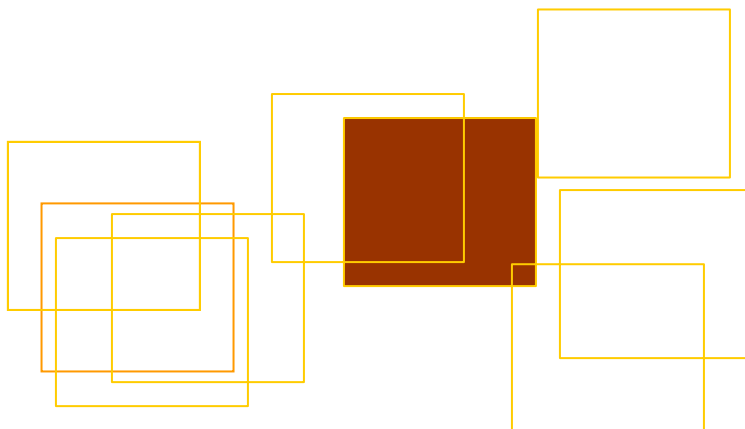


# SLOVENSKÁ AGENTÚRA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA

## VÝROČNÁ SPRÁVA 2007



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 2007**
7. **HODNOTENIE ORGANIZÁCIE ZRIAĐOVATEĽOM**

## 1. IDENTIFIKÁCIA ORGANIZÁCIE

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

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

**Štatutárny orgán:** Generálny riaditeľ

**Štatutárny orgán k 31.12.2007:** 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) krajinne 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 krajinneho 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 2007:

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

Námestník GR: RNDr. Ľuboš Čillag

Ekonomický námestník GR : Ing. Irena Konkoľová

Členovia vedenia v roku 2007:

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.arch. Iveta Kavčáková, poverená 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. Vladimír Benko, poverený riaditeľ 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

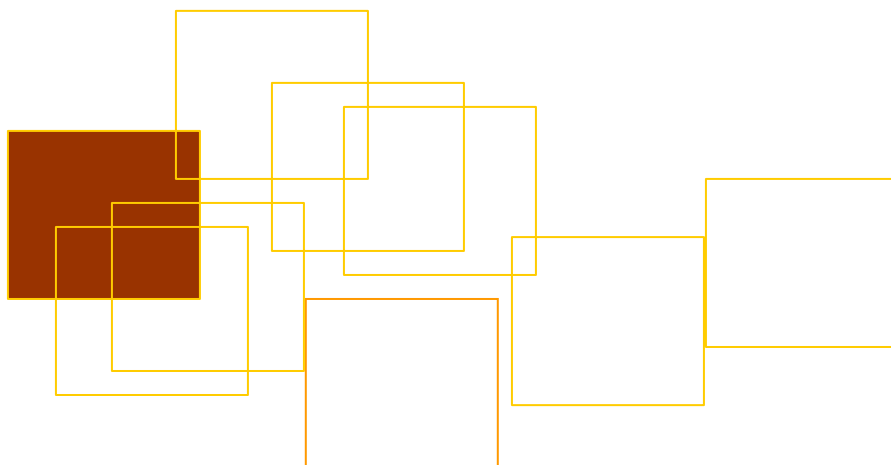
Ing. Marta Slámková, riaditeľka centra

Centrum hodnotenia environmentálnej kvality regiónov

Alžbetina 25, 040 01 Košice

RNDr. Peter Bohuš, riaditeľ centra

Výročná správa SAŽP za rok 2007 bola spracovaná v marci 2008  
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)



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 2007
7. HODNOTENIE ORGANIZÁCIE ZRIAĐOVATEĽOM

## 2. POSLANIE A STREDNODOBÝ VÝHLAD ORGANIZÁCIE

Slovenská agentúra životného prostredia bola zriadená rozhodnutím ministra životného prostredia SR zo 17. mája 1993 ako rozpočtová organizácia Ministerstva životného prostredia SR, od 1.1.2001 je organizáciou príspevkovou. SAŽP prešla od svojho vzniku v r. 1993 výraznými zmenami vnútorného členenia – od územného (regionálne pobočky zabezpečujúce zhodné spektrum činností v každom regióne) k odvetvovému (centrá s celoslovenskou pôsobnosťou špecializovaných na určitý druh činnosti). Posledná 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 organizácie vo všetkých oblastiach činnosti stanovených štatútom vytvára podmienky pre efektívne zapojenie aj do regionálnych a operatívnych úloh, čo využíva predovšetkým rezort, ale aj orgány miestnej štátnej správy a ďalší odberatelia produktov. V roku 2004 organizácia začala s budovaním systému manažérstva kvality podľa normy STN EN ISO 9001:2001 a systému environmentálneho manažérstva podľa normy STN EN ISO 14001 v celej SAŽP, v roku 2005 získala certifikáciu systému manažérstva kvality. V roku 2007 úspešne prešla aj druhým dozorným recertifikačným auditom, ktorý vykonala formy Bureau Veritas Slovakia.

SAŽP je odborná organizácia MŽP SR s celoslovenskou pôsobnosťou, zameraná na zabezpečovanie starostlivosti o životné prostredie a rozvoja environmentalistiky na princípoch trvalo udržateľného rozvoja. Pôsobnosť agentúry sa člení na oblasti činnosti uvedené v časti 1.

Pôsobnosť SAŽP je úzko spätá s povinnosťami SR vyplývajúcimi z členstva v Európskej únii v oblasti životného prostredia. To zakladá dôležitý prvok orientácie SAŽP na tieto činnosti aj v strednodobom výhlade organizácie. SAŽP je v rámci horizontálnej legislatívy 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. Pracovníci 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 a prvou inštitúciou EÚ, ktorá umožnila Slovensku členstvo ešte pred vstupom do EÚ. Zástupca SAŽP je členom Management Boardu EEA, SAŽP je 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 GMES – Global Monitoring for Environment and Security za SR. Pracovníci 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 OSN pre synergiu troch environmentálnych medzinárodných dohovorov – Bazilejského dohovoru, Štockholmského 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 a ich zneškodňovaní, Štockholmský dohovor o perzistentných organických látkach, Karpatský dohovor o ochrane a trvalo udržateľnom rozvoji Karpát, Európsky dohovor o krajine a i.), plní funkciu Národného kontaktného bodu pre výmenu informácií podľa Štockholmského dohovoru a funkciu národného ohniskového bodu Bazilejského dohovoru. SAŽP ďalej dlhodobo plní úlohu regionálneho centra Bazilejského dohovoru pre krajiny strednej a východnej Európy, kde prostredníctvom CBD zastupuje tieto krajiny v rámci environmentálneho programu OSN. Široký rozsah činností organizácie sa premieta aj do ďalších oblastí, kde bola SAŽP poverená v období implementácie častí prístupového procesu a následne je poverená v plnení požiadaviek plnohodnotného člena Európskej únie. Ide najmä o:

- posudzovanie vplyvov na životné prostredie,
- odpadové hospodárstvo,
- environmentálne označovanie, ďalšie dobrovoľné nástroje environmentálnej politiky (IPP, ETAP),
- ochranu prírody (ako informačná podpora Štátnej ochrany prírody SR),

- environmentálne manažérstvo a audit,
- chemickú bezpečnosť,
- hodnotenie a posudzovanie environmentálnych rizík ,

Významné poslanie SAŽP plní aj v oblastiach tvorby Informačného systému o životnom prostredí a predpisov o prístupe k informáciám - najmä cez každoročne publikované Správy o stave životného prostredia SR a ďalšie informácie publikované na [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, internetovými technológiami a v sieťach bežiacimi databázami sú perspektívne nástroje v oblasti IKT. Rozsah činností umožňuje SAŽP prepojiť oblasti zostavovania Správ o životnom prostredí, oblasť indikátorov životného prostredia a spôsoby 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 pre návrhy stratégií, koncepcií, programov a právnych predpisov, vykonáva koordinačnú činnosť, realizuje podujatia, zostavuje plány a hodnotí ich plnenie, vypracúva alebo obstaráva projekty, stanoviská, odborné posudky, 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 ministerstvu odbornú pomoc pri zosúladzovaní 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**

- informatika a monitoring v odpadovom hospodárstve, technika a technológie pre nakladanie s odpadmi,
- environmentálne skúšanie a hodnotenie odpadov a chemických látok, hodnotenie rizík chemických látok a prípravkov na životné prostredie,
- činnosť regionálneho centra Bazilejského dohovoru pre krajiny strednej a východnej Európy a medzinárodné záväzky SR v oblasti odpadu a chemických látok (Bazilejský dohovor, Štokholmský dohovor),
- plnenie funkcie strediska ČMS ODPADY, prevádzkovanie subsystému Odpady (RISO) v rámci informačného systému úradov životného prostredia (štátna správa),
- vypracúvanie analýz a štúdií o vývojových trendoch v oblasti vzniku a nakladania s odpadmi v SR,
- zhromažďovanie údajov o vlastnostiach nebezpečných odpadov, ich vplyve na životné prostredie, poskytovanie informácií o odpadoch odbornej a občianskej verejnosti,
- spolupráca pri vyhodnotení Programu odpadového hospodárstva (POH) SR a navrhovanie jeho aktualizácie,
- plnenie funkcie referenčného laboratória rezortu životného prostredia pre oblasť analytického hodnotenia odpadov,
- analytické a ekotoxikologické skúšanie a hodnotenie odpadov, chemických látok a prípravkov, odborné poradenstvo,
- plnenie úloh vyplývajúcich z Rotterdamského a Štokholmského dohovoru a právnych predpisov EÚ v oblasti ekotoxikologického hodnotenia chemických látok,
- plnenie funkcie národného ohniskového bodu Bazilejského dohovoru, zabezpečovanie informácií o cezhraničnej preprave odpadov a vnútroštátnej preprave nebezpečných odpadov,
- plnenie funkcie národného kontaktného bodu Štokholmského dohovoru, reporting o POPs (perzistentné organické polutanty), vrátane monitoringu zariadení kontaminovaných PCB,
- vypracovávanie hodnotiacich správ o environmentálnych rizikách chemických látok a stanovísk k dovozu chemických látok z hľadiska ich vplyvu na životné prostredie a stanovísk v oblasti manažmentu chemických látok (REACH a GHS),
- plnenie úlohy Regionálneho centra Bazilejského dohovoru pre krajiny strednej a východnej Európy,

### **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 ťažiskových 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,
- vypracováva 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 agentúry 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 zosúlaďuje 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 záťažoch, 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, prispôbení 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 zámery na vykonávanie činností, oznámenia o posudzovaní strategických dokumentov, správy o hodnotení a posudky podľa uvedeného zákona,
- buduje a prevádzkuje národné dokumentačné centrum EIA/SEA,
- zabezpečuje prevádzkovanie databázy ENIMPAS o akciách EIA presahujúcich hranice štátov podľa medzinárodného dohovoru ESPOO,
- buduje a prevádzkuje informačné centrum pre hodnotenie rizík na poskytovanie 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 záťažiach sa podieľa na projektovaní, vykonávaní a vyhodnocovaní geologických prác,

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

- spracováva 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,
- spracúva podklady pre typológiu krajiny, vyhodnocuje vymedzené typy krajiny s ohľadom na ich zvláštne hodnoty, zaznamenáva ich zmeny,
- stanovuje stupne antropogénnej premeny a typy ekologických problémov,
- spolupracuje na spracovaní programov komplexnej revitalizácie poškodenej krajiny,
- monitoruje navrhované a realizované revitalizačné opatrenia a podieľa sa na vyhodnocovaní ich revitalizačného účinku,
- zabezpečuje 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 krajinnno-ekologického potenciálu pre umiestnenie a rozvoj ekonomických aktivít v krajinnom priestore,
- zabezpečuje medzinárodnú spoluprácu, spracovanie, koordináciu a participáciu na medzinárodných a cezhraničných projektoch v predmetnej oblasti činnosti,
- tvorí odborné podklady pre legislatívnu činnosť ústredného orgánu a pre metodické usmernenia vo vzťahu k výkonu štátnej správy a samosprávy v oblasti krajinného plánovania,
- posudzuje a pripomienkuje rezortné odvetvové a regionálne zámery, koncepcie a stratégie, návrhy plánovacích dokumentácií a podkladov a rozvojových programov,
- poskytuje informácie, konzultácie a spoluprácu v oblasti životného prostredia a integrovaného manažmentu krajiny pre samosprávu a štátnu správu a súkromným právnickým a fyzickým osobám.
- komplexne spracováva environmentálne hodnotenie problémových javov v krajinnom prostredí,
- hodnotí prejav vplyvov činností na krajinu,
- charakterizuje typy krajiny s ohľadom na ich zvláštne hodnoty,
- poskytuje informácie, konzultácie v oblasti environmentálnej typizácie a optimalizácie krajiny odbornej verejnosti, samospráve a štátnej správe,
- spolupracuje s orgánmi štátnej správy a samosprávy pri vypracúvaní návrhov revitalizačných opatrení pri ich presadzovaní do rozvojových dokumentov a praktickej realizácii s cieľom zabezpečiť trvalo udržateľný rozvoj v zaťažených oblastiach,
- 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 čiastkové 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) 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, WEBskola), 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 metódik, 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 požičiavanie knižničného fondu v centrách SAŽP, prepojenosť výpožičiek tohto fondu medzi centrami a zabezpečuje celkovú koordináciu tejto činnosti ,
- organizačne a administratívne zabezpečuje odbornú prípravu a skúšky na získanie osobitných kvalifikačných predpokladov zamestnancov štátnej správy starostlivosti o životné prostredie, (zamestnanci KÚ ŽP, OÚ ŽP SIŽP a obcí),

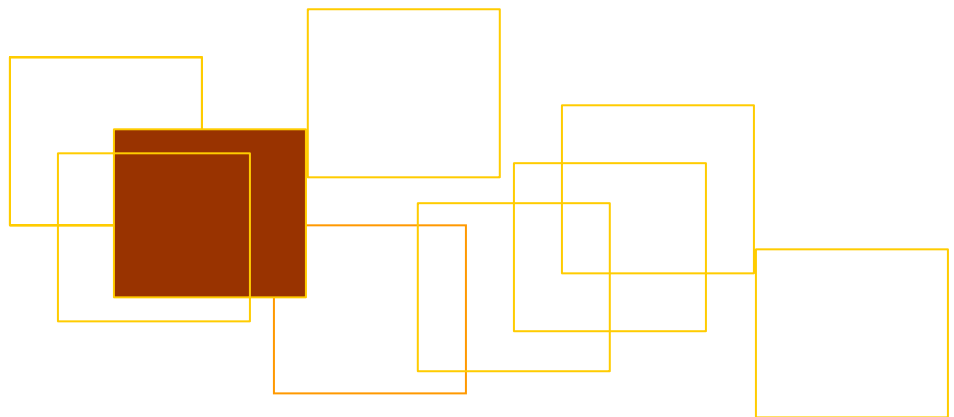
#### **na úseku regionálnych environmentálnych poradenských a informačných stredísk (REPIS)**

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

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 priorít 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 2007



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 2007
7. HODNOTENIE ORGANIZÁCIE ZRIAĐOVATEĽOM

### 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 operatívnou 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 2007 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 2007 vyhodnocované :

- mesačne – pravidelným odpočtom plnenia na poradách generálneho riaditeľa SAŽP,
- polročne – oponentúrou všetkých úloh kontraktu za prítomnosti riaditeľov centier SAŽP, zodpovedných riešiteľov, ako aj prizvaných gestorov za MŽP SR,
- ročne – záverečnou oponentúrou úloh kontraktu, vypracovaním Správy o plnení PHÚ SAŽP,
- ročne v zmysle Uznesenia Vlády SR č. 1189/2001- spracovaním Výročnej správy v termíne do 30.4.2008, zverejnením na [www. stránke](http://www.sazp.sk) MŽP SR a SAŽP v termíne do 15.5.2008, vykonaním verejného odpočtu Výročnej správy v termíne do 30.5.2008,

V kontrakte pre rok 2007 boli podrobne definované práva a povinnosti zúčastnených strán. Plán hlavných úloh organizácie na rok 2007 obsahoval spolu 82 hlavných úloh organizácie pre rok 2007 a celkovo možno konštatovať, že Plán hlavných úloh SAŽP na rok 2007 bol splnený.

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

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

##### Úloha je splnená.

##### 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:

- ✓ návrh zákona o environmentálnych záťažach
- ✓ návrh vykonávacej vyhlášky k zákonu o environmentálnych záťažach
- ✓ register záťaží (časť A, B, C) v tlačenej a digitálnej forme
- ✓ kontrolno-konzultačné stretnutia riešiteľov projektu (11)
- ✓ informačné stretnutie (1)
- ✓ dotazníky k záťažiam (4)
- ✓ čiastkové záverečné správy k projektu Systematická identifikácia environmentálnych záťaží SR (pracovné verzie) – tlačená a digitálna forma
- ✓ web stránka : <http://www.sazp.sk/public/index/go.php?id=1433>
- ✓ prednášky z pracovných stretnutí
- ✓ prezentácie projektu na medzinárodných konferenciách a stretnutiach (2)
- ✓ publikované články (4) – nad rámec plánovanej úlohy
- ✓ konzultácie (mailové, telefonické, osobné stretnutia, diskusné fórum na enviroportáli) – celkom 18, nad rámec plánovanej úlohy
- ✓ pripomienky k materiálu „Konceptcia geologického výskumu a prieskumu územia SR na roky 2007 - 2011 (s výhľadom do roku 2015)“, nad rámec plánovanej úlohy
- ✓ návrh Metodického pokynu rizikovej analýzy kontaminovaných lokalít, nad rámec plánovanej úlohy

## 2. Environmentálne problémy / súvislosti / v prihraničnom priestore SR (CER)

Úloha je splnená.

### Cieľ úlohy:

- Identifikácia environmentálnych javov v prihraničnom priestore SR s cezhraničným vplyvom, zlepšenie vstupov pre prípravu spoločných cezhraničných environmentálnych projektov financovaných zo štrukturálnych fondov EÚ, doplnenie štruktúry javov dokumentovaných vo výstupoch Environmentálnej regionalizácie SR a v databáze BEISS.

### Výstupy úlohy:

- ✓ Vstupné podmienky (ciele a štruktúra úlohy, vymedzenie riešeného územia)
- ✓ Analýza podmienok v území (analýza prírodných pomerov, environmentálne charakteristiky)
- ✓ Hodnotenie existujúcej situácie (identifikácia environmentálnych problémov, cezhraničné environmentálne súvislosti)
- ✓ Témy na vybrané environmentálne projekty (súbor námetov na riešenie environmentálnych problémov prostredníctvom projektov financovaných z fondov EÚ)
- ✓ Prílohy (tabuľkové prehľady analytickej časti a prehľady možnosti využitia fondov EÚ na environmentálne projekty),
- ✓ Grafická časť, obsahujúca súbor máp hodnotiacich environmentálnu situáciu v riešenom prihraničnom priestore,

## 3. Obaly z biodegradovateľných plastov (COH)

Úloha je čiastočne splnená.

**Zdôvodnenie: Úloha nie je plnená podľa plánu. Vzhľadom na personálne zmeny na riadiacich postoch vecne príslušnej sekcie a odboru MŽP SR nebolo možné stanoviť rozsah a výstupy úlohy požadované zadávateľom (MŽP SR). V druhom polroku 2007 z riešiteľského pracoviska odišli ďalší dvaja pracovníci. S ohľadom na skutočnosť, že napriek snahe sa nepodarilo riešiteľský tím personálne posilniť, odberateľovi úlohy boli postúpené iba čiastkové výstupy riešenia v obmedzenom rozsahu.**

### Cieľ úlohy:

- Analýza možností využitia biodegradovateľných plastov ako obalových materiálov a možností nakladania s odpadmi z takýchto materiálov, príprava na možnosť zapracovať požiadavku na používanie biologicky rozložiteľných plastových obalov pre vybrané výrobky do slovenskej legislatívy.

### Výstupy úlohy:

- ✓ literárna rešerš

## 4. Koncepcie a stratégie v odpadovom hospodárstve (COH)

Úloha je splnená.

### Cieľ úlohy:

- Cieľom úlohy je expertná pomoc MŽP, OOH pri riešení problémov odpadového hospodárstva na národnej, re-gionálnej a lokálnej úrovni. V rámci riešenia úlohy budú vykonané analýzy, pripravené návrhy koncepcií, stra-tegických dokumentov a aplikačných výstupov, napr. vo forme pripomienkovania a návrhov téz legislatívnych predpisov. V rámci riešenia úlohy bude SAŽP, COH spolupracovať na tvorbe krajských POH a aktualizovať POH SR na roky 2006-2010. Bude sa pokračovať v aktualizácii databáz zariadení na nakladanie s odpadmi.

### Výstupy úlohy:

- ✓ tabuľkové výstupy pre prípravu krajských POH
- ✓ aktualizované databázy zariadení na nakladanie s odpadmi
- ✓ záznamy z porád
- ✓ pripomienky k návrhu zákona o obaloch
- ✓ poskytované informácie (celkom 38)
- ✓ stanoviská EIA z hľadiska odpadového hospodárstva (celkom 13)



## **5. Stavebný a demolačný odpad (C&D) - návrh stratégie nakladania (COH)**

**Úloha čiastočne splnená.**

**Zdôvodnenie: Pokračuje jej spracovanie II. etapou v roku 2008.**

### Cieľ úlohy:

- Cieľom projektu je vykonať analýzu viacerých aspektov problematiky vzniku a nakladania so stavebným a demolačným odpadom v SR s dôrazom na prípravu podmienok na recykláciu a opätovné použitie odpadov.

### Výstupy úlohy:

- ✓ databáza zariadení na spracovanie stavebného a demolačného odpadu
- ✓ analýza množstiev vznikajúcich stavebných a demolačných odpadov – tabuľky a grafy
- ✓ analýza súčasného stavu zhodnocovania stavebných a demolačných odpadov
- ✓ príspevok v zborníku a prednáška Súčasný stav a možnosti recyklácie stavebného odpadu na konferencii En-vironmentálne technológie a ich využívanie v zhodnocovaní odpadov, 25.4.2007, Banská Bystrica
- ✓ príspevok v zborníku a prednáška Súčasný stav a možnosti recyklácie stavebného odpadu, medzinárodná konferencia TOP (Technika ochrany prostredia) 2007, 26.-28.6.2007, Senec
- ✓ stratégia skládkovania stavebného a demolačného odpadu
- ✓ vyhodnotenie možností využitia jednotlivých druhov odpadov - možnosti aplikácie
- ✓ postup pri zneškodňovaní stavebných a demolačných odpadov s obsahom azbestu - adresár firiem
- ✓ vypracovanie dotazníka pre internetový prieskum trhu vo firmách zaoberajúcich sa spracovaním uvedeného odpadu

## **6. Technická normalizačná činnosť na úseku odpadového hospodárstva (COH)**

**Úloha je splnená.**

### Cieľ úlohy:

- Aktívna účasť pracovníkov SAŽP, COHEM Bratislava pri realizácii úloh vyplývajúcich zo Strategického vyhlásenia Technickej komisie č. 31 "Odpadové hospodárstvo" na rok 2007 a participácia na činnostiach medzinárodných komisií CEN/TC 292 (Charakterizácia odpadov) a CEN/TC 183 (Kaly).

### Výstupy úlohy:

- ✓ Záverečná správa, konečný návrh a vydanie normy „STN EN 14735: 2007 Charakterizácia odpadov. Výpočet sušiny pomocou stanovenia suchého zvyšku“.
- ✓ Záverečná správa, konečný návrh a vydanie normy „STN EN 15169: 2007 Charakterizácia odpadov. Stanovenie straty žiháním v odpade, kale a sedimentoch“.
- ✓ Dokumenty z činnosti technickej komisie (Strategické vyhlásenie TK 31 na rok 2007, stanoviská k návrhom noriem iných spracovateľov, materiály z činnosti CEN TC 292 ).
- ✓ Návrh normy „STN EN 15216: 2007 Charakterizácia odpadov. Stanovenie celkových rozpustených látok vo vode a výluhoch“.

## **7. Zákon NR SR o environmentálnej zodpovednosti pri prevencii a odstraňovaní environmentálnych škôd – implementácia zákona do praxe, tvorba súvisiacich predpisov, tvorba Informačného systému prevencie a nápravy environmentálnych škôd a reporting za oblasť environmentálnych škôd pre EK názov úlohy v PHÚ ( CMŽP).**

**Úloha je splnená.**

### 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 aplikáciu zákona č. 359/2007 o prevencii a náprave environmentálnych škôd do praxe.

### Výstupy úlohy:

- ✓ Tvorba súvisiacich predpisov a metodických usmernení
- ✓ Analýza zákona z hľadiska súvisiacich právnych predpisov, analýza tokov informácií v zákone
- ✓ Metodické dokumenty – Diferenciácia územia SR podľa potenciálneho rizika vzniku environmentálnej
  - škody – metodický podklad spracovaný pre podporu orientácie pracovníkov príslušných úradov ŽP a prevádzkovateľov spadajúcich pod režim zákona č.

- 359/2007 v zmysle identifikácie rizika ohrozenie prírodných zdrojov (biotopy a druhy NATURA, voda, pôda)
- ✓ Návrh IS prevencie a nápravy environmentálnych škôd
    - analýza tokov informácií v rámci IS prevencie a nápravy Environmentálnych škôd
    - identifikácia obsahovej náplne údajovej bázy, časť textová a grafická
    - identifikácia užívateľských prístupov
    - návrh spôsobu spolupráce v rámci SAŽP a spresnenie pracovných skupín
    - Technické riešenie
    - návrh optimálneho technického riešenia IT pre zabezpečenie prevádzky DTB
    - návrh jednotlivých etáp technického spracovania statickej web stránky
    - realizácia technického riešenia pre vkladanie textových a grafických súborov
  - ✓ Databáza environmentálnych škôd a nápravných opatrení
    - tvorba zberových podkladov a dokumentov pre systematický zber dát o environmentálnych škodách
    - identifikácia obsahovej náplne, údajovej bázy požadovanej pre výstupy
    - komunikácia s príslušnými úradmi ŽP k zberu dát o EŠ ( ŠIŽP, ObÚŽP)

#### **8. Legislatívna, normotvorné a inštitucionálne opatrenia na podporu vyššieho využitia OZE v SR (CKP)**

**Úloha je splnená.**

Cieľ úlohy:

- Spracovanie návrhu zákona o OZE ako súčasť legislatívnych, normotvorných a inštitucionálnych opatrení na podporu vyššieho využitia OZE. Aktualizácia návrhu limitov pre vybrané okruhy OZE: malé vodné elektrárne, veterné elektrárne.

Výstupy úlohy:

- ✓ Návrh samostatného zákona o OZE
- ✓ Štandardy a limity pre umiestňovanie veterných parkov a veterných elektrární na území Slovenska (návrh - textový výstup s grafickými prílohami)
- ✓ Krajinnookologické predpoklady a environmentálne limity pre umiestňovanie malých vodných elektrární na území Slovenska (aktualizácia návrhu výstupu z roku 2005)

#### **9. Implementácia metodiky MŽP SR na pestovanie energetickej biomasy ( CKP)**

**Úloha je čiastočne splnená.**

**Zdôvodnenie:** Predpoklad splnenia a ukončenie úlohy nebol možný z nasledujúcich dôvodov. V procese počiatočného štádia tejto úlohy sa uskutočnilo opakovane viackrát pracovné stretnutie s potencionálnym partnerom v rámci implementácie danej metodiky a to so starostom obce Licince, ktorý je zároveň aj lídrom príslušného mikroregiónu. Bola uzavretá časť o priebehu samotnej implementácie a rámcove dohodnuté predpoklady napĺňania tejto úlohy spolu so zadaním priestoru na realizáciu. V súvislosti s plnením uvedenej úlohy OVP a EZ akceptoval informáciu o tom, že nedošlo ku konečnej dohode so zástupcami mikroregiónu na pestovanie biomasy v danej chvíli za dostatočný podklad pre ďalšie aktivity v danej problematike.

Cieľ úlohy:

- Overenie metodiky na modelovom území pri zohľadnení environmentálnych limitov na území parciálne zameranom na potencionálu produkciu energetickej biomasy.

Výstupy úlohy:

- ✓ Textové výstupy vo forme záznamov z pracovných jednaní a správ zo služobných ciest

#### **10. Environmentálna regionalizácia SR a porovnanie environmentálnej kvality regiónov (CKEP/CER)**

**Úloha je splnená.**

Cieľ úlohy:

- Aktualizácia a na úrovni GIS štandardizácia analytických máp SR pre potreby prierezového hodnotenia environmentálnej situácie v SR a v regiónoch. Vytváranie účelových analýz a syntéz, priemetov problematiky do regiónov a hodnotenie vývojových aspektov stavu životného prostredia na území SR v zmysle metodológie environmentalistiky. Súhrnná databáza podávajúca prehľad o environmentálnych charakteristikách katastrálnych území obcí, okresov a regiónov SR v štruktúre zodpovedajúcej potrebám starostlivosti.

Výstupy úlohy:

- ✓ aktualizácia tematických máp na báze súčinnosti s rezortnými organizáciami MŽP SR – cca 30 máp,
- ✓ zaradenie nových analytických máp do súboru máp ERS – cca 10 máp,
- ✓ aktualizácia hlavnej syntetickej mapy a porovnanie vývojových etáp ERS,
- ✓ vymedzenie regiónov environmentálnej kvality a porovnanie vývojových etáp,
- ✓ elektronická verzia brožúry ERS pre vnútornú potrebu SAŽP a pre potreby aktualizácie www.sazp.sk,
- ✓ návrh 2. vydania brožúry ERS.

**10b. Bazálne environmentálne informácie o sídlach Slovenska – BEISS (CKEP/CER)  
Úloha je splnená.**

Cieľ úlohy:

- Súhrnná databáza podávajúca prehľad o environmentálnych charakteristikách katastrálnych území obcí, okresov a regiónov SR v štruktúre zodpovedajúcej potrebám starostlivosti o životné prostredie - jej permanentná aktualizácia a postupné sprístupňovanie 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.

**11. Integrovaný manažment krajiny (CMŽP)  
Úloha je splnená.**

Cieľ úlohy:

- IMK má prispieť k zjednoteniu relevantných stanovísk zložiek štátnej správy v oblasti ochrany prírody a krajiny a zložiek ŽP príslušných štátnej správe v oblasti ŽP.

Výstupy úlohy:

- ✓ Schémy KEZ podľa jednotlivých modulov
- ✓ Rozpracovanie princípov a metodického postupu spracovania podkladu pre IMK

**12. Aktualizácia regionálnych územných systémov ekologickej stability (CMŽP)  
Úloha je nespĺnená.  
Zdôvodnenie: pozastavenie úlohy zo strany MŽP SR.**

**13. Integrácia ochrany životného prostredia do rozvoja mestskej krajiny (CMŽP)  
Úloha je splnená.**

Cieľ úlohy:

- Zvýšenie environmentálneho povedomia verejnosti a mestských samospráv o integrovanom prístupe pri riešení mestského životného prostredia s cieľom dosiahnutia TUR a zdravého mestského životného prostredia. Úhovou boli pilotné aktivity v rámci informačnej kampane k Tematickej stratégii pre mestské životné prostredie. Mestá sú z roka na rok viac zaťažované nepriaznivým stavom životného prostredia.

Výstupy úlohy:

- ✓ Návrh a spracovanie informačného bulletinu o TS pre ŽP v mestách
- ✓ Návrh www stránky pre ŽP v mestách
- ✓ Rozpracovanie implementačných dokumentov TS v súčinnosti s MŽP
- ✓ Návrh akčného plánu Tematickej stratégie pre životné prostredie v mestách

**14. Ekologické aspekty územného plánovania v zákone o územnom plánovaní a stavebnom poriadku – vykonávacie predpisy, metodické pokyny (CMŽP)  
Úloha je nespĺnená.  
Zdôvodnenie: pozastavenie úlohy zo strany MŽP SR.**

#### **15. Typológia krajiny Slovenska - I. etapa r. 2007 ( CKP)**

Úloha je nesplnená.

**Zdôvodnenie: Podľa prehodnotenia naliehavosti úloh MŽP SR pre CKP SAŽP, v súvislosti s prípravou úlohy a konzultáciami s garantom úlohy - odborom SoK, SOPK MŽP SR, je spracovanie úlohy presunutú na rok 2008.**

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

Úloha je čiastočne splnená.

**Zdôvodnenie: pokračuje jej spracovanie II.etapou v roku 2008.**

##### 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 krajinnoeologického 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.

##### Výstupy úlohy:

- ✓ Vzorový formulár
- ✓ Overovací súbor vzorových dokumentácií

#### **17. Krajinnoeologický plán TANAP III. – Belianske Tatry (CKP)**

Úloha je čiastočne splnená.

**Zdôvodnenie: Podľa prehodnotenia naliehavosti úloh MŽP SR pre CKP SAŽP, v súvislosti s prípravou úlohy Typizácia krajiny SR a konzultáciami s garantom úlohy – Odborom SoK, SOPK MŽP SR, je dopracovanie úlohy presunutú na rok 2008**

##### 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 krajinnoeologických 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:

- ✓ Mapa súčasnej krajinnej štruktúry
- ✓ Mapa pozitívnych prvkov
- ✓ Mapa R-ÚSES
- ✓ Mapa reprezentatívnych geoekosystémov
- ✓ 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

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

Úloha je čiastočne splnená

**Zdôvodnenie: Podľa prehodnotenia naliehavosti úloh MŽP SR pre CKP SAŽP, v súvislosti s prípravou úlohy Typizácia krajiny SR a konzultáciami s garantom úlohy – Odborom SoK, SOPK, MŽP SR je dopracovanie úlohy presunutú na rok 2008.**

#### 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 krajinnoekologických 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:

- ✓ Fotodokumentácia
- ✓ Mapa súčasnej krajinnej štruktúry (digitalizovaná)
- ✓ Mapa socioekonomických faktorov

### **19. Zhodnotenie krajinnoekologického potenciálu územia VO Javorina pre navrhovanú optimalizáciu využívania po zrušení VO (31.12.2006) – dopracovanie a prerokovanie (CKP)**

Úloha je splnená čiastočne.

**Zdôvodnenie: je dopracovaná na základe dostupných podkladov pre riešené územie.**

#### Cieľ úlohy:

- Priestor Vojenského obvodu (VO) Javorina bol z dôvodu špeciálneho využitia ako vojenský výcvikový priestor (VVP) po dlhé roky uzavretou oblasťou, preto je potrebné, pred jeho prinavrátením civilnej správe, spracovať ekologické hodnotenie územia a odporučiť kritériá a regulatívy následného využívania, územia obcí v zmysle zák. č. 267/2006 Z.z., ktorým sa mení a dopĺňa zákon SNR č. 236/1990 Zb. o obecnom zriadení v znení neskorších predpisov. Projekt KEP rozpracovaný pre oblasť VO Javorina v roku 2006 (PHÚ SAŽP 2006) – úlohou pre rok 2007 zostáva jeho dopracovanie a prerokovanie spracovanej dokumentácie. Dokumentácia má slúžiť ako podklad pre spracovanie príslušných územnoplánovacích podkladov daného územia za účelom jeho perspektívneho priestorového usporiadania a využívania.

#### Výstupy úlohy:

- ✓ Textová časť
- ✓ Mapové výstupy v GIS
- ✓ Prezentácia v PowerPoint
- ✓ Digitálny výstup na CD

### **20. Európsky dohovor o krajine – Inštitucionálne a odborné zabezpečenie (CTK)**

Úloha je splnená.

#### Cieľ úlohy:

- Cieľom projektu je podporiť ochranu, manažment, plánovanie krajiny a organizovať európsku spoluprácu v tejto oblasti. Manažment zabezpečovania cieľov projektu je vykonávaný v úzkej spolupráci a v závislosti od požiadaviek Odboru starostlivosti o krajinu, Sekcie ochrany prírody a krajiny – Ministerstva životného prostredia SR. Aktivity boli plánované v dvoch základných oblastiach implementácie dohovoru. Inštitucionálna podpora: spolupráca pri tvorbe legislatívy, účasť v pracovných komisiách zameraných na plnenie úloh vyplývajúcich z procesu implementácie EDoK-u, participácia na rozpracovaní všeobecných a špecifických opatrení na podmienky SR, medzinárodná spolupráca a výmena odborníkov v oblasti problematiky ochrany a tvorby krajiny, informačná kampaň EDoK-u, spolupráca pri príprave vzdelávacích programov, propagácia – organizačné a odborné zabezpečenie konferencie Krajina – človek – kultúra 2007. Odborná podpora: práca na tvorbe metodiky charakteristického vzhladu

krajiny (CHVK) – I. etapa, príprava odbornej štúdie CHVK na modelovom území, školiaci modul – hodnota krajiny – cez štruktúru Školy obnovy dediny.

Výstupy úlohy:

- ✓ aktualizácia WEB stránky (SAŽP) - priebežne plnenie
- ✓ odborné plagáty s tematikou hodnoty krajiny - (Krajina Cerovej vrchoviny, krajina Bielych Karpát), dotlač plagátov EDoK I,II - splnené
- ✓ prezentácie a odborné príspevky na konferencie a semináre – splnené
- ✓ interný krajinársky seminár – MŽP SR - splnené
- ✓ štúdia hodnotenia CHVK na modelovom území – čiastočne splnené
- ✓ odborný podklad pre tvorbu katalógu krajinných typov – nesplnené z dôvodu nedostatku pracovných kapacít
- ✓ odborné a popularizačné články – úloha plnená priebežne
- ✓ organizačné a odborné zabezpečenie konferencie K-Č-K 2007

**21. Starostlivosť o svetové dedičstvo (CPEP)**

**Úloha je splnená.**

Cieľ úlohy:

- Cieľom projektu je plnenie záväzkov vyplývajúcich pre Slovenskú republiku z Dohovoru o ochrane svetového dedičstva".

Výstupy úlohy:

- ✓ Zápis sériovej bilaterálnej nominácie „Bukové pralesy Karpát“ do Zoznamu Svetového dedičstva.

**22. Ohniskový bod Bazilejského dohovoru - Spolupráca s Regionálnym centrom Bazilejského dohovoru (COH)**

**Úloha je splnená.**

Cieľ úlohy:

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

Výstupy úlohy:

- ✓ Výstup z počítačového spracovania cezhraničnej prepravy odpadov za rok 2006 v stanovenej štruktúre –žiadateľ/oznamovateľ (tabuľkový);
- ✓ Článok v časopise Odpady – Konferencia o manažmente nebezpečných odpadov (textový);
- ✓ Správy zo služobných zahraničných ciest (Brusel, Helsinky) poskytnuté kontaktným bodom pre Rotterdamský, Štokholmský dohovor a CBD (textový);
- ✓ Prezentácia „Aktivity regionálneho centra Bazilejského dohovoru“ – seminár Brno, ČR (powerpoint);
- ✓ Výstup o dovoze a vývoze odpadov SR-Poľsko a SR-Ukrajina za obdobie 2004, 2005, 2006 – pre NKÚ (tabuľkový);
- ✓ Informácia o činnosti ohniskového bodu SR – pre NKÚ (textový);
- ✓ Stanoviská za SR pre potreby pracovných skupín Rady EÚ pre medzinárodné záležitosti EÚ – zlepšenie spolupráce a koordinácie medzi Bazilejským, Rotterdamským a Štokholmským dohovorom (textový);
- ✓ Podklad pre správu ŽP 2006 o cezhraničnej preprave odpadov (textový, tabuľkový, grafický);
- ✓ Výstupy z počítačového spracovania vnútroštátnej prepravy nebezpečných odpadov za rok 2006 v stanovenej štruktúre (tabuľkové);
- ✓ Výstupy z počítačového spracovania cezhraničnej prepravy odpadov za rok 2006 v stanovenej štruktúre (tabuľkové);
- ✓ Analytická správa o cezhraničnej preprave odpadov za rok 2006 v Slovenskej republike (textový, tabuľkový, grafický);
- ✓ Stanovisko za SR k požiadavkám SBD (textový);
- ✓ Hlásenie pre SBD o cezhraničnej preprave odpadov za rok 2006 za SR v zmysle čl. 13 a 16 BD (tabuľkový, textový);
- ✓ Hlásenie o cezhraničnej preprave odpadov za rok 2006 za SR v rámci reportingu EÚ (tabuľkový, textový)

**23. Činnosť regionálneho školiaceho centra Bazilejského dohovoru v SR (COH)**  
**Úloha je splnená.**

Cieľ úlohy:

- Prevádzka Sekretariátu RCBD v Bratislave s pôsobnosťou pre krajiny strednej a východnej Európy (SaVE) a manažment plánu činnosti RCBD na rok 2005/6 schváleného Sekretariátom BD (SBC) a 7. Konferenciou zmluvných strán BD so zameraním na:
  - administráciu plánovanej a operatívnej činnosti Sekretariátu RC BC v Bratislave;
  - manažment technických projektov v pôsobnosti RC BC v Bratislave;
  - organizovanie činnosti poradného orgánu RC BC konštituovaného pre región SaVE;
  - zastupovanie RC BC s pôsobnosťou pre krajiny SaVE na podujatiach SBC a plnenie operatívnych úloh vyplývajúcich z požiadaviek SBC;
  - spoluprácu s inými medzinárodnými dohovormi a plnenie úloh súvisiacich s ich aktivitami v regióne SaVE;

Výstupy úlohy:

- ✓ Spracované podklady do zborníka a PowerPoint prezentácia na pripravovaný seminár „Problematika znečistenia PCB na území východného Slovenska“ v rámci projektu Non-Combustion Technologies Project in Slovakia
- ✓ Reportingová správa v zmysle čl. 12 nariadenia Európskeho Parlamentu a Rady (ES) č. 850/2004
- ✓ 3. stretnutie konferencii strán Štokholmského dohovoru (18.-24. november 2007, Ženeva)
- ✓ Aktualizovaná web stránka národného kontaktného bodu na výmenu informácií podľa Štokholmského dohovoru o POPs
- ✓ Vytvorená nová web adresa pre národný kontaktný bod [nfp\\_pops@sazp.sk](mailto:nfp_pops@sazp.sk)

**24. Plnenie činnosti národného kontaktného bodu Štokholmského dohovoru (COH)**  
**Úloha je splnená.**

Cieľ úlohy:

- Úloha je daná rozhodnutím ministra ŽP z 29.3. 2006 č.11/2006-4.4, požiadavkami MŽP RPVV “Realizácia akti-vít Národného realizačného plánu Štokholmského dohovoru o POPs podľa časového plánu“ a medzinárodnými záväzkami SR v zmysle Štokholmského dohovoru o POPs.
- Súčasťou plnenia úlohy je:
  - Poskytovanie informácií a podávania správ v zmysle požiadaviek Nariadenia EPaR (ES) 850/2004 o POPs ako aj stanovenie termínov plnenia a plnenie reportingových povinností v zmysle čl. 15 Štokholmského dohovoru o POPs voči sekretariátu Štokholmskému dohovoru o POPs (ŠD).
  - Spolupráca s relevantnými inštitúciami pri výmene informácií (CCHLP, ÚKSUP, SHMÚ, SAŽP, Úrad verejného zdravotníctva, Colné riaditeľstvo SR, Slovenská obchodná inšpekcia, Slovenská inšpekcia ŽP).
  - Spolupráca pri implementácii požiadaviek vyplývajúcich z Nariadenia EPaR (ES) 850/2004 o POPs, týkajú-cich sa stanovenia cieľov redukcie emisií z POPs, opatrení eliminácie výroby, uvádzania na trh a používania úmyselne vyrábaných POPs.
  - Spolupráca pri vypracovaní vhodných programov a mechanizmov pre pravidelné poskytovanie porovnatel'-ných údajov monitoringu o prítomnosti dioxínov, furánov a PCB.
  - Spolupráca pri príprave akčných plánov o opatreniach na identifikáciu, charakterizáciu a minimalizáciu ale-bo eliminácie výroby, používania a uvoľňovania POPs a o alternatívach týchto látok špecifikujúcich riziká.
  - Účasť na pravidelných zasadnutiach kompetentných autorít, pripomienkovanie materiálov a ich implementá-cia v podmienkach SR.

Výstupy úlohy:

- ✓ Spracované podklady do zborníka a PowerPoint prezentácia na pripravovaný seminár „Problematika znečistenia PCB na území východného Slovenska“ v rámci projektu Non-Combustion Technologies Project in Slovakia
- ✓ Reportingová správa v zmysle čl. 12 nariadenia Európskeho Parlamentu a Rady (ES) č. 850/2004
- ✓ 3. stretnutie konferencii strán Štokholmského dohovoru (18.-24. november 2007, Ženeva)
- ✓ Aktualizovaná web stránka národného kontaktného bodu na výmenu informácií podľa Štokholmského dohovoru o POPs

- ✓ Vytvorená nová web adresa pre národný kontaktný bod [nfp\\_pops@sazp.sk](mailto:nfp_pops@sazp.sk)

## **25. Regionálne centrum Štokholmského dohovoru (COH)**

**Úloha je splnená.**

### Cieľ úlohy:

- Prevádzka Sekretariátu RCŠD v Bratislave s pôsobnosťou pre krajiny strednej a východnej Európy (SaVE). CBD pripravilo a predložilo materiál vyjadrujúci záujem o zriadenie regionálneho centra Štokholmského dohovoru pri CBD. Návrh projektu obsahuje informácie o aktivitách CBD a Pracoviska chemickej bezpečnosti (COHEM), predpoklady a skúsenosti Centra 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.

### Výstupy úlohy:

- ✓ Informačný materiál do OPM
- ✓ Správa z COP3 v Dakare
- ✓ Predložená žiadosť do regiónu

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

**Úloha je splnená.**

### 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 činnosti 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:

- ✓ poskytnuté údaje za SR
- ✓ požadované pripomienky k materiálom
- ✓ správy zo ZSC
- ✓ prevádzka Eionet Sk

## **27. Lisabonská stratégia – Implementácia Akčného plánu pre environmentálne technológie (COH)**

**Úloha je splnená.**

### Cieľ úlohy:

- Zabezpečenie úloh vyplývajúcich z poverenia gestorovania problematiky a členstva v pracovnej skupine na vysokej úrovni na implementáciu Akčného plánu pre environmentálne technológie (ETAP) pri EK. 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:

- ✓ správa zo služobnej cesty rozposlaná členom medzirezortnej koordinačnej skupiny pre implementáciu ETAP a vecne príslušnému odboru MŽP SR;
- ✓ správa zo služobnej cesty, Brusel, 11.-12.6.2007;
- ✓ správa zo služobnej cesty, Paríž, 25.-27.11.2007;
- ✓ zápis z rokovania medzirezortnej pracovnej koordinačnej skupiny pre implementáciu ETAP v SR 24.5.2007 a zápis z rokovania MH SR, MŽP SR a SAŽP k problematike rozpracovania prijatej Inovačnej stratégie SR na roky 2007 – 2013 zo dňa 1.6.2007;
- ✓ osnova portálu venovanému problematike environmentálnych technológií (opatrenie č. 2 dokumentu Postupnosť (Roadmap) implementácie Akčného plánu pre environmentálne technológie (ETAP) v SR);
- ✓ príspevok v zborníku a prednáška Politické a legislatívne nástroje podpory environmentálnych technológií na konferencii Environmentálne technológie a ich využívanie v zhodnocovaní odpadov, 25.4.2007, v Banskej Bystrici;



- ✓ príspevok v zborníku a prednáška Európsky systém verifikácie environmentálnych technológií, medzinárodná konferencia TOP (Technika ochrany prostredia) 2007, 26.-28.6.2007, Senec;
- ✓ návrh Aktualizácie postupnosti (Roadmap) implementácie Akčného plánu pre environmentálne technológie (ETAP) v SR, ktorý bol predložený do OMP a návrh materiálu po zapracovaní pripomienok z medzirezortného pripomienkového konania predložený do vlády SR;
- ✓ dokumenty a podklady ku komunikácii k návrhu Aktualizácie postupnosti (Roadmap) implementácie ETAP v SR.

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

### Úloha je splnená.

#### 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:

- ✓ Inventarizácia skleníkových plynov - ročná správa (Nariadenie 280/2004/ES)
- ✓ Správa o implementácii smernice 2004/107/ES a Informácia o metódach na predbežné hodnotenie kvality ovzdušia (Smernica 2004/107/ES)
- ✓ Správa o systéme na monitorovanie priemerných špecifických emisií CO<sub>2</sub> pochádzajúcich z nových osobných automobilov (Rozhodnutie 1753/2000/ES)
- ✓ Inventarizácia skleníkových plynov – ročná správa – dodatok 1 a dvojročná správa časť I. a II. (Nariadenie 280/2004/ES)
- ✓ Správa o monitorovaní správnej laboratórnej praxe za rok 2006
- ✓ Aktualizácia Národného programu 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, Apríl 2007
- ✓ Súhrnná správa o programe monitorovania vôd SR vypracovaná v zmysle čl. 8 a 15 RSV – elektronická databáza
- ✓ Správa o obaloch a odpadoch z obalov 2005 (Smernica Európskeho parlamentu a Rady č. 94/62/ES o obaloch a odpadoch z obalov) podľa rozhodnutia Komisie č.2005/270/ES
- ✓ Údaje o prekročeníach informačných a výstražných prahov pre prízemný ozón za mesiac apríl 2007
- ✓ Údaje o prekročeníach informačných a výstražných prahov pre prízemný ozón za mesiac máj 2007
- ✓ Záznamový list typovo schválených motorov (Smernica 97/68/ES Európskeho parlamentu a Rady zo 16. decembra 1997 o aproximácii právnych predpisov členských štátov, ktoré sa týkajú opatrení voči emisiám plyných a tuhých znečisťujúcich látok zo spaľovacích motorov inštalovaných v cestných pojazdných strojoch)
- ✓ Regionálny program na zlepšenie kvality ovzdušia na území SR pre prízemný ozón (Smernica 2000/3/ES)
- ✓ Správa o národných údajoch o kvalite paliva (Smernica 98/70/ES a Správa o obsahu síry v palivách (Smernice Rady 99/32/ES)
- ✓ Správa v zmysle čl. 12 nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (ES) č.850/2004 o perzistentných organických látkach. (Nariadenie č. 850/2004/ES Európskeho parlamentu a Rady z 29.apríla 2004 o perzistentných organických znečisťujúcich látkach, ktorým sa mení a dopĺňa smernica 79/117/EHS)
- ✓ Správa o implementácii opatrení vyplývajúcej zo Smernice Rady 79/409/EHS za rok 2004 (Smernica Rady 79/409/EC o ochrane voľne žijúceho vtáctva)
- ✓ Opravená verzia časti II k Správe podľa článku 3 (3)(2) rozhodnutia 280/2004/ES
- ✓ Správa, ktorou sa plní reportingová povinnosť článkov 4 (2iii), 4(4iv), 5(3), 16(6) a 20(3) Nariadenia 2037/2000/ES európskeho parlamentu a rady z 29. júna 2000 o látkach, ktoré poškodzujú ozónovú vrstvu (Nariadenie č. 2037/2000 Európskeho parlamentu a Rady z 29. júna 2000 o látkach, ktoré poškodzujú ozónovú vrstvu)
- ✓ Údaje o prekročeníach informačných a výstražných prahov pre prízemný ozón za mesiac jún 2007
- ✓ Správa o implementácii smernice 2003/87/ES
- ✓ Údaje o prekročeníach informačných a výstražných prahov pre prízemný ozón za mesiac júl 2007

- ✓ Informácie poskytované Slovenskou republikou za rok 2006 v rámci výmeny informácií na základe rozhodnutia Rady 77/795/EHS z 12. decembra 1977, ktorým sa ustanovuje spoločný postup pre výmenu informácií o kvalite sladkých povrchových vôd v Spoločenstve
- ✓ Údaje o prekročeníach informačných a výstražných prahov pre prízemný ozón za mesiac august 2007
- ✓ Ročná správa o kvalite ovzdušia (Rozhodnutie Komisie 2004/461/ES)
- ✓ Údaje o emisiách z jestvujúcich a nových veľkých spaľovacích zariadení (Smernica 2001/80/ES)
- ✓ 3-ročný prehľad o opatreniach a akčných plánoch pre ozón (Smernica 2002/3/ES)
- ✓ Údaje o kvalite ovzdušia (Rozhodnutie 97/101/EC)
- ✓ Sektorová správa za oblasť odpadov vypracovaná v zmysle smernice Rady 91/692/EHS o štandardizácii a racionalizácii správ o implementácii niektorých smerníc týkajúcich sa životného prostredia
- ✓ 3-ročná správa pokrokov v plánoch alebo programoch (Smernica 2002/3/ES)
- ✓ Údaje o prekročeníach informačných a výstražných prahov pre prízemný ozón za mesiac september 2007
- ✓ Súhrnná správa za obdobie apríl – september 2007 týkajúca sa prekročení výstražného a informačného prahu, dlhodobej cieľovej hodnoty pre prízemný ozón
- ✓ Informácia o systéme kontroly a riadenia pohybu zásielok odpadu (Nariadenie 259/93/ES o kontrole a riadení pohybu zásielok odpadov v rámci, do a z Európskeho spoločenstva)
- ✓ Národné emisné inventúry a projekcie (Smernica 2001/81/ES)
- ✓ Súhrn výsledkov registra na určenie celkových ročných emisií spaľovacích zariadení, v ktorom budú uvádzané emisie z rafinérie oddelene za obdobie rokov 2004-2006(Smernica2001/80/ES)
- ✓ Dotazník UWWTD Questionnaire o implementácii smernice Rady 91/271/EHS o čistení komunálnych odpadových vôd.
- ✓ Informácia o strategických hlukových mapách pre Európsku komisiu podľa druhého bodu článku 10 Smernice 2002/49/EC Európskeho parlamentu a rady z 25 júna 2002, týkajúcej sa posudzovania a riadenia environmentálneho hluku
- ✓ Správa Slovenskej republiky o kvalite vody určenej na kúpanie v roku 2007 vypracovaná na základe čl. 13 smernice Rady 76/160/EHS týkajúcej sa kvality vody určenej na kúpanie
- ✓ spracovanie prehľadu požiadaviek reportingových povinností na EK na rok 2008
- ✓ koordinácia realizácie projektu UIBF „Zabezpečenie plnenia informačných tokov o kvalite vôd vodných plôch SR a softvérové posilnenie databázového systému vôd vhodných na kúpanie“, plnenie úloh vyplývajúcich z funkcie SAŽP ako prijímateľskej inštitúcie
- ✓ príprava návrhu zadávacích podmienok pre projekt UIBF „Informačný systém o vode určenej na ľudskú spotrebu“

#### Uskutočnené ZSC:

- ✓ 9.-10.1.2007 Brusel, workshop WISE
- ✓ 17.-18.1.2007 Brusel , zasadnutie pracovnej skupiny pre reporting podľa Rámcovej smernice o vodách
- ✓ 27.3.2007 Brusel, workshop k reportingu o čistení komunálnych odpadových vôd
- ✓ 2.-3.5.2007 Brusel – stretnutie pracovnej skupiny pre reporting k Rámcovej smernici o vodách
- ✓ 7.6.2007 – Pracovné stretnutie k smernici o vodách na kúpanie
- ✓ 8.9.10.2007-Brusel,meeting k reportingu za Rámcovú smernicu o vodách (WFD)
- 22.10.2007 – Brusel, meeting reporting Bathing Water Directive (BWD)

### **29. Konceptia a rozvoj strategických dokumentov IS (CEI)**

**Úloha je čiastočne splnená.**

**Zdôvodnenie: Na úlohu bolo naplánovaných spolu 2000 hodín, z toho 1650 pre nového pracovníka ktorý nebol prijatý a mal byť zodpovedným riešiteľom úlohy.**

#### Cieľ úlohy:

- Vypracovanie Konceptie rezortného informačného systému (KRIS) koncepčných dokumentov v oblasti budovania informačných systémov s cieľom urýchliť informatizáciu v rezorte ŽP a zabezpečiť interoperabilitu informačných systémov v rezorte ZP. Konceptia informatizácie 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, štrukturálne zmeny v rezorte, požiadavky EÚ, atď.) nevyhnutná.

Výstupy úlohy:

- ✓ Vypracovaná osnova Dokumentu
- ✓ Rozpracovaná časť obsahu Dokumentu

**30. EnviroInfo (CEI)**  
**Úloha je splnená.**

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:

- ✓ Úloha bola priebežne plnená realizáciou nasledujúcich aktivít:
- ✓ Internetová aplikácia EnviroInfo dostupná na adrese: <http://enviroinfo.enviroportal.sk>
- ✓ Stav: Úloha plnená priebežne: K dňu 15.01. 2008 systém obsahuje 49045 záznamov
- ✓ Školenia zodpovedných a poverených osôb v rámci rezortu MŽP SR
- ✓ Stav: Úloha splnená na cca 90 %: K dňu 15.01. 2008 bolo realizovaných 13 školení na pracoviskách uvedených v zázname:
- ✓ 20. 04.2007 - Školenie zodpovedných a poverených osôb pôsobnosti KÚŽP Trenčín
- ✓ 04. 2007 - Školenie zodpovedných a poverených osôb Slovenského vodohospodárskeho podniku, š. p. a Slovenského banského múzea, Banská Štiavnica
- ✓ 05. 04. 2007 - Školenie zodpovedných a poverených osôb Hydroconsultu š. p., Vodohospodárskej výstavby, š. p. a Zoologickej záhrady Bojnice, Bratislava
- ✓ 04. 04. 2007 - Školenie zodpovedných a poverených osôb Slovenskej inšpekcie ŽP, Environmentálneho fondu a Výskumného ústavu vodného hospodárstva, Bratislava
- ✓ 30. 03. 2007 - Školenie zodpovedných a poverených osôb pôsobnosti KÚŽP Košice
- ✓ 23. 03. 2007 - Školenie zodpovedných a poverených osôb pôsobnosti KÚŽP Prešov
- ✓ 16.03.2007 - Školenie zodpovedných a poverených osôb správy slovenských jaskýň a Slov. múzea ochrany prírody a jaskyniarstva v Liptovskom Mikuláši
- ✓ 07.03.2007 - Školenie zodpovedných a poverených osôb pôsobnosti KÚŽP Žilina
- ✓ 22.02.2007 - Školenie zodpovedných a poverených osôb pôsobnosti KÚŽP Nitra
- ✓ 14.02.2007 - Školenie zodpovedných a poverených osôb Slovenského hydrometeorologického ústavu v Bratislave
- ✓ 26.01.2007 - Školenie zodpovedných a poverených osôb pôsobnosti KÚŽP Trnava
- ✓ 17.01.2007 - Školenie zodpovedných a poverených osôb Štátneho geologického ústavu Dionýza Štúra v Bratislave
- ✓ 11.01.2007 - Školenie zodpovedných a poverených osôb v pôsobnosti KÚŽP Bratislava
- ✓ Implementácia ISO normy 19139 a normy Dublin Core.
- ✓ Stav: Termín realizácie IX 2007.
- ✓ Dňa 18.06.2007 bolo vyhlásené verejné obstarávanie na dodávku „Dodávka služby “Technológia Katalógovej služby pre Metainformačný system EnviroInfo.“
- ✓ Dňa 29.06.2007 bol z ukončeného výberového konania vybraný dodávateľ na predmet verejnej súťaže .
- ✓ Ku dňu 15.01.2008 je katalógová služba v prevádzke.
- ✓ Analýza čiastkových metainformačných subsystémov ISŽP
- ✓ Stav: Termín realizácie VIII 2007
- ✓ Prebehla analýza čiastkových metainformačných subsystémov ISŽP, SeoV, NEIS a SEVESO
- ✓ Harmonizácia čiastkového metainformačného systému vybraného na základe analýzy subsystémov ISŽP s IS EnviroInfo. Dňa 18.06.2007 bolo vyhlásené verejné obstarávanie

na dodávku „Dodávka služby „Aplikačné prepojenie vybraného informačného systému (IS) rezortu MŽP SR s EnviroInfo“.

- ✓ Stav: Termín realizácie XII 2007
- ✓ Z analyzovaných čiastkových metainformačných subsystémov ISŽP, bol vybratý informačný systém prevencie závažných priemyselných havárií SEVESO.
- ✓ Úloha splnená na 80% . K dňu 15.01.2008 prebehla analýza informačného subsystému SEVESO, jej namapovanie pre potreby Enviroinfa . Pre finalizáciu prepojenia bude potrebné počkať do termínu 05/2008, kedy majú byť schválené implementačné pravidlá pre metaúdaje, ktoré prinesú finalnu podobu štandardu na základe ktorého budú môcť byť systémy prepojené na servisnej úrovni.
- ✓ Záverečná správa za rok 2007
- ✓ Stav: Termín realizácie XII 2007
- ✓ Úloha bola z dôvodu redukcie personálnych kapacít prehodnotená na realizáciu odpočtov a poskytovanie informácií o realizácii jednotlivých úloh prostredníctvom sekcie „Aktuality“ aplikácie EnviroInfo na url adrese: <http://enviroinfo.enviroportal.sk/article/view/id/11>
- ✓ V priebehu roku 2007 boli taktiež realizované nasledovné úlohy:
- ✓ Príprava manuálu pre užívateľov (<http://enviroinfo.enviroportal.sk/clanok/manual>)
- ✓ Príprava prezentácie „EnviroInfo - prvý krok pre INSPIRE v praxi“ v rámci konferencie Enviro i Fórum
- ✓ Tvorba aplikačného modulu „Štatistiky“ pre vyhodnocovanie

### 31. Informačný systém monitoringu (CEI)

#### Úloha splnená.

##### 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,
- 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 Ovzdušie, Voda, Pôda, Geologické faktory, Cudzorodé látky, Rádioaktivita“ [www.enviroportal.sk/ism](http://www.enviroportal.sk/ism)
- ✓ mapové služby Corine Land Cover
- ✓ Dohoda o grante na projekt Corine Land Cover 2006 - príprava výsledkom sú: zmluva o diele medzi SAZP a GgU SAV, projekt GMES FTS CLC2006, grant agreement medzi SAZP a EEA, licenčná zmluva medzi SAŽP a ESA, údaje zo satelitov SPOT a IRS
- ✓ Metodika pre vizuálnu interpretáciu CLC2006 a CLC2000u
- ✓ IMA2000, CLC1990, CLC2000, CLC2000s50 spolu s publikáciou výsledkov v zborníku a časopise GaKO pre Kartografickú konferenciu
- ✓ archív družicových snímok na sledovanie prírodných zdrojov, poskytovanie údajov (poskytnuté údaje Corine Land Cover – 3)
- ✓ georeferencované mapové podklady z 1., 2. a 3. vojenského mapovania z maďarského archívu ARCANUM na DVD
- ✓ Prezentácia pre študentov SGŠ Bratislava – mapové služby (základný princíp), mapový atlas SAŽP, ukážky mapových služieb – Corine Land Cover, lesy sr, zsj iné
- ✓ Školenia pre krajské a obvodné úrady ŽP = používanie VKM, katastrálnych máp v rastrovom tvare a databáz katastra nehnuteľností v gis nástrojoch (voľne šíriteľný software tatukgis viewer)
- ✓ GIS vrstva akcií EIA a objektov EZ,
- ✓ bodová a polygónova vektorová GIS vrstva IPKZ prevádzok
- ✓ archív mapových podkladov – analógové + digidálne
- ✓ GPS stanica na spracovávanie, zálohovanie a poskytovanie referenčných údajov.
- ✓ konvertované vektorové katastrálne mapy (VKM) z GKU

### 32. ENIPI (Environmentálna infraštruktúra priestorových informácií) (CEI)

Úloha je čiastočne splnená.

Zdôvodnenie: ukončená z dôvodu uvoľnenia 2 zamestnancov zo správy RZSJ, aplikácia je zatiaľ v testovacej prevádzke, predpoklad uvedenia do ostrej prevádzky je do 31.3.2008

#### Cieľ úlohy:

- Hlavným cieľom projektu je zabezpečiť efektívny prístup k priestorovým údajom pre užívateľov s využitím dostupných technológií, vytvoriť infraštruktúru priestorových informácií v súlade EU iniciatívou INSPIRE. Zároveň v rámci rezortu životného prostredia predstavuje praktickú implementáciu v procese tvorby a sprevádzkovania tzv. „národnej infraštruktúry priestorových údajov“ (NIPI) tak ako ju definuje smernica EÚ „2007/2/EC“ INSPIRE. NIPI predstavuje právne podloženú platformu s jasne definovanými pravidlami zdieľania a využívania priestorových údajov.
- Úloha ENIPI pozostáva z 3 čiastkových subprojektov, ktoré na seba vzájomne nadväzujú:
- Subprojekt **INSPIRE** je zameraný na aktivity súvisiace s implementáciou smernice EÚ INSPIRE do právneho prostredia SR a harmonizáciu aktivít zameraných na tvorbu NIPI v SR.
- Subprojekt **Informačného systému o území (ISÚ)** 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 NIPI v SR.
- Subprojekt **Správa registra základných sídelných jednotiek (ZSJ)** slúži na zaistenie stabilnej sústavy priestorových jednotiek pre geografickú lokalizáciu sociálno-ekonomických, územno-technických a environmentálnych informácií vedených v ŠIS, ako aj prílohy I a II smernice INSPIRE

#### Výstupy úlohy:

- ✓ 29.05.2007 bolo realizované odovzdanie KO IMK zástupcom MŽP SR na pracovisko SAŽP, kde bola vy publikovaná jeho internetová verzia na adrese:
- ✓ <http://isu.enviroportal.sk/index.php/item/katalog-objektov>
- ✓ Geografické údaje dostupné z údajového skladu rezortu MŽP SR
- ✓ Návrh pokynu MŽP SR na realizáciu a prevádzkovanie Centrálného Geografického Systému rezortu MŽP SR
- ✓ Publikácia údajov prostredníctvom technológie mapových služieb s podporou OpenGIS špecifikácie (WMS, WFS)

### 33. Informačný systém úradov životného prostredia (CEI)

Úloha je splnená.

#### Cieľ úlohy:

- Vytvorenie informačnej podpory pre výkon štátnej správy v **ochrane** životného prostredia

#### Výstupy úlohy:

- ✓ Správa o postupe ISÚŽP za rok 2006, Plánované úlohy ISÚŽP na rok 2007
- ✓ Zápis zo stretnutia PR ISÚŽP
- ✓ Realizované školenia na GIS pre pracovníkov úradov ŽP
- ✓ Elektronické formuláre
- ✓ Aktualizovaná webstránka ISÚŽP

### 34. Vývoj a prevádzka SW aplikácií Informačného systému životného prostredia (CEI)

Úloha je čiastočne splnená.

Zdôvodnenie: Plánovaná úprava mapového servera SAŽP (<http://atlas.sazp.sk/>) nebola tento rok zrealizovaná z dôvodu znížených personálnych kapacít. Úloha je presunutá do r. 2008. Z dôvodu zrušenia miest redaktora a webeditora pre portál, bola k 1.4.2007 pozastavená aktualizácia všetkých sekcií portálu, ktoré priamo nesúvisia s ISŽP

#### Cieľ úlohy:

- Vytvorenie informačnej podpory pre výkon štátnej správy v ochrane životného prostredia. Projekt sa skladá zo štyroch podprojektov, ktorých vzájomnou súčinnosťou je zabezpečený vývoj a prevádzka softvérových nástrojov, ktoré predstavujú jednotlivé programové aplikácie ISŽP. Úlohou podprojektu „Prevádzka databáz“ je zabezpečiť prevádzku databázového a geodatabázového skladu údajov z jednotlivých informačných systémov, s dôrazom na bezpečnosť a spoľahlivosť. V podprojekte „Databázové aplikácie“ je zahrnutý vývoj, prevádzka a aktualizácia programových aplikácií jednotlivých IS. Ide najmä o autorizovaných klientov zabezpečujúcich zber a editáciu údajov. Podprojekt „Enviroportal“ zabezpečuje prevádzku domovskej stránky ISŽP - informačného portálu o ŽP [www.enviroportal.sk](http://www.enviroportal.sk). Jeho cieľom je na jednom mieste publikovať výstupy z nosných systémov ISŽP, výstupy z IS na podporu implementácie zákonov a IT aplikácií o životnom prostredí. Podprojekt „GIS“ zahŕňa činnosti na spracovanie geografických informácií počnúc tvorbou priestorových vrstiev, ich spracovaním, možnosťou zdieľania prostredníctvom ArcSDE aplikačného servera, cez vytváranie mapových kompozícií, ktoré sa publikujú prostredníctvom mapových služieb na internete (mapový server), až po analógový výstup mapových kompozícií na veľkoformátovom plotri.

#### Výstupy úlohy:

##### **Podprojekt 1: ISŽP /Prevádzka databáz/**

- ✓ štúdium a predpríprava na zmenu DB z verzie 9i na 10g
- ✓ inštalácia Oracle 10g na testovací server na OS Debian
- ✓ riešenie problematiky súvisiacej so znakovou sadou databázy
- ✓ čistenie DB od starých aplikácií (EIA, KDZ, UPD, KNIZNICA, Archív dokumentov, Kontakty)
- ✓ úprava a vyhodnotenie logovacích (konekcie do DB) tabuliek
- ✓ migrácia aplikácií z testovacej do produkčnej DB a ich ladenie:
- ✓ COHEM - Čiastkový monitorovací systém OBALY
- ✓ COHEM - Register ekonomických subjektov
- ✓ COHEM - Regionálny informačný systém o odpadoch
- ✓ Aplikácia REGEN- Regionálny informačný systém Prievidza, firma SOFTEC
- ✓ Implementácia aplikácie Voda na kúpanie
- ✓ úprava klonovacích (zálohovacích) skriptov - produkčná a záložná DB
- ✓ bežná údržba - pridelovanie privilégíí, vytváranie užívateľských kont, správa pamäte, úprava max. počtu procesov na produkčnej DB
- ✓ posudzovanie potrebnosti aplikovania patchov

##### **Podprojekt 2: ISŽP /Databázové aplikácie/**

- ✓ Zabezpečenie dennej prevádzky a monitoringu aplikačných serverov softvéru pre podporu procesov IS EIA-SEA, IS PZPH, IS IPKZ, SK-Reportnet, IS OúŽP, Štátnych zoznamov ochrany prírody a krajiny...
- ✓ Zabezpečenie podpory užívateľov hore uvedených IS
- ✓ Upgrade aplikačnej a prezentačnej vrstvy IS:
- ✓ *IS PZPH závažných priemyselných havárií (SEVESO)*
- ✓ Preprogramovanie formulárovej časti a aplikačnej logiky modulu HAVÁRIE (Autorizovaný klient)
- ✓ Zmena dátového modelu
- ✓ Zmena formulárovej časti modulu PODNIKY – Okolie podnikov
- ✓ Doprogramovanie a zmena archivačnej logiky – pre modul Havárie
- ✓ Úpravy dizajnu a kaskád
- ✓ Doprogramovanie tlačovej zostavy
- ✓ Upgrade modulov podporujúcich AJAX
- ✓ Implementácia výstupov z ohlásených havárií do modulu pre verejnosť
- ✓ *Štátny zoznam chránených stromov*
- ✓ Zmena formulárovej a databázovej časti klienta - podpora anglickej verzie
- ✓ Doprogramovanie modulu pre automatickú aktualizáciu klienta
- ✓ *IS-IPKZ Integrovannej prevencie a kontroly znečistenia*
- ✓ Vytvorenie novej aplikácie pre podporu procesov SIŽP (podniková aplikácia postavená na architektúre DataSNAP frameworku)
- ✓ Register BAT/BREF – vytvorená možnosť vkladania fyzických dokumentov, zmena atribútovej časti
- ✓ *SDEmanager*
- ✓ Dopracovanie funkcií pre monitorovanie SQL dotazov vykonaných v databáze
- ✓ Dopracovanie monitorovania zaťaženia databázy SQL dotazmi

- ✓ Dopracovanie funkcií na prehľadanie logovacej tabuľky, štatistiky podľa užívateľov, dní a hodín
- ✓ Zisťovanie nagrantovaných objektových rolí v stromovej štruktúre užívateľa
- ✓ *BEISS-IS Bazálne environmentálne informácie o sídlach Slovenska*
- ✓ V schéme DBISS v databáze GAMA bolo založených nových 8 tabuliek s dátami viažúcimi sa na environmentálnu štruktúru sídel.
- ✓ V aplikácii boli tieto tabuľky pripojené s prvkami zobrazujúcimi dáta (dátové polia, grafy).
- ✓ Odstránené chyby zobrazovania niektorých údajov pri prechode na nový záznam.
- ✓ Vykonáva sa pravidelne transformácia , export, import a update údajov.
- ✓ Bol upgradovaný aplikačný server určený na komunikáciu s databázou ORACLE.
- ✓ Prepracovanie modulu - VODA
- ✓ *IS OúŽP-Podsystém Príroda*
- ✓ Pravidelne aktualizovaná tabuľka užívateľov a práv podľa požiadaviek informatikov na úradoch ŽP.
- ✓ Drobné úpravy vzhľadu klientskej aplikácie určenej len pre náhľad do centrálnej databázy.
- ✓ Odstránená chyba ktorá sa objavovala pri upgradoch verzií.
- ✓ Bol upgradovaný aplikačný server na komunikáciu s centrálnou databázou ORACLE.
- ✓ Prebieha analýza možností vytvorenia výstupov (reportov) štatistických údajov z centrálnej databázy.
- ✓ Úprava filtrov v GUI
- ✓ *Speleo*
- ✓ Nanovo prerobený a sfunkčnený modul ukladania a zobrazovania fotosnímkov v aplikácii.
- ✓ Pridaný modul na ukladanie a zobrazovanie plánov jaskýň.
- ✓ Pridaný modul na ukladanie a zobrazovanie dokumentov o jaskyniach.
- ✓ Vytvorený modul na hromadné ukladanie .jpg súborov do databázy a automatické priradovanie snímok k jaskyniam.
- ✓ V súvislosti s vykonanými zmenami bol upgradovaný aplikačný server na komunikáciu s centrálnou databázou ORACLE.
- ✓ Prevádzaný hromadný update v databáze podľa požiadaviek užívateľov.
- ✓ Vykonané drobné zmeny vo vzhľade aplikácie podľa požiadaviek užívateľov.
- ✓ Prerobený modul pre zobrazovanie binárnych grafických súborov
- ✓ Modul pre hromadný update grafických súborov do databázy
- ✓ *Štátny zoznam chránených území*
- ✓ Prerobenie štruktúry evidencie udelených výnimiek na prieskum CHÚ. Doplnená osobitná tabuľka na evidenciu publikovaných údajov, viažúcich sa k udelenej výnimke.
- ✓ Prerobenie klientskej aplikácie s ohľadom na zmenu v evidencii výnimiek.
- ✓ Úprava klientskej aplikácie kôli zmene v evidencii príslušnosti maloplošného CHÚ k veľkoploškám.
- ✓ V súvislosti s vykonanými zmenami bol upgradovaný aplikačný server na komunikáciu s centrálnou databázou ORACLE.
- ✓ Hromadný update niektorých databázových položiek.
- ✓ Vytvorenie nových pohľadov pre potreby komunikácie s internetovou aplikáciou zobrazujúcou údaje pre verejnosť.
- ✓ *IS PVŽP-Posudzovania vplyvov na životné prostredie - časť posudzovanie vplyvov navrhovaných činností (EIA) a strategických dokumentov (SEA)*
- ✓ Update na verziu 4.10.11:
- ✓ Oprava a zvýšenie spoľahlivosti Upload a Download Managera
- ✓ Rozšírenie pre SEA – číselník obcí obsahuje aj Okresy, Kraje, SR
- ✓ Zavedenie vnútornej autorizácie klienta smerom na aplikačný server cez autorizačný kód – zvýšenie bezpečnosti aplikácie
  - ✓ Update na verziu 4.10.12
- ✓ doplnené automatické testovanie či program ma prihlasovacie reťazce
- ✓ doplnené automatické vkladanie prihlasovacích reťazcov do programu
- ✓ úprava elektronickej príručky Helpu
- ✓ vytvorenie programu pre testovanie validnosti veľkých súborov
- ✓ Update na verziu 4.10.14
- ✓ doplnenie HintButtons do všetkých DbNavigatorov v programe
- ✓ Update na verziu 4.10.15
- ✓ zvýšenie spoľahlivosti automatického update
- ✓ nastavenie príznamku ReadOnly pre IDAkcia v pri pridavaní akcií
- ✓ doplnenie formuláru na pridávanie spôsobilých osôb

- ✓ doplnenie formuláru SendMail, na rozposielanie výstražných mailov pre užívateľov programu SEA/ EIA v prípade výpadku IS
- ✓ Update na verziu 4.10.17
- ✓ Oprava prístupových práv
- ✓ Opakovanie načítania sekvencie s max. počtom 3 – zvýšenie spoľahlivosti
- ✓ **Podprojekt 3: ISŽP /Enviroportál/**
- ✓ Prevádzka a permanentná aktualizácia [www.enviroportal.sk](http://www.enviroportal.sk) – okrem spravodajskej a informačnej časti.
- ✓ Všetky výstupy z informačných systémov, sú ale ďalej plne funkčné a permanentne aktualizované.
- ✓ Návrh dátovej štruktúry nového CMS (Content management System) pri tvorbe enviroportálu.
- ✓ Práce na technologickom riešení jadra CMS:
- ✓ Autorizácia, autentifikácia užívateľov
- ✓ Riešenie implementácie RBAC (Role-Based Access Control)
- ✓ Prechod na Framework Symphony s využitím ORM doctrine
- ✓ Update sekcie IPKZ : register BAT-BREF, BAT dokumenty, BAT kľúčové výrazy, zahraničné odkazy BAT
- ✓ Update sekcie Indikátory:
  - Sektorové indikátory- Informačný list sektorového indikátoru,
  - Environmentálny slovník indikátorov,
  - Legislatíva
- ✓ Update sekcie SEVESO: úpravy výstupov z IS pre modul verejnosť a modul autorizované osoby
- ✓ Update sekcie Videotéka a vytvorenie novej sekcie Filmové dokumenty z Edície Zelená šanca
- ✓ Vytvorenie novej sekcie Prevencia a náprava environmentálnych škôd
- ✓ **Podprojekt 4: ISŽP /GIS/**
- ✓ Štúdium a testovanie novej technológie ArcGIS Server na testovacom serveri
- ✓ Update ArcIMS 9.2 na testovacom serveri
- ✓ Inštália mapového servera Minesota pre WMS, WFS a WCS mapové služby (INSPIRE) na testovacom serveri
- ✓ Vypublikovanie WFS mapových služieb (Administratívne členenie SR) pre potreby CGS
- ✓ Update mapového prehliadača internetovej aplikácie SEVESO
- ✓ Update mapového prehliadača internetovej aplikácie Chránené územia
- ✓ Update stránky mapového servera SAŽP
- ✓ Testovanie freeware GIS aplikácií (Janitor, Tatuk GIS, Jump)
- ✓ Priebežná kontrola a spravovanie vrstiev uložených v ArcSDE
- ✓ Aktualizácia priestorových údajov v Centrálnom geografickom sklade rezortu (CGS) dodaných ŠOP SR
- ✓ Vkladanie nových vrstiev do ArcSDE a vytváranie priestorových views
- ✓ Vytváranie databázových liniek na atribútové údaje súvisiace s priestorovými vrstvami
- ✓ Úprava verzií editovaných vrstiev v ArcSDE
- ✓ Vyriešenie problému s kompresiou ArcSDE na nulový stav (najmä vyčistenie A-D tabuliek za účelom odregistrovania vrstiev ako verziovaných)
- ✓ Posudzovanie- aplikovanie patchov na serveri ArcSDE
- ✓ Vytváranie nových ArcSDE užívateľov
- ✓ Spracovanie priestorových údajov a ich následné poskytovanie verejnosti na základe žiadostí
- ✓ Veľkoformátová tlač pre potreby SAŽP (reklamné postery Program obnovy dediny, INSPIRE, Konferencia o podkôrnom hmzye, organizačná štruktúra SAŽP, Envirofilm, konferencia Enviro-i-Fórum )

### 35. Informačný systém kontaminovaných zariadení PCB (COH) Úloha je splnená.

#### Cieľ úlohy:

- Úloha je daná delegovaním kompetencií MŽP vyplývajúcich zo zákona o odpadoch a medzinárodnými záväzkami v zmysle Štokholmského dohovoru o POPs. Súčasťou plnenia úlohy je:



- Aktualizácia dát v IS kontaminovaných zariadení (IS - KZ) v spolupráci s kompetentnými orgánmi s cieľom sledovať bezpečné nakladanie s KZ a PCB odpadov do doby ich zneškodnenia alebo dekontaminácie, najneskôr však do 31. decembra 2010
- Poskytovanie rôznych druhov informácií pre potreby výkonu kontroly orgánov štátnej správy v odpadovom hospodárstve (MŽP SR, KÚŽP, OÚŽP, SIŽP a ŠEI)
- Vypracovanie sub-stanovísk k návrhom právnych predpisov EÚ pre spracovanie pozícií SR v oblasti manažmentu PCB (napr. na medzinárodné rokovania v oblasti manažmentu PCB a iné)
- Pripomienkovanie materiálov v oblasti manažmentu odpadového hospodárstva vo väzbe na PCB odpady a ich implementáciu v podmienkach SR
- Odborné konzultácie zamestnancov pracoviska vo veci výkladu zákona č. 24/2004 Z. z. na základe požiadaviek držiteľov KZ
- Príprava workshopu pre zainteresované subjekty pre používanie IS - KZ, aktualizácia usmernenia pre používanie IS - KZ
- Vypracovanie prezentácií výstupov z IS - KZ na základe požiadaviek na národnej a medzinárodnej (správy z PC - národné a zahraničné zasadnutia v oblasti manažmentu KZ a PCB)

#### Výstupy úlohy:

- ✓ Archivovaná korešpondencia s držiteľmi kontaminovaných zariadení
- ✓ Aktualizované zoznamy kontaminovaných zariadení
- ✓ Draft verzia „Návrh metodické príručky pre identifikáciu zariadení s obsahom PCB a nakladania s nimi na území Slovenskej republiky“

### **36. Informačné systémy a registre v oblasti odpadového hospodárstva (COH)**

#### **Úloha je splnená.**

#### 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 prispôsobený požiadavkám platnej legislatívy a povinnostiam vyplývajúcim z medzinárodných záväzkov SR v oblasti výkazníctva
- ✓ pravidelné preškolenie pracovníkov štátnej správy v odpadovom hospodárstve pre používanie informačného systému RISO
- ✓ spracované údaje pre potrebu prípravy krajských programov odpadového hospodárstva
- ✓ spracované údaje o vzniku a nakladaní s odpadmi pre potreby ŠÚ SR a EUROSTAT v zmysle uzatvorenej medzirezortnej dohody medzi MŽP SR a ŠÚ SR
- ✓ súčinnosť s OOH MŽP SR pri príprave novely zákona o odpadoch týkajúcej sa zmien výkazníckych povinností v oblasti vzniku a nakladania s odpadmi v súvislosti s prevádzkou informačného systému RISO a elektronického zberu údajov
- ✓ 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
- ✓ 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
- ✓ spracované podklady pre pravidelnú reportingovú správu za oblasť obalov a odpadov z obalov
- ✓ 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
- ✓ 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 vyplývajú-cim z medzinárodných záväzkov SR v oblasti výkazníctva
- ✓ účasť na rokovaníach pracovných skupín pre harmonizáciu národných registrov výrobcov elektrických a elektronických zariadení v rámci EÚ
- ✓ V oblasti informačného systému PCB:
- ✓ informačný systém PCB prispôsobený požiadavkám platnej legislatívy a povinnostiam vyplývajú-cim z medzinárodných záväzkov SR v oblasti výkazníctva
- ✓ zmluva na práce na migrácii informačného systému PCB na platformu databázového systému ORACLE bola predložená na podpis GR SAŽP
- ✓ V oblasti informačného systému odborne spôsobilých osôb na autorizáciu a osôb oprávnených vydávať odbor-né posudky:
- ✓ konzultácie s OOH MŽP SR o požadovanom obsahu registra
- ✓ bola spracovaná prvá verzia programu pre register odborne spôsobilých osôb na autorizáciu a osôb oprávnených vydávať odborné posudky a v súčasnosti je testovaná v spolupráci s odborom odpadového hospodárstva MŽP SR.
- ✓ Úloha je s výnimkou migrácie informačného systému PCB, kde z dôvodu nedostatku finančných prostriedkov nebola uzatvorená zmluva s dodávateľom programovacích prác, splnená. Táto časť úlohy je presunutá do plánu hlavných úloh COH na rok 2008.

### 37. ENVIROFILM XIII. medzinárodný festival filmov o životnom prostredí (CPEPa EV)

Úloha je splnená.

#### Cieľ úlohy:

- Pripraviť a zrealizovať XIII. medzinárodný festival filmov o životnom prostredí v Banskej Bystrici, Zvolene, Kremnici a Banskej Štiavnici. Prezentovať čo najširšiemu okruhu slovenskej verejnosti filmovú tvorbu z oblasti ochrany a tvorby životného prostredia, propagovať samotný festival a aktivity rezortu životného prostredia vrátane SAŽP a zapájať verejnosť do programu sprievodných podujatí, napomáhať výchove k ochrane životného prostredia

#### 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

Pofestivalové filmové prehliadky – Košice, Prešov, Michalovce

Premietanie filmov z medzinárodného filmového festivalu sa realizuje aj v rámci pofestivalových prehliadok v krajských mestách Slovenska. Súčasťou pofestivalových prehliadok je aj výstava výtvarných prác zo súťaže Zelený svet. V Košickom a Prešovskom regióne sa pofestivalové premietanie realizovalo v nasledujúcich termínoch:

- ✓ 13. – 14. 9.2007 Pofestivalová prehliadka filmov v Košiciach – (zúčastnilo sa 1200 žiakov základných a stredných škôl)
- ✓ 25. – 26.10.2007 Pofestivalová prehliadka filmov v Prešove – (zúčastnilo sa 1480 žiakov základných a stredných škôl)
- ✓ 14. – 15.11.2007 Pofestivalová prehliadka filmov v Michalovciach – (zúčastnilo sa 1380 žiakov základných a stredných škôl)

Pofestivalové filmové prehliadky v Nitrianskom regióne – SEV SAŽP Dropie

- ✓ 16.-19.10. filmová prehliadka v CVČ Šaľa
- ✓ 22.-26.10. filmová prehliadka v spolupráci s Tribečským osvetovým strediskom Topoľčany
- ✓ 14.-21.11 v spolupráci s Krajským osvetovým strediskom Nitra

Pofestivalové filmové prehliadky – SEV Orlík

- ✓ 20.3.2007 Holumnica – okres Kežmarok: Zúčastnilo sa 140 detí a 5 učiteľov z rómskej ZŠ
  - ✓ 15.11.-16.11.2007 Poprad: Zúčastnilo sa 920 detí a 50 učiteľov z 10 škôl z Popradu a okolitých obcí.
  - ✓ 20.11.2007 Svit: Zúčastnilo sa 600 detí a 10 učiteľov z dvoch ZŠ, zastupitelia Mestského úradu – odbor školstva a kultúry, TV Poprad
  - ✓ 18.12.2007 Spišská Teplica: Zúčastnilo sa 80 detí a 10 učiteľov miestnej ZŠ
- Spolu 1815 účastníkov

**38. Medzinárodná spolupráca v rámci asociácie ECOMOVE International ( CPEPaEV)  
Úloha je splnená.**

Cieľ úlohy:

- Projekt vyplýva z medzinárodných dohovorov o spolupráci a príprave environmentálnych festivalov v rámci členstva v asociácii Ecomove International. Cieľom je spoločná organizácia medzinárodného festivalu environmentálnych festivalov členov asociácie, prezentácia festivalu Envirofilmu a propagácia SAŽP na podujatiach asociácie Ecomove International. (Ekofilm Česká republika, Okomedia Nemecko, Green Vision Rusko, Earth Vision Japonsko, Ambiente Portugalsko, Lódž Poľsko, Sondrio Taliansko).

Výstupy úlohy:

- ✓ grafické
- ✓ textové – správy z účasti na festivaloch, zápisy z telefonickej konferencie členov ECOMOVE International

**39. Propagácia NATURA 2000 ( CPEPa EV)  
Úloha je splnená.**

Cieľ úlohy :

- K informáciám o význame sústavy NATURA 2000, ako aj zlepšenie informovanosti o efektívnej ochrane jednotlivých území a zároveň prispieť k zlepšeniu environmentálneho povedomia širokej verejnosti. Časový harmonogram projektu zahŕňa 14 mesiacov, v roku 2007 sa uskutočnila konferencia, výchovno-vzdelávacie aktivity a boli vypracované propagačné materiály. Školiace aktivity odbornej a zainteresovanej verejnosti sa presúvajú do roku 2008.

Výstupy úlohy:

- ✓ grafické : propagačné a informačné letáky k programu NATURA
- ✓ uskutočnená medzinárodná konferencia pre pracovníkov ochrany prírody, vlastníkov a užívateľov pozemkov v chránených územiach
- ✓ uskutočnené výchovno-vzdelávacie aktivity s témou NATURA 2000: Veľtrh environmentálnych výučbových programov - ŠIŠKA, Deti prírode, EnvirOtázky

**40. Neformálne vzdelávanie k TUR ( CPEPaEV)  
Úloha je splnená.**

Cieľ úlohy:

- Spracovanie pracovných plánov začleňovania Koncepcie vzdelávania k TUR (materiál MŽP SR) v zmysle Stratégie pre vzdelávanie k TUR a Akčného plánu (materiály predkladá MŠ SR). Postupná realizácia programov vzdelávania k udržateľnému rozvoju na SEV SAŽP s využitím nových vyučovacích a študijných prístupov a metodických materiálov pre vzdelávanie k trvalej udržateľnosti pre učiteľov, mladých ľudí i ľudí s postihnutím.

Výstupy úlohy:

- ✓ Koncepcia vzdelávania k TUR – koncepcný materiál MŠ SR nebol do dnešného dňa prijatý uznesením
- ✓ Metodika vzdelávacích programov: Environmentálna výchova pre postihnutú mládež, Podpora TUR vo Vojvodine, Program EV na SEV v regiónoch

**41. Vzdelávanie zamestnancov KÚ ŽP, OÚ ŽP, SIŽP a samospráv (SAŽP- Ú)  
Úloha je splnená.**

Cieľ úlohy:

- Kompletne organizačné a tematické zabezpečenie odbornej prípravy a overovania osobitných kvalifikačných predpokladov zamestnancov vykonávajúcich štátnu správu starostlivosti o životné prostredie.

Výstupy úlohy:

- ✓ Osvedčenie o získaní osobitných kvalifikačných predpokladov podpísané ministrom ŽP

**42. Praktická environmentálna výchova ( CPEPaEV + SEV)  
Úloha je splnená.**

Cieľ úlohy:

- Praktická environmentálna výchova (PEV) vychádza z 2. Národného environmentálneho akčného programu SR (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 Odboru EV CPEP Banská Bystrica a Stredísk environmentálnej výchovy Košice, Prešov, Spišská Sobota, Žilina, Nitra – Dropie, Modra Harmónia, Banská Štiavnica, Drieňok Teplý Vrch.

Výstupy úlohy:

- ✓ Sú uvedené v prílohe č.1

**43. Zelená škola (CPEPaEV)**

**Úloha je čiastočne splnená.**

**Zdôvodnenie: Úloha a hlavne jej výstupy boli viazané na schválenie financií z mimorozpočtových zdrojov. Vzhľadom k tomu, že neboli pridelené, úloha sa plnila len v časti konzultácie s participujúcimi školami a bola zaradená do úlohy č. 42. Praktická environmentálna výchova**

**44. Programy pre významné dni životného prostredia - environmentálny kalendár (CPEPaEV)  
Úloha je splnená.**

Cieľ úlohy:

- Propagácia významných dní životného prostredia medzi širokú verejnosť prostredníctvom environmentálnych programov a spoločenských podujatí.

Výstupy úlohy:

- ✓ Programy v spolupráci s MŽP SR: Cena ministra ŽP, Deň Dunaja (záväzok rezortu vo vzťahu k ICPDR),
- ✓ program v spolupráci s mestami ku Dňu Zeme a/alebo Svetovému dňu životného prostredia organizované na SEV
- ✓ reklamné predmety, letáky, pozvánky, diplomy pre Deň Dunaja a Cenu ministra ŽP

**45. Nástroje marketingu ako prostriedok pre podporu zlepšovania ochrany a tvorby životného prostredia ( SAŽP-Ú)  
Úloha je splnená.**

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:

- ✓ Konferencie, semináre, workshopy
- ✓ Elektronické a tlačené propagačné materiály
- ✓ Reklamné predmety

**46. Program obnovy dediny – manažment, sekretariát, poradenstvo, monitoring, propagácia (CTK)  
Úloha je splnená.**

### 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 kultúrohistorických, 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. Uznesenie vlády č. 222/97 stanovilo účastníkov tohto procesu, ako aj ich úlohy a povinnosti. Výkonným a odborným garantom bola poverená SAŽP. Po prijatí Európskeho dohovoru o krajine je optimálne cez vybudované štruktúry implementovať aj oblasť Dohovoru týkajúcu sa zvyšovania povedomia o hodnote krajiny pre predmetnú cieľovú skupinu. Cieľom projektu je:
- priebežné usmerňovanie poradcov, tvorba metodických podkladov, usmernení a materiálov pre zabezpečenie aktuálneho ročníka, koordinácia a súčinnosť s propagačnými a vzdelávacími aktivitami
- Sekretariát pre POD - vedenie administratívnej agendy pre oblasť dotácií z Programu obnovy dediny, evidencia a spracovanie prihlášok do POD, sumarizácia údajov, výstupné zostavy, podklady pre prácu gestorov POD v území, podklady pre potreby rozhodovania o dotácii z MŽP SR, komunikácia s obcami, archívne práce. Sekretariát archivuje kompletnú agendu za 8 rokov realizácie POD
- 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)
- 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
- priebežné monitorovanie pozitívnych príkladov realizácií, kontrola vecnej náplne realizovaných dotácií, poskytovanie poradenstva obciam a mikroregiónom, vyhotovovanie podkladov pre sekretariát medzirezortnej komisie.
- 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. a 5. sú vykonávané celoplošne v území.
- Úloha je finančne doplnená z projektu Environmentálneho fondu.

### Výstupy úlohy:

- ✓ Metodika hodnotenia pre výber požiadaviek obcí a MR platná pre rok 2007
- ✓ materiál do vlády „Návrh na realizáciu Programu obnovy dediny na roky 2007 až 2013“
- ✓ prijaté, skontrolované a zaevidované žiadosti – 721
- ✓ zápisnica z rokovania výberovej komisie na úrovni EF
- ✓ Zmluvy o spolupráci s obcami a MR o pridelení dotácie – 306
- ✓ aktualizovaná databáza z programu DISPOD pre potreby hodnotenia
- ✓ Metodické usmernenie k POD 2008 pre obce a MR, Žiadosť o poskytnutie podpory formou dotácie na rok 2008
- ✓ materiál do vlády SR: Program obnovy dediny - Aktualizácia na roky 2008 - 2013
- ✓ usmernenia obcí a MR o postupe pred podpisom a po podpise zmluvy o pridelení dotácie
- ✓ www stránky (vyhlásenie, súťažné podklady, zoznam pridelených dotácií)
- ✓ výstupné zostavy z počítačového spracovania prihlášok do POD 2007 – zoznam obcí a MR zapojených do POD 2007, evidenčné údaje, prehľad o požiadavkách na dotácie a pod.)
- ✓ zostavy, zoznamy, grafy, štatistiky podľa špecifických požiadaviek o POD za roky 1998 – 2007
- ✓ záverečná správa o priebehu realizácie dotácie “ Program obnovy dediny - nástroj zvyšovania environmentálneho povedomia”
- ✓ prednášky z konferencií a články v Enviromagazíne, Verejnej správe, Obecných novinách
- ✓ Programme of the Village Renewal – článok o POD pre potreby 6. Európskeho kongresu obnovy dediny
- ✓ príspevok „Aké úlohy stoja pred dedinami v budúcnosti“ v slovenskom a nemeckom jazyku pre potreby 6. Európskeho kongresu obnovy dediny

- ✓ „Tézy rozvoja vidieka a obnovy dediny v Európe“ – preklad deklarácie z nemčiny plus pripomienky za Slovensko
- ✓ štatistiky o množstve FP, ktoré šli na vidiek v programovacom období 2004 - 2006
- ✓ podklady z ARGE a pre ARGE, administratíva

#### 47. Súťaž Dedina roka (CTK)

Úloha je splnená.

##### Cieľ úlohy:

- Cieľom projektu je zorganizovať národnú súťaž Dedina roka a víťaza súťaže pripraviť pre reprezentáciu Slovenska v európskej súťaži.
- Pravidelným organizovaním národného kola sa monitoruje úspešnosť realizácie POD a preveruje jeho účinnosť, zároveň súťaž je motiváciou pre obce propagovať svoje úspechy navonok a získavať si priestor pre podnikateľské a iné aktivity. Zapojením sa do európskej súťaže posúvame vnímanie obnovy dediny a rozvoja vidieka na európsku úroveň.
- Zostavenie podkladov pre národnú súťaž v roku 2007, súťažné podmienky a kritériá, zostavenie hodnotiacich kritérií, vyhlásenie súťaže, organizácia a manažment, administrácia prihlášok a hodnotenie. Spracovanie výsledkov a organizácia a odborná garancia vyhlásenia výsledkov súťaže. Medzinárodná spolupráca, spracovanie podkladov za víťaznú obec do európskej súťaže, účasť v medzinárodnej hodnotiacej komisii.
- Financovanie úlohy je doplnené z projektu Environmentálneho fondu.

##### Výstupy úlohy:

- ✓ prihláška a oblasti hodnotenia súťaže „Dedina roka“
- ✓ dokumentácia (texty, fotografie, prezentácie) o konferencii Cesta slovenskej dediny do Európy
- ✓ 6 powerpointových prezentácií príspevkov SAŽP na konferencii
- ✓ organizačné zabezpečenie súťaže Dedina roka (štatút súťaže)
- ✓ Metodika hodnotenia obcí na regionálnej úrovni, zápisy z rokovaní
- ✓ Metodika hodnotenia obcí na národnej úrovni, zápis z rokovania
- ✓ podklady pre hodnotiace komisie a činnosť komisie, hodnotenie a výsledky
- ✓ podklady pre propagáciu výsledkov súťaže – texty, fotografie, mapky
- ✓ slávnostné vyhlásenie výsledkov súťaže - pozvánky, ceny, diplomy, scenáre, PPT prezentácia, fotodokumentácia
- ✓ propagačné materiály o súťaži – brožúra, plagát
- ✓ poklady pre spracovanie prihlášky víťaznej obce do európskej súťaže
- ✓ www stránky k súťaži – vyhlásenie, prihláška, slávnostné vyhlásenie výsledkov súťaže
- ✓ www stránky o konferencii Cesta slovenskej dediny do Európy

#### 48. Škola obnovy dediny (CTK)

Úloha je splnená.

##### Cieľ úlohy:

- 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).
- 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

##### Výstupy úlohy:

- ✓ rozpracovaná a priebežne dopĺňaná databáza pozitívnych príkladov a realizácií POD
- ✓ databáza spolupracujúcich partnerov v oblasti obnovy dediny
- ✓ články a príspevky v zborníkoch z konferencií a v tlačových médiách
- ✓ účasť a prednášky na konferenciách, seminároch, zasadnutiach, školeniach, workshopoch na lokálnej, regionálnej, národnej a medzinárodnej úrovni
- ✓ dokumentácia zo študijnej cesty počas 6. kongresu obnovy dediny v Poľsku
- ✓ dokumentácia z odborného seminára zameraného na verejnosť a hodnotu krajiny pre slovenských starostov – Česká republika
- ✓ prezentácie v powerpointe použité v rámci odborných vzdelávacích podujatí

- ✓ fotoarchív

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

Úloha je čiastočne splnená.

Zdôvodnenie: Odchodom špecialistu na dopravu k 30.4.2007 a neprijatím nového pracovníka na túto pozíciu, neboli informačné listy pretransformované do pdf formátu, doplnené niektoré spoločné informácie a vystavené na www stránke ako aj neboli aktualizované indikátory za túto oblasť. Odchodom špecialistu pre energetiku k 30.6.2007 a dlhodobou PN špecialistu pre poľnohospodárstvo boli aktualizované indikátory týchto oblastí len čiastočne a úplná aktualizácia evidencie legislatívnych predpisov prebehla len u súčasných gestorov.

Cieľ úlohy:

- Zavedenie pravidelného hodnotenia vplyvu sektorov ekonomických činností 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 položky metainformácií ako Informačné listy u jednotlivých indikátorov na [www.enviroportal.sk](http://www.enviroportal.sk), okrem sektoru doprava
- ✓ Čiastočne aktualizovaná evidencia legislatívnych predpisov za jednotlivé sektory na [www.enviroportal.sk](http://www.enviroportal.sk) (december, 2007)

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

Úloha je čiastočne splnená.

Zdôvodnenie: Úloha od 1.5.2007 nemá hlavného riešiteľa z dôvodu jeho rozviazania pracovného pomeru s SAŽP. Absenciou špecialistu pre ovzdušie (PN a MD) nie je táto problematika spracovaná vôbec. Odchodom, resp. PN ďalších špecialistov (za oblasti doprava, energetika a zdravie, horniny a geologické prostredie, pôda a poľnohospodárstvo) sa tieto oblasti tiež nespracovali, resp. len čiastočne. Odchodom zodpovedného riešiteľa úlohy (špecialista na dopravu) a tiež odchodom špecialistu na ovzdušie (najširšia oblasť úlohy), špecialistu na geológiu a rizikové faktory a špecialistu pre energetiku a zdravie nebolo možné splniť túto úlohu za všetky oblasti. Problém je v nedopracovaní správ za Ovzdušie, Horninové zloženie a Zdravie a neaktualizovaná ostáva legislatíva a väčšina indikátorov spomínaných oblastí.

Cieľ úlohy:

- Cieľom tejto úlohy je predkladať laickej, odbornej verejnosti aj verejným činiteľom včasné, ciele a relevantné informácie o indikátoroch hodnotiacich ŽP prostredníctvom metodológie tzv. integrovaného environmentálneho hodnotenia ŽP rozpracovanej OECD a EEA, založenej na príčinnno-následnej (kauzálnej) súvislosti.

Výstupy úlohy:

- ✓ DPSIR správy na [www.enviroportal.sk](http://www.enviroportal.sk) (december 2007)
- ✓ Databáza DPSIR indikátorov na [www.enviroportal.sk](http://www.enviroportal.sk) (december 2007)
- ✓ Aktualizovaná evidencia legislatívnych predpisov za jednotlivé zložky, oblasti na [www.enviroportal.sk](http://www.enviroportal.sk) (december, 2007)
- ✓ Parciálne súbory katalógových listov vo formáte doc. u jednotlivých riešiteľov (november 2007)

### 51. Hodnotenie ukazovateľov environmentálneho piliera TUR v SR (A) (CRE)

Úloha je čiastočne splnená.

Zdôvodnenie: Úloha od 1.7.2007 nemá hlavného riešiteľa z dôvodu jeho rozviazania pracovného pomeru s SAŽP. Absenciou špecialistu pre ovzdušie (PN a MD) nie je táto problematika spracovaná vôbec. Odchodom, resp. PN ďalších špecialistov (za oblasti doprava, energetika a zdravie, horniny a geologické prostredie, pôda a poľnohospodárstvo) sa tieto oblasti tiež nespracovali, resp. len čiastočne. Odchodom špecialistu na energetiku a zdravie, špecialistu na dopravu, špecialistu na geológiu a rizikové faktory a dlhodobou PN špecialistu na poľnohospodárstvo nastali vážne problémy v splnení úlohy. Úloha od júla 2007 nemala zodpovedného riešiteľa a nie je aktualizovaná informačná základňa cca tretiny ukazovateľov z celého súboru TUR.

#### Cieľ úlohy:

- Cieľom projektu je udržiavanie aktualizovanej základne indikátorov TUR v SR.

#### Výstupy úlohy:

- ✓ Vystavený Slovník TUR na [www.enviroportal.sk](http://www.enviroportal.sk)
- ✓ Čiastočne aktualizovaná databáza indikátorov environmentálneho piliera TUR na [www.enviroportal.sk](http://www.enviroportal.sk)

### 52. Správa o stave životného prostredia Karpatského regiónu s výhľadom do roku 2020 – zabezpečenie prác za SR (CRE)

Úloha je splnená.

#### Cieľ úlohy:

- Vzhľadom na mimoriadny význam Karpatského regiónu, UNEP v spolupráci s národnými expertmi členských krajín regiónu, vypracujú správu hodnotiacu stav životného prostredia a perspektívy ďalšieho vývoja Karpatského regiónu.

#### Výstupy úlohy:

- ✓ WP1 (január - december 2007)
- ✓ CEI zabezpečí funkčnosť Národného ohniskového bodu (National Focal Point –NFP), komunikáciu s nadnárodnými gestormi, národnými a tematickými expertmi hodnotiacich stav ŽP v Karpatskom regióne. NFP zabezpečí zachovanie funkčnosti siete národných inštitúcií a expertov.
- ✓ Bolo zabezpečované priebežne.
- ✓ WP2 (január - december 2007)
- ✓ Nominovaný pracovník CEI sa bude zúčastňovať pracovných stretnutí NFP, národných expertov a riadiaceho výboru a bude pripomienkovať predkladané a schvaľované materiály.
- ✓ Bolo zabezpečované priebežne, pripomienky boli doručené koordinátorovi.
- ✓ WP3 (január - jún 2007)
- ✓ Pracovníci CEI budú pripomienkovať predkladané materiály, pripravovať požadované podklady a poskytovať a spracúvať požadované informácie.
- ✓ Bolo zabezpečované priebežne, pripomienky boli doručené koordinátorovi. Doručené boli aj ďalšie požadované údaje týkajúce sa klimatických zmien, kvality ovzdušia, mimovládnych organizácií a prírodného a kultúrneho dedičstva.
- ✓ WP4 (január - december 2007)
- ✓ Pracovníci CEI zabezpečia ďalšiu spoluprácu podľa požiadaviek koordinátora a MŽP SR, ako aj technickej pracovnej skupiny spracovávajúcej údaje.
- ✓ Bolo zabezpečované priebežne.

### 53. Materiálové toky v SR – so zameraním na indikátory vstupu a bilanciu materiálových výstupov(CRE)

Úloha je čiastočne splnená.

Zdôvodnenie: Problematickým miestom je analýza údajov týkajúcich sa materiálových výstupov za oblasť Ovzdušie vzhľadom na absenciu špecialistu na danú problematiku, a taktiež za oblasť Odpady vzhľadom na nedostatočné kapacity špecialistu na odpady.



**Zároveň absenciou špecialistu na geológiu a rizikové faktory vzniká rovnako problém pokrytia týchto problematik.**

Cieľ úlohy:

- Vyhodnotenie vývoja domácich materiálových vstupov v SR podľa metodológie makroekonomického zúčtovania materiálových tokov vyvinutej Eurostatom.

Výstupy úlohy:

- ✓ WP1 - Materiálová bilancia v SR - agregované indikátory materiálových vstupov
- ✓ Pracovníkmi bola vyhodnotená bilancia dovozu a vývozu tovarov, polotovarov a surovín z a do Slovenskej republiky v rokoch 1997 až 2005. Tieto údaje poskytnuté ŠÚ SR v štruktúre ako sú poskytované OECD boli upravené a graficky spracované. Bola vypracovaná správa Materiálová bilancia v SR - agregované indikátory materiálových vstupov, v ktorej sú spracované ako údaje o dovoze a vývoze tak aj popis zberu a analýzy údajov potrebných na určenie domácej nevyužitej ťažby. Zároveň je venovaná zostaveniu materiálovej bilancie vstupov v SR odvodením indikátorov vstupu (TMI - celkové materiálové vstupy a DMI - priame materiálové vstupy).
- ✓ Úloha WP1 bola splnená
- ✓ WP2 - Analýza a zber údajov potrebných na zúčtovanie materiálových výstupov, analýza údajov týkajúcich sa materiálových výstupov - emisie do ovzdušia, vody a odpady, informačných systémov a dostupnosti jednotlivých údajov.
- ✓ Úloha WP2 bola splnená čiastočne

**54. Správa o stave životného prostredia v SR 2005 – anglická verzia (State of the Environment Report of the Slovak Republic 2005) a Životné prostredie SR v rokoch 1990-2005 v kocke (Environment of the Slovak Republic in 1990-2005 in Focus) (CRE)  
Úloha je splnená.**

Cieľ úlohy:

- Cieľom prvej časti subprojektu je vypracovanie elektronickej verzii Správy o stave životného prostredia SR v anglickej mutácii - zároveň posluží 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>).
- Cieľom druhého subprojektu je vydanie malorozmerovej (A5, resp. A6) prehľadnej publikácie o stave a trendoch vývoja ŽP v SR v uplynulom pätnásťročí (1990 – 2005) v SJ ale hlavne AJ, vo forme a rozsahu zodpovedajúcej štandardom vo vyspelých krajinách EÚ (typu „Environment in your pocket“).

Výstupy úlohy:

- ✓ Správa o stave životného prostredia v SR 2005 – 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)
- ✓ Životné prostredie SR v rokoch 1990-2005 v kocke:
- ✓ Tlačенá brožúra o rozsahu cca 70 strán vo formáte A5, resp. A6 (január/február 2008)
- ✓ [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))

**55. Medzinárodná konferencia Vysoké Tatry – minulosť, súčasnosť, budúcnosť ( SAŽP – Ú)  
Úloha je splnená.**

Cieľ úlohy:

- Cieľom úlohy je zhodnotenie súčasného stavu Vysokých Tater po kalamite a výmena know-how pri zvládaní kalamitných situácií po veterných kalamitách s dopadom na lesné porasty.

Výstupy úlohy:

- ✓ zvyšovanie dôveryhodnosti a transparentnosti ústredných orgánov štátnej správy, organizácií verejnej správy a partnerské zvládanie problému,
- ✓ pomoc organizáciám a štátom a podpora v oblasti zlepšovania environmentálneho správania a zvládania kalamitných veterných situácií s dopadom na lesné porasty,
- ✓ zhodnotenie mapy používaných a navrhovaných technológií, mapy priorit a ohrození, „success stories“, odborné panely, využitie moderných IKT
- ✓ zborník príspevkov.

**56. Konferencia Enviro-i-fórum 2007 (CEI)  
Úloha je splnená.**

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: predbežné pozvánky, záväzné prihlášky, zabezpečenie priestorov na konanie konferencie, zabezpečenie stravovania, ďalších podujatí počas konferencie – workshop pre úrady ŽP)
- ✓ výber príspevkov, zostavovanie programu
- ✓ propagačné materiály, materiál do Enviromagazínu, propagačné plagátky, materiál pre tlač a médiá
- ✓ vysielanie konferencie cez internet
- ✓ vytvorenie web domény - webstránka EiF <http://www.sazp.sk/enviroforum/>
- ✓ zborník príspevkov – 150 ks v tlačenej forme, 250 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

### **57. Ecolabelling CEM)** **Úloha je splnená.**

#### Cieľ úlohy:

- Nárast nových výrobkov EVV a EK.
- Vytváranie podmienok na zabezpečovanie trvalej udržateľnosti výroby a spotreby, uplatňovanie environmentálne vhodných produktov na trhu prostredníctvom realizácie udeľovania environmentálnych značiek I. a II. typu, 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
- ✓ 3 hodnotiace správy z overovania zhody
- ✓ 4 vydané certifikáty SAŽP
- ✓ technická a administratívna dokumentácia súvisiaca s vybavovaním žiadostí a procesom overovania zhody
- ✓ podklady pre MŽP SR k slávnostnému udeleniu značky EVV
- ✓ vyhodnotenie plánu úloh člena Rady NPK SR
- ✓ písomná komunikácia s držiteľmi značiek EVV a SIŽP v rámci vykonaných dohľadov
- ✓ pripomienky k prekladom predmetných Rozhodnutí komisie
- ✓ zborníky z konferencií a seminárov a prednášky
- ✓ aktualizovaná web stránka SAŽP
- ✓ návrh oznámenia o osobitných podmienkach na novú skupinu produktov „Ubytovacia služba č. 01/07“
- ✓ technické správy s návrhmi oznámení o osobitných podmienkach na nové skupiny produktov „Tlačový papier č. 02/07“ a „Baliaci papier a vlnitá lepenka č. 03/07“
- ✓ návrhy revidovaných osobitných podmienok na skupiny produktov Nepálené murovacie materiály
- ✓ č. 04/07, Drôtovo-kamenné konštrukcie č. 05/07, Papier tissue a výrobky tissue č. 06/07,
- ✓ Dosky na báze dreva č. 07/07, Pracie detergenty na textílie č. 08/07, Náterové látky č. 09/07,
- ✓ Prostriedky na zimnú údržbu č. 10/07
- ✓ Informácie k vypracovaniu návrhu osobitných podmienok na aktualizované skupiny produktov (7 aktualizovaných skupín produktov).
- ✓ aktualizovaná web stránka SAŽP
- ✓ technické podklady, stanoviská, pripomienky a korešpondencia k riešeniu predmetných skupín produktov

**58. Akčný plán pre environmentálne verejné obstarávanie a nakupovanie (GPP) (CEM)**  
**Úloha je splnená.**

Cieľ úlohy:

- Dopracovanie návrhu Akčného plánu pre environmentálne verejné obstarávanie a nakupovanie a zabezpečenie podmienok na jeho realizáciu. Vytvorenie podmienok na environmentalizáciu verejného sektora prostredníctvom zvýšenia aplikácie environmentálne vhodných produktov v nakupovaní a obstarávaní.

Výstupy úlohy

- ✓ návrh Národného akčného plánu pre zelené verejné obstarávanie v SR na roky 2007 – 2010, ktorý bol predložený do OPM ŽP
- ✓ podklady o komunikácii s EK/DG/ENV.G2 – Environment and Industry;
- ✓ správa zo zahraničnej pracovnej cesty;
- ✓ vecné pripomienky k návrhu COM GPP;
- ✓ prvý návrh COM GPP zaslaný EK na pripomienkovanie;
- ✓ podklady o komunikácii s Úradom pre verejné obstarávanie;
- ✓ návrhy strategických materiálov z MH SR a podklady o komunikácii s MH SR;
- ✓ podklady ku GPP do Stratégie uplatňovania dobrovoľných nástrojov environmentálnej politiky v SR;
- ✓ návrh organizácií do členstva Komisie DN EP za problematiku GPP;
- ✓ prednášky, školiace materiály a zborníky z predmetných konferencií,

**59. Integrovaná výrobová politika – IPP (CEM)**  
**Úloha je splnená.**

Cieľ úlohy:

- Zabezpečovanie činností v zmysle požiadaviek Európskej komisie vo väzbe na IPP s cieľom implementácie IPP v SR. Sledovanie tvorby Akčného plánu udržateľnej výroby a spotreby EÚ a príprava prostredia na postupné realizovanie požiadaviek v SR.

Výstupy úlohy:

- ✓ právne a pracovné dokumenty súvisiace s návrhom zákona o ekodizajne;
- ✓ korešpondencia súvisiaca s komunikáciou k IPP a SCP s EK/DG/ENV.G4;
- ✓ zápis zo stretnutia medzirezortnej pracovnej skupiny pre implementáciu ETAP v SR;
- ✓ právne a pracovné dokumenty súvisiace s návrhom zákona o inováciách;
- ✓ zápis z pracovného stretnutia k problematike „Európskej integrovanej produktovej politiky“ a „Udržateľnej spotreby a výroby“ z 26.6.2007;
- ✓ podklady o komunikácii so spotrebiteľskými subjektmi a s MH SR;
- ✓ stanovisko CEM k materiálu EK „Základný dokument k Akčnému plánu pre udržateľnú výrobu a spotrebu (AP SCP) a k Udržateľnej priemyselnej politike (SIP)“;
- ✓ správa zo zahraničnej pracovnej cesty;
- ✓ návrh organizácií do členstva Komisie DN EP za problematiku SCP;
- ✓ zborník prednášok z vedeckej konferencie s medzinárodnou účasťou „DN EP a ekoinovácie“.

**60. Udržiavanie a zlepšovanie integrovaného systému manažérstva QMS a EMS v SAŽP SAŽP-Ú)**  
**Úloha je splnená.**

Cieľ úlohy:

- Udržiavanie vybudovaného a certifikovaného systému manažérstva QMS a EMS

Výstupy úlohy:

- ✓ vydávanie ORN + vystavenie na intranet SAŽP

**61. EMAS – Podpora organizácií a ďalších subjektov k účasti v EMAS, registrácia organizácií (CEM)**  
**Úloha je splnená.**

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 INA SKALICA, a.s. Skalica
- ✓ Žiadosť o predĺženie registrácie organizácie QUELLE, s.r.o. Bratislava v EMAS a príslušná dokumentácia
- ✓ 2. aktualizácia environmentálneho vyhlásenia Matador Rubber, s.r.o. Púchov
- ✓ 1. aktualizácia environmentálneho vyhlásenia INA Kysuce, a.s. Kysucké Nové Mesto
- ✓ 1. aktualizácia environmentálneho vyhlásenia INA SKALICA, spol. s r.o. Skalica
- ✓ Žiadosť o predĺženie registrácie organizácie Messer Slovnaft, s.r.o. Bratislava v EMAS a príslušná dokumentácia
- ✓ Environmentálne vyhlásenie Messer Slovnaft, s.r.o. Bratislava, overené a platné od 15.6.2007
- ✓ Správa z posúdenia ev. č. 02/07 k predĺženiu registrácie organizácie Messer Slovnaft, s.r.o. Bratislava v EMAS
- ✓ ostatná dokumentácia a korešpondencia k registrovaným organizáciám
- ✓ databáza certifikácie EMS v SR a štatistické vyhodnotenia za príslušné monitorované obdobie
- ✓ databáza environmentálnych overovateľov v SR a v členských krajinách EÚ
- ✓ databázy registrácie v rámci EÚ
- ✓ hodnotiaci správa pre MŽP SR za rok 2006
- ✓ zborník prednášok ku vedeckej konferencii s medzinárodnou účasťou „Dobrovoľné nástroje environmentálnej politiky a ekoinovácie“ a príslušná dokumentácia k organizácii konferencie
- ✓ aktualizovaná web stránka SAŽP
- ✓ podklady k EMAS do Stratégie uplatňovania dobrovoľných nástrojov environmentálnej politiky v SR  
ZPC ČR, Brno, Zborník prednášok z medzinárodnej konferencie

**62. Normalizačné činnosti v oblasti environmentálneho manažérstva – TK 72 (CEM)**

**Úloha je splnená.**

Cieľ úlohy:

- Riadenie činnosti TK 72 – predsedníctvo.
- 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:

- ✓ konečné návrhy STN EN ISO 14040 a STN EN ISO 14044;
- ✓ zborník zo seminára k novej akreditačnej technickej norme STN EN ISO/IEC 17021:2007;
- ✓ dokumentácia a korešpondencia z ISO/TC 207 a CEN;
- ✓ dokumentácia z „TK 22 Kvalita“ a ISO/TC 176 k novej revízii ISO 9000, ISO 9001 a ISO 9004;
- ✓ záznamy zo zasadnutí TK 72;
- ✓ konečný návrh STN ISO 14025 a pripomienky k predmetnej norme;
- ✓ aktualizované strategické vyhlásenie TK 72 na rok 2007 a na rok 2008.

**63. REPIS – poradenský a informačný servis pre projekty environmentálnej infraštruktúry v regiónoch SR (SAŽP – Ú)**

**Úloha je splnená.**

Cieľ úlohy:

- Úloha sa zameriava na poradenský a informačný servis pre záujemcov o čerpanie prostriedkov zo ŠF, prioritné zameranie Environmentálna infraštruktúra a viaže sa na projekt „Vybudovanie technickej a informačnej infraštruktúry pre implementáciu KAP MŽP SR na regionálnej úrovni“, 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 environmentálnu infraštruktúru 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:

- ✓ záznamy zo stretnutí projektového tímu
- ✓ ponukové listy starostom obcí s ponukou služieb REPIS
- ✓ zásobníky projektov zo ŠF z oblasti EI pre roky 2007-2013
- ✓ evidenčné listy konzultačnej činnosti REPIS
- ✓ informácia o činnosti REPIS (ako súčasť monitorovacej správy projektu KAP)
- ✓ monitoring činnosti REPIS (dotazníky spokojnosti, pracovné listy)

**64. Programovanie projektov v rezorte ŽP (CPEPa EV)**

**Úloha je splnená.**

Cieľ úlohy:

- Inštitucionálna úloha s celoslovenskou pôsobnosťou vyplývajúca zo štatútu SAŽP, interných predpisov SAŽP, MŽP SR a ÚV SR. Úlohou sa realizuje zabezpečenie aktuálnych požiadaviek MŽP SR a jednotlivých organizácií rezortu, ale aj mimo rezortu pri riešení problémov programovaním environmentálnych projektov. Úloha tiež vyplýva z procesu aproximácie práva EU na území SR a strategických programovacích dokumentov SR.

Výstupy úlohy:

- ✓ Programovanie projektov na úrovni MŽP SR zahŕňa nasledovné aktivity v rámci doleuvedených programov:
- ✓ komunikácia s národným koordinátorom zahraničnej pomoci
- ✓ distribúcia výziev v rámci rezortu ŽP
- ✓ konzultácie pri príprave projektových návrhov
- ✓ administrácia podaných projektových návrhov
- ✓ monitoring realizovaných projektov, príprava monitorovacích správ, organizovanie stretnutí realizátorov projektov s donormi, resp. národným koordinátorom
- ✓ účasť na procese programovania v rámci jednotlivých programov (príprava programovacích dokumentov)
- ✓ programy PHARE a Transition Facility - intenzívne prebiehalo zapracovávanie pripomienok ÚV SR a EK k 3 predbežne schváleným projektovým návrhom v rámci TF UIBF 2006 (z toho 2 projekty SAŽP). V rámci programu PHARE implementovali v gescii riadiaceho programového pracovníka MŽP SR spolu 3 projekty, z toho 1 projekt SAŽP a na implementáciu sa pripravovali ďalšie 4 projekty (z toho 2 projekty SAŽP). Prebiehalo ďalšie priebežné hodnotenie projektov, záverečný seminár.
- ✓ organizácia a účasť na pravidelnom mesačnom stretnutí k realizujúcim sa PF projektom – Monthly Meetingy, vypracovanie podkladov a monitorovacej správy pre zasadnutie spoločného monitorovacieho podvýboru pre projekty PHARE a Prechodného fondu, zabezpečenie nominácie členov hodnotiacej komisie pre verejné obstarávanie k projektom Prechodného fondu, zapracovanie pripomienok Európskej komisie k dodatočne schválenému projektu SAŽP - UIBF 2006 – PCB, vypracovanie štvrtročného hlásenia o stave paralelného spolufinancovania pre projekt Prechodného fondu, zabezpečenie podpisu záverečného preberacieho protokolu k dodávke prístrojov pre monitorovací systém biologickej bezpečnosti v rámci zmluvy č. 03-00499503-17-01-0002, účasť na riadiacich komisiách k realizujúcim sa TF projektov v rezorte MŽP SR
- ✓ zaškolenie pracovníkov MŽP SR (p. Štefániková, p. Grznárik) a odovzdanie kompletnej agendy – dokumentácie a elektronických dát.  
bilaterálna spolupráca – schválenie (v jan. 2007) projektu Support to the starting up phase of the establishment of the pesticide information and support centre pre SHMÚ ako doplňujúceho k dvojročnému projektu PPA03/SK/9/1 z programu Matra, PSO 2003; Nemecko-Bavorsko: schválenie projektu Project development for the region of National Park Muránska planina, v júni 2007- SOPaK MŽP SR, ŠOP SR;
- ✓ ODA - 4 výzvy na predkladanie projektov - nové grantové kolo Oficiálnej rozvojovej pomoci pre Srbsko, Čiernu Horu a prioritné krajiny I. a II. skupiny s termínom

predkladania na MŽP SR do 13. a 20. júla 2007; Nové grantové kolo Oficiálnej rozvojovej pomoci pre Srbsko, Čiernu Horu a prioritné krajiny I. a II. skupiny - predloženie projektového návrhu do REP - predložený 1 projekt SHMÚ

- ✓ GEF – pracovné stretnutia so zástupcami MŽP SR a UNDP Bratislava; - odoslanie Memoranda of Understanding do UNEP, Nairobi, a zabezpečenie následných aktivít súvisiacich s podpísaným MoU ministrom ŽP, - odoslanie Pracovného plánu na schválenie GEF Secretariat, Washington, - účasť na aktivitách pre zabezpečenie pokračovania nespáľovacieho projektu GEF, – aktivity v súvislosti s prípravou projektu Trvalo udržateľný transport, - začatie realizácie projektu Laborec - Uh; - príprava podkladov – GEF Council, Washington, júl 2007, - schvaľovacia procedúra nadnárodného projektu – Povodie rieky Tisza, - ukončenie projektu Biomasa.
- ✓ Ďalej prebiehalo programovanie z pozície operačného a politického ohniskového bodu GEF pre SR – SR má snahu presadiť Malú grantovú schému pre mimovládne organizácie. Uskutočnilo sa prijatie riaditeľa Reg. Centra UNDP u ministra ŽP, kde bol obojstranne prejavovaný záujem o pokračovanie spolupráce. Realizovala sa telekonferencia s centrárou GEF vo Washingtone, závery (technické náležitosti spolupráce) zapracované v zázname., predloženie Endorsment Letter projektu Sustainable Transport na schválenie ministromi
- ✓ LIFE+ - pripomienkovanie podkladov k novej generácii programu (zmeny oproti predošlej verzii LIFE III), spolupráca s MŽP na organizovaní seminára pre verejnosť (27.6.2007). Očakávané výzvy v septembri 2007.
- ✓ Finančný nástroj EHP/Nórsko – Výzva na predkladanie žiadostí o nenávratný finančný príspevok na prípravu individuálneho projektu pre žiadateľov zo sektora verejnej správy a mimovládnych organizácií z Fondu počiatočného kapitálu v rámci Finančného mechanizmu EHP a Nórskeho finančného mechanizmu.
- ✓ Finančný nástroj Švajčiarsko – príprava bilaterálnej zmluvy, podpis očakávaný v druhom polroku 2007.
- ✓ Spracovanie Správy o projektoch zahraničnej pomoci v sektore životného prostredia za rok 2006.
- ✓ Programovanie projektov na úrovni SAŽP
- ✓ distribúcia výziev a príprava projektov: TF/PHARE twinning – Bulharsko /1 výzva/, Chorvátsko /1 výzva, 1 ponúknutý expert/, Rumunsko /9 výziev, 3 ponúknutí experti, 2 x ponuka účasti ako junior partner/, Kosovo /1 výzva/; EHP a Nórsky fin. mechanizmus, ODA, LIFE,
- ✓ 3 x tendre Čína, Zelený kľúč /ocenenie pre ubytovacie zariadenia/, projekt TA Seychelly, SOP LZ – 4 podané projekty na regionálne ÚPSVAR, OPZI- EI- projekt NATURA – úprava proj. návrhu, ODA – 4 výzvy /Srbsko, Čierna Hora, krajiny I. a II. skupiny/ - príprava 1 proj. návrhu
- ✓ V roku 2007 sa pripravovalo v rámci celej SAŽP 7 projektových návrhov (z toho 4 menšie regionálne projekty zamerané na interné vzdelávanie zamestnancov),
- ✓ Administrácia, konzulting a pomoc pri príprave a spracovaní 8 projektov SAŽP do Envirofóndu na rok 2008
- ✓ vypracovanie 2 posudkov na projekty SAŽP /COHEM, CISK/
- ✓ pripomienkovanie dokumentov k programu LIFE+
- ✓ spracovanie referenčných projektov SAŽP v SJ
- ✓ pripravená štruktúra prezentácií projektov SAŽP na [www.sazp.sk](http://www.sazp.sk)
- ✓ spracovaná nová verzia MP o projektovej činnosti so zapracovanými pripomienkami centier a vedenia SAŽP,
- ✓ Podpora prípravy projektových návrhov centier – poskytovanie informácií a konzultácií o výzvach, príprave projektov a realizácii, finančné poradenstvo – pre ŠF a programy PHARE, Transition Facility, ODA, LIFE, UNDP, UNIDO, GEF, INTERREG, Leonardo, Socrates, eCONTENTplus, eEurope, IDA, PRINCE, programy bilaterálnej spolupráce, možnosti spolupráce s agentúrami US EPA, EEA, WHO.
- ✓ Mesiacom september 2007 boli ukončené všetky činnosti SAŽP CPEP, pracovisko Bratislava, a boli presunuté na MŽP SR. Tým sa súčasne uzavrelo plnenie príslušnej časti PHÚ SAŽP.
- ✓ Vzhľadom na obmedzené personálne kapacity sa v II. polroku značne zredukovala činnosť na úlohe. Niektoré činnosti ako programovanie v rezorte od septembra 2007 v SAŽP úplne zaniklo. Čiastočne pretrvala len činnosť projektového administrátora SAŽP. Činnosť PA centier po záveroch z porady projektovej rady SAŽP v septembri 2007

- zanikla.
- ✓ V II. polroku nastalo tzv. provizórium a pracovný tím z pôvodných 8 pracovníkov zostal len 1 pracovník, ktorý udržiaval činnosť správy databázy evidencie projektov organizácie a zabezpečoval plnenie MP 12/2005. Všetky ostatné činnosti ako spracovávanie a distribúcia výziev zo strany MŽP SR zrušením pracoviska CPEP v Bratislave zanikla resp. do konca roka nebola obnovená.

**65. Ekoanalytické hodnotenie odpadov - metodický rozvoj a zabezpečenie kvality a porovnateľnosti výsledkov (COH)  
Úloha je splnená.**

Cieľ úlohy:

- Vývoj a modifikácia postupov existujúcich metód na nové matrice odpadov, vymedzenie a overenie ukazovateľov analytickej kontroly odpadov v oblasti zabezpečenia kvality. V oblasti zabezpečenia porovnateľnosti výsledkov a plnenia akreditačných požiadaviek účasť Referenčného laboratória odpadov a chemických látok (RL) v medzilaboratórnych porovnávacích skúškach. Zabezpečiť plnenie požiadaviek vyplývajúcich z Rotterdamského dohovoru v oblasti testovania vplyvu na životné prostredie (ekotoxická vybraných nebezpečných chemikálií).

Výstupy úlohy:

- ✓ Interné postupy - stanovenie kovov v asfaltoch a stanovenie sulfidickej síry v sedimentoch
- ✓ Dokumentácia z interného overovania kvality skúšok
- ✓ Revidovaná a nová dokumentácia pracovných postupov (PP) a príručky kvality RL
- ✓ Prednášky v rámci školenia odbornej spôsobilosti na vydávanie odborných posudkov vo veciach odpadov
- ✓ Osvedčenie o úspešnej účasti v medzilaboratórnych porovnávacích skúškach z oblasti analýzy vôd, kalov a stanovenie ekotoxicity

**66. Hodnotenie environmentálneho rizika chemických látok a biocídnych výrobkov (COH)  
Úloha je splnená.**

Cieľ úlohy :

- Úloha je daná delegovaním povinností MŽP SR vyplývajúcich zo zákona o chemických látkach a chemických prípravkoch. Súčasťou plnenia úlohy je:
- Vypracovanie čiastkových hodnotiacich správ rizika nových chemických látok (ChL) a biocídnych výrobkov a účinných látok
- Vypracovanie stanovísk k dovozu chemických látok na územie SR z hľadiska ich vplyvu na ŽP spolu s analýzou situácie z pohľadu národnej legislatívy
- Vypracovanie sub-stanovísk k návrhom právnym predpisom EÚ pre spracovanie pozícií SR v oblasti manažmentu ChL (napr. na medzinárodné rokovania v oblasti manažmentu ChL a iné), vypracovanie pripomienok k materiálom v oblasti manažmentu ChL a ich implementácia v podmienkach SR (napr. REACH)
- Účasť na pracovných konzultačných stretnutiach (národné a zahraničné zasadnutia v oblasti manažmentu ChL)

Výstupy úlohy:

- ✓ Archivované stanoviská pre MŽP SR
- ✓ Hodnotiace správy v elektronickej a písomnej forme pre CChLP

**67. Environmentálny manažment rybárstva (CRE)  
Úloha je splnená.**

Cieľ úlohy:

- WP 1 Implementácia RSV:
- dopracovanie metodík referenčných lokalít a monitoringu vôd cez ryby
- účasť na interkalibrácii rybích metód medzi štátmi EÚ
- terénne výskumy rybích spoločenstiev v referenčných a porovnávacích lokalitách
- vyhodnocovanie výsledkov ichtyologických výskumov slovenských tokov podľa EFI – indexu
- WP 2 Spolupráca pri kontrole činností:
- odborná spolupráca s MŽP SR pri kontrole činností (obhospodarovania rybárskych revírov) jednotlivých užívateľov na úseku rybárstva
- WP 3 Posudzovanie revitalizácie tokov, rybárskych revírov a ich biodiverzity:

- odborné posudzovanie návrhov a ich realizácií v oblasti revitalizácie tokov a reštitúcie pôvodných rybích spoločenstiev
- odborné posudzovanie ekologických charakteristík rybárskych revírov, ich produktivity, bonitných tried a biodiverzity rýb
- odborné posudzovanie chránených rybárskych oblastí
- WP 4 Rybárske databázy :
- vytvorenie a postupné napĺňanie novej databázy rýb zo slovenských tokov na základe európskej databázy FIDES
- spolupráca pri vedení databázy rybárskych revírov na PC v celoslovenskej sieti s prepojením všetkých užívateľov rybárskych revírov
- spolupráca pri vedení celoslovenskej databázy revírnych listov, výkazov o zarybnení a výkazov o úlovkoch
- potrebná aktualizácia sumárov rybárskych úlovkov s databázovým prepojením na revírne listy a evidenčné listy
- WP 5 Hodnotenie škôd na rybách a bonity rybochovných zariadení:
- pomoc pri vyhodnotení škôd v rybárskych revíroch po ekologických haváriách, hromadných otravách, technických zásahoch (MVE, regulácie, hate na tokoch)
- odborné hodnotenia biologických škôd, spôsobených rybími predátormi
- odborné posudzovanie bonity rybníkov, rybochovných zariadení a malých vodných nádrží a návrhy na optimalizáciu štruktúry rybích osádok

#### Výstupy úlohy:

- ✓ Metodiky (3)
- ✓ vyjadrenia, stanoviská, posudky (7)
- ✓ dokumenty (3)
- ✓ informačný systém, databáza, vkladanie a aktualizácia dát
- ✓ pripomienky k dokumentom (6)
- ✓ účasť na stretnutiach v rámci pracovných skupín (16)
- ✓ účasť na konferenciách, seminároch (3)
- ✓ výskum, zber údajov (23 tokov)
- ✓ účasť pri kontrole činností vyplývajúcich zo zákona o rybárstve (1)
- ✓ aktualizované údaje na [www.sazp.sk](http://www.sazp.sk)

### **68. Prevádzka pracoviska IPKZ pri SAŽP (CRE)**

#### **Úloha je splnená.**

#### Cieľ úlohy:

- Cieľom projektu je plniť úlohy stanovené v Štatúte SAŽP na úseku IPKZ, ktoré sú premietnuté do štruktúry úlohy a očakávaných výstupov. Prínosom projektu je prevádzkovanie Národného školickeho centra, budovanie, napĺňanie a prevádzkovanie IS IPKZ a zabezpečenie školiacich a vzdelávacích aktivít v oblasti IPKZ.

#### Výstupy úlohy:

- ✓ odborné dokumenty, príručky, analýzy (4)
- ✓ pracovné stretnutia k IS IPKZ (SAŽP, SIŽP, SHMÚ, MŽP SR), celkom 16 (z toho 2 na rezortnej úrovni)
- ✓ dátové modely pre výstupy z registrov IS IPKZ
- ✓ výstupy z registrov na verejnosť
- ✓ IS IPKZ
- ✓ informácie na [www.enviroportal.sk](http://www.enviroportal.sk)
- ✓ spracované kľúčové výrazy z referenčných dokumentov k BAT
- ✓ konzultácie (mailové, telefonické, osobné stretnutia, diskusné fórum na enviroportáli), celkom 50
- ✓ publikačná činnosť (zborníky z konferencií, odborné časopisy), celkom 6
- ✓ prednášky na školeniach, konferenciách (2)
- ✓ CD zborníky zo školení
- ✓ aktualizácia údajov na [www.sazp.sk](http://www.sazp.sk)
- ✓ vyžiadané prednášky (1), nad rámec plánovanej úlohy
- ✓ pripomienkovanie legislatívy (9), nad rámec plánovanej úlohy
- ✓ dotazníky pre EK (3), nad rámec plánovanej úlohy
- ✓ účasť na kontrolnom dni (1), nad rámec plánovanej úlohy
- ✓ pracovné stretnutia IPPC v zahraničí (2), nad rámec plánovanej úlohy



- ✓ ponuka pre účasť v projekte PHARE Twinning s rakúskym partnerom v Rumunsku, nad rámec plánovanej úlohy
- ✓ prezentovanie ponuky SAŽP na účasť v projekte PHARE Twinning v Rumunsku, nad rámec plánovanej úlohy  
návrhy projektov pre dokončenie implementácie smernice o IPPC v SR, nad rámec plánova

#### **69. Prevádzkovanie pracoviska EIA/SEA (CRE)**

**Úloha je splnená.**

##### Cieľ úlohy:

- Plnenie povinností na úseku posudzovania vplyvov na ŽP, a to: vypracovávanie odborných stanovísk pre MŽP SR a štátnu správu. Zabezpečovanie školiacich a vzdelávacích aktivít pre pracovníkov štátnej správy.
- Budovanie informačného systému IS EIA/SEA vo väzbe na zákon NR SR č. 261/1995 Z. z. o štátnom informačnom systéme a zákon č.24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov a vedenie a spravovanie Dokumentačného centra EIA/SEA.
- 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:

- ✓ vypracované stanoviská (556)
- ✓ vložené stanoviská do databázy IS EIA/SEA (556)
- ✓ pracovné stretnutia pracovníkov EIA (2), k projektu UIBF 2005 (1)
- ✓ registrácia pracovníkov MŽP SR, SAŽP, ObÚ ŽP a KÚ ŽP
- ✓ zoznam odborne spôsobilých osôb
- ✓ školenia k IS EIA/SEA (5)
- ✓ pracovné stretnutia na úradoch ŽP za účelom odstránenie chýb v IS EIA/SEA (8)
- ✓ dotazníky spokojnosti k školeniam
- ✓ web stránka <http://eia.enviroportal.sk>, informačný systém a diskusné fórum
- ✓ poskytnuté informácie (180)
- ✓ prednášky (4)
- ✓ archív
- ✓ kontrolný deň k projektom UIBF 2005 – 2005 (1)
- ✓ zadávacie podmienky pre verejné obstarávanie k projektu UIBF 2005 SEA
- ✓ mesačné monitorovacie správy (12)
- ✓ zasadnutie Riadiaceho výboru (1)
- ✓ schválená Úvodná správa a správa k Aktivite 1 projektu
- ✓ ponuky na vypracovanie strategického environmentálneho hodnotenia operačných programov (3), nad rámec plánovanej úlohy
- ✓ vypracovanie zámeru podľa zákona č. 24/2006 Z.z. (1), nad rámec plánovanej úlohy
- ✓ odborné posudky strategickým dokumentom s celoštátnym dosahom (2), nad rámec plánovanej úlohy
- ✓ abstrakty a príspevky v zborníku z medzinárodnej konferencie (2), nad rámec plánovanej úlohy

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

**Úloha je splnená.**

##### Cieľ úlohy:

- V spolupráci s MŽP SR napomôcť účinnejšej realizácii zákona č. 261/2002 Z. z. o prevencii závažných priemyselných havárií a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a jeho vykonávacích vyhlášok do praxe v SR prostredníctvom budovania a prevádzkovania informačného systému PZPH a školiacich aktivít pre danú oblasť.

##### Výstupy úlohy:

informačný systém PZPH

- ✓ vypracovanie návodu na používanie IS PZPH - „Pomocník“ IS PZPH
- ✓ pripomienky k „Executive Summary of the Belgrade report“ pre EEA
- ✓ účasť na pracovných stretnutiach v rámci členstva v pracovných skupinách (4)
- ✓ mapové podklady pre grafické zobrazovanie podnikov
- ✓ zabezpečenie školení, seminárov (9)
- ✓ CD zo školení pre účastníkov
- ✓ prednášky pre všetky školenia pre užívateľov IS PZPH
- ✓ pracovné stretnutia (8)
- ✓ koordinované porady (2)
- ✓ podklady pre novelizáciu zákona č. 261/2002 Z.z. o prevencii ZPH
- ✓ prepracované informačné letáky
- ✓ prezentácie činnosti pracoviska a IS PZPH (2) – nad rámec plánovanej úlohy
- ✓ vyžiadané doškoľovacie aktivity zo strany KÚ ŽP (2) - nad rámec plánovanej úlohy
- ✓ spoluúčasť pri organizácii školení (4) - nad rámec plánovanej úlohy
- ✓ konzultácie pre diplomové práce (1) - nad rámec plánovanej úlohy
- ✓ príprava podkladov a zastupovanie SAŽP na stretnutí projektovej skupiny pre holandsko – slovenský projekt PPA04/SK/6/8 „Podpora počiatočnej fázy vytvorenia informačného a podporného centra pre pesticídy“ - nad rámec plánovanej úlohy
- ✓ spracovaná kapitola do Správy o stave ŽP SR v roku 2006 (1) - nad rámec plánovanej úlohy
- ✓ príprava podkladov pre propagačné materiály v rámci projektu UIBF č. 2005/017-464.08.01 - nad rámec plánovanej úlohy

**71. Odborná poradenská a konzultačná činnosť a praktický výkon v oblasti analytickej kontroly odpadov (COH)  
Úloha je splnená.**

Cieľ úlohy:

- Praktické využitie potenciálu Referenčného laboratória odpadov a chemických látok na externé kontrolné analýzy - indikáciu stavu ŽP, riešenie havarijných situácií, posúdenie nebezpečných vlastností odpadov, hodnotenie vplyvu nebezpečných odpadov na ŽP, hodnotenie rizika chemických látok a prípravkov pri uvádzaní na trh a hodnotení ich vplyvu na ŽP.

Výstupy úlohy:

- ✓ Výsledky analytickej kontroly odpadov v záznamoch „Protokol z analytickej kontroly odpadov“
- ✓ Výsledky analýz vzoriek podzemných, povrchových a odpadových vôd, kalov a sedimentov v záznamoch „Protokol o skúške“
- ✓ Protokoly o odbere vzoriek vôd a odpadov
- ✓ Posudky, vyjadrenia a stanoviská pre pracovníkov štátnej správy a samosprávy
- ✓ Odborné posudky vo veciach odpadov v zmysle vyhlášky MŽP SR č. 126/2004 Z. z.
- ✓ Stanoviská a interpretácie výsledkov pre zadávateľov skúšok odpadov a vôd

**72. Koordinácia, inštitucionálna a odborná podpora geoparkov v SR (CPEPaEV)  
Úloha je čiastočne splnená.  
Zdôvodnenie: Redukcia počtu zamestnancov v SAŽP.**

Cieľ úlohy:

- Zabezpečenie koordinácie a manažmentu GPBŠ s prihliadnutím na tvorbu národnej spolupráce pri budovaní geoparkov v SR
- Príprava nominačného projektu Geoparku Banská Štiavnica do medzinárodných štruktúr - EGN, UNESCO GN
- Zvyšovanie environmentálneho povedomia obyvateľov a návštevníkov regiónu BŠ
- Zabezpečenie starostlivosti o prvky Geoparku v správe SAŽP
- Zabezpečenie marketingu za účelom podnecovania záujmu o prírodné a kultúrno-historické hodnoty územia

Výstupy úlohy:

- ✓ Konceptia budovania geoparkov na Slovensku
- ✓ Propagačné materiály (séria listov o prvkoch objektivej sústave a poslaní Geoparku Banská Štiavnica)
- ✓ Prednášky a exkurzie zamerané na zvyšovanie environmentálneho povedomia
- ✓ Príspevky v regionálnej tlači a televízii VIO

- ✓ Upradovaná web stránka geoparkbs.sk
- ✓ Logická rámcová matica BBGMP
- ✓ Zápisy stretnutí partnerov na geoparkoch
- ✓ Rešerš geologickej stavby dvoch geomontánných oblastí BBGMP
- ✓ GIS vrstva meraných montánných objektov
- ✓ Súťažné projekty žiakov „Putovanie geoparkom“

### **73. Archív dokumentov (SAŽP – Ú)**

**Úloha je splnená.**

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
- ✓ Zapisnice (externé a interné) z kontrol správy registratúry
- ✓ Ostatná administratívna agenda (Registratúrne plány, korešpondencia, atď.)

### **74. Služby environmentálnej knižnice (CPEP aEV)**

**Úloha je splnená.**

Cieľ úlohy:

- Výber a získavanie odbornej literatúry a periodík, videokaziet a DVD s tematikou životného prostredia. Spracovanie a katalógizácia 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,
- ✓ digitalizovaný archív videofilmov

### **75. Činnosť edičného strediska ( SAŽP – Ú)**

**Úloha je splnená.**

Cieľ úlohy:

- Sprístupniť informácie o životnom prostredí, formovať environmentálne vedomie obyvateľov, prispieť k skvalitneniu environmentálnej výchovy a vzdelávaniu širokej verejnosti s dôrazom na mládež, podnecovať aktívny záujem o túto problematiku v súlade s princípmi TUR odborníkov, študentov i laikov, zabezpečiť mediálne potreby rezortu MŽP SR.

Výstupy úlohy:

- ✓ vydaných 6 riadnych čísiel časopisu Enviromagazín a dve mimoriadne čísla
- ✓ elektronické a tlačené propagačné materiály
- ✓ odborné brožúry, publikácie

### **76. Informačná bezpečnosť SAŽP (CEI)**

**Úloha je čiastočne splnená.**

**Zdôvodnenie: zmena projektmanaera , nejasný postup d'alšej 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>.**

Cieľ úlohy:

- pokračovanie v 2. etape bezpečnostného auditu rezortu MŽP SR a príprava na zabezpečenie normy ISO/IEC 27002,

Výstupy úlohy:

- ✓ pracovná verzia osnovy minimálnych požiadaviek

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

**Úloha je čiastočne splnená.**

**Zdôvodnenie: neobsadené miesta systémových administrátorov**

##### 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 s nepretržitou prevádzkou: METANET, ARGUS, JASON, NFP2, ENVIROPORTAL, ATLASOLD, MED, SUN, CYCLOP, WEBCONF, MEDEA2,NYX
- ✓ 2 pripravené na inštaláciu: DEM, NOSAJ
- ✓ 3 až 5 na testovanie a vývoj
- ✓ počet diskových polí = 7
- ✓ 3 x SATA MSA20
- ✓ 2 x SCSI MSA30
- ✓ 2 x ext.SCSI
- ✓ 1 x SAN v príprave na migráciu

#### **78. Tvorba statických a dynamických www pre internet a intranet. Tvorba multimedialných CD (CEI)**

**Úloha je splnená.**

##### Cieľ úlohy:

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

##### Výstupy úlohy:

- ✓ Web stránka SAŽP - [www.sazp.sk](http://www.sazp.sk) – správa- stránka je priebežne spravovaná, kontrolovaná a zálohovaná
- ✓ vykonané zmeny v štruktúre a prerozdelené práva vzhľadom na novú org. Štruktúru
- ✓ zmena grafiky
- ✓ Web stránka SAŽP - [www.sazp.sk](http://www.sazp.sk) – napĺňanie - stránka je napĺňaná v zmysle požiadaviek v spolupráci s redaktormi
- ✓ vykonané zmeny v štruktúre vzhľadom na novú org. Štruktúru v spolupráci s redaktori za jednotlivé centrá
- ✓ Intranet SAŽP – správa - iwww je priebežne aktualizovaný (hlavne QMS dokumenty) hľadá sa spôsob na zjednodušenie práce na iwww (redakčný systém), momentálne sa pracuje na hľadani vhodného riešenia
- ✓ www stránka repis a euroenviro - správa- euroenviro, bola vystavená nová prepracovaná verzia stránky, update-y podľa požiadaviek
- ✓ Multimedialne CD/DVD- priebežne sa vypracovávajú CD podľa požiadaviek jednotlivých centier resp. projektmanagerov
- ✓ naposledy spracované CD - Enviroforum
- ✓ Ďalšie domény v správe SAŽP- iné domény sú pravidelne aktualizované na základe požiadaviek garantov
- ✓ www stránky v správe SAŽP
- ✓ Multimedialne CD

#### **79. Administrácia / budovanie systému - eSpis (Elektronická registratúra a Elektronická podateľňa, Elektronizácia QMS/EMS) (SAŽP – Ú)**

**Úloha je splnená.**

##### 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 podporí zavedený systém riadenia kvality v zmysle ISO noriem.

##### Výstupy úlohy:

- ✓ Prevádzka- administrácia elektronickej registratúry
- ✓ Rozšírená elektronická podpora QMS/EMS

**80. Údržba výpočtovej techniky, software a lokálnych počítačových sietí pre IS SAŽP /VTLan/ (SAŽP – Ú)**  
**Úloha je splnená.**

Cieľ úlohy:

- Zabezpečenie funkčnosti výrobných nástrojov pracovníkov SAŽP

Výstupy úlohy:

- ✓ Funkčná výpočtová technika a počítačové siete

**81. Sieťové služby na WINDOWS serveroch /WINser/ ( SAŽP - Ú)**  
**Úloha je splnená.**

Cieľ úlohy:

- Zabezpečenie sieťových služieb
- Ochrana prístupov a antivirová ochrana
- Podpora užívateľov a vývojových teamov

Výstupy úlohy:

- ✓ Funkčná služby Windows serverov

**82. Budovanie a administrácia rezortnej počítačovej siete ŽP NET (CEI)**  
**Úloha je splnená.**

Cieľ úlohy:

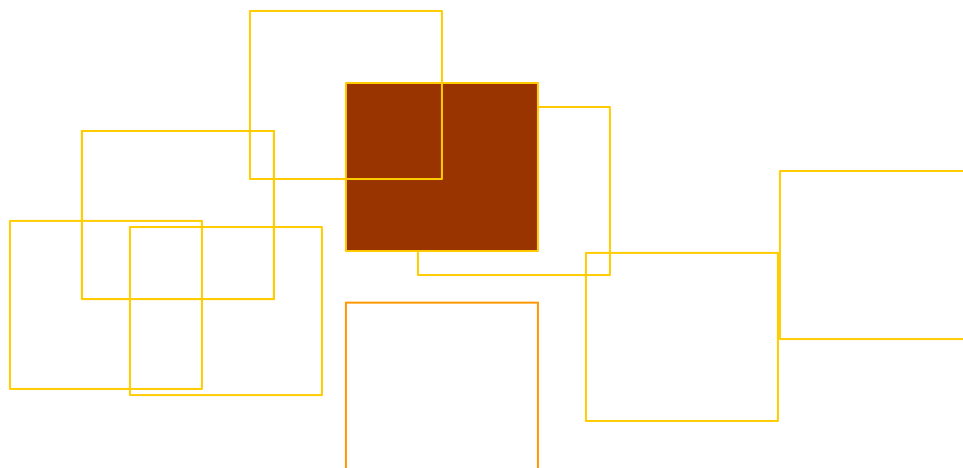
- Budovanie a prevádzka neverejnej rozľahlej dátovej počítačovej siete rezortu MŽP SR - ŽPNet., administrácia sieťových zariadení - pridelovanie privátneho a verejného adresného priestoru - IP authority, vybavenie domén pod .sk
- Poskytovanie neverejných informačných zdrojov v rezorte MŽP SR (Intranet) a verejných informačných zdrojov organizácií rezortu MŽP SR - Internet

Výstupy úlohy:

- ✓ Funkčná počítačová sieť ŽPNet
- ✓ Zmena pripojenia prac. ŠOP SR v BB v novej lokalite na Tajovského 28
- ✓ Zmena pripojenia prac. SSJ LM prostredníctvom uzla siete SANET (optika)
- ✓ Pripojené nové lokality s miestnym rozšírením podľa potreby
- ✓ Inštalovaný motorgenerátor (mobilný) pre záloh. elekt. napáj. serverov a sieťové zariadenia SAŽP BB
- ✓ Administrácia sieť. zariadení uzlov, manament. prevádzky a práv užívateľov,
- ✓ Pridelovaný privátny a verejný adresný priestor IP authority
- ✓ Sledované a kontrolované náklady sieť. infraštruktúry a pripojených organ.
- ✓ Zmena pripojenia prac. ŠOP SR v Bratislave na ŠGUDŠ
- ✓ Zmena pripojenia prac. SAŽP na Hanulovej v Bratislave

# SLOVENSKÁ AGENTÚRA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA

## VÝROČNÁ SPRÁVA 2007



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 2007

### 7. HODNOTENIE ORGANIZÁCIE ZRIAĐOVATEĽOM

#### 4. ROZPOČET ORGANIZÁCIE

Kapitola „Rozpočet organizácie“ obsahuje finančné zhodnotenie činnosti SAŽP v roku 2007 z hľadiska vynakladania prostriedkov štátu a uceluje tak obraz zhodnotenia činnosti SAŽP v roku 2007 z hľadiska plnenia štatutárnych úloh a iných činností príspevkovej organizácie.

#### 4.1. Rozpočet a jeho úpravy

SAŽP mala podľa kontraktu uzavretého s Ministerstvom životného prostredia SR na rok 2007 v záväznom rozpise ukazovateľov schváleného rozpočtu z kapitoly MŽP SR rozpísané finančné prostriedky v celkovej výške 143.800tis. Sk.

Rozpis výdavkov v porovnaní s rokom 2006 je nasledovný:

	Rok 2007	Rok 2006
<b>Výdavky spolu</b>	<b>143 800 tis. Sk</b>	<b>146 400 tis. Sk</b>
<b>Z toho : bežný transfer</b>	135 800 tis. Sk	133 400 tis. Sk
Z toho : štátny informačný systém	5 000 tis. Sk	5 500 tis. Sk
CMS odpady	800 tis. Sk	800 tis. Sk
<b>Z toho: Kapitálový transfer</b>	8 000 tis. Sk	13 000 tis. Sk
Z toho : štátny informačný systém	5 000 tis. Sk	5 000 tis. Sk
CMS odpady	3 000 tis. Sk	3 000 tis. Sk
Činnosť a prevádzka SAŽP	0	5 000 tis. 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	0530	111	upravený	10 000	0	10 000	10 000
07604	0560	111	schválený	120 000	5 000	125 000	
Z toho : štátny informačný systém			schválený	5 000	5 000	10 000	
07604	0560	111	upravený	128 689	4 200	132 889	132 889
Z toho : štátny informačný systém			upravený	4 600	4 200	8 800	8 800
07604	0530	111	schválený	800	3 000	3 800	
07604	0530	111	upravený	0	3 495	3 495	3 495
07604	0530	1316	schválený	0	0	0	
07604	0530	1316	upravený	0	460	460	460
<b>SAŽP celkom</b>			schválený	<b>135 800</b>	<b>8 000</b>	<b>143 800</b>	
<b>SAŽP celkom</b>			upravený	<b>138 689</b>	<b>8 155</b>	<b>146 844</b>	<b>146 844</b>

V priebehu roka 2007 bol zo zdrojov štátneho rozpočtu rozpočet SAŽP zriaďovateľom upravovaný. Úpravami rozpočtu mala SAŽP k 31.12.2007 disponibilné zdroje transferov vo výške 146.844 tis.Sk, z toho na bežné transfery 138.689 tis.Sk a na kapitálové transfery 8.155 tis.Sk.

#### Úpravy rozpočtu:

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

Rozpočet bežného a kapitálového transferu bol upravený na nasledovné účely :

RO č. 1 + 460 tis. Sk

Rozpočtovým opatrením je daná úprava na triedu 05.3.0 na Kapitálový transfer monitoring ČMS Odpady, finančné prostriedky určené na nákup výpočtovej techniky. Presunutú kapitálovú finančnú prostriedky z roku 2006, úprava rozpočtu v zdroji 1316.

RO č. 2 + 2000 tis. Sk

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

Zároveň v nadväznosti na našu žiadosť nám MŽP udeľuje súhlas na použitie príspevku na prevádzku vo výške 8500 tis. Sk na krytie odpisov.

Dodatok k RO č.2/2007

Súhlas na úpravu rozpočtu a použitie bežného transferu na krytie odpisov v sume 6.500 tis.Sk.

Súhlas na použitie na opravu a údržbu administratívnej budovy SAŽP v Prievidzi.

RO č.3 + 2.089 tis. Sk

Rozpočtovým opatrením sa upravuje rozpočet BT v súvislosti s valorizáciou miezd verejnej správy od 1.7.2007 a to na mzdy 1.548 tis. Sk a odvody 541 tis. Sk

RO č.4 +0 tis. Sk

Rozpočtovým opatrením sa upravuje rozpočet v účelovo určených ŠIS a ČMS Odpady a to presun z bežných výdavkov do kapitálových výdavkov

RO č.5 – 1.505.065,- Sk

Rozpočtovým opatrením sa upravuje rozpočet účelovo určených kapitálových výdavkov ŠIS a ČMS Odpady – presun do roku 2008

SAŽP mala na rok 2007 schválený rozpočet bežných výdavkov 135.800 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) a na plnenie úloh v rámci programu ČMS Odpady 800 tis.Sk (program 07604, funkčné členenie 0530). Rozpočet bežného transferu bol v priebehu roka upravený z dôvodu zabezpečenia opravy a údržby administratívnej budovy SAŽP v Prievidzi, v súvislosti s valorizáciou miezd verejnej správy a vzhľadom na presun účelových bežných výdavkov ŠIS a ČMS odpady do kapitálových. Rozpočet bežného transferu bol upravený na 138.689 tis. Sk a to

Príspevok na činnosť 124.089 tis. Sk (funkčné členenie 0560), 4.600 tis. Sk ŠIS (funkčné členenie 0560), 10.000 tis. Sk Inventarizácia environmentálnych záťaží na území Slovenska (funkčné členenie 0560)

Schválený rozpočet kapitálového transferu vo výške 8.000 tis. Sk, z toho na zabezpečenie úloh štátneho informačného systému 5mil.Sk (program 07604, funkčné členenie 0560), na plnenie úloh v rámci programu ČMS Odpady 3mil.Sk (program 07604, funkčné členenie 0530). V priebehu roka boli vzhľadom na presun charakteru financovania úloh z kapitálových výdavkov na bežné výdavky ako aj presunu čerpania kapitálových výdavkov do nasledujúceho roka robené úpravy rozpočtu. Rozpočet kapitálového transferu bol upravený na 8.155tis.Sk a to 4.200tis.Sk ŠIS (funkčné členenie 0560) a na 3.955 tis.Sk ČMS Odpady (funkčné členenie 0530).

#### **4.2. Hodnotenie plnenia príjmov**

Celkom je plnenie príjmov za rok 2007 vo výške 241.860tis.Sk.

Na náraste použitia finančných prostriedkov na úlohy stanovené na rok 2007 sa okrem zdrojov zriaďovateľa podieľali aj vlastné príjmy SAŽP. SAŽP získala v roku 2007 nedaňové príjmy vo výške 39.433 tis.Sk.



Vlastné príjmy (kód zdroja 45)

SAŽP mala na rok 2007 rozpočtované nedaňové príjmy vo výške 20.000tis.Sk (kód zdroja 45). Za hodnotený rok SAŽP svojou činnosťou získala nedaňové príjmy vo výške 39.433 tis.Sk, t.j. o 1.440 tis.Sk nižšie ako v roku 2006. Podľa štruktúry boli získané nedaňové príjmy, ktoré sú rozpísané v nasledovnom prehľade v porovnaní s rokom 2006:

	Rok 2007 v tis.Sk	Rok 2006 v tis.Sk
<b>Príjmy z podnikania a vlastníctva</b>	<b>4.329</b>	<b>4.339</b>
z toho :z prenajatých budov,priestorov	2.913	3.284
z prenajatých strojov, príst.,zariadení	1.416	1.055
<b>Adm. poplatky a iné poplatky a platby</b>	<b>34.108</b>	<b>31.942</b>
z toho : za predaj výrobkov, tovarov a služieb	32.810	30.979
za stravné	1.296	433
za prebytočný hnutelný majetok	2	530
<b>Príjmy z predaja kapitálových aktív</b>	<b>443</b>	<b>450</b>
<b>Príjmy z účtov finančného hospodárenia</b>	<b>38</b>	<b>50</b>
<b>Iné nedaňové príjmy</b>	<b>515</b>	<b>4.092</b>
z toho : z náhrad z poistného plnenia	116	567
z dobropisov	4	268
z refundácie	218	713
iné príjmy	177	2.544

V štruktúre tvorili najväčší objem (32.810tis.Sk) finančné prostriedky získané z predaja výrobkov, tovarov a služieb (podpoložka 223 001), kde bol upravený schválený rozpočet. Tento príjem bol oproti roku 2006 vyšší o 2.166tis.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, z dodávky služieb pre samosprávu, informačných, sieťových, školiacich a iných služieb. Na podpoložke 212 003 – príjmy z prenajatých budov, priestorov a objektov a na 213004 – príjmy z prenajatých strojov,prístrojov,zariadení bola skutočnosť na úrovni roku 2006. Tiež príjmy z predaja kapitálových aktív boli na úrovni roku 2006 a príjmy z účtov finančného hospodárenia boli nižšie o 12 tis. Sk oproti minulému roku. Iné nedaňové príjmy boli oproti predchádzajúcemu obdobiu nižšie o 3.649tis.Sk.

Z projektov EÚ a v rámci vlastnej činnosti (kód zdroja 1151,2 45) získala SAŽP nasledovné granty a transfery :

	Rok 2007	Rok 2006
<b>Tuzemské bežné granty a transfery</b>	<b>13.733tis.Sk</b>	<b>9.554tis.Sk</b>
z toho : granty	856tis.Sk	2.455tis.Sk
transfery v rámci verejnej správy zo štát.fondu	12.877tis.Sk	7.099tis.Sk
Tuzemské kapitálové granty a transfery	3.613tis.Sk	0
z toho : transfery v rámci verejnej správy zo štát.fondu	3.613tis.Sk	0
Tuzemské bežné granty zo štruk.fondu	18.270tis.Sk	6.729tis.Sk
Tuzemské kapitálové granty zo štruk.fon	48tis.Sk	10.790tis.Sk

Tuzemské bežné granty boli získané na projekty: Podpora a rozvoj výchovy pre TUR vo Vojvodine , RENASCENT, GNU, Budovanie výkonnej kapacity pre programovanie projektov v regióne Banská Štiavnica.

Tuzemské bežné transfery v rámci verejnej správy boli získané: prefinancovanie akcií Environmentálnym fondom vo výške 12.218tis.Sk, z toho na Envirofilm 2007 – XII. Medzinárodný festival filmov o životnom prostredí“ 3045tis.Sk, na Enviromagazín 2.250tis.Sk, Spracovanie správy o stave životného prostredia 471tis. Sk, Tlač správy o stave životného prostredia 511tis. Sk,

Implementácia európskeho dohovoru o krajine 390tis. Sk, Súťaž Dedina roka 450 tis.Sk, Program obnovy dediny 630tis. Sk, Regionálny informačný systém o životnom prostredí:nasadenie v OÚ ŽP Prievidza a príprava celoplošného zavedenia REGEN 4.471tis.Sk. Z recyklačného fondu bolo získaných 659 tis.Sk.

Na POD bolo schválených 29.370tis.Sk a obce, ktoré sa zapojili do POD vyčerpali 29.203 tis, nevyčerpané finančné prostriedky vo výške 167 tis.Sk boli vrátené na účet Environmentálneho fondu. SAŽP bola ako sprostredkovateľ finančných prostriedkov z Environmentálneho fondu priamo na obce, ktoré o týchto výdavkoch aj účtovali.

Tuzemské kapitálové transfery v rámci verejnej správy boli získané z Environmentálneho fondu na Regionálny informačný systém o životnom prostredí:nasadenie v OÚ ŽP Prievidza a príprava celoplošného zavedenia REGEN vo výške 3.499 tis. Sk a Envirofilm 2007 vo výške 114 tis. Sk

Tuzemské bežné a kapitálové granty a transfery získala SAŽP v roku 2007 na plnenie svojich rozvojových úloh aj zo štrukturálnych fondov EU a to na projekt „Vybudovanie technickej a informačnej infraštruktúry pre implementáciu KAP MŽP SR na regionálnej úrovni“ vo výške 16.876 tis.Sk a projekt Environmentálna škola – rozvoj cezhraničnej spolupráce s Ukrajinou vo výške 1.442 tis.

#### 4.3. Hodnotenie plnenia výdavkov

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

Upravený rozpočet na rok 2007 podľa programov, funkčného členenia a zdrojov bol čerpaný nasledovne (v tis.Sk) :

Program	Funkčné členenie	Kód zdroja	Rozpočet	Bežné výdavky	Kapitálové výdavky	Výdavky spolu
07504	0560	111	upravený	10 000	0	10 000
07504	0560	111	skutočnosť	10 000	0	10 000
07504	0560	111	Skutočnosť-upr.rozpočet	0	0	0
07604	0560	111	upravený	128 689	4 200	132 889
Z toho : štátny informačný systém			upravený	4 600	4 200	8 800
07604	0560	111	skutočnosť	128 673	4 200	132 873
Z toho : štátny informačný systém			skutočnosť	4 600	4 200	8 800
07604	0560	111	Skutočnosť-upr.rozpočet	-16	0	-16
Z toho : štátny informačný systém			Skutočnosť-upr.rozpočet	0	0	0
07604	0530	111	upravený	0	3 495	3 495
07604	0530	111	skutočnosť	0	3 474	3 474
07604	0530	111	Skutočnosť - upr.rozpočet	0	-21	-21
07604	0530	1316	upravený	0	460	460
07604	0530	1316	skutočnosť	0	460	460
07604	0530	1316	Skutočnosť-upr.rozpočet	0	0	0
07604	0560	1151,2	upravený	7 417	48	7 465
07604	0560	1151,2	skutočnosť	7 417	48	7 465
07604	0560	1151,2	Skutočnosť-upr.rozpočet	0	0	0
07604	0560	45	upravený	64 277	3 613	67 890
07604	0560	45	skutočnosť	53 452	6 701	60 153
07604	0560	45	Skutočnosť-upr.rozpočet	-10 825	3 088	-7 737
<b>SAŽP celkom</b>			upravený	210 383	11 816	222 199
<b>SAŽP celkom</b>			skutočnosť	199 542	14 883	214 425
<b>SAŽP celkom</b>			Skutočnosť-	-10 841	3 067	-7774

Celkom je plnenie výdavkov za rok 2007 vo výške 214.425tis.Sk.

Celkové výdavky SAŽP /214.425 tis. Sk/ boli oproti upravenému rozpočtu /222.199 tis. Sk/ nižšie o 7.774 tis. Sk.

Prostriedky štátneho rozpočtu (zdroj 111) sa čiastkou 146.807tis.Sk podieľali na celkovom financovaní výdavkov SAŽP 68,4%-ami, prostriedky z Enviroidu čiastkou 15.831 tis.Sk predstavovali podiel 7,3%, prostriedky zo štrukturálnych fondov EU čiastkou 18.318 tis.Sk predstavovali podiel 8,5% a vlastné príjmy a granty sa čiastkou 33.469tis.Sk podieľali 15,6%-ami. Výška vlastných zdrojov na financovaní výdavkov SAŽP poukazuje na zníženie vlastnej príjmovej základne, keď v roku 2006 sa podieľali vlastné príjmy a granty 25,1%-ami.

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

Funkčné členenie	Položka	Upravený rozpočet	Skutočnosť k 31.12.2007
<b>0560</b>	<b>Bežné výdavky spolu</b>	<b>138.689</b>	<b>138.673</b>
0560	Z toho : Mzdy	63.728	60.499
0560	Poistné	24.916	22.284
0560	Cestovné náhrady	1.997	2.060
0560	Energie, voda, komunikácie	7.779	10.159
0560	Materiál	3.085	3.166
0560	Dopravné	3.837	4.097
0560	Rutinná a štandardná údržba	3.202	3.081
0560	Nájomné za prenájom	1.125	1.026
0560	Služby	27.120	29.560
0560	Odstupné	1.900	2.741
<b>0560</b>	<b>Kapitálové výdavky ŠIS</b>	<b>4.200</b>	<b>4.200</b>
<b>0530</b>	<b>Bežné výdavky spolu</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>0530</b>	<b>Kapitálové výdavky ČMS Odpady</b>	<b>3.955</b>	<b>3.934</b>
<b>0530</b>	<b>Kapitálové výdavky spolu</b>	<b>8.155</b>	<b>8.134</b>
	<b>Celkom 111</b>	<b>146.844</b>	<b>146.807</b>

Kapitálové výdavky zo zdrojov štátneho rozpočtu neboli vyčerpané vo výške 21 tis.sk

Bežné výdavky zo zdrojov štátneho rozpočtu neboli vyčerpané vo výške 16 tis.Sk.

SAŽP v rámci zúčtovania finančných vzťahov so štátnym rozpočtom za rok 2007 má povinnosť odvieť nevyčerpané finančné prostriedky do štátneho rozpočtu.

Voči upravenému rozpočtu bežných výdavkov 138.689 tis.Sk bolo dosiahnuté plnenie bežných výdavkov vo výške 138.673 tis.Sk, t.j. bežné výdavky na programe 07504, 07604, funkčné členenie 0560. Finančné prostriedky neboli vyčerpané vo výške 16 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 10.000tis.Sk.

SAŽP mala na rok 2007 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 bol upravený na 8.155tis.Sk a to 4.200tis.Sk ŠIS(funkčné členenie 0560) a na 3.955tis.Sk ČMS Odpady (funkčné členenie 0530). Finančné prostriedky neboli vyčerpané vo výške 21 tis. Sk v programe 07604, funkčné členenie 0530 ČMS Odpady. Táto čiastka nebola vyčerpaná z dôvodu vysúťaženej nižšej ceny vo verejnom obstarávaní. Na krytie prevádzkových potrieb a plnenie PHU neboli v priebehu roka pridelené žiadne kapitálové výdavky zo štátneho rozpočtu.

Čerpanie kapitálového transferu bolo na:

ŠIS – nákup softvéru, licencií, výpočtovej techniky, klimatizácia serverovne

ČMS Odpady – vybavenie strediska ČMS Odpady laboratórnymi prístrojmi a zariadeniami – mikroskop, klimatizácia, vzorkovač MSD-2000, analyzátor cel.uhlíka (TOC), prístroj na ortuť.

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

Číslo IA	Funkčné členenie	Názov IA	Rozpočet IA	Čerpanie IA	Rozdiel
18984	0530	Nákup prev.str.prís.zar.	3955000,00	3934276,83	+20723,17
01323	0560	Nákup software a licencií	1217500,00	1204071,44	+13428,56
10928	0560	Nákup výpočtovej techniky	2982500,00	2995928,56	-13428,56
<b>SAŽP CELKOM</b>			<b>8155000,00</b>	<b>8134276,83</b>	<b>+20723,17</b>

#### 4.4. Náklady a výnosy SAŽP

SAŽP dosiahla za rok 2007 výnosy vo výške 208.639 tis.Sk, z toho dotácia od zriaďovateľa bola poskytnutá vo výške 138.689 tis. Sk. Náklady SAŽP vo výške 208.592 tis.Sk. Tieto boli nižšie ako výnosy, takže SAŽP dosiahla výsledok hospodárenia zisk po zdanení + 47 tis. Sk. I napriek tomu, že príspevok od zriaďovateľa bol oproti roku 2006 nižší, podarilo sa dosiahnuť kladný hospodársky výsledok. Oproti predchádzajúcemu roku, kedy bola vykázaná strata

-17.694 tis. Sk, ktorá bola hlavne z nižšieho plnenia tržieb a tým nepokrytia odpisov, v roku 2007 boli odpisy pokryté v plnej výške.

V roku 2007 z nákladov tvorili odpisy majetku čiastku až 15.591 tis.Sk.

Prehľad výnosov a nákladov za rok 2007 je v nasledovnej tabuľke:

**Príloha k položke 641 - Bežné transfery na rovnakej vládnej úrovni k podpoložke 641001**

Ukazovateľ	R i a d o k	schválený rozpočet 2007		upravený rozpočet k 31.12. 2007		skutočnosť k 31.12.2007	
		Celkom	z toho	Celkom	z toho	Celkom	z toho
			financované transferom zo ŠR		financované transferom zo ŠR		financované transferom zo ŠR
a	b	1	2	3	4	5	6
<b>Výnosy z hlavnej činnosti príspevkovej organizácie celkom</b>	<b>1</b>	<b>155.800</b>	<b>135.800</b>	<b>210.383</b>	<b>138.689</b>	<b>208.639</b>	<b>138.689</b>
Z toho: prevádzkové dotácie -- transfery na činnosť (691)	2	135.800	135.800	138.689	138.689	138.689	138.689
– tržby za predaj vlastných výrobkov a služieb (602)	3	19.400		40.605		33.696	
z toho: tržby z prenájmu	4	2.900		2.900		3.616	
– iné ostatné výnosy (649)	5	300		18.570		23.590	
z toho: použitie prost.fondu reprod.a rez.fondu na úhradu nákladov	6					3.039	
zo štátnych fondov	7			12.219		12.218	
od iných organ. z prostr.ŠR	8						
– tržby z predaja nehmotného a hmotného majetku (651)	9	300		300		446	
<b>Náklady na hlavnú činnosť príspevkovej organizácie</b>	<b>10</b>	<b>155.800</b>	<b>135.800</b>	<b>210.383</b>	<b>138.689</b>	<b>208.592</b>	<b>138.673</b>
<b>v tom: spotrebované nákupy (50)</b>	<b>11</b>	<b>22.923</b>	<b>13.563</b>	<b>28.031</b>	<b>10.412</b>	<b>25.682</b>	<b>10.876</b>
z toho: spotreba materiálu (501)	12	16.625	9.375	17.842	4.918	15.666	5.495
z toho: kancelársky potreby	13	6.100	5.450	5.570	1.844	3.689	2.122
pohonné hmoty	14	2.865	2.565	3.002	2.301	2.946	2.459
drobný hmotný majetok	15	150	100	489	120	514	240
spotreba energie (502)	16	6.298	4.188	10.189	5.494	8.394	5.381
predaný tovar (504)	17	0	0	0	0	1.622	0
<b>– služby (51)</b>	<b>18</b>	<b>29.442</b>	<b>24.462</b>	<b>51.209</b>	<b>24.568</b>	<b>59.414</b>	<b>28.150</b>
z toho: opravy a údržba (511)	19	3.055	2.405	5.045	3.912	8.342	3.787
cestovné (512)	20	1.695	1.605	2.134	1.997	2.375	2.060
náklady na reprezentáciu (513)	21	22	22	42	22	42	22
ostatné služby (518)	22	24.670	20.430	43.988	18.637	48.655	22.281
z toho: výkony spojov	23	2.775	2.035	3.375	2.285	6.196	4.779
nájomné	24	750	750	1.414	1.124	1.382	1.026
drobný nehmotný majetok	25	690	630	814	445	622	130
<b>– osobné náklady (52)</b>	<b>26</b>	<b>100.785</b>	<b>96.045</b>	<b>113.187</b>	<b>95.495</b>	<b>104.860</b>	<b>91.311</b>
z toho mzdové (521)	27	72.060	68.030	77.655	64.233	73.085	61.624
z toho: na základe dohôd o prácach vykon mimo prac. pomeru	28	1.780	1.150	1.907	505	2.935	1.124
náklady na sociálne poistenie (524+525)	29	24.375	24.375	28.011	24.916	24.995	23.084
sociálne náklady (527+528)	30	4.350	3.640	7.521	6.346	6.780	6.603
z toho: príspevok na stravovanie	31	3.350	2.640	3.821	3.646	3.205	2.839
<b>– dane a poplatky (53)</b>	<b>32</b>	<b>810</b>	<b>0</b>	<b>1.387</b>	<b>200</b>	<b>1.020</b>	<b>330</b>
<b>– ostatné náklady (54)</b>	<b>33</b>	<b>1.840</b>	<b>1.730</b>	<b>1.941</b>	<b>1.514</b>	<b>2.025</b>	<b>1.506</b>
<b>– odpisy, predaný majetok a rezervy (55)</b>	<b>34</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>14.628</b>	<b>6.500</b>	<b>15.591</b>	<b>6.500</b>
z toho: odpisy DHM a DNM (551)	35	0	0	14.628	6.500	15.591	6.500
Zost.cena predaného DHNM (552)	36						
Hospodársky výsledok (r.1 - r.10)	37	0	0	0	0	+47	+16
<b>Odvody spolu</b>	<b>38</b>						
z toho: odvod z činnosti (z r.37)	39						
<b>Odpisy (neuplatnené v nákladoch z dôvodu pozastavenia a odpisovania)</b>	<b>40</b>						

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

Ukazovateľ	Rok 2004	Rok 2005	Rok 2006	Rok 2007
<b>Výnosy z hlavnej činnosti príspevkovej organizácie celkom v tis. Sk</b>	<b>217 399</b>	<b>215 314</b>	<b>202 743</b>	<b>208 639</b>
Z toho:- prevádzkové dotácie - transfery na činnosť (691)	171 687	167 147	147 411	138 689
: - transfer EU			5 157	13 140
: - tržby za predaj vlastných výrobkov a služieb (601 + 602 + 604)	26 330	34 703	30 237	33 696
z toho: tržby z prenájmu	3 254	3 172	4 926	3 616
: - úroky (644)	433	36	50	37
: - iné ostatné výnosy (649)	18 938	12 744	19 429	22 615
z toho: použitie prostriedkov fondu reprodukcie a rezervného fondu na úhradu nákladov				3 039
dobropisy	79	19	329	299
ostatné výnosy	18 859	12 725	19 100	8 034
: - tržby z predaja nehmotného a hmotného investičného majetku (651)	11	626	450	446
: - ostatné výnosy		58	9	16
<b>Náklady na hlavnú činnosť príspevkovej organizácie celkom v tis. Sk</b>	<b>217 375</b>	<b>215 286</b>	<b>220 437</b>	<b>208 592</b>
V tom: - spotrebované nákupy (50)	32 078	31 363	33 188	25 682
z toho: spotreba materiálu (501)	26 672	25 205	23 864	15 666
: spotreba energie (502)	5 406	6 158	9 324	8 394
: predaný tovar (504)	0	0	0	1 622
: - služby (51)	57 432	46 529	55 607	59 414
z toho: opravy a údržba (511)	13 577	8 225	9 611	8 342
cestovné (512)	3 699	3 279	2 728	2 375
náklady na reprezentáciu (513)	11	45	22	42
ostatné služby (518)	40 145	34 980	43 246	48 655
: - osobné náklady (52)	101 982	109 982	103 168	104 860
z toho: mzdové (521)	74 600	79 017	74 132	73 085
náklady na sociálne poistenie (524 + 525)	22 621	24 227	24 704	24 995
sociálne náklady (527 + 528)	4 761	6 738	4 332	6 780
: - dane a poplatky (53)	1 836	1 233	1 141	1 020
: - ostatné náklady (54)	1 982	3 759	2 496	2 025
: - odpisy, predaný majetok a rezervy (55)	22 065	22 420	24 837	15 591
z toho: odpisy nehmotného a hmotného investičného majetku (551)	22 065	22 420	24 837	15 591
<b>Hospodársky výsledok</b>	<b>+24</b>	<b>+28</b>	<b>-17 694</b>	<b>+47</b>

### V štruktúre tvorili výnosy a náklady :

Prevádzkové dotácie-transfer na činnosť:

Príspevok od zriaďovateľa bol vo výške 138.689 tis.Sk a oproti roku 2006 (147.411tis. Sk) bol nižší o 8.722 tis. Sk.

SAŽP mimo zdrojov zo štátneho rozpočtu získavala tržby za vlastné výkony SAŽP a to ako z hlavnej tak aj z podnikateľskej činnosti organizácie. Boli to tržby za služby pre samosprávu, štátne organizácie, podnikateľské subjekty (dodávka služieb, prác, školiťská činnosť) a v oblasti podnikateľskej činnosti za využívanie stredísk environmentálnej výchovy SAŽP a to SEV Teplý Vrch, Regetovka, Modra, Orlík Spišská Sobotka. Ďalším významným zdrojom krytia potrieb SAŽP boli výnosy z tuzemských bežných grantov a transferov. Tieto slúžili hlavne na finančné zabezpečenie dôležitých úloh stanovených zriaďovateľom, ktoré neboli finančne kryté bežným transferom a aj na zabezpečenie úloh súvisiacich s členstvom v EÚ a na pokrytie prevádzkových nákladov nezabezpečených v rozpočte.

#### Transfer EU:

Výnosy z EU zo štrukturálnych fondov boli 13.140 tis.Sk

#### Tržby za vlastné výkony a tovar :

SAŽP získala v roku 2007 tržby za vlastné výkony a tovar vo výške 33.696 tis.Sk, na výnosovom účte 602 – tržby z predaja služieb. Voči roku predchádzajúcemu (30.237 tis.Sk) sú dosiahnuté tržby na tomto účte o 3.459 tis.Sk vyššie. Tržby pozostávali hlavne z predaja ubytovacích, stravovacích, pohostinských a doplnkových služieb SEV Drieňok Teplý Vrch, SEV Harmónia Modra, SEV Regetovka vo výške 11.193 tis.Sk V porovnaní s predchádzajúcim rokom 2006, keď tržby z týchto zariadení boli vo výške 11 560 tis. Sk, sú nižšie o 367 tis. Sk. Aj tento trend poukazuje na potrebu organizácie neustále hľadať možnosti na vyššie plnenie výnosov pri vykonávaní podnikateľskej činnosti.

Z organizovania táborov, zo služieb vykonávaných pre samosprávu (spracovávanie dokumentácií,...), informačných, sieťových, školiacich a iných služieb boli tržby vo výške 12.388 tis.Sk, čo je oproti predchádzajúcemu roku nižšie o 1.070 tis. Sk. Tržby z prenájmov pozemkov, budov, priestorov a zariadení boli vo výške 3.616 tis.Sk čo je tiež menej oproti roku 2007 o 1.310 tis. Sk.

#### Iné výnosy :

SAŽP získala v roku 2007 iné ostatné výnosy (účet 649) vo výške 23.537 tis.Sk. Z toho sú výnosy z prostriedkov fondu reprodukcie /doplnkový zdroj FR na opravu a údržbu/ použitých na opravu a údržbu administratívnej budovy v Prievdzi vo výške 3.039 tis.Sk. Po zohľadnení tejto skutočnosti sú tieto oproti predchádzajúcemu roku vyššie o 1.069 tis. Sk.

Okrem transferu na činnosť získala organizácia bežné transfery v rámci verejnej správy a to zo štátneho účelového fondu – Environmentálny fond. Na požadované predložené projekty SAŽP boli na základe rozhodnutia ministra životného prostredia poskytnuté podpory formou dotácie vo výške 12.218 tis.Sk.

Iné výnosy boli z náhrad poistného plnenia vo výške 116 tis.Sk, výnosy z refundácie nákladov vo výške 299 tis.Sk, daň z ubytovania 215 tis.Sk, výnosy z grantov, finančných príspevkov vo výške 6.716 tis.Sk, ktoré boli na jednotlivé projekty SAŽP realizované v roku 2007 ako KAP, Natura, Greenbelt, Envirogeoportál, Renascent.

Finančné výnosy : SAŽP získala v roku 2007 finančné výnosy vo výške 53 tis.Sk, z toho úroky (účet 644) 37 tis. Sk, kurzové zisky (účet 645) 16 tis. Sk.

Tržby z predaja dlhodobého nehmotného a hmotného majetku (účet 651) boli vo výške 446 tis.Sk.

Spotreba materiálu : Spotreba materiálu (účet 501) bola vo výške 15.666 tis. Sk. V porovnaní s predchádzajúcim rokom sú tieto náklady nižšie o 8.198 tis. Sk. Nižšia spotreba bola hlavne na kancelársky materiál, výpočtovú techniku, knihy, časopisy, noviny, nehmotný majetok. Jednalo sa hlavne o náklady na nákup DHM, interiérové vybavenie (2.228 tis.Sk), výpočtovú techniku (104 tis.Sk), telekomunikačnú techniku (97 tis.Sk), prevádzkové stroje a prístroje (512 tis.Sk), stroje, prístroje, zariadenia (117 tis. Sk), všeobecný materiál, kancelársky materiál a papier, tonery, DVD (3.296 tis. Sk), čistiace, hyg.potreby (514 tis.Sk) reklamné predmety (823 tis.Sk) materiál na environmentálnu výchovu (521 tis. Sk), laboratórny materiál (265 tis. Sk), špeciálny materiál (101 tis.Sk), knihy, časopisy, noviny, (270tis.Sk), potraviny v ubytovacích zariadeniach SEV (3.244tis.Sk), nákup PHM (2.613tis.Sk), nehmotný majetok (86 tis.Sk), ostatný kancelársky a iný materiál.

Spotreba energie : Spotreba energie (účet 502) bola vo výške 8.394 tis. Sk. V porovnaní s predchádzajúcim rokom sú tieto náklady nižšie o 930 tis. Sk. K zníženiu nákladov došlo hlavne u elektrickej energii, ostatné ako plyn, tepelná energia a vodné, stočné bolo približne na úrovni minulého roka. Jednalo sa o náklady na elektrickú energiu (3.273tis.Sk), plyn (3.866tis.Sk), tepelnú energiu (622tis.Sk), vodné a stočné (634tis.Sk).

Predaný tovar: náklady predaný tovar (504) boli vo výške 1.622 tis.Sk na jednotlivých SEV

Opravy a údržba : Náklady na opravy a údržbu (511) boli vo výške 8.342 tis. Sk. V porovnaní s predchádzajúcim rokom sú tieto náklady nižšie o 1.269 tis. Sk. Výrazné zníženie nákladov bolo na údržbu a opravu motorových vozidiel, oproti minulému roku o cca 800 tis. Sk. Jednalo sa o náklady na údržbu a opravy dopravných prostriedkov (911tis.Sk), interiérového vybavenia (850 tis.Sk) výpočtovej techniky (438tis.Sk), prevádzkových strojov a prístrojov (269tis.Sk), kancelárskej a telekomunikačnej techniky (55 tis.Sk), kotolní a kotlov (258tis.Sk), budov (5.413tis.Sk), stravovacích a ubytovacích zariadení (105tis.Sk), a ostatných elektrospotrebičov, špeciálnych strojov.

Cestovné : Náklady na cestovné (512) boli vo výške 2.375 tis. Sk a oproti minulému roku boli nižšie o 353 tis. Sk. Jednalo sa o náklady na tuzemské (735tis.Sk) a zahraničné (1.640tis.Sk) služobné cesty.

Náklady na reprezentáciu: náklady na reprezentačné účely boli vo výške 42 tis.Sk

Ostatné služby : celkové náklady na služby boli oproti roku 2006 vyššie o 5.409 tis.Sk.

Jednalo sa o náklady na používanie telefónov /pevné linky, mobilné telefóny/ a faxov, vrátane ŠIS , poštovné , prevádzku ŽPNET (6.196tis.Sk), tieto boli nižšie oproti predchádzajúcemu roku o 898 tis.Sk. Ďalšie náklady ako jednorazové a dlhodobé nájomné priestorov a techniky (1.382tis.Sk) tiež boli nižšie o 550 tis.Sk, tlačiarenské služby, rozmnožovacie práce (3.126tis.Sk) o 4.058 tis.Sk menej oproti roku 2006 a tlmočnicke a prekladateľské služby (275tis.Sk) o 451 tis.Sk..

Vyššie boli náklady na školenia, kurzy, semináre (5.402tis.Sk) o 522 tis.Sk, propagáciu a reklamu (7.294tis.Sk) o 3.936 tis.Sk, geologické práce (5.165 tis.Sk) o 1.191 tis., štúdie a expertízy (1.711 tis.Sk)o 1.163 tis.Sk, ochranu objektov (1.713tis.Sk) o 1.018 tis.Sk, notárske a právne služby (973 tis.Sk) o 412 tis.Sk

Približne na úrovni minulého roka bolo upratovanie a čistenie (2.462tis.Sk), špeciálne služby (4.763tis.Sk), , prieskumné a projektové práce (273tis.Sk), a ostatné.

#### Mzdové náklady a zákonné zdravotné a sociálne poistenie, ostatné sociálne poistenie

Mzdové náklady (521)boli vo výške 73.085 tis. Sk a oproti predchádzajúcemu roku sú nižšie o 1.047 tis. Sk. Z týchto nákladov sú náklady na dohody o vykonaní práce vo výške 2.935 tis. Sk. Zákonné zdravotné a sociálne poistenie (524) bolo vo výške 24.133tis.Sk a oproti roku 2006 boli náklady vyššie o 325 tis.Sk. Ost.soc.poistenie-DDP (525) bolo 862 tis.Sk a tieto náklady sú približne na úrovni roku 2006.

Zákonné sociálne dávky : jednalo sa o prídely do sociálneho fondu (828tis.Sk), náklady na stravovanie (3.205tis.Sk),náklady na odstupné (2.200tis.Sk), odchodné (350tis.Sk) a na nemocenské dávky (145tis.Sk). Celkové náklady sú vo výške 6.780 tis. Sk a sú oproti roku 2006 vyššie o 2.448 tis.Sk, hlavne z dôvodu výplaty odstupného prepusteným zamestnancom z organizačných dôvodov.

Dane a poplatky : jednalo sa o náklady na poplatky a odvody (304tis.Sk), na správne a notárske poplatky (15tis.Sk), na dane (104tis.Sk), daň z nehnuteľností (578tis.Sk), na poplatky ostatné 20 tis. Sk. Tieto boli v celkovej výške 1.020 tis. Sk a sú nižšie oproti predchádzajúcemu roku o 121 tis. Sk.

Ostatné náklady : jednalo sa o náklady na kurzové rozdiely (289tis.Sk), na bankové poplatky (31tis.Sk),ostatné pokuty a penále (175tis.Sk), na poistné majetku (1.031tis.Sk), iné. Ostatné náklady boli celkom vo výške 2.025 tis. Sk a oproti roku 2006 sú nižšie o 471 tis. Sk

Odpisy majetku : jednalo sa o odpisy (15.591tis.Sk). Tieto majú výrazný vplyv na nákladovosť SAŽP. Pokles odpisov o 9.246tis.Sk oproti predchádzajúcemu roku bol z dôvodu, že v roku 2007 SAŽP Banská Bystrica prešla z účtovania daňových odpisov na účtovné odpisy a bola prehodnotená doba životnosti u odpisovaného majetku.

Prehľad porovnania odpisov od roku 2001 (ako príspevkovej organizácie)

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



#### 4.5. Analýza hospodárskeho výsledku

SAŽP dosiahla výsledok hospodárenia zisk po zdanení +47.047,02 Sk. Tento hospodársky výsledok bol ovplyvnený celkovým procesom ozdravenia organizácie, ktorá v IV. štvrťroku 2006 na základe analýz a zistení faktického stavu začala proces riešenia dlhodobu neriešených problémov organizácie v oblasti ekonomiky, účtovníctva a správy majetku štátu.

Na kladný hospodársky výsledok malo vplyv aj zníženie nákladov a to v oblasti spotreby materiálu, energie a odpisov. V roku 2007 SAŽP Banská Bystrica prešla z účtovania daňových odpisov na účtovné odpisy. Bola prehodnotená doba životnosti u odpisovaného majetku, čím sa značne znížili náklady na odpisy.

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 2003 – 2007 (v Sk)

Ukazovateľ	ROK	Rozpočet vrátane rozpočtových opatrení	Skutočnosť k 31. 12. bežného roka
<b>1. Výnosy celkom</b>	<b>2003</b>	<b>161 443 000</b>	<b>194 607 358,82</b>
	<b>2004</b>	<b>171 694 000</b>	<b>217 398 743,37</b>
	<b>2005</b>	<b>167 147 000</b>	<b>215 314 017,69</b>
	<b>2006</b>	<b>202 451 000</b>	<b>202 743 460,88</b>
	<b>2007</b>	<b>210 383 000</b>	<b>208 639 381,42</b>
z toho: prevádzkové dotácie	2003	154 853 000	154 853 000,00
	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
<b>3. Náklady spolu</b>	<b>2003</b>	<b>161 443 000</b>	<b>194 589 994,15</b>
	<b>2004</b>	<b>171 694 000</b>	<b>217 375 088,64</b>
	<b>2005</b>	<b>175 147 000</b>	<b>215 285 927,90</b>
	<b>2006</b>	<b>202 451 000</b>	<b>220 439 389,90</b>
	<b>2007</b>	<b>210 383 000</b>	<b>208 592 334,40</b>
z toho: mzdové náklady (mzdy zamestnancov)	2003	53 673 000	53 096 000
	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
<b>5. Hospodársky výsledok</b>	<b>2003</b>	<b>0</b>	<b>17 364,67</b>
	<b>2004</b>	<b>0</b>	<b>23 654,73</b>
	<b>2005</b>	<b>0</b>	<b>28 089,79</b>
	<b>2006</b>	<b>0</b>	<b>-17 695 929,02</b>
	<b>2007</b>	<b>0</b>	<b>+47.047,02</b>

#### 4.6. Štruktúra zdrojov krytia

SAŽP mala na plnenie úloh stanovených zriaďovateľom na rok 2007 rozpísaný rozpočet bežného transferu vo výške 135.800 tis.Sk a kapitálového transferu vo výške 8.000 tis.Sk, celkom 143.800 tis.Sk

V priebehu roka v súvislosti so zmenou rozsahu úloh boli tieto ukazovatele zmenené nasledovne : bežný transfer bol zvýšený na 138.689 tis.Sk, kapitálový transfer bol upravený na 8.155tis.Sk, celkom 146.844 tis.Sk.

Stanovené zdroje krytia nákladov SAŽP pridelené zriaďovateľom postačovali na plnenie úloh PHU, neboli dostatočné na zvýšené náklady na prevádzkovanie novej administratívnej budovy, ako aj na plné vykrytie odpisov. Toto bolo zabezpečené z vlastných zdrojov organizácie. Podarilo sa to aj napriek tomu, že výnosy za služby boli v porovnaní s rokom 2006 nižšie. Okrem týchto finančných prostriedkov získala SAŽP ďalšie zdroje, ktorými čiastočne pokryla nižšie pridelenie finančného príspevku. Toto všetko malo vplyv na vykázaný hospodársky výsledok roku 2007, keď SAŽP skončila na konci účtovného obdobia so ziskom.

Prehľad porovnania výnosov za obdobie 5 rokov

Ukazovateľ (v tis.sk)	rok 2003	rok 2004	rok 2005	rok 2006	Rok 2007
výnosy z vlastných výkonov	26 959	26 330	31 531	25 311	30 080
výnosy z prenájmu	2 795	3 254	3 172	4 926	3 616
výnosy z predaja majetku	73	11	626	450	446
výnosy z dobropisov	335	79	19	329	299
výnosy z úrokov	963	433	36	50	37
ostatné výnosy	10 629	7 554	12 783	19 109	23 254
<b>vlastné zdroje spolu</b>	<b>39 754</b>	<b>45 712</b>	<b>48 167</b>	<b>50 175</b>	<b>57 732</b>
bežný transfer zriaďovateľa	154 853	171 687	167 147	147 411	138.689
Bežný transfer ŠF				5 157	12.218
<b>ZDROJE spolu</b>	<b>194 607</b>	<b>217 399</b>	<b>215 314</b>	<b>202 743</b>	<b>208 639</b>

Celkovo získala SAŽP v roku 2007 výnosy vo výške 208.639 tis. Sk. Bežný transfer z MŽP SR sa na nich podieľal 66,4 %-ami, ostatné výnosy 27,7%-ami a bežný transfer z prostriedkov ŠF 5,8%-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

Spôsob oceňovania jednotlivých položiek majetku SAŽP vychádzal z „Opatrenia MF SR č. 23340/2002 – 92 zo 17.12.2002“.

Odpisovanie majetku : V roku 2007 SAŽP Banská Bystrica prešla z účtovania daňových odpisov na účtovné odpisy. Bola prehodnotená doba životnosti u odpisovaného majetku účtu 021 – budovy a stavby a novozaradeného majetku v roku 2007 účtu 022 – stroje, prístroje a zariadenia. SAŽP pri odpisovaní majetku vychádzala z príslušných ustanovení zákona o daniach z príjmov a ďalších súvisiacich právnych noriem a usmernení. Majetok je podľa prílohy k zákonu o daniach z príjmov zaradený do odpisových skupín a odpisovaný rovnomernou odpisovou sadzbou. Odpisový plán SAŽP za rok 2007 vychádzal zo stavu majetku k 1.1.2007. Na vysporiadanie nedostatkov v oblasti dlhodobého majetku – nesúlad odpisov v účtovníctve s registrom majetku organizácie boli prijaté opatrenia vedenia agentúry za priamej účasti auditorov a zamestnancov, tzn. bola zriadená skupina, ktorá vykonala kompletnú dokumentáciu majetku v rámci celej agentúry SAŽP Banská Bystrica od jej vzniku v r. 1993 až po rok 2006. Dokumentácia vyplývala z odsúhlasenia účtovného stavu na register majetku s porovnaním na dodávateľské faktúry podľa dostupných dokladov. Dokumentáciou sa zistilo, že v roku 2001 pri prechode SAŽP z rozpočtovej na príspevkovú formu hospodárenia organizácie boli nesprávne vyčíslené odpisy u novozaradených stavieb. Zistilo sa, že bola použitá nesprávna doba životnosti, práce podľa jednotlivých faktúr boli jednorázovo odpísané, čo malo za následok vykazovanú nesprávnu výšku odpisov, ale len v registri majetku. V účtovníctve boli odpisy účtované relatívne správne na základe ručných výpočtov. V roku 2007 sa vykonalo nanovo zaúčtovanie všetkých dokladov od roku 1993 do 31.12.2006 s následným prepočtom odpisov podľa rokov a uplatnenia platných právnych noriem v jednotlivých obdobiach. Tieto práce boli vykonané za osobnej gescie auditorov a správcu programu Navision. Po ukončení účtovania k termínu 31.12.2007

vykazovaný rozdiel odpisov medzi účtovníctvom a registrom majetku bol až na malé odchýlky vyrovnaný. Možno poznamenať, že vysporiadanie problémov v oblasti dlhodobého majetku bolo ukončené k termínu účtovnej závierky roka 2007.

**Prehľad o pohybe dlhodobého majetku podľa jednotlivých položiek súvahy**

**1) Dlhodobý nehmotný majetok a dlhodobý hmotný majetok**

a) pohyb obstarávacích cien

<b>Druh majetku a názov účtu</b>	<b>Stav majetku k 1.1.2007 v Sk</b>	<b>Prírastky majetku v Sk</b>	<b>Úbytky majetku v Sk</b>	<b>Stav majetku k 31.12.2007 v Sk</b>
<b>013-</b> softvér	23 525 877,91	5 297 973,40	0	28 823 851,31
<b>018-</b> drobný dlhodobý nehmotný majetok	35 310,10	0	35 310,10	0
<b>021-</b> stavby	192 328 068,50	3 947 442,00	0,00	196 275 510,50
<b>022-</b> stroje, prístroje a zariadenia	114 243 753,23	17 540 161,65	47 838 ,00	131 736 076,88
<b>023-</b> dopravné prostriedky	18 218 548,40	16 186,00	2 133 533,00	16 101 201,40
<b>029-</b> ostatný dlhodobý hmotný majetok	802 378,49	327 507,80	0,,00	1 129 886,29
<b>031-</b> pozemky	23 467 048,27	73 617 985,48	13 294 227,20	83 790 806,55
<b>041-</b> obstaranie dlhodobého nehmotného majetku	0,00	4 303 249,80	4 190 953,80	112 296,00
<b>042-</b> obstaranie dlhodobého hmotného majetku	19 703 029,29	10 279 037,49	29 115 186,78	866 880,00
<b>SPOLU</b>	<b>392 324 014,19</b>	<b>115 329 543,62</b>	<b>48 817 048,88</b>	<b>458836508,93</b>

b) pohyb oprávok a opravných položiek

<b>Druh majetku a názov účtu</b>	<b>Stav oprávok k 1.1.2007 v Sk</b>	<b>Úbytky v Sk</b>	<b>Prírastky v Sk</b>	<b>Stav oprávok k 31.12.2007 v Sk</b>
<b>073-</b> oprávky k softvéru	19 247 526,48	0	2 885 445,93	22 132 972,41
<b>081-</b> oprávky k budovám	50 655 030,19	18 422 592,16	19 380 004,97	51 612 443,00
<b>082-</b> oprávky k strojom, prístrojom a zariadeniam	91 889 255,87	1 335 671,96	12 645 321,80	103 198 905,71
<b>083-</b> oprávky k dopravným prostriedkom	15 834 720,50	3 609 904,22	2 428 469,12	14 653 285,40
<b>085-</b> oprávky k pestovateľským celkom	55 672,01	56 873,00	1 200,89	0,00
<b>089-</b> oprávky k ostatnému dlhodobému majetku	371 726,69	0,00	102 920,00	474 646,69
<b>SPOLU</b>	<b>178 053 931,74</b>	<b>23 425 041,34</b>	<b>37 443 362,81</b>	<b>192 072 253,21</b>



c) pohyb zostatkových cien

Druh majetku a názov účtu	Zostatková cena k 1.1.2007 v Sk	Zostatková cena k 31.12.2007 v Sk
013- softvér	4 278 351,43	6 690 878,90
018- drobný dlhodobý nehmotný majetok	35 310,10	0,00
021- stavby	141 673 038,31	144 663 067,50
022- stroje, prístroje a zariadenia	22 354 497,36	28,537 171,17
023- dopravné prostriedky	2 383 827,90	1 447 916,00
029- ostatný dlhodobý hmotný majetok	430 651,80	655 239,60
031- pozemky	23 467 048,27	83 790 806,55
041- obstaranie dlhodobého nehmotného majetku	0,00	0,00
042- obstaranie dlhodobého hmotného majetku	19 703 029,29	866 880,00
<b>SPOLU</b>	<b>214 325 754,46</b>	<b>266 764 255,72</b>

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

Na rok 2007 bolo v rozpočte SAŽP na zahraničné služobné cesty rozpočtované 950 tis.Sk. V priebehu roka bol rozpočet na ZSC upravený na 1.474tis.Sk.

Dosiahnutá skutočnosť bola 1 581 tis.Sk, z toho 1.499 tis.Sk zo zdroja 111 a 82 tis.Sk zo zdroja 45. V porovnaní s rokom 2006, kedy bolo celkom vynaložených na ZSC 1.723 tis.Sk je to menej o 142 tis.Sk.

Značná časť zahraničných služobných ciest bola zabezpečovaná podielovým financovaním pozývajúcej organizácie a SAŽP, resp. len pozývajúcou organizáciou.

V roku 2007 zamestnanci uskutočnili 128 zahraničných pracovných ciest, 125 zahraničných pracovných ciest sa realizovalo v rámci Európy a zúčastnilo sa ich 152 zamestnancov SAŽP. Jedna pracovná cesta bola na Africký kontinent v Senegale kde 1 pracovník sa zúčastnil konferencie zmluvných strán k Bazilejskému dohovoru. Jedna pracovná cesta bola na Nový Zéland pri účasti nášho pracovníka na konferencii k svetovému dedičstvu. Na ďalšej pracovnej ceste do Izraela sa zúčastnil náš pracovník ako člen delegácie ministra životného prostredia SR.

Podľa účelov sa 23 zamestnancov zúčastnilo rokovaní v štruktúrach Európskej environmentálnej agentúry a 129 zamestnancov zabezpečovalo iné úlohy. Zahraničné služobné cesty boli hlavne krátkodobého charakteru, 131 zamestnancov absolvovalo cestu v dĺžke trvania do 3 dní, 17 zamestnancov v dĺžke trvania do 5 dní a 4 zamestnancov v dĺžke trvania 6 a viac dní.

Najviac zahraničných ciest bolo do Českej republiky (62), Poľska (26) a Belgicka (16). Ďalšími navštevovanými krajinami v rámci zahraničných služobných ciest boli: Dánsko (12), Maďarsko (12), Nemecko (9), Švajčiarsko (5), Taliansko (4), Rumunsko (2), Fínsko (2), , Švédsko (1), Anglicko (1), Senegal (1), Nový Zéland (1) Izrael (1).

Zahraničné pracovné cesty mali väčšinou krátkodobý charakter za účelom účasti na konferenciách, seminároch, workshopoch, školeniach, pracovných stretnutiach a členstvo v porote.

Oproti roku 2006, kedy bolo uskutočnených 119 ZSC je v roku 2007 viac o 9.V počte účasti zamestnancov je oproti predchádzajúcemu roku pokles , keď v roku 2006 to bolo 171 zamestnancov, čo je o 16 menej.

Prínos jednotlivých zahraničných pracovných ciest vyplýval z ich účelu:

- aktívne sa podieľať na činnosti Európskej environmentálnej agentúry a iných medzinárodných organizácií, v ktorých SAŽP reprezentuje Slovensko,
- výmena skúseností, odborných znalostí, posilnenie spolupráce, odborné školenia a výstavy prispievajúce v nemalej miere k zvyšovaniu kvalifikácie zamestnancov SAŽP,
- získanie medzinárodných kontaktov, udržiavanie spolupráce so zahraničnými partnermi, prezentácia činnosti SAŽP a tým aj zviditeľňovanie Slovenska v zahraničí a s tým súvisiace možnosti získania nových finančných zdrojov,
- 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 4.801 tis.Sk.

V nasledovnom prehľade je porovnanie pohľadávok s predchádzajúcim obdobím.

	Rok 2007	Rok 2006
Odberatelia	4.762tis.Sk	3.049tis.Sk
Ostatné pohľadávky	0	61tis.Sk
Pohľadávky voči zamestnancom	12tis.Sk	37tis.Sk
Iné pohľadávky	1.309tis.Sk	1.654tis.Sk
<b>S p o l u :</b>	<b>6.083tis.Sk</b>	<b>4.801tis.Sk</b>

Pohľadávky voči roku 2006 sú vyššie o 1.282 tis.Sk. Najväčší podiel majú pohľadávky voči odberateľom.

Zloženie pohľadávok podľa dátumu splatností bolo k 31.12.2007 nasledovné :

- pred splatnosťou	1 568 263,28Sk	t.j. 38,9 %
- po splatnosti do 90 dní	2 416 053,53 Sk	t.j. 46,2 %
- po splatnosti od 90 do 180 dní	334 048,27 Sk	t.j. 6,4 %
- po splatnosti viac ako 180 dní	444 036.- Sk	t.j. 8,5 %

Pohľadávky po splatnosti viac ako 60 dní sú dlžníkom zasielané upomienky. Pohľadávky po splatnosti viac ako 180 dní sú postúpení nášmu právnomu zástupcovi na súdne vymáhanie.

Ku dňu vyhotovenia uzávierky t.j. k 21.1.2008 bola z tejto hodnoty pohľadávok uhradená suma 1 527 104.- Sk

Iné pohľadávky vo výške 1.309 tis.Sk sú voči fyzickým osobám za odkúpené byty Banská Štiavnica a z príspr. zo SF na stravné lístky.

SAŽP eviduje celkové záväzky vo výške 18.111tis.Sk.

	Rok 2007	Rok 2006
Dodávatelia	9.091tis.Sk	7.048tis.Sk
Ostatné záväzky	-6tis.Sk	13tis.Sk
Zamestnanci	3.325tis.Sk	4.656tis.Sk
Ostatné záväzky voči zam.	4tis.Sk	191tis.Sk
Zúčt. s inšt. soc.zab. a zdrav.poist	4.249tis.Sk	3.982tis.Sk
Daň z príjmov, ostatné priame dane	1.141tis.Sk	1.856tis.Sk
DPH	295tis.Sk	248tis.Sk
Iné záväzky	12tis.Sk	11tis.Sk
<b>S p o l u :</b>	<b>18.111tis.Sk</b>	<b>18.005tis.Sk</b>

Záväzky oproti roku 2006 sú vyššie o 106 tis.Sk. Záväzky organizácie z odberateľsko-dodávateľských vzťahov vykazované k 31.12.2007 v čiastke 9,090.916,72 Sk sa týkali neuhradených

faktúr s dobou splatnosti koncom mesiaca december 2007, resp. až v roku 2008. Ku dňu vyhotovenia účtovnej závierky t.j. k 21.1.2008 boli už uhradené z tejto hodnoty záväzky vo výške 7.841.686,- Sk.

#### **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. V roku 2007 sa zmluvne, resp. súdne vyriešila väčšina dlhodobých pohľadávok. Pohľadávky i záväzky sú finančne realizované vo väčšine prípadov v lehote splatnosti.

#### **4.11. Bankové úvery a výpomoci SAŽP v roku 2007**

SAŽP v priebehu roka 2007 neprijala a ani nesplácala bankový úver alebo výpomoc.

#### **4.12. Výsledky vonkajších kontrol a auditov**

Vonkajšie kontroly vykonané v SAŽP v roku 2007:

Správa finančnej kontroly Zvolen:

Následná finančná kontrola bola zameraná na hospodárenie s prostriedkami predvstupového programu PHARE so zameraním na nakladanie s majetkom štátu nadobudnutým z prostriedkov finančnej pomoci EÚ, projekt č. 2002/000-610-17 (mobilné a stacionárne laboratórium MOBLAB). Kontrolou bolo zistených 6 zistení finančne nevyčíslených - porušenie § 3 ods. 1, § 4 ods. 2, § 8 ods. 1 zákona NR SR č. 431/2002 Z.z. o účtovníctve v znení neskorších predpisov, rozpor s § 13 ods. 1 a 2, ods. 11, rozpor s § 8 ods. 3 zákona NR SR č. 278/1993 Z.z. o správe majetku štátu v znení neskorších predpisov, porušenie § 9 zákona NR SR č. 502/2001 Z.z. o finančnej kontrole a vnútornom audite a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov

Vzhľadom na závažné porušenie zákona NR SR č. 278/21993 Z.z. o správe majetku štátu v znení neskorších predpisov uložil kontrolný orgán pokutu vo výške 100 000 Sk.

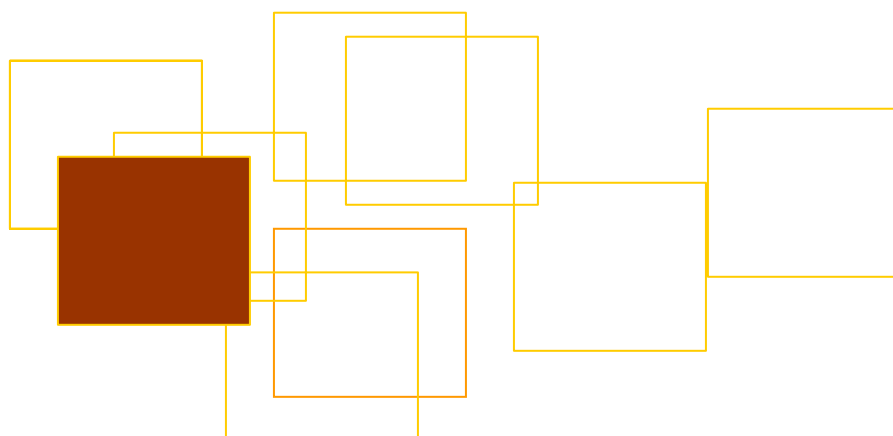
Najvyšší kontrolný úrad :

Kontrola bola zameraná na plnenie medzinárodných záväzkov pri riadení pohybov odpadov cez hranice štátov Slovenska, Poľska a Ukrajiny. Kontrolou bol zistený rozpor s § 10 ods. 1 písm a) zákona č. 502/2001 Z.z. o finančnej kontrole a vnútornom audite a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, rozpor s § 32 ods. 1 písm. a) zákona NR SR č. 431/2002 Z.z. o účtovníctve v znení neskorších predpisov, rozpor s § 2 ods. 1 a 4 zákona č. 523/2003 Z.z. o verejnom obstarávaní v znení neskorších predpisov – finančne nevyčíslené.



# SLOVENSKÁ AGENTÚRA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA

## VÝROČNÁ SPRÁVA 2007



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 2007
7. HODNOTENIE ORGANIZÁCIE ZRIAĐOVATEĽOM

## 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 2007 boli schválené v rozpočte celkom vo výške 70.280 tis. Sk na počet zamestnancov 323 (stav zamestnancov k 31.12.2006)

Limit mzdových prostriedkov na rok 2007 nebol stanovený ako záväzný ukazovateľ štátneho rozpočtu a v priebehu roka bol upravovaný nasledovne:

Program zdroj EK	Rozpočet schválený čiastka v tis. Sk	Rozpočet upravený čiastka v tis. Sk
0750402 111 611 Tarifný plat	0	145
0750402 111 612 Príplatky	0	33
0750402 111 614 Odmeny	1.780	1.602
07604 111 611 Tarifný plat	51.000	42.800
07604 111 612 Príplatky	14.100	14.448
07604 111 614 Odmeny	0	4.700
Spolu 111 610 Mzdy	66.880	63.728
07604 45 611 Tarifný plat	0	6.022
07604 45 612 Príplatky	1.400	3.693
07604 45 614 Odmeny	2.000	2.305
Spolu 45 610 Mzdy	3.400	12.020
CELKOM 310 Mzdy	70.280	75.748

K úpravám rozpočtu v priebehu roka dochádzalo z dôvodu úpravy miezd zriaďovateľom, ako aj z dôvodu presunu rozpočtových prostriedkov na úrovni SAŽP po prehodnotení potrieb organizácie. Listom MŽP SR č.j. 8188/2007-6 z 26.6.2007 bolo zaslané rozpočtové opatrenie č. 3/2007, ktorým sa v súlade s § 5 zákona č. 681/2006 Z.z. o štátnom rozpočte na rok 2007, uzatvorenými kolektívnymi zmluvami vyššieho stupňa na rok 2007 a nariadením vlády SR č. 238/2007 Z.z., ktorým sa ustanovujú zvýšené stupnice platových taríf zamestnancov pri výkone prác vo verejnom záujme, uvoľňujú finančné prostriedky súvisiace s touto úpravou na mzdy. Týmto rozpočtovým opatrením bol limit zvýšený o +1.548 tis. Sk.

Z dôvodu znižovania stavu zamestnancov v priebehu roka boli robené úpravy rozpočtu v zdroji 111 a to znížením rozpočtu tarifného platu a presunom na odstupné zamestnancom, ako aj ďalšie potrebné úpravy mzdových prostriedkov z hľadiska potrieb organizácie. Zároveň v priebehu roka po prehodnotení geologickej úlohy bol upravovaný schválený rozpočet miezd aj na úlohe „Inventarizácia environmentálnych záťaží na území Slovenska“ v programe 0750402.

Úpravy rozpočtu boli vykonané aj v oblasti vlastných zdrojov, z ktorých bol rozpočet schválený na príplatky a odmeny. V priebehu roka bol upravený tarifný plat, príplatky a to na mzdy jednotlivých stredísk environmentálnej výchovy /SEV Teplý Vrch, SEV Regetovka, SEV Modra, SEV Sp.Sobota/, ako aj po prehodnotení potrieb organizácie na odmeny.

Upravený rozpočet mzdových prostriedkov pre rok 2007 vo výške 75.748 tis. Sk, bol čiastkou 70.150 tis. Sk čerpaný na 92,6 %.

Čerpanie miezd za rok 2007 celkom v tis. Sk je nasledovné:		
Ekon.klasifikácia	Upravený rozpočet k 31.12.2007	Skutočnosť k 31.12.2007
611 Tarifný plat	48.967	48.396
612 Príplatky	18.174	16.772
613 Náhrada za prac.pohotovosť	0	12
614 Odmeny	8.607	4.970
610 Mzdy,platy,služob.príjmy..	75.748	70.150

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

## 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 1.1.2007 bol 321 zamestnancov. V roku 2007 pracovalo v SAŽP celkom podľa priemerného evidenčného počtu zamestnancov vo fyzických osobách 303 zamestnancov, z toho v ubytovacích Strediskách environmentálnej výchovy( SEV SAŽP: Teplý Vrch, Regetovka, Modra, Dropie, Spišská Sobota) 53 zamestnancov. K 31.12.2007 v SAŽP vo fyzických osobách neprepočítaných na plne zamestnaných pracovalo:

- ▶ 277 zamestnancov,
- z toho :
  - ▶ 168 žien,
  - ▶ 5 zamestnancov na kratší pracovný čas,
  - ▶ 4 zamestnancov prijatých na určitú dobu,
  - ▶ 34 zamestnancov robotníckych povolání.

SAŽP v roku 2007 mala ku koncu roka o 47 zamestnancov menej oproti roku predchádzajúcemu. K 31.12.2007 mala SAŽP prepočítaný počet zamestnancov 274 zamestnancov.

V roku 2007 prebehlo v SAŽP hromadné prepúšťanie na základe rozhodnutia, ktoré bolo prijaté na operatívnej porade ministra životného prostredia zo dňa 25.01.2007. Spolu bolo prepustených **32** zamestnancov v rámci hromadného prepúšťania. Okrem toho pracovný pomer v roku 2007 skončilo ďalších **67** zamestnancov. Na základe rozhodnutia generálneho rozhodnutia bolo preradených na podnikateľskú činnosť **53** zamestnancov (SEV) a **22** zamestnancov bolo presunutých na REPIS.

Nadalej pretrváva 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 pracovného pomeru v roku				Počet zamestnancov, ktorí ukončili pracovný pomer v roku			
	2004	2005	2006	2007	2004	2005	2006	2007
SAŽP spolu	82	42	81	52	40	79	75	99

#### Štruktúra zamestnancov

		KRAJ				
		Bratislava +Trnava +Nitra + Modra + Zem. Olča + Prievidza	Žilina	Banská Bystrica + Teplý Vrch	Prešov +Košice	Kontrolný súčet
Evidenčný počet zamestnancov vo fyzických osobách k 31. 12. 2007	Spolu	58	14	165	37	274
	Z toho ženy	39	10	100	22	168
	na čiastočný prac. úväzok	0	0	3	2	5
	z toho ženy	0	0	1	2	3
Okrem toho počet osôb k ( 31.12.) na	materskej dovolenke	1	0	1	1	3
	ďalšej materskej dovolenke	5	1	13	1	20

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 znižujúcom sa stave zamestnancov na konkrétne činnosti došlo k nárastu počtu i rozsahu úloh, a to predovšetkým v súvislosti s členstvom v EÚ.

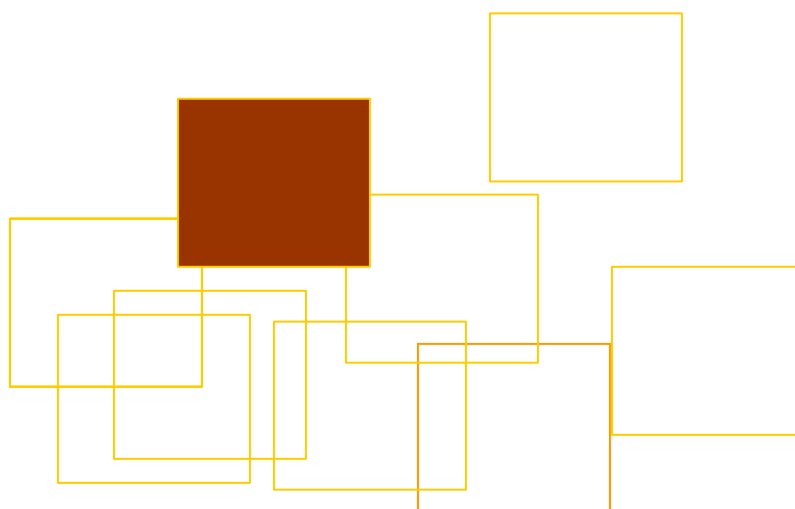
Na kvalifikačnú štruktúru zamestnancov SAŽP poukazuje nasledovná tabuľka :

ukazovateľ	ROK	Stav k 31. 12.		
		spolu	z toho	
			Muži	Ženy
<b>počet zamestnancov celkom</b>	2003	339	136	203
	2004	374	158	216
	2005	349	140	209
	2006	323	139	184
	2007	274	106	168
<b>počet zamestnancov vo vedúcich funkciách</b>	2003	53	26	27
	2004	52	25	27

	2005	60	29	31
	2006	56	29	27
	2007	45	20	25
<b>počet zamestnancov s vysokoškolským vzdelaním</b>	2003	211	86	125
	2004	237	107	130
	2005	205	86	119
	2006	222	94	128
	2007	158	70	88

# SLOVENSKÁ AGENTÚRA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA

## VÝROČNÁ SPRÁVA 2007



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 2007
7. HODNOTENIE ORGANIZÁCIE ZRIAĐOVATEĽOM

## 6. HODNOTENIE A ANALÝZA VÝVOJA ORGANIZÁCIE V ROKU 2007

Hodnotenie a analýza vývoja organizácie v roku 2007 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 2007 dobré výsledky, tak v plnení odbornej činnosti ako aj v oblasti ekonomiky a účtovníctva.

### 6.1. Hodnotenie Slovenskej agentúry životného prostredia z hľadiska vykonávania odborných činností.

Hodnotenie odbornej činnosti organizácie v roku 2007 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 mimorezortných subjektov. Rozdelenie finančných prostriedkov podobne ako v roku 2006 bolo na jednotlivé druhy činností. V roku 2007 realizoval prepočet cez pracovné (tzv. človeko/hodiny) a finančnej náročnosti jednotlivých úloh v rámci „Plánu hlavných úloh SAŽP na rok 2007 (PHU 2007)“. Takto zvoleným plánovacím systémom sa podarilo po značnej objektivizácii v organizácii vytvoriť dostatočné vnútorné tlaky na efektívne a účelne 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 2007 ukazujú ako doriešené, neproblematické a teda efektívne výdavky.

Indexový nárast prostriedkov použitých za celú SAŽP aj v roku 2007 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 31.12.2007 v oblasti odborných činností možno konštatovať, že situácia v Slovenskej agentúre životného prostredia v oblasti plnenia odborných činností je dlhodobá na vysokej úrovni a inštitúcia je pripravená odborne 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.**

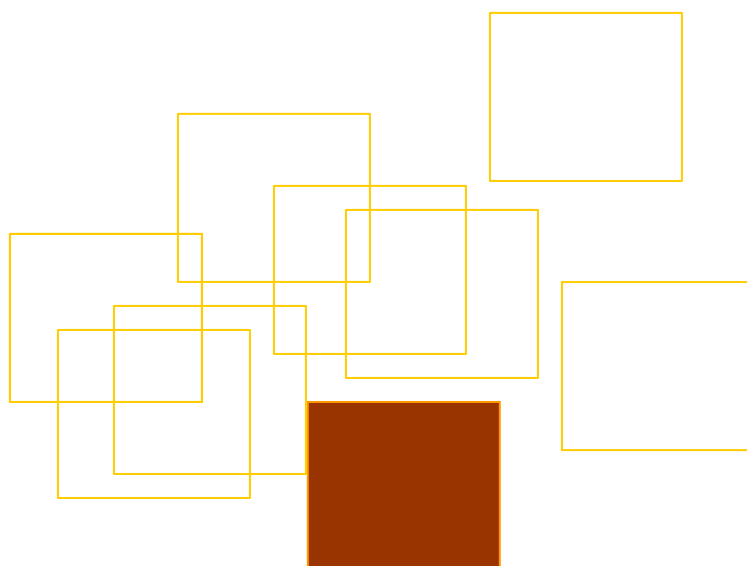
### 6.2. Hodnotenie Slovenskej agentúry životného prostredia v oblasti ekonomiky, účtovníctva a správy majetku.

Do celkového hodnotenia inštitúcie patrí aj hodnotenie v oblasti ekonomiky, účtovníctva a správy majetku. Rok 2007 sa niesol v duchu konsolidácie organizácie v oblasti správy majetku hlavne s pohľadom evidencie a reálneho prepojenia na účtovníctvo. Ukončila sa etapa krízového stavu v správe majetku, ktorá bola vyhlásená po personálnych zmenách vo vrcholovom vedení organizácie v mesiaci október 2006. V období v roku 2007 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 31.12.2007. 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 2008 k likvidácii majetku v zmysle Zák. NR SR č. 278/1993 Z.z. o správe majetku štátu.

V oblasti ekonomiky organizácia zdokonalila v roku 2007 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 po výraznej strate v roku 2006 ( 17,7 milióna Sk) dosiahnuť kladný hospodársky výsledok vo výške 47 tis. Sk.

Realizáciou účtovnej závierky za rok 2007 sa vytvorili optimálne podmienky na prechod na akruálne účtovníctvo od 1.1.2008.



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 2007
7. **HODNOTENIE ORGANIZÁCIE ZRIAĐOVATEĽOM**



## **7. HODNOTENIE ORGANIZÁCIE Z POHĽADU MINISTERSTVA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA SLOVENSKEJ REPUBLIKY.**

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 z plánu hlavných úloh SAŽP na rok 2007, schváleného Ministerstvom životného prostredia Slovenskej republiky.

### **7.1. Hodnotenie prínosu Slovenskej agentúry životného prostredia pre Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky.**

SAŽP pripravovala pre Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky (ďalej len „ministerstvo“) najmä odborné podklady pre návrhy stratégií, koncepcií, programov a právnych predpisov. Zároveň vykonávala koordinačnú, dokumentografickú, informačnú, 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.

V súlade s požiadavkami ministerstva SAŽP vypracovala a participovala na vypracúvaní Sektorových správ hodnotenia vplyvov odvetví ekonomickej činnosti na životné prostredie, aktualizácie realizačných plánov pre odpady z vybraných komodít, aktualizácie akčného plánu pre environmentálne technológie (ETAP) v SR, návrhu Národného implementačného plánu Tematickej stratégie pre životné prostredie v mestách SR. Okrem toho SAŽP zabezpečovala úlohy súvisiace s plnením záväzkov, vyplývajúcich pre Slovenskú republiku z medzinárodných dohovorov, napríklad Dohovoru o ochrane svetového kultúrneho a prírodného dedičstva, Aarhuského dohovoru, Štokholmského dohovoru o perzistentných látkach a podobne. 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 Slovenskej agentúry životného prostredia 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 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 vypracovali viacero dokumentov, týkajúcich sa zavedenia environmentálneho riadenia do orgánov miestnych samospráv. Organizovali Program obnovy dediny a ďalšie aktivity starostlivosti o vidiecke a mestské životné prostredie a budovania sústavy geoparkov. Zabezpečovali informačný systém úradov životného prostredia, boli správcami UNIX serverov, ako podpory pre organizácie rezortu životného prostredia. Podľa požiadaviek rezortných organizácií zabezpečovali digitálne a analógové mapové podklady a GPS služby.

### 7.3. Hodnotenie prínosu Slovenskej agentúry životného prostredia pre širokú verejnosť.

SAŽP zabezpečovala sprístupňovanie informácií o životnom prostredí verejnosti. Formuje environmentálne vedomie obyvateľstva aj prostredníctvom edičnej činnosti (napr. Enviromagazínu), realizovala súbor podujatí k významným dňom životného prostredia, prostredníctvom ktorých prezentovala rezort životného prostredia verejnosti. Medzi ďalšie aktivity patrili napr. Envirofilm, konferencia Planéta Zem, súťaž Zelený svet, medzinárodná konferencia Vysoké Tatry-minulosť, súčasnosť, budúcnosť, konferencia ENVIRO-i-fórum 2007. 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 REPIS a pracoviska pre IPKZ, ktoré vykonáva konzultačnú a poradenskú činnosť pre prevádzkovateľov a zástupcov odbornej verejnosti.

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

v Banskej Bystrici dňa 3.4.2008

## Prílohy: Úlohy z oblasti environmentálnej výchovy

### Príloha 1 Výročnej správy SAŽP za rok 2007 Plnenie úloh v oblasti environmentálnej výchovy

#### 42. Praktická environmentálna výchova (CPEP a EV) Úloha je splnená.

##### A - celoslovenského charakteru

###### Cieľ projektu:

Úloha bola priebežne plnená realizáciou nasledujúcich aktivít:

Praktická environmentálna výchova (PEV) vychádza z 2. Národného environmentálneho akčného programu SR (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 Odboru EV CPEP Banská Bystrica a Stredísk environmentálnej výchovy Košice, Prešov, Spišská Sobota, Žilina, Nitra – Drieňok, Modra Harmónia, Banská Štiavnica, Drieňok Teplý Vrch.

Odberateľ výsledkov projektu: MŽP SR, MŠ SR, SAŽP, ŠOP SR, ŠVP, žiaci, študenti a pedagógovia materských, základných, stredných a vysokých škôl, odborná a laická verejnosť, obce, mestá, školské úrady, osvetové strediská, mestské kultúrne strediská

##### 42.1 Prednášky, konferencie, semináre (OEV)

###### Stav plnenia úlohy:

Úloha bola priebežne plnená realizáciou nasledujúcich aktivít:

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 (ZŠ Riečka – 2 prednášky Ekologická stopa, Gymnázium GJGT – 1 x Klimatické zmeny, 1 x Biodiverzita, DFNSP F. Roosevelta – 1x Ekologická stopa, 1 x Odpady, ZŠ Badín – 1x Ochrana prírody a krajiny, Športové gymnázium – 1x Jaskyne a vodné ekosystémy)
- ✓ záznamy v kronike Odboru environmentálnej výchovy
- ✓ články a fotografie na <http://www.sazp.sk/public/index/go.php?id=900>
- ✓ prezentácia príspevku na konferencii Enviroforum
- ✓ PowerPoint prezentácia Multimediálna produkcia z dielne SAŽP
- ✓ videozáznam, prezentácia v Power Pointe a elektronický zborník on-line na <http://www.sazp.sk/enviroforum/>
- ✓ účasť na konferencii „Environmentálne projekty OPZI - Environmentálna Infraštruktúra 2004 - 2006 a príprava na programové obdobie 2007-2013 v rámci OP Životné prostredie“ na SEV Drieňok Teplý Vrch
- ✓ účasť na zasadnutí medzirezortnej komisie k výzve Enviroprojekt 2007 na MŠ SR
- ✓ prezentácia SEV na výstave Bibliotéka v Bratislave

##### 42.2 Hypericum (OEV + SEV)

###### Stav plnenia úlohy:

Úloha bola priebežne plnená realizáciou nasledujúcich aktivít:

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. Do konca roka 2007 sa uskutočnili nasledovné aktivity:

#### *OEV CPEP Banská Bystrica*

- ✓ príprava učebných materiálov a ich zverejnenie na web stránke SAŽP
- ✓ materiálne a organizačné zabezpečenie celoslovenského kola (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 súťažného textu týkajúceho sa prírodného dedičstva Gemeru a Malohontu
- ✓ príprava a distribúcia propozícií na ZŠ a Gymnázia okresov R.Sobota, Lučenec, Poltár, Rožňava
- ✓ príprava súťažných otázok pre región Gemeru a Malohontu
- ✓ organizačné zabezpečenie regionálnej súťaže na SEV Drieňok Teplý Vrch
- ✓ praktická súťažná časť – realizovala sa 25. 5. 2007 vo voľnej prírode na T.Vrchu v Malej Obore a zúčastnilo sa jej 42 žiakov a 14 pedagógov zo škôl okresov R. Sobota, Lučenec a Poltár. Na tejto praktickej časti sa spolu so strediskom podieľala aj Štátna ochrana prírody, Gemersko-malohontské osvetové stredisko, ktorí pomohli personálne zabezpečiť jednotlivé stanovišťa. Stanovišť bolo 4 a týkali sa prírodného dedičstva regiónu ako aj praktických vedomostí o živočíchoch, rastlinách a ekológii lesného ekosystému. Víťazné družstvo ZŠ Ožďany sa zúčastnilo celoslovenského kola Hypericum.

#### *SEV Modra Harmónia:*

- ✓ zostavenie a doručenie propozícií a prihlášok na školy okresu PK, SC
- ✓ zostavenie a doručenie študijných podkladov
- ✓ zostavenie otázok pre jednotlivé stanovišťa
- ✓ stretnutie s účastníkmi súťaže – prednáška o ochrane prírody v SR
- ✓ zabezpečenie sponzorských príspevkov a cien pre súťažiacich
- ✓ kompletne odbornno-organizačné zabezpečenie súťaže
- ✓ realizácia podujatia 24. 5. 2007, spolu: 11 trojčlenných družstiev + 8 pedagógov + 10 ľudí realizačný tím (na stanovištiach, časomiera, tvorivé dielne)
- ✓ pomoc pri príprave víťazného družstva na celoslovenské kolo súťaže (umiestnilo sa tam na treťom mieste)

#### *SEV Dropie:*

- ✓ organizácia 3 regionálnych kôl – 284 účastníkov
- ✓ Regionálne kolo Hypericum Komárno – 13 družstiev, 97 účastníkov, spolu organizácia so Spoločným školským úradom Hurbanovo, Spoločným školským úradom Kolárovo, Správa CHKO Dunajské Luhy.
- ✓ 25.5. regionálne kolo Hypericum Šaľa – 9 družstiev, 72 účastníkov, spolu organizácia so Spoločným školským úradom Šaľa, Správa CHKO Dunajské Luhy
- ✓ 8.6. regionálne kolo Hypericum Nitra – 16 družstiev, 115 účastníkov, spolu organizácia Krajské osvetové stredisko Nitra, S-CHKO Ponitrie, Ponitrianske múzeum, Slovenská poľnohospodárska univerzita FZKI

#### *SEV Orlík:*

- ✓ Regionálne kolo – 24. 5. 2007 na náučnom chodníku v ŠPR Baba pri Svite, súťaže sa zúčastnilo 13 škôl z Popradu a okolitých dedín, 39 detí, 13 učiteľov a 5 strážcov TANAPU
- ✓ propagácia v regionálnych médiách
- ✓ 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 stanovišťa
- ✓ výber lokality a súťažnej trasy a jej označenie
- ✓ výber a nákup cien
- ✓ zhotovenie diplomov
- ✓ organizačné zabezpečenie praktickej časti súťaže
- ✓ aktívna účasť na celoslovenskom kole na Teplom Vrchu.

#### *SEV Žilina:*

- ✓ realizácia súťaže v regiónoch Žilinského a Trenčianskeho kraja (spolu 14 škôl)
- ✓ distribúcia propozícií a prihlášok na školy v Žilinskom a Trenčianskom kraji
- ✓ zostavenie otázok pre jednotlivé stanovišťa

- ✓ zabezpečenie sponzorských príspevkov a cien pre súťažiacich
- ✓ kompletne odbornno-organizačné zabezpečenie súťaže
- ✓ realizácia súťaže v regiónoch Žilinského a Trenčianskeho kraja (spolu 14 škôl)
- ✓ vedomostný test z ochrany prírody a histórie
- ✓ praktické určovanie druhov lesných bylín, drevín a vtákov v teréne
- ✓ úspešní riešitelia celoslovenského kola ZŠ Dolná Mariková I.miesto, ZŠ Hruštín II.miesto
- ✓ článok publikovaný v regionálnych novinách 2x
- ✓ postup na celoslovenské kolo a súťaž Deti prírode

#### *SEV Košice, Prešov*

- ✓ spracovanie podkladov pre samostatné štúdium súťažiacich
  - ✓ prípravné stretnutia so súťažiacimi
  - ✓ spracovanie, tlač a distribúcia propozícií na školy
  - ✓ realizácia súťaže dňa 4. 6. 2007 na chate Hrešná v obci Kavečany pri Košiciach
- Zúčastnilo sa 30 žiakov a 10 pedagógov z Košického regiónu

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

- ✓ <http://www.sazp.sk/public/index/go.php?id=1454&lang=sk>
- ✓ propozície súťaže
- ✓ fotodokumentácia
- ✓ správy z podujatí, Protokoly o odovzdaní cien, Prezenčné listiny
- ✓ články v regionálnych novinách

### **42.3 Tábory (OEV + SEV)**

#### Stav plnenia úlohy:

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

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

- ✓ vystavenie prihlášok do táborov na internete
- ✓ zoznamy účastníkov
- ✓ zostavené programy táborov
- ✓ rozposlanie programu a organizačných pokynov účastníkom
- ✓ <http://www.sazp.sk/public/index/go.php?id=1458>
- ✓ inzercia v médiách (inzerát Pardon, SMER Magazín)

### **42.4 Zelená škola (OEV + 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 počas roka plnila nasledovne v

#### *OEV CPEP Banská Bystrica*

- ✓ propagácia projektu
- ✓ poskytovanie konzultácií zapojeným školám
- ✓ účasť na regionálnych stretnutiach Zelených škôl
- ✓ záverečné hodnotenie škôl
- ✓ kontrola Akčného plánu spojená s konzultáciou na ZŠ Dolná Strehová

#### *SEV Drieňok Teplý Vrch:*

- ✓ propagácia projektu v regióne Gemera a Malohontu
- ✓ konzultácie so zapojenými školami: ZŠ Jelšava, ZŠ Lučenec, ZŠ Vlachovo
- ✓ hodnotenie škôl a pridelenie, resp. nepridelenie titulu "Zelená škola"
- ✓ regionálne stretnutia "Zelených škôl"
- ✓ celoslovenské stretnutie regionálnych koordinátorov „Zelených škôl“ pri záverečnom hodnotení (júl 2007)
- ✓ spolupráca so zapojenými školami v šk. roku 2007/2008: ZŠ Vlachovo, ZŠ Lučenec, MŠ Rožňava, MŠ R. Sobota: pomoc pri príprave akčného plánu „Zelená škola“, konzultácie k bodovaným

aktivitám, priebežné obodovanie škôl: 4.-17.12. 2007.

**SEV Dropie:**

- ✓ konzultácie v MŠ Bitúnková Nové Zámky
- ✓ 26.-30.3. Konzultácie ZŠ Veľký Kýr, Šurany, Kolárovo, Levice, Demandice, Hronské Kľačany
- ✓ 26.6. Zelená škola – certifikácia Zelenej školy MŠ Bitúnková Nové Zámky
- ✓ 27.6. certifikácia Zelených škôl ZŠ Šurany, ZŠ Veľký Kýr
- ✓ 28.6. certifikácia Zelených škôl ZŠ Levice, ZŠ Demandice
- ✓ 3.7. certifikácia ZŠ J.A. Komenského Kolárovo
- ✓ 2.10. interaktívny seminár pre MŠ a Školské úrady a samosprávy regiónu o projekte Zelená škola pre MŠ
- ✓ 18.-19.10 slávnostná certifikácia Zelených škôl, Banská Štiavnica
- ✓ 29.10 konzultácia a slávnostné udeľovanie certifikátu Zelenej školy v ZŠ J.A.Komenského Kolárovo
- ✓ 8.11. úvodná konzultácia v MŠ A ZŠ Pri Fakultnej nemocnici Nitra
- ✓ 3.12 úvodná konzultácia v ZŠ Čajkov
- ✓ 5.12 úvodná konzultácia v ZŠ Gbelce

**SEV Geopark Banská Štiavnica:**

- ✓ konzultácie, poradenstvo, kontroly a záverečné hodnotenie v 3 školách: ZŠ A. Sládkoviča Banská Štiavnica, ZŠ J. Horáka Banská Štiavnica, ZŠ A. Ostrolúckej Budča
- ✓ kontrolný deň projektu Zelená škola – ZŠ A. Ostrolúckej Budča (4 účasť.)
- ✓ kontrolný deň projektu Zelená škola – ZŠ J. Horáka Banská Štiavnica (3 účasť.)
- ✓ príprava slávnostnej certifikácie zelených škôl v Banskej Štiavnici, (7 účasť.), ZŠ A. Sládkoviča
- ✓ príprava slávnostnej certifikácie zelených škôl v Banskej Štiavnici, (7 účasť.), MÚ Banská Štiavnica, CMK Banská Štiavnica
- ✓ celoslovenské vyhodnotenie projektu Zelená škola, Trenčín „Potravinový reťazec“, ŠZŠ, 1. st., 9 účastníkov
- ✓ certifikácia Zelených škôl, ZŠ A. Sládkoviča Banská Štiavnica

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

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

## **42.5 ŠIŠKA – Veľtrh environmentálnych výučbových programov (OEV + 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. OEV CPEP zabezpečila kompletnú organizáciu a obsahovú náplň podujatia v Ekocentre Drieňok v termíne **4. – 6. októbra 2007**

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

- ✓ spracovaná prihláška, pozvánka, tlačová správa
- ✓ zostavený program Veľtrhu
- ✓ zoznamy a prezenčná listina účastníkov a lektorov
- ✓ fotodokumentácia
- ✓ uskutočnená administratíva a komunikácia s externými lektormi
- ✓ e-mailová komunikácia
- ✓ spracovaná Power Pointová prezentácia „Propagácia projektu NATURA 2000“
- ✓ článok v Enviromagazíne a Podtatranských novinách
- ✓ <http://www.sazp.sk/public/index/go.php?id=1453&idl=1453&idf=582&lang=sk>

## **42.6 Deti prírode (OEV)**

**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. V súčasnosti súťaž organizujú Slovenská agentúra životného prostredia, Slovenský poľovnícky zväz, Združenie lesníčiek, Štátne lesy TANAP-u a spomínaná televízna redakcia Halali. V. ročník súťaže sa uskutočnil 18. – 19. októbra 2007 na SEV SAŽP Drieňok, Teplý Vrch a zúčastnilo sa ho 54 účastníkov.

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ výsledková a prezenčná listina
- ✓ fotodokumentácia a reportáž v relácii STV Halali
- ✓ spracované elektornické učebné texty a okruhy súťažných otázok
- ✓ <http://www.sazp.sk/public/index/go.php?id=1462&idl=1462&idf=584&lang=sk>

#### **42.7 Živá príroda – BISEL (OEV + SEV)**

Biomonitoring tečúcich povrchových vôd z hľadiska ich znečistenia koordinovaný pedagógmi ZŠ a SŠ podľa metodiky EÚ. OEV CPEP 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.

**OEV**

- ✓ spolupráca pri tvorbe internetovej stránky programu BISEL so Strednou chemickou školou v Novákoch
- ✓ aktualizácia web stránky

**SEV Drieňok Teplý Vrch:**

- ✓ propagácia projektu na základných a stredných školách v okresoch R.Sobota, Lučenec, Poltár, Rožňava
- ✓ BISEL si prakticky vyskúšali ZŠ v rámci celodenného enviroprogramu na SEV Drieňok T.Vrch, do projektu sa prihlásilo zatiaľ 13 škôl z regiónu Gemer a Malohont
- ✓ Prezentácia BISEL a ostatných env. programov SAŽP v Banskej Štiavnici na stretnutí lesných pedagógov (november 2007)

**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
- ✓ distribúcia kľúčov na určovanie vodných bezstavovcov, konzultácie a zapožičanie odbornej literatúry.
- ✓ odbery vzoriek z vodného toku pred a za zdrojom znečistenia, ich vzájomné porovnávanie
- ✓ do projektu sa prihlásilo 10 škôl v Žilinskom kraji II.st.ZŠ

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ <http://www.sazp.sk/bisel/>
- ✓ uskutočnené prednášky, konzultácie a praktické ukážky
- ✓ CD s elektronickým kľúčom na určovanie vodných bezstavovcov
- ✓ materiálne zabezpečenie projektu (odberné sieťky, misky, lupy)

#### **42.8 EKOPAKY (OEV + SEV)**

Stav plnenia úlohy:

Úloha má permanentný charakter, hlavný koordinátor projektu je pracovisko OEV CPEP a do úlohy sa zapojili aj SEV Drieňok Teplý Vrch a Žilina. Úlohou projektu je zvýšiť angažovanosť obyvateľov SR v oblasti separácie viacvrstvových obalov a tým prispieť k zvýšeniu množstva zhodnoteného odpadu. Koordinátor projektu zabezpečil registráciu prihlásených projektov, vyhodnotenie zrealizovaných projektov separácie a oficiálne vyhlásenie výsledkov súťaže na SAŽP v júni 2007. Projekt bol v roku 2007 uzavretý.

**SEV Drieňok Teplý Vrch:**

- ✓ propagácia projektu na SŠ, ZŠ a MŠ v mestách R.Sobota, Hnúšťa, Poltár, Lučenec, Rožňava, Filákov
- ✓ realizácia environmentálneho programu "Odpad náš každodenný" spojený s propagáciou Ekopakov vo forme prednášky a tvorivej dielne

**SEV Žilina:**

- ✓ tvorba databázy škôl zapojených do projektu
- ✓ distribúcia záväzných prihlášok a doručenie big-bag vriec
- ✓ zapojených je 56 školských zariadení v Žilinskom a Trenčianskom kraji
- ✓ propagácia v rámci pofestivalovej prehliadky

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

- ✓ metodické a propagačné materiály distribuované pre podporu separácie odpadu
- ✓ databáza prihlásených škôl
- ✓ propagácia v médiách (príspevok v Regionálnych správach STV, článok v časopise Odpady)
- ✓ fotodokumentácia

### **42.9 ProEnviro (OEV)**

#### Stav plnenia úlohy:

Hlavným cieľom súťaže je propagácia a podpora projektov škôl smerom k trvalo udržateľnému rozvoju a zvýšiť 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. Projekty za rok 2006 obsahovali environmentálny a výchovný aspekt, vyhodnotené a ocenené boli v januári 2007. Realizácia činností na rok 2007 sa začala v druhom polroku (august – december) 2007. Úlohu plní OEV CPEP.

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

- ✓ spracované propozície, prihláškový formulár, tlačová správa, sprievodný list na školy
- ✓ zoznam zapojených škôl a súťažných projektov
- ✓ uskutočnené hodnotenie projektov (17. december 2007)
- ✓ spracovaný Protokol o výsledkoch súťaže
- ✓ uskutočnená administratíva a komunikácia so školami
- ✓ e-mailová komunikácia
- ✓ grafický návrh a tlač diplomov a čestných uznaní
- ✓ <http://www.sazp.sk/public/index/go.php?id=1432&idl=1432&idf=576&lang=sk>

### **42.10 EnviroOtazniky (OEV)**

#### 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.

Súťažný ročník 2006/2007 bol ukončený vo februári 2007:

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

- ✓ zoznam zapojených žiakov/riešiteľov
- ✓ uskutočnené hodnotenie 2 328 zaslaných hárkov odpovedí
- ✓ Protokol o vyhodnotení súťaže, Preberací protokol
- ✓ uskutočnená propagácia v médiách (tlačová správa, článok v časopise Odpad)
- ✓ fotodokumentácia
- ✓ grafický návrh diplomov a čestných uznaní
- ✓ uskutočnená poštová a mailová korešpondencia
- ✓ <http://www.sazp.sk/public/index/go.php?id=1147&idl=1147&idf=480&lang=sk>

Súťažný ročník 2007/2008:

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

- ✓ spracovanie propozícií, prihlasovacích formulárov a 60 súťažných otázok k téme NATURA 2000
- ✓ e-mailová a telefonická komunikácia so školami
- ✓ tlačová správa
- ✓ grafický návrh diplomov a čestných uznaní
- ✓ <http://www.sazp.sk/public/index/go.php?id=1147&idl=1147&idf=592&lang=sk>

### **42.11 Publikačná činnosť (OEV)**

Zostavenie a príprava publikácií pre praktickú environmentálnu výchovu určených tak pre pedagógov, žiakov ako aj širokú verejnosť boli viazané na financovanie z prostriedkov Environmentálneho fondu. Projekt nebol schválený a preto sa úloha modifikovala len na prípravu edukačných a informačných materiálov pre potreby projektu NATURA 2000.



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

### SEV DRIEŇOK TEPLÝ VRCH

#### Stav plnenia úlohy:

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

Úloha bola priebežne plnená realizáciou nasledujúcich aktivít:

#### **Semináre**

- ✓ regionálne semináre pre učiteľov ZŠ a MŠ - vypracovanie programu seminárov pre učiteľov,
- ✓ organizácia environmentálnych seminárov pre učiteľov (Deň otvorených dverí: envirovýchova na SEV Drieňok, tvorivé popoludnie pre učiteľov a pre verejnosť, seminár k projektu "Zelena škola, seminár o ekologickom poľnohospodárstve)
- ✓ seminár pre učiteľov ZŠ a SŠ: Klíma v ohrození (lektor Mgr. Rudolf Pado, OZ Tatry)
- ✓ poskytnuté 2 konzultácie k environmentálnym školským projektom pre pedagógov a 1 konzultácie k diplomovke s env. zameraním

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

- ✓ exkurzie po NCH Drienčanský kras pre školy, verejnosť,
- ✓ získavanie podkladov k lektorovaniu jednotlivých trás ekoturizmu v blízkom i širšom okolí T.Vrchu,
- ✓ vypracovanie aktuálnej ponuky lektorsko-sprievodcovských služieb pre rok 2007 a jeho distribúcia na školy,
- ✓ spolupráca s lesnými pedagógmi LZ Revúca a LZ R.Sobota pri organizovaní ekoturistiky na NCH Veľká Obora a NCH Drieňok,
- ✓ vypracovanie 5 cyklotúr pre návštevníkov SEV Drieňok na miesta zaujímavé z hľadiska prírodných a historických zvláštností.
- ✓ realizácia ekoturistiky pre školskú mládež ako aj ubytovaných hostí Ekocentra
- ✓ uskutočnené sprievodcovské služby po NCH Drienčanský kras pre domácich i zahraničných rekreatívov počas letnej sezóny a pre osvetové strediská Banskobystrického kraja.

#### **Environmentálne výučbové programy a tábory na SEV**

- ✓ environmentálne programy pre školy – prednášky, praktické enviroprogramy, tvorivá dielňa, ekohry,
- ✓ prednášky, semináre, exkurzie a tvorivé dielne realizované v priestoroch učebni SEV Drieňok, a v priestoroch jednotlivých škôl,
- ✓ realizácia environmentálnych programov pre školy v prírode, tábory a envirokurzy na základe ponuky a kontraktu so záujemcami,
- ✓ realizované enviroprogramy, tvorivé dielne podľa záujmu ZŠ a MŠ, celodenný program na Svetový deň zvierat pre ZŠ T.Vrch,
- ✓ Letný ekotábor na SEV Drieňok: 19.-25.8. 2007 pre 28 detí,

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

- ✓ spracovanie ponukového listu environmentálnych programov
- ✓ propagačno-informačný materiál o EV na SEV Drieňok
- ✓ realizácia pobytových táborov, školy v prírode a seminárov
- ✓ záverečné správy, fotodokumentácia
- ✓ doplnenie ponukového listu env. programov na šk. rok 2007/2008 pre školy

### SEV MODRA HARMÓNIA

#### Stav plnenia úlohy:

Zvyšovanie environmentálneho povedomia, prezentácia a propagácia SAŽP a SEV Harmónia, spoznávanie prírodného bohatstva územia Malých Karpát. Jednotlivé edukačné programy obohacujú environmentálne poznatky detí, žiakov, študentov. Úloha bola priebežne plnená realizáciou nasledujúcich aktivít:

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

- ✓ pri príležitosti Dňa Zeme 22. apríla bol vyhodnotený projekt PET fľaše II realizovaný v spolupráci s firmami Petmas-Onyx Pezinok a ENVI-PAK. na školách sa vyzbieralo 6, 623 ton PET fliaš

- ✓ seminár na tému odpady pre pedagógov sa uskutočnil počas vyhodnotenia projektu PET fľaše 2, zúčastnili sa ho pedagógovia + 2 zástupcovia fi. ENVI-PAK a 1 zástupca firmy Petmas-Onyx Pezinok
- ✓ pri príležitosti Svetového dňa životného prostredia bola vyhodnotená fotosúťaž Envirofoto 2007 na tému Zvieratá Malokarpatských lesov, do ktorej sa zapojilo 11 žiakov Malokarpatského regiónu, fotografie sú vystavené v priestoroch SEV Harmónia

**Environmentálne výchovné programy** - Tajomstvá lesa, Čo tvorí životné prostredie, Prírodné zdroje, Ochrana prírody, Zemské problémy, Odpad náš každodenný, Život v meste, Zvieratá v ohrození.

úlohy:

- ✓ zostavenie a rozposlanie ponukových listov do školských zariadení ôsmich okresov regiónu
- ✓ príprava potrebných pomôcok a pracovných listov
- ✓ realizácia programov formou prednášok, pracovných listov, terénnych exkurzií, doplnené ekohrami, videoprojekciou, tvorivými dielňami
- ✓ čistenie turistických chodníkov počas Dňa jarnej rovnodennosti a Svetového dňa Zeme

### Školy v prírode

- ✓ ponukové listy, zostavenie programovej náplne podľa požiadaviek objednávateľa a príprava potrebných pomôcok, pracovných listov
- ✓ k 30. 6. 2007 sa škôl v prírode v SEV Harmónia zúčastnilo 43 detí + 4 pedagógovia

Projektu Praktická environmentálna výchova v SEV Harmónia sa k 30. 6. 2007 zúčastnilo spolu 1626 detí + 110 dospelých.

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

- ✓ ponukové listy, programy
- ✓ prezenčné listiny, záverečné správy
- ✓ pomôcky a pracovné listy
- ✓ vlastnoručne vyrobené suveníry z tvorivých dielní
- ✓ študijné podklady k súťaži Hypericum
- ✓ výstava fotografií v SEV Harmónia zo súťaže Envirofoto
- ✓ vyzbierané tetrapakové obaly a PET fľaše

**V 2. polroku bolo miesto odborného pracovníka environmentálnej výchovy zrušené.**

## SEV SAŽP DROPIE

### Stav plnenia úlohy:

Formou viacdňových pobytových programov v SEV Dropie, lektorovaných exkurzií po NCH doplnených environmentálnymi aktivitami a kratšími environmentálnymi výchovnými programami stredisko plní úlohu zvyšovania environmentálnej gramotnosti žiakov a študentov. Realizované aktivity sa propagujú v miestnych médiách (tlač, TV a rozhlas). Úloha bola priebežne plnená realizáciou nasledujúcich aktivít:

### **Pobytové programy**

- ✓ 2 – 3dňové pobytové programy v areáli Dropie pre žiakov ZŠ a MŠ (3 (+1) turnusy)
- ✓ Environmentálny pobytový program ZŠ Horná Kráľová

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

- ✓ 9 (+3) exkurzií detí a mládeže v SEV v mesiacoch apríl až jún
- ✓ Ekobotanická Exkurzia - Zobor pre študentov UKF Nitra
- ✓ Lektorovaná exkurzia MŠ Lesná Kolárovo
- ✓ Lektorovaná exkurzia ZŠ Levica
- ✓ Lektorovaná exkurzia ZŠ Horná Kráľová

### **Environmentálne výchovné programy**

- ✓ EV programy na školách nitrianskeho okresu (6 x)
- ✓ Organizácia regionálneho seminára pre pedagógov Klím nás spája v Nitre a Kolárovo (2x)

### **Významné dni životného prostredia**

- ✓ Deň Zeme pre deti a žiakov mesta Topoľčianky,
- ✓ Deň Zeme pre deti a rodičov MŠ Cyrilometodská Nové Zámky,

- ✓ Deň Zeme ZŠ Mateja Korvína Kolárovo,
- ✓ Deň Zeme pre MŠ mesta Nitra,

Environmentálnych programov sa spolu zúčastnilo 1 968 detí, študentov a pedagógov

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ fotografická dokumentácia realizovaných aktivít
- ✓ textová - pozvánky, propagačné infolisty
- ✓ metodické pomôcky, pracovné listy k jednotlivým aktivitám
- ✓ prezentácia programov SEV SAŽP Dropie na Dni otvorených dverí v Krajskom osvetovom stredisku Nitra 19.9.

## SEV SAŽP ORLÍK

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, Špindúra v kráľovstve čistoty
- ✓ programy pre MŠ boli realizované v 3 MŠ pre 209 detí (Mierová Svit, Stella PP, 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 11 ZŠ (Tajovského, Letná, Jarná, Komenského PP, Komenského Svit, Matejovce, S.Sobota, Holumnica, Štrba, Šuňava, Spišská Teplica) a na 2 SŠ (Gymnázium PP, Stredná zdravotnícka škola PP)
- ✓ spolu bolo uskutočnených 60 prednášok spojených s aktivitami a premietnutím filmov u z festivalu Envirofilm
- ✓ 4 prednášky na ZŠ Matejovce pre 62 detí
- ✓ účasť na Európskom dni na ZŠ Letná v Poprade – Ekohry k Trvale udržateľnému rozvoju, na celej akcii sa zúčastnilo vyše 200 rodičov a detí

Celkove programy environmentálneho vzdelávania v popradskom regióne absolvovalo 1796 detí z MŠ, SŠ a ZŠ

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ text Historické a kultúrne dedičstvo Spiša
- ✓ Prezenčné listiny, Záverečné správy, Preberacie protokoly, Dotazníky spokojnosti
- ✓ fotodokumentácie
- ✓ články v miestnej tlači (Podtatranské noviny, Noviny mesta Svit)
- ✓ uskutočnené prednášky na školách (60)

## SEV SAŽP ŽILINA

Stav plnenia úlohy:

Praktická environmentálna výchova v Žilinskom regióne – súťaže, vzdelávanie, letné tábory, spolupráca na podujatiach s miestnymi vládnymi a mimovládnymi organizáciami, ekovýchové projekty pre základné a stredné školy na 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. Environmentálne programy na školách: . I.st.MŠ Šikovný lesný pozorovateľ, pri vode, život hmyzu n alúke, veselé prechádzky zimnou prírodou, orol skalný. ZŠ Čo je biodiverzita,

úspory energie, ako triedime odpad, zima a prikrmovanie vtáctva, ochrana klímy, význam vody SŠ – vodný, lesný ekosystém, odpady, terénne exkurzie

- ✓ 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
- ✓ spolupráca s CVČ, mimovládnyimi organizáciami, múzeom, ŠOP SR

#### **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, Medzinárodný deň ochrany ozónovej vrstvy, Európsky deň bez áut

#### **Nový pohľad na svet - projekt**

- ✓ dotazníky na tému voda a jej ochrana
- ✓ realizácia kontaktných seminárov v zasadačke Gymnázia v Žiline
- ✓ exkurzie pre študentov – Vodné dielo Žilina, Tepláreň

#### **Súťaže a tábory**

- ✓ vedomostno-pohybové aktivity Hypericum
- ✓ príprava letných táborov v školách 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: 2308 žiakov, 152 pedagógov

### **SEV GEOPARK BANSKÁ ŠTIAVNICA**

#### Stav plnenia úlohy:

Služby v oblasti environmentálnej výchovy v SEV Geopark Banská Štiavnica sú v nadväznosti na projekt Geopark Banská Štiavnica – jedná sa o prezentáciu kultúrneho a prírodného dedičstva pre rôzne cieľové skupiny. SEV uskutočňovalo špecializované tematické programy k významným dňom životného prostredia a vzdelávanie pedagógov pre EV. Úloha bola priebežne plnená realizáciou nasledujúcich aktivít:

#### **Prednášky a besedy spojené s premietaním filmov**

- ✓ Človek a zdravá výživa – prednáška pre Gymnázium A. Kmeťa Banská Štiavnica
- ✓ Zvieratka v zime – prednáška s enviroaktivitami pre ŠZŠ Banská Štiavnica, ZŠ A. Sládkoviča Banská Štiavnica
- ✓ Prezentácia a propagácia Geoparku, medzinárodný projekt BISEL a Tvorivá dielňa – ZŠ M. R. Štefánika Žiar nad Hronom
- ✓ Svetový deň vody – premietanie filmov v kine Akademik Banská Štiavnica
- ✓ Návšteva z univerzity v Omsku – RNDr. Kubrina, CSc. – prezentácia Geoparku Banská Štiavnica, medzinárodný projekt BISEL, tradičné remeslá, aktivity v environmentálnej výchove
- ✓ My sa nevieme sťažovať nahlas – spolupráca na medzinárodnej súťaži výtvarných prác
- ✓ Mokrade – prednáška v rámci prezentácie súťaže My sa nevieme sťažovať nahlas
- ✓ Prezentácia Geoparku a činnosti v environmentálnej výchove – pre študentov a pedagógov z UMB Mateja Bella Banská Bystrica
- ✓ Envirofilm 2007 – aktívna spolupráca s PM festivalu, premietanie filmov, aktivity, propagácia, prednášky
- ✓ Putovanie s Barabášom – premietanie filmov na SPŠ S. Mikovíniho Banská Štiavnica, na ZŠ M. R. Štefánika Žiar nad Hronom, na Gymnázium A. Kmeťa Banská Štiavnica
- ✓ Kontrolný deň projektu Zelená škola – ZŠ A. Sládkoviča Banská Štiavnica
- ✓ Prezentácia činnosti SAŽP Banská Bystrica, prezentácia a propagácia Geoparku Banská Štiavnica pre budúcich študentov SPŠ Samuela Mikovíniho Banská Štiavnica (18 účasť.)

- ✓ Prezentácia Geoparku Banská Štiavnica, Tradičné remeslá pre študentov Gymnázia A. Kmeťa v Banskej Štiavnici a družobného gymnázia v Brne (16 účasť.)
- ✓ „Potravinový reťazec“, ŠZŠ, 2. st., 9 účasť.
- ✓ „Potravinový reťazec“, ZŠ A. Sládkoviča, 2. st., 9 účasť.
- ✓ „Ľudské sídla a ich obyvatelia“, ZŠ A. Sládkoviča, 1. st., 6 účasť.
- ✓ „Ekosystémové domino“, ZŠ A. Sládkoviča, živočíchy GP BŠ, 6 účasť.
- ✓ Záverečná konzultácia k regionálnej súťaži „Putovanie Geoparkom“, 10 účasť.
- ✓ „Pátrači“- ZŠ A. Sládkoviča, Minerály a horniny, 6 účasť.
- ✓ Prezentácia projektov súťaže „Putovanie Geoparkom“, 19 účastníkov
- ✓ premietanie filmov „Ekologický prírodopis“, ZŠ A. Sládkoviča, a diskusia k nim, 7 účasť.
- ✓ premietanie filmov „Ekologický prírodopis“ ŠZŠ, a diskusia k nim, 12 účasť.
- ✓ „ZŠ A. Sládkoviča, Nájdi slovo“, využitie informačných technológií pri poznávaní regiónu, 6 účasť.
- ✓ „Ako zničiť Zem“, ZŠ A. Sládkoviča, 1. st., 6 účasť.

### Vzdelávanie

- ✓ Metodické dni pre pedagógov – témy: Ako propagovať svoju školu, Komunikácia, Počasie a jeho vznik – SHMÚ Banská Bystrica, Hvezdáreň Banská Bystrica, Ekohodina
- ✓ Prax študentov – SPŠ S. Mikovíniho Banská Štiavnica, ZŠ obchodu a služieb, Banská Štiavnica
- ✓ Konzultácie pre študentov SŠ – rôzne témy
- ✓ Prax absolventky TU Zvolen (1 účasť.)
- ✓ Konzultácie pre študentov SŠ – rôzne témy
- ✓ Konzultácie pre žiakov, prihlásených do regionálnej súťaže Putovanie Geoparkom (10 účasť.)
- ✓ Konzultácie, poradenstvo a kontroly škôl, zapojených do projektu Zelená škola (ZŠ A. Sládkoviča Banská Štiavnica, ZŠ J. Horáka Banská Štiavnica, ZŠ A. Ostrolúckej Budča)
- ✓ priebežne - Konzultácie, poradenstvo a kontroly škôl, zapojených do projektu Zelená škola
- ✓ **Príprava enviroaktivít v rámci vyučovacieho procesu pre žiakov základných škôl banskoštiavnického regiónu podľa ich požiadaviek**
- ✓ **Príprava a realizácia regionálnej súťaže Putovanie Geoparkom**

### Animačné programy:

- ✓ Tvorivá dielňa pre ŠZŠ Banská Štiavnica
- ✓ Tvorivá dielňa pre Gymnázium A. Kmeťa Banská Štiavnica Banská Štiavnica
- ✓ Hypericum 2007 – regionálne kolo súťaže
- ✓ Jar pod Sitnom 2007 – animačný program pre prvé ročníky ZŠ

Na programoch EV sa v regióne Banská Štiavnica zúčastnilo spolu 3 119 detí, mládeže a dospelých

### Výstupy z úloh (grafické, textové, iné):

- ✓ fotodokumentácia,
- ✓ dotazníky (vyhodnotenú),
- ✓ archivované metodiky aktivít

## SEV KOŠICE, PREŠOV, REGETOVKA

### Environmentálna olympiáda mesta Košíc

- ✓ Február – triedne kolá environmentálnej olympiády, spracovanie projektov na vyhlásenú tému, vyhodnotenie triednych kôl
- ✓ Marec – školské kolá environmentálnej olympiády, sa realizovala formou písomných testov.
- ✓ Apríl – mestské kolo environmentálnej olympiády, sa realizovala formou písomných testov a praktických úloh v CVČ Domino.

Spolu 1285 súťažiacich z Košíc a okolia

### Praktické environmentálne programy pre školy

Súbor aktivít EV - hry, tvorivé dielne, terénne exkurzie, výstavy, premietania a iné. V programovej ponuke strediska je 20 programov pre základné a stredné školy. Od januára 2007 boli realizované nasledujúce aktivity:

- ✓ Program o odpadoch pre ZŠ Starozagorská, 15 žiakov, ZŠ Park angelinum, 43 žiakov
- ✓ Program o TUR pre ZŠ Postupimská, 28 žiakov
- ✓ Program Vláčik separáčik, ZŠ Park angelinum 8, 26 žiakov, ZŠ L. Novomeského - aktivity pre I. stupeň, 25 žiakov

- ✓ Prednáška – Alternatívne zdroje energie, ZŠ Staničná, 32 žiakov
  - ✓ Program (ekoaktivity, prednáška, premietanie) pri príležitosti sv. Dňa Mokradí – ZŠ Starozagorská, 27 žiakov
  - ✓ Program o globálnych problémoch spojený s premietaním, ZŠ Starozagorská, 43 žiakov a 2 pedagógovia
  - ✓ Program o vode, odpadoch a pôde pre I. stupeň ZŠ, ZŠ Ždaňa, 68 žiakov a 6 pedagógov
  - ✓ Enviroaktivity – simulačné hry zamerané na globálne problémy pre II. stupeň, ZŠ Jenisejská, 27 žiakov
  - ✓ Ekoaktivity pre I. stupeň (Vodná kvapka, vláčik separáčik a premietanie), ZŠ Valaliky, 76 žiakov
  - ✓ Odborná prednáška ODPADY pre Technickú Univerzitu Košice (katedra neželezných kovov a spracovanie odpadov), zúčastnilo sa 78 študentov a 12 pedagógov
- Spolu 448 žiakov a pedagógov

### Vzdelávanie pedagógov

- ✓ Seminár pre pedagógov (informácie o pripravovaných súťažiach, programov a školeniach, úvodné informácie k projektu BISEL), Zúčastnilo sa 15 pedagógov
  - ✓ Vyhodnotenie súťaže o najaktívnejšieho environmentálneho koordinátora (vyhodnotenie súťaže, programová ponuka na nový školský rok, možnosti čerpania finančných prostriedkov z fondov), zúčastnilo sa 13 pedagógov
  - ✓ 12. október – odborné zastrešenie a aktívna účasť na Medzinárodnej konferencii v Rožnave „Environmentálna výchova v predškolských zariadeniach“
  - ✓ Prezentácia EV za SAŽP na EKOTOPFILME v rámci konferencie Environmentálna výchova a Trvalo udržateľný rozvoj v Košiciach 20. – 22.11.2007
  - ✓ 14. – 15. 11. 2007 Seminár pre pedagógov v okrese Michalovce – seminár zameraný na tvorbu projektov v environmentálnej výchove
- Spolu 28 pedagógov

### Medzinárodný projekt: Environmentálna škola – rozvoj cezhraničnej spolupráce s Ukrajinou

Mimo PHÚ sa realizoval projekt zameraný na prehĺbenie priamych kontaktov medzi komunitami detí a mládeže v Slovensko-ukrajinskom regióne s cieľmi

- budovanie kontaktov rozvoja a nepretržitej spolupráce medzi inštitúciami zaoberajúcimi a ochranou a tvorbou ŽP
- budovanie prepojení medzi miestnymi odbornými inštitúciami environmentálneho zamerania v Prešovskom regióne a Zakarpatskej oblasti
- príprava spoločných vzdelávacích, súťažných, kultúrnych a športových podujatí s cieľom odborného rastu, interakcie medzi ľuďmi a vzájomného spoznávania sa
- propagácia cezhraničnej spolupráce environmentálnych odborných inštitúcií hraničného regiónu

Odberateľ výsledkov projektu: MŽP SR, SAŽP, Užhorodská národná univerzita, Transkarpatské regionálne ekologické environmentálne centrum pre mladých, SEV

### Etapy projektu:

- A1** – Výber účastníkov Environmentálnej školy, detí a mládeže z Ukrajiny a Slovenska
- A2** – Technicko-organizačné zabezpečenie dodávateľa miesta konania Environmentálnej školy
- A3** – Realizácia Environmentálnej školy pre deti a mládež z Ukrajiny a Slovenska
- A4** – vyhodnotenie, výstupy a publicita projektu

SEV Košice a Prešov realizovalo etapu (A3 – environmentálnu školu pre deti a mládež z Ukrajiny a Slovenska) prostredníctvom nasledujúcich aktivít:

- ✓ Marec - apríl – 4 turnusy environmentálnej školy samostatne pre vekové kategórie od 8 – 12 rokov, 30 detí zo Slovenska a Ukrajiny, 12 – 15 rokov, 30 detí, 15 – 18 rokov 30 mladých účastníkov, 18 – 23 rokov, 30 študentov - spolu 120 detí a mládeže
- ✓ Program pre environmentálnu školu bol zostavovaný pre 4 vekové kategórie. Pozostával z:
  - poznávacej časti:** návšteva kultúrnych a prírodných zaujímavostí Prešovského a Košického regiónu (hrady, zámky, ZOO, múzea, galérie, planetária, skanzeny, baní apod)
  - náučno-  
edukačnej časti:** návšteva náučných chodníkov, skládky odpadov, zdrojov znečistenia (USSteel), ekoaktivity zamerané na spoluprácu a komunikáciu (ekolabeling, odpadológovia, sieť globálnych problémov a iné.....)
  - športové a zábavné súťaže**

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ Propozície súťaží, sprievodné listy
- ✓ Program pre environmentálnu školu (príprava a zostavenie programu)
- ✓ Pomôcky pre programy (návrh, tlač, laminovanie pomôcok, herné plány, omaľovánky)
- ✓ Video záznam z aktivít realizovaných v environmentálnej škole
- ✓ 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

Celkove programov environmentálnej výchovy na SEV Košice sa zúčastnilo 1881 detí, študentov a pedagógov