

ÚVODNÁ STRANA PROJEKTOVÉHO DOKUMENTU

1. Partnerská krajina, miesto realizácie projektu: Moldavská republika		2. Projektové číslo: <i>SAMRS/2016/MD/1/2</i>	
3. Názov projektu: Podpora efektívnej implementácie Bazilejského dohovoru v súvislosti s plnením reportingových povinností Moldavskej republiky			
4. Sektorová priorita: <ul style="list-style-type: none"> • zlepšenie, resp. zavádzanie systémov nakladania a spracovania odpadu vrátane sanitácie s dôrazom na vidiecke oblasti, • zavádzanie systémov zberu, spracovania a zneškodnenia nebezpečného odpadu, • podpora systému rozšírenej zodpovednosti výrobcov pri nakladaní s odpadom a efektívneho zapojenia podnikateľského sektora do zberu a spracovania odpadu, • zvyšovanie environmentálneho povedomia verejnosti (predovšetkým v oblasti ochrany zdrojov pitnej vody a prevencie vzniku nelegálnych skládok odpadu) 		5. CRS kód (5 miestny): <i>(podľa metodiky DAC OECD)</i>	
6. Predpokladaný dátum začiatku: Január 2017		7. Predpokladaný dátum ukončenia: Jún 2018	
8 . Požadovaná dotácia z ODA (EUR): 93 230,- EUR		9. Celkové spolufinancovanie žiadateľa (EUR): 10 500,-EUR	
10. Partnerská organizácia v krajine prijímateľa (meno, adresa, kontakty): Úrad pre prevenciu znečisťovania životného prostredia Moldavskej republiky Cosmonautilor 9 2005 Kišinev Moldova			

11. Stručná charakteristika projektu (max. 250 slov):

Predložený projekt je zameraný na systémové zmeny v odpadovom hospodárstve súvisiacimi so zavedením systému zberu dát a inventarizácie v odpadoch s cieľom vytvoriť základ pre plnenie povinností podávania hlásení o produkcii odpadu, spôsobe jeho zneškodnenia a cezhraničnej preprave odpadu. Projekt je zameraný na pomoc Moldavsku plniť si spoje povinnosti ako zmluvnej strany Bazilejského dohovoru.

Žiadateľ je pripravený pomôcť pri vytváraní adekvátnej legislatívy, vybudovaní odborných a technických kapacít.

Celkový cieľ projektu je zvyšovanie environmentálneho povedomia verejnosti zavedením systému zberu a spracovania dát v odpadovom hospodárstve.

Špecifickým cieľom je posilnenie administratívneho a právneho rámca environmentálne vhodného manažmentu odpadov a národného systému reportingu Moldavska v zmysle Bazilejského dohovoru. Dôležitým prvkom pre dosiahnutie cieľov bude realizácia národnej inventarizácie nebezpečného a ostatného odpadu a podpora implementácie nového legislatívneho rámca v oblasti odpadového hospodárstva, zahrňujúci systém podávania hlásení.

Aktivity projektu sú rozdelené do dole uvedených šiestich blokov:

1. Analýza súčasného stavu právnych predpisov v oblasti odpadového hospodárstva
2. Vypracovanie metodiky na postup pri inventarizácii vzniku odpadov a následné uskutočnenie samotnej inventarizácie
3. Študijná cesta moldavských expertov na Slovensko s cieľom prezentácie existujúcich systémov zberu dát, ich inventarizácie a následne podávania hlásení
4. Spracovanie prehľadu - technického návrhu administratívnych a technických požiadaviek pre systém zberu a vyhodnocovania údajov v odpadovom hospodárstve
5. Vypracovanie návrhu na doplnenie existujúceho systému zberu a vyhodnocovania údajov pre reportingové povinnosti Bazilejského dohovoru
6. Záverečná prezentácia výsledkov projektu

1. ZHRNUTIE V SLOVENSKOM A ANGLICKOM JAZYKU (MAX. 2 STRANY)

1. 1. Zhrnutie projektu v slovenskom jazyku

Predložený projekt je dlhodobý zameraný na zlepšenie životných podmienok obyvateľstva. Konkrétne jeho špecifickým cieľom je posilniť efektívne fungujúcu štátnu správu a občiansku spoločnosť a skvalitniť životné prostredie – oblasť odpadového hospodárstva.

Projekt svojimi aktivitami prispieva predovšetkým k systémovým zmenám v odpadovom hospodárstve zavádzaním systému zberu a spracovania údajov o nebezpečných a ostatných odpadoch, k zvyšovaniu environmentálneho povedomia a k budovaniu odborných kapacít v odpadovom hospodárstve. Výstupy projektu budú mať vplyv na zavedenie systému nakladania s odpadom, perspektívne k podpore rozšírenej zodpovednosti výrobcov pre vybrané prúdy odpadov ako to vyžaduje súčasná európska legislatíva.

Projekt je zameraný na pomoc Moldavsku plniť si spoje povinnosti ako zmluvnej strany Bazilejského dohovoru. Ide o viacstranný environmentálny dohovor pri OSN o cezhraničnej preprave nebezpečného odpadu a jeho environmentálnom zneškodnení. Jednou z povinností zmluvných strán je podávať pravidelne jedenkrát ročne hlásenia o nakladaní s nebezpečným a ostatným odpadom. Na to, aby sa táto povinnosť mohla plniť potrebuje mať krajina pripravenú adekvátnu legislatívu, vybudované odborné a technické kapacity. Moldavsko týmto v súčasnosti nedisponuje a na základe dlhoročných pracovných vzťahov požiadalo žiadateľa projektu o asistenciu v tejto problematike. Po vybudovaní funkčného systému na reporting alebo podávanie hlásení pre Bazilejský dohovor budú môcť výstupy projektu slúžiť v budúcnosti ako podklad pre reportingové povinnosti aj voči Európskej únii v oblasti odpadového hospodárstva.

Projekt má zdefinované dva špecifické ciele, tým prvým bude zrealizovať národnú inventarizáciu nebezpečného a ostatného odpadu a druhým bude podpora implementácie nového legislatívneho rámca a posilnenie systému národného reportingu, aby bol partner schopný podávať relevantné dáta.

Hlavnými aktivitami projektu na dosiahnutie požadovaných cieľov sú:

- Analýza súčasného stavu právnych predpisov v oblasti odpadového hospodárstva
- Vypracovanie metodiky na postup pri inventarizácii vzniku odpadov a následné uskutočnenie samotnej inventarizácie
- Študijná cesta moldavských expertov na Slovensko s cieľom prezentácie existujúcich systémov zberu dát, ich inventarizácie a následne podávania hlásení
- Spracovaný prehľad - technický návrh administratívnych a technických požiadaviek pre systém zberu a vyhodnocovania údajov v odpadovom hospodárstve
- Vypracovanie návrhu na doplnenie existujúceho systému zberu a vyhodnocovania údajov
- Záverečná prezentácia výsledkov projektu pre zainteresované subjekty v odpadovom hospodárstve

Predpokladané výstupy projektu:

- Správa z analýzy s upozornením na nedostatky
- Metodika pre vykonanie inventarizácie odpadov a výsledky inventarizácie
- Zaškolení experti zo študijnej cesty na reporting pre Bazilejský dohovor
- Technický návrh
- Zvýšené environmentálne povedomie, vybudované odborné kapacity

1. 2. Project summary

The main objective of the proposed project is, in a long term, improvement of public life conditions. The specific objective is to strengthen the effectivity of state administration and civil society and to improve the environment – waste management area.

The project with its activities mainly contributes to systematic changes in waste management through introduction of inventory and processing of data about hazardous and other wastes, awareness rising and capacity building in the area.

The outputs of the project will directly affect the introduction of waste management system and in a perspective to the extended producer responsibility for selected waste streams as it is required by the EU legislation.

The project aims to help Moldova to fulfil the Basel Convention reporting obligations. Basel Convention is a multilateral environmental agreement that aims at minimizing the generation of hazardous wastes and other wastes, at controlling the transboundary movements of hazardous wastes and other wastes and at ensuring that hazardous wastes and other wastes are managed and disposed of in an environmentally sound manner. One of the obligation is the regular (once per year) reporting on hazardous and other wastes management. To fulfil this obligation the country has to have the relevant legislation prepared, adequate professional and technical capacities build. Moldova lacks this capacities and based on long good working experience with SAŽP asked the applicant to assist with solving this issue. After the creation of functional reporting system for BC will the outputs of the project serve as the basis for reporting to EU in the waste management field. One of the most important objectives of this project is to gather the information on the management of hazardous wastes and other wastes in the country for quantitative and qualitative point of view. Achievement of this objective will contribute to reach the project's specific objective to strengthen the administrative and legal framework of environmentally sound management of waste and national reporting system of Moldova for Basel Convention.

Activities:

1. Analysis of current situation in waste management legislation , identification of main stakeholders
2. Defining the scope of the methodology for the inventarisation of wastes, perform the inventarisation according the developed methodology
3. Study visit of MD partners, workshop aimed at training for BC reporting
4. Review of administrative and technical conditions and elements of data collection, evaluation of site-specific data, elaboration of technical proposal

5. Elaboration of proposal for filling up the gaps or for changes in existing system as the basis for fulfilment of BC reporting obligations
6. Final evaluation and workshop for stakeholders, presentation of outputs, information dissemination and awareness rising, leaflet proposal

Outputs:

1. Results of the legislation analysis and of the valid legal provisions
2. Methodology of steps for inventarisation of wastes, national inventarisation using the aforementioned methodology
3. Information and experience exchange via study visit of Moldavian partners
4. Technical proposal for waste management system and obtaining of information
5. Proposal for improvement in reporting for BC (electronic reporting system)
6. Information dissemination through thematic workshop for main stakeholders in the field of waste management

2. ANALÝZA PROBLÉMOV A ZDŔVODNENIE PROJEKTU (MAX. 3 STRANY)

2.1. Identifikácia problémov a analýza potrieb

V poslednej dekáde bola na medzinárodnej úrovni vyzdvihnutá komplexná problematika manažmentu chemických látok a odpadov, predovšetkým zameraná na postupy zasahujúce do všetkých častí ich životného cyklu – od produkcie až po nakladanie s nimi. Okrem pevných národných koncepcií na legislatívnej a inštitucionálnej úrovni je tu silný i medzinárodný a regionálnych vplyv v oblasti chemických látok a odpadov, ktoré musia byť dynamické a vedieť sa prispôbiť novým zmenám.

Hlavným strategickým dokumentom je: „Národný program environmentálne vhodného nakladania s chemickými látkami v Moldavsku“ na roky 2010-2020, ktorý bol schválený 18 októbra 2010 vládny rozhodnutím č. 973 a „Národná stratégia manažmentu odpadov na roky 2013-2027“ schválená 10 apríla 2013 vládny rozhodnutím č. 246.

Z pohľadu prijatia Moldavska do EU a podpisu prístupových dokumentov v apríli 2014 (Asociačná zmluva medzi EU a Moldavskou republikou (<http://www.gov.md/libview.php?l=en&id=7189&idc=451>)) je potrebný nový prístup pre otázky manažmentu chemických látok a odpadov, založený na ratifikovaných dohodách a zmluvách. Európska legislatíva je akýmsi meradlom pre európske krajiny, čo sa týka vytvárania národnej legislatívy. Pripraviť krajinu na zdokonalenú ochranu ľudského zdravia, životného prostredia a prístupové požiadavky EU si vyžaduje nevyhnutne kroky pre zlepšenie v oblasti manažmentu chemických látok a odpadov.

Kvalita existujúcich údajov v manažmente nebezpečných odpadov je závislá od zdroja, líši sa podľa toho, ktorý štátny subjekt ju poskytuje. Táto nekoordinovanosť spôsobuje

- Nezrovnalosti v klasifikácii odpadov
- Nezrovnalosti pri samotnom zbere dát, keďže niektoré prúdy odpadov môžu byť sledované rôznym spôsobom v rôznych častiach Moldavska
- Nezrovnalosti v prioritách pri samotnom manažmente ako aj manažmente nebezpečného odpadu, kde zozbierané údaje nemajú spoľahlivú kvalitu

Je nutné predísť rozdrobenosti a zamerať sa na medzery v legislatíve, inštitucionálnej i technickej infraštruktúre.

Súčasná legislatíva v oblasti manažmentu chemických látok a odpadov v Moldavsku je pomerne komplexná a okrem základnej úlohy regulovať celý životný cyklus manažmentu chemických látok musí vytvárať právne záväzné usmernenie aplikovateľné na rôzne zainteresované subjekty, musí prispievať k výrazným zlepšeniam na národnej úrovni a podpore rozvoja investícií, podporiť ekonomické stimuly a motivovať vládne intervencie. Preto v kontexte podrobnej analýzy aplikovateľnej legislatívy je dôležitou časťou zhodnotenie súčasných národných kapacít a vypracovanie postupov potrebných pre zdokonalenie na národnej úrovni.

Navrhované zainteresované subjekty sú: Ministerstvo životného prostredia Moldavska, Colná správa, Štatistický úrad, Národný ohniskový bod pre manažment chemických látok a odpadov (MEA), hlavný pôvodcovia odpadov, neziskové organizácie z oblasti životného prostredia.

Proces implementácie Bazilejského dohovoru v krajine bol náročný v dôsledku rôznych faktorov: časté zmeny vo vedení ministerstva, nejednotná forma reportovania údajov v tlačenej a elektronickej verzii, nedostatok vedomostí ohľadom nástrojov pre reporting používaných v európskych krajinách.

2.2. Relevantné štúdie, prieskumy žiadateľa/partnera a komplementárne projekty

Medzinárodná ale i regionálna spolupráca je prospešná pri riešení bežných environmentálnych problémov v mnohých štátoch, zahrnujúc bežné environmentálne, kultúrne a legislatívne kroky, ktoré však často vyžadujú množstvo finančných zdrojov. Takáto spolupráca zabezpečí efektívnejšie využitie obmedzených zdrojov a kontinuitu implementácie medzinárodných dohovorov a zmlúv v oblasti manažmentu odpadov.

Súčasný stav nebezpečného odpadu v Moldavsku

Historický odpad - odpad nahromadený vo veľkých podnikoch (prevažne vo vlastníctve štátu alebo donedávna ním vlastnených) a ktorý sa už momentálne neprodukuje. Odhad jeho množstva bol stanovený spoločnosťou Terra Concept v rámci štúdie: „ Databáza, zhodnotenie a zlepšenie antropogénnych zdrojov znečistenia dolného toku Dunaja v Moldavsku, Rumunsku a na Ukrajine“ – MIS ETC 995. Bolo katalogizovaných 87 jednotiek so skladovými priestormi chemických látok (vrátane nebezpečného odpadu) zo 133 identifikovaných, zahrňujúc štátne podniky, verejné inštitúcie a súkromné podniky. Z analýzy vyplynulo, že najväčšie množstvo priemyselných odpadov a chemických látok po uplynutí ich doby spotreby je nahromadené v priemyselných strojárnských podnikoch vybudovaných v období Sovietskeho zväzu. Väčšina z nich sa nachádza v samosprávnej oblasti Kišinev (SA Tracom, Mezon SA, SA Pielart, SA Sigma, SA Topaz, IS Vibropribor) a v samosprávnej oblasti Balti (SA Raut)

Navrhovaný projekt predstavuje pokračujúce úsilie Moldavska zaviesť vhodný manažment v oblasti odpadového hospodárstva.

V spojitosti s rozvojom infraštruktúry odpadového hospodárstva bol progres dosiahnutý prípravou špecifickej štúdie uskutočniteľnosti pre zóny: región1 (Cahul, Cantemir, Taraclia, Vulcănești, Ceadăr-Lunga); región 5 (Ungheni, Nisporeni, Călărași); a región 8 (Briceni, Ocnița, Edineț, Donușeni), ktorá bude ukončená v septembri 2016 spoločnosťou GIY. Regióny 2 (Leova, Cimislăia, Basarabeasca) a 3 (Căușeni, Ștefan Vodă) budú ukončené do konca augusta 2016 spoločnosťou CzDA. Okrem toho vďaka finančnej podpore EU, Ministerstvo životného prostredia finalizuje štúdiu uskutočniteľnosti vytvorenia Centra pre manažment nebezpečných odpadov, ktoré zahŕňa i regionálnu plánovacia časť pre zber nebezpečných odpadov vyseparovaných z komunálneho odpadu a ich dočasné skladovanie na regionálnych skládkach.

Na legislatívnej úrovni bol „ Návrh zákona o odpadoch“, ktorým sa preberá rámcová smernica o odpadoch EU nedávno schválený vládou a momentálne sa nachádza v druhom čítaní v parlamente. Po jeho prijatí bude nasledovať zavádzanie vykonávacích vyhlášok.

Problematika, ktorá sa bude riešiť v navrhovanom projekte je už dlhšie avizovaná z moldavskej strany. Partner nemá kapacity odborné, ani finančné , aby si úlohu vedel sám vyriešiť . Partner už dlhodobo patrí medzi zmluvné strany environmentálneho dohovoru, ktoré si neplania jednu z jeho zásadných úloh. Podávanie pravidelných hlásení o množstve vzniknutého a prepravovaného odpadu je dôležité z viacerých hľadísk. Po prvé sa tým získavajú dôležité informácie pre národné hospodárstvo o trende rastu alebo znižovania produkcie, informácie o nákladní s odpadom prípadne jeho cezhraničná preprava dáva obraz o spracovateľských zariadeniach a celkovo o environmentálne vhodnom nakladaní s odpadom. Po druhé hlásenia súvisiace s produkciou odpadu, jeho preprave a spracovateľských zariadeniach a hlásenia súvisiace s inventarizáciou chemických látok a pesticídov posilňujú synergiu a koordináciu environmentálnych dohovorov zameraných na manažment odpadov a chemických látok na národnej úrovni ako je to vyžadované rozhodnutiami konferencií zmluvných strán príslušných viacstranných environmentálnych dohovorov.

Výstupy projektu budú mať dlhový efekt pre partnera, pretože mu umožnia plniť si ohlasovacie povinnosti v budúcnosti.

3. CIELE, ŠPECIFICKÉ CIELE, VÝSTUPY A AKTIVITY PROJEKTU (MAX. 10 STRÁN)

3.1. Celkový cieľ projektu

Bazilejský dohovor o riadení pohybov nebezpečných odpadov cez hranice štátov a ich zneškodňovaní je medzinárodným dohovorom, ktorý bol prijatý v roku 1989 a následne vstúpil do platnosti v roku 1992. V súčasnosti má 183 zmluvných strán.

Jeho základné piliere sú:

- *Kontrolný systém cezhraničnej prepravy nebezpečného odpadu*
- *Environmentálne vhodné nakladanie s nebezpečným odpadom*

Hlavnými cieľmi sú:

- *Minimalizovať vznik odpadov a ich nebezpečné vlastnosti*
- *Spracovávať a zneškodňovať odpady čo najbližšie k miestu ich vzniku*
- *Minimalizovať cezhraničnú prepravu odpadov*

Pre zmluvné strany dohovoru je nevyhnutné vykonávať periodické zhodnocovanie produkcie týchto odpadov a umožniť tak formuláciu zdokonalenej stratégie nakladania s nimi a zlepšiť implementáciu záväzkov krajiny v nadväznosti na dohodu.

Moldavská republika ratifikovala Bazilejský dohovor 2 júna 1998 na základe rozhodnutia parlamentu č. 1599-XIII z 10 marca 1998. Na národnej úrovni je zodpovednosť za koordináciu a vykonávanie záväzkov vyplývajúcich z dohody daná Ministerstvu životného prostredia Moldavska. Avšak proces implementácie je náročný.

Pre napomáhanie prenosu potrebných informácií, Konferencia zmluvných strán prijala úspešný reportingový formát. Na svojom šiestom stretnutí v roku 2002, rozhodnutím VI/27, prijala upravený dotazník „prenos informácií“ (UNEP/CHW.6/29).

Celkovým cieľom projektu je

- Posilnenie efektívne fungujúcej štátnej správy ako aj skvalitnenie životného prostredia zefektívnením systému v odpadovom hospodárstve so zameraním na environmentálne vhodné nakladanie s nebezpečným odpadom.
- Prispieť k implementácii „*Národného programu environmentálne vhodného nakladania s chemickými látkami v Moldavsku*“ na roky 2010-2020 a „*Národnej stratégie manažmentu odpadov na roky 2013-2027*“, ktoré identifikujú ako jednu z priorít tvorbu zdokonalenej legislatívy nakladania s chemickými látkami berúc do úvahy medzinárodné záväzky.
- Zabezpečiť vysoký stupeň ochrany ľudského zdravia a životného prostredia Moldavska voči nebezpečenstvu, ktoré by mohlo vzniknúť používaním chemických látok a odpadov, vrátane tých nebezpečných.

3.2. Špecifické ciele projektu

Realizáciou projektu bude možné dosiahnuť špecifický cieľ: posilnenie administratívneho a právneho rámca environmentálne vhodného manažmentu odpadov a národného systému reportingu Moldavska v zmysle Bazilejského dohovoru.

K jeho naplneniu výrazne napomôžu aj informácie o celkovom súčasnom stave manažmentu odpadov z kvalitatívneho aj kvantitatívneho hľadiska získané prostredníctvom vykonanej inventarizácie odpadov. Tá súčasne umožní získať skúsenosti a podklady k prehľadu o cezhraničnej preprave odpadu pre podávanie hlásení a vykazovanie údajov za roky 2016-2020 v zmysle článku 13 odseku 3 Bazilejského dohovoru o povinnosti zmluvných strán dohovoru poskytovať pravidelné ročné informácie. Taktiež pozitívne prispeje k nadobudnutiu relevantných dát pre zhodnotenie potrieb pri plánovanom vytváraní Centra pre manažment odpadov.

3.3. Výstupy projektu a indikátory

Na dosiahnutie výsledkov, dôležitých pre pomoc s napredovaním Moldavskej republiky v odpadovom hospodárstve je nevyhnutným atribútom vyhodnotenie súčasného stavu produkcie nebezpečného a ostatného odpadu, ktoré zároveň napomôže pri formulovaní politiky na posilnenie environmentálne vhodného manažmentu odpadov a pri implementácii záväzkov Moldavska ako zmluvnej krajiny Bazilejského dohovoru.

Projekt má za úlohu definovať a riešiť niektoré základné kroky/požiadavky týchto procesov, ako sú:

- Spôsob vedenia inventarizácie nebezpečných a ostatných odpadov využijúc skúsenosti slovenského žiadateľa
- Určovanie rozsahu a spôsobu (vhodného nástroja) na zber dát určeného žiadateľom a jeho využívanie partnermi v Moldavsku
- Metodika národného reportingu pripravená ako kompromisné riešenie medzi zainteresovanými subjektami
- Reporting pre Sekretariát Bazilejského dohovoru v súlade s článkom 13 ods. 3 Bazilejského dohovoru
- Informovanosť a zvyšovanie environmentálneho povedomia medzi hlavnými producentmi nebezpečného odpadu v Moldavsku

Pre podporu implementácie nového legislatívneho rámca pre odpady a posilnenie národného systému reportingu v súlade s Európskym katalógom odpadov je dôležité zamerať sa na jednotlivé prvky schémy monitoringu v odpadovom hospodárstve. V rámci evidencie a prezentácie dát a informácií o odpadoch a manažmente nakladania s nimi je potrebné stanoviť nasledovné:

- Zodpovednosť držiteľov odpadov za prípravu a poskytovanie dát a informácií o odpadoch a manažmente nakladania s nimi
- Zodpovednosť producentov odpadov za poskytovanie dát a informácií o odpadoch a manažmente nakladania s nimi
- Jednotnú formu a spôsob ohlasovania údajov a informácií z evidencie pôvodcov odpadu alebo subjektov nakladajúcich s odpadmi
- Stanovuje organizácie s povolením prijímať dáta a informácie o odpadoch a manažmente nakladania s nimi
- Spracovanie dát a informácií o odpadoch v manažmente nakladania s nimi
- Prístup verejnosti k dátam a informáciám o odpadoch a manažmente nakladania s nimi
- Monitoring a posilnenie plnenia reportingových povinností
- Sankcie voči subjektom zodpovedným za neplnenie povinností

Výstup	Popis	Indikátory	Zodpovednosť
1. Report z výsledkov analýzy súčasného stavu a platných právnych predpisov v odpadovom hospodárstve	1.1 Zhromažďovanie základných informácií o súčasnom stave. Sumarizácia podkladov a vedomostí o jednotlivých úrovniach a prvkoch formujúcich súčasný systém vrátane aktuálnej legislatívy	Prehľad aktuálneho stavu	SAŽP + EPPO
2. Metodika pre vykonanie inventarizácie odpadov, zdieľané skúsenosti a najlepšie praktiky, následne výsledky národnej inventarizácie, uskutočnenej podľa vytvorenej metodiky schválenej zúčastnenými stranami	2.1 Klasifikácia typov nebezpečných odpadov. Klasifikácia nebezpečných odpadov je kľúčovým faktorom pre databázu, keďže klasifikácia podľa národnej legislatívy sa značne odlišuje od klasifikácie podľa Bazilejského dohovoru (Y kódy). Preto hlavným cieľom bude zabezpečenie kompatibility národných kódov a kódov BD.	Dosiahnutá kompatibility klasifikácie odpadov	SAŽP
	2.2 Definovanie rozsahu inventarizácie Uskutočnenie zahajujúceho procesu na identifikáciu cieľa a očakávaných hlavných výstupov databázy.	Nástroje na zber údajov sú identifikované	SAŽP + EPPO
	2.3 Identifikácia hlavných producentov nebezpečných a ostatných odpadov. Na základe Príloh I, II, III, VIII a IX Bazilejského dohovoru pre klasifikáciu odpadov, úlohou bude posúdiť producentov odpadov, ktorých aktivity s najväčšou pravdepodobnosťou spôsobujú produkciu odpadov definovaných v Prílohe I a VIII alebo by s veľkou pravdepodobnosťou mohli mať charakteristiky obsiahnuté v Prílohe III, ako aj iné odpady z Prílohy II.	Zoznam potenciálnych hlavných producentov nebezpečných odpadov	EPPO
	2.4 Štúdiá importu a exportu Budú použité informácie od zodpovedného orgánu v Moldavsku v kontexte s vopred získavaným informovaným súhlasom po predchádzajúcom označení pre určité nebezpečné chemické látky a prípravky na ochranu rastlín.	Zozbierané a zapracované dáta o importe odpadov v období 2010-2016	EPPO

	<p>2.5 Zber dát z vyšpecifikovaných oblastí. Bola vyselektovaná vzorka 20% firiem z každého sektoru a vybrané firmy budú navštívené (ako doplnenie teoretickej štúdie).</p>	Zistenia z návštev a výsledky	EPPO
	<p>2.6 Overenie dát z vyšpecifikovaných oblastí. Dáta získané počas návštev sa musia zhodovať so zhromaždenými dátami z teoretickej štúdie, s využitím skúseností SK kolegov činných v oblasti odpadového hospodárstva, aby sa v čo najväčšej miere zabezpečilo, že žiadne dáta nebudú vynechané.</p>	Overená kompatibilita výsledkov	SAŽP + EPPO
	<p>2.7 Národné zhodnotenie. Vypočítané národné zhrnutia použitím faktorov, ktoré vyplynú zo vzoriek definovaných vyššie. Následne bude vytvorený aj odhad vyplnenia medzier.</p>	Vyrátaný národný sumár výsledkov	EPPO
	<p>2.8 Zhodnotenie výsledkov a závery. Budú vytvorené 2 hlavné bloky zhodnotenia a záverov: a) týkajúce sa produkcie nebezpečných a iných odpadov b) týkajúce sa cezhraničnej prepravy nebezpečných a iných odpadov</p>		SAŽP + EPPO
3. Zdieľané informácie a skúsenosti s využitím pre zlepšenie plnenia reportingových povinností pre Bazilejský dohovor	3.1 Školenie zamerané na tréning reportingu pre Bazilejský dohovor, skombinované so študijnou návštevou v zariadeniach s nebezpečnými odpadmi na Slovensku.	Zaškolené zúčastnené osoby	SAŽP
4. Technický návrh obsahu a fungovania dôležitých prvkov systému odpadového hospodárstva	4.1 Komplexný návrh systému pre zbieranie údajov o vzniku a nakladaní s odpadmi, ich vyhodnocovaní vrátane spracovávaní podkladov pre potreby reportingu pre Bazilejský dohovor.	Dokument technického návrhu	SAŽP + EPPO?
	4.2 Podpora v príprave znenia novej legislatívy o evidencii odpadov (podľa Európskeho listu odpadov).	Pripravený návrh formátu predpisu k primárnej evidencii odpadov	SAŽP + EPPO
5. Návrh na vylepšenie procesu reportingu pre Sekretariát Bazilejského dohovoru (podľa Elektronického reportingového	5.1 Národné reporty na obdobie 2010-2015 navrhnuté Ohniskovým bodom Bazilejského dohovoru.	Reporty za obdobie 2010-2015	EPPO

systemu)			
6. Šírenie informácií a zvyšovanie povedomia medzi hlavnými zainteresovanými subjektmi pri nakladaní s nebezpečným odpadom	6.1 Tematický workshop pre hlavné zainteresované subjekty z rôznych sektorov odpadového hospodárstva.	Zaškolené zúčastnené osoby	SAŽP + EPPO
	6.2 Informačné letáky s témou dôsledného vedenia evidencie o odpadoch rozšírené medzi dôležitých producentov odpadu (využitie skúseností slovenských expertov).	200 kópií letáku	SAŽP + EPPO

3.4. Aktivity projektu a vstupy

1. Analýza existujúcich právnych predpisov a súčasného stavu v odpadovom hospodárstve, zhodnotenie aktuálneho systému zberu, vyhodnocovania a vykazovania údajov v odpadovom hospodárstve na národnej úrovni, úvodné pracovné stretnutie s cieľom detailného rozplánovania krokov s partnerom, stanovenie zainteresovaných subjektov.
Spolupráca expertov žiadateľa a partnera s odbornými skúsenosťami s reportingom, s legislatívou, inventarizáciou a technickými náležitosťami v oblasti odpadového hospodárstva.
Vstupy:
 - cestovné, ubytovacie, stravné náklady a cestovné poistenie pre vycestovanie 4 expertov žiadateľa na pracovné stretnutie v Moldavsku v rozsahu 2 dní (+2 dni cesta)
 - mzdy zúčastnených expertov
 - priestory, technika a občerstvenie
 - tlmočenie
 - kancelárske a administratívne potreby
2. Vypracovanie metodiky pre postup v inventarizácii vzniku odpadov a následné uskutočnenie inventarizácie, určenie zodpovedných expertov a postupov pre uskutočnenie inventarizácie.
Spolupráca expertov žiadateľa a partnera s odbornými skúsenosťami so zberom dát, reportingom, s legislatívou, inventarizáciou a technickými náležitosťami v oblasti odpadového hospodárstva.
Vstupy:
 - cestovné náklady pre pracovné návštevy partnera vo vyselektovaných firmách z rôznych sektorov odpadového hospodárstva v Moldavsku (prenájom auta, mzda vodiča)
 - mzdy zúčastnených expertov pre vytvorenie metodiky a vykonanie inventarizácie
3. Študijná návšteva zástupcov z Moldavska v rozsahu 2 dni (+ 2 dni cesta) včítane školenia, zameraného na tréning reportingu pre Bazilejský dohovor, prenos skúseností a know-how. Dôležitým vstupom je dobrá koordinácia logistiky, zabezpečenie tlmočníka a sprievodu pre návštevníkov.
Vstupy:
 - cestovné, ubytovacie a stravné náklady, cestovné poistenie 4 členov návštevy z Moldavska
 - 2 dňový pracovný program návštevy 4 expertov partnera na Slovensku (1 deň návšteva MŽP SR, výklad metodiky pri reportovaní údajov o odpadoch, 1 deň návšteva v zariadeniach pre nakladanie s nebezpečným odpadom)
 - náklady na zabezpečenie dopravy počas návštevy (vozidlo, palivo, vodič)
 - tlmočenie
4. Prehľad administratívnych a technických požiadaviek a prvkov systému zberu a vyhodnocovania údajov v odpadovom hospodárstve, vypracovanie technického návrhu. Pracovná cesta 3 expertov žiadateľa v Moldavsku v rozsahu 2 dní (+2 dni cesta) za účelom spolupráce s partnerom pri vypracovaní technického návrhu, priebežného vyhodnotenia projektu a koordinácie ďalších krokov.
Spolupráca expertov žiadateľa a partnera s odbornými skúsenosťami s legislatívou a technickými náležitosťami v oblasti odpadového hospodárstva.
Vstupy:
 - cestovné, ubytovacie, stravné náklady a cestovné poistenie pre vycestovanie 3 expertov žiadateľa do Moldavska
5. Vypracovanie návrhu na doplnenie, resp. zmeny v existujúcom systéme zberu a vyhodnocovania údajov ako podklad pre dôsledné plnenie reportingových povinností Bazilejského dohovoru.
Spolupráca expertov žiadateľa a partnera s odbornými skúsenosťami s reportingom, s legislatívou, inventarizáciou a technickými náležitosťami v oblasti odpadového hospodárstva.

Vstupy:

- mzda experta zodpovedného za vypracovanie návrhu

6. Záverečné vyhodnotenie a workshop pre zainteresované subjekty, prezentovanie výstupov z projektu, šírenie informácií a zvyšovanie pozornosti medzi hlavnými zainteresovanými subjektmi jednotlivých sektorov odpadového hospodárstva, prezentácia informačných letákov.

Dvojdňové záverečné pracovné stretnutie expertov žiadateľa v Moldavsku za účelom vyhodnotenia projektu, prezentovania výstupov, vyvodenie dôsledkov a definovanie možných pozitívnych dopadov na manažment odpadového hospodárstva v Moldavsku.

Spolupráca expertov žiadateľa a partnera s odbornými skúsenosťami s tréningom, reportingom, zberom dát, s legislatívou, inventarizáciou a technickými náležitosťami v oblasti odpadového hospodárstva.

Vstupy:

- cestovné, ubytovacie a stravné náklady, cestovné poistenie 3 expertov žiadateľa pre záverečné pracovné stretnutie v Moldavsku a workshop v rozsahu 2 dní (+ 2 dni cesta)
- mzdy zúčastnených expertov
- zabezpečenie priestorov, techniky a občerstvenia
- tlmočenie
- kancelárske a administratívne potreby
- náklady na tlač 200 kópií informačného letáku

3.5. Predpoklady a riziká, opatrenia na ich minimalizovanie

Úspešná realizácia projektu závisí od prístupu žiadateľa a partnera k problematike. Od žiadateľa sa predpokladá odborné vedenie jednotlivých aktivít s cieľom dosiahnutia navrhnutých výstupov a výsledkov ako aj a finančná podpora pre samotnú realizáciu projektu.

Od partnera sa očakáva aktívny prístup k plneniu zadaných úloh ako aj pri organizácii národných pracovných stretnutí a pri dodávaní podkladov pre žiadateľa. Partner si musí zabezpečiť tím kvalitných expertov so záujmom pre problematiku. Vzhľadom k tomu, že žiadateľ má dlhodobé skúsenosti s partnerom z realizácie spoločných projektov, ako aj častej komunikácie v rámci výmeny informácií a skúseností, nepredpokladáme problémy a riziká v tejto oblasti.

Za reálne riziká, aj keď nie veľmi pravdepodobné, považujeme zásadné politické zmeny, ktoré by mohli viesť k personálnym zmenám u partnera prípadne celkovému odkloneniu od podpory projektu. Vzhľadom k tomu, že projekt je zacielený na dobrú správu vecí verejných v životnom prostredí a v boji proti klimatickým zmenám, nepredpokladáme, že pri prípadných personálnych zmenách by mali byť aktivity projektu ohrozené.

Administratívne prekážky nepredpokladáme, máme skúsenosti s partnerom, že si zodpovedne plní úlohy čo do odbornej kvality, aj ohľadne termínov a má zodpovedný prístup pri výbere externých odborných spolupracovníkov.

Druhým možným rizikom je prírodná katastrofa, ktorá by mala vplyv na celkové dianie a priority v krajine, nie je to pravdepodobné a nevieme to ovplyvniť.

Externé politické riziko v danom regióne nepredpokladáme.

Riziko	Posúdenie		Plán na zníženie rizika
	Pravdepodobnosť nízka/stredná/vysoká	Dopad [malý/stredný/závažný]	
Zásadné politické zmeny	Nízka	Stredný	Riziko nie je možné ovplyvniť
Administratívne prekážky	Nízka	Malý	Do projektu sa predpokladá zapojenie overených expertov zo strany partnera
Prírodné katastrofy	Nízka	Stredný	Vyššia moc
Externé ovplyvnenie politickej situácie	Nízka	Stredný	Riziko nie je možné ovplyvniť

3. 6. Prierezové témy

Ochrana životného prostredia/zmena klímy je ústrednou myšlienkou projektu. Bazilejský dohovor bol podpísaný v roku 1989 ako reakcia na zistenia, že bohaté krajiny sveta využívajú tie chudobnejšie s menej vzdelaným obyvateľstvom na zbavenie sa svojho nebezpečného a ostatného odpadu, pretože to bolo podstatne lacnejšie, prípadne bezplatné. Ide o jeden z viacstranných environmentálnych dohovorov v rámci OSN s cieľom znižovať tvorbu odpadov, zneškodňovať odpad čo najbližšie k miestu vzniku a znižovať cezhraničnú prepravu odpadu. Toto sa realizuje dvomi hlavnými piliermi dohovoru, a tými sú kontrolný systém cezhraničnej prepravy nebezpečného a ostatného odpadu a jeho environmentálne vhodné finálne zneškodnenie.

Zmluvné strany Bazilejského dohovoru (v súčasnosti ich je 183) sú povinné okrem vytvorenia kontaktných národných bodov plniť reportingové povinnosti. Aby toto mohli realizovať treba mať vytvorenú adekvátnu legislatívu, odborné zázemie a implementovaný dohovor, jeho hlavné princípy v národnej legislatíve.

Rodová rovnosť je v projekte dodržaná účasťou odborníkov v projektových tímoch žiadateľa aj partnera. Jediným kritériom výberu experta je jeho odbornosť, jazyková znalosť a ochota aktívne pracovať.

Projekt svojim zameraním a zložením expertov prispieva k dobrej správe vecí verejných u partnera. Výstupy a výsledky projektu budú využívané práve k dobrej správe vecí verejných.

5. Vypracovanie návrhu na doplnenie, resp. zmeny v existujúcom systéme zberu a vyhodnocovania údajov ako podklad pre dôsledné plnenie reportingových povinností Bazilejského dohovoru										<i>Žiadateľ</i>
6. Záverečné pracovné stretnutie u partnera, vyhodnotenie a workshop pre zainteresované subjekty, prezentovanie výstupov z projektu, šírenie informácií a zvyšovanie povedomia medzi hlavnými zainteresovanými subjektmi, návrh a tlač informačného letáku										<i>Partner</i>

5.2 Monitorovací plán

Žiadateľ plánuje vykonať počas projektu 3 pracovné cesty, v rámci ktorých bude prebiehať intenzívna komunikácia s partnerom o potrebách projektu. Prvá pracovná cesta bude v iniciačnej fáze projektu formou úvodného stretnutia za účelom prediskutovania detailov projektu a koordinácie projektových aktivít. Predpokladá sa pracovné stretnutie s partnerom a so zástupcami inštitúcií, ktorých vstupy budú do úspešnej realizácie projektu potrebné. Okrem toho sa bude konať úvodný workshop pre zainteresované subjekty v odpadovom hospodárstve s cieľom oboznámiť sa s aktivitami, výstupmi a očakávanými výsledkami projektu, donorskou inštitúciou a žiadateľom.

Počas projektu sa uskutoční druhá pracovná cesta na priebežné zhodnotenie prác a na výmenu odborných skúseností a na záver bude organizovaná tretia pracovná cesta na propagáciu výstupov z projektu a celkové zhodnotenie. Zároveň budú pracovné cesty slúžiť aj na monitorovanie aktuálneho priebehu a stavu projektu, budú sa definovať nadchádzajúce aktivity a ich výstupy a vyhodnocovať dosiahnuté výsledky. Druhá pracovná cesta bude na expertnej úrovni.

Záverečná pracovná cesta bude mať za cieľ prezentáciu zrealizovaného projektu, ukončenie projektu z hľadiska administratívneho a prípravné aktivity pre pokračovanie spolupráce s partnerom.

Mimo pracovných ciest budú žiadateľ a partner komunikovať najmä prostredníctvom elektronickej pošty, v prípade potreby aj telefonicky, pričom sa bude dbať na vzájomnú podporu a pomoc pri priebežnom napĺňaní projektových úloh a dodržiavaní jednotlivých krokov v stanovenom časovom harmonograme projektu.

Všetky pracovné cesty budú podložené správami z pracovných ciest.

6. KOMUNIKAČNÝ PLÁN (MAX. ½ STRANY)

6.1. Komunikačný plán prezentácie výstupov projektu

Zámery projektu budú prezentované na prvom pracovnom stretnutí u partnera, kde plánujeme predstaviť Oficiálny rozvojový program, inštitúciu žiadateľa ako aj špecifické ciele projektu, jeho aktivity a predpokladané výstupy a výsledky.

Skutočne zrealizované výstupy a dosiahnuté výsledky budú prezentované na záverečnej konferencii k projektu u partnera.

Oficiálnu rozvojovú pomoc ako aj predložený projekt bude žiadateľ prezentovať v rámci svojich aktivít na národnej úrovni (napr. verejný odpočet úloh žiadateľa, semináre, medzinárodné workshopy), ale aj v rámci svojich medzinárodných aktivít v zahraničí. Žiadateľ má zriadené v rámci organizačnej štruktúry aj regionálne centrum Bazilejského dohovoru, ktoré od roku 1997 spolupracuje s krajinami strednej a východnej Európy v rámci environmentálneho programu pri OSN.

Okrem prezentácií bude projekt dávaný do povedomia aj ako publikovaná informácia vo Výročnej správe žiadateľa, v slovenskej odbornej tlači (Enviromagazín, Odpady-portál) ako aj v newsletteri vydávanom Sekretariátom Bazilejského dohovoru.

Projekt bude dávaný do verejného povedomia nielen žiadateľom, ale aj partnerom. Zodpovednou osobou za publicitu budú projektoví manažéri u žiadateľa a u partnera.

Ako komunikačné nástroje budú použité prezentácie v slovenskom a anglickom jazyku (žiadateľ) a v rumunskom a ruskom (partner). Podobne to bude aj pri prezentácii v odbornej tlači.

Cieľovou skupinou sú všetky subjekty zainteresované v odpadovom hospodárstve z rôznych sektorov (vládneho, mimovládneho, privátneho), združení a asociácií.

Projekt bude dávaný do povedomia aj vývesnou tabuľou u žiadateľa a partnera.

7. FINANČNÉ INFORMÁCIE (MAX. 1 STRANA)

7.1. Rozpočet (komentár k rozpočtu)

Názov položky	Jednotková cena (EUR)	Počet jednotiek	Spolu (EUR)	Poznámky – spôsob výpočtu
1.1.01 Prenájom priestorov - workshop	380,00	1,00	380,00	1-dňový úvodný workshop pre vybrané zainteresované subjekty odpadového hospodárstva
1.1.02 Občerstvenie - workshop	15,00	30,00	450,00	1-dňový úvodný workshop pre vybrané zainteresované subjekty odpadového hospodárstva
1.1.03 Tlmočenie - workshop	25,00	8,00	200,00	1-dňový úvodný workshop pre vybrané zainteresované subjekty odpadového hospodárstva
1.1.04 Prenájom techniky - workshop	150,00	1,00	150,00	1-dňový úvodný workshop pre vybrané zainteresované subjekty odpadového hospodárstva
1.2.01 Preklady	7,00	200,00	1400,00	Preklad vypracovanej metodiky na vykonanie inventarizácie odpadov
1.3.01 Tmočenie	45,00	16,00	720,00	Tlmočenie počas študijnej návštevy zástupcov z Moldavska na Slovensku
1.3.02 Občerstvenie - event	15,00	15,00	225,00	Občerstvenie počas školenia ohľadom reportingových povinností BD v rámci študijnej návštevy na Slovensku
1.5.01 Prenájom priestorov - záverečný workshop	280,00	1,00	280,00	1-dňový záverečný workshop pre vybrané zainteresované subjekty odpadového hospodárstva
1.5.02 Občerstvenie - záverečný workshop	15,00	30,00	450,00	1-dňový záverečný workshop pre vybrané zainteresované subjekty odpadového hospodárstva
1.5.03 Tlmočenie - záverečný workshop	25,00	8,00	200,00	1-dňový záverečný workshop pre vybrané zainteresované subjekty odpadového hospodárstva
1.5.04 Technika - záverečný workshop	150,00	1,00	150,00	1-dňový záverečný workshop pre vybrané zainteresované subjekty odpadového hospodárstva
1.5.05 Preklad informačného letáku - záverečný workshop	24,00	6,00	144,00	Preklad informačného letáku s témou dôsledného vedenia evidencie o odpadoch rozšíreného medzi dôležitých producentov odpadu
1.5.06 Tlač informačného letáku - záverečný workshop	0,30	200,00	60,00	200 ks informačných letákov s témou dôsledného vedenia evidencie o odpadoch distribuovaných dôležitým producentom odpadu
2.1.01 Bodíková Elena, Ing. CSc.	125,00	94	11 750,00	Externý expert, počet dní je v jednotlivých mesiacoch rôzny podľa potreby a náročnosti jednotlivých aktivít
2.1.02 Novíkmecová Ivana, Ing.	70,97	106	7 522,82	Počet dní je v jednotlivých mesiacoch rôzny podľa potreby a náročnosti jednotlivých aktivít
2.1.03 Jakuš Martin, Ing.	44,35	106	4 701,10	Počet dní je v jednotlivých mesiacoch rôzny podľa potreby a náročnosti jednotlivých aktivít
2.2.01 Technical expert - MD	120,00	80	9 600,00	Počet dní je v jednotlivých mesiacoch rôzny podľa potreby a náročnosti jednotlivých aktivít
2.2.02 Technical/Training&Reporting expert - MD	90,00	90	8 100,00	Počet dní je v jednotlivých mesiacoch rôzny podľa potreby a náročnosti jednotlivých aktivít

2.2.03 Technical/Inventory expert - MD	80,00	99	7 920,00	Počet dní je v jednotlivých mesiacoch rôzny podľa potreby a náročnosti jednotlivých aktivít
2.3.01 Ubytovanie Kišinev	100,00	30	3 000,00	Ubytovanie slov. expertov počas prac. stretnutí a workshopov v Moldavsku, spolu 30 nocľahov v rámci aktivít 1, 5 a 6
2.3.02 Denné diety v Moldavsku	40,00	40	1 600,00	40 EUR/deň stravné na celkovo 40 osobodní počas pracovných stretnutí a workshopov v rámci aktivít 1, 5 a 6
2.3.03 Ubytovanie Bratislava	100,00	12	1 200,00	Ubytovanie moldavských expertov počas pobytu v Bratislave v rámci aktivity 3 (100 €/noc x 4 osoby x 3 noci)
2.3.04 Denné diety na Slovensku	29,04	16	464,64	Trojnásobok stravného 3 x 8,80 € + 2,64 € vreckové pre 4 osoby na 4 dni počas pobytu v Bratislave v rámci aktivity 3
2.4.01 Cestovné náklady SK-MD	400,00	10	4 000,00	Spiatočné letenky + transfer na letisko (aktivity 1, 5 a 6)
2.4.02 Cestovné poistenie	2,30	40	92,00	Cestovné poistenie počas pobytu v Kišineve v rámci aktivít 1, 5 a 6 pre 40 osobodní
2.4.03 Cestovné náklady MD-SK	400,00	4	1 600,00	Spiatočné letenky + transfer na letisko (aktivita 3)
2.4.04 Cestovné poistenie	2,30	16	36,80	Cestovné poistenie počas pobytu v Bratislave v rámci aktivity 3 pre 4 osoby x 4 dni
3.2.01 Project manager/Legal expert-MD	100,00	96	9 600,00	Počet dní je v jednotlivých mesiacoch rôzny podľa potreby a náročnosti jednotlivých aktivít
3.2.02 Financial manager MD	70,00	62	4 340,00	Počet dní je v jednotlivých mesiacoch rôzny podľa potreby a náročnosti jednotlivých aktivít
4.1.01 Cestovné Moldavsko	0,20	7 500	1 500,00	Návšteva zariadení – 7 500 km x 0,2 € na vlastnom aute
4.1.02 Cestovné Slovensko	0,15	1 000	150,00	Návšteva príkladov dobrej praxe – 1000 km x 0,15 € na vlastnom aute
4.1.03 Denné diety – šofér SK	6,30	2	12,60	Denné diety pre šoféra, ktorý bude 2 dni vozit' delegáciu z Moldavska po príkladoch dobrej praxe
7.1.01 Režijné náklady Moldavsko	150,00	18	2 700,00	18 mesiacov x 150 € odhad na základe skutočných režijných nákladov partnera
8.1.01. Audit r. 2017	700,00	1	700,00	Zabezpečenie auditu na časť projektu realizovanú v roku 2017 (12 mesiacov)
8.1.02. Audit r. 2018	440,00	1	440,00	Zabezpečenie auditu na časť projektu realizovanú v roku 2018 (6 mesiacov)
9.1.01 Projektový manažér - SK	78,24	98	7 667,52	Počet dní je v jednotlivých mesiacoch rôzny podľa potreby a náročnosti jednotlivých aktivít
9.1.02 Finančný manažér - SK	65,05	62	4 033,10	Počet dní je v jednotlivých mesiacoch rôzny podľa potreby a náročnosti jednotlivých aktivít
9.1.03 Asistent - SK	54,47	74	4 030,78	Počet dní je v jednotlivých mesiacoch rôzny podľa potreby a náročnosti jednotlivých aktivít
9.3.01 Režijné náklady Slovensko	120,00	18	2 160,00	18 mesiacov x 150 € odhad na základe skutočných režijných nákladov žiadateľa
SPOLU			103 730,36	

8. UDRŽATEĽNOSŤ (MAX. 3 STRANY)

8.1. Finančná, inštitucionálna a manažérska udržateľnosť

Každý štát po podpísaní viacstranného environmentálneho dohovoru sa stáva zmluvnou stranou a vyplývajú mu z toho určité povinnosti. Pre Bazilejský dohovor je to na národnej úrovni vytvorenie tzv. kompetentného úradu a ohniskového bodu. Inštitúcie alebo konkrétne osoby na ktoré sú tieto úlohy prenesené si musia plniť činnosť na národnej úrovni ale aj na medzinárodnej, čím je myslená reportingová alebo výkaznícka povinnosť. Základom pre túto činnosť je legislatívny rámec, ktorý vytvára základ pre zber dát (informácií) a zavedený systém na zber údajov o dovoze, vývoze a tranzite nebezpečného a ostatného odpadu, ako aj spracovateľských a zneškodňovacích zariadeniach.

Predpokladané výsledky projektu zamerané na zber dát, súvisiacich s produkciou nebezpečného odpadu v Moldavsku, budú využité namiesto existujúcej národnej klasifikácie a zamerané na zosúladienie s Európskym katalógom odpadov, ako aj s Bazilejským systémom klasifikácie čo jednoznačne posilní schopnosť Moldavska plniť si svoje povinnosti zmluvnej strany Bazilejského dohovoru týkajúce sa reportingu.

8.2. Zapojenie cieľových skupín a konečných príjemcov

Projekt bol pripravovaný v úzkej spolupráci s partnerom. Partner dodal potrebné základné informácie o situácii v krajine, základné strategické dokumenty a oblasti v ktorých si vyžaduje pomoc. Vytvoril si tím, ktorý bude na projekte pracovať s presne zadelenými úlohami. Partner úzko spolupracuje s Ministerstvom životného prostredia Moldavska, pozná súčasný problém, ktorým krajina čelí pri manažmente odpadov a chemických látok. Partner realizoval aj v súčasnosti realizuje projekty pre MŽP, ktoré nemá dostatočné kapacity na ich realizáciu.

Moldavsko ratifikovalo viaceré viacstranné environmentálne dohovory s cieľom zabezpečiť adekvátnu ochranu životného prostredia. Moldavskí odborníci sa pravidelne zapájajú do regionálnych aktivít žiadateľa. Moldavský partner má záujem o úspešnú realizáciu projektu, uvedomuje si jeho nevyhnutnosť a výhody, ktoré mu dobre pripravená analýza situácie a na ňu nadväzujúce výstupy projektu prinesú. Partner je pripravený poskytnúť výstupy a výsledky projektu všetkým relevantným subjektom, ktoré prejavia záujem.

Úlohou tímu prijímateľskej organizácie bude:

organizačne zabezpečiť prípravu úvodného workshopu projektu vrátane pozvania zainteresovaných

- poskytovať podklady potrebné pre vypracovanie metodiky a prácu expertov žiadateľa
- zabezpečiť komunikáciu so zainteresovanými subjektmi (orgány štátnej správy, colné úrady, prevádzkovatelia zariadení na nakladanie s odpadmi, prepravcovia odpadov, producenti odpadu)
- zabezpečiť účasť kompetentných pracovníkov na pracovnom pobyte v SR
- spolupracovať pri tvorbe návrhu požadovaného formátu pre reporting
- organizačne zabezpečiť prípravu záverečného workshopu projektu vrátane pozvania zainteresovaných

Úspešne zrealizované aktivity a výstupy projektu budú mať vplyv na zavedenie systémových v oblasti odpadového hospodárstva a zlepšení životného prostredia v Moldavsku. Bude vytvorený systém zberu dát o produkcii odpadu, jeho najväčší producenti, budú dostupné informácie o spracovateľských zariadeniach. Tieto informácie budú mať vplyv na ďalšie rozhodnutia v prípade investícií do budovania zberných dvorov, spracovateľských zariadení prípadne skládok. Projekt svojím zameraním je zacielený aj na zvyšovanie environmentálneho povedomia verejnosti.

Vzhľadom k tomu, že podobné problémy a nedostatok odborných a finančných kapacít hlásia aj iné krajiny, ktoré patria do okruhu pre Oficiálnu rozvojovú pomoc, mohol by byť projekt realizovaný podobným spôsobom v krajinách západného Balkánu a Východného partnerstva.

8.3. Primeraná technológia

Projekt nepredpokladá nákup techniky alebo technológie.

9. INFORMÁCIE O ŽIADATEĽOVI A PARTNEROCH PROJEKTU (MAX. 5 STRÁN)

9.1. Profil žiadateľa

Právna forma žiadateľa	Štátna príspevková organizácia		
Dátum a číslo registrácie	1.7.1993		
Počet zamestnancov resp. spolupracujúcich SZČO – ak relevantné	261		
Hlavná oblasť pôsobenia	Plnenie odborných úloh starostlivosti o životné prostredie pre MŽP SR a ostatné orgány štátnej správy		
Počet rokov pôsobenia žiadateľa v danom regióne	23		
Finančná kapacita žiadateľa	Výnosy/príjmy organizácie	rok 2014	5 563 541,80 €
		rok 2015	7 669 523,32 €
	Náklady/výdavky organizácie	Rok 2014	5 559 832,30 €
		Rok 2015	7 633 527,47 €

9.2. Kapacita žiadateľa manažovať a implementovať projekt

Názov projektu: Zvyšovanie environmentálneho povedomia a odborných kapacít s cieľom znižovania environmentálneho rizika spôsobeného e-odpadom v Moldavsku		Sektor: uved'te sektor v zmysle výzvy resp. sektor v súlade s DAC/OECD			
Miesto realizácie	Celková hodnota projektu (EUR)	Donor	Dotácia/finančný príspevok poskytnutý donorom (EUR)	Dátumy implementácie mesiac/rok	Ciele a výsledky intervencie
Moldavsko	23 260 USD	PACE	23 260 USD	2015/2016	

Hlavným cieľom bolo napomôcť environmentálne vhodnému nakladaniu s e-odpadom v Moldavsku, pričom projekt riešil dve základné oblasti:

- zber dát potrebných pre stanovenie efektívneho systému nakladania s elektroodpadom v krajine s cieľom podporiť relevantnú EÚ legislatívu. Bol vykonaný prieskum ohľadom prítomnosti starej výpočtovej techniky vo vzdelávacích inštitúciách v rámci stanovenej pilotnej zóny pomocou vypracovaného dotazníka. Výsledky boli vyhodnotené a na ich základe boli vypracované odporúčania a vypracované informačné materiály na zvýšenie povedomia verejnosti pomocou masmédií.
- organizácia kampane pre zvýšenie povedomia verejnosti o správnom manažmente elektroodpadov a rizikách spojených s nesprávnym nakladaním s takýmto odpadom, so zameraním sa na neziskové organizácie a vzdelávací sektor. Za účasti masmédií a v spolupráci so spracovateľskou spoločnosťou bola uskutočnená akcia v pilotnej zóne.
- Školenie školiteľov pre manažérov škôl v pilotnej zóne odborným partnerom zo Slovenska. Vypracované boli tematické letáky a tréningové materiály a dostupná je i správa z vykonanej aktivity pre budúce možné použitie.

Názov projektu: Budovanie kapacít pre manažment e-odpadu v Srbsku		Sektor: uved'te sektor v zmysle výzvy resp. sektor v súlade s DAC/OECD			
Miesto realizácie	Celková hodnota projektu (EUR)	Donor	Dotácia/finančný príspevok poskytnutý donorom (EUR)	Dátumy implementácie mesiac/rok	Ciele a výsledky intervencie
Srbsko	93 000 USD	PACE	93 000 USD	2014/2016	

Cieľom projektu bolo zavedenie praktických, ľahko použiteľných ako aj trvalo udržateľných riešení manažmentu toku elektroodpadov v krajine.

Špecifické ciele:

- zlepšenie príslušnej existujúcej legislatívy zameranej na elektroodpad pomocou špecifických legislatívnych a regulačných opatrení, vrátane postupov zameraných na nakladanie a monitoring tokov elektroodpadov, cez zavedenie efektívneho monitorovania a finančných modelov
- zavedenie trvalo udržateľného a výnosného modelu zberu a recyklácie, vytvoreného pri existujúcich licencovaných zberných centrách ako aj malých a stredných podnikoch
- návrh vytvorenia regionálneho zariadenia na spracovanie elektroodpadov, vytvorenie nezávislého monitorovacieho a kontrolného mechanizmu manažmentu elektroodpadov
- vzdelávanie a zvýšenie povedomia o správnom manažmente elektroodpadov so zameraním na ochranu ľudského zdravia, ako aj zo sociálneho a ekonomického pohľadu

Súčasťou projektu bolo i niekoľko pracovných stretnutí projektového tímu s relevantnými odbornými subjektmi zo štátnej administratívy a súkromného sektora. Rovnako i pracovná cesta slovenského experta, ktorý odborne konzultoval prípravu návrhu právneho rámca v súlade so smernicou 2012/19/EU pre elektroodpad a 2011/65/EU zahrňujúc predovšetkým systém zberu a požiadavky na recykláciu ako aj finančný systém, odborne konzultoval aktivity súvisiace s prípravou systému rozšírenej zodpovednosti výrobcu (EPR) a návrh vytvorenia monitorovacieho a kontrolného mechanizmu manažmentu elektroodpadov. Cennými radami tak prispel k úspešnej realizácii celého projektu.

Názov projektu: Vytváranie kapacít na podporu synergie pri koordinovanej implementácii Bazilejského, Rotterdamského a Štokholmského dohovoru v Bielorusku, Macedónsku a Moldavsku		Sektor: uved'te sektor v zmysle výzvy resp. sektor v súlade s DAC/OECD			
Miesto realizácie	Celková hodnota projektu (EUR)	Donor	Dotácia/finančný príspevok poskytnutý donorom (EUR)	Dátumy implementácie mesiac/rok	Ciele a výsledky intervencie
Bielorusko, Macedónsko a Moldavsko	46 700 USD	UNEP/SGP	46 700 USD	2014/2015	

Hlavným cieľom projektu bola pomoc spomenutým krajinám regiónu strednej a východnej Európy pri koordinovanej implementácii úloh a cieľov prijatých konferenciou zmluvných strán troch

environmentálnych dohovorov (Bazilejského, Rotterdamského a Štokholmského dohovoru) na národnej úrovni, s cieľom ponúknuť výstupy projektu ako vzor pre ostatné krajiny regiónu, prípadne regiónom spojených národov.

Každá zo zainteresovaných krajín v ňom mala svoju špecifickú úlohu vzhľadom na rozdielny stupeň implementácie jednotlivých dohovorov, aktivity ako aj výstupy.

- Aktivita 1 – Zhodnotenie súčasnej situácie v Bielorusku s ohľadom na implementáciu Bazilejského, Rotterdamského a Štokholmského dohovoru

Výstupy: Hodnotiaca správa súčasnej situácie v Bielorusku (právna, inštitucionálna, technická kapacita, databáza chemických látok)

- Aktivita 2 – Budovanie kapacít relevantných inštitúcií v Bielorusku, Macedónsku a Moldavsku

Výstupy: V rámci projektu prebehli národné workshopy v jednotlivých krajinách s cieľom vytvorenia Akčného plánu pre synergickú implementáciu dohovorov zameraných na chemické látky a odpady. Tieto aktivity boli nasledované regionálnym workshopom v Minsku na ktorom sa zúčastnili zástupcovia Bieloruska, Macedónska, Moldavska i zástupca RCBD. Participujúce krajiny sa podelili o skúsenosti ako aj o najlepšie postupy pri vytváraní národných stratégií manažmentu chemických látok a odpadov a Macedónsko prezentovalo vypracovanú schému synergetickej implementácie troch dohovorov.

- Aktivita 3 – Príprava a odstúpenie záverečnej aktivity a záverečných správ. Výstupom projektu je elektronická publikácia, prístupná na stránke RCBD: www.sazp.sk/bcrc.

Názov projektu: Zavedenie environmentálne vhodného nakladania s olovnatými batériami v Stredozemnom regióne		Sektor: uved'te sektor v zmysle výzvy resp. sektor v súlade s DAC/OECD			
Miesto realizácie	Celková hodnota projektu (EUR)	Donor	Dotácia/finančný príspevok poskytnutý donorom (EUR)	Dátumy implementácie mesiac/rok	Ciele a výsledky intervencie
Albánsko	15 000 USD	UNEP/RoE	15 000 USD	2014/2015	

Celkovým cieľom projektu bola harmonizácia legislatívy v oblasti nakladania s nebezpečnými odpadmi v Albánsku a zároveň podpora zvyšovania kapacít v oblasti manažmentu s nebezpečnými odpadmi a napomôcť zavedeniu efektívneho základu pre plnenie reportingových povinností v súlade s EÚ ako aj Bazilejským dohovorom podľa článkov 13 a 16.

V spolupráci s Ministerstvom životného prostredia Albánska bolo vypracované zhodnotenie situácie v oblasti legislatívy v oblasti nakladania s nebezpečnými odpadmi a to konkrétne manažment nakladania s batériami a akumulátormi, zohľadňujúc ochranu ľudského zdravia a životného prostredia.

Zároveň boli vypracované:

- Návrh kolektívneho systému pre zber a recykláciu a celkového manažmentu nakladania s použitými batériami a akumulátormi
- Návrh registra výrobcov (dovozcov) spolu s manuálom na jeho používanie
- Návrh registračného formulára pre registráciu výrobcov (dovozcov)
- Návrh registračného formulára pre spracovanie dát

Všetky spomínané dokumenty boli vypracované v národnom ale i v anglickom jazyku.

Názov projektu: Technická pomoc pri zavádzaní opatrení pre environmentálne vhodné nakladanie s elektroodpadom do praxe		Sektor: uved'te sektor v zmysle výzvy resp. sektor v súlade s DAC/OECD			
--	--	---	--	--	--

Miesto realizácie	Celková hodnota projektu (EUR)	Donor	Dotácia/finančný príspevok poskytnutý donorom (EUR)	Dátumy implementácie mesiac/rok	Ciele a výsledky intervencie
Moldavsko	108 730,00	Slovak Aid	92 650,00	2013/2014	

Projekt je v podstate pokračovaním doleuvedeného projektu, kde sa pri výbere hlavných aktivít vychádzalo z výstupov a odporúčaní predchádzajúceho:

Aktivity:

- Úvodné pracovné stretnutie u partnera, jeho súčasťou bol úvodný workshop, kde bol projekt a Oficiálna rozvojová pomoc ako aj žiadateľ predstavený zainteresovaným subjektom zo štátnej sféry ako aj súkromného sektora
- Príprava vyhlášky a s ňou súvisiace konzultácie s expertmi žiadateľa, za účasti právneho experta MD
- Aktivity súvisiace s prípravou registra povinných osôb, v spolupráci s technickým expertom partnera
- Zaškolenie pracovníkov Ministerstva životného prostredia k novej vyhláške a k práci s registrom; organizované partnerom
- Záverečná misia u partnera, ktorej súčasťou bol aj záverečný workshop pre relevantné odborné subjekty

Názov projektu: Zavedenie systému environmentálne vhodného nakladania s odpadom z elektrických a elektronických zariadení		Sektor: uved'te sektor v zmysle výzvy resp. sektor v súlade s DAC/OECD			
Miesto realizácie	Celková hodnota projektu (EUR)	Donor	Dotácia/finančný príspevok poskytnutý donorom (EUR)	Dátumy implementácie mesiac/rok	Ciele a výsledky intervencie
Moldavsko	103 218,06	Slovak Aid	88 848,06	2011/2013	

Cieľom projektu bolo zavedenie základného systému v manažmente odpadu z elektrických a elektronických zariadení (OEEZ) berúc do úvahy súčasnú legislatívu Európskej Únie.

OEEZ bol partnerom vybraný ako prioritný prúd odpadov z dôvodu, že je to najrýchlejšie rastúci prúd odpadov čo do kvantity a objemu a niektoré druhy OEEZ obsahujú nebezpečné látky čo pri nevhodnom zaobchádzaní môže mať negatívny vplyv na zdravie človeka a životné prostredie. Moldavsko nemalo vlastné odborné a technické kapacity na vyriešenie tejto problematiky.

Projekt sa realizoval nasledovnými aktivitami:

- Prvé pracovné stretnutie u partnera, ostatných zainteresovaných subjektov v problematike odpadového hospodárstva a úvodný workshop
- Analýza súčasného stavu nakladania s OEEZ, ktorej súčasťou bola analýza legislatívnych predpisov, identifikácia a vytvorenie databázy povinných subjektov v spolupráci s colnou správou, identifikácia s spracovateľských zariadení na OEEZ v Moldavsku
- Návrh komplexného systému nakladania s OEEZ – návrh systému založenom na európskom modeli rozšírenej zodpovednosti výrobcu, návrh tiež legislatívnych predpisov, návrh systému zberu elektorodpadov v krajine, návrh na vybudovanie kapacít na spracovanie OEEZ, návrh inštitucionálneho zabezpečenia vrátane návrhu informačného systému elektroodpadu a návrh systému poskytovania informácií o environmentálne vhodnom nakladaní s OEEZ

- Študijná informačná cesta pre moldavských expertov v SR – šesť expertov navštívilo spracovateľské zariadenia v SR s rôznym typom úrovne spracovania OEEZ
- Záverečný workshop za účasti odborníkov zo sektoru štátnej správy a zainteresovaných subjektov s prezentáciou dvoch možných prístupov buď silnejším vplyvom štátu alebo rozšírenej zodpovednosti výrobcov (súkromný sektor)

Názov projektu: Vytvorenie Geo-Databázy ekologického stavu vojenských území		Sektor: uved'te sektor v zmysle výzvy resp. sektor v súlade s DAC/OECD 410			
Miesto realizácie	Celková hodnota projektu (EUR)	Donor	Dotácia/finančný príspevok poskytnutý donorom (EUR)	Dátumy implementácie mesiac/rok	Ciele a výsledky intervencie
Mongolsko	29 300,00	NATO PROGRAMME Science for Peace and Security	29 300,00	2/2013 – 8/2016	

Hlavným cieľom projektu je vytvoriť chýbajúcu geo-databázu vojenských areálov (s dôrazom na činnosť bývalej sovietskej armády) na území Mongolska, s informáciami týkajúcimi sa ich prípadného negatívneho vplyvu na životné prostredie v jednotlivých dotknutých územiach.

Výstupy:

- Literárny prehľad dostupných metód so zameraním na prieskumné práce s dôrazom na vojenské areály
- Geo-Databáza vojenských areálov
- Metodika na prieskum a monitoring pôdy, horninového prostredia a podzemnej vody na lokalitách poškodených činnosťou sovietskej a mongolskej armády
- Výsledky laboratórnych analýz pôdy a podzemnej vody s cieľom určiť stupeň kontaminácie
- Mapy (GIS vrstvy) so zameraním na kontamináciu a poškodenie území v oblasti vojenských areálov Mongolska. Odhad úrovne kontaminácie a degradácie vojenských areálov a ich bezprostredného okolia
- Manažment plán ako strategický dokument na dekontamináciu a rehabilitáciu poškodených vojenských lokalít na území Mongolska

Názov projektu: Manažment riešenia lokalít s výskytom POPs zmesí / pesticídov v Slovenskej republike		Sektor: uved'te sektor v zmysle výzvy resp. sektor v súlade s DAC/OECD 410			
Miesto realizácie	Celková hodnota projektu (EUR)	Donor	Dotácia/finančný príspevok poskytnutý donorom (EUR)	Dátumy implementácie mesiac/rok	Ciele a výsledky intervencie
Slovensko	312 529,25	OP ŽP	312 529,25	1/2013 – 6/2015	

Cieľom projektu bolo prispieť k riešeniu opatrení v zmysle Národného realizačného plánu Štokholmského dohovoru.

Výstupy:

- Rizikové analýzy vybraných skladov agrochemikálií
- Databáza POPs látok a odpadov
- Štúdia - návrh technológií na zneškodnenie POPs látok a odpadov vrátane odhadu finančných nákladov na bezpečné zneškodnenie
- Propagačné a vzdelávacie akcie a materiály - semináre a záverečná konferencia, postery, publikácie a letáky

Názov projektu: Model trvalo udržateľného rozvoja horských oblastí		Sektor: uved'te sektor v zmysle výzvy resp. sektor v súlade s DAC/OECD 410			
Miesto realizácie	Celková hodnota projektu (EUR)	Donor	Dotácia/finančný príspevok poskytnutý donorom (EUR)	Dátumy implementácie mesiac/rok	Ciele a výsledky intervencie
Horské oblasti 10 krajín juhovýchodnej Európy	168 500,00	South East Europe	143 225,00	1/2011 – 3/2014	

Hlavným cieľom projektu bolo spoločne vyvíjať a prenášať udržateľný rozvoj a model riadenia, ktorý môže poskytnúť integrovanú stratégiu pre posilnenie, zhodnotenie a zachovanie prírodných / chránených horských oblastí.

Pre splnenie cieľa projektu medzinárodný projektový tím pozostávajúci z 12 organizácií z 10 krajín rozvíjal a šíril model TUR a manažmentu, ktorý poskytol integrovanú stratégiu pre zlepšenie zachovávanie zhodnocovania horských oblastí.

Spoločná práca 3 tematických území zahŕňala:

- identifikáciu ekonomických aktivít zlučiteľných s TUR horských oblastí,
- rozvoj koordinačných a integrovaných politík,
- metódy a stratégie pre informácie, školenia a zvyšovanie povedomia a
- implementáciu akčných fáz s garanciou konkrétnych výsledkov, ktoré môžu byť prevedené na území každého partnera

Výstupy:

- integrovaný model TUR a manažmentu
- 10 manažmentových plánov
- online Platforma
- sieť Horských oblastí.

Názov projektu: Štátny program sanácie environmentálnych záťaží 2016 - 2021		Sektor: uved'te sektor v zmysle výzvy resp. sektor v súlade s DAC/OECD 410			
Miesto realizácie	Celková hodnota projektu (EUR)	Donor	Dotácia/finančný príspevok poskytnutý donorom (EUR)	Dátumy implementácie mesiac/rok	Ciele a výsledky intervencie

Slovensko	72 953,00	OP ŽP	72 953,00	4/2015 12/2015	–	
-----------	-----------	-------	-----------	-------------------	---	--

Cieľom projektu je spracovanie nového strategického dokumentu *Štátny program sanácie environmentálnych záťaží 2016 – 2021* pod odbornou gesciou MŽP SR, sekcie geológie a prírodných zdrojov.

ŠPS EZ 2016 – 2021 predstavuje strategický plánovací dokument pre systematické odstraňovanie environmentálnych záťaží na Slovensku, s cieľom postupného znižovanie negatívnych vplyvov environmentálnych záťaží (EZ) na životné prostredie.

ŠPS EZ 2016 – 2021 určil ciele a programové opatrenia zamerané na zlepšenie manažmentu EZ, identifikáciu a prieskum pravdepodobných environmentálnych záťaží, prieskum environmentálnych záťaží, sanáciu environmentálnych záťaží a monitoring environmentálnych záťaží vo vzťahu k časovým horizontom.

Súčasťou ŠPS EZ 2016 – 2021 je zoznam EZ navrhnutých na prieskum, monitoring, prípadne sanáciu vychádzajúcich z údajov uvedených v Informačnom systéme environmentálnych záťaží a v súlade s prioritami z hľadiska ochrany vôd.

Súčasťou ŠPS EZ 2016 – 2021 je aj odpočet plnenia ŠPS EZ za obdobie rokov 2010 – 2015 a obsahuje záväznú a smernú časť.

Názov projektu: Pomoc malým a stredným podnikom pri plnení legislatívnych požiadaviek v oblasti chemickej legislatívy		Sektor: uved'te sektor v zmysle výzvy resp. sektor v súlade s DAC/OECD 410			
Miesto realizácie	Celková hodnota projektu (EUR)	Donor	Dotácia/finančný príspevok poskytnutý donorom (EUR)	Dátumy implementácie mesiac/rok	Ciele a výsledky intervencie
Slovensko	235 517,79	OP KaHR	235 517,79	2/2014 – 9/2015	

Projekt bol zameraný na poskytovanie odborných školení a konzultácií / poradenstva v oblasti sumárnej chemickej legislatívy v oblasti registrácie, hodnotenia, autorizácie a obmedzenia chemikálií, v oblasti klasifikácie, označovania a balenia chemikálií a v oblasti používania IT nástrojov IUCLID a CHESAR pre malé a stredné podniky.

V rámci uskutočnených vzdelávacích aktivít a konzultačno-poradenskej činnosti získali MSP poznatky, ktoré prispeli k zabezpečeniu plnenia povinností vyplývajúcich z platných právnych predpisov tak, aby MSP mohli bezproblémovo a bez sankcií podnikat' vo svojej oblasti, čím sa napomáha k zabezpečeniu ich konkurencieschopnosti na trhu.

Výstupy:

- Vzdelávacie aktivity v oblasti chemickej legislatívy
- Konzultácie a poradenstvo za účelom identifikácie konkrétnych povinností dotknutých MSP

Názov projektu: Stratégia nakladania s nebezpečnými odpadmi vrátane realizačných plánov		Sektor: uved'te sektor v zmysle výzvy resp. sektor v súlade s DAC/OECD 24140110157			
Miesto realizácie	Celková hodnota projektu (EUR)	Donor	Dotácia/finančný príspevok poskytnutý donorom (EUR)	Dátumy implementácie mesiac/rok	Ciele a výsledky intervencie
Slovensko	1 596 914,60	OPŽP- Kohézny fond EÚ	1 357 377,41	7/2010 – 8/2013	

Hlavným cieľom projektu bolo predchádzanie vzniku nebezpečných odpadov a obmedzenie zdravotných a environmentálnych rizík.

Špecifickým cieľom projektu bolo zlepšiť systém nakladania s nebezpečnými odpadmi a aplikovať nové poznatky a technológie do stratégie a realizačných plánov.

Dosiahnutie tohto cieľa je možné prostredníctvom navrhnutých opatrení vo vypracovanej stratégii a realizačných plánoch pre vybrané komodity nebezpečných odpadov, ako sú odpady s obsahom azbestu, použité batérie a akumulátory, odpady z elektrických a elektronických zariadení, odpadové oleje a emulzie, odpady s obsahom ortuti, staré vozidlá a odpady z veterinárnej starostlivosti.

Vypracované realizačné plány slúžia ako nástroje na dosiahnutie cieľov v *Programe odpadového hospodárstva SR*, ktoré budú ďalej rozpracované v koncepcných a strategických materiáloch pre rozvoj jednotlivých krajov, miest a obcí. Vypracované strategické dokumenty bude možné využiť aj pri vypracovávaní metodických pokynov a príručiek pre rýchlu realizáciu opatrení, ktoré by mali zabrániť prenikaniu nebezpečných odpadov do niektorých výrobkov.

Výstupy:

- Jednotná stratégia nakladania s vybranými nebezpečnými odpadmi z hľadiska prístupu k nakladaniu, plánovaniu kapacít zariadení, výkonu kontroly a spracovania pravidiel ochrany ŽP a zdravia ľudí na celom území SR
- Realizačné plány nakladania s nebezpečnými odpadmi (7 vybraných komodít)

informácia o projekte bola zverejnená v odbornom časopise „Enviromagazín 2/2014“ a niekoľkých odborných seminároch.

Názov projektu: Stratégia nakladania s odpadom zo zdravotníckej starostlivosti vrátane realizačného plánu		Sektor: uveďte sektor v zmysle výzvy resp. sektor v súlade s DAC/OECD 24140110155			
Miesto realizácie	Celková hodnota projektu (EUR)	Donor	Dotácia/finančný príspevok poskytnutý donorom (EUR)	Dátumy implementácie mesiac/rok	Ciele a výsledky intervencie
Slovensko	320 263,20	OPŽP-Kohézny fond EÚ	272 223,72	1/2010 – 9/2013	

Hlavným cieľom projektu bolo predchádzanie vzniku odpadov zo zdravotnej starostlivosti a obmedzenie zdravotných a environmentálnych rizík.

Špecifickým cieľom projektu bolo zlepšiť systém nakladania so zdravotníckym odpadom a aplikovať nové poznatky a technológie do stratégie a realizačného plánu.

Výstupy:

- Stratégia nakladania s odpadmi zo zdravotnej starostlivosti + príloha s podrobnou analýzou relevantných právnych predpisov
- Realizačný plán nakladania s odpadom zo zdravotníckej starostlivosti (jadro tvorí *Akčný plán* pre odpad zo zdravotnej starostlivosti s 32 opatreniami, zadanými zodpovednosťami a termínmi ich plnenia ako aj zdroje financovania) + príloha: *Odborná príručka pre poskytovateľov zdravotnej starostlivosti*
- informácia o projekte bola zverejnená v odbornom časopise „Odpadové hospodárstvo 5/2014“

Projekt bol ukončený záverečným seminárom (september 2013) a jeho výstupy sú verejne dostupné na stránkach www.sazp.sk

9. 3. Profil partnera v prijímajúcej krajine

Partner č. 1	
Názov	Úrad pre prevenciu znečisťovania životného prostredia Moldavskej republiky
Právna forma	Verejná inštitúcia
Dátum a číslo registrácie	06.05.2010, IDNO 1010601000106
Hlavná oblasť pôsobenia	Inštitúcia na vedenie a koordináciu projektov prevencie znečisťovania životného prostredia, zahrňujúc podporu pre propagáciu vhodného nakladania s odpadom a chemikáliami v Moldavsku v súlade s medzinárodnými dohodami a smernicami EÚ

Počet zamestnancov – ak relevantné	Stály zamestnanci - 7
Zdroj príjmov	Medzinárodné donorské inštitúcie projektov technickej pomoci, Národný environmentálny fond
Opíšte skúsenosti partnera s obdobnými aktivitami ako predpokladá intervencia/uvedte príklady aktivít resp. projektov	<p>Skúsenosti v sektore odpadového hospodárstva: 5 rokov poskytovania lokálneho a medzinárodného poradenstva v predchádzaní znečistenia životného prostredia, vrátane odpadového hospodárstva</p> <p>Vypracovanie Národnej stratégie manažmentu odpadov (2013-2027) Vypracovanie Stratégie manažmentu tuhých odpadov pre južný región (2011-2026)</p> <p>Vypracovanie návrhu zákona o odpadoch Vypracovanie návrhu smernice o elektroodpade, návrhu smernice o skládkovaní odpadov, návrhu smernice o spaľovaní odpadov</p> <p>Inventarizácia skládok odpadu a zostavovanie GIS databázy všetkých lokalít Vypracovanie konceptu a softvéru pre Informačný systém odpadového hospodárstva. Predbežné posúdenie inštitucionálnych, legislatívnych, technických a finančných potrieb pre uskutočniteľnosť zriadenia Centra pre nebezpečné odpady v Moldavskej Republike (prebieha)</p>
História spolupráce so žiadateľom	<p>Projekt predstavuje pokračovanie užitočnej spolupráce medzi žiadateľom a prijímateľom po predchádzajúcich realizovaných projektoch SAMRS/2011/06/01 a SAMRS/2013/VP/01/07. Ako výsledok ich implementácie, Moldavsko dosiahlo výrazný pokrok v kontexte procesov s elektroodpadom, v predbežnom sledovaní toku dát, v podrobnostiach administratívnych a zákonných požiadaviek, v koncepte pre zriadenie databázy výrobcov a dodávateľov elektrozariadení na trh, v snahe naďalej zlepšovať sektorovú legislatívu pre propagovanie a implementáciu princípu zodpovednosti výrobcov pri uvádzaní elektrozariadení na trh.</p>