



národní
úložiště
šedé
literatury

Seznam českých udělených patentů a zapsaných užitných vzorů

Úřad průmyslového vlastnictví
2014

Dostupný z <http://www.nusl.cz/ntk/nusl-510641>

Dílo je chráněno podle autorského zákona č. 121/2000 Sb.

Tento dokument byl stažen z Národního úložiště šedé literatury (NUŠL).

Datum stažení: 18.05.2024

Další dokumenty můžete najít prostřednictvím vyhledávacího rozhraní nusl.cz .

SEZNAM ČESKÝCH UDĚLENÝCH PATENTŮ A ZAPSANÝCH UŽITNÝCH VZORŮ

publikovaných ve Věstníku ÚPV č. 1-52/2013

Udělené patenty č. 303591 – 304202
Zapsané užité vzory č. 24731 – 25012, 25014 – 26266

LIST OF CZECH GRANTED PATENTS AND REGISTERED UTILITY MODELS

published in the OFFICIAL GAZETTE (Věstník ÚPV) No. 1-52/2013

Granted Patents No. 303591 – 304202
Registered Utility Models No. 24731 – 25012, 25014 – 26266

ÚŘAD PRŮMYSLOVÉHO VLASTNICTVÍ
INDUSTRIAL PROPERTY OFFICE

PRAHA 2014
PRAGUE 2014

OBSAH / CONTENTS

ODDÍL / SECTION I

Seznam udělených patentů podle čísel dokumentů	5
List of granted patents according to numbers of documents	

ODDÍL / SECTION II

Seznam udělených patentů podle tříd	18
List of granted patents according to IPC classes	

ODDÍL / SECTION III

Abecední seznam jmen (názevů) majitelů udělených patentů	104
Alphabetical list of owners of granted patents	

ODDÍL / SECTION IV

Abecední seznam jmen původců udělených patentů	119
Alphabetical list of inventors of granted patents	

ODDÍL / SECTION V

Seznam zapsaných užitečných vzorů podle čísel dokumentů	149
List of registered utility models according to numbers of documents	

ODDÍL / SECTION VI

Seznam zapsaných užitečných vzorů podle tříd	169
List of registered utility models according to IPC classes	

ODDÍL / SECTION VII

Abecední seznam jmen (názevů) přihlašovatelů zapsaných užitečných vzorů	319
Alphabetical list of applicants of registered utility models	

ODDÍL / SECTION VIII

Abecední seznam jmen původců zapsaných užitečných vzorů	344
Alphabetical list of authors of registered utility models	

ODDÍL I

SEZNAM UDĚLENÝCH PATENTŮ PODLE ČÍSEL DOKUMENTŮ

Číslo	MPT	Číslo	MPT	Číslo	MPT
303 591	B65G 001/00		A61F 002/90		G01C 001/02
	B65D 090/22		D04C 001/06		G01B 021/04
2	A41D 013/12	7	C12N 001/20		G01B 021/00
3	G01N 001/22		C12P 017/18		G01C 003/20
	F17B 001/26		C12R 001/41	9	E04F 017/02
	F17B 001/00	8	A61F 013/15		E04H 012/28
	C12M 001/107	9	H02B 001/20		E04H 012/22
	B65D 077/06		H02B 001/052	303 620	G01M 017/007
4	F24J 003/06		H01R 025/14		G01M 017/00
	B65D 090/06		H01R 013/10		G09B 023/30
	B65D 088/00		H01R 009/22		G09B 023/32
5	E01B 031/17		H01H 071/08	1	B60C 023/00
6	B23Q 011/04	303 610	B21J 005/02	2	A61B 001/273
	B23Q 023/00		B22C 009/22		A61B 001/00
	B23Q 001/26		B22D 025/02		A61B 010/04
7	G01N 033/38		F16D 055/226		A61B 010/02
	G01T 001/16	1	A61K 031/436	3	B65G 067/00
	G01T 001/167		A61K 031/4188		A01B 063/10
	G01T 001/178		A61K 031/4196		B66F 009/12
	G01T 007/00		A61K 031/451		B65F 003/04
8	G01H 011/00		A61K 031/4545	4	C08J 003/215
	G01H 011/06		A61K 031/496		C08K 009/04
	G01L 001/10		A61K 031/568		C08K 003/34
	G01L 001/14		A61K 031/5685	5	C07D 311/94
	G01L 001/00		A61K 031/585		C07D 335/04
9	D05B 037/04		A61P 035/00		C07D 221/04
	D05B 001/14		A61P 035/04		C07C 013/45
		2	C07D 487/22		C07C 069/738
303 600	A61K 035/74		A61K 031/409		A61K 031/352
	A23C 009/123		A61K 031/555		A61K 031/382
	A61P 037/04		A61K 031/28		A61K 031/435
	A61P 031/16		A61K 031/315		A61K 047/00
1	E06C 001/10		A61P 031/00		A61K 047/14
	E06C 009/02		A61P 031/04		A61K 047/44
	E06C 007/08	3	D01H 004/50		A61P 011/08
	E04H 004/14		D01H 004/48		A61P 027/02
2	A23K 001/16	4	D01H 001/00	6	F28D 007/10
	A23K 001/175		B65H 059/16		F24F 007/007
	C01F 005/02		D01H 007/22		F24F 007/08
	C01D 003/04		B65H 054/22		F24F 012/00
	C01F 011/24		B65H 054/26	7	C07C 209/68
	C01F 011/18		F16D 063/00		C07C 211/30
	C01F 005/24	5	C01B 013/11	8	C08J 011/24
3	B60G 011/16				C08J 011/10
	B60G 003/00	6	G05G 015/02		C08J 003/28
4	F26B 019/00		G05G 015/06		C08G 018/44
	F26B 023/08		G05G 015/08		B01J 019/12
5	G01M 017/04		B25J 009/00		
	G01M 017/007		B25J 011/00	9	D06H 003/08
	G01G 003/00		F16C 001/04		D06H 003/00
	B60G 017/015	7	C10B 053/02		D01H 013/26
6	A61M 029/00		B01J 021/00		G01N 021/00
	A61F 002/06	8	G01C 005/00		G01N 021/89

	B65H	063/06		7	A61N	001/02		A61P	029/00
303 630	A01N	043/80			A61B	005/04		A61P	037/00
	A01N	061/00		8	A61B	005/11		A61P	037/06
	A01N	043/56			A61N	001/04	1	A21D	013/00
	A01N	043/08		9	A61N	001/06		A23L	001/10
	A01N	041/10			C07D	473/34	2	E06B	001/62
1	F03B	013/18			C07F	001/12	3	F17C	013/12
					C07F	009/535	4	F16L	055/00
2	C07D	231/12			A61K	031/52	5	A61F	013/56
	C07D	249/08			A61K	031/555		A61P	009/10
	C07D	249/06			A61K	031/28		A61P	037/06
	C07D	257/04			A61K	033/42		A61K	031/18
	C07D	403/12			A61K	033/24		A61K	031/216
	A61K	031/415			A61P	029/00		A61K	047/18
	A61K	031/4196					6	E04B	001/68
	A61K	031/4192	303 650		G01N	003/56		E04B	001/62
	A61P	025/08			G01M	013/00		E04F	013/06
3	E06B	007/02			D01H	013/32		G01F	003/06
					D03J	001/00	7	G01F	001/115
4	B60J	005/04		1	G01N	033/38		F04B	015/02
	E05D	003/06			G01T	001/16	8	F04C	002/44
5	A61F	002/38			G01T	001/167		C03B	011/06
					G01T	001/178	9	C03B	011/10
6	B66F	001/00			G01T	007/00			
	B65D	081/00			H05H	001/02	303 670	D04H	001/42
	B65D	030/10		2	F28D	021/00		D04H	001/4291
	A45C	003/04			F28F	009/02		D04H	001/72
7	C01B	009/02		3	A61K	039/385		G10K	011/162
	A61L	002/238			A61K	039/39	1	B01D	053/58
	C01G	005/02			A61K	039/102	2	C07K	009/00
	C08K	003/08			A61K	039/02		A61K	038/14
	C08K	003/16			A61K	039/09		A61P	031/04
	B82B	003/00			A61K	039/085	3	C30B	015/22
	B82Y	040/00			A61K	039/112		C30B	015/00
8	B22D	013/10			A61K	039/005		C30B	015/14
					A61K	039/116		C30B	029/28
9	C07D	401/04			A61P	031/04	4	C10M	175/04
	C07D	401/14			A61P	011/00		B03D	001/00
	C07D	405/04		4	B60G	001/00		B01D	021/06
	C07D	417/04			B60G	021/00		B01D	037/00
	A61K	031/4427			B60B	015/00		B01D	037/00
	A61K	031/455			B60B	015/00	5	B01J	008/22
	A61P	025/00		5	C03C	017/04		C07K	014/315
303 640	C12N	011/08			A45D	029/04	5	C12N	015/31
	B09B	003/00		6	C12N	015/12		C12N	015/62
1	G01N	003/02			C12N	015/62		A61K	039/09
	G01N	003/08			C12N	005/10		A61P	031/04
	G01N	003/10			C07K	014/71	6	A61F	002/82
	G01N	003/12			A61K	038/17		A61F	002/84
2	B01J	029/00			A61P	043/00		A61F	002/94
	B01J	032/00		7	A61K	039/27		A61F	002/04
	B01J	020/18			C12N	007/01	7	G01K	017/20
	B01J	037/00			C12N	007/04		G01N	025/18
	B01J	038/00			C12N	015/38	8	G01D	011/30
	B01J	020/30			C07K	014/03		G01L	001/10
	B01J	020/34			C12N	009/76		G01H	001/04
	B01J	035/08		8	C12N	015/57		G01H	001/12
3	G01K	007/02			C12N	001/19		G01H	001/00
	G01K	013/02			C12N	001/15	9	G01N	001/04
4	E06B	009/386			C12N	001/20		G01N	015/14
	E06B	009/28			C12N	015/09	303 680	A61K	031/194
	E06B	009/26		9	B23C	005/16		A61P	025/28
5	C12N	001/12			B23C	005/20	1	C07D	401/12
	C12P	007/64					2	A61K	009/16
	C12P	009/00		303 660	C07D	487/04		A61K	047/36
	C12R	001/89			A61K	031/53			
6	C01C	003/00			A61P	035/00			

	A61K	047/26		D04H	003/00		A61P	009/10
	C08J	003/12		D04H	001/70		C07D	487/04
3	C07C	051/215		D04H	001/728		C07D	209/00
	C07C	053/08		D04H	001/736	8	C07D	205/04
	C07C	053/48		B82B	003/00		C07D	207/16
	C07C	067/055	6	F41C	033/02		C07K	005/06
	C07C	011/04		F41C	033/00		C07D	401/12
	C07B	061/00	7	E04G	005/04		C07C	047/55
	B01J	023/652		B62D	057/02		C07C	059/52
4	C22B	034/24		B62D	055/265		C07C	059/64
	C22C	001/04	8	H01L	027/088		C07C	069/732
	C22C	028/00		H01L	029/788		A61K	031/397
	B22F	009/20		H03K	019/0944		A61K	031/401
	B22F	009/18	9	G01B	011/24		A61K	031/4427
	B22F	001/00		G01B	011/00		A61K	038/05
	H01G	009/052		G01L	007/00		A61P	007/02
5	C22C	001/04	303 700	G01D	011/30	9	H01T	004/10
	C22C	028/00		G01K	013/02		H01T	004/12
	C22B	034/24		G01N	021/01	303 710	G05G	015/04
	H01G	009/052		G01N	021/85		G05G	015/06
	B22F	001/00		G01F	013/00		G05G	015/02
6	C06B	025/34		G01N	011/10		F16M	011/14
	C07D	487/22		G01N	001/25		F16C	011/06
7	B60L	005/19	1	B23Q	003/10		F16C	001/04
	B60L	011/12		B23B	237/26		B25J	009/00
	B60L	005/36	2	C07C	031/16		H04W	004/24
	B60M	001/22		A61K	031/04	1	H04M	015/16
	B60L	008/00		C07D	335/04		H04M	003/22
8	C07K	001/28		C07D	311/00	2	G01N	033/38
	C07K	001/26		C07D	221/02		G01T	001/16
9	A01N	053/00		C07K	016/28		G01T	001/167
	A01N	031/14	3	A61K	039/395		G01T	001/178
	A01N	043/40		A61P	029/00		G01T	007/00
303 690	B25B	009/00		A61P	035/00	3	G01N	033/38
	B25B	023/10		A61P	037/00		G01T	001/16
	B25B	023/00	4	C07K	016/24		G01T	001/167
	B25B	023/14		C12N	005/20		G01T	001/178
	G01B	003/30		C12N	015/13		G01T	007/00
	G01B	003/00		A61K	039/395	4	F41A	017/70
1	G01N	015/08		A61P	001/00		F41A	017/80
	G01N	033/24		A61P	003/10		F41A	019/07
2	C07D	239/88		A61P	017/06		F41A	019/28
	C07D	401/12		A61P	019/02		F41C	007/00
	C07D	401/14		A61P	025/00	5	A61K	031/5377
	C07D	405/12	5	C07D	403/06		A61K	031/422
	C07D	405/14		C07D	401/14		A61K	031/381
	C07D	413/12		C07D	403/14		A61K	031/60
	C07D	413/14		C07D	413/14		A61K	031/4365
	C07D	417/12		A61K	031/4025		A61P	007/02
	C07D	417/14		A61K	031/404		A61P	009/10
	A61K	031/517		A61P	003/10	6	C07D	407/14
	A61P	009/14		A61P	009/00		C07H	017/08
	A61P	019/02		A61P	017/06		A61K	031/351
	A61P	035/00		A61P	019/02		A61K	031/04
3	C12N	009/90		A61P	029/00	7	C10B	025/16
	C12N	015/61		A61P	035/00	8	B60C	023/12
	C12N	001/19		A61P	037/00	9	B60C	023/00
	C12N	001/21	6	F16L	015/04		B60C	029/00
	C12N	015/09	7	A61K	031/407		B60C	023/10
	C12N	005/10		A61K	031/4439			
4	A61K	009/16		A61K	031/506	303 720	B23Q	017/22
	A61K	009/20		A61P	029/00		B23Q	015/18
	A61K	031/192		A61P	013/08		B23Q	015/12
	A61P	029/00		A61P	015/00		B23Q	015/00
5	D01D	001/00		A61P	025/02		B23Q	017/00

1	C12Q	001/68		G01J	003/02		A61K	038/44
	C12N	015/11		G01N	001/22		A61P	019/06
2	C08B	037/08		G01N	001/40		A61P	013/00
	A61K	031/728	6	C07C	233/46		A61P	013/12
3	E01C	019/45		A61K	047/06	2	B25J	009/16
	E01C	019/08	7	F16J	015/06		G01B	005/00
	E01C	007/22		F16J	015/10		G01B	007/004
	B09B	003/00		F16J	001/00	3	G01N	007/14
4	A61L	002/00		F16L	023/22		G01N	033/28
	A61L	002/16		F16L	015/04		H01F	027/40
	A61Q	013/00	8	F03D	005/06		H01F	030/12
	A61Q	011/00	9	B23D	061/02		H01F	030/10
5	C07K	016/24					H01F	030/02
	C07K	016/00	303 740	B60R	009/058		G01N	007/00
	C12N	015/13		B60R	009/04		H01F	030/00
	C12N	015/63	1	F01P	011/10	4	B60B	007/04
	C12N	005/10		F01P	003/18		B60B	007/00
	A61K	039/395		F01P	005/00	5	E01C	009/04
	G01N	033/577	2	F23G	007/00		E01C	009/06
	C12P	021/08		F23K	003/00		E01B	021/00
	A61P	019/02		F23B	040/00		E01B	009/02
	A61P	037/00		F23B	090/00	6	G01N	001/22
	A61P	043/00	3	F03D	003/06		G01M	015/10
6	C07D	235/18		A01G	027/00		G01M	015/02
	C07D	401/04	4	G01R	029/26		G01N	015/00
	C07D	401/12	5	G01S	007/40	7	C10L	005/46
	C07D	403/04		G01S	013/536		C10L	005/48
	C07D	403/12		G01S	013/88		C10L	005/42
	C07D	405/04	6	G10D	003/14		B09B	003/00
	C07D	409/04	7	C10B	053/02	8	F15C	001/22
	C07D	413/12		B01J	021/00	9	A01K	013/00
	A61K	031/4184	8	C07D	237/34		A01K	001/035
	A61K	031/4439		C07D	241/12		A01K	029/00
	A61P	025/08		C07D	241/14	303 760	C02F	101/32
	A61P	025/16		C07D	401/12		B82B	001/00
	A61P	025/28		C07D	403/12		E21B	043/36
	A61P	035/00		A61K	031/502		E02B	015/04
7	C07D	213/50		A61K	031/497		C09K	003/32
	C07D	405/12		A61K	031/444		B01D	071/56
	A01N	043/40		A61K	031/498	1	H04B	007/02
	A01P	013/00		A61P	035/00		H04B	007/06
	A01P	021/00		F01C	009/00		H04B	001/40
8	C07C	231/24	9	F02C	005/06	2	C03C	004/10
	C07C	233/69		F02G	003/00		C03C	003/083
9	E05B	065/19		F01K	023/00		C03C	003/078
	E05B	065/16					C03C	003/089
	E05B	065/32	303 750	C07D	471/04		C03C	003/095
	E05B	065/20		A61K	031/407	3	G09B	019/22
303 730	B23B	005/32		A61K	031/437		G09B	019/02
1	G05F	001/66		A61K	031/496		G09B	001/04
	G05B	011/01		A61K	031/335		G09B	001/02
	G05B	019/02		A61K	031/381		A63F	003/04
	G05B	013/04		A61K	031/4025		A63F	003/00
	G05B	024/02		A61K	031/41		G09B	001/00
	G05F	001/70		A61K	031/4155	4	C03C	004/12
	G05F	005/00		A61K	031/4178		C03C	003/076
2	F01L	003/22		A61K	031/422		C03C	003/083
	F01L	001/28		A61K	031/427		C03C	003/078
3	C03B	005/42		A61K	031/444	5	G01M	017/00
	C03B	005/027		A61K	031/4709		G01M	099/00
	C03B	005/26		A61K	031/497		G01M	007/08
4	B21D	007/08		A61K	031/501		B66C	009/00
5	G01N	001/28	1	A61P	031/18	6	B66C	013/18
	G01N	021/31		C12N	009/06		F41A	009/27
	G01J	003/42		A61K	047/48		F41A	009/28

	F41A	009/26		A61K	031/165		C07D	498/04
	F41C	003/14		A61P	025/24		C07D	513/04
7	C03C	004/12					A61K	031/4162
	C03C	003/076	303 790	C07D	487/14		A61K	031/424
	C03C	003/083		A61K	031/505		A61K	031/5383
	C03C	003/078		A61K	031/519		A61P	007/04
	C03C	003/095		A61P	025/28		A61P	009/10
8	C21D	001/18		A61P	025/08		A61P	025/28
9	C21D	001/18		A61P	025/16		A61P	031/18
				A61P	025/24		A61P	035/00
303 770	C05B	021/00		A61P	043/00	9	C04B	028/02
	C05C	013/00	1	B65G	035/08		C04B	016/06
	C05D	011/00		B65G	035/06		C04B	014/04
1	C07K	016/28		B65G	017/16		C04B	014/38
	C07K	016/30	2	C12N	015/87		C04B	014/48
	C12N	005/20		C12N	015/86			
	A61K	039/395		C12N	015/861	303 810	C07H	017/04
	A61P	035/00		A61K	041/00		C12P	019/60
2	C07D	487/04		A61K	048/00		C12P	019/26
	A61K	031/519	3	B23K	035/26		A61K	031/7048
	A61P	035/00		B23K	035/22		A61P	035/02
3	D05B	003/06		C22C	013/00		A61P	031/00
	D05B	003/08	4	F16H	001/22		A61P	035/00
4	C07C	051/43		F16H	003/093		C12N	001/20
	C07C	059/46	5	G01N	021/17		C12R	001/01
	C07C	059/11		G01N	025/02	1	F23C	001/00
5	B65D	005/56		G01N	025/64		F23K	005/10
	B65D	005/60	6	B82B	001/00		F23D	001/00
	B65D	085/68		H01L	021/02		F23G	005/02
6	B64D	045/04		C09K	011/59		F23K	001/00
	B64D	045/00	7	B23K	026/04		F23K	003/02
	B64D	047/00		B23K	026/00	2	B65G	019/28
	B64C	025/00	8	C05F	017/02		B65G	019/18
	G01C	023/00		G01N	033/34		E21C	035/12
7	C10B	057/04		G01N	027/27		E21F	013/06
8	C12Q	001/68		G01N	031/22	3	B02B	005/02
	C12N	015/11	9	A61F	009/007		B02C	009/04
9	G01F	001/66		A61M	005/158		B02B	007/00
				A61M	005/178		A23L	001/10
				A61M	005/32	4	G01B	007/16
303 780	D04H	001/728					G01B	007/00
	B82B	003/00	303 800	G02B	009/14		G01L	005/00
	D01D	005/00		G02B	009/36		G01L	001/04
	D01D	005/08		G02B	015/14	5	C07C	259/04
1	B65D	090/12		G02B	015/20		A61K	031/166
	B65D	088/12	1	C12Q	001/68		A61P	035/00
2	G01N	029/22		C12N	015/11		A61P	029/00
	G01N	001/44	2	A61B	001/012	6	B23Q	005/44
	B01J	019/10		F24D	005/10		B23Q	005/00
	B01J	019/08	3	C12C	012/00	7	F02C	006/00
	C02F	001/36		G01N	017/00		F03D	009/02
3	B07B	001/46	4	B23Q	003/15		F02C	001/00
	F16H	048/00		H01F	007/00		F02C	003/00
4	F16H	057/00		G01D	011/00	8	G01N	033/38
5	G01G	019/44		B60R	011/00		G01N	003/08
	G01G	009/00		H01F	007/02		G01N	029/04
6	B05C	005/00		G09F	007/04	9	A61L	002/14
	B05C	015/00		D05B	057/08		A61L	101/10
	B65G	049/00	6	D05B	057/14		H01T	007/00
7	C07C	233/18		D05B	001/12		H05H	001/52
	A61K	031/165		B23K	003/047	303 820	B65G	067/12
	A61P	025/24	7	B23K	003/04		C05F	015/00
8	C07C	233/18		B23K	001/012	1	C05F	003/00
	A61K	031/165		B23K	001/00		C05F	011/00
	A61P	025/24	8	C07D	487/04		C05F	009/00
9	C07C	233/18		C07D	471/04			

2	B61L	011/08		C08G	018/38		E21B	025/00	
	B61L	013/04		C08J	011/12		E21B	025/10	
	B61L	029/00		6	G01N	001/20	E02D	001/04	
	B61L	007/06			G01N	001/10	3	G01B	007/12
3	G01N	027/02			G01N	001/02		G01B	007/34
	G01N	027/07			G01N	015/04		G01M	099/00
	G01N	031/22			G01N	015/06		G01N	037/00
	C23C	014/12			B01D	021/30	4	G08B	013/196
	C07D	487/22			G01N	033/18		G08B	031/00
4	D01H	001/22		7	A23J	003/14		G06T	007/00
	D01H	005/00			A23C	021/04		G06T	007/20
	D01H	005/32			A23L	001/20		H04N	007/18
	D01H	005/46		8	E06B	009/52		H04N	005/76
5	B03C	001/015		9	E06B	009/52		H04N	005/77
	B03C	001/01					5	B82Y	020/00
	B32B	005/16	303 840		C08L	003/06		H01S	005/34
	B32B	003/08			C08L	005/00		H01L	031/0304
	B32B	009/00			C08B	031/04		H01L	031/0352
	B32B	037/06		1	E04F	013/00		H01L	031/0693
	B01J	020/06			F28D	020/00		H01L	031/102
	B82B	003/00			F24F	007/00	6	F15B	015/19
6	B03C	001/015		2	C09F	007/10		B60R	021/34
	B03C	001/01			C08G	063/49		B60R	021/16
	B32B	005/16		3	F21V	011/06	7	C08J	011/24
	B32B	003/08			F21V	011/12		C08J	011/26
	B32B	009/00			B60Q	001/14		C08G	063/82
	H01F	001/01			F21S	008/10		C08G	063/183
	H01F	001/11		4	A61L	002/04		C08L	067/02
7	A23C	021/00			A61L	002/16		D01F	006/84
	C07C	031/08			A61L	011/00		B82B	003/00
	C12N	001/16			A01C	003/02	8	F16H	003/62
	C12P	007/14			C05F	001/02		F16H	003/00
	A23J	001/18			C05F	003/06	9	B65B	009/08
8	A01K	001/035			A61L	101/20		B65B	023/00
	E04D	005/08			A61L	101/52			
9	D01H	013/14		5	B60R	009/058	303 860	H01M	008/22
	D01H	013/32			F16B	029/00		B01J	023/50
	B65H	054/26			F16B	039/34		B01J	023/755
	B65H	063/00			F16B	037/00		B01J	021/04
	D01H	015/013		6	A01N	047/34	1	A61L	009/00
					A01N	047/38		B82Y	030/00
303 830	C22C	009/00			A01N	043/56		B82B	003/00
	C22C	001/05			A01N	037/50		C08L	033/12
	C22C	001/08			A01N	055/04	7	C08L	083/04
	C22C	001/10			B65H	054/32		C08K	003/10
	B22F	003/12		8	H02K	009/04		C08K	003/28
	F16C	033/16			H02K	009/02		C09D	183/04
1	A01N	047/38			H02K	009/00		C09D	133/12
	A01N	025/32			H02K	003/24		C09D	007/12
2	D05B	019/12		9	A61K	031/196		C09K	003/00
	D05B	019/00			A61P	017/02		C08G	077/382
	D05B	003/06					2	C21D	006/02
	D05B	003/08	303 850		E04F	013/04		C22C	038/04
3	A61K	009/12			E04B	009/22	3	A01B	073/04
	A61K	009/72			E04B	001/74			
	A61K	031/137			E04B	001/48	4	F01D	015/10
	A61K	031/56		1	B65B	011/54		F02C	001/04
	A61K	031/57			B65B	011/56		F01D	001/24
	A61P	011/00			B65B	051/09		F01D	001/32
	A61P	011/08			B65B	051/00		F02C	006/00
4	A61G	007/012			B65B	051/00	5	C07D	209/44
	A61G	007/018			B65B	049/16		C07D	403/10
	B66F	003/24			B65B	049/08		C07D	413/10
	B66F	003/25		2	B65D	071/00		A61K	031/4035
5	C08G	018/78			G01N	001/08		A61K	031/496
	C08G	018/10			G01N	001/04		A61K	031/5377
					G01N	033/24		A61P	007/02

	A61P	009/00		B65H	054/34		A61K	031/4709
	A61P	011/06		B65H	059/18		A61P	013/12
	A61P	013/12		D01H	013/10		A61P	035/00
	A61P	019/10		D01H	013/00			
	A61P	025/00		B65H	069/00	303 900	H02K	009/16
	A61P	029/00	1	D01H	004/50		H02K	009/14
	A61P	035/00		D01H	004/00		H02K	009/19
6	H01L	031/0236		B65H	067/08		F28G	009/00
	H01L	031/0352		B65H	054/71		B08B	003/08
	H02N	006/00		B65H	069/06		B08B	003/00
7	C23C	014/48	2	D01H	004/08	1	C10L	001/02
	H01J	037/04		D01H	004/48		C10L	001/18
8	C07K	014/475	3	A61M	001/00	2	B61B	003/02
	C12N	015/12		A61M	001/10		B61B	003/00
	C12N	015/63		A61M	001/12		B61L	023/00
	C12N	005/10	4	C12P	007/02	3	H02K	009/16
	A61K	038/18		C12P	013/00		H02K	055/02
	A61P	001/00	5	C07J	071/00		H02K	009/08
	A61P	025/00	6	G01B	011/26		H02K	055/04
	A61P	029/00		G01D	005/347		H02K	055/00
	A61P	035/00		G01L	003/12		H02K	009/00
9	D05B	003/06		G01L	005/22	4	C07K	014/055
	D05B	003/08		B62D	015/02		C12N	015/38
	D05B	065/02		B62D	006/10		C12N	015/09
	D05B	065/06	7	H01F	029/04		C12N	015/10
				H01H	009/00		C12N	001/21
303 870	A61K	031/205		H02P	013/06		A61K	039/245
	A61K	031/22		B60R	025/02		A61K	039/25
	A61P	013/12	8	C01B	039/02		A61K	039/255
1	H02K	003/50	9				A61P	031/12
	H02K	003/00					A61P	031/22
	H02K	003/51	303 890	C01B	039/02	5	A61M	001/10
	H01R	039/34	1	D04B	035/14	6	F16D	043/02
	H01R	013/187		D04B	035/18	7	A61G	017/08
	H01R	013/17	2	G01M	001/14		A61G	017/007
2	A61K	009/10		G01M	001/08		E04H	013/00
	A61K	031/56		G01B	007/34		C03C	027/00
	A61K	047/20		G01B	007/12		B44C	005/08
3	B65D	047/04		G01H	017/00	8	A01N	065/00
	B65D	047/12	3	A47J	017/02		C05F	011/08
4	F04D	029/00		A47J	017/14		A01N	063/04
	F04D	025/08	4	D06M	011/34		A23B	007/155
	E21F	001/00	5	G02B	013/22		A23B	009/28
5	C07D	487/04		G02B	009/04	9	G01B	011/03
	C07D	209/00		G02B	015/00		G01B	011/08
	C07D	239/00		G01B	009/00		G01B	011/24
	A61K	031/365	6	C07C	051/43		G01B	011/30
	A61K	031/519		C07C	057/04		G01B	009/02
	A61K	031/445		C07C	057/07			
	A61P	037/00	7	C07D	239/94	303 910	A61B	017/56
	A61P	011/06		A61K	031/517	1	B82B	001/00
	A61P	043/00		A61K	009/20		B82B	003/00
	A61P	017/00		A61P	035/00		D04H	001/70
6	H02K	041/02		A61P	035/04		D01D	004/06
	B23Q	001/01	8	A61K	039/395		B82Y	005/00
	F15B	015/00		A61K	038/00	2	C08K	003/20
	B23Q	005/033		C07K	016/00		C08K	003/34
	B23Q	005/08	9	C07D	215/54		C08K	005/06
7	C07D	487/04		C07D	401/12		C08K	005/52
	C07D	295/26		C07D	405/12	3	D05B	003/06
	C07B	061/00		C07D	409/12		D05B	003/08
8	A01C	007/04		C07D	413/12		D05B	045/00
9	C08B	037/08		C07D	417/12		D05B	063/00
	A61K	031/728		C07D	471/04	4	C07D	309/30
				C07D	487/04		C07B	041/12
303 880	B65H	051/20		A61K	031/4706		A61P	003/00

	A61P	003/06	303 930	D01H	004/50	9	C21D	001/78
5	A01F	025/20		D01H	004/48			
	B65D	090/60		D01H	015/00	303 950	C07D	401/04
	B65G	069/08		D01H	015/013		C07D	213/72
	B65D	088/28	1	B65H	063/032		C07D	295/033
	A01F	012/60		B65H	063/06		C07D	295/037
	B65G	065/42		G01B	021/12		C07D	213/61
6	A01F	025/14		G01N	021/89		C07D	213/84
	B65D	088/28		D01H	013/26		C07B	037/04
	A01F	025/20	2	A61K	038/37	1	B01J	031/08
	B65D	088/26		C07K	014/755		B01J	031/10
7	F03B	003/16		C07K	001/16		B01J	037/30
	F03B	015/02		A61P	007/04		C07D	295/03
	F03B	011/02	3	A61C	019/06	2	H04N	005/10
8	H01Q	001/38		A61C	017/02		H04N	005/06
	H01Q	009/04	4	B41M	005/26	3	B65D	090/48
	H01Q	009/16	5	B60B	039/10		G01B	017/00
	H01Q	013/10	6	A01B	015/12		G01F	023/00
	H01Q	023/00		A01B	061/04	4	H04L	029/06
	G06K	019/077	7	A01K	001/035		H04L	012/24
9	H01Q	009/04	8	E06B	001/34		H04L	012/26
	H01Q	013/10		E06B	001/52	5	H04L	012/56
	H01Q	001/38	9	E06B	003/964		B60Q	001/04
	G06K	019/077		H01M	008/10		B60Q	001/068
303 920	H03F	001/30		C01B	033/157		F21S	008/12
	H03G	003/20		C03C	013/00		F21V	014/06
	H03G	003/30	303 940	G02B	023/06	6	F21V	019/02
1	F01K	021/04		G21K	001/00		C04B	035/447
	F22B	021/02		G21K	001/06	7	C04B	035/547
2	F16F	015/00	1	A61L	002/18		G01J	003/42
	G05D	019/02		A01N	037/06		G01J	003/02
3	F16F	015/00		A01N	037/02		G01N	001/22
	G05D	019/02	2	A61K	031/191		G01N	001/40
4	H01P	005/08		C02F	001/24		G01N	021/31
	H01P	005/08		C02F	001/54	8	G01N	021/71
5	H01P	005/08		C02F	001/66		G01N	021/72
6	C07D	403/12	3	A61K	009/24		A61K	031/557
	C07D	401/12		A61K	031/4045		A61K	031/201
	C07D	401/08		A61K	031/4045		A61K	031/202
	C07D	401/06		A61P	039/00		A61P	027/02
	C07D	401/14		A61P	025/16	9	A61P	001/00
	C07D	403/08	4	A61P	025/28		A61K	038/17
	C07D	403/06		C07D	401/14		A61K	045/06
	C07D	403/14		C07D	401/04		A61P	019/02
	A61K	031/4196		C07D	401/12		A61P	037/04
	A61P	025/16		C07D	295/155		C07K	014/705
	A61P	025/18		C07D	239/42	303 960	B60N	002/433
	A61P	025/24		C07D	213/04		E05B	065/12
7	A01N	025/32		A61K	031/506	1	G01M	017/007
	A01N	035/06		A61K	031/4427		G01M	017/00
	A01N	037/42		A61K	031/496		G01M	017/04
	A01N	043/56	5	A61P	035/00		G01M	017/06
	A01N	043/80		A61L	002/20		G01L	005/28
8	D01H	004/50		E05C	001/00		G01M	099/00
	D01H	004/48		E05C	009/02	2	B60L	005/16
	B65H	051/16		E05C	009/10		B60L	005/28
	B65H	067/08	6	A01M	005/02	3	C07C	235/06
	D01H	009/02		A01M	023/02		C07C	233/06
9	C07K	014/755		A01M	001/00		C12N	015/87
	C12N	009/64	7	B60B	015/00		C07J	009/00
	C12N	015/12		B60B	015/02	4	C03C	025/42
	C12N	015/57		B60B	015/06	5	A01N	025/28
	A61K	038/37		B60B	015/18		B01J	013/16
	A61K	038/48	8	A47L	013/58	6	C07D	211/94
	A61K	048/00		A47L	013/20		C07D	405/12
	A61P	007/04						

	C07D	401/12		A61K	009/08		E02D	001/00
	C07D	217/26		A61K	009/10		E02D	033/00
	C07D	209/44		A61K	009/19		E21B	047/07
	C07D	241/08		A61K	047/12	1	B23B	027/16
	C08K	005/3417		A61K	047/26		B23C	005/22
	C08K	005/3435		A61K	047/30	2	C07K	014/605
	C08K	005/3437		A61K	047/40		A61K	038/26
	C08K	005/3462		A61K	047/44		A61P	003/04
	C08F	004/00		A61P	015/00		A61P	003/10
7	A23D	007/00		A61P	035/00		A61P	005/50
	A23L	001/22	2	A23K	001/10		A61P	009/10
	A23L	001/27	3	C12N	015/67	3	C07D	307/80
	A23P	001/08		C12P	021/02		C07D	407/06
8	B21D	051/26		C12N	001/14		C07D	407/14
	B21D	024/16		C12Q	003/00		C07D	409/06
	B21D	019/04	4	C07C	315/06		C07D	409/14
9	C07C	011/06		C07C	317/44		A61K	031/343
	C07C	001/20	5	F24F	013/062		A61K	031/381
303 970	H01H	031/30	6	C12N	001/20	4	A61P	009/00
	H02B	013/075		A23C	009/127		C09K	017/00
	H01R	004/66		A23L	001/03		B09B	005/00
	H01R	004/58		A61K	035/74	5	C09K	017/52
	H01H	031/00	7	B01J	031/08		A61B	005/0476
	H01H	031/02		B01J	031/10		G06F	003/01
	H01H	033/60		B01J	037/30		G06F	003/038
1	B32B	027/30		C07D	295/033	6	G06F	003/048
	B29D	007/00		C07D	401/04		F16G	013/20
	C08L	033/12	8	A62C	099/00	7	E21B	025/10
	B29C	047/06		G09B	009/00		E21B	025/18
2	E01F	008/00	9	B65G	069/06		E21B	025/06
	C03C	021/00		B65G	053/16	8	E01C	019/28
	C03C	003/04				9	C02F	007/00
3	B60L	015/38	303 990	E04B	001/342		F04D	013/02
	B63H	021/17		E04B	007/14			
	B64C	027/08	1	E05F	003/10	304 010	B65H	063/06
	H02K	037/20	2	A61K	009/51	1	G01N	033/24
	H02K	001/17		A61K	009/52		G01N	025/00
	H04R	009/12		B82B	001/00		G01N	021/62
4	D01H	004/48		B82B	003/00		G01N	025/14
	D01H	004/50	3	A23J	001/14		G01N	033/18
	B65H	069/00		A23J	003/14		G01N	030/84
5	B65H	063/028		A23K	001/14		G01N	021/17
6	G01N	027/403	4	A23K	001/18	2	C03B	005/225
	G01N	027/416		G01F	001/66	3	A61K	039/395
	G01N	035/08	5	F16H	003/44		A61P	037/06
	G01N	035/10	6	A61L	027/58		A61P	037/00
7	A01N	047/36		A61L	027/44		A61P	029/00
8	A23F	005/34		C08L	023/12	4	H02B	001/16
	A23F	005/40		C08L	075/04		H01R	004/30
9	A61K	009/107		C08L	039/06		H01R	004/64
	A61K	031/553	7	A61F	002/02	5	C07C	237/46
	A61P	035/00		C07C	005/31		C07C	231/02
303 980	C12N	015/113	8	C07C	015/20	6	C07D	295/14
	C12N	015/80		E06B	007/12		C07D	295/155
	C12N	001/15	9	E06B	007/00		C07D	211/34
	C12N	015/11		G01R	019/06		C07D	211/70
	C12Q	001/68		G01R	019/00		C07D	401/12
	C12N	009/02		G01R	019/30		C07D	409/12
	C12N	009/24		G01R	021/06		C07D	407/12
	C12N	009/42		G01R	021/133		A61K	031/495
	C12N	015/53		G01R	021/00		A61P	003/06
	C12N	015/56		G01R	015/14	7	B02B	005/02
1	C12P	019/14	304 000	G01N	033/24		B01D	011/00
	A61K	038/09		E02D	001/02		B01D	035/00
							B04B	005/00

	B01D	003/00	304 030	G21F	001/00		A61P	017/02
	A23L	001/10		C04B	014/00	6	B01J	023/48
8	A61K	031/047		C04B	028/00		C12N	001/12
	A61K	031/05	1	C01B	015/04		C12P	003/00
	A61K	036/53		C01G	009/02		B82B	001/00
	A61K	036/28		B82B	003/00		B82B	003/00
	A61K	036/38	2	A23P	001/10		B82Y	030/00
	A61K	031/60		A23G	003/02		B82Y	040/00
	A61P	027/16	3	E01C	019/27		A61P	031/04
9	A61G	003/06		B60K	007/00		C12R	001/89
	A61G	007/047		B60K	017/04	7	A61F	002/28
	A61G	007/05		B60K	017/10		A61B	017/72
	A61G	007/08		B60C	023/00		A61B	017/68
	A61G	007/10	4	G01K	007/00		A61B	017/66
				G01K	007/02	8	G01N	027/02
304 020	C07F	009/655		F24C	015/24		G01N	027/16
	C07F	009/6561	5	C07D	307/64		G01K	007/16
	C07F	009/09		C07D	277/36	9	C10B	039/08
	A61K	031/6615		C07D	213/71			
	A61K	038/13		C07D	401/10	304 050	A61M	005/178
1	B67D	001/08		C07D	401/12		A61M	005/31
				C07D	403/10		A61M	005/315
2	C07K	014/715		C07D	403/12	1	F24F	007/06
	C07K	016/28		C07D	413/10		F24F	005/00
	C12N	015/12		C07D	413/12	2	A61B	017/16
	A61K	039/395		C07D	407/10	3	C07H	019/167
	A61K	038/17		C07D	407/12	4	A01N	043/80
	A61P	017/06		C07D	417/10		A01N	025/28
	A61P	019/00		C07D	417/12	5	B66B	021/02
	A61P	025/00		G09B	023/30		B66B	021/10
	A61P	031/00	6	C07D	223/16		B66B	023/00
	A61P	037/00	7	C07D	243/12		E01D	011/00
3	C07C	045/33		C07D	401/06		E01D	004/00
	C07C	045/35		C07D	487/04		E01D	019/14
	C07C	047/22		C07D	495/04	6	A23B	009/02
	C07C	051/215		C07D	495/04		A23L	001/185
	C07C	051/25		A61K	031/55		C12C	001/02
	C07C	057/04		A61P	013/00		C12C	001/027
	C07C	057/04		A61P	007/04		C12C	001/18
	C07C	005/333	8	C07F	009/38	7	E03F	005/06
	C07C	011/06		C07F	009/58		E03F	005/04
4	B27M	001/02	9	C07D	285/34		E02D	029/14
	B27M	001/08		A01N	043/82		E01C	011/22
	B27N	003/08				8	C07C	037/88
	B27N	003/04	304 040	C07C	011/167		C07C	039/235
	B27N	003/18		C07C	007/04		C07C	039/44
5	B27M	001/02		B01D	003/28		C07C	039/44
	B27M	001/08	1	C07D	295/023		C09K	015/08
	B27N	003/08		C07D	295/027	9	C07D	403/12
	B27N	003/18		A01N	043/84		C07D	413/14
6	B27K	005/04	2	A61B	019/00		A61K	031/506
	F26B	003/00		A61L	002/28		A61K	031/53
	F26B	009/06	3	C07J	031/00		A61P	035/00
7	C07D	209/56		C07J	075/00			
	C07D	209/70		C07J	017/00	304 060	C10J	003/56
	C07D	209/52		A61K	031/58	1	C07D	403/14
	C07D	275/04		A61P	037/08		C07D	403/04
	C07D	417/04		A61P	029/00		C07D	401/14
	C07D	417/14		A61P	011/06		C07D	413/14
	C07D	403/08		A61P	011/08		C07D	417/14
	C07D	295/02	4	C03B	005/18		A61K	031/517
	C07B	063/00		C03B	005/187		A61P	035/00
8	B65G	003/02	5	A61K	031/4709	2	A61K	031/137
				A61K	031/4745		A61P	013/10
9	C22B	009/05		A61K	031/555	3	F16K	037/00
	C22B	021/06		A61P	035/00		F16K	031/04
	B01F	003/04		A61P	013/08			

4	B02C	018/20		G02B	001/11		B60L	008/00	
	B02C	015/08		2	G01N	019/04	B60L	011/00	
	B22F	009/04			G01N	003/08	9	D04H	001/728
5	G02B	005/18		3	G07D	007/04		B82B	003/00
	G03H	001/18			G07D	007/06		D01D	005/00
	G02B	027/44			G07D	007/00			
6	E05B	035/14		4	F03D	007/00	304 100	B01D	045/08
	E05B	033/00			H02K	007/00		F23J	015/00
	E05B	027/00			F03D	007/04	1	F24F	007/06
	E05B	013/00			H02K	007/18		F24F	012/00
	E05B	063/00			F03D	009/00	2	E01F	008/00
7	G01N	033/68			F03D	011/00		E06B	001/36
	G01N	033/563			H02P	009/04		C03C	021/00
	G01N	033/53		5	G01N	011/06		C03C	003/00
	G01N	033/543			G01N	011/08	3	A01N	059/20
	A61B	005/20			G01N	033/44		C01G	003/00
	G01N	033/96			G01L	009/00	4	A61K	038/17
8	C08L	033/00			G01N	025/00		A61P	037/04
9	C07D	223/16		6	E21B	033/138	5	F16H	025/22
	A61P	007/12			E21B	033/13		F16H	025/24
	C07D	243/12			E02D	005/80	6	H02H	009/02
	C07D	401/12			E02D	005/54		H02H	003/16
	C07D	403/12		7	B62D	035/00		H02H	003/08
	C07D	267/14			B62D	037/02		H02H	009/00
	C07D	495/04		8	B60Q	001/04		H02H	003/34
	A61K	031/55			B60Q	001/20	7	B65B	039/04
	A61K	031/551			H01R	013/717		B65B	009/08
	A61K	031/553			H01R	013/66	8	A61J	001/00
	A61P	013/10			F21S	008/10		B66B	013/14
	A61P	007/04			F21V	023/00		B66B	013/16
					F21W	101/10		B66B	013/22
					F21W	101/02	9	F01C	001/107
304 070	B28B	005/00		9	E04H	004/06		F01C	001/16
	B28B	007/22						F02B	055/02
	C04B	016/04						F02B	053/00
1	B01J	023/46	304 090	A61K	031/64				
	C07B	053/00		A61K	031/155	304 110	C22B	001/24	
2	A61K	031/728		A61P	003/10		C22B	001/242	
	A61K	047/36	1	C10J	003/48		C22B	007/02	
	A61K	031/4192		C10J	003/80	1	A61K	008/97	
	C07D	249/04		C10B	055/02		A61K	008/92	
3	G01K	007/00		B09B	003/00		A61K	036/185	
4	G01C	015/06		2	C09B	029/036		A61K	036/15
	G01C	015/00		3	A01K	097/04		A61K	036/537
	G02B	027/30		4	C07D	417/14		A61K	036/30
5	B60L	005/00			C07D	417/06		A61P	017/00
	H01R	041/00			C07D	401/14		A61Q	019/00
	F01C	021/02			C07D	401/06	2	C07C	233/33
	F16C	035/00			C07D	413/14		C07C	233/64
6	A23L	002/02			C07D	413/06		C07C	235/74
	A23L	001/015			C12Q	001/00		C07D	213/77
7	A23L	002/02			C09K	011/06		C07D	241/14
	A23L	001/015		5	B61L	001/20		C07D	241/44
8	C06B	033/00			B61L	001/18		C07D	401/06
	C06C	015/00			B61L	023/04		C07J	009/00
	F42B	012/42			B61K	009/08		A61K	031/15
9	B60K	015/10		6	C07C	209/26		A61K	031/575
	C25B	001/04			C07C	211/48		A61K	031/44
	F02B	043/10		7	D04H	001/728		A61K	031/4427
	F02M	025/10			B82B	003/00		A61K	031/495
	F01K	025/08			D01D	005/00		A61P	035/00
304 080	E04B	005/23			D01D	005/08	3	C10L	010/00
	E04B	001/41		8	B62D	053/00		F23J	001/00
	E04B	005/12			E01D	018/00	4	B23Q	001/01
1	C03C	017/25			E01B	025/28		B23Q	001/26
	C03C	017/30			B60L	001/00		B25J	017/02
								B23Q	015/00

	F16F	015/00		A61K	031/77		C12N	001/14
5	B60B	039/04		A61P	043/00		A62D	003/02
	B61C	015/10		C07D	401/14		C12S	001/00
6	C12P	017/18		C07F	009/572	8	F24J	002/00
	C12R	001/41		C07F	009/6558	9	A61M	001/38
7	B60L	005/42	1	H02K	001/20			
	B60M	001/36		H02K	001/12	304 150	E03F	001/00
8	A61K	047/10		H02K	001/00		E03B	003/02
	A61K	047/12		H02K	001/32		C02F	001/38
	A61K	009/48	2	H02K	009/16	1	H04L	012/28
	A61K	031/427		H02K	009/08		H04L	012/50
	A61P	031/18		H02K	009/00		G05B	006/02
9	B21C	037/26		H02K	003/24		G05B	013/02
	B23K	009/028		H02K	003/50		H04L	012/40
	F28F	001/36		H02K	001/32	2	A62D	003/00
304 120	G01N	017/00	3	C04B	024/24		A62D	003/34
	G01N	033/38		C04B	022/00		A62D	003/11
	G01N	025/04	4	C10J	003/00		A62D	003/115
	G01N	025/02		C10J	003/48		B82B	003/00
1	G21C	017/10	5	B64C	027/12		B82Y	030/00
	G21C	007/36		B64C	019/02	3	G01N	033/24
	G21C	007/08		B64D	027/24		G01D	021/02
2	C03B	009/193	6	A61K	031/37		G01K	007/00
	C03B	011/06		A61K	047/02	4	A01N	057/12
	C03B	011/10		A61K	047/38		A01N	025/28
3	B82B	001/00		A61K	047/12	5	A61C	019/04
	B82B	003/00		A61K	009/20		A61C	007/00
	A61K	031/197		A61K	009/48	6	F41H	001/02
	A61K	031/00	7	D04H	001/728		F41H	005/08
	A61L	002/16		B82B	003/00	7	A23L	003/3499
	A61L	015/42		B82B	001/00		A23B	007/153
	A61K	009/00		D01D	005/00	8	A23C	021/02
	D04H	001/728	8	D01F	001/00		C07H	003/04
4	D04H	001/728		G01B	009/02	9	B65G	019/24
	B82B	003/00		G01S	007/16		B65G	023/00
	D01D	005/08		G01B	011/14			
	D01D	005/06		H03D	001/04	304 160	B82B	003/00
5	G01N	033/50	9	E04B	001/76		C01G	005/00
	G01N	033/46		E04B	001/78		C01G	007/00
	G01N	001/10	304 140	C12N	009/88		C01G	055/00
6	A61K	039/12		C12P	019/26	1	C12M	001/00
	A61K	039/215		A61K	008/66		C12M	003/04
	A61K	048/00		A61K	038/51		C12N	001/12
	A61P	031/14	1	B29C	073/02	2	A01H	013/00
	C07K	014/005		B32B	017/10		F16H	001/12
	C07K	014/08		C03C	017/32	3	F16H	001/16
	C07K	014/165	2	C02F	001/52		G01F	023/22
	C12N	015/09		C02F	001/58		G01B	007/26
	C12N	015/40		C02F	001/58		G01F	023/00
	C12N	015/79	3	C02F	103/30		G01B	007/02
	C12N	015/50		H02K	009/02	4	G08C	015/12
7	E01H	005/06		H02K	009/22		H04B	003/50
				H02K	009/04		G08C	019/16
8	G01C	015/06	4	C07D	403/04		G08C	019/18
	G01C	015/02		A61K	031/496	5	G01C	003/00
	G01C	003/02		A61K	031/4709		G01C	003/02
9	H01M	008/10		A61K	031/4725		G01C	005/00
	C01B	033/157		A61P	025/18		G01C	015/02
	C03C	013/00		A61P	025/24		G02B	027/30
304 130	C07D	403/14		A61P	025/28	6	A61H	003/00
	A61K	031/40	5	A61P	003/04		A63B	022/02
	C07F	009/38	6	G01N	027/00		A61B	005/22
	A61P	035/00		C23C	004/02	7	A01N	033/12
	A61K	031/454		B82B	001/00		A01N	043/40
	A61K	031/664	7	B82B	003/00	8	A01N	043/16
				B09C	001/10		A01N	057/20

		C07D 309/06			E05F 001/12		H05B 001/00
	9	A61K 039/295		3	C12P 007/62		H05B 003/68
		A61K 035/76			C12R 001/01		H05B 003/00
		A61K 039/12			C12R 001/05		H05B 003/74
		A61K 039/205		4	C09B 001/00		F24C 015/10
		A61K 039/23			C09B 001/20	2	D04H 001/728
		A61K 039/235			C09B 001/28		D01D 005/00
		A61K 048/00			C09B 001/34		
		A61P 031/12			C09B 001/36		
		A61P 031/18			C09B 001/48		
		C07K 014/025			C09B 021/00		
		C07K 014/08		5	G01N 033/569		
		C07K 014/145			G01N 033/577		
		C07K 014/16		6	C07D 265/18		
		C12N 015/861			A61K 031/536		
		C12N 007/04			A61P 031/18		
		C12Q 001/70		7	C23C 020/02		
					B82B 003/00		
304 170		A61M 001/10			B82B 001/00		
		A61M 001/00		8	C07C 213/00		
		F04F 001/00			C07C 215/28		
	1	C07D 319/06			C07D 319/06		
		C07D 257/04		9	C23C 026/02		
		C07D 277/76					
		C07D 417/12		304 190	C09D 004/02		
		C07D 407/12			C09D 005/02		
		C07D 405/12		1	B01D 063/02		
	2	B25B 021/00		2	B01D 063/02		
		B25B 028/00		3	G01N 001/22		
	3	G01N 027/72		4	E04B 001/80		
		G01N 027/87			E04B 001/78		
		G01N 027/82		5	E04B 001/76		
	4	B82B 001/00			C07H 021/04		
		B82B 003/00			A61K 031/708		
		B82Y 005/00			A61K 039/39		
		A61K 009/51			A61K 031/712		
		A61K 009/52			A61P 037/04		
	5	G02B 009/12			C07H 019/24		
	6	G01N 027/26			C07H 021/00		
		G01N 027/30			C12N 015/117		
		G01N 027/48			A61K 038/00		
		G01N 027/40		6	G10L 019/06		
		G01N 027/403			G10L 019/07		
	7	B01D 063/02			H03M 007/30		
		B01D 063/04		7	C07D 401/12		
		B01D 071/06			A61K 031/4709		
		F28F 021/00			A61K 031/405		
	8	H02K 049/04			A61P 035/00		
		H02K 049/00		8	A61K 031/198		
		H02K 001/00			A61K 031/225		
		H02K 007/10			A61P 031/12		
	9	A23L 001/317			A61P 035/00		
		A23L 001/314			A61P 025/16		
		A23L 001/308			A61P 009/14		
		A23J 003/22			A61P 009/00		
304 180		A61K 031/337			A61P 001/00		
		A61P 035/00		9	G01N 033/00		
		C07D 305/14			G01N 033/24		
	1	G06T 005/20			B09B 005/00		
		H04N 005/213			G01N 007/14		
		H04N 001/409					
	2	E05F 003/22		304 200	A23L 001/00		
		E05F 003/00			A61K 031/00		
		E05F 013/02			C12C 003/00		
		E05F 015/00		1	H05B 003/20		

ODDÍL II

SEZNAM UDĚLENÝCH PATENTŮ PODLE TRÍD

Přehled uspořádaný podle jemného mezinárodního patentového třídění (MPT - sekce, třída, podtřída, skupina a podskupina) s uvedením základních identifikačních údajů. Tyto údaje jsou uváděny pro každý patent pouze jednou a to u základního zařídění. Pokud je patent zaříděn do více znaků MPT jsou uvedeny pouze odkazy na základní zařídění.

Číselné INID kódy pro označování bibliografických dat:

(11) - číslo dokumentu, (54) - název, (72) - jméno původce(ů), (73) - jméno (název) majitele patentu

SEKCE A				
A 01B				zásobníku sypkých látek
015/12	(11) 303 936 (54) Pružně-otočné uložení slupice zemědělského stroje (73) STROM Export s. r. o., Praha, CZ (72) Bednář Ladislav JUDr. Ing., Praha 9 - Vinoř, CZ	025/20	(11) 303 916	➤➤➤ A 01 F 025/14
061/04	(11) 303 936			➤➤➤ A 01 B 015/12
063/10	(11) 303 623			➤➤➤ B 65 G 067/00
073/04	(11) 303 863 (54) Zařízení pro sklápění (73) FARMET a.s., Česká Skalice, CZ (72) Smola Tomáš, Chvalkovice, CZ	013/00	(11) 304 161	➤➤➤ C 12 M 001/00
A 01C				
003/02	(11) 303 844			➤➤➤ A 61 L 002/04
007/04	(11) 303 878 (54) Zařízení k přivádění zrn (73) FARMET a.s., Česká Skalice, CZ (72) Nýč Michal Ing., Červený Kostelec, CZ Gavlas Dušan, Česká Skalice, CZ	027/00	(11) 303 744 (54) Zařízení k automatickému zavlažování rostlin (73) Česká zemědělská univerzita v Praze, Praha 6, CZ (72) Klapetek Václav Ing., Dobroslavice, CZ	
A 01F				
012/60	(11) 303 915			➤➤➤ A 01 F 025/20
025/14	(11) 303 916 (54) Zásobník sypkých látek (73) Výzkumný ústav zemědělské techniky, v.v.i., Praha, CZ (72) Kroupa Pavel Ing. CSc., Praha, CZ Skalický Jaroslav Ing. CSc., Louny, CZ	013/00	(11) 303 759	➤➤➤ A 01 K 013/00
025/20	(11) 303 915 (54) Uzávěr výpusti věžového			
		001/035	(11) 303 759	➤➤➤ A 01 K 013/00
		001/035	(11) 303 828 (54) Střešní konstrukce boxu pro zvířata (73) Výzkumný ústav živočišné výroby, v. v. i., Praha - Uhřetěves, CZ (72) Kunc Petr Doc. Ing. Ph.D., Praha 4, CZ Knížková Ivana Doc. Ing. CSc., Praha 3, CZ	
		001/035	(11) 303 937 (54) Klec pro zvířata (73) TERRA INTERNATIONAL spol. s r. o., Brno, CZ (72) Špaček Jaroslav Ing., Brno, CZ	
		013/00	(11) 303 759 (54) Drbadlo s pružinou (73) Výzkumný ústav živočišné výroby, v. v. i., Praha 10 - Uhřetěves, CZ (72) Kalíšek Jan Bc., Praha 3, CZ Kunc Petr Doc. Ing. Ph.D., Praha 4, CZ	

		Knížek Josef Ing., Ondřejov, CZ	025/28	(11) 304 054	>>> A 01 N 043/80
029/00	(11)	303 759 >>> A 01 K 013/00	025/28	(11) 304 154	>>> A 01 N 057/12
097/04	(11)	304 093	025/32	(11) 303 831	>>> A 01 N 047/38
	(54)	Rybářská návnada, způsob jejího vázání a zařízení k jeho provádění	025/32	(11) 303 927	
	(73)	Technická univerzita v Liberci, Liberec, CZ		(54)	Kombinace herbicidů a safenerů a jejich použití
	(72)	Beran Jaroslav Prof. Ing. CSc., Liberec 30, CZ		(73)	Bayer CropScience AG, Monheim, DE
		Kopal Jaroslav Ing. CSc., Liberec 8, CZ		(72)	Ziemer Frank, Kriftel, DE
		Konečný Martin Ing. Ph.D., Liberec 10, CZ			Willms Lothar, Hofheim, DE
		Žabka Petr Ing., Liberec 12, CZ	031/14		Bieringer Hermann, Eppstein, DE
		Kovář Šimon Ing. Ph.D., Liberec 4, CZ	033/12	(11) 304 167	Hacker Erwin, Hochheim, DE
A 01M				(11) 303 689	>>> A 01 N 053/00
001/00	(11)	303 946 >>> A 01 M 005/02		(54)	Vodný prostředek regulující růst
005/02	(11)	303 946		(73)	BASF AKTIENGESELLSCHAFT, Ludwigshafen, DE
	(54)	Mřížka pro záchyt vajíček oxyurid		(72)	Kober Reiner, Fussgönheim, DE
	(73)	Fyziologický ústav AV ČR, v.v.i., Praha 4 - Krč, CZ			Rademacher Wilhelm, Limburgerhof, DE
		Česká zemědělská univerzita v Praze, Praha 6 - Suchbátka, CZ			Höppner Peter, Neustadt, DE
		Výzkumný ústav živočišné výroby, v. v. i., Praha 10 - Uhřetěves, CZ			Kiessling Ulrich, Neuhofen, DE
	(72)	Lytvynets Andriy MVDr., Praha 6 - Řepy, CZ	035/06	(11) 303 927	>>> A 01 N 025/32
		Lachout Josef Ing. CSc., Třebotov, CZ	037/02	(11) 303 941	>>> A 61 L 002/18
		Langrová Iva Prof. Ing. CSc., Praha 4 - Kunratice, CZ	037/06	(11) 303 941	>>> A 61 L 002/18
		Vadlejch Jaroslav Ing. Ph.D., Strakonice, CZ	037/42	(11) 303 927	>>> A 01 N 025/32
		Kunc Petr Ing. Ph.D., Praha 4, CZ	037/50	(11) 303 846	>>> A 01 N 047/34
		Knížková Ivana Doc. Ing. CSc., Praha 3, CZ	041/10	(11) 303 630	>>> A 01 N 043/80
		Jiroutová Pavlína Ing., Zlatníky - Hodkovice, CZ	043/08	(11) 303 630	>>> A 01 N 043/80
023/02	(11)	303 946 >>> A 01 M 005/02	043/16	(11) 304 168	
A 01N				(54)	Prostředek pro ochranu užitkových rostlin, způsob přípravy postřikové kapaliny a olejový suspenzní koncentrát
025/28	(11)	303 965		(73)	BASF AKTIENGESELLSCHAFT, Ludwigshafen, DE
	(54)	Mikrokapsle a způsob její přípravy, vodná suspenze nebo kompozice obsahující mikrokapsle a způsob potlačování škůdců		(72)	Von der Heyde Jürgen, Bensheim, DE
	(73)	SYNGENTA LIMITED, Guildford, GB			Kober Reiner, Fussgönheim, DE
	(72)	Van Koppenhagen Juanita E., Richmond, CA, US			Bratz Matthias, Limburgerhof, DE
		Scher Herbert Benson, Richmond, CA, US			Berghaus Rainer, Speyer, DE
		Lee Kuo-Shin, Richmond, CA, US	043/40	(11) 303 689	>>> A 01 N 053/00
		Shirley Ian M., Bracknell, GB	043/40	(11) 303 727	>>> C 07 D 213/50
		Wade Philip P., Bracknell, GB	043/40	(11) 304 167	>>> A 01 N 033/12
		Follows Richard R., Blackley, GB			

043/56	(11) 303 630 >>> A 01 N 043/80				Leverkusen, DE
043/56	(11) 303 846 >>> A 01 N 047/34			(72)	Feucht Dieter, Monheim, DE Dahmen Peter, Neuss, DE
043/56	(11) 303 927 >>> A 01 N 025/32				Drewes Mark Wilhelm, Langenfeld, DE
043/80	(11) 303 630				Krauskopf Birgid, Leawood, KS, US
	(54) Herbicidní prostředek, jeho použití a způsob hubení škodlivých rostlin				Kremer Mathias, Burscheid, DE
	(73) Bayer CropScience AG, Monheim, DE				Ponzten Rolf, Leichlingen, DE
	(72) Krause Hans-Peter, Hofheim, DE				Santel Hans-Joachim, Leverkusen, DE
	Kocur Jean, Hofheim, DE				Wellmann Arndt, Odenthal, DE
	Martinez de Una Julio, Liederbach, DE				Kluth Joachim, Langenfeld, DE
	Bickers Udo, Wietmarschen, DE				Müller Klaus-Helmut, Düsseldorf, DE
	Hacker Erwin, Hochheim, DE	047/38	(11) 303 846 >>> A 01 N 047/34		
	Schnabel Gerhard, Eisenfeld, DE				
043/80	(11) 303 927 >>> A 01 N 025/32	053/00	(11) 303 689		
043/80	(11) 304 054		(54) Použití kompozice se zvýšeným akaricidním účinkem		
	(54) Kombinace dvou nebo více aktivních složek používající mikroenkapsulované prostředky		(73) BAYER HEALTHCARE LLC, Tarrytown, NY, US		
	(73) FMC CORPORATION, Philadelphia, PA, US		(72) Arther Robert G., Leawood, KS, US		
	(72) Szamosi Janos, Washington, NJ, US	057/12	(11) 304 154		
			(54) Způsob přípravy mikroenkapsulovaného prostředku kadusafosu a pesticidní prostředek s jeho obsahem		
043/82	(11) 304 039 >>> C 07 D 285/34		(73) FMC CORPORATION, Philadelphia, PA, US		
043/84	(11) 304 041 >>> C 07 D 295/023		(72) Lee Fui-Tseng H., Princeton, NJ, US		
047/34	(11) 303 846				Nicholson Paul, Trenton, NJ, US
	(54) Synergická insekticidní kompozice				Szamosi Janos, Washington, NJ, US
	(73) BASF AKTIENGESELLSCHAFT, Ludwigshafen, DE				Sommer William T., Union, NJ, US
	(72) Treacy Michael Frank, Newtown, PA, US	057/20	(11) 304 168 >>> A 01 N 043/16		
	Borysewicz Raymond Frank, Hamilton Square, NJ, US				
	Schwinghammer Kurt Allen, Yardley, PA, US	059/20	(11) 304 103		
	Rensner Paul Erich, Yardley, PA, US		(54) Pesticidní sloučeniny, jejich použití a způsob ochrany rostlin		
	Oloumi-Sadeghi Hassan, Yardley, PA, US		(73) AGRA GROUP, a.s., Střelské Hoštice, CZ		
047/36	(11) 303 977		(72) Cígler Petr Mgr. Ph.D., Praha 6, CZ		
	(54) Herbicidní prostředek s acylovanými aminofenylsulfonylmočoviny a způsob hubení škodlivých rostlin	061/00	(11) 303 630 >>> A 01 N 043/80		
	(73) Bayer CropScience AG, Monheim, DE	063/04	(11) 303 908 >>> A 01 N 065/00		
	(72) Hacker Erwin, Hochheim, DE	065/00	(11) 303 908		
	Bieringer Hermann, Eppstein, DE		(54) Použití houbového organismu Pythium oligandrum		
	Schnabel Gerhard, Großwallstadt, DE		(73) BIOPREPARÁTY, spol. s r.o., Únětice, CZ		
			(72) Suchánek Martin Ing. arch., Praha 6, CZ		
047/38	(11) 303 831				
	(54) Herbicidní prostředek, jeho použití, způsob jeho výroby a způsob hubení plevelů	A 01P			
	(73) BAYER AKTIENGESELLSCHAFT,	013/00	(11) 303 727 >>> C 07 D 213/50		

021/00	(11) 303 727 >>> C 07 D 213/50				Praha 2 - Nové Město, CZ Roubal Petr Ing. CSc., Praha 8, CZ
A 21D					
013/00	(11) 303 661	021/04	(11) 303 837 >>> A 23 J 003/14		
	(54) Cereální produkt pro použití pro zlepšení kognitivní výkonnosti a duševního stavu pohody u osoby, zvláště u dítěte a mladistvého	A 23D			
	(73) LU FRANCE EN ABRÉGÉ LF SA, Ris-Orangis, FR	007/00	(11) 303 967	(54) Sprejově rozprašovatelná emulze napomáhající hnědnutí potravin	
	(72) Lang Vincent, Maisons-Alfort, FR Degouy Magali, Viroflay, FR Champenois Yann, Athis-Mons, FR		(73) UNILEVER N.V., Rotterdam, NL	(72) Cornelissen Johannes Mattheus, Crawley, GB	
A 23B					
007/153	(11) 304 157 >>> A 23 L 003/3499				
007/155	(11) 303 908 >>> A 01 N 065/00				
009/02	(11) 304 056	005/34	(11) 303 978	(54) Rozpustný nápoj na bázi kávy	
	(54) Způsob sladování		(73) SOCIETE DES PRODUITS NESTLE S. A., Vevey, CH	(72) Fritz Michael, Orbe, CH	
	(73) CARGILL N. V., Herent, BE CARGILL INCORPORATED, Minneapolis, MN, US		(72) Fritz Michael, Orbe, CH		
	(72) Delrue Rita M., Minnetonka, MN, US Coppens Theo, Tremelo, BE	005/40	(11) 303 978 >>> A 23 F 005/34		
A 23F					
009/28	(11) 303 908 >>> A 01 N 065/00	003/02	(11) 304 032 >>> A 23 P 001/10		
A 23C					
009/123	(11) 303 600 >>> A 61 K 035/74	001/14	(11) 303 993	(54) Frakcionace a zpracování šrotu olejnatých semen	
009/127	(11) 303 986 >>> C 12 N 001/20		(73) University of Saskatchewan, Saskatoon, Saskatchewan, CA	(72) Maenz David D., Saskatoon, CA Newkirk Rex W., Saskatoon, CA Classen Henry L., Saskatoon, CA Tyler Robert T., Saskatoon, CA	
021/00	(11) 303 827				
	(54) Způsob semikontinuální fermentační výroby etanolu, komplexu syrovátkových bílkovin a kvasničné biomasy ze syrovátky	001/18	(11) 303 827 >>> A 23 C 021/00		
	(73) Výzkumný ústav potravinářský Praha, v.i.i., Praha 10 - Hostivař, CZ	003/14	(11) 303 837	(54) Potravní doplněk a způsob jeho výroby	
	(72) Adámek Lubomír RNDr., Praha 4, CZ Urban Marian Ing., Praha 7, CZ Beran Miloš Ing., Praha 5, CZ Rutová Eva, Praha 3, CZ		(73) Univerzita Hradec Králové, Hradec Králové, CZ	(72) Kolomazník Karel Prof. DrSc., Zlín, CZ Jelínek Jiří Ing. Ph.D., Liberec, CZ Hubálovský Štěpán RNDr. Ph.D., Rtyně v Podkrkonoší, CZ Jelínek Miloš Ing. CSc., Hradec Králové, CZ	
021/02	(11) 304 158	003/14	(11) 303 993 >>> A 23 J 001/14		
	(54) Způsob výroby fermentovaného syrovátkového nápoje s laktulosou	003/22	(11) 304 179 >>> A 23 L 001/317		
	(73) Výzkumný ústav potravinářský Praha v.v.i., Praha 10, CZ Výzkumný ústav mlékárenský s.r.o., Praha 6, CZ	A 23K			
	(72) Boháčenko Ivan Ing. CSc., Praha 9, CZ Pinkrová Jitka Ing. Ph.D., Praha 10, CZ Vavreinová Slavomíra Ing. CSc.,				

001/10 (11) 303 982 NESTLE S. A., Vevey, CH
 (54) Dekontaminace živočišného (72) Dingman Steven Eric, St. Joseph,
 krmiva obsahujícího priont MO, US
 (73) AUSTECH STERILE RESOURCE May Stephen Glenn, St. Joseph,
 RECOVERY PTY, Toowoomba, MO, US
 AU Smithey Sheri Lynn, St. Joseph,
 (72) Kemp Phillip William, Warwick, AU MO, US

001/14 (11) 303 993 >>> A 23 J 001/14 002/02 (11) 304 076
 (54) Čerstvá mrkvová šťáva bez
 001/16 (11) 303 602 aktivního alergenu Dau c1
 (54) Lizy pro ekologické zemědělství a (73) Výzkumný ústav potravinářský
 způsob jejich výroby Praha, v.v.i., Praha 10 - Hostivař,
 (73) Dvořák Jan Ing., Břeclav, CZ CZ
 (72) Dvořák Jan Ing., Břeclav, CZ (72) Strohalm Jan, Praha 3, CZ
 001/175 (11) 303 602 >>> A 23 K 001/16 Průchová Jiřina, Praha 4, CZ
 001/18 (11) 303 993 >>> A 23 J 001/14 Kmínková Milena Ing., Praha 6,
 CZ
 Novotná Pavla Ing., Praha 9 -
 Horní Počernice, CZ
 Houška Milan Ing. CSc., Praha 3,
 CZ

A 23L

001/00 (11) 304 200
 (54) Potravinový přípravek s čerstvým
 chmelem a způsob jeho výroby 002/02 (11) 304 077
 (54) Čerstvá jablečná šťáva s
 odstraněnou reaktivitou alergenu
 Mal d1
 (73) Výzkumný ústav potravinářský Praha, v.v.i., Praha 10 - Hostivař, CZ
 Výzkumný ústav pivovarský a
 sladařský, a.s., Praha 2, CZ
 Fakultní Thomayerova nemocnice
 s poliklinikou, státní příspěvková
 organizace, Praha 4 - Krč, CZ
 (72) Houška Milan Ing. CSc., Praha 3, CZ
 Strohalm Jan, Praha 3, CZ
 Mikyška Alexandr Ing., Praha 3,
 CZ
 Čermák Pavel Doc. MUDr. CSc.,
 Pardubice VI - Staré Čivice, CZ

001/015 (11) 304 076 >>> A 23 L 002/02 003/3499 (11) 304 157
 (54) Způsob dekontaminace zeleniny
 kyselinou peroxyoctovou
 (73) Výzkumný ústav potravinářský
 Praha v.v.i., Praha 10 - Hostivař,
 CZ
 (72) Erban Vladimír RNDr. CSc., Praha
 4 - Háje, CZ
 Landfeld Aleš Ing., Nesměň -
 Zásmyky, CZ
 Kovářiková Eliška Ing. Ph.D.,
 Praha 2, CZ
 Houška Milan Ing. CSc., Praha 3,
 CZ
 Antošová Jana, Praha 4 -Chodov,
 CZ
 Novotná Pavla Ing., Praha 9 -
 Horní Počernice, CZ
 Průchová Jiřina, Praha 4, CZ

A 23P

001/317 (11) 304 179
 (54) Způsob výroby masového
 emulzního výrobku 001/08 (11) 303 967 >>> A 23 D 007/00
 (73) SOCIETE DES PRODUITS 001/10 (11) 304 032

	(54) Zařízení na formování kulovitých výrobků a/nebo jejich obalování posypem				Kovář Petr MUDr., Moravská Ostrava, CZ Hlaváčková Milada Ing. Ph.D., Ostrava - Hrabůvka, CZ
	(73) MIKO international s.r.o., Frýdek-Místek, CZ				
	(72) Avetisyan Gevorg, Frýdek-Místek, CZ Kutáč Jan Ing., Ostrava-Stará Bělá, CZ Stuchlík Raul DiS., Smilovice, CZ	001/273	(11) 303 622 (54) Násuvné zařízení pro endoskopickou retrogradní cholangiopankreatografii (73) ELLA-CS, s. r. o., Hradec Králové, CZ (72) Hep Aleš Prof. MUDr. CSc., Brno, CZ Nečas Alois Prof. MVDr. Ph.D. MBA, Brno, CZ Kuběna Petr Ing., Hradec Králové, CZ		
A 41D					
013/12	(11) 303 592 (54) Oblek, zejména pro pacienty a osoby se sníženou pohyblivostí (73) Technická univerzita v Liberci, Liberec 1, CZ (72) Havelka Antonín Doc. Ing. CSc., Liberec, CZ Kůs Zdeněk Prof. Dr. Ing., Jablonec nad Nisou, CZ	005/04	(11) 303 647 >>> A 61 N 001/02		
		005/0476	(11) 304 005 (54) Rozhraní mozek-stroj s automatickou identifikací uživatele (73) České vysoké učení technické v Praze, fakulta elektrotechnická, Praha 6, CZ (72) Šťastný Jakub Ing. Ph.D., Praha 6 - Vokovice, CZ		
A 45C					
003/04	(11) 303 636 >>> B 66 F 001/00				
A 45D					
029/04	(11) 303 655 >>> C 03 C 017/04	005/11	(11) 303 647 >>> A 61 N 001/02		
A 47J		005/20	(11) 304 067 >>> G 01 N 033/68		
017/02	(11) 303 893 (54) Zařízení na čištění a krouhání zeleniny (73) Dykastová Klára, Praha, CZ (72) Dykastová Klára, Praha, CZ	005/22	(11) 304 166 >>> A 61 H 003/00		
		010/02	(11) 303 622 >>> A 61 B 001/273		
		010/04	(11) 303 622 >>> A 61 B 001/273		
017/14	(11) 303 893 >>> A 47 J 017/02	017/16	(11) 304 052 (54) Frézovací přípravek k vytvoření dutiny v kosti (73) MEDIN, a.s., Nové Město na Moravě, CZ (72) Beneš Jan, Nové Město na Moravě, CZ Trč Tomáš, Praha, CZ		
A 47L					
013/20	(11) 303 948 >>> A 47 L 013/58				
013/58	(11) 303 948 (54) Souprava čisticího mpu (73) ROCK TONE ENTERPRISE CO., LTD., Changhua Hsien, TW (72) Pei-Yuan Lee, Changhua Hsien, TW	017/56	(11) 303 910 (54) Zařízení pro prodloužení dlouhých kostí (73) České vysoké učení technické v Praze, Fakulta stavební, Katedra mechaniky, Praha 6, CZ (72) Petrtýl Miroslav Prof. Ing. DrSc., Praha 6, CZ Mařík Ivo Doc. MUDr. CSc., Praha 10, CZ Lísal Jaroslav Ing. Ph.D., Praha 3, Žižkov, CZ Denk František Ing. arch. Ing., Praha 5, CZ		
A 61B					
001/00	(11) 303 622 >>> A 61 B 001/273				
001/012	(11) 303 802 (54) Magnetem rozevíratelný čelistový endoskopický nástroj pro elektrochirurgii (73) Vysoká škola báňská-Technická univerzita Ostrava, Ostrava-Poruba, CZ (72) Grepl Jan Bc., Červenka, CZ Penhaker Marek Ing. Ph.D., Ostrava, CZ	017/66	(11) 304 047 >>> A 61 F 002/28		
		017/68	(11) 304 047 >>> A 61 F 002/28		

017/72	(11) 304 047 >>> A 61 F 002/28	009/007	(11) 303 799
019/00	(11) 304 042 (54) Zařízení pro testování mytí (73) ALBERT BROWNE LIMITED, Leicester, GB (72) Bancroft Richard, Leicester, GB		(54) Ultratenká jehla pro aplikaci látek do citlivých tkání (73) Stodůlka Pavel MUDr. Ph.D., Zlín, CZ (72) Stodůlka Pavel MUDr. Ph.D., Zlín, CZ
A 61C		013/15	(11) 303 608 (54) Zařízení a způsob pro přehýbání chlopňového materiálu přes hlavní tělo hygienické vložky (73) MCNEIL-PPC, INC., Skillman, NJ, US (72) Ng Tony, East Brunswick, NJ, US
007/00	(11) 304 155 >>> A 61 C 019/04		
017/02	(11) 303 933 >>> A 61 C 019/06	013/56	(11) 303 664 (54) Menstruační vložka (73) JOHNSON & JOHNSON INDUSTRIA E COMERCIO LTDA, Sao Paulo, BR (72) Rangel Fabio Eduardo França, Sao Paulo, BR Rimoli Francisco Antonio, Mogi das Gruzes, BR Pereira Joao Bosco, Sao José dos Campos, BR Cau José Francisco, Sao José dos Campos, BR Filho Julio Malva, Sao José dos Campos, BR
019/04	(11) 304 155 (54) Zařízení pro poskytování diagnózy ortodontického stavu uživatele a aplikaci dentálního aparátu a způsob provádění diagnózy ortodontického stavu uživatele (73) ORTHO-TAIN, INC., Winnetka, IL, US (72) Bergersen Earl O., Winnetka, IL, US		
019/06	(11) 303 933 (54) Dentální zařízení pro bělení zubů se zdrojem ozónu (73) CUROZONE IRELAND, LTD., Dublin, IE (72) Lynch Edward, Belfast, GB		
A 61F		A 61G	
002/02	(11) 303 996 >>> A 61 L 027/58	003/06	(11) 304 019 (54) Zařízení pro zvedání a transport nemocničních lůžek (73) LINET spol. s r.o., Slaný, CZ (72) Šulc Pavel, Tapy, SE
002/04	(11) 303 676 >>> A 61 F 002/82	007/012	(11) 303 834 (54) Nádrž hydraulických zařízení (73) Příborský Dušan Ing., Jihlava, CZ (72) Příborský Alois, Jihlava, CZ
002/06	(11) 303 606 >>> A 61 M 029/00	007/018	(11) 303 834 >>> A 61 G 007/012
002/28	(11) 304 047 (54) Délkově přestavitelný implantát (73) ProSpon, spol. s r. o., Kladno, CZ (72) Čejka Zdeněk, Kladno, CZ Pilnáček Jan MUDr., Velká Dobrá, CZ Čejka Zdeněk Ing., Kladno, CZ	007/047	(11) 304 019 >>> A 61 G 003/06
002/38	(11) 303 635 (54) Propojená kolenní protéza s rotačním uložením (73) WALDEMAR LINK GMBH & CO. KG, Hamburg, DE (72) Keller Arnold, Kayhude, DE	007/05	(11) 304 019 >>> A 61 G 003/06
002/82	(11) 303 676 (54) Sestava prostatického implantátu (73) Lašák Stanislav, Praha 8, CZ Lašáková Martina, Praha 7, CZ Fousek Ladislav, Poděbrady, CZ (72) Lašák Stanislav, Praha 8, CZ	007/08	(11) 304 019 >>> A 61 G 003/06
002/84	(11) 303 676 >>> A 61 F 002/82	007/10	(11) 304 019 >>> A 61 G 003/06
002/90	(11) 303 606 >>> A 61 M 029/00	017/007	(11) 303 907 >>> A 61 G 017/08
002/94	(11) 303 676 >>> A 61 F 002/82	017/08	(11) 303 907 (54) Skleněný pietní předmět a způsob jeho výroby (73) Novák Dalibor, Nový Bor, CZ (72) Novák Dalibor, Nový Bor, CZ
		A 61H	
		003/00	(11) 304 166 (54) Optimalizovaný způsob

	dynamického odlehčení a/nebo statického zavěšení ve svislé poloze pro pacienty s poškozením pohybového aparátu a zařízení k provádění tohoto způsobu	009/16	(11) 303 682 (54) Granule na bázi laktózy a škrobu a způsob jejich výroby (73) ROQUETTE FRERES, Lestrem, FR (72) Luhn Oliver, Wasserburg, DE
(73) Krüsselin Michael Nikolaus, Lukov, CZ			
(72) Krüsselin Michael Nikolaus, Lukov, CZ		009/16	(11) 303 694 (54) Přípravek nesteroidního protizánětlivého léčiva obsahující granulární a extragranulární kompozici a způsob jeho přípravy (73) Reckitt Benckiser Healthcare (UK) Limited, Slough, Berkshire, GB (72) Rhoades Tracey Jane, Nottingham, GB Sherry Robert Arthur, Nottingham, GB
A 61J			
001/00	(11) 304 107 >>> B 65 B 039/04		
A 61K			
008/66	(11) 304 140 >>> C 12 N 009/88		
008/92	(11) 304 111 >>> A 61 K 008/97		
008/97	(11) 304 111 (54) Farmaceuticko-kosmetický léčebný přípravek (73) CANNABIS Pharma-derm, s.r.o., Teplice, CZ (72) Janovský Jan, Krupka, okr. Teplice, CZ	009/19	(11) 303 981 >>> A 61 K 038/09
009/00	(11) 304 123 >>> B 82 B 001/00	009/20	(11) 303 694 >>> A 61 K 009/16
009/08	(11) 303 981 >>> A 61 K 038/09	009/20	(11) 303 897 >>> C 07 D 239/94
009/10	(11) 303 872 (54) Farmaceutický vodný suspenzní přípravek pro parenterální podávání se stabilizovaným pH (73) PHARMACIA & UPJOHN COMPANY, Kalamazoo, MI, US PFIZER ITALIA S.R.L., Rome, 00188, IT (72) Colombo Giuseppe, Seregno (Milan), IT Martini Alessandro, Milan, IT Fox Lloys E., Richland, MI, US	009/20	(11) 304 136 >>> A 61 K 031/37
009/10	(11) 303 981 >>> A 61 K 038/09	009/24	(11) 303 943 (54) Vícevrstvá tableta s řízeným uvolňováním aktivní látky (73) JAGOTEC AG, MuttENZ, CH (72) Vergnault Guy, Kembs, FR Grenier Pascal, Kappelen, FR Maggi Lauretta, Pavia, IT Conte Ubaldo, Busto Arsizio, IT
009/107	(11) 303 979 (54) Spontánně dispergovatelná farmaceutická kompozice N-benzoylstaurosporinu (73) NOVARTIS AG, Basel, CH (72) Matthews Graham Paul, Horsham, GB Häberlin Barbara, Riehen, CH	009/48	(11) 304 118 >>> A 61 K 047/10
009/12	(11) 303 833 (54) Aerosolový prostředek (73) CHIESI FARMACEUTICI S.P.A., Parma, IT (72) Lewis David, Parma, IT Ganderton David, Parma, IT Meakin Brian, Parma, IT Brambilla Gaetano, Parma, IT Ferraris Alessandra, Parma, IT	009/48	(11) 304 136 >>> A 61 K 031/37
		009/51	(11) 303 992 (54) Nanovláčenné nosiče s fotoafinně vázanými mikrosférami a způsob jejich výroby (73) Student Science, s.r.o., Horní Podluží, CZ Chondros s.r.o., Praha 4, CZ Univerzita Karlova v Praze - 2. lékařská fakulta, Praha 5 - Motol, CZ (72) Amler Evžen Doc. RNDr. CSc., Praha 7, CZ Buzgo Matěj, Turňa nad Bodvou, SK Míčková Andrea Mgr., Bratislava - Petržalka, SK Greplová Jarmila, Dobříš, CZ Rampichová Michala Mgr., Praha 6 - Ruzyně, CZ Filová Eva Mgr. Ph.D., Tmava, SK Prosecká Eva Mgr., Praha 5, CZ Jakubová Radka Mgr., Sečovská Polanka, SK Plencner Martin Mgr., Bratislava 5, SK

009/51	(11)	304 174	➤➤➤	B 82 B 001/00	Schumann Phyllis, Nyon, CH
009/52	(11)	303 992	➤➤➤	A 61 K 009/51	Ancerevicz Jacek, Morges, CH
009/52	(11)	304 174	➤➤➤	B 82 B 001/00	031/197 (11) 304 123 ➤➤➤ B 82 B 001/00
009/72	(11)	303 833	➤➤➤	A 61 K 009/12	031/198 (11) 304 198
031/00	(11)	304 123	➤➤➤	B 82 B 001/00	(54) Amidy kyseliny fumarové
031/00	(11)	304 200	➤➤➤	A 23 L 001/00	(73) FUMAPHARM AG, Luzern, CH
031/04	(11)	303 716	➤➤➤	C 07 D 407/14	(72) Joshi Kumar Rajendra, Zürich, CH
031/047	(11)	304 018			Strebel Hans-Peter, Luzern, CH
	(54)			Přípravek na zmírnění bolestivých projevů při zánětu ucha a k čištění zevního zvukovodu	031/201 (11) 303 958 ➤➤➤ A 61 K 031/557
	(73)			Neofyt spol. s r.o., Stříbrná Skalice, CZ	031/202 (11) 303 958 ➤➤➤ A 61 K 031/557
	(72)			Behenský Petr, Dolní Břežany, CZ	031/205 (11) 303 870
031/05	(11)	304 018	➤➤➤	A 61 K 031/047	(54) Využití L-karnitinu a jeho alkanoylderivátů jako osmotických prostředků v roztocích pro medicínální využití
031/137	(11)	303 833	➤➤➤	A 61 K 009/12	(73) SIGMA-TAU INDUSTRIE FARMACEUTICHE RIUNITE S. P. A., Rome, IT
031/137	(11)	304 062			(72) Arduini Arduino, Rome, IT
	(54)			Použití sloučenin 6-dimethylaminomethyl-1-fenyl-cyklohexanu k terapii inkontinence moči	031/216 (11) 303 665 ➤➤➤ A 61 P 009/10
	(73)			GRÜNENTHAL GMBH, Aachen, DE	031/22 (11) 303 870 ➤➤➤ A 61 K 031/205
	(72)			Christoph Thomas, Aachen, DE Friederichs Elmar, Stolberg, DE	031/225 (11) 304 198 ➤➤➤ A 61 K 031/198
031/15	(11)	304 112	➤➤➤	C 07 C 233/33	031/28 (11) 303 612 ➤➤➤ C 07 D 487/22
031/155	(11)	304 090	➤➤➤	A 61 K 031/64	031/28 (11) 303 649 ➤➤➤ C 07 D 473/34
031/16	(11)	303 702	➤➤➤	C 07 C 237/26	031/315 (11) 303 612 ➤➤➤ C 07 D 487/22
031/165	(11)	303 787	➤➤➤	C 07 C 233/18	031/335 (11) 303 750 ➤➤➤ C 07 D 471/04
031/165	(11)	303 788	➤➤➤	C 07 C 233/18	031/337 (11) 304 180
031/165	(11)	303 789	➤➤➤	C 07 C 233/18	(54) Chromatografická metoda separace paclitaxelu a cefalomaninu
031/166	(11)	303 815	➤➤➤	C 07 C 259/04	(73) INDENA S. P. A., Milano, IT
031/18	(11)	303 665	➤➤➤	A 61 P 009/10	(72) Gabetta Bruno, Milano, IT
031/191	(11)	303 941	➤➤➤	A 61 L 002/18	Zini Gianfranco, Milano, IT
031/192	(11)	303 694	➤➤➤	A 61 K 009/16	031/343 (11) 304 003 ➤➤➤ C 07 D 307/80
031/194	(11)	303 680			031/351 (11) 303 716 ➤➤➤ C 07 D 407/14
	(54)			Farmaceutický prostředek pro léčení mitochondriálních chorob	031/352 (11) 303 625 ➤➤➤ C 07 D 311/94
	(73)			FUMAPHARM AG, Luzern, CH	031/365 (11) 303 875 ➤➤➤ C 07 D 487/04
	(72)			Joshi Kumar Rajendra, Zürich, CH	031/37 (11) 304 136
	(72)			Strebel Hans-Peter, Muri, CH	(54) Způsob přípravy pevné lékové formy se sodnou solí warfarinu ve formě klathrátu izopropanolu
031/196	(11)	303 849			(73) Veterinární a farmaceutická univerzita Brno, Farmaceutická fakulta, Brno, CZ
	(54)			Léčivo pro místní ošetřování popálenin	(72) Franc Aleš PharmDr. Ph.D., Brno, CZ
	(73)			NOVARTIS CONSUMER HEALTH S. A., Nyon, CH	Muselík Jan Mgr. Ph.D., Brno, CZ
	(72)			Sallin Dominique, Gland, CH	031/381 (11) 303 715 ➤➤➤ A 61 K 031/5377
				Kienzler Jean-Luc, Ormex, FR	031/381 (11) 303 750 ➤➤➤ C 07 D 471/04

031/381	(11)	304 003	➤➤➤	C 07 D 307/80	031/436	(11)	303 611	
031/382	(11)	303 625	➤➤➤	C 07 D 311/94		(54)	Farmaceutické prostředky s obsahem derivátu rapamycinu pro léčení solidních nádorů	
031/397	(11)	303 708	➤➤➤	C 07 D 205/04		(73)	NOVARTIS AG, Basel, CH	
031/40	(11)	304 130	➤➤➤	C 07 D 403/14		(72)	Lane Heidi, Basel, CH	
031/401	(11)	303 708	➤➤➤	C 07 D 205/04			O'Reilly Terence, Basel, CH	
031/4025	(11)	303 705	➤➤➤	C 07 D 403/06			Wood Jeanette Marjorie, Biel-Benken, CH	
031/4025	(11)	303 750	➤➤➤	C 07 D 471/04	031/4365	(11)	303 715	➤➤➤ A 61 K 031/5377
031/4035	(11)	303 865	➤➤➤	C 07 D 209/44	031/437	(11)	303 750	➤➤➤ C 07 D 471/04
031/404	(11)	303 705	➤➤➤	C 07 D 403/06	031/44	(11)	304 112	➤➤➤ C 07 C 233/33
031/4045	(11)	303 943	➤➤➤	A 61 K 009/24	031/4427	(11)	303 639	➤➤➤ C 07 D 401/04
031/405	(11)	304 197	➤➤➤	C 07 D 401/12	031/4427	(11)	303 708	➤➤➤ C 07 D 205/04
031/407	(11)	303 707			031/4427	(11)	303 944	➤➤➤ C 07 D 401/14
	(54)	Použití karbazolového derivátu, karbazolový derivát a farmaceutická kompozice, obsahující karbazolový derivát			031/4427	(11)	304 112	➤➤➤ C 07 C 233/33
	(73)	CEPHALON, INC., West Chester, PA, US			031/4439	(11)	303 707	➤➤➤ A 61 K 031/407
	(72)	Gingrich Diane E., Downingtown, PA, US			031/4439	(11)	303 726	➤➤➤ C 07 D 235/18
		Hudkins Robert L., Chester Springs, PA, US			031/444	(11)	303 748	➤➤➤ C 07 D 237/34
031/407	(11)	303 750	➤➤➤	C 07 D 471/04	031/444	(11)	303 750	➤➤➤ C 07 D 471/04
031/409	(11)	303 612	➤➤➤	C 07 D 487/22	031/445	(11)	303 875	➤➤➤ C 07 D 487/04
031/41	(11)	303 750	➤➤➤	C 07 D 471/04	031/451	(11)	303 611	➤➤➤ A 61 K 031/436
031/415	(11)	303 632	➤➤➤	C 07 D 231/12	031/454	(11)	304 130	➤➤➤ C 07 D 403/14
031/4155	(11)	303 750	➤➤➤	C 07 D 471/04	031/4545	(11)	303 611	➤➤➤ A 61 K 031/436
031/4162	(11)	303 808	➤➤➤	C 07 D 487/04	031/455	(11)	303 639	➤➤➤ C 07 D 401/04
031/4178	(11)	303 750	➤➤➤	C 07 D 471/04	031/4706	(11)	303 899	➤➤➤ C 07 D 215/54
031/4184	(11)	303 726	➤➤➤	C 07 D 235/18	031/4709	(11)	303 750	➤➤➤ C 07 D 471/04
031/4188	(11)	303 611	➤➤➤	A 61 K 031/436	031/4709	(11)	303 899	➤➤➤ C 07 D 215/54
031/4192	(11)	303 632	➤➤➤	C 07 D 231/12	031/4709	(11)	304 045	
031/4192	(11)	304 072	➤➤➤	A 61 K 031/728		(54)	Použití komplexů mědi obsahujících 2-fenyl-3-hydroxychinolin-4(1H)-on a deriváty 1,10-fenanthrolinu pro přípravu léčiv pro léčbu nádorových onemocnění	
031/4196	(11)	303 611	➤➤➤	A 61 K 031/436		(73)	Univerzita Palackého, Olomouc, CZ	
031/4196	(11)	303 632	➤➤➤	C 07 D 231/12		(72)	Trávníček Zdeněk Prof. RNDr. Ph.D., Štěpánov u Olomouce, CZ	
031/4196	(11)	303 926	➤➤➤	C 07 D 403/12			Vančo Ján PharmDr., Heršpice, CZ	
031/422	(11)	303 715	➤➤➤	A 61 K 031/5377			Buchtík Roman RNDr. Ph.D., Olomouc, CZ	
031/422	(11)	303 750	➤➤➤	C 07 D 471/04			Dvořák Zdeněk Prof. RNDr. Ph.D., Olomouc, CZ	
031/424	(11)	303 808	➤➤➤	C 07 D 487/04	031/4709	(11)	304 144	➤➤➤ C 07 D 403/04
031/427	(11)	303 750	➤➤➤	C 07 D 471/04	031/4709	(11)	304 197	➤➤➤ C 07 D 401/12
031/427	(11)	304 118	➤➤➤	A 61 K 047/10	031/4725	(11)	304 144	➤➤➤ C 07 D 403/04
031/435	(11)	303 625	➤➤➤	C 07 D 311/94				

031/4745	(11)	304 045	➤➤➤	A 61 K 031/4709	031/5377	(11)	303 865	➤➤➤	C 07 D 209/44
031/495	(11)	304 016	➤➤➤	C 07 D 295/14	031/5383	(11)	303 808	➤➤➤	C 07 D 487/04
031/495	(11)	304 112	➤➤➤	C 07 C 233/33	031/55	(11)	304 037	➤➤➤	C 07 D 223/16
031/496	(11)	303 611	➤➤➤	A 61 K 031/436	031/55	(11)	304 069	➤➤➤	C 07 D 223/16
031/496	(11)	303 750	➤➤➤	C 07 D 471/04	031/551	(11)	304 069	➤➤➤	C 07 D 223/16
031/496	(11)	303 865	➤➤➤	C 07 D 209/44	031/553	(11)	303 979	➤➤➤	A 61 K 009/107
031/496	(11)	303 944	➤➤➤	C 07 D 401/14	031/553	(11)	304 069	➤➤➤	C 07 D 223/16
031/496	(11)	304 144	➤➤➤	C 07 D 403/04	031/555	(11)	303 612	➤➤➤	C 07 D 487/22
031/497	(11)	303 748	➤➤➤	C 07 D 237/34	031/555	(11)	303 649	➤➤➤	C 07 D 473/34
031/497	(11)	303 750	➤➤➤	C 07 D 471/04	031/555	(11)	304 045	➤➤➤	A 61 K 031/4709
031/498	(11)	303 748	➤➤➤	C 07 D 237/34	031/557	(11)	303 958		
031/501	(11)	303 750	➤➤➤	C 07 D 471/04		(54)	Prostředek pro léčbu poruch zevní sekrece		
031/502	(11)	303 748	➤➤➤	C 07 D 237/34		(73)	SUCAMPO AG, Zug, CH		
031/505	(11)	303 790	➤➤➤	C 07 D 487/14		(72)	Ueno Ryuji, Montgomery, MD, US		
031/506	(11)	303 707	➤➤➤	A 61 K 031/407	031/56	(11)	303 833	➤➤➤	A 61 K 009/12
031/506	(11)	303 944	➤➤➤	C 07 D 401/14	031/56	(11)	303 872	➤➤➤	A 61 K 009/10
031/506	(11)	304 059	➤➤➤	C 07 D 403/12	031/568	(11)	303 611	➤➤➤	A 61 K 031/436
031/517	(11)	303 692	➤➤➤	C 07 D 239/88	031/5685	(11)	303 611	➤➤➤	A 61 K 031/436
031/517	(11)	303 897	➤➤➤	C 07 D 239/94	031/57	(11)	303 833	➤➤➤	A 61 K 009/12
031/517	(11)	304 061	➤➤➤	C 07 D 403/14	031/575	(11)	304 112	➤➤➤	C 07 C 233/33
031/519	(11)	303 772	➤➤➤	C 07 D 487/04	031/58	(11)	304 043	➤➤➤	C 07 J 031/00
031/519	(11)	303 790	➤➤➤	C 07 D 487/14	031/585	(11)	303 611	➤➤➤	A 61 K 031/436
031/519	(11)	303 875	➤➤➤	C 07 D 487/04	031/60	(11)	303 715	➤➤➤	A 61 K 031/5377
031/52	(11)	303 649	➤➤➤	C 07 D 473/34	031/60	(11)	304 018	➤➤➤	A 61 K 031/047
031/53	(11)	303 660	➤➤➤	C 07 D 487/04	031/64	(11)	304 090		
031/53	(11)	304 059	➤➤➤	C 07 D 403/12		(54)	Farmaceutický prostředek obsahující nízkodávkovou kombinaci metforminu a glyburidu		
031/536	(11)	304 186	➤➤➤	C 07 D 265/18		(73)	BRISTOL-MYERS SQUIBB COMPANY, Princeton, NJ, US		
031/5377	(11)	303 715				(72)	Piper Beth Anne, Hopewell, NJ, US		
	(54)	Farmaceutická kombinace 5-chlor-N-((5S)-2-oxo-3-[4-(3-oxo-4-morfolinyl)fenyl]-1,3-oxazolidin-5-yl)methyl)-2-thiofenkarboxamidu, léčiva tuto kombinaci obsahující a její použití							
	(73)	Bayer Intellectual Property GmbH, 40789 Monheim am Rhein, DE							
	(72)	Straub Alexander, Wuppertal, DE Lampe Thomas, Düsseldorf, DE Pernerstorfer Josef, Wuppertal, DE Perzborn Elisabeth, Wuppertal, DE Pohlmann Jens, Wuppertal, DE Röhring Susanne, Essen, DE Schlemmer Karl-Heinz, Wuppertal, DE							
031/6615	(11)	304 020	➤➤➤	C 07 F 009/655	031/664	(11)	304 130	➤➤➤	C 07 D 403/14
031/7048	(11)	303 810	➤➤➤	C 07 H 017/04	031/708	(11)	304 195	➤➤➤	C 07 H 021/04
031/712	(11)	304 195	➤➤➤	C 07 H 021/04	031/728	(11)	303 722	➤➤➤	C 08 B 037/08
031/728	(11)	303 879	➤➤➤	C 08 B 037/08	031/728	(11)	304 072		
	(54)	Amfoterní materiál na bázi síťované kyseliny hyaluronové, způsob jeho přípravy, materiály							

	obsahující aktivní činidla uzavřené v síti hyaluronanu, způsob jejich přípravy a jejich použití	038/17 (11) 303 656 >>> C 12 N 015/12	
(73)	Contipro Biotech s.r.o., Dolní Dobrouč, CZ	038/17 (11) 303 959 (54) Solubilní CTLA4 fúzní molekula, farmaceutický prostředek s jejím obsahem a její použití	
(72)	Huerta-Angeles Gloria, Col. Alamos, Nogales Veracruz, MX Chládková Drahomíra, Letohrad, CZ Buffa Radovan Mgr. Ph.D., 06601 Humenné, SK Kettou Sofiane Mgr., Uherské Hradiště, CZ Velebný Vladimír RNDr. CSc., Žamberk, CZ	(73) BRISTOL-MYERS SQUIBB COMPANY, Princeton, NJ, US (72) Cohen Robert, Newtown, PA, US Carr Suzette, Hopewell, NJ, US Hagerty David, Pennington, NJ, US Peach Robert J., San Diego, CA, US Becker Jean-Claude, Princeton, NJ, US	
031/77	(11) 304 130 >>> C 07 D 403/14	038/17 (11) 304 022 >>> C 07 K 014/715	
033/24	(11) 303 649 >>> C 07 D 473/34	038/17 (11) 304 104	
033/42	(11) 303 649 >>> C 07 D 473/34	(54) B-buněčný aktivující faktor pro zvýšení slizniční imunity kojenců a přípravek jej obsahující	
035/74	(11) 303 600 (54) Použití bakteriálního kmene druhu L. casei ke zvýšení imunity (73) COMPAGNIE GERVAIS DANONE, 75009 Paříž, FR (72) Postaire Eric, Vanves, FR	(73) Masarykova univerzita, Brno, CZ (72) Bienertová Vašková Julie MUDr. Ph.D., Želešice, CZ	
	Bonavida Benjamin, Los Angeles, CA, US	038/18 (11) 303 868 >>> C 07 K 014/475	
035/74	(11) 303 986 >>> C 12 N 001/20	038/26 (11) 304 002 >>> C 07 K 014/605	
035/76	(11) 304 169 >>> A 61 K 039/295	038/37 (11) 303 929 >>> C 07 K 014/755	
036/15	(11) 304 111 >>> A 61 K 008/97	038/37 (11) 303 932 (54) Stabilní hemostaticky aktivní přípravek obsahující von Willebrandův faktor a způsob jeho přípravy	
036/185	(11) 304 111 >>> A 61 K 008/97	(73) OCTAPHARMA AG, Lachen, CH (72) Josic Djuro, Wien, AT	
036/28	(11) 304 018 >>> A 61 K 031/047	Stadler Monika, Wienerherberg, AT Gruber Gerhard, Wien, AT	
036/30	(11) 304 111 >>> A 61 K 008/97		
036/38	(11) 304 018 >>> A 61 K 031/047		
036/53	(11) 304 018 >>> A 61 K 031/047	038/44 (11) 303 751 >>> C 12 N 009/06	
036/537	(11) 304 111 >>> A 61 K 008/97	038/48 (11) 303 929 >>> C 07 K 014/755	
038/00	(11) 303 898 >>> A 61 K 039/395	038/51 (11) 304 140 >>> C 12 N 009/88	
038/00	(11) 304 195 >>> C 07 H 021/04	039/005 (11) 303 653 >>> A 61 K 039/385	
038/05	(11) 303 708 >>> C 07 D 205/04	039/02 (11) 303 653 >>> A 61 K 039/385	
038/09	(11) 303 981 (54) Farmaceutická aplikační forma vhodná k parenterálnímu podávání peptidových antagonistů a způsob její výroby a použití	039/085 (11) 303 653 >>> A 61 K 039/385	
	(73) Zentaris GmbH, Frankfurt am Main, DE	039/09 (11) 303 653 >>> A 61 K 039/385	
	(72) Bauer Horst, Hersbruck, DE Damm Michael, Rödermark, DE Sarlikiotis Werner, Peania, GR	039/09 (11) 303 675 >>> C 07 K 014/315	
		039/102 (11) 303 653 >>> A 61 K 039/385	
		039/112 (11) 303 653 >>> A 61 K 039/385	
		039/116 (11) 303 653 >>> A 61 K 039/385	
038/13	(11) 304 020 >>> C 07 F 009/655	039/12 (11) 304 126	
038/14	(11) 303 672 >>> C 07 K 009/00	(54) Imunogenní kompozice obsahující nukleovou kyselinu kódující M	

	protein viru infekční peritonitidy koček a vakcína a kombinovaný vakcinační přípravek obsahující tuto imunogenní kompozici				Rixensart, BE Poolman Jan, Rixensart, BE Priels Jean-Paul, Rixensart, BE	
	(73) MERIAL, 69002 Lyon, FR	039/39	(11)	303 653	>>> A 61 K 039/385	
	(72) Audonnet Jean-Christophe, Lyon, FR	039/39	(11)	304 195	>>> C 07 H 021/04	
	Bouchardon Annabelle, Lyon, FR	039/395	(11)	303 703	>>> C 07 K 016/28	
	Baudu Philippe, Craaponne, FR	039/395	(11)	303 704	>>> C 07 K 016/24	
	Riviere Michel, Ecully, FR	039/395	(11)	303 725	>>> C 07 K 016/24	
039/12	(11) 304 169	>>> A 61 K 039/295	039/395	(11)	303 771	>>> C 07 K 016/28
039/205	(11) 304 169	>>> A 61 K 039/295	039/395	(11)	303 898	
039/215	(11) 304 126	>>> A 61 K 039/12	039/395	(11)	303 898	
039/23	(11) 304 169	>>> A 61 K 039/295		(54)	Rituximab jako léčivo pro udržovací terapii	
039/235	(11) 304 169	>>> A 61 K 039/295		(73)	BIOGEN IDEC INC., San Diego, CA, US	
039/245	(11) 303 904	>>> C 07 K 014/055		(72)	Grillo-López Antonio, Rancho Santa, CA, US	
039/25	(11) 303 904	>>> C 07 K 014/055	039/395	(11)	304 013	
039/255	(11) 303 904	>>> C 07 K 014/055		(54)	Farmaceutický prostředek pro léčení imunitních onemocnění	
039/27	(11) 303 657			(73)	JAPAN TOBACCO INC., Tokyo, JP	
	(54) Koňský herpes virus			(72)	Tezuka Katsunari, Yokohama-shi, JP	
	(73) BOEHRINGER INGELHEIM VETMEDICA GMBH, Ingelheim/Rhein, DE				Watanabe Yoshihiro, Yokohama-shi, JP	
	(72) Seyboldt Christian, Hannover, DE				Abe Ryo, Nagareyama-shi, JP	
	Osterrieder Nikolaus, Wampen, DE	039/395	(11)	304 022	>>> C 07 K 014/715	
	Elbers Knut, Gau Algesheim, DE	041/00	(11)	303 792	>>> C 12 N 015/87	
039/295	(11) 304 169	045/06	(11)	303 959	>>> A 61 K 038/17	
	(54) Replikačně defektní opičí adenovirový vektor, způsob jeho přípravy a léčivo, imunogenní kompozice a vakcína obsahující rekombinantní adenovirus	047/00	(11)	303 625	>>> C 07 D 311/94	
	(73) THE WISTAR INSTITUTE OF ANATOMY AND BIOLOGY, Philadelphia, PA, US	047/02	(11)	304 136	>>> A 61 K 031/37	
	THE TRUSTEES OF THE UNIVERSITY OF PENNSYLVANIA, Philadelphia, PA, US	047/06	(11)	303 736	>>> C 07 C 233/46	
	(72) Ertl Hildegund C. J., Vilanova, PA, US	047/10	(11)	304 118		
	Wilson James M., Gladwyne, PA, US		(54)	Farmaceutická kompozice		
			(73)	ABBOTT LABORATORIES, Abbott Park, IL, US		
			(72)	Alani Laman, Morris Plains, NJ, US		
				Ghosh Soumojeet, Lindenhurst, IL, US		
039/385	(11) 303 653	047/12	(11)	303 981	>>> A 61 K 038/09	
	(54) Imunogenní prostředek	047/12	(11)	304 118	>>> A 61 K 047/10	
	(73) SMITHKLINE BEECHAM BIOLOGICALS S. A., Rixensart, BE	047/12	(11)	304 136	>>> A 61 K 031/37	
	(72) Capiou Carine, Rixensart, BE	047/14	(11)	303 625	>>> C 07 D 311/94	
	Deschamps Marguerite, Rixensart, BE	047/18	(11)	303 665	>>> A 61 P 009/10	
	Desmons Pierre Michel, Rixensart, BE	047/20	(11)	303 872	>>> A 61 K 009/10	
	Laferriere Craig Antony Joseph,	047/26	(11)	303 682	>>> A 61 K 009/16	
		047/26	(11)	303 981	>>> A 61 K 038/09	

047/30	(11) 303 981	➤➤➤ A 61 K 038/09		(54) Dezinfekční přípravek, jeho použití a způsob dezinfekce
047/36	(11) 303 682	➤➤➤ A 61 K 009/16		(73) FARMAK MORAVIA, a.s., Olomouc, CZ
047/36	(11) 304 072	➤➤➤ A 61 K 031/728		(72) Musialková Zuzana, Olomouc, CZ
047/38	(11) 304 136	➤➤➤ A 61 K 031/37		Žák Jiří, Zlechov, CZ
047/40	(11) 303 981	➤➤➤ A 61 K 038/09	002/20	(11) 303 945
047/44	(11) 303 625	➤➤➤ C 07 D 311/94		(54) Uzavírací a zajišťovací mechanismus otočně upevněných dveří sterilizační komory parního sterilizátoru
047/44	(11) 303 981	➤➤➤ A 61 K 038/09		(73) BMT Medical Technology s.r.o., Brno, CZ
047/48	(11) 303 751	➤➤➤ C 12 N 009/06		(72) Ošťádal Jindřich Ing., Bučovice, CZ
048/00	(11) 303 792	➤➤➤ C 12 N 015/87		Mikulášek Milan Ing., Rájec-Jestřebí, CZ
048/00	(11) 303 929	➤➤➤ C 07 K 014/755		Hodaň Ivan Ing., Brno, CZ
048/00	(11) 304 126	➤➤➤ A 61 K 039/12		Habrovec Michal Ing., Brno, CZ
048/00	(11) 304 169	➤➤➤ A 61 K 039/295		
A 61L				
002/00	(11) 303 724		002/238	(11) 303 637 ➤➤➤ C 01 B 009/02
	(54) Antimikrobiální komponenta a její použití		002/28	(11) 304 042 ➤➤➤ A 61 B 019/00
	(73) Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Zlín, CZ		009/00	(11) 303 861
	(72) Sedlařík Vladimír Doc. Ing. Ph.D., Zlín - Malenovice, CZ			(54) Antibakteriální vrstva působící proti patogenním bakteriím, zejména proti bakteriálnímu kmeni MRSA, a způsob vytvoření této vrstvy
	Kucharczyk Pavel Ing., Dětmorovice, CZ			(73) Technická univerzita v Liberci, Liberec, CZ
	Sáha Petr Prof. Ing. CSc., Zlín - Mladcová, CZ			(72) Šlamborová Irena Mgr. Ph.D., Praha 10 - Vršovice, CZ
	Valášek Pavel Doc. Ing. CSc., Uherské Hradiště, CZ			Zajícová Veronika Mgr. Ph.D., Lomnice nad Popelkou, CZ
002/04	(11) 303 844			Exnar Petr Doc. Ing. CSc., Hradec Králové - Platiště nad Labem, CZ
	(54) Způsob snižování počtu životaschopných mikrobiálních mikroorganismů a/nebo prionů, přítomných v organickém materiálu, zařízení na jeho provádění a jejich použití		011/00	(11) 303 844 ➤➤➤ A 61 L 002/04
	(73) GFE Patent A/S, Lojstrup, 8870 Langa, DK		015/42	(11) 304 123 ➤➤➤ B 82 B 001/00
	(72) Bonde Torben A., Rungsted Kyst, DK		027/44	(11) 303 996 ➤➤➤ A 61 L 027/58
	Pedersen Lars Jorgen, Hadsten, DK		027/58	(11) 303 996
				(54) Polymerní kompozice s ko-kontinuální strukturou, zejména k přípravě implantátů se zvýšenou biokompatibilitou
002/14	(11) 303 819			(73) Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Zlín, CZ
	(54) Rotační dielektrické jiskřiště			(72) Sedlařík Vladimír Doc. Ing. Ph.D., Zlín - Malenovice, CZ
	(73) Česká zemědělská univerzita v Praze, Praha 6, CZ			Kucharczyk Pavel Ing., Dětmorovice, CZ
	(72) Šedý Václav, Praha 6, CZ			Sáha Petr Prof. Ing. CSc., Zlín, CZ
	Sedláček Jan RNDr. Ph.D., Praha 6, CZ			
002/16	(11) 303 724	➤➤➤ A 61 L 002/00		
002/16	(11) 303 844	➤➤➤ A 61 L 002/04	101/10	(11) 303 819 ➤➤➤ A 61 L 002/14
002/16	(11) 304 123	➤➤➤ B 82 B 001/00	101/20	(11) 303 844 ➤➤➤ A 61 L 002/04
002/18	(11) 303 941		101/52	(11) 303 844 ➤➤➤ A 61 L 002/04

A 61M		005/315	(11) 304 050	>>> A 61 M 005/178
		005/32	(11) 303 799	>>> A 61 F 009/007
001/00	(11) 303 883 (54) Kardiální pomocné zařízení a krevní čerpadlo (73) THE CLEVELAND CLINIC FOUNDATION, Cleveland, OH, US (72) Horvath David, Euclid, OH, US Golding Leonard A. R., Auburn Townwhip, OH, US Smith William A., Lyndhurst, OH, US	029/00	(11) 303 606 (54) Způsob výroby stentu a stent vyrobený tímto způsobem (73) ELLA-CS, s.r.o., Hradec Králové, CZ (72) Kaniščeň Michal, Hradec Králové, CZ	
		A 61N		
001/00	(11) 304 170	>>> A 61 M 001/10	001/02	(11) 303 647 (54) Detektor reflexních pohybů pro automatické nastavení optimálního kmitočtu neurostimulačních pulzů při rezonanční elektrické neuromodulační léčbě (73) Univerzita Karlova v Praze, Praha 1, CZ (72) Binek Bedřich Dr. Ing. Ph.D., Praha 9, CZ Rejchrt Michal MUDr., Beroun, CZ
001/10	(11) 303 883	>>> A 61 M 001/00		
001/10	(11) 303 905 (54) Systém pro mechanickou podporu cirkulace (73) ČVUT v Praze, Fakulta elektrotechnická, Praha 6, CZ (72) Macků David MUDr. Ing., Praha 5, CZ		001/04	(11) 303 648 (54) Elektroda pro perkutánní neurostimulační léčbu (73) Univerzita Karlova v Praze, Praha 1, CZ (72) Binek Bedřich Dr. Ing. Ph.D., Praha 9, CZ Rejchrt Michal MUDr., Beroun, CZ
001/10	(11) 304 170 (54) Membránové čerpadlo, zejména čerpadlo na krev (73) Vysoké učení technické v Brně Fakulta strojního inženýrství, Brno, CZ (72) Pochylý František Prof. Ing. CSc., Brno, CZ Koláčný Josef Doc. Ing. CSc., Veverská Bitýška, CZ Fialová Simona Ing. Ph.D., Brno, CZ		001/06	(11) 303 648
			A 61P	
001/12	(11) 303 883	>>> A 61 M 001/00	001/00	(11) 303 704
001/38	(11) 304 149 (54) Zařízení pro rheohemaferézu (73) Fakultní nemocnice Hradec Králové, Hradec Králové, CZ (72) Bláha Vladimír Prof. MUDr. CSc., Hradec Králové, CZ Lánská Miriam MUDr., Praskačka, CZ Bláha Milan Prof. MUDr. CSc., Hradec Králové, CZ Filip Stanislav Prof. MUDr. Dr.Sc., Hradec Králové, CZ		001/00	(11) 303 868
			001/00	(11) 303 958
005/158	(11) 303 799	>>> A 61 F 009/007	001/00	(11) 304 198
005/178	(11) 303 799	>>> A 61 F 009/007	003/00	(11) 303 914
005/178	(11) 304 050 (54) Spojovací ústrojí jehly pro bezpečnostní injekční stříkačku (73) Kavalírek Jan JUDr., Praha, CZ (72) Kavalírek Jan JUDr., Praha, CZ		003/04	(11) 304 002
			003/04	(11) 304 144
			003/06	(11) 303 914
			003/06	(11) 304 016
			003/10	(11) 303 704
			003/10	(11) 303 705
			003/10	(11) 304 002
			003/10	(11) 304 090
			005/50	(11) 304 002
			007/02	(11) 303 708
005/31	(11) 304 050	>>> A 61 M 005/178	007/02	(11) 303 715

007/02	(11)	303 865	➤➤➤	C 07 D 209/44	013/12	(11)	303 899	➤➤➤	C 07 D 215/54
007/04	(11)	303 808	➤➤➤	C 07 D 487/04	015/00	(11)	303 707	➤➤➤	A 61 K 031/407
007/04	(11)	303 929	➤➤➤	C 07 K 014/755	015/00	(11)	303 981	➤➤➤	A 61 K 038/09
007/04	(11)	303 932	➤➤➤	A 61 K 038/37	017/00	(11)	303 875	➤➤➤	C 07 D 487/04
007/04	(11)	304 037	➤➤➤	C 07 D 223/16	017/00	(11)	304 111	➤➤➤	A 61 K 008/97
007/04	(11)	304 069	➤➤➤	C 07 D 223/16	017/02	(11)	303 849	➤➤➤	A 61 K 031/196
007/12	(11)	304 069	➤➤➤	C 07 D 223/16	017/02	(11)	304 045	➤➤➤	A 61 K 031/4709
009/00	(11)	303 705	➤➤➤	C 07 D 403/06	017/06	(11)	303 704	➤➤➤	C 07 K 016/24
009/00	(11)	303 865	➤➤➤	C 07 D 209/44	017/06	(11)	303 705	➤➤➤	C 07 D 403/06
009/00	(11)	304 003	➤➤➤	C 07 D 307/80	017/06	(11)	304 022	➤➤➤	C 07 K 014/715
009/00	(11)	304 198	➤➤➤	A 61 K 031/198	019/00	(11)	304 022	➤➤➤	C 07 K 014/715
009/10	(11)	303 665			019/02	(11)	303 692	➤➤➤	C 07 D 239/88
	(54)	Farmaceutický prostředek			019/02	(11)	303 704	➤➤➤	C 07 K 016/24
	(73)	Dompé pha.r.ma s.p.a., L'Aquila, IT			019/02	(11)	303 705	➤➤➤	C 07 D 403/06
	(72)	Bertini Riccardo, L'Aquila, IT			019/02	(11)	303 725	➤➤➤	C 07 K 016/24
		Colotta Francesco, L'Aquila, IT			019/02	(11)	303 959	➤➤➤	A 61 K 038/17
		Novellini Roberto, Milano, IT			019/02	(11)	303 959	➤➤➤	A 61 K 038/17
009/10	(11)	303 707	➤➤➤	A 61 K 031/407	019/06	(11)	303 751	➤➤➤	C 12 N 009/06
009/10	(11)	303 715	➤➤➤	A 61 K 031/5377	019/10	(11)	303 865	➤➤➤	C 07 D 209/44
009/10	(11)	303 808	➤➤➤	C 07 D 487/04	025/00	(11)	303 639	➤➤➤	C 07 D 401/04
009/10	(11)	304 002	➤➤➤	C 07 K 014/605	025/00	(11)	303 704	➤➤➤	C 07 K 016/24
009/14	(11)	303 692	➤➤➤	C 07 D 239/88	025/00	(11)	303 865	➤➤➤	C 07 D 209/44
009/14	(11)	304 198	➤➤➤	A 61 K 031/198	025/00	(11)	303 868	➤➤➤	C 07 K 014/475
011/00	(11)	303 653	➤➤➤	A 61 K 039/385	025/00	(11)	304 022	➤➤➤	C 07 K 014/715
011/00	(11)	303 833	➤➤➤	A 61 K 009/12	025/02	(11)	303 707	➤➤➤	A 61 K 031/407
011/06	(11)	303 865	➤➤➤	C 07 D 209/44	025/08	(11)	303 632	➤➤➤	C 07 D 231/12
011/06	(11)	303 875	➤➤➤	C 07 D 487/04	025/08	(11)	303 726	➤➤➤	C 07 D 235/18
011/06	(11)	304 043	➤➤➤	C 07 J 031/00	025/08	(11)	303 790	➤➤➤	C 07 D 487/14
011/08	(11)	303 625	➤➤➤	C 07 D 311/94	025/16	(11)	303 726	➤➤➤	C 07 D 235/18
011/08	(11)	303 833	➤➤➤	A 61 K 009/12	025/16	(11)	303 790	➤➤➤	C 07 D 487/14
011/08	(11)	304 043	➤➤➤	C 07 J 031/00	025/16	(11)	303 926	➤➤➤	C 07 D 403/12
013/00	(11)	303 751	➤➤➤	C 12 N 009/06	025/16	(11)	303 943	➤➤➤	A 61 K 009/24
013/00	(11)	304 037	➤➤➤	C 07 D 223/16	025/16	(11)	304 198	➤➤➤	A 61 K 031/198
013/08	(11)	303 707	➤➤➤	A 61 K 031/407	025/18	(11)	303 926	➤➤➤	C 07 D 403/12
013/08	(11)	304 045	➤➤➤	A 61 K 031/4709	025/18	(11)	304 144	➤➤➤	C 07 D 403/04
013/10	(11)	304 062	➤➤➤	A 61 K 031/137	025/24	(11)	303 787	➤➤➤	C 07 C 233/18
013/10	(11)	304 069	➤➤➤	C 07 D 223/16	025/24	(11)	303 788	➤➤➤	C 07 C 233/18
013/12	(11)	303 751	➤➤➤	C 12 N 009/06	025/24	(11)	303 789	➤➤➤	C 07 C 233/18
013/12	(11)	303 865	➤➤➤	C 07 D 209/44	025/24	(11)	303 790	➤➤➤	C 07 D 487/14
013/12	(11)	303 870	➤➤➤	A 61 K 031/205	025/24	(11)	303 926	➤➤➤	C 07 D 403/12

025/24	(11)	304 144	➤➤➤	C 07 D 403/04	031/18	(11)	304 186	➤➤➤	C 07 D 265/18
025/28	(11)	303 680	➤➤➤	A 61 K 031/194	031/22	(11)	303 904	➤➤➤	C 07 K 014/055
025/28	(11)	303 726	➤➤➤	C 07 D 235/18	035/00	(11)	303 611	➤➤➤	A 61 K 031/436
025/28	(11)	303 790	➤➤➤	C 07 D 487/14	035/00	(11)	303 660	➤➤➤	C 07 D 487/04
025/28	(11)	303 808	➤➤➤	C 07 D 487/04	035/00	(11)	303 692	➤➤➤	C 07 D 239/88
025/28	(11)	303 943	➤➤➤	A 61 K 009/24	035/00	(11)	303 703	➤➤➤	C 07 K 016/28
025/28	(11)	304 144	➤➤➤	C 07 D 403/04	035/00	(11)	303 705	➤➤➤	C 07 D 403/06
027/02	(11)	303 625	➤➤➤	C 07 D 311/94	035/00	(11)	303 726	➤➤➤	C 07 D 235/18
027/02	(11)	303 958	➤➤➤	A 61 K 031/557	035/00	(11)	303 748	➤➤➤	C 07 D 237/34
027/16	(11)	304 018	➤➤➤	A 61 K 031/047	035/00	(11)	303 771	➤➤➤	C 07 K 016/28
029/00	(11)	303 649	➤➤➤	C 07 D 473/34	035/00	(11)	303 772	➤➤➤	C 07 D 487/04
029/00	(11)	303 660	➤➤➤	C 07 D 487/04	035/00	(11)	303 808	➤➤➤	C 07 D 487/04
029/00	(11)	303 694	➤➤➤	A 61 K 009/16	035/00	(11)	303 810	➤➤➤	C 07 H 017/04
029/00	(11)	303 703	➤➤➤	C 07 K 016/28	035/00	(11)	303 815	➤➤➤	C 07 C 259/04
029/00	(11)	303 705	➤➤➤	C 07 D 403/06	035/00	(11)	303 865	➤➤➤	C 07 D 209/44
029/00	(11)	303 707	➤➤➤	A 61 K 031/407	035/00	(11)	303 868	➤➤➤	C 07 K 014/475
029/00	(11)	303 815	➤➤➤	C 07 C 259/04	035/00	(11)	303 897	➤➤➤	C 07 D 239/94
029/00	(11)	303 865	➤➤➤	C 07 D 209/44	035/00	(11)	303 899	➤➤➤	C 07 D 215/54
029/00	(11)	303 868	➤➤➤	C 07 K 014/475	035/00	(11)	303 944	➤➤➤	C 07 D 401/14
029/00	(11)	304 013	➤➤➤	A 61 K 039/395	035/00	(11)	303 979	➤➤➤	A 61 K 009/107
029/00	(11)	304 043	➤➤➤	C 07 J 031/00	035/00	(11)	303 981	➤➤➤	A 61 K 038/09
031/00	(11)	303 612	➤➤➤	C 07 D 487/22	035/00	(11)	304 045	➤➤➤	A 61 K 031/4709
031/00	(11)	303 810	➤➤➤	C 07 H 017/04	035/00	(11)	304 059	➤➤➤	C 07 D 403/12
031/00	(11)	304 022	➤➤➤	C 07 K 014/715	035/00	(11)	304 061	➤➤➤	C 07 D 403/14
031/04	(11)	303 612	➤➤➤	C 07 D 487/22	035/00	(11)	304 112	➤➤➤	C 07 C 233/33
031/04	(11)	303 653	➤➤➤	A 61 K 039/385	035/00	(11)	304 130	➤➤➤	C 07 D 403/14
031/04	(11)	303 672	➤➤➤	C 07 K 009/00	035/00	(11)	304 180	➤➤➤	A 61 K 031/337
031/04	(11)	303 675	➤➤➤	C 07 K 014/315	035/00	(11)	304 197	➤➤➤	C 07 D 401/12
031/04	(11)	303 702	➤➤➤	C 07 C 237/26	035/00	(11)	304 198	➤➤➤	A 61 K 031/198
031/04	(11)	304 046	➤➤➤	B 01 J 023/48	035/02	(11)	303 810	➤➤➤	C 07 H 017/04
031/12	(11)	303 904	➤➤➤	C 07 K 014/055	035/04	(11)	303 611	➤➤➤	A 61 K 031/436
031/12	(11)	304 169	➤➤➤	A 61 K 039/295	035/04	(11)	303 897	➤➤➤	C 07 D 239/94
031/12	(11)	304 198	➤➤➤	A 61 K 031/198	037/00	(11)	303 660	➤➤➤	C 07 D 487/04
031/14	(11)	304 126	➤➤➤	A 61 K 039/12	037/00	(11)	303 703	➤➤➤	C 07 K 016/28
031/16	(11)	303 600	➤➤➤	A 61 K 035/74	037/00	(11)	303 705	➤➤➤	C 07 D 403/06
031/18	(11)	303 750	➤➤➤	C 07 D 471/04	037/00	(11)	303 725	➤➤➤	C 07 K 016/24
031/18	(11)	303 808	➤➤➤	C 07 D 487/04	037/00	(11)	303 875	➤➤➤	C 07 D 487/04
031/18	(11)	304 118	➤➤➤	A 61 K 047/10	037/00	(11)	304 013	➤➤➤	A 61 K 039/395
031/18	(11)	304 169	➤➤➤	A 61 K 039/295	037/00	(11)	304 022	➤➤➤	C 07 K 014/715

	Brno, CZ				De Vries Johannes Garardus, Maastricht, NL
	(72) Raudenský Miroslav Prof. Ing. CSc., Brno, CZ			023/48	(11) 304 046
	Veselý Tomáš Ing., Brno, CZ				(54) Bionanokompozit, způsob jeho výroby a použití
063/02	(11) 304 191				(73) Centrum výzkumu globální změny AV ČR, v.v.i., Brno, CZ
	(54) Způsob zhotovení příruby svazku dutých organických vláken				Státní ústav jaderné, chemické a biologické ochrany, v.v.i., Milín, CZ
	(73) Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ				Vysoká škola báňská - technická univerzita Ostrava, Ostrava - Poruba, CZ
	(72) Raudenský Miroslav Prof. Ing. CSc., Brno, CZ				(72) Kratošová Gabriela Ing. Ph.D., Ostrava - Plesná 2, CZ
	Hrazdil Vladimír Ing., Brno, CZ				Schröfel Adam Ing., Ostrava, CZ
063/02	(11) 304 192				Šafařík Ivo Prof. Ing. DrSc., České Budějovice, CZ
	(54) Způsob zhotovení příruby svazku dutých organických vláken				Horská Kateřina Mgr., Dobrá voda u Českých Budějovic, CZ
	(73) Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ				Urban Martin Ing., Příbram VIII, CZ
	(72) Raudenský Miroslav Prof. Ing. CSc., Brno, CZ				Rosenbergová Kateřina Mgr. Ph.D., Brno, CZ
	Hrazdil Vladimír Ing., Brno, CZ				Šafaříková Mirka Ing. Ph.D., České Budějovice, CZ
063/04	(11) 304 177	➤➤➤	B 01 D 063/02		Slabotínský Jiří Ing. CSc., Kobeřice u Brna, CZ
071/06	(11) 304 177	➤➤➤	B 01 D 063/02		
071/56	(11) 303 760	➤➤➤	C 02 F 101/32		
B 01F					
003/04	(11) 304 029	➤➤➤	C 22 B 009/05	023/50	(11) 303 860 ➤➤➤ H 01 M 008/22
B 01J					
008/22	(11) 303 674	➤➤➤	C 10 M 175/04	023/652	(11) 303 683 ➤➤➤ C 07 C 051/215
013/16	(11) 303 965	➤➤➤	A 01 N 025/28	023/755	(11) 303 860 ➤➤➤ H 01 M 008/22
019/08	(11) 303 782	➤➤➤	G 01 N 029/22	029/00	(11) 303 642
019/10	(11) 303 782	➤➤➤	G 01 N 029/22		(54) Způsob přípravy pelet z křemičitanových a hlinitokřemičitanových mesoporézních molekulových sít
019/12	(11) 303 628	➤➤➤	C 08 J 011/24		(73) Ústav chemických procesů Akademie věd ČR, Praha, CZ
020/06	(11) 303 825	➤➤➤	B 03 C 001/015		(72) Šolcová Olga Ing. CSc., Praha 2, CZ
020/18	(11) 303 642	➤➤➤	B 01 J 029/00		Topka Pavel Ing., Nové Město nad Metují, CZ
020/30	(11) 303 642	➤➤➤	B 01 J 029/00		Soukup Pavel Ing. Ph.D., Třeboň, CZ
020/34	(11) 303 642	➤➤➤	B 01 J 029/00		
021/00	(11) 303 617	➤➤➤	C 10 B 053/02	031/08	(11) 303 951
021/00	(11) 303 747	➤➤➤	C 10 B 053/02		(54) Imobilizovaný katalyzátor fázového přenosu, způsob jeho výroby a použití
021/04	(11) 303 860	➤➤➤	H 01 M 008/22		(73) Masarykova univerzita, Brno, CZ
023/46	(11) 304 071				(72) Pazdera Pavel Doc. RNDr. CSc., Viničné Šumice, CZ
	(54) Katalyzátor pro asymetrickou hydrogenaci a asymetrickou přenosovou hydrogenaci				Němečková Dana Mgr., Brno, CZ
	(73) DSM IP Assets B.V., Heerlen, NL				Procházková Markéta Mgr., Popice, CZ
	(72) Van Den Berg Michel, Groningen, NL			031/08	(11) 303 987
	Feringa Ben, Paterswolde, NL				(54) Iontově imobilizované katalyzátory pro aktivace elektrofilů, způsob jejich výroby a použití
	Minnaard Adriaan Jacobus, Zuidhorn, NL				(73) Masarykova univerzita, Brno, CZ

	(72) Pazdera Pavel Doc. RNDr. CSc., Viničné Šumice, CZ Zberovská Barbora Mgr., Brno, CZ Procházková Markéta Mgr., Popice, CZ				Budějovice, CZ Švojgr Josef, Klatovy 3, CZ
		007/00	(11)	303 813	➤➤➤ B 02 B 005/02
		B 02C			
031/10	(11) 303 951	➤➤➤	B 01 J	031/08	
		009/04	(11)	303 813	➤➤➤ B 02 B 005/02
031/10	(11) 303 987	➤➤➤	B 01 J	031/08	
		015/08	(11)	304 064	➤➤➤ B 02 C 018/20
032/00	(11) 303 642	➤➤➤	B 01 J	029/00	
		018/20	(11)	304 064	
035/08	(11) 303 642	➤➤➤	B 01 J	029/00	(54) Mlečí zařízení pro mechanický proces zpracování jemných částic
037/00	(11) 303 642	➤➤➤	B 01 J	029/00	(73) Vysoká škola báňská-Technická univerzita Ostrava, Ostrava- Poruba, CZ
037/30	(11) 303 951	➤➤➤	B 01 J	031/08	(72) Čech Barabaszová Karla Ing. Ph.D., Ostrava-Hrabůvka, CZ
037/30	(11) 303 987	➤➤➤	B 01 J	031/08	Slíva Aleš Doc. Ing. Ph.D., Václavovice, CZ
038/00	(11) 303 642	➤➤➤	B 01 J	029/00	Skácel Kamil Ing., Ostrava- Poruba, CZ
	B 02B				
005/02	(11) 303 813				
	(54) Způsob zpracování ovsu, zařízení k provádění tohoto způsobu a použití ovesných otrub k izolaci cenných látek				
	(73) Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Zemědělská fakulta, České Budějovice, CZ				
	(72) Kužel Stanislav Prof. Ing. CSc., České Budějovice, CZ Kolář Ladislav Prof. Ing. DrSc., České Budějovice, CZ Klimeš František Doc. Ing. CSc., České Budějovice, CZ Moudrý Jan Prof. Ing. CSc., Dubné, CZ Štěrbá Zdeněk Ing. Ph.D., Blatná, CZ Peterka Jiří Ing. Ph.D., České Budějovice, CZ				
		B 03C			
		001/01	(11)	303 825	➤➤➤ B 03 C 001/015
		001/01	(11)	303 826	➤➤➤ B 03 C 001/015
		001/015	(11)	303 825	
			(54)	Způsob přípravy magnetického kompozitního materiálu, magnetický kompozitní materiál připravený tímto způsobem, a použití tohoto materiálu	
			(73)	Centrum výzkumu globální změny AV ČR, v.v.i., Ústav nanobiologie a strukturní biologie, Brno, CZ	
			(72)	Šafařík Ivo Prof. Ing. Ph.D. DrSc., České Budějovice, CZ Šafaříková Mirka Ing. Ph.D., České Budějovice, CZ	
005/02	(11) 304 017				
	(54) Způsob zpracování pluchatých odrůd ječmene a zařízení k provádění tohoto způsobu				
	(73) Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Zemědělská fakulta, České Budějovice, CZ				
	(72) Kolář Ladislav Prof. Ing. DrSc., České Budějovice, CZ Kužel Stanislav Prof. Ing. CSc., České Budějovice, CZ Silovská Šárka Ing., České Budějovice, CZ Peterka Jiří Ing. Ph.D., České Budějovice, CZ Pezlarová Jana, České Budějovice, CZ Lošák Tomáš Doc. Ing. Ph.D., Brno-Líšeň, CZ Maroušek Josef Ing. Ph.D., České				
		001/015	(11)	303 826	
			(54)	Způsob přípravy magnetického kompozitního materiálu, magnetický kompozitní materiál připravený tímto způsobem, a použití tohoto materiálu	
			(73)	Centrum výzkumu globální změny AV ČR, v.v.i., Ústav nanobiologie a strukturní biologie, Brno, CZ	
			(72)	Šafařík Ivo Prof. Ing. Ph.D. DrSc., České Budějovice, CZ Šafaříková Mirka Ing. Ph.D., České Budějovice, CZ	
		B 03D			
		001/00	(11)	303 674	➤➤➤ C 10 M 175/04
		B 04B			
		005/00	(11)	304 017	➤➤➤ B 02 B 005/02

B 05C			037/26	(11) 304 119	
	005/00	(11) 303 786		(54) Způsob výroby žebrovaných kovových trubek, zařízení k provádění tohoto způsobu a žebrovaná kovová trubka vyrobená tímto způsobem	
		(54) Linka pro vícevrstvé lakování součástí		(73) BRÜNDERMANN Georg, Thuine, DE	
		(73) Magna Exteriors & Interiors (Bohemia) s.r.o., Liberec, CZ		(72) Bründermann Georg, Thuine, DE	
		(72) Neuman Pavel Ing., Liberec, CZ			
	015/00	(11) 303 786	>>> B 05 C 005/00		
B 07B			B 21D		
	001/46	(11) 303 783	007/08	(11) 303 734	
		(54) Třídící obložení a třídící stroj s takovým obložení		(54) Zakružovačka pro ohýbání kovových profilů	
		(73) LUDWIG KRIEGER DRAHT- UND KUNSTSTOFFERZEUGNISSE GMBH, Karlsruhe, DE		(73) ZIHOS spol. s.r.o., Švihov, CZ	
		(72) Bokor Anton, Stutensee, DE		(72) Ziegler Josef Ing., Klatovy, CZ	
		(72) Schäfer Timo, Königsbach-Stein, DE	019/04	(11) 303 968	>>> B 21 D 051/26
			024/16	(11) 303 968	>>> B 21 D 051/26
			051/26	(11) 303 968	
B 08B				(54) Způsob a zařízení k vytvoření trojstranně ohraničené rohové oblasti z rovinné desky pro výrobu krabicovitě součástí	
	003/00	(11) 303 900	>>> H 02 K 009/16	(73) "ACF" ENGINEERING & AUTOMATION GMBH, Steyr, AT	
	003/08	(11) 303 900	>>> H 02 K 009/16	(72) Hametner Markus, Asten, AT	
B 09B			B 21J		
	003/00	(11) 303 640	>>> C 12 N 011/08	005/02	(11) 303 610
	003/00	(11) 303 723	>>> E 01 C 019/45		(54) Způsob beztržiskového tváření třmeně brzdy a beztržiskově tvářený třmen brzdy
	003/00	(11) 303 757	>>> C 10 L 005/46		(73) TRW SYSTEMES DE FREINAGE S. A. S., Bouzonville, FR
	003/00	(11) 304 091	>>> C 10 J 003/48		LUCAS AUTOMOTIVE GMBH, Koblenz, DE
	005/00	(11) 304 004	>>> C 09 K 017/00		(72) Goebel René, Schwerdorff, FR
	005/00	(11) 304 199	>>> G 01 N 033/00		Maiwurm Jean Jacques, Creutzwald, FR
B 09C					Ehl Karl, Höhr-Grenzhausen, DE
	001/10	(11) 304 147			Huguet Eric, Croissy Beaubourg, FR
		(54) Způsob remediací a rekultivace kontaminovaných ploch pomocí mikroorganismů a mykorrhizních hub			Klump Berthold, Singhofen, DE
		(73) Vysoká škola chemicko-technologická v Praze, Praha 6 - Dejvice, CZ			Kremer Joachim, Emmelshausen, DE
		Tesoro spin off, spol. s r. o., Přelč, CZ			Lewenz Rainer, Kamp-Bornhofen, DE
		ESTER, spol. s r. o., Praha 4 - Háje, CZ			Straub René, Holling, FR
		(72) Marek Miroslav, Praha 4 - Chodov, CZ			Wojcik Magda, Brachtendorf, DE
		Horsáková Iveta, Mladá Boleslav - Debř, CZ			Walden Christoph, Plaidt, DE
		Vrba Peter, 84107 Bratislava 4, SK			Walden Michael, Vallendar, DE
		Marek Aleš, Říčany - Kuří, CZ	009/22	(11) 303 610	>>> B 21 J 005/02
B 21C			B 22C		
			B 22D		
			013/10	(11) 303 638	

	(54) Kokila pro tvarové odstředivé lití mosazných polotovarů klecí valivých ložisek s předlitými kapsami		003/047	(11) 303 807	(54) Zařízení pro ohřev a chlazení teplovodivé kapaliny při pájení desky plošných spojů v parách
	(73) ZKL Hanušovice a.s., Hanušovice, CZ			(73) České vysoké učení technické v Praze Fakulta strojní, Ústav přístrojové a řídicí techniky, Praha 6, CZ	
	(72) Sklenář Albert Ing., Brno, CZ Kallus Michal, Brno, CZ			(72) Novák Martin Ing. Ph.D., Černošice, CZ	
025/02	(11) 303 610 >>> B 21 J 005/02			(72) Uhlíř Ivan Prof. Ing. Dr.Sc., Praha 1, CZ	
B 22F					
001/00	(11) 303 684 >>> C 22 B 034/24			Do Mai Lam Ing., Que Phong, Nghe An 42000, VN	
001/00	(11) 303 685 >>> C 22 C 001/04			Gumalay Reo Bc., Padang 27321, ID	
003/12	(11) 303 830 >>> C 22 C 009/00			Sigalingging Andreas Alfredo Bc., Sidikalang 22212, ID	
009/04	(11) 304 064 >>> B 02 C 018/20				
009/18	(11) 303 684 >>> C 22 B 034/24		009/028	(11) 304 119 >>> B 21 C 037/26	
009/20	(11) 303 684 >>> C 22 B 034/24		026/00	(11) 303 797 >>> B 23 K 026/04	
B 23B					
003/10	(11) 303 701 >>> B 23 Q 001/25		026/04	(11) 303 797	(54) Zařízení pro svařování laserem a způsob řízení kvality svaru
005/32	(11) 303 730			(73) Ústav přístrojové techniky Akademie věd ČR, v.v.i., Brno, CZ	
	(54) Sklíčidlo určené pro upnutí obrobku			(72) Jedlička Petr Ing. Ph.D., Brno, CZ	
	(73) Trčka Milan, Plzeň, CZ			(72) Mrňa Libor RNDr. Ph.D., Brno, CZ	
	(72) Trčka Josef Ing., Plzeň, CZ			Řeřucha Šimon Mgr., Brno, CZ	
027/16	(11) 304 001		035/22	(11) 303 793 >>> B 23 K 035/26	
	(54) Břitová destička a řezný nástroj		035/26	(11) 303 793	(54) Bezolovnatá pájka, způsob její přípravy a způsob pájení
	(73) Seco Tools AB, S-737 82 Fagersta, SE			(73) QUANTUM CHEMICAL TECHNOLOGIES (S'PORE) PTE LTD., Singapore, SG	
	(72) Viol Kent, S-73782 Fagersta, SE			SINGAPORE ASAHI CHEMICAL & SOLDER INDUSTRIES PTE LTD., Singapore, SG	
B 23C					
005/16	(11) 303 659			(72) Chew Kai Hwa, Singapore, SG	
	(54) Fréza a polohovatelná břitová destička			Pan Wei Chih, Singapore, SG	
	(73) Seco Tools AB, S-737 82 Fagersta, SE				
	(72) Karonen Matti, S - 776 36 Hedemora, SE				
005/20	(11) 303 659 >>> B 23 C 005/16		B 23Q		
005/22	(11) 304 001 >>> B 23 B 027/16		001/01	(11) 303 876 >>> H 02 K 041/02	
B 23D					
061/02	(11) 303 739		001/01	(11) 304 114	(54) Zařízení pro snížení přenosu sil do rámu ze dvou vzájemně silově na sebe působících částí
	(54) Ozubení pilového kotouče			(54) Zařízení pro snížení přenosu sil do rámu ze dvou vzájemně silově na sebe působících částí	
	(73) Kaňa Roman, Újezd u Brna, CZ			(73) ČVUT v Praze, Fakulta strojní, Praha 6, CZ	
	(72) Kaňa Roman, Újezd u Brna, CZ			(72) Valášek Michael Prof. Ing. DrSc., Praha 4, CZ	
B 23K					
001/00	(11) 303 807 >>> B 23 K 003/047		001/25	(11) 303 701	(54) Smyčadlo a jeho uložení na suportu obráběcího stroje
001/012	(11) 303 807 >>> B 23 K 003/047			(54) Smyčadlo a jeho uložení na suportu obráběcího stroje	
003/04	(11) 303 807 >>> B 23 K 003/047			(73) TOSHULIN, a. s., Hulín, CZ	

	(72) Polišenský Petr Ing., Morkovice, CZ Jašečka Jiří Ing., Chvalčov, CZ Marek Jiří Prof. Dr. Ing., Kuřim, CZ		momentovém dotahování utahovákem
001/26	(11) 303 596 >>> B 23 Q 011/04		(73) ŠKODA JS a.s., Plzeň, CZ (72) Nádeník Tomáš, Plzeň, CZ Ruchař Miloslav Ing., Plzeň, CZ
001/26	(11) 304 114 >>> B 23 Q 001/01	021/00	(11) 304 172 (54) Řazení bloku převodu utahováku svorníků přírubových spojů
003/15	(11) 303 805 >>> G 01 N 017/00		(73) ŠKODA JS a.s., Plzeň, CZ (72) Nádeník Tomáš, Plzeň, CZ Zykmund Jiří, Plzeň, CZ
005/00	(11) 303 816 >>> B 23 Q 005/44		
005/033	(11) 303 876 >>> H 02 K 041/02		
005/08	(11) 303 876 >>> H 02 K 041/02	023/00	(11) 303 690 >>> B 25 B 009/00
005/44	(11) 303 816 (54) Zařízení k nadzvednutí točnice otočného manipulátoru palet (73) TAJMAC-ZPS, a. s., Zlín, CZ (72) Zouhar Stanislav Ing., Zlín 4, CZ	023/10	(11) 303 690 >>> B 25 B 009/00
		023/14	(11) 303 690 >>> B 25 B 009/00
		028/00	(11) 304 172 >>> B 25 B 021/00
		B 25J	
011/04	(11) 303 596 (54) Zařízení pro vyvažování vertikálních lineárních pohybových os obráběcích strojů (73) České vysoké učení technické v Praze, Fakulta strojní, Výzkumné centrum pro strojírenskou výrobní techniku a technologii, Praha 2, CZ (72) Hovorka Jiří Ing., Poříčany, CZ Kolář Petr Ing. Ph.D., Odolena Voda, CZ	009/00	(11) 303 616 >>> G 05 G 015/02
		009/00	(11) 303 710 >>> G 05 G 015/04
		009/16	(11) 303 752 (54) Způsob a zařízení pro měření a/nebo kalibraci polohy tělesa v prostoru (73) ČVUT v Praze - fakulta strojní, Praha 6, CZ Inomech, s. r. o., Tábor, CZ (72) Valášek Michael Prof. Ing. DrSc., Praha, CZ Petrů František Ing., Sezimovo Ústí, CZ Šika Zbyněk Ing. Ph.D., Praha, CZ Bauma Václav Ing. CSc., Praha, CZ Šmíd Roman Ing., Tábor, CZ
015/00	(11) 303 720 >>> B 23 Q 017/22		
015/00	(11) 304 114 >>> B 23 Q 001/01		
015/12	(11) 303 720 >>> B 23 Q 017/22		
015/18	(11) 303 720 >>> B 23 Q 017/22		
017/00	(11) 303 720 >>> B 23 Q 017/22	011/00	(11) 303 616 >>> G 05 G 015/02
017/22	(11) 303 720 (54) Zařízení pro automatickou kompenzaci úhlového sklonu a vertikálního poklesu předního konce horizontálně výsuvné části výrobního, zejména obráběcího stroje (73) České vysoké učení technické v Praze, Fakulta strojní, VCSVTT, Praha 2, CZ (72) Zelený Jaromír Ing. CSc., Praha 5, CZ Sedláček Petr Ing., okr. Beroun, CZ	017/02	(11) 304 114 >>> B 23 Q 001/01
		B 27K	
		005/04	(11) 304 026 (54) Způsob tepelné modifikace dřeva, zejména dřeva slisovaného smrkového (73) Mendelova zemědělská a lesnická univerzita v Brně, Brno, CZ (72) Dejmal Aleš Ing. Ph.D., Brno, CZ Merenda Lukáš Ing., Hodslavice, CZ Zejda Jiří Ing., Brno - Kohoutovice, CZ
023/00	(11) 303 596 >>> B 23 Q 011/04		
B 25B		B 27M	
009/00	(11) 303 690 (54) Systém k měření prodloužení svorníků při současném	001/02	(11) 304 024 (54) Způsob rovnoměrného plošného zhušťování dřeva, zejména smrkového

	(73) Mendelova zemědělská a lesnická univerzita v Brně, Brno, CZ	B 29C			
	(72) Merenda Lukáš Ing., Hodslavice, CZ	047/06	(11) 303 971	➤➤➤	B 32 B 027/30
	Dejmal Aleš Ing. Ph.D., Brno, CZ	073/02	(11) 304 141		
	Nikl Květoslav Doc. Ing. CSc., Brno, CZ		(54) Zařízení pro opravy lokálních poškození vrstvených skel, zejména skel automobilů a jiných dopravních prostředků		
001/02	(11) 304 025		(73) Hauser Vladimír Ing., České Budějovice, CZ		
	(54) Způsob povrchového zušlechťení dřeva a dřevěných materiálů		(72) Hauser Vladimír Ing., České Budějovice, CZ		
	(73) Mendelova zemědělská a lesnická univerzita v Brně, Brno, CZ				
	(72) Nikl Květoslav Doc. Ing. CSc., Brno, CZ	B 29D			
	Horáček Petr Doc. Dr. Ing., Brno, CZ	007/00	(11) 303 971	➤➤➤	B 32 B 027/30
	Dejmal Aleš Ing. Ph.D., Brno, CZ	B 32B			
001/08	(11) 304 024	➤➤➤	B 27 M 001/02		
001/08	(11) 304 025	➤➤➤	B 27 M 001/02		
B 27N					
003/04	(11) 304 024	➤➤➤	B 27 M 001/02		
003/08	(11) 304 024	➤➤➤	B 27 M 001/02		
003/08	(11) 304 025	➤➤➤	B 27 M 001/02		
003/18	(11) 304 024	➤➤➤	B 27 M 001/02		
003/18	(11) 304 025	➤➤➤	B 27 M 001/02		
B 28B					
005/00	(11) 304 070		(11) 303 825	➤➤➤	B 03 C 001/015
	(54) Způsob výroby stavebních prefabrikátů a zařízení k jeho provádění		(11) 303 826	➤➤➤	B 03 C 001/015
	(73) České vysoké učení technické v Praze Kloknerův ústav, Praha 6, CZ		(11) 303 825	➤➤➤	B 03 C 001/015
	(72) Záruba Jan Ing. CSc., Praha 6, CZ	037/06	(11) 303 826	➤➤➤	B 03 C 001/015
	Klečka Tomáš Doc. Ing. CSc., Praha 5, CZ	B 41M	(11) 304 141	➤➤➤	B 29 C 073/02
	Kolář Karel Doc. Ing. CSc., Praha 6, CZ	005/26	(11) 303 971		
	Suske Petr Doc. Ing. arch. CSc., Průhonice, CZ		(54) Složený výrobek a způsob jeho výroby		
	Dattel Ctibor Ing., Jilemnice, CZ		(73) Lucite International UK Limited, Southampton SO14 3BP, GB		
	Patočka Jan Ing., Praha 4, CZ		(72) Briggs Alistair Duncan, Middlesbrough, GB		
	Huňka Petr Ing., Mladá Boleslav, CZ		Eustace Paul, Middlesbrough, GB		
	Štemberk Pavel Ing., Sedlčany, CZ		Tabb Malcolm Ian, Darlington, GB		
	Jiroutková Dita Ing., Rosice, CZ				
	Řeháček Stanislav Ing., Trhové Sviny, CZ		(11) 303 825	➤➤➤	B 03 C 001/015
	Dobiáš Daniel Ing. Ph.D., Kladno 4, CZ	B 44C			
	Gigl Tomáš, Praha 10, CZ	005/08	(11) 303 934		
			(54) Způsob povrchového značení materiálu pomocí laserového paprsku a zařízení k provádění tohoto způsobu		
			(73) České vysoké učení technické, Fakultní strojní VCSVTT, Praha 2, CZ		
			(72) Řasa Jaroslav Ing. CSc., Praha 10, CZ		
			Bičišťová Radka Ing., Praha 10, CZ		
007/22	(11) 304 070	➤➤➤	B 28 B 005/00		
		B 60B			
			(11) 303 907	➤➤➤	A 61 G 017/08

007/00	(11) 303 754 >>> B 60 B 007/04				pro upravení tlaku v pneumatice a způsob její výroby
007/04	(11) 303 754			(73) Sithold s.r.o., Praha 5, CZ	
	(54) Velkoplošný kryt vozového kola se vsazovanými prvky			(72) Hrabal František, Praha 2, CZ	
	(73) Škoda Auto a. s., Mladá Boleslav, CZ	029/00	(11) 303 719 >>> B 60 C 023/00		
	(72) Hrdlička Martin Dr. MBA., Mladá Boleslav, CZ	B 60G			
	Jaskmanicki Miroslav Ing., Semčice, CZ	001/00	(11) 303 654		
			(54) Zařízení na zvýšení přítlačku kola automobilu k vozovce		
015/00	(11) 303 654 >>> B 60 G 001/00		(73) Sithold s.r.o., Praha 5, CZ		
015/00	(11) 303 654 >>> B 60 G 001/00		(72) Hrabal František, Praha 2, CZ		
015/00	(11) 303 947	003/00	(11) 303 603 >>> B 60 G 011/16		
	(54) Pojezdové kolo vozidla	011/16	(11) 303 603		
	(73) Technická univerzita v Liberci, Liberec, CZ		(54) Závěs kola vozidla, zvláště vozidla pro jízdu v nerovném terénu		
	(72) Záda Václav Doc. Mgr. Ing. CSc., Liberec 23, CZ		(73) Technická univerzita v Liberci, Liberec, CZ		
	Brabec Pavel Ing. Ph.D., Chrastava, CZ		(72) Šír Miroslav Doc. Ing. CSc., Liberec 10, CZ		
	Voženílek Robert Ing. Ph.D., Liberec, CZ	017/015	(11) 303 605 >>> G 01 M 017/04		
015/02	(11) 303 947 >>> B 60 B 015/00	021/00	(11) 303 654 >>> B 60 G 001/00		
015/06	(11) 303 947 >>> B 60 B 015/00	B 60J			
015/18	(11) 303 947 >>> B 60 B 015/00	005/04	(11) 303 634		
039/04	(11) 304 115		(54) Dveřní závěs, obzvláště pro motorová vozidla		
	(54) Systém jednorázového posypu pro dvoustopá motorová vozidla		(73) EDSCHA AUTOMOTIVE KAMENICE s.r.o., Kamenice nad Lipou, CZ		
	(73) Kroupa Augustin Ing., Chomutov, CZ		(72) Drvota Jiří Ing., Řevnice, CZ		
	(72) Kroupa Augustin Ing., Chomutov, CZ		Postl Dalibor Ing., České Budějovice, CZ		
039/10	(11) 303 935	B 60K			
	(54) Zařízení pro zvýšení adheze kol vozidla	007/00	(11) 304 033 >>> E 01 C 019/27		
	(73) Šlaj Marcel Ing., Chomutov, CZ	015/10	(11) 304 079		
	(72) Šlaj Marcel Ing., Chomutov, CZ		(54) Energetický systém využívající spojení generátoru vodíku a kyslíku se systémem plynové mikroturbíny v kombinaci s organickým Rankinovým cyklem		
B 60C			(73) Molenda Mieczyslaw, Albrechtice, CZ		
023/00	(11) 303 621		Haladová Petra Ing., Horní Bludovice, CZ		
	(54) Zařízení pro úpravu tlaku v pneumatikách		GASCONTROL, společnost s r.o., Havířov - Prostřední Suchá, CZ		
	(73) Sithold s.r.o., Praha 5, CZ		SLD-REACONT, a. s., Ostrava - Moravská Ostrava, CZ		
	(72) Hrabal František, Praha 4, CZ		(72) Molenda Mieczyslaw, Albrechtice, CZ		
023/00	(11) 303 719		Haladová Petra Ing., Horní Bludovice, CZ		
	(54) Zařízení pro úpravu tlaku v pneumatikách				
	(73) Sithold s.r.o., Praha 5, CZ				
	(72) Hrabal František, Praha 5, CZ				
023/00	(11) 304 033 >>> E 01 C 019/27				
023/10	(11) 303 719 >>> B 60 C 023/00				
023/12	(11) 303 718	017/04	(11) 304 033 >>> E 01 C 019/27		
	(54) Komponenta s tvarovou pamětí				

017/10	(11) 304 033 >>> E 01 C 019/27		Moravicí, CZ
			(72) Thomke David, Opava, CZ
B 60L		B 60Q	
001/00	(11) 304 098 >>> B 62 D 053/00	001/04	(11) 303 955
005/00	(11) 304 075	(54)	Světlomet, zejména pro motorová vozidla
	(54) Skříň ložiska trolejbusového tyčového sběrače	(73)	HELLA AUTOTECHNIK, s.r.o., Mohelnice, CZ
	(73) FAIVELEY TRANSPORT LEKOV a.s., Blovice, CZ	(72)	Jaroš Petr DiS., Zábřeh, CZ
	(72) Dolák Miroslav Ing., Blovice, CZ	001/04	(11) 304 088
005/16	(11) 303 962	(54)	Přídavný modul světlometu, zejména pro motorová vozidla
	(54) Zařízení pro ustavení trolejových tyčí trolejového sběrače do polohy rovnoběžné s osou vozidla	(73)	HELLA AUTOTECHNIK, s.r.o., Mohelnice, CZ
	(73) FAIVELEY TRANSPORT LEKOV a.s., Blovice, CZ	(72)	Kopecký Roman Ing., Vsetín, CZ Hulman Martin Ing., Mohelnice, CZ
	(72) Dolák Miroslav Ing., Blovice, CZ	001/068	(11) 303 955 >>> B 60 Q 001/04
005/19	(11) 303 687	001/14	(11) 303 843 >>> F 21 V 011/06
	(54) Systém pro elektrifikaci silniční osobní dopravy	001/20	(11) 304 088 >>> B 60 Q 001/04
	(73) Rajdl Jiří, Praha 4, CZ	B 60R	
	(72) Rajdl Jiří, Praha 4, CZ	009/04	(11) 303 740 >>> B 60 R 009/058
005/28	(11) 303 962 >>> B 60 L 005/16	009/058	(11) 303 740
005/36	(11) 303 687 >>> B 60 L 005/19	(54)	Střešní nosič pro vozidla
005/42	(11) 304 117	(73)	ACL Automotive s.r.o., Liberec XXIII, CZ
	(54) Zařízení pro dobíjení nezávislého elektrického trakčního vozidla	(72)	Böhm Vladimír Ing., Mníšek pod Brdy, CZ
	(73) FAIVELEY TRANSPORT LEKOV a.s., Blovice, CZ	009/058	(11) 303 845
	(72) Pálek Jaroslav Ing., Plzeň, CZ Dolák Miroslav Ing., Blovice, CZ	(54)	Montážní spojení podélného střešního nosiče ke střeše vozidla, rozebíratelné pevné montážní spojení dvou dílů, matice s kulovou dosedací plochou pro montážní spojení a způsob její výroby
008/00	(11) 303 687 >>> B 60 L 005/19	(73)	ACL Technology s.r.o., Liberec XXIII, CZ
008/00	(11) 304 098 >>> B 62 D 053/00	(72)	Böhm Vladimír Ing., Mníšek pod Brdy, CZ
011/00	(11) 304 098 >>> B 62 D 053/00	011/00	(11) 303 805 >>> G 01 N 017/00
011/12	(11) 303 687 >>> B 60 L 005/19	021/16	(11) 303 856 >>> F 15 B 015/19
015/38	(11) 303 973	021/34	(11) 303 856 >>> F 15 B 015/19
	(54) Kompaktní pohonná jednotka	025/02	(11) 303 888
	(73) EVEKTOR, spol. s r. o., Kunovice, CZ	(54)	Zařízení k nasazení na kruhové ovládací prvky, zejména volanty vozidel, pro zabránění nežádoucí manipulace s nimi
	(72) Plešinger Filip Ing. Ph.D., Brno, CZ	(73)	MISTRİK Rudolf, Praha 6 - Veleslavín, CZ
	Běhávka Miroslav Ing., Nedakonice, CZ	(72)	Mistik Rudolf, Praha 6 - Veleslavín, CZ
B 60M		B 61B	
001/22	(11) 303 687 >>> B 60 L 005/19		
001/36	(11) 304 117 >>> B 60 L 005/42		
B 60N			
002/433	(11) 303 960		
	(54) Vozidlový zámek, zejména zámek opěradla zadních sedadel		
	(73) BRANO a. s., Hradec nad		

003/00	(11) 303 902 >>> B 61 B 003/02			(72) Novosad Martin Ing., Rousínov, CZ
003/02	(11) 303 902	037/02	(11) 304 087 >>> B 62 D 035/00	
	(54) Elektrická visutá dráha	053/00	(11) 304 098	(54) Dálniční koridor pro elektromobilní vlaky
	(73) EISENMANN AG, 71032 Böblingen, DE		(73) Rajdl Jiří Ing., Praha 4 - Krč, CZ	Verner Kryštof RNDr. Ph.D., Praha 6 - Břevnov, CZ
	(72) Kaiser Eugen, Rottenburg, DE		(72) Rajdl Jiří Ing., Praha 4 - Krč, CZ	Verner Kryštof RNDr. Ph.D., Praha 6 - Břevnov, CZ
B 61C				
015/10	(11) 304 115 >>> B 60 B 039/04			Dvořáková Hana, Praha 4 - Krč, CZ
B 61K				
009/08	(11) 304 095 >>> B 61 L 001/20			(72) Rajdl Jiří Ing., Praha 4 - Krč, CZ
B 61L				
001/18	(11) 304 095 >>> B 61 L 001/20	055/265	(11) 303 697 >>> E 04 G 005/04	
001/20	(11) 304 095	057/02	(11) 303 697 >>> E 04 G 005/04	
	(54) Zařízení pro zjišťování zhoršené vodivosti mezi kolem kolejového vozidla a kolejnicí	B 63H		
	(73) AŽD Praha s. r. o., Praha 10, CZ	021/17	(11) 303 973 >>> B 60 L 015/38	
	(72) Lieskovský Aleš Dr. Ing., Praha 7, CZ	B 64C		
007/06	(11) 303 822 >>> B 61 L 011/08	019/02	(11) 304 135 >>> B 64 C 027/12	
011/08	(11) 303 822	025/00	(11) 303 776 >>> B 64 D 045/04	
	(54) Přejezdové zabezpečovací zařízení světelné a způsob bezpečného vyhodnocení kolejového vozidla na tomto zařízení	027/08	(11) 303 973 >>> B 60 L 015/38	
	(73) EUROSIGNAL a.s., Zeleneč, CZ	027/12	(11) 304 135	(54) Způsob regulace hybridní pohonné soustavy letadla a systém pro provádění tohoto způsobu
	(72) Srb Stanislav Ing. Ph.D., Praha 5, CZ		(73) Vyčítal Jiří Ing., Praha 5 - Stodůlky, CZ	Moravec Tomáš Ing., Praha 8 - Kobylisy, CZ
	Kameník Otakar, Praha 9, CZ		(72) Vyčítal Jiří Ing., Praha 5 - Stodůlky, CZ	Moravec Tomáš Ing., Praha 8 - Kobylisy, CZ
	Bulín Jaroslav Ing., Praha 9, CZ			
	Knotek Kamil, Praha 6 - Nebušice, CZ			
	Jansa Jaroslav Ing. Ph.D., Praha 5, CZ			
	Horák Matyáš, Praha 4, CZ			
013/04	(11) 303 822 >>> B 61 L 011/08	B 64D		
023/00	(11) 303 902 >>> B 61 B 003/02	027/24	(11) 304 135 >>> B 64 C 027/12	
023/04	(11) 304 095 >>> B 61 L 001/20	045/00	(11) 303 776 >>> B 64 D 045/04	
029/00	(11) 303 822 >>> B 61 L 011/08	045/04	(11) 303 776	(54) Zařízení pro kontrolu vykonaných činností při vzletu a přistávání letadel
B 62D				
006/10	(11) 303 886 >>> G 01 B 011/26		(73) ELLA-CS, s.r.o., Hradec Králové, CZ	
015/02	(11) 303 886 >>> G 01 B 011/26		(72) Volenec Karel Doc. RNDr. PhMr. CSc., Hradec Králové, CZ	
035/00	(11) 304 087		Kuběna Petr Ing., Hradec Králové, CZ	
	(54) Přední pohyblivý spoiler pro automobily		Mizun Zdeněk, Hradec Králové, CZ	
	(73) Novosad Martin Ing., Rousínov, CZ			

047/00	(11) 303 776 >>> B 64 D 045/04	005/60	(11) 303 775 >>> B 65 D 005/56
B 65B		030/10	(11) 303 636 >>> B 66 F 001/00
009/08	(11) 303 859 (54) Zařízení pro mechanizovaný pohyb osob nebo věcí (73) Hudeček Jiří Ing., Praha 10, CZ Student Aleš Ing. arch., Ostrava Plesná, CZ (72) Hudeček Jiří Ing., Praha 10, CZ Student Aleš Ing. arch., Ostrava Plesná, CZ	047/04	(11) 303 873 (54) Těleso uzávěru, sestava uzávěru pro nádobku a příslušná nádobka (73) RIEKE CORPORATION, 46706 Auburn, IN, US (72) Baughman Gary M., 46737 Fremont, IN, US Brooks Lynn A., 46706 Auburn, IN, US
009/08	(11) 304 107 >>> B 65 B 039/04	047/12	(11) 303 873 >>> B 65 D 047/04
011/54	(11) 303 851 (54) Zařízení a způsob pro přemístění foliových přesahů (73) MSK-VERPACKUNGS-SYSTEME GESELLSCHAFT MIT BESCHRÄNKTER HAFTUNG, Kleve, DE (72) Hannen Reiner, Kalkar-Wissel, DE	071/00	(11) 303 851 >>> B 65 B 011/54
011/56	(11) 303 851 >>> B 65 B 011/54	077/06	(11) 303 593 >>> G 01 N 001/22
023/00	(11) 303 859 >>> B 65 B 009/08	081/00	(11) 303 636 >>> B 66 F 001/00
039/04	(11) 304 107 (54) Způsob balení albuminového proteinu a balení albuminu v pružném polymerním obalu (73) BAXTER INTERNATIONAL, INC., Deerfield, IL, US BAXTER HEALTHCARE S. A., Zurich, CH (72) Lewis James D. Jr., Antioch, IL, US Baccia William, McHenry, IL, US Schmidt Josef, Green Oaks, IL, US Vandersande Johan, Newhall, CA, US Card John Carl, Washington, MI, US Langer Theodor, Vienna, AT Eder Helmut, Kufstein, AT Habison Georg, Vienna, AT	085/68	(11) 303 775 >>> B 65 D 005/56
		088/00	(11) 303 594 >>> F 24 J 003/06
		088/12	(11) 303 781 >>> B 65 D 090/12
		088/26	(11) 303 916 >>> A 01 F 025/14
		088/28	(11) 303 915 >>> A 01 F 025/20
		088/28	(11) 303 916 >>> A 01 F 025/14
		090/06	(11) 303 594 >>> F 24 J 003/06
		090/12	(11) 303 781 (54) Zařízení pro ustavení polohy kontejneru (73) BRANO a.s., Hradec nad Moravicí, CZ (72) Brunclík Michal Ing., Opava, CZ Stošek Jan Ing., Opava - Kylešovice, CZ
		090/22	(11) 303 591 >>> B 65 G 001/00
		090/48	(11) 303 953 (54) Zařízení k polohování snímačů zatížení výsypek svislých skladovacích systémů (73) Vysoká škola báňská-Technická univerzita Ostrava, Ostrava-Poruba, CZ (72) Brázda Robert Ing. Ph.D., Ostrava-Poruba, CZ Horák Martin Ing., Rychvald, CZ Zegzulka Jiří Prof. Ing. CSc., Ludgeřovice, CZ Vyletělek Jan Ing., Darkovice, CZ
049/08	(11) 303 851 >>> B 65 B 011/54	090/60	(11) 303 915 >>> A 01 F 025/20
049/16	(11) 303 851 >>> B 65 B 011/54	B 65F	
051/00	(11) 303 851 >>> B 65 B 011/54	003/04	(11) 303 623 >>> B 65 G 067/00
051/09	(11) 303 851 >>> B 65 B 011/54	B 65G	
B 65D			
005/56	(11) 303 775 (54) Fixační vložka (73) SERVISBAL OBALY s.r.o., Dobruška, CZ (72) Sekula Marek Dis, Hradec Králové, CZ		

001/00	(11) 303 591 (54) Poloautomatické kontejnerové fixační zařízení (73) FITE, a. s., Ostrava - Mariánské Hory, CZ MORAVSKÝ VÝZKUM, s.r.o., Ostrava - Moravská Ostrava, CZ SLEZSKÝ VÝZKUM s.r.o., Ostrava - Moravská Ostrava, CZ (72) Bartoš Pavel Ing., Ludgeřovice, CZ Halada Pavel, Havířov - Město, CZ Mrůzek Pavel Ing., Ostrava - Zábřeh, CZ Vida Julius, Havířov - Podlesí, CZ	067/00	(11) 303 623 (54) Způsob nabírání při nakládání materiálu v nepřístupných místech a zařízení k provádění tohoto způsobu (73) KAME - VM, s. r. o., Velké Meziříčí, CZ (72) Karmazín Petr, Velké Meziříčí, CZ
003/02	(11) 304 028 (54) Prostředek pro úpravu povrchů jemných materiálů (73) Vysoká škola chemicko-technologická v Praze, Praha 6, CZ (72) Vošta Jan Doc. Ing. CSc., Praha 8 - Kobylisy, CZ Janda Václav Prof. Ing. CSc., Praha 6, CZ Vochozka Marek MSc.P.D., České Budějovice, CZ	067/12	(11) 303 820 (54) Zařízení k soustřeďování, nakládání a vykládání dříví na přípojné vozidlo (73) Dejmek Jan, Jilemnice, CZ Česká zemědělská univerzita v Praze Katedra lesní těžby, Praha 6 - Suchdol, CZ (72) Dejmek Jan, Jilemnice, CZ Dvořák Jiří Doc. Ing. Ph.D., Karlovy Vary 17, CZ Gross Josef Prof. Ing. CSc., Teplice, CZ
017/16	(11) 303 791 >>> B 65 G 035/08	069/06	(11) 303 989 (54) Způsob fluidizace horkého sypkého materiálu a zařízení k provádění tohoto způsobu (73) BCS Engineering, a.s., Brno, CZ (72) Mynář Milan Ing., Brno, CZ
019/18	(11) 303 812 >>> B 65 G 019/28	069/08	(11) 303 915 >>> A 01 F 025/20
019/24	(11) 304 159 (54) Uchycení sběrného systému hrabicového dopravníku k pohonné jednotce (73) Rmax s.r.o., Zlín, CZ (72) Neuwirth Jiří Ing., Zlín, CZ	B 65H	
019/28	(11) 303 812 (54) Roubík pro roubíkové spoje žlabových dílů hřeblového dopravníku a roubíkový spoj (73) DBT GmbH, Lünen, DE (72) Klabisch Adam, Dortmund, DE Duhnke Klaus, Bochum, DE Hesse Norbert, Bochum, DE Siepenkort Gerhard, Lünen, DE Tillessen Uwe, Kamen, DE	051/16	(11) 303 928 >>> D 01 H 004/50
023/00	(11) 304 159 >>> B 65 G 019/24	051/20	(11) 303 880 (54) Bubnový mezizásobník příze na pracovním místě textilního stroje a způsob jeho řízení (73) Rieter CZ s.r.o., Ústí nad Orlicí, CZ (72) Sloupenský Jiří Ing. CSc., Ústí nad Orlicí, CZ Klusoň Vladimír Bc., Dolní Újezd, CZ Pilař Evžen Ing., Litomyšl, CZ
035/06	(11) 303 791 >>> B 65 G 035/08	054/22	(11) 303 614 >>> D 01 H 001/00
035/08	(11) 303 791 (54) Dopravní zařízení využívající pohyblivá tělesa (73) DAIFUKU CO., LTD., Osaka, JP (72) Kawato Kenichiro, Shiga, JP Nishihara Shigeyoshi, Shiga, JP	054/26	(11) 303 614 >>> D 01 H 001/00
049/00	(11) 303 786 >>> B 05 C 005/00	054/26	(11) 303 829 >>> D 01 H 013/14
053/16	(11) 303 989 >>> B 65 G 069/06	054/32	(11) 303 847 >>> B 65 H 055/04
065/42	(11) 303 915 >>> A 01 F 025/20	054/34	(11) 303 880 >>> B 65 H 051/20
		054/71	(11) 303 881 >>> D 01 H 004/50
		055/04	(11) 303 847 (54) Způsob navíjení nitě, použití způsobu a cívka ve tvaru sestávajícím z částí majících tvar komolého kužele (73) SAINT-GOBAIN VETROTEX

	FRANCE S. A., Chambéry, FR	013/22	(11) 304 108	➤➤➤ B 66 B 013/14
(72) 059/16	Mager Günther, Stolberg, DE	021/02	(11) 304 055	
	Moireau Patrick, Curienne, FR		(54) Pohyblivé schody nebo pohyblivý chodník	
(11) 059/18	(11) 303 614 ➤➤➤ D 01 H 001/00		(73) INVENTIO AG, Hergiswil, CH	
(11) 063/00	(11) 303 880 ➤➤➤ B 65 H 051/20		(72) Krampfl David, Wien, AT	
(11) 063/028	(11) 303 829 ➤➤➤ D 01 H 013/14	021/10	(11) 304 055 ➤➤➤ B 66 B 021/02	
(11) 063/028	(11) 303 975	023/00	(11) 304 055 ➤➤➤ B 66 B 021/02	
(54)	Zařízení pro sledování kvality pohybujícího se lineárního textilního materiálu na pracovním místě textilního stroje	B 66C		
(73)	Rieter CZ s.r.o., Ústí nad Orlicí, CZ	009/00	(11) 303 765 ➤➤➤ G 01 M 017/00	
	Ústav fyziky plazmatu AV ČR, v.v.i., Praha 8, CZ	013/18	(11) 303 765 ➤➤➤ G 01 M 017/00	
(72)	Beran Zdeněk Ing., Výprachtice, CZ	B 66F		
	Kousalík Pavel Ing. Ph.D., Ústí nad Orlicí, CZ	001/00	(11) 303 636	
	Melich Radek Mgr. Ph.D., Líšný, CZ		(54) Biokontejner pro sběr bioodpadu a komunálního odpadu	
(11) 063/032	(11) 303 931		(73) INVOS, spol. s r. o., Březolupy, CZ	
(54)	Senzor příze		(72) Slaník Antonín Ing., Halenkovice, CZ	
(73)	W. SCHLAFHORST AG & CO., Mönchengladbach, DE	003/24	(11) 303 834 ➤➤➤ A 61 G 007/012	
(72)	Birlem Olav, Schwalmthal, DE	003/25	(11) 303 834 ➤➤➤ A 61 G 007/012	
(11) 063/06	(11) 303 629 ➤➤➤ D 06 H 003/08	009/12	(11) 303 623 ➤➤➤ B 65 G 067/00	
(11) 063/06	(11) 303 931 ➤➤➤ B 65 H 063/032	B 67D		
(11) 063/06	(11) 304 010	001/08	(11) 304 021	
(54)	Zařízení pro sledování kvality pohybujícího se lineárního textilního materiálu, zejména příze		(54) Nápojové čepovací zařízení a způsob jeho sestavování	
(73)	Rieter CZ s.r.o., Ústí nad Orlicí, CZ		(73) HEINEKEN TECHNICAL SERVICES B.V., Amsterdam, NL	
(72)	Sloupenský Jiří Ing. CSc., Ústí nad Orlicí, CZ		(72) Van Der Klaauw Guido Petrus Johannes, Zoeterwoude, NL	
	Kousalík Pavel Ing., Ústí nad Orlicí, CZ		Bax Bart Jan, The Hague, NL	
	Richter Jan Ing., Hnátnice, CZ		Van Duuren Marius Corstiaan, Poortugaal, NL	
(11) 067/08	(11) 303 881 ➤➤➤ D 01 H 004/50	B 82B		
(11) 067/08	(11) 303 928 ➤➤➤ D 01 H 004/50	001/00	(11) 303 760 ➤➤➤ C 02 F 101/32	
(11) 069/00	(11) 303 880 ➤➤➤ B 65 H 051/20	001/00	(11) 303 796	
(11) 069/00	(11) 303 974 ➤➤➤ D 01 H 004/48		(54) Způsob přípravy opticky čirého roztoku křemíkových nanokrystalů s krátkovlnnou luminiscencí	
(11) 069/06	(11) 303 881 ➤➤➤ D 01 H 004/50		(73) Fyzikální ústav AV ČR, v.v.i., Praha 8 - Libeň, CZ	
B 66B			(72) Kúsová Kateřina RNDr. Ph.D., Praha 9 - Vinoř, CZ	
(11) 013/14	(11) 304 108		Cibulka Ondřej Ing. Ph.D., Praha 5 - Hlubočepy, CZ	
(54)	Způsob řízení výtahového zařízení		Dohnalová Kateřina RNDr. Ph.D., Praha 9, CZ	
(73)	Aufzugswerke M. Schmitt & Sohn GmbH & Co., Nürnberg, DE		Žídek Karel Mgr., Opava, CZ	
(72)	Kaldenhoff Peter, Nürnberg, DE		Fučíková Anna Mgr., Koněšín, CZ	
(11) 013/16	(11) 304 108 ➤➤➤ B 66 B 013/14		Pelant Ivan Prof. RNDr. DrSc.,	

	Praha 2, CZ	003/00	(11) 303 857	➤➤➤ C 08 J 011/24	
001/00	(11) 303 911	003/00	(11) 303 861	➤➤➤ A 61 L 009/00	
	(54) Nanovláknenná struktura s imobilizovaným organickým agens a způsob její výroby	003/00	(11) 303 911	➤➤➤ B 82 B 001/00	
	(73) Technická univerzita v Liberci, Liberec, CZ	003/00	(11) 303 992	➤➤➤ A 61 K 009/51	
	(72) Šlamborová Irena Mgr. Ph.D., Praha 10 - Vršovice, CZ	003/00	(11) 304 031	➤➤➤ C 01 B 015/04	
	Zajícová Veronika Mgr. Ph.D., Lomnice nad Popelkou, CZ	003/00	(11) 304 046	➤➤➤ B 01 J 023/48	
	Exnar Petr Doc. Ing. CSc., Hradec Králové - Plotiště nad Labem, CZ	003/00	(11) 304 097	➤➤➤ D 04 H 001/728	
	Studničková Jarmila Ing. Bc. Ph.D., Praha 8 - Kobylisy, CZ	003/00	(11) 304 099	➤➤➤ D 04 H 001/728	
		003/00	(11) 304 123	➤➤➤ B 82 B 001/00	
		003/00	(11) 304 124	➤➤➤ D 04 H 001/728	
001/00	(11) 303 992	➤➤➤ A 61 K 009/51	003/00	(11) 304 137	➤➤➤ D 04 H 001/728
001/00	(11) 304 046	➤➤➤ B 01 J 023/48	003/00	(11) 304 146	➤➤➤ C 23 C 004/02
001/00	(11) 304 123	003/00	(11) 304 152	➤➤➤ A 62 D 003/00	
	(54) Fotoaktivní nanovláknitá struktura s antimikrobiálními vlastnostmi a způsob její přípravy	003/00	(11) 304 160	(54) Způsob přípravy vodných disperzí nanočástic kovů	
	(73) SPUR a.s., Zlín, CZ		(73) Univerzita Palackého v Olomouci, Olomouc, CZ		
	(72) Kimmer Dušan Ing. CSc., Zlín, CZ		(72) Pucek Robert RNDr. Ph.D., Olbramice, CZ		
	Vincent Ivo Ing. CSc., Zlín, CZ		Kvítek Libor Doc. RNDr. CSc., Velký Týnec, CZ		
	Dudák Jan Mgr., Zlín, CZ		Panáček Aleš RNDr. Ph.D., Uničov, CZ		
	Bergerová Eva RNDr. Ph.D., Bohuslavice u Zlína, CZ				
	Kořínková Radka Ing., Chrudim, CZ	003/00	(11) 304 174	➤➤➤ B 82 B 001/00	
	Kubáč Lubomír Ing., Rybitví, CZ	003/00	(11) 304 187	➤➤➤ C 23 C 020/02	
	Karásková Marie Ing., Pardubice VI, CZ				
		B 82Y			
001/00	(11) 304 137	➤➤➤ D 04 H 001/728	005/00	(11) 303 911	➤➤➤ B 82 B 001/00
001/00	(11) 304 146	➤➤➤ C 23 C 004/02	005/00	(11) 304 174	➤➤➤ B 82 B 001/00
001/00	(11) 304 174		020/00	(11) 303 855	
	(54) Přípravek pro postupné uvolňování kyseliny nikotinové a/nebo nikotinamidu		(54) GaAsSb vrstva s gradovaným složením redukující pnutí v InAs/GaAs kvantových tečkách		
	(73) C2P s.r.o., Chlumec nad Cidlinou, CZ		(73) Fyzikální ústav AV ČR, v.v.i., Praha 8 - Libeň, CZ		
	(72) Hromádka Róbert MUDr., Hradec Králové, CZ		(72) Hospodková Alice Ing. Ph.D., Praha 6, CZ		
	Šandriková Viera Mgr., 040 01 Košice, SK		Pangrác Jiří RNDr., Praha 4, CZ		
	Beran Miloš Ing., Praha 5, CZ		Oswald Jiří Ing. CSc., Křiváček, Pyšely, CZ		
	Hromádka Peter MUDr., Liberec, CZ	030/00	(11) 303 861	➤➤➤ A 61 L 009/00	
001/00	(11) 304 187	➤➤➤ C 23 C 020/02	030/00	(11) 304 046	➤➤➤ B 01 J 023/48
003/00	(11) 303 637	➤➤➤ C 01 B 009/02	030/00	(11) 304 152	➤➤➤ A 62 D 003/00
003/00	(11) 303 695	➤➤➤ D 01 D 001/00	040/00	(11) 303 637	➤➤➤ C 01 B 009/02
003/00	(11) 303 780	➤➤➤ D 04 H 001/728	040/00	(11) 304 046	➤➤➤ B 01 J 023/48
003/00	(11) 303 825	➤➤➤ B 03 C 001/015			

SEKCE C

C 01B

009/02 (11) 303 637
 (54) Způsob přípravy nanočásticového AgCl
 (73) Ústav anorganické chemie AV ČR, v.v.i., Husinec-Řež, CZ
 (72) Černý Zbyněk Ing. CSc., Praha 8, CZ
 Bludská Jana Ing. CSc., Praha 5, CZ
 Štengl Václav Mgr. Ph.D., Husinec - Řež, CZ

013/11 (11) 303 615
 (54) Akustický rezonátor kombinovaný s elektrickými výboji
 (73) České vysoké učení technické v Praze Fakulta elektrotechnická, Praha, CZ
 (72) Bálek Rudolf Doc. Ing. CSc., Praha 10, CZ

015/04 (11) 304 031
 (54) Způsob přípravy nanosolu hydratovaného peroxidu zinečnatého - ZnO₂, nanosol připravený tímto způsobem a použití tohoto nanosolu
 (73) OPTAGLIO, s.r.o., Husinec-Řež, CZ
 Ústav anorganické chemie AV ČR, Husinec-Řež, CZ
 (72) Černý Zbyněk Ing. CSc., Praha 8, CZ
 Šulc Lubomír Ing., Praha 4, CZ
 Bludská Jana Ing. CSc., Praha 5, CZ
 Štengl Václav Mgr. Ph.D., Řež, CZ
 Koňáková Kateřina Ing., Praha 4, CZ
 Michlová Magdaléna RNDr., Černošice, CZ

033/157 (11) 303 939 >>> H 01 M 008/10

033/157 (11) 304 129 >>> H 01 M 008/10

039/02 (11) 303 889
 (54) Způsob výroby sušeného polotovaru pro syntézu zeolitů
 (73) Výzkumný ústav anorganické chemie, a. s., Ústí nad Labem, CZ
 (72) Tokarová Věnceslava Dr. Ing., Ústí nad Labem, CZ
 Krupová Dagmar, Ústí nad Labem, CZ
 Holíková Stanislava, Ústí nad Labem, CZ

039/02 (11) 303 890

(54) Způsob výroby zeolitu Beta ze sušeného polotovaru s porogenem
 (73) Výzkumný ústav anorganické chemie, a. s., Ústí nad Labem, CZ
 (72) Tokarová Věnceslava Dr. Ing., Ústí nad Labem, CZ
 Krupová Dagmar, Ústí nad Labem, CZ
 Holíková Stanislava, Ústí nad Labem, CZ

C 01C

003/00 (11) 303 646
 (54) Způsob výroby ethandinitrilu oxidací kyanovodíku
 (73) Masarykova univerzita, Brno, CZ
 (72) Pazdera Pavel Doc. RNDr. CSc., Viničné Šumice, CZ
 Havel Josef Prof. RNDr. DrSc., Brno-Žabovřesky, CZ
 Zelinka Karel Ing., Pardubice, CZ
 Šimbera Jan RNDr. et Mgr. Ph.D., Brno, CZ

C 01D

003/04 (11) 303 602 >>> A 23 K 001/16

C 01F

005/02 (11) 303 602 >>> A 23 K 001/16

005/24 (11) 303 602 >>> A 23 K 001/16

011/18 (11) 303 602 >>> A 23 K 001/16

011/24 (11) 303 602 >>> A 23 K 001/16

C 01G

003/00 (11) 304 103 >>> A 01 N 059/20

005/00 (11) 304 160 >>> B 82 B 003/00

005/02 (11) 303 637 >>> C 01 B 009/02

007/00 (11) 304 160 >>> B 82 B 003/00

009/02 (11) 304 031 >>> C 01 B 015/04

055/00 (11) 304 160 >>> B 82 B 003/00

C 02F

001/24 (11) 303 942
 (54) Způsob srážení barviv z vodných roztoků
 (73) Univerzita Pardubice, Pardubice, CZ
 (72) Weidlich Tomáš Ing. Ph.D., Lázně Bohdaneč, CZ
 Martínková Jana Ing., Pardubice, CZ

001/36 (11) 303 782 >>> G 01 N 029/22

001/38 (11) 304 150 >>> E 03 F 001/00

001/52	(11) 304 142 (54) Flokulant, způsob jeho přípravy a jeho použití (73) Univerzita Pardubice, Pardubice, CZ SYNPO, akciová společnost, Pardubice, CZ (72) Weidlich Tomáš Ing. Ph.D., Lázně Bohdaneč, CZ Socha František Ing. Ph.D., Pardubice, CZ		Žďár nad Sázavou, CZ Jebavá Marcela Ing. Ph.D., Odolena Voda, CZ
		005/187	(11) 304 044 >>> C 03 B 005/18
		005/225	(11) 304 012 (54) Zařízení k vakuovému odplynování roztaveného skla (73) ASAHI GLASS COMPANY LTD., Tokyo 100-8405, JP (72) Takei Yusuke, Tokyo, JP Matsuwaki Masataka, Yokohama-shi, JP Hirabara Yasuharu, Suehiro-cho, JP Kijima Takashi, Suehiro-cho, JP Sugimoto Mitsuo, Yokohama-shi, JP
001/54	(11) 303 942 >>> C 02 F 001/24		
001/58	(11) 304 142 >>> C 02 F 001/52		
001/66	(11) 303 942 >>> C 02 F 001/24		
007/00	(11) 304 009 (54) Způsob redukce sinic ve vodních nádržích a soustava k provádění tohoto způsobu (73) Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ Botanický ústav AV ČR, v.v.i., Průhonice, CZ SIGMA Výzkumný a vývojový ústav, s.r.o., Lutín, CZ ASIO, spol. s r.o., Jiřkovice, CZ (72) Šoukal Jiří Ing., Olomouc, CZ Pochylý František Prof. Ing. CSc., Brno, CZ Maršálek Blahoslav Doc. Ing. CSc., Brno, CZ Pírek Oldřich Ing., Brno, CZ	005/26	(11) 303 733 >>> C 03 B 005/42
		005/42	(11) 303 733 (54) Sklářská elektrická tavicí pec se zvýšeným dnem tavicí části (73) Vysoká škola chemicko-technologická v Praze, Praha 6, CZ (72) Lisý Antonín Ing. CSc., Praha 6, CZ Kasa Stanislav Doc. Ing. CSc., Praha 8, CZ Novotný František Ing. CSc., Praha 4, CZ
101/32	(11) 303 760 (54) Prostředek pro zabránění průniku ropy do vody a/nebo pro separaci ropy obsažené ve vodě (73) Technická univerzita v Liberci, Liberec, CZ (72) Wiener Jakub Doc. Ing. Ph.D., Liberec, CZ	009/193	(11) 304 122 (54) Opěrka (73) COMPONENTA MORAVIA s. r. o., Kyjov, CZ (72) Andryšek Josef, Žeravice, CZ
		011/06	(11) 303 669 (54) Razník pro tvarování skla lisováním (73) Technická univerzita v Liberci, Liberec 1, CZ (72) Salač Petr RNDr. CSc., Liberec 14, CZ Dvořák Václav Ing. Ph.D., Liberec 9, CZ Novotný František Doc. Ing. CSc., Liberec 12, CZ
103/30	(11) 304 142 >>> C 02 F 001/52		
C 03B			
005/027	(11) 303 733 >>> C 03 B 005/42		
005/18	(11) 304 044 (54) Způsob čerení skloviny odstředováním (73) Vysoká škola chemicko-technologická v Praze, Praha 6, CZ Ústav struktury a mechaniky hornin AV ČR, v.v.i., Praha 8, CZ GLASS SERVICE, a.s., Vsetín, CZ (72) Němec Lubomír Prof. Ing. DrSc., Praha 1, CZ Kloužek Jaroslav Doc. Ing. CSc., Senohraby, CZ Tonarová Vladislava Ing. Ph.D.,	011/06	(11) 304 122 >>> C 03 B 009/193
		011/10	(11) 303 669 >>> C 03 B 011/06
		011/10	(11) 304 122 >>> C 03 B 009/193
C 03C			
		003/00	(11) 304 102 >>> E 01 F 008/00
		003/04	(11) 303 972 >>> E 01 F 008/00
		003/076	(11) 303 764 >>> C 03 C 004/12

003/076	(11) 303 767	➤➤➤ C 03 C 004/12			pod Smrkem, CZ
003/078	(11) 303 762	➤➤➤ C 03 C 004/10			Nekvindová Pavlína Ing. Ph.D., Benátky nad Jizerou, CZ
003/078	(11) 303 764	➤➤➤ C 03 C 004/12			Švecová Blanka Ing. Ph.D., Nový Bor, CZ
003/078	(11) 303 767	➤➤➤ C 03 C 004/12			Špírková Jarmila Ing. CSc., Praha 6, CZ
003/083	(11) 303 762	➤➤➤ C 03 C 004/10			Lahodný František Ing., Počátky, CZ
003/083	(11) 303 764	➤➤➤ C 03 C 004/12			Stará Stanislava Ing. Ph.D., Liberec, CZ
003/083	(11) 303 767	➤➤➤ C 03 C 004/12			
003/089	(11) 303 762	➤➤➤ C 03 C 004/10	013/00	(11) 303 939	➤➤➤ H 01 M 008/10
003/095	(11) 303 762	➤➤➤ C 03 C 004/10	013/00	(11) 304 129	➤➤➤ H 01 M 008/10
003/095	(11) 303 767	➤➤➤ C 03 C 004/12	017/04	(11) 303 655	
004/10	(11) 303 762			(54)	Způsob výroby brousicího povrchu skleněného kosmetického přípravku
	(54) Optické sodnohliníto-křemičité sklo pro fotonické komponenty			(73)	Škutchanová Zuzana, Praha 7, CZ
	(73) Vysoká škola chemicko - technologická v Praze, Praha 6, CZ			(72)	Škutchanová Zuzana, Praha 7, CZ
	(72) Míka Martin Ing. Ph.D., Praha 10, CZ		017/25	(11) 304 081	
	Špírková Jarmila Ing. CSc., Praha 6, CZ			(54)	Způsob přípravy antireflexní vrstvy na povrchu výrobků z křemičitých a boritokřemičitých skel a antireflexní vrstva
	Lahodný František Ing., Počátky, CZ			(73)	Vysoká škola chemicko- technologická v Praze Ústav skla a keramiky, Praha 6, CZ
	Nekvindová Pavla Ing. Ph.D., Benátky nad Jizerou, CZ				KAVALIERGLASS a. s., Praha 5, CZ
	Staněk Stanislav Ing., Nové Město pod Smrkem, CZ			(72)	Matoušek Josef Prof. Ing. DrSc., Ohrobec, CZ
004/12	(11) 303 764				Šanda Ludvík, Praha 13, CZ
	(54) Optické luminiscenční sodnohliníto-křemičité sklo, dopované ionty Cu ⁺ a Cu ²⁺ , určené pro fotoniku				Mořka Otakar Ing., Praha 1, CZ
	(73) Vysoká škola chemicko - technologická v Praze, Praha 6, CZ		017/30	(11) 304 081	➤➤➤ C 03 C 017/25
	(72) Míka Martin Ing. Ph.D., Praha, CZ		017/32	(11) 304 141	➤➤➤ B 29 C 073/02
	Špírková Jarmila Ing. CSc., Praha 6, CZ		021/00	(11) 303 972	➤➤➤ E 01 F 008/00
	Stará Jarmila Ing. Ph.D., Liberec, CZ		021/00	(11) 304 102	➤➤➤ E 01 F 008/00
	Malichová Hana Ing. Ph.D., Chodov u Karlových Varů, CZ		025/42	(11) 303 964	
	Třešňáková Pavlína Ing. Ph.D., Měšice, CZ			(54)	Zdravotně nezávadné anorganické pojivo pro anorganická tepelně izolační vlákna a anorganická tepelně izolační vlákna s tímto pojivem
004/12	(11) 303 767			(73)	Vysoká škola chemicko - technologická v Praze, Praha, CZ
	(54) Optické luminiscenční sodnohliníto-křemičité sklo dopované oxidy kovů a určené pro fotoniku			(72)	Míka Martin Ing. Ph.D., Praha, CZ
	(73) Vysoká škola chemicko - technologická v Praze, Praha 6, CZ				Klápště Břetislav Ing. CSc., Praha 8, CZ
	(72) Míka Martin Ing. Ph.D., Praha 10, CZ				Dietz Luboš Ing., Dubí 2, CZ
	Staněk Stanislav Ing., Nové Město		027/00	(11) 303 907	➤➤➤ A 61 G 017/08
					Hamáček Jiří Ing., Praha 10, CZ
					Kutzendörfer Jaroslav Doc. Ing. CSc., Praha 10, CZ

	(73) Sellier & Bellot, Vlašim, CZ				Kindler Klaus, Harthausen, DE
	(72) Nesveda Jiří Ing., Vlašim, CZ				Pahl Melanie, Mannheim, DE
					Kaibel Gerd, Lampertheim, DE
C 06C					
015/00	(11) 304 078	➤➤➤	C 06 B 033/00	013/45	(11) 303 625 ➤➤➤ C 07 D 311/94
				015/20	(11) 303 997 ➤➤➤ C 07 C 005/31
C 07B					
037/04	(11) 303 950	➤➤➤	C 07 D 401/04	031/08	(11) 303 827 ➤➤➤ A 23 C 021/00
041/12	(11) 303 914	➤➤➤	C 07 D 309/30	037/88	(11) 304 058
053/00	(11) 304 071	➤➤➤	B 01 J 023/46		(54) Prostředek o nízké teplotě tuhnutí obsahující fenoláty
061/00	(11) 303 683	➤➤➤	C 07 C 051/215		(73) OMYA International AG, 4665 Oftringen, CH
061/00	(11) 303 877	➤➤➤	C 07 D 487/04		(72) Buri Matthias, Rothrist, CH
063/00	(11) 304 027	➤➤➤	C 07 D 209/56		Schwarzentruber Patrick, Starrkirch-Wil, CH
C 07C				039/235	(11) 304 058 ➤➤➤ C 07 C 037/88
001/20	(11) 303 969	➤➤➤	C 07 C 011/06	039/44	(11) 304 058 ➤➤➤ C 07 C 037/88
005/31	(11) 303 997			045/33	(11) 304 023
	(54) Způsob výroby [6]helicenu fotocyklicizací				(54) Způsob přípravy akroleinu nebo kyseliny akrylové nebo jejich směsi z propanu
	(73) Lach-Ner, s.r.o., Neratovice, CZ Ústav chemických procesů Akademie věd České republiky, Praha 6, CZ				(73) BASF AKTIENGESELLSCHAFT, Ludwigshafen, DE
	(72) Storch Jan Ing. Ph.D., Praha 10, CZ				(72) Machhammer Otto Dr., Mannheim, DE
	Círква Vladimír Dr. Ing., Praha 6, CZ				Schindler Goetz-Peter Dr., Mannheim, DE
	Bernard Martin Bc., Praha 9, CZ				Tenten Andreas Dr., Maikammer, DE
	Vokál Jiří Ing. Ph.D., Poříčí nad Sázavou, CZ				Harth Klaus Dr., Altleiningen, DE
005/333	(11) 304 023	➤➤➤	C 07 C 045/33		Zehner Peter Dr., Ludwigshafen, DE
007/04	(11) 304 040	➤➤➤	C 07 C 011/167		Müller-Engel Klaus Joachim Dr., Stutensee, DE
011/04	(11) 303 683	➤➤➤	C 07 C 051/215		Rosowski Frank Dr., Mannheim, DE
011/06	(11) 303 969				Borgmeier Frieder Dr., Mannheim, DE
	(54) Způsob výroby propylenu z methanolu			045/35	(11) 304 023 ➤➤➤ C 07 C 045/33
	(73) MG TECHNOLOGIES AG, Frankfurt am Main, DE			047/22	(11) 304 023 ➤➤➤ C 07 C 045/33
	(72) Hack Markus, Karben, DE			047/55	(11) 303 708 ➤➤➤ C 07 D 205/04
	Koss Ulrich, Darmstadt, DE			051/215	(11) 303 683
	König Peter, Bad Homburg, DE				(54) Integrovaný způsob výroby vinylacetátu
	Rothaemel Martin, Frankfurt am Main, DE				(73) CELANESE INTERNATIONAL CORPORATION, Dallas, TX, US
	Holtmann Hans-Dieter, Boenen, DE				(72) Zeyss Sabine, Kelkheim-Fischbach, DE
011/06	(11) 304 023	➤➤➤	C 07 C 045/33		Dingerdissen Uwe, Seeheim-Jugenheim, DE
011/167	(11) 304 040				Fritch John, Corpus Christi, TX, US
	(54) Způsob získávání čistého 1,3-butadienu destilací surového 1,3-butadienu			051/215	(11) 304 023 ➤➤➤ C 07 C 045/33
	(73) BASF AKTIENGESELLSCHAFT, Ludwigshafen, DE			051/25	(11) 304 023 ➤➤➤ C 07 C 045/33
	(72) Bohner Gerd, Malsch, DE				

051/43	(11) 303 774 (54) Způsob krystalizace hydroxykarboxylové kyseliny (73) KANEKA CORPORATION, Osaka-shi, JP (72) Fukae Masafumi, Takasago-shi, JP Hiraishi Yoshiro, Himeji-shi, JP	211/30	(11) 303 627 >>> C 07 C 209/68
		211/48	(11) 304 096 >>> C 07 C 209/26
		213/00	(11) 304 188 (54) Způsob výroby fingolimodu založený na otevírání aziridinového kruhu (73) Zentiva, k.s., Praha 10 - Dolní Měcholupy, CZ (72) Rádl Stanislav Doc. Ing. CSc., Květnice, CZ Doubský Jan RNDr. Ph.D., Praha 9, CZ
051/43	(11) 303 896 (54) Způsob čištění taveniny surové kyseliny akrylové (73) BASF AKTIENGESELLSCHAFT, Ludwigshafen, DE (72) Eck Bernd, Viernheim, DE Baumann Dieter, Walldorf, DE Heilek Jörg, Bammental, DE Müller-Engel Klaus Joachim, Stutensee, DE	215/28	(11) 304 188 >>> C 07 C 213/00
		231/02	(11) 304 015 >>> C 07 C 237/46
		231/24	(11) 303 728 (54) Způsob čištění iohexolu (73) CHEMI S. P. A., Cinisello Balsamo, IT (72) Turchetta Stefano, Roma, IT Massardo Pietro, Roma, IT Aromatario Valentina, Roma, IT
053/08	(11) 303 683 >>> C 07 C 051/215	233/06	(11) 303 963 >>> C 07 C 235/06
053/48	(11) 303 683 >>> C 07 C 051/215	233/18	(11) 303 787 (54) Metastabilní krystalové formy agomelatinu a jejich farmaceutické kompozice (73) Zentiva, k.s., Praha 10 - Dolní Měcholupy, CZ (72) Richter Jindřich, Pardubice, CZ Ridvan Luděk, Praha 10, CZ Řezáč Jaroslav, Liberec, CZ Dammer Ondřej, Nehvizdy, CZ
057/04	(11) 303 896 >>> C 07 C 051/43		
057/04	(11) 304 023 >>> C 07 C 045/33		
057/04	(11) 304 023 >>> C 07 C 045/33		
057/07	(11) 303 896 >>> C 07 C 051/43		
059/11	(11) 303 774 >>> C 07 C 051/43		
059/46	(11) 303 774 >>> C 07 C 051/43		
059/52	(11) 303 708 >>> C 07 D 205/04		
059/64	(11) 303 708 >>> C 07 D 205/04		
067/055	(11) 303 683 >>> C 07 C 051/215		
069/732	(11) 303 708 >>> C 07 D 205/04	233/18	(11) 303 788 (54) Způsob přípravy krystalové formy agomelatinu (73) Zentiva, k.s., Praha 10 - Dolní Měcholupy, CZ (72) Richter Jindřich, Pardubice, CZ Ridvan Luděk, Praha 10, CZ Řezáč Jaroslav, Liberec, CZ Dammer Ondřej, Nehvizdy, CZ
069/738	(11) 303 625 >>> C 07 D 311/94		
209/26	(11) 304 096 (54) Způsob výroby N-methylanilinu z nitrobenzenu a methanolu (73) Vysoká škola chemicko-technologická v Praze, Praha 6, CZ (72) Pašek Josef Prof. Ing. DrSc., Praha 6, CZ Trejbal Jiří Ing. Ph.D., Kralupy nad Vltavou, CZ Kalina Petr Ing., Tábor, CZ Dvořák Bohumír Doc. Ing. CSc., Praha 6, CZ	233/18	(11) 303 789 (54) Způsob přípravy krystalové formy agomelatinu a jeho použití (73) Zentiva, k.s., Praha 10 - Dolní Měcholupy, CZ (72) Richter Jindřich, Pardubice, CZ Ridvan Luděk, Praha 10, CZ Řezáč Jaroslav, Liberec, CZ Dammer Ondřej, Nehvizdy, CZ
209/68	(11) 303 627 (54) Způsob výroby Cinacalcetu (73) Zentiva, k.s., Praha 10 - Dolní Měcholupy, CZ (72) Vlasáková Růžena, Dobřichov, pošta Pečky, CZ Hájíček Josef, Nehvizdy, CZ	233/33	(11) 304 112 (54) Konjugáty hydrazonů s kyselinou cholovou jako nová cytostatika (73) Vysoká škola chemicko-technologická v Praze, Praha 6, CZ

- Ústav molekulární genetiky
Akademie věd ČR, Praha 4, CZ
- (72) Rak Jakub Ing. Ph.D., Plzeň, CZ
Kaplánek Robert Ing. Ph.D., Praha
10, CZ
Král Vladimír Prof. RNDr. DSc.,
Praha 2, CZ
Králová Jarmila RNDr. CSc.,
Praha 2, CZ
Štulcová Tereza, Vražkov, CZ
Drašar Pavel Prof. RNDr. DSc.,
Praha 4, CZ
- 233/46 (11) 303 736
(54) Sloučeniny a prostředky pro
zavádění aktivních činidel
- (73) EMISPHERE TECHNOLOGIES, 237/46 (11) 304 015
INC., Tarrytown, NY, US
(54) Způsob výroby iopamidolu
(72) Weidner John J., Peekskill, NY, US
(73) BRACCO IMAGING S. P. A.,
US
Milano, IT
(72) Anelli Pier Lucio, Milano, IT
Brocchetta Marino, Milano, IT
Lux Giovanna, Milano, IT
Cappelletti Enrico, Milano, IT
- 259/04 (11) 303 815
(54) Derivát O-substituovaného esteru
4-jodfenylaminobenzhydroxamové
kyseliny a farmaceutický přípravek
s jeho obsahem
(73) WARNER-LAMBERT COMPANY,
Morris Plains, NJ, US
(72) Barrett Stephen Douglas, Ann
Arbor, MI, US
Biversi Cathlin, Ann Arbor, MI, US
Kaufman Michael D., Ann Arbor,
MI, US
Teclé Haile, Ann Arbor, MI, US
Warmus Joseph Scott, Ann Arbor,
MI, US
Chen Michael Huai Gu, Ann Arbor,
MI, US
- 233/64 (11) 304 112 >>> C 07 C 233/33
233/69 (11) 303 728 >>> C 07 C 231/24
235/06 (11) 303 963
(54) Lipopolyaminy sperminového typu
pro konstrukci liposomálních
transfekčních systémů
(73) Ústav organické chemie a
biochemie Akademie věd ČR,
v.v.i., Praha 6, CZ
Výzkumný ústav veterinárního
lékařství, v. v. i., Brno, CZ
(72) Drašar Lukáš Ing., Praha 4, CZ
Ledvina Miroslav RNDr. CSc.,
Praha 8, CZ
Korvasová Zina Mgr., Brno, CZ
Turánek Jaroslav RNDr. CSc.,
Brno, CZ
- 315/06 (11) 303 984
(54) Způsob odstraňování nečistot z
kyseliny 2-nitro-4-
methylsulfonylbenzoové
(73) SYNGENTA LIMITED, Guildford,
GB
(72) Javdani Kambiz, Bucks, AL, US
Rodriguez Gilbert, Bucks, AL, US
Muxworthy James Peter,
Huddersfield, GB
- 235/74 (11) 304 112 >>> C 07 C 233/33
237/26 (11) 303 702
(54) Minocyklinové sloučeniny
(73) PARATEK PHARMACEUTICALS,
INC., Boston, Ma 02111, MA, US
TRUSTEES OF TUFTS
COLLEGE, Medford, MA 02155,
MA, US
- 317/44 (11) 303 984 >>> C 07 C 315/06
C 07D
- (72) Nelson Mark L., Wellesley, MA, US
205/04 (11) 303 708
(54) Nové deriváty kyseliny mandlové a
jejich použití jako inhibitory
trombinu
(73) ASTRAZENECA AB, Södertälje,
SE
Frechette Roger, Reading, MA, US
Viski Peter, Brookline, MA, US
Ismail Mohamed, Bedford, MA, US
Bowser Todd, Charlton, MA, US
Dumornay Jimmy, Walpole, MA,
US
Rennie Glen, South Weymouth,
MA, US
Liu Gui, Medford, MA, US
Koza Darrell, Westerley, RI, US
Sheahan Paul, Hopkinton, MA, US
Stapleton Karen, Weymouth, MA,
US
Hawkins Paul, Cambridge, MA, US
Bhatia Beena, Arlington, MA, US
Verma Atul, Arlington, MA, US
McIntyre Laura, Cambridge, MA,
US
Warchol Tad, Acton, MA, US

	(72) Inghardt Tord, Mölndal, SE Johansson Anders, Mölndal, SE Svensson Arne, Mölndal, SE		Hradil Pavel Prof. Ing. CSc., Hlušovice, CZ Grepel Martin Ing. Ph.D., Hlušovice, CZ Šlézar Petr Ing., Olomouc, CZ
207/16	(11) 303 708 >>> C 07 D 205/04		
209/00	(11) 303 707 >>> A 61 K 031/407	209/70	(11) 304 027 >>> C 07 D 209/56
209/00	(11) 303 875 >>> C 07 D 487/04	211/34	(11) 304 016 >>> C 07 D 295/14
209/44	(11) 303 865 (54) 2-Iminopyrrolidinové deriváty (73) Eisai R&D Management Co., Ltd., Bunkyo-ku, Tokyo, JP (72) Suzuki Shuichi, Ushiku-shi, JP Kotake Makoto, Abiko-shi, JP Miyamoto Mitsuaki, Tsuchiura-shi, JP Kawahara Tetsuya, Inashiki-gun, JP Kajiwara Akiharu, Tsukuba-shi, JP Hishinuma Ieharu, Moriya-shi, JP Okano Kazuo, Tsukuba-gun, JP Miyazawa Syuhei, Moriya-shi, JP Clark Richard, Tsuchiura-shi, JP Ozaki Fumihiko, Ushiku-shi, JP Sato Nobuaki, Tsuchiura-shi, JP Shinoda Masanobu, Inashiki-gun, JP Kamada Atsushi, Ushiku-shi, JP Tsukada Itaru, Ushiku-shi, JP Matsuura Fumiyoshi, Tsukuba-shi, JP Naoe Yoshimitsu, Tsukuba-shi, JP Terauchi Taro, Tsukuba-shi, JP Oohashi Yoshiaki, Tsukuba-shi, JP Ito Osamu, Tsukuba-shi, JP Tanaka Hiroshi, Tsukuba-shi, JP Musha Takashi, Ushiku-shi, JP Kogushi Motoji, Moriya-shi, JP Kawata Tsutomu, Tsuchiura-shi, JP Matsuoka Toshiyuki, Tsukuba-shi, JP Kobayashi Hiroko, Tsuchiura-shi, JP Chiba Ken-ichi, Tsuchiura-shi, JP Kimura Akifumi, Tsukuba-shi, JP Ono Naoto, Tsukuba-shi, JP	211/70	(11) 304 016 >>> C 07 D 295/14
		211/94	(11) 303 966 (54) Způsob přípravy aminetheru a použití organického hydroperoxidu společně s katalyzátorem na bázi mědi a sloučeninou obecného vzorce IV nebo V k přípravě vedeného aminetheru (73) CIBA SPECIALTY CHEMICALS HOLDING INC., Basel, CH (72) Hafner Andreas, Gelterkinden, CH Kirner Hans Jürg, Pratteln, CH Schwarzenbach Franz, Frenkendorf, CH Van Der Schaaf Paul Adriaan, Allschwil, CH Nesvadba Peter, Marly, CH
		213/04	(11) 303 944 >>> C 07 D 401/14
		213/50	(11) 303 727 (54) Pyridinová sloučenina, způsob její přípravy, herbicidní a růst rostlin inhibující kompozice obsahující vedenou sloučeninu a způsob kontroly a inhibice růstu rostlin (73) SYNGENTA PARTICIPATIONS AG, Basel, CH (72) Edmunds Andrew, Basel, CH De Mesmaeker Alain, Kaenerkinden, CH Lüthy Christoph, Münchenstein, CH Schaetzer Jürgen, Rheinfelden, DE
		213/61	(11) 303 950 >>> C 07 D 401/04
		213/71	(11) 304 035 >>> C 07 D 307/64
209/44	(11) 303 966 >>> C 07 D 211/94	213/72	(11) 303 950 >>> C 07 D 401/04
209/52	(11) 304 027 >>> C 07 D 209/56	213/77	(11) 304 112 >>> C 07 C 233/33
209/56	(11) 304 027 (54) Způsob přípravy polymorfů (1R,2S,3R,4S)-N-[(1R,2R)-2-[4- (1,2-benzisothiazol-3-yl)-1- piperazinylmethyl]-1- cyklohexylmethyl]-2,3- bicyklo[2.2.1]heptandikarboximidu hydrochloridu (73) Farmak, a. s., Olomouc, CZ (72) Kořistek Kamil Ing. Ph.D., Samotíšky, CZ	213/84	(11) 303 950 >>> C 07 D 401/04
		215/54	(11) 303 899 (54) Substituovaný 3-kyanochinolin, způsob jeho přípravy a farmaceutická kompozice s jeho obsahem (73) WYETH HOLDINGS CORPORATION, Madison, NJ, US (72) Wissner Allan, Ardsley, NY, US Tsou Hwei-Ru, New City, NY, US

		Berger Dan Maarten, New City, NY, US			těchto derivátů pro přípravu léčiv
		Floyd Middleton Brawner Jr., Suffern, NY, US		(73)	Bayer Intellectual Property GmbH, 40789 Monheim, DE
		Hamann Philip Ross, Gernerville, NY, US		(72)	Kuhnke Joachim, Potsdam, DE Halfbrodt Wolfgang, Berlin, DE Moening Ursula, Woltersdorf, DE
		Zhang Nan, Eastchester, NY, US	237/34	(11)	303 748
		Salvati Mark Ernest, Lawrenceville, NJ, US		(54)	Ftalazin-1-ylhydrazony a jejich použití k léčbě nádorových onemocnění
		Frost Philip, Morris Township, NJ, US		(73)	Vysoká škola chemicko - technologická v Praze, Praha 6, CZ
217/26	(11)	303 966 >>> C 07 D 211/94			Ústav molekulární genetiky AV ČR, v.v.i., Praha 4, CZ
221/02	(11)	303 702 >>> C 07 C 237/26		(72)	Kaplánek Robert Ing. Ph.D., Praha 10, CZ
221/04	(11)	303 625 >>> C 07 D 311/94			Rak Jakub Ing., Plzeň, CZ
223/16	(11)	304 037			Král Vladimír Prof. RNDr. DSc., Praha 2, CZ
	(54)	Kondenzované azepinové deriváty a jejich použití			Králová Jarmila RNDr. CSc., Praha 2, CZ
	(73)	VANTIA LIMITED, Chilworth SO16 7NP, GB			
	(72)	Ashworth Dorren Mary, Southampton, GB	239/00	(11)	303 875 >>> C 07 D 487/04
		Pitt Gary Robert William, Tidworth, GB			
		Hudson Peter, Southampton, GB	239/42	(11)	303 944 >>> C 07 D 401/14
		Yea Christopher Martyn, Romsey, GB	239/88	(11)	303 692
		Franklin Richard Jeremy, Wokingham, GB		(54)	Chinazolinové deriváty jako inhibitory angiogeneze
		Semple Graeme, Molndal, SE		(73)	ASTRAZENECA AB, Södertälje, SE
		Jenkins David Paul, Morganstown, GB		(72)	Hennequin Laurent François Andre, Reims Cedex, FR
223/16	(11)	304 069			Ple Patrick, Reims Cedex, FR
	(54)	Bicyklické agonisty vasopresinu			Stokes Elaine Sophie Elizabeth, Macclesfield, GB
	(73)	VANTIA LIMITED, Chilworth SO16 7NP, GB			McKerrecher Darren, Macclesfield, GB
	(72)	Ashworth Doreen Mary, Southampton, GB	239/94	(11)	303 897
		Pitt Gary Robert William, Tidworth, GB		(54)	Pevná perorální farmaceutická kompozice obsahující polymorf B N-(3-ethynylfenyl)-6,7-bis(2-methoxyethoxy)-4-chinazolinamin hydrochlorid
		Hudson Peter, Southampton, GB		(73)	OSI PHARMACEUTICALS, INC., Uniondale, NY, US
		Yea Christopher Martyn, Romsey, GB		(72)	Connell Richard D., East Lyme, CT, US
		Franklin Richard Jeremy, Wokingham, GB			Moyer James D., East Lyme, CT, US
231/12	(11)	303 632			Morin Michael J., Waterford, CT, US
	(54)	Arylem substituované pyrazoly, triazoly a tetrazoly a jejich použití			Kajiji Shama M., Mystic, CT, US
	(73)	EURO-CELTIQUE S.A., Luxembourg, LU			Foster Barbara A., Mystic, CT, US
	(72)	Hogenkamp Derk J., Carlsbad, CA, US			Ferrante Karen J., East Greenwich, RI, US
		Nguyen Phong, Placentia, CA, US			Norris Timothy, Gales Ferry, CT, US
		Yang Ji, Plainsboro, NJ, US			Raggon Jeffrey W., Uncasville, CT, US
235/18	(11)	303 726			Silberman Sandra L., Randolph,
	(54)	Benzimidazolové deriváty, farmaceutický prostředek obsahující tyto deriváty a použití			

	NJ, US	295/02	(11) 304 027 >>> C 07 D 209/56
241/08	(11) 303 966 >>> C 07 D 211/94	295/023	(11) 304 041
241/12	(11) 303 748 >>> C 07 D 237/34	(54)	Způsob přípravy N-substituovaných 2,6-dialkylmorfolinů
241/14	(11) 303 748 >>> C 07 D 237/34	(73)	BASF AKTIENGESELLSCHAFT, Ludwigshafen, DE
241/14	(11) 304 112 >>> C 07 C 233/33	(72)	Henningsen Michael, Frankenthal, DE
241/44	(11) 304 112 >>> C 07 C 233/33		Kusche Andreas, Kleinfischlingen, DE
243/12	(11) 304 037 >>> C 07 D 223/16		Hüllmann Michael, Bensheim, DE
243/12	(11) 304 069 >>> C 07 D 223/16		Rüb Lothar, Speyer, DE
249/04	(11) 304 072 >>> A 61 K 031/728		Käshammer Stefan, Schifferstadt, DE
249/06	(11) 303 632 >>> C 07 D 231/12		Gerlach Till, Ludwigshafen, DE
249/08	(11) 303 632 >>> C 07 D 231/12	295/027	(11) 304 041 >>> C 07 D 295/023
257/04	(11) 303 632 >>> C 07 D 231/12	295/03	(11) 303 951 >>> B 01 J 031/08
257/04	(11) 304 171 >>> C 07 D 319/06	295/033	(11) 303 950 >>> C 07 D 401/04
265/18	(11) 304 186	295/033	(11) 303 987 >>> B 01 J 031/08
	(54) Krystalická forma I inhibitoru na bázi benzoxazinu a způsob její výroby	295/037	(11) 303 950 >>> C 07 D 401/04
	(73) Merck Sharp & Dohme Corp., Rahway 07065, NJ, US	295/14	(11) 304 016
	(72) Clarke William, Rahway, NJ, US	(54)	Polyarylkaboxamidové sloučeniny, způsoby jejich přípravy a použití pro výrobu léčiv k léčení zejména hyperlipidemie a farmaceutické kompozice s jejich obsahem
	Crocker Louis S., Rahway, NJ, US	(73)	JANSSEN PHARMACEUTICA N. V., Beerse, BE
	Kukura Joseph L., Rahway, NJ, US	(72)	Meerpoel Lieven, Beerse, BE
	Thompson Andrew, Rahway, NJ, US		Roevens Peter Walter Maria, Beerse, BE
	Stelmach Christine, Rahway, NJ, US		Backx Leo Jacobus Jozef, Beerse, BE
	Young Steven, Rahway, NJ, US		Van der Veken Louis Jozef Elisabeth, Beerse, BE
267/14	(11) 304 069 >>> C 07 D 223/16		Viellevoye Marcel, Beerse, BE
275/04	(11) 304 027 >>> C 07 D 209/56	295/155	(11) 303 944 >>> C 07 D 401/14
277/36	(11) 304 035 >>> C 07 D 307/64	295/155	(11) 304 016 >>> C 07 D 295/14
277/76	(11) 304 171 >>> C 07 D 319/06	295/26	(11) 303 877 >>> C 07 D 487/04
285/34	(11) 304 039	305/14	(11) 304 180 >>> A 61 K 031/337
	(54) Způsob přípravy prostředku z tetrahydro-3,5-dimethyl-1,3,5-thiadiazin-2-thionu obsahujícího částice	307/64	(11) 304 035
	(73) BASF AKTIENGESELLSCHAFT, Ludwigshafen, DE	(54)	N-fenylarylsulfonamidová sloučenina, farmaceutická kompozice obsahující tuto sloučeninu jako účinnou složku, syntetický meziprodukt pro tuto sloučeninu a způsob jeho přípravy
	(72) Isak Heinz Dr., Böhl-Iggelheim, DE	(73)	ONO PHARMACEUTICAL CO., LTD., Osaka-shi, JP
	Sendhoff Norbert Dr., Wachenheim, DE	(72)	Naganawa Atsushi, Mishima-gun, JP
	Schütz Franz Dr., Neustadt, DE		Saitoh Tetsuji, Mishima-gun, JP
	Therre Jörg Dr., Worms, DE		
	Drögemüller Michael Dr., Uelzen, DE		
	Franke Dirk Dr., Ludwigshafen, DE		
	Munzinger Manfred, Dirmstein, DE		
	Weck Alexander, Freinsheim, DE		
	Burkart Kristen, Ludwigshafen, DE		

		Kobayashi Kaoru, Mishima-gun, JP Maruyama Takayuki, Mishima-gun, JP Nakai Yoshihiko, Mishima-gun, JP Hashimoto Shinsuke, Sakai-gun, JP	401/04	(11) 303 639 (54) N-Oxid derivátu 4-fenylpyridinu, způsob jeho přípravy a léčivo s jeho obsahem (73) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG, Basle, CH (72) Hoffmann Torsten, Weil am Rhein, DE Poli Sonia Maria, Basle, CH Schnider Patrick, Oberwil, CH Sleight Andrew, Riedisheim, FR
307/80	(11) 304 003 (54) Benzofuranové a benzothiofenové deriváty, způsob jejich přípravy, léčivo a farmaceutická a veterinární kompozice tyto deriváty obsahující a použití těchto derivátů k přípravě léčiva		401/04 401/04	(11) 303 726 >>> C 07 D 235/18 (11) 303 944 >>> C 07 D 401/14
	(73) Sanofi-Aventis, Paris, FR (72) Assens Jean-Louis, Grabels, FR Bernhart Claude, Saint-Gely-du-Fesc, FR Cabanel-Haudricourt Frédérique, Pignan, FR Gautier Patrick, Courmonterral, FR Nisato Dino, Saint Georges d'Orques, FR	401/04	(11) 303 950 (54) Způsob přípravy 1-(pyridin-4-yl)piperazinu a jeho 1,1-dialkyl-1-ium derivátů (73) Masarykova univerzita, Brno, CZ (72) Pazdera Pavel Doc. RNDr. CSc., Viničné Šumice, CZ Zberovská Barbora Mgr., Brno, CZ Chmielová Marcela Mgr., Vendryně, CZ Ševčík Richard RNDr. Ph.D., Brno, CZ Procházková Markéta Mgr., Popice, CZ	
309/06	(11) 304 168 >>> A 01 N 043/16			
309/30	(11) 303 914 (54) Způsob přípravy simvastatinu a jeho derivátů (73) Zentiva, k.s., 920 27 Hlohovec, SK (72) Šnupárek Vladislav Ing., Rišňovce, SK Ratkovská Ľubica Ing. CSc., Hlohovec, SK Chylík Jaroslav Ing., Kľačany, SK Varga Ivan Ing., Hlohovec, SK	401/04 401/06 401/06 401/06	(11) 303 987 >>> B 01 J 031/08 (11) 303 926 >>> C 07 D 403/12 (11) 304 037 >>> C 07 D 223/16 (11) 304 094 >>> C 07 D 417/14	
311/00	(11) 303 702 >>> C 07 C 237/26		401/06	(11) 304 112 >>> C 07 C 233/33
311/94	(11) 303 625 (54) Stabilní farmaceutický prostředek obsahující bicyklickou sloučeninu a acyglycerol, bicyklická sloučenina, způsob stabilizace bicyklické sloučeniny, farmaceutický prostředek obsahující bicyklickou sloučeninu (73) SUCAMPO AG, Zug, CH (72) Ueno Ryuji, Potomac, MD, US Habe Tsuyoshi, Sasayama-shi, JP	401/08 401/10 401/12	(11) 303 926 >>> C 07 D 403/12 (11) 304 035 >>> C 07 D 307/64 (11) 303 681 (54) Substituované deriváty 3-kyanochinolinu jako inhibitory proteintyrosinkináz (73) WYETH HOLDINGS CORPORATION, Madison, NJ, US (72) Wissner Allan, Ardsley, NY, US Tsou Hwei-Ru, New City, NY, US Berger Dan Maarten, New City, NY, US Floyd Middleton Brawner Jr., Suffern, NY, US Hamann Philip Ross, Gernerville, NY, US Zhang Nan, Eastchester, NY, US Frost Philip, Morris Township, NJ, US	
319/06	(11) 304 171 (54) Způsob přípravy chráněných chirálních sulfon - diolů (73) Zentiva, k.s., Praha -10, Dolní Měcholupy, CZ (72) Stach Jan Ing., Praha 9, CZ Rádl Stanislav, Květnice, CZ			
319/06	(11) 304 188 >>> C 07 C 213/00			
335/04	(11) 303 625 >>> C 07 D 311/94		401/12	(11) 303 692 >>> C 07 D 239/88
335/04	(11) 303 702 >>> C 07 C 237/26		401/12	(11) 303 708 >>> C 07 D 205/04

401/12	(11)	303 726	➤➤➤	C 07 D 235/18	401/14	(11)	304 130	➤➤➤	C 07 D 403/14
401/12	(11)	303 748	➤➤➤	C 07 D 237/34	403/04	(11)	303 726	➤➤➤	C 07 D 235/18
401/12	(11)	303 899	➤➤➤	C 07 D 215/54	403/04	(11)	304 061	➤➤➤	C 07 D 403/14
401/12	(11)	303 926	➤➤➤	C 07 D 403/12	403/04	(11)	304 144		
401/12	(11)	303 944	➤➤➤	C 07 D 401/14	(54)		Derivát		
401/12	(11)	303 966	➤➤➤	C 07 D 211/94			piperazinylkarbonylchinolinu nebo		
401/12	(11)	304 016	➤➤➤	C 07 D 295/14			-isochinolinu, způsob jeho		
401/12	(11)	304 035	➤➤➤	C 07 D 307/64	(73)		přípravy a použití a farmaceutický		
401/12	(11)	304 069	➤➤➤	C 07 D 223/16			prostředek s jeho obsahem		
401/12	(11)	304 197			(72)		MERCK PATENT GMBH,		
(54)		Indolový derivát, způsob jeho					Darmstadt, DE		
(73)		Zentaris GmbH, Frankfurt am					Böttcher Henning, Darmstadt, DE		
(72)		Main, DE					Bartoszyk Gerd, Weiterstadt, DE		
		Emig Peter, Bruchköbel, DE					Harting Jürgen, Darmstadt, DE		
		Bacher Gerald, Germering, DE					Van Amsterdam Christoph,		
		Reichert Dietmar, Eschau, DE					Darmstadt, DE		
		Baasner Silke, Schöneck, DE					Seyfried Christoph, Seeheim-		
		Aue Beate, Grossostheim, DE					Jugenheim, DE		
		Nickel Bernd, Mühltal, DE			403/06	(11)	303 705		
		Günther Eckhard, Maintal, DE			(54)		Pyrrolem substituovaná 2-		
							indolinonová sloučenina pro		
							použití jako inhibitor proteinkináz a		
							farmaceutická kompozice s jejím		
							obsahem		
401/14	(11)	303 639	➤➤➤	C 07 D 401/04	(73)		SUGEN, INC., South San		
401/14	(11)	303 692	➤➤➤	C 07 D 239/88			Francisco, CA, US		
401/14	(11)	303 705	➤➤➤	C 07 D 403/06			PHARMACIA & UPJOHN		
401/14	(11)	303 926	➤➤➤	C 07 D 403/12			COMPANY, Kalamazoo, MI, US		
401/14	(11)	303 944			(72)		Tang Peng Cho, Morago, CA, US		
(54)		Použití 4-(4-methylpiperazin-1-					Miller Todd, Bend, OR, US		
		ylmethyl)-N-(4-methyl-3-((4-					Li Xiaoyuan, Los Altos, CA, US		
		pyridin-3-yl)pyrimidin-2-					Sun Li, Foster City, CA, US		
		ylamino)fenyl)benzamidu při léčbě					Wei Chung Chen, Foster City, CA,		
		gastrointestinálních stromálních					US		
		tumorů					Shirazian Shahrzad, Corte		
(73)		NOVARTIS AG, Basel, CH					Madera, CA, US		
(72)		Buchdunger Elisabeth,					Liang Congxin, Sunnyvale, CA, US		
		Neuenburg, DE					Vojkovsky Tomas, San Mateo, CA,		
		Capdeville Renaud, Riedesheim,					US		
		FR					Nematalla Asaad S., Concord, CA,		
		Demetri George Daniel, Brookline,					US		
		MA, US			403/06	(11)	303 926	➤➤➤	C 07 D 403/12
		Dimitrijevic Sasa, Habsheim, FR			403/08	(11)	303 926	➤➤➤	C 07 D 403/12
		Druker Brian Jay, Portland, OR,			403/08	(11)	304 027	➤➤➤	C 07 D 209/56
		US			403/10	(11)	303 865	➤➤➤	C 07 D 209/44
		Fletcher Jonathan A., Brookline,			403/10	(11)	304 035	➤➤➤	C 07 D 307/64
		MA, US			403/12	(11)	303 632	➤➤➤	C 07 D 231/12
		Joensuu Heikki, Helsinki, FI			403/12	(11)	303 726	➤➤➤	C 07 D 235/18
		Silberman Sandra Leta, Randolph,			403/12	(11)	303 748	➤➤➤	C 07 D 237/34
		NJ, US			403/12	(11)	303 926		
		Tuveson David, Berwyn, PA, US					Derivát triazolu a farmaceutický		
		Heinrich Michael C., Lake					prostředek s jeho obsahem		
		Oswego, OR, US							
401/14	(11)	304 061	➤➤➤	C 07 D 403/14	403/12	(11)	303 926		
401/14	(11)	304 094	➤➤➤	C 07 D 417/14					

	(73) ABBOTT GMBH & CO. KG., Wiesbaden, DE				bisindolylmaleinimidová sloučenina, způsob její přípravy a farmaceutická kompozice s jejím obsahem	
	(72) Starck Dorothea Dr., Ludwigshafen, DE Treiber Hans-Jörg Dr., Brühl, DE Unger Liliane Dr., Ludwigshafen, DE Neumann-Schultz Barbara Dr., Ladenburg, DE Blumbach Kai Dr., Dettelbach, DE Schöbel Dietmar, Mannheim, DE			(73) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG, Basle, CH (72) Fotouhi Nader, Chatham, NJ, US Liu Emily Aijun, Nutley, NJ, US Lovey Allen John, North Caldwell, NJ, US Mullin John Guilfoyle Jr., Hawthorne, NJ, US Weber Guiseppe Federico, Cedar Grove, NJ, US		
403/12	(11) 304 035 >>> C 07 D 307/64					
403/12	(11) 304 059 (54) Deriváty pyrimidinu a farmaceutický prostředek	405/04	(11) 303 639 >>> C 07 D 401/04			
	(73) Glaxo Group Limited, Brentford, Middlesex TW8 9GS, GB	405/04	(11) 303 726 >>> C 07 D 235/18			
	(72) Bolor Amogh, Lubbock, TX, US Cheung Mui, Research Triangle Park, NC, US Davis Ronda, Research Triangle Park, NC, US Harris Philip Anthony, Research Triangle Park, NC, US Hinkle Kevin, Research Triangle Park, NC, US Mook Robert Anthony, Research Triangle Park, NC, US Stafford Jeffery Alan, Research Triangle Park, NC, US Veal James Martin, Research Triangle Park, NC, US	405/12	(11) 303 692 >>> C 07 D 239/88			
		405/12	(11) 303 727 >>> C 07 D 213/50			
		405/12	(11) 303 899 >>> C 07 D 215/54			
		405/12	(11) 303 966 >>> C 07 D 211/94			
		405/12	(11) 304 171 >>> C 07 D 319/06			
		405/14	(11) 303 692 >>> C 07 D 239/88			
		407/06	(11) 304 003 >>> C 07 D 307/80			
		407/10	(11) 304 035 >>> C 07 D 307/64			
		407/12	(11) 304 016 >>> C 07 D 295/14			
		407/12	(11) 304 035 >>> C 07 D 307/64			
403/12	(11) 304 069 >>> C 07 D 223/16	407/12	(11) 304 171 >>> C 07 D 319/06			
403/14	(11) 303 705 >>> C 07 D 403/06	407/14	(11) 303 716 (54) Způsob výroby 4"-substituovaných derivátů 9-deoxo-9a-aza-9a- homoerythromycinu			
403/14	(11) 303 926 >>> C 07 D 403/12		(73) PFIZER PRODUCTS INC., Groton, CT, US (72) Sklavounos Constantine, Groton, CT, US Tucker John Lloyd, Groton, CT, US Wei Lulin, Groton, CT, US Mahon Kerry Peter Jr., Arlington, MA, US Hammen Philip Dietrich, East Haddam, CT, US Negri Joanna Teresa, Groton, CT, US Lehner Richard Shelton, Groton, CT, US			
403/14	(11) 304 061 (54) Derivát chinazolinu, farmaceutická kompozice a léčivo s jeho obsahem					
	(73) MILLENNIUM PHARMACEUTICALS, INC., South San Francisco, CA, US KYOWA HAKKO KOGYO CO., LTD., Tokyo, JP					
	(72) Pandey Anjali, South San Francisco, CA, US Scarborough Robert M., South San Francisco, CA, US Matsuno Kenji, Tokyo, JP Ichimura Michio, Tokyo, JP Nomoto Yuji, Tokyo, JP Ide Shinichi, Tokyo, JP Tsukuda Eiji, Tokyo, JP Sasaki Junko, Tokyo, JP Oda Shoji, Tokyo, JP	407/14	(11) 304 003 >>> C 07 D 307/80			
		409/04	(11) 303 726 >>> C 07 D 235/18			
		409/06	(11) 304 003 >>> C 07 D 307/80			
403/14	(11) 304 130 (54) Substituovaná	409/12	(11) 303 899 >>> C 07 D 215/54			

409/12	(11)	304 016	➤➤➤	C 07 D 295/14		Martásek Pavel Prof. MUDr., Praha 4, CZ
409/14	(11)	304 003	➤➤➤	C 07 D 307/80		
413/06	(11)	304 094	➤➤➤	C 07 D 417/14	471/04	(11) 303 750
413/10	(11)	303 865	➤➤➤	C 07 D 209/44		(54) Prostředky obsahující substituované deriváty azaindoloxoacetyl-piperazinu a jejich antivirová aktivita
413/10	(11)	304 035	➤➤➤	C 07 D 307/64		(73) BRISTOL-MYERS SQUIBB COMPANY, Princeton, NJ, US
413/12	(11)	303 692	➤➤➤	C 07 D 239/88		(72) Wang Tao, Middletown, CT, US Zhang Zhongxing, Madison, CT, US
413/12	(11)	303 726	➤➤➤	C 07 D 235/18		Meanwell Nicholas A., East Hampton, CT, US
413/12	(11)	303 899	➤➤➤	C 07 D 215/54		Kadow John F., Wallingford, CT, US
413/12	(11)	304 035	➤➤➤	C 07 D 307/64		Yin Zhiwei, Meriden, CT, US
413/14	(11)	303 692	➤➤➤	C 07 D 239/88		
413/14	(11)	303 705	➤➤➤	C 07 D 403/06		
413/14	(11)	304 059	➤➤➤	C 07 D 403/12	471/04	(11) 303 808 ➤➤➤ C 07 D 487/04
413/14	(11)	304 061	➤➤➤	C 07 D 403/14	471/04	(11) 303 899 ➤➤➤ C 07 D 215/54
413/14	(11)	304 094	➤➤➤	C 07 D 417/14	473/34	(11) 303 649
417/04	(11)	303 639	➤➤➤	C 07 D 401/04		(54) Komplexy zlata s deriváty N6- benzyladeninu a deriváty fosfanu, způsob jejich přípravy a použití těchto komplexů jako léčiv v protizánětlivé terapii
417/04	(11)	304 027	➤➤➤	C 07 D 209/56		(73) Univerzita Palackého, Olomouc, CZ
417/06	(11)	304 094	➤➤➤	C 07 D 417/14		(72) Trávníček Zdeněk Prof. RNDr. Ph.D., Štěpánov, CZ Vančo Ján PharmDr. Ph.D., Heršpice, CZ
417/10	(11)	304 035	➤➤➤	C 07 D 307/64		Popa Igor Mgr. CSc., Olomouc, CZ Šilha Tomáš Mgr., Tovačov, CZ
417/12	(11)	303 692	➤➤➤	C 07 D 239/88		
417/12	(11)	303 899	➤➤➤	C 07 D 215/54		
417/12	(11)	304 035	➤➤➤	C 07 D 307/64		
417/12	(11)	304 171	➤➤➤	C 07 D 319/06		
417/14	(11)	303 692	➤➤➤	C 07 D 239/88	487/04	(11) 303 660
417/14	(11)	304 027	➤➤➤	C 07 D 209/56		(54) Pyrrolotriazin a farmaceutický prostředek s jeho obsahem
417/14	(11)	304 061	➤➤➤	C 07 D 403/14		(73) BRISTOL-MYERS SQUIBB COMPANY, Princeton, NJ, US
417/14	(11)	304 094				(72) Hunt John T., Princeton, NJ, US Bhide Rajeev S., Langhorne, PA, US Borzilleri Robert M., New Hope, PA, US Qian Ligang, Hopewell, NJ, US
	(54)	Využití polymethiniových solí jako mitochondriálních sond				
	(73)	Vysoká škola chemicko- technologická v Praze, Praha 6, CZ Ústav molekulární genetiky Akademie věd ČR, Praha 4, CZ Univerzita Karlova v Praze I. Lékařská Fakulta, Praha 2, CZ			487/04	(11) 303 707 ➤➤➤ A 61 K 031/407
	(72)	Král Vladimír Prof. RNDr. DrSc., Praha 2, CZ Bříza Tomáš Ing. Ph.D., Praha 4, CZ Kejík Zdeněk Ing. Ph.D., Sokolov, CZ Králová Jarmila RNDr. CSc., Praha 2, CZ Rimpelová Silvie Ing., Doksy, CZ Ruml Tomáš Prof. Ing. CSc., Praha 10, CZ			487/04	(11) 303 772
	(54)	Heptahydrátová krystalická forma disodné soli N-[4-[2-(2-amino-4,7- dihydro-4-oxo-3H-pyrrolo[2,3- d]pyrimidin-5-yl)ethyl]-benzoyl]-L- glutamové kyseliny a způsob její přípravy				(73) ELI LILLY AND COMPANY, Indianapolis, IN, US
	(72)	Chelius Erik Christopher, County Cork, IE Reutzel-Edens Susan Marie,				

	Indianapolis, IN, US Snorek Sharon Van den Berghe, Lafayette, IN, US				farmaceutický prostředek je obsahující
487/04	(11) 303 808 (54) Nové pyrazolové deriváty jako farmaceutická činidla (73) ELI LILLY AND COMPANY, Indianapolis, IN, US (72) Sawyer Jason Scott, Indianapolis, IN, US Beight Douglas Wade, Frankfort, IN, US Ciapetti Paola, Illkirch- Graffenstaden, FR DeCollo Todd Vincent, Noblesville, IN, US Godfrey Alexander Glenn, Mooreville, IN, US Goodson Theodore Jr., Indianapolis, IN, US Herron David Kent, Indianapolis, IN, US Li Hong-Yu, Zionsville, IN, US Liao Junkai, Tewksbury, MA, US McMillen William Thomas, Indianapolis, IN, US Miller Shawn Christopher, Morgantown, IN, US Mort Nicholas Anthony, Milwaukee, WI, US Smith Edward C. R., Fishers, IN, US Yingling Jonathan Michael, Fishers, IN, US				(73) Merck Sharp & Dohme Corp., Rahway, 07065, NJ, US (72) Neustadt Bernard R., West Orange, NJ, US Lindo Neil A., New Providence, NJ, US Greenlee William J., Teaneck, NJ, US Tulshian Deen, Lebanon, NJ, US Silverman Lisa S., Edison, NJ, US Xia Yan, Edison, NJ, US Boyle Craig D., Branchburg, NJ, US Chackalamannil Samuel, East Brunswick, NJ, US
		487/22	(11) 303 612 (54) Sloučenina pro fotodynamickou inaktivaci současně grampozitivních bakterií, gramnegativních bakterií a patogenních kvasinek, na bázi derivátu ftalocyaninu, a použití této sloučeniny (73) Výzkumný ústav organických syntéz a.s., Rybitví, CZ Univerzita Karlova v Praze, Lékařská fakulta v Hradci Králové, Hradec Králové 1, CZ Fakultní nemocnice Hradec Králové, Hradec Králové, CZ (72) Karásková Marie, Pardubice, CZ Rakušan Jan, Přelouč, CZ Černý Jiří, Pěnčín, CZ Slezák Radovan, Třebechovice pod Oreben, CZ Ryšková Lenka, Hradec Králové, CZ Buchta Vladimír, Hradec Králové, CZ		
487/04	(11) 303 875 (54) Pyrrolo[2,3-d]pyrimidinová sloučenina a farmaceutická kompozice s jejím obsahem (73) PFIZER PRODUCTS INC., Groton, CT, US (72) Blumenkopf Todd Andrew, Groton, CT, US Flanagan Mark Edward, Groton, CT, US Munchhof Michael John, Groton, CT, US				
		487/22	(11) 303 686 >>> C 06 B 025/34		
		487/22	(11) 303 823 >>> G 01 N 027/02		
		495/04	(11) 304 037 >>> C 07 D 223/16		
		495/04	(11) 304 069 >>> C 07 D 223/16		
487/04	(11) 303 877 (54) Způsob přípravy a izolace solí vardenafilu s kyselinami (73) Zentiva, k.s., Praha 10 - Dolní Měcholupy, CZ (72) Halama Aleš, Pardubice, CZ Střelec Ivo, Praha 4, CZ Dammer Ondřej, Dobřív, CZ				
		498/04	(11) 303 808 >>> C 07 D 487/04		
		513/04	(11) 303 808 >>> C 07 D 487/04		
		C 07F			
		001/12	(11) 303 649 >>> C 07 D 473/34		
		009/09	(11) 304 020 >>> C 07 F 009/655		
487/04	(11) 303 899 >>> C 07 D 215/54				
487/04	(11) 304 037 >>> C 07 D 223/16				
487/14	(11) 303 790 (54) Deriváty pyrimidinu a				
		009/38	(11) 304 038 (54) Způsob výroby geminálních bisfosfonátů (73) Warner Chilcott Company, LLC, Fajardo, 00738, PR		

	(72) Cazer Fredrick Dana, Earlville, NY, US Perry Gregory Eugene, Norwich, NY, US Billings Dennis Michael, Norwich, NY, US Cramer William Douglas, Cincinnati, OH, US				Slatinice, CZ Hradil Pavel Prof. Ing. Csc., Hlušovice, CZ Grepel Martin Ing. Ph.D., Hlušovice, CZ Šlézar Petr Ing., Olomouc, CZ Dvořáková Barbora Mgr., Most 1, CZ
009/38	(11) 304 130 >>> C 07 D 403/14	019/24	(11) 304 195 >>> C 07 H 021/04		
009/535	(11) 303 649 >>> C 07 D 473/34	021/00	(11) 304 195 >>> C 07 H 021/04		
009/572	(11) 304 130 >>> C 07 D 403/14	021/04	(11) 304 195		
009/58	(11) 304 038 >>> C 07 F 009/38		(54) Imunostimulační farmaceutický přípravek		
009/655	(11) 304 020 (54) Vodorozpustná léčiva bráněných fenolů (73) THE UNIVERSITY OF KANSAS, Lawrence, KS, US (72) Stella Valentino J., Lawrence, KS, US		(73) INTERCELL AG, 1030 Wien, AT (72) Schmidt Walter, Wien, AT Lingnau Karen, Wien, AT Schellack Carola, Wien, AT Egyed Alena, Wien, AT		
	Zygmunt Jan J., Longmont, CO, US Georg Ingrid Gunda, Lawrence, KS, US Safadi Muhammed S., Nazareth, IL	C 07J			
		009/00	(11) 303 963 >>> C 07 C 235/06		
		009/00	(11) 304 112 >>> C 07 C 233/33		
		017/00	(11) 304 043 >>> C 07 J 031/00		
		031/00	(11) 304 043 (54) Estery steroidních thiokyselin (73) Glaxo Group Limited, Brentford, Middlesex TW8 9GS, GB (72) Biggadike Keith, Stevenage, GB Coote Steven John, Stevenage, GB Nice Rosalyn Kay, Stevenage, GB		
009/6558	(11) 304 130 >>> C 07 D 403/14				
009/6561	(11) 304 020 >>> C 07 F 009/655				
C 07H					
003/04	(11) 304 158 >>> A 23 C 021/02				
017/04	(11) 303 810 (54) Pluraflaviny a jejich deriváty, způsob jejich přípravy a jejich použití (73) Sanofi - Aventis Deutschland GmbH, Frankfurt am Main, DE (72) Vertesy Laszlo, Eppstein-Vockenhausen, DE Ehrlich Klaus, Rüsselsheim, DE Knauf Martin, Frankfurt, DE Wink Joachim, Rödermark, DE Barbone Francis P., Annandale, NJ, US Powers Elaine A., High Bridge, NJ, US Cashman Elizabeth A., Bridgewater, NJ, US	071/00	(11) 303 885 (54) Způsob výroby 16,17-[[cyklohexylmetylen]bis(oxy)]-11,21-dihydroxypregna-1,4-dien-3,20-dionu nebo jeho 21-isobutyrátu (73) Takeda GmbH, 78467 Konstanz, DE (72) Schmidt Beate, Allensbach, DE		
		075/00	(11) 304 043 >>> C 07 J 031/00		
		C 07K			
		001/16	(11) 303 932 >>> A 61 K 038/37		
		001/26	(11) 303 688 >>> C 07 K 001/28		
		001/28	(11) 303 688 (54) Způsob separace a zkoncentrování amfolytů isoelektrickou fokusací a zařízení pro provádění tohoto způsobu (73) Ústav analytické chemie AV ČR, v.v.i., Brno, CZ (72) Šlais Karel Doc. RNDr. DrSc., Brno, CZ		
017/08	(11) 303 716 >>> C 07 D 407/14				
019/167	(11) 304 053 (54) Způsob přípravy 2-[4-[(methylamino)karbonyl]-1-H-pyrazol-1-yl]adenosinu monohydrátu (73) FARMAK, a. s., Olomouc, CZ (72) Kvapil Lubomír RNDr. Ph.D.,				

005/06	(11) 303 708 >>> C 07 D 205/04			Cik Miroslav, Beerse, BE Ver Donck Luc, Beerse, BE
009/00	(11) 303 672 (54) Fosfonoderivát glykopeptidu a farmaceutický přípravek s jeho obsahem pro léčbu infekčních bakteriálních onemocnění (73) THERAVANCE, INC., South San Francisco, CA, US (72) Leadbetter Michael R., San Leandro, CA, US Linsell Martin S., San Mateo, CA, US	014/605	(11) 304 002 (54) Analogy peptidu-1 podobného glukagonu (73) ELI LILLY AND COMPANY, Indianapolis, IN, US (72) Glaesner Wolfgang, Indianapolis, IN, US Millican Rohn Lee, Indianapolis, IN, US	
014/005	(11) 304 126 >>> A 61 K 039/12	014/705	(11) 303 959 >>> A 61 K 038/17	
014/025	(11) 304 169 >>> A 61 K 039/295	014/71	(11) 303 656 >>> C 12 N 015/12	
014/03	(11) 303 657 >>> A 61 K 039/27	014/715	(11) 304 022 (54) Savčí receptorové proteiny, činidla a metody, které se jich týkají (73) Merck Sharp & Dohme Corp., Rahway, 07065, NJ, US (72) Chiraca Madaline, Palo Alto, CA, US Kastelein Robert A., Redwood City, CA, US Moore Kevin W., Palo Alto, CA, US Parham Christi L., San Francisco, CA, US	
014/055	(11) 303 904 (54) Vakcína proti infekci způsobené herpesvirem, rekombinantní virový genom a jejich použití (73) LOHMANN ANIMAL HEALTH GMBH & CO. KG, Cuxhaven, DE (72) Fehler Frank, Cuxhaven, DE Osterrieder Klaus, Insel Riems, DE			
014/08	(11) 304 126 >>> A 61 K 039/12			
014/08	(11) 304 169 >>> A 61 K 039/295			
014/145	(11) 304 169 >>> A 61 K 039/295	014/755	(11) 303 929 (54) Mutein faktoru VIII, odpovídající DNA sekvence, vektor a hostitelská buňka, farmaceutická kompozice, způsob produkce muteinu a imortalizovaná lidská buněčná linie (73) Octapharma Biopharmaceuticals GmbH, Martinsried, DE (72) Hauser Charlotte, Munich, DE Hörster Andrea, Munich, DE Schröder Carola, Munich, DE Lehnerer Michael, Munich, DE	
014/16	(11) 304 169 >>> A 61 K 039/295			
014/165	(11) 304 126 >>> A 61 K 039/12	014/755	(11) 303 932 >>> A 61 K 038/37	
014/315	(11) 303 675 (54) Izolovaný polynukleotid, vektor, hostitelská buňka, způsob produkce, izolovaný polypeptid, chimérový polypeptid, vakcinační prostředek a použití (73) ID Biomedical Corporation of Quebec, Laval, Quebec H7V 3S8, CA (72) Hamel Josee, Sillery, CA Brodeur Bernard R., Sillery, CA Pineau Isabelle, Sainte-Foy, CA Martin Denis, St-Augustin-de-DesMaures, CA Rioux Clement, Ile Bizard, CA Charland Nathalie, Charny, CA	016/00	(11) 303 725 >>> C 07 K 016/24	
		016/00	(11) 303 898 >>> A 61 K 039/395	
		016/24	(11) 303 704 (54) Protilátka a farmaceutický prostředek s jejím obsahem, hybridom, sekvence nukleové kyseliny, způsob pro hodnocení (ne)přítomnosti IL-18 pro diagnostiku autoimunitního onemocnění (73) SMITHKLINE BEECHAM CORPORATION, Philadelphia, PA, US SMITHKLINE BEECHAM PLC, Brentford, GB (72) Holmes Stephen D., Great Chishill,	
014/475	(11) 303 868 (54) Lidský neurotrofický růstový faktor a jeho aplikace (73) JANSSEN PHARMACEUTICA N. V., Beerse, BE (72) Geerts Hugo Alfons Gabriel, Beerse, BE Masure Stefan Leo Jozef, Beerse, BE Meert Theo Frans, Beerse, BE			

	GB				CA, US
	Ho Yen Sen, Berwyn, PA, US			(72)	Hanson Douglas Charles, Niantic, CT, US
	Taylor Alexander Harrison, Exton, PA, US				Neveu Märk Joseph, Mystic, CT, US
	Abdel-Meguid Sherin S., Exton, PA, US				Mueller Eileen Elliot, Old Lyme, CT, US
016/24	(11) 303 725				Hanke Jeffrey Herbert, Reading, MA, US
	(54) Lidské protilátky, které se váží na lidský IL-12 a způsoby jejich produkce				Gilman Steven Christopher, Old Lyme, CT, US
	(73) Abbott GmbH & Co. KG, Wiesbaden, DE				Davis C. Geoffrey, Burlingame, CA, US
	(72) Salfeld Jochen G., North Grafton, MA, US				Corvalan Jose Ramon, Foster City, CA, US
	Roguska Michael, Ashland, MA, US	016/28	(11) 303 771		
	Paskind Michael, Sterling, MA, US		(54) Antitumorové protilátky, proteiny a jejich použití		
	Banerjee Subhashis, Shrewsbury, MA, US		(73) UNIVERSITY OF MASSACHUSETTS, Boston, MA, US		
	Tracey Daniel E., Harvard, MA, US		(72) Rock Kenneth L., Chestnut Hill, MA, US		
	White Michael, Framingham, MA, US				Fernandes Dancella, Framingham, MA, US
	Kaymakcalan Zehra, Westborough, MA, US				
	Labkovsky Boris, Marlborough, MA, US	016/28	(11) 304 022	>>>	C 07 K 014/715
	Sakorafas Paul, Newton, MA, US				
	Friedrich Stuart, Melrose, MA, US	016/30	(11) 303 771	>>>	C 07 K 016/28
	Myles Angela, Andover, MA, US				
	Veldman Geertruida M., Sudbury, MA, US	C 08B			
	Venturini Amy, Lexington, MA, US	031/04	(11) 303 840	>>>	C 08 L 003/06
	Warne Nicholas W., Andover, MA, US	037/08	(11) 303 722		
	Widom Angela, Acton, MA, US		(54) Kyselina hyaluronová značená tritiem, způsob značení kyseliny hyaluronové tritiem a její použití		
	Elvin John G., Cambridge, GB		(73) Contipro Biotech s.r.o., Dolní Dobrouč, CZ		
	Duncan Alexander R., Cambridge, GB		(72) Buffa Radovan Mgr. Ph.D., Humenné, SK		
	Derbyshire Elaine J., Royston, GB				Hermannová Martina Ph.D., 95621 Jacovce, SK
	Carmen Sara, Cambridge, GB				Lázníček Milan Prof., Hradec Králové, CZ
	Smith Stephen, Ely, GB				Lázníčková Alice Doc., Hradec Králové, CZ
	Holtet Thor Las, Royston, GB				Velebný Vladimír RNDr. CSc., Žamberk, CZ
	Du Fou Sarah L., Hitchin, GB				
016/28	(11) 303 703				
	(54) Monoklonální protilátka nebo její antigen-vázající fragment, farmaceutická kompozice obsahující tuto protilátku nebo fragment, buněčná linie produkující tuto protilátku nebo fragment, způsob přípravy této protilátky, izolovaná nukleová kyselina kódující těžký a/nebo lehký řetězec této protilátky nebo fragmentu, hostitelská buňka obsahující tuto izolovanou nukleovou kyselinu a použití této protilátky nebo fragmentu případně s buňkami pro výrobu léčiva	037/08	(11) 303 879		
	(73) PFIZER INC., New York, NY, US		(54) Deriváty na bázi kyseliny hyaluronové schopné tvořit hydrogely, způsob jejich přípravy, hydrogely na bázi těchto derivátů, způsob jejich přípravy a použití		
	Amgen Fremont Inc., Fremont, CA, US		(73) Contipro Biotech s.r.o., Dolní Dobrouč, CZ		
			(72) Wolfová Lucie, Opava, CZ		
			Pravda Martin, Kočí, okr. Chrudim, CZ		
			Foglarová Marcela, Machov, CZ		

		Němcová Miroslava, Choceň, CZ Niedoba Krzysztof, P1 616 Goeszów, PL Velebný Vladimír, Žamberk, CZ			CZ Vlček Tomáš Ing. Ph.D., Uherské Hradiště, CZ
C 08F			011/24	(11) 303 857 (54) Způsob chemické recyklace polyethylentereftalátu (PET) a způsob výroby nanovláken z aromaticko-alifatických kopolyesterů získaných tímto způsobem	
004/00	(11)	303 966 >>> C 07 D 211/94			
C 08G				(73) Technická univerzita v Liberci, Liberec, CZ Vysoká škola chemicko-technologická v Praze, Praha 6, CZ	
018/10	(11)	303 835 >>> C 08 G 018/78			
018/38	(11)	303 835 >>> C 08 G 018/78			
018/44	(11)	303 628 >>> C 08 J 011/24			
018/78	(11)	303 835			
	(54)	Způsob přípravy termodegradabilních polyurethanových pěn			(72) Martinová Lenka Doc. Ing. CSc., Liberec 15, CZ Lubasová Daniela Ing. Ph.D., Jablonec nad Nisou, CZ Prokopová Irena Doc. Ing. CSc., Kralupy nad Vltavou, CZ Vlčková Eva, Praha 6, CZ Kramosilová-Turečková Jana Ing., Cvikov, CZ
	(73)	Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ			
	(72)	Vojtová Lucy Ing. Ph.D., Brno, CZ Jančář Josef Prof. RNDr. CSc., Brno, CZ			
063/183	(11)	303 857 >>> C 08 J 011/24			
063/49	(11)	303 842 >>> C 09 F 007/10	011/26	(11) 303 857 >>> C 08 J 011/24	
063/82	(11)	303 857 >>> C 08 J 011/24	C 08K		
077/382	(11)	303 861 >>> A 61 L 009/00	003/08	(11) 303 637 >>> C 01 B 009/02	
C 08J			003/10	(11) 303 861 >>> A 61 L 009/00	
003/12	(11)	303 682 >>> A 61 K 009/16	003/16	(11) 303 637 >>> C 01 B 009/02	
003/215	(11)	303 624	003/20	(11) 303 912	
	(54)	Způsob výroby jemnozrnných kaučukových prášků, získané produkty a jejich použití pro výrobu vulkanizovatelných kaučukových směsí		(54) Suchá filmotvorná potahová kompozice, kapalná disperze a způsob potahování substrátů	
	(73)	PKU PULVERKAUTSCHUK UNION GMBH, Marl, DE		(73) BERWIND PHARMACEUTICAL SERVICES, INC., West Point, PA, US	
	(72)	Görl Udo Dr., Recklinghausen, DE Schmitt Matthias, Neckargemünd, DE Stober Reinhard Dr., Hasselroth, DE Gouw Andreas, Haltern, DE		(72) Jordan Martin Philip, Orpington, GB Taylor James, Cobham, GB	
003/28	(11)	303 628 >>> C 08 J 011/24	003/28	(11) 303 861 >>> A 61 L 009/00	
011/10	(11)	303 628 >>> C 08 J 011/24	003/34	(11) 303 624 >>> C 08 J 003/215	
011/12	(11)	303 835 >>> C 08 G 018/78	003/34	(11) 303 912 >>> C 08 K 003/20	
011/24	(11)	303 628	005/06	(11) 303 912 >>> C 08 K 003/20	
	(54)	Směs polyolů a způsob její přípravy	005/3417	(11) 303 966 >>> C 07 D 211/94	
	(73)	Ústav makromolekulární chemie AV ČR, v.v.i., Praha 6, CZ	005/3435	(11) 303 966 >>> C 07 D 211/94	
	(72)	Beneš Hynek Ing. Ph.D., Praha 9, CZ Kruliš Zdeněk Ing. CSc., Praha 5,	005/3437	(11) 303 966 >>> C 07 D 211/94	
			005/3462	(11) 303 966 >>> C 07 D 211/94	
			005/52	(11) 303 912 >>> C 08 K 003/20	
			009/04	(11) 303 624 >>> C 08 J 003/215	
			C 08L		

			001/34	(11) 304 184 >>> C 09 B 001/00	
003/06	(11) 303 840		001/36	(11) 304 184 >>> C 09 B 001/00	
	(54) Biodegradovatelná kompozice na bázi modifikovaného škrobu a způsob její přípravy		001/48	(11) 304 184 >>> C 09 B 001/00	
	(73) Ústav makromolekulární chemie AV ČR, v.v.i., Praha 6, CZ		021/00	(11) 304 184 >>> C 09 B 001/00	
	Vysoká škola chemicko-technologická v Praze, Praha 6, CZ		029/036	(11) 304 092	
	Česká zemědělská univerzita Praha, Praha 6, CZ			(54) Způsob výroby kovových komplexů	
	(72) Kotek Jiří Dr. Ing., Tábor, CZ			(73) Lanxess Deutschland GmbH, 51369 Leverkusen, DE	
	Kruliš Zdeněk Ing. CSc., Praha 5, CZ			(72) Sommer Richard, Odenthal, DE	
	Šárka Evžen Ing. CSc., Praha 4, CZ			Linke Frank, Köln, DE	
	Růžek Lubomír Doc. Ing. CSc., Roztoky u Prahy, CZ			Herrmann Udo, Dormagen, DE	
			C 09D		
005/00	(11) 303 840 >>> C 08 L 003/06		004/02	(11) 304 190	
023/12	(11) 303 996 >>> A 61 L 027/58			(54) Způsob aplikace vodou ředitelného transparentního laku na hutní výrobek	
033/00	(11) 304 068			(73) Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava, Ostrava - Poruba, CZ	
	(54) Způsob přípravy v tavenině zpracovatelné termoplastické kompozice, v tavenině zpracovatelná termoplastická kompozice a výrobek s touto kompozicí			(72) Podjuklová Jitka Doc. Ing. CSc. prof.h.c., Ostrava - Výškovice, CZ	
	(73) LUCITE INTERNATIONAL UK LIMITED, Southampton, GB			Laník Tomáš Ing. Ph.D., Ostrava - Hrabová, CZ	
	(72) Eustace Paul, Ingleby Barwick, GB			Pěnička Zdeněk Ing., Ostrava - Poruba, CZ	
	Marston Nicholas John, Great Ayton, GB			Šrubař Petr Ing., Frýdlant nad Ostravicí, CZ	
	Oliver John Robert, Hutton Rudby, GB			Suchánková Kateřina Ing., Uničov, CZ	
			005/02	(11) 304 190 >>> C 09 D 004/02	
033/12	(11) 303 861 >>> A 61 L 009/00		007/12	(11) 303 861 >>> A 61 L 009/00	
033/12	(11) 303 971 >>> B 32 B 027/30		133/12	(11) 303 861 >>> A 61 L 009/00	
039/06	(11) 303 996 >>> A 61 L 027/58		183/04	(11) 303 861 >>> A 61 L 009/00	
067/02	(11) 303 857 >>> C 08 J 011/24				
075/04	(11) 303 996 >>> A 61 L 027/58		C 09F		
083/04	(11) 303 861 >>> A 61 L 009/00		007/10	(11) 303 842	
C 09B				(54) Způsob přípravy alkydových pryskyřic, urethanizovaných alkydů a urethanových olejů	
001/00	(11) 304 184			(73) SYNPO, akciová společnost, Pardubice, CZ	
	(54) Způsob přípravy antrachinonových pigmentů			Ústav chemických procesů AV ČR, v.v.i., Praha 6, CZ	
	(73) Synthesia, a.s., Pardubice, CZ			(72) Vlček Tomáš Ing. Ph.D., Pardubice, CZ	
	(72) Florián Čestmír, Chrudim, CZ			Kuncová Gabriela Ing. CSc., Praha 6 - Suchdol, CZ	
	Steinfeld Jakub, Hradec Králové 2, CZ			Šabata Stanislav Ing., Praha 10, CZ	
	Vyňuchal Jan, Přerov-Újezdec, CZ			Hetflejš Jiří Ing. DrSc., Praha 6, CZ	
001/20	(11) 304 184 >>> C 09 B 001/00				
001/28	(11) 304 184 >>> C 09 B 001/00				

C 09K				Dejvice, CZ
003/00	(11)	303 861	➤➤➤ A 61 L 009/00	(72) Kurc Ladislav Ing. CSc., Praha 5, CZ
003/32	(11)	303 760	➤➤➤ C 02 F 101/32	Krpelík Zdeněk Ing., Zubří, CZ
011/06	(11)	304 094	➤➤➤ C 07 D 417/14	Káčerik Martin Ing., 97404 Banská Bystrica, SK
011/59	(11)	303 796	➤➤➤ B 82 B 001/00	053/02 (11) 303 747
015/08	(11)	304 058	➤➤➤ C 07 C 037/88	(54) Způsob úpravy suroviny recyklovanými ionty pro získávání biooleje rychlou pyrolýzou dřeva
017/00	(11)	304 004		(73) Vysoká škola chemicko-technologická v Praze, Praha 6 - Dejvice, CZ
	(54)	Způsob udržení nebo zvýšení úrodnosti půdy méně příznivých zemědělských oblastí (LFA) uváděných do klidu a/nebo rekultivovaných skládek komunálních odpadů		(72) Kurc Ladislav Ing. CSc., Praha 5, CZ
	(73)	Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Zemědělská fakulta, České Budějovice, CZ	055/02 (11) 304 091	➤➤➤ C 10 J 003/48
	(72)	Kolář Ladislav Prof. Ing. DrSc., České Budějovice, CZ	057/04 (11) 303 777	
		Kužel Stanislav Prof. Ing. CSc., České Budějovice, CZ	(54)	Vsázka pro výrobu vysokopecního koksu
		Klimeš František Doc. Ing. CSc., České Budějovice, CZ	(73)	Vysoká škola chemicko-technologická, Praha 6, CZ
		Peterka Jiří Ing. Ph.D., České Budějovice, CZ		TŘINECKÉ ŽELEZÁRNY, a. s., Třinec - Staré Město, CZ
017/52	(11)	304 004	➤➤➤ C 09 K 017/00	Výzkumný ústav pro hnědé uhlí a. s., Most, CZ
C 10B				(72) Czudek Stanislav Ing. Ph.D., Horní Lomná, CZ
025/16	(11)	303 717		Cieslar Jindřich Ing., Vendryně, CZ
	(54)	Komora koksárenské pece a způsob regulace a řízení tlaku plynu komory koksárenské pece		Škuta Zdeněk Ing., Hnojník, CZ
	(73)	DEUTSCHE MONTAN TECHNOLOGIE GMBH, Essen, DE		Hermann Radek Ing., Třinec VI, CZ
	(72)	Giertz Hans-Josef, Ratingen, DE		Stonawski Josef Ing., Nýdek, CZ
		Liesewitz Franz, Mülheim, DE		Kubík Luboš Ing., Třinec, CZ
		Cyris Friedrich-Wilhelm, Duisburg, DE		Kusý Jaroslav, Litvínov, CZ
		Rossa Frank, Bochum, DE		Šafářová Marcela Ing. Ph.D., Meziboří, CZ
039/08	(11)	304 049		Anděl Lukáš Ing., Teplice-Trnovany, CZ
	(54)	Vestavba do hasicí věže pro mokré hašení koksu		Valeš Josef Ing. RNDr., Černčice, CZ
	(73)	Vysoká škola báňská - Technická universita Ostrava, Ostrava-Poruba, CZ		Ciahotný Karel Doc. Ing. CSc., Praha 8-Dolní Chabry, CZ
	(72)	Čech Bohumír Dr. Ing., Ostrava 2, CZ	C 10J	
		Szeliga Zbyszek Ing. Ph.D., Bohumín - Skřečoň, CZ	003/00	(11) 304 134
053/02	(11)	303 617		(54) Zařízení pro zplyňování různých druhů vstupní suroviny
	(54)	Způsob úpravy suroviny pro získávání biooleje rychlou pyrolýzou dřeva		(73) Millenium Technologies a.s., Praha 1, CZ
	(73)	Vysoká škola chemicko-technologická v Praze, Praha 6 -	003/48	(72) Kahlen Grischa, Praha 4, CZ
				Jedlička Miroslav Ing., Kolín II, CZ
				Kříkava Milan Ing., Praha 4, CZ
				003/48 (11) 304 091
				(54) Způsob výroby plynu z alespoň částečně zplynitelného pevného materiálu a zařízení k provádění tohoto způsobu
				(73) Vysoká škola báňská - Technická

	univerzita Ostrava, Ostrava - Poruba, CZ		technologická v Praze, Praha 6, CZ
	(72) Ochodek Tadeáš Doc. Dr. Ing., Ostrava - Krásné Pole, CZ		VERNER a.s., Červený Kostelec, CZ
	Najser Jan Ing., Vřesina, CZ		Žlutická teplotárenská, a.s., Žlutice, CZ
003/48	(11) 304 134 >>> C 10 J 003/00		(72) Míka Martin Ing. Ph.D., Praha 10, CZ
003/56	(11) 304 060		Voláková Pavlína Ing. Ph.D., Žlutice, CZ
	(54) Zařízení pro fluidní zplyňování tuhých paliv		Verner Vladimír Ing., Machov, CZ
	(73) Ústav chemických procesů AV ČR, v. v. i., Praha 6 - Suchbátka, CZ		Verner Robert Ing., Malé Svatoňovice, CZ
	(72) Pohořelý Michael Ing. Ph.D., Praha 1, CZ		Klápště Břetislav Ing. CSc., Praha 8, CZ
	Kameníková Petra Ing. Ph.D., Kralupy nad Vltavou, CZ		Jankovský Ondřej Ing., Praha 10, CZ
	(72) Svoboda Karel Doc. Ing. CSc., Praha 6, CZ		
	Skoblia Sjarhei Ing. Ph.D., Benešov, CZ	C 10M	
	Jeremiáš Michal Ing., Praha 7, CZ	175/04	(11) 303 674
	Šyc Michal Ing. Ph.D., Praha 3, CZ		(54) Způsob regenerace odpadních vodných rezných emulzí a zařízení k provádění tohoto způsobu
	Punčochář Miroslav Ing. CSc. DSc., Praha 11, CZ		(73) Polínek Vlastimil Ing., Černá Hora, CZ
	Hartman Miloslav Doc. Ing. DrSc., Praha 8, CZ		(72) Polínek Vlastimil Ing., Černá Hora, CZ
003/80	(11) 304 091 >>> C 10 J 003/48		
C 10L		C 12C	
001/02	(11) 303 901	001/02	(11) 304 056 >>> A 23 B 009/02
	(54) Stabilní homogenní kompozice motorového paliva pro standardní dieselové motory, motory s plynovou turbínou a proudové motory a způsob přípravy této kompozice	001/027	(11) 304 056 >>> A 23 B 009/02
	(73) Bio Petroleum Ltd., London W1Y 9DD, GB	001/18	(11) 304 056 >>> A 23 B 009/02
	(72) Hull Angelica, Lidingö, SE	003/00	(11) 304 200 >>> A 23 L 001/00
	Golubkov Igor, Lidingö, SE	012/00	(11) 303 804
001/18	(11) 303 901 >>> C 10 L 001/02		(54) Pivo se sníženým obsahem glutenu a způsob jeho výroby
005/42	(11) 303 757 >>> C 10 L 005/46		(73) Výzkumný ústav pivovarský a sladařský, a.s., Praha 2, CZ
005/46	(11) 303 757		(72) Škach Josef Ing. CSc., Čerčany, CZ
	(54) Biopalivo získané aerobní fermentací čistírenských kalů a biomasy a způsob jeho přípravy aerobní fermentací		Prokeš Josef Ing. Ph.D., Brno, CZ
	(73) TRIGAD, s.r.o., Praha 2 – Vinohrady, CZ		Hašková Danuša Ing., Praha 4 - Krč, CZ
	(72) Dytrich David Ing., Praha 10, CZ	C 12M	
005/48	(11) 303 757 >>> C 10 L 005/46	001/00	(11) 304 161
010/00	(11) 304 113		(54) Fotobioreaktor pro velkoobjemovou autotrofní kultivaci sinic a jednobuněčných řas s desorpčními zónami
	(54) Ochranná vrstva pro zamezení nalepování biomasového popela na vnitřní žáruvzdornou vyzdívkou spalovacího kotle		(73) ECOFUEL LABORATORIES s.r.o., Praha 2, CZ
	(73) Vysoká škola chemicko -	001/107	(72) Kaštánek Petr Ing. Ph.D., Praha 2, CZ
		003/04	(11) 303 593 >>> G 01 N 001/22
			(11) 304 161 >>> C 12 M 001/00

C 12N					
		001/21	(11) 303 904	➤➤➤	C 07 K 014/055
		005/10	(11) 303 656	➤➤➤	C 12 N 015/12
001/12	(11) 303 645	005/10	(11) 303 693	➤➤➤	C 12 N 009/90
	(54) Produkční kmen řasy Chlamydomonas cf. nivalis pro výrobu fosfatidylglycerolu (PG), způsob zvýšení obsahu PG v tomto produkčním kmeni, a použití tohoto produkčního kmene pro průmyslovou výrobu PG	005/10	(11) 303 725	➤➤➤	C 07 K 016/24
	(73) Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, České Budějovice, CZ	005/10	(11) 303 868	➤➤➤	C 07 K 014/475
	Univerzita Karlova v Praze, Praha 1, CZ	005/20	(11) 303 704	➤➤➤	C 07 K 016/24
	(72) Kaftan David Mgr. Ph.D., Nové Hrady, CZ	005/20	(11) 303 771	➤➤➤	C 07 K 016/28
	Lukeš Martin Mgr., České Budějovice, CZ	007/01	(11) 303 657	➤➤➤	A 61 K 039/27
	Nedbalová Linda RNDr. Ph.D., Praha 6, CZ	007/04	(11) 303 657	➤➤➤	A 61 K 039/27
		007/04	(11) 304 169	➤➤➤	A 61 K 039/295
		009/02	(11) 303 980	➤➤➤	C 12 N 015/113
		009/06	(11) 303 751		
			(54) Farmaceutický prostředek urikasy, léčivo, použití a způsob přípravy		
			(73) MOUNTAIN VIEW PHARMACEUTICALS, INC., Menlo Park, CA, US		
001/12	(11) 304 046	➤➤➤	B 01 J 023/48		
001/12	(11) 304 161	➤➤➤	C 12 M 001/00		
001/14	(11) 303 983	➤➤➤	C 12 N 015/67		
001/14	(11) 304 147	➤➤➤	B 09 C 001/10		
001/15	(11) 303 658	➤➤➤	C 12 N 009/76		
001/15	(11) 303 980	➤➤➤	C 12 N 015/113		
001/16	(11) 303 827	➤➤➤	A 23 C 021/00		
001/19	(11) 303 658	➤➤➤	C 12 N 009/76		
001/19	(11) 303 693	➤➤➤	C 12 N 009/90		
001/20	(11) 303 607	009/24	(11) 303 980	➤➤➤	C 12 N 015/113
	(54) Kmen mikroorganismu Rhizobium radiobacter R89-1 CCM 7947 hydroxylující kodein na 14-OH- kodein a 14-OH-kodeinon	009/42	(11) 303 980	➤➤➤	C 12 N 015/113
	(73) Zentiva, k.s., Praha 10 - Dolní Měcholupy, CZ	009/64	(11) 303 929	➤➤➤	C 07 K 014/755
	(72) Babiak Peter, Prešov 08001, SK Kyslíková Eva, Praha 10, CZ Kyslík Pavel, Praha 10, CZ Hájíček Josef, Nehvizdy, CZ	009/76	(11) 303 658		
			(54) Způsob rekombinantní produkce trypsinu		
			(73) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG, Basle, CH		
			(72) Müller Rainer, Penzberg, DE Glaser Stephan, Seeshaupt, DE Geipel Frank, Penzberg, DE Thalhofer Johann-Peter, Weilheim, DE		
001/20	(11) 303 658	➤➤➤	C 12 N 009/76		
001/20	(11) 303 810	➤➤➤	C 07 H 017/04		
001/20	(11) 303 986				
	(54) Přípravek obsahující probiotickou kulturu, způsob jeho výroby a použití				
	(73) Ryšávka Petr RNDr., Luleč, CZ Krajíček Milan PharmDr., Chvalíkovice, CZ				
	(72) Ryšávka Petr RNDr., Luleč, CZ	009/88	(11) 304 140		
001/21	(11) 303 693	➤➤➤	C 12 N 009/90		
			(54) Enzym hyaluronan-lyáza, způsob jeho výroby, použití a způsob přípravy nízkomolekulárního		

	hyaluronanu			(54) Léčivo pro léčení očního onemocnění
	(73) Contipro Biotech s.r.o., Dolní Dobrouč, CZ			(73) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC., Tarrytown 10591-6707, NY, US
	(72) Knorová Lenka Ing., Rakovník, CZ Smirnou Dzianis Ph.D., Ústí nad Orlicí, CZ Leierová Veronika, Letohrad, CZ Krčmář Martin Ing., Žamberk, CZ Franke Lukáš Ing., Žamberk, CZ Velebný Vladimír Doc. RNDr. CSc., Žamberk, CZ			(72) Papadopoulos Nicholas J., Butler 07405, NJ, US Davis Samuel, New York 10024, NY, US Yancopoulos George D., Yorktown Heights 10598, NY, US
009/90	(11) 303 693	015/12	(11) 303 868	➤➤➤ C 07 K 014/475
	(54) Glukuronyl-C5-epimeráza, DNA ji kódující a způsob jejího použití	015/12	(11) 303 929	➤➤➤ C 07 K 014/755
	(73) BIOTIE THERAPIES CORPORATION, Turku, FI	015/12	(11) 304 022	➤➤➤ C 07 K 014/715
	(72) Jalkanen Markku, Piinsparisti, FI El Darwish Kamel, Turku, FI Lindahl Ulf, Uppsala, SE Li Jin-Ping, Uppsala, SE	015/13	(11) 303 704	➤➤➤ C 07 K 016/24
		015/13	(11) 303 725	➤➤➤ C 07 K 016/24
		015/31	(11) 303 675	➤➤➤ C 07 K 014/315
011/08	(11) 303 640	015/38	(11) 303 657	➤➤➤ A 61 K 039/27
	(54) Nosič pro imobilizaci enzymu, způsob jeho přípravy, způsob imobilizace enzymu a biokatalyzátor	015/38	(11) 303 904	➤➤➤ C 07 K 014/055
	(73) Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ	015/40	(11) 304 126	➤➤➤ A 61 K 039/12
	(72) Omelková Jiřina Doc. Ing. CSc., Brno, CZ Zichová Miroslava Ing., Praha 52 - Hlubočepy, CZ	015/50	(11) 304 126	➤➤➤ A 61 K 039/12
		015/53	(11) 303 980	➤➤➤ C 12 N 015/113
		015/56	(11) 303 980	➤➤➤ C 12 N 015/113
		015/57	(11) 303 658	➤➤➤ C 12 N 009/76
015/09	(11) 303 658	015/57	(11) 303 929	➤➤➤ C 07 K 014/755
015/09	(11) 303 693	015/61	(11) 303 693	➤➤➤ C 12 N 009/90
015/09	(11) 303 904	015/62	(11) 303 656	➤➤➤ C 12 N 015/12
015/09	(11) 304 126	015/62	(11) 303 675	➤➤➤ C 07 K 014/315
015/10	(11) 303 904	015/63	(11) 303 725	➤➤➤ C 07 K 016/24
015/11	(11) 303 721	015/63	(11) 303 868	➤➤➤ C 07 K 014/475
015/11	(11) 303 778	015/67	(11) 303 983	
015/11	(11) 303 801		(54) Způsob výroby heterologního proteinu	
015/11	(11) 303 980		(73) UNILEVER N. V., Rotterdam, NL	
015/113	(11) 303 980		(72) Van de Laar Antonius Martinus Johannes, Vlaardingen, NL	
	(54) Expresi regulující sekvence nukleové kyseliny a produkty exprese v oblastí vláknitých plísní		Lindner Nigel Malcolm, Bedford, GB	
	(73) Dyadic International (USA), Inc., Jupiter, 33477, FL, US	015/79	(11) 304 126	➤➤➤ A 61 K 039/12
	(72) Emalfarb Mark Aaron, Jupiter, FL, US Punt Peter Jan, Houten, NL Van Zeijl Cornelia Maria Johanna, Vleuten De Meern, NL	015/80	(11) 303 980	➤➤➤ C 12 N 015/113
		015/86	(11) 303 792	➤➤➤ C 12 N 015/87
		015/861	(11) 303 792	➤➤➤ C 12 N 015/87
015/117	(11) 304 195	015/861	(11) 304 169	➤➤➤ A 61 K 039/295
015/12	(11) 303 656	015/87	(11) 303 792	
			(54) Způsob zavedení molekuly do	

	buňky	019/60	(11)	303 810	>>>	C 07 H 017/04
	(73) PCI BIOTECH AS, Oslo, NO	021/02	(11)	303 983	>>>	C 12 N 015/67
	(72) Hogset Anders, Oslo, NO	021/08	(11)	303 725	>>>	C 07 K 016/24
	Berg Kristian, Heggedal, NO					
	Maelandsmo Gunnhild Mari, Oslo, NO					
	Engesaeter Birgit Ovstebo, Oslo, NO					
	Prasmickaite Lina, Oslo, NO					
						C 12Q
		001/00	(11)	304 094	>>>	C 07 D 417/14
		001/68	(11)	303 721		
015/87	(11) 303 963 >>> C 07 C 235/06		(54)	Sada hybridizačních sond pro stanovení mutací v exonu 7 bovinního beta-kaseinu		
			(73)	Výzkumný ústav živočišné výroby, v. v. i., Praha, CZ		
			(72)	Kyselová Jitka Dr. Ing., Světlá, CZ		
				Rychtářová Jana Ing., Bechyně, CZ		
				Sztankóová Zuzana Ing. Ph.D., Košice, SK		
C 12P						
003/00	(11) 304 046 >>> B 01 J 023/48					
007/02	(11) 303 884					
	(54) Stereoselektivní způsob přípravy (3S,2R)-1-halogen-2-hydroxy-3-(chráněných)amino-4-substituovaných butanů					
	(73) BRISTOL-MYERS SQUIBB COMPANY, Princeton, NJ, US					
	(72) Patel Ramesh N., Bringewater, NJ, US	001/68	(11)	303 778		
	Chu Linda, East Brunswick, NJ, US		(54)	Kombinace pro detekci exprese prasečí 3-merkaptopyruvat-sulfurtransferázy		
			(73)	Výzkumný ústav živočišné výroby, v. v. i., Praha 10 - Uhřetěves, CZ		
007/14	(11) 303 827 >>> A 23 C 021/00		(72)	Kott Tomáš Ing. Ph.D., Poleň - Klatovy, CZ		
007/62	(11) 304 183					
	(54) Způsob produkce polyhydroxyalkanoátů (PHA) na olejovém substrátu					
	(73) Vysoké učení technické v Brně, Brno - Veveří, CZ					
	(72) Márová Ivana Doc. RNDr. CSc., Brno 35 - Bystrc, CZ	001/68	(11)	303 801		
	Obruča Stanislav Ing. Ph.D., Valašské Meziříčí, CZ		(54)	Reakční směs pro molekulární detekci viroidu vřetenovitosti hlíz bramboru pomocí kvantitativní RT-PCR		
	Přikryl Radek Mgr. Ph.D., Brno, CZ		(73)	Výzkumný ústav bramborářský Havlíčkův Brod, s.r.o, Havlíčkův Brod, CZ		
007/64	(11) 303 645 >>> C 12 N 001/12		(72)	Ptáček Jiří RNDr. CSc., Havlíčkův Brod, CZ		
009/00	(11) 303 645 >>> C 12 N 001/12					
013/00	(11) 303 884 >>> C 12 P 007/02					
017/18	(11) 303 607 >>> C 12 N 001/20					
017/18	(11) 304 116					
	(54) Hydroxylace kodeinu pomocí kmene mikroorganismu Rhizobium radiobacter R89-1 CCM 7947	001/68	(11)	303 980 >>> C 12 N 015/113		
	(73) Zentiva, k.s., Praha 10 - Dolní Měcholupy, CZ	001/70	(11)	304 169 >>> A 61 K 039/295		
	(72) Babiak Peter, 08001 Prešov, SK	003/00	(11)	303 983 >>> C 12 N 015/67		
	Hájíček Josef, Nehvizdy, CZ					
	Kyslíková Eva, Praha 10, CZ					
	Kyslík Pavel, Praha 10, CZ					
						C 12R
		001/01	(11)	303 810 >>> C 07 H 017/04		
019/14	(11) 303 980 >>> C 12 N 015/113	001/01	(11)	304 183 >>> C 12 P 007/62		
019/26	(11) 303 810 >>> C 07 H 017/04	001/05	(11)	304 183 >>> C 12 P 007/62		
019/26	(11) 304 140 >>> C 12 N 009/88	001/41	(11)	303 607 >>> C 12 N 001/20		

001/41	(11) 304 116	➤➤➤ C 12 P 017/18		Plzeň, CZ
001/89	(11) 303 645	➤➤➤ C 12 N 001/12		Martínek Božík Ing., Plzeň, CZ
001/89	(11) 304 046	➤➤➤ B 01 J 023/48	C 22B	
C 12S			001/24	(11) 304 110 (54) Metalurgická přísada (73) Gajdzica Martin, Třinec 5, CZ Gajdzica Karel, Třinec 5, CZ (72) Gajdzica Martin, Třinec 5, CZ Gajdzica Karel, Třinec 5, CZ
001/00	(11) 304 147	➤➤➤ B 09 C 001/10		
C 21D				
001/18	(11) 303 768 (54) Způsob chemicko-tepelného zpracování nástrojových ocelí s využitím nitridace (73) COMTES FHT a.s., Dobřany, CZ PILSEN TOOLS s.r.o., Plzeň, CZ Instytut Mechaniki Precyzyjnej, Warszawa, PL (72) Šuchmann Pavel Ing., Dýšina, CZ Duchek Michal Ing., Plzeň, CZ Fajt Josef Ing. CSc., Plzeň, CZ Kesi Miloslav Dr. Ing., Starý Plzenec, CZ Babul Tomasz Dr., Warszawa, PL Ciski Aleksander Eng., Warszawa, PL		001/242 (11) 304 110 ➤➤➤ C 22 B 001/24 007/02 (11) 304 110 ➤➤➤ C 22 B 001/24 009/05 (11) 304 029 (54) Rotační zařízení k rafinaci kovové taveniny (73) JAP TRADING, s. r. o., Třinec, CZ (72) Janiczková Ivona Mgr., Třinec, CZ	
001/18	(11) 303 769 (54) Způsob chemicko-tepelného zpracování nástrojových ocelí s využitím nitridace a oxidace (73) COMTES FHT a.s., Dobřany, CZ PILSEN TOOLS s.r.o., Plzeň, CZ Instytut Mechaniki Precyzyjnej, Warszawa, PL (72) Šuchmann Pavel Ing., Dýšina, CZ Duchek Michal Ing., Plzeň, CZ Fajt Josef Ing. CSc., Plzeň, CZ Kesi Miloslav Dr. Ing., Starý Plzenec, CZ Babul Tomasz Dr., Warszawa, PL Ciski Aleksander Eng., Warszawa, PL		021/06 (11) 304 029 ➤➤➤ C 22 B 009/05 034/24 (11) 303 684 (54) Slitínový prášek, způsob jeho výroby, anoda kondenzátoru z tohoto slitinového prášku a kondenzátor, a prášek slitiny niobu a tantalu (73) H. C. STARCK INC., Newton, MA, US H. C. STARCK GmbH, Goslar, DE (72) Shekhter Leonid N., Newton, MA, US Tripp Terrance B., Westborough, MA, US Lanin Leonid L., Belmont, MA, US Reichert Karlheinz, Wolfenbuttel, DE Thomas Oliver, Bad Harzburg, DE Vierregge Joachim, Goslar, DE	
001/78	(11) 303 949 (54) Způsob dosažení TRIP struktury ocelí s využitím deformačního tepla (73) Západočeská univerzita v Plzni, Plzeň, CZ (72) Mašek Bohuslav Prof. Dr. Ing., Kaznějov, CZ Jirková Hana Dr. Ing., Strakonice, CZ Ronešová Andrea Ing., Plzeň, CZ Jeniček Štěpán Ing., Rotava, CZ Štádlér Ctibor Ing., Plzeň, CZ		034/24 (11) 303 685 ➤➤➤ C 22 C 001/04 C 22C	
006/02	(11) 303 862 (54) Způsob primárního tepelného zpracování tvářených polotovarů (73) PILSEN STEEL s.r.o., Plzeň, CZ (72) Jandoš František Doc. Ing. CSc.,		001/04 (11) 303 684 ➤➤➤ C 22 B 034/24 001/04 (11) 303 685 (54) Práškový niob ve formě aglomerovaných primárních částic, anoda kondenzátoru z tohoto práškového niobu a kondenzátor (73) H. C. STARCK INC., Newton, MA, US H. C. STARCK GmbH, Goslar, DE (72) Shekhter Leonid N., Newton, MA, US Tripp Terrance B., Westborough, MA, US Lanin Leonid L., Belmont, MA, US Reichert Karlheinz, Wolfenbuttel, DE Thomas Oliver, Bad Harzburg, DE Vierregge Joachim, Goslar, DE	

001/05	(11) 303 830 >>> C 22 C 009/00			(72) Švorčík Václav Prof. Ing. DrSc., Praha 7, CZ
001/08	(11) 303 830 >>> C 22 C 009/00			Siegel Jakub Ing. Ph.D., Podivín, CZ
001/10	(11) 303 830 >>> C 22 C 009/00			Kolská Zdeňka Ing. Ph.D., Ústí nad Labem, CZ
009/00	(11) 303 830 (54) Měděno-grafitový kompozitní materiál a způsob jeho přípravy			Šaroach Jan PaedDr., Děkov, CZ
	(73) HE Da Hai, Caulfield South Victoria, AU	026/02	(11) 304 189	
	VICTORIAN RAIL TRACK, Melbourne Victoria, AU		(54) Nanášecí zařízení a způsob vytváření vrstev na vnitřním povrchu malých otvorů	
	MANORY Rafael R., Brighton Victoria, AU		(73) Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ	
	(72) He Da Hai, Caulfield South, AU		(72) Řezníček Michal Ing., Nedachlebice, CZ	
	Manory Rafael R., Brighton Victoria, AU		Jankovský Jaroslav Ing., Brno, CZ	
	Grady Norman J., Melbourne, AU		Buršík Martin Ing., Zlín, CZ	
	Sinkis Harry, Melbourne, AU			
	Pacheco Clim, Melbourne, AU			
		C 25B		
013/00	(11) 303 793 >>> B 23 K 035/26	001/04	(11) 304 079 >>> B 60 K 015/10	
028/00	(11) 303 684 >>> C 22 B 034/24			C 30B
028/00	(11) 303 685 >>> C 22 C 001/04	015/00	(11) 303 673 >>> C 30 B 015/22	
038/04	(11) 303 862 >>> C 21 D 006/02	015/14	(11) 303 673 >>> C 30 B 015/22	
		015/22	(11) 303 673	
C 23C			(54) Příprava monokrystalů granátové struktury s dotací o průměru až 500 mm	
004/02	(11) 304 146		(73) CRYTUR spol. s r. o., Turnov, CZ	
	(54) Způsob přípravy gradovaného keramického povlaku a gradovaný keramický povlak připravený tímto způsobem		(72) Houžvička Jindřich Mgr. Ph.D., Turnov, CZ	
	(73) Ústav fyziky plazmatu Akademie věd České republiky, v.v.i., Praha 8, CZ		Bartoš Karel Ing., Turnov, CZ	
	(72) Chráska Tomáš Ing. Ph.D., Praha 5, CZ	029/28	(11) 303 673 >>> C 30 B 015/22	
014/12	(11) 303 823 >>> G 01 N 027/02			
014/48	(11) 303 867			SEKCE D
	(54) Zařízení k nanášení ultratenkých vrstev	D 01D		
	(73) Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ	001/00	(11) 303 695	
	(72) Šíkola Tomáš Prof. RNDr. CSc., Brno, CZ		(54) Optimalizovaný způsob výroby nanovláken	
	Mach Jindřich Ing., Vsetín, CZ		(73) SPUR a. s., Zlín, CZ	
020/02	(11) 304 187		Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Zlín, CZ	
	(54) Způsob ukotvení nanostruktur a/nebo vrstvy zlata na povrchu podkladu, substrát obsahující podklad s ukotvenými nanostrukturami a/nebo vrstvou zlata		(72) Kimmer Dušan Ing. CSc., Zlín, CZ	
	(73) Vysoká škola chemicko- technologická v Praze, Praha 6, CZ		Zatloukal Martin Prof. Ing. CSc. Ph.D., Zlín, CZ	
	ROYAL NATURAL MEDICINE, s.r.o., Meziboří, CZ		Tomášek Miroslav Ing., Zlín - Malenovice, CZ	
		004/06	Petráš David Ing., Frýdlant v Čechách, CZ	
			Dudák Tomáš Ing., Zlín, CZ	
			Dudák Zdeněk Ing. CSc., Zlín, CZ	
			(11) 303 911 >>> B 82 B 001/00	

005/00	(11) 303 780 >>> D 04 H 001/728				příze po přetrhu na pracovním místě rotorového dopřádacího stroje
005/00	(11) 304 097 >>> D 04 H 001/728				
005/00	(11) 304 099 >>> D 04 H 001/728			(73)	Rieter CZ s.r.o., Ústí nad Orlicí, CZ
005/00	(11) 304 137 >>> D 04 H 001/728			(72)	Kousalík Pavel Ing., Ústí nad Orlicí, CZ
005/00	(11) 304 202 >>> D 04 H 001/728				Markl Jaroslav, Ústí nad Orlicí, CZ
005/06	(11) 304 124 >>> D 04 H 001/728				Sloupenský Jiří Ing. CSc., Ústí nad Orlicí, CZ
005/08	(11) 303 780 >>> D 04 H 001/728				
005/08	(11) 304 097 >>> D 04 H 001/728	004/50	(11)	303 613	
005/08	(11) 304 124 >>> D 04 H 001/728		(54)	Způsob přípravy konce příze pro zapřádání na rotorových dopřádacích strojích a sprádací rotor	
			(73)	Rieter CZ s.r.o., Ústí nad Orlicí, CZ	
			(72)	Ferkl Miloš Ing., Ústí nad Orlicí II, CZ	
				Kutlvašr Jiří, Choceň, CZ	
				Sloupenský Jiří Ing. CSc., Ústí nad Orlicí, CZ	
D 01F					
001/00	(11) 304 137 >>> D 04 H 001/728				
006/84	(11) 303 857 >>> C 08 J 011/24				
D 01H					
001/00	(11) 303 614				
	(54) Způsob a zařízení k brzdění příze, zejména při obnovování předení na pracovním místě tryskových dopřádacích strojů	004/50	(11)	303 881	
	(73) Maschinenfabrik Rieter AG, 8406 Winterthur, CH		(54)	Rotorový dopřádací stroj	
	(72) Buryšek Marek Ing., Ústí nad Orlicí, CZ		(73)	W. SCHLAFHORST AG & CO., Mönchengladbach, DE	
	Stephan Adalbert Dipl. Ing., Beilngries, DE		(72)	Straaten Paul, Schwalmthal, DE	
001/22	(11) 303 824				
	(54) Způsob protahování vláknenného svazku při dopřádání a zařízení k provádění způsobu	004/50	(11)	303 928	
	(73) Šafář Václav Ing., Liberec, CZ		(54)	Servisní zařízení k opětovnému zapředění pracovních míst dopřádacího stroje	
	Šafář Pavel, Liberec 5, CZ		(73)	W. SCHLAFHORST AG & CO., Mönchengladbach, DE	
	(72) Šafář Václav Ing., Liberec, CZ		(72)	Straaten Paul, Schwalmthal, DE	
	Šafář Pavel, Liberec 5, CZ				
004/00	(11) 303 881 >>> D 01 H 004/50				
004/08	(11) 303 882	004/50	(11)	303 974 >>> D 01 H 004/48	
	(54) Rotorový dopřádací stroj	005/00	(11)	303 824 >>> D 01 H 001/22	
	(73) W. SCHLAFHORST AG & CO., Mönchengladbach, DE	005/32	(11)	303 824 >>> D 01 H 001/22	
	(72) Grecksch Hans, Mönchengladbach, DE	005/46	(11)	303 824 >>> D 01 H 001/22	
	Göbbels Heinz-Dieter, Mönchengladbach, DE	007/22	(11)	303 614 >>> D 01 H 001/00	
	Lassmann Manfred, Nettetal, DE	009/02	(11)	303 928 >>> D 01 H 004/50	
004/48	(11) 303 613 >>> D 01 H 004/50	013/00	(11)	303 880 >>> B 65 H 051/20	
004/48	(11) 303 882 >>> D 01 H 004/08	013/10	(11)	303 880 >>> B 65 H 051/20	
004/48	(11) 303 928 >>> D 01 H 004/50	013/14	(11)	303 829	
004/48	(11) 303 930 >>> D 01 H 004/50		(54)	Způsob a zařízení k zapřádání příze na dopřádacím stroji	
004/48	(11) 303 974		(73)	Rieter CZ s.r.o., Ústí nad Orlicí, CZ	
	(54) Způsob a zařízení k zapřádání		(72)	Pozník Petr Bc., Ústí nad Orlicí,	

	CZ			001/728	(11) 303 780	
	Štancl Jiří Ing., Ústí nad Orlicí, CZ				(54) Zvlákňovací tryska pro výrobu nano a mikrovláknenných materiálů složených z vláken s koaxiální strukturou	
013/26	(11) 303 629	➤➤➤	D 06 H 003/08			
013/26	(11) 303 931	➤➤➤	B 65 H 063/032			
013/32	(11) 303 650	➤➤➤	G 01 N 003/56		(73) Contipro Biotech s.r.o., Dolní Dobrouč, CZ	
013/32	(11) 303 829	➤➤➤	D 01 H 013/14		(72) Pokorný Marek Ing. Ph.D., Jablonné nad Orlicí, CZ	
015/00	(11) 303 930	➤➤➤	D 01 H 004/50		Řebíček Jiří Mgr., Jedlová, CZ	
015/013	(11) 303 829	➤➤➤	D 01 H 013/14		Suková Lada Ing., Dobruška, CZ	
015/013	(11) 303 930	➤➤➤	D 01 H 004/50		Novák Jindřich Ing., Žamberk, CZ	
					Svobodová Jana Ing. Ph.D., Žamberk, CZ	
					Velebný Vladimír Doc. RNDr. CSc., Žamberk, CZ	
D 03J						
001/00	(11) 303 650	➤➤➤	G 01 N 003/56			
D 04B				001/728	(11) 304 097	
035/14	(11) 303 891				(54) Zvlákňovací kombinovaná tryska pro výrobu nano- a mikrovláknenných materiálů	
	(54) Způsob zjištění poškození jazýčkové pletací jehly pletacího stroje a/nebo přerhu jí přiřazené nití				(73) Contipro Biotech s.r.o., Dolní Dobrouč, CZ	
	(73) Technická univerzita v Liberci, Liberec, CZ				(72) Pokorný Marek Ing. Ph.D., Jablonné nad Orlicí, CZ	
	(72) Bílek Martin Doc. Ing. Ph.D., Liberec 1, CZ				Suková Lada Ing., Dobruška, CZ	
	Skřivánek Josef Ing., Frýdlant, CZ				Řebíček Jiří Mgr., Polička, CZ	
	Kopal Jaroslav Ing. CSc., Liberec 8, CZ				Velebný Vladimír RNDr. CSc., Žamberk, CZ	
	Váša Petr Ing., Borovnice, CZ			001/728	(11) 304 099	
035/18	(11) 303 891	➤➤➤	D 04 B 035/14		(54) Způsob a zařízení k výrobě nanovláknenné textilie, zejména pro osazování živými organizmy	
					(73) Technická univerzita v Liberci, Liberec, CZ	
					(72) Čmelík Jan Ing., Liberec 6, CZ	
D 04C					Ševčík Ladislav Doc. Ing. CSc., Liberec 11, CZ	
001/06	(11) 303 606	➤➤➤	A 61 M 029/00		Vejrych David Ing., Týniště nad Orlicí, CZ	
D 04H						
001/42	(11) 303 670			001/728	(11) 304 123	➤➤➤ B 82 B 001/00
	(54) Způsob výroby vláknenné zvukově absorpční textilie a vláknenná zvukově absorpční textilie vyrobená tímto způsobem				001/728	(11) 304 124
	(73) Technická univerzita v Liberci, Liberec, CZ					(54) Způsob a zařízení pro výrobu nanovláken elektrostatickým zvlákňováním roztoku nebo taveniny polymeru
	(72) Martinová Lenka Doc. Ing. CSc., Liberec 15, CZ					(73) NAFIGATE Corporation, a.s., Praha 9, Vysočany, CZ
	Jaksch Ivan Doc. Ing. CSc., Liberec 1, CZ					(72) Mareš Ladislav Ing., Liberec - Ostašov, CZ
	Richter Aleš Prof. Ing. CSc., Liberec 15, CZ					Jirsák Oldřich Prof. RNDr. CSc., Liberec 20, CZ
001/4291	(11) 303 670	➤➤➤	D 04 H 001/42			Sanetrník Filip, Liberec 14, CZ
001/70	(11) 303 695	➤➤➤	D 01 D 001/00	001/728	(11) 304 137	
001/70	(11) 303 911	➤➤➤	B 82 B 001/00		(54) Způsob výroby polymerních nanovláken zvlákňováním roztoku nebo taveniny polymeru v elektrickém poli a lineární útvar z polymerních nanovláken vytvořený tímto způsobem	
001/72	(11) 303 670	➤➤➤	D 04 H 001/42			
001/728	(11) 303 695	➤➤➤	D 01 D 001/00			

	(73) Technická univerzita v Liberci, Liberec 1, CZ EGU - HV Laboratory a.s., Praha 9 - Běchovice, CZ	003/06			Ogata Takahiro, Chofu-shi, JP
	(72) Kočíš Lubomír Ing., Ostrá, okres Nymburk, CZ Pokorný Pavel Ing., Frýdlant v Čechách, CZ Lukáš David Prof. RNDr. CSc., Liberec 6, Rochlice, CZ Mikeš Petr Ing., Mníšek u Liberce, Chrastava, CZ	003/08		(11) 303 913 (54) Dírkovací stroj pro vytváření stehů kolem knoflíkových dírek v délku šitého materiálu	
	Chvojka Jiří Ing., Liberec 2, CZ Košťáková Eva Ing. Bc. Ph.D., Turnov, CZ	003/08		(73) DÜRKOPP ADLER AKTIENGESELLSCHAFT, Bielefeld, DE	
	Beran Jaroslav Prof. Ing. CSc., Liberec 30, CZ	003/08		(72) Römich Samuel, Bielefeld, DE Janocha Theodor, Bielefeld, DE	
	Bílek Martin Doc. Ing. Ph.D., Liberec 1, CZ	019/00		(11) 303 773 >>> D 05 B 003/06 (11) 303 832 >>> D 05 B 019/12 (11) 303 869 >>> D 05 B 003/06 (11) 303 913 >>> D 05 B 003/06	
	Valtera Jan Ing., Dvůr Králové nad Labem, CZ	019/12		(11) 303 832 (54) Šicí stroj	
	Amler Evžen Prof. RNDr. CSc., Praha 7, CZ Buzgo Matěj Mgr., Turňa nad Bodvou, SK Míčková Andrea Mgr., Bratislava, SK	037/04		(73) JUKI CORPORATION, Chofu-shi, JP (72) Ueta Masahiko, Chofu-shi, JP Kasuga Toshiaki, Chofu-shi, JP Yamatani Keiko, Chofu-shi, JP	
001/728	(11) 304 202 (54) Nanášecí prostředek roztoku polymeru na strunovou zvláknovací elektrodu			(11) 303 599 (54) Hnací mechanismus odstříhovače šicího stroje	
	(73) Technická univerzita v Liberci, Liberec, CZ			(73) SUZUKI MANUFACTURING, LTD., Yamagata-shi, JP (72) Kouichi Sakuma, Yamagata-shi, JP	
	(72) Ševčík Ladislav Doc. Ing. CSc., Liberec 11, CZ	045/00		(11) 303 913 >>> D 05 B 003/06	
	Nýdrle Milan Ing., Liberec, CZ Petrů Michal Ing., Liberec 6, CZ Vejrych David Ing., Týniště nad Orlicí, CZ	057/08		(11) 303 806 (54) Chapačové ústrojí dvoujehlového šicího stroje na vázaný steh	
001/736	(11) 303 695 >>> D 01 D 001/00			(73) JUKI CORPORATION, Chofu-shi, JP (72) Yamamoto Yuji, Chofu-shi, JP Asou Hideo, Chofu-shi, JP Nishi Nobuhiro, Chofu-shi, JP Yokoyama Tadashi, Chofu-shi, JP Akiyama Tatsuhito, Chofu-shi, JP	
003/00	(11) 303 695 >>> D 01 D 001/00				
D 05B					
001/12	(11) 303 806 >>> D 05 B 057/08				
001/14	(11) 303 599 >>> D 05 B 037/04	057/14		(11) 303 806 >>> D 05 B 057/08	
003/06	(11) 303 773 (54) Šicí stroj na knoflíkové dírky (73) JUKI CORPORATION, Chofu-shi, JP	063/00		(11) 303 913 >>> D 05 B 003/06	
	(72) Kasuga Toshiaki, Chofu-shi, JP	065/02		(11) 303 869 >>> D 05 B 003/06	
		065/06		(11) 303 869 >>> D 05 B 003/06	
D 06H					
003/06	(11) 303 832 >>> D 05 B 019/12	003/00		(11) 303 629 >>> D 06 H 003/08	
003/06	(11) 303 869 (54) Šicí stroj na knoflíkové dírky (73) JUKI CORPORATION, Chofu-shi, JP	003/08		(11) 303 629 (54) Způsob zjišťování vzhledových vlastností přize v ploše a zařízení k jeho provádění	
	(72) Ishii Kazuaki, Chofu-shi, JP Kasuga Toshiaki, Chofu-shi, JP			(73) VÚTS, a.s., Liberec 1, CZ	

	Technická univerzita v Liberci, Liberec, CZ	019/28	(11) 304 008	
(72)	Šrámek Rudolf Ing., Liberec 12, CZ		(54) Vibrační systém pro zhutňovací zemní stroj a zemní stroj opatřený tímto vibračním systémem	
	Koukolíková Ludmila Ing., Liberec 30, CZ		(73) Ammann Czech Republic, a. s., Nové Město nad Metují, CZ	
	Beran Leoš Ing. Ph.D., Jablonec nad Nisou, CZ		(72) Rada Zdeněk Ing., Nové Město nad Metují, CZ	
	Horčíčka Jiří Ing., Liberec, CZ	019/45	(11) 303 723	
D 06M			(54) Způsob zpracování recyklovaného materiálu z asfaltových vozovek a zařízení pro provádění tohoto způsobu	
011/34	(11) 303 894		(73) Panská lícha, s.r.o., Brno, CZ	
	(54) Způsob zvýšení plstivosti živočišných vláken, zejména vlny nebo srsti		(72) Charvát Jiří Ing., Brno, CZ	
	(73) Technická univerzita v Liberci, Liberec, CZ	E 01D		
	(72) Wiener Jakub Doc. Ing. Ph.D., Liberec, CZ	004/00	(11) 304 055 >>> B 66 B 021/02	
	Šašková Jana Ing., Liberec, CZ	011/00	(11) 304 055 >>> B 66 B 021/02	
		018/00	(11) 304 098 >>> B 62 D 053/00	
		019/14	(11) 304 055 >>> B 66 B 021/02	
SEKCE E				
E 01B		E 01F		
009/02	(11) 303 755 >>> E 01 C 009/04	008/00	(11) 303 972	
021/00	(11) 303 755 >>> E 01 C 009/04		(54) Transparentní protihlukový tubus	
025/28	(11) 304 098 >>> B 62 D 053/00		(73) AEROLUX s.r.o., Mimoň, CZ	
031/17	(11) 303 595		(72) Klimeš Petr Ing., Praha 6, CZ	
	(54) Způsob broušení železničních kolejí a zařízení k jeho provádění		Lahodný Jiří Ing., Praha - Kbely, CZ	
	(73) Morávek Petr, Libchavy, CZ	008/00	(11) 304 102	
	(72) Morávek Petr, Libchavy, CZ		(54) Bezpečnostní prvek únikového výchoodu	
E 01C			(73) AEROLUX, s.r.o., Mimoň, CZ	
007/22	(11) 303 723 >>> E 01 C 019/45		(72) Bernát Ivan, Liberec, CZ	
009/04	(11) 303 755		Klimeš Petr Ing., Praha 6, CZ	
	(54) Zádlažbová deska, zvláště pro zádlažbu kolejového roštu	E 01H		
	(73) Sedláček Martin Ing., Adamov, CZ	005/06	(11) 304 127	
	(72) Sedláček Martin Ing., Adamov, CZ		(54) Sněhový pluh s příčným vyvažováním radlice	
009/06	(11) 303 755 >>> E 01 C 009/04		(73) MTM Tech, s.r.o., Praha 10, CZ	
011/22	(11) 304 057 >>> E 03 F 005/06		(72) Taraba Martin, Rájec-Jestřebí, CZ	
019/08	(11) 303 723 >>> E 01 C 019/45		Klíma Stanislav, Křtiny, CZ	
019/27	(11) 304 033		Vybíhal Jiří, Sloup v Moravském krasu, CZ	
	(54) Sestava neřízené nápravy s pohonem pro pneumatikové nebo kombinované válce		Gross Jan, Sloup v Moravském krasu, CZ	
	(73) Ammann Czech Republic, a.s., Nové Město nad Metují, CZ	E 02B		
	(72) Jirman Bohumil, Nové Město nad Metují, CZ	015/04	(11) 303 760 >>> C 02 F 101/32	
		E 02D		
		001/00	(11) 304 000 >>> G 01 N 033/24	

001/02	(11) 304 000	➤➤➤ G 01 N 033/24	(73) Schöck Bauteile GmbH, 76534 Baden-Baden, DE
001/04	(11) 303 852	➤➤➤ G 01 N 001/08	(72) Braasch Harald Dr., Sinzheim, DE
005/54	(11) 304 086	➤➤➤ E 21 B 033/138	Böckmann Gerhard, Ankum, DE
005/80	(11) 304 086	➤➤➤ E 21 B 033/138	005/12 (11) 304 080 ➤➤➤ E 04 B 005/23
029/14	(11) 304 057	➤➤➤ E 03 F 005/06	005/23 (11) 304 080
033/00	(11) 304 000	➤➤➤ G 01 N 033/24	(54) Spřažení nosníků na bázi dřeva spojených pomocí ocelových destiček s oboustranně prolisovanými trny se základní deskou
E 03B			(73) České vysoké učení technické v Praze, Fakulta stavební, Katedra ocelových a dřevěných konstrukcí, Praha 6, CZ
003/02	(11) 304 150	➤➤➤ E 03 F 001/00	(72) Nechanický Pavel Ing., Tanvald, CZ
E 03F			Kuklíková Anna Ing. Ph.D., Praha 4 - Kamýk, CZ
001/00	(11) 304 150		Kuklík Petr Doc. Ing. CSc., Praha 4 - Kamýk, CZ
	(54) Separáčnící a akumuláčnící nádrž		
	(73) ASIO, spol. s r.o., Jiřkovice, CZ		
	(72) Plotěný Karel Ing., Jiřkovice, CZ		
005/04	(11) 304 057	➤➤➤ E 03 F 005/06	
005/06	(11) 304 057		
	(54) Žlabový prvek		
	(73) BROERMANN Rita, Anröchte, DE	007/14 (11) 303 990 ➤➤➤ E 04 B 001/342	
	(72) Broermann Gerald, Anröchte, DE	009/22 (11) 303 850 ➤➤➤ E 04 F 013/04	
E 04B			E 04D
001/342	(11) 303 990		005/08 (11) 303 828 ➤➤➤ A 01 K 001/035
	(54) Visutá lanová střecha		E 04F
	(73) Stráský, Hustý a partneři s.r.o., Brno, CZ	013/00 (11) 303 841	(54) Tepelně akumuláčnící modul se systémem kapilárních rohoží a sestava z těchto modulů
	(72) Juchelková Pavlína Ing., Branka u Opavy, CZ		(73) Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ
	Stráský Jiří Prof. Ing. CSc., Česká, CZ		(72) Brzoň Roman Ing., Humpolec, CZ
001/41	(11) 304 080	➤➤➤ E 04 B 005/23	Ostrý Milan Ing. Ph.D., Brno, CZ
001/48	(11) 303 850	➤➤➤ E 04 F 013/04	Klupal Tomáš Ing., Šebkovice, CZ
001/62	(11) 303 666	➤➤➤ E 04 B 001/68	
001/68	(11) 303 666		013/04 (11) 303 850
	(54) Samolepicí páska		(54) Způsob upevnění tepelně izolačních desek a hmoždinka
	(73) SILU VERWALTUNG AG, Meggen, CH		(73) FRANZ STRANSKY GESELLSCHAFT M. B. H., Wien, AT
	(72) Sieber Reto, Sigigen, CH		(72) Jandl Johann, Tullnerbach, AT
	Sieber Marco, Horw, CH		
001/74	(11) 303 850	➤➤➤ E 04 F 013/04	013/06 (11) 303 666 ➤➤➤ E 04 B 001/68
001/76	(11) 304 139		017/02 (11) 303 619
	(54) Tepelně izolační konzola		(54) Stavební blok pro stavbu komína
	(73) Lhotský Petr, Brno, CZ		(73) BETONOVÉ STAVBY - GROUP s. r. o., Klatovy, CZ
	(72) Lhotský Petr, Brno, CZ		(72) Zacharda Jiří Ing., Klatovy, CZ
001/76	(11) 304 194	➤➤➤ E 04 B 001/80	
001/78	(11) 304 139	➤➤➤ E 04 B 001/76	
001/78	(11) 304 194	➤➤➤ E 04 B 001/80	
001/80	(11) 304 194		005/04 (11) 303 697
	(54) Stavební dílec pro tepelnou izolaci mezi dvěma stavebními částmi		(54) Mobilní plošina pro pohyb po vertikální stěně
			(73) Technická univerzita v Liberci,

	Liberec, CZ	001/12	(11) 304 182 >>> E 05 F 003/22
(72)	Novotný František Doc. Ing. CSc., Liberec 12, CZ	003/00	(11) 304 182 >>> E 05 F 003/22
	Horák Marcel Ing. Ph.D., Liberec 5, CZ	003/10	(11) 303 991 (54) Mechanismus dovírání dveřního křídla
	Plavec Martin Ing., Česká Lípa, CZ		(73) BRANO a. s., Hradec nad Moravicí, CZ
E 04H			
004/06	(11) 304 089 (54) Pohyblivá podlaha plaveckého bazénu	003/22	(72) Glanc Zdeno, Skřipov, CZ Mazur Tomáš, Skřipov, CZ
	(73) Lhotský Petr, Brno, CZ (72) Lhotský Petr, Brno, CZ		(11) 304 182 (54) Způsob ovládání dveří a ovládací soustava dveří
004/14	(11) 303 601 >>> E 06 C 001/10		(73) Janda František, Praha 3, CZ Janda Tomáš, Praha 3, CZ
012/22	(11) 303 619 >>> E 04 F 017/02		(72) Janda František, Praha 3, CZ Janda Tomáš, Praha 3, CZ
012/28	(11) 303 619 >>> E 04 F 017/02		
013/00	(11) 303 907 >>> A 61 G 017/08	013/02	(11) 304 182 >>> E 05 F 003/22
		015/00	(11) 304 182 >>> E 05 F 003/22
E 05B			
013/00	(11) 304 066 >>> E 05 B 035/14	E 06B	
027/00	(11) 304 066 >>> E 05 B 035/14	001/34	(11) 303 938 (54) Spojovací profil (73) VAREX CZECH, s.r.o., Polná, CZ (72) Vlach Ivan, Polná, CZ
033/00	(11) 304 066 >>> E 05 B 035/14		
035/14	(11) 304 066 (54) Oboustranný válcový zámek s otočným ovládacím knoflíkem	001/36	(11) 304 102 >>> E 01 F 008/00
	(73) TOKOZ a.s., Žďár nad Sázavou 2, CZ	001/52	(11) 303 938 >>> E 06 B 001/34
	(72) Dvořák Luboš, Radostín nad Oslavou, CZ	001/62	(11) 303 662 (54) Těsnicí pás a způsob jeho výroby (73) SCHMID BAUKUNSTSTOFFE GMBH, Gingen a. d. Fils, DE (72) Schmid Oliver, Gingen a. d. Fils, DE
063/00	(11) 304 066 >>> E 05 B 035/14	003/964	(11) 303 938 >>> E 06 B 001/34
065/12	(11) 303 960 >>> B 60 N 002/433	007/00	(11) 303 998 >>> E 06 B 007/12
065/16	(11) 303 729 >>> E 05 B 065/19	007/02	(11) 303 633 (54) Okno (73) VKR Holding A/S, Soborg, DK (72) Jakobsen Peder Diness, Vejle, DK
065/19	(11) 303 729 (54) Automobilový zámek (73) BRANO a. s., Hradec nad Moravicí, CZ (72) Thomke David, Opava, CZ Špiláček Martin, Jakartovice, CZ	007/12	(11) 303 998 (54) Okno omezující kondenzaci (73) PAVLU - Complex, s.r.o., Liberec, CZ (72) Pavlů Miloš Ing. CSc., Liberec, CZ Jirák Roman Ing., Jindřichův Hradec, CZ Pavlů Petr Ing., Liberec, CZ Halámík Tomáš Ing. MBA., Brno, CZ Pavlů Pavel Ing., Liberec 1, CZ
065/20	(11) 303 729 >>> E 05 B 065/19		
065/32	(11) 303 729 >>> E 05 B 065/19		
E 05C			
001/00	(11) 303 945 >>> A 61 L 002/20		
009/02	(11) 303 945 >>> A 61 L 002/20		
009/10	(11) 303 945 >>> A 61 L 002/20		
E 05D			
003/06	(11) 303 634 >>> B 60 J 005/04	009/26	(11) 303 644 >>> E 06 B 009/386
		009/28	(11) 303 644 >>> E 06 B 009/386
E 05F			
		009/386	(11) 303 644

	(54) Tvarovaná lamela pro žaluzie, zejména exteriérové horizontálně situované	043/36	(11) 303 760	➤➤➤ C 02 F 101/32
		047/07	(11) 304 000	➤➤➤ G 01 N 033/24
	(73) ISOTRA a.s., Opava, CZ			
	(72) Blachut Bohumír Ing., Bolatice, CZ	E 21C		
	Stavař Erich Ing., Bolatice, CZ	035/12	(11) 303 812	➤➤➤ B 65 G 019/28
009/52	(11) 303 838	E 21F		
	(54) Zařízení k zabránění průletu hmyzu	001/00	(11) 303 874	➤➤➤ F 04 D 029/00
	(73) SITPROM, s.r.o., Ústí nad Orlicí, CZ	013/06	(11) 303 812	➤➤➤ B 65 G 019/28
	(72) Böhthig Erich, Bačetín, CZ			
009/52	(11) 303 839			
	(54) Zařízení zabraňující průletu hmyzu			
	(73) SITPROM, s.r.o., Ústí nad Orlicí, CZ			
	(72) Böhthig Erich, Bačetín, CZ	F 01C		
E 06C		001/107	(11) 304 109	
			(54) Spalovací motor	
001/10	(11) 303 601		(73) Bříza Zdeněk, Líšnice, CZ	
	(54) Žebřík se dvěma bočními madly a žebříkovými schůdky		(72) Bříza Zdeněk, Líšnice, CZ	
	(73) WTS KERESKEDELMI ÉS SZOLGÁLTATÓ KFT., Szentendre, HU	001/16	(11) 304 109	➤➤➤ F 01 C 001/107
	(72) Ficsor Istvan, Diosd, HU	009/00	(11) 303 749	
007/08	(11) 303 601	➤➤➤ E 06 C 001/10		
009/02	(11) 303 601	➤➤➤ E 06 C 001/10		
E 21B				
025/00	(11) 303 852	➤➤➤ G 01 N 001/08		
025/06	(11) 304 007	➤➤➤ E 21 B 025/10		
025/10	(11) 303 852	➤➤➤ G 01 N 001/08		
025/10	(11) 304 007	021/02	(11) 304 075	➤➤➤ B 60 L 005/00
	(54) Mechanická ruka pro vyjmutí jádrových vývrtů	F 01D		
	(73) VYSOKÁ ŠKOLA BÁŇSKÁ TECHNICKÁ - UNIVERZITA OSTRAVA, Ostrava - Poruba, CZ	001/24	(11) 303 864	➤➤➤ F 01 D 015/10
	(72) Žídek Libor Ing., Olomouc, CZ	001/32	(11) 303 864	➤➤➤ F 01 D 015/10
	Hurta Jan Ing., Bystřička, CZ	015/10	(11) 303 864	
025/18	(11) 304 007	➤➤➤ E 21 B 025/10		
033/13	(11) 304 086	➤➤➤ E 21 B 033/138		
033/138	(11) 304 086			
	(54) Prostředek k injektování s integrovaným podáváním injektážního média a odvodušněním	F 01K		
	(73) VYSOKÁ ŠKOLA BÁŇSKÁ TECHNICKÁ - UNIVERZITA OSTRAVA, Ostrava - Poruba, CZ	021/04	(11) 303 921	
	(72) Vojtasík Karel Doc. Ing. CSc., Bílovec, CZ		(54) Svislý separační parogenerátor	
	Mohyla Marek Ing., Frenštát pod Radhoštěm, CZ		(73) VÍTKOVICE POWER ENGINEERING a.s., Ostrava - Vítkovice, CZ	
			Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava Výzkumné energetické centrum, Ostrava, CZ	
			(72) Vilimec Ladislav Doc. Ing., Ostrava	

SEKCE F

			- Hrabůvka, CZ Stárek Kamil Ing. Ph.D., Ostrava - Poruba, CZ Kupsa Vladimír Ing., Havířov, CZ	025/10	(11)	304 079	➤➤➤	B 60 K 015/10	
				F 03B					
023/00	(11)	303 749	➤➤➤	F 01 C 009/00	003/16	(11)	303 917		
025/08	(11)	304 079	➤➤➤	B 60 K 015/10		(54)	Savka vodní turbíny		
F 01L						(73)	Jakoubě Jiří Ing., Pěnčín - Alšovice, CZ		
001/28	(11)	303 732	➤➤➤	F 01 L 003/22		(72)	Jakoubě Jiří Ing., Pěnčín - Alšovice, CZ		
003/22	(11)	303 732			011/02	(11)	303 917	➤➤➤	F 03 B 003/16
	(54)	Hlava válce spalovacího motoru s prstencovým ventilem			013/18	(11)	303 631		
	(73)	KNOB ENGINES s.r.o., Praha 6, Břevnov, CZ				(54)	Zařízení pro využití kinetické a vztlakové energie vln k výrobě elektrické energie		
	(72)	Knob Václav, Praha 10, Strašnice, CZ				(73)	Kočař Jiří Ing., Praha 6, CZ		
						(72)	Kočař Jiří Ing., Praha 6, CZ		
F 01P					015/02	(11)	303 917	➤➤➤	F 03 B 003/16
003/18	(11)	303 741	➤➤➤	F 01 P 011/10	F 03D				
005/00	(11)	303 741	➤➤➤	F 01 P 011/10	003/06	(11)	303 743		
011/10	(11)	303 741				(54)	Větrná turbína se svislou osou otáčení		
	(54)	Pohonná jednotka pro zemní pracovní stroje				(73)	Aerodynamic Wind Machines s.r.o., Brno, CZ		
	(73)	Ammann Czech Republic, a.s., Nové Město nad Metují, CZ				(72)	Tauš Jan, Brno, CZ		
	(72)	Jirman Bohumil Ing., Nové Město nad Metují, CZ			005/06	(11)	303 738		
F 02B						(54)	Zařízení na využití energie větru		
043/10	(11)	304 079	➤➤➤	B 60 K 015/10		(73)	Huječek Zdeněk Ing. CSc., Praha, CZ		
053/00	(11)	304 109	➤➤➤	F 01 C 001/107			Křemen Aleš, Odolena Voda, CZ		
055/02	(11)	304 109	➤➤➤	F 01 C 001/107			Huječek Aleš Ing., Bučovice, CZ		
F 02C						(72)	Huječek Zdeněk Ing. CSc., Praha, CZ		
001/00	(11)	303 817	➤➤➤	F 02 C 006/00	007/00	(11)	304 084		
001/04	(11)	303 864	➤➤➤	F 01 D 015/10		(54)	Způsob a zapojení pro řízení větrné elektrárny		
003/00	(11)	303 817	➤➤➤	F 02 C 006/00		(73)	Vysoká škola báňská-Technická Univerzita Ostrava, Ostrava- Poruba, CZ		
005/06	(11)	303 749	➤➤➤	F 01 C 009/00		(72)	Mišák Stanislav Ing. Ph.D., Olomouc, CZ		
006/00	(11)	303 817					Nevřala Jakub Ing., Přerov 2, CZ		
	(54)	Způsob výroby elektrické energie a zařízení k provádění tohoto způsobu					Hrdina Libor Ing., Děhylov, CZ		
	(73)	Luřcha Josef Ing., Brno, CZ			007/04	(11)	304 084	➤➤➤	F 03 D 007/00
		Strakoš Ladislav Ing., Brno, CZ			009/00	(11)	304 084	➤➤➤	F 03 D 007/00
	(72)	Luřcha Josef Ing., Brno, CZ			009/02	(11)	303 817	➤➤➤	F 02 C 006/00
		Strakoš Ladislav Ing., Brno, CZ			011/00	(11)	304 084	➤➤➤	F 03 D 007/00
006/00	(11)	303 864	➤➤➤	F 01 D 015/10					
F 02G					F 04B				
003/00	(11)	303 749	➤➤➤	F 01 C 009/00	015/02	(11)	303 668		
F 02M						(54)	Objemové kalové čerpadlo		

	(73) Čechlovský Martin, Prosetín, CZ	035/00	(11) 304 075	➤➤➤ B 60 L 005/00	
	(72) Činčura Pavel, Třeboň, CZ				
	Čechlovský Martin, Prosetín, CZ	F 16D			
	Andrle Luboš Ing., Prosetín, CZ	043/02	(11) 303 906		
F 04C			(54) Jednosměrná odstředivá spojka		
002/44	(11) 303 668	➤➤➤ F 04 B 015/02	(73) OSTAZ s.r.o., Havířov, Životice, CZ		
F 04D			(72) Rákoczy Milan, Havířov, Životice, CZ		
013/02	(11) 304 009	➤➤➤ C 02 F 007/00	055/226	(11) 303 610	➤➤➤ B 21 J 005/02
025/08	(11) 303 874	➤➤➤ F 04 D 029/00	063/00	(11) 303 614	➤➤➤ D 01 H 001/00
029/00	(11) 303 874		F 16F		
	(54) Vzducho-elektrický ventilátor		015/00	(11) 303 922	
	(73) OSTAZ s.r.o., Havířov, Životice, CZ			(54) Zapojení pro řízení tuhosti v kmitajících elektromechanických systémech	
	(72) Rákoczy Milan, Havířov, Životice, CZ			(73) České vysoké učení technické v Praze - fakulta dopravní, Praha 1, CZ	
F 04F				(72) Moos Petr Prof. Ing. CSc., Praha 9, CZ	
001/00	(11) 304 170	➤➤➤ A 61 M 001/10		Jíra Josef Prof. Ing. CSc., Praha 2, CZ	
F 15B				Schmidt Drahomír Ing. Ph.D., Černošice, CZ	
015/00	(11) 303 876	➤➤➤ H 02 K 041/02		Jiroušek Ondřej Doc. Ing. Ph.D., Praha 1, CZ	
015/19	(11) 303 856				
	(54) Posuvný semireverzibilní pyrotechnický aktivátor bezpečnostních systémů automobilů, zejména pro ochranu chodců	015/00	(11) 303 923	(54) Zapojení pro řízení hmotnosti v kmitajících elektromechanických systémech	
	(73) Indet Safety Systems a. s., Vsetín, CZ			(73) České vysoké učení technické v Praze - fakulta dopravní, Praha 1, CZ	
	(72) Němčák Ondřej Ing. Ph.D., Vsetín, CZ			(72) Moos Petr Prof. Ing. CSc., Praha 9, CZ	
F 15C				Jíra Josef Prof. Ing. CSc., Praha 2, CZ	
001/22	(11) 303 758			Schmidt Drahomír Ing. Ph.D., Černošice, CZ	
	(54) Fluidický oscilátor s bistabilním zesilovačem proudového typu			Jiroušek Ondřej Doc. Ing. Ph.D., Praha 1, CZ	
	(73) Ústav termomechaniky AV ČR, v.v.i., Praha 8, CZ				
	(72) Tesař Václav Prof. Ing. CSc., Praha 4, CZ				
F 16B			015/00	(11) 304 114	➤➤➤ B 23 Q 001/01
029/00	(11) 303 845	➤➤➤ B 60 R 009/058	F 16G		
037/00	(11) 303 845	➤➤➤ B 60 R 009/058	013/20	(11) 304 006	
039/34	(11) 303 845	➤➤➤ B 60 R 009/058		(54) Kloubový řetěz pro přenos tlakové síly	
F 16C				(73) ČZ Řetězy, s. r. o., Strakonice, CZ	
001/04	(11) 303 616	➤➤➤ G 05 G 015/02	F 16H		
001/04	(11) 303 710	➤➤➤ G 05 G 015/04	001/12	(11) 304 162	
011/06	(11) 303 710	➤➤➤ G 05 G 015/04		(54) Bezvúlové šnekové soukolí s diskovým kolem	
033/16	(11) 303 830	➤➤➤ C 22 C 009/00		(73) Kutman Tomáš, Praha 5, CZ	

	(72) Kutman Tomáš, Praha 5, CZ	015/10	(11) 303 737 >>> F 16 J 015/06
001/16	(11) 304 162 >>> F 16 H 001/12	F 16K	
001/22	(11) 303 794 (54) Vícestupňová převodovka s rozvětvením přenášeného zatížení	031/04 037/00	(11) 304 063 >>> F 16 K 037/00 (11) 304 063 (54) Způsob monitorování dálkově ovládaných armatur (73) Flimel Tomáš Ing., Brno, CZ (72) Flimel Tomáš Ing., Brno, CZ
	(73) SEW EURODRIVE CZ s. r. o., Praha 6, CZ (72) Dolejš Jiří Ing., Trnová, CZ Pěnkava Josef Doc. Ing. CSc., Plzeň, CZ	F 16L	
003/00	(11) 303 858 >>> F 16 H 003/62	015/04	(11) 303 706 (54) Fitinka s rovinnými čelními plochami pro těsnění O-kroužkem (73) THE GATES CORPORATION, Denver, CO, US (72) Cottrell Michael A., Castle Rock, CO, US Difranca Ronald D., Montrose, CO, US
003/093	(11) 303 794 >>> F 16 H 001/22		
003/44	(11) 303 995 (54) Diferenciální převodové zařízení s vyrovnávacím ústrojím		
	(73) SEW EURODRIVE CZ s. r. o., Praha 6 Vokovice, CZ (72) Dolejš Jiří Ing., Trnová, CZ Pěnkava Josef Doc. Ing. CSc., Plzeň, CZ	015/04	(11) 303 737 >>> F 16 J 015/06
003/62	(11) 303 858 (54) Uspořádání reverzační dvoutoké převodovky, zejména pro motorová vozidla a stavební stroje, s dvěma větvemi toku výkonu	023/22 055/00	(11) 303 737 >>> F 16 J 015/06 (11) 303 663 >>> F 17 C 013/12
	(73) ZETOR TRACTORS a.s., Brno, CZ (72) Lukeš Miroslav Ing., Brno, CZ Lukáš Jan Ing., Zbýšov, CZ Slezák Martin Ing., Brno, CZ	F 16M 011/14	(11) 303 710 >>> G 05 G 015/04
		F 17B	
		001/00	(11) 303 593 >>> G 01 N 001/22
025/22	(11) 304 105 (54) Kuličkový šroub	001/26	(11) 303 593 >>> G 01 N 001/22
	(73) KULIČKOVÉ ŠROUBY KUŘIM, a.s., Kuřim, CZ (72) Ostrý Lubomír Ing., Brno, CZ	F 17C 013/12	(11) 303 663 (54) Neprůbojná protiexplozivní vložka (73) Ochranné systémy, s.r.o., Karviná - Nové Město, CZ (72) Brachaczek Jindřich, Karviná - Ráj, CZ
025/24	(11) 304 105 >>> F 16 H 025/22		
048/00	(11) 303 784 (54) Zařízení k tlumení rezonančních vibrací výstupního hřídele diferenciálu	F 21S 008/10	(11) 303 843 >>> F 21 V 011/06
	(73) Škoda Auto a. s., Mladá Boleslav, CZ (72) Verner Jaroslav Ing., Bělá pod Bezdězem, CZ	008/10	(11) 304 088 >>> B 60 Q 001/04
057/00	(11) 303 784 >>> F 16 H 048/00	008/12	(11) 303 955 >>> B 60 Q 001/04
F 16J		F 21V	
001/00	(11) 303 737 >>> F 16 J 015/06	011/06	(11) 303 843 (54) Clonka světelného zdroje, zejména pro světlomet motorového vozidla (73) HELLA AUTOTECHNIK, s.r.o., Mohelnice, CZ (72) Bureš Zdeněk Ing., Slatinice, CZ Leisse Winfried Ing., Meschede, DE
015/06	(11) 303 737 (54) Těsnicí kroužek		
	(73) FESTO AG & CO, Esslingen, DE (72) Schleth Andreas, Esslingen, DE Schulz Winfried, Neuhausen, DE Brenner Hans-Walter, Stuttgart, DE		

011/12	(11)	303 843	➤➤➤	F 21 V 011/06	015/10	(11)	304 201	➤➤➤	H 05 B 003/20
014/06	(11)	303 955	➤➤➤	B 60 Q 001/04	015/24	(11)	304 034	➤➤➤	G 01 K 007/00
019/02	(11)	303 955	➤➤➤	B 60 Q 001/04	F 24D				
023/00	(11)	304 088	➤➤➤	B 60 Q 001/04	005/10	(11)	303 803		
F 21W					(54)	Akumulační teplovzdušný systém			
101/02	(11)	304 088	➤➤➤	B 60 Q 001/04	(73)	Zilvar Václav Ing., Nové Město nad Metují, CZ			
101/10	(11)	304 088	➤➤➤	B 60 Q 001/04	(72)	Zilvar Václav Ing., Nové Město nad Metují, CZ			
F 22B					F 24F				
021/02	(11)	303 921	➤➤➤	F 01 K 021/04	005/00	(11)	304 051	➤➤➤	F 24 F 007/06
F 23B					007/00	(11)	303 841	➤➤➤	E 04 F 013/00
040/00	(11)	303 742	➤➤➤	F 23 G 007/00	007/007	(11)	303 626	➤➤➤	F 28 D 007/10
090/00	(11)	303 742	➤➤➤	F 23 G 007/00	007/06	(11)	304 051		
F 23C					(54)	Konvektor			
001/00	(11)	303 811			(73)	MINIB, s. r. o., Praha, CZ			
(54)	Způsob pro spalování biologického paliva v kotli spalujícím fosilní palivo jako hlavní palivo				(72)	Novák Miloš Ing., Praha, CZ			
(73)	Fortum Oyj, 02150 Espoo, FI				007/06	(11)	304 101		
(72)	Dernjatin Pauli, Helsinki, FI				(54)	Vzduchotechnické zařízení s volným oběžným kolem			
	Savolainen Kati, Helsinki, FI					vestavěným do kruhového potrubí			
	Kostamo Juha, Espoo, FI				(73)	Morávek Petr Ing. CSc., Jablonec nad Nisou, CZ			
					(72)	Morávek Petr Ing. CSc., Jablonec nad Nisou, CZ			
F 23D					007/08	(11)	303 626	➤➤➤	F 28 D 007/10
001/00	(11)	303 811	➤➤➤	F 23 C 001/00	012/00	(11)	303 626	➤➤➤	F 28 D 007/10
F 23G					012/00	(11)	304 101	➤➤➤	F 24 F 007/06
005/02	(11)	303 811	➤➤➤	F 23 C 001/00	013/062	(11)	303 985		
007/00	(11)	303 742			(54)	Difuzor pro ústřední klimatizační systém a způsob jeho výroby			
(54)	Způsob přípravy a spalování balíku slámy pro energetické účely a zařízení k provádění tohoto způsobu				(73)	MHATRE Ramesh Nana, Maharashtra, IN			
(73)	TTS energo s.r.o., Třebíč, CZ				(72)	Mhatre Ramesh Nana, Maharashtra, IN			
(72)	Suchý Petr Ing., Želetava, okres Třebíč, CZ				F 24J				
F 23J					002/00	(11)	304 148		
001/00	(11)	304 113	➤➤➤	C 10 L 010/00	(54)	Zařízení pro solární ohřev vzduchu			
015/00	(11)	304 100	➤➤➤	B 01 D 045/08	(73)	Vaněk Milan, Kunovice, CZ			
F 23K					(72)	Vaněk Petr MgA., Kunovice, CZ			
001/00	(11)	303 811	➤➤➤	F 23 C 001/00		Vaněk Milan, Kunovice, CZ			
003/00	(11)	303 742	➤➤➤	F 23 G 007/00	003/06	(11)	303 594		
003/02	(11)	303 811	➤➤➤	F 23 C 001/00	(54)	Tepelně izolovaná nádrž pro akumulaci tepelné energie kapalného teplotního média			
005/10	(11)	303 811	➤➤➤	F 23 C 001/00	(73)	BARX INNOVATIVE TECHNOLOGIES s.r.o., Lišov, CZ			
F 24C					(72)	Květoun Lukáš, České Budějovice, CZ			

F 26B					(73) Oderský Adolf, Ivančice, CZ Buráň Stanislav Ing., Prakšice, CZ
003/00	(11)	304 026	➤➤➤	B 27 K 005/04	(72) Oderský Adolf, Ivančice, CZ Buráň Stanislav Ing., Prakšice, CZ
009/06	(11)	304 026	➤➤➤	B 27 K 005/04	017/80 (11) 303 714 ➤➤➤ F 41 A 017/70
019/00	(11)	303 604			019/07 (11) 303 714 ➤➤➤ F 41 A 017/70
	(54)	Způsob vysoušení zmrazených listin poškozených vodou a zařízení k provádění tohoto způsobu			019/28 (11) 303 714 ➤➤➤ F 41 A 017/70
	(73)	Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Zemědělská fakulta, České Budějovice, CZ			F 41C
	(72)	Šebelík Petr RNDr. CSc., Stachy, CZ			003/14 (11) 303 766 ➤➤➤ F 41 A 009/27
		Váchal Jan Prof. Ing. CSc., České Budějovice, CZ			007/00 (11) 303 714 ➤➤➤ F 41 A 017/70
		Frelich Jan Prof. Ing. CSc., České Budějovice, CZ			033/00 (11) 303 696 ➤➤➤ F 41 C 033/02
023/08	(11)	303 604	➤➤➤	F 26 B 019/00	033/02 (11) 303 696
F 28D					(54) Pouzdro pro jednoruční střelnou zbraň
007/10	(11)	303 626			(73) Beneš Miroslav, Hradec Králové, CZ
	(54)	Protiproudý válcový rekuperační výměník s vícechodými šroubovitě stočenými teplosměnnými plochami, určený zejména pro větrací zařízení			(72) Beneš Miroslav, Hradec Králové, CZ
	(73)	2 VV s. r. o., Pardubice, CZ			F 41H
	(72)	Chlup Jaroslav Ing., Pardubice, CZ			001/02 (11) 304 156
		Hazuka Pavel Ing., Dolany, CZ			(54) Taktická vesta s úpravou pro rychlé sejmutí
020/00	(11)	303 841	➤➤➤	E 04 F 013/00	(73) Hanuš Martin, Nový Knín, CZ
021/00	(11)	303 652	➤➤➤	H 05 H 001/02	(72) Hanuš Martin, Nový Knín, CZ
F 28F					005/08 (11) 304 156 ➤➤➤ F 41 H 001/02
001/36	(11)	304 119	➤➤➤	B 21 C 037/26	F 42B
009/02	(11)	303 652	➤➤➤	H 05 H 001/02	012/42 (11) 304 078 ➤➤➤ C 06 B 033/00
021/00	(11)	304 177	➤➤➤	B 01 D 063/02	
F 28G					SEKCE G
009/00	(11)	303 900	➤➤➤	H 02 K 009/16	G 01B
F 41A					003/00 (11) 303 690 ➤➤➤ B 25 B 009/00
009/26	(11)	303 766	➤➤➤	F 41 A 009/27	003/30 (11) 303 690 ➤➤➤ B 25 B 009/00
009/27	(11)	303 766			005/00 (11) 303 752 ➤➤➤ B 25 J 009/16
	(54)	Mechanismus k otáčení válce revolveru			007/00 (11) 303 814 ➤➤➤ G 01 B 007/16
	(73)	Pintera Vladislav, Brno, CZ			007/004 (11) 303 752 ➤➤➤ B 25 J 009/16
	(72)	Pintera Vladislav, Brno, CZ			007/02 (11) 304 163 ➤➤➤ G 01 F 023/22
009/28	(11)	303 766	➤➤➤	F 41 A 009/27	007/12 (11) 303 853
017/70	(11)	303 714			(54) Kontrolní a třídící zařízení, zejména pro velké ložiskové koule kontrolované v kapalině
	(54)	Spoušťový a napínací mechanismus lovecké opakovací kulové zbraně			(73) KROB SCANNERS s.r.o., Teplice, CZ
					(72) Krob František Ing., Teplice, CZ
					007/12 (11) 303 892 ➤➤➤ G 01 M 001/14

007/16	(11) 303 814 (54) Prutový multiaxiální silový snímač (73) České vysoké učení technické v Praze, Fakulta strojní, Praha, CZ (72) Vítek Karel Ing. CSc., Zdislavice, CZ				Stuttgart, DE (72) Steinlechner Siegbert, Leonberg, DE Wenzler Axel, Stuttgart, DE Marx Klaus, Stuttgart, DE Jost Franz, Stuttgart, DE
007/26	(11) 304 163 >>> G 01 F 023/22	011/30	(11) 303 909 >>> G 01 B 011/03		
007/34	(11) 303 853 >>> G 01 B 007/12	017/00	(11) 303 953 >>> B 65 D 090/48		
007/34	(11) 303 892 >>> G 01 M 001/14	021/00	(11) 303 618 >>> G 01 C 005/00		
009/00	(11) 303 895 >>> G 02 B 013/22	021/04	(11) 303 618 >>> G 01 C 005/00		
009/02	(11) 303 909 >>> G 01 B 011/03	021/12	(11) 303 931 >>> B 65 H 063/032		
009/02	(11) 304 138 (54) Způsob detekce interferenční fáze dvou interferujících laserových paprsků a zařízení pro provádění tohoto způsobu (73) Ústav přístrojové techniky Akademie věd ČR, v.v.i., Brno, CZ (72) Řeřucha Šimon Mgr., Brno, CZ Číp Ondřej Ing. Ph.D., Brno, CZ Šarbot Martin Mgr., Brno, CZ Lazar Josef Doc. Ing. Ph.D., Brno, CZ	G 01C 001/02 003/00	(11) 303 618 >>> G 01 C 005/00 (11) 304 165 (54) Přípravek pro určení vodorovné roviny (73) České vysoké učení technické v Praze, Fakulta stavební, Katedra speciální geodézie, Praha 6, CZ (72) Urban Rudolf Ing. Ph.D., Praha 10, CZ Štroner Martin Doc. Ing. Ph.D., Roudnice nad Labem, CZ		
011/00	(11) 303 699 >>> G 01 B 011/24				
011/03	(11) 303 909 (54) Způsob zjišťování rozměrových a tvarových odchylek mechanických součástí a zařízení pro provádění tohoto způsobu (73) Ústav přístrojové techniky Akademie věd ČR, v.v.i., Brno, CZ (72) Číp Ondřej Ing. Ph.D., Brno, CZ Lazar Josef Doc. Ing. Ph.D., Brno, CZ Čížek Martin Ing. Ph.D., Brno, CZ Mikel Břetislav Ing. Ph.D., Tišnov, CZ	003/02 003/02 003/20 005/00	(11) 304 128 >>> G 01 C 015/06 (11) 304 165 >>> G 01 C 003/00 (11) 303 618 >>> G 01 C 005/00 (11) 303 618 (54) Způsob sledování vertikálních posunů terénu, zejména na výsypkách a skládkách (73) Česká zemědělská univerzita v Praze, Praha 6 - Suchbátka, CZ (72) Chamouš Lubomír Ing., Praha 2 - Vinohrady, CZ		
011/08	(11) 303 909 >>> G 01 B 011/03	005/00	(11) 304 165 >>> G 01 C 003/00		
011/14	(11) 304 138 >>> G 01 B 009/02	015/00	(11) 304 074 >>> G 01 C 015/06		
011/24	(11) 303 699 (54) Laserový měřicí systém (73) VYSOKÁ ŠKOLA BAŇSKÁ TECHNICKÁ - UNIVERZITA OSTRAVA, Ostrava - Poruba, CZ (72) Šeligová Dagmar Ing. Ph.D., Ostrava - Poruba, CZ Vala David Ing., Ostrava, CZ	015/02 015/02 015/06	(11) 304 128 >>> G 01 C 015/06 (11) 304 165 >>> G 01 C 003/00 (11) 304 074 (54) Cíl pro přesné cílení a měření vzdálenosti (73) České vysoké učení technické v Praze, Fakulta stavební, Katedra speciální geodézie, Praha 6, CZ (72) Urban Rudolf Ing. Ph.D., Praha 10, CZ Štroner Martin Doc. Ing. Ph.D., Roudnice nad Labem, CZ		
011/24	(11) 303 909 >>> G 01 B 011/03				
011/26	(11) 303 886 (54) Způsob a zařízení k optickému zjišťování naměřených dat a kódovací prstenec pro použití u tohoto způsobu a zařízení (73) ROBERT BOSCH GMBH,	015/06	(11) 304 128 (54) Přípravek s kompenzátorem pro		

003/42	(11) 303 957					technologii, Praha 2, CZ
	(54) Dvoukanálová stínicí jednotka atomizátoru pro atomovou fluorescenční spektrometrii			(72)		Horejš Otakar Ing. Ph.D., Praha 6, CZ
	(73) Ústav analytické chemie AV ČR, v. v. i., Brno, CZ					Kohút Peter Ing., Pardubice, CZ
	(72) Dědina Jiří Doc. RNDr. CSc. DSc., Praha 11, CZ		G 01L	001/00	(11) 303 598	>>> G 01 H 011/00
	Musil Stanislav RNDr. Ph.D., Praha 4, CZ			001/04	(11) 303 814	>>> G 01 B 007/16
	D'Ulivo Alessandro Dr., Pescia, IT			001/10	(11) 303 598	>>> G 01 H 011/00
G 01K				001/10	(11) 303 678	>>> G 01 D 011/30
				001/14	(11) 303 598	>>> G 01 H 011/00
007/00	(11) 304 034			003/12	(11) 303 886	>>> G 01 B 011/26
	(54) Způsob měření hustoty tepelného toku nebo teplotního pole alespoň jednoho infrazářiče, zařízení k provádění tohoto způsobu, a rám tohoto zařízení			005/00	(11) 303 814	>>> G 01 B 007/16
	(73) LENAM, s.r.o., Liberec 1, CZ			005/22	(11) 303 886	>>> G 01 B 011/26
	(72) Potěšil Antonín Doc. Ing. CSc., Liberec 6, CZ			005/28	(11) 303 961	>>> G 01 M 017/007
	Tůma Petr Doc. Ing. CSc., Liberec 6, CZ			007/00	(11) 303 700	
	Bresler Zdeněk Ing., Nová Ves nad Nisou, CZ				(54)	Kapslový snímač fyzikálních a optických veličin sypké hmoty a způsob měření fyzikálních a optických veličin sypké hmoty
007/00	(11) 304 073				(73)	VYSOKÁ ŠKOLA BÁŇSKÁ TECHNICKÁ - UNIVERZITA OSTRAVA, Ostrava - Poruba, CZ
	(54) Zařízení k bezdotykovému snímání a regresi nestacionárních teplotních polí, zejména u biologických objektů				(72)	Slíva Aleš Doc. Ing. Ph.D., Václavovice, CZ
	(73) Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Zlín, CZ					Skácel Kamil Ing., Ostrava - Poruba, CZ
	(72) Ivanka Ján Ing., Zlín, CZ					Günther Petr Ing., Bohuslavice, CZ
	Bělašková Silvie Mgr., Zlín, CZ			009/00	(11) 304 085	>>> G 01 N 011/06
007/00	(11) 304 153	>>> G 01 N 033/24	G 01M			
007/02	(11) 303 643			001/08	(11) 303 892	>>> G 01 M 001/14
	(54) Zařízení pro měření teplot vrstev v nehomogenním teplotním poli média protékajícího potrubím			001/14	(11) 303 892	
	(73) České vysoké učení technické v Praze, Výzkumné centrum spalovacích motorů a automobilů Josefa Božka, Praha 6, CZ				(54)	Způsob určení aktuální excentricity rotujícího rotoru a diagnostika excentricity rotujícího rotoru
	(72) Miklánek L'ubomír Ing., 01008 Žilina, SK				(73)	Doosan Škoda Power s.r.o., Plzeň, CZ
					(72)	Vosejпка Jan Ing., Plzeň, CZ
007/02	(11) 304 034	>>> G 01 K 007/00		007/08	(11) 303 765	>>> G 01 M 017/00
007/16	(11) 304 048	>>> G 01 N 027/02		013/00	(11) 303 650	>>> G 01 N 003/56
013/02	(11) 303 643	>>> G 01 K 007/02		015/02	(11) 303 756	>>> G 01 N 001/22
013/02	(11) 303 700	>>> G 01 L 007/00		015/10	(11) 303 756	>>> G 01 N 001/22
017/20	(11) 303 677			017/00	(11) 303 620	>>> G 01 M 017/007
	(54) Senzor pro měření součinitele přestupu tepla			017/00	(11) 303 765	
	(73) ČVUT v Praze, Fakulta strojní, Výzkumné centrum pro strojírenskou výrobní techniku a				(54)	Zařízení pro stabilizaci a následné uvolnění objektů nebo soustav během testů pasivní bezpečnosti

	(73) České vysoké učení technické v Praze, Fakulta dopravní, Ústav soudního znalectví v dopravě, Praha 1, CZ				Výzkumný ústav meliorací a ochrany půdy, v.v.i., Praha, CZ
	(72) Mičunek Tomáš Ing. Ph.D., Všeradice, CZ Schejbalová Zuzana Ing. Ph.D., Praha 4, CZ			(72) Středová Hana Ing. Ph.D., Vyškov, CZ Podhrázská Jana Ing. Ph.D., Brno - Kohoutovice, CZ Středa Tomáš Ing. Ph.D., Vyškov, CZ	
017/00	(11) 303 961 >>> G 01 M 017/007	001/04	(11) 303 852 >>> G 01 N 001/08		
017/007	(11) 303 605 >>> G 01 M 017/04	001/08	(11) 303 852		
017/007	(11) 303 620 (54) Segment pro detekci kontaktní síly působící na stehenní skelet, pro testy pasivní bezpečnosti (73) České vysoké učení technické v Praze, Fakulta dopravní, Ústav soudního znalectví v dopravě, Praha 2, CZ (72) Schnejšalová Zuzana Ing. Ph.D., Praha 4, CZ Mičunek Tomáš Ing. Ph.D., Všeradice, CZ		(54) Zařízení pro odběr velkoobjemových neporušených vzorků skeletovitých půd (73) České vysoké učení technické v Praze Fakulta stavební, Praha 6, CZ (72) Sněhota Michal Ing. Ph.D., Praha 4, CZ Zumr David Ing., Lázně Bohdaneč, CZ		
		001/10	(11) 303 836 >>> G 01 N 001/20		
		001/10	(11) 304 125 >>> G 01 N 033/50		
017/007	(11) 303 961 (54) Zkušební stolice (73) Česká zemědělská univerzita v Praze, Technická fakulta, Praha 6 - Suchdol, CZ (72) Pejša Ladislav Prof. Ing. DrSc., Praha 6 - Dejvice, CZ Kadleček Boleslav Doc. Ing. CSc., Praha 6 - Suchdol, CZ	001/20	(11) 303 836 (54) Detritový kontinuální vzorkovač pro proudící vody tlakový (73) Výzkumný ústav vodohospodářský T.G.Masaryka v. v. i., Praha 6, CZ (72) Simon Ondřej Mgr., Středokluky, CZ Douda Karel Ing., Černýšovice-Hutě, CZ		
017/04	(11) 303 605 (54) Způsob zjišťování útlumových vlastností náprav automobilů a zařízení k provádění tohoto způsobu (73) Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ (72) Mazúrek Ivan Doc. Ing. CSc., Brno, CZ	001/22	(11) 303 593 (54) Zařízení k měření složení a objemu plynu a způsob provádění tohoto měření (73) Česká zemědělská univerzita v Praze, Praha 6, CZ (72) Habart Jan Ing. Ph.D., Zlín, CZ Tlustoš Pavel Prof. Ing. CSc., Praha 4 - Krč, CZ Balík Jiří Prof. Ing. CSc., Praha 6 - Suchdol, CZ Jelínek František Ing., Čkyně, CZ		
017/04	(11) 303 961 >>> G 01 M 017/007				
017/06	(11) 303 961 >>> G 01 M 017/007				
099/00	(11) 303 765 >>> G 01 M 017/00	001/22	(11) 303 735 >>> G 01 N 001/28		
099/00	(11) 303 853 >>> G 01 B 007/12	001/22	(11) 303 756		
099/00	(11) 303 961 >>> G 01 M 017/007		(54) Způsob a zařízení k měření koncentrace částic ve výfukových plynech (73) Technická univerzita v Liberci, Liberec, CZ (72) Vojtíšek Michal Ph.D., Praha 1, CZ		
G 01N					
001/02	(11) 303 836 >>> G 01 N 001/20				
001/04	(11) 303 679 (54) Deflametr s aktivním lapačem půdních částic a časovým záznamem (73) Český hydrometeorologický ústav, Praha 4 - Komořany, CZ	001/22	(11) 303 957 >>> G 01 J 003/42		
		001/22	(11) 304 193 (54) Dvoudílná nulová izokinetická sonda pro emisní měření		

	(73) SEKO Brno, s.r.o., Brno, CZ	007/14	(11) 304 199	➤➤➤ G 01 N 033/00
	(72) Červinka Ondřej Ing., Brno, CZ	011/06	(11) 304 085	
	Huzlík Jiří RNDr., Blansko, CZ		(54) Pístový reometr pro testování vlastností magnetoreologických kapalin a způsob analýzy dat	
001/28	(11) 303 735		(73) Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ	
	(54) Modulární atomizátor pro in-situ prekoncentraci a detekci těkavých specií kovů		(72) Mazúrek Ivan Doc. Ing. CSc., Brno, CZ	
	(73) Ústav analytické chemie AV ČR, v.v.i., Brno, CZ		Roupec Jakub Ing., Znojmo, CZ	
	(72) Musil Stanislav RNDr. Ph.D., Praha 4, CZ	011/08	(11) 304 085	➤➤➤ G 01 N 011/06
	Matoušek Tomáš Mgr. Ph.D., Čelákovice, CZ	011/10	(11) 303 700	➤➤➤ G 01 L 007/00
001/40	(11) 303 735	015/00	(11) 303 756	➤➤➤ G 01 N 001/22
001/40	(11) 303 957	015/04	(11) 303 836	➤➤➤ G 01 N 001/20
001/44	(11) 303 782	015/06	(11) 303 836	➤➤➤ G 01 N 001/20
003/02	(11) 303 641	015/08	(11) 303 691	
	(54) Zařízení pro terénní měření mechanického odporu dřeva proti vnikání nástroje nebo při vytahování vrutu		(54) Infiltrometr pro měření hydraulické vodivosti půdy	
	(73) Ústav teoretické a aplikované mechaniky AV ČR, v.v.i., Praha 9, CZ		(73) České vysoké učení technické v Praze, Fakulta stavební, Praha 6, CZ	
	Mendelova univerzita v Brně, Brno, CZ		(72) Sněhota Michal Doc. Ing. Ph.D., Praha 4, CZ	
	(72) Kloiber Michal Ing. Ph.D., Dačice, CZ	015/14	(11) 303 679	➤➤➤ G 01 N 001/04
	Tippner Jan Ing., Chlumec nad Cidlinou, CZ	017/00	(11) 303 805	
003/08	(11) 303 641		(54) Rychloupínací magnetický mnohočetný držák zkušebních vzorků zejména pro urychlené korozní zkoušky	
003/08	(11) 303 818		(73) SVÚOM s.r.o., Praha 7, CZ	
003/08	(11) 304 082		(72) Mindoš Lubomír Ing., Praha 10, CZ	
003/10	(11) 303 641		Paráková Markéta, Praha 4, CZ	
003/12	(11) 303 641	017/00	(11) 304 120	
003/56	(11) 303 650		(54) Způsob identifikace regulačních cyklů	
	(54) Způsob a zařízení ke zjišťování opotřebení povrchu součástí textilních strojů běžícím lineárním textilním materiálem		(73) Přírodovědecká fakulta Univerzity Karlovy v Praze, Praha 2, CZ	
	(73) VÚTS, a.s., Liberec 1, CZ		(72) Křížek Marek RNDr. Ph.D., Praha 4, CZ	
	(72) Ježek Jan Ing., Liberec 6, CZ		Uxa Tomáš Mgr., Jilemnice, CZ	
	Šrámek Rudolf Ing., Liberec 20, CZ		Pechačová Blanka Bc., Česká Lípa, CZ	
007/00	(11) 303 753	019/04	(11) 304 082	
007/14	(11) 303 753		(54) Zařízení pro stanovení přilnavosti v tahu stříkaného povlaku	
	(54) Způsob kvantitativního měření produkce nebo spotřeby plynů a zařízení k provádění tohoto způsobu		(73) Česká zemědělská univerzita v Praze, Praha 6 – Suchbátka, CZ	
	(73) Altmann Josef, Domažlice, CZ		(72) Brožek Milan Prof. Ing. CSc., Praha, CZ	
	(72) Altmann Josef, Domažlice, CZ	021/00	(11) 303 629	➤➤➤ D 06 H 003/08
		021/01	(11) 303 700	➤➤➤ G 01 L 007/00

021/17	(11) 303 795 (54) Zařízení pro měření koncentrace par (73) Univerzita Pardubice, Fakulta chemicko-technologická, Pardubice, CZ (72) Pírků Slavomír Prof. Ing. CSc., Pardubice, CZ		Černý Jiří Ing. Ph.D., Pěnčín, CZ Kubáč Lubomír Ing., Rybitví, CZ Hamáček Aleš Doc. Ing. Ph.D., Rokycany, CZ Řeboun Jan Ing. Ph.D., Rokycany, CZ
021/17	(11) 304 011 >>> G 01 N 033/24		
021/31	(11) 303 735 >>> G 01 N 001/28		
021/31	(11) 303 957 >>> G 01 J 003/42		
021/62	(11) 304 011 >>> G 01 N 033/24		
021/71	(11) 303 957 >>> G 01 J 003/42		
021/72	(11) 303 957 >>> G 01 J 003/42		
021/85	(11) 303 700 >>> G 01 L 007/00		
021/89	(11) 303 629 >>> D 06 H 003/08		
021/89	(11) 303 931 >>> B 65 H 063/032		
025/00	(11) 304 011 >>> G 01 N 033/24		
025/00	(11) 304 085 >>> G 01 N 011/06		
025/02	(11) 303 795 >>> G 01 N 021/17		
025/02	(11) 304 120 >>> G 01 N 017/00		
025/04	(11) 304 120 >>> G 01 N 017/00		
025/14	(11) 304 011 >>> G 01 N 033/24		
025/18	(11) 303 677 >>> G 01 K 017/20		
025/64	(11) 303 795 >>> G 01 N 021/17		
027/00	(11) 304 145 (54) Způsob elektrochemických, voltametrických/polarografických a příbuzných měření či detekce do laboratorních, technologických či přenosných podmínek a zařízení k jeho provádění (73) NOVOTNÝ Ladislav Doc. Dr. Ing. DrSc., Praha, CZ (72) Novotný Ladislav Doc. Dr. Ing. DrSc., Praha, CZ		
027/02	(11) 303 823 (54) Čidlo pro měření vlhkosti, zejména pro měření vysokých hodnot relativní vlhkosti až do 90 % RH i při teplotách vyšších než 80 °C, a způsob jeho výroby (73) Centrum organické chemie s.r.o., Rybitví, CZ Západočeská univerzita v Plzni, Plzeň, CZ (72) Rakušan Jan Ing. CSc., Přelouč, CZ Karásková Marie Ing., Pardubice, CZ	027/02 (11) 304 048 (54) Způsob stanovení eutektické a/nebo kritické teploty biomasového popela elektrickými prostředky a zařízení k tomuto stanovení (73) Vysoká škola chemicko - technologická v Praze, Praha 6, CZ VERNER a.s., Červený Kostelec, CZ Žlutická teplotárenská, a.s., Žlutice, CZ (72) Míka Martin Ing. Ph.D., Praha 10, CZ Voláková Pavlína Ing. Ph.D., Žlutice, CZ Verner Robert Vladimír Ing., Machov, CZ Verner Robert Ing., Malé Svatoňovice, CZ Klápště Břetislav Ing. CSc., Praha 8, CZ Jankovský Ondřej Ing., Praha 10, CZ	
		027/07 (11) 303 823 >>> G 01 N 027/02	
		027/16 (11) 304 048 >>> G 01 N 027/02	
		027/26 (11) 304 176 (54) Elektrochemická měřicí cela, soustava elektrochemických měřicích cel a způsob její výroby (73) Přírodovědecká fakulta Univerzity Karlovy v Praze, Praha 2, CZ (72) Dejmková Hana Mgr., Roztoky, CZ Libánský Milan Bc., Praha 4, CZ Zima Jiří Prof. RNDr. CSc., Praha 4, CZ Barek Jiří Prof. RNDr. CSc., Praha 9, CZ	
		027/27 (11) 303 798 >>> C 05 F 017/02	
		027/30 (11) 304 176 >>> G 01 N 027/26	
		027/40 (11) 304 176 >>> G 01 N 027/26	
		027/403 (11) 303 976 (54) Zařízení rozdělující tok tekutiny do více kanálů a jeho použití (73) Masarykova univerzita, Brno, CZ Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ (72) Lacina Karel Mgr., Brno Jehnice, CZ Skládal Petr Doc. RNDr. CSc.,	

	Brno Jundrov, CZ Vondál Jiří Ing., Brno, CZ	033/24	(11) 304 011 (54) Způsob orientačního stanovení kontaminace půdy nebo vody polychlorovanými bifenylly a zařízení
027/403	(11) 304 176 >>> G 01 N 027/26		(73) České vysoké učení technické v Praze, Fakulta jaderná a fyzikálně inženýrská, Praha 1, CZ
027/416	(11) 303 976 >>> G 01 N 027/403		(72) Silber Rostislav Doc. Ing. CSc., Praha 5, CZ
027/48	(11) 304 176 >>> G 01 N 027/26		Můčka Viliam Prof. Ing. DrSc., Praha 8, CZ
027/72	(11) 304 173 (54) Způsob zkoušení homogenity drátkobetonu na hotových drátkobetonových konstrukcích		Pospíšil Milan Prof. Ing. Dr.Sc., Praha 8, CZ
	(73) České vysoké učení technické v Praze - fakulta stavební, Praha 6, CZ		Čamra Mojmír Ing., Praha 10, CZ
	(72) Vodička Jan doc. Ing. CSc., Praha 6, CZ	033/24	(11) 304 153
	Hobst Leonard prof. Ing. CSc., Brno, CZ		(54) Způsob automatizovaného měření půdní vlhkosti a teploty autonomní stanici s datalogrem s integrovanou optimalizací procesu měření
	Šeps Karel Ing., Dubá, CZ		
027/82	(11) 304 173 >>> G 01 N 027/72		(73) TOMST s.r.o., Praha 2- Vinohrady, CZ
027/87	(11) 304 173 >>> G 01 N 027/72		(72) Haase Tomáš, Praha 4 -Kunratice, CZ
029/04	(11) 303 818 >>> G 01 N 033/38		
029/22	(11) 303 782 (54) Zařízení pro ozařování vzorků ultrazvukem	033/24	(11) 304 199 >>> G 01 N 033/00
	(73) Univerzita Palackého, Olomouc, CZ	033/28	(11) 303 753 >>> G 01 N 007/14
	(72) Doležal Ladislav Ing. CSc., Olomouc, CZ	033/34	(11) 303 798 >>> C 05 F 017/02
	Kolářová Hana Doc. RNDr. CSc., Olomouc - Slavonín, CZ	033/38	(11) 303 597
	Hradil Jaroslav, Olomouc, CZ		(54) Zařízení pro exponování polymerních a hydroizolačních materiálů radonem
030/84	(11) 304 011 >>> G 01 N 033/24		(73) České vysoké učení technické v Praze, Fakulta stavební, Praha 6, CZ
031/22	(11) 303 798 >>> C 05 F 017/02		Státní ústav radiační ochrany, v.v.i., Praha 4, CZ
031/22	(11) 303 823 >>> G 01 N 027/02		(72) Jiránek Martin Doc. Ing. CSc., Velké Přítočno, CZ
033/00	(11) 304 199 (54) Vzorkovací adaptér pro měření difusních úniků plynů ze skládek		Rovenská Kateřina Ing., Praha 4, CZ
	(73) Novák Pavel Ing., Praha 4 - Krč, CZ		
	(72) Novák Pavel Ing., Praha 4 - Krč, CZ	033/38	(11) 303 651
033/18	(11) 303 836 >>> G 01 N 001/20		(54) Zařízení pro exponování polymerních a hydroizolačních materiálů radonem za vysoké teploty vzduchu
033/18	(11) 304 011 >>> G 01 N 033/24		(73) České vysoké učení technické v Praze, Fakulta stavební, Praha 6, CZ
033/24	(11) 303 691 >>> G 01 N 015/08		Státní ústav radiační ochrany, v.v.i., Praha 4, CZ
033/24	(11) 303 852 >>> G 01 N 001/08		(72) Jiránek Martin Doc. Ing. CSc., Velké Přítočno, CZ
033/24	(11) 304 000 (54) Půdní mrazoměr		Rovenská Kateřina Ing., Praha 4, CZ
	(73) České vysoké učení technické - Fakulta elektrotechnická, Praha 6, CZ		
	(72) Papež Václav Doc. Ing. CSc., Praha 10, CZ		

033/38	(11) 303 712				Budějovice, CZ
	(54) Zařízení pro exponování polymerních a hydroizolačních materiálů radonem v prostředí o vysoké relativní vlhkosti vzduchu	033/53	(11) 304 067	➤➤➤	G 01 N 033/68
	(73) České vysoké učení technické v Praze, Fakulta stavební, Praha 6, CZ	033/543	(11) 304 067	➤➤➤	G 01 N 033/68
	Státní ústav radiační ochrany, v.v.i., Praha 4, CZ	033/563	(11) 304 067	➤➤➤	G 01 N 033/68
	(72) Jiránek Martin Doc. Ing. CSc., Velké Přítočno, CZ	033/569	(11) 304 185		
	Rovenská Kateřina Ing., Praha 4, CZ		(54) Pevný nosič pro imunoeseje a způsob jeho přípravy, způsob detekce infekce HIV a souprava pro imunodiagnostickou zkoušku		
033/38	(11) 303 713				(73) Novartis Vaccines & Diagnostics, Inc., Emeryville, CA, US
	(54) Zařízení pro exponování polymerních a hydroizolačních materiálů radonem a půdními mikroorganismy				(72) Chien David Y., Alamo, CA, US
	(73) České vysoké učení technické v Praze, Fakulta stavební, Praha 6, CZ				Arcangel Phillip, Oakland, CA, US
	Státní ústav radiační ochrany, v.v.i., Praha 4, CZ				Tandeske Laura, San Leandro, CA, US
	(72) Jiránek Martin Doc. Ing. CSc., Velké Přítočno, CZ				George-Nasciemento Carlos, Walnut Creek, CA, US
	Rovenská Kateřina Ing., Praha 4, CZ				Coit Doris, Petaluma, CA, US
		033/577	(11) 303 725	➤➤➤	C 07 K 016/24
		033/577	(11) 304 185	➤➤➤	G 01 N 033/569
		033/68	(11) 304 067		
			(54) Metoda pro stanovení koncentrace uromodulinu v séru a jeho použití jako sérového markeru pro diagnózu nefropatie		
033/38	(11) 303 818				(73) BioVendor - Laboratorní medicína a.s., Brno, CZ
	(54) Způsob kontroly zhutnění betonové směsi				(72) Růžička Viktor MUDr., Rýmařov, CZ
	(73) České vysoké učení technické v Praze Kloknerův ústav, Praha 6, CZ				
	(72) Dudíková Michaela Ing., Praha 4 - Nusle, CZ	033/96	(11) 304 067	➤➤➤	G 01 N 033/68
	Záruba Jan Ing. CSc., Praha 6, CZ	035/08	(11) 303 976	➤➤➤	G 01 N 027/403
	Kolíško Jiří Doc. Ing. Ph.D., Praha 6 - Břevnov, CZ	035/10	(11) 303 976	➤➤➤	G 01 N 027/403
	Balík Lukáš Ing. Ph.D., Praha 6, CZ	037/00	(11) 303 853	➤➤➤	G 01 B 007/12
	Klečka Tomáš Doc. Ing. CSc., Praha 5 - Smíchov, CZ				G 01R
033/38	(11) 304 120	➤➤➤	G 01 N 017/00		015/14
033/44	(11) 304 085	➤➤➤	G 01 N 011/06		019/00
033/46	(11) 304 125	➤➤➤	G 01 N 033/50		019/06
033/50	(11) 304 125				(11) 303 999
	(54) Způsob měření stupně rozložitelnosti organické hmoty na bázi hydrolýzy organických látek				(54) Bezkontaktní indikátor elektrického výkonu procházejícího přívodní šňůrou
	(73) Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Zemědělská fakulta, České Budějovice, CZ				(73) České vysoké učení technické v Praze - fakulta elektrotechnická, Praha 6, CZ
	(72) Kolář Ladislav Prof. Ing. DrSc., České Budějovice, CZ				(72) Papež Václav Doc. Ing. CSc., Praha 10, CZ
	Váchalová Radka Ing. Ph.D., České Budějovice, CZ	019/30	(11) 303 999	➤➤➤	G 01 R 019/06
	Váchal Jan Prof. Ing. CSc., České	021/00	(11) 303 999	➤➤➤	G 01 R 019/06
		021/06	(11) 303 999	➤➤➤	G 01 R 019/06

021/133	(11) 303 999	➤➤➤	G 01 R 019/06	(54)	Objektiv s proměnnou ohniskovou vzdáleností
029/26	(11) 303 745			(73)	České vysoké učení technické v Praze - fakulta stavební, Praha 6, CZ
	(54)			(72)	Mikš Antonín Prof. RNDr. CSc., Praha 10 - Křeslice, CZ
	(73)				Novák Jiří Doc. Ing. Ph.D., Slaný, CZ
	(72)				Novák Pavel Ing. Ph.D., Praha 8, CZ
					Jeník Vojtěch Ing., Praha 7, CZ
G 01S				009/14	(11) 303 800
				(54)	Objektiv s proměnnou ohniskovou vzdáleností
007/16	(11) 304 138	➤➤➤	G 01 B 009/02	(73)	České vysoké učení technické v Praze - fakulta stavební, Praha 6, CZ
007/40	(11) 303 745	➤➤➤	G 01 R 029/26	(72)	Mikš Antonín Prof. RNDr. CSc., Praha 10 - Křeslice, CZ
013/536	(11) 303 745	➤➤➤	G 01 R 029/26		Novák Jiří doc. Ing. Ph.D., Slaný, CZ
013/88	(11) 303 745	➤➤➤	G 01 R 029/26		Novák Pavel Ing. Ph.D., Praha 8, CZ
G 01T				009/36	(11) 303 800
					➤➤➤ G 02 B 009/14
001/16	(11) 303 597	➤➤➤	G 01 N 033/38	013/22	(11) 303 895
001/16	(11) 303 651	➤➤➤	G 01 N 033/38	(54)	Optická soustava s proměnným zvětšením a telecentrickým chodem paprsků v předmětovém i obrazovém prostoru
001/16	(11) 303 712	➤➤➤	G 01 N 033/38	(73)	České vysoké učení technické v Praze - fakulta stavební, Praha 6, CZ
001/16	(11) 303 713	➤➤➤	G 01 N 033/38	(72)	Mikš Antonín Prof. RNDr. CSc., Praha 10 - Křeslice, CZ
001/167	(11) 303 597	➤➤➤	G 01 N 033/38		Novák Jiří Doc. Ing. Ph.D., Slaný, CZ
001/167	(11) 303 651	➤➤➤	G 01 N 033/38		Novák Pavel Ing. Ph.D., Praha 8, CZ
001/167	(11) 303 712	➤➤➤	G 01 N 033/38	015/00	(11) 303 895
001/167	(11) 303 713	➤➤➤	G 01 N 033/38	015/14	(11) 303 800
001/178	(11) 303 597	➤➤➤	G 01 N 033/38	015/20	(11) 303 800
001/178	(11) 303 651	➤➤➤	G 01 N 033/38	023/06	(11) 303 940
001/178	(11) 303 712	➤➤➤	G 01 N 033/38	(54)	Rentgenový teleskop
001/178	(11) 303 713	➤➤➤	G 01 N 033/38	(73)	České vysoké učení technické v Praze, Fakulta jaderná a fyzikálně inženýrská, Praha 1, CZ
007/00	(11) 303 597	➤➤➤	G 01 N 033/38	(72)	Chadzitaskos Goce Doc. Ing. CSc., Ondřejov, Třeblat, CZ
007/00	(11) 303 651	➤➤➤	G 01 N 033/38	027/30	(11) 304 074
007/00	(11) 303 712	➤➤➤	G 01 N 033/38	027/30	(11) 304 165
007/00	(11) 303 713	➤➤➤	G 01 N 033/38	027/44	(11) 304 065
G 02B				G 03H	
001/11	(11) 304 081	➤➤➤	C 03 C 017/25	001/18	(11) 304 065
005/18	(11) 304 065				➤➤➤ G 02 B 005/18
	(54)				
	(73)				
	(72)				
009/04	(11) 303 895	➤➤➤	G 02 B 013/22		
009/12	(11) 304 175				

G 05B

006/02 (11) 304 151 >>> H 04 L 012/28
 011/01 (11) 303 731 >>> G 05 F 001/66
 013/02 (11) 304 151 >>> H 04 L 012/28
 013/04 (11) 303 731 >>> G 05 F 001/66
 019/02 (11) 303 731 >>> G 05 F 001/66
 024/02 (11) 303 731 >>> G 05 F 001/66

G 05D

019/02 (11) 303 922 >>> F 16 F 015/00
 019/02 (11) 303 923 >>> F 16 F 015/00

G 05F

001/66 (11) 303 731
 (54) Způsob optimalizace spotřeby elektrické energie a zařízení k provádění tohoto způsobu
 (73) Šlechta Petr Ing., Losiná, CZ
 Moulis Zdeněk Ing., Plzeň, CZ
 (72) Šlechta Petr Ing., Losiná, CZ
 Moulis Zdeněk Ing., Plzeň, CZ
 001/70 (11) 303 731 >>> G 05 F 001/66
 005/00 (11) 303 731 >>> G 05 F 001/66

G 05G

015/02 (11) 303 616
 (54) Hemisférický pozicionér
 (73) České vysoké učení technické, Fakulta strojní, Ústav přístrojové a řídicí techniky, Praha 6, CZ
 AIRSHIPCLUB.COM - občanské sdružení, Praha 4 - Braník, CZ
 (72) Kobrzek Filip Ing., Praha 4 - Braník, CZ
 Mareček Petr Ing., Olomouc, CZ
 015/02 (11) 303 710 >>> G 05 G 015/04
 015/04 (11) 303 710
 (54) Kloub pro naklápění a natáčení přístrojů
 (73) České vysoké učení technické v Praze, Fakulta strojní, Ústav přístrojové a řídicí techniky, Praha 6, CZ
 AIRSHIPCLUB.COM - občanské sdružení, Praha 4 - Braník, CZ
 (72) Kobrzek Filip Ing., Praha 4 - Braník, CZ
 Mareček Petr Ing., Olomouc, CZ
 015/06 (11) 303 616 >>> G 05 G 015/02
 015/06 (11) 303 710 >>> G 05 G 015/04
 015/08 (11) 303 616 >>> G 05 G 015/02

G 06F

003/01 (11) 304 005 >>> A 61 B 005/0476
 003/038 (11) 304 005 >>> A 61 B 005/0476
 003/048 (11) 304 005 >>> A 61 B 005/0476

G 06K

019/077 (11) 303 918 >>> H 01 Q 001/38
 019/077 (11) 303 919 >>> H 01 Q 009/04

G 06T

005/20 (11) 304 181
 (54) Nelineární obrazový filtr
 (73) Vysoké učení technické v Brně, Fakulta informačních technologií, Brno, Královo Pole, CZ
 (72) Sekanina Lukáš Doc. Ing. Ph.D., Brno, CZ
 Vašíček Zdeněk Ing., Cetkovice, CZ
 007/00 (11) 303 854 >>> G 08 B 013/196
 007/20 (11) 303 854 >>> G 08 B 013/196

G 07D

007/00 (11) 304 083 >>> G 07 D 007/04
 007/04 (11) 304 083
 (54) Způsob ověřování pravosti, jednotka pro ověřování pravosti a systém pro ověřování pravosti zabezpečeného dokumentu
 (73) SICPA HOLDING SA, 1008 Prilly, CH
 (72) Amon Maurice A., Gstaad, CH
 Bleikolm Anton, Ecublens, CH
 Rozumek Olivier, St. Martin, CH
 Müller Edgar, Fribourg, CH
 Brémond Olivier, Prilly, CH
 007/06 (11) 304 083 >>> G 07 D 007/04

G 08B

013/196 (11) 303 854
 (54) Decentralizovaná dohledová síť umožňující dotazování a analýzu dohledových dat
 (73) Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ
 (72) Chmelař Petr Ing., Rájec-Jestřebí, CZ
 Zendulka Jaroslav Doc. Ing. CSc., Brno, CZ

031/00 (11) 303 854 >>> G 08 B 013/196

G 08C

015/12 (11) 304 164

	(54) Zařízení pro ovládání více elektrických spotřebičů umístěných v místnosti jedním nástěnným ovladačem	011/162	(11) 303 670	➤➤➤ D 04 H 001/42
	(73) Krejza Petr, Praha 10, CZ Krejza Pavel Ing., Praha 10, CZ	G 10L		
	(72) Krejza Petr, Praha 10, CZ Krejza Pavel Ing., Praha 10, CZ	019/06	(11) 304 196	(54) Vektorové kvantizační zařízení LPC parametru, kodér řeči a přijímací zařízení signálu řeči
019/16	(11) 304 164	➤➤➤ G 08 C 015/12		(73) NIPPON TELEGRAPH AND TELEPHONE CORPORATION, Tokyo, JP
019/18	(11) 304 164	➤➤➤ G 08 C 015/12		Panasonic Corporation, Kadomashi, Osaka, JP
	G 09B			(72) Yasunaga Kazutoshi, Kyoto, JP Morii Toshiyuki, Kawasaki, JP Ehara Hiroyuki, Yokohama, JP Mano Kazunori, Musashino, JP Hiwasaki Yusuke, Musashino, JP
001/00	(11) 303 763	➤➤➤ G 09 B 019/22		
001/02	(11) 303 763	➤➤➤ G 09 B 019/22		
001/04	(11) 303 763	➤➤➤ G 09 B 019/22		
009/00	(11) 303 988	➤➤➤ A 62 C 099/00		
019/02	(11) 303 763	➤➤➤ G 09 B 019/22		
019/22	(11) 303 763			
	(54) Matematická učební pomůcka	019/07	(11) 304 196	➤➤➤ G 10 L 019/06
	(73) Tesař Vladimír, Praha, CZ	G 21C		
	Čáp Zdeněk Ph.D., Mělník, CZ	007/08	(11) 304 121	➤➤➤ G 21 C 017/10
	(72) Tesař Vladimír, Praha, CZ	007/36	(11) 304 121	➤➤➤ G 21 C 017/10
	Čáp Zdeněk Ph.D., Mělník, CZ	017/10	(11) 304 121	
023/30	(11) 303 620	➤➤➤ G 01 M 017/007		(54) Způsob stanovení průběhu rychlosti pádu regulačního prvku jaderného reaktoru
023/30	(11) 304 036			(73) České vysoké učení technické v Praze, Fakulta jaderná a fyzikálně inženýrská, Praha 1, CZ
	(54) Průhledný model části dýchacích cest člověka pro studium transportu aerosolu a vizualizaci proudění vzduchu a způsob jeho výroby			(72) Kolros Antonín Ing., Praha 9, CZ Huml Ondřej Ing., Příbram III, CZ
	(73) Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ	G 21F		
	(72) Jedelský Jan Ing. Ph.D., Bílovice nad Svitavou, CZ	001/00	(11) 304 030	
	Jícha Miroslav Prof. Ing. CSc., Brno, CZ			(54) Anorganický materiál s absorbatory neutronů a způsob jeho přípravy
	Lízal František Ing., Zlobice, CZ			(73) Ústav anorganické chemie AV ČR, v.v.i., Husinec-Řež, CZ
	Kršek Přemysl Doc. Ing. Ph.D., Brno, CZ			České lupkové závody, a.s., Nové Strašecí, CZ
023/32	(11) 303 620	➤➤➤ G 01 M 017/007		VARIEL, a.s., Zruč nad Sázavou, CZ
	G 09F			(72) Černý Zbyněk Ing. CSc., Praha 8, CZ
007/04	(11) 303 805	➤➤➤ G 01 N 017/00		Šulc Lubomír Ing., Praha 4, CZ
	G 10D			Bludská Jana Ing. CSc., Praha 5, CZ
003/14	(11) 303 746			Roubíček Pavel Ing., Praha 7, CZ
	(54) Mechanické vibráto s automatickým zámkem základní polohy			Klíma Ladislav Ing. CSc., Praha 4, CZ
	(73) Pořízka Ladislav, Zlín, CZ			Eminger Karel Ing., Praha 6, CZ
	(72) Pořízka Ladislav, Zlín, CZ	G 21K		
	Pořízka Ivo, Zlín, CZ	001/00	(11) 303 940	➤➤➤ G 02 B 023/06
	G 10K	001/06	(11) 303 940	➤➤➤ G 02 B 023/06

SEKCE H

H 01F

- 001/01 (11) 303 826 >>> B 03 C 001/015
 001/11 (11) 303 826 >>> B 03 C 001/015
 007/00 (11) 303 805 >>> G 01 N 017/00
 007/02 (11) 303 805 >>> G 01 N 017/00
 027/40 (11) 303 753 >>> G 01 N 007/14
 029/04 (11) 303 887
 (54) Tyristorový měnič odbočky
 (73) MASCHINENFABRIK
 REINHAUSEN GMBH,
 Regensburg, DE
 (72) Dohnal Dieter, Lappersdorf, DE
 Lessmann-Mieske Hans-Henning,
 Neutraubling, DE
 030/00 (11) 303 753 >>> G 01 N 007/14
 030/02 (11) 303 753 >>> G 01 N 007/14
 030/10 (11) 303 753 >>> G 01 N 007/14
 030/12 (11) 303 753 >>> G 01 N 007/14

H 01G

- 009/052 (11) 303 684 >>> C 22 B 034/24
 009/052 (11) 303 685 >>> C 22 C 001/04

H 01H

- 009/00 (11) 303 887 >>> H 01 F 029/04
 031/00 (11) 303 970 >>> H 01 H 031/30
 031/02 (11) 303 970 >>> H 01 H 031/30
 031/30 (11) 303 970
 (54) Trojpólový uzemňovač pro vysoké
 a velmi vysoké napětí
 (73) Západočeská univerzita v Plzni,
 Plzeň, CZ
 (72) Vostracký Zdeněk Prof. Ing.
 Dr.Sc., Plzeň, CZ
 033/60 (11) 303 970 >>> H 01 H 031/30
 071/08 (11) 303 609 >>> H 02 B 001/20

H 01J

- 037/04 (11) 303 867 >>> C 23 C 014/48

H 01L

- 021/02 (11) 303 796 >>> B 82 B 001/00
 027/088 (11) 303 698
 (54) Zapojení FG MOS a QFG MOS
 tranzistorů pro analogové
 integrované obvody

(73) Vysoké učení technické v Brně
 Fakulta elektrotechniky a
 komunikačních technologií, Brno,
 CZ

(72) Khateb Fabian Ing. Ph.D., Brno,
 CZ
 Khatib Nabhan Ing., Brno, CZ

029/788 (11) 303 698 >>> H 01 L 027/088

031/0236 (11) 303 866
 (54) Fotovoltaický element zahrnující
 rezonátor

(73) Vysoké učení technické v Brně,
 Brno, CZ

(72) Fiala Pavel Doc. Ing. Ph.D., Brno,
 CZ

031/0304 (11) 303 855 >>> B 82 Y 020/00

031/0352 (11) 303 855 >>> B 82 Y 020/00

031/0352 (11) 303 866 >>> H 01 L 031/0236

031/0693 (11) 303 855 >>> B 82 Y 020/00

031/102 (11) 303 855 >>> B 82 Y 020/00

H 01M

008/10 (11) 303 939
 (54) Protonově vodivá, anorganicko-
 organická fosforečno-křemičitá
 membrána, určená pro středně-
 teplotní H₂/O₂ palivové články

(73) Vysoká škola chemicko-
 technologická v Praze, Praha 6,
 CZ

(72) Míka Martin Ing. Ph.D., Praha 10,
 CZ
 Michal Jakub Ing., Praha 6, CZ
 Klápště Břetislav Ing. CSc., Praha
 8, CZ
 Hron Petr Doc. Ing. CSc., Praha 8,
 CZ

008/10 (11) 304 129
 (54) Způsob přípravy protonově vodivé
 anorganicko-organické fosforečno-
 křemičité membrány, určené pro
 středně-teplotní H₂/O₂ palivové
 články

(73) Vysoká škola chemicko-
 technologická v Praze, Praha 6,
 CZ

(72) Míka Martin Ing. Ph.D., Praha 10,
 CZ
 Michal Jakub Ing., Praha 6, CZ
 Klápště Břetislav Ing. CSc., Praha
 8, CZ
 Hron Petr Doc. Ing. CSc., Praha 8,
 CZ

008/22 (11) 303 860
 (54) Palivový článek H₂ – O₂ s
 katalyzátorem na bázi Ni, Al₂O₃,

	C a Ag	004/58	(11)	303 970	➤➤➤	H 01 H 031/30
	(73) Plisková Eva, Březová Jančí, CZ Pliska Jan, Březová Jančí, CZ	004/64	(11)	304 014	➤➤➤	H 02 B 001/16
	(72) Plisková Eva, Březová Jančí, CZ Pliska Jan, Březová Jančí, CZ	004/66	(11)	303 970	➤➤➤	H 01 H 031/30
H 01P		009/22	(11)	303 609	➤➤➤	H 02 B 001/20
		013/10	(11)	303 609	➤➤➤	H 02 B 001/20
005/08	(11) 303 924	013/17	(11)	303 871	➤➤➤	H 02 K 003/50
	(54) Adaptér pro propojení koaxiálního vedení s planárním vedením	013/187	(11)	303 871	➤➤➤	H 02 K 003/50
	(73) České vysoké učení technické v Praze Fakulta elektrotechnická, Praha 6, CZ	013/66	(11)	304 088	➤➤➤	B 60 Q 001/04
	(72) Hoffman Karel Prof. Ing. CSc., Praha 6, CZ Raboch Jiří Ing., Praha 6, CZ	013/717	(11)	304 088	➤➤➤	B 60 Q 001/04
		025/14	(11)	303 609	➤➤➤	H 02 B 001/20
005/08	(11) 303 925	039/34	(11)	303 871	➤➤➤	H 02 K 003/50
	(54) Adaptér pro propojení koaxiálního vedení s planárním vedením, zejména pro měřicí přístroje	041/00	(11)	304 075	➤➤➤	B 60 L 005/00
	(73) České vysoké učení technické v Praze Fakulta elektrotechnická, Praha 6, CZ	H 01S				
	(72) Hoffmann Karel Prof. Ing. CSc., Praha 6, CZ Raboch Jiří Ing., Praha 6, CZ	005/34	(11)	303 855	➤➤➤	B 82 Y 020/00
H 01Q		H 01T				
001/38	(11) 303 918	004/10	(11)	303 709		
	(54) Nízkoprofilová anténa		(54)	Výkonová bleskojistka, především pro velké proudové zátěže		
	(73) České vysoké učení technické v Praze, Fakulta elektrotechnická, Praha 6, CZ		(73)	HAKEL spol. s r. o., Hradec Králové, CZ		
	(72) Švanda Milan Ing., Praha 6 - Nebušice, CZ		(72)	Hudec Jaroslav Ing. Ph.D., Hradec Králové, CZ		
	Polívka Milan Ing. Ph.D., Praha 4, CZ	004/12	(11)	303 709	➤➤➤	H 01 T 004/10
		007/00	(11)	303 819	➤➤➤	A 61 L 002/14
H 01R		H 02B				
001/38	(11) 303 919	001/052	(11)	303 609	➤➤➤	H 02 B 001/20
	(54) Nízkoprofilová štěrbinová anténa	001/16	(11)	304 014		
	(73) České vysoké učení technické v Praze, Fakulta elektrotechnická, Praha 6, CZ		(54)	Zařízení k rozebíratelnému upevnění přední desky na dosedací liště skříně pro elektrické/elektronické přístroje		
	(72) Švanda Milan Ing., Praha 6 - Nebušice, CZ		(73)	MOELLER GEBÄUDEAUTOMATION KG, Schrems, AT		
	Polívka Milan Ing. Ph.D., Praha 4, CZ		(72)	Gegenbauer Bernhard, Waidhofen/Thaya, AT Urbanek Harald, Schrems, AT		
009/04	(11) 303 918	001/20	(11)	303 609		
	(54) Nízkoprofilová štěrbinová anténa		(54)	Nosný modul pro elektrické přístroje		
	(73) České vysoké učení technické v Praze, Fakulta elektrotechnická, Praha 6, CZ		(73)	ABB SERVICE S. R. L., Milano, IT		
	(72) Švanda Milan Ing., Praha 6 - Nebušice, CZ		(72)	Cavalli Ruggiero, Marostica, IT Pezzato Maurizio, San Giuseppe di Cassola, IT		
	Polívka Milan Ing. Ph.D., Praha 4, CZ	013/075	(11)	303 970	➤➤➤	H 01 H 031/30
009/16	(11) 303 918	H 02H				
	(54) Nízkoprofilová štěrbinová anténa					
	(73) České vysoké učení technické v Praze, Fakulta elektrotechnická, Praha 6, CZ					
	(72) Švanda Milan Ing., Praha 6 - Nebušice, CZ					
	Polívka Milan Ing. Ph.D., Praha 4, CZ					
013/10	(11) 303 918					
	(54) Nízkoprofilová štěrbinová anténa					
	(73) České vysoké učení technické v Praze, Fakulta elektrotechnická, Praha 6, CZ					
	(72) Švanda Milan Ing., Praha 6 - Nebušice, CZ					
	Polívka Milan Ing. Ph.D., Praha 4, CZ					
013/10	(11) 303 919					
	(54) Nízkoprofilová štěrbinová anténa					
	(73) České vysoké učení technické v Praze, Fakulta elektrotechnická, Praha 6, CZ					
	(72) Švanda Milan Ing., Praha 6 - Nebušice, CZ					
	Polívka Milan Ing. Ph.D., Praha 4, CZ					
023/00	(11) 303 918					
	(54) Nízkoprofilová štěrbinová anténa					
	(73) České vysoké učení technické v Praze, Fakulta elektrotechnická, Praha 6, CZ					
	(72) Švanda Milan Ing., Praha 6 - Nebušice, CZ					
	Polívka Milan Ing. Ph.D., Praha 4, CZ					
004/30	(11) 304 014					

003/08	(11) 304 106	➤➤➤ H 02 H 009/02	Blakelock Thomas Richard, Clifton Park, NY, US
003/16	(11) 304 106	➤➤➤ H 02 H 009/02	
003/34	(11) 304 106	➤➤➤ H 02 H 009/02	003/50 (11) 304 132 ➤➤➤ H 02 K 009/16
009/00	(11) 304 106	➤➤➤ H 02 H 009/02	003/51 (11) 303 871 ➤➤➤ H 02 K 003/50
009/02	(11) 304 106		007/00 (11) 304 084 ➤➤➤ F 03 D 007/00
	(54) Způsob řízení kompenzačního zařízení pro kompenzaci zemních poruchových proudů, v n-fázové rozvodné soustavě		007/10 (11) 304 178 ➤➤➤ H 02 K 049/04
	(73) EGE, spol.s r.o., České Budějovice, CZ		007/18 (11) 304 084 ➤➤➤ F 03 D 007/00
	(72) Matuljak Ivan Ing., České Budějovice, CZ		009/00 (11) 303 848 ➤➤➤ H 02 K 009/04
H 02K			009/00 (11) 303 903 ➤➤➤ H 02 K 009/16
001/00	(11) 304 131	➤➤➤ H 02 K 001/20	009/00 (11) 304 132 ➤➤➤ H 02 K 009/16
001/00	(11) 304 178	➤➤➤ H 02 K 049/04	009/02 (11) 303 848 ➤➤➤ H 02 K 009/04
001/12	(11) 304 131	➤➤➤ H 02 K 001/20	009/02 (11) 304 143
001/17	(11) 303 973	➤➤➤ B 60 L 015/38	(54) Plynem chlazený dynamoelektrický stroj s vymešovacím mezikusem s průtokovými kanály a deflektory proudění
001/20	(11) 304 131		(73) GENERAL ELECTRIC COMPANY, Schenectady, NY, US
	(54) Stator		(72) Turnbull Wayne Nigel Owen, Clifton Park, NY, US
	(73) GENERAL ELECTRIC COMPANY, Schenectady, NY, US		Wetzel Todd Garrett, Niskayuna, NY, US
	(72) Walko Steven Charles, Clifton Park, NY, US		Vandervort Christian Lee, Voorheesville, NY, US
	Nygaard Robert John, Saratoga Springs, NY, US		Salamah Samir Armando, Niskayuna, NY, US
	Petti John Anthony, Schenectady, NY, US		Jarczynski Emil Donald, Scotia, NY, US
	Dawson Richard Nils, Voorheesville, NY, US		
001/32	(11) 304 131	➤➤➤ H 02 K 001/20	009/04 (11) 303 848
001/32	(11) 304 132	➤➤➤ H 02 K 009/16	(54) Plynem chlazený dynamoelektrický stroj s vychylovací strukturou toku
003/00	(11) 303 871	➤➤➤ H 02 K 003/50	(73) GENERAL ELECTRIC COMPANY, Schenectady, NY, US
003/24	(11) 303 848	➤➤➤ H 02 K 009/04	(72) Wetzel Todd Garrett, Niskayuna, NY, US
003/24	(11) 304 132	➤➤➤ H 02 K 009/16	Jarczynski Emil Donald, Scotia, NY, US
003/50	(11) 303 871		Vandervort Christian Lee, Voorheesville, NY, US
	(54) Zařízení pro elektrické spojení konektoru s vinutím pole rotoru u dynamoelektrického stroje a způsob elektrického spojení konektoru s vinutím pole rotoru s koncovým kolíkem u dynamoelektrického stroje		Salamah Samir Armando, Niskayuna, NY, US
	(73) GENERAL ELECTRIC COMPANY, Schenectady, NY, US		Turnbull Wayne Nigel Owen, Clifton Park, NY, US
	(72) Hamilton Robert Gerald, Georgetown, MA, US		
	Squillaciotti Leonard Paul, Saratoga Springs, NY, US		
	Zawoysky Ronald Joseph, Clifton Park, NY, US		
			009/04 (11) 304 143 ➤➤➤ H 02 K 009/02
			009/08 (11) 303 903 ➤➤➤ H 02 K 009/16
			009/08 (11) 304 132 ➤➤➤ H 02 K 009/16
			009/14 (11) 303 900 ➤➤➤ H 02 K 009/16
			009/16 (11) 303 900
			(54) Způsob odstraňování povlaků v trubkách statorových vodních

		chladicích systémů						
	(73)	GENERAL ELECTRIC COMPANY, Schenectady, NY, US	006/00	(11)	303 866	>>>	H 01 L 031/0236	
	(72)	Rowe Raymond Grant, Niskayuna, NY, US	H 02P					
009/16	(11)	303 903	009/04	(11)	304 084	>>>	F 03 D 007/00	
	(54)	Supravodivý elektromagnetický stroj a způsob jeho chlazení	013/06	(11)	303 887	>>>	H 01 F 029/04	
	(73)	GENERAL ELECTRIC COMPANY, Schenectady, NY, US	H 03D					
	(72)	Weeber Konrad Roman, Rexford, NY, US	001/04	(11)	304 138	>>>	G 01 B 009/02	
		Dawson Richard Nils, Voorheesville, NY, US	H 03F					
009/16	(11)	304 132	001/30	(11)	303 920			
	(54)	Dynamoelektrický stroj a způsob chlazení jeho koncového vinutí		(54)	Zařízení pro samočinné řízení a nastavování výkonových aktivních prvků, zejména u výkonových polovodičových zesilovačů			
	(73)	GENERAL ELECTRIC COMPANY, Schenectady, NY, US		(73)	České vysoké učení technické v Praze Fakulta elektrotechnická, Praha, CZ			
	(72)	Jarczyński Emil Donald, Scotia, NY, US		(72)	Papež Václav Doc. Ing. CSc., Praha 10, CZ			
		Wetzel Todd Garrett, Niskayuna, NY, US			Hzina Pavel Ing., Ostrov, CZ			
		Vandervort Christian Lee, Voorheesville, NY, US	H 03G					
		Salamah Samir Armando, Niskayuna, NY, US	003/20	(11)	303 920	>>>	H 03 F 001/30	
		Turnbull Wayne Nigel Owen, Clifton Park, NY, US	003/30	(11)	303 920	>>>	H 03 F 001/30	
009/19	(11)	303 900	>>>	H 03K				
009/22	(11)	304 143	>>>	H 02 K 009/02	019/0944	(11)	303 698	>>>
037/20	(11)	303 973	>>>	B 60 L 015/38	H 03M			
041/02	(11)	303 876	007/30	(11)	304 196	>>>	G 10 L 019/06	
	(54)	Hydrostatické vedení lineárního motoru	H 04B					
	(73)	České vysoké učení technické v Praze, Fakulta strojní, Výzkumné centrum pro strojírenskou výrobní techniku a technologii, Praha 2, CZ	001/40	(11)	303 761	>>>	H 04 B 007/02	
			003/50	(11)	304 164	>>>	G 08 C 015/12	
	(72)	Smolík Jan Ing. Ph.D., Praha 2, CZ	007/02	(11)	303 761			
				(54)	Distribuovaný systém pro tvarování vyzařovacího diagramu			
049/00	(11)	304 178	>>>	H 02 K 049/04				
049/04	(11)	304 178						
	(54)	Seřiditelná magnetická spojka s nastavitelnými vzduchovými mezerami		(72)	Moucha Alexandru Mihnea Ing., Praha 8, CZ			
	(73)	MAGNA FORCE, INC., Port Angeles, WA, US			Kubr Jan Ing., Praha 5, CZ			
	(72)	Lamb Karl J., Sequim, WA, US	007/06	(11)	303 761	>>>	H 04 B 007/02	
			H 04L					
055/00	(11)	303 903	>>>	H 02 K 009/16				
055/02	(11)	303 903	>>>	H 02 K 009/16	012/24	(11)	303 954	>>>
055/04	(11)	303 903	>>>	H 02 K 009/16	012/26	(11)	303 954	>>>
			012/28	(11)	304 151			
H 02N				(54)				

	Zapojení pro integrované řízení a správu v sítích služeb inteligentních budov				H 05B	
(73)	České vysoké učení technické v Praze - fakulta elektrotechnická, Praha, CZ	001/00	(11) 304 201	➤➤➤	H 05 B 003/20	
(72)	Janeček Jan Doc. Ing. CSc., Tábor, CZ	003/00	(11) 304 201	➤➤➤	H 05 B 003/20	
		003/20	(11) 304 201			(54) Ohřevné zařízení s izotermickou topnou plochou
012/40	(11) 304 151	➤➤➤	H 04 L 012/28			(73) Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ
012/50	(11) 304 151	➤➤➤	H 04 L 012/28			(72) Řezníček Michal Ing., Nedachlebice, CZ
012/56	(11) 303 954	➤➤➤	H 04 L 029/06			Jankovský Jaroslav Ing., Brno, CZ
029/06	(11) 303 954					Buršík Martin Ing., Zlín, CZ
	(54) Zapojení pro rychlou analýzu hlaviček paketů přenášených po datové sběrnici	003/68	(11) 304 201	➤➤➤	H 05 B 003/20	
	(73) CESNET, zájmové sdružení právnických osob, Praha 6, CZ	003/74	(11) 304 201	➤➤➤	H 05 B 003/20	
	(72) Puš Viktor Ing., Kuřim, CZ					H 05H
H 04M		001/02	(11) 303 652			(54) Tepelný reaktor pracující v oblasti spektra infračerveného záření, jehož primárním zdrojem energie je vysokoteplotní plazma
003/22	(11) 303 711	➤➤➤	H 04 W 004/24			(73) Frolík Jiří Ing., Praha 9 - Hloubětín, CZ
015/16	(11) 303 711	➤➤➤	H 04 W 004/24			Kutil Bedřich, Klášterec nad Ohří, CZ
H 04N						(72) Frolík Jiří Ing., Praha 9 - Hloubětín, CZ
001/409	(11) 304 181	➤➤➤	G 06 T 005/20			
005/06	(11) 303 952	➤➤➤	H 04 N 005/10			
005/10	(11) 303 952					
	(54) Obvod pro výběr televizního řádku z kompozitního videa	001/52	(11) 303 819	➤➤➤	A 61 L 002/14	
	(73) Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ					
	(72) Chmelař Milan Doc. Ing. CSc., Brno - Královo Pole, CZ					
005/213	(11) 304 181	➤➤➤	G 06 T 005/20			
005/76	(11) 303 854	➤➤➤	G 08 B 013/196			
005/77	(11) 303 854	➤➤➤	G 08 B 013/196			
007/18	(11) 303 854	➤➤➤	G 08 B 013/196			
H 04R						
009/12	(11) 303 973	➤➤➤	B 60 L 015/38			
H 04W						
004/24	(11) 303 711					
	(54) Systém pro řízení tarifkace v telekomunikačních sítích v návaznosti na kvalitu přenášeného hovoru					
	(73) České vysoké učení technické v Praze Fakulta elektrotechnická, Praha 6, CZ					
	(72) Holub Jan Doc. Ing. Ph.D., Hostivice, CZ					

ODDÍL III

ABECEDNÍ SEZNAM JMEN (NÁZVŮ) MAJITELŮ UDĚLENÝCH PATENTŮ

Jméno (název) majitele patentu	Číslo	Jméno (název) majitele patentu	Číslo
"		100-8405, JP	
" ACF" ENGINEERING & AUTOMATION GMBH, Steyr, AT	303 968	ASIO, spol. s r.o., Jiříkovice, CZ	304 009
		ASIO, spol. s r.o., Jiříkovice, CZ	304 150
		ASTRAZENECA AB, Södertälje, SE	303 692
		ASTRAZENECA AB, Södertälje, SE	303 708
A			
ABB SERVICE S. R. L., Milano, IT	303 609	Aufzugswerke M. Schmitt & Sohn GmbH & Co., Nürnberg, DE	304 108
Abbott GmbH & Co. KG, Wiesbaden, DE	303 725	AUSTECH STERILE RESOURCE RECOVERY PTY, Toowoomba, AU	303 982
ABBOTT GMBH & CO. KG., Wiesbaden, DE	303 926	AŽD Praha s. r. o., Praha 10, CZ	304 095
ABBOTT LABORATORIES, Abbott Park, IL, US	304 118		
ACL Automotive s.r.o., Liberec XXIII, CZ	303 740	B	
ACL Technology s.r.o., Liberec XXIII, CZ	303 845	BARX INNOVATIVE TECHNOLOGIES s.r.o., Lišov, CZ	303 594
Aerodynamic Wind Machines s.r.o., Brno, CZ	303 743	BASF AKTIENGESELLSCHAFT, Ludwigshafen, DE	303 896
AEROLUX, s.r.o., Mimoň, CZ	304 102	BASF AKTIENGESELLSCHAFT, Ludwigshafen, DE	304 039
AEROLUX s.r.o., Mimoň, CZ	303 972	BASF AKTIENGESELLSCHAFT, Ludwigshafen, DE	304 041
AGRA GROUP, a.s., Střelské Hoštice, CZ	304 103	BASF AKTIENGESELLSCHAFT, Ludwigshafen, DE	304 040
AIRSHIPCLUB.COM - občanské sdružení, Praha 4 - Braník, CZ	303 616	BASF AKTIENGESELLSCHAFT, Ludwigshafen, DE	304 167
AIRSHIPCLUB.COM - občanské sdružení, Praha 4 - Braník, CZ	303 710	BASF AKTIENGESELLSCHAFT, Ludwigshafen, DE	303 846
ALBERT BROWNE LIMITED, Leicester, GB	304 042	BASF AKTIENGESELLSCHAFT, Ludwigshafen, DE	304 023
Altmann Josef, Domažlice, CZ	303 753	BASF AKTIENGESELLSCHAFT, Ludwigshafen, DE	304 168
Amgen Fremont Inc., Fremont, CA, US	303 703	BAXTER HEALTHCARE S. A., Zurich, CH	304 107
Ammann Czech Republic, a. s., Nové Město nad Metují, CZ	304 008	BAXTER INTERNATIONAL, INC., Deerfield, IL, US	304 107
Ammann Czech Republic, a.s., Nové Město nad Metují, CZ	303 741	BAYER AKTIENGESELLSCHAFT, Leverkusen, DE	303 831
Ammann Czech Republic, a.s., Nové Město nad Metují, CZ	304 033		
ASAHI GLASS COMPANY LTD., Tokyo	304 012		

Bayer CropScience AG, Monheim, DE	303 630	BRISTOL-MYERS SQUIBB COMPANY, Princeton, NJ, US	303 959
Bayer CropScience AG, Monheim, DE	303 977		
Bayer CropScience AG, Monheim, DE	303 927	BRISTOL-MYERS SQUIBB COMPANY, Princeton, NJ, US	303 750
BAYER HEALTHCARE LLC, Tarrytown, NY, US	303 689	BROERMANN Rita, Anröchte, DE	304 057
Bayer Intellectual Property GmbH, 40789 Monheim, DE	303 726	BRÜNDERMANN Georg, Thuine, DE	304 119
Bayer Intellectual Property GmbH, 40789 Monheim am Rhein, DE	303 715	Bříza Zdeněk, Líšnice, CZ	304 109
BCS Engineering, a.s., Brno, CZ	303 989	Buráš Stanislav Ing., Prakšice, CZ	303 714
Beneš Miroslav, Hradec Králové, CZ	303 696	C	
BERWIND PHARMACEUTICAL SERVICES, INC., West Point, PA, US	303 912	CANNABIS Pharma-derm, s.r.o., Teplice, CZ	304 111
BETONOVÉ STAVBY - GROUP s. r. o., Klatovy, CZ	303 619	CARGILL INCORPORATED, Minneapolis, MN, US	304 056
Bio Petroleum Ltd., London W1Y 9DD, GB	303 901	CARGILL N. V., Herent, BE	304 056
BIOGEN IDEC INC., San Diego, CA, US	303 898	CELANESE INTERNATIONAL CORPORATION, Dallas, TX, US	303 683
BIOPREPARÁTY, spol. s r.o., Únětice, CZ	303 908	Centrum organické chemie, s.r.o., Rybitví, CZ	304 123
BIOTIE THERAPIES CORPORATION, Turku, FI	303 693	Centrum organické chemie s.r.o., Rybitví, CZ	303 823
BioVendor - Laboratorní medicína a.s., Brno, CZ	304 067	Centrum výzkumu globální změny AV ČR, v.v.i., Brno, CZ	304 046
BMT Medical Technology s.r.o., Brno, CZ	303 945	Centrum výzkumu globální změny AV ČR, v.v.i., Ústav nanobiologie a strukturní biologie, Brno, CZ	303 825
BOEHRINGER INGELHEIM VETMEDICA GMBH, Ingelheim/Rhein, DE	303 657	Centrum výzkumu globální změny AV ČR, v.v.i., Ústav nanobiologie a strukturní biologie, Brno, CZ	303 826
BONEGA, spol. s r.o., Sutoměřice, CZ	303 667	CEPHALON, INC., West Chester, PA, US	303 707
Botanický ústav AV ČR, v.v.i., Průhonice, CZ	304 009	CESNET, zájmové sdružení právnických osob, Praha 6, CZ	303 954
BOUYGUES TRAVAUX PUBLICS, Saint Quentin Yvelines, FR	303 809	CIBA SPECIALTY CHEMICALS HOLDING INC., Basel, CH	303 966
BRACCO IMAGING S. P. A., Milano, IT	304 015	COMPAGNIE GERVAIS DANONE, 75009 Paříž, FR	303 600
BRANO a. s., Hradec nad Moravicí, CZ	303 729	COMPONENTA MORAVIA s. r. o., Kyjov, CZ	304 122
BRANO a. s., Hradec nad Moravicí, CZ	303 960	COMTES FHT a.s., Dobřany, CZ	303 768
BRANO a. s., Hradec nad Moravicí, CZ	303 991	COMTES FHT a.s., Dobřany, CZ	303 769
BRANO a.s., Hradec nad Moravicí, CZ	303 781	Contipro Biotech s.r.o., Dolní Dobrouč, CZ	303 722
BRISTOL-MYERS SQUIBB COMPANY, Princeton, NJ, US	303 660	Contipro Biotech s.r.o., Dolní Dobrouč, CZ	303 780
BRISTOL-MYERS SQUIBB COMPANY, Princeton, NJ, US	304 090	Contipro Biotech s.r.o., Dolní Dobrouč, CZ	304 072
BRISTOL-MYERS SQUIBB COMPANY, Princeton, NJ, US	303 884		

CZ		České vysoké učení technické, Fakulta strojní, Ústav přístrojové a řídicí techniky, Praha 6, CZ	303 616
Contipro Biotech s.r.o., Dolní Dobrouč, CZ	303 879		
Contipro Biotech s.r.o., Dolní Dobrouč, CZ	304 140	České vysoké učení technické, Fakultní strojní VCSVTT, Praha 2, CZ	303 934
Contipro Biotech s.r.o., Dolní Dobrouč, CZ	304 097	České vysoké učení technické v Praze - fakulta elektrotechnická, Praha 6, CZ	303 999
CRYTUR spol. s r. o., Turnov, CZ	303 673	České vysoké učení technické v Praze - fakulta dopravní, Praha 1, CZ	303 922
CUROZONE IRELAND, LTD., Dublin, IE	303 933		
C2P s.r.o., Chlumeck nad Cidlinou, CZ	304 174	České vysoké učení technické v Praze - fakulta dopravní, Praha 1, CZ	303 923
Č			
Čáp Zdeněk Ph.D., Mělník, CZ	303 763	České vysoké učení technické v Praze - Fakulta elektrotechnická, Praha 6, CZ	303 925
Čechlovský Martin, Prosetín, CZ	303 668		
Česká zemědělská univerzita Praha, Praha 6, CZ	303 840	České vysoké učení technické v Praze - fakulta stavební, Praha 6, CZ	303 895
Česká zemědělská univerzita v Praze, Praha 6 - Suchdol, CZ	303 618	České vysoké učení technické v Praze - fakulta stavební, Praha 6, CZ	304 173
Česká zemědělská univerzita v Praze, Praha 6 – Suchdol, CZ	304 082	České vysoké učení technické v Praze - fakulta stavební, Praha 6, CZ	304 175
Česká zemědělská univerzita v Praze, Praha 6 - Suchdol, CZ	303 946	České vysoké učení technické v Praze - fakulta stavební, Praha 6, CZ	303 800
Česká zemědělská univerzita v Praze, Praha 6, CZ	303 819	České vysoké učení technické v Praze, Fakulta dopravní, Ústav soudního znalectví v dopravě, Praha 2, CZ	303 620
Česká zemědělská univerzita v Praze, Praha 6, CZ	303 744	České vysoké učení technické v Praze, Fakulta dopravní, Ústav soudního znalectví v dopravě, Praha 1, CZ	303 765
Česká zemědělská univerzita v Praze, Praha 6, CZ	303 593		
Česká zemědělská univerzita v Praze Katedra lesní těžby, Praha 6 - Suchdol, CZ	303 820	České vysoké učení technické v Praze, fakulta elektrotechnická, Praha 6, CZ	304 005
Česká zemědělská univerzita v Praze, Technická fakulta, Praha 6 - Suchdol, CZ	303 961	České vysoké učení technické v Praze, Fakulta elektrotechnická, Praha 6, CZ	303 761
Česká zemědělská univerzita v Praze, Technická fakulta, Praha, CZ	303 798	České vysoké učení technické v Praze, Fakulta elektrotechnická, Praha 6, CZ	303 919
České lupkové závody, a.s., Nové Strašecí, CZ	304 030	České vysoké učení technické v Praze, Fakulta elektrotechnická, Praha, CZ	303 918
České vysoké učení technické - Fakulta elektrotechnická, Praha 6, CZ	304 000	České vysoké učení technické v Praze Fakulta elektrotechnická, Praha 6, CZ	303 615
České vysoké učení technické v Praze Fakulta elektrotechnická, Praha, CZ	303 920	České vysoké učení technické v Praze Fakulta elektrotechnická, Praha 6, CZ	303 924
České vysoké učení technické v Praze Kloknerův ústav, Praha 6, CZ	303 598	České vysoké učení technické v Praze Fakulta elektrotechnická, Praha, CZ	303 711
České vysoké učení technické v Praze Kloknerův ústav, Praha 6, CZ	303 678	České vysoké učení technické v Praze, Fakulta jaderná a fyzikálně inženýrská, Praha 1, CZ	303 745
			303 940

České vysoké učení technické v Praze, Fakulta jaderná a fyzikálně inženýrská, Praha 1, CZ	304 121	technologii, Praha 2, CZ	
České vysoké učení technické v Praze, Fakulta jaderná a fyzikálně inženýrská, Praha 1, CZ	304 011	České vysoké učení technické v Praze Kloknerův ústav, Praha 6, CZ	303 818
České vysoké učení technické v Praze, Fakulta stavební, Praha 6, CZ	303 651	České vysoké učení technické v Praze Kloknerův ústav, Praha 6, CZ	304 070
České vysoké učení technické v Praze, Fakulta stavební, Praha 6, CZ	303 712	České vysoké učení technické v Praze, Výzkumné centrum spalovacích motorů a automobilů Josefa Božka, Praha 6, CZ	303 643
České vysoké učení technické v Praze, Fakulta stavební, Praha 6, CZ	303 597	Český hydrometeorologický ústav, Praha 4 - Komořany, CZ	303 679
České vysoké učení technické v Praze, Fakulta stavební, Praha 6, CZ	303 691	ČVUT v Praze - fakulta strojní, Praha 6, CZ	303 752
České vysoké učení technické v Praze, Fakulta stavební, Praha 6, CZ	303 713	ČVUT v Praze, Fakulta elektrotechnická, Praha 6, CZ	303 905
České vysoké učení technické v Praze, Fakulta stavební, Praha 6, CZ	303 852	ČVUT v Praze, Fakulta strojní, Praha 6, CZ	304 114
České vysoké učení technické v Praze, Fakulta stavební, Katedra mechaniky, Praha 6, CZ	303 910	ČVUT v Praze, Fakulta strojní, Výzkumné centrum pro strojírenskou výrobní techniku a technologii, Praha 2, CZ	303 677
České vysoké učení technické v Praze, Fakulta stavební, Katedra ocelových a dřevěných konstrukcí, Praha 6, CZ	304 080	ČZ Řetězy, s. r. o., Strakonice, CZ	304 006
D			
České vysoké učení technické v Praze, Fakulta stavební, Katedra speciální geodézie, Praha 6, CZ	304 074	DAIFUKU CO., LTD., Osaka, JP	303 791
České vysoké učení technické v Praze, Fakulta stavební, Katedra speciální geodézie, Praha 6, CZ	304 128	DBT GmbH, Lünen, DE	303 812
České vysoké učení technické v Praze, Fakulta stavební, Katedra speciální geodézie, Praha 6, CZ	304 165	Dejmek Jan, Jilemnice, CZ	303 820
České vysoké učení technické v Praze, Fakulta strojní, Praha, CZ	303 814	DEUTSCHE MONTAN TECHNOLOGIE GMBH, Essen, DE	303 717
České vysoké učení technické v Praze, Fakulta strojní, Ústav přístrojové a řídicí techniky, Praha 6, CZ	303 710	Dompé pha.r.ma s.p.a., L'Aquila, IT	303 665
České vysoké učení technické v Praze, Fakulta strojní, Ústav přístrojové a řídicí techniky, Praha 6, CZ	303 807	Doosan Škoda Power s.r.o., Plzeň, CZ	303 892
České vysoké učení technické v Praze, Fakulta strojní, VCSVTT, Praha 2, CZ	303 720	DSM IP Assets B.V., Heerlen, NL	304 071
České vysoké učení technické v Praze, Fakulta strojní, Výzkumné centrum pro strojírenskou výrobní techniku a technologii, Praha 2, CZ	303 596	DUKE UNIVERSITY, Durham, NC, US	303 751
České vysoké učení technické v Praze, Fakulta strojní, Výzkumné centrum pro strojírenskou výrobní techniku a technologii, Praha 2, CZ	303 876	DÜRKOPP ADLER AKTIENGESELLSCHAFT, Bielefeld, DE	303 913
		Dvořák Jan Ing., Břeclav, CZ	303 602
		Dvořáková Hana, Praha 4 - Krč, CZ	304 098
		Dyadic International (USA), Inc., Jupiter, 33477, FL, US	303 980
		Dykastová Klára, Praha, CZ	303 893
E			
		ECOFUEL LABORATORIES s.r.o., Praha 2, CZ	304 161
		EDSCHA AUTOMOTIVE KAMENICE s.r.o., Kamenice nad Lipou, CZ	303 634

EGE, spol.s r.o., České Budějovice, CZ	304 106	poliklinikou, státní příspěvková organizace, Praha 4 - Krč, CZ	
EGU - HV Laboratory a.s., Praha 9 - Běchovice, CZ	304 137	Farmak, a. s., Olomouc, CZ	304 027
Eisai R&D Management Co., Ltd., Bunkyo-ku, Tokyo, JP	303 865	FARMAK, a. s., Olomouc, CZ	304 053
EISENMANN AG, 71032 Böblingen, DE	303 902	FARMAK MORAVIA, a.s., Olomouc, CZ	303 941
ELI LILLY AND COMPANY, Indianapolis, IN, US	303 772	FARMET a.s., Česká Skalice, CZ	303 863
ELI LILLY AND COMPANY, Indianapolis, IN, US	304 002	FARMET a.s., Česká Skalice, CZ	303 878
ELI LILLY AND COMPANY, Indianapolis, IN, US	303 808	FESTO AG & CO, Esslingen, DE	303 737
ELIS PLZEŇ a. s., Plzeň, CZ	303 994	FITE, a. s., Ostrava - Mariánské Hory, CZ	303 591
ELLA-CS, s. r. o., Hradec Králové, CZ	303 622	Flimel Tomáš Ing., Brno, CZ	304 063
ELLA-CS, s.r.o., Hradec Králové, CZ	303 606	FMC CORPORATION, Philadelphia, PA, US	304 154
ELLA-CS, s.r.o., Hradec Králové, CZ	303 776	FMC CORPORATION, Philadelphia, PA, US	304 054
EMISPHERE TECHNOLOGIES, INC., Tarrytown, NY, US	303 736	Fortum Oyj, 02150 Espoo, FI	303 811
ESTER, spol. s r. o., Praha 4 - Háje, CZ	304 147	Fousek Ladislav, Poděbrady, CZ	303 676
EURO-CELTIQUE S.A., Luxembourg, LU	303 632	FRANZ STRANSKY GESELLSCHAFT M. B. H., Wien, AT	303 850
EUROSIGNAL a.s., Zeleneč, CZ	303 822	Frolík Jiří Ing., Praha 9 - Hloubětín, CZ	303 652
EUROVIA CS, a.s., Praha 1, CZ	303 972	Frolík Jiří Ing., Praha 9, CZ	303 749
EUROVIA CS, a.s., Praha 1, CZ	304 102	FUMAPHARM AG, Luzern, CH	303 680
EVEKTOR, spol. s r. o., Kunovice, CZ	303 973	FUMAPHARM AG, Luzern, CH	304 198
F		Fyzikální ústav AV ČR, v.v.i., Praha 8 - Libeň, CZ	303 796
F. HOFFMANN-LA ROCHE AG, Basle, CH	303 639	Fyzikální ústav AV ČR, v.v.i., Praha 8 - Libeň, CZ	303 855
F. HOFFMANN-LA ROCHE AG, Basle, CH	303 658	Fyziologický ústav AV ČR, v.v.i., Praha 4 - Krč, CZ	303 946
F. HOFFMANN-LA ROCHE AG, Basle, CH	304 130	G	
FAIVELEY TRANSPORT LEKOV a.s., Blovice, CZ	303 962	Gajdzica Martin, Třinec 5, CZ	304 110
FAIVELEY TRANSPORT LEKOV a.s., Blovice, CZ	304 075	Gajdzica Karel, Třinec 5, CZ	304 110
FAIVELEY TRANSPORT LEKOV a.s., Blovice, CZ	304 117	GASCONTROL, společnost s r.o., Havířov - Prostřední Suchá, CZ	304 079
Fakultní nemocnice Hradec Králové, Hradec Králové, CZ	303 612	GENERAL ELECTRIC COMPANY, Schenectady, NY, US	303 903
Fakultní nemocnice Hradec Králové, Hradec Králové, CZ	304 149	GENERAL ELECTRIC COMPANY, Schenectady, NY, US	303 900
Fakultní Thomayerova nemocnice s	304 200	GENERAL ELECTRIC COMPANY, Schenectady, NY, US	303 871
		GENERAL ELECTRIC COMPANY, Schenectady, NY, US	303 848

GENERAL ELECTRIC COMPANY, Schenectady, NY, US	304 143	I	
GENERAL ELECTRIC COMPANY, Schenectady, NY, US	304 132	ID Biomedical Corporation of Quebec, Laval, Quebec H7V 3S8, CA	303 675
GENERAL ELECTRIC COMPANY, Schenectady, NY, US	304 131	INDENA S. P. A., Milano, IT	304 180
GFE Patent A/S, Lojstrup, 8870 Langa, DK	303 844	Indet Safety Systems a. s., Vsetín, CZ	303 856
GLASS SERVICE, a.s., Vsetín, CZ	304 044	Inomech, s. r. o., Tábor, CZ	303 752
Glaxo Group Limited, Brentford, Middlesex TW8 9GS, GB	304 059	Instytut Mechaniki Precyzyjnej, Warszawa, PL	303 768
Glaxo Group Limited, Brentford, Middlesex TW8 9GS, GB	304 043	Instytut Mechaniki Precyzyjnej, Warszawa, PL	303 769
GRÜNENTHAL GMBH, Aachen, DE	304 062	INTERCELL AG, 1030 Wien, AT	304 195
		INVENTIO AG, Hergiswil, CH	304 055
		INVOS, spol. s r. o., Březolupy, CZ	303 636
		IQ Structures s.r.o., Husinec - Řež, CZ	304 065
		ISOTRA a.s., Opava, CZ	303 644
H			
H. C. STARCK GmbH, Goslar, DE	303 684		
H. C. STARCK GmbH, Goslar, DE	303 685	J	
H. C. STARCK INC., Newton, MA, US	303 684	JAGOTEC AG, MuttENZ, CH	303 943
H. C. STARCK INC., Newton, MA, US	303 685	Jakoubě Jiří Ing., Pěnčín - Alšovice, CZ	303 917
HAKEL spol. s r. o., Hradec Králové, CZ	303 709	Janda Tomáš, Praha 3, CZ	304 182
Haladová Petra Ing., Horní Bludovice, CZ	304 079	Janda František, Praha 3, CZ	304 182
Hanuš Martin, Nový Knín, CZ	304 156	JANSSEN PHARMACEUTICA N. V., Beerse, BE	303 868
Hauser Vladimír Ing., České Budějovice, CZ	304 141	JANSSEN PHARMACEUTICA N. V., Beerse, BE	304 016
HE Da Hai, Caulfield South Victoria, AU	303 830	JAP TRADING, s. r. o., Třinec, CZ	304 029
HEINEKEN TECHNICAL SERVICES B.V., Amsterdam, NL	304 021	JAPAN TOBACCO INC., Tokyo, JP	304 013
HELLA AUTOTECHNIK, s.r.o., Mohelnice, CZ	303 843	Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, České Budějovice, CZ	303 645
HELLA AUTOTECHNIK, s.r.o., Mohelnice, CZ	303 955	Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Zemědělská fakulta, České Budějovice, CZ	303 604
HELLA AUTOTECHNIK, s.r.o., Mohelnice, CZ	304 088	Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Zemědělská fakulta, České Budějovice, CZ	304 004
Hudeček Jiří Ing., Praha 10, CZ	303 859	Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Zemědělská fakulta, České Budějovice, CZ	304 017
Huječek Zdeněk Ing. CSc., Praha, CZ	303 738	Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Zemědělská fakulta, České Budějovice, CZ	304 125
Huječek Aleš Ing., Bučovice, CZ	303 738	Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Zemědělská fakulta, České Budějovice, CZ	303 813
CH			
CHEMI S. P. A., Cinisello Balsamo, IT	303 728		
CHIESI FARMACEUTICI S.P.A., Parma, IT	303 833		
Chondros s.r.o., Praha 4, CZ	303 992		

JOHNSON & JOHNSON INDUSTRIA E COMERCIO LTDA, Sao Paulo, BR	303 664	Lhotský Petr, Brno, CZ	304 089
JUKI CORPORATION, Chofu-shi, JP	303 773	Lhotský Petr, Brno, CZ	304 139
JUKI CORPORATION, Chofu-shi, JP	303 832	LINET spol. s r. o., Slaný, CZ	303 785
JUKI CORPORATION, Chofu-shi, JP	303 869	LINET spol. s r.o., Slaný, CZ	304 019
JUKI CORPORATION, Chofu-shi, JP	303 806	LOHMANN ANIMAL HEALTH GMBH & CO. KG, Cuxhaven, DE	303 904
K		LU FRANCE EN ABRÉGÉ LF SA, Ris- Orangis, FR	303 661
KAME - VM, s. r. o., Velké Meziříčí, CZ	303 623	LUCAS AUTOMOTIVE GMBH, Koblenz, DE	303 610
Kaňa Roman, Újezd u Brna, CZ	303 739	Lucite International UK Limited, Southampton SO14 3BP, GB	303 971
KANEKA CORPORATION, Osaka-shi, JP	303 774	LUCITE INTERNATIONAL UK LIMITED, Southampton, GB	304 068
KAVALIERGLASS a. s., Praha 5, CZ	304 081	LUDWIG KRIEGER DRAHT- UND KUNSTSTOFFERZEUGNISSE GMBH, Karlsruhe, DE	303 783
Kavalírek Jan JUDr., Praha, CZ	304 050	Luřcha Josef Ing., Brno, CZ	303 817
K.B.K. Fire, s.r.o., Ostrava-Přívov, CZ	303 988	M	
KNOB ENGINES s.r.o., Praha 6, Břevnov, CZ	303 732	Magna Exteriors & Interiors (Bohemia) s.r.o., Liberec, CZ	303 786
Kočař Jiří Ing., Praha 6, CZ	303 631	MAGNA FORCE, INC., Port Angeles, WA, US	304 178
Krajíček Milan PharmDr., Chvalíkovice, CZ	303 986	Majchráková Viktória, Olbramovice, CZ	303 864
Krejza Petr, Praha 10, CZ	304 164	MANETECH, a.s., Praha 2 – Vinohrady, CZ	303 821
Krejza Pavel Ing., Praha 10, CZ	304 164	MANORY Rafael R., Brighton Victoria, AU	303 830
KROB SCANNERS s.r.o., Teplice, CZ	303 853	Masarykova univerzita, Brno, CZ	303 646
Kroupa Augustin Ing., Chomutov, CZ	304 115	Masarykova univerzita, Brno, CZ	303 950
Krüsselin Michael Nikolaus, Lukov, CZ	304 166	Masarykova univerzita, Brno, CZ	303 951
Křemen Aleš, Odolena Voda, CZ	303 738	Masarykova univerzita, Brno, CZ	304 104
KULIČKOVÉ ŠROUBY KUŘIM, a.s., Kuřim, CZ	304 105	Masarykova univerzita, Brno, CZ	303 987
Kutil Bedřich, Klášterec nad Ohří, CZ	303 652	Masarykova univerzita, Brno, CZ	303 976
Kutman Tomáš, Praha 5, CZ	304 162	MASCHINENFABRIK REINHAUSEN GMBH, Regensburg, DE	303 887
KYOWA HAKKO KOGYO CO., LTD., Tokyo, JP	304 061	Maschinenfabrik Rieter AG, 8406 Winterthur, CH	303 614
L		MCNEIL-PPC, INC., Skillman, NJ, US	303 608
LAFARGE, Paris, FR	303 809	MEDIN, a.s., Nové Město na Moravě, CZ	304 052
Lach-Ner, s.r.o., Neratovice, CZ	303 997	MEGA a.s., Praha 9, CZ	304 152
Lanxess Deutschland GmbH, 51369 Leverkusen, DE	304 092	Mendelova univerzita v Brně, Brno, CZ	303 641
Lašák Stanislav, Praha 8, CZ	303 676		
Lašáková Martina, Praha 7, CZ	303 676		
LENAM, s.r.o., Liberec 1, CZ	304 034		

Mendelova zemědělská a lesnická univerzita v Brně, Brno, CZ	304 024	GESELLSCHAFT MIT BESCHRÄNKTER HAFTUNG, Kleve, DE	
Mendelova zemědělská a lesnická univerzita v Brně, Brno, CZ	304 025	MTM Tech, s.r.o., Praha 10, CZ	304 127
Mendelova zemědělská a lesnická univerzita v Brně, Brno, CZ	304 026		
N			
MERCK PATENT GMBH, Darmstadt, DE	304 144	NAFIGATE Corporation, a.s., Praha 9, Vysočany, CZ	304 124
Merck Sharp & Dohme Corp., Rahway, 07065, NJ, US	303 790	Neofyt spol. s r.o., Stříbrná Skalice, CZ	304 018
Merck Sharp & Dohme Corp., Rahway, 07065, NJ, US	304 022	NIPPON TELEGRAPH AND TELEPHONE CORPORATION, Tokyo, JP	304 196
Merck Sharp & Dohme Corp., Rahway 07065, NJ, US	304 186	Novák Dalibor, Nový Bor, CZ	303 907
MERIAL, 69002 Lyon, FR	304 126	Novák Pavel Ing., Praha 4 - Krč, CZ	304 199
MG TECHNOLOGIES AG, Frankfurt am Main, DE	303 969	NOVARTIS AG, Basel, CH	303 611
MHATRE Ramesh Nana, Maharashtra, IN	303 985	NOVARTIS AG, Basel, CH	303 944
MIKO international s.r.o., Frýdek-Místek, CZ	304 032	NOVARTIS AG, Basel, CH	303 979
Millenium Technologies a.s., Praha 1, CZ	304 134	NOVARTIS CONSUMER HEALTH S. A., Nyon, CH	303 849
MILLENNIUM PHARMACEUTICALS, INC., South San Francisco, CA, US	304 061	Novartis Vaccines & Diagnostics, Inc., Emeryville, CA, US	304 185
MILLER CHEMICAL & FERTILIZER CORPORATION, Hanover, PA, US	303 770	Novosad Martin Ing., Rousínov, CZ	304 087
MINIB, s. r. o., Praha, CZ	304 051	NOVOTNÝ Ladislav Doc. Dr. Ing. DrSc., Praha, CZ	304 145
MISTRÍK Rudolf, Praha 6 - Veveslavín, CZ	303 888		
MOELLER GEBÄUDEAUTOMATION KG, Schrems, AT	304 014	O	
Molenda Mieczyslaw, Albrechtice, CZ	304 079	OCTAPHARMA AG, Lachen, CH	303 932
Moravec Tomáš Ing., Praha 8 - Kobylisy, CZ	304 135	Octapharma Biopharmaceuticals GmbH, Martinsried, DE	303 929
Morávek Petr, Libchavy, CZ	303 595	Oderský Adolf, Ivančice, CZ	303 714
Morávek Otakar Ing., Pardubice, CZ	303 779	Ochranné systémy, s.r.o., Karviná - Nové Město, CZ	303 663
Morávek Petr Ing. CSc., Jablonec nad Nisou, CZ	304 101	OMYA International AG, 4665 Oftringen, CH	304 058
MORAVSKÝ VÝZKUM, s.r.o., Ostrava - Moravská Ostrava, CZ	303 591	ONO PHARMACEUTICAL CO., LTD., Osaka-shi, JP	304 035
Moulis Zdeněk Ing., Plzeň, CZ	303 731	OPTAGLIO, s.r.o., Husinec-Řež, CZ	304 031
MOUNTAIN VIEW PHARMACEUTICALS, INC., Menlo Park, CA, US	303 751	ORTHO-TAIN, INC., Winnetka, IL, US	304 155
MSK-VERPACKUNGS-SYSTEME	303 851	OSI PHARMACEUTICALS, INC., Uniondale, NY, US	303 897
		OSTAZ s.r.o., Havířov, Životice, CZ	303 906
		OSTAZ s.r.o., Havířov, Životice, CZ	303 874
		P	

Panasonic Corporation, Kadoma-shi, Osaka, JP	304 196	Limited, Slough, Berkshire, GB	
Panská lícha, s.r.o., Brno, CZ	303 723	REGENERON PHARMACEUTICALS, INC., Tarrytown 10591-6707, NY, US	303 656
PARATEK PHARMACEUTICALS, INC., Boston, Ma 02111, MA, US	303 702	RHODIA CHIMIE, Boulogne Billancourt Cedex, FR	303 809
PAVLU - Complex, s.r.o., Liberec, CZ	303 998	RIEKE CORPORATION, 46706 Auburn, IN, US	303 873
PCI BIOTECH AS, Oslo, NO	303 792	Rieter CZ s.r.o., Ústí nad Orlicí, CZ	303 613
PFIZER INC., New York, NY, US	303 703	Rieter CZ s.r.o., Ústí nad Orlicí, CZ	303 829
PFIZER ITALIA S.R.L., Rome, 00188, IT	303 872	Rieter CZ s.r.o., Ústí nad Orlicí, CZ	303 880
PFIZER PRODUCTS INC., Groton, CT, US	303 716	Rieter CZ s.r.o., Ústí nad Orlicí, CZ	304 010
PFIZER PRODUCTS INC., Groton, CT, US	303 875	Rieter CZ s.r.o., Ústí nad Orlicí, CZ	303 975
PHARMACIA & UPJOHN COMPANY, Kalamazoo, MI, US	303 705	Rieter CZ s.r.o., Ústí nad Orlicí, CZ	303 974
PHARMACIA & UPJOHN COMPANY, Kalamazoo, MI, US	303 872	Rmax s.r.o., Zlín, CZ	304 159
PILSEN STEEL s.r.o., Plzeň, CZ	303 862	ROBERT BOSCH GMBH, Stuttgart, DE	303 886
PILSEN TOOLS s.r.o., Plzeň, CZ	303 768	ROCK TONE ENTERPRISE CO., LTD., Changhua Hsien, TW	303 948
PILSEN TOOLS s.r.o., Plzeň, CZ	303 769	ROQUETTE FRERES, Lestrem, FR	303 682
Pintera Vladislav, Brno, CZ	303 766	ROYAL NATURAL MEDICINE, s.r.o., Meziboří, CZ	304 187
PKU PULVERKAUTSCHUK UNION GMBH, Marl, DE	303 624	Ryšávka Petr RNDr., Luleč, CZ	303 986
Pliska Jan, Březová Jančí, CZ	303 860		
Plisková Eva, Březová Jančí, CZ	303 860	S	
Polínek Vlastimil Ing., Černá Hora, CZ	303 674	SAINT-GOBAIN VETROTEX FRANCE S. A., Chambéry, FR	303 847
Pořízka Ladislav, Zlín, CZ	303 746	Sanofi - Aventis Deutschland GmbH, Frankfurt am Main, DE	303 810
Príborský Dušan Ing., Jihlava, CZ	303 834	Sanofi-Aventis, Paris, FR	304 003
ProSpon, spol. s r. o., Kladno, CZ	304 047	Seco Tools AB, S-737 82 Fagersta, SE	303 659
Přírodovědecká fakulta Univerzity Karlovy v Praze, Praha 2, CZ	304 120	Seco Tools AB, S-737 82 Fagersta, SE	304 001
Přírodovědecká fakulta Univerzity Karlovy v Praze, Praha 2, CZ	304 176	Sedláček Martin Ing., Adamov, CZ	303 755
		SEKO Brno, s.r.o., Brno, CZ	304 193
		Sellier & Bellot, Vlašim, CZ	304 078
Q		SERVISBAL OBALY s.r.o., Dobruška, CZ	303 775
QUANTUM CHEMICAL TECHNOLOGIES (S'PORE) PTE LTD., Singapore, SG	303 793	SEW EURODRIVE CZ s. r. o., Praha 6 Vokovice, CZ	303 995
		SEW EURODRIVE CZ s. r. o., Praha 6, CZ	303 794
R		SCHMID BAUKUNSTSTOFFE GMBH, Gingen a. d. Fils, DE	303 662
Rajdl Jiří, Praha 4, CZ	303 687	Schöck Bauteile GmbH, 76534 Baden-Baden, DE	304 194
Rajdl Jiří Ing., Praha 4 - Krč, CZ	304 098		
Reckitt Benckiser Healthcare (UK)	303 694		

SICPA HOLDING SA, 1008 Prilly, CH	304 083	CZ	
SIGMA Výzkumný a vývojový ústav, s.r.o., Lutín, CZ	304 009	STROM Export s. r. o., Praha, CZ	303 936
SIGMA-TAU INDUSTRIE FARMACEUTICHE RIUNITE S. P. A., Rome, IT	303 870	Student Aleš Ing. arch., Ostrava Plesná, CZ	303 859
SILU VERWALTUNG AG, Meggen, CH	303 666	Student Science, s.r.o., Horní Podluží, CZ	303 992
SINGAPORE ASAHI CHEMICAL & SOLDER INDUSTRIES PTE LTD., Singapore, SG	303 793	SUCAMPO AG, Zug, CH	303 625
Sithold s.r.o., Praha 5, CZ	303 654	SUCAMPO AG, Zug, CH	303 958
Sithold s.r.o., Praha 5, CZ	303 719	SUGEN, INC., South San Francisco, CA, US	303 705
Sithold s.r.o., Praha 5, CZ	303 718	SUZUKI MANUFACTURING, LTD., Yamagata-shi, JP	303 599
Sithold s.r.o., Praha 5, CZ	303 621	SVÚOM s.r.o., Praha 7, CZ	303 805
SITPROM, s.r.o., Ústí nad Orlicí, CZ	303 839	SYNGENTA LIMITED, Guildford, GB	303 965
SITPROM, s.r.o., Ústí nad Orlicí, CZ	303 838	SYNGENTA LIMITED, Guildford, GB	303 984
SLD-REACONT, a. s., Ostrava - Moravská Ostrava, CZ	304 079	SYNGENTA PARTICIPATIONS AG, Basel, CH	303 727
SLEZSKÝ VÝZKUM s.r.o., Ostrava - Moravská Ostrava, CZ	303 591	SYNPO, akciová společnost, Pardubice, CZ	303 842
SMITHKLINE BEECHAM BIOLOGICALS S. A., Rixensart, BE	303 653	SYNPO, akciová společnost, Pardubice, CZ	304 142
SMITHKLINE BEECHAM CORPORATION, Philadelphia, PA, US	303 704	Synthesia, a.s., Pardubice, CZ	304 184
SMITHKLINE BEECHAM PLC, Brentford, GB	303 704		
SOCIETE DES PRODUITS NESTLE S. A., Vevey, CH	304 179	Š	
SOCIETE DES PRODUITS NESTLE S. A., Vevey, CH	303 978	Šafář Václav Ing., Liberec, CZ	303 824
SPUR a. s., Zlín, CZ	303 695	Šafář Pavel, Liberec 5, CZ	303 824
SPUR a.s., Zlín, CZ	304 123	Škoda Auto a. s., Mladá Boleslav, CZ	303 784
Státní ústav jaderné, chemické a biologické ochrany, v.v.i., Milín, CZ	304 046	Škoda Auto a. s., Mladá Boleslav, CZ	303 754
Státní ústav radiační ochrany, v.v.i., Praha 4, CZ	303 651	ŠKODA JS a.s., Plzeň, CZ	303 690
Státní ústav radiační ochrany, v.v.i., Praha 4, CZ	303 712	ŠKODA JS a.s., Plzeň, CZ	304 172
Státní ústav radiační ochrany, v.v.i., Praha 4, CZ	303 713	Škutchanová Zuzana, Praha 7, CZ	303 655
Státní ústav radiační ochrany, v.v.i., Praha 4, CZ	303 597	Šlaj Marcel Ing., Chomutov, CZ	303 935
Stodůlka Pavel MUDr. Ph.D., Zlín, CZ	303 799	Šlechta Petr Ing., Losiná, CZ	303 731
Strakoš Ladislav Ing., Brno, CZ	303 817		
Stráský, Hustý a partneři s.r.o., Brno,	303 990	T	
		TAJMAC-ZPS, a. s., Zlín, CZ	303 816
		Takeda GmbH, 78467 Konstanz, DE	303 885
		Technická univerzita v Liberci, Liberec, CZ	303 697
		Technická univerzita v Liberci, Liberec, CZ	303 670
		Technická univerzita v Liberci, Liberec 1, CZ	303 592

Technická univerzita v Liberci, Liberec, CZ	303 629	THE WISTAR INSTITUTE OF ANATOMY AND BIOLOGY, Philadelphia, PA, US	304 169
Technická univerzita v Liberci, Liberec, CZ	303 603	THERAVANCE, INC., South San Francisco, CA, US	303 672
Technická univerzita v Liberci, Liberec, CZ	304 202	TOKOZ a.s., Žďár nad Sázavou 2, CZ	304 066
Technická univerzita v Liberci, Liberec, CZ	304 152	TOMST s.r.o., Praha 2- Vinohrady, CZ	304 153
Technická univerzita v Liberci, Liberec, CZ	304 093	TOSHULIN, a. s., Hulín, CZ	303 701
Technická univerzita v Liberci, Liberec 1, CZ	304 137	Trčka Milan, Plzeň, CZ	303 730
Technická univerzita v Liberci, Liberec, CZ	304 099	TRIGAD, s.r.o., Praha 2 – Vinohrady, CZ	303 757
Technická univerzita v Liberci, Liberec, CZ	303 947	TRUSTEES OF TUFTS COLLEGE, Medford, MA 02155, MA, US	303 702
Technická univerzita v Liberci, Liberec, CZ	303 891	TRW SYSTEMES DE FREINAGE S. A. S., Bouzonville, FR	303 610
Technická univerzita v Liberci, Liberec, CZ	303 911	TŘINECKÉ ŽELEZÁRNY, a. s., Třinec - Staré Město, CZ	303 777
Technická univerzita v Liberci, Liberec, CZ	303 861	TTS energo s.r.o., Třebíč, CZ	303 742
U			
Technická univerzita v Liberci, Liberec, CZ	303 857	UNILEVER N. V., Rotterdam, NL	303 983
Technická univerzita v Liberci, Liberec, CZ	303 894	UNILEVER N.V., Rotterdam, NL	303 967
Technická univerzita v Liberci, Liberec, CZ	303 756	UNIVERSITY OF MASSACHUSETTS, Boston, MA, US	303 771
Technická univerzita v Liberci, Liberec, CZ	303 760	University of Saskatchewan, Saskatoon, Saskatchewan, CA	303 993
Technická univerzita v Liberci, Liberec 1, CZ	303 669	Univerzita Hradec Králové, Hradec Králové, CZ	303 837
TERRA INTERNATIONAL spol. s r. o., Brno, CZ	303 937	Univerzita Karlova v Praze, Praha 1, CZ	303 648
Tesař Vladimír, Praha, CZ	303 763	Univerzita Karlova v Praze, Praha 1, CZ	303 647
Tesoro spin off, spol. s r. o., Přelíc, CZ	304 147	Univerzita Karlova v Praze, Praha 1, CZ	303 645
THE BABCOCK & WILCOX COMPANY, Barberton, OH, US	304 100	Univerzita Karlova v Praze - 2. lékařská fakulta, Praha 5 - Motol, CZ	303 992
THE CLEVELAND CLINIC FOUNDATION, Cleveland, OH, US	303 883	Univerzita Karlova v Praze I. Lékařská Fakulta, Praha 2, CZ	304 094
THE GATES CORPORATION, Denver, CO, US	303 706	Univerzita Karlova v Praze, Lékařská fakulta v Hradci Králové, Hradec Králové 1, CZ	303 612
THE TRUSTEES OF THE UNIVERSITY OF PENNSYLVANIA, Philadelphia, PA, US	304 169	Univerzita Palackého, Olomouc, CZ	303 649
THE UNIVERSITY OF KANSAS, Lawrence, KS, US	304 020	Univerzita Palackého, Olomouc, CZ	303 782
		Univerzita Palackého, Olomouc, CZ	304 045
		Univerzita Palackého v Olomouci, Olomouc, CZ	304 160
		Univerzita Pardubice, Pardubice, CZ	303 686

Univerzita Pardubice, Pardubice, CZ	304 142	Ústav molekulární genetiky AV ČR, v.v.i., Praha 4, CZ	303 748
Univerzita Pardubice, Pardubice, CZ	303 942		
Univerzita Pardubice, Fakulta chemicko-technologická, Pardubice, CZ	303 795	Ústav organické chemie a biochemie Akademie věd ČR, v.v.i., Praha 6, CZ	303 963
Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Zlín, CZ	303 695	Ústav přístrojové techniky Akademie věd ČR, v.v.i., Brno, CZ	303 797
Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Zlín, CZ	303 996	Ústav přístrojové techniky Akademie věd ČR, v.v.i., Brno, CZ	303 909
Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Zlín, CZ	304 073	Ústav přístrojové techniky Akademie věd ČR, v.v.i., Brno, CZ	304 138
Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Zlín, CZ	303 724	Ústav struktury a mechaniky hornin AV ČR, v.v.i., Praha 8, CZ	304 044
		Ústav teoretické a aplikované mechaniky AV ČR, v.v.i., Praha 9, CZ	303 641
		Ústav termomechaniky AV ČR, v.v.i., Praha 8, CZ	303 758
Ú			
Ústav analytické chemie AV ČR, v. v. i., Brno, CZ	303 957		
Ústav analytické chemie AV ČR, v.v.i., Brno, CZ	303 735		
Ústav analytické chemie AV ČR, v.v.i., Brno, CZ	303 688		
Ústav anorganické chemie AV ČR, Husinec-Řež, CZ	304 031		
Ústav anorganické chemie AV ČR, v.v.i., Husinec-Řež, CZ	303 637		
Ústav anorganické chemie AV ČR, v.v.i., Husinec-Řež, CZ	304 030		
Ústav fyziky plazmatu AV ČR, v.v.i., Praha 8, CZ	303 975		
Ústav fyziky plazmatu Akademie věd České republiky, v.v.i., Praha 8, CZ	304 146		
Ústav chemických procesů Akademie věd České republiky, Praha 6, CZ	303 997		
Ústav chemických procesů Akademie věd ČR, Praha, CZ	303 642		
Ústav chemických procesů AV ČR, v. v. i., Praha 6 - Suchdol, CZ	304 060		
Ústav chemických procesů AV ČR, v.v.i., Praha 6, CZ	303 842		
Ústav makromolekulární chemie AV ČR, v.v.i., Praha 6, CZ	303 628		
Ústav makromolekulární chemie AV ČR, v.v.i., Praha 6, CZ	303 840		
Ústav molekulární genetiky Akademie věd ČR, Praha 4, CZ	304 094		
Ústav molekulární genetiky Akademie věd ČR, Praha 4, CZ	304 112		
		V	
		Vaněk Milan, Kunovice, CZ	304 148
		Vaněk Petr MgA., Kunovice, CZ	304 148
		VANTIA LIMITED, Chilworth SO16 7NP, GB	304 037
		VANTIA LIMITED, Chilworth SO16 7NP, GB	304 069
		VAREX CZECH, s.r.o., Polná, CZ	303 938
		VARIEL, a.s., Zruč nad Sázavou, CZ	304 030
		Verner Kryštof RNDr. Ph.D., Praha 6 - Břevnov, CZ	304 098
		VERNER a.s., Červený Kostelec, CZ	304 048
		VERNER a.s., Červený Kostelec, CZ	304 113
		Veterinární a farmaceutická univerzita Brno, Farmaceutická fakulta, Brno, CZ	304 136
		VICTORIAN RAIL TRACK, Melbourne Victoria, AU	303 830
		VÍTKOVICE POWER ENGINEERING a.s., Ostrava - Vítkovice, CZ	303 921
		VKR Holding A/S, Soborg, DK	303 633
		VŠB-TU Ostrava, fakulta strojní Katedra energetiky 361, Ostrava - Poruba, CZ	303 671
		VÚTS, a.s., Liberec 1, CZ	303 629
		VÚTS, a.s., Liberec 1, CZ	303 650
		Vyčítal Jiří Ing., Praha 5 - Stodůlky, CZ	304 135
		Vysoká škola báňská - Technická universita Ostrava, Ostrava-Poruba, CZ	304 049

Vysoká škola báňská - technická univerzita Ostrava, Ostrava - Poruba, CZ	304 046	v Praze, Praha 6, CZ	
		Vysoká škola chemicko-technologická, Praha 6, CZ	303 777
Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava, Ostrava - Poruba, CZ	304 190	Vysoká škola chemicko-technologická v Praze, Praha 6 - Dejvice, CZ	303 617
Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava, Ostrava - Poruba, CZ	304 091	Vysoká škola chemicko-technologická v Praze, Praha 6 - Dejvice, CZ	303 747
Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava Výzkumné energetické centrum, Ostrava, CZ	303 921	Vysoká škola chemicko-technologická v Praze, Praha 6, CZ	303 939
VYSOKÁ ŠKOLA BÁŇSKÁ TECHNICKÁ - UNIVERZITA OSTRAVA, Ostrava - Poruba, CZ	303 699	Vysoká škola chemicko-technologická v Praze, Praha 6, CZ	303 857
VYSOKÁ ŠKOLA BÁŇSKÁ TECHNICKÁ - UNIVERZITA OSTRAVA, Ostrava - Poruba, CZ	304 007	Vysoká škola chemicko-technologická v Praze, Praha 6 - Dejvice, CZ	304 187
VYSOKÁ ŠKOLA BÁŇSKÁ TECHNICKÁ - UNIVERZITA OSTRAVA, Ostrava - Poruba, CZ	304 086	Vysoká škola chemicko-technologická v Praze, Praha 6, CZ	304 147
VYSOKÁ ŠKOLA BÁŇSKÁ TECHNICKÁ - UNIVERZITA OSTRAVA, Ostrava - Poruba, CZ	303 700	Vysoká škola chemicko-technologická v Praze, Praha 6, CZ	304 044
Vysoká škola báňská-Technická univerzita Ostrava, Ostrava-Poruba, CZ	303 802	Vysoká škola chemicko-technologická v Praze, Praha 6, CZ	304 112
Vysoká škola báňská-Technická univerzita Ostrava, Ostrava-Poruba, CZ	304 064	Vysoká škola chemicko-technologická v Praze, Praha 6, CZ	304 028
Vysoká škola báňská-Technická univerzita Ostrava, Ostrava-Poruba, CZ	303 953	Vysoká škola chemicko-technologická v Praze, Praha 6, CZ	304 096
Vysoká škola báňská-Technická univerzita Ostrava, Ostrava-Poruba, CZ	304 163	Vysoká škola chemicko-technologická v Praze, Praha 6, CZ	304 094
Vysoká škola báňská-Technická Univerzita Ostrava, Ostrava-Poruba, CZ	304 084	Vysoká škola chemicko-technologická v Praze, Praha 6, CZ	304 129
Vysoká škola chemicko - technologická v Praze, Praha 6, CZ	303 733	Vysoká škola chemicko-technologická v Praze Ústav skla a keramiky, Praha 6, CZ	303 840
Vysoká škola chemicko - technologická v Praze, Praha 6, CZ	304 048	Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ	303 801
Vysoká škola chemicko - technologická v Praze, Praha 6, CZ	304 113	Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ	303 605
Vysoká škola chemicko - technologická v Praze, Praha 6, CZ	303 748	Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ	303 640
Vysoká škola chemicko - technologická v Praze, Praha 6, CZ	303 767	Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ	303 854
Vysoká škola chemicko - technologická v Praze, Praha 6, CZ	303 964	Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ	304 201
Vysoká škola chemicko - technologická v Praze, Praha 6, CZ	303 764	Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ	304 133
Vysoká škola chemicko - technologická v Praze, Praha 6, CZ	303 762	Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ	304 036
			304 085
			303 956

CZ		Výzkumný ústav pivovarský a sladařský, 304 200 a.s., Praha 2, CZ	
Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ	303 952	Výzkumný ústav potravinářský Praha, v.i.i., Praha 10 - Hostivař, CZ	303 827
Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ	304 177	Výzkumný ústav potravinářský Praha, v.v.i., Praha 10 - Hostivař, CZ	304 076
Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ	304 192	Výzkumný ústav potravinářský Praha, v.v.i., Praha 10 - Hostivař, CZ	304 077
Vysoké učení technické v Brně, Brno - Veveří, CZ	304 183	Výzkumný ústav potravinářský Praha, v.v.i., Praha 10 - Hostivař, CZ	304 200
Vysoké učení technické v Brně Fakulta strojího inženýrství, Brno, CZ	304 170	Výzkumný ústav potravinářský Praha v.v.i., Praha 10 - Hostivař, CZ	304 157
Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ	304 189	Výzkumný ústav potravinářský Praha v.v.i., Praha 10, CZ	304 158
Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ	304 191	Výzkumný ústav pro hnědé uhlí a.s., Most, CZ	303 777
Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ	303 866	Výzkumný ústav veterinárního lékařství, v. v. i., Brno, CZ	303 963
Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ	303 841	Výzkumný ústav vodohospodářský T.G.Masaryka v. v. i., Praha 6, CZ	303 836
Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ	303 835	Výzkumný ústav zemědělské techniky, v.v.i., Praha, CZ	303 915
Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ	304 009	Výzkumný ústav zemědělské techniky, v.v.i., Praha, CZ	303 916
Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ	303 976	Výzkumný ústav živočišné výroby, v. v. i., Praha 10 - Uhřetěves, CZ	303 759
Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ	303 867	Výzkumný ústav živočišné výroby, v. v. i., Praha - Uhřetěves, CZ	303 828
Vysoké učení technické v Brně Fakulta elektrotechniky a komunikačních technologií, Brno, CZ	303 698	Výzkumný ústav živočišné výroby, v. v. i., Praha, CZ	303 721
Vysoké učení technické v Brně, Fakulta informačních technologií, Brno, Královo Pole, CZ	304 181	Výzkumný ústav živočišné výroby, v. v. i., Praha 10 - Uhřetěves, CZ	303 778
Výzkumný ústav anorganické chemie, a. s., Ústí nad Labem, CZ	303 889	Výzkumný ústav živočišné výroby, v. v. i., Praha 10 - Uhřetěves, CZ	303 946
Výzkumný ústav anorganické chemie, a. s., Ústí nad Labem, CZ	303 890		
Výzkumný ústav bramborářský Havlíčkův Brod, s.r.o, Havlíčkův Brod, CZ	303 801	W	
Výzkumný ústav meliorací a ochrany půdy, v.v.i., Praha, CZ	303 679	W. SCHLAFHORST AG & CO., Mönchengladbach, DE	303 931
Výzkumný ústav mlékárenský s.r.o., Praha 6, CZ	304 158	W. SCHLAFHORST AG & CO., Mönchengladbach, DE	303 928
Výzkumný ústav organických syntéz a.s., Rybitví, CZ	303 612	W. SCHLAFHORST AG & CO., Mönchengladbach, DE	303 930
Výzkumný ústav pivovarský a sladařský, a.s., Praha 2, CZ	303 804	W. SCHLAFHORST AG & CO., Mönchengladbach, DE	303 882
		W. SCHLAFHORST AG & CO., Mönchengladbach, DE	303 881
		WALDEMAR LINK GMBH & CO. KG,	303 635

Hamburg, DE

Warner Chilcott Company, LLC, 304 038
Fajardo, 00738, PR

WARNER-LAMBERT COMPANY, 303 815
Morris Plains, NJ, US

WTS KERESKEDELMI ÉS 303 601
SZOLGÁLTATÓ KFT., Szentendre, HU

WYETH HOLDINGS CORPORATION, 303 681
Madison, NJ, US

WYETH HOLDINGS CORPORATION, 303 899
Madison, NJ, US

Z

Západočeská univerzita v Plzni, Plzeň, 303 823
CZ

Západočeská univerzita v Plzni, Plzeň, 303 949
CZ

Západočeská univerzita v Plzni, Plzeň, 303 970
CZ

Zentaris GmbH, Frankfurt am Main, DE 303 981

Zentaris GmbH, Frankfurt am Main, DE 304 197

Zentiva, k.s., Praha 10 - Dolní 303 627
Měcholupy, CZ

Zentiva, k.s., Praha 10 - Dolní 303 788
Měcholupy, CZ

Zentiva, k.s., Praha 10 - Dolní 304 116
Měcholupy, CZ

Zentiva, k.s., Praha -10, Dolní 304 171
Měcholupy, CZ

Zentiva, k.s., Praha 10 - Dolní 304 188
Měcholupy, CZ

Zentiva, k.s., 920 27 Hlohovec, SK 303 914

Zentiva, k.s., Praha 10 - Dolní 303 877
Měcholupy, CZ

Zentiva, k.s., Praha 10 - Dolní 303 607
Měcholupy, CZ

Zentiva, k.s., Praha 10 - Dolní 303 789
Měcholupy, CZ

Zentiva, k.s., Praha 10 - Dolní 303 787
Měcholupy, CZ

ZETOR TRACTORS a.s., Brno, CZ 303 858

ZIHOS spol. s.r.o., Švihov, CZ 303 734

Zilvar Václav Ing., Nové Město nad 303 803
Metují, CZ

ZKL Hanušovice a.s., Hanušovice, CZ 303 638

Ž

Žáček Miloš Ing., Slatiňany, CZ 303 779

Žlutická teplárenská, a.s., Žlutice, CZ 304 048

Žlutická teplárenská, a.s., Žlutice, CZ 304 113

2

2 VV s. r. o., Pardubice, CZ 303 626

ODDÍL IV

ABECEDNÍ SEZNAM JMEN PŮVODCŮ UDĚLENÝCH PATENTŮ

Jméno původce patentu	Číslo	Jméno původce patentu	Číslo
A		Aue Beate, Grossostheim, DE	304 197
Abdel-Meguid Sherin S., Exton, PA, US	303 704	Avetisyan Gevorg, Frýdek-Místek, CZ	304 032
Abe Ryo, Nagareyama-shi, JP	304 013	B	
Adámek Lubomír RNDr., Praha 4, CZ	303 827	Baasner Silke, Schöneck, DE	304 197
Akiyama Tatsuhito, Chofu-shi, JP	303 806	Babiak Peter, Prešov 08001, SK	303 607
Alani Laman, Morris Plains, NJ, US	304 118	Babiak Peter, 08001 Prešov, SK	304 116
Alexander Kiplin C., Wadsworth, OH, US	304 100	Babul Tomasz Dr., Warszawa, PL	303 768
Altmann Josef, Domažlice, CZ	303 753	Babul Tomasz Dr., Warszawa, PL	303 769
Altmann Vlastimil Doc. Ing. Ph.D., Horoměřice, CZ	303 798	Baccia William, McHenry, IL, US	304 107
Amler Evžen Doc. RNDr. CSc., Praha 7, CZ	303 992	Backx Leo Jacobus Jozef, Beerse, BE	304 016
Amler Evžen Prof. RNDr. CSc., Praha 7, CZ	304 137	Bacher Gerald, Germering, DE	304 197
Amon Maurice A., Gstaad, CH	304 083	Bálek Rudolf Doc. Ing. CSc., Praha 10, CZ	303 615
Ancerewicz Jacek, Morges, CH	303 849	Balík Jiří Prof. Ing. CSc., Praha 6 - Suchdol, CZ	303 593
Anděl Lukáš Ing., Teplice-Trnovany, CZ	303 777	Balík Lukáš Ing. Ph.D., Praha 6, CZ	303 818
Andrle Luboš Ing., Prosetín, CZ	303 668	Bancroft Richard, Leicester, GB	304 042
Andrýsek Josef, Žeravice, CZ	304 122	Banerjee Subhashis, Shrewsbury, MA, US	303 725
Anelli Pier Lucio, Milano, IT	304 015	Barbone Francis P., Annandale, NJ, US	303 810
Antošová Jana, Praha 4 -Chodov, CZ	304 157	Barek Jiří Prof. RNDr. CSc., Praha 9, CZ	304 176
Arcangel Phillip, Oakland, CA, US	304 185	Barrett Stephen Douglas, Ann Arbor, MI, US	303 815
Arduini Arduino, Rome, IT	303 870	Bartoszyk Gerd, Weiterstadt, DE	304 144
Aromatario Valentina, Roma, IT	303 728	Bartoš Pavel Ing., Ludgeřovice, CZ	303 591
Arther Robert G., Leawood, KS, US	303 689	Bartoš Karel Ing., Turnov, CZ	303 673
Ashworth Dorren Mary, Southampton, GB	304 037	Baudu Philippe, Craaponne, FR	304 126
Ashworth Doreen Mary, Southampton, GB	304 069	Bauer Horst, Hersbruck, DE	303 981
Asou Hideo, Chofu-shi, JP	303 806	Baughman Gary M., 46737 Fremont, IN, US	303 873
Assens Jean-Louis, Grabels, FR	304 003	Bauma Václav Ing. CSc., Praha, CZ	303 752
Audonnet Jean-Christophe, Lyon, FR	304 126		

Baumann Dieter, Walldorf, DE	303 896	Bhatia Beena, Arlington, MA, US	303 702
Bax Bart Jan, The Hague, NL	304 021	Bhide Rajeev S., Langhorne, PA, US	303 660
Bay William E., Ridgefield, CT, US	303 736	Bickers Udo, Wietmarschen, DE	303 630
Bebčák Petr Ing. Ph.D., Frýdlant nad Ostravicí, CZ	303 988	Bičišťová Radka Ing., Praha 10, CZ	303 934
Becker Jean-Claude, Princeton, NJ, US	303 959	Bienertová Vašků Julie MUDr. Ph.D., Želešice, CZ	304 104
Bednář Ladislav JUDr. Ing., Praha 9 - Vínohř, CZ	303 936	Bieringer Hermann, Eppstein, DE	303 927
Běhávka Miroslav Ing., Nedakonice, CZ	303 973	Bieringer Hermann, Eppstein, DE	303 977
Behenský Petr, Dolní Břežany, CZ	304 018	Biggadike Keith, Stevenage, GB	304 043
Behloul Mouloud, Paris, FR	303 809	Bílek Martin Doc. Ing. Ph.D., Liberec 1, CZ	303 891
Beight Douglas Wade, Frankfort, IN, US	303 808	Bílek Martin Doc. Ing. Ph.D., Liberec 1, CZ	304 137
Bělašková Silvie Mgr., Zlín, CZ	304 073	Billings Dennis Michael, Norwich, NY, US	304 038
Belin Felix, Brecksville, OH, US	304 100	Binek Bedřich Dr. Ing. Ph.D., Praha 9, CZ	303 648
Beneš Hynek Ing. Ph.D., Praha 9, CZ	303 628	Binek Bedřich Dr. Ing. Ph.D., Praha 9, CZ	303 647
Beneš Miroslav, Hradec Králové, CZ	303 696	Birlem Olav, Schwalmtal, DE	303 931
Beneš Jan, Nové Město na Moravě, CZ	304 052	Biwersi Cathlin, Ann Arbor, MI, US	303 815
Beran Leoš Ing. Ph.D., Jablonec nad Nisou, CZ	303 629	Bláha Vladimír Prof. MUDr. CSc., Hradec Králové, CZ	304 149
Beran Miloš Ing., Praha 5, CZ	303 827	Bláha Milan Prof. MUDr. CSc., Hradec Králové, CZ	304 149
Beran Zdeněk Ing., Výprachtice, CZ	303 975	Blachut Bohumír Ing., Bolatice, CZ	303 644
Beran Miloš Ing., Praha 5, CZ	304 174	Blakelock Thomas Richard, Clifton Park, NY, US	303 871
Beran Jaroslav Prof. Ing. CSc., Liberec 30, CZ	304 093	Bleikolm Anton, Ecublens, CH	304 083
Beran Jaroslav Prof. Ing. CSc., Liberec 30, CZ	304 137	Bludská Jana Ing. CSc., Praha 5, CZ	303 637
Berg Kristian, Heggedal, NO	303 792	Bludská Jana Ing. CSc., Praha 5, CZ	304 031
Berger Dan Maarten, New City, NY, US	303 681	Bludská Jana Ing. CSc., Praha 5, CZ	304 030
Berger Dan Maarten, New City, NY, US	303 899	Blumbach Kai Dr., Dettelbach, DE	303 926
Bergerová Eva RNDr. Ph.D., Bohuslavice u Zlína, CZ	304 123	Blumenkopf Todd Andrew, Groton, CT, US	303 875
Bergersen Earl O., Winnetka, IL, US	304 155	Böckmann Gerhard, Ankum, DE	304 194
Berghaus Rainer, Speyer, DE	304 168	Bohačenko Ivan Ing. CSc., Praha 9, CZ	304 158
Berghaus Rainer, Speyer, DE	304 167	Böhm Vladimír Ing., Mníšek pod Brdy, CZ	303 740
Bernard Martin Bc., Praha 9, CZ	303 997	Böhm Vladimír Ing., Mníšek pod Brdy, CZ	303 845
Bernát Ivan, Liberec, CZ	303 972	Bohner Gerd, Malsch, DE	304 040
Bernát Ivan, Liberec, CZ	304 102	Bokor Anton, Stutensee, DE	303 783
Bernhart Claude, Saint-Gely-du-Fesc, FR	304 003		
Bertini Riccardo, L'Aquila, IT	303 665		
Bhankarkar Sataj, Garnerville, NY, US	303 736		

Bolloor Amogh, Lubbock, TX, US	304 059	Humenné, SK	
Bonavida Benjamin, Los Angeles, CA, US	303 600	Buchdunger Elisabeth, Neuenburg, DE	303 944
Bonde Torben A., Rungsted Kyst, DK	303 844	Buchta Vladimír, Hradec Králové, CZ	303 612
Borgmeier Frieder Dr., Mannheim, DE	304 023	Buchtík Roman RNDr. Ph.D., Olomouc, CZ	304 045
Borysewicz Raymond Frank, Hamilton Square, NJ, US	303 846	Bulín Jaroslav Ing., Praha 9, CZ	303 822
Borzilleri Robert M., New Hope, PA, US	303 660	Buráš Stanislav Ing., Prakšice, CZ	303 714
Borzyk Oliver, Speyer, DE	304 167	Bureš Zdeněk Ing., Slatinice, CZ	303 843
Böthig Erich, Bačetín, CZ	303 839	Buri Matthias, Rothrist, CH	304 058
Böthig Erich, Bačetín, CZ	303 838	Burkart Kristen, Ludwigshafen, DE	304 039
Böttcher Henning, Darmstadt, DE	304 144	Buršík Martin Ing., Zlín, CZ	304 189
Bouchardon Annabelle, Lyon, FR	304 126	Buršík Martin Ing., Zlín, CZ	304 201
Bowser Todd, Charlton, MA, US	303 702	Buryšek Marek Ing., Ústí nad Orlicí, CZ	303 614
Boyle Craig D., Branchburg, NJ, US	303 790	Buzgo Matěj, Turňa nad Bodvou, SK	303 992
Braasch Harald Dr., Sinzheim, DE	304 194	Buzgo Matěj Mgr., Turňa nad Bodvou, SK	304 137
Brabec Pavel Ing. Ph.D., Chrastava, CZ	303 947		
Brachaczek Jindřich, Karviná - Ráj, CZ	303 663	C	
Brambilla Gaetano, Parma, IT	303 833	Cabanel-Haudricourt Frédérique, Pignan, FR	304 003
Bratz Matthias, Limburgerhof, DE	304 168	Capdeville Renaud, Riedesheim, FR	303 944
Brázda Robert Ing. Ph.D., Ostrava-Poruba, CZ	303 953	Capiou Carine, Rixensart, BE	303 653
Brémond Olivier, Prilly, CH	304 083	Cappelletti Enrico, Milano, IT	304 015
Brenner Hans-Walter, Stuttgart, DE	303 737	Card John Carl, Washington, MI, US	304 107
Bresler Zdeněk Ing., Nová Ves nad Nisou, CZ	304 034	Carmen Sara, Cambridge, GB	303 725
Briggs Alistair Duncan, Middlesbrough, GB	303 971	Carr Suzette, Hopewell, NJ, US	303 959
Brocchetta Marino, Milano, IT	304 015	Casanova André, Lyon, FR	303 809
Brodeur Bernard R., Sillery, CA	303 675	Cashman Elizabeth A., Bridgewater, NJ, US	303 810
Broermann Gerald, Anröchte, DE	304 057	Cau José Francisco, Sao José dos Campos, BR	303 664
Brooks Lynn A., 46706 Auburn, IN, US	303 873	Cavalli Ruggiero, Marostica, IT	303 609
Brožek Milan Prof. Ing. CSc., Praha, CZ	304 082	Cazer Fredrick Dana, Earlville, NY, US	304 038
Brunclík Michal Ing., Opava, CZ	303 781	Ciahotný Karel Doc. Ing. CSc., Praha 8-Dolní Chabry, CZ	303 777
Bründermann Georg, Thuine, DE	304 119	Ciapetti Paola, Illkirch-Graffenstaden, FR	303 808
Brzoň Roman Ing., Humpolec, CZ	303 841	Cibulka Ondřej Ing. Ph.D., Praha 5 - Hlubočepy, CZ	303 796
Bříza Tomáš Ing. Ph.D., Praha 4, CZ	304 094	Cieslar Jindřich Ing., Vendryně, CZ	303 777
Bříza Zdeněk, Líšnice, CZ	304 109	Cígler Petr Mgr. Ph.D., Praha 6, CZ	304 103
Buffa Radovan Mgr. Ph.D., Humenné, SK	303 722	Cik Miroslav, Beerse, BE	303 868
Buffa Radovan Mgr. Ph.D., 06601	304 072		

Círka Vladimír Dr. Ing., Praha 6, CZ	303 997	Černý Zbyněk Ing. CSc., Praha 8, CZ	303 637
Ciski Aleksander Eng., Warszawa, PL	303 768	Černý Zbyněk Ing. CSc., Praha 8, CZ	304 031
Ciski Aleksander Eng., Warszawa, PL	303 769	Černý Viktor Ing., Praha 15, CZ	303 761
Clark Richard, Tsuchiura-shi, JP	303 865	Černý Zbyněk Ing. CSc., Praha 8, CZ	304 030
Clarke William, Rahway, NJ, US	304 186	Černý Václav Ing. Ph.D., Plzeň - Červený Hrádek, CZ	303 892
Classen Henry L., Saskatoon, CA	303 993	Černý Jiří Ing. Ph.D., Pěnčín, CZ	303 823
Cohen Robert, Newtown, PA, US	303 959	Černý Jiří, Pěnčín, CZ	303 612
Coit Doris, Petaluma, CA, US	304 185	Červinka Ondřej Ing., Brno, CZ	304 193
Colombo Giuseppe, Seregno (Milan), IT	303 872	Činčura Pavel, Třeboň, CZ	303 668
Colotta Francesco, L'Aquila, IT	303 665	Číp Ondřej Ing. Ph.D., Brno, CZ	303 909
Connell Richard D., East Lyme, CT, US	303 897	Číp Ondřej Ing. Ph.D., Brno, CZ	304 138
Conte Ubaldo, Busto Arsizio, IT	303 943	Čížek Martin Ing. Ph.D., Brno, CZ	303 909
Coote Steven John, Stevenage, GB	304 043	Čmelík Jan Ing., Liberec 6, CZ	304 099
Coppens Theo, Tremelo, BE	304 056		
Cornelissen Johannes Mattheus, Crawley, GB	303 967	D	
Corvalan Jose Ramon, Foster City, CA, US	303 703	Dahmen Peter, Neuss, DE	303 831
Cottrell Michael A., Castle Rock, CO, US	303 706	Damm Michael, Rödermark, DE	303 981
Cramer William Douglas, Cincinnati, OH, US	304 038	Dammer Ondřej, Nehvizdy, CZ	303 787
Crocker Louis S., Rahway, NJ, US	304 186	Dammer Ondřej, Dobřív, CZ	303 877
Cyris Friedrich-Wilhelm, Duisburg, DE	303 717	Dammer Ondřej, Nehvizdy, CZ	303 788
Czudek Stanislav Ing. Ph.D., Horní Lomná, CZ	303 777	Dammer Ondřej, Nehvizdy, CZ	303 789
		Dattel Ctibor Ing., Jilemnice, CZ	304 070
		Davis Samuel, New York 10024, NY, US	303 656
		Davis C. Geoffrey, Burlingame, CA, US	303 703
		Davis Ronda, Research Triangle Park, NC, US	304 059
Č		Dawson Richard Nils, Voorheesville, NY, US	303 903
Čamra Mojmír Ing., Praha 10, CZ	304 011	Dawson Richard Nils, Voorheesville, NY, US	304 131
Čáp Zdeněk Ph.D., Mělník, CZ	303 763	De Mesmaeker Alain, Kaenerkinden, CH	303 727
Čech Bohumír Dr. Ing., Ostrava Koblov, CZ	303 671	De Vries Johannes Garardus, Maastricht, NL	304 071
Čech Bohumír Dr. Ing., Ostrava 2, CZ	304 049	DeCollo Todd Vincent, Noblesville, IN, US	303 808
Čech Barabaszová Karla Ing. Ph.D., Ostrava-Hrabůvka, CZ	304 064	Dědina Jiří Doc. RNDr. CSc. DSc., Praha 11, CZ	303 957
Čechlovský Martin, Prosetín, CZ	303 668	Degouy Magali, Viroflay, FR	303 661
Čejka Zdeněk, Kladno, CZ	304 047	Dejmal Aleš Ing. Ph.D., Brno, CZ	304 024
Čejka Zdeněk Ing., Kladno, CZ	304 047		
Čermák Pavel Doc. MUDr. CSc., Pardubice VI - Staré Čivice, CZ	304 200		
Černík Miroslav Doc. Dr. Ing. CSc., Liberec 7, CZ	304 152		

Dejmal Aleš Ing. Ph.D., Brno, CZ	304 026	Drögemüller Michael Dr., Uelzen, DE	304 039
Dejmal Aleš Ing. Ph.D., Brno, CZ	304 025	Druker Brian Jay, Portland, OR, US	303 944
Dejmek Jan, Jilemnice, CZ	303 820	Drvota Jiří Ing., Řevnice, CZ	303 634
Dejmková Hana Mgr., Roztoky, CZ	304 176	Du Fou Sarah L., Hitchin, GB	303 725
Delrue Rita M., Minnetonka, MN, US	304 056	Dudák Tomáš Ing., Zlín, CZ	303 695
Demetri George Daniel, Brookline, MA, US	303 944	Dudák Jan Mgr., Zlín, CZ	304 123
Denk František Ing. arch. Ing., Praha 5, CZ	303 910	Dudák Zdeněk Ing. CSc., Zlín, CZ	303 695
Derbyshire Elaine J., Royston, GB	303 725	Dudíková Michaela Ing., Praha 4 - Nusle, CZ	303 818
Dernjatin Pauli, Helsinki, FI	303 811	Duhnke Klaus, Bochum, DE	303 812
Deschamps Marguerite, Rixensart, BE	303 653	Duchek Michal Ing., Plzeň, CZ	303 768
Desmons Pierre Michel, Rixensart, BE	303 653	Duchek Michal Ing., Plzeň, CZ	303 769
Dietz Luboš Ing., Dubí 2, CZ	303 964	D'Ulivo Alessandro Dr., Pescia, IT	303 957
Difrancia Ronald D., Montrose, CO, US	303 706	Dumornay Jimmy, Walpole, MA, US	303 702
Dimitrijevic Sasa, Habsheim, FR	303 944	Duncan Alexander R., Cambridge, GB	303 725
Dingerdissen Uwe, Seeheim-Jugenheim, DE	303 683	Dvořák Jan Ing., Břeclav, CZ	303 602
Dingman Steven Eric, St. Joseph, MO, US	304 179	Dvořák Jiří Doc. Ing. Ph.D., Karlovy Vary 17, CZ	303 820
Dlasek Josef, Sázava, CZ	304 081	Dvořák Přemek Ing., Praha 10, CZ	303 936
Do Mai Lam Ing., Que Phong, Nghe An 42000, VN	303 807	Dvořák Bohumír Doc. Ing. CSc., Praha 6, CZ	304 096
Dobiáš Daniel Ing. Ph.D., Kladno 4, CZ	304 070	Dvořák Luboš, Radostín nad Oslavou, CZ	304 066
Dohnal Dieter, Lappersdorf, DE	303 887	Dvořák Zdeněk Prof. RNDr. Ph.D., Olomouc, CZ	304 045
Dohnalová Kateřina RNDr. Ph.D., Praha 9, CZ	303 796	Dvořák Václav Ing. Ph.D., Liberec 9, CZ	303 669
Dolák Miroslav Ing., Blovice, CZ	303 962	Dvořáková Hana, Praha 4 - Krč, CZ	304 098
Dolák Miroslav Ing., Blovice, CZ	304 117	Dvořáková Barbora Mgr., Most 1, CZ	304 053
Dolák Miroslav Ing., Blovice, CZ	304 075	Dykastová Klára, Praha, CZ	303 893
Dolejš Jiří Ing., Trnová, CZ	303 794	Dytrich David Ing., Praha 10, CZ	303 757
Dolejš Jiří Ing., Trnová, CZ	303 995	E	
Doležal Ladislav Ing. CSc., Olomouc, CZ	303 782	Eck Bernd, Viernheim, DE	303 896
Domkářová Jaroslava Ing. Ph.D. MBA., Havlíčkův Brod, CZ	303 801	Eckstein Hellmut, Weilheim, DE	303 658
Doubský Jan RNDr. Ph.D., Praha 9, CZ	304 188	Eder Helmut, Kufstein, AT	304 107
Douda Karel Ing., Černýšovice-Hutě, CZ	303 836	Edmunds Andrew, Basel, CH	303 727
Drašar Lukáš Ing., Praha 4, CZ	303 963	Egyed Alena, Wien, AT	304 195
Drašar Pavel Prof. RNDr. DSc., Praha 4, CZ	304 112	Ehara Hiroyuki, Yokohama, JP	304 196
Drewes Mark Wilhelm, Langenfeld, DE	303 831	Ehl Karl, Höhr-Grenzhausen, DE	303 610
		Ehrlich Klaus, Rüsselsheim, DE	303 810
		El Darwish Kamel, Turku, FI	303 693

Elbeih Ahmed Ikhlas Mohamed M.Sc., Nasr City, Cairo, EG	303 686	Florián Čestmír, Chrudim, CZ	304 184
Elbers Knut, Gau Algesheim, DE	303 657	Floyd Middleton Brawner Jr., Suffern, NY, US	303 681
Elvin John G., Cambridge, GB	303 725	Floyd Middleton Brawner Jr., Suffern, NY, US	303 899
Emalfarb Mark Aaron, Jupiter, FL, US	303 980	Foglarová Marcela, Machov, CZ	303 879
Emig Peter, Bruchköbel, DE	304 197	Follows Richard R., Blackley, GB	303 965
Eminger Karel Ing., Praha 6, CZ	304 030	Forman Pavel Ing., Praha 9 - Vinoř, CZ	303 936
Engesaeter Birgit Ovstebo, Oslo, NO	303 792	Foster Barbara A., Mystic, CT, US	303 897
Erban Vladimír RNDr. CSc., Praha 4 - Háje, CZ	304 157	Fotouhi Nader, Chatham, NJ, US	304 130
Ertl Hildegund C. J., Vilanova, PA, US	304 169	Fox Lloys E., Richland, MI, US	303 872
Eustace Paul, Middlesbrough, GB	303 971	Franc Aleš PharmDr. Ph.D., Brno, CZ	304 136
Eustace Paul, Ingleby Barwick, GB	304 068	Franke Lukáš Ing., Žamberk, CZ	304 140
Exnar Petr Doc. Ing. CSc., Hradec Králové - Plotiště nad Labem, CZ	303 861	Franke Dirk Dr., Ludwigshafen, DE	304 039
Exnar Petr Doc. Ing. CSc., Hradec Králové - Plotiště nad Labem, CZ	303 911	Franklin Richard Jeremy, Wokingham, GB	304 037
		Franklin Richard Jeremy, Wokingham, GB	304 069
F		Frechette Roger, Reading, MA, US	303 702
Fajt Josef Ing. CSc., Plzeň, CZ	303 768	Frelich Jan Prof. Ing. CSc., České Budějovice, CZ	303 604
Fajt Josef Ing. CSc., Plzeň, CZ	303 769	Friederichs Elmar, Stolberg, DE	304 062
Famfulík Jan Ing. Ph.D., Ostrava 3, CZ	304 163	Friedrich Stuart, Melrose, MA, US	303 725
Fehler Frank, Cuxhaven, DE	303 904	Fries Jürgen, Ludwigshafen, DE	304 168
Feringa Ben, Paterswolde, NL	304 071	Fritch John, Corpus Christi, TX, US	303 683
Ferkl Miloš Ing., Ústí nad Orlicí II, CZ	303 613	Fritz Michael, Orbe, CH	303 978
Fernandes Dancella, Framingham, MA, US	303 771	Frolík Jiří Ing., Praha 9 - Hloubětín, CZ	303 652
Ferrante Karen J., East Greenwich, RI, US	303 897	Frolík Jiří Ing., Praha, CZ	303 749
Ferraris Alessandra, Parma, IT	303 833	Frost Philip, Morris Township, NJ, US	303 681
Feucht Dieter, Monheim, DE	303 831	Frost Philip, Morris Township, NJ, US	303 899
Fiala Pavel Doc. Ing. Ph.D., Brno, CZ	303 866	Fučíková Anna Mgr., Koněšín, CZ	303 796
Fialová Simona Ing. Ph.D., Brno, CZ	304 170	Fukae Masafumi, Takasago-shi, JP	303 774
Ficsor Istvan, Diosd, HU	303 601		
Filho Julio Malva, Sao José dos Campos, BR	303 664	G	
Filip Stanislav Prof. MUDr. Dr.Sc., Hradec Králové, CZ	304 149	Gabetta Bruno, Milano, IT	304 180
Filová Eva Mgr. Ph.D., Trnava, SK	303 992	Gajdzica Martin, Třinec 5, CZ	304 110
Flanagan Mark Edward, Groton, CT, US	303 875	Gajdzica Karel, Třinec 5, CZ	304 110
Fletcher Jonathan A., Brookline, MA, US	303 944	Ganderton David, Parma, IT	303 833
Flimel Tomáš Ing., Brno, CZ	304 063	Gautier Patrick, Cournonterral, FR	304 003
		Gavlas Dušan, Česká Skalice, CZ	303 878
		Geerts Hugo Alfons Gabriel, Beerse, BE	303 868

Gegenbauer Bernhard, Waidhofen/Thaya, AT	304 014	Gross Jan, Sloup v Moravském krasu, CZ	304 127
Geipel Frank, Penzberg, DE	303 658	Gruber Gerhard, Wien, AT	303 932
Georg Ingrid Gunda, Lawrence, KS, US	304 020	Gumalay Reo Bc., Padang 27321, ID	303 807
George-Nasciemento Carlos, Walnut Creek, CA, US	304 185	Günther Petr Ing., Bohuslavice, CZ	303 700
Gerlach Till, Ludwigshafen, DE	304 041	Günther Eckhard, Maintal, DE	304 197
Ghosh Soumojeet, Lindenhurst, IL, US	304 118	H	
Gibbs David R., Lancaster, OH, US	304 100	Haase Tomáš, Praha 4 -Kunratice, CZ	304 153
Giertz Hans-Josef, Ratingen, DE	303 717	Habart Jan Ing. Ph.D., Zlín, CZ	303 593
Giessel Claudia, Greiling, DE	303 658	Habe Tsuyoshi, Sasayama-shi, JP	303 625
Gigl Tomáš, Praha 10, CZ	304 070	Häberlin Barbara, Riehen, CH	303 979
Gilman Steven Christopher, Old Lyme, CT, US	303 703	Habison Georg, Vienna, AT	304 107
Gingrich Diane E., Downingtown, PA, US	303 707	Habrovec Michal Ing., Brno, CZ	303 945
Glaesner Wolfgang, Indianapolis, IN, US	304 002	Hack Markus, Karben, DE	303 969
Glanc Zdeno, Skřipov, CZ	303 991	Hacker Erwin, Hochheim, DE	303 630
Glaser Stephan, Seeshaupt, DE	303 658	Hacker Erwin, Hochheim, DE	303 977
Göbbels Heinz-Dieter, Mönchengladbach, DE	303 882	Hacker Erwin, Hochheim, DE	303 927
Godfrey Alexander Glenn, Mooresville, IN, US	303 808	Hafner Andreas, Gelterkinden, CH	303 966
Goebel René, Schwerdorff, FR	303 610	Hagerty David, Pennington, NJ, US	303 959
Golding Leonard A. R., Auburn Township, OH, US	303 883	Hájíček Josef, Nehvizdy, CZ	303 627
Golubkov Igor, Lidingö, SE	303 901	Hájíček Josef, Nehvizdy, CZ	303 607
Goodson Theodore Jr., Indianapolis, IN, US	303 808	Hájíček Josef, Nehvizdy, CZ	304 116
Görl Udo Dr., Recklinghausen, DE	303 624	Halada Pavel, Havířov - Město, CZ	303 591
Gouw Andreas, Haltern, DE	303 624	Haladová Petra Ing., Horní Bludovice, CZ	304 079
Grady Norman J., Melbourne, AU	303 830	Halama Aleš, Pardubice, CZ	303 877
Grecksch Hans, Mönchengladbach, DE	303 882	Halamík Tomáš Ing. MBA., Brno, CZ	303 998
Greenlee William J., Teaneck, NJ, US	303 790	Halfbrodt Wolfgang, Berlin, DE	303 726
Grenier Pascal, Kappelen, FR	303 943	Hamáček Aleš Doc. Ing. Ph.D., Rokycany, CZ	303 823
Grepl Jan Bc., Červenka, CZ	303 802	Hamáček Jiří Ing., Praha 10, CZ	303 964
Grepl Martin Ing. Ph.D., Hlušovice, CZ	304 027	Hamann Philip Ross, Gernerville, NY, US	303 681
Grepl Martin Ing. Ph.D., Hlušovice, CZ	304 053	Hamann Philip Ross, Gernerville, NY, US	303 899
Greplová Jarmila, Dobříš, CZ	303 992	Hamel Josee, Sillery, CA	303 675
Grillo-López Antonio, Rancho Santa, CA, US	303 898	Hametner Markus, Asten, AT	303 968
Gross Josef Prof. Ing. CSc., Teplice, CZ	303 820	Hamilton Robert Gerald, Georgetown, MA, US	303 871
		Hammen Philip Dietrich, East Haddam,	303 716

CT, US		Hetflejš Jiří Ing. DrSc., Praha 6, CZ	303 842
Hanke Jeffrey Herbert, Reading, MA, US	303 703	Hinkle Kevin, Research Triangle Park, NC, US	304 059
Hannen Reiner, Kalkar-Wissel, DE	303 851	Hirabara Yasuharu, Suehiro-cho, JP	304 012
Hanson Douglas Charles, Niantic, CT, US	303 703	Hiraishi Yoshiro, Himeji-shi, JP	303 774
Hanuš Martin, Nový Knín, CZ	304 156	Hishinuma Ieharu, Moriya-shi, JP	303 865
Harris Philip Anthony, Research Triangle Park, NC, US	304 059	Hiwasaki Yusuke, Musashino, JP	304 196
Harth Klaus Dr., Altleiningen, DE	304 023	Hlaváčková Milada Ing. Ph.D., Ostrava - Hrabůvka, CZ	303 802
Harting Jürgen, Darmstadt, DE	304 144	Ho Yen Sen, Berwyn, PA, US	303 704
Hartman Miloslav Doc. Ing. DrSc., Praha 8, CZ	304 060	Hobst Leonard prof. Ing. CSc., Brno, CZ	304 173
Hashimoto Shinsuke, Sakai-gun, JP	304 035	Hodaň Ivan Ing., Brno, CZ	303 945
Hašková Danuša Ing., Praha 4 - Krč, CZ	303 804	Hoffman Karel Prof. Ing. CSc., Praha 6, CZ	303 924
Hauser Charlotte, Munich, DE	303 929	Hoffmann Torsten, Weil am Rhein, DE	303 639
Hauser Vladimír Ing., České Budějovice, CZ	304 141	Hoffmann Karel Prof. Ing. CSc., Praha 6, CZ	303 925
Havel Josef Prof. RNDr. DrSc., Brno-Žabovřesky, CZ	303 646	Hogenkamp Derk J., Carlsbad, CA, US	303 632
Havelka Antonín Doc. Ing. CSc., Liberec, CZ	303 592	Hogset Anders, Oslo, NO	303 792
Havlica Jaromír Prof. Ing. DrSc., Lomnice, CZ	303 956	Holíková Stanislava, Ústí nad Labem, CZ	303 889
Hawkins Paul, Cambridge, MA, US	303 702	Holíková Stanislava, Ústí nad Labem, CZ	303 890
Hawley Michael, Kalamazoo, MI, US	303 705	Holmes Stephen D., Great Chishill, GB	303 704
Hazuka Pavel Ing., Dolany, CZ	303 626	Holtet Thor Las, Royston, GB	303 725
He Da Hai, Caulfield South, AU	303 830	Holtmann Hans-Dieter, Boenen, DE	303 969
Heilek Jörg, Bammental, DE	303 896	Holub Jan Doc. Ing. Ph.D., Hostivice, CZ	303 711
Heinrich Michael C., Lake Oswego, OR, US	303 944	Höppner Peter, Neustadt, DE	304 167
Hennequin Laurent François Andre, Reims Cedex, FR	303 692	Horáček Petr Doc. Dr. Ing., Brno, CZ	304 025
Henningsen Michael, Frankenthal, DE	304 041	Horák Matyáš, Praha 4, CZ	303 822
Hep Aleš Prof. MUDr. CSc., Brno, CZ	303 622	Horák Marcel Ing. Ph.D., Liberec 5, CZ	303 697
Hermann Radek Ing., Třinec VI, CZ	303 777	Horák Martin Ing., Rychvald, CZ	303 953
Hermannová Martina Ph.D., 95621 Jacovce, SK	303 722	Horčíčka Jiří Ing., Liberec, CZ	303 629
Herrmann Udo, Dormagen, DE	304 092	Horejš Otakar Ing. Ph.D., Praha 6, CZ	303 677
Herron David Kent, Indianapolis, IN, US	303 808	Horsáková Iveta, Mladá Boleslav - Debř, CZ	304 147
Hershfield Michael S., Durham, CA, US	303 751	Horská Kateřina Mgr., Dobrá voda u Českých Budějovic, CZ	304 046
Hesse Norbert, Bochum, DE	303 812	Hörster Andrea, Munich, DE	303 929
		Horvath David, Euclid, OH, US	303 883
		Hospodková Alice Ing. Ph.D., Praha 6, CZ	303 855

CZ		Hudson Peter, Southampton, GB	304 069
Houška Milan Ing. CSc., Praha 3, CZ	304 157	Huerta-Angeles Gloria, Col. Alamos, Nogales Veracruz, MX	304 072
Houška Milan Ing. CSc., Praha 3, CZ	304 076	Huguet Eric, Croissy Beaubourg, FR	303 610
Houška Milan Ing. CSc., Praha 3, CZ	304 077	Huječek Zdeněk Ing. CSc., Praha, CZ	303 738
Houška Milan Ing. CSc., Praha 3, CZ	304 200	Huječek Aleš Ing., Bučovice, CZ	303 738
Houžvička Jindřich Mgr. Ph.D., Turnov, CZ	303 673	Hull Angelica, Lidingö, SE	303 901
Hovorka Jiří Ing., Poříčany, CZ	303 596	Hüllmann Michael, Bensheim, DE	304 041
Hrabal František, Praha 2, CZ	303 654	Hulman Martin Ing., Mohelnice, CZ	304 088
Hrabal Jaroslav RNDr., Česká Lípa, CZ	304 152	Huml Ondřej Ing., Příbram III, CZ	304 121
Hrabal František, Praha 5, CZ	303 719	Huňka Petr Ing., Mladá Boleslav, CZ	304 070
Hrabal František, Praha 2, CZ	303 718	Hunt John T., Princeton, NJ, US	303 660
Hrabal František, Praha 4, CZ	303 621	Hurta Jan Ing., Bystřička, CZ	304 007
Hradil Jaroslav, Olomouc, CZ	303 782	Husárová Adéla Ing., Ostrava, CZ	303 686
Hradil Pavel Prof. Ing. Csc., Hlušovice, CZ	304 053	Huzlík Jiří RNDr., Blansko, CZ	304 193
Hradil Pavel Prof. Ing. CSc., Hlušovice, CZ	304 027	CH	
Hrachová Simona Ing., Všetaty, CZ	303 598	Chackalamannil Samuel, East Brunswick, NJ, US	303 790
Hrachová Simona Ing., Všetaty, CZ	303 678	Chadzitaskos Goce Doc. Ing. CSc., Ondřejov, Třebolat, CZ	303 940
Hrazdil Vladimír Ing., Brno, CZ	304 191	Chamout Lubomír Ing., Praha 2 - Vinohrady, CZ	303 618
Hrazdil Vladimír Ing., Brno, CZ	304 192	Champenois Yann, Athis-Mons, FR	303 661
Hrdina Libor Ing., Děhylov, CZ	304 084	Charland Nathalie, Charny, CA	303 675
Hrdlička Martin Dr. MBA., Mladá Boleslav, CZ	303 754	Charvát Jiří Ing., Brno, CZ	303 723
Hromádka Róbert MUDr., Hradec Králové, CZ	304 174	Chelius Erik Christopher, County Cork, IE	303 772
Hromádka Peter MUDr., Liberec, CZ	304 174	Chen Michael Huai Gu, Ann Arbor, MI, US	303 815
Hron Petr Doc. Ing. CSc., Praha 8, CZ	303 939	Cheung Mui, Research Triangle Park, NC, US	304 059
Hron Petr Doc. Ing. CSc., Praha 8, CZ	304 129	Chew Kai Hwa, Singapore, SG	303 793
Hrzina Pavel Ing., Ostrov, CZ	303 920	Chiba Ken-ichi, Tsuchiura-shi, JP	303 865
Hubálovský Štěpán RNDr. Ph.D., Rtyně v Podkrkonoší, CZ	303 837	Chien David Y., Alamo, CA, US	304 185
Hudec Přemysl Ing. CSc., Praha 5, CZ	303 745	Chiraca Madaline, Palo Alto, CA, US	304 022
Hudec Jaroslav Ing. Ph.D., Hradec Králové, CZ	303 709	Chládková Drahomíra, Letohrad, CZ	304 072
Hudeček Roman Ing., Strážnice, CZ	303 667	Chlup Jaroslav Ing., Pardubice, CZ	303 626
Hudeček Jiří Ing., Praha 10, CZ	303 859	Chmelař Petr Ing., Rájec-Jestřebí, CZ	303 854
Hudkins Robert L., Chester Springs, PA, US	303 707	Chmelař Milan Doc. Ing. CSc., Brno - Královo Pole, CZ	303 952
Hudson Peter, Southampton, GB	304 037	Chmielová Marcela Mgr., Vendryně, CZ	303 950

Chráška Tomáš Ing. Ph.D., Praha 5, CZ	304 146	Janovský Jan, Krupka, okr. Teplice, CZ	304 111
Christoph Thomas, Aachen, DE	304 062	Jansa Jaroslav Ing. Ph.D., Praha 5, CZ	303 822
Chu Linda, East Brunswick, NJ, US	303 884	Jarczyński Emil Donald, Scotia, NY, US	303 848
Chvojka Jiří Ing., Liberec 2, CZ	304 137	Jarczyński Emil Donald, Scotia, NY, US	304 143
Chylík Jaroslav Ing., Klášany, SK	303 914	Jarczyński Emil Donald, Scotia, NY, US	304 132
		Jaroš Petr DiS., Zábřeh, CZ	303 955
I		Jaskmanický Miroslav Ing., Semčice, CZ	303 754
Ide Shinichi, Tokyo, JP	304 061	Jašečka Jiří Ing., Chvalčov, CZ	303 701
Ichimura Michio, Tokyo, JP	304 061	Javdani Kambiz, Bucks, AL, US	303 984
Inghardt Tord, Mölndal, SE	303 708	Jebavá Marcela Ing. Ph.D., Odolena Voda, CZ	304 044
Isak Heinz Dr., Böhl-Iggelheim, DE	304 039	Jedelský Jan Ing. Ph.D., Bílovice nad Svitavou, CZ	304 036
Ishii Kazuaki, Chofu-shi, JP	303 869	Jedlička Petr Ing. Ph.D., Brno, CZ	303 797
Ismail Mohamed, Bedford, MA, US	303 702	Jedlička Miroslav Ing., Kolín II, CZ	304 134
Ito Osamu, Tsukuba-shi, JP	303 865	Jelínek František Ing., Čkyně, CZ	303 593
Ivanka Ján Ing., Zlín, CZ	304 073	Jelínek Jiří Ing. Ph.D., Liberec, CZ	303 837
J		Jelínek Miloš Ing. CSc., Hradec Králové, CZ	303 837
Jäger Karl-Friedrich, Limburgerhof, DE	304 168	Jeníček Štěpán Ing., Rotava, CZ	303 949
Jakobsen Peder Diness, Vejle, DK	303 633	Jeník Vojtěch Ing., Praha 7, CZ	303 745
Jakoubě Jiří Ing., Pěnčín - Alšovice, CZ	303 917	Jenkins David Paul, Morganstown, GB	304 037
Jaksch Ivan Doc. Ing. CSc., Liberec 1, CZ	303 670	Jeremiáš Michal Ing., Praha 7, CZ	304 060
Jakubová Radka Mgr., Sečovská Polanka, SK	303 992	Ježek Jan Ing., Liberec 6, CZ	303 650
Jalkanen Markku, Piinsparisti, FI	303 693	Jícha Miroslav Prof. Ing. CSc., Brno, CZ	304 036
Jančář Josef Prof. RNDr. CSc., Brno, CZ	303 835	Jíra Josef Prof. Ing. CSc., Praha 2, CZ	303 922
Janda František, Praha 3, CZ	304 182	Jíra Josef Prof. Ing. CSc., Praha 2, CZ	303 923
Janda Václav Prof. Ing. CSc., Praha 6, CZ	304 028	Jirák Roman Ing., Jindřichův Hradec, CZ	303 998
Janda Tomáš, Praha 3, CZ	304 182	Jiránek Martin Doc. Ing. CSc., Velké Přítočno, CZ	303 651
Jandl Johann, Tullnerbach, AT	303 850	Jiránek Martin Doc. Ing. CSc., Velké Přítočno, CZ	303 712
Jandoš František Doc. Ing. CSc., Plzeň, CZ	303 862	Jiránek Martin Doc. Ing. CSc., Velké Přítočno, CZ	303 713
Janeček Jan Doc. Ing. CSc., Tábor, CZ	304 151	Jiránek Martin Doc. Ing. CSc., Velké Přítočno, CZ	303 597
Janiczková Ivona Mgr., Třinec, CZ	304 029	Jirková Hana Dr. Ing., Strakonice, CZ	303 949
Jankovský Jaroslav Ing., Brno, CZ	304 189	Jirman Bohumil Ing., Nové Město nad Metují, CZ	303 741
Jankovský Ondřej Ing., Praha 10, CZ	304 048	Jirman Bohumil, Nové Město nad Metují, CZ	304 033
Jankovský Jaroslav Ing., Brno, CZ	304 201		
Jankovský Ondřej Ing., Praha 10, CZ	304 113		
Janocha Theodor, Bielefeld, DE	303 913		

Jiroušek Ondřej Doc. Ing. Ph.D., Praha 1, CZ	303 922	Kaňa Roman, Újezd u Brna, CZ	303 739
Jiroušek Ondřej Doc. Ing. Ph.D., Praha 1, CZ	303 923	Kaniščeň Michal, Hradec Králové, CZ	303 606
Jiroutková Dita Ing., Rosice, CZ	304 070	Kaplánek Robert Ing. Ph.D., Praha 10, CZ	303 748
Jiroutová Dita Ing., Praha 5, CZ	303 598	Kaplánek Robert Ing. Ph.D., Praha 10, CZ	304 112
Jiroutová Dita Ing., Praha 5, CZ	303 678	Karásková Marie, Pardubice, CZ	303 612
Jiroutová Pavlína Ing., Zlatníky - Hodkovice, CZ	303 946	Karásková Marie Ing., Pardubice, CZ	303 823
Jirsák Oldřich Prof. RNDr. CSc., Liberec 20, CZ	304 124	Karásková Marie Ing., Pardubice VI, CZ	304 123
Joensuu Heikki, Helsinki, FI	303 944	Karmazín Petr, Velké Meziříčí, CZ	303 623
Johansson Anders, Mölndal, SE	303 708	Karonen Matti, S - 776 36 Hedemora, SE	303 659
Jordan Martin Philip, Orpington, GB	303 912	Kasa Stanislav Doc. Ing. CSc., Praha 8, CZ	303 733
Joshi Kumar Rajendra, Zürich, CH	303 680	Käshammer Stefan, Schifferstadt, DE	304 041
Joshi Kumar Rajendra, Zürich, CH	304 198	Kastelein Robert A., Redwood City, CA, US	304 022
Josic Djuro, Wien, AT	303 932	Kasuga Toshiaki, Chofu-shi, JP	303 773
Jost Franz, Stuttgart, DE	303 886	Kasuga Toshiaki, Chofu-shi, JP	303 832
Juchelková Pavlína Ing., Branka u Opavy, CZ	303 990	Kasuga Toshiaki, Chofu-shi, JP	303 869
K			
Káčerik Martin Ing., 97404 Banská Bystrica, SK	303 617	Kaštánek Petr Ing. Ph.D., Praha 2, CZ	304 161
Kadleček Boleslav Doc. Ing. CSc., Praha 6 - Suchbát, CZ	303 961	Kaufman Michael D., Ann Arbor, MI, US	303 815
Kadow John F., Wallingford, CT, US	303 750	Kavalírek Jan JUDr., Praha, CZ	304 050
Kaftan David Mgr. Ph.D., Nové Hrady, CZ	303 645	Kawahara Tetsuya, Inashiki-gun, JP	303 865
Kahlen Grischa, Praha 4, CZ	304 134	Kawata Tsutomu, Tsuchiura-shi, JP	303 865
Kaibel Gerd, Lampertheim, DE	304 040	Kawato Kenichiro, Shiga, JP	303 791
Kaiser Eugen, Rottenburg, DE	303 902	Kaymakcalan Zehra, Westborough, MA, US	303 725
Kajiji Shama M., Mystic, CT, US	303 897	Kejík Zdeněk Ing. Ph.D., Sokolov, CZ	304 094
Kajiwara Akiharu, Tsukuba-shi, JP	303 865	Keller Arnold, Kayhude, DE	303 635
Kaldenhoff Peter, Nürnberg, DE	304 108	Kelly Susan J., Chapel Hill, NC, US	303 751
Kalina Petr Ing., Tábor, CZ	304 096	Kemp Phillip William, Warwick, AU	303 982
Kalíšek Jan Bc., Praha 3, CZ	303 759	Kesl Miloslav Dr. Ing., Starý Plzenec, CZ	303 768
Kallus Michal, Brno, CZ	303 638	Kesl Miloslav Dr. Ing., Starý Plzenec, CZ	303 769
Kamada Atsushi, Ushiku-shi, JP	303 865	Kettou Sofiane Mgr., Uherské Hradiště, CZ	304 072
Kameník Otakar, Praha 9, CZ	303 822	Khateb Fabian Ing. Ph.D., Brno, CZ	303 698
Kameníková Petra Ing. Ph.D., Kralupy nad Vltavou, CZ	304 060	Khatib Nabhan Ing., Brno, CZ	303 698
		Kienzler Jean-Luc, Ormex, FR	303 849
		Kiessling Ulrich, Neuhofen, DE	304 167

Kijima Takashi, Suehiro-cho, JP	304 012	CZ	
Kimmer Dušan Ing. CSc., Zlín, CZ	303 695	Knob Václav, Praha 10, Strašnice, CZ	303 732
Kimmer Dušan Ing. CSc., Zlín, CZ	304 123	Knorová Lenka Ing., Rakovník, CZ	304 140
Kimura Akifumi, Tsukuba-shi, JP	303 865	Knotek Kamil, Praha 6 - Nebušice, CZ	303 822
Kindler Klaus, Harthausen, DE	304 040	Kobayashi Hiroko, Tsuchiura-shi, JP	303 865
Kirner Hans Jürg, Pratteln, CH	303 966	Kobayashi Kaoru, Mishima-gun, JP	304 035
Klabisch Adam, Dortmund, DE	303 812	Kober Reiner, Fussgönheim, DE	304 168
Klapetek Václav Ing., Dobroslavice, CZ	303 744	Kober Reiner, Fussgönheim, DE	304 167
Klápště Břetislav Ing. CSc., Praha 8, CZ	303 964	Kobrzek Filip Ing., Praha 4 - Braník, CZ	303 616
Klápště Břetislav Ing. CSc., Praha 8, CZ	304 129	Kobrzek Filip Ing., Praha 4 - Braník, CZ	303 710
Klápště Břetislav Ing. CSc., Praha 8, CZ	303 939	Kocur Jean, Hofheim, DE	303 630
Klápště Břetislav Ing. CSc., Praha 8, CZ	304 113	Kočař Jiří Ing., Praha 6, CZ	303 631
Klápště Břetislav Ing. CSc., Praha 8, CZ	304 048	Kočiš Lubomír Ing., Ostrá, okres Nymburk, CZ	304 137
Klečka Tomáš Doc. Ing. CSc., Praha 5 - Smíchov, CZ	303 818	Kogushi Motoji, Moriya-shi, JP	303 865
Klečka Tomáš Doc. Ing. CSc., Praha 5, CZ	304 070	Kohút Peter Ing., Pardubice, CZ	303 677
Klíma Stanislav, Křtiny, CZ	304 127	Koláčný Josef Doc. Ing. CSc., Veverská Bitýška, CZ	304 170
Klíma Ladislav Ing. CSc., Praha 4, CZ	304 030	Kolář Petr Ing. Ph.D., Odolena Voda, CZ	303 596
Klimeš František Doc. Ing. CSc., České Budějovice, CZ	303 813	Kolář Vladimír Ing., Slaný, CZ	303 785
Klimeš Petr Ing., Praha 6, CZ	304 102	Kolář Ladislav Prof. Ing. DrSc., České Budějovice, CZ	304 125
Klimeš Petr Ing., Praha 6, CZ	303 972	Kolář Ladislav Prof. Ing. DrSc., České Budějovice, CZ	304 004
Klimeš František Doc. Ing. CSc., České Budějovice, CZ	304 004	Kolář Karel Doc. Ing. CSc., Praha 6, CZ	304 070
Klipa Vladimír Ing., Jindřichův Hradec, CZ	303 691	Kolář Ladislav Prof. Ing. DrSc., České Budějovice, CZ	304 017
Kloiber Michal Ing. Ph.D., Dačice, CZ	303 641	Kolář Ladislav Prof. Ing. DrSc., České Budějovice, CZ	303 813
Kloužek Jaroslav Doc. Ing. CSc., Senohraby, CZ	304 044	Kolářová Hana Doc. RNDr. CSc., Olomouc - Slavonín, CZ	303 782
Klupal Tomáš Ing., Šebkovice, CZ	303 841	Kolísko Jiří Doc. Ing. Ph.D., Praha 6 - Břevnov, CZ	303 818
Klump Berthold, Singhofen, DE	303 610	Kolomazník Karel Prof. DrSc., Zlín, CZ	303 837
Klusoň Vladimír Bc., Dolní Újezd, CZ	303 880	Kolros Antonín Ing., Praha 9, CZ	304 121
Kluth Joachim, Langenfeld, DE	303 831	Kolská Zdeňka Ing. Ph.D., Ústí nad Labem, CZ	304 187
Kmínková Milena Ing., Praha 6, CZ	304 076	Koňáková Kateřina Ing., Praha 4, CZ	304 031
Kmínková Milena Ing., Praha 6, CZ	304 077	Konečný Martin Ing. Ph.D., Liberec 10, CZ	304 093
Knauf Martin, Frankfurt, DE	303 810	König Peter, Bad Homburg, DE	303 969
Knížek Josef Ing., Ondřejov, CZ	303 759		
Knížková Ivana Doc. Ing. CSc., Praha 3, CZ	303 828		
Knížková Ivana Doc. Ing. CSc., Praha 3, CZ	303 946		

Kopal Jaroslav Ing. CSc., Liberec 8, CZ	303 891	Krampl David, Wien, AT	304 055
Kopal Jaroslav Ing. CSc., Liberec 8, CZ	304 093	Kratošová Gabriela Ing. Ph.D., Ostrava - Plesná 2, CZ	304 046
Kopaňáková Sylvie Ing., Řepiště, CZ	304 190	Krause Hans-Peter, Hofheim, DE	303 630
Kopecký Roman Ing., Vsetín, CZ	304 088	Krauskopf Birgid, Leawood, KS, US	303 831
Korvasová Zina Mgr., Brno, CZ	303 963	Krčmář Martin Ing., Žamberk, CZ	304 140
Kořínková Radka Ing., Chrudim, CZ	304 123	Krejza Petr, Praha 10, CZ	304 164
Kořístek Kamil Ing. Ph.D., Samotíšky, CZ	304 027	Krejza Pavel Ing., Praha 10, CZ	304 164
Koss Ulrich, Darmstadt, DE	303 969	Kremer Joachim, Emmelshausen, DE	303 610
Kostamo Juha, Espoo, FI	303 811	Kremer Mathias, Burscheid, DE	303 831
Košťáková Eva Ing. Bc. Ph.D., Turnov, CZ	304 137	Krob František Ing., Teplice, CZ	303 853
Kotake Makoto, Abiko-shi, JP	303 865	Kroupa Pavel Ing. CSc., Praha, CZ	303 915
Kotek Jiří Dr. Ing., Tábor, CZ	303 840	Kroupa Pavel Ing. CSc., Praha, CZ	303 916
Kott Tomáš Ing. Ph.D., Poleň - Klatovy, CZ	303 778	Kroupa Augustin Ing., Chomutov, CZ	304 115
Kottová Blanka Ing., Poleň - Klatovy, CZ	303 778	Krpelík Zdeněk Ing., Zubří, CZ	303 617
Kouichi Sakuma, Yamagata-shi, JP	303 599	Krpelík Zdeněk Ing., Zubří, CZ	303 747
Koukolíková Ludmila Ing., Liberec 30, CZ	303 629	Kršek Přemysl Doc. Ing. Ph.D., Brno, CZ	304 036
Kousalík Pavel Ing., Ústí nad Orlicí, CZ	303 974	Kruliš Zdeněk Ing. CSc., Praha 5, CZ	303 628
Kousalík Pavel Ing. Ph.D., Ústí nad Orlicí, CZ	303 975	Kruliš Zdeněk Ing. CSc., Praha 5, CZ	303 840
Kousalík Pavel Ing., Ústí nad Orlicí, CZ	304 010	Krupová Dagmar, Ústí nad Labem, CZ	303 889
Kovář Petr MUDr., Moravská Ostrava, CZ	303 802	Krupová Dagmar, Ústí nad Labem, CZ	303 890
Kovář Šimon Ing. Ph.D., Liberec 4, CZ	304 093	Krüsselin Michael Nikolaus, Lukov, CZ	304 166
Kováříková Eliška Ing. Ph.D., Praha 2, CZ	304 157	Křemen Aleš, Odolena Voda, CZ	303 738
Koza Darrell, Westerley, RI, US	303 702	Křikava Milan Ing., Praha 4, CZ	304 134
Král Vladimír Prof. RNDr. DSc., Praha 2, CZ	303 748	Křížek Marek RNDr. Ph.D., Praha 4, CZ	304 120
Král Vladimír Prof. RNDr. DSc., Praha 2, CZ	304 112	Kubáč Lubomír Ing., Rybitví, CZ	303 823
Král Vladimír Prof. RNDr. DrSc., Praha 2, CZ	304 094	Kubáč Lubomír Ing., Rybitví, CZ	304 123
Králová Jarmila RNDr. CSc., Praha 2, CZ	303 748	Kuběna Petr Ing., Hradec Králové, CZ	303 622
Králová Jarmila RNDr. CSc., Praha 2, CZ	304 094	Kuběna Petr Ing., Hradec Králové, CZ	303 776
Králová Jarmila RNDr. CSc., Praha 2, CZ	304 112	Kubík Luboš Ing., Třinec, CZ	303 777
Kramosilová-Turečková Jana Ing., Cvikov, CZ	303 857	Kubr Jan Ing., Praha 5, CZ	303 761
		Kuhnke Joachim, Potsdam, DE	303 726
		Kucharczyk Pavel Ing., Dětmárovice, CZ	303 724
		Kucharczyk Pavel Ing., Dětmárovice, CZ	303 996
		Kuklík Petr Doc. Ing. CSc., Praha 4 - Kamýk, CZ	304 080
		Kuklíková Anna Ing. Ph.D., Praha 4 - Kamýk, CZ	304 080
		Kukura Joseph L., Rahway, NJ, US	304 186

Kunc Petr Doc. Ing. Ph.D., Praha 4, CZ	303 759	Lahodný František Ing., Počátky, CZ	303 767
Kunc Petr Doc. Ing. Ph.D., Praha 4, CZ	303 828	Lahodný Jiří Ing., Praha - Kbely, CZ	303 972
Kunc Petr Ing. Ph.D., Praha 4, CZ	303 946	Lachout Josef Ing. CSc., Třebotov, CZ	303 946
Kuncová Gabriela Ing. CSc., Praha 6 - Suchdol, CZ	303 842	Lamb Karl J., Sequim, WA, US	304 178
Kupsa Vladimír Ing., Havířov, CZ	303 921	Lampe Thomas, Düsseldorf, DE	303 715
Kurc Ladislav Ing. CSc., Praha 5, CZ	303 617	Landfeld Aleš Ing., Nesměň - Zásmyky, CZ	304 157
Kurc Ladislav Ing. CSc., Praha 5, CZ	303 747	Lane Heidi, Basel, CH	303 611
Kůs Zdeněk Prof. Dr. Ing., Jablonec nad Nisou, CZ	303 592	Lang Vincent, Maisons-Alfort, FR	303 661
Kusche Andreas, Kleinfischlingen, DE	304 041	Langer Theodor, Vienna, AT	304 107
Kůsová Kateřina RNDr. Ph.D., Praha 9 - Vinoř, CZ	303 796	Langrová Iva Prof. Ing. CSc., Praha 4 - Kunratice, CZ	303 946
Kusý Jaroslav, Litvínov, CZ	303 777	Laník Tomáš Ing. Ph.D., Ostrava - Hrabová, CZ	304 190
Kutáč Jan Ing., Ostrava-Stará Bělá, CZ	304 032	Lanin Leonid L., Belmont, MA, US	303 684
Kutlvašr Jiří, Choceň, CZ	303 613	Lanin Leonid L., Belmont, MA, US	303 685
Kutman Tomáš, Praha 5, CZ	304 162	Lánská Miriam MUDr., Praskačka, CZ	304 149
Kutzendörfer Jaroslav Doc. Ing. CSc., Praha 10, CZ	303 964	Lassmann Manfred, Nettetal, DE	303 882
Kužel Stanislav Prof. Ing. CSc., České Budějovice, CZ	303 813	Lašák Stanislav, Praha 8, CZ	303 676
Kužel Stanislav Prof. Ing. CSc., České Budějovice, CZ	304 004	Lazar Josef Doc. Ing. Ph.D., Brno, CZ	303 909
Kužel Stanislav Prof. Ing. CSc., České Budějovice, CZ	304 017	Lazar Josef Doc. Ing. Ph.D., Brno, CZ	304 138
Kvapil Lubomír RNDr. Ph.D., Slatinice, CZ	304 053	Lázníček Milan Prof., Hradec Králové, CZ	303 722
Květoun Lukáš, České Budějovice, CZ	303 594	Lázníčková Alice Doc., Hradec Králové, CZ	303 722
Kvítek Libor Doc. RNDr. CSc., Velký Týnec, CZ	304 160	Leadbetter Michael R., San Leandro, CA, US	303 672
Kyselová Jitka Dr. Ing., Světlá, CZ	303 721	Ledvina Miroslav RNDr. CSc., Praha 8, CZ	303 963
Kyslík Pavel, Praha 10, CZ	303 607	Lee Kuo-Shin, Richmond, CA, US	303 965
Kyslík Pavel, Praha 10, CZ	304 116	Lee Fui-Tseng H., Princeton, NJ, US	304 154
Kyslíková Eva, Praha 10, CZ	303 607	Lehner Richard Shelton, Groton, CT, US	303 716
Kyslíková Eva, Praha 10, CZ	304 116	Lehnerer Michael, Munich, DE	303 929
		Leierová Veronika, Letohrad, CZ	304 140
		Leisse Winfried Ing., Meschede, DE	303 843
L		Lessmann-Mieske Hans-Henning, Neutraubling, DE	303 887
Labkovsky Boris, Marlborough, MA, US	303 725	Lewenz Rainer, Kamp-Bornhofen, DE	303 610
Lacina Karel Mgr., Brno Jehnice, CZ	303 976	Lewis David, Parma, IT	303 833
Lafferriere Craig Antony Joseph, Rixensart, BE	303 653	Lewis James D. Jr., Antioch, IL, US	304 107
Lahodný František Ing., Počátky, CZ	303 762	Lhotský Petr, Brno, CZ	304 089

Lhotský Petr, Brno, CZ	304 139	M	
Li Jin-Ping, Uppsala, SE	303 693	Macků David MUDr. Ing., Praha 5, CZ	303 905
Li Xiaoyuan, Los Altos, CA, US	303 705	Maelandsmo Gunnhild Mari, Oslo, NO	303 792
Li Hong-Yu, Zionsville, IN, US	303 808	Maenz David D., Saskatoon, CA	303 993
Liang Congxin, Sunnyvale, CA, US	303 705	Mager Günther, Stolberg, DE	303 847
Liao Junkai, Tewksbury, MA, US	303 808	Maggi Lauretta, Pavia, IT	303 943
Libánský Milan Bc., Praha 4, CZ	304 176	Mahon Kerry Peter Jr., Arlington, MA, US	303 716
Ličbinský Roman Mgr., Brno, CZ	304 193	Mach Jindřich Ing., Vsetín, CZ	303 867
Liesewitz Franz, Mülheim, DE	303 717	Machhammer Otto Dr., Mannheim, DE	304 023
Lieskovský Aleš Dr. Ing., Praha 7, CZ	304 095	Maiwurm Jean Jacques, Creutzwald, FR	303 610
Lindahl Ulf, Uppsala, SE	303 693	Majchráková Viktória, 96001 Zvolen, SK	303 864
Lindner Nigel Malcolm, Bedford, GB	303 983	Majuru Shingai, Brewster, NY, US	303 736
Lindo Neil A., New Providence, NJ, US	303 790	Malichová Hana Ing. Ph.D., Chodov u Karlových Varů, CZ	303 764
Lingnau Karen, Wien, AT	304 195	Mano Kazunori, Musashino, JP	304 196
Linke Frank, Köln, DE	304 092	Manory Rafael R., Brighton Victoria, AU	303 830
Linsell Martin S., San Mateo, CA, US	303 672	Mareček Petr Ing., Olomouc, CZ	303 616
Lísal Jaroslav Ing. Ph.D., Praha 3, Žižkov, CZ	303 910	Mareček Petr Ing., Olomouc, CZ	303 710
Lisý Antonín Ing. CSc., Praha 6, CZ	303 733	Marek Jiří Prof. Dr. Ing., Kuřim, CZ	303 701
Liu Gui, Medford, MA, US	303 702	Marek Miroslav, Praha 4 - Chodov, CZ	304 147
Liu Emily Aijun, Nutley, NJ, US	304 130	Marek Aleš, Říčany - Kuří, CZ	304 147
Lízal František Ing., Zlobice, CZ	304 036	Mareš Ladislav Ing., Liberec - Ostašov, CZ	304 124
Lošák Tomáš Doc. Ing. Ph.D., Brno-Líšeň, CZ	304 017	Markl Jaroslav, Ústí nad Orlicí, CZ	303 974
Lovey Allen John, North Caldwell, NJ, US	304 130	Maroušek Josef Ing. Ph.D., České Budějovice, CZ	304 017
Lubasová Daniela Ing. Ph.D., Jablonec nad Nisou, CZ	303 857	Márová Ivana Doc. RNDr. CSc., Brno 35 - Bystrc, CZ	304 183
Luhn Oliver, Wasserburg, DE	303 682	Marston Nicholas John, Great Ayton, GB	304 068
Lukáš Jan Ing., Zbýšov, CZ	303 858	Maršálek Blahoslav Doc. Ing. CSc., Brno, CZ	304 009
Lukáš David Prof. RNDr. CSc., Liberec 6, Rochlice, CZ	304 137	Martásek Pavel Prof. MUDr., Praha 4, CZ	304 094
Lukeš Martin Mgr., České Budějovice, CZ	303 645	Martin Denis, St-Augustin-de-DesMaures, CA	303 675
Lukeš Miroslav Ing., Brno, CZ	303 858	Martínek Božík Ing., Plzeň, CZ	303 862
Lüthy Christoph, Münchenstein, CH	303 727	Martinez de Una Julio, Liederbach, DE	303 630
Luřcha Josef Ing., Brno, CZ	303 817	Martini Alessandro, Milan, IT	303 872
Lux Giovanna, Milano, IT	304 015	Martínková Jana Ing., Pardubice, CZ	303 942
Lynch Edward, Belfast, GB	303 933		
Lytvynets Andriy MVDr., Praha 6 - Řepy, CZ	303 946		

Martinová Lenka Doc. Ing. CSc., Liberec 303 670 15, CZ	Melčová Soňa, Praha 114, CZ	303 778
Martinová Lenka Doc. Ing. CSc., Liberec 303 857 15, CZ	Melich Radek Mgr. Ph.D., Líšný, CZ	303 975
Maruyama Takayuki, Mishima-gun, JP	Merenda Lukáš Ing., Hodslavice, CZ	304 024
Marx Klaus, Stuttgart, DE	Merenda Lukáš Ing., Hodslavice, CZ	304 026
Maryamchik Mikhail, Compley, OH, US	Mhatre Ramesh Nana, Maharashtra, IN	303 985
Mařík Ivo Doc. MUDr. CSc., Praha 10, CZ	Míčková Andrea Mgr., Bratislava - Petržalka, SK	303 992
Massardo Pietro, Roma, IT	Míčková Andrea Mgr., Bratislava, SK	304 137
Masure Stefan Leo Jozef, Beerse, BE	Mičunek Tomáš Ing. Ph.D., Všeradice, CZ	303 620
Mašek Bohuslav Prof. Dr. Ing., Kaznějov, CZ	Mičunek Tomáš Ing. Ph.D., Všeradice, CZ	303 765
Matoušek Tomáš Mgr. Ph.D., Čelákovice, CZ	Michal Jakub Ing., Praha 6, CZ	303 939
Matoušek Jaroslav RNDr. CSc., České Budějovice, CZ	Michal Jakub Ing., Praha 6, CZ	304 129
Matoušek Josef Prof. Ing. DrSc., Ohrobec, CZ	Michlová Magdaléna RNDr., Černošice, CZ	304 031
Matsuno Kenji, Tokyo, JP	Míka Martin Ing. Ph.D., Praha 10, CZ	303 762
Matsuoka Toshiyuki, Tsukuba-shi, JP	Míka Martin Ing. Ph.D., Praha 10, CZ	304 113
Matsuura Fumiyoshi, Tsukuba-shi, JP	Míka Martin Ing. Ph.D., Praha 10, CZ	304 048
Matsuwaki Masataka, Yokohama-shi, JP	Míka Martin Ing. Ph.D., Praha 10, CZ	304 129
Matthews Graham Paul, Horsham, GB	Míka Martin Ing. Ph.D., Praha 10, CZ	303 767
Matuljak Ivan Ing., České Budějovice, CZ	Míka Martin Ing. Ph.D., Praha, CZ	303 764
May Stephen Glenn, St. Joseph, MO, US	Míka Martin Ing. Ph.D., Praha, CZ	303 964
Mazur Tomáš, Skřípov, CZ	Míka Martin Ing. Ph.D., Praha 10, CZ	303 939
Mazůrek Ivan Doc. Ing. CSc., Brno, CZ	Mikel Břetislav Ing. PhD., Tišnov, CZ	303 909
Mazůrek Ivan Doc. Ing. CSc., Brno, CZ	Mikeš Petr Ing., Mníšek u Liberce, Chrastava, CZ	304 137
McIntyre Laura, Cambridge, MA, US	Miklánek L'ubomír Ing., 01008 Žilina, SK	303 643
McKerrecher Darren, Macclesfield, GB	Míková Jana Ing. Ph.D., Ostrava- Martinov, CZ	304 163
McMillen William Thomas, Indianapolis, IN, US	Mikš Antonín Prof. RNDr. CSc., Praha 10 - Křeslice, CZ	303 895
Meakin Brian, Parma, IT	Mikš Antonín Prof. RNDr. CSc., Praha 10 - Křeslice, CZ	303 800
Meanwell Nicholas A., East Hampton, CT, US	Mikš Antonín Prof. RNDr. CSc., Praha 10 - Křeslice, CZ	304 175
Medina-Selby Angelica, San Francisco, CA, US	Mikulášek Milan Ing., Rájec-Jestřebí, CZ	303 945
Meerpoel Lieven, Beerse, BE	Mikyška Alexandr Ing., Praha 3, CZ	304 200
Meert Theo Frans, Beerse, BE	Miller Todd, Bend, OR, US	303 705
	Miller Shawn Christopher, Morgantown, IN, US	303 808
	Millican Rohn Lee, Indianapolis, IN, US	304 002

Mimra Miroslav Ing. MBA. Ph.D., Kostelecké Horky, CZ	303 798	Müller Rainer, Penzberg, DE	303 658
Mindoš Lubomír Ing., Praha 10, CZ	303 805	Müller Edgar, Fribourg, CH	304 083
Minnaard Adriaan Jacobus, Zuidhorn, NL	304 071	Müller Klaus-Helmut, Düsseldorf, DE	303 831
Mistik Rudolf, Praha 6 - Veveslavín, CZ	303 888	Müller-Engel Klaus Joachim, Stutensee, DE	303 896
Mišák Stanislav Ing. Ph.D., Olomouc, CZ	304 084	Müller-Engel Klaus Joachim Dr., Stutensee, DE	304 023
Miyamoto Mitsuaki, Tsuchiura-shi, JP	303 865	Mullin John Guilfoyle Jr., Hawthorne, NJ, US	304 130
Miyazawa Syuhei, Moriya-shi, JP	303 865	Munchhof Michael John, Groton, CT, US	303 875
Mizun Zdeněk, Hradec Králové, CZ	303 776	Munzinger Manfred, Dirmstein, DE	304 039
Moening Ursula, Woltersdorf, DE	303 726	Muselík Jan Mgr. Ph.D., Brno, CZ	304 136
Mohyla Marek Ing., Frenštát pod Radhoštěm, CZ	304 086	Musha Takashi, Ushiku-shi, JP	303 865
Moireau Patrick, Curienne, FR	303 847	Musialková Zuzana, Olomouc, CZ	303 941
Molenda Mieczyslaw, Albrechtice, CZ	304 079	Musil Stanislav RNDr. Ph.D., Praha 4, CZ	303 735
Mook Robert Anthony, Research Triangle Park, NC, US	304 059	Musil Stanislav RNDr. Ph.D., Praha 4, CZ	303 957
Moore Kevin W., Palo Alto, CA, US	304 022	Muxworthy James Peter, Huddersfield, GB	303 984
Moos Petr Prof. Ing. CSc., Praha 9, CZ	303 922	Myles Angela, Andover, MA, US	303 725
Moos Petr Prof. Ing. CSc., Praha 9, CZ	303 923	Mynář Milan Ing., Brno, CZ	303 989
Moravec Tomáš Ing., Praha 8 - Kobylisy, CZ	304 135		
Morávek Petr, Libchavy, CZ	303 595	N	
Morávek Petr Ing. CSc., Jablonec nad Nisou, CZ	304 101	Nádeník Tomáš, Plzeň, CZ	303 690
Morávek Otakar Ing., Pardubice, CZ	303 779	Nádeník Tomáš, Plzeň, CZ	304 172
Morii Toshiyuki, Kawasaki, JP	304 196	Naganawa Atsushi, Mishima-gun, JP	304 035
Morin Michael J., Waterford, CT, US	303 897	Najser Jan Ing., Vřesina, CZ	304 091
Mort Nicholas Anthony, Milwaukee, WI, US	303 808	Nakai Yoshihiko, Mishima-gun, JP	304 035
Motřka Otakar Ing., Praha 1, CZ	304 081	Naoe Yoshimitsu, Tsukuba-shi, JP	303 865
Moudrý Jan Prof. Ing. CSc., Dubné, CZ	303 813	Nečas Alois Prof. MVDr. Ph.D. MBA, Brno, CZ	303 622
Moucha Alexandru Mihnea Ing., Praha 8, CZ	303 761	Nedbalová Linda RNDr. Ph.D., Praha 6, CZ	303 645
Moulis Zdeněk Ing., Plzeň, CZ	303 731	Negri Joanna Teresa, Groton, CT, US	303 716
Moyer James D., East Lyme, CT, US	303 897	Nechanický Pavel Ing., Tanvald, CZ	304 080
Mrňa Libor RNDr. Ph.D., Brno, CZ	303 797	Nekvindová Pavla Ing. Ph.D., Benátky nad Jizerou, CZ	303 762
Mrůzek Pavel Ing., Ostrava - Zábřeh, CZ	303 591	Nekvindová Pavlína Ing. Ph.D., Benátky nad Jizerou, CZ	303 767
Můčka Viliam Prof. Ing. DrSc., Praha 8, CZ	304 011	Nelson Mark L., Wellesley, MA, US	303 702
Mueller Eileen Elliot, Old Lyme, CT, US	303 703	Nematalla Asaad S., Concord, CA, US	303 705

Opravil Tomáš Ing. Ph.D., Popůvky, CZ	303 956	Pazdera Pavel Doc. RNDr. CSc., Viničné Šumice, CZ	303 646
Orange Gilles, Soisy sous Montmorency, FR	303 809	Pazdera Pavel Doc. RNDr. CSc., Viničné Šumice, CZ	303 987
O'Reilly Terence, Basel, CH	303 611	Pazdera Pavel Doc. RNDr. CSc., Viničné Šumice, CZ	303 951
Osterrieder Nikolaus, Wampen, DE	303 657	Pazdera Pavel Doc. RNDr. CSc., Viničné Šumice, CZ	303 950
Osterrieder Klaus, Insel Riems, DE	303 904	Pazdera Pavel Doc. RNDr. CSc., Viničné Šumice, CZ	303 950
Ostrý Milan Ing. Ph.D., Brno, CZ	303 841	Peach Robert J., San Diego, CA, US	303 959
Ostrý Lubomír Ing., Brno, CZ	304 105	Pedersen Lars Jorgen, Hadsten, DK	303 844
Oswald Jiří Ing. CSc., Křiváček, Pyšely, CZ	303 855	Pechačová Blanka Bc., Česká Lípa, CZ	304 120
Ošťádal Jindřich Ing., Bučovice, CZ	303 945	Pei-Yuan Lee, Changhua Hsien, TW	303 948
Ozaki Fumihiko, Ushiku-shi, JP	303 865	Pejša Ladislav Prof. Ing. DrSc., Praha 6 - Dejvice, CZ	303 961
P		Pelant Ivan Prof. RNDr. DrSc., Praha 2, CZ	303 796
Pahl Melanie, Mannheim, DE	304 040	Penhaker Marek Ing. Ph.D., Ostrava, CZ	303 802
Pacheco Clim, Melbourne, AU	303 830	Pěnička Zdeněk Ing., Ostrava - Poruba, CZ	304 190
Pálek Jaroslav Ing., Plzeň, CZ	304 117	Pěnkava Josef Doc. Ing. CSc., Plzeň, CZ	303 794
Pan Wei Chih, Singapore, SG	303 793	Pěnkava Josef Doc. Ing. CSc., Plzeň, CZ	303 995
Panáček Aleš RNDr. Ph.D., Uničov, CZ	304 160	Pereira Joao Bosco, Sao José dos Campos, BR	303 664
Pandey Anjali, South San Francisco, CA, US	304 061	Pernerstorfer Josef, Wuppertal, DE	303 715
Pangrác Jiří RNDr., Praha 4, CZ	303 855	Perry Gregory Eugene, Norwich, NY, US	304 038
Papadopoulos Nicholas J., Butler 07405, NJ, US	303 656	Perzborn Elisabeth, Wuppertal, DE	303 715
Papež Václav Doc. Ing. CSc., Praha 10, CZ	303 920	Peterka Jiří Ing. Ph.D., České Budějovice, CZ	303 813
Papež Václav Doc. Ing. CSc., Praha 10, CZ	304 000	Peterka Jiří Ing. Ph.D., České Budějovice, CZ	304 004
Papež Václav Doc. Ing. CSc., Praha 10, CZ	303 999	Peterka Jiří Ing. Ph.D., České Budějovice, CZ	304 017
Paráková Markéta, Praha 4, CZ	303 805	Petr Jaroslav Prof. Ing. DrSc., Praha 114, CZ	303 778
Parg Adolf, Bad Dürkheim, DE	304 168	Petráš David Ing., Frýdlant v Čechách, CZ	303 695
Parham Christi L., San Francisco, CA, US	304 022	Petrtyl Miroslav Prof. Ing. DrSc., Praha 6, CZ	303 910
Paskind Michael, Sterling, MA, US	303 725	Petrů František Ing., Sezimovo Ústí, CZ	303 752
Pašek Josef Prof. Ing. DrSc., Praha 6, CZ	304 096	Petrů Michal Ing., Liberec 6, CZ	304 202
Patel Ramesh N., Bringewater, NJ, US	303 884	Petti John Anthony, Schenectady, NY,	304 131
Patočka Jan Ing., Praha 4, CZ	304 070		
Pavlů Miloš Ing. CSc., Liberec, CZ	303 998		
Pavlů Petr Ing., Liberec, CZ	303 998		
Pavlů Pavel Ing., Liberec 1, CZ	303 998		

US		Polívka Milan Ing. Ph.D., Praha 4, CZ	303 918
Pezlarová Jana, České Budějovice, CZ	304 017	Polívka Milan Ing. Ph.D., Praha 4, CZ	303 919
Pezzato Maurizio, San Giuseppe di Cassola, IT	303 609	Ponzten Rolf, Leichlingen, DE	303 831
Pilař Evžen Ing., Litomyšl, CZ	303 880	Poolman Jan, Rixensart, BE	303 653
Pilnáček Jan MUDr., Velká Dobrá, CZ	304 047	Popa Igor Mgr. CSc., Olomouc, CZ	303 649
Pineau Isabelle, Sainte-Foy, CA	303 675	Požízka Ladislav, Zlín, CZ	303 746
Pinkrová Jitka Ing. Ph.D., Praha 10, CZ	304 158	Požízka Ivo, Zlín, CZ	303 746
Pintera Vladislav, Brno, CZ	303 766	Pospíšil Milan Prof. Ing. Dr.Sc., Praha 8, CZ	304 011
Piper Beth Anne, Hopewell, NJ, US	304 090	Postaire Eric, Vanves, FR	303 600
Pírek Oldřich Ing., Brno, CZ	304 009	Postl Dalibor Ing., České Budějovice, CZ	303 634
Pirkl Slavomír Prof. Ing. CSc., Pardubice, CZ	303 795	Potěšil Antonín Doc. Ing. CSc., Liberec 6, CZ	304 034
Pitt Gary Robert William, Tidworth, GB	304 037	Powers Elaine A., High Bridge, NJ, US	303 810
Pitt Gary Robert William, Tidworth, GB	304 069	Pozník Petr Bc., Ústí nad Orlicí, CZ	303 829
Plavec Martin Ing., Česká Lípa, CZ	303 697	Prasmickaite Lina, Oslo, NO	303 792
Ple Patrick, Reims Cedex, FR	303 692	Prat Evelyne, Pantin, FR	303 809
Plencner Martin Mgr., Bratislava 5, SK	303 992	Pravda Martin, Kočí, okr. Chrudim, CZ	303 879
Plešinger Filip Ing. Ph.D., Brno, CZ	303 973	Príborský Alois, Jihlava, CZ	303 834
Pliska Jan, Březová Jančí, CZ	303 860	Prieels Jean-Paul, Rixensart, BE	303 653
Plisková Eva, Březová Jančí, CZ	303 860	Procházková Markéta Mgr., Popice, CZ	303 950
Plotěný Karel Ing., Jiříkovice, CZ	304 150	Procházková Markéta Mgr., Popice, CZ	303 987
Podhrázká Jana Ing. Ph.D., Brno - Kohoutovice, CZ	303 679	Procházková Markéta Mgr., Popice, CZ	303 951
Podjuklová Jitka Doc. Ing. CSc. prof.h.c., Ostrava - Výškovice, CZ	304 190	Prokeš Josef Ing. Ph.D., Brno, CZ	303 804
Pohlmann Jens, Wuppertal, DE	303 715	Prokopová Irena Doc. Ing. CSc., Kralupy nad Vltavou, CZ	303 857
Pohořelý Michael Ing. Ph.D., Praha 1, CZ	304 060	Prosecká Eva Mgr., Praha 5, CZ	303 992
Pochylý František Prof. Ing. CSc., Brno, CZ	304 170	Prucek Robert RNDr. Ph.D., Olbramice, CZ	304 160
Pochylý František Prof. Ing. CSc., Brno, CZ	304 009	Průchová Jiřina, Praha 4, CZ	304 157
Pokorný Marek Ing. Ph.D., Jablonné nad Orlicí, CZ	303 780	Průchová Jiřina, Praha 4, CZ	304 077
Pokorný Marek Ing. Ph.D., Jablonné nad Orlicí, CZ	304 097	Průchová Jiřina, Praha 4, CZ	304 076
Pokorný Pavel Ing., Frýdlant v Čechách, CZ	304 137	Přikryl Radek Mgr. Ph.D., Brno, CZ	304 183
Poli Sonia Maria, Basle, CH	303 639	Ptáček Jiří RNDr. CSc., Havlíčkův Brod, CZ	303 801
Polínek Vlastimil Ing., Černá Hora, CZ	303 674	Ptáček Petr Doc. Ing. Ph.D., Čáslav - Nové Město, CZ	303 956
Polišenský Petr Ing., Morkovice, CZ	303 701	Punčochář Miroslav Ing. CSc. DSc., Praha 11, CZ	304 060
		Punt Peter Jan, Houten, NL	303 980

Puš Viktor Ing., Kuřim, CZ	303 954	Rensner Paul Erich, Yardley, PA, US	303 846
		Reutzel-Edens Susan Marie, Indianapolis, IN, US	303 772
Q			
Qian Ligang, Hopewell, NJ, US	303 660	Rexer Bernhard, Weilheim, DE	303 658
		Rhoades Tracey Jane, Nottingham, GB	303 694
R			
Raboch Jiří Ing., Praha 6, CZ	303 925	Ridvan Luděk, Praha 10, CZ	303 787
Raboch Jiří Ing., Praha 6, CZ	303 924	Ridvan Luděk, Praha 10, CZ	303 789
Rada Zdeněk Ing., Nové Město nad Metují, CZ	304 008	Ridvan Luděk, Praha 10, CZ	303 788
Rademacher Wilhelm, Limburgerhof, DE	304 167	Richter Aleš Prof. Ing. CSc., Liberec 15, CZ	303 670
Rádl Stanislav Doc. Ing. CSc., Květnice, CZ	304 188	Richter Jan Ing., Hnátnice, CZ	304 010
Rádl Stanislav, Květnice, CZ	304 171	Richter Jindřich, Pardubice, CZ	303 788
Raggon Jeffrey W., Uncasville, CT, US	303 897	Richter Jindřich, Pardubice, CZ	303 789
Rajdl Jiří, Praha 4, CZ	303 687	Richter Jindřich, Pardubice, CZ	303 787
Rajdl Jiří Ing., Praha 4 - Krč, CZ	304 098	Rimoli Francisco Antonio, Mogi das Gruzes, BR	303 664
Rak Jakub Ing., Plzeň, CZ	303 748	Rimpelová Silvie Ing., Doksy, CZ	304 094
Rak Jakub Ing. Ph.D., Plzeň, CZ	304 112	Rioux Clement, Ile Bizard, CA	303 675
Rákoczy Milan, Havířov, Životice, CZ	303 906	Riviere Michel, Ecully, FR	304 126
Rákoczy Milan, Havířov, Životice, CZ	303 874	Rock Kenneth L., Chestnut Hill, MA, US	303 771
Rakušan Jan, Přelouč, CZ	303 612	Rodriguez Gilbert, Bucks, AL, US	303 984
Rakušan Jan Ing. CSc., Přelouč, CZ	303 823	Roevens Peter Walter Maria, Beerse, BE	304 016
Rampichová Michala Mgr., Praha 6 - Ruzyně, CZ	303 992	Roguska Michael, Ashland, MA, US	303 725
Rangel Fabio Eduardo França, Sao Paulo, BR	303 664	Röhring Susanne, Essen, DE	303 715
Ratka Michael, Mannheim, DE	303 658	Römich Samuel, Bielefeld, DE	303 913
Ratkovská Ľubica Ing. CSc., Hlohovec, SK	303 914	Ronešová Andrea Ing., Plzeň, CZ	303 949
Raudenský Miroslav Prof. Ing. CSc., Brno, CZ	304 191	Ronning Stephanie, Penzberg, DE	303 658
Raudenský Miroslav Prof. Ing. CSc., Brno, CZ	304 177	Rosenbergová Kateřina Mgr. Ph.D., Brno, CZ	304 046
Raudenský Miroslav Prof. Ing. CSc., Brno, CZ	304 192	Rosowski Frank Dr., Mannheim, DE	304 023
Reichert Karlheinz, Wolfenbuttel, DE	303 684	Rossa Frank, Bochum, DE	303 717
Reichert Dietmar, Eschau, DE	304 197	Rothaemel Martin, Frankfurt am Main, DE	303 969
Reichert Karlheinz, Wolfenbuttel, DE	303 685	Roubal Petr Ing. CSc., Praha 8, CZ	304 158
Rejchrt Michal MUDr., Beroun, CZ	303 648	Roubíček Pavel Ing., Praha 7, CZ	304 030
Rejchrt Michal MUDr., Beroun, CZ	303 647	Roupec Jakub Ing., Znojmo, CZ	304 085
Rennie Glen, South Weymouth, MA, US	303 702	Rovenská Kateřina Ing., Praha 4, CZ	303 651
		Rovenská Kateřina Ing., Praha 4, CZ	303 597
		Rovenská Kateřina Ing., Praha 4, CZ	303 713
		Rovenská Kateřina Ing., Praha 4, CZ	303 712

Rowe Raymond Grant, Niskayuna, NY, US	303 900	Salamah Samir Armando, Niskayuna, NY, US	303 848
Rozumek Olivier, St. Martin, CH	304 083	Salamah Samir Armando, Niskayuna, NY, US	304 143
Rüb Lothar, Speyer, DE	304 041	Salamah Samir Armando, Niskayuna, NY, US	304 132
Ruchař Miloslav Ing., Plzeň, CZ	303 690	Salfeld Jochen G., North Grafton, MA, US	303 725
Ruml Tomáš Prof. Ing. CSc., Praha 10, CZ	304 094	Sallin Dominique, Gland, CH	303 849
Rutová Eva, Praha 3, CZ	303 827	Salvati Mark Ernest, Lawrenceville, NJ, US	303 899
Růžek Lubomír Doc. Ing. CSc., Roztoky u Prahy, CZ	303 840	Sanetník Filip, Liberec 14, CZ	304 124
Růžička Viktor MUDr., Rýmařov, CZ	304 067	Santel Hans-Joachim, Leverkusen, DE	303 831
Rychtářová Jana Ing., Bechyně, CZ	303 721	Sarlikiotis Werner, Peania, GR	303 981
Ryšávka Petr RNDr., Luleč, CZ	303 986	Sasaki Junko, Tokyo, JP	304 061
Ryšková Lenka, Hradec Králové, CZ	303 612	Sato Nobuaki, Tsuchiura-shi, JP	303 865
Ryzí Zbyněk, Littleton, MA 01460, MA, US	304 065	Savolainen Kati, Helsinki, FI	303 811
Ř		Sawyer Jason Scott, Indianapolis, IN, US	303 808
Řasa Jaroslav Ing. CSc., Praha 10, CZ	303 934	Scarborough Robert M., South San Francisco, CA, US	304 061
Řebíček Jiří Mgr., Jedlová, CZ	303 780	Sedláček Jan RNDr. Ph.D., Praha 6, CZ	303 819
Řebíček Jiří Mgr., Polička, CZ	304 097	Sedláček Petr Ing., okr. Beroun, CZ	303 720
Řeboun Jan Ing. Ph.D., Rokycany, CZ	303 823	Sedláček Martin Ing., Adamov, CZ	303 755
Řeháček Stanislav Ing., Trhové Sviny, CZ	304 070	Sedlařík Vladimír Doc. Ing. Ph.D., Zlín - Malenovice, CZ	303 724
Řeřucha Šimon Mgr., Brno, CZ	303 797	Sedlařík Vladimír Doc. Ing. Ph.D., Zlín - Malenovice, CZ	303 996
Řeřucha Šimon Mgr., Brno, CZ	304 138	Sekanina Lukáš Doc. Ing. Ph.D., Brno, CZ	304 181
Řezáč Jaroslav, Liberec, CZ	303 787	Sekula Marek Dis, Hradec Králové, CZ	303 775
Řezáč Jaroslav, Liberec, CZ	303 788	Semple Graeme, Molndal, SE	304 037
Řezáč Jaroslav, Liberec, CZ	303 789	Sendhoff Norbert Dr., Wachenheim, DE	304 039
Řezníček Michal Ing., Nedachlebice, CZ	304 189	Seyboldt Christian, Hannover, DE	303 657
Řezníček Michal Ing., Nedachlebice, CZ	304 201	Seyfried Christoph, Seeheim-Jugenheim, DE	304 144
S		Sheahan Paul, Hopkinton, MA, US	303 702
Safadi Muhammed S., Nazareth, IL	304 020	Shekhter Leonid N., Newton, MA, US	303 684
Sáha Petr Prof. Ing. CSc., Zlín - Mladcová, CZ	303 724	Shekhter Leonid N., Newton, MA, US	303 685
Sáha Petr Prof. Ing. CSc., Zlín, CZ	303 996	Sherman Merry R., San Carlos, CA, US	303 751
Saifer Mark G. P., San Carlos, CA, US	303 751	Sherry Robert Arthur, Nottingham, GB	303 694
Saitoh Tetsuji, Mishima-gun, JP	304 035	Shields Lynn, Port Chester, NY, US	303 736
Sakorafas Paul, Newton, MA, US	303 725	Shinoda Masanobu, Inashiki-gun, JP	303 865
Salač Petr RNDr. CSc., Liberec 14, CZ	303 669		

Shirazian Shahrzad, Corte Madera, CA, US	303 705	PA, US	
Shirley Ian M., Bracknell, GB	303 965	Sieber Reto, Sigigen, CH	303 666
Schaetzer Jürgen, Rheinfelden, DE	303 727	Sieber Marco, Horw, CH	303 666
Schäfer Timo, Königsbach-Stein, DE	303 783	Siegel Jakub Ing. Ph.D., Podivín, CZ	304 187
Schejbalová Zuzana Ing. Ph.D., Praha 4, CZ	303 765	Siepenkort Gerhard, Lünen, DE	303 812
Schellack Carola, Wien, AT	304 195	Sigalingging Andreas Alfredo Bc., Sidikalang 22212, ID	303 807
Scher Herbert Benson, Richmond, CA, US	303 965	Silber Rostislav Doc. Ing. CSc., Praha 5, CZ	304 011
Schindler Goetz-Peter Dr., Mannheim, DE	304 023	Silberman Sandra L., Randolph, NJ, US	303 897
Schlemmer Karl-Heinz, Wuppertal, DE	303 715	Silberman Sandra Leta, Randolph, NJ, US	303 944
Schleth Andreas, Esslingen, DE	303 737	Silovská Šárka Ing., České Budějovice, CZ	304 017
Schmid Oliver, Gingen a. d. Fils, DE	303 662	Silverman Lisa S., Edison, NJ, US	303 790
Schmidt Drahomír Ing. Ph.D., Černošice, CZ	303 922	Simon Ondřej Mgr., Středokluky, CZ	303 836
Schmidt Drahomír Ing. Ph.D., Černošice, CZ	303 923	Sinkis Harry, Melbourne, AU	303 830
Schmidt Beate, Allensbach, DE	303 885	Skácel Kamil Ing., Ostrava - Poruba, CZ	303 700
Schmidt Josef, Green Oaks, IL, US	304 107	Skácel Kamil Ing., Ostrava-Poruba, CZ	304 064
Schmidt Walter, Wien, AT	304 195	Skalický Jaroslav Ing. CSc., Louny, CZ	303 915
Schmitt Matthias, Neckargemünd, DE	303 624	Skalický Jaroslav Ing. CSc., Louny, CZ	303 916
Schnabel Gerhard, Elsenfeld, DE	303 630	Skládal Petr Doc. RNDr. CSc., Brno Jundrov, CZ	303 976
Schnabel Gerhard, Großwallstadt, DE	303 977	Sklavounos Constantine, Groton, CT, US	303 716
Schneider Claus, Eppelheim, DE	303 658	Sklenář Albert Ing., Brno, CZ	303 638
Schnejbalová Zuzana Ing. Ph.D., Praha 4, CZ	303 620	Skoblia Siarhei Ing. Ph.D., Benešov, CZ	304 060
Schnider Patrick, Oberwil, CH	303 639	Skřivánek Josef Ing., Frýdlant, CZ	303 891
Schöbel Dietmar, Mannheim, DE	303 926	Slabotínský Jiří Ing. CSc., Kobeřice u Brna, CZ	304 046
Scholz Jüngen, Mannheim, DE	304 167	Slaník Antonín Ing., Halenkovice, CZ	303 636
Schröder Carola, Munich, DE	303 929	Sleight Andrew, Riedisheim, FR	303 639
Schröfel Adam Ing., Ostrava, CZ	304 046	Slezák Radovan, Třebechovice pod Oreben, CZ	303 612
Schulmann Jan RNDr., Praha 6 - Suchdol, CZ	303 821	Slezák Martin Ing., Brno, CZ	303 858
Schulz Winfried, Neuhausen, DE	303 737	Slíva Aleš Doc. Ing. Ph.D., Václavovice, CZ	303 700
Schumann Phyllis, Nyon, CH	303 849	Slíva Aleš Doc. Ing. Ph.D., Václavovice, CZ	304 163
Schütz Franz Dr., Neustadt, DE	304 039	Slíva Aleš Doc. Ing. Ph.D., Václavovice, CZ	304 064
Schwarzenbach Franz, Frenkendorf, CH	303 966	Sloupenský Jiří Ing. CSc., Ústí nad Orlicí, CZ	303 613
Schwarzentruber Patrick, Starrkirch-Wil, CH	304 058		
Schwinghammer Kurt Allen, Yardley, PA, US	303 846		

Sloupenský Jiří Ing. CSc., Ústí nad Orlicí, CZ	303 880	Steinfeld Jakub, Hradec Králové 2, CZ	304 184
Sloupenský Jiří Ing. CSc., Ústí nad Orlicí, CZ	304 010	Steinlechner Siegbert, Leonberg, DE	303 886
Sloupenský Jiří Ing. CSc., Ústí nad Orlicí, CZ	303 974	Stella Valentino J., Lawrence, KS, US	304 020
Smirnou Dzianis Ph.D., Ústí nad Orlicí, CZ	304 140	Stelmach Christine, Rahway, NJ, US	304 186
Smith Stephen, Ely, GB	303 725	Stephan Adalbert Dipl. Ing., Beilngries, DE	303 614
Smith Edward C. R., Fishers, IN, US	303 808	Stibor Ivan Prof. Ing. CSc., Praha 9, CZ	303 861
Smith William A., Lyndhurst, OH, US	303 883	Stober Reinhard Dr., Hasselroth, DE	303 624
Smithey Sheri Lynn, St. Joseph, MO, US	304 179	Stodůlka Pavel MUDr. Ph.D., Zlín, CZ	303 799
Smola Tomáš, Chvalkovice, CZ	303 863	Stokes Elaine Sophie Elizabeth, Macclesfield, GB	303 692
Smolík Jan Ing. Ph.D., Praha 2, CZ	303 876	Stonawski Josef Ing., Nýdek, CZ	303 777
Sněhota Michal Doc. Ing. Ph.D., Praha 4, CZ	303 691	Storch Jan Ing. Ph.D., Praha 10, CZ	303 997
Sněhota Michal Ing. Ph.D., Praha 4, CZ	303 852	Stošek Jan Ing., Opava - Kylešovice, CZ	303 781
Snorek Sharon Van den Berghe, Lafayette, IN, US	303 772	Straaten Paul, Schwalmthal, DE	303 928
Socha František Ing. Ph.D., Pardubice, CZ	304 142	Straaten Paul, Schwalmthal, DE	303 881
Sommer William T., Union, NJ, US	304 154	Straaten Paul, Schwalmthal, DE	303 930
Sommer Richard, Odenthal, DE	304 092	Strakoš Ladislav Ing., Brno, CZ	303 817
Soukup Pavel Ing. Ph.D., Třeboň, CZ	303 642	Stráský Jiří Prof. Ing. CSc., Česká, CZ	303 990
Squillacioti Leonard Paul, Saratoga Springs, NY, US	303 871	Straub René, Holling, FR	303 610
Srb Stanislav Ing. Ph.D., Praha 5, CZ	303 822	Straub Alexander, Wuppertal, DE	303 715
Stadler Monika, Wienerherberg, AT	303 932	Strebel Hans-Peter, Muri, CH	303 680
Stafford Jeffery Alan, Research Triangle Park, NC, US	304 059	Strebel Hans-Peter, Luzern, CH	304 198
Stach Jan Ing., Praha 9, CZ	304 171	Strohalm Jan, Praha 3, CZ	304 076
Staněk Stanislav Ing., Nové Město pod Smrkem, CZ	303 762	Strohalm Jan, Praha 3, CZ	304 200
Staněk Stanislav Ing., Nové Město pod Smrkem, CZ	303 767	Strohalm Jan, Praha 3, CZ	304 077
Stapleton Karen, Weymouth, MA, US	303 702	Středa Tomáš Ing. Ph.D., Vyškov, CZ	303 679
Stará Stanislava Ing. Ph.D., Liberec, CZ	303 767	Středová Hana Ing. Ph.D., Vyškov, CZ	303 679
Stará Jarmila Ing. Ph.D., Liberec, CZ	303 764	Střelec Ivo, Praha 4, CZ	303 877
Starck Dorothea Dr., Ludwigshafen, DE	303 926	Student Aleš Ing. arch., Ostrava Plesná, CZ	303 859
Stárek Kamil Ing. Ph.D., Ostrava - Poruba, CZ	303 921	Studničková Jarmila Ing. Bc. Ph.D., Praha 8 - Kobylisy, CZ	303 911
Stavař Erich Ing., Bolatice, CZ	303 644	Stuchlík Raul DiS., Smilovice, CZ	304 032
		Sugimoto Mitsuo, Yokohama-shi, JP	304 012
		Suchánek Martin Ing. arch., Praha 6, CZ	303 908
		Suchánková Kateřina Ing., Uničov, CZ	304 190
		Suchý Petr Ing., Želetava, okres Třebíč, CZ	303 742
		Suková Lada Ing., Dobruška, CZ	303 780

Suková Lada Ing., Dobruška, CZ	304 097	Šarbort Martin Mgr., Brno, CZ	304 138
Sun Li, Foster City, CA, US	303 705	Šárka Evžen Ing. CSc., Praha 4, CZ	303 840
Suske Petr Doc. Ing. arch. CSc., Průhonice, CZ	304 070	Šaroch Jan PaedDr., Děkov, CZ	304 187
Suzuki Shuichi, Ushiku-shi, JP	303 865	Šašková Jana Ing., Liberec, CZ	303 894
Svec Charles H., Hanover, PA, US	303 770	Šebelík Petr RNDr. CSc., Stachy, CZ	303 604
Svensson Arne, Mölndal, SE	303 708	Šedý Václav, Praha 6, CZ	303 819
Svoboda Karel Doc. Ing. CSc., Praha 6, CZ	304 060	Šeligová Dagmar Ing. Ph.D., Ostrava - Poruba, CZ	303 699
Svobodová Jana Ing. Ph.D., Žamberk, CZ	303 780	Šeps Karel Ing., Dubá, CZ	304 173
Syrovátka Pavel Ing., Roudnice nad Labem, CZ	303 936	Ševčík Richard RNDr. Ph.D., Brno, CZ	303 950
Szamosi Janos, Washington, NJ, US	304 154	Ševčík Ladislav Doc. Ing. CSc., Liberec 11, CZ	304 099
Szamosi Janos, Washington, NJ, US	304 054	Ševčík Ladislav Doc. Ing. CSc., Liberec 11, CZ	304 202
Szeliga Zbyszek Ing. Ph.D., Bohumín - Skřečoň, CZ	303 671	Šika Zbyněk Ing. Ph.D., Praha, CZ	303 752
Szeliga Zbyszek Ing. Ph.D., Bohumín - Skřečoň, CZ	304 049	Šikola Tomáš Prof. RNDr. CSc., Brno, CZ	303 867
Sztankóová Zuzana Ing. Ph.D., Košice, SK	303 721	Šilha Tomáš Mgr., Tovačov, CZ	303 649
		Šimbera Jan RNDr. et Mgr. Ph.D., Brno, CZ	303 646
		Šír Miroslav Doc. Ing. CSc., Liberec 10, CZ	303 603
Š		Škach Josef Ing. CSc., Čerčany, CZ	303 804
Šabata Stanislav Ing., Praha 10, CZ	303 842	Škuta Zdeněk Ing., Hnojník, CZ	303 777
Šafář Václav Ing., Liberec, CZ	303 824	Škutchanová Zuzana, Praha 7, CZ	303 655
Šafář Pavel, Liberec 5, CZ	303 824	Šlais Karel Doc. RNDr. DrSc., Brno, CZ	303 688
Šafařík Ivo Prof. Ing. Ph.D. DrSc., České Budějovice, CZ	303 825	Šlaj Marcel Ing., Chomutov, CZ	303 935
Šafařík Ivo Prof. Ing. DrSc., České Budějovice, CZ	304 046	Šlamborová Irena Mgr. Ph.D., Praha 10 - Vršovice, CZ	303 861
Šafařík Ivo Prof. Ing. Ph.D. DrSc., České Budějovice, CZ	303 826	Šlamborová Irena Mgr. Ph.D., Praha 10 - Vršovice, CZ	303 911
Šafaříková Mirka Ing. Ph.D., České Budějovice, CZ	303 825	Šlechta Petr Ing., Losiná, CZ	303 731
Šafaříková Mirka Ing. Ph.D., České Budějovice, CZ	303 826	Šlězár Petr Ing., Olomouc, CZ	304 053
Šafaříková Mirka Ing. Ph.D., České Budějovice, CZ	304 046	Šlězár Petr Ing., Olomouc, CZ	304 027
Šafářová Marcela Ing. Ph.D., Meziboří, CZ	303 777	Šmíd Roman Ing., Tábor, CZ	303 752
Šanda Ludvík, Praha 13, CZ	304 081	Šnupárek Vladislav Ing., Řiřňovce, SK	303 914
Šandriková Viera Mgr., 040 01 Košice, SK	304 174	Šolcová Olga Ing. CSc., Praha 2, CZ	303 642
Šarbort Martin Mgr., Brno, CZ	303 797	Šoukal František Ing. Ph.D., Oslavice, CZ	303 956
		Šoukal Jiří Ing., Olomouc, CZ	304 009
		Špaček Jaroslav Ing., Brno, CZ	303 937
		Špiláček Martin, Jakartovice, CZ	303 729

Špírková Jarmila Ing. CSc., Praha 6, CZ	303 762	T	
Špírková Jarmila Ing. CSc., Praha 6, CZ	303 767	Tabb Malcolm Ian, Darlington, GB	303 971
Špírková Jarmila Ing. CSc., Praha 6, CZ	303 764	Takei Yusuke, Tokyo, JP	304 012
Šrámek Rudolf Ing., Liberec 12, CZ	303 629	Tanaka Hiroshi, Tsukuba-shi, JP	303 865
Šrámek Rudolf Ing., Liberec 20, CZ	303 650	Tandeske Laura, San Leandro, CA, US	304 185
Šrubař Petr Ing., Frýdlant nad Ostravicí, CZ	304 190	Tang Peng Cho, Morago, CA, US	303 705
Štádler Ctibor Ing., Plzeň, CZ	303 949	Taraba Martin, Rájec-Jestřebí, CZ	304 127
Štancl Jiří Ing., Ústí nad Orlicí, CZ	303 829	Tauš Jan, Brno, CZ	303 743
Šťastný Jakub Ing. Ph.D., Praha 6 - Vokovice, CZ	304 005	Taylor Alexander Harrison, Exton, PA, US	303 704
Štemberk Pavel Ing., Sedlčany, CZ	303 598	Taylor James, Cobham, GB	303 912
Štemberk Pavel Ing., Sedlčany, CZ	303 678	Tecele Haile, Ann Arbor, MI, US	303 815
Štemberk Pavel Ing., Sedlčany, CZ	304 070	Tenten Andreas Dr., Maikammer, DE	304 023
Štengl Václav Mgr. Ph.D., Husinec - Řež, CZ	303 637	Terauchi Taro, Tsukuba-shi, JP	303 865
Štengl Václav Mgr. Ph.D., Řež, CZ	304 031	Terzijski Ivailo Doc. Ing. CSc., Brno, CZ	304 133
Štěřba Zdeněk Ing. Ph.D., Blatná, CZ	303 813	Tesař Václav Prof. Ing. CSc., Praha 4, CZ	303 758
Štroner Martin Doc. Ing. Ph.D., Roudnice nad Labem, CZ	304 074	Tesař Vladimír, Praha, CZ	303 763
Štroner Martin Doc. Ing. Ph.D., Roudnice nad Labem, CZ	304 128	Tezuka Katsunari, Yokohama-shi, JP	304 013
Štroner Martin Doc. Ing. Ph.D., Roudnice nad Labem, CZ	304 165	Thalhofer Johann-Peter, Weilheim, DE	303 658
Štulcová Tereza, Vražkov, CZ	304 112	Therre Jörg Dr., Worms, DE	304 039
Šuchmann Pavel Ing., Dýšina, CZ	303 768	Thomas Oliver, Bad Harzburg, DE	303 684
Šuchmann Pavel Ing., Dýšina, CZ	303 769	Thomas Oliver, Bad Harzburg, DE	303 685
Šulc Pavel, Tapy, SE	304 019	Thomke David, Opava, CZ	303 729
Šulc Lubomír Ing., Praha 4, CZ	304 030	Thomke David, Opava, CZ	303 960
Šulc Lubomír Ing., Praha 4, CZ	304 031	Thompson Andrew, Rahway, NJ, US	304 186
Švanda Milan Ing., Praha 6 - Nebušice, CZ	303 918	Tillessen Uwe, Kamen, DE	303 812
Švanda Milan Ing., Praha 6 - Nebušice, CZ	303 919	Tippner Jan Ing., Chlumeck nad Cidlinou, CZ	303 641
Švecová Blanka Ing. Ph.D., Nový Bor, CZ	303 767	Tlustoš Pavel Prof. Ing. CSc., Praha 4 - Krč, CZ	303 593
Švéda Jiří Ing., Kladno, CZ	304 114	Tokarová Věnceslava Dr. Ing., Ústí nad Labem, CZ	303 889
Švojgr Josef, Klatovy 3, CZ	304 017	Tokarová Věnceslava Dr. Ing., Ústí nad Labem, CZ	303 890
Švorčík Václav Prof. Ing. DrSc., Praha 7, CZ	304 187	Tomášek Miroslav Ing., Zlín - Malenovice, CZ	303 695
Šyc Michal Ing. Ph.D., Praha 3, CZ	304 060	Tonarová Vladislava Ing. Ph.D., Žďár nad Sázavou, CZ	304 044
		Topka Pavel Ing., Nové Město nad Metují, CZ	303 642
		Tracey Daniel E., Harvard, MA, US	303 725

Trávníček Zdeněk Prof. RNDr. Ph.D., Štěpánov, CZ	303 649	Urban Rudolf Ing. Ph.D., Praha 10, CZ	304 128
		Urban Rudolf Ing. Ph.D., Praha 10, CZ	304 165
Trávníček Zdeněk Prof. RNDr. Ph.D., Štěpánov u Olomouce, CZ	304 045	Urban Rudolf Ing. Ph.D., Praha 10, CZ	304 074
Trč Tomáš, Praha, CZ	304 052	Urban Martin Ing., Příbram VIII, CZ	304 046
Trčka Josef Ing., Plzeň, CZ	303 730	Urbanek Harald, Schrems, AT	304 014
Treacy Michael Frank, Newtown, PA, US	303 846	Uxa Tomáš Mgr., Jilemnice, CZ	304 120
Treiber Hans-Jörg Dr., Brühl, DE	303 926	V	
Trejbal Jiří Ing. Ph.D., Kralupy nad Vltavou, CZ	304 096	Vadlejch Jaroslav Ing. Ph.D., Strakonice, CZ	303 946
Tripp Terrance B., Westborough, MA, US	303 684	Váchal Jan Prof. Ing. CSc., České Budějovice, CZ	303 604
Tripp Terrance B., Westborough, MA, US	303 685	Váchal Jan Prof. Ing. CSc., České Budějovice, CZ	304 125
Třešňáková Pavlína Ing. Ph.D., Měšice, CZ	303 764	Váchalová Radka Ing. Ph.D., České Budějovice, CZ	304 125
Tsou Hwei-Ru, New City, NY, US	303 681	Vala David Ing., Ostrava, CZ	303 699
Tsou Hwei-Ru, New City, NY, US	303 899	Valášek Pavel Doc. Ing. CSc., Uherské Hradiště, CZ	303 724
Tsukada Itaru, Ushiku-shi, JP	303 865	Valášek Michael Prof. Ing. DrSc., Praha 4, CZ	304 114
Tsukuda Eiji, Tokyo, JP	304 061	Valášek Michael Prof. Ing. DrSc., Praha, CZ	303 752
Tucker John Lloyd, Groton, CT, US	303 716	Valeš Josef Ing. RNDr., Černčice, CZ	303 777
Tulshian Deen, Lebanon, NJ, US	303 790	Valtera Jan Ing., Dvůr Králové nad Labem, CZ	304 137
Tůma Petr Doc. Ing. CSc., Liberec 6, CZ	304 034	Van Amsterdam Christoph, Darmstadt, DE	304 144
Turánek Jaroslav RNDr. CSc., Brno, CZ	303 963	Van de Laar Antonius Martinus Johannes, Vlaardingen, NL	303 983
Turchetta Stefano, Roma, IT	303 728	Van Den Berg Michel, Groningen, NL	304 071
Turnbull Wayne Nigel Owen, Clifton Park, NY, US	303 848	Van Den Enden Peter, Vlaardingen, NL	303 967
Turnbull Wayne Nigel Owen, Clifton Park, NY, US	304 132	Van Der Klaauw Guido Petrus Johannes, Zoeterwoude, NL	304 021
Turnbull Wayne Nigel Owen, Clifton Park, NY, US	304 143	Van Der Schaaf Paul Adriaan, Allschwil, CH	303 966
Tuveson David, Berwyn, PA, US	303 944	Van der Veken Louis Jozef Elisabeth, Beerse, BE	304 016
Tyler Robert T., Saskatoon, CA	303 993	Van Duuren Marius Corstiaan, Poortugaal, NL	304 021
U		Van Koppenhagen Juanita E., Richmond, CA, US	303 965
Ueno Ryuji, Potomac, MD, US	303 625	Van Oosten Cornelis Willem, Vlaardingen, NL	303 967
Ueno Ryuji, Montgomery, MD, US	303 958		
Ueta Masahiko, Chofu-shi, JP	303 832		
Uhlíř Ivan Prof. Ing. Dr.Sc., Praha 1, CZ	303 807		
Unger Liliane Dr., Ludwigshafen, DE	303 926		
Urban Marian Ing., Praha 7, CZ	303 827		

Van Zeijl Cornelia Maria Johanna, Vleuten De Meern, NL	303 980	Verner Jaroslav Ing., Bělá pod Bezdězem, CZ	303 784
Vančo Ján PharmDr. Ph.D., Heršpice, CZ	303 649	Verner Robert Ing., Malé Svatoňovice, CZ	304 113
Vančo Ján PharmDr., Heršpice, CZ	304 045	Verner Vladimír Ing., Machov, CZ	304 113
Vandersande Johan, Newhall, CA, US	304 107	Verner Robert Ing., Malé Svatoňovice, CZ	304 048
Vandervort Christian Lee, Voorheesville, NY, US	303 848	Verner Robert Vladimír Ing., Machov, CZ	304 048
Vandervort Christian Lee, Voorheesville, NY, US	304 132	Verner Kryštof RNDr. Ph.D., Praha 6 - Břevnov, CZ	304 098
Vandervort Christian Lee, Voorheesville, NY, US	304 143	Vertesy Laszlo, Eppstein-Vockenhausen, DE	303 810
Vaněk Milan, Kunovice, CZ	304 148	Veselý Tomáš Ing., Brno, CZ	304 177
Vaněk Petr MgA., Kunovice, CZ	304 148	Vida Julius, Havířov - Podlesí, CZ	303 591
Varga Ivan Ing., Hlohovec, SK	303 914	Vidarthi Akshay, Abbottstown, PA, US	303 770
Variano Bruce F., White Plains, NY, US	303 736	Viellevoye Marcel, Beerse, BE	304 016
Váša Petr Ing., Borovnice, CZ	303 891	Vierregge Joachim, Goslar, DE	303 684
Vašíček Stanislav, Mistřice, CZ	303 636	Vierregge Joachim, Goslar, DE	303 685
Vašíček Zdeněk Ing., Cetkovice, CZ	304 181	Vilimec Ladislav Doc. Ing., Ostrava - Hrabůvka, CZ	303 921
Vavreinová Slavomíra Ing. CSc., Praha 2 - Nové Město, CZ	304 158	Vincent Ivo Ing. CSc., Zlín, CZ	304 123
Veal James Martin, Research Triangle Park, NC, US	304 059	Viol Kent, S-73782 Fagersta, SE	304 001
Vejrych David Ing., Týniště nad Orlicí, CZ	304 099	Viski Peter, Brookline, MA, US	303 702
Vejrych David Ing., Týniště nad Orlicí, CZ	304 202	Vítek Karel Ing. CSc., Zdislavice, CZ	303 814
Veldman Geertruida M., Sudbury, MA, US	303 725	Vlach Ivan, Polná, CZ	303 938
Velebný Vladimír RNDr. CSc., Žamberk, CZ	303 722	Vlasák Jan DiS., Strakonice, CZ	304 006
Velebný Vladimír, Žamberk, CZ	303 879	Vlasáková Růžena, Dobřichov, pošta Pečky, CZ	303 627
Velebný Vladimír RNDr. CSc., Žamberk, CZ	304 072	Vlček Tomáš Ing. Ph.D., Uherské Hradiště, CZ	303 628
Velebný Vladimír Doc. RNDr. CSc., Žamberk, CZ	303 780	Vlček Tomáš Ing. Ph.D., Pardubice, CZ	303 842
Velebný Vladimír RNDr. CSc., Žamberk, CZ	304 097	Vlčková Eva, Praha 6, CZ	303 857
Velebný Vladimír Doc. RNDr. CSc., Žamberk, CZ	304 140	Vodička Jan doc. Ing. CSc., Praha 6, CZ	304 173
Venturini Amy, Lexington, MA, US	303 725	Vochozka Marek MSc.P.D., České Budějovice, CZ	304 028
Ver Donck Luc, Beerse, BE	303 868	Vojkovsky Tomas, San Mateo, CA, US	303 705
Vergnault Guy, Kembs, FR	303 943	Vojtasík Karel Doc. Ing. CSc., Bílovec, CZ	304 086
Verma Atul, Arlington, MA, US	303 702	Vojtíšek Michal Ph.D., Praha 1, CZ	303 756
		Vojtová Lucy Ing. Ph.D., Brno, CZ	303 835
		Vokál Jiří Ing. Ph.D., Poříčí nad Sázavou, CZ	303 997

Voláková Pavlína Ing. Ph.D., Žlutice, CZ	304 048	Weidlich Tomáš Ing. Ph.D., Lázně Bohdaneč, CZ	304 142
Voláková Pavlína Ing. Ph.D., Žlutice, CZ	304 113	Weidner John J., Peekskill, NY, US	303 736
Volenec Karel Doc. RNDr. PhMr. CSc., Hradec Králové, CZ	303 776	Wellmann Arndt, Odenthal, DE	303 831
Von der Heyde Jürgen, Bensheim, DE	304 168	Wenzler Axel, Stuttgart, DE	303 886
Vondál Jiří Ing., Brno, CZ	303 976	Wetzel Todd Garrett, Niskayuna, NY, US	303 848
Vosejпка Jan Ing., Plzeň, CZ	303 892	Wetzel Todd Garrett, Niskayuna, NY, US	304 132
Vostracký Zdeněk Prof. Ing. Dr.Sc., Plzeň, CZ	303 970	Wetzel Todd Garrett, Niskayuna, NY, US	304 143
Vošta Jan Doc. Ing. CSc., Praha 8 - Kobylisy, CZ	304 028	White Michael, Framingham, MA, US	303 725
Voženišek Robert Ing. Ph.D., Liberec, CZ	303 947	Widom Angela, Acton, MA, US	303 725
Vrba Peter, 84107 Bratislava 4, SK	304 147	Wiener Jakub Doc. Ing. Ph.D., Liberec, CZ	303 760
Vybíhal Jiří, Sloup v Moravském krasu, CZ	304 127	Wiener Jakub Doc. Ing. Ph.D., Liberec, CZ	303 894
Vyčítal Jiří Ing., Praha 5 - Stodůlky, CZ	304 135	Wietzke Donald L., Carlsbad, CA, US	304 100
Vyletělek Jan Ing., Darkovice, CZ	303 953	Williams L. David, Fremont, CA, US	303 751
Vyňuchal Jan, Přerov-Újezdec, CZ	304 184	Willms Lothar, Hofheim, DE	303 927
W		Wilson James M., Gladwyne, PA, US	304 169
Wade Philip P., Bracknell, GB	303 965	Wink Joachim, Rödermark, DE	303 810
Walden Christoph, Plaidt, DE	303 610	Wissner Allan, Ardsley, NY, US	303 681
Walden Michael, Vallendar, DE	303 610	Wissner Allan, Ardsley, NY, US	303 899
Walker David J., Wadsworth, OH, US	304 100	Wojcik Magda, Brachtendorf, DE	303 610
Walko Steven Charles, Clifton Park, NY, US	304 131	Wolfová Lucie, Opava, CZ	303 879
Wang Tao, Middletown, CT, US	303 750	Wood Jeanette Marjorie, Biel-Benken, CH	303 611
Warchol Tad, Acton, MA, US	303 702	X	
Warmus Joseph Scott, Ann Arbor, MI, US	303 815	Xia Yan, Edison, NJ, US	303 790
Warne Nicholas W., Andover, MA, US	303 725	Y	
Watanabe Yoshihiro, Yokohama-shi, JP	304 013	Yamamoto Yuji, Chofu-shi, JP	303 806
Weber Guiseppe Federico, Cedar Grove, NJ, US	304 130	Yamatani Keiko, Chofu-shi, JP	303 832
Weck Alexander, Freinsheim, DE	304 039	Yancopoulos George D., Yorktown Heights 10598, NY, US	303 656
Weeber Konrad Roman, Rexford, NY, US	303 903	Yang Ji, Plainsboro, NJ, US	303 632
Wei Lulin, Groton, CT, US	303 716	Yasunaga Kazutoshi, Kyoto, JP	304 196
Wei Chung Chen, Foster City, CA, US	303 705	Yea Christopher Martyn, Romsey, GB	304 037
Weidlich Tomáš Ing. Ph.D., Lázně Bohdaneč, CZ	303 942	Yea Christopher Martyn, Romsey, GB	304 069
		Yin Zhiwei, Meriden, CT, US	303 750

Yingling Jonathan Michael, Fishers, IN, US	303 808	Zichová Miroslava Ing., Praha 52 - Hlubočepy, CZ	303 640
Yokoyama Tadashi, Chofu-shi, JP	303 806	Zilvar Václav Ing., Nové Město nad Metují, CZ	303 803
Young Steven, Rahway, NJ, US	304 186	Zima Jiří Prof. RNDr. CSc., Praha 4, CZ	304 176
Z		Zini Gianfranco, Milano, IT	304 180
Záda Václav Doc. Mgr. Ing. CSc., Liberec 23, CZ	303 947	Zouhar Stanislav Ing., Zlín 4, CZ	303 816
Zacharda Jiří Ing., Klatovy, CZ	303 619	Zumr David Ing., Lázně Bohdaneč, CZ	303 852
Zajíc Jiří Ing., Sázava, CZ	304 081	Zygmunt Jan J., Longmont, CO, US	304 020
Zajícová Veronika Mgr. Ph.D., Lomnice nad Popelkou, CZ	303 861	Zýka František Ing. CSc., Plzeň, CZ	303 994
Zajícová Veronika Mgr. Ph.D., Lomnice nad Popelkou, CZ	303 911	Zykmund Jiří, Plzeň, CZ	304 172
Záruba Jan Ing. CSc., Praha 6, CZ	303 818	Ž	
Záruba Jan Ing. CSc., Praha 6, CZ	304 070	Žabka Petr Ing., Liberec 12, CZ	304 093
Záruba - Pfeffermann Jan Ing. CSc., Praha 6, CZ	303 598	Žáček Miloš Ing., Slatiňany, CZ	303 779
Záruba - Pfeffermann Jan Ing. CSc., Praha 6, CZ	303 678	Žák Jiří, Zlechov, CZ	303 941
Zatloukal Martin Prof. Ing. CSc. Ph.D., Zlín, CZ	303 695	Žídek Karel Mgr., Opava, CZ	303 796
Zawoysky Ronald Joseph, Clifton Park, NY, US	303 871	Žídek Libor Ing., Olomouc, CZ	304 007
Zberovská Barbora Mgr., Brno, CZ	303 950	Žůrek Stanislav, Plzeň, CZ	303 994
Zberovská Barbora Mgr., Brno, CZ	303 987		
Zegzulka Jiří Prof. Ing. CSc., Ludgeřovice, CZ	303 953		
Zehner Peter Dr., Ludwigshafen, DE	304 023		
Zejda Jiří Ing., Brno - Kohoutovice, CZ	304 026		
Zelený Jaromír Ing. CSc., Praha 5, CZ	303 720		
Zelinka Karel Ing., Pardubice, CZ	303 646		
Zeman Svatopluk Prof. Ing. DrSc., Pardubice, CZ	303 686		
Zendulka Jaroslav Doc. Ing. CSc., Brno, CZ	303 854		
Zeyss Sabine, Kelkheim-Fischbach, DE	303 683		
Zhang Zhongxing, Madison, CT, US	303 750		
Zhang Nan, Eastchester, NY, US	303 899		
Zhang Nan, Eastchester, NY, US	303 681		
Ziegler Josef Ing., Klatovy, CZ	303 734		
Ziegler Josef Ing., Klatovy, CZ	303 734		
Ziemer Frank, Kriftel, DE	303 927		

ODDÍL V

SEZNAM ZAPSANÝCH UŽITNÝCH VZORŮ
PODLE ČÍSEL DOKUMENTŮ

Číslo	MPT	Číslo	MPT	Číslo	MPT
24 731	C02F 001/46	24 750	F41G 011/00	24 770	G01D 013/02
2	E06B 011/02	1	E05D 003/02		G01D 013/10
3	F41B 011/00		E05D 003/00		G01N 021/41
	F41B 011/06	2	A23L 001/064		G01N 033/14
	F41B 011/26		A23L 001/22	1	C02F 001/46
	F41A 033/00	3	E01C 013/08	2	H04M 003/38
4	E01D 001/00	4	A23L 002/385	3	A61B 003/08
	E01D 004/00		A23L 002/02	4	F24F 011/02
	E01D 011/00		A23F 003/00	5	H05K 007/14
	E01D 012/00	5	D05B 055/00		H04Q 001/06
	E01D 019/00	6	E04H 012/12	6	H01L 031/052
5	G09F 019/00		E04H 012/08		F24J 002/16
6	F24F 003/14		G09F 015/00		F24J 002/52
	F24F 012/00		E01F 009/011	7	H01H 085/20
	F25B 030/00	7	A45D 031/00	8	H01H 085/20
7	B24D 003/00		G06F 003/01	9	H01T 004/12
8	C12M 001/107		G06F 003/048		
9	C12M 001/107		G06F 003/041	24 780	H04M 001/04
			C09D 005/23		H05K 005/02
24 740	B24D 003/00	8	C03B 011/06	1	H01B 007/22
1	F01K 023/06	9	E01H 005/06		H01B 011/10
	F01K 027/02				H01B 003/30
	F01K 013/00	24 760	G01N 030/02	2	G01N 001/36
2	A63B 071/06	1	B62D 053/00		G01N 003/26
	G01C 011/10		E01D 018/00		G01N 019/04
	G01C 011/02		E01B 025/28	3	A01G 017/06
3	A41D 013/01		B60L 001/00	4	A01G 017/06
	G08B 005/00		B60L 008/00	5	E02F 003/40
	B62J 006/00		B60L 011/00		E02F 003/28
	B60Q 001/26	2	A61K 008/06		E02F 009/28
4	G08B 025/08		A61K 008/37	6	A61L 002/12
	G08B 025/10		A61K 008/34		A61L 002/26
	G08B 013/08		A61K 008/97		B01J 019/12
	G08B 013/00		A61K 008/368	7	C12C 007/00
	G08B 017/00		A61K 008/365		C12G 003/00
	H04M 011/04	3	B60R 022/00		A23C 021/00
5	F41G 003/32		A62B 035/00		A23L 001/302
	F41G 003/00	4	G01N 003/56		A23L 001/304
	F41G 011/00		G01N 003/32	8	A61B 005/11
	F41A 033/00		G01M 013/02	9	G21F 001/10
	F41C 003/00	5	E01F 015/04		
6	G06Q 050/24	6	E01F 015/04	24 790	A47B 088/04
	G06Q 050/22	7	G01N 003/08	1	E06B 009/42
	G06F 003/01		G01N 003/32		E06B 009/56
	G06F 003/048		G01N 027/04	2	G08G 001/017
7	A23L 002/02	8	A61K 031/728		G08G 001/052
	A23L 002/52		A61K 008/73		G08G 001/08
8	F41A 009/61		A61K 031/167	3	G01H 017/00
	F41A 009/71		A61K 031/23		G01H 011/06
	F41C 027/00		A61K 047/36	4	G08G 001/04
9	E01C 007/12		A61P 039/00		G08G 001/08
	E01C 007/14	9	A61H 009/00		G08G 001/0955
	E01C 007/10		A61H 033/06		G08G 001/096

5	A47G	009/02		G01C	003/00		C10L	005/48
6	G09B	019/00		G01C	005/00	9	C10L	005/44
	G06F	001/16		9	D04H	001/4209	C10L	005/48
	G06F	001/00			B82B	001/00		
7	G06F	015/00					24 850	C10L 005/42
	G06F	001/00	24 820	B25J	009/00		C10L	005/46
	G06F	001/16		E04B	002/02	1	A01G	001/08
	G09B	019/00		E04C	001/00	2	E01C	023/06
8	G09B	019/00		1	G01C	003/00	E01C	023/00
	G06F	017/00			G01C	003/02	E01C	019/22
	G06F	015/00			G01C	005/00	B09B	003/00
	G06F	001/16		2	B01F	003/12	3	D01H 004/48
	G06F	001/00		3	A41D	027/18		D01H 004/50
9	G09B	019/00			A41D	013/05		D01H 004/00
	G06F	001/16			F41H	001/02	4	E01B 007/14
	G06F	001/00		4	G01B	003/02	5	A61C 005/08
	G06F	015/00			G01B	003/20	6	G08B 013/08
	G06F	015/82		5	D03D	015/00		G08B 013/24
	G06F	003/01		6	A63F	007/36		G08B 013/22
24 800	G09B	019/00		7	E04B	001/26		G08B 025/10
	G06F	001/16			E04B	001/38	7	G01N 003/28
	G06F	001/00		8	B23Q	003/155	8	G01N 003/56
	G06F	015/00		9	B23Q	011/12	9	G01F 022/02
1	G06F	001/00						
	G06F	001/16	24 830	A23G	003/54	24 860	A61K	047/36
	G06F	015/00		1	A45C	011/00	A61K	031/718
	G09B	019/00		2	F15B	015/16	A61K	031/569
2	G06F	001/16		3	B65H	043/00	A61K	031/567
	G06F	003/02		4	G02B	003/14	A61P	015/18
	G09B	019/00			G02B	001/06	1	E06B 007/02
3	A01M	023/12			G02B	003/12		E06B 007/10
	A01M	017/00		5	E01D	004/00		E06B 003/263
4	A61F	007/02			E01D	012/00	2	D01H 004/44
	A61F	007/00			E01D	018/00		D01H 013/00
	A61L	015/44			E01D	101/10	3	E04B 001/78
5	G01B	013/14		6	A47J	029/00		E04B 001/94
	G01F	001/05		7	G01L	005/16	4	E04B 001/92
	G01F	005/00			G01L	001/00		E04H 005/12
6	A47C	019/22			A63C	001/00		E04H 012/12
	A47C	019/02			A63C	003/00	5	E02B 011/00
7	F24D	015/04		8	B60Q	009/00		E02B 003/00
	F24J	003/08			B60Q	011/00	6	E04F 017/02
8	A01M	029/12			B60R	021/01		F23J 013/02
	A01M	029/30		9	A61K	036/8962	7	A41B 009/02
9	A47L	009/00			A61K	036/23	8	E04G 023/02
					A61K	036/52		E04B 001/02
24 810	C02F	001/44			A61K	036/28		E04C 005/00
	C02F	009/02			A61K	036/287	9	A61B 001/005
	C02F	103/10			A61K	036/53		
1	A01K	015/04			A61P	033/10	24 870	E04D 003/35
	A01K	029/00						E04C 002/284
2	F25B	030/02						E04B 007/02
	F24D	015/04	24 840	A61B	018/02	1	A01G	001/08
3	A45D	031/00		1	B25J	018/00	2	G01N 003/26
	G06F	003/01			B25J	015/06		G01N 003/28
	G06F	003/048			B25J	019/02	3	G01N 003/34
	G06F	003/041		2	F16H	025/12	4	F16M 011/14
	C09D	005/23			F16H	025/22		F16C 011/06
4	G09B	023/00			F16H	025/00	5	C07K 005/037
5	C04B	018/16		3	A61F	002/44		A61K 038/06
6	C04B	028/00		4	B60B	019/06		A61K 047/38
	B01J	019/08			B60B	019/14		B82Y 005/00
7	A23L	002/02		5	C10L	005/44	6	B82Y 005/00
	A23L	002/52		6	C10L	005/44		B82B 001/00
8	G01C	003/02		7	C10L	005/44		B82B 003/00
				8	C10L	005/44		A61K 009/51

A61K	009/52	B01D	029/00	4	B42D	012/02				
7	A01C	001/00	5	A63B	063/00	5	G09F	019/14		
	A01C	009/00	6	C09D	163/00		A44B	005/00		
8	A01B	015/06		C09D	201/00	6	F23N	003/00		
	A01B	035/20		C09D	007/12	7	E05F	015/02		
	A01B	023/00	7	A61G	007/015		B60J	005/04		
9	B62K	011/04		A61G	007/047	8	F24F	007/06		
	B62M	007/02	8	C23C	030/00		F24F	012/00		
				C23F	011/18	9	C11D	007/26		
24	880	C02F	003/32	9	B65D	030/12				
		C02F	001/38		B65D	088/22	24	940	A44C	013/00
1	A01K	051/00					1	A47J	043/28	
2	G09F	019/22	24	910	C05G	001/00	2	G05B	019/418	
	G09F	015/00			C05F	011/00		G05B	019/02	
3	F24H	004/06	1	C04B	018/12			G05B	019/042	
	F24H	008/00		C04B	018/06			F24D	019/00	
4	G09B	025/00	2	F21V	031/00			F24F	011/00	
5	F24B	001/08		F21V	033/00			H02J	013/00	
6	B29C	033/20		F21V	099/00		3	B60J	005/06	
	B29C	033/24		F21V	009/12		4	C02F	001/24	
	B29C	043/32	3	F15B	015/26			B03D	001/14	
	B29D	030/08		F15B	015/08		5	G01B	005/08	
7	A43B	021/24		F15B	015/00			A01G	023/00	
8	B29C	033/20		F15B	013/02			A01G	023/099	
	B29C	033/24		A61G	007/018		6	F21S	013/14	
	B29C	043/32		A61G	007/05			F21S	013/10	
	B29D	030/08	4	G07F	013/06			H05B	033/08	
	B30B	015/32		G07F	007/00			F21Y	101/02	
9	B29C	033/20	5	C08L	023/06		7	F21S	013/14	
	B29C	033/24		C08L	023/12			F21V	019/00	
	B29C	043/32		C08K	007/02			F21V	031/00	
	B29D	030/08		C08K	005/09			H01R	033/00	
			6	A63B	071/00			F21Y	101/02	
24	890	B29C	033/20		A63B	022/02	8	G01P	003/49	
		B29C	033/24		A63B	022/06		G01P	003/495	
		B29C	043/32		A63B	023/035	9	F04D	029/42	
		B29D	030/08		G09B	009/00		F04D	017/00	
		B30B	015/32	7	A47J	043/22				
1	B01J	003/04	8	C03B	005/183	24	950	A01M	001/20	
	B09B	003/00		C03B	005/185	1	B60K	007/00		
2	A63F	011/00	9	A43B	013/28		B60K	017/356		
3	A63C	017/14		A43B	013/00	2	A63F	001/12		
4	E04H	004/14		A43B	013/38	3	C02F	001/72		
	E04H	004/06		A43B	021/36		C02F	001/32		
5	B61H	001/00	24	920	C02F	001/38	4	A01K	061/00	
	B61H	013/36	1	C21B	011/00	5	B60K	001/02		
6	A61C	019/04	2	B21D	026/02		B62D	007/14		
	A61C	019/055	3	C02F	003/28	6	B62D	024/00		
	A61C	013/00	4	E03F	005/10		E05B	015/02		
7	A63B	069/40	5	B61C	015/10	7	E05B	067/38		
8	G01N	003/18	6	A01K	047/06		F22B	003/06		
9	A45F	003/00	7	A45B	017/00		F24J	003/00		
	A45F	003/04	8	A61H	033/02	8	F01K	021/04		
				A61H	009/00		F01K	023/02		
24	900	A61G	001/04	9	B01L	003/00		F22B	001/18	
		A61G	001/007		G06M	011/00	9	B63B	038/00	
		A61G	001/003		G01N	015/10		B63B	001/04	
1	B82Y	005/00	24	930	A01K	055/00	24	960	B65D	019/12
	B82B	001/00			A01M	013/00		B65D	019/22	
	B82B	003/00	1	B21J	013/06	1	A61G	007/10		
	A61K	009/51		B21J	009/02	2	A01K	027/00		
	A61K	009/52	2	C12Q	001/68		A62B	017/00		
2	C12Q	001/68		C12N	015/11	3	A62B	015/00		
	C12N	015/11	3	C12M	001/36		A62B	018/00		
3	C12M	001/36	3	B61L	001/18		A41D	013/00		
4	C02F	003/00								

4	B60N	002/20	2	C09J	007/02	25 020	C05F	009/04
5	B08B	009/032	3	B32B	007/02		B09B	003/00
6	C12Q	001/68		B32B	003/12	1	F16F	007/12
	C12N	015/11		B32B	009/04		F16F	015/06
	C12N	015/12		C04B	041/00		F16F	015/121
7	B65D	088/12	4	B32B	007/02	2	G09F	003/02
	B65D	088/54		B32B	007/10		G09F	003/10
8	B25B	001/02		B32B	009/04	3	B42D	005/04
	B25B	001/20		C04B	041/00		G04B	047/00
	B25B	005/00		C04B	111/80	4	G09F	001/00
9	A23L	001/31	5	F24B	001/191		G09F	003/10
	A23B	004/03		F24B	001/192		G09F	007/22
24 970	A23L	001/31		F24B	001/195	5	G01B	007/30
	A23B	004/03		F24B	001/197		G01B	011/26
1	C12M	001/36	6	A23L	001/16		G01N	001/00
	C12M	001/34	7	F21V	008/00		G01N	019/08
	C12M	001/107		G02B	006/02		G01N	027/20
2	E04G	023/02		G02B	006/00	6	G01S	005/00
3	E04G	023/02		D03D	001/00		G01S	011/02
4	B61F	003/02	8	B65G	069/06		G01S	003/02
	B61F	001/08		B65G	053/16		G01S	019/01
	B61F	015/20	9	F42D	005/04		A01K	001/035
5	A61K	009/10	25 000	A61K	008/97	7	B66B	009/08
	A61K	036/02	1	A23D	009/00		B66B	023/08
	A61K	036/05		C11C	001/02	8	F27D	011/02
	A61K	036/03		A23L	001/20	9	C23F	011/18
	A61K	036/04	2	B65D	090/48			
6	C06B	033/00		C02F	009/04	25 030	G01L	005/00
	C06C	007/00	3	B65D	090/48	1	G02F	001/01
7	C04B	041/00		C02F	009/04		G02B	005/30
	C04B	014/04	4	C08L	023/16		G02B	026/00
	C04B	014/26		C08K	003/20		G02B	026/06
8	F23M	011/04		C08K	003/36		G02F	001/13363
	F23N	005/02		C08K	007/00	2	F28F	001/00
9	F42B	005/18	5	B65H	005/08		F28F	021/00
	F42B	008/12		B65H	005/10		F28F	021/06
	F42B	010/22		B65H	005/14	3	G09B	023/10
24 980	E04C	003/20	6	B09B	003/00	4	G01M	005/00
	E04C	003/26		C04B	018/04		G01M	009/06
	E04C	005/01	7	G01N	007/14	5	B65D	055/02
1	A61G	007/018	8	G01N	033/483	6	B65D	081/32
2	A01K	097/12		G01N	033/12		B65D	025/08
3	A61C	005/04		G01N	003/08	7	A21D	013/00
	A61C	005/12		G01L	001/24		A23L	001/00
4	B42D	005/04	9	B61L	005/18		C12N	001/00
	G04B	047/00		B61L	023/00	8	C08J	011/10
				B61L	001/02		C01B	031/00
5	C07K	014/62	25 010	B62J	001/00		B01J	020/20
	C07K	001/36		B62K	003/00		B01J	020/26
	A61K	038/28		B62K	009/00	9	C04B	035/14
	A61K	031/4192	1	B21B	031/00	25 040	G01N	031/22
	A61P	003/10		B21B	013/00	1	F04F	001/02
6	A41D	013/12	2	A61H	033/00	2	G09F	001/00
	A61H	037/00		A61H	033/02		G09F	001/02
7	F21S	013/02	4	A23L	001/317	3	B65D	023/00
	F21S	013/10		A23L	001/22		G09F	023/02
	F21S	008/06	5	A23L	001/31		G09F	023/06
	F21V	019/00		A23L	001/22	4	F25D	003/08
8	C04B	018/12	6	B22D	002/00		F25D	003/14
	C04B	018/16	7	D01F	009/12	5	B82B	003/00
	C04B	018/14		D06M	010/02		D01D	005/06
9	C22C	019/03		D02J	003/00		D01F	001/10
24 990	B65D	006/02	8	C04B	026/14		A61L	027/54
1	A47C	016/02	9	E03F	007/00	6	B01J	020/20

B01J	020/22	B23K	009/10	G01N	021/62
B01J	020/02	2 B25G	001/00	8 G01N	027/02
B01D	053/02	B25G	001/08	G01N	019/10
B01D	053/44	3 C21B	011/00	G01N	037/00
7 G01N	027/26	4 A41D	029/00	9 E04H	004/14
G01N	027/407	A41D	001/02	A47K	003/10
G01N	033/22	A41D	001/06		
8 B32B	027/18	5 C23C	004/12	25 100 G01R	031/02
G01N	021/64	C23C	004/00	G01R	019/165
B82B	001/00	B05D	001/02	H01H	071/00
9 F28D	020/00	G01N	019/04	1 C12Q	001/68
F24D	015/02	G01N	003/08	C12N	015/11
		6 B23D	019/00	2 A61K	033/38
25 050 B65D	006/34	B26D	001/14	A61K	031/496
B65D	019/06	7 G06Q	050/02	A61K	009/14
1 C11D	007/08	8 G01N	033/00	A61K	031/7036
C11D	001/94	G01N	033/24	A61P	031/00
C11D	003/48	B09B	003/00	3 C12Q	001/68
2 B05C	005/02	C05F	017/02	C12N	015/11
B05C	011/06	9 G11B	020/10	4 C12Q	001/68
B05C	011/11	G11B	009/00	C12N	015/11
B32B	007/14	G11B	020/00	5 A61G	011/00
3 F16K	023/00			A61G	010/00
B82B	003/00	25 080 G01N	019/10	6 B64D	017/80
D04H	001/728	G01N	005/02	B64D	025/00
D01D	005/08	G01N	005/00	7 G01N	003/12
F16K	021/08	G01N	027/12	8 A63F	007/04
4 B82B	003/00	G01N	033/24	G07C	015/00
D04H	001/728	1 E02D	019/22	9 C04B	018/06
D01D	005/06	E02B	011/00		
5 F04B	041/02	2 E03C	001/00	25 110 F03B	013/08
G01M	017/02	E03C	001/044	F03B	013/06
6 B65F	001/00	3 B25J	015/00	E21F	017/16
B65D	021/032	B25J	015/02	1 F03G	003/00
B65D	090/00	B25J	015/06	2 F03B	013/08
7 F21S	004/00	4 B66F	007/14	F03B	013/06
F21L	004/02	E04G	025/04	E21F	017/16
F21W	121/00	5 G01N	033/24	3 A21D	002/00
G09F	013/08	G01B	007/02	A21D	002/36
G09F	013/14	E02D	027/35	4 G09F	021/04
8 A23G	009/36	6 B65D	088/02	G09F	027/00
9 B01J	020/16	B65D	081/18	5 B25J	005/00
B01D	053/58	7 B62M	003/06	B25J	011/00
		B62M	003/08	B60B	039/00
25 060 B01J	020/16	8 G01K	017/04	B60K	003/00
B01D	053/52	9 A61K	133/00	6 C09J	007/02
1 A23F	003/34	A61K	036/28	7 G06F	009/00
2 B01J	020/20	A61K	036/25	G06F	009/22
B01J	020/22	A61K	036/12	G06F	001/14
B01D	053/64			G06F	007/02
3 G01C	015/04	25 090 A61B	005/04	G01K	007/00
G01C	015/08	A61B	005/00	G01K	017/08
4 A63H	033/06	A61B	005/11	8 G06F	007/02
5 A01K	047/06	G06F	003/00	G06F	007/00
A01M	019/00	1 E04B	001/24	G06F	009/22
6 B65D	030/22	E04B	001/94	G01G	013/00
7 A47K	013/24	2 E04B	001/86	G01G	013/14
8 E04B	001/74	E04B	001/94	9 B01B	001/00
E04B	001/80	3 H02J	009/00	B01J	003/03
E04B	009/22	H02J	009/04	B01J	008/10
E04F	013/074	H02J	007/00		
9 E04C	002/20	4 A61H	003/04	25 120 B67D	001/07
E04C	002/22	5 F23D	014/00	1 A41D	001/00
		6 G01N	005/04	A41D	001/06
25 070 A46B	015/00	G01N	001/22	A41F	017/00
1 B23K	009/095	7 G01N	021/01	A41F	017/04
				F02B	057/08

2	F01B	013/06		G01C	005/00		A01N	025/18
	F02F	011/00		9	A01N	065/10	A01M	013/00
3	B01F	007/04			A01N	065/38		
	B01F	007/18			A01N	065/30		
4	A23C	019/09					25 170	G08B 001/08
	A23L	001/10	25 150	A01K	045/00			G08B 021/02
5	A01C	001/00		G01S	019/01			G08B 021/04
6	D04B	021/14		G01S	003/02		1	H02H 003/20
	D04B	001/00		G06F	007/00			H02H 003/02
	B32B	005/22		1	G01B	003/00		H02H 003/14
	B32B	005/30			G01B	003/12		H02H 003/00
	B32B	009/00			G01B	005/04	2	E06B 001/08
	A61L	015/42			G01B	005/00		E06B 001/62
7	A47G	021/02			G01C	019/34		E06B 003/10
	A47G	021/04			G01C	003/00	3	F28G 009/00
	A47G	021/06			G01C	022/00	4	G21F 009/00
8	A23N	015/00		2	G01B	005/28		G21F 009/28
9	B62D	033/06			G01B	011/24	5	B60N 002/50
	B62D	027/06			G01C	019/00		B60N 002/07
	B62D	024/02			G01R	001/07		B60N 002/08
25 130	F03D	003/06		3	A41F	019/00	6	G01W 001/14
	F03B	007/00			A41D	029/00	7	C03C 023/00
1	F24H	008/00		4	G02F	001/1333	8	G01S 019/14
2	F02M	025/00			G09F	009/35		H04W 004/04
	F02B	043/10		5	F21S	009/03		H04W 088/02
	F02B	051/00			H01L	031/042	9	E01C 001/02
3	B44C	001/18			H02J	005/00		G08G 001/16
	B43L	013/20			H02J	007/00		G08G 001/00
	B44F	003/00			H02M	007/68		E01F 009/053
4	A61F	002/30		6	G01P	001/02		E01F 009/00
	A61L	027/28			G01P	015/11	25 180	A23N 015/00
	A61L	027/40		7	F24H	001/20	1	H04N 021/242
5	B60R	025/00			H02J	001/14		H04N 021/43
6	F16M	011/00		8	D06F	037/26		H04N 011/24
	E04G	025/00			D06F	037/28	2	F03G 007/04
	E21C	035/00		9	H01L	035/28		F03D 009/00
	E21D	013/04			H01L	035/14		F03D 011/04
7	H04N	005/073			C01G	051/04	3	G01S 003/34
	H04N	005/33		25 160	H05H	001/46		G01S 003/06
	H04N	009/76		1	G02B	023/00	4	H03B 005/06
	H04N	013/00		2	E02B	013/00		H03B 005/36
8	E04C	003/34		3	H05H	001/46	5	B44C 003/00
	E04B	001/21		4	A61K	039/085		B44F 003/00
9	C12Q	001/68			A61K	039/05	6	E04H 004/00
	C12N	015/11			A61K	039/40		A61H 033/00
25 140	E04B	001/10			A61K	009/06	7	B25B 005/00
	E04B	001/26			A61K	008/03		B25B 005/14
	E04C	001/00			A61K	035/54	8	A62B 035/00
1	F24D	015/00		5	E21F	013/02		A62B 035/04
	E04B	001/62			E21F	013/06	9	A01N 001/00
2	B27B	029/02			E21F	013/00		B82B 001/00
3	E06B	003/263			B66D	003/00	25 190	H05B 003/10
	E06B	003/40			B66D	003/12		H05B 003/28
	E04B	007/18		6	F16B	033/02		H05B 003/00
4	G01H	011/00			F16B	035/04	1	A61K 031/593
	G09B	005/00			F16B	039/04		A61K 031/592
5	E04C	001/00			F16B	029/00		A61K 036/28
	E04B	002/02		7	F16B	037/12		A23L 001/29
	E04B	002/08			F16B	039/04	2	B66D 005/06
6	B30B	001/20			F16B	033/02		B66D 005/26
7	E04B	001/348			F16B	029/00		F16C 013/00
	E04G	011/02		8	E05G	001/10	3	E05C 003/14
8	G01C	015/06			E05G	001/14		E05B 007/00
	G01D	005/26		9	A01N	059/24	4	B60P 007/135
								B60P 007/16

5	B03C	001/00		F02C	006/12		G08C	019/18		
6	G01J	005/20		2	G09B	009/02	1	A47L	009/00	
	G01K	007/01		3	G09B	009/02	2	F24F	007/007	
	G01M	017/06		4	G09B	009/02		F24F	013/08	
7	B23C	005/20		5	A23G	003/28	3	G01M	003/00	
	B23C	005/06		6	H02K	013/10		C12H	001/18	
8	B60N	002/50			H02K	011/04		C12H	001/22	
	B60N	002/38			H02K	023/18	4	B65D	085/72	
	B60N	002/16			H02K	005/14	5	B64C	025/06	
9	B21J	009/02		7	F24F	005/00		B64C	025/58	
	B21K	001/08			F24F	013/08	6	B24D	003/02	
				8	B23Q	017/10		B24D	003/14	
25	200	H02G	003/04		B23Q	015/08	7	E01D	019/00	
		H02G	003/30		9	G01R		E01D	019/12	
		H02G	003/02			G01R		E01D	002/00	
		H02G	003/34			G01R		E01D	101/30	
1	B42D	015/02		25	230	G02B	023/24		E01D	101/26
2	B43L	011/00				G02B	009/00	8	E06B	001/24
	B43L	013/20		1	A01M	005/02		E06B	001/34	
3	B29C	033/42			A01M	099/00		E06B	003/30	
	B30B	015/00		2	G08G	001/00	9	H01B	001/14	
4	C09D	005/08			G08G	001/16				
	C09D	163/00			E01F	009/00	25	260	E06B	007/02
	C09D	167/00			E01F	009/053			E06B	007/10
	B82B	001/00		3	G08G	001/00	1	E04C	005/01	
	B82Y	030/00			G08G	001/16		E04C	005/16	
5	B60K	035/00			E01F	009/00		E04C	005/06	
	B60R	016/023			E01F	009/053	2	F41B	011/70	
6	G01F	001/075		4	E04F	013/07		F41B	011/89	
	G01F	001/05			E04B	001/78		F41B	011/00	
7	G08G	001/00			F24J	002/52		F41A	033/00	
	G08G	001/0967		5	G08G	001/00	3	E04B	001/74	
8	F25B	009/00			G08G	001/16		E04B	002/28	
	C12C	007/26			E01F	009/00		E04F	013/07	
9	A01K	027/00			E01F	009/053	4	B60K	028/06	
				6	G08G	001/00	5	E21B	033/138	
25	210	G01N	029/11		G08G	001/16		E21B	033/14	
		G01N	029/00		E01F	009/00		E21B	047/01	
		G01N	029/22		E01F	009/053		E21B	047/09	
		G01N	029/14		7	E06B	001/00		E21B	047/10
		G01N	029/07			E06B	001/56	6	E01H	004/02
		G01B	017/02			E06B	001/62		E01H	004/00
1	F27D	013/00				E04B	001/80		F25C	003/02
	F27B	013/06		8	B22C	001/16	7	A47G	025/30	
	F27B	017/00		9	B22C	001/16	8	B42D	015/00	
2	G01N	011/14						A63F	003/08	
	G01N	013/02		25	240	A61H	011/00	9	B42D	015/00
3	E04G	009/00				1	F28G		B42D	001/00
	E02D	027/00					F28G			
4	C04B	024/26		2	F02M	021/02		F23C	001/08	
	C04B	024/28			F02B	043/00	25	270	C04B	028/04
5	C04B	032/02			B30B	011/04		C04B	018/16	
	C04B	014/48		3	C09D	005/14	1	F21S	004/00	
6	G01N	003/20			C09D	005/16		F21S	009/00	
	G01N	003/30		4	E04D	011/00		F21S	009/03	
	G01N	003/32			E04B	001/92		F21W	121/00	
	G01N	003/56		5	B30B	015/00		F21Y	101/02	
	G01N	033/44			G01L	005/00		A47G	033/06	
	A43B	013/00		6	F26B	019/00	2	C05F	011/00	
7	G01N	017/00			H04L	012/40	3	G06M	011/04	
8	B64D	017/80		7	G06F	013/00		G01W	001/14	
	B64D	025/00			F26B	019/00		G01F	013/00	
9	G01N	003/34		8	B64C	027/10	4	A47C	027/15	
				9			5	H05B	033/08	
25	220	A63C	017/12					G05F	003/06	
1	F02B	037/12		25	250	G08C	019/16	6	A63C	005/048
									A63C	005/06

7	C04B	028/26	C08K	007/02	G01N	027/00		
	C04B	014/04	2	C08L	067/06	5	B01J	021/06
8	F23C	010/00		C08K	007/02		B82B	001/00
	F23C	010/28	3	C08L	067/06		B01D	053/86
9	F42C	019/08		C08K	007/02	6	F16B	039/16
	F42B	003/10	4	C08L	067/06		F16B	039/12
	C06C	007/00		C08K	007/02		F16B	039/04
25	280	F26B	5	G01L	005/10	7	G01N	003/08
		F26B		G01L	001/14		G01N	003/14
1	F42B	005/18		G01L	001/00		G01N	003/32
	F42B	033/00		G01G	003/14		G01N	003/02
	F42B	005/188	6	F21S	008/04	8	B63B	035/28
2	A63B	057/00		F21S	002/00		B63B	035/00
3	F24H	009/12		F21S	008/02		B63B	035/66
4	E06B	003/00		F21V	021/02	9	B21F	023/00
5	A63B	021/065		F21S	004/00		B21F	009/00
6	H01H	023/12		F21V	019/00	25	340	H01C
7	F23C	010/00	7	B29B	017/00		H01C	003/02
	F23C	010/28		B32B	027/04		H01C	007/00
8	B61D	017/06		B32B	027/20	1	H02J	009/04
	B61D	013/00		B32B	027/30		H02J	009/00
9	G01N	001/22	8	C08L	029/14		H02J	007/00
	G01N	001/24		A47G	029/00		H05B	037/00
25	290	G01B		A47C	003/00		F21S	009/02
1	G01B	021/20		A47B	023/00		F21L	004/08
2	F02C	007/30		A47G	007/04		F21V	033/00
3	A61B	003/113		A47G	025/02	2	A47B	096/06
	A61B	003/02		A01K	001/035	3	F23D	099/00
4	A23L	001/176		F21V	001/04	4	F16B	039/36
	A23L	001/20	9	D21H	019/82		F16B	039/22
	A23P	001/08	25	320	E06B		F16B	013/12
5	E04H	004/06		E04D	007/28		F16B	029/00
	E04H	004/10	1	E04D	013/064	5	A47C	027/16
6	A61F	002/32		E04D	013/068	6	G01B	003/22
	A61F	002/30	2	G01N	001/22		G01B	003/02
7	A61H	015/00		G01D	003/024		G01B	005/08
8	A23K	001/14		G01D	003/08		G01B	005/20
	A23K	001/18		G01N	001/24		D01F	009/00
9	B60R	025/02		G01N	001/28	7	G01B	005/004
25	300	E06B		G01N	035/00		G01B	007/004
		E06B	3	G01F	023/04		B25J	009/16
1	A23C	009/13		E04G	023/02		B25J	019/00
2	C12P	005/02	4	E04C	003/12		G01B	021/04
3	F23C	099/00	5	G01S	019/23	8	G01N	001/24
4	E04C	002/10		H01Q	003/00	9	B29C	033/38
	E04C	002/26	6	H03G	003/10		B22D	047/02
	E04B	002/58		H03G	009/14	25	350	A61F
5	E04H	006/00		H03H	011/18		A61L	002/30
	E04H	001/12	7	E04F	015/10		A61L	027/28
	E01C	009/00		E04F	015/18		A61L	027/40
6	G06F	013/42		E04B	001/62	1	G01B	003/00
	H04L	012/26	8	E04F	013/075		G01B	003/22
7	E04B	001/64		B42D	015/02		G01B	005/004
	E04D	005/10		G09F	001/02		G01B	005/016
	B32B	033/00	9	B44F	003/00	2	G06K	019/073
8	H04L	012/26		E04H	007/02		H04B	001/38
9	G05B	011/42	25	330	E02B		H04W	088/00
	G05B	011/36		E02B	005/08	3	A61K	045/06
	G05B	011/01	1	F42B	012/02		A61K	033/38
25	310	C08L		F42B	012/34	4	A61P	031/00
		C08K	2	A63F	013/08		H03K	017/567
1	C08L	067/06		A47J	036/16		H03K	017/687
		C08K	3	A47J	036/20	5	B25B	011/00
		C08L		A47J	027/00		B25J	015/06
		C08L	4	G01N	027/02	6	G01F	023/36

7	C04B	018/16	5	G06F	019/10	7	B22C	021/14
	C04B	028/08	6	H01Q	001/32		B22C	021/00
8	E06B	003/64		H01Q	001/38	8	C04B	014/06
	E06B	003/263		H01Q	009/04		C04B	028/08
	E06B	003/10		H01Q	021/08	9	C04B	018/14
9	A23J	001/14		H01Q	023/00		C04B	018/16
25 360	G01B	003/12	7	F16H	025/20	25 400	G01F	022/00
	G01B	003/34		B65G	019/24	1	G01R	019/00
	G01B	005/20	8	C12C	012/00		G01R	015/18
	G01B	005/28	9	A61L	101/20		H01F	027/42
1	E05B	019/02		A61L	101/02		H01F	027/34
	E05B	019/20	25 380	B63H	020/10		H01F	027/00
	E05B	035/10		B63H	020/08	2	C23C	016/513
	E05B	035/14		B63H	023/02		C23C	016/34
	E05B	027/02		B63H	025/00		C23C	016/38
	E05B	027/10	1	A47J	043/28	3	A61B	005/11
2	H01L	035/28	2	A47J	031/06	4	H01H	085/20
	H01L	035/14	3	E04C	002/26		H01H	085/22
	C01G	029/00		E04C	002/284	5	E04B	005/16
	C01G	051/04		E04C	002/34		E04F	015/18
	C01F	011/02	4	B65F	003/28		E02D	027/01
3	E04B	001/38		B60P	001/28	6	E04B	002/92
	F16B	013/04		B62D	033/02		E04C	002/24
4	G01N	001/36	5	G09B	023/06		E04C	002/284
	G01N	003/08		G09B	005/00	7	G01N	003/48
5	E02D	013/00		G09B	007/00	8	G01N	003/48
	E02D	011/00		G09B	019/10	9	A01G	023/06
	E02D	005/74		G06Q	050/06	25 410	A01G	023/06
	B25C	001/02	6	B41F	001/02	1	B30B	015/00
	B25B	009/02	7	C25F	003/12	2	B30B	015/00
	B25B	009/00		H01L	021/306	3	B23Q	001/01
	F16B	035/00	8	H01R	039/38		B23Q	001/26
6	B44F	001/06		H02K	013/00		B25J	017/02
	B44C	001/18		H02K	005/14		B23Q	015/00
	C03C	027/08		H01R	039/415		F16F	015/00
	C03C	027/10		H01R	039/02	4	H02J	007/00
7	C09D	163/00		H01R	039/40		H02J	007/14
	C08L	063/00	9	B23Q	015/12		H02J	007/32
	C08K	003/14		B23Q	015/00	5	G01N	027/26
	C08K	003/22		F16H	063/28		G01N	027/30
8	E04B	009/22		F16H	063/18		G01N	027/48
	E04B	005/12		F16H	063/22	6	H01H	039/00
9	A61F	002/54	25 390	H01M	008/06	7	B62D	003/14
25 370	C08K	003/10		H01M	008/04	8	G01R	027/26
	C08K	003/34		H01M	008/08		G01R	027/02
	C08K	005/34		H01M	008/22		G01R	027/16
	C08K	005/3412		H01M	008/22		G01R	027/00
	B32B	033/00	1	A47G	007/00	9	E05B	065/12
1	E04B	002/30	2	G01N	033/18		B60J	007/185
	E04B	009/18		G01N	033/24		B60J	005/10
	E04B	001/38		G01N	001/02	25 420	B60L	005/22
	E04B	001/38		G01N	027/26	1	H05K	007/14
2	E01C	011/22		G01N	001/10		H05K	007/20
	E01C	011/02		G01N	001/10		H05K	007/18
	E03F	001/00		G01N	021/25		H05K	007/00
	E01F	005/00	3	A23G	003/54	2	E04H	003/04
3	E01F	008/00		A23G	003/52		E04H	003/00
	B28B	001/08	4	G01N	027/30	3	G01N	021/64
	B28B	003/00		G01N	027/26		G02B	021/36
4	B01J	020/20		G01N	027/48		G02B	021/00
	B01J	020/04	5	G01N	027/30	4	G01N	021/64
	B01J	020/10		G01N	027/26		G02B	021/36
	B01D	053/02		G01N	027/48		G02B	021/00
	B01D	053/48	6	B25J	015/00		G02B	021/36
	B01D	053/52		B25J	015/10		G02B	021/00
				B25J	019/02		G02B	021/00

5	E04F	013/07	B32B	005/24	E02D	031/02
	E04F	013/075	B32B	005/28	6	G21F 005/008
	E04F	013/21	B32B	027/08	7	A01N 043/06
6	H02B	001/50	B60N	003/00		A01N 043/16
	H02B	001/26	1	C12Q 001/68	8	H05H 001/42
	H02B	001/20		C12N 015/55		B29B 009/16
	H02B	001/04	2	G06F 013/00	9	A61B 003/08
7	G01V	003/11		G06F 013/10		
	G01V	003/10		G06Q 040/02	25 480	B23Q 003/15
	G01N	027/72		G06Q 020/36	1	D21H 027/30
	G01V	003/08	3	A61K 009/36	2	C09D 005/18
	G01N	033/38		A61K 031/7048		C09D 163/00
8	G01B	003/14	4	G02B 006/00	3	E04F 017/06
	G01B	005/20		G02B 006/125		E04F 017/04
	B68B	005/00		G02B 006/293	4	A01M 001/02
	B68C	001/02	5	E01C 011/22	5	C12M 001/107
9	G01L	001/20		E01F 009/053		B03B 009/06
	G01N	033/36		E01F 009/04		A61L 011/00
	G01N	027/02	6	C12M 001/34	6	F24F 005/00
	G01R	027/02		C12M 001/36	7	E02B 008/06
			7	G01N 003/30	8	G07F 007/00
25 430	E06B	001/38	8	G09B 009/00		G07F 013/00
	E06B	003/46	9	A47J 043/22		G07F 013/02
1	E04B	001/68				A23C 007/00
	C08G	018/00	25 460	C05F 017/02		A23C 007/02
2	E04C	002/16	1	C12Q 001/68		B25J 009/00
	E04C	002/34		C12N 015/53		G05B 019/44
	E04C	002/284	2	A61K 035/74	9	C02F 003/12
3	E01F	015/04		A61P 011/02		C02F 003/06
4	E01F	015/04		C12N 001/20		
5	E01F	015/04		C12R 001/23	25 490	A01M 001/14
6	E04H	006/42		C12R 001/225	1	G01M 009/06
	E04H	006/08	3	E03D 009/08		G01L 005/00
	E04H	006/02		A47K 007/08	2	B24B 003/54
7	G01N	021/65	4	B60S 001/04	3	E02B 003/12
	G01N	021/84	5	G01T 001/24	4	A61B 005/103
	G01J	003/02		G01T 003/08	5	B22D 013/10
	G01N	021/55		G01T 001/36	6	E02B 003/12
8	B27L	011/00		H01L 031/115	7	E02B 003/06
9	E01H	015/00		G01C 023/00		E02B 003/10
	E01H	001/12	6	C12N 001/20	8	B24C 003/24
	E01H	005/02		C12Q 001/54		B24C 009/00
	E01H	006/00		C12Q 001/04	9	E02B 007/08
			7	G21K 001/12		E02B 008/00
25 440	F01D	015/10		G01N 023/223		
	H02K	007/18		G01T 001/28	25 500	C12Q 001/68
	F01K	013/00		G21K 001/02		C12N 015/53
	F02C	003/28	8	E04F 017/02	1	G01N 003/08
1	E04H	004/12		E04C 001/39		G01N 001/36
	E04H	004/14	9	B65D 027/00	2	B66F 003/22
2	E04H	004/08			3	A61K 131/00
3	E04H	003/16	25 470	E03F 005/06		A61H 033/00
	E04B	007/16	1	G01N 017/00	4	A61H 033/00
	E04H	004/06		G01N 033/24		A61K 131/00
	E04H	004/14		G01F 001/05	5	G09F 007/16
	E04H	004/00	2	F01K 023/10	6	A63B 069/00
4	E04F	017/12		F01D 013/02		A63B 069/18
	E04F	017/00		F01K 027/00	7	G01N 001/14
5	B65D	025/02	3	E04B 005/14		G01N 035/00
6	B65D	041/34		E04B 001/24	8	B01D 021/04
	B65D	051/00		E04F 015/06		B01D 021/18
7	F16J	015/04		E04D 012/00	9	E04B 001/38
8	F16J	015/04	4	E01C 007/00		E04B 001/80
9	F16J	015/04		E01C 011/00		
				E01C 015/00	25 510	G01N 001/10
25 450	B32B	005/18	5	E04B 001/62	1	B08B 009/08

25 600	E04B	001/80	8	B65G	029/00	B62B	003/00
	E04B	001/74	9	G01N	003/48	7	G01R 011/02
1	A47B	003/083					G01R 011/24
2	G08B	025/04	25 630	G06K	019/07	8	E05F 003/16
	G08B	025/01		B42D	015/10		E05F 003/02
	G08B	025/14	1	D04B	009/10		E05F 003/04
	G08B	013/22		D04B	009/42		B60J 005/10
	G08B	013/02		D04B	015/08		B60J 005/02
	G08B	029/00	2	A01C	001/06		F16H 025/08
3	F16F	006/00		A01N	065/00		F16H 025/20
4	B24C	003/04	3	H03K	017/60		F16H 043/00
	B24C	005/00		H03K	017/795	9	G01R 023/173
	B24C	001/04		H02M	003/04		G01R 023/18
5	C25B	001/02	4	E03B	007/07		G06F 017/14
6	C04B	018/10	5	C12Q	001/68		H04W 024/08
7	C07D	237/16		C12N	015/11	25 660	A47G 019/22
	C07D	237/24	6	A61B	005/0416		B65D 025/56
	A01N	043/58		A61B	005/0478	1	G01L 001/12
8	G09B	001/10	7	B64C	001/00	2	E02F 009/02
9	G09F	021/04		B32B	021/14		E02F 009/10
	G09F	001/10	8	B32B	021/13	3	F16M 011/00
	B60N	002/02		B32B	007/04		A47F 007/00
				B32B	001/08		A63H 027/00
25 610	G01N	001/08	9	E05B	015/02	4	B29C 033/38
1	G01F	022/00		E05B	003/00	5	F16B 003/06
2	B21D	035/00		E05B	007/00	6	F16M 011/08
	B21D	028/26	25 640	E05B	015/02		F16M 011/42
	B21C	051/00		E05B	003/00	7	F16C 033/66
3	B25J	019/00		E05B	007/00		F16N 017/00
	B25J	013/00	1	F24H	001/08	8	C22C 038/18
	B23Q	017/00		F24J	002/42		C22C 038/38
4	H02M	007/00		H01L	031/042	9	C22C 038/22
	H02M	007/66	2	B61C	017/04		B61L 011/00
	H02M	007/42		B61D	037/00		B61L 007/00
	H02M	011/00	3	F24B	001/183	25 670	F02M 027/04
5	B25J	009/06		F24B	009/04		F01P 011/00
	B25J	019/00	4	G01P	013/00	1	F23N 003/00
	B25J	015/02	5	E04B	001/04	2	G09B 023/28
	B25J	011/00		E04F	013/08	3	G09F 007/16
	A62C	099/00		E02D	029/02	4	F16N 007/32
6	F24H	009/12		E21D	011/00		F16N 021/00
	F28D	005/00	6	E04B	002/70		F16N 025/00
7	G01N	033/44		E04B	002/08		F16N 027/02
	G01N	003/00	7	G01N	003/48	5	H01R 004/48
	G01N	003/08		G01N	003/48		H01R 009/28
	G01N	025/00	8	G01N	003/48	6	H01Q 009/04
8	H05B	037/02	9	G01N	003/48		H01Q 013/10
	F21V	023/02	25 650	F41A	033/02		H01Q 001/38
	F21V	023/04		F41B	011/00		G06K 019/077
	F21S	002/00		F41B	011/89	7	A01J 015/04
9	G01M	003/00		F41B	011/71	8	C12Q 001/68
	G01M	003/26		F41G	003/00		C12N 015/11
			1	A23L	001/164	9	B42D 013/00
25 620	E04F	011/18		A23G	001/54	25 680	C06B 041/10
1	A41D	027/00	2	B62D	021/14		C06B 045/24
	A41D	013/05	3	B60R	009/10		C06B 025/04
	F41H	001/02	4	G08G	001/127		C06C 007/00
2	A61F	009/00		G08C	017/02	1	G08G 001/01
	A61N	005/06		G08C	021/00		G08G 001/096
3	A47L	009/00		G01S	019/01		G08G 001/0968
4	H01R	009/00		H04W	088/02		G08G 001/123
5	A47F	003/00	5	F41J	007/04		G08G 001/127
6	G21C	019/313		F41J	007/02		B60R 016/02
7	G01T	001/24		F41J	001/10		
	G01T	003/08	6	B62B	003/12		
	G01T	001/36					

2	B32B	005/22		D01F	001/10	5	H01S	003/00
	B32B	005/16		C08B	037/08		B23K	026/00
	B32B	027/02		C08L	005/08	6	H01Q	001/12
	B82B	001/00	3	C12N	015/11		H01Q	001/04
3	A47L	009/00		C12N	015/53	7	B29C	043/32
4	G02B	009/34		C12Q	001/68		B29C	033/00
	G02B	015/00	4	C04B	014/04	8	C04B	035/10
5	A63H	033/10		C04B	028/14		C04B	035/101
6	E06B	009/40	5	F25B	029/00		C04B	035/14
	E06B	009/42	6	F04B	015/00		C04B	035/119
7	B62D	021/14	7	A61K	033/00	9	E02D	029/02
8	A47G	001/17		A61P	019/10			
	A47B	083/00	8	C05F	003/00	25 750	C08L	075/04
	E05D	005/00	9	C05F	003/00		C08K	003/04
	E05D	015/00					C08K	007/00
9	F21V	025/00	25 720	B22C	007/02		B82B	001/00
	F21Y	101/00	1	A61C	011/00		B82Y	030/00
				A61C	011/02	1	C08L	063/00
25 690	C05F	011/00	2	B01L	003/00		C08K	003/04
1	B25J	015/02		A01N	001/00		C08K	007/00
	B25J	009/06		C12M	001/00		B82Y	030/00
	B25J	018/06	3	B01J	010/00		B82B	001/00
	B25J	018/02	4	B01D	047/02	2	B01F	013/00
	B23Q	001/72		B01D	035/16	3	C12N	001/20
2	C04B	018/06	5	A61K	008/97	4	H04M	001/12
3	G01M	009/06		A61K	008/98		H04M	001/11
	G01M	009/04		A61K	009/14		H05K	005/02
4	A47B	047/00	6	C12Q	001/68	5	A41D	013/11
	A47B	096/14		C12N	015/11		A41D	013/05
5	C12N	015/11	7	C07F	015/02	6	B26D	001/01
	C12Q	001/68		A61K	031/295		B26D	001/03
6	C12Q	001/68		A61P	035/00		B26D	005/02
	C12N	015/11	8	A61B	005/01	7	B30B	001/26
7	B29C	043/32	9	B61D	027/00	8	B30B	001/26
8	A61K	009/20		B61D	015/00	9	A23L	001/16
	A61K	047/38						
	A61K	036/45	25 730	A63G	031/14	25 760	F03B	005/00
	A61K	036/25		A63G	001/00		F03B	011/02
	A61K	036/28		A63G	013/00	1	G01N	001/31
	A61K	036/18	1	A63B	071/06		G01N	001/36
	A61K	036/16	2	G01F	001/58	2	C08L	003/00
9	H01F	027/33	3	A61F	002/42		C08K	005/053
				A61F	002/30		C08K	003/36
25 700	B23D	061/02	4	A43B	007/00		C08K	003/34
	B27B	033/08	5	A23J	001/08		C08K	003/26
1	B24B	003/00		A23J	003/04		C08K	011/00
2	C04B	030/02		A23J	003/28	3	B61F	003/04
3	C04B	030/02		A23L	001/307	4	A61B	003/10
4	E03D	003/06	6	G05D	016/00		G01J	009/00
5	B01D	033/80		A47C	027/08		A61B	003/103
6	E21D	021/00	7	E03B	009/02		G01M	011/02
	E02D	005/80	8	B23Q	015/00	5	A44C	025/00
7	E01D	018/00	9	A45B	009/02	6	A61K	031/405
	E01F	005/00					A61K	031/51
	E01C	011/22	25 740	A45B	009/00		A61K	036/28
8	B61L	007/10		A45B	009/02		A61K	036/38
	B61L	009/04	1	H02H	003/14		A61K	036/41
	B61L	005/18		H02H	003/16		A61K	036/84
9	F42B	012/40		H02H	003/02		A61K	036/8965
	F42B	012/72		G05F	001/10	7	F27B	014/06
	F42B	008/14		G05F	001/571		F27D	011/02
				H02H	009/04		F27D	011/00
25 710	B60H	001/20	2	E06B	009/52		F27B	014/00
1	B29C	033/76	3	E06B	009/52	8	B67D	001/02
	B29C	045/26	4	F28F	027/02		B67D	099/00
2	D01F	009/00		F28F	003/00	9	G01P	005/14

G01L	013/00	6	G01N	017/00	6	B32B	005/02	
G01L	013/06	7	B32B	005/02		B32B	027/04	
25 770	C04B	007/02		B32B	005/22	B32B	027/12	
	C04B	024/20		B32B	027/02	B32B	017/04	
1	F24F	007/06		B32B	007/04	7	A61F	009/08
	F24F	012/00		B32B	001/08		G06F	017/21
	F26B	023/08		B82B	001/00	8	B01D	024/22
2	H04L	029/12	8	G01N	027/42		C02F	003/04
				G01N	027/08	9	A41B	009/00
3	F24F	007/08		G01N	027/49		A41B	017/00
	F24F	012/00	9	F41G	001/16		A61H	011/00
4	A23K	001/175		F41G	003/08	25 820	D01H	013/08
5	G01N	001/10					D01H	004/04
	G01N	001/02	25 800	B25J	009/06		D01H	004/06
6	C04B	035/634		B25J	011/00	1	F24F	005/00
7	G05F	001/67		B25J	018/00		F24F	013/20
	G05F	005/00		B23Q	007/00	2	E04B	001/00
	H02M	007/42	1	G01N	033/14		A01K	001/00
	H01L	031/042		G01N	021/01		A01K	001/08
8	H03B	005/36		G01N	021/90	3	C08L	023/12
	H03B	005/04		G01N	021/958		C08K	007/02
	H03B	005/06	2	E01B	007/02		C08K	005/1539
9	E21B	049/08		E01B	007/10	4	H02M	003/07
	E02D	001/06		F16H	021/04		H02J	007/00
	G01N	001/10		F03G	001/00		H02M	003/00
	E03B	003/06	3	F42B	039/00		G05F	001/67
25 780	G01B	021/32	4	B01F	007/18		H02M	003/156
	G01B	011/16		B01F	003/04		H02N	002/18
	G01B	011/00	5	F16C	033/66		H02J	007/35
	G01B	011/24		F16C	019/30		H01M	010/46
1	A23J	003/08		F16N	017/00	5	B04B	003/04
	A23C	021/00	6	E05B	065/46		B04B	005/06
	A23C	017/00		E05B	065/44	6	B26B	003/04
	A23L	001/05		E05B	015/10		B26B	009/00
	A23L	001/22		E05B	015/12		A47J	017/02
2	B64C	003/14		E05B	015/14	7	B65D	081/34
3	B64C	007/00	7	G01B	009/02		B65D	081/38
4	B62J	001/16		G01B	011/24	8	A63B	071/10
5	H01R	039/58		G01M	011/02		A41D	013/05
	G01N	019/02		G01J	009/02	9	G01P	001/00
	G01R	031/34		G01N	021/45		G01P	003/42
6	F02B	037/007	8	G01N	031/22		G01P	003/44
	F02B	037/013		G01N	033/14		G01P	003/46
7	B29C	047/08	9	B61K	003/02	25 830	G01P	001/00
	B31F	001/00	25 810	F16N	007/00		G01P	003/42
8	B32B	015/04		F16N	011/00		G01P	003/36
	B32B	017/04		B61K	003/02		G01P	003/44
	B61D	017/10	1	F21V	021/02		G01P	003/489
9	G01C	015/06		F21V	021/10	1	H01H	071/08
	G01C	015/00		F21S	008/06		H01H	071/10
	G01B	021/00	2	F41A	003/46		H02B	001/18
	G01B	011/245		F41A	003/44		H01H	085/30
25 790	C10B	019/00		F41C	003/00		H01H	085/20
	C10B	045/00	3	A01D	075/18		H01F	027/40
1	B01J	020/20		A01D	034/00	2	F21V	017/00
2	E05B	015/02		A01D	101/00		H01L	025/075
	E05B	017/20	4	A43B	005/16	3	A47G	001/24
	E06B	007/28		A43B	005/00	4	E06B	003/78
3	A01N	065/22		A63C	017/26		E06B	003/86
	A23B	007/00		A63C	017/00	5	A47K	004/00
4	A61B	005/02	5	A63C	003/00		A47K	003/034
5	B29C	073/02		G01B	009/02	6	G01N	031/22
	B32B	017/10		G01B	007/004		G01N	021/78
	C03C	017/32		B25J	009/16	7	A47J	029/00
				B25J	013/08			

8	A43B	007/32	G01N	015/02	E01D	011/02				
	A43B	013/00	G01N	015/14	E01D	006/00				
9	A01N	059/16	C23C	014/00	E01D	101/30				
	A01N	063/04	8	B65H	075/02	2	F16L	011/20		
	B82Y	030/00		B65H	075/10		F16L	011/12		
25	840	B21J	007/16	9	G01R	031/12		F16L	033/01	
1	C07K	014/145	G01R	035/00	3	G01N	021/64		G01N	033/52
	C12N	015/47	G01R	031/14		C07D	491/10			
2	F21V	027/02	25	870	C02F	103/06	4	H04L	012/28	
	F21V	023/00		B09C	001/08		H04L	012/00		
	F21S	008/04		B82B	001/00		G08G	009/00		
	F21S	013/14	1	E04B	001/16		G08G	001/09		
3	B65D	079/00		E02D	017/04		G06F	013/00		
	B65D	067/00		E02D	027/01	5	B62M	006/50		
4	B65D	001/12		E02D	027/01		B62M	025/00		
	B65D	001/14	2	A23L	001/29	6	E06B	007/00		
5	B65G	047/19		A23L	001/30		B25B	013/48		
6	E06B	009/323	3	F22B	001/08		B25B	013/02		
	E06B	009/327	4	B65H	016/00	7	G01N	015/02		
7	G06F	003/01		B65H	020/00	8	G01N	015/02		
	G06F	021/00	5	C07D	473/34	9	E01H	005/10		
	G06F	015/02		C07D	307/66		E01H	008/08		
8	G11B	031/02		C07D	405/12		E01H	001/08		
	G06K	019/067		C07F	015/00	25	900	C09C	001/36	
	G11C	099/00		A61K	031/52	1	G01T	001/17		
9	G02C	007/14		A61K	031/341		G01T	001/20		
	G02C	013/00		A61K	031/555	2	E01F	009/08		
25	850	B60B	039/02		A61K	031/282		E01F	009/087	
1	F23G	007/10		A61P	035/00		E01F	009/04		
	F24H	008/00	6	B65D	005/492		E01F	009/04		
2	B65D	081/38		B65D	005/497		E01F	011/00		
3	C04B	033/22	7	B01D	033/067		E01F	015/02		
4	H02B	001/26	8	F04B	015/02	3	G01N	001/36		
	H02B	001/015	9	B61D	013/00		B65D	085/00		
	H02J	013/00		B61D	017/10	4	A01K	023/00		
	H02B	001/20	25	880	G01R	031/12	5	F03B	013/08	
	H02B	001/24		G01R	031/26		H02K	007/18		
5	F21V	007/22		G01R	031/00		F03B	001/00		
6	B65D	025/08		G01R	031/01		F03B	003/00		
7	E06B	007/28		G01R	027/00	6	G01D	005/12		
	E06B	003/72	1	B65G	003/00		G01D	007/00		
8	E06B	007/28	2	B64D	017/80	7	G01B	007/00		
	E06B	003/74		B64D	025/00		C12M	001/00		
	E06B	003/82	3	F16D	003/00		C12M	001/107		
9	E04F	017/02		F16D	003/50	8	C04B	014/04		
	E04B	001/62		F16D	003/60		C04B	014/22		
25	860	E02D	017/20	4	B65D	081/18	9	B66D	001/08	
1	E02D	017/20		B65D	088/12	25	910	A61K	031/7105	
	E02D	003/12	5	A01K	015/02		A61K	031/711		
2	E02D	017/20		A01K	027/00		A61K	031/712		
3	A47B	013/08	6	F21S	004/00		A61K	031/7088		
	A47B	013/16		F21S	013/00		A61K	031/7052		
4	G01N	033/569		F21V	019/00		A61P	031/22		
	C12M	001/34		F21Y	101/02		A61Q	090/00		
	G01N	021/65	7	F21S	004/00		A61K	008/60		
	G01N	021/62		F21S	013/00	1	A01D	034/64		
5	C25B	011/04		F21V	019/00		A01D	034/76		
	C25B	011/06		F21Y	101/02		A01D	101/00		
	H01M	004/86	8	G01F	001/22	2	G01N	027/22		
6	H05B	001/02	9	B23K	026/42		G01L	009/12		
	H01H	037/02	25	890	A47D	015/00		G01R	027/02	
	H05B	001/00		A47D	005/00		G01L	009/00		
7	C23C	014/54	1	E01D	015/06	3	G07F	019/00		
							G07F	007/08		

	G07F	013/00		B03C	001/10		A47H	027/00
4	E01B	007/00		B03C	001/00	25 970	E06B	007/00
	E01B	007/02	1	G09F	023/00		E06B	007/10
5	F41A	019/06		G09F	023/06		F24J	002/00
	F41A	019/10		C09J	007/02	1	A61M	003/00
6	F41A	019/06	2	B01D	046/00		A61M	039/08
	F41A	019/10	3	A23L	001/28		A61K	009/00
7	E05B	011/00		A23L	001/39	2	E04F	013/074
	E05B	065/12	4	C10B	047/00		E04F	013/072
	E05B	027/00	5	H03F	003/195	3	G01M	013/00
	E05B	019/02	6	G07C	009/00		G01M	017/007
	E05B	019/04		G06K	019/067		G01R	029/00
	B60K	017/06	7	H05H	001/28		G01R	033/00
8	E01C	005/06	8	G01N	027/22	4	B65G	025/04
9	E01F	008/00		G01N	027/02		B65G	037/00
25 920	F41H	009/10		G01R	027/02	5	B65G	047/52
	G04B	047/00		G01R	027/26		A63C	005/06
	G04C	099/00		G01D	005/24	6	A63C	005/00
1	E01D	019/00		G01D	005/241		F24H	009/12
	E01D	019/12	9	B27C	005/10		F28F	009/26
	E01D	002/00		B27C	005/02		F28D	005/00
	E01D	101/30	25 950	G01M	009/06	7	E04F	015/02
	E01D	101/26		G01M	009/00		E04F	015/04
2	B66F	003/22	1	G02B	021/06	8	B60P	001/43
3	G01N	021/17	2	A61N	002/04		B65G	069/34
	G01N	021/00		A61N	002/00	9	B01D	053/64
4	B60L	005/06		A61N	005/06		B01D	053/72
	B60L	005/12		A61N	005/00	25 980	H01F	027/245
5	B60L	005/06	3	G02B	003/14		H01F	027/25
	G01B	011/26		G02B	003/12		H01F	027/08
6	G01N	011/10		G02B	001/06	1	G07B	011/00
7	H05H	001/00	4	G06F	003/023		G07B	011/03
	H05H	001/02	5	G08B	021/20		G07B	011/07
	G01N	021/00		G05D	007/06	2	F02C	007/30
	H05H	007/00	6	A47D	007/00		F02C	007/20
8	E03C	001/23	7	F21S	019/00	3	A47J	031/44
9	A01F	025/20		B60Q	011/00		A47J	031/40
	E02F	003/40	8	G06F	011/30		B08B	006/00
	B66F	009/19		C12Q	001/68		G07F	013/00
25 930	G01R	019/00	8	C12Q	015/11	4	G01W	001/14
	G01R	031/02	9	H05H	001/48		G01W	001/02
	G01R	031/28	25 960	E01C	011/22		G01J	001/00
	G01R	031/40		E01C	005/08		G01K	007/00
	G01R	031/00		E01F	015/02	5	B61D	015/00
1	C23C	004/00	1	H05H	001/28		B66C	003/00
2	G07C	009/00	2	F41A	009/73		B23D	015/00
	G06K	009/00		F41B	011/00	6	E06B	001/02
3	F28F	003/00		F41C	003/14		E06B	001/56
	F24D	019/02	3	B29C	065/18	7	B01F	003/08
4	G09F	007/18		B29C	065/30	8	B61C	017/04
	G09F	009/00		B29C	065/40		B61C	013/00
5	G01M	013/00		B29C	047/38		B61D	015/00
	G01M	001/00	4	G08B	019/00	9	E04C	003/36
	G01H	011/00		G08B	017/06	25 990	E02D	029/045
	G01H	011/06		G08B	017/10		E02D	029/12
6	A63C	011/02	5	H01F	027/26	1	E04B	002/14
	A63C	011/00	6	B62H	001/02		E04B	002/18
7	A47B	073/00	7	G01B	003/34		E04C	001/00
	A47B	053/00		G01B	005/00	2	E04B	002/14
8	E04B	001/74		G01B	005/12		E04B	002/18
	E04B	001/86		G01B	003/36		E04B	001/84
9	C12G	003/04	8	G06Q	040/02		E04C	001/00
25 940	B03C	001/247		G06Q	040/00	3	A23C	019/09
			9	A47G	007/00		A23C	019/076

4	A01K	005/02	G01S	019/01	A01N	059/26		
	A01K	005/01	H04W	088/02	A01N	059/08		
5	A01D	034/73	1 A45D	040/26	A01N	059/02		
	A01D	034/82	A61Q	001/00	A01N	059/14		
	A01D	101/00	2 E04G	005/04	A01N	059/20		
6	A01N	025/30	3 E04G	005/04	A01N	027/00		
	A01N	035/02	4 E04G	005/04	2 A23C	009/133		
7	E01C	011/22	5 B42D	015/02	A23C	009/13		
	E01C	015/00	G09F	001/04	3 A23C	019/09		
8	G01N	003/26	G09F	023/00	4 G01N	003/18		
	G01N	003/20	6 F16K	003/02	5 A61H	011/02		
9	F03B	005/00	F16K	003/30	A61H	011/00		
	H02K	007/18	7 A21D	002/36	6 C10B	003/00		
	F03B	013/00	A23L	001/20	7 A01F	025/13		
26 000	B03C	001/32	8 A21D	002/36	8 A01D	082/00		
1	A63G	021/22	A23L	001/20	A01F	025/16		
2	B65D	005/42	9 A23L	001/068	9 A01D	082/00		
	B65D	085/10	A23L	001/09	A23K	003/03		
3	F21S	004/00	A23L	001/22				
	F21V	017/10	26 030	E01F	009/053	26 060	A23L	001/10
	F21V	029/00	E01F	015/02	A23L	001/212		
	F21Y	101/02	G09F	013/20	1 A23L	001/10		
4	A23L	001/29	G09F	013/16	A23L	001/212		
	A61K	031/00	1 F21V	017/10	2 A23L	001/10		
	A23L	001/303	F21V	029/00	A23L	001/212		
	A23L	001/30	F21S	004/00	3 A23L	001/10		
5	B65G	065/30	F21Y	101/02	A23L	001/212		
6	B65F	001/14	2 F01K	019/00	4 E04C	005/07		
	B65D	090/04	F01K	005/00	5 F28F	003/12		
7	G07B	011/03	3 E05B	015/02	G10K	011/16		
	G07B	011/11	4 G01T	003/00	F02G	005/00		
	G07B	005/04	G01T	001/29	F01K	027/02		
	G07B	015/00	G01T	001/16	6 G04C	009/08		
8	A21D	013/08	G01T	003/06	7 G02B	006/44		
	A21D	002/36	5 F03B	013/10	H01R	013/533		
9	A21D	013/04	F03B	007/00	G02B	007/20		
	A21D	002/36	6 E01F	015/04	H01R	024/00		
26 010	C06B	023/00	7 B01J	007/02	H01R	013/62		
	C06B	045/18	8 A23L	002/02	H01R	013/627		
	C08K	005/05	A23L	001/068	G02B	007/22		
1	A47K	003/20	A23L	002/52	8 F03D	009/02		
2	C04B	018/06	9 B29C	033/20	F03D	007/02		
3	E04B	002/36	B29C	033/00	9 E04C	003/30		
	E04F	013/08	26 040	F02B	E04C	003/36		
	E04C	001/00	F02D	037/00	E04H	012/22		
4	B29C	033/20	F02M	043/00	26 070	E02D	029/045	
	B29C	033/00	1 B61D	017/10	E04B	001/62		
	B30B	015/02	B61D	023/00	1 G01M	005/00		
	B29C	043/02	2 C07C	009/04	G01M	007/00		
	B29D	030/08	C12P	005/02	G01M	007/06		
5	B29B	017/04	C02F	011/04	2 G01M	099/00		
	C08L	017/00	F23G	007/00	3 E04C	001/40		
6	E06B	003/32	3 A24D	003/00	E04B	002/18		
	E06B	003/42	4 C12C	001/18	E04B	001/78		
7	E06B	003/32	5 C05D	001/00	4 E06B	001/04		
	E06B	003/36	6 C12Q	001/68	E06B	001/56		
8	E06B	003/32	7 C12Q	001/68	5 F17C	013/06		
	E06B	003/36	8 E02B	011/02	F17B	001/00		
9	B42D	015/04	9 E02B	011/02	6 E04B	001/04		
26 020	B60R	001/00	26 050	E04F	E04F	015/02		
	G08G	001/127	E04F	013/08	E04C	002/04		
	G08C	017/02	1 A01N	065/22	7 A63C	019/12		
	G08C	021/00	A01N	065/36	8 E01C	007/36		
					E01C	015/00		
					D01B	001/10		

	D21B	001/00		B62D	009/04	26 130	F02B	041/00
	9	E04G	023/02	B62D	017/00	1	E06B	003/32
		E04C	003/12	3	B62D		E06B	003/48
		E04C	003/292		B62D		E06B	003/54
26 080	B02C	004/12		B62D	017/00	2	E06B	003/32
1	E04B	001/92		4	G01L		E06B	003/48
	E04H	009/14		5	B65D		E06B	003/54
2	E04G	017/00		6	B66D		3	B64D
	E04G	019/00			B66D		4	B66D
3	G01R	001/02		7	G06Q			B66D
	G01R	001/06		8	H02B			B66D
4	C12M	001/22			H02B			G01V
	G01N	033/483		9	E04C		5	A61M
5	E04B	001/74			E04C			A61M
	E04B	001/80			E04C			A61M
6	E04B	001/38			E04C			A61M
	E04B	001/74		26 110	B60K			A62B
7	G09F	003/03			G08C		6	E04B
	B65D	050/00			G08B			E04B
	F16B	035/06		1	B60J		7	C22B
	F16B	001/00			E05D			C21C
8	F02B	037/00		2	A23L		8	F41A
	F02D	043/00		3	E02B			F41C
	F01L	001/38			E02B		9	G09F
	F02M	033/00		4	G05B			G08G
9	A01G	007/00			G05B			G08G
	A01C	007/00			G05B		26 140	G08B
26 090	A01G	007/00		5	H02J			G08B
	A01C	007/00			H02J			G08B
1	D04H	001/728		6	E02B		1	G01F
	D01F	009/08			E02B		2	F41A
	D01D	005/04		7	E04C		3	E01D
	D01D	005/06			E04B			E04G
	B05B	005/00			E04B			E21D
2	G06K	019/06			E04B		4	C22B
	G06K	009/00		8	E04B			C22B
	G09F	003/00			E06B			C22B
	G07C	011/00		9	G01N			H05B
3	G06F	003/033			G01N			F27D
	G06F	003/0354		26 120	G01R		5	G01R
4	G08B	001/08			G01R			G01R
	G08B	013/04			G01R			G01R
	G08B	013/183			G01R		6	A61L
5	G01M	017/04			G01R			B66F
6	G06F	001/16		1	B23Q		7	E04G
	G06F	017/21		2	B30B		8	H04W
	G09B	005/00			B30B			H04W
7	G01R	033/09		3	B64C		9	B04B
	G01R	033/02			B64C		26 150	B01D
	G01B	007/00		4	G01N			B01D
8	G01S	005/02			G01N		1	B65D
	G01S	005/14			G01N		2	B64C
	G08G	001/09		5	G01N		3	B21C
	G08G	001/0962			G01N			B65G
	G01S	019/01			G01N		4	B65G
	G01S	019/38			B60P		5	B27G
9	B02C	023/00			B60P			B27G
	B02C	023/30		6	B66F			B27C
26 100	A63G	031/00		7	G01P			B23C
	E04H	001/12			G08B		6	A61F
1	B23D	015/00			G01S		7	F28C
	H05B	006/00		8	A41D			F28F
	H05B	003/00		9	B65D		8	G01L
2	B62D	003/12			B65D			G01L
					B65D			G01R

2	B61L	005/06
	E01B	007/00
	E01B	007/22
3	E04H	004/06
	E04H	004/14
4	E04H	017/20
	E04H	017/22
5	A01K	061/02
6	B61D	015/00
	B61C	017/04
7	F27B	009/14
8	E04B	001/02
	E04B	001/64
	E04C	001/00
9	G01S	019/44
	G01S	019/14
26 250	E01B	003/34
1	A23L	002/00
	A47J	031/00
2	B65F	001/00
	B65F	001/14
3	E01F	015/04
4	B65F	001/00
	B65F	001/14
5	B65F	001/00
	B65F	001/14
6	G08B	021/02
	A61B	005/11
	G01S	019/42
	H04W	088/02
7	E04H	012/08
8	A63C	019/02
9	E04B	001/68
	E04F	015/14
26 260	B65D	001/02
	B65D	023/00
1	H05H	001/24
2	F24J	002/52
	H01L	031/042
3	A43B	013/12
4	A61D	099/00
	A01K	029/00
5	H01H	033/12
	H01H	033/65
6	H01R	024/58
	H01R	024/66
	H01R	013/631
	H01R	009/03

ODDÍL VI

SEZNAM ZAPSANÝCH UŽITNÝCH VZORŮ PODLE TRÍD

Přehled uspořádaný podle jemného mezinárodního patentového třídění (MPT - sekce, třída, podtřída, skupina a podskupina) s uvedením identifikačních údajů. Tyto údaje jsou uváděny pro každý užitný vzor pouze jednou a to u základního zařazení. Pokud je užitný vzor zařazen do více znaků MPT jsou uvedeny pouze odkazy na základní zařazení.

Číselné INID kódy pro označování bibliografických dat:

(11) - číslo dokumentu, (54) - název, (72) - jméno původce(ů) zapsaného užitého vzoru,
(73) - jméno (název) přihlašovatele

SEKCE A			
		001/06	(11) 25 632 (54) Obalovací přípravek pro obalování semen (73) Černý Josef Ing., Praha 5, CZ Symbiom, s.r.o., Lanškroun, CZ (72) Látr Aleš RNDr. Ph.D., Šternberk, CZ Vosátka Miroslav RNDr. CSc., Průhonice, CZ Černý Josef Ing., Praha, CZ Kotyza Petr Ing., Lanškroun, CZ
A 01B			
015/06	(11) 24 878 (54) Pracovní nástroj zemědělského stroje (73) FARMET a.s., Česká Skalice, CZ (72) Nýč Michal Ing., Červený Kostelec, CZ Gavlas Dušan, Česká Skalice, CZ Válek Štěpán Ing., Nové Město nad Metují, CZ	007/00	(11) 26 089 >>> A 01 G 007/00
		007/00	(11) 26 090 >>> A 01 G 007/00
023/00	(11) 24 878 >>> A 01 B 015/06	009/00	(11) 24 877 >>> A 01 C 001/00
035/20	(11) 24 878 >>> A 01 B 015/06		
A 01C		A 01D	
001/00	(11) 24 877 (54) Zařízení pro aplikaci ochranného roztoku (73) Výzkumný ústav zemědělské techniky, v.v.i., Praha, CZ (72) Vejchar Daniel Ing., Praha - Bubeneč, CZ Kubín Karel Ing. Ph.D., Praha - Háje, CZ Mayer Václav Ing. CSc., Praha - Řepy, CZ	034/00	(11) 25 813 >>> A 01 D 075/18
		034/64	(11) 25 911 (54) Sekačka (73) Vošmera Zdeněk, Kamenná, CZ (72) Vošmera Zdeněk, Kamenná, CZ
		034/73	(11) 25 995 (54) Víceraamenný rotační nůž do travní sekačky (73) ABBECON s.r.o., Ráječko, CZ (72) Jakubec Jaromír, Ráječko, CZ
001/00	(11) 25 125 (54) Zařízení pro úpravu rostlinných semen nízkoteplotním plazmatem za atmosférického tlaku (73) Masarykova univerzita, Brno, CZ Univerzita Komenského v Bratislavě, Bratislava, SK (72) Černák Mirko, Bratislava, SK Sťahel Pavel, Javorník, CZ Kováčik Dušan, Lisková, SK Záhoranová Anna, Ivanka pri Dunaji, SK Henselová Mária, Bratislava, SK	034/76	(11) 25 911 >>> A 01 D 034/64
		034/82	(11) 25 995 >>> A 01 D 034/73
		075/18	(11) 25 813 (54) Prostředek pro ochranu přívodního kabelu (73) Petružálek Miroslav, Kolín, CZ (72) Petružálek Miroslav, Kolín, CZ
		082/00	(11) 26 058 (54) Přídavné zařízení na dusač píce pro zvýšení jeho hmotnosti (73) Výzkumný ústav živočišné výroby, v. v. i., Praha - Uhřetěves, CZ

	(72) Loučka Radko Ing. CSc., Česká Rybná, CZ		Vymyslický Tomáš Mgr., Brno, CZ Pelikán Jan Ing. CSc., Omice, CZ Semanová Ivana Ing., Tišnov, CZ Straková Marie Ing. Ph.D., Rousínov, CZ Straka Josef Ing. Ph.D., Rousínov, CZ Lošák Martin Ing., Kopřivnice, CZ Ševčíková Magdalena Ing., Rožnov pod Radhoštěm, CZ
082/00	(11) 26 059 (54) Přídavné aplikační zařízení na rám u dusače píce (73) Výzkumný ústav živočišné výroby, v.v.i., Praha - Uhřetěves, CZ (72) Loučka Radko Ing. CSc., Česká Rybná, CZ		
101/00	(11) 25 813 >>> A 01 D 075/18	007/00	(11) 26 090 (54) Rekultivační osivová směs pro suché oblasti (73) Zemědělský výzkum, spol. s r.o., Troubsko, CZ Agrostis Trávníky, s.r.o., Rousínov, CZ OSEVA vývoj a výzkum s.r.o., Zubří, CZ (72) Raab Simona Ing., Popůvky, CZ Knotová Daniela Ing., Ostrava - Pustkovec, CZ Vymyslický Tomáš Mgr., Brno, CZ Pelikán Jan Ing. CSc., Omice, CZ Semanová Ivana Ing., Tišnov, CZ Straková Marie Ing. Ph.D., Rousínov, CZ Straka Josef Ing. Ph.D., Rousínov, CZ Lošák Martin Ing., Kopřivnice, CZ Ševčíková Magdalena Ing., Rožnov pod Radhoštěm, CZ
101/00	(11) 25 911 >>> A 01 D 034/64		
101/00	(11) 25 995 >>> A 01 D 034/73		
A 01F			
025/13	(11) 26 057 (54) Souprava na protiperforační ochranu silážních fólií (73) Výzkumný ústav živočišné výroby, v. v. i., Praha - Uhřetěves, CZ (72) Loučka Radko Ing. CSc., Česká Rybná, CZ		
025/16	(11) 25 573 >>> B 60 P 009/00		
025/16	(11) 26 058 >>> A 01 D 082/00		
025/20	(11) 25 929 (54) Odřezávací adaptér (73) KAME - VM, s.r.o., Velké Meziříčí, CZ (72) Karmazín Petr, Velké Meziříčí, CZ		
A 01G			
001/08	(11) 24 851 (54) Terénní obrubník (73) AMISPOL s.r.o., Ústí nad Labem, CZ (72) Hudík Miloš, Velké Březno, CZ	017/06	(11) 24 783 (54) Sponkový závěs pro zavěšení chmelovodiče (73) Česká zemědělská univerzita, Technická fakulta, Praha - Suchdol, CZ Chmelařství, družstvo Žatec, Žatec, CZ CHMEL-Vent spol. s r.o., Kněžice, CZ (72) Honzík Ivo Ing., Praha, CZ Heřmánek Petr Doc. Ing. Ph.D., Praha, CZ Rybka Adolf Doc. Ing. CSc., Praha - Holešovice, CZ Jošt Bohuslav, Praha - Suchdol, CZ Podsedník Jan Ing., Žatec, CZ Vent Lubomír Ing., Žatec, CZ
001/08	(11) 24 871 (54) Travní obruba (73) Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích, České Budějovice, CZ (72) Konečný František Ing., České Budějovice, CZ		
007/00	(11) 26 089 (54) Druhově pestrá osivová směs pro suché oblasti (73) Zemědělský výzkum, spol. s r.o., Troubsko, CZ Agrostis Trávníky, s.r.o., Rousínov, CZ OSEVA vývoj a výzkum s.r.o., Zubří, CZ (72) Raab Simona Ing., Popůvky, CZ Knotová Daniela Ing., Ostrava - Pustkovec, CZ	017/06	(11) 24 784 (54) Pevný úchyt pro zavěšení chmelovodiče (73) Česká zemědělská univerzita, Technická fakulta, Praha - Suchdol, CZ Chmelařství, družstvo Žatec, Žatec, CZ CHMEL-Vent spol. s r.o., Kněžice,

	CZ				miniaturními selaty na porodně
	(72) Heřmánek Petr Doc. Ing. Ph.D., Praha, CZ			(73) Výzkumný ústav živočišné výroby, v. v. i., Praha, CZ	
	Honzík Ivo Ing., Praha, CZ			(72) Daněk Petr MVDr., Doudleby nad Orlicí, CZ	
	Rybka Adolf Doc. Ing. CSc., Praha - Holešovice, CZ			Bařínková Věra, Kostelec nad Orlicí, CZ	
	Jošt Bohuslav, Praha - Suchdol, CZ				
	Podsedník Jan Ing., Žatec, CZ	023/00	(11) 25 904	(11) 25 904	
	Vent Lubomír Ing., Žatec, CZ			(54) Lehčené stelivo pro zachycení tekutých výkalů	
023/00	(11) 24 945 >>> G 01 B 005/08			(73) KERAMOST, a. s., Most, CZ	
023/06	(11) 25 409			(72) Kudrna Otakar, Most, CZ	
	(54) Závěsná fréza na pařezy	027/00	(11) 24 962	(11) 24 962	
	(73) LASKI, s.r.o., Smržice, CZ			(54) Vodítko pro zvířata s nastavitelnou délkou	
	(72) Zapletal Zdeněk Ing., Smržice, CZ			(73) Skořepa Petr, Kolín, CZ	
023/06	(11) 25 410			Marek Jan, Kolín 2, CZ	
	(54) Závěsný adaptér k likvidaci pařezů			(72) Skořepa Petr, Kolín, CZ	
	(73) LASKI, s.r.o., Smržice, CZ			Marek Jan, Kolín 2, CZ	
	(72) Zapletal Zdeněk Ing., Smržice, CZ				
023/099	(11) 24 945 >>> G 01 B 005/08	027/00	(11) 25 209	(11) 25 209	
023/099	(11) 25 590			(54) Vodítko, především pro psy, s odnímatelným zásobníkem pro sběr psích exkrementů	
	(54) Hydraulický dřevorubecký klín			(73) Zeronik Jiří, Liberec, CZ	
	(73) Kršek Jan, Kamenice nad Lipou, CZ			Syka Petr, Jablonec nad Nisou, CZ	
	(72) Kršek Jan, Kamenice nad Lipou, CZ			(72) Zeronik Jiří, Liberec, CZ	
				Syka Petr, Jablonec nad Nisou, CZ	
A 01J					
015/04	(11) 25 677	027/00	(11) 25 885 >>> A 01 K 015/02	(11) 25 885 >>> A 01 K 015/02	
	(54) Zmáselňovač			029/00	(11) 24 811 >>> A 01 K 015/04
	(73) B e H o spol. s r. o., Krucemburk, CZ			029/00	(11) 25 026 >>> G 01 S 005/00
	(72) Brabec Milan, Ždírec nad Doubravou, CZ			029/00	(11) 26 264 >>> A 61 D 099/00
A 01K					
001/00	(11) 25 822 >>> E 04 B 001/00	045/00	(11) 25 150	(11) 25 150	
001/035	(11) 25 026 >>> G 01 S 005/00			(54) Zařízení pro sledování vybraných parametrů u hnízdícího ptactva	
001/035	(11) 25 318 >>> A 47 G 029/00			(73) Česká zemědělská univerzita v Praze, Technická fakulta, Praha - Suchdol, CZ	
001/08	(11) 25 822 >>> E 04 B 001/00			(72) Mimra Miroslav Ing., Kostelec nad Orlicí, CZ	
005/00	(11) 25 573 >>> B 60 P 009/00	047/02	(11) 25 596	(11) 25 596	
005/01	(11) 25 994 >>> A 01 K 005/02			(54) Nástavkový zateplený rozebíratelný úl	
005/02	(11) 25 994			(73) Třasoň Marcel, Kudlovice, CZ	
	(54) Přikrmovací zařízení			(72) Třasoň Marcel, Kudlovice, CZ	
	(73) Mendelova univerzita v Brně, Brno, CZ	047/06	(11) 24 926	(11) 24 926	
	(72) Votava Jiří Ing. Ph.D., Kuřim, CZ			(54) Zařízení k provádění tepelného ošetření včelstev	
015/02	(11) 25 885			(73) Linhart Roman, Heřmanův Městec, CZ	
	(54) Výcvikový obojek pro psy			(72) Linhart Roman, Heřmanův Městec, CZ	
	(73) Hájek Jakub, Slaný, CZ				
	(72) Hájek Jakub, Slaný, CZ				
015/04	(11) 24 811	047/06	(11) 25 065	(11) 25 065	
	(54) Vozík pro manipulaci s			(54) Zařízení odstraňující teplem	

	roztoče najednou z celého včelstva			Hlavová Anna Ing., Praha, CZ Kubík Štěpán Ing. Ph.D., Praha, CZ
	(73) Fojtů Tomáš Ing., Benešov, CZ (72) Fojtů Tomáš Ing., Benešov, CZ	001/02	(11) 25 484 (54) Štěrbinový lapač pro odchyt létajícího hmyzu	
049/00	(11) 26 221 (54) Úlek pro chov čmeláků (73) Zemědělský výzkum, s.r.o., Troubsko, CZ (72) Votavová Alena Mgr., Ostrava, CZ		(73) Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, České Budějovice, CZ (72) Nedvěd Oldřich Doc. RNDr. CSc., České Budějovice, CZ	
051/00	(11) 24 881 (54) Řízený odpařovač kapalin, zvláště vhodný pro včelaření (73) Pracovní společnost nástavkových včelařů CZ, o.s., České Budějovice, CZ (72) Holub Pavel Ing., Sušice, CZ Procházka Petr, Rožmitál pod Třemšínem, CZ	001/02	(11) 26 185 (54) Lapák pro odchyt dvoukřídlého hmyzu na návnady, vhodný pro preparaci nasucho (73) Česká zemědělská univerzita v Praze, Praha, CZ (72) Kubík Štěpán Ing. Ph.D., Praha, CZ Barták Miroslav prof. RNDr. CSc., Praha, CZ Hlava Jakub Ing., Kladno, CZ	
055/00	(11) 24 930 (54) Pomůcka pro léčení včel (73) Výzkumný ústav rostlinné výroby, v. v. i., Praha - Ruzyně, CZ (72) Dušek Karel Ing. CSc., Olomouc, CZ Dušková Elena Ing., Olomouc, CZ	001/14	(11) 25 490 (54) Harmonikový lapač much (73) Novotný Mojmír Ing., Hradec Králové, CZ Janda Martin Mgr., Opatovice nad Labem, CZ (72) Novotný Mojmír Ing., Hradec Králové, CZ Janda Martin Mgr., Opatovice nad Labem, CZ	
061/00	(11) 24 954 (54) Zařízení pro inkubaci jiker reofilních ryb (73) PERCA s.r.o., Ledec nad Sázavou, CZ (72) Pfau Roman, Humpolec, CZ Hanousek Václav, Chýnov, CZ Procházka Martin, Senožaty, CZ	001/20	(11) 24 950 (54) Odpařovač (73) YANNICK a.s., Šenov u Nového Jičína, CZ (72) Jeřábek Vladimír Ing., Suchdol nad Odrou, CZ	
061/02	(11) 26 245 (54) Rybářské krmítko a krmná patrona pro využití s rybářským krmítkem (73) Slepánek Radim, Praha - Žižkov, CZ (72) Slepánek Radim, Praha - Žižkov, CZ	005/02	(11) 25 231 (54) Diagnostické odchytné extrakční zařízení pro stanovení početnosti půdní makrofauny bezobratlých (73) Mendelova univerzita v Brně, Brno, CZ (72) Kula Emanuel prof. Ing. CSc., Brno, CZ	
097/12	(11) 24 982 (54) Čihátko pro signalizaci záběru při lovu ryb na udici na položenou (73) Ďuriš Štefan, Ostrava - Nová Ves, CZ (72) Ďuriš Štefan, Ostrava - Nová Ves, CZ	013/00	(11) 24 930 >>> A 01 K 055/00	
A 01M		013/00	(11) 25 169 >>> A 01 N 059/24	
001/00	(11) 26 182 (54) Lapák pro nedestruktivní odběry hmyzu z kadaverů zakopaných do země (73) Česká zemědělská univerzita v Praze, Praha, CZ (72) Hlava Jakub Ing., Kladno, CZ Barták Miroslav prof. RNDr. CSc., Praha, CZ	017/00	(11) 24 803 >>> A 01 M 023/12	
		019/00	(11) 25 065 >>> A 01 K 047/06	
		023/12	(11) 24 803 (54) Eklektor pro odchyt hmyzu obsaženého v zrninách (73) Zemědělský výzkum, spol. s.r.o., Troubsko, CZ	

	Mendelova univerzita v Brně, Brno, CZ		do Moerickeho misek s možností preparace nasucho
(72)	Fajman Martin Ing. Ph.D., Brno, CZ	(73)	Česká zemědělská univerzita v Praze, Praha, CZ
	Cerkal Radim Doc. Ing. Ph.D., Brno, CZ	(72)	Barták Miroslav prof. RNDr. CSc., Praha, CZ
	Hrudová Eva Ing. Ph.D., Rajhrad, CZ		Kubík Štěpán Ing. Ph.D, Praha, CZ
	Vejražka Karel Ing. Ph.D., Brno, CZ		Hlava Jakub Ing., Kladno, CZ Hlavová Anna Ing., Praha, CZ
023/20	(11) 25 525	027/00	(11) 26 051 >>> A 01 N 065/22
	(54) Odchytové zařízení, zvláště mobilní odchytové zařízení na černou zvěř	035/02	(11) 25 996 >>> A 01 N 025/30
	(73) Hájek Luboš, Březnice, CZ	043/06	(11) 25 477
	(72) Hájek Luboš, Březnice, CZ		(54) Stimulant klíčení semen a regulátor růstu rostlin
029/12	(11) 24 808		(73) Výzkumný ústav organických syntéz, a.s., Rybitví, CZ
	(54) Kontejner, zvláště na pachové látky		RADANAL, s.r.o., Pardubice, CZ
	(73) Hájek Luboš, Březnice, CZ		Botanický ústav AV ČR, Průhonice, CZ
	(72) Hájek Luboš, Březnice, CZ		(72) Pilařová Michaela Mgr., Pěnčín, CZ
029/12	(11) 26 183		Nývltová Zora Ing. PhDr., Pardubice, CZ
	(54) Roztok pro nedestruktivní metodu získávání žížal		Bartoš Michal Ing., Pardubice, CZ
	(73) Česká zemědělská univerzita v Praze, Praha, CZ		Horna Aleš Doc. Ing. CSc., Pardubice, CZ
	(72) Hlava Jakub Ing., Kladno, CZ		Kovářová Marcela RNDr., Praha - Žižkov, CZ
029/30	(11) 24 808 >>> A 01 M 029/12		Vosátka Miroslav RNDr. CSc., Průhonice, CZ
099/00	(11) 25 231 >>> A 01 M 005/02		Koblihová Helena RNDr., Praha, CZ
099/00	(11) 26 182 >>> A 01 M 001/00		Frantík Tomáš RNDr. CSc., Praha, CZ
A 01N			
001/00	(11) 25 189		Vazačová Kristýna Mgr., Vodňany, CZ
	(54) Přípravek k nanofixaci a konzervaci lidských i zvířecích kadaverů a jejich částí		Vlasáková Blanka Mgr. Ph.D., Praha, CZ
	(73) Univerzita Palackého, Olomouc, CZ		Albrechtová Jana doc. RNDr. Ph.D., Praha - Háje, CZ
	NanoTrade s.r.o., Olomouc, Nová Ulice, CZ	043/16	(11) 25 477 >>> A 01 N 043/06
	(72) Filipčíková Radka Mgr. Ph.D., Olomouc, CZ	043/58	(11) 25 607 >>> C 07 D 237/16
	Oborný Jiří RNDr., Olomouc, CZ	059/02	(11) 26 051 >>> A 01 N 065/22
	Oborná Ivana doc. MUDr. Ph.D., Olomouc, CZ	059/08	(11) 26 051 >>> A 01 N 065/22
	Vostálová Jitka doc. RNDr. Ph.D., Dub nad Moravou, CZ	059/14	(11) 26 051 >>> A 01 N 065/22
	Ulrichová Jitka prof. RNDr. CSc., Olomouc, CZ	059/16	(11) 25 839
	Bezdičková Marcela RNDr. Ph.D., Olomouc, CZ		(54) Přípravek na dřevo na bázi nanočástic Ag0 a extraktů mikromycet
	Dobiáš Martin MUDr., Náklo, CZ		(73) České vysoké učení technické v Praze, Fakulta stavební, Praha, CZ
001/00	(11) 25 722 >>> B 01 L 003/00		(72) Prof. Ing. DrSc. Richard Wasserbauer, Praha - Modřany, CZ
025/18	(11) 25 169 >>> A 01 N 059/24		
025/30	(11) 25 996		
	(54) Roztok pro dlouhodobé expozice		

	Mgr. Pavla Ryparová, Praha - Smíchov, CZ Ivana Loušová, Praha - Krč, CZ		substrátu (73) Výzkumný ústav rostlinné výroby, v.v.i., Praha, CZ AGRO CS, a.s., Česká Skalice, CZ
059/20	(11) 26 051 >>> A 01 N 065/22		
059/24	(11) 25 169 (54) Hermetická komora pro fumigace malých objemů (73) Lučební závody Draslovka a. s. Kolín, Kolín, CZ (72) Simon Miroslav Ing., Záboří nad Labem, CZ	065/30	(11) 25 149 >>> A 01 N 065/10
		065/36	(11) 26 051 >>> A 01 N 065/22
		065/38	(11) 25 149 >>> A 01 N 065/10
		A 21B	
059/26	(11) 26 051 >>> A 01 N 065/22	001/00	(11) 26 176 (54) Pec želvovitého tvaru pro tepelnou úpravu potravin (73) LAC, s.r.o., Rajhrad, okres Brno-venkov, CZ (72) Trochta Alexandr, Hrušovany nad Jevišovkou, CZ
063/04	(11) 25 839 >>> A 01 N 059/16		
065/00	(11) 25 632 >>> A 01 C 001/06		
065/10	(11) 25 149 (54) Stimulant klíčení semen a regulátor růstu rostlin (73) Výzkumný ústav organických syntéz, a.s., Rybitví, CZ RADANAL, s.r.o., Pardubice, CZ Botanický ústav AV ČR, Průhonice, CZ (72) Pilařová Michaela Mgr., Pěnčín, CZ Nývtová Zora Ing. PhDr., Pardubice, CZ Bartoš Michal Ing., Pardubice, CZ Horna Aleš Doc. Ing. CSc., Pardubice, CZ Kovářová Marcela RNDr., Praha - Žižkov, CZ Vosátka Miroslav RNDr. CSc., Průhonice, CZ Koblihová Helena RNDr., Praha, CZ Frantík Tomáš RNDr. CSc., Praha, CZ Vazačová Kristýna Mgr., Vodňany, CZ Vlasáková Blanka Mgr. Ph.D., Praha, CZ Albrechtová Jana doc. RNDr. Ph.D., Praha - Háje, CZ	A 21D	
		002/00	(11) 25 113 (54) Těsto (73) Švestková Dana, Tasov, CZ Švestka Zdeněk, Tasov, CZ (72) Švestková Dana, Tasov, CZ Švestka Zdeněk, Tasov, CZ
		002/36	(11) 25 113 >>> A 21 D 002/00
		002/36	(11) 26 008 >>> A 21 D 013/08
		002/36	(11) 26 009 >>> A 21 D 013/04
		002/36	(11) 26 027 (54) Univerzální bezvaječná směs na přípravu sladkého moučnicku (73) Výzkumný ústav potravinářský Praha, v.v.i., Praha - Hostivař, CZ (72) Rysová Jana Ing., Praha - Kyje, CZ Ouhřabková Jarmila Ing., Praha, CZ Laknerová Ivana Ing., Praha, CZ
		002/36	(11) 26 028 (54) Univerzální bezmléčná směs na přípravu sladkého moučnicku (73) Výzkumný ústav potravinářský Praha, v.v.i., Praha - Hostivař, CZ (72) Rysová Jana Ing., Praha - Kyje, CZ Ouhřabková Jarmila Ing., Praha, CZ Laknerová Ivana Ing., Praha, CZ
065/22	(11) 25 793 (54) Prostředek proti skládkovým chorobám a způsob jeho výroby (73) Výzkumný ústav rostlinné výroby, v. v. i., Praha, CZ AGRO CS, a.s., Česká Skalice, CZ (72) Pavela Roman Ing. Ph.D., Tuřany u Slaného, CZ Žabka Martin Ing. Ph.D., Praha - Hostivař, CZ	013/00	(11) 25 037 (54) Směs pro přípravu chleba se sníženým obsahem akrylamidu (73) Výzkumný ústav potravinářský, Bratislava, SK
065/22	(11) 26 051 (54) Kapalný prostředek potlačující výskyt larev smutnic v pěstebním		

	Mäspomix, s. r. o., Zvolen, SK				Šalaková Alexandra Ing. CSc., Praha, CZ
	(72) Ciesarová Zuzana Ing. CSc., Bratislava, SK				Bohačenko Ivan Ing. CSc., Praha, CZ
	Behan Tomáš Ing., Trenčín, SK				Pinkrová Jitka Ing. Ph.D., Praha - Horní Měcholupy, CZ
	Sádecká Jana Ing. Ph.D., Bratislava, SK				
	Kukurová Kristína Ing. Ph.D., Bratislava, SK	009/13	(11) 26 052	➤➤➤	A 23 C 009/133
	Marková Lucie Ing., Telč, CZ	009/133	(11) 26 052		
	Kravec Ján Ing., Levice, SK		(54)		Mléčný probiotický fermentovaný výrobek ze směsi koziho, ovčího a kravského s přídavkem prebiotika
013/04	(11) 26 009		(73)		Výzkumný ústav mlékárenský s.r.o., Praha - Vokovice, CZ
	(54) Pečivo chlebového typu se stimulujícími a léčebnými účinky obsahující Ginkgo biloba		(72)		Lisová Ivana Ing., Pelhřimov, CZ
	(73) Mader Richard ing., Praha, CZ				Borková Markéta Ing. Ph.D., Praha 5, CZ
	(72) Mader Richard ing., Praha, CZ				Pechačová Marta, Praha, CZ
013/08	(11) 26 008				
	(54) Trvanlivé pečivo se stimulujícími účinky obsahující guaranu	009/15	(11) 26 212		
	(73) Mader Richard ing., Praha, CZ		(54)		Definovaná výživa pro seniory k aplikaci gastro - sondou
	(72) Mader Richard ing., Praha, CZ		(73)		Výzkumný ústav mlékárenský s.r.o., Praha - Vokovice, CZ
A 23B					Univerzita Karlova v Praze, 3. lékařská fakulta, Praha, CZ
004/03	(11) 24 969	➤➤➤	A 23 L 001/31		Bohušovická mlékárna a.s., Praha - Smíchov, CZ
004/03	(11) 24 970	➤➤➤	A 23 L 001/31		
004/03	(11) 25 568	➤➤➤	A 23 L 001/31		(72) Binder Michael Ing., Praha - Modřany, CZ
007/00	(11) 25 793	➤➤➤	A 01 N 065/22		Pechačová Marta, Praha, CZ
A 23C					Drbohlav Jan Ing. CSc., Praha - Stodůlky, CZ
007/00	(11) 25 488	➤➤➤	G 07 F 007/00		Šalaková Alexandra Ing. CSc., Praha, CZ
007/02	(11) 25 488	➤➤➤	G 07 F 007/00		Roubal Petr Ing. CSc., Praha, CZ
009/123	(11) 26 206	➤➤➤	A 23 L 001/20		Anděl Michal Prof. MUDr. CSc., Praha, CZ
009/127	(11) 25 588				Rambousková Jolana MUDr. CSc., Praha - Vinohrady, CZ
	(54) Fermentovaný mléčný výrobek s přídavkem zcukřeného sladu				Jarmar Jan Ing., Litoměřice, CZ
	(73) Výzkumný ústav mlékárenský s.r.o., Praha - Vokovice, CZ	011/10	(11) 26 206	➤➤➤	A 23 L 001/20
	Výzkumný ústav pivovarský a sadařský, a.s., Praha, CZ	017/00	(11) 25 781	➤➤➤	A 23 J 003/08
	(72) Němečková Irena Ing. Ph.D., Praha, CZ	019/076	(11) 25 993	➤➤➤	A 23 C 019/09
	Kejmarová Marie Ing., Únětice u Prahy, CZ	019/09	(11) 25 124		
	Hanušová Jana Ing., Květnice, CZ		(54)		Tavený sýr s amarantovou moukou
	Hartman Ivo Ing. Ph.D., Brno, CZ		(73)		Neudek Pavel, Nýrsko, CZ
			(72)		Neudek Pavel, Nýrsko, CZ
009/13	(11) 25 301				
	(54) Nízkoenergetický jogurt s obsahem steviol-glykosidů	019/09	(11) 25 993		
	(73) Výzkumný ústav mlékárenský s.r.o., Praha - Vokovice, CZ		(54)		Čerstvý synbiotický sýr s obsahem probiotik a fruktanů
	Výzkumný ústav potravinářský Praha v.v.i., Praha - Hostivař, CZ		(73)		Výzkumný ústav potravinářský Praha, v.v.i., Praha - Hostivař, CZ
	(72) Kunová Gabriela MVDr., Košice, SK				Výzkumný ústav mlékárenský s.r.o., Praha - Vokovice, CZ
	Pechačová Marta, Praha, CZ		(72)		Bohačenko Ivan Ing. CSc., Praha, CZ
					Pinkrová Jitka Ing. Ph.D., Praha -

	Horní Měcholupy, CZ Laknerová Ivana Ing., Praha, CZ Kunová Gabriela MVDr., Košice, SK Pechačová Martina, Praha, CZ Šalaková Alexandra Ing. CSc., Praha, CZ		organizace, Praha - Krč, CZ (72) Strohmalm Jan, Praha, CZ Čermák Pavel Doc. MUDr. CSc., Pardubice – Staré Čivice, CZ Novotná Pavla Ing., Praha, CZ Houška Milan Ing. CSc., Praha, CZ Mikyška Alexandr Ing., Praha, CZ
019/09	(11) 26 053 (54) Čerstvý sýr ze směsi kozího, ovčího a kravského mléka s obsahem probiotických mikroorganismů a prebiotika (73) Výzkumný ústav mlékárenský s.r.o., Praha - Vokovice, CZ (72) Lisová Ivana Ing., Pelhřimov, CZ Borková Markéta Ing. Ph.D., Praha, CZ Pechačová Marta, Praha, CZ	001/54	(11) 25 651 >>> A 23 L 001/164
		003/28	(11) 25 225 (54) Cukrářská zdobící tužka (73) TESCO MA s.r.o., Zlín, CZ (72) Vaculík Jiří, Zlín, CZ Fiala František, Strakonice, CZ
		003/36	(11) 26 180 (54) Cukrářský krém (73) MIKO international s.r.o., Frýdek- Místek, CZ (72) Avetisyan Gevorg, Frýdek-Místek, CZ
021/00	(11) 24 787 >>> C 12 C 007/00		
021/00	(11) 25 781 >>> A 23 J 003/08		
021/06	(11) 26 212 >>> A 23 C 009/15		
A 23D			
009/00	(11) 25 001 (54) Dietetikum a potravní doplněk (73) Univerzita Hradec Králové, Hradec Králové, CZ (72) Jelínek Miloš Ing. CSc., Hradec Králové, CZ Fuchs Martin Ing., Dolní Bukovsko, CZ Jelínek Jiří Ing. Ph.D., Liberec, CZ Hubálkovský Štěpán Doc. RNDr.Ph.D., Rtně v Podkrkonoší, CZ Horna Aleš Doc. Ing. CSc., Pardubice, CZ	003/52	(11) 25 393 >>> A 23 G 003/54
		003/54	(11) 24 830 (54) Modifikovaný cukrářský výrobek medovníkového typu (73) Stomatov Vladimír, Praha 10 - Hostivař, CZ (72) Stomatov Vladimír, Praha 10 - Hostivař, CZ
		003/54	(11) 25 393 (54) Dort s náplní ze sněhového pečiva (73) Filipjeva Galyna, Bílovice nad Svitavou, CZ Filipyeu Aliaksei, Bílovice nad Svitavou, CZ (72) Filipjeva Galyna, Bílovice nad Svitavou, CZ Filipyeu Aliaksei, Bílovice nad Svitavou, CZ
009/00	(11) 26 210 >>> A 23 G 009/04		
A 23F			
003/00	(11) 24 754 >>> A 23 L 002/385	009/04	(11) 26 210 (54) Zmrzlina s přísadkou řepkového oleje (73) Výzkumný ústav mlékárenský s.r.o., Praha - Vokovice, CZ (72) Němečková Irena Ing. Ph.D., Praha, CZ Chramostová Jana Ing., Praha, CZ Šalaková Alexandra Ing. CSc., Praha, CZ Drbohlav Jan Ing. CSc., Praha, CZ
003/34	(11) 25 061 (54) Směs pro přípravu ovocného čaje (73) MADAMI, s.r.o., Dašice, CZ (72) Erben Vladimír, Pardubice, CZ	009/32	(11) 26 210 >>> A 23 G 009/04
A 23G			
001/30	(11) 25 580 (54) Potravinový přípravek na bázi čokolády s čerstvým chmelem (73) Výzkumný ústav potravinářský Praha, v.v.i., Praha, CZ Výzkumný ústav pivovarský a sladařský, a.s., Praha, CZ Fakultní Thomayerova nemocnice s poliklinikou, státní příspěvková	009/36	(11) 25 058 (54) Zmrzlinový výrobek s obsahem probiotické mikroflóry (73) Výzkumný ústav mlékárenský

	s.r.o., Praha - Vokovice, CZ		(72) Koucký Milan Ing. CSc., Praha, CZ
(72)	Šalaková Alexandra Ing. CSc., Praha, CZ		Kudrna Václav Ing. CSc., Praha - Uhřetěves, CZ
	Drbohlav Jan Ing. CSc., Praha, CZ	001/175	(11) 25 774
	Němečková Irena Ing. Ph.D., Praha, CZ		(54) Minerální doplněk krmiva
	Nehyba Antonín Ing., Praha, CZ		(73) ALFAMIN s.r.o., Blučina, CZ
	Lisová Ivana Ing., Pelhřimov, CZ		(72) Mátlová Vlasta, Rebešovice, CZ
	Dragounová Hedvika, Slaný, CZ	001/18	(11) 25 298 >>> A 23 K 001/14
	Binder Michael Ing., Praha, CZ	003/03	(11) 26 059 >>> A 01 D 082/00
	Hanušová Jana Ing., Květnice, CZ		
009/40	(11) 26 210 >>> A 23 G 009/04		
A 23J		A 23L	
001/08	(11) 25 735	001/00	(11) 25 037 >>> A 21 D 013/00
	(54) Nízkoenergetická hmota z vaječného albuminu a její použití	001/05	(11) 25 781 >>> A 23 J 003/08
	(73) Doma, a.s., Prešov, SK	001/064	(11) 24 752
	(72) Polomský Jozef Ing., Prešov, SK		(54) Směs pro přípravu džemu
001/14	(11) 25 359		(73) MADAMI s.r.o., Dašice, CZ
	(54) Odhořčený koncentrát amarantových bílkovin se zvýšeným obsahem vápníku a hořčiku		(72) Erben Vladimír, Pardubice, CZ
	(73) Výzkumný ústav potravinářský Praha, v.v.i., Praha - Hostivař, CZ	001/068	(11) 26 029
	(72) Beran Miloš Ing., Praha, CZ		(54) Ochucující vanilkovo-ovocná složka s javorovým sirupem
	Urban Marian Ing., Praha, CZ		(73) Výzkumný ústav mlékárenský s.r.o., Praha - Vokovice, CZ
	Drahorád Josef Ing. CSc., Praha, CZ		(72) Němečková Irena Ing. Ph.D., Praha, CZ
	Adámek Lubomír RNDr., Praha, CZ		Chramostová Jana Ing., Praha, CZ
	Rutová Eva, Praha, CZ	001/068	(11) 26 038 >>> A 23 L 002/02
003/04	(11) 25 735 >>> A 23 J 001/08	001/09	(11) 26 029 >>> A 23 L 001/068
003/08	(11) 25 781	001/09	(11) 26 180 >>> A 23 G 003/36
	(54) Potravina z polotovaru izolátů proteinů mléčných produktů	001/10	(11) 25 124 >>> A 23 C 019/09
	(73) Výzkumný ústav potravinářský Praha, v.v.i., Praha - Hostivař, CZ	001/10	(11) 26 060
	(72) Adámek Lubomír RNDr., Praha - Krč, CZ		(54) Cereální tyčinka se zeleninou
	Laknerová Ivana Ing., Praha - Nusle, CZ		(73) Vytopil Jiří Mgr., Líšnice, CZ
	Urban Marián Ing., Praha - Holešovice, CZ		(72) Vytopil Jiří Mgr., Líšnice, CZ
	Rutová Eva, Praha, CZ	001/10	(11) 26 061
	Janovská Lucie, Praha, CZ		(54) Sypané cereálie se zeleninou
003/08	(11) 26 212 >>> A 23 C 009/15		(73) Vytopil Jiří Mgr., Líšnice, CZ
003/28	(11) 25 735 >>> A 23 J 001/08		(72) Vytopil Jiří Mgr., Líšnice, CZ
A 23K		001/10	(11) 26 062
001/14	(11) 25 298		(54) Cereální tyčinka se zeleninou
	(54) Krmná obilná směs pro fázový výkrm prasat		(73) Vytopil Jiří Mgr., Líšnice, CZ
	(73) Výzkumný ústav živočišné výroby, v. v. i., Praha - Uhřetěves, CZ		(72) Vytopil Jiří Mgr., Líšnice, CZ
		001/16	(11) 24 996
			(54) Ječné těstoviny s prebiotickým účinkem
			(73) Vysoká škola chemicko -

	technologická v Praze, Praha, CZ Zeelandia spol. s.r.o., Malšice, CZ			(72) Novotná Pavla Ing., Praha, CZ Strohalm Jan, Praha, CZ Landfeld Aleš Ing., Zásmyky, CZ Houška Milan Ing. CSc., Praha, CZ
001/16	(11) 25 759 (54) Směsná pšenično - pohanková těstovina (73) Výzkumný ústav rostlinné výroby, v. v. i., Praha - Ruzyně, CZ (72) Janovská Dagmar Ing. Ph.D, Praha, CZ Štočková Lenka Ing., Praha, CZ Lachman Jaromír Prof. Ing. CSc., Praha - Bubeneč, CZ	001/20	(11) 26 207 (54) Výrobek z naklíčeného hrachu (73) Výzkumný ústav potravinářský Praha, v.v.i., Praha, CZ (72) Strohalm Jan, Praha, CZ Kýhos Karel, Praha, CZ Novotná Pavla Ing., Praha, CZ	
001/164	(11) 25 651 (54) Trvanlivý cukrářský výrobek (73) MADAMI, s.r.o., Dašice, CZ (72) Erben Vladimír, Pardubice, CZ	001/212	(11) 26 060 >>> A 23 L 001/10	
001/176	(11) 25 294 (54) Potravinářská emulze bez lepku pro obalování potravin (73) EXTRUDO Bečice s.r.o., Týn nad Vltavou, CZ (72) Bednářová Dana, Dolní Bukovsko, CZ Sobíšková Gabriela, Týn nad Vltavou, CZ Vlášek Martin, Tábor, CZ Fuchs Martin, Dolní Bukovsko, CZ Sýkora Stanislav, Týn nad Vltavou, CZ	001/212	(11) 26 061 >>> A 23 L 001/10	
001/185	(11) 25 588 >>> A 23 C 009/127	001/212	(11) 26 062 >>> A 23 L 001/10	
001/20	(11) 25 001 >>> A 23 D 009/00	001/212	(11) 26 063 >>> A 23 L 001/10	
001/20	(11) 25 294 >>> A 23 L 001/176	001/22	(11) 24 752 >>> A 23 L 001/064	
001/20	(11) 26 027 >>> A 21 D 002/36	001/22	(11) 25 014 >>> A 23 L 001/317	
001/20	(11) 26 028 >>> A 21 D 002/36	001/22	(11) 25 015 >>> A 23 L 001/31	
001/20	(11) 26 205 (54) Karbanátek z naklíčené cizrny (73) Výzkumný ústav potravinářský Praha, v.v.i., Praha, CZ Vysoká škola chemicko-technologická v Praze, Fakulta potravinářské a biochemické technologie, Praha, CZ (72) Dostálová Jana Prof. Ing. CSc., Praha, CZ Ondřejková Zuzana Bc., Most, CZ Strohalm Jan, Praha, CZ Novotná Pavla Ing., Praha, CZ	001/22	(11) 25 781 >>> A 23 J 003/08	
001/20	(11) 26 206 (54) Studená omáčka ze sójového jogurtu (73) Výzkumný ústav potravinářský Praha, v.v.i., Praha, CZ	001/22	(11) 26 029 >>> A 23 L 001/068	
		001/24	(11) 26 206 >>> A 23 L 001/20	
		001/28	(11) 25 943 (54) Speciální směs hub pro přípravu houbových omáček (73) Vysoká škola chemicko-technologická v Praze, Praha, CZ (72) Ing. František Pudil CSc., Praha - Barandov, CZ Pavel Šrůta, Praha, CZ	
		001/29	(11) 25 191 >>> A 61 K 031/593	
		001/29	(11) 25 872 (54) Potravinový doplněk s účinkem tělesného tonika, roborancia a afrodiziaka (73) Košta Oto MUDr. Ph.D., Olomouc, CZ (72) Košta Oto MUDr. Ph.D., Olomouc, CZ	
		001/29	(11) 26 004 (54) Potravinový doplněk kompenzující nepříznivé účinky očkování (73) Vačkář Petr, Helvíkovice, CZ (72) Vačkář Petr, Helvíkovice, CZ Fíla Michal, Vysoké Mýto, CZ	
		001/30	(11) 25 872 >>> A 23 L 001/29	
		001/30	(11) 26 004 >>> A 23 L 001/29	
		001/302	(11) 24 787 >>> C 12 C 007/00	
		001/302	(11) 26 212 >>> A 23 C 009/15	
		001/303	(11) 26 004 >>> A 23 L 001/29	

001/304	(11) 24 787	➤➤➤ C 12 C 007/00	002/02	(11) 24 747	
001/304	(11) 26 212	➤➤➤ A 23 C 009/15		(54) Směsná ovocno-zeleninová a zeleninová šťáva s přidavkem inulinu, lecitinu a ovocného sirupu	
001/307	(11) 25 735	➤➤➤ A 23 J 001/08		(73) Výzkumný ústav potravinářský Praha, v.v.i., Praha - Hostivař, CZ	
001/31	(11) 24 969			(72) Gabrovská Dana Ing., Praha - Černý Most, CZ	
	(54) Sušený tepelně opracovaný masný výrobek			Rysová Jana Ing., Praha - Kyje, CZ	
	(73) CORAX trading s.r.o., Dobrá Voda u Českých Budějovic, CZ			Laknerová Ivana Ing., Praha, CZ	
	(72) Koutník Miloslav Ing., Rudolfov, CZ			Ouhrabková Jarmila Ing., Praha, CZ	
001/31	(11) 24 970		002/02	(11) 24 754	➤➤➤ A 23 L 002/385
	(54) Sušený tepelně opracovaný masný výrobek		002/02	(11) 24 817	
	(73) CORAX trading s.r.o., Dobrá Voda u Českých Budějovic, CZ			(54) Směsná ovocno-zeleninová a zeleninová šťáva s přidavkem inulinu, lecitinu a ovocného sirupu	
	(72) Koutník Miloslav Ing., Rudolfov, CZ			(73) Výzkumný ústav potravinářský Praha, v.i.i., Praha 10 - Hostivař, CZ	
001/31	(11) 25 015			(72) Gabrovská Dana Ing., Praha 9 - Černý Most, CZ	
	(54) Tepelně opracovaný masný výrobek typu rolka			Rysová Jana Ing., Praha 9 - Kyje, CZ	
	(73) Francouz Ladislav, Chrudim, CZ			Laknerová Ivana Ing., Praha 4, CZ	
	(72) Francouz Ladislav, Chrudim, CZ			Ouhrabková Jarmila Ing., Praha 10, CZ	
001/31	(11) 25 568		002/02	(11) 25 562	➤➤➤ A 23 L 002/39
	(54) Sušený tepelně opracovaný masný výrobek		002/02	(11) 26 038	
	(73) Koutník Miloslav Ing., Rudolfov, CZ			(54) Zeleninová šťáva s přidavkem agávového sirupu	
	(72) Koutník Miloslav Ing., Rudolfov, CZ			(73) Výzkumný ústav lékárenský s.r.o., Praha - Vokovice, CZ	
001/317	(11) 25 014			Výzkumný ústav potravinářský Praha, v.v.i., Praha, CZ	
	(54) Tepelně opracovaný masný výrobek typu klobása			(72) Chramostová Jana Ing., Praha, CZ	
	(73) Francouz Ladislav, Chrudim, CZ			Němečková Irena Ing. Ph.D., Praha, CZ	
	(72) Francouz Ladislav, Chrudim, CZ			Kejmarová Marie Ing., Únětice u Prahy, CZ	
001/39	(11) 25 943	➤➤➤ A 23 L 001/28		Roubal Petr Ing. CSc., Praha, CZ	
002/00	(11) 25 559			Gabrovská Dana Ing. Ph.D., Praha, CZ	
	(54) Stolní voda				
	(73) Suchánek Aleš PhDr., Olomouc, CZ			002/02	(11) 26 112
	(72) Suchánek Aleš PhDr., Olomouc, CZ			(54) Zahuštěná hroznová šťáva obohacená resveratrolem a kvercetinem	
002/00	(11) 25 560			(73) Kitl s.r.o., Jablonec nad Nisou, CZ	
	(54) Ochucovací přísada do minerálek			Centrum výzkumu globální změny AV ČR, v.v.i., Brno, CZ	
	(73) Suchánek Aleš PhDr., Olomouc, CZ			Mendelova univerzita v Brně, Brno, CZ	
	(72) Suchánek Aleš PhDr., Olomouc, CZ			Výzkumný ústav potravinářský Praha, v.v.i., Praha, CZ	
002/00	(11) 26 251			(72) Vokurka Jan Ing., Jablonec nad Nisou, CZ	
	(54) Zařízení k výrobě ochucovacích sirupů a aromatických roztoků pro výrobu limonád a stolních vod				
	(73) Suchánek Aleš PhDr., Olomouc, CZ				
	(72) Suchánek Aleš PhDr., Olomouc, CZ				

	Tříška Jan Prof. Ing. CSc., České Budějovice, CZ Vrchotová Naděžda RNDr. CSc., České Budějovice, CZ Balík Josef Doc. Ing. Ph.D., Lednice, CZ Houška Milan Ing. CSc., Praha, CZ	015/00	(11) 25 180 (54) Vykrajovač plodů papriky (73) Mendelova univerzita v Brně, Brno, CZ (72) Holleinová Věra Ing. Ph.D., Lednice, CZ Majer Lubomír, Podivín, CZ
002/38	(11) 26 204 >>> A 23 L 002/39	A 23P	
002/385	(11) 24 754 (54) Nápojový koncentrát (73) Švorc Milan, Nové Město nad Metují, CZ Antonová Eva, Nové Město nad Metují, CZ (72) Švorc Milan, Nové Město nad Metují, CZ Antonová Eva, Nové Město nad Metují, CZ	001/08	(11) 25 294 >>> A 23 L 001/176
		A 24D	
002/39	(11) 25 562 (54) Směs pro výrobu potravinového doplňku nebo instantního nealkoholického nápoje s multifunkčním působením na lidský organismus (73) ASP CZECH s.r.o., Slušovice, CZ (72) Pilař Stanislav, Slušovice, CZ Hruzík Ondřej Ing., Vizovice, CZ	001/00	(11) 25 563 (54) Tabákový výrobek s upraveným krycím listem (73) Kunštek Martin, České Budějovice, CZ (72) Kunštek Martin, České Budějovice, CZ
002/39	(11) 26 204 (54) Nápoj s antioxidanty (73) Sedláček Jiří Ing. CSc., Praha, CZ Kocourková Zuzana Ing., Veltrusy, CZ Petříková Dana Ing., Praha, CZ (72) Sedláček Jiří Ing. CSc., Praha, CZ Kocourková Zuzana Ing., Veltrusy, CZ Petříková Dana Ing., Praha, CZ	003/00	(11) 26 043 (54) Cigaretový filtr (73) www.smart-filter.com s.r.o., Praha, CZ (72) Kult Jiří, Rtyně v Podkrkonoší, CZ
		A 41B	
002/39	(11) 26 204 (54) Nápoj s antioxidanty (73) Sedláček Jiří Ing. CSc., Praha, CZ Kocourková Zuzana Ing., Veltrusy, CZ Petříková Dana Ing., Praha, CZ (72) Sedláček Jiří Ing. CSc., Praha, CZ Kocourková Zuzana Ing., Veltrusy, CZ Petříková Dana Ing., Praha, CZ	009/00	(11) 25 819 (54) Dotykové stimulační prádlo (73) Pučelík Petr, Plzeň, CZ (72) Pučelík Petr, Plzeň, CZ
002/52	(11) 24 747 >>> A 23 L 002/02	009/02	(11) 24 867 (54) Odvětrávací pánské spodní prádlo (73) Rozalia s.r.o., Svojanov, CZ (72) Dániel Mikuláš Ing., Brno, CZ Vitásek Lubomír, Velké Hoštice, CZ
002/52	(11) 24 817 >>> A 23 L 002/02	017/00	(11) 25 819 >>> A 41 B 009/00
002/52	(11) 26 038 >>> A 23 L 002/02	A 41D	
002/56	(11) 25 559 >>> A 23 L 002/00	001/00	(11) 25 121 (54) Kapsokraťasy (73) Zápalková Hana, Sedliště, CZ (72) Zápalková Hana, Sedliště, CZ
002/56	(11) 25 560 >>> A 23 L 002/00	001/02	(11) 25 074 >>> A 41 D 029/00
002/60	(11) 25 559 >>> A 23 L 002/00	001/06	(11) 25 074 >>> A 41 D 029/00
002/60	(11) 25 560 >>> A 23 L 002/00	001/06	(11) 25 121 >>> A 41 D 001/00
A 23N		001/14	(11) 26 128 (54) Zavinovací sukně pro muže, zejména kilt (73) Zahálka Tomáš, Železný Brod, CZ (72) Zahálka Tomáš, Železný Brod, CZ
015/00	(11) 25 128 (54) Drhlík semen papriky (73) Mendelova univerzita v Brně, Brno, CZ (72) Holleinová Věra Ing. Ph.D., Lednice, CZ Majer Lubomír, Podivín, CZ	013/00	(11) 24 963 >>> A 62 B 017/00
		013/01	(11) 24 743 (54) Zařízení pro vizualizaci změny

	směru pohybu nebo chování člověka				
	(73) Technická univerzita v Liberci, Liberec, CZ			A 43B	
	(72) Havelka Antonín Doc. Ing. CSc., Liberec, CZ Kůs Zdeněk Prof. Dr. Ing., Jablonec nad Nisou, CZ			005/00	(11) 25 814 >>> A 43 B 005/16
013/05	(11) 24 823 >>> A 41 D 027/18			005/04	(11) 25 578 (54) Obuv pro skoky na lyžích (73) SN Tech s.r.o., Hradec Králové, CZ (72) Jirásek Stanislav, Machov, CZ
013/05	(11) 25 621 >>> A 41 D 027/00			005/16	(11) 25 814 (54) Chráníč nártu a bruslařská bota nebo bota pro inline kolečkové brusle s tímto chráničem nártu
013/05	(11) 25 755 >>> A 41 D 013/11				(73) Hausladen Karl, Straubing, DE Ley Kim-Boris, Metten, DE
013/05	(11) 25 828 >>> A 63 B 071/10				(72) Hausladen Karl, Straubing, DE Ley Kim-Boris, Metten, DE
013/11	(11) 25 755 (54) Ochrana proti prskání tuku (73) Padalík Vladislav, Praha, CZ (72) Padalík Vladislav, Praha, CZ			007/00	(11) 25 734 (54) Svršek obuvi pro prevenci a korekci vbočeného palce (73) Duda Leoš, Zlín, CZ (72) Duda Leoš, Zlín, CZ
013/12	(11) 24 986 (54) Oděv pro hygienickou bariéru zejména při aplikaci přístrojových lymfatických drenáží a masáží (73) Damašek Jindřich, Praha, CZ (72) Damašek Jindřich, Praha, CZ			007/32	(11) 25 838 (54) Obuv se speciální mezipodešví (73) Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Zlín, CZ (72) Černeková Martina Ing. Ph.D., Fryšták, CZ Hlaváček Petr doc. Ing. CSc., Zlín - Příluky, CZ Gřešák Václav Ing., Zlín, CZ
027/00	(11) 25 621 (54) Variabilní dotahovací systém vest (73) Novota Lubor, Liberec, CZ (72) Novota Lubor, Liberec, CZ Herman Vlastimil Mgr., Jablonec nad Nisou, CZ			013/00	(11) 24 919 >>> A 43 B 013/28
027/18	(11) 24 823 (54) Límeček, zejména k vestě pro bojové účely (73) MARTIN HANUŠ - APL, Nový Knín, CZ (72) Hanuš Martin, Nový Knín, CZ			013/00	(11) 25 216 >>> G 01 N 003/20
029/00	(11) 25 074 (54) Oděvní souprava, zejména pro služební účely (73) HUMI OUTDOOR s.r.o., Dobříš, CZ (72) Rychlý Petr, Dobříš, CZ			013/00	(11) 25 838 >>> A 43 B 007/32
029/00	(11) 25 153 >>> A 41 F 019/00			013/12	(11) 26 263 (54) Dvouvrstvá podešev (73) PRABOS PLUS a.s., Slavičín, CZ (72) Vozár Juraj Ing., Babice, CZ Fryzelka Pavel Ing., Rudimov, CZ
A 41F				013/28	(11) 24 919 (54) Spoj pro spojení podpatku a/nebo podešve a stélky obuvi (73) B.O.P. s.r.o., Praha, CZ (72) Bonacchi Giovanni, Praha, CZ
017/00	(11) 25 121 >>> A 41 D 001/00			013/38	(11) 24 919 >>> A 43 B 013/28
017/04	(11) 25 121 >>> A 41 D 001/00			021/24	(11) 24 887 (54) Kovová vložka podpatku (73) B.O.P. s.r.o., Praha, CZ (72) Bonacchi Giovanni, Praha, CZ
019/00	(11) 25 153 (54) Karatistický pásek (73) Soebajo Adam, Praha-východ, CZ Purš Jiří, Praha, CZ Jorga Ilija, Belgrade, RS (72) Soebajo Adam, Praha-východ, CZ Purš Jiří, Praha, CZ Jorga Ilija, Belgrade, RS			021/36	(11) 24 919 >>> A 43 B 013/28
				A 44B	
				005/00	(11) 24 935 >>> G 09 F 019/14
				A 44C	

013/00	(11) 24 940 (54) Umělecké šperky (73) Kevická Lída Ing., Bratislava, SK (72) Kevická Lída Ing., Bratislava, SK				CZ (72) Franěk Petr, Roztoky u Křivoklátu, CZ
025/00	(11) 25 765 (54) Přívěšek (73) Pešl Jiří, Hradec Králové, CZ (72) Pešl Jiří, Hradec Králové, CZ		011/00	(11) 24 831 (54) Pouzdro, zejména na mobilní telefon (73) Hándl Jiří, Slatinice, CZ (72) Hándl Jiří, Slatinice, CZ	
A 45B					
009/00	(11) 25 740 (54) Vycházková hůl (73) ČVUT v Praze, Fakulta strojní, Praha, CZ (72) Horák Zdeněk Ing. Ph.D., Praha, CZ Bouda Tomáš Ing., Jablonec nad Nisou, CZ Vondrová Jana Ing., Kostelec nad Labem, CZ		031/00	(11) 24 757 (54) Nehet s magnetickou vrstvou (73) Rill Sebastian, Praha, CZ Šelder Jan Mgr. Ing., Praha, CZ (72) Rill Sebastian, Praha, CZ Šelder Jan Mgr. Ing., Praha, CZ	
009/02	(11) 25 739 (54) Rukojeť vycházkové hole (73) ČVUT v Praze, Fakulta strojní, Praha, CZ (72) Horák Zdeněk Ing. Ph.D., Praha, CZ Bouda Tomáš Ing., Jablonec nad Nisou, CZ Vondrová Jana Ing., Kostelec nad Labem, CZ		031/00	(11) 24 813 (54) Nalepovací fólie na nehty pro kapacitní displeje (73) Rill Sebastian, Praha 4, CZ Šelder Jan Mgr. Ing., Praha 4, CZ (72) Rill Sebastian, Praha 4, CZ Šelder Jan Mgr. Ing., Praha 4, CZ	
009/02	(11) 25 740 >>> A 45 B 009/00		040/26	(11) 26 021 (54) Houbička pro účely kosmetické úpravy pleti (73) Linc Jaroslav, Kladno, CZ (72) Linc Jaroslav, Kladno, CZ	
017/00	(11) 24 927 (54) Slunečník a/nebo deštník (73) Gajanec Marian Ing., Liptovský Mikuláš-Podbreziny, SK (72) Gajanec Marian Ing., Liptovský Mikuláš-Podbreziny, SK		A 45F		
A 45C					
001/02	(11) 26 162 >>> A 45 C 001/06		003/00	(11) 24 899 (54) Obal pro poutání zejména sportovní výbavy k batohu nebo krosně (73) Urban Lukáš, Pardubice, CZ (72) Urban Lukáš, Pardubice, CZ	
001/06	(11) 26 162 (54) Peněženka (73) Piterák Daniel Ing., Praha, CZ (72) Piterák Daniel Ing., Praha, CZ		003/04	(11) 24 899 >>> A 45 F 003/00	
003/00	(11) 25 598 >>> A 45 C 003/06		A 46B		
003/04	(11) 25 591 (54) Uložení větších kol nákupní tašky (73) Padalík Vladislav, Praha - Vysočany, CZ (72) Padalík Vladislav, Praha - Vysočany, CZ		015/00	(11) 25 070 (54) Drátěný nástavec kominických kartáčů a strojků (73) Ševčík Pavel Ing., Blansko, CZ (72) Ševčík Pavel Ing., Blansko, CZ	
003/06	(11) 25 598 (54) Dámská kabelka bodyguard (73) Franěk Petr, Roztoky u Křivoklátu,		A 47B		
			003/083	(11) 25 601 (54) Skládací stůl (73) Janulík Petr, Brno, CZ (72) Janulík Petr, Brno, CZ	
			013/08	(11) 25 863 (54) Psací stůl s betonovou stolní deskou opatřenou funkčními prvky (73) Mgr. Jan Střelec, Uherský Brod, CZ (72) Mgr. Jan Střelec, Uherský Brod, CZ	

013/16	(11) 25 863 >>> A 47 B 013/08	(72) Pešák Jaroslav, Mikulov, CZ
023/00	(11) 25 318 >>> A 47 G 029/00	027/15 (11) 25 517
047/00	(11) 25 694 (54) Vestavná police a policový modulární systém (73) Vachuda Jakub, Praha 4, CZ (72) Vachuda Jakub, Praha 4, CZ	(54) Postelová matrace (73) AMAROST s.r.o., Kunovice, CZ (72) Frans Heirwegh, Tuplesy, CZ
053/00	(11) 25 937 >>> A 47 B 073/00	027/16 (11) 25 345
073/00	(11) 25 937 (54) Skladový regál na přepravky s nápojovými lahvemi (73) Soukup Vladimír, Strakonice, CZ (72) Soukup Vladimír, Strakonice, CZ	(54) Ortopedická matrace s klínovým jádrem (73) Hilding Anders Česká republika a.s., Roztoky u Jilemnice, CZ (72) Vašíček Petr, Hradec Králové, CZ
083/00	(11) 25 688 >>> A 47 G 001/17	A 47D
088/04	(11) 24 790 (54) Zatahovací zařízení pro posuvné prvky (73) Karl Simon GmbH & Co. KG, Aichhalden, DE (72) Bantle Ulrich, Empfingen, DE	005/00 (11) 25 890 >>> A 47 D 015/00
096/06	(11) 25 342 (54) Sklopná konzola (73) Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích, České Budějovice, CZ (72) Pečman Jan Ing., Křemže, CZ	007/00 (11) 25 956 (54) Postýlka (73) Podskalský Alexandr Ing., Brno, CZ (72) Podskalský Alexandr Ing., Brno, CZ
096/14	(11) 25 694 >>> A 47 B 047/00	015/00 (11) 25 890 (54) Přebalovací pult (73) Klas Michal, Býškovice, CZ (72) Klas Michal, Býškovice, CZ
A 47C		A 47F
003/00	(11) 25 318 >>> A 47 G 029/00	003/00 (11) 25 625 (54) Zařízení pro prezentaci a prodej zboží (73) Ki-Wi Digital s.r.o., Praha - Vršovice, CZ (72) Kalina Drahomír, Brno - Líšeň, CZ
016/02	(11) 24 991 (54) Podnožník pro kytaristu (73) Západočeská univerzita v Plzni, Plzeň, CZ (72) Mach Petr PaedrDr. CSc., Mirošov, CZ Krotký Jan Mgr., Plzeň, CZ Armstark Milan, Kadaň, CZ	007/00 (11) 25 663 >>> F 16 M 011/00
017/70	(11) 25 513 >>> B 60 P 003/38	A 47G
017/80	(11) 25 513 >>> B 60 P 003/38	001/17 (11) 25 688 (54) Pantová lišta na zrcadlové dvířko (73) TRIGA partners s.r.o., Vysoké Mýto, CZ (72) Ješina Petr Ing, Džbánov, CZ
019/02	(11) 24 806 >>> A 47 C 019/22	001/24 (11) 25 833 (54) Univerzální nástěnný otočný držák (73) Západočeská univerzita v Plzni, Plzeň, CZ (72) Kroták Stanislav Ing. Bc., Třemošná, Záluží, CZ Šimlová Martina Ing., Kaznějov, CZ Dvořák Josef Ing., Bílina, CZ
019/22	(11) 24 806 (54) Postel (73) Aktina kontakt, spol.s r.o., Praha 10, CZ (72) Dupal Richard, Babice, CZ	007/00 (11) 25 391 (54) Držák květinových truhlíků (73) AGRO CS a.s., Česká Skalice, CZ (72) Harant Jan Bc., Česká Skalice, CZ
027/08	(11) 25 736 >>> G 05 D 016/00	007/00 (11) 25 969
027/15	(11) 25 274 (54) Měchové jádro matrace (73) EVERY, s.r.o., Bílovice nad Svitavou, CZ	

	(54) Upínač na nádoby umístěné před oknem		(73) Peš Michal, Náchod, CZ
	(73) CSP System s.r.o. CSP System s.r.o., Dalečín, CZ		(72) Peš Michal, Náchod, CZ
	(72) Jelínek Jan, Dalečín, CZ	029/00	(11) 25 837
	Dítě Miroslav, Herálec, CZ		(54) Sada na vaření vajec bez skořápky
007/04	(11) 25 318 >>> A 47 G 029/00		(73) Peš Michal, Náchod, CZ
			(72) Peš Michal, Náchod, CZ
009/02	(11) 24 795	031/00	(11) 26 251 >>> A 23 L 002/00
	(54) Termoizolační příkrývka		
	(73) Svozil Vladimír, Písek, CZ	031/06	(11) 25 382
	Svozilová Kateřina, Písek, CZ		(54) Sítko na přípravu čaje
	(72) Svozil Vladimír, Písek, CZ		(73) TESCO S.r.o., Zlín, CZ
	Svozilová Kateřina, Písek, CZ		(72) Vaculík Jiří, Zlín, CZ
019/22	(11) 25 660		Škoda Ladislav, Zlín-Malenovice, CZ
	(54) Nádoba na pitnou tekutinu s indikací plnění pitného režimu	031/40	(11) 25 983 >>> A 47 J 031/44
	(73) Mottl Kliment Ing., Brno, CZ		
	(72) Mottl Kliment Ing., Brno, CZ	031/44	(11) 25 983
021/02	(11) 25 127		(54) Nápojový automat
	(54) Jídelní příbor		(73) COSMETAL S.r.l. - SISTEMI DI REFRIGERAZIONE, Recanati, IT
	(73) Padalík Vladislav, Praha, CZ		(72) Passamonti Paolo, Porto San Giorgio, IT
	(72) Padalík Vladislav, Praha, CZ		
021/04	(11) 25 127 >>> A 47 G 021/02	036/16	(11) 25 333
021/06	(11) 25 127 >>> A 47 G 021/02		(54) Rotační protipřipalovací podložka
025/02	(11) 25 318 >>> A 47 G 029/00		(73) Padalík Vladislav, Praha - Vysočany, CZ
025/30	(11) 25 267		(72) Padalík Vladislav, Praha - Vysočany, CZ
	(54) Prostředek k horizontálnímu uchycení oděvů na ramínko	036/20	(11) 25 333 >>> A 47 J 036/16
	(73) Vobrová Iva, Litoměřice, CZ		
	(72) Vobrová Iva, Litoměřice, CZ	043/00	(11) 25 575
029/00	(11) 25 318		(54) Tvořitko na párek v rohlíku
	(54) Výrobek pro domácnost, pro interiér nebo externí užití		(73) TESCO S.r.o., Zlín, CZ
	(73) Macháčková Magdaléna, Otrokovice, CZ		(72) Vaculík Jiří, Zlín, CZ
	(72) Macháčková Magdaléna, Otrokovice, CZ	043/22	Koval Martin, Zlín, CZ
033/06	(11) 25 271 >>> F 21 S 004/00		
A 47H		043/22	(11) 25 459
001/00	(11) 25 515		(54) Kuchařské ochranné síto
	(54) Závěsný systém garnýží		(73) TESCO S.r.o., Zlín, CZ
	(73) Majerčík David, Ústí nad Labem, CZ		(72) Vaculík Jiří, Zlín, CZ
	(72) Majerčík David, Ústí nad Labem, CZ		Skřivánek Pavel, Zlín - Kašava, CZ
027/00	(11) 25 969 >>> A 47 G 007/00	043/28	(11) 24 941
A 47J			(54) Multifunkční naběračka se samootvácím přidržovačem
017/02	(11) 25 826 >>> B 26 B 003/04		(73) Západočeská univerzita v Plzni, Plzeň, CZ
027/00	(11) 25 333 >>> A 47 J 036/16		(72) Šimlová Martina Ing., Kaznějov, CZ
029/00	(11) 24 836		Kroták Stanislav Ing. Bc., Třemošná, Záluží, CZ
	(54) Souprava na vaření vajec		Edl Milan Doc. Ing. Ph.D., Klatovy,

- CZ
- 043/28 (11) 25 381
(54) Univerzální kuchyňská pinzeta
(73) TESCO MA s.r.o., Zlín, CZ
(72) Vaculík Jiří, Zlín, CZ
Fiala František, Strakonice, CZ
- A 47K**
- 003/034 (11) 25 835 >>> A 47 K 004/00
- 003/10 (11) 25 099 >>> E 04 H 004/14
- 003/20 (11) 26 011
(54) Sprchová vanička s nízkou
stavební výškou a skrytým
odvodněním
(73) Palla Karel, Svojanov u Poličky,
CZ
(72) Palla Karel, Svojanov u Poličky,
CZ
- 004/00 (11) 25 835
(54) Koupelová vana s integrovaným
umyvadlem ve výšce vany,
zejména pro děti
(73) Mára Jan, Tábor, CZ
(72) Mára Jan, Tábor, CZ
- 007/08 (11) 25 463 >>> E 03 D 009/08
- 013/24 (11) 25 067
(54) Sanitární souprava
(73) Rawová Naděžda, Praha, CZ
(72) Rawová Naděžda, Praha, CZ
Pakosta Hynek Ing., Praha, CZ
- A 47L**
- 009/00 (11) 24 809
(54) Uspořádání uložení ovládací
klapky u elektrického vysavače
prachu
(73) ETA a.s., Praha 4, CZ
(72) Lacina Lubomír Ing., Hlinsko, CZ
Andrle Zdeněk Ing., Polička, CZ
Hegr Martin Ing., Ždírec nad
Doubravou, CZ
- 009/00 (11) 25 251
(54) Otočný závěs
(73) ETA a.s., Praha - Braník, CZ
(72) Andrle Zdeněk Ing., Polička, CZ
Lacina Lubomír Ing., Hlinsko, CZ
Hegr Martin Ing., Ždírec nad
Doubravou, CZ
- 009/00 (11) 25 623
(54) Chlazení elektronické regulace
elektrického vysavače prachu
(73) ETA a.s., Praha - Braník, CZ
(72) Lacina Lubomír Ing., Hlinsko, CZ
Andrle Zdeněk Ing., Polička, CZ
Hegr Martin Ing., Ždírec nad
Doubravou, CZ

- 009/00 (11) 25 683
(54) Uspořádání desky řízení
elektrického vysavače prachu
(73) ETA a.s., Praha - Braník, CZ
(72) Lacina Lubomír Ing., Hlinsko, CZ
Hegr Martin Ing., Ždírec nad
Doubravou, CZ
Andrle Zdeněk Ing., Polička, CZ

A 61B

- 001/005 (11) 24 869
(54) Endoskopický pružný nástroj pro
elektrochirurgii
(73) Vysoká škola báňská-Technická
univerzita Ostrava, Ostrava-
Poruba, CZ
(72) Grepl Jan Ing., Červenka, CZ
Penhaker Marek Ing. Ph.D.,
Ostrava-Zábřeh, CZ
Kovář Petr MUDr., Ostrava, CZ
Hlaváčková Milada Ing. Ph.D.,
Ostrava-Hrabůvka, CZ
- 003/02 (11) 25 293 >>> A 61 B 003/113
- 003/08 (11) 24 773
(54) Vyšetřovací destička s domečkem
pro měření binokulární rovnováhy
(73) Dostálek Miroslav MUDr. Ph.D.,
Němčice, CZ
(72) Dostálek Miroslav MUDr. Ph.D.,
Němčice, CZ
- 003/08 (11) 25 479
(54) Haploskop
(73) České vysoké učení technické v
Praze, Fakulta biomedicínského
inženýrství, Kladno, CZ
(72) Hozman Jiří doc. Ing. Ph.D.,
Praha - Dejvice, CZ
Dostálek Miroslav MUDr. Ph.D.,
Česká Třebová, CZ
Hejda Jan Ing., Chlumčany, CZ
- 003/10 (11) 25 764
(54) Zařízení pro kalibraci senzoru
vlnoplochy
(73) České vysoké učení technické v
Praze - fakulta stavební, Praha,
CZ
(72) Prof. RNDr. CSc. Antonín Mikš,
Praha - Křeslice, CZ
Doc. Ing. Ph.D. Jiří Novák, Slaný,
CZ
Ing. Ph.D. Pavel Novák, Praha,
CZ
- 003/103 (11) 25 764 >>> A 61 B 003/10
- 003/113 (11) 25 293
(54) Měřicí systém ke sledování polohy
oka, otevření či zavření oka
a/nebo velikosti pupily

	(73) Medicton Group s.r.o., Polička, CZ ČVUT v Praze, Fakulta elektrotechnická, Praha, CZ Psychiatrická léčebna Bohnice, Praha, CZ		(73) České vysoké učení technické v Praze, Fakulta biomedicínského inženýrství, Kladno, CZ
	(72) Fejtová Marcela Ing., Praha, CZ Dobiáš Martin Ing., Říčany, CZ Fabián Vratislav Ing. Ph.D., Praha - Letňany, CZ David Ivan MUDr. CSc., Praha, CZ		(72) Vítečková Slávka Mgr., Praha, CZ Kauler Jan Ing. Ph.D., Kladno, CZ Krupička Radim Mgr., Žďár nad Sázavou 2, CZ Szabó Zoltán Ing. Ph.D., Kladno, CZ Jiřina Marcel Doc. RNDr. Ing, Praha, CZ
005/00	(11) 25 090 >>> A 61 B 005/04	005/11	(11) 25 090 >>> A 61 B 005/04
005/01	(11) 25 728 (54) Zařízení pro snímání teploty ležícího lidského těla (73) Západočeská univerzita v Plzni, Plzeň, CZ (72) Tolar David Ing., Plzeň, CZ	005/11	(11) 25 403 (54) Zařízení záznamu a synchronizace záznamu pohybu těla (73) České vysoké učení technické v Praze, Fakulta biomedicínského inženýrství, Kladno, CZ
005/02	(11) 25 794 (54) Jednotka pro sledování a měření životních funkcí člověka (73) České vysoké učení technické v Praze, Fakulta elektrotechnická, katedra telekomunikační techniky, Praha, CZ (72) Chod Jiří doc. Ing. CSc., Praha, CZ Zahradník Pavel prof. Ing. CSc., Praha, CZ	005/11	(72) Kutílek Patrik Ing. Ph.D., Přelouč, CZ Hýbl Ján, Kladno, CZ Hána Karel Ing. Ph.D., Říčany u Prahy, CZ Vítečková Slávka Mgr., Praha, CZ
005/04	(11) 25 090 (54) Zařízení pro bezdrátové měření svalové aktivity a zrychlení ve třech osách (73) Západočeská univerzita v Plzni, Plzeň, CZ (72) Tolar David Ing., Plzeň, CZ	005/11	(11) 26 256 >>> G 08 B 021/02
005/04	(11) 25 595 >>> G 01 N 027/30	009/00	(11) 25 512 (54) Neurologické kladívko pro zaznamenání délky reakce těla od poklepu (73) Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ (72) Chmelař Milan Doc. Ing. CSc., Brno, CZ
005/0416	(11) 25 636 (54) Sonda pro dlouhodobé snímání elektrického potenciálu z těla (73) Novák Marek, České Velenice, CZ (72) Novák Marek, České Velenice, CZ	018/02	(11) 24 840 (54) Kryochirurgický přístroj (73) Speciální Medicínská Technologie, s.r.o., Praha, CZ (72) Belling Alexandr Ing., Praha, CZ Štraus Jan Ing., Přezletice, CZ
005/0478	(11) 25 636 >>> A 61 B 005/0416	A 61C	
005/103	(11) 25 494 (54) Simulátor zatížení plosky nohy (73) Fakulta tělesné výchovy a sportu Univerzity Karlovy, Praha - Vokovice, CZ (72) Tětková Zuzana Ph.D., Praha, CZ Jelen Karel Doc. CSc., Praha 7, CZ Kubový Petr Ing., Praha, CZ	005/04	(11) 24 983 (54) Napínač s automatickým upnutím matrice (73) Univerzita Karlova v Praze, Praha, CZ (72) Švácha Miroslav Ing., Klatovy, CZ Matějková Anna MUDr. Ph.D., Plzeň, CZ
005/11	(11) 24 788 (54) Zařízení pro měření kompenzačních pohybů při chůzi, zejména po nečekané perturbaci	005/08	(11) 24 855 (54) Hotové průmyslové ortodontické prodloužené korunky pro horní dočasné zuby pro léčbu obráceného a zkříženého skusu u dětí (73) Pavlova Olga MUDr., Praha, CZ

- (72) Pavlova Olga MUDr., Praha, CZ
- 005/12 (11) 24 983 >>> A 61 C 005/04
- 011/00 (11) 25 721
(54) Kalibrační sloupek upevňovacích systémů zubního artikulátoru
(73) MENSADENT s.r.o., Plzeň, CZ
(72) Mensa Václav, Tymákov, CZ
Mensa Heřman, Osvračín, CZ
- 011/02 (11) 25 721 >>> A 61 C 011/00
- 013/00 (11) 24 896 >>> A 61 C 019/04
- 019/04 (11) 24 896
(54) Systém nastavitelného upínání sádrových modelů zubů do artikulátorů
(73) MENSADENT s.r.o., Plzeň, CZ
(72) Mensa Václav, Tymákov, CZ
Mensa Heřman, Osvračín, CZ
- 019/055 (11) 24 896 >>> A 61 C 019/04

A 61D

- 001/10 (11) 25 592
(54) Zařízení k odběru tekutiny z ovariálních folikulů krav pro analýzu acidobazické rovnováhy
(73) Veterinární a farmaceutická univerzita Brno, Fakulta veterinárního lékařství, Brno, CZ
MEDIN, a.s., Nové Město na Moravě, CZ
(72) Čech Svatopluk MVDr. Ph.D., Kanice, CZ
Žilka Luboš Ing., Nové Město na Moravě, CZ
- 001/10 (11) 25 593
(54) Zařízení k aplikaci léčiv do ovariálních folikulů u krav
(73) Veterinární a farmaceutická univerzita Brno, Fakulta veterinárního lékařství, Brno, CZ
MEDIN, a.s., Nové Město na Moravě, CZ
(72) Čech Svatopluk MVDr. Ph.D., Kanice, CZ
Žilka Luboš Ing., Nové Město na Moravě, CZ
- 001/10 (11) 25 594
(54) Zařízení k odběru oocytů a ovariální folikulární tekutiny u krav s použitím standardních výměnných jehel
(73) Veterinární a farmaceutická univerzita Brno, Fakulta veterinárního lékařství, Brno, CZ
MEDIN, a.s., Nové Město na Moravě, CZ
(72) Čech Svatopluk MVDr. Ph.D.,

Kanice, CZ
Žilka Luboš Ing., Nové Město na Moravě, CZ

- 007/00 (11) 25 592 >>> A 61 D 001/10
- 007/00 (11) 25 593 >>> A 61 D 001/10
- 007/00 (11) 25 594 >>> A 61 D 001/10
- 019/00 (11) 25 594 >>> A 61 D 001/10
- 099/00 (11) 26 264
(54) Zařízení pro sledování dechových abnormalit
(73) Ing. Lubomír Příbyla, Kroměříž, CZ
Mendelova univerzita v Brně, Brno, CZ
Výzkumný ústav mlékařenský s.r.o., Praha, CZ
(72) Chládek Gustav Prof. Ing. CSc., Brno, CZ
Hanusš Oto Doc. Ing. Ph.D., Vikýřovice, CZ
Falta Daniel Ing. Ph.D., Brno, CZ
Příbyla Lubomír Ing., Kroměříž, CZ

A 61F

- 002/28 (11) 26 213
(54) Kostní náhrady a výplně na bázi hybridních kompozitních materiálů se sub mikronovým bioapatitem
(73) Ústav struktury a mechaniky hornin AV ČR, v.v.i., Praha, Praha, CZ
České vysoké učení technické v Praze, Fakulta strojní, Praha, CZ
(72) Ing. CSc. Karel Balík, Praha - Stodůlky, CZ
Ing. Ph.D. Tomáš Suchý, Praha - Střížkov, CZ
Ing. Ph.D. Monika Šupová, Praha - Háje, CZ
Ing. Zbyněk Sucharda, Praha - Hostivař, CZ
Ing. Ph.D. Šárka Rýglová, Praha - Zahradní Město, CZ
Ing. Ph.D. Radek Sedláček, Kladno, CZ
- 002/28 (11) 26 214
(54) Kostní náhrady a výplně na bázi částicových kompozitních materiálů se sub mikronovým bioapatitem
(73) Ústav struktury a mechaniky hornin AV ČR, v.v.i. Praha, Praha, CZ
České vysoké učení technické v Praze, Fakulta strojní, Praha, CZ
(72) Ing. CSc. Karel Balík, Praha -

	Stodůlky, CZ Ing. Ph.D. Tomáš Suchý, Praha - Střížkov, CZ Ing. Ph.D. Monika Šupová, Praha - Háje, CZ Ing. Zbyněk Sucharda, Praha - Hostivař, CZ Ing. Ph.D. Šárka Rýglová, Praha - Zahradní Město, CZ Ing. Ph.D. Radek Sedláček, Kladno, CZ				technologická v Praze, Praha, CZ (72) Vyskočil Jiří Ing. CSc., Praha, CZ Cvrček Ladislav Ing. Ph.D., Suchdol nad Lužnicí, CZ Joska Luděk doc. Ing. CSc., Praha, CZ
		002/30	(11) 25 296	>>> A 61 F 002/32	
		002/30	(11) 25 350 (54) Kloubní implantát (73) HVM PLASMA, spol.s r.o., Praha, CZ Vysoká škola chemicko- technologická v Praze, Praha, CZ (72) Vyskočil Jiří Ing. CSc., Praha, CZ Cvrček Ladislav Ing. Ph.D., Suchdol nad Lužnicí, CZ Joska Luděk doc. Ing. CSc., Praha, CZ		
002/28	(11) 26 215 (54) Kostní náhrady a výplně na bázi částicových kompozitních materiálů s nano kalcium deficientním hydroxyapatitem (73) Ústav struktury a mechaniky hornin AV ČR, v.v.i. Praha, Praha, CZ České vysoké učení technické v Praze, Fakulta strojní, Praha, CZ (72) Ing. CSc. Karel Balík, Praha - Stodůlky, CZ Ing. Ph.D. Tomáš Suchý, Praha - Střížkov, CZ Ing. Ph.D. Monika Šupová, Praha - Háje, CZ Ing. Zbyněk Sucharda, Praha - Hostivař, CZ Ing. Ph.D. Šárka Rýglová, Praha - Zahradní Město, CZ Ing. Ph.D. Radek Sedláček, Kladno, CZ				
		002/30	(11) 25 733	>>> A 61 F 002/42	
		002/32	(11) 25 296 (54) Krátký cementovaný kyčelní dřík (73) MEDIN Orthopaedics, a.s., Praha - Třebonice, CZ (72) Denk František Ing., Praha - Sobín, CZ Síbr Michal Ing., Vrchlabí, CZ		
		002/42	(11) 25 733 (54) Modulový kloubní implantát (73) Trtík Lubomír MUDr., Havlíčkův Brod, CZ BEZNOSKA, s. r. o., Kladno, CZ (72) Trtík Lubomír MUDr., Havlíčkův Brod, CZ Fencel Jaroslav Ing., Praha, CZ		
002/28	(11) 26 216 (54) Kostní náhrady a výplně na bázi hybridních kompozitních materiálů s nano kalcium deficientním hydroxyapatitem (73) Ústav struktury a mechaniky hornin AV ČR, v.v.i. Praha, Praha, CZ České vysoké učení technické v Praze, Fakulta strojní, Praha, CZ (72) Ing. CSc. Karel Balík, Praha - Stodůlky, CZ Ing. Ph.D. Tomáš Suchý, Praha - Střížkov, CZ Ing. Ph.D. Monika Šupová, Praha - Háje, CZ Ing. Zbyněk Sucharda, Praha - Hostivař, CZ Ing. Ph.D. Šárka Rýglová, Praha - Zahradní Město, CZ Ing. Ph.D. Radek Sedláček, Kladno, CZ				
		002/44	(11) 24 843 (54) Implantát páteřní rozpěrky pro meziobratlovou fúzi v oblasti krční páteře (73) MEDIN Orthopaedics, a.s., Praha, CZ (72) Denk František Ing., Praha - Sobín, CZ Bodlák Daniel Ing., Praha, CZ		
		002/54	(11) 25 369 (54) Manuálně nastavitelná protéza prstu horní končetiny (73) Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ ING corporation, spol. s r.o., Frýdlant nad Ostravicí, CZ (72) Paloušek David Ing. Ph.D., Brno, CZ Lux Martin Ing., Břeclav, CZ Rosický Jiří Ing. CSc., Frýdlant nad Ostravicí, CZ		
002/30	(11) 25 134 (54) Kloubní implantát (73) HVM PLASMA, spol.s r.o., Praha, CZ Vysoká škola chemicko-				
		002/68	(11) 26 156 (54) Systém detekce kolizí protetické		

náhrady
 (73) České vysoké učení technické v Praze, Fakulta biomedicínského inženýrství, Kladno, CZ
 (72) Kutílek Patrik Ing. Ph.D., Přelouč, CZ
 Socha Vladimír Ing., Košice, SK
 Hýbl Ján, Kladno, CZ
 Hána Karel Ing. Ph.D., Říčany u Prahy, CZ

007/00 (11) 24 804 >>> A 61 F 007/02
 007/02 (11) 24 804
 (54) Obkladový prostředek na bázi parafinu
 (73) LÁZNĚ OLOMOUC s.r.o., Olomouc, Černovír, CZ
 (72) Sova Bedřich Mgr., Olomouc, Hodolany, CZ

009/00 (11) 25 622
 (54) Přístroj pro profylaxi a korekci funkčních systémů lidského organismu
 (73) Zhestkov Sergey, Moskva, RU
 (72) Zhestkov Sergey, Moskva, RU

009/08 (11) 25 817
 (54) Čtecí zařízení pro nevidomé a slabozraké
 (73) KAFIRA o.s., Opava, CZ
 (72) Horák Jan, Opava, CZ

A 61G

001/003 (11) 24 900 >>> A 61 G 001/04
 001/007 (11) 24 900 >>> A 61 G 001/04
 001/02 (11) 26 232 >>> A 61 G 005/10
 001/04 (11) 24 900
 (54) Kontejner pro transport a ošetření kontaminovaných pacientů
 (73) PROMA REHA, s.r.o., Česká Skalice, CZ
 ROBOTSYSTEM, s.r.o., Ostrava-Moravská Ostrava, CZ
 (72) Skařupa Jiří prof. Ing. CSc., Ostrava-Moravská Ostrava, CZ
 Studénka Marek Ing., Slavičín, CZ
 Kopec Petr Ing., Rychvald, CZ

001/048 (11) 26 232 >>> A 61 G 005/10
 005/02 (11) 26 232 >>> A 61 G 005/10
 005/10 (11) 26 232
 (54) Příčná rukojeť invalidního vozíku
 (73) Polanský Václav Ing., Nivnice, CZ
 (72) Polanský Václav Ing., Nivnice, CZ

007/015 (11) 24 907
 (54) Polohovací pomůcka
 (73) Matulková Iva PaedDr., Rakovník, CZ

(72) Matulková Iva PaedDr., Rakovník, CZ

007/018 (11) 24 913 >>> F 15 B 015/26
 007/018 (11) 24 981
 (54) Bezpečnostní spínačový blok pro pohon polohování nemocničního lůžka
 (73) PROMA REHA, s. r. o., Česká Skalice, CZ
 (72) Jakubský Zdeněk, Česká Skalice, CZ

007/047 (11) 24 907 >>> A 61 G 007/015
 007/047 (11) 26 222
 (54) Rehabilitační lavice
 (73) Kratochvíl Tomáš, Praha, CZ
 (72) Kratochvíl Tomáš, Praha, CZ

007/05 (11) 24 913 >>> F 15 B 015/26
 007/10 (11) 24 961
 (54) Závěsné zařízení k transportu a nadlehčení pacientů
 (73) Krüsselin Michael Nikolaus, Lukov, CZ
 (72) Krüsselin Michael Nikolaus, Lukov, CZ

010/00 (11) 25 105 >>> A 61 G 011/00
 011/00 (11) 25 105
 (54) Simulátor lidského těla
 (73) Šperling Josef, Jestřabí Lhota, CZ
 (72) Šperling Josef, Jestřabí Lhota, CZ

A 61H

003/04 (11) 25 094
 (54) Stavebnicové chodítko
 (73) Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Zlín, CZ
 (72) Kozák Vratislav doc. Ing. Ph.D., Spytihněv, CZ

009/00 (11) 24 769
 (54) Hydromasážní tryska, zejména do van a sprch
 (73) Koller Rudolf, Praha, CZ
 (72) Koller Rudolf, Praha, CZ

009/00 (11) 24 928 >>> A 61 H 033/02
 011/00 (11) 25 240
 (54) Reflexní a masážní rohož
 (73) Šumavská Vojáčková Monika, Olomouc - Lazce, CZ
 (72) Šumavská Vojáčková Monika, Olomouc - Lazce, CZ

011/00 (11) 25 819 >>> A 41 B 009/00
 011/00 (11) 26 055 >>> A 61 H 011/02
 011/02 (11) 26 055
 (54) Zařízení na tlumení bolesti

	vibracemi		008/368	(11) 24 762	➤➤➤	A 61 K 008/06
	(73) Čapek Miroslav, Praha, CZ		008/37	(11) 24 762	➤➤➤	A 61 K 008/06
	(72) Čapek Miroslav, Praha, CZ		008/60	(11) 25 910	➤➤➤	A 61 K 031/7105
015/00	(11) 25 297		008/73	(11) 24 768	➤➤➤	A 61 K 031/728
	(54) Masážní zařízení		008/97	(11) 24 762	➤➤➤	A 61 K 008/06
	(73) Tsirelnikov Nikolay Ivanovich Prof., Teplice - Prosetice, CZ		008/97	(11) 25 000		
	(72) Tsirelnikov Nikolay Ivanovich Prof., Teplice - Prosetice, CZ			(54) Kosmetický prostředek		
033/00	(11) 25 012			(73) Univerzita Hradec Králové, Hradec Králové, CZ		
	(54) Zařízení pro regeneraci lidského organismu			(72) Jelínek Miloš Ing. CSc., Hradec Králové, CZ		
	(73) Pšenička David Ing., Praha, CZ			Fuchs Martin Ing., Dulní Bukovsko, CZ		
	(72) Pšenička David Ing., Praha, CZ			Jelínek Jiří Ing. Ph.D., Liberec, CZ		
033/00	(11) 25 186	➤➤➤		Hubálkovský Štěpán Doc. RNDr. Ph.D., Rtně v Podkrkonoší, CZ		
033/00	(11) 25 503	➤➤➤		Horna Aleš Doc. Ing. CSc., Pardubice, CZ		
033/00	(11) 25 504					
	(54) Vinná lázeň s obsahem matoliny		008/97	(11) 25 725		
	(73) CENTRO Hustopeče a.s., Hustopeče, CZ			(54) Mandlový výživný krém		
	(72) Losenický Karel, Praha - Dejvice, CZ			(73) DAMITA COSMETICS spol. s r.o., Bratislava, SK		
	Mrázek Milan, Ostrov, CZ			(72) Micháliková Darina Ing., Bratislava, SK		
033/02	(11) 24 928		008/98	(11) 25 725	➤➤➤	A 61 K 008/97
	(54) Hydromasážní tryska, zejména do sprchového koutu		009/00	(11) 25 971	➤➤➤	A 61 M 003/00
	(73) Koller Rudolf, Praha, CZ		009/06	(11) 25 164	➤➤➤	A 61 K 039/085
	(72) Koller Rudolf, Praha, CZ		009/10	(11) 24 975		
033/02	(11) 25 012	➤➤➤		(54) Lázeň s obsahem mikroskopických řas a prostředek pro její přípravu		
033/06	(11) 24 769	➤➤➤		(73) Mikrobiologický ústav AV ČR, v.v.i., Praha, CZ		
037/00	(11) 24 986	➤➤➤		Bertiny lázně Třeboň s.r.o., Třeboň, CZ		
A 61J				(72) Kopecký Jiří Ing. CSc., Třeboň, CZ		
001/05	(11) 26 170			Weberová Marta, Třeboň, CZ		
	(54) Kazeta pro zmrazení a uložení buněk a krve		009/14	(11) 25 102	➤➤➤	A 61 K 033/38
	(73) PRIMECELL a.s., Praha, CZ		009/14	(11) 25 725	➤➤➤	A 61 K 008/97
	Národní Tkáňové Centrum a.s., Brno, CZ		009/20	(11) 25 698		
	(72) Marek Aleš RNDr., Brno, CZ			(54) Tablety s obsahem účinných látek fixovaných na nosičích na bázi perlové celulózy		
001/16	(11) 26 170	➤➤➤		(73) VAKOS XT a. s., Praha, CZ		
A 61K				(72) Doležal Bohuslav Prof. Ing., CSc., Praha, CZ		
008/03	(11) 25 164	➤➤➤		Tokar Oldřich, Ústí nad Labem - Krásné Březno, CZ		
008/06	(11) 24 762			Holub Robert Prof. Ing., DrSc., Praha, CZ		
	(54) Emulzní koncentrát pro vlhčené ubrousky		008/34	(11) 24 762	➤➤➤	A 61 K 008/06
	(73) ACE Trade spol. s r. o., Ústí nad Orlicí, CZ		008/365	(11) 24 762	➤➤➤	A 61 K 008/06
	(72) Dubánek Ladislav Ing., Vamberk, CZ					
			009/36	(11) 25 453		
				(54) Farmaceutická kompozice		

	obsahující rutin určená pro přívod účinné látky do oblasti tlustého střeva			Ulrichová Jitka Prof. RNDr. CSc., Olomouc, CZ
(73)	Lamprecht Alf, Wesseling, DE Veterinární a farmaceutická univerzita Brno, Farmaceutická fakulta, Brno, CZ Univerzita Karlova v Praze, Farmaceutická fakulta, Hradec Králové, CZ			Krajíček Milan PharmDr., Opava, CZ
(72)	Rabišková Miloslava Prof. PharmDr. CSc., Brno, CZ Spilková Jiřina Doc. RNDr. CSc., Hradec Králové, CZ Dvořáčková Kateřina PharmDr. Ph.D., Brno, CZ Lamprecht Alf, Wesseling, DE			Šimánek Vilím Prof. MUDr. DrSc., Olomouc, CZ
009/51	(11) 24 876	➤➤➤	B 82 Y 005/00	031/7036 (11) 25 102 ➤➤➤ A 61 K 033/38
009/51	(11) 24 901	➤➤➤	B 82 Y 005/00	031/7048 (11) 25 453 ➤➤➤ A 61 K 009/36
009/52	(11) 24 876	➤➤➤	B 82 Y 005/00	031/7052 (11) 25 910 ➤➤➤ A 61 K 031/7105
009/52	(11) 24 901	➤➤➤	B 82 Y 005/00	031/7088 (11) 25 910 ➤➤➤ A 61 K 031/7105
031/00	(11) 26 004	➤➤➤	A 23 L 001/29	031/7105 (11) 25 910
031/167	(11) 24 768	➤➤➤	A 61 K 031/728	(54) Topický přípravek pro prevenci a léčbu herpesvirové infekce nebo kosmetickou aplikaci
031/23	(11) 24 768	➤➤➤	A 61 K 031/728	(73) Favea, spol. s r. o., Kopřivnice, CZ
031/282	(11) 25 875	➤➤➤	C 07 D 473/34	(72) PharmDr. Milan Krajíček, Chvalíkovice, CZ
031/295	(11) 25 727	➤➤➤	C 07 F 015/02	RNDr. Petr Ryšávka, Luleč, CZ
031/341	(11) 25 875	➤➤➤	C 07 D 473/34	031/711 (11) 25 910 ➤➤➤ A 61 K 031/7105
031/405	(11) 25 766 (54) Přípravek na podporu organismu v zátěžových situacích (73) NaturaWay s.r.o., Ostrava - Vsetín, CZ (72) Michalík Radek, Vsetín, CZ			031/712 (11) 25 910 ➤➤➤ A 61 K 031/7105
031/4192	(11) 24 985	➤➤➤	C 07 K 014/62	031/718 (11) 24 860 ➤➤➤ A 61 K 047/36
031/496	(11) 25 102	➤➤➤	A 61 K 033/38	031/728 (11) 24 768
031/51	(11) 25 766	➤➤➤	A 61 K 031/405	(54) Lubrikační gel
031/52	(11) 25 875	➤➤➤	C 07 D 473/34	(73) RosenPharma a.s., Praha - Podolí, CZ
031/555	(11) 25 875	➤➤➤	C 07 D 473/34	(72) Ružička Dag PharmDr., Brno, CZ
031/567	(11) 24 860	➤➤➤	A 61 K 047/36	Navratilová Andrea, Domašov, CZ
031/569	(11) 24 860	➤➤➤	A 61 K 047/36	033/00 (11) 25 717
031/592	(11) 25 191	➤➤➤	A 61 K 031/593	(54) Preparát pro komplexní výživu kostí
031/593	(11) 25 191 (54) Doplněk stravy zvyšující ochranu lidského organismu před chronickými onemocněními (73) NATURPUR spol. s r.o., Rousínov u Vyškova, CZ (72) Adamec Karel Ing., Horní Bludovice, CZ			(73) Výzkumný ústav anorganické chemie, a. s., Ústí nad Labem, CZ
				(72) Tokarová Věnceslava Dr. Ing., Ústí nad Labem, CZ
				Krupová Dagmar, Ústí nad Labem, CZ
				033/38 (11) 25 102
				(54) Antibiotický přípravek
				(73) Univerzita Palackého v Olomouci, Olomouc, CZ
				(72) Panáček Aleš RNDr. Ph.D., Uničov, CZ
				Kvítek Libor Doc. RNDr. CSc., Velký Týnec, CZ
				Prucek Robert RNDr. Ph.D., Olbramice, CZ
				Kolář Milan Prof. MUDr. Ph.D., Olomouc, CZ
				Zbořil Radek Prof. RNDr. Ph.D., Olomouc, CZ
				033/38 (11) 25 353 ➤➤➤ A 61 K 045/06
				035/54 (11) 25 164 ➤➤➤ A 61 K 039/085
				035/74 (11) 25 462

047/38	(11) 24 875	C 07 K 005/037	027/28	(11) 25 134	➤➤➤ A 61 F 002/30
047/38	(11) 25 698	➤➤➤ A 61 K 009/20	027/28	(11) 25 350	➤➤➤ A 61 F 002/30
131/00	(11) 25 503		027/40	(11) 25 134	➤➤➤ A 61 F 002/30
	(54) Vinná lázeň s obsahem vinného kalu		027/40	(11) 25 350	➤➤➤ A 61 F 002/30
	(73) CENTRO Hustopeče a.s., Hustopeče, CZ		027/40	(11) 26 213	➤➤➤ A 61 F 002/28
	(72) Losenický Karel, Praha - Dejvice, CZ		027/40	(11) 26 214	➤➤➤ A 61 F 002/28
	Mrázek Milan, Ostrov, CZ		027/40	(11) 26 215	➤➤➤ A 61 F 002/28
131/00	(11) 25 504	➤➤➤ A 61 H 033/00	027/40	(11) 26 216	➤➤➤ A 61 F 002/28
133/00	(11) 25 089		027/44	(11) 26 213	➤➤➤ A 61 F 002/28
	(54) Prostředek pro zamezení infekční schopnosti larev třetího stádia gastrointestinálních hlístic přežvýkavců		027/44	(11) 26 214	➤➤➤ A 61 F 002/28
	(73) Výzkumný ústav živočišné výroby v.v.i., Praha - Uhřetěves, CZ		027/44	(11) 26 215	➤➤➤ A 61 F 002/28
	Česká zemědělská univerzita v Praze, Praha - Suchdol, CZ		027/44	(11) 26 216	➤➤➤ A 61 F 002/28
	(72) Langrová Iva prof. Ing. CSc., Praha, CZ		027/54	(11) 25 045	➤➤➤ B 82 B 003/00
	Vadlejch Jaroslav Ing. Ph.D, Strakonice, CZ		101/02	(11) 25 379	➤➤➤ A 61 L 101/20
	Jankovská Ivana doc. Ing. Ph.D, Praha - Suchdol, CZ		101/20	(11) 25 379	
	Kunc Petr doc. Ing. Ph.D, Praha, CZ			(54) Dezinfekční přípravek	
	Knížková Ivana doc. Ing. CSc., Praha, CZ			(73) FARMAK MORAVIA, a.s., Olomouc, CZ	
	Knížek Josef Ing., Ondřejov, CZ			(72) Musialková Zuzana, Olomouc, CZ	
				Žák Jiří, Zlechov, CZ	
A 61L					
002/12	(11) 24 786		003/00	(11) 25 971	
	(54) Zařízení ke kontinuálnímu ekologicky šetrnému odstraňování škodlivých organismů z elektricky nevodivých materiálů			(54) Trubička do konečníku	
	(73) Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Zlín, CZ			(73) Osadník Pavel, Odry, CZ	
	(72) Dvořák Zdeněk doc. Ing. CSc., Zlín, CZ			(72) Osadník Pavel, Odry, CZ	
	Horáček Petr doc. Dr. Ing., Brno, CZ		011/00	(11) 26 135	
	Křůmal Martin Ing., Zlín, CZ			(54) Rozprašovač	
002/20	(11) 26 146			(73) Boehringer Ingelheim International GmbH, Ingelheim am Rhein, DE	
	(54) Mobilní ozónový vak			(72) Thoemmes Ralf, Ingelheim am Rhein, DE	
	(73) Suška Břetislav, Frýdlant nad Ostravicí, CZ		011/02	(11) 26 135	➤➤➤ A 61 M 011/00
	(72) Suška Břetislav, Frýdlant nad Ostravicí, CZ		013/00	(11) 26 135	➤➤➤ A 61 M 011/00
002/26	(11) 24 786	➤➤➤ A 61 L 002/12	015/00	(11) 26 135	➤➤➤ A 61 M 011/00
011/00	(11) 25 485	➤➤➤ C 12 M 001/107	039/08	(11) 25 971	➤➤➤ A 61 M 003/00
015/42	(11) 25 126	➤➤➤ D 04 B 021/14	A 61N		
015/44	(11) 24 804	➤➤➤ A 61 F 007/02	002/00	(11) 25 952	➤➤➤ A 61 N 002/04
			002/04	(11) 25 952	
				(54) Přístroj pro magneticko-světelnou terapii	
				(73) Hrnčfř Karel, Chomutice, CZ	
				(72) Hrnčfř Karel, Chomutice, CZ	
			005/00	(11) 25 952	➤➤➤ A 61 N 002/04

005/06	(11) 25 622	➤➤➤	A 61 F 009/00	017/00	(11) 25 570 (54) Tělocvičné nářadí (73) Rochl Jan, Pardubice, CZ (72) Rochl Jan, Pardubice, CZ
005/06	(11) 25 952	➤➤➤	A 61 N 002/04		
A 61P					
003/10	(11) 24 985	➤➤➤	C 07 K 014/62	021/065	(11) 25 285 (54) Zařízení pro posilování (73) Vrbovský Alois, Kyjov, CZ (72) Vrbovský Alois, Kyjov, CZ
011/02	(11) 25 462	➤➤➤	A 61 K 035/74		
015/18	(11) 24 860	➤➤➤	A 61 K 047/36	022/02	(11) 24 916 ➤➤➤ A 63 B 071/00
019/10	(11) 25 717	➤➤➤	A 61 K 033/00	022/06	(11) 24 916 ➤➤➤ A 63 B 071/00
031/00	(11) 25 102	➤➤➤	A 61 K 033/38	023/035	(11) 24 916 ➤➤➤ A 63 B 071/00
031/00	(11) 25 353	➤➤➤	A 61 K 045/06	057/00	(11) 25 282 (54) Jednorázová podložka pro odpal golfového míčku (73) Mánková Gabriela Mgr., Dolní Čermná, CZ (72) Mánková Gabriela Mgr., Dolní Čermná, CZ
031/22	(11) 25 910	➤➤➤	A 61 K 031/7105		
033/10	(11) 24 839	➤➤➤	A 61 K 036/8962	063/00	(11) 24 905 (54) Systém pro zabránění neoprávněné manipulaci s mobilními kovovými konstrukcemi, zejména přenosnými brankami pro míčové sporty (73) Clean4you s.r.o., Olomouc - Chválkovice, CZ (72) Horyl Milan, Hněvotín, CZ Tomandl Jiří Ing., Olomouc, CZ
035/00	(11) 25 727	➤➤➤	C 07 F 015/02		
035/00	(11) 25 875	➤➤➤	C 07 D 473/34	069/00	(11) 25 506 (54) Posilovací stroj (73) ATINEX s.r.o., Plzeň, CZ (72) Kubická Věra, Plzeň, CZ Kubická Lucie, Plzeň, CZ
039/00	(11) 24 768	➤➤➤	A 61 K 031/728	069/18	(11) 25 506 ➤➤➤ A 63 B 069/00
A 61Q					
001/00	(11) 26 021	➤➤➤	A 45 D 040/26	069/40	(11) 24 897 (54) Míčový trenažér (73) Forejt Josef, Plzeň, CZ Tomášek Jiří, Plzeň, CZ (72) Forejt Josef, Plzeň, CZ Tomášek Jiří, Plzeň, CZ
090/00	(11) 25 910	➤➤➤	A 61 K 031/7105		
A 62B					
007/00	(11) 26 135	➤➤➤	A 61 M 011/00	071/00	(11) 24 916 (54) Kondiční a/nebo posilovací stroj (73) Jiruš Jakub, Praha - Nusle, CZ Pastora Jakub, Praha - Vršovice, CZ (72) Jiruš Jakub, Praha - Nusle, CZ Pastora Jakub, Praha - Vršovice, CZ
015/00	(11) 24 963	➤➤➤	A 62 B 017/00		
017/00	(11) 24 963 (54) Ochranný oblek s vestavěnou filtroventilační jednotkou (73) Clean-air s.r.o., Jablonec nad Nisou, CZ (72) Malina Radek, Praha, CZ Hylák Čestmír, Pardubice, CZ Valášek Jarmil, Hradec Králové, CZ				
018/00	(11) 24 963	➤➤➤	A 62 B 017/00		
035/00	(11) 24 763	➤➤➤	B 60 R 022/00		
035/00	(11) 25 188 (54) Kotvicí zařízení (73) Klas Mojmír Ing. CSc., Radňoves, CZ (72) Klas Mojmír Ing. Csc., Radňoves, CZ				
035/04	(11) 25 188	➤➤➤	A 62 B 035/00		
A 62C					
099/00	(11) 25 615	➤➤➤	B 25 J 009/06	071/02	(11) 25 553 (54) Ohraničená důlková dráha k hernímu pohybu předmětů, zejména kuliček (73) Křemenák Karel, Plzeň, CZ (72) Křemenák Karel, Plzeň, CZ
A 63B					
007/00	(11) 25 570	➤➤➤	A 63 B 017/00	071/06	(11) 24 742

011/00 (11) 24 892
(54) Pomůcka k vyluštění hry sudoku
(73) Radzik Josef, Horšovský Týn, CZ
Radziková Jiřina, Horšovský Týn,
CZ
(72) Radzik Josef, Horšovský Týn, CZ
Radziková Jiřina, Horšovský Týn,
CZ

013/08 (11) 25 332
(54) Herní automobilový trenážér
(73) Šach Jiří, Příbram, CZ
(72) Šach Jiří, Příbram, CZ

013/10 (11) 25 586 >>> A 63 F 009/10

A 63G

001/00 (11) 25 730 >>> A 63 G 031/14

013/00 (11) 25 730 >>> A 63 G 031/14

021/22 (11) 26 001
(54) Lanovka
(73) Spaniller Marek, Velešín, CZ
(72) Spaniller Marek, Velešín, CZ

031/00 (11) 26 100
(54) Dočasný stavebnicový objekt
určený především k zábavě
(73) Tomsa Tomáš, Turnov, CZ
(72) Tomsa Tomáš, Turnov, CZ

031/14 (11) 25 730
(54) Otočné pružinové houpadlo
(73) EUROGAME, s.r.o., Zlín, CZ
(72) Rozum Josef Ing., Zlín - Kostelec,
CZ

A 63H

027/00 (11) 25 663 >>> F 16 M 011/00

033/06 (11) 25 064
(54) Stavebnice
(73) OMNIPACK s.r.o., Jaroměř, CZ
(72) Židík Miloš RNDr., Opočno, CZ
Tomáš Ivo, Hradec Králové, CZ

033/08 (11) 26 174
(54) Dětská stavebnice
(73) Kutáč Petr, Praha - Letňany, CZ
(72) Kutáč Petr, Praha, CZ

033/10 (11) 25 685
(54) Dřevěná hrací deska
(73) Drahoňovská Michaela, Rudná u
Prahy, CZ

SEKCE B

B 01B

001/00 (11) 25 119

(54) Laboratorní zařízení pro simulaci
procesů hydrotermálně-
katalytického zpracování biomasy
a bioodpadů
(73) Výzkumný ústav rostlinné výroby,
v.v.i., Praha - Ruzyně, CZ
(72) Usták Sergej Ing. CSc., Jirkov, CZ

B 01D

017/00 (11) 26 164 >>> B 01 D 043/00

017/025 (11) 26 150 >>> B 01 D 017/035

017/035 (11) 26 150
(54) Zařízení k provádění
nechemického odstraňování
ropných látek z vody
(73) Vašmucius Václav, Vysoké Mýto,
CZ
(72) Vašmucius Václav, Vysoké Mýto,
CZ

021/04 (11) 25 508
(54) Zařízení k čištění dna
usazovacích nádrží
(73) ENVITES, spol. s r.o., Brno, CZ
(72) Hynšt Radek Ing., Slavkov u Brna,
CZ
Brabec Michal, Černá Hora, CZ

021/18 (11) 25 508 >>> B 01 D 021/04

024/22 (11) 25 818
(54) Biologický filtr
(73) AIVOTEC s.r.o., Praha, CZ
(72) Ing. Ph.D. Josef Maroušek, České
Budějovice, CZ
Prof. Ing. DrSc. Ladislav Kolář,
České Budějovice, CZ

025/00 (11) 26 198
(54) Diskový filtr
(73) IN - EKO TEAM s.r.o., Brno -
Ivanovice, CZ
(72) Strnad Josef Ing., Brno, CZ

025/00 (11) 26 199
(54) Filtrační segment diskového filtru
(73) IN - EKO TEAM s.r.o., Brno -
Ivanovice, CZ
(72) Strnad Josef Ing., Brno, CZ

025/02 (11) 26 198 >>> B 01 D 025/00

025/02 (11) 26 199 >>> B 01 D 025/00

029/00 (11) 24 904 >>> C 02 F 003/00

033/067 (11) 25 877
(54) Rotační válcové síto
(73) FONTANA R, s.r.o., Brno, CZ
(72) Fiala Antonín Ing., Brno, CZ

033/80 (11) 25 705
(54) Otočné uložení středové trubky
diskového filtru

	(73) IN - EKO TEAM s.r.o., Brno, Ivanovice, CZ				Vošta Jan Doc. Ing. CSc., Praha, CZ
	(72) Štrnad Josef Ing., Brno, CZ				
035/16	(11) 25 724 >>> B 01 D 047/02	053/72	(11) 25 979 >>> B 01 D 053/64		
043/00	(11) 26 164	053/86	(11) 25 335 >>> B 01 J 021/06		
	(54) Odlučovač znečištěné vody	061/08	(11) 25 551		
	(73) Malinský Vladimír, Telecí, CZ		(54) Zařízení pro nanofiltraci kapalin		
	(72) Malinský Vladimír, Telecí, CZ		(73) Mendelova univerzita v Brně, Brno, CZ		
046/00	(11) 25 942		(72) Dostál Petr Ing. et Ing. Ph.D., Dřevohostice, CZ		
	(54) Lamelový aerosolový odlučovač		Kumbár Vojtěch Ing., Brtnice, CZ		
	(73) Ing. Morávek Petr CSc., Jablonec nad Nisou, CZ		Votava Jiří Ing. Ph.D., Kuřim, CZ		
	(72) Ing. Morávek Petr CSc., Jablonec nad Nisou, CZ		Lev Jaroslav Ing. Ph.D., Vsetín, CZ		
047/02	(11) 25 724	061/16	(11) 26 177		
	(54) Zařízení pro čištění vzduchu		(54) Mikrofiltrační jednotka pro potravinářský průmysl s		
	(73) Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ		čerpádlem umožňujícím reverzaci a s flexibilním oběžným kolem		
	(72) Hubálek Jaromír Doc. Ing. Ph.D., Brno - Štýřice, CZ		(73) MemBrain s.r.o., Stráž pod Ralskem, CZ		
	Kizek René Prof. Ing. Ph.D., Bořitov, CZ		(72) Kinčl Jan Ing., Česká Lípa, CZ		
	Adam Vojtěch Doc. RNDr. Ph.D., Brno - Veverčí, CZ		Halama Rašek Ing., Rychnov u Jablonce nad Nisou, CZ		
	Sochor Jiří Ing. Ph.D., Petrov, CZ		Savchuk Nataliya Ing., Teplice, CZ		
	Zítka Ondřej Mgr., Brno - Židenice, CZ		Bobák Marek Ing. Ph.D., Mělník, CZ		
	Koudelka Petr Bc., Brno - Židenice, CZ	061/42	(11) 26 231		
053/02	(11) 25 046 >>> B 01 J 020/20		(54) Elektrolyzační jednotka pro potravinářský průmysl s čerpadly s		
053/02	(11) 25 374 >>> B 01 J 020/20		flexibilním oběžným kolem		
053/44	(11) 25 046 >>> B 01 J 020/20		(73) MemBrain s.r.o., Stráž pod Ralskem, CZ		
053/48	(11) 25 374 >>> B 01 J 020/20		(72) Kinčl Jan Ing., Česká Lípa, CZ		
053/52	(11) 25 060 >>> B 01 J 020/16		Halama Rašek Ing., Rychnov u Jablonce nad Nisou, CZ		
053/52	(11) 25 374 >>> B 01 J 020/20		Tvrzník David Ing. Ph.D., Liberec, CZ		
053/58	(11) 25 059 >>> B 01 J 020/16		Kotala Tomáš Ing., Ostrava - Polanka nad Odrou, CZ		
053/64	(11) 25 062 >>> B 01 J 020/20	063/02	(11) 26 196		
053/64	(11) 25 979		(54) Zařízení k odstraňování volatilních organických látek z malých		
	(54) Filtr pro zachycování rtuti a perzistentních organických polutantů ze spalin z krematorií		vodních zdrojů pomocí kombinované pervaporace a mikroaerace s použitím membrán s nanopóry a mikropóry		
	(73) Výzkumný ústav anorganické chemie, a. s., Ústí nad Labem, CZ		(73) Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava, Ostrava - Poruba, CZ		
	Vysoká škola chemicko- technologická v Praze, Praha - Dejvice, CZ		(72) Danihelka Pavel prof. RNDr. CSc., Šenov, CZ		
	(72) Poslední Walter Ing., Ústí nad Labem, CZ		Kříž Lubomír Ing. Ph.D., Chrudim, CZ		
	Lederer Jaromír Doc. Ing. CSc., Proboštov u Teplic, CZ		Suchánková Jana Ing. Ph.D., Ostrava - Zábřeh, CZ		
	Nečesaný František Ing., Most, CZ		Čáslavský Marek Ing. Ph.D., Chrudim, CZ		
	Janda Václav Prof. Ing. CSc., Praha, CZ				

	Plachá Daniela doc. Ing. Ph.D., Ostrava - Poruba, CZ		obsahem sušiny nad 15 % (73) Mendelova univerzita v Brně, Brno, CZ
069/08	(11) 26 196 >>> B 01 D 063/02		(72) Trávníček Petr Ing. Ph.D., Adamov, CZ
B 01F			
003/04	(11) 25 804 >>> B 01 F 007/18		Junga Petr Ing. Ph.D., Újezd u Brna, CZ
003/08	(11) 25 987 (54) Dispergátor kapalin (73) INNOVATIVE ENERGY s.r.o., Karlovy Vary, CZ (72) Shcherbakov Boris, Praha - Suchdol, CZ Gordeev Alexander, Sankt- Peterburg, RU Ratkevich Igor, Sankt-Peterburg, RU Korneev Alexander, Karlovy Vary, CZ		Krčálová Eva Ing. Ph.D., Brno, CZ Mareček Jan prof. Ing. DrSc., Brno, CZ Máchal Pavel Doc. Ing. CSc., Brno, CZ Kukla Radovan Dr. Ing., Brno, CZ
003/12	(11) 24 822 (54) Směšovací zařízení sypkých materiálů s kapalinou (73) Tonar Jan, Žďár nad Sázavou, CZ (72) Tonar Jan, Žďár nad Sázavou, CZ	007/02	(11) 26 037 (54) Zařízení k provádění termochemické konverze organických látek na plynné produkty a minerály (73) DEKONTA, a.s., Stehelčevy, CZ Vysoká škola chemicko- technologická v Praze, Praha - Dejvice, CZ (72) Šváb Marek Doc. Ing. Ph.D., Lovosice, CZ Váňová Helena Ing., Praha - Modřany, CZ Ciahotný Karel Doc. Ing. CSc., Praha, CZ
007/04	(11) 25 123 (54) Axiální míchadlo s tvarovanými lopatkami, zejména pro smaltované aparáty (73) České vysoké učení technické v Praze, Fakulta strojní, Ústav procesní a zpracovatelské techniky, Praha, CZ (72) Jirout Tomáš doc. Ing. Ph.D., Praha - Zličín, CZ	008/10	(11) 25 119 >>> B 01 B 001/00
007/18	(11) 25 123 >>> B 01 F 007/04	010/00	(11) 25 723 (54) Zařízení pro oxidaci chemických látek vzduchem nebo kyslíkem (73) Výzkumný ústav organických syntéz a.s., Rybitví, CZ (72) Koloničný Alois Ing. CSc., Pardubice, CZ Maršík Ladislav Ing., Praha, CZ Halamová Lucie Ing., Pardubice, CZ
007/18	(11) 25 804 (54) Oxidační a neutralizační reaktor (73) TECHMIX s.r.o., Brno, CZ (72) Ing. CSc. Pavel Seichter, Brno, CZ Ing. CSc. Luboš Pešl, Brno, CZ	019/08	(11) 24 816 >>> C 04 B 028/00
013/00	(11) 25 752 (54) Laboratorní míchadlo do zábrusu (73) Technická univerzita v Liberci Ústav pro nanomateriály, pokročilé technologie a inovace, Liberec, CZ (72) Nosek Jaroslav Ing. Ph.D., Liberec, CZ Pluhař Tomáš Ing., Liberec, CZ Černík Miroslav Doc. Dr. Ing. CSc., Liberec, CZ	019/12	(11) 24 786 >>> A 61 L 002/12
B 01J			
003/03	(11) 25 119 >>> B 01 B 001/00	020/02	(11) 25 046 >>> B 01 J 020/20
003/04	(11) 24 891 (54) Laboratorní zařízení pro hydrotermickou úpravu biologicky rozložitelných materiálů s	020/04	(11) 25 374 >>> B 01 J 020/20
		020/10	(11) 25 374 >>> B 01 J 020/20
		020/16	(11) 25 059 (54) Sorbent amoniaku (73) Výzkumný ústav anorganické chemie, a. s., Ústí nad Labem, CZ (72) Antoš Petr Dr. Ing. Ph.D. EURING EurChem, Ústí nad Labem, CZ Horová Dorota Ing., Ústí nad Labem, CZ Doležal Jiří, Ústí nad Labem, CZ Kimmerová Iva Ing., Ústí nad Labem, CZ Zápotocký Luboš Ing., Slaný, CZ

020/16	(11) 25 060 (54) Sorbent sulfanu (73) Výzkumný ústav anorganické chemie, a. s., Ústí nad Labem, CZ (72) Antoš Petr Dr. Ing. Ph.D., Ústí nad Labem, CZ Horová Dorota Ing., Ústí nad Labem, CZ Doležal Jiří, Ústí nad Labem, CZ Kimmerová Iva Ing., Ústí nad Labem, CZ Zápotocký Luboš Ing., Slaný, CZ	Proboštov, CZ
020/22	(11) 25 046 >>> C 08 J 011/10	(11) 25 046 >>> B 01 J 020/20
020/22	(11) 25 062 >>> C 08 J 011/10	(11) 25 062 >>> B 01 J 020/20
020/26	(11) 25 038 >>> C 08 J 011/10	(11) 25 038 >>> C 08 J 011/10
021/06	(11) 25 335 (54) Katalyzátor (73) ELMARCO s.r.o., Liberec, CZ Vysoká škola chemicko-technologická v Praze, Praha, CZ (72) Baráková Jana Ing. Ph.D., Mladá Boleslav, CZ Čiahotný Karel Doc. Ing. CSc., Praha, CZ Kovalev Andrej Ing., Hustopeče nad Bečvou, CZ	(11) 25 335 (54) Katalyzátor (73) ELMARCO s.r.o., Liberec, CZ Vysoká škola chemicko-technologická v Praze, Praha, CZ (72) Baráková Jana Ing. Ph.D., Mladá Boleslav, CZ Čiahotný Karel Doc. Ing. CSc., Praha, CZ Kovalev Andrej Ing., Hustopeče nad Bečvou, CZ
020/20	(11) 25 038 >>> C 08 J 011/10	
020/20	(11) 25 046 (54) Formovaný adsorbent na bázi aktivních sazí (73) Výzkumný ústav anorganické chemie, a. s., Ústí nad Labem, CZ Vysoká škola chemicko-technologická v Praze, Praha – Dejvice, CZ Výzkumný ústav pro hnědé uhlí, a. s., Most, CZ (72) Poslední Walter, Ústí nad Labem, CZ Lederer Jaromír, Proboštov u Teplic, CZ Čiahotný Karel, Praha, CZ Kusý Jaroslav, Litvínov, CZ Valeš Josef, Černčice, CZ Anděl Lukáš, Teplice, CZ	
		B 01L
		003/00 (11) 24 929 (54) Vyšetřovací komůrka pro parazitologické využití (73) Česká zemědělská univerzita v Praze, Praha - Suchdol, CZ (72) Hlava Jakub Ing., Kladno, CZ Vadlejch Jaroslav Ing. Ph.D., Strakonice, CZ
		003/00 (11) 25 722 (54) Zařízení pro archivaci DNA vzorků (73) MUDr. Pavel Kukla, Praha, CZ (72) MUDr. Pavel Kukla, Praha, CZ
020/20	(11) 25 062 (54) Formovaný adsorbent rtuti (73) Výzkumný ústav anorganické chemie, a. s., Ústí nad Labem, CZ (72) Poslední Walter Ing., Ústí nad Labem, CZ Lederer Jaromír Doc. Ing. CSc., Proboštov, CZ	
		B 02C
		004/12 (11) 26 080 (54) Macerační mlýn (73) 3V Tech s.r.o., Dolní Ředice, CZ AIVOTEC s.r.o., Praha, CZ (72) Slabý František Ing., Dolní Ředice, CZ Nalezenec Jiří Ing., Dolní Ředice, CZ Krátký Lukáš Ing., Holice, CZ Maroušek Josef Ing., České Budějovice, CZ
020/20	(11) 25 374 (54) Formovaný adsorbent s aktivním Fe ₂ O ₃ (73) Výzkumný ústav anorganické chemie, a. s., Ústí nad Labem, CZ (72) Poslední Walter Ing., Ústí nad Labem, CZ Lederer Jaromír Doc. Ing. CSc., Proboštov, CZ Gonsiorová Olga Ing. Ph.D., Litvínov, CZ Bortnovskiy Oleg Ing. Ph.D., Ústí nad Labem, CZ	
		023/00 (11) 26 099 (54) Třídíč uhelného mlýna (73) MORE, s.r.o., Praha - Běchovice, CZ (72) Matoušů Petr Ing., Praha - Újezd nad Lesy, CZ Měchura Vladimír Ing., Líbeznice, CZ
020/20	(11) 25 791 (54) Tříděný granulovaný adsorbent (73) Výzkumný ústav anorganické chemie, a. s., Ústí nad Labem, CZ (72) Poslední Walter Ing., Ústí nad Labem, CZ Lederer Jaromír Doc. Ing. CSc.,	023/30 (11) 26 099 >>> B 02 C 023/00
		B 03B
		009/06 (11) 25 485 >>> C 12 M 001/107
		B 03C

- 001/00 (11) 25 195
(54) Válec separátoru nemagnetických kovů
(73) SVÚM a.s., Praha - Běchovice, CZ
(72) Blažek Zdeněk Ing. CSc., Praha, CZ
Neubert Milan RNDr., Praha, CZ
- 001/00 (11) 25 940 >>> B 03 C 001/247
- 001/10 (11) 25 940 >>> B 03 C 001/247
- 001/247 (11) 25 940
(54) Separační magnetický válec
(73) SVÚM a.s., Praha - Běchovice, CZ
(72) Ing. CSc. Zdeněk Blažek, Praha, CZ
RNDr. Milan Neubert, Praha, CZ
- 001/32 (11) 26 000
(54) Vnější prstencový magnetický filtr pro separaci nečistot v kapalinách
(73) Vysoká škola báňská-Technická univerzita Ostrava, Ostrava-Poruba, CZ
(72) Pištora Jaromír Prof. Ing. CSc., Klimkovice, CZ
Lesňák Michal Doc. Ing. Ph.D., Ostrava-Poruba, CZ
- B 03D**
- 001/14 (11) 24 944 >>> C 02 F 001/24
- B 04B**
- 001/20 (11) 26 149
(54) Dekantační odstředivka
(73) České vysoké učení technické v Praze, Fakulta strojní, Ústav technologie obrábění, projektování a metrologie, Praha, CZ
První brněnská strojírna Velká Bíteš, a. s., Velká Bíteš, CZ
(72) Beránek Libor Ing. Ph.D., Počedělice, CZ
Buchta Miroslav Ing., Zbraslav, CZ
- 003/04 (11) 25 825
(54) Utěsnění protiproudé dekantační odstředivky
(73) České vysoké učení technické v Praze, Fakulta strojní, Ústav technologie obrábění, projektování a metrologie, Praha, CZ
První brněnská strojírna Velká Bíteš, a. s., Velká Bíteš, CZ
(72) Beránek Libor Ing. Ph.D., Počedělice, CZ
Buchta Miroslav Ing., Zbraslav, CZ
- 005/06 (11) 25 825 >>> B 04 B 003/04
- B 05B**
- 001/02 (11) 25 534
(54) Víceúčelová tryska
(73) BERNDORF BÄDERBAU s.r.o., Bystřice nad Olší, CZ
- 001/30 (11) 26 197
(54) Zkušební ejektor s regulací průtoku
(73) VUT v Brně, Brno, CZ
(72) Skryja Pavel Ing., Rybné, CZ
Jecha David Ing. Ph.D., Vilémov - Klášter, CZ
Brummer Vladimír Ing., Banská Bystrica, SK
- 005/00 (11) 26 091 >>> D 04 H 001/728
- B 05C**
- 005/02 (11) 25 052
(54) Zařízení k nanášení mezivrstvy na skleněné testovací substráty určené k lepení čipů
(73) Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ
(72) Buršík Martin Ing., Zlín, CZ
Jankovský Jaroslav Ing., Brno, CZ
Řezníček Michal Ing., Nedachlebice, CZ
- 011/06 (11) 25 052 >>> B 05 C 005/02
- 011/11 (11) 25 052 >>> B 05 C 005/02
- B 05D**
- 001/02 (11) 25 075 >>> C 23 C 004/12
- B 07B**
- 001/06 (11) 25 540
(54) Zařízení pro třídění frakcí sypkých hmot
(73) Mendelova univerzita v Brně, Brno, CZ
(72) Kúrová Jana Ing., Brno, CZ
- B 08B**
- 006/00 (11) 25 983 >>> A 47 J 031/44
- 009/032 (11) 24 965
(54) Promývačka kyvet
(73) Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Zlín, CZ
(72) Dastych Dalibor RNDr. Dr., Luhačovice, CZ
Dastychová Lenka RNDr. Ph.D., Luhačovice, CZ
- 009/08 (11) 25 511
(54) Zařízení na odvzdušňování a sanitaci tlakových nádob
(73) Vaško Štefan Ing., Prešov, SK

	(72) Vaško Štefan Ing., Prešov, SK		Poříčí, CZ
B 09B		028/26	(11) 25 612 >>> B 21 D 035/00
003/00	(11) 24 852 >>> E 01 C 023/06	035/00	(11) 25 612
003/00	(11) 24 891 >>> B 01 J 003/04		(54) Multifunkční stroj na zpracování plechů
003/00	(11) 25 006		(73) MGM, spol. s r.o., Tábor, CZ
	(54) Lože pro tepelnou úpravu popílků		Ocelové konstrukce s.r.o., České Budějovice, CZ
	(73) SVOBODA A SYN, s.r.o., Brno, CZ		(72) Mikulanda Karel, Tábor, CZ
	(72) Batelka Michal Ing., Brno, CZ		Suchan Jiří, České Budějovice, CZ
	Štěpánek Robert Ing., Brno, CZ		
003/00	(11) 25 020 >>> C 05 F 009/04	B 21F	
003/00	(11) 25 078 >>> G 01 N 033/00	009/00	(11) 25 339 >>> B 21 F 023/00
B 09C		023/00	(11) 25 339
001/08	(11) 25 870 >>> C 02 F 103/06		(54) Tlumič kmitů drátu přiváděného do stroje nebo zařízení pro zpracování drátu
B 21B			(73) NETEX s.r.o., Děčín - Dolní Oldřichov, CZ
013/00	(11) 25 011 >>> B 21 B 031/00		(72) Švec Radek Ing., Most, CZ
031/00	(11) 25 011	B 21J	
	(54) Opěrný válec děrovací stolice	007/02	(11) 24 931 >>> B 21 J 013/06
	(73) Materiálový a metalurgický výzkum, s.r.o., Ostrava - Vítkovice, CZ	007/16	(11) 25 840
	(72) Perna Tomáš Ing., Ostrava - Poruba, CZ		(54) Zařízení pro tváření výkovků na kovacím trnu
	Unucka Petr Ing. Ph.D., Karviná-Mizerov, CZ		(73) Západočeská univerzita v Plzni, Plzeň, CZ
	Vindyš Marek Mgr., Frýdlant nad Ostravicí, CZ		(72) Doc. Ing. CSc. Milan Čechura, Plzeň, CZ
	Pindor Jaroslav Ing. Ph.D., Třinec-Lyžbice, CZ		Ing. Karel Ráž, Blatná, CZ
B 21C		009/02	(11) 24 931 >>> B 21 J 013/06
037/06	(11) 26 153	009/02	(11) 25 199
	(54) Zařízení na výrobu trubek skružováním profilovaných kovových pásů s neprodyšným prolisovaným spojem		(54) Zařízení pro lisování velkých výkovků
	(73) Skopal Tomáš, Praha - Stodůlky, CZ		(73) VÍTKOVICE HEAVY MACHINERY a.s., Ostrava - Vítkovice, CZ
	(72) Skopal Tomáš, Praha - Stodůlky, CZ		(72) Petržela Jiří Ing. Ph.D., Havířov - Životice, CZ
051/00	(11) 25 612 >>> B 21 D 035/00		László Vladimír Ing. Ph.D., Čaňa - Košice okolie, SK
B 21D			Cechel Tomáš Ing., Karviná-Nové Město, CZ
026/02	(11) 24 922		Juhas Miroslav Ing., Paskov, CZ
	(54) Tvářecí ústrojí pro kontinuální výrobu jemnozrnných polotovarů z vysoce pevných kovů	013/06	(11) 24 931
	(73) COMTES FHT a.s., Dobřany, CZ		(54) Držák pro výměnná kovádlá
	(72) Zemko Michal Ing. Ph.D., Plzeň, CZ		(73) Západočeská univerzita v Plzni, Plzeň, CZ
	Jíra Tomáš, Vejprnice, CZ		(72) Aišman David Ing., Plzeň, CZ
	Hodek Josef Ing. Ph.D., Spálené		Langmajerová Danuše Ing., Přeštice, CZ
			Štádlér Ctibor Ing., Plzeň, CZ
			Kopecký Martin Ing., Domažlice, CZ
		B 21K	

- 001/08 (11) 25 199 >>> B 21 J 009/02
- B 22C**
- 001/16 (11) 25 238
 (54) Formovací směs pro výrobu odlitků pojená organickým pojivem
 (73) Výzkumný ústav anorganické chemie, a. s., Ústí nad Labem, CZ SAND TEAM, spol. s r. o., Holubice, CZ
 (72) Antoš Petr Dr. Ing. Ph.D., Ústí nad Labem, CZ
 Antošová Barbora Mgr., Libochovany, CZ
 Burian Alois Ing. CSc., Rousínov, CZ
 Roubíček Pavel Ing., Praha, CZ
- 001/16 (11) 25 239
 (54) Formovací směs pro výrobu odlitků pojená anorganickým pojivem
 (73) Výzkumný ústav anorganické chemie, a. s., Ústí nad Labem, CZ SAND TEAM, spol. s r. o., Holubice, CZ
 (72) Antoš Petr Dr. Ing. Ph.D., Ústí nad Labem, CZ
 Antošová Barbora Mgr., Libochovany, CZ
 Burian Alois Ing. CSc., Rousínov, CZ
 Roubíček Pavel Ing., Praha, CZ
- 007/02 (11) 25 720
 (54) Linka pro výrobu přesných odlitků
 (73) ALUCAST, s.r.o., Tupesy, CZ
 (72) Cileček Jarmil Ing., Buchlovice, CZ
 Němec Jiří Ing., Uherské Hradiště, CZ
 Tesař Ladislav Ing., Morkovice, CZ
 Mikulka Vít Ing., Topolná, CZ
 Šmatelka František Ing., Zlechov, CZ
- 021/00 (11) 25 397 >>> B 22 C 021/14
- 021/14 (11) 25 397
 (54) Formovací rám
 (73) Steris s.r.o., Praha, CZ
 (72) Radil Vlastimil Ing., Sezemice, CZ
- B 22D**
- 002/00 (11) 25 016
 (54) Zařízení pro měření velikosti plynové vrstvy mezi odlítkem a slévárenskou formou
 (73) Technická univerzita v Liberci - Fakulta strojní, Liberec, CZ
- (72) Machuta Jiří Ing. Ph.D., Ústí nad Labem, CZ
 Nová Iva Prof. Ing., Beroun, CZ
- 013/10 (11) 25 495
 (54) Kokila pro tvarové odstředivé lití mosazných polotovarů klecí valivých ložisek s předlitými kapsami
 (73) ZKL Hanušovice a.s., Hanušovice, CZ
 (72) Sklenář Albert Ing., Brno, CZ
 Kallus Michal, Brno, CZ
- 047/02 (11) 25 349 >>> B 29 C 033/38
- B 23C**
- 005/06 (11) 25 197 >>> B 23 C 005/20
- 005/20 (11) 25 197
 (54) Čelní levotočivý frézovací nástroj
 (73) Hepnar Radan Ing., Hradec Králové, CZ
 (72) Hepnar Radan Ing., Hradec Králové, CZ
- 005/20 (11) 26 155 >>> B 27 G 013/08
- B 23D**
- 015/00 (11) 25 985 >>> B 61 D 015/00
- 015/00 (11) 26 101
 (54) Zařízení pro koncování pilových listů z ocelové pásky
 (73) Straková Lenka Ing., Hulín, CZ
 (72) Straková Lenka Ing., Hulín, CZ
- 019/00 (11) 25 076
 (54) Kotoučový nůž
 (73) Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Zlín, CZ
 (72) Kvas Kamil Ing., Pačlavice, CZ
 Holík Zdeněk Ing., Kašava, CZ
 Černý Jakub Ing., Zlín, CZ
- 061/02 (11) 25 700
 (54) Přírubový pilový list
 (73) TKM Austria GmbH, Böhlerwerk A - 3333, AT
 (72) Kreimpl Günter, Traismauer A - 3133, AT
- B 23K**
- 009/095 (11) 25 071
 (54) Zařízení ke sledování stavu tepelně zpracovávaného výrobku v průběhu jeho zpracování
 (73) Technická univerzita v Liberci, Liberec, CZ
 (72) Moravec Jaromír Ing. Ph.D., Minkovice, CZ
 Černohorský Josef Ing. Ph.D., Bratříkov, CZ

	Nováková Iva Ing. Ph.D., Liberec, CZ	011/12	(11) 24 829 (54) Zařízení pro teplotní stabilizaci obráběcího stroje, zejména svislého soustruhu
009/10	(11) 25 071 >>> B 23 K 009/095		
026/00	(11) 25 745 >>> H 01 S 003/00		(73) TOSHULIN, a.s., Hulín, CZ (72) Štanglica Josef, Kvasice, CZ
026/42	(11) 25 889 (54) Zařízení pro pneumatické přidržování součástí u velkoplošného průvarového svařování (73) Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ (72) RNDr. Ph.D. Libor Mrňa, Brno, CZ		(72) Patlík Zdeněk, Otrokovice, CZ Marek Jiří prof. Dr. Ing., Kuřim, CZ
B 23Q			
001/01	(11) 25 413 (54) Zařízení pro snížení přenosu sil do rámu ze dvou vzájemně silově na sebe působících částí (73) ČVUT v Praze, Fakulta strojní, Praha, CZ (72) Valášek Michael Prof. Ing. DrSc., Praha, CZ Švéda Jiří Ing., Kladno, CZ	013/00	(11) 26 220 (54) Zařízení pro automatickou výměnu nástrojových adaptérů (73) TOSHULIN, a.s., Hulín, CZ (72) Lutonský Milan Ing., Prusinovice, CZ Fabián Vladimír, Osíčko, CZ Kleibl Marek Ing., Kroměříž, CZ Foltýn Vladimír Ing., Kroměříž, CZ Marek Jiří prof. dr. Ing., Kuřim, CZ
001/26	(11) 25 413 >>> B 23 Q 001/01	015/00	(11) 25 389 >>> B 23 Q 015/12
001/72	(11) 25 691 >>> B 25 J 015/02	015/00	(11) 25 413 >>> B 23 Q 001/01
003/15	(11) 25 480 (54) Permanentní magnetický upínač s radiálním pólováním a postupným náběhem upínací síly (73) WALMAG HOLDING s.r.o., Kroměříž, CZ (72) Tihelka Zbyněk, Bělov, CZ	015/00	(11) 25 738 (54) Zařízení pro zvýšení technologických možností strojů, zejména obráběcích (73) České vysoké učení technické v Praze, Fakulta strojní, Ústav výrobních strojů a zařízení, Praha, CZ (72) Kekula Josef Ing., Praha - Duneč, CZ Konečný Petr Ing., Hlinsko, CZ
003/155	(11) 24 828 (54) Zařízení pro výměnu nástrojů, zejména u soustružnických center karuselového typu (73) TOSHULIN, a.s., Hulín, CZ (72) Lutonský Milan Ing., Prusinovice, CZ Marek Jiří prof. Dr. Ing., Kuřim, CZ	015/08	(11) 25 228 >>> B 23 Q 017/10
003/155	(11) 26 220 >>> B 23 Q 013/00	015/12	(11) 25 389 (54) Regulační posuvový mechanismus (73) České vysoké učení technické v Praze, Fakulta strojní, Ústav výrobních strojů a zařízení, Praha, CZ (72) Andrlík Vladimír doc. Ing. CSc., Praha - Dejvice, CZ
005/14	(11) 26 121 (54) Smýkadlo s pohonem rotačních nástrojů, zejména pro svislé soustruhy a obráběcí centra karuselového typu (73) TOSHULIN, a.s., Hulín, CZ (72) Lutonský Milan Ing., Prusinovice, CZ Marek Jiří Prof. Dr. Ing., Kuřim, CZ	017/00	(11) 25 613 >>> B 25 J 019/00
007/00	(11) 25 800 >>> B 25 J 009/06	017/00	(11) 26 240 >>> F 16 P 001/02
007/00	(11) 26 194 >>> B 65 G 061/00	017/10	(11) 25 228 (54) Zařízení pro bezkontaktní měření posuvové rychlosti (73) České vysoké učení technické v Praze, Fakulta strojní, Ústav výrobních strojů a zařízení, Praha, CZ (72) Vavruška Petr Ing., Velešín, CZ
007/10	(11) 26 240 >>> F 16 P 001/02	017/20	(11) 26 240 >>> F 16 P 001/02
B 24B			
		003/00	(11) 25 701

	CZ				(73) České vysoké učení technické v Praze, Fakulta biomedicínského inženýrství, Kladno, CZ
001/08	(11) 25 072	➤➤➤	B 25 G 001/00		(72) Vítečková Slávka Mgr., Praha, CZ Kauler Jan Ing. Ph.D., Kladno, CZ Krupička Radim Mgr., Žďár nad Sázavou 2, CZ Szabó Zoltán Ing. Ph.D., Kladno, CZ
B 25J					
005/00	(11) 25 115				
	(54) Pohon podvozku, zejména v oblasti mobilní robotiky				
	(73) České vysoké učení technické v Praze, Fakulta strojní, Ústav výrobních strojů a zařízení, Praha, CZ			013/00	(11) 25 613 ➤➤➤ B 25 J 019/00
	(72) Andrlík Vladimír doc. Ing. CSc., Praha - Dejvice, CZ			013/08	(11) 25 528 ➤➤➤ B 25 J 013/00
				013/08	(11) 25 815 ➤➤➤ G 01 B 009/02
009/00	(11) 24 820			015/00	(11) 25 083
	(54) Zařízení pro výrobu stavebních bloků pro hotovení stěn budov				(54) Adaptivní podtlakový koncový efektor
	(73) KM Beta a. s., Hodonín, CZ				(73) Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ
	(72) Pelka Ludvík Ing., Kyjov, CZ				(72) Kolíbal Zdeněk prof. Ing. CSc., Brno - Žabovřesky, CZ Blecha Radim Ing. Ph.D., Kuřim, CZ Blecha Petr doc. Ing. Ph.D., Kuřim, CZ Toman Jiří Ing., Zadní Zhořec, CZ Bradáč František Ing. Ph.D., Brno - Stránice, CZ
009/00	(11) 24 828	➤➤➤	B 23 Q 003/155		
009/00	(11) 25 488	➤➤➤	G 07 F 007/00		
009/00	(11) 26 240	➤➤➤	F 16 P 001/02		
009/06	(11) 25 615				
	(54) Víceúčelové robotické rameno s pěti stupni volnosti s poloautomatickým a automatickým efektoem			015/00	(11) 25 396
	(73) FITE a.s., Ostrava - Mariánské Hory, CZ MORAVSKÝ VÝZKUM, s.r.o., Ostrava - Moravská Ostrava, CZ				(54) Univerzální koncový efektor pro uchopování tvarových objektů tříbodovým stykem
	(72) Bartoš Pavel Ing., Ludgeřovice, CZ Mrůzek Pavel Ing., Horní Bludovice, CZ Haladová Petra Ing., Horní Bludovice, CZ				(73) Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ (72) Flekal Lukáš Ing., Jihlava, CZ Pochylý Aleš Ing., Uničov, CZ Singule Vladislav doc. Ing. CSc., Brno - Bystřec, CZ Kubela Tomáš Ing., Středokluky, CZ
009/06	(11) 25 691	➤➤➤	B 25 J 015/02	015/02	(11) 25 083 ➤➤➤ B 25 J 015/00
009/06	(11) 25 800			015/02	(11) 25 615 ➤➤➤ B 25 J 009/06
	(54) Redundantní manipulátor				
	(73) ČVUT v Praze, Fakulta strojní, Praha, CZ			015/02	(11) 25 691
	(72) Valášek Michael Prof. Ing. DrSc., Praha, CZ Bauma Václav Doc. Ing. CSc., Praha, CZ				(54) Zařízení pro změnu tuhosti sériového nebo paralelního základního pohyblivého mechanismu, zvláště průmyslových robotů a obráběcích strojů
009/16	(11) 25 347	➤➤➤	G 01 B 005/004		(73) ČVUT v Praze, Fakulta strojní, Praha 6, CZ
009/16	(11) 25 815	➤➤➤	G 01 B 009/02		(72) Valášek Michael Prof. Ing. DrSc., Praha 4, CZ Bauma Václav Doc. Ing. CSc., Praha 5, CZ Šika Zbyněk Prof. Ing. PhD., Praha 6, CZ Svatoš Petr Ing., Pyšely, CZ
011/00	(11) 25 115	➤➤➤	B 25 J 005/00		
011/00	(11) 25 615	➤➤➤	B 25 J 009/06		
011/00	(11) 25 800	➤➤➤	B 25 J 009/06		
013/00	(11) 25 528				
	(54) Zařízení pro bezdrátové ovládání robotické paže				

- 017/00 (11) 25 317
(54) Kompozitní materiál z druhotných surovin
(73) Technická univerzita v Liberci, Liberec, CZ
(72) Pešek Ladislav Prof. Ing. CSc., Košice, SK
Knapčíková Lucia Ing. Ph.D., Prešov, SK
- 017/04 (11) 26 015
(54) Aktivní gumový prach
(73) GUMOEKO, s.r.o., Praha, CZ
(72) Neumann Roman, Jiříkov, CZ
- B 29C**
- 033/00 (11) 25 747 >>> B 29 C 043/32
- 033/00 (11) 26 014 >>> B 29 C 033/20
- 033/00 (11) 26 039 >>> B 29 C 033/20
- 033/20 (11) 24 886
(54) Příčník vulkanizačního lisu
(73) Západočeská univerzita v Plzni, Plzeň, CZ
(72) Jirásko Jakub, Plzeň, CZ
Raab Zdeněk Ing., České Budějovice, CZ
Hynek Martin Doc. Ing. Ph.D., Plzeň, CZ
Votápek Petr Ing., Hořepník, CZ
- 033/20 (11) 24 888
(54) Válec řízení membrány vulkanizačního lisu
(73) Západočeská univerzita v Plzni, Plzeň, CZ
(72) Hynek Martin Doc. Ing. Ph.D., Plzeň, CZ
Votápek Petr Ing., Hořepník, CZ
Raab Zdeněk Ing., České Budějovice, CZ
Klepáček Jan Ing. Ph.D., Kraslice, CZ
Pušman Šimon Bc., Podbrdy, CZ
- 033/20 (11) 24 889
(54) Příčník vulkanizačního lisu
(73) Západočeská univerzita v Plzni, Plzeň, CZ
(72) Hynek Martin Doc. Ing. Ph.D., Plzeň, CZ
Votápek Petr Ing. Ph.D., Hořepník, CZ
Raab Zdeněk Ing. Ph.D., České Budějovice, CZ
Klepáček Jan Ing. Ph.D., Kraslice, CZ
Jirásko Jakub Bc., Plzeň, CZ
- 033/20 (11) 24 890
(54) Válec řízení membrány vulkanizačního lisu
- (73) Západočeská univerzita v Plzni, Plzeň, CZ
(72) Hynek Martin Doc. Ing. Ph.D., Plzeň, CZ
Votápek Petr Ing., Hořepník, CZ
Raab Zdeněk Ing., České Budějovice, CZ
Klepáček Jan Ing. Ph.D., Kraslice, CZ
Pušman Šimon Bc., Podbrdy, CZ
- 033/20 (11) 26 014
(54) Kontejner pro segmentové vulkanizační formy s pružinovým mechanismem
(73) PNEUFORM Hulín, a.s., Hulín, CZ
(72) Bambuch Jan, Kroměříž, CZ
- 033/20 (11) 26 039
(54) Konstrukce formy pro výrobu lopatek rotorů točivých strojů
(73) Výzkumný a zkušební letecký ústav a. s., Praha - Letňany, CZ
(72) Martaus František Ing., Praha, CZ
- 033/24 (11) 24 886 >>> B 29 C 033/20
- 033/24 (11) 24 888 >>> B 29 C 033/20
- 033/24 (11) 24 889 >>> B 29 C 033/20
- 033/24 (11) 24 890 >>> B 29 C 033/20
- 033/38 (11) 25 349
(54) Optimalizovaná soustava zařízení k výrobě dutin forem tvarově specifických dílců
(73) Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Zlín, CZ
(72) Dvořák Zdeněk doc. Ing. CSc., Zlín, CZ
Hnátková Eva Ing., Zlín, CZ
Sedlařík Vladimír doc. Ing. Ph.D., Zlín - Malenovice, CZ
Zlínský Vladimír MUDr., Zlín, CZ
Staněk Michal Ing. Ph.D., Zlín, CZ
- 033/38 (11) 25 664
(54) Sestava formy pro vakuové lisování dílců z polymerních kompozitů
(73) Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Zlín, CZ
(72) Rusnáková Soňa doc. Ing. Ph.D., Lysá pod Makytou, SK
Dvořák Zdeněk Doc. Ing. CSc., Zlín, CZ
Fojtl Ladislav Ing., Nový Malín, CZ
Žaludek Milan Ing. Ph.D., Hostišová, CZ
- 033/42 (11) 25 203
(54) Systém bezrámového uchycení plachetky pro vakuové lisovací formy

	(73) Výzkumný a zkušební letecký ústav, a.s., Praha - Letňany, CZ		CZ		
	(72) Martaus František Ing., Praha, CZ	047/38	(11) 25 963	➤➤➤	B 29 C 065/18
033/76	(11) 25 711	047/50	(11) 26 181	➤➤➤	B 29 C 047/64
	(54) Sestava závitového jádra tvářecích nástrojů	047/64	(11) 26 181		
	(73) Maroň Jiří Ing., Fryšták, CZ		(54) Univerzální provozně-experimentální šnekový hřídel pro vytlačování směsí		
	(72) Maroň Jiří Ing., Fryšták, CZ		(73) Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Zlín, CZ		
043/02	(11) 26 014	➤➤➤	B 29 C 033/20		
043/32	(11) 24 886	➤➤➤	B 29 C 033/20		
043/32	(11) 24 888	➤➤➤	B 29 C 033/20		
043/32	(11) 24 889	➤➤➤	B 29 C 033/20		
043/32	(11) 24 890	➤➤➤	B 29 C 033/20		
043/32	(11) 25 697				
	(54) Unášeče segmentů pro kontejnery segmentové konstrukce pro lisování pneumatik	049/06	(11) 25 597	➤➤➤	B 29 C 045/17
	(73) PNEUFORM Hulín, a.s., Hulín, CZ	053/08	(11) 26 217	➤➤➤	B 29 C 053/80
	(72) Bambuch Jan, Kroměříž, CZ	053/80	(11) 26 217		
			(54) Zařízení pro parní ohýbání plastových trubek a gumových hadic		
043/32	(11) 25 747		(73) MSV SYSTEMS CZ s. r. o., Liberec - Růžodol, CZ		
	(54) Přítlačná membrána pro vakuové lisování dílců z polymerních kompozitů		(72) Barvínek Marek, Liberec, CZ		
	(73) Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Zlín, CZ	065/18	(11) 25 963		
	(72) Rusnáková Soňa doc. Ing. Ph.D., Lysá pod Makytou, SK		(54) Zařízení pro ruční extruzní svařování termoplastů bez použití horkého plynu		
	Dvořák Zdeněk doc. Ing. CSc., Zlín, CZ		(73) Vysoká škola báňská-Technická univerzita Ostrava, Ostrava-Poruba, CZ		
	Fojtl Ladislav Ing., Nový Malín, CZ		(72) Terber Daniel, Jezdkovice, CZ		
	Žaludek Milan Ing. Ph.D., Hostišová, CZ		Kovář Ladislav Doc. Dr. Ing., Ostrava-Poruba, CZ		
045/16	(11) 25 577	065/30	(11) 25 963	➤➤➤	B 29 C 065/18
	(54) Geometrie nerozebíratelného spojení plastových vstříkovaných bikomponentních výrobků	065/40	(11) 25 963	➤➤➤	B 29 C 065/18
	(73) Technická univerzita v Liberci, Katedra strojírenské technologie, oddělení tvářeni kovů a zpracování plastů, Liberec, CZ	065/56	(11) 25 577	➤➤➤	B 29 C 045/16
	(72) Lenfeld Petr prof. Dr. Ing., Liberec, CZ	065/70	(11) 25 577	➤➤➤	B 29 C 045/16
	Bobek Jiří Ing., Liberec, CZ	073/02	(11) 25 795		
045/17	(11) 25 597		(54) Zařízení pro opravy lokálních poškození vrstvených skel, zejména skel automobilů a jiných dopravních prostředků		
	(54) Formovací zařízení		(73) Hauser Vladimír Ing., České Budějovice, CZ		
	(73) Král Jozef Ing., Kokošovice, SK		(72) Hauser Vladimír Ing., České Budějovice, CZ		
	Kardoš František, Prešov, SK				
	(72) Král Jozef Ing., Kokošovice, SK	B 29D			
	Kardoš František, Prešov, SK	030/08	(11) 24 886	➤➤➤	B 29 C 033/20
045/26	(11) 25 711	030/08	(11) 24 888	➤➤➤	B 29 C 033/20
	➤➤➤	B 29 C 033/76			
047/08	(11) 25 787	030/08	(11) 24 889	➤➤➤	B 29 C 033/20
	(54) Dezénovací dvouválec	030/08	(11) 24 890	➤➤➤	B 29 C 033/20
	(73) COMPUPLAST s.r.o., Zlín - Louky, CZ	030/08	(11) 26 014	➤➤➤	B 29 C 033/20
	(72) Novotný Josef Ing., Otrokovice,				

B 30B			(72) Čechura Milan Doc. Ing. CSc., Plzeň, CZ Hlaváč Jan Ing. Ph.D., Čížice, CZ
001/08	(11) 26 122	➤➤➤ B 30 B 011/04	
001/20	(11) 25 146 (54) Zařízení pro zmenšení objemu použitých nápojových plechovek (73) Česká zemědělská univerzita v Praze, Praha, CZ (72) Brožek Milan prof. Ing. CSc., Praha, CZ		015/00 (11) 25 411 (54) Přímý pohon vřetenového lisu (73) Západočeská univerzita v Plzni, Plzeň, CZ (72) Hlaváč Jan Ing. Ph.D., Čížice, CZ Tvaroh Tomáš Ing., Štěpánovice, CZ
001/26	(11) 25 757 (54) Mechanismus pro přenos síly u kovacího lisu (73) Západočeská univerzita v Plzni, Plzeň, CZ (72) Doc. Ing. CSc. Milan Čechura, Plzeň, CZ Ing. Ph.D. Zdeněk Chval, Štěpánovice, CZ		015/00 (11) 25 412 (54) Klikový lis s přímým pohonem více motory (73) Západočeská univerzita v Plzni, Plzeň, CZ (72) Čechura Milan Doc. Ing. Ph.D., Plzeň, CZ Hlaváč Jan Ing. Ph.D., Čížice, CZ
001/26	(11) 25 758 (54) Kulisový mechanismus pro přenos síly u kovacího lisu (73) Západočeská univerzita v Plzni, Plzeň, CZ (72) Doc. Ing. CSc. Milan Čechura, Plzeň, CZ Ing. Ph.D. Zdeněk Chval, Štěpánovice, CZ		015/02 (11) 26 014 ➤➤➤ B 29 C 033/20 015/28 (11) 26 168 ➤➤➤ B 30 B 015/34 015/28 (11) 26 169 (54) Hydraulický lis se sníženým tepelným ovlivněním sloupů (73) Západočeská univerzita v Plzni, Plzeň, CZ (72) Ing. Zdeněk Chval, Ph.D., Štěpánovice, CZ Doc. Ing. Milan Čechura, CSc., Plzeň, CZ
003/04	(11) 25 589 (54) Zařízení pro výrobu krmiva a/nebo paliva lisováním (73) SOMA, spol. s r.o., Lanškroun, CZ (72) Moravec Petr, Lanškroun, CZ		015/32 (11) 24 888 ➤➤➤ B 29 C 033/20 015/32 (11) 24 890 ➤➤➤ B 29 C 033/20 015/34 (11) 26 168 (54) Hydraulický lis se sníženým tepelným ovlivněním pohyblivé traverzy (73) Západočeská univerzita v Plzni, Plzeň, CZ (72) Chval Zdeněk Ing. Ph.D., Štěpánovice, CZ Čechura Milan Doc. Ing. CSc., Plzeň, CZ
011/04	(11) 25 243 (54) Model laboratorního briketovacího lisu s dvouplášťovou lisovací komorou (73) Česká zemědělská univerzita v Praze, Praha, CZ (72) Brožek Milan Prof. Ing. CSc., Praha, CZ		
011/04	(11) 26 122 (54) Briketovací lis se zvýšenou lisovací silou (73) BRIKLIS, spol.s r.o., Malšice, CZ (72) Čabelka Václav Ing., Planá nad Lužnicí, CZ Medek Miroslav Ing., Malšice, CZ Šmejkal Miroslav Ing., Tábor, CZ		015/34 (11) 26 169 ➤➤➤ B 30 B 015/28
			B 31F
			001/00 (11) 25 787 ➤➤➤ B 29 C 047/08
			B 32B
015/00	(11) 25 203	➤➤➤ B 29 C 033/42	001/08 (11) 25 638 ➤➤➤ B 32 B 021/14
015/00	(11) 25 245 (54) Vřetenový lis s přímým pohonem s odpojitelným akumulátorem energie (73) Západočeská univerzita v Plzni, Plzeň, CZ		001/08 (11) 25 797 ➤➤➤ B 32 B 005/02 003/06 (11) 26 187 (54) Zvukově pohltivý prostředek (73) Technická univerzita v Liberci, Liberec, CZ (72) Kalinová Klára Ing. Ph.D.,

	Rychnov u Jablonce nad Nisou, CZ		005/28	(11) 26 200 (54) Materiál pro balistickou ochranu (73) Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ
003/12	(11) 24 993 >>> B 32 B 007/02			
003/30	(11) 26 187 >>> B 32 B 003/06			(72) Jančář Josef prof. RNDr. CSc., Brno - Kohoutovice, CZ Tocháček Jiří RNDr. CSc., Brno - Žabovřesky, CZ Poláček Petr Ing. Ph.D., Šlapanice, CZ Kučera František Mgr. Ph.D., Brno - Husovice, CZ Vojtová Lucy Ing. Ph.D., Měnin, CZ
005/02	(11) 25 797 (54) Kompozit obsahující alespoň jednu filtrační vrstvu polymerních nanovláken (73) NAFIGATE Corporation, a.s., Praha - Hloubětín, CZ Technická univerzita v Liberci, Liberec, CZ (72) Mareš Ladislav Ing., Liberec, CZ Svobodová Jana Ing., Liberec, CZ Hanuš Jaroslav Ing., Liberec, CZ		005/30	(11) 25 126 >>> D 04 B 021/14
005/02	(11) 25 816 (54) Samolepicí destička z kompozitního materiálu (73) KorCo s.r.o., Liberec, CZ (72) Ing. Lengyel Radovan, Košice, SK		007/02	(11) 24 993 (54) Velmi tenká kamenná deska (73) České vysoké učení technické v Praze, Fakulta stavební, Praha, CZ (72) Beran Václav doc. Ing. DrSc., Praha - Dejvice, CZ Dlask Petr doc. Ing. Ph.D., Praha - Řepy, CZ Tománková Jaroslava Ph.D., Praha - Kobylisy, CZ Holec Filip, Praha - Klánovice, CZ
005/08	(11) 26 187 >>> B 32 B 003/06			
005/12	(11) 26 241 >>> B 32 B 021/13			
005/16	(11) 25 682 >>> B 32 B 005/22			
005/18	(11) 25 450 (54) Interiérový panel sendvičové konstrukce, zejména pro kolejová vozidla (73) LA Composite s.r.o., Praha, CZ České vysoké učení technické v Praze, Fakulta strojní, Ústav letadlové techniky, Praha, CZ (72) Vlček Miroslav Ing., Mníšek pod Brdy, CZ Brabec Jiří Ing., Koloveč, CZ Helmich Martin Ing., Praha, CZ Kučera Jaromír Ing., Mnichovice u Říčan, CZ		007/02	(11) 24 994 (54) Průsvitný kamenný prvek (73) České vysoké učení technické v Praze Fakulta stavební, Praha, CZ (72) Beran Václav Doc. Ing. DrSc., Praha - Dejvice, CZ Dlask Petr Doc. Ing. Ph.D., Praha - Řepyl, CZ Tománková Jaroslava Ph.D., Praha - Kobylisy, CZ Holec Filip, Praha - Klánovice, CZ
005/22	(11) 25 126 >>> D 04 B 021/14		007/04	(11) 25 638 >>> B 32 B 021/14
005/22	(11) 25 682 (54) Textilní kompozit zejména pro outdoorové aplikace (73) VIOLA NANOTECHNOLOGY s.r.o., Praha - Řeporyje, CZ Technická univerzita v Liberci, Liberec, CZ (72) Knížek Roman Ing. Bc, Liberec, CZ Chaloupka Zdeněk RNDr., Praha, CZ		007/04	(11) 25 797 >>> B 32 B 005/02
			007/04	(11) 26 241 >>> B 32 B 021/13
			007/10	(11) 24 994 >>> B 32 B 007/02
			007/10	(11) 26 200 >>> B 32 B 005/28
			007/14	(11) 25 052 >>> B 05 C 005/02
			009/00	(11) 25 126 >>> D 04 B 021/14
			009/04	(11) 24 993 >>> B 32 B 007/02
			009/04	(11) 24 994 >>> B 32 B 007/02
005/22	(11) 25 797 >>> B 32 B 005/02		015/04	(11) 25 788 (54) Kompozitní sendvičový panel, zejména pro podlahy dopravních prostředků (73) Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích, České Budějovice,
005/24	(11) 25 450 >>> B 32 B 005/18			
005/26	(11) 26 200 >>> B 32 B 005/28			
005/28	(11) 25 450 >>> B 32 B 005/18			

	CZ		033/00	(11) 25 370	➤➤➤ C 08 K 003/10
(72)	Rusnáková Soňa Doc. Ing. Ph.D., Lysá pod Makytou, SK Kučerka Daniel Ing. Ph.D. ING- PAED/GIP, Trnava, SK Husár Štefan Doc. Ing. Ph.D., Martin, SK		B 41F		
015/08	(11) 25 595	➤➤➤ G 01 N 027/30	001/02	(11) 25 386	(54) Ruční grafický lis (73) Sláma Miloš, Žďár nad Sázavou, CZ (72) Sláma Miloš, Žďár nad Sázavou, CZ
017/04	(11) 25 788	➤➤➤ B 32 B 015/04	B 41J		
017/04	(11) 25 816	➤➤➤ B 32 B 005/02	002/07	(11) 25 545	(54) Posuvný a natáčecí nosník tiskových hlav pro digitální tisk se snímáním polohy (73) KOMFI spol. s r.o., Lanškroun, CZ
017/10	(11) 25 795	➤➤➤ B 29 C 073/02	002/125	(11) 25 545	➤➤➤ B 41 J 002/07
021/13	(11) 25 638	➤➤➤ B 32 B 021/14	025/00	(11) 25 545	➤➤➤ B 41 J 002/07
021/13	(11) 26 241 (54) Deska na bázi přírodních materiálů (73) Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta lesnická a dřevařská, Katedra zpracování dřeva, Praha, CZ (72) Bureš Miroslav Ing., Praha, CZ		B 42D		
021/14	(11) 25 638 (54) Vrstvená trubka (73) Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta lesnická a dřevařská, Katedra zpracování dřeva, Praha - Suchdol, CZ (72) Bureš Miroslav Ing., Praha, CZ		001/00	(11) 25 269	➤➤➤ B 42 D 015/00
027/02	(11) 25 682	➤➤➤ B 32 B 005/22	005/02	(11) 25 548	(54) Propisovací formulář (73) Král Jaroslav, Odry, CZ (72) Král Jaroslav, Odry, CZ
027/02	(11) 25 797	➤➤➤ B 32 B 005/02	005/04	(11) 24 984	(54) Stolní kalendář (73) Doležel Milan, Kostelec, CZ Modlík Tomáš, Bučovice, CZ (72) Doležel Milan, Kostelec, CZ Modlík Tomáš, Bučovice, CZ
027/02	(11) 26 200	➤➤➤ B 32 B 005/28	005/04	(11) 25 023	(54) Nástěnný kalendář s hodinami (73) Doležel Milan, Kostelec, CZ Modlík Tomáš, Bučovice, CZ (72) Doležel Milan, Kostelec, CZ Modlík Tomáš, Bučovice, CZ
027/04	(11) 25 317	➤➤➤ B 29 B 017/00	012/02	(11) 24 934	(54) Formulář pro účetní doklad s identifikačními prvky (73) OPTYS, spol. s r. o., Dolní Životice, CZ (72) Vícha Jan Ing., Hradec nad Moravicí, CZ
027/04	(11) 25 816	➤➤➤ B 32 B 005/02	013/00	(11) 25 679	(54) Nabídkové menu s kroužkovou vazbou (73) Kabíčková Michaela MUDr., Praha, CZ (72) Kabíčková Michaela MUDr., Praha, CZ
027/04	(11) 26 200	➤➤➤ B 32 B 005/28	015/00	(11) 25 268	(54) Sázenka pro číselné hry a číselné loterie (73) CHANCE a.s., Frýdek Místek, CZ
027/08	(11) 25 450	➤➤➤ B 32 B 005/18			
027/12	(11) 25 816	➤➤➤ B 32 B 005/02			
027/18	(11) 25 048 (54) Aktivní vrstva pro elektroluminiscenční fólie (73) Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Zlín, CZ NWT a.s., Hulín, CZ (72) Kuřitka Ivo doc. Ing. et Ing. Ph.D. Ph.D., Brno, CZ Urbánek Pavel Ing., Pítn, CZ Krčmář Petr Ing., Valašské Klobouky, CZ Mráček Jakub, Holešov, CZ				
027/20	(11) 25 317	➤➤➤ B 29 B 017/00			
027/30	(11) 25 317	➤➤➤ B 29 B 017/00			
033/00	(11) 25 307	➤➤➤ E 04 B 001/64			

	(72) Šedý Petr, Praha, CZ	001/06	(11) 25 366 (54) Prostorový dekorativní prvek (73) Hájková Ilona, Újezd u Brna, CZ (72) Hájková Ilona, Újezd u Brna, CZ
015/00	(11) 25 269 (54) Písankový sešit (73) Janáček Jaromír, Brno, CZ (72) Janáček Jaromír, Brno, CZ	003/00	(11) 25 133 >>> B 44 C 001/18
015/02	(11) 25 201 (54) Fotopohlednice (73) Armor s.r.o., České Budějovice, CZ (72) Mára Jan, Český Krumlov, CZ	003/00	(11) 25 185 >>> B 44 C 003/00
		003/00	(11) 25 328 >>> B 42 D 015/02
B 60B			
015/02	(11) 25 328 (54) Vizitka (73) Toncar Květoslav, Mladá Boleslav, CZ (72) Toncar Květoslav, Mladá Boleslav, CZ	019/06	(11) 24 844 (54) Univerzální všesměrové kolo (73) Haladová Petra Ing., Horní Bludovice, CZ MORAVSKÝ VÝZKUM, s.r.o., Ostrava - Moravská Ostrava, CZ (72) Mrůzek Pavel Ing., Horní Bludovice, CZ Haladová Petra Ing., Horní Bludovice, CZ
015/02	(11) 26 025 (54) Rozkládací vizitka s užžitnou plochou letáku (73) Hušková Linda DiS, Praha, CZ (72) Hušková Linda DiS, Praha, CZ	019/14	(11) 24 844 >>> B 60 B 019/06
015/04	(11) 26 019 (54) Pohlednice (73) Tyshchenko Oleksandr, Kyiv, UA Zolochevskiy Bogdan, Kyiv, UA (72) Tyshchenko Oleksandr, Kyiv, UA Zolochevskiy Bogdan, Kyiv, UA	039/00	(11) 25 115 >>> B 25 J 005/00
		039/02	(11) 25 850 (54) Protiskluzový systém pro silniční vozidla (73) Lopera Service s.r.o., Praha – Vysočany, CZ (72) Repta Jaroslav Ing., Praha, CZ
015/10	(11) 25 630 >>> G 06 K 019/07		
B 43L			
011/00	(11) 25 202 (54) Šablona k tvorbě mandal (73) Řezáčová Lukášková Zuzana, Brno, CZ (72) Řezáčová Lukášková Zuzana, Brno, CZ	001/20	(11) 25 710 (54) Upevňovací konzola (73) e-Lectum, s.r.o., Praha - Josefov, CZ
013/20	(11) 25 133 >>> B 44 C 001/18	B 60J	
013/20	(11) 25 202 >>> B 43 L 011/00	005/02	(11) 25 658 >>> E 05 F 003/16
B 44C			
001/18	(11) 25 133 (54) Šablona určená k přenášení grafického motivu na stěnu budovy (73) Křiva Adam, Uherské Hradiště, CZ (72) Křiva Adam, Uherské Hradiště, CZ	005/04	(11) 24 937 >>> E 05 F 015/02
001/18	(11) 25 366 >>> B 44 F 001/06	005/06	(11) 24 943 (54) Mechanismus pro vertikální posuvné otevírání dveří osobního automobilu (73) Západočeská univerzita v Plzni, Plzeň, CZ (72) Němec Ladislav Doc. Ing. CSc., Plzeň, CZ Vlček Martin Ing., Hořovice, CZ Vejvoda Martin Bc., Kaznějov, CZ
003/00	(11) 25 185 (54) Okovaná socha (73) Pikesoft s.r.o., Liberec, CZ (72) Zeronik Jiří, Liberec, CZ Dolanský Jaromír, Liberec, CZ	005/06	(11) 26 111 (54) Vodicí a uzavírací zařízení předsvuných dveří dopravních prostředků (73) DOPP TRADE s.r.o., Studénka - Butovice, CZ (72) Rusek Milan Ing., Albrechtický, CZ Pavelek Kamil Ing., Podvihov, CZ
B 44F			

Mahdák Pavel Ing., Ostrava, CZ
Stanovský Radim, Slatina, CZ

005/10 (11) 25 419 >>> E 05 B 065/12
005/10 (11) 25 658 >>> E 05 F 003/16
007/185 (11) 25 419 >>> E 05 B 065/12

B 60K

001/02 (11) 24 955
(54) Osobní elektromobil
(73) Rajdl Jiří Ing., Praha, CZ
(72) Rajdl Jiří Ing., Praha, CZ
003/00 (11) 25 115 >>> B 25 J 005/00
007/00 (11) 24 951
(54) Univerzální kompaktní kolová
jednotka e elektropohonem v
náboji kola
(73) Haladová Petra Ing., Horní
Bludovice, CZ
MORA VSKÝ VÝZKUM, s.r.o.,
Ostrava - Moravská Ostrava, CZ
(72) Halada Pavel, Havířov-Město, CZ
Mrůzek Pavel Ing., Horní
Bludovice, CZ
Haladová Petra Ing., Horní
Bludovice, CZ

017/00 (11) 26 172 >>> F 16 H 003/44
017/06 (11) 25 917 >>> E 05 B 011/00
017/356 (11) 24 951 >>> B 60 K 007/00

028/06 (11) 25 264
(54) Aktivní a pasivní bezpečnostní
systém vozidla
(73) Lipnický Michal, Liberec, CZ
(72) Lipnický Michal, Liberec, CZ

035/00 (11) 25 205
(54) Palubní testovací asistenční
jednotka
(73) ŠKODA AUTO a.s., Mladá
Boleslav, CZ
Ústav teorie informace a
automatizace AV ČR, v.v.i., Praha,
CZ
(72) Machan Jaroslav Doc. Ing. CSc.,
Mladá Boleslav, CZ
Nedoma Pavel Ing. Ph.D.,
Mnichovo Hradiště, CZ
Plíhal Jiří Dr. Ing., Praha, CZ

035/00 (11) 26 110
(54) Zařízení na hlídání a monitorování
paliva v nádržích
(73) Král Ladislav ml., Hradec Králové,
CZ
(72) Král Ladislav ml., Hradec Králové,
CZ

B 60L

001/00 (11) 24 761 >>> B 62 D 053/00

005/06 (11) 25 924
(54) Spoj dělené tyče trolejbusového
sběrače
(73) FAIVELEY TRANSPORT LEKOV
a.s., Blovice, CZ
(72) Dolák Miroslav Ing., Blovice, CZ
Pálek Jaroslav Ing., Plzeň, CZ

005/06 (11) 25 925
(54) Zařízení pro snímání úhlového
natočení vzájemně se
natočitelných dílů trolejbusového
sběrače
(73) FAIVELEY TRANSPORT LEKOV
a.s., Blovice, CZ
(72) Dolák Miroslav Ing., Blovice, CZ
Pálek Jaroslav Ing., Plzeň, CZ

005/12 (11) 25 924 >>> B 60 L 005/06

005/22 (11) 25 420
(54) Svislý čep ložiska trolejbusového
sběrače
(73) FAIVELEY TRANSPORT LEKOV
a.s., Blovice, CZ
(72) Dolák Miroslav Ing., Blovice, CZ
Lorenc Tomáš Ing., Plzeň, CZ
Plachý Jan Ing., Ostrov, CZ

008/00 (11) 24 761 >>> B 62 D 053/00

011/00 (11) 24 761 >>> B 62 D 053/00

B 60N

002/02 (11) 25 609 >>> G 09 F 021/04

002/07 (11) 25 175 >>> B 60 N 002/50

002/08 (11) 25 175 >>> B 60 N 002/50

002/16 (11) 25 198 >>> B 60 N 002/50

002/20 (11) 24 964
(54) Mechanismus pro polohování
zadního opěradla
(73) BRANO a.s., Hradec nad
Moravicí, CZ
(72) Prda Tomáš Ing., Malé Hoštice,
CZ
Jedlička Zbyněk Ing., Mikolajice,
CZ
Kovařík Vlastimil Ing., Bílovec, CZ

002/38 (11) 25 198 >>> B 60 N 002/50

002/50 (11) 25 175
(54) Nosič sedadla řidiče trakčního
vozidla
(73) CZ LOKO, a.s., Česká Třebová,
CZ
(72) Vrátil Lukáš, Dolní Cerekev, CZ
Doleček Martin, Kly, CZ

002/50 (11) 25 198
(54) Pružicí podstavec, zejména pro sedačku řidiče
(73) Technická univerzita v Liberci, Liberec, CZ
(72) Marek Martin Ing., Ústí nad Labem, CZ
Marek Tomáš Ing., Trmice, CZ

003/00 (11) 25 450 >>> B 32 B 005/18

B 60P

001/28 (11) 25 384 >>> B 65 F 003/28

001/43 (11) 25 978
(54) Zajišťovací zařízení vysouvací nájezdni rampy proti samovolnému vysunutí, zejména přívěsných vozíků a návěsů
(73) VEZEKO s.r.o., Velké Meziříčí, CZ
(72) Kupka Petr, Velké Meziříčí, CZ

003/00 (11) 26 125 >>> G 01 N 033/24

003/38 (11) 25 513
(54) Postel dopravního prostředku
(73) Peší Jiří, Hradec Králové, CZ
(72) Peší Jiří, Hradec Králové, CZ

003/39 (11) 25 513 >>> B 60 P 003/38

005/00 (11) 25 573 >>> B 60 P 009/00

007/00 (11) 26 125 >>> G 01 N 033/24

007/135 (11) 25 194
(54) Upínka s hlavicí
(73) VEZEKO s.r.o., Velké Meziříčí, CZ
(72) Večeřa Ludvík, Bory, CZ

007/16 (11) 25 194 >>> B 60 P 007/135

009/00 (11) 25 573
(54) Krmný vůz
(73) Výzkumný ústav zemědělské techniky, v.v.i., Praha - Ruzyně, CZ
(72) Pražan Radek Ing. Ph.D., Svitavy, CZ
Podpěra Václav Ing. CSc., Praha - Řepy, CZ
Kubín Karel Ing. Ph.D., Praha - Háje, CZ
Gerndtová Ilona Ing., Praha, CZ

B 60Q

001/26 (11) 24 743 >>> A 41 D 013/01

001/26 (11) 25 556
(54) Polohovatelný držák soustavy koncových světel, zejména přívěsného vozíku
(73) VEZEKO s.r.o., Velké Meziříčí, CZ
(72) Čermák Martin Ing., Velké Meziříčí, CZ

001/30 (11) 25 556 >>> B 60 Q 001/26

009/00 (11) 24 838
(54) Budič řidiče z mikrospánku
(73) Dvořák Miloslav, Dolní Třebonín, CZ
(72) Dvořák Miloslav, Dolní Třebonín, CZ

011/00 (11) 24 838 >>> B 60 Q 009/00

011/00 (11) 25 957 >>> F 21 S 019/00

B 60R

001/00 (11) 26 020
(54) Zařízení pro indikaci dopravní nehody dopravního prostředku
(73) TELEASIST a.s., Ostrava - Moravská Ostrava, CZ
(72) Pivoda Petr Ing., Ostrava - Dubina, CZ

009/10 (11) 25 653
(54) Nosič jízdních kol výklopný do strany
(73) Vyvlečka Martin, Metylovice, CZ
(72) Vyvlečka Martin, Metylovice, CZ

016/02 (11) 25 681 >>> G 08 G 001/01

016/023 (11) 25 205 >>> B 60 K 035/00

021/01 (11) 24 838 >>> B 60 Q 009/00

022/00 (11) 24 763
(54) Ochranný prostředek na sponu automobilového bezpečnostního pásu
(73) Hrušková Andrea, Pyšely, CZ
(72) Hrušková Andrea, Pyšely, CZ

025/00 (11) 25 135
(54) Elektromechanické zamykací zařízení pro blokování součástí motorového vozidla
(73) CONSTRUCT A&D, a.s., Velké Meziříčí, CZ
(72) Pokorný Petr, Křižanov, CZ

025/02 (11) 25 299
(54) Přídavný zámek řízení automobilu
(73) ADELLOT Investments Ltd., Lemesos, CY
(72) Malý Miloslav Ing., Praha - Zbraslav, CZ

B 60S

001/04 (11) 25 464
(54) Ochranný kryt okenních stěračů automobilu
(73) Šorf Jiří, Frydlant v Čechách, CZ
(72) Šorf Jiří, Frydlant v Čechách, CZ

B 61C

009/00	(11) 26 239 >>> B 61 D 015/00				CZ
013/00	(11) 25 988 >>> B 61 C 017/04				(72) Kvíd Petr Ing., Chrudim, CZ
015/10	(11) 24 925 (54) Pískovací ústrojí pro pískovací zařízení kolejových vozidel (73) TRIBOTEC, spol. s r.o., Praha, CZ (72) Vašíček Jaroslav Ing., Brno, CZ		015/00	(11) 26 246 (54) Technické zařízení montážního vozidla trakčního vedení (73) CZ LOKO, a.s., Česká Třebová, CZ (72) Kvíd Petr Ing., Chrudim, CZ	
017/00	(11) 26 226 >>> B 61 D 017/08				
017/04	(11) 25 642 (54) Hygienický kout trakčního vozidla (73) CZ LOKO, a. s., Česká Třebová, CZ (72) Vrátil Lukáš, Dolní Cerekev, CZ Doleček Martin, Kly, CZ		017/04	(11) 26 167 (54) Hybridní skříň kolejového vozidla (73) Západočeská univerzita v Plzni, Plzeň, CZ (72) Heller Petr doc. Ing. CSc., Plzeň, CZ Jankovec Jiří Ing. Ph.D., Domažlice, CZ Řehák Michal Ing., Praha, CZ Kořínek Jiří Ing., Plzeň, CZ Tříška Ladislav Ing., Plzeň, CZ Bek Stanislav Ing., Štěnovice, CZ	
017/04	(11) 25 988 (54) Řídicí stanoviště montážního kolejového vozidla trakčního vedení (73) CZ LOKO, a.s., Česká Třebová, CZ (72) Příkaský Lukáš, Chrudim, CZ		017/06	(11) 25 288 (54) Spojovací vyrovnávací prvek (73) VARIEL, a.s., Zruč nad Sázavou, CZ (72) Plíhal František Ing., Všebořice, CZ Maršík Antonín Ing., Zruč nad Sázavou, CZ	
017/04	(11) 26 246 >>> B 61 D 015/00				
B 61D					
013/00	(11) 25 288 >>> B 61 D 017/06				
013/00	(11) 25 879 (54) Jednočlánkové nízkopodlažní bezbariérové tramvajové vozidlo (73) PRAGOIMEX a.s., Praha, CZ Krnovské opravny a strojírny s.r.o., Krnov, CZ VKV Praha s.r.o., Praha, CZ (72) Klega Jiří, Praha, CZ Zemánek Robert Ing., Plzeň, CZ Šarman Zbyněk Ing., Krnov, CZ Faltýsek Vladimír Ing., Kostomlaty nad Labem, CZ Klomínek Vladimír Ing., Praha, CZ		017/08	(11) 26 226 (54) Boční opláštění lokomotivy (73) CZ LOKO, a.s., Česká Třebová, CZ (72) Palla Čestmír Ing., Napajedla, CZ	
015/00	(11) 25 729 >>> B 61 D 027/00				
015/00	(11) 25 985 (54) Mobilní zařízení na úpravu kovového odpadu (73) Sýkora Miroslav Ing., Nové Veselí, CZ Jaitner Albín Ing., Přebyslav, CZ (72) Sýkora Miroslav Ing., Nové Veselí, CZ Jaitner Albín Ing., Přebyslav, CZ		017/10	(11) 25 788 >>> B 32 B 015/04	
015/00	(11) 25 988 >>> B 61 C 017/04				
015/00	(11) 26 233 >>> B 61 F 015/26				
015/00	(11) 26 239 (54) Hnací soustrojí montážního vozidla trakčního vedení (73) CZ LOKO, a.s., Česká Třebová,		017/10	(11) 25 879 >>> B 61 D 013/00	
			017/10	(11) 26 041 (54) Úprava dvounápravového železničního vozu s nízkopodlažní středovou částí (73) Pars nova a.s., Šumperk, CZ (72) Kubeš Jan, Šumperk, CZ	
			023/00	(11) 26 041 >>> B 61 D 017/10	
			027/00	(11) 25 729 (54) Systém vytápění montážního kolejového vozidla (73) CZ LOKO, a.s., Česká Třebová, CZ (72) Kvíd Petr Ing., Chrudim, CZ	
			037/00	(11) 25 642 >>> B 61 C 017/04	
B 61F					
			001/08	(11) 24 974 >>> B 61 F 003/02	
			003/02	(11) 24 974 (54) Podvozek pro kolejová vozidla (73) Západočeská univerzita v Plzni,	

	Plzeň, CZ				(54) Pevná upevňovací souprava v soustavě elektromotorického přestavnicku a železniční výhybky v různých druzích železniční dopravy
	(72) Hroník Vlastimil Ing., Postřekov, CZ				(73) Automatizácia železničnej dopravy, a.s., Bratislava, SK
	Heller Petr doc. Ing. CSc., Plzeň, CZ				(72) Bojda Milan Ing., Bratislava, SK
003/04	(11) 25 763				Illéš Gejza Ing., Boňany – kolónia, SK
	(54) Trakční podvozek pro kolejová vozidla				
	(73) Západočeská univerzita v Plzni, Plzeň, CZ				
	(72) Heller Petr Doc. Ing. CSc., Plzeň, CZ	005/18		(11) 25 009	
	Berezňák Tomáš Ing., Most, CZ			(54) Zapojení přejezdnic napájeného po kolejovém vedení	
015/20	(11) 24 974	➤➤➤	B 61 F 003/02		(73) Konečný Jiří Ing., Vysoké Mýto, CZ
015/26	(11) 26 233				(72) Konečný Jiří Ing., Vysoké Mýto, CZ
	(54) Zařízení na vypružení montážního vozidla trakčního vedení				
	(73) CZ LOKO, a.s., Česká Třebová, CZ	005/18		(11) 25 708	➤➤➤ B 61 L 007/10
	(72) Kvíd Petr Ing., Chrudim, CZ	007/00		(11) 25 669	➤➤➤ B 61 L 011/00
		007/10		(11) 25 708	
B 61H				(54) Systém pro vyhodnocení funkčního stavu návěstní svítilny	
001/00	(11) 24 895			(73) AŽD Praha s.r.o., Praha 10, CZ	
	(54) Trámcová brzda kolejových vozidel			(72) Konarski Jan Ing., Praha 10, CZ	
	(73) DAKO - CZ a.s., Třemošnice, CZ			Dobiáš Radek Ing. Ph.D., Praha 9, CZ	
	(72) Svoboda Jiří Ing., Běstvína, CZ	009/04		(11) 25 708	➤➤➤ B 61 L 007/10
	Sommer Jiří Ing., Nasavrky, CZ	011/00		(11) 25 669	
001/00	(11) 25 533	➤➤➤	F 16 D 065/04	(54) Zařízení pro bezdrátové ovládání výhybek	
013/36	(11) 24 895	➤➤➤	B 61 H 001/00	(73) DT-VÝHYBKÁRNA A STROJÍRNA, A. S., Prostějov, CZ	
				(72) Faltýnek Jaromír Ing., Prostějov, CZ	
B 61K				Jindra Petr, Litomyšl, CZ	
003/00	(11) 25 574				
	(54) Mazací zařízení hlavy žlábkové kolejnice	023/00		(11) 25 009	➤➤➤ B 61 L 005/18
	(73) Chlan Miroslav, Bravantice, CZ	029/00		(11) 26 166	
	(72) Chlan Miroslav, Bravantice, CZ			(54) Programovatelné železniční přejezdové zabezpečovací zařízení s komunikační vazbou na externí inteligentní periferie	
003/02	(11) 25 809			(73) AŽD Praha s. r. o., Praha, CZ	
	(54) Přístroj k mazání okolků kolejových vozidel			(72) Židek Martin Ing., Olomouc, CZ	
	(73) TRIBOTEC, spol. s r.o., Praha, CZ			Čermák Pavel Ing., Brno, CZ	
	(72) Vašíček Michal Ing. MBA, Pozořice, CZ			Miška Vladimír Ing., Olomouc, CZ	
003/02	(11) 25 810	➤➤➤	F 16 N 007/00		
B 61L					
001/02	(11) 25 009	➤➤➤	B 61 L 005/18	029/28	(11) 25 550
001/18	(11) 24 933			(54) Zařízení pro světelnou signalizaci v pozemní komunikaci před železničním přejezdem	
	(54) Zapojení paralelního kolejového obvodu			(73) AŽD Praha s.r.o., Praha, CZ	
	(73) Konečný Jiří Ing., Vysoké Mýto, CZ			(72) Bačík Michal Ing., Veselí na Moravě, CZ	
	(72) Konečný Jiří Ing., Vysoké Mýto, CZ	B 62B			
005/06	(11) 26 242			003/00	(11) 25 656
					➤➤➤ B 62 B 003/12

003/12 (11) 25 656
(54) Vozík a přípojná část vozíku
(73) Klapetek Jiří, Dobroslavice, CZ
(72) Klapetek Jiří, Dobroslavice, CZ

B 62D

003/12 (11) 26 102
(54) Mechanismus pro aktivní změnu natočení předních kol automobilu
(73) Západočeská univerzita v Plzni, Plzeň, CZ
(72) Vlček Martin Ing., Hořovice, CZ
Vlček Jan Ing., Plzeň, CZ
Němec Ladislav Doc. Ing. CSc., Plzeň, CZ

003/12 (11) 26 103
(54) Mechanismus pro variabilní směrové natáčení předních kol automobilu
(73) Západočeská univerzita v Plzni, Plzeň, CZ
(72) Vlček Martin Ing., Hořovice, CZ
Vlček Jan Ing., Plzeň, CZ
Němec Ladislav Doc. Ing. CSc., Plzeň, CZ

003/14 (11) 25 417
(54) Transportní vozík s reverzním natáčením přední a zadní nápravy
(73) Hejtmánek Stanislav, Práche, CZ
(72) Hejtmánek Stanislav, Práche, CZ

007/14 (11) 24 955 >>> B 60 K 001/02

009/04 (11) 26 102 >>> B 62 D 003/12

009/04 (11) 26 103 >>> B 62 D 003/12

017/00 (11) 26 102 >>> B 62 D 003/12

017/00 (11) 26 103 >>> B 62 D 003/12

021/14 (11) 25 652
(54) Skládací přívěs za dvoustopá vozidla
(73) David Libor Ing., Opava - Malé Hoštice, CZ
(72) David Libor Ing., Opava - Malé Hoštice, CZ

021/14 (11) 25 687
(54) Skládací přívěs za jednostopá vozidla
(73) David Libor Ing., Opava - Malé Hoštice, CZ
(72) David Libor Ing., Opava - Malé Hoštice, CZ

024/00 (11) 24 955 >>> B 60 K 001/02

024/02 (11) 25 129 >>> B 62 D 033/06

027/06 (11) 25 129 >>> B 62 D 033/06

029/00 (11) 26 167 >>> B 61 D 017/04

033/02 (11) 25 384 >>> B 65 F 003/28

033/06 (11) 25 129
(54) Kabina pro traktory
(73) Vošmera Zdeněk, Kamenná, CZ
(72) Vošmera Zdeněk, Kamenná, CZ

053/00 (11) 24 761
(54) Dálniční koridor pro elektromobilní vlaky
(73) Rajdl Jiří Ing., Praha - Krč, CZ
(72) Rajdl Jiří Ing., Praha - Krč, CZ

063/08 (11) 25 556 >>> B 60 Q 001/26

B 62H

001/02 (11) 25 966
(54) Zařízení pro podepření stojícího jednostopého vozidla s trubkovým rámem
(73) MIBO SCOOTERS s.r.o., Rožnov pod Radhoštěm, CZ
(72) Michálek Břetislav, Rožnov pod Radhoštěm, CZ

B 62J

001/00 (11) 25 010
(54) Sedlo na koloběžku
(73) Žáček Zdeněk, Brno, CZ
(72) Žáček Zdeněk, Brno, CZ

001/16 (11) 25 784
(54) Nánožník na dětskou cyklosedačku
(73) Strejcová Štěpánka, Plzeň, CZ
(72) Strejcová Štěpánka, Plzeň, CZ

006/00 (11) 24 743 >>> A 41 D 013/01

B 62K

003/00 (11) 25 010 >>> B 62 J 001/00

009/00 (11) 25 010 >>> B 62 J 001/00

011/04 (11) 24 879
(54) Uspořádání uložení pohonu na elektromotocyklu
(73) FIBRES s.r.o., Ostrava - Vítkovice, CZ
(72) Kubánek Michal Ing., Ostrava - Třebovice, CZ
Leffner Stanislav RNDr., Praha, CZ

B 62M

003/06 (11) 25 087
(54) Bicyklový pedál
(73) Trhlík František, Starý Plzenec, CZ
(72) Trhlík František, Starý Plzenec, CZ

003/08 (11) 25 087 >>> B 62 M 003/06

006/50	(11) 25 895 (54) Senzor pro detekci změny převodu jízdního kola s elektricky asistovaným pohonem (73) Mráz Richard Ing., Jamné nad Orlicí, CZ Křen Milan, Žamberk, CZ Ryba Jakub, Lanškroun, CZ (72) Mráz Richard Ing., Jamné nad Orlicí, CZ	Barák Karel Ing., Praha, CZ Theiner Robert Ing. Ph.D., Praha, CZ
007/02	(11) 24 879 >>> B 62 K 011/04	
025/00	(11) 25 895 >>> B 62 M 006/50	
B 63B		
001/04	(11) 24 959 >>> B 63 B 038/00	
025/08	(11) 25 555 >>> B 65 D 090/22	
035/00	(11) 25 338 >>> B 63 B 035/28	
035/28	(11) 25 338 (54) Souprava nákladních říčních člunů s tažným a tlačným remorkérem (73) Kružík Ivan, Kněžice, CZ (72) Kružík Ivan, Kněžice, CZ	
035/66	(11) 25 338 >>> B 63 B 035/28	
038/00	(11) 24 959 (54) Plavidlo (73) Padalík Vladislav, Praha, CZ (72) Padalík Vladislav, Praha, CZ	
B 63H		
020/08	(11) 25 380 >>> B 63 H 020/10	
020/10	(11) 25 380 (54) Koncová hybridní část plavidla s kormidelním zařízením a nosičem vrtulové propulze a plavidlo, jehož střední část trupu je oboustranně zakončena touto koncovou hybridní částí (73) Vyčítal Zdeněk, Ústí nad Labem, CZ Vyčítalová Zdeňka Mgr., Ústí nad Labem, CZ	
023/02	(11) 25 380 >>> B 63 H 020/10	
025/00	(11) 25 380 >>> B 63 H 020/10	
B 64C		
001/00	(11) 25 637 (54) Pružnice ostruhy malého sportovního letounu (73) LA Composite s.r.o., Praha, CZ České vysoké učení technické v Praze, Fakulta strojní, Ústav letadlové techniky, Praha, CZ (72) Čechvalová Olga Ing., Roztoky u Prahy, CZ	
003/14	(11) 25 782 (54) Aerodynamický profil křídla lehkého proudového letounu (73) Výzkumný a zkušební letecký ústav, a.s., Praha - Letňany, CZ (72) Ing. Ph.D. Petr Vrchota, Benešov, CZ	
007/00	(11) 25 783 (54) Aerodynamický kryt profilu nosné konstrukce (73) Výzkumný a zkušební letecký ústav, a. s., Praha - Letňany, CZ (72) Ing. Ph.D. Petr Vrchota, Benešov, CZ	
011/32	(11) 26 123 (54) Modulová převodovka elektromechanické vrtule (73) Křemen Aleš, Odolena Voda, CZ (72) Křemen Aleš, Odolena Voda, CZ	
025/00	(11) 26 165 (54) Zařízení pro návrat aerologických sond na zemi (73) České vysoké učení technické v Praze, Fakulta dopravní, Ústav letecké dopravy, Praha 2, CZ (72) Hospodka Jakub Ing. Ph.D., Děčín, CZ Novák Martin Ing. Ph.D., Vrbatův Kostelec, CZ	
025/06	(11) 25 255 (54) Hlavní podvozková noha, zejména malého sportovního letounu (73) LA Composite s.r.o., Praha, CZ České vysoké učení technické v Praze, Fakulta strojní, Ústav letadlové techniky, Praha, CZ (72) Čechvalová Olga Ing., Roztoky u Prahy, CZ Malásek Tomáš Ing., Praha, CZ Theiner Robert Ing. Ph.D., Praha, CZ	
025/58	(11) 25 255 >>> B 64 C 025/06	
027/08	(11) 26 152 (54) Vrtulník se čtyřmi rotory (73) AC Europe s.r.o., Praha - Nové Město, CZ	
027/10	(11) 25 249 (54) Lehký vrtulník s koaxiálními rotory (73) Kult Lubor, Rychnov nad Kněžnou, CZ (72) Kult Lubor, Rychnov nad Kněžnou, CZ	
B 64D		

017/80	(11) 25 106 (54) Záchranný systém pro vírníky nebo vrtulníky (73) Galaxy GRS s.r.o., Liberec, CZ (72) Bábovka Milan Ing., Liberec, CZ	(72) Weis Jacques, Vuflens-la-Ville, CH Mermod Jacques, Epalinges, CH Suchet Virginie, Vevey, CH
017/80	(11) 25 218 (54) Záchranný systém pro vírníky nebo vrtulníky (73) Galaxy GRS s.r.o., Liberec, CZ (72) Bábovka Milan Ing., Liberec, CZ	005/492 (11) 25 876 (54) Fixační vložka (73) SERVISBAL OBALY s.r.o., Dobruška, CZ (72) Sekula Marek, Hradec Králové, CZ Kubíková Jana, Dobruška, CZ
017/80	(11) 25 882 (54) Balistický záchranný systém pro letouny s rotujícím křídlem (73) STRATOS 07 s.r.o., Praha, CZ (72) Straka Josef Mgr., Praha, CZ	005/497 (11) 25 876 >>> B 65 D 005/492 006/02 (11) 24 990 (54) Krabička na dárky (73) Macháč Roman, Praha, CZ (72) Macháč Roman, Praha, CZ
025/00	(11) 25 106 >>> B 64 D 017/80	006/34 (11) 25 050 (54) Přepravní a skladovací box s flexibilní vnitřní fixací (73) PPO GROUP CZ, s.r.o., Znojmo, CZ (72) Knob Josef, Znojmo, CZ
025/00	(11) 25 218 >>> B 64 D 017/80	019/06 (11) 25 050 >>> B 65 D 006/34
025/00	(11) 25 882 >>> B 64 D 017/80	019/12 (11) 24 960 (54) Paleta pro pevná paliva z biomasy (73) Mendelova univerzita v Brně, Brno, CZ (72) Fajman Martin Ing. Ph.D., Brno, CZ Čupera Jiří Ing. Ph.D., Brno, CZ Žák Marek Ing., České Budějovice, CZ
027/02	(11) 26 133 (54) Pohon letadla s nízkotlakým dmychadlem (73) AC Europe s.r.o., Praha - Nové Město, CZ	019/22 (11) 24 960 >>> B 65 D 019/12 019/38 (11) 26 211 (54) Separáčn1 vrstva pro betonové výrobky (73) DITON, s.r.o., Střítež, okres Jihlava, CZ (72) Ouroda Pavel, Střítež, okres Jihlava, CZ
B 65B		
015/00	(11) 26 225 >>> B 65 B 015/04	
015/04	(11) 26 225 (54) Zař1zení pro změnu orientace a rozteče součástek (73) KOMFI spol. s r.o., Lanškroun, CZ (72) Snít1l František, Lanškroun, CZ	
B 65D		
001/02	(11) 26 260 (54) Lahev na lihoviny s měrkou (73) Soukup Vladimír, Strakonice, CZ (72) Soukup Vladimír, Strakonice, CZ	021/032 (11) 25 056 >>> B 65 F 001/00
001/12	(11) 25 844 (54) Barel (73) Burgrová Ludiše Ing., Stř1lky, CZ (72) Burgrová Ludiše Ing., Stř1lky, CZ Tř1ska Václav, Praha, CZ	023/00 (11) 25 043 (54) Nádoba na potraviny a nápoje (73) Gebauer Zbyněk Ing., Opava, CZ Jirka Vladimír Ing., Ostrava Petřkovice, CZ (72) Gebauer Zbyněk Ing., Opava, CZ Jirka Vladimír Ing., Ostrava Petřkovice, CZ
001/14	(11) 25 844 >>> B 65 D 001/12	023/00 (11) 26 260 >>> B 65 D 001/02
005/38	(11) 26 219 (54) Víceplášťový obal (73) BiiGood, s.r.o., Praha - Ďáblice, CZ (72) Janyšková Miriam Ing. MBA, Praha - Ďáblice, CZ	023/08 (11) 26 203 (54) Obal na láhev (73) Kitl s.r.o., Jablonec nad Nisou, CZ (72) Vokurka Jan Ing., Jablonec nad Nisou, CZ
005/42	(11) 26 002 (54) Krabice kuřáckých výrobků (73) Philip Morris Products S.A., Neuchatel, CH	

- 025/02 (11) 25 445
(54) Přípravek pro zamezení oxidace nápoje v nádobě
(73) Ostrá Eva Ing., Bystřice nad Pernštejnem, CZ
(72) Ostrá Eva Ing., Bystřice nad Pernštejnem, CZ
- 025/08 (11) 25 036 >>> B 65 D 081/32
- 025/08 (11) 25 856
(54) Sportovní dávkovací uzávěr
(73) ISOLINE EU, s.r.o., Praha - Staré Město, CZ
(72) Skopálek Josef, Zlín - Mladcová, CZ
- 025/16 (11) 26 191
(54) Přepravní potravinářský, zejména cukrářský táč
(73) Živný Petr Ing., Praha, CZ
(72) Živný Petr Ing., Praha, CZ
- 025/56 (11) 25 660 >>> A 47 G 019/22
- 027/00 (11) 25 469
(54) Plochý obal
(73) Sklenář Daniel, Praha, CZ
(72) Sklenář Daniel, Praha, CZ
- 030/12 (11) 24 909
(54) Univerzální kontejner pro sypké náklady
(73) Rabizo Ivan Georgievich, Kharkov, UA
Shavshin Artem Aleksandrovich, Kharkov, UA
(72) Rabizo Ivan Georgievich, Kharkov, UA
Shavshin Artem Aleksandrovich, Kharkov, UA
- 030/22 (11) 25 066
(54) Vícekomorový sáček s perforací
(73) Hájek Miloslav, Pacov, CZ
(72) Hájek Miloslav, Pacov, CZ
- 041/00 (11) 26 129
(54) Odnímatelný uzávěr
(73) Západočeská univerzita v Plzni, Plzeň, CZ
(72) Ing. Martina Šimlová, Kaznějov, CZ
Ing. Bc. Stanislav Kroták, Třemošná, Záluží, CZ
Doc. Ing. Ph.D. Milan Edl, Klatovy, CZ
- 041/16 (11) 26 151
(54) Víčko nápojové láhve, zejména pro sportovce
(73) R & B Mědílek - společnost s ručením omezeným, Žacléř, CZ
(72) Mědílek Rastislav, Žacléř, CZ
- 041/22 (11) 26 223 >>> B 65 D 041/40
- 041/22 (11) 26 224 >>> B 65 D 041/40
- 041/34 (11) 25 446
(54) Uzávěr PET lahve
(73) Západočeská univerzita v Plzni, Plzeň, CZ
(72) Kroták Stanislav Ing., Třemošná, Záluží, CZ
Šimlová Martina Ing., Kaznějov, CZ
Šiml Petr, Kaznějov, CZ
- 041/40 (11) 26 223
(54) Odnímatelný uzávěr nápojové plechovky
(73) Západočeská univerzita v Plzni, Plzeň, CZ
(72) Ing. Martina Šimlová, Kaznějov, CZ
Ing. Bc. Stanislav Kroták, Třemošná, Záluží, CZ
Doc. Ing. Ph.D. Milan Edl, Klatovy, CZ
- 041/40 (11) 26 224
(54) Odnímatelné víčko nápojové plechovky
(73) Západočeská univerzita v Plzni, Plzeň, CZ
(72) Ing. Martina Šimlová, Kaznějov, CZ
Ing. Bc. Stanislav Kroták, Třemošná, Záluží, CZ
Doc. Ing. Ph.D. Milan Edl, Klatovy, CZ
- 047/20 (11) 26 218
(54) Rozprašovač spor
(73) Výzkumné centrum SELTON, s.r.o., Sibřina, CZ
(72) Sedláček Tibor Ing., Sibřina, CZ
- 050/00 (11) 26 087 >>> G 09 F 003/03
- 051/00 (11) 25 446 >>> B 65 D 041/34
- 051/28 (11) 26 188
(54) Uzávěr, zejména plastových nápojových lahví
(73) Gyertyák Silvester Ing., Olomouc, CZ
Křesina Zbyněk, Olomouc, CZ
(72) Gyertyák Silvester Ing., Olomouc, CZ
Křesina Zbyněk, Olomouc, CZ
- 053/00 (11) 26 129 >>> B 65 D 041/00
- 055/02 (11) 25 035
(54) Zajišťovací segment plastového kelímku s převlečeným víčkem
(73) Gebauer Zbyněk Ing., Opava, CZ
Jirka Vladimír Ing., Ostrava - Petřkovice, CZ
(72) Gebauer Zbyněk ing., Opava, CZ

055/08	(11) 26 184 (54) Plastová krytka pro hrdlo tlakového sudu na nápoje (73) K.T.Z., spol. s r.o., Kunžak, CZ (72) Kovář Pavel, Kunžak, CZ Kovář Eduard Ing., Kunžak, CZ	(54) Tepelně izolační přenosný box (73) Proksch Petr, Opava - Komárovské Chaloupky, CZ (72) Proksch Petr, Opava - Komárovské Chaloupky, CZ
057/00	(11) 26 211 >>> B 65 D 019/38	083/04 (11) 26 219 >>> B 65 D 005/38
065/46	(11) 26 228 (54) Potravinářský obal (73) Sitár Andrej, Slatinice, CZ (72) Sitár Andrej, Slatinice, CZ	085/00 (11) 25 903 >>> G 01 N 001/36 085/10 (11) 26 002 >>> B 65 D 005/42 085/20 (11) 26 171 (54) Primární obal s mikropipetou, souprava a přípravek pro otevření obalu (73) Synga, s.r.o., Říčany u Prahy, CZ (72) Steinbauer Pavel Ing. Ph.D., Praha - Krč, CZ Hlinka Daniel MVDr., Praha - Háje, CZ Černohorská Romana MUDr., Říčany u Prahy, CZ
067/00	(11) 25 843 >>> B 65 D 079/00	085/30 (11) 26 171 >>> B 65 D 085/20
079/00	(11) 25 843 (54) Aplikátor viskózních tekutin s výměnnou hlavicí (73) Česká zemědělská univerzita v Praze, Praha - Suchdol, CZ (72) Hart Jan Ing., Praha - Smíchov, CZ Nídllová Veronika Ing., Praha, CZ Andrt Miroslav doc. Ing. CSc., Praha, CZ Příkryl Miroslav doc. Ing. CSc., Praha - Suchdol, CZ	085/72 (11) 25 254 (54) Skladné přenosné pouzdro na výměšky při cestování (73) Moravec Miroslav Bc., Štítiny, CZ (72) Moravec Miroslav Bc., Štítiny, CZ
081/18	(11) 25 086 >>> B 65 D 088/02	085/72 (11) 26 190 (54) Nádobu na uchování, přepravu a výdej kapalin (73) Pomahač Michal Ing., Mníšek pod Brdy, CZ (72) Pomahač Michal Ing., Mníšek pod Brdy, CZ
081/18	(11) 25 884 (54) Zařízení pro přepravu piva silničním dopravním prostředkem (73) Plzeňský Prazdroj, a.s., Plzeň, CZ	088/02 (11) 25 086 (54) Plastová akumulární velkoobjemová nádrž (73) Čurda, spol. s r.o., Kostelní Hlavno, CZ (72) Čurda Jiří, Kostelní Hlavno, CZ
081/18	(11) 26 190 >>> B 65 D 085/72	088/02 (11) 25 567 >>> B 65 F 001/12 088/02 (11) 25 569 >>> B 65 F 001/12
081/18	(11) 26 234 (54) Balicí sáček na uskladňování surovin (73) Hudák Vladimír, Humenné, SK (72) Hudák Vladimír, Humenné, SK	088/08 (11) 26 179 (54) Nakvašovací nádrž (73) Ing. Hrdlička Anton, Bratislava, SK (72) Ing. Hrdlička Anton, Bratislava, SK
081/20	(11) 26 234 >>> B 65 D 081/18	088/12 (11) 24 967 (54) Kontejner (73) Žambůrek Jan, Praha, CZ (72) Žambůrek Jan, Praha, CZ
081/32	(11) 25 036 (54) Víceprostorová nádoba (73) Bílek Miroslav, Jihlava, CZ (72) Bílek Miroslav, Jihlava, CZ	088/12 (11) 25 884 >>> B 65 D 081/18 088/22 (11) 24 909 >>> B 65 D 030/12
081/34	(11) 25 827 (54) Termoizolační základna tabletového systému pro transport stravy (73) ABNER a.s., Praha, CZ (72) Hadraba Pavel, Zábřeh, CZ	088/54 (11) 24 967 >>> B 65 D 088/12
081/38	(11) 25 529 (54) Nádoba pro uchování konstantní teploty skladovaných látek (73) Černý Martin, Lužice, CZ (72) Černý Martin, Lužice, CZ	088/54 (11) 25 544
081/38	(11) 25 827 >>> B 65 D 081/34	
081/38	(11) 25 852	

	(54) Zařízení k automatickému vypouštění vody z nádrže po dosažení definované maximální hladiny		Čepí, CZ Vojenský výzkumný ústav, s. p., Brno, CZ Výzkumný ústav stavebních hmot, Brno, CZ SVS FEM, s.r.o., Brno, CZ
	(73) Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ		
	(72) Křiška-Dunajský Michal Ing. Ph.D., Prostějov, CZ	(72)	Lavička Vladimír Ing., Ústí nad Orlicí, CZ Šíma David Ing., Pardubice, CZ Rolc Stanislav Doc. Ing. CSc., Brno, CZ Křestřan Jan Ing. Ph.D., Ždírec nad Doubravou, CZ Holešínský Radek Ing., Lomnice u Tišnova, CZ Drdlová Martina Ing., Bílovice nad Svitavou, CZ Schwangmaier Jarmil, Omice, CZ Řídký Radek, Viničné Šumice, CZ
088/68	(11) 26 192 (54) Palivový zásobník na sypké palivo (73) Atoma Tepelná technika, s.r.o., Brno, CZ (72) Ing. Albert Tomášek, Brno, CZ		
088/74	(11) 25 511 >>> B 08 B 009/08		
088/74	(11) 26 179 >>> B 65 D 088/08		
090/00	(11) 25 056 >>> B 65 F 001/00		
090/00	(11) 25 527 >>> B 65 F 009/00		
090/02	(11) 26 105 (54) Hobby stavebnice (73) Živný Petr Ing., Praha, CZ (72) Živný Petr Ing., Praha, CZ	001/00	(11) 26 254 (54) Odpadkový koš odolný proti výbuchu ve střední hladině zatížení (73) Composite components, a.s., Čepí, CZ Vojenský výzkumný ústav, s. p., Brno, CZ Výzkumný ústav stavebních hmot, Brno, CZ SVS FEM, s.r.o., Brno, CZ (72) Lavička Vladimír Ing., Ústí nad Orlicí, CZ Šíma David Ing., Pardubice, CZ Rolc Stanislav Doc. Ing. CSc., Brno, CZ Křestřan Jan Ing. Ph.D., Ždírec nad Doubravou, CZ Holešínský Radek Ing., Lomnice u Tišnova, CZ Drdlová Martina Ing., Bílovice nad Svitavou, CZ Schwangmaier Jarmil, Omice, CZ Řídký Radek, Viničné Šumice, CZ
090/04	(11) 26 006 >>> B 65 F 001/14		
090/22	(11) 25 555 (54) Magnetická těsnicí záslepka (73) Třinecké železářny, a. s., Třinec, CZ (72) Bieroš Ladislav, Třinec, CZ Sztokowski Karel, Mosty u Jablunkova, CZ		
090/26	(11) 25 544 >>> B 65 D 088/54		
090/48	(11) 25 002 (54) Kontejner na přepravu kapaliny, zejména piva (73) KOKOŘ s.r.o., Dobrá, CZ (72) Kokoř Arnošt, Dobrá, CZ		
090/48	(11) 25 003 (54) Proporcionální dávkovač (73) ASIO, spol. s r.o., Jiříkovice, CZ (72) Plotěný Karel Ing., Jiříkovice, CZ Plotěný Miroslav Ing., Jiříkovice, CZ	001/00	(11) 26 255 (54) Odpadkový koš odolný proti výbuchu ve vysoké hladině zatížení (73) Composite components, a.s., Čepí, CZ Vojenský výzkumný ústav, s. p., Brno, CZ Výzkumný ústav stavebních hmot, Brno, CZ SVS FEM, s.r.o., Brno, CZ (72) Lavička Vladimír Ing., Ústí nad Orlicí, CZ Šíma David Ing., Pardubice, CZ Rolc Stanislav Doc. Ing. CSc., Brno, CZ Křestřan Jan Ing. Ph.D., Ždírec
090/66	(11) 25 566 >>> B 65 F 001/02		
B 65F			
001/00	(11) 25 056 (54) Stohovatelný kontejner na odpad (73) MEVA, a.s., Roudnice nad Labem, CZ (72) Vít Jan, Kokořín, CZ		
001/00	(11) 26 252 (54) Odpadkový koš odolný proti výbuchu v nízké hladině zatížení (73) Composite components, a.s.,		

	nad Doubravou, CZ Holešínský Radek Ing., Lomnice u Tišnova, CZ Drdlová Martina Ing., Bílovice nad Svitavou, CZ Schwangmaier Jarmil, Omice, CZ Řídký Radek, Viničné Šumice, CZ	B 65G	
001/02	(11) 25 566 (54) Kontejner, především na elektroodpad a baterie, s kombinovaným zabezpečením výsypových uzávěrů (73) MEVA, a.s., Roudnice nad Labem, CZ (72) Jindra Jan, Brozany nad Ohří, CZ	003/00	(11) 25 881 (54) Zařízení pro míchání mrvy a podestýlky (73) Výzkumný ústav zemědělské techniky, v.v.i., Praha - Ruzyně, CZ (72) Doc. Ing. CSc. Jiří Vegricht, Praha - Velká Chuchle, CZ
001/12	(11) 25 567 (54) Bezpečnostní uzávěr vhozu, především pro kontejner na elektroodpad (73) MEVA, a.s., Roudnice nad Labem, CZ (72) Jindra Jan, Brozany nad Ohří, CZ	015/40	(11) 25 549 >>> B 65 G 017/02
001/12	(11) 25 569 (54) Podzemní kontejner na odpad (73) MEVA, a.s., Roudnice nad Labem, CZ (72) Vít Jan, Kokořín, CZ	017/02	(11) 25 549 (54) Hadicový dopravník (73) Schenck Process s.r.o., Praha - Ruzyně, CZ (72) Kuhn Jan Ing. CSc., Krásná Hora nad Vltavou, CZ
001/14	(11) 26 006 (54) Ochranný a výztužný opravný lem pro horní okraj plastových odpadových nádob (73) Kučera František, Merboltice, okr. Děčín, CZ (72) Kučera František, Merboltice, okr. Děčín, CZ	019/24	(11) 25 377 >>> F 16 H 025/20
001/14	(11) 26 252 >>> B 65 F 001/00	023/44	(11) 26 195 (54) Zařízení pro optimalizaci a indikaci provozního napnutí nekončitého řetězového pásma řetězového dopravníku (73) Schenck Process s.r.o., Praha - Ruzyně, CZ (72) Chlebovec Michal Ing., Poprad - Velká, SK Černý Tomáš Ing., Pyšely, CZ
001/14	(11) 26 254 >>> B 65 F 001/00	025/04	(11) 25 974 (54) Zařízení pro dopravu sypké hmoty z vodorovného dopravníku do svislého dopravního systému (73) Rmax s.r.o., Zlín - Louky, CZ (72) Neuwirth Jiří Ing., Zlín, CZ
001/14	(11) 26 255 >>> B 65 F 001/00	029/00	(11) 25 628 (54) Pomocný lopatkový dopravník, zejména pro dopravu kalů a hutných materiálů u potrubních systémů se šnekovým dopravníkem (73) Frolík Jiří Ing., Praha, CZ České vysoké učení technické v Praze, Praha, CZ (72) Nožička Jiří Prof. Ing. CSc., Praha, CZ Houbová Renata Ing., Praha, CZ Frolík Jiří Ing., Praha, CZ
003/28	(11) 25 384 (54) Komprimační korba na těžební zbytky (73) Drastich s.r.o., Třešť, CZ (72) Neruda Jindřich Prof. Ing. CSc., Brno, CZ Ulrich Radomír Prof. Ing. CSc., Brno, CZ Drastich Jiří, Třešť, CZ	035/00	(11) 26 154 (54) Validační korečkový elevátor pro modelování mechanických procesů (73) Vysoká škola báňská-Technická univerzita Ostrava, Ostrava- Poruba, CZ (72) Gelnar Daniel Ing., Ostrava- Poruba, CZ Zegzulka Jiří Prof. Ing. CSc.,
009/00	(11) 25 527 (54) Podzemní úložiště na popelnice a jiné nádoby s odpady (73) Solwe Coom Trade, s.r.o., Praha - Smíchov, CZ (72) Horák Ladislav, Nový Jičín, CZ Michalov Lubomír Ing., Ostrava- Zábřeh, CZ		

	Ludgeřovice, CZ Nečas Jan Ing. Ph.D., Ostrava- Hrabová, CZ Juchelková Dagmar Prof. Ing. Ph.D., Velká Polom, CZ		(72) Marek Jakub, Němčice, CZ Kosár Ivan, Svidník, SK Štěch Jiří, Ústí na dOrlicí, CZ
037/00	(11) 25 974 >>> B 65 G 025/04	005/10	(11) 25 005 >>> B 65 H 005/08
047/19	(11) 25 845 (54) Bubnová spádová brzda (73) Česká zemědělská univerzita v Praze, Praha - Suchdol, CZ (72) Chyba Jan Ing., Praha - Vrřovice, CZ Kroulík Milan Ing. Ph.D., Praha - Trója, CZ	005/14	(11) 25 005 >>> B 65 H 005/08
047/52	(11) 25 974 >>> B 65 G 025/04	016/00	(11) 25 874 (54) Zařídění pro odmotávání armovací tkaniny (73) Novák David, Mělnické Vtelno, CZ (72) Novák David, Mělnické Vtelno, CZ
053/16	(11) 24 998 >>> B 65 G 069/06	020/00	(11) 25 874 >>> B 65 H 016/00
053/16	(11) 25 547 (54) Turniketový podáváč pro fluidizaci sypké hmoty (73) Vysoká škola báňská-Technická univerzita Ostrava, Ostrava- Poruba, CZ (72) Slíva Aleř Doc. Ing. Ph.D., Václavovice, CZ Pagáč Marek Ing., Bruntál, CZ Petrů Jana Ing. et Ing. Mgr. Ph.D., Ostrava-Poruba, CZ Čep Robert Doc. Ing. Ph.D., Ostrava-Poruba, CZ Brázda Robert Ing. Ph.D., Ostrava-Poruba, CZ	043/00	(11) 24 833 (54) Upínací vložka (73) SERVISBAL OBALY s.r.o., Dobruřka, CZ (72) Balcar Václav, Česká Černná, CZ
060/00	(11) 26 194 >>> B 65 G 061/00	043/00	(11) 25 531 (54) Kontrolní systém činnosti naplétacího ústrojí automatizované linky pro výrobu zatemňovacích systémů (73) ISOTRA a.s., Opava, CZ (72) Blachut Bohumír Ing., Bolatice, CZ Stavař Erich Ing., Bolatice, CZ
061/00	(11) 26 194 (54) Automatický vertikální zakladač palet s výrobky pro jejich následnou robotickou manipulaci (73) FLOW TECH, s.r.o., Zlín, CZ (72) Šalanda Zdeněk Ing., Zlín, CZ	054/02	(11) 26 227 (54) Navíječ pro navíjení nekonečných ohebných materiálů (73) IRM, s.r.o., Praha - Sedlec, CZ (72) Neubauer Karel, Brtnice, CZ
065/30	(11) 26 005 (54) Sběrný vak pro shozy na prádlo (73) SMART-VAC s.r.o., Praha, CZ (72) Čermák Lubomír Ing., Praha, CZ	057/00	(11) 26 227 >>> B 65 H 054/02
069/06	(11) 24 998 (54) Zařídění pro fluidizaci horkého sypkého materiálu (73) BCS Engineering, a.s., Brno, CZ (72) Mynář Milan Ing., Brno, CZ	075/02	(11) 25 868 (54) Odvíječ navíjecího materiálu (73) IRM, s.r.o., Praha - Sedlec, CZ (72) Neubauer Karel, Brtnice, CZ
069/34	(11) 25 978 >>> B 60 P 001/43	075/10	(11) 25 868 >>> B 65 H 075/02
B 65H		B 66B	
005/08	(11) 25 005 (54) Zařídění pro uchopení přástové cívky (73) Rieter CZ s.r.o., Ústí nad Orlicí, CZ	009/08	(11) 25 027 (54) Zařídění pro mechanizovaný pohyb osob nebo věcí (73) Hudeček Jiří Ing., Praha, CZ Student Aleř Ing. arch., Ostrava Plesná, CZ (72) Hudeček Jiří Ing., Praha, CZ Student Aleř Ing. arch., Ostrava Plesná, CZ
		009/08	(11) 25 520 (54) Zařídění pro mechanizovaný pohyb osob nebo věcí mezi alespoň třemi úrovněmi po schodiřtových ramenech víceramenného schodiřtě (73) Hudeček Jiří Ing., Praha, CZ Zima Václav Ing. arch. CSc., Brno, CZ

	Student Aleš Ing. arch., Ostrava Plesná, CZ		(73) Brano, a. s., Hradec nad Moravicí, CZ
	(72) Hudeček Jiří Ing., Praha, CZ		(72) Mayer Jiří Ing., Rumburk, CZ
	Zima Václav Ing. arch. CSc., Brno, CZ		Leksa Lukáš, Smržovka, CZ
	Student Aleš Ing. arch., Ostrava Plesná, CZ		Pánek Jiří, Pavlíkov, CZ
023/08	(11) 25 027 >>> B 66 B 009/08	003/22	(11) 25 922
B 66C			(54) Rameno nůžkového zvedáku
003/00	(11) 25 985 >>> B 61 D 015/00		(73) Brano, a. s., Hradec nad Moravicí, CZ
B 66D			(72) Mayer Jiří Ing., Rumburk, CZ
001/00	(11) 26 134		Leksa Lukáš, Smržovka, CZ
	(54) Malá mobilní karotáž		Pánek Jiří, Pavlíkov, CZ
	(73) Technická univerzita v Liberci		Juříček Pavel Ing. Ph.D, Branka u Opavy, CZ
	Ústav pro nanomateriály, pokročilé technologie a inovace, Liberec, CZ	007/14	(11) 25 084
	(72) Nosek Jaroslav Ing. Ph.D., Liberec, CZ		(54) Zdvihové zařízení výsuvných podpěrných noh
	Pluhař Tomáš Ing., Liberec, CZ		(73) České vysoké učení technické v Praze, Fakulta strojní, Ústav výrobních strojů a zařízení, Praha, CZ
	Gaňa Pavel Mgr., Liberec, CZ		(72) Andrlík Vladimír doc. Ing. CSc., Praha - Dejvice, CZ
001/08	(11) 25 909	007/16	(11) 26 147
	(54) Univerzální trakční naviják pro mobilní stroje do svažitých terénů		(54) Zdvihové zařízení výsuvných podpěrných noh
	(73) Mendelova univerzita v Brně, Brno, CZ		(73) České vysoké učení technické v Praze, Fakulta strojní, Ústav výrobních strojů a zařízení, Praha, CZ
	(72) Prof. Ing. CSc. Jindřich Neruda, Brno, CZ		EXBYDO s.r.o., Pelhřimov, CZ
	Prof. Ing. CSc. Radomír Ulrich, Brno, CZ		(72) Andrlík Vladimír doc. Ing. CSc., Praha - Dejvice, CZ
	Ing. Adam Cach, Vysoká nad Labem, CZ		Hovorka Jiří Ing., Poříčany, CZ
001/12	(11) 26 106 >>> B 66 D 001/74	009/19	(11) 25 929 >>> A 01 F 025/20
001/12	(11) 26 134 >>> B 66 D 001/00	011/04	(11) 26 126
001/24	(11) 26 134 >>> B 66 D 001/00		(54) Zvedací zařízení kabin k obráběcím strojům
001/74	(11) 26 106		(73) TRATEC-CS s.r.o., Vilémov, CZ
	(54) Navíječ popruhů		(72) Lemfeld Jan, Velký Šenov, CZ
	(73) Verner Vlastimil, Stod, CZ	B 67B	
	(72) Verner Vlastimil, Stod, CZ	003/28	(11) 26 175 >>> B 67 D 001/00
003/00	(11) 25 165 >>> E 21 F 013/02	B 67D	
003/12	(11) 25 165 >>> E 21 F 013/02	001/00	(11) 26 175
005/06	(11) 25 192		(54) Nádoba s posuvným víkem pro uchování a dávkování kapalin, zejména vín
	(54) Aretační mechanismus hřídele, zejména hřídele hydromotoru pohánějícího zdvihací zařízení		(73) Laciok František, Ostrava - Zábřeh, CZ
	(73) TDS ZAMPRA spol.s.r.o., Frýdlant nad Ostravicí, CZ		Horčicová Hana, Mladá Boleslav, CZ
	(72) Tomáš Jaromír Ing., Pstruží, CZ		EUROPROFIGLASS, s.r.o., Praha, CZ
005/26	(11) 25 192 >>> B 66 D 005/06		(72) Laciok František, Ostrava - Zábřeh, CZ
B 66F			Horčicová Hana, Mladá Boleslav,
003/22	(11) 25 502		
	(54) Rameno nůžkového zvedáku		

	CZ				(54) Zařízení k výrobě nanovláknenné textilie, zejména pro osazování živými organizmy
	Semerád Jiří, Nový Bor, CZ				(73) Technická univerzita v Liberci, Liberec, CZ
001/02	(11) 25 768				(72) Čmelík Jan Ing., Liberec, CZ
	(54) Samovýčepní stůl				Ševčík Ladislav Doc. Ing. CSc., Liberec, CZ
	(73) V. PELIKÁN PACOV TRADING s.r.o., Pacov, CZ				Vejrych David Ing., Týniště nad Orlicí, CZ
	MCAT AUTOMATION s.r.o., Plzeň, CZ				
	(72) Šarlinger Radek, Pacov, CZ				
	Stuna Jaroslav Ing. CSc., Plzeň, CZ				
		003/00	(11) 25 053	➤➤➤	F 16 K 023/00
001/07	(11) 25 120	003/00	(11) 25 054		
	(54) Zařízení k eliminaci ztrát nápojů při čištění trubek		(54) Nanášecí prostředek roztoku polymeru na strunovou zvláknovací elektrodu		
	(73) Soukup Vladimír, Strakonice, CZ		(73) Technická univerzita v Liberci, Liberec, CZ		
	(72) Soukup Vladimír, Strakonice, CZ		(72) Ševčík Ladislav Doc. Ing. CSc., Liberec, CZ		
099/00	(11) 25 768			➤➤➤	B 67 D 001/02
B 68B					
005/00	(11) 25 428			➤➤➤	G 01 B 003/14
B 68C					
001/02	(11) 25 428			➤➤➤	G 01 B 003/14
B 82B					
001/00	(11) 24 819			➤➤➤	D 04 H 001/4209
001/00	(11) 24 876			➤➤➤	B 82 Y 005/00
001/00	(11) 24 901			➤➤➤	B 82 Y 005/00
001/00	(11) 25 048			➤➤➤	B 32 B 027/18
001/00	(11) 25 189			➤➤➤	A 01 N 001/00
001/00	(11) 25 204			➤➤➤	C 09 D 005/08
001/00	(11) 25 335			➤➤➤	B 01 J 021/06
001/00	(11) 25 682			➤➤➤	B 32 B 005/22
001/00	(11) 25 750			➤➤➤	C 08 L 075/04
001/00	(11) 25 751			➤➤➤	C 08 L 063/00
001/00	(11) 25 797			➤➤➤	B 32 B 005/02
001/00	(11) 25 870			➤➤➤	C 02 F 103/06
001/00	(11) 26 187			➤➤➤	B 32 B 003/06
001/00	(11) 26 196			➤➤➤	B 01 D 063/02
001/00	(11) 26 213			➤➤➤	A 61 F 002/28
001/00	(11) 26 214			➤➤➤	A 61 F 002/28
001/00	(11) 26 215			➤➤➤	A 61 F 002/28
001/00	(11) 26 216			➤➤➤	A 61 F 002/28
003/00	(11) 24 876			➤➤➤	B 82 Y 005/00
003/00	(11) 24 901			➤➤➤	B 82 Y 005/00
003/00	(11) 25 045				
					(54) Přípravek pro postupné uvolňování nikotinamidu
					(73) C2P s.r.o., Chlumeč nad Cidlinou, CZ
					(72) Hromádka Róbert MUDr., Hradec Králové, CZ
					Šandriková Viera Mgr., Košice, SK
					Beran Miloš Ing., Praha, CZ
					Hromádka Peter, Liberec, CZ
		005/00	(11) 24 901		
			(54) Přípravek pro postupné uvolňování kyseliny nikotinové		
			(73) C2P s.r.o., Chlumeč nad Cidlinou, CZ		
			(72) Hromádka Róbert MUDr., Hradec Králové, CZ		
			Šandriková Viera Mgr., Košice, SK		
			Beran Miloš Ing., Praha, CZ		
			Hromádka Peter, Liberec, CZ		
		030/00	(11) 25 204	➤➤➤	C 09 D 005/08
		030/00	(11) 25 541	➤➤➤	C 23 C 016/34
		030/00	(11) 25 750	➤➤➤	C 08 L 075/04
		030/00	(11) 25 751	➤➤➤	C 08 L 063/00
		030/00	(11) 25 839	➤➤➤	A 01 N 059/16
		030/00	(11) 26 186	➤➤➤	C 23 C 016/34
		099/00	(11) 25 551	➤➤➤	B 01 D 061/08

SEKCE C

C 01B

031/00 (11) 25 038 >>> C 08 J 011/10

C 01F

011/02 (11) 25 362 >>> H 01 L 035/28

C 01G

029/00 (11) 25 362 >>> H 01 L 035/28

051/04 (11) 25 159 >>> H 01 L 035/28

051/04 (11) 25 362 >>> H 01 L 035/28

C 02F

001/24 (11) 24 944
(54) Flotační zařízení s tepelnou
diferencí flotované kapaliny
(73) KUNST, spol. s r.o., Hranice, CZ
(72) Boráň Jaroslav Ing., Hranice, CZ
Gabriel Petr Ing., Hranice, CZ
Kundrátek Jan Ing., Hranice, CZ

001/32 (11) 24 953 >>> C 02 F 001/72

001/38 (11) 24 880 >>> C 02 F 003/32

001/38 (11) 24 920
(54) Zařízení pro čištění odpadní vody
(73) ASIO, spol. s r.o., Jiříkovice, CZ
(72) Plotěný Karel Ing., Jiříkovice, CZ

001/44 (11) 24 810
(54) Sestava jednotky filtračního
zařízení pro úpravu vody v
těžkých a zdravotně
nebezpečných provozech
(73) Hrbáč Radomír, Havířov, CZ
(72) Hrbáč Radomír, Havířov, CZ

001/46 (11) 24 731
(54) Zařízení k účinnému rozpouštění
kovů ve vodě
(73) Hahnová Lenka, Praha 20, CZ
(72) Hahnová Lenka, Praha 20, CZ

001/46 (11) 24 771
(54) Zařízení k účinnému rozpouštění
kovů ve vodě
(73) Hahnová Lenka, Praha, CZ
(72) Hahnová Lenka, Praha, CZ

001/72 (11) 24 953
(54) Zařízení na čištění odpadních vod
a plynů
(73) Ústav fyzikální chemie J.
Heyrovského Akademie věd
České republiky, v. v. i., Praha, CZ
(72) Sváta Vladimír RNDr. CSc.,
Senohraby, CZ

003/00 (11) 24 904

(54) Biologická filtrace s pomalým
průtokem vody
(73) NITRIPRO s.r.o., Plzeň - Křimice,
CZ
(72) Vild Josef, Plzeň - Křimice, CZ

003/04 (11) 25 818 >>> B 01 D 024/22

003/06 (11) 25 489 >>> C 02 F 003/12

003/12 (11) 25 489
(54) Svíčkový biofiltr, zejména pro
zařízení k terciárnímu čištění
odpadních vod
(73) AKON-TECHNIK spol. s r.o.,
Praha, CZ
(72) Semerád Petr Ing., Soběslav, CZ

003/28 (11) 24 923
(54) Zařízení pro úpravu odpadní vody
(73) ASIO, spol. s r.o., Jiříkovice, CZ
(72) Plotěný Karel Ing., Jiříkovice, CZ
Piňos Stanislav Ing., Brno, CZ

003/32 (11) 24 880
(54) Kořenová čistička odpadních vod
(73) Jurek Stanislav, Lichnov, CZ
Vašenda Jiří, Podolie, SK
(72) Vašenda Jiří, Podolie, SK

009/02 (11) 24 810 >>> C 02 F 001/44

009/04 (11) 25 002 >>> B 65 D 090/48

009/04 (11) 25 003 >>> B 65 D 090/48

011/04 (11) 26 042 >>> C 07 C 009/04

103/06 (11) 25 870
(54) Zařízení k provádění remediace
podzemní vody a saturované zóny
horninového prostředí
(73) Dekonta, a. s., Stehelčevy, CZ
(72) Šváb Marek Doc. Ing. Ph.D.,
Lovosice, CZ
Maternová Helena Ing., Praha, CZ
Raschman Robert Ing., Mníšek
pod Brdy, CZ

103/10 (11) 24 810 >>> C 02 F 001/44

C 03B

005/183 (11) 24 918
(54) Sklářská tavicí pec pro kontinuální
tavení skel řízenou konvekci
skloviny
(73) Vysoká škola chemicko -
technologická v Praze, Praha, CZ
GLASS SERVICE, a.s., Vsetín,
CZ
Ústav struktury a mechaniky
hornin AV ČR, v.v.i., Praha, CZ
(72) Polák Miroslav Ing., Jablonec nad
Nisou, CZ
Němec Lubomír Prof. Ing. DrSc.,
Praha, CZ

	Cincibusová Petra Ing. Ph.D., Železný Brod, CZ Jebavá Marcela Ing. Ph.D., Odolena Voda, CZ Brada Jiří Ing., Vsetín, CZ Trochta Miroslav Ing., Valašské Meziříčí, CZ		CSc., Liberec, CZ Nosek Jaroslav Ing. Ph.D., Liberec, CZ Záruba Jiří Ing., Praha - Řepy, CZ Brož Milan Ing. Ph.D., Praha, CZ Franěk Jan Mgr. Ph.D., Zhoř u Milevska, CZ Uhlík Jan Ing. Ph.D., Praha, CZ Vaněček Michal Mgr., Praha, CZ
005/185	(11) 24 918 >>> C 03 B 005/183		
011/06	(11) 24 758 (54) Opěrka (73) COMPONENTA MORAVIA s. r. o., Kyjov, CZ (72) Andryšek Josef, Žeravice, CZ	014/06	(11) 25 398 (54) Tepelně izolační alkalicky aktivovaná výplňová hmota na bázi sioporu (73) Vysoká škola báňská-Technická univerzita Ostrava, Ostrava- Poruba, CZ (72) Boháčová Jana Ing., Frýdlant nad Ostravicí, CZ Staněk Stanislav Ing., Praha- Kbely, CZ Vavro Martin Ing. Ph.D., Ostrava- Poruba, CZ
C 03C			
017/32	(11) 25 795 >>> B 29 C 073/02		
023/00	(11) 25 177 (54) Dispenzer k označování skleněných nebo keramických testovacích desek určených pro náročnou aplikaci (73) Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ (72) Buršík Martin Ing., Zlín, CZ Jankovský Jaroslav Ing., Brno, CZ Řezníček Michal Ing., Nedachlebice, CZ	014/22	(11) 25 908 >>> C 04 B 014/04
027/08	(11) 25 366 >>> B 44 F 001/06	014/26	(11) 24 977 >>> C 04 B 041/00
027/10	(11) 25 366 >>> B 44 F 001/06	014/48	(11) 25 215 >>> C 04 B 032/02
C 04B			
007/02	(11) 25 770 (54) Cementobetonová směs pro kryty vozovek (73) Dálniční stavby Praha, a.s., Praha, CZ (72) Škarková Jaroslava Ing., Praha, CZ	018/04	(11) 25 006 >>> B 09 B 003/00
014/04	(11) 24 977 >>> C 04 B 041/00	018/06	(11) 24 911 >>> C 04 B 018/12
014/04	(11) 25 277 >>> C 04 B 028/26	018/06	(11) 25 109 (54) Vápenatá čerpatelná kompozitní směs (73) ECO-BUILDING BRNO s.r.o., Brno, CZ ČEZ, a.s., Praha, CZ (72) Bílý Miroslav Ing. CSc., Tišnov, CZ Štěpánek Robert Ing., Brno, CZ Parmová Yvona Ing., Brno, CZ Beránek Radek, Bílina, CZ Pulchart Luboš, Bílina, CZ
014/04	(11) 25 714 (54) Bioklimatická malta (73) Daxner Jaromír, Šenov, CZ (72) Daxner Jaromír, Šenov, CZ	018/06	(11) 25 692 (54) Aditivum do cementu a betonu (73) Ling Karel, Lužec nad Vltavou, CZ Sztanková Renata, Byšice, CZ (72) Ling Karel, Lužec nad Vltavou, CZ Sztanková Renata, Byšice, CZ
014/04	(11) 25 908 (54) Tepelně vodivá hmota na bázi geopolymerů (73) Technická univerzita v Liberci, Katedra strojírenské technologie, oddělení tváření kovů a zpracování plastů, Liberec, CZ (72) Kvapilová Štěpánka Mgr., Liberec, CZ Čádrová Lucie Ing., Praha, CZ Černík Miroslav Doc. Dr. Ing.	018/06	(11) 26 012 (54) Složka cementu (73) Ling Karel, Lužec nad Vltavou, CZ Sztanková Renata, Byšice, CZ (72) Ling Karel, Lužec nad Vltavou, CZ Sztanková Renata, Byšice, CZ
		018/10	(11) 25 606 (54) Cementový kompozit (73) České vysoké učení technické v Praze Fakulta stavební, Praha, CZ (72) Keppert Martin Ing. Ph.D.,

	Husinec Řež, CZ Pavlík Zbyšek Doc. Ing. Ph.D., Čakovičky, CZ		Staněk Stanislav Ing., Praha- Kbely, CZ Mec Pavel Ing., Šenov, CZ Vavro Martin Ing. Ph.D., Ostrava- Poruba, CZ
018/12	(11) 24 911 (54) Výplňová směs na bázi frakce kameniva 0/4 mm (73) Ostravská těžební, a.s., Ostrava, CZ (72) Slivka Vladimír prof. Ing. CSc. Dr.H.C., Ostrava - Poruba, CZ Mališ Jiří Ing. Ph.D., Ostrava, CZ	018/16	(11) 25 399 >>> C 04 B 018/14
018/12	(11) 24 988 (54) Ternární pojivo pro betonové směsi (73) ŽPSV a.s., Uherský Ostroh, CZ Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ (72) Bílek Vlastimil Ing. Ph.D., Újezd u Brna, CZ Ptáček Petr Ing. Ph.D., Brno, CZ	018/26	(11) 25 537 (54) Geopolymerní hmota s organickým plnivem (73) Vysoká škola báňská-Technická univerzita Ostrava, Ostrava- Poruba, CZ (72) Boháčová Jana Ing., Frýdlant nad Ostravicí, CZ Staněk Stanislav Ing., Praha- Kbely, CZ Vavro Martin Ing. Ph.D., Ostrava- Poruba, CZ
018/14	(11) 24 988 >>> C 04 B 018/12	024/20	(11) 25 770 >>> C 04 B 007/02
018/14	(11) 25 399 (54) Tepelně izolační alkalicky aktivovaná hmota na bázi recyklovaného skla (73) Vysoká škola báňská-Technická univerzita Ostrava, Ostrava- Poruba, CZ (72) Boháčová Jana Ing., Frýdlant nad Ostravicí, CZ Staněk Stanislav Ing., Praha- Kbely, CZ Vavro Martin Ing. Ph.D., Ostrava- Poruba, CZ	024/26	(11) 25 214 (54) Sklovláknobetonový kompozit (73) Výzkumný ústav stavebních hmot, a.s., Brno, CZ (72) Drdlová Martina Ing., Bílovice nad Svitavou, CZ Smetanová Lenka Ing. Ph.D., Troubsko, CZ Frank Michal Ing., Modřice, CZ
018/14	(11) 25 537 >>> C 04 B 018/26	024/28	(11) 25 214 >>> C 04 B 024/26
018/16	(11) 24 815 (54) Betonová směs nebo maltovina s minerální příměsí (73) ŽPSV, a.s., Uherský Ostroh, CZ Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ (72) Bílek Vlastimil Ing. Ph.D., Újezd u Brna, CZ Opravil Tomáš Ing. Ph.D., Brno, CZ	026/14	(11) 25 018 (54) Stínící kompozitní stavební materiály pro stavební prvky pro výstavbu objektů s nízkou interní úrovní ionizujícího záření (73) Kovář Petr Ing., Praha, CZ Šuráň Jiří Ing. MBA, Praha, CZ ENVINET a.s., Třebíč, CZ (72) Kovář Petr Ing., Praha, CZ Šuráň Jiří Ing. MBA, Praha, CZ Vágner František Ing., Třebíč, CZ
018/16	(11) 24 988 >>> C 04 B 018/12	028/00	(11) 24 816 (54) Zařízení pro elektroodporové vytvrzování anorganických materiálů (73) Západočeská univerzita v Plzni, Plzeň, CZ České lupkové závody, a.s., Nové Strašecí, CZ (72) Franče Petr RNDr., Plzeň, CZ Kovářík Tomáš Ing. Ph.D., Sušice, CZ Kadlec Jaroslav Ing., Třemošná u Plzně, CZ Roubíček Pavel Ing., Praha 7, CZ
018/16	(11) 25 270 >>> C 04 B 028/04	028/04	(11) 25 270 (54) Suchá maltová směs pro přípravu podlahových malt a lepidel s
018/16	(11) 25 357 (54) Tepelně izolační alkalicky aktivovaná výplňová hmota na bázi odpadu z výroby pórobetonu (73) Vysoká škola báňská-Technická univerzita Ostrava, Ostrava- Poruba, CZ (72) Boháčová Jana Ing., Frýdlant nad Ostravicí, CZ		

	pevnějšími vlastnostmi, využitím recyklovaného slévárenského písku, jako kvalitnější složky		ocelím
	(73) Dykast Robert, Praha, CZ		(73) SEEIF Ceramic, a.s., Rájec - Jestřebí, CZ
	(72) Dykast Robert, Praha, CZ		(72) Bravanský Libor Ing., Ostrava, CZ Tofel Pavel Ing. Ph.D., Frýdlant nad Ostravicí, CZ
028/08	(11) 25 357 >>> C 04 B 018/16		
028/08	(11) 25 398 >>> C 04 B 014/06	035/101	(11) 25 748 >>> C 04 B 035/10
028/14	(11) 25 714 >>> C 04 B 014/04	035/119	(11) 25 748 >>> C 04 B 035/10
028/26	(11) 25 277	035/14	(11) 25 039
	(54) Stavební směs pro výrobu suchého nebo plastického žáruvzdorného a kyselinovzdorného tmelu		(54) Konstrukční deska z tvrzeného kamene
	(73) Velfl Bohuslav Ing., Svitavy, CZ		(73) Technistone, a.s., Hradec Králové, CZ
	(72) Velfl Bohuslav Ing., Svitavy, CZ		(72) Ludvík Jiří Ing., Hradec Králové, CZ
030/02	(11) 25 702	035/14	(11) 25 748 >>> C 04 B 035/10
	(54) Směs ke zhotovení vláknocementového kompozitu	035/634	(11) 25 776
	(73) Výzkumný ústav stavebních hmot, a. s., Brno, CZ		(54) Tvarový materiál pro žáruvzdorné aplikace
	DAKO Brno, spol. s r.o., Brno, CZ		(73) Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ
	(72) Čechmánek René Ing., Brno, CZ		(72) Ing. Ph.D. Tomáš Opravil, Troubsko, CZ
	Prachař Vladan Ing., Rakvice, CZ		Ing. Ph.D. František Šoukal, Velké Meziříčí, CZ
	Lederer Ludvík Ing., Brno, CZ		Prof. Ing. DrSc. Jaromír Havlica, Lomnice, CZ
	Loskot Jiří Ing., Velké Pavlovice, CZ		Ing. Ph.D. Petr Ptáček, Čáslav, CZ
030/02	(11) 25 703	041/00	(11) 24 977
	(54) Směs ke zhotovení vláknocementového kompozitu		(54) Barevný písek a kamenivo
	(73) Výzkumný ústav stavebních hmot, a.s., Brno, CZ		(73) Weiss Miloš RNDr., Šternberk, CZ
	DAKO Brno, spol. s r.o., Brno, CZ		(72) Weiss Miloš RNDr., Šternberk, CZ
	(72) Čechmánek René Ing., Brno, CZ	041/00	(11) 24 993 >>> B 32 B 007/02
	Prachař Vladan Ing., Rakvice, CZ	041/00	(11) 24 994 >>> B 32 B 007/02
	Lederer Ludvík Ing., Brno, CZ	111/80	(11) 24 994 >>> B 32 B 007/02
	Loskot Jiří Ing., Velké Pavlovice, CZ		
032/02	(11) 25 215	C 05B	
	(54) Vláknobeton se zvýšenou absorpcí rázové energie	015/00	(11) 26 229 >>> C 05 C 009/00
	(73) Výzkumný ústav stavebních hmot, a.s., Brno, CZ	021/00	(11) 26 230 >>> C 05 D 009/00
	(72) Drdlová Martina Ing., Bílovice nad Svitavou, CZ	C 05C	
	Smetanová Lenka Ing. Ph.D., Troubsko, CZ	009/00	(11) 26 229
	Frank Michal Ing., Modřice, CZ		(54) Prostředek zvyšující účinnost dusíku v hnojivech potlačením jeho degradace
033/22	(11) 25 853		(73) Ing. CSc. Ján Teren, Bratislava - Rača, SK
	(54) Briketa		Ing. Michal Rokos, Karlovice, CZ
	(73) Sol-In-Tra Global s.r.o., Těrlicko, CZ		(72) Ing. CSc. Ján Teren, Bratislava - Rača, SK
	(72) Stolhofer Richard, Brno, CZ		Ing. Michal Rokos, Karlovice, CZ
	Vlček Vladimír, Těrlicko, CZ		
035/10	(11) 25 748	C 05D	
	(54) Žáruvzdorná keramika s vysokou korozní odolností k manganovým	001/00	(11) 26 045

- (54) Listové hnojivo pro výživu révy vinné
(73) Výzkumný ústav rostlinné výroby, v.v.i., Praha - Ruzyně, CZ
SIGA, a.s., Zlín, CZ
(72) Raimanová Ivana RNDr. Ph.D., Hostivice, CZ
Horák Jaroslav RNDr., Zlín, CZ
Trčková Marie Ing., Praha, CZ
- 001/00 (11) 26 230 >>> C 05 D 009/00
- 009/00 (11) 26 230
(54) Kapalné koncentráty křemíku určené k výživě rostlin
(73) Ing. CSc. Ján Teren, Bratislava - Rača, SK
Ing. Michal Rokos, Karlovice, CZ
(72) Ing. CSc. Ján Teren, Bratislava - Rača, SK
Ing. Michal Rokos, Karlovice, CZ
- 011/00 (11) 26 163
(54) Lisovaný granulát látek s obsahem úletových a/nebo roštových popelů z biomasy nebo jejich směsí
(73) Ústav struktury a mechaniky hornin AV ČR, v.v.i., Praha, CZ
REAL ECO TECHNIK, spol. s.r.o., Kladno, CZ
(72) Ertl Zdeněk JUDr. Ing., Praha, CZ
Hanzlíček Tomáš Ing., Praha, CZ
Perná Ivana Ing., Praha, CZ
- 011/00 (11) 26 230 >>> C 05 D 009/00
- C 05F**
- 003/00 (11) 25 718
(54) Hnojivo na bázi exkrementů cvrčků (Gryllus)
(73) Jaroš Marek, Pacov, CZ
(72) Jaroš Marek, Pacov, CZ
- 003/00 (11) 25 719
(54) Hnojivo na bázi exkrementů larválního stádia brouka Potemníka moučného (Tenebrio molitor)
(73) Jaroš Marek, Pacov, CZ
(72) Jaroš Marek, Pacov, CZ
- 009/04 (11) 25 020
(54) Kompost s přidavkem popele
(73) Výzkumný ústav zemědělské techniky v.v.i., Praha - Ruzyně, CZ
(72) Souček Jiří Ing. Ph.D., Kolín, CZ
- 011/00 (11) 24 910 >>> C 05 G 001/00
- 011/00 (11) 25 272
(54) Tvarově stabilní směsi pro zdravý růst a ochranu rostlin před škůdci
(73) Výzkumný ústav rostlinné výroby, v. v. i., Praha - Ruzyně, CZ
(72) Pavla Roman Ing. Ph.D., Tuřany u Slaného, CZ
- 011/00 (11) 25 690
(54) Tvarově stabilní směsi pro dlouhodobou výživu a podporu kvetení okrasných rostlin
(73) Výzkumný ústav rostlinné výroby, v. v. i., Praha 6 - Ruzyně, CZ
AGRO CS a.s., Česká Skalice, CZ
(72) Pavla Roman Ing. Ph.D., p. Tuřany u Slaného, CZ
Žabka Martin Ing. Ph. D., Praha 10-Hostivař, CZ
- 015/00 (11) 26 163 >>> C 05 D 011/00
- 017/02 (11) 25 078 >>> G 01 N 033/00
- 017/02 (11) 25 460
(54) Poloprovozní kompostovací reaktor
(73) Mendelova univerzita v Brně, Brno, CZ
(72) Krčálová Eva Ing. Ph.D., Brno, CZ
Vítězová Monika Mgr. Ph.D., Syrovice, CZ
Junga Petr Ing. Ph.D., Újezd u Brna, CZ
Mareček Jan prof. Ing. Ph.D., Brno, CZ
Vítěz Tomáš Ing. Ph.D., Brno, CZ
Trávníček Petr Ing. Ph.D., Adamov, CZ
- C 05G**
- 001/00 (11) 24 910
(54) Minerální hnojivo s potahovanými granulami
(73) TEEP, s.r.o., Praha, CZ
(72) Jileček Jiří Ing, Praha, CZ
- C 06B**
- 023/00 (11) 26 010
(54) Energetický materiál s obsahem aditiva
(73) Explosia a.s., Pardubice, CZ
(72) Karnet Martin Ing., Slatiňany, CZ
Skácel Radovan Mgr. Ph.D., Pardubice, CZ
- 025/04 (11) 25 680 >>> C 06 B 041/10
- 033/00 (11) 24 976
(54) Pyrotechnická milisekundová zpoždovací slož pro průmyslové rozbušky s dobou zpoždění výbuchu 25 až 1000 ms od iniciace a elektrická a neelektrická rozbuška
(73) Austin Detonator s.r.o., Vsetín, CZ
(72) Valenta Pavel, Ústí, CZ

	The University of York, Heslington, GB	003/34	(11) 25 762	➤➤➤	C 08 L 003/00
(72)	Jiráček Jiří Dr. CSc., Zeleneč, CZ	003/36	(11) 25 004	➤➤➤	C 08 L 023/16
	Žáková Lenka Dr. Ph.D., Praha, CZ	003/36	(11) 25 762	➤➤➤	C 08 L 003/00
	Vaněk Václav Mgr. Ph.D., Praha, CZ	005/05	(11) 26 010	➤➤➤	C 06 B 023/00
	Brzowski Andrzej Marek Dr., York, GB	005/053	(11) 25 762	➤➤➤	C 08 L 003/00
C 08B		005/09	(11) 24 915	➤➤➤	C 08 L 023/06
		005/1539	(11) 25 823	➤➤➤	C 08 L 023/12
037/08	(11) 25 712	➤➤➤	D 01 F 009/00		
C 08G		005/34	(11) 25 370	➤➤➤	C 08 K 003/10
018/00	(11) 25 431	➤➤➤	E 04 B 001/68		
C 08J		005/3412	(11) 25 370	➤➤➤	C 08 K 003/10
011/10	(11) 25 038	007/00	(11) 25 004	➤➤➤	C 08 L 023/16
(54)	Lisovací směs na bázi prachových podílů pevného uhlíkatého materiálu z tepelného přepracování odpadního polyethylentereftalátu	007/00	(11) 25 750	➤➤➤	C 08 L 075/04
(73)	Výzkumný ústav pro hnědé uhlí, a.s., Most, CZ	007/00	(11) 25 751	➤➤➤	C 08 L 063/00
(72)	Anděl Lukáš Ing., Teplice, CZ	007/02	(11) 24 915	➤➤➤	C 08 L 023/06
	Kusý Jaroslav, Litvínov, CZ	007/02	(11) 25 310	➤➤➤	C 08 L 067/06
	Valeš Josef RNDr. Ing., Černčice, CZ	007/02	(11) 25 311	➤➤➤	C 08 L 067/06
		007/02	(11) 25 312	➤➤➤	C 08 L 067/06
		007/02	(11) 25 313	➤➤➤	C 08 L 067/06
		007/02	(11) 25 314	➤➤➤	C 08 L 067/06
		007/02	(11) 25 823	➤➤➤	C 08 L 023/12
C 08K		011/00	(11) 25 530	➤➤➤	C 08 L 027/06
003/04	(11) 25 750	➤➤➤	C 08 L 075/04		
003/04	(11) 25 751	➤➤➤	C 08 L 063/00		
003/10	(11) 25 370				
(54)	Paropropustná fólie nebo laminát s antimikrobiální povrchovou úpravou				
(73)	Centrum organické chemie s.r.o., Rybitví, CZ				
	Fatra a.s., Napajedla, CZ				
(72)	Kořínková Radka Ing., Chrudim, CZ				
	Kubáč Lubomír Ing. Ph.D., Rybitví, CZ				
	Syrový Tomáš Ing. Ph.D., Sudlíčkova Lhota, CZ				
	Peprníček Tomáš Ing. Ph.D., Zlín, CZ				
	Uher Dušan Ing., Kostelec, CZ				
003/14	(11) 25 367	➤➤➤	C 09 D 163/00		
003/20	(11) 25 004	➤➤➤	C 08 L 023/16		
003/22	(11) 25 367	➤➤➤	C 09 D 163/00		
003/26	(11) 25 530	➤➤➤	C 08 L 027/06		
003/26	(11) 25 762	➤➤➤	C 08 L 003/00		
003/34	(11) 25 370	➤➤➤	C 08 K 003/10		
		C 08L			
		003/00	(11) 25 762		
		(54)	Biorozložitelná a kompostovatelná kompozice s bariérovými vlastnostmi na bázi přírodních surovin		
		(73)	Západočeská univerzita v Plzni, Plzeň, CZ		
		(72)	Duchek Petr Doc. Ing. CSc., Plzeň, CZ		
			Franče Petr RNDr., Plzeň, CZ		
			Dlouhý Jaromír Ing., Plzeň, CZ		
		005/08	(11) 25 712	➤➤➤	D 01 F 009/00
		017/00	(11) 26 015	➤➤➤	B 29 B 017/04
		023/06	(11) 24 915		
		(54)	Kompozit s termoplastickou polyolefinickou maticí a vlákny kokosu pro extruzní procesy		
		(73)	Technická univerzita v Liberci - Katedra strojírenské technologie, oddělení tváření kovů a zpracování plastů, Liberec, CZ		
		(72)	Lenfeld Petr prof. dr. Ing., Liberec, CZ		
			Bobek Jiří Ing., CZ		

- Seidl Martin Ing., Hradec Králové, CZ
- 023/12 (11) 24 915 >>> C 08 L 023/06
- 023/12 (11) 25 823
 (54) Kompozitní materiál se syntetickou polymerní matricí a vlákny banánovníku
 (73) Technická univerzita v Liberci, Katedra strojírenské technologie, oddělení tváření kovů a zpracování plastů, Liberec, CZ
 (72) Lenfeld Petr prof. Dr. Ing., Liberec, CZ
 Běhálek Luboš Ing., Liberec, CZ
 Bobek Jiří Ing., Liberec, CZ
 Seidl Martin Ing., Hradec Králové, CZ
 Brdlík Pavel Ing., Kněžmost, CZ
 Habr Jiří Ing., Železný Brod, CZ
- 023/16 (11) 25 004
 (54) Termoplastický kompozit
 (73) Polymer Institute Brno, spol. s r.o., Brno, CZ
 (72) Pospíšil Ladislav RNDr. CSc., Brno, CZ
 Křivánek Josef RNDr. CSc., Brno, CZ
- 027/06 (11) 25 530
 (54) Termoplastický materiál na bázi PVC, zejména pro výrobu kabelových chrániček
 (73) KOPOS KOLÍN a.s., Kolín, CZ
 (72) Pospíšil Pavel Ing., Červené Pečky, CZ
 Pospíšil Pavel, Záboří nad Labem, CZ
- 029/14 (11) 25 317 >>> B 29 B 017/00
- 063/00 (11) 25 367 >>> C 09 D 163/00
- 063/00 (11) 25 751
 (54) Otěruvzdorný kompozitní povlak tvořený vytvrditelnou matricí a otěruvzdornými částicemi
 (73) SYNPO, akciová společnost, Pardubice - Zelené Předměstí, CZ
 České vysoké učení technické v Praze, Fakulta strojní, Ústav strojírenské technologie, Praha, CZ
 Výzkumný a zkušební letecký ústav, a.s., Praha - Letňany, CZ
 (72) Kudláček Jan Ing. Ph.D., Jaroměř, CZ
 Valeš Miroslav Ing., Praha, CZ
 Herrmann František Ing. CSc., Pardubice, CZ
- 067/06 (11) 25 310
 (54) Biokompozit s PLA matricí a vlákny banánovníku
- (73) Technická univerzita v Liberci, Katedra strojírenské technologie, oddělení tváření kovů a zpracování plastů, Liberec, CZ
 Magna Exteriors & Interiors (Bohemia) s.r.o., Liberec, CZ
 (72) Lenfeld Petr prof. Dr. Ing., Liberec, CZ
 Ausperger Aleš Ing. Ph.D., Hradec Králové, CZ
 Běhálek Luboš Ing., Liberec, CZ
 Bobek Jiří Ing., Liberec, CZ
 Habr Jiří Ing., Železný Brod, CZ
 Lukeš Michal Ing., Jestřabí v Krkonoších, CZ
 Seidl Martin Ing., Hradec Králové, CZ
 Severa Zdeněk Ing., Jablonec nad Nisou, CZ
- 067/06 (11) 25 311
 (54) Biokompozit s PLA matricí a vlákny kokosu
 (73) Technická univerzita v Liberci, Katedra strojírenské technologie, oddělení tváření kovů a zpracování plastů, Liberec, CZ
 Magna Exteriors&Interiors (Bohemia) s.r.o., Liberec, CZ
 (72) Lenfeld Petr prof. Dr. Ing., Liberec, CZ
 Ausperger Aleš Ing. Ph.D., Hradec Králové, CZ
 Běhálek Luboš Ing., Liberec, CZ
 Bobek Jiří Ing., Liberec, CZ
 Habr Jiří Ing., Železný Brod, CZ
 Lukeš Michal Ing., Jestřabí v Krkonoších, CZ
 Seidl Martin Ing., Hradec Králové, CZ
 Severa Zdeněk Ing. Ph.D., Jablonec nad Nisou, CZ
- 067/06 (11) 25 312
 (54) Biokompozit s PLA matricí a vlákny konopí
 (73) Technická univerzita v Liberci, Katedra strojírenské technologie, oddělení tváření kovů a zpracování plastů, Liberec, CZ
 Magna Exteriors&Interiors (Bohemia) s.r.o., Liberec, CZ
 (72) Lenfeld Petr prof. Dr. Ing., Liberec, CZ
 Ausperger Aleš Ing. Ph.D., Hradec Králové, CZ
 Běhálek Luboš Ing., Liberec, CZ
 Bobek Jiří Ing., Liberec, CZ
 Habr Jiří Ing., Železný Brod, CZ
 Lukeš Michal Ing., Jestřabí v Krkonoších, CZ

	Seidl Martin Ing., Hradec Králové, CZ Severa Zdeněk Ing. Ph.D., Jablonec nad Nisou, CZ		(72) Kudláček Jan Ing. Ph.D., Jaroměř, CZ Valeš Miroslav Ing., Praha, CZ Herrmann František Ing. CSc., Pardubice, CZ
067/06	(11) 25 313 (54) Biokompozit s PLA matricí a vlákny lnu (73) Technická univerzita v Liberci, Katedra strojírenské technologie, oddělení tváření kovů a zpracování plastů, Liberec, CZ Magna Exteriors&Interiors (Bohemia) s.r.o., Liberec, CZ (72) Lenfeld Petr prof. Dr. Ing., Liberec, CZ Ausperger Aleš Ing. Ph.D., Hradec Králové, CZ Běhálek Luboš Ing., Liberec, CZ Bobek Jiří Ing., Liberec, CZ Habr Jiří Ing., Železný Brod, CZ Lukeš Michal Ing., Jestřabí v Krkonoších, CZ Seidl Martin Ing., Hradec Králové, CZ Severa Zdeněk Ing. Ph.D., Jablonec nad Nisou, CZ	C 09C 001/36	(11) 25 900 (54) Stabilizovaná vodná suspenze oxidu titaničitého (73) PRECHEZA a.s., Přerov - Město, CZ (72) Příklad Jan Ing. Ph.D., Napajedla, CZ
		C 09D	
		005/08	(11) 25 204 (54) Antikorozní nátěrové hmoty s nižším obsahem zinku (73) SYNPO, akciová společnost, Pardubice - Zelené Předměstí, CZ (72) Hochmannová Libuše Ing. Ph.D., Pardubice - Polabiny 5, CZ
		005/14	(11) 25 244 (54) Betonový výrobek s povrchovou úpravou zabraňující růstu mechu a/nebo lišejníku, zejména betonová střešní taška, a směs pro tuto povrchovou úpravu (73) Effmert Vilém Ing., Soběslav, CZ (72) Effmert Vilém Ing., Soběslav, CZ
067/06	(11) 25 314 (54) Biokompozit s PLA matricí a vlákny sóji (73) Technická univerzita v Liberci, Katedra strojírenské technologie, oddělení tváření kovů a zpracování plastů, Liberec, CZ Magna Exteriors&Interiors (Bohemia) s.r.o., Liberec, CZ (72) Lenfeld Petr prof. Dr. Ing., Liberec, CZ Ausperger Aleš Ing. Ph.D., Hradec Králové, CZ Běhálek Luboš Ing., Liberec, CZ Bobek Jiří Ing., Liberec, CZ Habr Jiří Ing., Železný Brod, CZ Lukeš Michal Ing., Jestřabí v Krkonoších, CZ Seidl Martin Ing., Hradec Králové, CZ Severa Zdeněk Ing. Ph.D., Jablonec nad Nisou, CZ	005/16 005/18	(11) 25 244 >>> C 09 D 005/14 (11) 25 482 (54) Epoxidový nátěrový systém se sníženou hořlavostí (73) SYNPO, akciová společnost, Pardubice, CZ (72) Horálek Jiří Ing. CSc., Pardubice, CZ Zetková Kateřina Ing., Pardubice, CZ
		005/18	(11) 25 514 (54) Termicky odolná nátěrová hmota (73) Müller Dalibor, Sezemice, CZ (72) Müller Dalibor, Sezemice, CZ Kaška Martin, Pardubice, CZ
075/04	(11) 25 750 (54) Otěruvzdorný kompozitní povlak tvořený vytvrditelnou matricí a otěruvzdornými částicemi (73) České vysoké učení technické v Praze, Fakulta strojní, Ústav strojírenské technologie, Praha, CZ Výzkumný a zkušební letecký ústav, a.s., Praha - Letňany, CZ SYNPO, akciová společnost, Pardubice - Zelené Předměstí, CZ	005/23 005/23 007/12 011/02	(11) 24 757 >>> A 45 D 031/00 (11) 24 813 >>> A 45 D 031/00 (11) 24 906 >>> C 09 D 163/00 (11) 25 571 (54) Lak na ofsetový tisk a bezpečnostní prvek tiskoviny (73) Univerzita Pardubice, Pardubice, CZ TNM PRINT s.r.o., Poděbrady, CZ (72) Syrový Tomáš Ing. Ph.D.,

	Sudličkova Lhota, CZ Držková Markéta Ing. Ph.D., Pardubice, CZ Jasurek Bohumil Ing. Ph.D., Pardubice, CZ Valis Jan Ing. Ph.D., Sezemice, CZ Skřivan Jaroslav, Pardubice, CZ		(73) Česká zemědělská univerzita v Praze, Technická fakulta, Praha, CZ (72) Kejval Jiří Ing., Praha, CZ Henc Petr Ing., Praha, CZ Müller Miroslav doc. Ing. Ph.D., Praha, CZ
163/00	(11) 24 906 (54) Kompozice pro vytváření povrchové vrstvy, zejména nátěrů podlah a jiných ploch (73) Lena Chemical s.r.o., Šternberk, CZ (72) Vyhnánková Michaela Ing., Šternberk, CZ	007/02 (11) 25 941 >>> G 09 F 023/00	
		C 10B	
163/00	(11) 25 204 >>> C 09 D 005/08	003/00	(11) 26 056 (54) Zařízení na výrobu uhlíkatého materiálu pro průmysl (73) Ochvát Juraj, Ostrava-Hrabůvka, CZ (72) Ochvát Juraj, Ostrava-Hrabůvka, CZ
163/00	(11) 25 367 (54) Nátěrová hmota pro prostředí s vysokou mechanickou a chemickou zátěží (73) SIMUL trust a.s., Vratimov, CZ (72) Pacák Vladimír Mgr., Jezernice, CZ	019/00	(11) 25 790 (54) Zařízení pro vysokoteplotní štěpení materiálu elektrickým proudem (73) NWT a.s., Hulín, CZ (72) David Vítek, Kroměříž, CZ
163/00	(11) 25 482 >>> C 09 D 005/18	045/00	(11) 25 790 >>> C 10 B 019/00
167/00	(11) 25 204 >>> C 09 D 005/08	047/00	(11) 25 944 (54) Reaktor pro pyrolýzu pevného sytkého organického odpadu (73) AZ ECO ENERGY, spol. s r.o., Syrovice, CZ (72) Merhaliyev Ali Dr. Ing., Sumgait, AZ Hasanov Hamid Mgr., Chanlár, AZ Hasanov Shahsultan Bc., Chanlár, AZ Muradov Mahal Dr. Ing., Sumgait, AZ Talibov Asker Ing., Sumgait, AZ Mursalov Shamil Ing., Baku, AZ Aliyev Vugar Ing., Sumgait, AZ
201/00	(11) 24 906 >>> C 09 D 163/00		
		C 10L	
C 09F		005/42	(11) 24 850 (54) Palivo vyrobené z kejdy (73) Česká zemědělská univerzita v Praze, Technická fakulta, Praha - Suchdol, CZ (72) Mimra Miroslav, Kostelec nad Orlicí, CZ
007/10	(11) 25 584 (54) Urethanový olej na bázi enzymatického alkoholyzátu (73) SYNPO, akciová společnost, Pardubice, CZ Ústav chemických procesů AV ČR, v.v.i., Praha, CZ (72) Vlček Tomáš Ing. Ph.D., Pardubice, CZ Kuncová Gabriela Ing. CSc., Praha - Suchdol, CZ Šabata Stanislav Ing., Praha, CZ Hetflejš Jiří Ing. DrSc., Praha, CZ	005/44	(11) 24 845 (54) Palivo vyrobené z pokrutin (73) Česká zemědělská univerzita v Praze, Technická fakulta, Praha - Suchdol, CZ (72) Mimra Miroslav, Kostelec nad Orlicí, CZ
		005/44	(11) 24 846 (54) Palivo vyrobené z odpadu
C 09J			
007/02	(11) 24 992 (54) Samolepicí protiskluzová páska s odpadními anorganickými částicemi (73) Česká zemědělská univerzita v Praze, Technická fakulta, Praha, CZ (72) Valášek Petr Ing. Ph.D., Praha, CZ		
007/02	(11) 25 116 (54) Oboustranná lepicí páska s aplikačním odtrhovacím okrajem		

	vznikajícího při lisování olejnatých semen		perlátorů a dalších dílů vodovodních baterií od minerálních usazenin ponorem za studena
	(73) Česká zemědělská univerzita v Praze, Technická fakulta, Praha - Suchdol, CZ		
	(72) Mimra Miroslav, Kostelec nad Orlicí, CZ		(73) Pazdera Pavel doc. RNDr. CSc., Viničné Šumice, CZ
005/44	(11) 24 847		(72) Pazdera Pavel doc. RNDr. CSc., Viničné Šumice, CZ
	(54) Palivo vyrobené z odpadu vznikajícího při čištění a zpracování obilovin		Pazderová Jana, Viničné Šumice, CZ
	(73) Česká zemědělská univerzita v Praze, Technická fakulta, Praha - Suchdol, CZ		Kovář Michal, Viničné Šumice, CZ
	(72) Mimra Miroslav, Kostelec nad Orlicí, CZ	007/08	(11) 25 546
			(54) Prostředek pro opakované čištění napáječek pro domácí zvířata od minerálních usazenin a mikrobu
005/44	(11) 24 848		(73) Pazdera Pavel Doc. RNDr. CSc., Viničné Šumice, CZ
	(54) Palivo vyrobené z odpadu vzniklého z mlýnských a pekárenských výrobků		(72) Pazdera Pavel Doc. RNDr. CSc., Viničné Šumice, CZ
	(73) Česká zemědělská univerzita v Praze, Technická fakulta, Praha - Suchdol, CZ		Pazderová Jana, Viničné Šumice, CZ
	(72) Mimra Miroslav, Kostelec nad Orlicí, CZ		Kovář Michal, Viničné Šumice, CZ
005/44	(11) 24 849		
	(54) Palivo vyrobené z odpadu vzniklého v textilním průmyslu		(11) 24 939
	(73) Česká zemědělská univerzita v Praze, Technická fakulta, Praha - Suchdol, CZ		(54) Čisticí prostředek na bázi octa
	(72) Mimra Miroslav, Kostelec nad Orlicí, CZ		(73) Arabaszová Hana, Sosnová, CZ
			(72) Arabaszová Hana, Sosnová, CZ
		C 12C	
005/44	(11) 25 526		
	(54) Lisovací směs na bázi listové biomasy opadavých stromů pro výrobu ekologického paliva		(11) 26 044
	(73) Výzkumný ústav pro hnědé uhlí, a.s., Most, CZ		(54) Zařízení pro výrobu žitného fermentovaného sladu
	(72) Anděl Lukáš Ing., Teplice, CZ		(73) RAVOZ spol. s r.o., Olomouc, CZ
	Kusý Jaroslav, Litvínov, CZ		Moravské potravinářské strojírný, a.s., Olomouc, CZ
	Valeš Josef RNDr. Ing., Černčice, CZ		(72) Vyroubal Jan, Olomouc, CZ
			Prokeš Radovan Ing., Olomouc, CZ
005/46	(11) 24 850 >>> C 10 L 005/42	003/06	(11) 25 580 >>> A 23 G 001/30
005/48	(11) 24 848 >>> C 10 L 005/44		
005/48	(11) 24 849 >>> C 10 L 005/44	007/00	(11) 24 787
			(54) Fermentovaný iontový nápoj na bázi sladiny s přídavkem sladké a/nebo kyselé syrovátky
C 11C			(73) Výzkumný ústav mlékárenský s.r.o., Praha - Vokovice, CZ
001/02	(11) 25 001 >>> A 23 D 009/00	007/26	(72) Zikán Vladimír, Praha, CZ
			Höfer Jiří Mgr., Praha, CZ
C 11D			Roubal Petr Ing. CSc., Praha, CZ
001/94	(11) 25 051 >>> C 11 D 007/08	007/26	(11) 25 208 >>> F 25 B 009/00
003/48	(11) 25 051 >>> C 11 D 007/08	012/00	(11) 25 378
007/08	(11) 25 051		(54) Nápoj
	(54) Prostředek pro opakované čištění		(73) CZECH BEVERAGE INDUSTRY COMPANY a.s., Praha, CZ
			(72) Hrabák Miloš Ing., Praha, CZ
			Stuchlík Milan RNDr., Opava, CZ
			Kopenec Jiří Mgr., Střelské Hoštice, CZ

C 12G

- 001/00 (11) 25 542
 (54) Nápoj s nízkým obsahem alkoholu
 (73) Budějovický Budvar, národní podnik, České Budějovice, CZ
 (72) Brož Adam Ing. Ph.D., České Budějovice, CZ
 Košin Petr Ing. Ph.D., Roudné, CZ
 Šavel Jan doc. Ing. CSc., České Budějovice, CZ

- 001/00 (11) 25 583
 (54) Přípravek pro zvýšení minerální chuti vína z révy vinné
 (73) Mendelova univerzita v Brně, Brno, CZ
 (72) Baroň Mojmír Ing. Ph.D., Lednice, CZ
 Kumšta Michal Ing., Podivín, CZ
 Sochor Jiří Ing. Ph.D., Hodonín, CZ

- 003/00 (11) 24 787 >>> C 12 C 007/00

- 003/04 (11) 25 939
 (54) Alkoholický nápoj s houbovým a lesním aromatem
 (73) Vysoká škola chemicko-technologická v Praze, Praha, CZ
 (72) Ing. CSc. František Pudil, Praha - Barandov, CZ

C 12H

- 001/18 (11) 25 253 >>> G 01 M 003/00

- 001/22 (11) 25 253 >>> G 01 M 003/00

C 12M

- 001/00 (11) 25 722 >>> B 01 L 003/00

- 001/00 (11) 25 907
 (54) Víko laboratorního anaerobního fermentoru
 (73) Mendelova univerzita v Brně, Brno, CZ
 (72) Ing. Ph.D. Petr Trávníček, Adamov, CZ
 Ing. Ph.D. Petr Junga, Újezd u Brna, CZ
 Ing. Ph.D. Tomáš Vítěz, Brno, CZ
 Mgr. Ph.D. Monika Vítězová, Syrovice, CZ
 prof. Ing. DrSc. Jan Mareček, Brno, CZ
 Ing. Ph.D. Eva Krčálová, Brno, CZ

- 001/107 (11) 24 738
 (54) Laboratorní anaerobní fermentor pro zpracování biologicky rozložitelných tekutých substrátů
 (73) Mendelova univerzita v Brně,

Brno, CZ

- (72) Vítěz Tomáš Ing. Ph.D., Brno, CZ
 Vítězová Monika Mgr. Ph.D., Syrovice, CZ
 Kukla Radovan Dr. Ing. Ph.D., Brno, CZ
 Krčálová Eva Ing. Ph.D., Brno, CZ

- 001/107 (11) 24 739
 (54) Poloprovozní anaerobní fermentor
 (73) Mendelova univerzita v Brně, Brno, CZ
 (72) Vítěz Tomáš Ing. Ph.D., Brno, CZ
 Vítězová Monika Mgr. Ph.D., Syrovice, CZ
 Junga Petr Ing. Ph.D., Újezd u Brna, CZ
 Mareček Jan prof. Ing. Ph.D., Brno, CZ
 Krčálová Eva Ing. Ph.D., Brno, CZ
 Máchal Pavel Doc. Ing. CSc., Brno, CZ

- 001/107 (11) 24 971 >>> C 12 M 001/36

- 001/107 (11) 25 485
 (54) Zařízení k úpravě biologicky rozložitelného komunálního odpadu pro pyrolýzu
 (73) Tobola Milan Ing., Kutná Hora, CZ
 (72) Tobola Milan Ing., Kutná Hora, CZ
 Novotný Radislav Ing., Praha, CZ
 Štěpánek Jaroslav Ing., Praha, CZ
 Merkl Oldřich, Praha, CZ

- 001/107 (11) 25 907 >>> C 12 M 001/00

- 001/22 (11) 26 084
 (54) Vyšetřovací miska pro parazitologické využití
 (73) Česká zemědělská univerzita v Praze, Praha - Suchbátka, CZ
 (72) Brožová Adéla Ing., Praha - Barrandov, CZ
 Hlava Jakub Ing., Kladno, CZ

- 001/34 (11) 24 971 >>> C 12 M 001/36

- 001/34 (11) 25 456
 (54) Laboratorní anaerobní fermentor pro zpracování biologicky rozložitelných netekutých substrátů
 (73) Mendelova univerzita v Brně, Brno, CZ
 (72) Junga Petr Ing. Ph.D., Újezd u Brna, CZ
 Trávníček Petr Ing. Ph.D., Adamov, CZ
 Vítěz Tomáš Ing. Ph.D., Brno, CZ
 Krčálová Eva Ing. Ph.D., Brno, CZ
 Vítězová Monika Mgr. Ph.D., Syrovice, CZ

- 001/34 (11) 25 864 >>> G 01 N 033/569

001/36	(11) 24 903 (54) Modulový systém pro simulaci provozu bioplynové stanice (73) Slamka Consulting, s.r.o., Ostrava - Moravská Ostrava, CZ (72) Koller Jan Doc. Ing. CSc., Praha 9, CZ Malčík Martin RNDr. Ph.D., Ostrava - Svinov, CZ Pavliška Viktor RNDr. Ph.D., Vendryně, CZ Hurtík Petr Mgr., Český Těšín, CZ	015/11 (11) 25 101 >>> C 12 Q 001/68 015/11 (11) 25 103 >>> C 12 Q 001/68 015/11 (11) 25 104 >>> C 12 Q 001/68 015/11 (11) 25 139 >>> C 12 Q 001/68 015/11 (11) 25 572 >>> C 12 Q 001/68 015/11 (11) 25 579 >>> C 12 Q 001/68 015/11 (11) 25 635 >>> C 12 Q 001/68 015/11 (11) 25 678 >>> C 12 Q 001/68
001/36	(11) 24 971 (54) Poloprovozní anaerobní fermentor (73) Mendelova univerzita v Brně, Brno, CZ (72) Vítěz Tomáš Ing. Ph.D., Brno, CZ Vítězová Monika Mgr. Ph.D., Syrovice, CZ Junga Petr Ing. Ph.D., Újezd u Brna, CZ Mareček Jan prof. Ing. Ph.D., Brno, CZ Krčálová Eva Ing. Ph.D., Brno, CZ Máchal Pavel Doc. Ing. CSc., Brno, CZ	015/11 (11) 25 695 (54) Diagnostický prostředek pro real-time PCR detekci viru HIV-1 (73) GeneProof a.s., Brno, CZ Státní zdravotní ústav, příspěvková organizace, Praha 10, CZ (72) Horváth Radek RNDr. Ph.D., Brno, CZ Dendis Miloš RNDr., Brno, CZ Hložek Pavel RNDr., Brno, CZ Linka Marek Mgr., Praha 10, CZ 015/11 (11) 25 696 >>> C 12 Q 001/68
001/36	(11) 25 456 >>> C 12 M 001/34	015/11 (11) 25 713 (54) Diagnostický prostředek pro PCR detekci polymorfismů genů VKORC a CYP2C9 (73) GeneProof a.s., Brno, CZ (72) Horváth Radek RNDr. Ph.D., Brno, CZ Dendis Miloš RNDr., Brno, CZ
C 12N		
001/00	(11) 25 037 >>> A 21 D 013/00	
001/20	(11) 25 462 >>> A 61 K 035/74	
001/20	(11) 25 466 (54) Růstové médium pro testování prebiotického účinku galaktooligosacharidů s minimálním podílem zbytkových sacharidů (73) Výzkumný ústav mlékárenský s.r.o., Praha - Vokovice, CZ Česká zemědělská univerzita v Praze, Praha - Suchbátka, CZ (72) Kunová Gabriela MVDr., Košice, SK Dráb Vladimír Ing., Sedlčany, CZ Rađa Vojtěch Prof. Ing. CSc., Praha - Břevnov, CZ	015/11 (11) 25 726 >>> C 12 Q 001/68 015/11 (11) 25 958 >>> C 12 Q 001/68 015/12 (11) 24 966 >>> C 12 Q 001/68 015/47 (11) 25 841 >>> C 07 K 014/145 015/53 (11) 25 461 >>> C 12 Q 001/68 015/53 (11) 25 500 >>> C 12 Q 001/68 015/53 (11) 25 713 >>> C 12 N 015/11 015/55 (11) 25 451 >>> C 12 Q 001/68
001/20	(11) 25 753 (54) Metodika pro izolaci a funkční charakterizaci bakterií oxidujících sírné sloučeniny (73) EPS, s.r.o., Kunovice, CZ (72) Ing. Minařík Miroslav, Kunovice, CZ Ing. Mikeš Jiří, Praha, CZ	C 12P 005/02 (11) 25 302 (54) Aditivum pro bioplynové stanice (73) TEEP, s.r.o., Praha, CZ (72) Jileček Jiří Ing., Praha, CZ 005/02 (11) 26 042 >>> C 07 C 009/04
015/11	(11) 24 902 >>> C 12 Q 001/68	C 12Q 001/04 (11) 25 466 >>> C 12 N 001/20
015/11	(11) 24 966 >>> C 12 Q 001/68	001/54 (11) 25 466 >>> C 12 N 001/20

- 001/68 (11) 24 902
(54) Oligonukleotidy pro stanovení známých i de novo mutací v genech LMNA, MYH7 a DMD
(73) KRD-obchodní společnost s.r.o., Praha, CZ
(72) Krivjanská Mária Mgr., Galanta, SK
Krivjanský Viktor Mgr., Galanta, SK
Blatný Radek Mgr., Praha, CZ
Halbhuber Zbyněk RNDr. Ph.D., Divišov, CZ
- 001/68 (11) 24 966
(54) Kombinace hybridizační sondy a primerů pro detekci exprese prasečího kalcineurinu A-gama
(73) Výzkumný ústav živočišné výroby, v. v. i., Praha - Uhřetěves, CZ
Česká zemědělská univerzita v Praze, Praha - Suchdol, CZ
(72) Petr Jaroslav Prof. Ing. DrSc., Praha - Uhřetěves, CZ
Žalmanová Tereza Ing., Praha - Hradčany, CZ
Kott Tomáš Ing. Ph.D., Poleň, CZ
Czerneková Vladimíra RNDr., Praha, CZ
Mečová Soňa, Praha, CZ
- 001/68 (11) 25 101
(54) Reakční směs L1 pro molekulární detekci viru svinutky bramboru (PLRV) pomocí kvantitativní RT-PCR
(73) Výzkumný ústav bramborářský Havlíčkův Brod, s.r.o, Havlíčkův Brod, CZ
(72) Ptáček Jiří RNDr. CSc., Havlíčkův Brod, CZ
- 001/68 (11) 25 103
(54) Reakční směs L2 pro molekulární detekci viru svinutky bramboru (PLRV) pomocí kvantitativní RT-PCR
(73) Výzkumný ústav bramborářský Havlíčkův Brod, s.r.o, Havlíčkův Brod, CZ
(72) Ptáček Jiří RNDr. CSc., Havlíčkův Brod, CZ
- 001/68 (11) 25 104
(54) Reakční směs L3 pro molekulární detekci viru svinutky bramboru (PLRV) pomocí kvantitativní RT-PCR
(73) Výzkumný ústav bramborářský Havlíčkův Brod, s.r.o, Havlíčkův Brod, CZ
(72) Ptáček Jiří RNDr. CSc., Havlíčkův Brod, CZ
- 001/68 (11) 25 139
(54) Systémy pro detekci patogenů a genových polymorfismů "in vitro".
(73) Wolf & Danniell s.r.o., Mladá Boleslav, CZ
(72) Bartoš Milan Doc. RNDr. Ph.D., Brno, CZ
Rost Michal Ing., Praha - Stodůlky, CZ
Španihel Vladimír Ing., Mikulášovice, CZ
Jirásek Tomáš Ing., Praha - Žižkov, CZ
Brož Zdeněk MUDr., Mnichovo Hradiště, CZ
Wolf Jan MUDr., Dvůr Králové nad Labem, CZ
- 001/68 (11) 25 451
(54) Diagnostický prostředek pro realtime PCR identifikaci genu blaSHV-1 přímo v klinickém materiálu
(73) GeneProof a.s., Brno, CZ
Univerzita Palackého v Olomouci, Olomouc, CZ
(72) Horváth Radek RNDr. Ph.D., Brno, CZ
Dendis Miloš RNDr., Brno, CZ
Sittová Martina Mgr., Brno, CZ
Kolář Milan Prof. MUDr. Ph.D., Olomouc, CZ
Chromá Magdaléna Ing. Ph.D., Olomouc, CZ
- 001/68 (11) 25 461
(54) Kombinace pro detekci exprese prasečí Hem oxygenázy-1
(73) Výzkumný ústav živočišné výroby, v. v. i., Praha - Uhřetěves, CZ
Česká zemědělská univerzita v Praze, Praha - Suchdol, CZ
(72) Petr Jaroslav Prof. Ing. DrSc., Praha - Uhřetěves, CZ
Kott Tomáš Ing. Ph.D., Poleň, CZ
Czerneková Vladimíra RNDr., Praha, CZ
Melčová Soňa, Praha, CZ
Žalmanová Tereza Ing., Praha - Hradčany, CZ
- 001/68 (11) 25 500
(54) Kombinace pro detekci exprese prasečí Hem oxygenázy-2
(73) Výzkumný ústav živočišné výroby, v. v. i., Praha - Uhřetěves, CZ
Česká zemědělská univerzita v Praze, Praha - Suchdol, CZ
(72) Petr Jaroslav Prof. Ing. DrSc., Praha - Uhřetěves, CZ
Kott Tomáš Ing. Ph.D., Poleň, CZ
Czerneková Vladimíra RNDr., Praha, CZ

- Melčová Soňa, Praha, CZ
Žalmanová Tereza Ing., Praha - Hradčany, CZ
- 001/68 (11) 25 572
(54) Sonda pro molekulární detekci virových patogenů obilnin a trav pomocí technologie Microarray
(73) Výzkumný ústav rostlinné výroby, v. v. i., Praha - Ruzyně, CZ
(72) Jarošová Jana Ing., Broumov, CZ
Dráb Tomáš Mgr., Žatec, CZ
Svobodová Eva Ing., Plzeň, CZ
Kumar Jiban Ing. Ph.D., Buštěhrad, CZ
- 001/68 (11) 25 579
(54) Reakční směs pro charakterizaci genotypů bramboru pomocí DNA metodou PCR
(73) Výzkumný ústav bramborářský Havlíčkův Brod, s.r.o, Havlíčkův Brod, CZ
(72) Fajkus Jiří Prof. RNDr. CSc., Brno, CZ
Ptáček Jiří RNDr. CSc., Havlíčkův Brod, CZ
Domkářová Jaroslava Ing., Havlíčkův Brod, CZ
- 001/68 (11) 25 635
(54) Diagnostická souprava pro detekci mutací v genu TPMT
(73) YBUX s.r.o., Brno, CZ
(72) Uličný Boris MUDr. CSc., Brno, CZ
- 001/68 (11) 25 678
(54) Kombinace sad primerů pro detekci genetického polymorfismu českých odrůd chmele a jejich determinaci
(73) Chmelařský institut s. r. o., Žatec, CZ
Biologické centrum AV ČR, v. v. i., České Budějovice, CZ
(72) Patzak Josef Ing. Ph.D., Louny, CZ
Matoušek Jaroslav RNDr. CSc., České Budějovice, CZ
- 001/68 (11) 25 695 >>> C 12 N 015/11
- 001/68 (11) 25 696
(54) Diagnostický prostředek pro PCR detekci viru HPV
(73) GeneProof a.s., Brno, CZ
(72) Horváth Radek RNDr. Ph.D., Brno, CZ
Dendis Miloš RNDr., Brno, CZ
Baryl Atal Mgr., Brno, CZ
- 001/68 (11) 25 713 >>> C 12 N 015/11
- 001/68 (11) 25 726
- (54) Primery pro stanovení alelických variant OLR1 genu u skotu
(73) Výzkumný ústav živočišné výroby, v. v. i., Praha - Uhřetěves, CZ
(72) Rychtářová Jana Ing. Ph.D., Bechyně, CZ
Kyselová Jitka Dr. Ing., Světlá, CZ
Sztankóová Zuzana Ing. Ph.D., Košice, SK
- 001/68 (11) 25 958
(54) Reakční souprava pro detekci virových patogenů s RNA genomem napadající obilniny a jiné druhy čeledi Poaceae pomocí činidla pro Real-time RT-qPCR
(73) Výzkumný ústav rostlinné výroby, v. v. i., Praha - Ruzyně, CZ
(72) Dráb Tomáš Mgr., Žatec, CZ
Jarošová Jana Ing., Broumov, CZ
Svobodová Eva Ing., Plzeň, CZ
Kumar Jiban Ing. Ph.D., Buštěhrad, CZ
- 001/68 (11) 26 046
(54) Panel primerů pro detekci exprese markerů charakterizujících mesenchymální kmenové buňky koně
(73) Výzkumný ústav živočišné výroby, v. v. i., Praha - Uhřetěves, CZ
(72) Nováková Zora RNDr. Ph.D., Praha, CZ
Vacková Irena Ing. CSc., Praha, CZ
Moško Tibor RNDr. Ph.D., Trenčín, SK
Czerneková Vladimíra RNDr., Praha, CZ
- 001/68 (11) 26 047
(54) Panel specifických primerů sloužící pro zjišťování stavu pluripotence koňských kmenových buněk
(73) Výzkumný ústav živočišné výroby, v.v.i., Praha - Uhřetěves, CZ
(72) Nováková Zora RNDr. Ph.D., Praha, CZ
Vacková Irena Ing. CSc., Praha, CZ
Moško Tibor RNDr. Ph.D., Trenčín, SK
Czerneková Vladimíra RNDr., Praha, CZ
- 001/68 (11) 26 193
(54) Primery pro detekci mutací souvisejících s rezistencí Varroa destructor k tau-fluvalinátu
(73) Výzkumný ústav rostlinné výroby, v.v.i., Praha, CZ

C 12R

- 001/225 (11) 25 462 >>> A 61 K 035/74
 001/23 (11) 25 462 >>> A 61 K 035/74

C 21B

- 011/00 (11) 24 921
 (54) Uspořádání technologické linky pro výrobu čistého tekutého železa s uplatněním tavení metalizované vsázky ohřátým dusíkem
 (73) Vysoká škola báňská-Technická univerzita Ostrava, Ostrava-Poruba, CZ
 (72) Janík Ivo prof. Ing. CSc., Nový Jičín, CZ
 Bilík Jiří prof. Ing. CSc., Dolní Lhota, CZ
 Pustějovská Pavlína Ing. Ph.D., Dolní Lhota, CZ
- 011/00 (11) 25 073
 (54) Uspořádání technologické linky pro výrobu čistého tekutého železa redukcí vodíkem a tavením elektrickou energií ve společném reaktoru
 (73) Vysoká škola báňská-Technická univerzita Ostrava, Ostrava-Poruba, CZ
 (72) Janík Ivo prof. Ing. CSc., Nový Jičín, CZ
 Bilík Jiří prof. Ing. CSc., Dolní Lhota, CZ
 Pustějovská Pavlína Ing. Ph.D., Dolní Lhota, CZ

C 21C

- 007/00 (11) 26 137 >>> C 22 B 009/16

C 22B

- 001/04 (11) 26 144 >>> C 22 B 034/36
 009/05 (11) 26 144 >>> C 22 B 034/36
 009/16 (11) 26 137
 (54) Rařinační pánev
 (73) ŹĐAS, a. s., Źďár nad Sázavou, CZ
 (72) Ing. Ph.D. Martin Balcar, Źďár nad Sázavou, CZ
 Ing. Ph.D. Pavel Fila, Źďár nad Sázavou, CZ
 Ing. Ph.D. Ludvík Martínek, Źďár nad Sázavou, CZ
 Ing. Oldřich Suchý, Źďár nad Sázavou, CZ
- 034/36 (11) 26 144

- (54) Zařizení pro recyklaci třisek z wolframových pseudoslitin
 (73) UJP PRAHA a.s., Praha - Zbraslav, CZ
 (72) Hajíček Michal Ing., Praha, CZ
 Hamouz Vladimír Ing., Kladno, CZ

C 22C

- 019/03 (11) 24 989
 (54) Superslitina na bázi niklu vhodná pro odlitky pracující v roztavené sklovině
 (73) První brněnská strojírna Velká Bíteš a.s., Velká Bíteš, CZ
 (72) Hrbáček Karel Prof. Ing. DrSc., Brno, CZ
 Sklenička Václav Prof. Ing. DrSc., Brno, CZ
 Joch Antonín Ing. Ph.D., Velká Bíteš, CZ
 Čmakal Josef Ing. CSc., Štěchovice, CZ
- 038/02 (11) 25 522 >>> C 22 C 038/04
 038/02 (11) 25 523
 (54) Nástrojová ocel se zvýšenou výkonností při práci za tepla určená pro kovací nástroje
 (73) Vítkovice - výzkum a vývoj - technické aplikace a.s., Ostrava - Poruba, CZ
 (72) Režnar Jiří Ing., Opava, CZ
 Krejčí Jiří Ing. CSc., Praha, CZ
 Suchmann Pavel Ing., Dýšina, CZ
- 038/02 (11) 26 202 >>> C 22 C 038/18
 038/04 (11) 25 522
 (54) Magneticky měkká ocel s definovanou B-H charakteristikou
 (73) Vítkovice - výzkum a vývoj - technické aplikace a.s., Ostrava - Poruba, CZ
 (72) Režnar Jiří Ing., Opava, CZ
- 038/04 (11) 25 523 >>> C 22 C 038/02
 038/04 (11) 26 202 >>> C 22 C 038/18
 038/08 (11) 25 522 >>> C 22 C 038/04
 038/12 (11) 25 523 >>> C 22 C 038/02
 038/18 (11) 25 522 >>> C 22 C 038/04
 038/18 (11) 25 523 >>> C 22 C 038/02
 038/18 (11) 25 668
 (54) Nástrojová ocel pro průmyslové nože na obrábění dřeva
 (73) PILANA Knives s.r.o., Hulín, CZ
 (72) Čudrnák Jaroslav, Holešov, CZ
- 038/18 (11) 26 202
 (54) Nástrojová ocel pro nože na

	zpracování dřeva s vysokou odolností proti opotřebení a tvrdostí		Čada Martin Mgr. Ph.D., Praha, CZ
	(73) SVÚM a.s., Praha - Běchovice, CZ		Kubart Tomáš Ing. Ph.D., Průhonice, CZ
	(72) Ing. CSc. Jiří Krejčík, Praha, CZ		Adámek Petr Doc. PaedDr. Ph.D., České Budějovice, CZ
038/22	(11) 25 522 >>> C 22 C 038/04		Olejníček Jiří Mgr. Ph.D., České Budějovice, CZ
038/22	(11) 25 668 >>> C 22 C 038/18		Kment Štěpán Ing., Hranice, CZ
038/22	(11) 26 202 >>> C 22 C 038/18		
038/24	(11) 25 522 >>> C 22 C 038/04	016/34	(11) 25 402 >>> C 23 C 016/513
038/24	(11) 26 202 >>> C 22 C 038/18	016/34	(11) 25 541
038/38	(11) 25 668 >>> C 22 C 038/18		(54) Povlakované nástroje závitorezné z rychlořezné oceli, zejména závitníky
C 23C			(73) Technická univerzita v Liberci, Liberec, CZ
004/00	(11) 25 075 >>> C 23 C 004/12		(72) Louda Martin Ing. Ph.D., Františkovy Lázně, CZ
004/00	(11) 25 931		Hořejš Slavomír Ing. CSc., Ostrava - Svinov, CZ
	(54) Usměrňovací a urychlovací zařízení pro nástřík kovu plamenem		Louda Petr Prof. Ing. CSc., Dlouhý Most, CZ
	(73) Výzkumný a zkušební ústav Plzeň s.r.o., Plzeň, CZ		Rožek Zbigniew Ing. Ph.D., Łódź, PL
	(72) Schuster Milan Dr. Ing., Plzeň, CZ		Fijałkowski Mateusz Ing. Ph.D., Kielce, PL
	Votápek Petr Ing. Ph.D., Pacov, CZ		
	Zábranský Tomáš Ing., Plzeň, CZ	016/34	(11) 26 186
	Hamza Jan Ing., Plzeň, CZ		(54) Povlakované lisovací nebo tvářecí nástroje
004/12	(11) 25 075		(73) Technická univerzita v Liberci, Liberec, CZ
	(54) Zařízení pro stanovení přilnavosti v tahu stříkaného povlaku		(72) Prof. Ing. CSc. Petr Louda, Dlouhý Most, CZ
	(73) Česká zemědělská univerzita v Praze, Praha – Suchdol, CZ		Ing. CSc. Slavomír Hořejš, Ostrava - Svinov, CZ
	(72) Brožek Milan prof. Ing. CSc., Praha, CZ		Ing. Ph.D. Martin Louda, Františkovy Lázně, CZ
014/00	(11) 25 867 >>> C 23 C 014/54		Ing. Ph.D. Zbigniew Rožek, Łódź, PL
014/14	(11) 25 561 >>> C 23 C 020/04		Ing. Ph.D. Mateusz Fijałkowski, Kielce, PL
014/50	(11) 25 582		
	(54) Rotační stůl pro depozici tenkých povrchových vrstev na substráty	016/38	(11) 25 402 >>> C 23 C 016/513
	(73) HVM PLASMA, spol.s r.o., Praha, CZ	016/38	(11) 25 541 >>> C 23 C 016/34
	(72) Dostál Jan Ing. CSc., Praha, CZ	016/38	(11) 26 186 >>> C 23 C 016/34
	Vondráček Ladislav Ing., Praha, CZ	016/513	(11) 25 402
	Vyskočil Jiří Ing. CSc., Praha, CZ		(54) Vodicí kladky z tvrzené oceli pro tažení drátu
014/54	(11) 25 867		(73) Technická univerzita v Liberci, Liberec, CZ
	(54) Systém pro měření toků neutrálních a ionizovaných depozičních částic dopadajících na substrát při růstu tenkých vrstev		(72) Louda Martin Ing. Ph.D., Františkovy Lázně, CZ
	(73) Fyzikální ústav AV ČR, v.v.i., Praha - Libeň, CZ		Hořejš Slavomír Ing. CSc., Ostrava - Svinov, CZ
	(72) Hubička Zdeněk Mgr. Ph.D., Praha, CZ		Louda Petr Prof. Ing. CSc., Dlouhý Most, CZ
			Rožek Zbigniew Ing. Ph.D., Łódź, PL

	Fijałkowski Mateusz Ing. Ph.D., Kielce, PL				funkcionalizovaných senzorových prvků na bázi porézního křemíku
016/513	(11) 25 541 >>> C 23 C 016/34			(73)	Univerzita Karlova v Praze, Matematicko-fyzikální fakulta, Katedra chemické fyziky a optiky, Praha, CZ
016/513	(11) 26 186 >>> C 23 C 016/34			(72)	Dian Juraj doc. RNDr. CSc., Praha - Modřany, CZ
020/04	(11) 25 561 (54) Trubkový target ze stříbra vysoké čistoty s regulovanou strukturou pro plošné naprašování (73) INOVAČNÍ TECHNOLOGICKÉ CENTRUM-VÚK, a.s., Odolená Voda, CZ (72) Proška David, Panenské Břežany, CZ Faltus Jiří Ing. CSc., Panenské Břežany, CZ				
SEKCE D					
		D 01B			
		001/10	(11) 26 078 >>> E 01 C 007/36		
		D 01D			
030/00	(11) 24 908 (54) Pasta pro alitaci ocelí (73) SVÚM a.s., Praha, CZ (72) Hruška Jan Ing., Pacov, CZ Minařík Jakub Ing., Sokoleč, CZ	005/04	(11) 26 091 >>> D 04 H 001/728		
		005/06	(11) 25 045 >>> B 82 B 003/00		
		005/06	(11) 25 054 >>> B 82 B 003/00		
		005/06	(11) 26 091 >>> D 04 H 001/728		
		005/08	(11) 25 053 >>> F 16 K 023/00		
		D 01F			
		001/10	(11) 25 045 >>> B 82 B 003/00		
		001/10	(11) 25 712 >>> D 01 F 009/00		
		009/00	(11) 25 346 >>> G 01 B 003/22		
		009/00	(11) 25 712 (54) Staplová mikrovlákná, kryty ran a bandáže (73) Univerzita Pardubice, Pardubice, CZ (72) Doc. Ing. Ladislav Burgert, CSc., Pardubice, CZ Prof. Ing. Radim Hrdina, CSc., Pardubice, CZ		
		009/08	(11) 26 091 >>> D 04 H 001/728		
		009/12	(11) 25 017 (54) Vlákno a vláknový útvar (73) Technická univerzita v Liberci, Liberec, CZ (72) Wiener Jakub Doc. Ing. Ph.D., Liberec, CZ Štěpánková Marie Ing., Liberec, CZ		
		D 01H			
		004/00	(11) 24 853 >>> D 01 H 004/48		
		004/04	(11) 25 820 >>> D 01 H 013/08		
		004/06	(11) 25 820 >>> D 01 H 013/08		
		004/44	(11) 24 862		
C 23F					
011/18	(11) 24 908 >>> C 23 C 030/00				
011/18	(11) 25 029 (54) Inhibice chladicích roztoků na bázi chloridu vápenatého (73) Zítová Karolína Ing., Praha - Nové Město, CZ (72) Stoužil Jan Ing. Ph.D., Dobříš, CZ Šeřl Václav Ing., Zhoř, CZ Rapouch Jiří Ing., Dukovany, CZ				
C 25B					
001/02	(11) 25 605 (54) Vytvořitel HHO plynu (73) Bužek Martin, Frýdek-Místek, CZ GreenWay HHO s.r.o., Brno, CZ (72) Bužek Martin, Frýdek-Místek, CZ				
011/04	(11) 25 865 (54) Experimentální vysokoteplotní cela pro optimalizaci elektrod a keramických membrán pro elektrolýzu vody (73) Vysoká škola chemicko- technologická v Praze, Praha - Dejvice, CZ (72) Karas Filip Ing., Praha, CZ Paidar Martin Ing. Ph.D., Praha, CZ Mališ Jakub Ing., Železný Brod, CZ				
011/06	(11) 25 865 >>> C 25 B 011/04				
C 25F					
003/12	(11) 25 387 (54) Elektrochemická cela pro přípravu				

- (54) Tangenciální pohon řemenic na rotorovém dopřádacím stroji
 (73) Rieter CZ s.r.o., Ústí nad Orlicí, CZ
 (72) Kubeš Vítězslav Ing., Ústí nad Orlicí, CZ
 Krycner Vladimír Ing., Ústí nad Orlicí, CZ
- 004/48 (11) 24 853
 (54) Podtlakový kompenzátor pro ukládání přebytečné příze při zapřádání
 (73) Rieter CZ s.r.o., Ústí nad Orlicí, CZ
 (72) Kubeš Vítězslav Ing., Ústí nad Orlicí, CZ
 Novák Stanislav Ing., Moravany, CZ
- 004/50 (11) 24 853 >>> D 01 H 004/48
- 013/00 (11) 24 862 >>> D 01 H 004/44
- 013/08 (11) 25 820
 (54) Zadržovač zákrutu příze
 (73) Rieter CZ s.r.o., Ústí nad Orlicí, CZ
 (72) Štorek Jiří Ing., Ústí nad Orlicí, CZ
 Semrád Petr Ing., Žamberk, CZ

D 02J

- 003/00 (11) 25 017 >>> D 01 F 009/12

D 03D

- 001/00 (11) 24 997 >>> F 21 V 008/00
- 015/00 (11) 24 825
 (54) Tkanina typu denim
 (73) Technická univerzita v Liberci, Liberec 1, CZ
 (72) Hes Luboš Prof. Ing. DrSc., Liberec, CZ
 Bajzík Vladimír Ing. Ph.D., Liberec, CZ

D 04B

- 001/00 (11) 25 126 >>> D 04 B 021/14
- 009/10 (11) 25 631
 (54) Dvouválcový okrouhlý pletací stroj, zejména pro pletení šál a podobného zboží
 (73) P.S.EMBROIDERY s.r.o., Prostějov, CZ
- 009/42 (11) 25 631 >>> D 04 B 009/10
- 015/08 (11) 25 631 >>> D 04 B 009/10
- 021/14 (11) 25 126
 (54) Prostředek pro aplikaci částic alespoň jedné aktivní látky do

- požadovaného prostoru
 (73) BATIST s.r.o., Červený Kostelec, CZ
 Technická univerzita v Liberci, Liberec, CZ
 (72) Novák Ondřej Ing. Ph.D., Liberec, CZ
 Havlíček Jiří Ing. CSc., Hradec Králové, CZ
 Sanetrník Filip, Liberec, CZ

D 04H

- 001/4209 (11) 24 819
 (54) Textilie z anorganických vláken a vícevrstvý textilní substrát obsahující vrstvu tvořenou touto textilií
 (73) Technická univerzita v Liberci, Liberec 1, CZ
 (72) Wiener Jakub Doc. Ing. Ph.D., Liberec, CZ
- 001/728 (11) 25 053 >>> F 16 K 023/00
- 001/728 (11) 25 054 >>> B 82 B 003/00
- 001/728 (11) 26 091
 (54) Mechanismus pro vybíjení zbytkového povrchového náboje, zejména pro přístroje určené k elektrostatickému zvlákňování a sprejování
 (73) Contipro Biotech s.r.o., Dolní Dobrouč, CZ
 (72) Pokorný Marek Ing. Ph.D., Jablonné nad Orlicí, CZ
 Řebíček Jiří Mgr., Jedlová, CZ
 Velebný Vladimír Doc. RNDr. CSc., Žamberk, CZ
 Knopf Petr, Šternberk, CZ
 Přidal Zdeněk Mgr., Olomouc, CZ
 Švarc Marek Ing., Výkleky, CZ

D 05B

- 055/00 (11) 24 755
 (54) Šicí stroj
 (73) Technická univerzita v Liberci, Liberec, CZ
 AMF Reece CR, s.r.o., Prostějov - Vrahovice, CZ
 (72) Beran Jaroslav Prof. Ing. CSc., Liberec, CZ
 Komárek Jiří Ing., Jablonec nad Nisou, CZ
 Pejchar Karel Ing., Světlá nad Sázavou, CZ

D 06F

- 037/26 (11) 25 158
 (54) Tepelná izolace prací vany a pracího prostoru pračky

- (73) Čekan Jozef Ing., Považská
Bystrica, SK
(72) Čekan Jozef Ing., Považská
Bystrica, SK
- 037/28 (11) 25 158 >>> D 06 F 037/26
- D 06M**
- 010/02 (11) 25 017 >>> D 01 F 009/12
- D 21B**
- 001/00 (11) 26 078 >>> E 01 C 007/36
- D 21H**
- 019/82 (11) 25 319
(54) Vonný balicí prostředek
(73) Čechová Dagmar Ing., Hradec
Králové, CZ
(72) Čechová Dagmar Ing., Hradec
Králové, CZ
- 027/30 (11) 25 481
(54) Křížově kaširovaná lepenka
(73) POKART spol. s r.o., Ostrava
Poruba, CZ
(72) Marušák Zdeněk Ing., Slušovice,
CZ
Ivanický Eduard, Slušovice, CZ

SEKCE E

E 01B

- 003/34 (11) 26 250
(54) Železniční pražec
(73) Skanska a.s., Divize Betonové
konstrukce, Praha - Chodov, CZ
(72) Kozel František Ing., Unhošť, CZ
- 007/00 (11) 25 914
(54) Výhybka s přímou kolejí a
odbočovací kolejí
(73) DT-VÝHYBKÁRNA A
STROJÍRNA, A. S., Prostějov, CZ
(72) Dostál Petr Bc., Prostějov, CZ
Havlík Jiří Ing., Dražany, CZ
Muzikant Vladimír, Čelechovice na
Hané, CZ
Smolka Marek Ing., Klenovice na
Hané, CZ
- 007/00 (11) 26 242 >>> B 61 L 005/06
- 007/02 (11) 25 802
(54) Dvoustranný stabilizátor
(73) DT-VÝHYBKÁRNA A
STROJÍRNA, a.s., Prostějov, CZ
(72) Bayer Petr Ing., Olšany u
Prostějova, CZ
- 007/02 (11) 25 914 >>> E 01 B 007/00
- 007/10 (11) 25 802 >>> E 01 B 007/02
- 007/14 (11) 24 854
(54) Dotlačovací zařízení
(73) DT-VÝHYBKÁRNA A
STROJÍRNA, a.s., Prostějov, CZ
(72) Bayer Petr Ing., Olšany u
Prostějova, CZ
- 007/22 (11) 26 242 >>> B 61 L 005/06
- 025/28 (11) 24 761 >>> B 62 D 053/00
- E 01C**
- 001/02 (11) 25 179
(54) Středový ostrov kruhového
objezdu okružní křižovatky
(73) Vysoká škola technická a
ekonomická v Českých
Budějovicích, České Budějovice,
CZ
Novotný Petr Ing. Ph.D.,
Pardubice, CZ
(72) Novotný Petr Ing. Ph.D.,
Pardubice, CZ
Váchal Jan Prof. Ing. CSc., České
Budějovice, CZ
Vochozka Marek Ing. MBA Ph.D.,
České Budějovice, CZ
- 005/06 (11) 25 918
(54) Prefabrikát pro realizaci výstavby
silničních komunikací s
betonovým povrchem
(73) České vysoké učení technické v
Praze Fakulta stavební, Praha, CZ
(72) doc. Ing. Litoš Jiří Ph.D., Praha,
CZ
prof. Ing. Konvalinka Petr CSc.,
Praha, CZ
Ing. Sovják Radoslav Ph.D.,
Praha, CZ
Ing. Záruba - Pfeffermann Jan
CSc., Praha, CZ
Ing. Štemberk Pavel, Sedlčany,
CZ
Ing. Čítek David, Praha, CZ
Ing. Huňka Petr, Mladá Boleslav,
CZ
Ing. Bílý Václav, Praha, CZ
- 005/08 (11) 25 960 >>> E 01 C 011/22
- 007/00 (11) 25 474
(54) Účelová komunikace
(73) Mendelova univerzita v Brně,
Brno, CZ
(72) Hrůza Petr Ing. Ph.D., Brno, CZ
- 007/10 (11) 24 749 >>> E 01 C 007/12
- 007/12 (11) 24 749
(54) Protismykový kryt vozovky

	(73) SILMOS s.r.o., Brno, CZ		Brno, CZ
	(72) Blažek Karel Ing., Brno, CZ	(72) Hrůza Petr Ing. Ph.D., Brno, CZ	Skoupil Jaromír Ing. Ph.D., Hranice, CZ
007/14	(11) 24 749 >>> E 01 C 007/12	013/08	(11) 24 753
007/36	(11) 26 078	(54) Podkladová tkanina pro umělé trávníky	
	(54) Zpevněná komunikace, zvláště komunikace s nízkým dopravním zatížením	(73) JUTA, a. s., Dvůr Králové nad Labem, CZ	
	(73) GEOSTAR, spol. s r.o., Brno, CZ Mendelova univerzita v Brně, Brno, CZ	(72) Procházka Zdeněk Ing., Úpice, CZ Bukovský Petr Ing., Dvůr Králové nad Labem, CZ	
	(72) Ing. Hauser Jaroslav CSc., Brno, CZ	015/00	(11) 25 474 >>> E 01 C 007/00
	Ing. Ševelová Lenka, Brno, CZ	015/00	(11) 25 997 >>> E 01 C 011/22
009/00	(11) 25 305 >>> E 04 H 006/00	015/00	(11) 26 078 >>> E 01 C 007/36
011/00	(11) 25 474 >>> E 01 C 007/00	019/22	(11) 24 852 >>> E 01 C 023/06
011/02	(11) 25 372 >>> E 01 C 011/22	023/00	(11) 24 852 >>> E 01 C 023/06
011/22	(11) 25 372	023/06	(11) 24 852
	(54) Svodnice	(54) Zařízení na údržbu pozemních komunikací a jiných zpevněných ploch	
	(73) KOVONA SYSTEM, a.s., Český Těšín, CZ	(73) Charvát Jiří Ing., Brno, CZ	
	(72) Lázněčka Slavomír Ing., Český Těšín, CZ	(72) Charvát Jiří Ing., Brno, CZ	
011/22	(11) 25 455	E 01D	
	(54) Sestava tvořená obrubníkem nebo dělicím prvkem a vozovkou pozemní komunikace a/nebo zpevněnou plochou	001/00	(11) 24 734
	(73) Malina Tomáš Ing., Ostrava-Slezská Ostrava, CZ	(54) Variabilní stavebnice mostních konstrukcí	
	(72) Malina Tomáš Ing., Ostrava-Slezská Ostrava, CZ	(73) Vysoké učení technické v Brně, Brno - Veveří, CZ	
011/22	(11) 25 707 >>> E 01 D 018/00	(72) Nečas Radim Ing., Ph.D., Brno, CZ	
011/22	(11) 25 960	Švaříčková Ivana Ing., Ph.D., Brno, CZ	
	(54) Prefabrikovaný systém krajnicové konstrukce se svodidly	002/00	(11) 25 257 >>> E 01 D 019/00
	(73) České vysoké učení technické v Praze Fakulta stavební, Praha, CZ	002/00	(11) 25 921 >>> E 01 D 019/00
	(72) doc. Ing. Litoš Jiří Ph.D., Praha, CZ	004/00	(11) 24 734 >>> E 01 D 001/00
	prof. Ing. Konvalinka Petr CSc., Praha, CZ	004/00	(11) 24 835
	Ing. Sovják Radoslav Ph.D., Praha, CZ	(54) Most umožňující migraci zvěře	
	Ing. Záruba - Pfeffermann Jan CSc., Praha, CZ	(73) SMP CZ, a.s., Praha, CZ	
	Ing. Štemberk Pavel, Sedlčany, CZ	Valbek, spol. s r.o., Liberec, CZ	
	Ing. Čítek David, Praha, CZ	Lias Vintířov, lehký stavební materiál k.s., Vintířov, CZ	
	Ing. Huňka Petr, Mladá Boleslav, CZ	(72) Brejcha Vladimír Ing. FEng., Praha, CZ	
	Ing. Bílý Václav, Praha, CZ	Jachan Jiří Ing., Liberec, CZ	
011/22	(11) 25 997	006/00	(11) 25 891 >>> E 01 D 015/06
	(54) Obrubník	011/00	(11) 24 734 >>> E 01 D 001/00
	(73) Mendelova univerzita v Brně,	011/02	(11) 25 891 >>> E 01 D 015/06
		012/00	(11) 24 734 >>> E 01 D 001/00
		012/00	(11) 24 835 >>> E 01 D 004/00

015/06	(11) 25 891		101/30	(11) 25 891	➤➤➤ E 01 D 015/06
	(54) Provizorní letmo montovaná zavěšená lávka		101/30	(11) 25 921	➤➤➤ E 01 D 019/00
	(73) České vysoké učení technické v Praze, Fakulta stavební, Katedra ocelových a dřevěných konstrukcí, Praha, CZ		101/40	(11) 25 581	➤➤➤ E 01 D 019/12
	(72) Bakštejn Viktor Bc., Praha - Dolní Počernice, CZ				
	Netušil Michal Ing. Ph.D., Praha - Michle, CZ				
					E 01F
			005/00	(11) 25 372	➤➤➤ E 01 C 011/22
			005/00	(11) 25 707	➤➤➤ E 01 D 018/00
			008/00	(11) 25 373	
				(54) Protihlukový panel a protihluková stěna	
				(73) Lias Vintířov, lehký stavební materiál k.s., Vintířov, CZ	
				(72) Borýsek Rudolf Ing., Karlovy Vary, CZ	
				Lapáček Antonín Ing., Nová Role, CZ	
				Kroc Martin Ing., Mariánské Lázně, CZ	
018/00	(11) 24 761	➤➤➤ B 62 D 053/00			
018/00	(11) 24 835	➤➤➤ E 01 D 004/00			
018/00	(11) 25 707				
	(54) Odbočovací příkopový můstek				
	(73) BW-Staviteľství s.r.o., Holice, CZ				
	(72) Bakeš Milan Ing., Moravany, CZ				
019/00	(11) 24 734	➤➤➤ E 01 D 001/00			
019/00	(11) 25 257				
	(54) Kompozitní mostní dílec		008/00	(11) 25 919	
	(73) Fišer Vladimír, Brno, CZ			(54) Transparentní dílec protihlukové stěny	
	(72) Fišer Vladimír Ing., Brno, CZ			(73) Žikovský Josef Ing., Praha, CZ	
	Simon Pavel Ing., Lipůvka, CZ			SMP CZ a.s., Praha, CZ	
				TITAN Multiplast s.r.o., Smržovka, CZ	
019/00	(11) 25 921			(72) Žikovský Josef Ing., Praha, CZ	
	(54) Kompozitní mostní dílec pro kolejová vozidla				
	(73) Fišer Vladimír Ing., Brno, CZ		009/00	(11) 25 179	➤➤➤ E 01 C 001/02
	(72) Hrdlička Libor Ing., Těšany, CZ		009/00	(11) 25 232	➤➤➤ G 08 G 001/00
	Simon Pavel Ing., Lipůvka, CZ		009/00	(11) 25 233	➤➤➤ G 08 G 001/00
019/12	(11) 25 257	➤➤➤ E 01 D 019/00	009/00	(11) 25 235	➤➤➤ G 08 G 001/00
019/12	(11) 25 581		009/00	(11) 25 236	➤➤➤ G 08 G 001/00
	(54) Mostovkový panel		009/00	(11) 25 236	➤➤➤ G 08 G 001/00
			009/011	(11) 24 756	➤➤➤ E 04 H 012/12
	(73) České vysoké učení technické v Praze, Fakulta stavební, Katedra ocelových a dřevěných konstrukcí, Praha, CZ		009/04	(11) 25 455	➤➤➤ E 01 C 011/22
	(72) Vovesný Martin Ing., České Budějovice, CZ		009/04	(11) 25 902	➤➤➤ E 01 F 009/08
	Ryjáček Pavel Ing., Velké Přílepy, CZ		009/053	(11) 25 179	➤➤➤ E 01 C 001/02
			009/053	(11) 25 232	➤➤➤ G 08 G 001/00
			009/053	(11) 25 233	➤➤➤ G 08 G 001/00
019/12	(11) 25 921	➤➤➤ E 01 D 019/00	009/053	(11) 25 235	➤➤➤ G 08 G 001/00
021/00	(11) 26 143		009/053	(11) 25 236	➤➤➤ G 08 G 001/00
	(54) Podpěrný ocelový skružový systém		009/053	(11) 25 455	➤➤➤ E 01 C 011/22
	(73) SMP CZ, a.s., Praha, CZ		009/053	(11) 26 030	
	(72) Brejcha Vladimír Ing. FEng., Praha, CZ			(54) Bezpečnostní prvek, zejména pro motocyklisty	
101/10	(11) 24 835	➤➤➤ E 01 D 004/00		(73) Centrum dopravního výzkumu, v.v.i., Brno, CZ	
101/26	(11) 25 257	➤➤➤ E 01 D 019/00		(72) Tučka Pavel Ing., Brno, CZ	
101/26	(11) 25 921	➤➤➤ E 01 D 019/00		Skládaný Pavel Ing., Modřice, CZ	
101/30	(11) 25 257	➤➤➤ E 01 D 019/00		Bidovský Miroslav Ing., Humenné, SK	

009/08	(11) 25 902 (54) Zpomalovací nebo vodící práh nebo polštář (73) Novotný Petr Ing. Ph.D., Pardubice, CZ (72) Novotný Petr Ing. Ph.D., Pardubice, CZ	Noháč Robert, Studénka, CZ Molin Stanislav, Třanovice, CZ Pachlopník Radim Ing., Ostrava - Zábřeh, CZ Rochovanský David Ing., Ostrava - Zábřeh, CZ Chvalina Jiří Ing., Ostrava - Hrabůvka, CZ
009/087	(11) 25 902 >>> E 01 F 009/08	
011/00	(11) 25 902 >>> E 01 F 009/08	
015/02	(11) 25 902 >>> E 01 F 009/08	
015/02	(11) 25 960 >>> E 01 C 011/22	
015/02	(11) 26 030 >>> E 01 F 009/053	
015/04	(11) 24 765 (54) Svodnice (73) ArcelorMittal Ostrava a.s., Ostrava - Kunčice, CZ (72) Židek Radim Bc., Bílovec - Lubojaty, CZ Noháč Robert, Studénka, CZ Molin Stanislav, Třanovice, CZ Pachlopník Radim Ing., Ostrava - Zábřeh, CZ	015/04 (11) 25 435 (54) Jednostranné svodidlo, zejména pro krajnice rychlostních komunikací (73) ArcelorMittal Ostrava a.s., Ostrava - Kunčice, CZ (72) Židek Radim Bc., Bílovec - Lubojaty, CZ Noháč Robert, Studénka, CZ Molin Stanislav, Třanovice, CZ Pachlopník Radim, Ostrava - Zábřeh, CZ Rochovanský David Ing., Ostrava - Zábřeh, CZ Chvalina Jiří Ing., Ostrava - Hrabůvka, CZ
015/04	(11) 24 766 (54) Jednostranné svodidlo pro krajnice silničních komunikací (73) ArcelorMittal Ostrava a.s., Ostrava - Kunčice, CZ (72) Židek Radim Bc., Bílovec - Lubojaty, CZ Noháč Robert, Studénka, CZ Molin Stanislav, Třanovice, CZ Pachlopník Radim Ing., Ostrava - Zábřeh, CZ	015/04 (11) 26 036 (54) Jednostranné svodidlo pro krajnice silničních komunikací (73) ArcelorMittal Ostrava a.s., Ostrava - Kunčice, CZ (72) Židek Radim Bc., Bílovec - Lubojaty, CZ Molin Stanislav, Třanovice, CZ Noháč Robert, Studénka, CZ Rochovanský David Ing., Ostrava - Zábřeh, CZ Toman Richard, Horní Suchá, CZ
015/04	(11) 25 433 (54) Oboustranné svodidlo pro střední dělicí pásy silničních komunikací (73) ArcelorMittal Ostrava a.s., Ostrava - Kunčice, CZ (72) Židek Radim Bc., Bílovec - Lubojaty, CZ Noháč Robert, Studénka, CZ Molin Stanislav, Třanovice, CZ Pachlopník Radim Ing., Ostrava - Zábřeh, CZ Rochovanský David Ing., Ostrava - Zábřeh, CZ Chvalina Jiří Ing., Ostrava - Hrabůvka, CZ	015/04 (11) 26 253 (54) Jednostranné svodidlo (73) ArcelorMittal Ostrava a.s., Ostrava - Kunčice, CZ (72) Židek Radim Bc., Bílovec - Lubojaty, CZ Molin Stanislav, Třanovice, CZ Noháč Robert, Studénka, CZ Rochovanský David Ing., Ostrava - Zábřeh, CZ Toman Richard, Horní Suchá, CZ Pachlopník Radim Ing., Ostrava - Zábřeh, CZ Chvalina Jiří Ing., Ostrava - Hrabůvka, CZ
015/04	(11) 25 434 (54) Jednostranné svodidlo, zejména pro krajnice rychlostních komunikací (73) ArcelorMittal Ostrava a.s., Ostrava - Kunčice, CZ (72) Židek Radim Bc., Bílovec - Lubojaty, CZ	E 01H 001/08 (11) 25 899 >>> E 01 H 005/10 001/12 (11) 25 439 >>> E 01 H 015/00 004/00 (11) 25 266 >>> E 01 H 004/02 004/02 (11) 25 266 (54) Zařízení na úpravu ledové plochy

	(73) 67 s.r.o., Brno, CZ (72) Antoř Marek, Brno, CZ		(54) Systém soukolí strojně stíratelných česlí
005/02	(11) 25 439 >>> E 01 H 015/00		(73) Západočeská univerzita v Plzni, Plzeň, CZ
005/06	(11) 24 759 (54) Sněhový pluh s příčným vyvažováním radlice		(72) Bartoň Lukáš Ing. Ph.D., Plzeň, CZ
	(73) MTM Tech, s.r.o., Praha, CZ (72) Taraba Martin, Rájec-Jestřebí, CZ Klíma Stanislav, Křtiny, CZ Vybíhal Jiří, Sloup v Moravském krasu, CZ Gross Jan, Sloup v Moravském krasu, CZ	007/08	(11) 25 499 (54) Šikmý požerák (73) Mendelova univerzita v Brně, Lesnická a dřevařská fakulta, Brno, CZ (72) Veselý David Ing., Choceň, CZ Koutný Ladislav Doc. Dr. Ing. CSc. Ph.D., Osek nad Bečvou, CZ
005/10	(11) 25 899 (54) Tryskové čisticí a rozmrazovací zařízení	008/00	(11) 25 499 >>> E 02 B 007/08
	(73) Kubát Jaroslav, Praha, CZ (72) Kubát Jaroslav, Praha, CZ	008/06	(11) 25 487 (54) Konstrukce pro bezobslužné dělení průtoku (73) Mendelova univerzita v Brně, Lesnická a dřevařská fakulta, Brno, CZ (72) Koutný Ladislav Doc. Dr. Ing. CSc. Ph.D., Osek nad Bečvou, CZ
006/00	(11) 25 439 >>> E 01 H 015/00		
008/08	(11) 25 899 >>> E 01 H 005/10		
015/00	(11) 25 439 (54) Ruční sběrač (73) Profi Group s.r.o., Brno, CZ (72) Doležal Václav, Brno, CZ	011/00	(11) 24 865 (54) Systém na zadržování odtoku srážkových vod a revitalizace zhutněné půdy na svahu (73) Vaľo Štefan, Nižný Klátov, SK (72) Vaľo Štefan, Nižný Klátov, SK
E 02B			
003/00	(11) 24 865 >>> E 02 B 011/00		
003/00	(11) 26 113 >>> E 02 B 013/00		
003/00	(11) 26 116 >>> E 02 B 013/00	011/00	(11) 25 081 >>> E 02 D 019/22
003/06	(11) 25 497 (54) Mezivodní zeď (73) Mendelova univerzita v Brně, Lesnická a dřevařská fakulta, Brno, CZ (72) Koutný Ladislav Doc. Dr. Ing. CSc. Ph.D., Osek nad Bečvou, CZ	011/02	(11) 26 048 (54) Zařízení pro provádění šterbinové meliorační drenáže (73) Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Zemědělská fakulta, České Budějovice, CZ Výzkumný ústav meliorací a ochrany půdy, v.v.i., Praha – Zbraslav, CZ (72) Váchal Jan Prof. Ing. CSc., České Budějovice, CZ Váchalová Radka Ing. Ph.D., České Budějovice, CZ Hladík Jiří Ing. Ph.D., Kovářov, CZ Dumbrovský Miroslav Doc. Ing. CSc., Brno, CZ Kolář Ladislav Prof. Ing. DrSc., České Budějovice, CZ
003/10	(11) 25 497 >>> E 02 B 003/06		
003/12	(11) 25 493 (54) Konstrukce pro stabilizaci zvodnělého svahu (73) Mendelova univerzita v Brně, Lesnická a dřevařská fakulta, Brno, CZ (72) Koutný Ladislav Doc. Dr. Ing. CSc. Ph.D., Osek nad Bečvou, CZ	011/02	(11) 26 049 (54) Zařízení pro provádění šterbinové meliorační drenáže (73) Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Zemědělská fakulta, České Budějovice, CZ Výzkumný ústav meliorací a ochrany půdy, v.v.i., Praha – Zbraslav, CZ
003/12	(11) 25 496 (54) Srubová stavba (73) Mendelova univerzita v Brně, Lesnická a dřevařská fakulta, Brno, CZ (72) Koutný Ladislav Doc. Dr. Ing. CSc. Ph.D., Osek nad Bečvou, CZ		
005/08	(11) 25 330		

	(72) Váchal Jan Prof. Ing. CSc., České Budějovice, CZ Váchalová Radka Ing. Ph.D., České Budějovice, CZ Kolář Ladislav Prof. Ing. DrSc., České Budějovice, CZ Hladík Jiří Ing., Ph.D., Kovářov, CZ Dumbrovský Miroslav Doc. Ing. CSc., Brno, CZ		CZ (72) Dufka Dušan, Chomutov, CZ Lidmila Martin Ing. Ph.D., Beroun, CZ
013/00	(11) 25 162 (54) Zařízení k plynulé regulaci přítoku vody do zavlažovacího kanálu (73) Česká zemědělská univerzita v Praze, Praha, CZ (72) Klapetek Václav Ing. Ph.D., Dobruška, CZ	017/20	(11) 25 861 (54) Svahová stabilizační rohož (73) České vysoké učení technické v Praze, Fakulta stavební, Katedra železničních staveb, Praha, CZ Strix Chomutov a.s., Chomutov, CZ (72) Dufka Dušan, Chomutov, CZ Lidmila Martin Ing. Ph.D., Beroun, CZ
013/00	(11) 26 113 (54) Systém k zadržování odtoku dešťových vod a revitalizace zhutněné půdy na svahu (73) Vaľo Štefan, Nižný Klátov, SK (72) Vaľo Štefan, Nižný Klátov, SK	017/20	(11) 25 862 (54) Záchytný plot pro eliminaci zemito-kamenitých proudů (73) České vysoké učení technické v Praze, Fakulta stavební, Katedra železničních staveb, Praha, CZ Strix Chomutov a.s., Chomutov, CZ (72) Dufka Dušan, Chomutov, CZ Lidmila Martin Ing. Ph.D., Beroun, CZ
013/00	(11) 26 116 (54) Systém k regulování výšky hladiny podzemní vody (73) Vaľo Štefan, Nižný Klátov, SK (72) Vaľo Štefan, Nižný Klátov, SK	019/22	(11) 25 081 (54) Odvodňovací systém skládky pro havarijný stav vody (73) Mendelova univerzita v Brně Agronomická fakulta, Brno, CZ (72) Král Vladimír Ing. Ph.D., Klatovy, CZ Pýcha Roman Ing., Praha, CZ Vavřková Magdalena Mgr. Ing. Ph.D., Brno, CZ Adamcová Dana Bc. Ing. Ph.D., Bobrová, CZ Kotovicová Jana Doc. RNDr. Ph.D., Brno, CZ
E 02D			
001/06	(11) 25 779 >>> E 21 B 049/08		
003/12	(11) 25 861 >>> E 02 D 017/20		
005/74	(11) 25 365 >>> E 02 D 013/00		
005/80	(11) 25 706 >>> E 21 D 021/00		
011/00	(11) 25 365 >>> E 02 D 013/00		
013/00	(11) 25 365 (54) Přípravek pro zatloukání závitových tyčí (73) Západočeská univerzita v Plzni, Plzeň, CZ (72) Šimlová Martina Ing., Kaznějov, CZ Kroták Stanislav Ing. Bc., Třemošná, Záluží, CZ Haken Jakub, Třemošná, CZ Edl Milan Doc. Ing. Ph.D., Klatovy, CZ	027/00	(11) 25 213 >>> E 04 G 009/00
		027/01	(11) 25 405 >>> E 04 B 005/16
		027/01	(11) 25 871 >>> E 04 B 001/16
		027/35	(11) 25 085 >>> G 01 N 033/24
		029/02	(11) 25 645 >>> E 04 B 001/04
		029/02	(11) 25 749 (54) Gabionový segment (73) Výzkumný ústav maltovin Praha, s.r.o., Praha - Radotín, CZ (72) Táborský Tomáš Ing., Praha - Radotín, CZ Čížková Zuzana Mg.A., Brandýs nad Labem, CZ
017/04	(11) 25 871 >>> E 04 B 001/16		
017/20	(11) 25 860 (54) Zařízení pro ochranu svahů proti erozi (73) České vysoké učení technické v Praze, Fakulta stavební, Katedra železničních staveb, Praha, CZ Strix Chomutov a.s., Chomutov,	029/045	(11) 25 990 (54) Provětrávaná štola pro sanaci budov zatížených vztlínající vlhkostí

	(73) České vysoké učení technické v Praze, Fakulta stavební, Katedra konstrukcí pozemních staveb, Praha, CZ		CZ Žabička Zdeněk Ing., Brno, CZ
	(72) Pazderka Jiří Ing. Ph.D., Praha, CZ		(72) Pospíchal Zdeněk Dr. Ing., Brno, CZ Žabička Zdeněk Ing., Brno, CZ
029/045	(11) 26 070		001/044 (11) 25 082 >>> E 03 C 001/00
	(54) Stavební konstrukce napojení povlakové PVC hydroizolace hloubeného objektu na tunel		001/23 (11) 25 928
	(73) SUBTERRA, a. s., Praha - Braník, CZ		(54) Ovládací mechanismus víceúčelového vanového vypouštěcího ventilu
	(72) Bican Petr Ing., Protivín, CZ		(73) Alca plast, s.r.o., Praha, CZ
029/12	(11) 25 990 >>> E 02 D 029/045		(72) Fabiřovic František Ing., Valtice, CZ
031/02	(11) 25 475 >>> E 04 B 001/62		
E 02F			E 03D
003/28	(11) 24 785 >>> E 02 F 003/40		003/06 (11) 25 704
003/40	(11) 24 785		(54) Napouštěcí ventil, zejména pro nádrže WC
	(54) Pracovní lžice pro bagr nebo nakladač		(73) FALCON - Jihlava s. r. o., Jihlava, CZ
	(73) Josef Červenka - HYDRAULIKSERVIS, Bohuňovice, CZ		(72) Růžička Jiří, Jihlava, CZ
	(72) Červenka Josef, Bohuňovice, CZ		009/08 (11) 25 463
003/40	(11) 25 929 >>> A 01 F 025/20		(54) Bidetový adaptér
009/02	(11) 25 662		(73) Kratochvíl Josef, Bílovice nad Svitavou, CZ
	(54) Zařízení na vyrovnání sklonu kolesového rýpadla		(72) Kratochvíl Josef, Bílovice nad Svitavou, CZ
	(73) NOEN, a. s., Praha, CZ		E 03F
	(72) Novotný Jiří Ing., Uničov, CZ		001/00 (11) 25 372 >>> E 01 C 011/22
	Melicherík Peter Ing., Troubelice, CZ		005/06 (11) 25 470
	Tichý Richard Ing., Štěpánov, CZ		(54) Kotevní sestava roštu kanalizační vpusti
009/10	(11) 25 662 >>> E 02 F 009/02		(73) TOKOZ a.s., Žďár nad Sázavou 2, CZ
009/28	(11) 24 785 >>> E 02 F 003/40		(72) Cyrmon Michal, Vojnův Městec, CZ
E 03B			005/10 (11) 24 924
003/06	(11) 25 779 >>> E 21 B 049/08		(54) Odlehčovací komora pro čistírnu odpadních vod
007/07	(11) 25 634		(73) Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ
	(54) Zařízení pro zabránění úniku vody		(72) Křiška Dunajský Michal Ing. Ph.D., Prostějov, CZ
	(73) ELEKTROSERVIS Hodr a spol. s.r.o., Staré Hradiště, CZ		007/00 (11) 25 019
	(72) Hodr Zdeněk, Staré Hradiště, CZ		(54) Zařízení na provádění zkoušek kanalizace pomocí umělé mlhy
009/02	(11) 25 737		(73) Pražské vodovody a kanalizace, a.s., Praha 1, CZ
	(54) Hydrantový skříňový protipožární systém		(72) Hrdý Daniel, Praha, CZ
	(73) ALBECO spol. s r.o., Liberec, CZ		E 04B
E 03C			001/00 (11) 25 822
001/00	(11) 25 082		(54) Kruhová stáj
	(54) Spirální rozvod potrubí vnitřního vodovodu		(73) AGROMONT Vimperk s.r.o., Čkyně, CZ
	(73) Pospíchal Zdeněk Dr. Ing., Brno,		

	Výzkumný ústav živočišné výroby, v. v. i., Praha - Uhřetěves, CZ	(54) Prefabrikovaná základová konstrukce nosných zdí
	(72) Kordík Josef Ing., Vimperk, CZ	(73) České vysoké učení technické v Praze Kloknerův ústav, Praha, CZ
	Vokáč Ivan Ing., Zdíkov, CZ	(72) Ing. CSc. Jan Záruba-Pfferrmann, Praha, CZ
	Černá Daniela, Praha - Háje, CZ	Ing. Michaela Kostecká, Praha - Michle, CZ
	Doležal Oldřich doc. Ing. DrSc., Praha - Uhřetěves, CZ	Ing. Pavel Štemberk, Sedlčany, CZ
	Zink Vojtěch Ing., Havlíčkův Brod, CZ	Doc. Ing. CSc. Tomáš Klečka, Praha, CZ
	Staněk Stanislav Ing. DiS., Hradec nad Svitavou, CZ	
001/02	(11) 24 868 >>> E 04 G 023/02	
001/02	(11) 26 248	001/21 (11) 25 138 >>> E 04 C 003/34
	(54) Zdicí prvek a stěna stavebního objektu	001/24 (11) 25 091
	(73) Wienerberger cihlářský průmysl, a.s., České Budějovice, CZ	(54) Ocelový prvek nosné stavební konstrukce
	Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ	(73) České vysoké učení technické v Praze, Fakulta stavební, Katedra ocelových a dřevěných konstrukcí, Praha, CZ
	(72) Horský Antonín Ing., Dobrá Voda u Českých Budějovic, CZ	(72) Wald František prof. Ing. CSc., Praha - Krč, CZ
	Zach Jiří Ing. Ph. D., Brno, CZ	Jirků Jiří Ing., Pelhřimov, CZ
	Sedlmajer Martin Ing. Ph.D., Brno, CZ	
001/04	(11) 25 645	001/24 (11) 25 473 >>> E 04 B 005/14
	(54) Pohledová konstrukce, zejména dopravních staveb	001/26 (11) 24 827
	(73) SMP CZ, a.s., Praha, CZ	(54) Roubená stavba z masivu s rybinovitými dosedacími plochami trámů v rozích
	(72) Kobza Jaroslav Ing. CSc., Praha, CZ	(73) SRUBY PACÁK s.r.o., Frýdek - Místek, CZ
	Skura Daniel Ing., Lenešice, CZ	(72) Pacák Michal Ing., Frýdek - Místek, CZ
001/04	(11) 26 076	001/26 (11) 25 140 >>> E 04 B 001/10
	(54) Soustava pro výstavbu betonové podlahy na zpevněném povrchu zeminy u přízemních staveb	001/348 (11) 25 147
	(73) České vysoké učení technické v Praze, Kloknerův ústav, Praha, CZ	(54) Jednoduché stavební buňky
	(72) Ing. Záruba - Pfefferrmann Jan CSc., Praha, CZ	(73) Padalík Vladislav, Praha, CZ
	Ing. Kostecká Michaela, Praha - Michle, CZ	(72) Padalík Vladislav, Praha, CZ
	Ing. Bittner Tomáš, Praha, CZ	001/348 (11) 26 136 >>> E 04 B 001/04
	doc. Ing. Klečka Tomáš CSc., Praha, CZ	001/38 (11) 24 827 >>> E 04 B 001/26
001/04	(11) 26 136	001/38 (11) 25 363
	(54) Stavební systém	(54) Stavebně-montážní sada, zvláště pro zalévání nehermetických průchodek vysokopevnostní cementovou zálivkou v předchystaných vývrtech ve stěnách a stropech technologických objektů
	(73) Vachuška Jan Ing., Horažďovice, CZ	(73) Franta Zdeněk Ing., Brno, CZ
	(72) Vachuška Jan Ing., Horažďovice, CZ	Pokorná Jana Ing., Brno, CZ
001/10	(11) 25 140	(72) Franta Zdeněk Ing., Brno, CZ
	(54) Dům z nepálených cihel s dřevěnou konstrukcí	Pokorná Jana Ing., Brno, CZ
	(73) CB s.r.o., Liberec, CZ	
	(72) Sochorec Miroslav Ing., Kunovice, CZ	001/38 (11) 25 371 >>> E 04 B 002/30
001/16	(11) 25 871	001/38 (11) 25 509
		(54) Spoj stavebních izolačních panelů, zejména protipožárních

	(73) Kingspan a.s., Hradec Králové, CZ (72) Částka Petr, Stěžery, CZ		(72) Kovařík Lukáš Ing., Chropyně, CZ
001/38	(11) 26 086 (54) Tepelně izolační nosný modul pro předsazené konstrukce (73) VUT v Brně, Brno, CZ (72) Ing. Brzoň Roman Ph.D., Humpolec, CZ Doc. Ing. Ostrý Milan Ph.D., Brno, CZ	001/74 001/74	(11) 25 600 >>> E 04 B 001/80 (11) 25 938 (54) Akustický paraván (73) Mias OC spol. s r.o., Krouna, CZ (72) Sokolík Aleš Ing., Praha, CZ Pavliš Martin Ing., Hlinsko, CZ
001/38	(11) 26 117 >>> E 04 C 003/12	001/74	(11) 26 085 (54) Tepelně izolační modul pro tlakem namáhané konstrukce (73) VUT v Brně, Brno, CZ (72) Ing. Ph.D. Roman Brzoň, Humpolec, CZ Doc. Ing. Ph.D. Milan Ostrý, Brno, CZ Ing. Tomáš Klubal, Šebkovice, CZ Ing. Ph.D. Lenka Bodnárová, Brno, CZ Ing. Petr Žitt, Rajhrad, CZ Ing. Ph.D. David Horák, Hrušovany u Brna, CZ Ing. Darina Dostálová, Brno, CZ
001/38	(11) 26 118 (54) Nosný prvek pro předsazené části fasády, zvláště okenní výplně (73) VUT v Brně, Brno, CZ (72) Ing. Ph.D. Roman Brzoň, Humpolec, CZ Doc. Ing. Ph.D. Milan Ostrý, Brno, CZ		
001/62	(11) 25 141 >>> F 24 D 015/00		
001/62	(11) 25 327 >>> E 04 F 015/10		
001/62	(11) 25 475 (54) Vývod hydroizolace (73) TOPWET s.r.o., Ostrovačice, CZ (72) Kunst Tomáš, Jihlava, CZ	001/74 001/78	(11) 26 086 >>> E 04 B 001/38 (11) 24 863 (54) Vnější tepelně izolační kompozitní systém ze zpěnitelných plastů se zvýšenou požární odolností nadpraží a ostění oken a dveří (73) Valeš Ladislav Ing., Světlá pod Ještědem, CZ (72) Valeš Ladislav Ing., Světlá pod Ještědem, CZ
001/62	(11) 25 859 >>> E 04 F 017/02		
001/62	(11) 26 070 >>> E 02 D 029/045		
001/64	(11) 25 307 (54) Ochranný hydroizolační podstřešní nebo stěnový pás (73) JUTA, a.s., Dvůr Králové nad Labem, CZ (72) Čeřovský Jan Ing., Dvůr Králové nad Labem, CZ	001/78 001/78	(11) 25 234 >>> E 04 F 013/07 (11) 26 073 >>> E 04 C 001/40
001/64	(11) 26 248 >>> E 04 B 001/02	001/80	(11) 25 068 >>> E 04 B 001/74
001/68	(11) 25 431 (54) Těsnicí pás pro těsnění pracovních spár (73) Redrock Construction s.r.o., Praha - Malá Strana, CZ (72) Bezděk Petr Ing., Praha, CZ	001/80 001/80	(11) 25 237 >>> E 06 B 001/00 (11) 25 509 >>> E 04 B 001/38
001/68	(11) 26 259 (54) Prostředek k vytváření dilatačních spár (73) Jarý Jaroslav, Studnice, CZ (72) Jarý Jaroslav, Studnice, CZ	001/80	(11) 25 600 (54) Tepelně izolační systém (73) Saint-Gobain Construction Products CZ a.s., Praha, CZ (72) Rydlo Pavel Ing., Velké Poříčí, CZ
001/74	(11) 25 068 (54) Stropní a stěnové chlazení (73) PCH Pro Limited, London, GB (72) Chládek Pavel Ing., Nová Pec, CZ	001/80 001/84 001/84	(11) 26 085 >>> E 04 B 001/74 (11) 25 992 >>> E 04 B 002/14 (11) 26 187 >>> B 32 B 003/06
001/74	(11) 25 263 (54) Obvodový plášť budov (73) LIKO-S, a. s., Slavkov u Brna, CZ	001/86 001/92	(11) 25 092 (54) Požárně akustická deska (73) LIGNIS s.r.o., Koryčany, CZ (72) Pinďák Miroslav, Koryčany, CZ (11) 25 938 >>> E 04 B 001/74 (11) 24 864 (54) Ochrana vnějších opláštění

	stavebních objektů rotačního charakteru		002/36	(11) 26 013 (54) Obkladová tvárnice
	(73) České vysoké učení technické v Praze, Fakulta strojní, Ústav výrobních strojů a zařízení, Praha, CZ			(73) Křivinka Zdeněk Ing., Polička, okres Svitavy, CZ
	(72) Andrlik Vladimír doc. Ing. CSc., Praha - Dejvice, CZ		002/58	(11) 25 304 >>> E 04 C 002/10
001/92	(11) 25 244 >>> C 09 D 005/14		002/70	(11) 25 564 (54) Stavební panel pro stavebnicové budování stěn
001/92	(11) 26 081 (54) Stavební objekt určený ke zbudování zejména v záplavových oblastech			(73) Hlatký Jaroslav, Ostravice, CZ Blockhouse Ltd., Victoria, Mahe, SC
	(73) Zahradnický Aleš Ing., Praha, CZ			(72) Born Adolf, Victoria, SC Hlatký Jaroslav, Ostravice, CZ
	(72) Zahradnický Aleš Ing., Praha, CZ			
001/94	(11) 24 863 >>> E 04 B 001/78		002/70	(11) 25 646 (54) Svislé roubení
001/94	(11) 25 091 >>> E 04 B 001/24			(73) ARA - továrna na nábytek, a.s., Konárovice, CZ
001/94	(11) 25 092 >>> E 04 B 001/86			(72) Bezouška Jiří, Konárovice, CZ
002/02	(11) 24 820 >>> B 25 J 009/00		002/84	(11) 25 564 >>> E 04 B 002/70
002/02	(11) 25 145 >>> E 04 C 001/00		002/92	(11) 25 406 (54) Obvodový panel pro dřevostavbu
002/08	(11) 25 145 >>> E 04 C 001/00			(73) DRYHOUSES s.r.o., Ostrava - Zábřeh, CZ
002/08	(11) 25 646 >>> E 04 B 002/70			(72) Fedák Miroslav, Ostrava - Bělský Les, CZ
002/14	(11) 25 991 (54) Děrovaný zdicí prvek pro použití se zateplovacími systémy s mechanickými upevňovacími prostředky		005/12	(11) 25 368 >>> E 04 B 009/22
	(73) Wienerberger cihlářský průmysl, a.s., České Budějovice, CZ		005/12	(11) 26 117 >>> E 04 C 003/12
	(72) Horský Antonín Ing., Dobrá Voda u Českých Budějovic, CZ		005/14	(11) 25 473 (54) Podlahový konstrukční systém pro terasy
002/14	(11) 25 992 (54) Děrovaný zdicí prvek pro akusticky dělící stěny			(73) VISIMPEX a.s., Přerov - Město, CZ
	(73) Wienerberger cihlářský průmysl, a.s., České Budějovice, CZ			(72) Valter Jan Ing., Přerov, CZ
	(72) Horský Antonín Ing., Dobrá Voda u Českých Budějovic, CZ		005/16	(11) 25 405 (54) Základová deska, zejména pro dřevostavby
	Kopecký Vít, Moravany, CZ			(73) DRYHOUSES s.r.o., Ostrava - Zábřeh, CZ
	Szöllösi Gabriel Ing., Nitrianské Hrnčiarovce, SK			(72) Fedák Miroslav, Ostrava - Bělský Les, CZ
002/18	(11) 25 991 >>> E 04 B 002/14		007/00	(11) 26 117 >>> E 04 C 003/12
002/18	(11) 25 992 >>> E 04 B 002/14		007/02	(11) 24 870 >>> E 04 D 003/35
002/18	(11) 26 073 >>> E 04 C 001/40		007/16	(11) 25 443 >>> E 04 H 003/16
002/28	(11) 25 263 >>> E 04 B 001/74		007/18	(11) 25 143 >>> E 06 B 003/263
002/30	(11) 25 371 (54) Protihlukový třmenový držák		009/18	(11) 25 371 >>> E 04 B 002/30
	(73) Saint-Gobain Construction Products CZ a.s., Praha, CZ		009/22	(11) 25 068 >>> E 04 B 001/74
	(72) Hošek Robert Ing., Odolena Voda, CZ		009/22	(11) 25 368 (54) Kompozitní dřevobetonový spřažený stropní nosník
				(73) Vysoká škola báňská-Technická

	univerzita Ostrava, Ostrava-Poruba, CZ	002/20	(11) 25 069		(54) Izolační panely pro stěny a podlahy
(72)	Daňková Jana Ing. Ph.D., Hněvošice, CZ				(73) PCH Pro limited, London, GB
	Murínová Tereza Ing., Olbramice, CZ				(72) Chládek Pavel Ing., Nová Pec, CZ
	Mec Pavel Ing., Šenov, CZ	002/22	(11) 25 069	➤➤➤	E 04 C 002/20
	Mencl Vojtěch Doc. Ing. CSc., Brno, CZ	002/24	(11) 25 406	➤➤➤	E 04 B 002/92
		002/26	(11) 25 304	➤➤➤	E 04 C 002/10

E 04C

001/00	(11) 24 820	➤➤➤	B 25 J 009/00		
001/00	(11) 25 140	➤➤➤	E 04 B 001/10		
001/00	(11) 25 145				(73) České vysoké učení technické v Praze, Fakulta stavební, Katedra konstrukcí pozemních staveb, Praha, CZ
	(54) Sestava stavebních bloků pro hotovení stěn budov				(72) Bureš Michal Ing., Praha, CZ
	(73) KM Beta a. s., Hodonín, CZ				
	(72) Pelka Ludvík Ing., Kyjov, CZ				
001/00	(11) 25 991	➤➤➤	E 04 B 002/14	002/284	(11) 24 870 ➤➤➤ E 04 D 003/35
001/00	(11) 25 992	➤➤➤	E 04 B 002/14	002/284	(11) 25 383 ➤➤➤ E 04 C 002/26
001/00	(11) 26 013	➤➤➤	E 04 B 002/36	002/284	(11) 25 406 ➤➤➤ E 04 B 002/92
001/00	(11) 26 248	➤➤➤	E 04 B 001/02	002/284	(11) 25 432 ➤➤➤ E 04 C 002/16
001/39	(11) 25 468	➤➤➤	E 04 F 017/02	002/34	(11) 25 383 ➤➤➤ E 04 C 002/26
001/40	(11) 26 073			002/34	(11) 25 432 ➤➤➤ E 04 C 002/16
	(54) Cihelný blok			003/12	(11) 25 324 ➤➤➤ E 04 G 023/02
	(73) České vysoké učení technické v Praze Fakulta stavební, Praha, CZ			003/12	(11) 26 079 ➤➤➤ E 04 G 023/02
	(72) Doc. Ing. CSc. Jaroslav Výborný, Praha - Smíchov, CZ			003/12	(11) 26 117
	Prof. Ing. DrSc. Robert Černý, Praha - Chodov, CZ				(54) Nosný prvek pro nadstřešní systémy
	Ing. Ph.D. Miroslav Vacek, Dolní Bukovsko, CZ				(73) VUT v Brně, Brno, CZ
	Jan Smola, Příbram, CZ				(72) Ing. Ph.D. Roman Brzoň, Humpolec, CZ
002/04	(11) 26 076	➤➤➤	E 04 B 001/04		Doc. Ing. Ph.D. Milan Ostrý, Brno, CZ
002/10	(11) 25 304			003/20	(11) 24 980
	(54) Univerzální kotevní deska pro vynášení zavěšovaných těžkých břemen do sádkartonových konstrukcí				(54) Zesílení vazníku pomocnou vnější přepínací ocelovou konstrukcí
	(73) Vysoká škola báňská-Technická univerzita Ostrava, Ostrava-Poruba, CZ				(73) Kožušník Ivan JUDr., Praha - Hloubětín, CZ
	(72) Halířová Marcela Ing. Ph.D., Ostrava-Poruba, CZ				Rada Stanislav Ing., Ostrava - Poruba, CZ
	Janoušek Radek Ing., Ostrava, CZ				(72) Kožušník Ivan JUDr., Praha - Hloubětín, CZ
002/10	(11) 25 564	➤➤➤	E 04 B 002/70		Rada Stanislav Ing., Ostrava - Poruba, CZ
002/16	(11) 25 432			003/20	(11) 26 109 ➤➤➤ E 04 C 003/26
	(54) Stěna, zejména pro obytné budovy			003/26	(11) 24 980 ➤➤➤ E 04 C 003/20
	(73) DOMOSTAV Holíč s.r.o., Holíč, SK			003/26	(11) 26 109
	(72) Tančin Miroslav Ing., Kopčany, SK				(54) Prefabrikovaný předem předpjatý nosník
					(73) České vysoké učení technické v Praze Kloknerův ústav, Praha, CZ

	Skanska a.s., Praha - Chodov, CZ Pontex, spol. s r.o., Praha, CZ (72) Kolísko Jiří Doc. Ing. Ph.D., Praha, CZ Huňka Petr Ing., Mladá Boleslav, CZ Peřina Jiří Ing., Praha, CZ Tichý Jan Ing. CSc., Praha, CZ Kalný Milan Ing., Průhonice, CZ Komanec Jan Ing., Hřebeč, CZ	005/07	(11) 26 064 (54) Kombinovaná ovíjená výztuž z kompozitních materiálů (73) PREFA KOMPOZITY, a.s., Brno, CZ Vysoké učení technické v Brně fakulta stavební, Brno, CZ (72) Štěpánek Petr prof. RNDr. Ing. CSc., Brno, CZ Horák David Ing., Otnice, CZ Prokeš Jan Ing. Ph.D., Syrovice, CZ
003/28	(11) 25 581 >>> E 01 D 019/12		
003/292	(11) 26 079 >>> E 04 G 023/02		
003/30	(11) 26 069 (54) Sloupová kotevní patka pro modulovou montáž (73) Krov Lubomír Ing., Chotěboř, CZ (72) Krov Lubomír Ing., Chotěboř, CZ	005/16	(11) 25 261 >>> E 04 C 005/01
		005/16	(11) 25 565 (54) Distanční prvek pro vkládání ocelových výztuží (73) Jansa Robin, Hradec Králové, CZ (72) Jansa Robin, Hradec Králové, CZ
003/34	(11) 25 138 (54) Spoj prefabrikovaných konstrukcí (73) České vysoké učení technické v Praze, Fakulta stavební, Katedra technologie staveb, Praha, CZ PREFA PRAHA a.s., Praha, CZ (72) Šulc Rostislav Ing., Praha - Pisnice, CZ Řezníček Jiří Ing., Plzeň - Slovany, CZ Hansel Dalibor Ing., Nové Město na Moravě, CZ	005/20	(11) 25 565 >>> E 04 C 005/16
		E 04D	
		003/35	(11) 24 870 (54) Střešní panel (73) Haščyn Michal Ing., Říčany, CZ (72) Haščyn Michal Ing., Říčany, CZ
		005/10	(11) 25 307 >>> E 04 B 001/64
		011/00	(11) 25 244 >>> C 09 D 005/14
		012/00	(11) 25 473 >>> E 04 B 005/14
003/36	(11) 25 989 (54) Centricky zatížený sloup ze skla (73) České vysoké učení technické v Praze, Fakulta stavební, Katedra ocelových a dřevěných konstrukcí, Praha, CZ (72) Eliášová Martina Ing. CSc., Praha - Břevnov, CZ Kalamar Roman Ing., Královské Poříčí, CZ	013/064	(11) 25 321 (54) Okapní svod dešťové vody (73) České vysoké učení technické v Praze Kloknerův ústav, Praha, CZ (72) Záruba-Pfeffermann Jan Ing. CSc., Praha, CZ Klečka Tomáš doc. Ing. CSc., Praha, CZ Kostelecká Michaela Ing., Praha, CZ Hrachová Simona Ing., Všetaty, CZ
003/36	(11) 26 069 >>> E 04 C 003/30		
005/00	(11) 24 868 >>> E 04 G 023/02		
005/01	(11) 24 980 >>> E 04 C 003/20	013/068	(11) 25 321 >>> E 04 D 013/064
005/01	(11) 25 261 (54) Příčná výztuž pro železobetonové konstrukce, zejména s požadavkem na radiační, chemickou a biologickou ochranu (73) České vysoké učení technické v Praze - fakulta stavební, Praha, CZ (72) Štemberk Petr Doc. Ing. Ph.D., Praha, CZ Čada Petr Bc., Znojmo, CZ	E 04F	
		011/18	(11) 25 620 (54) Madlo zábradlí (73) Hart Karel, Třemošná, CZ (72) Hart Karel, Třemošná, CZ
005/06	(11) 25 261 >>> E 04 C 005/01		
005/07	(11) 25 581 >>> E 01 D 019/12	013/07	(11) 25 234 (54) Zateplovací systém, zejména pro fasády budov (73) Solartec s.r.o., Rožnov pod Radhoštěm, CZ (72) Mrázek Jan Doc. RNDr. Ing. CSc., Opava, CZ Řehák Jaromír Ing., Rožnov pod

	Radhoštěm, CZ		(73) NOVOS Nová Paka, s.r.o., Valdice, CZ
013/07	(11) 25 263 >>> E 04 B 001/74		(72) Svoboda Libor Ing., Jičín, CZ
013/07	(11) 25 425 (54) Zakládací profil (73) MATEICIUC a.s., Odry, CZ (72) Fabián Tomáš Ing., Odry, CZ	017/02	(11) 25 859 (54) Izolační prvek (73) EKO KOMÍNY, s.r.o., Praha, CZ (72) Vanko Radek Ing., Praha, CZ
013/072	(11) 25 972 >>> E 04 F 013/074	017/04	(11) 25 483 >>> E 04 F 017/06
013/074	(11) 25 068 >>> E 04 B 001/74	017/06	(11) 25 483 (54) Osvětlovací a větrací šachta (73) České vysoké učení technické v Praze, Fakulta stavební, Katedra konstrukcí pozemních staveb, Praha, CZ (72) Pazderka Jiří Ing. Ph.D., Praha, CZ
013/074	(11) 25 972 (54) Průchodka pro vzduchotěsné a parotěsné systémy (73) Pejchal Jaroslav, Kamenice, CZ (72) Pejchal Jaroslav, Kamenice, CZ	017/12	(11) 25 444 (54) Vhozový dílec pro vytvoření shozu prádky (73) NEWAG Praha spol. s. r.o., Praha - Braník, CZ (72) Najman Tomáš, Dolní Jirčany, CZ
013/075	(11) 25 327 >>> E 04 F 015/10	E 04G	
013/075	(11) 25 425 >>> E 04 F 013/07	005/04	(11) 26 022 (54) Tuhá lešenářská kotva (73) České vysoké učení technické v Praze Fakulta stavební, Praha, CZ (72) Dolejš Jakub Doc. Dr. Ing., Louny, CZ Ilčík Jiří Ing., Lužice, CZ
013/08	(11) 25 645 >>> E 04 B 001/04	005/04	(11) 26 023 (54) Šikmá lešenářská kotva (73) České vysoké učení technické v Praze Fakulta stavební, Praha, CZ (72) Dolejš Jakub Doc. Dr. Ing., Louny, CZ Ilčík Jiří Ing., Lužice, CZ
013/08	(11) 26 013 >>> E 04 B 002/36	005/04	(11) 26 024 (54) Šikmá pohyblivá lešenářská kotva (73) České vysoké učení technické v Praze Fakulta stavební, Praha, CZ (72) Dolejš Jakub Doc. Dr. Ing., Louny, CZ Ilčík Jiří Ing., Lužice, CZ
013/08	(11) 26 050 (54) Cihelné obkladové pásky (73) Otradovský Milan, Moravany, CZ (72) Otradovský Milan, Moravany, CZ	009/00	(11) 25 213 (54) Izolační tvarovka ztraceného bednění, zejména pro základové pásky nepodsklepených objektů (73) STAVOMODUL s.r.o., Čebín, CZ (72) Trčka Ludvík Ing., Čebín, CZ
013/14	(11) 26 050 >>> E 04 F 013/08	011/02	(11) 25 147 >>> E 04 B 001/348
013/21	(11) 25 425 >>> E 04 F 013/07	013/00	(11) 26 143 >>> E 01 D 021/00
015/02	(11) 25 977 (54) Montovaná podlaha (73) Vojtasík Radovan Ing., Rychvald, CZ (72) Vojtasík Radovan Ing., Rychvald, CZ	017/00	(11) 25 444 >>> E 04 F 017/12
015/02	(11) 26 076 >>> E 04 B 001/04	017/02	(11) 24 866 (54) Střešní obložení komínu (73) Zabloudil Jan, Pelhřimov, CZ (72) Zabloudil Jan, Pelhřimov, CZ
015/04	(11) 25 977 >>> E 04 F 015/02	017/02	(11) 25 468 (54) Univerzální komínová tvárnice
015/06	(11) 25 473 >>> E 04 B 005/14		
015/10	(11) 25 327 (54) Systém pochozí izolace (73) Saint-Gobain Construction Products CZ a.s., Praha, CZ (72) Pirkl Tomáš, Libchavy, CZ Sedláček Karel, Praha, CZ		
015/14	(11) 26 259 >>> E 04 B 001/68		
015/18	(11) 25 327 >>> E 04 F 015/10		
015/18	(11) 25 405 >>> E 04 B 005/16		

	(73) Robovský Martin, Lázně Bohdaneč, CZ Zámečnicková Jana, Lázně Bohdaneč, CZ	025/04	(11) 26 147	➤➤➤	B 66 F 007/16
	(72) Robovský Martin, Lázně Bohdaneč, CZ Zámečnicková Jana, Lázně Bohdaneč, CZ	001/12	(11) 25 305	➤➤➤	E 04 H 006/00
		001/12	(11) 26 100	➤➤➤	A 63 G 031/00
		003/00	(11) 25 422	➤➤➤	E 04 H 003/04
019/00	(11) 26 082	➤➤➤	E 04 G 017/00		
023/02	(11) 24 868 (54) Zařízení pro zpevnění obvodového zdiva zejména historických staveb (73) České vysoké učení technické v Praze, Fakulta stavební, Katedra konstrukcí pozemních staveb, Praha, CZ (72) Witzany Jiří prof. Ing. DrSc., Praha, CZ	003/04	(11) 25 422 (54) Vinotéka, především do nákupních center (73) Wine Bank s.r.o., Praha, CZ (72) Syka Petr Ing., Jablonec nad Nisou - Poseč, CZ Zeronik Jiří, Liberec - Staré město, CZ		
023/02	(11) 24 972 (54) Výztuha pro zesílení zděných tlačných konstrukcí (73) České vysoké učení technické v Praze, Fakulta stavební, Katedra konstrukcí pozemních staveb, Praha, CZ (72) Witzany Jiří prof. Ing. DrSc., Praha, CZ Čejka Tomáš Doc. Ing. Ph.D., Praha, CZ Zigler Radek Ing. Ph.D., Praha, CZ	003/16	(11) 25 443 (54) Zařízení k pohonu segmentů posuvného zastřešení bazénů (73) POPP s.r.o., Čejkovice, CZ (72) Svoboda Zdeněk, Čejkovice, CZ		
023/02	(11) 24 973 (54) Výztuha pro zesílení zděných tlačných konstrukcí (73) České vysoké učení technické v Praze, Fakulta stavební, Katedra konstrukcí pozemních staveb, Praha, CZ (72) Witzany Jiří prof. Ing. DrSc., Praha, CZ Zigler Radek Ing. Ph.D., Praha, CZ	004/00	(11) 25 186 (54) Klimatické koutky (73) Fábry František, Orlová - Poruba, CZ (72) Fábry František, Orlová - Poruba, CZ		
023/02	(11) 25 324 (54) Ztužený stropní trám (73) Rojík Václav Prof. Ing. DrSc., Praha, CZ (72) Rojík Václav Prof. Ing. DrSc., Praha, CZ	004/00	(11) 25 443	➤➤➤	E 04 H 003/16
023/02	(11) 26 079 (54) Ztužený stropní trám (73) prof. Ing. Rojík Václav DrSc., Praha, CZ (72) prof. Ing. Rojík Václav DrSc., Praha, CZ	004/06	(11) 24 894	➤➤➤	E 04 H 004/14
025/00	(11) 25 136	➤➤➤	F 16 M 011/00		
025/04	(11) 25 084	➤➤➤	B 66 F 007/14		
		004/06	(11) 25 295 (54) Nafukovací kryt bazénu (73) Happy pool s.r.o., Hradec Králové, CZ (72) Vacek Jakub, Hostinné, CZ		
		004/06	(11) 25 443	➤➤➤	E 04 H 003/16
		004/06	(11) 26 243 (54) Modulový systém pro vytváření kolejnicového vedení, zejména pro pojezd zastřešení bazénů (73) Bumerang - zastřešení bazénů s.r.o., Horka nad Moravou, CZ (72) Zatloukal Radek Ing., Křelov - Břuchotín, CZ		
		004/08	(11) 25 442 (54) Zařízení k otevírání čela u segmentových posuvných zastřešení (73) POPP s.r.o., Čejkovice, CZ (72) Svoboda Zdeněk, Čejkovice, CZ		
		004/10	(11) 25 295	➤➤➤	E 04 H 004/06
		004/12	(11) 25 441 (54) Zařízení, zejména pro kondiční plavání (73) BERNDORF BÄDERBAU s.r.o., Bystřice nad Olší, CZ		

	(72) Cieslar Rudolf, Milíkov u Jablůnkova, CZ	012/12	(11) 24 864	➤➤➤	E 04 B 001/92
		012/22	(11) 26 069	➤➤➤	E 04 C 003/30
004/14	(11) 24 894 (54) Prostup pro bazény (73) Klement Květoslav, Brno, CZ ASPAR spol. s r.o., Brno, CZ TAPI plus spol. s r.o., Modřice, CZ ASPAR (Cyprus) Ltd., Larnaca, CY (72) Klement Květoslav, Brno, CZ	017/20	(11) 26 244		(54) Nástavec pro dutý plotový sloupek (73) Kolenatý Antonín, Příbram, CZ (72) Kolenatý Antonín, Příbram, CZ
		017/22	(11) 26 244	➤➤➤	E 04 H 017/20
E 05B					
004/14	(11) 25 099 (54) Vodní nádrž s uměle vytvořenou vlnou (73) Komárek Jiří Ing., Praha, CZ (72) Komárek Jiří Ing., Praha, CZ	003/00	(11) 25 639	➤➤➤	E 05 B 015/02
		003/00	(11) 25 640	➤➤➤	E 05 B 015/02
		007/00	(11) 25 193	➤➤➤	E 05 C 003/14
004/14	(11) 25 441	➤➤➤	E 04 H 004/12	007/00	(11) 25 639
004/14	(11) 25 443	➤➤➤	E 04 H 003/16	007/00	(11) 25 640
004/14	(11) 26 243	➤➤➤	E 04 H 004/06	011/00	(11) 25 917
005/12	(11) 24 864	➤➤➤	E 04 B 001/92		(54) Cylindrická vložka a klíč, upravená pro uzamčení řadicí páky motorového vozidla (73) Polák Jan Ing., Praha, CZ (72) Polák Jan Ing., Praha, CZ
006/00	(11) 25 305 (54) Betonová prefabrikovaná autobusová zastávka s napojením na komunikace (73) CS-BETON s.r.o., Velké Žernoseky, CZ (72) Matějka Josef, Ústí nad Labem, CZ	015/02	(11) 24 956		(54) Zabezpečení uzamykatelné výsuvné závory (73) Leška Peter Ing., Banská Bystrica, SK (72) Leška Peter Ing., Banská Bystrica, SK
006/02	(11) 25 436	➤➤➤	E 04 H 006/42	015/02	(11) 25 639
006/08	(11) 25 436	➤➤➤	E 04 H 006/42		(54) Bezpečnostní dveřní kování (73) Richter, spol. s r. o., Praha - Nusle, CZ (72) Richter Pavel, Praha, CZ Kubricht David, Mirošovice, CZ
006/42	(11) 25 436 (54) Zařízení k osvětlení prostoru garáže ze sekčních garážových vrat s vodicími kolejkami (73) LOMAX & Co. s.r.o., Bořetice, CZ (72) Palát Marek, Brno, CZ	015/02	(11) 25 640		(54) Dveřní kování (73) Richter, spol. s r. o., Praha - Nusle, CZ (72) Richter Pavel, Praha, CZ Kubricht David, Mirošovice, CZ
007/02	(11) 25 329 (54) Sklolaminátová nádrž pro čistírnou odpadních vod (73) Topol Jan Ing., Praha, CZ (72) Topol Jan Ing., Praha, CZ	015/02	(11) 25 792		(54) Bezpečnostní víceúčelové zařízení s dveřním řetízkem (73) Urban Ivan, Ostrava - Hrabůvka, CZ (72) Urban Ivan, Ostrava - Hrabůvka, CZ
009/14	(11) 26 081	➤➤➤	E 04 B 001/92	015/02	(11) 26 033
012/08	(11) 24 756	➤➤➤	E 04 H 012/12		(54) Dveřní kování (73) Material & Technology s.r.o., Nové Město nad Metují - Spy, CZ (72) Ulich Roman, Praha, CZ
012/08	(11) 26 257 (54) Příhradová stožárová trafostanice (73) Rezek Václav, Děčín, CZ (72) Rezek Václav, Děčín, CZ	015/02	(11) 26 033		(54) Dveřní kování (73) Material & Technology s.r.o., Nové Město nad Metují - Spy, CZ (72) Ulich Roman, Praha, CZ
012/12	(11) 24 756 (54) Silniční portál (73) EUROVIA CS, a.s., Praha, CZ Pontex, spol. s r.o., Praha, CZ (72) Němec Pavel Ing., Praha, CZ Pokorný Jiří, Praha, CZ	015/10	(11) 25 806	➤➤➤	E 05 B 065/46

015/12	(11) 25 806	➤➤➤	E 05 B 065/46	015/00	(11) 25 688	➤➤➤	A 47 G 001/17
015/14	(11) 25 806	➤➤➤	E 05 B 065/46	015/00	(11) 26 111	➤➤➤	B 60 J 005/06
017/20	(11) 25 792	➤➤➤	E 05 B 015/02	E 05F			
019/02	(11) 25 361 (54) Sestava podřízených a rezervních nadřazených klíčů (73) KALTMAYER s.r.o., Praha, CZ (72) Kaltmeyer Tomáš, Praha - Hlubočepy, CZ Kryška Pavel RNDr., Praha, CZ			003/02	(11) 25 658	➤➤➤	E 05 F 003/16
				003/04	(11) 25 658	➤➤➤	E 05 F 003/16
				003/16	(11) 25 658 (54) Zařízení pro zvedání a spouštění víka otočně upevněného k rámu, zvláště víka zavazadlového prostoru automobilu (73) ČVUT v Praze, Fakulta strojní, Praha, CZ BRANO, a. s., Hradec nad Moravicí, CZ (72) Valášek Michael Prof. Ing. DrSc., Praha, CZ Zavřel Jan Ing. Ph.D., Praha, CZ Vích Jan Ing., Praha, CZ Pelikán Jan Ing. Ph.D., Vyžlovka, CZ Kašpárková Tereza Ing., Česká Skalice, CZ Steinbauer Pavel Ing. Ph.D., Praha, CZ Prda Tomáš Ing., Malé Hoštice, CZ Musil Marián Ing., Opava, CZ		
019/02	(11) 25 917	➤➤➤	E 05 B 011/00				
019/04	(11) 25 917	➤➤➤	E 05 B 011/00				
019/20	(11) 25 361	➤➤➤	E 05 B 019/02				
027/00	(11) 25 917	➤➤➤	E 05 B 011/00				
027/02	(11) 25 361	➤➤➤	E 05 B 019/02				
027/10	(11) 25 361	➤➤➤	E 05 B 019/02				
035/10	(11) 25 361	➤➤➤	E 05 B 019/02				
035/14	(11) 25 361	➤➤➤	E 05 B 019/02				
065/12	(11) 25 419 (54) Zařízení pro jemné otevírání pátých dveří (73) BRANO, a.s., Hradec nad Moravicí, CZ (72) Kopřiva Tomáš, Hradec nad Moravicí, CZ			015/02	(11) 24 937 (54) Pneumatický obvod ovládání dveří s prvkem pro stav nouze (73) Poličské strojírnny, a.s., Polička, CZ (72) Neudert Jaroslav Ing., Bystré, CZ Škorpík Jiří, Polička, CZ		
065/12	(11) 25 917	➤➤➤	E 05 B 011/00	E 05G			
065/44	(11) 25 806	➤➤➤	E 05 B 065/46	001/10	(11) 25 168 (54) Zařízení pro uložení a transport cenin, zejména cenných papírů (73) Phobos, spol. s r. o., Frenštát pod Radhoštěm, CZ (72) Šrubař Ivo Ing., Frenštát pod Radhoštěm, CZ		
065/46	(11) 25 806 (54) Zařízení k centrálnímu uzamykání zásuvkových skříní (73) ALFA 3 spol s r.o., Pardubice, CZ (72) Pritula Martin, Chrudim, CZ			001/14	(11) 25 168	➤➤➤	E 05 G 001/10
067/38	(11) 24 956	➤➤➤	E 05 B 015/02	E 06B			
E 05C				001/00	(11) 25 237 (54) Tepelně izolační deska pro osazení dveřních nebo okenních ráků nebo zárubní do stavebních otvorů a sestava tepelně izolačních desek (73) Mehringer Siegfried, Linz, AT (72) Mehringer Siegfried, Linz, AT		
003/14	(11) 25 193 (54) Klika, zejména pro stojanové rozvaděče (73) Tritón Pardubice, spol. s r.o., Pardubice, CZ (72) Kučera Milan, Krouna, CZ			001/02	(11) 25 986 (54) Tepelně izolační podkladní nosný		
E 05D							
003/00	(11) 24 751	➤➤➤	E 05 D 003/02				
003/02	(11) 24 751 (54) Dvěřní a okenní závěs snadno mazatelný (73) Plešek Milan Ing., Postupice, CZ (72) Plešek Milan Ing., Postupice, CZ						
005/00	(11) 25 688	➤➤➤	A 47 G 001/17				

	profil pod okenní a/nebo dveřní rámy		003/263	(11) 25 143 (54) Střešní okno a spodní těsnění okenního křídla
	(73) Macháček Ivo, Kaplice, CZ Mehringer Siegfried, Linz, AT			(73) VKR Holding A/S, Horsholm, DK
	(72) Macháček Ivo, Kaplice, CZ Mehringer Siegfried, Linz, AT			(72) Rasmussen Sten, Borkop, DK Mogensen Morten Moller, Hasselager, DK
001/04	(11) 26 074 (54) Sestava dveří (73) FOSHAN IDEAL CO., LTD, Foshan, Guangdong, CN		003/263	(11) 25 358 >>> E 06 B 003/64
	(72) Wei Wuxiang, Foshan, Guangdong, CN		003/263	(11) 26 118 >>> E 04 B 001/38
			003/30	(11) 25 258 >>> E 06 B 001/24
			003/32	(11) 26 016 (54) Sestava dveří (73) IDEAL SANITARY WARE CO., LTD, Nanhai, Foshan, Guangdong, CN
001/08	(11) 25 172 (54) Okno se zlepšenými tepelně izolačními vlastnostmi a solárními zisky			(72) WEI Wuxiang, Nanhai, Foshan, Guangdong, CN
	(73) Slavona, s.r.o., Slavonice, CZ			
	(72) Kamír Libor, Slavonice, CZ			
001/24	(11) 25 258 (54) Exteriérový obklad okenního rámu a okenního křídla		003/32	(11) 26 017 (54) Sestava dveří (73) IDEAL SANITARY WARE CO., LTD, Nanhai, Foshan, Guangdong, CN
	(73) České vysoké učení technické v Praze Fakulta stavební, Praha, CZ			(72) WEI Wuxiang, Nanhai, Foshan, Guangdong, CN
	(72) Beran Václav doc. Ing. DrSc., Praha - Dejvice, CZ Dlask Petr doc. Ing. Ph.D., Praha - Řepy II, CZ Holec Filip, Praha - Klánovice, CZ		003/32	(11) 26 018 (54) Sestava dveří (73) FOSHAN IDEAL CO., LTD, Gaoming, Foshan, Guangdong,, CN
001/34	(11) 25 258 >>> E 06 B 001/24			(72) WEI Wuxiang, Nanhai, Foshan, Guangdong, CN
001/38	(11) 25 430 (54) Pojezdový mechanismus, zejména pro výplně lodžii, balkonů a teras		003/32	(11) 26 131 (54) Sestava sprchových dveří (73) FOSHAN IDEAL CO., LTD, Gaoming, Foshan, Guangdong, CN
	(73) INTEGRA METAL SYSTEMS s.r.o., Praha, CZ			(72) Wei Wuxiang, Gaoming, Foshan, Guangdong, CN
	(72) Vychodil Petr, Praha, CZ			
001/56	(11) 25 237 >>> E 06 B 001/00			
001/56	(11) 25 986 >>> E 06 B 001/02			
001/56	(11) 26 074 >>> E 06 B 001/04		003/32	(11) 26 132 (54) Sestava sprchových dveří (73) FOSHAN IDEAL CO., LTD, Gaoming, Foshan, Guangdong, CN
001/62	(11) 25 172 >>> E 06 B 001/08			(72) Wei Wuxiang, Gaoming, Foshan, Guangdong, CN
001/62	(11) 25 237 >>> E 06 B 001/00			
003/00	(11) 25 284 (54) Okenní blok (73) Zakritoe aktsionernoie odshestvo .. Okonnaya manufactura", poselok Mosrentgen, RU		003/36	(11) 26 017 >>> E 06 B 003/32
	(72) Yunker Dmitriy Vladimirovich, g.Kolomna, RU		003/36	(11) 26 018 >>> E 06 B 003/32
			003/40	(11) 25 143 >>> E 06 B 003/263
003/10	(11) 25 172 >>> E 06 B 001/08		003/42	(11) 25 300 (54) Obklad stavebního pouzdra pro posuvné dveře
003/10	(11) 25 300 >>> E 06 B 003/42			(73) Göbel Radim, Traplice, CZ
003/10	(11) 25 358 >>> E 06 B 003/64			(72) Göbel Radim, Traplice, CZ
003/263	(11) 24 861 >>> E 06 B 007/02		003/42	(11) 26 016 >>> E 06 B 003/32

003/46	(11) 25 430	➤➤➤	E 06 B 001/38	(54) Zařízení k zabránění pádu předmětu z okenního parapetu
003/48	(11) 26 131	➤➤➤	E 06 B 003/32	(73) Dastech s.r.o., Lahošť, CZ
003/48	(11) 26 132	➤➤➤	E 06 B 003/32	(72) Janoušek Petr Ing., Modlany, CZ Hronová Radka, Dubí - Mstišov, CZ
003/54	(11) 26 131	➤➤➤	E 06 B 003/32	
003/54	(11) 26 132	➤➤➤	E 06 B 003/32	007/28 (11) 25 792 ➤➤➤ E 05 B 015/02
003/64	(11) 25 358			007/28 (11) 25 857
	(54) Upravená zasklívací lišta okenního nebo dveřního profilu			(54) Multifunkční interiérové dveře
	(73) Vysoká škola báňská-Technická univerzita Ostrava, Ostrava-Poruba, CZ			(73) SOLODOOR a.s., Sušice, CZ
	(72) Panovec Vladan Ing., Vsetín, CZ			(72) Povolný František, Sušice, CZ Wimmer Zdeněk, Český Krumlov, CZ
003/72	(11) 25 857	➤➤➤	E 06 B 007/28	007/28 (11) 25 858
003/74	(11) 25 858	➤➤➤	E 06 B 007/28	(54) Interiérové dveře
003/78	(11) 25 834			(73) SOLODOOR a.s., Sušice, CZ
	(54) Interiérové dveře			(72) Povolný František, Sušice, CZ Wimmer Zdeněk, Český Krumlov, CZ
	(73) Hort Miroslav, Bohdalov, CZ			
	(72) Hort Miroslav, Bohdalov, CZ			009/266 (11) 25 531 ➤➤➤ B 65 H 043/00
003/82	(11) 25 858	➤➤➤	E 06 B 007/28	009/323 (11) 25 846
003/86	(11) 25 834	➤➤➤	E 06 B 003/78	(54) Stínicí zařízení pro okno nebo dveře
007/00	(11) 25 896			(73) Klotzner Christian, Linz, AT
	(54) Nástroj k otevírání oken			(72) Klotzner Christian, Linz, AT
	(73) Šimral Stanislav, Chodov, CZ			
	(72) Milota Hynek Ing., Nové Sedlo, CZ			009/327 (11) 25 846 ➤➤➤ E 06 B 009/323
007/00	(11) 25 970			009/40 (11) 25 686
	(54) Okno vytápěné budovy			(54) Protiprůvanová roleta
	(73) České vysoké učení technické v Praze, Fakulta stavební, Katedra konstrukcí pozemních staveb, Praha, CZ			(73) JaP - Jacina, s.r.o., Mnichovo Hradiště, CZ
	(72) Tywoniak Jan prof. Ing. CSc., Čerčany, CZ			(72) Jacina Petr, Bakov nad Jizerou, CZ
007/02	(11) 24 861			009/42 (11) 24 791
	(54) Solární větrací a temperovací okno			(54) Optimalizovaný mechanismus pro zajištění otevírání a zavírání rolety či rolovací sítě proti hmyzu
	(73) PAVLU - Complex, s.r.o., Liberec, CZ			(73) Mrnůščík Josef, Nový Hrozenkov, CZ
	(72) Pavlů Miloš Ing. CSc., Liberec, CZ Pavlů Petr Ing., Liberec, CZ Pavlů Pavel Ing., Liberec, CZ			(72) Mrnůščík Josef, Nový Hrozenkov, CZ
007/02	(11) 25 260			009/42 (11) 25 686 ➤➤➤ E 06 B 009/40
	(54) Multifunkční okno			009/52 (11) 25 742
	(73) PAVLU - Complex, s.r.o., Liberec, CZ			(54) Zařízení zabraňující průletu hmyzu
	(72) Pavlů Miloš Ing. CSc., Liberec, CZ Pavlů Petr Ing., Liberec, CZ Pavlů Pavel Ing., Liberec, CZ			(73) SITPROM, s.r.o., Ústí nad Orlicí, CZ
007/10	(11) 24 861	➤➤➤	E 06 B 007/02	(72) Böthig Erich, Bačetín, CZ
007/10	(11) 25 260	➤➤➤	E 06 B 007/02	009/52 (11) 25 743
007/10	(11) 25 970	➤➤➤	E 06 B 007/00	(54) Zařízení k zabránění průlezu hmyzu
007/28	(11) 25 320			(73) SITPROM, s.r.o., Ústí nad Orlicí, CZ
				(72) Böthig Erich, Bačetín, CZ
				009/56 (11) 24 791 ➤➤➤ E 06 B 009/42
				011/02 (11) 24 732

	(54) Brána	013/06	(11) 25 165	➤➤➤	E 21 F 013/02
	(73) Adlof Vojtěch, Jívoví, CZ	017/16	(11) 25 110	➤➤➤	F 03 B 013/08
	(72) Adlof Vojtěch, Jívoví, CZ	017/16	(11) 25 112	➤➤➤	F 03 B 013/08
E 21B					
033/138	(11) 25 265				
	(54) Dvojitý obturátor				
	(73) Mott MacDonald CZ, spol. s r.o., Praha, CZ				
	(72) Smutek Jan Ing., Choceň, CZ Svoboda Jiří Ing. Ph.D., Praha, CZ Zemánek Igor Ing., Praha, CZ Vydrová Jana Ing., Dobruška, CZ Zahradník Ondřej Mgr., Praha, CZ				
033/14	(11) 25 265	➤➤➤	E 21 B 033/138		
047/01	(11) 25 265	➤➤➤	E 21 B 033/138		
047/09	(11) 25 265	➤➤➤	E 21 B 033/138		
047/10	(11) 25 265	➤➤➤	E 21 B 033/138		
047/12	(11) 26 235	➤➤➤	G 01 V 001/00		
047/12	(11) 26 236	➤➤➤	G 01 V 001/00		
049/08	(11) 25 779				
	(54) Malý drenážní lyzimetr				
	(73) Výzkumný ústav meliorací a ochrany půdy, v.v.i., Praha - Zbraslav, CZ				
	(72) Ing. Ph.D. Renata Duffková, Hostivice, CZ Pavel Pražák, Praha, CZ David Šádek, Praha, CZ Ing. Ph.D. Petr Fučík, Roztoky, CZ Mgr. Antonín Zajíček, Praha, CZ				
E 21C					
035/00	(11) 25 136	➤➤➤	F 16 M 011/00		
E 21D					
011/00	(11) 25 645	➤➤➤	E 04 B 001/04		
013/04	(11) 25 136	➤➤➤	F 16 M 011/00		
015/00	(11) 26 143	➤➤➤	E 01 D 021/00		
021/00	(11) 25 706				
	(54) Rozpínatelný horninový svorník				
	(73) Jennmar Multitex s.r.o., Frýdlant nad Ostravicí, CZ				
	(72) Chrobák Vladimír, Čeladná, CZ				
E 21F					
013/00	(11) 25 165	➤➤➤	E 21 F 013/02		
013/02	(11) 25 165				
	(54) Manipulační zařízení závěsné drážky				
	(73) TDS ZAMPRA, spol. s r. o., Frýdlant nad Ostravicí, CZ				
	(72) Tomáš Jaromír Ing., Pstruží, CZ				
SEKCE F					
F 01B					
013/06	(11) 25 122	➤➤➤	F 02 B 057/08		
F 01D					
013/02	(11) 25 472	➤➤➤	F 01 K 023/10		
015/10	(11) 25 440				
	(54) Soustrojí pro výrobu elektrické energie				
	(73) Surý Jiří, Čejkovice, CZ				
	(72) Surý Jiří, Čejkovice, CZ				
F 01K					
005/00	(11) 26 032	➤➤➤	F 01 K 019/00		
013/00	(11) 24 741	➤➤➤	F 01 K 023/06		
013/00	(11) 25 440	➤➤➤	F 01 D 015/10		
019/00	(11) 26 032				
	(54) Tepelně energetické zařízení obsahující parní turbinu				
	(73) Natural Power and Energy s.r.o., Praha, CZ				
	(72) Rosecký František Ing., Měšice, CZ				
021/04	(11) 24 958				
	(54) Vstříkový generátor paroplynové směsi				
	(73) VÍTKOVICE POWER ENGINEERING a.s., Ostrava- Vítkovice, CZ				
	(72) Vilimec Ladislav Doc. Ing., Ostrava-Hrabůvka, CZ Stárek Kamil Ing. Ph.D., Ostrava- Poruba, CZ Konvička Jaroslav Ing., Frýdek- Místek, CZ Konderla David Ing., Bystřice, CZ				
023/02	(11) 24 958	➤➤➤	F 01 K 021/04		
023/06	(11) 24 741				
	(54) Zařízení pro regulaci využívání odpadního tepla chlazených motorů				
	(73) VÍTKOVICE POWER ENGINEERING a.s., Ostrava - Vítkovice, CZ				
	(72) Vilimec Ladislav Doc. Ing., Ostrava - Hrabůvka, CZ				

	Stárek Kamil Ing. Ph.D., Ostrava - Poruba, CZ Konvička Jaroslav Ing., Frýdek-Místek, CZ		(73) České vysoké učení technické v Praze, Fakulta strojní, Centrum kompetence automobilového průmyslu Josefa Božka, Praha, CZ
023/10	(11) 25 472 (54) Energetický zdroj s paroplynovou turbínou a parogenerátorem (73) VÍTKOVICE POWER ENGINEERING a.s., Ostrava - Vítkovice, CZ (72) Vilimec Ladislav Doc. Ing., Ostrava - Hrabůvka, CZ Konvička Jaroslav Ing., Frýdek-Místek, CZ Konderla David Ing., Bystřice, CZ		(72) Škarohlíd Marcel Ing., Liberec, CZ Macek Jan prof. Ing. DrSc., Praha, CZ Doleček Vít Ing., Sloupnice, CZ
027/00	(11) 25 472 >>> F 01 K 023/10	037/013	(11) 25 786 >>> F 02 B 037/007
027/02	(11) 24 741 >>> F 01 K 023/06	037/12	(11) 25 221 (54) Ovládací prvek pro řízení, zejména výkonu turbodmychadla spalovacího motoru (73) Kopecký Milan, Lichnov, CZ (72) Kopecký Milan, Lichnov, CZ
027/02	(11) 26 065 >>> F 28 F 003/12	041/00	(11) 26 130 (54) Pístový stroj s adiabatickým expanzním prostorem (73) Korčíš Vavřinec, Lovosice, CZ Korčíš Vavřinec, Praha, CZ (72) Korčíš Vavřinec, Lovosice, CZ Korčíš Vavřinec, Praha, CZ
F 01L		043/00	(11) 25 242 >>> F 02 M 021/02
001/38	(11) 26 088 >>> F 02 B 037/00	043/10	(11) 25 132 >>> F 02 M 025/00
F 01P		051/00	(11) 25 132 >>> F 02 M 025/00
011/00	(11) 25 670 >>> F 02 M 027/04	057/08	(11) 25 122 (54) Rotační pístový spalovací motor (73) KNOB ENGINES s.r.o., Praha - Břevnov, CZ (72) Knob Václav, Praha - Břevnov, CZ
F 02B		F 02C	
037/00	(11) 26 040 (54) Dvoudobý spalovací motor s přímým vstřikováním (73) Drápela Ludvík, Karle, okres Svitavy, CZ Dvořák František, Praha - Troja, CZ (72) Drápela Ludvík, Karle, okres Svitavy, CZ Dvořák František, Praha 7 - Troja, CZ	003/28	(11) 25 440 >>> F 01 D 015/10
037/00	(11) 26 088 (54) Dvoudobý spalovací motor s přímým dávkováním paliva a stlačeného vzduchu do spalovacího prostoru (73) Drápela Ludvík, Karle, okres Svitavy, CZ Dvořák František, Praha - Troja, CZ (72) Drápela Ludvík, Karle, okres Svitavy, CZ Dvořák František, Praha - Troja, CZ	006/12	(11) 25 221 >>> F 02 B 037/12
037/007	(11) 25 786 (54) Zapojení sacího, výfukového a palivového systému přeplňovaných spalovacích motorů s požadavkem na vyšší provozní tlak plynného paliva	007/20	(11) 25 982 >>> F 02 C 007/30
		007/30	(11) 25 292 (54) Konstrukce průtočných částí proudových a turbínových motorů (73) Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ První brněnská strojárna Velká Bíteš, a.s., Velká Bíteš, CZ (72) Podrábský Tomáš prof. Ing. CSc., Brno - Veveří, CZ Hutařová Simona Ing. Ph.D., Brno - Žebětín, CZ Pokluda Jaroslav prof. RNDr. CSc., Brno - Veveří, CZ Tuček Luděk Ing., Velká Bíteš, CZ Kianicová Marta doc. Ing. Ph.D., Zlatníky, SK Dvořáček Ondřej Ing., Osová Bitýška, CZ Slámečka Karel Ing. Ph.D., Brno,

	CZ		005/00	(11) 25 760 (54) Dno odvalovacího tekutinového stroje, zejména miniturbíny (73) České vysoké učení technické v Praze, Fakulta stavební, Katedra ekonomiky a řízení stavebnictví, Praha, CZ (72) Beran Václav doc. Ing. DrSc., Praha - Dejvice, CZ Dlask Petr doc. Ing. Ph.D., Praha - Řepy, CZ Kotrč Michal Ing., Zlín, CZ
007/30	(11) 25 982 (54) Zařízení pro konzervaci leteckých turbohřídelových motorů (73) Česká republika-Ministerstvo obrany, Praha, CZ (72) Hlavinka Bohuslav, Brno, CZ			
F 02D				
043/00	(11) 26 040 >>> F 02 B 037/00			
043/00	(11) 26 088 >>> F 02 B 037/00			
F 02F			005/00	(11) 25 999 (54) Precesní kapalinová turbína (73) Valta Milan, Brtnice – Velké Popovice, CZ (72) Ing. Sedláček Miroslav CSc., Praha, CZ Doc. Ing. Hostin Stanislav CSc., Boleráz, SK Janík Igor, Most, CZ
011/00	(11) 25 122 >>> F 02 B 057/08			
F 02G				
005/00	(11) 26 065 >>> F 28 F 003/12			
F 02M				
021/02	(11) 25 242 (54) Systém přívodu plynu s obsahem vodíku a kyslíku do spalovacího prostoru kogenerační jednotky (73) KARLA spol s.r.o., Bruntál, CZ (72) Kuchta Petr, Čaková, CZ Klein Leopold, Bruntál, CZ		007/00	(11) 25 130 >>> F 03 D 003/06
			007/00	(11) 26 035 >>> F 03 B 013/10
			011/02	(11) 25 760 >>> F 03 B 005/00
			013/00	(11) 25 999 >>> F 03 B 005/00
			013/06	(11) 25 110 >>> F 03 B 013/08
			013/06	(11) 25 112 >>> F 03 B 013/08
025/00	(11) 25 132 (54) Zařízení pro snižování emisí oxidů dusíku ze spalovacích motorů a/nebo zvyšování výkonu spalovacích motorů při zachování emisí oxidů dusíku ze spalovacích motorů a/nebo zvyšování celkové účinnosti motoru při zachování emisí oxidů dusíku ze spalovacích motorů (73) České vysoké učení technické v Praze, Fakulta strojní, Centrum kompetence automobilového průmyslu Josefa Božka, Praha, CZ (72) Škarohlíd Marcel Ing., Liberec 14, CZ		013/08	(11) 25 110 (54) Důlní přečerpávací elektrárna se samostatným turbínovým soustrojím a samostatným čerpacím systémem (73) FITE, a.s., Ostrava - Mariánské Hory, CZ REACONT, a.s., Ostrava - Moravská Ostrava, CZ MORAVSKÝ VÝZKUM, s.r.o., Ostrava - Moravská Ostrava, CZ (72) Bartoš Pavel Ing., Ludgeřovice, CZ Haladová Petra Ing., Horní Bludovice, CZ Studénka Marek Ing., Slavičín, CZ
027/04	(11) 25 670 (54) Zařízení na magnetickou úpravu tekutin, zvláště spalovacích motorů (73) Češka Jiří, Zbenice, CZ (72) Češka Jiří, Zbenice, CZ		013/08	(11) 25 112 (54) Důlní přečerpávací elektrárna s generátorem osazeným dvěma turbínovými stroji, se samostatným čerpacím systémem (73) REACONT, a.s., Ostrava - Moravská Ostrava, CZ MORAVSKÝ VÝZKUM, s.r.o., Ostrava - Moravská Ostrava, CZ FITE, a. s., Ostrava - Mariánské Hory, CZ (72) Bartoš Pavel, Ludgeřovice, CZ Haladová Petra Ing., Horní
033/00	(11) 26 040 >>> F 02 B 037/00			
033/00	(11) 26 088 >>> F 02 B 037/00			
F 03B				
001/00	(11) 25 905 >>> F 03 B 013/08			
003/00	(11) 25 905 >>> F 03 B 013/08			

	Bludovice, CZ Kopec Petr Ing., Rychvald, CZ		vertikálního proudění vzduchu (73) Faldynová Eva, Šenov u Ostravy, CZ (72) Faldynová Eva, Šenov u Ostravy, CZ
013/08	(11) 25 905 (54) Kompaktní vodní elektrárna (73) Haladová Petra Ing., Horní Bludovice, CZ MORAVSKÝ VÝZKUM, s.r.o., Ostrava - Moravská Ostrava, CZ (72) Halada Pavel, Havířov-Město, CZ Haladová Petra Ing., Horní Bludovice, CZ	F 04B	
		015/00	(11) 25 716 (54) Elektrické pístové čerpadlo pro aplikaci krémových injektážních hmot (73) Švorc Jiří, Praha, CZ (72) Švorc Jiří, Praha, CZ
013/10	(11) 26 035 (54) Vodní motor (73) Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Zlín, CZ (72) Briš Petr doc. Ing. CSc., Zlín, CZ Turčín Jiří, Zlín - Kudlov, CZ	015/02	(11) 25 878 (54) Ponorné čerpadlo (73) Smrček Alfons Ing., Olomouc - Nové Sady, CZ (72) Smrček Alfons Ing., Olomouc - Nové Sady, CZ
F 03D			
003/06	(11) 25 130 (54) Zařízení pro využití proudění plynů a kapalin (73) SIMETI s.r.o., Praha, CZ (72) Milata Milan, Tismice, CZ Šilhavý František, Praha - Kolovraty, CZ	041/02	(11) 25 055 (54) Rekuperátor použitého stlačeného vzduchu (73) IMI International s. r. o., Humpolec, CZ (72) Knedla Dominik Ing., Zlín, Jaroslavice, CZ Kresta Aleš Ing., Brno, CZ
007/02	(11) 26 068 >>> F 03 D 009/02	F 04D	
009/00	(11) 25 182 >>> F 03 G 007/04		
009/02	(11) 26 068 (54) Zařízení pro využití přízemního větrného proudění pro větrné elektrárny s horizontální osou rotace rotoru (73) Šámaj Pavol Ing., Vojňany, SK (72) Šámaj Pavol Ing., Vojňany, SK	017/00	(11) 24 949 >>> F 04 D 029/42
		029/42	(11) 24 949 (54) Přejechod mezi sací dýzou a oběžným kolem radiálního ventilátoru (73) ZVVZ MACHINERY, a.s., Milevsko, CZ (72) Cyrus Václav Prof. Ing. DrSc., Praha, CZ Soldát Jaroslav Ing. Ph.D., Sezimovo Ústí, CZ
011/04	(11) 25 182 >>> F 03 G 007/04	F 04F	
F 03G			
001/00	(11) 25 802 >>> E 01 B 007/02		
003/00	(11) 25 111 (54) Gravitační systém akumulace a okamžitého výdeje energie (73) FITE, a. s., Ostrava - Mariánské Hory, CZ REACONT, a.s., Ostrava - Moravská Ostrava, CZ MORAVSKÝ VÝZKUM, s.r.o., Ostrava - Moravská Ostrava, CZ (72) Bartoš Pavel Ing., Ludgeřovice, CZ Haladová Petra Ing., Horní Bludovice, CZ Mrůzek Pavel Ing., Ostrava - Zábřeh, CZ	001/02	(11) 25 041 (54) Zařízení k čerpání vody trkačem (73) Česká zemědělská univerzita v Praze, Praha, CZ (72) Klapetek Václav Ing. Ph.D., Dobroslavice, CZ
		005/46	(11) 26 197 >>> B 05 B 001/30
		F 15B	
007/04	(11) 25 182 (54) Zařízení pro energetické využití	013/02	(11) 24 913 >>> F 15 B 015/26
		015/00	(11) 24 913 >>> F 15 B 015/26
		015/08	(11) 24 913 >>> F 15 B 015/26
		015/16	(11) 24 832

- (54) Teleskopická výsuvná jednotka
 (73) České vysoké učení technické v Praze, Fakulta strojní, Ústav výrobních strojů a zařízení, Praha 6, CZ
 (72) Andrlík Vladimír doc.Ing., CSc., Praha 6 - Dejvice, CZ
- 015/26 (11) 24 913
 (54) Výkonný člen hydraulického ústrojí s blokovaním
 (73) Příborský Alois, Jihlava, CZ
 (72) Příborský Alois, Jihlava, CZ

F 16B

- 001/00 (11) 26 087 >>> G 09 F 003/03
- 003/06 (11) 25 665
 (54) Montážní prvek
 (73) Suchomel Martin, Brno, CZ
 (72) Suchomel Martin, Brno, CZ
- 013/04 (11) 25 363 >>> E 04 B 001/38
- 013/12 (11) 25 344 >>> F 16 B 039/36
- 029/00 (11) 25 166 >>> F 16 B 033/02
- 029/00 (11) 25 167 >>> F 16 B 037/12
- 029/00 (11) 25 344 >>> F 16 B 039/36
- 033/02 (11) 25 166
 (54) Vinutý šroub
 (73) ČVUT v Praze, Fakulta strojní, Praha, CZ
 (72) Vítek Karel Ing. CSc., Praha, CZ
- 033/02 (11) 25 167 >>> F 16 B 037/12
- 035/00 (11) 25 365 >>> E 02 D 013/00
- 035/04 (11) 25 166 >>> F 16 B 033/02
- 035/06 (11) 26 087 >>> G 09 F 003/03
- 037/12 (11) 25 167
 (54) Vinutá matice
 (73) ČVUT v Praze, Fakulta strojní, Praha, CZ
 (72) Vítek Karel Ing. CSc., Praha, CZ
- 039/04 (11) 25 166 >>> F 16 B 033/02
- 039/04 (11) 25 167 >>> F 16 B 037/12
- 039/04 (11) 25 336 >>> F 16 B 039/16
- 039/12 (11) 25 336 >>> F 16 B 039/16
- 039/16 (11) 25 336
 (54) Bezpečnostní šroubové spojení
 (73) Laub Miloš, Vidonín, CZ
 (72) Laub Miloš, Vidonín, CZ
- 039/22 (11) 25 344 >>> F 16 B 039/36
- 039/36 (11) 25 344
 (54) Dvoušroubová kotva

- (73) Gebr Pavel, Chrastava, CZ
 (72) Gebr Pavel, Chrastava, CZ

F 16C

- 011/06 (11) 24 874 >>> F 16 M 011/14
- 013/00 (11) 25 192 >>> B 66 D 005/06
- 019/30 (11) 25 805 >>> F 16 C 033/66
- 033/66 (11) 25 667
 (54) Simulátor tribologického kontaktu
 (73) Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ
 (72) Košťál David Ing., Karolín, CZ
 Svoboda Petr Ing. Ph.D., Brno, CZ
 Křupka Ivan Prof. Ing. Ph.D., Brno, CZ
- 033/66 (11) 25 805
 (54) Tribologický simulátor valivého ložiska
 (73) Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ
 (72) Ing. Šperka Petr Ph.D., Moravany, CZ
 Ing. doc. Vrbka Martin Ph.D., Kunštát, CZ
 Ing. Svoboda Petr Ph.D., Brno, CZ
 Ing. Košťál David, Karolín, CZ

F 16D

- 003/00 (11) 25 883
 (54) Pružný spojovací element poddajné spojky
 (73) ŠKODA TRANSPORTATION a.s., Plzeň, Jižní Předměstí, CZ
 (72) Špalek Petr Ing., Plzeň, CZ
- 003/50 (11) 25 883 >>> F 16 D 003/00
- 003/60 (11) 25 883 >>> F 16 D 003/00
- 065/04 (11) 25 533
 (54) Brzdový špalík
 (73) Diafrik Components s.r.o., Potštejn, CZ
 (72) Matús Eduard Ing. MBA, Šumperk, CZ
 Řehák Otakar Ing., Potštejn, CZ
- 069/02 (11) 25 533 >>> F 16 D 065/04

F 16F

- 006/00 (11) 25 603
 (54) Magnetická pružina
 (73) České vysoké učení technické v Praze, Fakulta strojní, Praha, CZ
 (72) Novák Martin Ing. Ph.D., Černošice, CZ
- 007/12 (11) 25 021
 (54) Tlumicí kroužek s proměnnou křivostí střednice

	(73) Ústav Termomechaniky Akademie věd ČR, v.v.i., Praha, CZ				Praze, Fakulta strojní, Ústav letadlové techniky, Praha, CZ
	(72) Pešek Luděk Ing. CSc., Praha, CZ				LA Composite s.r.o., Praha, CZ
	(72) Púst Ladislav Ing. DrSc., Praha - Spořilov, CZ			(72)	Vlček Miroslav Ing., Mníšek pod Brdy, CZ
015/00	(11) 25 413	➤➤➤	B 23 Q 001/01		Brabec Jiří Ing., Koloveč, CZ
015/06	(11) 25 021	➤➤➤	F 16 F 007/12		Helmich Martin Ing., Praha, CZ
015/121	(11) 25 021	➤➤➤	F 16 F 007/12		Kučera Jaromír Ing., Mnichovice u Říčana, CZ
F 16H					
003/44	(11) 26 172				
	(54) Bezvůlová převodovka s integrovaným elektromotorem				
	(73) VÚTS, a.s., Liberec, CZ				
	(72) Klouček Vojtěch Ing., Frýdlant, CZ				
	Stejskal Milan Ing. CSc., Liberec, CZ				
	Havlík Jaroslav Ing., Liberec, CZ				
021/04	(11) 25 802	➤➤➤	E 01 B 007/02		
025/00	(11) 24 842	➤➤➤	F 16 H 025/12		
025/08	(11) 25 658	➤➤➤	E 05 F 003/16		
025/12	(11) 24 842				
	(54) Pohybový závitový mechanismus				
	(73) České vysoké učení technické v Praze, Fakulta strojní, Ústav výrobních strojů a zařízení, Praha, CZ				
	(72) Andrlík Vladimír doc. Ing. CSc., Praha - Dejvice, CZ				
025/20	(11) 25 377				
	(54) Matice kuličkového šroubu pohonu os strojů				
	(73) České vysoké učení technické v Praze, Fakulta strojní, Výzkumné centrum pro strojírenskou výrobní techniku a technologii, Praha, CZ				
	(72) Holcup Tomáš Ing. Ph.D., Praha, CZ				
025/20	(11) 25 658	➤➤➤	E 05 F 003/16		
025/22	(11) 24 842	➤➤➤	F 16 H 025/12		
043/00	(11) 25 658	➤➤➤	E 05 F 003/16		
063/18	(11) 25 389	➤➤➤	B 23 Q 015/12		
063/22	(11) 25 389	➤➤➤	B 23 Q 015/12		
063/28	(11) 25 389	➤➤➤	B 23 Q 015/12		
F 16J					
015/04	(11) 25 447				
	(54) Těsnění permanentní vakuové plachetky k formě s těsnicí drážkou				
	(73) České vysoké učení technické v Praze, Fakulta strojní, Ústav letadlové techniky, Praha, CZ				
	(72) Vláček Miroslav Ing., Mníšek pod Brdy, CZ				
	Brabec Jiří Ing., Koloveč, CZ				
	Helmich Martin Ing., Praha, CZ				
	Kučera Jaromír Ing., Mnichovice u Říčana, CZ				
015/04	(11) 25 448				
	(54) Těsnění permanentní vakuové plachetky k formě				
	(73) LA Composite s.r.o., Praha, CZ				
	České vysoké učení technické v Praze, Fakulta strojní, Ústav letadlové techniky, Praha, CZ				
	(72) Čechvalová Olga Ing., Roztoky u Prahy, CZ				
	Brabec Jiří Ing., Koloveč, CZ				
	Helmich Martin Ing., Praha, CZ				
	Kučera Jaromír Ing., Mnichovice u Říčana, CZ				
015/04	(11) 25 449				
	(54) Těsnění permanentní vakuové plachetky k formě				
	(73) LA Composite s.r.o., Praha, CZ				
	České vysoké učení technické v Praze Fakulta strojní, Ústav letadlové techniky, Praha, CZ				
	(72) Čechvalová Olga Ing., Roztoky u Prahy, CZ				
	Brabec Jiří Ing., Koloveč, CZ				
	Helmich Martin Ing., Praha, CZ				
	Kučera Jaromír Ing., Mnichovice u Říčana, CZ				
F 16K					
003/02	(11) 26 026				
	(54) Těleso potrubní armatury				
	(73) OOO Nauchno-proizvodstvennaya kompaniya MTPA, Kurgan, RU				
	(72) Poshivalov Yegor Alexandrovich, Kurgan, RU				
	Ryazanov Vyacheslav Alexeyevich, Chelyabinsk, RU				
	Shanaurin Anatolij Leontyevich, Kurgan, RU				
	Chinyaev Ilgiz Rashitovich, Kurgan, RU				
003/30	(11) 26 026	➤➤➤	F 16 K 003/02		
021/08	(11) 25 053	➤➤➤	F 16 K 023/00		
023/00	(11) 25 053				
	(54) Bezúkapový ventil, zejména pro zařízení na výrobu nanovláken elektrostatickým zvlákněním roztoků polymerů				
	(73) Technická univerzita v Liberci, Liberec, CZ				

	panelem LED diod (73) Dvořák Pavel, Praha - Kbely, CZ (72) Dvořák Pavel, Praha - Kbely, CZ	019/00	(11) 25 957 (54) Kontrolní systém pro výstupní kontrolu světlovodičů (73) FORMPLAST PURKERT s. r. o., Praha, CZ (72) Bábek Ivan, Česká Třebová, CZ
004/00	(11) 26 003 (54) Zapojení a připevnění světelné LED na tělese svítidla (73) Turna Roman, Holešov, CZ (72) Turna Roman, Holešov, CZ	F 21V	
004/00	(11) 26 031 >>> F 21 V 017/10	001/04	(11) 25 318 >>> A 47 G 029/00
008/02	(11) 25 316 >>> F 21 S 008/04	003/04	(11) 25 599 (54) Dekorativní a/nebo reklamní svítidlo (73) Kučera Michael, Kačice, CZ (72) Kučera Michael, Kačice, CZ
008/04	(11) 25 316 (54) LED modul pro osazení optickou čočkou (73) Hrabák Jan, Jirkov, CZ (72) Hrabák Jan, Jirkov, CZ	005/00	(11) 25 599 >>> F 21 V 003/04
008/04	(11) 25 842 >>> F 21 V 027/02	007/22	(11) 25 855 (54) Projektor s průsvitnou clonou (73) Čajánek Michal Ing., Hukvaldy, CZ (72) Čajánek Michal Ing., Hukvaldy, CZ
008/06	(11) 24 987 >>> F 21 S 013/02	008/00	(11) 24 997 (54) Aktivně vyzařující bezpečnostní prostředek (73) Technická univerzita v Liberci, Liberec, CZ STAP a.s., Vilémov u Šluknova, CZ (72) Křemenáková Dana Doc. Dr. Ing., Liberec, CZ Lédl Vít Ing. Ph.D., Liberec, CZ Militký Jiří Prof. Ing. CSc., Liberec, CZ Bůbelová Blanka Ing., Velký Šenov, CZ Meryová Barbora Ing. Bc., Doksy, CZ
008/06	(11) 25 811 >>> F 21 V 021/02		
009/00	(11) 25 271 >>> F 21 S 004/00		
009/02	(11) 25 341 >>> H 02 J 009/04		
009/03	(11) 25 155 (54) Energeticky úsporné polovodičové veřejné osvětlení (73) Lefit Ústí, s.r.o., Ústí nad Labem, CZ (72) Formánek Josef Doc. Ing. Ph.D., Nezvěstice, CZ		
009/03	(11) 25 271 >>> F 21 S 004/00		
013/00	(11) 25 886 >>> F 21 S 004/00		
013/00	(11) 25 887 >>> F 21 S 004/00		
013/02	(11) 24 987 (54) Světelný modul pro venkovní osvětlení (73) Černocho Jakub, Praha, CZ (72) Černocho Jakub, Praha, CZ	009/12	(11) 24 912 >>> F 21 V 031/00
013/10	(11) 24 946 >>> F 21 S 013/14	017/00	(11) 25 832 (54) Osvětlovací zařízení a LED - osvětlovací systém (73) UP Consulting GbR, Löbau, DE (72) Opatřil Bohumír, Nedvedice, CZ
013/10	(11) 24 987 >>> F 21 S 013/02	017/10	(11) 26 003 >>> F 21 S 004/00
013/14	(11) 24 946 (54) Platforma pro modulární konstrukci a výrobu LED svítidel (73) Hrabák Jan, Jirkov, CZ (72) Hrabák Jan, Jirkov, CZ	017/10	(11) 26 031 (54) Optimalizovaný panel LED diod (73) Dvořák Pavel, Praha - Kbely, CZ (72) Dvořák Pavel, Praha - Kbely, CZ
013/14	(11) 24 947 (54) Konstrukce LED svítidel bez dodatečného krycího skla se zajištěním proti průniku vody a prachu (73) Hrabák Jan, Jirkov, CZ (72) Hrabák Jan, Jirkov, CZ	019/00	(11) 24 947 >>> F 21 S 013/14
013/14	(11) 25 842 >>> F 21 V 027/02	019/00	(11) 24 987 >>> F 21 S 013/02
		019/00	(11) 25 316 >>> F 21 S 008/04
		019/00	(11) 25 599 >>> F 21 V 003/04
		019/00	(11) 25 886 >>> F 21 S 004/00
		019/00	(11) 25 887 >>> F 21 S 004/00

021/02	(11) 25 316 >>> F 21 S 008/04	101/02	(11) 25 886 >>> F 21 S 004/00
021/02	(11) 25 811 (54) Pružinový spoj, zejména pro rozebíratelné spojení dílů svítidel (73) HELIO, spol. s r.o., Uherské Hradiště, CZ (72) Jurčík Stanislav Ing., Tupesy, CZ	101/02	(11) 25 887 >>> F 21 S 004/00
		101/02	(11) 26 003 >>> F 21 S 004/00
		101/02	(11) 26 031 >>> F 21 V 017/10
		F 22B	
021/10	(11) 25 811 >>> F 21 V 021/02	001/08	(11) 25 873 (54) Zařízení pro výrobu čisté páry (73) E S L, a.s., Brno, CZ (72) Lněniček Ladislav Ing., Brno, CZ
023/00	(11) 25 842 >>> F 21 V 027/02		
023/02	(11) 25 618 >>> H 05 B 037/02		
023/04	(11) 25 618 >>> H 05 B 037/02	001/18	(11) 24 958 >>> F 01 K 021/04
025/00	(11) 25 689 (54) Světelný zdroj nebo osvětlovací těleso (73) ELIM spol.s r.o., Volary, CZ (72) Mráz Petr, Lenora, CZ	003/06	(11) 24 957 (54) Tepelný kavitační generátor (73) Machovčák Jozef Ing., Heřmanov, CZ (72) Machovčák Jozef Ing., Heřmanov, CZ
027/02	(11) 25 842 (54) Liniové, zejména závěsné, stropní svítidlo (73) Vávra osvětlení s.r.o., Praha, CZ (72) Jurčík Stanislav Ing., Tupesy, CZ Procházka Rostislav Ing., Kunovice, CZ	F 23C	
029/00	(11) 26 003 >>> F 21 S 004/00	001/08	(11) 25 242 >>> F 02 M 021/02
029/00	(11) 26 031 >>> F 21 V 017/10	010/00	(11) 25 278 (54) Uhelny fluidní kotel (73) Mikoda Jiří Ing. CSc., Ústí nad Labem, CZ (72) Mikoda Jiří Ing. CSc., Ústí nad Labem, CZ
031/00	(11) 24 912 (54) Designové svítidlo (73) Kazda Petr Mgr., Háj ve Slezsku, Jilešovice, CZ Tvarůžková Michaela MgA., Háj ve Slezsku, Jilešovice, CZ (72) Kazda Petr Mgr., Háj ve Slezsku, Jilešovice, CZ	010/00	(11) 25 287 (54) Fluidní kotel na uhlí a spalitelné odpady (73) Mikoda Jiří Ing. CSc., Ústí nad Labem, CZ (72) Mikoda Jiří Ing. CSc., Ústí nad Labem, CZ
031/00	(11) 24 947 >>> F 21 S 013/14	010/28	(11) 25 278 >>> F 23 C 010/00
033/00	(11) 24 912 >>> F 21 V 031/00	010/28	(11) 25 287 >>> F 23 C 010/00
033/00	(11) 25 341 >>> H 02 J 009/04	099/00	(11) 25 303 (54) Spalovací komora pro spalování plynu s obsahem vodíku a kyslíku (73) KARLA spol.s.r.o., Bruntál, CZ (72) Kuchta Petr, Čaková, CZ Klein Leopold, Bruntál, CZ
099/00	(11) 24 912 >>> F 21 V 031/00		
F 21W		F 23D	
121/00	(11) 25 057 >>> F 21 S 004/00	014/00	(11) 25 095 (54) Infrahořák (73) Kajzar Karel, Třinec, CZ (72) Kajzar Karel, Třinec, CZ
121/00	(11) 25 271 >>> F 21 S 004/00		
121/00	(11) 25 599 >>> F 21 V 003/04		
F 21Y		014/20	(11) 25 518 (54) Mikrohořák pro plynový plamen obsahující keramickou kapiláru (73) Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ (72) Buršík Martin Ing., Zlín, CZ Jankovský Jaroslav Ing., Brno -
101/00	(11) 25 599 >>> F 21 V 003/04		
101/00	(11) 25 689 >>> F 21 V 025/00		
101/02	(11) 24 946 >>> F 21 S 013/14		
101/02	(11) 24 947 >>> F 21 S 013/14		
101/02	(11) 25 271 >>> F 21 S 004/00		

	Řečkovice, CZ Řezníček Michal Ing., Nedachlebice, CZ		k termostatu (73) Adámek Martin Ing., Náchod, CZ (72) Adámek Martin Ing., Náchod, CZ
014/46	(11) 25 518 >>> F 23 D 014/20	003/00	(11) 26 238
099/00	(11) 25 343 (54) Hořák na bioethanol (73) Brabenec spol. s r.o., Brno- Žebětín, CZ (72) Bubla Libor, Jihlava, CZ		(54) Termostatický regulátor množství spalovacího vzduchu, zejména pro topná zařízení na tuhá paliva (73) REGULUS, spol. s r.o., Praha, CZ (72) Kučera Pavel Ing., Praha, CZ
F 23G		005/02	(11) 24 978 >>> F 23 M 011/04
007/00	(11) 26 042 >>> C 07 C 009/04	005/02	(11) 26 238 >>> F 23 N 003/00
007/00	(11) 26 173 (54) Zařízení pro likvidaci obilovin kontaminovaných námelem (73) IREL spol. s r. o., Brno, CZ (72) Švehlík Zdeněk Ing., Miroslav, CZ Buchta Martin Ing. CSc., Ludgeřovice, CZ	F 24B	
007/10	(11) 25 851 (54) Automatický kondenzační kotel pro spalování biomasy s vysokou vlhkostí (73) Vysoká škola báňská-Technická univerzita Ostrava, Ostrava- Poruba, CZ (72) Doc. Dr. Ing. Tadeáš Ochodek, Ostrava-Krásné Pole, CZ Ing. Ph.D. Jan Koloničný, Metylovice, CZ Ing. Ph.D. Jiří Horák, Vřesina, CZ Ing. Ph.D. Kamil Krpec, Moravská Ostrava, CZ	001/08	(11) 24 885 (54) Topné zařízení (73) Ságner Hubert, Kvasiny, CZ (72) Ságner Hubert, Kvasiny, CZ
		001/183	(11) 25 643 (54) Zařízení pro dodatečné využití tepla spalin, zejména pro kamna nebo krby (73) Romotop spol. s r. o., Suchdol nad Odrou, CZ (72) Krajíček Vladimír Ing., Odry, CZ
		001/191	(11) 24 995 (54) Těsnicí rám pro zásuvné krbové vločky nebo krbová dvířka (73) Tržický Petr, Lysá nad Labem, CZ (72) Tržický Petr, Lysá nad Labem, CZ
F 23J		001/192	(11) 24 995 >>> F 24 B 001/191
013/02	(11) 24 866 >>> E 04 F 017/02	001/195	(11) 24 995 >>> F 24 B 001/191
F 23M		001/197	(11) 24 995 >>> F 24 B 001/191
011/04	(11) 24 978 (54) Zařízení pro zjištění kvality spalování s možností upozornění na dohořívání paliva (73) MikroORC Systémy s.r.o., Praha - Sobín, CZ	009/04	(11) 25 643 >>> F 24 B 001/183
F 23N		F 24D	
003/00	(11) 24 936 (54) Zařízení pro automatickou regulaci spalovacího vzduchu s přepínáním spalovacího vzduchu dle použitého paliva (73) ABX s.r.o., Rumburk, CZ (72) Vomela Jaroslav, Rumburk, CZ	015/00	(11) 25 141 (54) Obvodová konstrukce vytápěných budov (73) České vysoké učení technické v Praze, Fakulta stavební, Katedra konstrukcí pozemních staveb, Praha, CZ (72) Tywoniak Jan prof. Ing. CSc., Čerčany, CZ
003/00	(11) 25 671 (54) Zapojení ventilátoru kotle na tuhá paliva přes časové relé paralelně	015/02	(11) 25 049 >>> F 28 D 020/00
		015/04	(11) 24 807 (54) Zařízení pro zvýšení energetického efektu tepelného čerpadla (73) Česká zemědělská univerzita v Praze, Praha 6 - Suchdol, CZ (72) Adamovský Radomír prof. Ing. DrSc., Lidice, CZ Polák Martin Ing. Ph.D., Praha 9,

	CZ		(73) Morávek Daniel Ing., Jablonec nad Nisou, CZ
	Neuberger Pavel doc. Ing. Ph.D., Strakonice, CZ		(72) Morávek Daniel Ing., Jablonec nad Nisou, CZ
015/04	(11) 24 812 >>> F 25 B 030/02		
019/00	(11) 24 942 >>> G 05 B 019/418	007/08	(11) 25 773
019/02	(11) 25 933 >>> F 28 F 003/00		(54) Větrací jednotka
F 24F			(73) YOLIT s.r.o., Postupice, CZ
			(72) Janouš Pavel Ing., Postupice, CZ
003/14	(11) 24 736	011/00	(11) 24 942 >>> G 05 B 019/418
	(54) Odvlhčovač s tepelným čerpadlem obsahující rekuperační výměník	011/02	(11) 24 774
	(73) Šrubař Štěpán Mgr., Frenštát pod Radhoštěm, CZ		(54) Výustka pro přívod a odvod vzduchu z nebo do vzduchotechnických rozvodů
	(72) Šrubař Štěpán Mgr., Frenštát pod Radhoštěm, CZ		(73) ELEKTRODESIGN Ventilátory spol. s r.o., Praha, CZ
005/00	(11) 25 227		(72) Cifrinec Ivan Ing. Ph.D. MBA, Praha, CZ
	(54) Vzduchotechnické zařízení se samostatně řízenými klapkami a decentralizovaně řízeným frekvenčním měničem ventilátoru	012/00	(11) 24 736 >>> F 24 F 003/14
	(73) GreMi KLIMA, s.r.o., Žilina, SK	012/00	(11) 24 938 >>> F 24 F 007/06
	(72) Mitka Marian, Svrčinovec, SK	012/00	(11) 25 771 >>> F 24 F 007/06
	Gregor Miloš Ing., Valaská Dubová, SK	012/00	(11) 25 773 >>> F 24 F 007/08
	Neuwirt Richard Ing., Svrčinovec, SK	013/08	(11) 25 227 >>> F 24 F 005/00
005/00	(11) 25 486	013/08	(11) 25 252 >>> F 24 F 007/007
	(54) Zařízení pro chlazení a vytápění prostorů ve stavebních objektech	013/20	(11) 25 821 >>> F 24 F 005/00
	(73) Petlach Jiří Ing., Praha, CZ	F 24H	
	REMAK a.s., Rožnov pod Radhoštěm, CZ	001/08	(11) 25 641
	(72) Petlach Jiří Ing., Praha, CZ		(54) Zařízení pro energeticky úsporný ohřev teplé užitkové vody
	Měrka Vít Ing, Vitče, CZ		(73) LEFIT ÚSTÍ, s. r. o., Ústí nad Labem, CZ
005/00	(11) 25 821		SONEA s. r. o., Brno, CZ
	(54) Preseparační komora filtračního zařízení, zejména vzduchotechniky		(72) Stezka Josef, Ústí nad Labem, CZ
	(73) Rmax s. r. o., Zlín, Louky, CZ		Maďar František Ing., Brno, CZ
	(72) Neuwirth Jiří Ing., Zlín, CZ	001/20	(11) 25 157
007/007	(11) 25 252		(54) Zařízení k přesměrování elektrické energie z bojleru s regulovaným ohřevem vody, ohřívaného pomocí jednosměrného proudu získaného z fotovoltaických panelů
	(54) Recirkulační jednotka		(73) Lako Daniel Ing., Púchov, SK
	(73) AGE s.r.o., České Meziříčí, CZ		(72) Lako Daniel Ing., Púchov, SK
	(72) Martinek Ladislav Ing., Dobruška, CZ	004/06	(11) 24 883
007/06	(11) 24 938		(54) Systém zpracování spalin tepelného zdroje
	(54) Větrací jednotka se skrytým by-passem		(73) HELORO s.r.o., Bratislava, SK
	(73) Morávek Petr Ing. CSc., Jablonec nad Nisou, CZ		(72) Lukovics Július Ing., Komárno, SK
	(72) Morávek Petr Ing. CSc., Jablonec nad Nisou, CZ		Konczer Jozef Ing., Komárno, SK
007/06	(11) 25 771		Szabó Ernest, Komárno, SK
	(54) Vzduchotechnická rekuperační jednotka s mikrovlnnou protimrazovou ochranou	008/00	Potásch Tomáš Ing., Komárno, SK
		008/00	(11) 24 883 >>> F 24 H 004/06
			(11) 25 131

	(54) Úprava kondenzačního výměníku (73) KARLA s.r.o., Bruntál, CZ (72) Kuchta Vojtěch, Čaková, CZ Klein Leopold, Bruntál, CZ Klein Václav, Bruntál, CZ	v podzemním zásobníku akviferového typu (73) ČESKÁ ZEMĚDĚLSKÁ UNIVERZITA V PRAZE FAKULTA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ, Praha, CZ (72) Landa Ivan Prof. RNDr. Ing. DrSc., Točnick, CZ Juanola Freixas Andrea Ing., Praha, CZ Šimek Pavel Ing., Příbram, CZ
008/00	(11) 25 851 >>> F 23 G 007/10	
009/12	(11) 25 283 (54) Spojovací díl ke spojení dvou otopných desek radiátoru (73) KORADO a.s., Česká Třebová, CZ (72) Hrdlička Tomáš Ing., Česká Třebová, CZ Menclík Miloš Ing., Česká Třebová, CZ	F 25B 009/00 (11) 25 208 (54) Zařízení pro chlazení glykolu vypařováním CO2 (73) Holmer Jan Ing., Praha, CZ Obolecký Zdeněk, Hlinsko, CZ (72) Holmer Jan Ing., Praha, CZ Obolecký Zdeněk, Hlinsko, CZ
009/12	(11) 25 616 (54) Spojovací díl ke spojení dvou otopných desek radiátoru (73) KORADO a.s., Česká Třebová, CZ (72) Hrdlička Tomáš Ing., Česká Třebová, CZ Menclík Miloš Ing., Česká Třebová, CZ	029/00 (11) 25 715 (54) Chladicí zařízení pro chlazení i ohřev s interním dochlazením chladiwa (73) Ing. Ph.D. Miroslav Petrák, Praha, CZ (72) Ing. Ph.D. Miroslav Petrák, Praha, CZ
009/12	(11) 25 976 (54) Spojovací díl ke spojení dvou otopných desek radiátoru (73) KORADO a.s., Česká Třebová, CZ (72) Hrdlička Tomáš Ing., Česká Třebová, CZ	030/00 (11) 24 736 >>> F 24 F 003/14 030/02 (11) 24 812 (54) Tepelné čerpadlo se zlepšenou účinností (73) ACOND a.s., Praha 10, CZ (72) Hanus Jiří Ing., Milevsko, CZ Hanus Oto, Milevsko, CZ
F 24J		F 25C 003/02 (11) 25 266 >>> E 01 H 004/02
002/00	(11) 25 970 >>> E 06 B 007/00	F 25D 003/08 (11) 25 044 (54) Přenosný výčepní box na PET lahve s chlazením (73) Vojtíšek Petr, Nový Bor, CZ (72) Vojtíšek Petr, Nový Bor, CZ
002/04	(11) 25 576 >>> F 24 J 003/08	003/14 (11) 25 044 >>> F 25 D 003/08
002/16	(11) 24 776 >>> H 01 L 031/052	F 26B 003/06 (11) 25 521 (54) Víceřadý štěrbinový provzdušňovací rošt s rámem (73) JAHLA s.r.o., Milevsko, CZ (72) Janda František ing., Milevsko, CZ Janeček Petr Ing., Kovářov, CZ
002/42	(11) 25 641 >>> F 24 H 001/08	
002/52	(11) 24 776 >>> H 01 L 031/052	
002/52	(11) 25 234 >>> E 04 F 013/07	
002/52	(11) 26 262 (54) Nosný rám, zejména pro fotovoltaické systémy situované nad střešní krytinou (73) Solartec s.r.o., Rožnov pod Radhoštěm, CZ (72) Mrázek Jan Doc. RNDr. Ing. CSc., Opava, CZ Řehák Jaromír Ing., Rožnov pod Radhoštěm, CZ	
003/00	(11) 24 957 >>> F 22 B 003/06	
003/08	(11) 24 807 >>> F 24 D 015/04	
003/08	(11) 25 576 (54) Systém pro uskladnění teplé vody	009/00 (11) 25 521 >>> F 26 B 003/06 019/00 (11) 25 247

	(54) Výměník tepla na bázi dutých vláken				Kovář Michal, Viničné Šumice, CZ
	(73) Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ				
	(72) Hrazdil Vladimír Ing., Brno, CZ Kotrbaček Petr Ing., Brno, CZ Chabičovský Martin Ing., Brno, CZ				
003/00	(11) 25 744 >>> F 28 F 027/02				
003/00	(11) 25 933 (54) Spojovací díl ke spojení dvou otopných desek radiátoru				
	(73) KORADO a.s., Česká Třebová, CZ				
	(72) Hrdlička Tomáš Ing., Česká Třebová, CZ				
003/12	(11) 26 065 (54) Systém chlazení a akustické izolace v uzavřeném prostoru kogenerační jednotky				
	(73) KARLA s.r.o., Bruntál, CZ				
	(72) Klein Václav, Bruntál, CZ Kuchta Vojtěch, Čaková, CZ				
009/00	(11) 26 157 >>> F 28 C 001/00				
009/26	(11) 25 976 >>> F 24 H 009/12				
021/00	(11) 25 032 >>> F 28 F 001/00				
021/06	(11) 25 032 >>> F 28 F 001/00				
027/02	(11) 25 744 (54) Víceřadé otopné těleso s řízeným průtokem topného média				
	(73) KORADO a.s., Česká Třebová, CZ				
	(72) Hrdlička Tomáš Ing., Česká Třebová, CZ				
F 28G					
001/00	(11) 25 241 (54) Zařízení na čištění trubkového výměníku kotlů na tuhá paliva				
	(73) VERNER, a. s., Červený Kostelec, CZ				
	(72) Verner Robert Ing., Malé Svatonovice, CZ				
003/00	(11) 25 241 >>> F 28 G 001/00				
009/00	(11) 25 173 (54) Prostředek na odstranění minerálních usazenin ve výrobních přehřáté vody a vodní páry užívaných v gastronomii a domácnosti				
	(73) Pazdera Pavel doc. RNDr. CSc., Viničné Šumice, CZ				
	(72) Pazdera Pavel doc. RNDr. CSc., Viničné Šumice, CZ Pazderová Jana, Viničné Šumice, CZ				
		F 41A			
		003/12	(11) 26 138 (54) Mechanismus natahování kohoutku samonabíjecí pistole		
			(73) STRIKER s.r.o., Zlín, CZ		
			(72) Shamray Viktor, Krym, s. Perevalnoe, UA		
		003/44	(11) 25 812 >>> F 41 A 003/46		
		003/44	(11) 26 142 (54) Zámek závěru samonabíjecí a automatické pušky, automatu, samopalů nebo kulometů		
			(73) STRIKER s.r.o., Zlín, CZ		
			(72) Shamray Viktor, Krym, s. Perevalnoe, UA		
		003/46	(11) 25 812 (54) Zámek závěru samonabíjecí pistole během výstřelu		
			(73) STRIKER s.r.o., Zlín, CZ		
			(72) Shamray Viktor, Krym, s. Perevalnoe, UA		
		009/61	(11) 24 748 (54) Zbraň pro použití různých typů zásobníků, vložka pro umístění do těla zásobníkové šachty zbraně a souprava zbraně a vložky		
			(73) Česka zbrojovka a.s., Uherský Brod, CZ		
			(72) Šimek Vladimír Ing., Loštice, CZ		
		009/71	(11) 24 748 >>> F 41 A 009/61		
		009/73	(11) 25 962 (54) Ovladač bubínkového zásobníku nábojů a zásobník		
			(73) Krevňák Lukáš, Křenovice, CZ		
			(72) Krevňák Lukáš, Křenovice, CZ		
		019/06	(11) 25 915 (54) Zařízení ke snížení odporu spouště		
			(73) Pejčoch Oldřich Ing., Starý Jičín, CZ		
			Páleníková Linda, Praha, CZ		
			Páleníková Sáša, Praha, CZ		
			(72) Pejčoch Oldřich Ing., Starý Jičín, CZ		
			Páleníková Sáša, Praha, CZ		
			Páleníková Linda, Praha, CZ		
		019/06	(11) 25 916 (54) Zařízení ke snížení odporu spouště		
			(73) Pejčoch Oldřich Ing., Starý Jičín, CZ		
			Páleníková Sáša, Praha, CZ		
			Páleníková Linda, Praha, CZ		
			(72) Pejčoch Oldřich Ing., Starý Jičín, CZ		

CZ
Páleníková Sáša, Praha, CZ
Páleníková Linda, Praha, CZ

019/10 (11) 25 915 >>> F 41 A 019/06

019/10 (11) 25 916 >>> F 41 A 019/06

033/00 (11) 24 733 >>> F 41 B 011/00

033/00 (11) 24 745 >>> F 41 G 003/32

033/00 (11) 25 262 >>> F 41 B 011/70

033/02 (11) 25 650
(54) Paintballový značkovač s laserovým zařízením pro trénování střelby
(73) Novotná Jana, Písek, CZ
(72) Novotný Tomáš Mgr., Praha, CZ

F 41B

011/00 (11) 24 733
(54) Komora pro airsoftové zbraně
(73) Chyba Jan, Pardubice, CZ
(72) Chyba Jan, Pardubice, CZ

011/00 (11) 25 262 >>> F 41 B 011/70

011/00 (11) 25 650 >>> F 41 A 033/02

011/00 (11) 25 962 >>> F 41 A 009/73

011/06 (11) 24 733 >>> F 41 B 011/00

011/26 (11) 24 733 >>> F 41 B 011/00

011/70 (11) 25 262
(54) Komora se vzpěrou převodového mechanismu pro airsoftové střelné zbraně
(73) Chyba Jan, Pardubice, CZ
(72) Chyba Jan, Pardubice, CZ

011/71 (11) 25 650 >>> F 41 A 033/02

011/89 (11) 25 262 >>> F 41 B 011/70

011/89 (11) 25 650 >>> F 41 A 033/02

F 41C

003/00 (11) 24 745 >>> F 41 G 003/32

003/00 (11) 25 812 >>> F 41 A 003/46

003/00 (11) 26 138 >>> F 41 A 003/12

003/14 (11) 25 962 >>> F 41 A 009/73

027/00 (11) 24 748 >>> F 41 A 009/61

F 41G

001/16 (11) 25 799
(54) Přídavné balistické točítka k rektifikátoru pro zaměřovač střelné zbraně
(73) Meopta - optika, s.r.o., Přerov, CZ
(72) Javorský Miron Ing., Přerov, CZ

003/00 (11) 24 745 >>> F 41 G 003/32

003/00 (11) 25 650 >>> F 41 A 033/02

003/08 (11) 25 799 >>> F 41 G 001/16

003/32 (11) 24 745
(54) Zvuková střelná zbraň
(73) Spektra, výrobní družstvo nevidomých, Praha, CZ
(72) Verner Břetislav, Praha, CZ

011/00 (11) 24 745 >>> F 41 G 003/32

011/00 (11) 24 750
(54) Rychloupínač zejména optického příslušenství určený zejména pro puškové zaměřovače
(73) Meopta - optika, s.r.o., Přerov, CZ
(72) Javorský Myron Ing., Přerov, CZ

F 41H

001/02 (11) 24 823 >>> A 41 D 027/18

001/02 (11) 25 621 >>> A 41 D 027/00

001/02 (11) 26 200 >>> B 32 B 005/28

005/04 (11) 26 200 >>> B 32 B 005/28

009/10 (11) 25 920
(54) Hodinky s integrovaným systémem pro vylučování dráždivé substance
(73) Veselý Štěpán, Opava, CZ
(72) Veselý Štěpán, Opava, CZ

F 41J

001/10 (11) 25 655 >>> F 41 J 007/04

007/02 (11) 25 655 >>> F 41 J 007/04

007/04 (11) 25 655
(54) Překlopný terč
(73) Šlězár Jiří, Přemyslovice, CZ
(72) Šlězár Jiří, Přemyslovice, CZ

F 42B

003/10 (11) 25 279 >>> F 42 C 019/08

005/18 (11) 24 979
(54) Bezplášťová střela s řízenou deformací
(73) Sellier & Bellot, Vlašim, CZ
(72) Musil Milan Ing., Vlašim, CZ

005/18 (11) 25 281
(54) Spalitelné muniční díly a vytápěná forma na lisování spalitelných muničních dílů
(73) Explosia a.s., Pardubice, CZ
(72) Šimák David Ing., Pardubice, CZ
Lanc Bořivoj Ing., Chrudim, CZ

005/188 (11) 25 281 >>> F 42 B 005/18

- 008/12 (11) 24 979 >>> F 42 B 005/18
 008/14 (11) 25 709 >>> F 42 B 012/40
 010/22 (11) 24 979 >>> F 42 B 005/18
 012/02 (11) 25 331
 (54) Termobarický náboj a termobarický reaktivní granát pro ruční granátometry typu RPG a jejich modifikace
 (73) STV GROUP a.s., Praha, CZ
 (72) Drda Martin, Praha, CZ
 Vaněk Dušan Ing., Horní Jelení, CZ
 012/34 (11) 25 331 >>> F 42 B 012/02
 012/40 (11) 25 709
 (54) Frangible střela s volitelným rozpadem
 (73) Václav Svachouček CSc. Ing, Vlašim, CZ
 Petra Kíšová Ing. Ph.D., Vlašim, CZ
 (72) Václav Svachouček CSc. Ing., Vlašim, CZ
 Petra Kíšová Ing. Ph.D., Vlašim, CZ
 012/72 (11) 25 709 >>> F 42 B 012/40
 033/00 (11) 25 281 >>> F 42 B 005/18
 039/00 (11) 25 803
 (54) Obal na výbušniny a střeliviny
 (73) BOGGES, spol. s r.o., Rudice, CZ
 VKV HORÁK s.r.o., Brno, CZ
 (72) Krátký Josef Ing. Ph.D., Rudice, CZ
 Horák Zdeněk, Moravany, CZ

F 42C

- 019/08 (11) 25 279
 (54) Rozbuška pro speciální použití se sníženou toxicitou
 (73) Svachouček Václav Ing. CSc., Vlašim, CZ
 (72) Svachouček Václav Ing. CSc., Vlašim, CZ
 Tamele Jiří Ing., Polička, CZ

F 42D

- 005/04 (11) 24 999
 (54) Dezintegrátor nástražných výbušných systémů
 (73) Explosia a.s., Pardubice, CZ
 (72) Říha Ladislav, Chrast, CZ
 Svoboda Václav, Pardubice, CZ

G 01B

- 003/00 (11) 25 151
 (54) Zařízení pro bezkontaktní měření příčného profilu
 (73) Česká zemědělská univerzita v Praze, Technická fakulta, Praha - Suchdol, CZ
 (72) Mimra Miroslav Ing., Kostelec nad Orlicí, CZ
 003/00 (11) 25 351
 (54) Stavitelné rameno pro měřicí stojánky
 (73) MESING, spol. s r.o., Brno, CZ
 (72) Kúr Jan Ing., Kyjov, CZ
 003/02 (11) 24 824
 (54) Talířové měřidlo
 (73) Mendelova univerzita v Brně, Brno, CZ
 (72) Knot Pavel Ing. Ph.D., Bílovice, CZ
 Raus Josef Ing., Ivančice, CZ
 003/02 (11) 25 346 >>> G 01 B 003/22
 003/12 (11) 25 151 >>> G 01 B 003/00
 003/12 (11) 25 360
 (54) Přesné vzduchové vřeteno, zejména pro provozní měřidla úchylek kruhovitosti rotačních ploch a rovinnosti čelních ploch
 (73) MESING, spol. s r.o., Brno, CZ
 (72) Kúr Jan Ing., Kyjov, CZ
 Chamrád Michal Bc., Brno, CZ
 Garčic Jan, Bílovice nad Svitavou, CZ
 003/14 (11) 25 428
 (54) Zařízení ke snímání trojrozměrného tvaru pracovní části hřbetu koně
 (73) Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Zlín, CZ
 (72) Gřešák Václav Ing., Zlín, CZ
 Černeková Martina Ing. Ph.D., Fryšták, CZ
 Hlaváček Petr doc. Ing. CSc., Zlín - Příluky, CZ
 003/20 (11) 24 824 >>> G 01 B 003/02
 003/22 (11) 25 346
 (54) Měřidlo na dutá vlákna
 (73) Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ
 (72) Hrazdil Vladimír Ing., Brno, CZ
 Horský Jaroslav prof. Ing. CSc., Brno, CZ
 003/22 (11) 25 351 >>> G 01 B 003/00
 003/34 (11) 25 360 >>> G 01 B 003/12

SEKCE G

003/34	(11) 25 967 (54) Měřicí dynamická hlava (73) Staněk Jaroslav Ing., Jíloviště, CZ (72) Staněk Jaroslav, Jíloviště, CZ		005/28	(11) 25 152 (54) Zařízení pro bezkontaktní snímání a vyhodnocování profilu ve 3D (73) Česká zemědělská univerzita v Praze, Technická fakulta, Praha - Suchdol, CZ (72) Mimra Miroslav Ing., Kostelec nad Orlicí, CZ
003/36	(11) 25 967 >>> G 01 B 003/34			
005/00	(11) 25 151 >>> G 01 B 003/00			
005/00	(11) 25 967 >>> G 01 B 003/34		005/28	(11) 25 360 >>> G 01 B 003/12
005/00	(11) 26 235 >>> G 01 V 001/00		007/00	(11) 25 906 >>> G 01 D 005/12
005/00	(11) 26 236 >>> G 01 V 001/00		007/00	(11) 26 097 >>> G 01 R 033/09
005/00	(11) 26 237 >>> G 01 B 005/008		007/00	(11) 26 235 >>> G 01 V 001/00
005/004	(11) 25 347 (54) Zařízení pro optické měření a/nebo optickou kalibraci polohy tělesa v prostoru (73) ČVUT v Praze, Fakulta strojní, Praha, CZ (72) Valášek Michael Prof. Ing. DrSc., Praha, CZ Nečas Martim Ing. MSc. Ph.D., Praha, CZ Beneš Petr Ing., Praha, CZ Švéda Jiří Ing. Ph.D., Kladno, CZ		007/00	(11) 26 236 >>> G 01 V 001/00
005/004	(11) 25 351 >>> G 01 B 003/00		007/004	(11) 25 347 >>> G 01 B 005/004
005/008	(11) 26 237 (54) Zařízení pro měření délkových změn stavebních materiálů (73) České vysoké učení technické v Praze, Fakulta stavební, Experimentální centrum, Praha, CZ (72) Litoš Jiří doc. Ing. Ph.D., Praha, CZ Neubauer Edmund Bc., Chotěboř, CZ Sovják Radoslav Ing. Ph.D., Praha 6, CZ Máca Petr Ing., Praha, CZ		007/004	(11) 25 815 >>> G 01 B 009/02
			007/02	(11) 25 085 >>> G 01 N 033/24
			007/30	(11) 25 025 (54) Relokační přípravek pro zpřesnění a zrychlení hodnocení jakosti povrchu vzorku (73) Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Zlín, CZ (72) Pata Vladimír doc. Dr. Ing., Třebíč, CZ Řezníček Martin Ing., Staré Město, CZ Maňas David doc. Ing. Ph.D., Zlín, CZ Staněk Michal Ing. Ph.D., Zlín, CZ
			007/34	(11) 26 235 >>> G 01 V 001/00
			007/34	(11) 26 236 >>> G 01 V 001/00
			009/02	(11) 25 807 (54) Adaptivní nástavec interferometru (73) České vysoké učení technické v Praze - fakulta stavební, Praha, CZ (72) Prof. RNDr. CSc. Antonín Mikš, Praha - Křeslice, CZ Doc. Ing. Ph.D. Jiří Novák, Slaný, CZ Ing. Ph.D. Pavel Novák, Praha, CZ
005/016	(11) 25 351 >>> G 01 B 003/00			
005/02	(11) 26 237 >>> G 01 B 005/008		009/02	(11) 25 815 (54) Zařízení pro redundantní optické měření a/nebo kalibraci polohy tělesa v prostoru (73) ČVUT v Praze, Fakulta strojní, Praha, CZ (72) Prof. Ing. Michael Valášek, DrSc., Praha, CZ Ing. Martin Nečas, PhD. MSc., Praha, CZ Ing. Jiří Švéda, PhD., Kladno, CZ
005/04	(11) 25 151 >>> G 01 B 003/00			
005/08	(11) 24 945 (54) Automatická brzda s předpětím pro měření průměru kmene stromů (73) KIN MT GROUP s.r.o., Praha, CZ (72) Smrž Petr Ing., Zeleneč, CZ			
005/08	(11) 25 346 >>> G 01 B 003/22			
005/12	(11) 25 967 >>> G 01 B 003/34			
005/20	(11) 25 346 >>> G 01 B 003/22			
005/20	(11) 25 360 >>> G 01 B 003/12			
005/20	(11) 25 428 >>> G 01 B 003/14			

011/00	(11) 25 780	➤➤➤	G 01 B 021/32	(73) České vysoké učení technické v Praze, Fakulta stavební, Katedra speciální geodézie, Praha 6, CZ
011/16	(11) 25 780	➤➤➤	G 01 B 021/32	
011/24	(11) 25 152	➤➤➤	G 01 B 005/28	(72) Urban Rudolf Ing. Ph.D., Praha 10, CZ
011/24	(11) 25 780	➤➤➤	G 01 B 021/32	Štroner Martin doc. Ing. Ph.D., Roudnice nad Labem, CZ
011/24	(11) 25 807	➤➤➤	G 01 B 009/02	
011/245	(11) 25 789	➤➤➤	G 01 C 015/06	003/00 (11) 25 151 ➤➤➤ G 01 B 003/00
011/26	(11) 25 025	➤➤➤	G 01 B 007/30	003/02 (11) 24 818
011/26	(11) 25 925	➤➤➤	B 60 L 005/06	(54) Přípravek s kompenzátorem pro určení vodorovné roviny
013/14	(11) 24 805			(73) České vysoké učení technické v Praze, Fakulta stavební, Katedra speciální geodézie, Praha 6, CZ
	(54) Přípravek pro měření komponent			(72) Urban Rudolf Ing. Ph.D., Praha 10, CZ
	(73) České vysoké učení technické v Praze, Fakulta strojní, Ústav technologie obrábění, projektování a metrologie, Praha, CZ			Štroner Martin doc. Ing. Ph.D., Roudnice nad Labem, CZ
	(72) Beránek Libor Ing. Ph.D., Počedělice, CZ			
				003/02 (11) 24 821 ➤➤➤ G 01 C 003/00
				005/00 (11) 24 818 ➤➤➤ G 01 C 003/02
				005/00 (11) 24 821 ➤➤➤ G 01 C 003/00
				005/00 (11) 25 148 ➤➤➤ G 01 C 015/06
017/02	(11) 25 210	➤➤➤	G 01 N 029/11	011/02 (11) 24 742 ➤➤➤ A 63 B 071/06
021/00	(11) 25 789	➤➤➤	G 01 C 015/06	011/10 (11) 24 742 ➤➤➤ A 63 B 071/06
021/04	(11) 25 347	➤➤➤	G 01 B 005/004	015/00 (11) 25 789 ➤➤➤ G 01 C 015/06
021/20	(11) 25 290			015/04 (11) 25 063
	(54) Rám měřicího přípravku, především pro automobilový průmysl			(54) Zařízení na upevnění označnicku geodetického bodu
	(73) MODELÁRNA LIAZ spol. s r. o., Liberec, CZ			(73) geoobchod, s.r.o., Pardubice, CZ
	(72) Horáček Libor Ing., Vratislavice nad Nisou, CZ			(72) Rucký Aleš, Pardubice, CZ
021/20	(11) 25 291			015/06 (11) 25 148
	(54) Úprava měřicího zařízení a sondy pro měření odchylek			(54) Zařízení pro osvětlení stupnice nivelační latě
	(73) MODELÁRNA LIAZ spol. s r. o., Liberec, CZ			(73) České vysoké učení technické v Praze Fakulta stavební, Katedra speciální geodézie, Praha, CZ
	(72) Horáček Libor Ing., Vratislavice nad Nisou, CZ			(72) Jiříkovský Tomáš Ing. Ph.D., Třebíz, CZ
021/32	(11) 25 780			015/06 (11) 25 789
	(54) Autonomní měřicí jednotka pro lokální měření deformací			(54) Geodetický cíl
	(73) Safibra s.r.o., Říčany, CZ			(73) České vysoké učení technické v Praze, Fakulta stavební, Katedra speciální geodézie, Praha, CZ
	(72) Veselý Jaroslav Ing., Praha, CZ			(72) Urban Rudolf Ing. Ph.D., Praha, CZ
	Šašek Ladislav Ing. CSc., Velké Popovice, CZ			Štroner Martin doc. Ing. Ph.D., Roudnice nad Labem, CZ
	Demuth Jaroslav Ing., Líbeznice, CZ			
G 01C				015/08 (11) 25 063 ➤➤➤ G 01 C 015/04
003/00	(11) 24 818	➤➤➤	G 01 C 003/02	019/00 (11) 25 152 ➤➤➤ G 01 B 005/28
003/00	(11) 24 821			019/34 (11) 25 151 ➤➤➤ G 01 B 003/00
	(54) Přípravek pro určení vodorovné roviny			022/00 (11) 25 151 ➤➤➤ G 01 B 003/00

023/00	(11) 25 465	➤➤➤	G 01 T 001/24		dojícího zařízení
G 01D				(73)	Mendelova univerzita v Brně, Brno, CZ
003/024	(11) 25 322	➤➤➤	G 01 N 001/22	(72)	Fryč Jiří doc. Ing. CSc., Přebyslavice, CZ
003/08	(11) 25 322	➤➤➤	G 01 N 001/22		Fryč Jiří Ing. Ph.D., Přebyslavice, CZ
005/12	(11) 25 906				Mareček Jan prof. Ing. DrSc., Brno, CZ
	(54)		Autonomní systém pro bezkontaktní analýzu stavu měřiče spotřeby		Los Josef Ing. Ph.D., Holubí Zhoř, CZ
	(73)		Vysoká škola báňská-Technická univerzita Ostrava, Ostrava-Poruba, CZ		Kukla Radovan Dr. Ing., Brno, CZ
			CODEA spol. s r. o., Ostrava-Mariánské Hory, CZ	001/58	(11) 25 732
	(72)		Macháček Zdeněk Ing. Ph.D., Ostrava-Zábřeh, CZ	(54)	Plovákový průtokoměr s elektrickým výstupem
			Masný Zdeněk Ing. CSc., Ostrava-Dubina, CZ	(73)	České vysoké učení technické v Praze, Fakulta strojní, Ústav přístrojové a řídicí techniky, Praha, CZ
			Hercík Radim Ing., Ostrava-Proskovice, CZ	(72)	Luňák Štěpán, Praha, CZ
			Slabý Roman Ing., Horní Moštěnice, CZ		Bauerová Dana Ing., Praha, CZ
			Koziolek Jiří Doc. Ing. Ph.D., Frýdek-Místek, CZ	005/00	(11) 24 805
005/24	(11) 25 948	➤➤➤	G 01 N 027/22	➤➤➤	G 01 B 013/14
005/241	(11) 25 948	➤➤➤	G 01 N 027/22	009/00	(11) 26 141
005/26	(11) 25 148	➤➤➤	G 01 C 015/06	(54)	Měřicí sestava s přepážkou a měřicí sondou
007/00	(11) 25 906	➤➤➤	G 01 D 005/12	(73)	Ing. CSc. Josef Sýkora, Brno, CZ
013/02	(11) 24 770			(72)	Ing. CSc. Josef Sýkora, Brno, CZ
	(54)		Indikační tělísko refraktometru	013/00	(11) 25 273
	(73)		Reinberk František, Hradec Králové, CZ	➤➤➤	G 06 M 011/04
			Reinberk Zdeněk Ing. Ph.D., Hradec Králové, CZ	015/04	(11) 25 532
	(72)		Reinberk František, Hradec Králové, CZ	(54)	Laboratorní systém pro jímání a měření objemu produkovaného bioplynu
			Reinberk Zdeněk Ing. Ph.D., Hradec Králové, CZ	(73)	Mendelova univerzita v Brně, Brno, CZ
013/10	(11) 24 770	➤➤➤	G 01 D 013/02	(72)	Krčálová Eva Ing. Ph.D., Brno, CZ
021/00	(11) 25 536	➤➤➤	G 06 F 003/05		Trávníček Petr Ing. Ph.D., Adamov, CZ
G 01F					Vítěz Tomáš Ing. Ph.D., Brno, CZ
001/05	(11) 24 805	➤➤➤	G 01 B 013/14		Junga Petr Ing. Ph.D., Újezd u Brna, CZ
001/05	(11) 25 206	➤➤➤	G 01 F 001/075		Mareček Jan prof. Ing. DrSc., Brno, CZ
001/05	(11) 25 471	➤➤➤	G 01 N 017/00	022/00	(11) 25 400
001/075	(11) 25 206			(54)	Ohradová mikroparcelka pro měření povrchového odtoku vody a smyvu půdy
	(54)		Suchoběžný vodoměr se zlepšenou magnetickou spojkou	(73)	Česká zemědělská univerzita v Praze, Praha - Suchdol, CZ
	(73)		BONEGA s.r.o., Sudoměřice, CZ	(72)	Novák Petr Ing., Vlašim, CZ
	(72)		Úlehla Ivan, Skalica, SK		Hůla Josef Prof. Ing. CSc., Praha, CZ
001/22	(11) 25 888				Mašek Jiří Ing. Ph.D., Semčice, CZ
	(54)		Zařízení pro měření proměnlivého průtoku vzduchu součástmi		Kumhála František Prof. Dr. Ing., Vendolí, CZ
				022/00	(11) 25 611
				(54)	Měrná soustava pro sledování

	povrchového odtoku vody v terénu				v.v.i., Brno, CZ
	(73) Výzkumný ústav meliorací a ochrany půdy, v.v.i., Praha, CZ, Praha - Zbraslav, CZ			(72) Křivánek Vítězslav Ing. Ph.D., Brno, CZ	
	(72) Fučík Petr Ing. Ph.D., Roztoky, CZ	G 01J			
	Zajíček Antonín Mgr., Praha 8, CZ	001/00	(11) 25 984	➤➤➤	G 01 W 001/14
	Pražák Pavel, Praha, CZ	003/02	(11) 25 437	➤➤➤	G 01 N 021/65
	Šádek David, Praha, CZ	005/20	(11) 25 196		
	Duffková Renata Ing. Ph.D., Hostivice, CZ		(54) Zařízení pro měření a analyzování teplotních polí na kotoučových brzdách		
022/02	(11) 24 859		(73) Západočeská univerzita v Plzni, Plzeň, CZ		
	(54) Zavlažovací rám pro simulaci dešťových srážek při sledování vertikálního pohybu herbicidů v půdě v polních podmínkách		(72) Šroub Jan Ing. Ph.D., Plzeň, CZ		
	(73) Česká zemědělská univerzita v Praze, Praha - Suchbát, CZ		Lang Vladislav Ing. Ph.D., Plzeň, CZ		
	(72) Jursík Miroslav Ing. Ph.D., Pařížov, Běstvína, CZ		Bartík Jan Ing., Plzeň, CZ		
	Kroulík Milan Ing. Ph.D., Praha - Trója, CZ	009/00	(11) 25 764	➤➤➤	A 61 B 003/10
		009/02	(11) 25 807	➤➤➤	G 01 B 009/02
023/04	(11) 25 323	G 01K			
	(54) Soustava měřicího pásma, zejména pro velké nádrže na kapalné hmoty	001/00	(11) 25 536	➤➤➤	G 06 F 003/05
	(73) Anelt - KALIBRA Miloslav, Kamenice, CZ	007/00	(11) 25 117	➤➤➤	G 06 F 009/00
	(72) Anelt Miloslav, Kamenice, CZ	007/00	(11) 25 984	➤➤➤	G 01 W 001/14
023/36	(11) 25 356	007/01	(11) 25 196	➤➤➤	G 01 J 005/20
	(54) Snímač hladiny	017/04	(11) 25 088		
	(73) Mendelova univerzita v Brně, Lesnická a dřevařská fakulta, Brno, CZ		(54) Zařízení pro vyhodnocování radiační teploty nepřímým způsobem		
	(72) Koutný Ladislav Doc. Dr. Ing. CSc. Ph.D., Osek nad Bečvou, CZ		(73) Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Zlín, CZ		
			(72) Hruška František doc. Ing. Ph.D., Zlín, CZ		
G 01G					
003/14	(11) 25 315	➤➤➤	G 01 L 005/10		
013/00	(11) 25 118	➤➤➤	G 06 F 007/02		
013/14	(11) 25 118	➤➤➤	G 06 F 007/02		
G 01H		G 01L			
011/00	(11) 25 144	001/00	(11) 24 837	➤➤➤	G 01 L 005/16
	(54) Elektromagnetický kladívkový mechanismus pro experimentální modální analýzu	001/00	(11) 25 315	➤➤➤	G 01 L 005/10
	(73) Výzkumný a zkušební letecký ústav, a.s., Praha - Letňany, CZ	001/00	(11) 26 158	➤➤➤	G 01 L 005/00
	(72) Had Jiří Ing., Zdíkov, CZ	001/12	(11) 25 661		
			(54) Zařízení pro měření mechanického napětí		
011/00	(11) 25 935	➤➤➤	G 01 M 013/00		
011/06	(11) 24 793	➤➤➤	G 01 H 017/00		
011/06	(11) 25 935	➤➤➤	G 01 M 013/00		
017/00	(11) 24 793				
	(54) Nastavovací přípravek	001/14	(11) 25 315	➤➤➤	G 01 L 005/10
	(73) Centrum dopravního výzkumu	001/20	(11) 25 429		
			(54) Zařízení k měření elektrického odporu délkových útvarů, zejména délkových textilních útvarů		
			(73) Technická univerzita v Liberci,		

	Liberec, CZ		Praha, CZ
001/24	(72) Hes Luboš Prof. Ing. Dr.Sc., Liberec, CZ Šafářová Veronika Ing. Bc., Hradec Králové, CZ Militký Jiří Prof. Ing. CSc., Liberec, CZ	009/00 (11) 25 912 >>> G 01 N 027/22 009/12 (11) 25 912 >>> G 01 N 027/22 013/00 (11) 25 769 >>> G 01 P 005/14 013/06 (11) 25 769 >>> G 01 P 005/14	
005/00	(11) 25 008 >>> G 01 N 033/483		
005/00	(11) 25 030 (54) Zařízení pro měření ohybové síly textilie (73) Technická univerzita v Liberci, Liberec, CZ (72) Fridrichová Ludmila Ing. Ph.D., Liberec, CZ	G 01M 001/00 (11) 25 935 >>> G 01 M 013/00 003/00 (11) 25 253 (54) Zařízení pro zrychlené stažení a olfaktometrické hodnocení těsnosti uzavření lahvových piv a jiných nápojů, potravin a látek v obalech (73) Sladký Petr doc. Ing. CSc., Praha - Podolí, CZ Gabriel Petr RNDr. Ph.D., Praha, CZ (72) Sladký Petr doc. Ing. CSc., Praha - Podolí, CZ Gabriel Petr RNDr. Ph.D., Praha, CZ	
005/00	(11) 25 246 (54) Zařízení pro stanovení pevnosti nýtovaného spoje při jeho zatěžování smykem (73) Česká zemědělská univerzita v Praze, Praha, CZ (72) Brožek Milan Prof. Ing. CSc., Praha, CZ	003/00 (11) 25 619 (54) Měřicí zkušební komora pro měření průvzdušnosti plošných stavebních dílců a plošných konstrukcí (73) Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ (72) Bečkovský David Ing. Ph.D., Jeseník, CZ Kalábová Tereza Ing., Moravské Knínice, CZ Jelínek Petr Ing., Brno, CZ Hlavsa Petr Ing., Brno, CZ Vlach František Ing., Brno, CZ	
005/00	(11) 25 491 >>> G 01 M 009/06	003/26 (11) 25 619 >>> G 01 M 003/00	
005/00	(11) 26 158 (54) Adaptér pro čtvrtmístkové zapojení tenzometrického snímače s kompenzačním vedením (73) Výzkumný a zkušební letecký ústav, a.s., Praha - Letňany, CZ (72) Blažina Tomáš Ing., Dvůr Králové nad Labem, CZ	005/00 (11) 25 034 (54) Plochá pryžová pružina s tvarovanými nárazníky pro simulaci tuhosti na aeroelastických modelech (73) Výzkumný a zkušební letecký ústav, a.s., Praha-Letňany, CZ (72) Maleček Jaromír Ing. CSc., Zeleneč, CZ	
005/10	(11) 25 315 (54) Uložení stříhového tenzometrického snímače (73) KADLEC, spol. s r.o., Opava - Jaktař, CZ (72) Kadlec Ladislav, Opava - Jaktař, CZ	005/00 (11) 26 071 (54) Přípravek pro zkoušení závěsů turbínových lopatek při víceosém namáhání (73) COMTES FHT a.s., Dobřany, CZ (72) Džugan Ján doc. Ing. Ph.D., Zbůch, CZ Míšek Tomáš Ing. Ph.D., Plzeň, CZ Jurenka Josef ing. Ph.D., Praha,	
005/14	(11) 26 104 (54) Zařízení pro měření síly působení vystřelené střely (73) Jorge Truffin, Ostrovačice, CZ (72) Jorge Truffin, Ostrovačice, CZ		
005/16	(11) 24 837 (54) Brusle měřicí interakční síly působící na nohu (73) Fakulta tělesné výchovy a sportu University Karlovy, Praha - Veleislavín, CZ (72) Kubový Petr Ing., Praha, CZ Šťastný Petr PhDr. Ph.D., Vsetín, CZ Lopot František Ing. Ph.D., Praha, CZ Jelen Karel Doc. PaDr. CSc.,		

	CZ				(54) Bezdotykový vibrodiagnostický systém pro rotující části strojů s korekcí
007/00	(11) 26 071	➤➤➤	G 01 M 005/00		(73) Ústav termomechaniky Akademie věd ČR, v.v.i., Praha, CZ
007/06	(11) 26 071	➤➤➤	G 01 M 005/00		(72) Procházka Pavel Ing. CSc., Praha, CZ
009/00	(11) 25 950	➤➤➤	G 01 M 009/06		Vaněk František Ing. CSc., Praha, CZ
009/04	(11) 25 693	➤➤➤	G 01 M 009/06		
009/04	(11) 26 160	➤➤➤	G 01 M 009/06		
009/04	(11) 26 161	➤➤➤	G 01 M 009/06	013/00	(11) 25 973
009/06	(11) 25 034	➤➤➤	G 01 M 005/00		(54) Mobilní elektronický měřicí systém pro měření parametrů zemědělských strojů
009/06	(11) 25 491				(73) Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Zemědělská fakulta, České Budějovice, CZ
	(54) Točna pro tenzometrickou váhu do větrného tunelu				Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Pedagogická fakulta, České Budějovice, CZ
	(73) Výzkumný a zkušební letecký ústav, a.s., Praha-Letňany, CZ				(72) Adámek Petr Doc. PaedDr. Ph.D., České Budějovice, CZ
	(72) Vyskočil Martin Ing., Turnov, CZ				Frolík Josef Ing. CSc., Ševětín, CZ
	(72) Michálek Petr Ing. Ph.D., Bystřice nad Pernštejnem, CZ				Fríd Milan Ing. CSc., Veselí nad Lužnicí, CZ
009/06	(11) 25 693				Vávra Václav Ing. Ph.D., České Budějovice, CZ
	(54) Bodový zdroj emisí pro modelování rozptylu emisí				
	(73) Výzkumný a zkušební letecký ústav, a.s., Praha - Letňany, CZ				
	(72) Mgr. David Zacho, Ph.D., Liberec 6, CZ				
	(72) Ing. Petr Michálek, Ph.D., Bystřice nad Pernštejnem, CZ			013/00	(11) 26 159
009/06	(11) 25 950				(54) Adaptér pro upevnění motocyklů na válcových zkušebnách
	(54) Nosník textilního vlákna				(73) Vysoká škola báňská-Technická univerzita Ostrava, Ostrava-Poruba, CZ
	(73) Výzkumný a zkušební letecký ústav, a. s., Praha - Letňany, CZ				(72) Šmiraus Jakub Ing., Zábřeh, CZ
	(72) Mgr. Ph.D. David Zacho, Liberec, CZ				Míková Jana Ing. Ph.D., Ostrava-Martinov, CZ
009/06	(11) 26 160				Richtář Michal Ing., Ostrava, CZ
	(54) Držák pro dvě sondy se žhaveným drátkem				Famfulík Jan Doc. Ing. Ph.D., Ostrava, CZ
	(73) Výzkumný a zkušební letecký ústav, a.s., Praha - Letňany, CZ			013/02	(11) 24 764 ➤➤➤ G 01 N 003/56
	(72) Mgr. Ph.D. David Zacho, Liberec, CZ				
	(72) Ing. Ph.D. Petr Michálek, Bystřice nad Pernštejnem, CZ			017/007	(11) 25 973 ➤➤➤ G 01 M 013/00
009/06	(11) 26 161				
	(54) Zařízení pro vizualizaci lokálních směrů proudění				
	(73) Výzkumný a zkušební letecký ústav, a.s., Praha - Letňany, CZ				
	(72) Mgr. Ph.D. David Zacho, Liberec, CZ				
	(72) Ing. Ph.D. Petr Michálek, Bystřice nad Pernštejnem, CZ				
011/02	(11) 25 764	➤➤➤	A 61 B 003/10		
011/02	(11) 25 807	➤➤➤	G 01 B 009/02	017/007	(11) 26 159 ➤➤➤ G 01 M 013/00
013/00	(11) 25 935				
				017/02	(11) 25 055 ➤➤➤ F 04 B 041/02
				017/04	(11) 26 095
					(54) Zařízení pro testování automobilových tlumičů
					(73) Západočeská univerzita v Plzni, Plzeň, CZ
					(72) Němec Ladislav Doc. Ing. CSc., Plzeň, CZ
					Vlček Martin Ing., Hořovice, CZ
					Čermák Roman Ing. Ph.D., Plzeň, CZ
					Vavřík Jan Ing., Borotín, CZ
				017/06	(11) 25 196 ➤➤➤ G 01 J 005/20
				099/00	(11) 26 072
					(54) Zařízení k identifikaci koncových

	poloh ventilů ovládaných solenoidem	001/22	(11) 25 096 >>> G 01 N 005/04
(73)	Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ	001/22	(11) 25 289
(72)	Grepl Robert doc. Ing. Ph.D., Brno, CZ	(54)	Sonda na polní měření emisí uvolňovaných z půdy do atmosféry
		(73)	Česká zemědělská univerzita v Praze, Praha - Suchdol, CZ
		(72)	Šima Tomáš Ing., Nitra, SK Krištof Koloman Ing. Ph.D, Nitra, SK Dubeňová Monika Ing., Nitra, SK Nozdrovický Ladislav prof. Ing. Ph.D., Nitra, SK Krupička Josef Ing. CSc., Praha, CZ Chyba Jan Ing., Praha - Vršovice, CZ
G 01N			
001/00	(11) 25 025 >>> G 01 B 007/30		
001/02	(11) 25 392 >>> G 01 N 033/18		
001/02	(11) 25 775 >>> G 01 N 001/10		
001/08	(11) 25 610		
	(54) Zařízení pro odebrání vzorků		
	(73) Výzkumný ústav zemědělské techniky, v.v.i., Praha - Ruzyně, CZ		
	(72) Vegracht Jiří Doc. Ing. CSc., Praha - Velká Chuchle, CZ Šimon Josef Ing., Praha 6, CZ Bradna Jiří Ing. Ph.D., Praha, CZ	001/22	(11) 25 322
		(54)	Kontrolní vzorkovací zařízení pro verifikaci odezvy automatických detektorů
		(73)	Kadlčák Jiří Ing. CSc., Brno, CZ
		(72)	Kadlčák Jiří Ing. CSc., Brno, CZ
001/10	(11) 25 392 >>> G 01 N 033/18	001/24	(11) 25 289 >>> G 01 N 001/22
001/10	(11) 25 510	001/24	(11) 25 322 >>> G 01 N 001/22
	(54) Zařízení pro odběr kapalných vzorků	001/24	(11) 25 348
	(73) Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Zemědělská fakulta, České Budějovice, CZ	(54)	Odběrná sonda na laboratorní měření emisí uvolňovaných z půdy do atmosféry
	(72) Váchalová Radka Ing. Ph.D., České Budějovice, CZ Kolář Ladislav Prof. Ing. DrSc., České Budějovice, CZ Váchal Jan Prof. Ing. CSc., České Budějovice, CZ	(73)	Česká zemědělská univerzita v Praze, Praha - Suchdol, CZ
		(72)	Šima Tomáš Ing., Nitra, SK Krištof Koloman Ing. Ph.D., Nitra, SK Dubeňová Monika Ing., Nitra, SK Nozdrovický Ladislav prof. Ing. Ph.D., Nitra, SK Krupička Josef Ing. CSc., Praha, CZ Chyba Jan Ing., Praha - Vršovice, CZ
001/10	(11) 25 775	001/28	(11) 25 322 >>> G 01 N 001/22
	(54) Odběrové zařízení pro odběr chemicky neovlivněných vzorků podzemních vod z úzkoprofilových vrtů v horninách s nízkou propustností	001/31	(11) 25 761
	(73) Česká geologická služba, Praha, CZ	(54)	Systém pro přípravu metalografických preparátů
	(72) Bláha Vladimír, Praha, CZ Holeček Jan Mgr., Beroun, CZ Pačes Tomáš Prof. RNDr. DrSc., Praha, CZ Rukavičková Lenka Mgr. Ph.D., Praha, CZ	(73)	Mendelova univerzita v Brně, Brno, CZ
001/10	(11) 25 779 >>> E 21 B 049/08	(72)	Votava Jiří Ing. Ph.D., Kuřim, CZ Fajman Martin Ing. Ph.D., Brno, CZ Čupera Jiří Ing. Ph.D., Brno, CZ Žák Marek Ing., České Budějovice, CZ
001/14	(11) 25 507		
	(54) Zařízení pro odběr kapalných vzorků	001/36	(11) 24 782
	(73) Výzkumný ústav vodohospodářský T.G. Masaryka, v.v.i., Ostrava, CZ	(54)	Přípravek pro vymezení souososti zkušebních těles při procesu vytvrzování určených pro stanovení smykové pevnosti
	(72) Blecha Václav, Ostrava, CZ Rešl Jiří Ing., Ostrava, CZ		

	anaerobních lepidel		CZ
	(73) Česká zemědělská univerzita v Praze, Technická fakulta, Praha, CZ		Dvořák Josef Ing., Bílina, CZ
	(72) Henc Petr Ing., Praha, CZ	003/08	(11) 25 008 >>> G 01 N 033/483
	Kejval Jiří Ing., Praha, CZ	003/08	(11) 25 075 >>> C 23 C 004/12
	Müller Miroslav doc. Ing. Ph.D., Praha, CZ	003/08	(11) 25 337
001/36	(11) 25 364		(54) Změna konstrukce dopadu u Creepových strojů
	(54) Upínací zařízení pro měření tahové pevnosti na vzorcích prizmatického tvaru		(73) SVÚM a.s., Praha - Běchovice, CZ
	(73) České vysoké učení technické v Praze, Fakulta stavební, Katedra mechaniky, Praha, CZ	003/08	(72) Vlasák Tomáš Ing. Ph.D., Radim u Kolína, CZ
	(72) Nežerka Václav Ing., Praha, CZ	003/08	(11) 25 364 >>> G 01 N 001/36
	Tesárek Pavel Ing. Ph.D., Hradec Králové, CZ	003/08	(11) 25 501
	Padevět Pavel Ing. Ph.D., Vysoký Újezd, CZ		(54) Čelisti pro uchycení vláken do trhačích stroje
	Bittnar Petr Ing., Praha, CZ		(73) Fakulta tělesné výchovy a sportu Univerzity Karlovy, Praha - Vokovice, CZ
	Kokeš Pavel Ing., Praha, CZ		(72) Skřontová Marie, Stěbořice, CZ
			Šimková Lucie, Klatovy, CZ
			Zeman Josef Ing., Praha, CZ
001/36	(11) 25 501 >>> G 01 N 003/08	003/08	(11) 25 617 >>> G 01 N 033/44
001/36	(11) 25 761 >>> G 01 N 001/31	003/12	(11) 25 107
001/36	(11) 25 903		(54) Přípravek pro měření objemové stlačitelnosti materiálu
	(54) Zásobník pro časové sledování vzorků		(73) Západočeská univerzita v Plzni, Plzeň, CZ
	(73) Mendelova univerzita v Brně, Brno, CZ		(72) Heczko Jan Ing., Skalná, CZ
	(72) Vaverková Magdalena Mgr. Ing. Ph.D., Brno, CZ		Kottner Radek Ing. Ph.D., Plzeň, CZ
	Adamcová Dana Bc. Ing. Ph.D., Bobrová, CZ	003/14	(11) 25 337 >>> G 01 N 003/08
	Toman František Prof. Ing. CSc., Brno, CZ	003/18	(11) 24 898
			(54) Zařízení k měření creepu polymerních materiálů
003/00	(11) 25 617 >>> G 01 N 033/44		(73) Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Zlín, CZ
003/02	(11) 25 337 >>> G 01 N 003/08		(72) Řezníček Martin Ing., Staré Město, CZ
003/08	(11) 24 767		Pata Vladimír doc. Dr. ing., Třebíč, CZ
	(54) Vysoce elastický plošný senzor určený k detekci tahové deformace		Maňas David doc. Ing. Ph.D., Zlín, CZ
	(73) Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Zlín, CZ		Maňas Miroslav doc. Ing. CSc., Zlín, CZ
	(72) Slobodian Petr doc. Ing. Ph.D, Zlín, CZ	003/18	(11) 26 054
	Olejník Robert Ing., Zlín, CZ		(54) Zařízení pro mechanické zkoušky přechlazených struktur
	Říha Pavel Ing. CSc., Praha, CZ		(73) COMTES FHT a.s., Dobřany, CZ
003/08	(11) 24 932		(72) Džugan Ján doc. Ing. Ph.D., Zbůch, CZ
	(54) Přípravek pro přesné zkoušení tahem na minitahových tělesech		Labanc Vladimír, Plzeň, CZ
	(73) Západočeská univerzita v Plzni, Plzeň, CZ	003/20	(11) 25 216
	(72) Aišman David Ing., Plzeň, CZ		(54) Impaktor pro zjišťování tlumicí schopnosti a ohybové tuhosti podrážky bot
	Langmajerová Danuše Ing., Přeštice, CZ		(73) Fakulta tělesné výchovy a sportu
	Štádlér Ctibor Ing., Plzeň, CZ		
	Kopecský Martin Ing., Domažlice,		

	University Karlovy, Praha - Vokovice, CZ			Praha 6, CZ
	(72) Lopot František Ing. Ph.D., Praha, CZ			Vavříník Tomáš Bc., Staré město u Uherského Hradiště, CZ
	Jelen Karel Ing. CSc., Praha, CZ			Zatloukal Jan Ing., Rychnov nad Kněžnou, CZ
	Kubový Petr Ing., Praha, CZ			
003/20	(11) 25 998 >>> G 01 N 003/26	003/32	(11) 24 764 >>> G 01 N 003/56	
003/26	(11) 24 782 >>> G 01 N 001/36	003/32	(11) 24 767 >>> G 01 N 003/08	
003/26	(11) 24 872	003/32	(11) 25 216 >>> G 01 N 003/20	
	(54) Zařízení pro biaxiální zatěžování vzorků pro identifikaci tvárného porušení	003/32	(11) 25 337 >>> G 01 N 003/08	
	(73) COMTES FHT a.s., Dobřany, CZ	003/34	(11) 24 873	
	(72) Džugan Ján doc. Ing. Ph.D., Zbůch, CZ		(54) Zařízení pro víceosé zatěžování plochých vzorků	
	Prantl Antonín Ing. CSc., Plzeň, CZ		(73) COMTES FHT a.s., Dobřany, CZ	
	Španiel Miroslav doc. Ing. CSc., Praha, CZ		(72) Džugan Ján doc. Ing. Ph.D., Zbůch, CZ	
003/26	(11) 25 998		Prantl Antonín Ing. CSc., Plzeň, CZ	
	(54) Zařízení pro mechanické zkoušky materiálů		Španiel Miroslav doc. Ing. CSc., Praha, CZ	
	(73) Vysoká škola báňská-Technická univerzita Ostrava, Ostrava- Poruba, CZ		Moravec Miloš Ing., Sobířov, CZ	
	(72) Henžel Miroslav Ing., Ostrava, CZ		Suchý Jiří Bc., Plzeň, CZ	
	Fojtík František Ing. Ph.D., Ostrava-Poruba, CZ	003/34	Konopík Pavel Ing., Plzeň, CZ	
	Penhaker Marek Ing. Ph.D., Ostrava, CZ		(11) 25 219	
003/28	(11) 24 857		(54) Impaktor pro řízené rázy do oblasti lidské hlavy	
	(54) Zařízení pro stanovení únosnosti závitů osazených závitovými vločkami		(73) Fakulta tělesné výchovy a sportu University Karlovy, Praha - Vokovice, CZ	
	(73) Česká zemědělská univerzita v Praze, Praha, CZ		(72) Fanta Ondřej Ing. Mgr., Benešov, CZ	
	(72) Brožek Milan prof. Ing. CSc., Praha, CZ		Jelen Karel Doc. CSc., Praha, CZ	
003/28	(11) 24 872 >>> G 01 N 003/26		Kubový Petr Ing., Praha, CZ	
003/30	(11) 25 216 >>> G 01 N 003/20		Lopot František Ing. Ph.D., Praha, CZ	
003/30	(11) 25 457		Šťastný Petr PhDr. PH.D., Vsetín, CZ	
	(54) Univerzální zkušební zařízení pro stanovení mechanických parametrů, odezvy a poškození pokročilých kompozitních materiálů za vysokých rychlostí deformace		Hadraba Daniel Ing., Volenice, CZ	
	(73) České vysoké učení technické v Praze, Fakulta stavební, Experimentální centrum, Praha, CZ	003/40	(11) 26 124 >>> G 01 N 033/24	
	(72) Fornůsek Jindřich Ing., Praha, CZ	003/40	(11) 26 125 >>> G 01 N 033/24	
	Konvalinka Petr prof. Ing. CSc., Praha, CZ	003/48	(11) 25 407	
	Máca Petr Ing., Praha, CZ		(54) Systém instrumentovaného měření parametrů vtláčování indentoru	
	Maršík Václav Ing., Neveklov, CZ		(73) České vysoké učení technické v Praze, Fakulta strojní, Ústav materiálového inženýrství, Praha, CZ	
	Sovják Radoslav Ing. Ph.D.,		(72) Anisimov Evgeniy Mgr. Ph.D., Praha, CZ	
			Puchnin Maxim Mgr., Praha, CZ	
		003/48	(11) 25 408	
			(54) Systém instrumentovaného měření parametrů vtláčování indentoru	
			(73) České vysoké učení technické v Praze, Fakulta strojní, Ústav	

	materiálového inženýrství, Praha, CZ		Technická univerzita v Liberci, Liberec, CZ
	(72) Anisimov Evgeniy Mgr. Ph.D., Praha, CZ	(72) Černohorský Josef Ing. Ph.D., Bratříkov, CZ	
	Puchnin Maxim Mgr., Praha, CZ	Beran Jaroslav Prof. Ing. Ph.D., Liberec, CZ	
003/48	(11) 25 629	Richter Aleš Prof. Ing. Ph.D., Liberec, CZ	
	(54) Systém instrumentovaného měření parametrů vtláčování indentoru	Váša Petr Ing., Borovnice u Staré Paky, CZ	
	(73) České vysoké učení technické v Praze, Fakulta strojní, Ústav materiálového inženýrství, Praha, CZ		
	(72) Anisimov Evgeniy Mgr. Ph.D., Praha, CZ	003/56	(11) 24 858
	Puchnin Maxim Mgr., Praha, CZ	(54) Zařízení pro stanovení odolnosti proti opotřebení materiálů na brusném plátně vykonávajícím posuvný pohyb	
	Horník Jakub Ing. Ph.D., Mníšek pod Brdy, CZ	(73) Česká zemědělská univerzita v Praze, Technická fakulta, Praha, CZ	
	Pešlová Františka prof. Ing. Ph.D., Praha, CZ	(72) Valášek Petr Ing. Ph.D., Praha, CZ	
	Cejp Jiří doc. Ing. CSc., Praha, CZ	Kejval Jiří Ing., Praha, CZ	
003/48	(11) 25 647	003/56	(11) 25 216 >>> G 01 N 003/20
	(54) Systém instrumentovaného měření parametrů vtláčování indentoru	003/56	(11) 25 552
	(73) České vysoké učení technické v Praze, Fakulta strojní, Ústav materiálového inženýrství, Praha, CZ	(54) Pádové zařízení	
	(72) Anisimov Evgeniy Mgr. Ph.D., Praha, CZ	(73) Mendelova univerzita v Brně, Brno, CZ	
	Puchnin Maxim Mgr., Praha, CZ	(72) Kumbár Vojtěch Ing., Brnice, CZ	
		Žák Marek Ing., České Budějovice, CZ	
		Dostál Petr Ing. et Ing. Ph.D., Dřevohostice, CZ	
		Votava Jiří Ing. Ph.D., Kuřim, CZ	
003/48	(11) 25 648	005/00	(11) 25 080 >>> G 01 N 019/10
	(54) Systém instrumentovaného měření parametrů vtláčování indentoru	005/02	(11) 25 080 >>> G 01 N 019/10
	(73) České vysoké učení technické v Praze, Fakulta strojní, Ústav materiálového inženýrství, Praha, CZ	005/04	(11) 25 096
	(72) Anisimov Evgeniy Mgr. Ph.D., Praha, CZ	(54) Zkušební komora	
	Puchnin Maxim Mgr., Praha, CZ	(73) MEDTEC-VOP, spol. s r.o., Hradec Králové, CZ	
		(72) Fiala Zdeněk Prof. Ing. CSc., Hradec Králové, CZ	
		Kraják Vladimír Ing., Hradec Králové, CZ	
		Borský Tomáš Ing., Hradec Králové, CZ	
003/48	(11) 25 649	007/14	(11) 25 007
	(54) Systém instrumentovaného měření parametrů vtláčování indentoru	(54) Dvoudílná nulová izokinetická sonda pro emisní měření	
	(73) České vysoké učení technické v Praze, Fakulta strojní, Ústav materiálového inženýrství, Praha, CZ	(73) SEKO Brno, s.r.o., Brno, CZ	
	(72) Anisimov Evgeniy Mgr. Ph.D., Praha, CZ	(72) Červinka Ondřej Ing., Brno, CZ	
	Puchnin Maxim Mgr., Praha, CZ	Huzlík Jiří RNDr., Blansko, CZ	
		Ličbinský Roman Mgr., Brno, CZ	
003/56	(11) 24 764	011/10	(11) 25 926
	(54) Zařízení ke zkoušení hnacích řemenů	(54) Vysokotlaký pádový viskozimetr	
	(73) Rieter CZ s.r.o., Ústí nad Orlicí, CZ	(73) Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ	
		(72) Ing. Lukáš Skalický, Letohrad, CZ	
		Ing. Ph.D. Petr Šperka, Moravany,	

	CZ		Sobotková Veronika Ing. Ph.D., Brno, CZ
011/14	(11) 25 212 (54) Levitačně-vibrační zařízení pro měření viskozity, hustoty a povrchového napětí (73) Vysoká škola báňská-Technická univerzita Ostrava, Ostrava-Poruba, CZ (72) Dudek Rostislav Doc. Ing. Ph.D., Opava-Kateřinky, CZ Kolář Václav Ing. Ph.D., Ostrava-Poruba, CZ		Drongová Katarzyna Ing., Horní Suchá, CZ Uhrová Jana Ing., Kuřim, CZ Dumbrovský Miroslav doc. Ing. CSc., Brno, CZ
013/02	(11) 25 212 >>> G 01 N 011/14	017/00	(11) 25 796 (54) Zařízení pro analýzu degradačních procesů vnitřních ploch potrubí (73) Mendelova univerzita v Brně, Brno, CZ (72) Votava Jiří Ing. Ph.D., Kuřim, CZ Kumbár Vojtěch Ing., Brnice, CZ Dostál Petr Ing. et Ing. Ph.D., Dřevohostice, CZ Kotus Martin Ing. Ph.D., Snina, SK
015/02	(11) 25 867 >>> C 23 C 014/54		
015/02	(11) 25 897 (54) Zařízení pro vyvolání mikrostruktury materiálu pro hodnocení velikosti zrna (73) České vysoké učení technické v Praze, Fakulta strojní, Ústav materiálového inženýrství, Praha, CZ (72) Anisimov Evgeniy Mgr. Ph.D., Praha, CZ Puchnin Maxim Mgr., Praha, CZ	019/00	(11) 25 543 >>> G 01 N 033/36
015/02	(11) 25 898 (54) Zařízení pro vyvolání mikrostruktury materiálu pro hodnocení velikosti zrna (73) České vysoké učení technické v Praze, Fakulta strojní, Ústav materiálového inženýrství, Praha, CZ (72) Anisimov Evgeniy Mgr. Ph.D., Praha, CZ Puchnin Maxim Mgr., Praha, CZ	019/02	(11) 25 785 >>> H 01 R 039/58
015/10	(11) 24 929 >>> B 01 L 003/00	019/04	(11) 24 782 >>> G 01 N 001/36
015/14	(11) 25 867 >>> C 23 C 014/54	019/04	(11) 25 075 >>> C 23 C 004/12
017/00	(11) 25 217 (54) Simulátor homogenně rozloženého deště reálného charakteru (73) Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ (72) Křiška-Dunajský Michal Ing. Ph.D., Prostějov, CZ Milerski Rudolf Ing. CSc., Brno-Bystrc, CZ	019/08	(11) 25 025 >>> G 01 B 007/30
017/00	(11) 25 471 (54) Zařízení pro volumetrickou kvantifikaci projevů vodní eroze půdy v efemérních rýhách (73) Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ (72) Pavlík František Ing., Ludgeřovice, CZ	019/10	(11) 25 080 (54) Zařízení pro kalibraci vlhkostních čidel na specifické půdní druhy a typy (73) České vysoké učení technické v Praze, Fakulta stavební, Praha, CZ (72) Jankovec Jakub Ing., Praha, CZ Sněhota Michal doc. Ing. Ph.D., Praha, CZ Šanda Martin doc. Ing. Ph.D., Rostoky, CZ Pícek Tomáš Ing. Ph.D., Praha, CZ Šmídl Jan Ing., Rostoky, CZ
		019/10	(11) 25 098 >>> G 01 N 027/02
		019/10	(11) 26 124 >>> G 01 N 033/24
		019/10	(11) 26 125 >>> G 01 N 033/24
		021/00	(11) 25 923 >>> G 01 N 021/17
		021/00	(11) 25 927 >>> H 05 H 001/00
		021/01	(11) 25 097 (54) Měřicí zařízení pro pořizování kontrolních snímků povrchů testovacích desek znečištěných tavidly (73) Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ (72) Buršík Martin Ing., Zlín, CZ Jankovský Jaroslav Ing., Brno, CZ Řezníček Michal Ing., Nedachlebice, CZ

021/01	(11) 25 801 >>> G 01 N 033/14	Praha, CZ
021/01	(11) 26 119 >>> G 01 N 021/76	(72) Kozak Halyna Mgr. Ph.D., Český Těšín, CZ
021/17	(11) 25 923 (54) Zařízení ke kontrole extrudovaného vlákna (73) Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ (72) Ing. Ph.D. Pavel Štarha, Nedvědice, CZ Prof. Ing. CSc. Miroslav Raudenský, Brno, CZ	Remeš Zdeněk Mgr. Ph.D., Milovice nad Labem, CZ Babchenko Oleg Mgr., Praha, CZ Kromka Alexander Ing. Ph.D., Praha, CZ Varga Marián Ing. Ph.D., Sládkovičovo, SK
021/25	(11) 25 392 >>> G 01 N 033/18	021/65 (11) 25 864 >>> G 01 N 033/569
021/41	(11) 24 770 >>> G 01 D 013/02	021/76 (11) 26 119 (54) Světlotěsná komora pro měření fotonové emise z biologických vzorků
021/45	(11) 25 807 >>> G 01 B 009/02	(73) Ústav fotoniky a elektroniky AV ČR, v.v.i., Praha, CZ
021/55	(11) 25 437 >>> G 01 N 021/65	(72) Nerudová Michaela Ing., Most, CZ
021/62	(11) 25 097 >>> G 01 N 021/01	021/78 (11) 25 836 >>> G 01 N 031/22
021/62	(11) 25 864 >>> G 01 N 033/569	021/78 (11) 26 208 >>> G 01 N 031/22
021/64	(11) 25 048 >>> B 32 B 027/18	021/78 (11) 26 209 >>> G 01 N 031/22
021/64	(11) 25 423 (54) Adaptér pro promítání spektrálně rozděleného obrazu do dvou digitálních kamer (73) Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ (72) Čmiel Vratislav Ing., Písek, CZ Provazník Ivo Prof. Ing. Ph.D., Boskovice, CZ	021/84 (11) 25 437 >>> G 01 N 021/65
021/64	(11) 25 424 (54) Adaptér pro promítání spektrálně rozděleného obrazu na jeden obrazový snímač (73) Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ (72) Čmiel Vratislav Ing., Písek, CZ Provazník Ivo Prof. Ing. Ph.D., Boskovice, CZ	021/90 (11) 25 801 >>> G 01 N 033/14
021/64	(11) 25 893 (54) Fluorescenční sonda rhodamino-pyrimidinového typu pro stanovení dusitanů ve vodě (73) Univerzita Palackého v Olomouci, Olomouc, CZ (72) Brulíková Lucie RNDr. Ph.D., Olomouc, CZ Hlaváč Jan Doc. RNDr. Ph.D., Hlubočky, CZ Motyka Kamil Ing. Ph.D., Hranice, CZ	021/958 (11) 25 801 >>> G 01 N 033/14
021/65	(11) 25 437 (54) Multivrstvý optický systém pro detekci infračervených spekter funkcionalizovaných diamantových povrchů (73) Fyzikální ústav AV ČR, v.v.i.,	023/223 (11) 25 467 >>> G 21 K 001/12
		025/00 (11) 25 617 >>> G 01 N 033/44
		027/00 (11) 25 334 >>> G 01 N 027/02
		027/02 (11) 25 098 (54) Autonomní modulární stanice pro měření půdní vlhkosti a teploty s externím modulem komunikačního rozhraní (73) TOMST s.r.o., Praha - Vinohrady, CZ (72) Haase Tomáš, Praha - Kunratice, CZ
		027/02 (11) 25 334 (54) Měřicí obvod pro chemický vodivostní senzor plynu (73) Vysoká škola chemicko-technologická v Praze, Praha, CZ České vysoké učení technické v Praze Fakulta elektrotechnická, Praha, CZ (72) Seidl Jaromír Mgr., Kladno, CZ Ďaďo Stanislav prof. Ing. DrSc., Praha, CZ
		027/02 (11) 25 429 >>> G 01 L 001/20
		027/02 (11) 25 558 (54) Čidlo pro měření relativní vlhkosti v širokém rozsahu teplot a relativní vlhkosti

	(73) Univerzita Pardubice, Pardubice, CZ Západočeská univerzita v Plzni, Plzeň, CZ Centrum organické chemie s.r.o., Rybitví, CZ				Židenice, CZ
	(72) Syrový Tomáš Ing. Ph.D., Sudlíčkova Lhota, CZ Syrová Lucie Ing., Sudlíčkova Lhota, CZ Kaplanová Marie Prof. RNDr. CSc., Pardubice, CZ Černý Jiří Ing. Ph.D., Pěnčín, CZ Kubáč Lubomír Ing., Rybitví, CZ Řeboun Jan Ing. Ph.D., Rokycany, CZ Hamáček Aleš Doc. Ing. Ph.D., Rokycany, CZ	027/26	(11) 25 392	>>>	G 01 N 033/18
		027/26	(11) 25 394	>>>	G 01 N 027/30
		027/26	(11) 25 395	>>>	G 01 N 027/30
		027/26	(11) 25 415		(54) Elektrochemická měřicí cela a soustava elektrochemických měřicích cel
					(73) Přírodovědecká fakulta Univerzity Karlovy v Praze, Praha, CZ
					(72) Dejmková Hana Mgr., Roztoky, CZ
					Libánský Milan Bc., Praha, CZ
					Zima Jiří Prof. RNDr. CSc., Praha, CZ
					Barek Jiří Prof. RNDr. CSc., Praha, CZ
027/02	(11) 25 948	>>>	G 01 N 027/22		
027/04	(11) 24 767	>>>	G 01 N 003/08	027/30	(11) 25 394
027/07	(11) 25 558	>>>	G 01 N 027/02		(54) Vodíková referenční elektroda s ochranou proti ztrátě třífázového rozhraní a bezčláňkovým konektorem
027/08	(11) 25 798	>>>	G 01 N 027/42		(73) Vysoká škola chemicko-technologická v Praze, Praha - Dejvice, CZ
027/12	(11) 25 080	>>>	G 01 N 019/10		(72) Mališ Jakub Ing., Železný Brod, CZ
027/20	(11) 25 025	>>>	G 01 B 007/30		Paidar Martin Ing. Ph.D., Praha, CZ
027/22	(11) 25 912				Martin Prokop Bc., Praha, CZ
	(54) Zapojení kapacitního snímače průchodnosti partikulárních materiálů s teplotní kompenzací				
	(73) Česká zemědělská univerzita v Praze, Praha - Suchdol, CZ				
	(72) Prof. Dr. Ing. František Kumhála, Praha - Suchdol, CZ Václav Prošek, Praha - Bubeneč, CZ Prof. Ing. DrSc. Miroslav Kavka, Praha - Střešovice, CZ	027/30	(11) 25 395		(54) Vodíková referenční elektroda s integrovaným generátorem vodíku
					(73) Vysoká škola chemicko-technologická v Praze, Praha - Dejvice, CZ
					(72) Mališ Jakub Ing., Železný Brod, CZ
027/22	(11) 25 948				Bouzek Karel Prof. Dr. Ing., Kladno, CZ
	(54) Zapojení pomocného měřicího modulu, pro eliminace "plovoucích potenciálů" při několikanásobném kapacitním měření				Martin Prokop Bc., Praha, CZ
	(73) Česká zemědělská univerzita v Praze, Praha – Suchdol, CZ	027/30	(11) 25 415	>>>	G 01 N 027/26
	(72) Lev Jakub Ing., Kladno, CZ Prošek Václav, Praha - Bubeneč, CZ Kumhála František prof. Dr. Ing., Praha - Suchdol, CZ	027/30	(11) 25 595		(54) Materiálová stavební struktura na bázi vodivých polymerů pro výroby nebo jejich části, používané v medicíně, zdravotnictví a lékařské přístrojové technice
027/26	(11) 25 047				(73) VYSOKÁ ŠKOLA BAŇSKÁ - TECHNICKÁ UNIVERZITA OSTRAVA, Ostrava, CZ
	(54) Uspořádání funkčních vrstev s nanosenou palladiovou vrstvou pro disociaci vodíku ve vodíkovém senzoru				(72) Rosulek Miroslav Ing., Mariánské údolí, CZ
	(73) Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ				Penhaker Marek Ing. Ph.D., Ostrava, CZ
	(72) Salyk Ota Prof. Ing. CSc., Brno -				Stejskal Jaroslav RNDr. CSc.,

	Praha, CZ				(73) Univerzita Karlova v Praze, Lékařská fakulta v Plzni, Plzeň, CZ
027/407	(11) 25 047 >>> G 01 N 027/26				
027/42	(11) 25 798 (54) Pracovní elektroda a coulometrický detektor (73) Přírodovědecká fakulta Univerzity Karlovy v Praze, Praha, CZ (72) Dejmková Hana Ing., Roztoky, CZ Mika Jan Mgr., Mělník, CZ Zima Jiří Prof. RNDr. CSc., Praha, CZ Barek Jiří Prof. RNDr. CSc., Praha, CZ	031/22	(11) 25 836 (54) Stabilní náplň pro kolorimetrickou detekci halogenkyanů (73) ORITEST spol. s r.o., Praha, CZ (72) doc. Ing. Pitschmann Vladimír CSc., Praha, CZ		
027/48	(11) 25 394 >>> G 01 N 027/30				
027/48	(11) 25 395 >>> G 01 N 027/30				
027/48	(11) 25 415 >>> G 01 N 027/26				
027/49	(11) 25 798 >>> G 01 N 027/42				
027/72	(11) 25 427 >>> G 01 V 003/11				
029/00	(11) 25 210 >>> G 01 N 029/11				
029/07	(11) 25 210 >>> G 01 N 029/11				
029/11	(11) 25 210 (54) Zapojení ultrazvukového senzoru pro zjišťování průchodnosti zrna při průchodu sklízecím strojem (73) Česká zemědělská univerzita v Praze, Technická fakulta, Praha - Suchdol, CZ (72) Kvíz Zdeněk Ing. Ph.D., Praha, CZ Prošek Václav Ing., Praha 6, CZ Kumhala František Prof. Dr. Ing., Praha, CZ	031/22	(11) 26 208 (54) Detektor nervově paralytických látek V a 2- (dialkylamino)ethanliolů ve vodě (73) ORITEST spol. s r.o., Praha, CZ (72) Pitschmann Vladimír Doc. Ing. CSc., Praha, CZ Matějovský Lukáš Ing., Hostivice, CZ		
029/14	(11) 25 210 >>> G 01 N 029/11				
029/22	(11) 25 210 >>> G 01 N 029/11				
030/02	(11) 24 760 (54) Chromatografický substrát pro kolonovou chromatografii (73) Technická univerzita v Liberci, Liberec, CZ (72) Wiener Jakub Doc. Ing. Ph.D., Liberec, CZ	033/00	(11) 26 209 (54) Kolorimetrický detektor symetrických 2- (dialkylamino)ethanliolů ve vodě (73) ORITEST spol. s r. o., Praha, CZ (72) Pitschmann Vladimír Doc. Ing. CSc., Praha, CZ Matějovský Lukáš Ing., Hostivice, CZ		
031/22	(11) 25 040 (54) Detekční trubička s 4-chlor-5,7- dinitrobenzofurazanem ke zjišťování dráždivých látek CS a CN (73) ORITEST spol. s r. o., Praha, CZ (72) Pitschmann Vladimír Doc. Ing. CSc., Praha, CZ	033/12	(11) 25 078 (54) Zařízení pro testování stability zrání kompostu v průběhu kompostovacího procesu (73) Česká zemědělská univerzita v Praze, Technická fakulta, Praha - Suchdol, CZ (72) Mimra Miroslav Ing., Kostelec nad Orlicí, CZ Altmann Vlastimil doc. Ing. Ph.D., Horoměřice, CZ		
031/22	(11) 25 558 >>> G 01 N 027/02	033/14	(11) 25 008 >>> G 01 N 033/483		
031/22	(11) 25 808 (54) Sada pro stanovení přítomnosti metanolu v lihovině	033/14	(11) 24 770 >>> G 01 D 013/02		
		033/14	(11) 25 801 (54) Přenosná souprava pro přípravu a hodnocení celkové senzorké kvality piv a jiných nápojů (73) Doc. Ing. CSc. Petr Sladký, Praha - Podolí, CZ (72) Doc. Ing. CSc. Petr Sladký, Praha - Podolí, CZ		
		033/14	(11) 25 808 >>> G 01 N 031/22		
		033/18	(11) 25 392 (54) Zařízení pro měření prvkových kontaminantů, zejména v povrchových a podzemních vodách		

- (73) VODNÍ ZDROJE, a.s., Praha, CZ
(72) Čejka Filip Ing., Praha, CZ
Burešová Helena Ing. Mgr.,
Ostrov, CZ
Boukalová Zuzana RNDr., Praha,
CZ
Míšek Pavel Ing., Brno, CZ
- 033/22 (11) 25 047 >>> G 01 N 027/26
- 033/24 (11) 25 078 >>> G 01 N 033/00
- 033/24 (11) 25 080 >>> G 01 N 019/10
- 033/24 (11) 25 085
(54) Půdní mrazoměr
(73) České vysoké učení technické v
Praze Fakulta elektrotechnická,
Praha, CZ
(72) Papež Václav Doc. Ing. CSc.,
Praha, CZ
- 033/24 (11) 25 392 >>> G 01 N 033/18
- 033/24 (11) 25 471 >>> G 01 N 017/00
- 033/24 (11) 26 124
(54) Přenosné zařízení pro měření
půdního odporu
(73) Vysoká škola technická a
ekonomická v Českých
Budějovicích, České Budějovice,
CZ
Výzkumný ústav meliorací a
ochrany půdy, v.v.i., Praha –
Zbraslav, CZ
(72) Váchal Jan Prof. Ing. CSc., České
Budějovice, CZ
Vochozka Marek Ing. MBA Ph.D.,
České Budějovice, CZ
Hladík Jiří Ing. Ph.D., Kovářov, CZ
Váchalová Radka Ing. Ph.D.,
České Budějovice, CZ
Kolář Ladislav Prof. Ing. DrSc.,
České Budějovice, CZ
Ondr Pavel Doc. Ing. CSc., České
Budějovice, CZ
Dumbrovský Miroslav Doc. Ing.
CSc., Brno, CZ
- 033/24 (11) 26 125
(54) Zařízení pro měření penetračního
odporu půdy a sestava zařízení
pro měření penetračního odporu
půdy a kolového nebo pásového
vozidla
(73) Vysoká škola technická a
ekonomická v Českých
Budějovicích, České Budějovice,
CZ
Výzkumný ústav meliorací a
ochrany půdy, v.v.i., Praha –
Zbraslav, CZ
(72) Váchal Jan Prof. Ing. CSc., České
Budějovice, CZ
- Vochozka Marek Ing. MBA Ph.D.,
České Budějovice, CZ
Hladík Jiří Ing. Ph.D., Kovářov, CZ
Váchalová Radka Ing. Ph.D.,
České Budějovice, CZ
Kolář Ladislav Prof. Ing. DrSc.,
České Budějovice, CZ
Ondr Pavel Doc. Ing. CSc., České
Budějovice, CZ
Dumbrovský Miroslav Doc. Ing.
CSc., Brno, CZ
- 033/36 (11) 25 429 >>> G 01 L 001/20
- 033/36 (11) 25 543
(54) Zařízení pro měření stlačitelnosti
objemových textilních struktur
(73) Technická univerzita v Liberci,
Liberec, CZ
(72) Glombíková Viera Ing. Ph.D.,
Liberec, CZ
- 033/38 (11) 25 427 >>> G 01 V 003/11
- 033/44 (11) 25 216 >>> G 01 N 003/20
- 033/44 (11) 25 617
(54) Zařízení k provoznímu měření
mechanických vlastností
elastomerů
(73) VVV VÝCHOD, spol. s r. o., Most,
CZ
(72) Nedbal Jan doc. RNDr. CSc.,
Praha, CZ
Neubert Milan RNDr., Praha, CZ
Velychko Vitaliy Ing., Praha, CZ
- 033/483 (11) 25 008
(54) Trhací stroj pro navození
deformace měkkých tkání se
současným kinematickým
záznamem
(73) Fakulta tělesné výchovy a sportu
University Karlovy, Praha -
Vokovice, CZ
(72) Otáhal Martin Ing. Ph.D.,
Kamenice, CZ
Lopot František Ing. Ph.D., Praha,
CZ
Kubový Petr Ing., Praha, CZ
Hadraba Daniel, Volenice, CZ
Jelen Karel Doc. CSc., Praha, CZ
- 033/483 (11) 26 084 >>> C 12 M 001/22
- 033/52 (11) 25 893 >>> G 01 N 021/64
- 033/569 (11) 25 864
(54) Zařízení pro třídění živých buněk
fotoautotrofních mikroorganismů
(73) Ústav přístrojové techniky
Akademie věd ČR v.v.i., Brno, CZ
Photon Systems Instruments,
spol. s r.o., Brno - Řečkovice a
Mokrá hora, CZ

	(72) Ing. Ph.D. Mojmír Šerý, Brno-sever, CZ Ing. Ph.D. Jan Ježek, Brno, CZ Mgr. Zdeněk Pilát, Praha, CZ Mgr. Dr. Ota Samek, Tišnov, CZ Prof. RNDr. Ph.D. Pavel Zemánek, Třebíč, CZ Ing. Martin Trtílek, Brno, CZ		Dohnal Jiří Ing., Veverská Bítýška, CZ Král Michal, Bílovice nad Svitavou, CZ
035/00	(11) 25 322 >>> G 01 N 001/22	003/495	(11) 24 948 >>> G 01 P 003/49
035/00	(11) 25 507 >>> G 01 N 001/14	005/10	(11) 26 127 (54) Systém pro detekci nepříznivých atmosférických podmínek před letadlem
037/00	(11) 25 098 >>> G 01 N 027/02		(73) Norsk Institutt For Luftforskning, Kjeller, NO
037/00	(11) 25 536 >>> G 06 F 003/05		(72) Prata Alfredo Jose, Leirsund, NO Bernardo Cirilo, Kaleen Australian Capital Territory, AU
G 01P			
001/00	(11) 25 829 (54) Magnetorezistivní senzor pro snímání pohybu rotujících částí strojů ve dvou osách (73) Ústav termomechaniky Akademie věd ČR, v.v.i., Praha, CZ (72) Procházka Pavel Ing. CSc., Praha, CZ Vaněk František Ing. CSc., Praha, CZ	005/14	(11) 25 769 (54) Vlečená aerometrická sonda (73) České vysoké učení technické v Praze Fakulta elektrotechnická, Praha, CZ (72) Auersvald Jan Ing., Ronov nad Doubravou, CZ Draxler Karel Doc. Ing. CSc., Praha, CZ Pačes Pavel Ing. Ph.D., Světlava, CZ Popelka Jan Ing., Uherské Hradiště, CZ
001/00	(11) 25 830 (54) Inteligentní senzor pro snímání pohybu rotujících částí strojů (73) Ústav termomechaniky Akademie věd ČR, v.v.i., Praha, CZ (72) Procházka Pavel Ing. CSc., Praha, CZ Vaněk František Ing. CSc., Praha, CZ	013/00	(11) 25 644 (54) Zařízení pro bezkontaktní detekci absolutní polohy pohybujícího se předmětu s využitím jevu koherenční zrnitosti (73) Univerzita Palackého, Olomouc, CZ (72) Šmíd Petr RNDr. Ph.D., Olomouc, CZ Horváth Pavel RNDr. Ph.D., Olomouc, CZ Hrabovský Miroslav Prof. RNDr. DrSc., Olomouc, CZ Stanke Ladislav Mgr., Havířov - Podlesí, CZ
001/02	(11) 25 156 (54) Šasi senzoru indukčního mikroakcelerometru (73) Výzkumný a zkušební letecký ústav, a.s., Praha - Letňany, CZ (72) Dániel Vladimír Ing. Ph.D., Blansko-Jedovnice, CZ		
003/36	(11) 25 830 >>> G 01 P 001/00	015/11	(11) 25 156 >>> G 01 P 001/02
003/42	(11) 25 829 >>> G 01 P 001/00	G 01R	
003/42	(11) 25 830 >>> G 01 P 001/00	001/02	(11) 26 083 (54) Uzávěr ohebného snímače proudu (73) MEgA - Měřicí Energetické Aparáty, a.s., Česká, CZ (72) Hoder Karel Ing., Blansko, CZ
003/44	(11) 25 829 >>> G 01 P 001/00		
003/44	(11) 25 830 >>> G 01 P 001/00		
003/46	(11) 25 829 >>> G 01 P 001/00		
003/489	(11) 25 830 >>> G 01 P 001/00	001/06	(11) 26 083 >>> G 01 R 001/02
003/49	(11) 24 948 (54) Balistická hlavice k měření rychlosti elektricky vodivých prostředků (73) PROTOTYPA a.s., Brno, CZ (72) Král Bohumil Ing. CSc., Brno, CZ	001/06	(11) 26 145 >>> G 01 R 031/28
		001/07	(11) 25 152 >>> G 01 B 005/28
		011/02	(11) 25 657 (54) Systém pro ochranu komunikačního rozhraní

	elektroměru		výkonových kondenzátorů
	(73) LOGAREX Smart Metering s.r.o., Jesenice, CZ		(73) České vysoké učení technické v Praze Fakulta elektrotechnická, Praha, CZ
	(72) Holub Libor, Pardubice, CZ		(72) Papež Václav Doc. Ing. CSc., Praha, CZ
011/04	(11) 26 120		
	(54) Stíněná skříň elektroměru	027/26	(11) 25 948 >>> G 01 N 027/22
	(73) ZPA Smart Energy a.s., Trutnov, CZ	029/00	(11) 25 973 >>> G 01 M 013/00
	(72) Friede Jiří, Trutnov, CZ	029/12	(11) 26 120 >>> G 01 R 011/04
011/24	(11) 25 657 >>> G 01 R 011/02	029/24	(11) 25 869 >>> G 01 R 031/12
015/14	(11) 26 120 >>> G 01 R 011/04	029/24	(11) 26 120 >>> G 01 R 011/04
015/18	(11) 25 401 >>> G 01 R 019/00	031/00	(11) 25 880 >>> G 01 R 031/12
017/02	(11) 26 158 >>> G 01 L 005/00	031/00	(11) 25 930 >>> G 01 R 019/00
017/10	(11) 26 158 >>> G 01 L 005/00	031/01	(11) 25 880 >>> G 01 R 031/12
019/00	(11) 25 401	031/02	(11) 25 100
	(54) Měřicí transformátor proudu		(54) Měřicí souprava pro lištové odpínače a pojistkové lišty
	(73) Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ		(73) MEgA - Měřicí Energetické Aparáty, a.s., Česká, CZ
	(72) Patočka Miroslav Doc. Dr. Ing., Brno - Soběšice, CZ		(72) Pospíchal Ladislav Doc. Ing. CSc., Brno, CZ
	Cipín Radoslav Ing. Ph.D., Brno - Bohunice, CZ		Hoder Karel Ing., Blansko, CZ
019/00	(11) 25 930		Kružík Zdeněk, Třebíč, CZ
	(54) Kombinovaný snímač nízkého napětí	031/02	(11) 25 229 >>> G 01 R 031/12
	(73) MEgA - Měřicí Energetické Aparáty, a.s., Česká, CZ	031/02	(11) 25 930 >>> G 01 R 019/00
	(72) Pospíchal Ladislav Doc. Ing. CSc., Brno, CZ	031/12	(11) 25 229
	Hoder Karel Ing., Blansko, CZ		(54) Uspořádání detektoru pro vyhodnocení pravděpodobnosti výskytu částečných výbojů v tělese zapouzdřeného transformátoru
	Kružík Zdeněk, Třebíč, CZ		(73) TES s.r.o., Třebíč, CZ
	Strejček Miroslav, Stařeč, CZ		(72) Fiala Pavel Doc. Ing. Ph.D., Brno, CZ
019/00	(11) 26 120 >>> G 01 R 011/04		Kaška Miloš Ing., Ivančice, CZ
019/165	(11) 25 100 >>> G 01 R 031/02		Kočiš Lubomír Ing., Lysá nad Labem, CZ
023/173	(11) 25 659		Drexler Petr Doc. Ing. Ph.D., Brno, CZ
	(54) Prostředek k detekci rádiových aktivit v kmitočtovém spektru		Steinbauer Miloslav Doc. Ing. Ph.D., Rousínov, CZ
	(73) URC Systems, spol. s r.o., Prostějov, CZ		
	(72) Haluza Michal Ing., Prace, CZ		
023/18	(11) 25 659 >>> G 01 R 023/173	031/12	(11) 25 869
027/00	(11) 25 418 >>> G 01 R 027/26		(54) Programovatelný kalibrátor náboje
027/00	(11) 25 880 >>> G 01 R 031/12		(73) České vysoké učení technické v Praze Fakulta elektrotechnická, Praha, CZ
027/02	(11) 25 418 >>> G 01 R 027/26		(72) Doc. Ing. CSc. Josef Vedral, Praha, CZ
027/02	(11) 25 429 >>> G 01 L 001/20		Ing. Ph.D. Radek Sedláček, Ruda, CZ
027/02	(11) 25 912 >>> G 01 N 027/22		
027/02	(11) 25 948 >>> G 01 N 027/22		
027/16	(11) 25 418 >>> G 01 R 027/26	031/12	(11) 25 880
027/26	(11) 25 418		(54) Zátěžový tester výkonových kondenzátorů
	(54) Zařízení pro automatické testování		

	(73) Ing. CSc. Jaroslav Plocek, Praha, CZ		005/00	(11) 25 026	
	(72) Ing. CSc. Jaroslav Plocek, Praha, CZ			(54) Zařízení pro sledování pohybu a chování zvířat	
031/14	(11) 25 869	➤➤➤	G 01 R 031/12	(73) Česká zemědělská univerzita v Praze, Technická fakulta, Praha - Suchdol, CZ	
031/26	(11) 25 880	➤➤➤	G 01 R 031/12	(72) Mimra Miroslav Ing. Ph.D., Kostelec nad Orlicí, CZ	
031/26	(11) 26 145	➤➤➤	G 01 R 031/28		
031/28	(11) 25 930	➤➤➤	G 01 R 019/00	005/02	(11) 26 098
031/28	(11) 26 145			(54) Signalizační panel rychlosti vozidel	
	(54) Měřicí systém pro zrychlený proces charakterizace životnosti koncentrických plošných spojů			(73) RONOR, s.r.o., Nový Knín, CZ	
	(73) České vysoké učení technické v Praze, Fakulta elektrotechnická, Praha, CZ		005/14	(11) 26 098	➤➤➤ G 01 S 005/02
	(72) Formánek Jan Ing., Litvínov, CZ		011/02	(11) 25 026	➤➤➤ G 01 S 005/00
	Jakovenko Jiří Doc. Ing. Ph.D., Praha, CZ		017/95	(11) 26 127	➤➤➤ G 01 P 005/10
			019/01	(11) 25 026	➤➤➤ G 01 S 005/00
			019/01	(11) 25 150	➤➤➤ A 01 K 045/00
031/34	(11) 25 785	➤➤➤	H 01 R 039/58	019/01	(11) 25 654
031/40	(11) 25 930	➤➤➤	G 01 R 019/00	019/01	(11) 26 020
033/00	(11) 25 973	➤➤➤	G 01 M 013/00	019/01	(11) 26 098
033/02	(11) 26 097	➤➤➤	G 01 R 033/09	019/14	(11) 25 178
033/09	(11) 26 097			(54) Zařízení pro pasivní monitoring pohybu osob	
	(54) Měřicí zařízení pro určování charakteru feromagnetického kordu a jeho vzdálenosti od měřicího zařízení			(73) Median s.r.o., Praha - Dolní Počernice, CZ	
	(73) VVV VÝCHOD, spol. s r. o., Most, CZ		019/14	(11) 26 249	➤➤➤ G 01 S 019/44
	(72) Nedbal Jan doc. RNDr. CSc., Praha, CZ		019/23	(11) 25 325	
	Neubert Milan RNDr., Praha, CZ			(54) Polohovací zařízení pro kalibraci antén globálních navigačních satelitních systémů	
	Velychko Vitaliy Ing., Praha, CZ			(73) Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ	
	Fährnich Jaromír doc. RNDr. CSc., Praha 7, CZ			(72) Kratochvíl Radim Ing. Ph.D., Adamov, CZ	
	Jochman Jaroslav RNDr., Most, CZ			Kuruc Michal Ing., Brno - Černá Pole, CZ	
	Pfeffer Miloš Ing. CSc., Praha, CZ			Volařík Tomáš Ing., Uherský Brod, CZ	
035/00	(11) 25 869	➤➤➤	G 01 R 031/12	Kalina Marek Ing., Prešov, SK	
				Grebík Ivo, Brno - Královo Pole, CZ	
G 01S					
003/02	(11) 25 026	➤➤➤	G 01 S 005/00	019/38	(11) 26 098
003/02	(11) 25 150	➤➤➤	A 01 K 045/00	019/42	(11) 26 256
003/06	(11) 25 183	➤➤➤	G 01 S 003/34	019/44	(11) 26 249
003/34	(11) 25 183			(54) Systém pro určení směru a polohy vozidla, zejména kolejového vozidla, na principu satelitní navigace	
	(54) Zařízení pro zaměřování zdrojů elektromagnetických signálů			(73) AŽD Praha s.r.o., Praha, CZ	
	(73) Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava, Ostrava-Poruba, CZ			(72) Bažant Lubor Ing. Ph.D., Pardubice, CZ	
	(72) Tomis Martin Ing., Petřvald, CZ				
	Dvorský Marek Ing. Ph.D., Určice, CZ				

G 01T

- 001/16 (11) 26 034 >>> G 01 T 003/00
- 001/17 (11) 25 901
(54) Systém pro detekci ionizujícího záření
(73) Univerzita Palackého, Olomouc, CZ
(72) Navařík Jakub Mgr., Přerov, CZ
Novák Petr Mgr., Olomouc, CZ
Pechoušek Jiří RNDr. Ph.D., Olomouc, CZ
Jančík Dalibor Mgr. Ph.D., Olomouc, CZ
Machala Libor doc. RNDr. Ph.D., Kyjov, CZ
Mašláň Miroslav Prof. RNDr. CSc., Olomouc, CZ
- 001/20 (11) 25 901 >>> G 01 T 001/17
- 001/24 (11) 25 465
(54) Modul detekce ionizujícího záření zejména pro bezpilotní letoun
(73) evolving systems consulting s.r.o., Praha, CZ
(72) Sysala Richard Ing., Praha, CZ
Suchánek Petr Ing. Ph.D., Praha, CZ
Vrba Václav CSc., Praha, CZ
Marčíšovský Michal Ing., Poprad, SK
- 001/24 (11) 25 627
(54) Modul detekce radioaktivního záření včetně neutronů v distribuované konfiguraci
(73) evolving systems consulting s.r.o., Praha, CZ
(72) Sysala Richard Ing., Praha, CZ
Suchánek Petr Ing. Ph.D., Praha, CZ
- 001/28 (11) 25 467 >>> G 21 K 001/12
- 001/29 (11) 26 034 >>> G 01 T 003/00
- 001/36 (11) 25 465 >>> G 01 T 001/24
- 001/36 (11) 25 627 >>> G 01 T 001/24
- 003/00 (11) 26 034
(54) Neutronová kamera
(73) České vysoké učení technické v Praze, Fakulta strojní - ústav energetiky, Praha, CZ
(72) Doc. Ing. Ph.D. Radek Škoda, Liberec, CZ
- 003/06 (11) 26 034 >>> G 01 T 003/00
- 003/08 (11) 25 465 >>> G 01 T 001/24
- 003/08 (11) 25 627 >>> G 01 T 001/24

G 01V

- 001/00 (11) 26 235
(54) Víceúrovňový dielektrický extenzometr pro sledování malého rozsahu deformace
(73) ARCADIS CZ a.s., Praha, CZ
SAFIBRA, s.r.o., Říčany, CZ
České vysoké učení technické v Praze, Praha, CZ
(72) Ing. Josef Líbal, Praha - Újezd nad Lesy, CZ
Ing. Ph.D. Marek Záleský, Středokluky, CZ
Ing. CSc. Ladislav Šašek, Velké Popovice, CZ
Ing. Jaroslav Demuth, Líbeznice, CZ
Ing. CSc. Jan Záleský, Středokluky, CZ
- 001/00 (11) 26 236
(54) Víceúrovňový dielektrický extenzometr pro sledování velkého rozsahu deformace
(73) ARCADIS CZ a.s., Praha, CZ
SAFIBRA, s.r.o., Říčany, CZ
České vysoké učení technické v Praze, Praha, CZ
(72) Ing. Jaroslav Veselý, Praha, CZ
Ing. CSc. Jan Záleský, Středokluky, CZ
Ing. CSc. Ladislav Šašek, Velké Popovice, CZ
Ing. Jaroslav Demuth, Líbeznice, CZ
Ing. Josef Líbal, Praha - Újezd nad Lesy, CZ
- 003/08 (11) 25 427 >>> G 01 V 003/11
- 003/10 (11) 25 427 >>> G 01 V 003/11
- 003/11 (11) 25 427
(54) Hloubková magnetická sonda pro stanovení homogenity drátkobetonu
(73) Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ
(72) Hobst Leonard Prof. Ing. CSc., Brno - Veverčí, CZ
Bílek Petr Ing. et Ing., Praha - Chodov, CZ
Ondřej Anton Ing. Ph.D., Brno - Černá Pole, CZ
- 003/18 (11) 26 134 >>> B 66 D 001/00
- G 01W**
- 001/02 (11) 25 984 >>> G 01 W 001/14
- 001/14 (11) 25 176
(54) Zařízení k automatickému určení

	aktuálního zatížení objektů a terénu srážkami	006/00	(11) 25 535	G 02 B 006/125	
	(73) SATTURN HOLEŠOV spol. s r.o., Holešov, CZ	006/00	(11) 25 538	>>> G 02 B 006/125	
	(72) Julina Vojtěch Ing., Rychvald, CZ	006/02	(11) 24 997	>>> F 21 V 008/00	
001/14	(11) 25 273	>>> G 06 M 011/04	006/125	(11) 25 454	>>> G 02 B 006/00
001/14	(11) 25 984		006/125	(11) 25 535	
	(54) Zařízení na měření časového průběhu výšky a teplotního profilu sněhové vrstvy a teploty vzduchu			(54) Optická planární mnohavidová POF rozbočnice	
	(73) Česká zemědělská univerzita v Praze, Praha - Suchdol, CZ			(73) České vysoké učení technické v Praze Fakulta elektrotechnická, Praha, CZ	
	(72) Kloše Zbyněk, Vimperk, CZ			(72) Prajzler Václav Ing. Ph.D., Praha, CZ	
	Staněk Ondřej, Praha, CZ			Maštera Radek, Havlíčkův Brod, CZ	
	Pavlásek Jiří, Strážov, CZ				
	Pech Pavel, Praha - Čimice, CZ				
G 02B					
001/06	(11) 24 834	>>> G 02 B 003/14	006/125	(11) 25 538	
001/06	(11) 25 953	>>> G 02 B 003/14		(54) Optická planární mnohavidová rozbočnice	
003/12	(11) 24 834	>>> G 02 B 003/14		(73) České vysoké učení technické v Praze, Fakulta elektrotechnická, Praha, CZ	
003/12	(11) 25 953	>>> G 02 B 003/14		(72) Prajzler Václav Ing. Ph.D., Praha, CZ	
003/14	(11) 24 834			Maštera Radek, Havlíčkův Brod, CZ	
	(54) Membránová kapalinová čočka			Burian Zdeněk doc. Ing. CSc., Praha, CZ	
	(73) České vysoké učení technické v Praze, Fakulta stavební, Katedra fyziky, Praha, CZ				
	(72) Novák Jiří doc. Ing. Ph.D., Slaný, CZ		006/14	(11) 25 535	>>> G 02 B 006/125
	Mikš Antonín prof. RNDr. CSc., Praha - Křeslice, CZ		006/14	(11) 25 538	>>> G 02 B 006/125
			006/293	(11) 25 454	>>> G 02 B 006/00
003/14	(11) 25 953		006/44	(11) 26 067	
	(54) Kapalinová čočka			(54) Zásuvné zařízení pro spojování optických a/nebo elektronických konektorů	
	(73) České vysoké učení technické v Praze - fakulta stavební, Praha, CZ			(73) SQS Vláknová optika a.s., Nová Paka, CZ	
	(72) Prof. RNDr. CSc. Antonín Mikš, Praha - Křeslice, CZ			(72) Písařík Michael Ing., Jílové u Prahy, CZ	
	Doc. Ing. Ph.D. Jiří Novák, Slaný, CZ			Kopáček Ilja Mgr., Jičín, CZ	
	Ing. Pavel Novák Ph.D., Praha, CZ		007/20	(11) 26 067	>>> G 02 B 006/44
005/30	(11) 25 031	>>> G 02 F 001/01	007/22	(11) 26 067	>>> G 02 B 006/44
006/00	(11) 24 997	>>> F 21 V 008/00	009/00	(11) 25 230	>>> G 02 B 023/24
006/00	(11) 25 454		009/34	(11) 25 684	
	(54) Optická planární mnohavidová POF rozbočnice			(54) Puškohled s proměnným zvětšením	
	(73) České vysoké učení technické v Praze Fakulta elektrotechnická, Praha, CZ			(73) České vysoké učení technické v Praze - fakulta stavební, Praha, CZ	
	(72) Prajzler Václav Ing. Ph.D., Praha, CZ			(72) Mikš Antonín Prof. RNDr. CSc., Praha - Křeslice, CZ	
	Jeřábek Vítězslav Ing. CSc., Praha, CZ			Novák Jiří Doc. Ing. Ph.D., Slaný, CZ	
				Novák Pavel Ing. Ph.D., Praha 8, CZ	

>>>

	inteligentních budov	001/16	(11) 24 797	➤➤➤	G 06 F 015/00		
	(73) České vysoké učení technické v Praze - fakulta elektrotechnická, Praha, CZ	001/16	(11) 24 798	➤➤➤	G 09 B 019/00		
	(72) Janeček Jan Doc. Ing. CSc., Tábor, CZ	001/16	(11) 24 799	➤➤➤	G 09 B 019/00		
019/44	(11) 25 488	➤➤➤	G 07 F 007/00	001/16	(11) 24 800	➤➤➤	G 09 B 019/00
G 05D		001/16	(11) 24 801	➤➤➤	G 06 F 001/00		
007/06	(11) 25 955	➤➤➤	G 08 B 021/20	001/16	(11) 24 802		(54) Výukový kit demonstrující práci klávesnice
016/00	(11) 25 736			(73) Vysoká škola báňská-Technická univerzita Ostrava, Ostrava-Poruba, CZ			(72) Ličev Lačezar Doc. Ing. CSc., Ostrava-Výškovice, CZ
	(54) Inteligentní ovládací jednotka pro nafukovací jádra matrací spacích systémů						
	(73) Gumotex, akciová společnost, Břeclav, CZ	001/16	(11) 26 096				
	(72) Kuklínek Petr Ing., Moravská Nová Ves, CZ		(54) Elektronická kniha				
	Pálka František Ing., Valtice, CZ		(73) PLEIADES PUBLISHING, LTD., Tortola, VG				
G 05F			(72) Shustorovich Aleksandr Evgenevich, Pittsford, NY, US				
001/10	(11) 25 741	➤➤➤	H 02 H 003/14				Zakharova Olga Aleksandrovna, Moskva, RU
001/571	(11) 25 741	➤➤➤	H 02 H 003/14	003/00	(11) 25 090	➤➤➤	A 61 B 005/04
001/67	(11) 25 777			003/01	(11) 24 746	➤➤➤	G 06 Q 050/24
	(54) Systém pro hospodaření s elektrickou energií vyrobenou fotovoltaickými články			003/01	(11) 24 757	➤➤➤	A 45 D 031/00
	(73) Tvardík Ivo Ing., Rožnov pod Radhoštěm, CZ			003/01	(11) 24 799	➤➤➤	G 09 B 019/00
	(72) Tvardík Ivo Ing., Rožnov pod Radhoštěm, CZ			003/01	(11) 24 813	➤➤➤	A 45 D 031/00
001/67	(11) 25 824	➤➤➤	H 02 M 003/07	003/01	(11) 25 847		(54) Elektronický obvod s bezpečnostním jištěním pro maticové tlačítkové ovladače
003/06	(11) 25 275	➤➤➤	H 05 B 033/08		(73) E.C.Sys s.r.o., Vrchlabí, CZ		
005/00	(11) 25 777	➤➤➤	G 05 F 001/67		(72) Soukup Miroslav Ing., Vrchlabí, CZ		
G 06F							Holý Zdeněk Ing., Vrchlabí, CZ
001/00	(11) 24 796	➤➤➤	G 09 B 019/00	003/02	(11) 24 802	➤➤➤	G 06 F 001/16
001/00	(11) 24 797	➤➤➤	G 06 F 015/00	003/023	(11) 25 954		(54) Klávesnice pro počítače, především s dotykovou obrazovkou
001/00	(11) 24 798	➤➤➤	G 09 B 019/00		(73) Prostředníci s.r.o., Liberec, CZ		
001/00	(11) 24 799	➤➤➤	G 09 B 019/00		(72) Zeronik Jiří, Liberec, CZ		
001/00	(11) 24 800	➤➤➤	G 09 B 019/00		Pellone Gennaro, Liberec, CZ		
001/00	(11) 24 801				Motyčka Zdeněk, Liberec, CZ		
	(54) Výukový kit demonstrující práci registrů	003/033	(11) 26 093				
	(73) Vysoká škola báňská-Technická univerzita Ostrava, Ostrava-Poruba, CZ		(54) Zařízení na ovládání počítače a počítačového programu				
	(72) Ličev Lačezar Doc. Ing. CSc., Ostrava-Výškovice, CZ		(73) Michalčík Rudolf, Kraselov, CZ				
			(72) Michalčík Rudolf, Kraselov, CZ				
001/14	(11) 25 117	➤➤➤	G 06 F 009/00	003/0354	(11) 26 093	➤➤➤	G 06 F 003/033
001/16	(11) 24 796	➤➤➤	G 09 B 019/00	003/041	(11) 24 757	➤➤➤	A 45 D 031/00
				003/041	(11) 24 813	➤➤➤	A 45 D 031/00

003/048	(11) 24 746	➤➤➤	G 06 Q 050/24			univerzita Ostrava, Ostrava-Poruba, CZ
003/048	(11) 24 757	➤➤➤	A 45 D 031/00		(72)	Hercík Radim Ing., Ostrava-Proskovice, CZ
003/048	(11) 24 813	➤➤➤	A 45 D 031/00			Slabý Roman Ing., Horní Moštěnice, CZ
003/05	(11) 25 536					Macháček Zdeněk Ing. Ph.D., Ostrava-Zábřeh, CZ
	(54)		Zařízení pro automatizované měření teplot a koncentrace nebezpečných plynů			
	(73)		Vysoká škola báňská - Technická univerzita, Fakulta elektroniky a informatiky Katedra kybernetiky a biomedicínského inženýrství, Ostrava - Poruba, CZ	015/00	(11) 24 797	
	(72)		Hájovský Radovan Ing. Ph.D., Klimkovice, CZ		(54)	Vývojový kit pro výuku číslicových počítačů s omezeným výkonem
			Pieš Martin Ing. Ph.D., Nový Jičín, CZ		(73)	Vysoká škola báňská-Technická univerzita Ostrava, Ostrava-Poruba, CZ
					(72)	Ličev Lačezar Doc. Ing. CSc., Ostrava-Výškovice, CZ
007/00	(11) 25 118	➤➤➤	G 06 F 007/02	015/00	(11) 24 798	➤➤➤ G 09 B 019/00
007/00	(11) 25 150	➤➤➤	A 01 K 045/00	015/00	(11) 24 799	➤➤➤ G 09 B 019/00
007/02	(11) 25 117	➤➤➤	G 06 F 009/00	015/00	(11) 24 800	➤➤➤ G 09 B 019/00
007/02	(11) 25 118			015/00	(11) 24 801	➤➤➤ G 06 F 001/00
	(54)		Zařízení pro určování hmotnosti a řízení toku nakládaného materiálu	015/02	(11) 25 847	➤➤➤ G 06 F 003/01
	(73)		Česká zemědělská univerzita v Praze, Technická fakulta, Praha - Suchdol, CZ	015/82	(11) 24 799	➤➤➤ G 09 B 019/00
	(72)		Mimra Miroslav Ing., Kostelec nad Orlicí, CZ	017/00	(11) 24 798	➤➤➤ G 09 B 019/00
009/00	(11) 25 117			017/14	(11) 25 659	➤➤➤ G 01 R 023/173
	(54)		Zařízení pro měření některých parametrů pracovního prostředí a zatížení pracovníků	017/21	(11) 25 817	➤➤➤ A 61 F 009/08
	(73)		Česká zemědělská univerzita v Praze, Technická fakulta, Praha - Suchdol, CZ	017/21	(11) 26 096	➤➤➤ G 06 F 001/16
	(72)		Mimra Miroslav Ing., Kostelec nad Orlicí, CZ	019/10	(11) 25 375	
					(54)	Systém pro dálkové sledování zdravotního stavu
					(73)	SHERLOG eVito, a.s., Praha, CZ
					(72)	Linhart Filip Ing., Poděbrady, CZ
009/22	(11) 25 117	➤➤➤	G 06 F 009/00	019/26	(11) 25 557	➤➤➤ G 09 F 013/04
009/22	(11) 25 118	➤➤➤	G 06 F 007/02	021/00	(11) 25 847	➤➤➤ G 06 F 003/01
011/30	(11) 25 957	➤➤➤	F 21 S 019/00	G 06K		
013/00	(11) 25 248	➤➤➤	H 04 L 012/40	009/00	(11) 25 932	➤➤➤ G 07 C 009/00
013/00	(11) 25 452			009/00	(11) 26 092	➤➤➤ G 06 K 019/06
	(54)		Zapojení pro výběr finanční hotovosti	019/06	(11) 26 092	
	(73)		Air Bank a.s., Praha - Chodov, CZ		(54)	Systém ochranného značení předmětů
	(72)		Čomor Erich, Brno, CZ		(73)	MHR company s. r. o., Praha, CZ
013/00	(11) 25 894	➤➤➤	H 04 L 012/28	019/067	(11) 25 848	➤➤➤ G 11 B 031/02
013/10	(11) 25 452	➤➤➤	G 06 F 013/00	019/067	(11) 25 946	➤➤➤ G 07 C 009/00
013/42	(11) 25 306			019/07	(11) 25 630	
	(54)		Modulární systém pro monitorování a transformaci standardů sériové komunikace		(54)	Plochý papírenský výrobek s možností bezkontaktní identifikace
	(73)		Vysoká škola báňská-Technická		(73)	Slunský Lubomír Doc. Ing. CSc., Krnov, CZ
						Vojtěch Lukáš Ing. Bc. Ph.D., Nahořany, CZ

	Lokaj Zdeněk Ing. Ph.D., Náchod, CZ				Kubů Vojtěch, Špindlerův Mlýn, CZ
	(72) Doc. Ing. CSc. Lubomír Slunský, Krnov, CZ	050/22	(11) 24 746	>>>	G 06 Q 050/24
	Ing. Bc. Lukáš Vojtěch Ph.D., Nahořany, CZ	050/24	(11) 24 746		
	Ing. Ph.D. Zdeněk Lokaj, Náchod, CZ		(54) Zařízení k evidenci informací o zdravotním stavu klienta		
019/073	(11) 25 352		(73) Zdražil Luděk Ing., Opava, CZ		
	(54) Bezdrátový komunikační systém pro inventarizaci, lokalizaci a ochranu subjektů		(72) Zdražil Luděk Ing., Opava, CZ		
	(73) MICRORISC s.r.o., Jičín, CZ	G 07B			
	(72) Syrovátka Hynek Ing., Praha, CZ	005/04	(11) 26 007	>>>	G 07 B 011/03
	Šulc Vladimír Ing., Sobotka, CZ	011/00	(11) 25 981		
019/077	(11) 25 676		(54) Zařízení pro označování jízdenek ve veřejné dopravě		
	>>>		(73) TELMAX s.r.o., Vysoké Mýto, CZ		
			(72) Absolon Milan Ing., Vysoké Mýto, CZ		
G 06M					
011/00	(11) 24 929		(11) 25 981	>>>	G 07 B 011/00
	>>>				
011/04	(11) 25 273		(11) 26 007		
	(54) Zařízení pro měření rovnoměrnosti a úhrnu celkové dávky vody při zavlažování		(54) Terminál pro odbavení cestujících ve veřejné dopravě		
	(73) Česká zemědělská univerzita v Praze, Technická fakulta, Praha - Suchdol, CZ		(73) TELMAX s.r.o., Vysoké Mýto, CZ		
	(72) Mimra Miroslav Ing. Ph.D., Kostelec nad Orlicí, CZ	011/07	(11) 25 981	>>>	G 07 B 011/00
	Altmann Vlastimil doc. Ing. Ph.D., Horoměřice, CZ	011/11	(11) 26 007	>>>	G 07 B 011/03
		015/00	(11) 26 007	>>>	G 07 B 011/03
G 06Q		G 07C			
020/36	(11) 25 452		009/00	(11) 25 932	
	>>>			(54) Zařízení pro snímání biometrických prvků obličeje	
040/00	(11) 25 968			(73) EPLcond s.r.o., Plzeň, CZ	
	>>>			(72) Náprstek Václav Ing., Příbram, CZ	
040/02	(11) 25 452				
	>>>				
040/02	(11) 25 968		009/00	(11) 25 946	
	(54) Zapojení pro automatickou změnu parametrů úvěrového produktu			(54) Uspořádání pro kontrolu oprávnění	
	(73) Air Bank a.s., Praha - Chodov, CZ			(73) Solid4s, s.r.o., Praha - Libeň, CZ	
	(72) Čomor Erich, Brno, CZ				
050/02	(11) 25 077		011/00	(11) 26 092	>>>
	(54) Zařízení pro sledování vybraných parametrů při chovu včel				
	(73) Česká zemědělská univerzita v Praze, Technická fakulta, Praha - Suchdol, CZ		015/00	(11) 25 108	>>>
	(72) Mimra Miroslav Ing., Kostelec nad Orlicí, CZ				
050/06	(11) 25 385				
	>>>				
050/12	(11) 26 107		G 07F		
	(54) Informační ubytovací systém pro danou lokalitu		007/00	(11) 24 914	>>>
	(73) Pension Karolína s.r.o., Praha, CZ				
	(72) Kubů Miroslav, Špindlerův Mlýn, CZ		007/00	(11) 25 488	
				(54) Robotický mléčný bar	
				(73) Fabric Constructions s.r.o., Velká Polom, CZ	
				(72) Čihák Petr Ing., Čakovičky, CZ	
				Pospíšil Jiří Ing., Dolní Lhota, CZ	
			007/08	(11) 25 913	>>>
			013/00	(11) 25 488	>>>

013/00	(11) 25 913 >>> G 07 F 019/00	017/06	(11) 25 964 >>> G 08 B 019/00
013/00	(11) 25 983 >>> A 47 J 031/44	017/10	(11) 25 964 >>> G 08 B 019/00
013/02	(11) 25 488 >>> G 07 F 007/00	019/00	(11) 25 964
013/06	(11) 24 914 (54) Automat na prodej čepované kapaliny, zejména vína (73) Špaček Petr Ing., Ostrava - Stará Bělá, CZ (72) Špaček Petr Ing., Ostrava - Stará Bělá, CZ		(54) Elektronické zařízení na indikaci výbuchu v hlubinném dole (73) VVUÚ, a.s., Ostrava-Radvanice, CZ Vysoká škola báňská - Technická univerzita, Fakulta elektrotechniky a informatiky Katedra kybernetiky a biomedicínského inženýrství, Ostrava-Poruba, CZ (72) Ing. Robert Pilař, Ostrava, CZ Ing. Jiří Kotzian Ph.D., Kravaře, CZ Ing. Jaromír Konečný, Brušperk, CZ Doc. Ing. Jiří Koziorek Ph.D., Frýdek-Místek, CZ
019/00	(11) 25 913 (54) Platební systém se samoobslužným platebním a informačním terminálem (73) ROŽMITÁL DEVELOPMENT CZ a.s., Praha, CZ (72) Vuorela Iiro, Helsinky, FI Zítková Radka, Sedlčany, CZ Šuman David, Praha, CZ	019/00	(11) 26 140 (54) Monitorovací systém pro včasnou výstrahu obsluze, zvláště objektů s průmyslovým provozem (73) VÚJE Česká republika s.r.o., Dukovany, CZ Vysoké učení technické v Brně, Fakulta strojního inženýrství, Brno, CZ (72) Ing. CSc. Jiří Nehněvský, Třebíč, CZ Doc. RNDr. CSc. Zdeněk Karpíšek, Brno, CZ Doc. Ing. Ph.D. Radomil Matoušek, Brno, CZ
G 08B			
001/08	(11) 25 170 (54) Multifunkční bezdrátové zařízení pro dozorování a ochranu osob (73) Filippov Alexandr, Praha, CZ (72) Filippov Alexandr, Praha, CZ		
001/08	(11) 26 094 (54) Integrovaný laserový detektor okna (73) Česká zemědělská univerzita v Praze, Praha, CZ (72) Nídllová Veronika Ing., Praha, CZ Hart Jan Ing., Praha - Smíchov, CZ		
005/00	(11) 24 743 >>> A 41 D 013/01	021/02	(11) 25 170 >>> G 08 B 001/08
013/00	(11) 24 744 >>> G 08 B 025/08	021/02	(11) 26 256 (54) Zařízení pro podporu pacientů s onemocněním sclerosis multiplex (73) České vysoké učení technické v Praze, Fakulta biomedicínského inženýrství, Kladno, CZ (72) Caithaml Vít Mgr., Kladno, CZ Hána Karel Ing. Ph.D, Říčany u Prahy, CZ Smrčka Pavel Ing. Ph.D., Praha, CZ Kašpar Jan Ing., Jičín, CZ Mužík Jan Ing., Praha, CZ Tyšler Milan doc. Ing. CSc., Bratislava, SK Fiala Radek Ing., Chotěboř, CZ
013/02	(11) 25 602 >>> G 08 B 025/04		
013/04	(11) 26 094 >>> G 08 B 001/08		
013/08	(11) 24 744 >>> G 08 B 025/08		
013/08	(11) 24 856 (54) Elektronické zabezpečovací zařízení pro otvorové výplně, zejména okna nebo dveře (73) Petřek Michal, Jablůnka, CZ Petřek Pavel, Zlín - Lužkovice, CZ (72) Petřek Michal, Jablůnka, CZ Petřek Pavel, Zlín - Lužkovice, CZ		
013/183	(11) 26 094 >>> G 08 B 001/08	021/04	(11) 25 170 >>> G 08 B 001/08
013/22	(11) 24 856 >>> G 08 B 013/08	021/18	(11) 26 110 >>> B 60 K 035/00
013/22	(11) 25 602 >>> G 08 B 025/04	021/20	(11) 25 955 (54) Automatický ochranný uzávěr vody (73) Houška Jaroslav Ing., Praha, CZ
013/24	(11) 24 856 >>> G 08 B 013/08		
017/00	(11) 24 744 >>> G 08 B 025/08		

	Váchal Jan Prof. Ing. CSc., České Budějovice, CZ	001/127	(11) 25 681	➤➤➤	G 08 G 001/01
	Vochozka Marek Ing. MBA Ph.D., České Budějovice, CZ	001/127	(11) 26 020	➤➤➤	B 60 R 001/00
		001/16	(11) 25 179	➤➤➤	E 01 C 001/02
001/01	(11) 25 681	001/16	(11) 25 232	➤➤➤	G 08 G 001/00
	(54) Mobilní/přenosné zařízení pro dynamické řízení dopravních proudů	001/16	(11) 25 233	➤➤➤	G 08 G 001/00
	(73) Centrum dopravního výzkumu v.v.i., Brno, CZ	001/16	(11) 25 235	➤➤➤	G 08 G 001/00
	Hit-Hofman, s.r.o., Psáry, CZ	001/16	(11) 25 236	➤➤➤	G 08 G 001/00
	Far Data Sp. z o. o. Spolka Komandytowa, Krakow, PL	001/16	(11) 26 139	➤➤➤	G 09 F 009/00
	(72) Ščerba Marek Mgr., Ostrava-Poruba, CZ	009/00	(11) 25 894	➤➤➤	H 04 L 012/28
	Pípa Martin Ing., Ostrava-Poruba, CZ				
	Hofman Karel ml. Ing., Psáry, CZ				
001/017	(11) 24 792				
	(54) Systém pro identifikaci doby jízdy vozidel				
	(73) ELTODO EG, a.s., Praha, CZ				
	(72) Příbyl Pavel Ing. CSc., Praha, CZ				
001/04	(11) 24 794				
	(54) Světelné signalizační zařízení				
	(73) ELTODO dopravní systémy s.r.o., Praha, CZ				
	(72) Komárek Pavel, Osice, CZ				
	Vohnout Martin Ing., Smiřice, CZ				
001/052	(11) 24 792	➤➤➤	G 08 G 001/017		
001/08	(11) 24 792	➤➤➤	G 08 G 001/017		
001/08	(11) 24 794	➤➤➤	G 08 G 001/04		
001/09	(11) 25 894	➤➤➤	H 04 L 012/28		
001/09	(11) 26 098	➤➤➤	G 01 S 005/02		
001/09	(11) 26 139	➤➤➤	G 09 F 009/00		
001/095	(11) 25 550	➤➤➤	B 61 L 029/28		
001/0955	(11) 24 794	➤➤➤	G 08 G 001/04		
001/096	(11) 24 794	➤➤➤	G 08 G 001/04		
001/096	(11) 25 681	➤➤➤	G 08 G 001/01		
001/0962	(11) 26 098	➤➤➤	G 01 S 005/02		
001/0967	(11) 25 207	➤➤➤	G 08 G 001/00		
001/0968	(11) 25 681	➤➤➤	G 08 G 001/01		
001/123	(11) 25 681	➤➤➤	G 08 G 001/01		
001/127	(11) 25 654				
	(54) Systém pro sledování, vyhodnocování a dálkový přenos informací o provozu vozidla				
	(73) Princip a.s., Praha, CZ				
	(72) Altmann Jaroslav Ing., Praha, CZ				
	Seidl Libor Ing. CSc., Beroun, CZ				
		G 09B			
		001/10	(11) 25 608		
	(54) Zařízení pro opakované uchycování komponentů na desku				
	(73) Diametral spol. s r.o., Praha, CZ				
	(72) Bulka Miroslav, Praha, CZ				
		005/00	(11) 25 144	➤➤➤	G 01 H 011/00
		005/00	(11) 25 385	➤➤➤	G 09 B 023/06
		005/00	(11) 26 096	➤➤➤	G 06 F 001/16
		007/00	(11) 25 385	➤➤➤	G 09 B 023/06
		009/00	(11) 24 916	➤➤➤	A 63 B 071/00
		009/00	(11) 25 458		
	(54) Simulátor rizik				
	(73) Asociace záchranný kruh, Karlovy Vary, CZ				
	(72) Hutta Lukáš, Loket, CZ				
	Krajsová Veronika Ing., Karlovy Vary, CZ				
		009/02	(11) 25 222		
	(54) Lineární pohybová dráha pohyblivého simulátoru				
	(73) MOTION SIM, s.r.o., Praha, CZ				
	(72) Chadim Jaroslav, Praha, CZ				
		009/02	(11) 25 223		
	(54) Zdvihový mechanismus simulátoru				
	(73) MOTION SIM, s.r.o., Praha, CZ				
	(72) Chadim Jaroslav, Praha, CZ				
		009/02	(11) 25 224		
	(54) Otočná základna pro řízení pohyblivého simulátoru				
	(73) MOTION SIM, s.r.o., Praha, CZ				
	(72) Chadim Jaroslav, Praha, CZ				
		019/00	(11) 24 796		
	(54) Vývojový kit pro výuku číslicových počítačů				
	(73) Vysoká škola báňská-Technická univerzita Ostrava, Ostrava-Poruba, CZ				
	(72) Ličev Lačezar Doc. Ing. CSc., Ostrava-Výškovice, CZ				

019/00	(11) 24 797 >>> G 06 F 015/00	CZ
019/00	(11) 24 798 (54) Výukový kit demonstrující práci generátorů (73) Vysoká škola báňská-Technická univerzita Ostrava, Ostrava-Poruba, CZ (72) Ličev Lačezar Doc. Ing. CSc., Ostrava-Výškovice, CZ	Schovánek Petr RNDr., Lipník nad Bečvou, CZ Mandát Dušan Mgr. Ph.D., Kokory, CZ
		023/28 (11) 25 585 >>> G 09 B 023/14
019/00	(11) 24 799 (54) Výukový kit demonstrující práci paměti FIFO-LIFO (73) Vysoká škola báňská-Technická univerzita Ostrava, Ostrava-Poruba, CZ (72) Ličev Lačezar Doc. Ing. CSc., Ostrava-Výškovice, CZ	023/28 (11) 25 672 (54) Fantom pro ultrazvukové a/nebo dopplerovské vyšetření (73) Univerzita Karlova v Praze, Praha, CZ (72) Vránová Jana Ing. CSc., Praha, CZ Rosina Jozef prof. MUDr. Ph.D., Praha, CZ Matějka Roman Ing., Zlín, CZ
019/00	(11) 24 800 (54) Výukový kit demonstrující práci čítačů (73) Vysoká škola báňská-Technická univerzita Ostrava, Ostrava-Poruba, CZ (72) Ličev Lačezar Doc. Ing. CSc., Ostrava-Výškovice, CZ	025/00 (11) 24 884 (54) Zařízení pro určení neznámé koncentrace známé látky fotometrickou metodou jako školní pomůcka (73) Vysoká škola báňská-Technická univerzita Ostrava, Ostrava-Poruba, CZ (72) Kalina Jiří Doc. RNDr. Ph.D., Moravská Ostrava, CZ Hrvolová Barbora Mgr., Bohumín, CZ Penhaker Marek Ing. Ph.D., Ostrava, CZ
019/00	(11) 24 801 >>> G 06 F 001/00	
019/00	(11) 24 802 >>> G 06 F 001/16	
019/10	(11) 25 385 >>> G 09 B 023/06	
023/00	(11) 24 814 (54) Zařízení na modelování vnitřních sil Eulerova myšleného řezu (73) Pdf UHK, Hradec Králové, CZ (72) Cyrus Pavel Prof. Ing. CSc., Rosice nad Labem Pardubice, CZ	G 09F 001/00 (11) 25 024 (54) Dekorační a/nebo upomínkový předmět (73) Galstjan Kamo, Praha, CZ (72) Galstjan Kamo, Praha, CZ
023/06	(11) 25 385 (54) Interaktivní výukový systém s výukovými panely z oboru technických zařízení budov (73) E S L, a.s., Brno, CZ (72) Lněniček Ladislav Ing., Brno, CZ	001/00 (11) 25 042 (54) Reklamní a dekorační předmět (73) Koptevskiy Dmitry, Praha, CZ (72) Koptevskiy Dmitry, Praha, CZ
023/10	(11) 25 033 (54) Učební pomůcka pro demonstraci silových poměrů ve zdivu při statickém zatížení (73) Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích, České Budějovice, CZ (72) Pečman Jan Ing., Křemže, CZ	001/02 (11) 25 042 >>> G 09 F 001/00 001/02 (11) 25 328 >>> B 42 D 015/02 001/02 (11) 25 587 >>> G 09 F 023/02 001/04 (11) 26 025 >>> B 42 D 015/02 001/10 (11) 25 609 >>> G 09 F 021/04 003/00 (11) 25 587 >>> G 09 F 023/02 003/00 (11) 26 092 >>> G 06 K 019/06
023/14	(11) 25 585 (54) Model subglotického traktu (73) Univerzita Palackého, Olomouc, CZ (72) Hampala Vít Mgr., Uherské Hradiště, CZ Švec Jan RNDr. Ph.D., Olomouc,	003/02 (11) 25 022 (54) Samolepicí bezpečnostní plomba (73) EUROSEAL a.s., Liberec, CZ (72) Vorel Josef Ing., Liberec, CZ 003/03 (11) 26 087

	(54) Plombovací systém				CZ
	(73) ZPA Smart Energy a.s., Trutnov, CZ				(72) Brych Jiří Ing., Praha - Modřany, CZ
	(72) Mužík Martin, Trutnov, CZ				
003/10	(11) 25 022 >>> G 09 F 003/02	013/04	(11) 25 599 >>> F 21 V 003/04		
003/10	(11) 25 024 >>> G 09 F 001/00	013/08	(11) 25 057 >>> F 21 S 004/00		
007/16	(11) 25 505	013/14	(11) 25 057 >>> F 21 S 004/00		
	(54) Nápisový znak pro přímé upevnění na nosnou plochu, zejména na stěnu budovy	013/16	(11) 26 030 >>> E 01 F 009/053		
	(73) WEGA TM, s.r.o., Znojmo, CZ	013/20	(11) 26 030 >>> E 01 F 009/053		
	(72) Gabriel Jiří, Znojmo, CZ	015/00	(11) 24 756 >>> E 04 H 012/12		
007/16	(11) 25 673	015/00	(11) 24 882 >>> G 09 F 019/22		
	(54) Nápisový znak, zejména pro umístění na venkovní nebo vnitřní stěnu budovy	019/00	(11) 24 735		
	(73) WEGA TM, s.r.o., Znojmo, CZ		(54) Upomínkový předmět		
	(72) Gabriel Jiří, Znojmo, CZ		(73) ORANGE CITY s.r.o., Praha 5, CZ		
007/18	(11) 25 934		(72) Vidov Mikhail, Praha 6, CZ		
	(54) Informační vozík		Zakardonskaya Olga, Praha 6, CZ		
	(73) ELTODO EG, a.s., Praha, CZ	019/02	(11) 25 554		
	Značky Praha s.r.o., Statenice - Černý Vůl, CZ		(54) Autokinetické návěští s vymezenou oblastí pohybu a pružným kotvením v pevném bodu		
	(72) Kalous Petr Ing., Praha - Stodůlky, CZ		(73) Křemenák Karel, Plzeň, CZ		
	Volena Miroslav, Praha - Kamýk, CZ	019/14	(72) Křemenák Karel, Plzeň, CZ		
	Tymeš Milan, Mochov, CZ		(11) 24 935		
	Sedlák Jiří Ing., Praha - Petrovice, CZ		(54) Knoflík		
	Vaněk Dušan Ing., Kladno, CZ		(73) Mahdall Milo Maxim, Brno, CZ		
	Nouzák Josef Ing., Bečváry, CZ	019/22	(72) Mahdall Milo Maxim, Brno, CZ		
	Stejskal Jaroslav Ing., Praha - Modřany, CZ		(11) 24 882		
007/22	(11) 25 024 >>> G 09 F 001/00		(54) Informační panel pro zvýšení bezpečnosti silničního provozu		
009/00	(11) 25 934 >>> G 09 F 007/18		(73) Vellek Pavel, Beroun, CZ		
009/00	(11) 26 139		(72) Vellek Pavel, Beroun, CZ		
	(54) Vizuální ochrana proti nežádoucímu vjezdu	021/04	(11) 25 114		
	(73) TECHNOFIBER s.r.o., Brno, CZ		(54) Dynamické zobrazovací zařízení na mobilním prostředku		
	(72) Josef Komárek, Všechnice, CZ		(73) Petrás Zdeněk Ing., Praha, CZ		
	Lukáš Ferkl, Praha, CZ		(72) Petrás Zdeněk Ing., Praha, CZ		
	doc. Ing. Aleš Hamáček Ph.D., Rokycany, CZ	021/04	(11) 25 609		
	Ing. Josef Pihera Ph.D., Starý Plzenec, CZ		(54) Opěrák autobusového sedadla s prostředkem pro uchycení vyměnitelných nosičů informací		
009/30	(11) 25 557 >>> G 09 F 013/04		(73) HTTC s.r.o., Praha, CZ		
009/35	(11) 25 154 >>> G 02 F 001/1333		(72) Bezděk Petr, Praha, CZ		
013/04	(11) 25 557	021/06	(11) 25 554 >>> G 09 F 019/02		
	(54) Systém pro přenos průběžných informací při cyklistických závodech	023/00	(11) 25 941		
			(54) Reklamní kotouč		
			(73) S & CH TRADE CZ s.r.o., Praha, CZ		
			(72) Chudáček Miloš, Chrudim, CZ		
		023/00	(11) 26 025 >>> B 42 D 015/02		
		023/02	(11) 25 043 >>> B 65 D 023/00		
		023/02	(11) 25 587		
	(73) Brych Jiří Ing., Praha - Modřany,		(54) Závěsná visačka		

	(73) Juhász Ladislav, Prostějov, CZ (72) Juhász Ladislav, Prostějov, CZ		001/10	(11) 24 789 (54) Plastická hmota pro mobilní stínění zdrojů ionizujícího záření (73) Ústav makromolekulární chemie AV ČR, v.v.i., Praha, CZ Větvička David Mgr., Praha, CZ (72) Větvička David Mgr., Praha, CZ Hrubý Martin Mgr. Ph.D., Praha, CZ Kučka Jan RNDr. Ph.D., Holubice-Kozinec, CZ Studenovský Martin Ing. Ph.D., Velké Přílepy, CZ
023/06	(11) 25 043 >>> B 65 D 023/00			
023/06	(11) 25 587 >>> G 09 F 023/02			
023/06	(11) 25 941 >>> G 09 F 023/00			
023/10	(11) 25 587 >>> G 09 F 023/02			
027/00	(11) 25 114 >>> G 09 F 021/04			
G 10K				
011/16	(11) 26 065 >>> F 28 F 003/12			
011/172	(11) 26 187 >>> B 32 B 003/06		005/008	(11) 25 476 (54) Transportní a manipulační tříplášťový dvouventilový obalový systém pro ukládání vyhořelého jaderného paliva (73) MORAVSKÝ VÝZKUM, s.r.o., Ostrava - Moravská Ostrava, CZ FITE a.s., Ostrava-Mariánské Hory, CZ (72) Bartoš Pavel Ing., Ludgeřovice, CZ Haladová Petra Ing., Horní Bludovice, CZ
G 11B				
009/00	(11) 25 079 >>> G 11 B 020/10			
020/00	(11) 25 079 >>> G 11 B 020/10			
020/10	(11) 25 079 (54) Univerzální zařízení pro číslicové zpracování zvukových signálů (73) Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ DISK Multimedia, s.r.o., Boskovice, CZ (72) Schimmel Jiří Ing. Ph.D., Brno, CZ Vrba Kamil Prof. Ing. CSc., Brno, CZ Koton Jaroslav Ing. Ph.D., Hustopeče, CZ Hanák Pavel Ing. Ph.D., Telnice, CZ Krkavec Petr Ing., Benešov, CZ Příkryl Lubor RNDr., Lelekovice, CZ		009/00	(11) 25 174 (54) Robotizovaná linka plnění a přípravy úložných obalových souborů pro hlubinné ukládání vyhořelých palivových článků (73) FITE a.s., Ostrava - Mariánské Hory, CZ MORAVSKÝ VÝZKUM, s.r.o., Ostrava - Moravská Ostrava, CZ (72) Bartoš Pavel Ing., Ludgeřovice, CZ Haladová Petra Ing., Horní Bludovice, CZ Polák Daniel Ing., Ostrava - Svinov, CZ
031/02	(11) 25 848 (54) Nosič digitální paměti pro uchování dat (73) MECompany s.r.o., Praha, CZ (72) Klusáček Martin Ing., Liberec, CZ		009/28	(11) 25 174 >>> G 21 F 009/00
G 11C				
099/00	(11) 25 848 >>> G 11 B 031/02			
G 21C				
019/313	(11) 25 626 (54) Zařízení pro chlazení a regulaci teploty studené pasti pro čištění tekutých kovů jako chladiva pro energetické reaktory IV. generace a fúzní reaktory (73) Centrum výzkumu Řež s.r.o., Řež, CZ (72) Frýbort Otakar, Husinec - Řež, CZ Juklíček Jakub, Liberec, CZ		001/02	(11) 25 467 >>> G 21 K 001/12
G 21F				
			001/12	(11) 25 467 (54) Detekční blok Mössbauerova spektrometru (73) Univerzita Palackého, Olomouc, CZ (72) Frydrych Jiří Mgr. Ph.D., Kojetín, CZ Pechoušek Jiří RNDr. Ph.D., Olomouc, CZ Novák Petr Mgr., Olomouc, CZ Machala Libor doc. RNDr. Ph.D., Kyjov, CZ Schovánek Petr RNDr., Lipník nad Bečvou, CZ

Pech Miroslav Mgr. Ph.D., Velká Bystřice, CZ
 Hrabovský Miroslav Prof. RNDr. DrSc., Olomouc, CZ
 Palatka Miroslav RNDr., Olomouc, CZ
 Navařík Jakub Mgr., Přerov, CZ
 Nožka Libor Mgr. Ph.D., Olomouc - Hejčín, CZ

027/245 (11) 25 980
 (54) Magnetické jádro pro tlumivky a transformátory
 (73) Kořínek Petr Ing., Praha - Uhřetěves, CZ
 Varvarinec Arnold, Praha - Uhřetěves, CZ
 (72) Varvarinec Arnold, Praha - Uhřetěves, CZ
 Kořínek Petr Ing., Praha - Uhřetěves, CZ

SEKCE H

H 01B

001/12 (11) 25 595 >>> G 01 N 027/30
 001/14 (11) 25 259
 (54) Elektricky vodivý kompozitní materiál
 (73) Vysoká škola báňská-Technická univerzita Ostrava, Ostrava-Poruba, CZ
 (72) Matějka Vlastimil Doc. Ing. Ph.D., Ostrava-Poruba, CZ
 Stýskala Vítězslav Doc. Ing. Ph.D., Ostrava-Zábřeh, CZ
 Kulhánková Lenka Ing. Ph.D., Vřesina, CZ
 Tokarský Jonáš Ing. Ph.D., Ostrava-Poruba, CZ
 Čapková Pavla Prof. RNDr. DrSc., Praha, CZ
 003/30 (11) 24 781 >>> H 01 B 007/22
 007/22 (11) 24 781
 (54) Dálkový celoplastový kabel
 (73) MURAT, s.r.o., Pezinok, SK
 (72) Okáli Daniel Ing., Bratislava, SK
 Desat Vojtech Ing., Bratislava, SK

H 01C

003/02 (11) 25 340
 (54) Kompenzovaná vysokofrekvenční zátěž
 (73) České vysoké učení technické v Praze Fakulta elektrotechnická, Praha, CZ
 (72) Papež Václav Doc. Ing. CSc., Praha, CZ
 007/00 (11) 25 340 >>> H 01 C 003/02
 013/02 (11) 25 340 >>> H 01 C 003/02

H 01F

027/00 (11) 25 401 >>> G 01 R 019/00
 027/08 (11) 25 980 >>> H 01 F 027/245

027/25 (11) 25 980 >>> H 01 F 027/245

027/26 (11) 25 965
 (54) Tlumivka s tyčovým jádrem
 (73) Varvarinec Arnold, Praha - Uhřetěves, CZ
 Kořínek Petr Ing., Praha - Uhřetěves, CZ
 (72) Varvarinec Arnold, Praha - Uhřetěves, CZ
 Kořínek Petr Ing., Praha - Uhřetěves, CZ

027/33 (11) 25 699
 (54) Protifázový eliminátor hluku elektrických zařízení
 (73) Vysoká škola báňská-Technická univerzita Ostrava, Ostrava-Poruba, CZ
 (72) Pokorný Viktor Ing., Ostrava-Zábřeh, CZ
 Mišák Stanislav Doc. Ing., Ph.D., Olomouc, CZ

027/34 (11) 25 401 >>> G 01 R 019/00

027/40 (11) 25 831 >>> H 01 H 071/08

027/42 (11) 25 401 >>> G 01 R 019/00

H 01H

023/12 (11) 25 286
 (54) Nízkozdvihové tlačítko pro inteligentní elektroinstalace
 (73) Doležal Petr, Praha, CZ
 (72) Doležal Petr, Praha, CZ

033/12 (11) 26 265
 (54) Odpínač pro vedení vysokého napětí
 (73) DRIBO, spol. s r.o., Brno, CZ
 (72) Bartoš Stanislav Ing., Troubsko, CZ
 Bartoš Dalibor Ing., Troubsko, CZ

033/65 (11) 26 265 >>> H 01 H 033/12

037/02 (11) 25 866 >>> H 05 B 001/02

039/00 (11) 25 416
 (54) Zatěsněný explozivní přerušovač obvodu typu squib
 (73) Indet Safety Systems a.s., Vsetín,

Haladová Petra Ing., Horní
Bludovice, CZ

008/08 (11) 25 390 >>> H 01 M 008/06
008/22 (11) 25 390 >>> H 01 M 008/06
010/46 (11) 25 824 >>> H 02 M 003/07

H 01Q

001/04 (11) 25 746 >>> H 01 Q 001/12
001/12 (11) 25 746
(54) Fixační úchyt RFID antény v rybím přechodu
(73) Výzkumný ústav vodohospodářský T.G.M., v.v.i., Praha, CZ
MARIA VET, spol. s r.o., Praha, CZ
Česká zemědělská univerzita v Praze, Praha - Suchdol, CZ
(72) Závorka Libor Mgr., Tachov, CZ
Caki Alex Ing., Jevíněves, CZ
Horký Pavel Ing. Ph.D., Radětice, CZ
Slavík Ondřej Mgr., Ph.D., Praha - Dejvice, CZ
001/32 (11) 25 376
(54) Anténa se stuhovým svazkem
(73) Univerzita Pardubice, Pardubice, CZ
(72) Bezoušek Pavel Prof. Ing. CSc., Pardubice, CZ
Zálabský Tomáš Ing., Pardubice, CZ
Shejbal Tomáš Ing., Moravany, CZ
001/38 (11) 25 376 >>> H 01 Q 001/32
001/38 (11) 25 676 >>> H 01 Q 009/04
003/00 (11) 25 325 >>> G 01 S 019/23
003/08 (11) 25 325 >>> G 01 S 019/23
009/04 (11) 25 376 >>> H 01 Q 001/32
009/04 (11) 25 676
(54) Nízkoprofilová planární štěrbinová anténa
(73) České vysoké učení technické v Praze Fakulta elektrotechnická, Praha, CZ
(72) Švanda Milan Ing. Ph.D., Praha - Nebušice, CZ
Polívka Milan Doc. Ing. Ph.D., Květnice, CZ
013/10 (11) 25 676 >>> H 01 Q 009/04
021/08 (11) 25 376 >>> H 01 Q 001/32
023/00 (11) 25 376 >>> H 01 Q 001/32

H 01R

004/00 (11) 25 524 >>> H 01 R 004/58
004/18 (11) 25 524 >>> H 01 R 004/58
004/48 (11) 25 675
(54) Svorkovnice pro připojení termočlánků typu K
(73) Výzkumný a zkušební letecký ústav, a.s., Praha - Letňany, CZ
(72) Blažina Tomáš Ing., Dvůr Králové nad Labem, CZ
004/58 (11) 25 524
(54) Rozebiratelný elektrický vodivý spoj
(73) Technická univerzita v Liberci, Liberec, CZ
(72) Havelka Antonín Doc. Ing. CSc., Liberec, CZ
Kús Zdeněk Prof. Ing. Dr., Jablonec nad Nisou, CZ
009/00 (11) 25 624
(54) Pružný konektor do plošného spoje
(73) Západočeská univerzita v Plzni, Plzeň, CZ
(72) Kroták Stanislav Ing. Bc., Třemošná, Záluží, CZ
Šimlová Martina Ing., Kaznějov, CZ
Dvořák Josef Ing., Bílina, CZ
009/03 (11) 26 266 >>> H 01 R 024/58
009/28 (11) 25 675 >>> H 01 R 004/48
013/00 (11) 25 524 >>> H 01 R 004/58
013/533 (11) 26 067 >>> G 02 B 006/44
013/62 (11) 26 067 >>> G 02 B 006/44
013/627 (11) 26 067 >>> G 02 B 006/44
013/631 (11) 26 266 >>> H 01 R 024/58
024/00 (11) 26 067 >>> G 02 B 006/44
024/58 (11) 26 266
(54) Konektor pro dobíjení pohybujících se mechanismů, zejména robotů
(73) České vysoké učení technické v Praze, Fakulta strojní, Ústav přístrojové a řídicí techniky, Praha, CZ
(72) Hlaváč Vladimír Ing., Praha - Cholupice, CZ
024/66 (11) 26 266 >>> H 01 R 024/58
033/00 (11) 24 947 >>> F 21 S 013/14
039/02 (11) 25 388 >>> H 01 R 039/38

039/38	(11) 25 388 (54) Držák pomocného kartáče sběracího ústrojí elektrického stroje (73) VUT v Brně, Fakulta elektrotechniky a komunikačních technologií Ústav výkonové elektrotechniky a elektroniky, Brno, CZ (72) Veselka František doc. Ing. CSc., Uherský Brod, CZ	001/26	(11) 25 426 >>> H 02 B 001/50
039/40	(11) 25 388 >>> H 01 R 039/38	001/26	(11) 25 854 (54) Rozvaděč (73) SUP-TECHNIK spol. s.r.o., Praha - Kunratice, CZ (72) Hrubý Jaroslav, Olomouc, CZ Suchánek Vladimír Ing., Praha, CZ Lauryn Michal, Liberec, CZ
039/415	(11) 25 388 >>> H 01 R 039/38	001/26	(11) 26 108 >>> H 02 B 001/28
039/58	(11) 25 785 (54) Zařízení pro zjišťování velikosti opotřebených kartáčů kluzného kontaktu elektrických strojů pomocí diagnostiky a vyhodnocování měření prachových částic na záchytné destičce (73) VUT v Brně, Fakulta elektrotechniky a komunikačních technologií, Ústav výkonové elektrotechniky a elektroniky, Brno, CZ (72) Veselka František doc. Ing. CSc., Uherský Brod, CZ Kopecký Jiří Bc., Kořenec, CZ	001/28	(11) 26 108 (54) Elektrická ochranná skříňka (73) ABB OY, Helsinky, FI (72) Mäkipelto Reino, Vaasa, FI
H 01S		001/30	(11) 26 108 >>> H 02 B 001/28
003/00	(11) 25 745 (54) Přenosný laserový gravírovací systém (73) MEPAC CZ, s.r.o., Třinec, CZ (72) Petřík Petr Ing., Třinec, CZ Cieslar Jan Ing., Třinec, CZ	001/50	(11) 25 426 (54) Rozvaděčová skříň pro nízké napětí (73) TVD - Technická výroba, a.s., Slavičín, CZ (72) Kamenčák Petr Ing., Slavičín, CZ
H 01T		H 02G	
004/12	(11) 24 779 (54) Výkonová bleskojistka pro velké proudové zátěže, s prodlouženou životností (73) HAKEL spol. s r. o., Hradec Králové, CZ (72) Hudec Jaroslav Ing. et Ing. Ph.D., Hradec Králové, CZ	003/02	(11) 25 200 >>> H 02 G 003/04
H 02B		003/04	(11) 25 200 (54) Protipožární instalační kanál (73) Výzkumný ústav stavebních hmot, a.s., Brno, CZ (72) Frank Michal Ing., Modřice, CZ Smetanová Lenka Ing. Ph.D., Troubsko, CZ Drdlová Martina Ing., Bílovice nad Svítavou, CZ
001/015	(11) 25 854 >>> H 02 B 001/26	003/08	(11) 26 108 >>> H 02 B 001/28
001/04	(11) 25 426 >>> H 02 B 001/50	003/30	(11) 25 200 >>> H 02 G 003/04
001/18	(11) 25 831 >>> H 01 H 071/08	003/34	(11) 25 200 >>> H 02 G 003/04
001/20	(11) 25 426 >>> H 02 B 001/50	H 02H	
001/20	(11) 25 854 >>> H 02 B 001/26	003/00	(11) 25 171 >>> H 02 H 003/20
001/24	(11) 25 854 >>> H 02 B 001/26	003/02	(11) 25 171 >>> H 02 H 003/20
		003/02	(11) 25 741 >>> H 02 H 003/14
		003/14	(11) 25 171 >>> H 02 H 003/20
		003/14	(11) 25 741 (54) Zapojení hybridního omezovače napětí a přepětové ochrany (73) SALTEK s.r.o., Ústí nad Labem, CZ (72) Suchý Jaromír Ing., Ústí nad Labem - Skorotice, CZ
		003/16	(11) 25 741 >>> H 02 H 003/14
		003/20	(11) 25 171 (54) Zapojení zapalovacího obvodu

	<p>přepětové ochrany (73) SALTEK s.r.o., Ústí nad Labem, CZ (72) Suchý Jaromír Ing., Ústí nad Labem - Skorotice, CZ</p>				Místek, CZ Hrbáč Roman Ing. Ph.D., Opava, CZ
009/04	(11) 25 741	➤➤➤	H 02 H 003/14	011/00	(11) 26 115 ➤➤➤ H 02 J 009/00
				013/00	(11) 24 942 ➤➤➤ G 05 B 019/418
				013/00	(11) 25 854 ➤➤➤ H 02 B 001/26
H 02J					
001/14	(11) 25 157	➤➤➤	F 24 H 001/20	H 02K	
005/00	(11) 25 155	➤➤➤	F 21 S 009/03	005/14	(11) 25 226 ➤➤➤ H 02 K 013/10
007/00	(11) 25 093	➤➤➤	H 02 J 009/00	005/14	(11) 25 388 ➤➤➤ H 01 R 039/38
007/00	(11) 25 155	➤➤➤	F 21 S 009/03	007/18	(11) 25 440 ➤➤➤ F 01 D 015/10
007/00	(11) 25 341	➤➤➤	H 02 J 009/04	007/18	(11) 25 905 ➤➤➤ F 03 B 013/08
007/00	(11) 25 414			007/18	(11) 25 999 ➤➤➤ F 03 B 005/00
	(54) Zařízení pro dobíjení mobilních telefonů			011/04	(11) 25 226 ➤➤➤ H 02 K 013/10
	(73) EKOBUS a.s., Praha, CZ			013/00	(11) 25 388 ➤➤➤ H 01 R 039/38
	(72) Žižka Vratislav, Ústí nad Labem, CZ			013/10	(11) 25 226
007/00	(11) 25 824	➤➤➤	H 02 M 003/07		(54) Pomocný kartáč sběracího ústrojí elektrického stroje
007/14	(11) 25 414	➤➤➤	H 02 J 007/00		(73) VUT v Brně, Fakulta elektrotechniky a komunikačních technologií, Ústav výkonové elektrotechniky a elektroniky, Brno, CZ
007/32	(11) 25 414	➤➤➤	H 02 J 007/00		(72) Veselka František doc. Ing. CSc., Uherský Brod, CZ
007/35	(11) 25 824	➤➤➤	H 02 M 003/07		
009/00	(11) 25 093			023/18	(11) 25 226 ➤➤➤ H 02 K 013/10
	(54) Zdroj napájení radiostanice			H 02M	
	(73) MEDTEC-VOP, spol. s r.o., Hradec Králové, CZ			003/00	(11) 25 824 ➤➤➤ H 02 M 003/07
	(72) Borský Tomáš Ing., Hradec Králové, CZ			003/04	(11) 25 633 ➤➤➤ H 03 K 017/60
	Maršík Josef Ing., Nový Bydžov, CZ			003/07	(11) 25 824
009/00	(11) 25 341	➤➤➤	H 02 J 009/04		(54) Napájecí jednotka pracující na principu energy harvesting
009/00	(11) 26 115				(73) Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava, Ostrava - Poruba, CZ
	(54) Multifunkční sloupek s optimalizací přívodu elektrické energie, datové konektivity, rozvodu vody a stlačeného vzduchu				(72) Mahdal Miroslav Ing. Ph.D., Bánov, CZ
	(73) SITEL, spol. s r.o., Praha, CZ				Frischer Robert Ing. Ph.D., Český Těšín, CZ
	(72) Novák Jan Ing. CSc., Praha, CZ				
009/04	(11) 25 093	➤➤➤	H 02 J 009/00	003/156	(11) 25 824 ➤➤➤ H 02 M 003/07
009/04	(11) 25 341			007/00	(11) 25 614
	(54) Led/oled svítidlo nouzového osvětlení napájené superkapacitorem				(54) Měníč elektrického proudu s energetickou zábranou
	(73) Vysoká škola báňská-Technická univerzita Ostrava, Ostrava-Poruba, CZ				(73) Šafár Miroslav Ing., Nový Jičín, CZ
	(72) Sokanský Karel prof. Ing. CSc., Ostrava, CZ				Dorazil Martin, Starý Jičín, CZ
	Novák Tomáš Ing. Ph.D., Ostrava-Třebovice, CZ				(72) Šafár Miroslav Ing., Nový Jičín, CZ
	Carbol Zbyněk Ing., Frýdek-				Dorazil Martin, Starý Jičín, CZ
				007/42	(11) 25 614 ➤➤➤ H 02 M 007/00

	Zimmermann Leoš, Praha, CZ		signálů přenášených přes paketovou počítačovou síť
029/12	(11) 25 772		(73) CESNET, zájmové sdružení právníků, Praha, CZ
	(54) Adaptabilní systém pro zvýšení rychlosti a spolehlivosti přenosu dat v paketové síti s optimalizací zpoždění		(72) Ubik Sven Dr., Praha - Prosek, CZ
	(73) České vysoké učení technické v Praze Fakulta elektrotechnická, Praha, CZ		Halák Jiří Ing., Kněžmost, CZ
	(72) Kocur Zbyněk Ing., Řež u Prahy, CZ	021/43	Žejdl Petr Ing., Praha - Čakovice, CZ
	Vodrážka Jiří Doc. Ing. Ph.D., Praha, CZ	(11) 25 181	➤➤➤ H 04 N 021/242
	Macejko Peter Ing., Šumperk, CZ	H 04Q	
	Mařík Vladimír Ing., Praha, CZ	001/06	(11) 24 775 ➤➤➤ H 05 K 007/14
H 04M		H 04W	
		004/04	(11) 25 178 ➤➤➤ G 01 S 019/14
001/04	(11) 24 780	004/14	(11) 26 148
	(54) Stojan pro mobilní telefon		(54) Zapojení pro přenos a zpracování krátkých textových zpráv
	(73) NOVAGUE, s.r.o., Praha - Karlín, CZ		(73) Sláma Martin, Plzeň, CZ
	(72) Novague Petr MgA., Tábor, CZ		(72) Sláma Martin, Plzeň, CZ
001/11	(11) 25 754 ➤➤➤ H 04 M 001/12	012/00	(11) 26 148 ➤➤➤ H 04 W 004/14
001/12	(11) 25 754	024/08	(11) 25 659 ➤➤➤ G 01 R 023/173
	(54) Držák mobilních elektronických zařízení	088/00	(11) 25 352 ➤➤➤ G 06 K 019/073
	(73) Západočeská univerzita v Plzni, Plzeň, CZ	088/02	(11) 25 178 ➤➤➤ G 01 S 019/14
	(72) Šimlová Martina Ing., Kaznějov, CZ	088/02	(11) 25 654 ➤➤➤ G 08 G 001/127
	Kroták Stanislav Ing., Třemošná - Záluží, CZ	088/02	(11) 26 020 ➤➤➤ B 60 R 001/00
	Edl Milan Doc. Ing. Ph.D., Klatovy, CZ	088/02	(11) 26 256 ➤➤➤ G 08 B 021/02
		H 05B	
003/38	(11) 24 772	001/00	(11) 25 866 ➤➤➤ H 05 B 001/02
	(54) Systém pro komunikaci z uzavřeného prostoru	001/02	(11) 25 157 ➤➤➤ F 24 H 001/20
	(73) Gating Services, a.s., Praha, CZ	001/02	(11) 25 866
	(72) Raška Petr, Praha, CZ		(54) Zařízení pro ekologické úsporné vytápění a ohřev teplé užitkové vody z vlastního zdroje pro vícepodlažní domy
011/04	(11) 24 744 ➤➤➤ G 08 B 025/08		(73) LEFIT ÚSTÍ, s. r. o., Ústí nad Labem, CZ
H 04N			(72) Stezka Martin, Ústí nad Labem, CZ
005/073	(11) 25 137	003/00	(11) 25 190 ➤➤➤ H 05 B 003/10
	(54) Obrazový fúzní systém	003/00	(11) 26 101 ➤➤➤ B 23 D 015/00
	(73) PRAMACOM-HT, spol. s r.o., Praha, CZ	003/00	(11) 26 144 ➤➤➤ C 22 B 034/36
	(72) Čelechovský Radek Mgr. Ph.D., Veselíčko u Lipníka nad Bečvou, CZ	003/10	(11) 25 190
005/33	(11) 25 137 ➤➤➤ H 04 N 005/073		(54) Ohřevné zařízení s izotermickou plochou
009/76	(11) 25 137 ➤➤➤ H 04 N 005/073		(73) Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ
011/24	(11) 25 181 ➤➤➤ H 04 N 021/242		(72) Buršík Martin Ing., Zlín, CZ
013/00	(11) 25 137 ➤➤➤ H 04 N 005/073		Jankovský Jaroslav Ing., Brno, CZ
021/242	(11) 25 181		Řezníček Michal Ing.,
	(54) Zařízení pro příjem obrazových		

	Nedachlebice, CZ		(73) THERMACUT, s.r.o., Uherské Hradiště - Mařatice, CZ
003/28	(11) 25 190 >>> H 05 B 003/10		(72) Zuštin Branislav, Plzeň, CZ
006/00	(11) 26 101 >>> B 23 D 015/00		Veselý Petr, Modrá, CZ
033/08	(11) 24 946 >>> F 21 S 013/14		Lapčík Zdeněk, Modrá, CZ
033/08	(11) 25 275	001/42	(11) 25 478
	(54) Zapojení diodového svítidla s předřadníkem		(54) Zařízení pro nízkotlakou plazmovou úpravu práškových materiálů
	(73) Foglar Jaroslav, Štětí, CZ		(73) Technická univerzita v Liberci, Liberec, CZ
	Menšík Stanislav, Žďár nad Sázavou, CZ		(72) Pazourek Adam Ing. Ph.D., Česká Lípa, CZ
	(72) Foglar Jaroslav, Štětí, CZ		Malakhov Anton Mgr., Liberec, CZ
	Menšík Stanislav, Žďár nad Sázavou, CZ		Cerman Jiří Ing. Ph.D., Horní Kalná, CZ
037/00	(11) 25 341 >>> H 02 J 009/04		Špatenka Petr Prof. RNDr. CSc., České Budějovice, CZ
037/02	(11) 25 618	001/46	(11) 25 160
	(54) Napájecí zdroj pro LED svítidla umožňující použití tlumivky		(54) Zařízení pro generování plazmatu
	(73) Chlistovský Jan, Benešov, CZ		(73) Masarykova univerzita, Brno, CZ
	(72) Chlistovský Jan, Benešov, CZ		(72) Kudrle Vít Doc. Mgr. Ph.D., Brno, CZ
			Hnilica Jaroslav Mgr., Nedachlebice, CZ
H 05H			Potočnáková Lucia Mgr., Prešov, SK
001/00	(11) 25 927	001/46	(11) 25 163
	(54) Měřicí systém pro mikrovlnnou diagnostiku plazmatu		(54) Zařízení pro zapálení a udržení hoření nízkoteplotního dielektricky izolovaného vyfukovaného plazmatu
	(73) Fyzikální ústav AV ČR, v.v.i., Praha - Libeň, CZ		(73) Masarykova univerzita, Brno, CZ
	(72) Adámek Petr Doc. PaedDr. Ph.D., České Budějovice, CZ		(72) Ráhel Jozef RNDr. Ph.D., Bardejov, SK
	Čada Martin Mgr. Ph.D., Praha, CZ		Slaviček Pavel Doc. Mgr. Ph.D., Rajhrad, CZ
	Hubička Zdeněk Mgr. Ph.D., Praha, CZ	001/48	(11) 25 959
	Kment Štěpán Ing., Hranice, CZ		(54) Atmosférický zdroj plazmatu, zejména pro využití v medicínských bioaplikacích
	Olejníček Jiří Mgr. Ph.D., České Budějovice, CZ		(73) Fyzikální ústav AV ČR, v.v.i., Praha - Libeň, CZ
001/02	(11) 25 927 >>> H 05 H 001/00		Ústav experimentální medicíny AV ČR, v.v.i., Praha, CZ
001/24	(11) 26 261		(72) Churpita Olexander Mgr., Praha, CZ
	(54) Zařízení pro povrchovou úpravu plazmatem generovaným za normálního tlaku		Dejnka Alexandr Ing. Ph.D., Brandýs nad Labem, CZ
	(73) Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Zlín, CZ		Zablotskyy Vitaliy Doc. DrSc., Praha, CZ
	(72) Janíček Miroslav Ing., Zlín, CZ		Kubinová Šárka PharmDr. Ph.D., Praha, CZ
	Grulich Ondřej Ing., Strážnice, CZ		Syková Eva Prof. MUDr. DrSc., Praha, CZ
	Mráček Aleš Mgr. Ph.D., Uherské Hradiště, CZ	007/00	(11) 25 927 >>> H 05 H 001/00
	Bureš Pavel Bc., Napajedla, CZ		H 05K
001/28	(11) 25 947		
	(54) Chladicí zařízení pro chlazení trysky plazmového hořáku a plazmový hořák		
	(73) Siemens, s.r.o., Praha, CZ		
	(72) Kubiš Stanislav, Říčany, CZ		
001/28	(11) 25 961		
	(54) Hlavice plazmového hořáku		

005/02 (11) 24 780 ➤➤➤ H 04 M 001/04
005/02 (11) 25 754 ➤➤➤ H 04 M 001/12
007/00 (11) 25 421 ➤➤➤ H 05 K 007/14
007/14 (11) 24 775
(54) Zařízení k propojení datových
rozvaděčů
(73) Tritón Pardubice, spol. s r. o.,
Pardubice, CZ
(72) Veselý Pavel, Praha - Záběhlíce,
CZ
007/14 (11) 25 421
(54) Přípravek k uložení serveru
(73) Tritón Pardubice s.r.o., Pardubice,
CZ
(72) Kučera Milan, Krouna, CZ
007/18 (11) 25 421 ➤➤➤ H 05 K 007/14
007/20 (11) 25 421 ➤➤➤ H 05 K 007/14

ODDÍL VII

ABECEDNÍ SEZNAM JMEN (NÁZVŮ)
PŘIHLAŠOVATELŮ
ZAPSANÝCH UŽITNÝCH VZORŮ

Jméno (název) přihl. užitého vzoru	Číslo	Jméno (název) přihl. užitého vzoru	Číslo
A		ARA - továrna na nábytek, a.s., Konárovice, CZ	25 646
ABB OY, Helsinki, FI	26 108	Arabaszová Hana, Sosnová, CZ	24 939
ABBECON s.r.o., Ráječko, CZ	25 995	ARCADIS CZ a.s., Praha, CZ	26 235
ABNER a.s., Praha, CZ	25 827	ARCADIS CZ a.s., Praha, CZ	26 236
ABX s.r.o., Rumburk, CZ	24 936	ArcelorMittal Ostrava a.s., Ostrava - Kunčice, CZ	25 433
AC Europe s.r.o., Praha - Nové Město, CZ	26 152	ArcelorMittal Ostrava a.s., Ostrava - Kunčice, CZ	24 765
AC Europe s.r.o., Praha - Nové Město, CZ	26 133	ArcelorMittal Ostrava a.s., Ostrava - Kunčice, CZ	24 766
ACE Trade spol. s r. o., Ústí nad Orlicí, CZ	24 762	ArcelorMittal Ostrava a.s., Ostrava - Kunčice, CZ	25 435
ACOND a.s., Praha 10, CZ	24 812	ArcelorMittal Ostrava a.s., Ostrava - Kunčice, CZ	26 036
Adámek Martin Ing., Náchod, CZ	25 671	ArcelorMittal Ostrava a.s., Ostrava - Kunčice, CZ	26 253
ADELOT Investments Ltd., Lemesos, CY	25 299	ArcelorMittal Ostrava a.s., Ostrava - Kunčice, CZ	25 434
Adlof Vojtěch, Jívoví, CZ	24 732	Armor s.r.o., České Budějovice, CZ	25 201
AGE s.r.o., České Meziříčí, CZ	25 252	ASIO, spol. s r.o., Jiříkovice, CZ	24 920
AGRO CS, a.s., Česká Skalice, CZ	25 793	ASIO, spol. s r.o., Jiříkovice, CZ	25 003
AGRO CS, a.s., Česká Skalice, CZ	26 051	ASIO, spol. s r.o., Jiříkovice, CZ	24 923
AGRO CS a.s., Česká Skalice, CZ	25 391	Asociace záchranný kruh, Karlovy Vary, CZ	25 458
AGRO CS a.s., Česká Skalice, CZ	25 690	ASP CZECH s.r.o., Slušovice, CZ	25 562
AGROMONT Vimperk s.r.o., Čkyně, CZ	25 822	ASPAR (Cyprus) Ltd., Larnaca, CY	24 894
Agrostis Trávníky, s.r.o., Rousínov, CZ	26 089	ASPAR spol. s r.o., Brno, CZ	24 894
Agrostis Trávníky, s.r.o., Rousínov, CZ	26 090	ASTRO KOVO PLZEŇ s.r.o., Třemošná, CZ	26 240
Air Bank a.s., Praha - Chodov, CZ	25 452	ATINEX s.r.o., Plzeň, CZ	25 506
Air Bank a.s., Praha - Chodov, CZ	25 968	Atoma Tepelná technika, s.r.o., Brno, CZ	26 192
AIVOTEC s.r.o., Praha, CZ	26 080	Austin Detonator, s.r.o., Vsetín, CZ	25 680
AIVOTEC s.r.o., Praha, CZ	26 042	Austin Detonator s.r.o., Vsetín, CZ	24 976
AIVOTEC s.r.o., Praha, CZ	25 818	Automatizácia železničnej dopravy, a.s., Bratislava, SK	26 242
AKON-TECHNIK spol. s r.o., Praha, CZ	25 489	AZ ECO ENERGY, spol. s r.o., Syrovice, CZ	25 944
Aktina kontakt, spol.s r.o., Praha 10, CZ	24 806	AŽD Praha s. r. o., Praha, CZ	26 166
ALBECO spol. s r.o., Liberec, CZ	25 737	AŽD Praha s.r.o., Praha, CZ	25 550
Alca plast, s.r.o., Praha, CZ	25 928	AŽD Praha s.r.o., Praha, CZ	26 249
ALFA 3 spol s r.o., Pardubice, CZ	25 806	AŽD Praha s.r.o., Praha 10, CZ	25 708
ALFAMIN s.r.o., Blučina, CZ	25 774		
ALUCAST, s.r.o., Tupesy, CZ	25 720	B	
AMAROST s.r.o., Kunovice, CZ	25 517	B e H o spol. s r. o., Krucemburk, CZ	25 677
AMF Reece CR, s.r.o., Prostějov - Vrahovice, CZ	24 755		
AMISPOL s.r.o., Ústí nad Labem, CZ	24 851		
Anelt - KALIBRA Miloslav, Kamenice, CZ	25 323		
Antonová Eva, Nové Město nad Metují, CZ	24 754		

BATIST s.r.o., Červený Kostelec, CZ	25 126	Rybitví, CZ	
BCS Engineering, a.s., Brno, CZ	24 998	Centrum výzkumu globální změny AV ČR, v.v.i., Brno, CZ	26 112
Beneš Miroslav, Praha, CZ	26 155	Centrum výzkumu Řež s.r.o., Řež, CZ	25 626
BERNDORF BÄDERBAU s.r.o., Bystřice nad Olší, CZ	25 534	CESNET, zájmové sdružení právnických osob, Praha, CZ	25 181
BERNDORF BÄDERBAU s.r.o., Bystřice nad Olší, CZ	25 441	Clean-air s.r.o., Jablonec nad Nisou, CZ	24 963
Bertiny lázně Třeboň s.r.o., Třeboň, CZ	24 975	Clean4you s.r.o., Olomouc - Chválkovice, CZ	24 905
Best - Business,a.s., Vyškov, CZ	25 256	CODEA spol. s r. o., Ostrava-Mariánské Hory, CZ	25 906
BEZNOSKA, s. r. o., Kladno, CZ	25 733	COMPONENTA MORAVIA s. r. o., Kyjov, CZ	24 758
BiiGood, s.r.o., Praha - Ďáblice, CZ	26 219	Composite components, a.s., Čepí, CZ	26 252
Bílek Miroslav, Jihlava, CZ	25 036	Composite components, a.s., Čepí, CZ	26 254
Bílek Miroslav, Jihlava, CZ	25 849	Composite components, a.s., Čepí, CZ	26 255
Bílek Ivo, Baška, CZ	25 975	COMPUPLAST s.r.o., Zlín - Louky, CZ	25 787
Biologické centrum AV ČR, v. v. i., České Budějovice, CZ	25 678	COMTES FHT a.s., Dobřany, CZ	24 872
Blockhouse Ltd., Victoria, Mahe, SC	25 564	COMTES FHT a.s., Dobřany, CZ	24 922
Blue Gentian, LLC, Jupiter, FL, US	25 892	COMTES FHT a.s., Dobřany, CZ	26 054
Boehringer Ingelheim International GmbH, Ingelheim am Rhein, DE	26 135	COMTES FHT a.s., Dobřany, CZ	26 071
BOGGES, spol. s r.o., Rudice, CZ	25 803	COMTES FHT a.s., Dobřany, CZ	24 873
Bohušovická mlékárna a.s., Praha - Smíchov, CZ	26 212	CONSTRUCT A&D, a.s., Velké Meziříčí, CZ	25 135
BONEGA s.r.o., Sudoměřice, CZ	25 206	Contipro Biotech s.r.o., Dolní Dobrouč, CZ	26 091
B.O.P. s.r.o., Praha, CZ	24 887	CORAX trading s.r.o., Dobrá Voda u Českých Budějovic, CZ	24 970
B.O.P. s.r.o., Praha, CZ	24 919	CORAX trading s.r.o., Dobrá Voda u Českých Budějovic, CZ	24 969
Botanický ústav AV ČR, Průhonice, CZ	25 477	COSMETAL S.r.l. - SISTEMI DI REFRIGERAZIONE, Recanati, IT	25 983
Botanický ústav AV ČR, Průhonice, CZ	25 149	CS-BETON s.r.o., Velké Žernoseky, CZ	25 305
Brabenec spol. s r.o., Brno-Žebětín, CZ	25 343	CSP System s.r.o. CSP System s.r.o., Dalečín, CZ	25 969
Brano, a. s., Hradec nad Moravicí, CZ	25 502	CZ LOKO, a. s., Česká Třebová, CZ	25 642
Brano, a. s., Hradec nad Moravicí, CZ	25 922	CZ LOKO, a.s., Česká Třebová, CZ	25 175
BRANO, a. s., Hradec nad Moravicí, CZ	25 658	CZ LOKO, a.s., Česká Třebová, CZ	26 226
BRANO, a.s., Hradec nad Moravicí, CZ	25 419	CZ LOKO, a.s., Česká Třebová, CZ	26 239
BRANO a.s., Hradec nad Moravicí, CZ	24 964	CZ LOKO, a.s., Česká Třebová, CZ	25 729
BRIKLIS, spol.s r.o., Malšice, CZ	26 122	CZ LOKO, a.s., Česká Třebová, CZ	26 233
Brych Jiří Ing., Praha - Modřany, CZ	25 557	CZ LOKO, a.s., Česká Třebová, CZ	25 988
Budějovický Budvar, národní podnik, České Budějovice, CZ	25 542	CZ LOKO, a.s., Česká Třebová, CZ	26 246
Bumerang - zastřešení bazénů s.r.o., Horka nad Moravou, CZ	26 243	CZECH BEVERAGE INDUSTRY COMPANY a.s., Praha, CZ	25 378
Burgrová Ludiše Ing., Střílky, CZ	25 844	C2P s.r.o., Chlumeck nad Cidlinou, CZ	24 876
Bužek Martin, Frýdek-Místek, CZ	25 605	C2P s.r.o., Chlumeck nad Cidlinou, CZ	24 901
BW-Stavitelství s.r.o., Holice, CZ	25 707	C2P s.r.o., Chlumeck nad Cidlinou, CZ	24 875
C			
Cambel Miloš, Černuc, CZ	26 066	Č	
CB s.r.o., Liberec, CZ	25 140	Čajánek Michal Ing., Hukvaldy, CZ	25 855
CENTRO Hustopeče a.s., Hustopeče, CZ	25 504	Čapek Miroslav, Praha, CZ	26 055
CENTRO Hustopeče a.s., Hustopeče, CZ	25 503	Čechová Dagmar Ing., Hradec Králové, CZ	25 319
Centrum dopravního výzkumu, v.v.i., Brno, CZ	26 030	Čekan Jozef Ing., Považská Bystrica, SK	25 158
Centrum dopravního výzkumu v.v.i., Brno, CZ	24 793	Černoch Jakub, Praha, CZ	24 987
Centrum dopravního výzkumu v.v.i., Brno, CZ	25 681	Černý Martin, Lužice, CZ	25 529
Centrum organické chemie s.r.o., Rybitví, CZ	25 558	Černý Josef Ing., Praha 5, CZ	25 632
Centrum organické chemie s.r.o.,	25 370		

Česká geologická služba, Praha, CZ	25 775	Česká zemědělská univerzita v Praze, Praha - Suchdol, CZ	25 348
Česká republika-Ministerstvo obrany, Praha, CZ	25 982	Česká zemědělská univerzita v Praze, Praha - Suchdol, CZ	25 461
Česka zbrojovka a.s., Uherský Brod, CZ	24 748	Česká zemědělská univerzita v Praze, Praha - Suchdol, CZ	24 859
Česká zemědělská univerzita, Technická fakulta, Praha - Suchdol, CZ	24 783	Česká zemědělská univerzita v Praze, Praha, CZ	25 041
Česká zemědělská univerzita, Technická fakulta, Praha - Suchdol, CZ	24 784	Česká zemědělská univerzita v Praze, Praha - Suchdol, CZ	25 500
Česká zemědělská univerzita v Praze, Praha, CZ	24 857	Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta lesnická a dřevařská, Katedra zpracování dřeva, Praha - Suchdol, CZ	25 638
Česká zemědělská univerzita v Praze, Praha - Suchdol, CZ	25 400	Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta lesnická a dřevařská, Katedra zpracování dřeva, Praha, CZ	26 241
Česká zemědělská univerzita v Praze, Praha - Suchdol, CZ	25 075	Česká zemědělská univerzita v Praze, Technická fakulta, Praha, CZ	24 858
Česká zemědělská univerzita v Praze, Praha - Suchdol, CZ	25 746	Česká zemědělská univerzita v Praze, Technická fakulta, Praha - Suchdol, CZ	25 078
Česká zemědělská univerzita v Praze, Praha - Suchdol, CZ	24 966	Česká zemědělská univerzita v Praze, Technická fakulta, Praha - Suchdol, CZ	25 077
Česká zemědělská univerzita v Praze, Praha 6 - Suchdol, CZ	24 807	Česká zemědělská univerzita v Praze, Technická fakulta, Praha - Suchdol, CZ	25 152
Česká zemědělská univerzita v Praze, Praha, CZ	25 246	Česká zemědělská univerzita v Praze, Technická fakulta, Praha - Suchdol, CZ	25 151
Česká zemědělská univerzita v Praze, Praha, CZ	25 243	Česká zemědělská univerzita v Praze, Technická fakulta, Praha - Suchdol, CZ	25 150
Česká zemědělská univerzita v Praze, Praha - Suchdol, CZ	25 289	Česká zemědělská univerzita v Praze, Technická fakulta, Praha - Suchdol, CZ	25 117
Česká zemědělská univerzita v Praze, Praha - Suchdol, CZ	25 466	Česká zemědělská univerzita v Praze, Technická fakulta, Praha - Suchdol, CZ	25 118
Česká zemědělská univerzita v Praze, Praha - Suchdol, CZ	24 929	Česká zemědělská univerzita v Praze, Technická fakulta, Praha, CZ	25 116
Česká zemědělská univerzita v Praze, Praha - Suchdol, CZ	24 839	Česká zemědělská univerzita v Praze, Technická fakulta, Praha - Suchdol, CZ	25 026
Česká zemědělská univerzita v Praze, Praha - Suchdol, CZ	25 089	Česká zemědělská univerzita v Praze, Technická fakulta, Praha - Suchdol, CZ	25 280
Česká zemědělská univerzita v Praze, Praha, CZ	25 996	Česká zemědělská univerzita v Praze, Technická fakulta, Praha - Suchdol, CZ	25 273
Česká zemědělská univerzita v Praze, Praha - Suchdol, CZ	25 984	Česká zemědělská univerzita v Praze, Technická fakulta, Praha - Suchdol, CZ	24 992
Česká zemědělská univerzita v Praze, Praha, CZ	26 185	Česká zemědělská univerzita v Praze, Technická fakulta, Praha - Suchdol, CZ	25 210
Česká zemědělská univerzita v Praze, Praha, CZ	26 183	Česká zemědělská univerzita v Praze, Technická fakulta, Praha - Suchdol, CZ	24 850
Česká zemědělská univerzita v Praze, Praha, CZ	26 182	Česká zemědělská univerzita v Praze, Technická fakulta, Praha - Suchdol, CZ	24 849
Česká zemědělská univerzita v Praze, Praha - Suchdol, CZ	25 845	Česká zemědělská univerzita v Praze, Technická fakulta, Praha - Suchdol, CZ	24 848
Česká zemědělská univerzita v Praze, Praha - Suchdol, CZ	25 843	Česká zemědělská univerzita v Praze, Technická fakulta, Praha - Suchdol, CZ	24 847
Česká zemědělská univerzita v Praze, Praha - Suchdol, CZ	25 948	Česká zemědělská univerzita v Praze, Technická fakulta, Praha - Suchdol, CZ	24 846
Česká zemědělská univerzita v Praze, Praha - Suchdol, CZ	26 094	Česká zemědělská univerzita v Praze, Technická fakulta, Praha, CZ	24 782
Česká zemědělská univerzita v Praze, Praha - Suchdol, CZ	26 084	ČESKÁ ZEMĚDĚLSKÁ UNIVERZITA V PRAZE FAKULTA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ, Praha, CZ	25 576
Česká zemědělská univerzita v Praze, Praha, CZ	25 162	Česká zemědělská univerzita v Praze, Technická fakulta, Praha - Suchdol, CZ	24 845
Česká zemědělská univerzita v Praze, Praha - Suchdol, CZ	25 912		
Česká zemědělská univerzita v Praze, Praha, CZ	25 146		

České lupkové závody, a.s., Nové Strašecí, CZ	24 816	České vysoké učení technické v Praze, Fakulta elektrotechnická, Praha, CZ	26 145
České vysoké učení technické v Praze, Kloknerův ústav, Praha, CZ	26 076	České vysoké učení technické v Praze, Fakulta elektrotechnická, Praha, CZ	25 340
České vysoké učení technické v Praze, Fakulta stavební, Praha, CZ	25 960	České vysoké učení technické v Praze, Fakulta elektrotechnická, Praha, CZ	25 676
České vysoké učení technické v Praze, Fakulta elektrotechnická, Praha, CZ	25 334	České vysoké učení technické v Praze, Fakulta elektrotechnická, Praha, CZ	25 772
České vysoké učení technické v Praze, Fakulta stavební, Praha, CZ	25 918	České vysoké učení technické v Praze, Fakulta elektrotechnická, Praha, CZ	25 769
České vysoké učení technické v Praze, Praha, CZ	25 628	České vysoké učení technické v Praze, Fakulta elektrotechnická, Praha, CZ	25 869
České vysoké učení technické v Praze, Praha, CZ	26 236	České vysoké učení technické v Praze, Fakulta elektrotechnická, Praha, CZ	25 418
České vysoké učení technické v Praze, Praha, CZ	26 235	České vysoké učení technické v Praze, Fakulta elektrotechnická, Praha, CZ	25 454
České vysoké učení technické v Praze - fakulta elektrotechnická, Praha, CZ	25 326	České vysoké učení technické v Praze, Fakulta elektrotechnická, katedra telekomunikační techniky, Praha, CZ	25 794
České vysoké učení technické v Praze - fakulta elektrotechnická, Praha, CZ	24 942	České vysoké učení technické v Praze, Fakulta stavební, Praha, CZ	25 080
České vysoké učení technické v Praze - Fakulta elektrotechnická, Praha, CZ	25 184	České vysoké učení technické v Praze, Fakulta stavební, Praha, CZ	24 993
České vysoké učení technické v Praze, Fakulta elektrotechnická, Praha, CZ	25 778	České vysoké učení technické v Praze, Fakulta stavební, Praha, CZ	25 839
České vysoké učení technické v Praze - fakulta stavební, Praha, CZ	25 261	České vysoké učení technické v Praze, Fakulta stavební, Praha, CZ	24 994
České vysoké učení technické v Praze - fakulta stavební, Praha, CZ	25 807	České vysoké učení technické v Praze, Fakulta stavební, Praha, CZ	25 606
České vysoké učení technické v Praze - fakulta stavební, Praha, CZ	25 953	České vysoké učení technické v Praze, Fakulta stavební, Praha, CZ	26 073
České vysoké učení technické v Praze - fakulta stavební, Praha, CZ	25 951	České vysoké učení technické v Praze, Fakulta stavební, Praha, CZ	26 022
České vysoké učení technické v Praze - fakulta stavební, Praha, CZ	25 764	České vysoké učení technické v Praze, Fakulta stavební, Praha, CZ	26 024
České vysoké učení technické v Praze - fakulta stavební, Praha, CZ	25 684	České vysoké učení technické v Praze, Fakulta stavební, Praha, CZ	26 023
České vysoké učení technické v Praze, Fakulta strojná, Praha, CZ	25 603	České vysoké učení technické v Praze, Fakulta stavební, Experimentální centrum, Praha, CZ	25 457
České vysoké učení technické v Praze, Fakulta biomedicínského inženýrství, Kladno, CZ	25 479	České vysoké učení technické v Praze, Fakulta stavební, Experimentální centrum, Praha, CZ	26 237
České vysoké učení technické v Praze, Fakulta biomedicínského inženýrství, Kladno, CZ	26 156	České vysoké učení technické v Praze, Fakulta stavební, Katedra ekonomiky a řízení stavebnictví, Praha, CZ	25 760
České vysoké učení technické v Praze, Fakulta biomedicínského inženýrství, Kladno, CZ	25 528	České vysoké učení technické v Praze, Fakulta stavební, Katedra konstrukcí pozemních staveb, Praha, CZ	24 868
České vysoké učení technické v Praze, Fakulta biomedicínského inženýrství, Kladno, CZ	24 788	České vysoké učení technické v Praze, Fakulta stavební, Katedra konstrukcí pozemních staveb, Praha, CZ	24 972
České vysoké učení technické v Praze, Fakulta biomedicínského inženýrství, Kladno, CZ	26 256	České vysoké učení technické v Praze, Fakulta stavební, Katedra konstrukcí pozemních staveb, Praha, CZ	25 990
České vysoké učení technické v Praze, Fakulta biomedicínského inženýrství, Kladno, CZ	25 403	České vysoké učení technické v Praze, Fakulta stavební, Katedra konstrukcí pozemních staveb, Praha, CZ	25 970
České vysoké učení technické v Praze, Fakulta dopravní, Ústav letecké dopravy, Praha 2, CZ	26 165	České vysoké učení technické v Praze, Fakulta stavební, Katedra konstrukcí pozemních staveb, Praha, CZ	24 973
České vysoké učení technické v Praze, Fakulta elektrotechnická, Praha, CZ	25 538		

České vysoké učení technické v Praze, 25 141 Fakulta stavební, Katedra konstrukcí pozemních staveb, Praha, CZ	Fakulta strojní, Ústav letadlové techniky, Praha, CZ
České vysoké učení technické v Praze, 25 483 Fakulta stavební, Katedra konstrukcí pozemních staveb, Praha, CZ	České vysoké učení technické v Praze, 25 637 Fakulta strojní, Ústav letadlové techniky, Praha, CZ
České vysoké učení technické v Praze, 25 383 Fakulta stavební, Katedra konstrukcí pozemních staveb, Praha, CZ	České vysoké učení technické v Praze, 25 447 Fakulta strojní, Ústav letadlové techniky, Praha, CZ
České vysoké učení technické v Praze, 25 364 Fakulta stavební, Katedra mechaniky, Praha, CZ	České vysoké učení technické v Praze, 25 255 Fakulta strojní, Ústav letadlové techniky, Praha, CZ
České vysoké učení technické v Praze, 25 091 Fakulta stavební, Katedra ocelových a dřevěných konstrukcí, Praha, CZ	České vysoké učení technické v Praze, 25 448 Fakulta strojní, Ústav letadlové techniky, Praha, CZ
České vysoké učení technické v Praze, 25 581 Fakulta stavební, Katedra ocelových a dřevěných konstrukcí, Praha, CZ	České vysoké učení technické v Praze, 25 629 Fakulta strojní, Ústav materiálového inženýrství, Praha, CZ
České vysoké učení technické v Praze, 25 891 Fakulta stavební, Katedra ocelových a dřevěných konstrukcí, Praha, CZ	České vysoké učení technické v Praze, 25 647 Fakulta strojní, Ústav materiálového inženýrství, Praha, CZ
České vysoké učení technické v Praze, 25 989 Fakulta stavební, Katedra ocelových a dřevěných konstrukcí, Praha, CZ	České vysoké učení technické v Praze, 25 648 Fakulta strojní, Ústav materiálového inženýrství, Praha, CZ
České vysoké učení technické v Praze, 25 789 Fakulta stavební, Katedra speciální geodézie, Praha, CZ	České vysoké učení technické v Praze, 25 649 Fakulta strojní, Ústav materiálového inženýrství, Praha, CZ
České vysoké učení technické v Praze, 24 818 Fakulta stavební, Katedra speciální geodézie, Praha 6, CZ	České vysoké učení technické v Praze, 25 407 Fakulta strojní, Ústav materiálového inženýrství, Praha, CZ
České vysoké učení technické v Praze, 24 821 Fakulta stavební, Katedra speciální geodézie, Praha 6, CZ	České vysoké učení technické v Praze, 25 408 Fakulta strojní, Ústav materiálového inženýrství, Praha, CZ
České vysoké učení technické v Praze, 25 138 Fakulta stavební, Katedra technologie staveb, Praha, CZ	České vysoké učení technické v Praze, 25 898 Fakulta strojní, Ústav materiálového inženýrství, Praha, CZ
České vysoké učení technické v Praze, 25 860 Fakulta stavební, Katedra železničních staveb, Praha, CZ	České vysoké učení technické v Praze, 25 897 Fakulta strojní, Ústav materiálového inženýrství, Praha, CZ
České vysoké učení technické v Praze, 25 862 Fakulta stavební, Katedra železničních staveb, Praha, CZ	České vysoké učení technické v Praze, 26 157 Fakulta strojní, Ústav mechaniky tekutin a termodynamiky, Praha, CZ
České vysoké učení technické v Praze, 25 861 Fakulta stavební, Katedra železničních staveb, Praha, CZ	České vysoké učení technické v Praze, 25 123 Fakulta strojní, Ústav procesní a zpracovatelské techniky, Praha, CZ
České vysoké učení technické v Praze, 26 213 Fakulta strojní, Praha, CZ	České vysoké učení technické v Praze, 26 266 Fakulta strojní, Ústav přístrojové a řídící techniky, Praha, CZ
České vysoké učení technické v Praze, 26 215 Fakulta strojní, Praha, CZ	České vysoké učení technické v Praze, 25 732 Fakulta strojní, Ústav přístrojové a řídící techniky, Praha, CZ
České vysoké učení technické v Praze, 26 216 Fakulta strojní, Praha, CZ	České vysoké učení technické v Praze, 25 750 Fakulta strojní, Ústav strojírenské technologie, Praha, CZ
České vysoké učení technické v Praze, 26 214 Fakulta strojní, Praha, CZ	České vysoké učení technické v Praze, 25 751 Fakulta strojní, Ústav strojírenské technologie, Praha, CZ
České vysoké učení technické v Praze, 26 034 Fakulta strojní - ústav energetiky, Praha, CZ	České vysoké učení technické v Praze, 26 149 Fakulta strojní, Ústav technologie obrábění, projektování a metrologie, Praha, CZ
České vysoké učení technické v Praze, 25 786 Fakulta strojní, Centrum kompetence automobilového průmyslu Josefa Božka, Praha, CZ	České vysoké učení technické v Praze, 25 825
České vysoké učení technické v Praze, 25 450	

Fakulta strojní, Ústav technologie obrábění, projektování a metrologie, Praha, CZ		Fakulta strojní, Ústav letadlové techniky, Praha, CZ	
České vysoké učení technické v Praze, Fakulta strojní, Ústav výrobních strojů a zařízení, Praha, CZ	25 389	Češka Jiří, Zbenice, CZ	25 670
České vysoké učení technické v Praze, Fakulta strojní, Ústav výrobních strojů a zařízení, Praha, CZ	25 738	ČEZ, a.s., Praha, CZ	25 109
České vysoké učení technické v Praze, Fakulta strojní, Ústav výrobních strojů a zařízení, Praha, CZ	24 864	Čurda, spol. s r.o., Kostelní Hlavno, CZ	25 086
České vysoké učení technické v Praze, Fakulta strojní, Ústav výrobních strojů a zařízení, Praha, CZ	26 147	ČVUT v Praze, Fakulta elektrotechnická, Praha, CZ	25 293
České vysoké učení technické v Praze, Fakulta strojní, Ústav výrobních strojů a zařízení, Praha, CZ	25 228	ČVUT v Praze, Fakulta strojní, Praha, CZ	25 166
České vysoké učení technické v Praze, Fakulta strojní, Ústav výrobních strojů a zařízení, Praha, CZ	25 084	ČVUT v Praze, Fakulta strojní, Praha, CZ	25 347
České vysoké učení technické v Praze, Fakulta strojní, Ústav výrobních strojů a zařízení, Praha, CZ	25 115	ČVUT v Praze, Fakulta strojní, Praha, CZ	25 167
České vysoké učení technické v Praze, Fakulta strojní, Ústav výrobních strojů a zařízení, Praha 6, CZ	24 832	ČVUT v Praze, Fakulta strojní, Praha 6, CZ	25 691
České vysoké učení technické v Praze, Fakulta strojní, Výzkumné centrum pro strojírenskou výrobní techniku a technologii, Praha, CZ	25 377	ČVUT v Praze, Fakulta strojní, Praha, CZ	25 658
České vysoké učení technické v Praze, Fakulta strojní, Centrum kompetence automobilového průmyslu Josefa Božka, Praha, CZ	25 132	ČVUT v Praze, Fakulta strojní, Praha, CZ	25 800
České vysoké učení technické v Praze, Fakulta strojní, Ústav technologie obrábění, projektování a metrologie, Praha, CZ	24 805	ČVUT v Praze, Fakulta strojní, Praha, CZ	25 739
České vysoké učení technické v Praze, Fakulta strojní, Ústav výrobních strojů a zařízení, Praha, CZ	24 842	ČVUT v Praze, Fakulta strojní, Praha, CZ	25 740
České vysoké učení technické v Praze, Kloknerův ústav, Praha, CZ	25 321	ČVUT v Praze, Fakulta strojní, Praha, CZ	25 815
České vysoké učení technické v Praze, Kloknerův ústav, Praha, CZ	25 871	ČVUT v Praze, Fakulta strojní, Praha, CZ	25 613
České vysoké učení technické v Praze, Kloknerův ústav, Praha, CZ	26 109	ČVUT v Praze, Fakulta strojní, Praha, CZ	25 413
České vysoké učení technické v Praze, Fakulta elektrotechnická, Praha, CZ	25 535		
České vysoké učení technické v Praze, Fakulta elektrotechnická, Praha, CZ	25 085	D	
České vysoké učení technické v Praze, Fakulta stavební, Praha, CZ	25 258	DAKO - CZ a.s., Třemošnice, CZ	24 895
České vysoké učení technické v Praze, Fakulta stavební, Katedra fyziky, Praha, CZ	24 834	DAKO Brno, spol. s r.o., Brno, CZ	25 703
České vysoké učení technické v Praze, Fakulta stavební, Katedra speciální geodézie, Praha, CZ	25 148	DAKO Brno, spol. s r.o., Brno, CZ	25 702
České vysoké učení technické v Praze	25 449	Dálníčnická stavby Praha, a.s., Praha, CZ	25 770
		Damašek Jindřich, Praha, CZ	24 986
		DAMITA COSMETICS spol. s r.o., Bratislava, SK	25 725
		Dastech s.r.o., Lahošť, CZ	25 320
		David Libor Ing., Opava - Malé Hoštice, CZ	25 652
		David Libor Ing., Opava - Malé Hoštice, CZ	25 687
		Daxner Jaromír, Šenov, CZ	25 714
		Dekonta, a. s., Stehelčevy, CZ	25 870
		DEKONTA, a.s., Stehelčevy, CZ	26 037
		Diafrik Components s.r.o., Potštejn, CZ	25 533
		Diametral spol. s r.o., Praha, CZ	25 608
		DISK Multimedia, s.r.o., Boskovice, CZ	25 079
		DITON, s.r.o., Střítež, okres Jihlava, CZ	26 211
		Doc. Ing. CSc. Petr Sladký, Praha - Podolí, CZ	25 801
		Doležal Petr, Praha, CZ	25 286
		Doležel Milan, Kostelec, CZ	25 023
		Doležel Milan, Kostelec, CZ	24 984
		Doma, a.s., Prešov, SK	25 735
		DOMOSTAV Holíč s.r.o., Holíč, SK	25 432
		DOPP TRADE s.r.o., Studénka -	26 111

Butovice, CZ		EPS, s.r.o., Kunovice, CZ	25 753
Dorazil Martin, Starý Jičín, CZ	25 614	ESOFIA s.r.o., Praha, CZ	25 154
Dosedla Miroslav, Beroun, CZ	25 828	ETA a.s., Praha - Braník, CZ	25 623
Dostálek Miroslav MUDr. Ph.D.,	24 773	ETA a.s., Praha 4, CZ	24 809
Němčice, CZ		ETA a.s., Praha - Braník, CZ	25 683
Drahoňovská Michaela, Rudná u	25 685	ETA a.s., Praha - Braník, CZ	25 251
Prahy, CZ		EUROGAME, s.r.o., Zlín, CZ	25 730
Drápela Ludvík, Karle, okres Svitavy,	26 088	EUROPROFIGLASS, s.r.o., Praha, CZ	26 175
CZ		EUROSEAL a.s., Liberec, CZ	25 022
Drápela Ludvík, Karle, okres Svitavy,	26 040	EUROVIA CS, a.s., Praha, CZ	24 756
CZ		EVERY, s.r.o., Bílovice nad Svitavou,	25 274
Drastich s.r.o., Třešť, CZ	25 384	CZ	
DRIBO, spol. s r.o., Brno, CZ	26 265	evolving systems consulting s.r.o.,	25 627
DRYHOUSES s.r.o., Ostrava - Zábřeh,	25 405	Praha, CZ	
CZ		evolving systems consulting s.r.o.,	25 465
DRYHOUSES s.r.o., Ostrava - Zábřeh,	25 406	Praha, CZ	
CZ		EXBYDO s.r.o., Pelhřimov, CZ	26 147
DT-VÝHYBKÁRNA A STROJÍRNA, A.	25 669	Explosia a.s., Pardubice, CZ	24 999
S., Prostějov, CZ		Explosia a.s., Pardubice, CZ	25 281
DT-VÝHYBKÁRNA A STROJÍRNA, A.	25 914	Explosia a.s., Pardubice, CZ	26 010
S., Prostějov, CZ		EXTRUDO Bečice s.r.o., Týn nad	25 294
DT-VÝHYBKÁRNA A STROJÍRNA,	24 854	Vltavou, CZ	
a.s., Prostějov, CZ			
DT-VÝHYBKÁRNA A STROJÍRNA,	25 802	F	
a.s., Prostějov, CZ		Fabric Constructions s.r.o., Velká	25 488
Duda Leoš, Zlín, CZ	25 734	Polom, CZ	
Dvořák Miloslav, Dolní Třebonín, CZ	24 838	Fábry František, Orlová - Poruba, CZ	25 186
Dvořák Pavel, Praha - Kbely, CZ	25 886	FAIVELEY TRANSPORT LEKOV a.s.,	25 420
Dvořák František, Praha - Troja, CZ	26 088	Blovice, CZ	
Dvořák František, Praha - Troja, CZ	26 040	FAIVELEY TRANSPORT LEKOV a.s.,	25 925
Dvořák Pavel, Praha - Kbely, CZ	25 887	Blovice, CZ	
Dvořák Pavel, Praha - Kbely, CZ	26 031	FAIVELEY TRANSPORT LEKOV a.s.,	25 924
Dykast Robert, Praha, CZ	25 270	Blovice, CZ	
		Fakulta tělesné výchovy a sportu	24 837
Ď		University Karlovy, Praha - Veleslavín,	
Ďuriš Štefan, Ostrava - Nová Ves, CZ	24 982	CZ	
		Fakulta tělesné výchovy a sportu	25 008
E		University Karlovy, Praha - Vokovice,	
E S L, a.s., Brno, CZ	25 385	CZ	
E S L, a.s., Brno, CZ	25 873	Fakulta tělesné výchovy a sportu	25 216
ECO-BUILDING BRNO s.r.o., Brno, CZ	25 109	University Karlovy, Praha - Vokovice,	
E.C.Sys s.r.o., Vrchlabí, CZ	25 847	CZ	
Effmert Vilém Ing., Soběslav, CZ	25 244	Fakulta tělesné výchovy a sportu	25 219
EKO KOMÍNY, s.r.o., Praha, CZ	25 859	University Karlovy, Praha - Vokovice,	
EKOBUS a.s., Praha, CZ	25 414	CZ	
e-Lectum, s.r.o., Praha - Josefov, CZ	25 710	Fakulta tělesné výchovy a sportu	25 494
ELEKTRODESIGN Ventilátory spol. s	24 774	Univerzity Karlovy, Praha - Vokovice,	
r.o., Praha, CZ		CZ	
ELEKTROSERVIS Hodr a spol. s.r.o.,	25 634	Fakulta tělesné výchovy a sportu	25 501
Staré Hradiště, CZ		Univerzity Karlovy, Praha - Vokovice,	
ELIM spol.s r.o., Volary, CZ	25 689	CZ	
ELMARCO s.r.o., Liberec, CZ	25 335	Fakultní Thomayerova nemocnice s	25 580
ELTODO dopravní systémy s.r.o.,	24 794	poliklinikou, státní příspěvková	
Praha, CZ		organizace, Praha - Krč, CZ	
ELTODO EG, a.s., Praha, CZ	24 792	FALCON - Jihlava s. r. o., Jihlava, CZ	25 704
ELTODO EG, a.s., Praha, CZ	25 934	Faldynová Eva, Šenov u Ostravy, CZ	25 182
ENVINET a.s., Třebíč, CZ	25 018	Far Data Sp. z o. o. Spolka	25 681
ENVITES, spol. s r.o., Brno, CZ	25 508	Komandytowa, Krakow, PL	
EPLcond s.r.o., Plzeň, CZ	25 932	FARMAK MORAVIA, a.s., Olomouc,	25 379
		CZ	

Hrabák Jan, Jirkov, CZ	25 316	INNOVATIVE ENERGY s.r.o., Karlovy Vary, CZ	25 987
Hrabák Jan, Jirkov, CZ	24 946	INOVAČNÍ TECHNOLOGICKÉ CENTRUM-VÚK, a.s., Odolená Voda, CZ	25 561
Hrabák Jan, Jirkov, CZ	24 947	INSET, s.r.o., Praha, CZ	25 661
Hrbáč Radomír, Havířov, CZ	24 810	INTEGRA METAL SYSTEMS s.r.o., Praha, CZ	25 430
Hrnčíř Karel, Chomutice, CZ	25 952	IREL spol. s r. o., Brno, CZ	26 173
Hrušková Andrea, Pyšely, CZ	24 763	IRM, s.r.o., Praha - Sedlec, CZ	25 868
HTTC s.r.o., Praha, CZ	25 609	IRM, s.r.o., Praha - Sedlec, CZ	26 227
Hudák Vladimír, Humenné, SK	26 234	ISOLINE EU, s.r.o., Praha - Staré Město, CZ	25 856
Hudeček Jiří Ing., Praha, CZ	25 027	ISOTRA a.s., Opava, CZ	25 531
Hudeček Jiří Ing., Praha, CZ	25 520		
HUMI OUTDOOR s.r.o., Dobříš, CZ	25 074		
Hušková Linda DiS, Praha, CZ	26 025		
HVM PLASMA, spol.s r.o., Praha, CZ	25 350		
HVM PLASMA, spol.s r.o., Praha, CZ	25 582		
HVM PLASMA, spol.s r.o., Praha, CZ	25 134		
HVM PLASMA, spol.s r.o., Praha, CZ	25 355		

CH

CHANCE a.s., Frýdek Místek, CZ	25 268
Charvát Jiří Ing., Brno, CZ	24 852
Chlan Miroslav, Bravantice, CZ	25 574
Chlistovský Jan, Benešov, CZ	25 618
Chmelařský institut s. r. o., Žatec, CZ	25 678
Chmelařství, družstvo Žatec, Žatec, CZ	24 783
Chmelařství, družstvo Žatec, Žatec, CZ	24 784
CHMEL-Vent spol. s r.o., Kněžice, CZ	24 783
CHMEL-Vent spol. s r.o., Kněžice, CZ	24 784
Chyba Jan, Pardubice, CZ	24 733
Chyba Jan, Pardubice, CZ	25 262

I

IDEAL SANITARY WARE CO., LTD, Nanhai, Foshan, Guangdong, CN	26 016
IDEAL SANITARY WARE CO., LTD, Nanhai, Foshan, Guangdong, CN	26 017
IMI International s. r. o., Humpolec, CZ	25 055
IN - EKO TEAM s.r.o., Brno - Ivanovice, CZ	26 198
IN - EKO TEAM s.r.o., Brno - Ivanovice, CZ	26 199
IN - EKO TEAM s.r.o., Brno, Ivanovice, CZ	25 705
Indet Safety Systems a. s., Vsetín, CZ	25 516
Indet Safety Systems a.s., Vsetín, CZ	25 416
ING corporation, spol. s r.o., Frýdlant nad Ostravicí, CZ	25 369
Ing. CSc. Ján Teren, Bratislava - Rača, SK	26 229
Ing. CSc. Ján Teren, Bratislava - Rača, SK	26 230
Ing. CSc. Jaroslav Plocek, Praha, CZ	25 880
Ing. CSc. Josef Sýkora, Brno, CZ	26 141
Ing. Hrdlička Anton, Bratislava, SK	26 179
Ing. Lubomír Přibyla, Kroměříž, CZ	26 264
Ing. Michal Rokos, Karlovice, CZ	26 229
Ing. Michal Rokos, Karlovice, CZ	26 230
Ing. Morávek Petr CSc., Jablonec nad Nisou, CZ	25 942
Ing. Ph.D. Miroslav Petrák, Praha, CZ	25 715

J

JAHLA s.r.o., Milevsko, CZ	25 521
Jaitner Albín Ing., Přibyslav, CZ	25 985
Janáček Jaromír, Brno, CZ	25 269
Janda Martin Mgr., Opatovice nad Labem, CZ	25 490
Jansa Robin, Hradec Králové, CZ	25 565
Janulík Petr, Brno, CZ	25 601
JaP - Jacina, s.r.o., Mnichovo Hradiště, CZ	25 686
Jaroš Marek, Pacov, CZ	25 718
Jaroš Marek, Pacov, CZ	25 719
Jarý Jaroslav, Studnice, CZ	26 259
Jennmar Multitex s.r.o., Frýdlant nad Ostravicí, CZ	25 706
Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, České Budějovice, CZ	25 484
Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Pedagogická fakulta, České Budějovice, CZ	25 973
Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Zemědělská fakulta, České Budějovice, CZ	25 510
Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Zemědělská fakulta, České Budějovice, CZ	25 973
Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Zemědělská fakulta, České Budějovice, CZ	26 049
Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Zemědělská fakulta, České Budějovice, CZ	26 048
Jirka Vladimír Ing., Ostrava - Petřkovice, CZ	25 035
Jirka Vladimír Ing., Ostrava Petřkovice, CZ	25 043
Jiruš Jakub, Praha - Nusle, CZ	24 916
Jorga Ilija, Belgrade, RS	25 153
Jorge Truffin, Ostrovačice, CZ	26 104
JOSA s.r.o., Jilové u Prahy, CZ	25 438
Josef Červenka - HYDRAULIKSERVIS, Bohuňovice, CZ	24 785
Juhász Ladislav, Prostějov, CZ	25 587
Jurek Stanislav, Lichnov, CZ	24 880
JUTA, a. s., Dvůr Králové nad Labem, CZ	24 753

CZ			
JUTA, a.s., Dvůr Králové nad Labem, CZ	25 307	KORADO a.s., Česká Třebová, CZ	25 283
		KORADO a.s., Česká Třebová, CZ	25 744
		KORADO a.s., Česká Třebová, CZ	25 976
		KORADO a.s., Česká Třebová, CZ	25 933
		KorCo s.r.o., Liberec, CZ	25 816
K		Korčíš Vavřinec, Lovosice, CZ	26 130
Kabíčková Michaela MUDr., Praha, CZ	25 679	Korčíš Vavřinec, Praha, CZ	26 130
Kadlčák Jiří Ing. CSc., Brno, CZ	25 322	Kořínek Petr Ing., Praha - Uhřetěves, CZ	25 965
KADLEC, spol. s r.o., Opava - Jaktař, CZ	25 315	Kořínek Petr Ing., Praha - Uhřetěves, CZ	25 980
KAFIRA o.s., Opava, CZ	25 817	Košta Oto MUDr. Ph.D., Olomouc, CZ	25 872
Kajzar Karel, Třinec, CZ	25 095	Koutník Miloslav Ing., Rudolfov, CZ	25 568
Kalanin Juraj, Bratislava, SK	25 586	Kovář Petr Ing., Praha, CZ	25 018
KALTMEYER s.r.o., Praha, CZ	25 361	Kovář Stanislav Ing. arch., České Budějovice, CZ	26 189
KAME - VM, s.r.o., Velké Meziříčí, CZ	25 929	Kovo Staněk, s.r.o., Brumovice, CZ	25 498
Kardoš František, Prešov, SK	25 597	KOVONA SYSTEM, a.s., Český Těšín, CZ	25 372
Karl Simon GmbH & Co. KG, Aichhalden, DE	24 790	Kožušník Ivan JUDr., Praha - Hloubětín, CZ	24 980
KARLA spol.s.r.o., Bruntál, CZ	25 242	Král Jaroslav, Odry, CZ	25 548
KARLA spol.s.r.o., Bruntál, CZ	25 303	Král Ladislav ml., Hradec Králové, CZ	26 110
KARLA s.r.o., Bruntál, CZ	25 131	Král Jozef Ing., Kokošovice, SK	25 597
KARLA s.r.o., Bruntál, CZ	26 065	Kratochvíl Josef, Bílovice nad Svitavou, CZ	25 463
Kazda Petr Mgr., Háj ve Slezsku, Jilešovice, CZ	24 912	Kratochvíl Tomáš, Praha, CZ	26 222
KERAMOST, a. s., Most, CZ	25 904	KRD-obchodní společnost s.r.o., Praha, CZ	24 902
Kevecká Lída Ing., Bratislava, SK	24 940	Krejza Petr, Praha, CZ	25 250
KIN MT GROUP s.r.o., Praha, CZ	24 945	Krejza Pavel Ing., Praha, CZ	25 250
Kingspan a.s., Hradec Králové, CZ	25 509	Krevňák Lukáš, Křenovice, CZ	25 962
Kitl s.r.o., Jablonec nad Nisou, CZ	26 112	Krnovské opravny a strojírný s.r.o., Krnov, CZ	25 879
Kitl s.r.o., Jablonec nad Nisou, CZ	26 203	Krofta Petr, Praha, CZ	25 955
Ki-Wi Digital s.r.o., Praha - Vršovice, CZ	25 625	Krov Lubomír Ing., Chotěboř, CZ	26 069
Klapetek Jiří, Dobruška, CZ	25 656	Kršek Jan, Kamenice nad Lipou, CZ	25 590
Klas Michal, Býškovice, CZ	25 890	Krüsselin Michael Nikolaus, Lukov, CZ	24 961
Klas Mojmír Ing. CSc., Radňoves, CZ	25 188	Kružík Ivan, Kněžice, CZ	25 338
Klement Květoslav, Brno, CZ	24 894	Křemen Aleš, Odolena Voda, CZ	26 123
Klotzner Christian, Linz, AT	25 846	Křemenák Karel, Plzeň, CZ	25 554
KM Beta a. s., Hodonín, CZ	25 145	Křemenák Karel, Plzeň, CZ	25 553
KM Beta a. s., Hodonín, CZ	24 820	Křen Milan, Žamberk, CZ	25 895
KNOB ENGINES s.r.o., Praha - Břevnov, CZ	25 122	Křesina Zbyněk, Olomouc, CZ	26 188
Kocourková Zuzana Ing., Veltrusy, CZ	26 204	Křiva Adam, Uherské Hradiště, CZ	25 133
KOEXPRO OSTRAVA, akciová společnost, Ostrava, Vítkovice, CZ	25 136	Křivinka Zdeněk Ing., Polička, okres Svitavy, CZ	26 013
Kohout engineering s.r.o., Praha, CZ	25 247	K.T.Z., spol. s r.o., Kunžak, CZ	26 184
Kohout engineering s.r.o., Praha, CZ	25 248	Kubát Jaroslav, Praha, CZ	25 899
KOKOŘ s.r.o., Dobrá, CZ	25 002	Kubička Peter, Žilina, SK	25 108
Kolenatý Antonín, Příbram, CZ	26 244	Kučera Michael, Kačice, CZ	25 599
Koller Rudolf, Praha, CZ	24 769	Kučera František, Merboltice, okr. Děčín, CZ	26 006
Koller Rudolf, Praha, CZ	24 928	Kulť Lubor, Rychnov nad Kněžnou, CZ	25 249
Komárek Jiří Ing., Praha, CZ	25 099	KUNST, spol. s r.o., Hranice, CZ	24 944
KOMFI spol. s r.o., Lanškroun, CZ	25 545	Kunštek Martin, České Budějovice, CZ	25 563
KOMFI spol. s r.o., Lanškroun, CZ	26 225	Kutáč Petr, Praha - Letňany, CZ	26 174
KOMFI spol. s r.o., Lanškroun, CZ	25 354	Kv. Řezáč, s.r.o., Tišnov, CZ	26 258
Konečný Jiří Ing., Vysoké Mýto, CZ	24 933		
Konečný Jiří Ing., Vysoké Mýto, CZ	25 009		
Konstrukční oceli a.s., Kladno, CZ	24 740		
Konstrukční oceli a.s., Kladno, CZ	24 737		
Kopecký Milan, Lichnov, CZ	25 221		
KOPOS KOLÍN a.s., Kolín, CZ	25 530		
Koptevskiy Dmitry, Praha, CZ	25 042		
KORADO a.s., Česká Třebová, CZ	25 616		
		L	
		LA Composite s.r.o., Praha, CZ	25 447

LA Composite s.r.o., Praha, CZ	25 448	s.r.o., Liberec, CZ	
LA Composite s.r.o., Praha, CZ	25 450	Mahdall Milo Maxim, Brno, CZ	24 935
LA Composite s.r.o., Praha, CZ	25 449	Macháč Roman, Praha, CZ	24 990
LA Composite s.r.o., Praha, CZ	25 637	Macháček Ivo, Kaplice, CZ	25 986
LA Composite s.r.o., Praha, CZ	25 255	Macháčková Magdaléna, Otrokovice, CZ	25 318
LAC, s.r.o., Rajhrad, CZ	25 028	Machovčák Jozef Ing., Heřmanov, CZ	25 049
LAC, s.r.o., Rajhrad, okres Brno-venkov, CZ	26 176	Machovčák Jozef Ing., Heřmanov, CZ	24 957
Laciok František, Ostrava - Zábřeh, CZ	26 175	Majerčík David, Ústí nad Labem, CZ	25 515
Lako Daniel Ing., Púchov, SK	25 157	Malina Tomáš Ing., Ostrava-Slezská Ostrava, CZ	25 455
Lamprecht Alf, Wesseling, DE	25 453	Malinský Vladimír, Telecí, CZ	26 164
LASKI, s.r.o., Smržice, CZ	25 410	Mánková Gabriela Mgr., Dolní Čermná, CZ	25 282
LASKI, s.r.o., Smržice, CZ	25 409	Mára Jan, Tábor, CZ	25 835
Laub Miloš, Vidonín, CZ	25 336	Marek Jan, Kolín 2, CZ	24 962
LÁZNĚ OLOMOUC s.r.o., Olomouc, Černovír, CZ	24 804	MARIA VET, spol. s r.o., Praha, CZ	25 746
LEFIT ÚSTÍ, s. r. o., Ústí nad Labem, CZ	25 641	Maroň Jiří Ing., Fryšták, CZ	25 711
LEFIT ÚSTÍ, s. r. o., Ústí nad Labem, CZ	25 866	MARTIN HANUŠ - APL, Nový Knín, CZ	24 823
Lefit Ústí, s.r.o., Ústí nad Labem, CZ	25 155	Masarykova univerzita, Brno, CZ	25 125
Lena Chemical s.r.o., Šternberk, CZ	24 906	Masarykova univerzita, Brno, CZ	25 163
Leška Peter Ing., Banská Bystrica, SK	24 956	Masarykova univerzita, Brno, CZ	25 841
Ley Kim-Boris, Metten, DE	25 814	Masarykova univerzita, Brno, CZ	25 160
Lias Vintířov, lehký stavební materiál k.s., Vintířov, CZ	25 373	Mäspomix, s. r. o., Zvolen, SK	25 037
Lias Vintířov, lehký stavební materiál k.s., Vintířov, CZ	24 835	MATEICIUC a.s., Odry, CZ	25 425
LIGNIS s.r.o., Koryčany, CZ	25 092	Material & Technology s.r.o., Nové Město nad Metují - Spy, CZ	26 033
LIKO-S, a. s., Slavkov u Brna, CZ	25 263	Materiálový a metalurgický výzkum, s.r.o., Ostrava - Vítkovice, CZ	25 011
Linc Jaroslav, Kladno, CZ	26 021	MATERIÁLOVÝ A METALURGICKÝ VÝZKUM s.r.o., Ostrava-Vítkovice, CZ	25 767
Ling Karel, Lužec nad Vltavou, CZ	25 692	Matulková Iva PaedDr., Rakovník, CZ	24 907
Ling Karel, Lužec nad Vltavou, CZ	26 012	MCAT AUTOMATION s.r.o., Plzeň, CZ	25 768
Linhart Roman, Heřmanův Městec, CZ	24 926	MECompany s.r.o., Praha, CZ	25 848
Lipnický Michal, Liberec, CZ	25 264	Median s.r.o., Praha - Dolní Počernice, CZ	25 178
LOGAREX Smart Metering s.r.o., Jesenice, CZ	25 657	Medicton Group s.r.o., Polička, CZ	25 293
Lokaj Zdeněk Ing. Ph.D., Náchod, CZ	25 630	MEDIN, a.s., Nové Město na Moravě, CZ	25 592
LOMAX & Co. s.r.o., Bořetice, CZ	25 436	MEDIN, a.s., Nové Město na Moravě, CZ	25 593
Lopera Service s.r.o., Praha – Vysočany, CZ	25 850	MEDIN, a.s., Nové Město na Moravě, CZ	25 594
Lučební závody Draslovka a. s. Kolín, Kolín, CZ	25 169	MEDIN Orthopaedics, a.s., Praha, CZ	24 843
Lyer Jaroslav Ing., Kralupy nad Vltavou, CZ	25 220	MEDIN Orthopaedics, a.s., Praha - Třebonice, CZ	25 296
M			
MADAMI, s.r.o., Dašice, CZ	25 061	MEDTEC-VOP, spol. s r.o., Hradec Králové, CZ	25 093
MADAMI, s.r.o., Dašice, CZ	25 651	MEDTEC-VOP, spol. s r.o., Hradec Králové, CZ	25 096
MADAMI s.r.o., Dašice, CZ	24 752	MEgA - Měřící Energetické Aparáty, a.s., Česká, CZ	25 100
Mader Richard ing., Praha, CZ	26 008	MEgA - Měřící Energetické Aparáty, a.s., Česká, CZ	26 083
Mader Richard ing., Praha, CZ	26 009	MEgA - Měřící Energetické Aparáty, a.s., Česká, CZ	25 831
Magna Exteriors & Interiors (Bohemia) s.r.o, Liberec, CZ	25 310	MEgA - Měřící Energetické Aparáty, a.s., Česká, CZ	25 930
Magna Exteriors&Interiors (Bohemia) s.r.o., Liberec, CZ	25 311	Mehringer Siegfried, Linz, AT	25 237
Magna Exteriors&Interiors (Bohemia) s.r.o., Liberec, CZ	25 312	Mehringer Siegfried, Linz, AT	25 986
Magna Exteriors&Interiors (Bohemia) s.r.o., Liberec, CZ	25 314	MemBrain s.r.o., Stráž pod Ralskem, CZ	26 177
Magna Exteriors&Interiors (Bohemia) s.r.o., Liberec, CZ	25 313		

MemBrain s.r.o., Stráž pod Ralskem, CZ	26 231	MIBO SCOOTERS s.r.o., Rožnov pod Radhoštěm, CZ	25 966
Mendelova univerzita v Brně, Brno, CZ	24 824	MICRORISC s.r.o., Jičín, CZ	25 352
Mendelova univerzita v Brně, Brno, CZ	24 891	Michalčík Rudolf, Kraselov, CZ	26 093
Mendelova univerzita v Brně, Brno, CZ	25 460	MIKO international s.r.o., Frýdek-Místek, CZ	26 180
Mendelova univerzita v Brně, Brno, CZ	25 552	Mikoda Jiří Ing. CSc., Ústí nad Labem, CZ	25 278
Mendelova univerzita v Brně, Brno, CZ	25 551	Mikoda Jiří Ing. CSc., Ústí nad Labem, CZ	25 287
Mendelova univerzita v Brně, Brno, CZ	25 456	Mikrobiologický ústav AV ČR, v.v.i., Praha, CZ	24 975
Mendelova univerzita v Brně, Brno, CZ	25 540	MikroORC Systémy s.r.o., Praha - Sobín, CZ	24 978
Mendelova univerzita v Brně, Brno, CZ	25 474	MODELÁRNA LIAZ spol. s r. o., Liberec, CZ	25 290
Mendelova univerzita v Brně, Brno, CZ	25 903	MODELÁRNA LIAZ spol. s r. o., Liberec, CZ	25 291
Mendelova univerzita v Brně, Brno, CZ	25 888	Modlík Tomáš, Bučovice, CZ	25 023
Mendelova univerzita v Brně, Brno, CZ	25 909	Modlík Tomáš, Bučovice, CZ	24 984
Mendelova univerzita v Brně, Brno, CZ	25 907	Moravec Miroslav Bc., Štítiny, CZ	25 254
Mendelova univerzita v Brně, Brno, CZ	26 264	Morávek Petr Ing. CSc., Jablonec nad Nisou, CZ	24 938
Mendelova univerzita v Brně, Brno, CZ	25 997	Morávek Daniel Ing., Jablonec nad Nisou, CZ	25 771
Mendelova univerzita v Brně, Brno, CZ	25 994	Moravské potravinářské strojírný, a.s., Olomouc, CZ	26 044
Mendelova univerzita v Brně, Brno, CZ	24 971	MORAVSKÝ VÝZKUM, s.r.o., Ostrava - Moravská Ostrava, CZ	25 476
Mendelova univerzita v Brně, Brno, CZ	24 960	MORAVSKÝ VÝZKUM, s.r.o., Ostrava - Moravská Ostrava, CZ	25 111
Mendelova univerzita v Brně, Brno, CZ	24 803	MORAVSKÝ VÝZKUM, s.r.o., Ostrava - Moravská Ostrava, CZ	25 905
Mendelova univerzita v Brně, Brno, CZ	25 231	MORAVSKÝ VÝZKUM, s.r.o., Ostrava - Moravská Ostrava, CZ	24 844
Mendelova univerzita v Brně, Brno, CZ	25 180	MORAVSKÝ VÝZKUM, s.r.o., Ostrava - Moravská Ostrava, CZ	25 174
Mendelova univerzita v Brně, Brno, CZ	24 739	MORAVSKÝ VÝZKUM, s.r.o., Ostrava - Moravská Ostrava, CZ	25 615
Mendelova univerzita v Brně, Brno, CZ	24 738	MORAVSKÝ VÝZKUM, s.r.o., Ostrava - Moravská Ostrava, CZ	25 110
Mendelova univerzita v Brně, Brno, CZ	25 128	MORAVSKÝ VÝZKUM, s.r.o., Ostrava - Moravská Ostrava, CZ	25 112
Mendelova univerzita v Brně, Brno, CZ	25 532	MORAVSKÝ VÝZKUM, s.r.o., Ostrava - Moravská Ostrava, CZ	24 951
Mendelova univerzita v Brně, Brno, CZ	25 796	MORE, s.r.o., Praha - Běchovice, CZ	26 099
Mendelova univerzita v Brně, Brno, CZ	26 112	MOTION SIM, s.r.o., Praha, CZ	25 222
Mendelova univerzita v Brně, Brno, CZ	25 761	MOTION SIM, s.r.o., Praha, CZ	25 224
Mendelova univerzita v Brně, Brno, CZ	26 078	MOTION SIM, s.r.o., Praha, CZ	25 223
Mendelova univerzita v Brně, Lesnická a dřevařská fakulta, Brno, CZ	25 487	Mott MacDonald CZ, spol. s r. o., Praha, CZ	25 265
Mendelova univerzita v Brně, Lesnická a dřevařská fakulta, Brno, CZ	25 497	Mottl Kliment Ing., Brno, CZ	25 660
Mendelova univerzita v Brně, Lesnická a dřevařská fakulta, Brno, CZ	25 496	Mráz Richard Ing., Jamné nad Orlicí, CZ	25 895
Mendelova univerzita v Brně, Lesnická a dřevařská fakulta, Brno, CZ	25 356	Mrnůstík Josef, Nový Hrozenkov, CZ	24 791
Mendelova univerzita v Brně, Lesnická a dřevařská fakulta, Brno, CZ	25 493	MSV SYSTEMS CZ s. r. o., Liberec - Růžodol, CZ	26 217
Mendelova univerzita v Brně Agronomická fakulta, Brno, CZ	25 081	MTM Tech, s.r.o., Praha, CZ	24 759
Mendelova univerzita v Brně, Lesnická a dřevařská fakulta, Brno, CZ	25 499	MUDr. Pavel Kukla, Praha, CZ	25 722
Mendelova univerzita v Brně, Brno, CZ	25 583	Müller Dalibor, Sezemice, CZ	25 514
MENSADENT s.r.o., Plzeň, CZ	24 896	MURAT, s.r.o., Pezinok, SK	24 781
MENSADENT s.r.o., Plzeň, CZ	25 721		
Menšík Stanislav, Žďár nad Sázavou, CZ	25 275		
Meopta - optika, s.r.o., Přerov, CZ	25 161		
Meopta - optika, s.r.o., Přerov, CZ	24 750		
Meopta - optika, s.r.o., Přerov, CZ	25 799		
MEPAC CZ, s.r.o., Třinec, CZ	25 745		
MESING, spol. s r.o., Brno, CZ	25 351		
MESING, spol. s r.o., Brno, CZ	25 360		
MEVA, a.s., Roudnice nad Labem, CZ	25 056		
MEVA, a.s., Roudnice nad Labem, CZ	25 569		
MEVA, a.s., Roudnice nad Labem, CZ	25 567		
MEVA, a.s., Roudnice nad Labem, CZ	25 566		
MGM, spol. s r.o., Tábor, CZ	25 612		
Mgr. Jan Střelec, Uherský Brod, CZ	25 863		
MHR company s. r. o., Praha, CZ	26 092		
Mias OC spol. s r.o., Krouna, CZ	25 938		

N

NAFIGATE Corporation, a.s., Praha - Hloubětín, CZ	25 797
NanoTrade s.r.o., Olomouc, Nová Ulice, CZ	25 189
Národní Tkářové Centrum a.s., Brno, CZ	26 170
Natural Power and Energy s.r.o., Praha, CZ	26 032
NaturaWay s.r.o., Ostrava - Vsetín, CZ	25 766
NATURPUR spol. s r.o., Rousínov u Vyškova, CZ	25 191
NETEX s.r.o., Děčín - Dolní Oldřichov, CZ	25 339
Neudek Pavel, Nýrsko, CZ	25 124
NEWAG Praha spol. s. r.o., Praha - Braník, CZ	25 444
NITRIPRO s.r.o., Plzeň - Křimice, CZ	24 904
NOEN, a. s., Praha, CZ	25 662
Norsk Institutt For Luftforskning, Kjeller, NO	26 127
NOVAGUE, s.r.o., Praha - Karlín, CZ	24 780
Novák Marek, České Velenice, CZ	25 636
Novák David, Mělnické Vtelno, CZ	25 874
NOVOS Nová Paka, s.r.o., Valdice, CZ	25 468
Novota Lubor, Liberec, CZ	25 621
Novotná Jana, Písek, CZ	25 650
Novotný Mojmír Ing., Hradec Králové, CZ	25 490
Novotný Petr Ing. Ph.D., Pardubice, CZ	25 902
Novotný Petr Ing. Ph.D., Pardubice, CZ	25 236
Novotný Petr Ing. Ph.D., Pardubice, CZ	25 179
Novotný Petr Ing. Ph.D., Pardubice, CZ	25 232
Novotný Petr Ing. Ph.D., Pardubice, CZ	25 233
Novotný Petr Ing. Ph.D., Pardubice, CZ	25 235
NWT a.s., Hulín, CZ	25 048
NWT a.s., Hulín, CZ	25 790

O

Obolecký Zdeněk, Hlinsko, CZ	25 208
Ocelové konstrukce s.r.o., České Budějovice, CZ	25 612
Ochvát Juraj, Ostrava-Hrabůvka, CZ	26 056
OMNIPACK s.r.o., Jaroměř, CZ	25 064
Ondruch Miroslav, Horní Bečva, CZ	25 949
OOO Nauchno-proizvodstvennaya kompaniya MTPA, Kurgan, RU	26 026
OPTYS, spol. s r. o., Dolní Životice, CZ	24 934
ORANGE CITY s.r.o., Praha 5, CZ	24 735
ORITEST spol. s r. o., Praha, CZ	25 040
ORITEST spol. s r. o., Praha, CZ	26 209
ORITEST spol. s r.o., Praha, CZ	26 208
ORITEST spol. s r.o., Praha, CZ	25 836
Ország Pavel, Hrabyně, CZ	25 663
Osadník Pavel, Odry, CZ	25 971
OSEVA vývoj a výzkum s.r.o., Zubří, CZ	26 089
OSEVA vývoj a výzkum s.r.o., Zubří, CZ	26 090
Ostrá Eva Ing., Bystřice nad	25 445

Pernštejnem, CZ	
Ostravská těžební, a.s., Ostrava, CZ	24 911
Otradovský Milan, Moravany, CZ	26 050

P

Padalík Vladislav, Praha - Vysočany, CZ	25 333
Padalík Vladislav, Praha - Vysočany, CZ	25 591
Padalík Vladislav, Praha, CZ	25 147
Padalík Vladislav, Praha, CZ	25 127
Padalík Vladislav, Praha, CZ	24 959
Padalík Vladislav, Praha, CZ	25 755
Páleníková Linda, Praha, CZ	25 915
Páleníková Sáša, Praha, CZ	25 916
Páleníková Linda, Praha, CZ	25 916
Páleníková Sáša, Praha, CZ	25 915
Palla Karel, Svojanov u Poličky, CZ	26 011
Pars nova a.s., Šumperk, CZ	26 041
Pařík Jan Ing., Praha, CZ	25 492
Pastora Jakub, Praha - Vršovice, CZ	24 916
Pavlík David, Klecany, CZ	25 519
Pavlova Olga MUDr., Praha, CZ	24 855
PAVLU - Complex, s.r.o., Liberec, CZ	24 861
PAVLU - Complex, s.r.o., Liberec, CZ	25 260
Pazdera Pavel doc. RNDr. CSc., Viničné Šumice, CZ	25 051
Pazdera Pavel doc. RNDr. CSc., Viničné Šumice, CZ	25 173
Pazdera Pavel Doc. RNDr. CSc., Viničné Šumice, CZ	25 546
Pdf UHK, Hradec Králové, CZ	24 814
Pejčoch Oldřich Ing., Starý Jičín, CZ	25 915
Pejčoch Oldřich Ing., Starý Jičín, CZ	25 916
Pejchal Jaroslav, Kamenice, CZ	25 972
Pension Karolína s.r.o., Praha, CZ	26 107
PERCA s.r.o., Ledec nad Sázavou, CZ	24 954
Peš Michal, Náchod, CZ	24 836
Peš Michal, Náchod, CZ	25 837
Pešl Jiří, Hradec Králové, CZ	25 513
Pešl Jiří, Hradec Králové, CZ	25 765
Petlach Jiří Ing., Praha, CZ	25 486
Petra Kířová Ing. Ph.D., Vlašim, CZ	25 709
Petrás Zdeněk Ing., Praha, CZ	25 114
Petružálek Miroslav, Kolín, CZ	25 813
Petřek Michal, Jablůnka, CZ	24 856
Petřek Pavel, Zlín - Lužkovice, CZ	24 856
Petříková Dana Ing., Praha, CZ	26 204
Philip Morris Products S.A., Neuchatel, CH	26 002
Phobos, spol. s. r. o., Frenštát pod Radhoštěm, CZ	25 168
Photon Systems Instruments, spol. s r.o., Brno - Řečkovice a Mokrá hora, CZ	25 864
PCH Pro limited, London, GB	25 069
PCH Pro Limited, London, GB	25 068
Pikesoft s.r.o., Liberec, CZ	25 185
PILANA Knives s.r.o., Hulín, CZ	25 668
PILANA Knives s.r.o., Hulín, CZ	25 701
Piterák Daniel Ing., Praha, CZ	26 162

PLEIADES PUBLISHING, LTD., Tortola, VG	26 096	Přírodovědecká fakulta Univerzity Karlovy v Praze, Praha, CZ	25 415
Plešek Milan Ing., Postupice, CZ	24 751	Přírodovědecká fakulta Univerzity Karlovy v Praze, Praha, CZ	25 798
Plzeňský Prazdroj, a.s., Plzeň, CZ	25 884	P.S.EMBROIDERY s.r.o., Prostějov, CZ	25 631
PNEUFORM Hulín, a.s., Hulín, CZ	25 697	Psychiatrická léčebna Bohnice, Praha, CZ	25 293
PNEUFORM Hulín, a.s., Hulín, CZ	26 014	Pšenička David Ing., Praha, CZ	25 012
PODA a.s., Ostrava - Moravská Ostrava, CZ	24 744	Pučelík Petr, Plzeň, CZ	25 819
Podešva Tomáš Mgr., Wien, AT	25 276	Purš Jiří, Praha, CZ	25 153
Podskalský Alexandr Ing., Brno, CZ	25 956		
POKART spol. s r.o., Ostrava Poruba, CZ	25 481	R	
Pokorná Jana Ing., Brno, CZ	25 363	R & B Mědílek - společnost s ručením omezeným, Žacléř, CZ	26 151
Polák Jan Ing., Praha, CZ	25 917	Rabizo Ivan Georgievich, Kharkov, UA	24 909
Polanský Václav Ing., Nivnice, CZ	26 232	Rada Stanislav Ing., Ostrava - Poruba, CZ	24 980
Poličské strojírný, a.s., Polička, CZ	24 937	RADANAL, s.r.o., Pardubice, CZ	25 477
Polymer Institute Brno, spol. s r.o., Brno, CZ	25 004	RADANAL, s.r.o., Pardubice, CZ	25 149
Pomahač Michal Ing., Mníšek pod Brdy, CZ	26 190	Radzik Josef, Horšovský Týn, CZ	24 892
Pontex, spol. s r.o., Praha, CZ	24 756	Radziková Jiřina, Horšovský Týn, CZ	24 892
Pontex, spol. s r.o., Praha, CZ	26 109	Rajdl Jiří Ing., Praha, CZ	24 955
POPP s.r.o., Čejkovice, CZ	25 442	Rajdl Jiří Ing., Praha - Krč, CZ	24 761
POPP s.r.o., Čejkovice, CZ	25 443	RAVOZ spol. s r.o., Olomouc, CZ	26 044
Pospíchal Zdeněk Dr. Ing., Brno, CZ	25 082	Rawová Naděžda, Praha, CZ	25 067
PPO GROUP CZ, s.r.o., Znojmo, CZ	25 050	REACONT, a.s., Ostrava - Moravská Ostrava, CZ	25 112
PRABOS PLUS a.s., Slavičín, CZ	26 263	REACONT, a.s., Ostrava - Moravská Ostrava, CZ	25 111
Pracovní společnost nástavkových včelařů CZ, o.s., České Budějovice, CZ	24 881	REACONT, a.s., Ostrava - Moravská Ostrava, CZ	25 110
PRAGOIMEX a.s., Praha, CZ	25 879	REAL ECO TECHNIK, spol. s r.o., Kladno, CZ	26 163
PRAMACOM-HT, spol. s r.o., Praha, CZ	25 137	Redrock Construction s.r.o., Praha - Malá Strana, CZ	25 431
Pražské vodovody a kanalizace, a.s., Praha 1, CZ	25 019	REGULUS, spol. s r.o., Praha, CZ	26 238
PREFA KOMPOZITY, a.s., Brno, CZ	26 064	Reinberk František, Hradec Králové, CZ	24 770
PREFA PRAHA a.s., Praha, CZ	25 138	Reinberk Zdeněk Ing. Ph.D., Hradec Králové, CZ	24 770
PRECHEZA a.s., Přerov - Město, CZ	25 900	REMAK a.s., Rožnov pod Radhoštěm, CZ	25 486
Príborský Alois, Jihlava, CZ	24 913	Rezek Václav, Děčín, CZ	26 257
PRIMECELL a.s., Praha, CZ	26 170	Rieter CZ s.r.o., Ústí nad Orlicí, CZ	24 862
Princip a.s., Praha, CZ	25 654	Rieter CZ s.r.o., Ústí nad Orlicí, CZ	24 764
prof. Ing. Rojík Václav DrSc., Praha, CZ	26 079	Rieter CZ s.r.o., Ústí nad Orlicí, CZ	24 853
Profi Group s.r.o., Brno, CZ	25 439	Rieter CZ s.r.o., Ústí nad Orlicí, CZ	25 005
Proksch Petr, Opava - Komárovské Chaloupky, CZ	25 852	Rieter CZ s.r.o., Ústí nad Orlicí, CZ	25 820
PROMA REHA, s. r. o., Česká Skalice, CZ	24 981	Richter, spol. s r. o., Praha - Nusle, CZ	25 639
PROMA REHA, s.r.o., Česká Skalice, CZ	24 900	Richter, spol. s r. o., Praha - Nusle, CZ	25 640
PROMIX S.r.l., Bonate Sotto, Bergamo, IT	26 077	Rill Sebastian, Praha, CZ	24 757
Prostředníci s.r.o., Liberec, CZ	25 954	Rill Sebastian, Praha 4, CZ	24 813
PROTOTYPA a.s., Brno, CZ	24 948	Rmax s. r. o., Zlín, Louky, CZ	25 821
PROZAX, s.r.o., Otrokovice, CZ	25 756	Rmax s.r.o., Zlín - Louky, CZ	25 974
První brněnská strojírna Velká Bíteš, a. s., Velká Bíteš, CZ	26 149	ROBOTSYSTEM, s.r.o., Ostrava- Moravská Ostrava, CZ	24 900
První brněnská strojírna Velká Bíteš, a. s., Velká Bíteš, CZ	25 825	Robovský Martin, Lázně Bohdaneč, CZ	26 082
První brněnská strojírna Velká Bíteš, a.s., Velká Bíteš, CZ	25 292	Rochl Jan, Pardubice, CZ	25 570
První brněnská strojírna Velká Bíteš a.s., Velká Bíteš, CZ	24 989	Rojík Václav Prof. Ing. DrSc., Praha, CZ	25 324

Romotop spol. s r. o., Suchdol nad Odrou, CZ	25 643	Sitár Andrej, Slatinice, CZ	26 228
RONOR, s.r.o., Nový Knín, CZ	26 098	SITEL, spol. s r.o., Praha, CZ	26 115
RosenPharma a.s., Praha - Podolí, CZ	24 768	SITPROM, s.r.o., Ústí nad Orlicí, CZ	25 742
Rossi Jan, Bystřice nad Pernštejnem, CZ	26 178	SITPROM, s.r.o., Ústí nad Orlicí, CZ	25 743
Rozalia s.r.o., Svojanov, CZ	24 867	Skanska a.s., Praha - Chodov, CZ	26 109
ROŽMITÁL DEVELOPMENT CZ a.s., Praha, CZ	25 913	Skanska a.s., Divize Betonové konstrukce, Praha - Chodov, CZ	26 250
Ryba Jakub, Lanškroun, CZ	25 895	Sklenář Daniel, Praha, CZ	25 469
		Skopal Tomáš, Praha - Stodůlky, CZ	26 153
		Skopalík Robert, Praha - Holešovice, CZ	24 952
Ř		Skořepa Petr, Kolín, CZ	24 962
Řehoř Josef, Jablonec nad Nisou, CZ	25 211	Sladký Petr doc. Ing. CSc., Praha - Podolí, CZ	25 253
Řezáčová Lukášková Zuzana, Brno, CZ	25 202	Sláma Miloš, Žďár nad Sázavou, CZ	25 386
		Sláma Martin, Plzeň, CZ	26 148
		Slamka Consulting, s.r.o., Ostrava - Moravská Ostrava, CZ	24 903
S		Slavík Vladimír, Žďár nad Sázavou, CZ	25 731
S & CH TRADE CZ s.r.o., Praha, CZ	25 941	Slavona, s.r.o., Slavonice, CZ	25 172
Safibra s.r.o., Říčany, CZ	25 780	SLD-REACONT, a.s., Ostrava - Moravská Ostrava, CZ	25 390
SAFIBRA, s.r.o., Říčany, CZ	26 235	Slepánek Radim, Praha - Žižkov, CZ	26 245
SAFIBRA, s.r.o., Říčany, CZ	26 236	Slunský Lubomír Doc. Ing. CSc., Krnov, CZ	25 630
Ságner Hubert, Kvasiny, CZ	24 885	SMART-VAC s.r.o., Praha, CZ	26 005
Saint-Gobain Construction Products CZ a.s., Praha, CZ	25 327	SMP CZ, a.s., Praha, CZ	24 835
Saint-Gobain Construction Products CZ a.s., Praha, CZ	25 600	SMP CZ, a.s., Praha, CZ	25 645
Saint-Gobain Construction Products CZ a.s., Praha, CZ	25 371	SMP CZ, a.s., Praha, CZ	26 143
SALTEK s.r.o., Ústí nad Labem, CZ	25 171	SMP CZ a.s., Praha, CZ	25 919
SALTEK s.r.o., Ústí nad Labem, CZ	25 741	Smrček Alfons Ing., Olomouc - Nové Sady, CZ	25 878
SAND TEAM, spol. s r. o., Holubice, CZ	25 238	SN Tech s.r.o., Hradec Králové, CZ	25 578
SAND TEAM, spol. s r. o., Holubice, CZ	25 239	Soebajo Adam, Praha-východ, CZ	25 153
SATTURN HOLEŠOV spol. s r.o., Holešov, CZ	25 176	Solartec s.r.o., Rožnov pod Radhoštěm, CZ	24 776
Sedláček Jiří Ing. CSc., Praha, CZ	26 204	Solartec s.r.o., Rožnov pod Radhoštěm, CZ	25 234
Sedlecký kaolin a. s., Božičany, CZ	26 201	Solartec s.r.o., Rožnov pod Radhoštěm, CZ	26 262
SEEIF Ceramic, a.s., Rájec - Jestřebí, CZ	25 748	Solid4s, s.r.o., Praha - Libeň, CZ	25 946
SEKO Brno, s.r.o., Brno, CZ	25 007	Sol-In-Tra Global s.r.o., Těrlicko, CZ	25 853
Sellier & Bellot, Vlašim, CZ	24 979	SOLODOOR a.s., Sušice, CZ	25 857
SERVISBAL OBALY s.r.o., Dobruška, CZ	24 833	SOLODOOR a.s., Sušice, CZ	25 858
SERVISBAL OBALY s.r.o., Dobruška, CZ	25 876	Solwe Coom Trade, s.r.o., Praha - Smíchov, CZ	25 527
Shavshin Artem Aleksandrovich, Kharkov, UA	24 909	SOMA, spol. s r. o., Lanškroun, CZ	25 589
SHERLOG eVito, a.s., Praha, CZ	25 375	SONEA s. r. o., Brno, CZ	25 641
Schenck Process s.r.o., Praha - Ruzyně, CZ	25 549	Soukup Vladimír, Strakonice, CZ	25 120
Schenck Process s.r.o., Praha - Ruzyně, CZ	26 195	Soukup Vladimír, Strakonice, CZ	26 260
Schlegel Ladislav Ing., Brno, CZ	25 936	Soukup Vladimír, Strakonice, CZ	25 937
Siemens, s.r.o., Praha, CZ	25 947	Spaniller Marek, Velešín, CZ	26 001
SIEZA, s.r.o., Praha, CZ	25 602	Speciální Medicínská Technologie, s.r.o., Praha, CZ	24 840
SIGA, a.s., Zlín, CZ	26 045	Spektra, výrobní družstvo nevidomých, Praha, CZ	24 745
SILMOS s.r.o., Brno, CZ	24 749	SPEL, a.s., Kolín, CZ	25 207
SIMETI s.r.o., Praha, CZ	25 130	Sportable, s.r.o., Praha, CZ	25 539
SIMUL trust a.s., Vratimov, CZ	25 367	SQS Vlákňová optika a.s., Nová Paka, CZ	26 067
		SRUBY PACÁK s.r.o., Frýdek - Místek, CZ	24 827

Staněk Jaroslav Ing., Jíloviště, CZ	25 967
STAP a.s., Vilémov u Šluknova, CZ	24 997
Státní zdravotní ústav, příspěvková organizace, Praha 10, CZ	25 695
STAVOMODUL s.r.o., Čebín, CZ	25 213
Steris s.r.o., Praha, CZ	25 397
Stomatov Vladimír, Praha 10 - Hostivař, CZ	24 830
Straková Lenka Ing., Hulín, CZ	26 101
STRATOS 07 s.r.o., Praha, CZ	25 882
Strejcová Štěpánka, Plzeň, CZ	25 784
STRIKER s.r.o., Zlín, CZ	25 812
STRIKER s.r.o., Zlín, CZ	26 138
STRIKER s.r.o., Zlín, CZ	26 142
Strix Chomutov a.s., Chomutov, CZ	25 860
Strix Chomutov a.s., Chomutov, CZ	25 861
Strix Chomutov a.s., Chomutov, CZ	25 862
Student Aleš Ing. arch., Ostrava Plesná, CZ	25 027
Student Aleš Ing. arch., Ostrava Plesná, CZ	25 520
STV GROUP a.s., Praha, CZ	25 331
SUBTERRA, a. s., Praha - Braník, CZ	26 070
Suchánek Aleš PhDr., Olomouc, CZ	25 559
Suchánek Aleš PhDr., Olomouc, CZ	26 251
Suchánek Aleš PhDr., Olomouc, CZ	25 560
Suchomel Martin, Brno, CZ	25 665
SUP-TECHNIK spol. s r.o., Praha, CZ	26 114
SUP-TECHNIK spol. s.r.o., Praha - Kunratice, CZ	25 854
Surý Jiří, Čejkovice, CZ	25 440
Suška Břetislav, Frýdlant nad Ostravicí, CZ	26 146
Svachouček Václav Ing. CSc., Vlašim, CZ	25 279
SVOBODA A SYN, s.r.o., Brno, CZ	25 006
SVOBODA A SYN, s.r.o., Brno, CZ	26 247
Svozil Vladimír, Písek, CZ	24 795
Svozilová Kateřina, Písek, CZ	24 795
SVS FEM, s.r.o., Brno, CZ	26 252
SVS FEM, s.r.o., Brno, CZ	26 254
SVS FEM, s.r.o., Brno, CZ	26 255
SVÚM a.s., Praha - Běchovice, CZ	25 337
SVÚM a.s., Praha, CZ	24 908
SVÚM a.s., Praha - Běchovice, CZ	25 195
SVÚM a.s., Praha - Běchovice, CZ	25 940
SVÚM a.s., Praha - Běchovice, CZ	26 202
Syka Petr, Jablonec nad Nisou, CZ	25 209
Sýkora Miroslav Ing., Nové Veselí, CZ	25 985
Symbiom, s.r.o., Lanškroun, CZ	25 632
Synga, s.r.o., Říčany u Prahy, CZ	26 171
SYNPO, akciová společnost, Pardubice, CZ	25 482
SYNPO, akciová společnost, Pardubice, CZ	25 584
SYNPO, akciová společnost, Pardubice - Zelené Předměstí, CZ	25 204
SYNPO, akciová společnost, Pardubice - Zelené Předměstí, CZ	25 750
SYNPO, akciová společnost, Pardubice - Zelené Předměstí, CZ	25 751
Sztanková Renata, Byšice, CZ	25 692

Sztanková Renata, Byšice, CZ 26 012

Š

Šafár Miroslav Ing., Nový Jičín, CZ	25 614
Šach Jiří, Příbram, CZ	25 332
Šámaj Pavol Ing., Vojňany, SK	26 068
Šelder Jan Mgr. Ing., Praha, CZ	24 757
Šelder Jan Mgr. Ing., Praha 4, CZ	24 813
Ševčík Pavel Ing., Blansko, CZ	25 070
Šimral Stanislav, Chodov, CZ	25 896
ŠKODA AUTO a.s., Mladá Boleslav, CZ	25 205
ŠKODA TRANSPORTATION a.s., Plzeň, Jižní Předměstí, CZ	25 883
Šlězár Jiří, Přemyslovice, CZ	25 655
Šorf Jiří, Frýdlant v Čechách, CZ	25 464
Špaček Petr Ing., Ostrava - Stará Bělá, CZ	24 914
Šperling Josef, Jestřabí Lhota, CZ	25 105
Šrubař Štěpán Mgr., Frenštát pod Radhoštěm, CZ	24 736
Šteffek Jozef Ing., Malinovo, SK	25 108
Šumavská Vojáčková Monika, Olomouc - Lazce, CZ	25 240
Šuráň Jiří Ing. MBA, Praha, CZ	25 018
Švestka Zdeněk, Tasov, CZ	25 113
Švestková Dana, Tasov, CZ	25 113
Švorc Milan, Nové Město nad Metují, CZ	24 754
Švorc Jiří, Praha, CZ	25 716

T

TAPI plus spol. s r.o., Modřice, CZ	24 894
TDS ZAMPRA, spol. s r. o., Frýdlant nad Ostravicí, CZ	25 165
TDS ZAMPRA spol.s.r.o., Frýdlant nad Ostravicí, CZ	25 192
TEEP, s.r.o., Praha, CZ	24 910
TEEP, s.r.o., Praha, CZ	25 302
TECHMIX s.r.o., Brno, CZ	25 804
Technická univerzita v Liberci Ústav pro nanomateriály, pokročilé technologie a inovace, Liberec, CZ	26 134
Technická univerzita v Liberci, Katedra strojírenské technologie, oddělení tváření kovů a zpracování plastů, Liberec, CZ	25 312
Technická univerzita v Liberci, Katedra strojírenské technologie, oddělení tváření kovů a zpracování plastů, Liberec, CZ	25 823
Technická univerzita v Liberci, Katedra strojírenské technologie, oddělení tváření kovů a zpracování plastů, Liberec, CZ	25 577
Technická univerzita v Liberci, Katedra strojírenské technologie, oddělení tváření kovů a zpracování plastů, Liberec, CZ	25 314

Technická univerzita v Liberci, Katedra strojírenské technologie, oddělení tváření kovů a zpracování plastů, Liberec, CZ	25 313	Technická univerzita v Liberci - Katedra strojírenské technologie, oddělení tváření kovů a zpracování plastů, Liberec, CZ	24 915
Technická univerzita v Liberci Ústav pro nanomateriály, pokročilé technologie a inovace, Liberec, CZ	25 752	Technická univerzita v Liberci, Katedra strojírenské technologie, oddělení tváření kovů a zpracování plastů, Liberec, CZ	25 311
Technická univerzita v Liberci, Liberec 1, CZ	24 825	Technická univerzita v Liberci, Katedra strojírenské technologie, oddělení tváření kovů a zpracování plastů, Liberec, CZ	25 908
Technická univerzita v Liberci, Liberec, CZ	25 682	Technická univerzita v Liberci, Katedra strojírenské technologie, oddělení tváření kovů a zpracování plastů, Liberec, CZ	25 310
Technická univerzita v Liberci, Liberec, CZ	26 187	Technistone, a.s., Hradec Králové, CZ	25 039
Technická univerzita v Liberci, Liberec, CZ	26 186	TECHNOFIBER s.r.o., Brno, CZ	26 139
Technická univerzita v Liberci, Liberec, CZ	25 797	TEKON CZ, s.r.o., Petřvald, CZ	24 874
Technická univerzita v Liberci, Liberec 1, CZ	24 819	TEKON CZ, s.r.o., Petřvald, CZ	25 187
Technická univerzita v Liberci, Liberec, CZ	24 997	TELEASIST a.s., Ostrava - Moravská Ostrava, CZ	26 020
Technická univerzita v Liberci, Liberec, CZ	24 743	TELMAX s.r.o., Vysoké Mýto, CZ	25 981
Technická univerzita v Liberci, Liberec, CZ	25 429	TELMAX s.r.o., Vysoké Mýto, CZ	26 007
Technická univerzita v Liberci, Liberec, CZ	25 126	TES s.r.o., Třebíč, CZ	25 229
Technická univerzita v Liberci, Liberec, CZ	25 402	TESCOMA s.r.o., Zlín, CZ	25 459
Technická univerzita v Liberci, Liberec, CZ	25 543	TESCOMA s.r.o., Zlín, CZ	25 381
Technická univerzita v Liberci, Liberec, CZ	25 541	TESCOMA s.r.o., Zlín, CZ	25 382
Technická univerzita v Liberci, Liberec, CZ	25 524	TESCOMA s.r.o., Zlín, CZ	25 225
Technická univerzita v Liberci, Liberec, CZ	25 054	TESCOMA s.r.o., Zlín, CZ	25 826
Technická univerzita v Liberci, Liberec, CZ	25 053	TESCOMA s.r.o., Zlín, CZ	25 575
Technická univerzita v Liberci, Liberec, CZ	25 198	TESCOMA s.r.o., Zlín, CZ	24 917
Technická univerzita v Liberci, Liberec, CZ	24 764	The University of York, Heslington, GB	24 985
Technická univerzita v Liberci, Liberec, CZ	24 760	THERMACUT, s.r.o., Uherské Hradiště - Mařatice, CZ	25 961
Technická univerzita v Liberci, Liberec, CZ	24 755	TITAN Multiplast s.r.o., Smržovka, CZ	25 919
Technická univerzita v Liberci, Liberec, CZ	25 045	TKM Austria GmbH, Böhlerwerk A - 3333, AT	25 700
Technická univerzita v Liberci, Liberec, CZ	25 030	TNM PRINT s.r.o., Poděbrady, CZ	25 571
Technická univerzita v Liberci, Liberec, CZ	25 317	Tobola Milan Ing., Kutná Hora, CZ	25 485
Technická univerzita v Liberci, Liberec, CZ	25 017	TOKOZ a.s., Žďár nad Sázavou 2, CZ	25 470
Technická univerzita v Liberci, Liberec, CZ	25 478	Tomášek Jiří, Plzeň, CZ	24 897
Technická univerzita v Liberci, Liberec, CZ	25 071	Tomsa Tomáš, Turnov, CZ	26 100
Technická univerzita v Liberci - Fakulta strojní, Liberec, CZ	25 016	TOMST s.r.o., Praha - Vinohrady, CZ	25 098
		Tonar Jan, Žďár nad Sázavou, CZ	24 822
		Toncar Květoslav, Mladá Boleslav, CZ	25 328
		Topol Jan Ing., Praha, CZ	25 329
		TOPWET s.r.o., Ostrovačice, CZ	25 475
		TOSHULIN, a.s., Hulín, CZ	24 828
		TOSHULIN, a.s., Hulín, CZ	26 220
		TOSHULIN, a.s., Hulín, CZ	26 121
		TOSHULIN, a.s., Hulín, CZ	24 829
		TRATEC-CS s.r.o., Vilémov, CZ	26 126
		Treml Petr Ing., Cheb, CZ	25 666
		Trhlík František, Starý Plzenec, CZ	25 087
		TRIBOTEC, spol. s r.o., Praha, CZ	24 925
		TRIBOTEC, spol. s r.o., Praha, CZ	25 809
		TRIBOTEC, spol. s r.o., Praha, CZ	25 810
		TRIGA partners s.r.o., Vysoké Mýto, CZ	25 688
		Tritón Pardubice, spol. s r. o., Pardubice, CZ	24 775

Tritón Pardubice, spol. s r.o., Pardubice, CZ	25 193	Univerzita Pardubice, Pardubice, CZ	25 558
Tritón Pardubice s.r.o., Pardubice, CZ	25 421	Univerzita Pardubice, Pardubice, CZ	25 376
Trtík Lubomír MUDr., Havlíčkův Brod, CZ	25 733	Univerzita Pardubice, Pardubice, CZ	25 571
Tržický Petr, Lysá nad Labem, CZ	24 995	Univerzita Pardubice, Pardubice, CZ	25 712
Třasoň Marcel, Kudlovice, CZ	25 596	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Zlín, CZ	25 680
Třinecké železářny, a. s., Třinec, CZ	25 555	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Zlín, CZ	24 893
Tsirelnikov Nikolay Ivanovich Prof., Teplice - Prosetice, CZ	25 297	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Zlín, CZ	25 025
Turna Roman, Holešov, CZ	26 003	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Zlín, CZ	25 048
Tvardík Ivo Ing., Rožnov pod Radhoštěm, CZ	25 777	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Zlín, CZ	24 898
Tvarůžková Michaela MgA., Háj ve Slezsku, Jilešovice, CZ	24 912	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Zlín, CZ	25 349
TVD - Technická výroba, a.s., Slavičín, CZ	25 426	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Zlín, CZ	25 428
Tyshchenko Oleksandr, Kyiv, UA	26 019	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Zlín, CZ	25 088
U		Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Zlín, CZ	24 767
UJP PRAHA a.s., Praha - Zbraslav, CZ	26 144	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Zlín, CZ	26 035
UK v Praze, 2.lékařská fakulta, pracoviště ORL klinika FN Motol, Praha - Motol, CZ	25 462	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Zlín, CZ	26 261
Univerzita Hradec Králové, Hradec Králové, CZ	25 309	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Zlín, CZ	25 664
Univerzita Hradec Králové, Hradec Králové, CZ	25 001	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Zlín, CZ	26 181
Univerzita Hradec Králové, Hradec Králové, CZ	25 000	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Zlín, CZ	25 747
Univerzita Karlova v Praze, Praha, CZ	24 983	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Zlín, CZ	24 968
Univerzita Karlova v Praze, Praha, CZ	25 672	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Zlín, CZ	24 965
Univerzita Karlova v Praze, Farmaceutická fakulta, Hradec Králové, CZ	25 453	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Zlín, CZ	24 786
Univerzita Karlova v Praze, Lékařská fakulta v Plzni, Plzeň, CZ	25 808	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Zlín, CZ	25 094
Univerzita Karlova v Praze, Matematicko-fyzikální fakulta, Katedra chemické fyziky a optiky, Praha, CZ	25 387	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Zlín, CZ	25 838
Univerzita Karlova v Praze, 3. lékařská fakulta, Praha, CZ	26 212	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Zlín, CZ	25 076
Univerzita Komenského v Bratislavě, Bratislava, SK	25 125	UP Consulting GbR, Löbau, DE	25 832
Univerzita Palackého, Olomouc, CZ	25 230	Urban Lukáš, Pardubice, CZ	24 899
Univerzita Palackého, Olomouc, CZ	25 901	Urban Ivan, Ostrava - Hrabůvka, CZ	25 792
Univerzita Palackého, Olomouc, CZ	25 585	URC Systems, spol. s r. o., Prostějov, CZ	25 945
Univerzita Palackého, Olomouc, CZ	25 727	URC Systems, spol. s r. o., Prostějov, CZ	25 659
Univerzita Palackého, Olomouc, CZ	25 875		
Univerzita Palackého, Olomouc, CZ	25 467		
Univerzita Palackého, Olomouc, CZ	25 644		
Univerzita Palackého, Olomouc, CZ	25 189		
Univerzita Palackého v Olomouci, Olomouc, CZ	25 451	Ú	
Univerzita Palackého v Olomouci, Olomouc, CZ	25 102	Ústav experimentální medicíny AV ČR, v.v.i., Praha, CZ	25 959
Univerzita Palackého v Olomouci, Olomouc, CZ	25 893	Ústav fotoniky a elektroniky AV ČR, v.v.i., Praha, CZ	26 119
Univerzita Palackého v Olomouci, Olomouc, CZ	25 353	Ústav fyzikální chemie J. Heyrovského Akademie věd České republiky, v. v. i., Praha, CZ	24 953
Univerzita Palackého v Olomouci, Olomouc, CZ		Ústav fyziky plazmatu Akademie věd	25 031

České republiky, v. v. i., Praha, CZ		Vašenda Jiří, Podolie, SK	24 880
Ústav chemických procesů AV ČR, v.v.i., Praha, CZ	25 584	Vaško Štefan Ing., Prešov, SK	25 511
Ústav makromolekulární chemie AV ČR, v.v.i., Praha, CZ	24 789	Vašmucius Václav, Vysoké Mýto, CZ	26 150
Ústav organické chemie a biochemie Akademie věd ČR, v. v. i., Praha, CZ	24 985	Vávra osvětlení s.r.o., Praha, CZ	25 842
Ústav přístrojové techniky Akademie věd ČR v.v.i., Brno, CZ	25 864	Velfl Bohuslav Ing., Svitavy, CZ	25 277
Ústav struktury a mechaniky hornin AV ČR, v.v.i., Praha 8, CZ	24 737	Vellek Pavel, Beroun, CZ	24 882
Ústav struktury a mechaniky hornin AV ČR, v.v.i., Praha, CZ	26 163	Verner Vlastimil, Stod, CZ	26 106
Ústav struktury a mechaniky hornin AV ČR, v.v.i., Praha, CZ	24 918	VERNER, a. s., Červený Kostelec, CZ	25 241
Ústav struktury a mechaniky hornin AV ČR, v.v.i., Praha, Praha, CZ	26 213	Veselý Štěpán, Opava, CZ	25 920
Ústav struktury a mechaniky hornin AV ČR, v.v.i. Praha, Praha, CZ	26 214	Veterinární a farmaceutická univerzita Brno, Farmaceutická fakulta, Brno, CZ	25 453
Ústav struktury a mechaniky hornin AV ČR, v.v.i. Praha, Praha, CZ	26 216	Veterinární a farmaceutická univerzita Brno, Fakulta veterinárního lékařství, Brno, CZ	25 592
Ústav struktury a mechaniky hornin AV ČR, v.v.i. Praha, Praha, CZ	26 215	Veterinární a farmaceutická univerzita Brno, Fakulta veterinárního lékařství, Brno, CZ	25 593
Ústav struktury a mechaniky hornin AV ČR v.v.i. Ústav struktury a mechaniky hornin AV ČR v.v.i., Praha 8, CZ	24 740	Veterinární a farmaceutická univerzita Brno, Fakulta veterinárního lékařství, Brno, CZ	25 594
Ústav teorie informace a automatizace AV ČR, v.v.i., Praha, CZ	25 205	Větvička David Mgr., Praha, CZ	24 789
Ústav termomechaniky Akademie věd ČR, v.v.i., Praha, CZ	25 935	VEZEKO s.r.o., Velké Meziříčí, CZ	25 556
Ústav termomechaniky Akademie věd ČR, v.v.i., Praha, CZ	25 830	VEZEKO s.r.o., Velké Meziříčí, CZ	25 194
Ústav termomechaniky Akademie věd ČR, v.v.i., Praha, CZ	25 829	VEZEKO s.r.o., Velké Meziříčí, CZ	25 978
Ústav Termomechaniky Akademie věd ČR, v.v.i., Praha, CZ	25 021	VIOLA NANOTECHNOLOGY s.r.o., Praha - Řeporyje, CZ	25 682
		VISIMPEX a.s., Přerov - Město, CZ	25 473
		Vítkovice - výzkum a vývoj - technické aplikace a.s., Ostrava - Poruba, CZ	25 522
		Vítkovice - výzkum a vývoj - technické aplikace a.s., Ostrava - Poruba, CZ	25 523
		VÍTKOVICE HEAVY MACHINERY a.s., Ostrava - Vítkovice, CZ	25 199
		VÍTKOVICE POWER ENGINEERING a.s., Ostrava-Vítkovice, CZ	24 958
		VÍTKOVICE POWER ENGINEERING a.s., Ostrava - Vítkovice, CZ	25 472
		VÍTKOVICE POWER ENGINEERING a.s., Ostrava - Vítkovice, CZ	24 741
		VKR Holding A/S, Horsholm, DK	25 143
V. PELIKÁN PACOV TRADING s.r.o., Pacov, CZ	25 768	VKV HORÁK s.r.o., Brno, CZ	25 803
Václav Svachouček CSc. Ing, Vlašim, CZ	25 709	VKV Praha s.r.o., Praha, CZ	25 879
Vačkář Petr, Helvíkovice, CZ	26 004	Vobrová Iva, Litoměřice, CZ	25 267
Vach Radomír Ing., Havířov, CZ	24 742	VODNÍ ZDROJE, a.s., Praha, CZ	25 392
Vachuda Jakub, Praha 4, CZ	25 694	Vojenský výzkumný ústav, s. p., Brno, CZ	26 252
Vachuška Jan Ing., Horažďovice, CZ	26 136	Vojenský výzkumný ústav, s. p., Brno, CZ	26 255
VAKOS XT a. s., Praha, CZ	25 698	Vojenský výzkumný ústav, s. p., Brno, CZ	26 254
Valbek, spol. s r.o., Liberec, CZ	24 835	Vojtasík Radovan Ing., Rychvald, CZ	25 977
Valeš Ladislav Ing., Světlá pod Ještědem, CZ	24 863	Vojtěch Lukáš Ing. Bc. Ph.D., Nahořany, CZ	25 630
Vaľo Štefan, Nižný Klátov, SK	24 865	Vojtíšek Petr, Nový Bor, CZ	25 044
Vaľo Štefan, Nižný Klátov, SK	26 113	Vošmera Zdeněk, Kamenná, CZ	25 129
Vaľo Štefan, Nižný Klátov, SK	26 116	Vošmera Zdeněk, Kamenná, CZ	25 911
Valta Milan, Brtnice – Velké Popovice, CZ	25 999	Vrbovský Alois, Kyjov, CZ	25 285
VARIEL,a.s., Zruč nad Sázavou, CZ	25 288	VÚJE Česká republika s.r.o., Dukovany, CZ	26 140
Varvarinec Arnold, Praha - Uhřetěves, CZ	25 965	VUT v Brně, Brno, CZ	26 085
Varvarinec Arnold, Praha - Uhřetěves, CZ	25 980	VUT v Brně, Brno, CZ	26 086
		VUT v Brně, Brno, CZ	26 117

VUT v Brně, Brno, CZ	26 118	CZ	
VUT v Brně, Brno, CZ	26 197	Vysoká škola báňská-Technická univerzita Ostrava, Ostrava-Poruba, CZ	24 801
VUT v Brně, Fakulta elektrotechniky a komunikačních technologií Ústav výkonové elektrotechniky a elektroniky, Brno, CZ	25 388	Vysoká škola báňská-Technická univerzita Ostrava, Ostrava-Poruba, CZ	24 800
VUT v Brně, Fakulta elektrotechniky a komunikačních technologií, Ústav výkonové elektrotechniky a elektroniky, Brno, CZ	25 785	Vysoká škola báňská-Technická univerzita Ostrava, Ostrava-Poruba, CZ	24 799
VUT v Brně, Fakulta elektrotechniky a komunikačních technologií, Ústav výkonové elektrotechniky a elektroniky, Brno, CZ	25 226	Vysoká škola báňská-Technická univerzita Ostrava, Ostrava-Poruba, CZ	24 798
VÚTS, a.s., Liberec, CZ	26 172	Vysoká škola báňská-Technická univerzita Ostrava, Ostrava-Poruba, CZ	24 797
VVUÚ, a.s., Ostrava-Radvanice, CZ	25 964	Vysoká škola báňská-Technická univerzita Ostrava, Ostrava-Poruba, CZ	24 796
VVV VÝCHOD, spol. s r. o., Most, CZ	25 617	Vysoká škola báňská-Technická univerzita Ostrava, Ostrava-Poruba, CZ	25 259
VVV VÝCHOD, spol. s r. o., Most, CZ	26 097	Vysoká škola báňská-Technická univerzita Ostrava, Ostrava-Poruba, CZ	25 963
Vyčítal Zdeněk, Ústí nad Labem, CZ	25 380	Vysoká škola báňská-Technická univerzita Ostrava, Ostrava-Poruba, CZ	26 000
Vyčítalová Zdeňka Mgr., Ústí nad Labem, CZ	25 380	Vysoká škola báňská-Technická univerzita Ostrava, Ostrava-Poruba, CZ	25 998
Výskumný ústav potravinářský, Bratislava, SK	25 037	Vysoká škola báňská-Technická univerzita Ostrava, Ostrava-Poruba, CZ	25 212
Vysoká škola báňská - Technická univerzita, Fakulta elektroniky a informatiky Katedra kybernetiky a biomedicínského inženýrství, Ostrava - Poruba, CZ	25 536	Vysoká škola báňská-Technická univerzita Ostrava, Ostrava-Poruba, CZ	24 921
Vysoká škola báňská - Technická univerzita, Fakulta elektrotechniky a informatiky Katedra kybernetiky a biomedicínského inženýrství, Ostrava-Poruba, CZ	25 964	Vysoká škola báňská-Technická univerzita Ostrava, Ostrava-Poruba, CZ	25 073
Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava, Ostrava-Poruba, CZ	25 183	Vysoká škola báňská-Technická univerzita Ostrava, Ostrava-Poruba, CZ	25 399
Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava, Ostrava - Poruba, CZ	26 196	Vysoká škola báňská-Technická univerzita Ostrava, Ostrava-Poruba, CZ	25 398
Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava, Ostrava - Poruba, CZ	25 824	Vysoká škola báňská-Technická univerzita Ostrava, Ostrava-Poruba, CZ	25 368
VYSOKÁ ŠKOLA BÁŇSKÁ - TECHNICKÁ UNIVERZITA OSTRAVA, Ostrava, CZ	25 595	Vysoká škola báňská-Technická univerzita Ostrava, Ostrava-Poruba, CZ	25 358
Vysoká škola báňská-Technická univerzita Ostrava, Ostrava-Poruba, CZ	24 869	Vysoká škola báňská-Technická univerzita Ostrava, Ostrava-Poruba, CZ	25 357
Vysoká škola báňská-Technická univerzita Ostrava, Ostrava-Poruba, CZ	24 884	Vysoká škola báňská-Technická univerzita Ostrava, Ostrava-Poruba, CZ	25 357
Vysoká škola báňská-Technická univerzita Ostrava, Ostrava-Poruba, CZ	25 851	Vysoká škola báňská-Technická univerzita Ostrava, Ostrava-Poruba, CZ	25 906
Vysoká škola báňská-Technická univerzita Ostrava, Ostrava-Poruba, CZ	26 159	Vysoká škola báňská-Technická univerzita Ostrava, Ostrava-Poruba, CZ	25 699
Vysoká škola báňská-Technická univerzita Ostrava, Ostrava-Poruba, CZ	26 154		
Vysoká škola báňská-Technická univerzita Ostrava, Ostrava-Poruba, CZ	24 802		

Vysoká škola báňská-Technická univerzita Ostrava, Ostrava-Poruba, CZ	25 341	Budějovice, CZ	
Vysoká škola báňská-Technická univerzita Ostrava, Ostrava-Poruba, CZ	25 547	Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích, České Budějovice, CZ	25 233
Vysoká škola báňská-Technická univerzita Ostrava, Ostrava-Poruba, CZ	25 537	Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích, České Budějovice, CZ	25 236
Vysoká škola báňská-Technická univerzita Ostrava, Ostrava-Poruba, CZ	25 308	Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích, České Budějovice, CZ	26 125
Vysoká škola báňská-Technická univerzita Ostrava, Ostrava-Poruba, CZ	25 306	Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích, České Budějovice, CZ	26 189
Vysoká škola báňská-Technická univerzita Ostrava, Ostrava-Poruba, CZ	25 304	Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích, České Budějovice, CZ	25 788
Vysoká škola chemicko - technologická v Praze, Praha, CZ	24 918	Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích, České Budějovice, CZ	26 124
Vysoká škola chemicko - technologická v Praze, Praha, CZ	24 996	Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích, České Budějovice, CZ	25 235
Vysoká škola chemicko- technologická v Praze, Praha, CZ	25 943	Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích, České Budějovice, CZ	25 232
Vysoká škola chemicko-technologická v Praze, Praha, CZ	25 334	Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích, České Budějovice, CZ	25 033
Vysoká škola chemicko-technologická v Praze, Praha – Dejvice, CZ	25 979	Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ	25 512
Vysoká škola chemicko-technologická v Praze, Praha - Dejvice, CZ	25 865	Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ	25 325
Vysoká škola chemicko-technologická v Praze, Praha, CZ	25 939	Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ	25 190
Vysoká škola chemicko-technologická v Praze, Praha, CZ	25 159	Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ	25 097
Vysoká škola chemicko-technologická v Praze, Praha, CZ	25 134	Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ	25 083
Vysoká škola chemicko-technologická v Praze, Praha - Dejvice, CZ	25 394	Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ	25 079
Vysoká škola chemicko-technologická v Praze, Praha - Dejvice, CZ	25 395	Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ	25 427
Vysoká škola chemicko-technologická v Praze, Praha - Dejvice, CZ	25 362	Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ	25 424
Vysoká škola chemicko-technologická v Praze, Praha, CZ	25 350	Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ	25 423
Vysoká škola chemicko-technologická v Praze, Praha – Dejvice, CZ	25 046	Vysoké učení technické v Brně, Brno - Veveří, CZ	24 734
Vysoká škola chemicko-technologická v Praze, Praha, CZ	25 335	Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ	25 401
Vysoká škola chemicko-technologická v Praze, Praha - Dejvice, CZ	26 037	Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ	25 396
Vysoká škola chemicko-technologická v Praze, Fakulta potravinářské a biochemické technologie, Praha, CZ	26 205	Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ	25 889
Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích, České Budějovice, CZ	24 871	Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ	25 926
Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích, České Budějovice, CZ	25 342	Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ	25 923
Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích, České Budějovice, CZ	25 179	Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ	25 724
		Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ	25 674

CZ		s., Praha - Letňany, CZ	
Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ	25 667	Výzkumný a zkušební letecký ústav, a. s., Praha - Letňany, CZ	25 783
Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ	26 248	Výzkumný a zkušební letecký ústav, a.s., Praha-Letňany, CZ	25 491
Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ	26 200	Výzkumný a zkušební letecký ústav, a.s., Praha - Letňany, CZ	25 693
Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ	25 776	Výzkumný a zkušební letecký ústav, a.s., Praha - Letňany, CZ	25 675
Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ	25 805	Výzkumný a zkušební letecký ústav, a.s., Praha - Letňany, CZ	25 782
Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ	26 072	Výzkumný a zkušební letecký ústav, a.s., Praha - Letňany, CZ	26 160
Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ	24 815	Výzkumný a zkušební letecký ústav, a.s., Praha - Letňany, CZ	26 161
Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ	25 292	Výzkumný a zkušební letecký ústav, a.s., Praha - Letňany, CZ	26 158
Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ	24 988	Výzkumný a zkušební letecký ústav, a.s., Praha - Letňany, CZ	25 751
Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ	25 471	Výzkumný a zkušební letecký ústav, a.s., Praha - Letňany, CZ	25 750
Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ	25 217	Výzkumný a zkušební letecký ústav, a.s., Praha - Letňany, CZ	25 203
Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ	24 924	Výzkumný a zkušební letecký ústav, a.s., Praha - Letňany, CZ	25 156
Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ	25 177	Výzkumný a zkušební letecký ústav, a.s., Praha - Letňany, CZ	25 144
Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ	25 633	Výzkumný a zkušební letecký ústav, a.s., Praha-Letňany, CZ	25 034
Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ	25 619	Výzkumný a zkušební ústav Plzeň s.r.o., Plzeň, CZ	25 931
Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ	25 369	Výzkumný ústav anorganické chemie, a. s., Ústí nad Labem, CZ	25 046
Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ	25 346	Výzkumný ústav anorganické chemie, a. s., Ústí nad Labem, CZ	25 059
Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ	25 544	Výzkumný ústav anorganické chemie, a. s., Ústí nad Labem, CZ	25 060
Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ	25 518	Výzkumný ústav anorganické chemie, a. s., Ústí nad Labem, CZ	25 374
Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ	25 052	Výzkumný ústav anorganické chemie, a. s., Ústí nad Labem, CZ	25 717
Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ	25 047	Výzkumný ústav anorganické chemie, a. s., Ústí nad Labem, CZ	25 979
Vysoké učení technické v Brně, Brno, CZ	25 032	Výzkumný ústav anorganické chemie, a. s., Ústí nad Labem, CZ	25 791
Vysoké učení technické v Brně, Fakulta strojního inženýrství, Brno, CZ	26 140	Výzkumný ústav anorganické chemie, a. s., Ústí nad Labem, CZ	25 239
Vysoké učení technické v Brně fakulta stavební, Brno, CZ	26 064	Výzkumný ústav anorganické chemie, a. s., Ústí nad Labem, CZ	25 238
Vytopil Jiří Mgr., Líšnice, CZ	26 060	Výzkumný ústav anorganické chemie, a. s., Ústí nad Labem, CZ	25 062
Vytopil Jiří Mgr., Líšnice, CZ	26 063	Výzkumný ústav bramborářský Havlíčkův Brod, s.r.o, Havlíčkův Brod, CZ	25 101
Vytopil Jiří Mgr., Líšnice, CZ	26 062		
Vytopil Jiří Mgr., Líšnice, CZ	26 061		
Vytlečka Martin, Metylovice, CZ	25 653		
Výzkumné centrum SELTON, s.r.o., Sibřina, CZ	26 218	Výzkumný ústav bramborářský Havlíčkův Brod, s.r.o, Havlíčkův Brod, CZ	25 103
Výzkumné centrum SELTON, s.r.o., Sibřina, CZ	25 607		
Výzkumný a zkušební letecký ústav a. s., Praha - Letňany, CZ	26 039	Výzkumný ústav bramborářský Havlíčkův Brod, s.r.o, Havlíčkův Brod, CZ	25 579
Výzkumný a zkušební letecký ústav, a.	25 950	Výzkumný ústav bramborářský	25 104

Havlíčkův Brod, s.r.o, Havlíčkův Brod, CZ		Výzkumný ústav potravinářský Praha, v.v.i., Praha - Hostivař, CZ	26 027
Výzkumný ústav maltovin Praha, s.r.o., Praha - Radotín, CZ	25 749	Výzkumný ústav potravinářský Praha, v.v.i., Praha, CZ	26 038
Výzkumný ústav meliorací a ochrany půdy, v.v.i., Praha – Zbraslav, CZ	26 124	Výzkumný ústav potravinářský Praha, v.v.i., Praha - Hostivař, CZ	26 028
Výzkumný ústav meliorací a ochrany půdy, v.v.i., Praha – Zbraslav, CZ	26 049	Výzkumný ústav potravinářský Praha, v.v.i., Praha, CZ	26 206
Výzkumný ústav meliorací a ochrany půdy, v.v.i., Praha – Zbraslav, CZ	26 125	Výzkumný ústav potravinářský Praha, v.v.i., Praha, CZ	25 580
Výzkumný ústav meliorací a ochrany půdy, v.v.i., Praha – Zbraslav, CZ	26 048	Výzkumný ústav potravinářský Praha, v.v.i., Praha, CZ	26 207
Výzkumný ústav meliorací a ochrany půdy, v.v.i., Praha - Zbraslav, CZ	25 779	Výzkumný ústav potravinářský Praha, v.v.i., Praha, CZ	26 205
Výzkumný ústav meliorací a ochrany půdy, v.v.i., Praha, CZ, Praha - Zbraslav, CZ	25 611	Výzkumný ústav potravinářský Praha, v.v.i., Praha - Hostivař, CZ	24 747
Výzkumný ústav mlékárenský s.r.o., Praha, CZ	26 264	Výzkumný ústav potravinářský Praha v.v.i., Praha - Hostivař, CZ	25 462
Výzkumný ústav mlékárenský s.r.o., Praha - Vokovice, CZ	25 058	Výzkumný ústav potravinářský Praha v.v.i., Praha - Hostivař, CZ	25 301
Výzkumný ústav mlékárenský s.r.o., Praha - Vokovice, CZ	26 052	Výzkumný ústav pro hnědé uhlí, a. s., Most, CZ	25 046
Výzkumný ústav mlékárenský s.r.o., Praha - Vokovice, CZ	26 212	Výzkumný ústav pro hnědé uhlí, a.s., Most, CZ	25 038
Výzkumný ústav mlékárenský s.r.o., Praha - Vokovice, CZ	26 038	Výzkumný ústav pro hnědé uhlí, a.s., Most, CZ	25 526
Výzkumný ústav mlékárenský s.r.o., Praha - Vokovice, CZ	26 029	Výzkumný ústav rostlinné výroby, v. v. i., Praha - Ruzyně, CZ	24 930
Výzkumný ústav mlékárenský s.r.o., Praha - Vokovice, CZ	25 588	Výzkumný ústav rostlinné výroby, v. v. i., Praha, CZ	25 793
Výzkumný ústav mlékárenský s.r.o., Praha - Vokovice, CZ	25 993	Výzkumný ústav rostlinné výroby, v. v. i., Praha - Ruzyně, CZ	25 572
Výzkumný ústav mlékárenský s.r.o., Praha - Vokovice, CZ	26 210	Výzkumný ústav rostlinné výroby, v. v. i., Praha 6 - Ruzyně, CZ	25 690
Výzkumný ústav mlékárenský s.r.o., Praha - Vokovice, CZ	26 053	Výzkumný ústav rostlinné výroby, v. v. i., Praha - Ruzyně, CZ	25 958
Výzkumný ústav mlékárenský s.r.o., Praha - Vokovice, CZ	24 787	Výzkumný ústav rostlinné výroby, v. v. i., Praha - Ruzyně, CZ	25 272
Výzkumný ústav mlékárenský s.r.o., Praha - Vokovice, CZ	25 301	Výzkumný ústav rostlinné výroby, v. v. i., Praha - Ruzyně, CZ	25 759
Výzkumný ústav mlékárenský s.r.o., Praha - Vokovice, CZ	25 466	Výzkumný ústav rostlinné výroby, v.v. i., Praha - Ruzyně, CZ	25 119
Výzkumný ústav mlékárenský s.r.o., Praha - Vokovice, CZ	25 462	Výzkumný ústav rostlinné výroby, v.v.i., Praha - Ruzyně, CZ	26 045
Výzkumný ústav organických syntéz, a.s., Rybitví, CZ	25 477	Výzkumný ústav rostlinné výroby, v.v.i., Praha, CZ	26 051
Výzkumný ústav organických syntéz, a.s., Rybitví, CZ	25 149	Výzkumný ústav rostlinné výroby, v.v.i., Praha, CZ	26 193
Výzkumný ústav organických syntéz a.s., Rybitví, CZ	25 723	Výzkumný ústav stavebních hmot, Brno, CZ	26 252
Výzkumný ústav pivovarský a sladařský, a.s., Praha, CZ	25 580	Výzkumný ústav stavebních hmot, Brno, CZ	26 254
Výzkumný ústav pivovarský a sladařský, a.s., Praha, CZ	25 588	Výzkumný ústav stavebních hmot, Brno, CZ	26 255
Výzkumný ústav potravinářský Praha, v.i.i., Praha 10 - Hostivař, CZ	24 817	Výzkumný ústav stavebních hmot, a. s., Brno, CZ	25 702
Výzkumný ústav potravinářský Praha, v.v.i., Praha - Hostivař, CZ	25 359	Výzkumný ústav stavebních hmot, a.s., Brno, CZ	25 200
Výzkumný ústav potravinářský Praha, v.v.i., Praha, CZ	26 112	Výzkumný ústav stavebních hmot, a.s., Brno, CZ	25 703
		Výzkumný ústav stavebních hmot, a.s.,	25 214

Západočeská univerzita v Plzni, Plzeň, CZ		Zemědělský výzkum, spol. s r.o., Troubsko, CZ	26 089
Západočeská univerzita v Plzni, Plzeň, CZ	24 943	Zemědělský výzkum, spol. s r.o., Troubsko, CZ	26 090
Západočeská univerzita v Plzni, Plzeň, CZ	26 095	Zemědělský výzkum, spol. s r.o., Troubsko, CZ	24 803
Západočeská univerzita v Plzni, Plzeň, CZ	26 169	Zemědělský výzkum, s.r.o., Troubsko, CZ	26 221
Západočeská univerzita v Plzni, Plzeň, CZ	26 168	Zentiva, k.s., Praha - Dolní Měcholupy, CZ	24 860
Západočeská univerzita v Plzni, Plzeň, CZ	26 167	Zeronik Jiří, Liberec, CZ	25 209
Západočeská univerzita v Plzni, Plzeň, CZ	25 763	Zhestkov Sergey, Moskva, RU	25 622
Západočeská univerzita v Plzni, Plzeň, CZ	25 762	Zima Václav Ing. arch. CSc., Brno, CZ	25 520
Západočeská univerzita v Plzni, Plzeň, CZ	25 757	Zítová Karolína Ing., Praha - Nové Město, CZ	25 029
Západočeská univerzita v Plzni, Plzeň, CZ	25 758	ZKL Hanušovice a.s., Hanušovice, CZ	25 495
Západočeská univerzita v Plzni, Plzeň, CZ	25 754	Značky Praha s.r.o., Statenice - Černý Vůl, CZ	25 934
Západočeská univerzita v Plzni, Plzeň, CZ	25 840	Zolochovskyi Bogdan, Kyiv, UA	26 019
Západočeská univerzita v Plzni, Plzeň, CZ	25 833	ZPA Smart Energy a.s., Trutnov, CZ	26 087
Západočeská univerzita v Plzni, Plzeň, CZ	25 728	ZPA Smart Energy a.s., Trutnov, CZ	26 120
Západočeská univerzita v Plzni, Plzeň, CZ	26 224	ZVVZ MACHINERY, a.s., Milevsko, CZ	24 949
Západočeská univerzita v Plzni, Plzeň, CZ	26 223		
Západočeská univerzita v Plzni, Plzeň, CZ	26 129		
Západočeská univerzita v Plzni, Plzeň, CZ	26 102		
Západočeská univerzita v Plzni, Plzeň, CZ	26 103		
Západočeská univerzita v Plzni, Plzeň, CZ	24 816		
Západočeská univerzita v Plzni, Plzeň, CZ	25 245		
Západočeská univerzita v Plzni, Plzeň, CZ	24 932		
Západočeská univerzita v Plzni, Plzeň, CZ	24 931		
Západočeská univerzita v Plzni, Plzeň, CZ	24 841		
Západočeská univerzita v Plzni, Plzeň, CZ	25 446		
Západočeská univerzita v Plzni, Plzeň, CZ	25 330		
Západočeská univerzita v Plzni, Plzeň, CZ	24 890		
Západočeská univerzita v Plzni, Plzeň, CZ	25 072		
Západočeská univerzita v Plzni, Plzeň, CZ	24 888		
Zápalková Hana, Sedliště, CZ	25 121		
Zdražil Luděk Ing., Opava, CZ	24 746		
Zeelandia spol. s r.o., Malšice, CZ	24 996		
		Ž	
		Žabička Zdeněk Ing., Brno, CZ	25 082
		Žáček Zdeněk, Brno, CZ	25 010
		Žambůrek Jan, Praha, CZ	24 967
		ŽĎAS, a. s., Žďár nad Sázavou, CZ	26 137
		Žikovský Josef Ing., Praha, CZ	25 919
		Živný Petr Ing., Praha, CZ	26 105
		Živný Petr Ing., Praha, CZ	26 191
		Živora Milena, Praha - Nusle, CZ	25 057
		ŽPSV, a.s., Uherský Ostroh, CZ	24 815
		ŽPSV a.s., Uherský Ostroh, CZ	24 988
		3	
		3V Tech s.r.o., Dolní Ředice, CZ	26 080
		6	
		67 s.r.o., Brno, CZ	25 266

ODDÍL VIII

ABECEDNÍ SEZNAM JMEN PŮVODCŮ
ZAPSANÝCH UŽITNÝCH VZORŮ

Jméno původce užitého vzoru	Číslo	Jméno původce užitého vzoru	Číslo
A		Andrlík Vladimír doc. Ing. CSc., Praha - Dejvice, CZ	24 864
Absolon Milan Ing., Vysoké Mýto, CZ	25 981	Andrlík Vladimír doc. Ing. CSc., Praha - Dejvice, CZ	25 389
Absolon Milan Ing., Vysoké Mýto, CZ	26 007	Andrlík Vladimír doc. Ing. CSc., Praha - Dejvice, CZ	25 115
Adam Vojtěch Doc. RNDr. Ph.D., Brno - Veveří, CZ	25 724	Andrlík Vladimír doc. Ing. CSc., Praha - Dejvice, CZ	26 147
Adamcová Dana Bc. Ing. Ph.D., Bobrová, CZ	25 081	Andrlík Vladimír doc. Ing. CSc., Praha - Dejvice, CZ	24 842
Adamcová Dana Bc. Ing. Ph.D., Bobrová, CZ	25 903	Andrlík Vladimír doc. Ing. CSc., Praha - Dejvice, CZ	25 084
Adamec Karel Ing., Horní Bludovice, CZ	25 191	Andrt Miroslav doc. Ing. CSc., Praha, CZ	25 843
Adámek Lubomír RNDr., Praha, CZ	25 359	Andrýsek Josef, Žeravice, CZ	24 758
Adámek Petr Doc. PaedDr. Ph.D., České Budějovice, CZ	25 927	Anelt Miloslav, Kamenice, CZ	25 323
Adámek Martin Ing., Náchod, CZ	25 671	Anisimov Evgeniy Mgr. Ph.D., Praha, CZ	25 407
Adámek Petr Doc. PaedDr. Ph.D., České Budějovice, CZ	25 867	Anisimov Evgeniy Mgr. Ph.D., Praha, CZ	25 898
Adámek Petr Doc. PaedDr. Ph.D., České Budějovice, CZ	25 973	Anisimov Evgeniy Mgr. Ph.D., Praha, CZ	25 408
Adámek Lubomír RNDr., Praha - Krč, CZ	25 781	Anisimov Evgeniy Mgr. Ph.D., Praha, CZ	25 647
Adamovský Radomír prof. Ing. DrSc., Lidice, CZ	24 807	Anisimov Evgeniy Mgr. Ph.D., Praha, CZ	25 649
Adlof Vojtěch, Jívoví, CZ	24 732	Anisimov Evgeniy Mgr. Ph.D., Praha, CZ	25 897
Aišman David Ing., Plzeň, CZ	24 931	Anisimov Evgeniy Mgr. Ph.D., Praha, CZ	25 648
Aišman David Ing., Plzeň, CZ	24 932	Anisimov Evgeniy Mgr. Ph.D., Praha, CZ	25 629
Albrechtová Jana doc. RNDr. Ph.D., Praha - Háje, CZ	25 477	Antonová Eva, Nové Město nad Metují, CZ	24 754
Albrechtová Jana doc. RNDr. Ph.D., Praha - Háje, CZ	25 149	Antoš Petr Dr. Ing. Ph.D. EURING EurChem, Ústí nad Labem, CZ	25 059
Aldorf Josef prof. Ing. DrSc., Klimkovice, CZ	26 075	Antoš Petr Dr. Ing. Ph.D., Ústí nad Labem, CZ	25 060
Aliyev Vugar Ing., Sumgait, AZ	25 944	Antoš Petr Dr. Ing. Ph.D., Ústí nad Labem, CZ	25 238
Altmann Vlastimil doc. Ing. Ph.D., Horoměřice, CZ	25 078	Antoš Petr Dr. Ing. Ph.D., Ústí nad Labem, CZ	25 239
Altmann Jaroslav Ing., Praha, CZ	25 654	Antoš Marek, Brno, CZ	25 266
Altmann Vlastimil doc. Ing. Ph.D., Horoměřice, CZ	25 273	Antošová Barbora Mgr., Libochovany, CZ	25 238
Anděl Lukáš Ing., Teplice, CZ	25 038	Antošová Barbora Mgr., Libochovany, CZ	25 239
Anděl Michal Prof. MUDr. CSc., Praha, CZ	26 212	Arabaszová Hana, Sosnová, CZ	24 939
Anděl Lukáš, Teplice, CZ	25 046	Armstark Milan, Kadaň, CZ	24 991
Anděl Lukáš Ing., Teplice, CZ	25 526		
Andrle Zdeněk Ing., Polička, CZ	25 623		
Andrle Zdeněk Ing., Polička, CZ	24 809		
Andrle Zdeněk Ing., Polička, CZ	25 683		
Andrle Zdeněk Ing., Polička, CZ	25 251		
Andrlík Vladimír doc. Ing., CSc., Praha 6 - Dejvice, CZ	24 832		

Auersvald Jan Ing., Ronov nad Doubravou, CZ	25 769	Bařínková Věra, Kostelec nad Orlicí, CZ	24 811
Ausperger Aleš Ing. Ph.D., Hradec Králové, CZ	25 310	Batelka Michal Ing., Brno, CZ	25 006
Ausperger Aleš Ing. Ph.D., Hradec Králové, CZ	25 313	Batelka Michal Ing., Brno, CZ	26 247
Ausperger Aleš Ing. Ph.D., Hradec Králové, CZ	25 314	Bauerová Dana Ing., Praha, CZ	25 732
Ausperger Aleš Ing. Ph.D., Hradec Králové, CZ	25 312	Bauma Václav Doc. Ing. CSc., Praha, CZ	25 800
Ausperger Aleš Ing. Ph.D., Hradec Králové, CZ	25 311	Bauma Václav Doc. Ing. CSc., Praha 5, CZ	25 691
Avetisyan Gevorg, Frýdek-Místek, CZ	26 180	Bayer Petr Ing., Olšany u Prostějova, CZ	24 854
B		Bayer Petr Ing., Olšany u Prostějova, CZ	25 802
Bábek Ivan, Česká Třebová, CZ	25 957	Bažant Lubor Ing. Ph.D., Pardubice, CZ	26 249
Babchenko Oleg Mgr., Praha, CZ	25 437	Bečkovský David Ing. Ph.D., Jeseník, CZ	25 619
Bábovka Milan Ing., Liberec, CZ	25 106	Bednářová Dana, Dolní Bukovsko, CZ	25 294
Bábovka Milan Ing., Liberec, CZ	25 218	Bědroňová Petra, Ostrava - Poruba, CZ	25 767
Bačík Michal Ing., Veselí na Moravě, CZ	25 550	Běhálek Luboš Ing., Liberec, CZ	25 310
Bajzík Vladimír Ing. Ph.D., Liberec, CZ	24 825	Běhálek Luboš Ing., Liberec, CZ	25 311
Bakeš Milan Ing., Moravany, CZ	25 707	Běhálek Luboš Ing., Liberec, CZ	25 823
Bakštejn Viktor Bc., Praha - Dolní Počernice, CZ	25 891	Běhálek Luboš Ing., Liberec, CZ	25 313
Balcar Václav, Česká Čermná, CZ	24 833	Běhálek Luboš Ing., Liberec, CZ	25 314
Balík Josef Doc. Ing. Ph.D., Lednice, CZ	26 112	Běhálek Luboš Ing., Liberec, CZ	25 312
Bambuch Jan, Kroměříž, CZ	26 014	Behan Tomáš Ing., Trenčín, SK	25 037
Bambuch Jan, Kroměříž, CZ	25 697	Bek Stanislav Ing., Štěnovice, CZ	26 167
Bantle Ulrich, Empfingen, DE	24 790	Belling Alexandr Ing., Praha, CZ	24 840
Barák Karel Ing., Praha, CZ	25 637	Beneš Petr Ing., Praha, CZ	25 347
Baráková Jana Ing. Ph.D., Mladá Boleslav, CZ	25 335	Beneš Miroslav, Praha, CZ	26 155
Barek Jiří Prof. RNDr. CSc., Praha, CZ	25 415	Beran Miloš Ing., Praha, CZ	24 876
Barek Jiří Prof. RNDr. CSc., Praha, CZ	25 798	Beran Miloš Ing., Praha, CZ	24 875
Baroň Mojmír Ing. Ph.D., Lednice, CZ	25 583	Beran Miloš Ing., Praha, CZ	24 901
Bárta Jan Doc. Ing. CSc., Vojkovice, CZ	25 945	Beran Václav doc. Ing. DrSc., Praha - Dejvice, CZ	25 760
Barták Miroslav prof. RNDr. CSc., Praha, CZ	26 182	Beran Václav doc. Ing. DrSc., Praha - Dejvice, CZ	25 258
Barták Miroslav prof. RNDr. CSc., Praha, CZ	26 185	Beran Václav Doc. Ing. DrSc., Praha - Dejvice, CZ	24 994
Barták Miroslav prof. RNDr. CSc., Praha, CZ	25 996	Beran Václav doc. Ing. DrSc., Praha - Dejvice, CZ	24 993
Bartík Jan Ing., Plzeň, CZ	25 196	Beran Jaroslav Prof. Ing. Ph.D., Liberec, CZ	24 764
Bartoň Lukáš Ing. Ph.D., Plzeň, CZ	25 330	Beran Jaroslav Prof. Ing. CSc., Liberec, CZ	24 755
Bartoš Pavel Ing., Ludgeřovice, CZ	25 476	Beran Miloš Ing., Praha, CZ	25 359
Bartoš Pavel Ing., Ludgeřovice, CZ	25 174	Beránek Radek, Bílina, CZ	25 109
Bartoš Pavel Ing., Ludgeřovice, CZ	25 615	Beránek Libor Ing. Ph.D., Počedělice, CZ	24 805
Bartoš Michal Ing., Pardubice, CZ	25 149	Beránek Libor Ing. Ph.D., Počedělice, CZ	25 825
Bartoš Milan Doc. RNDr. Ph.D., Brno, CZ	25 139	Beránek Libor Ing. Ph.D., Počedělice, CZ	26 149
Bartoš Pavel Ing., Ludgeřovice, CZ	25 110	Berardi Michael, Jupiter, FL, US	25 892
Bartoš Pavel Ing., Ludgeřovice, CZ	25 111	Berezňák Tomáš Ing., Most, CZ	25 763
Bartoš Pavel, Ludgeřovice, CZ	25 112	Bernardo Cirilo, Kaleen Australian Capital Territory, AU	26 127
Bartoš Michal Ing., Pardubice, CZ	25 477	Bezděk Petr Ing., Praha, CZ	25 431
Bartoš Dalibor Ing., Troubsko, CZ	26 265	Bezděk Petr, Praha, CZ	25 609
Bartoš Stanislav Ing., Troubsko, CZ	26 265	Bezdíčková Marcela RNDr. Ph.D., Olomouc, CZ	25 189
Barvínek Marek, Liberec, CZ	26 217		
Baryal Atal Mgr., Brno, CZ	25 696		

Bezoušek Pavel Prof. Ing. CSc., Pardubice, CZ	25 376	Borková Markéta Ing. Ph.D., Praha, CZ	26 053
Bezouška Jiří, Konárovice, CZ	25 646	Born Adolf, Victoria, SC	25 564
Bican Petr Ing., Protivín, CZ	26 070	Borský Tomáš Ing., Hradec Králové, CZ	25 093
Bidovský Miroslav Ing., Humenné, SK	26 030	Borský Tomáš Ing., Hradec Králové, CZ	25 096
Bieroš Ladislav, Třinec, CZ	25 555	Bortnovskiy Oleg Ing. Ph.D., Ústí nad Labem, CZ	25 374
Bílek Miroslav, Jihlava, CZ	25 036	Borýsek Rudolf Ing., Karlovy Vary, CZ	25 373
Bílek Miroslav, Jihlava, CZ	25 849	Böthig Erich, Bačetín, CZ	25 742
Bílek Ivo, Baška, CZ	25 975	Böthig Erich, Bačetín, CZ	25 743
Bílek Petr Ing. et Ing., Praha - Chodov, CZ	25 427	Bouda Tomáš Ing., Jablonec nad Nisou, CZ	25 740
Bílek Vlastimil Ing. Ph.D., Újezd u Brna, CZ	24 815	Bouda Tomáš Ing., Jablonec nad Nisou, CZ	25 739
Bílek Vlastimil Ing. Ph.D., Újezd u Brna, CZ	24 988	Boukalová Zuzana RNDr., Praha, CZ	25 392
Bilík Jiří prof. Ing. CSc., Dolní Lhota, CZ	25 073	Bouzek Karel Prof. Dr. Ing., Kladno, CZ	25 395
Bilík Jiří prof. Ing. CSc., Dolní Lhota, CZ	24 921	Brabec Michal, Černá Hora, CZ	25 508
Bílý Miroslav Ing. CSc., Tišnov, CZ	25 109	Brabec Jiří Ing., Koloveč, CZ	25 448
Binder Michael Ing., Praha, CZ	25 058	Brabec Jiří Ing., Koloveč, CZ	25 450
Binder Michael Ing., Praha - Modřany, CZ	26 212	Brabec Milan, Ždírec nad Doubravou, CZ	25 677
Bittnar Petr Ing., Praha, CZ	25 364	Brabec Jiří Ing., Koloveč, CZ	25 449
Bláha Vladimír, Praha, CZ	25 775	Brabec Jiří Ing., Koloveč, CZ	25 447
Blachut Bohumír Ing., Bolatice, CZ	25 531	Brada Jiří Ing., Vsetín, CZ	24 918
Blatný Radek Mgr., Praha, CZ	24 902	Bradáč František Ing. Ph.D., Brno - Stránice, CZ	25 083
Blažek Karel Ing., Brno, CZ	24 749	Bradna Jiří Ing. Ph.D., Praha, CZ	25 610
Blažek Zdeněk Ing. CSc., Praha, CZ	25 195	Bravanský Libor Ing., Ostrava, CZ	25 748
Blažina Tomáš Ing., Dvůr Králové nad Labem, CZ	26 158	Brázda Robert Ing. Ph.D., Ostrava- Poruba, CZ	25 547
Blažina Tomáš Ing., Dvůr Králové nad Labem, CZ	25 675	Brdlík Pavel Ing., Kněžmost, CZ	25 823
Blecha Václav, Ostrava, CZ	25 507	Brejcha Vladimír Ing. FEng., Praha, CZ	24 835
Blecha Radim Ing. Ph.D., Kuřim, CZ	25 083	Brejcha Vladimír Ing. FEng., Praha, CZ	26 143
Blecha Petr doc. Ing. Ph.D., Kuřim, CZ	25 083	Briš Petr doc. Ing. CSc., Zlín, CZ	26 035
Bobák Marek Ing. Ph.D., Mělník, CZ	26 177	Brož Adam Ing. Ph.D., České Budějovice, CZ	25 542
Bobek Jiří Ing., Liberec, CZ	25 310	Brož Milan Ing. Ph.D., Praha, CZ	25 908
Bobek Jiří Ing., Liberec, CZ	25 311	Brož Zdeněk MVDr., Mnichovo Hradiště, CZ	25 139
Bobek Jiří Ing., Liberec, CZ	25 313	Brožek Milan prof. Ing. CSc., Praha, CZ	24 857
Bobek Jiří Ing., Liberec, CZ	25 577	Brožek Milan Prof. Ing. CSc., Praha, CZ	25 243
Bobek Jiří Ing., Liberec, CZ	25 823	Brožek Milan Prof. Ing. CSc., Praha, CZ	25 246
Bobek Jiří Ing., CZ	24 915	Brožek Milan prof. Ing. CSc., Praha, CZ	25 075
Bobek Jiří Ing., Liberec, CZ	25 314	Brožek Milan prof. Ing. CSc., Praha, CZ	25 146
Bobek Jiří Ing., Liberec, CZ	25 312	Brožová Adéla Ing., Praha - Barrandov, CZ	26 084
Bodlák Daniel Ing., Praha, CZ	24 843	Brulíková Lucie RNDr. Ph.D., Olomouc, CZ	25 893
Bohačenko Ivan Ing. CSc., Praha, CZ	25 301	Brummer Vladimír Ing., Banská Bystrica, SK	26 197
Bohačenko Ivan Ing. CSc., Praha, CZ	25 993	Brych Jiří Ing., Praha - Modřany, CZ	25 557
Boháčová Jana Ing., Frýdlant nad Ostravicí, CZ	25 537	Brzozowski Andrzej Marek Dr., York, GB	24 985
Boháčová Jana Ing., Frýdlant nad Ostravicí, CZ	25 399	Březík David, Zlín - Kostelec, CZ	25 826
Boháčová Jana Ing., Frýdlant nad Ostravicí, CZ	25 398	Bůbelová Blanka Ing., Velký Šenov, CZ	24 997
Boháčová Jana Ing., Frýdlant nad Ostravicí, CZ	25 357	Bubla Libor, Jihlava, CZ	25 343
Bojda Milan Ing., Bratislava, SK	26 242		
Bonacchi Giovanni, Praha, CZ	24 887		
Bonacchi Giovanni, Praha, CZ	24 919		
Boráň Jaroslav Ing., Hranice, CZ	24 944		
Borková Markéta Ing. Ph.D., Praha 5, CZ	26 052		

Buchta Miroslav Ing., Zbraslav, CZ	26 149
Buchta Miroslav Ing., Zbraslav, CZ	25 825
Buchta Martin Ing. CSc., Ludgeřovice, CZ	26 173
Bukovský Petr Ing., Dvůr Králové nad Labem, CZ	24 753
Bulka Miroslav, Praha, CZ	25 608
Bureš Michal Ing., Praha, CZ	25 383
Bureš Miroslav Ing., Praha, CZ	26 241
Bureš Pavel Bc., Napajedla, CZ	26 261
Bureš Miroslav Ing., Praha, CZ	25 638
Burešová Helena Ing. Mgr., Ostrov, CZ	25 392
Burgrová Ludiše Ing., Střilky, CZ	25 844
Burian Zdeněk doc. Ing. CSc., Praha, CZ	25 538
Burian Alois Ing. CSc., Rousínov, CZ	25 239
Burian Alois Ing. CSc., Rousínov, CZ	25 238
Buršík Martin Ing., Zlín, CZ	25 052
Buršík Martin Ing., Zlín, CZ	25 190
Buršík Martin Ing., Zlín, CZ	25 518
Buršík Martin Ing., Zlín, CZ	25 097
Buršík Martin Ing., Zlín, CZ	25 177
Bužek Martin, Frýdek-Místek, CZ	25 605

C

Cádrová Lucie Ing., Praha, CZ	25 908
Caithaml Vít Mgr., Kladno, CZ	26 256
Čakl Alex Ing., Jevíněves, CZ	25 746
Cambel Miloš, Černuc, CZ	26 066
Carbol Zbyněk Ing., Frýdek-Místek, CZ	25 341
Cechel Tomáš Ing., Karviná-Nové Město, CZ	25 199
Cejp Jiří doc. Ing. CSc., Praha, CZ	25 629
Cerkal Radim Doc. Ing. Ph.D., Brno, CZ	24 803
Cerman Jiří Ing. Ph.D., Horní Kalná, CZ	25 478
Ciahotný Karel Doc. Ing. CSc., Praha, CZ	25 335
Ciahotný Karel, Praha, CZ	25 046
Ciahotný Karel Doc. Ing. CSc., Praha, CZ	26 037
Ciesarová Zuzana Ing. CSc., Bratislava, SK	25 037
Cieslar Rudolf, Milíkov u Jablůnkova, CZ	25 441
Cieslar Jan Ing., Třinec, CZ	25 745
Cífrinec Ivan Ing. Ph.D. MBA, Praha, CZ	24 774
Cileček Jarmil Ing., Buchlovice, CZ	25 720
Cincibusová Petra Ing. Ph.D., Železný Brod, CZ	24 918
Cipín Radoslav Ing. Ph.D., Brno - Bohunice, CZ	25 401
Crhák Jiří, Lesní Hluboké, CZ	25 028
Cvrček Ladislav Ing. Ph.D., Suchdol nad Lužnicí, CZ	25 350
Cvrček Ladislav Ing. Ph.D., Suchdol nad Lužnicí, CZ	25 134
Cyrmon Michal, Vojnův Městec, CZ	25 470
Cyrus Václav Prof. Ing. DrSc., Praha, CZ	24 949

CZ	
Cyrus Pavel Prof. Ing. CSc., Rosice nad Labem Pardubice, CZ	24 814
Czerneková Vladimíra RNDr., Praha, CZ	25 500
Czerneková Vladimíra RNDr., Praha, CZ	25 461
Czerneková Vladimíra RNDr., Praha, CZ	26 047
Czerneková Vladimíra RNDr., Praha, CZ	26 046
Czerneková Vladimíra RNDr., Praha, CZ	24 966

Č

Čabelka Václav Ing., Planá nad Lužnicí, CZ	26 122
Čablík Jiří Ing., Vsetín, CZ	25 416
Čada Petr Bc., Znojmo, CZ	25 261
Čada Martin Mgr. Ph.D., Praha, CZ	25 867
Čada Martin Mgr. Ph.D., Praha, CZ	25 927
Čajánek Michal Ing., Hukvaldy, CZ	25 855
Čapek Miroslav, Praha, CZ	26 055
Čapková Pavla Prof. RNDr. DrSc., Praha, CZ	25 259
Časlavský Marek Ing. Ph.D., Chrudim, CZ	26 196
Částka Petr, Stěžery, CZ	25 509
Čech Svatopluk MVDr. Ph.D., Kanice, CZ	25 592
Čech Svatopluk MVDr. Ph.D., Kanice, CZ	25 594
Čech Svatopluk MVDr. Ph.D., Kanice, CZ	25 593
Čechmánek René Ing., Brno, CZ	25 703
Čechmánek René Ing., Brno, CZ	25 702
Čechová Dagmar Ing., Hradec Králové, CZ	25 319
Čechura Milan Doc. Ing. Ph.D., Plzeň, CZ	25 412
Čechura Milan Doc. Ing. CSc., Plzeň, CZ	25 245
Čechura Milan Doc. Ing. CSc., Plzeň, CZ	26 168
Čechvalová Olga Ing., Roztoky u Prahy, CZ	25 448
Čechvalová Olga Ing., Roztoky u Prahy, CZ	25 449
Čechvalová Olga Ing., Roztoky u Prahy, CZ	25 255
Čechvalová Olga Ing., Roztoky u Prahy, CZ	25 637
Čejka Filip Ing., Praha, CZ	25 392
Čejka Tomáš Doc. Ing. Ph.D., Praha, CZ	24 972
Čekan Jozef Ing., Považská Bystrica, SK	25 158
Čelechovský Radek Mgr. Ph.D., Veselíčko u Lipníka nad Bečvou, CZ	25 137
Čep Robert Doc. Ing. Ph.D., Ostrava-	25 547

Poruba, CZ		Danihelka Pavel prof. RNDr. CSc., Šenov, CZ	26 196
Čermák Martin Ing., Velké Meziříčí, CZ	25 556	Daňková Jana Ing. Ph.D., Hněvošice, CZ	25 368
Čermák Pavel Doc. MUDr. CSc., Pardubice – Staré Čovice, CZ	25 580	Dastych Dalibor RNDr. Dr., Luhačovice, CZ	24 965
Čermák Lubomír Ing., Praha, CZ	26 005	Dastychová Lenka RNDr. Ph.D., Luhačovice, CZ	24 965
Čermák Roman Ing. Ph.D., Plzeň, CZ	26 095	David Ivan MUDr. CSc., Praha, CZ	25 293
Čermák Pavel Ing., Brno, CZ	26 166	David Vítek, Kroměříž, CZ	25 790
Černá Daniela, Praha - Háje, CZ	25 822	David Libor Ing., Opava - Malé Hoštice, CZ	25 652
Černák Mirko, Bratislava, SK	25 125	David Libor Ing., Opava - Malé Hoštice, CZ	25 687
Černeková Martina Ing. Ph.D., Fryšták, CZ	25 428	David Šádek, Praha, CZ	25 779
Černeková Martina Ing. Ph.D., Fryšták, CZ	25 838	Daxner Jaromír, Šenov, CZ	25 714
Černík Miroslav Doc. Dr. Ing. CSc., Liberec, CZ	25 752	Dejmková Hana Mgr., Roztoky, CZ	25 415
Černík Miroslav Doc. Dr. Ing. CSc., Liberec, CZ	25 908	Dejmková Hana Ing., Roztoky, CZ	25 798
Černohorská Romana MUDr., Říčany u Prahy, CZ	26 171	Dejnka Alexandr Ing. Ph.D., Brandýs nad Labem, CZ	25 959
Černohorský Josef Ing. Ph.D., Bratřikov, CZ	25 071	Demuth Jaroslav Ing., Líbeznice, CZ	25 780
Černohorský Josef Ing. Ph.D., Bratřikov, CZ	24 764	Dendis Miloš RNDr., Brno, CZ	25 451
Černoch Jakub, Praha, CZ	24 987	Dendis Miloš RNDr., Brno, CZ	25 695
Černý Jiří Ing. Ph.D., Pěnčín, CZ	25 558	Dendis Miloš RNDr., Brno, CZ	25 713
Černý Jakub Ing., Zlín, CZ	24 968	Dendis Miloš RNDr., Brno, CZ	25 696
Černý Tomáš Ing., Pyšely, CZ	26 195	Denk František Ing., Praha - Sobín, CZ	24 843
Černý Jakub Ing., Zlín, CZ	25 076	Denk František Ing., Praha - Sobín, CZ	25 296
Černý Martin, Lužice, CZ	25 529	Desat Vojtech Ing., Bratislava, SK	24 781
Černý Josef Ing., Praha, CZ	25 632	Dian Juraj doc. RNDr. CSc., Praha - Modřany, CZ	25 387
Červenka Josef, Bohuňovice, CZ	24 785	Dítě Miroslav, Herálec, CZ	25 969
Červinka Ondřej Ing., Brno, CZ	25 007	Dlask Petr doc. Ing. Ph.D., Praha - Řepy, CZ	24 993
Čeřovský Jan Ing., Dvůr Králové nad Labem, CZ	25 307	Dlask Petr Doc. Ing. Ph.D., Praha - Řepyl, CZ	24 994
Česák Petr, Odolena Voda, CZ	25 178	Dlask Petr doc. Ing. Ph.D., Praha - Řepy II, CZ	25 258
Češka Jiří, Zbenice, CZ	25 670	Dlask Petr doc. Ing. Ph.D., Praha - Řepy, CZ	25 760
Čihák Petr Ing., Čakovičky, CZ	25 488	Dlouhý Jaromír Ing., Plzeň, CZ	25 762
Čížek Jan Ing. Ph.D., Praha, CZ	26 157	Dobiáš Martin MUDr., Náklo, CZ	25 189
Čížková Zuzana Mg.A., Brandýs nad Labem, CZ	25 749	Dobiáš Radek Ing. Ph.D., Praha 9, CZ	25 708
Čmalkal Josef Ing. CSc., Štěchovice, CZ	24 989	Dobiáš Martin Ing., Říčany, CZ	25 293
Čmelík Jan Ing., Liberec, CZ	25 045	Doc. Dr. Ing. Tadeáš Ochodek, Ostrava-Krásné Pole, CZ	25 851
Čmiel Vratislav Ing., Písek, CZ	25 423	doc. Ing. Aleš Hamáček Ph.D., Rokycany, CZ	26 139
Čmiel Vratislav Ing., Písek, CZ	25 424	Doc. Ing. CSc. Jaroslav Výborný, Praha - Smíchov, CZ	26 073
Čmiel Vratislav Ing., Písek, CZ	25 633	Doc. Ing. CSc. Jiří Vegricht, Praha - Velká Chuchle, CZ	25 881
Čomor Erich, Brno, CZ	25 452	Doc. Ing. CSc. Josef Vedral, Praha, CZ	25 869
Čomor Erich, Brno, CZ	25 968	Doc. Ing. CSc. Julius Foit, Praha, CZ	25 778
Čudrnák Jaroslav, Holešov, CZ	25 668	Doc. Ing. CSc. Lubomír Slunský, Krnov, CZ	25 630
Čudrnák Jaroslav, Holešov, CZ	25 701	Doc. Ing. CSc. Milan Čechura, Plzeň, CZ	25 758
Čupera Jiří Ing. Ph.D., Brno, CZ	24 960	Doc. Ing. CSc. Milan Čechura, Plzeň, CZ	25 757
Čupera Jiří Ing. Ph.D., Brno, CZ	25 761	Doc. Ing. CSc. Milan Čechura, Plzeň, CZ	25 840
Čurda Jiří, Kostelní Hlavno, CZ	25 086	Doc. Ing. CSc. Petr Sladký, Praha -	25 801
D			
Damašek Jindřich, Praha, CZ	24 986		
Daněk Petr MVDr., Doudleby nad Orlicí, CZ	24 811		
Dániel Mikuláš Ing., Brno, CZ	24 867		
Dániel Vladimír Ing. Ph.D., Blansko- Jedovnice, CZ	25 156		

Podolí, CZ		Dřevohostice, CZ	
Doc. Ing. CSc. Tomáš Klečka, Praha, CZ	25 871	Dostál Jan Ing. CSc., Praha, CZ	25 355
Doc. Ing. Hostin Stanislav CSc., Boleráz, SK	25 999	Dostál Jan Ing. CSc., Praha, CZ	25 582
Doc. Ing. Jiří Koziorek Ph.D., Frýdek-Místek, CZ	25 964	Dostál Petr Bc., Prostějov, CZ	25 914
doc. Ing. Klečka Tomáš CSc., Praha, CZ	26 076	Dostál Petr Ing. et Ing. Ph.D., Dřevohostice, CZ	25 796
Doc. Ing. Ladislav Burgert, CSc., Pardubice, CZ	25 712	Dostál Petr Ing. et Ing. Ph.D., Dřevohostice, CZ	25 552
doc. Ing. Litoš Jiří Ph.D., Praha, CZ	25 960	Dostálek Miroslav MUDr. Ph.D., Česká Třebová, CZ	25 479
doc. Ing. Litoš Jiří Ph.D., Praha, CZ	25 918	Dostálek Miroslav MUDr. Ph.D., Němčice, CZ	24 773
Doc. Ing. Milan Čechura, CSc., Plzeň, CZ	26 169	Dostálová Jana Prof. Ing. CSc., Praha, CZ	26 205
Doc. Ing. Ostrý Milan Ph.D., Brno, CZ	26 086	Dráb Vladimír Ing., Sedlčany, CZ	25 466
Doc. Ing. Ph.D. Jiří Novák, Slaný, CZ	25 764	Dráb Tomáš Mgr., Žatec, CZ	25 572
Doc. Ing. Ph.D. Jiří Novák, Slaný, CZ	25 807	Dráb Tomáš Mgr., Žatec, CZ	25 958
Doc. Ing. Ph.D. Jiří Novák, Slaný, CZ	25 953	Dragounová Hedvika, Slaný, CZ	25 058
Doc. Ing. Ph.D. Jiří Novák, Slaný, CZ	25 951	Drahorád Josef Ing. CSc., Praha, CZ	24 875
Doc. Ing. Ph.D. Milan Edl, Klatovy, CZ	26 129	Drahorád Josef Ing. CSc., Praha, CZ	25 359
Doc. Ing. Ph.D. Milan Edl, Klatovy, CZ	26 223	Drápela Ludvík, Karle, okres Svitavy, CZ	26 088
Doc. Ing. Ph.D. Milan Edl, Klatovy, CZ	26 224	Drápela Ludvík, Karle, okres Svitavy, CZ	26 040
Doc. Ing. Ph.D. Milan Ostrý, Brno, CZ	26 085	Drastich Jiří, Třešť, CZ	25 384
Doc. Ing. Ph.D. Milan Ostrý, Brno, CZ	26 117	Draxler Karel Doc. Ing. CSc., Praha, CZ	25 769
Doc. Ing. Ph.D. Milan Ostrý, Brno, CZ	26 118	Drbohlav Jan Ing. CSc., Praha, CZ	25 058
Doc. Ing. Ph.D. Radek Škoda, Liberec, CZ	26 034	Drbohlav Jan Ing. CSc., Praha - Stodůlky, CZ	26 212
Doc. Ing. Ph.D. Radomil Matoušek, Brno, CZ	26 140	Drbohlav Jan Ing. CSc., Praha, CZ	26 210
doc. Ing. Pitschmann Vladimír CSc., Praha, CZ	25 836	Drbohlav Jan Ing. CSc., Praha, CZ	25 462
doc. Ing. Vratislav Kozák, Ph.D., Spytihněv, CZ	26 181	Drda Martin, Praha, CZ	25 331
Doc. RNDr. CSc. Zdeněk Karpíšek, Brno, CZ	26 140	Drdlová Martina Ing., Bílovice nad Svitavou, CZ	25 200
Dohnal Jiří Ing., Veverská Bítýška, CZ	24 948	Drdlová Martina Ing., Bílovice nad Svitavou, CZ	25 214
Dolák Miroslav Ing., Blovice, CZ	25 420	Drdlová Martina Ing., Bílovice nad Svitavou, CZ	25 215
Dolák Miroslav Ing., Blovice, CZ	25 924	Drdlová Martina Ing., Bílovice nad Svitavou, CZ	26 255
Dolák Miroslav Ing., Blovice, CZ	25 925	Drdlová Martina Ing., Bílovice nad Svitavou, CZ	26 254
Dolanský Jaromír, Liberec, CZ	25 185	Drdlová Martina Ing., Bílovice nad Svitavou, CZ	26 252
Doleček Martin, Kly, CZ	25 175	Drexler Petr Doc. Ing. Ph.D., Brno, CZ	25 229
Doleček Vít Ing., Sloupnice, CZ	25 786	Drongová Katarzyna Ing., Horní Suchá, CZ	25 471
Doleček Martin, Kly, CZ	25 642	Držková Markéta Ing. Ph.D., Pardubice, CZ	25 571
Dolejš Jakub Doc. Dr. Ing., Louny, CZ	26 022	Dubánek Ladislav Ing., Vamberk, CZ	24 762
Dolejš Jakub Doc. Dr. Ing., Louny, CZ	26 023	Dubeňová Monika Ing., Nitra, SK	25 348
Dolejš Jakub Doc. Dr. Ing., Louny, CZ	26 024	Dubeňová Monika Ing., Nitra, SK	25 289
Doležal Jiří, Ústí nad Labem, CZ	25 059	Duda Leoš, Zlín, CZ	25 734
Doležal Bohuslav Prof. Ing., CSc., Praha, CZ	25 698	Dudek Rostislav Doc. Ing. Ph.D., Opava-Kateřinky, CZ	25 212
Doležal Petr, Praha, CZ	25 286	Duffková Renata Ing. Ph.D., Hostivice, CZ	25 611
Doležal Oldřich doc. Ing. DrSc., Praha - Uhřetěves, CZ	25 822	Dufka Dušan, Chomutov, CZ	25 860
Doležal Václav, Brno, CZ	25 439	Dufka Dušan, Chomutov, CZ	25 862
Doležal Jiří, Ústí nad Labem, CZ	25 060	Dufka Dušan, Chomutov, CZ	25 861
Doležel Milan, Kostelec, CZ	25 023	Duchek Petr Doc. Ing. CSc., Plzeň, CZ	25 762
Doležel Milan, Kostelec, CZ	24 984		
Domkářová Jaroslava Ing., Havlíčkův Brod, CZ	25 579		
Dorazil Martin, Starý Jičín, CZ	25 614		
Dosedla Miroslav, Beroun, CZ	25 828		
Dostál Petr Ing. et Ing. Ph.D.,	25 551		

Dumbrovský Miroslav doc. Ing. CSc., Brno, CZ	25 471	Effmert Vilém Ing., Soběslav, CZ	25 244
Dumbrovský Miroslav Doc. Ing. CSc., Brno, CZ	26 124	Eliášová Martina Ing. CSc., Praha - Břevnov, CZ	25 989
Dumbrovský Miroslav Doc. Ing. CSc., Brno, CZ	26 049	Erben Vladimír, Pardubice, CZ	25 061
Dumbrovský Miroslav Doc. Ing. CSc., Brno, CZ	26 048	Erben Vladimír, Pardubice, CZ	24 752
Dumbrovský Miroslav Doc. Ing. CSc., Brno, CZ	26 125	Erben Vladimír, Pardubice, CZ	25 651
Dupal Richard, Babice, CZ	24 806	Ertl Zdeněk Ing. JUDr., Praha 10, CZ	24 737
Dušek Karel Ing. CSc., Olomouc, CZ	24 930	Ertl Zdeněk JUDr. Ing., Praha, CZ	26 163
Dušek Miroslav, Plzeň, CZ	26 240	Ertl Zdeněk Ing. JUDr., Praha 10, CZ	24 740
Dušková Elena Ing., Olomouc, CZ	24 930		
Dvorský Marek Ing. Ph.D., Určice, CZ	25 183	F	
Dvořáček Ondřej Ing., Osová Bitýška, CZ	25 292	Fabián Tomáš Ing., Odry, CZ	25 425
Dvořáčková Kateřina PharmDr. Ph.D., Brno, CZ	25 453	Fabián Vladimír, Osíčko, CZ	26 220
Dvořák Zdeněk doc. Ing. CSc., Zlín, CZ	24 893	Fabián Vratislav Ing. Ph.D., Praha - Letňany, CZ	25 293
Dvořák Josef Ing., Bílina, CZ	25 404	Fabičovic František Ing., Valtice, CZ	25 928
Dvořák Zdeněk doc. Ing. CSc., Zlín, CZ	25 349	Fabo Peter RNDr. PhD., Trenčín, SK	25 661
Dvořák Josef Ing., Bílina, CZ	25 624	Fábry František, Orlová - Poruba, CZ	25 186
Dvořák Miloslav, Dolní Třebonín, CZ	24 838	Fährnich Jaromír doc. RNDr. CSc., Praha 7, CZ	26 097
Dvořák Josef Ing., Bílina, CZ	24 932	Fajkus Jiří Prof. RNDr. CSc., Brno, CZ	25 579
Dvořák Zdeněk doc. Ing. CSc., Zlín, CZ	24 786	Fajman Martin Ing. Ph.D., Brno, CZ	24 803
Dvořák František, Praha - Troja, CZ	26 088	Fajman Martin Ing. Ph.D., Brno, CZ	24 960
Dvořák Pavel, Praha - Kbely, CZ	25 886	Fajman Martin Ing. Ph.D., Brno, CZ	25 761
Dvořák Pavel, Praha - Kbely, CZ	25 887	Faldynová Eva, Šenov u Ostravy, CZ	25 182
Dvořák Josef Ing., Bílina, CZ	25 833	Falta Daniel Ing. Ph.D., Brno, CZ	26 264
Dvořák František, Praha 7 - Troja, CZ	26 040	Faltus Jiří Ing. CSc., Panenské Břežany, CZ	25 561
Dvořák Pavel, Praha - Kbely, CZ	26 031	Faltýnek Jaromír Ing., Prostějov, CZ	25 669
Dvořák Ferdinand, Praha, CZ	25 602	Faltýsek Vladimír Ing., Kostomlaty nad Labem, CZ	25 879
Dvořák Zdeněk Prof. RNDr. Ph.D. DrSc., Olomouc, CZ	25 727	Famfulík Jan Doc. Ing. Ph.D., Ostrava, CZ	26 159
Dvořák Zdeněk Doc. Ing. CSc., Zlín, CZ	25 664	Fanta Ondřej Ing. Mgr., Benešov, CZ	25 219
Dvořák Zdeněk Prof. RNDr. Ph.D. et DrSc., Olomouc, CZ	25 875	Fedák Miroslav, Ostrava - Bělský Les, CZ	25 405
Dvořák Lukáš Ing., Pelhřimov, CZ	26 157	Fedák Miroslav, Ostrava - Bělský Les, CZ	25 406
Dvořák Zdeněk doc. Ing. CSc., Zlín, CZ	25 747	Fejtová Marcela Ing., Praha, CZ	25 293
Dykast Robert, Praha, CZ	25 270	Fencel Jaroslav Ing., Praha, CZ	25 733
Džugan Ján doc. Ing. Ph.D., Zbůch, CZ	24 872	Fiala František, Strakonice, CZ	25 381
Džugan Ján doc. Ing. Ph.D., Zbůch, CZ	26 054	Fiala Pavel Doc. Ing. Ph.D., Brno, CZ	25 229
Džugan Ján doc. Ing. Ph.D., Zbůch, CZ	26 071	Fiala Zdeněk Prof. Ing. CSc., Hradec Králové, CZ	25 096
Džugan Ján doc. Ing. Ph.D., Zbůch, CZ	24 873	Fiala František, Strakonice, CZ	25 225
		Fiala Radek Ing., Chotěboř, CZ	26 256
Ď		Fiala Antonín Ing., Brno, CZ	25 877
Ďaďo Stanislav prof. Ing. DrSc., Praha, CZ	25 334	Fijałkowski Mateusz Ing. Ph.D., Kielce, PL	25 541
Ďuriš Štefan, Ostrava - Nová Ves, CZ	24 982	Fijałkowski Mateusz Ing. Ph.D., Kielce, PL	25 402
Ďuriš Lukáš Ing., Klimkovice, CZ	26 075	Fíla Michal, Vysoké Mýto, CZ	26 004
		Filipčíková Radka Mgr. Ph.D., Olomouc, CZ	25 189
E		Filipjeva Galyna, Bílovice nad Svitavou, CZ	25 393
Edl Milan Doc. Ing. Ph.D., Klatovy, CZ	25 072	Filippov Alexandr, Praha, CZ	25 170
Edl Milan Doc. Ing. Ph.D., Klatovy, CZ	25 754	Filipyev Aliaksei, Bílovice nad Svitavou, CZ	25 393
Edl Milan Doc. Ing. Ph.D., Klatovy, CZ	25 142	Fišer Vladimír Ing., Brno, CZ	25 257
Edl Milan Doc. Ing. Ph.D., Klatovy, CZ	25 365	Flekal Lukáš Ing., Jihlava, CZ	25 396
Edl Milan Doc. Ing. Ph.D., Klatovy, CZ	24 941		

CZ		Budějovice, CZ	
Haladová Petra Ing., Horní Bludovice, CZ	25 615	Hausladen Karl, Straubing, DE	25 814
Haladová Petra Ing., Horní Bludovice, CZ	25 174	Havelka Antonín Doc. Ing. CSc., Liberec, CZ	25 524
Haladová Petra Ing., Horní Bludovice, CZ	24 844	Havelka Antonín Doc. Ing. CSc., Liberec, CZ	24 743
Haladová Petra Ing., Horní Bludovice, CZ	25 905	Havlíček Jiří Ing. CSc., Hradec Králové, CZ	25 126
Haladová Petra Ing., Horní Bludovice, CZ	25 110	Havlík Pavel, Brumovice, CZ	25 498
Haladová Petra Ing., Horní Bludovice, CZ	25 112	Havlík Jiří Ing., Drahany, CZ	25 914
Halák Jiří Ing., Kněžmost, CZ	25 181	Havlík Jaroslav Ing., Liberec, CZ	26 172
Halama Radek Ing., Rychnov u Jablonce nad Nisou, CZ	26 177	Hawliczek Petr Bc., Písek u Jablunkova, CZ	25 271
Halama Radek Ing., Rychnov u Jablonce nad Nisou, CZ	26 231	Heczko Jan Ing., Skalná, CZ	25 107
Halamová Lucie Ing., Pardubice, CZ	25 723	Hegr Martin Ing., Ždírec nad Doubravou, CZ	25 623
Halbhuber Zbyněk RNDr. Ph.D., Divišov, CZ	24 902	Hegr Martin Ing., Ždírec nad Doubravou, CZ	25 251
Halířová Marcela Ing. Ph.D., Ostrava-Poruba, CZ	25 304	Hegr Martin Ing., Ždírec nad Doubravou, CZ	25 683
Haluzá Michal Ing., Prace, CZ	25 659	Hegr Martin Ing., Ždírec nad Doubravou, CZ	24 809
Hamáček Aleš Doc. Ing. Ph.D., Rokycany, CZ	25 558	Hejda Jan Ing., Chlumčany, CZ	25 479
Hamouz Vladimír Ing., Kladno, CZ	26 144	Hejtmánek Stanislav, Práche, CZ	25 417
Hampala Vít Mgr., Uherské Hradiště, CZ	25 585	Heller Petr doc. Ing. CSc., Plzeň, CZ	24 974
Hamza Jan Ing., Plzeň, CZ	25 931	Heller Petr doc. Ing. CSc., Plzeň, CZ	26 167
Hána Luboš Bc., Mrákov, CZ	24 826	Heller Petr Doc. Ing. CSc., Plzeň, CZ	25 763
Hána Karel Ing. Ph.D., Říčany u Prahy, CZ	26 256	Helmich Martin Ing., Praha, CZ	25 447
Hána Karel Ing. Ph.D., Říčany u Prahy, CZ	26 156	Helmich Martin Ing., Praha, CZ	25 448
Hána Karel Ing. Ph.D., Říčany u Prahy, CZ	25 403	Helmich Martin Ing., Praha, CZ	25 450
Hanák Pavel Ing. Ph.D., Telnice, CZ	25 079	Helmich Martin Ing., Praha, CZ	25 449
Hándl Jiří, Slatinice, CZ	24 831	Henc Petr Ing., Praha, CZ	25 116
Hanousek Václav, Chýnov, CZ	24 954	Henc Petr Ing., Praha, CZ	24 782
Hansel Dalibor Ing., Nové Město na Moravě, CZ	25 138	Henselová Mária, Bratislava, SK	25 125
Hanus Jiří Ing., Milevsko, CZ	24 812	Henžel Miroslav Ing., Ostrava, CZ	25 998
Hanus Oto, Milevsko, CZ	24 812	Hepnar Radan Ing., Hradec Králové, CZ	25 197
Hanuš Martin, Nový Knín, CZ	24 823	Hercík Radim Ing., Ostrava-Proskovice, CZ	25 306
Hanuš Oto Doc. Ing. Ph.D., Vikyřovice, CZ	26 264	Hercík Radim Ing., Ostrava-Proskovice, CZ	25 308
Hanuš Jaroslav Ing., Liberec, CZ	25 797	Hercík Radim Ing., Ostrava-Proskovice, CZ	25 906
Hanušová Jana Ing., Květnice, CZ	25 058	Herman Vlastimil Mgr., Jablonec nad Nisou, CZ	25 621
Hanušová Jana Ing., Květnice, CZ	25 588	Herrmann František Ing. CSc., Pardubice, CZ	25 750
Hanzlíček Tomáš Ing., Praha 6, CZ	24 737	Herrmann František Ing. CSc., Pardubice, CZ	25 751
Hanzlíček Tomáš Ing., Praha, CZ	26 163	Heřmánek Petr Doc. Ing. Ph.D., Praha, CZ	24 783
Hanzlíček Tomáš Ing., Praha 6, CZ	24 740	Heřmánek Petr Doc. Ing. Ph.D., Praha, CZ	24 784
Harant Jan Bc., Česká Skalice, CZ	25 391	Heřmánek Petr Doc. Ing. Ph.D., Praha, CZ	24 784
Hart Karel, Třemošná, CZ	25 620	Heřmánek Petr Doc. Ing. Ph.D., Praha, CZ	24 784
Hart Jan Ing., Praha - Smíchov, CZ	26 094	Heřmánek Petr Doc. Ing. Ph.D., Praha, CZ	24 784
Hart Jan Ing., Praha - Smíchov, CZ	25 843	Heřmánek Petr Doc. Ing. Ph.D., Praha, CZ	24 784
Hartman Ivo Ing. Ph.D., Brno, CZ	25 588	Heřmánek Petr Doc. Ing. Ph.D., Praha, CZ	24 784
Hasanov Hamid Mgr., Chanlár, AZ	25 944	Heřmánek Petr Doc. Ing. Ph.D., Praha, CZ	24 784
Hasanov Shajsultan Bc., Chanlár, AZ	25 944	Heřmánek Petr Doc. Ing. Ph.D., Praha, CZ	24 784
Haščyn Michal Ing., Říčany, CZ	24 870	Heřmánek Petr Doc. Ing. Ph.D., Praha, CZ	24 784
Hauser Vladimír Ing., České	25 795	Heřmánek Petr Doc. Ing. Ph.D., Praha, CZ	24 784
		Hes Luboš Prof. Ing. DrSc., Liberec, CZ	24 825
		Hes Luboš Prof. Ing. Dr.Sc., Liberec, CZ	25 429
		Hes Luboš Prof. Ing. Dr.Sc., Liberec, CZ	25 429
		Hetflejš Jiří Ing. DrSc., Praha, CZ	25 584
		Hladík Jiří Ing. Ph.D., Kovářov, CZ	26 124
		Hladík Jiří Ing. Ph.D., Kovářov, CZ	26 125
		Hladík Jiří Ing. Ph.D., Kovářov, CZ	26 048

Hladík Jiří Ing., Ph.D., Kovářov, CZ	26 049	Holmer Jan Ing., Praha, CZ	25 208
Hlásek Tomáš Ing., Třeboň, CZ	25 362	Holub Pavel Ing., Sušice, CZ	24 881
Hlatký Jaroslav, Ostravice, CZ	25 564	Holub Libor, Pardubice, CZ	25 657
Hlava Jakub Ing., Kladno, CZ	24 929	Holub Robert Prof. Ing., DrSc., Praha, CZ	25 698
Hlava Jakub Ing., Kladno, CZ	26 182	Holý Zdeněk Ing., Vrchlabí, CZ	25 847
Hlava Jakub Ing., Kladno, CZ	26 185	Honner Milan Doc. Ing. Ph.D., Holýšov, CZ	25 604
Hlava Jakub Ing., Kladno, CZ	25 996	Honzík Ivo Ing., Praha, CZ	24 783
Hlava Jakub Ing., Kladno, CZ	26 183	Honzík Ivo Ing., Praha, CZ	24 784
Hlava Jakub Ing., Kladno, CZ	26 084	Horáček Petr doc. Dr. Ing., Brno, CZ	24 786
Hlaváč Jan Ing. Ph.D, Čížice, CZ	25 411	Horáček Libor Ing., Vratislavice nad Nisou, CZ	25 291
Hlaváč Jan Doc. RNDr. Ph.D., Hlubočky, CZ	25 893	Horáček Libor Ing., Vratislavice nad Nisou, CZ	25 290
Hlaváč Vladimír Ing., Praha - Cholupice, CZ	26 266	Horák Jiří Ing., Morkůvky, CZ	25 498
Hlaváč Jan Ing. Ph.D., Čížice, CZ	25 412	Horák Jaroslav RNDr., Zlín, CZ	26 045
Hlaváč Jan Ing. Ph.D., Čížice, CZ	25 245	Horák Zdeněk, Moravany, CZ	25 803
Hlaváček Petr doc. Ing. CSc., Zlín - Příluky, CZ	25 428	Horák Zdeněk Ing. Ph.D., Praha, CZ	25 739
Hlaváček Petr doc. Ing. CSc., Zlín - Příluky, CZ	25 838	Horák Zdeněk Ing. Ph.D., Praha, CZ	25 740
Hlaváčková Milada Ing. Ph.D., Ostrava-Hrabůvka, CZ	24 869	Horák Jan, Opava, CZ	25 817
Hlavinka Bohuslav, Brno, CZ	25 982	Horák David Ing., Otnice, CZ	26 064
Hlavová Anna Ing., Praha, CZ	26 182	Horák Ladislav, Nový Jičín, CZ	25 527
Hlavová Anna Ing., Praha, CZ	25 996	Horálek Jiří Ing. CSc., Pardubice, CZ	25 482
Hlavsa Petr Ing., Brno, CZ	25 619	Horčicová Hana, Mladá Boleslav, CZ	26 175
Hlinka Daniel MVDr., Praha - Háje, CZ	26 171	Horký Pavel Ing. Ph.D., Radětice, CZ	25 746
Hložek Pavel RNDr., Brno, CZ	25 695	Horna Aleš Doc. Ing. CSc., Pardubice, CZ	25 477
Hnat Igor, Vsetín, CZ	24 976	Horna Aleš Doc. Ing. CSc., Pardubice, CZ	25 149
Hnátková Eva Ing., Zlín, CZ	25 349	Horna Aleš Doc. Ing. CSc., Pardubice, CZ	25 000
Hnilica Jaroslav Mgr., Nedachlebice, CZ	25 160	Horna Aleš Doc. Ing. CSc., Pardubice, CZ	25 001
Hobst Leonard Prof. Ing. CSc., Brno - Veveří, CZ	25 427	Horník Jakub Ing. Ph.D., Mníšek pod Brdy, CZ	25 629
Hodek Josef Ing. Ph.D., Spálené Poříčí, CZ	24 922	Horová Dorota Ing., Ústí nad Labem, CZ	25 059
Hoder Karel Ing., Blansko, CZ	25 100	Horová Dorota Ing., Ústí nad Labem, CZ	25 060
Hoder Karel Ing., Blansko, CZ	26 083	Horský Jaroslav prof. Ing. CSc., Brno, CZ	25 346
Hoder Karel Ing., Blansko, CZ	25 930	Horský Antonín Ing., Dobrá Voda u Českých Budějovic, CZ	25 991
Hodr Zdeněk, Staré Hradiště, CZ	25 634	Horský Antonín Ing., Dobrá Voda u Českých Budějovic, CZ	25 992
Höfer Jiří Mgr., Praha, CZ	24 787	Horský Antonín Ing., Dobrá Voda u Českých Budějovic, CZ	26 248
Hofman Karel ml. Ing., Psáry, CZ	25 681	Hort Miroslav, Bohdalov, CZ	25 834
Hochmannová Libuše Ing. Ph.D., Pardubice - Polabiny 5, CZ	25 204	Horváth Radek RNDr. Ph.D., Brno, CZ	25 451
Holec Filip, Praha - Klánovice, CZ	24 993	Horváth Radek RNDr. Ph.D., Brno, CZ	25 713
Holec Filip, Praha - Klánovice, CZ	24 994	Horváth Radek RNDr. Ph.D., Brno, CZ	25 696
Holec Filip, Praha - Klánovice, CZ	25 258	Horváth Radek RNDr. Ph.D., Brno, CZ	25 695
Holeček Jan Mgr., Beroun, CZ	25 775	Horváth Pavel RNDr. Ph.D., Olomouc, CZ	25 644
Holemý Stanislav Ing., Kunštát, CZ	25 256	Horyl Milan, Hněvotín, CZ	24 905
Holešínský Radek Ing., Lomnice u Tišnova, CZ	26 252	Hořejš Slavomír Ing. CSc., Ostrava - Svinov, CZ	25 541
Holešínský Radek Ing., Lomnice u Tišnova, CZ	26 254	Hořejš Slavomír Ing. CSc., Ostrava - Svinov, CZ	25 402
Holešínský Radek Ing., Lomnice u Tišnova, CZ	26 255	Hospodka Jakub Ing. Ph.D., Děčín, CZ	26 165
Holík Zdeněk Ing., Kašava, CZ	25 076	Hošek Robert Ing., Odolena Voda, CZ	25 371
Holík Zdeněk Ing., Kašava, CZ	24 968		
Holkup Tomáš Ing. Ph.D., Praha, CZ	25 377		
Holleinová Věra Ing. Ph.D., Lednice, CZ	25 128		
Holleinová Věra Ing. Ph.D., Lednice, CZ	25 180		

Houbová Renata Ing., Praha, CZ	25 628	Hrůza Petr Ing. Ph.D., Brno, CZ	25 997
Houška Milan Ing. CSc., Praha, CZ	25 462	Hruzík Ondřej Ing., Vizovice, CZ	25 562
Houška Milan Ing. CSc., Praha, CZ	26 112	Hrvolová Barbora Mgr., Bohumín, CZ	24 884
Houška Milan Ing. CSc., Praha, CZ	26 206	Hubálek Jaromír Doc. Ing. Ph.D., Brno - Štýřice, CZ	25 724
Houška Jaroslav Ing., Praha, CZ	25 955	Hubálovský Štěpán Doc. RNDr. Ph.D., Rtyně v Podkrkonoší, CZ	25 000
Houška Milan Ing. CSc., Praha, CZ	25 580	Hubálovský Štěpán Doc. RNDr. Ph.D., Rtyně v Podkrkonoší, CZ	25 001
Hovorka Jiří Ing., Poříčany, CZ	26 147	Hubička Zdeněk Mgr. Ph.D., Praha, CZ	25 867
Hozman Jiří doc. Ing. Ph.D., Praha - Dejvice, CZ	25 479	Hubička Zdeněk Mgr. Ph.D., Praha, CZ	25 927
Hrabák Jan, Jirkov, CZ	25 316	Hudák Vladimír, Humenné, SK	26 234
Hrabák Miloš Ing., Praha, CZ	25 378	Hudec Jaroslav Ing. et Ing. Ph.D., Hradec Králové, CZ	24 779
Hrabák Jan, Jirkov, CZ	24 946	Hudeček Jiří Ing., Praha, CZ	25 027
Hrabák Jan, Jirkov, CZ	24 947	Hudeček Jiří Ing., Praha, CZ	25 520
Hrabovský Miroslav prof. RNDr. DrSc., Olomouc, CZ	25 230	Hudík Miloš, Velké Březno, CZ	24 851
Hrabovský Miroslav Prof. RNDr. DrSc., Olomouc, CZ	25 644	Hůla Josef Prof. Ing. CSc., Praha, CZ	25 400
Hrabovský Miroslav Prof. RNDr. DrSc., Olomouc, CZ	25 467	Huňka Petr Ing., Mladá Boleslav, CZ	26 109
Hrachová Simona Ing., Všetaty, CZ	25 321	Hurtík Petr Mgr., Český Těšín, CZ	24 903
Hrazdil Vladimír Ing., Brno, CZ	25 032	Husár Štefan Doc. Ing. Ph.D., Martin, SK	25 788
Hrazdil Vladimír Ing., Brno, CZ	25 346	Hušková Linda DiS, Praha, CZ	26 025
Hrbáč Roman Ing. Ph.D., Opava, CZ	25 341	Hutařová Simona Ing. Ph.D., Brno - Žebětín, CZ	25 292
Hrbáč Radomír, Havířov, CZ	24 810	Hutta Lukáš, Loket, CZ	25 458
Hrbáček Karel Prof. Ing. DrSc., Brno, CZ	24 989	Huzlík Jiří RNDr., Blansko, CZ	25 007
Hrdlička Tomáš Ing., Česká Třebová, CZ	25 616	Hýbl Ján, Kladno, CZ	25 403
Hrdlička Libor Ing., Těšany, CZ	25 921	Hýbl Ján, Kladno, CZ	26 156
Hrdlička Tomáš Ing., Česká Třebová, CZ	25 976	Hylák Čestmír, Pardubice, CZ	24 963
Hrdlička Tomáš Ing., Česká Třebová, CZ	25 933	Hynek Martin Doc. Ing. Ph.D., Plzeň, CZ	24 886
Hrdlička Tomáš Ing., Česká Třebová, CZ	25 283	Hynek Martin Doc. Ing. Ph.D., Plzeň, CZ	24 888
Hrdlička Tomáš Ing., Česká Třebová, CZ	25 744	Hynek Martin Doc. Ing. Ph.D., Plzeň, CZ	24 889
Hrdý Daniel, Praha, CZ	25 019	Hynek Martin Doc. Ing. Ph.D., Plzeň, CZ	24 890
Hrnčíř Karel, Chomutice, CZ	25 952	Hynek Martin Doc. Ing. Ph.D., Plzeň, CZ	24 841
Hromádka Róbert MUDr., Hradec Králové, CZ	24 876	Hynšt Radek Ing., Slavkov u Brna, CZ	25 508
Hromádka Róbert MUDr., Hradec Králové, CZ	24 875		
Hromádka František, Trenčín, SK	24 875		
Hromádka Peter, Liberec, CZ	24 901		
Hromádka Róbert MUDr., Hradec Králové, CZ	24 901		
Hromádka Peter, Liberec, CZ	24 876		
Hroník Vlastimil Ing., Postřekov, CZ	24 974		
Hronová Radka, Dubí - Mstišov, CZ	25 320		
Hrubý Martin Mgr. Ph.D., Praha, CZ	24 789		
Hrubý Jaroslav, Olomouc, CZ	25 854		
Hrubý Jaroslav, Olomouc, CZ	26 114		
Hrudová Eva Ing. Ph.D., Rajhrad, CZ	24 803		
Hruška František doc. Ing. Ph.D., Zlín, CZ	25 088		
Hruška Matěj Ing., Domažlice, CZ	25 604		
Hruška Jan Ing., Pacov, CZ	24 908		
Hrušková Andrea, Pyšely, CZ	24 763		
Hrušková Marie doc. Ing. CSc., Praha, CZ	24 996		
Hrůza Petr Ing. Ph.D., Brno, CZ	25 474		
		CH	
		Chabičovský Martin Ing., Brno, CZ	25 032
		Chadim Jaroslav, Praha, CZ	25 222
		Chadim Jaroslav, Praha, CZ	25 224
		Chadim Jaroslav, Praha, CZ	25 223
		Chaloupka Zdeněk RNDr., Praha, CZ	25 682
		Chamrád Michal Bc., Brno, CZ	25 360
		Charvát Jiří Ing., Brno, CZ	24 852
		Chinyaev Ilgiz Rashitovich, Kurgan, RU	26 026
		Chládek Pavel Ing., Nová Pec, CZ	25 068
		Chládek Pavel Ing., Nová Pec, CZ	25 069
		Chládek Gustav Prof. Ing. CSc., Brno, CZ	26 264
		Chlan Miroslav, Bravantice, CZ	25 574
		Chlebovec Michal Ing., Poprad - Velká, SK	26 195
		Chlístovský Jan, Benešov, CZ	25 618
		Chmelař Milan Doc. Ing. CSc., Brno, CZ	25 512

Chmelař Milan Doc. Ing. CSc., Brno, CZ	25 633	Ing. CSc. Jiří Krejčík, Praha, CZ	26 202
Chod Jiří doc. Ing. CSc., Praha, CZ	25 794	Ing. CSc. Jiří Nehněvský, Třebíč, CZ	26 140
Chramostová Jana Ing., Praha, CZ	26 210	Ing. CSc. Josef Sýkora, Brno, CZ	26 141
Chramostová Jana Ing., Praha, CZ	26 029	Ing. CSc. Karel Balík, Praha - Stodůlky, CZ	26 213
Chramostová Jana Ing., Praha, CZ	26 038	Ing. CSc. Karel Balík, Praha - Stodůlky, CZ	26 214
Chrobák Vladimír, Čeladná, CZ	25 706	Ing. CSc. Karel Balík, Praha - Stodůlky, CZ	26 215
Chromá Magdaléna Ing. Ph.D., Olomouc, CZ	25 451	Ing. CSc. Karel Balík, Praha - Stodůlky, CZ	26 216
Chudáček Miloš, Chrudim, CZ	25 941	Ing. CSc. Ladislav Šašek, Velké Popovice, CZ	26 235
Churpita Olexander Mgr., Praha, CZ	25 959	Ing. CSc. Ladislav Šašek, Velké Popovice, CZ	26 236
Chval Zdeněk Ing. Ph.D., Štěnovice, CZ	26 168	Ing. CSc. Luboš Peší, Brno, CZ	25 804
Chvalina Jiří Ing., Ostrava - Hrabůvka, CZ	25 433	Ing. CSc. Pavel Seichter, Brno, CZ	25 804
Chvalina Jiří Ing., Ostrava - Hrabůvka, CZ	26 253	Ing. CSc. Slavomír Hořejš, Ostrava - Svinov, CZ	26 186
Chvalina Jiří Ing., Ostrava - Hrabůvka, CZ	25 435	Ing. CSc. Zdeněk Blažek, Praha, CZ	25 940
Chvalina Jiří Ing., Ostrava - Hrabůvka, CZ	25 434	Ing. Čítek David, Praha, CZ	25 960
Chyba Jan Ing., Praha - Vršovice, CZ	25 348	Ing. Čítek David, Praha, CZ	25 918
Chyba Jan Ing., Praha - Vršovice, CZ	25 289	Ing. Darina Dostálová, Brno, CZ	26 085
Chyba Jan Ing., Praha - Vršovice, CZ	25 845	Ing. doc. Vrbka Martin PhD., Kunštát, CZ	25 805
Chyba Jan, Pardubice, CZ	25 262	Ing. František Pudil CSc., Praha - Barandov, CZ	25 943
Chyba Jan, Pardubice, CZ	24 733	Ing. Hauser Jaroslav CSc., Brno, CZ	26 078
		Ing. Hrdlička Anton, Bratislava, SK	26 179
I		Ing. Huňka Petr, Mladá Boleslav, CZ	25 960
Ing. Jaroslav Veselý, Praha, CZ	26 236	Ing. Huňka Petr, Mladá Boleslav, CZ	25 918
Ilčík Jiří Ing., Lužice, CZ	26 022	Ing. Jaromír Konečný, Brušperk, CZ	25 964
Ilčík Jiří Ing., Lužice, CZ	26 023	Ing. Jaroslav Demuth, Líbeznice, CZ	26 235
Ilčík Jiří Ing., Lužice, CZ	26 024	Ing. Jaroslav Demuth, Líbeznice, CZ	26 236
Illéš Gejza Ing., Bořany – kolónia, SK	26 242	Ing. Jiří Kotzian Ph.D., Kravaře, CZ	25 964
Ing. Adam Cach, Vysoká nad Labem, CZ	25 909	Ing. Jiří Švéda, PhD., Kladno, CZ	25 815
Ing. Albert Tomášek, Brno, CZ	26 192	Ing. Josef Pihera Ph.D., Starý Plzenec, CZ	26 139
Ing. Bc. Lukáš Vojtěch Ph.D., Nahořany, CZ	25 630	Ing. Josef Líbal, Praha - Újezd nad Lesy, CZ	26 235
Ing. Bc. Stanislav Kroták, Třemošná, Záluží, CZ	26 129	Ing. Josef Líbal, Praha - Újezd nad Lesy, CZ	26 236
Ing. Bc. Stanislav Kroták, Třemošná, Záluží, CZ	26 223	Ing. Karel Ráž, Blatná, CZ	25 840
Ing. Bc. Stanislav Kroták, Třemošná, Záluží, CZ	26 224	Ing. Kostecká Michaela, Praha - Michle, CZ	26 076
Ing. Bílý Václav, Praha, CZ	25 960	Ing. Košťál David, Karolín, CZ	25 805
Ing. Bílý Václav, Praha, CZ	25 918	Ing. Kurka Vladislav PhD., Ostrava - Zábřeh, CZ	25 767
Ing. Bittner Tomáš, Praha, CZ	26 076	Ing. Lengyel Radovan, Košice, SK	25 816
Ing. Brzoň Roman Ph.D., Humpolec, CZ	26 086	Ing. Lukáš Skalický, Letohrad, CZ	25 926
Ing. CSc. František Pudil, Praha - Barandov, CZ	25 939	Ing. Martin Nečas, PhD. MSc., Praha, CZ	25 815
Ing. CSc. Ján Teren, Bratislava - Rača, SK	26 229	Ing. Martin Trtílek, Brno, CZ	25 864
Ing. CSc. Ján Teren, Bratislava - Rača, SK	26 230	Ing. Martina Šimlová, Kaznějov, CZ	26 129
Ing. CSc. Jan Záleský, Středokluky, CZ	26 235	Ing. Martina Šimlová, Kaznějov, CZ	26 223
Ing. CSc. Jan Záleský, Středokluky, CZ	26 236	Ing. Martina Šimlová, Kaznějov, CZ	26 224
Ing. CSc. Jan Záruba-Pffermann, Praha, CZ	25 871	Ing. Michaela Kostecká, Praha - Michle, CZ	25 871
Ing. CSc. Jaroslav Plocek, Praha, CZ	25 880	Ing. Michal Rokos, Karlovice, CZ	26 229
		Ing. Michal Rokos, Karlovice, CZ	26 230
		Ing. Mikeš Jiří, Praha, CZ	25 753
		Ing. Minařík Miroslav, Kunovice, CZ	25 753

Ing. Miroslav Vráblík, Zlín, CZ	26 181	Ing. Ph.D. Petr Trávníček, Adamov, CZ	25 907
Ing. Morávek Petr CSc., Jablonec nad Nisou, CZ	25 942	Ing. Ph.D. Petr Vrchota, Benešov, CZ	25 783
Ing. Oldřich Suchý, Žďár nad Sázavou, CZ	26 137	Ing. Ph.D. Petr Vrchota, Benešov, CZ	25 782
Ing. Pavel Novák Ph.D., Praha, CZ	25 953	Ing. Ph.D. Radek Sedláček, Ruda, CZ	25 869
Ing. Pavel Štemberk, Sedlčany, CZ	25 871	Ing. Ph.D. Radek Sedláček, Kladno, CZ	26 215
Ing. Petr Michálek, Ph.D., Bystřice nad Pernštejnem, CZ	25 693	Ing. Ph.D. Radek Sedláček, Kladno, CZ	26 216
Ing. Petr Žitt, Rajhrad, CZ	26 085	Ing. Ph.D. Radek Sedláček, Kladno, CZ	26 214
Ing. Ph.D. David Horák, Hrušovany u Brna, CZ	26 085	Ing. Ph.D. Radek Sedláček, Kladno, CZ	26 213
Ing. Ph.D. Eva Krčálová, Brno, CZ	25 907	Ing. Ph.D. Renata Duffková, Hostivice, CZ	25 779
Ing. Ph.D. František Soukal, Velké Meziříčí, CZ	25 776	Ing. Ph.D. Roman Brzoň, Humpolec, CZ	26 085
Ing. Ph.D. Jan Ježek, Brno, CZ	25 864	Ing. Ph.D. Roman Brzoň, Humpolec, CZ	26 118
Ing. Ph.D. Jan Koloničný, Metylovice, CZ	25 851	Ing. Ph.D. Roman Brzoň, Humpolec, CZ	26 117
Ing. Ph.D. Jiří Horák, Vřesina, CZ	25 851	Ing. Ph.D. Roman Pavela, Libovice u Slaného, CZ	26 051
Ing. Ph.D. Josef Maroušek, České Budějovice, CZ	25 818	Ing. Ph.D. Šárka Rýglová, Praha - Zahradní Město, CZ	26 213
Ing. Ph.D. Kamil Krpec, Moravská Ostrava, CZ	25 851	Ing. Ph.D. Šárka Rýglová, Praha - Zahradní Město, CZ	26 215
Ing. Ph.D. Lenka Bodnárová, Brno, CZ	26 085	Ing. Ph.D. Šárka Rýglová, Praha - Zahradní Město, CZ	26 216
Ing. Ph.D. Ludvík Martínek, Žďár nad Sázavou, CZ	26 137	Ing. Ph.D. Šárka Rýglová, Praha - Zahradní Město, CZ	26 214
Ing. Ph.D. Marek Záleský, Středokluky, CZ	26 235	Ing. Ph.D. Tomáš Opravil, Troubsko, CZ	25 776
Ing. Ph.D. Martin Balcar, Žďár nad Sázavou, CZ	26 137	Ing. Ph.D. Tomáš Suchý, Praha - Střížkov, CZ	26 213
Ing. Ph.D. Martin Louda, Františkovy Lázně, CZ	26 186	Ing. Ph.D. Tomáš Suchý, Praha - Střížkov, CZ	26 216
Ing. Ph.D. Mateusz Fijałkowski, Kielce, PL	26 186	Ing. Ph.D. Tomáš Suchý, Praha - Střížkov, CZ	26 215
Ing. Ph.D. Miroslav Petrák, Praha, CZ	25 715	Ing. Ph.D. Tomáš Suchý, Praha - Střížkov, CZ	26 214
Ing. Ph.D. Miroslav Vacek, Dolní Bukovsko, CZ	26 073	Ing. Ph.D. Tomáš Vítěz, Brno, CZ	25 907
Ing. Ph.D. Mojmír Šerý, Brno-sever, CZ	25 864	Ing. Ph.D. Václav Babuška, Řeňče, CZ	25 808
Ing. Ph.D. Monika Šupová, Praha - Háje, CZ	26 213	Ing. Ph.D. Zbigniew Rożek, Łódź, PL	26 186
Ing. Ph.D. Monika Šupová, Praha - Háje, CZ	26 214	Ing. Ph.D. Zdeněk Chval, Štěnovice, CZ	25 758
Ing. Ph.D. Monika Šupová, Praha - Háje, CZ	26 216	Ing. Ph.D. Zdeněk Chval, Štěnovice, CZ	25 757
Ing. Ph.D. Monika Šupová, Praha - Háje, CZ	26 215	Ing. Ph.D. Zdeněk Lokaj, Náchod, CZ	25 630
Ing. Ph.D. Pavel Fila, Žďár nad Sázavou, CZ	26 137	Ing. Robert Pilař, Ostrava, CZ	25 964
Ing. Ph.D. Pavel Novák, Praha, CZ	25 764	Ing. Sedláček Miroslav CSc., Praha, CZ	25 999
Ing. Ph.D. Pavel Novák, Praha, CZ	25 807	Ing. Sovják Radoslav Ph.D., Praha, CZ	25 960
Ing. Ph.D. Pavel Novák, Praha, CZ	25 951	Ing. Sovják Radoslav Ph.D., Praha, CZ	25 918
Ing. Ph.D. Pavel Štarha, Nedvědice, CZ	25 923	Ing. Svoboda Petr Ph.D., Brno, CZ	25 805
Ing. Ph.D. Petr Fučík, Roztoky, CZ	25 779	Ing. Ševelová Lenka, Brno, CZ	26 078
Ing. Ph.D. Petr Junga, Újezd u Brna, CZ	25 907	Ing. Šperka Petr Ph.D., Moravany, CZ	25 805
Ing. Ph.D. Petr Michálek, Bystřice nad Pernštejnem, CZ	26 161	Ing. Štemberk Pavel, Sedlčany, CZ	25 960
Ing. Ph.D. Petr Michálek, Bystřice nad Pernštejnem, CZ	26 160	Ing. Štemberk Pavel, Sedlčany, CZ	25 918
Ing. Ph.D. Petr Ptáček, Čáslav, CZ	25 776	Ing. Tomáš Klubal, Šebkovice, CZ	26 085
Ing. Ph.D. Petr Šperka, Moravany, CZ	25 926	Ing. Záruba - Pfeffermann Jan CSc., Praha, CZ	26 076
		Ing. Záruba - Pfeffermann Jan CSc.,	25 960

Praha, CZ		Janoušek Petr Ing., Modlany, CZ	25 320
Ing. Záruba - Pfeffermann Jan CSc., Praha, CZ	25 918	Janovská Dagmar Ing. Ph.D, Praha, CZ	25 759
Ing. Zbyněk Sucharda, Praha - Hostivař, CZ	26 213	Janovská Lucie, Praha, CZ	25 781
Ing. Zbyněk Sucharda, Praha - Hostivař, CZ	26 214	Jansa Robin, Hradec Králové, CZ	25 565
Ing. Zbyněk Sucharda, Praha - Hostivař, CZ	26 216	Janulík Petr, Brno, CZ	25 601
Ing. Zbyněk Sucharda, Praha - Hostivař, CZ	26 215	Janyšková Miriam Ing. MBA, Praha - Ďáblice, CZ	26 219
Ing. Zdeněk Chval, Ph.D., Štěnovice, CZ	26 169	Jareš Daniel Ing., Turnov, CZ	25 031
Ivana Loušová, Praha - Krč, CZ	25 839	Jarmar Jan Ing., Litoměřice, CZ	26 212
Ivanický Eduard, Slušovice, CZ	25 481	Jaroš Marek, Pacov, CZ	25 718
		Jaroš Marek, Pacov, CZ	25 719
		Jarošová Jana Ing., Broumov, CZ	25 958
		Jarošová Jana Ing., Broumov, CZ	25 572
		Jarý Jaroslav, Studnice, CZ	26 259
		Jasurek Bohumil Ing. Ph.D., Pardubice, CZ	25 571
		Javorský Myron Ing., Přerov, CZ	24 750
		Javorský Miron Ing., Přerov, CZ	25 799
		Jebavá Marcela Ing. Ph.D., Odolena Voda, CZ	24 918
		Jedlička Zbyněk Ing., Mikolajice, CZ	24 964
		Jecha David Ing. Ph.D., Vilémov - Klášter, CZ	26 197
		Jelen Karel Doc. CSc., Praha 7, CZ	25 494
		Jelen Karel Doc. CSc., Praha, CZ	25 008
		Jelen Karel Doc. CSc., Praha, CZ	25 219
		Jelen Karel Ing. CSc., Praha, CZ	25 216
		Jelen Karel Doc. PaeDr. CSc., Praha, CZ	24 837
		Jelínek Petr Ing., Brno, CZ	25 619
		Jelínek Miloš Ing. CSc., Hradec Králové, CZ	25 000
		Jelínek Miloš Ing. CSc., Hradec Králové, CZ	25 001
		Jelínek Jiří Ing. Ph.D., Liberec, CZ	25 000
		Jelínek Jiří Ing. Ph.D., Liberec, CZ	25 001
		Jelínek Jan, Dalečín, CZ	25 969
		Jeřábek Vítězslav Ing. CSc., Praha, CZ	25 454
		Jeřábek Vladimír Ing., Suchdol nad Odrou, CZ	24 950
		Ješina Petr Ing, Džbánov, CZ	25 688
		Jileček Jiří Ing, Praha, CZ	24 910
		Jileček Jiří Ing., Praha, CZ	25 302
		Jindra Petr, Litomyšl, CZ	25 669
		Jindra Jan, Brozany nad Ohří, CZ	25 567
		Jindra Jan, Brozany nad Ohří, CZ	25 566
		Jíra Tomáš, Vejprnice, CZ	24 922
		Jiráček Jiří Dr. CSc., Zeleneč, CZ	24 985
		Jirásek Tomáš Ing., Praha - Žižkov, CZ	25 139
		Jirásek Stanislav, Machov, CZ	25 578
		Jirásko Jakub, Plzeň, CZ	24 886
		Jirásko Jakub Bc., Plzeň, CZ	24 889
		Jirka Vladimír Ing., Ostrava Petřkovice, CZ	25 043
		Jirků Jiří Ing., Pelhřimov, CZ	25 091
		Jiroušek Petr, Praha, CZ	25 602
		Jirout Tomáš doc. Ing. Ph.D., Praha - Zličín, CZ	25 123
		Jiroutová Pavlína Ing., Zlatníky - Hodkovice, CZ	24 839
		Jirůš Jakub, Praha - Nusle, CZ	24 916
J			
Jacina Petr, Bakov nad Jizerou, CZ	25 686		
Jachan Jiří Ing., Liberec, CZ	24 835		
Jaitner Albín Ing., Příbram, CZ	25 985		
Jakovenko Jiří Doc. Ing. Ph.D., Praha, CZ	26 145		
Jakubec Jaromír, Ráječko, CZ	25 995		
Jakubský Zdeněk, Česká Skalice, CZ	24 981		
Jan Smola, Příbram, CZ	26 073		
Janáček Jaromír, Brno, CZ	25 269		
Jančář Josef prof. RNDr. CSc., Brno - Kohoutovice, CZ	26 200		
Jančík Dalibor Mgr. Ph.D., Olomouc, CZ	25 901		
Janda Martin Mgr., Opatovice nad Labem, CZ	25 490		
Janda František ing., Milevsko, CZ	25 521		
Janda Václav Prof. Ing. CSc., Praha, CZ	25 979		
Janeček Jan Doc. Ing. CSc., Tábor, CZ	24 942		
Janeček Petr Ing., Kovářov, CZ	25 521		
Janiček Miroslav Ing., Zlín, CZ	26 261		
Janík Ivo prof. Ing. CSc., Nový Jičín, CZ	25 073		
Janík Ivo prof. Ing. CSc., Nový Jičín, CZ	24 921		
Janík Igor, Most, CZ	25 999		
Jankovec Jakub Ing., Praha, CZ	25 080		
Jankovec Jiří Ing. Ph.D., Domažlice, CZ	26 167		
Jankovská Ivana doc. Ing. Ph.D, Praha - Suchdol, CZ	25 089		
Jankovská Ivana doc. Ing. Ph.D., Praha - Suchdol, CZ	24 839		
Jankovský Jaroslav Ing., Brno, CZ	25 052		
Jankovský Ondřej Ing., Praha, CZ	25 362		
Jankovský Jaroslav Ing., Brno, CZ	25 097		
Jankovský Jaroslav Ing., Brno, CZ	25 177		
Jankovský Jaroslav Ing., Brno, CZ	25 190		
Jankovský Jaroslav Ing., Brno - Řečkovice, CZ	25 518		
Jankovský Ondřej Ing., Praha, CZ	25 159		
Janouš Pavel Ing., Postupice, CZ	25 773		
Janoušek Radek Ing., Ostrava, CZ	25 304		

Jiříkovský Tomáš Ing. Ph.D., Třebíz, CZ	25 148	Kalina Drahomír, Brno - Líšeň, CZ	25 625
Jiřina Marcel Doc. RNDr. Ing, Praha, CZ	24 788	Kalinová Klára Ing. Ph.D., Rychnov u Jablonce nad Nisou, CZ	26 187
Joch Antonín Ing. Ph.D., Velká Bíteš, CZ	24 989	Kallus Michal, Brno, CZ	25 495
Jochman Jaroslav RNDr., Most, CZ	26 097	Kalný Milan Ing., Průhonice, CZ	26 109
Jorga Ilija, Belgrade, RS	25 153	Kalous Petr Ing., Praha - Stodůlky, CZ	25 934
Jorge Truffin, Ostrovačice, CZ	26 104	Kaltmeyer Tomáš, Praha - Hlubočepy, CZ	25 361
Josef Komárek, Všechnovice, CZ	26 139	Kamenčák Petr Ing., Slavičín, CZ	25 426
Joska Luděk doc. Ing. CSc., Praha, CZ	25 350	Kamír Libor, Slavonice, CZ	25 172
Joska Luděk doc. Ing. CSc., Praha, CZ	25 134	Kaplanová Marie Prof. RNDr. CSc., Pardubice, CZ	25 558
Jošt Bohuslav, Praha - Suchdol, CZ	24 783	Karas Filip Ing., Praha, CZ	25 865
Jošt Bohuslav, Praha - Suchdol, CZ	24 784	Kardoš František, Prešov, SK	25 597
Juanola Freixas Andrea Ing., Praha, CZ	25 576	Karmazín Petr, Velké Meziříčí, CZ	25 929
Juhas Miroslav Ing., Paskov, CZ	25 199	Karnet Martin Ing., Slatiňany, CZ	26 010
Juhász Ladislav, Prostějov, CZ	25 587	Kaška Martin, Pardubice, CZ	25 514
Juchelková Dagmar Prof. Ing. Ph.D., Velká Polom, CZ	26 154	Kaška Miloš Ing., Ivančice, CZ	25 229
Juklíček Jakub, Liberec, CZ	25 626	Kašpar Jan Ing., Jičín, CZ	26 256
Julina Vojtěch Ing., Rychvald, CZ	25 176	Kašpárková Tereza Ing., Česká Skalice, CZ	25 658
Juliš Peter, Košice, SK	25 539	Kauler Jan Ing. Ph.D., Kladno, CZ	25 528
Junga Petr Ing. Ph.D., Újezd u Brna, CZ	24 891	Kauler Jan Ing. Ph.D., Kladno, CZ	24 788
Junga Petr Ing. Ph.D., Újezd u Brna, CZ	25 456	Kazda Petr Mgr., Háj ve Slezsku, Jilešovice, CZ	24 912
Junga Petr Ing. Ph.D., Újezd u Brna, CZ	24 739	Kejmarová Marie Ing., Únětice u Prahy, CZ	25 588
Junga Petr Ing. Ph.D., Újezd u Brna, CZ	24 971	Kejmarová Marie Ing., Únětice u Prahy, CZ	26 038
Junga Petr Ing. Ph.D., Újezd u Brna, CZ	25 532	Kejval Jiří Ing., Praha, CZ	24 858
Junga Petr Ing. Ph.D., Újezd u Brna, CZ	25 460	Kejval Jiří Ing., Praha, CZ	24 782
Jurčík Stanislav Ing., Tupesy, CZ	25 811	Kejval Jiří Ing., Praha, CZ	25 116
Jurčík Stanislav Ing., Tupesy, CZ	25 842	Kekula Josef Ing., Praha - Duneč, CZ	25 738
Jurenka Josef Ing. Ph.D., Praha, CZ	26 071	Keppert Martin Ing. Ph.D., Husinec Řež, CZ	25 606
Jursík Miroslav Ing. Ph.D., Pařížov, Běstvína, CZ	24 859	Keprt Jiří RNDr. DrSc., Olomouc, CZ	25 230
Juříček Pavel Ing. Ph.D, Branka u Opavy, CZ	25 922	Kevická Lída Ing., Bratislava, SK	24 940
		Kianicová Marta doc. Ing. Ph.D., Zlatníky, SK	25 292
		Kimmer Tomáš Ing., Pelhřimov, CZ	25 154
		Kimmerová Iva Ing., Ústí nad Labem, CZ	25 059
		Kimmerová Iva Ing., Ústí nad Labem, CZ	25 060
		Kinčl Jan Ing., Česká Lípa, CZ	26 177
		Kinčl Jan Ing., Česká Lípa, CZ	26 231
		Kizek René Prof. Ing. Ph.D., Bořítov, CZ	25 724
		Klapetek Václav Ing. Ph.D., Dobroslavice, CZ	25 041
		Klapetek Jiří, Dobroslavice, CZ	25 656
		Klapetek Václav Ing. Ph.D., Dobroslavice, CZ	25 162
		Klas Mojmír Ing. Csc., Radňoves, CZ	25 188
		Klas Michal, Býškovice, CZ	25 890
		Klečka Tomáš doc. Ing. CSc., Praha, CZ	25 321
		Klega Jiří, Praha, CZ	25 879
		Kleibl Marek Ing., Kroměříž, CZ	26 220
		Klein Leopold, Bruntál, CZ	25 303
		Klein Václav, Bruntál, CZ	26 065
		Klein Leopold, Bruntál, CZ	25 242

K

Kabelka Zdeněk Doc. MUDr. PhD., Dobřichovice, CZ	25 462
Kabíčková Michaela MUDr., Praha, CZ	25 679
Kadlčák Jiří Ing. CSc., Brno, CZ	25 322
Kadlec Ladislav, Opava - Jaktář, CZ	25 315
Kadlec Jaroslav Ing., Třemošná u Plzně, CZ	24 816
Kajzar Karel, Třinec, CZ	25 095
Kalábová Tereza Ing., Moravské Knínice, CZ	25 619
Kalamar Roman Ing., Královské Poříčí, CZ	25 989
Kalanin Juraj, Bratislava, SK	25 586
Kalina Jiří Doc. RNDr. Ph.D., Moravská Ostrava, CZ	24 884
Kalina Marek Ing., Prešov, SK	25 325

Klein Leopold, Bruntál, CZ	25 131	Žabovřesky, CZ	
Klein Václav, Bruntál, CZ	25 131	Kolíško Jiří Doc. Ing. Ph.D., Praha, CZ	26 109
Klement Květoslav, Brno, CZ	24 894	Koller Jan Doc. Ing. CSc., Praha 9, CZ	24 903
Klepáček Jan Ing. Ph.D., Kraslice, CZ	24 888	Koller Rudolf, Praha, CZ	24 769
Klepáček Jan Ing. Ph.D., Kraslice, CZ	24 841	Koller Rudolf, Praha, CZ	24 928
Klepáček Jan Ing. Ph.D., Kraslice, CZ	24 890	Koloničný Alois Ing. CSc., Pardubice, CZ	25 723
Klepáček Jan Ing. Ph.D., Kraslice, CZ	24 889	Komanec Jan Ing., Hřebeč, CZ	26 109
Klíma Stanislav, Křtiny, CZ	24 759	Komárek Jiří Ing., Praha, CZ	25 099
Klomínek Vladimír Ing., Praha, CZ	25 879	Komárek Pavel, Osice, CZ	24 794
Klose Zbyněk, Vimperk, CZ	25 984	Komárek Jiří Ing., Jablonec nad Nisou, CZ	24 755
Klotzner Christian, Linz, AT	25 846	Konarski Jan Ing., Praha 10, CZ	25 708
Klouček Vojtěch Ing., Frýdlant, CZ	26 172	Konczer Jozef Ing., Komárno, SK	24 883
Klusáček Martin Ing., Liberec, CZ	25 848	Konderla David Ing., Bystřice, CZ	24 958
Kment Štěpán Ing., Hranice, CZ	25 867	Konderla David Ing., Bystřice, CZ	25 472
Kment Štěpán Ing., Hranice, CZ	25 927	Konečný František Ing., České Budějovice, CZ	24 871
Knapčíková Lucia Ing. Ph.D., Prešov, SK	25 317	Konečný Jiří Ing., Vysoké Mýto, CZ	24 933
Knedla Dominik Ing., Zlín, Jaroslavice, CZ	25 055	Konečný Jiří Ing., Vysoké Mýto, CZ	25 009
Knížek Josef Ing., Ondřejov, CZ	25 089	Konečný Petr Ing., Hlinsko, CZ	25 738
Knížek Roman Ing. Bc, Liberec, CZ	25 682	Konopík Pavel Ing., Plzeň, CZ	24 873
Knížková Ivana doc. Ing. CSc., Praha, CZ	25 089	Konvalinka Petr prof. Ing. CSc., Praha, CZ	25 457
Knížková Ivana doc. Ing. CSc., Praha, CZ	24 839	Konvička Jaroslav Ing., Frýdek-Místek, CZ	24 958
Knob Josef, Znojmo, CZ	25 050	Konvička Jaroslav Ing., Frýdek-Místek, CZ	24 741
Knob Václav, Praha - Břevnov, CZ	25 122	Konvička Jaroslav Ing., Frýdek-Místek, CZ	25 472
Knopf Petr, Šternberk, CZ	26 091	Kopáček Ilja Mgr., Jičín, CZ	26 067
Knot Pavel Ing. Ph.D., Bílovice, CZ	24 824	Kopec Petr Ing., Rychvald, CZ	24 900
Knotová Daniela Ing., Ostrava - Pustkovec, CZ	26 089	Kopec Petr Ing., Rychvald, CZ	25 112
Knotová Daniela Ing., Ostrava - Pustkovec, CZ	26 090	Kopecký Martin Ing., Domažlice, CZ	24 931
Koblihová Helena RNDr., Praha, CZ	25 477	Kopecký Martin Ing., Domažlice, CZ	24 932
Koblihová Helena RNDr., Praha, CZ	25 149	Kopecký Vít, Moravany, CZ	25 992
Kobza Jaroslav Ing. CSc., Praha, CZ	25 645	Kopecký Milan, Lichnov, CZ	25 221
Kocourková Zuzana Ing., Veltrusy, CZ	26 204	Kopecký Jiří Ing. CSc., Třeboň, CZ	24 975
Kocur Zbyněk Ing., Řež u Prahy, CZ	25 772	Kopecký Jiří Bc., Kořenec, CZ	25 785
Kočiš Lubomír Ing., Lysá nad Labem, CZ	25 229	Kopenec Jiří Mgr., Střelské Hoštice, CZ	25 378
Kokeš Pavel Ing., Praha, CZ	25 364	Kopřiva Tomáš, Hradec nad Moravicí, CZ	25 419
Kokoř Arnošt, Dobrá, CZ	25 002	Koptevskiy Dmitry, Praha, CZ	25 042
Kolář Ladislav Prof. Ing. DrSc., České Budějovice, CZ	25 510	Korčíš Vavřinec, Lovosice, CZ	26 130
Kolář Milan Prof. MUDr. Ph.D., Olomouc, CZ	25 353	Korčíš Vavřinec, Praha, CZ	26 130
Kolář Milan Prof. MUDr. Ph.D., Olomouc, CZ	25 102	Kordík Josef Ing., Vimperk, CZ	25 822
Kolář Milan Prof. MUDr. Ph.D., Olomouc, CZ	25 451	Korneev Alexander, Karlovy Vary, CZ	25 987
Kolář Ladislav Prof. Ing. DrSc., České Budějovice, CZ	26 049	Kořínek Jiří Ing., Plzeň, CZ	26 167
Kolář Ladislav Prof. Ing. DrSc., České Budějovice, CZ	26 048	Kořínek Petr Ing., Praha - Uhřetěves, CZ	25 965
Kolář Ladislav Prof. Ing. DrSc., České Budějovice, CZ	26 125	Kořínek Petr Ing., Praha - Uhřetěves, CZ	25 980
Kolář Ladislav Prof. Ing. DrSc., České Budějovice, CZ	26 124	Kořínková Radka Ing., Chrudim, CZ	25 370
Kolář Václav Ing. Ph.D., Ostrava-Poruba, CZ	25 212	Kosár Ivan, Svidník, SK	25 005
Kolenatý Antonín, Příbram, CZ	26 244	Kostecká Michaela Ing., Praha, CZ	25 321
Kolíbal Zdeněk prof. Ing. CSc., Brno -	25 083	Košin Petr Ing. Ph.D., Roudné, CZ	25 542
		Košta Oto MUDr. Ph.D., Olomouc, CZ	25 872
		Košťál David Ing., Karolín, CZ	25 667
		Kotala Tomáš Ing., Ostrava - Polanka nad Odrou, CZ	26 231
		Koton Jaroslav Ing. Ph.D., Hustopeče, CZ	25 079

Kotovicová Jana Doc. RNDr. Ph.D., Brno, CZ	25 081	Kraják Vladimír Ing., Hradec Králové, CZ	25 096
Kotrbaček Petr Ing., Brno, CZ	25 032	Krajíček Milan PharmDr., Chvalíkovice, CZ	25 164
Kotrč Michal Ing., Zlín, CZ	25 760	Krajíček Vladimír Ing., Odry, CZ	25 643
Kotrla Vlastimil Ing., Praha, CZ	25 247	Krajíček Milan PharmDr., Opava, CZ	25 191
Kotrla Vlastimil Ing., Praha, CZ	25 248	Krajsová Veronika Ing., Karlovy Vary, CZ	25 458
Kott Tomáš Ing. Ph.D., Poleň, CZ	25 500	Král Jaroslav, Odry, CZ	25 548
Kott Tomáš Ing. Ph.D., Poleň, CZ	24 966	Král Michal, Bílovice nad Svitavou, CZ	24 948
Kott Tomáš Ing. Ph.D., Poleň, CZ	25 461	Král Bohumil Ing. CSc., Brno, CZ	24 948
Kottner Radek Ing. Ph.D., Plzeň, CZ	25 107	Král Vladimír Ing. Ph.D., Klatovy, CZ	25 081
Kotus Martin Ing. Ph.D., Snina, SK	25 796	Král Ladislav ml., Hradec Králové, CZ	26 110
Kotyza Petr Ing., Lanškroun, CZ	25 632	Král Jozef Ing., Kokošovice, SK	25 597
Koubský Zbyšek Ing., Praha, CZ	25 894	Krátký Lukáš Ing., Holice, CZ	26 080
Koucký Milan Ing. CSc., Praha, CZ	25 298	Krátký Josef Ing. Ph.D., Rudice, CZ	25 803
Koudelka Petr Bc., Brno - Židenice, CZ	25 724	Kratochvíl Radim Ing. Ph.D., Adamov, CZ	25 325
Koutník Miloslav Ing., Rudolfov, CZ	24 970	Kratochvíl Tomáš, Praha, CZ	26 222
Koutník Miloslav Ing., Rudolfov, CZ	25 568	Kratochvíl Josef, Bílovice nad Svitavou, CZ	25 463
Koutník Miloslav Ing., Rudolfov, CZ	24 969	Kravec Ján Ing., Levice, SK	25 037
Koutný Ladislav Doc. Dr. Ing. CSc. Ph.D., Osek nad Bečvou, CZ	25 487	Krčálová Eva Ing. Ph.D., Brno, CZ	24 891
Koutný Ladislav Doc. Dr. Ing. CSc. Ph.D., Osek nad Bečvou, CZ	25 499	Krčálová Eva Ing. Ph.D., Brno, CZ	24 971
Koutný Ladislav Doc. Dr. Ing. CSc. Ph.D., Osek nad Bečvou, CZ	25 497	Krčálová Eva Ing. Ph.D., Brno, CZ	24 739
Koutný Ladislav Doc. Dr. Ing. CSc. Ph.D., Osek nad Bečvou, CZ	25 356	Krčálová Eva Ing. Ph.D., Brno, CZ	24 738
Koutný Ladislav Doc. Dr. Ing. CSc. Ph.D., Osek nad Bečvou, CZ	25 493	Krčálová Eva Ing. Ph.D., Brno, CZ	25 532
Koutný Ladislav Doc. Dr. Ing. CSc. Ph.D., Osek nad Bečvou, CZ	25 496	Krčálová Eva Ing. Ph.D., Brno, CZ	25 456
Kováčik Dušan, Lisková, SK	25 125	Krčálová Eva Ing. Ph.D., Brno, CZ	25 460
Koval Martin, Zlín, CZ	25 575	Krčmář Petr Ing., Valašské Klobouky, CZ	25 048
Kovalev Andrej Ing., Hustopeče nad Bečvou, CZ	25 335	Krejčí Jiří Ing. CSc., Praha, CZ	25 523
Kovář Petr MUDr., Ostrava, CZ	24 869	Krejza Petr, Praha, CZ	25 250
Kovář Petr Ing., Praha, CZ	25 018	Krejza Pavel Ing., Praha, CZ	25 250
Kovář Ladislav Doc. Dr. Ing., Ostrava- Poruba, CZ	25 963	Krempl Günter, Traismauer A - 3133, AT	25 700
Kovář Stanislav Ing. arch., České Budějovice, CZ	26 189	Kresta Aleš Ing., Brno, CZ	25 055
Kovář Eduard Ing., Kunžak, CZ	26 184	Krevňák Lukáš, Křenovice, CZ	25 962
Kovář Pavel, Kunžak, CZ	26 184	Křiška Dunajský Michal Ing. Ph.D., Prostějov, CZ	24 924
Kovář Michal, Viničné Šumice, CZ	25 173	Křiška-Dunajský Michal Ing. Ph.D., Prostějov, CZ	25 544
Kovář Michal, Viničné Šumice, CZ	25 546	Křiška-Dunajský Michal Ing. Ph.D., Prostějov, CZ	25 217
Kovář Radovan Ing., Liberec, CZ	25 053	Křištof Koloman Ing. Ph.D., Nitra, SK	25 348
Kovář Michal, Viničné Šumice, CZ	25 051	Křištof Koloman Ing. Ph.D., Nitra, SK	25 289
Kovářík Lukáš Ing., Chropyně, CZ	25 263	Krivjanská Mária Mgr., Galanta, SK	24 902
Kovářík Vlastimil Ing., Bílovec, CZ	24 964	Krivjanský Viktor Mgr., Galanta, SK	24 902
Kovářík Tomáš Ing. Ph.D., Sušice, CZ	24 816	Krkavec Petr Ing., Benešov, CZ	25 079
Kovářová Marcela RNDr., Praha - Žižkov, CZ	25 477	Kroc Martin Ing., Mariánské Lázně, CZ	25 373
Kovářová Marcela RNDr., Praha - Žižkov, CZ	25 149	Krofta Petr, Praha, CZ	25 955
Kozak Halyna Mgr. Ph.D., Český Těšín, CZ	25 437	Kromka Alexander Ing. Ph.D., Praha, CZ	25 437
Kozák Vratislav doc. Ing. Ph.D., Spytihněv, CZ	25 094	Kroták Stanislav Ing. Bc., Třemošná, Záluží, CZ	25 072
Kozel František Ing., Unhošť, CZ	26 250	Kroták Tomáš Ing., Třemošná, Záluží, CZ	25 072
Koziorek Jiří Doc. Ing. Ph.D., Frýdek- Místek, CZ	25 906	Kroták Stanislav Ing., Třemošná, Záluží, CZ	24 777
Kožušník Ivan JUDr., Praha - Hloubětín, CZ	24 980	Kroták Stanislav Ing. Bc., Třemošná, Záluží, CZ	25 833
		Kroták Stanislav Ing., Třemošná -	25 754

Záluží, CZ		Křůmal Martin Ing., Zlín, CZ	24 786
Kroták Stanislav Ing. Bc., Třemošná, Záluží, CZ	25 624	Křupka Ivan Prof. Ing. Ph.D., Brno, CZ	25 667
Kroták Tomáš Ing., Třemošná, Záluží, CZ	24 778	Kubáč Lubomír Ing., Rybitví, CZ	25 558
Kroták Stanislav Ing., Třemošná, Záluží, CZ	24 778	Kubáč Lubomír Ing. Ph.D., Rybitví, CZ	25 370
Kroták Tomáš Ing., Třemošná, Záluží, CZ	24 777	Kubánek Michal Ing., Ostrava - Třebovice, CZ	24 879
Kroták Stanislav Ing. Bc., Třemošná, Záluží, CZ	25 142	Kubart Tomáš Ing. Ph.D., Průhonice, CZ	25 867
Kroták Tomáš Ing., Třemošná, Záluží, CZ	25 142	Kubát Jaroslav, Praha, CZ	25 899
Kroták Stanislav Ing. Bc., Třemošná, Záluží, CZ	25 404	Kubela Tomáš Ing., Středokluky, CZ	25 396
Kroták Stanislav Ing. Bc., Třemošná, Záluží, CZ	25 365	Kubeš Vítězslav Ing., Ústí nad Orlicí, CZ	24 862
Kroták Stanislav Ing. Bc., Třemošná, Záluží, CZ	24 941	Kubeš Vítězslav Ing., Ústí nad Orlicí, CZ	24 853
Kroták Stanislav Ing., Třemošná, Záluží, CZ	25 446	Kubeš Jan, Šumperk, CZ	26 041
Krotký Jan Mgr., Plzeň, CZ	24 826	Kubická Věra, Plzeň, CZ	25 506
Krotký Jan Mgr., Plzeň, CZ	24 991	Kubická Lucie, Plzeň, CZ	25 506
Kroulík Milan Ing. Ph.D., Praha - Trója, CZ	24 859	Kubička Peter, Žilina, SK	25 108
Kroulík Milan Ing. Ph.D., Praha - Trója, CZ	25 845	Kubík Štěpán Ing. Ph.D., Praha, CZ	26 182
Krov Lubomír Ing., Chotěboř, CZ	26 069	Kubík Štěpán Ing. Ph.D., Praha, CZ	26 185
Kršek Jan, Kamenice nad Lipou, CZ	25 590	Kubíková Jana, Dobruška, CZ	25 996
Krupička Radim Mgr., Žďár nad Sázavou 2, CZ	25 528	Kubín Karel Ing. Ph.D., Praha - Háje, CZ	25 876
Krupička Josef Ing. CSc., Praha, CZ	25 348	Kubín Karel Ing. Ph.D., Praha - Háje, CZ	24 877
Krupička Josef Ing. CSc., Praha, CZ	25 289	Kubín Karel Ing. Ph.D., Praha - Háje, CZ	25 573
Krupička Radim Mgr., Žďár nad Sázavou 2, CZ	24 788	Kubinová Šárka PharmDr. Ph.D., Praha, CZ	25 959
Krupová Dagmar, Ústí nad Labem, CZ	25 717	Kubiš Stanislav, Říčany, CZ	25 947
Krüsselin Michael Nikolaus, Lukov, CZ	24 961	Kubový Petr Ing., Praha, CZ	25 494
Kružík Ivan, Kněžice, CZ	25 338	Kubový Petr Ing., Praha, CZ	25 008
Kružík Zdeněk, Třebíč, CZ	25 930	Kubový Petr Ing., Praha, CZ	24 837
Kružík Zdeněk, Třebíč, CZ	25 100	Kubový Petr Ing., Praha, CZ	25 219
Kružík Zdeněk, Třebíč, CZ	25 831	Kubový Petr Ing., Praha, CZ	25 216
Krycner Vladimír Ing., Ústí nad Orlicí, CZ	24 862	Kubricht David, Mirošovice, CZ	25 639
Kryška Pavel RNDr., Praha, CZ	25 361	Kubricht David, Mirošovice, CZ	25 640
Křemen Aleš, Odolena Voda, CZ	26 123	Kubů Miroslav, Špindlerův Mlýn, CZ	26 107
Křemenák Karel, Plzeň, CZ	25 554	Kubů Vojtěch, Špindlerův Mlýn, CZ	26 107
Křemenák Karel, Plzeň, CZ	25 553	Kučera Jaromír Ing., Mnichovice u Říčan, CZ	25 447
Křemenáková Dana Doc. Dr. Ing., Liberec, CZ	24 997	Kučera František, Merboltice, okr. Děčín, CZ	26 006
Křesina Zbyněk, Olomouc, CZ	26 188	Kučera Michael, Kačice, CZ	25 599
Křesťan Jan Ing. Ph.D., Ždírec nad Doubravou, CZ	26 252	Kučera Pavel Ing., Praha, CZ	26 238
Křesťan Jan Ing. Ph.D., Ždírec nad Doubravou, CZ	26 254	Kučera František Mgr. Ph.D., Brno - Husovice, CZ	26 200
Křesťan Jan Ing. Ph.D., Ždírec nad Doubravou, CZ	26 255	Kučera Milan, Krouna, CZ	25 421
Křiva Adam, Uherské Hradiště, CZ	25 133	Kučera Milan, Krouna, CZ	25 193
Křivánek Josef RNDr. CSc., Brno, CZ	25 004	Kučera Jaromír Ing., Mnichovice u Říčan, CZ	25 450
Křivánek Vítězslav Ing. Ph.D., Brno, CZ	24 793	Kučera Jaromír Ing., Mnichovice u Říčan, CZ	25 448
Křivinka Zdeněk Ing., Polička, okres Svitavy, CZ	26 013	Kučera Jaromír Ing., Mnichovice u Říčan, CZ	25 449
Kříž Lubomír Ing. Ph.D., Chrudim, CZ	26 196	Kučerka Daniel Ing. Ph.D. ING-PAED/GIP, Trnava, SK	25 788
		Kučka Jan RNDr. Ph.D., Holubice-Kozinec, CZ	24 789
		Kudláček Jan Ing. Ph.D., Jaroměř, CZ	25 750
		Kudláček Jan Ing. Ph.D., Jaroměř, CZ	25 751
		Kudrle Vít Doc. Mgr. Ph.D., Brno, CZ	25 160
		Kudrna Václav Ing. CSc., Praha -	25 298

Uhříněves, CZ		Kvapilová Štěpánka Mgr., Liberec, CZ	25 908
Kudrna Otakar, Most, CZ	25 904	Kvíd Petr Ing., Chrudim, CZ	26 246
Kuhn Jan Ing. CSc., Krásná Hora nad Vltavou, CZ	25 549	Kvíd Petr Ing., Chrudim, CZ	26 239
Kuchta Petr, Čaková, CZ	25 303	Kvíd Petr Ing., Chrudim, CZ	25 729
Kuchta Vojtěch, Čaková, CZ	26 065	Kvíd Petr Ing., Chrudim, CZ	26 233
Kuchta Petr, Čaková, CZ	25 242	Kvítek Libor Doc. RNDr. CSc., Velký Týnec, CZ	25 353
Kuchta Vojtěch, Čaková, CZ	25 131	Kvítek Libor Doc. RNDr. CSc., Velký Týnec, CZ	25 102
Kukla Radovan Dr. Ing., Brno, CZ	24 891	Kvíz Zdeněk Ing. Ph.D., Praha, CZ	25 210
Kukla Radovan Dr. Ing., Brno, CZ	25 888	Kyas Kamil Ing., Pačlavice, CZ	25 076
Kukla Radovan Dr. Ing. Ph.D., Brno, CZ	24 738	Kyas Kamil Ing., Pačlavice, CZ	24 968
Kuklínek Petr Ing., Moravská Nová Ves, CZ	25 736	Kýhos Karel, Praha, CZ	26 207
Kukurová Kristína Ing. PhD., Bratislava, SK	25 037	Kyselka Josef, Brno, CZ	26 258
Kula Emanuel prof. Ing. CSc., Brno, CZ	25 231	Kyselová Jitka Dr. Ing., Světlá, CZ	25 726
Kulhánková Lenka Ing. Ph.D., Vřesina, CZ	25 259		
Kult Lubor, Rychnov nad Kněžnou, CZ	25 249	L	
Kult Jiří, Rtyně v Podkrkonoší, CZ	26 043	Labanc Vladimír, Plzeň, CZ	26 054
Kumar Jiban Ing. Ph.D., Buštěhrad, CZ	25 958	Lacina Lubomír Ing., Hlinsko, CZ	25 623
Kumar Jiban Ing. Ph.D., Buštěhrad, CZ	25 572	Lacina Lubomír Ing., Hlinsko, CZ	24 809
Kumbár Vojtěch Ing., Brtnice, CZ	25 551	Lacina Lubomír Ing., Hlinsko, CZ	25 251
Kumbár Vojtěch Ing., Brtnice, CZ	25 796	Lacina Lubomír Ing., Hlinsko, CZ	25 683
Kumbár Vojtěch Ing., Brtnice, CZ	25 552	Laciok František, Ostrava - Zábřeh, CZ	26 175
Kumhala František Prof. Dr. Ing., Praha, CZ	25 210	Lachman Jaromír Prof. Ing. CSc., Praha - Bubeneč, CZ	25 759
Kumhála František Prof. Dr. Ing., Vendolí, CZ	25 400	Laknerová Ivana Ing., Praha, CZ	24 747
Kumhála František prof. Dr. Ing., Praha - Suchdol, CZ	25 948	Laknerová Ivana Ing., Praha, CZ	26 027
Kumšta Michal Ing., Podivín, CZ	25 583	Laknerová Ivana Ing., Praha, CZ	26 028
Kunc Petr doc. Ing. Ph.D., Praha, CZ	25 089	Laknerová Ivana Ing., Praha, CZ	25 993
Kunc Petr doc. Ing. Ph.D., Praha, CZ	24 839	Laknerová Ivana Ing., Praha - Nusle, CZ	25 781
Kuncová Gabriela Ing. CSc., Praha - Suchdol, CZ	25 584	Laknerová Ivana Ing., Praha 4, CZ	24 817
Kundrátek Jan Ing., Hranice, CZ	24 944	Lako Daniel Ing., Púchov, SK	25 157
Kunová Gabriela MVDr., Košice, SK	25 462	Lamprecht Alf, Wesseling, DE	25 453
Kunová Gabriela MVDr., Košice, SK	25 993	Lanc Bořivoj Ing., Chrudim, CZ	25 281
Kunová Gabriela MVDr., Košice, SK	25 466	Landa Ivan Prof. RNDr. Ing. DrSc., Točnick, CZ	25 576
Kunová Gabriela MVDr., Košice, SK	25 301	Landfeld Aleš Ing., Zásmyky, CZ	26 206
Kunst Tomáš, Jihlava, CZ	25 475	Lang Vladislav Ing. Ph.D., Plzeň, CZ	25 196
Kunštek Martin, České Budějovice, CZ	25 563	Langmajerová Danuše Ing., Přeštice, CZ	24 931
Kupka Petr, Velké Meziříčí, CZ	25 978	Langmajerová Danuše Ing., Přeštice, CZ	24 932
Kůr Jan Ing., Kyjov, CZ	25 351	Langrová Iva prof. Ing. CSc., Praha, CZ	25 089
Kůr Jan Ing., Kyjov, CZ	25 360	Langrová Iva prof. Ing. CSc., Praha, CZ	24 839
Kůrová Jana Ing., Brno, CZ	25 540	Lapáček Antonín Ing., Nová Role, CZ	25 373
Kuruc Michal Ing., Brno - Černá Pole, CZ	25 325	Lapčík Zdeněk, Modrá, CZ	25 961
Kuřitka Ivo doc. Ing. et Ing. Ph.D. Ph.D., Brno, CZ	25 048	László Vladimír Ing. Ph.D., Čaňa - Košice okolie, SK	25 199
Kůs Zdeněk Prof. Ing. Dr., Jablonec nad Nisou, CZ	25 524	Látr Aleš RNDr. Ph.D., Šternberk, CZ	25 632
Kůs Zdeněk Prof. Dr. Ing., Jablonec nad Nisou, CZ	24 743	Laub Miloš, Vidonín, CZ	25 336
Kusý Jaroslav, Litvínov, CZ	25 038	Lauryn Michal, Liberec, CZ	25 854
Kusý Jaroslav, Litvínov, CZ	25 526	Lavička Vladimír Ing., Ústí nad Orlicí, CZ	26 252
Kusý Jaroslav, Litvínov, CZ	25 046	Lavička Vladimír Ing., Ústí nad Orlicí, CZ	26 254
Kutáč Petr, Praha, CZ	26 174	Lavička Vladimír Ing., Ústí nad Orlicí, CZ	26 255
Kutílek Patrik Ing. Ph.D., Přelouč, CZ	25 403	Láznička Slavomír Ing., Český Těšín, CZ	25 372
Kutílek Patrik Ing. Ph.D., Přelouč, CZ	26 156		

Mahdall Milo Maxim, Brno, CZ	24 935	Marek Jiří prof. Dr. Ing., Kuřim, CZ	24 828
Mach Petr Paedr. CSc., Mirošov, CZ	24 826	Marek Aleš RNDr., Brno, CZ	26 170
Mach Petr PaedrDr. CSc., Mirošov, CZ	24 991	Marek Jiří prof. dr. Ing., Kuřim, CZ	26 220
Macháč Roman, Praha, CZ	24 990	Marek Jiří Prof. Dr. Ing., Kuřim, CZ	26 121
Macháček Zdeněk Ing. Ph.D., Ostrava- Zábřeh, CZ	25 306	Marek Jan, Kolín 2, CZ	24 962
Macháček Ivo, Kaplice, CZ	25 986	Marek Jakub, Némčice, CZ	25 005
Macháček Zdeněk Ing. Ph.D., Ostrava- Zábřeh, CZ	25 906	Marek Tomáš Ing., Trmice, CZ	25 198
Macháčková Magdaléna, Otrokovice, CZ	25 318	Marek Martin Ing., Ústí nad Labem, CZ	25 198
Máchal Pavel Doc. Ing. CSc., Brno, CZ	24 891	Marek Jiří prof. Dr. Ing., Kuřim, CZ	24 829
Máchal Pavel Doc. Ing. CSc., Brno, CZ	24 739	Mareš Ladislav Ing., Liberec, CZ	25 797
Máchal Pavel Doc. Ing. CSc., Brno, CZ	24 971	Marková Lucie Ing., Telč, CZ	25 037
Machala Libor doc. RNDr. Ph.D., Kyjov, CZ	25 467	Maroň Jiří Ing., Fryšták, CZ	25 711
Machala Libor doc. RNDr. Ph.D., Kyjov, CZ	25 901	Maroušek Josef Ing., České Budějovice, CZ	26 080
Machan Jaroslav Doc. Ing. CSc., Mladá Boleslav, CZ	25 205	Maroušek Josef Ing., České Budějovice, CZ	26 042
Machovčák Jozef Ing., Heřmanov, CZ	25 049	Maršík Václav Ing., Neveklov, CZ	25 457
Machovčák Jozef Ing., Heřmanov, CZ	24 957	Maršík Josef Ing., Nový Bydžov, CZ	25 093
Machuta Jiří Ing. Ph.D., Ústí nad Labem, CZ	25 016	Maršík Antonín Ing., Zruč nad Sázavou, CZ	25 288
Majer Lubomír, Podivín, CZ	25 128	Maršík Ladislav Ing., Praha, CZ	25 723
Majer Lubomír, Podivín, CZ	25 180	Martaus František Ing., Praha, CZ	25 203
Majerčík David, Ústí nad Labem, CZ	25 515	Martaus František Ing., Praha, CZ	26 039
Mäkipelto Reino, Vaasa, FI	26 108	Martin Prokop Bc., Praha, CZ	25 395
Malakhov Anton Mgr., Liberec, CZ	25 478	Martin Prokop Bc., Praha, CZ	25 394
Malásek Tomáš Ing., Praha, CZ	25 255	Martinek Ladislav Ing., Dobruška, CZ	25 252
Malčík Martin RNDr. Ph.D., Ostrava - Svinov, CZ	24 903	Marušák Zdeněk Ing., Slušovice, CZ	25 481
Maleček Jaromír Ing. CSc., Zeleneč, CZ	25 034	Mařík Vladimír Ing., Praha, CZ	25 772
Malina Tomáš Ing., Ostrava-Slezská Ostrava, CZ	25 455	Masný Zdeněk Ing. CSc., Ostrava- Dubina, CZ	25 906
Malina Radek, Praha, CZ	24 963	Mašek Jiří Ing. Ph.D., Semčice, CZ	25 400
Malinský Vladimír, Telecí, CZ	26 164	Mašláň Miroslav Prof. RNDr. CSc., Olomouc, CZ	25 901
Mališ Jakub Ing., Železný Brod, CZ	25 395	Maštera Radek, Havlíčkův Brod, CZ	25 535
Mališ Jakub Ing., Železný Brod, CZ	25 394	Maštera Radek, Havlíčkův Brod, CZ	25 538
Mališ Jakub Ing., Železný Brod, CZ	25 865	Matějka Josef, Ústí nad Labem, CZ	25 305
Mališ Jiří Ing. Ph.D., Ostrava, CZ	24 911	Matějka Roman Ing., Zlín, CZ	25 672
Maloch Jaroslav Ing. CSc., Napajedla, CZ	24 893	Matějka Vlastimil Doc. Ing. Ph.D., Ostrava-Poruba, CZ	25 259
Malý Miloslav Ing., Praha - Zbraslav, CZ	25 299	Matějková Anna MUDr. Ph.D., Plzeň, CZ	24 983
Mañas David doc. Ing. Ph.D., Zlín, CZ	24 898	Matějovský Lukáš Ing., Hostivice, CZ	26 208
Mañas David doc. Ing. Ph.D., Zlín, CZ	25 025	Matějovský Lukáš Ing., Hostivice, CZ	26 209
Mañas Miroslav doc. Ing. CSc., Zlín, CZ	24 898	Maternová Helena Ing., Praha, CZ	25 870
Mandát Dušan Mgr. Ph.D., Kokory, CZ	25 585	Mátlová Vlasta, Rebešovice, CZ	25 774
Mánková Gabriela Mgr., Dolní Čermná, CZ	25 282	Matoušek Jaroslav RNDr. CSc., České Budějovice, CZ	25 678
Mára Jan, Český Krumlov, CZ	25 201	Matoušů Petr Ing., Praha - Újezd nad Lesy, CZ	26 099
Mára Jan, Tábor, CZ	25 835	Matulková Iva Paedr., Rakovník, CZ	24 907
Marčíšovský Michal Ing., Poprad, SK	25 465	Matús Eduard Ing. MBA, Šumperk, CZ	25 533
Mareček Jan prof. Ing. DrSc., Brno, CZ	24 891	Matyáš Robert Ing. Ph.D., Živanice, CZ	25 680
Mareček Jan prof. Ing. Ph.D., Brno, CZ	24 971	Mayer Václav Ing. CSc., Praha - Řepy, CZ	24 877
Mareček Jan prof. Ing. Ph.D., Brno, CZ	24 739	Mayer Jiří Ing., Rumburk, CZ	25 922
Mareček Jan prof. Ing. DrSc., Brno, CZ	25 888	Mayer Jiří Ing., Rumburk, CZ	25 502
Mareček Jan prof. Ing. DrSc., Brno, CZ	25 532	Mec Pavel Ing., Šenov, CZ	25 357
Mareček Jan prof. Ing. Ph.D., Brno, CZ	25 460	Mec Pavel Ing., Šenov, CZ	25 368
		Mečová Soňa, Praha, CZ	24 966
		Medek Miroslav Ing., Malšice, CZ	26 122
		Mědílek Rastislav, Žacléř, CZ	26 151
		Mehringer Siegfried, Linz, AT	25 237

Mehringier Siegfried, Linz, AT	25 986	Militký Jiří Prof. Ing. CSc., Liberec, CZ	24 997
Měchura Vladimír Ing., Líbeznice, CZ	26 099	Milota Hynek Ing., Nové Sedlo, CZ	25 896
Melčová Soňa, Praha, CZ	25 500	Mimra Miroslav Ing. Ph.D., Kostelec nad Orlicí, CZ	25 026
Melčová Soňa, Praha, CZ	25 461	Mimra Miroslav Ing., Kostelec nad Orlicí, CZ	25 117
Melich Radek Mgr. Ph.D., Turnov, CZ	25 031	Mimra Miroslav Ing., Kostelec nad Orlicí, CZ	25 118
Melich Zbyněk RNDr., Turnov, CZ	25 031	Mimra Miroslav Ing., Kostelec nad Orlicí, CZ	25 150
Melicherík Peter Ing., Troubelice, CZ	25 662	Mimra Miroslav Ing., Kostelec nad Orlicí, CZ	25 152
Mencl Vojtěch Doc. Ing. CSc., Brno, CZ	25 368	Mimra Miroslav Ing., Kostelec nad Orlicí, CZ	25 151
Menclík Miloš Ing., Česká Třebová, CZ	25 616	Mimra Miroslav Ing., Kostelec nad Orlicí, CZ	25 280
Menclík Miloš Ing., Česká Třebová, CZ	25 283	Mimra Miroslav Ing. Ph.D., Kostelec nad Orlicí, CZ	25 273
Mensa Václav, Tymákov, CZ	24 896	Mimra Miroslav, Kostelec nad Orlicí, CZ	24 850
Mensa Heřman, Osvračín, CZ	24 896	Mimra Miroslav, Kostelec nad Orlicí, CZ	24 849
Mensa Václav, Tymákov, CZ	25 721	Mimra Miroslav, Kostelec nad Orlicí, CZ	24 848
Mensa Heřman, Osvračín, CZ	25 721	Mimra Miroslav, Kostelec nad Orlicí, CZ	24 847
Menšík Stanislav, Žďár nad Sázavou, CZ	25 275	Mimra Miroslav, Kostelec nad Orlicí, CZ	24 846
Merhaliyev Ali Dr. Ing., Sumgait, AZ	25 944	Mimra Miroslav, Kostelec nad Orlicí, CZ	24 845
Měrka Vít Ing, Vítče, CZ	25 486	Mimra Miroslav Ing., Kostelec nad Orlicí, CZ	25 078
Merkl Oldřich, Praha, CZ	25 485	Mimra Miroslav Ing., Kostelec nad Orlicí, CZ	25 077
Mermod Jacques, Epalinges, CH	26 002	Mimra Miroslav Ing., Sokoleč, CZ	24 908
Meryová Barbora Ing. Bc., Doksy, CZ	24 997	Mišák Stanislav Doc. Ing., Ph.D., Olomouc, CZ	25 699
Mgr. Antonín Zajíček, Praha, CZ	25 779	Míšek Pavel Ing., Brno, CZ	25 392
Mgr. David Zacho, Ph.D., Liberec 6, CZ	25 693	Míšek Tomáš Ing. Ph.D., Plzeň, CZ	26 071
Mgr. Dr. Ota Samek, Tišnov, CZ	25 864	Miška Vladimír Ing., Olomouc, CZ	26 166
Mgr. Jan Střelec, Uherský Brod, CZ	25 863	Mitka Marian, Svrčinovec, SK	25 227
Mgr. Pavla Ryparová, Praha - Smíchov, CZ	25 839	Modlík Tomáš, Bučovice, CZ	25 023
Mgr. Ph.D. David Zacho, Liberec, CZ	26 161	Modlík Tomáš, Bučovice, CZ	24 984
Mgr. Ph.D. David Zacho, Liberec, CZ	26 160	Mogensen Morten Moller, Hasselager, DK	25 143
Mgr. Ph.D. David Zacho, Liberec, CZ	25 950	Molenda Mieczyslaw, Albrechtice, CZ	25 390
Mgr. Ph.D. Monika Vítězová, Syrovice, CZ	25 907	Molin Stanislav, Třanovice, CZ	25 433
Mgr. Zdeněk Pilát, Praha, CZ	25 864	Molin Stanislav, Třanovice, CZ	26 253
Michalčík Rudolf, Kraselov, CZ	26 093	Molin Stanislav, Třanovice, CZ	26 036
Michálek Petr Ing. Ph.D., Bystřice nad Pernštejnem, CZ	25 491	Molin Stanislav, Třanovice, CZ	25 435
Michálek Břetislav, Rožnov pod Radhoštěm, CZ	25 966	Molin Stanislav, Třanovice, CZ	24 766
Michalík Radek, Vsetín, CZ	25 766	Molin Stanislav, Třanovice, CZ	24 765
Michalíková Darina Ing., Bratislava, SK	25 725	Molin Stanislav, Třanovice, CZ	25 434
Michalov Lubomír Ing., Ostrava-Zábřeh, CZ	25 527	Moravec Miloš Ing., Sobíňov, CZ	24 873
Mika Jan Mgr., Mělník, CZ	25 798	Moravec Petr, Lanškroun, CZ	25 589
Mikeš Petr Ing., Třešť, CZ	24 805	Moravec Miroslav Bc., Štítiny, CZ	25 254
Mikoda Jiří Ing. CSc., Ústí nad Labem, CZ	25 278	Moravec Jaromír Ing. Ph.D., Minkovice, CZ	25 071
Mikoda Jiří Ing. CSc., Ústí nad Labem, CZ	25 287	Morávek Petr Ing. CSc., Jablonec nad Nisou, CZ	24 938
Míková Jana Ing. Ph.D., Ostrava-Martinov, CZ	26 159	Morávek Daniel Ing., Jablonec nad Nisou, CZ	25 771
Mikš Antonín prof. RNDr. CSc., Praha - Křeslice, CZ	24 834		
Mikš Antonín Prof. RNDr. CSc., Praha - Křeslice, CZ	25 684		
Mikulanda Karel, Tábor, CZ	25 612		
Mikulka Vít Ing., Topolná, CZ	25 720		
Mikyška Alexandr Ing., Praha, CZ	25 580		
Milata Milan, Tismice, CZ	25 130		
Milerski Rudolf Ing. CSc., Brno-Bystrc, CZ	25 217		
Militký Jiří Prof. Ing. CSc., Liberec, CZ	25 429		

Moško Tibor RNDr. Ph.D., Trenčín, SK	26 046	Nedoma Pavel Ing. Ph.D., Mnichovo	25 205
Moško Tibor RNDr. Ph.D., Trenčín, SK	26 047	Hradiště, CZ	
Mottl Kliment Ing., Brno, CZ	25 660	Nedvěd Oldřich Doc. RNDr. CSc.,	25 484
Motyčka Zdeněk, Liberec, CZ	25 954	České Budějovice, CZ	
Motyka Kamil Ing. Ph.D., Hranice, CZ	25 893	Nehyba Antonín Ing., Praha, CZ	25 058
Mráček Jakub, Holešov, CZ	25 048	Němčák Ondřej Ing. Ph.D, Vsetín, CZ	25 516
Mráček Aleš Mgr. Ph.D., Uherské	26 261	Němčák Ondřej Ing. Ph.D., Vsetín, CZ	25 416
Hradiště, CZ		Němec Ladislav Doc. Ing. CSc., Plzeň,	24 943
Mráz Petr, Lenora, CZ	25 689	CZ	
Mráz Richard Ing., Jamné nad Orlicí,	25 895	Němec Pavel Ing., Praha, CZ	24 756
CZ		Němec Lubomír Prof. Ing. DrSc.,	24 918
Mrázek Milan, Ostrov, CZ	25 504	Praha, CZ	
Mrázek Jan Doc. RNDr. Ing. CSc.,	25 234	Němec Jiří, Přerov, CZ	25 161
Opava, CZ		Němec Ladislav Doc. Ing. CSc., Plzeň,	26 095
Mrázek Jan Doc. RNDr. Ing. CSc.,	26 262	CZ	
Opava, CZ		Němec Jiří Ing., Uherské Hradiště, CZ	25 720
Mrázek Milan, Ostrov, CZ	25 503	Němec Ladislav Doc. Ing. CSc., Plzeň,	26 102
Mrázek Jan Doc. RNDr. Ing. CSc.,	24 776	CZ	
Opava, CZ		Němec Ladislav Doc. Ing. CSc., Plzeň,	26 103
Mrnůstík Josef, Nový Hrozenkov, CZ	24 791	CZ	
Mrůzek Pavel Ing., Horní Bludovice, CZ	24 951	Němečková Irena Ing. Ph.D., Praha,	25 058
Mrůzek Pavel Ing., Ostrava - Zábřeh,	25 111	CZ	
CZ		Němečková Irena Ing. Ph.D., Praha,	26 029
Mrůzek Pavel Ing., Horní Bludovice, CZ	24 844	CZ	
Mrůzek Pavel Ing., Horní Bludovice, CZ	25 615	Němečková Irena Ing. Ph.D., Praha,	26 038
MUDr. Pavel Kukla, Praha, CZ	25 722	CZ	
Müller Dalibor, Sezemice, CZ	25 514	Němečková Irena Ing. Ph.D., Praha,	25 588
Müller Miroslav doc. Ing. Ph.D., Praha,	25 116	CZ	
CZ		Němečková Irena Ing. Ph.D., Praha,	26 210
Müller Miroslav doc. Ing. Ph.D., Praha,	24 782	CZ	
CZ		Neruda Jindřich Prof. Ing. CSc., Brno,	25 384
Muradov Mahal Dr. Ing., Sumgait, AZ	25 944	CZ	
Murínová Tereza Ing., Olbramice, CZ	25 368	Nerudová Michaela Ing., Most, CZ	26 119
Mursalov Shamil Ing., Baku, AZ	25 944	Netušil Michal Ing. Ph.D., Praha -	25 891
Musialková Zuzana, Olomouc, CZ	25 379	Michle, CZ	
Musil Milan Ing., Vlašim, CZ	24 979	Neubauer Jiří, Zlín, CZ	25 756
Musil Marián Ing., Opava, CZ	25 658	Neubauer Edmund Bc., Chotěboř, CZ	26 237
Musil Tomáš Ing., Rybí, CZ	25 680	Neubauer Karel, Brtnice, CZ	25 868
Muzikant Vladimír, Čelechovice na	25 914	Neubauer Karel, Brtnice, CZ	26 227
Hané, CZ		Neuberger Pavel doc. Ing. Ph.D.,	24 807
Mužík Martin, Trutnov, CZ	26 087	Strakonice, CZ	
Mužík Jan Ing., Praha, CZ	26 256	Neubert Milan RNDr., Praha, CZ	25 617
Mynář Milan Ing., Brno, CZ	24 998	Neubert Milan RNDr., Praha, CZ	26 097
		Neubert Milan RNDr., Praha, CZ	25 195
N		Neudek Pavel, Nýrsko, CZ	25 124
Najman Tomáš, Dolní Jirčany, CZ	25 444	Neudert Jaroslav Ing., Bystré, CZ	24 937
Nalezenec Jiří Ing., Dolní Ředice, CZ	26 080	Neumann Roman, Jiříkov, CZ	26 015
Náprstek Václav Ing., Příbram, CZ	25 932	Neuwirt Richard Ing., Svrčinovec, SK	25 227
Navařík Jakub Mgr., Přerov, CZ	25 467	Neuwirth Jiří Ing., Zlín, CZ	25 821
Navařík Jakub Mgr., Přerov, CZ	25 901	Neuwirth Jiří Ing., Zlín, CZ	25 974
Navratilová Andrea, Domašov, CZ	24 768	Nevrlý Josef Prof. RNDr. Ing. CSc.,	25 674
Nečas Martim Ing. MSc. Ph.D., Praha,	25 347	Brno, CZ	
CZ		Nežerka Václav Ing., Praha, CZ	25 364
Nečas Radim Ing., Ph.D., Brno, CZ	24 734	Nídlová Veronika Ing., Praha, CZ	26 094
Nečas Jan Ing. Ph.D., Ostrava-	26 154	Nídlová Veronika Ing., Praha, CZ	25 843
Hrabová, CZ		Noháč Robert, Studénka, CZ	25 433
Nečesaný František Ing., Most, CZ	25 979	Noháč Robert, Studénka, CZ	26 253
Nedbal Jan doc. RNDr. CSc., Praha,	25 617	Noháč Robert, Studénka, CZ	26 036
CZ		Noháč Robert, Studénka, CZ	24 765
Nedbal Jan doc. RNDr. CSc., Praha,	26 097	Noháč Robert, Studénka, CZ	25 434
CZ		Noháč Robert, Studénka, CZ	25 435
		Noháč Robert, Studénka, CZ	24 766

Nosek Jaroslav Ing. Ph.D., Liberec, CZ 25 752
 Nosek Jaroslav Ing. Ph.D., Liberec, CZ 26 134
 Nosek Jaroslav Ing. Ph.D., Liberec, CZ 25 908
 Nouzák Josef Ing., Bečváry, CZ 25 934
 Nová Iva Prof. Ing., Beroun, CZ 25 016
 Novague Petr MgA., Tábor, CZ 24 780
 Novák Tomáš Ing. Ph.D., Ostrava-
 Třebovice, CZ 25 341
 Novák Ondřej Ing. Ph.D., Liberec, CZ 25 126
 Novák Marek, České Velenice, CZ 25 636
 Novák Stanislav Ing., Moravany, CZ 24 853
 Novák Martin Ing. Ph.D., Vrbatův
 Kostelec, CZ 26 165
 Novák Jan Ing. CSc., Praha, CZ 26 115
 Novák Petr Mgr., Olomouc, CZ 25 467
 Novák Petr Mgr., Olomouc, CZ 25 901
 Novák Martin Ing. Ph.D., Černošice,
 CZ 25 603
 Novák Pavel Ing. Ph.D., Praha 8, CZ 25 684
 Novák Jiří Doc. Ing. Ph.D., Slaný, CZ 25 684
 Novák Jiří doc. Ing. Ph.D., Slaný, CZ 24 834
 Novák Petr Ing., Vlašim, CZ 25 400
 Novák David, Mělnické Vtelno, CZ 25 874
 Nováková Iva Ing. Ph.D., Liberec, CZ 25 071
 Nováková Zora RNDr. Ph.D., Praha,
 CZ 26 047
 Nováková Zora RNDr. Ph.D., Praha,
 CZ 26 046
 Novota Lubor, Liberec, CZ 25 621
 Novotná Radka Mgr. Ph.D., Olomouc,
 CZ 25 875
 Novotná Pavla Ing., Praha, CZ 25 580
 Novotná Pavla Ing., Praha, CZ 26 207
 Novotná Pavla Ing., Praha, CZ 26 206
 Novotná Pavla Ing., Praha, CZ 26 205
 Novotný Mojmír Ing., Hradec Králové,
 CZ 25 490
 Novotný Petr Ing. Ph.D., Pardubice, CZ 25 902
 Novotný Jiří Ing., Uničov, CZ 25 662
 Novotný Josef Ing., Otrokovice, CZ 25 787
 Novotný Tomáš Mgr., Praha, CZ 25 650
 Novotný Petr Ing. Ph.D., Pardubice, CZ 25 236
 Novotný Petr Ing. Ph.D., Pardubice, CZ 25 235
 Novotný Petr Ing. Ph.D., Pardubice, CZ 25 233
 Novotný Petr Ing. Ph.D., Pardubice, CZ 25 232
 Novotný Petr Ing. Ph.D., Pardubice, CZ 25 179
 Novotný Jaroslav Ing., Praha, CZ 25 462
 Novotný Radislav Ing., Praha, CZ 25 485
 Nozdrovický Ladislav prof. Ing. Ph.D.,
 Nitra, SK 25 348
 Nozdrovický Ladislav prof. Ing. Ph.D.,
 Nitra, SK 25 289
 Nožička Jiří Prof. Ing. CSc., Praha, CZ 25 628
 Nožička Jiří prof. Ing. CSc., Praha, CZ 26 157
 Nožka Libor Mgr. Ph.D., Olomouc -
 Hejčín, CZ 25 467
 Nýč Michal Ing., Červený Kostelec, CZ 24 878
 Nýdrle Milan Ing., Liberec, CZ 25 053
 Nýdrle Milan Ing., Liberec, CZ 25 054
 Nývltová Zora Ing. PhDr., Pardubice,
 CZ 25 477
 Nývltová Zora Ing. PhDr., Pardubice,
 CZ 25 149

CZ

O

Obolecký Zdeněk, Hlinsko, CZ 25 208
 Oborná Ivana doc. MUDr. Ph.D.,
 Olomouc, CZ 25 189
 Oborný Jiří RNDr., Olomouc, CZ 25 189
 Ochvát Juraj, Ostrava-Hrabůvka, CZ 26 056
 Okáli Daniel Ing., Bratislava, SK 24 781
 Olejníček Jiří Mgr. Ph.D., České
 Budějovice, CZ 25 867
 Olejníček Jiří Mgr. Ph.D., České
 Budějovice, CZ 25 927
 Olejník Robert Ing., Zlín, CZ 24 767
 Ondr Pavel Doc. Ing. CSc., České
 Budějovice, CZ 26 124
 Ondr Pavel Doc. Ing. CSc., České
 Budějovice, CZ 26 125
 Ondruch Miroslav, Horní Bečva, CZ 25 949
 Ondřej Anton Ing. Ph.D., Brno - Černá
 Pole, CZ 25 427
 Ondřejková Zuzana Bc., Most, CZ 26 205
 Opatřil Bohumír, Nedvedice, CZ 25 832
 Opravil Tomáš Ing. Ph.D., Brno, CZ 24 815
 Ország Pavel, Hrabyně, CZ 25 663
 Osadník Pavel, Odry, CZ 25 971
 Ostrá Eva Ing., Bystřice nad
 Pernštejnem, CZ 25 445
 Otáhal Martin Ing. Ph.D., Kamenice,
 CZ 25 008
 Otradovský Milan, Moravany, CZ 26 050
 Ouhrabková Jarmila Ing., Praha, CZ 24 747
 Ouhrabková Jarmila Ing., Praha 10, CZ 24 817
 Ouhrabková Jarmila Ing., Praha, CZ 26 028
 Ouhrabková Jarmila Ing., Praha, CZ 26 027
 Ouroda Pavel, Střítež, okres Jihlava,
 CZ 26 211

P

Pacák Michal Ing., Frýdek - Místek, CZ 24 827
 Pacák Vladimír Mgr., Jezernice, CZ 25 367
 Pačes Pavel Ing. Ph.D., Světlice, CZ 25 769
 Pačes Tomáš Prof. RNDr. DrSc.,
 Praha, CZ 25 775
 Padalík Vladislav, Praha - Vysočany,
 CZ 25 333
 Padalík Vladislav, Praha, CZ 24 959
 Padalík Vladislav, Praha - Vysočany,
 CZ 25 591
 Padalík Vladislav, Praha, CZ 25 147
 Padalík Vladislav, Praha, CZ 25 755
 Padalík Vladislav, Praha, CZ 25 127
 Padevět Pavel Ing. Ph.D., Vysoký
 Újezd, CZ 25 364
 Pagáč Marek Ing., Bruntál, CZ 25 547
 Pachlopník Radim Ing., Ostrava -
 Zábřeh, CZ 25 433
 Pachlopník Radim, Ostrava - Zábřeh,
 CZ 25 435

Pachlopník Radim Ing., Ostrava - Zábřeh, CZ	24 766	Pavlska Viktor RNDr. Ph.D., Vendryně, CZ	24 903
Pachlopník Radim Ing., Ostrava - Zábřeh, CZ	26 253	Pavliš Martin Ing., Hlinsko, CZ	25 938
Pachlopník Radim Ing., Ostrava - Zábřeh, CZ	24 765	Pavlova Olga MUDr., Praha, CZ	24 855
Pachlopník Radim Ing., Ostrava - Zábřeh, CZ	25 434	Pavlů Miloš Ing. CSc., Liberec, CZ	24 861
Paidar Martin Ing. Ph.D., Praha, CZ	25 394	Pavlů Petr Ing., Liberec, CZ	24 861
Paidar Martin Ing. Ph.D., Praha, CZ	25 865	Pavlů Pavel Ing., Liberec, CZ	24 861
Pakosta Hynek Ing., Praha, CZ	25 067	Pavlů Pavel Ing., Liberec, CZ	25 260
Palát Marek, Brno, CZ	25 436	Pavlů Petr Ing., Liberec, CZ	25 260
Palatka Miroslav RNDr., Olomouc, CZ	25 467	Pavlů Miloš Ing. CSc., Liberec, CZ	25 260
Pálek Jaroslav Ing., Plzeň, CZ	25 924	Pazdera Pavel doc. RNDr. CSc., Viničné Šumice, CZ	25 051
Pálek Jaroslav Ing., Plzeň, CZ	25 925	Pazdera Pavel Doc. RNDr. CSc., Viničné Šumice, CZ	25 546
Páleníková Linda, Praha, CZ	25 915	Pazdera Pavel doc. RNDr. CSc., Viničné Šumice, CZ	25 173
Páleníková Linda, Praha, CZ	25 916	Pazderka Jiří Ing. Ph.D., Praha, CZ	25 483
Páleníková Sáša, Praha, CZ	25 916	Pazderka Jiří Ing. Ph.D., Praha, CZ	25 990
Páleníková Sáša, Praha, CZ	25 915	Pazderová Jana, Viničné Šumice, CZ	25 051
Pálka Eduard Ing., Líbeznice, CZ	26 075	Pazderová Jana, Viničné Šumice, CZ	25 546
Pálka František Ing., Valtice, CZ	25 736	Pazderová Jana, Viničné Šumice, CZ	25 173
Palla Čestmír Ing., Napajedla, CZ	26 226	Pazourek Adam Ing. Ph.D., Česká Lípa, CZ	25 478
Palla Karel, Svojanov u Poličky, CZ	26 011	Pečman Jan Ing., Křemže, CZ	25 033
Paloušek David Ing. Ph.D., Brno, CZ	25 369	Pečman Jan Ing., Křemže, CZ	25 342
Panáček Aleš RNDr. Ph.D., Uničov, CZ	25 353	Pech Miroslav Mgr. Ph.D., Velká Bystřice, CZ	25 467
Panáček Aleš RNDr. Ph.D., Uničov, CZ	25 102	Pech Pavel, Praha - Čimice, CZ	25 984
Pánek Jiří, Pavlíkov, CZ	25 502	Pechačová Marta, Praha, CZ	25 301
Pánek Jiří, Pavlíkov, CZ	25 922	Pechačová Marta, Praha, CZ	26 052
Panovec Vladan Ing., Vsetín, CZ	25 358	Pechačová Marta, Praha, CZ	26 212
Papež Václav Doc. Ing. CSc., Praha, CZ	25 340	Pechačová Martina, Praha, CZ	25 993
Papež Václav Doc. Ing. CSc., Praha, CZ	25 085	Pechačová Marta, Praha, CZ	26 053
Papež Václav Doc. Ing. CSc., Praha, CZ	25 418	Pechoušek Jiří RNDr. Ph.D., Olomouc, CZ	25 467
Parmová Yvona Ing., Brno, CZ	25 109	Pechoušek Jiří RNDr. Ph.D., Olomouc, CZ	25 901
Pařenica Jaroslav Ing., Ostrava - Poruba, CZ	25 136	Pejčoch Oldřich Ing., Starý Jičín, CZ	25 915
Pařík Jan Ing., Praha, CZ	25 492	Pejčoch Oldřich Ing., Starý Jičín, CZ	25 916
Passamonti Paolo, Porto San Giorgio, IT	25 983	Pejchal Jaroslav, Kamenice, CZ	25 972
Pastora Jakub, Praha - Vršovice, CZ	24 916	Pejchar Karel Ing., Světlá nad Sázavou, CZ	24 755
Pata Vladimír doc. Dr. ing., Třebíč, CZ	24 898	Pekařík Vladimír Dr., Modřice, CZ	25 841
Pata Vladimír doc. Dr. Ing., Třebíč, CZ	25 025	Pelikán Jan Ing. CSc., Omice, CZ	26 089
Patlík Zdeněk, Otrokovice, CZ	24 829	Pelikán Jan Ing. Ph.D., Vyžlovka, CZ	25 658
Patočka Miroslav Doc. Dr. Ing., Brno - Soběšice, CZ	25 401	Pelikán Jan Ing. CSc., Omice, CZ	26 090
Patzák Josef Ing. Ph.D., Louny, CZ	25 678	Pelka Ludvík Ing., Kyjov, CZ	25 145
Pavel Pražák, Praha, CZ	25 779	Pelka Ludvík Ing., Kyjov, CZ	24 820
Pavel Šrůta, Praha, CZ	25 943	Pellone Gennaro, Liberec, CZ	25 954
Pavela Roman Ing. Ph.D., Tuřany u Slaného, CZ	25 272	Penhaker Marek Ing. Ph.D., Ostrava - Zábřeh, CZ	24 869
Pavela Roman Ing. Ph.D., Tuřany u Slaného, CZ	25 793	Penhaker Marek Ing. Ph.D., Ostrava, CZ	24 884
Pavela Roman Ing. Ph.D., p. Tuřany u Slaného, CZ	25 690	Penhaker Marek Ing. Ph.D., Ostrava, CZ	25 998
Pavelek Kamil Ing., Podvihov, CZ	26 111	Penhaker Marek Ing. Ph.D., Ostrava, CZ	25 595
Pavlásek Jiří, Strážov, CZ	25 984	Peprníček Tomáš Ing. Ph.D., Zlín, CZ	25 370
Pavlík David, Klecany, CZ	25 519	Perna Tomáš Ing., Ostrava - Poruba, CZ	25 011
Pavlík František Ing., Ludgeřovice, CZ	25 471	Perná Ivana Ing., Praha, CZ	26 163
Pavlík Zbyšek Doc. Ing. Ph.D., Čakovičky, CZ	25 606	Peřina Jiří Ing., Praha, CZ	26 109

Peš Michal, Náchod, CZ	24 836	Pivoda Petr Ing., Ostrava - Dubina, CZ	26 020
Peš Michal, Náchod, CZ	25 837	Plachá Daniela doc. Ing. Ph.D., Ostrava - Poruba, CZ	26 196
Pešák Jaroslav, Mikulov, CZ	25 274	Plachý Jan Ing., Ostrov, CZ	25 420
Pešek Luděk Ing. CSc., Praha, CZ	25 021	Plešek Milan Ing., Postupice, CZ	24 751
Pešek Ladislav Prof. Ing. CSc., Košice, SK	25 317	Plíhal Petr Ing., Sepekov, CZ	25 355
Pešl Jiří, Hradec Králové, CZ	25 513	Plíhal Jiří Dr. Ing., Praha, CZ	25 205
Pešl Jiří, Hradec Králové, CZ	25 765	Plíhal František Ing., Všebořice, CZ	25 288
Pešlová Františka prof. Ing. Ph.D., Praha, CZ	25 629	Plotěný Karel Ing., Jiříkovice, CZ	24 920
Petlach Jiří Ing., Praha, CZ	25 486	Plotěný Karel Ing., Jiříkovice, CZ	24 923
Petr Jaroslav Prof. Ing. DrSc., Praha - Uhřetěves, CZ	25 500	Plotěný Miroslav Ing., Jiříkovice, CZ	25 003
Petr Jaroslav Prof. Ing. DrSc., Praha - Uhřetěves, CZ	24 966	Plotěný Karel Ing., Jiříkovice, CZ	25 003
Petr Jaroslav Prof. Ing. DrSc., Praha - Uhřetěves, CZ	25 461	Pluhař Tomáš Ing., Liberec, CZ	25 752
Petra Kíšová Ing. Ph.D., Vlašim, CZ	25 709	Pluhař Tomáš Ing., Liberec, CZ	26 134
Petrás Zdeněk Ing., Praha, CZ	25 114	Podesva Peter Mag, Wien, AT	25 276
Petrů Michal Ing., Liberec, CZ	25 053	Podešva Tomáš Mgr., Wien, AT	25 276
Petrů Jana Ing. et Ing. Mgr. Ph.D., Ostrava-Poruba, CZ	25 547	Podpěra Václav Ing. CSc., Praha - Řepy, CZ	25 573
Petrů Michal Ing., Liberec, CZ	25 054	Podrábský Tomáš prof. Ing. CSc., Brno - Veveří, CZ	25 292
Petružálek Miroslav, Kolín, CZ	25 813	Podsedník Jan Ing., Žatec, CZ	24 783
Petržela Jiří Ing. Ph.D., Havířov - Životice, CZ	25 199	Podsedník Jan Ing., Žatec, CZ	24 784
Petřek Michal, Jablůnka, CZ	24 856	Podskalský Alexandr Ing., Brno, CZ	25 956
Petřek Pavel, Zlín - Lužkovice, CZ	24 856	Pochylý Aleš Ing., Uničov, CZ	25 396
Petřík Petr Ing., Třinec, CZ	25 745	Pokluda Jaroslav prof. RNDr. CSc., Brno - Veveří, CZ	25 292
Petříková Dana Ing., Praha, CZ	26 204	Pokorná Jana Ing., Brno, CZ	25 363
Pfau Roman, Humpolec, CZ	24 954	Pokorný Petr, Křižanov, CZ	25 135
Pfeffer Miloš Ing. CSc., Praha, CZ	26 097	Pokorný Jiří, Praha, CZ	24 756
PharmDr. Milan Krajíček, Chvalíkovic, CZ	25 910	Pokorný Viktor Ing., Ostrava-Zábřeh, CZ	25 699
Pícek Tomáš Ing. Ph.D., Praha, CZ	25 080	Pokorný Marek Ing. Ph.D., Jablonné nad Orlicí, CZ	26 091
Pieš Martin Ing. Ph.D., Nový Jičín, CZ	25 536	Poláček Petr Ing. Ph.D., Šlapanice, CZ	26 200
Pilař Stanislav, Slušovice, CZ	25 562	Polák Daniel Ing., Ostrava - Svinov, CZ	25 174
Pilařová Michaela Mgr., Pěnčín, CZ	25 477	Polák Jan Ing., Praha, CZ	25 917
Pilařová Michaela Mgr., Pěnčín, CZ	25 149	Polák Miroslav Ing., Jablonec nad Nisou, CZ	24 918
Pilnáček Miroslav, Třebíč, CZ	25 831	Polák Martin Ing. Ph.D., Praha 9, CZ	24 807
Pindák Miroslav, Koryčany, CZ	25 092	Polanský Václav Ing., Nivnice, CZ	26 232
Pindor Jaroslav Ing. Ph.D., Třinec- Lyžbice, CZ	25 011	Polívka Milan Doc. Ing. Ph.D., Květnice, CZ	25 676
Pinkrová Jitka Ing. Ph.D., Praha - Horní Měcholupy, CZ	25 301	Polomský Jozef Ing., Prešov, SK	25 735
Pinkrová Jitka Ing. Ph.D., Praha - Horní Měcholupy, CZ	25 993	Pomahač Michal Ing., Mníšek pod Brdy, CZ	26 190
Piňos Stanislav Ing., Brno, CZ	24 923	Popelka Jan Ing., Uherské Hradiště, CZ	25 769
Pípa Martin Ing., Ostrava-Poruba, CZ	25 681	Poshivalov Yegor Alexandrovich, Kurgan, RU	26 026
Pirkl Tomáš, Libchavy, CZ	25 327	Poslední Walter Ing., Ústí nad Labem, CZ	25 062
Písařík Michael Ing., Jílové u Prahy, CZ	26 067	Poslední Walter Ing., Ústí nad Labem, CZ	25 791
Piskorz Petr Ing., Havířov, Město, CZ	25 136	Poslední Walter Ing., Ústí nad Labem, CZ	25 374
Pištora Jaromír Prof. Ing. CSc., Klimkovice, CZ	26 000	Poslední Walter, Ústí nad Labem, CZ	25 046
Piterák Daniel Ing., Praha, CZ	26 162	Poslední Walter Ing., Ústí nad Labem, CZ	25 979
Pitschmann Vladimír Doc. Ing. CSc., Praha, CZ	25 040	Pospíchal Ladislav Doc. Ing. CSc., Brno, CZ	25 100
Pitschmann Vladimír Doc. Ing. CSc., Praha, CZ	26 208	Pospíchal Ladislav Doc. Ing. CSc., Brno, CZ	25 831
Pitschmann Vladimír Doc. Ing. CSc., Praha, CZ	26 209		

Pospíchal Ladislav Doc. Ing. CSc., Brno, CZ	25 930	Křeslice, CZ	
Pospíchal Zdeněk Dr. Ing., Brno, CZ	25 082	Prof. RNDr. CSc. Antonín Mikš, Praha - Křeslice, CZ	25 953
Pospíšil Jiří Ing., Dolní Lhota, CZ	25 488	Prof. RNDr. Ph.D. Pavel Zemánek, Třebíč, CZ	25 864
Pospíšil Ladislav RNDr. CSc., Brno, CZ	25 004	Procházka Petr, Rožmitál pod Třemšínem, CZ	24 881
Pospíšil Ladislav, Veselíčko, CZ	25 230	Procházka Zdeněk Ing., Úpice, CZ	24 753
Pospíšil Pavel Ing., Červené Pečky, CZ	25 530	Procházka Rostislav Ing., Kunovice, CZ	25 842
Pospíšil Pavel, Zábohří nad Labem, CZ	25 530	Procházka Pavel Ing. CSc., Praha, CZ	25 830
Potásch Tomáš Ing., Komárno, SK	24 883	Procházka Pavel Ing. CSc., Praha, CZ	25 829
Potočňáková Lucia Mgr., Prešov, SK	25 160	Procházka Pavel Ing. CSc., Praha, CZ	25 935
Povolný František, Sušice, CZ	25 857	Procházka Martin, Senožaty, CZ	24 954
Povolný František, Sušice, CZ	25 858	Prokeš Jan Ing. Ph.D., Syrovice, CZ	26 064
Prachář Vladan Ing., Rakvice, CZ	25 703	Prokeš Radovan Ing., Olomouc, CZ	26 044
Prachář Vladan Ing., Rakvice, CZ	25 702	Prokeš Jiří, Praha, CZ	25 894
Prajzler Václav Ing. Ph.D., Praha, CZ	25 454	Proksch Petr, Opava - Komárovské Chaloupky, CZ	25 852
Prajzler Václav Ing. Ph.D., Praha, CZ	25 535	Prošek Václav Ing., Praha 6, CZ	25 210
Prajzler Václav Ing. Ph.D., Praha, CZ	25 538	Prošek Václav, Praha - Bubeneč, CZ	25 948
Prantl Antonín Ing. CSc., Plzeň, CZ	24 872	Proška David, Panenské Břežany, CZ	25 561
Prantl Antonín Ing. CSc., Plzeň, CZ	24 873	Provazník Ivo Prof. Ing. Ph.D., Boskovice, CZ	25 423
Prata Alfredo Jose, Leirsund, NO	26 127	Provazník Ivo Prof. Ing. Ph.D., Boskovice, CZ	25 424
Pražák Pavel, Praha, CZ	25 611	Prucek Robert RNDr. Ph.D., Olbramice, CZ	25 353
Pražan Radek Ing. Ph.D., Svitavy, CZ	25 573	Prucek Robert RNDr. Ph.D., Olbramice, CZ	25 102
Prda Tomáš Ing., Malé Hoštice, CZ	24 964	Příbyl Pavel Ing. CSc., Praha, CZ	24 792
Prda Tomáš Ing., Malé Hoštice, CZ	25 658	Příbyla Lubomír Ing., Kroměříž, CZ	26 264
Příborský Alois, Jihlava, CZ	24 913	Přidal Zdeněk Mgr., Olomouc, CZ	26 091
Pritula Martin, Chrudim, CZ	25 806	Příkaský Lukáš, Chrudim, CZ	25 988
Prof. Dr. Ing. František Kumhála, Praha - Suchdol, CZ	25 912	Příkryl Lubor RNDr., Lelekovice, CZ	25 079
Prof. Ing. CSc. Jindřich Neruda, Brno, CZ	25 909	Příkryl Miroslav doc. Ing. CSc., Praha - Suchdol, CZ	25 843
Prof. Ing. CSc. Miroslav Raudenský, Brno, CZ	25 923	Příkryl Jan Ing. Ph.D., Napajedla, CZ	25 900
Prof. Ing. CSc. Petr Louda, Dlouhý Most, CZ	26 186	Pšenička David Ing., Praha, CZ	25 012
Prof. Ing. CSc. Radomír Ulrich, Brno, CZ	25 909	Ptáček Jiří RNDr. CSc., Havlíčkův Brod, CZ	25 101
prof. Ing. DrSc. Jan Mareček, Brno, CZ	25 907	Ptáček Jiří RNDr. CSc., Havlíčkův Brod, CZ	25 103
Prof. Ing. DrSc. Jaromír Havlica, Lomnice, CZ	25 776	Ptáček Jiří RNDr. CSc., Havlíčkův Brod, CZ	25 104
Prof. Ing. DrSc. Ladislav Kolář, České Budějovice, CZ	25 818	Ptáček Petr Ing. Ph.D., Brno, CZ	24 988
Prof. Ing. DrSc. Miroslav Kavka, Praha - Střešovice, CZ	25 912	Ptáček Jiří RNDr. CSc., Havlíčkův Brod, CZ	25 579
Prof. Ing. DrSc. Richard Wasserbauer, Praha - Modřany, CZ	25 839	Pučelík Petr, Plzeň, CZ	25 819
Prof. Ing. DrSc. Robert Černý, Praha - Chodov, CZ	26 073	Puchnin Maxim Mgr., Praha, CZ	25 407
prof. Ing. Konvalinka Petr CSc., Praha, CZ	25 960	Puchnin Maxim Mgr., Praha, CZ	25 647
prof. Ing. Konvalinka Petr CSc., Praha, CZ	25 918	Puchnin Maxim Mgr., Praha, CZ	25 897
Prof. Ing. Michael Valášek, DrSc., Praha, CZ	25 815	Puchnin Maxim Mgr., Praha, CZ	25 898
Prof. Ing. Radim Hrdina, CSc., Pardubice, CZ	25 712	Puchnin Maxim Mgr., Praha, CZ	25 648
prof. Ing. Rojík Václav DrSc., Praha, CZ	26 079	Puchnin Maxim Mgr., Praha, CZ	25 649
Prof. RNDr. CSc. Antonín Mikš, Praha - Křeslice, CZ	25 764	Puchnin Maxim Mgr., Praha, CZ	25 629
Prof. RNDr. CSc. Antonín Mikš, Praha - Křeslice, CZ	25 951	Puchnin Maxim Mgr., Praha, CZ	25 408
Prof. RNDr. CSc. Antonín Mikš, Praha - Křeslice, CZ	25 807	Pulchart Luboš, Bílina, CZ	25 109
		Purš Jiří, Praha, CZ	25 153
		Půst Ladislav Ing. DrSc., Praha - Spořilov, CZ	25 021
		Pustějovská Pavlína Ing. Ph.D., Dolní	25 073

Ružička Dag PharmDr., Brno, CZ	24 768	Sanetrník Filip, Liberec, CZ	25 126
Růžička Jiří, Jihlava, CZ	25 704	Savchuk Nataliya Ing., Teplice, CZ	26 177
Ryazanov Vyacheslav Alexeyevich, Chelyabinsk, RU	26 026	Sedláček Karel, Praha, CZ	25 327
Rybka Adolf Doc. Ing. CSc., Praha - Holešovice, CZ	24 783	Sedláček Jiří Ing. CSc., Praha, CZ	26 204
Rybka Adolf Doc. Ing. CSc., Praha - Holešovice, CZ	24 784	Sedláček Tibor Ing., Sibřina, CZ	26 218
Rydlo Pavel Ing., Velké Poříčí, CZ	25 600	Sedláček Tibor Ing., Sibřina, CZ	25 607
Rychlý Petr, Dobříš, CZ	25 074	Sedlák Jiří Ing., Praha - Petrovice, CZ	25 934
Rychtářová Jana Ing. Ph.D, Bechyně, CZ	25 726	Sedlařík Vladimír doc. Ing. Ph.D., Zlín - Malenovice, CZ	25 349
Ryjáček Pavel Ing., Velké Přílepy, CZ	25 581	Sedlmajer Martin Ing. Ph.D., Brno, CZ	26 248
Rysová Jana Ing., Praha - Kyje, CZ	24 747	Sedmidubský David prof. Dr. Ing., Praha, CZ	25 362
Rysová Jana Ing., Praha - Kyje, CZ	26 027	Sedmidubský David prof. Dr. Ing., Praha, CZ	25 159
Rysová Jana Ing., Praha - Kyje, CZ	26 028	Seidl Martin Ing., Hradec Králové, CZ	25 310
Rysová Jana Ing., Praha 9 - Kyje, CZ	24 817	Seidl Martin Ing., Hradec Králové, CZ	25 311
Ryšávka Petr RNDr., Luleč, CZ	25 164	Seidl Libor Ing. CSc., Beroun, CZ	25 654
		Seidl Martin Ing., Hradec Králové, CZ	25 823
		Seidl Jaromír Mgr., Kladno, CZ	25 334
		Seidl Martin Ing., Hradec Králové, CZ	25 313
		Seidl Martin Ing., Hradec Králové, CZ	24 915
		Seidl Martin Ing., Hradec Králové, CZ	25 314
		Seidl Martin Ing., Hradec Králové, CZ	25 312
		Sekal Vilém, Praha, CZ	25 602
		Sekula Marek, Hradec Králové, CZ	25 876
		Semanová Ivana Ing., Tišnov, CZ	26 089
		Semanová Ivana Ing., Tišnov, CZ	26 090
		Semerád Petr Ing., Soběslav, CZ	25 489
		Semerád Jiří, Nový Bor, CZ	26 175
		Semerád Petr Ing., Žamberk, CZ	25 820
		Severa Zdeněk Ing., Jablonec nad Nisou, CZ	25 310
		Severa Zdeněk Ing. Ph.D., Jablonec nad Nisou, CZ	25 311
		Severa Zdeněk Ing. Ph.D., Jablonec nad Nisou, CZ	25 312
		Severa Zdeněk Ing. Ph.D., Jablonec nad Nisou, CZ	25 313
		Severa Zdeněk Ing. Ph.D., Jablonec nad Nisou, CZ	25 314
		Shamray Viktor, Krym, s. Perevalnoe, UA	25 812
		Shamray Viktor, Krym, s. Perevalnoe, UA	26 142
		Shamray Viktor, Krym, s. Perevalnoe, UA	26 138
		Shanaurin Anatoliy Leontyevich, Kurgan, RU	26 026
		Shavshin Artem Aleksandrovich, Kharkov, UA	24 909
		Shejbal Tomáš Ing., Moravany, CZ	25 376
		Shcherbakov Boris, Praha - Suchdol, CZ	25 987
		Shustorovich Aleksandr Evgenevich, Pittsford, NY, US	26 096
		Schimmel Jiří Ing. Ph.D., Brno, CZ	25 079
		Schlegel Ladislav Ing., Brno, CZ	25 936
		Schovánek Petr RNDr., Lipník nad Bečvou, CZ	25 467
		Schovánek Petr RNDr., Lipník nad Bečvou, CZ	25 585
		Schuster Milan Dr. Ing., Plzeň, CZ	25 931
Ř			
Řebíček Jiří Mgr., Jedlová, CZ	26 091		
Řeboun Jan Ing. Ph.D., Rokycany, CZ	25 558		
Řehák Otakar Ing., Potštejn, CZ	25 533		
Řehák Jaromír Ing., Rožnov pod Radhoštěm, CZ	26 262		
Řehák Michal Ing., Praha, CZ	26 167		
Řehák Jaromír Ing., Rožnov pod Radhoštěm, CZ	25 234		
Řehák Jaromír Ing., Rožnov pod Radhoštěm, CZ	24 776		
Řehoř Josef, Jablonec nad Nisou, CZ	25 211		
Řezáč Jaroslav, Neratovice, CZ	24 860		
Řezáčová Lukášková Zuzana, Brno, CZ	25 202		
Řezníček Martin Ing., Staré Město, CZ	24 898		
Řezníček Michal Ing., Nedachlebice, CZ	25 052		
Řezníček Jiří Ing., Plzeň - Slovany, CZ	25 138		
Řezníček Michal Ing., Nedachlebice, CZ	25 190		
Řezníček Michal Ing., Nedachlebice, CZ	25 177		
Řezníček Michal Ing., Nedachlebice, CZ	25 097		
Řezníček Martin Ing., Staré Město, CZ	25 025		
Řezníček Michal Ing., Nedachlebice, CZ	25 518		
Řídký Radek, Viničné Šumice, CZ	26 252		
Řídký Radek, Viničné Šumice, CZ	26 254		
Řídký Radek, Viničné Šumice, CZ	26 255		
Říha Pavel Ing. CSc., Praha, CZ	24 767		
Říha Ladislav, Chrast, CZ	24 999		
S			
Sádecká Jana Ing. PhD., Bratislava, SK	25 037		
Ságnér Hubert, Kvasiny, CZ	24 885		
Salyk Ota Prof. Ing. CSc., Brno - Židenice, CZ	25 047		

Schwangmaier Jarmil, Omice, CZ	26 252	Smetanová Lenka Ing. Ph.D., Troubsko, CZ	25 215
Schwangmaier Jarmil, Omice, CZ	26 255	Smolka Marek Ing., Klenovice na Hané, CZ	25 914
Schwangmaier Jarmil, Omice, CZ	26 254	Smrček Alfons Ing., Olomouc - Nové Sady, CZ	25 878
Síbr Michal Ing., Vrchlabí, CZ	25 296	Smrčka Pavel Ing. Ph.D., Praha, CZ	26 256
Simon Miroslav Ing., Záboří nad Labem, CZ	25 169	Smrž Petr Ing., Zeleneč, CZ	24 945
Simon Pavel Ing., Lipůvka, CZ	25 921	Smrž František Ing., Hluboká nad Vltavou, CZ	24 996
Simon Pavel Ing., Lipůvka, CZ	25 257	Smutek Jan Ing., Choceň, CZ	25 265
Singule Vladislav doc. Ing. CSc., Brno - Bystrc, CZ	25 396	Sněhota Michal doc. Ing. Ph.D., Praha, CZ	25 080
Sitár Andrej, Slatinice, CZ	26 228	Snítíl František, Lanškroun, CZ	26 225
Sittová Martina Mgr., Brno, CZ	25 451	Sobišková Gabriela, Týn nad Vltavou, CZ	25 294
Skácel Radovan Mgr. Ph.D., Pardubice, CZ	26 010	Sobotková Veronika Ing. Ph.D., Brno, CZ	25 471
Skařupa Jiří prof. Ing. CSc., Ostrava- Moravská Ostrava, CZ	24 900	Soebajo Adam, Praha-východ, CZ	25 153
Skládaný Pavel Ing., Modřice, CZ	26 030	Sofer Zdeněk Ing. Ph.D., Hostivice, CZ	25 362
Sklenář Albert Ing., Brno, CZ	25 495	Sofer Zdeněk Ing. Ph.D., Hostivice, CZ	25 159
Sklenář Daniel, Praha, CZ	25 469	Socha Vladimír Ing., Košice, SK	26 156
Sklenička Václav Prof. Ing. DrSc., Brno, CZ	24 989	Sochor Jiří Ing. Ph.D., Petrov, CZ	25 724
Skopal Tomáš, Praha - Stodůlky, CZ	26 153	Sochor Jiří Ing. Ph.D., Hodonín, CZ	25 583
Skopálek Josef, Zlín - Mladcová, CZ	25 856	Sochorec Miroslav Ing., Kunovice, CZ	25 140
Skopalík Robert, Praha - Holešovice, CZ	24 952	Sokanský Karel prof. Ing. CSc., Ostrava, CZ	25 341
Skořepa Petr, Kolín, CZ	24 962	Sokolík Aleš Ing., Praha, CZ	25 938
Skoupil Jaromír Ing. Ph.D., Hranice, CZ	25 997	Soldát Jaroslav Ing. Ph.D., Sezimovo Ústí, CZ	24 949
Skryja Pavel Ing., Rybné, CZ	26 197	Sommer Jiří Ing., Nasavrky, CZ	24 895
Skřičil Vladimír, Velký Újezd, CZ	25 161	Souček Jiří Ing. Ph.D., Kolín, CZ	25 020
Skřivan Jaroslav, Pardubice, CZ	25 571	Soukup Vladimír, Strakonice, CZ	25 120
Skřivánek Pavel, Zlín - Kašava, CZ	25 459	Soukup Miroslav Ing., Vrchlabí, CZ	25 847
Skřivánek Pavel, Zlín - Kašava, CZ	24 917	Soukup Vladimír, Strakonice, CZ	26 260
Skřontová Marie, Stěbořice, CZ	25 501	Soukup Vladimír, Strakonice, CZ	25 937
Skura Daniel Ing., Lenešice, CZ	25 645	Sova Josef Ing., Prachatice, CZ	25 438
Slabý Roman Ing., Horní Moštěnice, CZ	25 306	Sova Bedřich Mgr., Olomouc, Hodolany, CZ	24 804
Slabý Roman Ing., Horní Moštěnice, CZ	25 308	Sovják Radoslav Ing. Ph.D., Praha 6, CZ	25 457
Slabý František Ing., Dolní Ředice, CZ	26 080	Sovják Radoslav Ing. Ph.D., Praha 6, CZ	26 237
Slabý Roman Ing., Horní Moštěnice, CZ	25 906	Spaniller Marek, Velešín, CZ	26 001
Sladký Petr doc. Ing. CSc., Praha - Podolí, CZ	25 253	Spilková Jiřina Doc. RNDr. CSc., Hradec Králové, CZ	25 453
Sláma Miloš, Žďár nad Sázavou, CZ	25 386	Srovnal Vilém Ing. Ph.D., Ostrava- Poruba, CZ	25 308
Sláma Martin, Plzeň, CZ	26 148	Sťahel Pavel, Javorník, CZ	25 125
Slámečka Karel Ing. Ph.D., Brno, CZ	25 292	Staněk Antonín, Brumovice, CZ	25 498
Slavíček Pavel Doc. Mgr. Ph.D., Rajhrad, CZ	25 163	Staněk Michal Ing. Ph.D., Zlín, CZ	25 025
Slavík Ondřej Mgr., Ph.D., Praha - Dejvice, CZ	25 746	Staněk Stanislav Ing., Praha-Kbely, CZ	25 537
Slavík Vladimír, Žďár nad Sázavou, CZ	25 731	Staněk Stanislav Ing., Praha-Kbely, CZ	25 357
Slepánek Radim, Praha - Žižkov, CZ	26 245	Staněk Stanislav Ing., Praha-Kbely, CZ	25 399
Slíva Aleš Doc. Ing. Ph.D., Václavovice, CZ	25 547	Staněk Stanislav Ing. DiS., Hradec nad Svitavou, CZ	25 822
Slivka Vladimír prof. Ing. CSc. Dr.H.C., Ostrava - Poruba, CZ	24 911	Staněk Ondřej, Praha, CZ	25 984
Slobodian Petr doc. Ing. Ph.D, Zlín, CZ	24 767	Staněk Jaroslav, Jíloviště, CZ	25 967
Smetanová Lenka Ing. Ph.D., Troubsko, CZ	25 200	Staněk Stanislav Ing., Praha-Kbely, CZ	25 398
Smetanová Lenka Ing. Ph.D., Troubsko, CZ	25 214	Staněk Michal Ing. Ph.D., Zlín, CZ	25 349
		Stanke Ladislav Mgr., Havířov - Podlesí, CZ	25 644

Stankuš Martin Ing., Ostrava-Poruba, CZ	25 308	Suchet Virginie, Vevey, CH	26 002
Stanovský Radim, Slatina, CZ	26 111	Suchmann Pavel Ing., Dýšina, CZ	25 523
Stárek Kamil Ing. Ph.D., Ostrava-Poruba, CZ	24 958	Suchomel Martin, Brno, CZ	25 665
Stárek Kamil Ing. Ph.D., Ostrava - Poruba, CZ	24 741	Suchý Jiří Bc., Plzeň, CZ	24 873
Stavař Erich Ing., Bolatice, CZ	25 531	Suchý Jaromír Ing., Ústí nad Labem - Skorotice, CZ	25 741
Steinbauer Miloslav Doc. Ing. Ph.D., Rousínov, CZ	25 229	Suchý Jaromír Ing., Ústí nad Labem - Skorotice, CZ	25 171
Steinbauer Pavel Ing. Ph.D., Praha - Krč, CZ	26 171	Surý Jiří, Čejkovice, CZ	25 440
Steinbauer Pavel Ing. Ph.D., Praha, CZ	25 658	Suška Břetislav, Frýdlant nad Ostravicí, CZ	26 146
Stejskal Jaroslav Ing., Praha - Modřany, CZ	25 934	Svachouček Václav Ing. CSc., Vlašim, CZ	25 279
Stejskal Jaroslav RNDr. CSc., Praha, CZ	25 595	Sváta Vladimír RNDr. CSc., Senohraby, CZ	24 953
Stejskal Milan Ing. CSc., Liberec, CZ	26 172	Svatoš Petr Ing., Pyšely, CZ	25 691
Stezka Josef, Ústí nad Labem, CZ	25 641	Svoboda Jiří Ing., Běstvína, CZ	24 895
Stezka Martin, Ústí nad Labem, CZ	25 866	Svoboda Petr Ing. Ph.D., Brno, CZ	25 667
Stolhofer Richard, Brno, CZ	25 853	Svoboda Jiří Ing. Ph.D., Praha, CZ	25 265
Stomatov Vladimír, Praha 10 - Hostivař, CZ	24 830	Svoboda Václav, Pardubice, CZ	24 999
Stoužil Jan Ing. Ph.D., Dobříš, CZ	25 029	Svoboda Libor Ing., Jičín, CZ	25 468
Straka Josef Ing. Ph.D., Rousínov, CZ	26 089	Svoboda Zdeněk, Čejkovice, CZ	25 443
Straka Josef Mgr., Praha, CZ	25 882	Svoboda Petr Ing. Ph.D., Praha, CZ	25 207
Straka Josef Ing. Ph.D., Rousínov, CZ	26 090	Svoboda Zdeněk, Čejkovice, CZ	25 442
Straková Marie Ing. Ph.D., Rousínov, CZ	26 089	Svobodová Eva Ing., Plzeň, CZ	25 958
Straková Marie Ing. Ph.D., Rousínov, CZ	26 090	Svobodová Eva Ing., Plzeň, CZ	25 572
Straková Lenka Ing., Hulín, CZ	26 101	Svobodová Jana Ing., Liberec, CZ	25 797
Strejcová Štěpánka, Plzeň, CZ	25 784	Svozil Vladimír, Písek, CZ	24 795
Strejček Miroslav, Stařeč, CZ	25 930	Svozilová Kateřina, Písek, CZ	24 795
Strnad Josef Ing., Brno, CZ	26 198	Syka Petr Ing., Jablonec nad Nisou - Poseč, CZ	25 422
Strnad Josef Ing., Brno, CZ	26 199	Syka Petr, Jablonec nad Nisou, CZ	25 209
Strnad Josef Ing., Brno, CZ	25 705	Sýkora Stanislav, Týn nad Vltavou, CZ	25 294
Strohalm Jan, Praha, CZ	26 205	Sýkora Miroslav Ing., Nové Veselí, CZ	25 985
Strohalm Jan, Praha, CZ	25 580	Sýkora Libor, Karlovy Vary, CZ	26 201
Strohalm Jan, Praha, CZ	26 207	Syková Eva Prof. MUDr. DrSc., Praha, CZ	25 959
Strohalm Jan, Praha, CZ	26 206	Syrová Lucie Ing., Sudlíčkova Lhota, CZ	25 558
Studénka Marek Ing., Slavičín, CZ	24 900	Syrovátka Hynek Ing., Praha, CZ	25 352
Studénka Marek Ing., Slavičín, CZ	25 110	Syrový Tomáš Ing. Ph.D., Sudlíčkova Lhota, CZ	25 558
Studenovský Martin Ing. Ph.D., Velké Přílepy, CZ	24 789	Syrový Tomáš Ing. Ph.D., Sudlíčkova Lhota, CZ	25 571
Student Aleš Ing. arch., Ostrava Plesná, CZ	25 027	Syrový Tomáš Ing. Ph.D., Sudlíčkova Lhota, CZ	25 370
Student Aleš Ing. arch., Ostrava Plesná, CZ	25 520	Sysala Richard Ing., Praha, CZ	25 627
Stuchlík Milan RNDr., Opava, CZ	25 378	Sysala Richard Ing., Praha, CZ	25 465
Stuna Jaroslav Ing. CSc., Plzeň, CZ	25 768	Szabó Ernest, Komárno, SK	24 883
Stýskala Vítězslav Doc. Ing. Ph.D., Ostrava-Zábřeh, CZ	25 259	Szabó Zoltán Ing. Ph.D., Kladno, CZ	25 528
Suchan Jiří, České Budějovice, CZ	25 612	Szabó Zoltán Ing. Ph.D., Kladno, CZ	24 788
Suchánek Aleš PhDr., Olomouc, CZ	25 559	Szöllösi Gabriel Ing., Nitrianské Hrnčiarovce, SK	25 992
Suchánek Aleš PhDr., Olomouc, CZ	25 560	Szotkowski Karel, Mosty u Jablunkova, CZ	25 555
Suchánek Aleš PhDr., Olomouc, CZ	26 251	Sztankóová Zuzana Ing. Ph.D, Košice, SK	25 726
Suchánek Vladimír Ing., Praha, CZ	25 854	Sztanková Renata, Byšice, CZ	25 692
Suchánek Petr Ing. Ph.D., Praha, CZ	25 465	Sztanková Renata, Byšice, CZ	26 012
Suchánek Petr Ing. Ph.D., Praha, CZ	25 627		
Suchánková Jana Ing. Ph.D., Ostrava - Zábřeh, CZ	26 196		

Š

Šabata Stanislav Ing., Praha, CZ	25 584	Šimek Pavel Ing., Příbram, CZ	25 576
Šádek David, Praha, CZ	25 611	Šimek Vladimír Ing., Loštice, CZ	24 748
Šafár Miroslav Ing., Nový Jičín, CZ	25 614	Šimková Lucie, Klatovy, CZ	25 501
Šafářová Veronika Ing. Bc., Hradec Králové, CZ	25 429	Šiml Petr, Kaznějov, CZ	25 446
Šach Jiří, Příbram, CZ	25 332	Šimlová Martina Ing., Kaznějov, CZ	25 072
Šalaková Alexandra Ing. CSc., Praha, CZ	25 058	Šimlová Martina Ing., Kaznějov, CZ	25 446
Šalaková Alexandra Ing. CSc., Praha, CZ	25 462	Šimlová Martina Ing., Kaznějov, CZ	24 941
Šalaková Alexandra Ing. CSc., Praha, CZ	25 993	Šimlová Martina Ing., Kaznějov, CZ	25 833
Šalaková Alexandra Ing. CSc., Praha, CZ	26 212	Šimlová Martina Ing., Kaznějov, CZ	25 754
Šalaková Alexandra Ing. CSc., Praha, CZ	26 210	Šimlová Martina Ing., Kaznějov, CZ	25 624
Šalaková Alexandra Ing. CSc., Praha, CZ	25 301	Šimlová Martina Ing., Kaznějov, CZ	24 778
Šalanda Zdeněk Ing., Zlín, CZ	26 194	Šimlová Martina Ing., Kaznějov, CZ	24 777
Šámaj Pavol Ing., Vojňany, SK	26 068	Šimlová Martina Ing., Kaznějov, CZ	25 142
Šanda Martin doc. Ing. Ph.D., Roztoky, CZ	25 080	Šimlová Martina Ing., Kaznějov, CZ	25 404
Šandriková Viera Mgr., Košice, SK	24 876	Šimlová Martina Ing., Kaznějov, CZ	25 365
Šandriková Viera Mgr., Košice, SK	24 901	Šimon Josef Ing., Praha 6, CZ	25 610
Šandriková Viera Mgr., Košice, SK	24 875	Šindelář Zdeněk Doc. RNDr. CSc., Lučín, CZ	25 727
Šarlinger Radek, Pacov, CZ	25 768	Škarková Jaroslava Ing., Praha, CZ	25 770
Šarman Zbyněk Ing., Krnov, CZ	25 879	Škarohlíd Marcel Ing., Liberec 14, CZ	25 132
Šašek Ladislav Ing. CSc., Velké Popovice, CZ	25 780	Škarohlíd Marcel Ing., Liberec, CZ	25 786
Šavel Jan doc. Ing. CSc., České Budějovice, CZ	25 542	Škoda Ladislav, Zlín-Malenovice, CZ	25 382
Ščerba Marek Mgr., Ostrava-Poruba, CZ	25 681	Škorpík Jiří, Polička, CZ	24 937
Šedý Petr, Praha, CZ	25 268	Šlézar Jiří, Přemyslovice, CZ	25 655
Šefl Václav Ing., Zhoř, CZ	25 029	Šmatelka František Ing., Zlechov, CZ	25 720
Šelder Jan Mgr. Ing., Praha, CZ	24 757	Šmejkal Miroslav Ing., Tábor, CZ	26 122
Šelder Jan Mgr. Ing., Praha 4, CZ	24 813	Šmíd Petr RNDr. Ph.D., Olomouc, CZ	25 644
Ševčík Pavel Ing., Blansko, CZ	25 070	Šmídl Jan Ing., Roztoky, CZ	25 080
Ševčík Ladislav Doc. Ing. CSc., Liberec, CZ	25 054	Šmiraus Jakub Ing., Zábřeh, CZ	26 159
Ševčík Ladislav Doc. Ing. CSc., Liberec, CZ	25 053	Šorf Jiří, Frýdlant v Čechách, CZ	25 464
Ševčík Ladislav Doc. Ing. CSc., Liberec, CZ	25 045	Špaček Petr Ing., Ostrava - Stará Bělá, CZ	24 914
Ševčíková Magdalena Ing., Rožnov pod Radhoštěm, CZ	26 089	Špalek Petr Ing., Plzeň, CZ	25 883
Ševčíková Magdalena Ing., Rožnov pod Radhoštěm, CZ	26 090	Španiel Miroslav doc. Ing. CSc., Praha, CZ	24 872
Šigut Martin Ing., Havířov - Město, CZ	24 744	Španiel Miroslav doc. Ing. CSc., Praha, CZ	24 873
Šika Zbyněk Prof. Ing. Ph.D., Praha 6, CZ	25 691	Španihel Vladimír Ing., Mikulášovice, CZ	25 139
Šilhavý František, Praha - Kolovraty, CZ	25 130	Špatenka Petr Prof. RNDr. CSc., České Budějovice, CZ	25 478
Šima Tomáš Ing., Nitra, SK	25 348	Šperling Josef, Jestřabí Lhota, CZ	25 105
Šima Tomáš Ing., Nitra, SK	25 289	Šroub Jan Ing. Ph.D., Plzeň, CZ	25 196
Šíma David Ing., Pardubice, CZ	26 252	Šrubař Ivo Ing., Frenštát pod Radhoštěm, CZ	25 168
Šíma David Ing., Pardubice, CZ	26 254	Šrubař Štěpán Mgr., Frenštát pod Radhoštěm, CZ	24 736
Šíma David Ing., Pardubice, CZ	26 255	Štádl Ctibor Ing., Plzeň, CZ	24 931
Šimák David Ing., Pardubice, CZ	25 281	Štádl Ctibor Ing., Plzeň, CZ	24 932
Šimánek Vilím Prof. MUDr. DrSc., Olomouc, CZ	25 191	Štanglica Josef, Kvasice, CZ	24 829
Šimek Petr Ing., Praha, CZ	25 159	Šťastný Petr PhDr. Ph.D., Vsetín, CZ	24 837
		Šťastný Petr PhDr. Ph.D., Vsetín, CZ	25 219
		Šteffek Jozef Ing., Malinovo, SK	25 108
		Štěch Jiří, Ústí na dOrlicí, CZ	25 005
		Štemberk Petr Doc. Ing. Ph.D., Praha, CZ	25 261
		Štěpánek Jaroslav Ing., Praha, CZ	25 485
		Štěpánek Robert Ing., Brno, CZ	25 006
		Štěpánek Petr prof. RNDr. Ing. CSc., Brno, CZ	26 064
		Štěpánek Robert Ing., Brno, CZ	25 109
		Štěpánková Marie Ing., Liberec, CZ	25 017

Štočková Lenka Ing., Praha, CZ	25 759	Ostravicí, CZ	
Štorek Jiří Ing., Ústí nad Orlicí, CZ	25 820	Tocháček Jiří RNDr. CSc., Brno -	26 200
Štraus Jan Ing., Přežletice, CZ	24 840	Žabovřesky, CZ	
Štroner Martin doc. Ing. Ph.D.,	24 818	Tokar Oldřich, Ústí nad Labem -	25 698
Roudnice nad Labem, CZ		Krásné Březno, CZ	
Štroner Martin doc. Ing. Ph.D.,	24 821	Tokarová Věnceslava Dr. Ing., Ústí nad	25 717
Roudnice nad Labem, CZ		Labem, CZ	
Štroner Martin doc. Ing. Ph.D.,	25 789	Tokarský Jonáš Ing. Ph.D., Ostrava-	25 259
Roudnice nad Labem, CZ		Poruba, CZ	
Šulc Vladimír Ing., Sobotka, CZ	25 352	Tolar David Ing., Plzeň, CZ	25 090
Šulc Rostislav Ing., Praha - Písnice, CZ	25 138	Tolar David Ing., Plzeň, CZ	25 728
Šuman David, Praha, CZ	25 913	Toman František, Praha - Libeň, CZ	24 875
Šumavská Vojáčková Monika,	25 240	Toman František Prof. Ing. CSc., Brno,	25 903
Olomouc - Lazce, CZ		CZ	
Šuráň Jiří Ing. MBA, Praha, CZ	25 018	Toman Richard, Horní Suchá, CZ	26 036
Šváb Marek Doc. Ing. Ph.D., Lovosice,	25 870	Toman Richard, Horní Suchá, CZ	26 253
CZ		Toman Jiří Ing., Zadní Zhořec, CZ	25 083
Šváb Marek Doc. Ing. Ph.D., Lovosice,	26 037	Tomandl Jiří Ing., Olomouc, CZ	24 905
CZ		Tománková Jaroslava Ph.D., Praha -	24 993
Švácha Miroslav Ing., Klatovy, CZ	24 983	Kobylisy, CZ	
Švanda Milan Ing. Ph.D., Praha -	25 676	Tománková Jaroslava Ph.D., Praha -	24 994
Nebužice, CZ		Kobylisy, CZ	
Švantner Michal Ing. Ph.D., Holýšov,	25 604	Tomáš Ivo, Hradec Králové, CZ	25 064
CZ		Tomáš Jaromír Ing., Pstruží, CZ	25 192
Švarc Marek Ing., Výkleky, CZ	26 091	Tomáš Jaromír Ing., Pstruží, CZ	25 165
Švaříčková Ivana Ing., Ph.D., Brno, CZ	24 734	Tomášek Jiří, Plzeň, CZ	24 897
Švec Radek Ing., Most, CZ	25 339	Tomíček Jan Ing., Horní Slavkov, CZ	24 805
Švec Jan RNDr. Ph.D., Olomouc, CZ	25 585	Tomis Martin Ing., Petřvald, CZ	25 183
Švéda Jiří Ing. Ph.D., Kladno, CZ	25 347	Tomsa Tomáš, Turnov, CZ	26 100
Švéda Jiří Ing., Kladno, CZ	25 413	Tonar Jan, Žďár nad Sázavou, CZ	24 822
Švehlík Zdeněk Ing., Miroslav, CZ	26 173	Toncar Květoslav, Mladá Boleslav, CZ	25 328
Švestka Zdeněk, Tasov, CZ	25 113	Topol Jan Ing., Praha, CZ	25 329
Švestková Dana, Tasov, CZ	25 113	Trávníček Petr Ing. Ph.D., Adamov, CZ	24 891
Švorc Milan, Nové Město nad Metují,	24 754	Trávníček Zdeněk Prof. RNDr. Ph.D.,	25 727
CZ		Štěpánov, CZ	
Švorc Jiří, Praha, CZ	25 716	Trávníček Petr Ing. Ph.D., Adamov, CZ	25 532
		Trávníček Petr Ing. Ph.D., Adamov, CZ	25 456
		Trávníček Zdeněk Prof. RNDr. Ph.D.,	25 875
		Štěpánov - Březce, CZ	
		Trávníček Petr Ing. Ph.D., Adamov, CZ	25 460
		Trčka Ludvík Ing., Čebín, CZ	25 213
		Trčková Marie Ing., Praha, CZ	26 045
		Treml Petr Ing., Cheb, CZ	25 666
		Trhlík František, Starý Plzenec, CZ	25 087
		Trochta Miroslav Ing., Valašské	24 918
		Meziříčí, CZ	
		Trochta Alexandr, Hrušovany nad	26 176
		Jevišovkou, CZ	
		Trtík Lubomír MUDr., Havlíčkův Brod,	25 733
		CZ	
		Tržický Petr, Lysá nad Labem, CZ	24 995
		Třasoň Marcel, Kudlovice, CZ	25 596
		Tříska Ladislav Ing., Plzeň, CZ	26 167
		Tříska Jan Prof. Ing. CSc., České	26 112
		Budějovice, CZ	
		Tříska Václav, Praha, CZ	25 844
		Tsirelnikov Nikolay Ivanovich Prof.,	25 297
		Teplice - Prosetice, CZ	
		Tuček Luděk Ing., Velká Bíteš, CZ	25 292
		Tučka Pavel Ing., Brno, CZ	26 030
		Turčín Jiří, Zlín - Kudlov, CZ	26 035
		Turna Roman, Holešov, CZ	26 003

T

Táborský Tomáš Ing., Praha - Radotín,	25 749
CZ	
Talibov Asker Ing., Sumgait, AZ	25 944
Tamele Jiří Ing., Polička, CZ	25 279
Tančín Miroslav Ing., Kopčany, SK	25 432
Taraba Martin, Rájec-Jestřebí, CZ	24 759
Tekeli Jiří, Ostrava-Radvanice, CZ	24 874
Tekeli Jiří, Ostrava-Radvanice, CZ	25 187
Terber Daniel, Jezdkovice, CZ	25 963
Tesárek Pavel Ing. Ph.D., Hradec	25 364
Králové, CZ	
Tesař Ladislav Ing., Morkovice, CZ	25 720
Teťál Ladislav Ing., Plzeň, CZ	26 075
Tětková Zuzana Ph.D., Praha, CZ	25 494
Theiner Robert Ing. Ph.D., Praha, CZ	25 255
Theiner Robert Ing. Ph.D., Praha, CZ	25 637
Thoemmes Ralf, Ingelheim am Rhein,	26 135
DE	
Tihelka Zbyněk, Bělov, CZ	25 480
Tichý Jan Ing. CSc., Praha, CZ	26 109
Tichý Richard Ing., Štěpánov, CZ	25 662
Tobola Milan Ing., Kutná Hora, CZ	25 485
Tofel Pavel Ing. Ph.D., Frýdlant nad	25 748

Tvardík Ivo Ing., Rožnov pod Radhoštěm, CZ	25 777	Vadlejch Jaroslav Ing. Ph.D, Strakonice, CZ	25 089
Tvaroh Tomáš Ing., Štěpánovice, CZ	25 411	Vadlejch Jaroslav Ing. Ph.D., Strakonice, CZ	24 929
Tvrzník David Ing. Ph.D., Liberec, CZ	26 231	Vadlejch Jaroslav Ing. Ph.D., Strakonice, CZ	24 839
Tymeš Milan, Mochov, CZ	25 934	Vágner František Ing., Třebíč, CZ	25 018
Tyshchenko Oleksandr, Kyiv, UA	26 019	Vach Radomír Ing., Havířov, CZ	24 742
Tyšler Milan doc. Ing. CSc., Bratislava, SK	26 256	Váchal Jan Prof. Ing. CSc., České Budějovice, CZ	25 510
Tywoniak Jan prof. Ing. CSc., Čerčany, CZ	25 141	Váchal Jan Prof. Ing. CSc., České Budějovice, CZ	25 233
Tywoniak Jan prof. Ing. CSc., Čerčany, CZ	25 970	Váchal Jan Prof. Ing. CSc., České Budějovice, CZ	25 235
U			
Ubik Sven Dr., Praha - Prosek, CZ	25 181	Váchal Jan Prof. Ing. CSc., České Budějovice, CZ	26 125
Uher Dušan Ing., Kostelec, CZ	25 370	Váchal Jan Prof. Ing. CSc., České Budějovice, CZ	26 049
Uhlík Jan Ing. Ph.D., Praha, CZ	25 908	Váchal Jan Prof. Ing. CSc., České Budějovice, CZ	26 189
Uhrová Jana Ing., Kuřim, CZ	25 471	Váchal Jan Prof. Ing. CSc., České Budějovice, CZ	26 048
Uličný Boris MUDr. CSc., Brno, CZ	25 635	Váchal Jan Prof. Ing. CSc., České Budějovice, CZ	26 124
Ulich Roman, Praha, CZ	26 033	Váchal Jan Prof. Ing. CSc., České Budějovice, CZ	25 232
Ulrich Radomír Prof. Ing. CSc., Brno, CZ	25 384	Váchal Jan Prof. Ing. CSc., České Budějovice, CZ	25 179
Ulrichová Jitka prof. RNDr. CSc., Olomouc, CZ	25 189	Váchal Jan Prof. Ing. CSc., České Budějovice, CZ	25 236
Ulrichová Jitka Prof. RNDr. CSc., Olomouc, CZ	25 191	Váchalová Radka Ing. Ph.D., České Budějovice, CZ	25 510
Unucka Petr Ing. Ph.D., Karviná-Mizerov, CZ	25 011	Váchalová Radka Ing. Ph.D., České Budějovice, CZ	26 049
Urban Marian Ing., Praha, CZ	24 875	Váchalová Radka Ing. Ph.D., České Budějovice, CZ	26 048
Urban Lukáš, Pardubice, CZ	24 899	Váchalová Radka Ing. Ph.D., České Budějovice, CZ	26 125
Urban Ivan, Ostrava - Hrabůvka, CZ	25 792	Váchalová Radka Ing. Ph.D., České Budějovice, CZ	26 124
Urban Marián Ing., Praha - Holešovice, CZ	25 781	Vachuda Jakub, Praha 4, CZ	25 694
Urban Rudolf Ing. Ph.D., Praha, CZ	25 789	Vachuška Jan Ing., Horažďovice, CZ	26 136
Urban Rudolf Ing. Ph.D., Praha 10, CZ	24 821	Valášek Petr Ing. Ph.D., Praha, CZ	24 858
Urban Rudolf Ing. Ph.D., Praha 10, CZ	24 818	Valášek Michael Prof. Ing. DrSc., Praha, CZ	25 613
Urban Marian Ing., Praha, CZ	25 359	Valášek Michael Prof. Ing. DrSc., Praha, CZ	25 658
Urbánek Pavel Ing., Pitín, CZ	25 048	Valášek Michael Prof. Ing. DrSc., Praha 4, CZ	25 691
Ust'ak Sergej Ing. CSc., Jirkov, CZ	25 119	Valášek Michael Prof. Ing. DrSc., Praha, CZ	25 413
Ú			
Úlehla Ivan, Skalica, SK	25 206	Valášek Michael Prof. Ing. DrSc., Praha, CZ	25 800
V			
Vacek Jakub, Hostinné, CZ	25 295	Valášek Petr Ing. Ph.D., Praha, CZ	24 992
Vacková Irena Ing. CSc., Praha, CZ	26 046	Valášek Jarmil, Hradec Králové, CZ	24 963
Vacková Irena Ing. CSc., Praha, CZ	26 047	Valášek Michael Prof. Ing. DrSc., Praha, CZ	25 347
Václav Prošek, Praha - Bubeneč, CZ	25 912	Válek Štěpán Ing., Nové Město nad Metují, CZ	24 878
Václav Svachouček CSc. Ing., Vlašim, CZ	25 709	Valenta Pavel, Ústí, CZ	24 976
Vaculík Jiří, Zlín, CZ	25 459	Valeš Ladislav Ing., Světlá pod Ještědem, CZ	24 863
Vaculík Jiří, Zlín, CZ	25 826		
Vaculík Jiří, Zlín, CZ	25 575		
Vaculík Jiří, Zlín, CZ	24 917		
Vaculík Jiří, Zlín, CZ	25 225		
Vaculík Jiří, Zlín, CZ	25 381		
Vaculík Jiří, Zlín, CZ	25 382		
Vačkář Petr, Helvíkovice, CZ	26 004		

Valeš Miroslav Ing., Praha, CZ	25 751	Vejrych David Ing., Týniště nad Orlicí, CZ	25 045
Valeš Miroslav Ing., Praha, CZ	25 750	Vejrych David Ing., Týniště nad Orlicí, CZ	25 054
Valeš Josef RNDr. Ing., Černčice, CZ	25 526	Vejvoda Martin Bc., Kaznějov, CZ	24 943
Valeš Josef, Černčice, CZ	25 046	Velebný Vladimír Doc. RNDr. CSc., Žamberk, CZ	26 091
Valeš Josef RNDr. Ing., Černčice, CZ	25 038	Velfl Bohuslav Ing., Svitavy, CZ	25 277
Valis Jan Ing. Ph.D., Sezemice, CZ	25 571	Vellek Pavel, Beroun, CZ	24 882
Vaľo Štefan, Nižný Klátov, SK	24 865	Velychko Vitaliy Ing., Praha, CZ	25 617
Vaľo Štefan, Nižný Klátov, SK	26 116	Velychko Vitaliy Ing., Praha, CZ	26 097
Vaľo Štefan, Nižný Klátov, SK	26 113	Vent Lubomír Ing., Žatec, CZ	24 783
Valter Jan Ing., Přerov, CZ	25 473	Vent Lubomír Ing., Žatec, CZ	24 784
Vaněček Michal Mgr., Praha, CZ	25 908	Verner Břetislav, Praha, CZ	24 745
Vaněk Dušan Ing., Horní Jelení, CZ	25 331	Verner Robert Ing., Malé Svatonovice, CZ	25 241
Vaněk Václav Mgr. Ph.D., Praha, CZ	24 985	Verner Vlastimil, Stod, CZ	26 106
Vaněk František Ing. CSc., Praha, CZ	25 935	VERO Enrico, Bonate Sotto, Bergamo, IT	26 077
Vaněk František Ing. CSc., Praha, CZ	25 829	Veselka František doc. Ing. CSc., Uherský Brod, CZ	25 388
Vaněk František Ing. CSc., Praha, CZ	25 830	Veselka František doc. Ing. CSc., Uherský Brod, CZ	25 785
Vaněk Dušan Ing., Kladno, CZ	25 934	Veselka František doc. Ing. CSc., Uherský Brod, CZ	25 226
Vanko Radek Ing., Praha, CZ	25 859	Veselý David Ing., Choceň, CZ	25 499
Váňová Helena Ing., Praha - Modřany, CZ	26 037	Veselý Štěpán, Opava, CZ	25 920
Varga Marián Ing. Ph.D., Sládkovičovo, SK	25 437	Veselý Jaroslav Ing., Praha, CZ	25 780
Varvarinec Arnold, Praha - Uhřetěves, CZ	25 965	Veselý Petr, Modrá, CZ	25 961
Varvarinec Arnold, Praha - Uhřetěves, CZ	25 980	Veselý Pavel, Praha - Záběhlice, CZ	24 775
Váša Petr Ing., Borovnice u Staré Paky, CZ	24 764	Větvička David Mgr., Praha, CZ	24 789
Vašenda Jiří, Podolie, SK	24 880	Vidov Mikhail, Praha 6, CZ	24 735
Vašíček Petr, Hradec Králové, CZ	25 345	Vích Jan Ing., Praha, CZ	25 658
Vašíček Michal Ing. MBA, Pozořice, CZ	25 810	Vícha Jan Ing., Hradec nad Moravicí, CZ	24 934
Vašíček Michal Ing. MBA, Pozořice, CZ	25 809	Vild Josef, Plzeň - Křimice, CZ	24 904
Vašíček Jaroslav Ing., Brno, CZ	24 925	Vilimec Ladislav Doc. Ing., Ostrava-Hrabůvka, CZ	24 958
Vaško Štefan Ing., Prešov, SK	25 511	Vilimec Ladislav Doc. Ing., Ostrava - Hrabůvka, CZ	25 472
Vašmucius Václav, Vysoké Mýto, CZ	26 150	Vilimec Ladislav Doc. Ing., Ostrava - Hrabůvka, CZ	24 741
Vaverková Magdalena Mgr. Ing. Ph.D., Brno, CZ	25 081	Vindyš Marek Mgr., Frýdlant nad Ostravicí, CZ	25 011
Vaverková Magdalena Mgr. Ing. Ph.D., Brno, CZ	25 903	Vít Jan, Kokořín, CZ	25 056
Vávra Václav Ing. Ph.D., České Budějovice, CZ	25 973	Vít Jan, Kokořín, CZ	25 569
Vavro Martin Ing. Ph.D., Ostrava-Poruba, CZ	25 537	Vításek Lubomír, Velké Hoštice, CZ	24 867
Vavro Martin Ing. Ph.D., Ostrava-Poruba, CZ	25 357	Vítečková Slávka Mgr., Praha, CZ	25 528
Vavro Martin Ing. Ph.D., Ostrava-Poruba, CZ	25 399	Vítečková Slávka Mgr., Praha, CZ	24 788
Vavro Martin Ing. Ph.D., Ostrava-Poruba, CZ	25 398	Vítečková Slávka Mgr., Praha, CZ	25 403
Vavruška Petr Ing., Velešín, CZ	25 228	Víteček Karel Ing. CSc., Praha, CZ	25 166
Vavřík Jan Ing., Borotín, CZ	26 095	Víteček Karel Ing. CSc., Praha, CZ	25 167
Vavříník Tomáš Bc., Staré město u Uherského Hradiště, CZ	25 457	Vítěz Tomáš Ing. Ph.D., Brno, CZ	25 460
Vazačová Kristýna Mgr., Vodňany, CZ	25 477	Vítěz Tomáš Ing. Ph.D., Brno, CZ	24 738
Vazačová Kristýna Mgr., Vodňany, CZ	25 149	Vítěz Tomáš Ing. Ph.D., Brno, CZ	24 739
Večeřa Igor Ing., Brno, CZ	24 749	Vítěz Tomáš Ing. Ph.D., Brno, CZ	24 971
Večeřa Ludvík, Bory, CZ	25 194	Vítěz Tomáš Ing. Ph.D., Brno, CZ	25 456
Vegricht Jiří Doc. Ing. CSc., Praha - Velká Chuchle, CZ	25 610	Vítěz Tomáš Ing. Ph.D., Brno, CZ	25 532
Vejchar Daniel Ing., Praha - Bubeneč, CZ	24 877	Vítězová Monika Mgr. Ph.D., Syrovice, CZ	25 460
Vejražka Karel Ing. Ph.D., Brno, CZ	24 803	Vítězová Monika Mgr. Ph.D., Syrovice, CZ	24 739

Vítězová Monika Mgr. Ph.D., Syrovice, CZ	24 971	Vondrová Jana Ing., Kostelec nad Labem, CZ	25 739
Vítězová Monika Mgr. Ph.D., Syrovice, CZ	24 738	Vorel Josef Ing., Liberec, CZ	25 022
Vítězová Monika Mgr. Ph.D., Syrovice, CZ	25 456	Vosátka Miroslav RNDr. CSc., Průhonice, CZ	25 477
Vlach František Ing., Brno, CZ	25 619	Vosátka Miroslav RNDr. CSc., Průhonice, CZ	25 632
Vlasák Tomáš Ing. Ph.D., Radim u Kolína, CZ	25 337	Vosátka Miroslav RNDr. CSc., Průhonice, CZ	25 149
Vlasáková Blanka Mgr. Ph.D., Praha, CZ	25 477	Vostálová Jitka doc. RNDr. Ph.D., Dub nad Moravou, CZ	25 189
Vlasáková Blanka Mgr. Ph.D., Praha, CZ	25 149	Vostřák Marek Ing., Jistebnice, CZ	25 604
Vlášek Martin, Tábor, CZ	25 294	Vošmera Zdeněk, Kamenná, CZ	25 129
Vlček Miroslav Ing., Mníšek pod Brdy, CZ	25 447	Vošmera Zdeněk, Kamenná, CZ	25 911
Vlček Martin Ing., Hořovice, CZ	26 103	Vošta Jan Doc. Ing. CSc., Praha, CZ	25 979
Vlček Martin Ing., Hořovice, CZ	26 102	Votápek Petr Ing., Hořepník, CZ	24 886
Vlček Vladimír, Těrlicko, CZ	25 853	Votápek Petr Ing. Ph.D., Pacov, CZ	25 931
Vlček Tomáš Ing. Ph.D., Pardubice, CZ	25 584	Votápek Petr Ing., Hořepník, CZ	24 841
Vlček Jan Ing., Plzeň, CZ	26 102	Votápek Petr Ing., Hořepník, CZ	24 890
Vlček Jan Ing., Plzeň, CZ	26 103	Votápek Petr Ing., Hořepník, CZ	24 888
Vlček Martin Ing., Hořovice, CZ	26 095	Votápek Petr Ing. Ph.D., Hořepník, CZ	24 889
Vlček Martin Ing., Hořovice, CZ	24 943	Votava Jiří Ing. Ph.D., Kuřim, CZ	25 551
Vlček Miroslav Ing., Mníšek pod Brdy, CZ	25 450	Votava Jiří Ing. Ph.D., Kuřim, CZ	25 552
Vobrová Iva, Litoměřice, CZ	25 267	Votava Jiří Ing. Ph.D., Kuřim, CZ	25 761
Vodrážka Jiří Doc. Ing. Ph.D., Praha, CZ	25 772	Votava Jiří Ing. Ph.D., Kuřim, CZ	25 796
Vohnout Martin Ing., Smiřice, CZ	24 794	Votava Jiří Ing. Ph.D., Kuřim, CZ	25 994
Vochozka Marek Ing. MBA Ph.D., České Budějovice, CZ	25 179	Votavová Alena Mgr., Ostrava, CZ	26 221
Vochozka Marek Ing. MBA Ph.D., České Budějovice, CZ	25 232	Vovesný Martin Ing., České Budějovice, CZ	25 581
Vochozka Marek Ing. MBA Ph.D., České Budějovice, CZ	25 233	Vozár Juraj Ing., Babice, CZ	26 263
Vochozka Marek Ing. MBA Ph.D., České Budějovice, CZ	25 236	Vránová Jana Ing. CSc., Praha, CZ	25 672
Vochozka Marek Ing. MBA Ph.D., České Budějovice, CZ	26 124	Vrátil Lukáš, Dolní Cerekev, CZ	25 175
Vochozka Marek Ing. MBA Ph.D., České Budějovice, CZ	26 189	Vrátil Lukáš, Dolní Cerekev, CZ	25 642
Vochozka Marek Ing. MBA Ph.D., České Budějovice, CZ	26 125	Vrba Kamil Prof. Ing. CSc., Brno, CZ	25 079
Vochozka Marek Ing. MBA Ph.D., České Budějovice, CZ	25 235	Vrba Václav CSc., Praha, CZ	25 465
Vojtasík Radovan Ing., Rychvald, CZ	25 977	Vrbovský Alois, Kyjov, CZ	25 285
Vojtíšek Petr, Nový Bor, CZ	25 044	Vrhotová Naděžda RNDr. CSc., České Budějovice, CZ	26 112
Vojtová Lucy Ing. Ph.D., Měnin, CZ	26 200	Vrtěnová Věra Ing., Brno, CZ	24 749
Vokáč Ivan Ing., Zdíkov, CZ	25 822	Vuorela Iiro, Helsinky, FI	25 913
Vokurka Jan Ing., Jablonec nad Nisou, CZ	26 112	Vybíhal Jiří, Sloup v Moravském krasu, CZ	24 759
Vokurka Jan Ing., Jablonec nad Nisou, CZ	26 203	Vydrová Jana Ing., Dobruška, CZ	25 265
Volařík Tomáš Ing., Uherský Brod, CZ	25 325	Výhnánková Michaela Ing., Šternberk, CZ	24 906
Volena Miroslav, Praha - Kamýk, CZ	25 934	Vychodil Petr, Praha, CZ	25 430
Vomela Jaroslav, Rumburk, CZ	24 936	Vymyslický Tomáš Mgr., Brno, CZ	26 089
Von Brunn Timo, Ingelheim am Rhein, DE	26 135	Vymyslický Tomáš Mgr., Brno, CZ	26 090
Vondráček Ladislav Ing., Praha, CZ	25 582	Vyroubal Jan, Olomouc, CZ	26 044
Vondrová Jana Ing., Kostelec nad Labem, CZ	25 740	Vyskočil Martin Ing., Turnov, CZ	25 491
		Vyskočil Jiří Ing. CSc., Praha, CZ	25 355
		Vyskočil Jiří Ing. CSc., Praha, CZ	25 582
		Vyskočil Jiří Ing. CSc., Praha, CZ	25 134
		Vyskočil Jiří Ing. CSc., Praha, CZ	25 350
		Vytopil Jiří Mgr., Líšnice, CZ	26 060
		Vytopil Jiří Mgr., Líšnice, CZ	26 062
		Vytopil Jiří Mgr., Líšnice, CZ	26 063
		Vytopil Jiří Mgr., Líšnice, CZ	26 061
		Vyvlečka Martin, Metelice, CZ	25 653

W

Wald František prof. Ing. CSc., Praha - Krč, CZ	25 091	Zápotocký Luboš Ing., Slaný, CZ	25 059
Weberová Marta, Třeboň, CZ	24 975	Záruba Jiří Ing., Praha - Řepy, CZ	25 908
Wei Wuxiang, Foshan, Guangdong, CN	26 074	Záruba-Pfeffermann Jan Ing. CSc., Praha, CZ	25 321
Wei Wuxiang, Gaoming, Foshan, Guangdong, CN	26 131	Zatloukal Jan Ing., Rychnov nad Kněžnou, CZ	25 457
Wei Wuxiang, Gaoming, Foshan, Guangdong, CN	26 132	Zatloukal Radek Ing., Křelov - Břuchotín, CZ	26 243
WEI Wuxiang, Nanhai, Foshan, Guangdong, CN	26 016	Závorka Libor Mgr., Tachov, CZ	25 746
WEI Wuxiang, Nanhai, Foshan, Guangdong, CN	26 017	Zavřel Jan Ing. Ph.D., Praha, CZ	25 658
WEI Wuxiang, Nanhai, Foshan, Guangdong, CN	26 018	Zbořil Radek Prof. RNDr. Ph.D., Olomouc, CZ	25 353
Weis Jacques, Vufflens-la-Ville, CH	26 002	Zbořil Radek Prof. RNDr. Ph.D., Olomouc, CZ	25 102
Weiss Miloš RNDr., Šternberk, CZ	24 977	Zdražil Luděk Ing., Opava, CZ	24 746
Wiener Jakub Doc. Ing. Ph.D., Liberec, CZ	25 017	Zegzulka Jiří Prof. Ing. CSc., Ludgeřovice, CZ	26 154
Wiener Jakub Doc. Ing. Ph.D., Liberec, CZ	24 819	Zeman Josef Ing., Praha, CZ	25 501
Wiener Jakub Doc. Ing. Ph.D., Liberec, CZ	24 760	Zemánek Igor Ing., Praha, CZ	25 265
Wimmer Zdeněk, Český Krumlov, CZ	25 857	Zemánek Robert Ing., Plzeň, CZ	25 879
Wimmer Zdeněk, Český Krumlov, CZ	25 858	Zemk Michal Ing. Ph.D., Plzeň, CZ	24 922
Witzany Jiří prof. Ing. DrSc., Praha, CZ	24 868	Zeronik Jiří, Liberec - Staré město, CZ	25 422
Witzany Jiří prof. Ing. DrSc., Praha, CZ	24 973	Zeronik Jiří, Liberec, CZ	25 185
Witzany Jiří prof. Ing. DrSc., Praha, CZ	24 972	Zeronik Jiří, Liberec, CZ	25 209
Wolf Jan MUDr., Dvůr Králové nad Labem, CZ	25 139	Zeronik Jiří, Liberec, CZ	25 954
		Zetková Kateřina Ing., Pardubice, CZ	25 482
Y		Zhestkov Sergey, Moskva, RU	25 622
Yunker Dmitriy Vladimirovich, g.Kolomna, RU	25 284	Zigler Radek Ing. Ph.D., Praha, CZ	24 972
		Zigler Radek Ing. Ph.D., Praha, CZ	24 973
Z		Zikán Vladimír, Praha, CZ	24 787
Zablotskyy Vitaliy Doc. DrSc., Praha, CZ	25 959	Zima Václav Ing. arch. CSc., Brno, CZ	25 520
Zabloudil Jan, Pelhřimov, CZ	24 866	Zima Jiří Prof. RNDr. CSc., Praha, CZ	25 415
Zábranský Tomáš Ing., Plzeň, CZ	25 931	Zima Jiří Prof. RNDr. CSc., Praha, CZ	25 798
Zahálka Tomáš, Železný Brod, CZ	26 128	Zimmermann Leoš, Praha, CZ	25 248
Záhoranová Anna, Ivanka pri Dunaji, SK	25 125	Zink Vojtěch Ing., Havlíčkův Brod, CZ	25 822
Zahradnický Aleš Ing., Praha, CZ	26 081	Zítka Ondřej Mgr., Brno - Židenice, CZ	25 724
Zahradník Ondřej Mgr., Praha, CZ	25 265	Zítka Vojtěch Bc. Bsc., Vysoká, CZ	26 201
Zahradník Pavel prof. Ing. CSc., Praha, CZ	25 794	Zítková Radka, Sedlčany, CZ	25 913
Zach Jiří Ing. Ph. D., Brno, CZ	26 248	Zlínský Vladimír MUDr., Zlín, CZ	25 349
Zajíček Antonín Mgr., Praha 8, CZ	25 611	Zolochevskiy Bogdan, Kyiv, UA	26 019
Zakardonskaya Olga, Praha 6, CZ	24 735	Zuštín Branislav, Plzeň, CZ	25 961
Zakharova Olga Aleksandrovna, Moskva, RU	26 096		
Zálabský Tomáš Ing., Pardubice, CZ	25 376	Ž	
Zámečnicková Jana, Lázně Bohdaneč, CZ	26 082	Žabička Zdeněk Ing., Brno, CZ	25 082
Zápalková Hana, Sedliště, CZ	25 121	Žabka Martin Ing. Ph.D., Praha - Hostivař, CZ	25 793
Zapletal Zdeněk Ing., Smržice, CZ	25 410	Žabka Martin Ing. Ph. D., Praha 10-Hostivař, CZ	25 690
Zapletal Zdeněk Ing., Smržice, CZ	25 409	Žáček Zdeněk, Brno, CZ	25 010
Zápotocký Luboš Ing., Slaný, CZ	25 060	Žák Marek Ing., České Budějovice, CZ	25 552
		Žák Jiří, Zlechov, CZ	25 379
		Žák Marek Ing., České Budějovice, CZ	25 761
		Žák Marek Ing., České Budějovice, CZ	24 960
		Žáková Lenka Dr. Ph.D., Praha, CZ	24 985
		Žalmanová Tereza Ing., Praha - Hradčany, CZ	25 500
		Žalmanová Tereza Ing., Praha - Hradčany, CZ	24 966
		Žalmanová Tereza Ing., Praha - Hradčany, CZ	25 461
		Žaludek Milan Ing. Ph.D., Hostišová, CZ	25 747

CZ		
Žaludek Milan Ing. Ph.D., Hostišová,	25 664	
CZ		
Žambůrek Jan, Praha, CZ	24 967	
Žejdl Petr Ing., Praha - Čakovice, CZ	25 181	
Židek Martin Ing., Olomouc, CZ	26 166	
Židek Radim Bc., Bílovec - Lubojaty,	25 433	
CZ		
Židek Radim Bc., Bílovec - Lubojaty,	24 765	
CZ		
Židek Radim Bc., Bílovec - Lubojaty,	24 766	
CZ		
Židek Radim Bc., Bílovec-Lubojaty, CZ	26 253	
Židek Radim Bc., Bílovec - Lubojaty,	25 435	
CZ		
Židek Radim Bc., Bílovec-Lubojaty, CZ	26 036	
Židek Radim Bc., Bílovec - Lubojaty,	25 434	
CZ		
Židík Miloš RNDr., Opočno, CZ	25 064	
Žikovský Josef Ing., Praha, CZ	25 919	
Žilka Luboš Ing., Nové Město na Moravě, CZ	25 592	
Žilka Luboš Ing., Nové Město na Moravě, CZ	25 593	
Žilka Luboš Ing., Nové Město na Moravě, CZ	25 594	
Živný Petr Ing., Praha, CZ	26 105	
Živný Petr Ing., Praha, CZ	26 191	
Živora Milena, Praha - Nusle, CZ	25 057	
Žižka Vratislav, Ústí nad Labem, CZ	25 414	