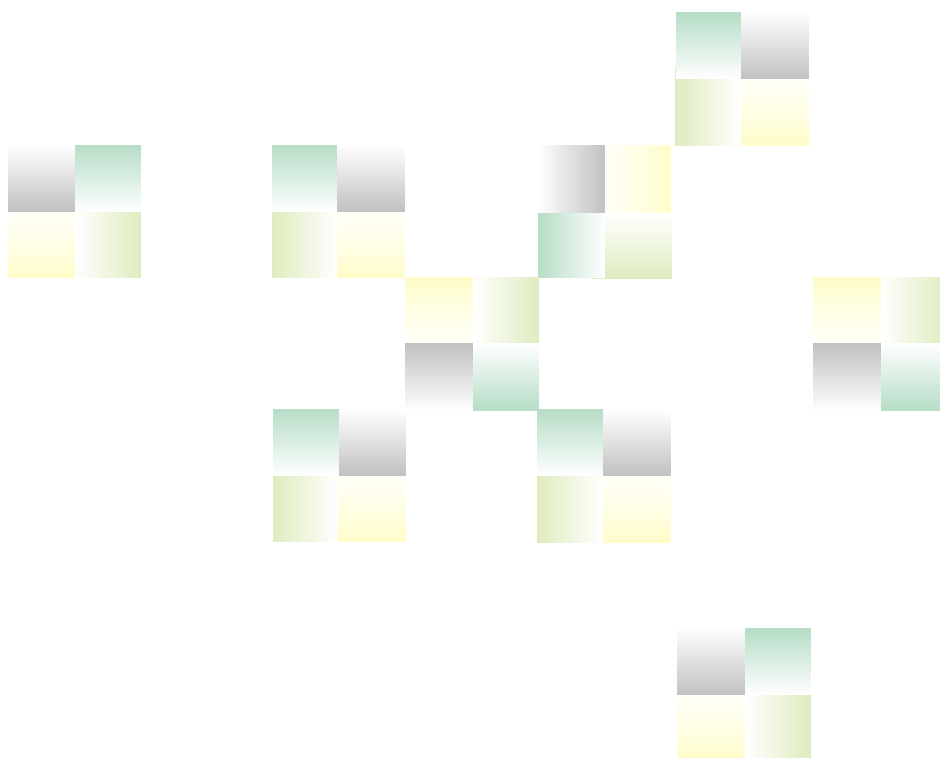


# SLOVENSKÁ AGENTÚRA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA

## VÝROČNÁ SPRÁVA



- 1. IDENTIFIKÁCIA ORGANIZÁCIE**
- 2. POSLANIE A STREDNODOBÝ VÝHLAD ORGANIZÁCIE**
- 3. KONTRAKT S ÚSTREDNÝM ORGÁNOM A JEHO PLNENIE**
- 4. ROZPOČET ORGANIZÁCIE**
- 5. PERSONÁLNE A ORGANIZAČNÉ ZABEZPEČENIE**
- 6. HODNOTENIE A ANALÝZA VÝVOJA V ROKU 2008**
- 7. HODNOTENIE ORGANIZÁCIE ZRIAĐOVATEĽOM**
- 8. PRÍLOHY**

## 1. IDENTIFIKÁCIA ORGANIZÁCIE

**Názov:** Slovenská agentúra životného prostredia (SAŽP)

**Sídlo:** Tajovského 28, 975 90 Banská Bystrica

**Štatutárny orgán:** Generálny riaditeľ

**Štatutárny orgán k 31.12.2007:** doc.Ing. Stanislav Štofko, CSc., 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 (v ďalšom texte aj ako skratky):

- a) Centrum odpadového hospodárstva a Bazilejského dohovoru (COH) so sídlom v Bratislave,
- b) Centrum environmentálneho manažérstva (CEM) so sídlom v Trnave,
- c) Centrum hodnotenia environmentálnej kvality regiónov (CER) so sídlom v Košiciach,
- d) Centrum starostlivosti o vidiecke životné prostredie (CTK) so sídlom v Banskej Bystrici,
- e) Centrum starostlivosti o mestské životné prostredie (CMŽP) so sídlom v Žiline,
- f) Centrum rozvoja environmentalistiky (CRE) so sídlom v Banskej Bystrici,
- g) Centrum krajinného plánovania, prírodných a energetických zdrojov (CKP) so sídlom v Prešove,
- h) Centrum environmentálnej informatiky (CEI) so sídlom v Banskej Bystrici,
- i) Centrum programovania environmentálnych projektov a environmentálnej výchovy (CPEPaEV) so sídlom v Banskej Bystrici.

## **Vrcholový manažment v roku 2008:**

**Generálny riaditeľ (GR):** doc. Ing. Stanislav Štofko, CSc.

**Námestník GR:** RNDr. Ľuboš Čillag

**Ekonomický námestník GR:** Ing. Ivan Kapitáň

## **Členovia vedenia v roku 2008:**

Centrum odpadového hospodárstva a Bazilejského dohovoru

Hanulova 5/D, 841 01 Bratislava

Ing. Jiří Kovář, riaditeľ centra

Centrum starostlivosti o vidiecke životné prostredie

Tajovského 28, 975 90 Banská Bystrica

Ing. arch. Anna Kršáková, riaditeľka centra

Centrum plánovania environmentálnych projektov a environmentálnej výchovy

Tajovského 28, 975 90 Banská Bystrica

Ing. Dagmar Rajčanová, riaditeľka centra

Centrum krajinného plánovania, prírodných a energetických zdrojov

Sabinovská 3, 080 01 Prešov

Mgr. Patrik Tomič, riaditeľ centra

Centrum rozvoja environmentalistiky

Tajovského 28, 97590 Banská Bystrica

Ing. Zuzana Lieskovská, poverená riaditeľka centra

Centrum environmentálnej informatiky

Tajovského 28, 975 90 Banská Bystrica

Ing. Beata Trulíková, riaditeľka centra

Centrum environmentálneho manažérstva

Pažitná 84, 917 01 Trnava

Ing. Emília Boďová, riaditeľka centra

Centrum starostlivosti o mestské životné prostredie

Dolný Val 20, 010 06 Žilina

Ing. Marta Slámková, riaditeľka centra

Centrum hodnotenia environmentálnej kvality regiónov

Alžbetina 25, 040 01 Košice

RNDr. Peter Bohuš, riaditeľ centra

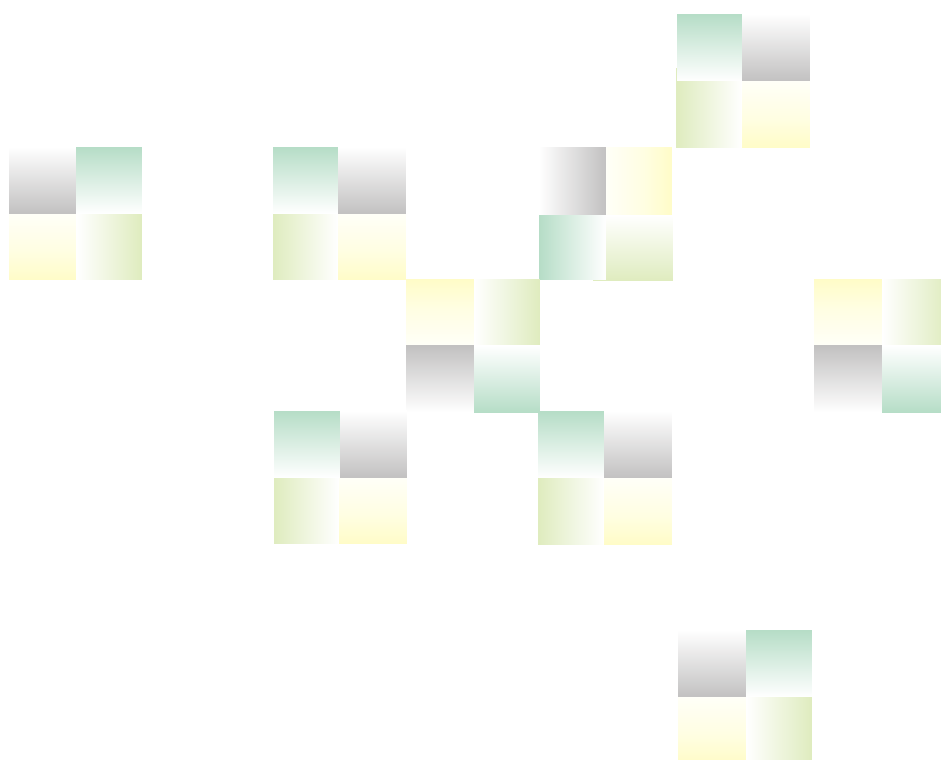
Výročná správa SAŽP za rok 2008 bola spracovaná v marci 2009 v zmysle Uznesenia Vlády SR 1189/2001.

Text neprešiel jazykovou úpravou. Ďalšie informácie o organizácii môžete nájsť na stránke

[www.sazp.sk](http://www.sazp.sk) alebo [www.enviroportal.sk](http://www.enviroportal.sk)

# SLOVENSKÁ AGENTÚRA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA

## VÝROČNÁ SPRÁVA



1. IDENTIFIKÁCIA ORGANIZÁCIE
2. **POSLANIE A STREDNODOBÝ VÝHLAD ORGANIZÁCIE**
3. KONTRAKT S ÚSTREDNÝM ORGÁNOM A JEHO PLNENIE
4. ROZPOČET ORGANIZÁCIE
5. PERSONÁLNE A ORGANIZAČNÉ ZABEZPEČENIE
6. HODNOTENIE A ANALÝZA VÝVOJA V ROKU 2008
7. HODNOTENIE ORGANIZÁCIE ZRIAĐOVATEĽOM
8. PRÍLOHY

## 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 výraznými zmenami vnútorného členenia – od územného (regionálne pobočky zabezpečujúce zhodné spektrum činností v každom regióne) k odvetvovému (centrá s celoslovenskou pôsobnosťou špecializované na určité druhy činností). Ostatná zmena vnútorného členenia SAŽP ako aj jej odborného zamerania sa uskutočnila v roku 2007, v súvislosti s novým Štatútom a Zriaďovacou listinou organizácie, platnými od 16. apríla 2007.

Celoslovenská pôsobnosť SAŽP vo všetkých oblastiach činností stanovených štatútom vytvára podmienky pre jej efektívne zapojenie sa organizácie aj do regionálnych a operatívnych úloh, čo využíva predovšetkým rezort MŽP SR, ale aj orgány miestnej štátnej správy a ďalší odberatelia produktov. V roku 2004 organizácia začala s budovaním integrovaného systému manažérstva kvality (ISM), ktorý zahŕňa systém manažérstva kvality (QMS) podľa normy ISO 9001:2000 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 2008 organizácia úspešne absolvovala recertifikačný audit vyššie uvedenou spoločnosťou a organizácii boli udelené certifikáty ISO 9001:2000 a ISO 14001:2004 s platnosťou do 22.9.2011.

SAŽP je prierezovou odbornou organizáciou rezortu MŽP SR s celoslovenskou pôsobnosťou, zameraná na zabezpečovanie starostlivosti o životné prostredie a rozvoja environmentalistiky 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 životného prostredia a člení sa na oblasti činností uvedené v časti 1. To tvorí dôležitý prvok orientácie SAŽP na tieto činnosti aj v strednodobom výhlade SAŽP. 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 z jedenástich 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 Global Monitoring for Environment and Security (GMES) za SR. Zamestnanci SAŽP taktiež zabezpečujú členstvo SR v pracovných skupinách OECD – Working Group on Environmental Information and Outlooks a 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 vplývajúce 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 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 Centra Bazilejského dohovoru (CBD) zastupuje tieto krajiny v rámci environmentálneho programu OSN. Široký rozsah činností sa premieta aj do ďalších oblastí, kde bola SAŽP poverená v období implementácie vybraných častí prístupového procesu a následne je poverená plnením požiadaviek plnohodnotného člena Európskej únie. Ide najmä o:

- hodnotenie životného prostredia a posudzovanie vplyvov na životné prostredie,
- odpadové hospodárstvo,

- environmentálne označovanie a ďalšie dobrovoľné nástroje environmentálnej politiky ( Integrovaná produktová politika - IPP, Akčný plán pre environmentálne technológie - ETAP),
- ochranu prírody (ako informačná podpora Štátnej ochrany prírody SR),
- environmentálne manažérstvo a audit,
- prevenciu závažných priemyselných havárií a chemickú bezpečnosť,
- hodnotenie a posudzovanie environmentálnych rizík,
- integrovanú prevenciu a kontrolu znečisťovania.

Významné poslanie plní SAŽP v oblastiach tvorby Informačného systému a predpisov o prístupe k informáciám o životnom prostredí o životnom prostredí a výkonu úloh vyplývajúcich z predpisov o prístupe k informáciám o životnom prostredí - najmä cez každoročne publikované Správy o stave životného prostredia SR a ďalšie informácie sprístupnené na internetových stránkach [www.sazp.sk](http://www.sazp.sk) a [www.enviroportal.sk](http://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 zriaďovateľa 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 plnenia právnych predpisov o životnom prostredí, vykonáva koordinačnú činnosť, realizuje 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 inštitúciami v Slovenskej republike i 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),
- zhromažďuje údaje o vlastnostiach nebezpečných odpadov, 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, revízii a aktualizácii Programu odpadového hospodárstva (POH) SR,
- vykonáva environmentálne (analytické a ekotoxikologické) skúšanie a hodnotenie odpadov a chemických látok, hodnotenie rizík chemických látok a prípravkov na životné prostredie a odborné poradenstvo v danej oblasti
- plní funkciu Referenčného laboratória rezortu životného prostredia pre oblasť analytického hodnotenia odpadov,
- 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 ekotoxikologického hodnotenia chemických látok,
- vypracúva hodnotiace správy o environmentálnych rizikách chemických látok a prípravkov a biocídnych výrobkov
- vypracúva stanoviská k dovozu chemických látok a prípravkov z hľadiska ich vplyvu na životné prostredie a stanoviská v oblasti manažmentu chemických látok (zákon o chemických látkach a prípravkoch a nariadenie Európskeho parlamentu (EP) a Rady (ES) - REACH a nariadenie EP Rady (ES) o klasifikácii, označovaní a balení látok a zmesí - CLP)

#### na úseku environmentálneho manažérstva

- vypracovávanie návrhov osobitných podmienok na nové skupiny produktov na udelenie národnej environmentálnej značky (EVP), vrátane ich pravidelnej revízie,
- prijímanie a preverovanie žiadostí, posudzovanie zhody s osobitnými podmienkami na udelenie EVP, kontrola plnenia podmienok uvedených v licenčnej zmluve,
- prijímanie a preverovanie žiadostí, posudzovanie zhody s environmentálnymi kritériami Európskeho spoločenstva (ES) na udelenie značky Európsky kvet, kontrola plnenia podmienok uvedených v licenčnej zmluve,
- zabezpečovanie čiastkových činností vyplývajúcich z nariadenia ES č. 1980/2001 pre príslušný orgán vo väzbe na schému ES na udeľovanie európskej environmentálnej značky,
- posudzovanie zhody v rámci environmentálneho označovania typu II. a udeľovanie certifikátov,
- prijímanie a preverovanie žiadostí, vykonávanie činností súvisiacich s registráciou organizácie v EMAS,
- vedenie a aktualizovanie registra organizácií, oznamovanie zmien Európskej komisii,
- monitorovanie procesu certifikácie systémov environmentálneho manažérstva podľa ISO 14001 v SR,
- rozvíjanie oblasti integrovanej produktovej politiky (IPP), zastupovanie SR na stretnutiach Európskej komisie,
- rozvíjanie oblasti zeleného verejného obstarávania (GPP), zastupovanie SR na stretnutiach členských krajín v rámci aktivít Európskej komisie, vykonávanie činností vyplývajúcich, z Národného akčného plánu pre zelené verejné obstarávanie v SR na roky 2007 – 2010,
- vykonávanie činností vyplývajúcich z implementácie Európskeho akčného plánu pre environmentálne technológie (ETAP), zastupovanie SR na aktivitách Európskej komisie,
- spolupráca pri tvorbe medzinárodných technických noriem pre environmentálne manažérstvo, vedenie technickej komisie TK 72 Environmentálne manažérstvo,
- organizovanie aktivít a spolupráca 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 a jej regiónov 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,
- priebežne sleduje stav a zmeny v území svojej regionálnej pôsobnosti, zbiera a spracováva informácie o území a buduje informačný fond o území v rozsahu činiteľov ovplyvňujúcich stav ŽP a podmienky územného rozvoja regiónu,
- spolupracuje na zostavovaní správ o stave životného prostredia SR i regiónov, pri vytváraní informačných systémov o území a životnom prostredí a obdobných tlačiskových materiálov zostavovaných v SAŽP,
- podieľa sa na vypracovaní odborných stanovísk, podkladov a hodnotení v oblasti posudzovania vplyvov činností a stavieb na životné prostredie,
- 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 a 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,
- 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, odborne a organizačne zabezpečuje národnú súťaž Dedina roka,
- 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,
- propaguje uplatňovanie ekologicky vhodných riešení pri tvorbe a ochrane krajiny a pri budovaní sociálnej, environmentálnej a technickej infraštruktúry vo vidieckych sídlach,
- transformuje výsledky odbornej činnosti z oblasti tvorby a ochrany vidieckej krajiny prostredníctvom vzdelávacích aktivít zriadením Školy obnovy dediny,
- 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 spoluprácu, spracovanie, koordináciu a participáciu na medzinárodných a cezhraničných projektoch v oblasti činnosti,
- 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“,
- poskytuje personálne, technické a informačné zdroje pri vypracovávaní environmentálnych plánov miest,
- prostredníctvom regionálneho strediska pre mestské životné prostredie (RS-MsŽP)
- pomáha miestnym a regionálnym úradom pri získavaní prístupu k údajom, skúsenostiam a príkladom najlepšej praxe s cieľom uľahčiť im realizáciu národnej stratégie a environmentálneho plánovania pre MsŽP,
- 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,
- hodnotí prejav vplyvov činností na krajinu (EIA, SEA),
- vypracúva odborné stanoviská k pripravovaným stavbám, zariadeniam a k iným činnostiam určeným podľa zákona NR SR č. 127/1994 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie pre kompetentný orgán, zámery na vykonávanie činností a správy o hodnotení podľa uvedeného zákona,
- vypracúva stanoviská k navrhovaným činnostiam a strategickým dokumentom podliehajúcim posudzovaniu ich vplyvov na životné prostredie, vrátane zdravia,
- pripomienkuje rezortné odvetvové a regionálne zámery, koncepcie a stratégie, návrhy plánovacích dokumentácií, podkladov a rozvojových programov,
- 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 podieľa 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,
- podieľa sa na príprave informovanosti dotknutej verejnosti v oblasti environmentálnych škôd,
- 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
- 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,

#### 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,
- 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, Informačný systém IPKZ, Informačný systém o environmentálnych záťažiacich, SK Reportnet, monitoruje stav naplňania EnviroInfo v zmysle zákona NR SR č. 205/2004 Z.z. a poskytuje metodickú a konzultačnú pomoc povinným osobám,
- vo väzbe na Aarhuský dohovor, zákon NR SR č. 205/2004 Z.z., európske aktivity v oblastiach budovania Zdieľaného environmentálneho informačného systému (SEIS) a Globálnych monitorovacích služieb v oblasti ŽP (GMES) sa vo svojej pôsobnosti podieľa na sprístupňovaní environmentálnych informácií v operatívnom i trendovom vyjadrení, prispôsobení národných služieb európskym a ich sprístupňovaní pre rozhodovacie procesy, pre zapojenie verejnosti do nich a pre zvyšovanie environmentálneho povedomia
- vypracúva 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 pre MŽP SR a úrady ŽP, ako aj k posudzovaným strategickým dokumentom z hľadiska ich vplyvu na ŽP, vypracúva zábery na vykonávanie činností, oznámenia o posudzovaní strategických dokumentov, správy o hodnotení a posudky podľa uvedeného zákona,
- buduje a prevádzkuje národné dokumentačné centrum EIA/SEA,
- buduje a prevádzkuje informačné centrum pre hodnotenie rizík na poskytovaní informácií súvisiacich s hodnotením zdravotných a environmentálnych rizík,
- vypracúva metodiky pre hodnotenie environmentálnych a zdravotných rizík,
- prevádzkuje informačné centrum pre verejnosť v oblasti prevencie závažných priemyselných havárií, spravuje a aktualizuje samostatnú web stránku pre účely zabezpečenia informovania verejnosti v zmysle zákona NR SR č. 261/2002 Z.z. o prevencii závažných priemyselných havárií,
- zabezpečuje podávanie správ za SR v oblasti závažných priemyselných havárií vo vzťahu k EK prostredníctvom systémov SPIRS (Seveso Plants Information Retrieval System) a MARS (Major Accident Reporting System),

- 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), spracováva žiadosti a odborné stanoviská k žiadostiam,
- zabezpečuje permanentné vzdelávanie pracovníkov zabezpečujúcich proces IPKZ,
- vykonáva inventarizáciu environmentálnych záťaží Slovenskej republiky,
- v súvislosti s tvorbou Informačného systému o environmentálnych záťažiacich sa podieľa na projektovaní, vykonávaní a vyhodnocovaní geologických prác,

#### **na úseku krajinného plánovania, prírodných a energetických zdrojov**

- pracováva metodické postupy a podklady pre krajinnokoekologické plány,
- plní úlohy zabezpečujúce vyhovujúcu ekologickú stabilitu priestorovej štruktúry krajiny a biodiverzity,
- vypracováva odborné podklady týkajúce sa tvorby a ochrany životného prostredia – krajinnokoekologickú analýzu, krajinnokoekologickú syntézu a krajinnokoekologickú interpretáciu, krajinnokoekologické hodnotenie, krajinnokoekologické 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,
- spracováva 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 rozbor, 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 krajinnokoekologického 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,
- zabezpečuje monitoring navrhovaných a realizovaných revitalizačných opatrení a podieľa sa na vyhodnocovaní ich revitalizačného účinku.
- 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.,
- koordinuje, buduje a zabezpečuje prevádzku Informačného portálu o životnom prostredí Enviroportál - [www.enviroportal.sk](http://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 časťové monitorovacie systémy z hľadiska tvorby ISM a sprístupňuje informácie z komplexného monitoringu životného prostredia,
- 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 EU (2007/2/EC) INSPIRE,
- spolupracuje na koordinácii pracovnej skupiny INSPIRE@SK v procese transpozície Smernice Inspire,
- v oblasti geografických informačných systémov (GIS), zabezpečuje pre potreby SAŽP a celého rezortu MŽP SR:
- 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 nosnej 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, verejnej 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,
- 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 a environmentálnej výchovy**

- zabezpečuje programovanie environmentálnych projektov v SAŽP a v rezorte MŽP SR v úzkej spolupráci s príslušnými útvarmi MŽP SR a rezortnými organizáciami a v prípade ich schválenia aj prípravu realizácie,
- zabezpečuje analýzu environmentálnych projektov a zdrojov ich financovania v SAŽP a v rezorte MŽP SR,
- 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 pracovníkov sietí 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 požíčanie 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),

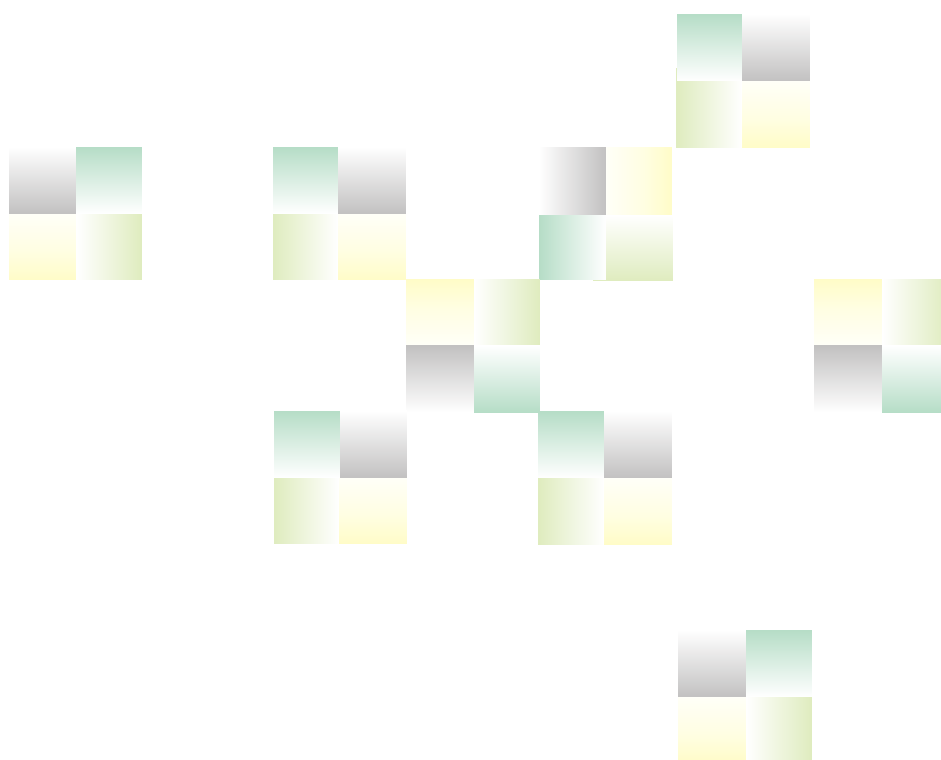
#### **na úseku regionálnych environmentálnych poradenských a informačných stredísk (REPIS)**

- 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

Väčšina činností SAŽP má stály charakter a v strednodobom výhľade nie je predpoklad na výraznejšiu zmenu v poslaní agentúry či zásadnú zmenu úsekov hlavných činností. Skôr dochádza k postupnému posilňovaniu niektorých aktivít (chemická bezpečnosť, proces posudzovania vplyvov na životné prostredie – prevádzkovanie dokumentačného centra EIA, vyhľadávanie, príprava a získavanie zahraničných projektov, cezhraničná spolupráca, informatika, monitoring, hodnotenie a riadenie environmentálnych rizík, environmentálne manažérske a audítorské systémy, IPKZ, dobrovoľné nástroje environmentálnej politiky, v oblasti informatiky a monitoringu je to koordinovanie, budovanie a prevádzka nosných informačných systémov rezortu ŽP). Nepochybne jednou z najdôležitejších priorit SAŽP je plnenie úloh súvisiacich s členstvom 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.

# SLOVENSKÁ AGENTÚRA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA

## VÝROČNÁ SPRÁVA



1. IDENTIFIKÁCIA ORGANIZÁCIE
2. POSLANIE A STREDNODOBÝ VÝHLAD ORGANIZÁCIE
3. KONTRAKT S ÚSTREDNÝM ORGÁNOM A JEHO PLNENIE
4. ROZPOČET ORGANIZÁCIE
5. PERSONÁLNE A ORGANIZAČNÉ ZABEZPEČENIE
6. HODNOTENIE A ANALÝZA VÝVOJA V ROKU 2008
7. HODNOTENIE ORGANIZÁCIE ZRIAĐOVATEĽOM
8. PRÍLOHY

### 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 2008 bol podpísaný 31. decembra 2007 ([www.sazp.sk/dokumenty](http://www.sazp.sk/dokumenty)). V súlade s ním bol na predmet činnosti (Plán hlavných úloh špecifikovaný v prílohe kontraktu) pridelený objem finančných prostriedkov, tvorený najmä bežným a kapitálovým transferom (príspevkom) zriaďovateľa SAŽP, ale aj doplnkovými zdrojmi (bližšie informácie v kapitole 4. Rozpočet organizácie).

Vecné plnenie kontraktu bolo v roku 2008 vyhodnocované :

- mesačne – pravidelným odpočtom plnenia na poradiach 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 31.4.2009, zverejnením na [www.sazp.sk](http://www.sazp.sk) stránke MŽP SR a SAŽP v termíne do 15.5.2009, vykonaním verejného odpočtu Výročnej správy v termíne do 31.5.2009,

V kontrakte pre rok 2008 boli podrobne definované práva a povinnosti zúčastnených strán. Plán hlavných úloh organizácie na rok 2008 obsahoval spolu 88 hlavných úloh organizácie pre rok 2008 a celkovo možno konštatovať, že Plán hlavných úloh SAŽP na rok 2008 bol splnený.

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

#### I. KONCEPCIE, STRATÉGIE, LEGISLATÍVA

##### 1. Environmentálne záťaž a proces hodnotenia rizík. (CRE)

*Cieľ úlohy:*

Realizácia systematickej identifikácie environmentálnych záťaží na celom území Slovenskej republiky v rámci jednej etapovitej kampane, zostavenie Registra záťaží spolu s klasifikáciou environmentálnych záťaží a vytvorenie informačného systému environmentálnych záťaží, ktorý bude začlenený do informačného systému životného prostredia Slovenskej republiky.

Výstupy úlohy:

- Register environmentálnych záťaží (časť A, B, C) v tlačenej a digitálnej forme
- Dotazník Outline for the identification of remediation technologies case-studies pre IG on contaminated sites and soil protection – case study Chemko Strážske (tlačená a digitálna forma)
- Dotazník Outline for the identification of remediation technologies case-studies pre IG on contaminated sites and soil protection – case study Piešťany (tlačená a digitálna forma)
- Čiastkové záverečné správy k projektu Systematická identifikácia environmentálnych záťaží SR (tlačené a digitálne verzie)
- Dotazník Contaminated sites remediation and BATNEEC (Best Available Techniques Not Entailing Excessive Costs) – tlačená a digitálna forma
- Informačný systém environmentálnych záťaží

**Úloha je splnená.**

##### 2. Participácia na procese aktualizácie Konceptie využitia OZE v SR - Legislatívne, normotvorné a inštitucionálne opatrenia na podporu vyššieho využitia OZE v SR – implementácia navrhovaných limitov využívania OZE v rámci Konceptie využívania OZE rezortu MŽP SR. (CKP)

*Cieľ úlohy:*

Cieľom úlohy je participácia na príprave aktualizácie konceptie využívania OZE v SR na základe odborných štúdií a návrhu metodík, prostredníctvom ktorých bude možné stanoviť aktualizovaný a hlavne skutočný potenciál pre využitie jednotlivých druhov OZE a to v súlade so stanovenými cieľmi do roku 2010 až 2015 pre danú oblasť OZE. Stanovenie cieľov na roky 2010 – 2015 dáva SR reálnu možnosť zvýšiť súčasný 4% podiel OZE na celkovej spotrebe energie na 12% podiel v roku 2020. Opatrenia pre dosiahnutie záväzného cieľa SR v roku 2020 sú navrhnuté v materiáli Stratégia ener-



getickej SR. Súčasťou výstupov SAŽP-CKP Prešov je aj návrh environmentálnych limitov na využívanie jednotlivých druhov OZE a ich zavádzanie do reálnej praxe a do legislatívy SR.

*Výstupy úlohy:*

- Úloha má ucelený textový výstup – návrh environmentálnych limitov pre využívanie OZE na Slovensku. Návrh environmentálnych limitov je spracovaný osobitne pre: plánovanie malých vodných elektrární, pre umiestňovanie veterných elektrární a pre pestovanie biomasy.

**Úloha je splnená.**

### **3. Participácia na procese aktualizácie Konceptie využitia OZE v SR – Legislatívne, normotvorné a inštitucionálne opatrenia na podporu vyššieho využitia OZE v SR – návrh metodiky na stanovenie potenciálu biomasy. (CKP)**

*Cieľ úlohy:*

Metodika má prispieť k ekonomicky rentabilnému a environmentálne akceptovateľnému rozvoju fytoenergetiky v regiónoch SR.

*Výstupy úlohy:*

- Textový výstup – návrh metodiky
  1. formulácia zadania
  2. rámec pre zvolené postupy
  3. voľba metodiky
- Statické (kalkulačné) metódy
- Dynamické metódy (GIS aplikácie)
  4. rozsah územia
  5. formy a zdroje biomasy
  6. Geografické informačné systémy pre analýzu potenciálu biomasy
- Analýza mapových podkladov
  7. Spracovanie dát
- spracovanie primárnych údajov
- spracovanie primárnych digitálnych údajov
  8. zadané vstupné a výstupné dokumenty
  9. prehľad definícií jednotlivých druhov potenciálu v SR
  10. rozpracované širšie aspekty využitia biomasy

**Úloha je splnená.**

### **4. Využitie odpadov ako alternatívne palivo. (COH )**

*Cieľ úlohy:*

Úloha je zameraná na problematiku využitia odpadov ako alternatívnych palív - na analýzu množstiev a spôsoby nakladania so spáliteľnými odpadmi, na stav energetického využitia odpadov - súčasný stav a trendy v energetickom využívaní odpadov s dôrazom na zhodnocovanie pneumatík a taktiež je zameraná aj na analýzu možností využívania plazmového splynovania odpadov. Vypracovanie návrhov na legislatívne a normalizačné riešenia - podmienky na využívanie odpadov ako alternatívne palivo, resp. podmienky na plazmové splynovanie odpadov.

*Výstupy úlohy:*

- literárna rešerš – textová
- analýza zhodnocovania pneumatík

**Úloha je čiastočne splnená.** (Vzhľadom na závažnosť problematiky MŽP SR, odbor odpadového hospodárstva rozhodol o zaradení tejto úlohy v upravenej podobe aj do plánu hlavných úloh COH na rok 2009. Vypracovaná literárna rešerš bude východiskom (podklad) k úlohe „Energetické zhodnocovanie odpadov (alternatívne zdroje energie)“ v r. 2009.)

### **5. Analytické hodnotenie odpadov a chemických látok - zabezpečenie kvality a porovnateľnosti výsledkov. (COH )**

*Cieľ úlohy:*

Vývoj nových metód vzorkovania odpadov, vymedzenie a overovanie ukazovateľov analytickej kontroly odpadov (AKO) a ich limitných hodnôt vyžadovaných právnymi predpismi odpadového hospodárstva, vývoj modifikovaných štandardných metód a ich validácia. Prínosom budú nové vzdelávacie aktivity, usmernenia a výsledky z medzilaboratórnych porovnávacích skúšok pre laboratória v oblasti analytickej kontroly.



#### *Výstupy úlohy:*

- nové a modifikované skúšobné postupy analytickej kontroly odpadov - „Pracovné postupy“ zavedených skúšok (stanovenie TOC, DOC, celkového dusíka, ortuti, fenolov, NEL)
- dokumentácia k SLP, dokumentácia z interného overovania kvality skúšok
- certifikáty - osvedčenia o úspešnej účasti v MPS (účasti RL na skúškach spôsobilosti)
- správy z externých auditov akreditačného orgánu SNAS
- prednáška - prezentácia činnosti RL (odber vzoriek odpadov, analýzy a skúšanie odpadov) na stretnutí s macedónskymi expertmi (23.04.2008)

**Úlohu je splnená.**

## **6. Konceptie a stratégie v odpadovom hospodárstve. (COH)**

#### *Cieľ úlohy:*

Úloha je zameraná na realizáciu prác na koncepčných materiáloch pre oblasť odpadového hospodárstva SR na základe požiadaviek SKŽP MŽP SR; činnosť COH je zameraná na spoluprácu pri spracovaní POH, spracovanie údajov a informácií relevantných pre realizáciu NSRR, spracovanie informácií a sledovanie trendov rozvoja odpadového hospodárstva, organizačné návrhy a podnety pre rozvoj odpadového hospodárstva SR.

Cieľom úlohy je expertná pomoc OOH MŽP SR pri riešení úloh odpadového hospodárstva na národnej, regionálnej a lokálnej úrovni. V rámci riešenia úlohy budú vykonané analýzy, pripravené návrhy koncepcií, metodík, strategických dokumentov a aplikačných výstupov, napr. vo forme pripomienkovania návrhov legislatívnych predpisov. V rámci riešenia úlohy bude SAŽP COH spolupracovať na tvorbe, vyhodnocovaní a aktualizácii POH. Bude pokračovať aktualizácia databáz zariadení na nakladanie s odpadmi.

#### *Výstupy úloh:*

- aktualizované databázy zariadení na nakladanie s odpadmi
- databáza o skládkach odpadov
- sumarizácia podkladov z EL zariadení za jednotlivé kraje SR
- záznamy z porád
- pripomienky k návrhom zákonov a vyhlášok o odpadoch a obaloch
- poskytované informácie (viac ako 50)
- stanoviská EIA z hľadiska odpadového hospodárstva
- podklady do Správy o stave životného prostredia v SR za r. 2007 pre kapitolu Odpady
- prednáška - prezentácia činnosti na úseku odpadového hospodárstva na stretnutí s macedónskymi expertami
- tabuľkové výstupy pre vyhodnotenie POH za roky 2005, 2006 a 2007 a podklady pre POH do roku 2013

Všetky požiadavky OOH MŽP SR boli splnené.

**Úloha je splnená.**

## **7. Nakladanie s vybranými skupinami odpadov. (COH)**

#### *Cieľ úlohy:*

Cieľom úlohy je vykonať analýzu viacerých aspektov problematiky vzniku a nakladania so zdravotníckym odpadom v SR s dôrazom na minimalizáciu a dôsledné triedenie a so stavebným a demolačným odpadom v SR s dôrazom na prípravu podmienok na recykláciu a opätovné použitie odpadov, analýzu ekonomických a ekologických aspektov systémov zberu a zhodnocovania biologicky rozložiteľných odpadov, ako aj analýza a možnosti využitia biodegradovateľných plastov ako obalových materiálov a možnosti nakladania s odpadmi z týchto materiálov. Vypracovanie „metodických pokynov“ na nakladanie a „realizačných plánov“ pre vybrané druhy odpadov.

#### *Výstupy úlohy:*

- spracovanie analýz množstiev zdravotníckych, biologicky rozložiteľných a stavebných a demolačných odpadov za roky 2003 až 2007 aj podľa jednotlivých krajov SR
- spracovanie analýz spôsobov nakladania, resp. zberu, zhodnocovania a zneškodňovania vyššie uvedených odpadov - súčasné a plánované kapacity zariadení
- dopĺňanie databáz zariadení na zhodnocovanie a zneškodňovanie vybraných druhov odpadov
- odporúčané technológie nakladania s odpadmi - európske a svetové trendy
- literárnej rešerš legislatívnych predpisov v daných oblastiach
- súčasná situácia vo výrobe biologicky rozložiteľných plastov a ich použití v obalových technológiách v európskych krajinách a vo svete - rešerš
- prieskum trhu - zostavovanie dotazníka pre firmy, ktoré spracovávajú stavebné odpady
- postup pri zneškodňovaní stavebných a demolačných odpadov obsahujúcich azbest, databáza firiem, zneškodňujúcich uvedený odpad

- analýzy množstiev - tabuľky a grafy
- literárna rešerš - textová

**Úloha je čiastočne splnená.** (Vzhľadom na závažnosť problematiky a veľký rozsah, sa úloha posúva. Jej dokončenie, konkrétne výstupy - „metodické pokyny“ na nakladanie a „realizačné plány“ pre vybrané druhy odpadov - budú dokončené v r. 2009.)

## 8. Technická a normalizačná činnosť v odpadovom hospodárstve. (COH )

### *Cieľ úlohy:*

Cieľom je zabezpečiť stanoviská k príprave plánu technickej normalizácie, k riešeným medzinárodným normám (k návrhom noriem EN) a k preberaniu noriem do sústavy slovenských technických noriem používaných v oblastiach analytickej kontroly odpadov a nakladania s odpadmi a poskytovať poradenstvo k uplatňovaniu noriem STN/EN/ISO v oblasti skúšania odpadov a nakladania s odpadmi. Prínosom sú nové štandardné postupy slúžiace užívateľom v oblasti odpadového hospodárstva, ktoré zabezpečia lepšiu porovnateľnosť výsledkov.

### *Výstupy úlohy:*

- technické predpisy EN zavedené do sústavy STN:
  - záverečná správa a konečný návrh STN EN 15216: 2008 Charakterizácia odpadov. Stanovenie celkových rozpustených látok vo vode a výluchoch
  - záverečná správa a konečný návrh STN EN 15527: 2008 Charakterizácia odpadov. Stanovenie polycyklických aromatických uhľovodíkov (PAU) v odpade plynovou chromatografiou s hmotnostnou spektrometriou (GC-MS)
- pripomienkovanie výstupov činnosti medzinárodnej komisie CEN/TC 292 (Charakterizácia odpadov) - zaslanie stanoviska k návrhom zriadiť nové komisie CEN
- národné stanoviská k návrhom noriem EN spracované pod gesciou SAŽP - COH Bratislava za SR - stanoviská k revíziám noriem v oblasti „Charakteristika odpadov“ po piatich rokoch vydania
- stanoviská k návrhom noriem iných spracovateľov a vyjadrenia pre TK31:
  - pripomienky k odbornému prekladu normy EN 15308: 2007
  - stanoviska k návrhom plánov technickej normalizácie SÚTN v oblasti skúšania a nakladania s odpadmi
  - dokumenty z činnosti technickej komisie („Strategické vyhlásenie TK 31“ na r. 2008, zápisy zo zasadnutí TK 31)
- poradenstvo k uplatňovaniu noriem STN/EN/ISO v oblasti skúšania odpadov a nakladania s odpadmi – konzultácie a aktívna účasť zamestnancov RL na seminári „Odpadové hospodárstvo - technické normy, legislatíva, prax“ a na školenia zamestnancov štátnej správy)

### **Úloha je splnená.**

## 9. Prevencia a náprava environmentálnych škôd – Implementácia zákona NR SR č. 359/2007 o prevencii a náprave environmentálnych škôd a o zmene a doplnení niektorých zákonov – budovanie a manažment IS. (CMŽP)

### *Cieľ úlohy:*

Dosiahnutie súladu s legislatívou EÚ v oblasti zodpovednosti prevádzkovateľov za environmentálne škody, zlepšenie ochrany ŽP prevenciou a nápravou environmentálnych škôd, vytvorenie podmienok pre zber a sprístupňovanie informácií v IS PNEŠ v rámci aplikácie zákona do praxe. Zlepšenie informovanosti dotknutej verejnosti o environmentálnych škodách.

### *Výstupy úlohy:*

- Zriadenie, prevádzkovanie a sprístupňovanie IS prevencie a nápravy EŠ
  - aktualizácia informácií statickej web stránky – enviroportál/ environmentálne škody legislatíva, schéma, úpravy
  - zber údajov o environmentálnych - príprava podkladov, prehľad tabuliek
  - realizácia zberu údajov o environmentálnych škodách, štatistika za rok 2007 (obdobie od 1.9.2007-12.2007), štátna správa (ObÚŽP, SIŽP, MŽP SR) - výsledky
  - analytické podklady pre vývin softwaru IS PNEŠ — datasnepová verzia
  - návrh programovej aplikácie – koordinácia, tvorba, realizácia datasnepovej verzie pre zber dát
  - manuál užívateľskej príručky datasnepovej verzie pre úrady ŽP - zber a napĺňanie dát o Enviškodách – úrady
- online
  - editovanie dát o enviškodách na enviroportáli je v rozpracovanosti
- Príručka na posudzovanie vzniku EŠ (manuál pre prevádzkovateľov)
  - osnova príručky

- právne aspekty environmentálnej zodpovednosti prevádzkovateľov
- postupy zisťovania základného stavu – moduly informácií (biota, voda, pôda)
- postupy pri tvorbe preventívnych opatrení
- postupy a konanie pri vzniku environmentálnej škody
- postupy pri tvorbe nápravných opatrení
- postupy riadenia nápravných opatrení
- možnosti finančného krytia environmentálnej zodpovednosti prevádzkovateľov
- Postupy na určovanie rizika závažnosti nepriaznivých účinkov EŠ (Metodické usmernenie pre štátnu správu)
  - právne aspekty- povinnosti a oprávnenia príslušných orgánov
  - hodnotenie a určovanie rizika závažnosti nepriaznivých účinkov EŠ
  - mapové výstupy – rizikové mapy pre NATURU 2000 , biotopy EU významu, vody a pôdy
- Školenia:
  - školenie pre prevádzkovateľov, prebehlo v Bratislave – environmentálne riziká vzniku škôd, poistné produkty
  - konzultácie ObÚŽP , SIŽP, ŠOP SR -SCHKO – zber údajov Enviškody
  - konzultácie – prevádzkovatelia (NCHZ Nováky, MONDI Ružomberok, a.i.)
  - konzultácie – poisťovne (Allianz, Generali)
- Propagačný materiál o Zákone NR SR č.359/2007 – podpora informovanosti prevádzkovateľov, pôdohospodárov, lesníkov, pracovníkov ochrany prírody a verejnosti.

**Úloha je splnená**

## 10. Konceptia a rozvoj strategických dokumentov IS. (CEI)

*Cieľ úlohy:*

Vypracovanie Konceptie rozvoja informačných systémov (KRIS) - koncepčných dokumentov v oblasti budovania informačných systémov s cieľom urýchliť informatizáciu v rezorte ŽP a zabezpečiť interoperabilitu informačných systémov v rezorte ZP. KRIS rezortu MŽP SR je základným dokumentom pre štruktúrnu, údajovú a personálnu aktualizáciu rezortného informačného systému (RIS), ktorá je vzhľadom na nové skutočnosti (vývoj informačných a komunikačných technológií, štruktúrne zmeny v rezorte, požiadavky EÚ, atď.) nevyhnutná.

*Výstupy úlohy:*

- Dokument Konceptia RIS MŽP SR
- Formulárová časť Konceptie zadaná prostredníctvom aplikácie na MF SR

**Úloha je splnená**

## 11. Bazálne environmentálne informácie o sídlach Slovenska – BEISS. (CER)

*Cieľ úlohy:*

Databáza podávajúca prehľad o environmentálnych charakteristikách katastrálnych území obcí, okresov a regiónov SR v štruktúre zodpovedajúcej potrebám starostlivosti o životné prostredie - jej aktualizácia a sprístupnenie BEISS pre ďalších užívateľov.

*Výstupy úlohy::*

- klientská aplikácia BEISS
- manuál pre užívateľov
- možnosť výberu a následného využitia vybraných údajov v rôznych formátoch dát, ako excel, word, txt, dbf, html, pdf, sql
- možnosť výberu grafických údajov vo formáte JPEG.

**Úloha je splnená.**

## 12. Environmentálna regionalizácia SR – aktualizácia. (CER)

*Cieľ úlohy:*

Komplexná aktualizácia analytických a účelových syntéz celoslovenských výstupov za jednotlivé zložky ŽP, aktualizácia záverečnej prierezovej (syntetickej) mapy celoplošne hodnotiacej kvalitu ŽP a následne vymedzenie nových resp. korekcia už vymedzených zaťažených oblastí. Priemet aktualizovanej environmentálnej regionalizácie na úroveň okresov a krajov.

*Výstupy úlohy:*

- aktualizované tematické mapy na báze súčinnosti s rezortnými organizáciami MŽP SR – cca 30 analytických a syntetických máp
- 2. vydanie publikácie ERS
- elektronická verzia publikácie ERS (CD)

- sprístupnenie publikácie ERS prostredníctvom [www.sazp.sk](http://www.sazp.sk).

**Úloha je splnená**

### **13. Indikátory biodiverzity v SR – metodika a vyhodnocovanie indikátorov tlaku na biodiverzitu v intenciách uznesenia vlády SR č. 837/2007. (CER)**

*Cieľ úlohy:*

Spolupracovať na vytvorení metodiky na vyhodnotenie indikátorov o stave biodiverzity, vypracovať metodiku na vyhodnotenie indikátorov tlaku na biodiverzitu, spracovať údaje o indikátoroch stavu a ochrany biodiverzity v SR, ktoré boli sledované v r. 2001 – 2005. Zverejnenie vyhodnotených údajov o stave biodiverzity na Slovensku v elektronickej forme na i-nete.

*Výstupy úlohy:*

- súbor indikátorov stavu a ochrany biodiverzity (návrh na úpravu súboru indikátorov z prílohy č. 1 uznesenia vlády SR č. 83/2007)
- súbor indikátorov stavu a ochrany biodiverzity (upravený návrh súboru indikátorov)
- súbor indikátorov stavu a ochrany biodiverzity (popis jednotlivých indikátorov nového súboru indikátorov)
- prehľad hodnotiacich pracovísk pre vyhodnotenie jednotlivých indikátorov
- koncept listu pre oslovenie inštitúcií, ktoré by v rokoch 2009 a 2010 mali spolupracovať pri vyhodnocovaní jednotlivých indikátorov stavu a ochrany biodiverzity
- návrh 2 projektových listov týkajúcich sa posúdenia stavu a trendov biodiverzity v SR, pre prípravu plánu hlavných úloh SAŽP na rok 2009.

**Úloha je splnená.**

## **Integrovaný manažment krajiny**

### **14. Konceptia integrovaného prístupu v manažmente krajiny. (CMŽP)**

*Cieľ úlohy:*

Vytvorenie súhrnu postupov budovania systému hospodárenia s krajinou tak, aby bol dosiahnutý súlad v rozvoji jednotlivých sociálno – ekonomických aktivít s jej kultúrno – historickým, sociálno – ekonomickým, ale najmä jej prírodným potenciálom, overenie vytvorenej metodológie na konkrétnom území, vypracovanie celkového návrhu manažmentu územia okresu Pezinok, ktorý bude vychádzať z posúdenia a zosúladenia navrhovaných opatrení, spracovanie Stratégie trvalo udržateľného rozvoja okresu Pezinok.

*Výstupy úlohy:*

- Textová časť
- Grafické prílohy - Časť B (formát A3, A4):
  - Mapa 1: Vymedzenie územia (1 : 100 000)
  - Mapa 2: Geomorfologické pomery a sklonitosť (1 : 100 000)
  - Mapa 3: Geologická stavba (1 : 100 000)
  - Mapa 4: Pôdy (1 : 100 000)
  - Mapa 5: Súčasná krajinná štruktúra (1 : 100 000)
  - Mapa 6: Pozitívne socioekonomické javy (1 : 100 000)
  - Mapa 7: Antropogénne stresové faktory (1 : 100 000)
  - Mapa 8: Prírodné stresové faktory (1 : 100 000)
  - Mapa 9: Významnosť areálov na základe prírodných podmienok (1 : 140 000)
  - Mapa 10: Environmentálne zaťaženie areálov (1 : 140 000)
  - Mapa 11: Významnosť areálov z hľadiska socioekonomických podmienok (1 : 140 000)
  - Mapa 12: Významnosť areálov z hľadiska kultúrno – historických podmienok (1 : 140 000)
  - Mapa 13: Typy areálov (1 : 140 000)
  - Mapa 14: Mapa návrhov (1 : 100 000)

**Úloha je splnená.**

### **15. Spracovanie koncepcie budovania geoparkov v SR. (CTK)**

*Cieľ úlohy:*

Celkovým cieľom projektu je spracovanie Koncepcie budovania geoparkov v SR a jej aplikácia spočívajúca vo vytváraní podmienok racionálneho využitia prírodného a kultúrno-historického potenciálu regiónov geoparkov pre zvýšenie environmentálneho povedomia ich obyvateľov a návštevníkov. Úloha nadviaže na prvý návrh znenia koncepcie z roku 2007.

#### *Výstupy úlohy:*

- PHÚ SAŽP 2008 „Spracovanie koncepcie budovania geoparkov v SR“
- GIS vrstvy montánneho prieskumu Banskobystrického geoparku (Starohorsko-špaňodolinská oblasť)
- materiál „Archeológia a história Banskoštiavnického geoparku“
- materiál „Baníctvo na území Banskoštiavnického geoparku“
- prezenčné listiny a fotodokumentácia v rámci environmentálneho programu poznávanie Geoparku na školách v regióne Banská Štiavnica a z vyhodnotenia súťaže „Prázdninové putovanie geoparkom“ II. ročník
- mapové podklady a GIS vrstvy Banskoštiavnického a Novohradského geoparku
- univerzálna mapová legenda geoparkov v SR
- materiál „Koncepcia Geoparkov na Slovensku“
- analyzované geotopy Novohradského geoparku
- návrh a rozpočet zahraničnej služobnej cesty „Vulkan-Eifel Geopark“ Nemecko
- korešpondencia vo veci zahraničnej služobnej cesty „Vulkan-Eifel Geopark“ Nemecko (oslovovací list, odpoveď)
- GIS vrstva a fotodokumentácia geotopov Banskoštiavnického geoparku
- prezentácia Banskoštiavnického geoparku
- článok Geopark Banská Štiavnica pre Enviromagazín
- dokument „Geotopy Banskoštiavnického geoparku“
- dokument „Geologická stavba Štiavnických vrchov“ pre Geopark Banská Štiavnica
- prehľad spracovaných materiálov a dokumentov Banskoštiavnického geoparku
- GIS vrstva a fotodokumentácia montanistických objektov Banskoštiavnického geoparku
- zoznam montanistických objektov Banskoštiavnického geoparku pre ŠGÚ DŠ (PHÚ 2009)
- PHÚ SAŽP 2009 „Inštitucionálna a odborná podpora budovania Banskoštiavnického geoparku“

**Úloha je splnená.**

### **Environmentálne a krajinnoekologické plánovanie**

#### **16. Koncepcia environmentálnej výchovy v SR. (CPEP)**

##### *Cieľ úlohy:*

Úlohou je pripraviť aktuálny strategický materiál environmentálnej výchovy a vzdelávania v Slovenskej republike, ktorý nahradí už prekonanú Koncepciu environmentálnej výchovy a vzdelávania v SR prijatú uznesením vlády č. 846 z 25.10.1997

##### *Výstupy úlohy::*

- Analýza súčasného stavu EV v spoločnosti a súčasných legislatívnych dokumentov
- Prehodnotenie existujúcich materiálov vzdelávania rezortov školstva, životného prostredia, kultúry, zdravotníctva, pôdohospodárstva
- Aktualizácia databáz
- Vypracovanie časového harmonogramu pre spracovanie koncepcie

**Úloha je splnená.**

#### **17. Typológia krajiny Slovenska (A) - I. etapa r. 2008 (CKP)**

##### *Cieľ úlohy:*

Úloha spracovať princípy ochrany a tvorby krajiny vyplýva z pristúpenia SR k Európskemu dohovoru o krajine (ďalej len EDoK), ktorý je na Slovensku účinný od 1.12.2005. V rámci programu implementácie EDoK do legislatívy SR sú pre naplnenie realizácie implementácie 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.

Projekt analyzuje vlastné typy krajiny na celom území SR, ich charakteristiky, spolu s metodikou ako zaznamenávať ich zmeny a vyhodnocovať ich. Poznanie a identifikácia jednotlivých krajinných typov umožní posilnenie starostlivosti o rozmanitosť krajinných typov Slovenska, biodiverzitu krajiny, je nevyhnutným predpokladom strategického plánovania a účinnej ochrany regionálne špecifického krajinného rázu.

Projekt Typológia krajiny SR je spracovávaný po etapách:

- I. etapa (rok 2008) - metodika spracovania, analýzy, podklady, školenia sprac. tímu, semináre,
- II. etapa (rok 2009) - pokračovanie prác na úlohe – interpretácie, syntézy, čiastkové výstupy,
- III. etapa (rok 2010) - dokončenie úlohy – výstupy, oponentúra, prezentácia verejnosti.

Metodická, prvá etapa, má za úlohu rozpracovať princípy riešenia v kontexte medzinárodnom – typov európskej krajiny národnom, s prechodom do regionálnej mierky, ktorá však musí korešpondovať s možnosťou identifikovať kra-

jinu jej obyvateľmi v konkrétnom území. Preto v ďalších etapách budú overované aj modelové územia pre interaktívny prístup využitia metodiky.

*Výstupy úlohy:*

- analýza súčasného stavu spracovania typológie krajiny v rámci Európy (analýza východísk a kritérií)
- analýza a výber kritérií pre spracovanie typológie krajiny Slovenska
- analýza historického mapového fondu o území Slovenska
- analýza existujúcich parciálnych podkladov pre spracovanie typológie krajiny Slovenska,
- spracovanie konceptu návrhu Metodiky typológie krajiny Slovenska v súlade s medzinárodnými kritériami
- návrh území na spracovanie modelových projektov špeciálneho manažmentu krajinných typov v zmysle EDoK v podrobnejšej mierke
- odporúčania pre pracovný postup Typológie a rámcový súpis analytických a prieskumných činností
- Výstupy sú textové, členené podľa jednotlivých skupín, čiastočne syntetizované v hlavných metodických líniách, ako aj základná, zatiaľ graficky nespracovaná báza dát.

**Úloha je splnená**

## **18. Krajinnoeologický plán TANAP II. - Západné Tatry – Roháče. (CKP)**

*Cieľ úlohy:*

KEP z roku 2003 neriešil ucelené územie TANAP, ale len oblasť Vysokých Tatier, aktualizácia KEP z roku 2005 sa zamerala na riešenie následkov kalamity vo Vysokých Tatrách. Pre západnú časť priestoru TANAP nie je spracovaná žiadna takáto dokumentácia. Pre zosúladenie a úplnosť krajinnoeologických podkladov bude pre túto časť spracovaný samostatný KEP so zameraním na Západné Tatry, k.ú. obcí v OP TANAP západne od územia Vysokých Tatier a časti k.ú. obcí v územnej pôsobnosti RS ŠOP Tatranská Štrba (S-TANAP).

KEP bude prerokovaný s orgánmi štátnej a verejnej správy na všetkých stupňoch vrátane orgánov špecializovanej štátnej správy v ŽP, samosprávami a MVO. Bude podkladom pre Správu NP, orgány špecializovanej štátnej správy v ŽP, VÚC (Úrad ŽSK) a obce, pri spracovávaní Programu starostlivosti o CHÚ, ÚPD, programových dokumentov a projektov pozemkových úprav.

*Výstupy úlohy::*

Kapitoly:

1. Vymedzenie územia
2. Dostupné podklady o území
3. Krajinnoeologická analýza
4. Syntéza pozitívnych faktorov
5. Syntéza stresových a limitujúcich faktorov
6. Tabuľkový prehľad zámerov v území
7. Spracované ekologicko – funkčné priestory
8. Fotodokumentácia

Definitívne vymedzenie územia pre finálne výstupy

Mapa súčasnej krajinej štruktúry

Mapa pozitívnych prvkov

Mapa typologicko-produkčných kategórií pôd

Mapa sklonov pôd podľa BPEJ

Mapa zrnitosti pôd podľa BPEJ

Mapa skeletovitosti pôd podľa BPEJ

Mapa hĺbky pôd podľa BPEJ

Mapa expozície pôd podľa BPEJ

Mapa sklonov pôd podľa BPEJ

Mapa reprezentatívnych geoeosystémov

Mapa stresových faktorov

Mapa R-ÚSES

**Úloha je čiastočne splnená.** (Práce boli čiastočne pozastavené z dôvodu neukončenia prác na zonácii TANAP a nevydodaní finálnych funkčných zón z pohľadu ochrany prírody, ktoré sú dôležité pre optimalizáciu a návrh opatrení. Na základe listu na ŠOP SR boli doručené aktualizované GIS vrstvy ŠOP, okrem zonácie a biotopov (nie sú dostatočne podrobné). Na základe listu predstaviteľom samospráv sme boli informovaní o dokumentáciách, dokumentoch a zámeroch na svojom území, niektoré zábery je potrebné prerokovať na osobnom rokovaní. Uskutočnený bol výjazd do terénu pre domapovanie neurčitkov. Navrhujeme postupovať v prerokovaní so samosprávami a po vydodaní chybných vrstiev zo ŠOP SR a zonácie dopracovať finálny materiál.)



## 19. Krajinnoekologický plán TANAP III. - Belianske Tatry. (CKP)

### *Cieľ úlohy:*

KEP z roku 2003 neriešil ucelené územie TANAP a jeho OP v jeho východnej časti, aktualizácia KEP z roku 2005 sa zamerala na riešenie následkov kalamity vo Vysokých Tatrách a časti východného priestoru TANAP.

Pre zosúladenie a úplnosť krajinnoekologických podkladov bude pre túto časť spracovaný samostatný KEP so zameraním na Belianske Tatry, k.ú. obcí v OP TANAP východne od územia Vysokých Tatier (a časti k.ú. obcí v územnej pôsobnosti RS ŠOP Tatranská Štrba (S-TANAP) - východne a severovýchodne od Veľkej Lomnice, obce Ždiar a Lendak.

KEP bude prerokovaný s orgánmi štátnej a verejnej správy na všetkých stupňoch vrátane orgánov špecializovanej štátnej správy v ŽP, samosprávami a MVO. Bude podkladom pre Správu NP, orgány špecializovanej štátnej správy v ŽP, VÚC (Úrad PSK) a obce, pri spracovávaní Programu starostlivosti o CHÚ, ÚPD, programových dokumentov a projektov pozemkových úprav.

### *Výstupy úlohy:*

#### Kapitoly:

1. Vymedzenie územia
  2. Dostupné podklady o území
  3. Krajinnoekologická analýza
  4. Syntéza pozitívnych faktorov
  5. Syntéza stresových a limitujúcich faktorov
  6. Tabuľkový prehľad zámerov v území
- Definitívne vymedzenie územia pre finálne výstupy  
Mapa súčasnej krajinnej štruktúry  
Mapa pozitívnych prvkov  
Mapa typologicko-produkčných kategórií pôd  
Mapa sklonov pôd podľa BPEJ  
Mapa zrnitosti pôd podľa BPEJ  
Mapa skeletovitosti pôd podľa BPEJ  
Mapa hĺbky pôd podľa BPEJ  
Mapa expozície pôd podľa BPEJ  
Mapa sklonov pôd podľa BPEJ  
Mapa reprezentatívnych geoeosystémov  
Mapa stresových faktorov  
Mapa R-ÚSES

**Úloha je čiastočne splnená** (Práce boli čiastočne pozastavené z dôvodu neukončenia prác na zonácii TANAP a nevydodaní finálnych funkčných zón z pohľadu ochrany prírody, ktoré sú dôležité pre optimalizáciu a návrh opatrení. Na základe listu na ŠOP SR boli doručené aktualizované GIS vrstvy ŠOP, okrem zonácie a biotopov (nie sú dostatočne podrobné). Na základe listu predstaviteľom samospráv sme boli informovaní o dokumentáciách, dokumentoch a zámeroch na svojom území, niektoré zábery je potrebné prerokovať na osobnom rokovaní. Uskutočnený bol výjazd do terénu pre domapovanie neurčitkov. Navrhujeme postupovať v prerokovaní so samosprávami a po vydodaní chybných vrstiev zo ŠOP SR a zonácie dopracovať finálny materiál. )

## 20. Integrácia ochrany životného prostredia do rozvoja mestskej krajiny. (CMŽP)

### *Cieľ úlohy:*

Hlavný cieľ: Zvýšiť environmentálne povedomie s cieľom napomôcť mestským orgánom pri zavádzaní systémov integrovaného prístupu k správe životného prostredia pre dosiahnutie zlepšenia stavu a starostlivosti o životné prostredie pri riešení širokého spektra problémov a tak sa priblížiť k dosiahnutiu zdravého a kvalitného mestského životného prostredia pri zachovaní a uplatňovaní princípov TUR.

Miestne orgány a mestská samospráva zohrávajú veľmi dôležitú a rozhodujúcu úlohu pri ochrane a zlepšovaní stavu ŽP, pretože najúčinnejšie môžu aplikovať opatrenia na miestnej úrovni a zároveň svojim integrovaným prístupom k riešeniu otázok spojených s ochranou životného prostredia a k plánovaniu aktivít môžu dosahovať významné výsledky.

Cieľom úlohy je priblížiť problematiku mestského životného prostredia miestnym orgánom a mestským samosprávam oboznámiť ich s cieľmi, programami, politikami a aktivitami EÚ, oboznámiť ich s možnosťami financovania projektov, vytvoriť fórum pre výmenu skúseností a osvedčených postupov. Účelom vytvorenia databázy plánovacích a strategických dokumentov mestských samospráv a ich zosúladením je vyvarovanie sa ich duplicite, čo býva problematické pri výbere, naplňaní a uskutočňovaní cieľov týchto dokumentov.

Aktivity EÚ v oblasti ochrany ŽP sú zamerané na uskutočňovanie náročných a dlhodobých cieľov. Problematikou mestského životného prostredia zaoberá v rámci:



*Výstupy úlohy:*

- Informačná kampaň -oslovenie 138 mestských samospráv formou dotazníkov
- Vydaný Informačný leták venovaný „ Tematickej stratégii pre ŽP miest“
- Konferencia o ŽP miest (27.11.2008 „ Budúcnosť začína už dnes“)
- Register dokumentácií

**Úloha je splnená**

**21. Prehodnotenie chránených území Slovenska. (CTK)**

*Cieľ úlohy:*

Cieľom úlohy je v súčinnosti so Štátnou ochranou prírody SR spracovať materiál slúžiaci pre návrh prehodnotenia CHÚ, ktorý je v súlade s UV č. 417 zo dňa 24.5.2007 a s Konceptiou ochrany prírody a krajiny s primárnym cieľom vytvorenia reprezentatívnej sústavy chránených území na Slovensku. SAŽP plní úlohy vyplývajúce z listu č. CZ 2624/2007 (SOPK), t.j. kooperuje pri prehodnocovaní v zmysle stanovovania krajinárskych kritérií v metodike prehodnocovania, ako aj samotného hodnotenia dotknutých území.

*Výstupy úlohy::*

- prezentácia „Krajinárske a ochrannárske aspekty pri ochrane chránených krajinných oblastí - krajinný priestor Poľana“ ,
- prezentácia „Charakteristický zvähľad krajiny Bielych Karpát, identifikácia znakov krajinného obrazu a hodnôt krajinného rázu“,
- Prezentácia „Prírodno-krajinárske hodnoty Bielych Karpát v kultúrno-historickom kontexte“,
- fotografická dokumentácia z terénneho prieskumu,
- záznamy z jednotlivých stretnutí pracovnej skupiny.

**Úloha je splnená**

**II. MEDZINÁRODNÁ SPOLUPRÁCA**

**22. Zabezpečovanie činností vyplývajúcich z členstva v EEA, pracovných skupinách OECD a iniciatíve GMES. ( CRE )**

*Cieľ úlohy:*

Aktívna účasť v Management Board EEA (MB) a plnenie funkcie National Focal Point (NFP), koordinácia prác v rámci SR vyplývajúcich z členstva SR v EEA, plnenie úloh vyplývajúcich z funkcií National Reference Center (NRC), zabezpečovanie činností informačných stredísk pre EEA, prevádzka EIONET –SR, organizácia EIONET školení.

Zabezpečovanie povinností vyplývajúcich z členstva v pracovných skupinách OECD- Working Group (WG) on Environmental Information and Outlooks, WG on Environmental Risk Assessment.

Príprava podkladov pre zabezpečovanie zastúpenia SR v iniciatíve GMES

*Výstupy úlohy:*

- Zabezpečenie úloh vyplývajúcich z členstva SR v EEA:
- aktualizácia údajov národnej siete NRC
- aktualizácia informácií o EEA a spolupráci SR s EEA na [www.sazp.sk](http://www.sazp.sk) (priebežne)
- prevádzka informačných stredísk EEA v SR (priebežne)
- vystavenie požadovaných údajov v rámci PDF (priebežne podľa termínového kalendára)
- CDDA-1: Designated Areas, marec 2008
- ENW-3: Groundwater Quality Data, január 2008
- EWN-1: River Quality Data, január 2008
- WISE-SoE Emissions data, apríl 2008
- WISE SoE data request, september 2008
- zaslanie SK pripomienok k materiálom EEA, hlavne k:
- EEA Core set indicator: Exceedance of air quality limit values in urban areas (CSI 004)
- EEA Core set of indicators review (energy)
- WISE SoE Data Request 2007 - Step 3
- Review of draft technical report „Annual Community GHG inventory 1990-2006 and inventory report 2008“
- NFP requirements - 2008 EEA publication plan
- Soil country questionnaire, Slovakia
- Slovenská verzia Belehradskej správy, kapitola 6: Trvaloudržateľná spotreba a výroba, kontrola prekladu
- the review of the final draft of EEA report „Greenhouse gas emission trends and projections in Europe 2008“
- Airbase dataset questionnaire from European Environmental Data Centre for Air
- Data for TERM 2008 questionnaire

- NRC SOE meeting - questionnaire Part C SOER 2010
- Extended Action List NFP/Eionet Meeting, 1-2 October 2008
- Questionnaire: Towards an early warning and information system for invasive alien species threatening biodiversity in Europe
- Evaluation questionnaire: SOER 2010 workshop
- Presentation on Part C of SOER2010 - NFP/Eionet meeting, 2 October
- účasť na mítingoch organizovaných EEA:
- 26.2.2008 - NRC Communications Workshop, Kodaň, Soňa Bognárová
- 26. – 28.2.2008 – NFP meeting, Kodaň, Vladimír Benko
- 2.4.2008 – 50th MB meeting, Kodaň, Stanislav Štofko
- 7. – 8.4.2008 - CDDA Technical workshop, Kodaň, Peter Pastorek (ŠOP SR)
- 19. – 20.5.2008 - EIONET seminar on forward-looking assessment, Kodaň, Dorota Dolincová
- 21. – 22.5.2008 – NFP meeting, Kodaň, Vladimír Benko
- 22. – 23.5.2008 - NESIS Kick of meeting, Vladimír Benko
- 26. – 27.5.2008 - 9th joint EIONET/TFEIP meeting on air emissions, Tallinn, Kollárová, Nebusová (SHMÚ)
- 10. – 11.6.2008 - Thematic Eionet Workshop ‚Water Quantity and Use‘, Kodaň, Poorová (SHMÚ)
- 11. – 12.6.2008 - Technical workshop to support countries in improving the quality of reporting through the questionnaire on air quality assessment and management (2004/461/EC), Kozakovič (SHMÚ)
- 17. – 18.6.2008 - DIMESA a the 51st MB meeting, Vladimír Benko
- 18.6.2008 - Annual TERM workshop 2008, Kodaň, Ľubica Koreňová
- 19. – 20.6.2008 - 11th Eionet workshop on resource and waste management a SEIS meeting, Kodaň, Tatiana Gušťaříková
- 19. – 20.6.2008 - Workshop on COPERT4 transport emissions software, Kodaň, Kollárová (SHMÚ)
- 26. – 27.6.2008, Agriculture EIONET meeting, Luxembourg, Radoslava Kanianska
- 11. – 12. 9. 2008 - Thematic Eionet Workshop on ‚Emissions to Water‘, Kodaň, Renáta Groffová
- 23. – 24. 9. 2008 – EIONET NRC Biodiversity workshop, Kodaň, Andrej Saxa (ŠOP SR)
- 29. – 30. 9. 2008 – SOER 2010 workshop, Kodaň, Radoslava Kanianska
- 29. – 30. 9. 2008 - 13th Eionet workshop on Air Quality, Bruges, Cyril Burda (SHMÚ)
- 1. – 2. – 10. 2008 – NFP/EIONET meeting, Kodaň, Vladimír Benko
- 9. – 10. 10. 2008 - 2nd workshop on “Climate Change Impacts, Vulnerability and Adaptation”, Kodaň, Pavol Nejedlík (SHMÚ)
- 25. – 26. 11. 2008 – 52nd MB meeting and MB seminar, Kodaň, Stanislav Štofko, Vladimír Benko
- 27. – 28. 11. 2008 - EIONET NRC Information Systems meeting; Open Standards and Interoperability, Kodaň, Martin Koška
- 12. 11. 2008 - EEA EIONET NRC Noise Meeting, Kodaň, Ladislav Mihalčík (ÚVZ SR)
- OECD:
- aktualizácia národnej správy o aktivitách SR v oblasti materiálových tokov v zmysle požadovanej štruktúry
- participácia na aktualizácii dotazníkov pre OECD a zodpovedaní špecifikovaných otázok
- pripomienkovanie materiálov týkajúcich sa plánu práce Working Group on Environmental Information and Outlooks
- účasť na 39 zasadnutí Working Group on Environmental Information and Outlooks – 22.-24. 11 2008 – Paríž - Tatiana Gušťaříková
- GMES:
- Ing. Juraj Vall bol oficiálne nominovaný za národného koordinátora pre iniciatívu GMES v SR. Uvedená nominácia bola následne schválená zo strany Európskej komisie.
- Do Poradnej rady GMES menovaní ďalší zástupcovia:
- Sekcia krízového manažmentu a civilnej ochrany MV SR (Ing. Jana Brťková Labáková) - problematika krízového manažmentu,
- Výskumný ústav pôdoznanectva a ochrany pôdy (Ing. Michal Sviček, CSc.) - problematika monitorovania Zeme,
- SHMÚ (RNDr. Vladimír Pastirčák) - problematika ovzdušia.
- Dňa 22.7.2008 sa na MŽP SR v Bratislave uskutočnilo prvé pracovné stretnutie k problematike koordinácie iniciatívy GMES v podmienkach Slovenskej republiky.
- Dňa 30.9.2008 sa Ing. Juraj Vall zúčastnil seminára v Nitre - Národný konvent o budúcnosti EÚ, kde prezentoval program Kopernikus.
- V septembri 2008 bola zriadená SK CIRCA pre záujmovú skupinu Kopernikus. V súčasnosti má 23 členov (do záujmovej skupiny za problematiku morí bol vymenovaný Ing. Juraj Náhly z MDPT SR).
- Účasť na zasadnutiach Poradnej rady GMES 2.4.2008, 11.6.2008 (Ing. J. Vall) a 25.9.2008 (Ing. Sviček z VÚ-POP).

**Úloha je splnená.**

### 23. Plnenie činnosti národného kontaktného bodu Štokholmského dohovoru. (COH)

#### *Cieľ úlohy:*

Inštitucionálne plnenie záväzkov SR za Štokholmský dohovor o POPs. Z poverenia MŽP SR, SAŽP - COH Bratislava plní funkciu Kontaktného bodu Štokholmského dohovoru (KBŠD) pre SR.

#### *Výstupy úlohy:*

- archivované stanoviská pre MŽP:
  - Implementácia nariadenia (ES) č.850/2004 o POPs- spolupráca
  - Stanovisko k ŠD, k novým POPs
  - Stanovisko k ŠD - 3/17. (30.09.2008)
  - Stanovisko k ŠD - 3/8, ŠD - 3/11 a ŠD 3 - /15.
- reportingová správa v zmysle čl. 12 nariadenia Európskeho Parlamentu a Rady (ES) č. 850/2004 (12.05.2008)
- Štokholmský dohovor o POPs - príprava na 4. zasadnutie konferencie zmluvných strán - nové POPs - koordinácia aktivít (19.12.2008)
- prednáška - prezentácia činnosti KBŠD na stretnutí s macedónskymi expertmi
- zadávacie podmienky projektu UIBF 2006/018-175.06.01 („Vypracovanie stratégie inventarizácie, nakladania a zneškodňovania malých zariadení s obsahom PCB v Slovenskej republike“)
- úvodná správa projektu UIBF 2006/018-175.06.01 („Vypracovanie stratégie inventarizácie, nakladania a zneškodňovania malých zariadení s obsahom PCB v Slovenskej republike“)

#### **Úloha je splnená**

### 24. Regionálne centrum Štokholmského dohovoru. (COH)

#### *Cieľ úlohy:*

Získať nomináciu Slovenska v zastúpení RCBD na zriadenie RCŠD. Účelom zriadenia RCŠD je budovanie kapacít a poskytovanie technickej pomoci na podporu transferu technológií súvisiacich s realizáciou Štokholmského dohovoru do rozvojových krajín a krajín s transformujúcou sa ekonomikou. Návrh zriadenia RCŠD v rámci RCBD je v súlade s procesom synergie aktivít súvisiacich so zabezpečením Bazilejského, Štokholmského a Rotterdamského dohovoru.

#### *Výstupy úlohy:*

- RCBD pripravilo a predložilo materiál vyjadrujúci záujem o zriadenie regionálneho centra Štokholmského dohovoru pri RCBD. Návrh projektu obsahoval informácie o aktivitách RCBD a SAŽP - COH, predpoklady a skúsenosti s realizáciou regionálnych projektov a workshopov s cieľom vytvárania odborných kapacít v regióne krajín SaVE. Materiál bol preložený do anglického jazyka a poslaný ako informácia na Sekretariát Bazilejského dohovoru do Ženevy.
- na žiadosť zástupcov regiónu (ČR a Moldavsko) bola doplnená informácia o predpokladaných aktivitách novozriadeného regionálneho centra
- Doplnená informácia

**Úloha je čiastočne splnená** (RCBD zaslalo prihlášku, avšak ani po doplnení aktivít nebola získaná podpora v regióne krajín SaVE pre nomináciu Slovenska v zastúpení RCBD. Nominované na zriadenie RCŠD pre región SaVE sú ČR, Rusko a Španielsko. Konečné rozhodnutie bude na 4. konferencii zmluvných strán ŠD v máji v Ženeve.)

### 25. Medzinárodná spolupráca v oblasti odpadového hospodárstva. (COH)

*Pozn: Úloha bola zrušená a vypustená z PHÚ SAŽP na rok 2008.*

### 26. Ohniskový bod Bazilejského dohovoru - Spolupráca s Regionálnym centrom Bazilejského dohovoru. (COH)

#### *Cieľ úlohy:*

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

#### *Výstupy úlohy:*

- výstupy z počítačového spracovania vnútroštátnej prepravy nebezpečných odpadov ako aj cezhraničnej prepravy odpadov za rok 2007 (jún 2008) v stanovenej štruktúre (tabuľky)
- správa o cezhraničnej preprave odpadov za rok 2007 v Slovenskej republike
- listy hlásení o realizovanej cezhraničnej preprave odpadov v roku 2007 - podľa príslušných rozhodnutí vydaných MŽP SR a ich notifikácií (tabuľky)

- výstup z počítačového spracovania (dovoz a vývoz odpadov) z hľadiska žiadateľov za rok 2007 - vystavenie na internete pre MŽP SR (tabuľky)
- podklad pre SHMÚ - realizovaný vývoz nebezpečných odpadov v rokoch 2006 a 2007 (tabuľky)
- pripomienky za SR - informačný list vypracovaný SBD
- prednáška - prezentácia činnosti OBBD na stretnutí s macedónskymi expertmi
- stanoviská za SR na rokovaní na pracovných stretnutiach Rady EÚ pre medzinárodné záležitosti EÚ - zlepšenie spolupráce a koordinácie medzi Bazilejským, Rotterdamským a Štokholmským dohovorom
- pripomienky - dokument EEA o cezhraničnej preprave odpadov
- podklady do Správy o stave životného prostredia v SR za r. 2007 pre kapitolu Cezhraničná preprava odpadov
- zoznam legislatívy odpadového hospodárstva SR pre Sekretariát BD
- článok v časopise Odpady - Signál k efektívnejšej spolupráci environmentálnych Dohovorov
- podklad do „Business Plan“ na roky 2009 až 2011“ za SR
- hlásenie pre SBD v zmysle čl. 13 a 16 BD ako aj v rámci reportingu EK o cezhraničnej preprave odpadov za SR za rok 2007

**Úloha je splnená**

## 27. Činnosť Regionálneho školiaceho centra Bazilejského dohovoru v SR. (COH)

*Cieľ úlohy:*

Plnenie medzinárodného záväzku SR, ktorý je potvrdený dohodou medzi vládou SR (v zastúpení MŽP SR) a BD v nadväznosti na projekt OSN-UNEP/SBD/SAŽP No.BS-3100/97-01 „Establishment of the Regional Centre for Training and Technology in the Slovak Republic“. Prevádzka Regionálneho centra Bazilejského dohovoru (RCBD) v Bratislave s pôsobnosťou pre krajiny strednej a východnej Európy (SaVE) so zameraním na plnenie úloh SBD, manažment technických projektov, konzultácie a poradenstvo a spoluprácu s inými medzinárodnými environmentálnymi dohovormi a plnenie úloh súvisiacich s ich aktivitami v regióne SaVE.

*Výstupy úlohy:*

- administratívne dokumenty vyžiadané Sekretariátom BD v súvislosti s činnosťou RCBD
- správy zo ZPC
- webová stránka RCBD, slovenská a anglická verzia
- prednáška - prezentácia aktivít RCBD na stretnutí s macedónskymi expertmi
- workshop zameraný na environmentálne vhodné nakladanie s pesticidmi a s odpadmi obsahujúcimi PCB a POPs (14. až 15.05.2008, Bratislava)
- záverečná správa z workshopu zameraného na manažment pesticídov a odpadov obsahujúcich PCB a POPs
- prezentácie súvisiace s účasťou na zahraničných pracovných cestách
- priebežné správy k projektu „Príprava stratégie k nakladaniu s nemocničným odpadom v Macedónsku“
- záverečná správa k projektu „Príprava stratégie k nakladaniu s nemocničným odpadom v Macedónsku“ vo forme publikácie a CD-ROM
- priebežná a záverečná správa k projektu „Rozvoj inštitucionálnej rámcovej štruktúry, časový plán implementácie a smernice pre environmentálne vhodné nakladanie s odpadovými olejmi v Bosne a Hercegovine“ vo forme publikácie
- priebežné správy k projektu Vyhodnotenie regionálnej stratégie nakladania s odpadom z elektrických a elektronických zariadení vo vybraných šiestich krajinách

**Úloha je splnená**

## 28. Propagácia svetového dedičstva. (CMŽP)

*Cieľ úlohy:*

Úloha vyplýva z Programového vyhlásenia vlády SR na obdobie 2006 – 2010 a z povinnosti vyplývajúcej pre SR z plnenia medzinárodného Dohovoru o ochrane svetového dedičstva. Dňa 28.6.2007 bola do zoznamu svetové dedičstvo zapísaná sériová bilaterálna nominácia „Bukové pralesy Karpát“

Cieľom projektu bola propagácia svetového prírodného dedičstva „Bukové pralesy Karpát“, príprava slávnostného vyhlásenia svetového dedičstva „Bukové pralesy Karpát“, konferencia za účasti širokej odbornej verejnosti, organizačné a odborné zabezpečenie konferencie, prezentačné semináre, zabezpečenie propagačných materiálov.

*Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):*

- zabezpečenie propagačných materiálov
- plagáty
- pohľadnice

**Úloha je splnená**

## 29. Národný environmentálny akčný program SR III. (CER)

### Cieľ úlohy:

Spracovať rozbor výstupov vyplývajúcich pre úlohu z NEAP II a pôvodnej verzie NEAP III, analyzovať výstupy z krajských koncepcií starostlivosti o ŽP, analyzovať súčasný stav opatrení na zlepšovanie ŽP po sektoroch a spolupracovať pritom s KÚŽP a odbornými subjektmi. Úloha je zameraná na rozpracovanie priorit Európskeho environmentálneho akčného programu na podmienky SR a voľne nadväzuje na bývalý NEAP II.

### Výstupy úlohy:

- databáza podnikov a inštitúcií, zainteresovaných na zostavení návrhu NEAP
- aktualizované databázy environmentálnych opatrení ako vstup do spracovania návrhu NEAP
- databáza opatrení rezortu MŽP SR kompletizujúca vstupy pre zostavenie návrhu NEAP (štátna správa, odborné organizácie), doplnená o databázu opatrení iných relevantných rezortov (MH SR, MP SR a i.) a samosprávy
- výsledná aktualizovaná databáza environmentálnych opatrení (tabuľkové prílohy NEAP SR)
- grafické vyjadrenie výstupov vo forme máp za problémové okruhy (výstavba a dobudovanie vodovodov a vo-  
dojemov, ohrozenie kvality vôd, zmena technológie na zníženie emisií, spaľovanie a skládkovanie odpadov,  
zhodnocovanie a separácia odpadov a i.).

### Úloha je splnená

## 30. Plnenie úloh v oblasti poskytovania informácií pre Európsku komisiu. ( CRE )

### Cieľ úlohy:

Zabezpečenie plnenia reportingových povinností SR ako člena EÚ pre Európsku komisiu.

Zabezpečenie aktívneho členstva SR v relevantných výboroch a pracovných skupinách

### Výstupy úlohy:

- správy odoslané na EK

Názov správy	Spracovateľ
Správa o perzistentných organických znečisťujúcich látkach (Nariadenie EP a R 850/2004/ES)	SAŽP, MŽP SR
Správa o obaloch a odpadoch z obalov (smernica EP a R č. 94/62/ES), podľa Rozhodnutia Komisie č. 2005/270/ES	SAŽP
Prvá správa o implementácii smernice Rady 2004/42/ES za obdobie od 1.januára do 31.septembra 2007	SAŽP, MŽP SR
Správa o odpade z elektrických a elektronických zariadení (Smernica 2002/96/ES)	SAŽP
Správa o štatistike o odpadoch (Nariadenie 2150/2002/ES), Správa o kvalite údajov	SAŽP, ŠÚ SR
Národný program Slovenskej republiky pre vykonávanie smernice Rady 91/271/EHS o čistení komunálnych odpadových vôd v znení smernice Komisie 98/15/ES a nariadenia Európskeho parlamentu a Rady 1882/2003/ES. Aktualizácia k 31.12.2006	VUVH, MŽP SR, SAŽP
Dotazník o vykonávaní smernice 1999/13/ES v období rokov 2005 – 2007	MŽP SR, SHMÚ, SAŽP
Správa o implementácii smernice Rady 78/176/EHS	SAŽP
Správa o stave implementácie smernice Rady 91/676/EHS týkajúcej sa ochrany vôd pred znečistením spôsobeným dusičnanmi z poľnohospodárskych zdrojov v Slovenskej republike, 2008	VÚVH, SHMÚ, MP SR, VÚPOP, UK-SUP, SAŽP
Správa o preprave odpadu 2007	SAŽP
Ročná správa o programoch a plánoch na zníženie znečistenia ovzdušia (Rozhodnutie Komisie 2004/224/ES)	SAŽP, SHMÚ

- priebežné správy z projektu UIBF
- správy zo ZSC

Dátum	Miesto	Účel
31.3.-1.4.2008	Brusel/ Európska komisia	Meeting pracovnej skupiny WG D on Reporting under Water Framework Directive.
10.3.2008	Praha/ Výskumný ústav vodohospodársky T.G. Masaryka, Praha	Pracovné stretnutie expertov ČR a SR k harmonizácii GIS dát medzi ČR a SR a k reportingovým povinnostiam voči WISE a ICPDR
23.4.2008	Brusel/ Európska komisia	Účasť na mítingu k reportingovým povinnostiam podľa smernice 2006/7/ES o riadení kvality vody určenej na kúpanie.



26.6.2008	Brusel/ Európska komisia	Zasadnutie pracovnej skupiny pre reporting vôd určených na kúpanie  Účasť na mítingu k reportingovým povinnostiam podľa smernice 2006/7/ES o riadení kvality vody určenej na kúpanie.
11.9-12.9.2008	Kodaň/EEA	Účasť na tematickom EIONET workshope „Emisie znečisťujúcich látok do vôd“
21.10.2008	Brusel/ Európska komisia	Účasť na workshope k reportingovým povinnostiam podľa smernice 98/83/ES o kvalite vody určenej na ľudskú spotrebu.
11.11. – 12.11. 2008	Paríž/ Francúzske ministerstvo ekológie, energetiky, trvalodržateľného rozvoja a plánovania	Účasť na workshope k Informačnému systému o vode v Európe (WISE, Water Information System for Europe)

### Úloha je splnená

### 31. Implementácia Európskeho dohovoru o krajine – inštitucionálne a odborné zabezpečenie implementácie, propagácia a osвета Európskeho dohovoru o krajine. (CTK)

#### *Cieľ úlohy:*

Cieľom projektu 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 cieľov vyplývajúcich z jednotlivých úloh v procese implementácie. Úloha je členená na nasledovné čiastkové úlohy:

1. Inštitucionálne zabezpečenie I-EDoK - spolupráca pri tvorbe legislatívy, účasť v pracovných komisiách zameraných na plnenie úloh vyplývajúcich z I-EDoK, rozpracovanie Programu implementácie EDoK v SR a Deklarácie NR SR...
2. Propagácia, výchova a vzdelávanie - publikovanie príspevkov a prednášok na konferenciách a seminároch s tematikou EDoK, tvorba vzdelávacích prezentácií, realizácia vzdelávacích programov pre jednotlivé cieľové skupiny, aktualizácia a priebežné napĺňanie web stránok, tvorba plagátov z edície propagujúcej hodnoty slovenskej krajiny..
3. Spolupráca na medzinárodnej a národnej úrovni - diseminácia a výmena poznatkov z I-EDoK, spolupráca pri zabezpečovaní prepojenia aktivít EDoK s Karpatským dohovorem, spolupráca s TU Zvolen na seminári k problematike nástrojov pre tvorbu krajiny.
4. Odborná podpora I-EDoK - tvorba metodiky Charakteristický zvlhľad krajiny (CHVK) II. etapa, pilotná štúdia pre podporu a overenie metodiky CHVK, príprava odborných materiálov ako podkladu k propagačným, výchovným, vzdelávacím a cezhraničným aktivitám, spracovanie základných charakteristík krajinného obrazu vybraných geomorfologických jednotiek vrátane typológie ľudovej architektúry, tvorba podkladov k školiacim modulom, organizácia odborného seminára k problematike nástrojov pre tvorbu krajiny v návaznosti na I-EDoK.

#### *Výstupy úlohy:*

- paragrafové znenia návrhu zákona o ochrane prírody a starostlivosti o krajinu (§ týkajúce sa starostlivosti o krajinu) – splnené,
- návrh paragrafových znení vykonávacej vyhlášky k zákonu o ochrane prírody a starostlivosti o krajinu – čiastočne splnené,
- pripomienky k návrhu zákona o ochrane prírody a starostlivosti o krajinu – splnené,
- odborné podklady k 7. workshopu Rady Európy k implementácii Európskeho dohovoru o krajine, ktorý sa konal 24. – 26. 4. 2008 v Piešťanoch- splnené,
- prezentácie a odborné príspevky na konferencie a semináre,
- žiadosť o NFP z OPŽP „Pocta Karpatom“,
- odborné a popularizačné články,
- organizačné a odborné zabezpečenie konferencie K-Č-K 2007,
- príprava zborníka z konferencie Krajina – Človek – Kultúra 2008,
- reedícia a tlač informačného materiálu so znením EDoK,
- študijné programy pre samosprávu k ochrane vidieckej krajiny a k nástrojom tvorby krajiny – ČR,
- anglická mutácia brožúry EDoK na Slovensku,
- krajinársky seminár 16.6.2008,
- účasť na konferenciách, seminároch, rokovaniach,
- aktualizácia web stránok SAŽP o EDoK,
- fotografický materiál pre použitie na propagačné účely,
- postery k I-EDoK,
- prezentačná karta EDoK na Slovensku,
- podklady a zostavenie plagátov propagujúcich slovenskú krajinu vo vytipovaných regiónoch (I.II),
- pilotná štúdia pre podporu a overenie metodiky CHVK (v spolupráci s TU Zvolen)- (B. Karpaty,

- II. etapa metodiky CHVK - textový výstup (v spolupráci s TU Zvolen) – (B.Karpaty),

**Úloha je splnená.**

### **32. Lisabonská stratégia – Implementácia Akčného plánu pre environmentálne technológie. (CEM)**

*Cieľ úlohy:*

Zabezpečenie úloh vyplývajúcich z poverenia gescie problematiky a členstva v pracovnej skupine na vysokej úrovni k implementáciu Akčného plánu pre environmentálne technológie (ETAP) pri Európskej komisii, zabezpečenie úloh vyplývajúcich z rokovaní medzirezortnej pracovnej skupiny pri Úrade vlády SR pre Lisabonskú stratégiu na základe nominácie Ministerstvom životného prostredia, príprava podkladov pre vypracovanie pozícií SR k jednotlivým aspektom Lisabonskej stratégie v oblasti environmentálnych technológií.

*Výstupy úlohy:*

- správy zo zahraničných pracovných ciest
- stanoviská za SR zaslané Európskej komisii
- komunikácia s členmi medzirezortnej pracovnej skupiny k ETAP a ďalšími zainteresovanými subjektmi vo veci environmentálnych technológií
- agenda týkajúca sa zasadania Pracovnej skupiny pre ETAP na vysokej úrovni zriadená pri EK
- zápis z rozšíreného zasadania medzirezortnej pracovnej skupiny pre implementáciu ETAP v SR
- príspevky prezentované na predmetných konferenciách
- zborníky prednášok z predmetných konferencií
- Správa o priebežnej implementácii ETAP v SR
- propagačné materiály.

**Úloha je splnená.**

## **III. INFORMAČNÉ SYSTÉMY**

### **33. Register krajinných dokumentácií na území SR - I. etapa. (CKP )**

*Cieľ úlohy:*

Úloha zabezpečí posilnenie informačných nástrojov rezortu MŽP SR spracovaním databázy rôznych typov dokumentácií krajinného plánovania, ktoré boli na území SR doposiaľ vypracované, ako samostatných, tak tých, ktoré sú súčasťou iných dokumentácií.

Databáza bude homogénne údajovo orientovaná v textovej a grafickej (GIS) časti s predpokladom postupného zavedenia interaktívneho zobrazovania.

Využitie bude pre implementačný proces EDoK a po zapracovaní krajinoekologického plánovacieho procesu do novelizácie zákona o územnom plánovaní, aj pre túto časť kompetencií.

Na rok 2008 je plánované skúšobné spustenie databázy spracovaním overovacieho súboru dokumentácií, dopracovanie parametrov v súvislosti a aktualizáciou Enviroinf a celkové doplnenie o celoplošné informácie o dokumentáciách v rámci SR grafickou formou na web mapovom serveri.

*Výstupy úlohy:*

Úloha je vo štádiu rozpracovanosti, v sledovanom období boli excerptované ďalšie podklady, spresnená kategorizácia vstupov a konzultovaná problematika vyplňania formulárov. Pretože do spracovateľského kolektívu, na základe personálnych zmien, pribudli noví pracovníci SAŽP, bola uskutočnená inštruktáž pracovníkov z Košíc a Nitry. Uskutočnil sa aj transfer získaných poznatkov pre inú úlohu centra (PHÚ č. 18). Doposiaľ boli zabezpečené nasledovné metodické aktivity, materiály a spracované nasledovné úlohy podľa návrhu projektu:

- Postup spracovania projektu
- Výrobný výbor v Banskej Bystrici, vecné otázky prípravy, technické zabezpečenie
- Harmonogram spracovania – koncept (výsledná verzia až po overení technickej funkčnosti)
- Metodika spracovania – koncept (výsledná verzia až po overení technickej funkčnosti)
- Metodika pre vyplňanie formulárov - vecná časť
- Zostavenie pracovných skupín a kontaktných osôb v rámci SAŽP
- Identifikácia spolupracujúcich organizácií, inštitúcií a subjektov
- Konzultácie a súčinnosť s CEI SAŽP pre IT aplikáciu databázy
- Vzorový formulár
- Overovací súbor vzorových dokumentácií
- Zabezpečenie informácií o súboroch vybraných druhoch dokumentácií na území SR
- Nadviazaná spolupráca s IALE SK – Asociáciou krajinných ekologov Slovenska
- Inštruktáže pracovníkov v Nitre a Košiciach
- Príprava koordinačnej porady
- Porovnanie s čiastkovým systémom ktorý bol metodicky spracovaný v ČR



- Práce na zhromažďovaní údajov do databázy
- Spracované metodické a riadiace parciálne výstupy sú uvedené vyššie v stave plnenia úlohy, okrem toho boli spracované nasledovné špecifické okruhy
- Vytvorenie základnej bázy údajov, ktoré budú spracované do formulárov (ktorá je stále rozširovaná)
- Zoznam subjektov zaoberajúcich sa riešenou problematikou - koncept
- Excerpcia dokumentácií z Pozemkových úradov, pracovísk SAV a vysokých škôl
- Stanovenie limitov a úrovni využívania (prístupov) do databázy a jej administrovania.
- Základný overovací súbor rôznych druhov dokumentácií

**Úloha je čiastočne splnená.** (implementácia a inštrukciá v roku 2009)

#### **34. Informačný systém kontaminovaných zariadení PCB. (COH)**

*Cieľ úlohy:*

Úloha je daná delegovaním kompetencií MŽP vyplývajúcich zo zákona o odpadoch a medzinárodnými záväzkami v zmysle Štokholmského dohovoru o POPs. Cieľom úlohy je aktualizácia dát v IS kontaminovaných zariadení (IS - KZ), sledovanie bezpečného nakladania s KZ s obsahom PCB, prezentácia výstupov z IS - KZ poskytovanie informácií o KZ, odborné konzultácie a poradenstvo v danej oblasti, pripomienkovanie právnych predpisov EÚ pre spracovanie pozícií SR v oblasti manažmentu PCB, ako aj príprava workshopu pre zainteresované subjekty na používanie aktualizovaného IS - KZ.

*Výstupy úlohy:*

- aktualizované zoznamy kontaminovaných zariadení
- archivovaná korešpondencia s držiteľmi kontaminovaných zariadení (cca 90 odoslaných listov a cca 50 e-mail korešpondencie)
- prednáška o zariadeniach kontaminovaných PCB pre inšpektorov SIŽP (26.06.2008)
- prednáška - prezentácia IS kontaminovaných zariadení s obsahom PCB v SR na stretnutí s macedónskymi expertmi (23.04.2008)
- výstupy z IS - KZ pre potreby výkonu kontroly orgánov štátnej správy v odpadovom hospodárstve podľa požiadaviek SIŽP a ŠEI na CD-ROM (03.06.2008)
- funkčná databáza kontaminovaných zariadení s obsahom PCB (platforma databázového systému ORACLE)

**Úloha je splnená.**

#### **35. Prevádzka strediska ČMS Odpady a informačných systémov a registrov v oblasti odpadového hospodárstva. (COH)**

*Cieľ úlohy:*

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

*Výstupy úlohy:*

- V oblasti Regionálneho informačného systému o odpadoch (RISO):
- informačný systém RISO je priebežne prispôbovaný požiadavkám platnej legislatívy a povinnostiam vyplývajúcim z medzinárodných záväzkov SR v oblasti výkazníctva
- vykonané pravidelné preškolenie pracovníkov štátnej správy v odpadovom hospodárstve pre používanie informačného systému RISO
- spracované údaje pre potrebu prípravy reportingovej správy za odpady, ktoré boli poskytnuté ŠÚ SR
- spracované údaje o vzniku a nakladaní s odpadmi za rok 2007
- spolupráca 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
- spracované podklady pre potreby orgánov štátnej správy v odpadovom hospodárstve a ostatné pracoviská SAŽP
- údaje o vzniku a nakladaní s odpadmi poskytnuté pre potreby odbornej a laickej verejnosti (cca 100 spracovaných požiadaviek)
- spracované podklady pre potreby spracovania správy o stave životného prostredia SR v r. 2007
- príprava podkladov pre vyhodnotenie POH SR za r. 2005, 2006, 2007
- informačný systém RISO bol pripravený na vkladanie údajov o vzniku a nakladaní s odpadmi v SR za rok 2008 (aktualizované registre a doplnený číselník NACE)
- stretnutie - prezentácia Regionálneho informačného systému o odpadoch (RISO) v SR pre macedónskych expertov (23.04.2008, Bratislava)
- prednáška - prezentácia RISO v SR na stretnutí s macedónskymi expertmi (23.04.2008)
- 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
- príprava podkladov pre novelu zákona o obaloch z hľadiska výkazníctva a jej následné pripomienkovanie
- spracované údaje z hlásení povinných osôb a oprávnených organizácií za rok 2007
- spracované podklady pre pravidelnú reportingovú správu za oblasť obalov a odpadov z obalov za rok 2006
- 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
- spracované podklady pre strategické dokumenty vzťahujúce sa k oblasti odpadového hospodárstva a pre potreby spracovania správy o stave životného prostredia SR v r. 2007
- V oblasti vedenia registrov zariadení na zhodnocovanie a zneškodňovanie odpadov:
- funkčný register zariadení na zhodnocovanie odpadov
- funkčný register zariadení na zneškodňovanie odpadov (spaľovne a skládky odpadov)
- 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
- spracované podklady pre pravidelnú reportingovú správu za rok 2006
- V oblasti informačného systému PCB:
- informačný systém PCB prispôsobený požiadavkám platnej legislatívy a povinnostiam vyplývajúcim z medzinárodných záväzkov SR v oblasti výkazníctva
- práce na migrácii informačného systému PCB na platformu databázového systému ORACLE boli ukončené v zmysle zmluvy so spoločnosťou DEKONTA, s. r. o.
- 6. V oblasti informačného systému odborne spôsobilých osôb na autorizáciu a osôb oprávnených vydávať odborné posudky:
- konzultácie s OOH MŽP SR o požadovanom obsahu registra
- pripravená prvá verzia registra pre testovanie Odborom odpadového hospodárstva MŽP SR

**Úloha je splnená**

### **36. Informačný systém úradov životného prostredia (CEI)**

*Cieľ úlohy :*

Vytvorenie informačnej podpory pre výkon štátnej správy v ochrane životného prostredia

*Výstupy úlohy::*

- Správa o postupe ISÚŽP za rok 2007, Plánované úlohy ISÚŽP na rok 2008
- Zápis zo stretnutia PR ISÚŽP
- Realizované školenia na GIS pre pracovníkov úradov ŽP
- Aktualizovaná webstránka ISÚŽP

**Úloha je splnená**

### **37. Informačný systém monitoringu. (CEI)**

Podúloha 1: ISM

Podúloha 2: Diaľkový prieskum Zeme (DPZ)

Podúloha 3: GPS a mapová služba

*Cieľ úlohy:*

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

GIS aplikácie DPZ a spolupráca na projekte GMES CLC2006

Poskytovanie GPS prijímačov na zameranie alebo vyhľadávanie (navigáciu) a spracovanie nameraných údajov.

Správa mapového archívu

*Výstupy úlohy:*

- WEB stránky ISM - <http://enviroportal.sk/ism>
- mapové služby pre ČMS Lesy - [http://atlas.sazp.sk/lesy\\_sr](http://atlas.sazp.sk/lesy_sr), a web aplikácie pre ČMS Otvzdušie, Voda, Pôda, Geologické faktory, Cudzorodé látky, Rádioaktívita“ [www.enviroportal.sk/ism](http://www.enviroportal.sk/ism)
- mapové služby Corine Land Cover
- archív družicových snímok na sledovanie prírodných zdrojov, poskytovanie údajov (poskytnuté údaje Corine Land Cover – 1)
- bodová a polygónova vektorová GIS vrstva IPKZ prevádzok - priebežne aktualizovaná

- archív mapových podkladov – analógové + digitálne

**Úloha je splnená.**

### **38. EnviroInfo.(CEI)**

*Cieľ úlohy:*

EnviroInfo predstavuje metainformačný systém rezortu MŽP SR, ktorý poskytuje možnosť štandardizovanej tvorby, zberu a sprístupnenia opisných informácií (metainformácií) 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. 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 ako aj smernice 2007/2/EC INSPIRE.

Metainformácie popisujú údaje, ktoré boli vytvorené, alebo získané MŽP SR a organizáciami rezortu životného prostredia a sú dostupné prostredníctvom elektronického katalógu dostupného cez Internet tak aby slúžil odbornej i laickej verejnosti.

*Výstupy úlohy:*

- Internetová aplikácia EnviroInfo dostupná na adrese: <http://enviroinfo.enviroportal.sk>
- Stav: Úloha plnená priebežne: K dňu 31.12. 2008 systém obsahuje 90774 záznamov
- Školenia zodpovedných a poverených osôb v rámci rezortu MŽP SR
- Stav: Úloha splnená formou konzultácií na školení informatikov a ďalších zástupcov úradov životného prostredia , ktoré sa konali na SAŽP v rámci preškolenia iných informačných systémov.
- Harmonizácia s INSPIRE Implementačnými pravidlami pre metaúdaje.
- Stav: Termín realizácie XII. 2008.
- Dňa 24.10.2008 bolo vyhlásené verejné obstarávanie na dodávku služieb: „Harmonizácia Metainformačného systému EnviroInfo s implementačnými pravidlami smernice EÚ 2007/2/ES INSPIRE pre metaúdaje.“ Podrobnejšia špecifikácia dodávky je obsahom predmetu verejného obstarávania. Dňa 07. 11. 2008 bol termín predkladania ponúk. Z ukončeného výberového konania bol vybraný dodávateľ na predmet verejnej súťaže .
- Úloha splnená na 100% . Ku dňu 12.12.2008 bolo dielo v riadnom termíne odovzdané ako dokončené a funkčné. Následne plynula 10 dňová lehota na otestovanie dodaného diela.
- Harmonizácia čiastkového metainformačného systému vybraného na základe analýzy subsystémov ISÚŽP s IS EnviroInfo.
- Stav: Termín realizácie XII 2008
- Dňa 24.10.2008 bolo vyhlásené verejné obstarávanie na dodávku „Dodávka služby „Aplikačné prepojenie informačného systému EIA s Metainformačným systémom rezortu MŽP SR EnviroInfo“. Podrobnejšia špecifikácia dodávky je obsahom predmetu verejného obstarávania. Dňa 07. 11. 2008 bol termín predkladania ponúk. Z ukončeného výberového konania bol vybraný dodávateľ na predmet verejnej súťaže .
- Úloha splnená na 100% . K dňu 12.12.2008 bola vypracovaná záverečná správa a odovzdané dielo prepojenia EnviroInfo a EIA. V termíne do 22. 12. 2008 plynú 10 dňová lehota na otestovanie dodaného diela.
- Aktualizácia internetovej aplikácie EnviroInfo na verziu 2.
- Stav: Termín realizácie XII. 2008.
- Úloha bola z personálnych dôvodov prehodnotená a presunutá do PHU na rok 2009. Dôvodom na jej presunutie bola zároveň aj snaha o vytvorenie novej verzie plne kompatibilnej s INSPIRE Metadata Catalogue, ktorý je v súčasnej dobe vo vývoji a je dostupný na adrese: <http://www.inspire-geoportal.eu/catalogue/Start.do>
- Záverečná správa
- Stav: Termín realizácie XII 2008
- SAŽP z pokynu ministra vyplýva povinnosť predložiť raz ročne správu o stave plnenia úloh týkajúcich sa metainformačného systému EnviroInfo ako rezortného metainformačného systému. Správa bola predložená do operatívnej porady ministra 4.6.2008.
- Informácie o realizácii jednotlivých úloh sú poskytované prostredníctvom sekcie „Aktuality“ aplikácie EnviroInfo na url adrese: <http://enviroinfo.enviroportal.sk/article/view/id/11>
- V priebehu roku 2008 boli taktiež realizované nasledovné úlohy:
- Príprava prezentácie „Metainformačný systém EnviroInfo“ v rámci konferencie Enviro i Fórum 2008
- Príprava prezentácie „ENVIROINFO - Metainformačný systém Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky“ v rámci konferencie Inspirujme se daty , Praha 19.11. 2008
- Implementácia podpory formátu služby GeoRSS v rámci IS EnviroInfo,

### 39. Environmentálna infraštruktúra priestorových informácií (CEI, december 2008)

#### *Cieľ úlohy:*

Hlavným cieľom projektu je identifikácia, sprevádzkovanie a sprístupnenie geopriestorových údajov, nástrojov a služieb z environmentálnej oblasti tak, aby mohla v rezorte MŽP SR vzniknúť infraštruktúra priestorových informácií tak, ako ju definuje smernica EÚ 2007/2/ES – INSPIRE. Táto infraštruktúra by mala v spolupráci s infraštruktúrami ostatných rezortov a kľúčových inštitúcií vytvoriť základ pre národnú infraštruktúru, ktorá bude priamo prepojená na infraštruktúry nielen členských krajín EÚ. Projekt ENIPI predstavuje dôležitý subsystém Informačného systému životného prostredia (ISŽP) poskytujúci priestorové (geografické) informácie o zložkách (javoch a objektoch) životného prostredia. Zároveň v rámci rezortu životného prostredia predstavuje praktickú implementáciu v procese tvorby a sprevádzkovania tzv. „národnej infraštruktúry priestorových údajov“ (NIPI) tak, ako ju definuje iniciatíva INSPIRE. NIPI predstavuje právne podloženú platformu s jasne definovanými pravidlami zdieľania a využívania priestorových údajov. Register základných sídelných jednotiek (ZSJ) slúži na zaistenie stabilnej sústavy priestorových jednotiek pre geografickú lokalizáciu sociálno-ekonomických, územno-technických a environmentálnych informácií vedených v ISVS s väzbou na osídlenie. Zabezpečuje tiež priebežne aktualizované zoznamy a číselníky ZSJ s ich zaradením do nadradených priestorových jednotiek podľa platného územného a správneho členenia. Umožňuje poskytovanie vybraných údajov registra cez WEB server SAŽP a účelových výstupov podľa požiadaviek užívateľov.

#### *Výstupy úlohy:*

- Návrh interného predpisu pre správu a realizáciu zmien v Katalógu objektov rezortu životného prostredia (KO) Rozhodnutím ministra životného prostredia SR č. 85/2007-2.2. bola SAŽP poverená správou a aktualizáciou databázy KO. V zmysle uvedeného boli iniciované aktivity na príprave vykonávacieho predpisu zabezpečujúceho plnenie uvedených úloh. Na základe analýzy súčasného stavu KO a aktuálnych legislatívnych požiadaviek súvisiacich s transpozíciou a implementáciou smernice INSPIRE je potrebné pripraviť uvedený návrh na základe výsledkov testovania INSPIRE špecifikácií údajov. Rovnako tak bude potrebné do tohto riadiaceho dokumentu zohľadniť finálnu podobu vykonávacích predpisov pre interoperabilitu a harmonizáciu geopriestorových súborov a služieb za témy z prílohy I Smernice, ktorých prijatie je očakávané v lete roku 2009. Z uvedeného dôvodu sa finalizácia úlohy presúva do roku 2009.
- Harmonizácia KO s požiadavkami smernice INSPIRE
- KO obsahuje geopriestorové objekty reprezentujúce entity a javy, ktoré je možné priestorovo identifikovať a zmapovať. V súčasnosti obsahuje 164 objektov, ktoré predstavujú sumarizáciu poznatkov a požiadaviek organizácií rezortu MŽP SR na objekty tohto druhu. Tento výpočet nie je vyčerpávajúci a ani konečný. Pre presnejšiu identifikáciu relevantných objektov a ich jednoduchšiu vymeniteľnosť a kombinovateľnosť s objektmi z iných sfér a oblastí bolo potrebné navrhnuť postup, akým sa súčasná podoba KO priblíži k požiadavkám kladeným platnou legislatívou a relevantnými štandardmi. Na základe uvedeného boli iniciované práce na príprave harmonizácie KO s požiadavkami vyplývajúcimi zo smernice EÚ 2007/2/ES INSPIRE. Tá definuje jednotnú platformu 34 tém priestorových údajov, ktoré majú byť zharmonizované v rámci celej EÚ. Ide o veľmi komplexnú problematiku, ktorá však svojou aktuálnosťou a opodstatnenosťou ukazuje smer, ktorým sa harmonizácia KO má uberať. Základnou zmenou, ktorú prináša INSPIRE v oblasti špecifikácií priestorových údajov je orientácia na objektovo orientované modelovanie, ktoré by sa malo implementovať aj v rámci KO. Preto je nevyhnutné porozumieť metodológii tvorby údajových špecifikácií pre jej následnú implementáciu. Kľúčovým prvkom pre naplnenie tejto podmienky je preto participácia na procese testovania navrhnutých INSPIRE údajových špecifikácií za témy z prílohy I smernice INSPIRE. SAŽP sa z uvedeného dôvodu zúčastní na procese testovania, aby využila túto jedinečnú príležitosť pripraviť sa na blízku budúcnosť, kedy navrhované špecifikácie budú záväzné a bude potrebné ich implementovať v praxi. V rámci plnenia úlohy sa realizovalo vzájomné priradenie jednotlivých objektov na INSPIRE témy definované v prílohách I-III. Tým sa vytvorila prehľadná tabuľka, v ktorej je každému objektu KO priradená prislúchajúca téma, resp. témy v zmysle príloh Smernice INSPIRE a ktorá môže slúžiť ako jeden zo vstupných materiálov v rámci procesu testovania. Proces testovania bol na úrovni EÚ iniciovaný v októbri roku 2008 a jeho finalizácia je plánovaná na prelome mesiacov február a marec 2009. Z uvedeného dôvodu sa finalizácia úlohy presúva do roku 2009.
- Napĺňanie databázy KO dostupnými objektmi v zmysle požiadaviek smernice INSPIRE. Aktuálny stav, ako i frekvencia využívania je dostupná na webových stránkach KO dostupných prostredníctvom Enviroportálu.
- Zabezpečenie životného cyklu KO. Cieľom úlohy je zabezpečiť aktuálnosť informácií definovaných KO. Problematika zabezpečenia životného cyklu bude zdefinovaná vo vykonávacom predpise pre KO.
- Aktualizované webové stránky projektu
- Úloha je realizovaná priebežne. Na webových stránkach dostupných prostredníctvom enviroportálu (<http://isu.enviroportal.sk/index.php/item/enipi>) sú priebežne publikované najnovšie informácie k projektu INSPIRE, ISÚ/CGS, ako i KO rezortu.
- Pilotné overenie technológie Web procesingových mapových služieb s podporou OpenGIS špecifikácie (WPS)
- Cieľom úlohy je príprava na overenie podmienok pre prevádzkovanie GeoPortál-u, zodpovedajúceho požiadavkám INSPIRE. Z dôvodu načasovania prípravy finálnej podoby vykonávacích predpisov pre vyhľadávanie a

zobrazovanie procesom pre hlasovanie v INSPIRE Committee, ktoré sa bude konať 19.12.2008, sa realizácia úlohy a jej prípadná modifikácia posúva do roku 2009.

- Koordinácia pracovnej skupiny INSPIRE@SK
- Pre zabezpečenie plnenia úloh spojených s transpozíciou a implementáciou Smernice EÚ 2007/2/ES INSPIRE je táto úloha ťažisková. Je priebežne plnená. V júni bol dopracovaný a MŽP SR predložený návrh organizačného poriadku pracovnej skupiny PS INSPIRE@SK. Zároveň bol pripravený návrh zákona, ktorým sa transponuje smernica INSPIRE do národnej legislatívy. Na prelome rokov 2008 a 2009 bude predložený návrh zákona do medzirezortného pripomienkového konania. Na základe požiadavky MŽP SR uvedenej v zázname z pracovného stretnutia CGS konaného dňa 27.11.2008 sa pripravuje návrh projektového zámeru pre implementáciu INSPIRE, vrátane kvantifikácie nárokov na personálne, technické (HW a SW), ako i ekonomické zabezpečenie implementácie INSPIRE s termínom vypracovania do 30.02.2009.
- Záverečná správa k riešeniu projektu za rok 2008
- Prvá verzia bude predložená na interné pripomienkovanie do 20. 1. 2009.
- Správa registra základných sídelných jednotiek (ZSJ)
- Vedenie celoštátneho registra ZSJ je štatutárnou úlohou SAŽP. Register slúži na zaistenie stabilnej sústavy priestorových jednotiek pre geografickú lokalizáciu informácií vedených v ŠIS. Zabezpečuje tiež priebežne aktualizované zoznamy a číselníky ZSJ s ich zaradením do nadradených PJ podľa platného územného a správneho členenia. Umožňuje poskytovanie vybraných údajov registra cez WEB server SAŽP a účelových výstupov podľa požiadaviek užívateľov.
- Aktualizovanie medzirezortných dohôd o spolupráci pri poskytovaní údajov pre aktualizáciu registrov PJ
- Boli oslovení zodpovední pracovníci v rezortoch MŽP SR, ŠÚ SR, MV SR a GKÚ. Aktualizácia dohôd bude realizovaná pri príprave SODB 2011 v rámci revízie ZSJ a PJ. Spolupráca prebieha na základe doteraz existujúcich dohôd a vzťahov pre aktualizáciu zmien PJ.
- Aktualizácia Registra ZSJ, číselníka PJ a GIS vrstiev PJ podľa zistených zmien.
- Je zahájená príprava Revízie RZSJ pre SODB 2011 zosúladovaním ZSJ s časťami obcí v spolupráci s MV SR – rozpracovaná metodická príprava
- je pripravené vytvorenie referenčných území pre všetky ZSJ – ktoré boli doposiaľ len bodové – tzv. nesčítané pri SODB2001 – je potrebné ich odsúhlasiť v jednotlivých obciach
- Vykonaná kontrola a identifikácia zmien hraníc katastrálnych území podľa zaslaných zmenových výkazov zo ŠÚ SR
- Vykonané spresňovanie priebehu hraníc ZSJ podľa aktuálneho stavu hraníc kú v spolupráci s GKÚ po obdržaní súborov číselne určených priebehov hraníc k.ú.
- Na základe úsekov číselne určených hraníc k.ú. vykonaná korekcia vybraných presahov ZSJ do ZUJ
- GIS vrstvy RZSJ sa pri aktualizácii referenčných území premietali do ortofoto máp pre presnejšie vymedzenie hraníc ZSJ
- Aktualizácia Programového vybavenia pre správu registra ZSJ na ORACLIP
- Prebieha Aktualizácia Programového vybavenia pre správu registra ZSJ s prechodom na centrálnu databázu na ORACLI
- Aktualizácia RZSJ na webstránke SAŽP a poskytovanie vybraných údajov registra
- Poskytnutie databázy registra ZSJ pre MV SR pre úlohu Systém podpory riadenia a spracovania informácií v komunikačnej a informačnej infraštruktúre integrovaného záchranného systému, pre Telekomunikačný úrad SR na úlohu Prechod z analógového TV vysielania na digitálne TV vysielanie v Slovenskej republike.
- Kontrola web stránok registra ZSJ a námety na jej aktualizáciu (opravy priebehu hraníc PJ, vrstvy „presahov“, úprava formátu zobrazenia a pod.).
- Záverečná správa k riešeniu projektu za rok 2008.

**Úloha je splnená.**

#### **40. ISŽP GIS. ( CEI)**

*Ciel' úlohy:*

Integrovaný geografický informačný systém zabezpečujúci: priestorové údaje a mapové kompozície, celoročnú spoľahlivú prevádzku funkčného dátového skladu priestorových údajov, celoročnú spoľahlivú prevádzku mapového servera, fungujúce mapové služby a GIS aplikácie.

*Výstupy úlohy:*

- Zdabezpečenie a dodávka update ArcGIS 9.2 na verziu ArcGIS 9.3 a prerozdelenie licencií v rámci pracovísk SAŽP
- Update ArcIMS 9.2 na verziu 9.3 na prevádzkovom serveri
- Update ArcGIS servera 9.2 na verziu 9.3 na prevádzkovom serveri
- Testovsnie ArcGIS servera na prevádzkovom serveri
- Publikovanie Web mapových služieb na prevádzkovom serveri podľa požiadaviek jednotlivých úloh PHÚ



- Update jednotlivých Web aplikácií, zmena mapového podkladu Arc IMS služieb za Arc GIS server služby
- Update Minnesota mapového servera pre WMS, WFS a WCS mapové služby (INSPIRE) na testovacom serveri
- Update mapového prehliadača internetovej aplikácie SEVESO
- Kontrola a spravovanie vrstiev uložených v ArcSDE
- Vkladanie nových vrstiev do ArcSDE a vytváranie priestorových views
- Aktualizácia priestorových údajov v Centrálnom geografickom sklade rezortu (CGS)
- Vytváranie databázových liniek na atribútové údaje súvisiace s priestorovými vrstvami
- Vytváranie nových prístupových účtov do údajových skladov SAŽP a CGS na základe požiadaviek z rezortu
- Spracovanie priestorových údajov a ich následné poskytovanie verejnosti na základe žiadostí
- Vytváranie mapových kompozícií pre CRE (správy o ŽP, environmentálne záťaž, RSoV) a CPEP (podklady do projektov env. výchovy)
- Veľkoformátová tlač pre potreby SAŽP (Environmentálne záťaž – mapové kompozície, reklamné postery EODK, 15 rokov SAŽP, Envirofilm, konferencia Enviro-i-Fórum, tlač na zákazku )
- Celoročná spoľahlivá prevádzka mapového servera
- celoročná spoľahlivá prevádzka funkčného dátového skladu priestorových údajov
- fungujúce mapové služby a aplikácie
- priestorové údaje a mapové kompozície

**Úloha je splnená**

#### IV. ENVIRONMENTÁLNA VÝCHOVA, VZDELÁVANIE, PROPAGÁCIA A REPORTING

##### 41. Akčný plán NATURA 2000 na roky 2008-2013. (CMŽP)

*Cieľ úlohy:*

Cieľom projektu je zrealizovanie informačnej kampane pre širokú verejnosť zameranú na zvýšenie citlivosti vnímania krajiny a jej hodnôt s dôrazom na osobitne chránené časti prírody a významné krajinné prvky, ktoré zabezpečujú koherentnosť siete NATURA 2000.

Hlavnou úlohou je dosiahnutie rozšírenia informovanosti o prírodnom prostredí a významných krajinných prvkoch, umožnenie prístupu k informáciám o význame sústavy NATURA 2000, ako aj zlepšenie informovanosti o efektívnej ochrane jednotlivých území na základe stanovenia zásad a regulatívov využívania týchto území k jednotlivým odvetviam ľudskej činnosti a zároveň prispieť k zlepšeniu environmentálneho povedomia širokej verejnosti.

*Výstupy úlohy:*

- grafický a textový návrh ideového letáka k realizácii informačnej kampane pre verejnosť, so zameraním na zvýšenie informovanosti o prírodnom prostredí a význame sústavy NATURA 2000
- zhotovenie ideového posteru - panelu k seminárom
- organizačné zabezpečenie seminárov zameraných na dôsledné informovanie verejnosti o význame budovania a ochrane území NATURA 2000 a podporu environmentálneho povedomia obyvateľstva
  - stanovenie časového harmonogramu realizovania jednotlivých seminárov
  - vytypovanie vhodných lokalít pre realizáciu seminárov
  - príprava scénara seminárov so zameraním prispieť k zlepšeniu environmentálneho povedomia širokej verejnosti
  - návrh a distribúcia pozvánok
  - aktívna účasť na seminárov pre širokú verejnosť.
- participácia pri príprave a organizovaní celoslovenskej konferencie „Aktuálne otázky ochrany prírody v územiach NATURA 2000 v národných parkoch“ a odborných seminároch financovaných z projektu „Propagácia NATURA 2000“
- textové

**Úloha je splnená.**

##### 42 . Nástroje marketingu ako prostriedok pre podporu zlepšovania ochrany a tvorby životného prostredia. (SAŽP – Ú)

*Cieľ úlohy:*

Zvyšovanie miery informovanosti verejnosti o poslaní, cieľoch a činnostiach rezortu MŽP prostredníctvom SAŽP, zvyšovanie záujmu verejnosti o starostlivosť o ŽP, šírenie environmentálnej osvetu a propagácie, zvyšovanie záujmu verejnosti o environmentálne výchovné a vzdelávacie programy realizované MŽP a SAŽP, zvýšený záujem verejnosti o služby a produkty realizované SAŽP.

*Výstupy úlohy:*

- redesign web stránok SEV SAŽP
- redesign web stránky SAŽP



- aktívna spolupráca pri príprave a realizácii medzinárodnej konferencie Európskeho dohovoru o krajine „Krajina v plánovacích dokumentoch a riadenie smerom k integrovanému priestorovému manažmentu 2008“
- aktívna spolupráca pri príprave a realizácii medzinárodného festivalu Envirofilmu 2008 – zabezpečenie priestorovej propagácie v miestach konania festivalu a technicko-organizačné zabezpečenie priebehu festivalu.
- spolupráca pri propagácii a technicko-organizačnom zabezpečení konferencie
- Enviro-i -Fórum 2008
- technicko-organizačné zabezpečenie Ceny Ministra ŽP SR – pozvánky, ceny, zabezpečenie celkového priebehu samotnej akcie
- spolupráca pri propagácii a technicko-organizačnom zabezpečení konferencie Aktuálne otázky ochrany prírody v územiach Natura 2000 v národných parkoch
- spolupráca pri propagácii a technicko-organizačnom zabezpečení konferencie Natura 2000
- príprava a inštalácia výstavy propagujúcej činnosti SAŽP a Strediská environmentálnej výchovy SAŽP v priestoroch Múzea Sv. Antol v Banskej Štiavnici
- Edičná činnosť
  - 6 riadnych a 2 mimoriadne čísla periodika Enviromagazín,
  - grafické spracovanie brožúry Európsky dohovor o krajine v AJ – podklad pre tlač,
  - grafické spracovanie a tlač propagačných materiálov k festivalu Envirofilm 2008 a k 15. výročiu založenia SAŽP
  - propagačný materiál prezentujúci činnosti SAŽP ako rezortnej organizácie MŽP SR

#### Úloha je splnená

### 43. ENVIROFILM 14. medzinárodný festival filmov o životnom prostredí. (CPEPEV)

#### *Cieľ úlohy:*

Komplexná organizácia súťažnej a nesúťažnej časti festivalu, sprievodných podujatí pre deti a mládež, celoslovenských seminárov a medzinárodných konferencií pre odbornú verejnosť, besedy a filmové prezentácie s významnými domácimi a zahraničnými hosťami festivalu, spolupráca s médiami a zahraničnými festivalmi. Pofestivalové prehliadky v mestách SR. Spolupráca s SFÚ, ÚSTT, BBSK, Mestami Banská Bystrica, Banská Štiavnica, Kremnica, Zvolen, TU Zvolen, UMB Banská Bystrica, SBM Banská Štiavnica, Slovenským olympijským výborom. Spolupráca so zahraničnými festivalmi.

#### *Výstupy úlohy:*

- textové: Katalóg filmov, plagáty, letáky, ENVIROMAGAZÍN
- video: Kópie súťažných filmov vo videotéke SAŽP a SEV SAŽP so slovenským dabingom, ktoré slúžia k podpore environmentálnej výchovy pre všetkých záujemcov a sú poskytované zdarma.
- enviroportál : databáza detských kresieb, fotografií a filmov

#### Úloha je splnená

### 44. Praktická environmentálna výchova. ( CPEPEV)

#### *Cieľ úlohy:*

(NEAP II.), schváleného uznesením vlády SR č.112 /1999, ktorý v Sektore I ukladá v cieľi 1-dobudovanie systému environmentálnej výchovy. Prostredníctvom programov praktickej EV a vydávaním odborných publikácií sa naplňa nielen projekt Milénium na školách, ale pomáha sa implementovať environmentálna výchova a výchova k TUR na školské zariadenia rôznych stupňov. Počas realizácie praktickej environmentálnej výchovy na SAŽP bolo vyvinutých viacero environmentálnych programov realizovaných v medzinárodných a celoslovenských projektoch, ktoré dokážu osloviť množstvo škôl, učiteľov, žiakov, študentov a širokú laickú verejnosť. Na plnení dielčích úloh PEV sa podieľali pracovníci CPEP a EV Banská Bystrica a Stredisk environmentálnej výchovy Košice, Spišská Sobota, Žilina, Nitra – Drieňok, Banská Štiavnica a Drieňok Teplý Vrch.

#### *Výstupy úlohy:*

V prílohe č.1

### 45. Škola obnovy dediny. (CTK)

#### *Cieľ úlohy:*

Medzinárodná spolupráca s partnermi v oblasti získavania skúseností (zapojenie Školy obnovy dediny do Európskeho vzdelávacieho fóra vidieckeho rozvoja). Súčasť environmentálnej výchovy, implementácia Európskeho dohovoru o krajine (zvyšovanie povedomia o hodnote krajiny) cez cieľovú skupinu vidieckych samospráv.

Škola obnovy dediny predstavuje realizáciu systému vzdelávania pre Program obnovy dediny (vidiecke samosprávy a mikroregionálne združenia obcí) - v oblastiach obnovy sídelného prostredia, revitalizácie krajiny, ekologických vhodných riešení vidieckej infraštruktúry, participácie verejnosti, plánovania a programovania, uplatnením hlavne formy

inšpiratívnej (realizácia projektu Inšpiračnej školy vidieka) a informačnej (odborné prednášky, semináre a študijné materiály).

*Výstupy úlohy:*

- Úloha je napĺňaná prostredníctvom realizácie študijných programov, ktoré sú odborne aj organizačne garantované pre cieľovú skupinu vidieckych samospráv a odbornú a laickú verejnosť s cieľom implementovať základnú filozofiu POD a EDoK do praxe. Financované sú prevažne z mimorozpočtových zdrojov.
- 21.-23.5.2005 príprava a organizácia študijného programu pre samosprávu k ochrane vidieckej krajiny a k nástrojom tvorby krajiny – ČR – Modrá a MR Buchlov, príspevok „Verejnosť a hodnota krajiny“, zostavenie a vyhodnotenie odborného zadania študijnej cesty
- 4.-5.6.2008 - príprava a organizácia študijného programu pre samosprávu (MR Horehron) k ochrane vidieckej krajiny a k nástrojom tvorby krajiny – ČR – Modrá a MR Buchlov, zostavenie a vyhodnotenie odborného zadania študijnej cesty
- 7. 3.2008 – príprava a odborná garancia medzinárodného workshopu „Praktické skúsenosti, náplň a činnosť MAS v oblasti rozvoja vidieka“ za účasti partnerskej MAS z Poľskej republiky a MR Horehron v Závadke nad Hronom,
- 25. – 27.6. cezhraničná spolupráca s Poľskom – Związek Slaskich Rolników – organizácia študijnej cesty a prezentácia pozitívnych príkladov obnovy dediny – Horehron, Liptovská Teplička, Očová, Spišská Belá,
- spracovanie brožúrky Hodnoty vidieckej krajiny a námety na jej obnovu, zabezpečenie prekladu do AJ
- spracovanie a vydanie stolového kalendárika POD na tému Vidiek v detaile
- 1. – 3.10. 2008 - odborné zabezpečenie a účasť na Európskej škole obnovy dediny v regióne Južný Zemplín / Zemplén (MR) pre starostov MR Nemčicko (ČR)
- spracovanie návrhu projektu IŠV v regióne Južný Zemplín / Zemplén (MR)
- zostavenie školiaceho modulu zameraného na čistenie odpadových vôd v malých obciach
- pripomienkovanie Koncepcie starostlivosti o tradičnú ľudovú kultúru, stanovisko k návrhu projektu Identifikácia a inventarizácia tradičnej ľudovej kultúry pre MP SR, pokračujúce práce na tvorbe dotazníkov k vybraným okruhom (lokalita, krajina a sídlo, obydlie)
- aktualizácia doteraz spracovaných propagačných materiálov Program obnovy dediny, súťaž Dedina roka, Inšpiračná škola vidieka
- spolupráca s STV – príspevok do relácie na tému Hodnoty vidieckej krajiny
- spolupráca s internetových rádiom [www.jankohrasko.sk](http://www.jankohrasko.sk) – propagácia výsledkov činnosti, podklady a tipy pre zostavenie programu k zachovávaniu slovenskej ľudovej kultúry
- vyhodnotenie odborného zadania z 2 študijných ciest na Moravu
- brožúrka Hodnoty vidieckej krajiny – v slovenskom a anglickom jazyku
- návrh školiaceho modulu Koreňové čistiarne odpadových vôd
- reprint 3 skladačiek – POD, SDR, IŠV
- stolový kalendárik na rok 2009: Vidiek v detaile

**Úloha je splnená.**

#### **46. Vzdelávanie zamestnancov KÚ ŽP, OÚ ŽP, SIŽP a obcí ( CPEPEV)**

*Cieľ úlohy:*

Kompletné organizačné a tematické zabezpečenie odbornej prípravy na získanie osobitných kvalifikačných predpokladov zamestnancov vykonávajúcich štátnu správu starostlivosti o životné prostredie.

*Výstupy úlohy:*

- Odborná príprava
- 02. 6. – 06. 6. odborná príprava zamestnancov KÚ ŽP, OÚ ŽP a SIŽP
  - ochrana vôd, - manažment environmentálnych rizík, - IPKZ
- 07. 7. – 11. 7. odborná príprava zamestnancov KÚ ŽP, OÚ ŽP a SIŽP
  - odpadové hospodárstvo, ochrana ovzdušia, ochrana prírody a krajiny, biologická bezpečnosť
- 08. 9. – 12. 9. odborná príprava zamestnancov obcí - odpadové hospodárstvo
- 06. 10. – 10. 10. odborná príprava zamestnancov obcí - ochrana prírody a krajiny
- 10. 11. – 14. 11. odborná príprava zamestnancov obcí
  - ochrana vôd, ochrana ovzdušia, prednostovia OÚ ŽP
- Školenia zamestnancov KÚ ŽP, OÚ ŽP a SIŽP k zákonu o správnom konaní a k priestupkovému zákonu
- 19. 11. – 20. 11. – SEV SAŽP Drieňok Teplý Vrch ( 60 účastníkov)
- 27. 11. – 28. 11. - SEV SAŽP Drieňok Teplý Vrch ( 56 účastníkov)
- 02. 12. – 03. 12. - SEV Modra Harmónia (42 účastníkov)

#### 47. Finančná administrácia dotácií z Programu obnovy dediny. (CTK)

*Cieľ úlohy :*

Výkon finančnej administrácie pridelených dotácií - príprava všetkých potrebných dokladov pre Environmentálny fond

1. príprava podkladov pre Environmentálny fond pre uzatvorenie zmlúv s obcami a MR, ktorým boli pridelené dotácie v POD 2008 - zoznamy obcí, korešpondencia, podklady z obcí.
2. tlač, distribúcia, zabezpečenie podpisovania zmlúv medzi obcami a donorm
3. kompletizácia dokladov došlých od obcí a MR pre vyúčtovanie pridelenej dotácie
4. finančná kontrola dokladov došlých od obcí a MR pre vyúčtovanie pridelenej dotácie
5. záverečná sumarizácia dokladov pre celkové záverečné vyúčtovanie POD 2008

*Výstupy úlohy::*

- tabuľka sumarizujúca podklady pre tvorbu zmlúv s obcami a MR
- korešpondencia s obcami
- zmluva medzi SAŽP a Environmentálnym fondom, obcami/MR a Environmentálnym fondom
- 203 zmlúv s obcami a MR
- 203 spisov s podkladmi obcí a MR pre zúčtovanie dotácií z POD 2008
- záverečné zúčtovanie
- záverečná správa finančnej administrácie

**Úloha je splnená**

#### 48. Program obnovy dediny – manažment, sekretariát, medzinárodná spolupráca, poradenstvo, monitoring, propagácia.(CTK)

*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, socioekonomických, stavebno-technických a ekologicko-environmentálnych oblastí. Dokument POD na úrovni vidieckych obcí a mikroregiónov je nástrojom trvalo udržateľného rozvoja a vytvára základný programový rámec pre príjem financií. Po prijatí Európskeho dohovoru o krajine je optimálne cez vybudované štruktúry implementovať oblasť Dohovoru týkajúcu sa zvyšovania povedomia o hodnote krajiny pre predmetnú cieľovú skupinu. Uznesenie vlády č. 222/97 stanovilo účastníkov tohto procesu, ako aj ich úlohy a povinnosti. Výkonným a odborným garantom bola poverená SAŽP.

1. 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 dotácií z MŽP SR, komunikácia s obcami, archívne práce. Sekretariát archivuje kompletnú agendu za 10 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 (úlohy delegované z MŽP SR na SAŽP).
4. Poradenstvo je poskytované 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, poskytovanie poradenstva obciam a mikroregiónom, hodnotenie projektov, vyhotovovanie podkladov pre sekretariát medzirezortnej komisie.
6. Propagácia a osвета, prednášková a publikačná činnosť, fotodokumentácia stavu realizácie POD, sieťovanie partnerov pôsobiacich v rozvoji vidieka, presadzovanie cieľov POD do sektorových a regionálnych koncepcií, cezhraničná spolupráca.

Implementácia štátnej environmentálnej politiky do praxe cestou vidieckych samospráv.

Činnosti pod bodom 4., 5. a 6. sú vykonávané celoplošne v území.

Zároveň o všetkých činnostiach (vrátane súvisiacich úloh č. 45, 47, 49) sú vyhotovované mesačné odpočty, ktoré sú prílohou odpočtu PHÚ SAŽP CTK.

#### *Výstupy úlohy:*

- Metodika hodnotenia obcí a MR v POD 2008
- 1156 žiadostí obcí a MR do POD 2008, hodnotiace formuláre
- zostavy, štatistiky aktuálneho ročníka POD
- hromadná korešpondencia s obcami
- grafické odpočty POD 2007 – počet 305
- katalóg pozitívnych príkladov POD 2007 – počet 22
- Žiadosť o poskytnutie podpory formou dotácie na rok 2009
- Metodika hodnotenia žiadostí v POD 2009, formulár hodnotenia
- 756 žiadostí obcí a MR do POD 2009
- aktualizované dokumenty súťaže Dedina roka 2009 – vyhlásenie súťaže, Štatút súťaže, Prihláška a oblasti hodnotenia
- brožúra – Hodnoty vidieckej krajiny a námety na jej obnovu (SJ, AJ)
- aktualizované propagačné materiály – brožúrky Program obnovy dediny, súťaž Dedina roka, Inšpiračná škola vidieka
- články v médiách (Obecné noviny, Enviromagazín, STV, týždenník Farmár, Podtatranské noviny)
- prezentácie v MS PowerPoint o POD a Inšpiračnej škole vidieka
- 11 výstavných panelov: 10 rokov realizácie POD na Slovensku
- aktualizovaný výstavný panel k POD v priestoroch budovy SAŽP Prievidza
- propagačný banner na tému obnovy dediny – dve sady
- pohľadnice POD – dve sady
- wwwstránky

#### **Úloha je splnená**

### **49. Súťaž Dedina roka. (CTK)**

#### *Cieľ úlohy:*

Cieľom projektu je pripraviť víťaza súťaže Dedina roka 2007 pre reprezentáciu Slovenska v európskej súťaži 2008, zabezpečiť účasť SR 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. Zapojením sa do európskej súťaže posúvame vnímanie obnovy dediny a rozvoja vidieka na európsku úroveň.

Zostavenie podkladov pre medzinárodnú súťaž v roku 2008, v zmysle výsledkov národného kola z roku 2007. Medzinárodná spolupráca, spracovanie podkladov za víťaznú obec do európskej súťaže, účasť v medzinárodnej hodnotiacej komisii a na slávnostnom vyhlásení výsledkov súťaže v Holandsku.

Prezentácia a propagácia činnosti SAŽP, súťaže Dedina roka 2007 a ocenených obcí na výstavách a konferenciách (ITF SlovakiaTour 2008, Snem ZMOS, Dni vidieka v NR SR, Komunál, Dovolenka na vidieku na Agrokomplexe, regionálne konferencie a výstavy)

#### *Výstupy úlohy:*

- prihláška obce Liptovská Teplička do európskej súťaže vrátane všetkých príloh
- powerpointové prezentácie o súťaži Dedina roka 2007
- hodnotenia obcí v európskej súťaži v nemeckom jazyku
- preklady výsledkov a doplnujúcich textov európskej súťaže
- články o výsledkoch súťaže v printových médiách a na internete
- správy zo zahraničných služobných ciest
- výstavný panel „Európska súťaž, úspech slovenského vidieka“
- zarchivovaná fotodokumentácia slávnostného vyhlásenia výsledkov súťaže o Európsku cenu obnovy dediny v Koudume, Holandsko

#### **Úloha je splnená**

### **Národný reporting o stave životného prostredia v SR, vplyvoch hospodárskych odvetví na ŽP a TUR SR**

### **50. Indikátorové správy o stave ŽP SR podľa D-P-S-I-R štruktúry. ( CRE )**

#### *Cieľ úlohy:*

Cieľom tejto úlohy je predkladať laickej, odbornej verejnosti aj verejným činiteľom včasné, cielené 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 environmen-

tálnych problémov. Výstupy tohto projektu spolu s úlohou PHÚ „Správa o stave ŽP SR v roku 2007“ (tlačaná 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.

*Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):*

- DPSIR správy za oblasti Voda, Ovzdušie, Pôda, Horninové zloženie, Biota, Zdravie a Odpady na [www.enviroportal.sk](http://www.enviroportal.sk)
- Databáza DPSIR indikátorov na [www.enviroportal.sk](http://www.enviroportal.sk) za jednotlivé oblasti
- Aktualizovaná evidencia legislatívnych predpisov za jednotlivé zložky a faktory ŽP na [www.enviroportal.sk](http://www.enviroportal.sk)
- Parciálne súbory informačných listov vo formáte doc. u jednotlivých riešiteľov

**Úloha je splnená**

## **51. Hodnotenie vplyvov vybraných odvetví ekonomických činností na životné prostredie a implementácie environmentálnych aspektov do sektorových politík. ( CRE )**

*Cieľ úlohy:*

Zavedenie 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 tak vytvoriť podklad pre hodnotenie plnenia prijatých stratégií, programového vyhlásenia vlády a ich odpočtovania pri úlohách súvisiacich so životným prostredím, ktoré má v politikách prierezový charakter.

*Výstupy úlohy:*

- Vystavené aktualizované indikátory a sektorové správy na [www.enviroportal.sk](http://www.enviroportal.sk),
- Vystavená aktualizácia evidencie legislatívnych predpisov za jednotlivé sektory na <http://enviroportal.sk/legislativa/>
- Príspevok Stanovenie agro-environmentálnych indikátorov v SR podľa D-P-S-I-R štruktúry

**Úloha je splnená**

## **52. Hodnotenie ukazovateľov environmentálneho piliera TUR v SR. ( CRE )**

*Cieľ úlohy:*

Cieľom projektu je udržiavanie aktualizovanej základne indikátorov TUR v SR.

*Výstupy úlohy:*

- Aktualizovaná databáza indikátorov environmentálneho piliera TUR na [www.enviroportal.sk](http://www.enviroportal.sk)

**Úloha je splnená.**

## **53. Správa o stave životného prostredia v SR 2006 – anglická verzia (State of the Environment Report of the Slovak Republic 2006). ( CRE )**

*Cieľ úlohy:*

Cieľom projektu je vypracovanie elektronickej verzii Správy o stave životného prostredia SR v anglickej mutácii - zároveň poslúži na aktualizáciu údajovej základne za Slovenskú republiku v rámci databázy EEA „SERIS“ (State of the Environment Reporting Information System <http://countries.eea.eu.int/SERIS>).

*Výstupy úlohy:*

Správa o stave životného prostredia v SR 2006 – anglická verzia na:

- [www.enviroportal.sk](http://www.enviroportal.sk) (resp. [www.lifeenv.gov.sk](http://www.lifeenv.gov.sk) a [www.sazp.sk](http://www.sazp.sk))
- CD-ROM (500 ks)

**Úloha je splnená**

## **54. Správa o stave životného prostredia – slovenská verzia. (CRE )**

*Cieľ úlohy:*

Sumárna prezentácia informácií o stave životného prostredia SR, príčinách a dôsledkoch, ako aj vybraných nástrojoch environmentálnej politiky pre širokú odbornú i laickú verejnosť. Zhodnotenie predmetných informácií ako podkladu pre následné rozhodovacie procesy starostlivosti o ŽP.

*Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):*

- Správa o stave ŽP SR v roku 2007 – tlačaná verzia
- Správa o stave ŽP SR v roku 2007 – vystavená na [www.sazp.sk](http://www.sazp.sk)

**Úloha je splnená**



## 55. Materiálové toky v SR – so zameraním na bilanciu materiálových výstupov. (CRE)

### *Cieľ úlohy:*

Zhodnotenie materiálových vstupov v SR a vyhodnotenie vývoja domácich materiálových výstupov v SR podľa metodológie makroekonomického zúčtovania materiálových tokov vyvinutej Eurostatom.

### *Výstupy úlohy:*

- Grafické vyhodnotenie doteraz spracovanej údajovej základne z pohľadu využívania prírodných zdrojov v SR, ich zapracovanie do správy.
- Hlavným riešiteľom úlohy (HRU) boli spracované materiály zaslané konzultantmi COPK UK Praha, zapracované ich pripomienky, skonzultované návrhy a následne vyhodnotené materiálové vstupy v SR v období rokov 1997 – 2005 prostredníctvom grafického spracovania ich vývoja z pohľadu využívania prírodných zdrojov SR, environmentálnej efektivity a ich vývojom z pohľadu rozvoja hospodárstva v SR.
- Klasifikácia a kvantifikácia materiálových výstupov: analýza údajov týkajúcich sa materiálových výstupov - emisie do ovzdušia a odpady (informačné systémy a dostupnosť jednotlivých údajov), zber, spracovanie a verifikácia získaných údajov týkajúcich sa odpadov, emisií do ovzdušia a vody, ich grafické vyhodnotenie.
- Identifikácia údajov týkajúcich sa materiálových výstupov – emisie do ovzdušia, emisie do vody, skládkované odpady zodpovednými riešiteľmi.
- Spracovanie, verifikácia a vyhodnotenie získaných údajov jednotlivými zodpovednými riešiteľmi, ich grafické spracovanie, posúdenia vývoja.
- Vyhodnotenie bilancie materiálových výstupov a celkového materiálového zaťaženia životného prostredia v SR – vypracovanie záverečnej správy HRU v doc. formáte „Materiálové toky v SR – so zameraním na bilanciu materiálových výstupov“.
- Pravidelnými účasťami HRU na rokovaní Medzirezortnej komisie na posúdenie predbežných výsledkov štatistiky zahraničného obchodu pôsobiacej pri Štatistickom úrade Slovenskej republiky – zber údajov za oblasť dovoz a vývoz materiálov, polotovarov a tovarov.
- záverečná správa v doc. formáte „Materiálové toky v SR – so zameraním na bilanciu materiálových výstupov“

### **Úloha je splnená**

## Konferencie, semináre, workshopy

## 56. Konferencia Enviro-i-fórum 2008. (CEI)

### *Cieľ úlohy:*

Prezentácia prevádzkovaných alebo pripravovaných informačných projektov na zber, spracovanie, analýzu, publikovanie a sprístupňovanie environmentálnych informácií a výmena skúseností v tejto oblasti.

### *Výstupy úlohy:*

Organizovanie konferencie zameranej na popularizáciu dostupnosti informácií o ŽP, využívanie informačných technológií pri ich spracovaní a k medzinárodnej a národnej legislatíve o poskytovaní informácií o ŽP, pod záštitou MŽP SR

- organizačné zabezpečenie celej konferencie (príprava: pozvánky, prihlášky, zabezpečenie priestorov na konanie konferencie, zabezpečenie stravovania, ďalších podujatí počas konferencie – workshop pre úrady ŽP, voľnočasové aktivity)
- výber príspevkov, zostavovanie programu
- propagačné materiály, materiál do Enviromagazínu, propagačné plagáty, materiál pre tlač a médiá
- vysielanie konferencie cez internet
- vytvorenie web domény - stránka EiF <http://www.sazp.sk/enviroforum/>
- zborník príspevkov – 150 ks v tlačenej forme, 150 ks CD
- spracovanie a vystavenie prezentácií, ktoré odzneli na konferencii na <http://www.sazp.sk/enviroforum/>
- spracovanie a vystavenie videozáznamov prezentácií zo živého internetového vysielania

### **Úloha je splnená**

## 57. Workshop Rady Európy pre EdoK. (CTK)

### *Cieľ úlohy:*

Organizácia workshopu je pre usporiadateľskú krajinu prestížnou záležitosťou, nakoľko v rámci podujatia dostane ucelenejší priestor na prezentáciu vlastných prístupov. Workshop sa pravidelne organizuje raz ročne za účelom výmeny informácií medzi členskými štátmi Rady Európy, odbornými organizáciami a expertmi. Doposiaľ sa uskutočnilo 6 workshopov (2002 a 2003 Francúzsko, 2005 Írsko, 2006 Slovinsko, 2006 Španielsko, 2007 Rumunsko). Zvolená téma „Krajinné koncepcie a riadenie: integrovaný priestorový manažment“ predstavuje mimoriadne aktuálnu tému nie len z hľadiska SR, ale aj medzinárodnej scény, kedy stupňujúci sa tlak na využívanie krajiny vyvoláva potrebu žiadúcej



odpovede v podobe riadenej organizácie priestoru, integrujúcej do seba všetky aspekty. Plánuje sa 200 zahraničných účastníkov a 50 našich vrátane prednášajúcich. Termín a miesto workshopu: 24. - 26.4.2008, Piešťany

Workshop je súčasťou implementácie Európskeho dohovoru o krajine na Slovensku. Organizovanie workshopu v pravidelných intervaloch od roku 2002 prináša prostredníctvom stretnutí expertov, ktorí sú v implementácii zaangažovaní, detailný pohľad na rôzne praktické aspekty EDoK. Autentické fórum neprináša len výmenu skúseností a návrhov, ale je príležitosťou prezentovať nové koncepty a dosiahnuté výsledky vo vzťahu k dohovoru. Špeciálny dôraz je kladený na skúsenosti organizátorskej krajiny. Výkon predsedníctva Výboru ministrov RE je súčasťou programového vyhlásenia vlády SR. Uznesením vlády SR č. 31 zo 17.1.2007 bolo ministromi životného prostredia uložené zorganizovať sprievodné podujatie počas výkonu predsedníctva SR vo Výbore ministrov Rady Európy (november 2007 – máj 2008). Za účelom koordinácie aktivít rezortov, jednotnej prezentácie názorov na pôde expertných orgánov RE a vo Výbore ministrov, stanovenia a najmä napĺňania odborných priorít slovenského predsedníctva.

*Výstupy úlohy:*

- záznamy a dokumenty z pracovných stretnutí odborných komisií k WRE
- zostavenie podkladov pre odborné zameranie workshopu
- zostavenie podkladov pre organizačné zabezpečenie workshopu
- zostavenie podkladov pre propagáciu WRE
- organizácia podujatia a súčinnosť s organizátorom (Rada Európy) pri odbornej a organizačnej garancii
- monotematické číslo Enviromagazínu v troch jazykových mutáciách (slov., angl., franc.)
- prezentácie a odborné príspevky z konferencie na CD nosiči
- odborná exkurzia po území Bielych Karpát (zostavenie trasy a programu, časový a vecný harmonogram v anglickom a slovenskom jazyku)
- dokumentácia priebehu konferencie (program, adresár účastníkov, zoznam účastníkov, prezenčné listiny, fotodokumentácia)
- veľkoplošné ideové a programové postery
- príprava podkladov pre prípravu multimedialného DVD z Workshopu

**Úloha je splnená**

## V. DOBROVOLENÉ NÁSTROJE ENVIRONMENTÁLNEJ POLITIKY

### Integrovaná výrobková politika Ecolabelling

#### 58. ECOLABELLING (Subprojekt č. 1) – Udeľovanie environmentálnych značiek EVP, EK. (CEM)

*Cieľ úlohy:*

Nárast nových produktov ocenených environmentálnymi značkami „Environmentálne vhodný produkt“ (ďalej len EVP) a „Európsky kvet“ (ďalej len EK).

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

*Výstupy úlohy:*

- žiadosti o národnú environmentálnu značku
- žiadosti o značku Európskeho spoločenstva
- 5 hodnotiacich správ z overovania zhody
- 8 vydaných certifikátov SAŽP
- technická a administratívna dokumentácia súvisiaca s vybavovaním žiadostí a procesom overovania zhody
- podklady pre MŽP SR k slávnostnému udeleniu značky EVP a Európsky kvet
- písomná komunikácia s členmi Komisie environmentálneho označovanie výrobkov
- písomná komunikácia s SIŽP
- propagačné a informačné materiály
- aktualizovaná web stránka SAŽP.

**Úloha je splnená**

#### 59. ECOLABELLING – národné predpisy. (CEM)

*Cieľ úlohy:*

Tvorba osobitných podmienok na výrobky a služby súvisiace s realizáciou národného environmentálneho označovania. Zabezpečovanie tvorby environmentálnych kritérií na výrobky a služby, ktoré môžu byť podkladom pre technické špecifikácie v rámci environmentálneho verejného obstarávania a nakupovania.

*Výstupy úlohy:*

- Správa o výbere nových skupín produktov na riešenie osobitných podmienok na rok 2008
- Technická správa a návrh Oznámenia o určení skupiny produktov a osobitných podmienkach na udelenie národnej environmentálnej značky pre skupinu produktov „Plynové infražiarice“
- informácie a návrhy Oznámení revidovaných osobitných podmienok na skupiny produktov „Radiálne plášte pre osobné automobily“ a „Biodegradovateľné plastové materiály a produkty z nich“
- Rozpracovaná Technická správa s navrhovanými environmentálnymi kritériami pre skupinu produktov „Adsorbenty“.
- technická dokumentácia súvisiaca s procesom riešenia predmetných skupín produktov
- zborníky z konferencií
- aktualizovaná web stránka SAŽP (európske a národné environmentálne kritériá).

**Úloha je splnená**

**60. ECOLABELLING – Schéma ES pre environmentálne označovanie produktov (CEM)**

*Cieľ úlohy :*

Zabezpečovanie činností vyplývajúcich z členstva SR v EÚ a súvisiacich s požiadavkami nariadenia č. 1980/2000 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, s 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.

*Výstupy úlohy:*

- príspevok prezentovaný na predmetnej konferencii
- zborník prednášok z predmetnej konferencie
- správy zo zahraničných pracovných ciest
- stanovisko SR k environmentálnym kritériám v rámci pripomienkovania a hlasovania k predmetným skupinám produktov
- technická dokumentácia Komisie k riešeniu nových a revidovaných skupín produktov
- stanoviská SR v rámci pripomienkovacieho procesu počas zasadnutí PSE Rady EÚ.

**Úloha je splnená**

**61. Zelené verejné obstarávanie – GPP. (CEM)**

*Cieľ úlohy:*

Zabezpečenie podmienok na realizáciu Národného akčného plánu pre GPP. Vytvorenie podmienok na environmentalizáciu verejného sektora prostredníctvom zvýšenia využívania environmentálne vhodných produktov a environmentálnych technológií vo verejnom obstarávaní.

*Výstupy úlohy:*

- dotazník k monitorovaniu a hodnoteniu úrovne a prínosu GPP v SR za rok 2007, metodický pokyn k dotazníku;
- podklady o komunikácii s EK/DG/ENV.G2 – Environment and Industry;
- správy zo zahraničných pracovných ciest;
- podklady do Správy implementácii Národného akčného plánu pre zelené verejné obstarávanie v SR za rok 2007;
- prednášky, školiace materiály a zborníky z predmetných konferencií;
- zápis zo seminára „Systém environmentálneho označovania ES ako účinný nástroj podpory zeleného verejného obstarávania“
- príručka pre verejných obstarávateľov a obstarávateľov;
- informačný leták so základnými informáciami o GPP;
- zborník prednášok na CD zo školenia verejných obstarávateľov a obstarávateľov;
- propagačné materiály;
- dokumentácia k projektu č. 2601/2008 z EF.

**Úloha je splnená.**

## 62. Integrovaná výrobná politika – IPP. (CEM)

### *Cieľ úlohy:*

Zabezpečovanie činností v zmysle požiadaviek Európskej komisie vo väzbe na IPP s cieľom implementácie IPP v SR. Realizácia požiadaviek európskeho Akčného plánu pre udržateľnú výrobu a spotrebu v SR a príprava podkladov pre vytvorenie národného Akčného plánu pre udržateľnú výrobu a spotrebu.

### *Výstupy úlohy:*

- korešpondencia súvisiaca s komunikáciou k IPP a SCP s EK/DG/ENV.G4;
- stanovisko za SR k Dotazníku EK o implementácii IPP;
- pripomienky k Správe o implementácii IPP v krajinách EÚ;
- správy zo zahraničných pracovných ciest;
- príspevky prezentované na predmetných konferenciách a seminároch;
- zborníky prednášok z predmetných podujatí;
- podklady pre vytvorenie Komisie DN EP;
- dokumentácia k Národnému programu kvality na roky 2004-2008 a na roky 2009-2013;
- pripomienky a stanoviská k návrhu Záverov Rady k Akčnému plánu pre udržateľnú výrobu a spotrebu;
- technická dokumentácia k revidovanej smernici EP a R 2005/32/ES o ekodizajne výrobkov a k revidovanej smernici EP a R o udávaní spotreby energie a iných zdrojov domácimi spotrebičmi na štítkoch a štandardných informáciách o výrobkoch – KOM(2008) 778 v konečnom znení
- technická dokumentácia k návrhom dokumentov EK pre skupiny produktov, ktoré sú riešené v rámci realizácie smernice o ekodizajne.

**Úloha je splnená.**

## EMAS

## 63. EMAS – Podpora organizácií a ďalších subjektov k účasti v EMAS, registrácia organizácií. (CEM)

### *Cieľ úlohy:*

Nové registrované subjekty v EMAS. Dohľad nad registrovanými organizáciami. Zabezpečovanie požiadaviek Výboru EMAS pri EK, Fóra národných príslušných orgánov pri EK a EMAS.

Spolupráca s MŽP SR na tvorbe strategických opatrení pre podporu rozširovania uplatnenia EMAS pre všetky zainteresované subjekty. Zvyšovanie odbornej a informačnej úrovne subjektov, inštitúcií a organizácií v schéme EMAS. Sledovanie vývoja environmentálneho správania organizácií v SR a v zahraničí.

### *Výstupy úlohy:*

- národný register EMAS
- európsky register EMAS
- harmonogram dohľadu nad organizáciami registrovanými v EMAS
- správa z posúdenia QUELLE spol. s r.o. Bratislava
- environmentálne vyhlásenie QUELLE, s.r.o. Bratislava pre roky 2007 - 2010
- žiadosť o registráciu organizácie SEWA, a.s. Bratislava v EMAS a príslušná dokumentácia
- environmentálne vyhlásenie SEWA, a.s. Bratislava na roky 2008 – 2011
- správa z posúdenia SEWA, a.s. Bratislava
- záznamy z dohľadov nad registrovanými organizáciami
- aktualizované environmentálne vyhlásenia registrovaných organizácií v rámci dohľadov za rok 2008
- ostatná dokumentácia a korešpondencia s registrovanými organizáciami
- databáza certifikácie EMS v SR, štatistické vyhodnotenia za príslušné monitorované obdobie
- pravidelný monitoring akreditácie environmentálnych overovateľov na európskej a národnej úrovni
- komunikácia s DGE.G.2 vo väzbe na EMAS
- aktualizovaná web stránka SAŽP.

**Úloha je splnená.**

## 64. Normalizačné činnosti v oblasti environmentálneho manažérstva – TK 72. (CEM)

### *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.

### *Výstupy úlohy:*

- zápisy zo zasadaní TK 72

- Strategické vyhlásenie TK 72 na roky 2008 a 2009
- zaradená technická norma STN ISO 14063:2006 do Plánu technickej normalizácie SÚTN na rok 2008 a návrh STN ISO 14063:2008
- návrh noriem ISO 14000 do plánu technickej normalizácie na rok 2008 a rok 2009
- zoznam platných STN ISO radu 14000
- zoznam rozpracovaných dokumentov environmentálneho manažérstva v ISO/TC 207 a v CEN/CS 26
- odborné stanoviská k materiálom CEN v rámci medzinárodnej spolupráce.

**Úloha je splnená.**

## **VI. BUDOVANIE INŠTITUCIONÁLNYCH A ADMINISTRATÍVNYCH KAPACÍT V REZORTE MŽP SR**

### **65. Odborná poradenská činnosť a praktický výkon v oblasti analytického hodnotenia odpadov a chemických látok. (COH)**

*Cieľ úlohy:*

Zabezpečiť výkon analytickej kontroly odpadov a odborné poradenstvo z oblasti analýz odpadov, interpretácie výsledkov, posúdenia nebezpečných vlastností odpadov a identifikácie a stanovenia škodlivín v zložkách životného prostredia pre orgány štátnej správy v odpadovom hospodárstve a zabezpečiť ekotoxikologické hodnotenie chemických látok a prípravkov. Prínosom je nestranný odborný výkon pre rozhodovacie analýzy a kvalifikované odborné stanoviská z oblasti analytickej kontroly odpadov a hodnotenia nebezpečných vlastností odpadov a chemických látok a prípravkov.

*Výstupy úlohy:*

- výkon analytickej kontroly odpadov pre úrady životného prostredia - analýzy opusteného odpadu (3)
- „Protokoly“ z analytickej kontroly odpadov (cca 20) a „Protokoly“ o skúške (cca 230)
- „Protokoly“ o odbere vzoriek odpadových vôd a odpadov (cca 40)
- vyjadrenia a stanoviská pre pracovníkov štátnej správy a samosprávy (cca 10)
- odborné posudky vo veciach odpadov v zmysle vyhlášky MŽP SR č. 126/2004 Z. z. (4)
- expertné posudky (stanoviská) s interpretáciou výsledkov z analýzy odpadov pre odbornú verejnosť - pre zadávateľov skúšok odpadov a vôd (cca 20)
- záverečné správy neklinických štúdií biologickej rozložiteľnosti a ekotoxicity (4)

**Úloha je splnená**

### **66. Hodnotenie environmentálneho rizika chemických látok a biocídnych prípravkov. (COH)**

*Cieľ úlohy:*

Úloha je daná delegovaním povinností MŽP vyplývajúcich zo zákona o chemických látkach a chemických prípravkoch. Cieľom úlohy je posudzovanie rizík nových chemických látok a biocídnych výrobkov a ich účinných látok (vypracovávanie čiastkových správ pre CCHLP), vypracovávanie stanovísk k dovozu chemických látok na územie SR z hľadiska ich vplyvu na ŽP, pripomienkovanie právnych predpisov EÚ pre spracovanie pozícií SR v oblasti manažmentu chemických látok, pripomienkovanie materiálov v oblasti manažmentu chemických látok a ich implementácia v podmienkach SR (napr. REACH, GHS), ako aj prezentácia aktivít a účasť na pracovných konzultačných stretnutiach (národné a zahraničné zasadnutia v oblasti manažmentu chemických látok a chemických prípravkov).

*Výstupy úlohy:*

- archivované stanoviská pre MŽP SR
- archivované čiastkové hodnotiace správy pre CCHLP v elektronickej a písomnej forme
- zápisnica z diskusie „aktívny chlór“ (minutes from the face to face meeting)
- stanovisko k odporúčaniu posudzovacieho chemického výboru, aby do prílohy III Rotterdamského dohovoru boli zaradené zlúčeniny chryzolitového azbestu, endosulfánu a tributylcínu (22.04.2008)
- stanovisko k finálnej verzii správy hodnotenia rizika chemickém látky Benzylpethidine Base (22.04.2008)
- prednáška - prezentácia činnosti na úseku hodnotenia environmentálneho rizika chemických látok a prípravkov a biocídnych výrobkov na stretnutí s macedónskymi expertmi (23.04.2008)
- stanovisko k doplnenej dodatkovej dokumentácii 1. stupňa v rámci NCHL Dusantox L (16.05.2008)
- hodnotenie rizika pre NCHL Dastib 845 - stanovisko k finálnej správe (30.05.2008)
- predbežné stanovisko k hodnoteniu rizika biocídu aktívny chlór (10.10.2008)
- stanovisko k hodnoteniu rizika Dusandox L na environment (23.10.2008)

**Úloha je splnená**

## 67. Enviroportál. (CEI)

### *Cieľ úlohy:*

- byť centrálnym bodom k informáciám a IS v životnom prostredí
- poskytovať autorizované a overené informácie o životnom prostredí na Slovensku
- umožniť ONLINE prístup k databázam tvoreným v rezorte životného prostredia
- informovať o stave životného prostredia na Slovensku
- zvýšenie environmentálneho povedomia obyvateľstva
- Cieľovou skupinou enviroportálu je verejnosť, ale aj odborníci na jednotlivé zložky životného prostredia.

### *Výstupy úlohy:*

- Prevádzka, údržba a aktualizácia portálu
- úprava dizajnu
- úprava sekcie Medzinárodné dohovory
- úprava sekcie Správy o stave ŽP
- vytvorenie sekcie Správy o stave ŽP v anglickom jazyku
- vytvorenie sekcie Zelená šanca – spracovanie a vystavenie video filmov z edície Zelená šanca (28 filmových dokumentov)
- vytvorenie sekcie Dokumenty s časťami:
- Zlepšenie kvality ovzdušia
- Akčné plány na zabezpečenie kvality ovzdušia

### *Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):*

- [www.enviroportal.sk](http://www.enviroportal.sk) - informačný portál o životnom prostredí Enviroportál - domovská stránka ISŽP (Informačný Systém o ŽP). ISŽP je prienikom informácií o životnom prostredí uložených v databázach odborných organizácií MŽP. Úlohou enviroportálu je tieto informácie sprístupňovať internetovým užívateľom. Enviroportál vytvára priestor pre:
- výstupy z nosných subsystémov ISŽP:
- IS monitoringu (ISM)
- IS o území (ISÚ)
- IS o stave (ISS) – správy o stave životného prostredia
- EnviroInfo - Metainformačný systém
- výstupy z IS na podporu implementácie zákonov a činností:
- IS EIA pre posudzovanie vplyvov na životné prostredie,
- IS PZPH pre prevenciu závažných priemyselných havárií (SEVESO),
- IS IPKZ pre integrované posudzovanie a kontrolu znečistenia
- IS PNEŠ prevencie a náprav environmentálnych škôd

### **Úloha je splnená.**

## 68. Podnikové databázové aplikácie. (CEI)

### *Cieľ úlohy:*

Projekt sa skladá z dvoch podprojektov, ktorých vzájomnou súčinnosťou je zabezpečená prevádzka softvérových nástrojov, ktoré predstavujú jednotlivé programové aplikácie ISŽP. Úlohou podprojektu „Prevádzka databázových aplikácií“ je prevádzka softvérových aplikácií jednotlivých IS. Ide najmä o klientske 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 architektúre, s HTML alebo Win32 GUI rozhraním. Podprojekt „Dokumentácia“ zabezpečuje nevyhnutnosť tvorby a aktualizácie analytickej a programovej dokumentácie podľa platenej metodológie.

### *Výstupy úlohy:*

- Aplikácie implementované na produkčných serveroch MARS a ORION
- Dokumentácia a programový kód držaný v repozitári SVN

### **Úloha je splnená**

## 69. Prevádzka databáz. (CEI)

### *Cieľ úlohy:*

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

*Výstupy úlohy:*

- Celoročná spoľahlivá prevádzka Oracle databáz

**Úloha je splnená**

## **70. Prevádzkovanie pracoviska EIA/SEA.**

*Cieľ úlohy:*

Plnenie povinností na úseku posudzovania vplyvov na ŽP, konkrétne vypracovávanie odborných stanovísk pre MŽP SR. Zabezpečovanie školiacich a vzdelávacích aktivít pre pracovníkov štátnej správy.

Budovanie informačného systému IS EIA/SEA vo väzbe na zákon č. 275/2006 Z. z. o informačných systémoch verejnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov a zákon č.24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a vedenie a spravovanie Dokumentačného centra SEA/EIA.

Súčasťou úlohy je aj realizovanie projektu UIBF 2005 Dobudovanie Informačného systému pre posudzovanie vplyvov na životné prostredie – časť SEA (Technical Assistance on Information System for Environmental Impact Assessment – part SEA) ako podpory informovania verejnosti o procese posudzovania vplyvov na ŽP.

*Výstupy úlohy:*

- úloha je zrealizovaná vo forme textovej (stanoviská). Stanoviská sú priebežne vkladané do databázy IS EIA/SEA a sú k dispozícii na [www.sazp.sk](http://www.sazp.sk),
- databáza IS EIA/SEA,
- registrácia pracovníkov MŽP SR, SAŽP, OÚ ŽP a KÚ ŽP,
- zoznam odborne spôsobilých osôb,
- web stránka <http://eia.enviroportal.sk> informačný systém a diskusné fórum,
- správa z vyhodnotenia doškolení k IS EIA/SEA,
- mesačné monitorovacie správy k projektu UIBF 2005 SEA,
- schválená Priebežná správa č.1 a č. 2 a Konečná správa k projektu UIBF 2005 SEA,
- poskytnuté informácie,
- archív,
- [www.sazp.sk](http://www.sazp.sk).

**Úloha je splnená**

## **71. Prevádzkovanie pracoviska SAŽP v oblasti prevencie závažných priemyselných havárií. ( CRE )**

*Cieľ úlohy:*

Prevádzkovanie pracoviska SAŽP v oblasti prevencie závažných priemyselných havárií. Prevádzkovanie a sprístupňovanie Informačného systému pre prevenciu ZPH (IS PZPH). Zabezpečovanie školiacich a vzdelávacích aktivít pre pracovníkov pôsobiacich v oblasti PZPH. Konzultačná a poradenská činnosť pre štátnu správu, verejnú správu a prevádzkovateľov. Tvorba analýz a podkladov pre plnenie reportingových povinností. Zapojenie do pracovných skupín OECD, EEA, JRC.

*Výstupy úlohy:*

- Mapové podklady pre grafické zobrazovanie podnikov
- IS PZPH
- Školenia (4)
- Pozvánky, covery pre všetky druhy organizovaných školení
- Materiály, prednášky pre všetky školenia pre užívateľov IS PZPH
- CD pre účastníkov školení s odprednášanou problematikou
- Pracovné stretnutia k IS PZPH (4)
- Pracovné stretnutia so zástupcami kontrolných zložiek (3)
- Účasť na pracovných stretnutiach v zahraničí (2)
- Odborná spôsobilosť (RNDr. Galková)
- Dotazníky a ich vyhodnotenie
- Konzultácie (38)
- Aktualizácia údajov na [www.sazp.sk](http://www.sazp.sk), [www.enviroportal.sk](http://www.enviroportal.sk)

**Úloha je splnená**



## 72. Environmentálny manažment rybárstva. ( CRE )

### *Cieľ úlohy:*

Úloha vyplýva z implementácie Rámcovej smernice o vodách, požiadavky MŽP SR, zákona č. 139/2002 Z.z. účinného od 1.4.2002 a vyhlášky č. 185/2006 Z. z. o rybárstve, zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon).

- Environmentálny manažment rybárstva
- Vypracovanie podkladov pre návrhy vytvorenia nových rybárskych revírov.
- Vypracovanie podkladov pre vydávanie výnimiek z rybárskej legislatívy.
- Posudzovanie návrhov na vyhlasovanie chránených rybných oblastí z rybárskych revírov.
- Odborná spolupráca súvisiaca s vedením evidencie rybárskych revírov.
- Monitorovanie rybárskych revírov.
- Stanovenie krajinnno-ekologických a environmentálnych podmienok využitia hydroenergetického potenciálu tokov SR.
- Implementácia Rámcovej smernice o vode
- Typológia a referenčné podmienky
- Spolupráca s VÚVH na hodnotení ekologického stavu povrchových vôd (08/2008)
- Dopracovanie metodiky stanovenia ekologického stavu vôd podľa rýb (12/2008)
- Príprava podkladov pre proces interkalibrácie biologických metód v rámci ES (12/2008)
- Monitorovanie stavu vôd
- Realizácia monitorovania vôd (ryby) v súlade s Programom monitorovania stavu vôd v roku 2008 (Zabezpečenie odberov vzoriek rýb a ostatných súvisiacich terénnych meraní a spracovanie výsledkov); (12/2008)
- Spolupráca s SHMÚ pri návrhu Programu monitorovania stavu vôd (ryby) v roku 2009 (Úprava rozsahu monitorovania povrchových vôd v roku 2009. Príprava podkladov pre textovú časť a prílohy Programu monitorovania); (09/2008)
- Výstupy úlohy:
- metodiky
- pripomienky, stanoviská, posudky
- informačný systém, databáza, vkladanie a aktualizácia dát
- informácie a údaje na [www.sazp.sk](http://www.sazp.sk)
- odborné články
- účasť na stretnutiach v rámci pracovných skupín
- výskum, zber údajov, terénne obhliadky

**Úloha je splnená**

## 73. Prevádzka pracoviska IPKZ pri SAŽP. ( CRE )

### *Cieľ úlohy:*

Prevádzkovanie národného školiaceho centra IPKZ pri SAŽP. Konzultačná a poradenská činnosť pre štátnu správu, verejnú správu a prevádzkovateľov. Zabezpečovanie školiacich a vzdelávacích aktivít pre pracovníkov pôsobiacich v procese IPKZ v rámci rezortu ŽP (na základe vznesených požiadaviek MŽP SR). Prevádzkovanie informačného systému IS IPKZ, napĺňanie a aktualizácia vytvorených registrov. Aktualizácia inventarizácie IPKZ prevádzok. Tvorba analýz a podkladov pre plnenie reportingových povinností v súvislosti s IPKZ a E-PRTR.

### *Výstupy úlohy:*

- pracovné stretnutia k IS IPKZ na úrovni MŽP SR (2)
- výstupy z registrov na verejnosť
- IS IPKZ
- semináre (1)
- prednášky (2), odborné príspevky (2)
- informácie na [www.enviroportal.sk](http://www.enviroportal.sk)
- spracované kľúčové výrazy z referenčných dokumentov k BAT
- pripomienkové konania – účasť (7)
- konzultácie (mailové, telefonické, osobné stretnutia, diskusné fórum na [enviroportáli](http://enviroportali.sk)) (66)
- aktualizácia údajov na [www.sazp.sk](http://www.sazp.sk)

**Úloha je splnená**

#### 74. Programovanie, príprava a implementácia environmentálnych projektov. (CPEPEV)

##### *Cieľ úlohy:*

Celkovým cieľom projektu je koordinácia a príprava cca 8 veľkých environmentálnych projektov SAŽP v spolupráci s organizáciami rezortu, ktoré budú mať celoslovenskú pôsobnosť a vlastná koordinácia a riadenie projektov .

##### *Výstupy úlohy:*

- Projekty
- Databáza projektov

**Úloha je splnená.**

#### 75. REPIS - Poradenský a informačný servis pre projekty environmentálnej infraštruktúry v regiónoch SR. (SAŽP – Ú)

##### *Cieľ úlohy:*

Úloha sa zameriava na poradenský a informačný servis pre záujemcov o čerpanie prostriedkov zo ŠF, prioritné zameranie Operačný program Životné prostredie a viaže sa na projekt „Dobudovanie siete REPIS ako centier prvého kontaktu v regiónoch pre MŽP SR v rokoch 2007 -2013 (1. etapa)“, ktorý je hradený zo ŠF EÚ v rámci Technickej asistencie pre MŽP SR a ktorého cieľom je zvýšiť informovanosť o ŠF EÚ s prioritným zameraním na OPŽP v regiónoch. V druhom polroku to bola spolupráca s MŽP SR na vhodnom nastavení informačnej pomoci pre regióny pre nové programové obdobie 2007-2013. Prínosom bude väčšia absorpčná schopnosť pre čerpanie prostriedkov EÚ a viac podaných projektov z regiónov SR.

##### *Výstupy úlohy:*

- poskytovanie konzultácií v kanceláriách REPIS
- účasť na zasadnutiach mikroregiónov
- budovanie partnerstiev
- podporné činnosti pri príprave projektov z OPŽP pre SAŽP
- podporné činnosti pre realizáciu environmentálnych projektov, príprava odborných a technických podkladov
- propagácia ŠF EÚ a REPIS prostredníctvom médií, writers seminárov v regiónoch
- štúdium a pripomienkovanie materiálov vydaných MŽP SR k výzvam od januára 2008
- účasť na odborných školeniach k jednotlivým problémom v priebehu podávania žiadosti

V rámci projektu KAP ktorý bol ukončený 29.5.08 a následne v rámci projektu Dobudovanie siete REPIS ako centier prvého kontaktu v regiónoch pre MŽP SR v rokoch 2007 -2013 (1. etapa) pracovníci REPIS spolupracovali pri príprave nasledujúcich aktivít:

- Spolupráca na organizačnom zabezpečení konferencie pri príležitosti ukončenia projektu
- “Vybudovanie technickej a informačnej infraštruktúry pre implementáciu KAP MŽP SR
- na regionálnej úrovni,, - pozvánky, evidencie účastníkov, príprava prezentácií
- ( v dňoch 27 – 28.5.08 na Teplom Vrchu )
- Reklamná kampaň kancelárií REPIS v regionálnych médiách:
- v rádiu Jemné melódie
- v printových médiách - východ denník Korzár
- v printových médiách - stred a západ týždenník MY
- Propagácia úspešných projektov z rokov 2004 – 2006 z oblasti environmentálnej infraštruktúry
- a činnosti REPIS v rámci konferencie „Aktuálne otázky ochrany prírody v územiach NATURA 2000 v národných parkoch ( 12 -13.6.08)
- Propagácia činnosti REPIS a nového programovacieho obdobia 2007 -2013 v rámci seminárov organizovaných jednotlivými REPIS – my , alebo účasť na konferenciách a seminároch organizovaných inými subjektmi
- v mesiacoch január až december 2008
- REPIS BŠ ( 10x)
- REPIS NR (9x)
- REPIS ZA (6x)
- REPIS PD (10x)
- REPIS RS (6x)
- REPIS PO (5x)
- REPIS BB (6x)
- REPIS KE (5x)
- REPIS PP (2x)
- Konzultácie pracovníkov jednotlivých kancelárií na projektoch ktoré podávala SAŽP
- Pracovníci REPIS sa zúčastnili a súčasne aj prezentovali činnosť REPIS na konferenciách organizovaných MŽP SR „Environmentálne projekty a štruktúrna pomoc Európskej únie v programovom období 2004/2006-bilancia

a skúsenosti“ (24.11.08 B. Bystrica a 9.12.08 Bratislava) a konferenciách „Zelená pre enviroprojekty, ktoré zlepšia naše životné prostredie“ ( 19.11.08 Košice, 25.11.08 B. Bystrica, 8.12.08 Bratislava)

- Pracovníci REPIS sa pravidelne zúčastňovali odborných školení zameraných na zvyšovanie odborných vedomostí zameraných najmä na OP ŽP a jeho výzvy ale aj na manažérske a konverzačné zručnosti.

Podrobne sú činnosti REPIS popísané v štvrtročných monitorovacích správach projektu Vybudovanie technickej a informačnej infraštruktúry pre implementáciu KAP MŽP SR na regionálnej úrovni. Prehľad konzultácií za obdobie január – december 2008 , počet konzultácií cez 2000.

**Úloha je splnená.**

## 76. Aktualizácia úloh UN Habitat. ( CMŽP )

*Cieľ úlohy:*

Program OSN pre ľudské sídla nazvaný UN Habitat má mandát podporovať sociálne a environmentálne trvalo udržateľný rozvoj miest. V roku 2006 schválila vláda SR svojím uznesením č. 562/2006 zo dňa 21.6. 2006 Správu o stave plnenia Národného akčného plánu rozvoja osídlenia a bývania v Slovenskej republike na vypracovaní ktorej sme sa podieľali spolu s členmi Národného výboru HABITAT v Slovenskej republike.

Cieľom projektu je aktualizácia aktivít súvisiacich s plnením rezolúcie prijatej na 21. zasadnutí Riadiacej rady UN-HABITAT v apríli 2007 v Keni v náväznosti na plnenie dokumentu schváleného vládou SR :Národný akčný plán rozvoja osídlenia a bývania v Slovenskej republike – aktualizácia (2004) .

*Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):*

textové

**Úloha je splnená .**

## VII. TRVALÁ REŽIJNÁ A PODPORNÁ ČINNOSŤ

### 77. UNIX sieťové služby a správa serverov. (CEI)

*Cieľ úlohy:*

štandardné sieťové služby pre SAŽP, ŽPNET, EIONET a všetky úlohy - projekty SAŽP prepojené na WEB portále, DB aplikácie, MAP služby, GIS aplikácie a GEO servery.

*Výstupy úlohy:*

Počet serverov:

- 12 serverov s nepretržitou prevádzkou METANET, ARGUS, JASON+NOSAJ, NFP2, ATLASOLD, MED, FIL-MARIK, MEDEA2, NYX, SUN, CYCLOP
- 3 až 5 serverov na testovanie a vývoj počet diskových polí = 4
- 3 x SCSI alebo SATA (cca 6TB)
- 1 x SAN (cca 25TB)

Štatistika MAIL serverov

server	domena	počet prijatých a odoslanych v tisícoch
metanet	sazp.sk	714
	sopsr.sk	561
	ssj.sk	101
	sizp.sk	119
	smopaj.sk	77
	zpNet.sk enviroportal.sk nfp-sk.eionet.europa.eu	< 1 tisíc
sun	sazp.sk	756

Štatistika WEB serverov

webservice	homepage	hits	volume	poznámka
metanet	www.sazp.sk	18,6 mil	1409 GB	
	www.iszp.sk	0,3 mil	6,9 GB	
	www.ssj.sk	11,5 mil	143 GB	

	www.repis.sk	0,4 mil	4,8 GB	
	www.euroenviro.sk	0,3 mil	71 GB	zrušené 11/2008
	www.envirofilm.sk	0,8 mil	38 GB	
	www.enviromagazin.sk	0,5 mil	62 GB	
nyx	http://atlas.sazp.sk	7,3 mil	165 GB	
	www.geopark.sk	0,2 mil	3,2 GB	
	www.enviroportal.sk	15,9 mil	3189 GB	
	http://vodanakupanie.sazp.sk	0,05 mil	0,7 GB	
sun	intranet	0,6 mil	9,1 GB	
wiki	intranet	0,07 mil	0,4 GB	

Novozaložené websites koncom roka 2008 :

www.obnovadediny.sk

www.edok.sk

www.teplyvrch-drienok.sk

www.regetovka-sev.sk

http://pcb.sazp.sk

**Úloha je splnená**

### 78. BIS bezpečnosť informačných systémov. (CEI)

*Cieľ projektu:*

pokračovanie bezpečnostného auditu rezortu MŽP SR a príprava na zabezpečenie normy ISO/IEC 27002

*Výstupy úlohy:*

- príprava dokumentácie
- monitoring teplôt v serverovni s výstupom na vrátnicu cez web aj mail
- zachytenie spamov priemerne 18% a max. 82% z celkového objemu cca 6000 mailov/deň
- zachytenie vírusov v priemere 1% a max.7% z celkového objemu cca 6000 mailov/deň

**Úloha je čiastočne splnená** čiastočne splnená z nasledovných dôvodov :

- nejasný postup ďalšej etapy bezpečnostného auditu v rámci rezortu MŽP SR
- zmeny kompetencií (prechod z MDPT SR na MF SR) a zdržanie prác Komisie pre IB SR vid. <http://www.finance.gov.sk/Default.aspx?CatID=6026>
- chýbajúca dokumentácia elektrorozvodov, poisťných zmlúv, servisných zmlúv atď.
- zdĺhavé riešenia , nakoľko dokumentácia a kompetencie sú u iných odborov-centier

### 79. Budovanie a administrácia rezortnej počítačovej siete ŽP NET. ( CEI)

*Cieľ úlohy:*

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

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

*Výstupy úlohy:*

- Funkčná počítačová sieť ŽPNet
- Zmena pripojenia pracovísk na nové ADSL služby, zníženie nákladov
- Administrácia sieť. zariadení uzlov, manažment prevádzky a práv užívateľov

**Úloha je splnená**

### 80. Tvorba statických a dynamických www pre internet a intranet. Tvorba multimediálnych CD.(CEI)

*Cieľ úlohy:*

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

*Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):*

- www stránky v správe SAŽP
- Multimediálne CD

**Úloha je splnená**

### **81. Sieťové služby na WINDOWS serveroch. ( SAŽP – Ú)**

*Cieľ úlohy:*

Zabezpečenie sieťových služieb, ochrana prístupov a antivirová ochrana, podpora užívateľov a vývojových teamov.

*Výstupy úlohy:*

- Funkčná služba Windows serverov

**Úloha je splnená.**

### **82. Údržba výpočtovej techniky, software a lokálnych počítačových sietí pre IS SAŽP. (SAŽP – Ú)**

*Cieľ úlohy:*

Zabezpečenie funkčnosti výrobných nástrojov pracovníkov SAŽP

*Výstupy úlohy:*

- Funkčná výpočtová technika a počítačové siete

**Úloha je splnená.**

### **83. Služby environmentálnej knižnice. ( CPEPEV)**

*Cieľ úlohy:*

Výber a získavanie odbornej literatúry a periodík, videokaziet a DVD s tematikou životného prostredia. Spracovanie a katalogizácia knižničného fondu s výstupom na internet. Archivácia vybraných filmov z každoročného festivalu Envirofilm. Výpožičná, informačná a distribučná činnosť pre odbornú a laickú verejnosť. Práca s čitateľom. Metodická pomoc knižniciam jednotlivých centier SAŽP.

*Výstupy úlohy:*

- spracovaný knižničný fond a videofond dostupný na internete SAŽP a enviroportáli,
- evidencia poskytnutých výpožičiek,

**Úloha je splnená**

### **84. Administrácia / budovanie systému - eSpis (Elektronická Registratúra a Elektronická Podateľňa, Elektronizácia QMS/EMS). (SAŽP – Ú)**

*Cieľ úlohy:*

Elektronizáciou administratívnych prác - Administratívny IS (spisová služba, ePodateľňa, v SAŽP, el. podpora QMS/EMS, uznesenia, úlohy, porady vedenia) sa zjednodušia a sprehľadnia tieto procesy. Vytvorené aplikácie podporia tímové práce v SAŽP, ako aj podporia zavedený systém riadenia kvality v zmysle ISO noriem.

*Výstupy úlohy:*

- Prevádzka- administrácia elektronickej registratúry
- Elektronická podpora QMS/EMS

**Úloha je splnená.**

### **85. Archív dokumentov /Archív/. (SAŽP - Ú)**

*Cieľ úlohy:*

- projekt vyplýva zo zákona NR SR č. 395/2002 Z.z. O archívoch a registratúrach a zákona č. 205/2004 Z.z. O zhromažďovaní, uchovávaní a šírení informácií o ŽP
- pravidelné ukladanie spisov zo všetkých organizačných zložiek SAŽP podľa registratúrnych značiek
- vypožičiavanie spisov
- vykonávanie kontrol na všetkých centrách SAŽP /ukladanie spisov podľa platného Reg. poriadku a plánu/
- vyradovanie registratúrnych záznamov
- tvorba nových registratúrnych plánov

*Výstupy úlohy:*

- Nové prírastky do archívu dokumentov
- Zápisnice (externé a interné) z kontrol správy registratúry
- Ostatná administratívna agenda (Registratúrne plány, korešpondencia, atď.)

**Úloha je splnená**

## VIII. OPERATÍVNA ČINNOSŤ PRE MŽP SR

### 86. Operatívna činnosť pre MŽP (orgány štátnej správy a samosprávy). ( SAŽP –Ú)

#### *Cieľ úlohy:*

Zabezpečenie plnenia operatívnych úloh uložených predovšetkým Ministerstvom ŽP. Spolupráca s krajskými a obvodnými úradmi ŽP, Slovenskou inšpekciou ŽP. Výnimočne plnenie úloh pre samosprávu (obce, samosprávne kraje)

#### **Výstupy úlohy:**

- administratívna agenda
- vypracovanie odborných stanovísk IPK a MPK pre jednotlivé sekcie MŽP SR
- vypracovanie stanovísk k podnetom, žiadostiam a sťažnostiam pre MŽP SR , orgány štátnej správy ŽP a samosprávy
- účasť odborných pracovníkov SAŽP na operatívnych poradách sekcií MŽP SR , orgánov štátnej správy ŽP a samosprávy

#### **Úloha je splnená**

### 87. Konferencia o životnom prostredí. ( CMŽP)

#### *Cieľ úlohy:*

Spolupráca pri zabezpečovaní 16. Konferencie o životnom prostredí poriadanej každoročne Obvodným úradom životného prostredia v Považskej Bystrici, ktorej cieľom je poukázať na aktuálne problémy v oblasti životného prostredia a spôsoby ich riešenia v súlade s platnou legislatívou.

#### *Výstupy úlohy:*

- Konferencia o životnom prostredí - Realizácia 15. ročníka konferencie o životnom prostredí v Považskej Bystrici dňa 20. novembra 2008

#### **Úloha je splnená.**

### 88. Vydanie propagačno- výchovných materiálov. ( SAŽP- Ú)

#### *Cieľ úlohy:*

Vydaním predmetných materiálov propagovať problematiku ochrany a tvorby životného prostredia vo verejnosti.

#### *Výstupy úlohy:*

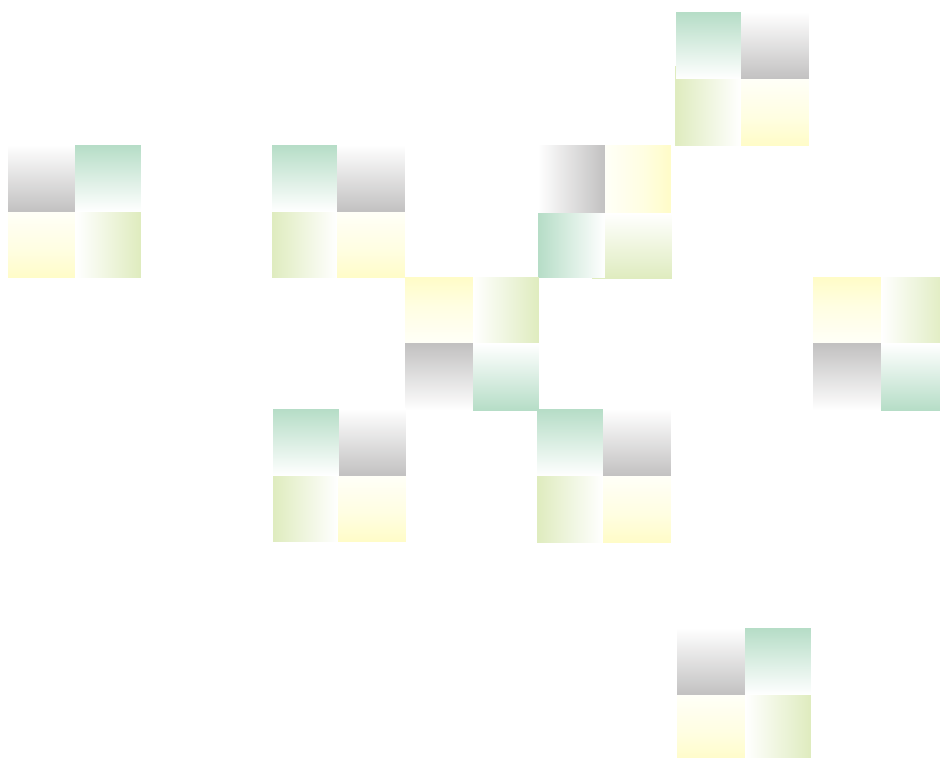
- grafické
- vydanie brožúry - anglická verzia „ Environment of the Slovak republic“
- kvarteto NATURA 2000- Stavovce, Bezstavovce, Rastliny
- pracovné listy NATURA 2000

#### **Úloha je splnená**



# SLOVENSKÁ AGENTÚRA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA

## VÝROČNÁ SPRÁVA



1. IDENTIFIKÁCIA ORGANIZÁCIE
2. POSLANIE A STREDNODOBÝ VÝHLAD ORGANIZÁCIE
3. KONTRAKT S ÚSTREDNÝM ORGÁNOM A JEHO PLNENIE
4. ROZPOČET ORGANIZÁCIE
5. PERSONÁLNE A ORGANIZAČNÉ ZABEZPEČENIE
6. HODNOTENIE A ANALÝZA VÝVOJA V ROKU 2008
7. HODNOTENIE ORGANIZÁCIE ZRIAĐOVATEĽOM
8. PRÍLOHY

## 4. ROZPOČET ORGANIZÁCIE

Kapitola „Rozpočet organizácie“ obsahuje finančné zhodnotenie činnosti SAŽP v roku 2008 z hľadiska vynakladania prostriedkov štátu a uceľuje tak obraz zhodnotenia činnosti SAŽP v roku 2008 z hľadiska plnenia štatutárnych úloh a iných činností príspevkovej organizácie.

### 4.1. Rozpočet a jeho úpravy

Rozpočet príspevkovej organizácie Slovenská agentúra životného prostredia v Banskej Bystrici bol schválený zákonom č. 608/2007 Z. z. o štátnom rozpočte na rok 2008. 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 záväzný ukazovateľ štátneho rozpočtu listom č. 4499/2008-6.1 zo dňa 24.1. 2008.

SAŽP mala v záväznom rozpise ukazovateľov schváleného rozpočtu z kapitoly MŽP SR rozpísané finančné prostriedky v celkovej výške 140.500 tis. Sk.

Rozpis rozpočtu výdavkov na rok 2008 v porovnaní s rokom 2007 je nasledovný:

	Rok 2008	Rok 2007
<b>Výdavky spolu</b>	<b>140 500 tis. Sk</b>	<b>143 800 tis. Sk</b>
<b>Z toho : bežný transfer</b>	<b>132 500 tis. Sk</b>	<b>135 800 tis. Sk</b>
Z toho : štátny informačný systém	5 000 tis. Sk	5 000 tis. Sk
ČMS odpady	800 tis. Sk	800 tis. Sk
<b>Z toho: Kapitálový transfer</b>	<b>8 000 tis. Sk</b>	<b>8 000 tis. Sk</b>
Z toho : štátny informačný systém	5 000 tis. Sk	5 000 tis. Sk
ČMS odpady	3 000 tis. Sk	3 000 tis. Sk

SAŽP mala na rok 2008 schválený rozpočet bežných výdavkov 132.500 tis. Sk, z toho:

- na zabezpečenie úloh Inventarizácia environmentálnych záťaží na území Slovenska 10.000 tis.Sk (program 07504, funkčné členenie 0560),
- na zabezpečenie úloh štátneho informačného systému 5.000 tis.Sk (program 07604, funkčné členenie 0560)
- na plnenie úloh v rámci programu ČMS Odpady 800 tis.Sk (program 07604, funkčné členenie 0530)
- príspevok na činnosť 116.700 tis. Sk (program 07604, funkčné členenie 0560)

V roku 2008 bol schválený rozpočet kapitálových výdavkov 8.000 tis. Sk, z toho:

- na zabezpečenie úloh Štátneho informačného systému 5.000 tis. Sk ( program 07604, funkčné členenie 0560)
- na plnenie úloh v rámci programu ČMS Odpady 3.000 tis. Sk ( program 07604, funkčné členenie 0530 )

Rozpočet výdavkov bol v priebehu roka podľa úloh stanovených a zabezpečovaných Slovenskou agentúrou životného prostredia upravovaný na jednotlivé programy a podprogramy.

Bol zmenený nasledovnými rozpočtovými opatreniami MŽP SR:

- prvá zmena schválená dňa 5. 2. 2008 listom č. 4857/2008-6.1
- druhá zmena schválená dňa 25. 2. 2008 listom č. 5516/2008-6.1
- tretia zmena schválená dňa 15. 5. 2008 listom č. 7232/2008-6.1
- štvrtá zmena schválená dňa 18. 6. 2008 listom č. 8154/2008-6.1
- piata zmena schválená dňa 3. 10. 2008 listom č. 10331/2008-6.1

RO č. 1 + 1,505.065,- Sk

Rozpočtovým opatrením je daná úprava na triedu 05.6.0 na Kapitálový transfer ŠIS a na 05.3.0 na kapitálový transfer monitoring ČMS Odpady, zdroj 1317, finančné prostriedky určené na nákup výpočtovej techniky, softvéru, licencií a laboratórnej techniky.

Presunuté kapitálové finančné prostriedky z roku 2007, úprava rozpočtu v zdroji 1317.

RO č. 2 + 2,500.000,- Sk

Rozpočtovým opatrením sa upravuje rozpočet v súvislosti so zabezpečením finančných prostriedkov na realizáciu nadstavby a rekonštrukcie administratívnej budovy SAŽP v Prievidzi.

Pridelené na kapitálové výdavky 1.700 tis. Sk a na bežné výdavky 800 tis. Sk

RO č.3 +0 tis. Sk

Rozpočtovým opatrením sa upravuje rozpočet KT a BT v súvislosti s prehodnotením stavebných prác na AB Prievidza a to zníženie KT -160 tis. Sk a zvýšenie BT + 160 tis. Sk

RO č.4 +400.000,- Sk

Rozpočtovým opatrením sa upravuje rozpočet BT v súvislosti s prehodnotením stavebných prác na AB Prievidza a to zvýšenie bežných výdavkov + 400 tis. Sk

RO č.5 + 3,000.000,- Sk

Rozpočtovým opatrením sa upravuje rozpočet účelovo určených finančných prostriedkov v programe 075 na realizáciu geologickej úlohy „Inventarizácia environmentálnych záťaží na území Slovenska“ a to zvýšenie bežných výdavkov + 3.000 tis. Sk

RO č. 6 + 300.000,- Sk

Rozpočtovým opatrením sa upravuje rozpočet , príspevok na činnosť a to zvýšenie bežných výdavkov na propagáciu činnosti SAŽP + 300 tis. Sk

RO č. 7 -5,019.000,- Sk

Rozpočtovým opatrením sa presúvajú kapitálové výdavky navrhnuté na použitie v budúcom roku v zmysle § 16 zákona č. 523/2004 Z. z. o rozpočtových pravidlách verejnej správy... Zníženie kapitálového výdavku v programe 07604 celkom – 5.019.000,- Sk a to v triede 0560 -3,307.450,- Sk na ŠIS a v triede 0530 – 1,711.550,- Sk na ČMS Odpady.

Úpravami rozpočtu mala SAŽP k 31.12.2008 disponibilné zdroje transferov vo výške 143.186 tis.Sk, z toho na bežné transfery 138.060 tis.Sk a na kapitálové transfery 5.126 tis.Sk.

Upravený štátny rozpočet bol v roku 2008 vo výške 143,186.065,- Sk.

Podľa alokácie zdrojov na programy rozpočtovej klasifikácie bol rozpočet stanovený a upravený nasledovne (v tis. Sk):

Program	Funkčné členenie	Kód zdroja	Rozpočet	Bežný transfer - rozpočet	Kapitálový transfer - rozpočet	Transfer spolu - rozpočet	Transfer spolu - skutočnosť
07504	0560	111	schválený	10 000	0	10 000	
07504	0560	111	upravený	13 000	0	13 000	13 000
07604	0560	111	schválený	121 700	5 000	126 700	
Z toho : štátny informačný systém			schválený	5 000	5 000	10 000	
07604	0560	111	upravený	124 260	2 911	127 171	127 171
Z toho : štátny informačný systém			upravený	5 000	2 271	2 271	
07604	0530	111	schválený	800	3 000	3 800	
07604	0530	111	upravený	800	1 288	2 088	2 088
07604	0530	1317	upravený	0	305	305	305
07604	0560	1317	upravený	0	622	622	622
<b>SAŽP celkom</b>			schválený	<b>132 500</b>	<b>8 000</b>	<b>140 500</b>	
<b>SAŽP celkom</b>			upravený	<b>138 060</b>	<b>5 126</b>	<b>143 186</b>	<b>143 186</b>

SAŽP mala na rok 2008 upravený rozpočet bežných výdavkov 138.060 tis. Sk, z toho:

- na zabezpečenie úloh Inventarizácia environmentálnych záťaží na území Slovenska 13.000 tis. Sk (program 07504, funkčné členenie 0560),
- na zabezpečenie úloh štátneho informačného systému 5.000 tis. Sk (program 07604, funkčné členenie 0560)
- na plnenie úloh v rámci programu ČMS Odpady 800 tis. Sk (program 07604, funkčné členenie 0530)
- príspevok na činnosť 119.260 tis. Sk (program 07604, funkčné členenie 0560)

V roku 2008 bol upravený rozpočet kapitálových výdavkov na 5.126 tis. Sk,

Z toho:

- na zabezpečenie úloh Štátneho informačného systému 2.893 tis. Sk ( program 07604, funkčné členenie 0560)

- na plnenie úloh v rámci programu ČMS Odpady 1.593 tis. Sk ( program 07604, funkčné členenie 0530 )
- príspevok na činnosť na zabezpečenie technického zhodnotenia administratívnej budovy v Prievdzi 640 tis. Sk ( program 07604, funkčné členenie 0560)

#### 4.2. Hodnotenie plnenia príjmov

Celkom je plnenie príjmov za rok 2008 vo výške 216.180 tis.Sk.

Zloženie príjmov je nasledovné (v Sk):

Text	Zdroj	schv.rozpočet	upr.rozpočet	skutočnosť
200 Nedaňové príjmy	45	32.700	41.060	41.546
300 Granty a transfery	45	0	10.450	10.101
300 Granty a transfery	111	140.500	142.260	142.260
300 Granty a transfery	1317	0	926	926
300 Granty a transfery	115	0	14.440	14.648
300 Granty a transfery	119	0	6.699	6.699
<b>CELKOM</b>		<b>173.200</b>	<b>215.835</b>	<b>216.180</b>

#### Nedaňové príjmy (kód zdroja 45)

SAŽP mala na rok 2008 rozpočtované nedaňové príjmy vo výške 32.700tis.Sk, upravený rozpočet bol 41.060 tis. Sk a skutočnosť 41.546 tis. Sk.

Za hodnotený rok SAŽP svojou činnosťou získala nedaňové príjmy vo výške 41.546 tis .Sk, t.j. o 2.113 tis. Sk viac ako v roku 2007.

Získané nedaňové príjmy sú rozpisované v nasledovnom prehľade:

	Rok 2008 v tis.Sk	Rok 2007 v tis.Sk
<b>Príjmy z podnikania a vlastníctva</b>	<b>4.571</b>	<b>4.329</b>
z toho :z prenajatých budov,priestorov	3.678	2.913
z prenajatých strojov, príst.,zariadení	893	1.416
<b>Adm. poplatky a iné poplatky a platby</b>	<b>35.427</b>	<b>34.108</b>
z toho: za predaj výrobkov, tovarov a služieb	34.792	32.810
za stravné	635	1.296
za prebytočný hnuiteľný majetok	0	2
<b>Príjmy z predaja kapitálových aktív</b>	<b>707</b>	<b>443</b>
<b>Príjmy z účtov finančného hospodárenia</b>	<b>26</b>	<b>38</b>
<b>Iné nedaňové príjmy</b>	<b>815</b>	<b>515</b>
z toho : z náhrad z poistného plnenia	25	116
z dobropisov	25	4
z refundácie	700	218
iné príjmy	65	177
<b>CELKOM</b>	<b>41.546</b>	<b>39.433</b>

V štruktúre tvorili najväčší objem Administratívne poplatky...(35.427 tis.Sk) finančné prostriedky získané z predaja výrobkov, tovarov a služieb (podpoložka 223 001) a za stravné )podpoložka 223003).Tento príjem bol oproti roku 2007 vyšší o 1.319 tis.Sk. 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. V oblasti príjmov z podnikania a vlastníctva majetku na podpoložke 212 003 – príjmy z prenajatých budov, priestorov a objektov a na 212004 – príjmy z prenajatých strojov, prístrojov, zariadení bola skutočnosť oproti roku 2007 vyššia o 765 tis. Sk. Tiež príjmy z predaja kapitálových aktív a iné nedaňové príjmy boli oproti roku 2007 vyššie. V iných nedaňových príjmoch je príjem na projekt NESIS vo výške 323 tis. Sk a na projekt CLC 2006 vo výške 298 tis. Sk.

#### Granty a transfery (kód zdroja 45, 115, 119)

Zdroj 45

Granty získané na základe Dohody o poskytnutí finančného príspevku na vzdelávanie a prípravu pre trh práce zamestnancov z Úradov práce, sociálnych vecí a rodiny vo výške 530 tis. Sk a grant z Nadácie ZSNP Žiar/Hronom vo výške 100 tis. Sk.

- transfery v rámci verejnej správy zo štátneho účelového fondu z Environmentálneho fondu získané na základe predložených a schválených projektov vo výške 9.471 tis. Sk. Jedná sa o projekty z Envirofondu vo výške 9.344 tis. Sk a Projekt APVV 2008 z Agentúry na podporu výskumu a vývoja vo výške 127 tis. Sk. Zo štátneho účelového fondu boli financované projekty z oblasti Environmentálna výchova, vzdelávanie a propagácia a Dobrovoľné nástroje environmentálnej politiky. Pri všetkých projektoch zabezpečila SAŽP spolufinancovanie 5 % a na základe vyúčtovania boli z Envirofondu v roku 2008 financované nasledovné projekty:

- Praktické environmentálne programy pre školy a výchovno-vzdelávacie zariadenia (383 tis. Sk )
- Zvyšovanie environmentálneho povedomia vidieckych samospráv (500 tis. Sk)
- Populárno-odborné periodikum Enviromagazín – príprava, výroba, tlač a distribúcia (2.596 tis. Sk)
- Medzinárodný filmový festival filmov o živonem prostredí ENVIROFILM 2008 (4.000 tis. Sk)
- Spracovanie správy o stave životného prostredia v SR v r.2007 (361 tis. Sk)
- Tlač správy o stave životného prostredia v SR v r. 2007 (397 tis. Sk)
- Vzdelávanie verejných obstarávateľov, obstarávateľov a dodávateľov o uplatňovaní environmentálnych špecifikácií vo verejnom obstarávaní (436 tis. Sk)
- Workshop Rady Európy pr implementáciu Európskeho dohovoru o krajine (670 tis. Sk)

Zdroj 115, 119

Projekty financované z prostriedkov EÚ z Európskeho fondu regionálneho rozvoja fondov v celkovej výške 14.648 tis. Sk, v členení tuzemské bežné granty 13.451 tis. Sk a tuzemské kapitálové granty 1.197 tis. Sk. V roku 2008 bol príjem na nasledovné projekty:

1. Vybudovanie technickej a informačnej infraštruktúry pre implementáciu KAP MŽP SR na regionálnej úrovni (8.363 tis. Sk)
2. Propagácia NATURA 2000 (2.296 tis. Sk)
3. EnviroGeoPortál-INTERREG IIIA (3.616 tis. Sk)
4. GREENBELT-INTERREG IIIB (373 tis. Sk)

Projekt financovaný z prostriedkov EÚ z Kohézneho fondu v celkovej výške 6.699 tis. Sk Dobudovanie siete REPIS ako centier prvého kontaktu v regiónoch pre MŽP SR v rokoch 2007-2013

Získané granty a transfery sú rozpísané v nasledovnom prehľade:

	<b>Rok 2008</b>	<b>Rok 2007</b>
<b>Tuzemské bežné granty a transfery</b>	<b>10.101 tis.Sk</b>	<b>13.733tis.Sk</b>
z toho : granty	630 tis.Sk	856tis.Sk
transfery v rámci verejnej správy zo štát.fondu	9.471 tis.Sk	12.877tis.Sk
<b>Tuzemské kapitálové granty a transfery</b>	<b>0</b>	<b>3.613tis.Sk</b>
z toho : transfery v rámci verejnej správy zo štát.fondu	0	3.613tis.Sk
<b>Tuzemské bežné granty zo štruk.fondu</b>	<b>20.150tis.Sk</b>	<b>18.270tis.Sk</b>
<b>Tuzemské kapitálové granty zo štruk.fon</b>	<b>1.197tis.Sk</b>	<b>48tis.Sk</b>

### 4.3. Hodnotenie 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 2008 podľa programov, funkčného členenia a zdrojov bol celkom 215 835 tis. Sk

Prehľad upraveného rozpočtu a skutočnosti tis. Sk :

Program	Funkčné členenie	Kód zdroja	Rozpočet	Bežné výdavky	Kapitálové výdavky	Výdavky spolu
07504	0560	111	upravený	13 000	0	13 000
07504	0560	111	skutočnosť	13 000	0	13 000
07504	0560	111	Skutočnosť-upr. rozpočet	0	0	0
07604	0560	111	upravený	124 260	2 911	127 171
Z toho: štátny informačný systém			upravený	5 000	2 271	7 271
07604	0560	111	skutočnosť	124 154	2 911	127 065
Z toho: štátny informačný systém			skutočnosť	5 000	2 271	7 271
07604	0560	111	Skutočnosť- upr. rozpočet	-106	0	-106
Z toho: štátny informačný systém			Skutočnosť- upr. rozpočet	0	0	0
07604	0530	111	upravený	800	1 288	2 088
07604	0530	111	skutočnosť	802	1 287	2 089
07604	0530	111	Skutočnosť - upr.rozpočet	2	-1	1
07604	0530	1317	upravený	0	305	305
07604	0530	1317	skutočnosť	0	305	305
07604	0530	1317	Skutočnosť-upr. rozpočet	0	0	0
07604	0560	1317	upravený	0	622	622
07604	0560	1317	skutočnosť	0	622	622
07604	0560	1317	Skutočnosť-upr. rozpočet	0	0	0
07604	0560	1151,2	upravený	13 242	1 198	14 440
07604	0560	1151,2	skutočnosť	11 339	840	12 179
07604	0560	1151,2	Skutočnosť- upr. rozpočet	-1 903	-358	-2 261
07604	0560	1191,2	upravený	6 699	0	6 699
07604	0560	1191,2	skutočnosť	6 699	0	6 699
07604	0560	1191,2	Skutočnosť-upr. rozpočet	0	0	0
07604	0560	45	upravený	49 031	2 479	51 510
07604	0560	45	skutočnosť	58 304	5 346	63 650
07604	0560	45	Skutočnosť- upr. rozpočet	+9 273	+2 867	+12 140
SAŽP celkom			upravený	207 032	8 803	215 835
SAŽP celkom			skutočnosť	214 298	11 311	225 609
SAŽP celkom			Skutočnosť- upr. rozpočet	+7 266	+2 508	+9 774

Celkom je plnenie výdavkov za rok 2008 vo výške 225.609 tis.Sk.

Celkové výdavky SAŽP /225.609 tis. Sk/ boli oproti upravenému rozpočtu /215.835 tis. Sk/ vyššie o 9.774 tis. Sk.



Prostriedky štátneho rozpočtu (zdroj 111,1317) sa čiastkou 143.081tis.Sk podieľali na celkovom financovaní výdavkov SAŽP 63,4%-ami, prostriedky zo štrukturálnych fondov EU čiastkou 12.179 tis.Sk predstavovali podiel 5,4%, prostriedky z Kohézneho fondu čiastkou 6.699 tis. predstavovali podiel 3,0% a vlastné príjmy a granty, vrátane príjmu na projekty financované z Envirofondu sa čiastkou 63.650 tis.Sk podieľali 28,2%-ami.

Podľa zoskupených rozpočtových položiek boli výdavky, financované zo zdrojov štátneho rozpočtu (kód zdroja 111, 1317) čerpané nasledovne (v tis.Sk) :

Funkčné členenie	Položka	Upravený rozpočet	Skutočnosť k 31.12.2007
<b>0530</b>	<b>Bežné výdavky spolu</b>	<b>800</b>	<b>802</b>
<b>0560</b>	<b>Bežné výdavky spolu</b>	<b>137.260</b>	<b>137.154</b>
0560	Z toho : Mzdy	63.491	63.489
0560	Poistné	23.609	23.604
0560	Cestovné náhrady	1.865	1.849
0560	Energie, voda, komunikácie	9.660	9.662
0560	Materiál	4.280	4.260
0560	Dopravné	3.881	3.860
0560	Rutinná a štandardná údržba	5.038	5.033
0560	Nájomné za prenájom	1.186	1.183
0560	Služby	23.560	23.524
0560	Odstupné	690	
	<b>BEŽNÉ VÝDAVKY CELKOM</b>	<b>138.060</b>	<b>137.956</b>
<b>0560</b>	<b>Kapitálové výdavky spolu</b>	<b>3.532</b>	<b>3.532</b>
<b>0530</b>	<b>Kapitálové výdavky spolu</b>	<b>1.594</b>	<b>1.592</b>
0560	z toho: Kapitálové výd.ŠIS	2.892	2.892
0560	Kapitálové výd.prís.p.na č	640	640
0530	Kapitálové výd.ČMS Odpady	1.594	1.592
	<b>KAPITÁLOVÉ VÝDAVKY CELKOM</b>	<b>5.126</b>	<b>5.124</b>
	<b>C E L K O M</b>	<b>143.186</b>	<b>143.080</b>

Kapitálové výdavky zo zdrojov štátneho rozpočtu neboli vyčerpané vo výške 2 tis.sk

Bežné výdavky zo zdrojov štátneho rozpočtu neboli vyčerpané vo výške 104 tis.Sk.

SAŽP v rámci zúčtovania finančných vzťahov so štátnym rozpočtom za rok 2008 má povinnosť odvieť nevyčerpané finančné prostriedky do štátneho rozpočtu.

Voči upravenému rozpočtu bežných výdavkov 138.060 tis.Sk bolo dosiahnuté plnenie bežných výdavkov vo výške 137.956 tis.Sk, t.j. bežné výdavky na programe 07504, 07604, funkčné členenie 0560 a 0530. Finančné prostriedky neboli vyčerpané vo výške 104 tis.Sk v programe 07604, v príspevku na činnosť.

Prostriedky na realizáciu geologickej úlohy „Inventarizácia environmentálnych záťaží na Slovensku“ v programe 0750402 boli vyčerpané v plnej výške 13.000tis.Sk. Účelové finančné prostriedky bežné na ŠIS a ČMS Odpady boli vyčerpané v plnej výške a kapitálové boli čerpané nižšie o 2 tis. Sk.

SAŽP mala na rok 2008 schválený rozpočet kapitálového transferu vo výške 8.000 tis.Sk, z toho na zabezpečenie úloh štátneho informačného systému 5.000 tis.Sk (program 07604, funkčné členenie 0560) a na plnenie úloh v rámci programu ČMS Odpady 3.000 tis.Sk (program 07604, funkčné členenie 0530). V priebehu roka bol vzhľadom na presun charakteru financovania úloh z kapitálových výdavkov na bežné výdavky, ako aj presunu čerpania kapitálových výdavkov do nasledujúceho roka, rozpočet kapitálového transferu upravený na 5.126tis.Sk a to 2.893tis.Sk ŠIS(funkčné členenie 0560), 640 tis. príspevok na činnosť (funkčné členenie 0560) a na 1.593tis.Sk ČMS Odpady (funkčné členenie 0530). Finančné prostriedky neboli vyčerpané vo výške 2 tis. Sk v programe 07604, funkčné členenie 0530 ČMS Odpady.

Čerpanie kapitálového transferu bolo na:

ŠIS – nákup softvéru, licencií, výpočtovej techniky, klimatizácia serverovne, kancelárskych strojov a telekomuni-

kačnej techniky.

ČMS Odpady – vybavenie strediska ČMS Odpady laboratórnymi prístrojmi a zariadeniami /spektrometer, destilačná jednotka/, kancelárskymi strojmi /digitálne multifunkčné zariadenia/ a výpočtovou technikou.

Príspevok na činnosť – na krytie prevádzkových potrieb SAŽP a to na technické zhodnotenie administratívnej budovy SAŽP v Prievidzi.

Čerpanie kapitálového transferu podľa investičných akcií bolo nasledovné ( v Sk):

Číslo IA	Funkčné členenie	Názov IA	Rozpočet IA	Čerpanie IA	Rozdiel
18984	0530	Prev. stroje, prís., zar.	1313515,00	1313507,91	+7,09
01326	0530	Nákup VT na ČMS Odpady	280000,00	278150,70	+1849,30
	<b>0530</b>	<b>Spolu</b>	<b>1593515,00</b>	<b>1591658,61</b>	<b>+1856,39</b>
01323	0560	Nákup software a licencií	2159920,00	2159920,00	0
10928	0560	Nákup výpočt. techniky	383130,00	383099,10	+30,90
10929	0560	Nákup telekom. techniky	36000,00	35629,50	+370,50
18984	0560	Prev. stroje, prís., zar.	115000,00	114738,60	+261,40
16188	0560	Rekonštrukcie objek. SAŽP	838500,00	838865,00	-365,00
	<b>0560</b>	<b>Spolu</b>	<b>3532550,00</b>	<b>3532252,20</b>	<b>+297,80</b>
		<b>SAŽP CELKOM</b>	<b>5126065,00</b>	<b>5123910,81</b>	<b>+2154,19</b>

#### 4.4. Náklady a výnosy SAŽP

##### Výnosy:

SAŽP v Banskej Bystrici dosiahla za rok 2008 výnosy vo výške 211.401 tis. Sk, z toho bežný transfer od zriaďovateľa bol vo výške 138.060 tis. Sk.

Výnosy v roku 2008 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 tis. Sk/

Druh výnosov	Popis /číslo účtu a názov/	Suma v tis. Sk
Tržby za vlastné výkony a tovar	601 - Tržby za vlastné výrobky	2 922
	602 - Tržby z prenájmu budov, stroj.	2 749
	602 - Tržby z predaja mat., výr. a služ.	22 571
	604 - Tržby za tovar	2 491
Aktivácia	62	0
Ostatné výnosy	641 - Tržby z predaja DHM	657
	648 - Ost. výnosy z prevádz. činnosti	2 710
Zúčtovanie rezerv a opravných položiek	65	0
Finančné výnosy	662 - Úroky	26
	663 - Kurzové zisky	6
Mimoriadne výnosy	67	0
Výnosy z transferov a rozp. príjmov	681 - Výnosy z bežných transferov ŠR	138 060
	682 - Výnosy z kapitál. transferov ŠR	7 646
	683 - Výnosy z BT od ost. subj. ver. sp.	9 834
	685 - Výnosy z BT od EU	14 201
	686 - Výnosy z KT od EU	744
	687 - Výnosy z BT od ost. subj. mimo VS	681
	688 - Výnosy z KT od ost. subj. mimo VS	6 103
	<b>Spolu</b>	<b>211 401</b>

Výnosy v členení podľa rozpočtových programov /v tis. Sk/

Rozpočtový program	Popis výnosov /číslo účtu a názov/	Suma v tis. Sk
0750402		13 000
07604		198 401
<b>Spolu</b>		<b>211 401</b>

#### Náklady

SAŽP v Banskej Bystrici dosiahla za rok 2008 náklady vo výške 211.328 tis. Sk.

Náklady v roku 2008 boli na spotrebované nákupy, služby, osobné náklady, dane a poplatky, ostatné náklady na prevádzkovú činnosť, odpisy, rezervy, finančné náklady. Podrobný rozpis jednotlivých druhov nákladov je v nasledovnej tabuľke.

Náklady - popis a výška významných položiek /v tis. Sk/

Druh nákladov	Popis /číslo účtu a názov/	Suma v tis. Sk
Spotrebované nákupy	501 – Spotreba materiálu	16 828
	502 – Spotreba energie	7 757
	504 – Predaný tovar	1 445
Služby	511 – Opravy a udržiavanie	7 198
	512 – Cestovné	2 165
	513 – Náklady na reprezentáciu	16
	518 – Ostatné služby	39 432
Osobné náklady	521 – Mzdové náklady	80 819
	524 – Záonné sociálne poistenie	26 909
	525 – Ostatné sociálne poistenie	998
Dane a poplatky	527 – Záonné sociálne náklady	4 694
	531 – Cestná daň	19
	532 - Daň z nehnuteľnosti	649
Ostatné náklady na prevádzkovú činnosť	538 – Ostatné dane a poplatky	485
	545 – Ostatné pokuty, penále...	14
	548 – Ostatná náklady na prev.čin.	1 938
Odpisy, rezervy a opravné položky z prevádzkovej a finančnej činnosti a zúč	549 – Manká a škody	20
	551 – Odpisy DNM a DHM	15 337
	552 – Tvorba zák.rezerv z prev.čin.	4 213
Finančné náklady	562 - Úroky	62
	563 – Kurzové straty	107
	568 – Ostatné finančné náklady	199
Mimoriadne náklady	57	0
Nákl. na transfery a nákl. z odvodu príj.	58	0
Daň z príjmov	591 – Daň z príjmov	25
<b>Spolu</b>		<b>211 328</b>

Náklady v členení podľa rozpočtových programov /v tis. Sk/

Rozpočtový program	Popis nákladov /číslo účtu a názov/	Suma v tis. Sk
0750402		13 000
07604		198 308
<b>Spolu</b>		<b>211 328</b>

#### Rozpis jednotlivých druhov nákladov roku 2008:

*Spotrebované nákupy*

*Spotreba materiálu vo výške 16.828 tis .Sk*

V tom: nákup materiálu na hlavnú i podnikateľskú činnosť, potrebný na zabezpečenie prevádzky, materiálové

náklady na reklamné predmety, knihy z projektov EÚ

- dlhodobý hmotný a nehmotný majetok 2.316 tis. Sk
- kancelársky materiál, papier, tonery 2.170 tis. Sk
- všeobecný materiál 777 tis. Sk
- čistiace, hygienické potreby 385 tis. Sk
- laboratórny materiál 395 tis. Sk
- knihy, časopisy, noviny 1.602 tis. Sk
- potraviny, suroviny 2.495 tis. Sk
- materiál pre autá, PHM, oleje, náhr. súčiastky, dial. známky 2.494 tis. Sk
- reklamné predmety 3.863 tis. Sk
- ostatný materiál 331 tis. Sk

Spotreba energie vo výške 7.757 tis. Sk

- elektrická energia 3.685 tis. Sk
- plyn 2.927 tis. Sk
- tepelná energia 598 tis. Sk
- vodné, stočné 547 tis. Sk

Predaný tovar vo výške 1.445 tis. Sk na jednotlivých SEV

Služby

Opravy a udržiavanie vo výške 7.198 tis. Sk

- servis, údržba a oprava dopravných prostriedkov 1.017 tis. Sk
- oprava interiérového vybavenia 166 tis. Sk
- oprava výpočtovej techniky 790 tis. Sk
- oprava telekomunikačnej techniky 42 tis. Sk
- oprava prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, špeciálnych strojov 256 tis. Sk
- oprava kanc. strojov, stravovacích, ubytovacích zariadení 72 tis. Sk
- oprava kotlov, kotolní, údržba výťahov, oprava hasiacich prístrojov 207 tis. Sk
- oprava elektropotrebičov 57 tis. Sk
- oprava údržba budov, priestorov, objektov 4.590 tis. Sk

Najvyššie náklady boli na opravy a údržby budov, väčšie opravy a údržba boli realizované na administratívnych budovách v Prievidzi a v Žiline a opravy strechy budov SEV Spišská Sobota a v Banskej Bystrici na Lazovnej 33. Opravy menšieho charakteru boli vykonané na objektoch SEV Teplý Vrch, Regetovka, Modra ako aj na centrách v Bratislave, Košiciach, Banskej Štiavnici a v Banskej Bystrici.

Cestovné vo výške 2.165 tis. Sk

- cestovné náhrady tuzemské 690 tis. Sk
- cestovné náhrady zahraničné 1.475 tis. Sk

Náklady na reprezentáciu boli v celkovej výške 16 tis. Sk

Ostatné služby vo výške 39.432 tis. Sk

- poštovné, telefóny /pevné linky, mobily/ spojovacie siete, prevádzka ŽPNET 5.858 tis. Sk
- nájomné za budovy, objekty, pozemky, prev. stroje 1.760 tis. Sk
- školenia, kurzy, konferencie, semináre, konkurzy, súťaže 2.748 tis. Sk
- propagácia, reklama, inzercia 2.796 tis. Sk
- štúdie, expertízy, posudky 2.136 tis. Sk
- tlač, tlačiarenské služby 3.776 tis. Sk
- upratovanie, čistenie, pranie 2.150 tis. Sk
- všeobecné služby 2.729 tis. Sk
- prekladateľské služby 559 tis. Sk
- ochrana objektov, zabezpečenie PO a BOZP, odvoz odpadu 1.669 tis. Sk
- špeciálne služby 1.188 tis. Sk
- geologické práce 6.855 tis. Sk
- notárske, právne služby 338 tis. Sk
- ostatné služby 4.870 tis. Sk

Osobné náklady

Mzdové náklady vo výške 80.819 tis. Sk

- mzdové náklady 77.960 tis. Sk
- náklady na dohody o vykonaní práce 2.859 tis. Sk

Zákonné sociálne poistenie vo výške 26.909 tis. Sk a ostatné sociálne poistenie 998 tis. Sk

- poistné do zdravotných poisťovní 7.776 tis. Sk
- poistné do Sociálnej poisťovne /nemocenské, starobné, úrazové, invalidné, poistenie v nezamestnanosti a do rezervného fondu/ 19.133 tis. Sk
- Doplnkové dôchodkové poistenie 998 tis. Sk

Zákonné sociálne náklady vo výške 4.694 tis. Sk

- tvorba Sociálneho fondu 1.034 tis. Sk
- náklady na stravovanie zamestnancov 2.970 tis. Sk
- nemocenské dávky, odstupné, odchodné 690 tis. Sk

Dane a poplatky vo výške 1. 153 tis. Sk /cestná daň, daň z nehnuteľností, ostatné/

Ostatné náklady na prevádzkovú činnosť vo výške 1.972 tis. Sk

- poistenie majetku, služobných motorových vozidiel 1.490 tis. Sk
- ostatné 482 tis. Sk

Odpisy, rezervy z prevádzkovej činnosti vo výške 19.550 tis. Sk

- odpisy DNM A DHM 15.337 tis. Sk
- rezerva na nevyčerpané dovolenky 4.213 tis. Sk

Prehľad porovnania odpisov od roku 2001 (ako príspevkovej organizácie)

Odpisy v jednotlivých rokoch (v tis. Sk)	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
551 Odpisy NIM a HIM	10 018	13 648	17 655	22 065	22 420	24 837	15 591	15 337

Finančné náklady vo výške 368 tis. Sk

Daň z príjmov vo výške 25 tis. Sk

Celkové náklady vo výške 211.328 tis. Sk sú vyššie oproti roku 2007 o 2.736 tis. Sk. Podľa jednotlivých druhov nákladov sú nižšie náklady v oblasti služieb o 10.603 tis. Sk a vyššie v oblasti osobných nákladov o 8.560 tis. Sk oproti roku 2007. Náklady v oblasti spotrebované nákupy, dane a poplatky, ostatné náklady a odpisy sú približne na úrovni roku 2007.

Porovnanie plnenia výnosov a nákladov s predchádzajúcimi rokmi je vyjadrené v nasledovnej tabuľke :

Ukazovateľ	Rok 2005	Rok 2006	Rok 2007	Rok 2008
<b>Výnosy z hlavnej činnosti príspevkovej organizácie celkom v tis Sk</b>	<b>215 314</b>	<b>202 743</b>	<b>208 639</b>	<b>211 401</b>
<b>Z toho:- transfery na činnosť (691), Výnosy z bežných transferov zo ŠR(681)</b>	<b>167 147</b>	<b>147 411</b>	<b>138 689</b>	<b>138 060</b>
: - výnosy z kapitál.transf.zo ŠR(682)				7 646
: - výnosy z bež.tran.od ost.s.VS(683)				9 834
: - výnosy z BT,KT od EU (685,686)		5 157	13 140	14 945
: - výnosy z BT,KT od ost.s.(687,688)				6 784
<b>: - tržby za predaj vlastných výrobkov a služieb (601 + 602 + 604)</b>	<b>34 703</b>	<b>30 237</b>	<b>33 696</b>	<b>30 733</b>
z toho: tržby z prenájmu	3 172	4 926	3 616	2 749
<b>: - ostatné výnosy (649) (648)</b>	<b>12 744</b>	<b>19 429</b>	<b>22 615</b>	<b>2 710</b>
z toho: použitie prostriedkov fondu reprodukcie			3 039	1 213
dobropisy	19	329	299	414
ostatné výnosy	12 725	19 100	8 034	1 083
<b>: - tržby z predaja dlhodobého nehmotného a hmotného majetku(651)(641)</b>	<b>626</b>	<b>450</b>	<b>446</b>	<b>657</b>
<b>: - finančné výnosy,úroky (644)(662,663)</b>	<b>94</b>	<b>59</b>	<b>53</b>	<b>32</b>
<b>Náklady na hlavnú činnosť príspevkovej organizácie celkom v tis. Sk</b>	<b>215 286</b>	<b>220 437</b>	<b>208 592</b>	<b>211 328</b>
<b>V tom: - spotrebované nákupy (50)</b>	<b>31 363</b>	<b>33 188</b>	<b>25 682</b>	<b>26 030</b>
z toho: spotreba materiálu (501)	25 205	23 864	15 666	16 828
: spotreba energie (502)	6 158	9 324	8 394	7 757
: predaný tovar (504)	0	0	1 622	1 445
<b>: - služby (51)</b>	<b>46 529</b>	<b>55 607</b>	<b>59 414</b>	<b>48 811</b>
z toho: opravy a údržba (511)	8 225	9 611	8 342	7 198
cestovné (512)	3 279	2 728	2 375	2 165
náklady na reprezentáciu (513)	45	22	42	16
ostatné služby (518)	34 980	43 246	48 655	39 432
<b>: - osobné náklady (52)</b>	<b>109 982</b>	<b>103 168</b>	<b>104 860</b>	<b>113 420</b>
z toho: mzdové (521)	79 017	74 132	73 085	80 819
náklady na sociálne poistenie (524 + 525)	24 227	24 704	24 995	27 907
sociálne náklady (527 + 528)	6 738	4 332	6 780	4 694
<b>: - dane a poplatky (53)</b>	<b>1 233</b>	<b>1 141</b>	<b>1 020</b>	<b>1 152</b>
<b>: - ostatné náklady (54)</b>	<b>3 759</b>	<b>2 496</b>	<b>2 025</b>	<b>1 972</b>
<b>: - odpisy, predaný majetok a rezervy (55)</b>	<b>22 420</b>	<b>24 837</b>	<b>15 591</b>	<b>19 550</b>
z toho: odpisy nehmotného a hmotného investičného majetku (551)	22 420	24 837	15 591	15 337
<b>: - finančné náklady (56)</b>				<b>368</b>
<b>: - daň z príjmov (59)</b>				<b>25</b>
<b>Hospodársky výsledok</b>	<b>+28</b>	<b>-17 694</b>	<b>+47</b>	<b>+73</b>



Tržby a výrobné náklady príspevkových organizácií v( tis. Sk):

Číslo účtu	Tržby a výrobné náklady príspevkových organizácií	Čísloriadku	Bežné účtovné obdobie rok 2008	Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobia rok 2007
a	b	c	1	2
601	Tržby za vlastné výrobky	001	2 922	3 426
602	Tržby z predaja služieb	002	25 320	27 197
604	Tržby za tovar	003	2 491	3 073
504	Predaný tovar	004	1 445	1 621
	<b>Tržby celkom /001+002+003-004/</b>	<b>005</b>	<b>29 288</b>	<b>32 075</b>
501	Spotreba materiálu	006	16 828	15 662
502	Spotreba energie	007	7 757	8 394
503	Spotreba ostatných neskladovateľných dodávok	008	0	0
511	Oprava a udržiavanie	009	7 198	8 342
512	Cestovné	010	2 165	2 375
513	Náklady na reprezentáciu	011	16	42
518	Ostatné služby	012	39 432	48 655
521	Mzdové náklady	013	80 819	73 102
524	Zákonné sociálne poistenie	014	26 909	24 133
525	Ostatné sociálne poistenie	015	998	862
527	Zákonné sociálne náklady	016	4 694	6 763
528	Ostatné sociálne náklady	017	0	0
531	Daň z motorových vozidiel	018	19	0
532	Daň z nehnuteľností	019	649	578
538	Ostatné dane a poplatky	020	485	443
545	Ostatné pokuty, penále, úroky z omeškania	021	14	174
548	Ostatné náklady na prevádzkovú činnosť	022	1 938	1 560
549	Manká a škody	023	20	0
551	Odpisy dlhodobého nehmotného majetku a dlhodobého hmotného majetku	024	15 337	15 591
552	Tvorba zákonných rezerv z prevádzkovej činnosti	025	4 213	0
562	Úroky	026	62	1
563	Kurzové straty	027	107	289
568	Ostatné finančné náklady	028	199	0
	<b>Výrobné náklady celkom / r.006 až r.028/</b>	<b>029</b>	<b>209 859</b>	<b>206 966</b>

V predchádzajúcej tabuľke je porovnanie výnosov a nákladov oproti predchádzajúcemu roku. Výnosy v roku 2008 boli oproti roku 2007 celkovo nižšie o 2 787 tis. Sk. V oblasti nákladov je výrazné vyššie čerpanie na mzdy zamestnancov, ostatné nákladové položky sú približne na úrovni predchádzajúceho roka alebo nižšie. Tiež v zmysle novej metodiky účtovania sa účtuje do nákladov tvorba zákonných rezerv z prevádzkovej činnosti, čo tiež zvýšilo náklady.

V roku 2008 je percento podielu výnosov na náklady 13,96 % a je nižšie oproti predchádzajúcemu roku, kedy bolo 15,50 %.

#### 4.5. Analýza hospodárskeho výsledku

SAŽP dosiahla výsledok hospodárenia zisk po zdanení +72.912,47 Sk.

Na kladný hospodársky výsledok malo vplyv aj znižovanie nákladov v jednotlivých oblastiach ako aj vyššie výnosy od EÚ, od ostatných subjektov verejnej správy a mimo verejnej správy v rámci realizovaných projektov SAŽP.

Ďalšou oblasťou, ktorej inštitúcia venovala patričnú pozornosť bola oblasť riadenia stredísk environmentálnej výchovy. Tieto sa podieľali značnou mierou na tržbách organizácie režimom v podnikateľskej činnosti.

Vybrané ukazovatele za roky 2004 – 2008 (v Sk):

Ukazovateľ	ROK	Rozpočet vrátane rozpočtových opatrení	Skutočnosť k 31. 12. bežného roka
1. Výnosy celkom	2004	171 694 000	217 398 743,37
	2005	167 147 000	215 314 017,69
	2006	202 451 000	202 743 460,88
	2007	210 383 000	208 639 381,42
	2008	215 835 565	211 400 763,07
z toho: prevádzkové dotácie	2004	171 687 000	171 687 000,00
	2005	167 147 000	167 147 000,00
	2006	147 411 000	147 411 000,00
	2007	138 689 000	138 689 000,00
	2008	143 186 065	143 186 065,00
3. Náklady spolu	2004	171 694 000	217 375 088,64
	2005	175 147 000	215 285 927,90
	2006	202 451 000	220 439 389,90
	2007	210 383 000	208 592 334,40
	2008	215 835 565	211 327 850,60
z toho: mzdové náklady (mzdy zamestnancov)	2004	57 747 000	63 203 921
	2005	67 975 000	67 566 000
	2006	70 362 000	69 760 954
	2007	75 748 000	70 150 458,00
	2008	80 529 500	77 960 092,00
5. Výsledok hospodárenia po zdanení	2004	0	23 654,73
	2005	0	28 089,79
	2006	0	-17 695 929,02
	2007	0	+47.047,02
	2008	0	+72 912,47

#### 4.6. Štruktúra krytia

SAŽP mala na plnenie úloh stanovených zriaďovateľom na rok 2008 rozpisovaný rozpočet bežného transferu vo výške 131.500 tis. Sk a kapitálového transferu vo výške 8.000 tis. Sk, celkom 140.500 tis. Sk.

V priebehu roka v súvislosti so zmenou rozsahu úloh boli tieto ukazovatele zmenené nasledovne : bežný transfer bol zvýšený na 138.060 tis. Sk, kapitálový transfer bol upravený na 5.126tis.Sk, celkom 143.186 tis. Sk.

Pridelené finančné prostriedky od zriaďovateľa boli oproti roku 2007 celkovo nižšie o 3.658 tis. Sk.

Stanovené zdroje krytia nákladov SAŽP pridelené zriaďovateľom postačovali na plnenie úloh PHU, neboli dostatočné na mzdy, odvody a ostatné prevádzkové náklady. Tieto boli zabezpečené z vlastných zdrojov organizácie. Podarilo sa to aj napriek tomu, že výnosy za služby boli v porovnaní s rokom 2007 nižšie. Okrem týchto finančných prostriedkov získala SAŽP ďalšie zdroje, ktorými čiastočne pokryla nižšie pridelenie finančného príspevku. Boli to zdroje získané zo štátneho účelového fondu, z Európskej únie ako aj od ostatných subjektov verejnej správy a mimo verejnej správy a to na základe realizovaných projektov. Toto všetko malo vplyv na vykázany hospodársky výsledok roku 2008, keď SAŽP skončila na konci účtovného obdobia so ziskom.

Prehľad porovnania výnosov za obdobie 5 rokov:

Ukazovateľ (v tis.sk)	rok 2004	rok 2005	rok 2006	rok 2007	rok 2008
výnosy z vlastných výkonov	26 330	31 531	25 311	30 080	27 984
výnosy z prenájmu	3 254	3 172	4 926	3 616	2 749
výnosy z predaja majetku	11	626	450	446	657
výnosy z dobropisov	79	19	329	299	414
výnosy z úrokov	433	36	50	37	32
ostatné výnosy	7 554	12 783	19 109	23 254	2 296
<b>Vlastné zdroje</b>	<b>45 712</b>	<b>48 167</b>	<b>50 175</b>	<b>57 732</b>	<b>34 132</b>
Výnosy z bežných transferov zo ŠR	171 687	167 147	147 411	138.689	138.060
Výnosy z kapitálových transferov zo ŠR					7 646
Výnosy z bežných transferov ŠF			5 157	12.218	9 471
Výnosy z bežných transf. od ost.s.VS					363
Výnosy z BT,KT od EÚ					14 945
Výnosy z BT,KT od ost					6 784
<b>ZDROJE spolu</b>	<b>217 399</b>	<b>215 314</b>	<b>202 743</b>	<b>208 639</b>	<b>211 401</b>

Celkovo získala SAŽP v roku 2008 výnosy vo výške 211.401 tis. Sk. Bežný transfer z MŽP SR sa na nich podieľal 65,3 %-ami, ostatné výnosy 16,1%-ami, bežný transfer z prostriedkov ŠF 4,5%-ami, z prostriedkov EÚ 7,1 %-ami, z prostriedkov získaných od ostatných subjektov mimo verejnej správy 3.2 %-ami. V porovnaní s predchádzajúcimi rokmi je bežný transfer zriaďovateľa nižší a SAŽP získava vlastné zdroje zo štátnych fondov, zo štrukturálnych fondov ako aj z vlastných výkonov, aby bol zabezpečený podiel na financovaní svojich nákladov.

#### 4.7. Spôsob ocenenia jednotlivých položiek majetku SAŽP

V zmysle zavedenia jednotného štátneho účtovníctva a výkazníctva, a zmien v postupoch účtovania po 1.1.2008, bolo potrebné rozdeliť účtovný stav k 31.12.2007 u odpisovaného majetku vedeného na účtoch 013- softwéry, 021- stavby, 022- Stroje ,prístroje a zariadenia, 023- dopravné prostriedky, podľa použitého zdroja financovania .

Pre rozdelenie majetku boli zadané jednoznačne tri druhy pôvodu zdroja financovania :

- vlastné zdroje,
- štátny rozpočet,
- iné zdroje.

Pri posudzovaní rozdeľovania majetku sme vychádzali z dostupných dokladov od roku 1993 t.j. vzniku SAŽP až do 31.12.2007. Táto práca bola náročná ,vyžadovala hĺbkovú analýzu použitých zdrojov financovania od vzniku agentúry SAŽP, hlavne po roku 2001 kedy nastala zmena v hospodárskom usporiadaní z rozpočtovej na príspevkovú organizačnú zložku - až po uvedený dátum.Vzhlľadom na skutočnosť, že v minulosti sa nekládol až taký dôraz na zdroj financovania, pri prípadných zmenách použitých zdrojov tieto spätne neboli zaznamenávané na dokladoch, v takýchto prípadoch bolo potrebné vyhľadávať konkrétne účtovné prípady.

Pri rozdeľovaní majetku nastali aj prípady, že bolo použitých aj viac zdrojov súčasne, v takom prípade sme požiadali správcu sietí o súčinnosť. Pri obstarávaní majetku počas celého roka 2008 sa majetok zaraďoval s prihliadnutím použitého zdroja financovania a bol zaradený do jednotlivých skupín. V roku 2008 sa účtovali odpisy majetku podľa toho z akého zdroja bol financovaný, bol rozdelený do troch skupín podľa pôvodu zdroja, boli spracované podklady pre odbor účtovníctva a platobného styku k zaúčtovaniu v zmysle účtovnej osnovy.

#### 4.8. Vyhodnotenie zahraničných služobných ciest zamestnancov SAŽP

V roku 2008 boli výdavky na zahraničné služobné cesty vo výške 1.518 tis. Sk, z toho z prostriedkov štátneho rozpočtu zo zdroja 111 vo výške 1.263 tis. Sk a z vlastných zdrojov zo zdroja 45 vo výške 255 tis. Sk.

Značná časť zahraničných služobných ciest bola zabezpečovaná podielovým financovaním SAŽP a pozývajúcej organizácie, resp. u niektorých ZSC všetky náklady boli refundované pozývajúcou organizáciou.

Porovnanie s predchádzajúcimi rokmi je v nasledovnej tabuľke:

Rok	Schválený rozpočet	Upravený rozpočet	Skutočnosť celkom
2006	1 010 tis. Sk	1 260 tis. Sk	1 723 tis. Sk
2007	950 tis. Sk	1 474 tis. Sk	1 499 tis. Sk
2008	2 003 tis. Sk	1 530 tis. Sk	1 518 tis. Sk

V roku 2008 zamestnanci uskutočnili 225 zahraničných pracovných ciest, pričom jedna zahraničná pracovná cesta sa uskutočnila do Indonézie, v Bali sa jedna zamestnankyňa zúčastnila 9.konferencie zmluvných strán Bazilejského dohovoru COP9. Ostatné zahraničné pracovné cesty boli realizované v rámci Európy.

Zahraničné pracovné cesty boli najmä krátkodobého charakteru, 191 zamestnancov absolvovalo cestu v dĺžke trvania do 3 dní, 25 zamestnancov v dĺžke trvania do 5 dní a 9 zamestnancov v dĺžke trvania 6 a viac dní

Zahraničné pracovné cesty sa v roku 2008 uskutočnili to týchto krajín:

Krajina	Počet
Česká republika	72
Rakúsko	51
Belgicko	32
Maďarsko	15
Dánsko	14
Taliansko	7
Francúzsko	5
Slovinsko	3
Holandsko	3
Poľsko	3
Veľká Británia	3

Krajina	Počet
Luxembursko	2
Malta	2
Nemecko	2
Španielsko	2
Rumunsko	2
Ukrajina	2
Portugalsko	2
Indonézia	1
Nórsko	1
Švajčiarsko	1
<b>S P O L U</b>	<b>225</b>

Zahraničné 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.

Oproti roku 2007, kedy bolo uskutočnených 128 zahraničných pracovných ciest, v roku 2008 ich bolo o 97 viac.

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 ne-malej 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

#### 4.9. Hodnotenie pohľadávok a záväzkov

**SAŽP eviduje celkové pohľadávky vo výške 4.400 tis. Sk.**

V nasledovnom prehľade je porovnanie pohľadávok s predchádzajúcim obdobím.

	Rok 2008	Rok 2007
Odberatelia	3.216 tis.Sk	4.762 tis.Sk
Ostatné pohľadávky	0	20 tis.Sk
Pohľadávky voči zamestnancom	20 tis.Sk	12 tis.Sk
Iné pohľadávky	1.164 tis.Sk	1.309 tis.Sk
<b>Spolu:</b>	<b>4.400 tis.Sk</b>	<b>6.103 tis.Sk</b>

Pohľadávky oproti roku 2007 sú nižšie o 1.703 tis.Sk. Najväčší podiel majú pohľadávky voči odberateľom. Iné pohľadávky vo výške 1.164 tis.Sk sú voči fyzickým osobám za odkúpené byty Banská Štiavnica a z príspevku zo SF na stravné lístky.

Zloženie pohľadávok podľa dátumu splatnosti je vyjadrené v nasledovných tabuľkách:

**Pohľadávky podľa doby splatnosti v tis. Sk /riadky 048 a 060 súvahy/:**

Pohľadávky podľa doby splatnosti	Hodnota v tis. Sk k 31.12.2008	Hodnota v tis. Sk k 31.12.2007
Pohľadávky v lehote splatnosti	1 692	2 908
Pohľadávky po lehote splatnosti	2 708	3 195
<b>Spolu (súčet riadkov súvahy 048 a 060)</b>	<b>4 400</b>	<b>6 103</b>

**Pohľadávky podľa zostatkovej doby splatnosti v tis. Sk /riadky 048 a 060 súvahy/:**

Pohľadávky podľa zostatkovej doby splatnosti	Hodnota v tis. Sk k 31.12.2008	Hodnota v tis. Sk k 31.12.2007
Pohľadávky so zostatkovou dobou splatnosti do 1 roka	3 236	4 794
Pohľadávky so zostatkovou dobou splatnosti od 1 roka do 5 rokov	1 164	1 309
Pohľadávky so zostatkovou dobou splatnosti dlhšou ako 5 rokov	0	0
<b>Spolu (súčet riadkov súvahy 048 a 060)</b>	<b>4 400</b>	<b>6 103</b>

**SAŽP eviduje celkové záväzky vo výške 15.683 tis.Sk.**

	Rok 2008	Rok 2007
Dodávatelia	2.991 tis.Sk	9.091 tis.Sk
Zamestnanci	6.806 tis.Sk	3.325 tis.Sk
Ostatné záväzky voči zam.	0	4 tis.Sk
Zúčt. s inšt. soc.zab. a zdrav.poist	4.416 tis.Sk	4.249tis.Sk
Daň z príjmov, ostatné priame dane	1.071 tis.Sk	1.141 tis.Sk
DPH	129 tis.Sk	295 tis.Sk
Iné záväzky	24 tis.Sk	12 tis.Sk
<b>Spolu:</b>	<b>15.437 tis.Sk</b>	<b>18.117 tis.Sk</b>

Dlhodobé záväzky oproti roku 2007 sú nižšie o 2.680 tis. Sk. Záväzky organizácie z odberateľsko-dodávateľských vzťahov vykazované k 31.12.2008 v čiastke 2.991 tis. Sk sa týkali neuhradených faktúr s dobou splatnosti koncom mesiaca december 2008, resp. až v roku 2009. Záväzky voči zamestnancom, inštitúciám sociálneho zabezpečenia a zdravotného poistenia, daň z príjmov, DPH a iné záväzky sú všetky s dobou splatnosti január 2009.

Krátkodobé záväzky sú Záväzky zo sociálneho fondu 226 tis. Sk a krátkodobé záväzky ostatné – predpis platby do fondu opráv 20 tis. Sk.

Záväzky zo sociálneho fondu /v tis. Sk/

Sociálny fond	Rok 2008	Rok 2007
<b>Stav k 1.januáru</b>	289	202
Tvorba sociálneho fondu	1 015	828
Čerpanie sociálneho fondu	1 078	741
<b>Stav k 31.decembru</b>	<b>226</b>	<b>289</b>

Zloženie záväzkov podľa dátumu splatnosti je vyjadrené v nasledovných tabuľkách:

**Záväzky podľa doby splatnosti v tis. Sk /riadky 140 a 151 súvahy/:**

Záväzky podľa doby splatnosti	Výška v tis. Sk k 31.12.2008	Výška v tis. Sk k 31.12.2007
<b>Krátkodobé záväzky /r.140/ spolu z toho</b>	<b>246</b>	<b>304</b>
Záväzky v lehote splatnosti	246	304
Záväzky po lehote splatnosti	0	0
<b>Dlhodobé záväzky /r.151/ spolu z toho</b>	<b>15 437</b>	<b>18 117</b>
Záväzky v lehote splatnosti	14 540	13 309
Záväzky po lehote splatnosti	897	4 808
<b>Spolu (súčet riadkov súvahy 140 a 151)</b>	<b>15 683</b>	<b>18 421</b>

#### 4.10. 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. Vysporiadaniu pohľadávok a záväzkov po lehote splatnosti sa v roku 2008 riešilo priebežne. Tejto oblasti sa aj naďalej venuje zvýšená pozornosť.

#### 4.11. Bankové úvery a výpomoci

SAŽP v priebehu roka 2008 neprijala a ani nesplácala bankový úver alebo výpomoc.

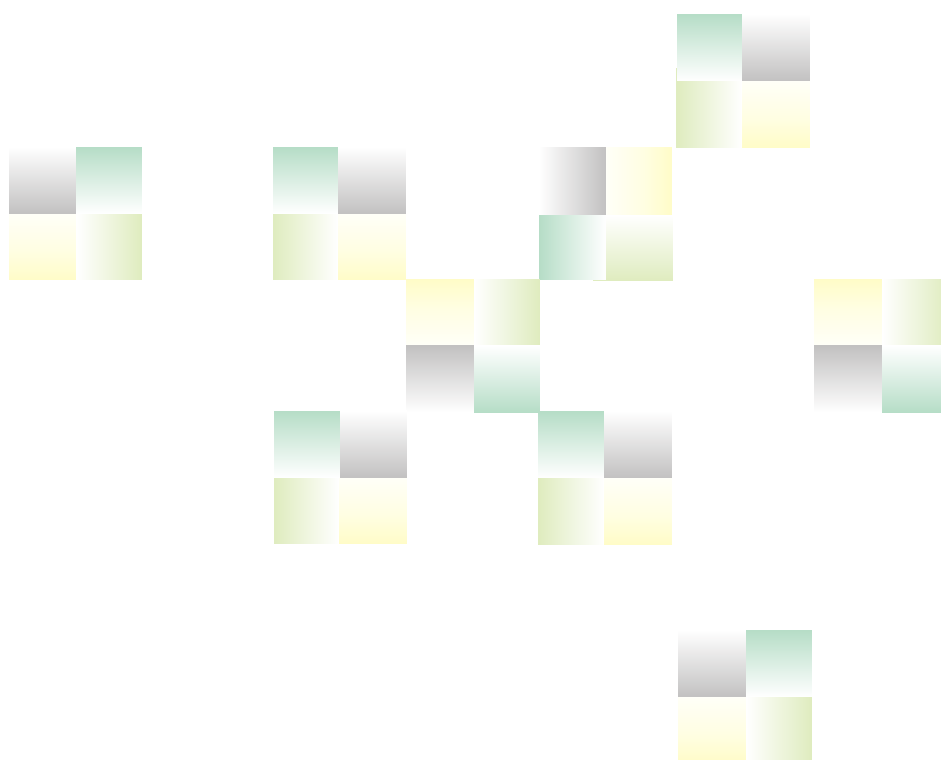
#### 4.12. Výsledky vonkajších kontrol a auditov

V roku 2008 organizácia úspešne absolvovala recertifikačný audit spoločnosťou BVQI Slovakia s.r.o. Bratislava (v súčasnosti Bureau Veritas Certification Slovakia s.r.o.) a organizácii boli udelené certifikáty ISO 9001:2000 a ISO 14001:2004 s platnosťou do 22.9.2011.



# SLOVENSKÁ AGENTÚRA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA

## VÝROČNÁ SPRÁVA



1. IDENTIFIKÁCIA ORGANIZÁCIE
2. POSLANIE A STREDNODOBÝ VÝHLAD ORGANIZÁCIE
3. KONTRAKT S ÚSTREDNÝM ORGÁNOM A JEHO PLNENIE
4. ROZPOČET ORGANIZÁCIE
5. **PERSONÁLNE A ORGANIZAČNÉ ZABEZPEČENIE**
6. HODNOTENIE A ANALÝZA VÝVOJA V ROKU 2008
7. HODNOTENIE ORGANIZÁCIE ZRIAĐOVATEĽOM
8. PRÍLOHY

## 5. PERSONÁLNE A ORGANIZAČNÉ ZABEZPEČENIE

Činnosť SAŽP sa riadi zriaďovacou listinou a na jej základe vydaných ďalších dokumentov - štatútom a organizačným poriadkom. SAŽP riadi a za jej činnosť zodpovedá generálny riaditeľ, ktorého menuje a odvoláva minister životného prostredia SR. Jeho zástupcom je námestník generálneho riaditeľa. Syntetickým organizačným prvkom, ktorý zabezpečuje výstupy SAŽP navonok je organizačná zložka SAŽP - ústredie. Ďalšími organizačnými zložkami, ktorých hlavným poslaním je plnenie špecifických úloh sú centrá uvedené v časti 1. Identifikácia organizácie, a aj s menami príslušných vedúcich pracovníkov uvedené v časti Záverečné informácie.

### 5.1. Vyhodnotenie plnenia mzdových prostriedkov

Vyhodnotenie plnenia mzdových prostriedkov:

Mzdové výdavky na rok 2008 boli schválené v rozpočte celkom vo výške 66.680 tis. Sk na počet zamestnancov 274.

Limit mzdových prostriedkov na rok 2008 nebol stanovený ako záväzný ukazovateľ štátneho rozpočtu a v priebehu roka bol upravovaný.

Rozpis rozpočtu podľa jednotlivých programov, zdrojov a ekonomickej klasifikácie:

Program zdroj EK		Rozpočet schválený čiastka v tis. Sk	Rozpočet upravený čiastka v tis. Sk
0750402 111	611 Tarifný plat	0	2 177
0750402 111	612 Príplatky	0	456
0750402 111	614 Odmeny	1 780	829
07604 111	611 Tarifný plat	42 195	36 751
07604 111	612 Príplatky	10 705	16 305
07604 111	613 Náhrada za prac.poh.	0	21
07604 111	614 Odmeny	0	6 951
<b>Spolu 111</b>	<b>610 Mzdy</b>	<b>54 680</b>	<b>63 490</b>
07604 1151/2	611 Tarifný plat	0	452
07604 1151/2	612 Príplatky	0	241
07604 1151/2	614 Odmeny	0	1 363
<b>Spolu 1151/2</b>	<b>610 Mzdy</b>	<b>0</b>	<b>2 056</b>
07604 1191	611 Tarifný plat	0	3 044
07604 1191	612 Príplatky	0	1 520
07604 1191	614 Odmeny	0	410
<b>Spolu 1191</b>	<b>610 Mzdy</b>	<b>0</b>	<b>4 974</b>
07604 45	611 Tarifný plat	6 000	6 000
07604 45	612 Príplatky	4 000	2 816
07604 45	613 Náhrada za prac.poh.	0	5
07604 45	614 Odmeny	2 000	1 187
<b>Spolu 45</b>	<b>610 Mzdy</b>	<b>12 000</b>	<b>10 080</b>
<b>CELKOM</b>	<b>610 Mzdy</b>	<b>66 680</b>	<b>80 528</b>

Schválený rozpočet 2008 na mzdy vo výške 66 680 tis. Sk, bol oproti schválenému rozpočtu 2007, ktorý bol vo výške 70 280 tis. Sk, nižší o 3 600 tis. Sk. Nakoľko v celkovom schválenom rozpočte SAŽP nebolo zohľadnené zvýšenie stupnice platových taríf zamestnancov pri výkone prác vo verejnom záujme a ani od zriaďovateľa nebola v súvislosti s týmto zvýšením úprava rozpočtu na mzdy, SAŽP robila v priebehu roka úpravy rozpočtu na mzdy v rámci možností rozpočtu.

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/, ako aj z dôvodu získania finančných prostriedkov na mzdy z iných zdrojov 1151,2 /EÚ-štrukturálny fond/ a 1191 /EÚ-Kohézny fond/.

**Upravený rozpočet mzdových prostriedkov pre rok 2008 vo výške 80 528 tis. Sk, bol čiastkou 80 718 tis. Sk čerpaný na 100,24 %.**

Výdavky na mzdy v roku 2008 celkom v tis. Sk :

Ekon.klasifikácia	Upravený rozpočet k 31. 12. 2008	Skutočnosť k 31. 12. 2008
611 Tarifný plat	48 424	49 266
612 Príplatky	21 338	21 096
613 Náhrada za prac.pohotovosť	26	21
614 Odmeny	10 740	10 335
<b>610 Mzdy,platy,služob.príjmy..</b>	<b>80 528</b>	<b>80 718</b>

Výška priemernej mzdy jednotlivých organizačných zložiek SAŽP je rozdielna ovplyvňuje ju kvalifikačná úroveň zamestnancov, druh vykonávaných činností (manuálne, duševné), náročnosť výkonov zabezpečovaných organizačnou zložkou a štruktúra zamestnancov jednotlivých organizačných zložiek a v nemalej miere aj objem finančných prostriedkov získaný jednotlivými centrami z vlastnej činnosti.

Pri nižšom počte zamestnancov, vyššej kvalifikačnej štruktúre a väčšom počte riadiacich zamestnancov sa zvyšuje priemerná mzda konkrétnej organizačnej zložky.

Výška priemernej mzdy SAŽP má stúpajúcu tendenciu, čo ovplyvňuje aj úprava stupníc platových taríf zamestnancov pri výkone prác vo verejnom záujme.

V porovnaní s predchádzajúcimi rokmi je prehľad priemernej mzdy zamestnancov nasledovný:

Priemerná mzda zamestnancov SAŽP:

Rok	priemerná mzda
2004	14 255,- Sk
2005	16 178,- Sk
2006	18 110,- Sk
2007	21 320,- Sk
2008	23 561,- Sk

## 5. 2. Rozbor zamestnanosti

Zamestnanci SAŽP sú odmeňovaní podľa Zákona NR SR č. 553/2003 Z.z. o odmeňovaní niektorých zamestnancov pri výkone prác vo verejnom záujme a o zmene a doplnení niektorých zákonov v platnom znení. Stav zamestnancov k 1.1.2008 bol 274 zamestnancov z toho žien 168. V roku 2008 pracovalo v SAŽP celkom podľa priemerného evidenčného počtu zamestnancov vo fyzických osobách 290 zamestnancov, z toho v ubytovacích Strediskách environmentálnej výchovy( SEV SAŽP: Teplý Vrch, Regetovka, Modra, Dropie, Spišská Sobota) 53 zamestnancov. K 31.12.2008v SAŽP vo fyzických osobách neprepočítaných na plne zamestnaných pracovalo:

- 290 zamestnancov,
- z toho :
  - 178 žien,
  - 9 zamestnancov na kratší pracovný čas,
  - 16 zamestnancov prijatých na určitú dobu,
  - 25 zamestnancov robotníckych povolání.

SAŽP v roku 2008 mala ku koncu roka o 16 zamestnancov viac oproti roku predchádzajúcemu. K 31.12.2008 mala SAŽP prepočítaný počet zamestnancov 290 zamestnancov.

V roku 2008 bola fluktuácia zamestnancov značná, keď v roku 2008 bolo prijatých 57 zamestnancov (naviac v SEV) a uvoľnených bolo 40 zamestnancov. V oblasti podnikateľskej činnosti pracuje 50 zamestnancov a v REPIS-e pracuje 23 zamestnancov ,

Naďalej pretrvávajú problém získania a udržania odborníkov s požadovanou praxou a kvalifikáciou na niektoré pracovné miesta z dôvodu nižšej úrovne odmeňovania voči odmeňovaniu obdobných pracovných miest v podnikateľskej sfére. S týmto problémom sa SAŽP neustále stretáva aj napriek skvalitneniu podmienok odmeňovania zamestnancov za vykonanú prácu, keď sa podarilo zvýšiť tarifnú mzdu i pohyblivú zložku mzdy zamestnancov v závislosti od nimi dosahovaných výkonov. Na pomerne výraznú obmenu zamestnancov SAŽP poukazuje nasledovný prehľad :

Ukazovateľ	Počet zamestnancov prijatých do prac. pomeru v roku					Počet zamestnancov, ktorí ukončili prac. pomer v roku				
	2004	2005	2006	2007	2008	2004	2005	2006	2007	2008
SAŽP spolu	82	42	81	52	57	40	79	75	99	40

## Štruktúra zamestnancov

			KRAJ				
			Bratislava +Trnava +Nitra + Modra + Zem. Olča + Prievdza	Žilina	Banská Bystrica +Teplý Vrch +Banská Štiavnica	Prešov +Košice + Bardejov +Sp.Sobota	Kontrolný súčet
Evidenčný	Spolu		72	21	150	47	290
počet zamestnancov	Z toho	ženy	50	14	90	24	168
vo fyzických osobách	na čiastočný	spolu	0	4	3	2	9
k 31. 12. 2008	prac. úväzok	z toho ženy	0	2	1	2	5
Okrem toho počet	materskej dovolenke			1		1	
osôb k ( 31.12.) na	ďalšej materskej dovolenke		4		16	2	22

V štruktúre zamestnancov SAŽP je zamestnaných až 61,3 % žien, pričom pomer mužov a žien vo vedúcich funkciách je cca 4:5.

Vo všeobecnosti je možné konštatovať, že pri fluktuácii zamestnancov dochádza k nárastu počtu i rozsahu úloh, a to predovšetkým v súvislosti s členstvom v EÚ, pretože zapracovania sa nových zamestnancov trvá určitú dobu.

Na kvalifikačnú štruktúru zamestnancov SAŽP poukazuje nasledovná tabuľka :

ukazovateľ	ROK	Stav k 31. 12.		
		spolu	z toho	
			Muži	Ženy
počet zamestnancov celkom	2003	339	136	203
	2004	374	158	216
	2005	349	140	209
	2006	323	139	184
	2007	274	106	168
	2008	290	112	178
počet zamestnancov vo vedúcich funkciách	2003	53	26	27
	2004	52	25	27
	2005	60	29	31
	2006	56	29	27
	2007	45	20	25
	2008	42	19	23
počet zamestnancov s vysokoškolským vzdelaním	2003	211	86	125
	2004	237	107	130
	2005	205	86	119
	2006	222	94	128
	2007	158	70	88
	2008	162	65	97

### 5.3. Vzdelávanie zamestnancov

Slovenská agentúra životného prostredia Banská Bystrica zabezpečuje pre svojich zamestnancov podmienky a priestor na prehľbovanie si kvalifikácie a získavania nových poznatkov. Okrem bežných školení a seminárov, ktoré organizuje SAŽP, sa zamestnanci zúčastňujú odborných školení financovaných z rozpočtu organizácie.

V rámci vzdelávania sme využili možnosť podať projekty k vzdelávaniu vlastných zamestnancov a získali sme projekty ESF cez UPSVR v Košiciach, Trnave a v Banskej Bystrici.

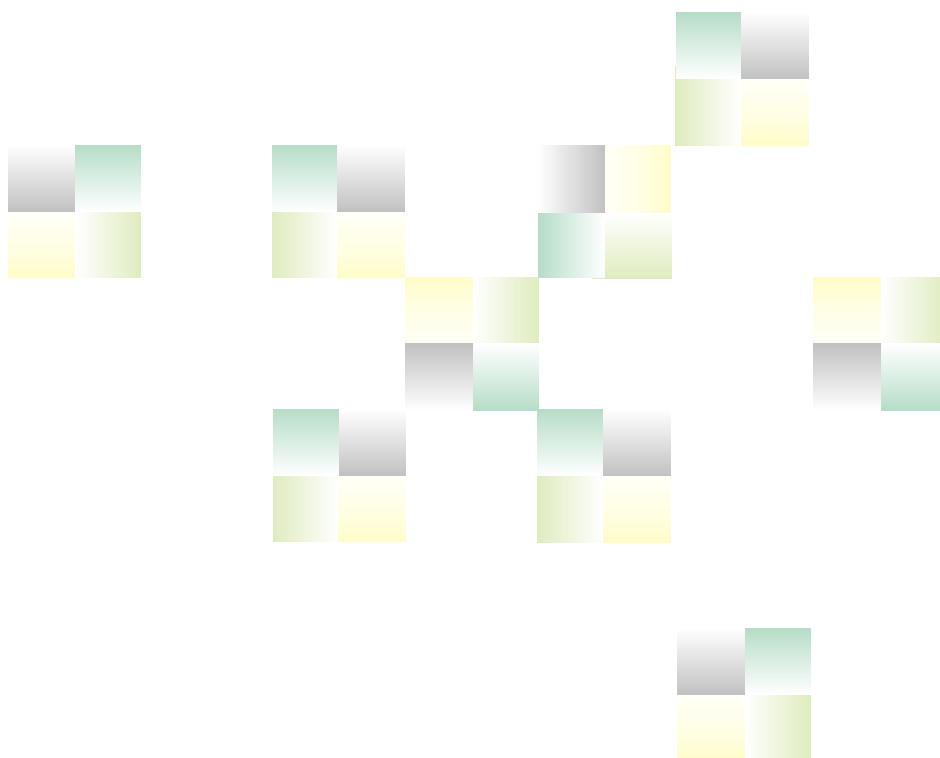
V rámci týchto projektov bolo vyškolených 115 osôb v celkovej hodnote 739 458,5 Sk, z čoho sme z vlastných zdrojov uhradili 176 534,50 Sk. Zamestnanci po úspešnom absolvovaní školení a záverečných skúškach získali osvedčenia, resp. certifikáty s pôsobnosťou v EU (napr. ECDL).

Ukazovateľ	Banská Bystrica		Košice		Trnava	
	počet osôb	náklady	počet osôb	náklady	počet osôb	náklady
manažérske zručnosti	18	171 000			1	40 000
MS excel 2003 I.					6	6 000
MS excel 2003 II.					6	8 100
CorelDraw			8	33 320	6	1 860
Power Point					6	7 200
Kurz vedúcich auditorov					1	28 000
Posudzovanie zhody v systémoch manažérstva					3	33 000
ECDL	27	351 000				
Tvorba projektov	17	61 200				
Pracovné právo v personálnom riadení	16	16 800				
<b>Spolu</b>	<b>78</b>	<b>583 676</b>	<b>8</b>	<b>33 320</b>	<b>29</b>	<b>122 462</b>

Aj v ďalšom období sa budeme snažiť získavať finančné prostriedky na umožnenie prehlbovania si kvalifikácie všetkých zamestnancov agentúry.

# SLOVENSKÁ AGENTÚRA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA

## VÝROČNÁ SPRÁVA



1. IDENTIFIKÁCIA ORGANIZÁCIE
2. POSLANIE A STREDNODOBÝ VÝHLAD ORGANIZÁCIE
3. KONTRAKT S ÚSTREDNÝM ORGÁNOM A JEHO PLNENIE
4. ROZPOČET ORGANIZÁCIE
5. PERSONÁLNE A ORGANIZAČNÉ ZABEZPEČENIE
6. HODNOTENIE A ANALÝZA VÝVOJA V ROKU 2008
7. HODNOTENIE ORGANIZÁCIE ZRIAĐOVATEĽOM
8. PRÍLOHY



## 6. HODNOTENIE A ANALÝZA VÝVOJA V ROKU 2008

Hodnotenie a analýza vývoja organizácie v roku 2008 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 2008 dobré výsledky, tak v plnení odbornej činnosti ako aj v oblasti ekonomiky a účtovníctva.

### 6.1. Hodnotenie SAŽP z hľadiska vykonávania odborných činností

Hodnotenie odbornej činnosti organizácie v roku 2008 je podrobne uvedené v časti 2. tejto správy a nadväzuje na dlhodobé dobré výsledky inštitúcie z hľadiska jej profesného zamerania a dosahovaných odborných výsledkov.

Keďže podrobné zhodnotenie odborných činností je uvedené v inej kapitole tejto správy, tu uvádzame len poznámky k procesu plánovania vlastných rozvojových úloh. SAŽP je organizáciou so širokou štruktúrou činností, podieľa sa na syntetických a analytických činnostiach rezortu životného prostredia a zabezpečuje zber a spracovávanie údajov od rezortných i mimorezortných subjektov. Rozdelenie finančných prostriedkov podobne ako v roku 2007 bolo na jednotlivé druhy činností. V roku 2008 realizoval prepočet cez pracovné (tzv. človeko/hodiny) a finančnej náročnosti jednotlivých úloh v rámci „Plánu hlavných úloh SAŽP na rok 2008 (PHU 2008)“. Takto zvoleným plánovacím systémom sa podarilo po značnej objektivizácii v organizácii vytvoriť dostatočné vnútorné tlaky na efektívne a účelné použitie finančných a pracovných zdrojov organizácie na plnenie konkrétnych úloh a cieľov SAŽP. Nastúpený trend rozdeľovania a použitia finančných a pracovných zdrojov mal predstavovať intenzifikačný faktor pri napĺňaní cieľov SAŽP, zefektívňovaní použitia finančných prostriedkov, ich účelnejšom použití a vytváraní vhodného priestoru na získavanie vlastných zdrojov. Zo získaných vlastných zdrojov sa potom financoval značný podiel vlastných rozvojových úloh SAŽP, z ktorých sa viaceré po analytickom zhodnotení v roku 2008 ukazujú ako doriešené, neproblematické a teda efektívne výdavky.

Indexový nárast prostriedkov použitých za celú SAŽP aj v roku 2008 poukazuje na opodstatnenosť organizácie ako takej a strednodobé zámery štátnej politiky pri presadzovaní environmentálnej politiky v duchu napĺňania podmienok členstva Slovenska v štruktúrach Európskej únie.

Po celkovom zhodnotení stavu inštitúcie k 31.12. 2008 v oblasti odborných činností možno konštatovať, že situácia v Slovenskej agentúre životného prostredia v oblasti plnenia odborných činností je dlhodobá na vysokej úrovni o čom svedčí aj skutočnosť že v budovaní a prevádzkovaní systémov environmentálnych informácií bola SAŽP členskými krajinami EEA vyhodnotená na 2. mieste rebríčka hodnotených krajín. Inštitúcia je pripravená zvládnuť povinnosti jej vyplývajúce z Programového vyhlásenia Vlády SR pre roky 2006 – 2010, ako aj očakávané nároky na jej odborné pôsobenie v rokoch 2007 – 2013 v riadnom programovacom období EÚ.

### 6.2. Hodnotenie SAŽP v oblasti ekonomiky, účtovníctva a správy majetku.

Do celkového hodnotenia inštitúcie patrí aj hodnotenie v oblasti ekonomiky, účtovníctva a správy majetku. Rok 2008 sa niesol v duchu konsolidácie organizácie v oblasti správy majetku hlavne s pohľadu evidencie a reálneho prepojenia na účtovníctvo. V období v roku 2008 sa vykonala hĺbková analýza stavu majetku, čoho výsledkom je súhrnná správa ústrednej inventarizačnej komisie o výsledkoch inventarizácie o stave majetku, o záväzkoch a pohľadávkach k 31.12.2008. 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 2009 k likvidácii majetku v zmysle Zák. NR SR č. 278/1993 Z.z. o správe majetku štátu.

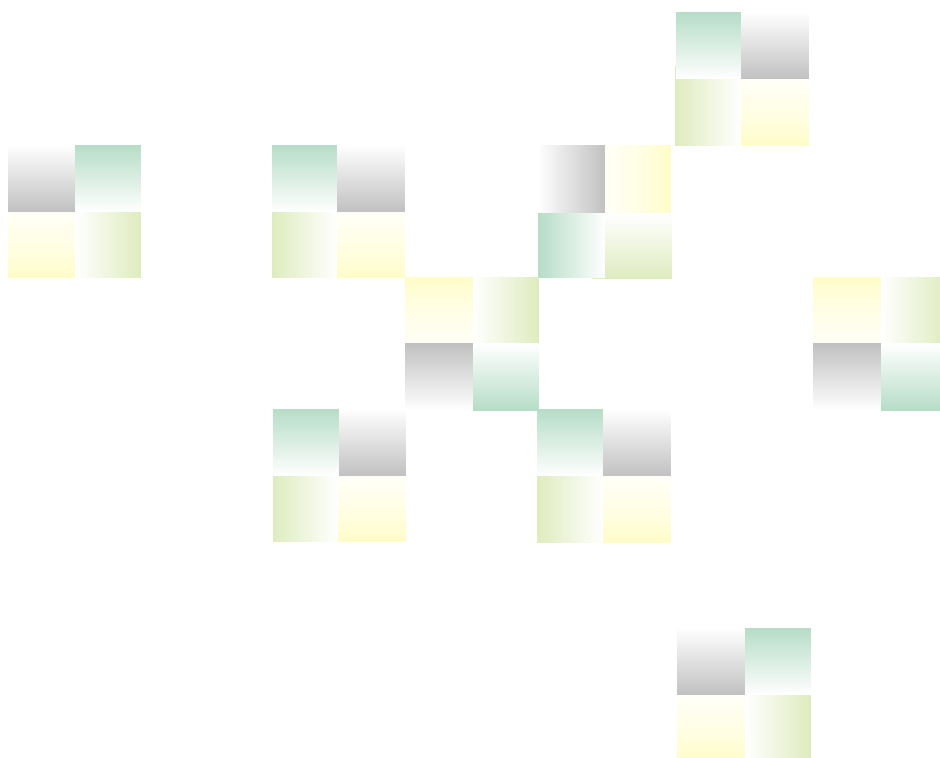
V oblasti ekonomiky organizácia zdokonalila v roku 2008 funkčnosť účtovného softvéru, postupy účtovania v zmysle Zákona NR SR č. 431/2002 Z.z. o účtovníctve s dôrazom na prehľadné rozlíšenie účtovníctva na hlavnú a podnikateľskú činnosť.

Zároveň sa podarilo dosiahnuť kladný hospodársky výsledok vo výške 97 tis. Sk.

Realizáciou účtovnej závierky za rok 2008 sa vytvorili optimálne podmienky na prechod na aktuálne účtovníctvo od 1.1.2009.

# SLOVENSKÁ AGENTÚRA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA

## VÝROČNÁ SPRÁVA



1. IDENTIFIKÁCIA ORGANIZÁCIE
2. POSLANIE A STREDNODOBÝ VÝHLAD ORGANIZÁCIE
3. KONTRAKT S ÚSTREDNÝM ORGÁNOM A JEHO PLNENIE
4. ROZPOČET ORGANIZÁCIE
5. PERSONÁLNE A ORGANIZAČNÉ ZABEZPEČENIE
6. HODNOTENIE A ANALÝZA VÝVOJA V ROKU 2008
7. HODNOTENIE ORGANIZÁCIE ZRIAĐOVATEĽOM
8. PRÍLOHY

## 7. HODNOTENIE ORGANIZÁCIE ZRIAĐOVATEĽOM

Slovenská agentúra životného prostredia (ďalej len „SAŽP“) je príspevková odborná organizácia Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky s celoslovenskou pôsobnosťou. Prioritne plní odborné úlohy starostlivosti o životné prostredie v súlade so zásadami trvalo udržateľného rozvoja, vyplývajúce z jej zriaďovacej listiny a zo štatútu, ako aj úlohy, vyplývajúce z plánu hlavných úloh SAŽP na príslušný kalendárny rok, ktorý schvaľuje Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky.

### 7.1. Hodnotenie prínosu SAŽP pre Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky.

V roku 2008 SAŽP v súlade s požiadavkami Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky (ďalej len „ministerstvo“) pripravovala a vypracúvala najmä odborné podklady pre návrhy stratégií, koncepcií, programov a právnych predpisov. Zároveň vykonávala koordinačnú, dokumentografickú, informačnú, technickú, normalizačnú, výchovno-vzdelávaciu, propagačnú a ďalšiu činnosť, zameranú najmä na odpadové hospodárstvo, environmentálne manažérstvo, hodnotenie environmentálnej kvality regiónov, starostlivosť o vidiecke životné prostredie a mestské životné prostredie, krajinné plánovanie, prírodné a energetické zdroje, environmentálnu informatiku, programovanie environmentálnych projektov a celkove rozvoj environmentalistiky.

SAŽP zabezpečovala aj úlohy, súvisiace s plnením záväzkov, vyplývajúcich pre Slovenskú republiku z medzinárodných dohovorov, napríklad z Dohovoru o ochrane svetového kultúrneho a prírodného dedičstva, Aarhuského dohovoru, Štokholmského dohovoru o perzistentných látkach a podobne. Plnila a plní funkciu ohniskového bodu Bazilejského dohovoru pre Slovenskú republiku, je kontaktným miestom pre spoluprácu s Centrom Bazilejského dohovoru. Zabezpečovala plnenie reportingových povinností Slovenskej republiky ako člena Európskej únie pre Európsku komisiu, programovanie environmentálnych projektov.

SAŽP tvorila technicko-odborné zázemie pre výkon štátnej správy starostlivosti o životné prostredie na väčšine jej úsekov.

### 7.2. Hodnotenie prínosu SAŽP pre ostatné organizácie verejnej správy.

SAŽP zabezpečovala odbornú prípravu a overovanie kvalifikačných predpokladov zamestnancov, ktorí vykonávajú štátnu správu starostlivosti o životné prostredie v Slovenskej inšpekcii životného prostredia, krajských úradoch životného prostredia, obvodných úradoch životného prostredia a v obciach. Realizovala praktickú environmentálnu výchovu pre pedagogickú verejnosť a pracovníkov environmentálnej výchovy na školách. Vykonávala poradenstvo, monitoring a propagáciu vo väzbe na programovanie a plánovacie procesy pre trvaloudržateľný rozvoj. Odborní zamestnanci zabezpečovali informačný systém úradov životného prostredia. Podľa požiadaviek rezortných organizácií zabezpečovala digitálne a analógové mapové podklady a GPS služby.

### 7.3. Hodnotenie prínosu SAŽP pre širokú verejnosť.

SAŽP zabezpečovala sprístupňovanie informácií o životnom prostredí verejnosti. Vykonávala edičnú činnosť (napr. Enviromagazín), realizovala súbor podujatí k významným dňom životného prostredia, prostredníctvom ktorých prezentovala rezort životného prostredia verejnosti. Medzi ďalšie aktivity prvý raz pod záštitou Sk UNESCO patrili Envirofilm a súťaž Zelený svet, ďalej už tradičné úspešné akcie Program obnovy dediny, súťaž Dedina roka, konferencia krajina – človek – kultúra, konferencia ENVIRO-i-fórum 2008, veľtrh environmentálnych výchovných programov „Šiška“. Environmentálne vedomie mládeže ovplyvnili najmä zelené školy ochrany životného prostredia, akcie environmentálnej výchovy pre postihnutú mládež, letné environmentálne tábory, podujatia v rámci geoparku Banská Štiavnica, atď.

Odborní pracovníci zabezpečovali prevádzku pracoviska pre IPKZ a REPIS, ktoré vykonávajú konzultačnú a poradenskú činnosť pre prevádzkovateľov a zástupcov odbornej verejnosti.

v Banskej Bystrici dňa 3.4. 2009

.....  
doc. Ing. Stanislav Štofko, CSc.  
generálny riaditeľ SAŽP

### Príloha č.1

#### Plnenie úloh v oblasti praktickej environmentálnej výchovy ( úloha č. 44 )

##### A - celoslovenského charakteru

##### 44.1 Prednášky, konferencie, semináre (CPEPEV)

###### *Stav plnenia úlohy:*

Organizácia prednášok a workshopov pre koordinátorov environmentálnej výchovy, aktívna a pasívna účasť na konferenciách a seminároch. Úloha si vyžiadala teoretickú prípravu prednášok a workshopov, príspevkov na konferencie a semináre, prípravu podkladových materiálov a materiálovo-technických pomôcok (Power Pointové prezentácie, technika, pomôcky), organizačné zabezpečenie a administratívu.

###### *Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):*

- realizované prednášky (DFNsP F. Roosevelta – 4x Prapodivný svet, ZŠ Dolná Strehová – 1x, ZŠ Moskovská – 1x)
- prezentácia aktivít CPEP a EV spojená s ukázkami praktickej EV pre Národné lesnícke centrum
- záznamy v kronike Odboru environmentálnej výchovy
- aktualizovaná PowerPoint prezentácia o aktivitách CPEP a EV
- Prezentácia aktivít CPEP a EV na seminári Týká sa to taky tebe v Uherskom Hradišti
- Organizácia a aktívna účasť na 5. národnej konferencii s medzinárodnou účasťou „Výchova a vzdelávanie k trvalo udržateľnému rozvoju“

##### 44.2 Hypericum (CPEPEV + SEV)

###### *Stav plnenia úlohy:*

Regionálne kolá na SEV a finálne celoslovenské kolo pohybovo – vedomostnej súťaže pre žiakov ZŠ pod názvom HYPERICUM boli zamerané na spoznávanie svojho okolia a rodného kraja, ochranu prírody, miestopisu a zložiek životného prostredia v rámci regiónov celého Slovenska a na územia, ktoré sú zahrnuté do siete NATURA 2000 a chránených vtáčích území. Tri víťazné družstvá sa zúčastnili nadväznej prírodovednej súťaže Deti prírode 2008.

###### *CPEP a EV Banská Bystrica:*

- príprava učebných materiálov a ich zverejnenie na web stránke SAŽP
- materiálne a organizačné zabezpečenie celoslovenského kola, ktoré sa uskutočnilo 24. júna 2008 v SEV Drieňok Teplý Vrch (zabezpečenie cien pre ocenených, príprava diplomov, súťažných kariet, otázok a stanovišť, komunikácia s víťazmi regionálnych kôl)
- vyhodnotenie výsledkov celoslovenského kola a propagácia na web stránke SAŽP

###### *SEV Drieňok Teplý Vrch:*

- príprava a aktualizácia študijného materiálu na Hypericum 2008: Chránené územia Gemera a Malohontu, História Gemera a Malohontu, Drienčanský kras.
- distribúcia pozvánok na ZŠ a Gymnázia okresov R.Sobota, Lučenec, Poltár, Rožňava a Revúca,
- príprava súťažných otázok pre prihlásené družstvá,
- organizačné zabezpečenie regionálnej súťaže na SEV Drieňok Teplý Vrch
- praktická súťažná časť – realizovaná 30.5. 2008 na T.Vrchu v Malej Obore a zúčastnilo sa jej 42 žiakov a 14 pedagógov zo 14 škôl okresov R. Sobota, Lučenec a Poltár. Na tejto praktickej časti sa spolu so SEV Drieňok podieľala aj Štátna ochrana prírody R. Sobota, Gemersko-malohontské osvetové stredisko RS, ktorí pomohli personálne zabezpečiť jednotlivé stanovištia. Na vyznačenej trase boli 4 stanovištia: Drienčanský kras, Chránené územia + história, rastliny-Natura 2000, živočíchy-Natura 2000. Víťazné družstvo Gymnázium Lučenec sa zúčastnilo celoslovenského kola Hypericum, kde sa umiestnilo na 2. mieste a postupuje do kola : Deti prírode.

###### *SEV Drieňok:*

- príprava súťažných propozícií týkajúcich sa území NATURA 2000 v regióne Žitného ostrova
- oslovenie Spoločných školských úradov miest Kolárovo a Hurbanovo s návrhom na spoluprácu
- príprava súťažných otázok pre okres Komárno a preklad do maďarského jazyka
- organizačné zabezpečenie regionálnej súťaže v SEV Drieňok- 20.5.2008- účasť 50 účastníkov. Víťazi regionálneho kola ZŠ Imeľ.
- organizačné zabezpečenie účasti regionálneho víťaza na celoslovenskom kole Hypericum

#### *SEV Orlik:*

- Regionálne kolo – 29. 5. 2008 na náučnom chodníku v ŠPR Baba pri Svite, súťaže sa zúčastnilo 11 škôl z Popradu a okolitých dedín, 33detí, 10 učiteľov a 3strážci TANAPu a dve praktikantky Správy TANAPu
- propagácia projektu na 20 základných školách v Poprade a okolí
- rozposlanie propagačných letákov a prihlášok
- príprava učebného textu: Kultúrne a historické dedičstvo Spiša
- rozposlanie učebných textov
- príprava otázok
- zabezpečenie strážcov TANAPu na stanovištia
- výber lokality a súťažnej trasy a jej označenie
- výber a nákup cien
- zhotovenie diplomov
- organizačné zabezpečenie praktickej časti súťaže
- spracovanie podkladov pre samoštúdium súťažiacich
- prípravné stretnutia so súťažiacimi
- pomoc na regionálnom kole Hypericum Košice – 30.5.2008
- účasť na celoslovenskom kole – Teplý Vrch – 24.6.2008

#### *SEV Košice:*

- Spracovanie podkladov pre samoštúdium súťažiacich
- Prípravné stretnutia so súťažiacimi
- Spracovanie, tlač a distribúcia propozícií na školy
- Zabezpečenie cien, občerstvenia (guláš a pitný režim) pre súťažiacich
- Návrh a zhotovenie diplomov
- Regionálne kolo súťaže Hypericum sa konalo dňa 30.5. 2007 na chate Hrešná v obci Kavečany pri Košiciach
- Zúčastnilo sa 13 družstiev z Košického regiónu t.j 36 žiakov a 14 pedagógov

#### *Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):*

- <http://www.sazp.sk/public/index/go.php?id=1454>
- Propozície súťaže
- fotodokumentácia
- Správy z podujatí, prezenčné listiny, protokoly o odovzdaní cien, výsledková listina
- Články v regionálnych novinách

### **44.3 Tábory (CPEPEV + SEV)**

#### *Stav plnenia úlohy:*

Príprava a realizácia detských letných pobytových eko-táborov na SEV SAŽP v gescii CPEP a EV: programové, personálne a materiálno-technické zabezpečenie táborov: Tábor Vodný svet na SEV Dropie, Eko-tábor Drieňok Teplý Vrch, Letné tábory na SEV Regetovka.

#### *Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):*

- vystavenie prihlášok do táborov na internete
- zoznamy účastníkov
- zostavené programy táborov
- rozposlanie programu a organizačných pokynov Tábora Vodný svet účastníkom
- samotná realizácia táborov
- <http://www.sazp.sk/public/index/go.php?id=1458>

### **44.4 Zelená škola (CPEPEV + SEV)**

#### *Stav plnenia úlohy:*

Projekt sleduje už niekoľko rokov zvýšenie aktivity a záujmu škôl o životné prostredie vo svojom regióne. Usiluje sa o zapojenie všetkých oblastí činnosti školy a všetkých subjektov školy do plnenia environmentálnych cieľov spoločnosti. Postupné, pomalé a dlhodobé pretváranie škôl na environmentálne uvedomelé, aktívne a činné prvky spoločnosti je jedným z hlavných cieľov projektu. Úloha sa v tomto roku plnila nasledovne:

#### *CPEP a EV Banská Bystrica:*

- poskytovanie konzultácií zapojeným školám
- priebežné konzultácie na ZŠ Dolná Strehová – 4x
- priebežné spracovávanie dokumentácie a bodovanie
- záverečné hodnotenie ZŠ Dolná Strehová – 19. 06. 2008
- Aktívna účasť na Záverečnej certifikácii Zelených škôl – 23. – 24. 10. 2008 v Nových Zámkoch
-

#### *SEV Drieňok Teplý Vrch:*

- propagácia projektu v regióne Gemera a Malohontu
- konzultácie (osobné konzultácie 1x ročne + telefonické + mailové) so zapojenými 4 školami v šk.roku 2007/2008: ZŠ Vajanského Lučenec, ZŠ Vlachovo, MŠ Štítnická Rožňava, MŠ Hatvániho Rimavská Sobota.
- Záverečné júňové hodnotenie škôl a pridelenie, resp. nepridelenie titulu "Zelená škola"
- Účasť na záverečnom vyhodnotení „Zelených“ škôl na celoslovenskom stretnutí regionálnych koordinátorov v Liptovskom Jáne (7.7.)
- Regionálny konzultant v šk. roku 2008/2009 pre školy: ZŠ Vajanského Lučenec, MŠ Štítnická Rožňava, MŠ Hatvániho Rimavská Sobota, MŠ Rožňavská Rimavská Sobota (nová), konzultácie k akčným plánom

#### *SEV Drieňok:*

- regionálny konzultant pre MŠ Bitúnková Nové Zámky, ZŠ Veľký Kýr, ZŠ Šurany, ZŠ Gbelce, ZŠ Čajkov, ZŠ Kolárovo, ZŠ s MŠ pri FN Nitra
- priebežné konzultácie
- spolupráca na príprave záverečnej certifikácie projektu Zelená škola (október 2008) v Nových Zámkoch
- záverečné certifikácie: 27.6. MŠ Bitúnková Nové Zámky, ZŠ Kolárovo, 1.7. ZŠ s MŠ pri FN Nitra, 2.-3.7. ZŠ Veľký Kýr, ZŠ Šurany, ZŠ Gbelce, ZŠ Čajkov
- záverečné certifikácie: 27.6. MŠ Bitúnková Nové Zámky, ZŠ Kolárovo, 1.7. ZŠ s MŠ pri FN Nitra, 2.-3.7. ZŠ Veľký Kýr, ZŠ Šurany, ZŠ Gbelce, ZŠ Čajkov
- spracovanie a vyhodnotenie údajov zo záverečnej certifikácie 7 škôl
- aktívna spolupráca pri realizácii Záverečnej certifikácie Zelených škôl v Nových Zámkoch 23.-24.10.2008
- vstupné konzultácie na CZŠ Nové Zámky- nová škola

#### *Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):*

- uskutočnené konzultácie na zapojených školách
- uskutočnené hodnotenie a záverečné hodnotiace správy
- fotodokumentácia

### **44.5 ŠIŠKA – Veľtrh environmentálnych výučbových programov (CPEPEV + SEV)**

#### *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. CPEP a EV v spolupráci s pracovníkmi zo SEV zabezpečilo kompletnú organizáciu a obsahovú náplň podujatia v SEV Drieňok Teplý Vrch v termíne 2. – 4. október 2008.

#### *Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):*

- Databáza a kontakty na účastníkov a lektorov
- Prihláška, pozvánka, program, prezenčná listina
- PowerPointové prezentácie lektorov
- Galéria fotografií
- Anketa o spokojnosti účastníkov
- Článok v časopisoch Enviromagazín a Odpady
- <http://www.sazp.sk/public/index/go.php?id=1453&idl=1453&idf=628&lang=sk>

### **44.6 Deti prírode (CPEPEV)**

#### *Stav plnenia úlohy:*

Súťaž Deti prírode je prírodovedecko-environmentálna súťaž, ktorá je zameraná na lesný ekosystém, na jeho premeny v priestore a čase. Prvýkrát sa konala v roku 2003 v SEV Drieňok na Teplom Vrchu na podnet pracovníkov televíznej relácie Halali. Súťaž organizujú Slovenská agentúra životného prostredia, Slovenský poľovnícky zväz, Združenie lesníčiek a spomínaná televízna redakcia Halali. Súťaž sa uskutočnila 25. – 26. septembra 2008.

#### *Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):*

- Databáza účastníkov
- Propozície, pozvánka a program súťaže, prezenčná listina
- Výsledková listina
- Galéria fotografií
- <http://www.sazp.sk/public/index/go.php?id=1462&idl=1462&idf=627&lang=sk>



#### 44.7 Živá príroda – BISEL (CPEPEV + SEV)

##### *Stav plnenia úlohy:*

Biomonitoring tečúcich povrchových vôd z hľadiska ich znečistenia koordinovaný pedagógmi ZŠ a SŠ podľa metódy EÚ. CPEP a EV pracuje na učebných materiáloch a ich zverejnení na web stránke SAŽP a na materiálnom a organizačnom zabezpečení (príprava registračných formulárov, pomôcky). Do úlohy sa zapojili SEV Teplý Vrch a Žilina.

##### *CPEP a EV Banská Bystrica:*

- vedenie databázy škôl a korešpondencia

##### *SEV Drieňok Teplý Vrch:*

- propagácia projektu na základných a stredných školách v okresoch R.Sobota, Lučenec, Poltár, Rožňava, Revúca

##### *SEV Žilina:*

- dotazníky na tému voda a jej ochrana
- realizácia kontaktných seminárov v zasaďačke Gymnázia v Žiline
- prednášky
- praktické ukážky odberov vzoriek v znečistených vodných tokoch

##### *SEV Dropie*

- propagácia projektu na školách Nitrianskeho regiónu (okres Nitra, Nové zámky, Levice, Šaľa, Zlaté Moravce, Komárno)

##### *Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):*

- uskutočnené prednášky, konzultácie a praktické ukážky
- distribúcia pomôcok
- databáza prihlásených škôl
- <http://www.sazp.sk/bisel/>

#### 44.8 ProEnviro (CPEPEV)

##### *Stav plnenia úlohy:*

Hlavným cieľom súťaže je propagácia a podpora projektov škôl smerom k trvalo udržateľnému rozvoju a zvýšiti 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. Vo februári 2008 boli vyhlásené výsledky 3. ročníka súťaže. Propozície a výsledky súťaže sú pravidelne zverejňované na <http://www.sazp.sk/public/index/go.php?id=1432>. Úlohu plní CPEP a EV.

- organizačné zabezpečenie a administratíva (komunikácia a korešpondencia)
- príprava diplomov a čestných uznání
- vyhodnotenie súťaže a odovzdanie vecných cien
- príprava zmlúv a komunikácia s ocenenými školami
- propagácia súťaže

##### *Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):*

- Databáza zapojených škôl
- Protokol o vyhodnotení súťaže, Preberací protokol
- Propagácia v médiách (tlačová správa, článok v časopise Enviromagazín)
- Fotodokumentácia
- <http://www.sazp.sk/public/index/go.php?id=1432&idl=1432&idf=576&lang=sk>

#### 44.9 EnviroOtazniky (CPEPEV)

##### *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. Úloha ukončená v marci 2008 pracovníkmi CPEP a EV nasledovne:

- organizačné zabezpečenie a administratíva (komunikácia a korešpondencia, registrácia riešiteľov olympiády a tvorba databáz)
- hodnotenie 1 860 zaslaných hárkov
- vyhodnotenie súťaže a odovzdanie ocenení
- príprava diplomov a čestných uznání

*Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):*

- Databáza zapojených žiakov/riešiteľov
- Protokol o vyhodnotení súťaže, Preberací protokol
- Súťažné otázky
- Fotodokumentácia
- Propagácia súťaže v médiách (tlačová správa, článok v časopise Enviromagazín)
- <http://www.sazp.sk/public/index/go.php?id=1147&idl=1147&idf=592&lang=sk>

#### 44.10 Publikačná činnosť (CPEPEV)

Príprava edukačných a informačných materiálov v rámci projektu „Propagácia NATURA 2000“

- Metodické listy pre žiakov základných škôl NATURA 2000
- Kvarteta – rastliny, stavovce, bezstavovce
- Poznávame európsky významné rastliny a živočíchy na Slovensku I., II., III.

### **B – praktická environmentálna výchova regionálneho charakteru (SEV)**

#### **SEV Drieňok Teplý Vrch**

*Stav plnenia úlohy:*

Realizovaná praktická environmentálna výchova priamo v učebniach a envirolaboratóriu SEV, v prírodnom prostredí okolia SEV, prístupná pre všetky vekové skupiny MŠ, ZŠ, SŠ. Spoznávanie prírody priamo v teréne pomocou zážitkového učenia s praktickými cvičeniami.

Úloha bola priebežne plnená realizáciou nasledujúcich aktivít:

#### **Lektorsko – sprievodcovské služby**

- náučno-poznávacie vychádzky po NCH Drienčanský kras pre školy a pedagógov:
  - 19.5.: Súkromné Gymnázium Lučenec
  - 17.6.: pedagógovia okresu RS,
  - 20.6.: ZŠ Jesenské,
  - 25.6.: Súkromné Gymnázium Lučenec

#### **Environmentálne výučbové programy:**

- Enviroprogramy: lesný ekosystém, vodný ekosystém, lúčny ekosystém, svet odpadu a globálnych problémov, tvorivé dielne spojené s náučnými aktivitami:
  - 22.1.: MŠ Hatvániho RS,
  - 6.3.: ZŠ T.Vrch
  - 18.3.: ZŠ T.Vrch,
  - 17.6.: ZŠ Haličská cesta Lučenec,
  - 23.6.: Špeciálna ZŠ RS
  - 8.10.: ZŠ Teplý Vrch
  - 17.10.: ZŠ Teplý Vrch
  - 19.11.: Stredná odborná akadémia RS
  - 21.11.: MŠ Daxnerova RS
  - 27.11.: ZŠ Teplý Vrch
  - 28.11.: ZŠ Dobšinského RS
- Celodenné environmentálne programy pre školy v prírode:
  - 9.4.: MŠ Ernesta Rótha Rožňava,
  - 10.4.: MŠ Ernesta Rótha Rožňava,
  - 15.4.: MŠ Štítnická Rožňava,
  - 16.4.: MŠ Štítnická Rožňava,
  - 2.6.: MŠ Rybárska RS,
  - 17.7.: Environmentálna letná škola Sušany
  - 15.10.: ZŠ Kyjevská Rožňava
  - 16.10.: ZŠ Kyjevská Rožňava
  - 22.10.: ZŠ Ožďany

#### **Enviroprogramy k environmentálne významným dňom ( Deň vody, Deň Zeme) pre školy i verejnosť:**

- 11.3.: ZŠ T.Vrch,
- 13.3.: MŠ Hatvániho RS,
- 18.3.: ZŠ T.Vrch,
- 19.3.: ZŠ T.Vrch,
- 26.3.: ZŠ T.Vrch,
- 27.3.: MŠ Rybárska RS,

- 28.3.: MŠ Rybárska RS,
- 8.4.: MŠ Rožňavská RS,
- 21.4.: ZŠ Clementisa RS,
- 22.4.: ZŠ Vlachovo + infostánok pre verejnosť,
- 24.4.: ZŠ T.Vrch,
- 29.4.: ZŠ T.Vrch,

#### **Pofestivalová prehliadka envirofilmov:**

- 11.2.: evanjelická ZŠ R.Sobota + Stredné odborné učilište strojárské RS,
- 20.5.: MVO: Strom života: Borievka,
- 12.,13.,14.: Pofestivalová prehliadka envirofilmov v Gemersko-malohontskom osvetovom stredisku RS: spolu sa zúčastnilo 250 žiakov ZŠ a SŠ.

#### **Vzdelávacie programy pre pedagógov:**

- 2.10.: Krajina pre ľudí, organizačné zabezpečenie semináru, pozvaný lektor: Mgr. Rudolf Pado z OZ Tatry
- Konzultácie k školským environmentálnym projektom: MŠ Rybárska RS, MŠ Hatvániho RS (Enviroprojekt 2008), mestský úrad RS (Globálne vzdelávanie – Hodina deťom),

#### *Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):*

- spracovanie ponukového listu environmentálnych programov pre školy ,
- propagačno-informačný materiál o EV na SEV Drieňok Teplý Vrch,
- pracovné pomôcky a pracovné listy k enviroprogramom,
- záverečné správy, prezentačné listiny, fotodokumentácia.

### **SEV SAŽP Dropie**

#### *Stav plnenia úlohy:*

Formou viacdňových pobytových programov v SEV Dropie, lektorovaných exkurzií po NCH doplnených environmentálnymi aktivitami a kratšími environmentálnymi výučbovými programami stredisko plní úlohu zvyšovania environmentálnej gramotnosti žiakov a študentov. SEV SAŽP Dropie poskytuje aj environmentálne konzultácie pre školy v oblasti edukačných, environmentálnych projektov a malých grantov pre školy. V roku 2008 SEV SAŽP Dropie bolo partnerom pri cezhraničnom projekte Obnoviteľná energia, Obnoviteľné pohraničie v rámci ktorého sa v SEV SAŽP Dropie realizovali informačné aktivity. SEV SAŽP Dropie v rámci svojich informačných aktivít pravidelne organizuje pofestivalové prehliadky v rôznych mestách Nitrianskeho kraja. Realizované aktivity sa propagujú v miestnych médiách (tlač, TV a rozhlas). Úloha bola priebežne plnená realizáciou nasledujúcich aktivít:

#### **Pobytové programy**

- 4.-6.6 PP ZŠ Vlčany
- 12.-13.6 MŠ Šoltésovej Nové Zámky
- 16.-20.6. MŠ Lesná Kolárovo
- 26.-27.6. MŠ Bitúňková Nové Zámky
- 30.6.-3.7. Pobytový program Súkromná stredná škola Kolárovo

#### **Lektorované exkurzie v SEV SAŽP Dropie**

- 21.4. ZŠ Rákociho Kolárovo
- 23.4. ZŠ Komenského Komárno 1.-2. roč.
- 24.4. ZŠ Komenského Komárno 3.-4.roč.
- 25.4. ZŠ Komenského Komárno 4.-5. roč.
- 7.5. ZŠ Tôň
- 22.5. ZŠ Veľká Mača
- 3.6. MŠ Tündérkert Kolárovo
- 11.6. ŠZŠ Opatovský Sokolec
- 16.6. MŠ Lesná Kolárovo
- 17.6. MŠ Vansovej Šaľa
- 19.6. ŠZŠ Zemné
- 24.6. MŠ Nový diel Hurbanovo
- 25.6. MŠ Nábřežná Nové Zámky
- 26.9. Špeciálna ZŠ Komárno
- 15.10. MŠ Lodná Komárno
- 22.10. ZŠ Školská Levice
- 23.10. účastníci Záverečnej certifikácie Zelenej školy (MVO, koordinátori EV, Rada Zelenej školy)

#### **Environmentálne výučbové programy**

- 26.4. Kurz výroby solárnych panelov pre verejnosť v spolupráci s maďarským partnerom Ostrihomské združenie kultúry ŽP v rámci projektu Obnoviteľná energia, obnoviteľné pohraničie

- 29.5 Seminár pre pedagógov s témou : OZE vo výučbe na školách v spolupráci s maďarským partnerom Ostrihomské združenie kultúry ŽP v rámci projektu Obnoviteľná energia, obnoviteľné pohraničie

#### **Významné dni životného prostredia**

- 22.4. Deň Zeme pre deti a rodičov MŠ Bitúňková Nové Zámky,

#### **Regionálne filmové prehliadky Envirofilm 2008**

- 23.-27.6.2008 pofestivalová prehliadka Hurbanovo
- 3.-6.11.08 pofestivalová prehliadka KOS Nitra
- pravidelné filmové stredy „Si v obraze?“ na UKF FPV KEE Nitra pre študentov

#### **Mimo PHÚ:**

#### **Projekt Zlepšenie EV povedomia v oblasti ochrany prírody a krajiny (vrátane NATURA 2000)**

*Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):*

- fotografická dokumentácia realizovaných aktivít
- textová - pozvánky, propagačné infolisty
- metodické pomôcky, pracovné listy k jednotlivým aktivitám
- výstupy z kurzu a semináru (foto, tlačové správy) OZE na www stránke maďarského partnera [www.ekoku.hu](http://www.ekoku.hu)

#### **SEV SAŽP Orlik**

*Stav plnenia úlohy:*

Zvyšovanie environmentálneho povedomia prostredníctvom realizácie environmentálnych programov ako sú prednášky, ekohry pre mladší školský vek, tematické praktické aktivity. Úloha bola priebežne plnená realizáciou nasledujúcich aktivít:

#### **Environmentálne programy na školách**

- zostavenie a distribúcia ponuky programov na školy
- ponuka 5 programov pre MŠ: Príroda a my, Ekovláčik separáčik, Putovanie vodnej kvapky, Freónový drak, Špind'úra v kráľovstve čistoty
- programy pre MŠ boli realizované v 1 MŠ pre 42detí (Tajovského PP)
- ponuka 18 programov pre ZŠ a SŠ: Naše životné prostredie, Ovzdušie, Voda, Pôda, Biodiverzita, Ekosystémy, Mokrade, Lesy, Liečivé rastliny, Endemity Tatier, Vtáctvo pri našich sídlach, Odpady, Energia, Globálne problémy ľudstva, Negatíva konzumného spôsobu života, Zdravý životný štýl, Ekostopa, Trvalo udržateľný rozvoj
- Programy pre ZŠ a SŠ boli realizované na 3 ZŠ ( S.Sobota, Dostojevského, Tajovského) na 1 SŠ (Gymnázium PP)
- spolu bolo uskutočnených 11 prednášok spojených s aktivitami a premietnutím filmov z z festivalu Envirofilm pre 222 detí

#### **Akcia ku Dňu Zeme**

23.4.2008 SEV Orlik pripravilo a organizovalo oslavu Dňa Zeme na ZŠ Šuňava, v rámci ktorej boli aj premietnuté filmy z festivalu Envirofilm (Zachráňme kamzíka, Chránenné väčšie územia a Mustang). Na tejto akcii sa zúčastnilo 194 detí s učiteľmi z celej ZŠ

Celkove programy environmentálneho vzdelávania v popradskom regióne k 30.6. absolvovalo 416 detí z MŠ, SŠ a ZŠ . (Oproti minulemu roku je značný pokles spôsobený obmedzením environmentálnej výchovy v pracovnej náplni na 30%. hoci záujem o služby strediska je stále veľký).

Od septembra boli 2x poslané ponukové listy. Zareagovala Materská škola 29.augusta, kde bol realizovaný program Príroda a my pre 40 detí. 8.12. bolo na Základnej škole v Matejovciach realizovaných 5 prednášok , 4 o liečivých rastlinách a jedna o zdravom spôsobe života pre 127 detí a boli premietnuté filmy Zdravie v bylinkách a Hrozba pre život. Spolu sa zúčastnilo na prednáškach 167 detí.

*Výstupy úlohy(grafické, textové, iné):*

- Prezenčné listiny
- fotodokumentácie
- uskutočnené prednášky na školách

#### **SEV SAŽP Žilina**

*Stav plnenia úlohy:*

Praktická environmentálna výchova v Žilinskom regióne – súťaže, vzdelávanie, letné tábory, spolupráca na podujatiach s miestnymi vládami a mimovládami organizáciami, ekovýchovné projekty pre základné a stredné školy – ochrana ovzdušia, racionálne využívanie vôd, odpadové hospodárstvo, poznávanie rastlín a živočíchov v regióne v každom ročnom období, sledovanie negatívnych zásahov do prírody a využívanie obnoviteľných zdrojov energie – slnečné žiarenie, veterná a vodná energia, biomasa, lokálne opatrenia na zamedzenie stenčovania ozónovej vrstvy atd. Úloha bola priebežne plnená realizáciou nasledujúcich aktivít:

## Vzdelávanie

- realizácia výučbových programov podľa ponuky v jednotlivých mesiacoch - hodinové, poldenné a denné aktivity
- účasť na Krajských kolách biologickej olympiády kategória A,B,C,E, vypracovanie posudkov k SOČ
- poskytovanie konzultácií, zapožičiavanie videokaziet, DVD, odbornej literatúry
- realizácia workshopov v zasadačke SAŽP Žilina
- účasť na odborných seminároch

## Dni životného prostredia v regióne

- realizácia výučbových programov a tvorivých dielní tematicky viazaných na Svetový deň vody, Prvý jarný deň, Svetový deň vtáctva, Deň Zeme – Dom kultúry Martin, Stredné školy a gymnázia
- dotazníky na tému :významné dni životného prostredia

## Korešpondenčný seminár NATURA 2000 pre stredné školy v Žilinskom a Trenčianskom kraji

- realizácia kontaktných seminárov v zasadačke Gymnázia v Žiline
- exkurzie pre študentov
- metodické materiály pre pedagógov, konzultácie

## Súťaže a tábory

- príprava letných táborov pre Školy v prírode

### Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- spracovanie výstupov z podujatí
- medializácia,
- interné publikácie,
- prezentácie aktivít SEV SAŽP Žilina
- prezentácia výtvarných prác žiakov v priestoroch SAŽP

Spolu zúčastnených: 1902 žiakov, 133 pedagógov

## SEV KOŠICE

### Stav plnenia úlohy:

#### Environmentálna olympiáda mesta Košíc

Cieľom environmentálnej olympiády je overiť vedomosti z oblasti životného prostredia s dôrazom na problematiku odpadového hospodárstva. Súťaž predstavuje odozvu práce SEV Košice a Kosit, ktoré zabezpečujú počas roka rôzne praktické environmentálne programy pre žiakov. Súťaž prebieha v troch kolách.

- Február – triedne kolá environmentálnej olympiády sú zamerané na spracovanie projektov na vyhlásenú tému, v ktorej žiaci identifikujú problém v ich okolí a navrhnu riešenie.
- 17. – 19.marec 2008 – školské kolá environmentálnej olympiády, sa realizujú formou písomných testov, kde otázky sú zostavované z nasledujúcich oblastí: (Odpady, Voda, Globálne problémy, Natura 2000, Lokality UNES-CO, Poznávanie drevín, bylín a krov)
- 17. apríl – mestské kolo environmentálnej olympiády, sa realizovalo formou písomných testov a praktických úloh v CVČ Domino.
- Všetkých troch kôl dokopy sa zúčastnilo približne 700 súťažiacich.
- Výstupy s fotodokumentáciou boli zverejnené na <http://www.skolakosice.sk/home/index.php?Lang=sk&Theme=green&Mode=Portal&Portal=1>

#### Významné dni životného prostredia

- Pri príležitosti Dňa Zeme 22. apríla 2008, sa organizovali podujatia pre žiakov základných škôl na sídlisku Dargovských hrdinov v Košiciach. Program bol pre žiakov pripravený na 7 stanovištiach, ktoré mali na starosti organizátori z nasledujúcich organizácií: Mestské lesy Košice (interaktívne hry o lese, poznávanie drevín a pod.), Kosit a.s. a VODS (separácia odpadov), SOVS – stavba vtáčích hniezd a výroba vtáčích búdiok, SEV Košice (program o odpadoch a premietanie filmov z Envirofilmu).

### Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- Propozície súťaží, sprievodné listy
- Zostavenie environmentálnych programov
- Pomôcky pre programy (návrh, tlač, laminovanie pomôcok, herné plány, omaľovánky)
- Testy ( 4 vekové kategórie po 25 otázok) pre školské a mestské kolá
- Projekty žiakov z triednych kôl
- Prezenčné listiny, preberacie protokoly, vyhodnotenie súťaže
- Správy z akcií doložené fotodokumentáciou s dotazníkom spokojnosti
- Informácia o enviroolympiáde uverejnená na <http://www.skolakosice.sk/content/index.php?Lang=sk&Theme=green&Mode=Portal&Portal=1&Menu=1914>

- Článok o podujatí (Enviroolympiáda) v časopise o odpadoch, ktorý je určený základným školám s názvom „Košičičik“
- Rozhovor pre Rožňavskú televíziu o činnosti Stredisk environmentálnej výchovy

## Príloha č. 2

### Niektoré použité skratky:

BPEJ	Bonitované pôdno ekologické jednotky
CTK	Centrum starostlivosti o vidiecke životné prostredie
CPEPEV	Centrum plánovania environmentálnych projektov
CEI	Centrum environmentálnej informatiky
CRE	Centrum rozvoja environmentalistiky
CEM	Centrum environmentálneho manažérstva
COH	Centrum odpadového hospodárstva
CMŽP	Centrum starostlivosti o mestské životné prostredie
CKP	Centrum krajinného plánovania, prírodných a energetických zdrojov
CER	Centrum hodnotenie environmentálnej kvality regiónov
CBD	centrum bazilejského dohovoru
E-PRTR	European pollutant release and transfer register
EEA	Európska environmentálna agentúra
ETAP	Environmental technologies action plan
EdoK	Európsky dohovor o krajine
EPA	Environmental protection agency
EZ, PEZ	Environmentálne záťaž, Potencionálne EZ
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
OECD	Organisation for Economic Co-operation and Development
OZE	Obnoviteľné zdroje energie
OVPaEZ	Odbor vodnej politiky a energetických zdrojov
ObÚŽP	Obvodné úrady životného prostredia