

cenia

**ČESKÁ
INFORMAČNÍ
AGENTURA
ŽIVOTNÍHO
PROSTŘEDÍ**



ROČNÍ ZPRÁVA 2008



CENIA, česká informační agentura životního prostředí
Roční zpráva 2008

1. ÚDAJE O ORGANIZACI
2. ZÁKLADNÍ PERSONÁLNÍ ÚDAJE
3. FINANCOVÁNÍ
4. VÝSLEDEK HOSPODAŘENÍ, POHLEDÁVKY, ZÁVAZKY, STAV MAJETKU
5. VYHODNOCENÍ ZÁVAZNÉHO PLÁNU ČINNOSTÍ PRO ROK 2008
6. HODNOCENÍ STRATEGICKÝCH CÍLŮ
7. HODNOCENÍ STŘEDNĚDOBÝCH CÍLŮ
8. PROJEKTY PODPORUJÍCÍ STRATEGICKÉ CÍLE
9. ÚČAST CENIA NA KONFERENCÍCH
10. ZÁVĚR

1. 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: **Litevská 1174/8, Praha 10, 100 05**

Telefonní spojení: **+420 267 225 226, 267 225 340**

Faxové spojení: **+420 271 742 306**

E mail: info@cenia.cz

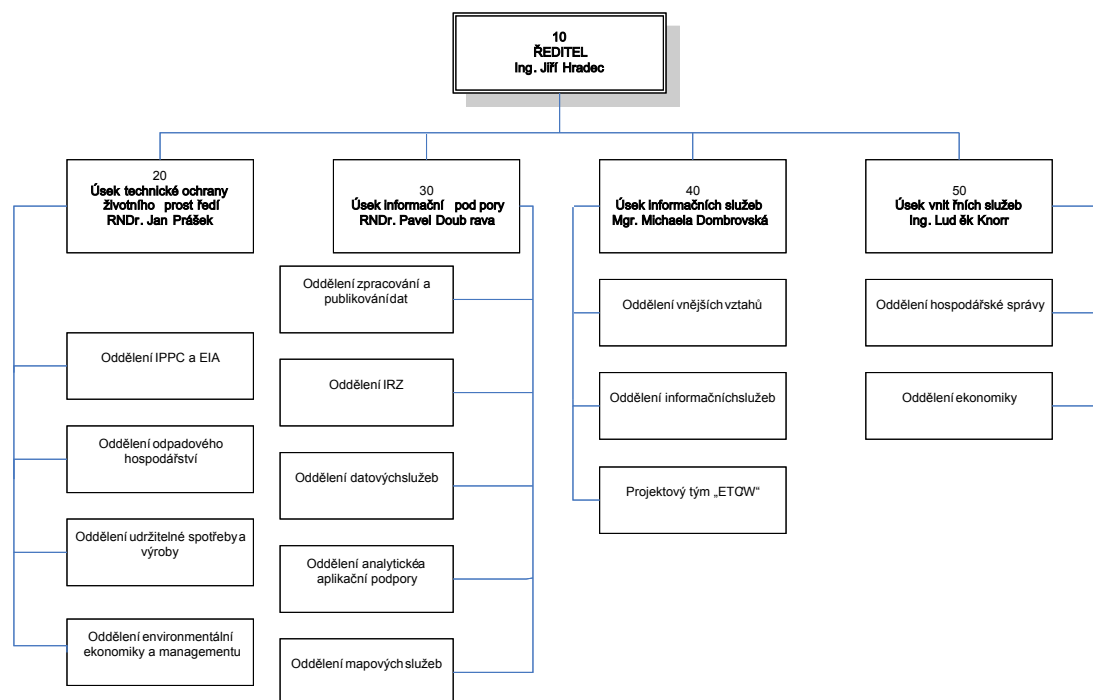
<http://www.cenia.cz>

Ministerstvo životního prostředí (dále jen MŽP) zřídilo příspěvkovou organizaci Český ekologický ústav (dále jen ČEÚ) rozhodnutím ministra životního prostředí č. 7/92 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 a opatřením č. 05/07 ze dne 23.10.2007, č.j. 6308/M/07 MŽP vydalo úplné znění zřizovací listiny státní příspěvkové organizace CENIA, české informační agentury životního prostředí.

Organizační schéma platné k 31.12. 2008

CENIA, česká informační agentura životního prostředí

Organizační schéma od 1. 9. 2008



2. ZÁKLADNÍ PERSONÁLNÍ ÚDAJE

K 31. 12. 2008 v CENIA pracovalo 107 zaměstnanců, z toho 65 žen a 42 mužů. Na zkrácený pracovní úvazek pracovalo 12 zaměstnanců. Průměrný evidenční počet zaměstnanců přepočtený (včetně zaměstnanců na zkrácený pracovní úvazek) dosáhl 100,4 zaměstnance. Zřizovatelem byl stanoven limit průměrného evidenčního počtu zaměstnanců na 105 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	14	30	44	41,12
31-40	8	16	24	22,43
41-50	6	10	16	14,95
51-60	8	7	15	14,02
61 a více	6	2	8	7,48
celkem	42	65	107	100
%	43,52	56,48	100,00	

V CENIA k 31. 12. 2008 bylo zaměstnáno 86 vysokoškolsky vzdělaných zaměstnanců, 3 zaměstnanci si zvyšovali kvalifikaci v magisterském či inženýrském studiu při zaměstnání, další 3 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	2,80
střední odborné	0	0	0	0,00
úplné střední	1	0	1	0,93
úplné stř. odborné	5	11	16	14,95
vyšší odborné	1	0	1	0,93
vysokoškolské	34	52	86	80,37
celkem	42	65	107	100,00

Zaměstnanci CENIA vykonávají pracovní činnosti dle Závazného plánu činností, který je uzavírán mezi MŽP a CENIA na každý kalendářní rok. Plán vychází ze zřizovací listiny CENIA a požadavků MŽP.

Objem finančních prostředků určený na plnění pracovních činností v kalendářním roce je zabezpečen jak příspěvkem MŽP na činnost CENIA, který vychází z rozpočtu MŽP schválený zákonem o státním rozpočtu, tak dalšími doplňkovými zdroji.

Zaměstnanci CENIA se podílejí na plnění úkolů v schválených projektech a na činnostech pro *Věda a výzkum* v rámci svých pracovních úvazků, které nejsou hlavním předmětem závazného plánu činností.

Tabulka č. 3 Celkový údaj o průměrných platech

průměrný hrubý měsíční plat	29 696 Kč
-----------------------------	-----------

Vzhledem k novým úkolům ze strany MŽP, kterým byla CENIA pověřena (např. vybudování odd. odpadového hospodářství, odborné práce RIA), došlo k nástupům nových zaměstnanců, kteří se začali podílet na plnění nových úkolů pro zřizovatele.

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

nástupy	47
odchody	44

Tabulka č. 5 Trvání pracovního poměru zaměstnanců

Doba trvání	počet	%
do 5 let	89	83,18
do 10 let	9	8,41
do 15 let	4	3,74
do 20 let	2	1,87
nad 20 let	3	2,80
celkem	107	100,00

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) a CAE (Certificate in Advanced English). **V roce 2008 došlo k nárůstu jazykových znalostí u zaměstnanců o 39 % proti roku 2007.**

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

znalost cizího jazyka	1. stupeň	2. stupeň	3. stupeň	4. stupeň	celkem
anglický jazyk	3	25	2	1	31
německý jazyk	0	0	0	0	0
francouzský jazyk	1	0	0	0	1
další jazyky	0	0	0	0	0
celkem	5	17	2	1	32

1. stupeň – státnice na jazykové škole

2. stupeň – FCE

3. stupeň – CAE

4. stupeň - CPE

3. FINANCOVÁNÍ

Struktura neinvestičních příjmů

a) pro úkoly závazného plánu

Provoz CENIA je 100% hrazen z rozpočtu MŽP. V návaznosti na stanovený rozpočet řeší CENIA úkoly dle ročního Závazného plánu činností, příspěvek na činnost pro rok 2008 byl stanoven ve výši 59 856 tis. Kč. Vnitřní naplnění rozpočtu stanoveno nebylo; byl stanoven pouze limit mzdových prostředků celkem ve výši 28 703 tis. Kč. Jednalo se ale výhradně o neinvestiční zdroje. Hospodářský výsledek CENIA pro rok 2008 byl stanoven ve výši 0 Kč.

b) pro úkoly projektové

Nad rámec úkolů Závazného plánu řeší CENIA projekty. Způsoby jejich financování jsou dva. prostřednictvím rozpočtového opatření MŽP
přímým obdržením prostředků od poskytovatelů

Na projektové úkoly jsou uzavřeny samostatné smlouvy, které přímo upravují vnitřní strukturu financování. Definují uznatelné náklady i eventuální finanční spoluúčast ze strany CENIA. Čerpání prostředků je ověřováno auditory

Rekapitulace rozpočtu k 31.12. 2008

Příspěvek na činnost celkem (v tis. Kč) 70 003,33
účelové prostředky na VaV z RVVV 4 853,00
OP RLZ 2 814,33
ostatní 62 336,00
Limit mzdových prostředků celkem (v tis. Kč) 32 531,00

limit prostředků na platy	31 776,00
limit OON	755,00
Počet zaměstnanců	105

Mimorozpočtové zdroje

Nejvýznamnějším je řízení a koordinace konsorcia **Evropské tematické středisko pro vodu (ETC/W)**. Uznatelné náklady projektu je CENIA oprávněna navýšit paušálně o 20%. Na takto navýšených uznatelných nákladech se podílí úhradou ve výši 10%. EEA na jeho provoz pro rok 2008 vyčlenila prostředky ve výši 8 101,20 tis. Kč.

CENIA pokračovala v řešení projektu JPD3 - **Multimediální ročenka životního prostředí**. Na jeho financování za rok 2008 ve výši 2 818,08 tis. Kč se podílely MPSV a Hlavní město Praha. Řešení projektu bylo v průběhu roku 2008 ukončeno.

CENIA je spoluřešitelem projektu VaV SP/ 4h3/50/07 - **Nástroje a integrovaný přístup k výměně a zpřístupnění informací sítě veřejných knihovnických a informačních služeb (VKIS) resortu MŽP ve vazbě na resortní, národní a mezinárodní kontext**. Na jeho řešení v roce 2008 obdržela částku 932 tis. Kč .

V průběhu roku uzavřela CENIA několik smluv se zahraničními subjekty (v rámci projektů **NESIS, One Geology-Europe**). Prostředky se čerpají průběžně dle smluv.

Tabulka č. 7 Celkový přehled neinvestičních příjmů (v tis. Kč)

Druh dotace	Skutečnost	Plán	plnění v %
příspěvek na činnost	62 336,00	62 336,00	100%
účelově na VaV	4 853,00	4 853,00	100%
z rezervy projektu	2 096,17	x	x
OPRLZ	2 814,33	2 814,33	100%
JPD3	3 066,30	3 066,30	100%
spolupříjemce VaV	932,00	932,00	100%
prostředky ze zahraničí	7 969,93	7 969,93	100%
prostředky mimo SR (SFŽP)	1 346,55	x	x
CELKEM	85 414,28	81 971,56	x

Struktura investičních příjmů

V souladu s ročním plánem byly na pořízení dlouhodobého majetku použity výhradně vlastní zdroje CENIA z vytvořeného fondu reprodukce majetku. Byly použity na nákup informačních technologií (SW + HW) a to ve výši 4 623,32 tis. Kč

4. VÝSLEDEK HOSPODAŘENÍ, POHLEDÁVKY, ZÁVAZKY, STAV MAJETKU

Výsledek hospodaření

K 31.12. 2008 vykazuje CENIA **výsledek ve výši 0**, což je v souladu se stanoveným plánem. Tento výsledek zahrnuje úkoly dle Závazného plánu i projekty. Do výnosů roku 2008 byl zúčtován Fond reprodukce majetku (916) ve výši 29,90 tis. Kč.

Výnosy

Celkové výnosy vykazuje CENIA ve výši 88.978,28 tis. Kč. Jedná se o zdroje v částce 85 414,28 tak, jak je uvedeno v tabulce č. 2 (řádek Celkem; sloupec Skutečnost) . Rozdíl představují aktivity CENIA vyvíjené v návaznosti na Zřizovací listinu.

Náklady

Ke 31.12. 2008 vykazuje CENIA náklady ve výši 88.978,28 tis. Kč. Majoritními jsou osobní náklady (ve výši 52,4 mil. Kč). Do osobních nákladů jsou zahrnuty i projekty. Na ně byly v rámci projektu vyčleněny vnitřní zdroje. Nebyly tudíž užity prostředky z příspěvku na činnost. Současně bylo požádáno o úpravu limitu mzdových prostředků
 Významnou položku v rubrice Služby tvoří nájemné + úklid (5,5 mil. Kč) a dále různé kooperace z titulu řešení projektů, které nebylo možno zajistit kmenovými zaměstnanci, neboť ti byli vytíženi řešením úkolů Závazného plánu.

Tabulka č. 8 Přehled nákladů roku 2008, porovnání s rokem 2007 (v tis. Kč)

	Skutečnost k 31.12. 2008	Skutečnost k 31.12. 2007	Index 08/07
Spotřeba mat. a energie	2 123,36	3 349,05	0,63
Služby	29 822,24	26 390,28	1,13
Osobní náklady	52 417,90	47 166,71	1,11
v tom mzdy	39 352,77	35 564,00	1,11
Odpisy	3 750,74	1 116,42	3,36
Daně a poplatky	350,00	7,20	48,61
Ostatní náklady	514,04	613,08	0,84
Náklady celkem	88 978,28	78 642,74	1,13

Pohledávky

K 31.12. 2008 vykazuje CENIA pohledávky ve výši 3,7 mil. Kč, ovšem částku 2,2 mil. Kč tvoří „vnitropohledávka“ za střediskem ETC/W. Toto středisko je průběžně financováno z EEA návazně na hodnotící zprávy. Do doby schválení hodnotící zprávy je financování prováděno částečně z provozních prostředků CENIA. Je prakticky jisté, že v průběhu 1. pololetí 2009 bude pohledávka vyrovnána. Zbývající pohledávky – provozní zálohy či odběratelé jsou průběžně vyrovnávány.

Dále CENIA vykazuje pohledávku za zaměstnanci ve výši 0,5 mil. Kč. Jedná se o pohledávku z minulých let. Její úhrada je předmětem jednání.

Na účtu 388 – dohadné účty aktivní vykazuje CENIA částku 1,78 mil. Kč. Jedná se o účetní případy, které nelze zaúčtovat jako pohledávku, protože nejsou přesně známy všechny požadované údaje. Obdobně, jak bylo uvedeno u ETC/W, se jedná o předfinancování projektů z provozních prostředků CENIA. I zde je prakticky jisté, že v průběhu 1. pololetí 2009 budou platby provedeny. Přitom 1,35 mil. Kč tvoří financování publikací MŽP, kde platbu provede SFŽP.

Závazky

CENIA nemá žádné závazky z titulu bankovních úvěrů, půjček, směnek apod. Neručí svým jménem ani za žádné úvěry či půjčky třetím osobám

K 31.12. 2008 vykazuje výhradně krátkodobé závazky a to ve výši 5,63 mil. Kč. Z toho:

závazky z titulu mezd za 12/2008 (pojišťovny, zaměstnanci, daně) činí 3,5 mil. Kč (budou vyrovnány v průběhu ledna 2009)

závazky vůči dodavatelům činí 878 tis. Kč (budou vyrovnány průběžnou úhradou faktur v lednu 2009)

závazek ve výši 1,2 mil. Kč činí přijaté zálohy z titulu střediska ETC/W. Proti příjmu hotovosti z EEA na specializovaný účet je ve stejné výši účtován závazek. Přeposíláním finanční hotovosti na účastníky sdružení (CENIA je jeden z nich) se vyrovnává i uvedený závazek.

Přehled majetku

Jiný majetek, než vykazovaný v následující tabulce, CENIA nemá. To platí zejména o majetku formou cenných papírů, opcí, dlužních úpisů apod.

Tabulka č. 9 Přehled majetku a výše fondů

Hmotný a nehmotný majetek	Hodnota v tis. Kč
Software	6 188,30
oprávky k SW	3 407,39
Ocenitelná práva	3 473,42
oprávky k ocenitelným právům	2 836,64
Drobný dlouhodobý nehmotný majetek (100% odpis při pořízení)	1 203,00
Samostatné movité věci	18 883,97
oprávky k samostatným věcem	14 226,20
Drobný dlouhodobý hmotný majetek (100% odpis při pořízení)	10 779,31
Finanční majetek	Hodnota v tis. Kč
Pokladna a ceniny v ní	308,83
Běžný účet provozní 44735-041/0100	16 805,11
Běžný účet pro EŠV	1 960,86
Běžný účet pro JPD	36,47
Běžný účet střediska ETC/W	1 362,32
Účet FKSP	520,08
Stav fondů	Hodnota v tis. Kč
Fond odměn	2 429,21
Fond FKSP	546,26
Fond rezervní	3 920,08
Fond reprodukce majetku	13 463,41
Fond dlouhodobého majetku	8 075,46
Fond oběžných aktiv	382,62

5. VYHODNOCENÍ ZÁVAZNÉHO PLÁNU ČINNOSTÍ PRO ROK 2008

Průběžné hodnocení plnění závazného plánu činností proběhlo v roce 2008 na společném jednání vedení CENIA se zástupcem zřizovatele v polovině roku 2008. Vyhodnocování jednotlivých úkolů probíhalo v rámci kontrolních dnů.

Plnění úkolů Závazného plánu činností 2008

Implementace směrnice o integrované prevenci, činnost odborně způsobilé osoby

V průběhu roku 2008 bylo zpracováno cca 180 vyjádření k žádostem o vydání integrovaného povolení a jejich změnám. Dále byla zpracována odborná stanoviska k problematice integrované prevence a analýzy vztahující se k procesu integrovaného povolování dle požadavku OIP MŽP.

Hodnocení v oblasti technické ochrany životního prostředí

V roce 2008 se shromažďovala data a metodiky pro hodnocení. Byl připraven text sborníku *Hodnocení IPPC*, který bude vydán v 1. polovině roku 2009. Průběžně byl zajišťován funkční informační systém EIA/SEA; vydána čtyři čísla časopisu *Zpravodaj EIA*; realizovány zkoušky odborné způsobilosti k posuzování vlivů na životní prostředí podle vyhlášky Ministerstva životního prostředí č. 457/2001 Sb., zabezpečen funkční helpdesk IPPC, REACH, BAT, ETAP a EIA. Během roku se 2 x konala **konference o nejlepších dostupných technikách (BAT)**. Nad rámec zabezpečení technického provozu helpdesku REACH bylo připraveno více než 400 odborných odpovědí o problematice REACH.

Hodnocení odpadového hospodářství

CENIA převzala **informační systém odpadového hospodářství (ISOH)** a další evidenční agendy v oblasti odpadového hospodářství od Výzkumného ústavu vodohospodářského T.G.M. (přeshraniční přeprava, obaly, autovraky, elektroodpady, zpětný odběr vybraných výrobků). Probíhala konsolidace evidenčních databází a příprava metodik pro zkvalitnění zpracování dat. V 2. polovině roku byly zahájeny práce na přípravě **online systému sledování toku vybraných autovraků (MAISOH)** směřující ke spuštění 1.1. 2009. Do Zprávy o životním prostředí ČR v roce 2007 a Statistické ročenky životního prostředí 2008 byla dodána data o odpadovém hospodářství. Probíhaly datové analýzy a konzultace s krajskými úřady nad rozvojem ohlašování. Byl zajištěn provoz **helpdesku v oblasti odpadového hospodářství**.

Dobrovolné nástroje

V EMAS **E**(eco) **M**(management) **A**(and audit) **S**(scheme) bylo zaregistrováno 5 nových společností, 2 společnosti se odhlásily, **EMAS byl zaveden na CENIA a MŽP**. V rámci Agentury EMAS byla zajišťována informační podpora helpdesku EMAS, pravidelně byl aktualizován Registr EMAS a na webových stránkách CENIA byly publikovány aktuality o nově zaregistrovaných subjektech. V rámci **Národního programu označování ekologicky šetrných výrobků** uděleno **10 certifikátů** 9 společnostem. V rámci **Programu ekoznačení Evropské unie (The Flower)** bylo uděleno **10 certifikátů** 6 společnostem. Dále bylo vytvořeno celkem 21 dodatků k již existujícím smlouvám a bylo zrevidováno 10 technických směrnic MŽP. V loňském roce byl v rámci databáze **Ověření environmentálního tvrzení** zaregistrován 1 subjekt. V rámci propagační a osvětové činnosti se pracovníci zúčastnili několika veletrhů a konferencí a jednání evropského i světového výboru pro ekoznačení.

Ekonomika a management životního prostředí

Byly zpracovány podklady pro publikaci CENIA **Hospodářství a životní prostředí České republiky po roce 1989** a zavedena nová agenda **RIA (Hodnocení dopadu regulace)**. Proces RIA zahrnuje soustavu metod směřujících k systematickému hodnocení negativních i pozitivních dopadů navrhovaných či existujících právních předpisů. V roce 2008 byly zpracovány 2 analýzy RIA do finální podoby, zároveň probíhaly práce na přípravě analýz k zákonům o odpadech a o ovzduší) a k jejich prováděcím právním předpisům (celkem 8 vyhlášek, 1 nařízení vlády). Bylo vypracováno 8 stanovisek k nově navrhovaným právním předpisům, jejichž předkladatelem jsou ministerstva mimo resort životního prostředí (tato činnost probíhá od 12/08). Také je zajišťována aktualizace webových stránek CENIA věnovaných problematice RIA.

Registr znečišťovatelů

V oblasti **Mapových služeb Portálu veřejné správy** byla zprovozněna nová mapová aplikace **MapSphere**. Bylo vytvořeno nebo aktualizováno přes **30 nových tematických mapových úloh**. V roce 2008 bylo prezentováno přes **60 tematických úloh** a MS PVS navštívilo přes **0,5 mil. návštěvníků**. Úspěšně byl ukončen evropský projekt **CORIN E** a zpracovaná databáze odeslána do EEA. V hlavních rysech byl ukončen vývoj **ISSaR** (Informační systém statistiky a reportingu) a dopracován datový model **IS TOŽP** (Informační systém technické ochrany životního prostředí). V rámci provozu a dalšího vývoje Metainformačního systému byly implementovány standardy **INSPIRE** a vytvořena anglická verze metazáznamů. CENIA byla plně zapojena do strategie a vývoje evropského systému **SEIS** a podílela se na pilotním projektu SEIS – NESIS. Byly učiněny všechny klíčové kroky k implementaci směrnice INSPIRE do právního řádu ČR.

Zpracování dat Integrovaného registru znečišťování životního prostředí (IRZ)

Bylo evidováno a zpracováno přes **1 250 formulářů IRZ**. Průběžně byly řešeny problémy při zpracování hlášení. V rámci úkolu byla provozována informační podpora (telefonická, e-mailová, webová). Byl vytvořen manuál pro ohlašovací program aplikace IntForm2007. Celkem bylo zkontrolováno **1 324 hlášení**, 200 osloveno k opravám a 150 opraveno.

Zabezpečení provozu integrovaného systému plnění ohlašovacích povinností - Centrální ohlašovny (CO)

Zpracováno přes **6 770 hlášení** (z toho cca 2 500 ručně). Spolupráce na projektu IS TOŽP v oblasti IRZ (zadání, testování, připomínky). Analýza ohlášených údajů PM₁₀ do IRZ.

Výstupy hodnocení dat a informací o životním prostředí

Organizačně bylo ustanoveno **Hodnotící centrum** (budování kapacity pro hodnocení životního prostředí). Vydány byly tyto publikace: *Zpráva o životním prostředí České republiky v roce 2007, Stav životního prostředí v jednotlivých krajích ČR v roce 2007* (14 skládaček + 1 porovnávací), sada *18 monotematických skládaček o jednotlivých tématech životního prostředí k předsednictví ČR v EU*, česko-anglická publikace *Hospodářství a životní prostředí České republiky po roce 1989* a brožura *Příručka hodnocení životního prostředí*. Byla vytvořena sada klíčových indikátorů kvality životního prostředí. Proběhl seminář se zástupci krajských úřadů k nové metodice tvorby krajských zpráv o životním prostředí. Zlepšovala se spolupráce s dalšími rezortními organizacemi v oblasti poskytování dat pro hodnocení a expertního zabezpečení hodnocení.

Informační služby CENIA

Součástí práce na tomto úseku je zajištění provozu, správa, a pravidelná aktualizace webových stránek CENIA (v roce 2008 sledovanost webu dosáhla cca 12 000 měsíčních přístupů, z čehož je polovina stálých klientů). Knihovna průběžně plnila funkci veřejné oborové knihovny a střediska VKIS sítě resortu MŽP. Úsek se podílel na prezentačních aktivitách CENIA a zajišťoval redakční, produkční a distribuční práce v rámci edičního plánu CENIA, který v roce byl v roce 2008 podpořen Státním fondem životního prostředí na základě vypracovaného projektu.

Závazný plán činností se podařilo naplnit s průměrným hodnocením 1,56 ze stupnice 1 - 4 (v roce 2007 bylo hodnocení 1,7). Většina odborných aktivit (podle závazného plánu byla plněna bez výhrad (známkování 1 a 2).

6. HODNOCENÍ STRATEGICKÝCH CÍLŮ

V roce 2008 v koordinaci se zřizovatelem byly **definovány strategické cíle CENIA**, spočívající v zajištění funkční informační pyramidy – **data, hodnocení a publikace**. V průběhu roku se ověřila správnost nastavení cílů, které pro rok 2009 zůstávají stejné, a posouvány jsou pouze cíle dílčí.

Registr znečišťovatelů – data a informace

Ministerstvo životního prostředí disponuje rozsáhlými informacemi o stavu životního prostředí, nemá však nástroje pro sledování efektivity politik na podnikové úrovni. Registr je finálním úložištěm dat z Informačního systému integrovaného plnění ohlašovacích povinností (**ISPOP**). Součástí je i informační systém statistiky a reportingu obsahující datové agregáty pro podporu rozhodování a tvorby politik. Registr znečišťování byl odzkoušen v roce 2008. Na rok 2009 je naplánována implementace informačního systému v rámci připravovaného projektu OP ŽP

Hodnotící centrum

V roce 2008 proběhl úspěšný twinningový projekt **Posílení hodnocení informací o životním prostředí a založení environmentálního hodnotícího centra** s cílem vybudovat **Hodnotící centrum v rámci CENIA**. V březnu 2009 schválila porada vedení MŽP novou strukturu Zprávy o životním prostředí ČR. Započalo vyhodnocování **dopadů regulace (RIA)**, které slouží k ex ante hodnocení efektivity nástrojů politiky životního prostředí.

Významný posun nastal v oblasti technické ochrany životního prostředí, kde dochází k velkému příklonu směrem k hodnocení účinnosti nástrojů od administrování procesů bez přidané hodnoty. Pro fungování Hodnotícího centra má zásadní roli vytváření sítě expertů a institucí, což je důležitý podíl rozvoje Hodnotícího centra.

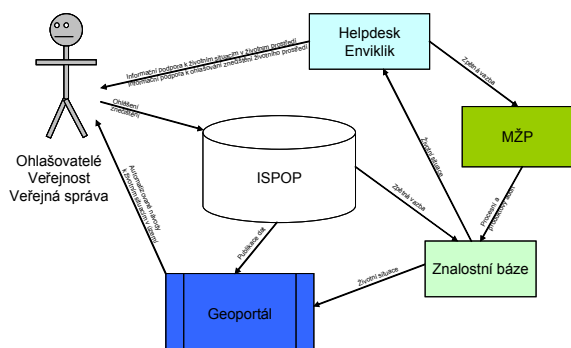
Strategickým cílem je zajistit dostatečnou lidskou a znalostní základnu hodnocení.

ENViKLiK – sběr, poskytování informací a zpětná vazba

Během roku 2008 byl při přípravě projektu **ENViKLiK** identifikován komplexní systém provázanosti všech strategických cílů CENIA. Rozbor legislativy MŽP až na úroveň povinností a postupů umožní vznik a publikaci znalostní báze včetně přípravy průvodců žadatele na geoportálu. Kontinuální rozbor zpětné vazby má tak šanci se stát hlavním manažerským systémem řízení resortu. Integrace ISPOP do systému umožní jak zajistit informační podporu ohlašovatelů, tak hodnocení jeho potřeb.

Strategickým cílem je zajistit transparentnost a konzistentnost výkonu veřejné správy v území.

Obrázek č. 1 Naplňování strategických cílů CENIA v rámci projektu ENViKLiK



7. HODNOCENÍ STŘEDNĚDOBÝCH CÍLŮ

Zajistit informační, komunikační a vzdělávací rozhraní resortu

Projektový záměr projektu **ENViKLiK** byl schválen PV MŽP. Projekt byl podán do OPŽP. Byl rozvíjen Portál životního prostředí a připraven nový metainformační systém. Byla dokončena první etapa edukačního portálu *Vítejte na Zemi*.

Zajistit průřezové hodnocení informací a strategických dokumentů

V roce 2008 byl připraven nový způsob přípravy **Zprávy o životním prostředí ČR** včetně schválení nové **základní sady indikátorů**. V lednu 2009 začne třetí twinningový projekt CENIA zaměřený na zvyšování kapacit v oblasti hodnocení životního prostředí a tvorbě scénářů a výhledů životního prostředí. Byla připravena monografie *Hospodářství a životní prostředí po*

roce 1989. Byla započata **RIA**, hodnocení ekonomických nástrojů a hodnocení nástrojů technické ochrany životního prostředí.

Podporovat environmentálně šetrné chování

Byly připraveny vzdělávací a informační potřeby v oblasti environmentálního vzdělávání pro státní správu a samosprávu. Byl spuštěn projekt **Act Clean**, který dále tuto oblast rozvíjí.

Zajistit průřezovou informační základnu pro hodnocení a reporting

Byl dobudován a naplněn systém **ISSaR**, dále rozvíjen **mapový portál** a jednotlivé informační systémy organizace. Byla rozvíjena spolupráce v oblasti sdílení dat se státními organizacemi z resortů zdravotnictví, zemědělství, dopravy, průmyslu, obrany, kultury a vnitra. Návrh transpozice směrnice **INSPIRE** bude schválen vládou v únoru 2009. CENIA je naplno zapojena do přípravy **SEIS** i **GMES** jakožto základních horizontálních nástrojů akvizice dat. CENIA získala projekt **Národní inventarizace kontaminovaných míst** a dokončila databázi **Corine LandCover 2006**. Byl převzat informační systém odpadového hospodářství.

Rozvíjet integrovaný systém řízení organizace

Agentura pokračovala ve zlepšování integrovaného systému řízení. Implementovala nařízení EMAS, v září roku 2008 byla ověřena shoda systému s nařízením EMAS a CENIA obdržela certifikát držitele EMAS.

CENIA v oblasti řízení ISM implementovala systém informační systém PMT, který zlepšil přehled o procesech interních auditů, řízení programů zlepšení a řízení neshod a nápravných a preventivních opatření.

Přehled publikační činnosti CENIA v roce 2008

Zpráva po životním prostředí ČR 2007

Stav životního prostředí v jednotlivých krajích ČR 2007 (sada 14 skládaček + 1 srovnávací)

Statistická ročenka životního prostředí ČR 2008

Hospodářství a životní prostředí v České republice po roce 1989 – The Economy and the Environment in the Czech Republic after 1989

Příručka hodnocení životního prostředí

Všechny publikace jsou k dispozici na www.cenia.cz a v tištěné podobě v odborné knihovně CENIA.

8. PROJEKTY PODPORUJÍCÍ STRATEGICKÉ CÍLE

CENIA naplňuje poslání informační agentury pro životní prostředí mezi jiným realizací národních a mezinárodních projektů. Cílem projektové činnosti je podpora a rozvoj odborných agend a kapacit CENIA.

Projekty bilaterální spolupráce

CENIA se účastní projektů twinningového typu, kdy členský stát EU poskytuje prostřednictvím vyslání svých odborníků expertizu / know-how jiné zemi. CENIA je jak příjemcem twinningových projektů, tak vysílá vlastní odborníky do ciziny.

Projekty Evropské komise

CENIA se z pozice informační agentury pro životní prostředí účastní projektů financovaných přímo Evropskou komisí. Jedná se projekty ustanovení evropských sítí pro tematické účely, poskytování expertních služeb Evropské komisi a další.

Projekty Strukturálních fondů

Projektové týmy ustanovené horizontálně napříč organizací CENIA spolupracují na mezinárodních i národních projektech zaměřených na rozvoj odborných agend a zvyšování odborných kapacit.

Národní projekty vědy a výzkumu

Odborníci z CENIA se podílejí s dalšími institucemi i na řešení specifických vědeckých projektů.

Přehled projektů probíhajících v roce 2008

European Topic Centre on Water 2007-2010 - Evropské tematické středisko pro vodu (2007-2010)

Evropské tematické středisko pro vodu (ETC/W) je zřízeno Evropskou agenturou pro životní prostředí (EEA) za účelem realizace úkolů vyplývajících z implementace strategie EEA v oblasti vody a vodního hospodářství.

Metodika a analýza potenciálu biomasy pro ČR (2007 – 2010)

Výzkum potenciálu jednotlivých plodin podle jejich ekonomické dostupnosti a důsledné zmapování potenciálu biomasy v ČR.

ACT CLEAN - Access to Technology and Know-how in Cleaner Production in Central Europe (2008-2011)

Podpora a propagace strategie čistší produkce, ekoinovací, využívání nejlepších dostupných technologií a efektivních výrobních postupů zejména v malých a středních podnicích.

OneGeology- Europe (2008 – 2010)

Projekt navrhne zjednodušení přístupu k prostorovým geologickým datům a zajistí jejich interoperabilitu v rámci Evropy.

Vytvoření podmínek pro efektivnější využívání ekonomických nástrojů (2008-2010)

Podklady informačního a analytického charakteru pro efektivnější využívání ekonomických nástrojů ochrany životního prostředí.

Modelování a scénáře v životním prostředí (2008 – 2010)

Projekt vytváří základnu pro tvorbu scénářů stavu a vývoje životního prostředí včetně faktorů životního prostředí ovlivňujících.

Vytvoření komplexního informačního systému integrované prevence v ČR 2008 – 2010)

Vytvoření informační infrastruktury v působnosti resortu MŽP zaměřené na identifikaci zdrojů znalostí ve správních a legislativních činnostech ve vazbě na problematiku životního prostředí.

Nástroje a integrovaný přístup k výměně a zpřístupnění informací sítě VKIS (2007 – 2011)

Zpřístupnění služeb sítě informačních středisek a knihoven v resortu životního prostředí formou integrované elektronické knihovny.

NESIS - Network to Enhance an European Environmental Shared and Interoperable Information System (2008 - 2010)

Mezinárodní projekt pro vybudování sítě pro zvýšení kvality evropského systému sdílení informací o životním prostředí.

Partnerství pro udržitelnou spotřebu a výrobu (2006 – 2008)

Pomocí metodiky Hodnocení možností inovací udržitelné spotřeby a výroby jsou navrhována taková opatření, která organizaci přinesou pozitivní efekt ekonomický, environmentální a také sociální.

Multimediální ročenka životního prostředí (2006 – 2008)

Metodická výuková pomůcka ICT pro průřezovou výchovu k udržitelnému vývoji pro žáky i učitele základních a středních škol.

9. ÚČAST CENIA NA KONFERENCÍCH

Tabulka č. 10 Přehled účasti CENIA na konferencích - 2008

Datum	Akce a místo	Název příspěvku
4.1.	ČIŽP, Praha	Spolupráce při kontrole dat ohlášených do IRZ
31.1.	Infoday INSPIRE, Bratislava	Náklady a přínosy implementace INSPIRE v ČR
26.3.	CENIA	W1- Practital Application of Environmental Assessment
8.4.	ISSS Hradec Králové	Transpozice a vznik národní geoinformační infrastruktury
16.4.	INSPIRE Committee, Brusel	How to build NSDI from scratch
17.4.	CENIA	W1- Practital Application of Environmental Assessment
21.4.	Monitoring a reporting, Praha – Ministerstvo vnitra	Výklad implementačního pravidla
29.4.	GIVS, Brno	Stav transpozice a Časový harmonogram vydávání integrovaného povolení
22.5.	CENIA	W3 - Networking for Environmental Assessment na MZP
28.5.	Geoinformatika ve veřejné správě	Mapové služby Portálu veřejné správy ČR
3.6.	KONEKO marketing, spol. s r.o., Praha	Připravované změny v souhrnné provozní evidenci a další strategické záměry v legislativě ochrany ovzduší
5.6.	EMPLA spol. s r.o., Stráž pod Ralskem	Školení pro ekology vězeňské služby
10.6.	Enviro-i-forum 2008, Zvolen	Mapové služby Portálu veřejné správy ČR a jejich budoucnost
23.6.	2nd INSPIRE konference Maribor, Slovinsko	Stav transpozice INSPIRE v ČR
24.- 26.6.	ČIŽP, Skalský Dvů	Spolupráce při kontrole dat ohlášených do IRZ
18.9.	Krajský rok informatiky, Mikulov	Úvod o Směrnici INSPIRE, stav transpozice
17.10.	123 INSPIRE nečekáme!, seminář ČAGI, Praha	Stav transpozice
21.- 23.10.	ČIŽP, Svratka	Ohlašování do IRZ v roce 2008 a Informační systém IRZ – Query Tool
23.10.	INSPIRUJME SE DATY..., Praha	Prezentace CENIA na celostátní konferenci
23.10.	ESRI konference, Praha	Koordinace INSPIRE
6.11.	Česká rozvojová pomoc, Brusel	CENIA and its institution and capacity building expertise
12.11.	EMPLA spol. s r.o., Hradec Králové,	Ekologie a slévárnství
25.11.	KONEKO marketing, spol. s r.o.	Připravované změny v souhrnné provozní evidenci

Tabulka č. 11 Přehled prezentací CENIA pro státní správu - 2008

6.3., 18.3., 15.4., 21.4. 7.5., 25.8., 7.10	Prezentace GEO, INSPIRE a/nebo SEIS pro MŽP, MV a další
---	---

10. ZÁVĚR

Ze zhodnocení činnosti CENIA za rok 2008 a s přihlédnutím k požadavkům kladeným ze strany MŽP lze pro roky následující tyto stanovit tyto hlavní strategické oblasti:

1. Realizace projektu Celostátní informační systém sběru a hodnocení znečištění životního prostředí.

Vybudovat informační bázi (ENViKLiK) s vysoce sofistikovaným procesním, odborným a technickým zázemím a v rámci této infrastruktury zabezpečit provoz integrovaného systému plnění ohlašovacích povinností (ISPOP).

2. Hodnotící centrum

Ve spolupráci se zahraničními experty a na základě využití jejich zkušenosti vybudovat funkční hodnotící centrum, jehož výstupy se stanou spolehlivou informační základnou pro tvorbu Státní politiky životního prostředí, podpoří výkon státní správy na všech úrovních a zajistí informovanost široké veřejnosti na základě zákona č. 123/1998, o právu na informace o životním prostředí.

Výsledky uplynulého roku ukazují, že CENIA, česká informační agentura životního prostředí je na dobré cestě k těmto cílům, protože si i v rámci zhoršené ekonomické situace dokázala pro ně připravit vhodnou odbornou i technickou základnu.