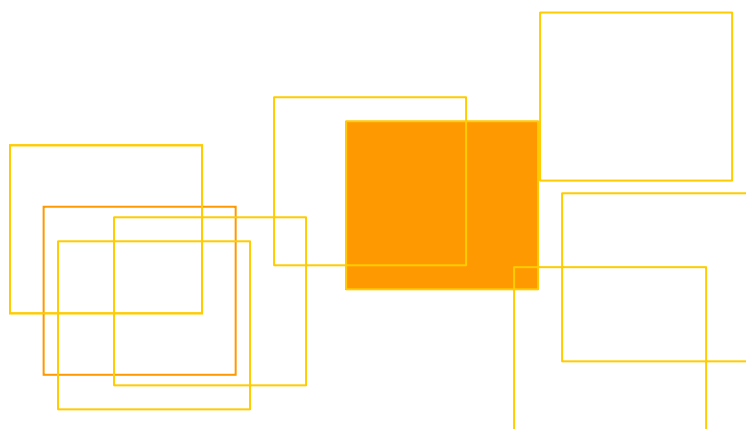


# SLOVENSKÁ AGENTÚRA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA

## VÝROČNÁ SPRÁVA 2006



- 1. IDENTIFIKÁCIA ORGANIZÁCIE**
- 2. POSLANIE A STREDNODOBÝ VÝHLÁD ORGANIZÁCIE**
- 3. KONTRAKT S ÚSTREDNÝM ORGÁNOM A JEHO PLNENIE**
- 4. ROZPOČET ORGANIZÁCIE**
- 5. PERSONÁLNE A ORGANIZAČNÉ ZABEZPEČENIE**
- 6. HODNOTENIE A ANALÝZA VÝVOJA V ROKU 2006**
- 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 31.12.2006:** PaedDr. Jaroslav Zerola, 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 rozvoja environmentalistiky na princípoch trvalo udržateľného rozvoja.

**Pôsobnosť agentúry (štatutárne činnosti):**

- a) všeobecné a prierezové činnosti na všetkých odborných úsekok,
- b) hodnotenie stavu životného prostredia a environmentálna regionalizácia,
- c) environmentálne plánovanie a environmentálna optimalizácia,
- d) posudzovanie vplyvov na životné prostredie,
- e) optimalizácia priestorového usporiadania a funkčného využívania mestskej a vidieckej krajiny, jej tvorba a ochrana,
- f) krajinnoekologické plánovanie,
- g) starostlivosť o kultúrnu krajinu a prírodné dedičstvo,
- h) environmentálne riziká a environmentálna bezpečnosť,
- i) odpadové hospodárstvo a obaly,
- j) integrovaná prevencia a kontrola znečistenia,
- k) environmentálne označovanie výrobkov,
- l) systém environmentálne orientovaného riadenia a auditu,
- m) ekonomika starostlivosti o životné prostredie,
- n) environmentálny monitoring a informatika,
- o) environmentálna história, dokumentaristika a vedeckotechnické informácie,
- p) environmentálna výchova, vzdelávanie a propagácia,
- q) programovanie a implementácia environmentálnych projektov,
- r) projektovanie, vykonávanie a využitie geologických prác,
- s) zabezpečovanie úloh súvisiacich s členstvom SR v EÚ, OECD, Európskej environmentálnej agentúre, a z niektorých multilaterálnych medzinárodných dohovorov.

**Odborné organizačné zložky** (v ďalšom teste aj ako skratky):

Centrum environmentalistiky a informatiky (CEI) Banská Bystrica

Centrum odpadového hospodárstva a env. manažerstva (COHEM) Bratislava

Centrum krajinnoekologického plánovania (CKEP) Prešov

Centrum programovania environmentálnych projektov (CPEP) Banská Štiavnica

Centrum environmentálnej výchovy a propagácie (CEVAP) Banská Bystrica

Centrum integrovanej starostlivosti o krajinu (CISK) Banská Bystrica

Centrum Bazilejského dohovoru (CBD) Bratislava

Vrcholový manažment v roku 2006:

**Generálny riaditeľ (GR): PaedDr. Jaroslav Zerola (od 9.9.2006)  
Ing. Miroslav Tončík (do 8.9.2006)**

**Námestník GR: Ing. Vladimír Benko (od 23.10.2006)  
RNDr. Jozef Dupej, CSc. (do 22.10.2006)**

**Ekonomický námestník generálneho riaditeľa:  
Ing. Irena Konkoľová (od 1.8.2006)  
Ing. Štefan Holečko (do 31.7.2006)**

Členovia vedenia v roku 2006:

**Centrum environmentalistiky a informatiky (CEI)  
Tajovského 28, 97590 Banská Bystrica**  
*Ing. Zuzana Lieskovská*, poverená výkonom funkcie riaditeľky centra od 23.9.2006  
*Ing. Vladimír Benko*, riaditeľ centra do 22.9.2006

**Centrum environmentálnej výchovy a propagácie (CEVAP)  
Tajovského 28, 97590 Banská Bystrica**  
*Ing. arch. Anna Kršáková*, riaditeľka centra

**Centrum odpadového hospodárstva a environmentálneho manažérstva (COHEM)  
Hanulova 5/D, 84101 Bratislava**  
*Ing. Elena Bodíková*, poverená výkonom funkcie riaditeľky centra od 9.10.2006  
*Ing. Miroslav Lacuška, CSc.*, riaditeľ centra 9.10.2006

**Centrum krajinnoekologického plánovania (CKEP)  
Sabinovská 3, 08001 Prešov**  
*Ing. Jozef Kuchta*, riaditeľ centra

**Centrum integrovanej starostlivosti o krajinu (CISK)  
Tajovského 28, 97590 Banská Bystrica**  
*Ing. arch. Anna Kršáková*, poverená výkonom funkcie riaditeľky centra od 21.12.2006  
*Ing. Ján Králik, CSc.*, riaditeľ centra do 20.12.2006

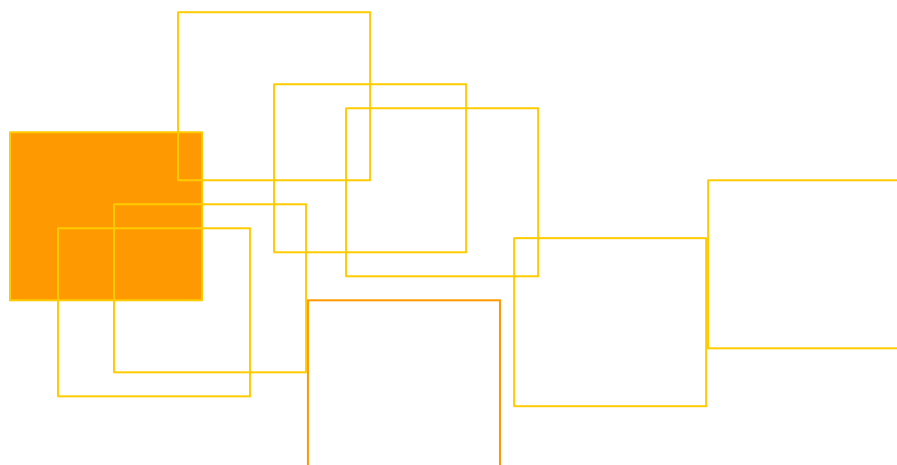
**Centrum programovania environmentálnych projektov (CPEP)  
Kammerhofská 26, 96900 Banská Štiavnica**  
*Ing.arch. Iveta Kavčáková*, riaditeľka centra

**Centra Bazilejského dohovoru (CBD)  
Hanulova 5/D, 84101 Bratislava**  
*RNDr. Dana Lapešová*, poverená výkonom funkcie riaditeľky centra

Výročná správa SAŽP za rok 2006 bola spracovaná v apríli 2007  
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).

# SLOVENSKÁ AGENTÚRA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA

## VÝROČNÁ SPRÁVA 2006



- 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 2006**
- 7. HODNOTENIE ORGANIZÁCIE ZRIAĎOVATEĽOM**

## 2. POSLANIE A STREDNODOBÝ VÝHLÁD 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). 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 a v roku 2006 úspešne prešla I. Dozorným recertifikačným auditom.

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 výhľade 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, Štokholmského dohovoru a Rotterdamského dohovoru.

SAŽP dlhodobo plní úlohy vplývajúce pre SR z podpisania 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, Štokholmský dohovor o perzistentných organických látkach, Karpatský dohovor o ochrane a trvalo udržateľnom rozvoji Karpát a i.), plní funkciu Národného kontaktného bodu pre výmenu informácií podľa Štokholmského 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.

Na už spomenutých úsekoch hlavnej činnosti SAŽP pripravuje odborné podklady pre návrhy stratégií, koncepcíí, 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 zosúladovaní 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 tvorby krajiny, integrovanej starostlivosti o krajину , obnovy sídel a rozvoja vidieka***

- monitoruje podmienky rozvoja územia, potreby jeho ochrany a tvorby krajiny,
- vykonáva prenesené činnosti viazané na kompetencie MŽP SR, a to činnosť výkonných sekretariátov pre Program obnovy dediny a medzinárodnú spoluprácu (Slovensko-poľskej komisie, Slovensko-maďarskej komisie, ARGE Donauländer, Výboru pre ľudské sídla EHK OSN, HABITAT II. ),
- gestoruje Program obnovy dediny na Slovensku, vykonáva jeho odbornú podporu a prevádzkové zabezpečenie,
- spracováva celoslovenské koncepčné a strategické materiály súvisiace s optimalizáciou priestorového usporiadania a funkčného využívania krajiny a jej ochrany,
- v rámci starostlivosti o krajinu sa zaoberá aj problematikou začažených oblastí, spracováva postupy hodnotenia začažených oblastí a navrhuje programy na ich revitalizáciu.

#### **na úseku odpadového hospodárstva**

- vykonáva funkciu ohniskového bodu pre plnenie Bazilejského dohovoru (BD) v Slovenskej republike (SR), v zmysle ktorej informačne zabezpečuje potreby kompetentného úradu, t.j. Odboru odpadového hospodárstva ministerstva a plní tiež požiadavky predkladané ohniskovému bodu priamo Sekretariatom BD, resp. technickou pracovnou skupinou (TWG) pri BD,
- plní funkciu Regionálneho centra Bazilejského dohovoru pre krajiny strednej a východnej Európy,
- plní funkciu strediska ČMS "ODPADY" a prevádzkuje subsystém Odpady (RISO) v rámci informačného systému odborov životného prostredia (štátnej správe),
- prevádzkuje ďalšie informačné systémy podľa požiadaviek právnych noriem v oblasti odpadového hospodárstva (Informačný systém Obaly, Elektrozariadenia a elektroodpad, Kontaminované zariadenia PCB),
- spolupracuje pri vyhodnotení cieľov a opatrení Programu odpadového hospodárstva Slovenskej republiky (POH SR) a navrhuje opatrenia pre jeho aktualizáciu v jednotlivých oblastiach,
- gestoruje koncepcný a metodický rozvoj ekoanalytiky odpadov v SR v nadväznosti na národné legislatívne požiadavky na ekoanalytické skúšobníctvo odpadov,
- v rámci činnosti Referenčného laboratória rezortu ŽP pre odpady (RL) metodicky riadi siet skúšobných laboratórií pre ekoanalytické hodnotenie odpadov.

#### **na úseku informatiky a monitoringu**

- koordinuje jednotlivé čiastkové monitorovacie systémy z hľadiska tvorby Informačného systému monitoringu a zabezpečuje jeho budovanie,
- buduje informačný systém SAŽP ako subsystém komplexného informačného a monitorovacieho systému životného prostredia Slovenskej republiky,
- v rámci informačného systému vyvíja metodiky tvorby jednotlivých vrstiev geografického informačného systému,
- vedie register základných sídelných jednotiek,
- buduje informačný systém o území v spolupráci s ďalšími odbornými organizáciami v SR,
- prepája informácie o území a životnom prostredí v celej štruktúre agentúry a vo väzbe na komplexný informačný a monitorovací systém Slovenskej republiky,
- - odborne usmerňuje a koordinuje komplexný monitorovací a informačný systém o životnom prostredí Slovenskej republiky v domácom i medzinárodnom kontexte,
- v spolupráci so štátou správou a ďalšími odbornými organizáciami zabezpečuje budovanie a prevádzku Informačného systému úradov životného prostredia,
- zabezpečuje budovanie a prevádzku rezortnej počítačovej siete ŽPNet.

#### **na úseku posudzovania vplyvov na životné prostredie**

- vypracováva odborné stanoviská k pripravovaným stavbám, zariadeniam a k iným činnostiam určeným podľa Zákona NR SR č. 24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie pre príslušný orgán ako aj k strategickým dokumentom posudzovaným v zmysle tohto zákona,
- buduje a prevádzkuje dokumentačné centrum EIA,
- buduje a prevádzkuje Informačný systém EIA/SEA.

#### **na úseku hodnotenia a riadenia environmentálnych rizík a chemickej bezpečnosti**

- spolupracuje pri tvorbe návrhov predpisov, uplatňovaní metodiky posudzovania environmentálnych rizík a vypracúvaní odborných podkladov pre akčné programy zdravia vo väzbe na životné prostredie,
- buduje a prevádzkuje Centrum dát ako depozitár údajov, metód a modelov, súvisiacich s hodnotením environmentálnych rizík,
- získava a spracováva nové údaje o ekotoxikologických vlastnostiach chemických látok a prípravkov a vede databázy o chemických látkach a prípravkoch a informačne zabezpečuje potreby rezortu životného prostredia a ďalších dotknutých rezortov o chemických látkach a prípravkoch z aspektu ochrany životného prostredia,
- spracováva podklady a spolupracuje pri tvorbe zákonov a vykonávacích predpisov k zákonom z oblasti chemickej bezpečnosti, pre ktoré získava potrebné poznatky monitorovaním stavu právnej a technickej regulácie v danej oblasti v krajinách EÚ a OECD,

- vykonáva expertnú činnosť pri navrhovaní programov testovania chemických látok a prípravkov (vymedzuje rozsah skúšania) z hľadiska ich dopadov na životné prostredie a testovaním rozširuje súbor poznatkov o existujúcich chemických látkach a prípravkoch o požadované relevantné údaje,
- spracováva hodnotiace správy z oblasti životného prostredia pre nové chemické látky uvádzané na trh SR, existujúce chemické látky na základe účasti SR v „OECD programe existujúcich chemických látok a posudzuje účinnosť biocídnych výrobkov v rámci účasti SR v „EU 10 Year Review Programm“.

#### ***na úseku hodnotenia stavu životného prostredia a environmentálnej regionalizácie***

- sleduje, spracúva a vyhodnocuje vybrané ukazovatele stavu životného prostredia, na regionálnej i celoštátej úrovni ich zosúladaťe s medzinárodnými ukazovateľmi,
- zabezpečuje koordináciu prác vo väzbe na poskytovanie informácií pre EEA, OECD a EÚ,
- na základe hodnotenia stavu starostlivosti o životné prostredie a ukazovateľov stavu životného prostredia vypracúva návrhy environmentálnej regionalizácie Slovenskej republiky, návrhy environmentálnych stratégii, koncepcii a programov, resp. podklady k nim,
- vypracúva návrhy správ o životnom prostredí Slovenskej republiky.

#### ***na úseku environmentálnej výchovy, vzdelávania a propagácie***

- zabezpečuje odborné vzdelávanie zamestnancov agentúry,
- organizačne a odborne zabezpečuje školenia pre úrady ŽP a SIŽP, ako aj rezortné odborné organizácie
- vykonáva činnosti v oblasti mimoškolskej environmentálnej výchovy vychádzajúce z opatrení štátnej koncepcie uceleného systému vzdelávania verejnosti k ochrane životného prostredia,
- zriaďuje a prevádzkuje siete stredísk environmentálnej výchovy ako výchovno-vzdelávacích zariadení agentúry,
- organizuje domáce a medzinárodné súťažné prehliadky filmov a výstavy orientované na tvorbu a ochranu životného prostredia.

#### ***na úseku environmentálneho hodnotenia a označovania výrobkov***

- vykonáva administratívne a technicko-organizačné práce súvisiace s realizáciou procesu environmentálneho hodnotenia a označovania výrobkov v Slovenskej republike vrátane dohľadu nad dodržiavaním zmluvných podmienok a plní funkciu dokumentačného centra o Národnom programe environmentálneho hodnotenia a označovania výrobkov (NPEHOV),
- zabezpečuje prípravu technických správ a smerníc pre hodnotenie výrobkov v zmysle NPEHOV a vedie databázy pracovísk, expertov a oponentov pre prípravu technických správ a smerníc,
- spracováva ročné správy o stave NPEHOV v SR a ďalšie aktuálne informácie a údaje k tomuto programu podľa požiadaviek ministerstva,
- propaguje a poskytuje informácie odbornej a občianskej verejnosti o systéme environmentálneho hodnotenia a označovania výrobkov, služieb a technológií a cielene vyhľadáva výrobcov na zapojenie do NPEHOV,
- gestoruje problematiku implementácie nových environmentálnych politík – Integrovanej výrobkovej politiky (IPP) a akčného plánu pre environmentálne technológie v SR (ETAP), zastupuje SR v pracovných skupinách EK pre IPP, ETAP a environmentálne vhodné (zelené) verejné obstarávanie (GPP),
- pripravuje koncepcie a plánovacie dokumenty pre implementáciu týchto politík v podmienkach SR v súčinnosti s ďalšími dotknutými rezortami.

#### ***na úseku environmentálnych manažérskych systémov***

- sleduje stav a vývoj technickej regulácie environmentálneho manažérstva v krajinách EÚ a nadväzne navrhuje úlohy do plánu technickej normalizácie so zameraním na implementáciu technických normatívov pre túto oblasť do sústavy STN a podieľa sa na tvorbe inštitucionálneho rámca vo väzbe na tvorbu zákonných úprav v tejto oblasti podľa požiadaviek ministerstva,

- vede databázu subjektov certifikovaných podľa ISO 14 001 a EMAS, certifikačných orgánov pôsobiacich v rámci SNAS a zahraničných akreditačných orgánov a relevantných údajov dokumentujúcich úroveň a rozšírenie dobrovoľných nástrojov environmentálnej politiky v SR.

#### ***na úseku ochrany kultúrnej krajiny a prírodného dedičstva***

- koordinuje činnosti zamerané na starostlivosť o kultúrnu krajinu a prírodné dedičstvo, osobitne svetové dedičstvo,
- pripravuje podklady pre návrhy rozvojových programov súvisiacich so starostlivosťou o kultúrnu krajinu a prírodné dedičstvo,
- plní medzinárodné záväzky SR v oblasti starostlivosti o svetové dedičstvo a spolupracuje so zainteresovanými inštitúciami v Slovenskej republike a v zahraničí,
- implementuje nové iniciatívy v oblasti kultúrnej krajiny a prírodného dedičstva (napr. Geoparky).

#### ***na úseku programovania a implementácie environmentálnych projektov***

- 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,
- poskytuje informácie a koordinuje technickú pomoc pre programovanie environmentálnych projektov v rezorte MŽP SR.

#### ***na úseku environmentálneho plánovania***

- spracováva metodiky tvorby dokumentov environmentálneho plánovania na národnej, regionálnej a lokálnej úrovni,
- podielá sa na tvorbe strategických, koncepčných, plánovacích a programových dokumentov starostlivosti o ŽP ako celok na národnej úrovni, vyhodnocuje plnenie v nich priatých opatrení.

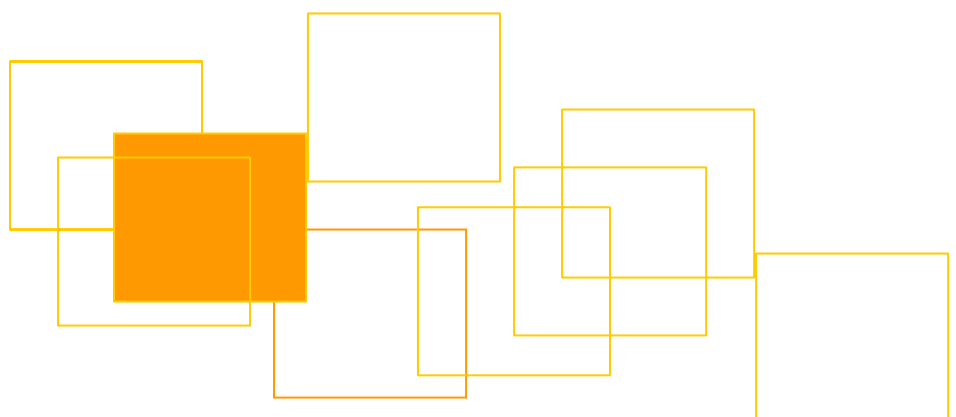
#### ***na úseku integrovanej prevencie a kontroly znečistenia (IPKZ)***

- vypracováva odborné stanoviská k žiadosti o povolenie v rámci procesu IPKZ,
- buduje a prevádzkuje informačný systém IPKZ,
- zabezpečuje povinnosť poskytovania informácií pre Európsku komisiu,
- zabezpečuje školiace a vzdelávacie aktivity pre pracovníkov v procese IPKZ v rámci rezortu ŽP.

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). 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 2006



1. IDENTIFIKÁCIA ORGANIZÁCIE
2. POSLANIE A STREDNODOBÝ VÝHLÁD ORGANIZÁCIE
3. KONTRAKT S ÚSTREDNÝM ORGÁNOM A JEHO PLNENIE
4. ROZPOČET ORGANIZÁCIE
5. PERSONÁLNE A ORGANIZAČNÉ ZABEZPEČENIE
6. HODNOTENIE A ANALÝZA VÝVOJA V ROKU 2006
7. HODNOTENIE ORGANIZÁCIE ZRIAĎOVATEĽOM

### 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 konaktu medzi SAŽP a MŽP SR.

Kontrakt medzi MŽP SR a SAŽP na rok 2006 bol podpísaný 23. decembra 2005 ([www.sazp.sk/dokumenty](http://www.sazp.sk/dokumenty)). V súlade s ním bol na predmet činnosti (Plán hlavných úloh špecifikovaný v prílohe konaktu) 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 konaktu bolo v roku 2006 vyhodnocované :

- mesačne – pravidelným odpočtom plnenia na poradách generálneho riaditeľa SAŽP,
- polročne – oponentúrou všetkých úloh konaktu za prítomnosti riaditeľov centier SAŽP, zodpovedných riešiteľov, ako aj prizvaných gestorov za MŽP SR,
- mimoriadnym odpočtom v rámci zavedenia tzv. „Ozdravného režimu“ k 30.9.2006,
- ročne – záverečnou oponentúrou úloh konaktu , vypracovaním Správy o plnení PHÚ SAŽP,
- ročne v zmysle Uznesenia Vlády SR č. 1189/2001- spracovaním Výročnej správy v termíne do 30.4.2007, zverejnením na www. stránke MŽP SR a SAŽP v termíne do 15.5.2007, vykonaním verejného odpočtu Výročnej správy v termíne do 30.5.2007.

V kontrakte pre rok 2006 boli podrobne definované práva a povinnosti zúčastnených strán. Plán hlavných úloh organizácie na rok 2006 obsahoval spolu **111 hlavných úloh organizácie** pre rok 2006 a **celkove možno konštatovať, že Plán hlavných úloh SAŽP na rok 2006 bol splnený**.

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

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

**Úloha splnená.** Pozn.: úloha je doplnkovou a súvisí s geologickou úlohou „Systematická identifikácia environmentálnych záťaží v SR“ pre roky 2006-2008, ktorej riešiteľom je SAŽP.

Ciel úlohy: Cieľom úlohy je podporiť činnosti súvisiace s napĺňaním cieľov Programového vyhlásenia vlády SR v oblasti environmentálnych záťaží, s prípravou zákona o environmentálnych záťažiach, plnením cieľov Investičnej stratégie odstraňovania environmentálnych záťaží SR, NEHAP-u III a medzinárodných aktivít súvisiacich s reportingovými povinnosťami voči EÚ a EEA.

Výstupy úlohy:

návrh zákona o environmentálnych záťažiach a vykonávacej vyhlášky

manuál pre systematickú inventarizáciu environmentálnych záťaží

návrhy projektov: 1. Systematická identifikácia environmentálnych záťaží v SR (na roky 2006- 2008),

2. Manažment riešenia environmentálnych záťaží v SR (na roky 2007 – 2009)

analýza Informačného systému environmentálnych záťaží

dotazník za SR Contaminated sites remediation and BATNEEC

#### 2. Analýza súladu právnych noriem SR s požiadavkami Aarhuského dohovoru (CEI).

**Úloha splnená.**

Ciel: Detailná analýza právnych predpisov súvisiacich s Aarhuským dohovorom s cieľom špecifikovať dôslednosť nášho právneho systému v procese implementácie záväzkov dohovoru pokryvajúcich I., II. aj III. pilier dohovoru. Identifikácia nedostatkov a nezrovnalostí nášho právneho systému.

Výstupy úlohy:

Súhrnná analýza súladu vyššie uvedených zákonov s požiadavkami vplývajúcimi z Aarhuského dohovoru vrátane odporúčaní na ich úpravy

### **3. Analýza environmentálnych zákonov, súvisiacich predpisov a informačných systémov vo vzťahu k zákonu 205/2004 Z.z. (CEI).**

**Úloha splnená čiastočne.** Práce na tejto úlohe, vzhľadom na jej rozsah, boli rozplánované na celý kalendárny rok. Z personálnych dôvodov bola úloha splnená len čiastočne. Miesto špecialistu pre ovzdušie bolo na OHŽP obsadené až v júni 2006 a špecialista pre geologiu v septembri 2006. So špecialistom na IPKZ, ktorý na úlohe spolupracoval (600 čh) bol rozviazaný pracovný pomer v júni 2006. Ďalším dôvodom neúplného spracovania úlohy boli zmeny na európskej úrovni - prijatie nariadenia EPaR č. 166/2006 o zriadení Európskeho registra uvoľňovania a prenosov znečistiujúcich látok (EPRTR), ktorého implementácia úzko súvisí s Národným registrom znečistenia.

**Ciel:** Na základe vykonanej analýzy environmentálnych právnych predpisov vo vzťahu k informačnej povinnosti identifikovať prípadné rozpory voči zákonu 205/2004 Z.z. a navrhnuť možný spôsob ich zosúladenia. Ďalej na základe analýzy informačných systémov (IRIS, NEIS, SEoV, RISO), zistiť údaje resp. informácie od prevádzkovateľov zdrojov znečisťovania, ktoré sú povinní oznamovať príslušným subjektom a porovnať ich s požadovanými údajmi v súvislosti s NRZ, následne spracovať návrh na odstránenie duplicity údajov z čoho vyplýva odbremenenie prevádzkovateľov od narastajúcej administratívnej práce a efektívnejšie využitie údajov, ktoré sú k dispozícii z existujúcich hlásení a informačných systémov.

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

Čiastočná analýza environmentálnych právnych predpisov a súvisiacich právnych predpisov, informačných systémov s návrhmi zmien.

### **4. Národný realizačný plán (NRP) (COHEM).**

#### **Úloha splnená.**

**Ciel:** Spracovanie koncepcného dokumentu v zmysle požiadaviek čl. 7 Štokholmského dohovoru pre plnenie záväzkov strán dohovoru týkajúcich sa:

- Opatrení na zníženie alebo vylúčenie uvoľňovania POPs z neúmyselnej výroby,
- Opatrení na zníženie alebo vylúčenie uvoľňovania zo zásob a odpadov,
- Opatrenia na inštitucionálne a regulačné posilnenie,
- Výmenu informácií,
- Vývoj, výskum a monitoring,
- Informovanie, vzdelávanie a zvyšovanie povedomia verejnosti,
- Časový plán implementácie a realizácie opatrení,
- Požiadavky na finančné zdroje.

Zabezpečenie anglickej verzie NRP a jej distribúcia Európskej komisii (EK) a sekretariátu Štokholmského dohovoru (S-ŠD).

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

Anglická verzia NRP, Informácia zaslaná EK a sekretariátu Štokholmského dohovoru o spracovaní dokumentu.

### **5. Program odpadového hospodárstva Slovenskej republiky na roky 2006 – 2010 (COHEM).**

#### **Úloha splnená.**

**Ciel:** Návrhy a opatrenia na korekcie a doplnenia POH SR na roky 2006 - 2010 s celoplošným ako aj regionálnym významom pre potreby priebežného vyhodnocovania plnenia opatrení z tohto programu v roku 2006. Získané údaje budú tiež slúžiť na vyhodnocovanie plnenia realizačných plánov pre odpady z vybraných komodít, ktorých vypracovanie sa predpokladá v nadväznosti na POH SR na roky 2006 - 2010.

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

- ✓ POH SR na roky 2006 - 2010 (text programu po redakčnej úprave - korekciách),
- ✓ prednášky prezentované pred odbornou verejnosťou (Recyklácia odpadov, Bratislava, Najlepšie dostupné techniky - predpoklady splnenia cieľov POH SR na roky 2006 – 2010, sprievodná akcia Envirofilmu, B. Bystrica a iné),
- ✓ podkladové materiály pre priebežné sledovanie plnenia POH SR na roky 2006 - 2010 získané monitoringom relevantných oblastí súvisiacich so vznikom odpadov a nakladaním s ním (permanentná činnosť centra pre daný účel) a ich vyhodnotenie,
- ✓ správa o plnení POH SR na roky 2006 - 2010 v roku 2006 a s návrhom opatrení na doplnenie - rozšírenie POH SR na roky 2006 - 2010; súčasťou správy je aj metodika na spracovanie Realizačných plánov pre nakladanie s odpadmi (návrh) a samotný Realizačný plán pre nakladanie so stavebnými odpadmi a s odpadmi z demolácií (návrh).

## **6. Príprava plánov integrovaného manažmentu odpadového hospodárstva - dopracovanie PIMOH Bratislavského kraja (COHEM).**

### **Úloha splnená (v súlade so zmenami navrhnutými a uskutočnenými z úrovne MŽP SR).**

Cieľ: PIMOH v tlačovej a digitálnej podobe (bezprostredný výstup z projektu). Zabezpečenie jednotného spracovania PIMOH ostatných 7 krajov koordinačou činnosťou realizovanou COHEM Bratislava.

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

- ✓ podklady pre verejné obstaranie POH krajov SR,
- ✓ údaje a iné podklady pre aktualizáciu jednotlivých častí POH Bratislavského kraja z priebežného monitorovania zmien na území bratislavského kraja súvisiacich so spracovaním krajského programu, (ich archivácia a vyhodnocovanie),
- ✓ aktualizované mapy (mapové podklady) v rozsahu navrhnutom pre PIMOH VÚC, ktoré sú odporúčané ako grafické prílohy aj pre POH krajov,
- ✓ správa o plnení úlohy v roku 2006 (v tlačovej a elektronickej forme).

## **7. Environmentálna regionalizácia SR (CKEP).**

### **Úloha splnená.**

Cieľ: Stála aktualizácia celoslovenských výstupov environmentálnej regionalizácie Slovenska (ERS) na úroveň aktuálnych databáz, vytváranie účelových analýz a syntéz, priemety problematiky do regiónov a hodnotenie vývojových aspektov stavu životného prostredia na území SR v zmysle metodológie environmentalistiky.

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

- ✓ aktualizácia tematických máp na báze Atlasu krajiny SR,
- ✓ aktualizácia tematických máp na báze súčinnosti s rezortnými organizáciami MŽP SR (všetky mapy stavu znečistenia ovzdušia, mapy kvality povrchových vôd, mapa vplyvu ťažby nerastov na ŽP a ī.)
- ✓ dopracovanie hlavnej syntetickej mapy ERS,
- ✓ vymedzenie regiónov environmentálnej kvality,
- ✓ redakčné zabezpečenie 2. vydania brožúry ERS.

## **8. Metodika hodnotenia environmentálnej kvality územia SR pre účely implementácie Smernice EÚ 2004/35/ES a diferenciácia územia SR (CKEP).**

### **Úloha splnená. Poznámka: vzhľadom na identifikáciu nových vhodných vstupov (napr. Atlas reprezentatívnych geoekosystémov Slovenska) prebehne v koordinácii s MŽP SR v roku 2007 spracovanie druhého upraveného variantu metodiky.**

Cieľ: Spracovanie podkladu, ktorý v konečnej verzii bude tvoriť prílohu zákona NR SR implementujúceho smernicu EÚ v podmienkach SR. Podklad bude hodnotiť základný stav environmentálnej kvality územia SR opierajúci sa v intencích smernice EÚ o ukazovatele hodnotenia zložiek ŽP voda, pôda, horninové prostredie a ochrany prírody a krajiny.

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

Textový a grafický výstup prílohy zákona.

## **9. Zákon NR SR o environmentálnej zodpovednosti pri prevencii a odstraňovaní environmentálnych škôd – vypracovanie vykonávacích predpisov a technická spolupráca pri zabezpečovaní medzirezortného prerokovania zákona a prerokovaní v LRV (CISK, CKEP).**

### **Úloha splnená.**

Cieľ: Vypracovanie zákona NR SR o environmentálnej zodpovednosti pri prevencii a odstraňovaní environmentálnych škôd, jeho rezortné a medzirezortné pripomienkové konanie a rokovanie s dotknutým rezortmi, vypracovanie vykonávacích predpisov nevyhnutných k zavedeniu zákona do praxe, v spolupráci s pracovníkmi OMER a SKLZEÚ MŽP SR, ŠOP SR.

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

Návrh zákona o prevencii a náprave environmentálnych škôd a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

## **10. Priority odstraňovania environmentálnych záťaží a zvyšovania environmentálnej kvality v zaťažených oblastiach (CISK).**

### **Úloha splnená.**

Cieľ: Vyhodnotenie environmentálnej situácie v Ponitrianskej zaťaženej oblasti (ďalej len PNZO) ako modelového územia, identifikovaného v zmysle aktualizovanej environmentálnej regionalizácie

Slovenska z roku 2005 s využitím spracovaných územnoplánovacích dokumentácií a iných rozvojových dokumentácií územia príslušných obcí, okresov a krajov. Projekt navrhuje priority odstraňovania environmentálnych záťaží Ponitrianskej zaťaženej oblasti, s cieľom revitalizovať tieto územia z hľadiska ich ďalšej využiteľnosti. Projekt oslovením príslušných samospráv (počet: 57 OcÚ a MsÚ) a štátnej správy v území, konzultáciami s dotknutými zástupcami samospráv, nahliadnutím, resp. zapožičaním spracovanej dokumentácie, monitoruje stav zmapovania, spracovania a vyhodnotenia environmentálnej situácia v PNZO v uvedených dokumentáciách. Územie obcí v Prievidzskom, Partizánskom, Topoľčianskom a Nitrianskom okrese sa zmapovalo obhliadkami katastrálnych území príslušných obcí za účasti starostu, resp. iného pracovníka OcÚ, alebo zástupcu príslušného obvodného úradu ŽP, zástupcu SAŽP. Súčasne sa vyhotovila aj fotodokumentácia environmentálnych záťaží so stručným popisom (prevažujú skládky odpadov). Overovali sa východiskové údaje – informácie z existujúcich databáz, ktoré sa evidujú na území okresov a to: Register skládok odpadu, Register environmentálnych záťaží, Register starých banských diel. Spracovala sa grafická časť projektu v programe Arc View a fotodokumentácia

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

##### 1. Textová časť PNZO:

Vymedzenie územia a základná charakteristika Ponitrianskej zaťaženej oblasti PNZO

Zoznam spracovanej ÚPD a iných rozvojových dokumentácií miest a obcí PNZO

Zhodnotenie základných zložiek ŽP – ovzdušie, voda, pôda, horninové prostredie, biota a krajiny a rizikových faktorov v ŽP

Zoznam environmentálnych záťaží – vypracovaných 48 regisračných listov, ktoré obsahujú popis lokality, fotodokumentáciu, mapky časti územia PNZO v M 1: 50 000 s lokalizáciou záťaže

Ponitrianska zaťažená oblasť PNZO priemet územia v M 1:200 000

Návrh priorít pri odstraňovaní environmentálnych záťaží

##### 2. Grafická časť

- ✓ Mestá a obce s hranicou PNZO
- ✓ Ovzdušie – zdroje znečistenia
- ✓ Voda – kvalita vody
- ✓ Voda – zdroje znečistenia vôd
- ✓ Ťažba nerastných surovín
- ✓ Chránené územia prírody
- ✓ Radón
- ✓ Odpady
- ✓ Environmentálne záťaže

##### 3. Fotodokumentačná časť

- ✓ Fotodokumentácia environmentálnych záťaží
- ✓ Registračné listy environmentálnych záťaží

#### **11. Vyhodnotenie rozdielov v environmentálnej infraštruktúre regiónov (CISK).**

Úloha je čiastočne splnená, k dátumu 30.09.2006 bolo plnenie ukončené bez vplyvu na čerpanie rozpočtu. Dôvodom ukončenia boli zistené duplicity s úlohou č. 87 a 88. Ďalším dôvodom skrátenia plnenia boli aktivity VÚC zistené v oblasti analýz stavu environmentálnej infraštruktúry a prípravy zásobníka projektov v oblasti environmentálnej infraštruktúry. Ďalším dôvodom predčasného ukončenia plnenia bola koordinácia s postupom prípravy a schvaľovania NSRR a OP Životné prostredie.

Ciel: Vypracovanie podkladu pre plánovanie finančných prostriedkov na budovanie environmentálnej infraštruktúry regiónov a ako východisko pre racionálne využitie zdrojov EÚ a štrukturálnych fondov Európskej únie. Úloha má za cieľ vyhodnotiť rozdiely regiónov Slovenska vo vybavenosti environmentálnej infraštruktúrou, navrhnuť prioritné riešenia na odstránenie rozdielov v zmysle priatých národných strategických, legislatívnych a koncepcívnych dokumentov v oblasti starostlivosti o ŽP.

#### Stav plnenia úlohy

- ✓ Podklad pre plánovanie finančných prostriedkov na odstránenie rozdielov v environmentálnej infraštruktúre regiónov, východisko pre využitie štrukturálnych fondov Európskej únie.
- ✓ Zhodnotenie existujúceho stavu vybavenosti územia environmentálnej infraštruktúrou (EI) na úrovni SR, NUTS 2, NUTS 3, okresov a povodí.
- ✓ Vyhodnotenie územných rozdielov pokrytie infraštruktúrou ŽP v oblasti ochrany ovzdušia, ochrany vôd, odpadového hospodárstva a OPaK.
- ✓ Kvantifikácia a identifikácia potrieb regiónov na budovanie EI podľa regionálneho znečistenia.
- ✓ Stanovenie priorít regiónu pre riešenia EI.

## **12. Zákon o podpore OZE pri výrobe elektrickej energie a tepla (CKEP).**

### **Úloha splnená.**

Ciel: Vypracovať návrh zásad zákona o obnoviteľných zdrojoch energie e elektrickej efektívnosti využívania energie v hospodárskej sfére.

#### Výstupy úlohy:

V textovej časti spracované princípy a zásady (tézy), ktoré budú slúžiť ako podklad pre spracovanie návrhu zákona.

## **13. Koncepcia využívania obnoviteľných zdrojov energie (OZE) v pôsobnosti MŽP SR (CKEP).**

### **Úloha splnená.**

Ciel: Vypracovať a predložiť rezortnú koncepciu na podporu využívania OZE, vrátane návrhu limitov a kritérií rešpektujúcich environmentálne a ekonomicke aspekty pre využívanie biomasy, geotermálnej, veternej a slnečnej energie. Energetická politika si kladie za cieľ zvýšenie podielu využívania OZE na 4 % z primárnych energetických zdrojov, pričom je potrebné identifikovať a navrhnuť riešenie aj niektorých problémov v kompetencii rezortu MŽP SR. Cieľom riešenej koncepcie je špecifikovať limity pre zakladanie takýchto plôch z pohľadu pôsobnosti rezortu ŽP. Koncepcia bude východiskom aj pre spracovanie usmernení a metodických postupov MŽP SR: pre využívanie poľnohospodárskej pôdy na pestovanie biomasy pre energetické účely, pri zalesňovaní poľnohospodársky nevyužiteľných pôd na produkciu biomasy ako OZE, podmienok a limitov rezortu ŽP pre výstavbu vетerných elektrární, návrhu vhodnosti regiónov Slovenska pre využívanie OZE. Ciele úlohy sú v súlade s požiadavkami a cieľmi TUR obsiahnutými v NSTUR SR. Úloha vyplýva i zo záväzkov SR obsiahnutých v Kjótskom protokole o znižovaní množstva emisií skleníkových plynov o 8 % v rozmedzí rokov 2008 – 2012 v porovnaní s rokom 1990 a má súvis aj s Európskym dohovorom o krajine, ktorý nadobudol účinnosť na území Slovenskej republiky 1.12.2005.

Výstupy úlohy: Textová časť a 59 mapových podkladov.

## **14. Integrovaný manažment krajiny (CISK - CKEP).**

**Úloha bola splnená čiastočne: pre podúlohu 14.4. v 2. polroku 2006 na úrovni MŽP SR neboli nateraz prijatý katalóg objektov potrebný pre mapovanie pre centrálny sklad objektov.**

### **14.1. – Správa o integrované starostlivosti o krajinu – krajinotvorných programoch**

Ciel: V súlade s Integrovaným manažmentom a pripravovaným zákonom o krajinnom plánovaní vypracovať program osobitného prístupu pri integrovanej starostlivosti o antropogénnou činnosťou zdevastovanú krajinu SR, tak aby bolo zabezpečené oživenie, estetika, ochrana a biodiverzita územia. Cieľom spracovania krajinotvorných programov integrovanej starostlivosti o krajinu bolo na základe vyhodnotenia krajinnoekologických podmienok územia začaženého priemyselnou činnosťou, nevhodnej poľnohospodárskej činnosťou ako i nevhodnými vodohospodárskymi opatreniami, zosúladíť požadované aktivity spoločnosti s krajinnoekologickými vlastnosťami územia a poskytnúť možnosti jeho optimálneho funkčného využívania. Formou navrhnutých revitalizačných opatrení a krajinnoekologických odporúčaní sa očakáva skvalitnenie súčasnej krajinnej štruktúry územia.

Výstupy úlohy: Spracovaná textová časť a čiastočne spracované grafické výstupy

### **14.2. – Integrovaný manažment krajiny v oblasti Štiavnických vrchov**

Ciel: Vypracovanie návrhu využívania krajiny v súlade so zásadami IMK na základe vyhodnotenia prvotnej, druhotej a terciárnej krajinnej štruktúry

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné): podklady o environmentálnych hodnotách územia sa spracovávajú v analytickej podobe v spolupráci s CHKO Štiavnické vrchy v textovom aj grafickom výstupe, socioekonomicke javy sa upresňujú zo získaných podkladových materiálov

### **14.3. – Ochranné pásmá CHÚ**

Ciel: Prehodnotenie hraníc CHÚPP, ktoré bude smerovať k integrácii týchto hraníc tak, aby nedošlo k porušeniu predmetu ochrany chráneného zdroja, aby sa znížili platby vlastníkom v dôsledku ujmy spôsobenej obmedzeným využívaním dotknutých zdrojov. Územie SR je bohaté na prírodné zdroje antropického aj biotického charakteru, ktoré majú ako národný tak aj európsky význam. V súčasnom období vymedzuje chránené územia prírodného prostredia (ďalej CHÚPP) niekoľko právnych predpisov, ktoré sa líšia najmä v účele ochrany a v rozsahu ochrany.

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné): tabuľková analýza právneho stavu

### **14.4 – Integrovaný manažment krajiny - Krajinno – ekologická základňa - druhotná a terciárna krajinná štruktúra**

Ciel: Mapovanie pre centrálny sklad objektov - prvkov nesúcich antropogénny vplyv – objekty poloprirodnej až umelej povahy + nehmotné objekty tvoriace TKŠ. Toto mapovanie je nevyhnutné pre

zostavovanie máp krajinno-ekologických komplexov potrebných pre integrovaný prístup k manažmentu krajiny.

Výstupy úlohy: Aktualizovaný podklad pre katalóg objektov. Analýza možností ďalšieho postupu za predpokladu prijatia rezortného katalógu objektov.

#### **15. Implementácia územných systémov ekologickej stability (ÚSES) - Aktualizácia prvkov regionálnych ÚSES (CISK).**

**Úloha splnená čiastočne - úloha je dlhodobá. Ukončených bolo 15 projektov „Aktualizácia prvkov RÚSES“ (t.j. 15 území v pôsobnosti ObÚŽP zo 46 v SR). Plnenie úlohy bolo podmienené kapacitnými možnosťami organizácie.**

Ciel: Rozpracovanie pôvodných koncepcí regionálnych ÚSES vypracovaných v období rokov 1993 – 1995 v súlade: s novovytvorenými krajmi a okresmi v SR podľa zákona NR SR č. 221 z roku 1996 o územnom a správnom usporiadaní SR, s novou sieťou úradov špecializovej štátnej správy so zákonom č.525 /2003 Z. z. o štátnej správe pre životné prostredie, poznanie a vyhodnotenie súčasného stavu skúmaného územia v pôsobnosti 45 obvodných úradov životného prostredia

zosúladenie projektov regionálnych ÚSES s novými právnymi predpismi v oblasti ochrany prírody a krajiny, ochrany vôd, ochrany PPF, lesov, ochrany pamiatok aktualizácia regionálnych ÚSES na základe zmien:

- v súčasnej krajинnej štruktúre
- štruktúry biotických prvkov
- stresových faktorov
- navrhovaných prvkov ÚSES

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

✓ textová a grafická časť úlohy (t.č. rozpracované) v nasledovnej štruktúre:

##### **1. A N A L Ý Z Y A S Y N T É Z Y**

###### **1.1 Súčasná krajinná štruktúra (SKŠ)**

- **Mapa č. 1: Súčasná krajinná štruktúra M 1:50 000**

###### **1.2 Analýza socioekonomickej javov**

- **Mapa č. 2: Syntéza pozitívnych javov M 1:50 000**
- **Mapa č. 3: Syntéza stresových faktorov M 1:50 000**

###### **1.3 Reprezentatívne geoekosystémy (REPGES)**

###### **2. N Á V R H Y**

- **Mapa č. 4: Aktualizácia prvkov RÚSES M 1 : 50 000**

#### **16. Kvantifikácia funkcií lesa vo vzťahu ku kvalite životného prostredia (CISK).**

**Úloha čiastočne splnená, k 30. 9. 2006 bola odpočítovaná. V rámci plnenia bol spracovaný návrh metodického pokynu, ktorý poskytuje podklad pre koordináciu a komunikáciu s rezortom pôdohospodárstva.**

Ciel: Moderné, ekosystémové chápanie lesa vychádza z toho, že na úrovni prírodných systémov a funkcie lesov sú schopnosti produkcie účinkov vyplývajúcich z ich podstaty a ekosystémových procesov. Využitím všetkých schopností lesných ekosystémov nie sú obmedzované zvýšené či špeciálne časové a priestorové spoločenské požiadavky a potreby. Novodobé lesnícke chápanie integrovaného polyfunkčného hospodárenia, tak prijíma filozofiu rovnocenného významu všetkých funkcií lesa, vrátane drevnej produkcie pre život ľudskej spoločnosti pojmom „celospoločenské funkcie lesa“. Ekosystémová metóda kvantifikácie a hodnotenia funkcií lesa je založená na kvantifikácii a hodnotení prvkov a parametrov ekosystémov lesa, determinujúcich ich funkčné účinky. Jedným z dôvodov potreby kvantifikácie a hodnotenia funkcií lesných ekosystémov sa odzrkadluje pri riešení otázok s náhradou za poškodenie lesných porastov a obmedzením hospodárenia v nich. Je nutné dospieť k objektívному riešeniu týchto otázok, ktoré sú v dnešnej dobe nedostatočne riešené § 61 v zmysle zákona č. 543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny a nariadením vlády SR č. 184/2003 Z.z. Návrh Metodického pokynu pre kvantifikáciu a hodnotenie funkcií lesných ekosystémov pre podmienky lesov SR.

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

textové – Návrh Metodického pokynu sekcie OPaK MŽP SR pre kvantifikáciu a hodnotenie funkcií lesa ako podklad k stanoveniu výšky ekologickej ujmy spôsobenej na lesných ekosystémoch a ich funkciách vzniknutých porušením prepisov o ochrane lesa ako zložky ŽP

## **17. Zložky životného prostredia v mestskej krajine a stanovenie environmentálnych kritérií a funkcií mesta v podmienkach SR (CISK).**

**Úloha splnená. V prípade EPM Banská Štiavnica sa úloha ukončila v prípravnej etape kvôli duplike s pripravovaným dokumentom (PHSR), ktorý bol SAŽP poskytnutý bez finančných nárokov, EPM Púchov je ukončený.**

### Ciel projektu:

Súčasný nepriaznivý stav životného prostredia v mestách je možné zlepšiť prostredníctvom systematického plánovania, ktoré je jedným z kľúčových prvkov pre dosiahnutie trvalo udržateľného rozvoja miest a pre zaistenie vysokej kvality života pre obyvateľov európskych miest. Orgány mestskej správy zohrávajú pri zlepšovaní životného prostredia v mestách rozhodujúcu rolu. Integrovaný prístup k riadeniu životného prostredia v mestách má za následok lepšie plánovanie a významnejšie výsledky. Podporným prostriedkom pre zavedenie environmentálneho riadenia do orgánov mestských samospráv je práve vypracovanie environmentálnych plánov (plánov environmentálneho manažmentu mesta).

**Environmentálny plán-** strategický dokument, obsahujúci návrh cieľov, opatrení a procesov, ktoré vedú mesto smerom k trvalej udržateľnosti,

- stanovuje smerovanie v mnohých oblastiach s podporou mestskej samosprávy a všetkých zainteresovaných zložiek,
- mal byť založený na integrovanom prístupe v súlade s relevantnými sektorovými politikami a mestskymi rozvojovými stratégiami (pre všetky zložky ŽP, s územným plánovaním a dopravou),
- musí byť orientovaný na akciu, s konkrétnym akčným programom, s presnými termínmi, jasou zodpovednosťou, zavedením systémom monitorovania a vyhodnocovania výsledkov.

### Výstupy úlohy:

Textové: návrh Environmentálneho plánu mesta Púchov, analytická časť EPM Banská Štiavnica.

## **18. Zhodnotenie krajinnoekologického potenciálu územia VO Javorina pre navrhovanú optimalizáciu využívania územia po zrušení vojenského obvodu - II. etapa Krajinnoekologické syntézy, interpretácie, hodnotenie a krajinnoekologický plán územia (CKEP).**

### **Úloha splnená.**

**Ciel projektu:** Vojenský obvod Javorina bol z dôvodu špeciálneho využitia ako vojenský výcvikový priestor po dlhé roky uzavretou oblasťou, preto je potrebné, pred jeho prinavrátením civilnej správe, spracovať ekologické hodnotenie územia a odporučiť kritériá a regulatívy následného využívania. Projekt má spracované krajinnoekologické analýzy a základné syntézy (úloha PHÚ SAŽP v roku 2004) a je potrebné dopracovať interpretácie a optimalizáciu vrátane návrhovej časti. KEP bude prerokovaný so štátnymi orgánmi, samosprávami a mimovládnymi organizáciami. Bude podkladom pre MŽP SR, úrady životného prostredia a ostatné orgány štátnej správy, Úrad Prešovského samosprávneho kraja a obce pri spracovávaní ÚPD, programových dokumentov a posudzovaní zámerov o využití územia.

Riešenie projektu obsahovo zahŕňa evaluáciu, optimalizáciu využívania a funkčnú regionalizáciu a rovnako stanovenie limitov a regulatívov pre rešpektovanie záujmov ochrany prírody a krajiny, využívania prírodných zdrojov a zosúladenia s princípmi trvalo udržateľného rozvoja.

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

- ✓ Textový výstup Analýza jednotlivých zložiek krajiny a definovanie environmentálnych rizík;
- ✓ Mapové výstupy GIS; CD.

## **19. KEP vybraného územia s vysokým stupňom OP – NP Slovenský raj. II etapa – Hodnotiaca a návrhová časť (CKEP).**

### **Úloha splnená.**

**Ciel projektu:** Určenie zásad ekologickej a environmentálnej stability Národného parku (NP) Slovenský raj pri zohľadnení kritérií a limitov definovaných v podmienkach ochrany prírody a vzájomných strelcov v predpokladanom rozvoji súčasnej štruktúry.

Po spracovaní 1. etapy KEP sú pre ďalšiu etapu vyselektované čiastkové ciele:

- optimalizácia interakcie využitia potenciálu územia a jeho prírodných zdrojov
- určenie limitov a regulatívov územia NP a jeho OP pre rešpektovanie záujmov zachovania biodiverzity a zosúladenia poslania NP s princípmi trvalo udržateľného cestovného ruchu
- optimalizácia záťaže návštevnosti jednotlivých priestorov NP s určením ich kategorizácie  
KEP bude prerokovaný s orgánmi verejnej správy na všetkých stupňoch vrátane orgánov špecializovanej štátnej správy v ŽP, samosprávami a MVO.

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné): Vzhľadom na rozpracovanie úlohy momentálne prebieha tvorba syntetických a hodnotiacich podkladov v konceptnom prevedení.

## **20. Krajinoekologický plán TANAP II. - Západné Tatry - Roháče - I. etapa - analýzy, interpretácie (CKEP).**

### **Úloha splnená.**

Ciel projektu: 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 krajinoekologických podkladov pre túto časť bude spracovaný samostatný KEP so zameraním na Západné Tatry, k.ú. obcí v OP TANAP západne od územia Vysokých Tatier. V rámci projektu budú dopracované krajinoekologické analýzy a základné syntézy pre chýbajúce časti územia TANAP a budú spracované druhostupňové syntézy a interpretácie vrátane návrhovej časti. KEP bude prerokovaný s orgánmi 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. V roku 2006 bola naplánovaná I. etapa - analýzy, interpretácie

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ Sústredenie doteraz spracovaných textových a grafických podkladov
- ✓ Prieskum iných podkladov najmä rozvojových koncepcii
- ✓ Vymedzenie riešeného územia na jadrové a súvisiace územia
- ✓ Základné podklady pre grafickú časť:
- ✓ Informačná a dokladová časť
- ✓ Spracovanie legiend mapových podkladov za účelom zjednotenia podkladov a výstupov

## **21. Krajinoekologický plán TANAP III. - Belianske Tatry (CKEP).**

### **Úloha splnená.**

Ciel projektu: 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 krajinoekologických podkladov pre túto časť bude spracovaný samostatný KEP so zameraním na Belianske Tatry, k.ú. obcí v OP TANAP východne a severovýchodne od Veľkej Lomnice, obec Ždiar a ostatné územie v rozsahu pôsobnosti S TANAP. V rámci projektu budú dopracované krajinoekologické analýzy a základné syntézy pre chýbajúce časti územia TANAP a budú spracované druhostupňové syntézy a interpretácie vrátane návrhovej časti. KEP bude prerokovaný so štátnymi orgánmi, samosprávami a MVO. Bude podkladom pre Správu NP, úrady životného prostredia, VÚC a obce pri spracovávaní Programu starostlivosti o CHÚ, ÚPD, programových dokumentov a projektov pozemkových úprav.

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ Sústredenie doteraz spracovaných textových podkladov
- ✓ Základné podklady pre grafickú časť a ich digitalizácia
- ✓ Informačná a dokladová časť
- ✓ Základné syntézy a interpretácie

## **22. Environmentálne záťaže v povodí Tisy na území SR (CKEP).**

### **Úloha splnená.**

Ciel projektu: V zmysle Iniciatívy o udržateľnom priestorovom rozvoji povodia rieky Tisy, podpísanej v Ľubľane 16.9.2003 ministrami MR, Rumunska, Federácie Srbska a ČH, SR a Ukrajiny, sa spracúva cezhraničný projekt „TUR povodia rieky Tisy“, do spracovania ktorého je zapojená aj SAŽP na základe vyhranej súťaže vypísanej MVRR SR. Cieľom úlohy PHÚ je prehĺbiť a konkretizovať riešenia environmentálnych problémov na území SR. Vo väzbe na vyššie uvedený projekt bude v zabezpečovanej úlohe v podrobnejšej štruktúre rozpracovaná problematika environmentálnych záťaží, rizík a ohrození, ktoré sa uplatňujú na riešenom území (územie Košického kraja a časti Prešovského a Banskobystrického kraja).

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné): textové a grafické materiály

## **23. Európsky dohovor o krajine - EDoK (CEVAP).**

### **Úloha splnená.**

#### **23.1. Európsky dohovor o krajine (EDoK) - Inštitucionálne zabezpečenie, propagácia, spolupráca**

Cieľ projektu: Cieľom projektu je podporiť ochranu, manažment, plánovanie krajiny a organizovať európsku spoluprácu v tejto oblasti. Plánované aktivity:

- ✓ participácia na rozpracovaní všeobecných a špecifických opatrení na podmienky SR ,
- ✓ účasť v pracovných komisiach a skupinách, zvyšovanie povedomia o hodnote krajiny cez štruktúru Školy obnovy dediny,
- ✓ medzinárodná spolupráca a výmena odborníkov v oblasti problematiky ochrany a tvorby krajiny, informačná kampaň EDoK-u.

Výstupy úlohy:

- ✓ Brožúra o Európskom dohovore o krajine
- ✓ Multimedálne prezentácie k prednáškam
- ✓ Zborník prednášok a príspevkov z konferencie „Krajina – Človek – Kultúra“ na CD
- ✓ Informácia o EDoK na webe SAŽP
- ✓ Konferencia KČK 2006
- ✓ CD „Tvorba krajiny“ (v spolupráci s FEE TU Zvolen)
- ✓ Prezentácia „Environmentálne aspekty priestorového plánovania a krajinné plánovanie“
- ✓ Prezentácia v rámci štruktúry Školy obnovy dediny
- ✓ „Návrh na zabezpečenie podmienok pre implementáciu EDoK v SR“ - spolupráca na príprave materiálu do OPM - marec 2006
- ✓ Program implementácie EDoK v SR (materiál do OPM) – august 2006
- ✓ Databáza fotografií

### **23.2 – Európsky dohovor o krajine - Odborné zabezpečenie**

Cieľ projektu: Hlavný cieľ projektu v súlade s podpísaným Európskym dohovorom o krajine je podporiť ochranu, manažment a plánovanie krajiny prostredníctvom integrácie všetkých záujmov ochrany v území, najmä prírodného a kultúrneho dedičstva. Rozhodujúcimi požiadavkami v rámci EDoK-u sú: typológia krajiny - identifikácia krajinných typov, krajinné koncepcie, cieľová kvalita krajiny, účasť verejnosti a vzdelávanie. Poznanie a identifikácia charakteristických črt krajiny je nevyhnutným predpokladom strategického plánovania a účinnej ochrany regionálne špecifického krajinného rázu.

Prínos projektu spočíva z nasledujúcich činností súvisiacich so špecifickými opatreniami článku 6)

EDoK-u :

1. Identifikácia hodnôt krajiny na základe typológie krajiny, odporúčania pre spôsob využitia krajiny vo vybraných krajinných segmentoch
2. Spracovanie metodiky hodnotenia charakteristických črt krajiny,
3. Spracovanie podkladu pre identifikáciu, pasportizáciu a typológiu historických krajinných štruktúr (štúdia)
4. Analýza významných fenoménov územia
  - mapovanie významných krajinných prvkov a historických krajinných štruktúr
  - identifikácia najviac ohrozených krajinných typov
5. Participácia na tvorbe systému vzdelávania odborníkov – vydanie príručky k Metodike hodnotenia charakteristických črt krajiny pre ŠOP SR
6. Zvyšovanie povedomia občianskej verejnosti – prezentácia hodnôt krajiny a charakteristických črt krajiny pre verejnosť.

Výstupy úlohy:

- ✓ metodológia a postup spracovania problematiky CHVK: všeobecné zásady, vybrané tézy metodického postupu, terminologický slovník
- ✓ prezentácie k metodike charakteristického vzhľadu krajiny : CHVK I. (Všeobecné zásady), CHVK II. (Vybrané tézy metodického postupu), Využitie GIS, a jednotlivé moduly (historické krajinné štruktúry)
- ✓ výstupy a prípadové štúdie spracovania témy CHVK z modelových území (TANAP, krajinný priestor Hornádska kotlina - NP Slovenský raj, Ostrôžky) a porovnávacích lokalít (Muránska planina - Zbojská)
- ✓ štúdia – podklad pre identifikáciu, pasportizáciu a typológiu historických krajinných štruktúr
- ✓ analýza významných fenoménov územia - identifikácia významných oblastí - CD s prezentáciami
- ✓ prezentácia a príspevok „Skúsenosti z implementácie EDoK-u na Slovensku“ z konferencie „International INTERREG Landscape Symposium“ v Perneggu, Rakúsko
- ✓ prezentácia zo študijnej cesty po Rakúsku o krajine Waldviertlu a Weinviertlu,
- ✓ prezentácia a príspevok z konferencie „ÚSES - zelená páteř krajiny“ s názvom: „Kontext tvorby krajiny, ochrany prírody a ÚSES na príklade k.ú Hrabušice“ v Brne, ČR,
- ✓ prezentácia „Symboly Hornádskej kotliny“ z medzinárodnej konferencie „BARDKONTAKT - Trendy obnovy historických centier miest v SR“ v Bardejove,

- ✓ prezentácia a príspevok „Krajina ako scéna pre architektúru“ z medzinárodného odborného sympózia „Architektonické dědictví krajiny v Chebe v ČR,
- ✓ prezentácia a príspevok „Aktuálne problémy krajinného plánovania“ z konferencie „Ekologie krajiny a krajinné plánovanie“ v Lednici, ČR
- ✓ prezentácia „Metodika charakteristického vzhľadu krajiny, identifikácia vizuálne exponovaných priestorov a významných krajinných prvkov z konferencie o vede a výskume v TANAP-e

**24. Vyhodnotenie plnenia Národného akčného plánu rozvoja osídlenia a bývania v SR Programu OSN pre ľudské sídla UN-HABITAT (CISK).**

**Úloha splnená.**

Ciel: Národný akčný plán rozvoja osídlenia a bývania v SR bol v roku 2002 aktualizovaný na základe medzinárodných dokumentov ( Agenda Habitat, Deklarácia o mestách) ako aj najnovších koncepcívnych a strategických materiálov SR v oblasti osídlenia a bývania ( KURS, NPPR SR, Koncepcia štátnej bytovej politiky do roku 2005). Uznesenie vlády č. 836 zo 7. augusta 2002 uložilo ministrovi životného prostredia vyhodnotiť jeho plnenie. Vyhodnocovanie výsledkov pri implementácii Agendy HABITAT sa uskutočňovalo najmä výmenou informácií o výsledkoch uplatňovania zásad Agendy HABITAT v rámci jednotlivých ministerstiev. Agenda je založená na vytváranie legislatívneho, inštitucionálneho a finančného rámca, ktorý umožní orgánom verejnej správy v spolupráci so súkromným sektorm, mimovládnymi organizáciami a spoločenskými skupinami prispieť k dosiahnutiu hlavných cieľov Agendy HABITAT – primeraného bývania a trvalo udržateľného rozvoja ľudských sídiel.

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

- ✓ textové : prehľadné vyhodnotenie jednotlivých opatrení Národného akčného plánu rozvoja osídlenia a bývania v Slovenskej republike - aktualizácia podľa vecnej príslušnosti ministerstiev
- ✓ adresár členov Národného výboru HABITAT v SR s pôvodnými členmi pracujúcimi na vyhodnotení, a s novými spracovateľmi Vyhodnotenia
- ✓ Vyhodnotenie ako podklad pre správu MŽP

**25. Lisabonská stratégia – Implementácia Akčného plánu pre environmentálne technológie (COHEM).**

**Úloha splnená.**

Ciel: 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 (grafické, textové, iné):**

- ✓ Informácie vystavené na web-stránke SAŽP – COHEM
- ✓ Vyplnený dotazník o ETV
- ✓ Upravený preklad dokumentu Postupnosť (Roadmap) implementácie Akčného plánu pre environmentálne technológie (ETAP) v SR
- ✓ Podklady pre rokование „expert meeting“ k problematike GPP 3.-4.4.2006 v Grazi (Rak.) pre EK (Jill Michielssen)
- ✓ Pripravený ToR Panel ETAP, spolupráca s ďalšími členskými štátmi pri spoločnom pripravovaní tematiky
- ✓ 16.3.2006 – prednáška na TU Zvolen, Lesnícka fakulta na tému najlepších dostupných techník a environmentálnych technológií
- ✓ Prednáška na konferencii Najlepšie dostupné techniky zhodnocovania odpadov 3.5.2006 v Banskej Bystrici
- ✓ Článok do Enviromagazínu s názvom Podpora environmentálnych technológií v Slovenskej republike Prednáška na medzinárodnej konferencii Odpady – druhotné suroviny III na tému Podpora nových technológií vedúcich k využitiu odpadov ako druhotných surovín v podmienkach členských štátov EÚ, 20.-22.6.2006 Vysoké Tatry
- ✓ Prednáška na medzinárodnej konferencii TOP 2006 na tému Realizácia Akčného plánu environmentálnych technológií (ETAP) na podporu národnej Lisabonskej stratégie v Slovenskej republike, 28.-30.6.2006 Častá – Papiernička
- ✓ Článok v časopise ODPADY

## **26. Ohniskový bod Bazilejského dohovoru – Spolupráca s Regionálnym centrom BD (COHEM).**

### **Úloha splnená.**

Ciel: 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 (grafické, textové, iné):

- ✓ Výstupy z počítačového spracovania vnútrostátnej prepravy nebezpečných odpadov za rok 2005 v stanovenej štruktúre (tabuľkové);
- ✓ Výstupy z počítačového spracovania cezhraničnej prepravy odpadov za rok 2005 v stanovenej štruktúre (tabuľkové);
- ✓ Analytická správa o cezhraničnej preprave odpadov za rok 2005 v Slovenskej republike (textový, grafický);
- ✓ Výstup z počítačového spracovania (dovoz a vývoz odpadov) z hľadiska žiadateľov - vystavenie na internete pre MŽP SR (tabuľkový);
- ✓ Podklad pre MŽP SR - aktualizácia Agendy 21 (tabuľkový);
- ✓ Pripomienky – informačný list za SR vypracovaný SBD (textový);
- ✓ Prezentácia na workshop „Protokol Bazilejského dohovoru“ (textový);
- ✓ Prezentácia na TOP2006 (textový);
- ✓ Formulár pre poskytovanie hlásení o realizovanej cezhraničnej preprave odpadov predložený MŽP SR (tabuľkový);
- ✓ Stanovisko k OECD Compendium 2006 za odpady - MŽP SR (textový);
- ✓ Stanovisko za SR k požiadavkám SBD (textový);
- ✓ Hlásenie pre SBD o cezhraničnej preprave odpadov za rok 2005 za SR v zmysle čl. 13 a 16 BD (tabuľkový, textový);
- ✓ Hlásenie o cezhraničnej preprave odpadov za rok 2005 za SR v rámci reportingu EÚ (tabuľkový, textový);
- ✓ Podklad pre správu o stave ŽP v SR v roku 2005 – cezhraničná preprava odpadov (textový, tabuľkový);

## **27. Plnenie úloh Ohniskového bodu Štokholmského dohovoru (COHEM).**

### **Úloha splnená.**

Ciel: Zabezpečenie podávania správ a informácií v zmysle čl. 15 Štokholmského dohovoru o perzistentných organických látkach, Nariadenia EPaR (ES) 850/2004 o perzistentných organických látkach a Protokolu o POPs. Súčasťou plnenia úlohy je:

- Zabezpečenie oficiálneho poverenia plnenia funkcie národného kontaktného bodu na výmenu informácií podľa Štokholmského dohovoru o POPs,
- Zmena štatútu SAŽP v súvislosti s poverením SAŽP výkonom činností v oblasti POPs,
- Zabezpečenie koordinácie prác zainteresovaných inštitúcií (CCHLP, ÚKSUP, SHMÚ, SAŽP, ÚVZ, Colné riaditeľstvo SR, SOI, SIŽP a iné) pri plnení reportingových povinností v zmysle Štokholmského dohovoru,
- Vytvorenie internetovej stránky národného kontaktného bodu Štokholmského dohovoru,
- Spracovanie zoznamu kontaktných osôb externej komunikácie pri poskytovaní údajov za účelom reportingu,
- Spolupráca s relevantnými inštitúciami pri príprave akčných plánov pre opatrenia na identifikáciu, charakterizáciu a minimalizáciu alebo elimináciu výroby, používania a uvoľňovania POPs a o ich prípadných alternatívach,
- Účasť na pravidelných zasadnutiach kompetentných autorít, pripomienkovanie materiálov a ich implementácia v podmienkach SR.

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

- ✓ Reportingová správa v zmysle nariadenia 850/2004, Reportingová správa v zmysle čl.15 ŠD,
- ✓ Schvaľovací formulár k reportingu v zmysle nariadenia 850/2004,
- ✓ Powerpoint prezentácie z pracovných stretnutí (Chemko Strážske, Skopje),
- ✓ Zápis zo stretnutia, Zápis zo ZPC.

## **28. Implementácia záväzkov vyplývajúcich z Bazilejského dohovoru (CBD).**

**Úloha čiastočne splnená. Nesplnené podúlohy:** 28.1 Klasifikácia odpadov podľa zožnamov BD – workshop, 28.2 Regionálny prístup v oblasti environmentálne vhodného nakladania s odpadovými elektrickými a elektronickými zariadeniami. Dôvod nesplnenia: nepodarilo sa získať finančné zdroje z Trust fondu BD ani z iných donorských inštitúcií na realizáciu úloh.

**Cieľu:** 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:**

- ✓ Administratívne dokumenty vyžiadané Sekretariátom BD v súvislosti s činnosťou RCBD
- ✓ Správy zo ZPC
- ✓ Webová stránka RCBD slovenská a anglická verzia
- ✓ Záverečná správa z workshopu na Podporu Ratifikácie Protokolu zodpovednosti a náhrady škôd v rámci Bazilejského dohovoru
- ✓ Záverečná správa z workshopu na Environmentálne vhodné nakladanie s odpadovými olejmi
- ✓ Záverečná správa k projektu „Vytvorenie stratégie environmentálne vhodného nakladania (ESM) s lubrikačnými olejmi“ v Bosne a Hercegovine“
- ✓ Záverečná správa z workshopu zameraného na nelegálnu prepravu nebezpečného odpadu

## **29. Zabezpečovanie činností vyplývajúcich z členstva v EEA, pracovných skupinách OECD a iniciatívy GMES (CEI).**

**Úloha splnená.**

**Cieľ:** Aktívna účasť v Riadiacom výbere EEA (MB) a plnenie funkcie Národného ohniskového bodu (NFP), koordinácia prác v rámci SR vyplývajúcich z členstva SR v EEA, plnenie úloh vyplývajúcich z funkcií PCP a NRC, zabezpečovanie činnosti informačných stredísk pre EEA, prevádzka EIONET –SR <http://nfp-sk.eionet.europa.eu>, 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.

Zabezpečovanie zastúpenia SR v iniciatíve GMES (účasť na zasadnutiach SC, príprava podkladov za SR v prípade ich potreby)

**Výstupy úlohy:**

- ✓ vystavené údaje v rámci PDF za SR
- ✓ priopomienky ku vyššie uvedeným materiálom
- ✓ zápis zo SC
- ✓ požadované dotazníky
- ✓ <http://nfp-sk.eionet.europa.eu>,
- ✓ Circa
- ✓ Počet záujmových skupín 25
- ✓ Počet užívateľov 130
- ✓ Počet dotazov na Circa server cca 215 tis.
- ✓ Objem údajov Circa servera cca 7.7 GB
  
- ✓ Zope
- ✓ Počet dotazov na Zope server 47 tis.
- ✓ Objem stiahnutých údajov 264 MB

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

**Úloha splnená.**

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

Zabezpečenie aktívneho členstva SR v relevantných výboroch a pracovných skupinách

**Výstupy úlohy:**

Správy, dostupné na [www.sazp.sk](http://www.sazp.sk), Správy zo ZSC, Zápis z pracovných stretnutí, Sk-Reportnet.

### **31. Materiálové toky v SR - analýzy a vyhodnotenie štatistických údajov so zameraním na domáce materiálové vstupy (CEI).**

#### **Úloha splnená.**

Cieľ: Vyhodnotenie vývoja domáčich materiálových vstupov v SR za roky 1990 - 2002 podľa metodológie makroekonomickej zúčtovania materiálových tokov.

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

- ✓ Súbor štatistických údajov o ťažbe nerastných surovín za roky 1990 – 2004 - (xls. formát)
- ✓ Súbor štatistických údajov o biomase - (xls. formát)
- ✓ Správa Analýza domácej využitej ťažby v SR – (doc. formát)
- ✓ Identifikácia nedostupných údajov a návrh možností ich naplnenia – (doc. formát)

### **32. Podpora projektu PHARE Twinning – Implementácia smerníc o odpade z elektrických a elektronických zariadení v SR (COHEM).**

#### **Úloha splnená.**

Cieľ: Splnenie povinností SR vyplývajúcich zo smernice EP a Rady 2002/96/EC o elektroodpade

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

- ✓ Úvodná správa projektu, dve priebežné správy projektu a záverečná správa projektu
- ✓ Informačný systém o zariadeniach a odpadoch z elektrických a elektronických zariadení
- ✓ Informácia o projekte na webovej stránke SAŽP – COHEM
- ✓ Pravidelné hlásenia o realizácii projektu (pre SPO, MŽP, ÚV SR, SAŽP a i. podľa požiadaviek)
- ✓ Školenia výrobcov a kolektívnych systémoch o spôsobe reportingu
- ✓ Záverečný seminár projektu

### **33. Inštitucionálne a kapacitné posilnenie rezortu - podpora twinningového projektu UMBRELLA (CEI).**

#### **Úloha splnená.**

Cieľ: Posilnenie inštitúcií a kapacít v sektore ŽP:

- Standardizácia procesu reportingu
- Skvalitnenie národnej siete EEA
- Vybudovanie Zdielelaného environmentálneho informačného systému
- Podpora monitoringu znečistenia ovzdušia a spracovávania dát na Slovensku

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

- ✓ Mesačné správy
- ✓ Štvrtročné správy
- ✓ Záverečná správa (Final Report)
- ✓ Odpočty indikátorov plnenia projektu
- ✓ Hodnotenie plnenia programovej štruktúry
- ✓ www stránka projektu: <http://www.sazp.sk/umbrella/>
- ✓ Aktivita C: SEIS:
  - ✓ Technický manuál (funkčný a dátový model)
  - ✓ Užívateľský manuál
- ✓ Záverečné správy k verejnému obstarávaniu:
- ✓ Odborné tréningy
- ✓ Vývoj SEIS
- ✓ Dokumentácia spojená s procesom verejného obstarávania.

### **34. Podpora projektu PHARE „Twinning – Inštitucionálne posilnenie manažmentu kontaminovaných zariadení s obsahom PCB v SR“ (UIBF 2003-004-995-01-04/7) (COHEM).**

#### **Úloha splnená.**

Cieľ: Riešenie projektu zameraného na podporu výkonu činností MŽP SR, SAŽP COHEM – P-CHB/ŽP a zainteresovaných inštitúcií (KÚ ŽP, ObÚ ŽP, SIŽP, ŠEI).

Súčasťou plnenia úlohy je:

Spracovanie odporúčacej správy obsahujúcej

- analýzu súčasnej legislatívy v SR a stav plnenia požiadaviek smernice Rady 96/59/ES
- prehľad súčasného inštitucionálneho výkonu legislatívy v oblasti PCB v SR,
- návrh na doplnenia alebo zmenu existujúcich právnych predpisov v SR na zabezpečenie efektívneho plnenia požiadaviek smernice Rady 96/59/ES,
- analýzu inventarizácie kontaminovaných zariadení v SR podľa požiadaviek EÚ a Štokholmského dohovoru,

- manažment toku dát, informačné systémy a spracovanie údajov o zariadeniach kontaminovaných PCB v krajine, kde je zavedený takýto spôsob inventarizácie.
- Organizácia workshopu pre zainteresované inštitúcie v oblasti manažmentu kontaminovaných zariadení v SR,
- Vytvorenie a otestovanie informačného systému zariadení kontaminovaných PCB,
- propagácia výstupov projektu,
- Spracovanie správ projektu (Úvodná, priebežná a záverečná).

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné): Zverejnené výstupy projektu:

<http://www.sazp.sk/public/index/ao.php?=1443&id1=1443&idf=437&lang=sk>

- ✓ Zápis zo Steering Committee,
- ✓ Zápis z pracovných stretnutí,
- ✓ Zápis zo školenia,
- ✓ CD ROM – výstupy zo zoznamu KZ,
- ✓ Priebežná sprava projektu,
- ✓ Záverečná sprava projektu
- ✓ Akceptačný protokol k IS KZ,
- ✓ Check listy k správam projektu.

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

**Úloha splnená.**

*Cieľ:* 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 (grafické, textové, iné): Funkčná počítačová sieť ŽPNet.

### 36. Informačný systém monitoringu (CEI).

**Úloha splnená.**

*Cieľ:* Budovanie distribuovaného, GIS orientovaného informačného systému s cieľom vytvoriť previazaný celok informačných zdrojov jednotlivých ČMS cez navzájom prepojené WEB servery.

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ ISM na Enviroportáli <http://enviroportal.sk/ism>
- ✓ Webové aplikácie pre ČMS Geologické faktory (pre podsystémy zosuvy a iné svahové deformácie, snehová pokrývka)
- ✓ Webové aplikácie pre ČMS Cudzorodé látky (subsystém Monitoring spotrebného koša)
- ✓ Aktualizované webové aplikácie pre ČMS Lesy
- ✓ GIS mapy - Monitorovacie siete jednotlivých CMS a postery Monitorovacie siete ČMS

### 37. Informačný systém o území (ISÚ) (CEI).

**Úloha splnená.**

*Cieľ:* Budovanie ISÚ ako subsystému Informačného systému životného prostredia, poskytujúceho priestorové informácie o životnom prostredí s cieľom vytvárania infraštruktúry priestorových informácií tak, ako ju definuje EU iniciatíva INSPIRE. Jeho naplnenie predstavuje vybudovanie a prevádzku informačného systému (IS), ktorý je schopný pokryť požiadavky užívateľov, pružne reagovať na vývoj v oblasti technologickej, ako i na legislatívne zmeny a zároveň zabezpečiť jeho harmonizáciu s existujúcimi štandardmi a normami. Projekt je zameraný na zabezpečenie identifikácie, sprostredkovania, využívania a poskytovania geografických informácií pre polohovú lokalizáciu environmentálnych javov a objektov. Bude poskytovať geografické údaje podľa katalógu objektov MŽP SR z organizácií rezortu MŽP SR za územie celej SR.

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ Zoznam údajov dostupných z údajového skladu rezortu MŽP SR je k dispozícii na <http://isu.enviroportal.sk/index.php/item/vstup-cgs>
- ✓ CMS (Content Management System) ISU na Enviroportali : <http://isu.enviroportal.sk>
- ✓ Využívanie OGC služieb v rámci projektu CENTROPE MAP (<http://pgo.centropemap.org/>)
- ✓ INSPIRE@SK (<http://www.sazp.sk/inspire> )
- ✓ Návrh pokynu MŽP SR na realizáciu a prevádzkovanie Centrálneho Geografického Systému rezortu MŽP

- ✓ Metodika na transformáciu ISU z modelu centrálneho geografického systému na distribuovaný
- ✓ Prezentácia aktivít na konferenci INFOSEM (<http://www.infostat.sk/infosem2006/program.htm>)
- ✓ Prezentácia ISÚ pre p. Ministra ŽP SR a členov pracovnej skupiny pre IMK dňa 7.2.2006 na MŽP SR
- ✓ Prezentácia aktivít na konferenci Enviro-i-forum (<http://www.sazp.sk/enviroiforum/>)
- ✓ Prezentácia aktivít na konferencii GIS vo vodnom hospodárstve, STU Bratislava a SAGI 14.11.2006
- ✓ Prezentácia aktivít na Workshope konanom k príležitosti svetového GIS dňa, STU FA Bratislava 15.11.2006
- ✓ Prezentácia aktivít na workshope NIPI ([http://geonet.fns.uniba.sk/aktivity/060426\\_workshop.htm](http://geonet.fns.uniba.sk/aktivity/060426_workshop.htm))

### **38. Informačný systém úradov životného prostredia (ISÚŽP) (CEI).**

**Úloha splnená.**

Cieľ: Realizácia informačnej podpory pre výkon štátnej správy v starostlivosti o životné prostredie.

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ Správa o postupe ISÚŽP za rok 2005, Plánované úlohy ISÚŽP na rok 2006
- ✓ Zápis zo stretnutia PR ISÚŽP,
- ✓ Realizované školenia pre pracovníkov úradov ŽP,
- ✓ Manuál na používanie aplikácie,
- ✓ Návrhy elektronických formulárov,
- ✓ Aktualizovaná webstránka ISÚŽP.

### **39. Informačný systém životného prostredia (CEI).**

**Úloha splnená.**

#### **39.1 ISŽP /Databázové aplikácie/**

Cieľ: Údržba a prevádzka aplikačných softvérových riešení ISŽP- zmeny funkcionality a dizajnu tenkých klientov podľa požiadaviek užívateľa, preinštalovanie, monitorovanie a prevádzkovanie aplikačných serverov, zabezpečenie aktualizácie nových verzií klientov, informovanie užívateľov o zmenách, úpravy databázových modelov a fyzickej štruktúry databázy.

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ WP1 IS PZPH závažných priemyselných havárií (SEVESO) - Update prezentačnej a aplikáčnej logiky, prevádzka aplikáčnych serverov
- ✓ WP2 Štátny zoznam chránených stromov Prevádzka aplikáčnych serverov
- ✓ WP4 MonServiceSAŽP- Monitorovanie aplikáčnych serverov - Upgrade aplikáciev
- ✓ WP3 LANBASE-Vedenie evidencie hardvérových a softvérových zdrojov SAŽP - Update prezentačnej a aplikáčnej logiky, prevádzka aplikáčnych serverov
- ✓ WP5 MZV-Evidencia mimoriadneho zhoršenia a ohrozenia kvality vód - prevádzka aplikáčnych serverov
- ✓ WP6 IPKZ-IS Integrovanej prevencie a kontroly znečistenia – Update prezentačnej a aplikáčnej logiky a prevádzka aplikáčnych serverov
- ✓ WP7 Ceditor, klient číselníkov SAŽP – Upgrade, Update, prevádzka aplikácie
- ✓ WP8 UpdateManager, program na správu updatov programov – Update, prevádzka aplikácie
- ✓ WP9 SDEmanager, program na údržbu a ladenie ArcSDE aplikáčného servera – Update, prevádzka aplikácie
- ✓ WP10. BEISS-IS Bazálne environmentálne informácie o sídlach slovenska . Prevádzka aplikáčnych serverov.
- ✓ WP11 ISÚŽP-Podsystém Príroda – Update a prevádzka aplikáčnych serverov.
- ✓ WP12 Speleo-Update prezentačnej a aplikáčnej logiky, prevádzka aplikáčnych serverov
- ✓ WP13 Štátny zoznam chránených území - Prevádzka aplikáčnych serverov
- ✓ WP14 IS PVŽP-Posudzovania vplyvov na životné prostredie - časť posudzovanie vplyvov navrhovaných činností (EIA), - Upgrade, prevádzka aplikácie
- ✓ WP15 IS PVŽP-Posudzovania vplyvov na životné prostredie - časť posudzovanie vplyvov strategických dokumentov (SEA) - Vytvorenie aplikáčného softvéru a databázy
- ✓ WP16 ZELENÝ SVET - Update aplikácie a prevádzka aplikáčnych

#### **39.2 ISŽP- GIS**

Cieľ: Zabezpečiť integrovaný geografický informačný systém, počnúc tvorbou priestorových vrstiev, ich spracovaním, možnosťou zdieľania prostredníctvom ArcSDE aplikáčného servera, cez vytváranie

mapových kompozícií, ktoré sa publikujú prostredníctvom mapových služieb na internete (mapový server ArcIMS), až po analógový výstup mapových kompozícií na velkoformátovom plotri.

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

- ✓ Priestorová vrstva sídel rezortných organizácií MŽP SR
- ✓ Aplikácie pre lokalizáciu sídel rezortných organizácií MŽP SR – dostupná na internete
- ✓ Aktualizovaná priestorová vrstva maloplošných chránených území
- ✓ Nové priestorové údaje vložené v dátovom sklede (22 priestorových vrstiev za územie SR)
- ✓ Dokument - Zoznam vrstiev v dátovom sklede – aktualizovaný na intranete  
[http://iwww.sazp.sk/gis/new/dat\\_sklad.htm](http://iwww.sazp.sk/gis/new/dat_sklad.htm)
- ✓ Schválený návrh PGR na poskytovanie priestorových údajov do dátového skladu SAŽP
- ✓ Upravené mapové služby – poskytovanie na internete – 40 mapových služieb – ArcXML a OGC-WMS štandardy <http://atlas.sazp.sk/zoznam-sluzieb.php>
- ✓ Prístupové účty užívateľov dátového skladu priestorových údajov (45 prístupových účtov z rezortných organizácií s prístupom do Centrálnego geografického skladu MŽP, 37 prístupových účtov z SAŽP s prístupom do dátového skladu priestorových udajov SAŽP)
- ✓ Tematické mapové kompozície

**39.3 ISŽP /Enviroportal/**

**Ciel:** Zabezpečiť:

prevádzku informačného portálu o životnom prostredí [www.enviroportal.sk](http://www.enviroportal.sk)

poskytovanie autorizovaných a overených informácií o životnom prostredí na Slovensku

on-line prístup k databázam tvoreným v rezorte životného prostredia v rámci ISŽP

informovanie o stave životného prostredia na Slovensku

zvýšenie environmentálneho povedomia obyvateľstva

populárno-náučným prístupom podporu environmentálnej výchovy

**Výstupy úlohy:**

- ✓ Poskytované služby enviroportálu k decembru 2006:
- ✓ On-line výstupy z ISŽP:
- ✓ IS Monitoringu
- ✓ IS o území
- ✓ Správy o stave ŽP; 6 druhov správ vo formátoch .pdf alebo html
- ✓ Indikátory
- ✓ EnviroInfo - Metainformačný systém informácií o životnom prostredí.
- ✓ Katalóg chránených stromov SR
- ✓ Štátny zoznam osobitne chránených častí prírody a krajiny
- ✓ On-line výstupy z IS na podporu implementácie zákonov
- ✓ IS EIA
- ✓ IS SEVESO
- ✓ IS IPKZ
- ✓ Databáza medzinárodných dohovorov v oblasti ŽP
- ✓ Atlas krajiny SR on-line internetová verzia; aplikácia získala čestné uznanie s súťaži ITAPA 2005
- ✓ Adresár rezortu MŽP
- ✓ GEMET
- ✓ Aplikácie na podporu environmentálnej výchovy:
- ✓ Environmentálna videotéka
- ✓ Galéria Zeleného sveta
- ✓ Kalendárium
- ✓ Živá príroda
- ✓ Spravodajstvo monitorujúce dianie v ŽP doma a vo svete
- ✓ Štandardné portálové služby:
- ✓ Archív článkov
- ✓ Diskusné fórum (možnosť on-line reakcií k témam týkajúcich sa životného prostredia)
- ✓ Ankety
- ✓ Počasie
- ✓ Kalendár akcií (s možnosťou pridania akcie čitateľom on-line)

**39.4 Prevádzka databáz**

**Ciel:** Cieľom projektu je zabezpečiť spoľahlivú prevádzku Oracle databáz (ďalej len „databáz“) prevádzkovaných na OIT, ktorá je základným predpokladom pre činnosť naväzujúcich informačných systémov a aplikácií využívajúcich údaje v nich uskladnené.

**Stav plnenia úlohy:**

Úloha bola splnená realizáciou nasledujúcich aktivít:

Súčasný stav DB:

počet Oracle serverov: 4

tabuľkový prehľad počtu databázových inštancií (s databázami):

Funkcia DB	Počet DB	Celkový počet užívateľov na úrovni DB (samostatný užívateľ a užívateľ-aplikácie)	Počet užívateľov-aplikácie (do DB pristupuje aplikácia a jej prostredníctvom ďalší užívateľ)	Objem dát v DB
Produkčná DB obsahujúca atribútové údaje	1	197	70 (vstup pre autorizovaných užívateľov + výstup na www + „pomocní“ užívateľia pre aplikácie)	cca 13GB
Záložná DB obsahujúca atribútové údaje	1	ako na produkčnej DB	ako na produkčnej DB	ako na produkčnej DB
Produkčná DB obsahujúca GIS údaje	1	95 (69 užívateľov prístup ku GIS údajom prostredníctvom ArcSDE, z toho 45 prístup k údajom CGS, 37 prístup k údajom SAŽP a 17 užívateľov slúži na uloženie dát)	2 (výstup na www)	cca 265 GB
Záložná DB obsahujúca GIS údaje	1	ako na produkčnej DB	ako na produkčnej DB	ako na produkčnej DB
Vývojová a testovacia DB pre programovanie nových aplikácií	1	87	Všetci užívateľia v DB sú využívaní desiatimi programátormi.	8.5 GB
SPOLU:	5	292 (bez vývoj. DB)	72 (bez vývoj. DB)	278 GB (bez vývoj. DB)

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

Prevádzka DB premietnutá v pracujúcich IS s DB spolupracujúcich.

#### 40. Vedenie databáz a registrov v odpadovom hospodárstve a ich priebežná aktualizácia (COHEM).

Úloha po častiach aj ako celok splnená.

##### 40.1 - Informačný systém o odpadoch z elektronických a elektrických zariadení (COHEM).

Ciel: Prevádzka informačného systému elektronických a elektrických zariadeniach a odpadoch z nich. Vývoj informačného systému a zavedenie celoplošného zberu údajov z oblasti hospodárenia s odpadmi z elektronických a elektrických zariadení v SR v zmysle povinností vyplývajúcich zo zákona o odpadoch.

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ Tabuľkové výstupy podľa požiadaviek štátnej správy.
- ✓ Aktualizovaný Register výrobcov elektrozariadení.

##### 40.2 - Informačný systém o obaloch (COHEM)

Ciel: Prevádzka informačného systému o obaloch, ako výstupu z riešenia projektu MATRA. Ďalší vývoj informačného systému a zavedenie celoplošného zberu údajov z oblasti hospodárenia s obalmi v SR v zmysle povinností vyplývajúcich zo zákona o obaloch a plnenia povinností SR v zmysle požiadaviek medzinárodného výkazníctva.

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ Správa o výskete obalov a odpadov z obalov v SR v roku 2004 pre potreby medzinárodného výkazníctva (EÚ).
- ✓ Aktualizované databázy informačného systému o obaloch.

#### **40.3 - Vedenie reg. osôb oprávnených vydávať odb. posudky a oprávnených osôb. (COHEM)**

Cieľ: Organizácia činnosti Skúšobnej komisie na overovanie odbornej spôsobilosti (na autorizáciu a vydávanie odborných posudkov) zriadenej rozhodnutím ministra ŽP č. 44/2004-6.2. a odbornej prípravy predmetných osôb. Vedenie registrov osôb oprávnených vydávať odborné posudky a oprávnených osôb v zmysle Vyhlášky MŽP SR č. 126/2004 v zmysle neskorších predpisov.

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ Aktuálne registre osôb oprávnených vydávať odborné posudky a oprávnených osôb na autorizáciu
- ✓ Materiály z odbornej prípravy odborne spôsobilých osôb

#### **40.4 - Čiastkový monitorovací systém (ČMS) ODPADY - RISO (COHEM)**

Cieľ: Pokračovanie úlohy schválenej MŽP SR "AKTUALIZÁCIA ČMS ODPADY" zameranej na koncepcný rozvoj strediska ČMS "ODPADY" pôsobiaceho v SAŽP, COHEM Bratislava (inštitucionálna funkcia). V rámci predmetného ČMS sa realizuje rozvoj programového vybavenia (softvéru) pre RISO.

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ Tabuľkové výstupy podľa požiadaviek štátnej správy a podnikateľskej sféry.
- ✓ Dátové výstupy pre spracovanie reportingovej správy pre obaly.
- ✓ Mapové výstupy pre potreby SAŽP, COHEM.
- ✓ Aktualizované databázy informačného systému RISO.
- ✓ Podklady pre spracovanie aktualizácie POH krajov SR.

### **41. Bazálne environmentálne informácie o sídlach Slovenska – BEISS (CKEP).**

**Úloha splnená.**

Cieľ: Zhromažďovanie a permanentná aktualizácia uceleného súboru informácií o obciach SR v štruktúre zodpovedajúcej potrebám starostlivosti o životné prostredie podávajúce prehľad o environmentálnych charakteristikách katastrálnych území obcí SR.

Výstupy úlohy:

- ✓ spresnenie klientskej (desktopovej) aplikácie BEISS, vrátane možnosti výberu a následného využitia vybraných údajov v rôznych formátoch dát (excel, word, txt, dbf, html, pdf, sql),
- ✓ doplnenie databázy charakteristik environmentálnej infraštruktúry v členení na prírodné, technické a organizačné prvky (napr. znečistenie ovzdušia, miera napojenia na kanalizáciu a vodovod, ochrana vôd, znečistenie vôd, minerálne pramene, vodná erózia, veterná erózia, štruktúry geotermálnych vôd, dobývacie priestory, chránené ložiskové územia, kategorizácia lesov, zariadenia na záchrannu rastlín a živočíchov, chránené stromy, chránené územia, skládky odpadov, spaľovne odpadov, produkcia odpadov, kvalita životného prostredia, začažené oblasti, príslušné krajské a obvodné úrady ŽP),
- ✓ doplnenie databázy základných a demografických charakteristik (napr. prírodné podmienky, demografické údaje, zdravotný stav),
- ✓ spracovanie pracovnej verzie manuálu pre užívateľov.

### **42. ENVIROFILM – XII. medzinárodný festival filmov o životnom prostredí (CEVAP).**

**Úloha splnená.**

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

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

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 prehliadky v slovenských mestách.

### **43. Medzinárodná spolupráca v rámci asociácie ECOMOVE International (CEVAP).**

**Úloha splnená.**

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

zápis zo zasadnutia členov Ecomove International 7.mája 2006  
aktívna účasť na festivale Ekofilm Česká republika  
dohoda o konkrétnej spolupráci s festivalmi v Sondriu a v Lóži pre rok 2007

#### **44. Vzdelávanie zamestnancov MŽP, KÚ ŽP, OÚ ŽP, SIŽP, samospráv (CEVAP).** **Úloha po častiach aj ako celok splnená.**

**44.1 - Odborná príprava a overovanie kvalifikačných predpokladov zamestnancov vykonávajúcich štátnu správu starostlivosti o životné prostredie**

Ciel: Kompletné organizačné a tematické zabezpečenie odbornej prípravy a overovania osobitných kvalifikačných predpokladov zamestnancov vykonávajúcich štátnu správu starostlivosti o životné prostredie.

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ Osvedčenie o získaní osobitných kvalifikačných predpokladov podpísané ministrom ŽP v celkovom počte 128.
- ✓ Databáza pracovníkov, ktorí absolvovali odbornú prípravu a skúšky na overenie osobitných kvalifikačných predpokladov.

#### **44.2. Vzdelávanie zamestnancov MŽP, KÚ ŽP, OÚ ŽP, SIŽP, samospráv, ŠOP (krajinárske školenia)**

Ciel: Cieľom je získanie nových pohľadov na hodnoty krajiny a doplnenie vedomostí krajinárov potrebných k vykonávaniu práce v súlade so strategickými zámermi a potrebami ŠOP SR. Úloha pozostáva z nasledovných okruhov:

- a) Návrh vzdelávacieho programu, ktorý stanoví obsah a formy
- b) Odborná garancia a príprava prednášok a powerpointových prezentácií
- c) Organizačné zabezpečenie

Pre školiace moduly sa predpokladalo použitie vlastných odborných výstupov zo spracovávaných odborných štúdií SAŽP, lektorské služby externých subjektov

Výstupy úlohy:

- ✓ rámcový návrh postupu a odborného obsahu školení pre krajinárov ŠOP SR v starostlivosti o krajinu - text
- ✓ powerpointové prezentácie

#### **44.3 - Vzdelávanie odbornej verejnosti**

Ciel: Komplexné organizačné a tematické zabezpečenie seminárov a školení pre odbornú verejnosť na základe dopytu a požiadaviek SAŽP, MŽP SR, organizácia konferencií

Výstupy úlohy: Úloha sa plnila realizáciou nasledujúcich školiacich aktivít:

- ✓ 14. – 16. 2. - spoluorganizovanie výstavy Klimatherm – Energo – Eko s Domom techniky v Košiciach, aktívna účasť na výstave (stánok SAŽP)
- ✓ 16. 2. - spoluorganizovanie odborného seminára Uskladnenie biologicky rozložiteľného komunálneho odpadu v obciach – spolupráca s Domom techniky v Košiciach, ktorého sa zúčastnilo 60 účastníkov
- ✓ 11. 5. - skúšky odbornej spôsobilosti na autorizáciu podľa vyhlášky MŽP SR č. 126/2004 Z. z. o autorizácii v zmysle zákona o odpadoch. Skúšky absolvovalo 29 autorizovaných osôb
- ✓ 14. 6. - odborný seminár „Čo priniesol nový zákon o posudzovaní vplyvov na životné prostredie“. Seminára sa zúčastnilo 57 osôb

#### **44.4 Vzdelávanie zamestnancov SAŽP**

Ciel: Kompletné organizačné a tematické zabezpečenie vzdelávania zamestnancov zamerané na získanie a doplnenie vedomostí a zručností potrebných k vykonávaniu práce v súlade so strategickými záujmami a potrebami SAŽP. Úloha vyplýva z budovania integrovaného systému manažérstva tvoreného systémom manažérstva kvality – SMK a systémom environmentálneho manažérstva na SAŽP

Výstupy úlohy:

Nakoľko na SAŽP prebehli koncom minulého roka organizačné zmeny a vytvoril sa nový Odbor ľudských zdrojov, hlavná časť tejto úlohy sa z CEVAP presunula na spomenutý odbor. Taktiež sa na začiatku roka prepracovala smernica vzdelávania zamestnancov SAŽP. Na základe týchto zmien sa len v prvých troch mesiacoch spracúvali hlavne podklady požiadaviek centier do plánu vzdelávania

SAŽP. Keďže plán vzdelávania na rok 2006 bol neúplný, úloha sa plnila realizáciou nasledujúcich podujatí:

- 20. – 21. 2. - e-Spis – správa registratúry, úlohy, elektronizácia QMS – zúčastnilo sa 20 zamestnancov
- 23. – 24. 2. - e-Spis – správa registratúry, úlohy, elektronizácia QMS – zúčastnilo sa 21 zamestnancov
- ✓ 24. – 26. 6. - MS Project – školenia sa zúčastnilo 18 zamestnancov
- ✓ 14. júna 2006 sa 4 zamestnanci zúčastnili odborného seminára: Čo priniesol nový zákon o posudzovaní vplyvov na životné prostredie

#### **45. Neformálne vzdelávanie k trvaloudržateľnému rozvoju – vypracovanie pracovných plánov začleňovania Koncepcie vzdelávania k TUR do neformálneho vzdelávania (CEVAP).**

##### **Úloha splnená.**

Ciel: Spracovanie pracovných plánov začleňovania Koncepcie vzdelávania k TUR, ktorú predkladá MŽP SR v spolupráci s SAŽP v zmysle Stratégie pre vzdelávanie k TUR (zodpovedné Ministerstvo školstva SR). Postupná realizácia pracovných plánov na SEV, zabezpečovanie vzdelávania k TUR prostredníctvom SEV. Projekt vyplýva z požiadavky MŽP

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

Koncepcia vzdelávania k TUR, pracovné plány, ponukové listy pre verejnosť.

#### **46. Rezortná Komisia k vzdelávaniu pre TUR - príprava podkladov (CEVAP).**

##### **Úloha splnená.**

Ciel: Vypracovanie podkladov pre rokovania Komisie k vzdelávaniu pre trvaloudržateľný rozvoj na MŽP SR a ním riadené organizácie. Projekt vyplýva z požiadavky MŽP

Výstupy úlohy: Uskutočnili sa 2 pracovné zasadnutia Komisie k vzdelávaniu pre TUR na MŽP SR a jedno na SAŽP v Banskej Bystrici. Výsledkom pracovných zasadnutí je spracovaný návrh Koncepcie vzdelávania k TUR, ktorý je po pripomienkovom konaní pripravený na operatívnu poradu ministra životného prostredia.

**Plnenie úloh 47 – 55 v samostatnej prílohe (úlohy v oblasti environmentálnej výchovy).**

#### **56. Enviromagazín (CEVAP).**

##### **Úloha splnená.**

Ciel: 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: Redakčné práce, technické spracovanie časopisu, zabezpečenie tlače. Boli vydané: 6 riadnych čísel a jedno mimoriadne číslo (k XII. ročníku Envirofilm), posledné mimoriadne číslo 2 vydané v januári 20076x riadne vydania časopisu, 1 mimoriadne špecializované vydanie, elektronické spracovanie jednotlivých vydanií pre webovú stránku SAŽP

#### **57. Vestník MŽP SR (CEVAP).**

##### **Úloha splnená.**

Ciel: Sprístupnenie informácií, zákonov, vyhlášok vydaných v rámci rezortu MŽP SR

Výstupy úlohy: Technické spracovanie podkladov postupne dodávaných z MŽP SR. Redakčné práce, technické spracovanie časopisu, zabezpečenie tlače. Bolo vydaných 5 čísel podľa požiadavky MŽP SR.

Posledné číslo (č. 6) je vo výrobe – podľa pokynov a potreby MŽP SR, bolo vydané v priebehu mesiaca január 2007. 5 čísel Vestníka MŽP SR v tlačenej forme.

#### **58. Konferencia Enviro i fórum (CEI).**

##### **Úloha splnená.**

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

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

1.cirkulár pozvánky a Záväzná prihláška

Informačné a propagačné materiály ku konferencii a poste

Doména <http://www.sazp.sk/enviroiforum>

Zborník príspevkov na CD

Filmový spravodaj z konferencie – CD, fotodokumentácia

Záverečný materiál - vyhodnotenie konferencie

## **59. Konferencia o zdraví a životnom prostredí pre strednú a východnú Európu - Central and Eastern European Environment and Health Conference (CEI).**

### **Úloha splnená.**

Ciel: Spoluorganizátorstvo predmetnej konferencie s cieľom poskytnúť vhodnú platformu pre odborné diskusie a rozširovanie vedeckých poznatkov v oblasti vzťahu zdravia a životného prostredia.

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

1. cirkulár konferencie

[www.stránka](http://www.stránka) konferencie [www.sazp.sk/ceche06/](http://www.sazp.sk/ceche06/)

Korešpondencia s hlavným organizátorom a účastníkmi konferencie

## **Úlohy 60 – 68 v samostatnej prílohe (úlohy v oblasti environmentálnej výchovy).**

## **69. Manažment pre Program obnovy dediny (CEVAP) .**

### **Úloha splnená.**

Ciel: 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 všeestrannej obnovy a rozvoja kultúrnohistorických, socioekonomických, stavebnotechnických a ekologicko-environmentálnych oblastí.

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ Metodika hodnotenia pre výber požiadaviek obcí a MR platná pre rok 2006
- ✓ Prihláška do POD 2007 a Usmernenie pre obce platné pre rok 2007
- ✓ usmernenia obcí a MR o postupe pred podpisom a po podpise zmluvy o pridelení dotácie
- ✓ [www stránky](http://www.stránky) (vyhlásenie, súťažné podklady, zoznam pridelených dotácií, informácie o činnosti CEVAP v rámci POD – študijné cesty, konferencie, výstavy)
- ✓ propagačné materiály o POD, Súťaže Dedina roka a Inšpiračnej škole vidieka v nemeckom a anglickom jazyku
- ✓ prezentácie v Power Pointe o POD – v slovenskom, anglickom a nemeckom jazyku
- ✓ výstupné zostavy z počítačového spracovania prihlášok do POD 2006 – zoznam obcí a MR zapojených do POD 2006, evidenčné údaje, prehľad o požiadavkách na dotácie a pod.)
- ✓ zostavy, zoznamy, mapky, grafy, štatistiky podľa špecifických požiadaviek o POD za roky 1998 - 2006
- ✓ podklady z ARGE a pre ARGE, administratíva

## **70. POD - Poradenstvo, monitoring, propagácia (CEVAP).**

### **Úloha splnená.**

Ciel: Cieľom projektu je:

1. poskytovanie poradenstva vo väzbe na programovacie a plánovacie procesy pre trvaloudržateľný rozvoj vidieka, pri spracovávaní štúdií a projektovej dokumentácii ekologicky vhodných riešení pre vidiecke prostredie, identitu sídla a krajiny, obnovu kultúrneho a prírodného dedičstva dedín a ich katastrov, revitalizáciu a obnovu verejných priestranstiev vrátane zelene a ochranu životného prostredia, pri drobných realizáciach na obnovu duchovného, hmotného a prírodného prostredia obce, pre vzdelenáčie aktivity, osvetu a propagáciu obcí,
2. monitorovanie a kontrola dotácií na realizáciu POD
3. prezentácia a propagácia výsledkov POD na výstavách, veľtrhoch, seminároch, konferenciách, v periodikách a osvetovo-propagačných materiáloch.

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ grafický odpočet realizovaných zámerov POD z pridelených dotácií za rok 2005,
- ✓ prehľady realizovaných dotácií,
- ✓ doplnenie katalógu pozitívnych príkladov realizácií,

- ✓ stále a prenosné výstavky na pracoviskách SAŽP,
- ✓ účasť a prezentácia POD na konferenciách, seminároch, workshopoch na úrovni mikroregiónov, príp. krajov (podľa bližšej špecifikácie na centrálach SAŽP),
- ✓ spracovanie osvetovo-propagačných materiálov, článkov a príspevkov.

Realizované výstavy na celoslovenských podujatiach:

- ✓ ITF SlovakiaTour Bratislava, január 2006
- ✓ KLIMA-ENERGO-EKO Košice, február 2006
- ✓ valné zhromaždenie Spolku pre obnovu dediny, marec 2006
- ✓ snem ZMOSu, Bratislava, máj 2006
- ✓ projekt Európska škola obnovy dediny, Soblahov, máj 2006
- ✓ Dovolenka na vidieku, Agrokomplex Nitra, august 2006

## **71. Súťaž Dedina roka 2005 (CEVAP).**

### **Úloha splnená.**

Cieľ: Zostavanie podkladov pre medzinárodnú súťaž v roku 2006, v zmysle výsledkov národného kola z roku 2005. Medzinárodná spolupráca, spracovanie podkladov za víťaznú obec do európskej súťaže, účasť v medzinárodnej hodnotiacej komisii a na slávnošnom vyhlásení výsledkov súťaže.

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.

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ prihláška a prílohy obce Vlachovo do európskej súťaže o Európsku cenu obnovy dediny – v slovenskom a nemeckom jazyku
- ✓ poster obce Vlachovo – v slovenskom a nemeckom jazyku
- ✓ tlačová správa
- ✓ prezentácia európskej súťaže v Enviromagazíne a v Obecných novinách
- ✓ prezentácia v PowerPointe o súťaži Dedina roka
- ✓ doplnenie výstavy „Dedina roka“ o panel Slávnošné vyhlásenie výsledkov súťaže a o prierezový panel týkajúci sa celého ročníka 2005
- ✓ propagačné materiály o Súťaži Dedina roka v nemeckom a anglickom jazyku

## **72. Škola obnovy dediny (CEVAP) .**

### **Úloha splnená.**

Cieľ: Realizácia systému vzdelávania pre účastníkov POD (hlavne starostov a MVO) v oblastiach obnovy sídlného 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, školiace moduly, semináre a študijné materiály). Medzinárodná spolupráca s partnermi v oblasti získavania skúseností. Súčasť environmentálnej výchovy, implementácia Európskeho dohovoru o krajine (za oblasť zvyšovania povedomia o hodnote krajiny) cez cielovú skupinu vidieckych samospráv. Medzi základné očakávané prínosy patrí:

- ✓ Rozpracovanie náplne vzdelávacích aktivít, zostavenie školiacich modulov
- ✓ Zostavenie katalógu pozitívnych príkladov realizácie POD
- ✓ Sieťovanie partnerov
- ✓ Zostavenie projektu IŠV pre rôzne záujmové skupiny
- ✓ Metodické pomôcky zamerané na obnovu vidieckeho sídla a krajiny
- ✓ Prezentácie v PowerPointe, postery

Výstupy úlohy:

- ✓ rozpracovaná databáza pozitívnych príkladov a realizácií POD
- ✓ 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
- ✓ Katalóg pozitívnych príkladov POD
- ✓ odborné prezentácie na CD nosičoch
- ✓ inšpiračné plagáty Pramene a studne, Sedenia, Mostíky a lávky
- ✓ kalendárik 2007
- ✓ fotoarchív

### **73. Vypracovanie návrhu Správy o stave životného prostredia SR v roku 2005 (CEI).**

#### **Úloha splnená.**

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

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

Správa o stave životného prostredia SR v roku 2005 v tlačenej forme v náklade 1 500 ks, zároveň vystavená na [www.sazp.sk](http://www.sazp.sk).

### **74. Správa o stave životného prostredia Karpatského regiónu s výhľadom do roku 2020 – zabezpečenie podkladov a prác za SR (CEI).**

#### **Úloha splnená.**

Ciel: Participácia za SR na vypracovaní Správy hodnotiacej stav životného prostredia a perspektívy ďalšieho vývoja Karpatského regiónu, koordinovanej UNEP.

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ Databáza inštitúcií, národných a tematických expertov za jednotlivé oblasti hodnotené v správe
- ✓ Databáza údajov, reprezentujúca slovenskú časť Karpatského regiónu, ktorá bude podkladom pre vytvorenie informačného systému a vypracovanie správy
- ✓ Statistické, grafické prípadne textové výstupy podľa požiadaviek koordinátora a technickej skupiny

### **75. Indikátorová správa o stave ŽP SR podľa D-P-S-I-R štruktúry (CEI).**

#### **Úloha splnená.**

Ciel: Predkladať laickej, odbornej verejnosti aj verejným činiteľom včasné, ciené a relevantné informácie o indikátoroch hodnotiacich ŽP prostredníctvom metodológie tzv. integrovaného environmentálneho hodnotenia ŽP rozpracovanej OECD a EEA, založenej na príčinno-následnej (kauzálnej) súvislosti medzi stavom a trendmi vývoja ŽP, tlakmi na ŽP, realizovanými opatreniami na nápravu tohto stavu a o následkoch vyplývajúcich z aktuálneho stavu ŽP na zdravie človeka, diverzitu, kvalitu a funkčnosť ekosystémov a na vývoj tzv. kumulatívnych environmentálnych problémov.

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

Databáza DPSIR indikátorov na [www.enviroportal.sk](http://www.enviroportal.sk)

Databáza právnych predpisov súvisiacich s jednotlivými kapitolami indikátorovej správy

Parciálne súbory katalógových listov vo formáte doc. u jednotlivých riešiteľov

### **76. Hodnotenie vplyvov vybraných odvetví ekonomických činností na ŽP a implementácie environmentálnych aspektov do sektorových politík (Sektorové správy) (CEI).**

#### **Úloha splnená.**

Ciel: 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 stratégii a ich odpočtovania pri úlohách súvisiacich so životným prostredím, ktoré má v politikách prierezový charakter.

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ Inovované sektorové správy o implementácii environmentálnych aspektov do sektorov ekonomických činností (textové sektorové správy vystavené na [www.enviroportal.sk](http://www.enviroportal.sk))
- ✓ Databáza indikátorov hodnotiacich vplyv ekonomických sektorov na životné prostredie na [www.enviroportal.sk](http://www.enviroportal.sk)

### **77. Hodnotenie ukazovateľov environmentálneho piliera TUR v zmysle odpočtovania plnenia cieľov Akčného plánu TUR v SR na roky 2005 – 2010 (CEI).**

#### **Úloha splnená.**

Ciel: Vedenie databázy environmentálnych ukazovateľov trvalo udržateľného rozvoja, aktualizácia uvedeného súboru ukazovateľov s jeho použitím pre odpočtovanie plnenia cieľov Akčného plánu trvalo udržateľného rozvoja v SR na roky 2005 - 2010.

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

Elektronické online informácie – indikátory environmentálneho piliera TUR, sprístupnená na [www.enviroportal.sk](http://www.enviroportal.sk)

## **78. Integrovaná výrobková politika - IPP (COHEM).**

### **Úloha splnená.**

Cieľ: Spracovanie podkladov na vytvorenie technických a organizačných nástrojov na realizovanie environmentálneho verejného obstarávania a nakupovania (GPP) v SR. Zabezpečovanie činností v zmysle požiadaviek Európskej komisie vo väzbe na IPP a s cieľom implementácie IPP v SR.

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

- ✓ Podklady o IPP do Stratégie uplatňovania dobrovoľných nástrojov environmentálnej politiky
- ✓ materiál na pravidelné zasadnutie k IPP (DG ENV. G.4)
- ✓ správy a materiály zo ZPC
- ✓ dokumenty EK k IPP a GPP
- ✓ zborník z konferencie „Environmentálne manažérstvo a inovácie“
- ✓ dokumenty k Ekodizajnu (MH SR a EK)
- ✓ pracovný návrh Národného akčného plánu pre environmentálne verejné obstarávanie.

## **79. ECOLABELLING - predpisy (COHEM).**

### **Úloha splnená.**

Cieľ: Tvorba technických predpisov pre výrobky a služby na realizovanie národného environmentálneho označovania. Zabezpečovanie tvorby environmentálnych kritérií na výrobky a služby, ktoré môžu byť podkladom pre technické špecifikácie v rámci environmentálneho nakupovania a obstarávania.

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

- ✓ technická správa „Ubytovacia služba“
- ✓ návrh výnosu „Ubytovacia služba“
- ✓ 2 nové výnosy
- ✓ 5 revidovaných výnosov
- ✓ 2 rozpracované technické správy na nové skupiny výrobkov
- ✓ technické posudky k environmentálnym kritériám k riešeným skupinám výrobkov
- ✓ podklady do Správy o realizácii Programu EOF
- ✓ aktualizovaná web stránka SAŽP.

## **80. ECOLABELLING – udeľovanie environmentálnych značiek EVV, EK (COHEM).**

### **Úloha splnená.**

Cieľ: Nárast nových výrobkov EVV a EK. Zabezpečovanie podmienok na trvalú udržateľnosť výrobkov a ich uplatňovanie na trhu prostredníctvom realizovania udeľovania environmentálnych značiek I. a II. typu, vrátane certifikácie a dohľadu nad environmentálnym správaním sa podnikateľov a prostredníctvom zvyšovania environmentálneho povedomia účastníkov trhu.

#### Výstupy úlohy (grafické, textové, iné): žiadosti o značku EVV a II. typ označovania

- ✓ 6 hodnotiacich správ z overovania požiadaviek
- ✓ 5 vydaných certifikátov
- ✓ podklady do Správy o realizácii Programu EOF
- ✓ zápis z dohľadu
- ✓ informačné materiály
- ✓ aktualizovaná web stránka SAŽP.

## **81. Normalizačné činnosti v oblasti environmentálneho manažérstva (COHEM).**

### **Úloha splnená.**

Cieľ: Riadenie činnosti TK 72. Zabezpečenie technických podkladov pre tvorbu európskych noriem a dokumentov vo väzbe na členstvo SR v CEN. Vytváranie zázemia na podporu preberania medzinárodných noriem ISO do sústavy STN.

#### Výstupy úlohy (grafické, textové, iné): strategické vyhlásenia TK 72

- ✓ dokumenty ISO/TC207 a CEN (pracovné dokumenty a návrhy medzinárodných noriem ISO 14000)
- ✓ plán technickej normalizácie na rok 2006 a na rok 2007 pre oblasť environmentálneho manažérstva
- ✓ materiály k zasadnutiam TK 72
- ✓ návrhy a pripomienky k terminológii environmentálneho manažérstva
- ✓ pripomienky ku konečnému návrhu STN EN ISO/IEC 17021
- ✓ konečný návrh STN EN ISO 14040
- ✓ 1. návrh STN EN ISO 14044

- ✓ aktualizovaná web stránka SAŽP.

## **82. EMAS - registrácia organizácií (COHEM).**

### **Úloha splnená.**

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

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ databáza certifikácie EMS v SR
- ✓ databáza certifikácie EMS na medzinárodnej úrovni
- ✓ národný register EMAS
- ✓ európsky register EMAS
- ✓ harmonogram dohľadu nad organizáciami registrovanými v EMAS
- ✓ správa z posúdenia Matador, a.s., Púchov
- ✓ overené environmentálne vyhlásenie Matador, a.s., Púchov
- ✓ dokumenty a stanoviská k registrácii Matador, a.s., Púchov
- ✓ správa z posúdenia INA Kysuce, a.s. Kysucké Nové Mesto
- ✓ overené environmentálne vyhlásenie INA Kysuce, a.s. Kysucké Nové Mesto
- ✓ dokumenty a stanoviská k registrácii INA Kysuce, a.s. Kysucké Nové Mesto
- ✓ overené environmentálne vyhlásenie INA SKALICA, spol. s r.o. Skalica
- ✓ dokumenty a stanoviská k registrácii INA SKALICA, spol. s r.o. Skalica
- ✓ aktualizované environmentálne vyhlásenie Messer Slovnaft, s.r.o. Bratislava
- ✓ písomná komunikácia s QUELLE, s.r.o. Bratislava
- ✓ aktualizovaná web stránka SAŽP

## **83. EMAS - podpora organizácií a ďalších subjektov k účasti v EMAS (COHEM).**

### **Úloha splnená.**

Cieľ: Technická pomoc pri vypracovaní národného programu podpory EMAS. Vytvorenie nástroja pre podporu a spoluprácu na rozširovanie uplatnenia EMAS pre všetky zainteresované subjekty. Zvyšovanie odbornej a informačnej úrovne subjektov, inštitúcií a organizácií v schéme EMAS.

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné): podklady k EMAS do Stratégie DN EP

- ✓ zborníky z konferencií Viedeň, Brno, Púchov
- ✓ spracované prednášky ku konferenciám a školeniam
- ✓ prezentácie a zápis z PS III Národného konventu EÚ
- ✓ organizačné materiály a prednášky k Aktívu
- ✓ zborník, študijné a organizačné materiály zo školenia „Od EMS podľa ISO 14001 ku EMAS“
- ✓ osvedčenia o absolvovaní školenia účastníkov.

## **84. Udržiavanie a zlepšovanie integrovaného systému manažérstva QMS a EMS v SAŽP (SAŽP-Ú).**

### **Úloha splnená.**

Cieľ:

- udržiavanie vybudovaného a certifikovaného systému manažérstva QMS a EMS,
- plánovanie a vykonanie interných auditov QMS a EMS v roku 2006,
- realizácia nápravných a preventívnych činností – odstraňovanie zistených nedostatkov ,
- odborná príprava všetkých zamestnancov (vedenie SAŽP, riaditelia centier, vedúci odborov, ostatní zamestnanci, pracovníci zodpovední za plnenie legislatívy ŽP a inej legislatívy, koordinátori na centrách a interní audítori) ,
- vypracovanie podkladov a správy pre Preskúmanie systémov manažérstva SAŽP manažmentom za jednotlivé organizačné zložky,
- vykonanie Preskúmanie systémov manažérstva SAŽP vrcholovým manažmentom,
- revízia, zmeny, dopracovávanie dokumentácie systémov manažérstva,
- spolupráca s certifikačnou organizáciou BVQI a účasť na seminároch a školeniach v súvislosti s požiadavkou zlepšovania zavedených systémov manažérstva,
- príprava a vykonanie 1. dozorného auditu certifikačnou spoločnosťou BVQI Slovakia s.r.o.,
- realizácia Programov systému environmentálneho manažérstva + plnenie cieľov kvality a environmentálnych cieľov.

## **85. Prevádzka pracoviska IPKZ pri SAŽP (CEI).**

### **Úloha splnená.**

Cieľ: Budovanie IS IPKZ, zriadenie virtuálnej knižnice voľne dostupných dokumentov týkajúcich sa BAT a BREF, príprava podkladov pre plnenie reportingových povinností SR voči EÚ v oblasti IPKZ a zabezpečenie školiacich a vzdelávacích aktivít v oblasti IPKZ.

Výstupy úlohy: Konzultačná a poradenská činnosť pre prevádzkovateľov a zástupcov odbornej verejnosti.

Telefonicky, osobne a e-mailom boli poskytované informácie o IPKZ, o nahlasovaní údajov do IRIS, o IS IPKZ, o POPs atď., doterajšie požiadavky boli zo strany prevádzkovateľov, orgánov štátnej správy, samosprávy, ale aj zo strany odbornej verejnosti a univerzít. Celkový počet konzultácií a poskytovania informácií od začiatku roku 2006: 20. Zaslanie študijných materiálov a iných materiálov o IPKZ: 6 (pre účely štúdia a vypracovania diplomových prác).

### **86. Prevádzkovanie pracoviska SAŽP v oblasti prevencie závažných priemyselných havárií (CEI).**

#### **Úloha splnená.**

Cieľ: 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 (grafické, textové, iné):

- ✓ IS PZPH (zmeny súvisiace s novelou zákona č.261/2002 Z.z.), užívateľský manuál k IS PZPH,
- ✓ Spracovanie vplyvu použitia „probit funkcií“ na hodnotenie následkov v rámci projektu Benchmark Excercise in Quantitative Area Risk assessment in Central and Eastern European Countries (BEQUAR),
- ✓ testovanie možnosti použitia vývojového softwaru ARIPAR 4 na modelovanie následkov závažných priemyselných havárií v rámci projektu BEQUAR. Zhrnutie jednotlivých prípadov od všetkých účastníkov BEQUAR projektu sú dostupné na internetovej stránke JRC,
- ✓ prispomienkovanie Chemical Inventory Database (EEA),
- ✓ získanie odbornej spôsobilosti (Ing. Kňazovická, skúšky na MŽP SR),
- ✓ podanie správy Európskej komisii za SR o implementácii smernice Rady 96/82/ES o kontrole nebezpečenstiev veľkých havárií s prítomnosťou nebezpečných látok.

### **87. Vybudovanie technickej a informačnej infraštruktúry pre implementáciu KAP MŽP SR na regionálnej úrovni (CPEP).**

**Úloha je čiastočne splnená. Stanovené ciele úlohy boli splnené, z hľadiska dlhodobého hodnotenia sa však v roku 2006 z kapacitných (personálnych) dôvodov nepodarilo zabezpečiť prevádzku a činnosť celej siete REPIS. V roku 2007 úloha pokračuje so zameraním na personálne dobudovanie a stabilizáciu siete.**

Cieľ: Podpora činností realizovaného projektu z OP ZI – technická asistencia s cieľmi:

- Vybudovanie technickej infraštruktúry pre implementáciu KAP MŽP SR
- Zlepšenie úrovne informovanosti o OP ZI s prioritným zameraním na Prioritu 2 Environmentálna infraštruktúra
- Podpora programovania a implementácie v celkovom procese čerpania štrukturálnych fondov v OP ZI s prioritným zameraním na Prioritu 2 Environmentálna infraštruktúra.
- Dlhodobým cieľom projektu je zvýšenie informovanosti konečných prijímateľov a širokej verejnosti, o čerpaní finančných prostriedkov zo štrukturálnych fondov EÚ prostredníctvom aktivít definovaných komunikačným akčným plánom.

Výstupy úlohy:

- ✓ plány a výkazy činnosti REPIS, štvrtročné hodnotiace správy činnosti REPIS a PK, monitoring spokojnosti – dotazníky a vyhodnotenia,
- ✓ zápisnice a prehľady, podklady pre zadania VO a VO dokumentácia,
- ✓ súbor podkladov pre propagáciu a stály monitoring informácií o OP ZI,
- ✓ funkčné pracoviská technicky aj priestorovo dobudované (interiérové vybavenie a výpočtová technika) REPIS v lokalitách: Banská Bystrica, Prešov, Košice, Banská Štiavnica, Prievidza, Žilina, Nitra, Poprad, Rimavská Sobota, Bratislava – pre Trnavský kraj,
- ✓ informačno – propagačný stánok REPIS s účasťou projektových konzultantov na výstave FOR REGION,

- ✓ informačné a propagačné materiály, aktualizované príručky, brožúry, skladačky (všeobecné, pre verejný sektor, pre súkromný sektor), informačné letáky, aktualizácia a dotlač – foldre REPIS , propagačný materiál,
- ✓ aktualizovaná webová stránka [www.euroenviro.sk](http://www.euroenviro.sk),
- ✓ 3 školenia REPIS, 3x 20 vyskolených PK, 10 školiacich dní,
- ✓ propagácia REPIS v regionálnych periodikách.

## **88. REPIS - technická podpora pre projekty OP ZI (CPEP).**

### **Úloha splnená.**

Cieľ: zlepšenie činností v oblasti programovania environmentálnych projektov a projektového manažmentu pri príprave projektov na čerpanie ŠF, prioritné zameranie Environmentálna infraštruktúra. Úloha je prepojená s úlohou Vybudovanie technickej a informačnej infraštruktúry pre implementáciu KAP MŽP SR na regionálnej úrovni a obsahuje podporné aktivity pre prípravu projektov z oblasti environmentálnej infraštruktúry. Súčasťou úlohy boli dve naplánované aktivity: projekt „Budovanie výkonnej kapacity pre programovanie projektov v regióne B. Štiavnica“ a projekt „Banskobystrický geomontánný park“.

Výstupy úlohy: ponukové listy starostom obcí s ponukou služieb REPIS, zásobníky projektov zo ŠF z oblasti EI pre roky 2007-2013.

## **89. Programovanie projektov v rezorte ŽP (CPEP).**

### **Úloha splnená.**

Cieľ: 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 approximácie práva EU na území SR a strategických programovacích dokumentov SR. Využitie existujúcej celoslovenskej siete pracovísk SAŽP k plneniu poslania MŽP SR ako Sprostredkovateľského orgánu pre Prioritu 2 OPZI – Environmentálna infraštruktúra pri poskytovaní informácií a podpore prípravy a implementácie projektov priamo v regiónoch SR.

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné): Programovanie projektov a ich implementácia v celom rezorte MŽP SR – programy PHARE a Transition Facility (1 výzva – TF UIBF 2005, 2 schválené projektové návrhy SAŽP v rámci TF UIBF 2005, 1 výzva – TF UIBF 2006, 2 predbežne schválené projektové návrhy v rámci TF UIBF 2006, 14 výziev twinning light), LIFE, ODA (2 výzvy), bilaterálna spolupráca (6 výziev – Holandsko - program MTEC 2006 - 30 žiadostí o odborné tréningy, 1 výzva Flámsko) a schválenie doplňujúceho projektu PPA06-SK-6-9 pre SHMÚ k dvojročnému projektu z programu Matra, PSO 2003; Flámsko – jún 2006 – účasť na Zmiešanej medzinárodnej komisii v Bruseli pre výber projektov; Valónsko – jún 2006 – zaslanie rezortného stanoviska k Programu spolupráce 2006-2008. V rámci programu PHARE/TF sa v roku 2006 implementovalo v gescii riadiaceho programového pracovníka MŽP SR spolu 7 projektov, z toho 4 projekty SAŽP a na implementáciu sa pripravovali ďalšie 4 projekty (z toho 2 projekty SAŽP). Sigma – trvá výzva pre rezortné organizácie z roku 2005, 1 podaný projekt SAŽP. V rámci globálneho programu OSN pre životné prostredie - GEF prebiehalo programovanie z pozície operačného a politického ohniskového bodu GEF pre SR. Spočíva v koordinácii zúčastnených subjektov vo fáze prípravy a implementácie projektového návrhu, účasti na zasadaniach projektových komisií, zastupovaní vlády SR vo veci schvaľovania projektových návrhov, komunikácií so zástupcami dotknutých rezortov, zastupovaní SR v relevantných medzinárodných štruktúrach GEF (UNDP, UNIDO, UNEP, Svetová banka...), atď., 1 výzva na podávanie projektových návrhov.

## **90. Starostlivosť o svetové dedičstvo - Lokality navrhované a nominované do Zoznamu Svetového dedičstva (CPEP, SAŽP-Ú).**

### **Úloha splnená v zmenenom obsahu a rozsahu, nesplnený čiastkový cieľ (1). Zmena vyplynula z rokovania so zástupcami Poľskej republiky.**

Cieľ:

Cieľom projektu je plnenie záväzkov Slovenskej republiky vyplývajúcich z Dohovoru o ochrane Svetového dedičstva s čiastkovými cieľmi v roku 2006 (1) spracovať bilaterálny nomináčny projekt "Doliny mezozoika Západných Karpát" ako spoločnú nomináciu s Poľskou republikou v zmysle platnej "Smernice o výkone Dohovoru o ochrane svetového dedičstva" a (2) plniť proces nominácie nomináčného projektu „Bukové pralesy Karpát“.

Výstupy úlohy:

- ✓ Zápisnica pracovných rokovaní vrátane návrhu „Predbežného zoznamu: Doliny mezozoika Západných Karpát“,
- ✓ Textový dokument – Misia IUCN pre nominačný projekt „Bukové pralesy Karpát“, korešpondencia z komunikácie k príslušnému spisu, koordinácia misie s Ukrajinou (UA) a Slovenskou komisiou pre spoluprácu s UNESCO,
- ✓ Expertná správa IUCN - Misia experta IUCN v dňoch 25.-30. septembra 2006 (p. D. Mihalic, IUCN) za účasti národných expertov (p. Pichler, p. Vološčuk) pre nominačný projekt „Bukové pralesy Karpát“ (Slovensko-Ukrajina),
- ✓ Textový dokument - preklady časti „Smernice pre výkon Dohovoru o ochrane svetového dedičstva“,
- ✓ Textový dokument pre interné pripomienkovanie - Úvodný návrh pre zriadenie „Národného komitétu pre starostlivosť o doliny mezozoika Západných Karpát“,
- ✓ Listový dokument – oslobovací list pre Poľské ministerstvo životného prostredia.

### **91. Ekoanalytické hodnotenie odpadov – metodický rozvoj a zabezpečenie kvality a porovnatelnosti výsledkov (COHEM).**

**Úloha splnená.**

Ciel: Vývoj a modifikácia postupov existujúcich metód na nové matrice odpadov (vývoj modifikovaných štandardných metód) a vymedzenie a overovanie ukazovateľov analytickej kontroly odpadov a ich limitných hodnôt vyžadovaných právnymi predpismi odpadového hospodárstva. Zabezpečiť koncepčný a metodický rozvoj laboratórií v oblasti analytickej kontroly pre potreby výkonu štátnej správy v odpadovom hospodárstve prostredníctvom vzdelávacích aktivít, usmernení a organizáciou medzilaboratórnych porovnávacích skúšok.

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ Aktualizované a modifikované pracovné postupy skúšok,
- ✓ Záverečné správy pre SUTN vrátane návrhu prekladu STN EN 14735 a STN EN 14899,
- ✓ Správa z porovnania metód stanovenia PCB,
- ✓ Prednášky v zborníkoch z konferencí „Zem v pasci?“ a „TOP 2006“,
- ✓ Revidovaná dokumentácia a Príručka organizátora skúšok spôsobilosti ,
- ✓ Návrh usmernenia,
- ✓ Záverečná správa MPS-OH-05/06 Hodnotenie vylúhovateľnosti,
- ✓ Osvedčenie o akreditácii č. T-003 zo dňa 30. 11. 2006 s lehotou platnosti do 30. 11. 2009.

### **92. Odborná poradenská a konzultačná činnosť a praktický výkon v oblasti analytickej kontroly odpadov (COHEM).**

**Úloha splnená.**

Ciel: Praktické využitie technického potenciálu Referenčného laboratória (RL) pre odpady na externé kontrolné analýzy, indikáciu stavu ŽP, riešenie havarijných situácií (hodnotenie rozsahu kontaminácie zložiek ŽP), posúdenie nebezpečných vlastností odpadov, hodnotenie rizika chemických látok a prípravkov, atď. Analytickú kontrolu odpadu a určenie nebezpečných vlastností odpadu môžu vykonávať len akreditované subjekty, preto je projekt zameraný aj na zabezpečenie plnenia akreditačných požiadaviek Odboru ekoanalytiky odpadov a príprave na jeho reakreditáciu.

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné): Protokoly o skúške a Protokoly z analytickej kontroly odpadov

- ✓ Osvedčenia o účasti na medzilaboratórnych porovnávacích skúškach
- ✓ Stanoviská s interpretáciou výsledkov z analýzy odpadov
- ✓ Odborné posudky vo veciach odpadov
- ✓ Správy z monitorovania skládok odpadov
- ✓ Dokumentácia akreditovaného pracoviska

### **93. Prevádzkovanie pracoviska chemickej bezpečnosti – P-CHB/ŽP (COHEM).**

**Úloha splnená.**

Ciel: Permanentná inštitucionálna funkcia P-CHB/ŽP pri SAŽP, COHEM Bratislava vyplývajúca z kompetencií delegovaných na toto pracovisko z MŽP SR v súvislosti s uplatňovaním zákona č.163/2001 Z. z. o chemických látkach a chemických prípravkoch, zákona č. 217/2003 Z. z. o podmienkach uvedenia biocídnych výrobkov na trh a o zmene a doplnení niektorých zákonov a zákona č. 24/2004 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

**Oblast:** Hodnotenie rizika chemických látok

- ✓ Archivovaná korešpondencia,

- ✓ zverejnené informácie o PBT vlastnostiach nových POPs látok (oktabrómdifenyléter, pentachlórbenzén a chlórované parafíny s krátkym reťazcom) pre zaradenie do prílohy Štokholmského dohovoru na stránke <http://www.enviro.gov.sk/POPs> manažment),
- ✓ zoznam laboratórií zaoberejúcich sa analýzami POPs v matriciach uverejnený na <http://www.chem.unep.ch/pops/laboratory/>,
- ✓ Zoznam inštitúcií, ktoré vykonávajú monitoring POPs v matriciach v Slovenskej republike,
- ✓ Zápis z 1. stretnutia Vedeckej rady, Podkladové materiály z workshopov archivované v knižnici P-ChB/ŽP.,

**Oblast: Databáza kontaminovaných zariadení:**

- ✓ Archivovaná korešpondencia s držiteľmi kontaminovaných zariadení (+prezentácie),
- ✓ CD\_ROM: Výstupy z inventarizácie zariadení s obsahom PCB v Slovenskej republike ku koncu roka 2006,
- ✓ Aktualizované zoznamy kontaminovaných zariadení,
- ✓ Zápis zo stretnutia na SIŽP,
- ✓ Podkladové materiály z workshopov archivované v knižnici P-ChB/ŽP.

**94. Nástroje marketingu ako prostriedok pre podporu zvyšovania ochrany a tvorby životného prostredia (SAŽP-Ú).**

**Úloha splnená čiastočne. Naplánované marketingové aktivity boli vykonané s výnimkou ucelenej ponuky pre pobytové SEV SAŽP (z dôvodu vyplývajúcich z analýzy činnosti pobytových SEV SAŽP aktivity neuskutočnená).**

*Ciel:* zlepšovanie kvality služieb poskytovaných SAŽP, zvyšenie miery informovanosti verejnosti o poslaní, cieľoch a činnostiach rezortu MŽP, zvyšovanie záujmu verejnosti o problematiku starostlivosti o ŽP

Výstupy úlohy:

- ✓ spracovaný akčný marketingový plán, aktuálne adaptovaný do návrhu Marketingovej stratégie, ktorá globálne rieši marketingové aktivity a ciele,
- ✓ tlačené propagačné materiály SAŽP – slovenská a anglická verzia,
- ✓ elektronická forma propagácia SAŽP – funkčná inovovaná web stránka,
- ✓ priama účasť na výstavách so zameraním na životné prostredie (KLIMATHERM-ENERGO-EKO Košice,
- ✓ FORARCH B. Bystrica) a nepriama na výstavách – Svetový deň vody B. Štiavnica, ENVIRO Nitra).

**95. Technická normalizačná činnosť na úseku odpadového hospodárstva (COHEM).**

**Úloha splnená.**

*Ciel:* Zabezpečenie riešenia technických noriem pre realizáciu skúšania odpadov v SR rámci činnosti TK 31 a splnenie úloh tejto komisie podľa strategického vyhlásenia na rok 2006 týkajúceho sa SAŽP, COHEM Bratislava: zavedenie normy STN EN 14735 Charakterizácia odpadov. Príprava vzoriek na ekotoxikologické skúšky a ďalších noriem prekladom podľa výsledkov schvaľovacieho procesu. Spracúvanie návrhov z dokumentov CEN TC/292 pre účely ďalšieho aplikačného rozvoja Referenčného laboratória pre odpady pri SAŽP, COHEM Bratislava.

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ norma STN EN 14735: 2006 Charakterizácia odpadov. Príprava vzoriek na ekotoxikologické skúšky
- ✓ norma STN EN 12457, časti 1 - 4
- ✓ normy STN EN 14899: 2006 Charakterizácia odpadov. Odber vzoriek odpadových materiálov. Rámcem prípravy a použitia plánu odberu vzoriek,
- ✓ dokumenty z činnosti TK 31 Odpadové hospodárstvo,
- ✓ prednášky so zameraním na oblasť plnenia úlohy v SAŽP, COHEM Bratislava.

**96. Archív dokumentov (CEI).**

**Úloha splnená.**

*Ciel:* Cieľom projektu je plnenie povinností vzplývajúcich pre organizáciu zo zákona NR SR č. 395/2002 Z.z. o archívoch a registratúrach.

Stav plnenia úlohy: Úloha bola priebežne plnená realizáciou nasledujúcich aktivít:

- ✓ registratúrne záznamy a spisy, ktorým uplynuli lehoty uloženia sú sústredené a pripravené na vyradenie
- ✓ 30. 11. 2006 bol zaslaný do Slovenského národného archívu v Bratislave na schválenie návrh na vyradenie registratúrnych záznamov a spisov vzniknutých z činnosti SAŽP

- ✓ vykonanie kontrol na Ústredí a centrách SAŽP – kontroly boli zamerané na plnenie PGR 09/2006.

### **97. Diaľkový prieskum Zeme (DPZ) (CEI).**

**Úloha splnená.**

Ciel: Cieľom úlohy je správa archívov drúžicových snímok na sledovanie prírodných zdrojov, v spolupráci s PaÚ SAV spracovanie časových radov výskytu ďalších parazitov, poskytovanie údajov podľa požiadaviek, predspracovanie LANDSAT scén pre r.2005

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ webstránka a mapová služba pre CLC za Slovensko <http://www.sazp.sk/corine>,
- ✓ webstránka a mapová služba pre stav lesov SK <http://atlas.sazp.sk>,
- ✓ medzivýsledky predikcie lymeskéj boreliozy <http://www.sazp.sk/parazity>,
- ✓ verifikácia celého územia SK, protokoly o zdieľaní údajov.

### **98. Správa digitálnych a analógových mapových podkladov a GPS služba (CEI).**

**Úloha splnená.**

Ciel: Zabezpečenie zapožičiavania analógových mapových podkladov a vyhotovovanie nových digitálnych mapových podkladov príp. rozmnožovanie existujúcich digitálnych mapových podkladov, zálohovania digitálnych mapových podkladov na DVD média, prevádzkovania permanentnej GPS stanice, zálohovania a spracovávania referenčných údajov. Zapožičiavanie mobilných GPS prístrojov a spracovávanie nameraných údajov, konverzia údajov do rôznych súradnicových systémov a úprava údajov do GIS prostredia (ArcView – SHP).

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ zoznam požiadaviek rezortných organizácií na mapové podklady,
- ✓ protokoly o poskytnutí dig. údajov a GPS prístrojov,
- ✓ zálohy ref. DGPS údajov na CD médiách,
- ✓ zálohy mapových podkladov na CD a DVD médiách.

### **99. Správa registra ZSJ (CEI).**

**Úloha splnená.**

Ciel: Zabezpečenie úlohy SAŽP, vyplývajúcej z medzirezortných dohôd a vyhlášky o priestorovej identifikácii informácií. Register slúži na zaistenie stabilnej sústavy priestorových jednotiek pre geografickú lokalizáciu sociálno-ekonomickej, územno-technických a environmentálnych informácií vedených v ŠIS. Zabezpečuje tiež priebežne aktualizované zoznamy a číselníky ZSJ s ich zaradením do nadradených priestorových jednotiek podľa platného územného a správneho členenia. Umožňuje poskytovanie vybraných údajov registra cez WEB server SAŽP a účelových výstupov podľa požiadaviek užívateľov.

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné): Aktualizovaná verzia bázy dát ZSJ (dátová časť).

- ✓ Tabuľky s popisom položiek a väzieb súčasného stavu súborov databázy ZSJ (k analýze atribútovéj časti registra).
- ✓ Návrh modelu zjednotenej grafickej a atribútovéj databázy priestorových jednotiek.
- ✓ Užívateľská dokumentácia pre zabezpečenie porovnania a vyhodnotenie evidenčných tabuľiek čísel. určenia hraníc katastrálnych území.
- ✓ Užívateľská dokumentácia pre zálohovanie potrebných súborov a aplikácií registra ZSJ.
- ✓ Informácie a textové správy pre užívateľov RZSJ a odbornú verejnosť.

### **100. Tvorba statických a dynamických WWW pre internet a intranet (CEI).**

**Úloha splnená.**

Ciel: Poskytovanie informácií pre zamestnancov SAŽP a rezortných organizácií, MŽP, odbornej a širokej verejnosti vrátane medzinárodnej na internetových stránkach a intranete SAŽP pre interné potreby. Tvorba multimediálnych CD s využitím progresívnych metód pre prezentovanie aktivít SAŽP, tvorbu výukových a náučných CD.

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

Internetové stránky, tlačoviny.

### **101. Správa UNIX serverov (CEI).**

**Úloha splnená.**

Ciel: Zabezpečenie existujúcich služieb, vývoj nových sieťových služieb, centrálne zálohovanie UNIX serverov, aplikácií a údajov, bezpečnosť prístupov a antivírová ochrana, podpora vývojových teamov a

helpdesk pre užívateľov, podpora pre správcov SIZP, SOPSR, SMOPAJ, SSJ, systémová administrácia serverov s nepretržitou prevádzkou a serverov pre testovanie a vývoj, inštalácia a konfigurácia nových serverov.

Výstupy úlohy: stav od 1.1.2006 do 31.12.2006

**mailserver SUN**

Spolu mailov	1 623 tis. (len pre doménu SAŽP)
z toho systémových	716 tis.
denný priemer	4 446 počet užívateľov
mailboxov	366

**mailserver METANET**

Spolu mailov	3 214 tis. (pre všetky domény ŽPNET)
denný priemer celkový	8 805
z toho prijatých	674 tis.
z toho SAZP	48 %
ŠOPSR	33 %
SIŽP	10 %
SSJ	3 %
SMOPAJ	3 %

**Počet serverov** s nepretržitou prevádzkou 14  
z toho nových 3

METANET, LINUX, PUB, ARGUS, JASON, NFP2, NYX, ATLASOLD, MED, NEMO, SUN, CYCLOP, WEBCONF, MEDEA2

**počet diskových polí** 7

SATA MSA20 x 3  
SCSI MSA30 x 2  
ext. SCSI x 2

**102. Údržba výpočtovej techniky, software a lokálnych počítačových sietí pre IS SAŽP (CEI).**

**Úloha splnená.**

Cieľ: Režijná úloha - Zabezpečenie funkčnosti výrobných nástrojov pracovníkov SAŽP (prevádzkyschopná výpočtová technika).

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné): Funkčná výpočtová technika a počítačové siete

**103. Sieťové služby na WINDOWS serveroch (CEI).**

**Úloha splnená.**

Cieľ: Režijná úloha - Zabezpečenie sieťových služieb, Ochrana prístupov a antivírová ochrana. Podpora užívateľov a vývojových teamov

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné): Systémová administrácia Windows serverov: TITAN, MARS, GLOBUS

- ✓ Ochrana prístupov a antivírová ochrana na Windows serveroch
- ✓ Zálohy systému, nainštalovaných aplikácií a údajov vytvorených na SAŽP

**104. Operatívna činnosť pre MŽP, orgány štátnej správy a samosprávy (SAŽP).**

Cieľ: Vzhľadom na nemožnosť identifikovať všetky úlohy pri návrhu PHU na príslušný kalendárny rok je potrebné vyčleniť časť kapacity organizácie aj na plnenie takýchto-operatívnych-úloh, ukladaných najmä zo strany zriaďovateľa v priebehu roku.

Odbereť výsledkov úlohy: MŽP SR, štátна správa, samospráva

Stav plnenia úlohy:

Sumárna tabuľka operatívnych úloh SAŽP, zabezpečovaných v r. 2006 je uvedená v prílohe 1.

**105. Prevádzka pracoviska EIA a SEA (CEI).**

**Úloha splnená.**

Cieľ: Spracovanie odborných stanovísk pre príslušný orgán (MŽP SR, OÚ ŽP), budovanie a prevádzkovanie IS PVŽP a správa dokumentačného centra.

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné): Úloha je ukončená vo forme textovej (stanoviská). Stanoviská sú priebežne vkladané do databázy IS EIA a sú k dispozícii na [www.sazp.sk/eia](http://www.sazp.sk/eia).

- ✓ Archív dokumentácií a dokumentov
- ✓ vedenie databázy IS EIA/SEA

- ✓ vedenie registrácie pracovníkov MŽP SR, SAŽP a ObÚ a KÚ ŽP
  - ✓ dokument „Metodické usmernenie“ k IS EIA/SEA pre pracovníkov štátnej správy v oblasti posudzovania vplyvov
  - ✓ manuál k IS EIA/SEA
  - ✓ vypracovanie prezentácie IS EIA k školenia k novému zákonu (Bratislava 14.3., Nitra 15.3., B. Bystrica 28.3., Košice 30.3.), k odbornej konferencii „Zem v pasci? 2006“ (26.-28.4., Krpáčovo), k medzinárodnej konferencii „Nové cesty pri realizácii projektov s cezhraničným pôsobením na ŽP“ (18.5., Rakúsko), a stretnutiu s členmi Klubu dôchodcov Harmónia k Svetovému dňu životného prostredia (29.5., B. Bystrica), Enviroifórum (19.10., Zvolen), prezentácie na školenia k IS EIA/SEA.
- ✓

## **106. Environmentálny manažment rybárstva (CEI).**

### **Úloha splnená.**

Cieľ: Odborná spolupráca s MŽP SR pri kontrole činností (obhospodarovania rybárskych revírov) jednotlivých užívateľov na úseku rybárstva, odborné posudzovanie návrhov a ich realizácií v oblasti revitalizácie tokov a reštítúcie pôvodných rybích spoločenstiev, odborné posudzovanie ekologických charakteristík rybárskych revírov, ich produktivity, bonitných tried a biodiverzity rýb, odborné posudzovanie chránených rybárskych oblastí. 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, každoročná aktualizácia sumárov rybárskych úlovkov s databázovým prepojením na revírne listy a výkazy o úlovkoch, optimalizácia zarybňovacích plánov a minimálnej zarybňovacej povinnosti rybárskych revírov. 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 a odborné posudzovanie bonity rybníkov, rybochovných zariadení a malých vodných nádrží a návrhy na optimalizáciu štruktúry rybích osádok

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

- ✓ Metodika hodnotenia ekologickej kvality povrchových vôd časť Biota – ryby v rámci požiadaviek RSV – word doc.
- ✓ Účasť na zasadaniach expertnej komisie MŽP SR pre implementáciu RSV z pohľadu ichtyológie.
- ✓ Pripomienky k návrhu plánu monitoringu tokov na rok 2007 a harmonizácií výsledkov z jednotlivých hodnotiacich aspektov.
- ✓ Aktualizácia databázy revírnych listov a sumárov rybárskych úlovkov s prepojením na popisné a evidenčné listy rybárskych revírov.
- ✓ Aktívna účasť na II. workšope v Rotterdamе, s cieľom zjednotenia typológie povrchových tokov v celej EU.
- ✓ Kompletné spracovanie 50 ichtyologicky skúmaných lokalít z povrchových tokov podľa kritérií EFI.
- ✓ Stanoviská pre MŽP SR.

## **107. Geopark Banská Štiavnica (CPEP).**

### **Úloha splnená.**

#### Cieľ projektu:

- koordinácia environmentálnych aktivít viacerých rezortných inštitúcií v regióne Banská Štiavnica a projekte Geopark Banská Štiavnica vo väzbe na celkovú udržateľnosť projektu Geopark Banská Štiavnica.
- ekologizácia spoločenského vedomia v oblasti záujmu verejnosti o geologickú história, pretvárania krajiny človekom, historické pamiatky a ochranu životného prostredia
- realizácia a manažment prvkov objektovej sústavy Geoparku
- realizácia marketingových aktivít na podporu projektu
- využitie prírodného a kultúrno-historického potenciálu regiónu Banská Štiavnica pre rozvoj cestovného ruchu, zvyšovanie environmentálneho povedomia obyvateľov a návštevníkov regiónu.

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

- ✓ Zápisnice zo stretnutí pracovnej skupiny za rok 2006 a IKD,
- ✓ Logická rámcová matrica projektu Geopark Banská Štiavnica,
- ✓ Informačná správa z realizácie projektu Geopark Banská Štiavnica v rokoch 2000 – 2005,

- ✓ Korigovaná Čiastková záverečná správa z geologickej úlohy č. 04 00 „Zriadenie banskoštiavnického geoparku“,
- ✓ Vytačené propagačné materiály a distribuované do Informačného centra Geoparku Banská Štiavnica
- ✓ Pripravená, spustená a upgradovaná WEB stránka: [www.geoparkbs.sk](http://www.geoparkbs.sk),
- ✓ Exkurzie po GPBŠ pre návštěvníkov Envirofilmu, Metodických dní, Salamandra,
- ✓ Prednášky o GPBŠ, vodohospodárskom systéme pri príležitosti Envirofilmu, Salamandra, Metodických dní a Lesníckeho seminára,
- ✓ Pripravené námety projektov do projektového zásobníka pre Geopark Banská Štiavnica (5 ks),
- ✓ spracovaná správa z realizácie projektu Geopark z prostriedkov z Envirofondu v roku 2006,
- ✓ Graficky pripravená a vytačená putovná výstava Geopark Banská Štiavnica,
- ✓ Textovo-graficky pripravení stručný sprievodcovia po NGE, NGCH Paradajs,
- ✓ Poznatky, skúsenosti a výsledky zahraničných služobných cest v Talianku a Českej republike,
- ✓ Memorandum o spolupráci ako podklad pre zabezpečenie manažmentu GPBŠ pre nomináciu do EGN
- ✓ Regionálna environmentálna súťaž „Putovanie Geoparkom“.

#### **108. Banskobystrický geomontánný park – Ponicko-Ľubietovská montánna oblast'**

Úloha bola vyradená z Plánu hlavných úloh na rok 2006 z dôvodu chýbajúcich kapacít.

#### **109. Rozvoj programov trvalo udržateľného cestovného ruchu v podmienkach SEV SAŽP (CPEP).**

**Úloha čiastočne splnená. Z dôvodov analyzovania stavu siete pobytových SEV SAŽP bolo vecné plnenie úlohy v októbri 2006 zastavené.**

Ciel: Zvyšovanie environmentálneho povedomia širokej verejnosti prostredníctvom náučných a študijných programov, propagácia environmentálnych výchovných a vzdelávacích programov SAŽP, zvýšenie návštěvnosti jednotlivých pobytových SEV SAŽP.

Výstupy úlohy: priama účasť a propagácia pobytových SEV a ponúkaných produktov zameraných na trvalo udržateľný CR na výstavách SlovakiaTour Bratislava (január 2006), Agrokomplex Nitra (august 2006) a nepriama na výstavách – GO – Regiontour Brno (január 2006), Ferien Messe Wien (január 2006), Baltour Riga (február 2006), ITB Berlín (marec 2006), Utazás Budapešť (marec 2006), Dovolená a REGION Ostrava (apríl 2006), 50+beurs UTRECHT, Holandsko (september 2006)

panelová výstava dokumentujúca činnosť jednotlivých SEV SAŽP počas festivalu Envirofilm 2006 propagáčné materiály pre pobytové SEV SAŽP

propagácia pobytových SEV SAŽP prostredníctvom prezentácie na internetových ubytovacích serveroch.

#### **110. Ekologizácia hospodárenia v krajine. Príprava projektu Sebechleby a modelové overenie (CPEP).**

##### **Úloha splnená.**

Ciel: Udržateľný manažment krajiny – modelové riešenie ekologizácie hospodárenia v krajine, v obci Sebechleby. Špecifickým cieľom projektu v roku 2006 je príprava podmienok pre využitie ŠF EÚ vo finančovaní aktivít SAŽP v projekte v rokoch 2007-2013. Projekt je modelovým priemetom environmentálnych aspektov doprogramovania regionálneho rozvoja založeného na využití miestnych zdrojov a existujúcej kvalite životného prostredia.

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ Zápisnice zo stretnutí s partnermi,
- ✓ Cenové ponuky, Preberacie protokoly, Informatívna správa o plnení úlohy
- ✓ Návrh o pokračovaní úlohy,
- ✓ Návrh na doriešenie majetku v správe štátu,
- ✓ Fotodokumentácia.

#### **111. Revitalizácia rieky Hron – pokračovanie projektu z 2005 (CEI).**

##### **Úloha splnená.**

Ciel: Uskutočniť Aplikovaný ichyologický výskum dotknutých lokalít na rieke Hron, zameraný na migračné druhy rýb. Ďalším čiastkovým cieľom je návrh revitalizácie hatí v Šalkovej, Zvolene a V.

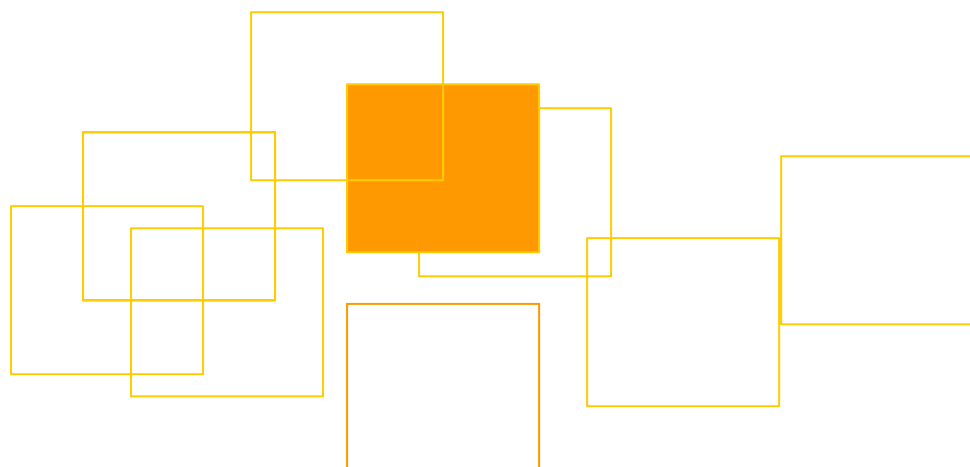
Kozmálovciach s detailnou štruktúrou biokoridorov. Poslednou úlohou je hľadanie zdrojov financí na podporu investičnej výstavby biokoridorov podľa výsledkov revitalizácie hatí.

**Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):** Textové a grafické.

- ✓ Záznamy z terénneho ichtyologického výskumu Hrona so zameraním na migračné druhy rýb v lokalite Banská Bystrica - Slovenská Ľupča (nad splavom v Šalkovej), Tekovská Breznica (nad hačou v Kozmálovciach a Veľké Kozmálovce (pod hačou v Kozmálovciach)).
- ✓ Návrh technického riešenia spriechodnenia hate – V. Kozmálovce a Šalková, Zvolen v stave rozpracovania.

# SLOVENSKÁ AGENTÚRA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA

## VÝROČNÁ SPRÁVA 2006



1. IDENTIFIKÁCIA ORGANIZÁCIE
2. POSLANIE A STREDNODOBÝ VÝHLÁD ORGANIZÁCIE
3. KONTRAKT S ÚSTREDNÝM ORGÁNOM A JEHO PLNENIE
4. ROZPOČET ORGANIZÁCIE
5. PERSONÁLNE A ORGANIZAČNÉ ZABEZPEČENIE
6. HODNOTENIE A ANALÝZA VÝVOJA V ROKU 2006
7. HODNOTENIE ORGANIZÁCIE ZRIAĎOVATEĽOM

## 4. ROZPOČET ORGANIZÁCIE

Kapitola „Rozpočet organizácie“ obsahuje finančné zhodnotenie činnosti SAŽP v roku 2006 z hľadiska vynakladania prostriedkov štátu a učeluje tak obraz zhodnotenia činnosti SAŽP v roku 2006 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 2006 v záväznom rozpise ukazovateľov schváleného rozpočtu z kapitoly MŽP SR rozpísané finančné prostriedky v celkovej výške 146.400tis. Sk.

Rozpis výdavkov v porovnaní s rokom 2005 je nasledovný:

	Rok 2006	Rok 2005
<b>Výdavky spolu</b>	<b>146 400 tis. Sk</b>	<b>137 359 tis. Sk</b>
Z toho : bežný transfer	133 400 tis. Sk	124 359 tis. Sk
Z toho : štátnej informačnej systém	5 500 tis. Sk	5 500 tis. Sk
CMS odpady	800 tis. Sk	800 tis. Sk
Z toho: Kapitálový transfer	13 000 tis. Sk	13 000 tis. Sk
Z toho : štátnej informačnej systém	5 000 tis.. Sk	5 000 tis. Sk
CMS odpady	3 000 tis. Sk	3 000 tis. Sk
Činnosť a prevádzka SAŽP	5 000 tis. Sk	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	
07604	0530	111	upravený	10 000	0	10 000	10 000
07604	0560	111	schválený	122 600	10 000	132 600	
Z toho : štátnej informačnej systém			schválený	5 500	5 000	10 500	
07604	0560	111	upravený	133 395	4 800	138 195	138 195
Z toho : štátnej informačnej systém			upravený	5 500	3 020	8 520	8 520
07604	0530	111	schválený	800	3 000	3 800	
07604	0530	111	upravený	800	240	1 040	1 040
07601	0560	111	schválený	0	0	0	
07601	0560	111	upravený	3 216	0	3 216	3 216
<b>SAŽP celkom</b>			<b>schválený</b>	<b>133 400</b>	<b>13 000</b>	<b>146 400</b>	
<b>SAŽP celkom</b>			<b>upravený</b>	<b>147 411</b>	<b>5 040</b>	<b>152 451</b>	<b>152 451</b>

V priebehu roka 2006 bol rozpočet v súvislosti s novými úlohami pridelovanými SAŽP zriaďovateľom upravovaný zo zdrojov štátneho rozpočtu. Najväčší dosah na výšku zdrojov SAŽP malo zabezpečovať prácu na environmentálnych projektoch. Úpravami rozpočtu mala SAŽP k 31.12.2006 disponibilné zdroje transferov vo výške 152.451 tis. Sk, z toho na bežné transfery 147.411 tis. Sk a na kapitálové transfery 5.040 tis. Sk.

## Úpravy rozpočtu

Rozpočet výdavkov bol v priebehu roka podľa úloh stanovených a zabezpečovaných Slovenskou agentúrou životného prostredia upravovaný na jednotlivé programy a podprogramy rozpočtovej klasifikácie. Rozpočet bežného transferu bol upravený na nasledovné účely:

### RO č. 1 + 6.130 tis. Sk

Rozpočtovým opatrením bol zvýšený rozpočet na základe žiadostí SAŽP a to:

- + 4.500 určené na zabezpečenie vydania rezortných publikácií a dokumentov v rámci edičnej činnosti
- + 1.630 určené na finančné zabezpečenie odborného vzdelávania a skúšky na získanie osobitného kvalifikačného predpokladu podľa zákona č. 525/2003 Z.z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie...

### RO č. 2 + 3.216 tis. Sk

Rozpočtovým opatrením bol zvýšený rozpočet na základe schválenia ministra ŽP na environmentálny neinvestičný projekt.

### RO č. 3 + 2.165 tis. Sk

Rozpočtovým opatrením bol zvýšený rozpočet na základe nariadenia vlády SR č. 316/2006, ktorým sa vydávajú stupnice platových tarív zamestnancov pri výkone práce vo verejnem záujme

- + 1.604 tis. zvýšenie na 611 Tarifné platy
- + 561 tis. zvýšenie na 620 na poistné a príspevok zamestnávateľa do poisťovní.

### RO č. 4 +0 Sk

Rozpočtovým opatrením neboli zvýšení rozpočet ale bola zabezpečená úprava záväzných ukazovateľov štátneho rozpočtu. Táto bola urobená na základe žiadosti SAŽP a to presun medzi bežnými a kapitálovými výdavkami. Týmto RO sa zároveň v súlade s § 24, ods. 7 zákona č. 523/2004 Z.z. o rozpočtových pravidlach verejnej správy... dáva súhlas na použitie bežného transferu – príspevku na činnosť – v objeme 12.500 tis. Sk na krytie odpisov /5.000+7.500/

### RO č. 5 -5.000 tis. Sk

Rozpočtové opatrenie sa vykonáva na základe uznesenia vlády Slovenskej republiky č. 686 z 9.8.2006 k návrhu na viazanie výdavkov kapitol štátneho rozpočtu na rok 2006.

### RO č. 6 – 460 tis. Sk

Rozpočtovým opatrením sa viažu kapitálové výdavky podľa par. 8 zákona 523/2004 Z.z. o rozpočtových pravidlach verejnej správy v znení neskorších predpisov.

Viazanie sa týka kapitálových výdavkov v triede 05.3.0 monitoring ČMS Odpady

SAŽP mala na rok 2006 **schválený rozpočet kapitálového transferu vo výške 13 mil. Sk**, z toho na zabezpečenie úloh štátneho informačného systému 5mil.Sk (program 07604, funkčné členenie 0560), na krytie prevádzkových potrieb a plnenie PHÚ 5mil.Sk (program 07604, funkčné členenie 0560) a 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 5.040tis.Sk** a to 4.800tis.Sk (**funkčné členenie 0560**) a na 240tis.Sk (**funkčné členenie 0530**).

## 4.2. Hodnotenie plnenia príjmov

Na náraste použitia finančných prostriedkov na úlohy stanovené na rok 2006 sa okrem zdrojov zriaďovateľa podieľali aj vlastné príjmy SAŽP. SAŽP získala v roku 2006 **nedaňové príjmy vo výške 40.873 tis.Sk**.

### Vlastné príjmy (kód zdroja 45)

SAŽP mala na rok 2006 rozpočtované nedaňové príjmy vo výške 17.500tis.Sk (**kód zdroja 45**). Rozpočet príjmov bol podľa podpoložiek rozpočtovej klasifikácie rozpísaný na jednotlivé organizačné zložky SAŽP.

Za hodnotený rok SAŽP svojou činnosťou získala **nedaňové príjmy vo výške 40.873 tis.Sk**, t.j. o 6.382tis.Sk nižšie ako v roku 2005. Podľa štruktúry boli získané nedaňové príjmy, ktoré sú rozpísané v nasledovnom prehľade v porovnaní s rokom 2005:

	Rok 2006	Rok 2005
<b>Príjmy z podnikania a vlastníctva</b>	<b>4.339tis.Sk</b>	<b>3.172tis.Sk</b>
z toho :z prenajatých budov,priestorov	3.284tis.Sk	3.100tis.Sk
z prenajatých strojov, príst.,zariadení	1.055tis.Sk	72tis.Sk
<b>Adm. poplatky a iné poplatky a platby</b>	<b>31.942tis.Sk</b>	<b>35.788tis.Sk</b>
z toho : za predaj výrobkov, tovarov a služieb	30.979tis.Sk	34.729tis.Sk
za stravné	433tis.Sk	707tis.Sk
za prebytočný hnuteľný majetok	530tis.Sk	350tis.Sk
ostatné poplatky	0	2tis.Sk
<b>Príjmy z predaja kapitálových aktív</b>	<b>450tis.Sk</b>	<b>640tis.Sk</b>
<b>Príjmy z účtov finančného hospodárenia</b>	<b>50tis.Sk</b>	<b>36tis.Sk</b>
<b>Iné nedaňové príjmy</b>	<b>4.092tis.Sk</b>	<b>7.617tis.Sk</b>
z toho : z náhrad z poistného plnenia	567tis.Sk	377tis.Sk
z dobropisov	268tis.Sk	58tis.Sk
z refundácie	713tis.Sk	1.151tis.Sk
z kurzových rozdielov	0	29tis.Sk
iné príjmy	2.544tis.Sk	6.002tis.Sk

V štruktúre tvorili najväčší objem (30.979tis.Sk) finančné prostriedky získané z predaja výrobkov, tovarov a služieb (podpoložka 223 001). Tento príjem bol oproti roku 2005 nižší o 3.750tis.Sk. Príjmy pozostávali z predaja ubytovacích, stravovacích, pohostinských a doplnkových služieb SEV Teplý Vrch, SEV Harmónia Modra, SEV Regetovka a SEV Drieňok, z organizovania táborov, z dodávky služieb pre samosprávu, informačných, sieťových, školiacich a iných služieb. Schválený rozpočet príjmov bol upravený aj na podpoložke 212 003 – príjmy z prenajatých budov, priestorov a objektov a na 213004 – príjmy z prenajatých strojov,prístrojov,zariadení a skutočnosť bola oproti roku 2005 vyššia o 1.167tis.Sk. Z refundácií služieb bolo získané 1.151tis.Sk. Iné nedaňové príjmy boli oproti predchádzajúcemu obdobiu nižšie o 3.525tis.Sk.

V rámci vlastnej činnosti (**kód zdroja 45**) získala SAŽP nasledovné **granty transfery** :

	Rok 2006	Rok 2005
<b>Tuzemské bežné granty a transfery</b>	<b>9.554tis.Sk</b>	<b>8.795tis.Sk</b>
z toho : granty	2.455tis.Sk	1.687tis.Sk
transfery v rámci verejnej správy	7.099tis.Sk	7.108tis.Sk
<b>Tuzemské kapitálové granty a transfery</b>	<b>0</b>	<b>50tis.Sk</b>
z toho : kapitálové granty	0	50tis.Sk
<b>Zahraničné granty, bežné</b>	<b>0</b>	<b>2.548tis.Sk</b>

Tuzemské bežné granty boli získané na projekty: Podpora a rozvoj výchovy pre TUR vo Vojvodine , IPPC twinning, Postihnuté deti, Medzinárodná konferencia Karpatský dohovor.

Transfery v rámci verejnej správy boli získané: prefinancovanie akcií Environmentálnym fondom vo výške 7.099 tis.Sk, z toho na Envirofilm 2006 – XII. Medzinárodný festival filmov o životnom prostredí“ 3000tis.Sk, na „Geopark Banská Štiavnica“ 999tis.Sk, Vydávanie edukačných materiálov pre praktickú environmentálnu výchovu 1000tis.Sk, na „Praktické environmentálne programy a aktivity pre školy a výchovné zariadenia 2000tis.Sk, „Šiška – veľtrh environmentálnych výučbových programov“ 100tis.Sk Na „Program obnovy dediny – súťaž dedina roka 2006“ bolo schálených 15.000tis.Sk a obce, ktoré sa zapojili do POD vyčerpali 14.647 tis, nevyčerpané finančné prostriedky vo výške 353 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.

### Zdroje štátneho rozpočtu (kód zdroja 111)

Na plnenie svojich rozvojových úloh získala SAŽP v roku 2006 **tuzemské a zahraničné granty** vo výške 17.519tis.Sk, z toho :

	Rok 2006	Rok 2005
<b>Tuzemské bežné granty</b>	<b>6.729tis.Sk</b>	<b>981tis.Sk</b>
grant z európskeho sociálneho fondu (zdroj 1161)	936tis.Sk	351tis.Sk
grant z ESF kofinancovanie (zdroj 1162)	75tis.Sk	88tis.Sk
grant z eur.fondu regionálneho rozvoja (zdroj 1151)	2.908tis.Sk	407tis.Sk
grant z eur.fondu regionálneho rozvoja (zdroj 1152)	0	135tis.Sk
grant z ESF (1351)	1.013tis.Sk	0
grant z ESF kofinancovanie (1352)	1.236tis.Sk	0
grant z PHARE	561tis.Sk	0
<b>Tuzemské kapitálové granty</b>	<b>10.790tis.Sk</b>	<b>30 650tis.Sk</b>
grant z fondu regionálneho rozvoja (zdroj 1151)	4.170tis.Sk	22 987tis.Sk
grant z fondu regionálneho rozvoja (zdroj 1152)	2.359tis.Sk	7 663tis.Sk
grant z ESF (zdroj 1351)	3.869tis.Sk	0
grant z ESF kofinancovanie (zdroj 1352)	392tis.Sk	0

Tuzemské granty boli získané : na akciu „Inštitucionálne a technické posilnenie SAŽP pre zabezpečenie úloh v sektore životného prostredia – výstavba funkčnej centrálnej administratívnej budovy inštitúcie (národné koordinačné stredisko MŽP SR pre NATURA 2000)“ 9.437tis.Sk, na akciu „Budovanie výkonnej kapacity pre programovanie projektov v regióne Banská Štiavnica“ 1.011tis.Sk, na akciu „Vybudovanie technickej a informačnej infraštruktúry pre implementáciu KAP MŽP SR na regionálnej úrovni“ 6.510tis.Sk, grant PHARE 561tis.Sk. V oblasti príjmov je v zdroji 111 na položke 453 zostatok prostriedkov z predchádzajúceho roka 2005 vo výške 14.605tis.Sk

**Celkom je plnenie príjmov za rok 2006 vo výške 235.002tis.Sk.**

### 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 2006 podľa ekonomických kategórií 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	<b>10 000</b>
07504	0560	111	skutočnosť	10 000	0	<b>10 000</b>
07504	0560	111	Skutočnosť-upr.rozpočet	0	0	<b>0</b>
07604	0560	111	upravený	133 395	4 800	<b>138 195</b>
Z toho : štátny informačný systém			upravený	5 500	3 020	<b>8 520</b>
07604	0560	111	skutočnosť	133 395	4 800	<b>138 195</b>
Z toho : štátny informačný systém			skutočnosť	5 500	3 020	<b>8 520</b>
07604	0560	111	Skutočnosť-upr.rozpočet	0	0	<b>0</b>
Z toho : štátny informačný systém			Skutočnosť-upr.rozpočet	0	0	<b>0</b>
07604	0530	111	upravený	800	240	<b>1 040</b>
07604	0530	111	skutočnosť	800	240	<b>1 040</b>
07604	0530	111	Skutonosť - upr.rozpočet	0	0	<b>0</b>
07601	0560	111	upravený	3 216	0	<b>3 216</b>
07601	0560	111	skutočnosť	3 216	0	<b>3 216</b>

07601	0560	111	Skutonosť-upr.rozpočet	0	0	0
07604	0560	11B1	upravený	0	0	0
07604	0560	11B1	skutočnosť	555	0	555
07604	0560	11B1	Skutočnosť-upr.rozpočet	555	0	555
07604	0560	1161,2	upravený	0	0	0
07604	0560	1161,2	skutočnosť	931	0	931
07604	0560	1161,2	Skutonosť-upr.rozpočet	931	0	931
07505	0560	1151,2	upravený	0	0	0
07505	0560	1151,2	skutočnosť	622	311	933
07505	0560	1151,2	Skutonosť-upr.rozpočet	622	311	933
07604	0560	1351,2	upravený	0	0	0
07604	0560	1351,2	skutočnosť	2 249	4 261	6 510
07604	0560	1351,2	Skutočnosť-upr.rozpočet	2 249	4 261	6 510
07604	0560	45	upravený	54 100	7 440	61 540
07604	0560	45	skutočnosť	49 829	4 147	53 976
07604	0560	45	Skutočnosť-upr.rozpočet	-4 271	-3 293	-7 564
<b>SAŽP celkom</b>		upravený	201 511	12 480	213 991	
<b>SAŽP celkom</b>		skutočnosť	201 597	13 759	215 356	
<b>SAŽP celkom</b>		Skutočnosť-upr.rozpočet	86	1 279	1 365	

Prostriedky štátneho rozpočtu sa čiastkou 152.451tis.Sk podieľali na celkovom financovaní výdavkov SAŽP 70,8%-ami, prostriedky z Európskeho sociálneho fondu a Fondu regionálneho rozvoja PHARE sa čiastkou 8.929tis.Sk podieľali 4,1%-ami a vlastné príjmy a granty sa čiastkou 53.976tis.Sk podieľali 25,1%-ami. Výška vlastných zdrojov na financovaní výdavkov SAŽP poukazuje na zvyšovanie vlastnej príjmovej základne.

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
<b>0560</b>	<b>Bežné výdavky spolu</b>	<b>146.611</b>	<b>146.611</b>
0560	Z toho : Mzdy	64.964	61.771
0560	Poistné	23.505	23.081
0560	Cestovné náhrady	2.035	2.366
0560	Energie, voda, komunikácie	7.710	10.143
0560	Materiál	9.267	8.427
0560	Dopravné	3.910	4.785
0560	Rútinná a štandardná údržba	1.439	2.908
0560	Nájomné za prenájom	4.031	3.603
0560	Služby	29.200	28.502
0560	Odstupné	550	1.025
<b>0560</b>	<b>Kapitálové výdavky spolu</b>	<b>4.800</b>	<b>4.800</b>
<b>0530</b>	<b>Bežné výdavky spolu</b>	<b>800</b>	<b>800</b>
0530	Z toho : Mzdy	0	0
0530	Poistné	0	0
0530	Cestovné náhrady	5	0
0530	Energie, voda, komunikácie	35	0
0530	Materiál	485	306
0530	Dopravné	10	0

0530	Rutinná a štandardná údržba	75	0
0530	Nájomné za prenájom	0	0
0530	Služby	300	494
<b>0530</b>	<b>Kapitálové výdavky spolu</b>	<b>240</b>	<b>240</b>

Voči upravenému rozpočtu 146.611 tis.Sk bolo dosiahnuté plnenie bežných výdavkov vo výške 146.611 tis.Sk, t.j. bežné výdavky na **programe 07505, 07604 a 07601, funkčné členenie 0560**. Finančné prostriedky boli vyčerpané v plnej výške. Prostriedky na realizáciu geologickej úlohy „Inventarizácia environmentálnych záťaží na Slovensku“ boli vyčerpané v plnej výške 10.000tis.Sk v programe 07505, ako aj environmentálne projekty vo výške 3.216tis.Sk v programe 07601.

Taktiež bežné výdavky na **programe 07604, funkčné členenie 0530** (ČMS odpady) boli vyčerpané v plnej výške.

SAŽP mala na rok 2006 schválený rozpočet **kapitálového transferu** vo výške 13 mil. Sk, z toho na zabezpečenie úloh štátneho informačného systému 5mil.Sk (program 07604, funkčné členenie 0560), na krytie prevádzkových potrieb a plnenie PHÚ 5mil.Sk (program 07604, funkčné členenie 0560) a na plnenie úloh v rámci programu ČMS Odpady 3mil.Sk (program 07604, funkčné členenie 0530). V priebehu roka bol vzhľadom na presun charakteru financovania úloh z kapitálových výdavkov na bežné výdavky, ako aj presunu čerpania kapitálových výdavkov do nasledujúceho roka, rozpočet kapitálového transferu upravený na **5.040tis.Sk** a to 4.800tis.Sk (**funkčné členenie 0560**) a na 240tis.Sk (**funkčné členenie 0530**).

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

Číslo IA	Funkčné členenie	Názov IA	Rozpočet IA	Čerpanie IA	Rozdiel
01326	0530	Nákup výpočtovej techniky	240.000,000	240.000,00	0,00
01323	0560	Nákup software a licencíí	543.090,00	542.918,50	-171,50
10928	0560	Nákup výpočtovej techniky	2,476.910,00	2,477.081,50	171,50
10930	0560	Nákup osobných automobilov	1,410.000,00	1,410.000,00	0,00
10933	0560	Výstavba adm. budovy SAŽP	370.000,00	370.000,00	0,00
<b>SAŽP CELKOM</b>			<b>5.040.000,00</b>	<b>5.040.000,00</b>	<b>0,00</b>

**Kapitálové výdavky zo zdrojov štátneho rozpočtu boli vyčerpané v plnej výške.** Z kapitálového transferu bolo financované zakúpenie výpočtovej techniky, softvéru, licencíí, klimatizačnej jednotky do serverovne, 2 osobných motorových vozidiel, PD-realizačný projekt a dokumentácia skutočného vyhodnotenia stavby administratívnej budovy SAŽP Tajovského 28.

**Bežné výdavky zo zdrojov štátneho rozpočtu boli vyčerpané tiež v plnej výške.**

SAŽP v rámci zúčtovania finančných vzťahov so štátnym rozpočtom za rok 2006 nemala povinnosť odviesť nevyčerpané finančné prostriedky do štátneho rozpočtu .

#### 4.4. Náklady a výnosy SAŽP

SAŽP dosiahla za rok 2006 výnosy vo výške 202.743 tis.Sk, z toho dotácia od zriaďovateľa bola poskytnutá vo výške 147.411 tis. Sk. Náklady SAŽP vo výške 220.437 tis.Sk. Tieto boli vyššie ako výnosy, takže SAŽP dosiahla výsledok hospodárenia stratu po zdanení -17.696 tis. Sk. Z nákladov tvorili odpisy majetku čiastku až 24.837 tis.Sk.

Tento hospodársky výsledok bol ovplyvnený nižšou dotáciou od zriaďovateľa (v roku 2006 bola nižšia o 19.736 tis. Sk oproti predchádzajúcemu roku), zvýšením nákladov spojených s prevádzkováním novej administratívnej budovy SAŽP (B. Bystrica), nepokrytím nákladov na odpisy ako aj nižšími tržbami z predaja služieb.

Prehľad výnosov a nákladov za rok 2006 je v nasledovnej tabuľke:

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

Ukazovateľ	R i a	schválený rozpočet 2006		upravený rozpočet k 31.12. 2006		skutočnosť k 31.12.2006	
		Celkom	z toho	Celkom	z toho	Celkom	z toho

	d o k		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>	1	<b>150.900</b>	<b>133.400</b>	<b>202.451</b>	<b>147.411</b>	<b>202.743</b>	<b>147.411</b>
Z toho: prevádzkové dotácie	2	133.400	133.400	147.411	147.411	147.411	147.411
-- transfery na činnosť (691)							
- tržby za predaj vlastných výrobkov a služieb (602)	3	17.500		35.800		30.237	
z toho: tržby z prenájmu	4	2.900		4.325		4.926	
- iné ostatné výnosy (649)	5			14.690		19.488	
z toho: použitie prostriedkov rezerv fondu na úhradu nákladov	6						
zo štátnych fondov	7			4.100		5.157	
od iných organizácií z prostriedkov štátneho rozpočtu	8						
- tržby z predaja nehmotného a hmotného investičného majetku (651)	9			450		450	
<b>Náklady na hlavnú činnosť príspevkovej organizácie</b>	10	<b>150.900</b>	<b>133.400</b>	<b>202.451</b>	<b>147.411</b>	<b>220.437</b>	<b>147.411</b>
<b>v tom: spotrebované nákupy (50)</b>	11	<b>25.735</b>	<b>12.975</b>	<b>35.563</b>	<b>15.383</b>	<b>33.188</b>	<b>15.377</b>
z toho: spotreba materiálu (501)	12	19.955	9.655	25.738	11.168	23.864	11.139
z toho: kancelársky potreby	13	6.375	4.835	8.695	4.705	6.653	2.380
pohonné hmoty	14	3.545	2.915	2.945	2.315	3.236	2.688
drobný hmotný majetok	15	355	305	1.755	305	2.479	946
spotreba energie (502)	16	5.780	3.320	9.825	4.215	9.324	4.238
predaný tovar (504)	17	0	0	0	0	0	0
<b>- služby (51)</b>	18	<b>32.796</b>	<b>29.506</b>	<b>49.616</b>	<b>29.159</b>	<b>55.607</b>	<b>32.963</b>
z toho: opravy a údržba (511)	19	3.224	2.574	7.411	2.069	9.611	4.127
cestovné (512)	20	1.925	1.785	2.330	2.040	2.728	2.366
náklady na reprezentáciu (513)	21	22	22	22	22	22	22
ostatné služby (518)	22	27.625	25.125	39.853	25.028	43.246	26.448
z toho: výkony spojov	23	4.715	3.375	4.835	3.495	7.136	5.905
nájomné	24	750	750	1.685	950	1.650	878
drobný nehmotný investičný majetok	25	875	515	1.277	917	1.236	1.171
<b>- osobné náklady (52)</b>	26	<b>90.439</b>	<b>89.099</b>	<b>104.257</b>	<b>93.549</b>	<b>103.168</b>	<b>89.712</b>
z toho mzdové (521)	27	63.680	63.050	73.562	66.464	74.132	63.864
z toho: na základe dohôd o práciach vykonávaných mimo pracovného pomeru	28	1.130	500	3.200	950	4.371	1.127
náklady na sociálne poistenie (524+525)	29	22.469	22.469	26.054	23.504	24.704	23.081
sociálne náklady (527+528)	30	4.290	3.580	4.641	3.581	4.332	2.767
z toho: príspevok na stravovanie	31	3.370	2.660	3.720	2.660	2.990	1.957
<b>- dane a poplatky (53)</b>	32	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3.000</b>	<b>0</b>	<b>1.141</b>	<b>0</b>
<b>- ostatné náklady (54)</b>	33	<b>1.930</b>	<b>1.820</b>	<b>2.515</b>	<b>1.820</b>	<b>2.496</b>	<b>1.859</b>
<b>- odpisy, predaný majetok a rezervy (55)</b>	34	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>7.500</b>	<b>7.500</b>	<b>24.837</b>	<b>7.500</b>
z toho: odpisy nehmotného a hmotného investičného majetku (551)	35	0	0	7.500	7.500	24.837	7.500
zostatková cena predaného nehmotného a hmotného investičného majetku (552)	36						
Hospodársky výsledok (r.1 - r.10)	37	0	0	0	0	-17 694	0
<b>Odvody spolu</b>	38						
z toho: odvod z činnosti (z r.37)	39						
<b>Odpisy</b> (neuplatnené v nákladoch z dôvodu pozastavenia a odpisovania)	40						

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

Ukazovateľ	Rok 2003	Rok 2004	Rok 2005	Rok 2006

<b>Výnosy z hlavnej činnosti príspevkovej organizácie celkom v tis Sk</b>	<b>194 607</b>	<b>217 399</b>	<b>215 314</b>	<b>202 743</b>
Z toho:- prevádzkové dotácie - transfery na činnosť (691)	154 853	171 687	167 147	147 411
: - transfer SF, EU				5 157
: - tržby za predaj vlastných výrobkov a služieb (601 + 602)	29 754	26 330	34 703	30 237
z toho: tržby z prenájmu	2 795	3 254	3 172	4 926
: - úroky (644)	963	433	36	50
: - iné ostatné výnosy (649)	8 964	18 938	12 744	19 429
z toho: použitie prostriedkov fondu reprodukcie a rezervného fondu na úhradu nákladov				
dobropisy	335	79	19	329
ostatné výnosy	8 629	18 859	12 725	19 100
: - tržby z predaja nehmotného a hmotného investičného majetku (651)	73	11	626	450
: - ostatné výnosy			58	9
<b>Náklady na hlavnú činnosť príspevkovej organizácie celkom v tis. Sk</b>	<b>194 590</b>	<b>217 375</b>	<b>215 286</b>	<b>220 437</b>
V tom: - spotrebované nákupy (50)	37 664	32 078	31 363	33 188
z toho: spotreba materiálu (501)	31 712	26 672	25 205	23 864
: spotreba energie (502)	5 952	5 406	6 158	9 324
: predaný tovar (504)	0	0	0	0
: - služby (51)	43 520	57 432	46 529	55 607
z toho: opravy a údržba (511)	9 649	13 577	8 225	9 611
cestovné (512)	3 541	3 699	3 279	2 728
náklady na reprezentáciu (513)	12	11	45	22
ostatné služby (518)	30 318	40 145	34 980	43 246
: - osobné náklady (52)	92 095	101 982	109 982	103 168
z toho: mzdové (521)	68 937	74 600	79 017	74 132
náklady na sociálne poistenie (524 + 525)	19 363	22 621	24 227	24 704
sociálne náklady (527 + 528)	3 794	4 761	6 738	4 332
: - dane a poplatky (53)	2 298	1 836	1 233	1 141
: - ostatné náklady (54)	1 358	1 982	3 759	2 496
: - odpisy, predaný majetok a rezervy (55)	17 655	22 065	22 420	24 837
z toho: odpisy nehmotného a hmotného investičného majetku (551)	17 655	22 065	22 420	24 837
<b>Hospodársky výsledok</b>	<b>17</b>	<b>24</b>	<b>28</b>	<b>-17 694</b>

Vzhľadom na realizovaný transformačný proces SAŽP v roku 2001 z rozpočtovej organizácie na príspevkovú organizáciu odráža dosiahnutá štruktúra výnosov za rok 2006 systémový prínos transformácie na získavanie zdrojov krycia potrieb SAŽP aj mimo zdrojov štátneho rozpočtu. Vlastné výkony SAŽP vo výnosovej časti boli v štruktúre zamerané okrem MŽP SR aj na samosprávu, štátne organizácie, podnikateľské subjekty (dodávka služieb, prác, školiteľská činnosť) a na využívanie ubytovacích kapacít SAŽP v SEV Teplý Vrch, Regetovka, Modra, Orlík a Dropie. Dalším významným zdrojom krycia potrieb SAŽP boli prevody zdrojov z tuzemských a zahraničných grantov. 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.

#### **V štruktúre tvorili výnosy a náklady :**

##### tržby za vlastné výkony a tovar :

SAŽP získala v roku 2006 tržby za vlastné výkony a tovar vo výške 30.237.532,18 Sk, z toho rovnakú výšku na výnosovom účte 602 – tržby z predaja služieb. Voči roku predchádzajúcemu (34.703 tis.Sk) sú dosiahnuté tržby na tomto účte o 4.466 tis.Sk nižšie. Tržby pozostávali hlavne z predaja ubytovacích, stravovacích, pohostinských a doplnkových služieb SEV Drieňok Teplý Vrch, SEV Harmónia Modra, SEV Regetovka vo výške 11.599.993,87 Sk. V porovnaní s predchádzajúcim

rokom 2005, keď tržby z týchto zariadení boli vo výške 16 750 tis. Sk, sú nižšie o 5 150 tis. Sk. Aj tento trend poukazuje na problémy organizácie pri vykonávaní podnikateľskej činnosti, podrobnejšie opísané v časti 6.

Z organizovania táborov, zo služieb vykonávaných pre samosprávu (spracovávanie dokumentácií,...), informačných, sieťových, školiacich a iných služieb boli tržby vo výške 13.458.821,57 Sk. Tržby z prenájmov pozemkov, budov, priestorov a zariadení boli vo výške 4.925.741,94 Sk a tržby z predaja prebytočného majetku vo výške 252.974, 80 Sk

iné výnosy:

SAŽP získala v roku 2006 iné ostatné výnosy (účet 649) vo výške 19.428.703,27 Sk. Tieto sú oproti predchádzajúcemu roku vyššie o 6 685 tis. Sk.

Jednalo sa o výnosy z náhrad poistného plenia vo výške 566.881,-Sk, výnosy z dobropisov vo výške 329.025,50 Sk, výnosy z refundácie nákladov vo výške 713.068,48 Sk, výnosy z poskytnutých prostriedkov Environmentálneho fondu vo výške 7.099.391,60 Sk, výnosy z ubyt.poplatkov 96.365,- Sk a výnosy z predaja bytov BŠ 231.755,- Sk. Výnosy z grantov, finančných príspevkov vo výške 5.284.599,06 Sk, ktoré boli na jednotlivé projekty SAŽP realizované v roku 2006 ako IPPC, Postihnuté deti, Vojvodina, Geopark Banská Štiavnica, Medzinárodná konferencia Karpatský dohovor, Envirogeoportál, Recyklačný fond. Výnosy z projektu KAP za minulé roky boli vo výške 4.552.630,16 Sk a z PHARE 560.680,38 Sk.

finančné výnosy: SAŽP získala v roku 2006 finančné výnosy vo výške 58.943,13 Sk, z toho úroky (účet 644) 50.011,55 Sk, kurzové zisky (účet 645) 8.931,58 Sk. Tržby z predaja dlhodobého nehmotného a hmotného majetku (účet 651) boli 450.400,- Sk.

spotreba materiálu: Spotreba materiálu (účet 501) bola vo výške 23.864 tis. Sk. V porovnaní s predchádzajúcim rokom sú tieto náklady nižšie o 1.341 tis. Sk. Jednalo sa hlavne o náklady na interiérové vybavenie (2.538 tis.Sk), výpočtovú techniku (1.118 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 (5.871 tis. Sk), materiál na environmentálnu výchovu (521 tis. Sk), laboratórny materiál (327 tis. Sk),knihy, časopisy, noviny, vrátane Enviromagazínu (2.534tis.Sk), potraviny v ubytovacích SEV (4.276tis.Sk), nákup PHM (3.212tis.Sk), nehmotný majetok (1.651 tis.Sk), ostatný kancelársky a iný materiál.

spotreba energie: Spotreba energie (účet 502) bola vo výške 9.324 tis. Sk. V porovnaní s predchádzajúcim rokom sú tieto náklady vyššie o 3.166 tis. Sk z dôvodu prevádzkovania novej administratívnej budovy SAŽP na Tajovského 28 od roku 2006 ako aj zvyšovaním cien energií. Jednalo sa o náklady na elektrickú energiu (4.057tis.Sk), plyn (3.781tis.Sk), tepelnú energiu (556tis.Sk), palivo (144tis.Sk),vodné a stočné (786tis.Sk).

opravy a údržba: Náklady na opravy a údržbu (511) boli vo výške 9.611 tis. Sk. V porovnaní s predchádzajúcim rokom sú tieto náklady vyššie o 1.386 tis. Sk. Jednalo sa o náklady na údržbu a opravy dopravných prostriedkov (1.710tis.Sk). výpočtovej techniky (256tis.Sk), prevádzkových strojov a prístrojov (534tis.Sk), kancelárskej techniky (148tis.Sk), kotolní a kotlov (228tis.Sk), budov (6.491tis.Sk) a ostatných ako interiérového vybavenia, stravovacích a ubytovacích zariadení, elektrospotrebčov, telekomunikač. techniky, špeciálnych strojov (244tis.Sk)

cestovné: Náklady na cestovné (512) boli vo výške 2.728 tis. Sk a oproti minulému roku boli nižšie o 551 tis. Sk. Jednalo sa o náklady na tuzemske (995tis.Sk) a zahraničné (1.733tis.Sk) služobné cesty.

ostatné služby: jednalo sa o náklady na používanie telefónov /pevné linky, mobilné telefóny/ a faxov, vrátane ŠIS , poštovné , prevádzku ŽPNET (7.094tis.Sk), jednorazové a dlhodobé nájomné priestorov a techniky (1.932tis.Sk), školenia, kurzy, semináre (4.880tis.Sk), propagáciu a reklamu (3.358tis.Sk), tlačiarenské služby, rizmnnožovacie práce (7.184tis.Sk), upratovanie a čistenie (2.484tis.Sk), špeciálne služby (4.763tis.Sk), geologické práce (3.974tis.Sk), tlmočnícke a prekladateľské služby (726tis.Sk), ochranu objektov (695tis.Sk), prieskumné a projektové práce (459tis.Sk), notárske,právne služby (561tis.Sk),štúdie a expertízy (548tis.Sk) a ostatné.

mzdové náklady a zákonné zdravotné a sociálne poistenie, ostatné sociálne poistenie

Mzdové náklady (521)boli vo výške 74.132 tis. Sk a oproti predchádzajúcemu roku sú nižšie o 4.885 tis. Sk. Z týchto nákladov sú náklady na dohody o vykonaní práce vo výške 4.371 tis. Sk. Zákonné zdravotné a sociálne poistenie (524) bolo vo výške 23.808tis.Sk a oproti roku 2005 boli náklady vyššie o 481 tis.Sk. Ost.soc.poistenie-DDP (525) bolo 895 tis.Sk a tieto náklady sú na úrovni roku 2005.

zákonné sociálne dávky: jednalo sa o prídel do sociálneho fondu (810tis.Sk), náklady na odstupné (81tis.Sk), odchodné (56tis.Sk) a na nemocenské dávky (112tis.Sk). Celkové náklady sú vo výške 1.059 tis. Sk a sú oproti roku 2005 nižšie o 2.140 tis.Sk, hlavne z dôvodu že v roku 2006 nedošlo k prepúšťaniu zamestnancov z organizačných dôvodov, čím neboli náklady na odstupné.

ostatné sociálne náklady : jednalo sa o náklady na stravovanie zamestnancov (3.273tis.Sk).

Tieto náklady sú oproti minulému roku nižšie o 196 tis.Sk

dane a poplatky : jednalo sa o náklady na poplatky a odvody (362tis.Sk), na správne a notárske poplatky (49tis.Sk), na dane (543tis.Sk), daň z nehnuteľností (49tis.Sk), na poplatky ostatné 138 tis. Sk. Tieto boli v celkovej výške 1.141 tis. Sk a sú nižšie oproti predchádzajúcemu roku o 92 tis. Sk.

ostatné náklady : jednalo sa o náklady na kurzové rozdiely (587tis.Sk), na bankové poplatky (42tis.Sk), na poistné majetku (1.851tis.Sk), iné. Ostatné náklady boli celkom vo výške 2.496 tis. Sk a oproti roku 2005 sú nižšie o 1.263 tis. Sk

odpisy majetku : jednalo sa o odpisy (24.837tis.Sk). Tieto majú výrazný vplyv na nákladovosť SAŽP. Na ich nárast o 14.819tis.Sk (248%) v roku 2006 voči roku 2001 poukazuje následovná tabuľka:

#### Prehľad porovnania odpisov od roku 2001 (ako príspevkovej organizácie)

Odpisy v jednotlivých rokoch (v tis. Sk)	2001	2002	2003	2004	2005	2006
<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>

#### Prehľad porovnania nákladov za obdobie 5 rokov

Náklady podľa nákladových účtov (v Sk)	Skutočnosť 2002	Skutočnosť 2003	Skutočnosť 2004	Skutočnosť 2005	Skutočnosť 2006
501 Spotreba materiálu	23 214 312,19	31 712 483,10	26 671 472,10	25 205 196,0 4	23 864 080,8 6
502 Spotreba energie	3 759 007,93	5 952 573,98	5 406 407,04	6 157 616,22	9 324 534,95
504 Predaný tovar	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
511 Opravy a udržovanie	13 823 621,63	9 648 885,46	13 577 085,98	8 225 088,01	9 611 366,12
512 Cestovné /Zákon 119/1992 Zb./	3 464 639,71	3 540 238,00	3 698 709,18	3 279 170,00	2 727 520,13
513 Náklady na reprezentáciu	14 578,00	12 182,60	11 197,70	45 088,70	22 113,50
518 Ostatné služby	54 927 841,75	30 318 391,01	40 144 411,97	34 979 813,3 9	43 246 016,5 3
521 Mzdové náklady	56 741 400,79	68 937 336,00	74 599 645	79 017 523,0 0	74 132 378,5 6
524 Zákonné sociálne poistenie	15 953 675,00	19 363 095,00	21 729 958	23 327 003,6 0	23 808 170,2 3
525 Ostatné sociálne poistenie Zákon 123/1996 Zb.	0,00	0,00	891 253	899 673,00	895 736,00
527 Zákonné a sociálne náklady	2 340 559,65	712 954,00	1 209 020,00	3 199 245,00	1 058 654,00
528 Ostatné sociálne náklady		3 081 237,30	3 552 255,20	3 538 654,40	3 272 566,00
531 Cestná daň	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
532 Daň z nehnuteľností	46 711,50	0,00	0,00	0,00	49 374,00
538 Ostatné nepriame dane a poplatky	402 244,60	2 297 882,69	1 835 899,87	1 232 763,83	1 091 965,83
542 Ostatné pokuty a penále	131 432,00	0,00	0,00	13 528,00	0,01
543 Odpis nevymožiteľnej pohľadávky	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
544 Uroky	6 271,85	0,00	0,00	0,00	1 014,07
545 Kurzové straty	42 589,71	0,00	162 885,10	145 843,45	587 246,18
548 Manká a škody	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
549 Iné ostatné náklady	2 513 288,40	1 357 826,37	1 819 414	3 600 086,67	1 907 953,78
551 Odpisy NIM a HIM	13 647 790,12	17 654 908,64	22 065 474,50	22 419 634,5 9	24 836 655,0 9
552 Zostatková cena predaného NIM a HIM	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
554 Predaný materiál	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
591 Daň z príjmov	0,00	0,00	0,00	0,00	2 044,08
599 Náklady VPZ	1 083 455,80	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Náklady celkom</b>	<b>192 113 421,62</b>	<b>194 589 994,15</b>	<b>217 375 088,64</b>	<b>215 285 927,90</b>	<b>220 439 389,90</b>

#### 4.5. Analýza hospodárskeho výsledku

SAŽP dosiahla výsledok hospodárenia stratu po zdanení -17.695.929,02 Sk. Tento hospodársky výsledok bol ovplyvnený celkovým procesom ozdravenia organizácie, ktorá v IV. štvrtroku 2006 na základe analýz a zistení faktického stavu začala proces riešenia dlhodobo neriešených problémov organizácie v oblasti ekonomiky, účtovníctva a správy majetku štátu.

Tu treba predovšetkým konštatovať, že siet ubytovacích zariadení v organizácii (SEV SAŽP) sa nestala očakávaným zdrojom doplnkových príjmov, ale práve naopak: nekonceptnosťou a nezvládnutým podnikateľským režimom generovala organizácii v oblasti ekonomickej stratu (v roku 2006 znásobenú aj nižšími tržbami z predaja služieb). Majetkovo-ekonomická analýza každého z ubytovacích zariadení priniesla zistenia, ktoré budú aj v nasledujúcich obdobiach generovať ďalšie výdavky.

Ďalšou oblasťou, ktorej v inštitúcii v minulých obdobiach nebola venovaná patričná pozornosť a ktorá trvale vyvoláva neefektívne výdavky je správa nehnuteľného majetku. Organizácia vlastní desiatky nehnuteľností, z ktorých niektoré nie sú vôbec využívané, ale vyvolávajú vynútené výdavky na opravu a údržbu.

Hospodársky výsledok v roku 2006 bol ovplyvnený aj nižšou celkovou dotáciou od zriaďovateľa (v roku 2006 bola nižšia o 19.736 tis. Sk oproti predchádzajúcemu roku), zvýšením nákladov spojených s prevádzkováním novej administratívnej budovy SAŽP na Tajovského 28, nepokrytím nákladov na odpisy.

Vybrané ukazovatele za roky 2002 – 2006 (v Sk)

Ukazovateľ	ROK	Rozpočet vrátane rozpočtových opatrení	Skutočnosť k 31. 12. bežného roka
1. Výnosy celkom	2002	187 083 000	192 129 812,30
	2003	161 443 000	194 607 358,82
	2004	171 694 000	217 398 743,37
	2005	167 147 000	215 314 017,69
	2006	147 411 000	202 743 460,88
z toho: prevádzkové dotácie	2002	187 083 000	192 129 812,30
	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
3. Náklady spolu	2002	187 083 000	192 113 421,62
	2003	161 443 000	194 589 994,15
	2004	171 694 000	217 375 088,64
	2005	175 147 000	215 285 927,90
	2006	175 147 000	220 439 389,90
z toho: mzdové náklady (mzdy zamestnancov)	2002	43 798 000	43 119 000
	2003	53 673 000	53 096 000
	2004	57 747 000	63 203 921
	2005	67 975 000	67 566 000
	2006	69 760 954	69 760 954
5. Hospodársky výsledok	2002	0	16 390,68
	2003	0	17 364,67
	2004	0	23 654,73
	2005	0	28 089,79

	2006		0	-17 695 929,02
--	------	--	---	----------------

#### 4.6. Štruktúra zdrojov krytie

SAŽP mala na plnenie úloh stanovených zriaďovateľom na rok 2006 rozpísaný rozpočet bežného transferu vo výške 133.400 tis.Sk a kapitálového transferu vo výške 13 mil.Sk. V priebehu roka v súvislosti so zmenou rozsahu úloh boli tieto ukazovatele zmenené nasledovne : bežný transfer bol zvýšený na 147.411tis.Sk, kapitálový transfer bol upravený na 5.040tis.Sk.

Stanovené zdroje krytie 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. Okrem týchto finančných prostriedkov získala SAŽP ďalšie zdroje zúčtované ako výnosy, ktorími čiastočne pokryla nižšie pridelenie finančného príspevku, ale aj tieto výnosy za služby boli v porovnaní s rokom 2005 nižšie. Toto všetko malo vplyv na vykázaný hospodársky výsledok roku 2006, keď SAŽP skončila na konci účtovného obdobia so stratou.

Prehľad porovnania výnosov za obdobie 5 rokov

Ukazovateľ (v tis.sk)	rok 2002	rok 2003	rok 2004	rok 2005	rok 2006
výnosy z vlastných výkonov	19 221	26 959	26 330	31 531	25 311
výnosy z prenájmu	2 417	2 795	3 254	3 172	4 926
výnosy z predaja majetku	87	73	11	626	450
výnosy z dobropisov	263	335	79	19	329
výnosy z úrokov	931	963	433	36	50
ostatné výnosy	10 128	10 629	7 554	12 783	19 109
<b>vlastné zdroje spolu</b>	<b>33 047</b>	<b>39 754</b>	<b>45 712</b>	<b>48 167</b>	<b>50 175</b>
bežný transfer zriaďovateľa	159 083	154 853	171 687	167 147	147 411
Bežný transfer ŠF,EU					5 157
<b>ZDROJE spolu</b>	<b>192 130</b>	<b>194 607</b>	<b>217 399</b>	<b>215 314</b>	<b>202 743</b>

Celkovo získala SAŽP v roku 2006 výnosy vo výške 202.743 tis. Sk. Bežný transfer z MŽP SR sa na nich podieľal 72,7 %-ami, ostatné výnosy 24,7%-ami a bežný transfer z prostriedkov ŠF a EU 2,5%-ami. Voči roku 2005 dosiahla SAŽP vyššie vlastné zdroje o 2.008tis. Sk. Z uvedených ukazovateľov je zrejmé, že SAŽP postupne zvyšuje objem vlastných zdrojov na financovaní svojich nákladov.

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

Spôsob oceňovania jednotlivých položiek majetku SAŽP vychádzal z „Opatrenia MF SR č 23340/2002-92 zo 17.12.2002“, zákona o cenách a ďalších právnych noriemi. Pri obstarávacej cene majetku a pri ocenení vlastnými nákladmi položiek sa uvádzajú cena obstarania a náklady súvisiace s obstaraním. SAŽP pri odpisovaní majetku vychádzala z príslušných ustanovení zákona o daniach z príjmov a ďalších súvisiacich právnych noriemi a usmernení. Majetok je podľa prílohy k zákonom o daniach z príjmov (použité kódy produkcie, kódy klasifikácie stavieb) zaradený do odpisových skupín. SAŽP odpisovala majetok rovnomernou odpisovou sadzbou, stanovenou zákonom o dani z príjmov. Odpisový plán SAŽP na rok 2006 vychádzal zo stavu majetku k 1.1.2006 a „Plánu investičnej výstavby SAŽP na rok 2006“.

Plán investičnej výstavby SAŽP na rok 2006 neboli zabezpečený, nakoľko pôvodný rozpis prostriedkov bežného transferu na krytie odpisov ako zdroj Fondu reprodukcie bol zriaďovateľom krátený o 5.000 tis. Sk na celkových 7.500 tis. Sk. Z vlastných zdrojov bol uvedený fond doplnený o 1.219 tis. Sk. Ďalšie plánované zdroje fondu reprodukcie zostali viazané na konci roka 2006 vo výdavkoch, ktorími sme predfinancovali z vlastných zdrojov projekty, aktivity financované zo štátnych účelových fondov zriaďovateľa, v objeme 9.648 tis. Sk. Uvedené malo dopad aj na vykázanú stratu za rok 2006.

Tu je nevyhnutné poznamenať, že vysporiadanie problémov v oblasti dlhodobého majetku nebolo možné ukončiť k termínu účtovnej závierky roka 2006, t.j. k 31.12.2006. Skutočný stav v oblasti dlhodobého majetku poukazuje na základné nedostatky v účtovníctve, výkazníctve a v registri dlhodobého majetku organizácie a predpoklad zosúladenia skutočného stavu s platnými právnymi predpismi je 31.12.2007.

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

**a) pohyb obstarávacích cien**

Druh majetku a názov účtu	Stav majetku k 1.1.2006 v Sk	Prírastky majetku v Sk	Úbytky majetku v Sk	Stav majetku k 31.12.2006 v Sk
<b>013-softvér</b>	22 853 606,73	1 054 271,70	382 000,52	23 525 877,91
<b>018-dlhodobý nehmotný majetok</b>	35 310,10	0,00	0,00	35 310,10
<b>021-stavby</b>	152 761 142,85	41 086 524,57	1 519 598,92	192 328 068,50
<b>022-stroje, prístroje a zariadenia</b>	103 342 423,21	22 193 084,97	11 291 754,95	114 243 753,23
<b>023-dopravné prostriedky</b>	29 170 459,57	- 6 717 656,52	4 234 254,65	18 218 548,40
<b>025-pestovateľské celky trvalých porastov</b>	158 000,00	0,00	158 000,00	0,00
<b>029-ostatný dlhodobý hmotný majetok</b>	802 378,49	0,00	0,00	802 378,49
<b>031-pozemky</b>	41 864 214,27	817 451,00	19 214 617,00	23 467 048,27
<b>041-obstaranie dlhodobého nehmotného majetku</b>	59 157,30	0,00	590 157,30	0,00
<b>042-obstaranie dlhodobého hmotného majetku</b>	58 375 193,32	13 570 828,89	52 242 992,92	19 703 029,29
<b>SPOLU:</b>	<b>409 421 885,84</b>	<b>72 004 504,61</b>	<b>89 102 376,26</b>	<b>392 324 014,19</b>

**b) pohyb oprávok a opravných položiek**

Druh majetku a názov účtu	Stav majetku k 1.1.2006 v Sk	Prírastky majetku v Sk	Úbytky majetku v Sk	Stav majetku k 31.12.2006 v Sk
<b>073-oprávky k softvéru</b>	17 781 364,20	382 000,52	1 848 162,80	19 247 526,48
<b>081-oprávky k budovám</b>	42 381 755,90	1 519 598,92	9 792 873,21	50 655 030,19
<b>082-oprávky k strojom, prístrojom a zariadeniam</b>	86 219 687,58	10 090 816,05	15 760 384,34	91 889 255,87
<b>083-oprávky k dopravným prostriedkom</b>	16 550 566,70	4 413 825,65	3 697 979,45	15 834 720,50
<b>085-oprávky k pestovateľským celkom trvalých porastov</b>	82 003,01	158 000,00	131 669,00	55 672,01
<b>089-oprávky k ostatnému dlhodobému majetku</b>	281 870,69	0,00	89 856,00	371 726,69
<b>S P O L U :</b>	<b>163 297 248,08</b>	<b>16 564 241,14</b>	<b>31 320 924,80</b>	<b>178 053 931,74</b>

**c) pohyb zostatkových cien**

Druh majetku a názov účtu	Zostatková cena k 1.1.2006 v Sk	Zostatková cena k 31.12.2006 v Sk
<b>013-softvér</b>	5 072 242,53	4 278 351,43
<b>018-dlhodobý nehmotný majetok</b>	35 310,10	35 310,10
<b>021-stavby</b>	110 379 386,95	141 673 038,31
<b>022-stroje, prístroje a zariadenia</b>	17 122 735,63	22 354 497,36
<b>023-dopravné prostriedky</b>	12 619 892,87	2 383 827,90
<b>025-pestovateľské celky trvalých porastov</b>	75 996,99	- 55 672,01
<b>029-ostatný dlhodobý hmotný majetok</b>	520 507,80	430 651,80
<b>031-pozemky</b>	41 864 214,27	23 467 048,27
<b>041-obstaranie dlhodobého nehmotného majetku</b>	59 157,30	0,00
<b>042-obstaranie dlhodobého hmotného</b>	<b>58 375 193,32</b>	<b>19 703 029,29</b>

majetku		
<b>S P O L U :</b>	246 124 637,76	214 270 082,45

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

Na rok 2006 bolo v rozpočte SAŽP na zahraničné služobné cesty rozpočtované 1.010 tis.Sk. V priebehu roka bol rozpočet na ZSC upravený na 1.260tis.Sk. Dosiahnutá skutočnosť bola 1.723tis.Sk, z toho 1.547tis.Sk zo zdroja 111 a 176 tis.Sk zo zdroja 45. V porovnaní s rokom 2005, kedy bolo celkom vynaložených na ZSC 2.201tis.Sk je to menej o 478tis.Sk. Značná časť zahraničných služobných ciest bola zabezpečovaná podielovým financovaním pozývajúcej organizácie a SAŽP, resp. len pozývajúcou organizáciou.

V roku 2006 zamestnanci uskutočnili 119 zahraničných pracovných ciest, 118 zahraničných pracovných ciest sa realizovalo v rámci Európy a zúčastnilo sa ich 171 zamestnancov SAŽP. Jedna pracovná cesta bola na Africký kontinent – 2 pracovníci sa zúčastnili konferencie zmluvných strán k Bazilejskému dohovoru.

Podľa účelov sa 16 zamestnancov zúčastnilo rokovania v štruktúrach Európskej environmentálnej agentúry a 157 zamestnancov zabezpečovalo iné úlohy. Zahraničné služobné cesty boli hlavne krátkodobého charakteru – 128 zamestnancov absolvovalo cestu v dĺžke trvania do 3 dní, 33 zamestnancov v dĺžke trvania do 5 dní a 12 zamestnancov v dĺžke trvania 6 a viac dní.

Najviac zahraničných ciest bolo do Českej republiky (21), Rakúska (21) a Belgicka (17). Ďalšími navštievovanými krajinami v rámci zahraničných služobných ciest boli: Dánsko (15), Taliansko (7), Maďarsko (6), Nemecko (5), Poľsko (5), Holandsko (4), Rumunsko (4), Fínsko (2), Švajčiarsko (2), Luxembursko (1), Španielsko (1), Macedónsko (1), Írsko (1) Lotyšsko (1), Turecko (1), Ukrajina (1), Srbsko (1) a Keňa (1). Cesty mali väčšinou krátkodobý charakter – účasť na konferenciách, seminároch, workshopoch, školeniach, pracovných stretnutiach a členstvo v porote.

Oproti roku 2005, kedy bolo uskutočnených 77 ZSC je v roku 2006 viac o 42.V počte účasti zamestnancov je tiež oproti predchádzajúcemu roku nárast , keď v roku 2005 to bolo 122 zamestnancov, čo je viac o 51.

*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 2006	Rok 2005
Odberatelia	3.049tis.Sk	4.263tis.Sk
Ostatné pohľadávky	61tis.Sk	5tis.Sk
Pohľadávky voči zamestnancom	37tis.Sk	43tis.Sk
Iné pohľadávky	1.654tis.Sk	8.524tis.Sk
<b>S p o l u :</b>	<b>4.801tis.Sk</b>	<b>12.835tis.Sk</b>

Pohľadávky voči roku 2005 sú nižšie o 8.034 tis.Sk. Najväčší podiel majú pohľadávky voči odberateľom. Z celkovej výšky týchto pohľadávok sú pohľadávky z minulých rokov v sume 264 tis. Sk (rok 2004 a 2005) a ostatné pohľadávky sú splatné v roku 2006, resp. v roku 2007. Pohľadávky z roku 2004 a 2005 sú v riešení u právnika organizácie a na pohľadávky z roku 2006 boli zo strany organizácie vystavené upomienky.

Ostatné pohľadávky vo výške 61 tis. Sk sú z dobropisov za energie od SPP a Východosl. Energetika, pohľadávky voči zamestnancom vo výške 37 tis. Sk sú za predpísanú škodu na základe zápisu škodovej komisie. Iné pohľadávky sú pohľadávky voči fyzickým osobám za odkúpené byty Banská Štiavnica vo výške 1.631 tis. Sk a z prísp. zo SF na stravné lístky.

SAŽP eviduje celkové záväzky vo výške 18.005tis.Sk.

	Rok 2006	Rok 2005
Dodávateľia	7.048tis.Sk	2.378tis.Sk
Ostatné záväzky	13tis.Sk	11tis.Sk
Zamestnanci	4.656tis.Sk	12tis.Sk
Ostatné záväzky voči zam.	191tis.Sk	0
Zúčt. s inšt. soc.zab. a zdrav.poist	3.982tis.Sk	4.903tis.Sk
Daň z príjmov, ostatné priame dane	1.856tis.Sk	1.556tis.Sk
DPH	248tis.Sk	512tis.Sk
Iné záväzky	11tis.Sk	12.567tis.Sk
<b>S p o l u :</b>	<b>18.005tis.Sk</b>	<b>21.940tis.Sk</b>

Záväzky voči roku 2005 sú nižšie o 3.935 tis.Sk. Záväzky organizácie z odberateľsko-dodávateľských vzťahov vykazované k 31.12.2006 v čiastke 7.047.994,46 Sk sa týkali neuhradených faktúr s dobowou splatnosťou koncom mesiaca december 2006, resp. až v roku 2007. (Pozn.: V mesiaci január a február 2007 boli všetky tieto záväzky uhradené.) Ostatné záväzky organizácie sú zo zúčtovaných miezd za mesiac december 2006, zúčtovania daní v decembri 2006, ktoré boli vysporiadané v mesiaci január 2007.

#### **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 právej stránky. V roku 2006 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 2006**

SAŽP v priebehu roka 2006 neprijala ani nesplácala bankový úver alebo výpomoc.

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

**Vonkajšie kontroly vykonané v SAŽP v roku 2006:**

**Správa finančnej kontroly Zvolen:**

Následná finančná kontrola bola zameraná na správnosť a oprávnenosť použitia prostriedkov Európskeho fondu regionálneho rozvoja v rámci OP Základná infraštruktúra a prostriedkov spolufinancovania zo ŠR SR na projekt č. 11420400002. Kontrolou bolo zistené jedno zistenie finančne nevyčíslené - SAŽP prvé platbu súvisiacu s realizáciou vyššie citovaného projektu nerealizovala prostredníctvom účtu prijímateľa, ale z bežného účtu.

Národný kontrolný úrad v roku 2006 žiadnu kontrolu v SAŽP nevykonal.

**Vonkajšie audity vykonané v SAŽP v roku 2006:**

**Externý auditor Ing. M. Miháliková:**

Faktické zistenie externého auditora poukázalo na nesúlad s platnými právnymi predpismi v oblasti ekonomiky a účtovníctva.

**Externý auditor Ing. M. Papáčová:**

Priebežná správa o faktických zisteniach poukázala na základné nedostatky v účtovníctve, výkazníctve a v registri dlhodobého majetku.

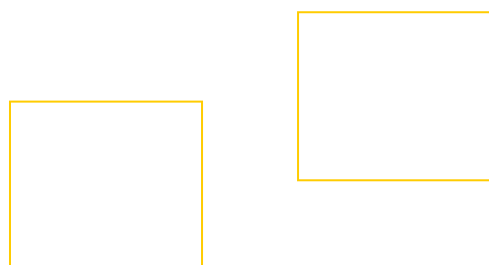
**Organizačno-procesný audit SAŽP.**

Priebežné zistenia (záverečná správa vydaná v roku 2007) z Organizačno-procesného auditu poukázali na nedostatky v platnej organizačnej štruktúre, v procesnom riadení a v riadení celkove.

## **SLOVENSKÁ AGENTÚRA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA**

### **VÝROČNÁ SPRÁVA 2006**





- 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 2006**
- 7. HODNOTENIE ORGANIZÁCIE ZRIAĎOVATEĽOM**

## **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

Limit mzdových prostriedkov na rok 2006 neboli stanovený ako záväzný ukazovateľ a na počet **349 zamestnancov** (stav zamestnancov k 31.12.2005) bol schválený rozpočet vo výške **62.000 tis. Sk.**

Listom MŽP SR č.j.20676/2006-8.1 z 22.6.2006 bolo zasланé rozpočtové opatrenie č. 3/2006, ktorým sa v súlade s § 5 zákona č.655/2005 Z.z. o štátnom rozpočte na rok 2006, uzatvorenými kolektívnymi zmluvami vyššieho stupňa na rok 2006 a nariadením vlády SR č.316/2006 Z.z., vydávajú stupnice platových tarív zamestnancov pri výkone práce vo verejnem záujme, uvoľňujú finančné prostriedky súvisiace s úpravou stupníc platových tarív zamestnancov pri výkone prác vo verejnem záujme. Týmto rozpočtovým opatrením bol limit zvýšený na mzdy o 1.604tis.Sk.

Po vykonaných vnútroorganizačných presunoch rozpočtových prostriedkov a doplnení vlastných zdrojov na financovanie miezd bol upravený rozpočet mzdových prostriedkov 69.812 tis. Sk.

Voči rozpísanému limitu miezd došlo jeho úpravou k nárastu miezd u všetkých vnútroorganizačných zložiek SAŽP hlavne z dôvodu realizácie ustanovení zákona o výkone práce vo verejnem záujme (zvýšenie platových stupníc). Zároveň v priebehu roka bol upravovaný limit miezd aj na úlohy, ktoré boli pridelené na zabezpečenie z PHÚ SAŽP na rok 2006, ako napr. na geologickú úlohu „Inventarizácia environmentálnych záťaží na území Slovenska“- úprava na odmeny. Zvýšenie limitov miezd bolo vykonávané aj z vlastných zdrojov, získaných z vlastných výnosov za fakturované výkony štatutárnych činností. Z týchto zdrojov bola rozpísaná čiastka na príplatky a odmeny zamestnancov.

Rozpočet mzdových prostriedkov bol upravený nasledovne:

Zdroj	EK	Čiastka v tis. Sk
111	611 Tarifný plat	55.604
111	612 Príplatky	8.000
111	614 Odmeny	1.360
45	612 Príplatky	800
45	614 Odmeny	4.048
S p o l u:		69.812

**Upravený limit mzdových prostriedkov pre rok 2006 bol čiastkou 69.761 tis.Sk vyčerpaný na 99,9 %.**

Výška priemernej mzdy jednotlivých organizačných zložiek SAŽP je rozdielna a 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 pracovníkov, vyššej kvalifikačnej štruktúre a väčšom počte riadiacich pracovníkov sa zvyšuje priemerná mzda konkrétnej organizačnej zložky.

Výška priemernej mzdy SAŽP má stúpajúcu tendenciu, čo ovplyvňuje aj úprava stupníc platových tarív zamestnancov pri výkone práce vo verejnem záujme. Oproti roku 2004 (14.255,- Sk) bola v roku 2005 (16.178,- Sk) priemerná mzda vyššia o 1.923,- Sk a oproti roku 2005 bola v roku 2006 priemerná mzda vyššia o 1.932,- Sk (18.110,- Sk).

## 5.2. Rozbor zamestnanosti

Zamestnanci SAŽP sú odmeňovaní podľa Zákona NR SR č. 553/2003 Z.z. o odmeňovaní niektorých zamestnancov pri výkone práce vo verejnem záujme v platnom znení. V roku 2006 pracovalo v SAŽP celkom 321 zamestnancov, z toho v ubytovacích Strediskách environmentálnej výchovy( SEV SAŽP: Teplý Vrch, Regetovka, Modra, Dropie, Spišská Sobota) 60 zamestnancov. K 31.12.2006 v SAŽP vo fyzických osobách neprepočítaných na plne zamestnaných pracovalo:

- 323 zamestnancov,  
z toho :
  - 202 žien,
  - 10 zamestnancov na kratší pracovný čas,
  - 18 zamestnancov prijatých na určitú dobu,
  - 24 zamestnancov robotníckych povolaní.

SAŽP v roku 2006 mala ku koncu roka o 26 zamestnancov menej oproti roku predchádzajúcemu, čo sa odrazilo aj v nižších nákladoch na mzdy. SAŽP má od roku 2002 stanovený počet zamestnancov 291. K 31.12.2006 zamestnávala 321 zamestnancov v prepočítaných počtoch. Plánovaný stav zamestnancov je prekročený hlavne z nasledovných dôvodov :

- zamestnávanie zamestnancov v strediskách environmentálnej výchovy Regetovka, Drieňok Teplý Vrch, Harmónia Modra, Spišská Sobota,
- zamestnávanie zamestnancov na úlohu „Vybudovanie technickej a informačnej infraštruktúry pre implementáciu KAP MŽP SR na regionálnej úrovni“ – jedná sa o budovanie pracovísk REPIS a dobudovanie centra SAŽP, ktoré túto úlohu zabezpečuje,
- zamestnávanie zamestnancov na úlohy súvisiace s členstvom SR v Európskej únii – jedná sa hlavne o zamestnancov Centra environmentalistiky a informatiky - na týchto zamestnancov nebol upravený limit mzdových prostriedkov.

Neplnenie, resp. prekračovanie stavov zamestnancov v jednotlivých centrách vychádzalo z rozsahu zabezpečovaných úloh a zároveň aj z možnosti získať nových zamestnancov s požadovanou kvalifikačnou štruktúrou na trhu práce. Naďalej pretrváva problém získania odborníkov s požadovanou praxou a kvalifikáciou na niektoré pracovné miesta z dôvodu nižšej mzdrovej úrovne 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			
	2003	2004	2005	2006	2003	2004	2005	2006
SAŽP spolu	110	82	42	81	47	40	79	75

#### Štruktúra zamestnancov

		KRAJ				
		Bratislava +Trnava +Nitra	Žilina	Banská Bystrica	Prešov +Košice	Kontrolný súčet
Evidenčný počet zamestnancov vo fyzických osobách k 31. 12. 2006	Spolu	82	16	173	52	323
	Z toho ženy	57	11	86	30	184
	na čiastočný spolu	2	1	7	1	11
	prac. úväzok z toho ženy	1	0	4	1	6
Okrem toho počet osôb k ( 31.12.) na	materskej dovolenke	2	0	1	0	3
	ďalšej materskej dovolenke	5	0	13	3	21

V štruktúre zamestnancov SAŽP je zamestnaných až 56,9 % žien, pričom pomer mužov a žien vo vedúcich funkciách je cca 1:1. Dosiahnutý pomer zamestnanosti mužského a ženského pohlavia poukazuje na skutočnosť, že mzdrová úroveň dosiahnutá v SAŽP stále nie je na požadovanej výške, keďže v mnohých pracovných činnostiach nie je príťažlivá pre zástupcov mužského pohlavia -

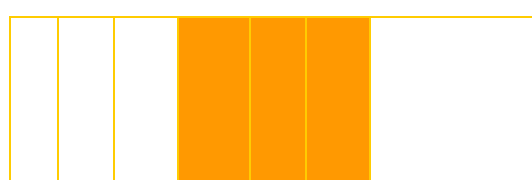
nosným dôvodom je príjem zamestnanca, vychádzajúci zo mzdových možností SAŽP. Takmer všetci zamestnanci pracujú na celý úvazok, zamestnávanie pracovníkov na čiastočný úvazok je využívané len v nevyhnutných prípadoch.

Vo všeobecnosti je možné konštatovať, že pri znižujúcim sa stave pracovníkov na konkrétnu činnosť došlo k nárastu počtu i rozsahu úloh, a to predovšetkým v súvislosti s predvstupovým procesom do EÚ i s jeho členstvom v EÚ.

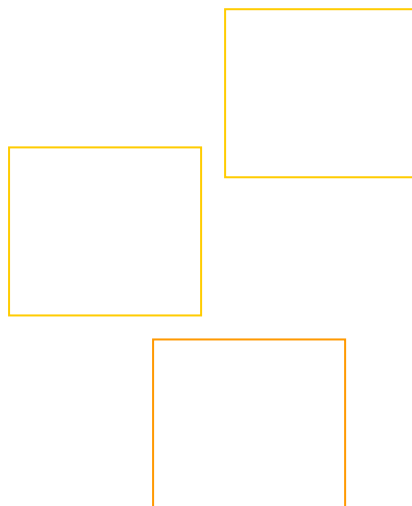
Na kvalifikačnú štruktúru zamestnancov SAŽP poukazuje nasledovná tabuľka :

ukazovateľ	ROK	Stav k 31. 12.		
		spolu	z toho	
			Muži	Ženy
<b>počet zamestnancov celkom</b>	2002	284	101	183
	2003	339	136	203
	2004	374	158	216
	2005	349	140	209
	2006	323	139	184
<b>počet zamestnancov vo vedúcich funkciách</b>	2002	40	17	23
	2003	53	26	27
	2004	52	25	27
	2005	60	29	31
	2006	56	29	27
<b>počet zamestnancov s vysokoškolským vzdelaním</b>	2002	182	76	106
	2003	211	86	125
	2004	237	107	130
	2005	205	86	119
	2006	222	94	128

**SLOVENSKÁ AGENTÚRA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA**



# VÝROČNÁ SPRÁVA 2006



1. IDENTIFIKÁCIA ORGANIZÁCIE
2. POSLANIE A STREDNODOBÝ VÝHĽAD ORGANIZÁCIE
3. KONTRAKT S ÚSTREDNÝM ORGÁNOM A JEHO PLNENIE
4. ROZPOČET ORGANIZÁCIE
5. PERSONÁLNE A ORGANIZAČNÉ ZABEZPEČENIE
6. HODNOTENIE A ANALÝZA VÝVOJA V ROKU 2006
7. HODNOTENIE ORGANIZÁCIE ZRIAĎOVATEĽOM

## **6. HODNOTENIE A ANALÝZA VÝVOJA ORGANIZÁCIE V ROKU 2006**

Hodnotenie a analýza vývoja organizácie v roku 2006 poukazuje sa týka hodnotenia odborných výsledkov a hodnotenia podporných procesov riadenia (ekonomika, správa majetku) príspevkovej inštitúcie MŽP SR. Celkovo možno konštatovať, že kým v oblasti odborných činností dlhodobo dosahuje a aj v roku 2006 organizácia dosiahla vynikajúce výsledky, v oblasti ekonomiky a účtovníctva organizácia vykazuje dlhodobé a systémové nedostatky, ktoré v roku 2006 boli pomenované a začala ich náprava.

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

Hodnotenie odbornej činnosti organizácie v roku 2006 je podrobne uvedené v časti 2. tejto správy a nadväzuje na dlhodobo excellentné výsledky inštitúcie z hľadiska jej odborného zamerania a dosahovaných odborných výsledkov.

Kedže 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 činnostach rezortu životného prostredia a zabezpečuje zber a spracovávanie údajov od mimorezortných subjektov - presná kvantifikácia výdavkov a kapacít organizácie na vymedzený okruh činností je veľmi obtiažna z dôvodu vzájomného prelínania sa týchto činností. Rozdelenie finančných prostriedkov na jednotlivé druhy činností bolo v roku 2006 rovnako ako v rokoch predchádzajúcich realizované cez prepočet pracovnej (tzv. človeko/hodiny) a finančnej náročnosti jednotlivých úloh v rámci „Plánu hlavných úloh SAŽP na rok 2006“. Takto zvoleným plánovacím systémom sa napriek značnej objektivizácii nepodarilo v organizácii vytvoriť dostatočné vnútorné tlaky na efektívne a účelné použitie finančných a pracovných zdrojov organizácie na plnenie konkrétnych úloh a cieľov SAŽP. Nastúpený trend rozdeľovania a použitia finančných a pracovných zdrojov mal predstavovať intenzifikačný faktor pri napĺňaní cieľov SAŽP, zefektívňovaní použitia finančných prostriedkov, ich účelnejšom použití a vytváraní vhodného priestoru na získavanie vlastných zdrojov. Zo získaných vlastných zdrojov sa potom financoval značný podiel vlastných rozvojových úloh SAŽP, z ktorých však viaceré sa po analytickom zhodnotení v roku 2006 ukazujú ako nedoriešené, problematické a generujúce ďalšie neefektívne výdavky.

Zadefinované problémy sú súčasťou vývoja organizácie, zostávajú v oblasti podporných procesov a nespochybňujú odborné výsledky organizácia ako celku. Indexový nárast prostriedkov použitých za celú SAŽP aj v roku 2006 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 31.12.2006 v oblasti odborných činností možno konštatovať, že situácia v Slovenskej agentúre životného prostredia v oblasti plnenia odborných činností je dlhodobo na vysokej úrovni a inštitúcia je pripravená odborne zvládnut' 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.**

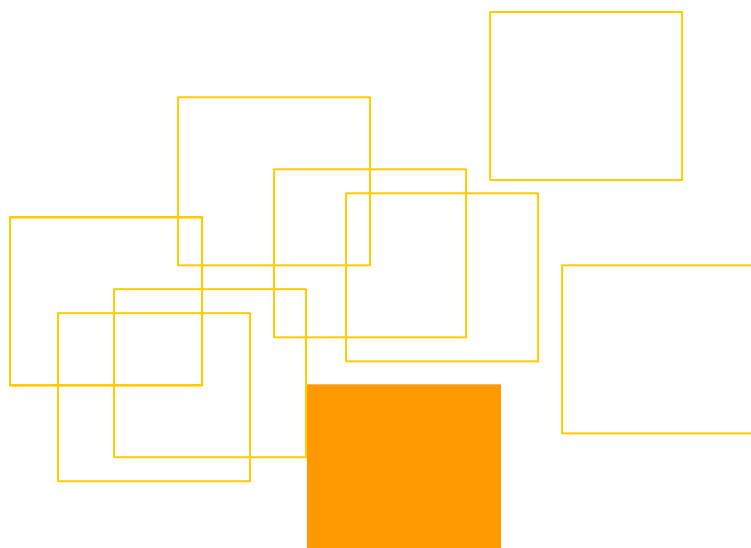
Do celkového hodnotenia inštitúcie patrí aj hodnotenie v oblasti ekonomiky, účtovníctva a správy majetku. V tejto súvislosti treba na úvod spomenúť, že SAŽP prešla v roku 2001 transformačným procesom z rozpočtovej organizácie na príspevkovú organizáciu. Zmena formy hospodárenia sa odrazila aj v rozpočtovom procese, keď sa zmenila štruktúra ukazovateľov rozpočtu stanoveného zriaďovateľom. Zmenou formy hospodárenia sa od roku 2001 mali vytvárať kvalitnejšie podmienky na uplatňovanie finančných nástrojov a nástrojov hmotnej stimulácie pri zefektívňovaní prevádzky a činnosti organizácie. Po zhodnotení účinnosti tohto procesu analýzou v roku 2006 možno konštatovať, že organizácia má v danej oblasti značné rezervy.

Organizácia prehodnotila funkčnosť účtovného softvéru, postupov účtovania v zmysle Zákona o účtovníctve č. 431/2002 Z.z., prevádzkovanie zariadení s prevahou podnikateľských činností a analyzovala oblasť správy majetku.

**Vzhľadom na dlhodobý a systémový charakter problémov sa v roku 2006 nepodarilo všetky dôsledne analyzovať a ku koncu roku 2006 bol predpoklad, že v roku 2007 ich organizácia ešte bude riešiť.**

# SLOVENSKÁ AGENTÚRA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA

## VÝROČNÁ SPRÁVA 2006



- 1. IDENTIFIKÁCIA ORGANIZÁCIE**
- 2. POSLANIE A STREDNODOBÝ VÝHLÁD ORGANIZÁCIE**
- 3. KONTRAKT S ÚSTREDNÝM ORGÁNOM A JEHO PLNENIE**
- 4. ROZPOČET ORGANIZÁCIE**
- 5. PERSONÁLNE A ORGANIZAČNÉ ZABEZPEČENIE**
- 6. HODNOTENIE A ANALÝZA VÝVOJA V ROKU 2006**
- 7. HODNOTENIE ORGANIZÁCIE ZRIAĐOVATEĽOM**

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

Slovenská agentúra životného prostredia (SAŽP) je príspevková odborná organizácia Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky. Má celoslovenskú pôsobnosť, zameranú na starostlivosť o životné prostredie a tvorbu krajiny v súlade so zásadami trvalo udržateľného rozvoja.

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

SAŽP plní odborné úlohy, súvisiace so zabezpečovaním starostlivosti o životné prostredie a rozvoj environmentalistiky, vymedzené najmä v Pláne hlavných úloh na príslušný kalendárny rok. Pripravuje pre Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky odborné podklady pre návrhy stratégii, koncepcii, programov a právnych predpisov. Vykonáva koordináčnu, dokumentografickú, informačnú, výchovno-vzdelávaciu, propagačnú a ďalšiu činnosť, zameranú najmä na optimalizáciu priestorového usporiadania a funkčného využívania mestskej a vidieckej krajiny, krajinnoekologickú problematiku, odpadové hospodárstvo a obaly, environmentálny monitoring a informatiku, dokumentáciu a vedecko-technické informácie, posudzovanie vplyvov na životné prostredie, chemickú bezpečnosť a manažment environmentálnych rizík, integrovanú prevenciu a kontrolu znečistenia, hodnotenie stavu životného prostredia, environmentálnu regionalizáciu, starostlivosť o kultúrnu krajинu a prírodné dedičstvo, programovanie environmentálnych projektov, ekonomiku životného prostredia, environmentálne označovanie výrobkov, environmentálne orientované riadenie a audit.

SAŽP vykonáva odbornú činnosť, zameranú na plnenie záväzkov, vyplývajúcich pre Slovenskú republiku z medzinárodných dohovorov. Poskytuje ministerstvu odbornú pomoc pri zosúladovaní environmentálneho práva Slovenskej republiky s predpismi a postupmi Európskej únie a spolupracuje so zainteresovanými odbornými inštitúciami v Slovenskej republike i v zahraničí. Plní funkciu ohniskového bodu Bazilejského dohovoru pre Slovenskú republiku, je kontaktným miestom pre spoluprácu s Centrom Bazilejského dohovoru. Plní funkciu národného kontaktného bodu pre výmenu informácií o perzistentných organických látkach podľa Štokholmského dohovoru. Zabezpečuje plnenie reportingových povinností Slovenskej republiky ako člena Európskej únie pre Európsku komisiu.

Predstavuje technicko-odborné zázemie pre výkon štátnej správy v oblastiach pôsobnosti Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky.

### **7.2. Hodnotenie prínosu Slovenskej agentúry životného prostredia pre ostatné organizácie verejnej správy.**

SAŽP zabezpečuje odbornú prípravu a overovanie kvalifikačných predpokladov zamestnancov, ktorí vykonávajú štátnu správu starostlivosti o životné prostredie v krajských úradoch životného prostredia, obvodných úradoch životného prostredia a v obciach. Realizuje praktickú environmentálnu výchovu pre pedagogickú verejnosť a pracovníkov environmentálnej výchovy na školách. Vykonáva poradenstvo, monitoring a propagáciu vo väzbe na programovanie a plánovacie procesy pre trvaloudržateľný rozvoj. V hodnotenom období zabezpečovala realizáciu systému vzdelávania „Škola obnovy dediny“ hlavne pre starostov obcí. Odborní zamestnanci vypracovali plány environmentálneho manažmentu mesta, ktoré predstavujú podporný prostriedok pre zavedenie environmentálneho riadenia do orgánov miestnych samospráv. Zabezpečuje informačný systém úradov životného

prostredia, je správcom UNIX serverov, ako podpora pre organizácie rezortu životného prostredia. Podľa požiadaviek rezortných organizácií zabezpečuje digitálne a analógové mapové podklady a GPS služby.

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

SAŽP zabezpečuje sprístupňovanie informácií o životnom prostredí verejnosti, formuje environmentálne povedomie obyvateľstva aj prostredníctvom edičnej činnosti (napr. Enviromagazín, Vestník MŽP SR); realizuje súbor podujatí k významným dňom životného prostredia (Envirojar, Deň Zeme, Svetový deň mokradí, Svetový deň vody, Medzinárodný deň Dunaja, Svetový deň životného prostredia), prostredníctvom ktorých prezentuje rezort životného prostredia verejnosti. Medzi ďalšie aktivity patrí napr. realizácia medzinárodného programu „Zelená škola“ a jeho implementácia do výchovných zariadení rôznych stupňov v rámci Slovenskej republiky, prírodrovedná vedomostná súťaž pre 2. stupeň základných škôl, EKOPAKY so zameraním na problematiku separovaného zberu pre základné a stredné školy, materské škôlky a detské domovy. Letná škola ochrany životného prostredia, environmentálna výchova pre postihnutú mládež, letné environmentálne tábory atď.

Odborní pracovníci vypracovali indikátorovú správu o stave životného prostredia v Slovenskej republike s cieľom predkladať laickej verejnosti včasné, cielené a relevantné informácie o indikátoroch, hodnotiacich životné prostredie. Zabezpečujú prevádzku pracoviska pre IPKZ, ktoré zabezpečuje konzultačnú a poradenskú činnosť pre prevádzkovateľov a zástupcov odbornej verejnosti.

.....  
Doc. Stanislav Štofko, CSc.  
generálny riaditeľ SAŽP

### **Prílohy: Úlohy z oblasti environmentálnej výchovy**

## **Príloha 1 Výročnej správy SAŽP za rok 2006 Plnenie úloh v oblasti environmentálnej výchovy**

### **47. Programy pre významné dni životného prostredia (CEVAP, T: XI/06)**

Ciel projektu: Skvalitnenie prezentácie rezortu voči verejnosti. Jedná sa o súbor podujatí organizovaných na MŽP SR pri príležitosti Envirojari, Dňa Zeme, Svetového dňa mokradí, Svetového dňa vody, Medzinárodného Dňa Dunaja (Danube day), Svetového dňa životného prostredia.

Odberateľ výsledkov projektu: MŽP, verejnosť

Stav plnenia úlohy: Úloha bola plnená realizáciou nasledujúcich aktivít:

- ✓ Celoslovenská konferencia k Svetovému dňu vody v Banskej Štiavnici. SAŽP pripravila výstavné panely o činnosti SAŽP a vydala mimoriadne číslo Enviromagazínu venované ochrane vód
- ✓ Cena ministra ŽP v rámci Svetového dňa ŽP v Bratislave 5. júna
- ✓ Medzinárodný Deň Dunaja – súbor podujatí pre verejnosť pripravený na 29. júna – spolupráca s MŽP SR pri programe pre verejnosť a zabezpečenie výroby plagátov A2, skladačiek A4, tričiek, pier, balónov, tašiek

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ textové : pozvánky, plagáty
- ✓ propagácia, výstava

**Úloha splnená.**

### **48. Zelená škola (CEVAP, T: XII/06)**

Ciel projektu: Je realizácia medzinárodného programu Eco-Shools, na Slovensku Zelená škola, ktorý zastrešuje Federation for Environmental Education (FEE). Prínosom projektu je implementácia programu do výchovných zariadení rôznych stupňov v rámci celého Slovenska a zapojiť tieto zariadenia do praktickej environmentálnej výchovy a ochrany životného prostredia.

Odberateľ výsledkov projektu: ZŠ, MVO, SAŽP

Stav plnenia úlohy: Úloha bola priebežne plnená realizáciou nasledujúcich aktivít:

OEV SAŽP

- ✓ konzultácie na novo prihlásenej škole Jilemnického č. 2 vo Zvolene

SEV SAŽP Dropie

- ✓ I.-VI./06 konzultácie pre MŠ Bitúnková Nové Zámky
- ✓ 10.4.06 Stretnutie regionálnych koordinátorov Zelenej školy – CEA Baranček Trenčín
- ✓ 21.6.06 záverečné hodnotenie Zelenej školy MŠ Bitúnková NZ
- ✓ 6.-7.07 celoslovenské stretnutie koordinátorov Zelenej školy v SEV Banská Štiavnica
- ✓ 4.10 SC Nové Zámky. Slávnosť certifikácie a vyvesenie vlajky Zelenej školy v MŠ Bitúnková Nové Zámky
- ✓ 13.10.06 SC Levice – vstupná konzultácia regionálneho koordinátora projektu Zelená škola – ZŠ Školská Levice
- ✓ 16.10.06 SC Demandice - vstupná konzultácia regionálneho koordinátora projektu Zelená škola - ZŠ Demandice
- ✓ 17.10.06 SC Šurany, Nové Zámky- vstupná konzultácia regionálneho koordinátora projektu Zelená škola – ZŠ Bernolákova Šurany, MŠ Bitúnková Nové Zámky
- ✓ 20.10.06SC Hronské Kľačany - vstupná konzultácia regionálneho koordinátora projektu Zelená škola – ZŠ Hronské Kľačany
- ✓ 23.10.06 vstupná konzultácia regionálneho koordinátora projektu Zelená škola – ZŠ Rábska Kolárovo
- ✓ 7.11.06 SC Veľký Kýr - vstupné konzultácie regionálneho koordinátora na zapojenej Zelenej škole ZŠ Veľký Kýr
- ✓ 28.11.06 SC Levice – Regionálne stretnutie koordinátorov Zelenej školy v pôsobnosti SEV SAŽP Dropie v spolupráci s Centrom environmentálnych aktivít Trenčín a ZŠ Školská Levice

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"

SEV Geopark – Banská Štiavnica

- ✓ koordinácia škôl v I. ročníku súťaže. Štyri školy získali titul Zelená škola.

✓

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ konzultácie na školách prihlásených do projektu
- ✓ regionálne stretnutia konzultantov a koordinátorov projektu
- ✓ regionálne semináre k projektu Zelená škola
- ✓ zasadnutie rady Zelenej školy – júl 06
- ✓ príprava a spoluúčasť na slávostnej certifikácii a odovzdávanie vlagok Zelenej školy – 28.9.06 Spišská N. Ves
- ✓ mailová dokumentácia
- ✓ databáza fotografií

**Úloha splnená.**

#### **49. Hypericum (CEVAP, T: XII/06)**

Ciel projektu: Hypericum je prírodrovedná vedomostno-pohybová súťaž pre 2. stupeň ZŠ. Jej cieľom je prehlibiť záujem žiakov o rodný kraj. Regionálne kolá súťaže umožnia rozvíjať vedomosti žiakov základných škôl vybraných okresov o chránených územiach regiónu a o základné poznatky miestopisu a histórie regiónu.

Odberateľ výsledkov projektu: SAŽP, ZŠ, SPZ, Združenie lesníčiek, redakcia Halali, ŠL TANAP

Stav plnenia úlohy:

Úloha bola priebežne plnená realizáciou nasledujúcich aktivít:

- ✓ V mesiacoch apríl – jún 2006 sa uskutočnili na všetkých SEV SAŽP regionálne kolá prírodrovedeckej súťaže Hypericum 2006. Vítazné družstvá z Banskej Štiavnice, Čane, Modry, Mutného, Nitry, Imela, Ožďan, Švábovce a Varína postúpili do celoslovenského kola Hypericum 2006. Celoslovenské kolo sa uskutočnilo dňa 20.6.2006 na SEV Ekocentrum Drieňok Teplý Vrch za účasti 8 trojčlenných družstiev.

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ správa a záverečné vyhodnotenie projektu
- ✓ filmový príspevok v relácii Halali o Hypericum 06
- ✓ informácia o Hypericum na www stránke SAŽP
- ✓ databáza fotografií

**Úloha splnená.**

#### **50. Praktická environmentálna výchova (CEVAP, T: XII/06)**

Ciel projektu: Realizácia programov pre pedagogickú verejnosť a pracovníkov environmentálnej výchovy tak na školách ako aj v mimovládnych organizáciách (Šiška). Ďalej je cieľom uskutočnenie celoslovenských súťažných programov (Deti prírode), táborov na SEV SAŽP, tak pre žiakov ako aj študentov a vydanie metodických príručiek, manuálov a propagáčných materiálov z problematiky ochrany a tvorby životného prostredia pre pedagógov ako aj širokú verejnosť, čím sa zlepší celková informovanosť verejnosti.

Odberateľ výsledkov projektu: SPZ, Združenie lesníčiek Slovenska, základné školy, pedagogický pracovníci, redakcia Halali, Správa ŠL TANAP, ZŠ, VŠ, MŠ, Špeciálne základné školy, Detské domovy

Stav plnenia úlohy:

Úloha bola plnená realizáciou nasledujúcich aktivít:

- ✓ praktické environmentálne programy a súťaže počas festivalu Envirofilmu 2006
- ✓ realizácia 11. ročníka medzinárodnej súťaže Zelený svet
- ✓ príprava a realizácia eko-táborov na SEV Ekocentrum Drieňok Teplý Vrch v termínoch 1.8. – 11.8.06 a 25.8.- 1.9.06
- ✓ spracovanie školiacich tém a uskutočnenie projektu „Pilotný projekt environmentálneho vzdelávania – Inovatívne prístupy k problematike environmentálnej výchovy“ na SEV Ekocentrum Drieňok Teplý vrch v dňoch 2.10. až 22.10.06 v spolupráci s agentúrou regionálneho rozvoja PSK
- ✓ príprava a uskutočnenie veľtrhu environmentálnych vyučbových programov – „Šiška“ 21.-23.9.06

- ✓ príprava a uskutočnenie ďalšieho ročníka celoslovenskej súťaže „Deti prírode“ 7.9. až 8.9.06 na SEV Ekocentrum Drieňok
- ✓ príprava a vydanie publikácií „Lesné rastliny – Dreviny“, obrazový sprievodca najrozšírenejšími drevinami Slovenska, farebná skladačka „Lesné rastliny – Bylinky“ obrazový sprievodca najrozšírenejšími bylinami Slovenska, farebná skladačka, „Lišajníky“, obrazový sprievodca bioindikačnými významnými rodmi a druhmi lišajníkov, pracovné listy na tému Pôda a reedícia pracovných listov na tému Voda ,
- ✓ príprava a uskutočnenie II. ročníka projektovej celoslovenskej súťaže ProEnviro, pre materské, základné a stredné školy za celkovej účasti 192 školských zariadení
- ✓ príprava a uskutočnenie II. ročníka celoslovenskej vedomostnej súťaže pre základné školy EnvirOlympiáda, účasť 2328 žiakov z 313 ZŠ
- ✓ prednášky zamerané na environmentálnu výchovu a environmentálne aktivity na školách rôznych stupňov, nemocničiach, Národné lesnícke centrum a.i.

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

- ✓ realizácia záverečnej súťaže „Envirofinále“ pre školskú mládež zameranú na Naturu 2000 v rámci Envirofilmu 2006
- ✓ program environmentálneho tábora Drieňok 2007
- ✓ pozvánka a program veľtrhu environmentálnych vyučbových programov – Šiška 2006 a informácia na www stránka SAŽP
- ✓ školiace témy pre projekt „Pilotný projekt environmentálneho vzdelávania - Inovatívne prístupy k problematike EV
- ✓ pozvánka, program a súťažné otázky pre celoslovenskú súťaž Deti prírode 07 a informácia na www stránke SAŽP
- ✓ publikácia - kľúč Lesné rastliny – dreviny , informácia na www stránke SAŽP
- ✓ publikácia – kľúč Lesné rastliny – bylinky, informácia na www stránke SAŽP
- ✓ publikácia – kľúč Lišajníky, informácia na www stránke SAŽP
- ✓ publikácia – pracovné listy – Voda, informácia na www stránke SAŽP
- ✓ publikácia – pracovné listy – Pôda, informácia na www stránke SAŽP
- ✓ publikácia – Vzdelávanie bez bariér I. ( manuál aktivít), informácia na www stránke SAŽP
- ✓ CD EkoHIER
- ✓ propozície pre projekt ProEnviro a informácia na www stránke SAŽP
- ✓ propozície , súťažné otázky a informácia na www stránke SAŽP
- ✓ prezentácia projektu EV pre postihnutú mládež pre Národné lesnické centrum Zvolen 2x
- ✓ prezentácia EV SAŽP na Veľtrhu bibliotéka a pedagogika Bratislava
- ✓ kampaň zero karbon city prednášky o ekologickej stopre pre študentov univerzít a pedagógov 12x, v spolupráci s British Council
- ✓ prednáška o EV na detskom oddelení FN F.D. Roosevelt 2x
- ✓ prednáška o EV ZŠ Riečka 2x
- ✓ prezentácia EV SAŽP na metodických diecéznych dňoch na ZŠ cirkevnnej škole
- ✓ prednášky pre SOU PP B. Bystrica 3x
- ✓ prednáška pre SOU chemické Slov. Lúčka
- ✓ spracovanie materiálov o aktivitách EV a ich umiestnenie na www stránku SAŽP a Enviroportál
- ✓ databáza fotografií

**Úloha splnená.**

**51. Ekopaky (CEVAP, T: XII/06)**

Cieľ projektu: Cieľom projektu je zvýšiť povedomie a celkovú informovanosť verejnosti no zvlášť mladej generácie o problematike separovaného zberu odpadu a zvlášť o nutnosti separácie a zberu použitých viačvrstvových obalov. Vzhľadom k tomu, že mladá generácia je kreatívna je tento projekt zameraný predovšetkým na základné a stredné školy ale aj materské škôlky a detské domovy na celom území Slovenska.

Odbornateľ výsledkov projektu: Materské, základné a stredné školy, Firma Kuruc company s r.o.

Stav plnenia úlohy: Úloha bola priebežne plnená realizáciou nasledujúcich aktivít:

OEV SAŽP

- ✓ boli spracované prihlášky , informačný leták, informačný leták súťaže o najlepší projekt Ekopaky
- ✓ distribúcia na školské zariadenia prostredníctvom elektronickej pošty v rámci celého Slovenska
- ✓ vystavenie projektu na www stránkach SAŽP

- ✓ zabezpečenie oslovenie a zapojenie školských zariadení do projektu prostredníctvom SEV SAŽP v príslušnom regióne
- ✓ spolupráca s firmou Kuruc company pri odvoze nazbieraného separovaného odpadu a príprave ďalšej etapy projektu
- ✓ vyhodnotenie 3. ročníka projektu Ekopaky na Envirofilme v B. Bystrici v máji 2006

**SEV SAŽP Drieňok - Teplý Vrch**

- ✓ propagácia projektu na ZŠ a MŠ v okrese R. Soba, Hnúšťa, Poltár, Lučenec,
- ✓ realizácia environmentálneho programu Odpady spojená s propagáciou Ekopakov: ako prednáška, ako tvorivá dielňa a vo forme ekodividielka na základných školách a materských škôlkach – zúčastnilo sa 565 detí a učiteľov

**SEV SAŽP Orlík – Spišská Sobota**

- ✓ propagácia projektu na 14 základných školách v regióne Popradu
- ✓ realizácia environmentálneho programu Odpady spojeného s premietaním videofilmov Odpad alebo surovina?, Odpadková myš a Najlepší obal, žiadny obal na základných školách v Poprade a okolitých dedinách - do súťaže sa zapojili 4 školy – 29. augusta, Jarná, Letná, Francisciho
- ✓ SEV SAŽP Žilina
- ✓ distribúcia záväzných prihlášok a doručenie big-bag vriec
- ✓ zapojených je 56 školských zariadení v Žilinskom a Trenčianskom kraji

**SEV SAŽP Dropie.**

- ✓ doručené informačné materiály o projekte na školy v regióne

**SEV SAŽP Modra Harmónia**

- ✓ zber tetrapakových obalov zamestnancami SEV Harmónia, k 31. 5. 2006 vyzbieraných 410 kg
- ✓ do tejto úlohy spadá aj projekt PET fliaše realizovaný s fi.Petmas-Onyx Pezinok, ktorý bol vyhodnotený pri príležitosti Svetového dňa Zeme v apríli 2006, kde išlo o zber PET fliaš, do ktorého sa zapojilo 8 ZŠ a 4 MŠ Malokarpatského regiónu a spolu sa vyzbieralo viac ako 5 ton PET fliaš na druhotné využitie
- ✓ október 2006 – odštartovaný 2. ročník zberu PET fliaš (PET fliaše 2), ktorý bude vyhodnotený v apríli 2007 pri príležitosti Svetového dňa Zeme

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

- ✓ propozície súťaže a projektu
- ✓ informačný list primátorom a starostom miest a obcí o možnostiach získať podporu z Recykláčného fondu
- ✓ databáza prihlásených škôl
- ✓ informácia na www stránke SAŽP

**Úloha splnená.**

**52. Živá príroda (CEVAP, T: XII/06)**

**Ciel projektu:** Je riešiť pokračovanie celoslovensky úspešného výchovno-vzdelávacieho projektu, ktorého úlohou je osvojenie si zásad tvorby projektov z hľadiska ochrany a tvorby životného prostredia ako aj ich praktická realizácia v prospech zlepšenie životného a prírodného prostredia. Tento projekt bude pokračovať prostredníctvom programu BISEL, ktorý je zameraný na zisťovanie kvality vodných ekosystémov a je oficiálnym environmentálnym projektom krajín EÚ.

**Odberateľ výsledkov projektu:** SAŽP, ZŠ, SŠ,

**Stav plnenia úlohy:** Úloha bola priebežne plnená realizáciou nasledujúcich aktivít:

- ✓ spracovanie a vydanie rotačného klúča vodných bioindikátorov
- ✓ rozoslanie propozícií a pomôcok na základné a stredné školy
- ✓ evidencia prihlásených škôl
- ✓ príprava podkladov pre web stránku, ako užívateľskú stránku pre zúčastnené školy

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

- ✓ klúč na určovanie bezstavovcov tečúcich vôd
- ✓ databáza prihlásených škôl
- ✓ informácia, metodická príručka a určovacie klúče k projektu BISEL na www. stránke SAŽP
- ✓ power point prezentácia o projekte
- ✓ prezentácia projektu na Veľtrhu environmentálnych programov – Šiška
- ✓ prezentácia projektu v periodiku Enviromagazín
- ✓ databáza fotografií

**Úloha splnená.**

### **53. Letná škola ochrany životného prostredia na SEV SAŽP (CEVAP, T: XI/06)**

Cieľ projektu: Realizácia študijných pobytov na SEV Dropie, s programom zameraným na priblíženie problematiky environmentu a samotnom predmete štúdia na konkrétnnej univerzite a škole, uskutočnenie terénnych prác s využitím prírodného potenciálu SEV SAŽP, realizovanie prednáškovej a lektorskej činnosti

Odberateľ výsledkov projektu: Univerzita Mateja Bela, katedra ekológie a environmentálnej výchovy, žiaci a študenti stredných a základných škôl

Stav plnenia úlohy: Úloha bola priebežne plnená realizáciou nasledujúcich aktivít:

- ✓ konzultácie s pedagógmi a lektormi
- ✓ zostavenie programu
- ✓ organizačné a programové zabezpečenie v spolupráci s pracovníkmi SEV SAŽP Dropie
- ✓ zorganizovanie pobytu pre študentov UMB v dňoch 12.5.-14.5.06, 19 študentov
- ✓ zorganizovanie pobytu študentov UMB v dňoch 23.6. – 25.6. 06, 21 študentov
- ✓ zorganizovanie pobytu študentov UMB v dňoch 18.9. – 20.9. 06, 17 študentov
- ✓ zorganizovanie pobytu študentov UMB v dňoch 6.10. – 8.10. 06, 16 študentov

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ programy Letnej školy
- ✓ prezenčné listiny
- ✓ databáza fotografií

**Úloha splnená.**

### **54. Environmentálna výchova pre postihnutú mládež (CEVAP, T: II/06)**

Cieľ projektu: Zlepšiť prístup mladých postihnutých ľudí k efektívному vzdelávaniu k trvalej udržateľnosti, vyvinúť nové vyučovacie a študijné prístupy pre vzdelávanie k trvalej udržateľnosti pre mladých ľudí s postihnutím, vybudovať kapacity učitelia v strediskách environmentálnej výchovy pre prácu s postihnutými mladými ľuďmi, zvýšiť povedomie zdravých mladých ľudí o potenciáli postihnutých ľudí ako aktívnych občanov, zlepšiť integráciu postihnutej mládeže do bežných vyučovacích procesov, zlepšiť odborné školiace/tréningové možnosti v environmentálnej výchove, ochrane životného prostredia alebo riadení zdrojov pre postihnutú mládež.

Odberateľ výsledkov projektu: Zdraví i postihnutí študenti a učitelia základných a stredných škôl bežného typu, integrovaných škôl, špeciálnych škôl, pracovníci stredísk environmentálnej výchovy

Stav plnenia úlohy: Úloha bola priebežne plnená realizáciou nasledujúcich aktivít:

- ✓ Zostavenie a vydanie magazínu Vzdelávanie bez bariér
- ✓ Realizácia školenia pre pracovníkov SEV SAŽP na SEV SAŽP Drieňok
- ✓ Odovzdanie projektu na Združenej internátnej škole pre postihnutých Mokrohájska v Bratislave 23.2.2006
- ✓ Spracovanie a vydanie manuálu v jazykoch zúčastnených krajín I. a II. Diel
- ✓ Vydanie letáku o projekte
- ✓ Vypracovanie a zaslanie záverečnej správy koordinátorovi

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ publikácia Vzdelávanie bez bariér I.
- ✓ publikácia Vzdelávanie bez bariér II.
- ✓ magazín o projekte
- ✓ informačný leták o projekte
- ✓ spracované power point prezentácie o projekte
- ✓ informácia na www stránke SAŽP
- ✓ databáza fotografií

**Úloha splnená.**

### **55. Podpora výchovy pre TUR vo Vojvodine (CEVAP, T: XII/06)**

Cieľ projektu: Tréning pre riaditeľov a učiteľov zo základných škôl a gymnázií z Vojvodiny v Ekocentre Drieňok Teplý Vrch a vo Vojvodine, návrh a vydanie environmentálnej príručky v Srbskom jazyku, metodika výchovy pre TUR overená prostredníctvom pedagogického experimentu na piatich národnostne zmiešaných školách.

Odberateľ výsledkov projektu: pedagogická verejnosť vo Vojvodine, SAŽP

Stav plnenia úlohy:

Úloha bola priebežne plnená realizáciou nasledujúcich aktivít:

- ✓ príprava odborných podkladov pre vydanie príručky
- ✓ zostavenie a vydanie metodickej príručky pre výchovu k TUR v srbskom jazyku a slovenskom jazyku
- ✓ modelové overovanie navrhnutej metodiky vzdelávania k TUR na piatich modelových školách vo Vojvodine

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

- ✓ overená metodika výchovy a vzdelávania k TUR
- ✓ metodická príručka o výchove a vzdelávaní pre TUR v srbskom jazyku
- ✓ vyškolených 70 pedagógov zo štyroch národnostných menšíň z Vojvodiny
- ✓ zavedenie separovaného zberu pod vplyvom projektu v cca 2000 domácnostiach vo Vojvodine
- ✓ fungujúce Environmentálne informačné centrum v Báčskom Petrovi a jeho web stránka ([www.tor.edu.yu](http://www.tor.edu.yu)), využívaná pedagógmi
- ✓ fotografická a filmová dokumentácia projektových aktivít vrátene záznamov zo srbskej televízie a rozhlasu
- ✓ overená metodika výchovy a vzdelávania pre TUR, ktorá sa bude po akreditácii používať v srbských školách

**Úloha splnená.**

## **60. Environmentálna výchova v SEV Geopark B. Štiavnica**

### **60.1 Poskytovanie služieb v EV vo väzbe na projekt Geopark (CPEP, T:XI/06)**

**Ciel projektu:** Hlavnou činnosťou SEV Geopark je environmentálna výchova a rozširovanie environmentálneho povedomia u širokej a odbornej verejnosti. Služby v oblasti environmentálnej výchovy v nadväznosti na projekt Geopark Banská Štiavnica – prezentácia kultúrneho a prírodného dedičstva pre rôzne cieľové skupiny. Celkovým očakávaným prínosom je zvýšenie príjmovej základne SEV Geopark.

**Odberateľ výsledkov projektu:** MŽP SR, MŠ SR, školy, školské úrady, región, obce, mestá

**Stav plnenia úlohy:** Úloha bola priebežne realizovaná jednotlivými aktivitami:

- ✓ Exkurzie - išlo o prezentáciu Geoparku jeho jednotlivých prvkov a celého banskoštiaivnického regiónu spolu s technickými pamiatkami
- ✓ Prednášky pre všetky vekové kategórie na rôzne témy
- ✓ Konzultácie pre pedagógov, žiakov, študentov v oblasti životného prostredia
- ✓ Realizácia súťaže: My sa nevieme stať saťať nahlás
- ✓ Realizácia Metodických dní (Geopark BŠ, Zhodnocovanie odpadov, Env. výchova v ČR, Tradičné remeslá)
- ✓ Vzdelávanie vysokoškolských študentov a pedagógov
- ✓ Animačné programy spolu s enviroaktivitami
- ✓ Práca s postihnutou mládežou

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

- ✓ fotodokumentácia
- ✓ spracované dotazníky
- ✓ archivované prednášky

**Úloha je splnená.**

### **60.2 Realizácia environmentálnych aktivít (CPEP, T:XI/06)**

**Ciel projektu:** Realizácia projektu a tým aj zabezpečovanie osvetly v oblasti environmentálnej výchovy riadených ČEVAP Banská Bystrica. Príprava a rozširovanie regionálneho animačného programu.

**Odberateľ výsledkov projektu:** MŽP SR, MŠ SR, školy, školské úrady, región, obce, mestá

**Stav plnenia úlohy:**

- ✓ Enviromfilm - XII. ročník medzinárodnej súťažnej prehliadky filmov o životnom prostredí , ktorá sa konala aj v B. Štiavnici. (795 zúčastnených)
- ✓ Pofestivalová prehliadka filmov – bola realizovaná v mestách (Žiar nad Hronom, Banská Štiavnica, Nová Baňa, Žarnovica ). Počet zúčastnených
- ✓ Jar pod Sitnom – animačný program pripravovaný a realizovaný pre prvákov základných škôl (495 zúčastnených)
- ✓ Hypericum – III. ročník prírodrovednej-vedomostno-pohybovej súťaži v oblasti životného prostredia pre druhý stupeň základných škôl regiónu BŠ. Téma: Dreviny a ich obyvatelia. (25 zúčastnených)
- ✓ Zelená škola – koordinácia škôl v I. ročníku súťaže. Štyri školy získali titul Zelená škola.
- ✓ ŠIŠKA – účasť, prezentácia a propagácia Geoparku a environmentálnej výchovy na veľtrhu environmentálnych programov

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ posterová grafika
- ✓ propagančný materiál
- ✓ fotodokumentácia
- ✓ vyhodnotenia súťaží

Úloha je splnená.

**60.3 Zvyšovanie environmentálneho povedomia v banskoštiaivnickom regióne (CPEP, T:XI/06)**

Cieľ projektu: Ďalšou úlohou je environmentálna výchova na princípoch trvalo udržateľného rozvoja s cieľom zvyšovania povedomia širokej laickej i odbornej verejnosti. Ide o ukážky tradičných remesiel, prednášky, príprava zámeru expozície.

Odberateľ výsledkov projektu: MŽP SR, MŠ SR, školy, školské úrady, región, obce, mestá

Stav plnenia úlohy:

Úloha k I. polroku bola pozmenená z pôvodného názvu: Tradičné remeslá a formy hospodárenia v širšom regióne (B. Štiavnica a Sebechleby). Realizácia úlohy mala prebiehať v druhom polroku avšak na základe pokynov R\_CPEP boli finančie pozastavené a úloha nebola realizovaná.

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ výstupy z pôvodnej úlohy:
- ✓ ukážky praktickej činnosti (výrobky – koberce, tašky, rôzne ozdoby zo sena, a pod.);
- ✓ powerpointová prezentácia

Úloha plnená len v I.polroku

**62. Environmentálna výchova v SEV Košice**

**62.1 Environmentálna olympiáda základných škôl mesta Košice (SEV KE, T: V/06)**

Cieľ projektu: Cieľom projektu je pritiahanut' záujem detí základných škôl o prírodrovedné predmety. Súčasne má prispieť k zvyšovaniu environmentálneho povedomia a angažovanosti žiakov v otázkach životného prostredia a tiež je spätnou väzbou na aktivity (prednášky, exkurzie, besedy, výstavy), ktoré realizuje Stredisko environmentálnej výchovy v priebehu roka na školách.

Odberateľ výsledkov projektu:

Kosit a.s., Magistrát mesta Košice, študenti i učitelia základných škôl, pracovníci stredísk environmentálnej výchovy

Stav plnenia úlohy:

- ✓ Spracovanie propozícií súťaže, distribúcia na školy
- ✓ Príprava a vypracovanie testov pre školské i mestské kolo
- ✓ Realizácia I.kola enviroolympiády na školách v mesiaci február, formou vypracovania projektov na zadanú tému, v ktorých žiaci zdefinujú problém týkajúci sa životného prostredia v ich okolí, urobia fotodokumentáciu a navrhnuť riešenie
- ✓ Triednych kôl sa zúčastnilo 748 žiakov
- ✓ Realizácia II.kola enviroolympiády formou písomných testov /tematické okruhy testov: ochrana prírody, globálne problémy 21.storočia, odpady, zložky životného prostredia a alternatívne zdroje energie, UNESCO/. Druhého kola sa konalo v dňoch od 28. – 30.3
- ✓ Školských kôl sa zúčastnilo 270 žiakov z 12 základných škôl.
- ✓ Realizácia III.kola enviroolympiády formou písomných testov, ako i ústnu formou /určovanie drevín, rastlín, separácia odpadov, určovanie hornín a nerastov, doplnenie slepých máp/ sa uskutočnilo 27. apríla 2006 v priestoroch CVČ Domino.
- ✓ Mestského kola sa zúčastnilo sa 36 súťažiacich z 12 základných škôl mesta Košice.

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ propozície
- ✓ súťažné otázky
- ✓ foto dokumentácia
- ✓ článok v miestnych novinách
- ✓ 700 projektov na vyhlásenú tému
- ✓ dotazníky spokojnosti

Úloha je splnená.

**62.2. Environmentálne programy nielen do školských lavíc (SEV KE, T: VII/06)**

Cieľ projektu: Realizáciou programov z ponuky SEV pre základné i stredné školy, pomáhamo rozvíjať zmyslové vnímanie prostredníctvom zaujímavých aktivít, ako sú napríklad hry, tvorivé dielne, terénne exkurzie, výstavy, premietania a iné. Realizácia programov environmentálnej výchovy, ktoré ponúka

SEV Košice, predstavuje spestrenie vyučovacieho procesu a tiež pomáhajú všetepovať deťom kladný vzťah k svojmu životnému prostrediu.

Odberateľ výsledkov projektu: Žiaci i učitelia ZŠ, pracovníci SEV, široká verejnosť

Stav plnenia úlohy:

- ✓ Spracovanie programovej ponuky SEV Košice /stredisko ponúka 13 programov do interiéru, 5 do terénu a 9 tém tvorivých dielní/, distribúcia na školy
- ✓ Prednášky, besedy, premietania a aktivity na témy z programovej ponuky sa realizujú priebežne počas celého školského roka.
- ✓ V roku 2006 bolo v SEV Košice zrealizovaných 29 aktivít, ktorých sa zúčastnilo 1125 žiakov základných a stredných škôl
- ✓ Súčasťou programov sú i tvorivé dielne zamerané na prácu s prírodným materiálom /výroba obrazov z prírodnín, výroba recyklovaného papiera, batikovanie, práca s hlinou
- ✓ Prezentácia a propagácia programov SEV na výstavách /Klimatherm – Košice/
- ✓ Konzultačné hodiny pre vypracovateľov stredoškolských odborných činností
- ✓ Prezentácia činností SAŽP ako i Stredísk environmentálnej výchovy na Ekotopfilme v Košiciach
- ✓ Súčasťou úlohy sú i školenia pre pedagógov s ukázkami hier a aktivít pre environmentálnu výchovu. Školenia sa počas roka realizovali 5 krát a zúčastnilo sa ich 134 pedagógov

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ metodické pomôcky pre EV
- ✓ programy pre EV
- ✓ power pointová prezentácia projektov a programov EV SAŽP
- ✓ fotodokumentácia, CD
- ✓ dotazníky spokojnosti

Úloha je splnená.

### **62.3 Programy pre významné dni životného prostredia (SEV KE, T: VII/06)**

Ciel projektu: Cieľom tohto projektu je priblížiť históriu vzniku významných dní životného prostredia a prostredníctvom zaujímavých aktivít, zapojiť do environmentálneho diania čo najväčšie množstvo ľudí. Stredisko environmentálnej výchovy realizuje súbor podujatí ako napríklad výstavy, besedy, semináre, súťaže, vedomostné hry a premietanie pri príležitosti svetového dňa Zeme, sv. dňa mokradí, sv. dňa vody apod.

Odberateľ výsledkov projektu:

Žiaci i učitelia základných škôl, pracovníci stredísk environmentálnej výchovy, široká verejnosť

Stav plnenia úlohy:

Úloha bola priebežne plnená realizáciou nasledujúcich aktivít:

- ✓ Premietanie filmov tematicky zameraných na jednotlivé významné dni životného prostredia
- ✓ Monitoring vody na školách (zisťovanie spotreby vody na školách, návrh opatrení, tvorba informačných posterov a tematických informačných panelov)
- ✓ Výstavy v priestoroch školy i SEV
- ✓ Zber papiera, hliníka, plastov ako i ostatných surovín vhodných pre recykláciu
- ✓ Boli zrealizované 6 prednášky s pokusmi, premietaním /boli realizované v rámci projektu/. Zúčastnilo sa 143 žiakov
- ✓ Pofestivalové premietanie filmov z Envirofilmu, realizovalo sa 3 dni a zúčastnilo sa 1200 žiakov

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ výstavy
- ✓ výtvarné práce /plagáty, postery/ žiakov ZŠ
- ✓ foto dokumentácia
- ✓ dotazníky spokojnosti

Úloha splnená

### **62.4 Letné environmentálne tábory (SEV KE, T: VIII/06)**

Ciel projektu: Cieľom tábora je vytvoriť deťom také prostredie, v ktorom by mohli zmysluplnie tráviť čas počas letných i zimných prázdnin a prostredníctvom zaujímavých aktivít rozvíjať ich tvorivosť, praktickú zručnosť ale i vzťah k prírode. Súčasťou programu je aj jazda na koni, poznávanie prírodných i kultúrnych zaujímavosti danej lokality, práca s prírodnými materiálmi, s hlinou a iné tradičné remeslá.

Odberateľ výsledkov projektu: SAŽP, verejnosť

Stav plnenia úlohy:

Úloha bola priebežne plnená realizáciou nasledujúcich aktivít:

- ✓ Návrh, tvorba a distribúcia propagačných materiálov pre tábor

- ✓ Zostavenie programu pre zimný tábor i letný tábor
- ✓ Realizácia zimného tábora v SEV Regetovka v termíne 27.2. – 4.3. 2006, zúčastnilo sa 20 detí
- ✓ Medzinárodný letný tábor sa realizoval v termíne od 29. 6. – 2.7. na Regetovke, zúčastnilo sa ho 30 študentov
- ✓ 24. 7. – 4.8. 2007 Environmentálne programy realizované pre letný detský tábor na Regetovke, 80 detí
- ✓ 4.8. – 13. 8. 2007 Environmentálne programy realizované pre letný detský tábor na Regetovke, 80 detí
- ✓ 13.8. – 19. 8. 2007 Environmentálne programy realizované pre letný detský tábor na Regetovke, 50 detí

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ foto dokumentácia
- ✓ správa na internete
- ✓ propagačné materiály k táborom
- ✓ program zimného environmentálneho tábora
- ✓ program letného environmentálneho tábora
- ✓ dotazníky spokojnosti

Úloha je splnená.

**62.5 Prihraničný program osvety v životnom prostredí /Slovensko – Ukrajinský projekt/ (SEV KE, T: XI/06)**

Ciel projektu: Je zvýšenie environmentálneho povedomia v prihraničnom území, nadviazanie kontaktov v oblasti environmentálnej výchovy a príprava a odskúšanie postupov pre implementáciu procesov environmentálnej výchovy v prihraničnom území aj na ukrajinskej strane hranice (príprava pre väčší projekt INTERREG IIIA). Projekt je zameraný na deti, študentov, dospelých a na aktérov environmentálnej výchovy

Odberateľ výsledkov projektu: SAŽP, Užhorodská Národná Univerzita, žiaci i učitelia ZŠ, VŠ, verejnosť

Stav plnenia úlohy:

Úloha bola priebežne plnená realizáciou nasledujúcich aktivít:

- ✓ Programy v školách počas školského roka – boli zrealizované celodenné aktivity /prednášky, pokusy, interaktívna diskusia, premietanie a ukážkové hodiny na 6 ZŠ v prihraničnom území – Snina, Sobrance, Stakčín, Ubla, Kamenica nad Cirochou a Pavlovce nad Uhom.
- ✓ Aktivít sa zúčastnilo 887 žiakov I. a II. stupňa ZŠ a 49 pedagógov.
- ✓ Workshop s názvom: „Životné prostredie v prihraničnom území na Východe SR a Zakarpatskej Ukrajiny“ bol realizovaný v Košiciach
- ✓ Workshopu sa zúčastnilo sa ho 54 ľudí a 8 prednášajúcich
- ✓ Premietanie so sprievodnou výstavou „Národné parky Slovenska“ sa realizovalo v Sobranciach a zúčastnilo sa ho 645 ľudí
- ✓ Výmenný Eko-tábor v SEV Regetovka sa realizoval v termíne od 27. 6 – 2. 7. Zúčastnilo sa ho 30 študentov ZŠ a vysokej školy (Užhorodskej Národnej Univerzity)
- ✓ Metodická príručka „Environmentálne programy v praxi“, ktorá vyjde v náklade 50 kusov v slovenskom a 50 kusov v ukrajinskom jazyku
- ✓ Priebeh projektu je spracovaný v prezentácii, ktorá je vystavená na [www.sazp.sk](http://www.sazp.sk)

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ textová i grafická (študijné CD)
- ✓ foto dokumentácia
- ✓ správa v tlači
- ✓ informácie o projekte na www. stránke
- ✓ dvojjazyčná publikácia (Slovensko – Ukrajinská) – Environmentálne programy v praxi

Úloha je splnená.

**63. Environmentálna výchova v SEV Žilina**

**63.1. Historické súvislosti súčasného stavu životného prostredia miest v Slovensko – českej prihraničnej oblasti (SEV ZA, T:XII/06)**

Ciel projektu:

Žiaci a študenti získavajú údaje o historickom vývoji územia mesta od obdobia pred trvalým osídlením územia až po súčasnosť, vrátane informácií do akej miery menil človek životné prostredie mesta po stáročia. Okrem vypracovania zadaných úloh sa uskutoční 3 dňové stretnutie víťazných tímov na SEV

mimomestského typu, ktoré bude spojené s praktickými ukážkami terénneho prieskumu, diskusiami a besedami s odborníkmi ale aj zaujímavým doplnkovým programom.

Odberateľ výsledkov projektu: žiaci, pedagógovia Gymnázia v Žiline a v Kroměříži, verejnosť, odborní pracovníci SAŽP

Stav plnenia úlohy:

Úloha bola priebežne plnená realizáciou nasledujúcich aktivít:

- ✓ distribúcia informácií na školy
- ✓ stretnutie riešiteľov prostredníctvom kontaktných seminárov
- ✓ príprava posterov a ich prezentácia na verejnosti
- ✓ práca školských kolektívov na mapovaní územia
- ✓ vyhľadávanie historických informácií
- ✓ konzultácie zo strany SEV
- ✓ spracovávanie podkladov máp
- ✓ výstup projektu vo forme verejných prezentácií
- ✓ vyhodnotenie úspešných kolektívov
- ✓ stretnutie víťazných tímov

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ textovo-metodický materiál
- ✓ poster
- ✓ cezhraničná spolupráca
- ✓ sprístupnenie putovnej výstavy a jej zapožičiavanie pre školy v okrese Žilina

Úloha je splnená.

**63.2. Realizácia programov environmentálnej výchovy (SEV Žilina, T:XII/06)**

Ciel projektu: Príprava podujatí – súťaže, vzdelávanie, letné tábory, spolupráca na podujatiach. Spracovanie výstupov z podujatí (medializácia, interné publikácie, prezentácie aktivít SEV SAŽP Žilina)

Odberateľ výsledkov projektu: žiaci, študenti, pedagógovia, odborní pracovníci, verejnosť; spolu: 1400 žiakov, 202 pedagógov

Stav plnenia úlohy: Úloha bola priebežne plnená realizáciou nasledujúcich aktivít:

- ✓ realizácia výučbových programov podľa ponuky v jednotl. mesiacoch - hodinové, poldenné a denné aktivity
- ✓ vedomostno-pohybové aktivity
- ✓ príprava letných táborov v školách v prírode
- ✓ účasť na Krajských kolách biologickej olympiády
- ✓ zber tetrapak obalov, zapožičiavanie videokaziet, DVD, odbornej literatúry a poskytnutie konzultácií
- ✓ realizácia workshopov
- ✓ účasť na odborných seminároch

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ prezentácia SEV
- ✓ zvýšenie environmentálneho povedomia obyvateľstva

Úloha je splnená.

**63.3. Dni životného prostredia v regióne (SEV ZA, T:V/06)**

Ciel projektu: Ekovýchovný projekt pre základné a stredné školy, zameraný na zvyšovanie environmentálneho povedomia obyvateľstva prostredníctvom prezentácie rôznych aktivít pre ochranu a tvorbu životného prostredia v regióne. Cieľom je rozvíjať u žiakov sociálne, etické a estetické ceny, naučiť ho vnímať krásu prírody a viesť k skromnosti v materiálnej potrebe.

Odberateľ výsledkov projektu: základné a stredné školy / Žilinský a Trenčiansky kraj spolu: 199 žiakov

Stav plnenia úlohy:

Úloha bola priebežne plnená realizáciou nasledujúcich aktivít:

- ✓ realizácia výučbových programov a tvorivých dielní zameraných najmä na recykláciu odpadov, šetrenie energie a využívanie obnoviteľných zdrojov
- ✓ vedomostno-pohybové aktivity
- ✓ dotazníky na tému :významné dni životného prostredia
- ✓ realizácia workshopov v zasadáčke SAŽP Žilina
- ✓ účasť na odborných seminároch

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ medializácia

- ✓ interné metodické materiály
  - ✓ prezentácia SEV
  - ✓ zvýšenie environmentálneho povedomia obyvateľstva
  - ✓ prezentácia výtvarných prác žiakov v priestoroch SAŽP
- Úloha je splnená.

#### **63.4. Začlenenie Stratégie pre vzdelávanie k trvalo udržateľnému rozvoju do vzdelávacieho procesu na stredných školách (SEV ZA, T:VI/06)**

Ciel projektu: Zámerom je zvýšiť schopnosť študentov vnímať štátnu environmentálnu politiku a environmentálnu politiku EU a zvýšiť úroveň environmentálnej osvety v regióne pre zabezpečenie trvalo udržateľného rozvoja. Zároveň riešením konkrétnych problémov boli študenti vedení k samostatnému logickému myslению.

Odberateľ výsledkov projektu: stredné školy v Žilinskom kraji spolu 117 študentov,

Stav plnenia úlohy: Úloha bola priebežne plnená realizáciou nasledujúcich aktivít:

- ✓ prostredníctvom korešpondenčného seminára, ktorý mal 3 kolá
- ✓ komunikácia prebiehala najmä cez e-mailové schránky študentov
- ✓ realizácia kontaktných seminárov
- ✓ terénny prieskum
- ✓ diskusie a besedy s odborníkmi

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ podkladový materiál určený pre prezentáciu na verejnosti
- ✓ výuková pomôcka pre školy a uplatnenie vo vyučovacom procese v predmetoch: Geografia, Ekológia, Biológia, Chémia atď.
- ✓ metodické listy
- ✓ CD, fotografická dokumentácia

Úloha je splnená

### **64. Environmentálna výchova v SEV Prešov a Regetovka**

#### **64.1 Vzdelávanie pedagógov v oblasti environmentálnej výchovy (SEV PO, T:12.2006)**

Ciel projektu: Cieľom tohto projektu je zvyšovanie environmentálneho povedomia a informovanosti pedagógov, realizovanie praktickej environmentálnej výchovy, podpora kreativity a zážitkovej formy poznávania, podpora trvalo udržateľného rozvoja.

Odberateľ výsledkov projektu: Magistrát mesta Prešov a Košice, pedagógovia

Stav plnenia úlohy: Úloha bola priebežne plnená realizáciou nasledujúcich aktivít:

- ✓ Semináre /školenia/ v oblasti environmentálnej výchovy
- ✓ Tvorba metodických pomôcok pre pedagógov
- ✓ Tvorivé dielne pre pedagógov zamerané na tradičné remeslá a ich zachovanie (keramika, drôtovanie, maľovanie na hodváb, kamene, batikovanie, výroba recyklovaného ručného papiera)
- ✓ V školskom roku 2005/2006 sa školení v meste Prešov a Košice, realizovalo celkovo 5 školení a zúčastnilo 112 pedagógov z Košického a Prešovského regiónu
- ✓ Forma vzdelávanie pedagógov je i ich účasť na školských výletoch, školách v prírode kde majú možnosť zúčastniť sa environmentálnych programov v interiére i teréne a aplikovať ich tak do vyučovacieho procesu na školách. Celkovo sa na pobytových programoch zúčastnilo 41 pedagógov ZŠ i SŠ

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ pozvánky na semináre a školenia
- ✓ programy seminárov a školení
- ✓ foto dokumentácia
- ✓ dotazník spokojnosti

Úloha je splnená.

#### **64.2 Koordinácia environmentálnej výchovy pre deti MŠ, ZŠ, SŠ (SEV PO, T:XII/06)**

Ciel projektu: Cieľom projektu je pravidelné organizovanie prednášok so zaujímavými aktivitami pre rôzne vekové kategórie detí. Prostredníctvom týchto aktivít sa zvyšuje environmentálne povedomie a vštepuje šetrný prístup k životnému prostrediu. Aktivity sa realizujú v interiére aj v prírode tzv. zážitkovou formou učenia.

Odberateľ výsledkov projektu:

Základné, stredné a materské školy, Strediská environmentálnej výchovy

Stav plnenia úlohy:

Úloha bola priebežne plnená realizáciou nasledujúcich aktivít:

- ✓ Príprava propozícií pre školy
- ✓ Prednášky, aktivity v interiéry aj v prírode realizované počas školského roka na školách. Zrealizovalo sa 10 prednášok a zúčastnilo sa ich 438 žiakov a 49 pedagógov
- ✓ 2 a 3 – denné programy s environmentálnym programom v SEV Regetovka. Pobytových programov na Regetovke sa zúčastnilo 13 základných škôl z Prešova a Košíc, celkovo 358 žiakov ZŠ i SŠ
- ✓ Tvorba pomôcok pre aktivity
- ✓ Výroba pracovných listov
- ✓ Tvorivé dielne zamerané na zvyšovanie praktických zručností žiakov (keramika, batikovanie, výroba recyklovaného papiera, drôtovanie a iné)

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ propozície pre programy EV
- ✓ prezentácie, prednášky a praktické programy realizované na školách
- ✓ pracovné listy
- ✓ foto dokumentácia
- ✓ správy v miestnej tlači
- ✓ dotazníky spokojnosti

Úloha je splnená.

#### **64.3. Škola v prírode (SEV PO, T:X/06)**

Cieľ projektu: Cieľom projektu je spoznávanie kultúrnych a prírodných zaujímavosti danej lokality, prostredníctvom rôznych zaujímavých vedomostných i pohybových aktivít. Programy boli zostavované tak, aby sa žiaci naučili priamo v teréne spoznávať faunu i flóru lokality, ale i neživú prírodu.

Odberateľ výsledkov projektu:

Základné, stredné školy, Strediská environmentálnej výchovy

Stav plnenia úlohy:

Úloha bola priebežne plnená realizáciou nasledujúcich aktivít:

- ✓ Príprava propozícií pre školy
- ✓ Vytýčenie trás pre exkurzie (k dispozícii majú školy 4 – trasy v regióne Prešov, s poznávaním kultúrno – historických zaujímavostí regiónu)
- ✓ Zostavenie programovej štruktúry exkurzií
- ✓ Realizácia 5 – denných pobytových programov (Škôl v prírode)
- ✓ V školskom roku 2005/2006 bolo zrealizovaných 6 škôl v prírode, ktorých sa zúčastnilo 300 žiakov ZŠ a 18 pedagogických pracovníkov
- ✓ Pre školy v prírode sa realizovali programy EV pracovníkmi SEV Košice a Prešov

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ propozície a programy školy v prírode
- ✓ foto dokumentácia
- ✓ článok v miestnej tlači
- ✓ info na www. stránke

Úloha splnená.

#### **65. Environmentálne výchova v SEV Orlík – Spišská Sobota**

##### **65.1. Environmentálna výchova MŠ, ZŠ a SŠ (SEV Sp.Sobota, T:XII/06)**

Cieľ projektu: Cieľom projektu je pravidelné organizovanie prednášok so zaujímavými aktivitami pre rôzne vekové kategórie detí. Prostredníctvom týchto aktivít sa zvyšuje environmentálne povedomie a vštepuje šetrný prístup k životnému prostrediu. Aktivity sa realizujú v interiére aj v prírode tzv. zážitkovou formou učenia.

Odberateľ výsledkov projektu: MŠ, žiaci základných škôl a študenti stredných škôl a ich pedagógovia.

Stav plnenia úlohy:

Úloha bola priebežne plnená realizáciou nasledujúcich aktivít:

- ✓ Stredisko ponúkalo 12 environmentálnych programov :
- ✓ Naše životné prostredie
- ✓ Zložky životného prostredia – Ovzdušie
- ✓ Zložky životného prostredia – Voda
- ✓ Zložky životného prostredia – Pôda
- ✓ Ekosystém
- ✓ Biodiverzita
- ✓ Lesy – plútca Zeme

- ✓ Liečivé rastliny
- ✓ Odpady
- ✓ Energia
- ✓ Globálne problémy ľudstva a možnosti ich riešenia
- ✓ Odvrátená strana konzumného spôsobu života
- ✓ Na ponuku zareagovalo 14 základných škôl (Jarná, Letná, Komenského, Francisciho II, Tajovského, Veľká, Spišská Sobota, Matejovce, Spišská Teplica, Švábovce, Štrba, Tatranská Štrba, Tatranská Lomnica, Svit – Komenského).
- ✓ Pre tieto školy sa rôzne programy realizovali 59 X a zúčastnilo sa ich spolu 1400 detí.
- ✓ Stredisko začalo ponúkať 5 environmentálnych programov pre materské školy:
- ✓ Ekovláčik separáčik
- ✓ Príroda a my
- ✓ Putovanie vodnej kvapky
- ✓ Freónový drak
- ✓ Špindúra v kráľovstve čistoty
- ✓ Zatiaľ sa podarilo nadviazať veľmi dobrú spoluprácu s MŠ Mierová vo Svitie, ktorú navštěvuje 160 detí. Podarilo sa úspešne zaradiť do osnov vyučovania program Špindúra v kráľovstve čistoty. Učiteľky si podľa tohto programu nacvičili aj ekodivadelka, ktoré hrajú deťom. Na základe tohto programu si rodičia spolu so svojimi deťmi vyčistili areál škôlky od odpadov a pozostatkov z opravy strechy.
- ✓ Ďalej sa uskutočnili dva semináre pre učiteľov o tvorbe environmentálnych projektov a projektovom vyučovaní na škole, ktorých sa zúčastnilo 9 učiteľov.
- ✓ 31.7. – 4.8. 2006 sa uskutočnil dochádzkový prímestský tábor zameraný na ekoturistiku v TANAPE a NPR Baba s výukou zlaňovania a používania horolezeckej techniky. Hoci bolo na všetky školy rozposlaných cca 200 prihlášok a prihláška bola dva mesiace vystavená na reklamnej stránke Popradskej televízie, prihlásilo sa len 6 detí.

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

- ✓ medializácia v miestenej tlači
- ✓ metodické materiály pre praktické programy EV
- ✓ program seminárov a pozvánka
- ✓ program environmentálneho tábora
- ✓ praktická realizácia programov na školách
- ✓ prezentácia programov EV SAŽP
- ✓ fotodokumentácia

**Úloha splnená.**

**65.2. Programy pre významné dni životného prostredia (SEV Sp.Sobota, T:XII/06)**

Cieľ projektu: Ekovýchovný projekt pre základné a stredné školy, zameraný na zvyšovanie environmentálneho povedomia obyvateľstva prostredníctvom prezentácie rôznych aktivít pre ochranu a tvorbu životného prostredia v regióne. Cieľom je rozvíjať u žiakov sociálne, etické a estetické ceny, naučiť ho vnímať krásu prírody a viesť k skromnosti v materiálnej potrebe.

Odberateľ výsledkov projektu: základné a stredné školy

Stav plnenia úlohy: Úloha bola priebežne plnená realizáciou nasledujúcich aktivít:

- ✓ K svetovému dňu vody sa uskutočnilo 27 prednášok spojených s premietaním videofilmov na ktorých sa zúčastnilo spolu 551 žiakov.
- ✓ Ku Dňu Zeme sa uskutočnilo:
- ✓ 8 prednášok spolu pre 197 žiakov na školách v Poprade
- ✓ premietanie filmov pre 200 detí v kultúrnom dome Šuňava
- ✓ premietanie filmov a prednáška pre 300 detí ZŠ Komenského Svit a 320 detí ZŠ Mierová Svit v kultúrnom dome vo Svitie

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

- ✓ fotodokumentácia
- ✓ medializácia v miestenej tlači
- ✓ program prednášok
- ✓ prezentácia programov EV SAŽP na školách

**Úloha splnená.**

**66. Environmentálne výchova v SEV Ekocentrum Drieňok Teplý Vrch**

**66.1. Lektorsko – sprievodcovské služby (SEV Drieňok, T:XII/06)**

Ciel projektu: Zvyšovanie environmentálneho povedomia detí, mládeže, pedagógov a širokej verejnosti formou exkurzii a výletov do širokého okolia. Spoznávanie prírody priamo v teréne pomocou zážitkového učenia a praktickými cvičeniami.

Odberateľ výsledkov projektu: Materské školy, základné školy, stredné školy, verejnosť

Stav plnenia úlohy:

Úloha bola priebežne plnená realizáciou nasledujúcich aktivít:

- ✓ získavanie podkladov k lektorovaniu jednotlivých trás enviroturizmu v blízkom i širšom okolí T.Vrchu,
- ✓ vypracovanie aktuálnej ponuky lektorsko-sprievodcovskych služieb pre rok 2006 a jeho distribúcia na školy,
- ✓ spolupráca s lesnými pedagógmi LZ Revúca a LZ R.Sobota pri organizovaní enviroturistiky na NCH Veľká bora a NCH Drieňok
- ✓ realizácia enviroturistiky pre školy a verejnosť: NCH Drienčanský kras, NCH Veľká obora, NCH Drieňok.

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ propagačno-informačný materiál k exkurziám
- ✓ ponukové listy pre exkurzie
- ✓ fotodokumentácia

Úloha splnená.

### **66.2. Enviroprogramy pre školy (SEV Drieňok, T:XII/06)**

Ciel projektu: Ponuka vzdelávacích environmentálnych programov pre všetky stupne škôl v regióne. Realizácia environmentálnych programov prostredníctvom prednášok, besied, praktických cvičení v teréne. Zapožičiavanie videokaziet a kníh s environmentálnou tematikou. Výučbové programy environmentálneho minima.

Odberateľ výsledkov projektu: MŠ, ZŠ, SŠ, verejnosť

Stav plnenia úlohy: Úloha bola priebežne plnená realizáciou nasledujúcich aktivít:

- ✓ prednášky, semináre, exkurzie a tvorivé dielne sa realizovali v priestoroch učební SEV Drieňok, ale aj v priestoroch jednotlivých škôl.
- ✓ pre výuku environmentálnej výchovy na školách boli poskytnuté metodické pomôcky, manuály , videokazety, CD nosiče atď.

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ spracovanie ponukového listu environmentálnych programov
- ✓ záverečná správa
- ✓ fotodokumentácia

Úloha splnená.

### **66.3. Letné pobytové programy a tábory (SEV Drieňok, T:IX/06)**

Ciel projektu: Zvyšovanie environmentálneho povedomia detí a mládeže, zmena orientácie hodnotového rebríčka prostredníctvom zážitkového učenia. Realizácia environmentálnych programov pre školy v prírode, tábory a envirokurzy.

Odberateľ výsledkov projektu: základné školy, stredné školy, SAŽP

Stav plnenia úlohy:

Úloha bola priebežne plnená realizáciou nasledujúcich aktivít:

- ✓ ponukový list environmentálnych programov pre školy v prírode, tábory a envirokurzy pre ZŠ,MŠ a SŠ,
- ✓ príprava jednotlivých programov , personálne a organizačné zabezpečenie programov,
- ✓ realizácia environmentálnych programov pre školy v prírode a pre detské tábory.

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ realizácia pobytových táborov a škôl v prírode
- ✓ programy pre tábory a školy v prírode
- ✓ fotodokumentácia

Úloha je splnená.

### **66.4. Regionálne semináre pre učiteľov ZŠ a MŠ (SEV Drieňok, T:XI/06)**

Ciel projektu: Zvyšovanie environmentálnej informovanosti a záujmu učiteľov o začlenenie environmentálnej výchovy do vyučovacieho procesu.

Odberateľ výsledkov projektu: MŠ, ZŠ, SŠ, VŠ, MVO, SAŽP, MŽP SR, MŠ SR, verejnosť.

Stav plnenia úlohy:

Úloha bola priebežne plnená realizáciou nasledujúcich aktivít:

- ✓ vypracovanie programu seminárov pre učiteľov,
- ✓ realizácia environmentálnych seminárov pre učiteľov ( Zelená škola:3x, BISEL:1x, Envirovýchova: 2x, Enviroturistika: 1x).

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ záverečná správa
- ✓ programy pre semináre
- ✓ pozvánky
- ✓ fotodokumentácia.

Úloha je splnená.

### **67. Environmentálna výchova v SEV Modra - Harmónia**

#### **67. 1. Tri dni v Harmónii - pobytový program v SEV Harmónia pre MŠ, ZŠ (SEV Harmónia, T: XII/06)**

Cieľ projektu: Ide o pobytový program realizovaný ako školské výlety alebo skrátené verzie ŠVP. Terénné exkurzie priblížia účastníkom prírodné danosti Malých Karpát, realizované ekohry rozšíria obzor ich environmentálnych vedomostí.

Odberateľ výsledkov projektu: MŠ, ZŠ, verejnosť

Stav plnenia úlohy:

Úloha bola plnená realizáciou nasledujúcich aktivít:

- ✓ zostavenie a doručenie ponukových listov do školských zariadení v okrese PK, SC, TT, HC, PN, MY
- ✓ zostavenie programovej náplne projektu
- ✓ príprava potrebných pomôcok a pracovných listov
- ✓ dohodnutie potrebnej spolupráce pri realizácii programu
- ✓ pobytového programu sa zúčastnilo 75 (deti) + 8 (dospelí) účastníkov

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ ponukové listy
- ✓ pomôcky a pracovné listy
- ✓ databáza oslovených škôl a účastníkov
- ✓ zabezpečená potrebná spolupráca
- ✓ vlastnoručne zhotovené suveníry z tvorivých dielni
- ✓ fotodokumentácia

Úloha je splnená.

#### **67. 2. Škola v prírode s poobednými environmentálnymi aktivitami pre MŠ, ZŠ (SEV Harmónia, T: XII/06)**

Cieľ projektu: Jedná sa o týždňový pobytový program realizovaný v SEV Harmónia, kde sú poobedia vyplnené zaujímavými environmentálnymi aktivitami zameranými na ochranu a tvorbu životného prostredia, ktoré sú spestrením jednotlivých učebných osnov. Účastníci zároveň spoznajú prírodu v okolí SEV Harmónia a osvoja si princípy TUR.

Odberateľ výsledkov projektu: MŠ, ZŠ, verejnosť

Stav plnenia úlohy: Úloha bola plnená realizáciou nasledujúcich aktivít:

- ✓ zostavenie a doručenie ponukových listov do školských zariadení v okresoch PK, SC, TT, HC, PN, MY
- ✓ zostavenie programovej náplne projektu
- ✓ príprava potrebných pomôcok a pracovných listov
- ✓ dohodnutie potrebnej spolupráce pri realizácii programu
- ✓ ŠVP sa zúčastnilo 45 (deti) + 14 (dospelí) účastníkov

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ ponukové listy
- ✓ pomôcky a pracovné listy
- ✓ databáza oslovených škôl a účastníkov
- ✓ zabezpečená potrebná spolupráca
- ✓ vlastnoručne zhotovené suveníry z tvorivých dielni
- ✓ fotodokumentácia

Úloha je splnená.

#### **67. 3. Letné environmentálne tábory (SEV Harmónia, T: IX/06)**

Cieľ projektu: Pobytom v SEV Harmónia predstaviť účastníkom tábora prírodné, kultúrne a historické bohatstvo regiónu, viesť ich k uplatňovaniu zásad a priorit TUR v každodennom živote.

Odberateľ výsledkov projektu: deti ZŠ, verejnosť, zahraniční partneri projektu EcoCarpatia z Maďarska, Chorvátska, Čiech, MČ Bratislava-Ružinov

Stav plnenia úlohy: Úloha bola plnená realizáciou nasledujúcich aktivít:

- ✓ zostavenie programovej náplne táborov
- ✓ príprava potrebných pomôcok a pracovných listov
- ✓ dohodnutie potrebnej spolupráce pri realizácii programu
- ✓ v mesiaci júl realizované 2 týždňové pobytové turnusy (z toho jeden medzinárodný tábor EcoCarpatia v Aj)
- ✓ v mesiaci august realizovaný 1 týždňový pobytový turnus (národný tábor EcoCarpatia)
- ✓ uverejnenie ponukového listu na denný prímestský eko-tábor v regionálnom týždeníku a jeho doručenie do školských zariadení a účastníkom regionálneho kola súťaže Hypericum, v mesiaci august realizovaný denný prímestský eko-tábor
- ✓ spolu sa letných environmentálnych táborov zúčastnilo 72 (deti) + 5 (dospelí) účastníkov

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ ponukové listy
- ✓ manuály k EcoCarpatii
- ✓ pomôcky a pracovné listy
- ✓ zabezpečená potrebná spolupráca
- ✓ databáza oslovených škôl a účastníkov
- ✓ vlastnoručne zhotovené suveníry z tvorivých dielni
- ✓ fotodokumentácia
- ✓ článok v regionálnom týždeníku a na web stránke SAŽP o EcoCarpatii

Úloha je splnená.

#### **67.4. Semináre a workshopy pre pedagógov a koordinátorov environmentálnej výchovy (SEV Harmónia, T:XII/06)**

Cieľ projektu: Zaujímavým vzdelávacím programom predstaviť pedagógom nové projekty, pomôcky, edukačné materiály a pod. využiteľné pri realizácii praktickej environmentálnej výchovy a zároveň im poskytnúť priestor pre výmenu vlastných skúseností a rád.

Odberateľ výsledkov projektu: MŠ, ZŠ, SŠ, verejnosť

Stav plnenia úlohy:

Úloha bola plnená realizáciou nasledujúcich aktivít:

- ✓ zostavenie a doručenie ponukových listov do školských zariadení v okrese PK, SC, TT, HC, PN, MY
- ✓ zostavenie programov jednotlivých seminárov
- ✓ v r. 2006 sa uskutočnili tri semináre (jeden na tému odpad, druhý zameraný na prezentáciu činnosti SAŽP, SEV a jednotlivých edukačných materiálov publikovaných SAŽP a tretí na tému ovzdušie a využitie lišajníkov ako bioindikátorov kvality ŽP), ktorých sa zúčastnilo 35 pedagogických pracovníkov +  
1 odborný pracovník z fi. Petmas-Onyx Pezinok a 1 pracovníčka Školského úradu

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ ponukové listy
- ✓ programová náplň jednotlivých seminárov
- ✓ databáza oslovených škôl
- ✓ prezenčné listiny z jednotlivých seminárov
- ✓ fotodokumentácia

Úloha je splnená.

### **68. Environmentálne výchova v SEV Dropie**

#### **68.1 Pobytové programy v SEV SAŽP Dropie (SEV Dropie, T:X/06)**

Cieľ projektu:

- ✓ Zvyšovať environmentálnu gramotnosť žiakov a študentov
- ✓ Vychovávať žiakov k zodpovednosti za svoje rozhodovanie a skutky v oblasti životného prostredia
- ✓ Prezentácia a propagácia SEV SAŽP Dropie
- ✓ Spoznávanie regionálnych prírodných a historických zaujímavostí

Odberateľ výsledkov projektu: MŽP SR, MŠ SR, ZŠ, SŠ, VŠ, SAŽP, verejnosť

Stav plnenia úlohy: Harmonogram plnenia:

- ✓ Február - Tvorba ponuky pobytových programov SEV SAŽP Dropie 2006
- ✓ Marec - Distribúcia ponukových listov v Nitrianskom regióne
- ✓ 5.-8.5.06 Pobytový program Skautský oddiel Nové Zámky (42 účastníkov)
- ✓ 12.-14.5.06 pobytový program Praktický kurz environmentálnej výchovy pre študentov 4.ročníka UMB Katedra environmentálnej výchovy (19 účastníkov)
- ✓ 18.-20.5.06 Pobytový program Tri dni tajomna ZŠ Nitrianske Hrnčiarovce (17 účastníkov)
- ✓ 2.-10.6.06 Pobytový program- Medzinárodný festival Meteorit (42 účastníkov)
- ✓ 14.-16.6. Pobytový program MŠ Lesná Kolárovo (18 účastníkov)
- ✓ 19.-21.6.06 Pobytový program ZŠ slov. Kolárovo (26 účastníkov)
- ✓ práca na propagačných materiáloch – leták SEV SAŽP Dropie
- ✓ 13.-18.07 príprava programovej náplne tábora EcoCarpatia, výroba pomôcok a pracovných listov
- ✓ 20.-31.07 medzinárodný tábor EcoCarpatia v SEV SAŽP Modra (environmentálny tábor v anglickom jazyku pre krajiny Slovensko, Maďarsko, Chorvátsko) (40 účastníkov)
- ✓ 1.- 6.08 národný tábor EcoCarpatia v SEV SAŽP Modra (environmentálny tábor pre deti MČ Ružinov - Bratislava) (20 účastníkov)

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ fotografická dokumentácia realizovaných pobytových programov
- ✓ textová - pozvánky, propagačné materiály k pobytovým programom
- ✓ vypracované konkrétné programy pobytov
- ✓ metodické pomôcky, pracovné listy k jednotlivým aktivitám

Úloha je splnená.

## **68.2 Nadstavba mimoškolskej environmentálnej výchovy pre ZŠ (SEV Dropie, T:X/06)**

Ciel projektu:

- ✓ Zvyšovať environmentálnu gramotnosť žiakov a študentov
- ✓ Vychovávať žiakov k zodpovednosti za svoje rozhodovanie a skutky v oblasti životného prostredia
- ✓ Prezentácia a propagácia SEV Dropie
- ✓ Proklamáciou zásad a priorít TUŽ by sa mala žiakom ponúknuť iná orientácia hodnôt ako na konzumný spôsob života
- ✓ Práca s prírodným materiálom, oživovanie starých remesiel

Odbornateľ výsledkov projektu: MŽP SR, MŠ SR, ZŠ, SŠ, VŠ, SAŽP, verejnosť

Stav plnenia úlohy:

- ✓ II.06- Vypracovanie a distribúcia ponukového listu programov
- ✓ III.06- Zhromažďovanie podkladov a materiálov k obsahovej náplni, Vypracovanie a inovácia obsahovej náplne ponúkaných programov
- ✓ Priebežne podľa témy programov- Tvorba pracovných listov a metodických pomôcok na aktivity
- ✓ Realizácia programov :
- ✓ 28.2. Seminár Rieka ako živý organizmus a Prírodné lesy Slovenska, Krajské osvetové stredisko Nitra, 37 pedagógov okresu NR a LV
- ✓ 22.-23.3.06 Cyklus environmentálnych programov pre ZŠ Alexyho Nitra – Globálne vyučovanie pre I. stupeň ZŠ - 76 žiakov
- ✓ 24.3.06 ZŠ Nitrianske Hrnčiarovce – Prezentácia programov SEV SAŽP CISK Dropie – 56 žiakov
- ✓ 20.4.06 Deň Zeme pre I. stupeň ZŠ Nábrežná Nové Zámky (spolupráca s UKF FPV KEE)– 180 detí
- ✓ 24.5.06 Cirkevné gymnázium Kolárovo- exkurzia – 41 žiakov
- ✓ 31.5.06 ZŠ Zemné – exkurzia- 36 +4 žiakov
- ✓ 1.6.06 MŠ so ZŠ Lúčnica – exkurzia – 42 žiakov
- ✓ 13.6.06 ZŠ Pribeta – exkurzia- 37 žiakov
- ✓ 28.08 príprava posteru na veľtrh environmentálnych výučbových programov Šiška 2006
- ✓ 14.09 príprava prezentácií na Šišku 2006 : poster SEV SAŽP Dropie, PowerPointová prezentácia tém: Zelená škola – praktické skúsenosti z realizácie v MŠ Bitúnková Nové Zámky, Energia bez hraníc – vzdelávací projekt pre školy
- ✓ 4.10 PHÚ č.68.2 Exkurzia ZŠ Školská Levice – 42+2 žiakov
- ✓ 18.10.06 Exkurzia ZŠ Imeľ -37 +4 žiakov
- ✓ 27.10.06 exkurzia ZŠ Rábska Kolárovo: 18 žiakov 7. ročníka, 21 žiakov 3.ročníka
- ✓ exkurzia + prírodovedná tvorivá dielňa pre deti z CVČ Kolárovo (24 +1)
- ✓ Zhadnotenie subprojektu v záverečnom odpočte 2006

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ fotografická dokumentácia realizovaných akcií

- ✓ textová - príprava pozvánok, propagačných infolistov
  - ✓ edukačné pomôcky a pracovné listy
  - ✓ zhodnotenie subprojektu v záverečnom odpočte úloh 2006
- Úloha je splnená.

### **68.3 Nadstavba mimoškolskej environmentálnej výchovy pre MŠ (SEV Dropie, T:XII/06)**

#### Ciel projektu:

- ✓ Vplývať na hodnotový rebríček detí MŠ
- ✓ Vychovávať deti ku kladnému vzťahu a zodpovednosti za svoje životné prostredie
- ✓ Prezentácia a propagácia SEV Dropie
- ✓ Práca s prírodným materiálom, oživovanie starých remesiel

Odberateľ výsledkov projektu: MŽP SR, MŠ SR, MŠ, VŠ, SAŽP, verejnosť

#### Stav plnenia úlohy:

- ✓ II.06- Vypracovanie a distribúcia ponukového listu programov
- ✓ III.06- Zhrubažďovanie podkladov a materiálov k obsahovej náplni, Vypracovanie a inovácia obsahovej náplne ponúkaných programov
- ✓ distribúcia programovej ponuky pre deti MŠ na rok 2006
- ✓ Priebežne podľa témy programov- Tvorba pracovných listov a metodických pomôcok na aktivity
- ✓ Realizácia programov :
- ✓ 20.1. pracovné stretnutie (SEV Dropie, pracovisko Nitra) s Mgr.Golasovou – Správa materských škôl Nitra, sekcia environmentálnej výchovy v MŠ Nitra : dohoda o organizovaní Dňa Zeme pre všetky MŠ Nitry v Mestskom parku, v spolupráci s UKF FPV KEE Nitra (dátum 20.4.06)
- ✓ 24.1. MŠ Bitúnková NZ – propagácia programov CISK SAŽP SEV Dropie v regionálnej AZTV
- ✓ 15.2. Program : Čo rozprávalo kŕmidlo, MŠ Zvolenská Nitra, celodenný, 60 detí
- ✓ 24.2. Konzultácie projektu EV v MŠ Platanová Nitra
- ✓ 1.3.06 Pracovné stretnutie Správa materských škôlok Nitra, UKF – vypracovanie organizačnej štruktúry a obsahovej náplne prírodovednej súťaže pre deti MŠ „Dobrodružná cesta prírodnými hádankami“ - aktivita plánovaná na Deň Zeme v Mestskom parku
- ✓ 2.3.06 EV pre MŠ Platanová Nitra - Čo rozprávalo kŕmidlo - 28 detí
- ✓ 5.4.06 pracovné stretnutie Správa materských škôl Nitra, UKF FPV KEE - príprava Dňa Zeme pre MŠ mesta Nitra
- ✓ 6.4.06 MŠ Bitúnková Nové Zámky – Environmentálna jar pre deti MŠ, konzultácie k Zelenej škole – 38 detí
- ✓ 21.4.06 Deň Zeme pre MŠ mesta Nitra v Mestskom parku (spolupráca so SMŠ, UKF FPV KEE, Mesto Nitra)- 200 detí
- ✓ 1.6.06 MŠ so ZŠ Lúčnica – exkurzia- 42 žiakov
- ✓ 14.6.06 MŠ Lesná Kolárovo – exkurzia – 48 detí
- ✓ 22.6.06 MŠ Bitúnková NZ – exkurzia- 24 detí
- ✓ 3.10 Jeseň v prírode – aktivita pre MŠ Bazovského Nitra (26 detí +3)
- ✓ 9.11.06 poldenná aktivita Jeseň v prírode pre MŠ Vansová Nitra (56 +4)

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

- ✓ fotografická dokumentácia realizovaných akcií
- ✓ textová - príprava pozvánok, propagačných infolistov
- ✓ edukačné pomôcky a pracovné listy
- ✓ zhodnotenie subprojektu v záverečnom odpočte úloh 2006

Úloha je za rok 2006 splnená

### **68.4 Prezentácia alternatívnych zdrojov energie v SEV SAŽP Dropie (SEV Dropie, T:X/06)**

#### Ciel projektu:

- ✓ Zvyšovať environmentálnu gramotnosť žiakov a študentov v oblasti obnoviteľných zdrojov energie a alternatívnych technológií
- ✓ Rozširovať poznatky a vedomosti širokej verejnosti v oblasti OZE a AT s dôrazom ich využitia v praxi
- ✓ Prezentácia a propagácia SEV Dropie
- ✓ Vylepšenie energetickej bilancie fungovania SEV Dropie a znižovanie dopadu na životné prostredie

Odberateľ výsledkov projektu: MŽP SR, MŠ SR, ZŠ, SŠ, VŠ, SAŽP, verejnosť

Stav plnenia úlohy: Úloha nebola plnená podľa naplánovaného harmonogramu, celkovo sa naplánované ciele dosiahli len čiastočne: Panely NCH OZE. V rámci tejto úlohy sa v mesiacoch I.-II. pripravoval v rámci programu Interreg IIIA projekt s témou OZE – Energia bez hraníc, ktorý tvorí

nadstavbu úlohy 68.3 Prezentácia alternatívnych technológií v SEV SAŽP Dropie. Projekt bol schválený a v súčasnosti prebieha implementácia projektu- Etapa1. Harmonogram plnenia úlohy:

- ✓ I/06 - tvorba obsahovej náplne a organizačnej štruktúry pobytového programu pre žiakov ZŠ, príprava seminára pre pedagógov, práca a pomoc pri zhromažďovaní na projektových dokumentácií Energia bez hraníc
- ✓ 12.1. CISK SAŽP BA – pracovné stretnutie k INTERREG IIIA
- ✓ 18.1. CISK SAŽP SEV Dropie – pracovné stretnutie k Prezentácia alternatívnych zdrojov v SEV SAŽP Dropie
- ✓ 27.1. CISK SAŽP BA – pracovné stretnutie k INTERREG IIIA
- ✓ 3.2. Dropie – obhliadka terénu na vypracovanie projektu na vykurovanie biomasou
- ✓ 8.2. Výstava AQUATERM – návrh solárneho systému TÚV v SEV Dropie
- ✓ 19.5.06 Lektorovaná exkurzia a program s téμou pre študentov (geografia) UMB FPV BB – 37 + 2 účastníkov
- ✓ 21.-24.08 práca na EBH- doplňujúce podklady pre MVRR k projektu
- ✓ 4.- 6. 09 CISK SAŽP NR Energia bez hraníc – vypracovanie podrobného časového harmonogramu I. etapy – Predprípravnej fázy projektu (v spolupráci s Ing.Pšenákovou)
- ✓ 12.-13.09 SAŽP CISK Bratislava – práca na EBH- podrobný časový harmonogram II. etapy – Prípravnej fázy projektu a časti III. Etapy – Realizačnej fázy

Výstupy úlohy (grafické, textové, iné):

- ✓ fotografická dokumentácia priebehu projektu
- ✓ textová - zhromažďovanie podkladov k obsahovej náplni náučných panelov
- ✓ náučné panely spolu s ukážkami makiet OZE a AT- v rámci náučného chodníka Škola OZE
- ✓ program a obsahová náplň pobytov s téμou OZE -Škola OZE

**Úloha je splnená.**