

Závazný plán činností CENIA pro rok 2011

Úkol č. 6110/2011

SUDPLAN - Sustainable Urban Development Planner for Climate Change Adaptation

Odpovědný řešitel:	Vladimíra Vajsejtlová
Odborný garant (CENIA):	Jiří Hradec
Vazba na zřiz. listinu:	1.14 - zabezpečovat v rámci předmětu činnosti vypracovávání prognóz, variantních scénářů a návrhů opatření, jako podkladů pro rozhodování ministerstva,
Vazba na cíle organizace (střednědobé):	Zajistit informační, komunikační a vzdělávací rozhraní resortu

Popis:

Podpora prostorového a statistického modelování a scénářů, podpora tvorby Kompendia ŽP. Vytvoření uživatelsky jednoduchého webového modelu/ výukové pomůcky orientované na trvale udržitel. plánování městského prostředí v souvislosti s adaptací na klimatic. změnu (vstupní parametry - povrch, odtok, teplota, znečištění ovzduší. Pomůcka bude zaměřena na plánování, predikce, scénáře a podporu rozhodování v oblasti prostorového plánování.

Úkol č. 6310/2011

Nástroje a integrovaný přístup k výměně a zpřístupnění informací sítě veřejných knihovnických a informačních služeb resortu MŽP ve vazbě na resortní, národní a mezinárodní kontext

Odpovědný řešitel:	Roman Bukáček
Odborný garant (CENIA):	Pavel Doubrava
Vazba na zřizovací listinu:	1.1 - provozovat a dotvářet jednotný informační systém o životním prostředí včetně validování primárních dat a sestavování informačních syntéz,
Vazba na cíle organizace (střednědobé):	Zajistit informační, komunikační a vzdělávací rozhraní resortu

Popis:

Hlavním cílem projektu je vytvořit 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. Hlavním přínosem je zvýšení efektivity poskytování informačních služeb a indukované zvýšení zájmu veřejnosti o informace o životním prostředí.

Úkol č. 6312/2011

GS-Soil

Odpovědný řešitel:	Pavel Doubrava
Odborný garant (CENIA):	Pavel Doubrava
Vazba na zřiz. listinu:	1.2 - formulovat možnosti aktivního ovlivňování životního prostředí ve směru strategie trvale udržitelného žití, 1.14 - zabezpečovat v rámci předmětu činnosti vypracovávání prognóz, variantních scénářů a návrhů opatření, jako podkladů pro rozhodování ministerstva,
Vazba na cíle organizace (střednědobé):	Zajistit průřezovou informační základnu pro hodnocení a reporting

Popis:

Ustavení evropské sítě za účelem zpřístupnit prostorová data veřejnému sektoru, soukromým firmám i občanům. Napomůže implementaci INSPIRE (zejména Annex III). Tematicky je projekt zaměřen na základní data o půdě a s tím spojené environmentální, zemědělské a lesnické aspekty.

Úkol č. 6315/2011**NIKM - Národní inventarizace kontaminovaných míst I. etapa**

Odpovědný řešitel:	Zdenek Suchánek
Odborný garant (CENIA):	Pavel Doubrava
Vazba na zřiz. listinu:	1.2 - formulovat možnosti aktivního ovlivňování životního prostředí ve směru strategie trvale udržitelného žití, 1.3 - rozvíjet a ověřovat metodiku plánování územního rozvoje a postupy revitalizace krajiny,
Vazba na cíle organizace (střednědobé):	Zajistit informační, komunikační a vzdělávací rozhraní resortu

Popis:

Hlavním cílem I. etapy národní inventarizace kontaminovaných míst je vytvoření jednotné datové báze již existujících informací o kontaminovaných místech, a vytvoření a ověření funkčnosti metodiky a potřebných manuálů včetně technického zázemí tak, aby ve II. etapě inventarizace byl zaručen jednotný postup mapování a evidence kontaminovaných a potenciálně kontaminovaných míst.

Vedlejším cílem je vytvoření mapovacího, evidenčního a informačního aparátu, který bude využitelný v průběhu celého procesu sledování kontaminované lokality, od jejího zjištění, přes průzkum, analytiku, správní řízení, sanační zásahy až po závěrečný monitoring a případné správní zajištění či přeřazení mezi nekontaminované lokality (viz projektová dokumentace)

Úkol č. 6330/2011**Ročenka II - Multimediální ročenka životního prostředí**

Odpovědný řešitel:	Pavel Ehrlich
Odborný garant (CENIA):	Pavel Doubrava
Vazba na zřiz. listinu:	1.15 - vytvářet vzdělávací programy a provádět environmentální vzdělávání, výchovu a osvětu v rozsahu, který je stanoven Státním programem Environmentálního vzdělávání, výchovy a osvěty a navazujícími Akčními plány[2],
Vazba na cíle organizace (střednědobé):	Podporovat environmentálně šetrné chování

Popis:

Navazující projekt na projekt "Multimediální ročenka životního prostředí - ekologická výchova pro ZŠ a SŠ". Cílem projektu je vytvoření výuk. pomůcky Environmentální výchova - Multimediální ročenka životního prostředí (EVVO -MmR ŽP), resp. rozšíření o 5 nových kapitol: Energie, Odpady, Půda, Udržitelná spotřeba a výroba, Doprava, a o 2 nové moduly - Sociálně-ekologický a Terénní v každé kapitole. MmR ŽP bude zpracována ve 2 verzích - CD a HTML a ve dvou grafických verzích, běžné a BFW. Důraz bude kladen na aktivní zapojení uživatelů do vytváření vzdělávacího obsahu - výukových objektů.

Úkol č. 6340/2011**Vytvoření soustavy geoportálů a datového úložiště v návaznosti na Portál veřejné správy**

Odpovědný řešitel:	Renata Horáková
Odborný garant (CENIA):	Pavel Doubrava
Vazba na zřiz. listinu:	1.1 - provozovat a dotvářet jednotný informační systém o životním prostředí včetně validování primárních dat a sestavování informačních syntéz,
Vazba na cíle organizace (střednědobé):	Zajistit informační, komunikační a vzdělávací rozhraní resortu

Popis:

Vytvoření HW a SW řešení datového úložiště v souladu s pravidly INSPIRE, které bude soužit jako centrální úložiště resortu životního prostředí i pro další resortní organizace.

Úkol č. 6350/2011**SIRIUS - Systém integrace a řízení informací v oblasti technické ochrany ŽP a jejich napojení na registry státní správy**

Odpovědný řešitel:	Jaroslav Zítek
Odborný garant (CENIA):	Pavel Doubrava
Vazba na zřiz. listinu:	1.1 - provozovat a dotvářet jednotný informační systém o životním prostředí včetně validování primárních dat a sestavování informačních syntéz,
Vazba na cíle organizace (střednědobé):	Zajistit informační, komunikační a vzdělávací rozhraní resortu

Popis:

Cílem projektu je vybudování jednotného komplexního IS pro technickou ochranu ŽP (SIRIUS), napojeného na registry státní správy - splnění požadavků zákona č. 111/2009 Sb., o základních registrech, propojení tohoto IS dalšími relevantními zdroji, vytvoření rozhraní pro řízení sdílení a komunikaci a vytvoření souboru analytických nástrojů pro vyhodnocování dat. Projekt SIRIUS je logickým pokračováním projektu ISPOP - řeší integraci dat shromážděných v systému elektronického ohlašování jejich další analytické zpracování pro potřeby rozhodovacích procesů a národního i mezinárodního reportingu.

Projekt dále předpokládá využití dat a služeb poskytovaných budovanými základními registry a Národním geoportálem INSPIRE.

Úkol č. 6360/2011**HELM - Harmonized European Land Monitoring**

Odpovědný řešitel:	Jana Petruchová
Odborný garant (CENIA):	Pavel Doubrava
Vazba na zřiz. listinu:	
Vazba na cíle organizace (střednědobé):	

Popis:

Spolupráce širokého konsorcia partnerů při harmonizaci sledování zemského krytu na evropské úrovni.

Úkol č. 6370/2011**Analýza potenciálu využití biomasy jako domácího strategického zdroje pro zabezpečení energetických potřeb v krizových situacích**

Odpovědný řešitel:	Pavel Doubrava
Odborný garant (CENIA):	Pavel Doubrava
Vazba na zřiz. listinu:	1.2 - formulovat možnosti aktivního ovlivňování životního prostředí ve směru strategie trvale udržitelného žití,
Vazba na cíle organizace (střednědobé):	Zajistit průřezové hodnocení informací a strategických dokumentů

Popis:

Potenciál biomasy bude identifikován pomocí metodiky hodnocení produkčního potenciálu lesních a Zemědělských půd s využitím GIS s ohledem na scénáře potravinové bezpečnosti ČR. Do potenciálu biomasy je zahrnut i potenciál z území obhospodařovaných vojenskými lesy. Na základě krizových plánů a technických možností energetických zdrojů budou navrženy optimální logistické body a trasy a vyhodnoceny možnosti využití biomasy ve vybraných elektrárenských a teplárenských zdrojích v krizových situacích nedostatku fosilních paliv, a ekonomických aspektů získávání a užití biomasy.

Úkol č. 6410/2011**CISAŽP - Celostátní informační systém pro sběr a hodnocení informací o znečištění životního prostředí**

Odpovědný řešitel:	Jaroslav Hrdý
Odborný garant (CENIA):	Jiří Hradec
Vazba na zřiz. listinu:	1.1 - provozovat a dotvářet jednotný informační systém o životním prostředí včetně validování primárních dat a sestavování informačních syntéz, 1.8 - vést integrovaný registr znečišťování a centrální ohlašovnu Ministerstva životního prostředí[1],
Vazba na cíle organizace (střednědobé):	Zajistit informační, komunikační a vzdělávací rozhraní resortu

Popis:

Hlavním cílem projektu je vybudování celostátního integrovaného informačního systému pro sběr a hodnocení informací o znečištění ŽP, který povede k snížení průmyslového znečištění a zlepšení kvality životního prostředí. Tento projekt vytvoří institucionální, procesní a informační zázemí pro plnění povinnosti poskytování informací o ŽP včetně sběru zpětné vazby a ohlašování. Nástroje projektu zahrnují zavedení 1) ISPOP= integrovaného plnění systému ohlašovacích povinností, 2) vybudování resortního Geoportálu dle pravidel INSPIRE, SEIS a GMES a vytvoření a 3) zavedení Environmentálního Helpdesku.

Úkol č. 6510/2011**ETC/ICM - European Topic Centre on Inland, Coastal and Marine Waters**

Odpovědný řešitel:	Anita Kuenitzer
Odborný garant (CENIA):	Jiří Hradec
Vazba na zřiz. listinu:	1.2 - formulovat možnosti aktivního ovlivňování životního prostředí ve směru strategie trvale udržitelného žití,
Vazba na cíle organizace (střednědobé):	Zajistit průřezovou informační základnu pro hodnocení a reporting

Popis:

ETC/ICM (Evropského tematického centra pro vnitrozemské, pobřežní a mořské vody) je expertním centrem EEA pro oblast vody, které tvoří konsorcium výzkumných organizací vedené CENIA. ETC/ICM spolupracuje na plnění úkolů EEA. Každoroční aktivitou je sběr a zpracování a kontrola kvality dat z reportingu členských zemí EEA včetně správy databází a aktualizace indikátorů životního prostředí EEA. Součástí úkolů ETC/ICM je rozšiřování sítě Eionet a spolupráce i se zeměmi, které dosud nejsou členy EEA. Odborné Úkoly CENIA v projektu:

- provádět podporu toku dat dle Rámcové směrnice o vodách (WFD 2000/60/EEC).
- spravovat a provádět kontroly kvality dat databáze o čištění městských odpadních vod reportovaných členskými zeměmi (UWWT Dir. 91/271/EEC).
- zajišťovat kvalitu a kontrolu dat dle EPRTTR reportovaných členskými zeměmi.
- provádět podporu toku dat dle nitrátové směrnice (91/676/EEC).
- koordinace dalšího rozvoje WISE (Water Information System for Europe).
- rozvoj stávajících služeb WISE (WFD Dir. UWWT Dir.),
- propojení INSPIRE a WISE.
- implementace SEIS principů do stávajícího způsobu reportingu pro EEA a Evropskou komisi.
- integraci nových datových toků souvisejících s vodou např. Floods Directive, Marine Strategy Framework Directive, Priority Substances Directive.
- další vývoj, aktualizace a podporu GIS referenční vrstvy.
- spravovat a provádět kontroly kvality dat databáze podzemních vod.
- spravovat a provádět kontroly kvality dat databáze SoE emisí do vody.

Úkol č. 6520/2011**ENVIPROFESE**

Odpovědný řešitel:	Hana Turková
Odborný garant (CENIA):	Jiří Hradec
Vazba na zřiz. listinu:	
Vazba na cíle organizace (střednědobé):	Rozvíjet integrovaný systém řízení organizace

Popis:

Obsahem projektu je komplexní profesní vzdělávání 60-ti zaměstnanců CENIA - specialistů na průřezové hodnocení a interpretaci stavu ŽP v ČR a dále vedoucích pracovníků v liniovém a projektovém řízení organizace. Navrhovaný program vzdělávání je zaměřen na 3 oblasti: rozvoj a posílení odbornosti specialistů na ŽP, prohlubování jazykových znalostí a komunikačních dovedností při prezentaci v zahraničí a poslední oblastí je trénink komunikačních a řídicích dovedností vedoucích úseků, oddělení a projektových týmů, které jsou zřízeny v organizaci. Výstupy: 50 úspěšně podpořených zaměstnanců z 60-ti podpořených, 2 metodiky. Implementace projektu bude 30 měsíců.

Úkol č. 2010/2011**Integrovaná prevence a omezování znečištění**

Zadavatel:	MŽP
Odpovědný řešitel:	Danica Slaná
Odborný garant (CENIA):	Jan Prášek
Odborný garant (MŽP):	Jaroslava Honová
Vazba na zřiz. listinu:	1.7 - zabezpečovat funkce agentury a funkce odborně způsobilé osoby podle zákona o integrované prevenci, 1.9 - zabezpečovat podle zákona o integrované prevenci podklady:
Vazba na cíle organizace (střednědobé):	Zajistit průřezové hodnocení informací a strategických dokumentů
Související právní předpisy:	Zákon č. 76/2002 Sb., vyhláška č. 554/2002 Sb., nařízení vlády č. 63/2003 Sb.

Popis:

Zpracování vyjádření OZO k žádostem o vydání IP a jejich změnám
 Zpracování odborných stanovisek
 Odborná podpora při novelizaci zákona o integrované prevenci
 Zabezpečení činnosti technických pracovních skupin v kompetenci MŽP
 Účast na procesu výměny informací o BAT
 Provoz helpdesku IPPC

Cíl	Činnost	Výstup	Kvantifikace	Termín	Odpovědnost
Zabezpečit odbornou podporu výkonu státní správy v oblasti integrované prevence	Vyjádření podle § 11 zákona o integrované prevenci k žádostem o integrované povolení a k žádostem o změnu integrovaného povolení. Vyjádření podle § 11 zákona o integrované prevenci k aplikaci nejlepších dostupných technik. Předávání pravidelných aktuálních informací OPVIP MŽP o identifikovaných problematických případech v rámci povolovacích procesů. Písemná zpráva o činnosti odborně způsobilé osoby Analýza problémů v povolovacím procesu	Vyjádření	120	31.12.2011	Danica Slaná
Spolupracovat na transpozici nové evropské legislativy v oblasti integrované prevence.	Odborná podpora při novelizaci zákona o integrované prevenci			31.12.2011	Jan Kolář
Zpracování odborných stanovisek k problematice IPPC pro MŽP a KÚ	Zpracování odborných stanovisek k problematice IPPC pro MŽP a KÚ Zpráva ke zpracovaným stanoviskům	Stanoviska	35	31.12.2011	Danica Slaná
Zabezpečení činnosti TPS v kompetenci MŽP.	Zabezpečení činnosti TPS v kompetenci MŽP. Aktivní prezentace činnosti TPS v	Zpráva	2	30.6.2011 31.12.2011	Miroslav Vlasák

	<p>kompetenci MŽP na Fóru pro výměnu informací o nejlepších dostupných technikách a dalších akcích souvisejících s integrovanou prevencí.</p> <p>Nominace expertů do mezinárodních technických pracovních skupin při Evropské kanceláři IPPC.</p> <p>Publikační činnost v odborných médiích</p> <p>Písemná zpráva o činnosti TPS v kompetenci MŽP</p>				
Účast expertů CENIA na činnosti TPS v kompetenci MPO a MZe.	<p>Účast expertů CENIA na činnosti TPS v kompetenci MPO a MZe.</p> <p>Písemná zpráva o činnosti technických pracovních skupin v kompetenci MPO a MZe a o činnostech expertů CENIA v uvedených TPS</p>	Zpráva	2	31.5.2011 31.12.2011	Slávka Šepelová
Kompletní zabezpečení referenčních dokumentů o nejlepších dostupných technikách v kompetenci MŽP	<p>Kompletní zabezpečení referenčních dokumentů o nejlepších dostupných technikách v kompetenci MŽP</p> <p>Aktuální přehled o stavu referenčních dokumentů o nejlepších dostupných technikách (v nedokončených termínech předpokládaného schválení).</p> <p>Písemná zpráva o stavu referenčních dokumentů o nejlepších dostupných technikách a procesu jejich revize.</p> <p>Sledování aktivit Evropské kanceláře IPPC a procesu revize referenčních dokumentů o nejlepších dostupných technikách.</p> <p>Písemná zpráva o plánovaných aktivitách Evropské kanceláře IPPC v Seville.</p> <p>Monitoring informací z oblasti nejlepších dostupných technik mimo aktivit Evropské kanceláře IPPC v Seville.</p>	Zpráva	2	30.6.2011 31.12.2011	Danica Slaná
Zabezpečit helpdesk v oblasti IP	Zabezpečit helpdesk v oblasti IP	Zpráva	1	31.12.2011	Danica Slaná

Úkol č. 2020/2011
Helpdesk REACH a CLP

Zadavatel:	MŽP
Odpovědný řešitel:	Jan Kolar
Odborný garant (CENIA):	Jan Prasek
Odborný garant (MŽP):	Pavel Forint
Pož. list za MŽP vyplnil:	Pavel Forint
Pož. list za MŽP schválil:	Karel Blaha
Vazba na zřiz. listinu:	1.1 - provozovat a dotvářet jednotný informační systém o životním prostředí včetně validování primárních dat a sestavování informačních syntéz, 1.4 - rozvíjet a ověřovat metodiku identifikace a hodnocení ekologických rizik,
Vazba na cíle organizace (střednědobé):	Zajistit informační, komunikační a vzdělávací rozhraní resortu

Související právní předpisy: Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006 a 1272/2008

Popis:
 Zajištění provozu Národního informačního centra (helpdesku) REACH a CLP

Cíl	Činnost	Výstup	Kvantifikace	Termín	Odpovědnost
Zajistit provoz helpdesku REACH a CLP	Zpracované dotazy HD REACH a CLP	Zodpovězený dotaz	150	31.12.2011	Miriam Huckova
Publikovat informace z oblasti REACH a CLP	Závěrečná zpráva (vždy ke KD)	Zpráva	2	04.11.2011	Miriam Huckova

Úkol č. 2022/2011**EIA**

Zadavatel:	MŽP
Odpovědný řešitel:	Lucie Vrávníková
Odborný garant (CENIA):	Jan Prášek
Odborný garant (MŽP):	Jaroslava Honová
Pož. list za MŽP vyplnil:	
Pož. list za MŽP schválil:	
Vazba na zřiz. listinu:	1.1 - provozovat a dotvářet jednotný informační systém o životním prostředí včetně validování primárních dat a sestavování informačních syntéz, 1.16 - zajišťovat administrativně a organizačně zkoušky odborné způsobilosti dle zákona o posuzování vlivů na životní prostředí[3],
Vazba na cíle organizace (střednědobé):	Zajistit průřezovou informační základnu pro hodnocení a reporting
Související právní předpisy:	Zákon č. 100/2001 Sb.
Popis:	Zajištění provozu IS EIA/SEA Zajistit hodnocení EIA a SEA Zajistit provoz helpdesku EIA a SEA

Cíl	Činnost	Výstup	Kvantifikační kace	Termín	Odpovědnost
Zajistit provoz helpdesku EIA a SEIA	Dílčí a roční zpráva o provozu helpdesku EIA a SEA	Zpráva	2	31.12.2011	Ivana Špelinová
Zajistit provoz IS EIA a SEA Zajistit hodnocení EIA a SEA	Časopis EIA, IPPC, SEA	Časopis	4	31.12.2011	Lucie Vrávníková
	Dílčí a roční zpráva o průběhu zkoušek odborné způsobilosti	Zpráva	2	31.12.2011	Lucie Vrávníková

Úkol č. 2030/2011**Hodnocení Odpadového hospodářství**

Zadavatel:	MŽP
Odpovědný řešitel:	Zuzana Kábrtová
Odborný garant (CENIA):	Jan Prášek
Odborný garant (MŽP):	Zdenka Bubeníková
Pož. list za MŽP vyplnil:	
Pož. list za MŽP schválil:	
Vazba na zřiz. listinu:	1.1 - provozovat a dotvářet jednotný informační systém o životním prostředí včetně validování primárních dat a sestavování informačních syntéz, 1.14 - zabezpečovat v rámci předmětu činnosti vypracování prognóz, variantních scénářů a návrhů opatření, jako podkladů pro rozhodování ministerstva, 1.18 - zpracovávat zprávu o stavu životního prostředí podle zákona č. 123/1998 Sb., o právu na informace o životním prostředí, v platném znění, a vytvářet související informační výstupy,
Vazba na cíle organizace (střednědobé):	Zajistit průřezové hodnocení informací a strategických dokumentů
Související právní předpisy:	Zákon č. 185/2001 Sb. a jeho prováděcí předpisy
Popis:	Provozovat ISOH a dílčí databáze OH Provádět analýzy nad IS Helpdesk OH

Cíl	Činnost	Výstup	Kvantifikační kace	Termín	Odpovědnost
------------	----------------	---------------	---------------------------	---------------	--------------------

Helpdesk odpadové hospodářství	Provoz helpdesku odpadového hospodářství a systému MA ISOH	Zpráva	1	31.12.2011	Adam Rampáček
Hodnocení odpadového hospodářství	Průběžná a závěrečná zpráva (vždy ke KD)	Zpráva	2	11.11.2011	Zuzana Dont Kábrtová
Provoz a správa DB	Informační systém odpadového hospodářství	Aktualizovaná databáze ISOH	1	31.10.2011	Zuzana Dont Kábrtová
Datové výstupy dle zadání MŽP v max. rozsahu volných úvazků		Datové výstupy dle zadání MŽP v max. rozsahu volných úvazků			Zuzana Dont Kábrtová
Aktualizovaná metodika pro zpracování dat v ISOH na CENIA a na ORP	Aktualizace metodiky	Aktualizovaná metodika pro zpracování dat v ISOH na CENIA a na ORP	1		Zuzana Dont Kábrtová
Spolupráce s MŽP při přípravě Matematického vyjádření soustavy indikátorů POH	Spolupráce s MŽP při přípravě Matematického vyjádření soustavy indikátorů POH	Matematické vyjádření soustavy indikátorů POH	1		Zuzana Dont Kábrtová
Výpočet indikátorů POH ČR podle platné metodiky, včetně komentáře	Výpočet indikátorů POH ČR podle platné metodiky, včetně komentáře	Indikátory POH ČR podle platné metodiky, včetně komentáře			Zuzana Dont Kábrtová
Souhrnná hodnotící zpráva o POH ČR, Zpráva o stavu ŽP a Statistická ročenka ŽP	Sběr podkladů	Podklady (výstup z ISOH) pro souhrnnou hodnotící zprávu o POH ČR, Zprávu o stavu ŽP a Statistickou ročenku ŽP			Zuzana Dont Kábrtová
Aktivní účast na seminářích pro KÚ a ORP ke způsobu plnění evidenčních povinností pro odpady a zpracování ohlášených dat	Aktivní účast na seminářích pro KÚ a ORP ke způsobu plnění evidenčních povinností pro odpady a zpracování ohlášených dat				Zuzana Dont Kábrtová <i>Poznámka: Na provoz oddělení máme přiděleno 30 tis. Kč. Pro tento úkol je potřeba počítat s cestovními a s tím souvisejícími náklady. Abychom to byli schopni zajistit, je nutné nad rámec návrhu rozpočtu alokovat cca 200 tis. Kč. Interní cena 7 Kč/km + 800</i>

					<i>Kč/noc v hotelu</i>
Data o produkci a nakládání s odpady obcí – export pro ČSÚ – předběžná/konečná data data	Sběr dat	Data o produkci a nakládání s odpady obcí – export pro ČSÚ – předběžná/konečná data data	1	30.6.2011/3 1.7.2011	Zuzana Dont Kábrtová
Provoz a správa DB	Informační systém pro sledování toku vybraných autovraků (MA ISOH)	Online přístup do statistického výstupu systému, předběžná a závěrečná zpráva	2	31.12.2011	Adam Rampáček
Přehled ohlašovatelů, včetně identikace chybných ohlášení.	Sběr hlášení	Přehled ohlašovatelů, včetně identikace chybných ohlášení.	1	30.06.2011	Adam Rampáček
Přehled zpracovatelů autovraků	Sběr hlášení	Přehled zpracovatelů autovraků	1	online	Adam Rampáček
Množství odpadů z autovraků, včetně způsobů nakládání a identifikace ohlašovacích subjektů	Sběr hlášení	Množství odpadů z autovraků, včetně způsobů nakládání a identifikace ohlašovacích subjektů	1	31.08.2011	Adam Rampáček
Provoz a správa DB	Databáze kolektivních systémů (elektroodpad)	Sumární výstup ze zpracovaných hlášení postoupených MŽP, předběžná, závěrečná zpráva	2	31.10.2011	Jaroslav Špůr
Provoz a správa DB	Databáze zpětných odběrů vybraných výrobků	Sumární výstup ze zpracovaných hlášení postoupených MŽP, předběžná, závěrečná zpráva	2	31.10.2011	Jaroslav Špůr
Přehled povinných osob (pneumatiky, oleje), které podaly hlášení	Sběr hlášení	Přehled povinných osob (pneumatiky, oleje), které podaly hlášení.	2	31.10.2011	Jaroslav Špůr

Provoz a správa DB	Databáze obaly a obalové odpady	Sumární výstup ze zpracovaných hlášení postoupených MŽP, předběžná, závěrečná zpráva	2	31.10.2011	Gabriela Buda Šepelová
Seznam ohlašovatelů, kteří řádně nesplnili ohlašovací povinnost	Sběr hlášení	Seznam ohlašovatelů, kteří řádně nesplnili ohlašovací povinnost	1		Gabriela Buda Šepelová
Provoz a správa DB	Databáze přeshraniční přepravy	Online přístup do statistického výstupu systému	1	31.12.2011	Miluše Klimešová
Aktualizovaná DB přeshraniční přepravy odpadů (NITAR)	Provoz a správa DB	Aktualizovaná DB přeshraniční přepravy odpadů (NITAR)	1	31.12.2011	Miluše Klimešová
Poskytování podkladů pro kontrolu při vydávání nových rozhodnutí MŽP	Sběr podkladů	Podklady pro kontrolu při vydávání nových rozhodnutí MŽP	-	Online, poskytnutí součinnosti	Miluše Klimešová
Poskytování přehledů nedostatků v zaslaných průvodních dokladech	Sběr podkladů	Přehledy nedostatků v zaslaných průvodních dokladech	-	31.12.2011	Miluše Klimešová
Informování OOp o překročení celkových povolených množstvích vztažených k finanční záruce	Sběr podkladů	Informování OOp o překročení celkových povolených množstvích vztažených k finanční záruce	-	Online, poskytnutí součinnosti	Miluše Klimešová
Aktualizovaná DB nelegální přeshraniční přepravy odpadů (NITAR)	Provoz a správa DB	Aktualizovaná DB nelegální přeshraniční přepravy odpadů (NITAR)	1	31.12.2011	Miluše Klimešová
Provoz a správa DB	Databáze skládek odpadů	Sumární výstup ze zpracovaných hlášení	1	31.10.2011	Jana Brabencová
Podklady pro reporting	Soubor podkladů pro reporting	Zpráva	1	31.12.2011	Gabriela Buda Šepelová
Podklady pro reporting	Vypracování podkladů	1013/2006 –	1	30.11.2011	Gabriela Buda Šepelová

		přeshranční přeprava odpadů			
Podklady pro reporting	Vypracování podkladů	2005/270/E S databázový system obaly	1	30.5.2011	Gabriela Buda Šepelová <i>Poznámka: Pouze za data zpracovávaná na CENIA.</i>
Podklady pro reporting	Vypracování podkladů	2005/293/E S - autovraky	1	30.5.2011	Adam Rampáček
Podklady pro reporting	Vypracování podkladů	Basilejská úmluva	1	30.11.2011	Miluše Klimešová
Vedení evidence PCB	Převzít vedení evidence PCB od VÚV	Předávací protokol		31.12.2011	Zuzana Dont Kábrtová
Vedení evidence PCB	Provoz předané elektronické evidence	DB PCB		31.12.2011	Zuzana Dont Kábrtová
Vedení evidence PCB	Příjem hlášení, zpracování a verifikace	Aktualizována DB PCB	100 ks	31.12.2011	Zuzana Dont Kábrtová
Vedení evidence PCB	Poskytování informací o stavu evidence u jednotlivých vlastníků PCB na případný dotaz MŽP.			31.12.2011	Zuzana Dont Kábrtová
Vedení evidence PCB	Poskytování souhrnných výsledků z evidence, zpracování reportingu o stavu evidence PCB v ČR pro EU – součinnost s MŽP			31.12.2011	Zuzana Dont Kábrtová
Projekt CISAŽP	Spolupráce na řešení projektových úloh CISAŽP			31.12.2011	Jiří Valta
Projekt SIRIUS	Spolupráce na řešení projektových úloh projektu SIRIUS			31.12.2011	Eva Horáková

Úkol č. 2040/2011 Dobrovolné nástroje

Zadavatel:	MŽP
Odpovědný řešitel:	Petr Saifrid
Odborný garant (CENIA):	Jan Prášek
Odborný garant (MŽP):	Tomáš Kažmierski
Pož. list za MŽP vyplnil:	
Pož. list za MŽP schválil:	
Vazba na zřiz. listinu:	1.10 - vykonávat obchodní činnost zaměřenou na ekologicky šetrné výrobky, případně služby, 1.11 - posuzovat výrobky a služby z hlediska jejich ekologických parametrů, 1.13 - zabezpečovat projednávání Českých technických norem týkajících se ochrany životního prostředí podle § 6 písm. f) zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů,
Vazba na cíle organizace (střednědobé):	Podporovat environmentálně šetrné chování
Související právní předpisy:	<p>Usnesení vlády ČR č. 159/1993 o realizaci programu označování EŠV Usnesení vlády ČR č. 720/2000 na podporu rozvoje prodeje a užívání EŠV Usnesení vlády ČR č. 26/2007 k návrhu Národního programu environmentálního značení (NPEZ) Usnesení vlády ČR č. 356/2007 o Pravidlech NPEZ</p> <p>Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 66/2010 o ekoznačce EU, které navazuje na předchozí Nařízení EP a Rady č. 1980/2000 o revidovaném systému udělování ekoznačky Společenství</p> <p>Pravidla MŽP o realizaci Národního programu označování ekologicky šetrných výrobků a služeb (Věstník MŽP říjen 2006, upravují základní dokumenty programu vydané v roce 1993)</p> <p>Pravidla MŽP k realizaci NPEZ (Věstník MŽP srpen 2007)</p>
Popis:	<p>Zajištění funkce Agentury NPEZ Zabezpečit provoz Agentury EMAS Zabezpečit provoz Národního centra čistší produkce Helpdesk DN</p>

Cíl	Činnost	Výstup	Kvantifikace	Termín	Odpovědnost
Certifikace a recertifikace EŠV, EŠS, Flower	Posouzení žádosti o udělení ekoznačky (EŠV, EŠS, Flower EU), komunikace se žadatelem, vyhotovení certifikátu ve 2 verzích (ČJ a AJ), zpracování zprávy o udělení ekoznačky pro ministra, zajištění podpisu ministra a odeslání certifikátů žadateli	Certifikáty EŠV, EŠS a Flower EU	25	31.12.2011	Pavel Hrubý
Licenční smlouvy k právům užívat ekoznačku	Vyhotovení smlouvy k oprávnění užívat ekoznačku	Licenční smlouvy	25	31.12.2011	Pavel Hrubý
Dotatky prodlužující platnost smluv	Vyhotovení dodatků k licenčním smlouvám (v souvislosti s 28 revizemi kritérií (směrnic) bude jed-náno s 64 firmami o jejich 111	Dotatky k licenčním smlouvám	111	31.12.2011	Petr Saifrid

	smlouvách)				
Technické směrnice stanovující kritéria výrobků a služeb (nové a revidované)	Revize stávajících a tvorba nových technických směrnic s kritérii pro EŠV a EŠS	Technické směrnice stanovující kritéria EŠV a EŠS	3 nové 28 revizí	31.12.2011	Petr Saifrid
Databáze EŠV, EŠS, Flower	Správa databáze výrobků a firem s EŠV, EŠS a Flower	Databáze EŠV, EŠS, Flower	1	31.12.2011	Pavel Hrubý
Vypořádání žádostí o potvrzení VET, EPD	Posouzení žádosti o potvrzení VET a EPD, komunikace se žadatelem, zabezpečení mezinárodní registrace prohlášení u Mezinárodního Systému EPD, ověření VET podle normy ČSN ISO 14021	Potvrzení VET, EPD	5	31.12.2011	Pavel Hrubý
Databáze ověřených VET, EPD	Správa databáze ověřených VET, EPD	Databáze VET, EPD	1	31.12.2011	Pavel Hrubý
Certifikace a recertifikace EMAS	Posouzení žádosti o udělení EMAS, kontrola environmentálního prohlášení, komunikace se žadatelem, komunikace s ČIŽP a ČIA, vyhotovení certifikátu ve 2 verzích (ČJ a AJ), zpracování zprávy o udělení EMAS pro ministra, zajištění podpisu ministra a odeslání certifikátů žadateli	Certifikáty EMAS	10	31.12.2011	Eva Zichová
Registr EMAS	Správa registru EMAS (správa českého registru EMAS na webových stránkách CENIA, správa nového EU registru EMAS)	Registr EMAS	1	31.12.2011	Eva Zichová
Certifikace a recertifikace čistší produkce	Posouzení žádosti o udělení ČP, komunikace se žadatelem, vyhotovení certifikátu, zpracování zprávy o udělení ČP pro ministra, zajištění podpisu ministra a odeslání certifikátů žadateli	Certifikáty ČP	5	31.12.2011	Eva Zichová
Databáze čistší produkce	Správa databáze čistší produkce	Databáze čistší produkce	1	31.12.2011	Eva Zichová
Helpdesk	Poskytování odborné podpory z oblasti dobrovolných nástrojů	Zodpovězení dotazy z oblasti dobrovolných nástrojů		31.12.2011	Pavel Hrubý

Úkol č. 2050/2011**Ekonomika a management životního prostředí**

Zadavatel:	MŽP
Odpovědný řešitel:	Helena Benešová
Odborný garant (CENIA):	Jan Prášek
Odborný garant (MŽP):	Miroslav Hájek
Pož. list za MŽP vyplnil:	
Pož. list za MŽP schválil:	
Vazba na zřiz. listinu:	1.5 - sledovat vývoj a účinnost legislativy a dalších nástrojů ekologické politiky a navrhnout opatření v této oblasti, 1.14 - zabezpečovat v rámci předmětu činnosti vypracování prognóz, variantních scénářů a návrhů opatření, jako podkladů pro rozhodování ministerstva,
Vazba na cíle organizace (střednědobé):	Zajistit průřezové hodnocení informací a strategických dokumentů

Související právní předpisy:**Popis:**

Provozovat helpdesk EN
 Provoz databází a registrů EN
 Hodnocení v oblasti EN
 Posuzovat legislativní návrhy MŽP podle RIA

Cíl	Činnost	Výstup	Kvantifikace	Termín	Odpovědnost
Spolupráce s MŽP na analýze RIA k legislativním návrhům MŽP v oblasti IPPC	Spolupráce s MŽP (oddělení ekonomických analýz a statistiky) při zpracování RIA k implementaci nové směrnice o IPPC	Vybrané pasáže analýzy RIA k implementaci nové směrnice o IPPC		31.12.2011	Michal Hovorka
Databáze ekonomických nástrojů OECD za ČR	Vedení a aktualizace databáze ekonomických nástrojů OECD za ČR	Databáze	1	31.12.2011	Kateřina Kolská
Registr Podpory	Vedení a aktualizace registru Podpory	Registr	1	31.12.2011	Pavla Kačmárová
Databáze požadavků na podpory	Zkušební provoz databáze požadavků na podpory	Databáze	1	31.12.2011	Pavla Kačmárová
Analýzy environmentální škodlivosti vybraných podpor	Zpracování analýz environmentální škodlivosti vybraných podpor	Analýza	2	31.12.2011	Kateřina Kaprová
Zpráva o činnosti v agendě ETAP	Zpracování zprávy o činnosti v agendě ETAP	Zpráva	1	31.12.2011	Eva Zichová
Zápisy z jednání meziresortní pracovní skupiny k problematice ETAP v ČR	Zpracování zápisů z jednání meziresortní pracovní skupiny k problematice ETAP v ČR	Zápisy	5	31.12.2011	Eva Zichová
Helpdesk	Poskytování odborné podpory z oblasti environmentální ekonomie	Zodpovězené dotazy z oblasti environmentální ekonomie		31.12.2011	Helena Benešová

Úkol č. 3010/2011**Provoz IS, INSPIRE, SEIS a GMES**

Zadavatel:	MŽP
Odpovědný řešitel:	Pavel Doubrava
Odborný garant (CENIA):	Pavel Doubrava
Odborný garant (MŽP):	Adéla Stočesová
Pož. list za MŽP vyplnil:	
Pož. list za MŽP schválil:	
Vazba na zřiz. listinu:	1.1 - provozovat a dotvářet jednotný informační systém o životním prostředí včetně validování primárních dat a sestavování informačních syntéz, 1.4 - rozvíjet a ověřovat metodiku identifikace a hodnocení ekologických rizik, 1.14 - zabezpečovat v rámci předmětu činnosti vypracovávání prognóz, variantních scénářů a návrhů opatření, jako podkladů pro rozhodování ministerstva,
Vazba na cíle organizace (střednědobé):	Zajistit informační, komunikační a vzdělávací rozhraní resortu
Související právní předpisy:	ad I. Provozování a vytěžování IS Zákon 123/1998, zřizovací listina CENIA, Informační strategie JISŽP,... ad III. GMES, Galileo Usnesení vlády 863/2010, nařízení EP a Rady EU 911/2010, Příkaz ministryně 18/2010 ad IV. INSPIRE Směrnice EP a R EU 2007/2/ES,, zákon 380/2009, Příkaz ministra 32/2010...
Popis:	<p>I. provozování IS, informační služby (vč. reportingu, statistik), JISŽP</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Zajištění uživatelské potřeby v rámci ministerstva, zajištění informovanosti veřejnosti, spolupráce s resortními a dalšími organizacemi v oblasti sdílení dat na mapovém serveru a metainformačního systému. 2) Provoz a technická správa mapového serveru a jeho datového skladu. 3) Návrh a tvorba tematických vrstev na mapovém serveru podle potřeb MŽP. 4) Spolupráce s resortními a dalšími státními organizacemi v oblasti sdílení dat na mapovém serveru. 5) Vytvoření mapových výstupů, analýzy a statistika. 6) Evidence a správa ověřených a certifikovaných statistických údajů o sledovaných entitách životního prostředí vedoucí ke shromažďování, analýze, publikaci a přenosu údajů potřebných k zajištění reportingových povinností, zpřístupnění potřebných údajů. 7) Soustředění a zpřístupnění informací o stavu životního prostředí, vytvoření základu pro systém sběru všech reportingových povinností. 8) Provoz ISSaR - získání, zpracování a on-line publikace statistických dat o stavu životního prostředí v České republice formou internetových publikací. 9) Spolupráce na strategických materiálech JISŽP. 10) Zajištění agendy kontaktního místa EEA a DG ENVI (reporting, NFP pro EEA, NRC apod.). 11) Provoz databáze MA21 12) Vedení databáze příjmů z poplatků v ochraně životního prostředí v návaznosti na resortní statistická zjišťování. 13) Správa integrované databáze skládek a starých ekologických zátěží "Systém evidence kontaminovaných míst" 14) Provoz MIS <p>II. SEIS</p> <ol style="list-style-type: none"> 15) SEIS - zajišťování funkce národního koordinátora SEIS v České republice, zastupování ČR v orgánech a pracovních skupinách SEIS při EK, Radě EU a EEA, poskytování informací o problematice SEIS a aktuálním stavu projednávání souvisejících agend <p>III. GMES, Galileo</p> <ol style="list-style-type: none"> 16) GMES – spoluzajišťování funkce národního koordinátora GMES v České republice. 17) Galileo – expertní činnost v oblasti využití globálního navigačního systému v resortu. <p>IV. INSPIRE</p> <ol style="list-style-type: none"> 18) Sekretariát Koordinačního výboru pro INSPIRE (KOVIN) - zajišťování schůzek KOVIN (pozvánky, příprava materiálů k projednání, příprava prezentací, zpracovávání připomínek členů KOVIN, zápisy, oslovování dalších členů), koordinace technických pracovních skupin, řízení technické pracovní skupiny pro geoportál a služby, pro metadata. Příprava strategie implementace Směrnice INSPIRE.

19) Implementační pravidla – účast na tvorbě pravidla pro interoperabilitu dat a služeb přílohy II. a III. Směrnice INSPIRE (pravidlo bude schvalováno až v roce 2012, v roce 2011 dojde k vytváření datových modelů pro 24 témat Směrnice INSPIRE), přebírání dalších draftů implementačních pravidel z Evropského výzkumného centra (JRC), zveřejňování draftů k připomínkám na internetových stránkách INSPIRE, komunikace draftů směrem ke GIS zainteresovaným subjektům, firmám, univerzitám. Sbíráni připomínek za Českou republiku a zaslání připomínek do JRC. Připomínkování překladů do češtiny (shromáždění a zpracování připomínek GIS komunity). Účast ve výboru pro INSPIRE pod Evropskou Komisí (schůzka 2-3 ročně)

20) Implementace vycházející z novely (kontrola souladu funkcionality vyvíjeného národního geoportálu INSPIRE s požadavky Směrnice), MIS – integrace systému do Národního geoportálu INSPIRE(mis.env.cz), integrace národního metadatového profilu dle 123/1998 a souvisejících nařízení EK do MIS

21) Informační kampaň (provoz a aktualizace oficiálních stránek pro INSPIRE.GOV.CZ), prezentace na národních a mezinárodních konferencích, organizace národní konference pro INSPIRE – Inspirujme se“, informování o stavu INSPIRE v rámci Koordinačního výboru pro INSPIRE (KOVIN), spolupráce s MMR a UUR na metodickém pokynu pro pořizovatele UAP a pro pracovníky územního plánování). Informační kampaň pro územní samosprávy.

V. Projekty s vazbou k úkolu

20) GS Soil - vytvoření evropského systému dat o půdách

21) HELM - harmonizace monitorování zemského povrchu v Evropě

22) SIRIUS - převod informačních systémů, včetně dat do platformy Sirius podle harmonogramu projektu

Cíl	Činnost	Výstup	Kvantifikace	Termín	Odpovědnost
Provoz mapového serveru a datového skladu MŽP a mapových nástrojů a služeb resortu MŽP	Provoz mapového serveru a datového skladu MŽP a mapových nástrojů a služeb resortu MŽP	Tematické mapová díla		31.12.2011	Jana Petruchová
Informační systém statistiky a reportingu životního prostředí (ISSaR) - provoz Správa a provoz elektronických publikací budovaných v rámci publikační nadstavby ISSaR	Správa a provoz elektronických publikací budovaných v rámci publikační nadstavby ISSaR	On-line ročenka Statistická ročenka Indikátory ŽP	1	31.12.2011	Jan Pokorný
Správa integrované databáze skládek a starých ekologických zátěží "Systém evidence kontaminovaných míst"	Správa integrované databáze skládek a starých ekologických zátěží "Systém evidence kontaminovaných míst"	Funkční databáze		31.12.2011	Pavel Doubrava
SEIS - Systém sdílení informací o životním prostředí - národní koordinace budování tohoto systému EU	národní koordinace budování tohoto systému EU	Národní pozice a výstupy z jednání		31.12.2011	Jarmila Cikánková
GS Soil - data o půdách v ČR a Evropě	Sběr dat	Metodiky implementace INSPIRE v ČR		31.12.2011	Jana Petruchová
GMES - národní koordinace - zastupování ČR v orgánech a pracovních skupinách EU	zastupování ČR v orgánech a pracovních skupinách EU	Národní pozice a výstupy z jednání		31.12.2011	Simona Losmanová
Galileo - expertní činnost v oblasti využití globálního navigačního systému EU v resortu	Expertní činnost v oblasti využití globálního navigačního systému EU v resortu	Revidované dokumenty		31.12.2011	Pavel Doubrava
HELM - metody monitoringu zemského povrchu	Monitoring zemského povrchu	Metodiky implementace INSPIRE a GMES v ČR		31.12.2011	Jana Petruchová

Vedení IS reportingových povinností	Vedení IS reportingových povinností	Funkční databáze		31.12.2011	Šárka Lacinová
Roční zpráva o činnosti v EEA	Roční zpráva o činnosti v EEA			31.12.2011	Šárka Lacinová
Podklady pro RKS MŽP v oblasti reportingu - týdně	Podklady pro reporting	Podklady	52	31.12.2011	Šárka Lacinová
Účast na jednání NFP v EEA (třikrát ročně) a na tématických seminářích EEA (třikrát ročně)	Účast na jednání NFP v EEA (třikrát ročně) a na tématických seminářích EEA (třikrát ročně)			31.12.2011	Jan Pokorný
Účast na jednáních PS MA21	Účast na jednáních PS MA21	Aktualizovaná databáze MA21 včetně verifikace dokumentů		31.12.2011	Jan Pokorný
Zpracovaná poplatková hlášení v návaznosti na resortní statistická zjišťování	Zpracování poplatkových hlášení v návaznosti na resortní statistická zjišťování			31.12.2011	Jan Pokorný
Na základě projektů elektronizace rezortu - CISAŽP, SIRIUS a INSPIRE zabezpečit podporu pro tvorbu a implementaci strategie JISŽP.	Zabezpečit podporu pro tvorbu a implementaci strategie JISŽP.	Podpůrné materiály pro strategii JISŽP		31.12.2011	Pavel Doubrava
Tvorba pravidel pro výměnu dat v rámci JISŽP	Tvorba pravidel pro výměnu dat v rámci JISŽP	Technické standardy JISŽP		31.12.2011	Pavel Doubrava
Transpozice INSPIRE	Transpozice INSPIRE	Příprava vyhlášky k novele zákona č. 123/1998 Sb		31.12.2011	Jitka Faugnerová
Implementační pravidla – účast na tvorbě pravidla pro interoperabilitu a harmonizaci dat přílohy II. a III. - testování a připomínkování verze 1.0 a 2.0	testování a připomínkování verze 1.0 a 2.0			31.12.2011	Jitka Faugnerová
Implementace vycházející z novely	Implementace vycházející z novely	Informační kampaň		31.12.2011	Jitka Faugnerová
Provoz MIS	Provoz MIS			31.12.2011	Jitka Faugnerová
KOVIN - zajištění schůzek	Zajištění schůzek	Informační kampaň		31.12.2011	Jitka Faugnerová

Úkol č. 3040/2011
Hodnotící centrum

Zadavatel:	MŽP
Odpovědný řešitel:	Pavčina Slavíková
Odborný garant (CENIA):	Pavel Doubrava
Odborný garant (MŽP):	Alena Marková
Pož. list za MŽP vyplnil:	
Pož. list za MŽP schválil:	
Vazba na zřiz. listinu:	1.1 - provozovat a dotvářet jednotný informační systém o životním prostředí včetně validování primárních dat a sestavování informačních syntéz, 1.2 - formulovat možnosti aktivního ovlivňování životního prostředí ve směru strategie trvale udržitelného žití, 1.14 - zabezpečovat v rámci předmětu činnosti vypracování prognóz, variantních scénářů a návrhů opatření, jako podkladů pro rozhodování ministerstva, 1.15 - vytvářet vzdělávací programy a provádět environmentální vzdělávání, výchovu a osvětu v rozsahu, který je stanoven Státním programem Environmentálního vzdělávání, výchovy a osvěty a navazujícími Akčními plány[2], 1.18 - zpracovávat zprávu o stavu životního prostředí podle zákona č. 123/1998 Sb., o právu na informace o životním prostředí, v platném znění, a vytvářet související informační výstupy, 1.19 - odpovídat za koordinaci plnění reportingových povinností, zejména koordinovat pro Ministerstvo životního prostředí přípravu a předávání zpráv Evropské komisi, podílet se na přípravě a předkládání zpráv a informací Evropské agentuře pro životní prostředí v oblasti životního prostředí a odpovídat za správu informačního systému pro plnění reportingových povinností .
Vazba na cíle organizace (střednědobé):	Zajistit informační, komunikační a vzdělávací rozhraní resortu

Související právní předpisy:

Popis:

1. Implementace výsledků VaV „Modelování životního prostředí“ do hodnotících výstupů
2. Odborná podpora MŽP při přípravě SPŽP
3. Spolupráce s EEA
4. Naplňování indikátorů hodnotících životní prostředí (ISSaR, SRUR, ...)
5. Zajištění přípravy hodnotící publikace o stavu životního prostředí
6. Spolupráce na hodnocení a modelování jednotlivých oblastí ŽP v souvislosti s připravovanými strategickými a koncepčními dokumenty MŽP

Cíl	Činnost	Výstup	Kvantifikace	Termín	Odpovědnost
Implementace výsledků VaV „Modelování životního prostředí“ do hodnotících výstupů	Využití výstupů z VaV „Modelování životního prostředí“ (především výhledů) do Zprávy o ŽP ČR a Kompendia	Metodika implementace modelování do hodnotících výstupů	1	31.12.2011	Pavčina Slavíková
Odborná podpora MŽP při přípravě SPŽP	Spolupráce na přípravě obsahu SPŽP, návrh vhodné indikátorové sady a její vyhodnocení.	Konsolidovaná indikátorová sada politiky ŽP	1	30.06.2011	Pavčina Slavíková
Spolupráce s EEA	Spolupráce na materiálech hodnotících ŽP v rámci celé EU, účast na jednáních pracovních skupin k jednotlivým tématům (NRC setkání)	Dokumenty hodnotící ŽP dle bližší specifikace EEA		31.12.2011	Jan Mertl
Naplňování indikátorů hodnotících životní prostředí (ISSaR, SRUR, ...)	Průběžná aktualizace webových stránek issar.cenia.cz,	Aktualizované indikátory		31.12.2011	Pavčina Slavíková

	doplňování nových údajů ŽP i textů. Spolupráce s COŽP a MŽP na přípravě SRUR.				
Zajištění přípravy hodnotící publikace o stavu životního prostředí	Vyhodnocení stavu životního prostředí a jeho vývoje prostřednictvím vhodně nastavené indikátorové sady.	Zpráva o stavu ŽP za rok 2010	1	30.09.2011	Leona Matoušková
Spolupráce na hodnocení a modelování jednotlivých oblastí ŽP v souvislosti s připravovanými strategickými a koncepčními dokumenty MŽP	Využití výstupů z projektů VaV, které na CENIA byly zpracovány, do strategických a koncepčních materiálů MŽP	Dokumenty hodnotící ŽP dle bližší specifikace MŽP		31.12.2011	Pavčina Slavíková
Příprava publikace hodnotící stav a vývoj v oblasti životního prostředí".	Vyhodnocení stavu životního prostředí a faktorů, které ho ovlivňují, včetně jejich výhledů prostřednictvím vhodně nastavené indikátorové sady.	Kompendium životního prostředí	1	31.12.2011	Pavčina Slavíková

Úkol č. 5010/2011

Režie

Zadavatel:	MŽP
Odpovědný řešitel:	Vladimíra Vajsejtlová
Odborný garant (CENIA):	Blanka Kramolišová
Odborný garant (MŽP):	Tomáš Vrbík
Pož. list za MŽP vyplnil:	
Pož. list za MŽP schválil:	
Vazba na zřiz. listinu:	
Vazba na cíle organizace (střednědobé):	Rozvíjet integrovaný systém řízení organizace

Související právní předpisy:

Popis:

Zabezpečení hlavních činností organizace
Vyrovnaný rozpočet

Úkol č. 5030/2011

Zabezpečení provozu ISPOP

Zadavatel:	MŽP
Odpovědný řešitel:	Tereza Havránková
Odborný garant (CENIA):	Blanka Kramolišová
Odborný garant (MŽP):	Adéla Stočesová
Pož. list za MŽP vyplnil:	
Pož. list za MŽP schválil:	
Vazba na zřiz. listinu:	1.1 - provozovat a dotvářet jednotný informační systém o životním prostředí včetně validování primárních dat a sestavování informačních syntéz, 1.2 - formulovat možnosti aktivního ovlivňování životního prostředí ve směru strategie trvale udržitelného žití, 1.5 - sledovat vývoj a účinnost legislativy a dalších nástrojů ekologické politiky a navrhovat opatření v této oblasti, 1.8 - vést integrovaný registr znečišťování a centrální ohlašovnu Ministerstva životního prostředí[1], 1.12 - vykonávat propagační činnost odpovídající předmětu činnosti, 1.14 - zabezpečovat v rámci předmětu činnosti vypracovávání prognóz, variantních scénářů a návrhů opatření, jako podkladů pro rozhodování ministerstva,.
Vazba na cíle organizace (střednědobé):	Zajistit informační, komunikační a vzdělávací rozhraní resortu

Související právní předpisy: zákon č. 25/2008 Sb.

Popis:

I. Provoz informačního systému ISPOP včetně aplikace pro ohlašování aktualizace webových stránek www.ispop.cz a www.cenia.cz
obsluha komunikačních kanálů (e-podatelný, datové schránky)
tvorba manuálů pro skupiny uživatelů (ohlašovatelů, ověřovatelů, recenzentů)
autorizace a ověření registrací uživatelů ISPOP
autorizace a ověření hlášení uživatelů ISPOP
ověřování a schvalování plných mocí
podpora uživatelů procesů v ISPOP
- písemný helpdesk a CallCentrum v době mimo ohlašovací období (od 15.4.2011 do 31.12.2011)
- v době ohlašovacího období (3.1. 2011 do 14.4. 2011) je zajištěna podpora uživatelům ISPOP externím poskytovatelem
aktivní účast na školeních k problematice ISPOP (ohlašovatelé, ověřovatelé)
zpracování podkladů pro Zprávu o průběhu a výsledcích ohlašování ISPOP
průběžná archivace dokumentů (registrace, hlášení)
tvorba FAQ a jejich publikace na webových stránkách
zpracování připomínek do systému v průběhu ohlašovacího období
analýza dotazů po ukončení ohlašovacího období
Public relations ISPOP
Implementace vycházející z novely zákona č. 25/2008 Sb.

II. Projekty s vazbou k úkolu:

ISPOP - testování, oponentury, spolupráce na definování přírůstku č.2
SIRIUS - převod informačních systémů, včetně dat do platformy SIRIUS podle harmonogramu projektu
ENVI HD - zpracování životních situací a FAQ ISPOP

Cíl	Činnost	Výstup	Kvantifikace	Termín	Odpovědnost
informovanost zadavatele	sběr a vyhodnocení dat z průběhu ohlašování sběr a vyhodnocení dat z průběhu ohlašování	zprávu o průběhu a výsledcích ohlašování ISPOP - červen	1	30.06.2011	Tereza Havránková
informovanost zadavatele	sběr a vyhodnocení dat z průběhu ohlašování (např. počet přijatých jednotlivých hlášení a registrací do systému, počty provozoven, počet zodpovězených dotazů, vyhodnocení fungování Call Centra apod.)	zprávu o průběhu a výsledcích ohlašování ISPOP - listopad	1	30.11.2011	Tereza Havránková
informovaný ověřovatel	testování a následné zpracování podkladů z projektové úlohy ISPOP	manuál pro ověřovatele	1	31.01.2011	Tereza Hloužková
informovaný ohlašovatel	testování a následné zpracování podkladů z projektové úlohy ISPOP	manuál pro ohlašovatele	1	31.01.2011	Matěj Podhola
informovaný recenzent	testování a následné zpracování podkladů z projektové úlohy ISPOP	manuál pro recenzenty	1	15.02.2011	Zdeňka Vdovcová
informování dotčené veřejnosti	průběžná aktualizace webových stránek	aktualizované webové		31.12.2011	Jana Boučková

		stránky			
propagace a osvěta ISPOP	tvorba podkladů, distribuce materiálů, obsahová a lektorská činnost v rámci seminářů	tiskové zprávy, letáky, brožury, články, reportáže, pořádní seminářů - vše v průběhu celého roku		31.12.2011	Eva Branišová
zákonná evidence	popisování a archivace dokumentů	archiv autorizací		31.12.2011	Tereza Hloužková
ulehčení zákonné povinnosti ohlašovatelů a ověřovatelů	koordinace projektových výstupů ISPOP pro provoz ISPOP	funkční, uživatelsky komfortní aplikace - v průběhu celého roku		31.12.2011	Blanka Kramolišová
informování dotčené veřejnosti	tvorba otázek a odpovědí z/v průběhu ohlašovacího období	FAQ		31.12.2011	Tereza Havránková

Úkol č. 5040/2011**Správa dat IRZ**

Zadavatel:	MŽP
Odpovědný řešitel:	Tereza Havránková
Odborný garant (CENIA):	Blanka Kramolišová
Odborný garant (MŽP):	Jaroslava Honová
Pož. list za MŽP vyplnil:	
Pož. list za MŽP schválil:	
Vazba na zřiz. listinu:	1.1 - provozovat a dotvářet jednotný informační systém o životním prostředí včetně validování primárních dat a sestavování informačních syntéz, 1.5 - sledovat vývoj a účinnost legislativy a dalších nástrojů ekologické politiky a navrhnout opatření v této oblasti, 1.8 - vést integrovaný registr znečišťování a centrální ohlašovnu Ministerstva životního prostředí[1], 1.14 - zabezpečovat v rámci předmětu činnosti vypracovávání prognóz, variantních scénářů a návrhů opatření, jako podkladů pro rozhodování ministerstva, 1.17 - zajišťovat zveřejňování údajů z integrovaného registru znečišťování podle zákona o integrované prevenci[4], 1.19 - odpovídat za koordinaci plnění reportingových povinností, zejména koordinovat pro Ministerstvo životního prostředí přípravu a předávání zpráv Evropské komisi, podílet se na přípravě a předkládání zpráv a informací Evropské agentuře pro životní prostředí v oblasti životního prostředí a odpovídat za správu informačního systému pro plnění reportingových povinností .
Vazba na cíle organizace (střednědobé):	Zajistit informační, komunikační a vzdělávací rozhraní resortu
Související právní předpisy:	Zákon č. 25/2008 Sb, nařízení EP a Rady č. 166/2006/ES, nařízení vlády č. 145/2008 Sb.
Popis:	<p>I. Podpora agendy IRZ</p> <p>Provozní podpora uživatelů IRZ (neformalizovaná komunikace s ohlašovatelí)</p> <p>Spoluúčast na seminářích k IRZ pořádaných MŽP</p> <p>Příprava manuálu pro ohlašovací formulář F_IRZ</p> <p>Řešení dotazů z oblasti IRZ s ČIŽP</p> <p>Příprava manuálu pro mapový server CENIA (geoportál)</p> <p>Zpracování žádostí o poskytnutí dat z IRZ pro další subjekty a podání písemné informace ke zpracovaným žádostem</p> <p>II. Správa dat IRZ</p> <p>Poskytnutí dat IRZ k publikaci na webových stránkách (k 30.9)</p> <p>Zajištění validity údajů vedených k provozovně IRZ (schvalování registrací provozoven IRZ v informačním systému ISPOP)</p> <p>Ověřování hlášení IRZ v rozsahu odpovídajícím možnostem oddělení (viz příloha č.1)</p> <p>Zpracování dat do souhrnné zprávy (v rozsahu vyplývajícím z kvality poskytnutých dat)</p> <p>Průběžná aktualizace publikovaných dat IRZ (opravy)</p> <p>Zpracování podkladů pro zveřejnění dat na mapovém serveru CENIA (geoportál)</p> <p>Spolupráce s MŽP na přípravě nástroje ke zpracování dat IRZ (náhrada za IS IRZ)</p> <p>Zpráva o průběhu a výsledcích ohlašování do IRZ (bude součástí Zprávy o provozu ISPOP - 2x ročně)</p> <p>Podklady pro reporting - postoupení ohlášených dat do IRZ Ministerstvu životního prostředí pro účely reportingu do Evropského registru úniků a přenosů znečišťujících látek</p> <p>III.</p> <p>Projekty s vazbou k úkolu:</p> <p>ISPOP - testování, oponentury, spolupráce na definování přírůstku č.2</p> <p>SIRIUS - převod informačních systémů, včetně dat do platformy SIRIUS podle harmonogramu projektu</p>

**ENVI HD - zpracování životních situací a FAQ IRZ
INSPIRE - zpracování podkladů pro zveřejnění dat na mapovém serveru CENIA
(geoportál)**

Kontrolní dny: 31.03.2011, 30.06.2011, 30.09.2011, 30.11.2011

Požadavky na lidské zdroje: 2,5 (počty úvazků)

Cíl	Činnost	Výstup	Kvantifikační kace	Termín	Odpovědnost
Souhrn dat IRZ	Zpracování dat IRZ pro MŽP	Souhrnná zpráva	1	30.11.2011	Tereza Havránková
Podpora ohlašovatelů agendy IRZ	tvorba manuálu	Manuál pro ohlašovací formulář F_IRZ	1	31.01.2011	Miluše Větroňová
Komfort práce uživatele s mapovým portálem	zobrazení IRZ provozoven	Manuál pro mapový server CENIA (geoportál)	1	30.06.2011	Alena Zbytovská
publikovaná data na webové stránce (zákonná povinnost)	dodání dat IRZ	Data IRZ k publikaci na webových stránkách	1	30.09.2011	Tereza Havránková
podání informace o stavu dat IRZ	zpracování dat IRZ	Zpráva o průběhu a výsledcích ohlašování do IRZ	1	31.12.2011	Tereza Havránková