



národní  
úložiště  
šedé  
literatury

## **Roční zpráva CENIA za rok 2006**

CENIA, česká informační agentura životního prostředí  
2007

Dostupný z <http://www.nusl.cz/ntk/nusl-265103>

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

Licence Creative Commons Uveďte autora 4.0 Mezinárodní

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

Datum stažení: 18.10.2017

Další dokumenty můžete najít prostřednictvím vyhledávacího rozhraní [nusl.cz](http://nusl.cz) .



**cenia**

ČESKÁ  
INFORMAČNÍ  
AGENTURA  
ŽIVOTNÍHO  
PROSTŘEDÍ



ROČNÍ ZPRÁVA 2006



**CENIA, česká informační agentura životního prostředí**  
**Roční zpráva 2006**  
podle § 21 odst. 2 zákona č. 218/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech

**OBSAH**

1. Úvodní slovo ředitele
2. Údaje o organizaci
3. Základní personální údaje
4. Údaje o majetku
5. Údaje o rozpočtu příjmů a výdajů
6. Mezinárodní spolupráce
7. Úsek pro agenturní činnost
8. Úsek informační podpory
9. Úsek hodnocení a publikace
10. Veřejné prezentace
11. Služby zřizovateli
12. Závěrečné shrnutí

## 1. ÚVODNÍ SLOVO ŘEDITELE



Dámy a pánové,

dostává se Vám do rukou roční zpráva CENIA, české informační agentury životního prostředí, které se v druhém roce své existence podařilo dokončit transformaci z původního Českého ekologického ústavu. Tento krok znamenal více než jen pouhé přejmenování; došlo k úplné změně stylu vedení organizace a přechodu na procesní model řízení. Změnilo se ad hoc zadávání úkolů z Ministerstva životního prostředí na smluvní ukotvení činností. Tento pokrok umožnil zprůhlednění chodu organizace směrem k zřizovateli a dalším partnerům, ustanovení vnitřních procesů a přesunu rozvojových aktivit do externích projektů a získání grantů na financování těchto projektů.

Nový styl řízení byl nezbytný pro dosahování účelu těchto změn. Informační agentura životního prostředí je nový typ organizace směřující od klasického složkového pojetí životního prostředí k průřezovému a o fakta se opírajícímu hodnocení. Právě zavedení horizontální spolupráce v rámci CENIA je nezbytný předpoklad pro implementaci procesu MDIAR - akvizice, zpracování, interpretace a cílená publikace informací.

V roce 2006 se podařilo zajistit všechny podstatné předpoklady pro vznik hodnotícího střediska životního prostředí. A to je naším hlavním cílem pro rok následující.

Jiří Hradec

## 2. ÚDAJE O ORGANIZACI

Název: **CENIA, česká informační agentura životního prostředí (dále jen „CENIA“)**

Právní forma: **státní příspěvková organizace**

Sídlo: **Praha**

Identifikační číslo: **45249130**

Korespondenční adresa: **Kodaňská 54/10, Praha 10, 100 10**

Telefonní spojení: **+420 267 225 232, 267 225 226**

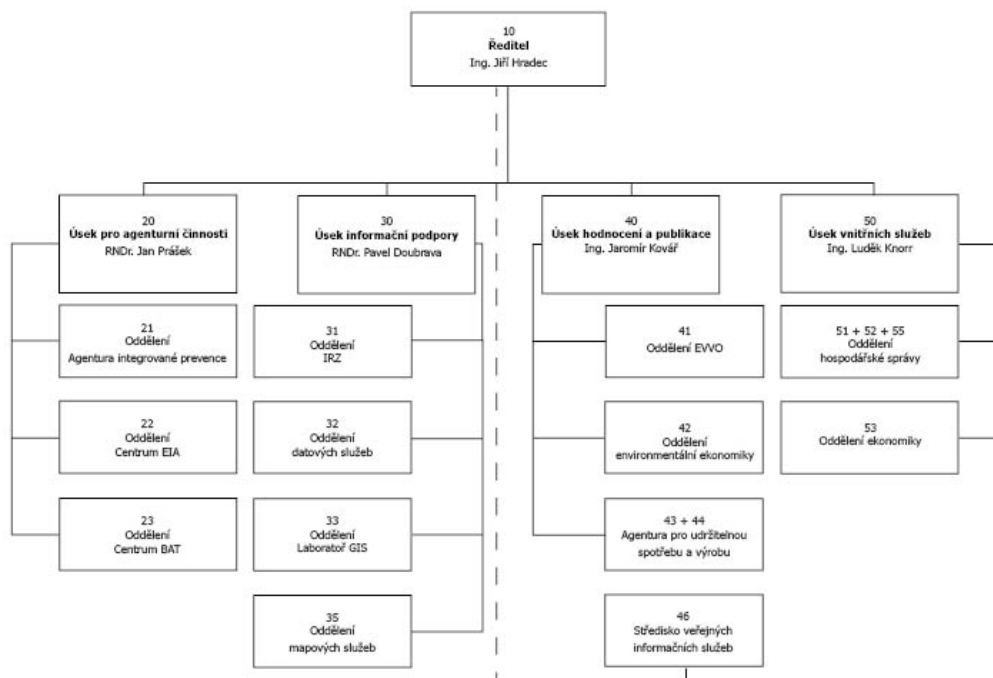
Faxové spojení: **+420 271 742 306**

E mail: [info@cenia.cz](mailto:info@cenia.cz)

<http://www.cenia.cz>

Ministerstvo životního prostředí (dále jen MŽP) zřídilo příspěvkovou organizaci Český ekologický ústav (dále jen ČEÚ) Rozhodnutím č. 7/92 ministra životního prostředí ke dni 1.4.1992 podle § 31 zákona č. 576/1990 Sb., o pravidlech hospodaření s rozpočtovými prostředky ČR a obcí ČR, ve znění pozdějších změn a doplňků. ČEÚ byl Opatřením č. 1/05 MŽP přejmenován na CENIA s účinností od 1. dubna 2005.

### Organizační struktura k 31. 12. 2006



### 3. ZÁKLADNÍ PERSONÁLNÍ ÚDAJE

K 31.12.2006 v CENIA pracovalo 90 zaměstnanců, z toho 49 žen a 41 mužů. Na zkrácený pracovní úvazek pracovalo 8 zaměstnanců. Průměrný evidenční počet zaměstnanců přepočtený dosáhl 84 zaměstnanců. Zřizovatelem (MŽP) byl stanovený průměrný evidenční počet zaměstnanců přepočtený na 83,61 zaměstnanců, který CENIA nepřekročila.

**Tabulka č. 1 Členění zaměstnanců podle věku a pohlaví**

věk	muži	ženy	celkem	%
20	0	0	0	0,00
21-30	17	21	38	42,22
31-40	8	9	17	18,89
41-50	7	13	20	22,22
51-60	5	5	10	11,11
61 a více	4	1	5	5,56
<b>celkem</b>	<b>41</b>	<b>49</b>	<b>90</b>	<b>100</b>
%	45,56	54,44	100	

V CENIA jsou zaměstnáváni převážně odborní pracovníci. K 31.12.2006 bylo 68 vysokoškolsky vzdělaných zaměstnanců, 6 zaměstnanců si zvyšovalo kvalifikaci v bakalářském, magisterském či inženýrském studiu při zaměstnání, další 2 zaměstnanci jsou v doktorském studijním programu.

**Tabulka č. 2 Členění zaměstnanců podle vzdělání a pohlaví**

dosažené vzdělání	muži	ženy	celkem	%
základní	0	0	0	0,00
vyučen	1	2	3	3,33
střední odborné	0	0	0	0,00
úplné střední	1	1	2	2,22
úplněstřední odborné	8	9	17	18,89
vyšší odborné	0	0	0	0,00
vysokoškolské	31	37	68	75,56
<b>celkem</b>	<b>41</b>	<b>49</b>	<b>90</b>	<b>100</b>

**Tabulka č. 3 Celkový údaj o průměrných platech**

průměrný hrubý měsíční plat	23 610,50 Kč
-----------------------------	--------------

V roce 2006 došlo k vyrovnanému poměru mezi nově nastupujícími zaměstnanci a zaměstnanci, kteří ukončili pracovní poměr v organizaci. Vzhledem k transformaci ČEÚ v CENIA došlo k odchodu těch zaměstnanců, jejichž pracovní činnost nebyla totožná s novými úkoly organizace a nastoupili noví kvalifikovaní zaměstnanci, kteří se začali podílet na naplňování cílů transformačního projektu a plnění průběžných úkolů pro MŽP.

**Tabulka č. 4 Celkový údaj o vzniku a skončení pracovních poměrů zaměstnanců**

nástupy	25
odchody	22

**Tabulka č. 5 Trvání pracovního poměru zaměstnanců**

Doba trvání	počet	%
do 5 let	76	84,44
do 10 let	4	4,44
do 15 let	6	6,67
do 20 let	3	3,33
nad 20 let	1	1,11
<b>celkem</b>	<b>90</b>	<b>100</b>

Vedení CENIA obecně podporuje a finančně přispívá na prohlubování, obnovování a získávání kvalifikace, zejména ve znalostech cizího jazyka. Výuka anglického jazyka je vedena ke složení mezinárodně uznávané certifikované zkoušky, úrovně FCE (First Certificate in English). V roce 2006 došlo k nárůstu jazykových znalostí u zaměstnanců proti roku 2005.

**Tabulka č. 6 Jazykové znalosti – počet zaměstnanců se standardizovanou zkouškou**

znalost cizího jazyka	1. stupeň	2. stupeň	3. stupeň	4. stupeň	celkem
anglický jazyk	0	2	9	3	14
německý jazyk	0	1	0	0	1
francouzský jazyk	0	0	0	0	0
další jazyky	0	1	0	0	1
<b>celkem</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>9</b>	<b>3</b>	<b>16</b>

2. stupeň – státnice na jazykové škole

3. stupeň – FCE

4. stupeň – CAE

## 4. ÚDAJE O MAJETKU

Tabulka vyjadřuje stav majetku, pohledávek a závazků organizace ke dni účetní závěrky 31. 12. 2006

**Tabulka č. 7 Údaje o majetku**

	Kč
<b>Dlouhodobý nehmotný majetek</b>	
Software (účet 013)	4 984 317,84
Ocenitelná práva (účet 014)	3 766 491,00
<b>Drobný dlouhodobý nehmotný majetek</b>	
Software (účet 018)	1 290 300,58
<b>Dlouhodobý hmotný majetek</b>	
Stroje, přístroje a zařízení (účet 022 1)	11 084 457,87
Dopravní prostředky (účet 022 2)	4 426 514,53
Inventář (účet 022 3)	1 014 690,60
<b>Drobný dlouhodobý hmotný majetek</b>	
DDHM (účet 028)	9 483 841,28
<b>Pohledávky a závazky</b>	
Odběratelé (účet 311)	0
Poskytnuté provozní zálohy (účet 314 01)	241 406,53
Ostatní pohledávky (účet 316 3)	211,00
Neinvestiční dodavatelé (účet 321 1)	-468 057,07
Investiční dodavatelé (účet 321 2)	-158 865,00
Přijaté zálohy (účet 324)	-40 000,00
Ostatní závazky (účet 325)	-30 627,43
Zaměstnanci v evid. stavu (účet 331 1)	8 064,00
Pohledávky za zaměstnanci (účet 335)	503 882,10
336 12 závazek zdravotního pojištění	-264 311,00
336 21 pohledávka sociálního poj.	0
336 22 závazek sociálního pojištění	-606 941,00
Daň ze mzdy	-226 554,00
Jiné závazky (účet 379)	-1 511 924,00
Náklady příštích období (účet 381)	169 883,07
Dohadné účty pasivní (účet 389)	-5 209 331,87

## 5. ÚDAJE O ROZPOČTU PŘÍJMŮ A VÝDAJŮ

### Rozpočtové zdroje

V souladu s rozpisem rozpočtu na r. 2006 byl stanoven hospodářský výsledek CENIA ve výši 0 Kč při roční hodnotě příspěvku na činnost ve výši 41 901 tis. Kč. Z toho 21 761 tis.

Kč činily mzdové prostředky na pokrytí 84 přepočtených zaměstnanců plus 259 tis. Kč OON.

Rozpočtovým opatřením č. 45 ze 30.4.2006 uvolnilo MŽP z prostředků na expertní studie neinvestiční prostředky ve výši 530 tis. Kč účelově určené na zabezpečení činností spojených se správou integrované databáze skládek a starých ekologických zátěží *Systém evidence kontaminovaných míst*.

Dále byl rozpočtovým opatřením č. 129 ze dne 13.6.2006 navýšen rozpočet CENIA o 6 950 tis. Kč z nerozepsaných prostředků MŽP na zajištění úkolů:

- úloha WP 13 – Analýza nákladovosti informací a možnosti optimalizace (1 500 tis. Kč)
- zpracování podkladů pro vyjádření k žádostem o IP (1 200 tis. Kč)
- zabezpečení technických pracovních skupin (650 tis. Kč)
- národní reporting a správa modelu CDM (1 600 tis. Kč)
- navýšení prostředků na provozní výdaje (2 000 tis. Kč)

13.7.2006 byla rozpočtovým opatřením č. 183 uvolněna systémová neinvestiční dotace ISPROFIN převodem z rozpočtu Ministerstva informatiky na akci 215011M026 v částce 1 500 tis. Kč.

24.7.2006 vydal odbor vnějších vztahů MŽP pro CENIA Rozhodnutí o poskytnutí dotace č. OPRLZ/4/18/06 na projekt CZ.04.1.4.2.16.4/0018 **Partnerství pro udržitelnou spotřebu a výrobu**. Jedná se o projekt spolufinancovaný ze státního rozpočtu ČR a Evropského sociálního fondu. Datum zahájení projektu je 1.9. 2006 a ukončení 31.8. 2008. Na základě tohoto rozhodnutí byla limitkou na měsíc září uvolněna z MŽP pro CENIA první platba v částce 3 500 tis. Kč. Úprava rozpočtu byla stanovena opatřením č. 221. Podle podmínek projektu bude z této částky na základě uzavřených smluv o partnerství zasílána též záloha partnerům projektu.

CENIA uspěla v soutěži o projekt spolufinancovaný ze státního rozpočtu ČR, rozpočtu Hl. m. Prahy a Evropského sociálního fondu. Ministerstvo práce a sociálních věcí vydalo Rozhodnutí o poskytnutí dotace č. JPD 3/454 na projekt CZ.04.3.07/3.1.01.3/3244 **Multimediální ročenka životního prostředí – ekologická výchova pro ZŠ a SŠ**. Datum zahájení je 1.9. 2006 a ukončení 31.8. 2008. CENIA obdržela podle podmínek projektu v září první platbu od MPSV 1 629 571,25 Kč a od Hl.m. Prahy 191 178,75 Kč.

Zároveň byl odbor rozpočtu MŽP dne 9. 9. 2006 našim dopisem čj. 7977/CEN/06 požádán o navýšení závazných ukazatelů na mzdy, OON a limitu počtu zaměstnanců v souvislosti s přidělenými finančními prostředky na výše uvedené dva projekty.

Rozpočtovým opatřením č. 276 schválilo MF převod neinvestičních prostředků ve výši 2 957 tis. Kč z rozpočtu Ministerstva informatiky do rozpočtu MŽP. Tyto prostředky jsou pro CENIA určeny na zajištění provozu mapových služeb **Portálu veřejné správy**.

Opatřením č. 345 ze dne 6.12. 2006 schválilo MŽP žádost o úpravu prostředků na platy a ostatní platby za provedenou práci vztahující se k projektu OP RLZ v částce 526 tis. Kč (493 tis. Kč platy a 33 tis. Kč OON) a k projektu JPD3 v částce 291,16 (z toho 179,76 tis. Kč platy a 111,40 tis. Kč OON).

Opatřením č. 346 ze dne 6.12. 2006 byly pro CENIA uvolněny neinvestiční prostředky ve výši 400 tis. Kč určené na zabezpečení implementace směrnice **REACH**.

Všechna tato rozpočtová opatření a příjem dotací z ESF byly promítnuty v interním rozpočtu nákladů a výnosů na r. 2006.



**Tabulka č. 8 Přehled rozpočtových finančních zdrojů organizace k 31.12.2006 (v Kč)**

ROK 2006	Stanovený limit MŽP k 1.1.2006	RO č. 45 30.4.2006 + 530 000	RO č. 129 28.6.2006 + 6 950 000	RO č. 183	RO č. 221 a dotace MPSV a RO č. 345	RO č. 276	RO č. 346 + 400 000
<b>CELKEM</b>	<b>41 901 000</b>	<b>42 431 000</b>	<b>49 381 000</b>	<b>50 881 000</b>	<b>56 201 750</b>	<b>59 158 750</b>	<b>59 558 750</b>
provoz	11 829 430	12 359 430	19 309 430	19 309 430	19 309 430	22 175 780	22 575 780
projekt OPRLZ					2 780 040	2 780 040	2 780 040
projekt JPD 3					1 424 089	1 424 089	1 424 089
ISPROFIN pr.				1 500 000	1 500 000	1 500 000	1 500 000
MZDY	21 761 000	21 761 000	21 761 000	21 761 000	22 433 760	22 433 760	22 433 760
OON	259 000	259 000	259 000	259 000	403 400	403 400	403 400
soc.zdrav. poj.	7 616 350	7 616 350	7 616 350	7 616 350	7 993 006	7 993 006	7 993 006
FKSP	435 220	435 220	435 220	435 220	448 675	448 675	448 675
počet zaměstnanců	84	84	84	84	84	84	84

### Mimorozpočtové zdroje

Prostředky ze zahraničí ve celkové výši 77 532,29 Kč obdržela CENIA ve dvou platbách, částka 39 653,32 Kč došla na bankovní účet 24.3. 2006 a druhou částku 37 878,97 Kč CENIA obdržela 8.6. 2006. Obě platby byly uloženy do rezervního fondu a použity v souladu s podmínkami projektu *Improving Waste Management System in the Municipality Veliko Gradiste* č. 04SER01/11/042 na pokrytí nákladů expertů v 1. pololetí 2006. Ve třetím čtvrtletí došla na výše uvedený projekt na bankovní účet 6.9. 2006 částka 62 462,44 Kč a 27.9. 2006 částka 54 555,15 Kč, část byla použita v souladu s podmínkami projektu jako refundace nákladů, část je zatím uložena v rezervním fondu.

Projekt *Sustainability A-Test* byl ukončen v srpnu 2006. Bylo provedeno a ze zahraniční schváleno závěrečné vyúčtování projektu a na účet CENIA došel doplatek projektu ve dvou platbách, v srpnu částka 97 387,76 Kč a v září částka 11 810,17 Kč.

### Výnosy

Tržby za prodej služeb (celkem 713,744 tis.) Kč byly realizovány zejména těmito činnostmi:

- poskytnutí výpisů z databáze IP 9,5 tis. Kč,
- služby na základě smlouvy s MŽP 7 tis. Kč,
- zkoušky EIA 75 tis. Kč,
- služby na základě smlouvy s MZE a EKORA s.r.o. 111,5 tis. Kč,
- služby spojené s provozem mapového serveru MŽP 66,94 tis. Kč,
- školení JANITOR 78 tis. Kč,
- školení MA21 pro Klub ekologické výchovy 1,5 tis. Kč,
- semináře o ekoznačce 21,59 tis. Kč,
- poskytnutí známky EŠV 180,00 tis. Kč,
- poskytnutí práva k užití ekoznačky Evropské unie 37,08 tis. Kč,
- prodej publikací CENIA 21,82 tis. Kč,
- prodej publikací MŽP 23,78 tis. Kč,
- diář EVVO 9,98 tis. Kč,
- příspěvek na publikaci Životní prostředí v České republice 1989-2004 40 tis. Kč,
- EŠV seminář 20,425 tis. Kč

Celkovou výší dosažených tržeb nevznikla organizaci povinnost stát se plátcem DPH. Původně nastavený plán vycházel ze skutečnosti předchozího roku a předpokladu na rok 2006, který se ale nepodařilo naplnit. Nedosažení plánovaného plnění v této položce je však v celkových výnosech kryto překročením plánu v další položce, tím nedošlo k zápornému hospodářskému výsledku.

**Aktivace vnitroorganizačních služeb** byla tvořena hodnotou 744,76 tis. Kč a jednalo se výhradně o přeúčtování nákladů na provoz a údržbu služebních motorových vozidel při plnění odborných úkolů. Plán byl překročen, neboť došlo k nárůstu odborných činností a tím i k větším požadavkům na vnitropodnikovou dopravu.

**Účty 641-645** /jiné výnosy/ jsou tvořeny úroky a kurzovými výnosy částkou 11,64 tis. Kč.

**Účet 649** – jiné ostatní výnosy je tvořen:

- 163,46 tis. Kč přijatými prostředky ze zahraničí Srbsko – refundace nákladů spolupráce dle smlouvy,
- 23,02 tis. platba FV od European Environmental Agency, Copenhagen za překlad publikace podle smlouvy,
- 59,76 tis. Kč se skládá z: 2,2 tis. Kč bonus za frankostroj, 57,56 tis. Kč jsou přeplatky za refundace zahraničních pracovních cest č. 50/2005, 63/2005, 10/2006, 01/2006, 22/2006, 03/2006, 45/2006, 043/2006, 44/2006, 47/2006 a 56/2006 od Evropské komise životního prostředí v Bruselu.

**Tabulka č. 9 Výnosy (v tis. Kč)**

	Plán-roční 2006	Skutečnost k 31.12. 2006	Rozdíl Skutečnost-plán	% Plnění
Tržby za prodej vl.výrobků a služeb	750	713,74	36,26	95,16
Tržby za prodej zboží				
Tržby z prodeje majetku				
Aktivace	701	744,76	-43,76	106,24
Změna stavu zásob				
Ostatní (641 až 645)	12	11,64	0,36	97
Zúčtování fondů (648)	2705	2700,02	4,98	99,82
Jiné ostatní výnosy(649)	250	246,24	3,76	98,5
Příspěvek od zřizovatele	52 738	52 738,00	0	100
Příspěvek od zřizovatele - OP RLZ	3 500	3 500,00	0	100
ISPROFIN neinvestiční	1 500	1 500	0	100
Příspěvek od jiných poskytovatelů ze SR – JPD 3	1 820,75	1 820,75	0	100
Prostředky ze zahraničí	109,20	109,20	0	100
<b>Výnosy celkem</b>	<b>64 085,95</b>	<b>64 084,35</b>	<b>1,60</b>	<b>99,99</b>

### Náklady

Organizace realizovala veškeré náklady v hlavní činnosti v souladu se zřizovací listinou a úkolovými listy zadanými MŽP. Osobní náklady byly vyšší o povolené překročení podle rozpočtového opatření č. 345 ze dne 6.12.2006 z důvodu zapojení projektu JPD-3 v části limit prostředků na platy o 179,76 tis. Kč a OON o 111,40 tis. Kč. Celkové náklady na OON však nebyly vyčerpány o 56,69 tis. Kč. Na pokrytí potřeby zajistit kvalitní odborníky bylo nutné zapojit fond odměn v celkové částce 2 257,43 tis. Kč. Tím vznikla nutnost doplnit na zvýšené náklady na odvody povinného pojistného z rezervního fondu částku 442,59 tis. Kč k zajištění vyrovnaného výsledku hospodaření.

**Tabulka č. 10 Náklady (v tis. Kč)**

	Plán-roční 2006	Skutečnost k 31.12.06	Rozdíl	% Plnění
Spotřeba mat.a energie	2716,50	2 716,50	0	100
V tom: spotřeba materiálu	2 080	2079,93	0,07	100
Služby	20 052,65	20 052,64	0	100
Osobní náklady celkem	34 220	34 219,52	0,48	100
v tom: mzdy	22 254	24 691,19	-2 437,19	110,95
Odpisy inv.majetku	6 637	6 636,17	0,83	100
Daně a poplatky	6,3	6,3	0	100
Ostatní náklady	453,50	453,22	0,28	100
<b>Náklady celkem</b>	<b>64 085,95</b>	<b>64 084,35</b>	<b>0,60</b>	<b>100</b>

## Hospodářský výsledek

Organizace vykazuje ke dni 31.12. 2006 hospodářský výsledek 0. Jak již bylo výše uvedeno, CENIA obdržela 3 500 tis. Kč na projekt OP RLZ a 1 820,75 tis. Kč na projekt JPD 3. Oba tyto projekty mají dobu realizace od 1.9. 2006 do 31.8. 2008 a mají své samostatné bankovní účty. Tyto finanční prostředky jsou na přerozdělení partnerům a krytí nákladů, které postupně budou nabíhat. V září byly řešeny smlouvy s partnery a počáteční administrativní záležitosti, do konce roku došlo k prvním platbám partnerům podle uzavřených smluv a náběhu nákladů. Na oba projekty, které budou vyúčtovány po dvou letech, nebyly do konce roku 2006 vyčerpány všechny prostředky na bankovních účtech. Tyto zůstatky k 31.12. 2006 byly účetně časově rozlišeny ve výši předpokládaných nákladů čerpaných v následujícím období.

Jak bylo již vyčísleno výše, k zajištění vyrovnaného hospodářského výsledku bylo použito v souladu s plánem:

- fondu odměn ve výši 2 257,43 tis. Kč,
- rezervního fondu ve výši 442,59 tis. Kč.

## Rozbor čerpání mzdových prostředků

Mzdový limit 22 254 tis. Kč a 84 zaměstnanců byl dodržen. Na základě RO č. 345 bylo čerpáno povolené překročení ve výši 291,16 tis. Kč (z toho 179,76 na mzdy a 111,40 tis. OON). Limit na OON v částce 292 tis. nebyl celý vyčerpán, nedočerpáno zůstalo 56,69 tis. Kč.

## Kapitálové výdaje

Kapitálové (investiční) náklady (DHM a DNM) činily 9 425,96 tis. Kč.

V souladu s ročním plánem bylo na pořízení dlouhodobého hmotného majetku použito vlastních zdrojů, vytvořeného fondu reprodukce. Ve čtvrtém čtvrtletí byl pořízen server pro zálohování vnitřních systémů v hodnotě 62,975 tis. Kč, zálohovací systém pro databázi mapových služeb v hodnotě 106,595 tis. Kč, osobní vůz pro potřeby CENIA v hodnotě 816,24 tis. Kč, informační systém pro webovou prezentaci CENIA v hodnotě 416,5 tis. Kč a celoročně probíhající projekt řízení podnikových procesů, analýza, optimalizace průběhů a tvorba podkladů a dokumentace pro transformaci a certifikaci na ISO v hodnotě 3 473,4 tis. Kč.

## Přehled o čerpání finančních prostředků na programy či projekty financované z rozpočtu EU

V roce 2006 se CENIA podařilo získat 5 významných projektů. V období let 2007 – 2010 bude CENIA stát v čele konsorcia **Evropského tematického střediska pro vodu (ETC/W)** financovaného Evropskou agenturou pro životní prostředí. Tento projekt napomůže prosazování zájmů České republiky v oblasti vodní politiky na celoevropské úrovni. Dva projekty byly získány v rámci grantového programu *Transition Facility*. První si klade za cíl rozvoj v pořizování dat a informací o životním prostředí prostřednictvím vybudování stanice pro příjem satelitních dat. Druhý zajistí zlepšení efektivnosti státní správy v technické ochraně životního prostředí provázáním složkových informačních systémů.

Dva projekty začala CENIA řešit již v září roku 2006. Projekt **Multimediální ročenka životního prostředí**, financovaný Evropským sociálním fondem, doplní činnost CENIA v oblasti environmentálního vzdělávání, výchovy a osvěty. Podporu prosazování dobrovolných nástrojů ochrany životního prostředí v podnikatelské sféře přinese projekt **Partnerství pro udržitelnou spotřebu a výrobu** financovaný z Operačního programu Rozvoj lidských zdrojů (OPRLZ).

## 6. MEZINÁRODNÍ SPOLUPRÁCE

Další rozvoj zahraničních aktivit CENIA v roce 2006 souvisel s růstem počtu zahraničních pracovních cest – celkem bylo realizováno 78 cest s celkovými náklady 886,56 tis. Kč. Z toho bylo zahraničními partnery refundováno 198,29 tis. Kč. Rozpis pracovních cest je uveden v příložené tabulce. Některé cesty proběhly za účelem získání nových znalostí a zkušeností, například do Calgary (Kanada) na týdenní výměnou stáž u společnosti Golder Associates zaměřenou na výměnu informací a zkušeností v oblasti pořizování, organizace a vizualizace prostorově definovaných dat a seznámení se systémem projektového řízení EIA a využitím geoinformačních technologií.

Experti CENIA se účastnili dvou twinningových projektů v Rumunsku k zavádění evropského registru znečištění EPER a k implementaci evropské legislativy životního prostředí na národní úrovni.

**Tabulka č. 11 Zahraniční pracovní cesty v roce 2006**

Země	Počet cest
Belgie	17
Dánsko	16
Itálie	4
Kanada	3
Korea	1
Lotyšsko	1
Lucembursko	1
Maďarsko	1
Německo	2
Polsko	1
Rakousko	17
Rumunsko	4
Slovensko	4
Slovinsko	1
Srbsko	5
<b>celkem</b>	<b>78</b>

I v roce 2006 plnila CENIA roli národního koordinátora (NFP) ve vztahu k **Evropské agentuře pro životní prostředí (EEA)**. Zároveň se odborníci z CENIA aktivně účastní činnosti řady pracovních skupin, např. v oblastech sektorových problematik (energetika, zemědělství, doprava), technické ochrany životního prostředí (chemické látky) a šíření informací o životním prostředí a plní tím funkci National Resource Centre (NRC) v daných oblastech.

CENIA v roce 2006 uspěla se svoji nabídkou pro vytvoření nového konsorcia - **Evropského tematického střediska pro vodu (ETC Water)** pro roky 2007 - 2010 a spolupráce s EEA tak získá od roku 2007 novou dimenzi: CENIA se stane hlavní složkou sítě **EIONET**, která bude shromažďovat a vyhodnocovat informace o stavu vodní složky životního prostředí za všechny členské země EEA. Česká republika tak bude mít mimo jiné možnost ovlivňovat podobu politik ještě před jejich vznikem, a to nejen z pozice členské země EU.

Ředitel CENIA se účastnil činnosti sítě **Evropských agentur životního prostředí (EPA network)**. Jedná se o pracovní skupinu ředitelů environmentálních agentur členských zemí EU, která má na základě diskuse vytvořit zkušenostní bázi nejlepších doporučení a postupů při řešení problémů formulovaných a implementovaných do politiky životního prostředí na evropské i národní úrovni. V rámci sítě EPA se CENIA rovněž účastní činnosti pracovní skupiny pro kontaminovaná místa a ochranu půdy.

V návaznosti na evropské iniciativy v budování jednotné evropské informační infrastruktury CENIA připravuje transpozici a implementaci nové evropské směrnice **INSPIRE**, která si klade za cíl vybudování jednotné evropské infrastruktury prostorových dat. Na tuto iniciativu, která již byla zhmotněna v legislativní normě, která vstoupí v platnost v průběhu roku 2007, navazuje vytváření evropského **Sdíleného informačního systému životního prostředí (Shared Environmental Information System)**. I zde CENIA hraje roli koordinátora této aktivity v České republice. V rámci tohoto systému budou data pořizována, validována, zpracovávána, interpretována a publikována. Cílem všech těchto aktivit je na evropské úrovni podpora tvorby a aktualizace environmentálních politik, zjednodušení reportingových povinností, podpora budování národních informačních infrastruktur a vytvoření podmínek pro vznik služeb s přidanou hodnotou.

V oblasti dálkového průzkumu Země a prostorově vztažených dat se ředitel CENIA účastnil činnosti poradního výboru pro implementaci **Globálního programu pro životní prostředí a bezpečnost** (Global Monitoring for Environment and Security, GMES).

CENIA se dále účastnila celoevropského projektu **GMES Land Monitoring Fast Track Service**, jež je řízený EEA, na projektu „The Geoland Observatory for Spatial Planning“ jako uživatel. Tento projekt má za cíl využít data z land cover a land use a zkombinovat je se socio-ekonomickými informacemi pomocí GIS nástrojů a modelů. Výsledné produkty mají pomoci při prostorovém plánování území.

Dále se rozvíjelo zapojení CENIA (Oddělení pro ekologicky šetrné výrobky) do činnosti **Výboru EU pro ekologické značení** (EU Ecolabelling Board) a do **Globální sítě pro ekologické značení** (Global Ecolabelling Network, GEN), jehož výroční zasedání proběhlo v říjnu 2006 v Soulu (Jižní Korea).

V rámci OECD byla CENIA v roce 2006 zapojena do činnosti **Pracovní skupiny pro environmentální informace a výhledy** (Working Group on Environmental Information and Outlooks, WGEIO), ve které se zaměřovala na problematiku materiálových toků a indikátorů materiálové efektivity.

Dále se CENIA ve spolupráci s Magistrátem města Hradce Králové podílela na projektu zaměřeném na realizaci systému nakládání s odpady (**Improving Waste Management System**) v Srbsku

Do oblasti mezinárodní projektové spolupráce spadal i končící výzkumný projekt **Sustainability A-test** (únor 2004 – srpen 2006), ve kterém CENIA zastávala roli projektového partnera.

## 7. ÚSEK PRO AGENTURNÍ ČINNOST

Úsek poskytuje odbornou podporu výkonu státní správy v oblasti integrované prevence a omezování znečištění, v oblasti posuzování vlivu na životní prostředí a podporuje systém výměny informací o nejlepších dostupných technikách (BAT). Vykonává činnost odborně způsobilé osoby (OZO) dle zákona č. 76/2002 Sb., o integrované prevenci. Provozuje informační systémy v oblasti integrované prevence a posuzování vlivu na životní prostředí.

V rámci úseku působila 3 oddělení: **Agentura integrované prevence, Centrum EIA, Centrum BAT.**

### Významné výstupy:

- zpracovány překlady *Referenčních dokumentů o nejlepších dostupných technikách při spalování odpadů, Referenčních dokumentů o nejlepších dostupných technikách při zpracování odpadů, Referenčních dokumentů o nejlepších dostupných technikách při skladování nebezpečných látek* (neautorizované překlady)

**Tabulka č. 12 Implementace směrnice o integrované prevenci, činnost OZO**

Vyjádření za rok 2006	Celkem kategorie
Kategorie 1	36
Kategorie 2	42
Kategorie 3	18
Kategorie 4	51
Kategorie 5	31
Kategorie 6.1-6.5 a 6.7	46
Kategorie 6.6	116
<b>Celkem</b>	<b>340</b>

## 8. ÚSEK INFORMAČNÍ PODPORY

Úsek koordinoval a optimalizoval informační toky v resortu životního prostředí. Zajišťuje provoz **Integrovaného registru znečišťování (IRZ)**, který prostřednictvím **Centrální ohlašovny (CO)** zajišťuje příjem, verifikaci, validaci a zveřejnění údajů ohlášených podle přílohy č.4 k nařízení vlády č. 368/2003 Sb. (údaje požadované pro ohlašování do IRZ). Podrobný přehled ohlášených údajů lze nalézt na [www.irz.cz](http://www.irz.cz) V roce 2006 bylo v CO zpracovááno 21 evidencí z oblasti životního prostředí za rok 2005, což představovalo přes 7500 hlášení.

V rámci úseku působila 4 oddělení: **oddělení IRZ/CO, oddělení mapových služeb, oddělení datových služeb, laboratoř GIS ve Žďáru nad Sázavou**

### Významné výstupy:

- zahájení prací na projektu ISSaR (Informačního systému statistiky a reportingu)
- vývoj a provoz Portálu životního prostředí ([portal.env.cz](http://portal.env.cz))
- provoz metainformačního systému resortu životního prostředí ([mis.env.cz](http://mis.env.cz))
- provoz portálu indikátorů ([indikatory.env.cz](http://indikatory.env.cz))
- realizace projektu Janitor (viz [janitor.ten.cz](http://janitor.ten.cz)).
- účast na projektu **EarthLook** se podařilo získat. Bude realizován v letech 2007 – 2008. Byla zahájena spolupráce na tvorbě projektu pro kraj Vysočina *Implementace nástrojů ke sběru informací a dat o životním prostředí.*
- technická správa **Mapového serveru Portálu veřejné správy** ([geoportal.cenia.cz](http://geoportal.cenia.cz))
- provoz **Systému evidence kontaminovaných míst - SEKM** ([sez.cenia.cz](http://sez.cenia.cz)),
- v rámci **IZGARD – Internetový zobrazovač geografických armádních dat** ([izgard.cenia.cz](http://izgard.cenia.cz)) byla spuštěna nová služba **Povodně**,
- provoz **Mapového serveru – Návrat tažných ptáků** - pro Český rozhlas ([geoportal.cenia.cz/mapmaker/cro](http://geoportal.cenia.cz/mapmaker/cro))
- zahájen projekt **Pražská veverka** ve spolupráci s občanským sdružením Ornita (**Mapový server – Ornita** ([geoportal.cenia.cz/mapmaker/ornita](http://geoportal.cenia.cz/mapmaker/ornita)))
- aktualizace databází projektu **CORINE Land Cover (CLC2006)**

## 9. ÚSEK HODNOCENÍ A PUBLIKACE

Úsek zpracovává a prezentuje informace o stavu životního prostředí (v souladu se zákonem č. 123/1998 Sb., o právu na informace o životním prostředí). Shromážděná data byla využívána k tvorbě podkladů pro koncepční materiály MŽP a k hodnocení environmentálních strategií a politik. Úsek podporoval využívání dobrovolných nástrojů ochrany životního prostředí a vyvíjel aktivity v oblasti environmentální osvěty. Zahraniční aktivity zahrnovaly členství v pracovních skupinách k vodě, zemědělství a dopravě vedených EEA a pracovní skupinou OECD (Working Group for Environmental Information and Outlook).



V rámci úseku působila 4 oddělení: **oddělení environmentální ekonomiky, oddělení EVVO (environmentálního vzdělávání, výchovy a osvěty), agentura pro udržitelnou spotřebu a výrobu, středisko veřejných informačních služeb.**

#### **Významné výstupy:**

- spuštění nové podoby webových stránek CENIA [www.cenia.cz](http://www.cenia.cz)
- příprava brožury *Náklady na ochranu životního prostředí* (vyd. nakladatelství Oeconomia)
- spolupráce s Arnikou na celostátní studentské soutěži *Odpad jako surovina*
- proškolení 129 lektorů na 11 školeních v rámci šíření výukového programu o ekoznačení *Co je doma, to se počítá!* (každý z účastníků seznámil v průměru 100 žáků s EŠV, to znamená, že touto aktivitou prošlo 12 900 žáků)
- intenzivní spolupráce s European Union Ecolabelling Board - Agentura zajišťovala předsednictví Cooperation and Coordination Working Group a řídila pravidelná zasedání této skupiny
- příprava publikace *EMAS–systém řízení podniku a auditu – Příručka k programu EMAS* (Planeta č. 1/2007, vydalo MŽP);
- příprava odborného semináře *Čistiší produkce a její využití v praxi* pro veřejnost v červnu
- vedení projektu *Partnerství pro udržitelnou spotřebu a výrobu*
- vedení projektu *Multimediální ročenka životního prostředí*
- vykonávání funkce podpůrného pracoviště pro National Focal Point Evropské agentury životního prostředí a vydání informačních bulletinů
- koordinace reportingových povinností České republiky vůči institucím EU
- tvorba výběrové bibliografie životního prostředí a registru periodik

#### **Přehled publikací:**

- *Statistická ročenka životního prostředí České republiky 2006* (ISBN 80-7212-443-9)
- *Zpráva o životním prostředí České republika v roce 2005* (ISBN 80-7212-444-7)
- *Report on the Environment in the Czech Republic 2005* (ISBN 80-7212-445-5)
- *Stav životního prostředí v jednotlivých krajích České republiky v roce 2005:*
  - Praha* (ISBN 80-7212-446-3)
  - Jihočeský kraj* (ISBN 80-7212-447-1)
  - Jihomoravský kraj* (ISBN 80-7212-448-X)
  - Karlovarský kraj* (ISBN 80-7212-449-8)
  - Královéhradecký kraj* (ISBN 80-7212-451-X)
  - Kraj Vysočina* (ISBN 80-7212-450-1)
  - Liberecký kraj* (ISBN 80-7212-452-8)
  - Moravskoslezský kraj* (ISBN 80-7212-453-6)
  - Olomoucký kraj* (ISBN 80-7212-454-4)
  - Pardubický kraj* (ISBN 80-7212-455-2)
  - Plzeňský kraj* (ISBN 80-7212-456-0)
  - Středočeský kraj* (ISBN 80-7212-457-9)
  - Ústecký kraj* (ISBN 80-7212-458-7)
  - Zlínský kraj* (ISBN 80-7212-459-5)
- *Aktuální informace o životním prostředí České republiky v roce 2006* (inf. skládačka)
- *Zelený úřad – ekologicky šetrné výrobky v kanceláři* (informační skládačka)
- *Zelená domácnost – ekologicky šetrné výrobky v domácnosti* (informační skládačka)
- *Národní program označování ekologicky šetrných výrobků* (informační skládačka)
- *Mapové služby* (informační skládačka)
- *CENIA* (nová verze informační skládačky o činnosti agentury)
- *Diář–Životní prostředí–školní rok 2006/7* (ISBN 80-85087-57-X) [www.cenia.cz/diar](http://www.cenia.cz/diar)

## 10. VEŘEJNÉ PREZENTACE

CENIA v souladu se svým posláním usilovala v průběhu celého roku o rozšíření kontaktu s veřejností. Postupně vzniká databáze pravidelných návštěvníků externích seminářů, zájemci mají k dispozici adresu: [info@cenia.cz](mailto:info@cenia.cz).

**Tabulka č. 13 Přehled akcí**

16. 2.	<b>Environmentální statistika</b> Seminář pro veřejnost
7. - 9. 3.	<b>ECOCITY-12. ročník veletrhu životního prostředí a úspor energií, Praha</b> Prezentace na stánku
16. 3.	<b>Plány odpadového hospodářství</b> Seminář pro veřejnost
3. 4. - 4. 4.	<b>ISSS - IX. Ročník konference Internet ve státní správě a samosprávě, Hradec Králové</b> Prezentace na stánku, přednášky
20. 4.	<b>Ekonomické aspekty ochrany životního prostředí</b> Seminář pro veřejnost
27. 4.	<b>11. setkání Pracovní skupiny RVUR pro místní Agendu 21</b> Seminář pro veřejnost
3. 5.	<b>Životní prostředí v České republice 1989-2004</b> Senát, Rytířský sál, seminář pro poslance a senátory Parlamentu ČR
18. 5.	<b>Dobrovolné nástroje politiky životního prostředí</b> Seminář pro veřejnost
23. 5. - 25. 5.	<b>ENVIBRNO - 13. ročník mezinárodního veletrhu</b> Prezentace na stánku, přednášky
25. 5.	<b>Sustainability A-Test</b> Seminář pro veřejnost
29. 6.	<b>Portál životního prostředí</b> Seminář pro veřejnost
12. 7.	<b>Tvorba nových ETC (ETC/W v CENIA)</b> Tisková konference v hotelu Ramada
24. - 29. 8.	<b>Země živitelka, České Budějovice</b> Prezentace na stánku MŽP
17. - 20. 9.	<b>CEECHE 2006 - konference v Bratislavě</b> Účast na konferenci
19. 10.	<b>Výsledky IRZ</b> Seminář pro veřejnost
26. 10.	<b>Zpráva o stavu životního prostředí ČR v roce 2005</b> Seminář pro veřejnost
23. 11.	<b>Národní reporting - Zpráva o ŽP a Ročenka</b> Seminář pro veřejnost

### Statistika odborné knihovny CENIA za rok 2006:

- rozsah knihovního fondu ..... 10 717 KJ
- úbytek knihovního fondu ..... 0 KJ
- přírůstek knihovního fondu ..... 355 KJ
- počet titulů odebíraných periodik v roce 2006 109
- z toho zahraničních titulů ..... 18



## 11. SLUŽBY ŽŘIZOVATELI

Ze *Závazného plánu činností pro rok 2006* uzavřeného mezi Ministerstvem životního prostředí a CENIA, českou informační agenturou životního prostředí pod č.j. 6810/CEN/06 vplynuly níže uvedené úkoly.

**Tabulka č. 14 Vypořádání úkolů vůči MŽP**

Číslo	Název úkolu	Výstupy	Vypořádání
2010	<b>Zabezpečení funkce agentury a odborně způsobilé osoby podle zákona č. 76/2002 Sb., o integrované prevenci</b>	1. Vyjádření odborně způsobilé osoby. 2. Archiv zápisů z provedených kontrol a jednání TPS. 3. Zápis z kontrolních dnů.	1. Zpracováno 477 vyjádření k žádostem o vydání IP a jejich změnám. Zaměstnanci CENIA se zúčastnili 24 kontrol plnění podmínek IP realizovaných příslušnými povolovacími úřady. 2. Zaměstnanci CENIA se zúčastnili 15 jednání oborových TPS. Archiv vyjádření a zápisů z jednání a kontrol je vedený.
2015	<b>Zabezpečení funkce agentury a odborně způsobilé osoby podle zákona č. 76/2002 Sb., o integrované prevenci – externí spolupráce pro zvýšení kapacity CENIA</b>	Viz úkol 2010	Zvýšení kapacity CENIA v oblasti zpracování vyjádření k žádostem o vydání IP bylo realizováno prostřednictvím 26 smluv s externími dodavateli podkladů pro zpracování vyjádření.
2020	<b>Zabezpečení podpory systému výměny informací podle zákona č. 76/2002 Sb. a č. 100/2001 Sb.</b>	1. Archiv zápisů z jednání TPS. 2. Funkční informační systém. 3. Funkční webové stránky CENIA ve vazbě na výše uvedenou činnost. 4. Archiv zápisů z kontrolních dnů. 5. Aktivní účast na ENVIkongresu 2006.	1. Zaměstnanci CENIA zorganizovali nebo se zúčastnili 12 jednání průřezových TPS. 2. Funkční IS EIA/SEA (příslušnými úřady bylo dodáno cca 4 500 nových záznamů). 3. Webová stránka CENIA ve vazbě na problematiku IPPC a výměnu informací je pravidelně aktualizovaná. 4. Archiv zápisů z KD je vedený. 5. Zaměstnanci CENIA přednesli 4 referáty na ENVIkongresu 2006.
3010	<b>Provoz a rozvoj mapového serveru MŽP a mapových nástrojů a služeb resortu MŽP</b>	1. Archiv zpracovaných úloh, převzatých dat. 2. Archiv zápisů z provedených kontrol. 3. Archiv smluv a dohod s externími partnery. 4. Statistiky přístupů k mapovým službám. 5. Nové funkcionality Janitoru (viz výše). 6. Prezentace Janitoru na veřejnosti. 7. Zápis z kontrolních dnů.	1. Plněno průběžně, bylo zpracováno 22 nových tematických úloh (viz <a href="http://geoportal.cenia.cz/">http://geoportal.cenia.cz/</a> ). 2. Průběžné měsíční kontroly v rámci meziresortní PS pro MS PVS (uloženy v Domino Dokument manager: Úsek informační podpory/Zápis z PS10).. 3. Plněno průběžně ( <a href="http://castor.cenia.cz/stats/">http://castor.cenia.cz/stats/</a> a <a href="http://geoportal.cenia.cz/awstats/awstats.pl?config=geoportal.cenia.cz">http://geoportal.cenia.cz/awstats/awstats.pl?config=geoportal.cenia.cz</a> ) 4. Průměrně 35000 unikátních návštěv měsíčně. 5. Vytvořeno 11 nových sad funkcionalit systému Janitor (viz zápis KD:z 12.7. a 22.12.2006). 6. Prezentace na 4 konferencích a seminářích. 7. Kontrolní dny proběhly 12.7. a 22.12.2006.

3020	<b>Provoz a rozvoj datového skladu a datového archivu resortu MŽP</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Archivace převzatých dat.</li> <li>2. Archiv reklamací a archiv smluv na poskytnutá data.</li> <li>3. Vlastní datový sklad a archiv.</li> <li>4. Zápisy z kontrolních dnů.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Plněno průběžně.</li> <li>2. Plněno průběžně.</li> <li>3. Plněno průběžně.</li> <li>4. Kontrolní dny proběhly 12.7. a 22.12.2006.</li> </ol>
3030	<b>Zabezpečení provozu a rozvoje Portálu životního prostředí a metainformačního systému MŽP</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Funkční a aktualizovaný portál životního prostředí</li> <li>2. Zápisy z kontrolních dnů.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Funkční nový portál Fakta a data, každodenní aktualizace (viz <a href="http://portal.cenia.cz/">http://portal.cenia.cz/</a> a <a href="http://mis.cenia.cz/">http://mis.cenia.cz/</a>).</li> <li>2. Kontrolní dny se uskutečnily 18.4., 29.6. a 6.12.2006.</li> </ol>
3040	<b>Informační systém statistiky životního prostředí</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Databáze informačního systému statistiky životního prostředí.</li> <li>2. Prezentační nastavba.</li> <li>3. Návrh automatizovaného systému pro distribuovaný sběr dat.</li> <li>4. Grafický návrh encyklopedie.</li> <li>5. Představení pilotní kapitoly encyklopedie.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Plněno průběžně, v 6 tematických okruzích uloženo přes 35000 údajů.</li> <li>2. Byla vytvořena a zprovozněna na adrese: <a href="http://perseus.cenia.cz/issar/">http://perseus.cenia.cz/issar/</a>.</li> <li>3. Splněno, návrh je připraven k realizaci.</li> <li>4. + 5. Přesunuto na rok 2007 na základě úprav projektové dokumentace, která byla schválena během kontrolních dnů (viz zápisy z kontrolních dnů 29.6. a 12.12.2006).</li> </ol>
3050	<b>Vývoj a zabezpečení provozu Integrované databáze skládek a kontaminovaných míst (SEKM)</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Nová struktura databáze SEKM.</li> <li>2. Funkční presentace databáze SEKM na novém geoportálu CENIA.</li> <li>3. Archiv zpracovaných úloh, převzatých dat.</li> <li>4. Archiv kopií smluv a dohod s externími partnery.</li> <li>5. Statistiky přístupů k databázi SEKM na geoportálu.</li> <li>6. Zápisy z kontrolních dnů.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Splněno částečně, vytvořen návrh, připraveno k realizaci za předpokladu zajištění financování (viz zápis z kontrolního dne z 31.8.2006 – za MŽP schválil RNDr. Jan Gruntorád, CSc.).</li> <li>2. Plněno průběžně, průměrně 3000 unikátních návštěv měsíčně.</li> <li>3. Plněno průběžně, aktualizace databáze vždy v červnu a prosinci (viz <a href="http://sez.cenia.cz/">http://sez.cenia.cz/</a>.)</li> <li>4. Plněno průběžně.</li> <li>5. Průměrně 3000 unikátních návštěv měsíčně (<a href="http://sez.cenia.cz/stats/">http://sez.cenia.cz/stats/</a>).</li> <li>6. Kontrolní den proběhl 31.8.2006 .</li> </ol>
3060	<b>Zabezpečení provozu Integrovaného registru znečišťování a Centrální ohlašovny</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Databáze IRZ.</li> <li>2. Databáze CO.</li> <li>3. Databáze znalostí a komunikace.</li> <li>4. Webové rozhraní IRZ.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Plněno průběžně, byly zpracovány údaje za rok 2005 pro 967 provozoven ohlašovatelů do IRZ (viz <a href="http://www.irz.cz">www.irz.cz</a>).</li> <li>2. Plněno průběžně, bylo v CO zpracovááno 21 evidencí z oblasti ŽP, což představovalo přes 7500 hlášení.</li> <li>3. Plněno průběžně (viz zápis z kontrolního dne 18.9.2006).</li> <li>4. Nově vyvinuta a zprovozněna nová verze IS IRZ.</li> </ol>
3070	<b>Služby platebního portálu pro potřeby INSPIRE</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Implementační strategie INSPIRE pro ČR.</li> <li>2. Integrace prostorových dat v jednom přístupovém rozhraní.</li> <li>3. Platební a distribuční portál.</li> <li>4. Zápisy z kontrolních dnů.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Implementační strategie INSPIRE vznikne v následujících letech v závislosti na schvalovacím procesu implementačních pravidel na evropské úrovni. V roce 2006 probíhala informační a osvětová kampaň a příprava na analýzy, jejichž výsledky budou použity pro tvorbu implementačního plánu.</li> <li>2. Nejsou zatím jasné vstupní technické požadavky, které budou předmětem implementačních pravidel viz bod 1.</li> <li>3. Nejsou zatím jasné vstupní technické požadavky, které budou předmětem implementačních pravidel viz bod 1.</li> <li>4. Kontrolní den proběhl 12.9.2006</li> </ol>

4010	<b>Sektorové politiky / podklady pro vyhodnocení politiky životního prostředí</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Aktuální data, indikátory a informace v portálu informací o životním prostředí.</li> <li>2. Vyhodnocení integrace požadavků na ochranu životního prostředí do sektorových politik u koncepčních materiálů přijatých v letech 2005-2006.</li> <li>3. Soubor podkladů k vyhodnocení Státní politiky životního prostředí a environmentálního pilíře Strategie udržitelného rozvoje ČR.</li> <li>4. Hodnotící zpráva k uplatnění principů ochrany životního prostředí v sektorech národního hospodářství 1989-2004.</li> <li>5. Cestovní zprávy ze zasedání pracovního orgánu OECD a na jeho činnost navazující výstupy.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Byla provedena aktualizace indikátorů (<a href="http://indikatory.env.cz">http://indikatory.env.cz</a>) a připraven návrh na začlenění indikátorů do Informačního systému statistiky a reportingu (ISSaR) . Rovněž byl vypracován návrh na začlenění aktualizovaných indikátorů SPŽP do ISSaR a struktura jejich hodnocení.</li> <li>2. Byla zpracována metodika hodnocení sektorových politik pro MŽP.</li> <li>3. Byly zpracovány indikátory v rámci 2. situační zprávy ke Strategii udržitelného rozvoje ČR (celkem 6 indikátorů) včetně připomínek k obsahu této zprávy.</li> <li>4. Zpracováván materiál o vlivu hospodářských sektorů na životní prostředí ČR za minulých 16 let, bude dopracován a aktualizován.</li> <li>5. Cestovní zprávy byly předány MŽP. V roce 2006 nebyly zajišťovány žádné specifické výstupy navazující na jednání OECD. Zástupce CENIA se účastnil jednání neformální pracovní skupiny pro přípravu materiálu „Návrh na ustavení Pracovní skupiny k materiálovým tokům Rady vlády pro udržitelný rozvoj ČR“.</li> </ol>
4020	<b>Ročenka a Zpráva o životním prostředí ČR 2005</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Zpráva o životním prostředí České republiky v roce 2005.</li> <li>2. Statistická ročenka životního prostředí České republiky 2006.</li> <li>3. Stav životního prostředí v jednotlivých krajích ČR 2006.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Návrh Zprávy byl předložen do VPŘ 7/2006, připomínky byly zapracovány , materiál byl schválen PV MŽP dne 30. 8. 2006. Projednání a schválení materiálu vládou ČR proběhlo 11.10. 2006. V prosinci 2006 byla Zpráva vydána ve formě bookletu s vloženým CD.</li> <li>2. Redakční rada schválila Ročenku 11.10.2006 a byla vydána v prosinci 2006 (dříve než v předchozích letech) v novém grafickém formátu v nákladu 1 300 výtisků.</li> <li>3. Krajské zprávy byly zpracovány z podkladů jednotlivých krajských úřadů, resortních i mimoresortních institucí. Autorizované verze zpráv byly k dispozici v závěru září 2006, tisk proběhl paralelně se Zprávou ..</li> </ol>
4030	<b>Ekonomické nástroje a databáze environmentální ekonomiky</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Zpracované výsledky statistických šetření.</li> <li>2. Funkční databáze na webu CENIA.</li> <li>3. Podklady pro Ročenku a Zprávu .</li> <li>4. Podklady pro brožuru „Podpora ochrany ŽP v ČR“.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Popl (MŽP) 1-01: zpracováno 206 jednotek Popl (MŽP) 2-01: zpracováno 220 jednotek Popl (MŽP) 3-01: zpracováno 313 jednotek Popl (MŽP) 4-01: zpracováno 14 jednotek Odv (MŽP) 1-01: zpracováno 415 jednotek Výsledky statistických zjišťování budou publikovány v Ročence 2007 v kapitole „Poplatkový systém“.</li> <li>2. Databáze v oblasti ekonomiky a ekonomických nástrojů byly zpracovány do systému na webových stránkách CENIA či na Portálu ŽP.</li> <li>3. Ekonomické podklady a databáze CENIA byly využity v oblastech Programy statistických zjišťování (Ročenka), environmentální účetnictví (Zpráva) a mezinárodní srovnání prostřednictvím indikátorů + indikátory materiálových toků (Zpráva).</li> <li>4. Podklady pro brožuru „Podpora ochrany ŽP v ČR“ byly zpracovány v průběhu 1. pololetí 2006 a předány MŽP k publikaci.</li> </ol>

4040	<b>Sekretariát NFP pro EEA</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 2x ročně zpráva pro poradu vedení MŽP.</li> <li>2. 2x ročně bulletin pro NRC.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Zprávy o členství České republiky v EEA v 1. a 2. polovině roku 2006 byly předloženy poradě vedení MŽP (č.jed. 7049/CEN/06 a 1780/CEN/07).</li> <li>2. Bulletin pro spolupracující organizace (NRC) byly nahrazeny distribucí těchto zpráv pro NRC. Byly zpracovány připomínky k dokumentům EEA a zástupci CENIA se 3x zúčastnili jednání NFP meetingů v Kodani.</li> </ol>
4050	<b>Environmentální vzdělávání, výchova a osvěta</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Funkční a aktualizované webové stránky EVVO.</li> <li>2. Metodické návody pro postup při vzdělávání.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Aktualizované stránky EVVO v rámci stránek CENIA.</li> <li>2. Nedostatečně přesně stanovené cíle, zaměření a rozsah metodických postupů vyústily v přípravu konkrétních materiálů a akcí (Díář, výukový program Co je doma, to se počítá, semináře a školení pro různé skupiny) a získání projektu Multimediální ročenka. Proběhly dva kontrolní dny. Byly vypracovány podklady pro Ročenku a Zprávu o ŽP za rok 2006.</li> </ol>
4060	<b>Naplňování principů udržitelného rozvoje v místních podmínkách (MA21)</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Funkční informační systém.</li> <li>2. Archiv vydání elektronického zpravodaje.</li> <li>3. Archiv zápisů z jednání Pracovní skupiny RV UR.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Fungující databáze agendy MA21a informační systém na webových stránkách CENIA s přímým přístupem <a href="http://www.MA21.cz">www.MA21.cz</a>.</li> <li>2. Archiv zpravodaje tamtéž.</li> <li>3. Jednání pracovní skupiny se konalo 9x a zápisy jsou k dispozici na webových stránkách CENIA.</li> </ol>
4070	<b>Ekologicky šetrné výrobky a služby</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Udělené ekoznačky a kontrolní činnost.</li> <li>2. Stanovená kritéria pro hodnocení výrobků.</li> <li>3. Registry a databáze vztahující se k dané problematice: Databáze výrobků označených ekoznačkou „Ekologicky šetrný výrobek“ Databáze podniků a společností – držitelů ekoznačky EŠV Registr směrnic MŽP stanovujících kritéria a požadavky hodnocení EŠV</li> <li>4. Aktuální stránka <a href="http://www.ekoznacka.cz">www.ekoznacka.cz</a>.</li> <li>5. Poradenský servis pro žadatele o ekoznačku a uživatele ekologicky šetrných výrobků</li> <li>6. Podklad pro kapitolu Zprávy o životním prostředí 2006.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. V roce 2006 bylo uděleno 12 licencí k právu užívat ekoznačku ČR a 3 licence k právu užívat ekoznačku EU.</li> <li>2. Bylo stanoveno 7 nových technických směrnic pro hodnocení výrobků a služeb.</li> <li>3. Databáze byly aktualizovány.</li> <li>4. Byly zahájeny práce na revizi webových stránek <a href="http://www.ekoznacka.cz">www.ekoznacka.cz</a> (nově spuštěna v lednu 2007).</li> <li>5. Zájemcům o ekoznačku byly poskytovány informace telefonicky, v elektronické podobě i během seminářů či přednášek.</li> <li>6. Byly předány podklady pro kapitolu Zprávy o ŽP 2006. Proběhly 2 kontrolní dny.</li> </ol>

4080	<b>Národní program EMAS, Národní program čistší produkce (CP) a jiné nástroje udržitelné spotřeby a výroby</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.Registr EMAS</li> <li>2. Seznam podniků s certifikací ISO 14001</li> <li>3. Databáze certifikačních orgánů a environmentálních ověřovatelů</li> <li>4. Databáze konzultačních společností</li> <li>5. Registr CP (signatáři mezinárodní deklarace o čistší produkci)</li> <li>6. Databáze akreditovaných konzultantů</li> <li>7. Databáze projektů CP</li> <li>8. Podklad pro kapitolu Zprávy o životním prostředí 2006.</li> <li>9. Provoz webových stránek Národního programu EMAS a Národního programu čistší produkce.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. – 7. Byly vytvořeny a aktualizovány webové stránky <a href="http://www.cenia.cz/emas">www.cenia.cz/emas</a> a <a href="http://www.cenia.cz/cp">www.cenia.cz/cp</a> (nové spuštěny v lednu 2007). Byly aktualizovány příslušné registry a databáze pro programy EMAS a CP. Nově bylo zaregistrováno 20.</li> <li>8. O EMAS, CP a dobrovolných dohodách byly poskytnuty podklady pro Zprávu o životním prostředí 2006.</li> <li>9. Byly poskytovány telefonické i elektronické informace o dobrovolných nástrojích. Účast na přípravě projektu „Partnerství pro udržitelnou spotřebu a výrobu“.</li> </ol> <p>Proběhly 2 kontrolní dny.</p>
4090	<b>Distribuce publikací MŽP</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Distribuce a propagace publikací MŽP</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Distribuce publikací MŽP probíhala po celý rok 2006 zdarma či za úhradu. Propagace probíhala zejména na www stránkách CENIA a na těchto akcích: Konference ISSS 2006-Hradec Králové- duben, Seminář v Senátu-Praha-květen, Týden udržitelného rozvoje- Praha-květen, 15. konference GIS ESRI a Leica Geosystems v ČR- listopad.</li> </ol>
4100	<b>Veřejné informační a knihovnické služby</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Zajištění knihovního fondu a provozu knihovny CENIA.</li> <li>2. Vytvoření základu informačního střediska CENIA.</li> <li>3. Vedení databází resortního informačního střediska RIS, přehledu časopisů, akcí v životním prostředí a dalších.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Přírůstky knihovny včetně odborných časopisů byly automaticky generovány v on-line Katalogu knihovny CENIA.</li> <li>2. Zpracování statistiky pro zprávu o činnosti pro RIS MŽP a pro Původce po VKIS organizací resortu MŽP proběhlo v souladu s harmonogramem.</li> <li>3. Aktualizace databáze REGIS za CENIA za rok 2006 byla předána v termínu. ISO soubor z databáze VBMZP za CENIA za rok 2006 byl předán v termínu. Přehledy odborných akcí byly zpracovány a předány ke zveřejnění v EKO VIS. Informační zpravodaj č. 1-4/2006 a 6/2006.</li> </ol>
4110	<b>Správa modelu CDM - Mezinárodní reporting</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Funkční a aktuální informační systém reportingu (CDM).</li> <li>2. Úplný archiv odeslaných reportů.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. CDM – Informační systém reportingu byl provozován a spravován na serveru CENIA a je dostupný na adrese <a href="http://cdm.cenia.cz/login.php">http://cdm.cenia.cz/login.php</a>.</li> <li>2. Všechny odeslané reporty byly archivovány jak v CDM, tak samostatně na serveru CENIA. Přehledy aktuálních reportingových povinností byly čtvrtletně předkládány ke schválení RKS. Přehledy nových reportingových povinností zanesených do CDM byly dle aktuální potřeby v závislosti na vzniku nových reportingových povinností předkládány RKS.</li> </ol>
2040	<b>Implementace směrnice o REACH</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Souhrnná zpráva: shromážděné informace o nařízení, stanoviska profesních organizací, podklady pro helpdesk (FAQ) a příkladová studie.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Souhrnná zpráva zpracována, 1. verze helpdesku připravena k testování.</li> </ol>
2050	<b>Technické zajištění provozu Národního informačního systému biologické bezpečnosti</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Funkční informační systém BCH.</li> <li>2. Zápisy z kontrolních dnů.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Informační systém BCH: <a href="http://www.cenia.cz/biosafety">http://www.cenia.cz/biosafety</a>.</li> <li>2. Kontrolní den proběhl na semináři BCH 9.11. 2006.</li> </ol>

## **12. ZÁVĚREČNÉ SHRnutí**

Dle zadání porady vedení Ministerstva životního prostředí byla v roce 2006 úspěšně ukončena transformace Českého ekologického ústavu na CENIA, českou informační agenturu životního prostředí.

Proběhla významná část implementace řízení podle ISO norem (ISO 9001, 19001 a OHSAS 18001). Tím byl dán základ k fungování organizace v prostředí změn, které se týkají především orientace na služby zákazníkovi.

Výrazný podíl v činnosti CENIA začaly mít projektové aktivity. Zvláště projekt Evropské tematické středisko pro vodu (ETC/W), který svým významem přesahuje hranice resortu.

V rámci mezinárodní spolupráce je třeba vyzdvihnout dobře nastavené a funkční vztahy s Evropskou agenturou pro životní prostředí (EEA) v Kodani.

Stabilizace financování na základě stanovených procesů, úkolů a projektů připravuje podmínky pro zefektivnění práce a rychlou reakci na měnící se potřeby zákazníků, kterými kromě Ministerstva životního prostředí je i široká veřejnost.