



**SLOVENSKÁ
AGENTÚRA
ŽIVOTNÉHO
PROSTREDIA**

VÝROČNÁ SPRÁVA 2011

OBSAH:

- 1. IDENTIFIKÁCIA ORGANIZÁCIE**
- 2. POSLANIE A STREDNODOBÝ VÝHĽAD ORGANIZÁCIE**
- 3. KONTRAKT S ÚSTREDNÝM ORGÁNOM A JEHO PLNENIE**
- 4. PROJEKTY PODPORUJÚCE STRATEGICKÉ CIELE**
- 5. ROZPOČET ORGANIZÁCIE**
- 6. PERSONÁLNE A ORGANIZAČNÉ ZABEZPEČENIE**
- 7. HODNOTENIE A ANALÝZA VÝVOJA V ROKU 2011**
- 8. HODNOTENIE ORGANIZÁCIE ZRIAĐOVATEĽOM**

1. IDENTIFIKÁCIA ORGANIZÁCIE

Názov: Slovenská agentúra životného prostredia (SAŽP)

Sídlo: Tajovského 28, 975 90 Banská Bystrica

Štatutárny orgán: Generálny riaditeľ

Štatutárny orgán k 31. 12. 2011: Mgr. Daniel Schmidtmayer, generálny riaditeľ

Dátum zriadenia: 17. mája 1993

Právna forma: Príspevková organizácia (od 1.1.2001)

IČO: 00626031

Zriaďovateľ: Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky

Základná charakteristika: SAŽP je odborná organizácia MŽP SR s celoslovenskou pôsobnosťou, zameraná na zabezpečovanie starostlivosti o životné prostredie a rozvoj environmentalistiky na princípoch trvalo udržateľného rozvoja.

Pôsobnosť agentúry (štatutárne činnosti):

- a) manažment environmentálnych rizík a environmentálna bezpečnosť,
- b) prevencia závažných priemyselných havárií,
- c) integrovaná prevencia a kontrola znečisťovania životného prostredia,
- d) environmentálne hodnotenie a označovanie výrobkov a technológií,
- e) environmentálne manažérstvo a audit,
- f) eliminácia environmentálnych záťaží,
- g) odpadové hospodárstvo a využívanie obalov,
- h) starostlivosť o prírodné zdroje a obnoviteľné zdroje energie,
- i) posudzovanie vplyvov na životné prostredie,
- j) environmentálna informatika a monitoring,
- k) hodnotenie environmentálnej situácie a environmentálna regionalizácia,
- l) starostlivosť o mestské a vidiecke životné prostredie,
- m) krajinné plánovanie,
- n) environmentálna veda a výchova,
- o) programovanie a implementácia environmentálnych projektov,
- p) rozvoj ekonomických nástrojov environmentálnej politiky.

Odborné organizačné zložky (do 20. januára 2011 v ďalšom texte aj ako skratky):

- 1) Centrum odpadového hospodárstva a Bazilejského dohovoru(COH) so sídlom v Bratislave
- 2) Centrum environmentálneho manažérstva(CEM) so sídlom v Trnave
- 3) Centrum environmentálneho hodnotenia kvality regiónov(CER) so sídlom v Košiciach
- 4) Centrum starostlivosti o vidiecke životné prostredie(CTK) so sídlom v Banskej Bystrici
- 5) Centrum starostlivosti o mestské životné prostredie(CMŽP) so sídlom v Žiline
- 6) Centrum rozvoja environmentalistiky(CER) so sídlom v Banskej Bystrici
- 7) Centrum environmentálnej informatiky(CEI) so sídlom v Banskej Bystrici
- 8) Centrum krajinného plánova, prírodných a energetických zdrojov(CKP) so sídlom v Prešove
- 9) Centrum programovania environmentálnych projektov a environmentálnej výchovy(CPEPEV) so sídlom v Banskej Bystrici

Odborné organizačné zložky (od 20. januára 2011 v ďalšom texte aj ako skratky):

- 1) Centrum environmentalistiky a informatiky so sídlom v Banskej Bystrici
- 2) Centrum tvorby krajiny, environmentálnej výchovy a vzdelávania so sídlom v Banskej Bystrici
- 3) Centrum odpadového hospodárstva a environmentálneho manažérstva so sídlom v Bratislave
- 4) Centrum plánovania prírodných a energetických zdrojov so sídlom v Prešove

Vrcholový manažment v roku 2011:

Generálny riaditeľ: Mgr. Daniel Schmidtmayer

Riaditeľ pre stratégie a projekty: RNDr. Ľuboš Čillag

Riaditeľ pre vnútorné riadenie: Ing. Peter Vozár od 24. 11. 2010 do 31. 7. 2011
Ing. David Škamla od 1. 11. 2011

Členovia vedenia v roku 2011:

Centrum odpadového hospodárstva a environmentálneho manažérstva
Hanulova 5/D, 841 01 Bratislava
Ing. Elena Bodíková ,PhD. , riaditeľka centra

Centrum environmentalistiky a informatiky
Tajovského 28, 975 90 Banská Bystrica
Ing. Marek Žiačik, riaditeľ centra

Centrum tvorby krajiny, environmentálnej výchovy a vzdelávania
Tajovského 28, 975 90 Banská Bystrica
Ing. Martin Lakanda, riaditeľ centra

Centrum plánovania prírodných a energetických zdrojov
Sabinovská 3, 080 01 Prešov
Ing. Alexander Tokarčík , riaditeľ centra

Výročná správa SAŽP za rok 2011 bola spracovaná v marci 2012 v zmysle Uznesenia Vlády SR 1189/2001. Text neprešiel jazykovou úpravou. Ďalšie informácie o organizácii môžete nájsť na stránke www.sazp.sk alebo www.enviroportal.sk

2. POSLANIE A STREDNODOBÝ VÝHLAD ORGANIZÁCIE

Slovenská agentúra životného prostredia bola zriadená Rozhodnutím ministra životného prostredia SR zo dňa 17. mája 1993 ako rozpočtová organizácia Ministerstva životného prostredia SR, od 1. januára 2001 je príspevkovou organizáciou. SAŽP prešla od svojho vzniku niekoľkokrát výraznými zmenami vnútorného členenia – od územného (regionálne pobočky zabezpečujúce vhodné spektrum činností v každom regióne) k odvetvovému (centrá s celoslovenskou pôsobnosťou špecializované na určité druhy činností). Ostatná väčšia zmena vnútorného členenia SAŽP sa uskutočnila v roku 2011, čo sa premietlo aj do Štatútu organizácie. Štatút SAŽP bol v roku 2011 dva krát zmenený a doplnený: 1/ Rozhodnutím ministra životného prostredia z 18.1.2011 č.5/2011 – 1.6., bol zmenený v čl. 6 ods.1 Štatútu SAŽP a 2/ Rozhodnutím ministra životného prostredia z 25.8.2011 č. 31/2011 – 1.6., sa menil a dopĺňal Štatút SAŽP v čl. 3 písm. p).

Celoslovenská pôsobnosť SAŽP vo všetkých oblastiach činností stanovených Štatútom vytvára podmienky pre efektívne zapojenie sa organizácie aj do regionálnych a operatívnych úloh, čo využíva predovšetkým rezort MŽP SR, ale aj orgány špecializovanej štátnej správy v oblasti starostlivosti o životné prostredie, miestnej štátnej správy a ďalší odberatelia produktov SAŽP. V roku 2004 organizácia začala s budovaním integrovaného systému manažérstva (ISM), ktorý zahŕňa systém manažérstva kvality (QMS) podľa normy ISO 9001:2008 a environmentálneho manažérskeho systému (EMS) podľa normy ISO 14001:2004 v celej SAŽP, s cieľom jeho certifikácie renomovanou certifikačnou spoločnosťou. Budovanie ISM vyplynulo z koncepcie Národného programu kvality SR na roky 2004 -2008 za oblasť životné prostredie a vo väzbe na uznesenie vlády SR č. 673/1998 a č. 406/2001 za rezort životného prostredia. V roku 2005 bola organizácia certifikovaná, certifikačnou spoločnosťou BVQI Slovakia s.r.o. Bratislava (v súčasnosti Bureau Veritas Certification Slovakia s.r.o.). V roku 2011 organizácia úspešne absolvovala recertifikačný audit vyššie uvedenou spoločnosťou a organizácii boli udelené certifikáty ISO 9001:2008 a ISO 14001:2004 s platnosťou do 22.09.2014.

SAŽP je jedinou prierezovou odbornou organizáciou rezortu MŽP SR s celoslovenskou pôsobnosťou, zameraná na zabezpečovanie odbornej činnosti pre zriaďovateľa, v oblasti prevádzky a tvorby informačných systémov životného prostredia, starostlivosti o životné prostredie, rozvoja environmentalistiky, ochrany a tvorby krajiny na princípoch trvalo udržateľného rozvoja. SAŽP pripravuje najmä odborné podklady pre návrhy stratégií, koncepcií, programov a právnych predpisov z oblasti životného prostredia.

Pôsobnosť SAŽP je úzko spätá s povinnosťami SR vyplývajúcimi z členstva v Európskej únii (EÚ) v oblasti ochrany a tvorby životného prostredia a člení sa na oblasti činností (pôsobnosti) uvedené v časti I tejto správy, ktoré vychádzajú zo Štatútu organizácie. To tvorí dôležitý prvok orientácie SAŽP na tieto činnosti aj v strednodobom výhlade SAŽP s tým, že niektoré činnosti sa na základe nových trendov v oblasti starostlivosti o životné prostredie posilňujú. V rámci horizontálnej legislatívy je SAŽP poverená štandardizáciou a racionalizáciou podávania správ vyplývajúcich zo smernice č. 91/692/EEC a koordináciou plnenia reportingových povinností SR voči Európskej komisii (EK) za oblasť životného prostredia ako celku. Zamestnanci SAŽP sú členmi vybraných výborov a pracovných skupín vytvorených EK v oblasti reportingu. SAŽP plní funkciu Národného ohniskového bodu SR pre spoluprácu s Európskou environmentálnou agentúrou (EEA), ktorá je jednou zo špecializovaných agentúr EÚ. Zástupca SAŽP je členom Riadiaceho výboru (Management Board) EEA. SAŽP je taktiež tvorcom a prevádzkovateľom národného uzla európskej siete

EIONET (European Environment Information and Observation Network), ktorá prepája EEA a 38 krajín Európy a umožňuje okamžitú informovanosť o stave životného prostredia v Európe .

SAŽP plní funkciu Národných referenčných centier v rámci národnej siete spolupráce s EEA (reporting, informačné technológie, odpady, doprava a životné prostredia, poľnohospodárstvo a životné prostredie, energetika a životné prostredie, prírodné zdroje, pôda, priestorové analýzy, komunikácia, nástroje environmentálnej politiky, chemické látky, zdravie a životné prostredie). SAŽP je členom Poradnej rady iniciatívy EÚ Európsky program pozorovania Zeme (GMES) za SR. Zamestnanci SAŽP taktiež zabezpečujú členstvo SR v pracovných skupinách a štruktúrach OECD – Working Party Group on Environmental Information and Outlooks, Joint WP on Agriculture and Environment, Task Force on Biocides Working Group on Environmental Risk Assessment, Group OECD – Working Group on Environmental Information and Outlooks, Working Group on Environmental Risk Assessment a plnenie z toho vyplývajúcich povinností. SAŽP sa taktiež zúčastňuje na činnosti siete environmentálnych agentúr v štátoch Európy (Environmental Protection Agencies Network – EPA network). SAŽP je členom ad-hoc pracovnej skupiny pri environmentálnom programe OSN pre synergiu troch environmentálnych medzinárodných dohovorov – Bazilejského dohovoru, Štokholmského dohovoru a Rotterdamského dohovoru.

SAŽP dlhodobo plní úlohy vplyvajúce pre SR z podpísania viacerých multilaterálnych medzinárodných dohovorov (Dohovor o ochrane svetového kultúrneho a prírodného dedičstva, Bazilejský dohovor o riadení pohybu nebezpečných odpadov cez hranice štátov , Štokholmský dohovor o perzistentných organických látkach, Karpatský dohovor o ochrane a trvalo udržateľnom rozvoji Karpát, Európsky dohovor o krajine, Mountain partnership a i.). SAŽP taktiež plní funkciu národného Kontaktného bodu pre výmenu informácií podľa Štokholmského dohovoru, funkciu národného Ohniskového bodu Bazilejského dohovoru a dlhodobo plní aj úlohu Regionálneho centra Bazilejského dohovoru (RCBD) pre krajiny strednej a východnej Európy, kde prostredníctvom Regionálneho Centra Bazilejského dohovoru (RCBD) zastupuje tieto krajiny v rámci environmentálneho programu OSN. Zároveň v spolupráci s MZP SR a SHMÚ plní funkciu Národného kontaktného bodu pre Protokol o registroch únikov a prenosov znečisťujúcich látok (PRTRs) Aarhuského dohovoru na základe oficiálnej nominácie odúhlasenej ministrom životného prostredia. Široký rozsah činností sa premieta aj do ďalších oblastí, kde je SAŽP poverená plnením požiadaviek za SR ako plnohodnotného člena Európskej únie.

Ide najmä o:

- hodnotenie životného prostredia a posudzovanie vplyvov na životné prostredie,
- odpadové hospodárstvo,
- environmentálne manažérstvo a audit,
- environmentálne označovanie výrobkov a ďalšie dobrovoľné nástroje environmentálnej politiky (Integrovaná produktová politika - IPP, Akčný plán pre environmentálne technológie - ETAP),
- budovanie elektronických služieb v oblasti životného prostredia
- prevenciu závažných priemyselných havárií
- environmentálne záťaž,
- integrovanú prevenciu a kontrolu znečisťovania životného prostredia,
- plnenie medzinárodných záväzkov Slovenska v oblasti životného prostredia, smerníc a nariadení prijatých v ES a medzinárodných dohovorov,
- plnenie domácich právnych predpisov v oblasti životného prostredia (zákony, vyhlášky, uznesenia),
- poskytovanie environmentálnych dát a informácií medzinárodným inštitúciám (EEA, OECD, UNEP, UN-ECE, dohovory, ...) v rámci reportingu,
- sprístupňovanie environmentálnych informácií širokej odbornej i laickej verejnosti v zmysle Aarhuského dohovoru, Ústavy SR a príslušných právnych predpisov SR ,
- Environmentálna výchova a vzdelávanie, zvyšovanie environmentálneho povedomia verejnosti,

V súvislosti s podávaním informácií pre Európsku komisiu (EK) a s požiadavkami vyplývajúcimi z príslušných právnych predpisov EÚ je SAŽP zo strany MZP SR poverená aj koordináciou plnenia nasledovných úloh:

- permanentná aktualizácia reportingových požiadaviek zo strany EK
- analýza požiadaviek na zabezpečenie reportingových povinností, tvorba návrhov a ich zabezpečovanie
- koordinácia jednotlivých organizácií pri spracovávaní podkladov pre jednotlivé hodnotiace správy za SR
- finalizácia hodnotiacich správ za SR, zabezpečenie ich odsúhlasenia a odoslania na EK
- zabezpečenie členstva v príslušných pracovných skupinách a výboroch pracujúcich pri EK za problematiku prevencie závažných priemyselných havárií, prevenciu a nápravu environmentálnych škôd.

Významné poslanie plní SAŽP v oblastiach tvorby a implementácie informačných a metainformačných systémov zameraných na životné prostredie, predpisov o slobodnom prístupe k informáciám o životnom prostredí a výkonu úloh vyplývajúcich z týchto predpisov - najmä cez každoročne publikované Správy o stave životného prostredia SR a ďalšie informácie sprístupnené na internetových stránkach www.sazp.sk a www.enviroportal.sk. Zavádzanie technológií využívajúcich geografické informačné systémy v kombinácii s modelovaním a internetových technológií v sieťach bežiacimi databázami, sú perspektívne nástroje v oblasti informačných a komunikačných technológií (IKT). Rozsah činností umožňuje SAŽP prepojiť oblasti

zostavovania Správ o životnom prostredí, indikátorov životného prostredia a spôsobov vykazovania pre rôzne medzinárodné inštitúcie.

SAŽP vykonáva delegovanú činnosť zriaďovateľom MŽP SR a to plnením funkcie výkonného sekretariátu pre Program obnovy dediny a zastupovaním SR v Európskom pracovnom spoločenstve pre obnovu dediny a rozvoj vidieka, organizuje národnú súťaž Dedina roka, zabezpečuje plnenie záväzkov odborného charakteru vyplývajúcich pre SR z Európskeho dohovoru o krajine.

Na už spomenutých úsekoch hlavnej činnosti SAŽP pripravuje odborné podklady, plní významné poslanie v oblasti tvorby a implementácie právnych predpisov o životnom prostredí, vykonáva koordinačnú činnosť, realizuje odborné podujatia, zostavuje plány a hodnotí ich plnenie, vypracúva alebo obstaráva projekty, vypracúva stanoviská, odborné posudky a dokumenty, poskytuje informácie a dokumenty, zabezpečuje odborný dohľad nad uplatňovaním environmentálnych právnych predpisov a odbornú činnosť zameranú na plnenie záväzkov vyplývajúcich pre Slovenskú republiku z medzinárodných dohovorov, poskytuje MŽP SR odbornú pomoc pri harmonizovaní environmentálneho práva Slovenskej republiky s predpismi a postupmi Európskej únie a spolupracuje so zainteresovanými odbornými rezortnými i mimorezortnými inštitúciami v Slovenskej republike a s organizáciami v zahraničí.

V jednotlivých úsekoch hlavnej činnosti SAŽP vykonáva nasledovné činnosti:

na úseku odpadového hospodárstva a hodnotenia rizík chemických látok

- zabezpečuje informatiku a monitoring v odpadovom hospodárstve (technika a technológie pre nakladanie s odpadmi),
- plní funkciu strediska ČMS ODPADY, prevádzkuje subsystém Odpady (Regionálny informačný systém o odpadoch - RISO) v rámci informačného systému úradov životného prostredia (štátna správa), prevádzkuje ďalšie informačné systémy týkajúce sa elektorodpadov a odpadov z obalov
- zhromažďuje údaje o vlastnostiach nebezpečných odpadov a ich analytickej kontrole, ich vplyve na životné prostredie, poskytuje informácie o odpadoch odbornej a občianskej verejnosti,
- vypracúva analýzy a štúdie o vývojových trendoch v oblasti vzniku a nakladania s odpadmi v SR,
- spolupracuje pri vyhodnotení, revízií a aktualizácii Programu odpadového hospodárstva (POH) SR,
- plní úlohy Regionálneho centra Bazilejského dohovoru pre krajiny strednej a východnej Európy a medzinárodných záväzkov SR v oblasti odpadov a chemických látok,
- plní funkciu národného Ohniskového bodu Bazilejského dohovoru, zabezpečuje informácie o cezhraničnej preprave odpadov a vnútroštátnej preprave nebezpečných odpadov a reporting o cezhraničnej preprave odpadov,
- plní funkciu národného Kontaktného bodu Štokholmského dohovoru, zabezpečuje reporting o POPs (perzistentné organické polutanty), vrátane inventarizácie kontaminovaných zariadení PCB,
- plní úlohy vyplývajúce z Rotterdamského a Štokholmského dohovoru a právnych predpisov EÚ v oblasti hodnotenia chemických látok (nariadenie EÚ č. 1907/2006 (REACH), nariadenie EÚ č. 1272/2008 (CLP), nariadenie komisie (ES) č. 1451/2007 (biocídne výrobky) vypracúva hodnotiace správy o environmentálnych rizikách chemických látok a prípravkov a biocídnych výrobkov
- vypracúva stanoviská k dovozu chemických látok a prípravkov a biocídnych výrobkov z hľadiska ich vplyvu na životné prostredie a stanoviská v oblasti manažmentu chemických látok (zákon č. 67/2010 Z. z. o chemických látkach, zákon č. 217/2003 Z. z. o podmienkach uvedenia biocídnych výrobkov na trh).

na úseku environmentálneho manažérstva

- vypracováva návrhy osobitných podmienok na nové skupiny produktov na udelenie národnej environmentálnej značky (EVP), vrátane ich pravidelnej revízie,
- prijíma a preveruje žiadosti, vykonáva posudzovanie zhody s osobitnými podmienkami na udelenie EVP, kontroluje plnenie podmienok uvedených v licenčnej zmluve,
- prijíma a preveruje žiadosti, vykonáva posudzovanie zhody s environmentálnymi kritériami Európskeho spoločenstva (ES) na udelenie environmentálnej značky EÚ, kontroluje plnenie podmienok uvedených v licenčnej zmluve,
- zabezpečuje čiastkové činnosti vyplývajúce z nariadenia EP a R (ES) č. 66/2010 pre príslušný orgán vo väzbe na európsku schému environmentálneho označovania produktov,
- vykonáva posudzovanie zhody v rámci environmentálneho označovania typu II. a udeľuje certifikáty,
- prijíma a preveruje žiadosti, vykonáva činnosť súvisiace s registráciou organizácií v schéme EMAS v súlade s požiadavkami nariadenia EP a R (ES) č. 1221/2009,
- vedie a aktualizuje národný Register EMAS, oznamuje zmeny Európskej komisii,
- monitoruje proces certifikácie systémov environmentálneho manažérstva podľa ISO 14001 v SR,
- rozvíja oblasť integrovanej produktovej politiky (IPP), zastupuje SR na stretnutiach Európskej komisie,

- rozvíja oblasť zeleného verejného obstarávania (GPP), zastupuje SR na stretnutiach členských krajín v rámci aktivít Európskej komisie, vykonáva činnosti vyplývajúce z Národného akčného plánu pre zelené verejné obstarávanie v SR na roky 2011 – 2015 (NAP GPP II),
- vykonáva činnosti vyplývajúce z implementácie Európskeho akčného plánu pre environmentálne technológie (ETAP), zastupuje SR na aktivitách Európskej komisie,
- spolupracuje pri tvorbe medzinárodných technických noriem pre environmentálne manažérstvo, je členom technickej komisie TK 72 Environmentálne manažérstvo,
- spolupracuje so vzdelávacími, podnikateľskými a spotrebiteľskými organizáciami vo väzbe na podporu rozvoja nástrojov environmentálneho manažérstva, vzdelávanie a šírenie informácií,

na úseku hodnotenia environmentálnej kvality regiónov

- zhromažďuje, vyhodnocuje, porovnáva, kategorizuje a zverejňuje informácie a poznatky o stave životného prostredia na území SR a interpretuje ich v účelových výstupoch prierezovo hodnotiacich stav životného prostredia v SR a v regiónoch,
- vypracúva environmentálnu regionalizáciu územia SR podľa jednotlivých ukazovateľov stavu životného prostredia i podľa komplexu ukazovateľov,
- spolupracuje na inovácii metodiky environmentálnej regionalizácie SR na báze vybraných reprezentatívnych a sledovaných ukazovateľov a indikátorov porovnateľných s ukazovateľmi a indikátormi Európskej únie,
- spresňuje vymedzenie zaťažených oblastí ŽP podľa trendu zmien stavu ŽP v oblastiach, hodnotí regióny SR podľa ich environmentálnej kvality,
- spolupracuje pri zabezpečení aktuálneho prehľadu o zdrojoch negatívnych vplyvov na ŽP, činnostiach spôsobujúcich podstatné zhoršenie stavu ŽP a sleduje a vyhodnocuje postup riešenia týchto problémov, priebežne hodnotí dopad činnosti na krajinu, na jednotlivé zložky ŽP a na človeka, opierajúc sa o disponibilný monitoring a empirické poznatky,
- podieľa sa na metodickom usmerňovaní, príprave, spracovaní a kontrole plnenia opatrení stratégií trvalo udržateľného rozvoja i environmentálnych akčných programov pre SR a regióny SR (Agenda 21, NS TUR, akčné plány),
- spolupracuje v účelnom rozsahu so zriaďovateľom a s orgánmi štátnej správy a samosprávy, najmä pri vypracúvaní odborných stanovísk a vyjadrení, návrhov rozvojových zámerov, environmentálnych koncepcií, environmentálnych akčných programov, pri implementácii Programu obnovy dediny ďalších environmentálnych koncepcií v regiónoch SR,
- vypracováva odborné posudky k územnoplánovacej dokumentácii, environmentálnym a urbanistickým koncepciám, rozvojovým zámerom a umiestneniu a riešeniu stavieb závažne ovplyvňujúcich životné prostredie, rozvoj územia a krajinný obraz,

na úseku hodnotenia environmentálnej kvality regiónov

- zhromažďuje, vyhodnocuje, porovnáva, kategorizuje a zverejňuje informácie a poznatky o stave životného prostredia na území SR a interpretuje ich v účelových výstupoch prierezovo hodnotiacich stav životného prostredia v SR a v regiónoch,
- vypracúva environmentálnu regionalizáciu územia SR podľa jednotlivých ukazovateľov stavu životného prostredia i podľa komplexu ukazovateľov,
- spolupracuje na inovácii metodiky environmentálnej regionalizácie SR na báze vybraných reprezentatívnych a sledovaných ukazovateľov a indikátorov porovnateľných s ukazovateľmi a indikátormi Európskej únie,
- spresňuje vymedzenie zaťažených oblastí ŽP podľa trendu zmien stavu ŽP v oblastiach, hodnotí regióny SR podľa ich environmentálnej kvality,
- spolupracuje pri zabezpečení aktuálneho prehľadu o zdrojoch negatívnych vplyvov na ŽP, činnostiach spôsobujúcich podstatné zhoršenie stavu ŽP a sleduje a vyhodnocuje postup riešenia týchto problémov, priebežne hodnotí dopad činnosti na krajinu, na jednotlivé zložky ŽP a na človeka, opierajúc sa o disponibilný monitoring a empirické poznatky,
- podieľa sa na metodickom usmerňovaní, príprave, spracovaní a kontrole plnenia opatrení stratégií trvalo udržateľného rozvoja i environmentálnych akčných programov pre SR a regióny SR (Agenda 21, NS TUR, akčné plány),
- spolupracuje v účelnom rozsahu so zriaďovateľom a s orgánmi štátnej správy a samosprávy, najmä pri vypracúvaní odborných stanovísk a vyjadrení, návrhov rozvojových zámerov, environmentálnych koncepcií, environmentálnych akčných programov, pri implementácii Programu obnovy dediny ďalších environmentálnych koncepcií v regiónoch SR,

- vypracováva odborné posudky k územnoplánovacej dokumentácii, environmentálnym a urbanistickým koncepciám, rozvojovým zámerom a umiestneniu a riešeniu stavieb závažne ovplyvňujúcich životné prostredie, rozvoj územia a krajinný obraz,

na úseku starostlivosti o vidiecke životné prostredie

- sleduje a monitoruje uplatňovanie nástrojov ochrany a tvorby vidieckej krajiny na princípoch trvalo udržateľného rozvoja,
- vypracúva a overuje metodické prístupy trvalo udržateľného rozvoja vidieckych regiónov s dôrazom na kultúrno-historické a prírodné hodnoty územia, ekologickú stabilitu, starostlivosť o životné prostredie a implementuje ich na modelových územiach,
- vypracováva odborné podklady, metodiky, koncepcie, stratégie a štúdie v oblasti tvorby krajiny, zamerané na krajinný obraz a krajinný ráz, spracúva podklady pre typológiu krajiny,
- vymedzuje vlastné typy krajiny, analyzuje ich charakteristiky, zaznamenáva ich zmeny, vyhodnocuje vymedzené typy krajiny s ohľadom na ich zvláštne hodnoty,
- zabezpečuje plnenie záväzkov odborného charakteru vyplývajúcich pre Slovensku republiku z Európskeho dohovoru o krajine,
- implementuje Európsky dohovor o krajine podporou inštitucionálneho, legislatívneho a strategického rámca, výchovou, vzdelávaním, podporou aplikovaného výskumu, monitoringom a organizovaním Ceny SR za krajinu,
- zabezpečuje stanovovanie krajinárskych kritérií v metodike prehodnocovania chránených území v spolupráci so ŠOP SR,
- poskytuje odborné poradenstvo pri hodnotení vizuálnych vplyvov navrhovaných činností na krajinu na základe spracovanej metodiky (SAŽP, 2010),
- buduje odborné pracovisko pre problematiku ÚSES a zelenej infraštruktúry v SR,
- vyvíja metodické postupy v záujme zvyšovania povedomia verejnosti o hodnote krajiny,
- gestoruje Program obnovy dediny na Slovensku, jeho odbornú podporu, prevádzkové zabezpečenie, osvetu, propagáciu a medzinárodnú spoluprácu,
- vykonáva delegovanú činnosť zriaďovateľa plnením funkcie výkonného sekretariátu pre Program obnovy dediny a zastupovaním SR v Európskom pracovnom spoločenstve pre rozvoj vidieka a obnovu dediny,
- naplňa ciele Programu obnovy dediny odborným a organizačným zabezpečením súťaže Dedina roka a ďalších foriem propagácie, osvetu a vzdelávania
- transformuje výsledky odbornej činnosti z oblasti tvorby a ochrany vidieckej krajiny prostredníctvom vzdelávacích aktivít zriadením Školy obnovy dediny,
- propaguje uplatňovanie ekologicky vhodných riešení pri tvorbe a ochrane krajiny a pri budovaní sociálnej, environmentálnej a technickej infraštruktúry vo vidieckych sídlach,
- zabezpečuje odbornú podporu a monitoring v oblasti rozvoja geoparkov v SR
- tvorí odborné podklady pre legislatívnu činnosť ústredného orgánu a pre metodické usmernenia vo vzťahu k výkonu štátnej správy a samosprávy v oblasti ochrany a tvorby krajiny,
- pripomienkuje rezortné odvetvové a regionálne zámery, koncepcie a stratégie, návrhy plánovacích dokumentácií a podkladov a rozvojových programov, ktoré majú dopad na vidiecke životné prostredie,
- zabezpečuje medzinárodnú a národnú spoluprácu, koordináciu a participáciu v oblastiach starostlivosti o krajinu, obnovy dediny a rozvoja vidieka a geoparkov
- vypracováva odborné posudky k územnoplánovacej dokumentácii, urbanistickým koncepciám, rozvojovým zámerom a umiestneniu a riešeniu stavieb závažne ovplyvňujúcich vidiecke životné prostredie a tvorbu krajiny – podľa požiadaviek orgánov štátnej správy a samosprávy,
- spolupracuje s ostatnými rezortmi, miestnou verejnou správou, odbornými organizáciami, vysokými školami, mimovládnyimi organizáciami v súvisiacich činnostiach

na úseku starostlivosti o mestské životné prostredie

- priebežne sleduje, spracováva informácie o stave jednotlivých zložiek životného prostredia v mestskej krajine a ich vývojových trendoch,
- tvorí odborné podklady pre legislatívnu činnosť ústredného orgánu a spolupracuje na tvorbe právnych predpisov pre trvalo udržateľný mestský rozvoj v súlade s „Tematickou stratégiou pre MsŽP Slovensko“,
- spolupracuje pri vypracovávaní implementačného plánu „Tematickej stratégie pre MsŽP“,
- podnecuje aktivity miest smerom k plneniu 6. Environmentálneho akčného programu EU v oblastiach zameraných na kvalitu životného prostredia miest,
- zabezpečuje synergiu ochrany životného prostredia medzi prijatými medzinárodnými dohovormi a dokumentmi a záväznými stratégiami SR rozvoja miest,

- spracováva metodické pokyny pre vypracovanie environmentálnych plánov miest a obcí poskytuje odborné konzultácie o možnostiach získavania finančnej pomoci na riešenie prioritných otázok súvisiacich s MsŽP,
- poskytuje personálne, technické a informačné zdroje miestnym a regionálnym úradom pri získavaní prístupu k údajom, pre implementáciu národnej stratégie a environmentálne plánovanie v sídlach na základe presných analýz a sledovania vývojového stavu životného prostredia mesta, stanovuje strategické ciele a plány na dosiahnutie dlhodobého zlepšenia stavu životného prostredia v meste, stanovuje indikátory TUR pre mesto,
- podporuje starostlivosť o mestskú krajinu, mestskú biodiverzitu a zvyšovanie verejného povedomia mestskej populácie,
- poskytuje odborné konzultácie o možnostiach získavania finančnej pomoci na riešenie prioritných otázok súvisiacich s MsŽP,
- spracováva programy komplexnej revitalizácie poškodenej krajiny, mestského prostredia, mestských zón a eviduje územia starých záťaží v mestskom prostredí,
- vykonáva zabezpečovanie monitoringu navrhovaných a realizovaných revitalizačných opatrení a podieľanie sa na vyhodnocovaní ich revitalizačného účinku,
- spolupracuje s rezortnými orgánmi na ústrednej úrovni pri tvorbe legislatívnych úprav a metodických usmernení v oblasti environmentálnej zodpovednosti prevádzkovateľov,
- vypracováva odborné posudky k územnoplánovacej dokumentácii, urbanistickým koncepciám, rozvojovým zámerom miest a obcí – na základe požiadaviek orgánov štátnej správy a samosprávy,
- vykonáva delegované činnosti pri vedení environmentálnej časti agendy OSN HABITAT
- vypracováva reportingové správy o plnení Národného akčného plánu rozvoja osídlenia a bývania v SR pre zasadnutia Riadiacej rady programu OSN HABITAT
- zabezpečuje medzinárodnú spoluprácu, spracovanie, koordináciu a participáciu na medzinárodných a cezhraničných projektoch v predmetnej oblasti činnosti,
- spolupracuje s ostatnými rezortmi, miestnou verejnou správou, odbornými organizáciami, vysokými školami, mimovládnyimi organizáciami v záujme trvalo udržateľného mestského rozvoja,
- spracováva metodické pokyny na vypracovanie aktualizovaných dokumentov územných systémov ekologickej stability, ako súčasť delegovaných činností Pracovnej skupiny integrovaného manažmentu krajiny pri MŽP SR,
- zabezpečuje plnenie záväzkov odborného charakteru z Rámcového dohovoru o trvalo udržateľnom rozvoji Karpát vyplývajúcich pre Slovenskú republiku z Karpatského dohovoru .
- spolupracuje s rezortnými orgánmi na ústrednej úrovni pri tvorbe legislatívnych úprav a metodických usmernení v oblasti environmentálnej zodpovednosti prevádzkovateľov,
- vypracováva odborné stanoviská k pripravovaným stavbám, zariadeniam a k iným činnostiam určeným podľa zákona NR SR č. 24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov pre kompetentný orgán, zámery na vykonávanie činností, správy o hodnotení a strategické dokumenty podľa uvedeného zákona,
- pripomienkuje rezortné odvetvové a regionálne zámery, koncepcie a stratégie, návrhy plánovacích dokumentácií, podkladov a rozvojových programov,
- vypracováva odborné stanoviská k celoštátnym strategickým dokumentom územného a priestorového rozvoja Slovenska (KÚRS, SPRÚS), posudky k územnoplánovacej dokumentácii, urbanistickým koncepciám, rozvojovým zámerom miest a obcí na základe požiadaviek orgánov štátnej správy a samosprávy,

na úseku rozvoja environmentalistiky

- zabezpečuje koordináciu prác vo väzbe na plnenie povinností vyplývajúcich z členstva SR v EEA a vo väzbe na poskytovanie informácií pre EEA, OECD a EÚ,
- za oblasť životného prostredia zabezpečuje plnenie reportingových povinností SR voči Európskej komisii,
- za oblasť životného prostredia zabezpečuje plnenie reportingových povinností SR voči Európskej komisii,
- funkciu národného ohniskového bodu Európskej environmentálnej agentúry (EEA), je národným uzlom Európskej informačnej a pozorovacej siete EIONET, funkcie expertov v pracovných skupinách medzinárodných inštitúcií, najmä EEA, EK, Eurostat, JRC, OECD,
- vypracúva návrh správy o stave životného prostredia SR za každý rok,
- vypracúva indikátorové správy o stave životného prostredia Slovenskej republiky podľa DPSIR štruktúry, správy o vplyvoch hospodárskych odvetví na životné prostredie SR, informačné brožúry o životnom prostredí SR,
- vypracúva hodnotenie indikátorov trvalo udržateľného rozvoja,

- zaoberá sa problematikou výkazníctva materiálových tokov v SR,
- vypracúva analýzy právnych predpisov v oblasti životného prostredia, sleduje ich účinnosť a v spolupráci s univerzitami a vedeckými pracoviskami sa podieľa na rozvoji environmentálneho vnímania vplyvov ľudskej činnosti, uplatňovanie hodnotového reťazca a na zvyšovaní environmentálneho povedomia,
- sleduje, monitoruje, spracúva a vyhodnocuje odbornú starostlivosť o životné prostredie a vybrané ukazovatele stavu životného prostredia, na regionálnej i celoštátnej úrovni ich zosúladuje s medzinárodnými ukazovateľmi,
- na základe hodnotenia stavu odbornej starostlivosti o životné prostredie, ukazovateľov stavu životného prostredia a medzinárodných trendov vypracúva návrhy environmentálnych stratégií, koncepcií a programov, ako aj ďalších aktivít zameraných na rozvoj environmentalistiky v SR,
- spolupracuje pri tvorbe informačných systémov, ich koncepcií a pri tvorbe registrov a štandardov, po obsahovej odbornej stránke buduje a prevádzkuje Informačný systém EIA/SEA, Informačný systém prevencie závažných priemyselných havárií (IS PZPH), Informačný systém IPKZ, Informačný systém environmentálnych záťaží (ISEZ), Informačný systém prevencie a nápravy environmentálnych škôd (IS PaNEŠ), SK Reportnet,
- vo väzbe na Aarhuský dohovor, zákon NR SR č. 205/2004 Z.z., európske aktivity v oblastiach budovania Zdieľaného environmentálneho informačného systému (SEIS) a Európskeho programu pozorovania Zeme (GMES) sa vo svojej pôsobnosti podieľa na sprístupňovaní environmentálnych informácií v operatívnom i trendovom vyjadrení, prispôbení národných služieb európskym a ich sprístupňovaní pre rozhodovacie procesy, pre zapojenie verejnosti do nich a pre zvyšovanie environmentálneho povedomia
- zabezpečuje aktivity súvisiace s vykonávaním funkcie Národného kontaktného bodu (National Focal Point) pre Protokol o registroch únikov a prenosov znečisťujúcich látok (PRTRs) Aarhuského dohovoru na základe oficiálnej nominácie odsúhlasenej ministrom životného prostredia, spolupracuje a podieľa sa na príprave a pripomienkovaní návrhov právnych predpisov na národnej úrovni a príprave a pripomienkovaní návrhov legislatívy EÚ,
- vypracúva odborné stanoviská k pripravovaným stavbám, zariadeniam a k iným činnostiam určeným podľa zákona č. 24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie pre MŽP SR, ako aj k posudzovaným strategickým dokumentom z hľadiska ich vplyvu na ŽP, vypracúva zámery na vykonávanie činností, oznámenia o posudzovaní strategických dokumentov, správy o hodnotení a posudky podľa uvedeného zákona,
- buduje a prevádzkuje Dokumentačné centrum EIA/SEA a poskytuje informácie týkajúce sa posudzovania vplyvov na životné prostredie pre laickú a odbornú verejnosť,
- organizuje pravidelné školenia štátnej správy životného prostredia a samosprávy v oblasti posudzovania vplyvov na životné prostredie,
- vyhľadáva, navrhuje a rieši medzinárodné projekty. Od roku 2011 je hlavným slovenským projektovým partnerom na projekte e-MAT: Vývoj nástrojov manažmentu v rámci posudzovania vplyvov na životné prostredie v hraničných regiónoch medzi Rakúskom a Slovenskom v rámci programu Cezhraničnej spolupráce Slovenská republika – Rakúsko 2007 -2013.
- vypracúva metodiky pre hodnotenie environmentálnych a zdravotných rizík,
- prevádzkuje informačné centrum pre verejnosť v oblasti prevencie závažných priemyselných havárií, buduje, prevádzkuje a sprístupňuje informačný systém PZPH v súlade so zákonom č. 261/2002 Z.z. o prevencii závažných priemyselných havárií v znení neskorších predpisov,
- zabezpečuje zber a spracovanie podkladov pre podávanie správ za SR v oblasti závažných priemyselných havárií vo vzťahu k EK (Rozhodnutie Komisie K(2008) 5008), SPIRS (Seveso Plants Information Retrieval System) a MARS (Major Accident Reporting System),
- spolupracuje na príprave právnych predpisov v oblasti PZPH
- pripravuje metodické príručky a informačné materiály v oblasti PZPH
- zabezpečuje permanentné vzdelávanie pracovníkov zabezpečujúcich proces v oblasti závažných priemyselných havárií,
- zabezpečuje plnenie funkcie poradenstva a pomoci pri spracovávaní žiadostí v procese integrovanej prevencie a kontroly znečistenia (IPKZ),
- zabezpečuje prevádzku informačného systému IPKZ (IS IPKZ),
- prevádzkuje Národné školiace centrum IPKZ, prostredníctvom ktorého zabezpečuje vzdelávanie pracovníkov zapojených do procesu IPKZ a konzultačnú činnosť a odborné poradenstvo v oblasti IPKZ
- poskytuje informácie a poradenstvo v súvislosti s oznamovaním údajov do národného registra znečisťovania (NRZ) prevádzkovaného v SHMÚ a oznamovaním údajov do Európskeho registra únikov a prenosov znečisťujúcich látok (E-PRTR) prevádzkovaného EK;
- tvorí a aktualizuje Informačný systém environmentálnych záťaží (ISEZ),
- realizuje prepojenie Informačného systému environmentálnych záťaží s inými IS (databázami)

- zabezpečuje vzdelávanie pracovníkov zabezpečujúcich proces v oblasti environmentálnych záťaží
- podieľa sa na informovanosti odbornej verejnosti v oblasti environmentálnych záťaží
- spolupracuje s rezortnými orgánmi na ústrednej úrovni pri tvorbe legislatívnych úprav a metodických usmernení v oblasti environmentálnej zodpovednosti prevádzkovateľov,
- podieľa sa na informovanosti odbornej verejnosti v oblasti environmentálnych škôd,
- podieľa sa na implementácii európskeho práva v oblasti zodpovednosti prevádzkovateľov za poškodenie ŽP podľa smernice 2004/35/ES, vrátane tvorby podkladov a správ pre Európsku komisiu v uvedenej oblasti,
- podieľa sa na tvorbe a budovaní informačného systému prevencie a nápravy environmentálnych škôd a sprístupňuje informácie dotknutej verejnosti v oblasti environmentálnych škôd,
- zabezpečuje aktualizáciu webovej stránky a informovanosť prevádzkovateľov a zainteresovaných v zmysle zákona NR SR č. 359/2007 Z.z. o prevencii a náprave environmentálnych škôd,
- vypracováva analýzy súvisiacich právnych predpisov a zabezpečuje súčinnosť zainteresovaných rezortov v oblasti aplikácie zákona do praxe,
- zabezpečuje školiace aktivity a konzultačnú činnosť pre oblasť prevencie a nápravy environmentálnych škôd,

na úseku krajinného plánovania, prírodných a energetických zdrojov

- spracováva metodické postupy a podklady pre krajinoekologické plány,
- plní úlohy zabezpečujúce vyhovujúcu ekologickú stabilitu priestorovej štruktúry krajiny a biodiverzity,
- vypracováva odborné podklady týkajúce sa tvorby a ochrany životného prostredia – krajinoekologickú analýzu, krajinoekologickú syntézu a krajinoekologickú interpretáciu, krajinoekologické hodnotenie, krajinoekologické optimálne využívanie, vrátane alternatív,
- spolupracuje s orgánmi štátnej správy pri vypracovaní návrhov environmentálnych koncepcií regionálnych a miestnych environmentálnych akčných programov.
- sleduje a monitoruje uplatňovanie nástrojov ochrany a tvorby krajiny na princípoch trvalo udržateľného rozvoja,
- spracúva podklady pre typológiu krajiny, vyhodnocuje vymedzené typy krajiny s ohľadom na ich zvláštne hodnoty, zaznamenáva ich zmeny,
- stanovuje stupne antropogénnej premeny a typy ekologických problémov,
- spolupracuje na spracovaní programov komplexnej revitalizácie poškodenej krajiny,
- monitoruje navrhované a realizované revitalizačné opatrenia a podieľa sa na vyhodnocovaní ich revitalizačného účinku,
- zabezpečuje rozbery, návrhy koncepcií a komplexné a optimálne riešenia priestorového usporiadania a funkčného využívania územia, navrhuje jeho zásady, vecnú a časovú koordináciu činností ovplyvňujúcich životné prostredie, ekologickú stabilitu a kultúrno-historické hodnoty územia,
- vypracováva odborné podklady pre uplatnenie nástrojov integrovaného manažmentu krajiny,
- zabezpečuje vypracúvanie dokumentácií ochrany prírody, spracováva územné systémy ekologickej stability ako aj iné odborné podklady pre potreby ochrany a tvorby krajiny,
- spracováva hodnotenia krajino-ekologického potenciálu pre umiestnenie a rozvoj ekonomických aktivít v krajinnom priestore,
- zabezpečuje medzinárodnú spoluprácu, spracovanie, koordináciu a participáciu na medzinárodných a cezhraničných projektoch v predmetnej oblasti činnosti,
- tvorí odborné podklady pre legislatívnu činnosť ústredného orgánu a pre metodické usmernenia vo vzťahu k výkonu štátnej správy a samosprávy v oblasti krajinného plánovania,
- posudzuje a pripomienkuje rezortné odvetvové a regionálne zámery, koncepcie a stratégie, návrhy plánovacích dokumentácií a podkladov a rozvojových programov,
- poskytuje informácie, konzultácie a spoluprácu v oblasti životného prostredia a integrovaného manažmentu krajiny pre samosprávu a štátnu správu a súkromným právnickým a fyzickým osobám.
- komplexne spracováva environmentálne hodnotenie problémových javov v krajinnom prostredí,
- hodnotí prejav vplyvov činností na krajinu,
- charakterizuje typy krajiny s ohľadom na ich zvláštne hodnoty,
- poskytuje informácie, konzultácie v oblasti environmentálnej typizácie a optimalizácie krajiny odbornej verejnosti, samospráve a štátnej správe,
- spolupracuje s orgánmi štátnej správy a samosprávy pri vypracúvaní návrhov revitalizačných opatrení pri ich presadzovaní do rozvojových dokumentov a praktickej realizácii s cieľom zabezpečiť trvalo udržateľný rozvoj v zaťažených oblastiach,
- vytvára systém integrovaného prístupu a spolupráce s inštitúciami a podnikateľskými subjektmi, ktoré sa aktivizujú v oblasti využívania obnoviteľných prírodných zdrojov,

- zabezpečuje relevantné podklady pre kvalifikované rozhodovanie o záväznej stratégii vyššieho využitia OZE pre rezort MŽP SR,
- spracováva odborné podklady pre legislatívnu činnosť ústredného orgánu a pre metodické usmernenia vo vzťahu k výkonu štátnej správy a samosprávy v oblasti využívania prírodných zdrojov s osobitným zameraním na obnoviteľné energetické zdroje,
- spolupracuje pri tvorbe legislatívnych podkladov, strategických a koncepčných materiálov podporujúcich zvyšovanie stupňa využívania obnoviteľných prírodných zdrojov,
- spracováva dokumenty, alebo participuje na tvorbe štúdií v oblasti obnoviteľných prírodných zdrojov na platforme existujúcich strategických dokumentov, programov, priorít a prebiehajúcich procesov v danej oblasti na úrovni SR a EÚ.
- participuje na zvyšovaní stupňa využívania obnoviteľných zdrojov u podnikateľských subjektov na základe prijatých koncepčných zámerov pri využívaní obnoviteľných prírodných zdrojov cez participáciu na tvorbe projektov a programov v rámci rezortu životného prostredia SR,

na úseku environmentálnej informatiky

- koordinuje, buduje a zabezpečuje prevádzku metainformačného systému rezortu MŽP s názvom EnviroInfo, ktorý poskytuje metainformácie o dokumentoch, databázach, mapách, rastrových, vektorových a iných údajoch, ktoré v danom kontexte majú význam pre životné prostredie, v zmysle definície informácie o životnom prostredí podľa zákona NR SR č. 205/ 2004 Z. z. , o zhromažďovaní, uchovávaní a šírení informácií o životnom prostredí a o zmene a doplnení niektorých zákonov
- koordinuje, buduje a zabezpečuje prevádzku Informačného portálu o životnom prostredí Enviroportál - www.enviroportal.sk - vstupnú bránu k informáciám vytváraným v rezorte MŽP, domovskú stránku ISŽP, miesto kde sa stretávajú výstupy z jednotlivých informačných systémov. Enviroportál má dve cieľové skupiny: verejnosť - prístup k informáciám pre túto skupinu je zabezpečený cez on-line služby, druhú skupinu tvoria pracovníci z obvodných a krajských úradov ŽP, MŽP SR, rezortných organizácií, ktorí zodpovedajú za prevádzku a aktualizáciu údajov vo viacerých informačných systémoch. Títo užívatelia majú zabezpečený prístup a práva na prácu s údajmi prostredníctvom autorizovaných klientov,
- zabezpečuje prevádzku medzirezortného Informačného systému monitoringu (ISM), koordinuje jednotlivé čiastkové monitorovacie systémy z hľadiska tvorby ISM a sprístupňuje informácie z komplexného monitoringu životného prostredia, (na základe uznesení vlády SR č.620/1993 respektíve č.7/2000 a uznesenia OPM ŽP č.42/2005)
- v spolupráci so štátnou správou a odbornými organizáciami zabezpečuje budovanie a prevádzku Informačného systému úradov životného prostredia (ISÚŽP), ktorého hlavné súčasti, aplikačné programové vybavenia, slúžia na podporu rozhodovania štátnej správy,
- zabezpečuje prevádzku tvorby environmentálnej infraštruktúry priestorových informácií (ENIPI) v rezorte MŽP SR, s cieľom zabezpečiť efektívny prístup k priestorovým informáciám a v spolupráci s ďalšími odbornými organizáciami rezortu MŽP SR prispieva k tvorbe národnej NIPI, v zmysle smernice EÚ (2007/2/EC) INSPIRE, a zákona č. 2/2009 o národnej infraštruktúre pre priestorové informácie,
- spolupracuje na koordinácii pracovnej skupiny INSPIRE@SK v procese transpozície Smernice INSPIRE,
- aktívne sa podieľa na procese implementácie Smernice INSPIRE (2/2007/EC) a zákona 3/2010 Z.z. o Národnej infraštruktúre pre priestorové informácie (NIPI), ktorý predstavuje jej transpozíciu do národnej legislatívy, na koordinačnej, technickej aj praktickej úrovni, plní funkciu Národného kontaktného bodu pre INSPIRE, člena INSPIRE Committee a členstvo v súvisiacich technických a pracovných skupinách, na národnej úrovni zastáva členstvo v Koordinačnej rade pre NIPI a vedie Expertnú skupinu pre NIPI, prevádzkuje geoportálové riešenie pre podporu NIPI, informačnú stránku o problematike INSPIRE na slovensku <http://inspire.gov.sk>, organizuje informačné dni, semináre a školenia v oblasti NIPI a poskytuje povinným osobám v zmysle zákona 3/2010 Z.z. poradenstvo
- v oblasti budovania centrálného geografického informačného systému (GIS), zabezpečuje pre potreby SAŽP a celého rezortu MŽP SR, spravovanie dátového skladu geopriestorových údajov, prevádzkuje mapový server a publikuje mapové služby,
- spravuje Register základných sídelných jednotiek (RZSJ) - číselník priestorových jednotiek pre geografickú lokalizáciu sociálno-ekonomických, územno-technických a environmentálnych informácií a vykonáva revíziu vymedzenia základných sídelných jednotiek pre potrebu Sčítania obyvateľov, domov a bytov,
- vyvíja databázové aplikácie založené väčšinou na trojvrstvovej architektúre pre potreby SAŽP, MŽP a ďalších rezortných organizácií,
- zabezpečuje prevádzku databáz a administráciu dátového skladu pre zabezpečenie funkčnej prevádzky novej časti každej programovej aplikácie a informačného systému,

- spracúva satelitné snímky z diaľkového prieskumu Zeme (DPZ) s možnosťou ich rozsiahleho využitia pri tematickom mapovaní napr. povrchu krajiny, druhov lesa, zdravotného stavu lesa a pod. Realizuje CORINE landcover - projekt mapovania povrchu krajiny Európy zo satelitov LANDSAT, ktorý koordinuje Európska agentúra životného prostredia (EEA) v rámci iniciatívy GMES FTS <http://www.sazp.sk/corine>,
- prevádzkuje referenčnú DGPS službu a poskytuje GPS merania v teréne pre aplikácie GIS na Slovensku napr. minerálne pramene, náučné chodníky, maloplošné chránené územia, vodohospodárske objekty, skládky a pod.,
- zabezpečuje budovanie a prevádzku počítačovej siete ŽPNet, neverejnej rozľahlej dátovej siete rezortu Ministerstva životného prostredia SR a medzinárodnej siete Európskej agentúry životného prostredia - EIONET, slúžiacej pre členov EEA a kooperujúce krajiny. <http://www.zpnet.sk>,
- zabezpečuje prevádzku systémov a služieb: operačných systémov UNIX, Citrix, (inštalácie, upgrady, priebežné zálohovanie a administráciu), sieťových služieb (MAILserver, DNSserver, WEBserver, CIRCAserver, LISTserver, MAPserver, FTPserver, PROXYserver, WIKIpedie, WEBkonferencie, WEBdotazníky, WEBškola), práce (hostmaster, postmaster a webmaster) a podporu užívateľov (sprístupňovanie sieťových služieb, technickú podporu, časovú synchronizáciu, bezpečnosť a ochranu služieb),
- zabezpečuje tvorbu a aktualizáciu WEB stránok - <http://www.sazp.sk>, <http://www.repis.sk>, <http://www.envirofilm.sk>, <http://www.euroenviro.sk>, <http://vodanakupanie.sazp.sk>, <http://atlas.sazp.sk>, <http://enviroportal.sk>, <http://www.zpnet.sk>, <http://www.geopark.sk>, <http://www.enviromagazin.sk>,
- pripravuje a realizuje odbornú konferenciu Enviro-i-Fórum, zameranú na prezentáciu dostupnosti environmentálnych informácií a využívanie informačných technológií,
- podieľa sa na spracovaní stratégií, koncepcií, programov, plánov, štúdií, prehľadov informácií a správ na medzinárodnej, celoštátnej a regionálnej úrovni pre ministerstvo ŽP,
- poskytuje informácie o životnom prostredí v zmysle Ústavy SR a ďalších zákonov a právnych noriem,
- zabezpečuje ďalšie podporné aktivity súvisiace s odborným vzdelávaním pracovníkov, školeniami, spracovaním metodík, medzinárodnou spolupracou, riešením projektov a aplikovaným výskumom,
- zhromažďuje a aktualizuje databázy o zložkách a rizikových faktoroch ŽP a realizuje ich priemet do územia na báze geografických informačných systémov,

na úseku programovania environmentálnych projektov, environmentálnej výchovy a vzdelávania

- zabezpečuje programovanie, administráciu a evidenciu environmentálnych projektov v SAŽP,
- navrhuje obsah, zameranie a formy environmentálnej výchovy a vzdelávania, organizuje podujatia podporujúce zvyšovanie environmentálneho povedomia obyvateľstva v zmysle koncepčných materiálov MŽP SR
- koordinuje činnosť a metodicky riadi sieť stredísk environmentálnej výchovy SAŽP, pripravuje materiály pre mimoškolskú environmentálnu výchovu,
- spolupracuje s inštitúciami, univerzitami, strediskami vzdelávania a mimovládnyimi organizáciami zameranými na školskú a mimoškolskú environmentálnu výchovu,
- organizačne zabezpečuje odborné kurzy, školenia, konferencie, sympóziá, výstavy, súťaže, tábory a iné podujatia pre všetky vekové skupiny, pre širokú aj odbornú verejnosť, zamerané na ochranu životného prostredia a trvalo udržateľný rozvoj,
- v spolupráci s MŽP SR pripravuje a organizačne zabezpečuje medzinárodný festival filmov s tematikou tvorby a ochrany životného prostredia ENVIROFILM a spolupracuje s európskymi environmentálnymi festivalmi,
- vedie centrálnu evidenciu knižničného fondu, audio- a videotéky SAŽP, koordinuje získavanie, evidenciu a požičiavanie knižničného fondu v centrách SAŽP, prepojenosť výpožičiek tohto fondu medzi centrami a zabezpečuje celkovú koordináciu tejto činnosti,
- organizačne a administratívne zabezpečuje odbornú prípravu a skúšky na získanie osobitných kvalifikačných predpokladov zamestnancov štátnej správy starostlivosti o životné prostredie, (zamestnanci KÚ ŽP, OÚ ŽP SIŽP a obcí),

na úseku regionálnych environmentálnych poradenských a informačných stredísk (REPIS)

- koordinuje činnosť a metodicky riadi pracovníkov REPIS
- prostredníctvom REPIS zabezpečuje plnenie úloh komunikačného akčného plánu štrukturálnej pomoci EÚ pre riadiaci / sprostredkovateľský orgán operačného programu zameraného na životné prostredie v regiónoch SR
- zabezpečuje systematické vzdelávanie pracovníkov REPIS pre zvyšovania vedomostí a zručností v oblasti projektového konzultingu a štrukturálnych fondov EÚ pre oblasť životného prostredia

Aj keď má väčšina činností, vyplývajúcich zo štatútu SAŽP už dlhodobejšie stály charakter dochádza aj na základe požiadaviek MŽP SR, EK, EEA a. i. k tomu, že SAŽP musí riešiť nové okruhy problémov týkajúcich sa životného prostredia, v poslednej dobe ide najmä o chemickú bezpečnosť, vyhľadávanie, príprava a získavanie zahraničných projektov, cezhraničná spolupráca, informatika, monitoring, hodnotenie a riadenie environmentálnych rizík, environmentálne manažérske a audítorské systémy, integrovaná prevencia a kontrola znečisťovania (IPKZ), dobrovoľné nástroje environmentálnej politiky, v oblasti informatiky a monitoringu je to koordinovanie, budovanie a prevádzka nosných informačných systémov rezortu ŽP, tvorba národnej NIPI. Nepochybne jednou z najdôležitejších priorít SAŽP je plnenie úloh súvisiacich s členstvom SR v EÚ (harmonizácia legislatívy, štandardizácia správ a pod.) resp. zastupovaním SR v Európskej environmentálnej agentúre (členstvo v Management Boarde, funkcia Národného ohniskového bodu, prevádzkovanie národného uzla EIONET, budovanie databáz, podávanie informácií a správ atď.) a v pracovných skupinách v rámci rozličných štruktúr EÚ a OECD. Aj tieto zmeny v činnostiach resp. posilňovanie niektorých aktivít, by mali viesť v blízkej budúcnosti k vypracovaniu novej stratégie činnosti SAŽP.

3. KONTRAKT S ÚSTREDNÝM ORGÁNOM A JEHO PLNENIE

Prenos plnenia štatutárnych činností do výkonu činností v konkrétnom roku sa v organizácii uskutočňuje prostredníctvom Plánu hlavných úloh (PHÚ). Tento dokument je jeden z hlavných nástrojov riadenia v SAŽP, vychádza z Plánu hlavných a legislatívnych úloh MŽP SR, je každoročne schvaľovaný operatívnu poradou ministra životného prostredia na príslušný kalendárny rok a ako predmet činnosti sa objavuje ako príloha kontraktu medzi SAŽP a MŽP SR.

Kontrakt medzi MŽP SR a SAŽP na rok 2011 bol podpísaný 31. decembra 2010 (www.sazp.sk/dokumenty). V súlade s ním bol na predmet činnosti (Plán hlavných úloh špecifikovaný v prílohe kontraktu) pridelený objem finančných prostriedkov, tvorený bežným transferom (príspevkom) zriaďovateľa SAŽP, ale aj doplnkovými zdrojmi (bližšie informácie v kapitole 4. Rozpočet organizácie).

Vecné plnenie kontraktu bolo v roku 2011 vyhodnocované :

- mesačne – pravidelným odpočtom plnenia na poradách generálneho riaditeľa SAŽP,
- polročne – oponentúrou všetkých úloh kontraktu za prítomnosti riaditeľov centier SAŽP, zodpovedných riešiteľov, ako aj prizvaných gestorov za MŽP SR,
- ročne – záverečnou oponentúrou úloh kontraktu , vypracovaním Správy o plnení PHÚ SAŽP,
- ročne v zmysle Uznesenia Vlády SR č. 1189/2001- spracovaním Výročnej správy v termíne do 31.3.2012, zverejnením na www.sazp.sk stránke MŽP SR a SAŽP v termíne do 15.5.2012, vykonaním verejného odpočtu Výročnej správy v termíne do 31.5.2012,

V kontrakte pre rok 2011 boli podrobne definované práva a povinnosti zúčastnených strán. Plán hlavných úloh organizácie na rok 2011 obsahoval spolu 81 hlavných úloh organizácie pre rok 2011. Z 81 plánovaných úloh na rok 2011 bolo 74 splnených a 7 bolo čiastočne splnených . Celkovo možno konštatovať, že Plán hlavných úloh SAŽP na rok 2011 bol splnený, čo potvrdila aj Operatívna porada ministra ŽP SR č.2 z 2.4. 2012 uznesením č.25, ktorým schválila splnenie PHÚ SAŽP za rok 2011.

Zhodnotenie stavu plnenia jednotlivých úloh a komentár k stavu plnenia je uvedený v ďalšom texte k jednotlivým úlohám nasledovne:

I. Environmentálne záťaž

1. Odborná podpora riešenia problematiky environmentálnych záťaží (CEI, T: XII. 2011)

Cieľ úlohy:

Cieľom úlohy je napomôcť procesu riešenia environmentálnych záťaží v SR aktualizáciou IS EZ v zmysle ŠPS EZ (2010 - 2015), poskytovaním informácií odbornej a laickej verejnosti, aktívnou účasťou pri plnení medzinárodných aktivít pre danú oblasť a spoluprácou pri príprave medzinárodnej konferencie "Znečistené územia, Banská Štiavnica 2011".

Odberateľ výsledkov úlohy:

JRC, EEA, OECD, MŽP SR, ostatné ministerstvá, KÚŽP, OÚŽP, SIŽP, RÚVZ, VŠ, obce, verejnosť, NGO

Stav plnenia úlohy:

WP 1. Aktualizácia Informačného systému environmentálnych záťaží v zmysle plnenia ŠPS EZ (2010 - 2015)

Permanentne prebiehala aktualizácia IS EZ (zaktualizovaných cca 620 lokalít). Boli pripravené podklady pre MŽP SR v rámci OP ŽP 4.4 – časť Environmentálne záťaž (pre cca 60 lokalít), vrátane obhliadok.

WP 2. Poskytovanie informácií verejnosti za problematiku EZ

Na základe telefonických, emailových, listových a osobných komunikácií bolo verejnosti poskytnutých 143 informácií. Prezentácia problematiky EZ na Slovensku prebehla na nasledovných konferenciách: 7. ročník konferencie Enviro-i-fórum 2011 vo Zvolene, 4. ročník medzinárodnej konferencie Znečistené územia 2011 v Banskej Štiavnici (28.9.-30.9.2011), VI. medzinárodná vedecká konferencie Veda mladých 2011 v Banskej Štiavnici (6.10.2011), XVII. konferencia o životnom prostredí v Považskej Bystrici (24.11.2011). Problematika EZ bola tiež prezentovaná v rámci praktickej blokovej výučby pre študentov LF TU Zvolen. Zrealizovaných bolo 8 seminárov (máj, september 2011) podľa krajov pre štátnu správu a samosprávu v rámci projektu Dobudovanie Informačného systému environmentálnych záťaží .

WP 3. Reportingové aktivity zamerané na problematiku environmentálnych záťaží

:

- Francúzskej agentúre pre životné prostredie poskytnuté informácie o systematickej identifikácii environmentálnych záťaží a IS EZ
- Vyplnený a zaslaný dotazník na EEA (JRS) týkajúci sa problematiky environmentálnych záťaží na Slovensku: 2011_EIONET_Contaminated sites_Questionnaire_Slovak Republic
- Vyplnený a zaslaný dotazník pre EK (European Commission questionnaire about contaminated soil management)

WP 4. Spolupráca na príprave konferencie Znečistené územia, Banská Štiavnica 2011

Medzinárodná konferencia Kontaminované územia, Banská Štiavnica 2011 bola zrealizovaná v dňoch 28.9 – 30.9. 2011. Cca 120 účastníkov. Prezentácia SAŽP (2 prednášky) – Informačný systém EZ a Regionálne štúdie dopadov EZ na ŽP regiónov.

Iné aktivity, nad rámec PHÚ:

1. Predpripravený projekt **Osveta, práca s verejnosťou ako podpora pri riešení EZ** (2011 – 2013)
2. Realizácia projektu OP ŽP **Dobudovanie Informačného systému environmentálnych záťaží** (2009 – 2013).
3. Spolupráca so zástupcami Magistrátu hlavného mesta SR na **Urbanistickej štúdii Bronfields na území hlavného mesta Slovenskej republiky Bratislavy**.
4. Spolupráca s MŽP SR na príprave dokumentu **Riziková analýza kontaminovaných lokalít**
5. Príprava projektu NATO v spolupráci s Mongolskom: **Evaluation of sites affected by former Soviet military activities in Mongolia** . Prezentácia SAŽP , IS EZ a riešenie kontaminácie po SA v Mongolsku (1.12 až 2.12.2011)
6. **Príprava podkladov** pre MŽP SR (Sekcia geológie) ŽP 4.4 – časť Environmentálne záťaž k VO v súvislosti s pripravovaným prieskumom pravdepodobných environmentálnych záťaží a rizikovým analýzám.

Zákazková činnosť - nad rámec PHÚ

Realizovaný odborný seminár **Sanačné metódy environmentálnych záťaží** pre ŠGUDŠ k projektu Atlas sanačných metód (realizácia 13.1.2011), počet účastníkov 120

Výstupy úloh (grafické, textové, iné):

- ✓ Informačný systém environmentálnych záťaží (www.enviroportal.sk)
- ✓ (www.enviroportal.sk a www.sazp.sk) : environmentálne záťaž + projektová činnosť (Dobudovanie Informačného systému environmentálnych záťaží)
- ✓ 1 a 2 formulár konferencie Znečistené územia Banská Štiavnica a články na 2 prednášky v rámci konferencie (Dobudovanie ISEZ a Regionálne štúdie dopadov EZ na ŽP krajov), (www.enviroportal.sk a www.sazp.sk)
- ✓ Tlačená forma a vystavená digitálna forma (www.enviroportal.sk): Inštruktážny manuál pre použitie IS EZ a Problematika environmentálnych záťaží na Slovensku (slov. a ang. mutácia)
- ✓ Zrealizovaný seminár Sanačné metódy environmentálnych záťaží (zákazka)
- ✓ Návrh dokumentu Riziková analýza kontaminovaných lokalít
- ✓ Dotazník 2011_EIONET_Contaminated sites_Questionnaire_Slovak Republic
- ✓ Dotazník pre EK (European Commission questionnaire about contaminated soil management)

Úloha je splnená.

II. Prevencia a náprava environmentálnych škôd

2 - Prevencia a náprava environmentálnych škôd – Implementácia zákona NR SR č. 359/2007 Z.z. o prevencii a náprave environmentálnych škôd a o zm. a dopl. zákonov (CEI, T:XII.2011)

Ciel' úlohy: Dosiahnutie súladu leg. SR s legislatívou EÚ v oblasti environmentálnej zodpovednosti prevádzkovateľov za environmentálne škody (EŠ), zlepšenie ochrany ŽP prevenciou a nápravou v mieste poškodenia. Zlepšenie aplikácie zákona do praxe školeniami, usmernením a analýzou modelového prípadu. Zlepšenie súčinnosti zainteresovaných úradov a dotknutých orgánov činnosťou pracovnej skupiny. Zlepšenie informovanosti zainteresovaných.

Odberateľ výsledkov úlohy: MŽP SR, štátna správa ŽP, dotknuté orgány rezortu pôdohospodárstva, reg. úrady verejného zdravotníctva, prevádzkovatelia, poisťovne, verejnosť

Stav plnenia úlohy:

- ✓ **WP 1. Spracovanie výstupov a záverov pracovnej skupiny pre environmentálne škody (PSE)**
Realizované pracovné stretnutie – 20.4.2011 MŽP SR, BA, návrh pracovných úloh PSE, prioritná podúloha
PSE – podklady pre novelu právneho predpisu v súvislosti s povinným finančným krytím. Preklady odborných dokumentov (z AJ) k téme implementácia smernice ELD v členských štátoch
- ✓ **WP 2. Spracovanie analytických materiálov pre usmernenie št. správy v oblasti hodnotenia a posudzovania**
vzniku environmentálnych škôd: podklady pre usmernenie ŠS, diagram procesu pre posudzovanie udalosti pri vzniku EŠ, rýchly rozhodovací kľúč a odporúčania pre ďalšie kroky.
- ✓ **WP 3. Navrhnuť riešenie modelového prípadu environmentálnej škody.** Modelový prípad - podúloha nebola zrealizovaná úplne. V tejto úlohe boli realizované len zisťovania prípadov poškodenia NATURA 2000.
- ✓ **WP 4. Navrhnuť proces preukazovania finančného krytia EŠ zo strany prevádzkovateľov**
zrealizované stretnutia (23.5. a 22.6. 2011) na úrovni MŽP SR so zástupcami poisťovní a Slov. asociáciou poisťovní k problematike finančného zabezpečenia v zmysle zákona, prehľad finančných produktov na trhu v SR k poisteniu enviškody, vytvorený diagram poistenia rizikovosti prevádzkovateľa, vypracovaný formulár na finančné krytie enviškody .
- ✓ **WP 5. Zabezpečiť konzultačnú a informačnú činnosť** za oblasť environmentálnych škôd pre úrady ŽP, SIŽP a prevádzkovateľov a) informačný list pre prevádzkovateľov, b) konzultácie: MŽP Českej republiky, poisťovne Generali, Allianz , Chartis, HDI-versicherung, SLASPO- Slov. asoc. poisťovní, Policajný zbor SR, prevádzkovatelia (f. STRABAG, NCHZ, Doprastav, SVP,š.p., VÚVH) Inštitút Právnickej fakulty Ljublna, Slovinsko, poskytnuté študijné materiály a viaceré konzultácie na tému enviškody a finančné krytie (TU Košice).
- ✓ **WP 6. Organizovať regionálne semináre "Environmentálne škody"** – podúloha bola plánovaná z doplnkového zdroja z Envirofondu. Pripravený a podaného projekt nebol úspešný, úloha v takto stanovenom rozsahu nebola realizovaná.Podúloha splnená len čiastočne informovaním odbornej verejnosti o zákone a IS environmentálne škody v rámci medzinárodnej konferencie „Znečistené územia“, Banská Štiavnica 27.9.-29.9.2011, vrátane poskytnutia informačných brožúr a odborného článku do zborníka konferencie.
- ✓ **WP 7. Prevádzkovať a sprístupňovať IS PaNEŠ** v súlade s § 20 zákona č. 359/2007 Z.z. a) zhromažďovať údaje o BHEŠ/EŠ prebehlo zisťovanie a hodnotenie prípadov závažného poškodenia NATURA 2000 údajov od S-CHKO a Správ NP b) boli vytvorené výstupné zostavy c) aktualizovaný stav o výskyte prírodných zdrojov relevantných k zákonu pre informovanosť v rámci Enviroportálu, vytvorené oznámenie– web aplikácia pre napĺňanie on-line, manuál a technická dokumentácia k IS PaNEŠ,
- ✓ **WP 8. Aktualizovať webstránku Enviškody** - a) aktualizovaná legislatíva k polroku 2011, b) aktualizované adresáre príslušných a dotknutých úradov c) zosumarizovaná databáza prevádzkovateľov ťažobného priemyslu d) zmena štruktúry pre nový vizuál Enviroportálu za úlohu Enviškody – analýza návrhu web stránky, zmeny a doplnky.
- ✓ **WP 9. Školiace aktivity pre štátnu správu k užívaniu IS PaNEŠ** - z dôvodu personálnych kapacít podúloha v takto stanovenom rozsahu nebola realizovaná. Podúloha splnená len čiastočne informovaním odbornej verejnosti o zákone a IS environmentálne škody v rámci medzinárodnej konferencie „Znečistené územia“, Banská Štiavnica 27.9.-29.9.2011, vrátane poskytnutia informačných brožúr a odborného článku do zborníka konferencie.

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

Textové: Zápisy zo stretnutí MŽP SR, SAŽP, poisťovní a pracovného tímu Enviškody, preklady z odborných dokumentov, podklady pre usmernenie ŠS – diagram pre posudzovanie vzniku EŠ pri udalosti poškodenia ŽP, rýchly rozhodovací kľúč, informačný list, konzultácie, diagram poistenia rizikovosti prevádzkovateľa, formulár finančného krytia enviškody, návrhy zmien web stránky Enviškody, súhrn zberu údajov poškodenia na NATURA 2000.
Technická dokumentácia IS PaNEŠ – fyzický model – entitno-relačný model databázy. Manuál pre užívateľov k IS.

Databázy: 1) aktualizovaná databáza adresárov príslušných a dotknutých úradov
2) databáza prevádzkovateľov vykonávajúcich činnosti v ťažobnom priemysle
Iné: podklady pre aktualizáciu SW IS PaNEŠ – rozšírenie web aplikácie, formulár on- line

Úloha je čiastočne splnená.

Zdôvodnenie:

Tri výstupy boli splnené len čiastočne (WP3, WP6 a WP9) z dôvodu zrušených personálnych kapacít. Treba však zdôrazniť, že tieto výstupy boli zaradené do priority 2 a 3.

III. Environmentálna regionalizácia

3 – Aktualizácia environmentálnej regionalizácie SR a BEISS (CPPEZ T: XII. 2011)

Cieľ úlohy:

- 1) Aktualizácia analytických a syntetických celoslovenských mapových výstupov za jednotlivé zložky ŽP a rizikové faktory. Metodika hodnotenia regiónov 1. a 2. kvality.
- 2) Prehľad a prístup k informáciám o environmentálnych i všeobecných charakteristikách na úrovni obcí prostredníctvom webportálu.

Odberateľ výsledkov úlohy:

Ministerstvo životného prostredia SR

Stav plnenia úlohy:

Úloha bola v hodnotenom období plnená realizáciou nasledujúcich aktivít:

- ✓ špecialistami za jednotlivé problematiky bola vykonaná analýza dát, na základe ktorej bol stanovený potrebný rozsah aktualizácie máp (cca 50%) Environmentálnej regionalizácie Slovenska pre rok 2011.
- ✓ stanovený rozsah aktualizácie analytických máp bol podľa harmonogramu vykonaný.
- ✓ bola vypracovaná Metodika hodnotenia regiónov 1. a 2. environmentálnej kvality (textová a grafická časť hodnotenia regiónov).
- ✓ podľa rozboru aktuálnosti údajov vstupujúcich do databázy BEISS, ktorá bola vykonaná gestormi jednotlivých problematik, bol zostavený harmonogram a rozsah aktualizácie dát pre rok 2011 na cca 40%. Dáta v tomto rozsahu boli gestormi spracované pre web aplikáciu.
- ✓ v spolupráci s pracovníkmi CEI boli zapracované niektoré zmeny v aplikácii BEISS. Aktualizované údaje boli premietnuté na webovú stránku www.beiss.sk. Aktualizácia bola vykonaná za oblasti: horninové prostredie, ovzdušie, voda, odpady, biota a základné údaje o sídlach.

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

Grafický výstup: aktualizovaný súbor analytických máp

Textový výstup: Metodika hodnotenia regiónov 1. a 2. kvality

Webportál: aktualizované údaje na webovej stránke www.beiss.sk

Úloha je splnená

IV. Environmentálne spravodajstvo

4 – Indikátory biodiverzity v SR – vyhodnotenie stavu biodiverzity na Slovensku na základe vyhodnotenia sledovaných indikátorov stavu a ochrany biodiverzity (CPPEZ, T: XII. 2011)

Cieľ úlohy:

V spolupráci s MŽP SR vyhodnotiť aktualizovaný súbor indikátorov stavu a ochrany biodiverzity, schválený uznesením vlády SR č. 837/2007, s rešpektovaním európskeho súboru indikátorov biodiverzity, za obdobie rokov 2005 – 2009 a jeho zverejnenie na stránke Ministerstva životného prostredia SR.

Odberateľ výsledkov úlohy:

Ministerstvo životného prostredia SR

Stav plnenia úlohy:

Uvedená úloha bola v hodnotenom období plnená realizáciou nasledujúcich aktivít:

- ✓ spresnenie obsahovej náplne pre jednotlivé indikátory aktualizovaného súboru indikátorov stavu a ochrany biodiverzity v SR
- ✓ priebežné konzultácie (elektronická pošta, telefonický kontakt) s RNDr. Ladislavom Ambróšom, pracovníkom odboru medzinárodných dohovorov MŽP SR, k postupu prác v roku 2011, ako aj k zabezpečeniu chýbajúcich podkladových údajov od Slovenského hydrometeorologického ústavu v Bratislave (voda, ovzdušie) a odborných ekonomických útvarov MŽP SR (ekonomické ukazovatele, medzinárodná spolupráca)
- ✓ zapracovanie získaných podkladov od Slovenského hydrometeorologického ústavu v Bratislave a MŽP SR do príslušných kapitol hodnotiacej správy za obdobie rokov 2005 – 2009
- ✓ vypracovanie a zverejnenie hodnotiacej správy o stave biodiverzity v SR, t.j. vyhodnotený sledovaný súbor indikátorov stavu a ochrany biodiverzity v SR za obdobie rokov 2005 – 2009 a zverejnenie hodnotiacej správy na stránke MŽP SR www.minzp.sk/postupy-ziadosti/ochranaprirody-krajiny/medzinarodne-dohovory/dohovor-biodiverzite/

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

Hodnotiaca správa „Vyhodnotenie sledovaného súboru indikátorov stavu a ochrany biodiverzity za obdobie rokov 2005 – 2009“.

Úloha je splnená.

5 - Zabezpečenie plnenia reportingových povinností, ktoré SR vyplývajú z právnych predpisov EÚ týkajúcich sa problematiky ochrany vôd a vodného hospodárstva (CEI, T: XII.2011)

Cieľ úlohy:

Permanentná aktualizácia reportingových požiadaviek SR v oblasti VODA. Zabezpečenie aktívneho členstva SR v relevantných pracovných skupinách pri EK. Zabezpečenie aktívneho členstva SAŽP v pracovných skupinách pri MŽP SR. Spracovanie a zaslanie požadovaných správ na EK. Vedenie evidencie odoslaných správ na EK.

Odberateľ výsledkov úlohy:

EK, EEA, MŽP SR, SAŽP, EK, príslušné ministerstvá, príslušné odborné organizácie, verejnosť

Stav plnenia úlohy:

WP 1. Permanentná aktualizácia reportingových požiadaviek SR v oblasti VODA

Výstupy a stav plnenia:

- 1.1. : Analýza reportingových požiadaviek
 - V roku 2011 neboli spracované nové analýzy, pretože v kapitole VODA neboli prijaté právne predpisy relevantné pre SR a pre reporting.
- 1.2. : Zoznam aktuálnych legislatívnych predpisov
 - V roku 2011 bolo do databázy právnych predpisov, kapitola VODA (15.10.20.20). zaradených 5 nových právnych predpisov, ktoré však nie sú relevantné pre SR a pre reporting.
- 1.3. : Zoznam reportingových požiadaviek na rok 2012
 - Zoznam reportingových požiadaviek na rok 2012 a prvý polrok roku 2013 bol spracovaný a zaslaný na MŽP SR – Sekcia vôd, a na ÚVZ SR.
 - Databáza reportingových povinností a zoznam právnych predpisov sú dostupné na \\Titan\Reporting_EU.

WP 2. Koordinácia reportingového procesu za oblasť VODA - spracovanie správ a ich predloženie na EK

Výstupy a stav plnenia:

- 2.1. : Úvodné pracovné stretnutie (VODA)
 - Pracovné stretnutie sa uskutočnilo dňa 15.2.2011.
- 2.2. : Pracovné stretnutia riešiteľských tímov
 - Pracovné stretnutia so zástupcami OZ EÚ/SEPZEÚaL/MŽP SR dňa 11.3.2011 (spoločne s úlohou PHÚ 6106).

- Pracovné stretnutie k príprave Správy o kvalite vody určenej na ľudskú spotrebu (podľa smernice 98/83/ES) zo dňa 30.5.2011
 - Pracovné stretnutie k príprave prioritného dátového toku pre EEA WISE- SoE: Emission zo dňa 27.6.2011
 - Pracovné stretnutie k príprave správy v zmysle smernice 2007/60/ES – povodne (19.10.2011)
 - Pracovné stretnutie k príprave správy v zmysle smernice 91/676/EHS – dusičnanová smernica (14.12.2011)
- 2.3. : Správy – spolupráca na príprave a finalizácii
- Informácia podľa článku 7 a prílohy II smernice EP a Rady 2008/56/ES, ktorou sa ustanovuje rámec pre činnosť Spoločenstva v oblasti morskej environmentálnej politiky, Slovenská republika
 - Zoznam vôd vhodných na kúpanie na kúpanie pre kúpaciu sezónu 2011
 - Kvalita vôd na kúpanie, 2011
- 2.4. : Správy predložené na EK (Korešpondencia - sprievodné listy, CDR- Reportnet)
- V roku 2011 boli na EK predložené 3 správy. Súvisiaca korešpondencia je archivovaná v príslušných adresároch na [\\Titan\Reporting_EU](#).
 1. Informácia podľa článku 7 a prílohy II smernice EP a Rady 2008/56/ES, ktorou sa ustanovuje rámec pre činnosť Spoločenstva v oblasti morskej environmentálnej politiky, Slovenská republika
 2. Zoznam vôd vhodných na kúpanie na kúpanie pre kúpaciu sezónu 2011 (podľa smernice 2006/7/ES)
 3. Správa o kvalite vôd na kúpanie v SR, 2011 (podľa smernice 2006/7/ES)
- 2.5. : Pracovné stretnutia na úrovni EK, OECD, EEA
- K 30.6.2011 boli zrealizované 4 stretnutia na úrovni EK (viď výstup 4. 3). Stretnutia na úrovni EEA alebo OECD neboli zvolané.
- 2.6. : Pracovné stretnutia – Reporting 2012
- 3 pracovné stretnutia uvedené v bode 2.2 riešili problematiku správ predkladaných na EK v roku 2012.
 - O reportingových požiadavkách na rok 2012 bolo MŽP SR – Sekcia vôd a ÚVZ SR informovaný aj listami.

WP 3. Vedenie evidencie odoslaných správ na EK

Výstupy:

3.1. Elektronická evidencia odoslaných správ a s nimi súvisiacich metainformácií na Titan-e

3.2. Elektronická evidencia odoslaných správ

Evidencie (databázy) sú dostupné na [\\Titan\Reporting_EU](#) a na

<http://www.sazp.sk/public/index/go.php?id=654&lang=sk>. (ako jeden výstup spolu s úlohou 6106).

WP 4: Plnenie úloh v zmysle Stratégie pre implementáciu Rámcovej smernice o vode (SIRSV) týkajúcich sa reportingu

Výstupy a stav plnenia:

4.1. Plnenie úloh podľa pokynov gestorov z MŽP SR pre implementáciu SIRSV.

- Účasť na rokovaní pracovných skupín pre SIRSV
 - Rokovanie rezortne koordinačnej skupiny pre IRSV (zo dňa 6.5.2011)
 - Workshop k stavu implementácie smernice 91/271/EHS a 98/83/ES v SR (zo dňa 7.6.2011)
- Spracované boli:
 - prehľad reportingových požiadaviek v oblasti VODA, prehľad požiadaviek na rok 2011 a 2012,
 - pripomienky k programu monitorovania vôd na rok 2012
 - pripomienky k postupu sledovania dlhodobých trendov a hodnotenia vybraných vplyvov na kvalitu povrchových vôd
 - pripomienky k návrhu NV SR, ktorým sa vyhlasuje záväzná časť Vodného plánu Slovenska obsahujúca program opatrení na dosiahnutie environmentálnych cieľov

4.2. Vedenie pracovnej skupiny pri MŽP SR – PS2 Reporting

- V roku 2011 nebolo potrebné uskutočniť pracovné stretnutie venované správam podľa RSV. Správa bude reportovaná až 22.12.2012. V roku 2011 prebiehala spolupráca s EK na príprave guidelineu pre spracovanie správy (komunikácia s EK a vedúcimi pracovných skupín podľa SIRSV v SR).

4.3. Účasť na stretnutiach pracovnej skupiny pri EK - WG D on reporting under Water Framework Directive a súvisiacich workshopoch

- V roku 2011 sa na úrovni EK uskutočnilo 2 pracovné stretnutie WG D on reporting (7.4.2011, 28.9.2011), dve pracovné stretnutia s ňou súvisiacej pomocnej pracovnej skupiny (Drafting group on compliance) zo dňa 24.2.2011 (bez účasti SAŽP - neschválený príkaz na ZSC) a 8.4.2011 a 1 stretnutie Ad hoc skupiny pre zefektívnenie monitorovania a reportovania podľa RSV, NiD a SoE (22.6.2011). Na základe záverov z týchto stretnutí, ako aj stretnutí iných pracovných skupín sa SR zapojila do:

- vyplnenie dotazníka k zefektívneniu monitorovania a reportovania dusičnanov podľa požiadaviek RSV, NiD a SoE (spracovali SAŽP, SHMÚ, VÚVH, MŽP SR)
- internetového prieskumu kľúčových typov (vodohospodárskych) opatrení a ich indikátorov (spracoval VÚVH)
- pripomienkovania reportingových listov pre správu podľa čl. 15 (3) RSV s termínom na jej spracovanie do 22.12.2012 (spracovali SAŽP, VÚVH)
- pripomienkovanie referenčných GIS vrstiev pre hlavné rieky a jazerá (spracoval VÚVH),
- pripomienkovanie návrhu guidance pre reporting podľa smernice o dusičnanoch 91/676/EHS, NiD (spolupráca SAŽP, VÚVH, SHMÚ).

Úloha je splnená.

6 - Zabezpečenie plnenia reportingových povinností vyplývajúcich z členstva SR v EÚ (CEI, T: XII.2011)

Cieľ úlohy:

Permanentná aktualizácia reportingových požiadaviek SR. Spracovanie a zaslanie správ požadovaných v roku 2011 na EK. Zabezpečenie aktívneho členstva SR v relevantných výboroch a pracovných skupinách pri EK. Zabezpečenie aktívneho členstva SAŽP v pracovných skupinách pri MŽP SR. Vedenie evidencie odoslaných správ na EK.

Odberateľ výsledkov úlohy:

EK, EEA, MŽP SR, SAŽP, EK, príslušné ministerstvá, príslušné odborné organizácie, verejnosť

Stav plnenia úlohy:

WP 1. Permanentná aktualizácia reportingových požiadaviek SR v kapitole ŽIVOTNÉ PROSTREDIE (okrem oblasti Voda)

Výstupy a stav plnenia:

- 1.1. : Analýza reportingových požiadaviek
 - Bolo spracovaných a aktualizovaných 25 analýz.
- 1.2. : Zoznam aktuálnych legislatívnych predpisov
 - Do databázy právnych predpisov bolo zaradených 65 právnych predpisov za podkapitolu 15.10. Životné prostredie.
- 1.3. : Zoznam reportingových požiadaviek na rok 2012
 - Zoznam reportingových požiadaviek na rok 2012 a prvý polrok roku 2013 bol spracovaný a rozoslaný na príslušné sekcie MŽP SR, a ostatné iné relevantné inštitúcie.
 - Databáza reportingových povinností a zoznam právnych predpisov sú dostupné na \\Titan\Reporting_EU.

WP 2. Koordinácia reportingového procesu - spracovanie správ a ich predloženie na EK (okrem oblasti Voda)

Výstupy a stav plnenia:

- 2.1. : Úvodné pracovné stretnutia (Ovzdušie, Odpady)
 - Uskutočnili sa dve úvodné pracovné stretnutia, v dňoch 10.2.2011 (Ovzdušie) a 15.2.2011 (Odpady).
- 2.2. : Pracovné stretnutia riešiteľských tímov
 - Uskutočnili sa dve pracovné stretnutia, v dňoch 10.2.2011 (k smernici 99/13/ES) a 11.3.2011 (stretnutie na OZ EÚ/SEPZEÚaL/MŽP SR)
 - Ďalšie súvisiace otázky/problémy boli riešené priebežne cez telefonické alebo emailové diskusie.
- 2.3. : Správy – spolupráca na príprave a finalizácii
 - Správa v zmysle nariadenia 850/2004 (spracovanie ukončené)
 - Správa v zmysle smernice 99/13/ES (spracovávanie stále prebieha)
 - Správa o vozidlách po dobe životnosti za rok 2009 + Data Description
 - Správa o obaloch a odpadoch z obalov za rok 2009 + Data Description
 - Správa v zmysle smernice 99/13/ES o obmedzení prchavých organických zlúčenín unikajúcich pri používaní organických rozpúšťadiel pri určitých činnostiach a v určitých zariadeniach (spracovávanie stále prebieha)
 - Správa v zmysle smernice 2004/42/ES o obmedzení emisií prchavých organických zlúčenín unikajúcich pri používaní organických rozpúšťadiel v určitých farbách a lakoch a vo výrobkoch na povrchovú úpravu vozidiel a o zmene a doplnení smernice 1999/13/ES
 - Správa o veľkých spaľovacích zariadeniach, ktoré si uplatňujú výnimku podľa čl. 15 (3) smernice 2001/80/ES, rok 2009 - oprava
 - Správa o veľkých spaľovacích zariadeniach, ktoré si uplatňujú výnimku podľa čl. 15 (3) smernice 2001/80/ES, rok 2008

- Správa o veľkých spaľovacích zariadeniach, ktoré si uplatňujú výnimku podľa čl. 15 (3) smernice 2001/80/ES, rok 2010
- Správa o veľkých spaľovacích zariadeniach, ktoré si uplatňujú výnimku podľa čl. 15 (3) smernice 2001/80/ES, rok 2009- druhá revízia
- Správa o implementácii smernice 78/176/EHS o odpadoch z priemyselnej výroby a spracovania oxidu titaničitého
- Správa o preprave odpadu za rok 2010 (podľa nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (ES) č.1013/2006)
- Správa o vykonávaní smernice 2000/53/ES o vozidlách po dobe životnosti
- Správa o vykonávaní smernice 2006/21/ES o nakladaní s odpadom z ťažobného priemyslu (momentálne v štádiu prípravy).
- Iné: Pre potreby SEPZEÚaL-MŽP SR bol spracovaný materiál „Návrh zabezpečenia plnenia uznesenia OPM ŽP č. 18 zo dňa 28.1.2011 v časti týkajúcej sa plnenia reportingových povinností“.
- Iné: koordinácia a spracovanie údajov a informácií podľa požiadaviek Európskej komisie, ktoré vyplynuli z čl. 22 smernice 2010/75/EÚ o priemyselných emisiách
- Iné: testovanie on-line dotazníka k reportingovej povinnosti, ktorá vyplýva zo smernice 76/2000/ES o spaľovaní a spoluspaľovaní odpadov

2.4. : Správy predložené na EK (Korešpondencia - sprievodné listy, CDR- Reportnet)

- V roku 2011 bolo na EK predložených 40 správ (z toho 4 riešené v úlohe PHU 6105 – Reporting Voda). Súvisiaca korešpondencia je archivovaná v príslušných adresároch na \\Titan\Reporting_EU.
 1. Informácia podľa článku 7 a prílohy II smernice EP a Rady 2008/56/ES, ktorou sa ustanovuje rámec pre činnosť Spoločenstva v oblasti morskej environmentálnej politiky (Príslušné orgány pre vykonávanie smernice 2008/56/ES)
 2. Inventarizácia skleníkových plynov (správa podľa čl. 3 (1) smernice 2004/280/ES)
 3. Správa o národných inventúrach (správa podľa čl. 3 (1) podods.2) smernice 2004/280/ES)
 4. Informácia o národných politikách a opatreniach, ktoré obmedzujú alebo znižujú emisie skleníkových plynov (správa podľa čl. 3 (2) smernice 2004/280/ES)
 5. Údaje o uvoľňovaní a prenosoch znečisťujúcich látok a odpadov za rok 2009 (správa podľa čl. 7 (2) nariadenia 166/2006/S)
 6. Správa o implementácii nariadenia EP a Rady (ES) č. 166/2006 (správa podľa čl. 16 (1) nariadenia 166/2006)
 7. Výročná správa a kontrole výroby a uvádzania POP na trh za rok 2010 (správa podľa čl. 12 (2) nariadenia 850/2004)
 8. Inventarizácia skleníkových plynov - revízia (správa podľa čl. 3 (1) smernice 2004/280/ES)
 9. Správa o vozidlách po dobe životnosti za rok 2009 (správa podľa čl. 7(2) smernice 2000/53/ES)
 10. Správa o mesačných prekročeníach výstražného a informačného prahu pre prízemný ozón za mesiac apríl 2011 (správa podľa smernice 2002/3/ES)
 11. Zoznam vôd vhodných na kúpanie na kúpanie pre kúpaciu sezónu 2011 (v zmysle smernice 2007/6/ES)
 12. Správa o kvalite palív na území SR za rok 2010 (správa podľa smernice 98/70/ES a podľa smernice- 99/32/ES)
 13. Správa o obaloch a odpadoch z obalov za rok 2009 (správa podľa čl. 12(3) smernice 94/62/ES)
 14. Informácia podľa čl. 18(2) smernice 2006/21/ES
 15. Správa ktorou sa plní povinnosť podávania správ na Európsku komisiu podľa čl. 26(1a), 26(1b) a 26(1c) nariadenia 1005/2009/ES Európskeho parlamentu a Rady z 16. septembra 2009 o látkach, ktoré poškodzujú ozónovú vrstvu
 16. Druhá správa o implementácii smernice Rady 2004/42/ES
 17. Správa o mesačných prekročeníach výstražného a informačného prahu pre prízemný ozón za mesiac máj 2011 (správa podľa smernice 2002/3/ES)
 18. Správa o inšpekciách správnej laboratórnej praxe, 2010 (správa podľa smernice 2004/9/ES)
 19. Správa monitoring a reporting, INSPIRE 2010 (správa podľa smernice 2007/2/ES)
 20. Správa o implementácii smernice 2003/87/ES
 21. Správa o mesačných prekročeníach výstražného a informačného prahu pre prízemný ozón za mesiac jún 2011 (podľa smernice 2002/3/ES)
 22. Správa o mesačných prekročeníach výstražného a informačného prahu pre prízemný ozón za mesiac júl 2011 (podľa smernice 2002/3/ES)
 23. Oprava - Súhrnná správa „Emisie z veľkých spaľovacích zariadení za obdobie rokov 2007- 2009“ (podľa smernice 2001/80/ES)
 24. Oprava - Správa o veľkých spaľovacích zariadeniach, ktoré si uplatňujú výnimku podľa čl. 15 (3) smernice 2001/80/ES, rok 2009 podľa smernice 2001/80/ES)
 25. Správa o veľkých spaľovacích zariadeniach, ktoré si uplatňujú výnimku podľa čl. 15 (3) smernice 2001/80/ES, rok 2008
 26. Doplnenie - Správa o kvalite palív na území SR za rok 2010 (podľa smerníc 98/70/ES - 99/32/ES)

27. Správa o mesačných prekročeníach výstražného a informačného prahu pre prízemný ozón za mesiac august 2011 (podľa smernice 2002/3/ES)
 28. Ročná správa o kvalite ovzdušia (podľa smerníc 2002/3/ES, 2000/69/ES, 99/30/ES, 96/62/ES)
 29. Správa o veľkých spaľovacích zariadeniach, ktoré si uplatňujú výnimku podľa čl. 15 (3) smernice 2001/80/ES, rok 2010
 30. Správa o veľkých spaľovacích zariadeniach, ktoré si uplatňujú výnimku podľa čl. 15 (3) smernice 2001/80/ES, rok 2009- revízia 2
 31. Správa o implementácii smernice Rady 1999/13/ES
 32. Správa o výmene informácií a údajov zo sietí a samostatných staníc merajúcich znečistenie vo voľnom ovzduší (podľa smernice 97/101/ES)
 33. Správa o implementácii smernice 78/176/EHS o odpadoch z priemyselnej výroby a spracovania oxidu titaničitého za obdobie rokov 2008 – 2010
 34. Správa o mesačných prekročeníach výstražného a informačného prahu pre prízemný ozón za mesiac september 2011 (podľa smernice 2002/3/ES)
 35. Súhrnná správa za obdobie apríl – september 2010 týkajúca sa prekročení výstražného a informačného prahu, dlhodobej cieľovej hodnoty pre prízemný ozón (podľa smernice 2002/3/ES)
 36. Správy o existujúcich zariadeniach, ktoré získali spôsobilosť podľa článku 4 (4) spolu so záznamom o využitom a nevyužitom povolenom čase vo zvyšnom prevádzkovom režime za roky – 2008 a 2009 (podľa smernice 2001/80/ES)
 37. Správa o preprave odpadu za rok 2010 (podľa nariadenia EP a Rady 1013/2006)
 38. Správa o kvalite vody na kúpanie, 2011 (podľa smernice 2006/7/ES)
 39. Dotazník smernice Rady 91/271/EHS o čistení komunálnych odpadových vôd - UWWTD Questionnaire 2011
 40. Národné emisné inventúry a projekcie (podľa smernice 2001/81/ES)
- 2.5. : Pracovné stretnutia na úrovni EK, OECD, EEA
- V roku nebolo uskutočnené žiadne pracovné stretnutie na úrovni EK, EEA, OECD.
- 2.6. : Pracovné stretnutia – Reporting 2012
- Pracovné stretnutia sa neuskutočnili. O reportingových požiadavkách na rok 2012 boli príslušné sekcie MŽP SR informované listami.

WP 3. Vedenie evidencie odoslaných správ na EK

Výstupy:

3.1. Elektronická evidencia odoslaných správ a s nimi súvisiacich metainformácií na Titan-e

3.2. Elektronická evidencia odoslaných správ

Evidencie (databázy) sú dostupné na [\Titan\Reporting_EU](#) a na

<http://www.sazp.sk/public/index/go.php?id=654&lang=sk>.

Úloha je splnená.

7 -Indikátorové správy o stave životného prostredia podľa D-P-S-I-R štruktúry (CEI, T: XII .2011)

Cieľ úlohy:

Cieľom tejto úlohy je predkladať laickej, odbornej verejnosti aj verejným činiteľom včasné, ciele a relevantné informácie o indikátoroch hodnotiacich ŽP prostredníctvom metodológie tzv. integrovaného environmentálneho hodnotenia ŽP rozpracovanej OECD a EEA, založenej na príčinnno-následnej (kauzálnej) súvislosti medzi stavom a trendmi vývoja ŽP, tlakmi na ŽP, realizovanými opatreniami na nápravu tohto stavu a o následkoch vyplývajúcich z aktuálneho stavu ŽP na zdravie človeka, diverzitu, kvalitu a funkčnosť ekosystémov a na vývoj tzv. kumulatívnych environmentálnych problémov. Výstupy tohto projektu spolu s úlohou PHÚ „Správa o stave ŽP SR v roku 2010“ (tlačená verzia) budú predstavovať hlavné produkty výstupov explicitne vyplývajúce pre MŽP SR zo zákona NR SR č. 205/2004 Z. z. – publikovanie Správ o stave ŽP SR.

Odberateľ výsledkov úlohy:

Odborná aj laická verejnosť, študenti stredného-/vysokého školstva, MŽP SR, výskumné ústavy, univerzity, mimovládne organizácie, masmédiá.

Stav plnenia úlohy:

Plnenie podľa pracovných balíkov: k 31.12.2011

WP1 (január - december 2011)

Aktualizácia indikátorových D-P-S-I-R správ za zložky a faktory ŽP: Ovzdušie, Voda, Pôda, Horninové prostredie, Biota, Zdravie, Odpady (aktualizovanie k roku 2010).

- ✓ správy boli vypracované za všetky plánované oblasti: Voda, Ovzdušie, Pôda, Biota, Odpady, Zdravie a Horninové prostredie k dostupnému roku 2010, následne boli zaslané na rezortné, príp. mimorezortné

pripomienkové konanie, pripomienky boli zapracované a finálne správy boli v pdf formáte vystavené na Enviroportáli

Pracovný balík bol splnený.

WP2 (január – december 2011)

Revidovanie, aktualizácia jednotlivých indikátorov databázy a ich existujúcich informačných listov poskytujúcich metainformácie daného indikátora a doplnenie nových indikátorov, informačných listov

- ✓ v rámci pracovného balíka bolo vypracovaných 21 nových indikátorov a ich informačných listov v oblasti Ekonomické nástroje a 4 nové indikátory za oblasť Bioty, prebehla aktualizácia indikátorov zložiek, faktorov a kumulatívnych problémov ŽP za posledný dostupný rok (prevažne 2010), ako aj sady kľúčových indikátorov, sú vystavené na stránke Enviroportálu

Pracovný balík bol splnený.

WP3 (január – december 2011)

Vytvorenie sady reprezentatívnych indikátorov informujúcich o stave a trendoch vývoja ŽP v SR za obdobie rokov 2000-2010 pre zložky ŽP a sektory (Ovzdušie, Voda, Pôda, Biota, Odpady, Klimatické zmeny, Poľnohospodárstvo, Doprava, Energetika)

- ✓ bol spracovaný výber vhodných indikátorov, spracovala sa grafická a textová úprava vybraných indikátorov a brožúra bola preklopená do pdf. verzie a vystavená na Enviroportál

Pracovný balík bol splnený.

WP4 (január – december 2011)

Aktualizácia spoločnej evidencie právnych predpisov za zložky a faktory ŽP

- ✓ prehľad právnych predpisov súvisiacich so životným prostredím za jednotlivé zložky, faktory a kumulatívne problémy ŽP bol aktualizovaný jednotlivými riešiteľmi priebežne a je vystavený na Enviroportáli s aktualizáciou k 31.12.2011

Pracovný balík bol splnený.

WP5 (január – december 2011)

Zabezpečenie vystavenia kapitol indikátorovej správy a príslušných indikátorov jednotlivými riešiteľmi na www.enviroportal.sk prostredníctvom redakčného systému.

Pracovný balík bol splnený.

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- Indikátorové DPSIR správy za oblasti Voda, Pôda, Horninové prostredie, Biota, Zdravie a Odpady vystavené na Enviroportáli: <http://www1.enviroportal.sk/spravy-zp/indikatorove-spravy/>
- Databáza indikátorov vystavených na Enviroportáli: <http://www1.enviroportal.sk/indikatory/schema.php?schema=32>
- Aktualizovaná evidencia právnych predpisov za jednotlivé zložky a faktory ŽP vystavená na Enviroportáli: <http://enviroportal.sk/dokumenty-1/pravne-predpisy>

Úloha je splnená.

8 - Indikátorové sektorové správy - hodnotenie vplyvov vybraných odvetví ekonomických činností na životné prostredie a implementácie environmentálnych aspektov do sektorových politík (CEI, T: XII.2011)

Cieľ úlohy:

Zabezpečenie pravidelného hodnotenia vplyvu sektorov ekonomických činností (dopravy, energetiky, priemyslu, poľnohospodárstva, lesného hospodárstva a cestovného ruchu) na životné prostredie v SR v spolupráci s príslušnými rezortmi a tým vytvorenie podkladov pre hodnotenie plnenia prijatých stratégií a programov ako aj odpočtovania úloh súvisiacich so životným prostredím, ktoré má v politikách prierezový charakter.

Odberateľ výsledkov úlohy:

MŽP SR, rezortné ministerstvá zodpovedné za jednotlivé sektory – MH SR, MPaRV SR, MDVaRR SR, výskumné ústavy, univerzity, mimovládne organizácie, masmédiá, odborná aj laická verejnosť.

Stav plnenia úlohy:

Plnenie podľa pracovných balíkov: k 31.12.2011

WP1 (31.8.2011)

Preklad 6 sektorových správ vypracovaných k roku 2009 a vybraných indikátorov, ich úprava a konverzia do pdf formátu a vystavenie na Enviroportál

- ✓ v rámci VO bol vybraný prekladateľ, ktorému boli zaslané materiály na preklad pripravené jednotlivými riešiteľmi (za sektory: Priemysel, Cestovný ruch, Doprava, Poľnohospodárstvo, Energetika a Lesné hospodárstvo), preložené anglické texty boli následne upravené a finálne správy boli vystavené na Enviroportál

Pracovný balík bol splnený.

WP2 (31.5.2011)

Rozpracovanie existujúcich, prípadne vytvorenie nových indikátorov a ich indikátorových listov hodnotiacich uplatňovanie ekonomických nástrojov pri implementácii environmentálnej politiky

- ✓ zoznamy indikátorov za jednotlivé ekonomické sektory boli prehodené a na základe toho bol v sektore Lesného hospodárstva navrhnutý a vytvorený 1 nový indikátor a v sektore Doprava 2 nové indikátory.

V ostatných sektoroch sa zoznamy indikátorov v súčasnosti meniť nebudú.

Pracovný balík bol splnený.

WP3 (31.12.2011)

Sledovanie vývoja sektorových politík, najmä vo vzťahu k implementácii environmentálnych aspektov a vytvorenie internej databázy aj samotných dokumentov sektorových politík, národného a medzinárodného charakteru, ich zálohovanie

- ✓ gestori za svoje oblasti priebežne monitorovali vývoj politík analýzou stránok EK, EEA, OECD, UN ECE, EUROSTAT, ako aj vývoj sektorových politík na národnej úrovni, boli pripravené prehľady strategických dokumentov za jednotlivé sektory spolu s ich anotáciami a vystavené na Enviroportál

Pracovný balík bol splnený.

WP4 (31.12.2011)

Sledovanie vývoja legislatívy a aktualizácia spoločnej evidencie právnych predpisov za jednotlivé rezorty na Enviroportáli

- ✓ gestori priebežne aktualizovali prehľad právnych predpisov za svoje sektory v súlade s ich oficiálnym zverejňovaním a sú vystavené na Enviroportáli s aktualizáciou k 31.12.2011

Pracovný balík bol splnený.

WP5 (30.6.2011)

Prehodnotenie existujúceho grafického i obsahového hodnotenia u indikátorov, návrh nového systému zohľadňujúceho zmeny kratších časových trendov a jeho využitia v ďalšom WP pri aktualizácii indikátorov

- ✓ uskutočnila sa analýza existujúceho systému hodnotenia a navrhla sa nová grafická aj obsahová štruktúra indikátorového hodnotenia implementovaná už počas aktualizácie sektorových indikátorov

Pracovný balík bol splnený.

WP6 (október – december)

Aktualizácia indikátorov za rok 2010 podľa novej štruktúry (v náväznosti na WP5) vo formáte doc a xls u riešiteľov

- ✓ boli zaktualizované súbory indikátorov za jednotlivé sektory k poslednému dostupnému roku.

Pracovný balík bol splnený.

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné): textová a grafická

- vystavené aktualizované indikátory v upravenej štruktúre na <http://enviroportal.sk/indikatory/kategoria.php?kategoria=163>
- aktualizovaná evidencia právnych predpisov za jednotlivé sektory na <http://enviroportal.sk/dokumenty-1/pravne-predpisy>
- evidencia dokumentov sektorových politík národného a medzinárodného charakteru s anotáciami <http://enviroportal.sk/dokumenty-1/dokumenty>
- anglická verzia 6 sektorových správ z roku 2010 a vybraných indikátorov v pdf formáte na Enviroportáli <http://www1.enviroportal.sk/sektor/>
- Propagácia:
 - Vall Juraj, Ing. Integrovaná priemyselná politika EÚ vo veku globalizácie – zhodnotenie, Enviromagazín 2011;
 - Koreňová Ľubica, Ing. Doprava 2050 – ambiciózný plán na zvýšenie mobility a zníženie emisií, Enviromagazín 2011, č. 4, ISSN 1335-1877, str. 24 – 25.

Úloha je splnená.

9 -Indikátorové správy o stave životného prostredia podľa D-P-S-I-R štruktúry (CEI, T: XII.2011)

Cieľ úlohy:

Cieľom tejto úlohy je predkladať laickej, odbornej verejnosti aj verejným činiteľom včasné, ciele a relevantné informácie o indikátoroch hodnotiacich ŽP prostredníctvom metodológie tzv. integrovaného environmentálneho hodnotenia ŽP rozpracovanej OECD a EEA, založenej na príčinnno-následnej (kauzálnej) súvislosti medzi stavom a trendmi vývoja ŽP, tlakmi na ŽP, realizovanými opatreniami na nápravu tohto stavu a o následkoch vyplývajúcich z aktuálneho stavu ŽP na zdravie človeka, diverzitu, kvalitu a funkčnosť ekosystémov a na vývoj tzv. kumulatívnych environmentálnych problémov. Výstupy tohto projektu spolu s úlohou PHÚ „Správa o stave ŽP SR v roku 2010“ (tlačená verzia) budú predstavovať hlavné produkty výstupov explicitne vyplývajúce pre MŽP SR zo zákona NR SR č. 205/2004 Z. z. – publikovanie Správ o stave ŽP SR.

Odberateľ výsledkov úlohy:

Odborná aj laická verejnosť, študenti stredného-/vysokého školstva, MŽP SR, výskumné ústavy, univerzity, mimovládne organizácie, masmédiá.

Stav plnenia úlohy:

Plnenie podľa pracovných balíkov: k 31.12.2011

WP1 (január - december 2011)

Aktualizácia indikátorových D-P-S-I-R správ za zložky a faktory ŽP: Ovzdušie, Voda, Pôda, Horninové prostredie, Biota, Zdravie, Odpady (aktualizovanie k roku 2010).

- ✓ správy boli vypracované za všetky plánované oblasti: Voda, Ovzdušie, Pôda, Biota, Odpady, Zdravie a Horninové prostredie k dostupnému roku 2010, následne boli zaslané na rezortné, príp. mimorezortné pripomienkové konanie, pripomienky boli zapracované a finálne správy boli v pdf formáte vystavené na Enviroportáli

Pracovný balík bol splnený.

WP2 (január – december 2011)

Revidovanie, aktualizácia jednotlivých indikátorov databázy a ich existujúcich informačných listov poskytujúcich metainformácie daného indikátora a doplnenie nových indikátorov, informačných listov

- ✓ v rámci pracovného balíka bolo vypracovaných 21 nových indikátorov a ich informačných listov v oblasti Ekonomické nástroje a 4 nové indikátory za oblasť Bioty, prebehla aktualizácia indikátorov zložiek, faktorov a kumulatívnych problémov ŽP za posledný dostupný rok (prevažne 2010), ako aj sady kľúčových indikátorov, sú vystavené na stránke Enviroportálu

Pracovný balík bol splnený.

WP3 (január – december 2011)

Vytvorenie sady reprezentatívnych indikátorov informujúcich o stave a trendoch vývoja ŽP v SR za obdobie rokov 2000-2010 pre zložky ŽP a sektory (Ovzdušie, Voda, Pôda, Biota, Odpady, Klimatické zmeny, Poľnohospodárstvo, Doprava, Energetika)

- ✓ bol spracovaný výber vhodných indikátorov, spracovala sa grafická a textová úprava vybraných indikátorov a brožúra bola preklopená do pdf. verzie a vystavená na Enviroportál

Pracovný balík bol splnený.

WP4 (január – december 2011)

Aktualizácia spoločnej evidencie právnych predpisov za zložky a faktory ŽP

- ✓ prehľad právnych predpisov súvisiacich so životným prostredím za jednotlivé zložky, faktory a kumulatívne problémy ŽP bol aktualizovaný jednotlivými riešiteľmi priebežne a je vystavený na Enviroportáli s aktualizáciou k 31.12.2011

Pracovný balík bol splnený.

WP5 (január – december 2011)

Zabezpečenie vystavenia kapitol indikátorovej správy a príslušných indikátorov jednotlivými riešiteľmi na www.enviroportal.sk prostredníctvom redakčného systému.

Pracovný balík bol splnený.

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- Indikátorové DPSIR správy za oblasti Voda, Pôda, Horninové prostredie, Biota, Zdravie a Odpady vystavené na Enviroportáli: <http://www1.enviroportal.sk/spravy-zp/indikatorove-spravy/>
- Databáza indikátorov vystavených na Enviroportáli: <http://www1.enviroportal.sk/indikatory/schema.php?schema=32>

- Aktualizovaná evidencia právnych predpisov za jednotlivé zložky a faktory ŽP vystavená na Enviroportáli: <http://enviroportal.sk/dokumenty-1/pravne-predpisy>

Úloha je splnená.

10 - Správa o stave životného prostredia Slovenskej republiky v roku 2010 (CEI, XII.2011)

Cieľ úlohy:

Spracovanie textov Správy o stave životného prostredia Slovenskej republiky v roku 2010

Odberateľ výsledkov úlohy:

MŽP SR, ostatné orgány ústrednej štátnej správy, odborné organizácie, ostatná odborná i laická verejnosť

Stav plnenia úlohy:

Predmetná správa bola spracovaná, odsúhlasená na úrovni MŽP SR a následne vytlačená v celkovom náklade 300 ks. Súčasťou publikácie je aj verzia na CD. Správa bola sprístupnená aj na internete www.enviroportal.sk.

Výstupy:

Tlačená a elektronická verzia Správy o stave životného prostredia Slovenskej republiky v roku 2010

Úloha je splnená.

11 - Materiálové toky v SR so zameraním na indikátory vstupov, výstupov, efektivity (CEI, T: XII.2011)

Cieľ úlohy:

Naplnenie vybraných indikátorov charakterizujúcich využívanie prírodných zdrojov vrátane udržateľnej spotreby a výroby, slúžiacich k plneniu povinností vyplývajúcich z členstva SR v EEA a OECD. Vytvorenie informačných listov. Aktualizácia indikátorov materiálových tokov vystavených na internete.

Odberateľ výsledkov úlohy:

MŽP SR, medzinárodné organizácie ako EEA, OECD, EUROSTAT.

Stav splnenia úlohy:

Plnenie podľa pracovných balíkov: k 31.12.2011

WP1 (30. apríl 2010)

Naplnenie vybraných indikátorov charakterizujúcich udržateľnú spotrebu a výrobu a využívanie prírodných zdrojov

- ✓ s využitím spracovaných výsledkov v roku 2010 a na základe aktuálne zaslaných materiálov z EEA bola prehodnotená sada vybraných indikátorov charakterizujúcich udržateľnú spotrebu a výrobu a využívanie prírodných zdrojov. Tieto, po pripomienkovaní a posúdení ich vhodnosti použitia v rámci SR a dostupnosti údajov potrebných na ich spracovanie jednotlivými gestormi, vytvorili konečnú pilotnú sadu indikátorov charakterizujúcich udržateľnú spotrebu a výrobu a využívanie prírodných zdrojov. V nadväznosti na tieto práce gestori za jednotlivé oblasti spracovali indikátory v doterajšej štruktúre indikátorov a boli vystavené na Enviroportáli

Pracovný balík bol splnený.

WP2 (30. jún 2010)

Vypracovanie informačných listov ku spracovaným indikátorom.

- ✓ so spracovaním indikátorov vo WP1 spracovávali jednotliví riešitelia zároveň aj informačné listy – metainformácie, ktoré boli vystavené spolu s príslušným indikátorom na Enviroportáli

Pracovný balík bol splnený.

WP3 (30.12.2011)

Aktualizácia indikátorov EW-MFA na internete

- ✓ po zaslaní údajov zo ŠÚ SR (dotazník Eurostatu) boli hlavným riešiteľom úlohy aktualizované indikátory EW-MFA a zároveň posúdený ich vývoj

Pracovný balík bol splnený.

WP4 (31.5.2010)

Sledovanie nových trendov a aktualít z oblasti využívania prírodných zdrojov, zeleného rastu, udržateľnej výroby a spotreby a problematiky účtovníctva materiálových tokov.
Pracovný balík bol splnený.

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- 21 indikátorov charakterizujúcich udržateľnú spotrebu a výrobu a využívanie prírodných zdrojov a k nim prislúchajúce informačné listy vystavené na Enviroportáli:
<http://www1.enviroportal.sk/indikatory/kategoria.php?kategoria=543>
- aktualizované indikátory EW-MFA vystavené na Enviroportáli:
<http://www1.enviroportal.sk/indikatory/kategoria.php?kategoria=523>

Úloha je splnená.

V. Environmentálna terminológia

12 - Spolupráca s EEA a STS pri vytváraní databázy environmentálnych termínov, podpora aktivít v oblasti zvyšovania kvality, konzistentnosti a sprístupňovania environmentálnej terminológie (CEI, XII.2011)

Cieľ úlohy:

Cieľom úlohy je aktualizácia environmentálnych termínov v slovenskom jazyku v slovníku GEMET gestorovanom EEA a vo viacjazyčnej multidisciplinárnej terminologickej databáze IATE, ktorú spravuje Prekladateľské stredisko pre inštitúcie EÚ, doplnenie definícií vybraných termínov v slovenčine pri dodržaní ustanovení zákona NR SR č. 270/1995 Z.z. o štátnom jazyku SR v znení neskorších predpisov a zabezpečenie aktívnej účasti SAŽP v práci Slovenskej terminologickej siete (STS)

Odberateľ výsledkov úlohy:

Terminologická komisia MŽP SR a Slovenská terminologická sieť zriadená pri DGT-SK Európskej komisii,
pracovníci MŽP SR a ostatných orgánov štátnej správy, pracovníci odborných organizácií rezortu ŽP plniaci odborné úlohy pri rôznych medzinárodných inštitúciách a organizáciách (OECD, EK, EP, DG, EEA a pod.), prekladatelia a tlmočníci, d) široká domáca i zahraničná verejnosť

Stav plnenia úlohy:

WP1 Aktualizácia environmentálnych termínov v slovníku GEMET

Výstup: Revízia termínov (500 prekladov do SJ slovníka GEMET, revízia 100 definícií)

Plnenie: Revidovaných bolo celkovo 938 prekladov do SJ, z toho v 126 prípadoch bola navrhnutá zmena prekladu a v 49 prípadoch bol spracovaný návrh na doplnenie/zmenu definície.

WP2 Aktualizácia environmentálnych termínov v databáze IATE

Na GR pre preklady – odbor slovenského jazyka bola zaslaná požiadavka na pomoc pri selekcii pojmov za životné prostredie z databázy IATE, ktoré majú najnižší stupeň spoľahlivosti. Revidovaných bolo celkovo 232 pojmov, v prípade 7 bol daný návrh na zmenu prekladu.

WP3 Podklady pre činnosť terminologickej komisie MŽP SR

Výstup: Podklady pre zasadnutia TK MŽP SR

Plnenie: Uskutočnené bolo pracovné stretnutie s predsedom TK MŽP SR, dohodnutý bol systém spolupráce a forma prípravy podkladov. Zasadnutie TK MŽP SR sa v roku 2011 neuskutočnilo.

Výstupy úlohy:

Revízia celkovo 1 170 environmentálnych termínov, návrh na zmenu prekladu celkovo u 133 termínov a doplnenie/zmena definícií u 49 termínov.

Úloha je splnená.

VI. Environmentálne posudzovanie

13 - Prevádzka pracoviska EIA/SEA (CEI, T: XII.2011)

Cieľ úlohy:

Komplexná podpora procesu posudzovania vplyvov na ŽP v zmysle zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na ŽP a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov v súlade so zásadami trvalo udržateľného rozvoja SR a v súlade s medzinárodnými dokumentmi v uvedenej oblasti.

Odberateľ výsledkov úlohy:

Štátna správa v procese posudzovania vplyvov na ŽP (MŽP SR, KÚ ŽP, OÚ ŽP), ŠOP SR, odborná a laická verejnosť.

Stav plnenia úlohy:

WP1 Prevádzka Informačného systému EIA/SEA

Napĺňanie databázy IS EIA/SEA

- ✓ koordinácia prác na napĺňaní databázy IS EIA/SEA - 49 akcií v procese EIA a 1 v procese SEA,
- ✓ koordinácia prác pri napĺňaní dát príslušnými orgánmi v časti EIA a SEA (929 telefonických a e-mailových inštrukcií),
- ✓ kompletizácia dokumentov vkladanych štátnou správou pre posudzovanie vplyvov na ŽP k 31.12.2010 a 30.6.2011,
- ✓ registrácia pracovníkov štátnej správy pre posudzovanie vplyvov na ŽP,
- ✓ update zoznamu odborne spôsobilých osôb (výstup pre web),
- ✓ koordinácia 24 príspevkov v diskusnom fóre <http://eia.enviroportal.sk>.

Školenia k IS EIA/SEA pre orgány štátnej správy EIA/SEA (MŽP SR, KÚ ŽP, OÚ ŽP) a ŠOP SR

- ✓ 2 školenia IS EIA/SEA pre pracovníkov štátnej správy pre proces EIA/SEA uskutočnené 7. a 8.12.2011.

Upgrade IS EIA/SEA a update web stránky SAŽP a web stránky enviroportal

- ✓ príprava podkladov k upgradu IS EIA/SEA na základe dokumentu „Analýza a návrh pre štatistické vyhodnotenie dát z IS EIA/SEA“, programovanie zmien IS EIA/SEA, doplnenie dát do IS EIA/SEA pre štatistické vyhodnotenie,
- ✓ pracovný návrh web stránky pre štatistické vyhodnotenie procesu EIA/SEA,
- ✓ pracovné stretnutie a konzultácie k prácam na prepracovaní aplikácie IS EIA/SEA z Win32 do .net
- ✓ update web stránky SAŽP – stanoviská EIA/SEA,
- ✓ koordinácia prác pre realizovanie zmeny na <http://eia.enviroportal.sk>, časť SEA – územné plány,
- ✓ aktualizácia web stránky enviroportal.sk na základe novely zákona č.24/2006 Z.z.,

WP2 Činnosť Dokumentačného centra

Evidencia a uchovávanie dokumentov a dokumentácií spojených s procesom EIA/SEA. Preberanie a dopĺňanie archívu, poskytovanie dokumentov a dokumentácií k nahliadnutiu a poskytovanie informácií z nich na požiadanie

- ✓ skompletizovanie archívu za rok 2010.
- ✓ zaradenie 49 dokumentov a dokumentácií spojených s procesom EIA a 1 dokument a dokumentácia k procesu SEA na SAŽP,
- ✓ 6 poskytnutých dokumentácií z archívu MŽP SR na SAŽP a 7 vypožičaných dokumentov z archívu SAŽP,
- ✓ zaradenie 87 dokumentov do archívu MŽP SR na SAŽP – predĺženie platnosti ZS, rozhodnutia o územnom konaní,
- ✓ 4 scanované dokumenty na základe požiadaviek.

Evidencia poskytnutých informácií podľa krajov

- ✓ 51 poskytnutých informácií k procesu posudzovania vplyvov na životné prostredie resp. informácií v zmysle zákona č. 211/2000 Z. z.

Počet poskytnutých informácií podľa krajov

Kraj	Počet poskytnutých informácií
Banskobystrický kraj	41
Bratislavský kraj	2
Trnavský kraj	0
Trenčiansky kraj	3
Žilinský kraj	1
Prešovský kraj	0
Košický kraj	4
Nitriansky kraj	0
Spolu	51

Spolu bolo poskytnutých 51 informácií.

- ✓ vypracovanie podkladu: Štatistické vyhodnotenie procesu EIA za roky 2007 - 2011 na základe požiadavky Ing. M. Mikušku z MPRV SR.

WP3 2 školenia štátnej správy v oblasti EIA/SEA k novele zákona - preškolenie 94 účastníkov

- ✓ odborné, organizačné, ekonomické zabezpečenie a uskutočnenie školenia v Banskej Bystrici 24.10.2011
- ✓ odborné, organizačné, ekonomické zabezpečenie uskutočnenie školenia v Bratislave 25.10.2011.

WP4 Vypracovanie odborných stanovísk pre MŽP SR

- ✓ koordinácia prác v procese posudzovania vplyvov na životné prostredie
- ✓ metodické usmernenie projektového tímu
- ✓ vypracovanie 49 stanovísk pre MŽP SR k navrhovaným činnostiam - k zámerom 42, k správam o hodnotení 7. Z toho 1 cezhraničné posudzovanie s Ukrajinou: 3. a 4. blok Khmel'nitsky - jadrová elektrárň (KhNPP) VVER – 1000.
- ✓ 1 stanovisko k správe o hodnotení strategického dokumentu: Program poľskej jadrovej energetiky.
- ✓ štatistické sledovanie posudzovaných akcií za rok 2011 ku koncu každého kvartálu (podľa činností, krajov, centier, hodín)

Prehľad vypracovaných stanovísk podľa krajov.

Kraj	EIA	EIA	SEA	SEA	Spolu
	zámer	správa o hodnotení	oznámenie	správa o hodnotení	
Bratislavský	0	0	0	0	0
Trnavský	4 +1*	1	0	0	5 +1*
Nitriansky	10 +1*	2	0	0	12 +1*
Trenčiansky	2	0	0	0	2
Žilinský	9	1*	0	1+	9+1*+1+
Banskobystrický	3	1*	0	1+	3+1*+1+
Prešovský	4	0	0	0	4
Košický	9	2	0	1+	11+1+
Spolu	42	7	0	1	50

* akcia cez dva kraje

+ celoštátna akcia

Iné aktivity, nad rámec PHÚ:

- ✓ Novela zákona EIA/SEA – pripomienkovanie návrhu novely zákona pre MŽP SR.
- ✓ Realizácia Slovensko – Rakúskeho projektu e-MAT: Vývoj nástrojov manažmentu v rámci posudzovania vplyvov na životné prostredie v hraničných regiónoch medzi Rakúskom a Slovenskom (e- MAT), 2011 – 2013.
- ✓ Prednáška ku Dňu Zeme pre Klub dôchodcov Harmónia (16.5.2011).
- ✓ Vypracovanie cenovej ponuky Posúdenie vplyvov stavby Cintorína s krematóriom v Prievidzi na životné prostredie, na. spracovanie zámeru podľa zákona č. 24/2006 Z. z.
- ✓ Účasť na realizácii projektu WATLIFE: vypracovanie článku pre Enviromagazín: Povedomie verejnosti o význame vody pre život treba posilniť. Príprava Svetového dňa vody 2011 – prednáška pre žiakov ZŠ, účasť na príprave mediálnej kampani – pripomienkovanie reklamného šotu, stránky www.vodajezivot.sk, 3 letákov a príprava kvízov pre základné a stredné školy.
- ✓ Konzultačná činnosť pre posudzovanie vplyvov na ŽP strategického dokumentu Program obnovy dediny – Aktualizácia na roky 2008- 2013 a vypracovanie: Harmonogramu krokov pre posudzovanie strategických dokumentov s celoštátnym dosahom pre pracovníkov CTKEVV
- ✓ Zabezpečenie a korekcia prekladu z anglického do slovenskej jazyka strategic. dokumentu Program poľskej jadrovej energetiky.

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- archív Dokumentačné centrum EIA/SEA
- databáza IS EIA/SEA
- register pracovníkov štátnej správy pre posudzovanie vplyvov na ŽP
- zoznam odborne spôsobilých osôb
- web stránka <http://eia.enviroportal.sk> informačný systém a diskusné fórum- update
- upgrade programu IS EIA/SEA a pracovný návrh web stránky pre štatistické vyhodnotenie procesu EIA/SEA

upgrade <http://eia.enviroportal.sk>, časť SEA – územné plány

koordináčn é pracovné stretnutie projektového tímu EIA/SEA zo všetkých centier 18.4.2011

2 školenia štátnej správy v oblasti EIA/SEA k novele zákona - preškolenie 94 účastníkov

2 školenia IS EIA/SEA pre štátnu správu 7. – 8.12.2011

Úloha je splnená.

VII. Environmentálne riziká

14 - Prevencia závažných priemyselných havárií - zabezpečenie plnenia úloh v oblasti PZPH (CEI, T: XII.2011)

Cieľ úlohy:

Plnenie prenesených odborných úloh v oblasti PZPH na SAŽP. Prevádzkovanie a sprístupňovanie IS PZPH, jeho upgrade vzhľadom na novelizácie zákonov, vyhlášok a pripomienok zo strany užívateľov, budovanie nových gis vrstiev, zabezpečenie výstupov pre prípravu podkladov k podávaniu správ za SR. Spracovanie podkladov pre plnenie reportingových povinností, zapojenie do pracovných skupín EK, OECD, EEA, JRC. Školenia štátnej správy (KÚ, ObÚ, SIŽP, NIP, CO, HaZZ, RÚVZ) v oblasti prevencie ZPH. Školenia užívateľov k IS PZPH.

Odberateľ výsledkov úlohy:

MŽP SR, KÚ, ObÚ, SIŽP, NIP, CO, HaZZ, RÚVZ, EK, OECD, EEA, JRC

Stav plnenia úlohy:

WP 1. Zber a spracovanie údajov pre prípravu podkladov pre podávanie správ za SR v oblasti prevencie ZPH vo vzťahu k EK (SPIRS, MARS, Rozhodnutia komisie K(2008)5088

- ✓ Zber údajov na základe komunikácie s MŽP SR odbor ER a BB, KÚŽP, ObÚ ŽP a SIŽP. Štúdium materiálov, pracovné stretnutia (7.1.2011, 11.1.2011, 23.3.2011, 7.5.2011, 28.7.2011, 2.8.2011, 26.10.2011, 8.12.2011, 19.12.2011) a príprava podkladov v súvislosti s reportovaním údajov do systému SPIRS
- ✓ Archivácia údajov

- splnené; bol vykonaný zber údajov pre prípravu podkladov pre podávanie správ za SR v oblasti prevencie ZPH za rok 2011 – údaje sú archivované.

WP 2. Zapojenie do pracovných skupín EK, OECD, EEA, JRC

- ✓ Aktívna účasť na 25. pracovnom stretnutí Výboru Kompetentných autorít (CCA) zodpovedných za implementáciu Smernice 96/82/ES (SEVESO II) (apríl 2011)
- ✓ Príprava informácie o IS PZPH na stretnutí Výboru Kompetentných autorít
- ✓ Aktívna účasť na 26. pracovnom stretnutí Výboru Kompetentných autorít (CCA) zodpovedných za implementáciu Smernice 96/82/ES (SEVESO II) (október 2011)
- ✓ Príprava informácie o aktivitách v oblasti PZPH v SR na stretnutí Výboru Kompetentných autorít
- ✓ Pripomienkovanie návrhu reportingového dotazníka na roky 2012 -2014 k smernici 96/82/ES pre EK
- ✓ Pripomienkovanie dokumentov podľa požiadaviek CCA
- ✓ Štúdium a pripomienkovanie materiálov EEA v súvislosti s pôsobením NRC - chémia
- ✓ Pracovné stretnutie so zástupcom JRC v ISPRES pre oblasť PZPH (27.10.2011, oboznámenie oblasti PZPH na Slovensku a prezentácia IS PZPH)
- ✓ Účasť na pracovnom stretnutí NRC
- ✓ Účasť na pracovnom stretnutí GMES

- splnené; aktívna účasť na 25. a 26. pracovnom stretnutí Výboru Kompetentných autorít (CCA) zodpovedných za implementáciu Smernice 96/82/ES (SEVESO II), pripomienkovanie dokumentov a vyplňovanie dotazníkov podľa požiadaviek CCA, EEA, príprava informácií o IS PZPH a aktivitách v oblasti PZPH

WP 3. Spolupráca na príprave novely zákona č.261/2002 Z.z. o prevencii ZPH v znení neskorších predpisov a jeho vykonávacích vyhlášok

- ✓ Pracovné stretnutia s pracovníkmi MŽP SR odboru ER a BB k návrhu smernice o kontrole nebezpečenstiev veľkých havárií s prítomnosťou nebezpečných látok (SEVESO III), (7.1.2011, 11.1.2011, 7.5.2011, 28.7.2011, 2.8.2011, 26.10.2011, 8.12.2011, 19.12.2011)
- ✓ Interné pripomienkové konanie k materiálu: „Návrh - Predbežné stanovisko Slovenskej republiky k návrhu smernice Európskeho parlamentu a Rady (dokument číslo KOM (2010) 781) o kontrole nebezpečenstiev veľkých havárií s prítomnosťou nebezpečných látok
- ✓ Interné pripomienkové konanie k materiálu: „Súhrnná správa o závažných priemyselných haváriách v Slovenskej republike za rok 2010“ pre OPM
- ✓ Konzultácie a odborné poradenstvo pre KÚ ŽP, ObÚ ŽP, SIŽP k problematike IS PZPH, poskytovanie informácií pre verejnosť - poskytnutých cca 80 telefonických, mailových, písomných konzultácií pracovníkom štátnej a verejnej správy, študentom, doktorantom a verejnosti
- ✓ splnené; pracovné stretnutia s pracovníkmi MŽP SR odbor ER a BB, pripomienkovanie materiálov, konzultácie a odborné poradenstvo k problematike IS PZPH

WP 4. Verifikácia údajov z bezpečnostných správ v koordinačnej súčinnosti so sekciou EHaR MŽP SR, odbor ER a BB

- ✓ Verifikácia údajov z bezpečnostných správ 10 podnikov Košického kraja a ich doplnenie do informačného systému
 - ✓ Verifikácia údajov z aktualizovaných bezpečnostných správ 4 podniku
- splnené; verifikácia údajov z 14 bezpečnostných správ v koordinačnej súčinnosti s odborom ER a BB MŽP SR**

WP 5. Prevádzkovanie a sprístupňovanie IS PZPH vrátane zhromažďovania údajov a poskytovania informácií – v súlade s §5a ods. (2) a (3) zákona o PZPH

Bol pravidelne zabezpečovaný update registrov:

- ✓ podniky,
- ✓ okolie podnikov,
- ✓ činnosť podnikov
- ✓ autorizované osoby
- ✓ odborne spôsobilé osoby
- ✓ vybrané nebezpečné látky
- ✓ prevádzkovatelia
- ✓ kontroly
- ✓ havárie
- ✓ vystavenie plánu kontrol na rok 2011
- ✓ vystavenie súhrnnej správy o koordinovaných kontrolách v roku 2010

- splnené; bol pravidelne zabezpečovaný update a upgrade všetkých registrov IS PZPH

WP 6. Budovanie nových GIS vrstiev (citlivé body, reprezentatívne scenáre) v koordinačnej súčinnosti so sekciou EHAR MŽP SR, odbor ERaBB

- ✓ Príprava podkladov pre zameranie citlivých bodov v okolí 10 podnikov KE kraja
- ✓ Zameranie v teréne a zakreslenie citlivých bodov do mapovej aplikácie v okolí 10 podnikov KE kraja
- ✓ Príprava podkladov pre zakreslenie reprezentatívnych scenárov 10 podnikov KE kraja
- ✓ Zakreslenie reprezentatívnych scenárov 10 podnikov KE kraja v programe ArcView GIS

- splnené; boli doplnené GIS vrstvy pre podniky KE kraja

WP 7. Dobudovanie funkcionality mapovej aplikácie pre zakresľovanie citlivých bodov

- ✓ Návrh možností pre rozšírenie funkcionality mapovej aplikácie
- ✓ Zapracovanie nových nástrojov pre rozšírenie funkcionality do mapovej aplikácie
- ✓ Pracovné stretnutia s pracovníkmi odboru informačných technológií SAŽP
- ✓ Testovanie novej funkcionality mapovej aplikácie

- splnené; bola rozšírená funkcionality mapovej aplikácie pre zakresľovanie citlivých bodov a aplikácia bola testovaná

WP 8. Zmena architektúry aplikačného rozhrania pre publikovanie informácií z IS na verejnosť

- ✓ Príprava návrhu aplikačného rozhrania pre verejnosť
- ✓ Návrh funkcionality pre niektoré registre spravované informačným systémom (autorizované osoby, odborne spôsobilé, osoby, havárie)
- ✓ Pracovné stretnutia s pracovníkmi odboru informačných technológií SAŽP
- ✓ Testovanie novej aplikácie pre verejnosť

- splnené; bol pripravovaný návrh novej architektúry aplikačného rozhrania pre verejnosť, zmenená funkcionality niektorých registrov IS PZPH a aplikácia bola testovaná

WP 9. Vytvorenie nového číselníka pre vymedzenie činností Seveso podnikov reportovaných do informačného systému SPIRS (Seveso Plants Information Retrieval System) v zmysle čl. 19-1a (b) Seveso II smernice v znení neskorších predpisov v spolupráci so sekciou EHAR MŽP SR, odbor ERaBB

- ✓ Návrh nového číselníka "SPIRS", jeho príprava v súlade s požiadavkami odboru ER a BB MŽP SR (pracovne stretnutia 7.1.2011, 7.5.2011, 26.10.2011)
- ✓ Aktualizácia nového číselníka "SPIRS" na základe požiadavky EK na 25. stretnutí Výboru Kompetentných autorít
- ✓ Naprogramovanie nového číselníka "SPIRS" (pracovne stretnutia s ER a BB MŽP SR 28.7.2011, 2.8.2011)
- ✓ Testovanie novozavedeného číselníka (pracovne stretnutia s ER a BB MŽP SR 8.12.2011, 19.12.2011)
- ✓ Dohodnutie spolupráce so zástupcom JRC v ISPRES, ktorý má na starosti systém SPIRS (stretnutie 27.10.2011 za účasti zástupcu JRC a pracovníka odboru ER a BB MŽP SR)

- splnené; bol vytvorený nový číselník pre vymedzenie činností Seveso podnikov reportovaných do informačného systému SPIRS (Seveso Plants Information Retrieval System) v spolupráci so sekciou EHAR MŽP SR, odbor ERaBB a dohodnutá spolupráca so zástupcom JRC, ktorý má na starosti systém SPIRS

WP 10. Spracovanie podkladov pre napĺňanie novej položky v IS PZPH "Informovanie verejnosti"

- ✓ Komunikácia s KÚŽP a prevádzkovateľmi ohľadne podkladov pre informovanie verejnosti v zmysle §22 ods.1 zákona č.261/2002 Z. z. a ich postupné spracovanie
- ✓ Napĺňanie položky "Informovanie verejnosti"

- splnené; boli spracované podklady od KÚŽP a prevádzkovateľov podnikov pre informovanie verejnosti v zmysle §22 zákona č.261/2002 Z. z. a zverejnené v IS PZPH v položke "Informovanie verejnosti", ktorá bola doplnená

WP 11. Pravidelná aktualizácia web stránok (www.enviroportal.sk a www.sazp.sk)

- ✓ Priebežné aktualizovanie stránok (www.enviroportal.sk a www.sazp.sk)
- ✓ Prípravné práce na novej verzii Enviroportálu, spracovanie podkladov za oblasť PZPH
- ✓ Pripomienkovanie a testovanie novej verzie Enviroportálu za oblasť PZPH

- splnené; web stránky (www.enviroportal.sk a www.sazp.sk) boli pravidelne aktualizované a za oblasť PZPH boli spracované informácie v zmysle novej verzie Enviroportálu

WP 12. Organizačné, technické a ekonomické zabezpečenie odborného školenia pre kontrolné zložky štátnej správy v oblasti PZPH

- ✓ Príprava odborného školenia pre kontrolné zložky štátnej správy SIŽP, IP, HaZZ, CO, BÚ, ÚVZ (zabezpečenie prednášajúcich, distribúcia pozvánok, kalkulácia školenia, príprava materiálov a CD nosičov pre účastníkov školenia, organizačné zabezpečenie)
- ✓ Vyhodnotenie školenia a dotazníkov zo školenia

- splnené; uskutočnené školenie pre kontrolné zložky ŠS (SIŽP, IP, ÚVZ, CO, HaZZ, BÚ) 21. - 22. septembra 2011 na Donovaloch, 50 účastníkov, 8 lektorov; pripravené CD s prezentáciami a tlačové výstupy niektorých materiálov pre všetkých účastníkov školenia

WP 13. Organizačné, technické a ekonomické zabezpečenie odborného školenia pre užívateľov IS PZPH

- ✓ Príprava odborného školenia pre kontaktné osoby zo SIŽP naplňajúce informačný systém prevencie závažných priemyselných havárií a zástupcov ER a BB MŽP SR (organizačné zabezpečenie, lektorská činnosť)
- ✓ Vyhodnotenie školenia

- splnené; uskutočnené školenia pre kontaktné osoby zo SIŽP naplňajúce informačný systém prevencie závažných priemyselných havárií a zástupcov ER a BB MŽP SR – 22 septembra 2011, Donovaly (organizačné zabezpečenie, lektorská činnosť – 3 hod, príprava materiálov pre SIŽP)

Iné aktivity, nad rámec PHÚ:

- ✓ Príprava zámeru projektu pre operačný program informatizácie Slovenska „Nová architektúra informačného systému prevencie závažných priemyselných havárií pre publikovanie informácií na verejnosť“

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ Informačný systém prevencie závažných priemyselných havárií (www.enviroportal.sk)
- ✓ GIS vrstvy – citlivé body a reprezentatívne scenáre KE kraj
- ✓ Aktualizované stránky (www.enviroportal.sk a www.sazp.sk)
- ✓ Pripomienky k návrhu reportingového dotazníka na roky 2012 -2014 k smernici 96/82/ES pre EK
- ✓ Pripomienky k materiálom v oblasti PZPH predkladaným do OPM
- ✓ Pracovné stretnutia
- ✓ Konzultácie a odborné poradenstvo pre KÚ ŽP, ObÚ ŽP, SIŽP k problematike IS PZPH
- ✓ Zámer projektu pre OPIS
- ✓ Organizované školenia (2)
- ✓ Odborné materiály, prezentácie
- ✓ Pozvánky, covery pre všetky druhy organizovaných školení
- ✓ Materiály, prednášky pre užívateľov IS PZPH
- ✓ CD pre účastníkov školení s odprednášanou problematikou
- ✓ Konzultácie (cca 80)

Úloha je splnená.

15 - Trvalo udržateľné používanie pesticídov (COHEM, T: XII.2011)

Cieľ úlohy:

Vypracovať návrh opatrení v súlade s ustanoveniami smernice 2009/128/ES, ktorou sa ustanovuje rámec pre činnosť Spoločenstva na dosiahnutie trvalo udržateľného používania pesticídov v oblasti manipulácie s pesticídmi, ich skladovania a nakladania s ich obalmi a zvyškami. Z pohľadu ochrany životného prostredia spracovať dostupné informácie z oblasti nakladania s odpadmi a s odpadmi obalov potrebné pre environmentálne vhodnú manipuláciu so zvyškami pesticídov a ich obalov.

Odberateľ výsledkov úlohy: MŽP SR, MP SR

Stav plnenia úlohy:

Úloha bola priebežne plnená realizáciou nasledujúcich aktivít:

- ✓ vypracovaním prehľadu platnej legislatívy pre pesticídy a rozborom Smernice pre trvalo udržateľné používanie pesticídov a dostupných dokumentov;
- ✓ pripomienkovaním materiálu k návrhu zákona o rastlinolekárskej starostlivosti;

- ✓ spoluprácou so zástupcami ÚKSUP ohľadom inventarizácie skladovaných pesticídov a nakladaním s nimi vrátane informácií o spôsoboch kontroly používania pesticídov a zneškodňovania, dokladovania záznamov z kontroly u používateľov prípravkov na ochranu rastlín;
- ✓ špecifikovaním druhov odpadov v súvislosti s nakladaním odpadov z pesticídov a ich obalov, spracovaním a porovnaním množstiev evidovaných agrochemických odpadov v rokoch 2005 až 2010;
- ✓ spracovaním prehľadu dostupných noriem a manuálov k správnej poľnohospodárskej praxi;
- ✓ prezentáciami na zasadaní Medzirezortnej komisie chemickej bezpečnosti v SR s informáciami o aktivitách v rezorte ŽP v súvislosti s trvalo udržateľným používaním pesticídov a informáciami o zakázaných pesticídov podľa Štokholmského dohovoru o perzistentných organických látkach;
- ✓ rešeršou dostupných odborných informácií k vzdelávaniu konečných používateľov prípravkov na ochranu rastlín;
- ✓ spracovaním legislatívnych a technických požiadaviek odpadového hospodárstva pre používateľov prípravkov na ochranu rastlín v súvislosti s povinnosťami držiteľov odpadov a odpadov z obalov do informačnej príručky.

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ Zoznam aktuálnej legislatívy
- ✓ Prehľad manuálov k správnej legislatívnej praxi
- ✓ Tabuľkový a grafický prehľad agrochemických odpadov
- ✓ Informačná príručka – nakladanie s odpadmi z pesticídov

Úloha je splnená.

16 – Zabezpečenie plnenia povinností SR, vyplývajúcich z členstva SR v EÚ v oblasti hodnotenia chemických látok (COHEM, T: XII.2011)

Cieľ úlohy:

Úloha je daná delegovaním povinností z MŽP SR a vyplýva zo zákona č. 67/2010 Z. z. o chemických látkach a chemických prípravkoch (tzv. chemický zákon) a zo zákona č. 217/2003 Z. z. o podmienkach uvedenia biocídnych výrobkov na trh. Hlavné súčasti plnenia úlohy:

1. Čiastkové hodnotiace správy rizika nových chemických látok (ChL),
2. Čiastkové posudzovacie správy biocídnych výrobkov a účinných látok,
3. Stanoviská k dovozu chemických látok na územie SR z hľadiska ich vplyvu na ŽP spolu s analýzou situácie z pohľadu národnej legislatívy,
4. Sub-stanoviská k návrhom právnym predpisom EÚ pre spracovanie pozícií SR v oblasti manažmentu ChL (napr. na medzinárodné rokovania v oblasti manažmentu ChL a iné),
5. Pripomienky k materiálom v oblasti manažmentu ChL a ich implementácia v podmienkach SR (napr. REACH a iné),
6. Správy z PC (národné a zahraničné zasadnutia v oblasti manažmentu ChL),
7. Prezentácie aktivít v oblasti manažmentu ChL na základe požiadaviek (národné a zahraničné zasadnutia v oblasti manažmentu ChL).

Odberateľ výsledkov úlohy: MŽP SR, MH SR, Centrum pre chemické látky a prípravky (CChLP), orgány EÚ.

Štáv plnenia úlohy:

Úloha bola v priebehu roku 2011 priebežne plnená realizáciou nasledujúcich aktivít:

- ✓ Rotterdamský dohovor: spracovanie stanoviska k návrhu na zaradenie štyroch chemických látok do prílohy č. III k Rotterdamskému dohovoru. Jednalo sa o látky: chryzolitový azbest, endosulfán, alachlor a aldikarb. Všetky menované látky boli odporúčané na zaradenie do prílohy III. Rotterdamského dohovoru. Stanovisko bolo vypracované pre MŽP SR.
- ✓ Detailné štúdium podkladov pre jednanie 5. Konferencie zmluvných strán (COP5) Rotterdamského dohovoru.
- ✓ Osobná účasť na 5. Konferencii zmluvných strán Rotterdamského dohovoru, ktorá sa v dňoch 20.-24.6.2011 konala v Ženeve. Aktívna účasť predovšetkým na koordinačných stretnutiach EÚ v rámci jednotnej pozície Únie prezentovanej na konferencii.
- ✓ Vypracovanie stanoviska pre MŽP SR v oblasti obmedzenia fosfátov v detergentoch určených na použitie v domácnostiach.
- ✓ Pripomienkovanie a vypracovanie stanoviska pre MŽP SR k návrhu nového nariadenia EU o detergentoch.
- ✓ Vypracovanie stanoviska k návrhu Cyperskej republiky ohľadom špecifikácie termínu „čistenie“ v návrhu nového nariadenia o obmedzení používania detergentov v domácnostiach.
- ✓ Vypracovanie stanoviska pre MŽP SR k problematike zákazu používania olova v bižuterii.
- ✓ Pripomienkovanie a vypracovanie stanovisk pre MŽP SR v súvislosti so zamýšľanou novelizáciou zákona č. 217/2003 Z. z. Účasť na medzirezortnom konaní k tejto problematike (na MH SR).

- ✓ Pripomienkovanie návrhu a vypracovanie stanovísk pre MŽP SR vo veci návrhu nového nariadenia Európskeho parlamentu a Rady o vývoze a dovoze nebezpečných chemikálií – PIC procedúra. Pokračovanie medzinárodnej elektronickej diskusie na toto téma – reakcia na pripomienky DE, DK, FI, SE a UK.
- ✓ Pripomienkovanie návrhu a vypracovanie stanovísk pre MŽP SR vo veci návrhu nového nariadenia Európskeho parlamentu a Rady o umiestňovaní na trh a používaní biocídnych výrobkov – opakovaný proces pripomienkovania pre postupné doriešenie a doladenie sporných bodov nariadenia.
- ✓ Vypracovanie stanoviska pre CChLP k problematike autorizácie/registrácie biocídnych výrobkov typu 23 (PT23) určených na reguláciu ostatných stavovcov (nie rodentocídy, avicídy a prípravky na reguláciu rýb).
- ✓ Vypracovanie stanoviska pre hodnotenie environmentálnych dopadov v súvislosti s návrhom na zaradenie biocídu Kreozot do prílohy č. I, Dir. 98/8/EC.
- ✓ Účasť na medzinárodnej pilotnej štúdií zameranej na testovanie novej verzie programu QSAR Toolbox ver. 2.1.
- ✓ Štúdium materiálov ECHA news, REACH a notifikačných oznámení z oblasti CLP, so zameraním predovšetkým na sledovanie nových chemických látok, prípravkov a zmesí a na obmedzenie duplicitného testovania chemických látok na stavovcoch.
- ✓ Účasť na medzinárodnom testovaní novej verzie programu IUCLID ver. 5.2 organizovanom ECHA - REACH. Výsledky boli formou elektronickeho web - dotazníka odoslané zadávateľovi.
- ✓ Na požiadanie poľských kolegov sme sa zúčastnili medzinárodnej dotazníkovej akcie zameranej na zisťovanie rizík, ohrození a následkov pre životné prostredie spôsobených haváriami v chemickom priemysle (Risk Assessment in Chemical Incidents).
- ✓ Sledovanie aktivít Národného referenčného centra pre chemikálie, štúdium súvisiacich dokumentov a manažment informácií získaných z medzinárodnej informačnej siete EIONET.

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ Archivované stanoviska a správy zamerané na hodnotenie environmentálnych rizík chemických látok, prípravkov a zmesí.
- ✓ Stanoviska, posudzovacie správy a závery medzinárodných diskusných fór v súvislosti s hodnotením legislatívneho procesu SR alebo EÚ.
- ✓ Výstupy medzinárodných elektronickej dotazníkov a webinárov publikované na Internete.
- ✓ Archivovaná elektronickej korešpondencia so zainteresovanými stranami na téma hodnotenie rizík chemických látok, prípravkov a zmesí.
- ✓ Správa zo zahraničnej pracovnej cesty na 5. Konferencie zmluvných strán Rotterdamského dohovoru, 20. - 24.6.2011, Ženeva, Švajčiarsko.

Úloha je splnená.

17 – Plnenie úloh vyplývajúcich z chemickej legislatívy; hodnotenie environmentálneho rizika chemických látok a biocídnych prípravkov (COHEM, T: XII.2011)

Cieľ úlohy:

Úloha je daná delegovaním povinností z MŽP SR a vyplýva zo zákona č. 67/2010 Z. z. o chemických látkach a chemických prípravkoch (tzv. chemický zákon) a zo zákona č. 217/2003 Z. z. o podmienkach uvedenia biocídnych výrobkov na trh. Hlavné súčasti plnenia úlohy:

1. Čiastkové hodnotiace správy environmentálnych rizík biocídov Aktívny chlór/PuriCore, Terbutryn/Syngenta, Terbutryn/Thor.
1. 2. Čiastkové posudzovacie správy biocídnych výrobkov a účinných látok Aktívny chlór/PuriCore, Terbutryn/Syngenta, Terbutryn/Thor v rámci medzinárodných elektronickej konzultácií
2. Vypracovanie komplexnej hodnotiacej správy (dCAR) biocídu Terbutryn/Syngenta
3. Vykonanie detailného hodnotenia environmentálnych rizík biocídu terbutryn/Thor (2011/2012)
4. Prezentácia výsledkov hodnotiaceho procesu na Biocides TM 2011, obhajoba dCAR biocídu Aktívny chlór
5. Prezentácie aktivít v oblasti hodnotenia biocídov (národné a zahraničné zasadnutia v oblasti hodnotenia biocídov).

Odberateľ výsledkov úlohy: MŽP SR; MP SR; Centrum pre chemické látky a prípravky; KÚ ŽP; ObÚ ŽP; SIŽP; odborná verejnosť..

Stav plnenia úlohy:

Úloha bola v priebehu roku 2011 priebežne plnená realizáciou nasledujúcich aktivít:

- ✓ Biocídna aktívna substancia Terbutryn aplikanta Thor: kontrola kompletnosti doplneného dokumentačného súboru; kontrola a prepočítanie výsledkov výfuhovacích testov PT10; vzájomné porovnanie výsledkov a kvality toxikologických štúdií s dokumentáciou Terbutryn/Syngenta; medzinárodná konzultácia

toxikologických a ekotoxikologických testov; výsledky konzultácií boli prijaté na technickom mítingu Biocides 2011TMI v marci 2011.

- ✓ Biocídna aktívna substancia Terbutryn aplikanta Syngenta, (neskôr Troy): kontrola kompletnosti doplneného dokumentačného súboru; vzájomné porovnanie výsledkov a kvality toxikologických štúdií s dokumentáciou Terbutryn/Thor.
- ✓ Biocídny aktívna substancia Účinný chlór aplikanta PuriCore, UK (PT1-PT5): kompletné preverenie analogických substancií (chlornan sodný, chlornan vápenatý, plynný chlór – RMS Taliansko) vo vzťahu k riešeniu pripomienok a komentárov. riešenie komentárov k dokumentácii dCAR pre PT1 až PT5;
- ✓ Zahájený a pokračujúci (prebieha 3. kolo) proces pripomienkovania zo strany OMS k problematike Účinný chlór (PT1-PT5).
- ✓ Prepracovanie dokumentácie rady doc. I a doc. II pre PT1 na základe pripomienok a komentárov zo strany OMS; prepočítanie emisných scenárov pre PT1.
- ✓ Aktívna účasť na technickom mítingu Biocides 2011 TMI, TMIII a TMIV v talianskej Somma Lombardo. Bilaterálne riešenie komentárov k problematike biocídnej aktívnej substancie Účinný chlór.
- ✓ Vypracovanie stanoviska pre CChLP k problematike autorizácie na základe vzájomného uznania biocídneho výrobku Xyladecor Classic, typ výrobku PT8 (ochrana dreva) aktívny zložka dichlofluánid, prvá autorizácia marec 2011 UK.
- ✓ Vypracovanie stanoviska pre CChLP k problematike autorizácie na základe vzájomného uznania biocídnych výrobkov Rodilon Block, Rodilon Pasta, typ výrobku PT14 (rodenticídy) aktívny zložka difethialon, prvá autorizácia apríl 2011 UK.
- ✓ Vypracovanie stanoviska pre CChLP k problematike autorizácie na základe vzájomného uznania biocídnych výrobkov Rubis Block, Rubis Pasta, typ výrobku PT14 (rodenticídy) aktívny zložka difenacoum, prvá autorizácia jún 2011 IR.
- ✓ Sledovanie ostatných aktivít v oblasti biocídov na CIRCA – emisné scenáre, testovacie postupy, problematika vedľajších produktov vzniknutých pri použití dezinfekčných biocídnych substancií atď.
- ✓ Koordinačné stretnutia na CChLP s doc. V. Prachárom – riešenie problematiky Účinný chlór, Terbutryn a autorizácia biocídnych výrobkov na základe vzájomného uznania.

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ Biocídna aktívna substancia Terbutryn aplikanta Thor: kontrola kompletnosti doplneného dokumentačného súboru; kontrola a prepočítanie výsledkov vŕľuhovacích testov PT10; vzájomné porovnanie výsledkov a kvality toxikologických štúdií s dokumentáciou Terbutryn/Syngenta; medzinárodná konzultácia toxikologických a ekotoxikologických testov; výsledky konzultácií boli prijaté na technickom mítingu Biocides 2011TMI v marci 2011.
- ✓ Biocídna aktívna substancia Terbutryn aplikanta Syngenta, (neskôr Troy): kontrola kompletnosti doplneného dokumentačného súboru; vzájomné porovnanie výsledkov a kvality toxikologických štúdií s dokumentáciou Terbutryn/Thor.
- ✓ Biocídny aktívna substancia Účinný chlór aplikanta PuriCore, UK (PT1-PT5): kompletné preverenie analogických substancií (chlornan sodný, chlornan vápenatý, plynný chlór – RMS Taliansko) vo vzťahu k riešeniu pripomienok a komentárov. riešenie komentárov k dokumentácii dCAR pre PT1 až PT5;
- ✓ Zahájený a pokračujúci (prebieha 3. kolo) proces pripomienkovania zo strany OMS k problematike Účinný chlór (PT1-PT5).
- ✓ Prepracovanie dokumentácie rady doc. I a doc. II pre PT1 na základe pripomienok a komentárov zo strany OMS; prepočítanie emisných scenárov pre PT1.
- ✓ Aktívna účasť na technickom mítingu Biocides 2011 TMI, TMIII a TMIV v talianskej Somma Lombardo. Bilaterálne riešenie komentárov k problematike biocídnej aktívnej substancie Účinný chlór.
- ✓ Vypracovanie stanoviska pre CChLP k problematike autorizácie na základe vzájomného uznania biocídneho výrobku Xyladecor Classic, typ výrobku PT8 (ochrana dreva) aktívny zložka dichlofluánid, prvá autorizácia marec 2011 UK.
- ✓ Vypracovanie stanoviska pre CChLP k problematike autorizácie na základe vzájomného uznania biocídnych výrobkov Rodilon Block, Rodilon Pasta, typ výrobku PT14 (rodenticídy) aktívny zložka difethialon, prvá autorizácia apríl 2011 UK.
- ✓ Vypracovanie stanoviska pre CChLP k problematike autorizácie na základe vzájomného uznania biocídnych výrobkov Rubis Block, Rubis Pasta, typ výrobku PT14 (rodenticídy) aktívny zložka difenacoum, prvá autorizácia jún 2011 IR.
- ✓ Sledovanie ostatných aktivít v oblasti biocídov na CIRCA – emisné scenáre, testovacie postupy, problematika vedľajších produktov vzniknutých pri použití dezinfekčných biocídnych substancií atď.
- ✓ Koordinačné stretnutia na CChLP s doc. V. Prachárom – riešenie problematiky Účinný chlór, Terbutryn a autorizácia biocídnych výrobkov na základe vzájomného uznania.

Úloha je splnená.

18 – Príprava Národného realizačného plánu Štokholmského dohovoru (COHEM, T: XII.2011)

Cieľ úlohy:

Cieľom úlohy je vypracovať aktuálnu verziu Národného realizačného plánu (NRP) Štokholmského dohovoru o POPs (ŠD) a tým splnenie rozhodnutia ŠD o aktualizácii národných realizačných plánov ŠD.

Odberateľ výsledkov úlohy: MŽP SR, sekretariát ŠD, SIŽP, ÚKSUP, SHMÚ, ÚVZ SR

Stav plnenia úlohy:

Úloha bola priebežne plnená realizáciou nasledujúcich aktivít:

- ✓ štúdiom a prekladom technických pokynov a smerníc ŠD k požadovanej aktualizácii NRP ŠD v súvislosti so zaradením nových POPs do ŠD
- ✓ spracovaním prehľadu nových POPs a ich použitia, s návrhom výrobných odvetví v SR, v ktorých možno predpokladať nové POPs
- ✓ návrhom rezortov a inštitúcií potrebných k tvorbe aktualizovaného NRP ŠD
- ✓ spracovaním prehľadu aktivít a úloh zo súčasného NRP ŠD, zhrnutím úloh vyplývajúcich z prvého NRP ŠD pre jednotlivé rezorty a hodnotením aktivít (materiály k dispozícii na pracovisku NKB ŠD)
- ✓ organizovaním 2 zasadnutí pracovnej skupiny k aktualizácii NRP ŠD v mesiacoch júl a november 2011,
- ✓ komunikáciou s členmi pracovnej skupiny, oslovením zástupcov zväzov ZCHFP, ASPEKU s požiadavkou na spoluprácu pri inventarizácii POPs
- ✓ spoluprácou pri predkladacej správe k schváleniu dodatkov k prílohám ŠD pre MŽP SR
- ✓ v rámci počiatočnej fázy tvorby NRP ŠD boli rozpracované nasledujúce časti NRP ŠD:
 - vypracovanie manuálu pre aktualizáciu NRP
 - osnova aktualizovaného dokumentu NRP
 - postup pri inventarizácii nových POPs
 - preklad informácií k novým POPs (materiály k dispozícii na pracovisku NKB ŠD).
- ✓ prezentáciou príspevkov prednášok v rámci odborných podujatí:
 - Horečná: „Pesticídy v rámci Štokholmského dohovoru“, prednáška, zasadnutie medzirezortnej komisie chemickej bezpečnosti, ÚVZ SR, Bratislava, november 2011
 - Horečná: „NRP v rámci Štokholmského dohovoru“, prednáška, odborný seminár ZCHFP, Bratislava, december 2011
- ✓ účasťou na pracovných stretnutiach v rámci ZSC:
 - zasadnutie POPRC - 7, október 2011, Ženeva
 - zasadnutie COP - 5, apríl 2011, Ženeva.

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ Pracovné materiály – preklady technických pokynov
- ✓ Zápisy zo stretnutí pracovnej skupiny NRP ŠD
- ✓ Korešpondencia so zainteresovanými subjektmi
- ✓ Predkladacia správa k schváleniu doplnkov k prílohám ŠD
- ✓ Rozpracovaný dokument NRP ŠD
- ✓ Prezentácie z odborných podujatí
- ✓ Zápisy zo ZSC

Úloha je splnená.

19 – Národný kontaktný bod Štokholmského dohovoru (COHEM, T: XII.2011)

Cieľ úlohy:

Cieľom úlohy je plnenie úloh a požiadaviek sekretariátu Štokholmského dohovoru o POPs (ŠD), ktoré vyplývajú z členstva v medzinárodnom dohovore. Poskytovanie informácií a spolupráca s relevantnými inštitúciami pri príprave akčných plánov o opatreniach na identifikáciu, charakterizáciu a minimalizáciu alebo elimináciu výroby, používanie a uvoľňovanie POPs.

Odberateľ výsledkov úlohy: MŽP SR, sekretariát ŠD, EK, SIŽP, CCHLP, ÚKSUP, SHMÚ, ÚVZ SR, Colné riaditeľstvo SR, Slovenská obchodná inšpekcia

Stav plnenia úlohy:

Úloha bola priebežne plnená realizáciou nasledujúcich aktivít:

- ✓ spoluprácou so zástupcom PEN za SR (PCB elimination network) pri podávaní informácií týkajúcich sa PCB zariadení, kontaminovaných území, inventarizácie, zneškodňovania za región SVE
- ✓ vyplnením dotazníkov k novým POPs pre sekretariát ŠD na základe rozhodnutia SC- 4/19
- ✓ vypracovaním prehľadu legislatívy platnej v SR k novým POPs na základe požiadavky sekretariátu ŠD

- ✓ účasťou na Konferencii zmluvných strán (COP - 5)
- ✓ účasťou na zasadaní posudzovacieho výboru pre POPs (POPRC -7)
- ✓ nomináciou experta za SR do pracovnej skupiny BAT/BEP
- ✓ vyplnením dotazníka k podávaniu informácií v zmysle rozhodnutia SC-5/22
- ✓ vypracovaním stanovísk k RA, RM, toxicite a ekotoxicite endosulfánu, hexabromcyklododekánu ako látok plánovaných na zaradenie do príloh ŠD
- ✓ vypracovaním Správy pre EÚ za rok 2010 o kontrole výroby a uvádzania na trh v zmysle čl. 12 ods. 2 nariadenia EPaR (ES) č. 850/2004
- ✓ komunikáciou so štátnou správou ohľadom dobrovoľného príspevku v zmysle §20 rozhodnutia SC-4/1COP a článku 13 ŠD
- ✓ prezentáciami:
 - Horečná: „Pesticídy v rámci Štokholmského dohovoru“, prednáška, na zasadnutí medzirezortnej komisie chemickej bezpečnosti, ÚVZ SR, Bratislava, november 2011.
 - Horečná: „NRP v rámci Štokholmského dohovoru“, prednáška, na odbornom seminári ZCHFP, Bratislava, december 2011
- ✓ vypracovaním predkladacej správy pre legislatívny proces v SR k doplneniu ŠD
- ✓ návrhom textu o ŠD na www stránku SAŽP
- ✓ spracovaním prehľadu pre MŽP SR o ŠD
- ✓ vypracovaním informácie o povinnostiach Národného kontaktného bodu ŠD pre MŽP SR
- ✓ spracovaním podkladu pre tlačový odbor MŽP SR ku rozdeleniu úloh ČŠ na COP – 5 v Ženeve
- ✓ informáciou o POPs materiáloch a údajoch pre MŽP SR k POPs zasadaniu v Bruseli
- ✓ pripomienkovaním návrhu novely nariadenia č. 850/2004 o POPs
- ✓ zber údajov o nových POPs v SR:
 1. inventarizácia POPs pesticídov, ktoré sú súčasťou ŠD - zdroj ÚKSUP
 2. monitoring v ovzduší nových POPs, ktoré vznikajú z antropogénnych zdrojov - zdroj SHMÚ
 3. monitoring nových POPs v povrchových vodách – zdroj VÚVH
 4. monitoring nových POPs v pôde a potravinách – zdroj VÚPOP
 5. monitoring dioxínov, furánov a PCB v potravinách a surovinách na ich výrobu – zdroj ŠVPS SR
 6. informácie o sledovaní POPs rezíduí potravinách - zdroj ÚVZ SR.

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ Archivované stanoviská, podklady, prezentácie, dotazníky, dokumentácia sekretariátu ŠD, správy zo ZPC, prezentácie
- ✓ Reportingová povinnosť v zmysle čl. 12 nariadenia Európskeho Parlamentu a Rady (ES) č. 850/2004
- ✓ Korešpondencia so zainteresovanými subjektmi

Úloha je splnená.

VIII: Integrovaná prevencia a kontrola znečisťovania a Národný register znečisťovania

20 - Úlohy v oblasti aplikovania ustanovení zákona č. 205/2004 Z. z. o zhromažďovaní, uchovávaní a šírení informácií o životnom prostredí a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení zákona č. 4/2010 Z. z. CRE, T: XII.2011)

Cieľ úlohy:

Zabezpečenie plnenia vybraných ustanovení zákona č. 205/2004 Z. z. Zabezpečenie plnenia medzinárodných záväzkov SR voči EÚ. Účasť zástupcov SAŽP na rokovaní pracovných skupín pre E-PRTR a PRTR na medzinárodnej úrovni. Zlepšenie kvality údajov poskytovaných prevádzkovateľmi do NRZ.

Odberateľ výsledkov úlohy:

MŽP SR, SIŽP, SHMÚ, štátna správa, verejná správa, prevádzkovatelia spadajúci pod NRZ, verejnosť

Stav plnenia úlohy:

WP 1: Dopracovanie metodického pokynu pre prevádzkovateľov NRZ na vyplňanie tlačív (príloha vyhlášky k zákonu č. 205/2004 Z. z.) vypracovaných SAŽP

- Metodický pokyn – časť NRZ a IPKZ, spracovaný v elektronickej podobe, vystavený na www.sazp.sk a www.enviroportal.sk, distribuovaný účastníkom školenia k NRZ organizovanom v SAŽP dňa 26.1.2011.
- Metodický pokyn zaslaný na SHMÚ a MŽP SR pre vystavenie na ich internetových stránkach.
- Doplnenie informácií o NRZ na www.enviroportal.sk a www.sazp.sk.

- Spracovanie informácií do témy NRZ v novej podobe a štruktúre do nového redakčného systému enviroportálu a ich následné úpravy (5. - 11.2011).

WP 2: Koordinovanie prenosu relevantných údajov do Európskeho registra uvoľňovania a prenosov znečisťujúcich látok

- Vystavenie údajov o emisiách z Národného registra znečisťovania do E-PRTR na EIONET-CDR za SR za rok 2009, v riadne splnenom termíne (28.3.2011).
- Zabezpečenie vystavenia opravených a aktualizovaných údajov z NRZ do E-PRTR za predchádzajúce roky, komunikácia s SHMÚ a EK (4.2011).
- Vyplnenie on-line dotazníka pre EK o službách poskytovaných portálom E-PRTR a návrhy na zlepšenie služieb portálu (2.5.2011).
- Pripomienkovanie funkcionality, kvality a úplnosti údajov zbieraných v Národnom registri znečisťovania, ktorý prevádzkuje SHMÚ (pracovné stretnutie s MŽP SR, SHMÚ, SIŽP dňa 19.7.2011).

WP 3: Koordinovanie SHMÚ vo veci prípravy podkladov do dotazníka E-PRTR

- Spracovanie odpovedí na otázky dotazníka o implementácii E-PRTR v SR za obdobie rokov 2007 – 2009, koordinácia, úprava a finalizácia odpovedí doručených z MŽP SR, SHMÚ, SIŽP.
- Preklad dotazníka do anglického jazyka – urobené nad rámec PHÚ na základe požiadavky vznesenej EK - bez vplyvu na pridelené finančné prostriedky na riešenie úlohy.
- Vystavenie oboch jazykových verzií dotazníka v systéme EIONET-CDR, v riadnom termíne 31.3.2011.
- Poskytnutie doplňujúcich údajov EK ohľadom dotazníka o implementácii E-PRTR v SR za obdobie rokov 2007 – 2009 (9.2011).

WP 4: účasť (v zastúpení MŽP SR) na pracovných rokovaníach E-PRTR a PRTR

- Spracovanie a zaslanie dotazníka PRTR pre MŽP SR v angličtine za oblasti gestované SAŽP a SHMÚ (9.5.2011).
- Pracovné stretnutie k PRTR na MŽP SR spolu s SHMÚ (11.2011).
- Príprava pozície SR na rokovanie v Ženeve - pracovná skupina zmluvných strán Protokolu PRTR, pozícia odsúhlasená ministerstvom (11.2011).
- Účasť na 1. zasadnutí pracovnej skupiny zmluvných strán Protokolu PRTR v OSN, Ženeva (28. – 29.11.2011).
- Spracovanie informácie o nadchádzajúcich úlohách pre SR vyplývajúcich z 1. zasadnutia PS zmluvných strán Protokolu PRTR pre MŽP SR (12.2011).

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- metodický pokyn na vyplňanie tlačív
- pracovné stretnutia s MŽP SR, SHMÚ, SIŽP
- účasť na rokovaníach pracovných skupín
- oznámené a vystavené údaje a informácie do E-PRTR
- dotazník E-PRTR
- pripomienkovanie podkladov
- pozícia SR na rokovanie v zahraničí
- školenia, školiace materiály

Úloha je splnená.

21 - Úlohy (prenesené kompetencie ministerstva) v oblasti aplikovania ustanovení zákona č. 245/2003 Z. z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov a v oblasti IPPC (CRE, T: XII.2011)

Cieľ úlohy:

Zabezpečenie niektorých kompetencií prenesených ministerstvom na SAŽP na plnenie vybraných ustanovení zákona o IPKZ. Prevádzkovanie a spravovanie IS IPKZ a jeho aktualizácia. Zlepšenie existujúcej legislatívy (podieľanie sa na tvorbe novely zákona o IPKZ) a implementácia novej legislatívy (vo vzťahu k smernici o PE). Zabezpečenie plnenia medzinárodných záväzkov SR voči EÚ. Konzultačná a poradenská činnosť pre štátnu správu, verejnú správu, prevádzkovateľov a verejnosť.

Odberateľ výsledkov úlohy:

MŽP SR, SIŽP, SHMÚ, štátna správa, verejná správa, prevádzkovatelia IPKZ prevádzok, verejnosť

Stav plnenia úlohy:

WP 1: Prevádzkovanie informačného systému integrovanej prevencie a kontroly znečisťovania v súlade s § 6 ods. (1) a (2) zákona o IPKZ vrátane sprístupňovania jeho obsahu:

- Testovanie funkčnosti výstupnej aplikácie pre verejnosť z Registra prevádzkovateľov a IPKZ prevádzok a Registra vydaných integrovaných povolení prostredníctvom Enviroportálu.
- Spracovanie a vystavenie návodu na používanie výstupnej aplikácie pre verejnosť z registrov na Enviroportáli.
- Identifikovanie chybných a chýbajúcich údajov z internej aplikácie SIŽP o IPKZ prevádzkach prenášaných do IS IPKZ a zverejňovaných cez Enviroportál.
- Up-date údajov vo všetkých registroch IS IPKZ.
- Znovupredloženie návrhu SAŽP na spolupodieľanie sa na činnosti BAT centra gestorovi na MŽP SR (odbor ochrany ovzdušia), na základe dohody s MŽP SR (10.5.2011).
- Aktualizácia zoznamu BREF dokumentov, doplnenie dokumentov BAT a prepojenie na tieto dokumenty, 1 x mesačne.
- Na základe dohody s gestorom IPKZ na MŽP SR (odbor ochrany ovzdušia) vytvorenie a sprevádzkovanie spojeného registra s názvom Register prevádzok IPKZ a vydaných povolení (6.2011).
- Testovanie funkčnosti spojeného registra a aktualizácia návodu na jeho používanie (6.2011).
- Vypracovanie plánov pre prevádzkovanie IS IPKZ – v zmysle aktuálneho návrhu nového zákona o IPKZ.
- Spracovanie a vystavenie návodu na používanie Registra BAT a BREF pre verejnosť na Enviroportáli.
- Preverenie nesprávne nadefinovanej informácie o zrušení prevádzky IPKZ v SIŽP aplikácii „IPKZ Evidencia činnosti“ – SIŽP eviduje informáciu nesprávne, v rozpore so zákonom, po preverení bola SIŽP upozornená s požiadavkou o nápravu (vzhľadom k zaneprázdnenosti SIŽP riešenie bude zabezpečené v roku 2012, resp. v rámci IS IPKZ tvoreného podľa novoplánovaného vykonávacieho predpisu pre výkon pripravovaného zákona o IPKZ).
- Spracovaný podklad o prevádzke IS IPKZ pre Správu ISÚŽP (12.2011).

WP 2: sprístupňovanie informácií v súlade s § 6 ods. (3) zákona o IPKZ

- Zverejnenie údajov z internej databázy SIŽP o IPKZ prevádzkach na Enviroportáli.
- Prepracovanie informácií o IPKZ v zmysle aktuálneho stavu legislatívy a riešenia úloh na www.enviroportal.sk (5.2011).
- Prednáška o výstupoch z IS IPKZ cez Enviroportál na medzinárodnej konferencii „Environmentální účetnictví a reporting udržitelného rozvoje“ v Brne, ČR (24.5.2011).
- Spracovanie informácií do témy o IPKZ a NRZ v novej podobe a štruktúre do nového redakčného systému enviroportálu a ich následné úpravy (5. - 11.2011).
- Poskytnutých celkom 47 konzultácií (mailom, telefonicky, osobne).
- Úpravy informatívnych textov o IPKZ a IS IPKZ pre zverejnenie na Enviroportáli.

WP 3: notifikovania vo veciach IPKZ vo vzťahu k ES - v súlade s § 27 ods. (2) zákona o IPKZ

- Spracovanie a zaslanie zoznamu vybraných prevádzok pod režimom IPKZ, ktoré budú predmetom reportingu do dotazníka o implementácii smernice o IPPC v roku 2012, overená relevantnosť výberu prevádzok, zaslanie EK (11.3.2011).
- Vyplnenie on-line dotazníka pre EK o službách poskytovaných portálom E-PRTR a návrhy na zlepšenie služieb portálu (2.5.2011).
- Pripomienkovanie technického manuálu pre on-line IPPC dotazník o implementácii smernice o IPPC za obdobie 2009 – 2011 (30.5.2011).
- Overenie zoznamu vybraných prevádzok pod režimom IPKZ, ktoré budú predmetom reportingu v roku 2012, identifikovanie rozdielnych údajov na národnej a EÚ úrovni, zoznam s komentárom zaslaný EK (3.6.2011)
- Formálne odsúhlasenie nového návrhu dotazníka podľa smernice o IPPC (posledný dotazník podľa dnes už zrušenej smernice, reporting bude v roku 2014), súhlas zaslaný EK (3.8.2011).
- Testovanie on-line dotazníka podľa smernice o IPPC pre reporting v roku 2012 (12.2011).

WP 4: Účast' (v zastúpení MŽP) na rokovaní pracovných skupín EK k smernici IPPC / smernici o priemyselných emisiách.

- Spracovanie a zaslanie pripomienok pre EK k DRAFT RULES OF PROCEDURE FOR THE INDUSTRIAL EMISSIONS DIRECTIVE (IED) ARTICLE 75 COMMITTEE a ADOPTION OF BAT CONCLUSIONS UNDER ARTICLE 13(5) OF THE DIRECTIVE ON INDUSTRIAL EMISSIONS (1.2011).
- Pripomienkovanie Súhrnnej analýzy vypracovanej EK o implementácii smernice o IPPC (preverovanie úplnosti a správnosti údajov a interpretácií z dotazníka IPPC zaslaného za SR v roku 2009).
- Koordinovanie MŽP SR, SIŽP a SAŽP ohľadom vyplnenia, overenia a zaslania informácií pre EK formou dotazníkov pre spracovanie obsahu východiskovej správy (9., 10., 11.2011).
- Vypracovanie odpovedí v súvislosti s IPKZ pre dotazník EK pre spracovanie obsahu východiskovej správy, zaslanie EK (30.11.2011).

WP 5: Podiel na tvorbe novej legislatívy o IPKZ / účast' na rokovaní pracovnej skupiny pre novelu zákona o IPKZ

- Ministerstvu podaný návrh na úpravu znenia povinností ministerstva vyplývajúcich zo súčasného zákona o IPKZ s ohľadom na očakávané zmeny v zmysle novoprijatej smernice o priemyselných emisiách.

- Ministerstvu dodaný návrh na novelizáciu častí zákona o IPKZ týkajúcich sa informačného systému IPKZ v súvislosti s novoprijatou smernicou o priemyselných emisiách a doterajších skúsenosti SAŽP s prevádzkou IS IPKZ.
- Zabezpečenie spracovania a vystavenia výzvy na členstvo v pracovnej skupine pre tvorbu nového zákona o IPKZ na www.sazp.sk a www.enviroportal.sk (21.4.2011).
- Pracovné stretnutia s gestorom IPKZ a NRZ (MŽP SR, odbor ochrany ovzdušia) za účelom informovania sa o postupe plnenia úloh (12.4., 9.5., 28.6.2011).
- Predloženie podkladu o rizikách spojených s nejednoznačným identifikátorom v IS IPKZ – pre pracovné účely pre MŽP SR, SIŽP a SHMÚ (1.6.2011).
- Účasť na rokovaní pracovnej skupiny pre tvorbu nového zákona o IPKZ (12.4., 19.5., 1.6., 22.6., 28.6., 6.7., 19.7., 22.9., 23.11.2011), predkladané pripomienky k návrhu zákona (9x)
- Na základe požiadavky MŽP SR operatívne spracovanie podkladu Analýza k jednotnému systému údajov za ŽP, zaslanie na MŽP SR (15.8.2011).
- Zabezpečenie pripomienkovania slovenského prekladu smernice o priemyselných emisiách odbornou verejnosťou v SR, spracovanie súhrnnej verzie pripomienok vrátane pripomienok pracoviska IPKZ v SAŽP, zaslanie súboru pripomienok a návrhov na úpravu prekladu na MŽP SR (8. – 9.2011).

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- IS IPKZ, výstupy cez enviroportál, www.sazp.sk
- pracovné stretnutia s MŽP SR, SHMÚ, SIŽP
- prednáška na zahraničnej konferencii
- podklady pre návrh novely zákona o IPKZ
- podklady pre návrh vykonávacieho predpisu k zákonu o IPKZ
- podporné podklady pre pracovné rokovania, analýzy
- konzultácie, poradenstvo
- pracovné stretnutia s prevádzkovateľmi
- pripomienky k reportingovým podkladom na národnej a EÚ úrovni
- obsah dotazníka IPKZ v súlade so smernicou IPPC

Iné aktivity, nad rámec PHÚ:

- ✓ Pripomienkovanie Správy o zjednotení ekonomických nástrojov environmentálnej podpory v SR.
- ✓ Spracovanie cieľov kvality za IPKZ a NRZ, návrhy na aktualizáciu pre QMS/EMS.
- ✓ Spracovaný návrh rozpočtu za IPKZ SAŽP v rámci kapitoly MŽP SR na roky 2012 – 2014 na základe požiadavky gestora IPKZ na MŽP SR.
- ✓ Operatívne zapojenie sa do úlohy „Príprava národného realizačného plánu Štokholmského dohovoru“:
- ✓ Identifikovanie emisií POP z IPKZ/E-PRTR prevádzok/prevádzkarní, dodanie informácií na COHEM, RNDr. Horečnej (10. – 11.2011).
- ✓ Účasť na stretnutí pracovnej skupiny pre aktualizáciu Národného realizačného plánu Štokholmského dohovoru (15.11.2011)
- ✓ vyžiadané nominovanie pracovníka IPKZ ako experta pre BAT/BEP fórum v rámci Štokholmského dohovoru, nominácia zaslaná RNDr. Horečnou (COHEM) a akceptovaná Sekretariátom Štokholmského dohovoru (12.2011).
- ✓ Pripomienkovanie príručky kvality QEMS ((7.2011).
- ✓ Spracovaný ideový návrh projektu „Towards better data on landfill gas emissions“, pre Visegrad Fund, vyhľadávanie partnerov (7.2011).

Úloha je splnená.

IX. Súhrnná environmentálna informatika

22 - Vyhláška k zákonu NR SR č. 3/2010 o Národnej infraštruktúre priestorových informácií (CEI, T: XII. 2011)

Cieľ úlohy:

spracovanie vykonávacej vyhlášky k zákonu 3/2010 a jej predloženie do rezortného a medzirezortného pripomienkového konania

Odberateľ výsledkov úlohy:

povinné osoby v zmysle zákona 3/2010

Stav plnenia úlohy:

Výsledok procesu prípravy znenia vykonávacej vyhlášky k zákonu 3/2010 Z.z. vytvorenej v gescii SAŽP

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

<http://inspire.enviroportal.sk/clanky/vyhlasaka-k-zakonu-3-2010-v-zbierke-zakonov>

Úloha je splnená.

23 - Podpora projektu SENSE (CEI, T: XII. 2011)

Cieľ úlohy:

Postupné využitie RDF pri zdieľaní pravidelných dátových tokov zo SAŽP(SR) do EEA, hlavne tých, čo sa používajú na „napĺňanie“ EEA Core Set of Indicators a Priority Data Flows. Tiež väčšina EEA databáz a dátových výstupov bude cez RDF, takže ich budeme môcť v SR hneď využívať. Sledovanie a prispievanie do EU iniciatívy SEIS - Spoločný Systém Environmentálnych Informácií pre Európu (detaily: <http://seis.sazp.sk/>), konkrétne projekty:

NESIS – pripomienky k dokumentu "SEIS Roadmap" pre EU

SEIS-BASIS - prehľad o hlavných monitorovacích programoch ŽP v EU a príslušnej legislatívy

SENSE - nové iniciatívy využívania jednotného formátu RDF

Odberateľ výsledkov úlohy:

NESIS: EK, členské štáty

SEIS-BASIS: EK, JRC

SENSE: EEA, členské štáty

Stav plnenia úlohy:

Európsky projekt SEIS sa vďaka pretrvávajúcej finančnej kríze dostal až na úroveň pravdepodobného pozastavenia, prípadne ukončenia zo strany EK. Z tohto dôvodu sa uskutočnila konferencia, na ktorej sme mali účasť, kde bol projekt obhajovaný pred najvyššími predstaviteľmi EK. Výsledkom bolo prisľúbené finančné krytie pre rok 2012.

Za týchto okolností po ukončení všetkých záväzkov za rok 2011 nebola zo strany EEA ani SAŽP vyvíjaná ďalšia aktivita. Jediné pokračujúce aktivity SEIS sú expertné návštevy východných a južných krajín, ktorých sa na základe nedostatku prostriedkov pre úlohu, nedostatku pracovníkov a relevantných skúseností v danej problematike nikto nezúčastňuje. SAŽP nemá žiadne zostávajúce záväzky voči EEA, alebo EK v rámci tejto úlohy.

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

NESIS – zúčastnili sme sa konferencie “Implementation of EU Environment Law”, kde boli prejednané finančné a legislatívne podmienky implementácie SEIS roadmapu a ďalšie smerovanie projektu SEIS

SEIS-BASIS - projekt bol úspešne ukončený, zúčastnili sme sa záverečného workshopu v EK v Bruseli.

Slovensko je jedna z krajín, ktorá úplne pokryla svoje záväzky.

SENSE – zúčastnili sme sa workshopu v EEA v Kodani, kde boli navrhnuté nové iniciatívy pre využívanie existujúceho jednotného reportovacieho formátu RDF, konkrétne návrh informačného systému pre monitorovanie invazívnych rastlín.

Úloha je splnená.

24 - NESIS FOLLOW UP (SEIS Roadmap) (CEI, T: XII. 2011)

Cieľ úlohy:

Zlepšiť zdieľanie dát o životnom prostredí v Európe a to stanovením technických štandardov zdieľania dát a informácií o životnom prostredí na národnej a európskej úrovni i na úrovni nadnárodných organizácií --> pripraviť Roadmap pre SEIS.

Odberateľ výsledkov úlohy:

NESIS: EK, členské štáty

Stav plnenia úlohy:

NESIS – pripomienky k dokumentu "SEIS Roadmap" pre EU

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

NESIS – zúčastnili sme sa konferencie “Implementation of EU Environment Law”, kde boli prejednané finančné a legislatívne podmienky implementácie SEIS roadmapu a ďalšie smerovanie projektu SEIS

Úloha je splnená.

25 – Informačný systém úradov životného prostredia (CEI, T: XII. 2011)

Cieľ úlohy:

Vytvorenie informačnej podpory pre výkon štátnej správy v ochrane životného prostredia

Odberateľ výsledkov projektu:

MŽP SR, Špecializovaná štátna správa životného prostredia

Stav plnenia úlohy:

Úloha bola priebežne plnená realizáciou nasledujúcich aktivít:

- ✓ Koordinácia subsystémov Príroda, Havárie, IPKZ, Odpady, Vplyvy a Voda
Úloha sa plní priebežne, neformálne stretnutia sa konajú priebežne podľa potreby vývoja jednotlivých subsystémov.
- ✓ Priebežná aktualizácia stránky ISÚŽP <http://www.sazp.sk/isuzp/>
- ✓ Príprava nového konceptu (dizajn a obsah) stránky ISÚŽP a jej postupné napĺňanie aktuálnymi informáciami.
Úloha sa plní priebežne.
- ✓ IS Regen prevádzka pilotného IS pre oblasť Prievidze
Úloha sa plní priebežne, IS Regen sa prevádzkuje na SAŽP. SAŽP pripravuje projekt na rozšírenie IS Regen na celé územie SR.
- ✓ Analýza súčasného stavu informačného systému a prevádzky jeho jednotlivých subsystémov. Analýza jednotlivých subsystémov a správcov subsystémov.
- ✓ Pracovné stretnutie k smerovaniu ISÚŽP uskutočnené 27.4.2011, Stanovenie pracovného plánu a ďalšieho rozvoja a smerovania ISÚŽP.
- ✓ Plánované stretnutia s pracovníkmi úradov ŽP s cieľom špecifikácie požiadaviek, potrieb na informačný systém ako aj prispôsobenia a úprav IS.
- ✓ Príprava projektovej rady ISÚŽP, termín január 2012.
- ✓ Analýza súčasného stavu APV_P Príroda a realizácia nasledovných úloh v rámci budovania a nasadenia APV_P Príroda:
 - Realizácia systému školení pre používateľov aplikačného programového vybavenia Príroda (APV_P) na krajských úradoch životného prostredia KÚŽP
 - Príprava „Pokynu vedúcej služobného úradu ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky pre používanie aplikačného programového vybavenia pre ISÚŽP – subsystém Príroda“ ktorým by sa používanie APV_P stalo záväzným.
- ✓ Organizácia Stretnutia informatikov úradov KÚŽP, Termín: 6.12.2012
- ✓ Spracovanie pripomienok informatikov KÚŽP k súčasnému stavu a fungovaniu ISÚŽP a stavu na jednotlivých úradoch, tlmočenie pripomienok informatikov smerom k MŽP, prostredníctvom Projektovej rady a Súhrnej správy
- ✓ Súhrn úloh na rok 2012 a jeho zapracovanie do Súhrnej správy o stave ISÚŽP za rok 2011
- ✓ Príprava a spracovanie Súhrnej správy o stave ISÚŽP za rok 2011

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ Zápis zo stretnutia k smerovaniu ISÚŽP
- ✓ Zápis zo stretnutia informatikov KÚŽP
- ✓ Stav plnenia Uznesenia Ministra životného prostredia Slovenskej republiky č. 125 zo 14.6. 2010 (do operatívnej porady ministra MŽP)
- ✓ Analýza súčasného stavu APV Príroda
- ✓ Nová stránka ISÚŽP
- ✓ Súhrnná správa o stave ISÚŽP za rok 2011

Úloha je splnená.

26 – ISM - (Informačný systém monitoringu) (CEI-OIS, T: XII. 2011)

Cieľ úlohy:

Budovanie distribuovaného, GIS orientovaného informačného systému s cieľom vytvoriť previazaný celok informačných zdrojov jednotlivých ČMS a sprístupňovanie informácií z monitoringu ŽP verejnosti cez mapové služby.

Odberateľ výsledkov úlohy: MŽP SR iné organizácie rezortu, všetky centrá SAŽP, ObÚŽP, EEA, EUROSTAT, odborná i laická verejnosť, univerzity a výskum

Stav plnenia úlohy:

ISM

január :

- ✓ aktualizácia WEB stránky ISM - <http://enviroportal.sk/ism> - aktualizácia stránok ČMS Pôda
- ✓ odstúpenie zodpovedného riešiteľa ČMS Vody Mgr. Chriateľ
- ✓ načítanie údajov ČMS Cudzorodé látky podsystemu (Monitoring poľovnej zvery r.2006-2009) z dodaných .xsl súborov do DB Oracle

február :

- ✓ aktualizácia WEB stránky ISM - <http://enviroportal.sk/ism> - aktualizácia Kontaktných údajov
- ✓ načítanie údajov ČMS Ovzdušie (r.2006-2009) z dodaných ročeniek .pdf súborov do DB Oracle
- ✓ odstúpenie Ing. Trulíkovej z pozície hlavného manažéra ISM (odchod do dôchodku) , Ing. Jendrichovský prevzal agendu hlavného manažéra ISM

marec :

- ✓ aktualizácia WEB stránky ISM - <http://enviroportal.sk/ism> - aktualizácia Kontaktných údajov
- ✓ načítanie údajov ČMS Pôda (Cyklus meraní r.2010) z dodaných .xsl súborov do DB Oracle

apríl :

- ✓ aktualizácia WEB stránky ISM - <http://enviroportal.sk/ism> - aktualizácia Kontaktných údajov
- ✓ odstúpenie Ing. Jendrichovského z pozície hlavného manažéra ISM (odchod zo SAŽP) , Ing. Cimerman prevzal agendu hlavného manažéra ISM
- ✓ revízia historických údajov ČMS Pôda (Cyklus meraní r.2000-2005) z dodaných .xsl súborov do DB Oracle

máj :

- ✓ aktualizácia WEB stránky ISM - <http://enviroportal.sk/ism> - vystavenie záverečnej správy ČMS Rádioaktivita
- ✓ revízia historických údajov ČMS Pôda (Cyklus meraní r.1995-2002) z dodaných .xsl súborov do DB Oracle
- ✓ úprava mapovej služby, zmena a prevádzkové testovanie programových kódov aplikácie ČMS Pôda (pre platformu DotNet a ArcGIS server)

jún :

- ✓ načítanie údajov ČMS Rádioaktivita (Cyklus meraní r.2010) z dodaných .xsl súborov do DB Oracle
- ✓ zmena a prevádzkové testovanie programových kódov aplikácie ČMS Rádioaktivita
- ✓ načítanie údajov ČMS Cudzorodé látky (Cyklus meraní r.2006-2009) z dodaných .xsl súborov do DB Oracle
- ✓ tvorba a testovanie programových kódov pre PieChartSymbols (tzv. koláčové grafy) vo vývojovom prostredí MS Visual Studio 10, Blend Expression, Silverlight 4

október :

- ✓ načítanie údajov ČMS Odpady (Cyklus celkový blok meraní r.2005-2010) z dodaných .mdb súborov do DB Oracle

november :

- ✓ aktualizácia WEB stránky ISM - <http://enviroportal.sk/ism> - Nový Enviroportál

december :

- ✓ pracovné stretnutie k možnostiam dodávania údajov pre ČMS Ovzdušie s Ing. Čaradským odborným garantom pracovníkom SHMÚ

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ Mapové služby
- ✓ webstránky www.enviroportal.sk/ism,

Problémy:

- 1./ Oneskorené dodávanie vstupných údajov do databázy SAŽP od väčšiny správcov ČMS (nedostatok financií)
- 2./ SHMÚ nemá správcu CMS Vody, vzhľadom na ich interné problémy nepodarilo sa uskutočniť stretnutie riaditeľa CEI s riaditeľkou Hydrologickej služby SHMÚ
- 3./ Za predpokladu získania dodatočných financií (napr. z Enviroföndu) by správcovia ČMS poskytovali údaje on-line prostredníctvom webových služieb – jediné rozumné riešenie.
- 4./ Odchod skúsených pracovníkov projekt manažerov Ing.Trulíkovej a Ing.Jendrichovského zapríčinil neúnosné zníženie riešiteľských kapacít pôvodne plánovaných na rok 2011

Úloha je splnená.

27 - Národná infraštruktúra pre priestorové informácie - NIPI (CEI, T: XII. 2011)

Cieľ úlohy:

NIPI predstavuje informačný systém zameraný na sprístupnenie geopriestorových údajov o životnom prostredí a jeho zložkách v rámci národnej aj celoeurópskej úrovne. Hlavným východiskom pre napĺňanie tohto cieľa je Smernica ES/2/2007 o INSPIRE, transponovaná do našej legislatívy v znení zákona č. 3/2010 Z.z. o NIPI (vstup do platnosti 1.2.2010). Smernica stanovuje všeobecné pravidlá pre vybudovanie tejto infraštruktúry predovšetkým na podporu environmentálnych politík a politík, ktoré majú dopad na životné prostredie. Hlavným cieľom INSPIRE je zabezpečiť sprístupnenie veľkého množstva kvalitných a štandardizovaných priestorových informácií na úrovni Spoločenstva a na všetkých úrovniach členských štátov. Technické a legislatívne rámce praktickej implementácie budú pre jednotlivé okruhy určovať implementčné pravidlá, ktoré stanovia východiská pre napĺňanie požiadaviek ustanovených Smernicou.

Vytvorenie, správa a aktualizácia infraštruktúry pre priestorové informácie, napĺňanie požiadaviek vyplývajúcich zo Smernice o INSPIRE, napĺňanie požiadaviek vyplývajúcich zo zákona o NIPI, funkčný systém katalogizácie, aktualizácie a dopĺňania metaúdajov, funkčné a INSPIRE kompaktilné priestorové údaje a služby priestorových údajov v zmysle príloh Smernice, plne implementované pravidlá tvorby priestorových informácií, vrátane časového harmonogramu ich implementácie. NIPI predstavuje právne podloženú platformu s jasne definovanými pravidlami zdieľania a využívania priestorových údajov. Projekt INSPIRE zároveň predstavuje kľúčovú komponentu za rezort MŽP SR pre navrhovaný Register priestorových informácií SR definovaný v Konceptii informatizácie SR. Významným komponentom budovania NIPI sú úlohy súvisiace s popularizáciou a zvyšovaním povedomia verejnosti o problematike priestorových údajov, vzdelávaním zástupcov povinných osôb smerujúcim k objasňovaniu požiadaviek stanovených zákonom o NIPI a Smernicou.

Odberateľ výsledkov úlohy:

SAŽP, MŽP SR, povinné osoby v zmysle Smernice o INSPIRE a zákona o NIPI, Európska komisia, široká a odborná verejnosť, podnikateľský sektor, tretí sektor, štátna správa a samospráva

Stav plnenia úlohy:

V rámci aktivít smerujúcich k vybudovaniu národnej infraštruktúry pre priestorové informácie sme v roku 2011 uskutočnili nasledovne kroky:

- ✓ Príprava a vytvorenie on-line aplikácie na zber informácií pre INSPIRE Monitoring
- ✓ <http://inspire.enviroportal.sk/inspire-monitoring>
- ✓ Dve stretnutia rezortnej pracovnej skupiny pre INSPIRE – s tematikou INSPIRE legislatívy a priestorových údajov v rezorte MŽP SR
- ✓ Prevádzka INSPIRE informačnej stránky už na doméne gov.sk
- ✓ <http://inspire.gov.sk>
- ✓ Bola sprístupnená nová verzia metainformačného systému rezortu MŽP SR
- ✓ <http://inspire.enviroportal.sk/clanky/nova-verzia-metainformacneho-systemu-rezortu-zp>
- ✓ Bol sprístupnený nový server pre mapové služby NIPI
- ✓ <http://geo.enviroportal.sk/sluzby/zobrazovacie-sluzby-priestorovych-udajov>
- ✓ Zúčastnili sme sa II.INSPIRE Data Quality workshopu:
- ✓ <http://inspire.enviroportal.sk/clanky/ii-inspire-data-quality-and-metadata-workshop>
- ✓ Príprava reportu o sieťových službách vyhľadávacích a zobrazovacích:
- ✓ <http://inspire.enviroportal.sk/clanky/poziadavky-na-sietove-sluzby-vyhladavacie-a-zobrazovacie>
- ✓ Zriadenie Koordinačnej rady pre NIPI – v spolupráci s OI MŽP SR, prvé a druhé zasadanie KR NIPI
- ✓ <http://inspire.enviroportal.sk/clanky/koordinaca-rada>
- ✓ <http://inspire.enviroportal.sk/clanky/uvodne-rokovanie-koordinacnej-rady>
- ✓ <http://inspire.enviroportal.sk/clanky/druhe-rokovanie-kr-nipi-a-es-nipi>
- ✓ <http://inspire.enviroportal.sk/clanky/zlozenie-koordinacnej-rady-nipi>
- ✓ Zriadenie a prvé rokovanie Expertnej skupiny pre NIPI
- ✓ <http://inspire.enviroportal.sk/clanky/expertna-skupina>
- ✓ <http://inspire.enviroportal.sk/clanky/druhe-rokovanie-kr-nipi-a-es-nipi>
- ✓ Odovzdanie II. Monitorovacej správy
- ✓ <http://inspire.enviroportal.sk/clanky/vsledky-monitoringu-za-rok-2010>
- ✓ Zapojenie sa do testovania dátových špecifikácií pre prílohy II a III Smernice
- ✓ <http://inspire.enviroportal.sk/clanky/testovanie-specifikacii>
- ✓ Blok venovaný NIPI na kongrese ITAPA 2011 pod gesciou SAŽP
- ✓ <http://inspire.enviroportal.sk/clanky/narodna-infratraktra-pre-priestorov-informacie-na-kongrese-itapa-2011>
- ✓ Bola pripravená pilotná verzia geoportálového riešenia pre zdieľanie priestorových údajov
- ✓ <http://geoportal.sazp.sk/web/guest/home;jsessionid=507D69647CA992B04D5E8470F7012D12>
- ✓ Výsledok procesu prípravy znenia vykonávace vyhlášky k zákonu 3/2010 Z.z. vytvorenej v gescii SAŽP
- ✓ <http://inspire.enviroportal.sk/clanky/vyhlaska-k-zakonu-3-2010-v-zbierke-zakonov>
- ✓ Počas roku 2011 sme sa zúčastnili aktívne viacerých medzinárodných konferencií a kongresov
- ✓ INSPIRE Conference 2011 Edinburgh

- ✓ INSPIRujme se... Praha
- ✓ Geoinformácie vo verejnej správe a pro spoločnosť, Mikulov
- ✓ EUROGI meetnig, Bratislava
- ✓ A mnohých pracovných a metodických stretnutí na úrovni MZP a celej SR
- ✓ Významným a stále neukončeným procesom je príprava Štúdie uskutočniteľnosti pre OPIS projekt Register priestorových informácií, momentálne prebieha získavanie a spracovávanie podkladov pre Cost – Benefit analýzu
- ✓ Stali sme sa súčasťou tímu pre riešenie projektu SmeSpire
- ✓ Uchádzame sa o pozície expertov pre projekt zameraný na školenia krajín západného balkánu (kandidátskych krajín) na prípravu budovania infraštruktúry pre priestorové informácie

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

Kompletné výsledky zverejnené na <http://inspire.gov.sk>

Úloha je splnená.

28 - Metainformačný systém EnviroInfo (CEI, T: XII. 2011)

Cieľ úlohy:

EnviroInfo je Internetová databázová aplikácia, dostupná širokej verejnosti na internetovej adrese <http://enviroinfo.enviroportal.sk>, poskytuje možnosť štandardizovanej tvorby, zberu a sprístupnenia opisných informácií (metainformácií - metaúdajov) o dokumentoch podľa zákona NR SR č. 205/ 2004 Z. z. o zhromažďovaní, uchovávaní a šírení informácií o životnom prostredí, priestorových informácií podľa zákona NR SR č.3/2010 o národnej infraštruktúre pre priestorové informácie a iných údajoch, ktoré v danom kontexte majú význam pre životné prostredie, v zmysle definície informácie o životnom prostredí. Zároveň zabezpečuje plnenie zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov (zákon o slobode informácií) v znení neskorších predpisov.

Odberateľ výsledkov úlohy:

SR - Ministerstvo životného prostredia SR (MŽP SR), rezortné organizácie MŽP SR, verejnosť /občania SR, štátna správa, ústredné orgány štátnej správy, výkonné rezortné inštitúcie, krajské úrady, samospráva, akademický sektor, veda a výskum, komerčný sektor.

EU – Európska komisia, JRC – Istpra (ako koordinátor implementácie smernice INSPIRE 2007/2 EC), členské štáty EÚ

1. WP - Vytvorenie a sprístupnenie vyhľadávacej služby pre metaúdaje prílohy I a II

väzba na PHU- e-NIPI - Operácie podľa IP - sieťové služby pre metaúdaje (Získať metaúdaje vyhľadávacej služby, Vyhľadať metaúdaje, Publikovať metaúdaje, Prepojiť vyhľadávaciu službu)

Podľa požiadaviek Európskej komisie vyplývajúcich z platných vykonávacích predpisov a Smernice o INSPIRE, podrobnejšie informácie - <http://inspire.enviroportal.sk/clanky/poziadavky-na-sietove-sluzby-vyhľadavacie-a-zobrazovacie>

Služba je sprístupnená formou katalógovej služby CSW, jej úplný metaúdajový popis je dostupný na nasledovnej adrese

<http://geo.enviroportal.sk/catalog-client/Query/ShowCSWInfo.do?fileIdentifier=42e02da9-28bb-4800-a230-a938c867f603>

Stav plnenia podúlohy - úloha plnená priebežne podľa požiadaviek a v zmysle INSPIRE roadmap (<http://inspire.enviroportal.sk/implementacne-pravidla/roadmap>)

2. WP - Správa priestorových údajov v dátovom sklade SDE

väzba na PHU - GIS podpora pre MŽP a SAŽP, tvorba metaúdajov pre všetky vrstvy v dátovom sklade SDE - (metadata+data) výmena a aktualizácia dát a ich publikovanie prostredníctvom rezortného metainformačného systému

Stav plnenia podúlohy – postupná tvorba metaúdajov pre vrstvy v dátovom sklade SDE , stav - popísaných cca 800 vrstiev Atlasu krajiny

Podaný návrh na spracovanie internej smernice na podporu tvorby metaúdajov v rámci SAŽP

3. WP - SEIS - SENSE way - tvorba koncepcie zberu sprístupnenia metaúdajov o ŽP podľa požiadaviek

Podľa vývoja na úrovni EU, ďalšie smerovanie úlohy bude závislé od schváleného procesu a roadmap pre SEIS

Stav plnenia podúlohy – plnená priebežne

V termínoch 14 – 15. 6. 2011 sa konalo stretnutie SEIS v Bruseli na ktorom ako jedna s tém bola riešená otázka tvorby metaúdajov . Ďalšie smerovanie na základe požiadaviek a záverov zo stretnutia

4. WP - Prepojenie existujúcich IS s EnviroInfo na úrovni metaúdajov - štandardné rozhranie

podpora vyhľadávania dostupných informácií o životnom prostredí na základe zberu metaúdajov z informačných systémom rezortu ŽP väzba na projekt EIF - (prepojenie IS Úradov ZP s EnviroInfo) - APV Príroda

Stav plnenia podúlohy – vo väzbe na PHÚ ISUŽP a z predbežného hodnotenia úlohy bude potrebné APV príroda prebudovať v rozsahu sprístupnenia aplikácie prostredníctvom internetu, zabezpečiť jednotný zber údajov a na základe tohto postupu bude potrebné zjednotenie výmenného štandardu pre metainformačný systém EnviroInfo.

27.4.2011 – pracovné stretnutie k problematike ISU ŽP – riešenie aktualizácie APV Príroda a jeho väzba na EnviroInfo a automatickú tvorbu metaúdajov. Na stretnutí bola prerokovaná možnosť vytvorenia internetovej verzie aplikácie APV Príroda. Ďalší postup podľa kapacitných možností.

9. 9. 2011 – pracovné stretnutie SAŽP, zadelenie úloh pri realizácii internetovej aplikácie APV Príroda

10. 10. 2011 – pracovné stretnutie na MŽP SR – cieľom stretnutia bolo zabezpečenie realizácie projektu APV Príroda . Na stretnutí boli definované úlohy ktorých splnenie bude smerovať k vytvoreniu pilotnej verzie APV Príroda

24. 11. 2011 – rokovanie pracovnej skupiny IMK – podaná informatívna správa o spôsobe realizácie projektu APV Príroda s väzbou na EnviroInfo

5. WP - Podpora a propagácia EnviroInfo - metaúdajov ako takých

Školenia, prezentácie, užívateľská podpora

Stav plnenia podúlohy –

Školenie zodpovedných a poverených osôb pôsobnosti KÚŽP Banská Bystrica – 2. 3.2011
Spracovaná používateľská príručka pre "Zodpovedné osoby" – 20.3.2011
- vytvorené prístupy pre zodpovedné osoby v rámci povinných osôb

V druhom štvrťroku boli realizované nasledovné školenia:

24. 6. 2011 - Školenie zodpovedných a poverených osôb pôsobnosti KÚŽP Banská Bystrica pre pracoviská OÚ ŽP Banská Bystrica

21.6.2011 - Školenie zodpovedných a poverených osôb pôsobnosti KÚŽP Banská Bystrica pre pracoviská OÚ ŽP Zvolen a Banská Štiavnica

16.6.2011 - Školenie zodpovedných a poverených osôb pôsobnosti KÚŽP Banská Bystrica pre pracoviská OÚ ŽP Rimavská Sobota a Lučenec

25.5.2011 - Preškolenie zodpovedných a poverených osôb pôsobnosti KÚŽP Nitra

V závere roka bolo realizované stretnutie informatikov ÚŽP, **termín 6. 12. 2011.**

Programom stretnutia bolo zhrnutie ročnej prevádzky metainformačného systému EnviroInfo v.2
Zameranie sa na zodpovednosť zodpovedných osôb a sumarizácia pripomienok na zlepšenie užívateľských vlastností metainformačného systému.

December 2011 – rozšírenie funkcionality metainformačného systému. Možnosť filtrovať metaúdaje podľa užívateľa. Po prihlásení sa do systému a zobrazení metaúdajov má užívateľ možnosť zobraziť si vybrané metaúdaje podľa užívateľov registrovaných v danej organizácii.

6. WP - Dokumentácia KEP v rámci EnviroInfo (Register krajinných dokumentácií)

väzba na PHU - CKP - Register krajinných dokumentácií

Stav plnenia podúlohy – pracovné stretnutie členov pracovného tímu CKP Prešov – návrh ďalšieho smerovania a aktualizácie metaúdajov registra krajinných dokumentácií, navrhnutý proces aktualizácie (aktualizovaná tabuľka pre spracovanie vlastníckych práv k danej dokumentácii krajinného plánovania. 29. 4. 2011 doručená tabuľka zo spracovanými podkladmi pre aktualizáciu vlastníckych práv “vlastník, spracovateľ, správca“ Spracovaných cca 900 metazáznamov registra krajinných dokumentácií, pripravená ich aktualizácia K dňu 25. 1. 2011 - databáza KEP obsahuje 1113 záznamov, v priebehu tvorby záznamov boli upravené vlastnícke vzťahy k popisovanej dokumentácii. Časť záznamu „DISTRIBÚCIA“ – vlastník, spracovateľ, správca.

Ďalší vývoj bude závislý od možností CKP pri budovaní databázy krajinných dokumentácií.

Úloha je splnená.

29 – GIS podpora pre MŽP a SAŽP (CEI, T: XII.2011)

Cieľ úlohy:

Zabezpečiť celoročnú spoľahlivú prevádzku dátového skladu priestorových údajov (DSPÚ) s možnosťou ich zdieľania prostredníctvom ArcSDE aplikačného servera, celoročnú spoľahlivú prevádzku mapového servera (nipi.sazp.sk), fungujúce mapové služby a GIS aplikácie. Pre potreby SAŽP zabezpečiť správu a podporu pre softvérové produkty firmy ESRI, ktoré sú nasadené – ArcView Desktop 9.3.1 single use, ArcGIS Servera Enterprise Advanced verzie 10 a ArcINFO. Poskytovať odbornú konzultačnú činnosť ohľadne GIS vrstiev a podieľať sa na tvorbe nových GIS vrstiev nielen pre potreby SAŽP ale aj iné operatívne úlohy (napr. pre MŽP)

Odberateľ výsledkov úlohy:

SAŽP, MŽP SR, rezortné organizácie MŽP SR, úrady ŽP, verejnosť

Stav plnenia úlohy:

Úloha je priebežne plnená realizáciou nasledujúcich aktivít:

- ✓ ArcGIS server a mapové služby:
 - administrácia servera a prevádzkovanie mapových služieb
 - programová údržba a tvorba nových mapových služieb
 - získanie bezplatných produktov v zmysle grantu medzi EEA a f. ESRI pre členov EIONET – dodanie licenčných kľúčov a inštalčných CD/DVD
 - inštalácia ArcGIS servera v súvislosti s migráciou nipi.sazp.sk z používaného virtuálneho prostredia na nové
 - update SP3
- ✓ ArcView 10 single use
 - upgrade licencií z verzie 9.3.1 na 10
 - zabezpečenie odovzdanie hardware kľúčov, ktoré sa prestali používať od verzie 10
- ✓ ArcGIS licenčný server
 - zmena licenčného servera pre ArcGIS z medea2 na nipi.sazp.sk, z dôvodu nefunkčnosti servera
 - Pridanie získanej licencie ArcINFO z grantu medzi EEA a f. ESRI pre členov EIONET
- ✓ ArcSDE a dátový sklad priestorových údajov
 - správa ArcSDE
 - upgrade z verzie 9.3.1 na verziu 10 + SP3
 - Vytváranie nových prístupových účtov na základe požiadaviek
 - Manipulácia a reštrukturalizácia dát
 - vkladanie nových vrstiev
 - Katastrálna hranica
 - Tretie vojenské mapovanie reambulované 1920 - 1934
 - Štvrté vojenské mapovanie 1897 a jeho remabulácia 1931
 - Topograficke mapy 1:5000 z rokov 1955-1961
 - Topograficke mapy 1:10000 z rokov 1957-1971
 - Topograficke mapy 1:25000 z rokov 1952-1957
 - Rastrové equivalenty topografických máp 1:50 000
 - Rastrové equivalenty topografických máp 1:25 000
 - CMSpoda 1 a3 cyklus
 - Klady mapových listov
 - Katalóg objektov
 - Seveso
 - Environmentálne záťaž
 - Atlas krajiny SR - vkladanie rastrov
 - SGUDS_krivost_horiz_vrs

- SGUDS_krivost_norm_spad
- SGUDS_orientacia
- SGUDS_rozdiely
- SGUDS_sklon
- SGUDS_vysky_1
- SGUDS_vysky_2
- manipulácia a reštrukturalizácia dát
- ✓ Ploter – veľkoformátová tlač
 - odstránenie technickej poruchy plotra na prelome mesiacov február – marec
 - tlač na plotri pre potreby SAŽP (aj operatívne pre MŽP)
 - celkovo bolo vytlačených 109 ks veľkoformátových farebných výtlačkov
 - tlač na plotri (zákazková činnosť)
 - celkovo bolo vytlačených 130 ks veľkoformátových farebných výtlačkov
- ✓ Skener – kúpa a výmena poškodených dielov

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ celoročná prevádzka ArcGIS mapového servera – nipi.sazp.sk (<http://geo.enviroportal.sk>, <http://geoportal.sazp.sk>)
- ✓ celoročná prevádzka skladu priestorových údajov rezortu MŽP SR – jason.sazp.sk
- ✓ fungujúce mapové služby a aplikácie
 - <http://nipi.sazp.sk/arcgis/rest/services>
 - <http://geo.enviroportal.sk/aplikacie>
 - <http://geoportal.sazp.sk>
- ✓ priestorové údaje a mapové kompozície pre IS
- ✓ odborná konzultačná činnosť

Úloha je splnená

30 - Podnikové databázové aplikácie (CEI, T:XII.2011)

Cieľ úlohy: Zabezpečenie prevádzky softvérových komponent, ktoré predstavujú aplikačné rozhrania IS ŽP a rozhrania pre správu administratívnych zdrojov environmentálnych databáz. Úlohou projektu je PREVÁDZKA, INŠTALÁCIA, MONITOROVANIE a TECHNICKÁ PODPORA softvérových aplikácií, ktoré sú súčasťou IS ŽP. Ide najmä o klientské aplikácie pomocou ktorých sa zabezpečuje zber, editácia a prezentácia údajov a aplikácie so servisne orientovanou architektúrou, pomocou ktorých sa zabezpečuje interoperabilita rezortných a mimorezortných IS. Aplikácie sú technologicky postavené na viacvrstvovej klient-server architektúre s HTML resp. Win32 GUI rozhraním a aplikácie postavené na web server architektúre.

Aplikácie sú vytvorené na platforme Delphi, C# (správa administratívneho zdroja), PHP (prezentácia údajov ako komponenty Enviroportálu) a prevádzkované na serveroch s operačným systémom platformy MS Windows Server resp. OS platformy Linux

Odberateľ výsledkov projektu: MŽP SR, rezortné organizácie (SIŽP SR, ŠOP SR, SMOPaJ), úrady ŽP, Banské úrady, odborná a laická verejnosť podľa zákona č. 211/2000 Z.z. o slobodnom prístupe k informáciám.

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ Aplikačné rozhranie a softvérové komponenty prevádzkované na produkčných serveroch MARS (Windows Server 2003), CHARON (Windows Server 2008) a JASON (Linux, Debian)

Štav plnenia úlohy:

Úloha bola splnená realizáciou nasledujúcich aktivít:

- Zabezpečenie spoľahlivej dennej prevádzky a monitoringu behu aplikačnej infraštruktúry informačných systémov. Softvérové komponenty infraštruktúry zabezpečujú plynulý chod procesov IS EIA-SEA, IS PZPH, IS IPKZ, IS OúŽP, Štátneho zoznamu osobitne chránených častí prírody a krajiny, IS - Environmentálnych záťaží, IS nakladania s ťažobným odpadom, IS prevencie a náprav environmentálnych škôd, BEISS - Bazálne environmentálne informácie o sídlach Slovenska, Registra základných sídelných jednotiek a interných procesov rezortných organizácii MŽP SR.
- Zabezpečenie užívateľskej podpory pre používanie klientských rozhraní, ktoré umožňujú vstup užívateľov do zdrojových evidencií informačných systémov a environmentálnych databáz.

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):
Spoločná prevádzka aplikačných rozhraní.

Úloha splnená

31 – Prevádzka databáz (CEI, XII.2011)

Cieľ úlohy:

Databázy poskytujúce údaje pre naväzujúce informačné systémy a aplikácie využívajúce údaje v nich uskladnené.

Projekt zabezpečuje spoločnú prevádzku Oracle databáz (ďalej len „databáz“) prevádzkovaných na CEI, ktorá je základným predpokladom pre činnosť naväzujúcich informačných systémov a aplikácií využívajúcich údaje v nich uskladnené.

Odberateľ výsledkov úlohy:

SAŽP, rezort MŽP, užívatelia Internetu a Intranetu

ISM, ISÚ, ISÚZP, Databázové aplikácie, Enviroportál, DPZ, Správa digitálnych a analógových mapových podkladov a GPS služba, Správa registra ZSJ ... (SAŽP, rezort MŽP, užívatelia Internetu a Intranetu, všetky úlohy a projekty, ktoré majú aplikačné rozhranie s ukladaním dát v databázach Oracle)

Stav plnenia úlohy:

Úlohy plnené priebežne:

- ✓ priebežne počas pracovnej doby - monitorovanie behu
- ✓ 1krát/pracovný deň - zálohovanie archívnych logov
- ✓ 1 krát/týždeň - záloha celých DB
- ✓ klonovanie produkčných databáz na vývojový server za účelom testovania aplikácií a rýchlu obnovu dátových štruktúr,
- ✓ priebežná údržba - pridelovanie privilégií, vytváranie užívateľských kont, správa pamäte, úprava max. počtu procesov na produkčnej DB, monitorovanie behu a výkonu databáz,
- ✓ export a import údajov za účelom testovania a opráv aplikácií vykonávaných programátormi,
- ✓ migrácia vyvinutých aplikácií z vývojového databázového prostredia do produkčného,
- ✓ tvorba virtuálnych serverov (VMware, Virtual PC) s Oracle inštaláciou pre vývoj
- ✓ patchovanie databáz.
- ✓ vyladovanie výkonu
- ✓ nákup komponentov pre upgrade vývojového DB prostredia, 64bit OS
- ✓ inštalácia, testovanie, migrácia vývojovej DB na 64bit operačný systém

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

Spoločná prevádzka databáz

Úloha čiastočne nespĺnená

Odôvodnenie:

Nákup hardware pre produkčné databázové prostredie na prechod na 64bit OS nebol uskutočnený pre nedostatok finančných prostriedkov.

32 - Workshopy INSPIRE - medzirezortná koordinácia (CEI, T: XII. 2011)

Cieľ úlohy:

Vytvoriť konštruktívny priestor pre medzirezortnú spoluprácu a integrácii krokov tvorcov informácií o území s cieľom vybudovať národnú infraštruktúru pri priestorové informácie

Odberateľ výsledkov projektu :

povinné osoby v zmysle zákona 3/2010

Stav plnenia úlohy:

Vzhľadom na pokrok v procese medzirezortnej koordinácie budovania INSPIRE v SR a vytvorenie Koordináčnej rady pre NIPI a Expertnej skupiny pre NIPI, nebolo v roku 2011 potrebné a efektívne organizovať supľujúce stretnutia, tak ako to bolo v predchádzajúcom období. Úloha bola splnená v rámci úlohy 6127 NIPI

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

-

Úloha je splnená

33 - Konferencia Enviro-i-fórum 2011 (CEI, Termín: XII.2011)

Cieľ úlohy:

Prezentácia dostupnosti environmentálnych informácií a využívanie informačných technológií pri ich spracovaní. Konferencia je určená pre odbornú verejnosť, najmä pre zástupcov verejnej správy, samosprávy, vedeckých inštitúcií, škôl, súkromných spoločností, tvorcov informačných systémov o životnom prostredí a ich koncových užívateľov. Dáva priestor na výmenu skúseností a prezentáciu prevádzkovaných alebo pripravovaných informačných projektov na zber, spracovanie, analýzu, publikovanie a sprístupňovanie environmentálnych informácií.

Odberateľ výsledkov projektu :

MŽP SR, obvodné a krajské úrady ŽP, rezortné aj mimorezortné organizácie, školy, odborná verejnosť

Stav plnenia úlohy:

Úloha bola plnená realizáciou nasledujúcich aktivít:

- ✓ Programový a organizačný výbor – zabezpečenie fungovania a plnenia úloh
- ✓ Oslovenie MŽP SR, prednostov KÚ, riaditeľov rezortných organizácií
- ✓ Distribúcia propagačných materiálov – pozvánky, letáky, plagáty, banery, logá ...
- ✓ Príprava odborného programu – definovanie tematických okruhov, programových blokov, zhromažďovanie a výber anotácií príspevkov, príspevkov a pdf prezentácií - momentálne prebieha záverečná fáza doladovania
- ✓ Vytvorenie web domény pre Enviro-i-fórum 2011 a vytvorenie informačného obsahu stránky <http://enviroiforum.sazp.sk> spolu s elektronickou záväznou prihláškou
- ✓ Konferencia - organizačné zabezpečenie a spolupráca s TU Zvolen (priestory na prezentáciu, ubytovanie, strava, občerstvenie, voľnočasový program)
- ✓ Zabezpečenie sponzorov – zmluvy, koordinácia prípravných prác a podmienok vyplývajúcich zo zmlúv
- ✓ Zabezpečenie reklamných predmetov pre účastníkov konferencie
- ✓ Zabezpečenie propagácie SAŽP prostredníctvom prípravy a prevádzky stánku
- ✓ Organizácia súťaže o najlepší poster
- ✓ Organizácia sprievodných podujatí konferencie
- ✓ Reklama na partnerských portáloch, v Enviromagazíne a v Univerzitných novinách TU Zvolen

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ zostavovanie programu – zostavenie tematických blokov, výber príspevkov
- ✓ propagačné materiály – leták A5, poster - ideový, programový, materiál do Enviromagazínu a Univerzitných novín, tlačové materiály
- ✓ vytvorenie web domény - webstránka Eif <http://enviroiforum.sazp.sk>
- ✓ zborník anotácií príspevkov – 120 ks v tlačenej forme
- ✓ zborník samotných príspevkov - 120 ks na CD
- ✓ spracovanie a vystavenie prezentácií, ktoré odzneli na konferencii na <http://enviroiforum.sazp.sk> + vyhodnotenie + fotodokumentácia
- ✓ spracovanie a vystavenie videozáznamov prezentácií
- ✓ štatistické spracovanie a vyhodnotenie podujatia – účastníkov, príspevkov, ankiet – resp. dotazníkov

Úloha je splnená

34 - UNIX sieťové služby (CEI, T. XII. 2011)

Cieľ úlohy: sieťové služby na UNIX serveroch

Odberateľ výsledkov úlohy: SAŽP, ŽPNET, rezortné inštitúcie, EEA, odborná aj laická verejnosť

Stav plnenia úlohy:

- ✓ personálne zabezpečenie: Machková (12mes), Stanček (4mes)
- ✓ · priebežne aktualizácia všetkých DNS serverov
- ✓ · zmeny mailboxov a aliasmailskupin podľa požiadaviek a v dôsledku restrukturalizácie
- ✓ · operatívne zmeny pre Oracle cluster podľa požiadaviek
- ✓ · priebežné bezpečnostné opatrenia na serveroch
- ✓ · predĺženie OS patch support pre Solaris 9a10, Oracle ULN
- ✓ · vyvoj, testovanie a prevádzka apl. AGENDA miesto eSPIS
- ✓ · pravidelný backup a reconfig/test alternatívneho zalohovania po zlyhaní paskovej knižnice
- ✓ · úpravy filesystemov na serveroch podľa potrieb

- ✓ · rekonfigurácia WWWserverov, DbWeb a WebMap aplikácii podľa požiadaviek
- ✓ · upgrade ArcInfo 9 na ArcGIS 10
- ✓ · presun Cyclopa z DMZ do INTRANetu
- ✓ · upgrade Helpdesku
- ✓ · zmeny počas migrácie serverov SSJ
- ✓ · diagnostika SUN serverov
- ✓ · instalácia a konfigurácia WORDPRESS ako príprava výmeny ROMBOIDu
- ✓ · rekonfigurácie monitoringu sieťových služieb
- ✓ · plotter - upgrade firmware
- ✓ · priebežný upgrade OS na serveroch a firmware na SAN poli
- ✓ · priebežná dokumentácia služieb
- ✓ · operatívne riešenia výpadkov konektivity
- ✓ · správa domén podľa požiadaviek PHU, projektov a partnerských organizácií ŽPNET
- ✓ · spracovanie štatistík WEB a MAIL serverov

Výstupy úlohy:

- ✓ počet služieb cca 70 permanentne bežiacich a monitorovaných
- ✓ počet užívateľov/mailboxov cca 280 SAŽP, cca 40 SMOPAJ, cca 400 ŠOPSR, cca 80 SSJ, cca 220 SIŽP
- ✓ počet serverov s nepretržitou prevádzkou 9 + 3 na vývoj-testovanie-monitoring
- ✓ počet diskových polí 2 x SCSI alebo SATA (5TB), 1 x SAN (cca 25TB)

Štatistika WEBserverov za obdobie 01.01.-31.12.2011

Server	Website	Hits [v milionoch]	Objem [GB]	poznámka
metanet3	www.sazp.sk	16.279	1998	
	www.envirofilm.sk	0.062	11	
	www.enviromagazin.sk	0.036	5	
	http://wwwftp.sazp.sk	0.002	246	
	www.ssj.sk	15.235	224	
nyx	www.enviroportal.sk	15.726	2145	Migrácia Nov/2011
	http://enviroforum.sazp.sk	0.326	315	
	http://obaly.sazp.sk	1.277	29	
	www.snaturou2000.sk	12.530	150	
	www.ekostopa.sk	1.148	48	
	http://www.envirovzdelavanie.sk/	0.132	2	
	http://hry-vodplan.sazp.sk	1.929	53	
	Romboid public	16.279	1998	
sun	INTRANet	0.296	22	
iplone	INTRANet	0.494	30	
wiki	INTRANet	0.168	<1	
agenda	INTRANet	0.476	1	namiesto služby eSpis
kalendar	INTRANet	0.349	4	

Poznámka : websites pod 100tis dotazov : www.geoparkbs.sk, vodanakupanie.sazp.sk, pcb.sazp.sk, seis.sazp.sk, pitnavoda.sazp.sk, www.iszp.sk, www.repis.sk, mail.sazp.sk, www.euroenviro.sk, www.smopaj.sk ,

Štatistika MAILserverov za obdobie 01.01.-31.12.2011

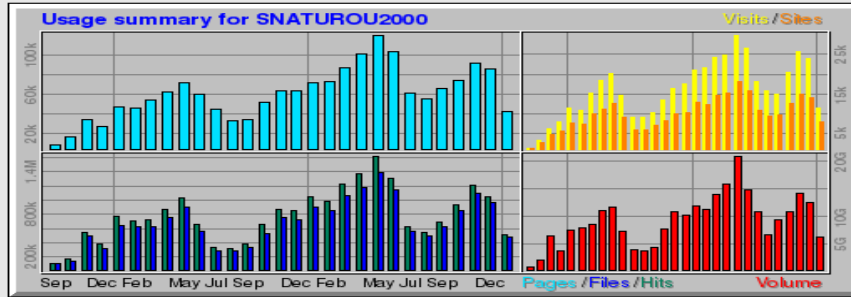
Mailserver	Prijatá	Odoslaná	Zamietnutá pre spam, vírus
sun.sazp.sk	427tis	1150tis	663tis
posta.sazp.sk	951tis	1171tis	739tis

Zoznam domén spravovaných v roku 2011

Doména	Status	User ID	Firma / fyz. osoba
beiss	DOM_OK	SAGE-0002	Slovenská agentúra životného prostredia
cites	DOM_OK	TTNA-0001	Štátna ochrana prírody SR
cwi	DOM_OK	TTNA-0001	Štátna ochrana prírody SR
ekologickastopa	DOM_WARN	SAGE-0002	Slovenská agentúra životného prostredia
ekostopa	DOM_WARN	SAGE-0002	Slovenská agentúra životného prostredia
envirofilm	DOM_OK	SAGE-0002	Slovenská agentúra životného prostredia
enviromagazin	DOM_OK	SAGE-0002	Slovenská agentúra životného prostredia
enviroportal	DOM_OK	SAGE-0002	Slovenská agentúra životného prostredia
envirotazniky	DOM_TA	SAGE-0002	Slovenská agentúra životného prostredia
envirovzdelava	DOM_OK	SAGE-0002	Slovenská agentúra životného prostredia
euroenviro	DOM_OK	SAGE-0002	Slovenská agentúra životného prostredia
geopark	DOM_OK	SAGE-0002	Slovenská agentúra životného prostredia
iszp	DOM_OK	SAGE-0002	Slovenská agentúra životného prostredia
napant	DOM_OK	TTNA-0001	Štátna ochrana prírody SR
naturusnaturou	DOM_WARN	SAGE-0002	Slovenská agentúra životného prostredia
npmp	DOM_OK	TTNA-0001	Štátna ochrana prírody SR
obnovadediny	DOM_OK	SAGE-0002	Slovenská agentúra životného prostredia
pienap	DOM_OK	TTNA-0001	Štátna ochrana prírody SR
repis	DOM_OK	SAGE-0002	Slovenská agentúra životného prostredia
sazp	DOM_OK	SAGE-0002	Slovenská agentúra životného prostredia
sizp	DOM_OK	SLOV-0070	Slovenská inšpekcia životného prostredia
smopaj	DOM_OK	SLOV-0065	Slovenské múzeum ochrany prírody a jaskyniarstva
snaturou2000	DOM_WARN	SAGE-0002	Slovenská agentúra životného prostredia
sopsr	DOM_OK	TTNA-0001	Štátna ochrana prírody SR
ssj	DOM_OK	SPRV-0003	Správa slovenských jaskýň
zpnet	DOM_OK	SAGE-0002	Slovenská agentúra životného prostredia

Usage Statistics for SNATUROU2000

Summary Period: Last 29 Months
Generated 13-Jan-2012 06:25 CET

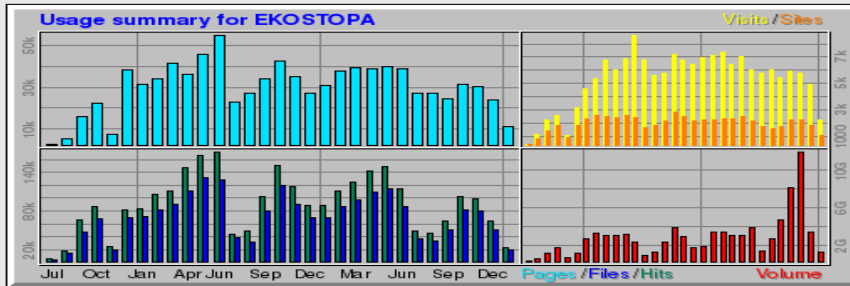


Summary by Month

Month	Daily Avg					Monthly Totals				
	Hits	Files	Pages	Visits	Sites	Volume	Visits	Pages	Files	Hits
Jan 2012	39083	35395	2994	808	7129	5.99 Gb	10507	38928	460139	508083
Dec 2011	33685	30873	2693	758	13205	12.30 Gb	23524	83492	957082	1044242
Nov 2011	39947	36143	3013	844	14346	13.94 Gb	25328	90397	1084294	1198418
Oct 2011	29917	27173	2318	643	11789	10.61 Gb	19958	71881	842387	927438
Sep 2011	22431	20347	2097	474	8924	9.00 Gb	14236	62939	610420	672956
Aug 2011	17364	15659	1710	482	8494	6.38 Gb	14964	53012	485429	538287
Jul 2011	19872	17787	1891	567	9910	10.59 Gb	17592	58643	551419	616054
Jun 2011	43362	38195	3391	875	15125	14.53 Gb	26252	101740	1145863	1300867
May 2011	52405	44980	3860	955	17490	20.71 Gb	29621	119678	1394402	1624563
Apr 2011	45596	39309	3312	814	14556	15.50 Gb	24442	99386	1179293	1367898
Mar 2011	39316	34058	2753	764	13799	13.64 Gb	23691	85362	1055827	1218799
Feb 2011	35157	30325	2546	757	11543	11.00 Gb	21218	71315	849112	984412
Jan 2011	33430	28967	2261	663	12191	11.70 Gb	20580	70101	897993	1036337

Usage Statistics for EKOSTOPA

Summary Period: Last 31 Months
Generated 13-Jan-2012 06:25 CET

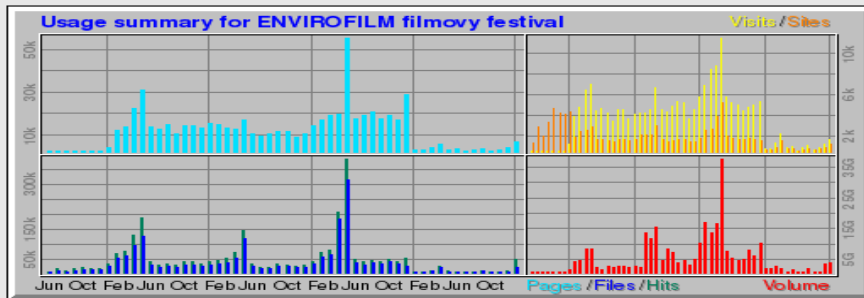


Summary by Month

Month	Daily Avg					Monthly Totals				
	Hits	Files	Pages	Visits	Sites	Volume	Visits	Pages	Files	Hits
Jan 2012	1719	1398	709	151	741	1000.05 Mb	1971	9219	18186	22356
Dec 2011	2048	1593	717	151	1499	3.22 Gb	4707	22231	49389	63490
Nov 2011	3265	2631	965	185	1927	11.82 Gb	5563	28958	78957	97964
Oct 2011	3271	2594	975	185	1954	7.98 Gb	5745	30225	80438	101410
Sep 2011	2145	1633	761	175	1447	4.52 Gb	5251	22841	49013	64368
Aug 2011	1422	1047	822	189	1290	2.44 Gb	5863	25493	32458	44085
Jul 2011	1540	1154	826	180	1427	1.15 Gb	5606	25613	35793	47762
Jun 2011	3824	2862	1259	195	1891	3.65 Gb	5869	37775	85881	114726
May 2011	4815	3681	1253	224	2226	2.84 Gb	6949	38848	114132	149265
Apr 2011	4738	3614	1270	209	2008	2.81 Gb	6271	38123	108448	142141
Mar 2011	4013	3102	1241	234	2070	3.19 Gb	7263	38496	96178	124403
Feb 2011	3922	3062	1309	249	1974	3.16 Gb	6975	36672	85745	109835
Jan 2011	2862	2201	957	219	1973	1.61 Gb	6795	29683	68252	88736

Usage Statistics for ENVIROFILM filmovy festival

Summary Period: Last 56 Months
Generated 13-Jan-2012 05:17 CET

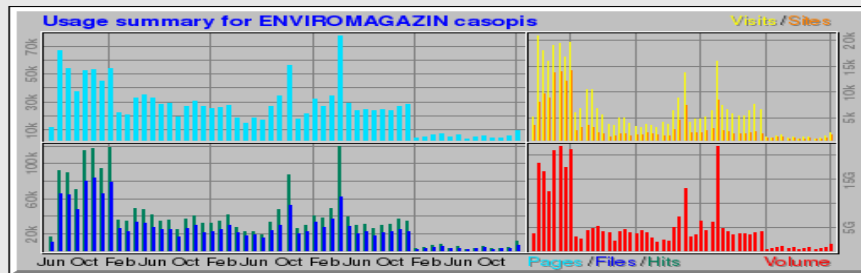


Summary by Month

Month	Daily Avg						Monthly Totals				
	Hits	Files	Pages	Visits	Sites	Volume	Visits	Pages	Files	Hits	
Jan 2012	7199	2654	787	194	789	3.28 Gb	1168	4725	15926	43195	
Dec 2011	690	509	282	112	347	2.77 Gb	789	1980	3563	4833	
Nov 2011	748	619	204	96	236	212.53 Mb	385	819	2476	2995	
Oct 2011	702	550	264	94	130	22.07 Mb	188	529	1101	1405	
Sep 2011	832	667	273	106	298	1.46 Gb	641	1643	4007	4996	
Aug 2011	626	517	264	114	185	62.69 Mb	459	1056	2070	2505	
Jul 2011	545	436	249	104	66	9.51 Mb	104	249	436	545	
Jun 2011	704	554	291	110	314	943.11 Mb	552	1457	2773	3520	
May 2011	1320	1124	240	128	243	42.87 Mb	385	722	3372	3962	
Apr 2011	3324	2551	530	250	1059	1.38 Gb	1751	3715	17858	23270	
Mar 2011	1916	1508	417	213	448	1.93 Gb	855	1668	6032	7664	
Feb 2011	1502	1014	448	167	189	1.35 Gb	335	897	2028	3005	
Jan 2011	1425	1176	428	163	194	1.26 Gb	326	856	2352	2851	

Usage Statistics for ENVIROMAGAZIN casopis

Summary Period: Last 56 Months
Generated 13-Jan-2012 05:17 CET

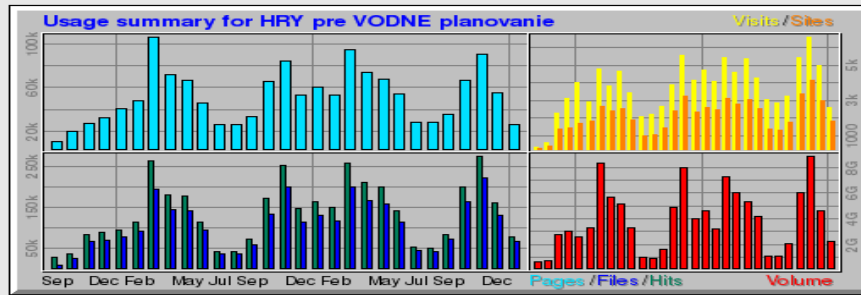


Summary by Month

Month	Daily Avg						Monthly Totals				
	Hits	Files	Pages	Visits	Sites	Volume	Visits	Pages	Files	Hits	
Jan 2012	1763	942	1046	220	879	1.11 Gb	1322	6280	5654	10578	
Dec 2011	445	263	391	92	231	507.76 Mb	647	2743	1845	3116	
Nov 2011	521	319	386	90	191	230.45 Mb	362	1547	1276	2086	
Oct 2011	769	156	668	74	88	118.13 Mb	149	1337	313	1539	
Sep 2011	632	421	513	100	262	632.87 Mb	602	3081	2528	3796	
Aug 2011	493	388	418	108	163	406.50 Mb	432	1672	1554	1972	
Jul 2011	913	658	563	112	76	29.82 Mb	112	563	658	913	
Jun 2011	750	452	635	109	280	514.67 Mb	547	3177	2262	3751	
May 2011	663	463	529	118	207	315.68 Mb	355	1589	1390	1991	
Apr 2011	956	673	662	147	544	843.60 Mb	1034	4640	4717	6698	
Mar 2011	1476	891	944	203	458	511.04 Mb	813	3777	3565	5907	
Feb 2011	1285	768	881	203	269	232.41 Mb	407	1763	1536	2570	
Jan 2011	856	589	578	215	240	204.75 Mb	430	1156	1179	1713	

Usage Statistics for HRY pre VODNE planovanie

Summary Period: Last 29 Months
Generated 13-Jan-2012 17:46 CET

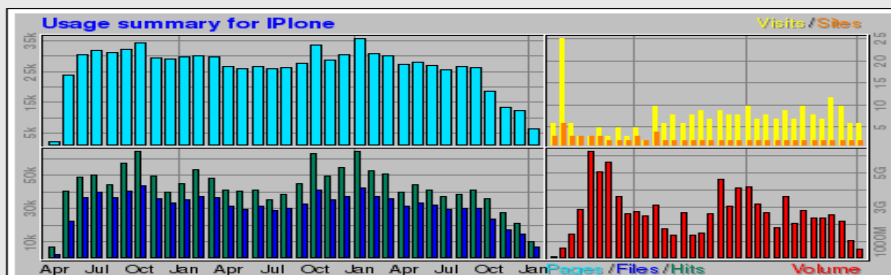


Summary by Month

Month	Daily Avg				Monthly Totals					
	Hits	Files	Pages	Visits	Sites	Volume	Visits	Pages	Files	Hits
Jan 2012	5931	4920	1735	186	1623	2.09 Gb	2430	22563	63971	77107
Dec 2011	5120	4173	1683	156	2801	4.52 Gb	4844	52194	129373	158733
Nov 2011	9175	7356	2954	218	4007	8.81 Gb	6548	88645	220696	275268
Oct 2011	6397	5210	2068	172	3194	5.93 Gb	5338	64112	161539	198332
Sep 2011	2772	2329	1092	102	1545	1.89 Gb	3073	32765	69875	83176
Aug 2011	1537	1274	794	86	1082	933.42 Mb	2679	24644	39502	47647
Jul 2011	1622	1397	804	92	1134	984.71 Mb	2876	24943	43335	50290
Jun 2011	4659	3764	1717	137	2339	4.08 Gb	4111	51531	112949	139794
May 2011	6389	5039	2119	170	2891	5.25 Gb	5272	65718	156215	198080
Apr 2011	7003	5471	2403	149	2622	5.91 Gb	4480	72118	164154	210105
Mar 2011	8332	6404	3012	170	2917	7.17 Gb	5293	93386	198547	258302
Feb 2011	5264	4140	1818	140	2267	3.08 Gb	3934	50922	115934	147402
Jan 2011	5212	4135	1858	147	2431	4.53 Gb	4585	57613	128201	161577

Usage Statistics for IPhone

Summary Period: Last 34 Months
Generated 13-Jan-2012 06:25 CET

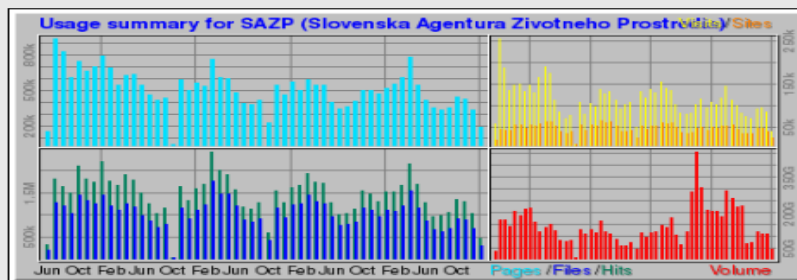


Summary by Month

Month	Daily Avg				Monthly Totals					
	Hits	Files	Pages	Visits	Sites	Volume	Visits	Pages	Files	Hits
Jan 2012	754	496	386	0	1	456.08 Mb	5	5026	6457	9811
2012						456.08 Mb	5	5026	6457	9811
Dec 2011	657	455	364	0	1	995.15 Mb	5	11299	14126	20379
Nov 2011	912	556	412	0	1	2.12 Gb	9	12389	16704	27368
Oct 2011	1152	750	577	0	1	2.51 Gb	11	17903	23259	35721
Sep 2011	1367	997	849	0	1	2.32 Gb	6	25478	29914	41026
Aug 2011	1233	962	840	0	1	2.30 Gb	7	26043	29845	38235
Jul 2011	1203	935	804	0	1	2.72 Gb	9	24946	28989	37299
Jun 2011	1357	1053	879	0	1	1.97 Gb	6	26393	31599	40712
May 2011	1437	1072	880	0	1	3.54 Gb	8	27281	33254	44566
Apr 2011	1322	1036	891	0	1	1.76 Gb	6	26750	31080	39684
Mar 2011	1646	1156	949	0	1	2.60 Gb	7	29448	35860	51033
Feb 2011	1892	1316	1082	0	1	3.14 Gb	6	30299	36863	52986
Jan 2011	2092	1373	1144	0	1	4.12 Gb	9	35477	42573	64862

Usage Statistics for SAZP (Slovenska Agentura Zivotneho Prostredia)

Summary Period: Last 56 Months
Generated 13-Jan-2012 05:17 CET

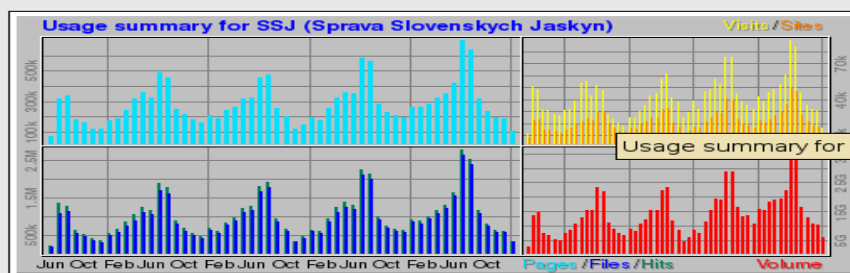


Summary by Month

Month	Daily Avg					Monthly Totals				
	Hits	Files	Pages	Visits	Sites	Volume	Visits	Pages	Files	Hits
Jan 2012	34633	21296	11924	2375	16031	39.18 Gb	30887	155014	276856	450230
2012						39.18 Gb	30887	155014	276856	450230
Dec 2011	32550	21343	9963	2518	31422	104.10 Gb	78058	308878	661648	1009078
Nov 2011	42843	28625	13344	2938	39064	103.68 Gb	88159	400336	858778	1285306
Oct 2011	43220	29136	13483	2740	38649	112.86 Gb	84948	417977	903241	1339843
Sep 2011	34231	22114	10949	2125	28059	66.49 Gb	63759	328484	663427	1026944
Aug 2011	31320	19295	9959	2210	27210	63.40 Gb	68529	308742	598167	970936
Jul 2011	30244	21166	10428	2431	25943	220.35 Gb	75370	323269	656175	937589
Jun 2011	42346	28297	13043	3080	35840	218.12 Gb	92418	391311	848913	1270395
May 2011	53799	36579	16782	3436	46138	251.64 Gb	106543	520269	1133961	1667781
Apr 2011	71165	50711	25804	4613	44485	285.96 Gb	138419	774143	1521335	2134968
Mar 2011	52844	37957	19008	3603	45857	174.93 Gb	111708	589270	1176683	1638175
Feb 2011	53651	38251	18955	3396	38511	199.60 Gb	95110	530764	1071033	1502228
Jan 2011	48243	34969	16111	3285	41554	196.61 Gb	101846	499467	1084060	1495546
2011						1.95 Tb	1104867	5392910	11177421	16278789

Usage Statistics for SSJ (Sprava Slovenskych Jaskyn)

Summary Period: Last 56 Months
Generated 13-Jan-2012 04:25 CET

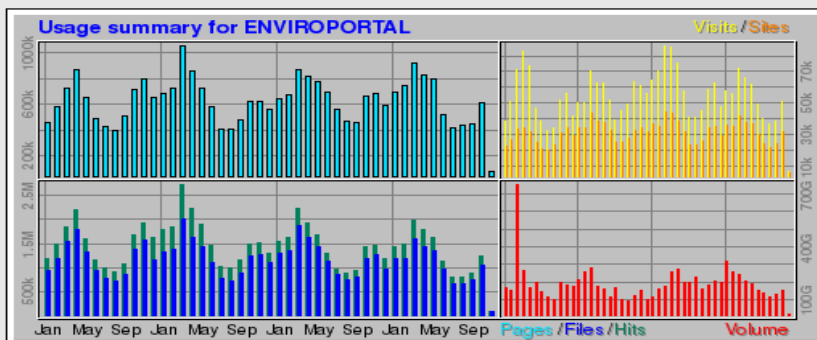


Summary by Month

Month	Daily Avg					Monthly Totals				
	Hits	Files	Pages	Visits	Sites	Volume	Visits	Pages	Files	Hits
Jan 2012	23481	21977	6385	1021	7735	5.16 Gb	13281	83012	285704	305257
Dec 2011	18842	17807	5432	911	14063	9.52 Gb	28242	168411	552038	584129
Nov 2011	19930	18860	5724	964	15206	10.20 Gb	28942	171748	565812	597911
Oct 2011	24950	23521	6982	1058	18191	12.17 Gb	32819	216461	729159	773462
Sep 2011	37908	35778	9996	1438	24656	15.96 Gb	43140	299887	1073349	1137265
Aug 2011	81717	77470	20447	2682	44292	32.92 Gb	83156	633860	2401585	2533241
Jul 2011	90357	86696	22522	2862	47651	36.20 Gb	88723	698204	2656602	2801086
Jun 2011	54536	51492	13458	1964	34029	21.89 Gb	58935	403743	1544768	1636091
May 2011	41696	38593	10711	1641	27074	19.01 Gb	50901	332068	1196387	1292579
Apr 2011	37994	35352	10318	1548	23867	18.57 Gb	46468	309547	1060574	1139822
Mar 2011	31796	29363	8593	1388	20115	17.61 Gb	43051	266413	910265	985678
Feb 2011	30585	28180	8665	1281	17505	14.99 Gb	35869	242647	789047	856395
Jan 2011	28932	26488	7948	1279	19451	15.35 Gb	39649	246414	821150	896899

Usage Statistics for ENVIROPORAL

Summary Period: Last 47 Months
Generated 03-Nov-2011 06:25 CET

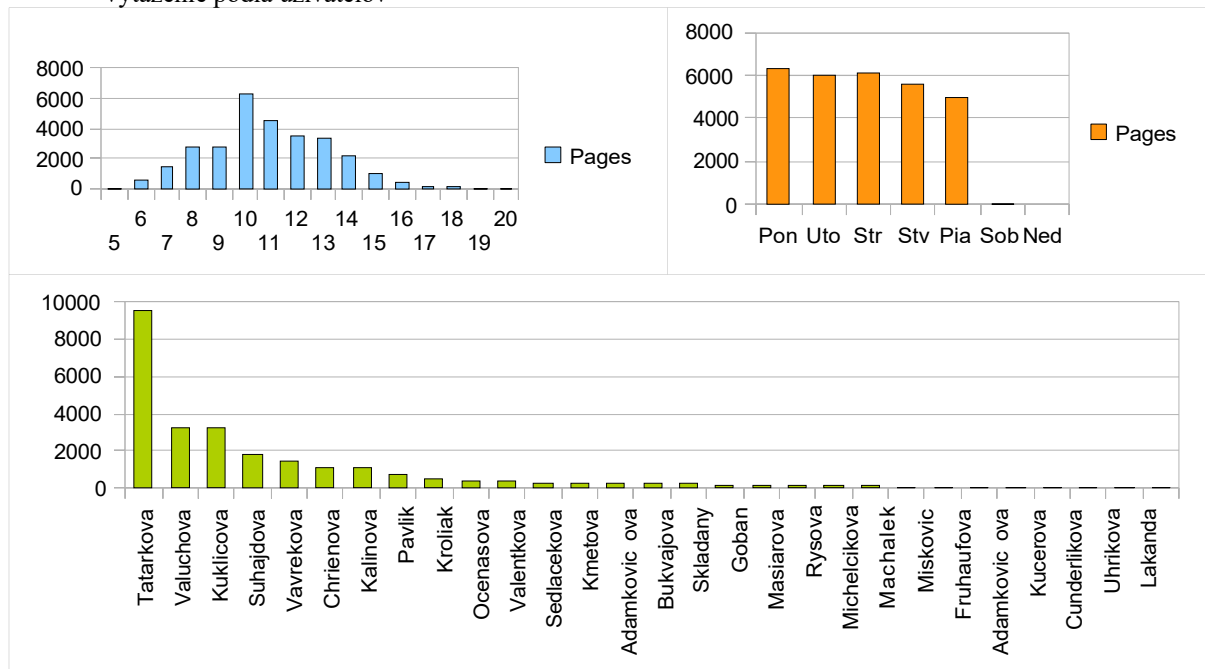


Summary by Month

Month	Daily Avg				Monthly Totals					
	Hits	Files	Pages	Visits	Sites	Volume	Visits	Pages	Files	Hits
Nov 2011	35890	30885	16158	1368	2491	5.93 Gb	2736	32316	61770	71780
Oct 2011	39427	33227	19042	1579	28867	138.18 Gb	48958	590327	1030045	1222265
Sep 2011	28747	24365	13997	1214	21681	120.60 Gb	36439	419935	730978	862429
Aug 2011	25431	20907	13011	1097	18763	102.37 Gb	34029	403371	648118	788372
Jul 2011	24986	21165	12433	1216	21185	126.50 Gb	37700	385442	656128	774580
Jun 2011	36863	31489	16372	1571	27756	140.85 Gb	47157	491161	944683	1105903
May 2011	51983	43425	24972	1954	34055	174.95 Gb	60602	774137	1346177	1611503
Apr 2011	59519	47309	27078	2163	34905	189.52 Gb	64911	812340	1419281	1785597
Mar 2011	64042	51385	29195	2271	39583	233.57 Gb	70403	905071	1592938	1985323
Feb 2011	52641	41431	25907	1951	32368	246.10 Gb	54650	725423	1160084	1473969
Jan 2011	45931	37527	21719	1816	33769	308.86 Gb	56323	673293	1163342	1423886

Vyuzivanie aplikacie AGENDA v roku 2011

- ✓ vytazenie v priebehu hodin dna
- ✓ vytazenie pocas dni vramci tyzdna
- ✓ vytazenie podla uzivatelov



Úloha je splnená

35 - BIS bezpečnosť informačných systémov (CEI, T: XII.2011)

Ciel' úlohy: plnenie národnej legislatívy podľa výnosu MFSR 312/2010 o štandardoch pre IS verejnej správy a

zabezpečenie podľa medzinárodnej normy ISO/IEC 27002

Odberateľ výsledkov úlohy: členovia siete SAŽP, ŽPNET a EIONET

Stav plnenia úlohy:

- ✓ personálne zabezpečenie: Machková (12mes), Stanček(4mes), sysadmini a kontrolori partnerských inštitúcií,
- ✓ pracovníci CEI, ale v celkovom plan.objeme cca 1.5 človekoroka
- ✓ finančné zabezpečenie: 818eur (z toho 0 eur investičné)
- ✓ · monitoring klimatizácie resp. teplôt v serverovni
- ✓ · monitoring sieťových služieb na unix-linux serveroch
- ✓ · reconfig a riešenie antispam ochrany
- ✓ · security fix aplikácií a OS podľa notifikácii VUPEN (bind, DoS, php5, Oracle ai.)
- ✓ · rušenie prístupov po hromadnom prepúšťaní
- ✓ · spolupráca s UBOK podľa požiadaviek PZ
- ✓ · ošetrovanie prístupových práv do aplikácií podľa požiadaviek správcov/klientov
- ✓ · zálohovanie a presuny do banky podľa harmonogramu
- ✓ · upgrade virtual serverov v dôsledku php5 vulnerability
- ✓ · riešenie odtoku H2O z klimatizácie mimo miestnosť serverov
- ✓ · údržba UPS
- ✓ · zabezpečenie projektu na inštaláciu elektrorozvodov a núdzového osvetlenia pre miestnosť serverov
- ✓ · spolupráca na príprave VO na elektrorozvody pre miestnosť serverov
- ✓ · aktualizácia dokumentácie
- ✓ · úprava kontraktov na OS patch support
- ✓ · rekonfigurácie sec.policy na diskovom poli
- ✓ · zabezpečenie počas dlhodobých výpadkov prúdu a počas búrok
- ✓ · pripomienkovanie spôsobu prechodu na elektronické výplatné pásky
- ✓ · účasť na semináry SUTN „Normy pre riadenie a prevádzku IT“
- ✓ · publikácia bezpečnostnej politiky siete ŽPNET pre obdobie 2011 na INTRANete
- ✓ · spracovanie povolení pre INTRANet SAŽP

Výstupy úlohy:

- ✓ · bezpečnostná politika <http://iwww.sazp.sk/dokumenty/interpr/bis/bis.html>
- ✓ · vzory povolení pre INTRANET
- ✓ · priebežná dokumentácia
- ✓ · UNIX sieťové služby
- ✓ · správa fyzickej vrstvy ŽPNET
- ✓ · fyzická ochrana budov SAŽP v BB

Úloha je splnená

36 - Budovanie a administrácia rezortnej počítačovej siete ŽP NET (CEI, T:XII.2011)

Cieľ projektu:

Budovanie a prevádzka neverejnej rozľahlej dátovej počítačovej siete rezortu MŽP SR - ŽPNet., administrácia sieťových zariadení - pridelenie privátneho a verejného adresného priestoru - IP authority, vybavenie domén pod .sk

Poskytovanie neverejných informačných zdrojov v rezorte MŽP SR (Intranet) a verejných informačných zdrojov organizácií rezortu MŽP SR - Internet

Odberateľ výsledkov projektu:

MŽP SR, SAŽP, SOPS SR, SSJ, SIZP, SMOPAJ

Stav plnenia úlohy:

Úloha bola priebežne plnená realizáciou nasledujúcich aktivít:

január :

- ✓ mapovanie siete ŽPnet Zvolen, Žilina
- ✓ Inštalácia switchov serverovňa BBTSW1 SAŽP

február:

- ✓ mapovanie siete Žpnet Bratislava SIŽP
- ✓ Pridaná WIFI SAŽP v zasadačke GR, SAŽP

marec :

- ✓ Výmena poškodených switchov Tajovského 28 SAŽP
- ✓ Spustenie zálohovania elektrického napájania pomocou UPS na uzloch BBTSW 120,130,60

apríl:

- ✓ fyzická kontrola a fyzický popis zariadení na pracoviskách ŠOPSR a SAŽP
- ✓ Výmena switchu BBTSW110 za nový 48 portový Cisco 3750-48G, odstránenie switchu BBTSW111 Cisco 2950 100Mb
- ✓ odpojenie prevodníku 100 MBs optika bbtsw110 - bbtospw3 (fyzicky je na mieste)
- ✓ pripojenie prevodníku 1 Gbs optika ŠOPSR – SAŽP

máj:

- ✓ odchod administrátora Petra Stančeka - jeho úlohy prebral Matúš Kassa, administratívu Marek Anđel
- ✓ prekládka pripojenia TVSDSL Trebišov
- ✓ prekládka satelitného pripojenia SEV Regetovka (Regsat) na SEV Dropie (Dropat)
- ✓ inštalácia Wifi prístupových bodov, inštalácia štruktúrovanej kabeláže LAN na SEV Dropie
- ✓ Výmena poškodených switchov 3-com 100Mb za D-Link 1Gb, Tajovského 28 B.B.
- ✓ 11.5.2011 - prvé stretnutie s predstaviteľmi rezortných organizácií ohľadom financovania projektu ŽPNet v roku 2011 a 2012

jún :

- ✓ oprava a konfigurácia pripojení - Tatranská Štrba, Žilina, Medzilaborce(ŠOP SR)
- ✓ výmena poškodeného zariadenia - router Cisco 836 v Žiline
- ✓ údržba – výmena akumulátorov v UPS - Žilina

júl :

- ✓ konfigurácia a pripojenie pracoviska ŠOP SR Spišská Stará Ves
- ✓ upgrade konfigurácie serveru Phobos

august :

- ✓ úprava konfigurácie switchu bbtsw120
- ✓ presunutie serverov Softip NS a SS (PaM) z ORLZ do serverovne

september :

- ✓ inštalácia UPS a prepäťových ochrán LAN, výmena switchu za 100Mb
- ✓ inštalácia UPS pre uzly BBTSW120, BBTSW130 a BBTSW60

október :

- ✓ implementácia ASA firewall udo siete ŽPNet - konfigurovanie a testovanie (predpokladané ukončenie v roku 2012)
- ✓ zmeny konfigurácie pobočky SAŽP v Trnave - sťahovanie pracoviska a nastavenie HomeOffice cez VPN
- ✓ úprava štruktúrovanej kabeláže Žilina, zapojenie nájomníka Lesy SR š.p.

november :

- ✓ úprava štruktúrovanej kabeláže Prievidza, zapojenie nájomníka
- ✓ zmeny DNS záznamov pre SEV Dropie
- ✓ prekládka internetového prepojenia pre REPIS Trnava
- ✓ 23.11.2011 - druhé stretnutie s predstaviteľmi rezortných organizácií a MŽP ohľadom financovania projektu ŽPNet v roku 2012 v súvislosti s prípravou PHÚ 2012

december :

- ✓ oprava a konfigurácia pripojení - Tatranská Štrba, Žilina, Medzilaborce (ŠOP SR)
- ✓ rekonfigurácia a výmena Cisco routra 876 - Košice Tajovského
- ✓ presun pracoviska ŠOP SR a rekonfigurácia - Cisco switch Prievidza
Preinvestované prostriedky (zaokrúhlené):
- ✓ 65 000 € s DPH za internetové pripojenia (faktúra od ŠOP SR za december 2011 príde vo februári 2012)
- ✓ nákup Cisco zariadení - 15 500 € s DPH
- ✓ drobné nákupy - 850 € s DPH

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ Funkčná počítačová sieť ŽPNet
- ✓ Administrácia sieť. zariadení uzlov, manažment prevádzky a práv užívateľov
- ✓ Kontrola skutočného stavu koncových zariadení v sieti ŽPnet - pre zmeny v sieti, zmeny financovania a personálne zmeny neukončené
- ✓ Naplánovaná obnovy systémových zariadení, zmena vlastníka pripojení prípadne zmena ISP za účelom zníženia nákladov na prevádzku
- ✓ Zmena pripojení niektorých pracovísk ŽPnetu

Úloha je splnená.

37 – Dátový sklad priestorových údajov a GPS (CEI, T: XII.2011)

Cieľ úlohy:

Dátový sklad priestorových údajov a GPS svojou prevádzkou zabezpečuje priestorové údaje a vrstvy (tiež GIS údaje alebo GIS vrstvy), mapové kompozície a ďalšie odborné činnosti súvisiace s priestorovými údajmi pre potreby plnenia povinnosti a úloh SAŽP. GIS údaje sú využívané pre zabezpečenie funkčnosti informačných systémov (geo.enviroportal.sk, geoportal.sazp.sk a iné...), GIS aplikácii využívaných v rámci iných projektov –

INSPIRE, NIPI, environmentálne zátáže, katalóg objektov a iné. Za cieľ si kladie zabezpečiť ich kvalitu (okrem iného aktuálnosť, presnosť, správnosť alebo úplnosť atribútov) a kvantitu (rozsah napr. vrstvy za celé územie SR, časové horizonty atď...)

Odberateľ výsledkov úlohy:

SAŽP, MŽP SR, rezortné organizácie MŽP SR, úrady ŽP, verejnosť

Stav plnenia úlohy:

Úloha je priebežne plnená realizáciou nasledujúcich aktivít:

- ✓ **Digitalizácia¹** mapových podkladov:
 - topografické mapy mierky 1:5 000 v zmysle zmluvy č. 158-24-683/2010 o výpožičke medzi SAŽP a ústredným archívom GaK (ÚAGaK) v Bratislave; celkový spracovaný počet – 1023ks
 - topografické mapy v mierke 1:10 000 z mapového archívu SAŽP; celkový spracovaný počet – 2118ks
 - topografické mapy v mierke 1:25 000 I. vydanie – doplnenie chýbajúcich a poškodených mapových listov; poskytnuté boli VTOPU Banská Bystrica; celkový spracovaný počet 1023ks
 - IV. vojenské mapovanie – mapový dvojlist Vysoké Tatry
 - IV. vojenské mapovanie reambulované – mapový dvojlist Vysoké Tatry
 - III. vojenské mapovanie reambulované
 - digitalizácia podkladov SEVESO
 - iné podklady – technická dokumentácia, výkresy – pre úlohu BIS (*Machková*)
- ✓ **SDE server** – tvorba a úprava GIS vrstiev (nových) pre uloženie v SDE a následné využívanie:
 - I., II. a III. vojenské mapovanie – tvorba výrezov a bezošvej vrstvy, následné jej uloženie v SDE
 - RETM 25 a 50 – úprava dodaných podkladov od VTOPU Banská Bystrica
- ✓ **GIS vrstvy:**
 - spracovanie prehľadu o dodávke vektorových katastrálnych máp (VKM) v zmysle zmluvy č. 97-31-13524/2006 o poskytnutí hromadných údajov z katastra nehnuteľností, ich transformácia z VGI do MDB databázy (každoročne aktivity)
 - zakreslenie areálov z digitalizovaných podkladov a aktualizovanie vrstvy SEVESO areálov
 - tvorba kompozícií Atlasu krajiny SR pre mapový server
 - oprava rastrov Atlasu krajiny SR – zistenie poškodených rastrových údajov Atlasu krajiny SR v SDE
 - konverzia priestorových údajov z formátu SHP do VGI pre CTKEVV (p. Králik)
 - prepojenie priestorových údajov prevádzok IPKZ s IS IPKZ (register prevádzkovateľov a IPKZ prevádzok) – spracovaných približne 630 prevádzok
 - aktualizovanie atribútov vo vrstve vôd na kúpanie
 - oprava hranice čiastkových povodí na základe podkladov od VúVH
- ✓ práce na projekte HLANDATA
 - príprava GIS vrstvy skládok z podkladov IPKZ prevádzok a doplnenie nových skládok (COHEM)
- ✓ GIS analýza zameraná na zistenie počtu obyvateľov vo vzdialenosti 5 a 10km od ťažiska SEVESO odstránenie výpadku referenčnej stanice DGPS (od 1.1.2011 do 1.3.2011)
- ✓ podnikov
- ✓ Vyzvanie príslušných organizácií pre aktualizovanie GIS údajov, za ktoré sú v zmysle katalógu objektov zodpovedné
- ✓ **Poskytovanie priestorových údajov**
 - poskytovanie máp a ich výrezov z digitálneho alebo analógového mapového archívu študentom na študijné účely (diplomové, seminárne alebo dizertačné práce)
 - poskytovanie GIS vrstiev (výrezov) na základe protokolu zdieľania údajov \\Titan\cei\GIS_Novacek\Protokoly_o_zdielani_udajov\protokoly2011\
 - CORINE – 9
 - Atlas krajiny SR – 5
 - ZM10 – 1
 - ZSJ – 1
 - poskytnutie dát zo SODB2011 firme CSmap na základe zmluvy

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ mapový archív analógových máp
- ✓ funkčný dátový sklad priestorových údajov (DSPÚ) – digitálne rastrové a vektorové údaje v ORACLE databáze prístupné cez SDE server – jason.sazp.sk

¹skenovanie na veľkoformátovom skenery Magnum XL54 a Flex50i

- ✓ poskytovanie GIS vrstiev na základe protokolov o zdieľaní údajov – evidencia na TITANE [\\Titan\CEI\GIS_Novacek\Protokoly_o_zdielani_udajov\](#)
- ✓ vkladanie nových a aktualizovanie existujúcich GIS vrstiev
- ✓ odborná konzultačná činnosť

Úloha je splnená

38 – Sieťové služby - WINDOWS servery (CEI, T: XII . 2011)

Cieľ úlohy:

- systémová administrácia Windows serverov: JUPITER/Regen,Charon,Merkur (fungujúce), Pluto, Titann, Titan, Mars
- ochrana prístupov a antivírusová ochrana na Windows serveroch
- poskytovanie zálohovaného zdieľaného priestoru užívateľom, prevádzka aplikácií

Odberateľ výsledkov úlohy:

pracovníci, projekty a úlohy SAŽP

Stav plnenia úlohy:

Úloha bola priebežne plnená realizáciou nasledujúcich aktivít:

- vytváranie a rušenie užívateľských prístupov podľa požiadaviek vedúcich pracovníkov, nastavovanie prístupových práv užívateľom
- kontrola voľného diskového priestoru, zálohovanie, update OS
- riešenie problémov s pripojením na servery

január :

- ✓ príprava podkladov pre VO antivírusového programu pre Windows servery (pôvodná licencia končila 2.2.2011)
- ✓ nštálcia programu 2X ApplicationServer for Terminal Services incl UPD na server TitanN

február :

- ✓ nastavenie programu 2X, nastavovanie prístupov na server TitanN, vytvorenie doménového radiča pre potreby Windows serverov SAŽP a jeho testy
- ✓ spustenie serveru TitanN do ostrej prevádzky a odstavenie serveru Titan bolo odložené (OS po ukončení podpory zo strany výrobcu), kým nebude plne funkčný nový ekonomický SW. Zámer - január - február 2012.

marec :

- ✓ príprava podkladov pre VO na SW pre potreby úlohy

april :

- ✓ nainštalovanie novej licencie na antivírus, platnej od 27.4.2011 do 26.4.2013

máj - august :

- ✓ pokračovanie bežnej prevádzky a činností

september - december :

- ✓ inštalácia SW na server Titann - ekonomický systém Softip Profit, balíky programov Microsoft Office 2010 Professional Plus, Adome Master Collection CS 5.5, CorelDRAW Graphics Suite X5, ABBYY PDF Transformer 2.0, Foxit Phantom
- ✓ príprava a testy nastavení servera Pluto - nový radič domény

Poznámky:

- ✓ Servery na vývoj a prevádzkovanie GIS (Globus, Moon, NIPI) aplikácií neboli zahrnuté do tejto úlohy vzhľadom na potrebu úzkej previazanosti servera a novovytváraných aplikácií, preto ich spravujú programátori - konkrétne Ing. Rolko.
- ✓ Z dôvodu neschválenia požadovaných finančných prostriedkov sa nerealizoval plánovaný WP 6 - Server pre serverovú farmu (spolupráca so ŽPNet-om).
- ✓ Administrátorom serverov je stále 1 človek, čo predstavuje závažné riziko z hľadiska plynulosti prevádzky.
- ✓ Na server Titann nebola nainštalovaná nová verzia programu ABBYY Finereader, nakoľko z požadovaného balíka 4 licencií bola zakúpená len jedna.
- ✓ Reálne čerpanie prostriedkov na úlohu nie je jasné, lebo na ňu neboli preúčtované všetky položky reálne použité na túto úlohu.

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ dostupnosť služieb Windows serverov zahrnutých v tejto úlohe

Úloha je splnená

39 - Údržba VT, SW a LAN pre IS SAŽP (CEI, T: XII. 2011)

Cieľ úlohy:

Zabezpečenie funkčnosti výrobných nástrojov pracovníkov SAŽP

Odberateľ výsledkov úlohy:

pracovníci, projekty a úlohy SAŽP

Stav plnenia úlohy:

Bežná údržba techniky evidovaná pomocou systému mailového nahlasovania požiadaviek (OTRS) s výstupom na <http://wiki.sazp.sk/techpoziadavky.pl>

Opravy boli zabezpečované priebežne, podľa materiálových a personálnych možností.

- Prebranie, kontrola, inštalácia a odovzdanie do používania PC techniky - dodávky objedanej ešte v rámci VO 2010
- Drobné nákupy HW komponentov potrebných pre riešenie operatívnych požiadaviek pracovníkov SAŽP
- Spracovanie technických špecifikácií požadovanej PC techniky do VO 2011

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

Funkčná výpočtová technika a sieť SAŽP

Úloha je splnená

40- Tvorba statických a dynamických WWW stránok pre internet a intranet. (CEI, T: XII. 2011)

Cieľ úlohy:

Poskytovanie informácií pre zamestnancov SAŽP, rezortných organizácií MŽP, odbornej a širokej verejnosti, vrátane medzinárodnej

Odberateľ výsledkov úlohy:

Interní zamestnanci SAŽP, široká verejnosť, odborná verejnosť, zahraničná široká a odborná verejnosť, MŽP, rezortné organizácie

Stav plnenia úlohy:

Úloha je splnená v zmysle PHÚ.

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

Výstupom sú www , ktoré spravuje a prevádzkuje SAŽP, sú to :

- www.sazp.sk
- www.iszp.sk
- www.enviromagazin.sk
- www.envirofilm.sk
- www.repis.sk
- www.euroenviro.sk

subdomény pod doménou sazp.sk, dočasné alebo trvalé napr.

- www.sazp.sk/enviroforum
- www.sazp.sk/isuzp
- ostatné

stránky SEV – Orлік, Dropie

Úloha je splnená .

41- Medzinárodný projekt HLANDATA (CEI, T: XII. 2011)

Cieľ úlohy:

Medzinárodný projekt realizovaný v rámci programu ICT Policy Support Programme (ICT PSP), ICT PSP Objective identifier: 6.2 Geographic Information.

Projektová zmluva číslo: 250475.

Projekt HLANDATA je zameraný na harmonizáciu Land Cover a Land Use dát na medzinárodnej úrovni. Projekt korešponduje s plnením smernice INSPIRE, kde harmonizácia Land Cover a Land Use patrí pod prílohu II. a III. smernice a s úlohou PHU INSPIRE NIPI - národná infraštruktúra priestorových informácií, keďže

projekt zabezpečí harmonizáciu tém: téma II.: 2. Krajinná pokrývka (land cover), téma III.: 4. Využitie územia. Projekt by mal zabezpečiť preukázanie platnosti a využiteľnosť týchto priestorových informácií, ktoré sa najmä v súčasnej dobe rôznych environmentálnych hrozieb stávajú základnou bázou pre rozhodovanie na národnej, regionálnej či lokálnej úrovni. Projekt HLANDATA vytvorí tri pilotné projekty (webové služby), na základe priestorovej a časovej analýzy integrujúc open source nástroje a vlastné vývojové nástroje.

Odberateľ výsledkov úlohy:

SAŽP, partneri projektu

Stav plnenia úlohy:

Úloha bola priebežne plnená v súlade s harmonogramom projektu realizáciou nasledovných úloh:

- Účasť na 2. Technickej skupine 5. – 6. máj 2011, prezentácia a objasnenie časového harmonogramu pracovného balíka WP2, stanovenie cieľov, výsledkov WP2, harmonizácia dátových setov Land Use a Land Cover, Koordinácia vývoja pilotných projektov, Propagácia projektu, administratívne záležitosti
- Uskutočnené telekonferencie s cieľom: Koordinácia harmonizácie dátových setov LU a LC v návaznosti na INSPIRE TWGs LC and LU, 1. telekonferencia 6.5.2011, 2. telekonferencia 9.5.2011
- Harmonizácia dátových setov Land Cover – prostredníctvom dátového modelu INSPIRE a matching tables – vyplňanie matching tables pre Corine Land Cover
- Konzultácie s koncovými užívateľmi Pilotného projektu
- Vypracovanie polročného Progress reportu
- Vypracovanie Finančného a technického reportu za 1. rok projektu: First Technical and Financial report
- Vypracovanie Methodology specification for the harmonization of the available datasets v rámci WP2
- Prezentácia Pilotného projektu na workshope v rámci konferencie INSPIRE (Edinburgh)
- Priebežná tvorba geografickej vrstvy skládok odpadov pre účely vytvorenia online aplikácie
- Účasť na telekonferenciách: 20.5 2011, 6.6.2011, za účelom koordinácie harmonizačného procesu dátových setov LU a LC v návaznosti na INSPIRE TWGs LC and LU
- Účasť na telekonferenciách: 13.6., 22.7., 29.7., 12.8., 19.8., 26.8., 8.9., 13.9. 2011 za účelom koordinácie harmonizačného procesu dátových setov LU a LC v návaznosti na INSPIRE TWGs LC and LU, a koordinácie budovania Pilotného projektu „Stratifikácia skládok odpadov“
- Vybudovanie harmonizovaných WMS, vybudovanie HLANDATA Geoportálu, ktorý slúži na prezentáciu WMS všetkých partnerov projektu, vybudovanie pilotnej aplikácie „Stratifikácia skládok odpadov“ so základnými funkcionalitami a dizajnom, podľa harmonogramu projektu.
- Príprava Pilotného projektu pre prezentáciu na Consortium meetingu a na Technical Review za účasti úradníka EC a expertov EC v danej problematike
- Účasť na Consortium meetingu v Bruseli v dňoch 20. - 21.9. 2011, prezentácia prác vykonaných počas polroka marec 2011 – august 2011 v projekte
- Účasť na Technical Review Meeting v Bruseli v dňoch 22.9.2011 za účasti úradníka EC a expertov EC v danej problematike s cieľom obhájiť realizáciu projektu a jednotlivé výsledky projektu po polovici trvania t.j. 1,5 roka, prezentácia výsledkov projektu
- Vybudovanie www stránky projektu HLANDATA, SK a EN verzia, a jej napĺňanie aktuálnymi informáciami.

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- Polročný Progress report č.2.
- Technický a finančný report č.1.
- Technický report: Methodology specification for the harmonization of the available datasets
- Polročný Progress report č.3.
- D2.3: Preliminary Design and Specifications of the Harmonised Data Sharing Infrastructure to be Implemented
- D2.4: Validated harmonized data sharing infrastructure from all data providers
- D3.1: Detailed design of each Pilot project
- D3.2: First partial version of the implemented pilots
- D6.2: Annual Report 1_CO
- www stránka projektu: <http://hlandata.sazp.sk/>

Úloha je splnená.

42 - Podpora tvorby koncepčných dokumentov (CEI, T: XII. 2011)

Cieľ úlohy:

Úloha operatívneho charakteru.

Pripomienkovanie a spracovanie materiálov koncepčného charakteru (konceptie, legislatíva, štúdie atď.), spracovanie materiálov na vyžiadanie MŽP ku koncepcii rozvoja informačných systémov, update KRIS, Zákon o e-governmente.

Odberateľ výsledkov úlohy:

MŽP, rezortné organizácie, organizácie mimo rezortu ŽP.

Stav plnenia úlohy:

Príprava vyhlášky k Zákonu 3/2010 Z.z. o NIPI
Príprava štúdie uskutočniteľnosti RPI

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

Návrh vyhlášky k Zákonu 3/2010 Z.z. o NIPI
Štúdia uskutočniteľnosti RPI

Úloha je splnená.

43 – Enviroportál (CEI, T: XII. 2011)

Cieľ úlohy:

Základná platforma pre publikovanie výstupov z informačných systémov, ktorá má slúžiť na jednotný prístup užívateľov k informáciám poskytovaným v rezorte životného prostredia, prienikom informácií o životnom prostredí uložených v databázach odborných organizácií MŽP SR. Prinášať environmentálne informácie európskeho a slovenského charakteru.

Odberateľ výsledkov úlohy:

Medzi užívateľov patria rezortné organizácie MŽP SR, pracovníci štátnej správy a samosprávy, vedecká a odborná verejnosť, študenti VŠ, akademická obec, pracovníci firiem zaoberajúcich sa ŽP, organizátori a návštevníci odborných akcií, vydavatelia a čitatelia odborných publikácií a občania SR.

Stav plnenia úlohy:

WP1: Spracovanie a aktualizovanie obsahovej štruktúry Enviroportálu

- Zmena štruktúry obsahového členenia a prístupu k informáciám. Možnosť voľby podľa hľadanej informácie alebo podľa typu návštevníka portálu Agendy (občan, podnikateľ, zástupca verejnej správy).
- Vytvorenie navigácie na princípe pyramídového prístupu k informáciám.
- Agendy spracované za témy: posudzovanie vplyvov na ŽP, biota, horniny, ovzdušie, voda. Agendy obsahujú konkrétne rady a návody, právne predpisy, vysvetlenia pojmov, často kladené otázky atď. pre tri základné typy návštevníkov.
- Migrácia väčšiny údajov a informácií z predchádzajúceho redakčného systému do nového. Testovanie redakčného systému.
- Aktualizácia všetkých migrovaných textov a údajov (environmentálne škody, environmentálne záťaž, integrovaná prevencia a kontrola znečisťovania, prevencia závažných priemyselných havárií, dobrovoľné nástroje environmentálnej politiky, odpady, čiastkové monitorovacie systémy atď.).
- Vytvorenie a textové naplnenie nových záložiek: napr. právne predpisy, dokumenty atď.

WP2: Aktualizácia existujúcich informácií v kategóriách: horniny, vzduch, voda, EIA/SEA

- Aktualizácia odborných textov podľa zmien právnych predpisov platných na území SR.
- Doplnenie nových podzáložiek v rámci vyššie uvedených kategórií (dokumenty, katalóg odpadov a pod.).

WP3: Programovanie modulov + analýza starých modulov do nového CMS

- Migrácia dát do novej databázovej štruktúry.
- Preprogramovanie aplikácií do objektového modelu využívajúceho 3 vrstvovú architektúru a objektovo relačný model na prístup k dátam.

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

Grafické výstupy: celkový redizajn portálu. Dizajn zameraný na jasnú navigáciu a minimalizáciu rušivých prvkov

Technické výstupy: zmena z PHP 4 na vývojové prostredie frameworku Symphony pre PHP 5. Programovanie nového redakčného systému.

Prístup k informáciám: možnosť voľby podľa typu hľadanej informácie (environmentálne témy, dokumenty, informačné a monitorovacie systémy) alebo podľa typu návštevníka, tzv. Agendy (občan, podnikateľ, verejná správa).

Prezentácia výsledkov širokej odbornej a laickej verejnosti: aktívna účasť na konferencii Enviro-i-Fórum, Deň otvorených dverí na MŽP SR

Úloha je splnená.

44 - Katalóg objektov REZORTU ŽP (CEI, T: XII. 2011)

Cieľ úlohy:

Hlavným cieľom projektu je vytvoriť dynamickú databázu geopriestorových informácií (používaných napr. na tvorbu mapových výstupov, analýz údajov priestorovej povahy a pod.) vytváraných v rámci organizácií rezortu MŽP SR. Tento zoznam bude schopný aktívne reagovať na požiadavky legislatívy ako aj praxe. Zabezpečenie jeho aktívnej existencie (implementácia a následná prevádzka) predstavuje základný štandardizačný nástroj rezortu, kompatibilný s jestvujúcimi, ale aj pripravovanými európskymi štandardami. Realizácia tvorby infraštruktúry priestorových informácií rezortu ŽP v zmysle požiadaviek smernice ISNPIRE je podmienená vytvorením a aktualizáciou predmetného katalógu priestorových objektov. /KO/ Konceptuálny model KO MŽP SR obstaralo v r. 2006 MŽP SR. Realizácia KO rezortu ŽP je viazaná na Katalóg tried objektov základnej bázy geografických informačných systémov /ďalej KTO_ZBGIS/ rezortu geodézie a kartografie. Ťažiskom tohto projektu je harmonizácia KO rezortu ŽP s KTO ZBGIS, a vytvorenie dynamickej aplikácie na registráciu zmien a doplnkov v KO.

Odberateľ výsledkov úlohy: MŽP SR, organizácie rezortu MŽP SR, ústredné orgány štátnej a verejnej správy, samospráva, akademický sektor, veda a výskum, tretí sektor, verejnosť.

Stav plnenia úlohy:

V zmysle Rozhodnutia ministra životného prostredia Slovenskej republiky z 18. decembra 2007 č. 85/2007-2.2., o zabezpečení implementácie Katalógu objektov rezortu Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky minister v bode II. Poveruje:

1. Slovenskú agentúru životného prostredia správou a aktualizáciou databázy Katalógu objektov rezortu Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky (ďalej len „katalóg“)
2. Pracovnú skupinu Integrovaného manažmentu krajiny /PS_IMK/ procesnou správou a administráciou zmien v katalógu.

PS_IMK, ako poverená pracovná skupina pre procesnú správu KO prerokovala úlohu KO na svojom rokovaní konanom dňa 24.11.2011 na MŽP SR /záznam z rokovania v prílohe/. K zabezpečeniu plnenia úlohy neboli vznesené žiadne pripomienky. V rámci úlohy boli realizované nasledovné aktivity:

- Na základe objektového modelu vypracovaného firmou ESPRIT Banská Štiavnica bola v r. 2011 vypracovaná fyzická štruktúra dát - geodatabáza, ktorú dostali na pripomienkovanie všetky rezortné organizácie. Ich pripomienky boli následne zapracované do geodatabázy. Jednotlivé objekty KO rezortu ŽP sú premietnuté do geodatabázy. V tejto geodatabáze sú vytvorené aj relácie a topologické pravidlá medzi objektami.
- K všetkým objektom v KO rezortu ŽP bola doplnená atribútová položky „frekvencia aktualizácie a „URL link na správcu objektu“
- Nakoľko je KO je už vstupom do RPI, je preto potrebné zfunkčniť jednotlivé objekty na web stránke KO. Sú zahájené práce na prelinkovaní na na metainfo V súčasnej dobe je vypracovaný v DB fyzický dátový model obsahujúci 124 tabuliek, a relácie medzi jednotlivými atribútmi.
- Na základe jednaní bol zabezpečený KTO ZBGIS /nie databázy/
- Porovnanie KO rezortu ŽP s KTO ZBGIS
- Záverečná správa za r. 2011

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

Textové:

Záznam z rokovania PS_IMK
Záverečná správa za r. 2011

Iné:

- V DB fyzický dátový model obsahujúci 124 tabuliek, a relácie medzi jednotlivými atribútmi
- Porovnanie KO rezortu ŽP s KTO ZBGIS

Úloha je splnená.

X. Odpadové hospodárstvo

45 – Príprava podkladov pre POH (COHEM, T: XII.2011)

Cieľ úlohy:

Cieľom úlohy je pripraviť kompletný dokument k procesu posudzovania vplyvov na životné prostredie podľa zákona 24/2006 Z. z. a k schváleniu vládou SR. Pre potreby KÚŽP pripraviť analytické časti krajských POH vrátane tabuľkových, grafických a mapových podkladov.

Odberateľ výsledkov úlohy: MŽP SR, KÚŽP, OÚŽP

Stav plnenia úlohy:

Úloha bola priebežne plnená realizáciou nasledujúcich aktivít:

- ✓ Vypracovaním dokumentu POH SR na roky 2011 – 2015 vrátane 8 príloh
- ✓ Vypracovaním odborného posudku Ing. Miroslav Lacuška, CSc.
- ✓ Zapracovaním pripomienok v rámci IPK, MPK, procesu SEA, pripomienok z rozporových konaní, rokovaní Hospodárskej a sociálnej rady SR do dokumentu
- ✓ Vypracovaním Oznámenia o strategickom dokumente podľa zákona č. 24/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov
- ✓ Vypracovaním Správy o strategickom dokumente podľa zákona č. 24/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov
- ✓ Vypracovaním odborného posudku – RNDr, Soňa Antalová, CSc.
- ✓ Vypracovanie podkladov vo forme 80 excelovských súborov o vzniku a nakladaní s odpadmi za 40 zoskupení odpadov pre každý kraj SR, pre každé zoskupenie odpadov boli vypracované grafické výstupy vrátane detailného rozpracovania podľa jednotlivých okresov
- ✓ Príspevky na odborných podujatiach (5)

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ POH SR na roky 2011 - 2015
- ✓ Oznámenie o strategickom dokumente
- ✓ Správa o strategickom dokumente
- ✓ Podklady pre krajské POH
- ✓ Príspevky na odborných podujatiach a v odborných časopisoch:
 - Šimkovicová: Súčasný stav odpadového hospodárstva SR. Opatrné vykročenie Slovenska k recyklujúcej spoločnosti. Enviromagazín december 2011.
 - Šimkovicová : Program odpadového hospodárstva – príprava strategického dokumentu na nové obdobie. Konferencia Odpady a samospráva 2011, Ružomberok.
 - Šimkovicová: Program odpadového hospodárstva SR 2011 – 2015 a jeho dopad na samosprávu. Konferencia Samospráva a separovaný zber Sliač – Sielnica 29. 9. 2011
 - Bodíková: Program odpadového hospodárstva Slovenskej republiky – východiská a návrhy. Medzinárodná konferencia TOP 2011, jún 2011, Častá – Papiernička.
 - Bodíková: Program odpadového hospodárstva SR – východiská a návrhy. Prezentácia na podujatí Environmental – economy club, Bratislava, 13.7.2011.

Úloha je splnená.

46 - Spracovanie podkladov pre zvýšenie využívania odpadov ako palív (CPPEZ/COHEM, T: XII.2011)

Cieľ úlohy:

Cieľom úlohy je pripraviť podmienky pre využívanie odpadov ako paliva v spolupráci s odborom ochrany ovzdušia MŽP SR a s kompetentnými autoritami z okolitých krajín (V-4)

Odberateľ výsledkov úlohy:

Ministerstvo životného prostredia SR, Ministerstvo hospodárstva SR

Stav plnenia úlohy:

V hodnotenom období boli spracované (WP 5, WP 6, WP 7)

- ✓ spracovanie analýzy vzniku odpadov na modelovom území Banskobystrického kraja po jednotlivých okresoch, ako potenciálu pre energetické zhodnocovanie v procese využívania OZE
- ✓ spracovanie návrhu kritérií a limitov pre umiestňovanie zariadení s BAT technológiami na energetické zhodnocovanie (SR) spracovanie návrhu kritérií a limitov umiestňovania zariadení pre energetické zhodnocovanie odpadov. Išlo predovšetkým o zosúladenie požiadaviek legislatívneho rámca vo vzťahu k jestvujúcim zariadeniam tohto druhu, spaľovniam na území SR.. Zároveň boli vyhodnotené

v súčasnosti najfrekvencovanejšie dve technológie (pyrolýza, devolatilizácia) s porovnaním ich kladov a záporov so zdokumentovaním ich celého prevádzkového procesu formou schémy. Súčasťou porovnania je tabuľková časť v ktorej sú uvedené údaje o vzniknutých emisiách a znečisťujúcich látkach, spájania jednotlivých modulov do celkov podľa množstva odpadu s dopadom na územné a plošné nároky.

- ✓ analýza vstupov do technológie bola spracovaná na základe vyhlášky č. 284/2001 Z.z. a jej prílohy č. 1, kde boli vyselektované skupiny, podskupiny a druhy odpadov.
- ✓ výber vhodnej technológie pre SR na základe spracovaných analýz a tým aj spracovanie návrhu kritérií a limitov pre umiestňovanie zariadení s BAT technológiami na energetické zhodnocovanie v SR.
- ✓ spracovanie návrhu lokalizačných predpokladov umiestňovania BAT technológií na území SR na podkladoch produkcie s lokalizáciou BAT technológie na energetické zhodnocovanie odpadov
- ✓ vypracovanie prehľadu o normách pre tuhé biopalivá, tuhé alternatívne palivá
- ✓ spracovanie správy úlohy
- ✓ spolupráca s OO MŽP SR
- ✓ analýza požiadaviek európskej legislatívy
- ✓ štúdium vzťahu stavu konca odpadu, Nariadenia 333/2011 a Nariadenia Reach
- ✓ aktívna účasť na seminári „Waste to Energy – 2nd Interregional seminar“, organizovanom Slovenskou inovačnou a energetickou agentúrou s prezentáciou „Odpadové hospodárstvo v SR“
- ✓ prezentácia Možnosti energetického zhodnocovania odpadov v SR na konferencii Životné prostredie – problémy a možnosti, Vysoké Tatry 28.-29.4.2011
- ✓ prezentácia Energetické zhodnocovanie odpadov na medzinárodnej konferencii TOP 2011, Častá Papiernička 14.-16.6.2011

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ prezentácia na seminári Waste to Energy
- ✓ prezentácia na konferencii Životné prostredie – problémy a možnosti
- ✓ Prezentácia na TOP 2011

Textová časť - Spracovanie podkladov pre zvýšenie využívania odpadov ako palív - zvýšenie podielu energetického zhodnocovania odpadov

Evidenčné listy produkcie vybraných druhov odpadov okresov Banskobystrického kraja

Grafická časť - Prehľadová mapa produkcie vybraných druhov odpadov okresov Banskobystrického kraja za jednotlivé roky (2005-2010)

Úloha je splnená

47 - Metodická podpora a technická pomoc pri riešení úloh MŽP v súvislosti s problematikou analytického hodnotenia odpadov, nebezpečných odpadov a implementácie smernice o prijímaní odpadov na skládky odpadov (COHEM, T: XII.2011)

Cieľ úlohy:

Cieľom úlohy je metodická odborná pomoc štátnym orgánom v oblasti analytickej kontroly odpadov a tvorbe legislatívnych a štandardizačných predpisov vrátane prípravy podmienok pre úplnú zhodu národnej legislatívy s legislatívou EÚ v oblasti prijímania odpadov na skládky odpadov.

Odberateľ výsledkov úlohy: MŽP SR, OÚŽP, prevádzkovatelia skládok odpadov, pôvodcovia odpadov

Stav plnenia úlohy:

Úloha bola priebežne plnená realizáciou nasledujúcich aktivít:

- ✓ štúdiom dokumentácie – stanovísk členských štátov k výberu a hodnoteniu nebezpečným vlastnostiam odpadov;
- ✓ posúdením limitných hodnôt ukazovateľov analytickej kontroly odpadov v súvislosti s aktualizáciou zákona o odpadoch;
- ✓ porovnanie národnej legislatívy s legislatívou EÚ v oblasti analytickej kontroly odpadov zneškodňovaných skládkovaním;
- ✓ sledovania vývoja návrhov a stanovísk členských štátov EÚ k doplneniu, resp. úprave katalógu odpadov;
- ✓ konzultácie k možnostiam analytickej kontroly odpadov a hodnotenia odpadov pre úrady ŽP;
- ✓ štúdium informácií a údajov k hodnoteniu environmentálneho vplyvu ortuti k stanovisku – zaradenie a nakladanie s odpadom s obsahom ortuti na základe hodnotenia vylúhovateľnosti a analýz natívnych vzoriek
- ✓ posúdenie nebezpečných vlastností odpadu a vypracovanie odborného posudku vo veciach odpadov odporúčaniami k požadovanému rozsahu a výberu ukazovateľov monitorovania skládok odpadov, spôsobilosťou pracovísk na výkon analytickej kontroly odpadov a rozsahom analytického hodnotenia odpadov;

- ✓ stanovisko k zaradeniu odpadov - odpadových jedlých olejov a informácie o zložení opusteného odpadu;
- ✓ prednáškou k problematike analytického hodnotenia odpadov v súvislosti s vydávaním odborných posudkov a zaraďovanie odpadov podľa Katalógu odpadov v rámci odbornej prípravy zamestnancov úseku odpadového hospodárstva úradov ŽP a SIŽP;
- ✓ aktívnou účasťou na zasadnutí a činnosti komisie TK 31 Odpadové hospodárstvo (zostavenie plánu technickej normalizácie vrátane spôsobu preberania európskych noriem do sústavy STN a previerky pôvodných STN, patriacich do kompetencie TK31);
- ✓ spracovaním národných stanovísk k pracovným dokumentom CEN/TC292 (napr. k spôsobu prevzatíu normy pre oblasť analýz on-site, k návrhu rezolúcie k zmene formy výstupu rozpracovaných dokumentov TC400, k mandátu na spracovanie normy k smernici o batériách a akumulátoroch, k prekladu a zaradeniu EN 15875 a P CEN/TS 16229);
- ✓ aj aktivitami nad rámec schválených úloh v súvislosti s organizačnou zmenou (zrušením) odboru - Referenčné laboratórium odpadov a chemických látok v SAŽP, ktoré boli spojené s uvoľňovaním priestorov bývalých laboratórií v prenajatých priestoroch, vrátane nespotrebovaných laboratórnych chemikálií a ich roztokov, organizovaním odpredaja nadbytočného laboratórneho majetku.

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ Dokumentácia k nebezpečným vlastnostiam
- ✓ Vyjadrenia a stanoviská
- ✓ Odborný posudok vo veciach odpadov
- ✓ Dokumenty z činnosti technickej komisie (Strategické vyhlásenie TK 31 - návrhy na činnosť)
- ✓ Stanoviská k materiálom z činnosti CEN TC 292

Úloha je splnená.

48 - Technická pomoc MŽP SR pre implementáciu smernice o odpadoch do zákona o odpadoch (COHEM, T: XII.2011)

Cieľ úlohy:

Cieľom úlohy je pripraviť odborné podklady pre potreby MŽP, odboru odpadového hospodárstva potrebné na prípravu nových legislatívnych predpisov, predovšetkým nového zákona o odpadoch a vykonávacích predpisov

Odberateľ výsledkov úlohy: MŽP SR

Stav plnenia úlohy:

Úloha bola priebežne plnená realizáciou nasledujúcich aktivít:

- ✓ Účasť na pracovných skupinách k príprave zákona o odpadoch
- ✓ Pripomienkovanie pracovných verzií zákona
- ✓ Vypracovanie tabuľky zhody medzi smernicou 2008/98/ES a zákonom č. 223/2001 Z. z.
- ✓ Vypracovanie tabuľky zhody medzi smernicou 2006/66/ES a zákonom č. 223/2001 Z. z.
- ✓ Príprava vybraných častí zákona (programy, CISOH, baterky)
- ✓ Príprava analýzy Recyklačného fondu
- ✓ Účasť na príprave novej vykonávacej vyhlášky MŽP SR k zákonu o obaloch
- ✓ Konzultácie a výmena skúseností pri tvorbe zákona o odpadoch s CeHO VÚV TGM Praha
- ✓ Účasť na konzultáciách a stretnutiach týkajúcich sa elektrozariadení a elektroodpadov a batérií a akumulátorov
- ✓ Účasť na diskusnom fóre ministra životného prostredia k Recyklačnému fondu, účasť na zelenej tripartite
- ✓ Stav konca odpadu: rešerš relevantných dokumentov EÚ a AT

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ Analýza Recyklačného fondu
- ✓ Pripomienky k návrhom vykonávacej vyhlášky k zákonu o obaloch
- ✓ Pripomienky k návrhu zákona o odpadoch
- ✓ Vypracované časti do zákona o odpadoch (programy, CISOH)
- ✓ Stanoviská SR k návrhu smernice o elektrozariadeniach a elektroodpadoch (revízia 2002/96/ES)
- ✓ Pripomienky k prekladom navrhovaných smerníc (revízia 2002/96/ES a 2002/95/ES)
- ✓ Pracovná verzia správy k stavu konca odpadu
- ✓ Správa zo zahraničnej služobnej cesty Praha (CeHO) január 2011
- ✓ Príspevky na odborných podujatiach a v odborných časopisoch:
 - Šimkovicová V.: Aktuálne trendy v odpadovom hospodárstve. Enviromagazín december 2011.
 - Škovranová I.: Nový zákon o odpadoch. Školenia pracovníkov štátnej správy v odpadovom hospodárstve v Bratislave, Žiline, Trenčíne a v Košiciach.

- Škovranová I.: Návrh nového zákona o odpadoch. Konferencia Samospráva a separovaný zber. Sliach – Sielnica, 29. 9. 2011
- Škovranová I.: Legislatíva v odpadovom hospodárstve na Slovensku. Konferencia Odpady – Luhačovice 2011.
- Šimkovicová V.: Legislatíva v oblasti biologicky rozložiteľných odpadov. Prezentácia na seminári pre starostov Malokarpatského regiónu. Pezinok 11.5.2011.
- Šimkovicová V.: Zmeny o odpadovom hospodárstve zavedené Smernicou EPaR č. 2008/98/ES. Školenie k Nariadeniu Rady EÚ č. 333/2011. Nitra, 9.11.2011.
- Šimkovicová V.: Povinnosti prevádzkovateľov zariadení podľa platnej legislatívy. Školenie k Nariadeniu Rady EÚ č. 333/2011. Nitra, 9.11.2011.

Úloha je splnená.

49 – Programy predchádzania vzniku odpadov (COHEM, T: XII. 2011)

Cieľ úlohy: pripraviť odborné podklady pre potreby MŽP, odboru odpadového hospodárstva potrebné na prípravu programov predchádzania vzniku odpadov podľa čl. 29 smernice

Odberateľ výsledkov úlohy: Ministerstvo životného prostredia SR, sekcia SEHR (sekcia environmentálneho hodnotenia a riadenia)

Stav plnenia úlohy:

Úloha bola plnená realizáciou nasledujúcich aktivít:

- ✓ príprava na implementáciu Programov do zákona o odpadoch
- ✓ príprava príslušnej kapitoly do POH SR
- ✓ spracovávanie prehľadu zavedených programov prevencie a predchádzania vzniku odpadov v niektorých európskych krajinách (Holandsko, Rakúsko, Írsko,)
- ✓ spracovanie stručného prehľadu zo záverečnej správy EK: „Analýza vývoja znižovania objemu odpadu a rozsahu predchádzania vzniku odpadu“
- ✓ analýza správy Komisie o Tematickej stratégii predchádzania vzniku odpadov a jeho recyklovania z 19.1.2011
- ✓ analýza správy Komisie s názvom Analýza vývoja objemu odpadov a rozsahu predchádzania vzniku odpadov
- ✓ rešeršné práce (správa Arcadis – A survey on compliance with the essential requirements in the Member States“, EC Waste Prevention Guideline
- ✓ prednáška na konferencii Ako predchádzať vzniku odpadov 19.10.2011 Bratislava

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné): textové

- ✓ záverečná správa úlohy
- ✓ prezentácia na konferencii Ako predchádzať vzniku odpadov 19.10.2011 Bratislava

Úloha je splnená

50 – Ohniskový bod Bazilejského dohovoru (COHEM, T: XII. 2011)

Cieľ úlohy:

Inštitucionálne plnenie záväzkov SR za Bazilejský dohovor o cezhraničnej preprave nebezpečných odpadov (NO) a ich zneškodňovaní. Z poverenia MŽP SR, SAŽP, COHEM plní funkciu Ohniskového bodu Bazilejského dohovoru (OBBB) pre SR a v rámci SAŽP je kontaktným miestom pre spoluprácu s Regionálnym centrom Bazilejského dohovoru (RCBD).

Odberateľ výsledkov úlohy: MŽP SR – OOH, SIŽP, KÚŽP, odborné organizácie v SR zaoberajúce sa problematikou prepravy odpadov, Sekretariát Bazilejského dohovoru (SBD) v Ženeve, pracovné skupiny pôsobiace pri SBD, ohniskové body iných zmluvných strán BD, RCBD v Bratislave, relevantné medzinárodné inštitúcie (ETC/SCP, EK, OECD, a pod.)

Stav plnenia úlohy:

Úloha bola priebežne plnená realizáciou nasledujúcich aktivít:

- ✓ priebežné vedenie databázy z podkladov KÚ ŽP o vnútroštátnej preprave nebezpečných odpadov za rok 2011 a spracovávanie výstupov v stanovenej štruktúre za rok 2010;
- ✓ priebežné vedenie databázy z podkladov MŽP SR o cezhraničnej preprave odpadov za rok 2011 a spracovávanie výstupov v stanovenej štruktúre za rok 2010;

- ✓ príprava podkladov pre analytickú správu o cezhraničnej preprave odpadov za rok 2010 v Slovenskej republike a vypracovanie správy;
- ✓ priebežné spracovávanie hlásení o cezhraničnej preprave odpadov (tlač hlásení postúpených z MŽP SR, triedenie, evidencia) v zmysle Nariadenia Európskeho Parlamentu a Rady (ES) č. 1013/2006 zasielané dotknutými subjektami – hlásenia za rok 2010 a 2011;
- ✓ vyhodnotenie hlásení o cezhraničnej preprave odpadov za rok 2010 pre potreby správy o cezhraničnej preprave odpadov za rok 2010 v Slovenskej republike;
- ✓ konzultácie a poskytovanie informácií zahraničným a domácim subjektom z oblasti odpadového hospodárstva a cezhraničnej prepravy odpadov;
- ✓ spracovanie podkladu do analytickej časti pripravovaného POH 2010 - 2015 za dovoz a vývoz odpadov;
- ✓ vypracovanie pozícií za SR a účasť na pracovných skupinách k problematike medzinárodné záležitosti životného prostredia – Bazilejský dohovor (apríl, jún, september, október, Brusel);
- ✓ vypracovanie správ z pracovných služobných ciest a ich poskytnutie relevantným subjektom;
- ✓ vypracovanie návrhu informácie o COP10 Bazilejského dohovoru pre ministra ŽP;
- ✓ skontrolované a skorigované súbory vydaných rozhodnutí D,V, T v roku 2010 zasielané ohniskovým bodom BD na OOH MŽP SR;
- ✓ spracovanie výstupu o žiadateľoch na cezhraničnú prepravu odpadov v roku 2010 pre účely MŽP SR;
- ✓ posúdenie dokumentov „Kondicionalita štrukturálnej reformy“ a „Ex-ante kondicionalita v kohéznej politike“;
- ✓ aktualizácia informácií o programoch v odpadovom hospodárstve na národnej/regionálnej úrovni – požiadavka EEA (country fact sheet);
- ✓ účasť na pracovnom stretnutí k návrhu databázy o zakázaných chemických látkach a nebezpečných odpadoch – požiadavka UNEP/MAP;
- ✓ posúdenie dokumentov na rokovanie OECD WPEP (20.6.-22.6.2011, Paríž) – hodnotenie environmentálnej výkonnosti SR;
- ✓ účasť na workshope o klasifikácii odpadov, inventarizácia a národné hlásenia (27.06.-28.06.2011, Bratislava);
- ✓ vypracovanie informácie o požiadavke veľvyslanectva Indonézskej republiky týkajúcej sa aktivity CLI a návrh odpovede a vypracovanie návrhu podporného listu pre veľvyslanectvo Indonézskej republiky a pre veľvyslanectvo Švajčiarska – CLI aktivity v súvislosti s prípravou COP10 Bazilejského dohovoru a jeho postúpenie na odbor medzinárodných vzťahov a protokolu MŽP SR;
- ✓ spracovanie podkladu do správy o stave ŽP SR v roku 2010 – cezhraničná preprava odpadov;
- ✓ aktualizácia údajov za OBBD na web stránke SAŽP;
- ✓ pripomienkovanie dokumentu „Posilnenie kapacít v Čiernej Hore, resp. Srbsku so zameraním na monitorovanie a kontrolu cezhraničných pohybov chemických látok a nebezpečných odpadov“;
- ✓ príprava podkladov do dotazníka (hlásenia) v zmysle čl. 13 a 16 BD za SR za rok 2010 pre Sekretariát Bazilejského dohovoru, jeho vypracovanie, odsúhlasenie KÚ BD a zaslanie finálnej verzie na SBD;
- ✓ príprava podkladov do doplňujúceho dotazníka v zmysle prílohy IX Nariadenia Európskeho Parlamentu a Rady (ES) č. 1013/2006 o preprave odpadov za SR za rok 2010, jeho vypracovanie, odsúhlasenie stanoveným korešpondentom a zaslanie finálnej verzie podľa stanoveného postupu;
- ✓ spracovanie doplňujúcich tabuliek podľa Európskeho katalógu odpadov a Y kódov (časť II A tab. 6, 7, 8b dotazníka Bazilejského dohovoru) a zaslanie podľa stanoveného postupu – požiadavka Eurostat

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ Výstupy z počítačového spracovania vnútroštátnej prepravy nebezpečných odpadov za rok 2010 v stanovenej štruktúre (tabuľkové);
- ✓ Výstupy z počítačového spracovania cezhraničnej prepravy odpadov za rok 2010 v stanovenej štruktúre (tabuľkové);
- ✓ Analytická správa o cezhraničnej preprave odpadov za rok 2010 v Slovenskej republike (textový, grafický);
- ✓ Výstup z počítačového spracovania – prehľad rozhodnutí povoľujúcich dovoz, vývoz a tranzit odpadov vydaných v roku 2010 - výstup vystavený na internete pre MŽP SR (tabuľkový);
- ✓ Pozície za SR, správy zo služobných ciest - pracovné skupiny k problematike medzinárodné záležitosti životného prostredia – Bazilejský dohovor;
- ✓ Stanoviská k dokumentom „Kondicionalita štrukturálnej reformy“ a „Ex-ante kondicionalita v kohéznej politike“ (textový);
- ✓ Stanovisko k dokumentom na rokovanie OECD WPEP (20.6.-22.6.2011, Paríž) – hodnotenie environmentálnej výkonnosti SR (textový);
- ✓ Aktualizovaný podklad o programoch v odpadovom hospodárstve na národnej/regionálnej úrovni – požiadavka EEA (country fact sheet) (textový);
- ✓ Pripomienky k novej verzii zákona o odpadoch (textový);
- ✓ Podklad do analytickej časti pripravovaného POH 2010 - 2015 za dovoz a vývoz odpadov (textový, tabuľkový);
- ✓ Návrh informácie o COP10 Bazilejského dohovoru pre ministra ŽP (textový);

- ✓ Návrh odpovede týkajúcej sa aktivity CLI pre veľvyslanectvo Indonézskej republiky (textový);
- ✓ Návrh podporného listu pre veľvyslanectvo Indonézskej republiky a pre veľvyslanectvo Švajčiarska – CLI aktivity v súvislosti s prípravou COP10 Bazilejského dohovoru (textový);
- ✓ Podklad do správy o stave ŽP SR v roku 2010 – cezhraničná preprava odpadov (tabuľkový);
- ✓ Dotazník (hlásenie) v zmysle čl. 13 a 16 BD za SR za rok 2010 pre Sekretariát Bazilejského dohovoru (textový, tabuľkový);
- ✓ Doplňujúci dotazník v zmysle prílohy IX Nariadenia Európskeho Parlamentu a Rady (ES) č. 1013/2006 o preprave odpadov za SR za rok 2010 (textový, tabuľkový);
- ✓ Doplňujúce tabuľky podľa Európskeho katalógu odpadov a Y kódov (časť II A tab. 6, 7, 8b dotazníka Bazilejského dohovoru) a zaslanie podľa stanoveného postupu – požiadavka Eurostat (tabuľkový).

Úloha je splnená.

51 - Činnosť regionálneho školiaceho centra Bazilejského dohovoru v SR (COHEM, T: XII. 2011)

Cieľ úlohy:

Prevádzka Regionálneho Centra Bazilejského dohovoru (RCBD) v Bratislave s pôsobnosťou pre krajiny strednej a východnej Európy (SaVE) a manažment plánu činnosti RCBD na rok 2009/11 schváleného Sekretariátom BD (SBC) a zmluvnými stranami dohovoru patriacich pod pôsobenie RCBD Bratislava

- ✓ administráciu plánovanej a operatívnej činnosti Sekretariátu RCBD v Bratislave;
- ✓ manažment technických projektov v pôsobnosti RCBD v Bratislave;
- ✓ organizovanie činnosti poradného orgánu RCBD konštituovaného pre región SaVE;
- ✓ zastupovanie RCBD s pôsobnosťou pre krajiny SaVE na podujatiach SBC a plnenie operatívnych úloh vyplývajúcich z požiadaviek SBC;
- ✓ spoluprácu s inými medzinárodnými environmentálnymi dohovormi a plnenie úloh súvisiacich s ich aktivitami v regióne SaVE;

Odberateľ výsledkov úlohy:

Sekretariát Bazilejského dohovoru v Ženeve, krajiny strednej a východnej Európy

Stav plnenia úlohy:

Úloha bola priebežne plnená realizáciou nasledujúcich aktivít:

- ✓ Operatívna činnosť vyžadovaná Sekretariátom Bazilejského dohovoru
- ✓ Operatívna činnosť vyžadovaná Sekretariátom BD v súvislosti s rozhodnutiami prijatými na 9. konferencii zmluvných strán BD (COP9)
- ✓ Hľadanie finančných zdrojov na regionálne aktivity
- ✓ Aktívna účasť v pracovnej skupine na prípravu Nového strategického rámca Bazilejského dohovoru na roky 2011-2020
- ✓ Telekonferencie organizované US EPA pre pracovnú skupinu PACE a úlohy z nich vyplývajúce
- ✓ Aktívna účasť v pracovnej skupine PACE (Partnership on Action on Computing Equipment) v rámci BD a v jej dvoch pracovných podskupinách:
 - podskupina pre pilotné projekty
 - podskupina pre aktivity spojené s tréningom a zvyšovaním verejného povedomia pri nakladaní s e-odpadom
- ✓ Potvrdenie získania finančnej podpory z finančného nástroja EK – TAIEXu na organizáciu regionálneho workshopu pre krajiny SaVE zameraného na prezentáciu revidovaných Smerníc EP k e-zariadeniam a príručiek PACE; predpokladaný termín workshopu je marec 2012 (ide o úlohu regionálneho centra, ktorá je naviazaná na účasť v pracovnej skupine PACE)
- ✓ Aktívna účasť v pracovnej konzultačnej skupine k Novému strategickému rámcu BD na roky 2011-20; Ženeva, 08. – 09. februára 2011
- ✓ Aktívna účasť na pozvanie na SECI workshope zameranom na prevenciu a kontrolu pri cezhraničnej preprave chemických látok a odpadov, organizovaný v spolupráci s Green Customs Iniciatívou a UNEP/DTIE pre colnú správu krajín SaVE; Budapešť, marec 2011
- ✓ Aktívna účasť na štvrtej pracovnej skupine PACE vo Washingtone, 06. – 08. júna 2011
- ✓ Pravidelná aktualizácia webovej stránky rcdb v AJ (www.sazp.sk/bcrc)
- ✓ Príprava projektu pre environmentálne vhodné nakladanie s e-odpadom v Moldavsku
- ✓ Realizácia projektu zameraného na koordináciu a spoluprácu medzi Bazilejským, Rotterdamským a Štokholmským dohovorom v Chorvátsku, Čiernej Hore a Srbsku, získaný grant v rámci programu „Small Grant Projects“
- ✓ Koordinácia projektu na vytvorenie databázy nebezpečných odpadov a chemických látok, výstupy – databáza s manuálom má slúžiť krajinám Stredozemného regiónu – projekt je riešený v spolupráci s UNEPMAP (Stredozemný akčný plán)

- ✓ Príprava prehľadu súčasného stavu nakladania s e-odpadom ako podklad pre pilotný projekt v Srbsku v rámci podskupiny PACE 3.1
- ✓ Príprava a realizácia regionálneho workshopu zameraného zber dát, inventarizáciu a zlepšenie reportingových povinností v rámci BD a EU v Bratislave, 27. - 28. jún 2011
- ✓ Schválený projekt SAMRS/2011/06/01 zo Slovak Aid programu „Zavedenie systému environmentálne vhodného nakladania s odpadom z elektrických a elektronických zariadení“ v Moldavsku
- ✓ Realizácia aktivity 1 v rámci hore uvedeného projektu, pracovná cesta s úvodným workshopom pre prijímateľa 23. – 28. októbra 2011
- ✓ Pozvanie na „okružný stôl“ k problematike vzniku odpadu na lodiach v rámci krajín Stredozemného regiónu; predpokladá sa pilotný projekt v vybranom Stredomorskom prístave, iniciátorom aktivity je mimovládna environmentálna organizácia WE2C so sídlom v Lyone, ide o projekt podporovaný Európskou komisiou
- ✓ Spolupráca s MZV – v rámci pomoci pre Macedónsko – workshop na baterky, príprava študijného pobytu pre macedónskych expertov v SR
- ✓ Predloženie projektu zameraného na vytvorenie systému zberu dát, inventarizáciu a plnenia si reportingových povinností v Macedónsku v rámci výzvy Oficiálnej rozvojovej pomoci SR – projekt bol doporučený na finančnú podporu do USA
- ✓ Aktivity v rámci projektu „Stratégia nakladania s odpadom zo zdravotnej starostlivosti vrátane realizačného plánu“

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ Administratívne dokumenty vyžiadané Sekretariátom BD v súvislosti s činnosťou RCBD
- ✓ Záverečná správa z workshopu
- ✓ Správy zo ZPC
- ✓ Webová stránka RCBD slovenská a anglická verzia
- ✓ Príspevok do Basel Convention Bulletin

Úloha je splnená.

52 - Prevádzka strediska ČMS Odpady a informačných systémov a registrov v oblasti odpadového hospodárstva (COH, T: XII.2011)

Cieľ úlohy:

Programové vybavenie informačných systémov v oblasti odpadového hospodárstva s rozšírenými aplikačnými funkciami a aktualizácia údajovej základne v predmetných oblastiach.

Odberateľ výsledkov úlohy:

MŽP SR (OOH MŽP SR), KÚ, ObÚ, ŠÚ SR, OSN (SBC), EÚ, OECD, EEA, EUROSTAT

Stav plnenia úlohy:

- IS RISO
 - ✓ Zozbierané údaje z hlásení podávaných povinnými subjektmi v zmysle zákona o odpadoch. Bolo spracovaných 18 622 hlásení od 11 494 spoločností (celkovo 137 238 záznamov).
 - ✓ Boli spracované podklady pre spracovanie vyhodnotenia POH SR
 - ✓ Boli spracované podklady pre národné a medzinárodné výkazníctvo
 - ✓ Boli spracované údaje o vzniku a nakladaní s odpadmi pre ŠÚ SR podľa medzirezortnej dohody.
 - ✓ Boli prevzaté údaje o vzniku a nakladaní s komunálnymi odpadmi zo zisťovania ŠÚ SR.
 - ✓ Boli spracované podklady pre spracovanie POH krajov.
 - ✓ Priebežné boli poskytované údaje o vzniku a nakladaní s odpadmi verejnosti.
- IS OBALY
 - ✓ V roku 2011 bolo spracovaných 917 žiadostí o registráciu povinných osôb.
 - ✓ Bolo spracovaných 1 397 hlásení povinných osôb o obaloch uvedených na trh a odpadoch z obalov podávaných v zmysle platnej legislatívy.
- IS ELEKTRO
 - ✓ Priebežne boli spracovávané žiadosti výrobcov elektrických a elektronických zariadení o zápis do Registra (v roku 2011 to bolo 200 žiadostí).
 - ✓ Boli spracované boli hlásenia podávané výrobcami elektrických a elektronických zariadení a kolektívnych organizácií o množstvách elektrických a elektronických zariadení uvádzaných na trh a o zbere a zhodnocovaní odpadov z týchto zariadení za rok 2010 do sumárnych zostáv.
- IS BATERKY

- ✓ Priebežne boli spracovávané žiadosti výrobcov batérií a akumulátorov o zápis do Registra (v roku 2011 to bolo 170 žiadostí).
- IS PCB
 - ✓ V súčasnosti sú v systéme vedené záznamy o 6 049 zariadeniach kontaminovaných PCB v prevádzke, čo predstavuje približne 80 t náplne s obsahom PCB.
 - ✓ Priebežne sú spracovávané záznamy o dekontaminácii alebo zneškodnení zariadení vyradených z činnosti
- Register zariadení na zhodnocovanie odpadov
 - ✓ V súčasnosti sú v systéme vedené záznamy o 660 zariadeniach na zhodnocovanie odpadov.
 - ✓ Register je v súčasnosti revidovaný podľa podkladov úradov životného prostredia.
- Register skládok odpadov
 - ✓ V databáze je prevádzkovaných skládok je v súčasnosti evidovaných 15 skládok pre nebezpečné odpady, 87 skládok pre nie nebezpečné odpady a 10 skládok pre inertné odpady.
 - ✓ V roku 2011 boli spárované skládky evidované COHEM s GIS vrstvou spracovanou CEI, ako podklad pre spracovanie verejne prístupnej aplikácie pre poskytovanie údajov verejnosti na platforme interaktívnych internetových máp.

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

1. V oblasti Regionálneho informačného systému o odpadoch (RISO):
 - ✓ informačný systém RISO prispôsobený požiadavkám platnej legislatívy a povinnostiam vyplývajúcim z medzinárodných záväzkov SR v oblasti výkazníctva,
 - ✓ pravidelné preškolenie pracovníkov štátnej správy v odpadovom hospodárstve pre používanie informačného systému RISO,
 - ✓ spracované údaje o vzniku a nakladaní s odpadmi pre potreby ŠÚ SR a EUROSTAT v zmysle uzatvorenej medzirezortnej dohody medzi MŽP SR a ŠÚ SR,
 - ✓ súčinnosť s OOH MŽP SR pri príprave novely zákona o odpadoch týkajúcej sa zmien výkazníckych povinností v oblasti vzniku a nakladania s odpadmi v súvislosti s prevádzkou informačného systému RISO a elektronického zberu údajov.
2. V oblasti informačného systému o obaloch a odpadoch z obalov (OBALY):
 - ✓ informačný systém OBALY prispôsobený požiadavkám platnej legislatívy a povinnostiam vyplývajúcim z medzinárodných záväzkov SR v oblasti výkazníctva,
 - ✓ funkčný Register povinných osôb v zmysle zákona o obaloch,
 - ✓ spracované výstupné zostavy z oblasti obalov a odpadov z obalov pre potreby orgánov štátnej správy, inštitúcií EÚ, hospodárskej sféry a v zmysle povinností vyplývajúcich zo zákona o slobodnom prístupe k informáciám o životnom prostredí.
3. V oblasti informačného systému o elektrických a elektronických zariadeniach a odpadoch z nich (ELEKTRO):
 - ✓ informačný systém ELEKTRO prispôsobený požiadavkám platnej legislatívy a povinnostiam vyplývajúcim z medzinárodných záväzkov SR v oblasti výkazníctva,
 - ✓ funkčný Register výrobcov elektrických a elektronických zariadení,
 - ✓ spracované výstupné zostavy z oblasti elektrických a elektronických zariadeniach a odpadoch z nich pre potreby orgánov štátnej správy, inštitúcií EÚ, hospodárskej sféry a v zmysle povinností vyplývajúcich zo zákona o slobodnom prístupe k informáciám o životnom prostredí spracované podklady pre strategické dokumenty vzťahujúce sa k oblasti odpadového hospodárstva a pre potreby spracovania správy o stave životného prostredia.
4. V oblasti informačného systému o batériách a akumulátoroch (BATERKY):
 - ✓ funkčný Register výrobcov batérií a akumulátorov.
5. V oblasti registrov zariadení na zhodnocovanie odpadov a skládok odpadov:
 - ✓ priebežne poskytované údaje o zariadeniach na zhodnocovanie odpadov pre potreby MŽP SR a odbornej a laickej verejnosti,
 - ✓ priebežne poskytované údaje o skládkach odpadov.

Úloha je splnená

53 – Podpora výkonu štátnej správy podľa zákona NR SR č. 514/2008 Z. z. o nakladaní s odpadom z ťažobného priemyslu a o zmene a doplnení niektorých zákonov (CEI, T: XII.2011)

Cieľ úlohy:

Zabezpečenie zhromažďovania údajov a poskytovania aktuálnych informácií o nakladaní s ťažobným odpadom podľa zák. č. 514/2008 Z. z. a zabezpečenie podkladov pre prípravu správ podávaných EK v rámci plnenia reportingových povinností vyplývajúcich z členstva SR v EÚ.

Odberateľ výsledkov úlohy:

MŽP SR, HBÚ, OBÚ, OÚŽP, SIŽP, verejnosť

Stav plnenia úlohy:

WP1: Dobudovanie Informačného systému nakladania s ťažobným odpadom (ďalej len „IS“)

1.1. Integrácia databázy uzavretých a opustených úložísk ťažobných odpadov do IS

1.2. Na žiadosť MŽP SR, SGPZ bola úloha operatívne doplnená o:

- vypracovanie návrhu nových registračných listov OUÚŤO podľa schválenej metodiky na klasifikáciu uzavretých a opustených úložísk z ťažobného priemyslu (ďalej len „metodika“),
- vypracovanie návrhu štruktúry a obsahovej náplne xls súboru pre prvú etapu inventarizácie OUÚŤO v rámci vyššie uvedeného projektu,
- vytvorenie programu na evidenciu a klasifikáciu OUÚŤO a jeho inkorporácia do Registra opustených a uzavretých úložísk IS.

WP2: Prevádzka IS nakladania s ťažobným odpadom

2.1. Zabezpečenie prevádzky a aktualizácie IS nakladania s ťažobným odpadom

2.2. Technická podpora pre autorizované osoby pri vkladaní údajov do IS v súvislosti s výkonom štátnej správy na úseku nakladania s ťažobným odpadom

2.3. Kontrola stavu naplnenia IS

WP3: Spolupráca pri tvorbe návrhu novely zákona č. 514/2008 Z. z.

3.1. Účasť na pracovných stretnutiach

3.2. Návrhy k novele zák. č. 514/2008 Z. z.

WP4: Školenie osôb s autorizovaným prístupom do IS

3.1. Príprava a realizácia školiacich aktivít pre autorizované osoby:

Školenie sa uskutočnilo v rámci odborných školení zamestnancov KÚŽP a OÚŽP (13.9.2011 – Bratislava, 21.9.2011- Žilina, 19.10.2011 – Košice, 26.10.2011 – Trenčín)

WP4: Podklady pre prípravu správ podávaných EK

4.1. Spracovanie podkladov pre prípravu informácie podľa čl. 2 rozhodnutia Komisie č. 2009/358/ES o zosúladiení, pravidelnom prenose informácií a dotazníku podľa článku 22 ods. 1 písm. a) a článku 18 smernice Európskeho parlamentu a Rady 2006/21/ES o nakladaní s odpadom z ťažobného priemyslu za obdobie od 1.5.2010 do 30.4.2011.

Iné:

Pracovné stretnutie zo zástupcom Hlavného banského úradu (B. Bystrica, 20.4.2011) a príprava prezentácie o Registri opustených a uzavretých úložísk IS a národnom prístupe k inventarizácii OUÚŤO na žiadosť Hlavného banského úradu v Banskej Štiavnici (stretnutie zástupcov hlavných banských úradov krajín EÚ, Poľsko, jeseň 2011)

Projekt LIFE+ 2011 – participácia na spracovaní návrhu projektu Integrovaného manažmentu OUÚŤO – SAŽP vystupuje ako partner projektu

Účasť na konferencii Znečistené územia Banská Štiavnica 2011, prezentácia o IS (28.-30.9.2011, Banská Štiavnica)

Výstupy úlohy:

Databáza (pilotná) prístupná v Registri opustených a uzavretých úložísk IS na www.enviroportal.sk

Návrh registračných listov OUÚŤO vo formáte .xls

Spracovaný analytický model aplikácie

Aplikácia pre inventarizáciu a klasifikáciu OUÚŤO prístupná na charon.sazp.sk/iov:

IS prístupný na www.enviroportal.sk

Informácia o stave naplnenia Informačného systému nakladania s ťažobným odpadom k termínu 31.12.2011

Pripomienky odoslané elektronickou cestou prostredníctvom Portálu právnych predpisov dňa 10.1.2011

Správa pre EK týkajúca sa smernice Európskeho parlamentu a Rady 2006/21/ES o nakladaní s odpadom z ťažobného priemyslu za obdobie od 1.5.2010 do 30.4.2011.

Úloha je splnená.

54 - Odborná pomoc odboru odpadového hospodárstva MŽP SR pri zabezpečovaní plnenia úloh vyplývajúcich zo zákona o odpadoch a zo zákona o obaloch (COHEM, T: XII.2011)

Cieľ úlohy:

pripraviť odborné podklady pre potreby MŽP, odboru odpadového hospodárstva potrebné na plnenie každodenných výkonov odboru

Odberateľ výsledkov úlohy: MŽP SR

Stav plnenia úlohy:

Úloha bola priebežne plnená realizáciou nasledujúcich aktivít:

- ✓ Práce na príprave revízie smernice 2002/96/ES o elektrozariadeniach a elektroodpadoch a smernice 2002/95/ES RoHS
- ✓ Kontrola prekladu smernice 2011/65/EU do slovenského jazyka
- ✓ Vypracovanie štúdie o biodegradovateľných obaloch
- ✓ Vypracovanie stanovísk EIA k zámerom so zameraním na zariadenia na nakladanie s odpadmi
- ✓ Vypracovanie 3 stanovísk k projektovým návrhom z Enviroföndu (Skládka odpadov Hanušovce – Petrovce SO 10 rekultivácia, Skládka odpadov na nie nebezpečný odpad OZOR – Veľké Ozorovce – III.etapa, Skládka odpadov na nie nebezpečný odpad Hanušovce – Petrovce III.etapa)
- ✓ Posúdenie projektu z OPŽP (Uzavretie a rekultivácia skládky PDO Kopec – Čierny Balog)
- ✓ Aktívna účasť na odborných podujatiach
- ✓ Komunikácia s EK ohľadom Stratégie BRKO
- ✓ Vypracovanie a prezentácia príspevku s názvom „Trendy v nakladaní s vybranými druhmi odpadov v SR“ na konferencii Recyklácia odpadov 2011 v Bratislave (8. 4. 2011)
- ✓ Pripomienkovanie novely zákona o liekoch a zdravotníckych pomôckach
- ✓ Príprava podkladov k vypracovaniu príspevku s názvom „Stavebný a demolačný odpad vo svetle požiadaviek rámcovej smernice o odpade“ na konferenciu TOP 2011
- ✓ Sledovanie vývoja prác na EWC a H-kódov
- ✓ Vypracovanie analýzy problematiky využitia čistiarenských kalov na výrobu bioplynu
- ✓ Odborné stanoviská podľa priebežných požiadaviek SEHaR MŽP SR
- ✓ Technická podpora OOH MŽP SR
- ✓ Pripomienkovanie novely zákona o liekoch a zdravotníckych pomôckach
- ✓ Pripomienkovanie návrhu Rozhodnutia EK: QUESTIONNAIRE for the report of the Member States on the transposition and implementation of Directive 2008/98/EC on waste (WFD)
- ✓ Účasť na rokovaníach zainteresovaných subjektov k problematike elektroodpadov a batérií a akumulátorov
- ✓ Sledovanie vývoja prác na EWC a H-kódov
- ✓ Podklady k článku do odborného časopisu 21. storočie
- ✓ Preklad relevantných častí vyhlášky o skládkach odpadu Rakúskej republiky
- ✓ Stanovisko k prezentácii Smeruje SR k recyklačnej spoločnosti? prezentovanej na Dni odpadového hospodárstva 10.11.2011
- ✓ Vypracovanie podkladov pre tlačový odbor MŽP na tému kremík – fotovoltaika – (odpoveď pre STV – relácia Zelená revue), ako aj viaceré ďalšie podklady pre tlačový odbor MŽP SR

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ Stanoviská k revízii smerníc 2002/95/ES a 2002/96/ES
- ✓ Štúdia o biodegradovateľných obaloch
- ✓ Stanoviská k zámerom podľa zákona 24/2006 Z. z.
- ✓ Stanoviská k projektovým žiadostiam
- ✓ Pripomienky k návrhu zákona o liekoch a zdravotníckych pomôckach
- ✓ Analýza problematiky využitia čistiarenských kalov na výrobu bioplynu
- ✓ Stanoviská podľa požiadaviek SEHaR MŽP SR
- ✓ Prezentácie na rôznych odborných podujatiach:
 - Šimkovicová V.: Príprava Recyklačnej spoločnosti v EÚ . Prezentácia na seminári organizovanom NADSME Recyklácia a odpadové hospodárstvo , Nitra, 24.3.2011.
 - Šimkovicová V.: Právna úprava nakladania s odpadmi, školenie pre pracovníkov Colnej správy, Banská Bystrica 6.12.2011.
 - Šimkovicová V.: Odpad zo zdravotnej starostlivosti a odpad zo starých liekov. TOP 2011, Častá – Papiernička jún 2011.
 - Tichá E.: Stavebný a demolačný odpad vo svetle požiadaviek rámcovej smernice o odpade. TOP 2011, Častá – Papiernička jún 2011.

- Šimkovicová V.: Súčasný stav v odpadovom hospodárstve v Slovenskej republike. Konferencia Odpady – Luhačovice 2011.
- Tichá E: Trendy v nakladaní s vybranými druhmi odpadov v SR. Konferencia Recyklácia odpadov 2011. Bratislava 8.4.2011.
- Bodíková E.: Osmá časť zákona č. 223/2001 Z. z. o odpadoch. Elektrozariadenia a elektroodpad. Prednáška v rámci odbornej prípravy z oblasti odpadového hospodárstva podľa vyhlášky MŽP SR č. 126/2004 Z. z., február 2011.
- Bodíková E.: Šiesta časť zákona č. 223/2001 Z. z. o odpadoch. Batérie a akumulátory. Prednáška v rámci odbornej prípravy z oblasti odpadového hospodárstva podľa vyhlášky MŽP SR č. 126/2004 Z. z., február 2011 a október 2011.
- Bodíková E.: Waste Management in the Slovak Republic. Slovensko – saské hospodárske fórum. Drážďany, 23.11.2011.
- Juríková J., Jurkovičová S.: Súčasný stav odpadového hospodárstva v Slovenskej republike. Slovensko – francúzske kolokvium, Bratislava 9.11.2011.

Úloha je splnená.

55 - Metodická a odborná podpora projektu vytvorenia Integrovaného informačného systému v odpadovom hospodárstve (COHEM, T: XII.2011)

Cieľ úlohy:

Vytvoriť podmienky pre realizáciu projektu

Odberateľ výsledkov úlohy: MŽP SR

Stav plnenia úlohy:

Úloha bola priebežne plnená realizáciou nasledujúcich aktivít:

- ✓ Príprava rôznych verzií návrhov projektu, rozpočtu, hľadanie finančných zdrojov pre realizáciu projektu
- ✓ Príprava rôznych informačných podkladov pre MŽP SR
- ✓ Návrh modulov IS podľa legislatívnych požiadaviek
- ✓ Návrh možností kontrolných mechanizmov CISOH SR
- ✓ Rokovania so Združením automobilového priemyslu a Muntech o informačných systémoch eZAP a IS ZMOS vrátane účasti na prezentáciách uvedených IS
- ✓ Rokovania s CENIA o spolupráci na príprave ISPOP a CISOH a vzájomná výmena skúseností

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ Návrhy projektu podľa rôznych finančných zdrojov (OPIS, Recyklačný fond, OPŽP – ako samostatný projekt alebo ako súčasť existujúceho projektu COHEM, Stredná a východná Európa)
- ✓ Informácie o návrhu projektu (pre ministra životného prostredia, pre odbor informatiky MŽP SR, pre SEHaR MŽP SR)
- ✓ Návrh modulov a možností kontrolných mechanizmov CISOH SR
- ✓ Správa zo zahraničnej služobnej cesty Praha (CENIA) január 2011

Úloha je splnená.

XI. EMAS /Ecological Management and Audit Scheme/

56 – EMAS – Podklady pre materiál Stratégia podpory a propagácie EMAS (COHEM, T: XII. 2011)

Cieľ úlohy:

Vytvoriť prostredie pre lepšie pochopenie významu schémy EMAS v starostlivosti o ŽP. Vytvoriť mechanizmy na podporu účasti akéhokoľvek typu organizácií v tejto schéme. Vytvorenie východiskovej databázy o environmentálnom správaní organizácií v SR. Zainteresovanosť ústredných orgánov štátnej správy, samosprávy, verejných inštitúcií a predstaviteľov podnikateľskej sféry na podpore schémy EMAS.

Odberateľ výsledkov úlohy:

- ✓ MŽP SR
- ✓ Európska Komisia
- ✓ organizácie
- ✓ verejná správa
- ✓ verejnosť

Stav plnenia úlohy:

Úloha bola priebežne plnená realizáciou nasledujúcich aktivít:

1. Aktualizácia databázy organizácií s certifikovaným EMS v SR vrátane prehľadu relevantných právnych požiadaviek

- ✓ komunikácia s certifikačnými spoločnosťami v súvislosti s aktualizáciou databázy organizácií s certifikovaným EMS podľa normy ISO 14001 v SR;
- ✓ spracovanie podkladov získaných od jednotlivých certifikačných organizácií zapracovaním údajov do databázy (EMS klient);
- ✓ štatistické vyhodnotenie stavu a vývoja certifikácie organizácií podľa normy ISO 14001;
- ✓ príprava podkladov do správy o stave životného prostredia SR v roku 2010;
- ✓ vypracovanie pripomienok k nedostatkom existujúceho softwaru (EMS klient), ktoré vyplývajú z používania aplikácie pri aktualizácii databázy;
- ✓ uskutočnené technické práce v spolupráci s CEI na úprave softwaru na vyhodnocovanie a zverejňovanie číselných, grafických a textových informácií o stave certifikácie EMS v SR .

2. Návrh kooperácie s internými subsystémami vrátane informačnej podpory na zvýšenie porozumenia

- ✓ Komunikácia so zástupcami ÚNMS SR a členmi Rady NPK vo väzbe na možnosti vytvorenia platformy v rámci Národného programu kvality s cieľom zvýšenia zainteresovanosti ústredných orgánov štátnej správy, samosprávy a verejných inštitúcií na podpore schémy EMAS a účasti v tejto schéme – rozpracovaná spolupráca pre vytvorenie kooperácie.
- ✓ Aktívna účasť na zasadaní Slovenskej akreditačnej rady SNAS a Dozornej rady SNAS – ide o prostredie s možnosťou zvýšenia informovanosti zainteresovaných strán a s možnosťou ovplyvnenia subjektov vo väzbe na finančnú podporu akreditačných postupov pre EMAS .

3. Návrh podpory na účasť MSP v EMAS

- ✓ spracovaná SWOT analýza pre EMAS v podmienkach Slovenskej republiky s návrhmi na opatrenia potrebných na rozpracovanie v Stratégii podpory a propagácie schémy EMAS v Slovenskej republike.

4. Návrh podpory zohľadňujúcej registráciu organizácií ako novú kvalitu

- ✓ spracovaný „Návrh systému udeľovania cien, resp. iného zviditeľňovania organizácií registrovaných v schéme EMAS na Slovensku“ s cieľom poukázať na možnosti oceňovania EMAS ako novej kvality v oblasti riadenia životného prostredia.

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ software na vyhodnotenie certifikácie EMS v SR,
- ✓ zhromaždené údaje od certifikačných spoločností o organizáciách certifikovaných podľa normy ISO 14001,
- ✓ spracovaná databáza dostupných údajov o certifikácii EMS v SR,
- ✓ zápisy zo SAR SNAS a DR SNAS,
- ✓ dokumentácia a zápisy z rokovania členov Rady NPK pri ÚNMS SR,
- ✓ SWOT analýza pre EMAS,
- ✓ Návrh systému udeľovania cien, resp. iného zviditeľňovania organizácií registrovaných v schéme EMAS na Slovensku.

Úloha je splnená.

57 – EMAS – Schéma EÚ pre environmentálne manažérstvo a audit (COHEM, T: XII. 2011)

Cieľ úlohy:

Nárast počtu nových registrovaných subjektov v schéme EMAS. Realizácia podporných aktivít pre účel informovanosti a zvyšovania odborného povedomia zainteresovaných strán v EMAS a záujmu o začleňovanie organizácií na všeobecnej úrovni do EMAS. Zabezpečovanie požiadaviek Výboru EMAS pri EK a Fóra príslušných orgánov pri EK.

Odberateľ výsledkov úlohy:

- ✓ MŽP SR
- ✓ Európska komisia
- ✓ organizácie
- ✓ verejná správa
- ✓ verejnosť

Stav plnenia úlohy:

Úloha bola priebežne plnená realizáciou nasledujúcich aktivít:

1. Zabezpečovanie činností vyplývajúcich pre Príslušný orgán z nariadenia EP a R č. 1221/2009 o dobrovoľnej účasti organizácií v schéme Spoločenstva pre environmentálne manažérstvo audit (EMAS) vrátane účasti na zasadnutiach PO pri EK

- ✓ dohľad nad registrovanou organizáciou CENVIS, s.r.o. Bratislava bol vykonaný v priebehu mesiacov marec až apríl 2011 nasledovnými aktivitami:
 - komunikácia s organizáciami v súvislosti s požiadavkami nového nariadenia vo veci udržania si registrácie;
 - komunikácia s príslušným orgánom a environmentálnym overovateľom vo veci udelenia výnimky podľa čl. 7 nariadenia č. 1221/2009;
- ✓ proces 2. predĺženia registrácie organizácie Messer – Slovnaft s.r.o. Bratislava sa realizoval v priebehu mesiacov apríl až september 2011 týmito aktivitami:
 - návrh registračného orgánu pre príslušný orgán na pozastavenie registrácie v EMAS v súvislosti s Registrom EMAS pri EK na základe požiadavky zo strany organizácie o posun termínu overovania z dôvodu časového zabezpečenia stanoviska orgánov štátnej správy pre zaradenie rozšírenej výroby liekov do schémy EMAS;
 - komunikácia s organizáciou v súvislosti s požiadavkami nového nariadenia č. 1221/2009 vo veci predĺženia registrácie;
 - komunikácia s orgánmi štátnej správy a s príslúchajúcou obcou vo veci dodržiavania právnych predpisov v oblasti životného prostredia organizáciou;
 - komunikácia so SNAS-om vo veci dozoru nad environmentálnym overovateľom;
 - komunikácia s príslušným orgánom v súvislosti so zmenou účtu pre platbu registračného poplatku;
 - vypracovanie Správy z posúdenie s odporúčením pre príslušný orgán predĺžiť organizácii registráciu v EMAS;
- ✓ proces 1. predĺženia registrácie organizácie SEWA, a.s. Bratislava sa realizoval v priebehu mesiacov jún až september 2011 týmito aktivitami:
 - komunikácia s organizáciou v súvislosti s požiadavkami nového nariadenia č. 1221/2009 vo veci predĺženia registrácie;
 - komunikácia s orgánmi štátnej správy a s príslúchajúcou obcou vo veci dodržiavania právnych predpisov v oblasti životného prostredia organizáciou;
 - komunikácia s príslušným orgánom vo veci udelenia výnimky podľa čl. 7 nariadenia č. 1221/2009;
 - vypracovanie Správy z posúdenie s odporúčením pre príslušný orgán predĺžiť organizácii registráciu v EMAS;
- ✓ zrealizované boli činnosti spojené so zmenou typu registrácie v EMAS spoločností INA Skalica spol. s r.o. Skalica a INA Kysuce a.s. Kysucké Nové Mesto
 - návrh registračného orgánu pre príslušný orgán na pozastavenie registrácie v EMAS na základe požiadavky zo strany organizácie z dôvodu nedodržania posunutého termínu overovania v zmysle čl. 51 ods. 2 písm. b) nariadenia č. 1221/2009;
 - činnosti spojené s prešetrovaním žiadosti OÚŽP v Senici o zrušenie registrácie organizácie INA Skalica spol. s . o. Skalica podľa § 3 ods. 5 písm. b) zákona č. 491/2005;
 - zabezpečenie odborného stanoviska člena tímu environmentálneho overovateľa zodpovedného za kontrolu súladu s právnymi predpismi v oblasti ŽP k žiadosti OÚŽP v Senici k zrušeniu registrácie spoločnosti INA Skalica spol. s . o. Skalica podľa § 3 ods. 5 písm. b) zákona č. 491/2005;
 - sledovanie vývoja v organizáciách INA Kysuce a.s. a INA Skalica spol. s r.o. v súvislosti s prechodom na združenú registráciu v zmysle požiadaviek materskej firmy v Nemecku a komunikácia s uvedenými organizáciami vo väzbe na proces environmentálneho overovania súvisiaceho s udrжанím registrácie v schéme EMAS, ktorý sa uskutočnil v dňoch 27.-30.6.2011;
- ✓ spracovanie pripomienok k materiálu „Guide EMAS GLOBAL“ pre Európsku komisiu;
- ✓ vypracovanie dotazníka, týkajúci sa zmien procedurálnych pravidiel oceňovania EMAS registrovaných organizácií na úrovni EÚ pre Fórum príslušných orgánov pre EMAS v EÚ;
- ✓ zabezpečenie vypracovania „Prípadovej štúdie“ spoločnosti Messer – Slovnaft, s.r.o. Bratislava na požiadavku EMAS Helpdesk v súvislosti s jej vystavením na EÚ web stránke pre EMAS;
- ✓ spracovanie a zaslanie Pozície SR k EMAS do EK;

- ✓ príprava a zaslanie dotazníka Európskej komisie určeného členským štátom EÚ v súvislosti s čl. 32 – 36 nariadenia č. 1221/2011;
- ✓ príprava a aktívna účasť na stretnutí FCB dňa 15.6.2011 a stretnutí pracovnej skupiny podľa čl. 49 nariadenia č. 1221/2009 dňa 16.6.2011 -Brusel, Belgicko v nasledovných oblastiach:
 - Používateľská príručka k EMAS;
 - sektorové referenčné dokumenty;
 - partnerské hodnotenie (čl. 17 nariadenia č. 1221/2009);
 - Príručka o združenej registrácii, registrácii tretích krajín a globálnej registrácii;
 - pôsobnosť Fóra príslušných orgánov;
- ✓ príprava na stretnutie FCB dňa 15.11.2011 a stretnutí pracovnej skupiny podľa čl. 49 nariadenia č.1221/2009 dňa 17.-18.11.2011 -Poľsko, Krakov v nasledovných oblastiach:
 - Používateľská príručka k EMAS;
 - partnerské hodnotenie (čl. 17 nariadenia č. 1221/2009);
 - Príručka o združenej registrácii, registrácii tretích krajín a globálnej registrácii;
 ZPC do Krakova sa nezrealizovala z objektívnych príčin v súvislosti so zrušením zabezpečeného letu spoločnosťou Austrian Airlines.

2. Podávanie informácií organizáciám, podnikateľom, verejnej správe, inštitúciám, NGO a laickej verejnosti prostredníctvom konferencií, seminárov a pracovných stretnutí vrátane web stránky SAŽP a príručky k EMAS

- ✓ komunikácia s EMAS HELPdesk v súvislosti s prípravou nového systému vkladania aktuálnych údajov o registrovaných organizáciách v EMAS za členský štát do EÚ Registra EMAS – prístupové heslo, úpravy po konzultáciách s príslušným orgánom pre EMAS (MŽP SR);
- ✓ aktualizácia národného registra EMAS vo väzbe na úlohu WP1;
- ✓ aktívna účasť na konferencii „Životné prostredie- problémy a možnosti riešenia“, Tatranská Javorina 28.-29.4.2011, s prezentáciou „Možnosti riešenia environmentálnych problémov prostredníctvom dobrovoľných nástrojov environmentálnej politiky“ za oblasť EMAS a spracovanie príspevku do zborníka;
- ✓ aktualizovaný formulár Žiadosti o zápis do registra EMAS na web stránke;
- ✓ príprava podkladov k prezentácií tém EMAS v rámci konferencie AGROPROGRES 2011, konanej dňa 19.10.2011 v Modre;
- ✓ zabezpečenie zverejnenia tlačovej správy Európskej Komisie k prestížnej súťaži v oblasti ekologických inovatívnych riešení s názvom EMAS Awards 2011 – ocenenie Európskej schémy ekologického manažmentu a auditu;
- ✓ aktívna účasť na odbornom seminári „Zelené verejné obstarávanie“ dňa 6.12.2011, príspevok „Zelené úradovanie-pilotný projekt GPP na národnej úrovni“;

3. Implementovanie požiadaviek nariadenia EP a R (EÚ)č. 1221/2009 súvisiacich s registráciou organizácií do postupov SAŽP

- ✓ rokovanie k návrhu zákona o EMAS na MŽP SR (13.1.2011);
- ✓ spracovanie pripomienok k 1. návrhu zákona o environmentálnom overovaní a registrácii v schéme EMAS;
- ✓ spracovanie stanoviska k pripomienkam z medzirezortného pripomienkovania a spracovanie pripomienok v súvislosti so zaslaním zákona do LRV;
- ✓ rokovania vo veci „EMAS GLOBAL“ so zástupcami MŽP SR, environmentálneho overovateľa a akreditačného orgánu v súvislosti s úlohou príslušného orgánu SR pre EMAS - MŽP SR (v zmysle čl. 11 ods. 1 nariadenia č. 1221/2009) z pohľadu procesného a odborného zabezpečenia (21. a 30. 3.2011);

4. Spolupráca s orgánmi presadzovania práva (OÚŽP, SIŽP), SNAS a ďalšími stranami vstupujúcimi do schémy EMAS

- ✓ odborné zabezpečenie školenia posudzovateľov SNAS a účasť na Technickom výbore pre akreditáciu environmentálnych overovateľov pri SNAS s cieľom harmonizácie postupov akreditácie environmentálnych overovateľov s postupmi registrácie (1.3.2011),
- ✓ aktívna účasť zasadania Technického výboru SNAS v súvislosti s posúdením a zaradením expertov EMS do NACE kódov pre potreby posudzovania v oblasti environmentálneho overovania (15.4.2011).

5. Podpora EMAS formou cieleného odborného školenia strán vstupujúcich do EMAS a vhodnou propagáciou

- ✓ spolupráca s MŽP SR na rozsahu problematiky EMAS prezentovanej v rámci školenia prednostov krajských úradov ŽP zástupcom MŽP SR, konanej dňa 26.9.2011 v Bratislave;

6. Podporné aktivity:

- ✓ spracovaný návrh iniciatív k podpore zeleného rastu v podmienkach SR za oblasť EMAS,
- ✓ spracovanie údajov a informácií za oblasť EMAS k otázke č. 7 z dotazníka EEA k „Resource efficiency“.

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ dokumentácia v súvislosti s predĺžením registrácie:
Messer- Slovnaft s.r.o. Bratislava
SEWA, a.s. Bratislava,
- ✓ Správa z posúdenie s odporúčením pre príslušný orgán predĺžiť organizácii Messer- Slovnaft s.r.o. Bratislava registráciu v EMAS,
- ✓ Správa z posúdenie s odporúčením pre príslušný orgán predĺžiť organizácii SEWA, a.s. Bratislava registráciu v EMAS
- ✓ dokumentácia súvisiaca s dohľadom nad dodržiavaním požiadaviek registrovanej organizácie v EMAS:
CENVIS s.r.o. Bratislava;
- ✓ komunikácia s EMAS HELPdesk vo väzbe na aktualizáciu EU Registra EMAS,
- ✓ pripomienky k 1. návrhu zákona o EMAS III,
- ✓ stanovisko k pripomienkam z medzirezortného pripomienkovania a spracovanie pripomienok v súvislosti so zaslaním zákona do LRV,
- ✓ pripomienky k „Guide EMAS GLOBAL“,
- ✓ dotazník, týkajúci sa zmien procedurálnych pravidiel oceňovania EMAS registrovaných organizácií na úrovni EÚ pre Fórum príslušných orgánov pre EMAS v EÚ,
- ✓ dotazník Európskej komisie určeného členským štátom EÚ v súvislosti s čl. 32 – 36 nariadenia č. 1221/2011,
- ✓ stanovisko člena tímu environmentálneho overovateľa zodpovedného za kontrolu súladu s právnymi predpismi v oblasti ŽP k žiadosti OÚŽP v Senici k zrušeniu registrácie spoločnosti INA Skalica spol. s . o. Skalica podľa § 3 ods. 5 písm. b) zákona č. 491/2005,
- ✓ zápis zo zahraničnej pracovnej cesty,
- ✓ pozícia SR pre EK za EMAS,
- ✓ prednášky z konferencie a seminára,
- ✓ aktualizovaná web stránka SAŽP.

Úloha je splnená.

XII. Environmentálne označovanie produktov

58 – Participácia na realizácii európskej schémy pre environmentálne označovanie produktov (COHEM, T: XII. 2011)

Cieľ úlohy:

Zabezpečovanie činností vyplývajúcich z členstva SR v EÚ a súvisiacich s požiadavkami nariadenia ES č. 66/2010 na príslušný orgán pre environmentálne označovanie v SR. Aktívna účasť pri tvorbe a schvaľovaní environmentálnych kritérií na skupiny produktov a aktívna spolupráca s podnikateľskými subjektmi, testovacími laboratóriami, ako aj spotrebiteľmi v súvislosti s prípravou relevantných technických predpisov v Európskej komisii. Vytvorenie efektívnejších podmienok s cieľom zvýšenia možností na získanie európskej značky.

Odberateľ výsledkov úlohy:

- ✓ MŽP SR
- ✓ Európska Komisia
- ✓ organizácie
- ✓ spotrebiteľia
- ✓ verejná správa

Stav plnenia úlohy:

Úloha bola priebežne plnená realizáciou nasledujúcich aktivít:

1. Zastupovanie SR vo Výbore pre environmentálne označovanie (EUEB) a v Regulačnom výbore vo väzbe na hlasovací proces a plnenie požiadaviek vyplývajúcich z týchto rokovaní a z požiadaviek nariadenia Európskeho parlamentu a Rady č.66/2010 pre Príslušný orgán

- ✓ Aktívna účasť na stretnutí Fóra Príslušných orgánov a Výboru členských štátov EUEB v dňoch 7.2. – 10.2.2011 v Bruseli k problematike európskej schémy environmentálneho označovania k navrhovaným európskym kritériám pre skupiny produktov: detergenty na ručné umývanie riadu, univerzálne čistiace prostriedky a sanitárne čistiace prostriedky, mazadlá, ktoré boli následne odhlasované a schválené na Regulačnom výbore.
- ✓ Aktívna účasť na stretnutí Fóra príslušných orgánov a Výboru členských štátov EUEB v dňoch 7.6. – 9.6.2011 v Bruseli k problematike európskej schémy environmentálneho označovania s cieľom

prediskutovať pracovný plán pre environmentálne označovanie na roky 2012 – 2013 a navrhované európske kritériá pre skupiny produktov: tlačový papier a novinový papier.

- ✓ Aktívna účasť na stretnutí Fóra príslušných orgánov a Výboru členských štátov EUEB v dňoch 21.-24.11.2011 v Bruseli k problematike riešenia environmentálnych kritérií na skupiny produktov „Tlačový papier“ a „Novinový papier“, ako aj diskusia k ďalším riešeným skupinám produktov „Pracie prostriedky“, „Detergenty určené na ručné a profesionálne použitie“ a novej skupiny produktov „Converted paper products“ a prípravy podkladov pre začatie procesu revízie environmentálnych kritérií na skupinu produktov „Svetelné zdroje“.
- ✓ Spracovaný dotazník „Environmentálna značka EÚ pre potraviny a krmivá“ v zmysle požiadaviek Európskej komisie. Predmetný dotazník má slúžiť ako podklad pre vypracovanie štúdie o realizovateľnosti vypracovania kritérií environmentálnej značky EÚ pre danú skupinu produktov.
- ✓ Spracovaný dotazník o „finančnom systéme environmentálnej značky EÚ“ v zmysle požiadaviek Európskej komisie v súvislosti s pripravovanou revíziou poplatkov stanovených v prílohe III nariadenia Európskeho parlamentu a Rady č. 66/2010 o environmentálnej značke EÚ.
- ✓ Zaslanie údajov o udelení environmentálnej značky EÚ spoločnosti SHP Slavošovce a.s. do novovytvoreného registračného systému „Ecolabel Ecat“ v zmysle požiadaviek Európskej komisie.
- ✓ Zaslané stanovisko za SR Európskej komisii v rámci procesu písomného hlasovania o predĺžení platnosti niektorých ekologických kritérií na udelenie environmentálnej značky EÚ.
- ✓ Spracovanie a zaslanie pripomienok k slovenským prekladom dokumentov: Rozhodnutia Komisie o ustanovení ekologických kritérií na udeľovanie environmentálnej značky EÚ detergentom určeným do umývačiek riadu a pracím prostriedkom, na kopírovací a grafický papier, pre notebooky, osobné počítače, svetelné zdroje, mazadlá, detergentom na ručné umývanie riadu, univerzálnym čistiacim prostriedkom a sanitárnym čistiacim prostriedkom v zmysle požiadaviek Európskej komisie.
- ✓ Príprava stanoviska za SR Európskej komisii k písomnému hlasovaniu na schválenie environmentálnych kritérií pre skupinu produktov „Novinový papier“.

2. Príprava stanovísk za SR k tvorbe európskych environmentálnych kritérií

- ✓ Vo väzbe na proces prijatia konečných návrhov environmentálnych kritérií na riešené skupiny produktov boli pripravené a spracované stanoviská ku skupinám produktov: univerzálne čistiace prostriedky a čistiace prostriedky pre sanitárne zariadenia, detergenty na ručné umývanie riadu na základe komunikácie so spoločnosťou EL s.r.o.- Ekologické laboratória, Spišská Nová Ves, ku skupine produktov: mazadlá na základe komunikácie so spoločnosťou Slovnaft VÚRUP,a.s. Bratislava a spracované podklady a komunikácia so spoločnosťou Mondi SCP a.s., Ružomberok ku skupinám produktov: tlačový papier a novinový papier .
- ✓ Spracované stanovisko na stretnutie Fóra príslušných orgánov k dokumentu „Manuál pre používateľa značky“.

3. Komunikácia so zainteresovanými subjektmi vstupujúcimi do schémy EÚ na udeľovanie environmentálnej značky EÚ (podnikatelia, spotrebiteľia, testovacie a výskumné inštitúcie, NGO)

- ✓ Aktualizovaná databáza zainteresovaných subjektov vstupujúcich do schémy pre udeľovanie environmentálnej značky Spoločenstva v rámci riešenia a schvaľovania environmentálnych kritérií a komunikácia s vybranými subjektmi vo väzbe na riešené a schvaľované skupiny produktov.

4. Podávanie informácií odbornej a laickej verejnosti prostredníctvom seminárov a konferencií vrátane web stránky SAŽP

- ✓ Aktualizácia registra rozhodnutí Európskej komisie o nových a revidovaných skupinách produktov.
- ✓ Organizačné a odborné zabezpečenie seminára „Environmentálne označovanie v produkcii a službách“, ktorý sa konal dňa 11.5.2011 na Stredo európskej vysokej škole v Skalici. Seminár bol spolufinancovaný z projektu Európskej komisie „EU-12 Ecolabel Workshops Project 2010/2011“ pod číslom N° 07.0307/2009/549616/SER/G1, ktorého vedením bola poverená rakúska spoločnosť Energon GmbH.
- ✓ Aktívna účasť na odbornom seminári „Zelené verejné obstarávanie“ konaného dňa 6.12.2011 v Bratislave s príspevkom pod názvom „Environmentálne označovanie produktov na národnej a európskej úrovni“. Autor: Anita Gajarská, Ing.
- ✓ Inzercia a informácie o realizovaní seminára v časopisoch Café Journal Entrez a SEVS.SK (časopis Stredo európskej vysokej školy v Skalici) a podklady o seminári do tlačovej správy zaslané Komunikačnému odboru MZP SR.

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ správy zo zahraničných pracovných ciest,
- ✓ stanovisko SR k environmentálnym kritériám na pripomienkované a schvaľované skupiny produktov na Regulačnom výbore,
- ✓ technická dokumentácia Komisie k riešeniu nových a revidovaných skupín produktov,
- ✓ seminár „Environmentálne označovanie v produkcii a službách“,
 - záverečná správa a hodnotenie seminára,
 - inzercia seminára,
 - dokumentácia k príprave a organizácii seminára,
 - zborník prednášok zo seminára na CD,
- ✓ spracované dotazníky v zmysle požiadaviek Európskej komisie,
- ✓ register platných Rozhodnutí EK pre príslušné skupiny produktov a aktualizované informácie príslušnej sekcie webovej stránky SAŽP.

Úloha je splnená

59 – Udeľovanie environmentálnych značiek EVP, EÚ (COHEM, T: XII.2011)

Cieľ úlohy:

Nárast nových produktov ocenených environmentálnymi značkami EVP a EÚ.

Vytváranie podmienok na zabezpečovanie trvalej udržateľnosti výroby a spotreby, uplatňovanie environmentálne vhodných produktov na trhu prostredníctvom realizácie udeľovania environmentálnych značiek typu I a typu II, vrátane ich certifikácie a dohľadu nad environmentálnym správaním podnikateľov, zvyšovanie environmentálneho povedomia účastníkov trhu.

Odberateľ výsledkov úlohy:

MŽP SR, organizácie, spotrebiteľia, verejná správa, Európska komisia .

Stav plnenia úlohy:

Úloha bola priebežne plnená realizáciou nasledujúcich aktivít:

Spolupráca pri novelizácii zákona č. 469/2002 Z. z. a vykonávacej vyhlášky tohto zákona, úprava postupov na udeľovanie značiek EÚ vo väzbe na nariadenie EP a R č. 66/2010:

- ✓ spracovaný konečný návrh novelizovaného znenia zákona č. 469/2002 Z.z. a jeho vykonávacej vyhlášky č. 258/2003 Z.z., do novelizovaného znenia vyhlášky spracovaný návrh na výšky úhrad za žiadosti a používanie environmentálnych značiek.

Správy z overovania zhody a vydanie certifikátov novým držiteľom environmentálnych značiek EVP a EÚ, výsledky dohľadu nad dodržiavaním zmluvných podmienok u držiteľov environmentálnych značiek. Podklady k činnosti Komisie DNEP:

✓ Vypracované správy z overovania zhody:

- ✓ podľa revidovaného rozhodnutia Komisie č. 2009/568/ES pre skupinu produktov „tissue papier“
produkty (2): papierové obrúsky z tissue papiera
nový žiadateľ o značku EÚ: SHP Slavošovce, a.s.
výsledok: zhoda s európskymi environmentálnymi kritériami. Na základe uvedených výsledkov SHP Slavošovce, a.s. uzavrelo s MŽP SR licenčnú zmluvu o podmienkach používania environmentálnej značky EÚ č. SK/04/002;
- ✓ podľa revidovaného rozhodnutia Komisie č. 2009/578/ES pre skupinu produktov „turistická ubytovacia služba“
produkt: ubytovacia služba
nový žiadateľ o značku EÚ: Daira, s.r.o. Košice, hotel
výsledok: zhoda s európskymi environmentálnymi kritériami. Na základe uvedených výsledkov spoločnosť Daira, s.r.o. Košice uzavrela s MŽP SR licenčnú zmluvu o podmienkach používania environmentálnej značky EÚ č. SK/25/003;
- ✓ podľa Oznámenia MŽP SR č. 2/09 pre skupinu produktov „sorpčné materiály“
produkty (59): univerzálne a hydrofóbné sorpčné materiály
opätovný žiadateľ o značku EVP: HAPPY END, s.r.o. Pezinok
výsledok: zhoda s národnými environmentálnymi kritériami. Na základe uvedených výsledkov MŽP SR pripravuje návrh licenčnej zmluvy o udelení práva používať národnú environmentálnu značku, ktorá bude uzavretá so žiadateľom.

Držiteľia značky EVP - KRONOSPAN, s.r.o. Prešov a Cementáreň Lietavská Lúčka, a.s. neprejavili záujem o opätovné predĺženie práva používať národnú environmentálnu značku. Z tohto dôvodu neprebehol proces udeľovania environmentálnej značky EVP.

✓ Rozpracované posudzovanie zhody k udeleniu environmentálnych značiek:

- ✓ podľa Oznámenia MŽP SR č. 6/11 pre skupinu produktov „murovacie materiály“
produkty (17): drevobetónové tvarovky
opätovný žiadateľ o značku EVP: Leier Baustoffe SK, s.r.o. Bratislava (predtým Durisol-Stav, s.r.o. Bratislava)
výsledok: žiadateľ zvažuje schopnosť plnenia požadovaných environmentálnych požiadaviek a začatie samotného procesu opätovného udeľovania značky.

✓ Vykonaný písomný dohľad nad dodržiavaním zmluvných podmienok u držiteľa národnej environmentálnej značky – Považská cementáreň, a.s. Ladce. Výsledkom dohľadu je dôkazová dokumentácia od držiteľa, ktorá preukazuje plnenie všetkých zmluvných podmienok.

✓ Konzultácie s potenciálnymi žiadateľmi o environmentálnu značku EÚ:

- Spoločnosti podnikajúce na Slovensku v oblasti:
- ubytovacích služieb (3 spoločnosti)
 - textilných výrobkov (1 spoločnosť)
 - sanitárnych čistiacich prostriedkov (1 spoločnosť)

✓ Proces posudzovania zhody v súvislosti s environmentálnym označovaním typu II:

- ✓ produkty (2): prostriedky na zimnú údržbu ciest
opätovný žiadateľ o certifikát typu II: SILICON, a.s. Dobšiná
výsledok: overená pravdivosť vlastných tvrdení o environmentálnych vlastnostiach výrobkov na zimnú údržbu, vystavený certifikát SAŽP žiadateľovi.

Informácie spotrebiteľom, organizáciám a laickej verejnosti, prostredníctvom seminárov, konferencií, pracovných stretnutí, periodík a prostredníctvom web stránky. Propagácia environmentálneho označovania v periodikách, pri dostupných príležitostiach a formou propagačných materiálov:

- ✓ aktívna účasť na seminári s medzinárodnou účasťou: „Environmentálne označovanie ov produkcií a službách“, ktorý sa konal dňa 11.5.2011 na Stredoeurópskej vysokej škole v Skalici, aktívne vystúpenie s prednáškou: „Udeľovanie environmentálnej značky na národnej a európskej úrovni“,
- ✓ stretnutie so žiakmi II. stupňa (9. ročníka) základnej školy Angely Merici v Trnave na tému: „Environmentálne značky na produktoch“ dňa 7.6.2011,
- ✓ aktualizovaná webová stránka SAŽP v mesačných intervaloch (zoznam ocenených produktov environmentálnymi značkami EÚ a EVP),
- ✓ spracované pripomienky k dokumentu: Národná správa „Country report“ v Slovenskej republike za rok 2009,
- ✓ spracované pripomienky k dokumentu OECD „Správa environmentálnej výkonnosti Slovenskej republiky“.

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ návrh konečného novelizovaného znenia z. č. 469/2002 Z. z. a jeho vyhlášky
- ✓ návrh na výšky úhrad za žiadosti a používanie environmentálnych značiek
- ✓ žiadosť o národnú environmentálnu značku
- ✓ 3 hodnotiace správy z overovania zhody
- ✓ dohľad nad dodržiavaním zmluvných podmienok
- ✓ certifikát SAŽP
- ✓ príspevky na seminár a stretnutie so žiakmi
- ✓ technická a administratívna dokumentácia súvisiaca s vybavovaním žiadostí a procesom overovania zhody,
- ✓ písomná komunikácia s členmi Komisie dobrovoľných nástrojov environmentálnej politiky.

Úloha je splnená.

60 - Tvorba osobitných podmienok na udeľovanie národnej environmentálnej značky EVP (COHEM, T: XII. 2011)

Cieľ úlohy: Tvorba osobitných podmienok na výrobky a služby súvisiace s realizáciou národnej schémy environmentálneho označovania produktov s cieľom podporovania zeleného verejného obstarávania, udržateľnej výroby a spotreby a environmentálnych technológií. Rozšírenie spektra skupín produktov stanovením osobitných podmienok na novú skupinu produktov a revíziou osobitných podmienok existujúcich skupín. Harmonizácia národného environmentálneho označovania s európskou schémou environmentálneho označovania, ekodizajnom a energetickým označovaním. Rozšírením technických charakteristík na produkty sa vytvára pomoc podnikateľom pri navrhovaní produktov na posilnenie konkurencieschopnosti. Pre spotrebiteľov sa rozširuje hodnotový rebríček na environmentálne kvalifikovanejší výber produktov.

Odberateľ výsledkov úlohy: MŽP SR, organizácie, spotrebiteľia, VŠ, verejná správa, verejnosť

Stav plnenia úlohy:

Úloha bola priebežne plnená realizáciou nasledujúcich aktivít:

1. Návrhy revidovaných osobitných podmienok na skupiny produktov s končiacou platnosťou

Ukončený proces revízie a schválené osobitné podmienky na skupiny produktov:

Pre všetky nižšie uvedené skupiny produktov boli vypracované technické dokumenty - Informácie k vypracovaniu osobitných podmienok, vrátane návrhov osobitných podmienok, ktoré boli predložené jednotlivým členom Komisie dobrovoľných nástrojov environmentálnej politiky (ďalej len „Komisia DNEP“) s cieľom ich odporúčania na predloženie na MŽP SR. Predmetné materiály boli predložené do OPM ŽP a následne boli osobitné podmienky pre predmetné skupiny produktov schválené formou Oznamení MŽP SR:

- ✓ Oznamenie MŽP SR č. 1/11 o osobitných podmienkach na udelenie národnej environmentálnej značky pre skupinu produktov „Baliaci papier a vlnitá lepenka“.
- ✓ Oznamenie MŽP SR č. 2/11 o osobitných podmienkach na udelenie národnej environmentálnej značky pre skupinu produktov „Drôtokamenné konštrukcie“.
- ✓ Oznamenie MŽP SR č. 3/11 o osobitných podmienkach na udelenie národnej environmentálnej značky pre skupinu produktov „Dosky na báze dreva“.
- ✓ Oznamenie MŽP SR č. 5/11 o osobitných podmienkach na udelenie národnej environmentálnej značky pre skupinu produktov „Prostriedky na zimnú údržbu“.
- ✓ Oznamenie MŽP SR č. 6/11 o osobitných podmienkach na udelenie národnej environmentálnej značky pre skupinu produktov „Murovacie materiály“.
- ✓ Oznamenie MŽP SR č. 7/11 o osobitných podmienkach na udelenie národnej environmentálnej značky pre skupinu produktov „Tissue papier“.

Pozastavenie procesu revízie osobitných podmienok na skupinu produktov „Radiálne plášte pre osobné automobily“ v súvislosti s preskúmaním požiadaviek príslušných právnych a technických predpisov vzťahujúcich sa na predmetnú skupinu produktov, ako aj vzhľadom na stanovisko technického experta. Na základe týchto skutočností bola vypracovaná žiadosť o pozastavenie procesu revízie osobitných podmienok na predmetnú skupinu produktov a zaslaná na MŽP SR. Táto žiadosť bola zo strany MŽP SR akceptovaná a proces aktualizácie osobitných podmienok pozastavený.

Rozpracovaná revízia osobitných podmienok na skupiny produktov:

- ✓ Spracovaná Informácia k vypracovaniu osobitných podmienok vrátane návrhu osobitných podmienok na revidovanú skupinu produktov „Plynové infražiarice“ na udelenie národnej environmentálnej značky „Environmentálne vhodný produkt“, predložená na pripomienkovanie členom Komisie DNEP. Dokumentácia zaslaná na MŽP SR s cieľom jej predloženia do OPM ŽP na schválenie.
- ✓ Príprava technickej dokumentácie a podkladov k revízii osobitných podmienok na skupiny produktov „Biodegradovateľné plastové materiály a produkty z nich“ a „Sorpčné materiály“. (analýza existujúcich technických a environmentálnych požiadaviek na predmetnú skupinu produktov v rámci ďalších národných systémov, vykonaný prieskum trhu v SR v súvislosti s existujúcim sortimentom produktov spadajúcich do predmetných skupín produktov, aktualizácia príslušných právnych a technických predpisov vzťahujúcich sa na dané skupiny produktov).

2. Návrh na riešenie novej skupiny produktov vrátane spracovania technickej správy s návrhom osobitných podmienok

Ukončený proces tvorby osobitných podmienok na novú skupinu produktov:

Vypracovaná Technická správa s návrhom osobitných podmienok na novú skupinu produktov „Zariadenia na spaľovanie tuhej biomasy“ predložená členom Komisie DNEP s cieľom jej odporúčania na schválenie

na MŽP SR. Technická správa predložená do OPM ŽP a osobitné podmienky schválené formou Oznámenia MŽP SR:

- ✓ Oznámenie MŽP SR č. 4/11 o osobitných podmienkach na udelenie národnej environmentálnej značky pre skupinu produktov „Zariadenia na spaľovanie tuhej biomasy“.

Rozpracované riešenie osobitných podmienok na novú skupinu produktov :

Vypracovaná Technická správa s 1. návrhom osobitných podmienok na novú skupinu produktov „Okná a vonkajšie dvere“ predložená členom Komisie DNEP s cieľom jej odporúčania na schválenie na MŽP SR.

Všetky schválené Oznámenia MŽP SR budú publikované vo vestníku MŽP SR.

3. Informácie spotrebiteľom, organizáciám a laickej verejnosti prostredníctvom seminárov, konferencií, pracovných stretnutí a prostredníctvom web stránky SAŽP

- ✓ Aktívna účasť na medzinárodnej konferencii VIII. International Slovak Biomass Forum v dňoch 8.-9.2.2011 v Bratislave s príspevkom pod názvom „Požiadavky na udelenie národnej environmentálnej značky pre skupinu produktov Tuhé ušľachtilé biopalivá“, Autori : Emília Boďová, Ing. - Anita Gajarská, Ing.
- ✓ Aktívna účasť na medzinárodnej konferencii „Životné prostredie – problémy a možnosti riešenia“ v dňoch 27.- 29.4.2011 v Tatranskej Javorine s príspevkom pod názvom „Možnosti riešenia environmentálnych problémov prostredníctvom dobrovoľných nástrojov environmentálnej politiky“. Autori : Emília Boďová, Ing. - Alena Adamkovičová, Ing., - Anita Gajarská, Ing.
- ✓ Aktívna účasť na seminári s medzinárodnou účasťou „Environmentálne označovanie v produkcii a službách“ konaného dňa 11. mája 2011 na Stredo európskej vysokej škole v Skalici, aktívne vystúpenie s prednáškou „Tvorba národných a európskych environmentálnych kritérií“. Autor : Anita Gajarská, Ing.
- ✓ Aktívna účasť na odbornom seminári „Zelené verejné obstarávanie“ konaného dňa 6.12.2011 v Bratislave s príspevkom pod názvom „Environmentálne označovanie produktov na národnej a európskej úrovni“. Autor: Anita Gajarská, Ing.
- ✓ Aktualizácia web stránky SAŽP mesačne – aktualizácia registra skupín produktov s platnými národnými environmentálnymi kritériami .

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ 6 schválené osobitné podmienky na revidované skupiny produktov formou Oznámenia MŽP SR č. 1/11 o osobitných podmienkach na udelenie národnej environmentálnej značky pre skupinu produktov „Baliaci papier a vlnitá lepenka“, Oznámenia MŽP SR č. 2/11 o osobitných podmienkach na udelenie národnej environmentálnej značky pre skupinu produktov „Drôtokamenné konštrukcie“, Oznámenia MŽP SR č. 3/11 o osobitných podmienkach na udelenie národnej environmentálnej značky pre skupinu produktov „Dosky na báze dreva“, Oznámenia MŽP SR č. 5/11 o osobitných podmienkach na udelenie národnej environmentálnej značky pre skupinu produktov „Prostriedky na zimnú údržbu“, Oznámenia MŽP SR č. 6/11 o osobitných podmienkach na udelenie národnej environmentálnej značky pre skupinu produktov „Murovacie materiály“, Oznámenia MŽP SR č. 7/11 o osobitných podmienkach na udelenie národnej environmentálnej značky pre skupinu produktov „Tissue papier“.
- ✓ 1 schválené osobitné podmienky na novú skupinu produktov formou Oznámenia MŽP SR č. 4/11 o osobitných podmienkach na udelenie národnej environmentálnej značky pre skupinu produktov „Zariadenia na spaľovanie tuhej biomasy“.
- ✓ 1 Informácia k vypracovaniu osobitných podmienok vrátane návrhu osobitných podmienok na revidovanú skupinu produktov „Plynové infražiarčiče“.
- ✓ 1 Technická správa vrátane 1. návrhu osobitných podmienok na novú skupinu produktov „Okná a vonkajšie dvere“.
- ✓ Technická dokumentácia ku skupine produktov „Radiálne plášte pre osobné automobily“.
- ✓ Prezentácie k seminárom a konferenciám.
- ✓ Register osobitných podmienok vydaných vo forme Oznámení MŽP SR na web stránke SAŽP.
- ✓ Technická dokumentácia súvisiaca s procesom revízie predmetných skupín produktov.

Úloha je splnená.

XIII. Environmentálne technológie

61- Podpora rozvoja uplatňovania environmentálnych technológií (COHEM , T: XII. 2011)

Cieľ úlohy:

Zabezpečenie úloh vyplývajúcich z poverenia gestorovania problematiky a členstva v pracovnej skupine na vysokej úrovni na implementáciu Akčného plánu pre environmentálne technológie (ETAP) pri EK. Monitorovanie vývoja systému verifikácie environmentálnych technológií (ETV) a príslušnej tvorby právnych predpisov na úrovni Európskeho spoločenstva za účelom prípravy podmienok na jeho implementáciu v SR. Aktívna spolupráca so zainteresovanými subjektmi pri príprave európskych dokumentov k novému smerovaniu rozvoja environmentálnych technológií a podpory eko-inovácií, najmä v malých a stredných podnikoch.

Odberateľ výsledkov úlohy:

- MŽP SR – Sekcia environmentálnej politiky a zahraničných vecí
- vláda SR
- odborná a občianska verejnosť

Stav plnenia úlohy:

Úloha bola priebežne plnená realizáciou nasledujúcich aktivít:

1. Zabezpečovanie úloh vyplývajúcich z poverenia výkonu funkcie gestorstva problematiky a členstva v pracovnej skupine na vysokej úrovni na implementáciu Akčného plánu pre environmentálne technológie (ETAP) pri EK:

- ✓ Aktívna účasť na zasadnutí pracovnej skupiny na najvyššej úrovni k ETAP (HLWG) dňa 17. marca 2011 v Bruseli, zameraného na formovanie o najnovšom vývoji v oblasti prípravy Akčného plánu pre eko-inovácie (EcoAP) a s ním súvisiacich aktivít, oboznámenie sa s kontextom politiky EÚ a výskumu v oblasti životného prostredia, technologického rozvoja EÚ a úloh 7RP a tiež možnosťou financovania projektov z programu CIP; prezentovanie Integrovannej priemyselnej politiky pre globalizáciu ERA, ktorej podstatou je podpora cieľov v oblasti inteligentného, udržateľného a inkluzívneho rastu; sprostredkovanie informácií o prieskume „Flash Eurobarometer č. 315“, zameraného na zistenie postojov európskych podnikateľov k eko-inováciám ako aj informovanie o aktuálnej situácii v oblasti finalizácie správ o stave eko-inovácií v jednotlivých krajinách, ktoré realizuje Ekoinovačné observatórium.

2. Monitorovanie vývoja systému verifikácie environmentálnych technológií (ETV) a príslušnej tvorby právnych predpisov na úrovni EÚ za účelom prípravy podmienok na jeho implementáciu v SR

- ✓ štúdium a spracovaná rešerš dokumentov priebežne zasielaných Európskou komisiou (Všeobecný verifikačný protokol, Návrh technologických oblastí, Spoločný postup EcoAP a ETV, ktorý bude rozpracovaný do dokumentu „Staff Working Paper“ a predbežne predstavený 4.7.11, úloha Verifikačných orgánov, výber akreditačných noriem, finálnej správy „Detailed Assessment of the Market Potential and Demand for an EU ETV Scheme“) a praktických skúseností predstavených zúčastnenými stranami – projekt VERA – pilotný program ETV na ET v Dánsku, Nemecku a Holandsku, poľské iniciatívy – Green EVO a Národné centrum pre výskum a vývoj, zavedenie ETV vo Francúzsku „Study on the Implementation of an Environmental Technology Verification (ETV) System in France“,
- ✓ pripomienkovanie dokumentu k výberu národných expertov do technických skupín,
- ✓ sprostredkovanie informácií členom pracovnej skupiny pre ETAP na Slovensku a na web stránke SAŽP z ETV konferencie a workshopu: ETV Conference and Workshop "Helping eco-innovations to reach the market - European and international perspectives on ETV" .

3. Aktívna spolupráca so zainteresovanými subjektmi pri príprave európskych dokumentov k novému smerovaniu rozvoja ET a podpory eko-inovácií, najmä v malých a stredných podnikoch vrátane podávania informácií formou seminárov, konferencií, príručky pre ETV, WEB SAŽP a vhodnej propagácie ETV

- ✓ pripomienkovanie materiálu vypracovaného MŽP SR pod názvom „Správa o zjednotení ekonomických nástrojov environmentálnej podpory v SR“ určeného na predloženie do OPM,
- ✓ komunikácia s REC Slovensko a príslušnými rezortmi vo veci prípravy hodnotiacej správy k eko-inováciám: "EIO Country Brief 2010: SLOVAKIA", ktorú spracovalo REC pre Eko-inovačné observatórium pri EK, spracované pripomienky a poradenstvo pri finalizácii predmetného dokumentu,
- ✓ účasť na informačnom seminári „Podpora inovácií v slovenských malých a stredných podnikoch“ dňa 10.2. 2011 organizovaného NADSME za účelom vytvorenia podmienok pre možnú vzájomnú spoluprácu v oblasti podpory eko-inovácií na Slovensku,
- ✓ monitorovanie vývoja environmentálnych technológií a eko-inovácií (sledovanie aktuálnych informácií na stránkach EK, Eko-inovačného observatória) a informácií vyplývajúcich z komunikácie medzi ČS (pripomienky Dánska, Rakúska, Švédska k postupom implementácie EcoAP, postoj Veľkej Británie vo veci

- efektívneho využívania prírodných zdrojov a prichádzajúci AP pre zdrojovú efektívnosť v Európe) smerujúcich k návrhom riešení problémov spojených s ekoinováciami v rámci EcoAP, ktorý by mal byť na európskej úrovni implementovaný do konca roku 2011,
- ✓ spracovanie podkladov a zaslanie informácií členom pracovnej skupiny pre ETAP v SR vo väzbe na problematiku ekoinovácií (informácie zo zasadnutia HLWG, plánované aktivity v rámci EcoAP, aktuálne informácie o CIP, Ekoinovačné observatórium - informácie z hodnotenia stavu eko-inovácií členských krajín) a informácií súvisiacich s vývojom systému EÚ ETV (GVP, informácie zo zasadnutia Riadiacej skupiny, informácie z konferencie).
 - ✓ priebežné zverejňovanie informácií na web stránke SAŽP – informácie zo zasadnutia HLWG v Bruseli, dokumenty z konferencie k ETV, plánované konferencie, propagácia eko-inovácií , Národná podnikateľská cena za ŽP, informácie súvisiace s financovaním projektov - CIP, významné prepojenia :
 - ETV Conference and Workshop: http://www.eu-ctv-strategy.eu/activities/etv-conference_11.htm
 - Lead Market Initiative (LMI): <http://ec.europa.eu/enterprise/policies/innovation/policy/lead-market-initiative/>
 - Ecoinnovation Platform (EcoIP): http://ec.europa.eu/enterprise/newsroom/cf/itemlongdetail.cfm?item_id=3238
 - Eco-innovation observatory: <http://www.eco-innovation.eu/>
 - Competitiveness and Innovation Framework Programme (CIP): <http://ec.europa.eu/cip/>

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ správa zo zasadania HLWG,
- ✓ dokumentácia a spracovaná rešerš k pripravovanému EcoAP,
- ✓ dokumentácia k pilotnému projektu ETV,
- ✓ zápisy zo zasadania HLWG a zasadania zástupcov ČS k ETV,
- ✓ dokumenty a podklady z komunikácie s REC Slovensko a zástupcami pracovnej skupiny k ET vo väzbe na pripomienkovanie hodnotiacej správy k eko-inováciám v SR,
- ✓ dokumenty a korešpondencia k ostatným aktivitám Európskej komisie vo väzbe na ETAP, EcoAP a ETV,
- ✓ aktualizovaná web stránka SAŽP.

Úloha bola splnená čiastočne.

Odôvodnenie: V dôsledku organizačných zmien v SAŽP.

XIV. Zelené verejné obstarávanie

62. Príprava Národného akčného plánu pre zelené verejné obstarávanie v SR na roky 2011 – 2015 (NAP GPP II) (COHEM, T: XII.2011)

Cieľ úlohy:

Prehĺbenie realizácie zeleného verejného obstarávania na úrovni ústredných orgánov štátnej správy, im podriadených organizácií a miest a obcí v SR; uľahčenie naplnenia požiadaviek, kladených na účastníkov procesu zeleného verejného obstarávania.

Odberateľ výsledkov úlohy:

- Ministerstvo životného prostredia SR
- Európska komisia
- Organizácie
- Verejná správa
- Verejnosť

Stav plnenia úlohy:

Úloha bola plnená realizáciou nasledujúcich aktivít:

WP 1. Spolupracovať pri príprave NAP GPP II -príprava podkladov vrátane aktivít do plánu, účasť na rokovaníach s ostatnými rezortmi a ÚVO.

- V rámci tejto aktivity bol spracovaný monitoring GPP vo vybraných členských krajinách EÚ (stav k septembru 2010) o implementácii GPP v EÚ. Informácie boli zamerané na zodpovedné orgány za

GPP, NAP, ciele, záväznosť GPP v krajine, analýza trhu, školenia verejných obstarávateľov, monitorovanie GPP.

- Spracovanie prieskumu monitorovania GPP vo vybraných členských krajinách – sledované indikátory: Španielsko (% GPP z celkového verejného obstarávania vzhľadom na hodnotu zákaziek, % GPP z celkového verejného obstarávania vzhľadom na počet zákaziek, zahrnutie rozšírených kritérií), Malta (% zelených zákaziek týkajúcich sa stavebníctva, dopravných služieb, čistiacich prostriedkov a upratovacích služieb, kancelárskeho IT zariadenia, papiera), Taliansko (v súlade s indikátormi EK – počet a hodnota zelených zákaziek), Poľsko (počet a finančný podiel zákaziek s uplatnenými environmentálnymi charakteristikami, počet subjektov registrovaných v EMAS, počet subjektov s certifikátom ISO 14001, počet udelených národných značiek, počet udelených európskych značiek, počet účastníkov vzdelávacích aktivít, počet návštevníkov webu GPP), Litva (počet vyškolených verejných obstarávateľov, % GPP z celkového počtu a hodnoty verejných zákaziek), Francúzsko (% zelených zákaziek pre jednotlivé skupiny produktov).
- Spracovanie návrhu osnovy pre NAP GPP II ako podklad na rokovanie s MŽP SR a ostatnými zainteresovanými stranami podieľajúcimi sa na tvorbe strategického materiálu.
- Spracovanie podkladov pre NAP GPP II – politický a právny rámec GPP v EÚ.
- Vypracovanie Návrhu Národného akčného plánu pre zelené verejné obstarávanie v SR na roky 2011 – 2015 (NAP GPP II) spolu s jeho prílohami (príloha č. 1: Tabuľky a grafy k vyhodnoteniu NAP GPP v SR na roky 2007 – 2010, príloha č. 2: Návrh Dotazníka na monitorovanie a hodnotenie úrovne uplatňovania zeleného verejného obstarávania v SR za rok 2011, príloha č. 3: Návrh Metodického pokynu k dotazníku na monitorovanie a hodnotenie úrovne uplatňovania zeleného verejného obstarávania v SR za rok 2011, príloha č. 4: Zoznam základných dokumentov, relevantných pre oblasť GPP, s elektronickými adresami).

WP 2. Spolupráca s MH SR a ÚNMS SR v súvislosti s problematikou ekodizajnu a energetického štítkovania.

- Priebežná komunikácia s MH SR a ÚNMS SR vo väzbe na prijímanie nariadení EK na jednotlivé skupiny produktov v rámci ekodizajnu a energetického štítkovania.

WP 3. Spolupracovať so zástupcami podnikateľského a spotrebiteľského sektora vo väzbe na požiadavky environmentálneho označovania a EMAS a ich premietnutia do postupov GPP.

- Aktívna účasť na odbornom seminári „Environmentálne označovanie v produkcii a službách“ s prednáškou „Environmentálne označovanie v kontexte udržateľnej výroby a spotreby.“ (Ing. Emília Boďová), ktorý sa uskutočnil dňa 11. mája na Stredo európskej vysokej škole v Skalici.

WP 4. Spracovať podklad na formát Správy na vyhodnocovanie implementácie GPP v rámci NAP GPP II.

- Preskúmané požiadavky na vyhodnocovanie GPP v rámci EEA (sekcia SCP) a v rámci EK.
- Podklad na formát Správy na vyhodnocovanie implementácie GPP v rámci NAP GPP II bude vypracovaný v roku 2012, nakoľko k jeho vypracovaniu je potrebných veľa číselných údajov získaných v rámci monitorovania GPP v SR za rok 2011 a následnej analýzy, a tabuľkového vyhodnotenia získaných údajov.

WP 5. Spracovať návrh Dotazníka na monitorovanie a hodnotenie úrovne a prínosu GPP v SR ako súčasť NAP GPP II na obdobie rokov 2011-2015.

- Ako príloha č. 2 k Návrhu Národného akčného plánu pre zelené verejné obstarávanie v SR na roky 2011 – 2015 (NAP GPP II) bol vypracovaný Návrh Dotazníka na monitorovanie a hodnotenie úrovne uplatňovania zeleného verejného obstarávania v SR za rok 2011. Dotazník bol upravený podľa aktuálne platných environmentálnych kritérií na udelenie Environmentálnej značky EÚ, Environmentálne vhodného produktu a doplnený o monitorovanie 10 prioritných skupín produktov stanovených EK.
- Ako príloha č. 3 k Návrhu Národného akčného plánu pre zelené verejné obstarávanie v SR na roky 2011 – 2015 (NAP GPP II) bol vypracovaný Návrh Metodického pokynu k dotazníku na monitorovanie

a hodnotenie úrovne uplatňovania zeleného verejného obstarávania v SR za rok 2011. Metodický pokyn bol upravený podľa aktualizovaného dotazníka a doplnené príklady zadávania environmentálnych charakteristík vo verejnom obstarávaní.

WP 6. Účasť na aktivitách EK vo väzbe na GPP vrátane zabezpečovania monitorovania tvorby právnych a technických dokumentov EÚ pre účel zabudovania požiadaviek z nich vyplývajúcich do NAP GPP II, plnenie úloh vyplývajúcich z aktivít EK.

- Štúdium strategických, právnych a technických dokumentov EÚ pre prípravu NAP GPP II. Oznámenie Komisie Plán energetickej účinnosti na rok 2011 (KOM(2011)109), Oznámenie EK Európa 2020. Stratégia na zabezpečenie inteligentného, udržateľného a inkluzívneho rastu (KOM(2010)2020), Smernica Európskeho parlamentu a Rady 2010/30/EÚ o udávaní spotreby energie a iných zdrojov energeticky významnými výrobkami na štítkoch a štandardných informáciách o výrobkoch, Smernica EP a R 2009/33/ES o podpore ekologických a energeticky úsporných vozidiel cestnej dopravy, Oznámenie EK Verejné obstarávanie pre lepšie životné prostredie (KOM(2008)400), Akčný plán pre udržateľnú výrobu a spotrebu (KOM(2008)397), Sociálne nakupovanie. Príručka o zohľadňovaní sociálneho stanoviska pri verejnom obstarávaní (KOM(2001)566), pripravované indikátory EEA v rámci sekcie SCP.
- Účasť na pravidelnej konferencii Green Week Conference 2011 (26. máj, Brusel). V téme venovanej GPP sa diskutovalo najmä o zozáväznení GPP v postupoch verejného obstarávania, o význame a využívaní LCC a o zabezpečení kľúčovej úlohy GPP pri naplnení cieľov Stratégie Európa 2020.

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- Monitoring GPP vo vybraných členských krajinách EÚ
- Sledovanie indikátorov v členských štátoch
- Podklady pre NAP GPP II – politický a právny rámec GPP v EÚ
- Návrh Národného akčného plánu pre zelené verejné obstarávanie v SR na roky 2011 – 2015 (NAP GPP II) spolu s prílohami
- Prednáška „Environmentálne označovanie v kontexte udržateľnej výroby a spotreby.“ (Ing. Emília Boďová)

Úloha je splnená.

63 - Zelené verejné obstarávanie (GPP)

WP 1. Príprava podkladov pre zasadania ČŠ pre GPP na úrovni EK vrátane stanovísk k tvorbe environmentálnych charakteristík pre GPP, príprava podkladov pre informácie pre EK, účasť na aktivitách EK vo väzbe na GPP.

- Účasť na pravidelnom stretnutí poradnej skupiny EK pre GPP (AG GPP), ktorej je SR členom. Stretnutie sa uskutočnilo v Bruseli dňa 25. mája a boli tu prerokované najmä nasledujúce témy: najnovší vývoj v oblasti GPP na úrovni EÚ, aktualizácia súčasných GPP kritérií a vývoj nových, pracovný plán EK na rok 2011, Oznámenie EK „Plán energetickej účinnosti na rok 2011“, GPP v rámci procesu modernizácie legislatívy o verejnom obstarávaní, aktualizácia príručky EK „Zelené nakupovanie!“. Ďalšie prerokované body sa týkali otázok záväznosti GPP (povinné používanie GPP kritérií v procese obstarávania pre všetky členské štáty), vytvorenia jasných a jednoduchých kritérií, nových prístupov (zahnúť do GPP aj ekonomický a sociálny aspekt), povinného zahrnutia LCC do procesu obstarávania, potreby väčšej politickej a finančnej podpory a otázky budovania kapacít (dôraz na vzdelávanie verejných obstarávateľov).
- Zo stretnutia vyplynula úloha pre všetky členské krajiny, a to poskytnúť informácie o realizácii GPP v jednotlivých krajinách, nakoľko EK chcela zahrnúť GPP príklad z každého členského štátu do aktualizovanej príručky pre verejných obstarávateľov „Zelené nakupovanie!“, ktorú v tom čase pripravovala. Za SR boli v príručke uvedené informácie o implementácii GPP v SR, ktoré v súčasnosti možno nájsť na strane č. 15 tejto príručky.

- EK požiadala členské krajiny o aktualizáciu údajov o GPP v SR, do pripravenej tabuľky, v rámci aktualizácie web stránky EK, časti „NAPs“ . Požiadavka na členské štáty bola tiež vyjadrená na stretnutí AG GPP. Za SR boli poskytnuté údaje o orgánoch zodpovedných za GPP v SR, príručke pre verejných obstarávateľov, odkaz na webovú stránku SAŽP týkajúci sa GPP, NAP GPP v SR, jeho ciele a informácia o príprave nového NAP GPP II, pravidelnom školení verejných obstarávateľov, obstarávateľov a dodávateľov o GPP, pravidelnom ročnom monitorovaní GPP v SR a právnom rámci pre verejné obstarávanie v SR. Uvedenú tabuľku, ktorá bola doplnená o aktuálne informácie, má EK uverejnenú na svojej webovej stránke.
- V rámci tejto aktivity bola tiež zabezpečená spolupráca s EEA, ktorá realizovala pre EK, GR životné prostredie, štúdiu zameranú na monitorovanie GPP v členských krajinách. Za SR boli zaslané informácie o výsledkoch monitorovania GPP v SR za rok 2010. Údaje boli spracované na základe Podkladov do Správy o implementácii NAP GPP v SR za rok 2010.
- V júli boli pripravené stanoviská za SR k tvorbe environmentálnych charakteristík GPP pre dve skupiny produktov, a to „Tissue Papier“ a „Vnútorne osvetlenie“, ktoré EK zaslala všetkým členským krajinám. Stanoviská boli následne zaslané do EK a MŽP SR. V stanovisku sa kritizuje znenie technických špecifikácií, ktoré je nejasné a nejednoznačné. Ďalšie pripomienky sa týkajú spotreby energie a emisií CO₂.
- Na požiadavku EK boli v októbri vypracované pripomienky k prekladom Produktových listov vypracovaných Európskou komisiou pre tri skupiny produktov, a to „Okná, zasklené dvere a strešné okná“, „Stenové panely“ a „Kombinovaná výroba tepla a elektriny“. Preklady uvedených dokumentov, do slovenského jazyka, sú v súčasnosti dostupné na webovej stránke EK pre GPP, zatiaľ bez zapracovaných pripomienok.
- Dňa 01. decembra sa uskutočnilo stretnutie AG GPP vo Varšave. Stretnutie organizovala EK v spolupráci s Poľským úradom pre verejné obstarávanie, v súvislosti s poľským predsedníctvom EÚ. Na stretnutí boli prerokované nasledujúce témy: aktuálny vývoj GPP v EK, prezentácia NAP SPP Poľska, sprostredkovanie informácií z rokovania Green7 z 30. novembra, prvé výsledky monitorovania úrovne GPP v EÚ27, pracovný plán EK na rok 2012, úloha AG pre GPP v procese vytvárania GPP kritérií, News-Alert pre GPP. Zhrnutie stretnutia bude dostupné na webovej stránke EK. Správa z tejto cesty je uvedená na intranete SAŽP.
- V rámci stretnutia vo Varšave boli členské krajiny požiadané o vypracovanie pripomienok k prekladu zhrnutia „Summary“ k aktualizovanej príručke „Buying Green! Handbook“, ktoré tiež vypracovala EK a preložila do jednotlivých národných jazykov. Pripomienky k slovenskému prekladu „Zhrnutie“ boli EK zaslané v decembri.
- V súvislosti s prípravou NAP GPP II v SR boli na stretnutí vo Varšave doplnené informácie pre EK o GPP v SR, v rámci aktualizácie web stránky DG ENV.
- Centrum pre štúdie európskej politiky (CEPS) požiadalo SR o zaslanie podkladov pre projekt monitorovania GPP v EÚ27. V decembri boli vypracované tieto podklady, na základe získaných informácií z vyplnených dotazníkov za rok 2009 a 2010 v rámci monitorovania GPP v SR, a následne zaslané CEPS. Informácie boli zamerané na percentuálnu úroveň GPP v organizáciách SR za rok 2009 a 2010 (celkový počet a hodnota zákaziek, celkový počet a hodnota zelených zákaziek, indikátor 1, indikátor 2) a prehľad o použitých environmentálnych charakteristikách (znížená spotreba energie, znížená spotreba vody, znížená spotreba surovín, znížené množstvo nebezpečných látok, znížená tvorba znečisťujúcich látok, obnoviteľné zdroje energie, biopotraviny, environmentálne nakladanie s odpadmi, redukcia obalov, recyklovateľné materiály, recyklované materiály, znižovanie hluku, znížený/min. vplyv na biodiverzitu, iné, využitie kritérií Environmentálnej značky EÚ, kritérií Environmentálne vhodného produktu, kritérií iných národných systémov označovania, energetického štítkovania, EMS) týmito organizáciami, v rámci zelených zákaziek.
- V decembri organizoval poľský Úrad pre verejné obstarávanie 5. Medzinárodnú konferenciu „Udržateľné verejné obstarávanie“, ktorej sa zúčastnila aj SR. V rámci konferencie bola predstavená príručka EK „Sociálne nakupovanie“, prezentácia EK o zelenom verejnom obstarávaní o súčasných podporných aktivitách realizovaných pre GPP, DEFRA predstavila skúsenosti s udržateľným obstarávaním, prezentácia prístupu k spoločensky zodpovednému verejnému obstarávaniu vo Švajčiarsku, rakúske GPP iniciatívy, ICLEI prezentoval súčasné aktivity a projekty, ktoré realizujú na podporu udržateľného

verejného obstarávania, z praxe boli prezentované príklady zákazka na pasívne budovy v Slomniki, akčný plán pre udržateľnú energiu obce Lubianka.

- Za SR bol vyplnený dotazník pre EK „Questions on National Action Plans and for developing future GPP Policies“ a následne zaslaný EK, ktorá v súčasnosti rozhoduje o ďalšom smerovaní politiky GPP na úrovni EÚ. Dotazník bol zameraný na získanie informácií o NAP GPP, školiacich aktivitách o GPP na národnej úrovni, podporných nástrojoch pre GPP.

WP 2. Spolupráca s MŽP SR pri príprave podkladov v rámci pripomienkovacieho a schvaľovacieho procesu dokumentov EÚ v oblasti GPP.

- Pre ITCILO, ktoré robilo štúdiu pre Európsku komisiu (GR pre Vnútny trh) o skúsenostiach členských krajín v integrácii trvalo udržateľnej a inovačnej politiky vo verejnom obstarávaní, boli vypracované a zaslané podklady. ITCILO zaslalo SR konečný návrh dokumentu. V tomto dokumente boli, v spolupráci s MŽP SR, aktualizované a doplnené informácie ohľadom strategickej dimenzie GPP v SR, právnej dimenzie, dimenzii šírenia informácií, iniciatív na regionálnej a miestnej úrovni. Spomínaný dokument, spolu s pripomienkami zo SR možno nájsť v prílohe č. 13.

WP 3. Udržiavať a priebežne aktualizovať komunikačný a informačný systém pre GPP formou Enviroportálu a web SAŽP.

- V rámci tejto aktivity bola uskutočnená aktualizácia web stránky SAŽP <http://www.sazp.sk/public/index/go.php?id=1704> ohľadom teoretického aj praktického rozdielu medzi zeleným verejným obstarávaním (GPP) a udržateľným verejným obstarávaním (SPP), ktoré sa v súčasnosti uplatňuje v praxi verejného obstarávania mnohých členských krajín.
- Po ukončení odborného seminára „Zelené verejné obstarávanie“ realizovaného pre ÚOŠS a ich podriadené organizácie boli prezentované prednášky vystavené na webovú stránku SAŽP, k nahliadnutiu aj pre verejných obstarávateľov a obstarávateľov, ktorí sa seminára nezúčastnili.
- V decembri bola aktualizovaná webová stránka SAŽP v súvislosti s aktuálnou legislatívou v oblasti GPP na úrovni EÚ.

WP 4. Aktualizovať dotazník na monitorovanie a hodnotenie úrovne a prínosu GPP v SR v zmysle uznesenia vlády SR č.944/2007 vrátane databázy subjektov spadajúcich do pôsobnosti predmetného uznesenia.

- Vo februári bol vypracovaný aktualizovaný Dotazník k monitorovaniu a hodnoteniu úrovne a prínosu GPP v SR za rok 2010 spolu s aktualizovaným Metodickým pokynom k Dotazníku, následne bol predstavený aj členom PS pre GPP na pravidelnom stretnutí PS dňa 23. februára na MŽP SR. Dotazník sa aktualizoval vo väzbe na nové Nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 66/2010 o environmentálnej značke EÚ, Nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 1221/2009 o dobrovoľnej účasti organizácií v schéme Spoločenstva pre environmentálne manažérstvo a audit (EMAS), Smernice Európskeho parlamentu a Rady 2010/30/EÚ o udávaní spotreby energie a iných zdrojov energeticky významnými výrobkami na štítkoch a štandardných informáciách o výrobkoch, nových skupín produktov v rámci udeľovania environmentálnej značky EÚ a systému udeľovania národnej environmentálnej značky.
- Na základe odpovedí získaných z vyplnených dotazníkov bola vytvorená databáza organizácií, ktoré sa zapojili do dotazníkového prieskumu v rámci monitorovania GPP v SR za rok 2010. V rámci monitorovania GPP v SR za rok 2010 boli oslovené všetky ústredné orgány štátnej správy a nimi zriadené organizácie, všetky samosprávne kraje a vybrané mestá SR. Celkovo bolo oslovených 242 organizácií. Na dotazník odpovedalo 86 subjektov., z čoho bolo 82 verejných obstarávateľov v zmysle § 6 odseku 1 zákona č. 25/2006 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov („zákon o verejnom obstarávaní“), medzi ktorými bolo 55 ústredných orgánov štátnej správy a nimi zriadených organizácií, 4 samosprávne kraje, 23 miest a 4 obstarávatelia v zmysle § 8 zákona o verejnom obstarávaní, čo predstavuje 35,5%-nú návratnosť dotazníkov.

WP 5. Spracovať podklady pre Správu o implementácii NAP GPP za rok 2010 a pre Správu o implementácii NAP GPP za roky 2007- 2010 s cieľom predloženia do vlády SR.

- V nadväznosti na aktivitu 4 bola spracovaná analýza a vyhodnotenie vyplnených dotazníkov k monitorovaniu a hodnoteniu úrovne a prínosu GPP v SR za rok 2010, a boli spracované podklady k Správe o implementácii NAP GPP v SR za rok 2010 pre MŽP SR. Tabuľkové vyhodnotenie vyplnených dotazníkov možno nájsť v prílohe č. 19. Podklady do tejto Správy sú v prílohe č. 20. Priemerná úroveň GPP vyhodnotená na základe indikátora 1 je 9,83%. Na základe indikátora 2 bola dosiahnutá priemerná úroveň GPP v SR 50,95%.
- Tiež boli spracované podklady k Správe o implementácii NAP GPP v SR za roky 2007 až 2010, ktorá slúžila na porovnanie výsledkov monitorovania za jednotlivé roky plnenia NAP GPP v SR. Podklady boli následne zaslané na MŽP SR.

WP 6. Poskytovať verejným obstarávateľom, obstarávateľom a dodávateľom podrobné informácie o výrobkoch, službách a technológiách na trhu s príslušnými technickými špecifikáciami, vrátane realizovania vhodných vzdelávacích aktivít pre tieto subjekty.

- Dňa 06. decembra organizovala SAŽP COHEM, OEM v spolupráci s MŽP SR odborný seminár s názvom „Zelené verejné obstarávanie“. Seminár bol zameraný na ústredné orgány štátnej správy a ich podriadené organizácie. Na seminár bolo pozvaných 160 organizácií, z nich sa zúčastnilo 9 (Fond sociálneho rozvoja Bratislava, Ústredný kontrolný a skúšobný ústav poľnohospodársky Bratislava, Ústredie práce, sociálnych vecí a rodiny Bratislava, Ústredný inšpektorát Slovenskej obchodnej inšpekcie Bratislava, Správa finančnej kontroly Bratislava, Správa finančnej kontroly Zvolen, Inštitút pre výskum práce a rodiny Bratislava, Ministerstvo životného prostredia, Ministerstvo zahraničných vecí). Na seminári bol prezentovaný právny a strategický rámec realizácie GPP (Ing. Soňa Záhoranová, MŽP SR), možnosti uplatňovania environmentálnych charakteristík vo verejnom obstarávaní (Ing. Zuzana Baranovičová, SAŽP COHEM), environmentálne označovanie na európskej a národnej úrovni (Ing. Anita Gajarská, SAŽP COHEM), príručka EK „GPP Training Toolkit“ (Ing. Zuzana Baranovičová, SAŽP COHEM), pilotný projekt GPP na regionálnej úrovni (Ing. Alena Adamkovičová, SAŽP COHEM). Prednášky z odborného seminára sú uverejnené na webovej stránke SAŽP COHEM.

WP7. Pokračovať v realizácii projektu Zelené úradovanie (spolupráca s organizáciami verejnej správy).

- V rámci odborného seminára „Zelené verejné obstarávanie“, ktorý sa uskutočnil dňa 06. decembra bol odprezentovaný pilotný projekt GPP, ktorý bol zrealizovaný vďaka dotácii poskytnutej z Environmentálneho fondu MŽP SR v roku 2009 na Banskobystrickom samosprávnom kraji. Účastníkom seminára bola poskytnutá ponuka realizácie takéhoto projektu.

WP 8. Spolupracovať s relevantnými skúšobňami SR pri nastavení požiadaviek pre základné a doplnkové kritériá v procese GPP pre 3-5 základných obstarávacích produktov a spôsobu verifikácie splnenia podmienok procesu VO.

- V rámci tejto aktivity boli prehodnotené skupiny produktov vo väzbe na jednotné európske environmentálne charakteristiky pre verejné obstarávanie, schémy pre udeľovanie environmentálnej značky EÚ a skupiny produktov vo väzbe na schému udeľovania národnej environmentálnej značky, a porovnané s najfrekvencovanejšími produktmi obstarávanými verejnými obstarávateľmi v SR. Následne bol spracovaný návrh metodiky nastavenia požiadaviek pre environmentálne kritériá v postupoch verejného obstarávania.

Iné aktivity

- Do 31. októbra bol termín na podanie žiadosti o dotáciu z Environmentálneho fondu (EF) na rok 2012. SAŽP COHEM pripravila projekt s názvom „Podpora realizácie environmentálneho riadenia v praxi prostredníctvom zeleného verejného obstarávania (GPP)“, ktorý bol podaný do EF. Cieľom projektu je aktívnym prístupom smerom k verejným obstarávateľom a obstarávateľom zvýšiť ich informovanosť o možnostiach uplatňovania environmentálnych charakteristík v procese verejného obstarávania pre konkrétne zákazky, usmerniť environmentálne správanie organizácií financovaných z verejných zdrojov a zároveň zvýšiť úroveň uplatňovania GPP v SR. Projekt je zameraný na ústredné orgány štátnej správy a ich podriadené organizácie, regionálna a územná samospráva SR, obstarávateľa. Projekt je zameraný na realizáciu nasledujúcich aktivít: vypracovanie aktualizácie metodickej príručky, vzdelávanie verejných obstarávateľov a obstarávateľov, vypracovanie technickej dokumentácie.

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- Správa zo zahraničnej pracovnej cesty zo stretnutia AG GPP v Bruseli dňa 25. mája
- Podklady pre EK k aktualizácii Príručky „Zelené nakupovanie!“ – informácie o implementácii GPP v SR
- Aktualizácia údajov o GPP v SR – vypracované pre EK
- GPP monitoring in Slovakia in 2010
- Pripomienky k tvorbe environmentálnych charakteristík pre skupiny produktov „Tissue papier“, „Vnútorne osvetlenie“ zaslané EK
- Stanovisko k prekladu produktového listu pre skupinu produktov „Okná, zasklené okná a strešné okná“ zaslané EK
- Stanovisko k prekladu produktového listu pre skupinu produktov „Stenové panely“ zaslané EK
- Stanovisko k prekladu produktového listu pre skupinu produktov „Kombinovaná výroba tepla a elektriny“ zaslané EK
- Správa zo zahraničnej pracovnej cesty zo stretnutia AG GPP vo Varšave dňa 01. decembra
- Stanovisko k prekladu zhrnutia „Summary“ k príručke vydanéj EK „Zelené nakupovanie!“
- Doplnenie informácií o GPP v SR pre EK
- Vyplnený dotazník „Questions on National Action Plans and for developing future GPP Policies“
- Pripomienky pre ITCILO do štúdie pre EK
- Aktualizácia webovej stránky SAŽP
- Aktualizácia webovej stránky SAŽP
- Dotazník k monitorovaniu a hodnoteniu úrovne a prínosu GPP v SR za rok 2010
- Metodický pokyn k dotazníku k monitorovaniu a hodnoteniu úrovne a prínosu GPP v SR za rok 2010
- Databáza organizácií, ktoré sa zapojili do dotazníkového prieskumu k monitorovaniu a hodnoteniu úrovne a prínosu GPP v SR za rok 2010
- Tabuľkové vyhodnotenie využitých environmentálnych charakteristík pri uplatňovaní GPP v SR za rok 2010
- Podklady do Správy o implementácii NAP GPP v SR za rok 2010
- Podklady do Správy o implementácii NAP GPP v SR za rok 201
- Pozvánka a prihláška na odborný seminár „Zelené verejné obstarávanie“
- Súbor prednášok z odborného seminára „Zelené verejné obstarávanie“
- Návrh metodiky nastavenia požiadaviek pre environmentálne kritériá v postupoch verejného obstarávania
- Žiadosť o poskytnutie podpory formou dotácie z Environmentálneho fondu na rok 2012

Úloha je splnená.

XV. Udržateľná výroba a spotreba

64 – Integrovaná produktová politika – IPP a udržateľná výroba a spotreba – SCP (COHEM,T: XII. 2011)

Cieľ úlohy:

Vytvorenie prostredia na posilnenie integrácie tvorby priaznivého životného prostredia a sektorálnych politík , zabezpečenie technickej, informačnej a komunikačnej bázy vo väzbe na plnenie výziev vyplývajúcich z AP SCP/SIP a pripravovaných dokumentov rozširujúcich ciele Stratégie EU 2020. Rozširovanie "Myslenia a konania vo väzbe na LC" v podnikateľskom a spotrebiteľskom sektore a spolupráca so zainteresovanými stranami na rozvoji metód na podporu eko-inovácií.

Odberateľ výsledkov úlohy:

- ✓ MŽP SR
- ✓ MH SR
- ✓ podnikatelia
- ✓ spotrebiteľia
- ✓ verejná správa
- ✓ verejné organizácie
- ✓ EK
- ✓ SÚTN.

Stav plnenia úlohy:

Úloha bola priebežne plnená realizáciou nasledujúcich aktivít:

1. Príprava obsahovej náplne platformy pre udržateľné hospodárenie s materiálmi , ktorá zastreší inštitúcie, predstaviteľov priemyslu, tvorcov politík, výskumné inštitúcie, spotrebiteľov a NGO....

- ✓ Monitoring dostupných dokumentov OECD, EPA, EEA a vybraných ČŠ EÚ k zostaveniu návrhu komunikácie medzi stranami, ktoré by mali byť hlavnými hráčmi vo väzbe na ciele udržateľného hospodárenia s materiálmi.
- ✓ spracované informácie pre MŽP SR vo veci existujúcich kampaní v SR podporujúcich efektívne využívanie zdrojov,
- ✓ spracovaný dotazník pre EEA vo väzbe na súčasné existujúce politické nástroje a iniciatívy na podporu efektívneho využívania prírodných zdrojov v SR,
- ✓ účasť na rokovaní zástupcov MŽP SR a SAŽP dňa 7.4.2011 k problematike zosúladenia environmentálnych indikátorov vo väzbe na požiadavky OSN, OECD, EEA a ďalšie,
- ✓ spracovanie návrhov a iniciatív pre podporu udržateľného hospodárskeho rastu do materiálu MŽP SR „Správa o zjednotení ekonomických nástrojov – podpora zeleného rastu OECD“, určeného k predloženiu do OPM,
- ✓ komunikácia so zainteresovanými stranami (MŽP SR, MH SR, MP SR, ÚVO, ÚNMS SR, SEIA, ASO SR, ASPEK, NADSME – neformálna pracovná skupina pre SCP a IPP) za účelom konzultácií a spracovania pripomienok k revízii AP SCP/SIP, ktoré požadovala EK od ČŠ ,
- ✓ spracované pripomienky pre MŽP SR k materiálu KOM –Roadmap for moving to competitive low carbon economy in 2050 – Draft Council conclusions.

2. Zabezpečovanie účasti na stretnutiach členských štátov pri EK k problematike Integrovannej produktovej politiky, udržateľnej výroby a spotreby(SCP) a k tvorbe európskych postupov na implementovanie nástrojov a metód vyplývajúcich z Akčného plánu EÚ pre udržateľnú výrobu a spotrebu a udržateľnú priemyselnú politiku (AP SCP/SIP), zabezpečovanie úloh vyplývajúcich z týchto rokovaní na národnej úrovni.

- ✓ Aktívna účasť na zasadaní pracovnej skupiny (zástupcovia ČŠ a zainteresovaných strán) k integrovanej produktovej politike(IPP) a k udržateľnej spotrebe a výrobe (SCP) v dňoch 10.3.2011 a 1.6.2011 , organizovanej EK v Bruseli, v rámci ktorej boli prezentované pripomienky k návrhu revidovaného AP SCP/SIP pripraveného v EK a prezentované aktivity SR súvisiace s implementovaním nástrojov súčasne platného európskeho AP SCP/SIP , pripomienky SR boli zástupcami EK ocenené a zapracované do materiálu EK.

3. Poskytovanie informácií podnikateľom, spotrebiteľom a ostatnej odbornej a laickej verejnosti prostredníctvom konferencií, seminárov a pracovných stretnutí vrátane web stránky SAŽP....

- ✓ spracované aktuálne informácie o postupoch a výsledkoch revízie AP SCP/SIP a zaslané členom neformálnej pracovnej skupiny,
- ✓ aktívna účasť na konferencii a jej odbornej príprave pre VŠ „Teoreticko-metodické aspekty implementácie a rozvoja dobrovoľných nástrojov environmentálneho manažérstva „ v dňoch 16.-17.1.2011 na SEVŠ v Skalici s prednáškami „Trendy rozvoja udržateľnej spotreby a výroby vo väzbe na politiku EÚ a OECD “ a „Aplikácia vybraných nástrojov a metód neregulačného charakteru na podporu zeleného rastu , vývoj a ich uplatňovanie v podmienkach SR“ – autor : Ing.Boďová.

4. Účasť v medzirezortných pracovných skupinách (MH SR, ÚNMS SR, SNAS, NP kvality ..) za účelom tvorby národných právnych a technických dokumentov súvisiacich s SCP a udržateľným hospodárením so zdrojmi....

- ✓ aktívna účasť na zasadaní medzirezortnej pracovnej skupiny(MPS) k energetickému štitkovaniu pri ÚNMS SR dňa 4.1.2011 s cieľom tvorby nového návrhu zákona o energetickom štitkovaní vo väzbe na novú smernicu Epa R č. 2010/30/EÚ o udávaní spotreby energie a iných zdrojov energeticky významnými výrobkami na štítkoch a štandardných informáciách o výrobkoch, návrh zákona bol následne po ďalšej vzájomnej komunikácii členov pracovnej skupiny MPS postúpený na medzirezortné pripomienkové konanie,
- ✓ zapracované do aktivít členov Rady NPK na rok 2011aj aktivity SAŽP súvisiace s rozvojom dobrovoľných nástrojov environmentálnej politiky a rozvojom SCP.

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ správy zo ZPC a materiály zo zasadnutí pracovnej skupiny pre IPP SCP v Bruseli,
- ✓ záznamy z komunikácie s členmi neformálnej pracovnej skupiny k SCP a IPP,
- ✓ stanovisko pre EK k revízii AP SCP/SIP,
- ✓ stanoviská k pripomienkovaným materiálom MŽP SR,
- ✓ spracovaný dotazníky pre EEA ,
- ✓ prednášky z konferencie,
- ✓ materiály zo zasadania MPS k energetickému štitkovaniu,

- ✓ materiály z Rady NPK /ÚNMS SR).

Úloha bola splnená čiastočne

Odôvodnenie: V dôsledku organizačných zmien v SAŽP.

XVI. Technická normalizácia

65- Normalizačné činnosti v oblasti environmentálneho manažérstva (COHEM, T: XII. 2011)

Cieľ úlohy:

Riadenie činnosti TK 72. Zabezpečenie technických podkladov pre tvorbu európskych noriem a dokumentov vo väzbe na členstvo SR v CEN. Vytváranie zázemia na podporu preberania medzinárodných noriem ISO do sústavy STN. Podávanie informácií o normách environmentálneho manažérstva a ich uplatňovaní v praxi najmä v podnikateľskom sektore.

Odberateľ výsledkov úlohy:

- ✓ Odborná verejnosť
- ✓ SÚTN

Stav plnenia úlohy:

Úloha bola plnená realizáciou nasledujúcich aktivít:

1. Vykonávanie funkcie predsedníctva TK 72 Environmentálne manažérstvo vo väzbe na odbornú spôsobilosť SAŽP v tejto oblasti v rezorte ministerstva a činnosti spojených vo väzbe na požiadavky v zmysle štatútu TK a rokovacieho poriadku pre technické komisie pri SÚTN

- ✓ Odborné vedenie a výkon funkcie predsedníctva TK 72, ktorá má v pôsobnosti preberanie dokumentov ISO/TC 207 a CEN/CS S26, čiastočne aj ISO/TC 176,
- ✓ aktívna účasť na Fóre normalizátorov SR dňa 28.4.2011 na SÚTN,
- ✓ komunikácia, účasť na rokovaní TK 22 Kvalita a koordinácia spoločných riešení technických noriem spadajúcich do pôsobnosti TK 72 a TK 22 (ISO 19011, ISO/IEC 17021),
- ✓ Vyplnený dotazník pre SÚTN týkajúci sa ďalšieho fungovania Technických komisií a budúceho preberania medzinárodných dokumentov v anglickom jazyku.

2. Technické podklady pre tvorbu technických noriem a dokumentov vo väzbe na zastupovanie SAŽP ako riešiteľa medzinárodnej spolupráce (CEN) pre oblasť Environmentálneho manažérstva a ISO/TC 207

- ✓ Spracované stanovisko k rezolúcii CEN BT N8557 vo väzbe na Mandát M/417 (odporúčania na prevzatie ISO dokumentov do sústavy EN vo väzbe na certifikačné schémy uplatňované v právnych normách EÚ),
- ✓ stanovisko za SR k významu riešenia novej technickej normy v ISO/TC 207 pod kódom ISO/TS/P 221 Carbon capture and storage(CCS),
- stanovisko k riešeniu novej technickej normy ISO CD 14067.2 Carbon footprint of products (FCP).

3. Strategické vyhlásenie pre TK 72 na rok 2011

Aktualizované strategické vyhlásenie na rok 2011 vo väzbe na

- ✓ nové vydané technické normy,
- ✓ odsúhlasený plán TN na rok 2011,
- ✓ nové strategické ciele vychádzajúce z európskej a vnútroštátnej environmentálnej politiky,
- ✓ platné európske a právne predpisy týkajúce sa oblasti environmentálneho manažérstva.

4. Pravidelné zasadnutie TK 72

- ✓ Účasť na zasadnutí uskutočneného dňa 18.5.2011 v priestoroch SÚTN,
- ✓ Účasť na zasadnutí uskutočneného dňa 23.11.2011 v priestoroch SÚTN,

5. Zabezpečenie stanovísk k príprave plánu technickej normalizácie na rok 2011, spracovávanie stanovísk k riešeným medzinárodným normám a k preberaniu do sústavy STN

- ✓ Návrh na zaradovanie nových technických noriem do plánu TN a zdôvodnenie z hľadiska celospoločenskej dôležitosti. Členmi TK 72 odsúhlasené odporúčania k zaradeniu ISO a EN dokumentov do Plánu technickej normalizácie na rok 2011:
 - ~ FprEN ISO 14005:2010 - riešiteľ E.Q.M. Systém,
 - ~ EN ISO 14021/FprA1 :2010 – riešiteľ SAŽP Trnava,
 - ~ FprEN ISO 14006 .2010 – riešiteľ E.G.M.Systém .

- ✓ Ostatné technické dokumenty ISO a EN sú v štádiu pracovných návrhov, predpoklad zaradenia do Plánu TN je v roku 2012.

6. Zabezpečiť riešenie technických noriem súvisiacich s legislatívou v environmentálnom manažérstve k riešeným medzinárodným normám a k preberaniu európskych a medzinárodných ISO noriem do sústavy slovenských technických noriem

- ✓ V súčasnom období je do sústavy STN prevzatých prekladom 24 medzinárodných technických noriem, všetky dokumenty viažúce sa k príslušným právnym predpisom a strategickým materiálom ako aj postupom z nich vyplývajúcim sú zavedené v STN alebo sú zaradené do Plánu TN na rok 2011 (najmä environmentálne označovanie, EMAS, GPP, ekodizajn, LCA a ďalšie).
- ✓ Preklad zmeny k norme EN ISO 14021:1999

7. Odborné stanoviská a posudky k prekladom EN ISO 14000 v rámci preberania do sústavy STN

- ✓ Pripomienkovaný návrh STN ISO 26000 – Celospoločenská zodpovednosť organizácií,
- ✓ Pripomienkovaný návrh prekladu STN EN ISO 14005

8. Technické informácie odbornej verejnosti

- ✓ Aktívna účasť na seminári venovanom auditovaniu systémov manažérstva (vrátane EMS) dňa 30.3.2011 na SÚTN,
- ✓ Aktualizovaná web stránka SAŽP vo väzbe na novo vydané STN ISO radu 14000 a ostatné súvisiace dokumenty.

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ zápisy zo zasadania TK 72 a TK 22,
- ✓ stanoviská k medzinárodným technickým dokumentom,
- ✓ podklady k návrhom STN a návrhom noriem ISO a EN,
- ✓ aktualizované Strategické vyhlásenie TK 72,
- ✓ aktualizovaná web stránka SAŽP,
- ✓ materiály zo seminárov,
- ✓ zoznamy STN a súvisiacich medzinárodných dokumentov.

Úloha je splnená.

XVII. Environmentálna podpora a regulácia obnoviteľných zdrojov energie

66 - Návrh podkladov pre predpisy a metodiky využitia a regulácie OZE (CPPEZ, T: XII.2011)

Ciel' úlohy:

Stanovenie environmentálne prijateľných pravidiel a metodických postupov pri hodnotení umiestňovania aktivít súvisiacich s výrobou energie z OZE v krajine na území SR. Podpora výroby energie z OZE pri rešpektovaní environmentálnych limitov bude mať vplyv na znižovanie výroby energie z fosílnych palív a podporí znižovanie emisií CO₂.

Odberateľ výsledkov úlohy:

rezortné ministerstvá, štátna správa, samospráva, podnikateľská sféra: právnické a fyzické osoby, mimovládne organizácie

Stav plnenia úlohy:

V priebehu roku 2011 boli vykonané nasledovné práce na spracovaní a implementácii súboru metodík na podporu vyššieho využitia OZE v SR - veterná energia:

- ✓ zhodnotenie potreby aktualizácie katalógu kritérií a limitov pre umiestňovanie veterných elektrární na území Slovenska – spracovaný „Návrh Aktualizácie Smernice MŽP SR z 21. apríla 2010 č. 3/2010-4.1, ktorou sa vyhlasujú štandardy a limity pre umiestňovanie veterných elektrární a veterných parkov na území Slovenska“. **Po pracovných konzultáciách s Odborom politiky zmeny klímy MŽP SR dňa 18.1.2012 prebiehajú práce na zapracovaní vznesených pripomienok a návrhov.**
- ✓ aktualizácia limitov z hľadiska realizovaných zmien príslušných legislatívnych predpisov.
- ✓ spracovaný „Návrh metodiky MŽP SR na posudzovanie vhodnosti plantážového spôsobu pestovania monokultúr rýchlorastúcich energetických drevín a energetických rastlín“.

- ✓ spracovaná a aktualizovaná databáza Zámerov veterných parkov v tabuľkovej a grafickej podobe (je potrebné jej sfunkčnenie na Enviroportáli. Spracovaná databáza solárnych parkov na základe údajov poskytnutých z úradov životného prostredia a z databázy Enviroinfo (je potrebná jej verifikácia a aktualizácia v rámci výstupov úlohy č. 68 z Plánu hlavných úloh SAŽP na rok 2012 „Návrhy podkladov pre predpisy a metodiky využitia a regulácie OZE - FOTOVOLTAICKÁ ENERGIA“.
- ✓ dopracovaný výstup „Verifikovanie Metodiky na umiestňovanie veterných elektrární a veterných parkov na vybraných a v procese EIA schválených zámeroch veterných elektrární a veterných parkov v regióne Myjavsko. **Po pracovných konzultáciách s Odborom politiky zmeny klímy MŽP SR dňa 18.1.2012 prebiehajú práce na zapracovaní vznesených pripomienok a návrhov.**
- ✓ dopracovaný výstup „Posúdenie vhodnosti umiestnenia veterných parkov vzhľadom na environmentálne limity ich umiestňovania a z hľadiska ich možného vplyvu na charakteristický vzhľad krajiny severného Záhoria a Myjavska“ spracovaný pre 5 lokalít veterných parkov.

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- zhodnotenie zohľadnenia platných obmedzení pre umiestnenie VE v dokumentácii zámeru - „Verifikovanie Metodiky na umiestňovanie veterných elektrární a veterných parkov na vybraných a v procese EIA schválených zámeroch veterných elektrární a veterných parkov v regióne Myjavsko“ a „Posúdenie vhodnosti umiestnenia veterných parkov vzhľadom na environmentálne limity ich umiestňovania a z hľadiska ich možného vplyvu na charakteristický vzhľad krajiny severného Záhoria a Myjavska“;
- Aktuálne znenie limitov vo formáte Excel (po schválení sa umiestni sa na webovú stránku na Enviroportáli);
- spracovanie usmernenia na využívanie jednotlivých druhov OZE (podľa usmernenia riadiacej Sekcie zmeny klímy a ekonomických nástrojov MŽP SR - „Návrh Aktualizácie Smernice MŽP SR z 21. apríla 2010 č. 3/2010-4.1, ktorou sa vyhlasujú štandardy a limity pre umiestňovanie veterných elektrární a veterných parkov na území Slovenska“ a „Návrh metodiky MŽP SR na posudzovanie vhodnosti plantážového spôsobu pestovania monokultúr rýchlorastúcich energetických drevín a energetických rastlín“

Úloha je splnená

XVIII. Starostlivosť o vidiecke životné prostredie

67 – Program obnovy dediny (CTKEVV, T: XII.2011)

Cieľ úlohy:

POD je nástrojom environmentálnej politiky na lokálnej úrovni. Sleduje uplatňovanie Miestnej agendy 21 a prispieva k zavádzaniu princípov integrovaného manažmentu v území do praxe, s cieľom všestrannej obnovy a rozvoja kultúrno-historických, socio-ekonomických, stavebno-technických a ekologicko-environmentálnych oblastí pri zachovaní špecifik vidieckej krajiny, identity a tradícií. Po prijatí Európskeho dohovoru o krajine je optimálne cez vybudované štruktúry POD implementovať oblasť Dohovoru týkajúcu sa zvyšovania povedomia o hodnote krajiny pre predmetnú cieľovú skupinu.

Úloha má nasledovné aktivity:

1. Manažment POD - priebežné usmerňovanie poradcov, tvorba metodických podkladov, usmernení a materiálov pre zabezpečenie aktuálneho ročníka, koordinácia a súčinnosť s propagačnými a vzdelávacími aktivitami.
2. Sekretariát pre POD - vedenie administratívnej agendy pre oblasť dotácií z Programu obnovy dediny, evidencia a spracovanie prihlášok do POD, sumarizácia údajov, výstupné zostavy, podklady pre prácu gestorov POD v území, podklady pre potreby rozhodovania o dotácii z MŽP SR, komunikácia s obcami, archívne práce. Sekretariát archivuje kompletnú agendu za 14 rokov realizácie POD.
3. Činnosť v Európskom pracovnom spoločenstve pre rozvoj vidieka a obnovu dediny (ARGE) so sídlom vo Viedni – práca v poradnom zbore ARGE, práca v medzinárodnej porote hodnotiacej obce zapojené do súťaže o Európsku cenu obnovy dediny, spracovanie materiálov pre potreby MŽP SR .
4. Poradenstvo je poskytované obciam a MR predovšetkým pre proces obnovy dediny vo väzbe na programovacie a plánovacie procesy, ekologicky vhodné riešenia pre vidiecke prostredie, identitu sídla a krajiny (s ohľadom na prijatý Európsky dohovor o krajine), obnovu kultúrneho a prírodného dedičstva dedín a ich katastrov, revitalizáciu a obnovu verejných priestranstiev vrátane zelene a ochranu životného prostredia.

5. Priebežné monitorovanie pozitívnych príkladov realizácií, kontrola vecnej náplne realizovaných dotácií, vyhotovovanie podkladov pre sekretariát medzirezortnej komisie, podklady pre grafický odpočet a katalóg pozitívnych príkladov.

6. Propagácia a osвета, prednášková a publikačná činnosť, fotodokumentácia stavu realizácie POD, sieťovanie partnerov pôsobiacich v rozvoji vidieka, vnútorná a cezhraničná spolupráca.

7. Finančná administrácia pridelených dotácií - príprava všetkých potrebných dokladov pre Environmentálny fond: príprava podkladov pre Envirofond pre uzatvorenie zmlúv s obcami a MR, tlač, distribúcia, zabezpečenie podpisovania zmlúv medzi obcami a donorom, kompletizácia dokladov došlých od obcí a MR pre vyúčtovanie pridelených dotácií, finančná kontrola dokladov došlých od obcí a MR pre vyúčtovanie pridelených dotácií, záverečná sumarizácia dokladov pre celkové záverečné vyúčtovanie.

8. Súťaž Dedina roka - realizácia tejto aktivity bola v súčasnom roku závislá od získania doplnkových finančných zdrojov. Cieľom aktivity je zorganizovať národnú súťaž Dedina roka a víťaza súťaže pripraviť pre reprezentáciu Slovenska v európskej súťaži. Pravidelným organizovaním národného kola sa monitoruje úspešnosť realizácie POD a preveruje jeho účinnosť, zároveň súťaž je motiváciou pre obce propagovať svoje úspechy navonok a získavať si priestor pre podnikateľské a iné aktivity. Nadobúdať odbornú zdatnosť pre ďalšie realizácie v oblasti starostlivosti o vidiecke ŽP. Zapojením sa do európskej súťaže posúvame vnímanie obnovy dediny a rozvoja vidieka na európsku úroveň.

Plnené úlohy: zabezpečenie sponzora, ktorý z vlastných zdrojov zabezpečí väčšinové finančné plnenie aktivity, zostavenie podkladov pre národnú súťaž v roku 2009, súťažné podmienky a kritériá, zostavenie hodnotiacich kritérií, vyhlásenie súťaže, organizácia a manažment, administrácia prihlášok a hodnotenie, spolupráca s partnermi. Spracovanie výsledkov a organizácia a odborná garancia vyhlásenia výsledkov súťaže. Medzinárodná spolupráca, spracovanie podkladov za víťaznú obec do európskej súťaže, účasť v medzinárodnej hodnotiacej komisii.

Činnosti pod bodom 4., 5. a 6. a 8. sú čiastočne vykonávané aj celoplošne v území prostredníctvom regionálnych gestorov POD. V súčasnosti činnosti za chýbajúce regióny z dôvodu zníženia stavu odborných kapacít pôsobiacich v území vykonávajú pracovníci POD centrálny z BB.

Odberateľ výsledkov úlohy:

MŽP SR, ARGE pre rozvoj vidieka a obnovu dediny, odborná a laická verejnosť, samospráva vidieckych obcí

Stav plnenia úlohy:

Úloha sa realizuje priebežne, vlastnými odbornými kapacitami. V rámci plnenia úlohy sa uskutočnili nasledovné aktivity:

1. Manažment POD

- ✓ spolupráca s MŽP SR na príprave zasadnutia k ďalšiemu fungovaniu Programu obnovy dediny za účasti 8 rezortov a Úradu vlády SR (spracovanie nosnej prezentácie)
- ✓ účasť v pracovnej komisii pre prípravu tzv. Národného programu obnovy dediny
- ✓ spracovanie návrhu Národného programu obnovy dediny pre rok 2012 a roky nasledujúce, ktorý bol určený na predloženie na rokovanie vlády SR (materiál prešiel IPK)
- ✓ prepracovanie Národného programu obnovy dediny – aktualizácia do podoby dokumentu Program obnovy dediny po roku 2012 (vrátane metodických príloh) – pre potreby spravovania strategického environmentálneho hodnotenia
- ✓ spracovanie Metodiky hodnotenia žiadostí obcí a mikroregiónov o poskytnutie podpory formou dotácie z Environmentálneho fondu v rámci Programu obnovy dediny 2011
- ✓ usmernenia pre hodnotenie žiadostí na úrovni krajov a na celoslovenskej úrovni, priebežné usmerňovanie regionálnych gestorov podľa aktuálnej potreby
- ✓ hodnotenie žiadostí obcí a MR v POD 2011 na úrovni krajov a na národnej úrovni
- ✓ rokovanie menovanej pracovnej komisie na Environmentálnom fonde ohľadom zostavenia zoznamu obcí a MR navrhnutých na pridelenie dotácie v POD 2011
- ✓ návrh zmluvy medzi obcami a Envirofondom, SAŽP a Envirofondom
- ✓ príprava nového ročníka POD 2012 – aktualizácia usmernenia a projektovej žiadosti, podklady pre materiál do OPM

2. Sekretariát pre POD

- ✓ administrácia ročníka POD 2011, evidencia žiadostí, kontrola úplnosti žiadosti, spracovanie žiadostí v DISPODE
- ✓ spracovanie výstupov z DISPODu - zoznamy, tabuľky, štatistiky, mapky – pre hodnotenie žiadostí na SAŽP (regionálna a národná úroveň) a na Environmentálnom fonde

- ✓ spracovanie hodnotenia z regiónov a príprava podkladov pre rokovanie na národnej úrovni, príprava podkladov pre rokovanie komisie na Environmentálnom fonde – Informácia Sekretariátu pre POD, štatistiky, prehľadné zostavy
 - ✓ hromadná korešpondencia s obcami - Rozhodnutia o poskytnutí podpory formou dotácie z Environmentálneho fondu. sprievodné listy, usmernenia pre príjemcov dotácie, prílohy, zmluvy medzi EF a prijímateľmi dotácie
 - ✓ telefonické konzultácie na EF ohľadom ďalšieho postupu prác - príprava zmlúv s obcami, financovanie a pod.
 - ✓ príprava, kontrola a kompletizácia podkladov pre uzatváranie 60 zmlúv s príjemcami dotácií, hromadná korešpondencia, telefonické a e-mailové usmerňovania obcí v zmysle zaslaných odporúčaní na zlepšenie kvality realizácií POD pre konkrétne projekty podporené z Environmentálneho fondu v roku 2011
 - ✓ priebežná komunikácia a poradenstvo k zúčtovaniu pridelených dotácií v POD 2011, kontrola a kompletizácia účtovných dokladov, telefonické, e-mailové a osobné konzultácie s prijímateľmi dotácie, poradenstvo obciam k novým žiadostiam POD 2012
 - ✓ príprava nového ročníka POD – aktualizácia programového vybavenia (elektronický formulár, DISPOD, www stránky)
 - ✓ evidencia nových žiadostí do POD 2012, administrácia žiadostí došlých e-mailom, kontrola správnosti vyplnenia a kompletnosti, elektronické spracovanie žiadostí v programoch EFM (spracovanie elektronických formulárov) a DISPOD (údajová databáza POD). Počet zaevidovaných žiadostí je 505 (472 obce a 33 mikroregionálne združenia obcí)
 - ✓ príprava podkladov pre záverečné správy projektov Environmentálneho fondu – Program obnovy dediny 2011
 - ✓ aktualizácia archívu POD 1998 – 2011 – kontrola a doplnenie zoznamov, súhrnné štatistiky, GIS výstupy. Hodnotenie aktivity obcí a MR v POD za 13 rokov – štatistiky, tabuľky, mapky
 - ✓ priebežné napĺňanie a údržba www stránok
3. Činnosť v Európskom pracovnom spoločenstve pre rozvoj vidieka a obnovu dediny (ARGE)
- ✓ preklad materiálov týkajúcich sa vyhlásenia nového ročníka a kritérií pre súťaž o Európsku cenu obnovy dediny 2012 do slovenského jazyka
 - ✓ e-mailová komunikácia s ARGE
 - ✓ preklad korešpondencie pre potreby MŽP SR
4. Poradenstvo
- ✓ telefonické, e-mailové konzultácie s obcami pre rok 2011 a pre rok 2012
5. Priebežné monitorovanie pozitívnych príkladov realizácií
- ✓ spracovanie grafických odpočtov realizovaných dotácií v POD 2011
 - ✓ kontrola in situ realizovaných dotácií POD 2010, odoslanie katalógu grafických odpočtov dotácií POD za rok 2010 na Environmentálny fond
6. Propagácia a osвета
- ✓ propagácia a osveta SDR 2009 a POD počas sprievodných akcií pre predstaviteľov samosprávy na ŽSK formou putovnej výstavy, propagačného banera a propagačných materiálov
 - ✓ tvorba pracovných propagačných materiálov činnosti centra – ponuka služieb centra pre samosprávy (tvorba textov, grafiky, tlač)
 - ✓ prezentácia Programu obnovy dediny a ochrany biodiverzity v rámci sprievodných podujatí Envirofilmu 2011
 - ✓ účasť pracovníkov na konferencii o obnove vidieka a študijnej ceste
 - ✓ príprava putovnej výstavy POD v priestoroch ŠVK v Banskej Bystrici
 - ✓ 4 x konzultácia k diplomovej práci zaoberajúcej sa problematikou POD a SDR
 - ✓ účasť na odborných podujatiach Vidieckeho parlamentu SR
 - ✓ účasť na hodnotení súťaže „Chotár roka“- člen hodnotiacej komisie
 - ✓ priebežné napĺňanie a údržba www.obnovadediny.sk
7. Finančná administrácia pridelených dotácií
- ✓ finalizácia finančnej kontroly dokladov z POD 2010
 - ✓ úprava záverečného finančného vyhodnotenia a záverečnej správy POD 2010
 - ✓ odovzdanie kompletnej finančnej agendy za POD 2010 na Envirofond
 - ✓ aktualizácia usmernení pre administráciu dotácií v POD 2011
 - ✓ príprava aktuálneho ročníka pre administráciu dotácií pre prijímateľov dotácie ohľadom dodania podkladov pre tvorbu zmlúv a ohľadom vyúčtovania pridelených dotácií
 - ✓ príprava, kontrola a kompletizácia podkladov pre uzatváranie zmlúv s príjemcami dotácií v POD 2011
 - ✓ zostavenie, tlač, podpisovanie a distribúcia 60 zmlúv

- ✓ priebežná komunikácia a poradenstvo k zúčtovaniu pridelených dotácií v POD 2011, kontrola a kompletizácia účtovných dokladov, telefonické konzultácie s prijímateľmi dotácie, poradenstvo obciam k novým žiadostiam POD 2012
- ✓ finančná administrácia dotácií za rok 2011 – transfer platieb
- ✓ spracovanie záverečného hodnotenia finančnej administrácie pre Environmentálny fond

8. Súťaž Dedina roka

- ✓ účasť na zasadnutí Spolku pre obnovu dediny, koordinácia činností v rámci SDR 2011
- ✓ tvorba podkladov pre oslovenie a oslovenie potenciálnych sponzorov súťaže Dedina roka 2011
- ✓ tvorba podkladov a rokovania so zástupcami sponzora COOP Jednota Slovensko s.d.
- ✓ koordinácia aktivít, vyhlasovateľov súťaže, partnerov v hodnotení, mediálnych partnerov súťaže a mediálnych spolupracovníkov
- ✓ zostavenie a menovanie hodnotiacej komisie
- ✓ tvorba pravidiel a podmienok súťaže, prihlášky do súťaže
- ✓ propagácia vyhlásenia a priebehu súťaže „Dedina roka 2011“
- ✓ osobné rokovania, telefonické konzultácie a mailová komunikácia ohľadom mediálnej kampane – tvorba mediálneho plánu, konzultácie k predloženým podkladom
- ✓ sfunkčnenie a aktualizácia www stránky k súťaži, tvorba a uverejňovanie aktuálnych informácií
- ✓ grafické návrhy, zostavenie a zabezpečenie tlače propagačných materiálov k vyhláseniu súťaže a priebehu súťaže
- ✓ slávnostné vyhlásenie súťaže Dedina roka 2011 v spolupráci s Vidieckym parlamentom 29.6.2011 v NR SR
- ✓ tvorba článkov do časopisov, novín, príspevky vo vizuálnych a audiovizuálnych médiách o vyhlásení súťaže
- ✓ prezentácia víťazných obcí jednotlivých ročníkov súťaže Dedina roka a kampaň k novému ročníku súťaže na FS pod Poľanou v Detve vrátane propagácie akcie
- ✓ administrácia prihlášok obcí, konzultácie a usmernenia starostov prihlásených do súťaže
- ✓ aktualizácia Metodiky hodnotenia obcí v súťaži Dedina roka 2011
- ✓ príprava a stretnutie hodnotiteľov súťaže Dedina roka, 17.8.2011 na SAŽP, školenie hodnotiteľov
- ✓ monitoring a archivácia informácií o vyhlásení súťaže uverejnených v rôznych médiách, vrátane internetu
- ✓ organizačné zabezpečenie hodnotenia v obciach – komunikácia s partnermi, obcami, časový harmonogram
- ✓ 2-3 dňové výjazdové hodnotenia v obciach v mesiaci september
- ✓ sumarizácia a spracovanie hodnotiacich hárkov z výjazdov v obciach zapojených do SDR 2011, spracovanie fotodokumentácie z výjazdov, jej distribúcia členom hodnotiacich komisií, zostavovanie prezentácií pre účel záverečného hodnotenia na úrovni SR
- ✓ 11.10 a 12.10.2011, Braväcovo – záverečné rokovanie hodnotiacej komisie súťaže, spracovanie zápisnice a tlačovej správy, informácia pre partnerov a médiá o výsledkoch súťaže Dedina roka 2011
- ✓ prezentácia výsledkov súťaže v printových a internetových médiách, zabezpečenie spracovania krátkeho filmu o súťaži
- ✓ www stránky k súťaži, spolupráca s Terra Grata pri vyhlásení a hodnotení internetového hlasovania
- ✓ príprava slávnostného vyhlásenia výsledkov súťaže vo víťaznej obci – adresáre, pozvánky, program, scenár slávnosti, rokovania s partnermi, powerpointové prezentácie, zabezpečenie spracovania cien pre súťaž Dedina roka 2011 (smaltované tabule, diplomy – grafický návrh aj tlač), informácia pre médiá, komunikácia s médiami
- ✓ príprava prezentačných materiálov o súťaži Dedina roka 2011 – panely – spracovanie textov, kompletizácia a výber fotografií, adjustácia panelov
- ✓ 24.11.2011 - účasť na slávnostnom vyhlásení výsledkov súťaže vo víťaznej obci
- ✓ spracovanie fotodokumentácie zo slávnosti, distribúcia partnerom
- ✓ medializácia slávnosti – kontakt s médiami pred a po slávnosti
- ✓ príprava prihlášky Oravskej Lesnej do súťaže o Európsku cenu obnovy dediny – texty, preklady do nemeckého jazyka, konzultácie s obcou, grafický návrh a tlač propagačných posterov
- ✓ tvorba metodických podkladov pre Projekty k čerpaniu finančných prostriedkov na realizáciu vybraných zámerných projektov obnovy dediny a obohatenia života na dedine, ktoré venoval oceneným obciam generálny partner súťaže COOP Jednota Slovensko, s.d.
- ✓ zorganizovanie, príprava a prijatie zástupcov ocenených obcí a vyhlasovateľov súťaže Dedina roka 2011 prezidentom SR v Prezidentskom paláci dňa 13.12.2011
- ✓ príprava ďalších prezentačných materiálov o súťaži Dedina roka 2011 – brožúrka – návrh
- ✓ príprava na účasť ocenených obcí na 18.medzinárodnom veľtrhu cestovného ruchu ITF SlovakiaTour v Národnom stánku Slovenskej republiky v rámci spolupráce so Slovenskou agentúrou pre cestovný ruch
- ✓ tvorba archívu SDR (systémová databáza informácií za všetky roky realizácie) – prípravné práce

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ Metodika hodnotenia žiadostí obcí a mikroregiónov o poskytnutie podpory formou dotácie z Environmentálneho fondu v rámci programu obnovy dediny 2011
- ✓ návrh Národného programu obnovy dediny pre rok 2012
- ✓ Program obnovy dediny po roku 2012 – pre potreby hodnotenia SEA
- ✓ žiadosti obcí a MR do POD, spracovanie hodnotiacich formulárov
- ✓ zostavy, štatistiky aktuálneho ročníka POD
- ✓ hromadná korešpondencia s obcami
- ✓ grafické odpočty POD 2010 – katalóg
- ✓ rozpracovaný katalóg pozitívnych príkladov realizácií POD 2010
- ✓ 2x prezentácia v MS PowerPoint o POD
- ✓ hromadná korešpondencia s potenciálnymi sponzormi súťaže Dedina roka 2011
- ✓ hromadná korešpondencia s vyhlasovateľmi súťaže, partnermi (listy, e-mailly)
- ✓ hromadná korešpondencia s prijímateľmi dotácie (počet 60) – listy, usmernenia, zmluvy
- ✓ záverečné vyhodnotenie a záverečná správa čerpania dotácií z POD 2011
- ✓ program EFM na spracovanie formulárových žiadostí
- ✓ aktualizovaná databáza DISPOD
- ✓ finančný plán súťaže (špecifikácia finančných prostriedkov a aktivít potrebných na realizáciu na pokrytie od sponzora)
- ✓ Zmluva so sponzorom COOP Jednotou Slovensko, s.d. O spolupráci, generálnom partnerstve a spoluorganizátorstve súťaže Dedina roka 2011
- ✓ články, správy a príspevky v médiách (Obecné noviny, Komunálna energetika, Enviromagazín, Náš vidiek, Časopis Jednota, Územná samospráva, Rádio Regina, Slovenský rozhlas, RTVS, STV, Nový čas, SME, Új szó, supplementoch: Nový čas Vikend, týždenníkoch: Nový čas pre ženy, Život, www. stránky vyhlasovateľov, partnerov a sympatizantov súťaže)
- ✓ grafický oslovovací list pre cieľovú skupinu starostov obcí, zabezpečenie jeho e-mailového rozposlania na všetky obecné úrady v SR
- ✓ tlačová správa z vyhlásenia súťaže, tlačová konferencia v NRSR
- ✓ podmienky a pravidlá súťaže Dedina roka 2011, prihláška do súťaže
- ✓ rozpracovaná Metodika hodnotenia obcí v súťaži, formuláre
- ✓ upútavka - web banner a s prelinkovaním na: <http://www.obnovadediny.sk/sa-dedina-roka/dedina-roka-2011> na web stránkach vyhlasovateľov, partnerov a sympatizantov súťaže
- ✓ vyplnené prihlášky obcí do súťaže vrátane fotografických, textových, mapových a multimediálnych príloh
- ✓ tabuľkové a mapové spracovanie prihlášok
- ✓ zoznam členov hodnotiacej komisie, oslovovacie listy, menovacie dekréty
- ✓ nové logo súťaže Dedina roka
- ✓ banery a letáky k vyhláseniu súťaže
- ✓ program stretnutia hodnotiteľov súťaže, fotodokumentácia so stretnutia, z hodnotenia v obciach, zápisnica zo záverečného rokovania hodnotiacej komisie
- ✓ powerpointové prezentácie o súťaži Dedina roka, prezentácie o každej súťažiackej obci
- ✓ podklady pre médiá, www stránky - texty, fotografie, PDF dokumenty, fotoalbumy, zoznamy, tabuľky, mapky, grafy a pod.
- ✓ krátky film o súťaži
- ✓ dokumentácia z prípravy a slávnostného vyhlasovania výsledkov súťaže – pozvánky, adresáre, program, scenáre, powerpointové prezentácie, fotodokumentácia, tlačové správy
- ✓ panelová výstava o priebehu a výsledkoch súťaže – 14 kusov
- ✓ fotodokumentácia z uskutočnených podujatí a výstav
- ✓ články a správy v médiách
- ✓ web stránky www.obnovadediny.sk
- ✓ tlačivo pre Projekty k čerpaniu finančných prostriedkov na realizáciu vybraných zámerov projektov obnovy dediny a obohatenia života na dedine, ktoré venoval oceneným obciam generálny partner súťaže COOP Jednota Slovensko, s.d.

Úloha je splnená.

68 – Typológia krajiny Slovenskej republiky – etapa 2011 (CPPEZ, T: XII.2011)

Cieľ úlohy:

V rámci programu implementácie Európskeho dohovoru o krajine (EDoK) do legislatívy SR sú pre naplnenie jeho cieľov najdôležitejšie články 5 a 6, ktoré obsahujú dovedna 14 opatrení (úloh), medzi ktorými je aj požiadavka na spracovanie Opatrenia: 9: „Identifikovať vlastné typy krajiny s cieľom zlepšiť úroveň poznania krajiny“. Zmluvné krajiny majú povinnosť analyzovať vlastné typy krajiny na celom svojom území, analyzovať

ich charakteristiky, zaznamenávať ich zmeny a vyhodnocovať ich. Poznanie a identifikácia jednotlivých krajinných typov prostredníctvom spracovaného projektu Typológia krajiny SR umožní posilnenie starostlivosti o rozmanitosť krajinných typov Slovenska, biodiverzitu krajiny, je nevyhnutným predpokladom strategického plánovania a účinnej ochrany regionálne špecifického krajinného rázu. Podľa uzn. vlády SR č. 201 zo 16. marca 2005 sa ministromi životného prostredia ukladá v spolupráci s ministrom výstavby a regionálneho rozvoja, ministrom kultúry a ministrom pôdohospodárstva zabezpečiť vykonávanie EDoK. Hlavným cieľom úlohy pre etapu 2011 je na reprezentatívnych modelových územiach SR zrealizovať overenie vypracovaného metodického postupu spracovania typológie krajiny SR (sprac. v r. 2010) pre zabezpečenie implementácie plnenia EDoK-u a súvisiacich medzinárodných záväzkov. V reálnej praxi plnenia úlohy sa jedná o zabezpečenie výberu modelových území, analýz, podkladov, spolupráce s externými autoritami na aktualizácii metodických postupov, ako aj vyhľadávanie možností financovania projektu Typológia krajiny SR a spracovanie príslušných formulárov žiadosti o získanie mimorozpočtových finančných zdrojov (Environmentálny fond, OPŽP, príp. iné zdroje).

Odberateľ výsledkov úlohy: MŽP SR, Sekcia ochrany prírody a tvorby krajiny (SOPTK)

Stav plnenia úlohy:

Metodická časť rozpracovala princípy riešenia v kontexte medzinárodnom – typov európskej krajiny, v úrovni národnej, ako nadstavbu „Metodického postupu spracovania Typológie krajiny SR“ z roku 2010 (materiál pre spracovanie metodiky Typológie krajiny), ktorý bol len na regionálnej úrovni, ktorá korešpondovala aj s možnosťou identifikovať krajinu jej obyvateľmi v konkrétnom území.

Naviac tento „Metodický postup spracovania Typológie krajiny SR“ obsahoval veľký počet reprezentatívnych prvkov pre hodnotenie, bolo nutné tieto prvky generalizovať a tým vytvoriť model pre hodnotenie krajiny na národnej úrovni. Nový riešiteľský kolektív, zložený v priebehu roka 2011 z odborných pracovníkov CPPEZ Prešov a CTKEVV Banská Bystrica spracoval metódu hodnotenia, ktorá vychádza z generalizovaných reprezentatívnych prvkov. Táto metóda je otvorená, preto môžeme i počas tvorby mapy vkladať ďalšie nové informácie alebo naopak vypustiť nepodstatné. Pri spracovaní tejto metódy bola nevyhnutná niekoľkostupňová generalizácia a prispôbovanie typu hraníc čiastkových jednotiek celkovému charakteru konkrétneho krajinného typu.

V rámci predmetnej úlohy (viď. Evidenčný list, časť B - WP 1. I. etapa 2011) - výber modelových území na overenie „Metodického postupu spracovania typológie krajiny SR“, spolupráca s príslušným útvarom MŽP SR, odbornou sférou (autormi metodického postupu). Vychádzajúc z odporúčaní Metodického postupu spracovania Typológie krajiny SR boli posúdené a pre zahájenie overovacej fázy metodického postupu vytipované tieto modelové územia:

1. Trnavská pahorkatina ako poľnohospodársky (roľnícky) nížinný typ krajiny,
2. Spiš (resp. Gemer – Malohont, Novohrad) ako typ krajiny prírodného a kultúrneho dedičstva,
3. Žiarska kotlina ako typ priemyselnej krajiny, kde bola v minulých desaťročiach vytvorená unikátna databáza monitorovania územia.

Rovnako pre postupné napĺňanie zadania úlohy boli uskutočnené rokovania na úrovni príslušnej sekcie MŽP SR ako aj odbornými autoritami (autormi metodického postupu – prof. Kozová a spol.). V druhom polroku 2011 boli pripravené odborné tímy na národnej úrovni v jednotlivých skupinách podľa „Metodického postupu spracovania typológie krajiny SR“, ktoré boli oslovené osobne a aj písomnou formou v rámci .

Dosiahnutie vyššie uvedených výsledkov vytvára predpoklad pre kontinuálne pokračovanie na tejto úlohe v roku 2012.

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

Textová časť - Popis Metódy hodnotenia typov krajiny SR

Tabuľková časť - Tabuľka č. 1 Súbor mapovacích jednotiek

Grafická časť

Analytické mapy

Mapa č. A1 Vymedzenie priestorových geografických jednotiek

Mapa č. A2 Schéma inžiniersko-geologických regiónov

Mapa č. A3 Pôdnoekologická regionalizácia a potenciál využívania pôdnoekologických regiónov

Mapa č. A4 Hodnotenie spôsobu využívania krajiny

Syntetické mapy

Mapa č. S1 Krajinné typy I. Hierarchickej úrovne

Mapa č. S2 Krajinné typy II. Hierarchickej úrovne

Spracovanie typológie krajiny na modelových územiach a následné rozpracovanie typológie krajiny na územie Slovenska, vrátane jej digitálneho výstupu a umiestnenie výstupu na web MŽP SR bolo podmienené disponibilitou mimorozpočtových finančných zdrojov.

Úloha je splnená

69 - Podpora budovania geoparkov v SR osobitne v kategóriách A a B v súlade s ich koncepciou schválenou UV SR č. 740/2008, (CTKEVV, T: XII.2011)

Cieľ úlohy:

Cieľom úlohy je podpora TUR geoparkov SR, ich etablovanie, rozvoj a medzinárodná spolupráca. Ciele sú napĺňané v dvoch úrovniach národnej (koordinácia národných aktivít) a priamej vo väzbe na existujúce geoparky (Banskobystrický, Banskoštiavnický a Novohradský). Nosne je úloha postavená na podpore koordinácie riadenia rozvoja geoparkov, koncepcnej činnosti, podpore spolupráce, monitoringu, vytváraní odborného zázemia a príprave nástrojov pre udržateľnosť geoparkov SR.

Odberateľ výsledkov úlohy:

manažmenty geoparkov, MŽP SR, SAŽP, odborná verejnosť, laická verejnosť, GGN, EGN, návštevníci regiónov, obce, mestá

Stav plnenia úlohy:

- ✓ vedenie agendy na národnej úrovni, komunikácia s existujúcimi geoparkami,
- ✓ monitoring, konzultačná a poradenská činnosť,
- ✓ riadiaci a projektový manažment, spolupráca, vzdelávanie a publicita,
- ✓ podpora vstupu do sietí,
- ✓ príspevok na tému Rozvoj geoparkov na Slovensku pre časopis Acta Geoturistica (vydávaný TU Košice) a pre časopis European Geoparks Network Magazine (vydávaný Sieťou Európskych geoparkov),
- ✓ spracovanie materiálu Geoparky doma a vo svete v roku 2011 – prehľadná situácia a stav geoparkov k decembru 2011,
- ✓ práca v správnej rade združenia Novohrad - Nógrád geopark - komunikácia, riešenie prevádzkových otázok cezhraničného geoparku, informovanosť ohľadom členstva Novohrad - Nógrád geoparku v Sieti Európskych geoparkov.

Aktivity spojené s podporou riadenia a budovania Banskoštiavnického geoparku:

- ✓ pracovné rokovania k dopracovaniu a doplneniu podkladov SAŽP pre II. etapu manažment plánu lokality UNESCO – Banská Štiavnica a technické pamiatky jej okolia,
- ✓ pracovné rokovania a konzultácie so zástupcami Regiónu Sitno (aktualizácia web, zostavenie elektronickej knižnice, modelu sopky, vypracovanie podkladových materiálov pre projekt údržby OS GP BŠ pre rok 2011 atď.),
- ✓ pracovné rokovania k manažmentu lokality MAS Zlatá cesta – GP BŠ,
- ✓ pracovné rokovania so zástupcami Slovenského banského múzea a Bansko-štiavnicko hodrušského banického spolku k realizácii semináru „Technické a písomné pamiatky v lokalite UNESCO“,
- ✓ manažment prípravy podkladov pre spracovanie "plastikového" modelu štiavnického stratovulkánu,
- ✓ spracovanie podkladov pre aktualizáciu web stránky Banskoštiavnického geoparku – montanistické lokality (textová časť, zonácia, mapy, foto),
- ✓ spracovanie grafických podkladov v súlade so ZS č. 0400 Zriadenie Banskoštiavnického geoparku pre potreby elektronickej knižnice GP BŠ (NIT ÚCT Banská Štiavnica pre 16 NTT a NIT ÚCT pre 10 náučno-turistických trás Štiavnické Bane),
- ✓ príprava textových podkladov pre spracovanie sprievodcov po náučno-turistických trasách ÚCT Pukanec a ÚCT Hodruša Hámre,
- ✓ spracovanie grafických podkladov - digitalizácia vstupných údajov o náučno-turistických trasách GP BŠ vo všetkých ÚCT (11 ÚCT, 103 NTT),
- ✓ zmapovanie a terénna rekognoskácia aktuálneho stavu (jar 2011) vybudovaných prvkov OS GP BŠ – po náučno-turistických trasách ŠB-06, 08, 09 a NGCH Paradajs,
- ✓ vykonanie nevyhnutnej údržby – odstránenie nelesnej krovinnej vegetácie na úsekoch uvedených náučno-turistických trás v celkovej dĺžke cca 10 km v spolupráci s obcami Sv. Anton, Štiavnické Bane, Baďan, a Prenčov,
- ✓ príprava textových turistických sprievodcov v súlade so ZS č. 0400 Zriadenie Banskoštiavnického geoparku pre potreby elektronickej knižnice GP BŠ (sprievodca pre ÚCT Banská Štiavnica a ÚCT Štiavnické Bane),
- ✓ príprava prednášky a prezentácie o metodickom spracovaní odbornej časti geoparku pre účely seminára „Technické a písomné pamiatky v lokalite UNESCO“: Historické mesto Banská Štiavnica a technické pamiatky okolia,
- ✓ účasť na seminári „Technické a písomné pamiatky v lokalite UNESCO“ 2. a 3. júna 2011,
- ✓ príprava a realizácia exkurzií pre študentov v kontexte s GP BŠ,
- ✓ konzultácie pri príprave podkladov k napĺňaniu predmetu regionálna výchova pre katolícke gymnázium v Banskej Štiavnici v kontexte s GP BŠ,
- ✓ konzultácie k vypracovaniu bakalárskych a diplomových prác (TU Zvolen, UMB Banská Bystrica).

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ web stránky (text, mapy, foto)
- ✓ záznamy z pracovných rokovaní
- ✓ podklady pre potreby zriadenia elektronickej knižnice geoparku (grafické výstupy)
- ✓ podklady pre spracovanie textových turistických sprievodcov
- ✓ spracovanie grafických podkladov - digitalizácia vstupných údajov
- ✓ prednášky a prezentácie
- ✓ dokument Geoparky doma a vo svete

Úloha je splnená

70 - Starostlivosť o krajinu - príprava podkladov k návrhu Zákona o ochrane prírody a krajiny (CTKEVV, T: XII.2011)

Cieľ úlohy:

Cieľom úlohy je návrh zákona o ochrane prírody a starostlivosti o krajinu, ktorý bude legislatívnym nástrojom pre ochranu prírody a starostlivosti o krajinu s cieľom prispieť k zachovaniu rozmanitosti podmienok a foriem života na Zemi, utvárať podmienky na trvalé udržiavanie, obnovovanie a racionálne využívanie prírodných zdrojov, záchranu prírodného dedičstva a na dosiahnutie a udržanie ekologickej stability. SAŽP participuje na jeho príprave podľa požiadaviek MŽP SR.

Odberateľ výsledkov úlohy:

MŽP SR, ŠS rezortu ŽP, dotknuté orgány iných rezortov, verejná správa, samospráva, odborné organizácie, verejnosť

Stav plnenia úlohy:

Úloha je napĺňaná účasťou v pracovnej skupine pre tvorbu nového zákona ochrany prírody a krajiny. Pracovná skupina bola zriadená Ministerstvom životného prostredia SR ako poradný orgán pri príprave nového zákona o ochrane prírody a krajiny, ktorý má byť podľa Plánu legislatívnych úloh vlády SR na rok 2011 predložený na rokovanie vlády SR v decembri 2011. MŽP SR stanovilo SAŽP členom pracovnej skupiny.

V priebehu prvého polroka (marec – jún 2011) sa podľa harmonogramu prác konali celkovo štyri stretnutia pracovnej skupiny, na ktorých sa zástupcovia SAŽP aktívne zúčastnili. MŽP SR pripravilo návrh paragrafového znenia zákona a 3.11.2011 ho zaslalo členom pracovnej skupiny. V rámci prerokovania tohto návrhu paragrafového znenia zákona sa v priebehu mesiaca november konali tri zasadnutia pracovnej skupiny.

V rámci riešenia projektu sa uskutočnilo :

- ✓ dňa 31.3.2011 - I. stretnutie pracovnej skupiny, úvodné spoločné stretnutie,
- ✓ dňa 13.4.2011 - II. stretnutie pracovnej skupiny, téma rokovania: základné zásady zákona, predmet a ciele zákona, základné pojmy,
- ✓ dňa 27.4.2011 - III. stretnutie pracovnej skupiny, téma rokovania: všeobecná ochrana prírody a krajiny, ochrana drevín,
- ✓ dňa 11.5.2011 - IV. stretnutie pracovnej skupiny, téma rokovania: územná ochrana,
- ✓ dňa 10. 11.2011 – I. stretnutie pracovnej skupiny k vytvorenému návrhu paragrafového znenia zákona – všeobecná ochrana, druhová ochrana a dreviny,
- ✓ dňa 11. 11.2011 – II. stretnutie pracovnej skupiny k vytvorenému návrhu paragrafového znenia zákona - územná ochrana,
- ✓ príprava podkladov pre tvorbu zákona (spracovanie analýzy zákona o ochrane prírody a krajiny ČR atď.),
- ✓ spracovanie analýzy téz pripravovaného zákona,
- ✓ spracovanie pripomienok a námietok pre MŽP SR k rozpracovaniu téz a ďalšiemu postupu prác na novom zákone o ochrane prírody a krajiny v problematike starostlivosti o krajinu,
- ✓ spracovanie analýzy paragrafového znenia zákona.

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ príprava podkladov pre tvorbu nového zákona,
- ✓ spracovanie námietok a pripomienok k ďalšiemu rozpracovaniu téz nového zákona o ochrane prírody a krajiny

Úloha je splnená.

XIX. Starostlivosť o mestské životné prostredie

71- Zabezpečenie úloh vyplývajúcich z Národného implementačného plánu Tematickej stratégie pre životné prostredie v mestách SR (CTKEVV, T: XII. 2011)

Cieľ úlohy:

Aktualizovať Národný implementačný plán Tematickej stratégie pre mestské životné prostredie (TS MsŽP SR) v zmysle relevantných dokumentov EÚ týkajúcich sa životného prostredia miest a jeho finančnej podpory. Prínosom bude súlad medzi uvedenými politikami SR, zacielenie finančnej podpory na aspekty trvalej udržateľnosti, ktorá sa dostáva do úzadia popri ekonomickom raste miest, a tiež podporenie miestnych aktivít, vzhľadom na predpoklad, že zmeny k lepšiemu je možné najefektívnejšie uplatniť na miestnej úrovni.

Odberateľ výsledkov úlohy:

MŽP SR, štátna správa, verejná správa, samospráva miest a obcí

Stav plnenia úlohy:

Úloha bola priebežne plnená nasledovnými aktivitami :

- ✓ vypracovanie vyhodnotenia plnenia Národného implementačného plánu TS MsŽP SR za obdobie rokov 2008-2010.
- ✓ rešerš medzinárodných dohovorov a legislatívy EU, ktorá sa zaoberá mestským životným prostredím
- ✓ aktívna účasť na medzinárodnej konferencii Voda v urbanizovaných prostrediach v Plock-u (PLR): predstavenie SAŽP a jej činnosti, odborný výklad princípov hospodárenia s vodou v mestách SR na základe historických skúseností a súvislosti (prednáška Ing. Staníka) do dnešnej doby
- ✓ Mestské priestory – Praha – účasť na konferencii v rámci samovzdelávania
- ✓ anglicko-slovenský preklad a rešerše relevantných dokumentov OSN, OECD a EÚ so vzťahom k mestskému životnému prostrediu (MsŽP) SR :
- ✓ OSN : Rezolúcie 23. zasadnutia Riadiacej rady Programu o ľudských sídlach Habitat
- ✓ OECD : Prehľady environmentálnej výkonnosti OECD – Slovenská republika 2011
- ✓ EK : Stratégia EURÓPA 2020
 - Dohovor starostov
 - Tematická stratégia o pôde
 - Akčný plán pre mestskú mobilitu
 - Doprava 2050
 - Záver Rady EÚ Smerom k 7.environmentálnemu akčnému programu EÚ
- ✓ Iniciatívy EU . CITIES, URBACT II., Zelené mestá
- ✓ Stratégia dopravy SR do roku 2020
- ✓ určenie koherentných princípov a úloh vyplývajúcich z uvedených dokumentov
- ✓ spracovanie návrhu Aktualizácie Národného implementačného plánu TS MsŽP SR, ktorý zahŕňa spomenuté princípy a úlohy
- ✓ dopracovanie vyhodnotenia plnenia Národného implementačného plánu TS MsŽP SR za rok 2011

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ *textové:* Vyhodnotenie plnenia Národného implementačného plánu TS MsŽP SR (2008-2011)
 - Aktualizácia Národného implementačného plánu TS MsŽP SR
 - článok do Enviromagazínu: Inšpirácie z Plock-u
- ✓ *grafické:* informačno- propagačné materiály o mestskom životnom prostredí
- ✓ *PP prezentácie:* Voda v urbanizovaných prostrediach- medzinárodná konferencia (Plock -PLR)
 - Ekojarmok (Považská Bystrica)
 - Konferencia o životnom prostredí (Považská Bystrica)

Úloha je splnená čiastočne.

Odôvodnenie:

- **Nakoľko bol termín pre vypracovanie 7. EAP EÚ presunutý EK na koniec januára 2012, neuskutočnilo sa medzirezortné pripomienkovanie NIP TS MsŽP SR.**
- **IV. Ročník medzinárodnej konferencie Životné prostredie miest – podľa usmernení vedenia SAŽP bola pozastavená organizácia konferencie z finančných dôvodov.**

XX. Environmentálna výchova

72 - Vytvorenie podmienok na realizáciu vládnej Koncepcie environmentálnej výchovy a vzdelávania v SAŽP (CTKEVV, T: XII.2011)

Cieľ úlohy:

Cieľom je v prvom rade schváliť vládou SR aktuálny strategický materiál environmentálnej výchovy a vzdelávania v Slovenskej republike, ktorý bude adekvátnou súčasťou Národnej stratégie vzdelávania k trvalo udržateľnému rozvoju. Prínosom projektu je vytvorenie aktuálneho legislatívneho prostredia v SR pre plnenie

národných a medzinárodných úloh a záväzkov v oblasti environmentálneho vzdelávania a osvetu. Ďalším krokom je rozpracovanie opatrení na zvýšenie účinnosti výchovy a vzdelávania v samostatnom dokumente, v Akčnom pláne. SAŽP zabezpečí plnenie opatrení Konceptcie a Akčného plánu v oblasti vytvorenia opätovných podmienok pre realizáciu environmentálnej výchovy zážitkovou formou na vybraných SEV SAŽP.

Odberateľ výsledkov úlohy:

MŽP SR, verejnosť, školstvo, výchovno-vzdelávacie inštitúcie zainteresovaných rezortov a EMVO

Stav plnenia úlohy:

Na začiatku kalendárneho roka 2011 prebehli v SAŽP organizačné zmeny spojené aj s rušením stredísk environmentálnej výchovy a reorganizáciou centier. Zachované zostalo iba SEV Dropie, pre ktoré bol vypracovaný podnikateľský a marketingový plán, ako aj ponuka a cenník programov pre rok 2011. Akčný plán rozvoja EV v SAŽP sa z uvedených príčin presunul na 2. polrok 2011. V druhom polroku 2011 bola aktualizovaná a dopracovaná pracovná verzia rezortnej koncepcie, ktorá následne bola zaslaná na MŽP SR. 14. októbra 2011 cez Veľtrh environmentálnych výučbových programov sa k tejto koncepcii uskutočnilo pracovné stretnutie s pracovníkmi SEPZEÚL-MŽP SR. Výsledkom tohto stretnutia bol návrh pre zapracovanie zmien a doplnkov a jej samotné dopracovanie na rezortnej úrovni v PHÚ SAŽP pre rok 2012.

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ Podnikateľský plán modelového SEV SAŽP,
- ✓ Ponuka programov v modelovom SEV
- ✓ Pracovná verzia Konceptcie environmentálnej výchovy a vzdelávania

Úloha je splnená.

73 - ENVIROFILM 2011, 17. medzinárodný festival filmov o životnom prostredí (SAŽP -Ú, CTKEV, T: XII. 2011)

Cieľ úlohy:

Envirofilm je medzinárodný festival filmov s tematikou ochrany prírody a životného prostredia. Jeho cieľom je predstaviť, konfrontovať a podnecovať v medzinárodnom meradle tvorbu filmov zameraných na ochranu prírody a životného prostredia, rozširovať poznanie ľudí a zvyšovať ich aktivitu pri riešení tejto problematiky, ako aj napomáhať výchove k starostlivosti o prírodu a životné prostredie.

Odberateľ výsledkov projektu:

Odborná a hlavne široká domáca a zahraničná verejnosť, MŽP SR, asociácia Ecomove International a jej členovia.

Stav plnenia úlohy:

Zabezpečenie komplexnej organizácie súťažnej a nesúťažnej prehliadky festivalu, sprievodných podujatí pre deti a mládež, celoslovenských seminárov a medzinárodných konferencií pre odbornú verejnosť, besied a filmových prezentácií s významnými domácimi a zahraničnými hosťami festivalu. Spolupráca s médiami a zahraničnými festivalmi.

V roku 2011 poslali filmári z 33 krajín do súťaže 156 filmov. Najviac filmov prihlásili nemeckí autori – 39, nasleduje Slovensko (33 filmov) a Česká republika (14 filmov). Ďalej sa do súťaže filmov prihlásili: Rusko, Taliansko, Japonsko, Irán, Španielsko, Čína, USA, Holandsko, Francúzsko, Austrália, Srbsko, Maďarsko, Poľsko, Arménsko, Grécko, Portugalsko, Rumunsko, Bosna a Hercegovina, India, Belgicko, Turecko, Chorvátsko, Macedónsko, Veľká Británia, Nórsko, Island, Kanada, Švajčiarsko a po prvý raz aj Kórea a Indonézia.

Výberová komisia zasadala 24. - 27. februára 2011 v Banskej Bystrici v zložení Kateřina Javorská, František Palonder a Ivan Kršiak a vybrala 47 filmov (zo 17 krajín) pre medzinárodnú ako aj detskú porotu.

Medzinárodná festivalová porota sa stretla 14. - 17. apríla na Španej Doline pri Banskej Bystrici a odporučila udeliť 16 cien. Detská porota rozhodla o víťaznom filme 18. mája a cenu autorovi udelila jej predsedníčka na záverečnom udeľovaní cien v piatok 20. mája. Po prvý raz v histórii festivalu bola udelená aj Cena diváka. Medzinárodná porota zasadala v zložení: Kateřina Javorská (scenáristka, dramaturgička, SR), Ferenc Varga (Národný park Bükk, Maďarsko), Miroslav Kačor (predseda poroty, novinár, producent, scenárista, režisér, ČR), Andrzej Fidyk (dokumentarista, scenárista, režisér, Poľsko) a František Palonder (režisér, scenárista, SR). Porota posudzovala filmy v zmysle propozícií festivalu. Výsledky sú zverejnené na www.envirofilm.sk

Envirofilm 2011 sa uskutočnil 16. - 21. mája 2011 v piatich festivalových mestách (Banská Bystrica, Zvolen, Banská Štiavnica, Kremnica, Krupina) a niesol sa v znamení Medzinárodného roka lesov a 40. výročia Dohovoru o mokradiach (Ramsar, Irán, 1971). Do festivalového diania sa v tomto roku zapojili aj mestá Dolný

Kubín, Púchov, Poprad a Poltár, v ktorých sa počas festivalového týždňa uskutočnili prehliadky filmov a sprievodné podujatia zamerané na ochranu životného prostredia.

Festival sa konal pod patronátom európskeho komisára pre životné prostredia Janeza Potočnika, Slovenskej komisie pre UNESCO a v spolupráci so Zastúpením Európskej komisie na Slovensku.

Hlavným odborným a organizačným garantom ENVIROFILM-u je Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky. Organizátorom festivalu bola Slovenská agentúra životného prostredia. Spoluorganizátori festivalu boli SFÚ, ÚSTT, ŠOP SR, SBM Banská Štiavnica, mestá Banská Bystrica, Banská Štiavnica, Kremnica, Krupina, Zvolen, BBSK, TU Zvolen, Akadémia umení Banská Bystrica, Slovenský olympijský výbor, RTVS. Envirofilm je členom medzinárodnej asociácie environmentálnych festivalov ECOMOVE International.

V Banskej Bystrici (Europa Cinemas) bolo počas festivalového týždňa uvedených 57 filmov (takmer 35 premietacích hodín), z toho 47 súťažných. Ďalšie filmy, z archívu Slovenského filmového ústavu, boli tematicky zamerané na Medzinárodný rok lesov a filmy z Ecomove International boli orientované na klimatické zmeny a obnoviteľné energie.. Prehliadky filmov pre deti a mládež sa uskutočňovali v Pamätníku SNP. Filmy sa premietali každý deň dopoludnia, čo je ďalších cca 20 premietacích hodín.

Sprievodné podujatia v Banskej Bystrici

Večerný program prvého festivalového v Banskej Bystrici dňa bol venovaný slovenskému dokumentárnemu filmu Zmenil tvár Šanghaja a jeho režisérovi Ladislavovi Kabošovi. Spolu s architektkou Klárou Kubičkovou po skončení filmu besedovali s divákmi. Z množstva podujatí, ktoré sprevádzajú festival v Banskej Bystrici bola zaujímavá aj prehliadka slovenských dokumentov, ktoré vznikli v STV v rámci Zmluvy so štátom. Filmári Pavol Barabáš a Steve Lichtag v programe Póly Zeme divákov previedli ľadovými pláňami, nekonečným oceánom, temným podzemím, kúzlom Himaláji, ale aj najťažším kaňonom sveta, Trou de Fer..

Kvalita namiesto kvantity v ochrane prírody na Slovensku bola beseda s ministrom životného prostredia SR Józsefom Nagyom, Rastislavom Rybaničom (MŽP SR), Jánom Zuskinom (ŠOP SR), Jánom Topercerom (UK, Botanická záhrada Blatnica) a Mariánom Jasíkom (Inštitút ochrany prírody). V rámci 40. výročia Dohovoru o mokradiach a 10. výročia Štátnej ochrany prírody SR sa uskutočnila trojdňová konferencia Mokrade pre budúcnosť. Festival sprevádzal tiež seminár REC Slovensko s témou Ochrana biodiverzity v plánovacích nástrojoch miest a obcí a zasadnutie Prezídia ASPEK.

Zvolen pripravil pre návštevníkov prehliadky súťažných filmov, aj premietanie filmov z archívu Slovenského filmového ústavu a z archívu Lesníckeho a drevárskeho múzea. V Krajskej knižnici E. Štúra sa premietli filmy pre deti a mládež a v Arboréte Borová Hora sa konala environmentálna súťaž pre deti.

Envirofilm v **Banskej Štiavnici** sa konal v Kine Akademik, v Čajovni Klopačka, v Slovenskom banskom múzeu – v Kammerhofe a na Starom zámku, ale aj v Kysihýbli a v Múzeu vo Sv. Antone, kde bola výstava Les pre ľudí, ľudia pre les k Medzinárodnému roku lesov 2011. Starý zámok bol počas festivalu centrom Festivalu kumštu, remesla a zábavy.

V Kremnici sa Envirofilm 2011 začal už v nedeľu 15. mája premietnutím filmu režiséra Martina Ťapáka Nevesta z hôľ.

Najmladšie festivalové mesto, **Krupina**, sa do (pred)festivalového diania zapojilo už v marci a apríli počas Svetového dňa vody a Dňa Zeme. Ďalšie podujatia sa konali v máji – Tvorba výtvarných objektov z plastových odpadov, Turistický výstup na Sitno (aj s čistením turistického chodníka a studničiek na jeho trase) a Noc v Múzeu A. Sládkoviča. Počas festivalového týždňa sa Krupinčania vydali Po stopách cibika chochlatého a spoznávali močiare a mokrade v regióne Hontu.

Záver festivalu

Slávnostné odovzdávanie cien Envirofilmu 2011 sa uskutočnilo v piatok 20. mája v Banskej Bystrici za účasti ocenených autorov z domova a zahraničia, predstaviteľov vlády SR, europoslancov, poslancov Národnej rady SR, zástupcov diplomatických zborov na Slovensku, významných zahraničných a domácich hostí, filmových tvorcov, členov medzinárodnej poroty a médií.

Festival ukončila prehliadka víťazných filmov v sobotu 21. mája v Europacinemas v Banskej Bystrici, o ktorú bol mimoriadny záujem zo strany verejnosti.

Zelený svet

Medzi podujatia, ktoré sprevádzajú festival už niekoľko rokov, patrí detská výtvarná súťaž Zelený svet. Jej 16. ročník sa niesol v znamení motta Lesy pre vodu a mokrade a opäť sa konal pod patronátom Slovenskej komisie pre UNESCO, Európskej environmentálnej agentúry a v spolupráci so Zastúpením Európskej komisie na Slovensku. Celkom 147 škôl zo Slovenska prihlásilo do súťaže 1 024 prác. Školy zo zahraničia poslali 76 prác (Bielorusko, Srbsko, Poľsko, Česká republika, Čína, Rumunsko, Lotyšsko). V tohtoročnom Zelenom svete sa 939 autorov (72 zo zahraničia) prezentovalo 1 100 výtvarnými prácami. Porota Zeleného sveta pracovala v zložení Ladislav Vojtuš, Tomáš Čepek a Leo Redlinger. Vernisáž výstavy a udeľovanie cien Zeleného sveta sa konalo už tradične v prvý festivalový deň a za účasti vedúcej Zastúpenia Európskej komisie na Slovensku pani Andrey Elschekovej Matysovej a spisovateľky Petry Džerengovej Nagyovej.

Envirofilm a deti

V prvý festivalový deň na Námestí SNP v Banskej Bystrici školáci vytvorili ďalší slovenský rekord. Takmer 6 600 detí z 18 základných škôl v Banskej Bystrici, Zvolene, Banskej Štiavnici, Krupine, Leviciach a Seredi počas dvoch mesiacov zbieralo plastové kelímky z jogurtov. Z nich a PET fliaš vytvorili na ploche námestia logo

festivalu Envirofilm. Ďalej deti na námestí zažili cestu plastu, na ktorej si osvojili vedomostí z výroby, spracovania, separovania a recyklácie plastov a ich znovu uvedenia do života. V priestoroch Pamätníka SNP v Banskej Bystrici boli pre deti a mládež pripravené súťaže a hry pod názvom Lesy pre vodu a mokrade. Za čistejší Laskomer a Urpín je súťaž banskobystrických škôl v čistení mesta, ktorá vyvrcholila ocenením najlepšej školy na úvodnom ceremonáli festivalu. Školáci prispeli ku skrášleniu mesta aj maľovaním odpadkových košov. Na festivale boli ocenení aj študenti Technickej univerzity Zvolen, víťazi medzinárodných dizajnerských tvorivých dielní Green Emotions – inovatívne bývanie chrániace prírodu. Filmári a hostia festivalu aj tento rok potešili svojou návštevou deti v Detskej fakultnej nemocnici (Rooseveltova nemocnica).

Medializáciu festivalu zabezpečovala spravodajská stanica TA3 a verejnoprávna RTVS, ktorá denne informovala slovenskú verejnosť o priebehu festivalu prostredníctvom Festivalovej kroniky. Ďalej lokálne televízie združené v spolku Lotos Plus, Rádio Regina, regionálne časopisy My, Pardon, Zvolenské noviny, Štiavnické noviny, Kremnické noviny, Štiavnický život, Kam do mesta. Internetové noviny podujatia.sk, 24hod.sk, enviroportal.sk. Tiež Slovenská tlačová agentúra SITA. Propagácia a informovanosť obyvateľstva vo všetkých piatich mestách bola zabezpečená prostredníctvom veľkoplošných plagátov a banerov v obchodných centrách a na autobusoch MHD.

Podujatí 17. ročníka medzinárodného festivalu Envirofilm v Banskej Bystrici, Zvolene, Kremnici, Krupine a Banskej Štiavnici sa zúčastnilo okolo 25 tisíc návštevníkov zo Slovenska a zo zahraničia. Vstup na všetky podujatia vo festivalových mestách bol voľný.

Pokračovaním festivalu boli prehliadky festivalových filmov v mestách Nitra (7. – 11. novembra) a Skalica (10. novembra)

V súčasnosti sa pripravuje 18. ročník festivalu Envirofilm 2012, ktorý sa bude konať v tradičných festivalových mestách v máji 2012, ku ktorým sa pridajú aj ďalšie: Skalica a Poltár.

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ textové: Katalóg filmov, plagáty, letáky, ENVIROMAGAZÍN
- ✓ video: Kópie súťažných filmov v knižnici SAŽP so slovenským dabingom, ktoré slúžia k podpore environmentálnej výchovy pre všetkých záujemcov a sú poskytované zdarma.
- ✓ enviroportál : databáza detských kresieb, fotografií a filmov
- ✓ premietanie súťažných filmov a filmov z archívu Slovenského filmového ústavu vo všetkých festivalových mestách pre verejnosť
- ✓ večerné programy a besedy s divákmi a sprievodné podujatia
- ✓ medializácia a propagácia festivalu a činností rezortu ministerstva životného prostredia a jeho inštitúcií

Úloha je splnená.

74 - Realizácia osobitných programov environmentálnej výchovy a vzdelávania v intenciách k TUR (CTKEVV, T: XII.2011)

Cieľ úlohy:

Cieľom je organizácia celoslovenských programov pre školy, pedagogickú verejnosť, koordinátorov environmentálnej výchovy v školách a v mimovládnych organizáciách. Ďalej uskutočnenie celoslovenských súťaží pre školy, žiakov, študentov, ale aj pedagógov. Vydanie metodických príručiek, manuálov a propagačných materiálov s problematikou ochrany a tvorby životného prostredia a výchovy k TUR.

Odberateľ výsledkov úlohy:

Školy (materské, základné, stredné, vysoké), žiaci a študenti, riaditelia, pedagogickí a nepedagogickí pracovníci škôl, koordinátori environmentálnej výchovy, spolupracujúce rezortné organizácie a MVO, ďalšia odborná a široká verejnosť.

PROGRAMY:

Prednášky, konferencie, semináre, prezentácie (OEVV)

Stav plnenia úlohy:

Organizácia prednášok, workshopov pre koordinátorov environmentálnej výchovy, aktívna a pasívna účasť na konferenciách a seminároch. Úloha si vyžiadala teoretickú prípravu, zostavenie príspevkov, prípravu podkladových materiálov a materiálovo-technických pomôcok (Power Pointové prezentácie, technika, pomôcky), ďalej organizačné zabezpečenie a administratívu.

- ✓ Svetový deň vody – Premietanie filmov pre školy spojené s prezentáciou školského programu Na túru s NATUROU, SAŽP Banská Bystrica, 22. – 24. 3. 2011
- ✓ Vzdelávacie kurzy Ekologická stopa – výchova k trvalo udržateľnému rozvoju - SEV Regetovka (26.3. – 3.4.2011), SEV Teplý Vrch (9.4. – 17.4.2011), SEV Dropie (21.5. – 29.5.2011)
- ✓ Konferencia Enviroforum – sprievodné podujatie Podťte s nami na túru s NATUROU (premietanie pre školy spojené s predstavením školského programu Na túru s NATUROU), TU vo Zvolene, 7. 6. 2011
- ✓ Detská konferencia – spolupráca pri organizácii 4. ročníka podujatia (účasť v porote, ocenenie žiakov), ZŠ Jilemnického Zvolen, 10. 6. 2011
- ✓ Vedecko-odborná konferencia Manažment a marketing trvalo udržateľného rozvoja z pohľadu predprimárneho vzdelávania – prezentácia školského programu Ekologická stopa, Drieňok Teplý Vrch, 13. - 14. 6. 2011
- ✓ SOŠ, Školská 5, Banská Bystrica – Premietanie filmov spojené s prezentáciou školského programu Na túru s NATUROU, SAŽP Banská Bystrica, 22. 6. 2011
- ✓ Enviroforum: Konferencia pedagógov na tému „Environmentálna a etická výchova na školách a školských zariadeniach – základný predpoklad TUR“ MŠ SR, MŽP SR – Ekotopfilm 2011, Bratislava, 17. 10. 2011
- ✓ Seminár k problematike spotrebiteľskej výchovy - Prezentácia školského programu Ekologická stopa, MPC Banská Bystrica, 8. 12. 2011
- ✓ Konferencia "Operačný program Životné prostredie a výsledky jeho realizácie v roku 2011" - Prezentácia úspešných výstupov projektu, Bratislava, 29. 11. 2011
- ✓ Enviromagazín - Ročník 16/2011, číslo 3 (článok, www.enviromagazin.sk)
- ✓ Realizácia environmentálnej výchovy a vzdelávania na SAŽP – prezentácia aktivít študentom UMB - Banská Bystrica, 24. 11. 2011
- ✓ Vodajezivot.sk - informácie o školskom programe Ekologická stopa na stránke projektu LIFE + "Posilnenie povedomia verejnosti o význame vody pre život, jej ochrany a udržateľného využívania podľa Rámcovej smernice o vode"
- ✓ Dni otvorených dverí v envirorezorte - Prezentácia internetových a tlačených výstupov projektu, MŽP SR, 5. 11. 2011
- ✓ Veľtrh environmentálnych výučbových programov ŠIŠKA - Vyhodnotenie súťaží v rámci školských programov Ekologická stopa a Na túru s NATUROU, Kúpele Sliač, 13. - 15. 10. 2011
- ✓ Tlačová beseda k školskému programu Ekologická stopa počas návštevy riaditeľky Európskej environmentálnej agentúry Jacqueline McGlade na Slovensku - MŽP SR, 7. 10. 2011 (tlačová správa, Zdroj: TASR)
- ✓ Enviromagazín - Ročník 16/2011, číslo 2 (článok, www.enviromagazin.sk)

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ zrealizované premietanie a prednášky
- ✓ ppt prezentácie k jednotlivým podujatiam
- ✓ fotodokumentácia

Na túru s NATUROU (OEVV)

Stav plnenia úlohy:

Program je zameraný na mapovanie biodiverzity prostredníctvom webového portálu www.snaturou2000.sk. V rámci programu si pedagógovia a žiaci školy vytvárajú prieskumné skupiny, ktoré realizujú terénny prieskum. Ich úlohou je zdokumentovať výskyt vybraných rastlinných a živočíšnych druhov pomocou foto/audio/video záznamov, ktoré priebežne vystavujú v interaktívnom prostredí portálu. Žiaci môžu poukazovať aj na pozitívne a negatívne javy v prírode a následne realizovať vlastné ekologické projekty.

Súhrnné štatistiky programu (k 17. 1. 2012): **89** registrovaných prieskumných skupín, vyše **575** zapojených žiakov a učiteľov, **175** mapovaných lokalít, **841** vložených záznamov. V rámci programu bola v školskom roku 2010/2011 vyhlásená pre školy reportérska súťaž **Oči na stopkách** o najlepšiu reportáž a fotografiu o negatívnom alebo pozitívnom správaní sa človeka k prírode. Do súťaže bolo zaradených **280 príspevkov** a výsledky boli vyhlásené pri príležitosti Svetového dňa životného prostredia, 5. júna 2011.

Úloha bola realizovaná nasledovným spôsobom:

- ✓ priebežná komunikácia so školami a prieskumnými skupinami a poradenské služby prostredníctvom kontaktného formulára info@snaturou2000.sk
- ✓ obsahové a funkčné úpravy na portáli programu www.snaturou2000.sk
- ✓ komunikácia s expertným tímom v rámci programu
- ✓ pravidelné publikovanie príspevkov expertov na portáli
- ✓ organizačné zabezpečenie súťaže Oči na stopkách – registrácia a hodnotenie zaslaných príspevkov
- ✓ propagácia súťaže (tlačové správy, tlačová beseda, TV Markíza, Enviromagazín, Enviroportal, Radničné noviny, konferencie)

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ databáza zapojených škôl
- ✓ 841 zmapovaných výskytov sledovaných druhov fauny a flóry
- ✓ 66 vypublikovaných článkov expertného tímu
- ✓ Propozície súťaže Oči na stopkách, Zoznam zapojených škôl, Výsledky súťaže
- ✓ Nástenný kalendár – Máme oči na stopkách (náklad 3 000 ks)
- ✓ tlačové správy, články, nahrávky uverejnené v médiách
- ✓ denne aktualizovaný portál www.snaturou2000.sk

Školský program Ekologická stopa (OEVV)

Stav plnenia úlohy:

Hlavným cieľom programu je skúmať každodenné rozhodnutia, hľadať správne voľby v prospech životného prostredia a pochopiť vplyv našich každodenných aktivít na planétu Zem. Základom programu je internetový kalkulátor počítajúci ekologickú stopu školy, teda vplyv školy na životné prostredie. Elektrina, kúrenie, voda, stravovanie, odpad, doprava, budovy a pozemky či nákup a vybavenie tvoria hlavné kategórie spotreby, z ktorých sa vplyv školy na životné prostredie počíta.

K 17. 1. 2012 bolo do programu zapojených **579 škôl** z celého Slovenska. V rámci 2. ročníka boli pri príležitosti Svetového dňa životného prostredia, 5. júna 2011, udelené certifikáty ekologickej stopy **107 školám**. V školskom roku 2010/2011 prebiehali v rámci tohto programu **vzdelávacie kurzy pre učiteľov** a súťaž **Hodina s ekostopou** – o najlepšiu aktivitu na tému ekologická stopa.

Úloha bola realizovaná nasledovným spôsobom:

- ✓ priebežná komunikácia so školami a poradenské služby prostredníctvom kontaktného formulára ekostopa@sazp.sk
- ✓ obsahové a funkčné úpravy na portáli programu www.ekostopa.sk (Bilancia ekostôp, vkladanie článkov do rubriky Novinky, úpravy časti Kalkulátor, Dokumenty, Tvoja ekostopa)
- ✓ organizačné a odborné zabezpečenie vzdelávacích kurzov – komunikácia s lektormi a účastníkmi, príprava programu a prezentácií, verejné obstarávanie)
- ✓ organizačné zabezpečenie súťaže Hodina s ekostopou – registrácia a hodnotenie zaslaných aktivít
- ✓ certifikácia škôl zapojených do programu
- ✓ propagácia súťaže (tlačové správy, tlačová beseda, Radio Slovak International, Enviromagazín, Enviroportál, Radničné noviny, konferencie, ,)

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ databáza zapojených škôl
- ✓ Propozície súťaže Hodina s Ekostopou, Zoznam zapojených škôl, Záznamy z hodnotenia súťaže v jednotlivých kategóriách, Protokol o vyhodnení súťaže
- ✓ Zoznam účastníkov 6 vzdelávacích kurzov, Program kurzov, ppt prezentácie lektorov, fotodokumentácia
- ✓ tlačové správy, články, nahrávky uverejnené v médiách
- ✓ aktualizovaný portál www.ekostopa.sk

Veľtrh environmentálnych výučbových programov ŠÍŠKA (OEVV)

Stav plnenia úlohy:

Veľtrh environmentálnych výučbových programov sa každoročne koná na jeseň, na začiatku školského roka. Jeho cieľom i úlohou je prinášať nové nápady, umožniť priaznivcom a koordinátorom environmentálnej výchovy ako aj širokej pedagogickej verejnosti vymieňať si svoje poznatky a skúsenosti, načerpať nové podnety a nápady v tejto oblasti. **XIV. ročník** Veľtrhu sa uskutočnil **13. – 15. 10. 2011** v Kúpeľoch Sliač. Počas tohto ročníka boli slávnostne odovzdané certifikáty najlepším školám v programe Ekologická stopa a Na túru s NATUROU. Zároveň boli vyhodnotenú súťaže: Hodina s Ekostopou, Oči na stopkách, ProEnviro. Veľtrhu sa zúčastnilo vyše 140 pedagógov a priaznivcov environmentálnej výchovy.

Programy realizované v SEV Dropie

Stav plnenia úlohy:

Organizácia prednášok, praktických programov vo forme lektorovaných exkurzií a pobytových programov, konzultácie malých grantových projektov so zameraním na environmentálnu výchovu, aktívna a pasívna účasť na seminároch a konferenciách. Úloha si vyžiadala teoretickú prípravu, zostavenie programov, prípravu podkladových materiálov a materiálovo-technických pomôcok (Power Pointové prezentácie, technika, pomôcky), ďalej organizačné zabezpečenie a administratívu. Dôležitou časťou úlohy bola propagácia programovej ponuky na školách regiónu.

Úloha bola realizovaná nasledovným spôsobom:

- ✓ Informačný seminár k programu Cezhraničnej spolupráce Slovensko- Maďarsko, 7.2.2011 Nitra
- ✓ Pracovné stretnutie- Možnosti realizácie environmentálnej výchovy v spolupráci so ZOO Bojnice, 17.2.2011 Bojnice
- ✓ Pracovné stretnutie- konzultácie pre MŠ Lesná Kolárovo a MsÚ Kolárovo ku grantovému programu Šanca pre Váš región, Konto Orange, 18.2.2011 Kolárovo
- ✓ Pracovné stretnutie so ZŠ J.A. Komenského Kolárovo a MsKS Kolárovo k príprave aktivít k Svetovému dňu vody, 21.2.2011 Kolárovo
- ✓ Deň pre hlavové vŕby v SEV Dropie, EV program pre deti Detského domova Kolárovo, 25.2.2011
- ✓ 5x Prednáška k mesiacu lesov a Svetovému dňu vody spojená s pofestivalovou prehliadkou Envirofilmu v MsKS Kolárovo, 21.-25.3.2011
- ✓ Pracovné stretnutie- konzultácie pre MŠ Lesná Kolárovo a MsÚ Kolárovo ku grantovému programu Šanca pre Váš región, Konto Orange, 7.4.2011 Kolárovo
- ✓ Exkurzia a ukážky praktických menezmentových opatrení v NPR Zlatniansky Luh (Veľký Lél) pre študentov UKF Nitra v spolupráci s Bratislavským regionálnym ochranárskym združením (BROZ), 8.4.2011 Veľký Lél
- ✓ Exkurzia a pracovné stretnutie- Možnosti spolupráce v oblasti environmentálnej výchovy v General Plastic Slovakia- 12.4.2011, Kolárovo
- ✓ Výprava za záchranu Matky Zem- poldenný program pre MŠ Zemianska Olča- 14.4.2011, Zemianska Olča
- ✓ Metódy terénneho výskumu- pobytový program pre študentov UKF FPV KEE Nitra v SEV Dropie, 18.-20.4.2011
- ✓ Clean up the World- čistenie nelegálnych skládok pri prístupových cestách k SEV Dropie, dobrovoľnícka akcia- 22.4.2011, SEV Dropie
- ✓ Pracovné stretnutie s potenciálnymi partnermi v rámci programu Cezhraničnej spolupráce Slovensko- Maďarsko, 26.4.2011, SEV Dropie
- ✓ Výprava za záchranu Matky Zem- poldenný program pre MŠ Lesná Kolárovo- 28.4.2011, Kolárovo
- ✓ Lektorovaná exkurzia pre ZŠ A.Bernoláka Šurany, 29.4.2011, SEV Dropie
- ✓ Výstava Vážky Slovenska k Medzinárodnému dňu biologickej diverzity v SEV Dropie, 1.-31.5.2011, SEV Dropie
- ✓ Lektorovaná exkurzia a prednášky na tému Vážky Slovenska pre ZŠ Zemianska Olča, 2.5.2011, SEV Dropie
- ✓ EV pobytový program ZŠ Zemianska Olča, 2.-4.5.2011, SEV Dropie
- ✓ EV pobytový program pre Zväz skautov maďarskej národnosti, VII. oddiel G. Czuczora, 6.-8.5.2011 SEV Dropie
- ✓ Deň pre Dropie, dobrovoľnícka akcia v spolupráci s RPS Slovakia- sadenie dubov v CHA Dropie, 6.5.2011
- ✓ Lektorovaná exkurzia pre MŠ Zemianska Olča, 10.5.2011, SEV Dropie
- ✓ EV pobytový program pre študentov UMB FPV KG Banská Bystrica, 11.-12.5.2011, SEV Dropie
- ✓ EV pobytový program pre ZŠ J. Fándlyho Sereď, 13.-15.5.2011, SEV Dropie
- ✓ Ornitologický prieskum CHA Dropie, 25.-29.5.2011
- ✓ Výstava Život vtákov v Dunajských Luhoch k Svetovému dňu životného prostredia, 1.-30.6.2011, SEV Dropie
- ✓ Lektorovaná exkurzia pre MŠ Eötvösa Komárno, 1.6.2011, SEV Dropie
- ✓ Regionálne kolo pohybovo-vedomostnej súťaže Hypericum 2011, 3.6.2011, SEV Dropie
- ✓ Envík- environmentálne víkendy pre rodiny s deťmi, 3.-5.6.2011, SEV Dropie
- ✓ Lektorovaná exkurzia pre ZŠ Šalková Banská Bystrica, 7.6.2011, SEV Dropie
- ✓ Olympiáda- environmentálny rodinný program, 10.-12.6.2011, SEV Dropie
- ✓ EV pobytový program pre MŠ Lesná Kolárovo, oddelenie Včielky, 13.-15.6.2011, SEV Dropie
- ✓ Pracovné stretnutie so zástupcami S-CHKO Dunajské Luhy a Krajským úrad životného prostredia Nitra a SAŽP Dropie- s témou smerovanie aktivít SEV Dropie v CHA Dropie, 15.6.2011
- ✓ Výskum drobných zemných cicavcov v CHA Dropie, 15.-17.6.2011
- ✓ Lektorovaná exkurzia pre MŠ Trnovec nad Váhom, 16.6.2011, SEV Dropie
- ✓ Lektorovaná exkurzia pre MŠ Nábřežná Nové Zámky, 17.6.2011, SEV Dropie
- ✓ Lektorovaná exkurzia pre MŠ Palárikovo, 20.6.2011, SEV Dropie
- ✓ Lektorovaná exkurzia pre MŠ Šoltésovej Nové Zámky, 21.6.2011, SEV Dropie
- ✓ Pracovné stretnutie so zástupcami S-CHKO Dunajské Luhy- praktická environmentálna výchova v CHVÚ Ostrovné Lúky, 22.6.2011
- ✓ Lektorovaná exkurzia pre ZŠ Dr.M. Hodžu Bratislava, 23.6.2011, SEV Dropie
- ✓ EV Pobytový program pre MŠ Bitúnkova Nové Zámky, trieda Slniečko, 23.-24.6.2011, SEV Dropie
- ✓ Lektorovaná exkurzia pre MŠ Bitúnkova Nové Zámky, trieda Lienky, 24.6.2011, SEV Dropie
- ✓ EV pobytový program pre MŠ Lesná Kolárovo, oddelenie Zajačiky, 27.-29.6.2011, SEV Dropie
- ✓ Remeselnícky tábor pre žiakov Súkromnej strednej školy Kolárovo, 4.-7.2011, SEV Dropie
- ✓ Monitoring sysľov a drobných zemných cicavcov v CHVÚ Ostrovné lúky, S-CHKO Ponitrie, 26.-27.7.2011, SEV Dropie

- ✓ Envik- environmentálny víkendový program pre rodiny s deťmi, 29.-31.7.2011, SEV Dropie
- ✓ Objavovanie CHVÚ Ostrovné lúky- program pre Klub dôchodcov Kolárovo a Trenčín, 2.-3.8.2011, SEV Dropie
- ✓ Pracovné stretnutie s KÚ ŽP Nitra, 3.8.2011, SEV Dropie
- ✓ Pracovné stretnutie UKF FPV KEE Nitra, 5.8.2011, SEV Dropie
- ✓ Lektorovaná exkurzia pre verejnosť, 6.8.2011, SEV Dropie
- ✓ Lektorovaná exkurzia pre verejnosť, 14.8.2011, SEV Dropie
- ✓ Pracovné stretnutie Regionálny úrad verejného zdravotníctva Komárno, 15.8.2011, SEV Dropie
- ✓ Tábor Zdravý život, 16.-21.8.2011, SEV Dropie
- ✓ Pracovné stretnutie Regionálna rozvojová agentúra Šaľa, 17.8.2011, SEV Dropie
- ✓ Pobytový program pre deti Detského domova v Kolárove, 24.-25.8.2011, SEV Dropie
- ✓ Envik- environmentálny víkendový program pre rodiny s deťmi, 27.-29.8.2011, SEV Dropie
- ✓ Envik- environmentálny víkendový program pre rodiny s deťmi, 2.-4.9.2011, SEV Dropie
- ✓ Lektorovaná exkurzia pre ZŠ Zemianska Olča, 6.9.2011, SEV Dropie
- ✓ Pracovné stretnutie s EKOKU Ostrihom, 7.9.2011, Ostrihom
- ✓ Monitoring drobných zemných cicavcov v CHVÚ Ostrovné lúky, S-CHKO Ponitrie, 12.-14.9.2011, SEV Dropie
- ✓ Lektorovaná exkurzia pre ZŠ Tôň, 20.9.2011, SEV Dropie
- ✓ Vtáctvo Žitného ostrova- program pre základné školy, 8.11.2011, ZŠ Kolárovo
- ✓ Envik- environmentálny víkendový program pre športový klub Kolárovo, 24.-25.9.2011, SEV Dropie
- ✓ Lektorovaná exkurzia a pobytový program pre pracovník *REPIS.*, 26.-27.9.2011, SEV Dropie
- ✓ Monitoring drobných zemných cicavcov v CHVÚ Ostrovné lúky, S-CHKO Ponitrie, 5.-7.11.2011, SEV Dropie
- ✓ Vtáctvo Žitného ostrova- program pre základné školy, 8.11.2011, ZŠ Zemianska Olča
- ✓ Stretnutie sokoliarov v SEV Dropie spojené s lektorovanou exkurziou a pobytom, 4.-21.10.2011, SEV Dropie
- ✓ Pracovné stretnutie EKOKU Ostrihom, UKF FPV KEE Nitra, SAŽP a podpis dohôd o spolupráci v oblasti environmentálnej výchovy, 11.10.2011, SEV Dropie
- ✓ účasť na veľtrhu environmentálnych výučbových programov Šiška 2011, 13.-15.10.2011, Sliač
- ✓ Lektorovaná exkurzia pre ZŠ Súrovce, 20.10.2011, SEV Dropie
- ✓ Podpora hniezdnych možností pre vtáctvo v CHVÚ Ostrovné lúky- vešanie búdok s CHKO Dunajské lúhy a dobrovoľníkmi, 22.10.2011, SEV Dropie
- ✓ lektorovaná exkurzia pre študentov SPU FRR v Nitre, 25.10.2011, SEV Dropie
- ✓ Ichtyologický workshop o ochrane vzácnych druhov pôvodných rýb, 27.-28.10.2011, SEV Dropie
- ✓ Pobytový program s lektorovanou exkurziou pre CEI SAŽP Banská Bystrica, 4.-5.11.2011, SEV Dropie
- ✓ Pobytový program- Metódy a formy environmentálnej výchovy pre študentov UKF FPV KEE v Nitre, 11.-13.11.2011, SEV Dropie
- ✓ účasť a spoluorganizácia konferencie „I. žitnoostrovská environmentálna konferencia Žitný ostrov 3000“ v spolupráci so Žitnoostrovským osvetovým strediskom Dunajská Streda, 29.11.2011, Dunajská Streda
- ✓ Vtáctvo Žitného ostrova- program pre základné školy, 2.12.2011, ZŠ Zemianska Olča
- ✓ Vtáctvo Žitného ostrova- program pre základné školy, 8.12.2011, ZŠ Nesvady
- ✓ Vtáctvo Žitného ostrova- program pre základné školy, 12.12.2011, ZŠ Okoč
- ✓ priebežne príprava projektových zámerov Krajina zrkadlo vody (zdroj: Cezhraničná spolupráca Slovenská republika- Maďarsko, 4. výzva na predkladanie projektov), Krajina zrkadlo vody II. (zdroj: Envirofond)
- ✓ príprava a realizácia úspešného projektu Energia za menej (zdroj: Ekopolis)
- ✓ príprava publikácie „Žitný ostrov- textový a obrazový sprievodca“

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ realizované programy
- ✓ zrealizované praktické aktivity EV
- ✓ ppt prezentácie k jednotlivým podujatiam
- ✓ fotodokumentácia
- ✓ pozvánky
- ✓ pracovné listy
- ✓ publikácie

SÚŤAŽE:

Hypericum (OEVV + SEV Dropie)

Stav plnenia úlohy:

Hypericum je pohybovo – vedomostná súťaž pre žiakov ZŠ zameraná na poznávanie prírodných hodnôt, ale aj na kultúrne dedičstvo jednotlivých oblastí Slovenska. Regionálne kolo pohybovo-vedomostnej súťaže sa konalo

pri príležitosti Svetového dňa životného prostredia (3. 6. 2011) v **SEV Dropie** v spolupráci so Správou CHKO Dunajské Luhy a Obvodným úradom životného prostredia v Komárne. Do súťaže sa prihlásilo **14 trojčlenných družstiev** zo základných škôl Nitrianskeho kraja. Nosnou témou bolo spoznávanie biotopov a druhov mokradí Žitného ostrova a sústava chránených území európskeho významu NATURA 2000.

Úloha bola realizovaná nasledovným spôsobom:

- ✓ organizačné zabezpečenie (komunikácia a distribúcia pozvánok na školy)
- ✓ príprava študijného materiálu
- ✓ príprava súťažných otázok a stanovišť
- ✓ príprava štartovacích kariet, diplomov a čestných uznání
- ✓ vyhodnotenie súťaže a odovzdanie cien
- ✓ propagácia súťaže (Enviromagazín)

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ Propozície súťaže
- ✓ Prezenčná listina
- ✓ Výsledková listina, Preberací protokol
- ✓ Fotodokumentácia
- ✓ Článok o výsledkoch súťaže

EnvirOtázniky (OEVV)

Stav plnenia úlohy:

Cieľom celoslovenskej olympiády bolo pritiahnúť záujem detí základných škôl o prírodovedné predmety a o problematiku životného prostredia všeobecne, ešte pred rozhodovaním sa o budúcom štúdiu na stredných školách. Súčasne prispieva k zvyšovaniu environmentálneho vedomia, vedomia o trvalo udržateľnom rozvoji a k angažovanosti žiakov v otázkach životného prostredia doma, v škole a vo svojom regióne.

V decembri 2010 bol vyhlásený 6. ročník súťaže. Do súťaže sa prihlásilo **1082 žiakov** II. stupňa z celkového počtu **140 základných škôl**. Hodnotenie súťažných (odpovedových) hárok prebiehalo od 1. do 18. marca 2011. Na 1. mieste sa umiestnil žiak s počtom 57 bodov a získava hlavnú cenu – bicykel. Na 2. mieste sa umiestnili s počtom bodov 54 dve žiačky, ktoré získavajú hodnotnú turistickú výbavu. 3. miesto obsadili desiaty riešitelia s počtom bodov 53, ktorí získavajú knižné a vecné ceny. Informácie o súťaži sú pravidelne zverejňované a aktualizované na <http://www.sazp.sk/public/index/go.php?id=2025>.

Úloha bola realizovaná nasledovným spôsobom:

- ✓ organizačné zabezpečenie a administratíva (komunikácia so školami, korešpondencia, registrácia riešiteľov olympiády a tvorba databáz)
- ✓ príprava diplomov a čestných uznání
- ✓ hodnotenie zaslaných odpovedí
- ✓ vyhodnotenie súťaže, odovzdanie ocenení a zaslanie čestných uznání
- ✓ propagácia súťaže (tlačové správy, Enviromagazín, TV13)

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ Zoznam zapojených žiakov/riešiteľov a škôl
- ✓ Propozície súťaže, Protokol o vyhodnotení súťaže, Preberací protokol
- ✓ 60 súťažných otázok – 10 otázok v každej z nasledovných oblastí: Rastlinstvo NATURA 2000, Svet húb, Zodpovedný spotrebiteľ, Prírodné a kultúrne poklady Európy, Pohoria sveta, Jaskyne na Slovensku
- ✓ tlačové správy, článok o výsledkoch súťaže
- ✓ Fotodokumentácia
- ✓ <http://www.sazp.sk/public/index/go.php?id=1147&idl=2025&idf=816&lang=sk>

ProEnviro (OEVV)

Stav plnenia úlohy:

Hlavným cieľom súťaže je propagácia a podpora projektov škôl smerom k trvalo udržateľnému rozvoju a zvýšit záujem žiakov a pedagógov o svoju školu a jej životné prostredie, rozvíjať spoluprácu, aktívnu účasť na riešení problémov komunity a regiónu, podporovať ich trvalo udržateľný rozvoj.

V septembri 2010, na začiatku školského roka 2010/2011, bol vyhlásený 6. ročník súťaže, pričom došlo k úprave propozícií. Školy zasielali už zrealizované projekty a nezískali finančnú podporu, ale len vecné ocenenia. Do súťaže bolo prihlásených **32 školských projektov**. Odborná porota zasadala 30. mája 2011 a v každej súťažnej kategórii (Materské, Základné, Stredné školy) udelila tri ceny bez poradia (spolu 9 cien). Ceny boli odovzdané zástupcom ocenených škôl počas XIV. ročníka Veľtrhu environmentálnych výučbových programov ŠÍŠKA v Kúpeľoch Sliač.

Informácie o súťaži sú pravidelne zverejňované a aktualizované na:

<http://www.sazp.sk/public/index/go.php?id=2026&lang=sk>.

Úloha bola realizovaná nasledovným spôsobom:

- ✓ úprava propozícií súťaže
- ✓ organizačné zabezpečenie a administratíva (komunikácia so školami, korešpondencia, registrácia zaslaných projektov)
- ✓ príprava diplomov a čestných uznání
- ✓ hodnotenie zaslaných projektov
- ✓ vyhodnotenie súťaže a zaslanie diplomov a čestných uznání
- ✓ propagácia súťaže (tlačová správa, Enviromagazín)

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ Zoznam zapojených škôl
- ✓ Propozície súťaže
- ✓ Protokol o vyhodnotení súťaže
- ✓ tlačová správa, článok o výsledkoch súťaže
- ✓ <http://www.sazp.sk/public/index/go.php?id=1432&idl=2026&idf=795&lang=sk>

Zelený svet 2010 (OEVV/OMP)

Stav plnenia úlohy:

XVI. ročník medzinárodnej súťaže detskej výtvarnej tvorivosti Zelený svet sa tento rok niesol v znamení témy **Lesy pre vodu a mokrade**. V tomto roku sa do súťaže zapojilo **147 škôl**, prišlo **1 024 prác** od **939 autorov** z rôznych druhov škôl. Z toho 921 prác do kategórie kresba, maľba, grafika a kombinované techniky, 98 do kategórie čiernobiela a farebná fotografia a 5 do kategórie animované filmy. Školy zo zahraničia poslali **76 prác** (Bielorusko, Srbsko, Poľsko, Česká republika, Čína, Rumunsko, Lotyšsko). Prihlásené práce hodnotila odborná porota v zložení Ladislav Vojtuš, Leo Redlinger a Tomáš Čepek. Okrem Hlavnej ceny Zeleného sveta a cien v jednotlivých kategóriách porota udelila aj zvláštne ceny: Cenu poroty, Cenu za kolekciu prác, Cenu za grafiku, Cenu pre najlepšiu prácu zo zahraničnej kolekcie, Cenu rádia Regina a Cenu Európskej environmentálnej agentúry. Všetky ocenené a ďalšie zaujímavé práce boli počas festivalového týždňa vystavené v Múzeu SNP, v Radnici na Námestí SNP, OD Prior a v Europa Cinemas v Banskej Bystrici. Výsledky sú zverejnené na www.envirofilm.sk.

Úloha bola realizovaná nasledovným spôsobom:

- ✓ príprava a preklad propozícií súťaže
- ✓ organizačné zabezpečenie a administratíva (komunikácia so školami, registrácia zaslaných prác)
- ✓ zasadnutie poroty
- ✓ príprava slávnostného odovzdávania cien, diplomov a čestných uznání, výstavy detských prác

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ Propozície súťaže – slovenská a anglická verzia
- ✓ Zoznam zapojených škôl, pedagógov, detí, žiakov a študentov
- ✓ Zoznam zaslaných prác
- ✓ Protokol o vyhodnotení súťaže, Preberací protokol, Prezenčná listina
- ✓ Scenár slávnostného odovzdávania, ppt prezentácia víťazných prác
- ✓ Diplomy pre ocenené deti a pedagógov, Menovacie dekréty pre porotcov
- ✓ Nainštalovaná výstava detských prác
- ✓ Fotodokumentácia
- ✓ www.envirofilm.sk

PUBLIKÁCIE:

Publikačná činnosť (OEVV)

Stav plnenia úlohy:

Príprava edukačných a informačných materiálov prebieha v rámci projektu „Zlepšenie environmentálneho povedomia v oblasti ochrany prírody a krajiny (vrátane NATURA 2000)“.

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ nové publikácie: Hry v prírode do vrecka, Kalendár prírody, Hracie karty protikladov, Ecological Footprint – Worksheets for Schools, Tréningový manuál pre učiteľov, Jasoň červenooký na Slovensku, Textový a obrazový sprievodca – Žitný ostrov, Textový a obrazový sprievodca – Regetovské rašelinisko a okolie, Textový a obrazový sprievodca – Drienčanský kras, Obrazoví sprievodcovia: Rastliny xerothermných a skalných biotopov, Konáriky a púčiky, Vtáacie vajička, Drevokazné huby, Trávy, Rastliny mokradí, vodných biotopov a ich okrajov, Nástenný kalendár – Máme oči na stopkách, Naše vtáctvo – pracovné listy pre školy

- ✓ aktualizované vydanie publikácií: Pracovné listy Ekologická stopa, Teoretické inšpirácie pre učiteľa, Plagát Ekologická stopa, Pracovné listy Na túru s NATUROU, Plagát Na túru s NATUROU, Obrázkový sprievodca Rastliny, Obrázkový sprievodca Živočíchy, Obrázkový sprievodcovia: Lišajníky, Lesné byliny, Lesné dreviny

Úloha je splnená.

75 - Enviromagazín, odborný-náučný časopis, 16. ročník (SAŽP- Ú, T: XII. 2011)

Cieľ úlohy:

Sprístupniť najnovšie poznatky z oblasti tvorby a ochrany životného prostredia a propagovať environmentálne aktivity v prospech trvalej udržateľnosti SR, EÚ a ostatného sveta širokej verejnosti v súvislosti s mediálnymi potrebami MŽP SR.

Odberateľ výsledkov úlohy:

Široká odborná a laická verejnosť .

Stav plnenia úlohy:

Spracovanie textových podkladov, korektúry, editorská činnosť, grafické spracovanie materiálov, príprava podkladov pre tlač časopisu, elektronické spracovanie časopisu (zverejnenie www.enviromagazín.sk)

- Enviromagazín č. 1 s obsahovým zameraním k témam:
 - Envirofilm 2011
 - EEA: Motýle alebo ekonomický rozvoj – Európa môže mať oboje
 - Svetový deň vody
 - Slovensko 2010: Rok havarijných zosuvov
- Enviromagazín č. 2 s obsahovým zameraním k témam:
 - Environmentálna výchova
 - 25 rokov Černobyľu
 - Európske geoparky
 - Sú naše zdroje udržateľné?
- Mimoriadne číslo Enviromagazín – tematické zameranie *40 rokov dohovoru o mokradiach*, anglické spracovanie čísla
- Enviromagazín č. 3 s obsahovým zameraním k témam:
 - Krajina, ekológia pre udržateľné životné prostredie a kultúru
 - EEA, Posolstvo Signálov 2011
- Enviromagazín č. 4 s obsahovým zameraním k témam:
 - Smerom k zelenému rastu v podmienkach SR
 - Energetická budúcnosť a energetická efektívnosť

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- textové a grafické spracovanie podkladov pre tlač časopisu
- vydané 4 riadne printové čísla Enviromagazínu a 1 mimoriadne, každé v náklade 1000 ks
- elektronické spracovanie a vydanie časopisu (www.enviromagazín.sk)

Úloha splnená.

XXI. Environmentálne vzdelávanie

76- Osobitné kvalifikačné predpoklady v zmysle vyhlášky MŽP SR č. 462/2004 (CTKEVV, T: XII. 2011)

Cieľ úlohy:

Realizáciou odbornej prípravy na získanie osobitných kvalifikačných predpokladov zamestnancov štátnej správy starostlivosti o životné prostredie vytvoriť podmienky pre to, aby zamestnanci štátnych orgánov a zamestnanci orgánov územnej samosprávy zabezpečovali výkon štátnej správy pre fyzické a právnické osoby na požadovanej kvalitatívnej úrovni.

Odberateľ výsledkov úlohy:

Zamestnanci KÚ ŽP, OÚ ŽP, SIŽP a obcí, ktorí vykonávajú štátnu správu starostlivosti o životné prostredie.

Stav plnenia úlohy:

V prvom polroku bola spracovaná databáza prihlásených zamestnancov KÚ ŽP, OÚ ŽP a SIŽP a databáza prihlásených zamestnancov obcí. Po reštrukturalizácii a redukcii stredísk environmentálnej výchovy SAŽP, kde sa v minulých rokoch realizovala odborná príprava, bolo vyhlásené VO na školiace zariadenie. Po podpísaní zmluvy s víťazom VO bol spracovaný a zverejnený Plán odbornej prípravy na rok 2011.

Odborná príprava sa realizovala podľa jednotlivých úsekov štátnej správy v prenajatých priestoroch Inštitútu pre verejnú správu v Bratislave v nasledovných termínoch:

✓ 05. 9. – 09. 9. odborná príprava **zamestnancov KÚ ŽP, OÚ ŽP a SIŽP**

ochrana prírody a krajiny

ochrana ovzdušia

ochrana vôd a nakladanie s vodami

IPKZ

✓ 26. 9. – 30. 9. odborná príprava **zamestnancov KÚ ŽP, OÚ ŽP a SIŽP**

prednostovia OÚ ŽP

odpadové hospodárstvo

manažment environmentálnych rizík

✓ 10. 10. – 14. 10. odborná príprava **zamestnancov obcí**

ochrana prírody a krajiny

ochrana ovzdušia

21. 11. – 25. 11. odborná príprava **zamestnancov obcí**

odpadové hospodárstvo

ochrana vôd a nakladanie s vodami,

verejné vodovody a verejné kanalizácie,

rybárstvo

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

✓ databáza prihlásených zamestnancov KÚŽP, OÚŽP a SIŽP

✓ databáza prihlásených zamestnancov obcí

✓ plán odbornej prípravy na rok 2011

✓ vyhodnotenie odbornej prípravy za rok 2011

Úloha je splnená.

77- Vzdelávanie v oblasti EIA, IPKZ, EMAS,PZPH, Ecolabeling,GPP (CTKEVV/CEI/COHEM, T: XII.2011)

Cieľ úlohy:

Zabezpečovanie školiacich a vzdelávacích aktivít pre pracovníkov pôsobiacich v procese IPKZ, EIA/SEA (len na základe požiadavky MŽP SR). Školenia štátnej správy (KÚŽP, OÚŽP, SIŽP, NIP, CO, HaZZ, RÚVZ) v oblasti prevencie ZPH. Školenia užívateľov k IS PZPH. Zvyšovanie povedomia o podstate, princípoch a výhodách realizácie dobrovoľných nástrojov environmentálnej politiky pre všetky zainteresované subjekty.

Odberateľ výsledkov úlohy:

Zamestnanci KÚ ŽP, OÚ ŽP, SIŽP, RÚVZ, HaZZ

Stav plnenia úlohy: školenia

✓ Vzdelávanie v oblasti IPKZ – vzdelávacie aktivity v oblasti IPKZ pre štátnu správu boli realizované len v rámci odbornej prípravy na získanie OKP.

Pre prevádzkovateľov priemyselných podnikov bol zrealizovaný seminár, ktorý bol zameraný na informovanie odbornej verejnosti o povinnostiach prevádzkovateľov priemyselných podnikov vo vzťahu k zákonu č. 205/2004 Z. z. o zhromažďovaní, uchovávaní a šírení informácií o životnom prostredí a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, a to s ohľadom na Národný register znečisťovania. Seminár sa uskutočnil v Banskej Bystrici 26. 1. 2011 a zúčastnilo sa ho 70 prevádzkovateľov.

✓ Vzdelávanie v oblasti PZPH – v dňoch 21. 9. – 23. 9. sa uskutočnilo na Donovaloch odborné školenie pre kontrolné zložky štátnej správy v oblasti PZPH. Školenia sa zúčastnilo 50 zamestnancov SIŽP, IP, ÚVZ, CO, HaZZ.

✓ Vzdelávanie v oblasti EIA/SEA – k novele zákona o posudzovaní vplyvov na životné prostredie boli zorganizované 2 školenia štátnej správy starostlivosti o ŽP. 24. 10. 2011 sa uskutočnilo školenie v Banskej

Bystrica a 25. 10. 2011 v Bratislave. Celkovo bolo preškolených 94 odborných pracovníkov štátnej správy v oblasti EIA/SEA.

- ✓ Téma zeleného verejného obstarávania (GPP) bola prednášaná v rámci všeobecnej časti odbornej prípravy zamestnancov štátnej správy starostlivosti o ŽP a zamestnancov obcí na získanie osobitných kvalifikačných predpokladov.
- ✓ Vzdelávanie v oblasti environmentálneho označovania produktov a environmentálneho manažérstva sa malo zabezpečiť formou samostatného školenia po schválení Zákona o environmentálnom overovaní a registrácii v schéme Európskej únie pre environmentálne manažérstvo a audit a o zmene a doplnení niektorých zákonov. Pretože uvedený zákon schválený nebol, bola prednáška pod názvom Európska schéma environmentálneho manažérstva a auditu v SR zaradená na odbornú prípravu na získanie OKP pre prednostov OÚ ŽP.

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ školenia

Úloha je splnená.

XXII. Podpora plnenia medzinárodných environmentálnych záväzkov SR

78 - Zabezpečovanie plnenia povinností SR, vyplývajúcich z členstva SR v EEA a sieti EION a pracovných skupinách OECD (Ú GR , T:XII.2011)

Cieľ úlohy: Aktívna účasť v MB a plnenie funkcie NFP, koordinácia prác v rámci SR vyplývajúcich z členstva SR v EEA, plnenie úloh vyplývajúcich z funkcií PCP a NRC, prevádzka, prebudovávanie EIONET –SR, organizácia EIONET školení.

Zabezpečovanie povinností vyplývajúcich z členstva v pracovných skupinách OECD- WG on Environmental Information and Outlooks, WP Agriculture and Environment. Participácia na činnosti EPA network. Koordinácia aktivít iniciatív GMES a GEO v SR.

Odberateľ výsledkov úlohy: EEA, OECD, EK, príslušné rezortné ministerstvá, odborné organizácie, laická verejnosť.

Stav plnenia úlohy:

Prevádzka národnej siete EIONET

Koordinácia aktivít, prebudovanie a reorganizácia národnej siete EIONET podľa požiadaviek EEA, aktualizácia kompetentných národných expertov na úrovni PCP, NRC, NFP.

Celoslovenské pracovné stretnutie NRC - jún 2011: stretnutie so zástupcom EEA, tréning k Eionet forum, predstavenie plánu činnosti a fungovania siete celej siete v súvislosti s postom NFP pre EEA.

Kontrola reportingových činností.

Publikácia informácií na národnom Circa serveri.

Zabezpečenie účasti na MB mítingoch, NFP mítingoch a NRC workshopoch a mítingoch

Účasť na mítingoch organizovaných EEA

Celkovo bola zabezpečená aktívna účasť na:

- ✓ 2 mítingoch NFP –marec 2011, máj 2011
- ✓ 2 mítingoch MB, marec 2011, jún 2011,
- ✓ 3 mítingoch NRC (1 zástupcovia SAŽP, 3 zástupcovia NRC z ostatných inštitúcií),
- ✓ 6 GMES rokovaní v rámci DG Enterprise a EEA.
- ✓ 1 míting NFP – september 2011, Praha, Česká republika (účasť NFP)
- ✓ 1 míting MB – november 2011, Kodaň, Dánsko (účasť MB)
- ✓ 10 NRC mítingov - (4 zástupcovia SAŽP, 5 zástupcov NRC z ostatných inštitúcií), neúčasť na jednom NRC mítingu,
- ✓ 4 GMES rokovania v rámci DG Enterprise a EEA.

Pripomienkovanie materiálov OECD

- ✓ V rámci činnosti Pracovnej skupiny Environmental Information and Outlooks bolo zabezpečené pripomienkovanie za Slovenskú republiku nasledovných materiálov:
- ✓ Indicators to monitor environmental dimension of quality of life - recent developments and proposal for further OECD work, ENV/EPOC/SE(2010)1,
- ✓ OECD Work on biodiversity indicators, Recent development and proposals for further OECD work, ENV/EPOC/SE(2010)2,
- ✓ Improving environmental data quality, Review of the section on inland waters of the state of the environment questionnaire, ENV/EPOC/SE(2010)1.

V rámci procesu Environmental Performance Review of the Slovak Republic bolo v rámci SAŽP zabezpečené pripomienkovanie návrhu:

- ✓ Environmental performance review of Slovak Republic Assessments and Recommendations,
- ✓ Environmental performance review of Slovak Republic main report – references,
- ✓ Environmental performance review of Slovak Republic – main report.
- ✓ V zmysle požiadavky OECD bola za SR vypracovaný každoročný dotazník týkajúci sa indikátorov, správ a informačných zdrojov v životnom prostredí,
- ✓ vypracovaný/aktualizovaný dokument OECD ENV Reference Data 2011/SLOVAK REPUBLIC,
- ✓ 15.-16.11.2011 sa uskutočnilo 1. zasadnutie Working Party on Environmental Information, kde sa zástupca SR nezúčastnil,

V nadväznosti na 1. zasadnutie Working Party on Environmental Information bolo v rámci SR zabezpečované pripomienkovanie nasledovných materiálov:

- ✓ Indicators to monitor progress towards Green growth,
- ✓ Report on material resources and resource productivity,
- ✓ Material flow and resource productivity indicators,
- ✓ Review of the OECD Core set of environmental indicators,
- ✓ Urban environmental indicators,
- ✓ Inland Waters: review of questionnaire section,
- ✓ Waste: review of questionnaire section.

Pripomienky boli následne zaslané na OECD.

Pripomienkovanie materiálov EEA

Zaslanie pripomienok SR k materiálom EEA:

- Annual EU LRTUP Convention emission inventory report 1990 – 2009,
- Hazardous substances in Water,
- Pripomienkovanie indikátorov NRC Energy,
- SEBI,
- GIO land a vyjadrenie sa k rozpočtu na rok 2011,
- Online vypracovanie pripomienok k správe European Environment AoA,
- Pripomienkovanie Annual Management plan 2012, Roles of EEA.

Jednotlivé NRC sa vyjadrovali k nasledujúcim materiálom:

- ✓ The application of models under the European Union's Air Quality Directive,
- ✓ NFP Questionnaire 2011,
- ✓ Greenhouse gas emissions in Europe: A retrospective trend analysis for the period 1990–2008,
- ✓ EEA Annual Management Plan 2012,
- ✓ Set of core indicators (air quality),
- ✓ Costs of air pollution from industrial facilities,
- ✓ Resource Efficiency in Europe,
- ✓ GHG trends and projections report,
- ✓ Gmes –Initial Operations 2011 – 2013 – Landcover - tender, návrh projektu,
- ✓ Questionnaire – Contaminated sites,
- ✓ TERM – Transport and environment reporting mechanism report,
- ✓ Trends and projections report - Progress towards Kyoto / 2020 targets in Europe,
- ✓ Final draft Landfill Tax Report,
- ✓ Resource efficiency in Europe,
- ✓ INSPIRE testing and consultation on the draft INSPIRE Annex II and III guidelines (data specifications, The collected comments have been submitted under three different stakeholders registered for the participation in INSPIRE,
- ✓ Indicator report 2012 (Green Economy),
- ✓ pripomienky k Eye on Earth aplikácii a zaslanie dát o kvalite vody ma kúpanie do projektu Eye on Earth ,

Poskytnutie dát PDF do CDR- Central Data Repository - podľa harmonogramu.

Príprava materiálu do OPM: „Návrh na zlepšenie a zefektívnenie plnenia povinností SR, vyplývajúcich z členstva SR v Európskej environmentálnej agentúre (EEA), Európskej environmentálnej informačnej a monitorovacej sieti (EIONET) v rezorte MŽP SR“.

Organizácia návštevy riaditeľky EEA prof. Jacqueline McGlade na Slovensku – návšteva MŽP SR a OLO a.s.

Zabezpečenie účasti na zasadnutí EPA network a príprava stanovísk k materiálom

Aktívna účasť na stretnutí EPA network – október 2011, Holandsko pripomienkovanie materiálov NRC expertmi k diskutovaným témam.

Spracovanie podkladov pre EEA, poskytovanie informácií

Zabezpečovanie poskytovania prioritných dátových tokov podľa požiadaviek EEA a harmonogramu,
Poskytovanie mesačných a letných správ o stave ozónu,
Vypracovanie resource efficiency country profiles a pripomienky k Progress in Sustainable Consumption and Production in Europe, Indicator-based Report,
Poskytnutie údajov o kvalite vody na kúpanie pre sezónu 2011 v rámci Eye on Earth a SEIS.
Distribúcia Komunikačného kalendára EEA,
Distribúcia informácií ohľadom nových pracovných ponúk v EEA,
Pripomienkovanie publikačného plánu EEA, revízia slovenskej verzie Signals 2011,
Dotazník SEIS – BASIS,
Dotazník Environmental Management.
Spustenie a prezentácia správy SOER 2010 – tlačová beseda na MŽP SR, workshop za účasti EEA – február 2011.

Zabezpečenie účasti na zasadnutiach EPA network a príprava stanovísk k materiálom

Aktívna účasť na stretnutí EPA network – marec 2011, pripomienkovanie materiálov NRC expertmi k diskutovaným témam.

Iniciatíva GMES

Účasť na iniciatíve EÚ GMES (Globálny monitoring životného prostredia):

- ✓ organizácia a zabezpečenie celoslovenského stretnutia GMES jún 2011,
- ✓ zabezpečenie účasti SK v rámci GMES,
- ✓ vytvorenie skupiny SK GMES User Forum (cca 25 odborníkov),
- ✓ aktívna účasť na 6 stretnutiach GMES Committee, GMES User Forum a EEA WG GMES,
- ✓ analýza stavu a financovania národných monitorovacích sietí pre GMES program GISC a návrh financovania priamo cez EU resp. EEA,
- ✓ ideový zámer GMES portálu pre občana pre OPIS,
- ✓ participácia SK v rámci iniciatívy GMES,
- ✓ užívatelia počas prípravnej etapy GMES 2011-2013 : MZP SR, MSVVS SR, MV SR, MZV SR, inštitúcie zodpovedné za národné monitorovacie siete,
- ✓ užívatelia počas operatívy GMES 2014-2020 : verejnosť, štátne a verejné authority zodpovedné za záchranné systémy, posudzovanie škôd, preventívne opatrenia, národné monitorovacie siete.
- ✓ etablovaná reálna skupina SK2GMES UserForum+GISC,
- ✓ spracovaná finančná analýza monitorovacích sietí za obdobie rokov 2006-201,
- ✓ upozornenie na princíp proporcionality na pôde EEA aj DG Enterprise (data in-situ : data satellites),
- ✓ pripravený ideový zámer pre OPIS na financovanie GMES s konsolidáciu monitoringu v SK,
- ✓ upozornenie na GMES financovanie, sankcie a dopady na pôde MŽP SR počas prípravy OPM,
- ✓ predložený návrh Data policy na pracovnej skupine SPACE v EP spolu s návrhom prepojiť rozpočet GMES na GDP a fond solidarity EUSF.

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ funkčná sieť EIONET na národnej úrovni,
- ✓ Správa SOER 2010 v národnom jazyku,
- ✓ zápisy z SC.
- ✓ funkčná sieť EIONET na národnej úrovni,
- ✓ zápisy z NRC mítingov,
- ✓ publikácie EEA so vstupmi SR n anglickom a slovenskom jazyku,
- ✓ pripomienky na EIOET forum, <http://forum.eionet.europa.eu/>,
- ✓ vystavenie PDF –Priority Data Flows do CDR – Central Data Repository , <http://cdr.eionet.europa.eu/>,
- ✓ <http://seis.sazp.sk>,
- ✓ podklady a vyjadrenia SK pre : GMES Committee (EC DG Enterprise), WG NFP GMES (EIONET Forum), WG SPACE do rady EU,
- ✓ zrealizovaná návšteva riaditeľky EEA na Slovensku – október 2011,
- ✓ pravidelná aktualizácia informácií o EEA na www.sazp.sk, www.enviroportal.sk (publikácie, nové pracovné pozície v EEA), <http://nfp-sk.eionet.europa.eu> ,
- ✓ relevantné správy a pripomienky k dokumentom pre OECD v zmysle vyššie uvedeného textu.

Úloha je splnená .

79 - Dopracovanie bilaterálneho nominačného projektu UNESCO - WH Doliny mezozoika Západných Karpát (v spolupráci s Poľskom) (CTKEVV, T: IX. 2011)

Ciel' úlohy:

Predloženie nominačného projektu na Doliny mezozoika Západných Karpát projektu pred komisiu UNESCO v Paríži. Za účelom toho je potrebné zabezpečiť preklad projektu do anglického jazyka. Projekt rieši 12 dolín mezozoika z toho 11 na území Slovenskej republiky a jednu na území Poľska : Prielom Dunajca Slovenská a Poľská strana, Zádiel'ska dolina, Hájska dolina, Veľký Sokol, Sokolia dolina, Blatnická a Gaderská dolina, Piecky, Jánska dolina, Prosiecka dolina, Kvačianska dolina.

Odberateľ výsledkov úlohy:

MŽP SR

Stav plnenia úlohy:

- ✓ Spolupráca so ŠOP SR, MŽP, Poľskou stranou, SSJ a SSS: 22.9.2011 na CTKEVV Žilina sa uskutočnila záverečná pracovná porada k bilaterálnemu nominačnému projektu so zástupcami MŽP SR, ŠOP SR, Pieniskeho parku narodowego, Speleoraja k finálnej verzii nominačného projektu, ktorá bola uvedenými zástupcami odsúhlasená.
- ✓ Zároveň z dôvodu organizačných zmien na ŠOP SR prebiehala počas celého roka e-mailová korešpondencia k úprave a zosúladieniu hraníc spracovávaných dolín na základe nových požiadaviek ŠOP SR . Navrhnuté zmeny boli zapracované do grafických výstupov a zároveň boli upravené digitálne modely spracovaných dolín.
- ✓ Spracovanie grafického návrhu obálky väzby nominačného projektu a krabice na odovzdanie nominačného projektu na základe smernice UNESCO: Výstupný bilaterálny nominačný projekt je spracovaný v zmysle smernice UNESCO v slovenskom jazyku, grafický návrh obálky bol spracovaný.
- ✓ Väzba nominačného projektu: Boli zhotovené tri kusy kartónových krabíc, zelenej farby so zaväzovaním na šnúrky, v ktorých bude uložený nominačný projekt s príslušnými prílohami k odovzdaniu na MŽP.
- ✓ Preklad nominačného projektu a jeho grafických častí do AJ : vzhľadom na nedostatok financií na spracovanie úlohu a usmernenia vedenia SAŽP nebol uskutočnený preklad bilaterálneho nominačného projektu zo SJ do AJ formou dohody. Časť nominačného projektu bola preložená zamestnancom SAŽP.
- ✓ Odovzdanie dopracovaného nominačného projektu v kancelárii sekretariátu UNESCO: vzhľadom na usmernenie MŽP k predloženiu nominačného projektu a nedostatku financií nedošlo k predloženiu nominačného projektu v kancelárii sekretariátu UNESCO.

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ Spracovaný bilaterálny nominačný projekt v zmysle smernice UNESCO - textová časť
- ✓ Spracované grafické prílohy projektu v zmysle smernice UNESCO – grafická časť

Úloha je čiastočne splnená

Odôvodnenie:

Nominačný projekt je spracovaný vo finálnej podobe v súlade so smernicou UNESCO v slovenskom jazyku. Riešené doliny nominačného projektu sú schválené zainteresovanými subjektami (ŠOP SR, SSJ a SSS ako aj zástupcami Poľského strany). Preklad bilaterálneho nominačného projektu do AJ nebol aj vzhľadom na krátenie financií ako aj zaradenie výstupu „len“ do priority č.3 zatiaľ uskutočnený.

80 - Implementácia Európskeho dohovoru o krajine (CTKEVV, T:XII.2011)

Ciel' úlohy:

Cieľom úlohy implementácie EDoK je trvale podporovať ochranu, manažment a plánovanie krajiny a aktívne organizovať európsku spoluprácu v oblasti implementácie dohovoru. Tieto ciele sú napĺňané prostredníctvom čiastkových aktivít vyplývajúcich z jednotlivých úloh v procese implementácie EDoK. Implementácia Dohovoru sa uskutočňuje v súlade s Programovým vyhlásením vlády SR - kapitola Ochrana prírody a krajiny a Národným programom implementácie EDoK v SR. Hlavné úlohy v procese implementácie EDoK sú: 1. podpora inštitucionálneho a legislatívneho zabezpečenia implementácie EDoK, 2. propagácia, výchova a vzdelávanie, 3. spolupráca na medzinárodnej a národnej úrovni, 4. odborná podpora implementácie EDoK a aplikovaný výskum, 5. monitoring I-EDoK (podľa požiadaviek z Odporúčania Výboru ministrov CM/Rec (2008)3, 6. manažment nominácie zástupcu SR v Cene Rady Európy za krajinu.

Odberateľ výsledkov úlohy:

MŽP SR, orgány štátnej správy, samospráva, odborné organizácie, vysoké školy, medzinárodné organizácie, široká odborná a laická verejnosť

Stav plnenia úlohy:

- úloha je priebežne plnená v plánovaných termínoch

1. Podpora inštitucionálneho a legislatívneho zabezpečenia implementácie EDoK

- ✓ aktívna účasť v pracovnej skupine pre tvorbu nového zákona o ochrane prírody a krajiny
- ✓ príprava stanoviska a podnetov k tézam nového zákona o ochrane prírody a krajiny pre MŽP SR
- ✓ spracovanie stanoviska k Nariadeniu vlády SR, ktorým sa mení Nariadenie vlády SR č. 528/2002 Z. z., ktorým sa vyhlasuje záväzná časť KURS 2001 pre MŽP SR. Naformulované pripomienky SAŽP týkajúce sa implementácie EDoK boli v záväznej časti ZaD č. 1 KURS 2001 akceptované, čím sa významne podporil proces implementácie EDoK a zabezpečil sa tým transfer zásad a regulatívo- starostlivosti o krajinu v zmysle EDoK do celého procesu územného plánovania v SR a ďalších strategických dokumentov.

2. Propagácia, výchova a vzdelávanie

- ✓ aktualizácia a priebežné napĺňanie www.sazp.sk (EDoK)
- ✓ organizačné a odborné zabezpečenie Informačného dňa k implementácii EDoK na Slovensku v spolupráci so Slovenskou lesníckou a drevárskou knižnicou a TU Zvolen dňa 5.4.2011,
- ✓ odborné a organizačné zabezpečenie medzinárodnej konferencie „Praktické a formálne otázky súčinnosti ochrany prírody a starostlivosti o krajinu v dňoch 1.-2.12.2011 v Banskej Bystrici (organizácia podujatia, oslovenie partnerov, zostavenie programu, informácia na web, tvorba podkladov a grafických materiálov, 2 prednášky). Druhý blok konferencie s podtitulom „Krajina – človek – kultúra“ bol zameraný na bilanciu konkrétnych aktivít v starostlivosti o krajinu. (Konferencia bola organizovaná v rámci riešenia projektu Systém kontinuálneho vzdelávania v oblasti ochrany prírody a krajiny, financovaného zo zdrojov OPŽP),
- ✓ spracovanie prezentácií na konferenciu „Praktické a formálne otázky súčinnosti ochrany prírody a starostlivosti o krajinu“: „Zelená infraštruktúra, ako nová stratégia Európy v ochrane biodiverzity“, a „Spolupráca ochrana prírody a ochrany pamiatok pri rekonštrukcii sakrálneho priestoru Spišská Kapitula Pažica“,
- ✓ tvorba vzdelávacích prezentácií, tvorba odborných a organizačných podkladov pre realizáciu vzdelávacích programov,
- ✓ spracovanie prednášky a prezentácie „Využitie softwarových aplikácií informačnej grafiky pri identifikácii a hodnotení krajinného rázu“ na konferenciu ENVIRO-i-FÓRUM,
- ✓ spracovanie prednášky a prezentácie „Zmeny vývoja historických krajinných štruktúr Pienin, pomedzia Poľska a Slovenska“ na konferenciu „Aktuálne otázky krajinného rázu v ČR“
- ✓ spracovanie prednášky a prezentácie na prerokovanie návrhu symbolickej krajiny Spiša 28.4.2011 (urbanisticko-architektonická štúdia „Spišský Jeruzalem“),
- ✓ prednáška k pripravovanému projektu „Spišský Jeruzalem“ na Košickom samosprávnom kraji dňa 5.9.2011,
- ✓ spracovanie prezentácie „Prírodné a kultúrne hodnoty Hontu“ dňa 16. marca 2011 ako podkladu pre prípravu konferencie „Šanca pre neznáme krajiny“,
- ✓ spolupráca na príprave medzinárodnej konferencie „Šanca pre neznáme krajiny“, ktorá sa uskutočnila 7.-8.septembra 2011 s TU Zvolen (rokovania s primátormi miest Šahy, Krupina, Dudince a vybraných obcí Hontianske Tesáre, Lišov, Sebechleby, Súdovec, Bzovík) zameraná na definovanie významu krajiny v cestovnom ruchu na vidieku,
- ✓ spolupráca na príprave medzinárodného seminára „Krajina v krajine“, ktorá sa konala 8.-9. septembra 2011 s TU Zvolen. Seminár bol určený špecialistom na hodnoty krajiny a krajinný ráz z ČR a SR,
- ✓ spracovanie prednášok a prezentácií na seminár „Sakrálne priestory“: Symbolická krajina Spiša a Kalvária Banská Štiavnica,
- ✓ spracovanie prezentácie a prednášky k otvoreniu náučného chodníka „Rakytovské plieska“ 17.júna 2011
- ✓ spracovanie príspevkov na odborný seminár a do zborníka „František Hadri-Drevenický, významná osobnosť Spiša“ . Príspevky: „Génus loci krajiny Hnilčíka, kde pôsobil František Hadri-Drevenický“, „Ako čítať krajinu Hnilčíka?“,
- ✓ spracovanie príspevkov do Enviromagazínu 3/2011: „Kalvária na Pažici, zabudnutá a znovu objavená“ a „Skalné obydlia Hontu, stopy dávnych čias“,
- ✓ príprava koncepcie multimedialného DVD o krajine, spracovanie návrhu štruktúry výstupu s dôrazom na jeho uplatnenie v praxi - návrh vychádza z komparácie už existujúcich podobných výstupov s tematikou krajiny, spracovanie plánu prípravy výstupu, príprava podkladov pre tvorbu DVD o krajine,
- ✓ publikovanie príspevkov a prednášok na konferenciách a seminároch s tematikou I-EDoK,
- ✓ register krajinných dokumentácií a území SR, optimalizácia registra, napĺňanie obsahu, sprístupňovanie informácií - aktualizované položky „Vlastník“, „Spracovateľ“ a „Správca“ pri jednotlivých záznamoch vo formáte .xls, jej pretransformovanie do systému Enviroinfo, aktualizovaná položka „Forma prístupu“

pri jednotlivých záznamoch v systéme na Enviroinfo, pridaných do systému nových 79 záznamov o spracovaných krajiných dokumentáciách pre ÚPN-O, spracovaných nových 56 záznamov s metadátaami o krajiných dokumentáciách vypracovaných SAŽP na základe podkladov z pracovísk SAŽP v Prešove, Košiciach, Žiline a Banskej Bystrici – zodpovedný za podúlohu - CPPEZ Prešov

- ✓ naplnenie databáz krajiných dokumentácií a prelinkovanie záznamu s metaúdajmi na krajiné dokumentácie v digitálnej forme (v členení podľa krajov, okresov, k.ú., v obsahovom členení textová a grafická časť) pre krajiné dokumentácie spracované na SAŽP, ktorých sme vlastníkom (v prípade krajiných dokumentácií, ktoré nie sú samostatným výstupom, ale sú podkladom k územným plánom obcí alebo k projektom pozemkových úprav, nie je možné vytvoriť funkčnú databázu z dôvodu neprístupnosti týchto dokumentácií z hľadiska autorských práv viazaných na zmluvu o dielo). zodpovedný za podúlohu - CPPEZ Prešov

3. Spolupráca na medzinárodnej a národnej úrovni

- ✓ prenos odborného výskumu SAŽP na TU Zvolen (prednášky)
- ✓ aktívna účasť na konferencii v ČR „Aktuálne otázky krajiného rázu v ČR“, Praha, 19.5.2011, prezentácie, 2 príspevky do zborníka („Zmeny vývoja historických krajiných štruktúr Pienin na pomedzí Poľska a Slovenska“ a „Metodika identifikácie a hodnotenia charakteristického vzhľadu krajiny na Slovensku“.)
- ✓ aktívna účasť na konferencii ENVIRO-i-FÓRUM 2011 v dňoch 7.-8.6.2011, príspevok
- ✓ aktívna účasť na prerokovaní návrhu Urbanisticko-architektonickej štúdie Spišský Jeruzalem dňa 28.4.2011 v Spišskej Kapitule organizovanom Úradom Košického samosprávneho kraja, príspevok (uvedená štúdia vychádza z výsledkov prác SAŽP o religióznej krajine stredného Spiša: „Krajiný ráz regiónov SR“ a „Identifikácia krajiného rázu - lokalita Spišský Hrad a okolie“ z obdobia 2001/2002)
- ✓ účasť na vzdelávacom seminári Voda – Človek – Príroda v dňoch 21.6. 20011 a 23.6.2011
- ✓ účasť na podujatí „Protipovodňové úpravy, terénny výjazd Dravce, praktická ukážka pretvárania krajiny“ v rámci projektu „Integrovaný manažment povodí a krajiny - Program revitalizácie krajiny pre rok 2011“ v dňoch 15.-16. júla 20011
- ✓ identifikácia možností realizácie spoločného cezhraničného projektu z OP cezhraničnej spolupráce SR-ČR 2007-2013 – spracovanie štúdie vrátane porovnania situácie v starostlivosti o krajinu na CHKO Bílé Karpaty a CHKO Biele Karpaty, pracovné rokovanie s českou stranou dňa 9.9.2011 v Lišove a 26.9.2011 v Luhačovičiach (ŠOP SR, Agenúra ochrany prírody a krajiny ČR, MZLU Brno, CENIA).
- ✓ diseminácia a výmena poznatkov z procesu I-EDoK

4. Odborná podpora I-EDoK a aplikovaný výskum

- ✓ príprava .ppt prezentácií a príspevkov (konferencie, semináre)
- ✓ overovanie „Metodiky identifikácie a hodnotenia charakteristického vzhľadu krajiny“, ktorá bola spracovaná na SAŽP, schválená na operatívnej porade ministra MŽP SR a vydaná vo Vestníku MŽP SR (ročník XVIII, čiastka 1b, ISSN 135-1567, s. 2-51) - komparácia území CHKO Kysuce a CHKO Poloniny, územie stredného Spiša - kalvária na Pažici,
- ✓ zriadenie konzultačnej služby, ktorú vykonáva SAŽP - CTKEVV v spolupráci s TU Zvolen – Fakulta ekológie a environmentalistiky,
- ✓ konzultácie k metodike CHVK (ŠOP SR-ústredie, ŠOP SR–správa CHKO Biele Karpaty, Žilinský samosprávny kraj - odbor regionálneho rozvoja a cestovného ruchu, mestský úrad Detva, obec Babín atď. - aplikácia metodiky v procese E.I.A, bariérové a vizuálne účinky),
- ✓ konzultácie pri spracovaní urbanisticko-architektonickej štúdie religióznej krajiny Spišský Jeruzalem,
- ✓ konzultácie k reštrukturalizácii krajiny Detvy pre Mestský úrad Detva, oddelenie rozvoja,
- ✓ konzultácie k historickým krajiným štruktúram a charakteristickému vzhľadu CHKO Poloniny
- ✓ konzultácie k protipovodňovým úpravám v obci Dravce v rámci projektu „Integrovaný manažment povodí a krajiny - Program revitalizácie krajiny pre rok 2011“
- ✓ konzultácie k návrhom a realizácii náučného chodníka v Hontianskych Tesároch zameraným na sprístupnenie krajinársky hodnotných lokalít

5. Monitoring I-EDoK (podľa požiadaviek z Odporúčania Výboru ministrov CM/Rec (2008)3

- ✓ spracovanie rešeršov v rámci monitoringu aktivít I-EDoK,
- ✓ základná analýza podkladov z MŽP SR k správe o implementácii dohovoru

6. Manažment nominácie zástupcu SR v Cene Rady Európy za krajinu

- ✓ aktivity vo väzbe na nomináciu kandidáta SR,
- ✓ poskytovanie konzultácií,
- ✓ koordinácia činnosti s oEP MŽP SR,
(Nadácia Ekopolis získala v máji 2011 špeciálne ocenenie medzinárodnej poroty Landscape Award of the Council of Europe 2011. Postup do medzinárodnej súťaže jej umožnilo získanie Ceny SR za krajinu

v r. 2010 za "Projekt trvalej starostlivosti o krajinu prostredníctvom grantových programov Nadácie Ekopolis").

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ záznamy a dokumenty z pracovných stretnutí v skupinách venujúcich sa I- EDoK
- ✓ odborné príspevky a prezentácie vytvorené za účelom podpory I-EDoK,
- ✓ informačný deň EDoK,
- ✓ medzinárodná konferencia „Praktické a formálne otázky súčinnosti ochrany prírody a starostlivosti o krajinu v dňoch 1.-2.12.2011 v Banskej Bystrici
- ✓ pracovná dokumentácia k tvorbe nového zákona o ochrane prírody a krajiny, legislatívneho zabezpečenia implementácie EDoK,
- ✓ pracovné a podkladové štúdie k overovaniu metodiky charakteristického vzhľadu krajiny,
- ✓ poskytnutie služieb v rámci konzultačnej služby k implementácii EDoK a metodiky CHVK
- ✓ aktualizované informácie na webe k EdoKu,
- ✓ štúdia komparácie starostlivosti o krajinu na pohraničí SR a ČR (CHKO Bílé Karpaty, CHKO Biele Karpaty,
- ✓ správa o monitoringu,
- ✓ aktivity vo väzbe na nomináciu kandidáta SR
- ✓ návrh štruktúry a obsahu multimediálneho DVD o krajine
- ✓ aktualizácia metaúdajov k registru krajinných dokumentácií, naplnenie databázy

Úloha je splnená.

81 - Odborné a organizačné zabezpečenie 3. konferencie členských krajín Karpatského dohovoru, 25. až 27. máj 2011 v Bratislave (CTKEVV, T: V.2011)

Cieľ úlohy:

Zabezpečenie úspešného priebehu zasadnutia konferencie zmluvných strán Karpatského dohovoru k plneniu úloh na ochranu a trvalo udržateľný rozvoj Karpát.

Odberateľ výsledkov úlohy:

MŽP SR, kompetentné rezorty SR, ŠOP SR, odborné organizácie, štátna správa a samospráva

Stav plnenia úlohy:

Úloha bola v plnej miere úspešne splnená, na základe operatívnych požiadaviek zriaďovateľa (MŽP SR), naplnené boli aktivity prípravy, pravidelných stretnutí organizátorov, osobitných jednaní, odborného a organizačného zabezpečenia 3. konferencie členských krajín Karpatského dohovoru, zabezpečenia sprievodných podujatí COP3, spolupráci na informačnej kampani konferencie, technickom, personálnom zabezpečení a zabezpečení ubytovacích kapacít.

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ Konferencia členských krajín Karpatského dohovoru 25. – 27. máj 2011

Úloha je splnená.

Niektoré použité skratky vo vyššie uvedenom texte:

BPEJ – Bonitované pôdno ekologické jednotky
CTKEVV – Centrum tvorby krajiny environmentálnej výchovy a vzdelávania
CEI – Centrum environmentalistiky a informatiky
COHEM – Centrum odpadového hospodárstva a environmentálneho manažérstva
CPPEZ – Centrum plánovania prírodných a energetických zdrojov
BD – bazilejský dohovor
E-PRTR – European pollutant release and transfer register
EEA – Európska environmentálna agentúra
EIONET - Environment Information and Observation Network
ETAP – Environmental technologies action plan
EdoK – Európsky dohovor o krajine
EPA – Environmental protection agency
EZ, PEZ – Environmentálne záťaž, Potencionálne EZ
GEMET -General multilingual environmental thesaurus
GPS – Global positioning systém
GMP – geomontánný park
GMES - Global Monitoring for Environment and Security

IPKZ – Integrovaná prevencia a kontrola znečistenia
 INSPIRE - Infraštruktúra priestorových informácií v Európe
 JRC- Joint research center
 KÚŽP – Krajské úrady životného prostredia
 LPIS - Land parcel identification systém
 NRC - National Research Centre
 NFP – National focal point
 OECD - Organisation for Economic Co-operation and Development
 OZE – Obnoviteľné zdroje energie
 OVPaEZ – Odbor vodnej politiky a energetických zdrojov
 ObÚŽP – Obvodné úrady životného prostredia
 OMER – Odbor manažmentu a environmentálnych rizík
 OI – Odbor informatiky
 OPIS – Operačný program informatizácia spoločnosti
 RZSJ - Register základných sídelných jednotiek
 RS ŠOP – Regionálne stredisko Štátnej ochrany prírody
 SOPTK – Sekcia ochrany prírody a tvorby krajiny
 SEHR – Sekcia environmentálneho hodnotenia a riadenia
 SEV- Strediská environmentálnej výchovy
 SV – Sekcia vôd
 SGPZ – Sekcia geológie a prírodných zdrojov
 SEPZEUL – Sekcia environmentálnej politiky záležitostí EU a legislatívy
 SEPP – Sekcia environmentálnych programov a projektov
 SIŽP – Slovenská inšpekcia životného prostredia
 SAŽP – Ú – SAŽP ústredie
 TTP – Trvalé trávne porasty
 ÚŽP – Úrady životného prostredia
 UIBF - Unallocated Institution Building Facility
 VÚVH – Výskumný ústav vodného hospodárstva
 VT – Výpočtová technika
 ZPC- Zahraničná pracovná cesta
 ŽPNET – Počítačová sieť rezortu MŽP SR
 WP - Work package

4. PROJEKTY PODPORUJÚCE STRATEGICKÉ CIELE SAŽP

SAŽP realizuje národné a medzinárodné projekty. Cieľom projektovej činnosti je podpora a rozvoj odbornej agendy a kapacít SAŽP. V roku 2011 realizovala SAŽP nasledovné projekty.

1/Názov projektu: Stratégia nakladania s odpadmi zo zdravotnej starostlivosti vrátane realizačného plánu

Zdroj financovania: OPŽP-PO4-09-4

Stručná anotácia projektu: V rámci projektu bude vypracovaná stratégia nakladania s odpadmi zo zdravotnej starostlivosti, ktorá bude slúžiť pre potreby plánovania v odpadovom hospodárstve. Nakoľko problematika sa týka rezortu zdravotníctva, výstupy projektu by mali pomôcť poskytovateľom zdravotnej starostlivosti pri nakladaní s odpadmi. Výstupy projektu budú slúžiť pri tvorbe legislatívnych predpisov v oblasti odpadového hospodárstva.

Hlavné aktivity projektu v roku 2011:

- analýza súčasného stavu technicko-organizačného zabezpečenia nakladania s odpadmi zo zdravotníckych zariadení
- prehľad technológií a techník nakladania s odpadmi zo zdravotníckych zariadení
- zmapovanie siete zariadení na úpravu a zneškodňovanie uvedených odpadov na území SR a podľa jednotlivých krajov
- analýza požiadaviek na prepravu infekčných odpadov a požiadaviek na balenie infekčných odpadov pre potreby ich prepravy
- príprava verejného obstarávania na nákup výpočtovej techniky a materiálu pre potreby projektu,
- príprava zadania na výber dodávateľa špeciálnych služieb - pretrvávajúce problémy pri výbere vyústili do podania žiadosti o zmenu projektu, (predĺženie do feb. 2013)

2/Názov projektu: Stratégia nakladania s nebezpečnými odpadmi vrátane realizačných plánov

Zdroj financovania: OPŽP-PO4-09-4

Stručná anotácia projektu:

Predmetom projektu je vypracovanie stratégie a realizačných plánov pre tieto prúdy nebezpečných odpadov:

1. odpady s obsahom azbestu
2. batérie a akumulátory
3. odpady z elektrických a elektronických zariadení
4. odpadové oleje a odpadové emulzie
5. odpady s obsahom ortuti
6. staré vozidlá
7. odpady z veterinárnej starostlivosti

Výstupy projektu budú slúžiť pre potreby plánovania v odpadovom hospodárstve, ako aj pri tvorbe legislatívnych predpisov v oblasti odpadového hospodárstva.

Hlavné aktivity projektu v roku 2011:

- množstevné analýzy podľa vybraných katalógových čísel odpadov (RISO, ŠÚSR)
- analýza spôsobov nakladania s jednotlivými prúdmi odpadov
- analýza existujúcich zariadení na nakladanie s vybranými prúdmi odpadov
- analýza legislatívnych predpisov týkajúcich sa vybraných prúdov nebezpečných odpadov
- analýza nedostatkov a požiadaviek

V rámci projektu bolo požiadané o zmenu termínu ukončenia projektu – ukončenie plán: 02/2012, po zmene projekt ukončený: 08/2013.

Schválenie Žiadosti o zmenu projektu č. 1: 24. jún 2011

3/Názov projektu: Zlepšenie informovanosti v oblasti NATURA 2000 a podpora komunikácie medzi zainteresovanými skupinami

Zdroj financovania: NFP z OPŽP spolufinancovaný EFRZ

Stručná anotácia projektu: Cieľom projektu je zlepšenie informovanosti odbornej verejnosti o sústave NATURA 2000 prostredníctvom informačných podujatí (konferencie, semináre, lokálne workshopy) , vydanie a distribúcia informačných a propagačných materiálov.

Hlavné aktivity projektu v roku 2011:

Hlavná aktivita projektu: Príprava a realizácia informačných podujatí, príprava a výroba informačných a propagačných materiálov

Informačné podujatia boli uskutočnené formou seminárov ako jednodňové v Trnavskom kraji (Skalica), Košickom kraji (Rožňava), Banskobystrickom kraji (Vyhne) a Žilinskom kraji (Čadca). Workshopy sú lokálne dvojdnové informačné podujatia, ktorých súčasťou je návšteva lokalít NATURA 2000 a boli uskutočnené začiatkom roka v zariadeniach SEV SAŽP Teplý Vrch a Regetovka. Koncom roka v Bojniciach a vo Zvolene. V rámci prípravy a výroby informačných materiálov bol spracovaný materiál s témou NATURA 2000 – mapa s popisom základných údajov pre jednotlivé regióny SR, t.j. 7 súborov po krajoch okrem Bratislavy.

Podporná aktivita projektu: Riadenie projektu

- Vypracovanie špecifikácie na realizáciu informačných podujatí
- Vypracovanie špecifikácie na všeobecný materiál, výpočtovú techniku
- Vypracovanie špecifikácie na tlač informačných materiálov

Podporná aktivita projektu : Propagácia a informovanosť

Informovanie verejnosti a prezentácia projektu prostredníctvom článku v Environmagazíne, na stránkach www.sazp.sk a www stránkach regiónov o plánovaných informačných podujatiach, distribúcia spracovaných a vydaných informačných materiálov.

4/Názov projektu: Podpora ochrany lokalít NATURA 2000 začlenením do celopriestorového systému ekologickej stability

Zdroj financovania: NFP z OPŽP spolufinancovaný EFRZ

Stručná anotácia projektu: Spracovanie dokumentácie ochrany prírody R-ÚSES (územný systém ekologickej stability) ako jednoznačný nástroj na usmerňovanie rozvojových zámerov v krajine a monitorujúceho zmeny využitia krajiny a jej významných charakteristických čít.

Hlavne aktivity projektu v roku 2011:

Hlavná aktivita projektu: Spracovanie dokumentácií RÚSES:

Spracovanie dokumentov ochrany prírody R-ÚSES pre okresy Michalovce, Levoča, Banská Štiavnica, Liptovský Mikuláš, Ilava .

Zahájenie prác na spracovávaní dokumentácií R-ÚSES Detva, Stropkov, Trenčín, Trebišov.

Vypracovanie oponentských posudkov na dokumentácie R-ÚSES Liptovský Mikuláš, Banská Štiavnica a zapracovanie pripomienok z oponentúry do dokumentácií.

Podporná aktivita projektu: Riadenie projektu

- Schválená zmena projektu č. 2
- Vypracovanie špecifikácie na externé spracovanie dokumentácií RÚSES
- Vypracovanie špecifikácie na všeobecný materiál, výpočtovú techniku
- Dokúpenie údajov pre projekt (vyplývajúce zo zmeny projektu) od SHMÚ, ŠOP SR, GÚDŠ, VÚPOP

Podporná aktivita projektu : Propagácia a informovanosť

Informovanie verejnosti a prezentácia projektu prostredníctvom článku v Environmagazine.

5/Názov projektu: FUTUREforest – Woodlands for Climate Change

Zdroj financovania: (ERDF) Európsky fond regionálneho rozvoja

Stručná anotácia projektu: FUTUREforest je projekt pre partnerstvo regiónov vymieňajúcich si poznatky, ktoré majú prispieť k hľadaniu riešení prispôsobenia sa lesných spoločenstiev Európy na globálne procesy zmeny klímy aplikáciou prírodných inovatívnych riešení, prispievať k viazaniu uhlíka a tým eliminovať možné riziká zmenou klímy spôsobované, ako sú suchá, povodne, požiare a erózia pôdy, degradácia pôdy a pod, Partnerstvo tvorí 8 inštitúcií 7-mich krajín Európy.

Hlavné aktivity projektu v roku 2011:

Rok 2011 bol posledným rokom implementácie projektu FUTUREforest. Touto skutočnosťou boli ovplyvnené aj jeho aktivity, ktoré sa zameriavali na ukončenie výstupov a ich prezentáciu na medzinárodných fórach. Boli vytvorené finálne verzie 10 good practise guides (príklad dobrej praxe) vo všetkých odborných oblastiach týkajúcich sa projektu a záverečný dokument s názvom „Voice of the regions“ (Hlas regiónov) popisujúci čo všetko sme sa vzájomnou spoluprácou a výmenou informácií naučili. Obsahuje aj množstvo odporúčaní pre zmiernenie dopadov klimatických zmien tak na európskej ako aj národnej úrovni.

Vyústením a ukončením hlavných aktivít celého projektu bola medzinárodná konferencia organizovaná v Bruseli v budove Európskeho parlamentu v spolupráci s Parlamentnou skupinou EP pre klimatické zmeny, biodiverzitu a udržateľný rozvoj. Za účasti viacerých európskych komisárov, členov Európskej komisie a Európskeho parlamentu a viacerých odborných organizácií tu bolo prezentovaných viacero prednášok a diskusií z odborných tém projektu. Všetky výstupy sú dostupné na stránke www.futureforest.eu.

6/Názov projektu: Rozvoj povodia rieky Tisa (Tisa Catchment Area Development) - projekt TICAD

Zdroj financovania:

Tento projekt je financovaný s podporou Európskej komisie v rámci Programu nadnárodnej spolupráce Juhovýchodná Európa (South-East Europe/SEE 2007–2013) cez prioritnú os č.4: Rozvoj nadnárodných synergii pre oblasti udržateľného rastu.

Hlavným zdrojom financovania je Európsky fond regionálneho rozvoja (ERDF).

Stručná anotácia projektu: Povodie rieky Tisa predstavuje územie s rozlohou takmer 158 000 km², na území piatich štátov (okrem Slovenska Maďarsko, Rumunsko, Srbsko a Ukrajina), prekračujúcom hranice Európskej Únie. Východiskom projektu TICAD je medzinárodná iniciatíva CEMAT (Európska konferencia ministrov zodpovedných za regionálne a priestorové plánovanie). V intenciách Hlavných princípov pre trvaloudržateľný priestorový rozvoj európskeho kontinentu, bola na 13. zasadaní Európskej konferencie ministrov zodpovedných za územné plánovanie v Lubľane v roku 2003 prijatá Iniciatíva o trvaloudržateľnom priestorovom rozvoji povodia rieky Tisy. Pre dosiahnutie tohto cieľa bude vypracovaná spoločná Stratégia trvaloudržateľného priestorového rozvoja povodia rieky Tisy na základe spoločného konceptu udržateľného rozvoja. Cieľom projektu je vypracovanie spoločnej rozvojovej stratégie, plánovacích podkladov a spoločných odporúčaní pre udržateľný priestorový rozvoj povodia rieky Tisa.

Hlavné aktivity projektu v roku 2011:

Realizácia projektu prebiehala podľa stanoveného pracovného a časového plánu /v priebehu projektu upravovaného/, nasledujúci dátum monitoringu bude po ukončení projektu /plánované ukončenie 29.02.2012/.

WP1 – Manažment a koordinácia

Priebeh aktivity : Riadenie a koordinácia projektu, priebežná komunikácia s LP a partnermi, príprava MS a finančných podkladov

Výstup aktivity : Monitorovacie správy a žiadosti o platbu za obdobie do 03.2011 a 03.- 08.2011

WP2 – Komunikácia a šírenie informácií

Priebeh aktivity: organizácia workshopov a verejných mítingov, napĺňanie webovej stránky, publikácie, články, propagačné materiály

Výstup aktivity :

24. – 25.03.2011 medzinárodná konferencia v Szegede /HU/ – prezentácia analytických výstupov, aktívna účasť

27. – 30.04.2011 workshop v Tokaji /HU/ – školenie k modelovaciemu nástroju TICAD SDSS, metodika pilotných projektov, aktívna účasť

30.06.2011 informačný seminár v Košiciach – prezentácia pilotného projektu PiP1 pre rozhodovacie a odborné authority v území

07. – 08.07.2011 workshop v Herľanoch – spoločná práca na pilotnom projekte PiP1 /SK – HU/

20. – 22.09.2011 workshop v Sighetu Marmatiei /RO/ - spoločná práca na pilotných projektoch PiP1 /SK – HU/, PiP2 /HU – RO/, PiP3 /všetci partneri/

12.10.2011 – v Budapešti školenie k modelovaciemu nástroju TICAD SDSS

3.-4.11.2011 pracovný workshop /SK-HU/ v Levoči, stratégia, metodika tvorby záverečných výstupov, príprava podkladov pre web, článku a publikácie

WP3 – Analýza povodia rieky Tisa: aktivita ukončená v roku 2010, publikovanie sa uskutoční v roku 2012

WP4 – Stratégia rozvoja povodia rieka Tisa

Priebeh aktivity : Príprava stratégie PiP1 /prezentácia na workshope v Levoči/ a PiP2 /podklady pre zodpovedného partnera /RO – Urbanproiect/, podklady a pripomienkovanie transnárodnej stratégie pre zodpovedného partnera /LP: HU – VÁTI/

Výstup aktivity : Stratégia PiP1 ako súčasť pilotného projektu, stratégia PiP3 ako súčasť pilotného projektu, transnárodná stratégia ako samostatný výstup /ukončenie do konca roka 2011/

WP5 – Pilotné projekty PiP1, PiP2, PiP3

Priebeh aktivity : príprava výsledného elaborátu PiP1 /zodpovedný partner SAŽP/, príprava podkladov pre výsledný elaborát PiP3 /zodpovedný partner RO – Urbanproiect/

Výstup aktivity : elaborát PiP1 /SAŽP/, elaborát PiP3 /Urbanproiect/, elaborát PiP2 /na tejto aktivite SAŽP neparticipuje, zodpovedný partner RO – Babeş-Bolyai University, Faculty of Geography/

WP6 – Závěry a odporúčania

Priebeh aktivity : príprava podkladov pre zodpovedného partnera /MDVRR SR/ - výstupy z analýzy a pilotných projektov

Výstup aktivity : podklady pre zodpovedného partnera /MDVRR SR/ - výstupy z analýzy a pilotných projektov

7/Názov projektu: Dobudovanie Informačného systému environmentálnych záťaží

Zdroj financovania:

Operačný program: Životné prostredie ,Prioritná os: 4. Odpadové hospodárstvo,Operačný cieľ: 4.4. Riešenie problematiky environmentálnych záťaží vrátane ich odstraňovania

Spolufinancovaný fondom: Kohézny fond

Ciele projektu : Cieľom projektu je podpora informovania verejnosti cez Informačný systém environmentálnych záťaží a zabezpečenie interoperability s inými IS.

1. Dobudovanie Informačného systému environmentálnych záťaží

2. Informačná a vzdelávacia kampaň

Hlavné aktivity projektu v roku 2011:

V rámci aktivity Dobudovanie Informačného systému environmentálnych záťaží (IS EZ) vrátane úvodnej štúdie prepojenia IS EZ s inými IS, následné realizačné štúdie a ich implementácia prebehli v roku 2011 nasledovné podaktivity:

- Dobudovanie Registra dokumentov
- Dobudovanie prepojenia IS EZ na iné IS (realizačné práce prebiehali na prepojení Registra skládok odpadov (v gescii ŠGÚDŠ) a Databáz ŠOP SR
- Dobudovanie IS EZ na Enviroportáli
- Prevádzkovanie IS EZ environmentálnych záťaží
- Aktualizácia údajov za povinné osoby (zaktualizovaných cca 82 lokalít)
- Zrealizovanie Registra odborne spôsobilých osôb
- Dobudovanie Registra geologických oprávnení
- Monitorovanie naplňania údajov
- Aktualizácia web stránky projektu

V rámci Informačnej a vzdelávacej kampane bolo v priebehu roku 2011 bolo zrealizovaných 8 seminárov pre ministerstvá, štátnu správu, samosprávu a univerzity.

8/Názov projektu: Analýza materiálových tokov v manažmente prírodných zdrojov so zameraním na využitie poľnohospodárskej biomasy na energetické účely

Zdroj financovania: Projekt č. APVV-0174-07 realizovaný za podpory Agentúry pre podporu výskumu a vývoja v spolupráci s VÚTPHP Banská Bystrica (zodpovedný riešiteľ) a VÚPOP Bratislava, regionálne stredisko Banská Bystrica

Stručná anotácia projektu:

Vhodný manažment prírodných zdrojov ako aj ich efektívne využívanie je kľúčovým predpokladom trvalo udržateľného rozvoja. Medzi potenciálne užitočné nástroje vhodné na meranie produktivity využívania prírodných zdrojov patria štúdie materiálových tokov, resp. výkazníctvo materiálových tokov (MFA – „Material Flow Accounts“). Zámerom projektu je vytvoriť pilotnú štúdiu o vývoji materiálových tokov v SR, identifikovať súvis medzi zmenami v ekonomike a tlakmi na životné prostredie, odhadnúť trendy v dematerializácii ekonomiky a efektívite využívania prírodných zdrojov so zameraním na poľnohospodársku biomasu.

Hlavné aktivity projektu v roku 2010:

- bol zostavený súbor vybraných indikátorov MT za roky 1997 až 2008 a využitý ako pri príprave dokumentov a správ tak aj pri plnení reportingových povinností pre EEA a OECD,
- boli zistené potenciálne možnosti využitia poľnohospodárskej biomasy na energetické účely v SR a vypracovaná metodika na zisťovanie množstva nevyužitej poľnohospodárskej biomasy na energetické účely,

- bola vydaná publikácia „Metodika výpočtu množstva poľnohospodárskej biomasy“, v ktorej sú uvedené a vypracované praktické odporúčenia pre efektívne využitie poľnohospodárskej biomasy na podnikoch hospodáriacich v podobných podmienkach,
- pilotne bola odskúšaná metóda rekonštrukcie krajiny pokrývky pomocou údajov získaných zo satelitných snímok a mapových podkladov a tým stanovený produkčný potenciál biomasy (poľnohospodárskej aj lesnej) v troch modelových územiach,
- bola zostavená analýza materiálových a energetických tokov v produkčnom systéme na základe metódy posudzovania životného cyklu.
- Výsledky získané počas prác na projekte boli zhrnuté vo vydanej monografii s názvom „Poľnohospodárska biomasa – obnoviteľný zdroj energie“.

9/ Názov projektu: HLANDATA

Zdroj financovania: V rámci programu ICT Policy Support Programme (ICT PSP), ICT PSP Objective identifier: 6.2 Geographic Information.

Stručná anotácia projektu:

Projekt HLANDATA je zameraný na harmonizáciu Land Cover a Land Use dát na medzinárodnej úrovni. Projekt korešponduje s plnením smernice INSPIRE, kde harmonizácia Land Cover a Land Use patrí pod prílohu II. a III. smernice a s úlohou PHU INSPIRE NIPI - národná infraštruktúra priestorových informácií, keďže projekt zabezpečí harmonizáciu tém: téma II.: 2. Krajinná pokrývka (land cover), téma III.: 4. Využitie územia. Projekt by mal zabezpečiť preukázanie platnosti a využiteľnosť týchto priestorových informácií, ktoré sa najmä v súčasnej dobe rôznych environmentálnych hrozieb stávajú základnou bázou pre rozhodovanie na národnej, regionálnej či lokálnej úrovni. Projekt HLANDATA vytvorí tri pilotné projekty (webové služby), na základe priestorovej a časovej analýzy integrujúc open source nástroje a vlastné vývojové nástroje.

Hlavné aktivity projektu v roku 2011:

Účasť na 2. Technickej skupine 5. – 6. máj 2011, prezentácia a objasnenie časového harmonogramu pracovného balíka WP2, stanovenie cieľov, výsledkov WP2, harmonizácia dátových setov Land Use a Land Cover , Koordinácia vývoja pilotných projektov, Propagácia projektu, administratívne záležitosti

- Uskutočnené telekonferencie s cieľom: Koordinácia harmonizácie dátových setov LU a LC v návaznosti na INSPIRE TWGs LC and LU, 1. telekonferencia 6.5.2011, 2. telekonferencia 9.5.2011
- Harmonizácia dátových setov Land Cover – prostredníctvom dátového modelu INSPIRE a matching tables – vyplňanie matching tables pre Corine Land Cover
- Konzultácie s koncovými užívateľmi Pilotného projektu
- Vypracovanie polročného Progress reportu
- Vypracovanie Finančného a technického reportu za 1. rok projektu: First Technical and Financial report
- Vypracovanie Methodology specification for the harmonization of the available datasets v rámci WP2
- Prezentácia Pilotného projektu na workshope v rámci konferencie INSPIRE (Edinburgh)
- Priebežná tvorba geografickej vrstvy skládok odpadov pre účely vytvorenia online aplikácie
- Účasť na telekonferenciách: 20.5 2011, 6.6.2011, za účelom koordinácie harmonizačného procesu dátových setov LU a LC v návaznosti na INSPIRE TWGs LC and LU
- Účasť na telekonferenciách: 13.6., 22.7., 29.7., 12.8., 19.8., 26.8., 8.9., 13.9. 2011 za účelom koordinácie harmonizačného procesu dátových setov LU a LC v návaznosti na INSPIRE TWGs LC and LU, a koordinácie budovania Pilotného projektu „Stratifikácia skládok odpadov“
- Vybudovanie harmonizovaných WMS, vybudovanie HLANDATA Geoportálu, ktorý slúži na prezentáciu WMS všetkých partnerov projektu, vybudovanie pilotnej aplikácie „Stratifikácia skládok odpadov“ so základnými funkcionalitami a dizajnom, podľa harmonogramu projektu.
- Príprava Pilotného projektu pre prezentáciu na Consortium meetingu a na Technical Review za účasti úradníka EC a expertov EC v danej problematike
- Účasť na Consortium meetingu v Bruseli v dňoch 20. - 21.9. 2011, prezentácia prác vykonaných počas polroka marec 2011 – august 2011 v projekte
- Účasť na Technical Review Meeting v Bruseli v dňoch 22.9.2011 za účasti úradníka EC a expertov EC v danej problematike s cieľom obhájiť realizáciu projektu a jednotlivé výsledky projektu po polovici trvania t.j. 1,5 roka, prezentácia výsledkov projektu
- Vybudovanie www stránky projektu HLANDATA, SK a EN verzia, a jej napĺňanie aktuálnymi informáciami.

10/Názov projektu: NATURE SDI plus

Zdroj financovania: Európska komisia, eContentplus

Stručná anotácia projektu: Harmonizácia INSPIRE štyroch údajových špecifikácií – Protected sites – Chránené územia, Bio-geographical regions – Biogeografické regióny, Habitats and biotopes – Habitaty a biotopy, Species distribution – Výskyt druhov. Prístup na www stránku projektu: <http://www.nature-sdi.eu/>

Hlavné aktivity projektu v roku 2011:

Workshop v Edinburgu 28. júna 2011 venovaný vyhodnoteniu metodológie a pomocného nástroja NATURE-SDIplus Training Framework služby slúžiace komunite NATURE-SDIplus na lepšie pochopenie súvislostí pri ochrane prírody a využitie štandardov a aktuálnych technológií.

Záverečný míting v JRC Ispra 4.10.2011 za účasti zástupcov Európskej komisie, za účelom sumarizácie a vyhodnotenia projektu.

Výstupom projektu je metaúdajový profil, harmonizované priestorových údaje a sieťové služby vyhovujúce direktíve INSPIRE.

11/Názov projektu: Zlepšenie environmentálneho povedomia v oblasti ochrany prírody a krajiny (vrátane NATURA 2000)

Zdroj financovania: NFP z OPZP spolufinancovaný EFRZ

Stručná anotácia projektu:

Úlohou projektu je prispieť k zvýšeniu environmentálneho povedomia širokej, pedagogickej a odbornej verejnosti o ochrane prírody a krajiny (vrátane NATURA 2000) prostredníctvom vytvorenia základných metodických a informačných zdrojov, realizáciou cyklu certifikovaných školení a metodických dní, konferencií, výchovno-vzdelávacích aktivít, súťaží a programov, uskutočnením informačných podujatí. Ďalej prispieť k zlepšeniu komunikácie a spolupráce medzi zainteresovanými subjektmi, výmene informácií a skúseností v tejto oblasti.

Hlavné aktivity projektu v roku 2011:

Tvorba a príprava metodických, informačných a propagačných materiálov

Vzdelávacie materiály:

- Pracovné listy Naše vtáctvo
- Pracovné listy Na túru s NATUROU
- Tréningový manuál pre učiteľov
- Pracovné listy Ekologická stopa
- Teoretické inšpirácie pre učiteľov k pracovným listom Ekologická stopa
- Worksheets Ecological Footprint

Informačné materiály:

- Regetovské rašelinisko a okolie
- Drienčanský kras a okolie
- Žitný ostrov
- Kalendár Oči na stopkách
- Ilustrované skladačky - 9 druhov
- Publikácia Jasoň červenooký na Slovensku
- Kalendár prírody – celoročný komentovaný diár
- Obrázkový sprievodca Rastliny
- Obrázkový sprievodca Živočíchy
- Publikácia Hry v prírode
- Hracie karty protikladov
- Informačné plagáty k školským programom Ekostopa a Na túru s NATUROU

Certifikované vzdelávacie kurzy

V rámci projektu sa uskutočnilo šesť 5-dňových kurzov, ktoré sa realizovali v strediskách environmentálnej výchovy SAŽP, osobitne pre jednotlivé regióny Slovenska. Obsah kurzov pozostáva z 11 lekcii - odborných prednášok doplnených o praktické aktivity a cvičenia.

Cieľom kurzov je rozvíjať kvalifikáciu pedagogických zamestnancov z materských, základných a stredných škôl v oblasti výchovy k trvalo udržateľnému rozvoju.

Certifikované kurzy pre učiteľov sa uskutočnili nasledovne:

- 26.3. – 30.3.2011 SEV Regetovka
- 30.3. – 3.4.2011 SEV Regetovka
- 9.4. – 13.4.2011 SEV Drieňok - Teplý Vrch
- 13.4. – 17.4.2011 SEV Drieňok - Teplý Vrch
- 21.5. – 25.5.2011 SEV Dropie
- 25.5. – 29.5.2011 SEV Dropie

Kampaň Oči na stopkách

- Školská kampaň a reportážna súťaž zameraná na informovanie verejnosti o pozitívnych a negatívnych zásahoch človeka do prírody
- Kampaň sa uskutočnila v školskom roku 2010/2011 a prebieha aj v školskom roku 2011/2012

Veľtrh environmentálnych výučbových programov

- Organizácia XIV. ročníka Veľtrhu environmentálnych výučbových programov ŠIŠKA (13. - 15. október 2011).

Mediálna kampaň

- Príprava podkladov a špecifikácií pre potreby verejného obstarávania mediálnej kampane.

12/ Názov projektu: Dobudovanie a prevádzka siete REPIS ako centier prvého kontaktu v regiónoch pre MŽPSR v rokoch 2007 - 2013 (2. etapa)

Zdroj financovania: Operačný program: Životné prostredie Prioritná os 6 - Technická pomoc, 6.1 Technická pomoc

Stručná anotácia projektu:

Podpora väčšej absorpčnej schopnosti pri čerpaní prostriedkov zo ŠF EÚ v regiónoch SR, aktivity spojené s posilňovaním absorpčnej schopnosti, t.j. zabezpečovanie metodického a odborného poradenstva, podpora činností na pomoc žiadateľom, zabezpečovanie školení a seminárov pre výmenu skúseností a šírenie príkladov osvedčenej praxe, podpora partnerstva a vzájomnej spolupráce pri príprave a realizácii projektov, realizovanie aktivít pre monitorovanie absorpčnej kapacity a pod.. Kancelárie REPIS zohrávajú významnú úlohu pri zabezpečovaní a vykonávaní činnosti v rámci Technickej pomoci Operačného programu životné prostredie, pričom priamo participujú na naplňaní stratégie a cieľov Komunikačného plánu OPŽP pre programové obdobie 2007-2013.

Hlavné aktivity projektu v roku 2011:

Aktivita 1. Poskytovanie konzultácií a informácií v kanceláriách REPIS po jednotlivých regiónoch

Regionálne environmentálne poradenské a informačné strediská Slovenskej agentúry životného prostredia , ktoré slúžia ako centrá prvého kontaktu pre žiadateľov a verejnosť. Sú zamerané najmä na poradenstvo, podporu projektového manažmentu, informovanosti a publicity v rámci OPŽP. REPIS zabezpečujú v jednotlivých regiónoch priamy kontakt s potenciálnymi konečnými prijímateľmi pomoci a verejnosťou, ich pracovníci zastávajú rolu školiteľov a projektových konzultantov a napomáhajú tak k efektívnemu čerpaniu prostriedkov zo štrukturálnych fondov EU s prioritným zameraním pre OPŽP.

Pracovníci siete REPIS sa zúčastnili celkom 17 tematických konferencií s počtom 1603 účastníkov , na ktorých zabezpečovali propagáciu OP ŽP so zameraním na jednotlivé prioritné osi, stav implementácie OP ŽP, aktuálne informácie, pripravované akcie a podujatia, informácie o aktuálnych výzvach.

Účasť na veľtrhoch, výstavách a festivaloch v počte 29 bola zabezpečovaná s cieľom sprostredkovať relevantné informácie o finančnej podpore EÚ a OP ŽP laickej aj odbornej verejnosti. V rámci výstav boli pri informačných stánkoch o OPŽP poskytované informácie o možnostiach, ktoré poskytuje EÚ prostredníctvom OP ŽP, no taktiež boli organizované aj pracovné stretnutia pre verejnosť za účelom vysvetlenia procesu prípravy a predkladania žiadostí o NFP.

Pre jednotlivých žiadateľov boli organizované pracovné stretnutia, kde pracovníci siete REPIS poskytovali informácie a konzultácie na usmernenie ich projektovým zámerom v rámci OP ŽP. V jednotlivých regiónoch sa uskutočnilo 85 seminárov. Zorganizovali 27 informačno konzultačných dní v jednotlivých regiónoch SR, na ktorých sa celkovo zúčastnilo 325 účastníkov všetkých cieľových skupín. Zrealizovali 186 rôznych pracovných stretnutí spojených s informovaním rôznych cieľových skupín v oblasti implementácie OPŽP.

Pracovníci REPIS poskytli v roku 2011 celkovo 3885 konzultácií, tieto boli poskytnuté telefonicky 2734, emailom 504 a osobnou konzultáciou 647 v rámci týchto konzultácií bolo podaných 7800 odpovedí na otázky.

13/ Názov projektu: e – MAT: Vývoj nástrojov manažmentu v rámci posudzovania vplyvov na životné prostredie v hraničných regiónoch medzi Rakúskom a Slovenskom

Zdroj financovania: Európsky fond regionálneho rozvoja (85%) a národné spolufinancovanie (15%)

Stručná anotácia projektu:

Hlavným cieľom projektu je optimalizácia procesu cezhraničného posudzovania vplyvov na životné prostredie v hraničných regiónoch Rakúska a Slovenska metódami vedomostného manažmentu a tým prispieť k dosiahnutiu trvalo udržateľného, ekologického a inovatívneho rozvoja regiónu bez konfliktov. Projekt sa realizuje v období od 1. februára 2011 do 30. júna 2013. Projektové aktivity sa týkajú hraničných regiónov na rakúskej strane: Wien, Nord Burgeland, Weinviertel, Wiener Umland, Nordteil a na slovenskej strane Bratislavského a Trnavského kraja.

Hlavné projektové aktivity: Aktivity týkajúce sa publicity a informovanosti o projekte. Informačná a dátová platforma. Networking. Tréningové a vzdelávacie aktivity. Spoločné rokovania. Všeobecná koordinácia projektu.

SAŽP je hlavným slovenským projektovým partnerom

Hlavné aktivity projektu v roku 2011:

- Vypracovanie a publikovanie 2 príspevkov o projekte.
- Vypracovanie 2 konceptov v rámci Informačnej a dátovej platformy: Elektronický EIA/SEA portál a Informačný systém časť cezhraničné posudzovanie EIA,SEA.
- Uskutočnenie 2 spoločných stretnutí expertov – Center of Competence k aktuálnym legislatívnym zmenám a aktuálnym cezhraničným projektom.
- Vytvorenie 3 pracovných skupín odborníkov Rakúska a Slovenska a uskutočnenie 3 zasadaní pracovných skupín k aktivitám projektu.

14/Názov projektu: Informačná a vzdelávacia kampaň o vodnom plánovaní v zmysle smernice 2000/60/ES vo vzťahu k ochrane prírody a krajiny

Zdroj financovania: Operačný program Životné prostredie a štátny rozpočet

Stručná anotácia projektu:

Cieľom projektu je podporiť zapojenie širokej verejnosti do procesu vodného plánovania zameraného na dosiahnutie environmentálnych cieľov v oblasti vôd v prepojení na ochranu území sústavy NATURA 2000.

Projekt pozostáva z troch hlavných aktivít, ktorými sú:

1. Príprava a realizácia informačnej kampane na propagáciu aktivít vodného plánovania v prepojení na budovanie sústavy NATURA 2000. V rámci tejto aktivity boli spracované tri informačných materiály o vodnom plánovaní, stave vôd a vodohospodárskych problémoch v povodiach a o environmentálnych cieľoch vodnej politiky. Pripravuje sa informačný leták o Vodnom pláne Slovenska.
2. Príprava a realizácia vzdelávacej kampane pre podporu procesu vodného plánovania verejnosťou. Zrealizované boli tri jednodňové semináre o vodnom plánovaní, spracovaný bol jednoduchého e-Learningového programu na tému vodné plánovanie a pripravuje ďalší poznávací seminár.
3. Publikácia plánov manažmentu povodí SR – jedná sa o publikáciu plánov manažmentu povodí a Vodného plánu Slovenska.

Hlavné aktivity projektu v roku 2011:

- Bola zverejnená anglická verzia webovej stránky o rámcovej smernici o vode (<http://www.vuvh.sk/rsv2/>)
- Bol zrealizovaný seminár „POIPLIE: Voda-Človek-Príroda“ vrátane spracovania informačného materiálu o problematike protipovodňových opatrení a ochrane vôd
- Bola zabezpečená tlač Vodného plánu Slovenska v slovenskej a anglickej verzii a jeho distribúcia
- Bola zabezpečená publikácia plánov manažmentu čiastkových povodí SR v elektronickej podobe na DVD nosiči (vrátane slovenskej a anglickej verzii Vodného plánu Slovenska) a ich distribúcia
- Bol spracovaný a distribuovaný informačný leták o publikácii Vodného plánu Slovenska

15/ Názov projektu: Posilnenie povedomia verejnosti o význame vody pre život, jej ochrany a udržateľného využívania v súlade s Rámcovou smernicou o vode

Zdroj financovania:

Projekt sa realizuje s finančnou podporou Európskej únie z programu LIFE+ a z príspevku MŽP SR.

Stručná anotácia projektu:

Projekt je zameraný na zmenu všeobecne praktizovaných spôsobov využívania vodných zdrojov na Slovensku, ktoré vedú k neefektívnemu využívaniu vôd a k ich znečisteniu. Projekt sa koncentruje na zamedzenie degradácie vodných zdrojov. Túto zmenu je potrebné uskutočniť prostredníctvom posilnenia povedomia verejnosti a zainteresovaných strán o význame vody. Vodné zdroje, ich každodenná ochrana a udržateľné využívanie sú dôležité pre ľudstvo a prírodu.

Účastníci projektu:

VÚVH – nositeľ projektu
SAŽP, DAPHNE - partneri

Hlavné aktivity projektu v roku 2011:

Informačná kampaň

- Výroba krátko spotu o vode a jeho uverejnenie v regionálnej televízii (TV Hronka, Banská Bystrica).
- Uverejnenie informačných článkov o projekte v odborných časopisoch.
- Výroba tričiek propagujúcich projekt a web stránku.
- Výroba letákov pre nasledujúce cieľové skupiny: poľnohospodári, starostovia, regionálne úrady, verejnosť.

Organizovanie interaktívnej výstavy

- Návrh interaktívnej výstavy pre deti a širokú verejnosť.

Návrh a príprava internetovej stránky pre verejnosť

- Spustená internetová stránka www.vodajezivot.sk pre nasledujúce cieľové skupiny: deti a mládež, laická verejnosť, odborná verejnosť.

16/Názov projektu: Systém kontinuálneho vzdelávania v oblasti ochrany prírody a krajiny

Zdroj financovania:

Operačný program: Životné prostredie, Prioritná os: 5. Ochrana a regenerácia prírodného prostredia a krajiny
Operačný cieľ: 5.3 Zlepšenie informovanosti environmentálneho povedomia verejnosti, vrátane posilnenia spolupráce a komunikácie so zainteresovanými skupinami.

Spolufinancovaný: ERDF a ŠR SR

Stručná anotácia projektu:

Cieľom projektu bolo vytvorenie nového prístupu a metód vzdelávania k ochrane prírody a krajiny európskeho významu. Časť projektu bola zameraná na vytvorenie efektívnych foriem komunikácie odborných pracovníkov ochrany prírody a krajiny s vlastníkmi, správcami a užívateľmi pozemkov, na ktorých sa nachádzajú územia navrhované do sústavy NATURA 2000.

Hlavné aktivity projektu v roku 2011:

- v roku 2011 bolo zrealizovaných 26 vzdelávacích podujatí - trojdňových školení. Na každom školení bolo prezentovaných 5 vzdelávacích modulov: - *Urbanizmus, územné plánovanie a krajina*
 - *Lesné hospodárstvo a poľovníctvo*
 - *Vybrané aspekty ochrany prírody a krajiny*
 - *Projektový manažment*
 - *Regionálna politika a trvalo udržateľný rozvoj*
- bol vypracovaný „Model efektívnej komunikácie a štandardy spolupráce ako nástroj pre komunikáciu so záujmovými skupinami v oblasti ochrany prírody a krajiny v SR“.
- Zrealizovala sa konferencia: „Praktické a formálne otázky súčinnosti ochrany prírody a starostlivosti o krajinu“ – 1. - 2. 12. 2011

Projekt bol ukončený: 31. 12. 2011

17/ Názov projektu: A Sustainable Development Model for Green Mountain Areas

Zdroj financovania: South East Europe Programme

Stručná anotácia projektu:

Horské oblasti - dôležité ekosystémy, sú vystavované sérii rizík a hrozieb: opustenie, použitie nevhodných modelov rozvoja, nedostatok integrovaného trvalo-udržateľného prístupu, strata biodiverzity a degradácia ekosystémov. Pre splnenie cieľa projektu, bude medzinárodný projektový tím pozostávajúci z 12 organizácií z 10 krajín, rozvíjať a šíriť Model TUR a Manažmentu, ktorý poskytne integrovanú stratégiu pre zlepšenie zachovávanania a zhodnocovania horských oblastí. Spoločná práca 3 tematických území (SEE krajiny) sa bude týkať:

- identifikácie ekonomických aktivít zlučiteľných s TUR horských oblastí
- rozvoja koordinačných a integrovaných politík/plán manažmentu
- metódy a stratégie pre informácie, školenia a zvyšovanie povedomia

4 akčné fázy budú implementované s garanciou konkrétnych výsledkov, ktoré môžu byť prevedené každým partnerom/územím. Okrem toho prebehne:

1. výmena informácií, skúseností a identifikovanie Európskeho „good practise“
2. vývoj Modelu TUR a Manažmentu prostredníctvom 3 pracovných skupín (WG)
3. vypracovanie Manažmentového plánu projektovými partnermi
4. testovanie a šírenie Modelu prostredníctvom workshopov, pilotných aktivít a zvyšovanie povedomia cieľových skupín – výrobcovia, hospodárske subjekty a verejnosť všeobecne.

Tvorcom politik sa tým zlepši schopnosť koordinovať a manažovať citlivé územia, zlepšia sa schopnosti hospodárskych subjektov investovať do vhodných ekonomických sektorov, zvýši sa verejná participácia na zvyšovaní prírodnej hodnoty územia a napokon budú územia so zlepšenou biodiverzitou a so zhodnotenými prírodnými zdrojmi. Výstupy projektu pozostávajú, okrem iného, z integrovaného Modelu TUR a Manažmentu, 9tich Manažmentových plánov, online Platformy a Siete Horských oblastí.

Hlavné aktivity projektu v roku 2011:

začatie implementácie projektu: apríl 2011

- manažment projektu, vrátane zasadnutí riadiaceho výboru projektu (2x) a žiadosti o overenie výdavkov (2x)
- výmena informácií, skúseností a identifikovanie Európskeho „good practise“ (ESA a GP report)
- stakeholder analýza a stakeholder list
- 2x zasadnutie 3 pracovných skupín: SAŽP – líder pracovnej skupiny č.2, 1. zasadnutie – Bulharsko, 2. zasadnutie Maďarsko
- spracovanie layoutu Newslettera projektu, zostavenie 1. čísla Newslettera
- propagácia projektu: 2x info-článok o projekte, vytvorenie webpriestoru projektu na www.sazp.sk a jeho aktualizácia

5. ROZPOČET ORGANIZÁCIE

Kapitola „Rozpočet organizácie“ obsahuje finančné zhodnotenie činnosti SAŽP v roku 2011 z hľadiska vynakladania prostriedkov štátu a uceľuje tak obraz zhodnotenia činnosti SAŽP v roku 2011 z hľadiska plnenia štatutárnych úloh a iných činností príspevkovej organizácie.

5.1 Rozpočet a jeho úpravy

Rozpočtové opatrenie č. 1/2011 Rozpočet príspevkovej organizácie Slovenská agentúra životného prostredia v Banskej Bystrici bol schválený zákonom č. 498/2010 Z. z. o štátnom rozpočte na rok 2011. V nadväznosti na to a v súlade s § 9 ods. 4 písm. f) zákona č. 523/2004 Z. z. o rozpočtových pravidlách verejnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov nám Ministerstvo životného prostredia oznámilo záväzné ukazovatele štátneho rozpočtu listom č. 3910/2011-8.1 zo dňa 3. 2. 2011.

Schválený štátny rozpočet /zdroj 111/ bol v roku 2011 vo výške 3 037 370,- EUR.

SAŽP mala v záväznom rozpise ukazovateľov schváleného rozpočtu z kapitoly MŽP SR rozpísané finančné prostriedky v celkovej výške 3 037 370,- EUR.

Rozpočtom pridelené prostriedky boli v roku 2011 určené na zabezpečenie úloh uvedených v jednotlivých oblastiach v Pláne hlavných úloh SAŽP na rok 2011.

Rozpis výdavkov v porovnaní s rokom 2010 je nasledovný: v celých EUR

	Rok 2011	Rok 2010
Výdavky spolu	3 037 370,-	3 292 528,-
Z toho : bežný transfer	3 037 370,-	3 264 573,-
V tom: príspevok na činnosť	3 026 346,-	3 252 725,-
ČMS Odpady	11 024,-	11 848,-
Z toho: Kapitálový transfer	0	27 955,-
V tom: príspevok na činnosť	0	18 655,-
ČMS Odpady	0	9 300,-

SAŽP mala na rok 2011 **schválený rozpočet bežných výdavkov 3 037 370,- EUR**, z toho:

- ▶ príspevok na činnosť 3 026 346,- EUR (program 07604, funkčné členenie 0560)
- ▶ na plnenie úloh v rámci programu ČMS Odpady 11 024,- EUR (program 07604, funkčné členenie 0530)

V roku 2011 **nebol schválený rozpočet kapitálových výdavkov.**

V priebehu roka boli na základe žiadostí SAŽP úpravy rozpočtu nasledovnými rozpočtovými opatreniami MŽP SR:

Rozpočtové opatrenie č. 1/2011

- úprava záväzných ukazovateľov štátneho rozpočtu v triedach 05.3.0 a 05.6.0, presun z účelových ČMS Odpady na príspevok na činnosť vo výške 11.024,- EUR

Rozpočtové opatrenie č. 2/2011

- úprava záväzných ukazovateľov štátneho rozpočtu v oblasti bežných výdavkov, zvýšenie rozpočtu vo výške 194.650,- EUR

Rozpočet príjmov a výdavkov bol v priebehu roka podľa úloh stanovených a zabezpečovaných Slovenskou agentúrou životného prostredia upravovaný v podprograme v jednotlivých triedach a ekonomických klasifikáciách v rámci presunov medzi jednotlivými položkami.

Upravený štátny rozpočet /zdroj 111/ bol v roku 2011 vo výške 3 232 020,- EUR

Čerpanie štátneho rozpočtu /zdroj 111/ bolo v roku 2011 vo výške 3 232 017,- EUR.

Bežné výdavky vo výške 3 232 017,- EUR.

Podľa alokácie zdrojov na programy rozpočtovej klasifikácie bol štátny rozpočet stanovený a upravený nasledovne (v celých EUR):

Program	Funkčné členenie	Kód zdroja	Rozpočet	Bežný transfer - rozpočet	Kapitálový transfer - rozpočet	Transfer spolu - rozpočet	Transfer spolu - skutočnosť
07604	0560	111	schválený	3 026 346	0	3 026 346	
07604	0560	111	upravený	3 232 020	0	3 232 020	3 232 020
07604	0530	111	schválený	11 024	0	11 024	
07604	0530	111	upravený	0	0	0	0
SAŽP celkom			schválený	3 037 370	0	3 037 370	
SAŽP celkom			upravený	3 232 020	0	3 232 020	3 232 020

V priebehu roku 2011 SAŽP okrem príjmov a výdavkov zo štátneho rozpočtu /zdroj 111/ mala príjmy a výdavky aj z iných zdrojov a to z vlastných zdrojov /zdroj 45/ zo zdrojov EU vrátane spolufinancovania /zdroje 11S1, 11S2, 11U1, 11U2/, zo zdroja 1151, zo ŠR-LIFE+ /zdroj 13B6/.

V nasledovných tabuľkách sú príjmy a výdavky rozpočtu podľa zdrojov:

Príjmy bežného rozpočtu v celých EUR

Zdroj	Názov	Schválený rozpočet	Rozpočet po zmenách	Skutočnosť k 31.12.2011
111	Bežné transfery zo ŠR	3 037 370,-	3 232 020,-	3 232 020,-
1151	Tuzemské bežné transfery /EU-OPZI/	0	0	11 747,-
11U1,2	Tuzemské bežné transfery EU-KF/	0	0	445 654,-
11S1,2	Tuzemské bežné transfery EU-OPŽP/	0	0	908 555,-
45	Vlastné zdroje	800 000,-	1 283 090,-	940 559,-
Spolu		3 837 370,-	4 515 110,-	5 538 535,-

Výdavky bežného rozpočtu v celých EUR

Program	Zdroj	Názov výdavku	Schválený rozpočet	Rozpočet po zmenách	Skutočnosť k 31.12.2011
07604	111	Príspevok na činnosť	3 026 346,-	3 232 020,-	3 232 017,-
07604	111	Monitoring ČMS Odpady	11 024,-	0	0
07604	1151	Bežné výd. Proj.FutureForest	0	0	11 747,-
07604	13B6	Bežné výd. Proj. LIFE+	0	0	25 759,-
07604	11U1,2	Bežné výd. Projekty EU-KF	0	0	445 654,-
07604	11S1,2	Bežné výd. Projekty EU-OPŽP	0	0	908 555,-
07604	45	Bežné výd. z vlastných zdr.	800 000,-	1 243 918,-	1 244 586,-
Spolu			3 837 370,-	4 475 938,-	5 868 318,-

Príjmy kapitálového rozpočtu v celých EUR

Zdroj	Názov	Schválený rozpočet	Rozpočet po zmenách	Skutočnosť k 31.12.2011
111	Kapitálové transfery zo ŠR	0	0	0
Spolu		0	0	0

Výdavky kapitálového rozpočtu v celých EUR

Program	Zdroj	Názov výdavku	Schválený rozpočet	Rozpočet po zmenách	Skutočnosť k 31.12.2011
07604	111	Príspevok na činnosť	0	0	0
07604	45	Kapitálové výd. z VZ-FR	0	39 172,-	39 172,-
Spolu			0	39 172,-	39 172,-

PRÍJMY CELKOM

Zdroj	Názov	Schválený rozpočet	Rozpočet po zmenách	Skutočnosť k 31.12.2011
	Príjmy bežného transferu	3 837 370,-	4 515 110,-	5 538 535,-
	Príjmy kapitálového transferu	0	0	0
	Príjmy celkom	3 837 370,-	4 515 110,-	5 538 535,-

VÝDAVKY CELKOM

Zdroj	Názov	Schválený rozpočet	Rozpočet po zmenách	Skutočnosť k 31.12.2011
	Výdavky bežného transferu	3 837 370,-	4 475 938,-	5 868 318,-
	Výdavky kapitálového transferu	0	39 172,-	39 172,-
	Výdavky celkom	3 838 370,-	4 515 110,-	5 907 490,-

V predchádzajúcich tabuľkách sú uvedené príjmy a výdavky SAŽP za rok 2011 podľa jednotlivých zdrojov. Schválený rozpočet príjmov je v rovnakej výške ako schválený rozpočet výdavkov 3 837 370,- EUR.

Rozpočet po zmenách = upravený rozpočet, bol upravený v priebehu roka a to v zdrojoch 111 a 45, celkom upravený rozpočet je v oblasti príjmov aj výdavkov vo výške 4 515 110,- EUR.

Pri zdrojoch 1151, 13B6, 11U1,2, 11S1,2 /zdroje u projektov EU/ sa rozpočet neuvádza, podľa pokynu MŽP SR vykazujú sa len skutočnosť v oblasti príjmov a výdavkov.

Skutočnosť k 31.12.2011:

Zostatok finančných prostriedkov z predchádzajúcich rokov na bežnom účte:	1 013 793,- EUR
Príjmy finančných prostriedkov rok 2011	5 538 535,- EUR
Výdavky finančných prostriedkov rok 2011	5 907 490,- EUR
Zostatok finančných prostriedkov na BU k 31.12.2011	644 838,- EUR

5.2. Hodnotenie plnenia príjmov

Celkom je plnenie príjmov za rok 2011 vo výške 5 538 535,- EUR.

Zloženie príjmov je nasledovné:

Text	Zdroj	schv.rozp.	upr.rozp.	skutočnosť
200 Nedaňové príjmy	45	800.000,-	1,169.250,-	826.743,-
300 Granty a transfery	45	0	113.840,-	113.816,-
300 Granty a transfery	111	3,037.370,-	3,232.020,-	3,232.020,-
300 Granty a transfery	13B6	0	0	0
300 Granty a transfery	115	0	0	11.747,-
300 Granty a transfery	11S	0	0	908.555,-
300 Granty a transfery	11U	0	0	445.654,-
CELKOM		4,837.370,-	4,515.110,-	5,538.535,-

200 Nedaňové príjmy (kód zdroja 45)

SAŽP mala na rok 2011 rozpočtované nedaňové príjmy vo výške 800.000,-EUR, upravený rozpočet bol 1.169.250,- EUR a skutočnosť 826.743,- EUR

Získané nedaňové príjmy v porovnaní s r.2009, 2010 sú rozpísané v nasledovnom prehľade:

	Rok 2011 v EUR	Rok 2010 v EUR	Rok 2009 v EUR
Príjmy z podnikania a vlastníctva	163.955,-	70.989,-	94.318,-
z toho :z prenajatých budov,priestorov	107.403,-	70.989,-	84.404,-
z prenajatých strojov, príst.,zariadení	56.551,-	0	9.914,-
Adm. poplatky a iné poplatky a platby	336.402,-	771.120,-	823.573,-
z toho : za predaj výrobkov, tovarov a služieb	330.029,-	764.192,-	767.287,-
za stravné	657,-	6.928,-	13.064,-
Za prebytočný majetok	5.716,-	0	43.222,-
Príjmy z predaja kapitálových aktív	44.543,-	9.549,-	9.526,-
Príjmy z účtovníctva hospodárenia	192,-	347,-	582,-
Iné nedaňové príjmy	23.175,-	22.403,-	9.613,-
z toho :z náhrad z poistného plnenia	9.097,-	1.735,-	4.386,-
z dobropisov	0	1.511,-	429,-
z refundácie	1.710,-	3.506,-	1.700,-
iné príjmy	12.368,-	15.651,-	3.098,-
CELKOM	568.267,-	874.408,-	937.612,-

V predchádzajúcej tabuľke je skutočnosť nedaňových príjmov za 3 roky, čo poukazuje na klesajúcu tendenciu v príjmovej oblasti organizácie.

V oblasti príjmov z podnikania a vlastníctva majetku (163.955,- EUR) na podpoložke 212 003 – príjmy z prenajatých budov, priestorov a objektov a na 212004 – príjmy z prenajatých strojov, prístrojov, zariadení bola skutočnosť oproti roku 2010 vyššia o 92.966,- EUR a oproti roku 2009 o 69.637,- EUR. Na vyššie plnenie príjmov z prenájmov mali vplyv zmeny nájomcov v niektorých objektoch SAŽP a uzatvorenie nových nájomných zmlúv. SAŽP má v prenájme časti priestorov v administratívnych budovách v Bratislave, Žiline, Prešove, Košiciach, Prievidzi a Banskej Štiavnici.

V oblasti Administratívnych poplatkov...(336.402,- EUR) je finančné plnenie z predaja výrobkov, tovarov a služieb (podpoložka 223001), za stravné (podpoložka 223003) a za predaj prebytočného majetku (223004). Tento príjem bol oproti roku 2010 nižší o 434.718,- EUR a oproti roku 2009 o 487.171,- EUR. Príjmy pozostávali z predaja ubytovacích, stravovacích, pohostinských a doplnkových služieb SEV Teplý Vrch, SEV Harmónia Modra, SEV Regetovka a SEV Spišská Sobota, z organizovania táborov, ako aj z dodávky služieb pre samosprávu, informačných, sieťových, školiacich a iných služieb, ktoré zabezpečovali jednotlivé centrá SAŽP. K výraznému poklesu v tejto oblasti došlo v roku 2011 hlavne z dôvodu organizačných zmien a to znižovanie počtu zamestnancov jednotlivých centier a hlavne zrušenia Stredísk environmentálnej výchovy SEV Modra, SEV Regetovka a SEV Teplý Vrch.

V oblasti príjmov z predaja kapitálových aktív sú príjmy z predaja dlhodobého majetku na základe zmlúv vo výške 38.260,- EUR a príjmy na základe kúpnych zmlúv za odkúpenie bytov v Banskej Štiavnici vo výške 6.283,- EUR. Oproti predchádzajúcim rokom je plnenie týchto príjmov vyššie z dôvodu príjmu za odpredaj laboratórnych prístrojov zo zrušeného laboratória centra Bratislava.

V iných nedaňových príjmoch vo výške 9.000,- EUR sú prijaté zábezpeky na VO, príjmy z náhrad z poisťovného plnenia vo výške 9.097,- EUR a príjmy z refundácie 1.709,- EUR.

300 Granty a transfery (kód zdroja 45)

SAŽP mala príjem z grantov a transferov vo výške 113.816,- EUR.

V uvedenom období roku 2011 na základe zmlúv boli prijaté tuzemské a zahraničné granty vo výške 113.816,- EUR:

- projekt TICAD 43.359,- EUR
- projekt Zavedenie systému environmentálne vhodného nakladania s odpadom z elektrických a elektronických zariadení 18.115,-
- projekt H-LANDATA 9.821,- EUR
- projekt SDI PLUS 9.966,- EUR
- projekt NESIS 2.000,- EUR
- projekt RCBD /Bazilejský dohovor-centrum BA/ 23,555,- EUR
- grant z Nadácie ZSNP na Envirofilm 2011 vo výške 3.000,- EUR
- grant z Nadácie EKOPOLIS pre SEV Dropie vo výške 4.000,- EUR

- transfery v rámci verejnej správy zo štátneho účelového fondu z Environmentálneho fondu v roku 2011 našej organizácii neboli poskytnuté.

300 Granty a transfery (kód zdroja 111)

Prijaté transfery zo zdroja 111 – poskytnuté prostriedky štátneho rozpočtu, bežný transfer v celkovej výške 3,232 020,- EUR.

300 Granty a transfery (kód zdroja 1151)

Prijaté transfery zo zdroja 1151 – poskytnuté prostriedky INTERREG IVC, bežný transfer na projekt FUTURE FOREST

300 Granty a transfery (kód zdroja 11S, 11U)

Prijaté transfery na projekty financované z EÚ v celkovej výške 1,354.209,- EUR.

Prostriedky EÚ 2011 – porovnanie s rokom 2010			
Tematické okruhy PHÚ	Názov projektu	Prostriedky EÚ vrátane spolufinancovania zo ŠR /v €/ rok 2011	Prostriedky EÚ vrátane spolufinancovania zo ŠR /v €/ rok 2010
	Regionálne štúdie hodnotenia dopadov environmentálnych záťaží na životné prostredie pre vybrané kraje (regióny)	0	273 690
	Dobudovanie Informačného systému environmentálnych záťaží	113 500	147 524
	Zlepšenie informovanosti v oblasti NATURA 2000 a podpora komunikácie medzi zainteresovanými skupinami	100 605	229 500
	Systém kontinuálneho vzdelávania v oblasti ochrany prírody a krajiny	118 317	86 503
	Informačná a vzdelávacia kampaň o vodnom plánovaní v zmysle smernice 2000/60/ES vo vzťahu k ochrane prírody a krajiny	60 844	39 834
	Zlepšenie environmentálneho povedomia v oblasti ochrany prírody a krajiny (vrátane NATURA 2000)	299 133	249 790
	Podpora ochrany lokalít NATURA 2000 začlenením do celopriestorového systému ekologickej stability	329 655	405 376
	Dobudovanie a prevádzka siete REPIS ako centier prvého kontaktu v regiónoch pre MŽPSR v rokoch 2007 - 2013 (1. a 2. etapa)	231 206	368 314
	Stratégia nakladania s odpadom zo zdravotnej starostlivosti vrátane realizačného plánu	88 274	49 996
	Stratégia nakladania s nebezpečnými odpadmi vrátane realizačných plánov	12 674	0
	SPOLU	1 354 209	1 850 527

- **projekty financované z prostriedkov EÚ z Európskeho fondu regionálneho rozvoja, 1. programové obdobie, zdroj 11S, v sume 908.555,- €**
 - Informačná a vzdelávacia kampaň o vodnom plánovaní /60.844,- €/
 - Systém kontinuálneho vzdelávania v oblasti ochrany prírody a krajiny /118.317,- €/
 - Zlepšenie informovanosti v oblasti Natura 2000 a podpora komunikácie medzi zainteresovanými skupinami /100.605,- €/
 - Zlepšenie environmentálneho povedomia v oblasti ochrany prírody a krajiny vrátane Natura 2000 /299.133,- €/
 - Podpora ochrany lokalít Natura 2000 začlenením do celopriestorového systému ekologickej stability /329.655,- €/
- **projekty financované z prostriedkov EÚ z Kohézneho fondu, 1. programové obdobie, zdroj 11U v sume 445.654,- €**
 - Dobudovanie a prevádzka siete REPIS ako centier prvého kontaktu v regiónoch pre MŽP SR v rokoch 2007-2013 (1.etapa a 2. etapa) /231.206,- €/
 - Strategické nakladanie s odpadom zo zdravotníckej starostlivosti /88.274,- €/
 - Regionálne štúdie hodnotenia odpadov environmentálnych záťaží na životné prostredie pre vybrané kraje /0,- €/
 - Dobudovanie informačného systému environmentálnych záťaží /113.500,- €/
 - Stratégia nakladania s nebezpečnými odpadmi vrátane realizačných plánov /12.674,- €/

5.3. Hodnotenie plnenia výdavkov

Rozpočet výdavkov bol v priebehu roka podľa úloh zabezpečovaných Slovenskou agentúrou životného prostredia upravovaný na jednotlivé programy a podprogramy rozpočtovej klasifikácie.

Upravený rozpočet na rok 2011 podľa programov, funkčného členenia a zdrojov bol celkom 4,515.110,- EUR a skutočnosť 5,907.490,- EUR.

Prehľad upraveného rozpočtu a skutočnosti v celých EUR :

Program	Funkčné členenie	Kód zdroja	Rozpočet	Bežné výdavky	Kapitálové výdavky	Výdavky spolu
07604	0560	111	upravený	3 232 020	0	3 232 020
07604	0560	111	skutočnosť	3 232 017	0	3 232 017
07604	0560	111	Skutočnosť- upr.rozpočet	-3	0	-3
07604	0530	111	upravený	0	0	0
07604	0530	111	skutočnosť	0	0	0
07604	0530	111	Skutočnosť - upr.rozpočet	0	0	0
07604	0560	1151	upravený	0	0	0
07604	0560	1151	skutočnosť	11 747	0	11 747
07604	0560	1151	Skutočnosť- upr.rozpočet	+11 747	0	+11 747
07604	0560	13B6	upravený	0	0	0
07604	0560	13B6	skutočnosť	25 759	0	25 759
07604	0560	13B6	Skutočnosť- upr.rozpočet	+25 759	0	+25 759
07604	0560	11U1,2	upravený	0	0	0
07604	0560	11U1,2	skutočnosť	445 654	0	445 654
07604	0560	11U1,2	Skutočnosť- upr.rozpočet	+445 654	0	+445 654
07604	0560	11S1,2	upravený	0	0	0
07604	0560	11S1,2	skutočnosť	908 555	0	908 555
07604	0560	11S1,2	Skutočnosť- upr.rozpočet	+908 555	0	+908 555
07604	0560	45	upravený	1 243 918	39 172	1 283 090
07604	0560	45	skutočnosť	1 244 586	39 172	1 283 758
07604	0560	45	Skutočnosť- upr.rozpočet	+668	0	+668
SAŽP celkom			upravený	4 475 938	39 172	4 515 110
SAŽP celkom			skutočnosť	5 868 318	39 172	5 907 490
SAŽP celkom			Skutočnosť- upr.rozpočet	+1 392 380	0	+1 392 380

Celkom je plnenie výdavkov za rok 2011 vo výške 5 907 490,- EUR.

Celkové výdavky SAŽP /5907490,-EUR/ boli oproti upravenému rozpočtu /4515110,-EUR/ vyššie o 1392380,-EUR. Tento rozdiel je z dôvodu, že bol upravený rozpočet v zdroji 45 kde bolo nižšie čerpanie a v zdrojoch 1151, 13B6,11U1,2 a 11S1,2 bolo čerpanie, ale rozpočet upravovaný nebol, vzhľadom na to, že rozpočet bol na platobnej jednotke MŽP SR.

Celkové výdavky z jednotlivých zdrojov v roku 2011 podľa ekonomických položiek:
v EUR

Položka	Názov	ŠR 111	ŠR 13B6	1151	EÚ 11U,11S	VZ 45	Spolu
610	Mzdy,platy,sl.pr.,ost.	1638270	17892	0	567568	309351	2533081
620	Poistné a prís.p.do poisť.	659739	6254	0	197303	104064	967360
630	Tovary a služby	833249	1613	11747	589338	507451	1943398
640	Bežné transfery	100759	0	0	0	323720	424479
600	Bežné výdavky	3232017	25759	11747	1354209	1244586	5868318
700	Kapitálové výdavky	0	0	0	0	39172	39172
	CELKOM	3232017	25759	11747	1354209	1283758	5907490

Prostriedky štátneho rozpočtu (zdroj 111) sa čiastkou 3 232 017,-,- EUR podieľali na celkovom financovaní výdavkov SAŽP 54,7%-ami, prostriedky z projektov (zdroj 13B6,1151,11U,11S) čiastkou 1,391.715,- EUR predstavovali podiel 23,6% a vlastné príjmy a granty sa čiastkou 1,283.758,- EUR podieľali 21,7%-ami.

Podľa zoskupených rozpočtových položiek boli výdavky, financované zo zdrojov štátneho rozpočtu (kód zdroja 111) čerpané nasledovne (v celých EUR) :

Funkčné členenie	Položka	Upravený rozpočet	Skutočnosť k 31.12.2011
0530	Bežné výdavky spolu	0	0
0560	Bežné výdavky spolu	3 232 020,-	3 232 017,-
	BEŽNÉ VÝDAVKY CELKOM	3 232 020,-	3 232 017,-
	Z toho:		
0560	Mzdy	1 638 270,-	1 638 270,-
0560	Poistné	659 739,-	659 739,-
0560	Cestovné náhrady	30 992,-	30 989,-
0560	Energie,voda,komunikácie	280 299,-	280 299,-
0560	Materiál	53 955,-	53 955,-
0560	Dopravné	73 148,-	73 148,-
0560	Rutinná,štandard.údržba	35 860,-	35 860,-
0560	Nájomné za prenájom	21 887,-	21 887,-
0560	Služby	337 111,-	337 111,-
0560	Odstupné,odchodné,ND	100 759,-	100 759,-
0560	Kapitálové výdavky – prisp.činn.	0	0
0530	Kapitálové výdavky – ČMS Odpady	0	0
	KAPITÁLOVÉ VÝDAVKY CELKOM	0	0
	C E L K O M	3 232 020,-	3 232 017,-

SAŽP v rámci zúčtovania finančných vzťahov so štátnym rozpočtom za rok 2011 má povinnosť odvieť nevyčerpané finančné prostriedky do štátneho rozpočtu vo výške 3,- EUR.

Bežné výdavky zo zdrojov štátneho rozpočtu boli vyčerpané vo výške 3 232 017,- EUR , v oblasti bežných výdavkov príspevkov na činnosť 3 232 017,- EUR a účelové finančné prostriedky na ČMS Odpady 0,- EUR.

Kapitálové výdavky zo zdrojov štátneho rozpočtu v roku 2011 neboli.

5.4. Náklady a výnosy SAŽP

Výnosy

SAŽP v Banskej Bystrici dosiahla za rok 2011 výnosy vo výške 5,845.591,- EUR, z toho výnosy z bežných transferov ŠR boli vo výške 3,232.017,- EUR.

Výnosy v roku 2011 boli z tržieb za vlastné výkony a tovar, ostatné výnosy, finančné výnosy a výnosy z transferov a rozpočtových príjmov.

Štruktúra výnosov je v nasledovnej tabuľke.

Výnosy - popis a výška významných položiek /v celých EUR/

Druh výnosov	Popis /číslo účtu a názov/	Suma v celých EUR
Tržby za vlastné výkony a tovar	601 - Tržby za vlastné výrobky	0
	602 - Tržby z prenájomu budov, stroj.	6302,-
	602 - Tržby z predaja mat.,výr.a služ.	213017,-
	604 - Tržby za tovar	50,-
Aktivácia	62	0
Ostatné výnosy	641 - Tržby z predaja DHM	50253,-
	645 – Ostatné pokuty, penále	0
	648 - Ost. výnosy z prevádz.činnosti	20231,-
Zúčtovanie rezerv a opravných položiek	65	158600,-
Finančné výnosy	662 - Úroky	171,-

	663 - Kurzové zisky	4075,-
Mimoriadne výnosy	67	0

Výnosy z transferov a rozp. príjmov	681 - Výnosy z bežných transferov ŠR	3232017,-
	682 - Výnosy z kapitál. transferov ŠR	248854,-
	683 - Výnosy z BT od ost.subj.ver.sp.	0
	685 - Výnosy z BT od EU	1678103,-
	686 - Výnosy z KT od EU	0
	687 - Výnosy z BT od ost.subj.mimoVS	90393,-
	688 - Výnosy z KT od ost.subj.mimoVS	143525,-
Spolu		5845591,-

Výnosy v členení podľa rozpočtových programov /v celých EUR/

Rozpočtový program	Popis výnosov /číslo účtu a názov/	Suma v celých EUR
07604		5845591,-
Spolu		5845591,-

Náklady - popis a výška významných položiek /v celých EUR/

Druh nákladov	Popis /číslo účtu a názov/	Suma v celých EUR
Spotrebované nákupy	501 – Spotreba materiálu	223797,-
	502 – Spotreba energie	223178,-
	504 – Predaný tovar	12007,-
Služby	511 – Opravy a udržiavanie	84157,-
	512 – Cestovné	58989,-
	513 – Náklady na reprezentáciu	1359,-
	518 – Ostatné služby	799569,-
Osobné náklady	521 – Mzdové náklady	2469722,-
	524 – Zákonné sociálne poistenie	856589,-
	525 – Ostatné sociálne poistenie	31232,-
	527 – Zákonné sociálne náklady	452809,-
Dane a poplatky	531 – Cestná daň	977,-
	532 - Daň z nehnuteľnosti	19644,-
	538 – Ostatné dane a poplatky	11934,-
Ostatné náklady na prevádzkovú činnosť	541 – Zostat.cena predaného DHM	81415,-
	545 – Ostatné pokuty, penále...	47,-
	546 – Odpis pohľadávky	402,-
	548 – Ostatná náklady na prev.čin.	58164,-
	549 – Manká a škody	870,-

Odpisy, rezervy a opravné položky z prevádzkovej a finančnej činnosti a zúčtovanie časového rozlíšenia	551 – Odpisy DNM a DHM	330930,-
	552 – Tvorba zák.rezerv z prev.čin.	125314,-

Finančné náklady	562 - Úroky	42,-
	563 – Kurzové straty	1440,-
	568 – Ostatné finančné náklady	502,-
Mimoriadne náklady	57	0
Nákl. na transfery a nákl. z odvodu príj.	58	0
Daň z príjmov	591 – Daň z príjmov	424,-
Spolu		5845513,-

Náklady v členení podľa rozpočtových programov /v celých EUR/

Rozpočtový program	Popis nákladov /číslo účtu a názov/	Suma v celých EUR
07604		5845513,-
Spolu		5845513,-

Vzťah tržieb a výrobných nákladov príspevkovej organizácie SAŽP /v celých EUR/

PO=menej ako 50 % výrobných nákladov je pokrytých tržbami

(tržby : výrobné náklady) x 100%) < 50 %

SAŽP ako príspevková organizácia spĺňa pravidlo 50 %, nakoľko podiel tržieb na výrobné náklady v roku 2011 bol 3,73 % a v roku 2010 bol 9,75 %.

Číslo účtu	Tržby a výrobné náklady príspevkových organizácií	Číslo riadku	Skutočnosť k 31.12.2011	Skutočnosť k 31.12.2010
a	b	c	d	e
601	Tržby za vlastné výrobky	1	0,00	0,00
602	Tržby z predaja služieb	2	219319,19	691236,25
604	Tržby za tovar	3	50,00	2656,36
504	Predaný tovar	4	12006,73	40784,21
	Tržby celkom (r.1+2+3-4)	5	207362,46	653108,40
501	Spotreba materiálu	6	223796,98	434765,12
502	Spotreba energie	7	223178,39	240760,85
503	Spotreba ostatných neskladovateľných dodávok	8	0,00	0,00
511	Opravy a udržovanie	9	84157,00	76671,57
512	Cestovné	10	58988,71	112771,36
513	Náklady na reprezentáciu	11	1358,44	2161,88
518	Ostatné služby	12	799569,48	1292835,54
521	Mzdové náklady	13	2469721,80	2949901,16
524	Zákonné sociálne poistenia	14	856588,89	963739,21
525	Ostatné sociálne poistenie	15	31231,97	32841,71
527	Zákonné sociálne náklady	16	452808,91	227222,03
528	Ostatné sociálne náklady	17	0,00	0,00
531	Daň z motorových vozidiel	18	976,52	1207,44
532	Daň z nehnuteľnosti	19	19644,37	20424,80
538	Ostatné dane a poplatky	20	11934,37	12179,20
551	Odpisy dlhodobého nehmotného majetku a dlhodobého hmotného majetku	21	330929,71	327957,40
	Výrobné náklady celkom (r.6 až 21)	22	5564885,54	6695439,27
	Pomer tržieb k výrobným nákladom	23	3,73	9,75

Rozpis jednotlivých druhov nákladov roku 2011

Spotrebované nákupy

Spotreba materiálu vo výške 223 797,- EUR

V tom: nákup materiálu na hlavnú i podnikateľskú činnosť, potrebný na zabezpečenie prevádzky, materiálové náklady na reklamné predmety, knihy z projektov EÚ a ostatných projektov

- ▶ dlhodobý hmotný a nehmotný majetok, VT 29.094,- EUR
- ▶ kancelársky materiál, papier, tonery 21.584,- EUR
- ▶ všeobecný materiál 6.345,- EUR
- ▶ čistiace, hygienické potreby 24.090,- EUR
- ▶ materiál pre VT 2.276,- EUR
- ▶ knihy, časopisy, noviny 2.124,- EUR
- ▶ potraviny, suroviny 18.967,- EUR
- ▶ materiál pre autá, PHM,oleje,náhr.súčiastky,dial.známky 68.470,- EUR
- ▶ reklamné predmety 37.962,- EUR
- ▶ ostatný materiál 12.885,- EUR

Spotreba energie vo výške 223 178,- EUR

- ▶ elektrická energia 102 426,- EUR
- ▶ plyn 88 399,- EUR
- ▶ tepelná energia 21 094,- EUR
- ▶ vodné, stočné 11 259,- EUR

Predaný tovar vo výške 12.007,- EUR na jednotlivých SEV

Služby

Opravy a udržiavanie vo výške 84 157,- EUR

- ▶ servis, údržba a oprava dopravných prostriedkov 25 929,- EUR
- ▶ oprava interiérového vybavenia 269,- EUR
- ▶ oprava výpočtovej techniky 31 107,- EUR
- ▶ oprava telekomunikačnej techniky 1 821,-
- ▶ oprava prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, špeciálnych strojov 4 615,- EUR
- ▶ oprava kotlov, kotolní, údržba výťahov, oprava hasiacich prístrojov 5 326,- EUR
- ▶ oprava údržba budov, priestorov, objektov 15 090,- EUR

Cestovné vo výške 58.989,- EUR

- ▶ cestovné náhrady tuzemské 18 990,- EUR
- ▶ cestovné náhrady zahraničné 39 999,- EUR

Náklady na reprezentáciu boli v celkovej výške 1 358,- EUR

Ostatné služby vo výške 799.570,- EUR

- ▶ poštovné, telefóny, spojovacie siete, prevádzka ŽPNET 131 043,- EUR
- ▶ nájomné za budovy, objekty, pozemky, prev. stroje 49 638,- EUR
- ▶ školenia, kurzy, konferencie, semináre, konkurzy, súťaže 65 691,- EUR
- ▶ propagácia, reklama, inzercia 6 506,- EUR
- ▶ štúdie, expertízy, posudky 2 128,- EUR
- ▶ tlač, tlačiarenské služby 112 310,- EUR
- ▶ upratovanie, čistenie, pranie 44 123,- EUR
- ▶ všeobecné služby 143.555,- EUR
- ▶ tlmočenie, prekladateľské služby 19 991,- EUR
- ▶ ochrana objektov, zabezpečenie PO a BOZP, odvoz odpadu 97 257,- EUR
- ▶ revízie zariadení 4 109,- EUR
- ▶ notárske, právne služby 18 235,- EUR
- ▶ ostatné služby 104.984,- EUR

Osobné náklady

Mzdové náklady vo výške 2,469.722,- EUR

- ▶ mzdové náklady 2,319.584,- EUR
- ▶ náklady na dohody o vykonaní práce 150.138,- EUR

Zákonné sociálne poistenie vo výške 963.739,- EUR a ostatné sociálne poistenie 31.232,- EUR

- ▶ poisťné do zdravotných poisťovní 233.192,- EUR
- ▶ poisťné do Sociálnej poisťovne /nemocenské, starobné, úrazové, invalidné, poistenie v nezamestnanosti a do rezervného fondu/ 623.397,- EUR
- ▶ Doplnkové dôchodkové poistenie 31.232,- EUR

Zákonné sociálne náklady vo výške 452.809,- EUR

- ▶ tvorba Sociálneho fondu 39.161,- EUR
- ▶ náklady na stravovanie zamestnancov 68.723,- EUR
- ▶ odstupné, odchodné 335.172,- EUR
- ▶ nemocenské dávky 9.753,- EUR

Dane a poplatky vo výške 32.555,- EUR /cestná daň, daň z nehnuteľností, ostatné/

Ostatné náklady na prevádzkovú činnosť vo výške 140.898,- EUR

- ▶ poistenie majetku, služobných motorových vozidiel 56.358,- EUR
- ▶ ostatné 2.255,- EUR
- ▶ manká a škody 870,- EUR

Odpisy, rezervy z prevádzkovej činnosti vo výške 456.244,- EUR

- ▶ odpisy DNM A DHM 330.930,- EUR
- ▶ rezerva na nevyčerpané dovolenky 125.314,- EUR

Prehľad porovnania odpisov od roku 2006

Odpisy v jednotlivých rokoch (v EUR)	2006	2007	2008	2009	2010	2011
551 Odpisy NIM a HIM	824 437	517 526	509 095	567 430	327 957	330 930

Finančné náklady vo výške 1.984,- EUR /úroky, kurzové straty, nákl.peňaž.styku/

Daň z príjmov vo výške 424,- EUR

Porovnanie plnenia výnosov a nákladov s predchádzajúcimi rokmi je vyjadrené v nasledovnej tabuľke:

Ukazovateľ	Rok 2007	Rok 2008	Rok 2009	Rok 2010	Rok 2011
Výnosy príspevkovej organizácie celkom v EUR	6925546	7017228	7150911	6934888	5845591
Z toho:- transfery na činnosť (691), Výnosy z bežných transferov zo ŠR(681)	4603632	4582753	3938821	3464573	3232017
: - výnosy z kapitál.transf.zo ŠR(682)	0	253800	325892	172301	248854
: - výnosy z bež.tran.od ost.s.VS(683)	0	326429	352746	385058	0
: - výnosy z BT,KT od EU (685,686)	436168	496083	1110759	1716696	1678103
: - výnosey z Bt,KT od ost.s.(687,688)	0	225188	493309	305309	233918
: - tržby za predaj vlastných výrobkov a služieb (601 + 602 + 604)	1118502	1020149	724806	693892	219369
z toho: tržby z prenájmu	120029	91250	37595	99737	46098
: - ostatné výnosy (649) (648)	750680	89956	11199	12970	20230
dobropisy	9925	13742	0	0	0
ostatné výnosy	266680	35949	11199	12970	20230
: - zúčt.krátkodob.zák.rezerv (652)	0	0	139840	171525	158600
: - tržby z predaja dlhodobého nehmotného a hmotného majetku(651)(641)	14805	21808	52782	9618	50254
: - finančné výnosy,úroky (644)(662,663)	1759	1062	757	2946	4246
Náklady príspevkovej organizácie celkom v EUR	6923986	7014805	7149530	6960578	5845088
V tom: - spotrebované nákupy (50)	852486	864038	683992	716310	458982
z toho: spotreba materiálu (501)	520016	558587	365743	434765	223797
: spotreba energie (502)	278630	257485	270982	240761	223178
: predaný tovar (504)	53841	47965	47267	40784	12007
: - služby (51)	1972184	1620229	1368433	1484441	944074
z toho: opravy a údržba (511)	276904	238930	170140	76672	84157
cestovné (512)	78836	71865	152180	112771	58989
náklady na reprezentáciu (513)	1394	531	2001	2162	1358
ostatné služby (518)	1615050	1308903	1044112	1292836	799570
: - osobné náklady (52)	3480714	3764854	4248689	4173704	3810352
z toho: mzdové (521)	2425978	2682699	3034154	2949901	2469722
náklady na sociálne poistenie (524 + 525)	829681	926343	1024140	996581	887821
sociálne náklady (527 + 528)	225055	155812	190395	227222	452809
: - dane a poplatky (53)	33858	38240	35025	33811	32555
: - ostatné náklady (54)	67218	65458	71285	62716	140898
: - odpisy, predaný majetok a rezervy (55)	517526	648941	738954	486557	456244
z toho: odpisy nehmotného a hmotného investičného majetku (551)	517526	509095	567430	327957	330930
: - finančné náklady (56)	0	12215	2584	2987	1984

: - daň z príjmov (59)	0	830	568	52	424
Hospodársky výsledok	+1560	+2423	+1381	-25690	+503

5.5. Analýza hospodárskeho výsledku

SAŽP dosiahla výsledok hospodárenia + 502,53 EUR.

Výsledok hospodárenia hlavnej činnosti je vo výške + 316.995,64 EUR

Výsledok hospodárenia podnikateľskej činnosti vo výške - 316.493,11 EUR

SAŽP v Banskej Bystrici prešla v roku 2011 radou racionalizačných a stabilizačných opatrení, čo malo vplyv aj na výšku výnosov a nákladov a teda aj na hospodársky výsledok organizácie.

Významným krokom boli príkazy generálneho riaditeľa, ktorými boli vykonané zmeny organizačnej štruktúry v organizácii, keď z pôvodných 10 organizačných útvarov boli vytvorené nové štyri.

Hlavným cieľom týchto zmien bolo dosiahnutie výrazných úspor finančných prostriedkov, pri podmienke splnenia všetkých stanovených úloh, a to aj pri zníženom počte pracovných kapacít. Tiež bolo nutné vysporiadať sa so stratovými prevádzkami a budovami, najmä so Strediskami environmentálnej výchovy. K 31.12.2010 bolo zrušené SEV Modra a v I. polroku 2011 SEV Regetovka a SEV Teplý Vrch.

Hromadné prepúšťanie vyše tretiny zamestnancov malo vplyv na náklady na odstupné a odchodné, ktoré bolo vyplatené prepusteným zamestnancom.

V roku 2011 sa už prejavilo šetrenie v mzdových nákladoch a zákonom sociálnom poistení, v spotrebe materiálu a ostatných službách, čo sa však výraznejšie prejaví až v roku 2012.

Zníženie stavu zamestnancov a zrušenie SEV malo vplyv aj na výšku výnosov, keďže sa v menšej miere plnili zákazky za služby a výnosy zo SEV, ktoré tvorili v predchádzajúcich rokoch väčšiu časť výnosov organizácie.

Vybrané ukazovatele za roky 2007 – 2011 (v EUR)

Ukazovateľ	ROK	Skutočnosť k 31. 12. bežného roka
1. Výnosy celkom	2007	6 925 546
	2008	7 017 228
	2009	7 150 911
	2010	6 934 888
	2011	5 845 591
z toho: výnosy z bežných transferov zo SR	2007	4 603 631
	2008	4 582 753
	2009	3 938 821
	2010	3 464 573
	2011	3 232 017
3. Náklady spolu	2007	6 923 986
	2008	7 014 805
	2009	7 149 530
	2010	6 960 578
	2011	5 845 088
z toho: mzdové náklady (mzdy zamestnancov)	2007	2 328 568
	2008	2 587 800
	2009	2 919 457
	2010	2 777 096
	2011	2 312 817
5. Hospodársky výsledok po zdanení	2007	+1 560
	2008	+2 423
	2009	+1 381
	2010	-25 690
	2011	+503

5.6. Štruktúra zdrojov krytia

SAŽP mala na plnenie úloh stanovených zriaďovateľom na rok 2011 rozpísaný rozpočet bežného transferu vo výške 3,037.370,- EUR, ktorý bol v priebehu roka upravený na 3,232.020,- EUR.

V roku 2011 nebol schválený rozpočet kapitálových výdavkov.

Stanovené zdroje krytia nákladov SAŽP pridelené zriaďovateľom nepostačovali na plnenie úloh PHU, z tohto dôvodu bol v priebehu roka plán úloh prehodnocovaný a upravovaný. Zo štátneho rozpočtu nepostačovali finančné prostriedky na osobné náklady a ani na prevádzkové náklady organizácie. Časť miezd a odvodov ako aj prevádzkových nákladov bola financovaná z vlastných zdrojov organizácie. Podarilo sa to aj napriek tomu, že výnosy za služby boli v porovnaní s rokom 2010 nižšie. Značný vplyv na zabezpečenie činnosti organizácie a pokrytie všetkých nákladov malo aj získanie finančných prostriedkov z ďalších zdrojov a to hlavne od Európskej únie a od ostatných subjektov mimo verejnej správy. Z týchto získaných finančných prostriedkov SAŽP pokryla nižšie pridelenie finančného príspevku aj v osobných nákladoch.

Zloženie výdavkov podľa zdrojov je nasledovné:			
Text	Zdroj	upr.rozp.	skutočnosť
600 Bežné výdavky	111	3,232.020,-	3,232.017,-
600 Bežné výdavky	13B6	0	25.759,-
600 Bežné výdavky	1151	0	11.747,-
600 Bežné výdavky	11S	0	908.555,-
600 Bežné výdavky	11U	0	445.654,-
600 Bežné výdavky	45	1,243.918,-	1,244.586,-
600 SPOLU		4,475.938,-	5,868.318,-
700 Kapitálové výdavky	45	39.172,-	39.172,-
700 SPOLU		39.172,-	39.172,-
CELKOM		4,515.110,-	5,907.490,-

Prostriedky štátneho rozpočtu (zdroj 111) sa čiastkou 3 232 017,-,- EUR podieľali na celkovom financovaní výdavkov SAŽP 54,7%-ami, prostriedky z projektov (zdroj 13B6,1151,11U,11S) čiastkou 1,391.715,- EUR predstavovali podiel 23,6% a vlastné príjmy a granty sa čiastkou 1,283.758,- EUR podieľali 21,7%-ami.

5.7. Spôsob ocenenia jednotlivých položiek majetku SAŽP

Dlhodobý nehmotný a hmotný majetok

Majetok SAŽP v účtovnej triede 0 k 31.12.2011 je v hodnote 7 899 678,- EUR.

Majetok podľa súvahy od 1.1.-31.12.2011

Účet	Názov	PS 1.1.2011	Prírastky	Úbytky	KS 31.12.2011
013	Softvér	815 953,-	6 118,-	29 320,-	792 751,-
021	Stavby	6 485 901,-	0	2154,-	6 483 747,-
022	DHM	3 814 227,-	15 099,-	657 896,-	3 171 430,-
023	Dopravné pros.	678 476,-	134,-	32 463,-	646 147,-
029	Drobný HM ost.	37 505,-	0	10 871,-	26 634,-
031	Pozemky	2 781 183,-	0	0	2 781 183,-
032	Umelecké diela	415,-	0	0	415,-
041/2	Obstaranie DNHM	7 254,-	91 251,-	21 351,-	77 154,-
01-04	Spolu	14 620 914,-	112 602,-	754 055,-	13 979 461,-
073	Oprávky k DNM	626 800,-	51 632,-	29 320,-	649 112,-
081	Oprávky k stavbám	1 870 469,-	83 422,-	545,-	1 953 346,-
082	Oprávky k DHM	3 311 855,-	146 460,-	578 322,-	2 879 993,-
083	Oprávky k dopr.	562 017,-	46 209,-	32 463,-	575 763,-
089	Oprávky k Drob	29 002,-	3 216,-	10 649,-	21 569,-
07-08	Spolu	6 400 143,-	330 939,-	651 299,-	6 079 783,-
		8 220 771,-	443 541,-	1 405 354,-	7 899 678,-

Účtovná jednotka účtovala dlhodobý nehmotný majetok a dlhodobý hmotný majetok v obstarávacích cenách uvedených na dodávateľských faktúrach. Zaradenie majetku sa vykonávalo v zmysle Zákona NR SR č. 431/2002 Z.z. o účtovníctve, v znení neskorších zmien a doplnkov, v zmysle Zákona o daniach z príjmov a ďalších súvisiacich právnych noriem a usmernení. Majetok bol zaraďovaný do príslušných odpisových skupín, odpisovaný rovnomernou odpisovou sadzbou. Odpisový plán SAŽP za rok 2011 vychádzal zo stavu majetku k 1.1.2011. V roku 2011 účtovná jednotka vyradila majetok po skončení doby životnosti a účtovania odpisov. Zostatková hodnota vyjadruje hodnotu majetku zníženú o oprávky.

SAŽP v Banskej Bystrici nemá majetok prenajatý formou finančného prenájmu.

5.8. Vyhodnotenie zahraničných služobných ciest zamestnancov SAŽP

Vyhodnotenie zahraničných služobných ciest zamestnancov SAŽP

V roku 2011 boli výdavky na zahraničné služobné cesty vo výške 35.666,-EUR z toho:

z prostriedkov štátneho rozpočtu zo zdroja 111 vo výške 17.832,-EUR

z prostriedkov EU zo zdroja 1151 vo výške 3.259,- EUR

z vlastných zdrojov zo zdroja 45 vo výške 14.575,- EUR

V porovnaní s predchádzajúcimi rokmi je v roku 2011 skutočnosť na zahraničné služobné cesty nižšia.

Porovnanie s predchádzajúcimi rokmi je v nasledovnej tabuľke: v EUR

Rok	Schválený rozpočet	Upravený rozpočet	Skutočnosť celkom
2008	66.487,-	50.787,-	50.388,-
2009	53.110,-	114.087,-	119.871,-
2010	19.155,-	78.122,-	93.863,-
2011	14.155,-	32.406,-	35.666,-

Zahraničné pracovné cesty sa v roku 2011 uskutočnili do týchto krajín:

Prehľad uskutočnených zahraničných pracovných ciest z úloh PHU

Centrum	mesto/štát	Počet dní	Počet zamestnancov	Poznámka
	Brusel, Belgicko	65	28	
	Kodaň, Dánsko	26	11	
	Ženeva, Švajčiarsko	22	5	
	Viedeň, Rakúsko	2	4	
	Malta	5	1	
	Washington, USA	6	1	
	Edinburg, Anglicko	6	4	
	Ljubljana, Slovinsko	3	1	
	Skopje, Macedónsko	3	2	
	Haarlem, Holandsko	3	1	
	Soundrio, Taliansko	6	1	
	Somma Lombardo, Taliansko	12	3	
	Krakov, Poľsko	3	1	
	Varšava, Poľsko	7	2	
	Plock, Poľsko	5	2	
	Paríž, Francúzsko	4	1	
	Budapešť, Maďarsko	4	1	
	Praha, ČR	28	25	
	Ostrava, ČR	5	3	
	Kouty/Děsnou, ČR	3	2	
	Uherské Hradište, ČR	3	1	
	Mikulov, ČR	2	3	

	Liberec, ČR	2	2	
	Luhačovice, ČR	1	2	

Prehľad uskutočnených zahraničných pracovných ciest z úloh projektov a vl.zdrojov

Centrum	mesto/štát	Počet dní	Počet zamestnancov	Poznámka
CEI	Paríž, Francúzsko	5	3	VZ
CER, CPP	Miškolc, Maďarsko	2	7	Projekt 2804
CPPEZ	Szeged, Maďarsko	3	5	Projekt 2804
CPPEZ	Tokaj, Maďarsko	2	1	Projekt 2804
CPPEZ	Sighetu Marmatei, Rumunsko	2	7	Projekt 2804
CPPEZ	Budapešť, Maďarsko	2	5	Projekt 2804
CKP	Paríž, Francúzsko	4	1	Projekt 2801
CKP	Berlín, Nemecko	3	1	Projekt 2801
CPPEZ	Brusel, Belgicko	5	1	Projekt 2801
CPPEZ	Potsdam, Nemecko	3	1	Projekt 2801
CTK	Macerata, Taliansko	4	1	Projekt 2309
CTK	Bulharsko	4	3	Projekt 2309
CEVAP	Maďarsko	9	2	Projekt 2309
CEI	Kosceg, Maďarsko	4	1	Projekt 2309
REPIS	Ostrihom, Maďarsko	1	2	Projekt 2907
CEI	Ispira, Taliansko	4	1	Projekt 2110
CEI	Praha, ČR	3	2	Projekt 2111
CEI	Viedeň, Rakúsko	1	2	Projekt 2119
CEI	Baden, Rakúsko	3	3	Projekt 2119
CEI	Hainburg, Rakúsko	1	4	Projekt 2119
COHEM	Kišinev, Moldavsko	6	3	Projekt 2606
CEI	Incheon, Južná Kórea	10	2	Hradené poz.org.
CEI	Ulaanbaatar, Mongolsko	6	1	Hradené poz.org.

Značná časť zahraničných služobných ciest bola zabezpečovaná podielovým financovaním SAŽP a pozývajúcej organizácie, resp. u niektorých ZSC všetky náklady boli refundované pozývajúcou organizáciou.

Zahranické služobné cesty v zdroji 45 boli financované z prijatých grantov a transferov na realizované projekty.

Zahranické pracovné cesty mali väčšinou krátkodobý charakter za účelom účasti na konferenciách, seminároch, workshopoch, školeniach, pracovných stretnutiach a členstvo v porote.. Dlhodobejšie zahraničné pracovné cesty boli realizované z dôvodu študijných pobytov a kurzov.

Prínos jednotlivých zahraničných pracovných ciest vyplýval z ich účelu:

- ✓ aktívne sa podieľať na činnosti Európskej environmentálnej agentúry a iných medzinárodných organizácií, v ktorých SAŽP reprezentuje Slovensko,
- ✓ výmena skúseností, odborných znalostí, posilnenie spolupráce, odborné školenia a výstavy prispievajúce v nemalej miere k zvyšovaniu kvalifikácie zamestnancov SAŽP,
- ✓ získanie medzinárodných kontaktov, udržiavanie spolupráce so zahraničnými partnermi, prezentácia činnosti SAŽP, a tým aj zviditeľňovanie Slovenska v zahraničí, možnosti získania nových finančných zdrojov,
- ✓ značná časť ciest bola smerovaná na zabezpečenie úloh projektovej činnosti SAŽP a s tým súvisiacu implementáciu konkrétnych projektov

5.9. Hodnotenie pohľadávok a záväzkov

Pohľadávky a záväzky

SAŽP eviduje celkové pohľadávky k 31.12.2011 vo výške 112.629,- EUR.

V nasledovnom prehľade je rozpis pohľadávok :

Pohľadávky	Riadok súvahy	Hodnota pohľadávok v EUR	Opis
Odberatelia	061	96 705,-	Faktúry vystavené odberateľom, nezaplatené do konca roka 2011
Poskytnuté prev. preddávky	064	4 849,-	Zálohové faktúry zaplatené do konca roka. Na ktoré príde daňový doklad v I./2012
Ostatné pohľadávky	065	0	
Pohľadávky voči zamestnancom	070	214,-	Zálohy voči zamestnancom analyticky vedené na účte 335, nevysporiadané do konca roka
Iné pohľadávky	081	10 861,-	Byty BŠ
Spolu		112629,-	Celkové pohľadávky organizácie

1. Pohľadávky podľa doby splatnosti v tis. Eur /riadky 048 a 060 súvahy/:

Pohľadávky podľa doby splatnosti	Hodnota v tis. Eur k 31.12.2011	Hodnota v tis. Eur k 31.12.2010
Pohľadávky v lehote splatnosti	22	193
Pohľadávky po lehote splatnosti	91	41
Spolu (súčet riadkov súvahy 048 a 060)	113	234

2. Pohľadávky podľa zostatkovej doby splatnosti v tis. Eur /riadky 048 a 060 súvahy/:

Pohľadávky podľa zostatkovej doby splatnosti	Hodnota v tis. Eur k 31.12.2011	Hodnota v tis. Eur k 31.12.2010
Pohľadávky so zostatkovou dobou splatnosti do 1 roka	37	193
Pohľadávky so zostatkovou dobou splatnosti od 1 roka do 5 rokov	66	41
Pohľadávky so zostatkovou dobou splatnosti dlhšou ako 5 rokov	10	0
Spolu (súčet riadkov súvahy 048 a 060)	113	234

Riešeniu pohľadávok organizácie sa venuje pozornosť, vymáhanie starších pohľadávok sa rieši aj prostredníctvom právnik.

Z uvedených pohľadávok po lehote splatnosti vo výške 91 tis. EUR boli v mesiaci I. a II. 2012 už uhradené odberateľské faktúry vo výške 40 tis. EUR.

SAŽP eviduje celkové záväzky k 31.12.2011 vo výške 418 226,- EUR

Záväzky podľa doby splatnosti	Výška v EUR k 31.12.2011
Dlhodobé záväzky /r.140/ spolu z toho	4 512,-
Záväzky v lehote splatnosti	4 512,-
Záväzky po lehote splatnosti	0
Krátkodobé záväzky/r.151/spolu z toho	413 714,-
Záväzky v lehote splatnosti	390 458,-
Záväzky po lehote splatnosti	23 256,-
Spolu (súčet riadkov súvahy 140 a 151)	418 226,-

1. Záväzky podľa doby splatnosti v tis. Eur /riadky 140 a 151 súvahy/:

Záväzky podľa doby splatnosti	Výška v tis. EUR k 31.12.2011	Výška v tis. EUR k 31.12.2010
Krátkodobé záväzky /r.151/ spolu z toho	414	565
Záväzky v lehote splatnosti	391	531

Závazky po lehote splatnosti	23	34
Dlhodobé záväzky /r.140/ spolu z toho	4	0
Závazky v lehote splatnosti	4	0
Závazky po lehote splatnosti	0	0
Spolu (súčet riadkov súvahy 140 a 151)	418	565

2. Záväzky podľa zostatkovej doby splatnosti v tis. EUR /riadky 140 a 151 súvahy/:

Záväzky podľa zostatkovej doby splatnosti	Výška v tis. EUR k 31.12.2011	Výška v tis. EUR k 31.12.2010
Záväzky so zostatkovou dobou splatnosti do 1 roka	417	564
Záväzky so zostatkovou dobou splatnosti od 1 roka do 5 rokov	1	1
Záväzky so zostatkovou dobou splatnosti dlhšou ako 5 rokov	0	0
Spolu (súčet riadkov súvahy 140 a 151)	418	565

3. Popis významných položiek záväzkov podľa jednotlivých položiek súvahy

a) Záväzky zo sociálneho fondu /v tis. EUR/

Sociálny fond	Rok 2011	Rok 2010
Stav k 1.januáru	0	6
Tvorba sociálneho fondu	39	27
Čerpanie sociálneho fondu	35	33
Stav k 31.decembru	4	0

b) Ostatné krátkodobé záväzky /v tis. EUR/

Názov položky	Výška k 31.12.2011	Výška k 31.12.2010	Opis
321 Dodávatelia	128	130	Faktúry dodávateľom neuhradené do 31.12. a platené v januári v nasledujúcom roku
324 Prijaté preddavky	1	7	.preddavky, ktoré budú vysporiadané v I.
331 Zamestnanci	151	253	Mzdy zamestnancom výplata za XII., úhrada v I.
336 Zúct. s inš.soc.zab.	91	117	Odvody ZP,SP,DDP výplata za XII., úhrada v I.
342 Ostat. priame dane	22	37	Daň zamestnancov – výplata za XII., úhrada v I.
343 Daň z pridanej hodnoty	0	21	DPH za XII., úhrada v I.
345 Ostatné dane a popl	1	0	
379 Iné záväzky	20	0	Zábezpeka VO/9.000,-/ proj.BA /6927,35/, proj. SEV Dropie /2274,64/,zráž.z miezd /1292,67/
Spolu	414	565	

5.10. Dodržiavanie platobnej disciplíny

SAŽP venuje platobnej disciplíne pri plnení zmluvných dodávateľských i odberateľských vzťahov potrebnú pozornosť. Pri uzavieraní zmlúv je dohodnutý splátkový kalendár, dátumy vykonania zmluvne dohodnutých prác, výkonov, služieb a úhrad. Uzavretie zmluvných vzťahov je podmienené overením zmluvného vzťahu z ekonomickej a právnej stránky. Záväzky organizácie boli vo väčšine prípadov platené v lehote splatnosti. Riešenie pohľadávok a záväzkov po lehote splatnosti v roku 2011 prebiehalo priebežne. Tejto oblasti sa aj naďalej venuje zvýšená pozornosť.

5.11. Bankové úvery a výpomoci v roku 2011

SAŽP v priebehu roka 2011 neprijala a ani nesplácala bankový úver alebo výpomoc.

5.12. Výsledky vonkajších kontrol a auditov

Výsledky vonkajších kontrol vykonaných v SAŽP v roku 2011:

1. Správa finančnej kontroly Zvolen – vládny audit na projekt č.24160110002 Dobudovanie siete REPIS ako centier prvého kontaktu v regiónoch MŽP SR v rokoch 2007 – 2013 1. etapa. Výsledok kontroly: neoprávnené vynakladanie verejných prostriedkov – obstaranie mobilných telefónov, ktoré nemali priamu väzbu na realizovaný projekt a ktoré neboli pre realizáciu projektu nevyhnutné.

Zhodnotenie prijatých opatrení :

- Prijatý príkaz GR o hospodárení, efektívnosti a účelnosti majetku obstaraného z prostriedkov EÚ s účinnosťou od 30.6.2011 – dodržiava sa.
- Zpracovanie povinnosti dodávateľa projektu strpieť výkon kontroly overenia súvisiaceho s dodávaným tovarom, prácami a službami do zmlúv s dodávateľmi – v rámci 1. etapy neboli uzatvárané ďalšie zmluvy.

2. Inšpektorát práce Banská Bystrica – kontrola pracovnoprávných a mzdových predpisov. Výsledok kontroly: zamestnávateľ neprerokoval so zástupcami zamestnancov najneskôr jeden mesiac pred začatím hromadného prepúšťania opatrenia umožňujúce predísť hromadnému prepúšťaniu zamestnancov alebo ho obmedziť, predovšetkým prerokovať možnosť ich umiestnenia vo vhodnom zamestnaní na iných svojich pracoviskách a opatrenia na zmiernenie nepriaznivých dôsledkov hromadného prepúšťania – porušenie § 73 ods. 2 Zákonníka práce.

Inšpektor práce nariadil bezodkladne do budúcnosti postupovať pri zamestnávaní v súlade s platnými právnymi predpismi. Pokuta 350,- €.

Zhodnotenie prijatých opatrení:

- SAŽP sa zaviazala dodržiavať platné pracovnoprávne predpisy a postupovať v súlade s nimi.

Výsledky interných kontrol SAŽP:

1. MŽP SR – mimoriadna následná finančná kontrola hospodárenia s verejnými prostriedkami a nakladania s majetkom štátu so zameraním na zmluvy uzavreté v období od 1.5.2010 do 8.7.2010 a vybrané verejné obstarávania realizované v roku 2010. Kontrola bez nedostatkov.

2. Vnútorne kontroly v sledovanom období boli zamerané na oblasť poskytovania a zúčtovania preddavkov na pracovné cesty, ponukové konania, prenájmy a prevod správy hnutel'ného a nehnuteľného majetku, predkladanie majetkových priznaní, efektívnosť vynaložených prostriedkov pri organizácii Medzinárodného festivalu filmov o životnom prostredí Envirofilm 2010, správnosť postupov pri vyčísl'ovaní a zaúčtovaní inventarizačných rozdielov, nadsasov vykazovaných zamestnancami, verejného obstarávania, opodstatnenosti úhrad hovorov z mobilných telefónov, činnosť oceňovacej, vyrad'ovacej a likvidačnej komisie, činnosť škodovej komisie, súlad vykonaných tuzemských pracovných ciest s plnením hlavných úloh, súlad objednávok a zmlúv s obsahom dodávateľských faktúr, plnenia opatrení vyplývajúcich z vykonaných kontrol v roku 2010.

Zhodnotenie prijatých opatrení:

- Prijaté opatrenia napr. dodržiavať lehotu 10 pracovných dní na vyúčtovanie zahraničnej pracovnej cesty, program a pozvánky na ZPC predkladať v slovenskom jazyku, technicko-organizačné zabezpečenie festivalu vlastnými zamestnancami, zabezpečenie efektívnosti realizácie festivalu v zmysle ustanovení zákona o rozpočtových pravidlách, odsúhlasovanie pohľadávok s dlžníkmi k 31.12.2011 a vytvorenie opravných položiek k pohľadávkam, vypracovať smernicu o používaní mobilných telefónov a mobilného internetu, údaje fyzickej inventúry upravovať o prírastky a úbytky inventarizovaného majetku za dobu od skončenia fyzickej inventúry do konca účtovného obdobia, venovať zvýšenú pozornosť predbežnej finančnej kontrole, dodávateľské faktúry uhrádzať len po odsúhlasení všetkými zainteresovanými zložkami sú plnené, resp. čiastočne plnené.
- Prijaté opatrenia napr. upraviť resp. spracovať novú smernicu o vyrad'ovaní, oceňovaní a likvidácii majetku, v ktorej budú zohľadnené aktuálne hodnoty členenia majetku, organizačná štruktúra, náplň činnosti jednotlivých komisií a postupy pri správe majetku štátu, dôsledne dodržiavať postupy uvedené v PGR na ustanovenie a činnosť škodovej komisie, vypracovať smernicu na používanie Diners kariet neboli splnené.

Kontrola NKÚ v sledovanom období nebola vykonaná.

6. PERSONÁLNE A ORGANIZAČNÉ ZABEZPEČENIE

6.1. Vyhodnotenie plnenia mzdových prostriedkov

Mzdové výdavky na rok 2011 boli schválené v rozpočte celkom vo výške 1 990 640,- €, z toho z transferu od zriaďovateľa vo výške 1 711 810,- € a z vlastných zdrojov 278 830,- €.

Limit mzdových prostriedkov na rok 2011 nebol stanovený ako záväzný ukazovateľ štátneho rozpočtu a v priebehu roka bol rozpočet miezd podľa potrieb upravovaný. K úpravám rozpočtu v priebehu roka dochádzalo z dôvodu prehodnotenia potreby mzdových prostriedkov na mzdy zamestnancov v zdrojoch 111 /štátny rozpočet/ a 45 /vlastné zdroje/. Z projektov EÚ, z ktorých boli refundované mzdy zamestnancov, podieľajúcich sa na realizácii jednotlivých projektov, sa vykazuje len skutočnosť, nakoľko rozpočet je vykazovaný na platobnej jednotke MŽP SR.

Prehľad čerpania mzdových výdavkov podľa jednotlivých zdrojov v roku 2011 v EUR:

Zdroj	EK	Názov	Schv.rozpočet	Upr.rozpočet	Skutočnosť
111	611	Tarifný plat	1,385.500,00	1,070.874,33	1,070.874,33
111	612001	Osobný príplatok	272.790,00	524.151,48	524.151,48
111	612002	Ostatné príplatky	53.120,00	37.338,21	37.338,21
111	613	Náhrada za pr.poh.	400,00	0,00	0,00
111	614	Odmeny	0,00	5.905,00	5.905,00
111	610	Mzdy spolu	1,711.810,00	1,638.269,02	1,638.269,02
1136	611	Tarifný plat	0,00	0,00	17.892,20
13B6	610	Mzdy spolu	0,00	0,00	17.892,20
11S1	611	Tarifný plat	0,00	0,00	171.923,76
11S1	612001	Osobný príplatok	0,00	0,00	87.540,04
11S1	612002	Ostatné príplatky	0,00	0,00	321,25
11S1	610	Mzdy spolu	0,00	0,00	259.785,05
11U1	611	Tarifný plat	0,00	0,00	194.123,59
11U1	612001	Osobný príplatok	0,00	0,00	108.195,86
11U1	612002	Ostatné príplatky	0,00	0,00	1.124,02
11U1	614	Odmeny	0,00	0,00	4.340,00
11U1	610	Mzdy spolu	0,00	0,00	307.783,47
45	611	Tarifný plat	197.172,00	212.890,44	212.890,44
45	612001	Osobný príplatok	60.355,00	64.975,27	64.975,27
45	612002	Ostatné príplatky	14.000,00	5.492,20	5.492,20
45	613	Náhrada za pr.poh.	0,00	23,71	23,71
45	614	Odmeny	7.303,00	25.969,40	25.969,40
45	610	Mzdy spolu	278.830,00	309.351,02	309.351,02
	610	Mzdy celkom	1,990.640,00	1,947.620,04	2,533.080,76

Mzdy vykazované v oblasti nákladov sú za rok 2011 v celkovej výške 2 462 954,77 €, z toho mzdové náklady vo výške 2 312 817,14 € a náklady na Dohody o vykonaní činnosti vo výške 150 137,63 €.

Mzdové výdavky sú oproti nákladom na mzdy vyššie vzhľadom na vykázané čerpanie miezd za mesiac december. Mzdové prostriedky rozpísané v rozpočte na rok 2011 neboli postačujúce na mzdy zamestnancov, ktorých bolo k 1.1.2011 v počte 285.

Nedostatok finančných prostriedkov vedenie SAŽP riešilo zmenou organizačnej štruktúry v organizácii, keď z pôvodných 10 organizačných útvarov boli vytvorené nové štyri, čo malo za následok hromadné prepúšťanie vyše tretiny zamestnancov.

Tým sa výrazne znížili náklady na mzdy a zákonné sociálne poistenie, ale v priebehu roku 2011 sa zvýšili náklady na odstupné a odchodné prepustených zamestnancov.

Ďalším riešením bolo financovanie miezd a odvodov v rámci možností použitia vlastných zdrojov organizácie, ako aj možnosťou refundácie miezd zamestnancov z projektov EÚ priebežne mesačne podľa schválených žiadostí o platbu z jednotlivých projektov a tiež z iných projektov, kde bola možnosť refundácie miezd a odvodov zamestnancov podieľajúcich sa na realizácii projektov.

Vývoj priemerného zárobku v roku 2011

Priemerný mesačný zárobok v roku 2011 bol v sume 880,00 €. Zvýšenie zárobku vo veľkej miere ovplyvnili organizačné zmeny, keď boli zrušené organizačné jednotky s nízkou kvalifikačnou štruktúrou a tým aj s nižšími zárobkami.

Vývoj miezd vo všeobecnosti má stúpajúci trend. V porovnaní s predchádzajúcimi rokmi je prehľad priemernej mzdy zamestnancov nasledovný:

Rok	Priemerný plat
	€/mes
2007	708,00
2008	782,00
2009	824,00
2010	820,00
2011	880,00

Rozbor zamestnanosti

Trend vývoja počtu zamestnancov má naďalej klesajúcu tendenciu. V roku 2011 SAŽP v rámci zefektívnenia svojej činnosti urobila na základe zmien Štatútu SAŽP v januári 2011 zásadné organizačné zmeny – redukcia centier a stredísk environmentálnej výchovy a v nadväznosti na túto redukciu aj redukcia pracovných miest.

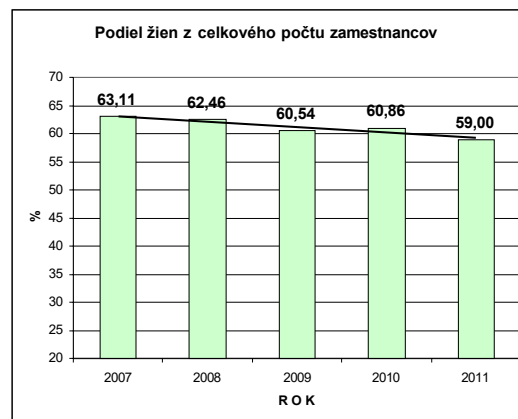
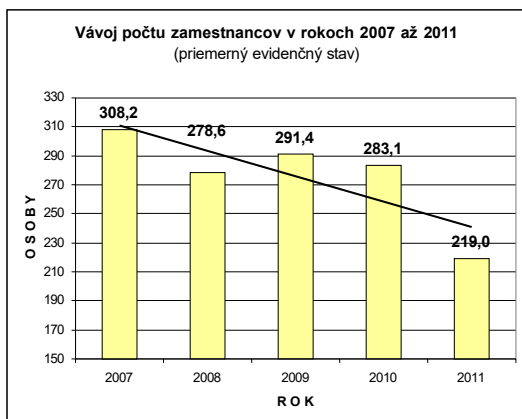
Priemerný počet zamestnancov sa oproti roku 2010 znížil o 64 zamestnancov – 219,0 zamestnancov.

V roku 2011 bolo prijatých do agentúry 36 zamestnancov a odišlo 130 zamestnancov. 6 zamestnancov ukončilo pracovný pomer dohodnutý na dobu určitú a 48 zamestnancov ukončilo pracovný pomer výpoveďou zo strany zamestnanca. V rámci organizačných opatrení odišlo 76 zamestnancov. Novonastúpení zamestnanci predstavovali v podstate náhradu za zamestnancov, ktorí skončili pracovný pomer výpoveďou zo strany zamestnanca. SAŽP mala k 31.12.2011 194 zamestnancov.

SAŽP v roku 2011 mala priemerný evidenčný počet zamestnancov 219 a z toho 59 % žien. Podiel žien z celkového počtu zamestnancov má stále mierne klesajúci trend.

Priemerný evidenčný počet zamestnancov prepočítaný na plne zamestnaných

Rok	Celkom	z toho		Podiel žien
		ženy	muži	%
2007	308,2	194,5	113,7	63,11%
2008	278,6	174,0	104,6	62,46%
2009	291,4	176,4	115,0	60,54%
2010	283,1	172,3	110,8	60,86%
2011	219,0	129,2	89,8	59,00%



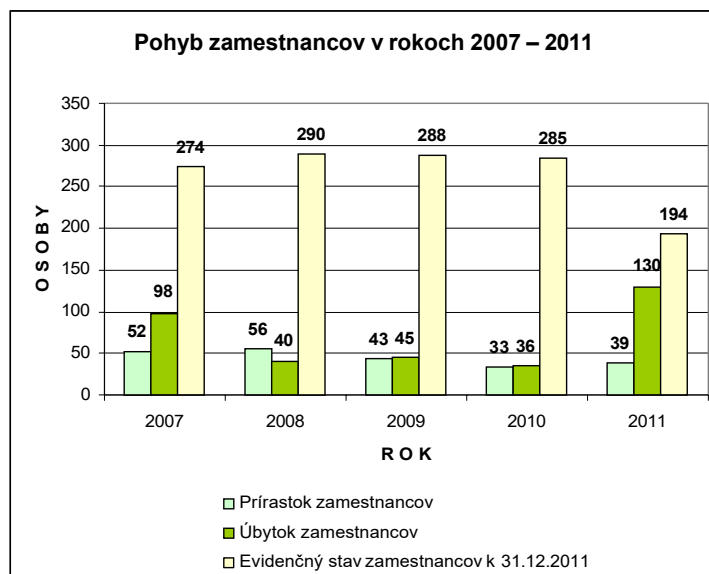
V mimoevidenčnom stave je 14 zamestnankýň, z toho 6 na materskej dovolenke 8 na rodičovskej dovolenke.

Fluktuácia

Stupeň fluktuácie vzhľadom na prijaté organizačné zmeny oproti roku 2010 stúpol o viac ako 58 percentuálneho bodu.

Rok	Prírastok zamestnancov	Úbytok zamestnancov	Evidenčný stav zamestnancov k 31.12. príslušného roku	Stupeň fluktuácie
2007	52	98	274	35,8%

2008	56	40	290	13,8%
2009	43	45	288	15,6%
2010	33	36	285	8,1%
2011	39	130	194	67,0 %



Štruktúra zamestnancov v roku 2011

Evidenčný stav zamestnancov podľa samosprávnych krajov – fyzické osoby k 31.12

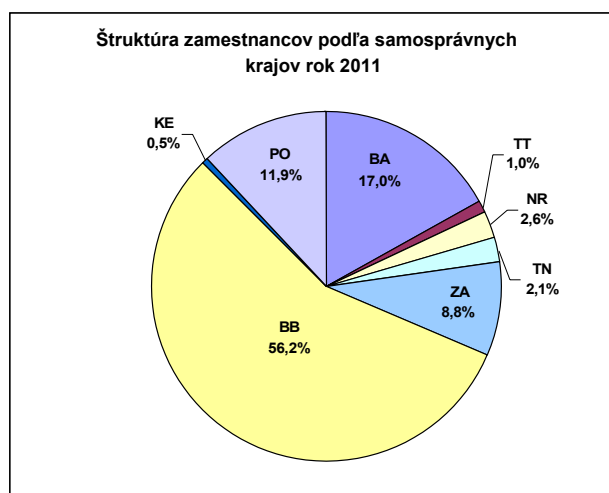
Rok	Samosprávny kraj								Spolu
	Bratislav -ský	Trnavsk ý	Nitrians ky	Trenčian -sky	Žilinský	Bansko- bystrick ý	Košický	Prešov- ský	
2010	30	18	4	7	29	152	16	29	285
2011	33	2	5	4	17	109	1	23	194

Podiel zamestnancov v samosprávnych krajoch – % k 31.12

Rok	Samosprávny kraj								Spolu
	Bratislav -ský	Trnavsk ý	Nitrians ky	Trenčian -sky	Žilinský	Bansko- bystrick ý	Košický	Prešov- ský	
2010	10,53	6,32	1,40	2,45	10,18	53,33	5,61	10,18	100,00
2011	17,01	1,03	2,58	2,06	8,76	56,19	0,52	11,85	100,00

SAŽP má 16 pracovísk vo všetkých VÚC v SR. Organizačné zmešny sa prejavili aj na zmena podielu zamestnancov na pracoviskách v jednotlivých samosprávnych krajoch.

Viac ako polovica zamestnancov naďalej pracuje na pracoviskách v Banskobystrickom samosprávnom kraji. K najväčšej zmena došlo vplyvom presunu pracoviska centra plánovania prírodných a energetických zdrojov v Košiciach do Prešova a presunu odboru environmentálneho manažérstva centra odpadového hospodárstva a environmentálneho manažérstva do Bratislavského samosprávneho kraja a zrušením Strediska environmentálnej výchovy v Modre.



Priemerný vek zamestnancov SAŽP

Priemerný vek zamestnancov v roku 2011 – 41,3 roka sa oproti roku 2010 – 42,4 roka znížil o 1,1 roka

Rok	SAŽP	Muži	Ženy
	Priemerný vek		
2010	42,4	41,1	43,2
2011	41,3	39,8	42,4

Veková štruktúra zamestnancov k 31.12.2011

Najväčší podiel vo vekovej štruktúre predstavovali zamestnanci od 36 do 40 rokov – 17,53 %. Najväčší podiel vo vekovej štruktúre žien dosiahla veková skupina v rozpätí od 36 do 40 rokov – 11,34 %. a u mužov to bola skupina 31 – 35 rokov – 9,28 %.

Veková štruktúra zamestnancov k 31.12.2011

Veková hranica	Celkom		Muži		Ženy	
	osoby	%	osoby	%	osoby	%
do 18	0	0,00	0	0,00	0	0,00
18-25	12	6.19	6	3.09	6	3.09
26-30	26	13.4	14	7.22	12	6.19
31-35	32	16.49	18	9.28	14	7.22
36-40	34	17.53	12	6.19	22	11.34
41-45	12	6.19	4	2.06	8	4.12
46-50	26	13.40	10	5.15	16	8.25
51-55	21	10.82	7	3.61	14	7.22
56-59	24	12.37	8	4.12	16	8.25
nad 60	7	3.61	4	2.06	3	1.55
Celkom	194	100	83	42.78	111	57.22

Veková štruktúra zamestnancov za roky 2010 a 2011

Veková hranica	2010		2011	
	osoby	osoby	%	%
do 18	0			0,00
18-25	12	17	5.96	6.19
26-30	26	35	12.28	13.4
31-35	32	46	16.14	16.49
36-40	34	39	13.68	17.53
41-45	12	19	6.67	6.19
46-50	26	44	15.44	13.40
51-55	21	32	11.23	10.82
56-59	24	42	14.74	12.37
nad 60	7	11	3.86	3.61
Celkom	194	285	100,00	100

Kvalifikačná štruktúra zamestnancov k 31.12.2011

Kvalifikačná štruktúra zamestnancov k 31.12.2011 - osoby

	Celkom	z toho	
		muži	ženy
základné	0	0	0
stredné odborné	5	4	1
stredné odborné s maturitou	32	13	19
vysokoškolské I. st.	6	2	4
vysokoškolské II. st.	151	64	87
Spolu	194	83	111

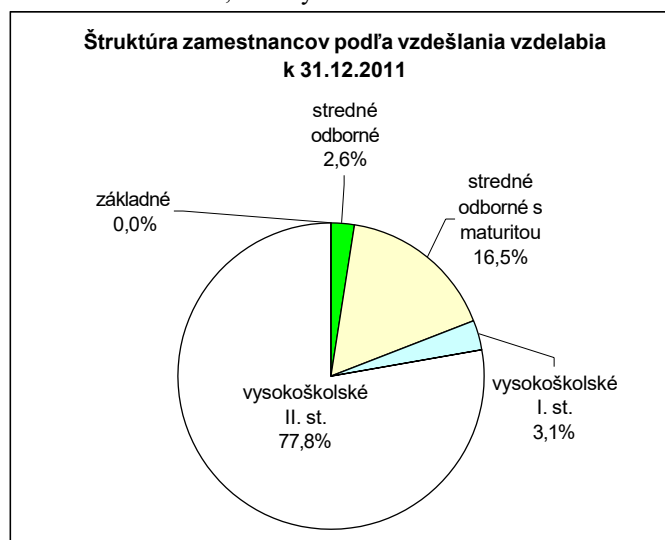
Kvalifikačná štruktúra zamestnancov k 31.12.2011 - %

	Celkom	z toho	
		muži	ženy
základné	0,00	0,00	0,00
stredné odborné	2,58	4,82	0,90
stredné odborné s maturitou	16,49	15,66	17,12
vysokoškolské I. st.	3,09	2,41	3,60
vysokoškolské II. st.	77,84	77,11	78,38
Spolu	100,00	100,00	100,00

Kvalifikačná štruktúra zamestnancov v rokoch 2010 a 2011

	2010	2011
základné	4	0
stredné odborné	35	5
stredné odborné s maturitou	67	32
vysokoškolské I. st.	9	6
vysokoškolské II. st.	170	151
Spolu	285	194

Podiel zamestnancov s vysokoškolským vzdelaním v roku 2011 predstavoval 77,8% čo oproti roku 2010 predstavovalo zvýšenie o viac ako 14 percentuálnych bodov. Najväčší pokles bol oproti roku 2010 v skupine zamestnancov so základným a stredným odborným vzdelaním o 34 zamestnancov a u zamestnancov v skupine so stredným odborným vzdelaním s maturitou o 35 zamestnancov. Na zmenu vzdelanostnej štruktúry mali veľký vplyv organizačné opatrenia – rušenie SEV, v ktorých boli zamestnaní zamestnanci s nižšou kvalifikáciou.



7. HODNOTENIE A ANALÝZA VÝVOJA V ROKU 2011

Hodnotenie a analýza vývoja organizácie v roku 2011 sa týka hodnotenia odborných výsledkov a hodnotenia podporných procesov riadenia (ekonomika, správa majetku) príspevkovej inštitúcie MŽP SR. Celkovo možno konštatovať, že SAŽP dosiahla v roku 2011 štandardne dobré výsledky, tak v plnení odbornej činnosti voči MŽP SR ako aj medzinárodným inštitúciám ako aj v oblasti ekonomiky a účtovníctva na SAŽP.

7.1. Hodnotenie SAŽP z hľadiska vykonávania odborných činností

Hodnotenie odbornej činnosti organizácie z hľadiska zabezpečenia Plánu hlavných úloh v roku 2011 je podrobne uvedené v kapitole 2 tejto správy a nadväzuje na dlhodobé dobré výsledky inštitúcie z hľadiska jej profesného zamerania a dosahovaných odborných výsledkov. Najdôležitejším hodnotením práce SAŽP ako príspevkovej organizácie MŽP SR je predovšetkým schválenie správy o plnení Plánu hlavných úloh organizácie za rok 2011. Po predchádzajúcom internom oponentskom konaní a pripomienkovaní jednotlivými sekciami a samostatnými odborníkmi MŽP SR bola táto správa schválená Operatívnu poradou ministra ŽP SR č.2 z 2.4.2012 uznesením č. 25 bez ďalších pripomienok.

Keďže podrobné zhodnotenie odborných činností je uvedené v kapitole 2. tejto správy, tu uvádzame len poznámky k procesu plánovania, personálnych kapacít a finančných zdrojov na jednotlivé úlohy z Plánu hlavných úloh. SAŽP je organizáciou so širokou štruktúrou činností, ktoré jej vyplývajú zo Štatútu a zriaďovacej listiny. SAŽP sa podieľa na syntetických a analytických činnostiach rezortu životného prostredia a zabezpečuje zber a spracovávanie údajov od rezortných i mimorezortných subjektov. Rozdelenie finančných prostriedkov pridelených na základe Kontraktu medzi MŽP SR a SAŽP, určených na jeho plnenie prostredníctvom Plánu hlavných úloh SAŽP, bolo podobne ako v roku 2010 rozdelené na jednotlivé tematické okruhy. Všetky úlohy do PHÚ 2011, ktoré požadovali jednotlivé sekcie a samostatné odbory MŽP SR, boli písomne odsúhlasené s tým, že sú v súlade so Štatútom MŽP SR ako aj Štatútom SAŽP. V roku 2011, tak ako v predchádzajúcom roku sa realizoval prepočet cez pracovné - personálne kapacity (tzv. človeko/hodiny) a finančnej náročnosti na jednotlivé úlohy v rámci „Plánu hlavných úloh SAŽP na rok 2011 (PHU 2011)“. Plánovanie bolo uskutočnené cez zabehnutý systém spracovania evidenčného listu úlohy na všetky úlohy, ktoré boli súčasťou PHÚ 2011. Dôležitou zložkou týchto listov je presné definovanie predmetu riešenia úlohy, jej etapizácia, určenie riešiteľského kolektívu vrátane rozpisania človeko/hodín na jednotlivých riešiteľov a definovanie celkových predpokladaných finančných nákladov na zabezpečenie úlohy. Finančné náklady boli v ďalšom podrobnejšie rozpisované a špecifikované vo finančnej šablóne na jednotlivé úlohy za každé príslušné Centrum a samostatný Odbor. Takto zvoleným plánovacím systémom sa s častí podarilo objektivizovať v organizácii efektívne a účelne použitie finančných a pracovných zdrojov na plnenie konkrétnych úloh a cieľov SAŽP. Nastúpený trend rozdeľovania a použitia finančných a pracovných zdrojov má predstavovať intenzifikačný faktor pri naplňaní cieľov SAŽP, zefektívňovaní použitia finančných prostriedkov, ich účelnejšom použití a vytváraní vhodného priestoru na získavanie vlastných zdrojov. Zo získaných vlastných zdrojov sa prvýkrát v histórii SAŽP financovali v plnom rozsahu aj niektoré úlohy z PHÚ 2011 ako napr. Envirofilm alebo vydávanie periodika Enviromagazín.

Plánovací systém je však po skúsenostiach potrebné aj do budúcnosti stále vylepšovať a prepracovávať, tak aby pomáhal odhaľovať rezervy v práci pracovníkov a tým aj jednotlivých organizačných zložiek SAŽP, preukazovať silné i slabé miesta, čo by bolo následne využité pri plánovaní úloh na ďalšie obdobia. Okrem toho by mal pomôcť umožniť zaviesť spravodlivejší systém odmeňovania za vykonanú prácu, čo by malo viesť k stabilizácii kľúčových pracovníkov.

Po celkovom zhodnotení stavu inštitúcie k 31.12. 2011 v oblasti plnenia odborných činností možno konštatovať, že situácia v Slovenskej agentúre životného prostredia v oblasti plnenia odborných činností je dlhodobo na dobrej úrovni aj napriek už avizovaným finančným a personálnym problémom, o čom svedčí aj skutočnosť že v budovaní a prevádzkovaní systémov environmentálnych informácií je SAŽP vždy pozitívne hodnotená medzinárodnými inštitúciami ako sú OECD, EEA a.i.. Inštitúcia je aj napriek spomínaným objektívnym ťažkostiam pripravená zvládnuť povinnosti jej vyplývajúce z Programového vyhlásenia Vlády SR v oblasti životného prostredia pre roky 2010 – 2014, ako aj očakávané nároky na jej odborné pôsobenie v rokoch 2007 – 2013 v riadnom programovacom období EÚ.

7.2. Hodnotenie SAŽP v oblasti ekonomiky, účtovníctva a správy majetku.

Do celkového hodnotenia inštitúcie patrí aj hodnotenie v oblasti ekonomiky, účtovníctva a správy majetku. V období v roku 2011 sa vykonala inventarizácia stavu majetku, čoho výsledkom je súhrnná správa ústrednej inventarizačnej komisie o výsledkoch inventarizácie o stave majetku, o záväzkoch a pohľadávkach k 31.12.2011. Súčasťou inventarizácie majetku je aj spracovaný návrh na vyradenie prebytočného, neupotrebitelného a fyzicky a morálne zastaralého majetku. Po schválení tohto návrhu generálnym riaditeľom pristúpi organizácia v roku 2012 k likvidácii majetku v zmysle Zák. NR SR č. 278/1993 Z.z. o správe majetku štátu.

Organizácia za rok 2011 dosiahla hospodársky výsledok po zdanení vo výške + 78,25,- EUR.

Realizáciou účtovnej závierky za rok 2011 sa vytvorili optimálne podmienky na prechod na aktuálne účtovníctvo od 1.1.2012.

8. HODNOTENIE ORGANIZÁCIE ZRIAĐOVATEĽOM

Slovenská agentúra životného prostredia (ďalej len „SAŽP“) je príspevková odborná organizácia Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky (ďalej len „ministerstvo“) s celoslovenskou pôsobnosťou, ktorá prioritne plní úlohy, vyplývajúce pre rezort životného prostredia z Rozpracovania Programového vyhlásenia vlády Slovenskej republiky - časť životné prostredie a z plánu hlavných úloh SAŽP na príslušný kalendárny rok, schvaľovaného ministrom životného prostredia. Okrem toho by mala plniť ďalšie úlohy, vyplývajúce z jej štatútu a pre rezort životného prostredia z medzinárodných záväzkov SR, zákonov a z uznesení vlády SR, súvisiacich s realizáciou štátnej environmentálnej politiky.

1. Hodnotenie prínosu SAŽP pre ministerstvo.

V roku 2011 SAŽP vykonávala najmä koordinačnú, dokumentografickú, informačnú, technickú, normalizačnú, výchovno-vzdelávaciu, propagačnú a ďalšiu činnosť, zameranú najmä na odpadové hospodárstvo, starostlivosť o životné prostredie, prírodné a energetické zdroje, environmentálnu informatiku, programovanie environmentálnych projektov. Zabezpečovala aj úlohy, súvisiace s plnením záväzkov, vyplývajúcich pre Slovenskú republiku z medzinárodných dohôd, napríklad z Dohovoru o ochrane svetového kultúrneho a prírodného dedičstva, Štokholmského dohovoru o perzistentných látkach a podobne. Zabezpečovala plnenie reportingových povinností Slovenskej republiky ako člena Európskej únie pre Európsku komisiu, programovanie environmentálnych projektov, plnenie povinností SR vyplývajúcich z členstva SR v EEA a sieti EIONET, ako aj v pracovných skupinách OECD.

2. Hodnotenie prínosu SAŽP pre ostatné organizácie verejnej správy.

SAŽP tvorí technicko-odborné zázemie pre výkon štátnej správy starostlivosti o životné prostredie na viacerých úsekoch. Pre organizácie verejnej správy vykonáva SAŽP poradenstvo, monitoring a propagáciu vo väzbe na programovanie. SAŽP organizačne zabezpečuje informačný systém úradov životného prostredia a odbornú prípravu zamestnancov orgánov štátnej správy pre životné prostredie, za účelom získania osobitných kvalifikačných predpokladov v zmysle vyhlášky MŽP SR č. 462/2004 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o osobitných kvalifikačných predpokladoch na výkon niektorých činností na úseku starostlivosti o životné prostredie a ďalšie odborné vzdelávania na jednotlivých úsekoch výkonu štátnej správy pre životné prostredie.

3. Hodnotenie prínosu SAŽP pre širokú verejnosť.

SAŽP zabezpečuje sprístupňovanie informácií o životnom prostredí širokej verejnosti budovaním informačných systémov ako napr. Enviroinfo - metainformačný systém rezortu MŽP SR, ktorý poskytuje možnosť štandardizovanej tvorby, zberu a sprístupnenia opisných informácií o dokumentoch, databázach, mapách, rastrových, vektorových a iných údajoch, napríklad o náprave environmentálnych škôd, prevencii závažných priemyselných havárií, prostredníctvom Národného registra znečisťovania zabezpečuje sprístupňovanie údajov verejnosti.

Zmenou štatútu sa od 25.8.2011 rozšírila činnosť SAŽP o zabezpečovanie komplexného poradenstva v rámci Operačného programu životné prostredie, poskytovanie informácií o pomoci Európskej únie v oblasti životného prostredia, zabezpečovanie vzdelávacích aktivít pre potenciálnych žiadateľov, organizovanie konferencií, seminárov a školení priamo v regiónoch, usmerňovanie prijímateľov v oblasti vypracovania žiadosti o nenávratný finančný príspevok, mapovanie projektových zámerov v regiónoch (prostredníctvom Regionálnych poradenských a informačných stredísk).

SAŽP vykonávala aj edičnú a propagačnú činnosť, realizovala súbor podujatí k významným dňom životného prostredia, prostredníctvom ktorých prezentuje rezort životného prostredia verejnosti.

.....
Mgr. Daniel Schmidtmayer
generálny riaditeľ SAŽP

v Banskej Bystrici dňa : 31.3.2012