



národní
úložiště
šedé
literatury

Výroční zpráva Centra pro dopravu a energetiku 2012

Sutlovičová, Klára; Hanžlová, Barbora; Pašek, Ondřej
2013

Dostupný z <http://www.nusl.cz/ntk/nusl-383369>

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

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

Datum stažení: 16.10.2018

Další dokumenty můžete najít prostřednictvím vyhledávacího rozhraní nusl.cz .

Centrum pro dopravu a energetiku

Zpráva o činnosti v roce 2012

Nejštědřejší dotační titul pro české firmy: emisní povolenky

Další analýza výsledků emisního obchodování za uplynulé čtyři roky ukázala, jak je určený k nákladově efektivnímu snižování emisí, továrnou na peníze. Český žebříček firem, které nahromadily nejvíce přebytečných emisních povolenek, jsme vypracovali spolu s britskou organizací Sandbag. Nejvíce povolenek zdarma navíc dostal ČEZ a.s.: přes 7 milionů. Těsně za ním se umístil koncern ArcelorMittal s necelými sedmi miliony přebytečných povolenek a třetí místo obsadil Energetický a průmyslový holding (EPH) s téměř šesti miliony povolenek navíc.

Některé podniky, které po léta dostávaly štědré přiděly povolenek zdarma, navíc stát bude dotovat i nadále: Evropská komise schválila českou žádost o bezplatné přidělení emisních povolenek v hodnotě

obchodování za nástroj původně

přibližně padesáti miliard korun výrobcům elektřiny. Během vyjednávání s EK musela Česká republika z plánu přidělování povolenek odstranit několik energetických projektů, které nesplňují podmínky evropských předpisů. Evropská komise tak částečně uznala argumenty CDE a dalších organizací, které se na ni po odeslání české žádosti obrátily.

Miliardy přebytečných povolenek, benevolentní úlevy pro velké znečišťovatele spolu s ekonomickou krizí přispívají k chronickému problému ETS, kdy nabídka významně převyšuje poptávku a cena povolenky klesá. Proto podporujeme vybraná opatření k reformě systému navržená Evropskou komisí a účastníme se veřejných konzultací.

Nová Státní energetická koncepce

Dlouho očekávaná aktualizace Státní energetické koncepce byla ministrům předložena s návrhy na další těžbu uhlí za ekologickými limity, výstavbu nových

ČEZ může díky Bruselu lehce vydělat miliardy

Milka Poljšková
miska.poljskova@seznam.cz

České tlusté hočky

Mělo to být nástroj, jak největší znečišťovatelé v Evropě přitvrdí a chovat se ekologičtěji. Ale nešťastně Česko, které nemá hospodářské rezervy nakládat s doplnění, dokazují, že deset velkých továrenských firem dostalo od státu tisíce povolenek na vypouštění CO₂, že nemá povolí, co a kam. Ty v tuto chvíli stojí za 29,2 miliónu nových povolenek, které v hodnotě 11,1 miliardy korun.

Máme aby vystálo firmy není investovat do modernizace zařízení, dal jim přitvrdit a bezpečnostní náklady – firmy část přebytečných povolenek prodávají dál, nebo si je uchovávají na lepší časy, až se povolenky přestanou rozdávat a začnou se prodávat v aukcích. V Česku v rozličných systémech nabízejí tisíce energetických gigantů ČEZ a oceňují svůj koncern ArcelorMittal.



11 mld.

Taková je celková odhadovaná cena přebytečných emisních povolenek deseti největších znečišťovatelů v Česku z let 2008 až 2011.

Děkuj: Čechovi Petr Čížek

Elektrárny Tuhovské II, která přiměsí milióny emisí v průměru o 79 procent, vyvozuje mířící ČEZ Barbora Poljšková. Podílá se na firmě ArcelorMittal, jež dostal také o 2,6 miliardy korun v povolenkách navíc, než došlo například. „Zbylé povolenky vydáme na číselném příkrytí v následujících letech, kdy nám budou odpadají.“ říká mířící Barbora Černá Dvořáková.

Jedna emise povolenek dává firmě možnost vyplatit do ovzduší jedno tunu emisí oxidu uhličitého. Čeká se tedy na čtyři tisíce povolenek, dostal na konci listopadu roku 41,2 miliónu tun, což odpovídá obrátka ročnímu znečištění celého Slovenska.

Systém obchodování s povolenkami funguje na dvou směrech. První je aby se všichni drželi povolenek, které evropské firmy dostaly začít na období 2008 až 2012. Druhý je finanční krize, která snížila poptávku výstavby v Evropě, což zároveň sníží množství emisních povolenek.

Nedostatek systému povolenek má, a v roce 2012 do celkové ceny povolenek, což znamená, že by bylo pro evropské firmy výhodnější investovat do snížení emisí než do nákupu povolenek. Jednou z možností je snížit cenu na úrovni 2,5 eura za jednu tunu CO₂, která na konci června 2010 ale stála dvacet tisíc.

strana 19

jaderných bloků, zrušení podpory pro obnovitelné zdroje energie, výstavbu spaloven odpadu a nedostatečným snížením znečištění. Ve spolupráci s dalšími nevládními organizacemi jsme připravili podrobné připomínky k těmto návrhům a zprostředkovali občanům možnost se k energetické koncepci vyjádřit pomocí speciální webové stránky. Přes portál bylo odesláno 3681 připo-

Zapojili jsme se i do debaty o návrhu Státní energetické koncepce pořádané na VŠE v Praze a účastnili se konference v Poslanecké sněmovně o energetické efektivitě. Připravili jsme několik přednášek a účastnili se odborných seminářů nejen v České republice, ale i v zahraničí, programů pro učitele, veřejnost a studenty.



© 2013 Greenpeace

mínek. Podíleli jsme se také na organizačním zajištění demonstrace před budovou vlády. Portál jsme propagovali i s pomocí virálního videa Státní kosmická koncepce, které pro nás natočili studenti Atélieru grafického designu a nových médií na UMPRUM. Státní energetickou koncepcí vzala vláda na vědomí bez návrhu na těžbu za ekologickými limity, nicméně další devastující návrhy v dokumentu zůstaly. Chystáme se proto zapojit do chystaného procesu posouzení vlivů na životní prostředí, v němž budeme naše připomínky prosazovat.

Spolu s partnery ze zemí Visegrádské čtyřky jsme pokračovali v projektu na téma energeticky efektivní dopravy. Uspořádali jsme v Praze expertní kulatý stůl, kde zástupci 5 měst prezentovali příklady dobré praxe optimalizace spotřeby energie v městské hromadné dopravě a v podpoře nemotorové dopravy. Vytvořili jsme přehled české legislativy týkající se této problematiky a také literární rešerši dostupných zdrojů. Na konci roku externí spolupracovník Martin Robeš zpracoval případovou dopravní studii města Přerova, ve které popsal pozitiva i negativa dopravy v Přerově a navrhl opatření vedoucí ke zlepšení energetické efektivity.

Další aktivity

CDE sleduje evropskou i mezinárodní politiku ochrany klimatu a informuje veřejnost o průběhu a výsledcích vyjednávání o pokračování Kjótského protokolu a nové globální smlouvy o ochraně klimatu.

Také v roce 2012 se CDE podílelo na koordinaci aktivit české Klimatické koalice, zejména na fundraisingu, podpoře práce koordinátorky, náplni společného blogu a na činnosti Rady Klimatické koalice.

Jako partnerská organizace jsme pokračovali v propagaci konceptu Chytrá energie a přispívali do stejnojmenného elektronického zpravodaje.



CDE je aktivní také v procesu přípravy příštího období evropských fondů ve spolupráci se Zeleným kruhem, Ondřej Pašek byl vybrán jako jeden ze zástupců nevládních organizací do přípravné Platformy 2014+.

Mezinárodní spolupráce

CDE je členskou organizací několika mezinárodních sítí neziskových organizací. V rámci sítě CEE Bankwatch Network jsme zorganizovali soutěž Máte lepší nápady? Více než 50 soutěžících přihlásilo do soutěže své nápady na využití evropských fondů v příštím rozpočtovém období tak, aby pomáhaly místním lidem, přírodě a šetrnému využívání zdrojů. Na základě výsledků soutěže jsme zpracovali doporučení pro nastavení příštích operačních programů.

Poděkování

Děkujeme za finanční podporu v roce 2012 Evropské klimatické nadaci, Nadaci Stefana Batory, Nadaci Heinricha Bölla, Visegradskému fondu.

Rádi bychom poděkovali členkám a členům Rady CDE, jimiž byli v roce 2012 Magdalena Klimovičová, Karolína Šulová, Petr Holub, Edvard Sequens a předsedou Petr Hlobil.

Rovněž děkujeme následujícím organizacím za dobrou spolupráci: Calla, CAN Europe, CEE Bankwatch Network, Ekologický právní servis, Ekumenická akademie, Glopolis, Greenpeace, Hnutí DUHA, Informační centrum OSN v Praze, Veronica a Zelený kruh.

Zpracovali: Klára Sutlovičová, Barbora Hanžlová a Ondřej Pašek, květen 2013.



FINANČNÍ ČERPÁNÍ V ROCE 2012

Výnosy a náklady k 31. 12. 2012

náklady	tis. Kč	výnosy	Kč
spotřeba materiálu	4	tržby z prodeje služeb	265
personální náklady	553	grant European Climate Foundation	294
cestovné	65	grant Visegrad Fund	21
provozní náklady	77	grant Batory Foundation	364
poskytnuté příspěvky	3	dary	18
projektové náklady (konference, semináře, tisk)	284	ostatní výnosy	5
ostatní náklady	7		
náklady celkem	993	výnosy celkem	967
hospodářský výsledek	-26		