

**VYHODNOTENIE PLNENIA**  
**Plánu hlavných úloh Slovenskej agentúry životného prostredia**  
**za rok 2019**

Por. č. úlohy	Názov úlohy (stručná anotácia)	Zodpovedný riešiteľ	Termín splnenia úlohy	Stav plnenia úlohy	Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) schválený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) upravený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) skutočnosť	
					Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje
<b>I. Hodnotenie životného prostredia</b>										
					<b>21 450,-</b>		<b>23 583,17</b>		<b>23 583,17</b>	
1.	<b>Budovanie národných kapacít v oblasti výhľadových scenárov v životnom prostredí a globálnych megatrendov</b>	RNDr. Považan, PhD. OHSKS/OdAHŽP	12.2019	Úloha je splnená.	10 000,-		15 293,87		15 293,87	
<p><b>Anotácia:</b>            Nadviazanie na spoluprácu s MŽP SR, SAV, SAŽP a EEA pri vytvorení pilotnej štúdie globálnych megatrendov, samostatnej kapitoly v Správe o stave ŽP za rok 2015, krátkodobých scenárov do roku 2020 a rozpracovanie dlhodobých scenárov (do r. 2030 – 2050) environmentálneho klastra (najmä rastúci tlak na ekosystémy, zvyšovanie závažnosti problému a dôsledkov zmeny klímy) s cieľom vytvorenia možných scenárov vývoja v týchto oblastiach na národnej úrovni berúc do úvahy súčasný vývoj a ciele definované v strategických dokumentoch na národnej a medzinárodnej úrovni (napr. SDGs, Agenda 2030).</p> <p><b>Forma výstupov:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- podklady a plán realizácie úlohy (úvod, metodika, návrh kapitol, gestorov procesu, koordinátorov a členov, ako aj účastníkov workshopov) - prediskutované s pracovníkmi MŽP SR a členmi koordinačného tímu pozostávajúceho aj z expertov SAV, ŠOP SR a univerzít. Koordináčny tím sa stretával najmä pred a po workshopoch (Bratislava 02.04.2019, 27.05.2019 a Banská Bystrica 16.09.2019 – odborné a organizačné zabezpečenie). Spracovaný bol základný (BAU) scenár, ako aj ďalšie 4 scenáre v spolupráci s projektovým tímom (nature outlook) - scenár č. 1: Tradície, scenár č. 2: Biodiverzita, scenár č. 3: Ekonomika, scenár č. 4: Inovácie. Pripravené boli vizualizácie pre jednotlivé scenáre. Hlavné zistenia boli prezentované na pravidelnom výročnom zasadnutí NRC FLIS v Kodani (01. – 02.10.2019) a slávnostnej konferencii k 100. výročiu štátnej ochrany prírody na Slovensku (15. - 16.10.2019) na Táloch. Príprava a prezentácia k problematike „foresightu“ na Slovensku na konferencii Zmena klímy (13. - 15.11.2019). Pripomienkovanie scenárov BAU + 4 všetkými expertmi, ktorí sa zúčastnili na workshopoch, zapracovávanie pripomienok a komentárov. Príprava štruktúry publikácie na základe dodatočných rozpočtových prostriedkov vyčlenených na úlohu. Komunikácia agendy Výhľadov pre prírodu Slovenska do roku 2050 prostredníctvom Slovenského rozhlasu (relácia Kontakty, 10.12.2019),</li> <li>- závery z pracovných workshopov boli priebežne zapracované do výhľadovej štúdie.</li> </ul>										
2.	<b>Spracovanie publikácií hodnotenia a starostlivosti o životné prostredie</b>	Ing. Lieskovská OHSKS/OdAHŽP	12.2019	Úloha je splnená.	4 500,-		2 770,99		2 770,99	
<p><b>Anotácia:</b>            Vypracovanie Správy o stave životného prostredia SR v roku 2018 – rozšírená digitálna verzia, tlačaná verzia v skrátenej forme v slovenskom jazyku a sumár v anglickom jazyku. Aktualizácia publikácie Životné prostredie SR v kocke.</p> <p><b>Forma výstupov:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- návrh rozšírenia obsahu publikácie vydávanej ŠÚ SR Životné prostredie, uskutočnilo sa pracovné stretnutie so zástupcami ŠÚ SR k možnostiam úpravy predmetnej publikácie, uskutočnený bol workshop Dáta, informácie, správy a publikácie o životnom prostredí v dňoch 29.-30.05.2019. Pripravený bol návrh obsahu rozšírenej verzie Správy o stave ŽP SR, formy jej vypracovania ako aj špecifikácia požiadaviek na poskytnutie údajov a informácií pre jej vypracovanie. Návrh Správy o stave životného prostredia SR v roku 2018, jeho pripomienkovanie, finalizácia, následné grafické spracovanie a tlač. Spracovaná bola digitálna rozšírená verzia. Správy sú vystavené na <a href="https://www.enviroportal.sk/spravy/index">https://www.enviroportal.sk/spravy/index</a>. Spracovaná bola skrátená verzia Správy, zabezpečený jej preklad do anglického jazyka a následné grafické spracovanie a tlač. Správa je vystavená na <a href="https://www.enviroportal.sk/spravy/soer">https://www.enviroportal.sk/spravy/soer</a>,</li> <li>- návrh štruktúry aktualizácie publikácie ŽP v kocke, jeho návrh, pripomienkovanie a finalizácia, preklad do anglického jazyka, grafické spracovanie a tlač. Prístupná je na portáli:</li> </ul>										

Por. č. úlohy	Názov úlohy (stručná anotácia)	Zodpovedný riešiteľ	Termín splnenia úlohy	Stav plnenia úlohy	Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) schválený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) upravený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) skutočnosť	
					Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje
	<a href="https://www.enviroportal.sk/spravy/detail/10421">https://www.enviroportal.sk/spravy/detail/10421</a> .									
3.	<b>Indikátorové hodnotenie životného prostredia</b>	Mgr. Kapusta OHSKS/OdAHŽP	12.2019	Úloha je splnená.	1 250,-		1 470,83		1 470,83	
<p><b>Anotácia:</b>  V nadväznosti na systém prác medzinárodných organizácií (Európska environmentálna agentúra, OECD, Eurostat, DG Environment) zabezpečuje úloha kontinuálne hodnotenie životného prostredia prostredníctvom aktualizácie a spracovania kľúčových indikátorov životného prostredia, ako aj sektorových indikátorov.  Ďalšou súčasťou úlohy je tiež práca na priebežnej aktualizácii súboru indikátorov stavu a ochrany biodiverzity (ISOB), vrátane optimalizácie obsahovej stránky ich hodnotenia.  V rámci problematiky odpadového hospodárstva, ktorého základom je predchádzanie vzniku odpadu a príprava na opätovné použitie (a až potom nasleduje recyklácia a zhodnocovanie, pričom zneškodňovanie je poslednou možnou alternatívou), bol na dosiahnutie tohto cieľa vypracovaný PPVO 2019 - 2025. Na sledovanie vyhodnocovania stanovených cieľov je nevyhnutné monitorovanie jeho jednotlivých opatrení prostredníctvom súboru navrhnutých indikátorov.  Úloha zahŕňa aj pravidelnú priebežnú aktualizáciu a publikovanie prehľadov národných a medzinárodných strategických dokumentov, ako aj právnych predpisov jednotlivých oblastí ŽP a vybraných sektorov, vrátane medzinárodných dohovorov.  Zabezpečuje tiež prevádzku IS indikátorov a rozširovania jeho funkcionalít, vrátane publikovania a sprístupňovania informácií o ŽP.</p> <p><b>Forma výstupov:</b>  - indikátorové listy pre nové indikátory zaradené do súboru kľúčových indikátorov. Všetky príslušné indikátory boli údajovo aktualizované v SK verzii k posledne dostupnému roku (prevažne 2018), pripravený a následne preložený bol podklad indikátorov do AJ a obidve jazykové verzie boli vystavené na Enviroportáli (<a href="https://www.enviroportal.sk/indicator/101?langversion=sk">https://www.enviroportal.sk/indicator/101?langversion=sk</a>),  - komunikácia a príprava prác s MŽP SR ohľadne riešenia aktualizácie súboru ISOB; dohodnutý bol postup konkrétnych krokov a prác pre aktualizáciu ISOB nastavený na rok 2020 (<a href="https://www.enviroportal.sk/indicator/123?langversion=sk">https://www.enviroportal.sk/indicator/123?langversion=sk</a>),  - vyhodnotený súbor indikátorov Programu predchádzania vzniku odpadu Slovenskej republiky na roky 2019 – 2025,  - monitorovanie aktuálneho stavu prijímania dokumentov, právnych predpisov a medzinárodných dohovorov v oblasti ŽP vrátane aktualizácie ich prehľadov na Enviroportáli príslušnými gestormi;  - operatívne práce pre fungovanie ISI; prípravné práce na prebudovaní systému tvorby a správy vecných kategórií v ISI, úprava funkcionality pridávania údajov do databázy ISIk, úprava obsahu metaúdajov pre EnviDat; stav a vývoj prác na EnviDat-e bol prezentovaný na MŽP SR a tiež bol o ňom uverejnený článok v Enviromagazíne,  - štatistiky prístupov k jednotlivým súborom indikátorov/správ na Enviroportáli.</p>										
4.	<b>Bazálne environmentálne informácie o sídlach Slovenska (BEISS)</b>	p. Měrka OHSKS/OdSMŽP	12.2019	Úloha je splnená.	3 200,-		3 193,97		3 193,97	
<p><b>Anotácia:</b>  Databáza BEISS vytvára základné predpoklady pre dostupnosť informácií a zdrojových dát o životnom prostredí na úrovni menších štatistických jednotiek. Zdrojové dáta sa priebežne sprístupňujú v užívateľsky spracovateľnej podobe v čo najväčšej možnej miere. V roku 2017 bol vykonaný rozbor aktuálnosti jednotlivých dát vstupujúcich do BEISS-u; v roku 2018 bola vypracovaná prvá časť štvorročného plánu kompletnej aktualizácie údajov a zároveň sa vytvára systém na periodickú štvorročnú aktualizáciu BEISS.  Mapová služba a ostatné informácie na úrovni menších štatistických jednotiek budú postupne zobrazované užívateľom, práce boli naplánované na 5 rokov.  Cieľom úlohy v roku 2019 bolo pokračovanie aktualizácie informačnej databázy BEISS ako aj špecifikácia možnosti rozšírenia a úpravy tejto databázy o ďalšiu relevantnú databázu z oblasti životného prostredia a ďalšie charakteristiky na základe analýz z roku 2017: aktualizácia všetkých prvkov s ročnou periodicitou a vybraných prvkov so 4-ročnou periodicitou.</p> <p><b>Forma výstupov:</b>  Aktualizácie:  - v kategórii Prírodné podmienky a krajinná štruktúra: Súčasná krajinná štruktúra (celková výmera, poľnohospodárska pôda spolu, orná pôda, chmelnice, vinice, záhrady, ovocné sady, trvalý trávny porast, nepoľnohospodárska pôda spolu, lesy, vodné plochy, zastavané plochy, ostatné plochy - 38 077 údajov), nadmorská výška stredy obce (2 929 údajov);  - v kategórii Ovzdušie: Oblasti riadenia kvality ovzdušia (62 údajov);</p>										

Por. č. úlohy	Názov úlohy (stručná anotácia)	Zodpovedný riešiteľ	Termín splnenia úlohy	Stav plnenia úlohy	Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) schválený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) upravený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) skutočnosť	
					Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- v kategórii Biota: Ekologická stabilita územia (11 716 údajov) - prepočítané z výmer súčasnej krajinej štruktúry, celková rozloha lesov (2 929 údajov), zariadenia na záchranu živočíchov (52 údajov),</li> <li>- v kategórii Environmentálna občianska vybavenosť: Vybrané kultúrne zariadenia (11 716 údajov), Vybrané školské zariadenia (23 432 údajov), Vybrané služby - pošty (2929 údajov), Vybrané knižnice (14 645 údajov),</li> <li>- v kategórii Čerpania finančných prostriedkov pre ŽP: Program obnovy dediny - obce (10 314 údajov), Program obnovy dediny - mikroregióny (13 740 údajov),</li> <li>- v kategórii Základné údaje o sídle: Prvá písomná zmienka o obci pre 2929 sídiel,</li> <li>- v kategórii Demografické údaje: Vývoj počtu obyvateľov (60 748 údajov), Počet obyvateľov (2 929 údajov), Ročný pohyb obyvateľstva (20 503 údajov), Sundbärgove typy vekovej štruktúry (11 716 údajov),</li> <li>- kategórie Skratky, Vysvetlivky, Zdroje,</li> <li>- v kategórii Biota: Chránené územia (4 688 údajov), Územia NATURA 2000 (9 575 údajov), Mokrade a Ramsarské lokality (423 údajov),</li> <li>- v kategórii Účasť sídla v združeniach: Mikroregióny (9 130 údajov), Združenie miest a obcí Slovenska (2 929 údajov), Miestne akčné skupiny (3 490 údajov),</li> <li>- web SAŽP, kde sú informácie o 2929 sídlach. Boli vyradené tieto prvky: Primátor/starosta, Typ úradu, Adresa úradu, Telefónne číslo, e-mail,</li> <li>- v kategórii Základné údaje o sídle: erby obcí podľa Heraldického registra (2 801 súborov) a prvok WWW stránka sídla,</li> <li>- analyzovali sa problémy pri súčasnom zobrazení viacerých vrstiev pri použití v rôznych mierkach a s použitím viacerých podkladových máp, potrebných pre navrhnutie skladby mapovej služby,</li> <li>- vytvorenie informačného cookies o štatistike návštevnosti portálu, zber štatistiky návštevnosti pomocou Google Analytic,</li> <li>- vytvorenie informačného listu o existencii a funkčnosti portálu BEISS pre samosprávy, spracovávanie odpovedí zástupcov obcí. Následné zapracovávanie pripomienok a návrhov do IS BEISS.</li> <li>- návrh riešenia sledovania návštevnosti jednotlivých kategórií v portáli BEISS, ktorý bude pridaný po naprogramovaní samostatnej štatistickej aplikácie,</li> <li>- predstavenie systému BEISS formou prezentácie na konferencii Životné prostredie miest a Environmentálna regionalizácia v Žiline 1. a 2. októbra 2019,</li> <li>- predloženie štruktúry portálu BEISS pre tvorbu zoznamu datasetov tvorených a používaných v SR - <a href="https://metais.vicpremier.gov.sk/">https://metais.vicpremier.gov.sk/</a>,</li> <li>- získanie a implementácia dát Štatistickým úradom SR o odpadoch pre IS BEISS, IS ŽPM a Environmentálnu regionalizáciu SR</li> <li>- na základe požiadavky Správy štátnych hmotných rezerv SR bol vytvorený export databázy BEISS pre potreby Správy štátnych hmotných rezerv SR.</li> </ul>									
5.	<b>Environmentálna regionalizácia Slovenska (ERS)</b>	Bc. Mičík OHSKS/OdSMŽP	12.2019	Úloha je splnená.	2 500,-		853,51		853,51	
<p><b>Anotácia:</b>  Úloha podporuje budovanie znalostnej platformy pre Životné prostredie v EÚ (Prioritný cieľ 5 v rámci 7. Environmentálneho akčného plánu - Zlepšiť vedomostnú základňu faktov pre politiku Únie v oblasti životného prostredia). Pôvodná ERS z roku 2016 bola vypracovaná na databázu údajov pre roky 2010 – 2015. V roku 2019 pokračovali práce na aktualizácii vybraných máp kapitol „Environmentálna kvalita“ a „Doprava“. Komparatívna mapa SR vynaložených finančných prostriedkov z operačných prostriedkov EÚ počas rokov 2010 – 2015 začlenená do čiastkových analýz pre stanovenie regiónov environmentálnej kvality. Tvorba mapy „Dopravné nehody“ + „Automobilová doprava a strety so zverou“. Vyhотовovanie foto a textového materiálu pre publikáciu „Environmentálna regionalizácia Slovenskej republiky 2020“.</p>										
<p><b>Forma výstupov:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- návrh na licenčné dohody s SVP, MDaV SR,</li> <li>- žiadosti na podklady z oblasti dopravy na organizácie v zriaďovateľskej pôsobnosti MDaV SR (SSC, MHD SR),</li> <li>- import údajov od SHMÚ (klasifikované rastre - znečistenie ovzdušia, konkrétne zdroje znečistenia xls, vrty, pramene), VÚVH (malé vodné elektrárne) a MZ SR (liečivé a minerálne pramene, kúpeľné miesta),</li> <li>- spracované ložiská vyhradených a nevyhradených nerastov, staré banské diela (časovo náročné z dôvodu nekonzistentných podkladových údajov) od Obvodných banských úradov Košice, Prievidza, Spišská Nová Ves - výsledkom je vrstva dobývacích priestorov SR a aktualizovaná mapa ERS v časti Horniny 3.3 „Ťažba nerastných surovín a jej vplyv na životné prostredie",</li> <li>- obstaraný Klimatický atlas Slovenska ako vstup pre kapitolu Ovzdušie a prípadne zdroj údajov pre iné úlohy v oblasti vzťahu ŽP a zdravia,</li> <li>- prednáška s názvom "Environmentálna regionalizácia SR a jej využitie na strategické plánovanie" na konferencii „Životní prostředí – prostředí pro život“ v Českej republike ktorú organizovala CENIA,</li> <li>- úprava dodaných vrstiev kvantitatívny stav podzemných vôd a vrstvy kvalitatívny stav podzemných vôd aktualizácia mapy 2.3 Útvary podzemných vôd,</li> <li>- tvorba vrstvy cestná sieť na základe SVM 50 a rastrových podkladov Ministerstva dopravy, príprava atribútovej tabuľky i vektorovej časti vrstvy cestná sieť pre vstupy dát Ministerstva vnútra,</li> </ul>										

Por. č. úlohy	Názov úlohy (stručná anotácia)	Zodpovedný riešiteľ	Termín splnenia úlohy	Stav plnenia úlohy	Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) schválený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) upravený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) skutočnosť	
					Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- tvorba máp "Počet prekročení cieľovej hodnoty ozónu pre ochranu ľudského zdravia"; "Priemerné ročné koncentrácie NO2 zo stacionárnych zdrojov, automobilovej dopravy a pozadia"; "Priemerné ročné koncentrácie tuhých látok zo stacionárnych zdrojov, automobilovej dopravy a pozadia"; "Priemerné ročné koncentrácie CO zo stacionárnych zdrojov, automobilovej dopravy a pozadia"; „Priemerné ročné koncentrácie SO2 zo stacionárnych zdrojov, automobilovej dopravy a pozadia"; "Využiteľné množstvá podzemných vôd";</li> <li>- import poskytnutých dát zo štatistického úradu (na úrovni základnej územnotechnickej jednotky) na základe predchádzajúcej komunikácie kontrola a zobrazenie dát prostredníctvom ArcMap tvorba vrstvy triedeného zberu odpadu v sídlach na základe počtu separovaných komodít a vrstvy množstvo komunálneho odpadu na okresy,</li> <li>- tvorba vrstvy zdroje znečistenia vôd a tvorba mapy "Významné zdroje znečistenia vôd - vypúšťané znečistenie",</li> <li>- aktualizácia mapy "Vodárenské zdroje"; tvorba mapy a aktualizácia vrstvy "Vodovody v sídlach",</li> <li>- žiadosť o dáta na Slovenskú správu ciest (SSC), následne vypracovaná a podpísaná licenčná zmluva,</li> <li>- korektná vrstva "Zariadenia na zhodnocovanie odpadu" na základe tabuľkového exportu z "Registra zariadení na zhodnocovanie odpadov" dodaného odborom informačných systémov (vrstva je zložená z 3 databázových tabuliek - katalóg objektov, kódy spracovania, IC ZUJ - tvorí komplexný geopriestorový databázový podklad k jednotlivým zariadeniam s presnosťou na územie základnej územnej jednotky),</li> <li>- tvorba vrstvy vzdušný priestor - koncové riadené oblasti a vrstvy trás v spodnom letovom priestore slúžiace pre mapu leteckej dopravy na území SR,</li> <li>- získané dáta od združenia prevádzkovateľov hromadnej dopravy osôb v mestských aglomeráciách SR a ich analýza pre kapitolu doprava v rámci ERS vo forme ročenky,</li> <li>- žiadosť o údaje MV SR ohľadom automobilovej dopravy a stretov so zverou; výsledkom je dodaný link na web tabuľky so záznamom o dopravných nehodách so zverou,</li> <li>- grafický návrh (layout) pre mapu Dopravné nehody a (layout) pre mapu Automobilová doprava a strety so zverou,</li> <li>- tvorba vrstvy Strety automobilovej dopravy so zverou na základe poskytnutých dát Ministerstva dopravy - inštitútu dopravnej politiky a vrstvy smrteľné dopravné nehody na úrovni krajov,</li> <li>- práce na vizuáli (Layoute) mapy Automobilová doprava a strety so zverou,</li> <li>- grafická i obsahová úprava jednotlivých prvkov prostredníctvom "Komparatívnej mapy SR vynaložených finančných prostriedkov z operačných programov EÚ" - výsledkom je lepšia čitateľnosť, presnejšia reprezentácia 707 prijímateľov finančných prostriedkov z OPŽP,</li> <li>- vytvorená čiastková analýza biota, ako vstup boli použité veľkoplošné chránené územia, maloplošné chránené územia, územia NATURA 2000 a lokality RAMSAR,</li> <li>- čiastková syntéza Horninové prostredie, ako vstup boli použité staré banské diela, dobývacie priestory a ložiská nevýhradných nerastov, radónové riziko (vysoké),</li> <li>- čiastková syntéza voda, ako vstup boli použité chránené vodohospodárske oblasti, povodia vodárenských tokov, ochranné pásma minerálnych a liečivých zdrojov, ochranné pásma vodárenských zdrojov,</li> <li>- čiastkové analýzy sú vo forme klasifikovaných rastrov,</li> <li>- práce na príprave publikácie ESR 2020 (ide o grafické práce a formálnu úpravu publikácie - fonty, farebná schéma, formát ...),</li> <li>- fotodokumentácia z Bratislavskej zaťaženej oblasti - mŕtveho ramena Dunaja (fauna a flóra), z Nitrianskej zaťaženej oblasti - parková zeleň, kultúrnych pamiatok z pomedzia Strážovského a Ponitrianskeho regiónu, fotodokumentácia Strečnianskeho meandra, panorama, najvyťaženejší cestný úsek.</li> </ul>									
<b>II. Environmentálna informatika</b>										
					21 250,-		11 456,13	81 506,29	11 456,13	81 506,29
6.	<b>Geopriestorový aspekt environmentálnych informácií historických vodných nádrží</b>	RNDr. Kubinský,PhD. SEI	12.2019	Úloha je splnená.	100,-		675,02		675,02	
	<b>Anotácia:</b> Kontinuálne hodnotenie vplyvu vybraných geopriestorových aspektov a zvolených environmentálnych informácií v povodiach a priestoroch zvolených vodných nádrží s historicko-krajinnou-ekologickou hodnotou predovšetkým vo vzťahu k eróznio-sedimentačným procesom prebiehajúcich v krajine, ako možné riziko zníženia zdrojov povrchovej vody. Úloha sa obsahovo zhoduje s cieľmi dokumentu Hodnota je voda: Akčný plán na riešenie dôsledkov sucha a nedostatku vody (marec 2018), hlavne s kapitolami 4.1.3 Vodné hospodárstvo a 4.1.4 Výskum a vývoj v oblasti sucha. Výstupy úlohy môžu napomôcť plneniu cieľov a úloh predmetného akčného plánu ( <a href="https://www.minzp.sk/files/sekcia-vod/hodnota-je-voda/h2odnota-je-voda-akcny-plan-riesenie-dosledkov-sucha-nedostatku-vody.pdf">https://www.minzp.sk/files/sekcia-vod/hodnota-je-voda/h2odnota-je-voda-akcny-plan-riesenie-dosledkov-sucha-nedostatku-vody.pdf</a> ).									
	<b>Forma výstupov:</b> <b>Výstupy:</b>									

Por. č. úlohy	Názov úlohy (stručná anotácia)	Zodpovedný riešiteľ	Termín splnenia úlohy	Stav splnenia úlohy	Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) schválený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) upravený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) skutočnosť	
					Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje
	- GIS vrstvy a digitálne údaje - realizovaný zber a verifikácia dát, - empirické údaje o mikropovodiach; textový prehľad aktuálnych parametrov mikropovodí, sumár zistených poznatkov z terénneho prieskumu, analýza výsledkov so závermi a predikciami - dostupný na internetovej stránke <a href="http://atlas-vodnych-nadrzi.sazp.sk/">http://atlas-vodnych-nadrzi.sazp.sk/</a> , - elektronický atlas zvolených vodných nádrží vo forme web aplikácie na báze PHP, MySQL s mapovo-portálovým riešením - dostupný na internetovej stránke <a href="http://atlas-vodnych-nadrzi.sazp.sk/">http://atlas-vodnych-nadrzi.sazp.sk/</a> .									
7.	<b>Underground-i-expo 2019</b>	RNDr. Kubinský,PhD. SEI	12.2019	Úloha nie je splnená.	4 000,-		0,-		0,-	
	<b>Anotácia:</b> Realizácia konferencie s tematikou zberu dát v podzemí a iných podzemných ťažko prístupných miest, ako staré banské diela, jaskyne, podzemné priestory s technologickým workshopom a ukázkami praktického zberu dát, vizualizácie v rôznych softvérových produktoch, prezentácia súčasných trendov pre širokú odbornú verejnosť. Genéza vzniku udalosti Underground-i-Expo nadväzuje na veľký dopyt v komunite geoinformatikov pre túto oblasť výskumu ako modernú a progresívnu tematiku a zároveň ide o náhradu za dlhoročne organizovanú konferenciu Enviro-i-fórum.									
	<b>Forma výstupov:</b> - kvôli pracovnému zaneprázdneniu dôležitejšími pracovnými úlohami sa nepodarilo členom organizačného výboru zabezpečiť primerané personálne a technické kapacity pre konferenciu UndergroundExpo2019, aktuálny ročník konferencie bol zrušený.									
8.	<b>Vývoj a údržba web aplikácií pre informačné systémy Národná databáza jaskýň a Štátny zoznam chránených území</b>	Ing. Vrbjar SEI	12.2019	Úloha je splnená.	500,-		227,63		227,63	
	<b>Anotácia:</b> NDJ (Národná databáza jaskýň) je databázový informačný systém. Určený je na evidenciu základných identifikačných a odborných údajov o jaskyniach, o ich stave zachovania, ochrany a potenciálneho ohrozenia. ŠZCHÚ (Štátny zoznam chránených území SR) je informačný systém reprezentujúci komplex údajov odborného charakteru súvisiacich s vyhlasovaním a správou chránených území v SR. Užívateľmi aplikácií na správu, údržbu a prezentáciu sú odborníci zo SMOPaJ (Slovenské múzeum ochrany prírody a jaskyniarstva) a ŠOP SR – SSI (Správa slovenských jaskýň), pracovníci Štátnej ochrany prírody SR, ako aj verejnosť. Správou týchto údajov sú poverení odborníci zo SMOPaJ (Slovenské múzeum ochrany prírody a jaskyniarstva). Účelom úlohy je kompletné preprogramovanie aplikácií pre tieto IS na web platformu. Je potrebná aktualizácia už prevádzkovaných, ako aj vytváranie nových modulov. Web-aplikácie s viacúrovňovým prístupom by mali obsahovať aj moduly hromadného vstupu a správy údajov obrazového charakteru, ako sú fotografie a skenované dokumenty. Ďalej je potrebné implementovať do aplikácií nové mapové moduly, umožňujúce prezentáciu geopriestorových údajov.									
	<b>Forma výstupov:</b> - hromadná aktualizácia súradníc vchodov jaskýň. Import údajov(príslušnosť UEV a MCHU), úprava scanov pred importom do databázy ŠZCHÚ, import scanov do databázy, testovanie Oracle databázy a prechod na Oracle 12c. Úprava a ladenie web. aplikácií, špecializované importy do databázy NDJ, dokumenty, literatúra, nekrasové jaskyne, špecializované exporty z databázy NDJ, jaskyne Liptova, zoznamy najdlhších a najhlbších jaskýň, - aktualizácia web aplikácie NDJ, programovanie hierarchickej štruktúry viacnásobného vyhľadávacieho filtra, kontrola kompatibility Dátový model- aplikácia, programovanie hierarchie kompetencií pre prístup k údajom podľa príslušnosti k jask. skupine a hierarchickej štruktúry viacnásobného vyhľadávacieho filtra, úprava modulov pre prístup k literatúre. Implementácia prepojenia s .pdf dátami, prieskum možnosti implementácie responzívneho dizajnu do hlavného formulára aplikácie, riešenie continuity údajov o literatúre. Príprava prechodu na Oracle 12c, prechod na Oracle 12c, úprava a odladenie web. aplikácie, optimalizácia pripojenia, Dátový model – aplikácia, upravený dátový model, Inovácia map. aplikácie zobrazovania polohy vchodov, preprogramovanie zobrazovania detailných údajov o vchodoch, - aktualizácia web aplikácie ŠZCHÚ, programovanie formulára hlavných údajov, implementácia responzívneho dizajnu, ladenie dátovej schémy, zmeny v grid komponente, Vzájomné interakcie medzi druhmi CHÚ, prispôbenie detailov pre zobrazovanie údajov o rôznych CHÚ, filter a formulár základných údajov MCHÚ, riešenie možnosti adaptácie pôvodnej web aplikácie PHP, prechod na Oracle 12c, úprava a odladenie web. aplikácie, vytvorenie modulu Veľkoplošné CHÚ, modulu UEV, modulu CHVÚ, - analýza možnosti implementácie zobrazovania priestorových údajov pomocou novo tvorenej platformy, úprava speleo mapy - zmena URL adresy, využitie nových komponentov pre zobrazovanie foto									

Por. č. úlohy	Názov úlohy (stručná anotácia)	Zodpovedný riešiteľ	Termín splnenia úlohy	Stav plnenia úlohy	Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) schválený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) upravený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) skutočnosť	
					Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje
	dát, riešená problematika adaptácie pôvodnej web.aplikácie PHP - Chránené územia.									
9.	<b>Informačný systém monitoringu ŽP (ISM)</b>	Ing. Cimerman SEI	12.2019	Úloha je splnená.	800,-		435,71		435,71	
	<p><b>Anotácia:</b> ISM sa buduje ako GIS orientovaný informačný systém, ktorý perspektívne umožní prístup do vzdialených údajových základní prevádzkovateľov ČMS cez webové služby, s cieľom vytvoriť previazaný celok informačných zdrojov jednotlivých ČMS, schopný podať čo najobjektívnejšiu výpoveď o stave zložiek životného prostredia a naň pôsobiach vplyvov. Informácie o ISM sú priebežne sprístupňované na stránkach enviroportal.sk Ako podúloha bola pripojená tvorba web-aplikácií pre MŽP SR, odbor odpadového hospodárstva a relevantné prepojenie na enviroportal.sk.</p> <p><b>Forma výstupov:</b> - aktualizácia textov a prelinkov na stránke: <a href="https://www.enviroportal.sk/informacny-system-zp/cms/informacny-system-monitoringu-zp/ciastkove-monitorovacie-systemy/projekty-cms-a-ism">https://www.enviroportal.sk/informacny-system-zp/cms/informacny-system-monitoringu-zp/ciastkove-monitorovacie-systemy/projekty-cms-a-ism</a>, migrácia údajov na nový server ArcGIS v.10.7, - aktualizácia údajovej základne mapovej služby <a href="http://nipi.sazp.sk/ArcGIS/rest/services/cms/cms_radioaktivita/MapServer/">http://nipi.sazp.sk/ArcGIS/rest/services/cms/cms_radioaktivita/MapServer/</a>, - ČMS Lesy - jednanie s NLC o aktualizácii údajovej základne a prevádzke webaplikácie <a href="http://lvu.nlcsk.org/lvu/">http://lvu.nlcsk.org/lvu/</a>, jednanie s VUPOP na zabezpečení prevádzky mapovej služby publikujúcej údaje monitoringu CMS Poda, 2 prednášky o ISM pre študentov UML, jednania so správcom ČMS Rádioaktivita (SHMÚ) o príprave prechodu na súbory poskytované prostredníctvom webových služieb vo formáte IRIX (nový systém od fy NUUVIA), - monitoring prevádzky a dump databáz IS Obaly, IS Neobaly, IS Elektrozariadenia, IS Vozidla a IS Pneumatiky pre fy Tempest(dodávateľa nového IS), IS RISO - Tvorba číselníkov organizácií pre zber údajov za r. 2019</p>									
10.	<b>Tvorba statických a dynamických www pre internet a intranet</b>	p. Vlček SEI	12.2019	Úloha je splnená.	500,-		0,-	55,99	0,-	55,99
	<p><b>Anotácia:</b> Úloha je zameraná na zverejňovanie informácií o činnosti SAŽP, o projektovej činnosti a marketingových aktivitách SAŽP. Zároveň úloha zabezpečuje technickú aj obsahovú tvorbu nových stránok pod správou SAŽP a participuje na výstupoch z informačných systémov. Prostredníctvom redaktorov zabezpečuje napĺňanie informácií na stránke SAŽP a kompletnú tvorbu a životný cyklus ostatných stránok pod správou SAŽP.</p> <p><b>Forma výstupov:</b> - technická a systémová správa CMS systému, na ktorom funguje web stránka a jej moduly, preverovanie a dodržiavanie štandardov prístupnosti web stránok a aplikácia na už vytvorené a publikované informácie, pridelenie prístupových práv, napĺňanie nových textov do štruktúry, testovanie funkcionality, opravy funkcionality na základe pripomienok redaktorov, zabezpečenie napĺňania obsahu www stránky s použitím redakčného systému a s pridelením prístupových práv zodpovedným osobám, sprostredkovanie výstupov projektov, napojenie na informačné systémy SAŽP, publikovanie marketingových informácií, preberanie vhodných informácií a tlačových správ z MŽP SR, rezortných organizácií, prípadne od partnerov, špeciálne výstupy na základe požiadaviek projekt manažérov, riaditeľov a vedúcich, - pravidelné aktualizácie obsahu podľa zadania (dokumenty QMS/EMS, správy ZPC, informácie odboru personalistiky, ...), optimalizácia štruktúry, testovanie a ladenie po presune servera, - stránky sú priebežne aktualizované podľa požiadaviek zadávateľov, je zabezpečený životný cyklus stránok, zálohovanie, pravidelné aktualizácie vývojového prostredia, pravidelné testovanie a optimalizácia obsahu, spolupráca pri údržbe stránok vo vývojovom prostredí Drupal, WordPress, - video záznamy pre publikovanie na youtube kanál sazp.sk z akcií organizovaných SAŽP, videá z projektov a ich publikovanie na internet.</p>									
11.	<b>Zabezpečovanie aktivít súvisiacich s Aarhuským dohovorom</b>	Mgr. Horváthová SEI	12.2019	Úloha je splnená.	2 500,-		0,-		0,-	
	<p><b>Anotácia:</b> Zabezpečovanie aktivít súvisiacich s prvým pilierom Aarhuského dohovoru (právom verejnosti na prístup k informáciám o životnom prostredí) a pracovnou skupinou Task Force on Access to Information Aarhuského dohovoru. Spolupráca s MŽP SR pri plnení úloh a aktivít uložených pracovnou skupinou Task Force on Access to Information Aarhuského dohovoru.</p>									

Por. č. úlohy	Názov úlohy (stručná anotácia)	Zodpovedný riešiteľ	Termín splnenia úlohy	Stav splnenia úlohy	Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) schválený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) upravený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) skutočnosť	
					Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje
	<b>Forma výstupov:</b> - podklady slúžiace na vyplnenie dotazníka o pripomienkach a prípadových štúdiách súvisiacich so systémami spravovania dát a informácií o ŽP a ich následného sprístupnenia verejnosti, pripomienkovanie Akčného plánu pre otvorené vládnutie, - pracovné stretnutie v Ženeve bolo zamerané na open data, zúčastnili sa ho zástupcovia MŽP SR; kooperácia pri príprave materiálov, - Regional meeting - countries of the Eastern Partnership, Kyjev - príprava prezentácie a jej následné odprezentovanie cez skype business.									
12.	Databázové aplikácie Informačného systému verejnej správy	Ing. Navrátil SEI	12.2019	Úloha je splnená.	1 000,-		1 538,60	934,20	1 538,60	934,20
	<b>Anotácia:</b> Zabezpečenie prevádzky softvérových komponentov, ktoré predstavujú aplikačné rozhrania IS ŽP a rozhrania pre správu a publikovanie zdrojových evidencií, ktoré sú súčasťou agendových informačných systémov IS verejnej správy. Úlohou projektu je PREVÁDZKA, INŠTALÁCIA, MONITOROVANIE a TECHNICKÁ PODPORA softvérových aplikácií. Ide najmä o klientske aplikácie, pomocou ktorých sa zabezpečuje zber, editácia a prezentácia údajov a aplikácie so servisne orientovanou architektúrou, pomocou ktorých sa zabezpečuje interoperabilita rezortných a mimorezortných IS. Aplikácie sú technologicky postavené na viacvrstvovej klient-server architektúre s .html, resp. Win32 GUI rozhraním a aplikácie postavené na web server architektúre. Aplikácie sú vytvorené na platforme C#, Delphi (správa zdrojovej evidencie), PHP (prezentácia údajov ako komponenta enviroportálu), ArcGis Java Script API (webové mapové aplikácie) a prevádzkované na serveroch s operačným systémom platformy MS Windows Server, resp. OS platformy Linux.									
	<b>Forma výstupov:</b> - priebežné monitorovanie behu aplikačnej infraštruktúry informačných systémov, - prezeranie archívnych logov aplikačných rozhraní a ich záloha, - pridelovanie prívilegií, vytváranie užívateľských účtov, správa pamäte, monitorovanie behu a výkonu aplikačných rozhraní, - funkčné a výkonnostné testovanie aplikačných rozhraní po vykonaní opráv, - migrácia vytvorených aplikácií z prostredia vývojových serverov do prostredia produkčných serverov, - vyladovanie výkonu aplikačných rozhraní, - úprava dátových modulov jednotlivých aplikácií tak, aby boli kompatibilné s nasadenou novou verziou databázy Oracle 12c, - testovanie a vyladenie aplikácií pre prevádzku na novej verzii databázového servera Oracle 12c, • zabezpečenie užívateľskej podpory pre používanie klientskych rozhraní, ktoré umožňujú vstup užívateľov do zdrojových evidencií informačných systémov a environmentálnych databáz pre: IS NŤO, IS EZ, IS PZPH, IS EIA/SEIA, IS IPKZ, IS PaNEŠ, Štátny zoznam osobitne chránených častí prírody a chránených stromov, DKČaR, MZV.									
13.	Enviroportál	Mgr. Horváthová SEI	12.2019	Úloha je splnená.	1 300,-		311,86	2 592,-	311,86	2 592,-
	<b>Anotácia:</b> Úlohou Enviroportálu je sprístupňovať aktuálne, autorizované a overené informácie a údaje týkajúce sa životného prostredia pochádzajúce z databáz a IS odborných organizácií rezortu ŽP a ostatných orgánov štátnej a verejnej správy. Odberteľmi služieb a informácií sú verejná a štátna správa, podnikateľská sféra, akademická obec a verejnosť. Komfort užívateľa je zabezpečený prístupom k informáciám z jedného miesta. Web Biodiverzita.sk Prevádzka webového sídla biodiverzita.sk.									
	<b>Forma výstupov:</b> - systémová podpora a obsahová aktualizácia prebiehajú neustále: www.enviroportal.sk; prispôsobenie obsahu nariadeniu GDPR, - podpora poskytovaná na základe požiadaviek: https://bat.enviroportal.sk/Public/CinnostBAT.aspx, - poskytnutých cca 300 odpovedí na otázky verejnosti (odbornej aj laickej). Najužitočnejšie z nich boli vystavené online na adrese: https://www.enviroportal.sk/pytate-sa/otazky-a-odpovede. Na ostatné otázky sme odpovedali mailom alebo telefonicky,									

Por. č. úlohy	Názov úlohy (stručná anotácia)	Zodpovedný riešiteľ	Termín splnenia úlohy	Stav plnenia úlohy	Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) schválený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) upravený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) skutočnosť	
					Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje
	- aktualizácia informácií na základe požiadaviek MŽP SR: <a href="http://dev.biodiverzita.sk/">http://dev.biodiverzita.sk/</a> .									
14.	<b>Prevádzka priestorových údajov</b>	Ing. Zemanová SEI	12.2019	Úloha je splnená.	2 000,-		2 293,87	50 136,-	2 293,87	50 136,-
	<p><b>Anotácia:</b>  Prevádzka priestorových údajov zabezpečuje správu, tvorbu a poskytovanie priestorových údajov klientom. Poskytovanie vykonáva permanentne pomocou mapových služieb a online prístupom do dátového skladu, alebo na vyžiadanie poskytnutím dát na médiu, e-mailom a pod. Klientmi v tomto kontexte sú úlohy PHÚ a projekty, plynúce z požiadaviek MŽP SR, prípadne zo záväzkov Slovenskej republiky voči Európskej únii.  Prevádzkou priestorových údajov sa rozumie taktiež fyzické zabezpečovanie prevádzky ArcGIS a ArcSDE serverov.  V rámci úlohy sa vykonávajú aktivity zamerané na zabezpečenie integrovaného GIS, počnúc evidenciou a uskladňovaním priestorových dát, pokračujúc tvorbou priestorových vrstiev, ich spracovaním, budovaním geodatabáz, vykonaním GIS analýz, tvorbou pracovných postupov, vytváraním mapových kompozícií, publikovaním mapových služieb prostredníctvom ArcGIS servera, poskytovaním údajov prostredníctvom ArcSDE, poskytovaním technickej a odbornej GIS podpory pracovníkom SAŽP, riešiteľom projektov, vedeckej a odbornej verejnosti a pod.</p> <p><b>Forma výstupov:</b>  - priestorové dáta (vektorové, rastrové), geodatabázy - ArcSDE databáza - <a href="http://sde.sazp.sk">sde.sazp.sk</a> - migrácia z ArcGIS 10.0 na ArcGIS 10.7, <a href="https://idatovysklad.sazp.sk">https://idatovysklad.sazp.sk</a>, mapový server - <a href="http://nipi.sazp.sk">nipi.sazp.sk</a> - - migrácia z ArcGIS 10.0 na ArcGIS 10.7, ESRI shapefile, file geodatabase GDB, projekty .mxd,  - mapové prílohy dokumentov a informačných materiálov - mapové kompozície - .jpg, .pdf,  - zabezpečenie školenia ArcGIS pre zamestnancov SAŽP,  - dokumentácia – správy, licenčné zmluvy, technická dokumentácia atď. - správa pridelených licencií, realizácia 1. etapy reaktívácie ArcGIS, podklady pre 2. etapu reaktívácie ArcGIS, preberacie protokoly.</p>									
15.	<b>Správa centrálnych číselníkov pre databázové aplikácie</b>	Ing. Vrbjar SEI	12.2019	Úloha je splnená.	1 000,-		253,78	878,-	253,78	878,-
	<p><b>Anotácia:</b>  Údržba spoločných číselníkov na platforme databázy ORACLE, v na to určenej schéme. Uskutočňovať monitoring využívania číselníkov a aktualizovať Centrálny register spoločných číselníkov. Podľa potreby aktualizovať a udržiavať jednotlivé číselníky v schéme, aby vyhovovali potrebám prevádzkovaných aplikácií. Údržba web aplikácie na sprístupňovanie Centrálného registra spoločných číselníkov vývojom SAŽP, ako aj iným vývojárom podieľajúcim sa na tvorbe aplikácií pre rezort ŽP. Poskytovať výstupy v rôznych formátoch a pre rôzne platformy podľa požiadaviek.</p> <p><b>Forma výstupov:</b>  - kontrola aktuálnosti registra číselníkov, sledovanie využitia číselníkov v aplikáciách, priebežne aktualizovaný register číselníkov SAŽP, monitorovanie aktuálnosti číselníkov a stavu pridelovania privilégii, aktualizovaná web aplikácia Číselníky: úpravy kaskádového zobrazovania pripojených tabuliek v aplikácii, modifikácia grid komponenty a hlavného formulára, zmena štruktúry zobrazovania detailov,  - aktualizácia číselníkov CHU (Maloplošné a Veľkoplošné CHÚ,UEV, CHVU), ďalej číselníkov HISJAV (historické javy), GEOLJAV (geologické javy), DZOZCHU (Maloplošné CHÚ), TEJEVRST (tektonické vrstvy), ako aj DRUHPRP(druh prieskumu), EXPLOAT(využitie jask.) a doplnenie číselníka KATEGORIECHU(kategórie chránených území), pridelenie privilégii pre schému ZP_miest,  - Generované výstupy podľa požiadaviek vývojárov a užívateľov, využívaná hlavne web aplikácia, umožňujúca výstup číselníka do formátu excel, riešenie možností sprístupnenia číselníkov cez web servis.</p>									
16.	<b>Prevádzka databáz</b>	Ing. Schmidt, PhD. SEI	12.2019	Úloha je splnená.	1 000,-		0,-	9 539,46	0,-	9 539,46
	<p><b>Anotácia:</b>  Projekt zabezpečuje spoľahlivú prevádzku Oracle databáz (ďalej len „databáz“) prevádzkovaných na SAŽP - Sekcia environmentálnej informatiky, ktorá je základným predpokladom pre činnosť nadväzujúcich informačných systémov a aplikácií využívajúcich údaje v nich uskladnené.</p> <p><b>Forma výstupov:</b>  - monitorovanie behu, zálohovanie, patchovanie databáz, vyladovanie výkonu, inštalácia a klonovanie databáz, správa užívateľov, migrácia dát aplikácií medzi vývojovou a produkčnou databázou, správa licencií.</p>									
17.	<b>Sieťové služby – Linux/UNIX servery</b>	Mgr. Balážovič, PhD.	12.2019	Úloha je	1 000,-		1 883,97		1 883,97	



Por. č. úlohy	Názov úlohy (stručná anotácia)	Zodpovedný riešiteľ	Termín splnenia úlohy	Stav plnenia úlohy	Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) schválený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) upravený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) skutočnosť	
					Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje
		SEI		splnená.						
<p><b>Anotácia:</b> Zabezpečenie prevádzky IS verejnej správy a IS vyplývajúcich z medzinárodných záväzkov, štandardné sieťové služby s využitím open source technológií, konsolidácia a virtualizácia serverov a sieťových služieb, implementácia medzinárodných štandardov do sieťových služieb, zabezpečenie kontrolných mechanizmov: riadená dokumentácia, monitoring, štatistika.</p> <p><b>Forma výstupov:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- interné smernice - vydaná smernica k tvorbe a prevádzke informačných systémov,</li> <li>- permanentný monitoring - funkčný, s pravidelnými aktualizáciami,</li> <li>- kamerový systém a alarmsystém - funkčný, operatívne riešené poruchové stavy,</li> <li>- štatistika - pravidelné sledovanie vybraných stránok, ďalšie sú pridávané podľa požiadaviek,</li> <li>- dokumentácia - permanentne udržiavaná a aktualizovaná,</li> <li>- záloha - vykonávané pravidelné zálohy a zálohy pred väčšími zásahmi na OS a aplikáciách,</li> <li>- UPS a klimatizácia - vykonávané pravidelné mesačné striedanie klimatizačných jednotiek a výmeny batérie v UPS.</li> </ul>										
18.	<b>BIS - bezpečnosť informačných systémov</b>	Mgr. Balážovič, PhD. SEI	12.2019	Úloha je splnená.	1 000,-		31,89		31,89	
<p><b>Anotácia:</b> Zabezpečenie bezpečnosti systémov, údajov a majetku SAŽP primárne s využitím opensource technológií.</p> <p><b>Forma výstupov:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- funkčné sieťové služby - priebežne zabezpečované,</li> <li>- funkčné diskové pole - priebežne zabezpečované, riešené poruchy a požiadavky užívateľov,</li> <li>- aktualizované zálohy na páskovej knižnici - minimálne mesačná periodicitu záloh,</li> <li>- systémová podpora užívateľov, aplikácií a serverov - podľa požiadaviek (mailové, telefonické, OTRS...).</li> </ul>										
19.	<b>Sieťové služby - Windows servery</b>	RNDr. Anđel SEI	12.2019	Úloha je splnená.	2 100,-		1 122,-		1 122,-	
<p><b>Anotácia:</b> Úloha zabezpečuje funkčnosť Windows serverov a ich služieb pre potreby užívateľov na SAŽP a mimo SAŽP.</p> <p><b>Forma výstupov:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- funkčné sieťové služby Windows serverov zahrnutých v tejto úlohe - priebežne zabezpečované, riešené poruchy a požiadavky užívateľov,</li> <li>- prístupy na súborové úložisko podľa zadefinovanej hierarchie práv a antivírusová ochrana uložených dát - priebežne plnené,</li> <li>- 3. podpora užívateľov a vývojových teamov - priebežne zabezpečované.</li> </ul>										
20.	<b>Budovanie a administrácia rezortnej počítačovej siete ŽPNet</b>	RNDr. Anđel SEI	12.2019	Úloha je splnená.	750,-		834,92	3 018,45	834,92	3 018,45
<p><b>Anotácia:</b> Úloha zabezpečuje funkčnosť pripojenia do Internetu a vzájomné prepojenie Intranetov pracovísk SAŽP, SIŽP, ŠOP SR a SMOPAJ, prípadne ďalších partnerských organizácií.</p> <p><b>Forma výstupov:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- funkčné pripojenie do Internetu a Intranetu - stály monitoring, kontrola a výmeny nefunkčných zariadení,</li> <li>- funkčný základ pre poskytovanie sieťových služieb zahrnutých v iných úlohách PHÚ a projektoch.</li> </ul>										
21.	<b>Opravy VT a LAN</b>	RNDr. Anđel SEI	12.2019	Úloha je splnená.	1 700,-		1 846,88	14 324,94	1 846,88	14 324,94

Por. č. úlohy	Názov úlohy (stručná anotácia)	Zodpovedný riešiteľ	Termín splnenia úlohy	Stav plnenia úlohy	Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) schválený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) upravený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) skutočnosť	
					Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje
<b>Anotácia:</b> Úloha zabezpečuje funkčnosť základných pracovných nástrojov všetkých zamestnancov SAŽP – VT (PC, notebooky, monitory, tlačiarne) a LAN.										
<b>Forma výstupov:</b> - funkčná VT a LAN - zásahy vykonávané podľa požiadaviek užívateľov a potreby (napr. pri zmene nastavení mailservera).										
<b>III. Environmentálne služby</b>										
					<b>44 100,-</b>		<b>367 344,48</b>		<b>367 344,48</b>	
22.	Prevádzka pracoviska EIA/SEA	Ing. Kováčová OHSKS/OdES	12.2019	Úloha je splnená.	4 800,-		8 219,89		8 219,89	
<b>Anotácia:</b> Komplexná podpora procesu posudzovania vplyvov na ŽP v zmysle zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na ŽP a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej zákon č.24/2006 Z. z.) a v súlade so zásadami udržateľného rozvoja SR a s medzinárodnými dokumentmi v uvedenej oblasti.										
<b>Forma výstupov:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- update a upgrade informačného systému EIA/SEA, komunikácia s kontaktnými osobami, update zoznamu užívateľov IS EIA/SEA a ich zaškolenie s prácou v systéme IS EIA/SEA, kontrola dát vkladaných príslušným orgánom v časti EIA a SEA, príprava podkladu pre výstup OpenData pre MŽP SR z databázy IS EIA/SEA a jeho vystavenie na <a href="https://data.gov.sk">https://data.gov.sk</a>, štatistický výstup pre MŽP SR z databázy IS EIA/SEA, komunikácia s OIT k datasetom, zmeny v IS EIA/SEA jeho verejnej a internej časti súvisiace s GDPR, úprava dát v IS EIA/SEA na základe nariadenia GDPR,</li> <li>- kontrola dát v časti Záver posudzovania IS EIA/SEA, ktoré sú podkladom pre správu o posudzovaných zásahoch do prírody a krajiny, analýza podkladov z databázy posudzovaných zásahov do prírody a krajiny,</li> <li>- školenie k IS EIA/SEA v Bratislave 18.03.2019 pre 20 pracovníkov MŽP SR, odbor posudzovania vplyvov na ŽP, dňa 25.11.2019 pre 12 pracovníkov MŽP SR, odbor kontroly projektov, 2 x školenie k IS EIA/SEA v Banskej Bystrici 3. a 4. 12.2019 pre 26 pracovníkov štátnej správy,</li> <li>- programovanie zmien na web stránke - zobrazovanie verejného prerokovania a úprava číselníku rezortné orgány a overenie funkčnosti vyplývajúcej zo zmien, zabezpečenie ochrany osobných údajov pre proces posudzovania vplyvov na ŽP, nové prihlasovanie do databázy IS EIA/SEA - nová GRID karta,</li> <li>- podklady pre anglickú verziu webovej stránky <a href="http://www.enviroportal.sk/sk/eia">http://www.enviroportal.sk/sk/eia</a> a jej naprogramovanie,</li> <li>- programovanie výstupov podľa zadania z čl.12 ods.2, písmeno d) reportingu EIA podľa smernice Európskeho parlamentu a Rady 2011/92/EÚ_povinné hodnotenie, výstup je uverejnený v internej časti IS EIA/SEA_ <a href="https://app.sazp.sk/seia/Account/oprograme.aspx">https://app.sazp.sk/seia/Account/oprograme.aspx</a>,</li> <li>- posterová prezentácia na konferencii EIA/SEA 2019 v Ostrave v dňoch 24. - 25.04.2019, účasť na vzdelávacích aktivitách Bratislava dňa 08.11.2019 k téme proces posudzovania vplyvov na životné prostredie a konferencii APEL 2019 dňa 10.12.2019 k téme o aktuálnych požiadavkách enviro legislatívy, zabezpečenie 2 seminárov pre študentov TU Zvolen dňa 29.04.2019 a UMB B. Bystrica dňa 16.10.2019 v počte 27 študentov,</li> <li>- skladačky EIA/SEA v angličtine - tlač zrealizovaná v rámci projektu Zlepšovanie informovanosti a poskytovanie poradenstva v oblasti zlepšovania kvality životného prostredia na Slovensku,</li> <li>- školenie SIŽP k téme procesu EIA/SEA - 10.4.2019 v Bratislave – preškolených 33 inšpektorov, 2 x školenie k téme ochrana osobných údajov a proces EIA/SEA, 4.11.2019 v Banskej Bystrici a 13.11.2019 v Bratislave - preškolených 98 pracovníkov štátnej správy, vytvorenie Metodického usmernenie k postupu pri uplatňovaní zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie v spolupráci s MŽP SR, ktoré bolo podkladom pre školenie štátnej správy,</li> <li>- bilaterálne stretnutie Českej republiky a Slovenskej republiky k ochrane ovzdušia v procese posudzovania vplyvov na ŽP v dňoch 22. a 23.10.2019 v Trenčíne za účasti 14 pracovníkov MŽP SR, MŽP ČR a SAŽP, spracovanie finálnej verzie protokolu z bilaterálneho stretnutia PL_SK v 10/2018,</li> <li>- IPK a MPK nového zákona EIA/SEA, jeho prílohy č.8 a vyhlášky o odborne spôsobilých osobách,</li> <li>- finálna úprava textu manuálu v spolupráci s MŽP SR, tlač zabezpečená z národného projektu Zlepšovanie informovanosti a poskytovanie poradenstva v oblasti zlepšovania kvality životného prostredia na Slovensku,</li> <li>- podklad pre atlas metód hodnotenia vplyvov na životné prostredie,</li> </ul>										

Por. č. úlohy	Názov úlohy (stručná anotácia)	Zodpovedný riešiteľ	Termín splnenia úlohy	Stav plnenia úlohy	Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) schválený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) upravený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) skutočnosť	
					Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- podklad pre získavanie a zber výstupov poprojektovanej analýzy,</li> <li>- aktualizácia kontaktných údajov v zozname odborne spôsobilých osôb pre posudzovanie vplyvov na životné prostredie v IS EIA/SEA,</li> <li>- finálna úprava textu manuálu v spolupráci s MŽP SR, tlač zabezpečená z národného projektu Zlepšovanie informovanosti a poskytovanie poradenstva v oblasti zlepšovania kvality životného prostredia na Slovensku.</li> </ul>									
23.	<b>Prevádzkovanie pracoviska SAŽP v oblasti prevencie závažných priemyselných havárií</b>	Ing. Vengrin OHSKS/OdES	12.2019	Úloha je splnená.	3 000,-		1 277,91		1 277,91	
<p><b>Anotácia:</b>  Prevádzkovanie pracoviska SAŽP v oblasti prevencie závažných priemyselných havárií (ďalej len „ZPH“). Plnenie odborných úloh v zmysle poverenia ministra ŽP SR v rozsahu § 16 ods. 1 až 3 zákona č. 128/2015 Z. z. o prevencii závažných priemyselných havárií a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení zákona č. 91/2016 Z. z. (ďalej len „zákon č. 128/2015 Z. z.“) - budovanie, prevádzkovanie a sprístupňovanie informačného systému prevencie ZPH (ďalej len „IS PZPH“) a úlohy v rozsahu § 13 ods. 1 až 3 zákona - určovanie podnikov s možným domino efektom ako nástroja pre obmedzenie dopadov ZPH. Tvorba analýz, podkladov a ich spracovanie pre plnenie reportingových povinností SR v oblasti prevencie ZPH vo vzťahu k EK. Zabezpečenie výstupov z predmetného IS pre zapisovanie údajov a reportovanie do EU databáz eSPIRS a eMARS. Zabezpečenie školiacich aktivít pre štátnu správu a užívateľov IS PZPH. Budovanie informačného, poradenského a konzultačného centra. Vykonávanie činností vyplývajúcich z členstva v Komisii pre prevenciu ZPH. Zapojenie do pracovných skupín EK, EEA, JRC.</p> <p><b>Forma výstupov:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- aktualizované všetky registre a moduly IS PZPH (podniky, činnosť, prevádzkovatelia, NL, okolie, kontroly, autorizované a odborne spôsobilé osoby), aktualizované dokumenty "Informácie pre verejnosť" podľa § 15 zákona č. 128/2015 Z. z. v IS PZPH (26 dokumentov), aktualizované podniky s možným domino efektom a ich susediace podniky v rozsahu § 13 ods. 1 až 3 zákona o prevencii ZPH, nová rozšírená funkcionálna aplikačného rozhrania IS PZPH vrátane spracovania inštruktážneho materiálu, informácie ŠS, verejnosti i odbornej verejnosti (cca 90), aktualizované stránky (<a href="http://www.enviroportal.sk">www.enviroportal.sk</a>, <a href="http://www.sazp.sk">www.sazp.sk</a>) za oblasť prevencie ZPH,</li> <li>- zber a spracovaná sumarizácia údajov za roky 2015 -2018 (podklady pre dotazník vyplývajúci z vykonávacieho rozhodnutia Komisie 2014/896/EÚ), podklady pre ŠS (SIŽP (OIOV) a MV SR (SKR)) na zodpovedanie vybraných otázok dotazníka za roky 2015 -2018, oznámené informácie o SEVESO podnikoch pre EK prostredníctvom systému e-SPIRS za SR, vykonávanie funkcie "Národný reportér",</li> <li>- Správa o implementácii smernice Európskeho parlamentu a Rady 2012/18/EÚ za SR (reporting za obdobie rokov 2015 - 2018), schválená generálnym riaditeľom sekcie EH a OH MŽP SR, zaslaná zástupcom EK, na Stále zastúpenie SR v Bruseli, (september 2019),</li> <li>- pripomienkovaný dokument Seveso III Directive Implementation Status zaslaný z EK, materiál k bezpečnostným správam a SEVESO podnikom na Slovensku pre EK, vypracované otázky k dotazníku súvisiaceho s Dohovorom o cezhraničných účinkoch priemyselných havárií za SR,</li> <li>- verifikované údaje z 18 aktualizovaných bezpečnostných správ SEVESO podnikov a ich doplnenie do jednotlivých registrov a modulov IS PZPH, preverených 36 oznámení o zaradení podniku v zmysle zákona č. 128/2015 Z. z., odborné poradenstvo pre prevádzkovateľov, SIŽP a OÚ v sídle kraja súvisiace s oznámeniami o zaradení podniku a klasifikáciou NL,</li> <li>- 3 pracovné rokovania vyplývajúce z členstva v Komisii pre prevenciu ZPH, riešenie aktuálnych otázok súvisiacich s aplikovaním zákona o prevencii ZPH; vypracovaný komplexný dokument "Plán kontrol" na roky 2019 a 2020 podľa zákona č. 128/2015 Z. z.,</li> <li>- aktualizovaná GIS vrstva citlivé body - zameraných 33 citlivých bodov v teréne, práca v programe ArcMap; aktualizovaná GIS vrstva reprezentatívne scenáre - zakreslenie reprezentatívnych scenárov k 19 SEVESO podnikom kategórie B, práca v programe ArcMap; • aktualizovaná GIS vrstva areálov Seveso podnikov - aktualizovaných 13 areálov SEVESO podnikov, práca v programe ArcMap,</li> <li>- inštruktážne školenie k zákonu č. 128/2015 Z. z. pre OÚ v sídle kraja a SIŽP (OIOV), počet účastníkov 30, 14. 02. 2019 Banská Bystrica.</li> </ul>										
24.	<b>Prevádzkovanie pracoviska pre Európsky register únikov a prenosov znečisťujúcich látok (E-PRTR) pri SAŽP</b>	Ing. Kapustová, PhD. OHSKS/OdES	12.2019	Úloha je splnená.	1 800,-		1 851,06		1 851,06	
<p><b>Anotácia:</b>  Zabezpečenie plnenia medzinárodných záväzkov SR voči EÚ. Účasť zástupcov SAŽP na rokovaní pracovných skupín pre E-PRTR na medzinárodnej úrovni. Konzultačná činnosť a poradenstvo pre štátnu a verejnú správu, prevádzkovateľov a odbornú verejnosť. Spolupráca s SHMÚ pri budovaní národného registra znečisťovania a prepojenia s IS IPKZ.</p> <p><b>Forma výstupov:</b></p>										

Por. č. úlohy	Názov úlohy (stručná anotácia)	Zodpovedný riešiteľ	Termín splnenia úlohy	Stav plnenia úlohy	Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) schválený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) upravený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) skutočnosť	
					Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- koordinácia plnenia reportingových povinností za agendu E-PRTR; komunikácia s SHMÚ; zabezpečenie dodania opráv údajov do E-PRTR;</li> <li>- vystavené údaje o emisiách SR za rok 2017 v CDR Eionet</li> <li>- vystavenie správy o úplnosti k údajom za rok 2017 v CDR Eionet</li> <li>- spracované podklady pre koordinované stanoviska zaslané NFP EEA do EEA k návrhu metodiky pre hodnotenie priemyselného profilu krajín EEA, pripravené stanovisko za SR k hlasovaniu o prijatí alebo neprijatí zmeny nariadenia EP a R k E-PRTR (silent procedure) v spolupráci s SHMÚ a gestorom na MŽP SR;</li> <li>- zaslanie stanoviska do EK k návrhu budúcich reportovaných údajov do E-PRTR (po dohode s SHMÚ a MŽP SR), zabezpečenie odsúhlasenia údajov zo strany SHMÚ pred finálnym publikovaním Country profile za Slovensko v EEA, koordinácia spracovania a zaslania stanoviska za SR k údajom v E-PRTR pre EEA,</li> <li>- príprava stanoviska za SR na prezentovanie na zasadnutí PS pre E-PRTR a zasadnutia Výboru podľa čl. 19 v EK, aktívna účasť na 2 zasadnutiach v EK v Bruseli (25.3.2019), aktívna účasť na zasadnutí expertnej PS pre E-PRTR a na zasadnutí Výboru podľa čl. 19 pre E-PRTR v EK v Bruseli (20. - 21.6.2019),</li> <li>- pre MŽP SR a SHMÚ informácia k popisu stavu a úlohám zo zasadnutia expertnej PS pre E-PRTR (zasadnutie sa konalo 25.3.2019 v EK v Bruseli), návrh aktuálnych nominácií reprezentantov SR v dvoch PS pre agendu E-PRTR (po odkomunikovaní s MŽP SR),</li> <li>- informácie zo zasadnutí PS v EK v Bruseli distribuované pracovníkom MŽP SR, SAŽP a SIŽP - BAT centrum,</li> <li>- spolupráca s SHMÚ a MŽP SR pri príprave návrhu novely zákona č. 205/2004 Z. z., odborný príspevok o E-PRTR a vyhodnocovaní údajov v E-PRTR pre medzinárodnú konferenciu Účetníctví a reporting udržiteľného rozvoje v júni 2019, na základe výzvy organizátora konferencie (bez účasti na konferencii - pracovné vyťaženie), konzultácie k údajom v E-PRTR poskytované priebežne,</li> <li>- pracovné stretnutia k E-PRTR, kvalite údajov v národnom registri znečisťovania a k rozvoju národného registra znečisťovania s MŽP SR a SHMÚ (07.03., 18.09., 08.10., 08.11., 13.11., 21.11.2019);</li> </ul>									
25.	<b>Environmentálne škody - prevencia a náprava v zmysle smernice 2004/35/ES a zákona č. 359/2007 Z. z.</b>	Ing. Horňanová OHSKS/OdES	12.2019	Úloha je splnená.	3 000,-		1 562,96		1 562,96	
	<p><b>Anotácia:</b>  Vykonávanie odborných činností za oblasť environmentálnych škôd v zmysle smernice 2004/35/ES pre dosiahnutie súladu s legislatívou EÚ a poskytovanie údajov pre Európsku komisiu. Uplatňovanie zákona č. 359/2007 Z. z. o prevencii a náprave environmentálnych škôd a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len "zákon č. 359/2007 Z. z.") prevádzkovaním a upgradom informačného systému (IS PaNEŠ), systematickým zberom a publikovaním údajov o environmentálnych škodách a zobrazovaním relevantných prírodných zdrojov. Poskytovanie poradenstva a vzdelávacích aktivít pre zainteresované skupiny.</p>									
	<p><b>Forma výstupov:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- informácia o aktuálnom dianí v SR na 21. stretnutí EK a expertov členských štátov k smernici o environ. zodpovednosti (2004/35/ES), vypracovaný a zaslaný dotazník o modelových prípadoch - odpoveď na požiadavku Ad-HOC-Industry, dotazník pre EK do projektu IMPEL č. 2019/18/CAED zameraný na kritéria hodnotenia environmentálnych škôd (v AJ);</li> <li>- vyjadrenie k návrhu nariadenia o Enviroreportingu pre zasadnutie COREPER-u plánované 18.1.2019, účasť na 21. stretnutí EK a expertov ELD a na 6.workshope, 4.3.- 6.3.2019, EK Brusel, preklad a štúdium dokumentov zaslaných na stretnutie od EK (DOC 1-9), materiálov na workshop (PDF 1-12), zápisu po stretnutí ELD a správy z workshopu, pripomienky k dokumentu "Country fiche - kľúčové zistenia za Slovensko" pre Európsku komisiu a MŽP SR, dotazník "EU Environmental Implementation Portal" (EIP) online pre EK za SR do projektu realizovaného Ekoinštitútom, Berlín, odpoveď pre MŽP a EK k „Návrhu správy o systéme povinného finančného krytia záväzkov ELD za Slovensko“ (preklad z AJ,30 s.),</li> <li>- požiadavka o finančnom krytí za rok 2018 okresom a SIŽP (elektronicky), vrátane aktualizovaných adresárov ŠS, sumarizované údaje o finančnom krytí prevádzkovateľov podľa okresov za SR a za rok 2018,</li> <li>- zber údajov o prípadoch EŠ/BHEŠ podľa okresov za rok 2018, vrátane požiadavky a evidencie odpovedí od okresov (72) a SIŽP (5), informácie pre MŽP SR o 9 oznámených prípadoch BHEŠ/EŠ (podnety a oznámenia) a koordinácia zainteresovaných, riešené 2 prípady EŠ: skládka odpadov Hlohovec, MVE Želiezovce, koordinácia a usmernenie ŠS, stretnutie - prerokovanie stanovísk 04.09.2019 Levice, formuláre oznámení (Patinský kanál, MVE Polomka, Nové Zámky rieka Nitra/Komočský most),</li> <li>- podklady a realizované zmeny štruktúr formulárov pre prihlasovanie, registráciu, zápisy externých žiadateľov, aktual. stav podnetov a oznámení, zmeny v menu IS - rozdelenie na 2 samostatné registre (REGISTER EŠ a REGISTER BHEŠ), opravy úvodných textov, mapa prírodných zdrojov, presun pomocníka, aktualizácia algoritmu Rozhodovacieho kľúča v úvode IS a update v časti Riziko - Kalkulátor, 6 pracovných stretnutí s pracovníkmi SEI k zmenám v IS a zápisom v registroch (2.4., 22.5., 20.6., 7.8., 4.10., 27.11. 2019),</li> <li>- PLSQL optimalizovaná sada príkazov na export údajov z tabuliek produkčnej databázovej schémy ENV_SKODY do Reg. ELD z popisu údajovej štruktúry, dostupnosť registra ELD sa predpokladá v r. 2020</li> </ul>									

Por. č. úlohy	Názov úlohy (stručná anotácia)	Zodpovedný riešiteľ	Termín splnenia úlohy	Stav plnenia úlohy	Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) schválený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) upravený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) skutočnosť	
					Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje
	<p>po zapracovaní pripomienok členských štátov, skúšobná verzia registra bola EK stiahnutá na prepracovanie,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- update IS v časti Mapa pre zobrazovanie prírodných zdrojov (voda, pôda) v zóne zasiahnutia (buffer), web-mapová aplikácia pre zobrazenie evidovaných prípadov EŠ a BHEŠ v mape SR - bodová vrstva prípadov v REGISTRII BHEŠ, naprogramovaná funkcia prekliku medzi identifikáciou oknom nad referenčným bodom a oknom podrobného zobrazenia relevantných atribútových údajov v REG. BHEŠ, analýza a testovanie funkčných vzorov predpripravených zdrojových kódov vytvorených na technológii ESRI ArcGIS API Javascript,</li> <li>- 73 informácií v rozdelení: 29 odborných poradenstiev pre MŽP SR, štátnu správu - OÚ OSŽP, SIŽP, Policajný zbor, verejnú správu - ŠOP SR, samosprávu, odbornú verejnosť - SRZ a 44 konzultácií pre štátnu správu, samosprávu, MVO, odbornú a laickú verejnosť,</li> <li>- poskytnuté pre: štátnu správu (32), prevádzkovateľov (2), finančný sektor a poisťovne (1), verejnú správu (22), samosprávu (4), MVO (4), verejnosť (8),</li> <li>- aktualizácia webstránky EP/enviškody v oblastiach: nové právne predpisy EÚ a SR, dôležité pojmy, informačné zdroje, oznámenie o EŠ/BHEŠ, Register OSO (RÚVZ),</li> <li>- odborné školenie pre SIŽP "Hodnotenie environmentálnych škôd a IS prevencie a nápravy EŠ", 23 účastníkov zo ZA, BB, 12.12.2019 v IŽP B. Bystrica, prezentované boli 3 odborné prednášky, poskytnuté školiace materiály a informačné letáky, distribuované a vyhodnotený dotazník spokojnosti,</li> <li>- databáza kontaktov (adresár miest a obcí), informačný list obciam a mestám SR o téme environmentálne škody a dotazník spokojnosť (elektronicky),</li> <li>- 3 pracovné stretnutia zamerané na prerokovanie návrhov téz a zmien zákona o EŠ za účasti zástupcov MŽP SR sekcie vôd, sekcie EHaOH, SIŽP, SHMÚ, VÚVH, sekcie OPaBK a ŠOP SR, v dňoch 5.2., 21.2., 13.3.2019, MŽP SR Bratislava, podklady na stretnutia - zmeny za oblasť vody a ochrany prírody a krajiny, vypracované zápisy z pracovných stretnutí zaslané na MŽP SR, zmena zákona publikovaná v zákone č. 210/2019 Z. z..</li> </ul>									
26.	<b>Prevádzkovanie pracoviska integrovanej prevencie a kontroly znečisťovania životného prostredia (IPKZ) v zmysle zákona o IPKZ pri SAŽP</b>	Ing. Lišková OHSKS/OdES	12.2019	Úloha je splnená.	3 900,-		565,74		565,74	
	<p><b>Anotácia:</b> Zabezpečenie niektorých úloh prenesených ministerstvom na SAŽP na plnenie vybraných ustanovení zákona č. 39/2013 Z. z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len "zákon eč. 39/2013 Z. z.") a jeho vykonávacej vyhlášky. Pokračovanie prác na IS IPKZ a jeho aktualizácia, prevádzkovanie a spravovanie. Konzultačná a poradenská činnosť pre štátnu správu, prevádzkovateľov a verejnosť. Zabezpečenie plnenia medzinárodných záväzkov SR voči EÚ.</p> <p><b>Forma výstupov:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- identifikácia chýb v aplikácii IPKZ EC, odstraňovanie a odstránené identifikované chyby v spolupráci s pracovníkmi SEI SAŽP a odborov IPK SIŽP; aktuálne prepojenia v IS IPKZ,</li> <li>- práce na príprave zoznamu atribútov pre vytvorenie internej databázy prevádzok IPKZ pre potreby EU Registry,</li> <li>- aktualizované registre: prevádzkovateľov a vydaných integrovaných povolení; oprávnených osôb; najlepších dostupných techník;</li> <li>- aktualizované informácie v IS IPKZ na Enviroportáli,</li> <li>- konzultácia pre portugalskú agentúru ŽP k IPKZ prevádzkam v oblasti odpadov; pre IEP MŽP SR k IPKZ prevádzkam a emisným limitom; pre verejnosť, prevádzkovateľov, ŠS a VS: 81;</li> <li>- pracovné stretnutia s OI MŽP SR k databáze prevádzok pod režimom smernice IED; s OI MŽP SR k aktualizácii KRIS; s MŽP SR a SHMÚ k smernici o priemyselných emisiách a budovaniu informačného systému IPKZ (07.03., 18.09., 08.10., 08.11., 13.11., 21.11.2019), aktívna účasť s prednáškou na stretnutí s delegáciou z Kazachstanu na MŽP SR (15.04.2019);</li> <li>- pracovné stretnutia s prevádzkovateľmi: 8x;</li> <li>- aktualizované informácie o činnosti štátnej správy v oblasti BAT v IS IPKZ;</li> <li>- aktualizované informácie o činnosti TPS v IS IPKZ;</li> <li>- aktuálne informácie v časti Aktuality v IS IPKZ (informácia o zverejnení údajov o emisiách za rok 2017); odkomunikovaná (s MŽP SR) a vystavená informácia o skúškach pre získanie odbornej spôsobilosti IPKZ,</li> <li>- stanovisko za SR k podkladom a účasť na zasadnutí PS pre priemyselné emisie a E-PRTR (24. - 25.03.2019, EK, Brusel), stanovisko za SR a účasť na workshope NRC Industrial Pollution (25. - 26.06.2019, EEA, Kodaň),</li> <li>- stanoviská k podkladom zaslaným z EK pre rokovania PS na pôde EK;</li> <li>- zasadnutie PS pre priemyselné emisie - z dôvodu nedostatku financií v EK na organizačné zabezpečenie zasadnutia, zasadnutie bolo spojené so zasadnutím PS pre E-PRTR,</li> <li>- informácie zo zasadnutí PS v EK v Bruseli a v EEA v Kodani distribuované pracovníkom MŽP SR, SAŽP a SIŽP - BAT centrum a SHMÚ,</li> </ul>									

Por. č. úlohy	Názov úlohy (stručná anotácia)	Zodpovedný riešiteľ	Termín splnenia úlohy	Stav plnenia úlohy	Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) schválený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) upravený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) skutočnosť	
					Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje
	<p>- dotazník o implementácii IED zo strany kompetentných orgánov na úrovni ČS pre EK, zabezpečenie konsolidovaného stanoviska pre EK, stanovisko k návrhu SOER 2018 pre NFP SK, operatíva pre DG Translation EK: konzultácia s prekladom termínov z oblasti odpadov, stanovisko pre EEA k návrhu metodického postupu pre spracovanie profilov krajín v rámci priemyselného znečistenia,</p> <p>- pracovná databáza zložená z výstupov z národného registra znečisťovania (prevádzkovateľ je SHMÚ) a výstupov IS IPKZ (prevádzkovateľ je SAŽP),</p> <p>- komunikácia s EK a EEA a telefonický prieskumný rozhovor zo strany EEA k pripravenosti SR na reportovanie do EU Registry, súhlasné stanovisko MŽP SR k oznámeniu pre EK o neskoršom odovzdaní dátového súboru pre EU Registry, spracovanie relevantnej notifikácie pre EK a EEA, práce na zhromažďovaní údajov do EU Registry za roky 2017 a 2018 z IS IPKZ a NRZ, overovanie správnosti a kvality údajov.</p> <p><i>Pozn.: reportovanie do EU Registry - údaje budú dodané do EEA v 1. štvrtroku 2020.</i></p>									
27.	<b>Zabezpečovanie aktivít súvisiacich s vykonávaním funkcie Národného kontaktného bodu (National Focal Point) pre Protokol o registroch únikov a prenosov znečisťujúcich látok (PRTRs) Aarhuského dohovoru na základe oficiálnej nominácie odsúhlasenej ministrom životného prostredia</b>	Ing. Kapustová, PhD. OHSKS/OdES	12.2019	Úloha je splnená.	1 800,-		2 481,68		2 481,68	
<p><b>Anotácia:</b> Vykonávanie funkcie Národného kontaktného bodu pre Protokol o registroch únikov a prenosov znečisťujúcich látok Aarhuského dohovoru. Spolupráca s MŽP SR a SHMÚ pri plnení funkcie Národného kontaktného bodu. Účasť na zasadnutiach k Protokolu PRTR na pôde Rady EÚ a EHK OSN.</p> <p><b>Forma výstupov:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- pracovné stretnutie s vecným gestorom z MŽP SR (odbor OH a integrovanej prevencie) k postupu riešenia úlohy; pracovné stretnutie so zástupcom SHMÚ ako členom NFP (národný kontaktný bod) pre Protokol PRTR k rozdeleniu úlohy pri riešení úlohy,</li> <li>- spracované stanoviská k návrhom pozičných dokumentov predkladaných tímom predsedníckej krajiny v Rade EÚ a prerokúvaným na zasadnutiach WPIEI v Bruseli a koordinačných stretnutiach ČS EÚ počas WGP v Ženeve,</li> <li>- komunikácia s NFP a s formálnym gestorom z MŽP SR (odbor koordinácie záležitostí EÚ) ohľadom postoja ČS EÚ k dotazníku zo sekretariátu Aarhuského dohovoru a Protokolu PRTR,</li> <li>- pozícia za SR na zasadnutí WPIEI UNECE PRTR v Rade EÚ v súčinnosti s ďalším členom NFP PRTR Protokolu (zástupca SHMÚ) a vecným gestorom z MŽP SR (odbor OHAIP), pozícia zaslaná koordinátorovi agendy PRTR na zabezpečenie jej schválenia riaditeľom SEP na MŽP SR,</li> <li>- účasť na zasadnutí WPIEI k agende UNECE Protokol PRTR v Rade EÚ (07.11.2019, Brusel),</li> <li>- účasť na zasadnutí pracovnej skupiny zmluvných strán Protokolu PRTR na úrovni OSN v Ženeve, vrátane účasti na 2 koordinačných stretnutiach ČS EÚ (28. - 29.11.2019);</li> <li>- flash správy zo zasadnutia WPIEI (07.11.2019, Brusel) a zo zasadnutia pracovnej skupiny zmluvných strán Protokolu PRTR na úrovni OSN v Ženeve a 2 koordinačných stretnutí ČS EÚ (28. - 29.11.2019) a ich zaslanie na relevantné adresy podľa pokynov koordinátora agendy z MŽP SR,</li> <li>- informácie relevantné k agende Protokolu PRTR sú dostupné na Envirortáli, tiež na webovej stránke MŽP SR.</li> </ul>										
28.	<b>Informačný systém o oprávnených osobách podľa § 20 zákona č. 137/2010 Z.z o ovzduší v znení neskorších predpisov (IS OO)</b>	Ing. Virgovič OHSKS/OdAHŽP	12.2019	Úloha je splnená.	500,-		280,49		280,49	
<p><b>Anotácia:</b> Oprávnené osoby sú podľa § 20 ods. 11 zákona 137/2010 Z.z. o ovzduší v znení neskorších predpisov povinní prostredníctvom informačného systému o oprávnených osobách a ich stálych subdodávateľoch (IS OO) sprístupňovať prevádzkovateľom stacionárnych zdrojov a orgánom ochrany ovzdušia a správnym orgánom v integrovanom povoľovaní informácie o oprávnených technických činnostiach a o ich službách a následne ich bezodkladne aktualizovať. Zabezpečenie vyššie uvedených povinností sa vykonáva prostredníctvom webovej aplikácie t. j.:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) vloženie/ editácia údajov do informačného systému/ v informačnom systéme,</li> <li>2) zobrazenie údajov z informačného systému,</li> </ol>										

Por. č. úlohy	Názov úlohy (stručná anotácia)	Zodpovedný riešiteľ	Termín splnenia úlohy	Stav plnenia úlohy	Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) schválený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) upravený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) skutočnosť	
					Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje
	3) vyhľadávanie údajov pre potreby prevádzkovateľov zdrojov znečisťovania ovzdušia, odbornej a laickej verejnosti, 4) kontrola oprávnenosti osôb vykonávať technické činnosti obvodnými úradmi životného prostredia, Slovenskou inšpekciou životného prostredia, Slovenskou národnou akreditačnou službou a Ministerstvom životného prostredia Slovenskej republiky. Predmetom úlohy je zabezpečiť funkčné prevádzkovanie IS OO na plnenie povinnosti podľa § 20 ods.11 zákona 137/2010 Z. z. o ovzduší v znení neskorších predpisov. <b>Forma výstupov:</b> - priebežná prevádzka IS OO, zrealizované boli požiadavky oprávnených osôb na funkcionalitu IS OO a požiadavky MŽP SR v súvislosti s dodržaním podmienok GDPR; ( <a href="http://isoo.sazp.sk/o-registri">http://isoo.sazp.sk/o-registri</a> ) - zmeny legislatívy si nevyžadovali úpravu IS OO.									
29.	<b>Softvérová podpora centrálnej evidencie MZV</b>	Ing. Siska OHSKS/OdES	12.2019	Úloha je splnená.	300,-		0,-		0,-	
	<b>Anotácia:</b> Zabezpečenie centrálnej evidencie všetkých mimoriadnych zhoršení vôd, prevádzkovanie a spravovanie IS MZV na plnenie ustanovení zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona Slovenskej národnej rady č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) v znení neskorších predpisov a vyhlášky MŽP SR č. 200/2018 Z.z.									
	<b>Forma výstupov:</b> - tvorba, údržba a prevádzkovanie dátovej aplikácie MZV: funkčnosť webovej aplikácie MZV, riešenie problému s editáciou prihlasovacích účtov, riešenie požiadaviek SIŽP zo dňa 10.09.2019 a komunikácia so SIŽP BA, presun webovej aplikácie na nový server z globus na charon, zapracovanie požiadaviek SIŽP: zobrazovanie dátumu protokolov a riešenia v tlači zoznamu MZV (dátum konečnej správy sme tam už mali), doplnený bližší popis pre vodné plochy, update aplikácie MZV pre ORACLE 12. verziu, práce na požiadavke SIŽP - vypínanie stĺpcov v zozname MZV, riešenie výpadku ukladania súborov MZV do databázy, pre zmenu práv adresára, doplnenie 70 súborov do databázy, - tvorba, údržba a prevádzkovanie mapovej aplikácie MZV: zabezpečenie funkčnosti mapovej aplikácie MZV, presun mapovej aplikácie na nový server z globus na charon, migrácia MZV mapovej aplikácie zo serveru ArcGIS 10.0 na ArcGIS 10.7., oprava MZV mapovej aplikácie - prestala fungovať url na Cestnú sieť, úprava na novú, voľné sprístupnenie bez hesla, kontrola vykreslených nepoužívaných polygónov voči atribútovej časti.									
30.	<b>Odborná podpora riešenia problematiky environmentálnych záťaží</b>	Ing. Helma OHSKS/OdES	12.2019	Úloha je splnená.	3 500,-		326 516,87		326 516,87	
	<b>Anotácia:</b> Úloha predstavuje podporu procesu riešenia environmentálnych záťaží na Slovensku v zmysle Štátneho programu sanácie environmentálnych záťaží (2016 – 2021), zákona č. 569/2007 Z. z. o geologických prácach (geologický zákon) v znení neskorších predpisov, zákona č. 409/2011 Z. z. o niektorých opatreniach na úseku environmentálnej záťaže a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a vyhlášky MŽP SR č. 51/2008 Z. z. ktorou sa vykonáva geologický zákon v znení neskorších predpisov.									
	<b>Forma výstupov:</b> - dokumentácie a databázové zápisy pre jednotlivé lokality (124 aktualizácií lokalít), užívateľské vstupy do IS EZ pre štátnu správu (29 vstupov), terénne obhliadky lokalít (24), pracovné stretnutie na OcÚ Partizánska Ľupča s OÚ Žilina, SIŽP, MŽP SR kvôli využívaniu hald z Killian štôlne na lokalite EZ Partizánska Ľupča - štôlne a haldy Magurka (dňa 12.02.2019), - 7 zasadnutí Komisie pre posudzovanie a schvaľovanie záverečných správ s analýzou rizika znečisteného územia (06.03., 24.04., 09.05., 29.05., 10.07., 02.10., 18.12.2019), posudzovaných 28 záverečných správ, odborný oponentský posudok k 9 záverečným správam s analýzou rizika znečisteného územia, - inštruktážne stretnutie – školenia pracovníkov okresných úradov v sídle kraja zodpovedných za problematiku EZ podľa zákona č. 409/2011 Z. z. (30.01.2019, SAŽP Banská Bystrica), inštruktážne stretnutie - školenie pracovníkov SIŽP v oblasti EZ podľa zákona č. 409/2011 Z. z. (13.03.2019, SAŽP, Banská Bystrica); - 141 poskytnutých informácií pre odbornú a laickú verejnosť, - dotazník pre FAO (Food and Agriculture Organization of the United Nations) "Questionnaire Assessment of the global status and regional trends of soil pollution", podklad pre Common Forum for contaminated sites: "Brownfields in the Slovak republic - threat to the environment", - zborník z konferencie vydaný v rámci NP3, HA5 - počet 300 ks tlačaná verzia + 150 ks na USB, - publicita projektov zabezpečená pre Dobudovanie IS EZ, Osveta, práca s verejnosťou ako podpora pri riešení EZ v SR, Manažment riešenia lokalít s výskytom POPs zmesí / pesticídov v SR, Štátny									

Por. č. úlohy	Názov úlohy (stručná anotácia)	Zodpovedný riešiteľ	Termín splnenia úlohy	Stav plnenia úlohy	Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) schválený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) upravený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) skutočnosť	
					Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje
	<p>program sanácie EZ 2016 – 2021) a prevádzkuje sa Informačný systém EZ, ako aj Register lokalít s možným výskytom POPs látok, schválené následné monitorovacie správy k všetkým 5 projektom (3. NMS k projektu Štátny program sanácie EZ 2016 – 2021, 4. NMS k projektom Manažment riešenia lokalít s výskytom POPs zmesí / pesticídov v SR, Osveta, práca s verejnosťou ako podpora pri riešení EZ v SR, Integrácia verejnosti do riešenia EZ, 5. NMS k projektu Dobudovanie IS EZ), publicita projektov je zverejnená na web stránkach jednotlivých projektov, realizovala sa formou prednášok, posterových prezentácií, článkov na niekoľkých konferenciách, seminároch (napr. konferencia Sanační technologie v ČR, medzinárodná konferencia Znečistené územia, seminár o EZ v rámci ENVIROFILMu, prednáškovo-terénny kurz EZ pre študentov FZKI SPU Nitra, Wokshopy EZ a geologická verejnosť...),</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dokumenty zo zasadnutí platformy a pracovné materiály z práce jednotlivých pracovných skupín platformy - aktivity zo strany SAŽP nezrealizované z dôvodu absencie pracovných aktivít platformou,</li> <li>- spolupráca SAŽP na technickom a organizačnom zabezpečení konferencie REMTECH Europe 2019.</li> </ul>									
31.	<b>Posudzovanie vplyvov strategických dokumentov na ŽP - koordinácia procesu SEA</b>	Ing. Saxová OHSKS/OdES	12.2019	Úloha je splnená.	6 000,-		15 981,69		15 981,69	
<p><b>Anotácia:</b> Posúdenie predpokladaných vplyvov na životné prostredie pripravovaných strategických dokumentov s celoštátnym dosahom na životné prostredie v zmysle zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na ŽP a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej zákon č.24/2006 Z. z.).</p> <p><b>Forma výstupov:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Činnosť pracovnej skupiny k prerokovaniu analýzy Svetovej banky tvoriacej podklad k strategickému dokumentu pre SEA proces 1 - 24.01.2019 Bratislava, pre proces 2 - Bratislava, 17.04.2019, pracovné stretnutie s MŽP SR odborom strategického vodného plánovania k procesu SEA 3 - Bratislava; 21.02.2019, pracovné stretnutie s MŽP SR- sekcia vôd dňa 9.9.2019 k SEA procesu 3 a k realizácii troch procesov SEA samostatne pre tri strategické dokumenty: § Vodný plán Slovenska na roky 2022 – 2027 (t. j. Plán manažmentu správneho územia povodia Dunaja a Plán manažmentu správneho územia povodia Visly), § Plán manažmentu povodňových rizík SR na roky 2022- 2027, § Plán rozvoja verejných vodovodov a verejných kanalizácií.</li> <li>- Činnosť pracovnej skupiny za účasti zástupcov sekcie vôd a odporu posudzovania vplyvov na životné prostredie k posudzovaniu strategických dokumentov na úseku vodného hospodárstva: Plán rozvoja verejných vodovodov a kanalizácií, Vodný plán Slovenska a Plán manažmentu povodňových rizík - 14.10.2019 Bratislava</li> <li>- zabezpečená inzercia: oznámenia o strategickom dokumente pre SEA proces 4- 31.1.2019 v denníku SME, informácia o vypracovaní Správy o hodnotení a termíne verejného prerokovania- SEA proces 1 - 17.05.2019 v denníku SME, rozsah hodnotenia strategického dokumentu v rámci SEA procesu 4 - 15.07.2019 v denníku SME, k Správe o hodnotení a termíne verejného prerokovania strategického dokumentu "Konceptia ochrany prírody a krajiny do roku 2030"- (nad rámec PHU) - denník SME dňa 13.09.2019,</li> <li>- rokovanie k Oznámeniu o strategickom dokumente SEA proces 4 - 28.01.2019 Bratislava, vypracované Oznámenie o strategickom dokumente pre SEA proces 3 - pre "Plán rozvoja verejných vodovodov a kanalizácií pre územie SR",</li> <li>- správy o hodnotení SD - vypracovanie a odovzdanie Správy o hodnotení pre SEA proces 1, zahájenie prác na vypracovaní Správy o hodnotení strategického dokumentu pre SEA proces 4</li> <li>- verejné prerokovanie: Správy o hodnotení SEA procesu 1 - 28.05.2019, VÚVH Bratislava, Správy o hodnotení a strategického dokumentu "Konceptia ochrany prírody a krajiny do roku 2030"- 30.09.2019, SHMU Bratislava,</li> <li>- odborný posudok pre SEA proces 1,</li> <li>- odborný posudok pre SEA proces "Konceptia ochrany prírody a krajiny do roku 2030"- (nad rámec PHU),</li> <li>- spolupráca s MŽP SR pri spracovaní Doložiek vplyvov na životné prostredie - v procesoch SEA neboli k 31.12.2019 vydané stanoviská, na ktoré je viazané spracovanie doložiek vplyvov,</li> <li>- časový harmonogram pre nastavenie procesu SEA pre Vodný plán Slovenska na roky 2022-2027 - dohodnutý na stretnutí s MŽP SR odborom strategického vodného plánovania k procesu SEA 3- Bratislava; 21.02.2019.</li> </ul>										
32.	<b>Zabezpečovanie aktivít súvisiacich s členstvom v expertnej pracovnej skupine pre tvorbu nástrojov a postupov pre riešenie najlepších dostupných techník a najlepšiu dostupnú prax pri nakladaní s POPs v rámci Štokholmského dohovoru</b>	Ing. Kapustová, PhD. OHSKS/OdES	12.2019	Úloha je splnená.	1 500,-		0,-		0,-	



Por. č. úlohy	Názov úlohy (stručná anotácia)	Zodpovedný riešiteľ	Termín splnenia úlohy	Stav plnenia úlohy	Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) schválený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) upravený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) skutočnosť	
					Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje
	<p><b>Anotácia:</b> Zabezpečovanie úloh vyplývajúcich z členstva v expertnej pracovnej skupine pre najlepšie dostupné techniky a najlepšiu dostupnú prax a pre prípravu nástrojov a postupov pre identifikáciu a kvantifikáciu únikov dioxínov, furánov a ďalších neúmyselne vyrábaných perzistentných organických látok pod Štokholmským dohovorom (Expert group on Best Available Techniques and Best Environmental Practices and Toolkit for Identification and Quantification of Releases of Dioxins, Furans and Other Unintentional Persistent Organic Pollutants under the Stockholm Convention), v gescii UNEP OSN.</p> <p><b>Forma výstupov:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- pracovné stretnutie s kontaktnou osobou z MŽP SR, informovanie o plánovanom postupe pri riešení úlohy, zabezpečenie komunikácie medzi členmi expertnej skupiny na úrovni SR,</li> <li>- základná informácia o anglickej verzii IS EZ na základe požiadavky členov expertnej pracovnej skupiny, sledovanie a vyhodnocovanie komunikácie a pripomienkovania návrhu podkladu pre príručku BAT/BEP pri výrobe a používaní PCP v rámci expertnej pracovnej skupiny,</li> <li>- účasť (a pripomienkovanie výstupov) na expertnom pracovnom stretnutí pracovnej skupiny pre BAT/BEP pre POPs (17. - 19.09.2019, Bratislava),</li> <li>- publikované výstupy z činnosti expertnej pracovnej skupiny vystavené v Registri najlepších dostupných techník v rámci IS IPKZ.</li> </ul>									
33.	<b>Podpora implementácie medzinárodných iniciatív - zelené hospodárstvo (ZH), obehové hospodárstvo (ObH), efektívnosť zdrojov (EZ), zelený rast (ZR), pokrok spoločnosti a udržateľný rozvoj (UR) a ich hodnotenia v podmienkach SR</b>	Ing. Gušťaříková OHSKS/OdAHŽP	12.2019	Úloha je splnená.	8 000,-		6 070,82		6 070,82	
	<p><b>Anotácia:</b> Postupný prechod na zelené hospodárstvo vrátane obehového hospodárstva, efektívnejšieho využívania prírodných zdrojov ako voda či energia ako aj dosiahnutie udržateľného rozvoja t.j. takého ekonomického rastu a rozvoja, ktorý neničí životné prostredie a biodiverzitu by mal byť jedným z prvoradých cieľov súčasných vlád. Zabezpečenie dostatočnej informovanosti a harmonizácie systému hodnotenia pokroku pri prechode na obehové hospodárstvo, zelené hospodárstvo, hodnotenia efektívneho využívania zdrojov, zeleného rastu, udržateľného rozvoja na národnej úrovni s iniciatívami a aktivitami na medzinárodnej úrovni (hlavne OECD, Eurostat a EEA, OSN) má nezastupiteľnú úlohu pri implementácii týchto aktivít do systému hospodárstva SR. Informácie a indikátory vystavené na <a href="http://www.enviroportal.sk">www.enviroportal.sk</a> poskytujú základné informácie k vyššie uvedeným iniciatívam. Informačno-vzdelávacia platforma zeleného hospodárstva zároveň poskytuje podnikateľskému sektoru možnosť prezentácie svojich „zelených“ produktov, ktoré prispievajú k prechodu na ZH a možnostiach ich finančnej podpory.</p> <p><b>Forma výstupov:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- zabezpečená bola aktualizácia vyhodnotenia uvedených súborov indikátorov (<a href="https://www.enviroportal.sk/indikatory">https://www.enviroportal.sk/indikatory</a>),</li> <li>- aktualizácia údajov a informácií v problematike Pokroku spoločnosti (<a href="https://www.enviroportal.sk/pokrok-spolocnosti">https://www.enviroportal.sk/pokrok-spolocnosti</a>),</li> <li>- návrh indikátorov v kompetencii rezortu ŽP (ako súčasť predmetného národného súboru); konali sa dve pracovné stretnutia Medzirezortnej pracovnej skupiny pre indikátory a monitoring v súvislosti s prípravou národného súboru indikátorov k implementácii Agendy 2030 v podmienkach SR</li> <li>- prevádzka Informačnej platformy Zelené hospodárstvo - aktuality, publikácie, dokumenty, aktuálne finančné výzvy, dopĺňanie environmentálne vhodných riešení, profilov firiem a bola doplnená o subjekt samosprávy; (<a href="http://zelene-hospodarstvo.enviroportal.sk/">http://zelene-hospodarstvo.enviroportal.sk/</a>),</li> <li>- úprava elektronickej formy publikácie a prípravy na jej tlač - verejné obstarávanie, komunikácia s tlačiarňou, tlač, distribúcia publikácie; (<a href="https://www.enviroportal.sk/spravy/detail/9202">https://www.enviroportal.sk/spravy/detail/9202</a>).</li> </ul>									
34.	<b>Podpora výkonu štátnej správy podľa zákona NR SR č. 514/2008 Z. z. o nakladaní s odpadom z ťažobného priemyslu a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov</b>	Ing. Novikmecová OHSKS/OdAHŽP	12.2019	Úloha je splnená.	2 000,-		142,33		142,33	
	<p><b>Anotácia:</b> Informačný systém (IS) nakladania s ťažobným odpadom a školiace aktivity sú nástrojmi na podporu výkonu štátnej správy na úseku nakladania s ťažobným odpadom. Povinnosť vytvoriť a aktualizovať IS nakladania s ťažobným odpadom je zakotvená v § 16 zák. č. 514/2008 Z. z. IS nakladania s ťažobným odpadom na základe poverenia MŽP SR prevádzkuje SAŽP. IS nakladania s ťažobným odpadom je prístupný na <a href="http://www.enviroportal.sk">www.enviroportal.sk</a>.</p>									

Por. č. úlohy	Názov úlohy (stručná anotácia)	Zodpovedný riešiteľ	Termín splnenia úlohy	Stav plnenia úlohy	Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) schválený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) upravený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) skutočnosť	
					Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje
	<b>Forma výstupov:</b> - priebežná prevádzka IS nakladania s ťažobným odpadom, ( <a href="http://charon.sazp.sk/Odpady_tp/">http://charon.sazp.sk/Odpady_tp/</a> ), integrácia GIS vrstiev CHLÚ a DP do IS nakladania s ťažobným odpadom (17. 04.2019 - uvedenie do produkčnej prevádzky), preprogramovanie aplikácie pre inventarizáciu a klasifikáciu UOÚŤO ako modulu IS nakladania s ťažobným odpadom, - informácia podľa čl. 18 ods. 2 smernice Európskeho parlamentu a Rady 2006/21/ES o nakladaní s odpadom z ťažobného priemyslu za obdobie od 01. 05. 2018 do 30. 04. 2019 vystavená v registri; - 1-dňové školenie pre štátnu správu na úseku nakladania s ťažobným odpadom pre 40 osôb - uskutočnené 13.11.2019.									
35.	<b>Opatrenia na znížovanie emisií do ovzdušia z vykurovania v domácnostiach</b>	Ing. Virgovič OHSKS/OdAHŽP	12.2019	Úloha je splnená.	4 000,-		2 393,04		2 393,04	
	<b>Anotácia:</b> V súčasnosti je vybudovaná web stránka „Kúrenie v domácnostiach trochu inak“, ktorej cieľom je podporiť environmentálne povedomie obyvateľstva v spojitosti s vykurovaním v domácnostiach tuhým palivom, ktoré sa považuje za jedno z najvýznamnejších zdrojov znečisťovania ovzdušia prachovými časticami. Cieľom PHÚ na rok 2019 je rozšíriť existujúcu web stránku o ďalšie informácie za účelom podpory budovania environmentálneho povedomia obyvateľstva, ktoré môže viesť k účinnému zníženiu emisií do ovzdušia z malých zdrojov znečisťovania.									
	<b>Forma výstupov:</b> - aktualizácia web kalkulačky (dostupnosť: <a href="http://vykurovanie.enviroportal.sk/kalkulacka.aspx">http://vykurovanie.enviroportal.sk/kalkulacka.aspx</a> ): zistenie nákladov na vykurovanie pri modernizácii vykurovacieho zariadenia a pri znížení potreby tepla v rodinnom dome, zistenie prínosu z pohľadu pohodlia vykurovania pri modernizácii vykurovacieho zariadenia a pri znížení potreby tepla v rodinnom dome, zistenie množstva emisií pred a po výmene vykurovacieho zariadenia, - komiksy a animácie (dostupnosť: <a href="http://vykurovanie.enviroportal.sk/">http://vykurovanie.enviroportal.sk/</a> ): špecifikácie VO, podklady pre vytvorenie komiksov a animácií, 4 komiksy: Moderný kotol to nie je investícia navyše, Odpad nie je palivo, Správne kúriť zvládne každý, Zateplenie domu = koniec vysokých účtov za teplo, 1 animácie: Zateplenie domu = koniec vysokých účtov; - test správneho kuriča (dostupnosť: <a href="http://vykurovanie.enviroportal.sk/Otestuj_sa.aspx">http://vykurovanie.enviroportal.sk/Otestuj_sa.aspx</a> ): test je navrhnutý tak, aby informoval a zároveň vzdelával ako znížiť emisie z vykurovania tuhým palivom v domácnostiach - test je určený širokej laickej verejnosti, - informácie o pripravovaných legislatívnych opatrení týkajúcich sa vykurovania v domácnostiach, - informácie o inováciách vykurovacej techniky z pohľadu ochrany ovzdušia.									
<b>IV. Environmentálne manažérstvo a nástroje environmentálnej politiky</b>										
					<b>33 000,-</b>		<b>27 325,80</b>		<b>27 325,80</b>	
36.	<b>Zelené verejné obstarávanie (GPP)</b>	Ing. Viteková OEMBD	12.2019	Úloha je splnená.	8 000,-		886,17		886,17	
	<b>Anotácia:</b> Zelené verejné obstarávanie ako nástroj environmentálnej politiky je v Slovenskej republike podporovaný od roku 2001. Od roku 2007, odkedy bol vytvorený prvý Národný akčný plán pre zelené verejné obstarávanie v Slovenskej republike, dochádza k zvyšovaniu povedomia verejných obstarávateľov o možnostiach uplatňovania tohto nástroja v praxi, predovšetkým na základe aktivít vyplývajúcich z akčného plánu. Predstavuje postup, pri ktorom sa zohľadňujú environmentálne aspekty v rámci postupov verejného obstarávania s cieľom nakúpiť tovary, služby a práce šetrné k životnému prostrediu počas celého životného cyklu. Cieľom úlohy je neustále zlepšovať a vytvárať podmienky na uplatňovanie GPP v podmienkach SR, ako aj zlepšiť environmentálne správanie verejného sektora prostredníctvom zvýšenia úrovne uplatňovania environmentálnych charakteristík v procese verejného obstarávania a zároveň zvýšiť dopyt po „zelených“ výrobkoch a službách.									
	<b>Forma výstupov:</b> - spolupráca s MŽP SR v rámci ich partnerského projektu vzdelávania GREENIN (Horizont 2020) v spolupráci s IFKA Public Benefit Non-profit Ltd. for the Development of Industry - Green Economy unit - in Hungary na vytvorenie požadovaného scenára v oblasti zeleného verejného obstarávania pre inovácie (GPPI) a na zvýšenie výmeny poznatkov medzi partnermi, tvorcami politik a zainteresovanými stranami. Spolupráca súvisí s vyplnením zaslaného dotazníka - odpoveď za SAŽP dňa 05.02.2019, - aktualizácia dokumentu Sustainable Public Procurement Factsheet (10 YFP SPP) za SR v spolupráci s MŽP SR na podnet MV SR dňa 11.02.2019 a zaslanie priamo pre SPP Programme Officer dňa									

Por. č. úlohy	Názov úlohy (stručná anotácia)	Zodpovedný riešiteľ	Termín splnenia úlohy	Stav plnenia úlohy	Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) schválený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) upravený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) skutočnosť	
					Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje
	28.02.2019,									
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- podklad dopytu David Wilde - R&amp;D Sustainability Division- LEITAT v súvislosti s témou GPP v spolupráci s MŽP SR, odpoveď na MŽP SR týkajúcej sa oslovenia OdEM k spolupráci (David Wilde- R&amp;D Sustainability Division- LEITAT) v súvislosti so zastrešením interview pre textilné výrobky a služby dňa 04.03.2019,</li> <li>- zaslanie kontaktných údajov pre AG GPP a oblasť GPP pre EK a súhlasu týkajúceho sa ponechania a používania týchto kontaktných údajov v rámci zoznamu mailov pre poradnú skupinu AG GPP,</li> <li>- 12.04.2019 účasť na "GPP Helpdesk Webinar – Green Public Procurement of Road Transport ",</li> <li>- preposlanie žiadosti z MV SR na MŽP SR dňa 17.05.2019 ohľadom postupu vo veci Invitation to comment and join the testing phase of the draft composite index for SDG 12.7.1 z United Nations Environment spolu s pripomienkami k metodike na meranie indikátora SDG 12.7.1. Dňa 27.5.2019 zaslanie finálnej verzie pripomienok k metodike kontaktnej osobe z United Nations Environment. Riešenie žiadosti z United Nations Environment ohľadom ponúkanej možnosti zapojiť sa do pilotnej testovacej fázy of SDG 12.7.1. measurement methodology v spolupráci s MŽP SR mailovou komunikáciou dňa 05.06.2019 a 13.06.2019, na podnet MŽP SR dňa 20.6.2019 zaslané na ÚVO,</li> <li>- účasť na rokovaní AG GPP (04.06.2019, Budapešť, Maďarsko) + konferencia International Conference for Public Procurement 2019 (05.-06.06.2019), národné stanovisko k zelenému verejnému obstarávaniu pre EK za SAŽP - zaslané do Komisie dňa 29.05.2019,</li> <li>- podklady do dotazníka: „2019 Official SDG 12.1 Reporting Policy Instruments“ za oblasť GPP (29.11.2019),</li> <li>- monitorovanie GPP v SR za rok 2018 - aktualizovanie webovej aplikácie, online dotazníka, databázy kontaktov, zaslanie na MŽP SR viacerých alternatív scenárov harmonogramu monitorovania, 18.03.2019 oficiálne spustenie monitorovania za sledovaný rok 2018 - oslovenie verejných obstarávateľov za účelom vyplnenia online dotazníka, 27.03.2019 distribúcia listu ministra MŽP SR so žiadosťou o vyplnenie online dotazníka pre ústredné orgány štátnej správy, prevádzka webovej aplikácie a online dotazníka, poradenstvo - GPP Helpdesk, dňa 12.04.2019 oficiálne ukončenie monitorovania GPP za sledovaný rok 2018, výsledky za rok 2018 vo forme dokumentu s prílohami s názvom: „Podklady pre Informáciu o implementácii Národného akčného plánu pre zelené verejné obstarávanie v Slovenskej republike na roky 2016 – 2020 za rok 2018“ a zaslanie finálnej verzie na MŽP SR,</li> <li>- informácia pre MŽP SR z databázy GPP ohľadom obstarávania ŠGÚDŠ v roku 2018 (19.11.2019),</li> <li>- časový harmonogram prípravy podkladov pre Informáciu o implementácii GPP v SR za rok 2019 (22.11.2019) v spolupráci s MŽP SR,</li> <li>- stretnutie na MŽP SR s účasťou riaditeľa sekcie environmentalistiky SAŽP k inovatívnemu prvku v rámci programu seminára dňa 27.03.2019; distribúcia pozvánky na seminár vo forme „save the date“ a programu, zaslanie dotazníka spokojnosti na MŽP SR na pripomienkovanie,</li> <li>- organizačné a odborné zabezpečenie seminára GPP na VÚVH Bratislava (04.04.2019) pod názvom Ako obstarávať nazeleno (počet účastníkov: 38), závery zo seminára a vyhodnotenie dotazníkov spokojnosti od účastníkov seminára, zaslanie na MŽP SR 24.05.2019, distribúcia prezentácií účastníkom seminára,</li> <li>- aktívna účasť na pracovnom stretnutí MŽP SR, SAŽP a Magistrátu hl. mesta SR Bratislavy dňa 02.10.2019 za účelom nadviazania spolupráce v oblasti implementácie princípov zeleného verejného obstarávania na úrovni miestnych samospráv,</li> <li>- pripomienky k návrhu metodiky GPP, ktorú spracoval ÚVO, a ich zaslanie na MŽP SR (09.01.2019),</li> <li>- preklad základných/hlavných kritérií GPP z produktového listu EK a spracovanie propagačného listu pre skupinu produktov Čistiace prostriedky a upratovacie služby, Verejné osvetlenie, Doprava,</li> <li>- príprava textu týkajúceho sa informácie o uplatňovaní Energy Star v rámci kritérií GPP na vyvesenie na web sazp.sk,</li> <li>- stanovisko k vyhláske ÚVO, ktorou sa ustanovujú podrobnosti o technických a funkčných požiadavkách pre nástroje a zariadenia používané na elektronickú komunikáciu vo verejnom obstarávaní a jeho zaslanie na MŽP SR dňa 11.01.2019, zaslanie stanoviska k vznesenej pripomienke MŽP SR dňa 18.01.2019,</li> <li>- stanovisko SAŽP k materiálu Legislatívny zámer Zákona o komore verejného obstarávania a jeho zaslanie na MŽP SR dňa 17.01.2019,</li> <li>- GPP Helpdesk - vybavenie žiadosti k požiadavke GPP (použitie Energy Star pri PC v rámci kritérií GPP); poskytnutie informácií k oblasti DNEP (študent FM PU); pomoc pri formulovaní požiadaviek GPP pre hygienické potreby (TSK) - žiadosť o pomoc ÚVO, konzultácia k zelenému verejnému obstarávaniu; odpoveď na otázky - zákazka na nákup tonerov,</li> <li>- pripomienky k materiálu Informácia o koncepcii rozvoja a realizácie zeleného verejného obstarávania v SR (vlastný materiál, predkladacia správa a metodika GPP),</li> <li>- informácia na MŽP SR ohľadom spracovania metodík pre 3 skupiny produktov GPP spolu s termínom ich vypracovania (23.05.2019),</li> <li>- postúpenie žiadosti o informáciu na ÚVO od spoločnosti Mafra Slovakia, a.s. v súvislosti s objasnením informácie zverejnenej v tlačovej správe ÚVO (23.05.2019 ),</li> <li>- podklad do novej zložky na webe sazp.sk v časti GPP - Najčastejšie kladené otázky,</li> <li>- na žiadosť MH SR (sekcia energetiky) o spoluprácu pri príprave NECP (konkrétne pre opatrenie: Uplatňovanie princípu energetickej efektívnosti do verejného obstarávania), aktualizovanie daného opatrenia a zaslanie tohto podkladu spolu so žiadosťou MH SR na MŽP SR za účelom odsúhlasenia prípadne doplnenia informácií,</li> </ul>									

Por. č. úlohy	Názov úlohy (stručná anotácia)	Zodpovedný riešiteľ	Termín splnenia úlohy	Stav plnenia úlohy	Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) schválený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) upravený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) skutočnosť	
					Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 1. draft metodík pre 3 skupiny produktov GPP (PC, doprava a papier), odsúhlasenie pripomienok MŽP SR,</li> <li>- na žiadosť MŽP SR doplnené v rámci prípravy Integrovaného národného energeticko-klimatického plánu - NECP (MH SR, sekcia energetiky) finančné náklady na realizáciu úlohy GPP (PHÚ SAŽP) za účelom doplnenia zo strany MŽP SR k nadstavaniu finančného rámca opatrenia Uplatňovanie princípu energetickej efektívnosti do verejného obstarávania (24.07.2019),</li> <li>- podklady pre MŽP SR o uplatnení GPP v zákazkách MŽP SR a MPRV v členení podľa produktových skupín v období 2014-2018,</li> <li>- podklad pre MŽP SR o objeme podielu verejných financií v období rokov 2014 - 2018 s uplatnením zeleného verejného obstarávania,</li> <li>- spolupráca pri zapracovaní postupov zeleného verejného obstarávania GPP do internej org. smernice SAŽP OS 05/2011 „Postupy pri verejnom obstarávaní a uzatváraní zmluvných vzťahov SAŽP“,</li> <li>- odpoveď na otázku MČ Bratislava - Karlova Ves ohľadom zeleného verejného obstarávania, kde predmetom obstarávania boli „Čistiace prostriedky“ (7.11.2019),</li> <li>- Analýza výberu prioritnej produktovej skupiny pre rok 2020, v súvislosti s tvorbou metodiky pre túto skupinu (28.11.2019) vo väzbe na uznesenie vlády SR č. 478/2019,</li> <li>- informácia pre MŽP SR k dopytu ohľadom uplatňovania zeleného verejného obstarávania. (05.12.2019),</li> <li>- návrh obsahovej analýzy k plneniu NAP GPP III a časového Harmonogramu prípravy NAP GPP IV, zaslanie na MŽP SR 19.12.2019.</li> </ul>									
37.	<b>Environmentálne označovanie produktov Tvorba environmentálnych kritérií na udeľovanie národnej a európskej environmentálnej značky</b>	Mgr. Baďurová OEMBD	12.2019	Úloha je splnená.	8 500,-		2 031,88		2 031,88	
	<p><b>Anotácia:</b> Realizácia národnej schémy environmentálneho označovania produktov spočíva v zabezpečovaní a vykonávaní činností súvisiacich s procesom revízie osobitných podmienok na existujúce skupiny produktov s končiacou platnosťou, vrátane predkladania návrhov na riešenie nových skupín produktov vo väzbe na podnety a požiadavky podnikateľského sektora. Realizácia európskej schémy environmentálneho označovania produktov sa vykonáva zabezpečovaním aktívnej účasti a plnením požiadaviek vyplývajúcich z členstva SR v nadnárodných orgánoch schémy EÚ pre environmentálne označovanie produktov, a to pravidelná účasť na zasadnutiach Regulačnej Rady (RR), Európskeho výboru pre environmentálne označovanie (EUEB), Fóra Príslušných orgánov (FCB), ako aj participácia pri tvorbe a príprave environmentálnych kritérií európskej schémy. Spolupráca s MŽP SR pri príprave a spracovávaní stanovísk súvisiacich s činnosťou v nadnárodných orgánoch schémy EÚ pre environmentálne označovanie produktov v súvislosti s prípravou legislatívnych, technických, strategických a pracovných dokumentov. Zabezpečovanie spolupráce s technickými expertmi, s akreditovanými, autorizovanými a notifikovanými osobami, vedecko-výskumnými inštitúciami a vysokými školami pri procese tvorby environmentálnych kritérií na produkty s cieľom zvýšenia environmentálnej kvality a bezpečnosti produktov stanovením kritérií na udeľovanie národnej a európskej environmentálnej značky.</p> <p><b>Forma výstupov:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <u>Ukončený proces revízie a schválené osobitné podmienky</u> na skupinu produktov - „<b>Biodegradovateľné plastové materiály a produkty z nich</b>“ (technická dokumentácia vrátane návrhu osobitných podmienok a pripomienkovanie materiálov v rámci Komisie DNEP a IPK na MŽP SR prebehlo koncom minulého roka 2018. Boli revidované osobitné podmienky na PV MŽP SR dňa 11.02.2019 schválené a vydané formou Oznámenia MŽP SR č. 1/19), „<b>Cementy</b>“ (spracovaný materiál - Informácia k vypracovaniu osobitných podmienok vrátane návrhu osobitných podmienok zaslaný na pripomienkovanie do Komisie DNEP dňa 04.02.2019, vyhodnotenie pripomienok a materiál odovzdaný na MŽP SR dňa 13.03.2019, spracované zásadné pripomienky z Odboru ochrany ovzdušia, dve pracovné stretnutia s Ing. Hrubou z MŽP SR v dňoch 03.05.2019 a 21.05.2019, revidované osobitné podmienky na PV MŽP SR dňa 03.07.2019 schválené a vydané formou Oznámenia MŽP SR č. 2/19) a „<b>Betónové strešné krytiny</b>“ (technické stanovisko, materiál - Informácia k vypracovaniu osobitných podmienok vrátane návrhu osobitných podmienok, dňa 11.04.2019 zaslaný na pripomienkovanie do Komisie DNEP; pracovné stretnutie s technickým expertom k vzneseným pripomienkam dňa 18.06.2019, po vyhodnotení pripomienkovania materiál odovzdaný MŽP SR dňa 28.06.2019, revidované osobitné podmienky na PV MŽP SR dňa 09.08.2019 schválené a vydané formou Oznámenia MŽP SR č. 3/19),</li> <li>- <u>Rozpracovaná revízia osobitných podmienok</u> na skupiny produktov - „<b>Tuhé ušľachtilé biopalivá</b>“ (technické stanovisko, materiál - Informácia k vypracovaniu osobitných podmienok vrátane návrhu osobitných podmienok, dňa 20.11.2019 zaslaný na pripomienkovanie do Komisie DNEP, vyhodnotenie pripomienok a ich zapracovanie do materiálu, finálny materiál bude zaslaný na MŽP SR v priebehu januára 2020), „<b>Drôtokamenné konštrukcie</b>“ (proces revízie osobitných podmienok v štádiu komunikácie s technickým expertom - pracovné stretnutie 19.12.2019 za účelom zabezpečenia vypracovania technického stanoviska),</li> <li>- <u>Pozastavená revízia osobitných podmienok</u> na skupiny produktov - „<b>Lepidlá a tmely</b>“, <b>Baliaci papier a vlnitá lepenka</b>“, „<b>Dosky na báze dreva</b>“ – v súvislosti s uvedenými skupinami produktov bol spracovaný návrh na utlmenie alebo zrušenie týchto skupín, ktorý bol zaslaný listom č. 11635/2019 na MŽP SR dňa 13.06.2019. Na základe súhlasného stanoviska MŽP SR - list č. 31951/2019 z 18.06.2019 bol pozastavený proces revízie osobitných podmienok u uvedených skupín produktov,</li> <li>- účasť na zasadnutí EUEB, FCB v Bruseli v dňoch 12. – 14.03.2019 a 25. - 27.06.2019,</li> </ul>									

Por. č. úlohy	Názov úlohy (stručná anotácia)	Zodpovedný riešiteľ	Termín splnenia úlohy	Stav plnenia úlohy	Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) schválený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) upravený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) skutočnosť	
					Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- komunikácia s MŽP SR ohľadom požiadavky EK - CB Forum (informácie pre Finsko od ČŠ, či a akým spôsobom zisťujú feedback od držiteľov environmentálnych značiek EU) dňa 14.01.2019,</li> <li>- podklady pre MŽP SR na odpoveď pre EU Ecolabel Helpdesk – štatistické údaje o počte platných licencií a produktov s udelenou značkou EÚ v SR - stav k marcu, k júnu a k septembru 2019,</li> <li>- feedback pre EK k Network Toolkit calendar &amp; Ambassadors 2019) dňa 23.01.2019,</li> <li>- stanovisko pre EK (JRC) k environmentálnym požiadavkám (limitným hodnotám) vo väzbe na proces revízie európskych environmentálnych kritérií pre skupinu produktov „Potlačený papier“ (Printed paper), zaslané dňa 12.02.2019,</li> <li>- stanovisko pre MŽP SR k písomnému hlasovaniu k zmene doby platnosti environmentálnych kritérií v rámci európskej schémy pre „Televízory“ a „Pestovateľské substráty, pôdne kondicionéry a mulč“, zaslané dňa 21.02.2019 s odporúčením hlasovať pozitívne.</li> <li>- pripomienky v rámci Komitológie k prijímaným environmentálnym kritériám v rámci európskej schémy pre „Televízory“ a „Pestovateľské substráty, pôdne kondicionéry a mulč“,</li> <li>- stanovisko k "Follow up", ktoré vyplynulo zo stretnutí zástupcov ČŠ v Bruseli v dňoch 12. – 14.03.2019 a jeho zaslanie na MŽP SR dňa 27.03.2019 a pre EK dňa 28.03.2019,</li> <li>- 05.04.2019 stanovisko pre EK k „Virtual question N24“ na papierenské produkty,</li> <li>- 26.04.2019 odpoveď pre EU Ecolabel Helpdesk vo veci žiadosti o poskytnutie kontaktných údajov na držiteľov značky EU Ecolabel pre ubytovacie zariadenia v SR za účelom ich propagovania na portáli bookdifferent.com,</li> <li>- 11.07.2019 stanovisko pre EK k návrhu, ktorý uvádza tri možnosti hodnotenia základného papierového substrátu používaného na výrobu spracovaných papierenských výrobkov a výrobkov z potlačeného papiera so značkou EU Ecolabel,</li> <li>- podklady do dotazníka: „2019 Official SDG 12.1 Reporting Policy Instruments“ za oblasť environmentálneho označovania produktov (29.11.2019),</li> <li>- aktualizácia registra osobitných podmienok - Oznámení MŽP SR na udeľovanie národnej environmentálnej značky „Environmentálne vhodný produkt“ a registra európskych environmentálnych kritérií - Rozhodnutí Komisie (EÚ) na udeľovanie „Environmentálnej značky EÚ“ na web stránke SAŽP.</li> </ul>									
38.	<b>EMAS – Schéma pre environmentálne manažérstvo a audit</b> <b>Registrácia organizácií v schéme EMAS</b>	Ing. Adamkovičová OEMBD	12.2019	Úloha je splnená.	6 500,-		9 616,74		9 616,74	
<b>Anotácia:</b> Inštitucionálne plnenie záväzkov SR v rámci schémy Spoločenstva pre environmentálne manažérstvo a audit (EMAS) zabezpečením požiadaviek na príslušný orgán SR pre EMAS vyplývajúce zo zákona NR SR č.351/2012 o environmentálnom overovaní a registrácii organizácií v schéme Európskej únie pre environmentálne manažérstvo a audit a o zmene a doplnení niektorých zákonov (Ďalej len zákon č. 351/2012 Z. z.) vo väzbe na proces registrácie v zmysle platných právnych a technických predpisov a v súlade so zásadami trvalo udržateľného rozvoja a súvisiacimi strategickými dokumentmi na národnej a medzinárodnej úrovni. Zabezpečovanie činnosti v európskych orgánoch schémy EMAS, účasti na zasadnutiach Fóra príslušných orgánov členských štátov a Výbore pre EMAS pri EK. Spolupráca s organizáciami inštitucionálneho rámca schémy EMAS na národnej a európskej úrovni. Poskytovanie informácií medzinárodným inštitúciám a národným subjektom v oblasti environmentálneho manažérstva a auditu a informácií súvisiacich s činnosťou príslušného orgánu SR pre EMAS.										
<b>Forma výstupov:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- konzultácie k registrácii v schéme EMAS – stavebný sektor a sektor vodného hospodárstva, poradenstvo pri zdôvodnení zákazky s požiadavkou na EMAS,</li> <li>- <u>proces predĺženia registrácie spoločnosti SEWA, a. s. Bratislava</u> - komunikácia k termínom a rozsahu predkladanej dokumentácie, výzva k predĺženiu registrácie v schéme EMAS, preskúmanie EV pred validáciou EO, rozsahu predloženej dokumentácie a žiadosti o registráciu, zverejnenie žiadosti na webe PO, oslovenie SNAS so žiadosťou o stanovisko k plneniu príslušných požiadaviek nariadenia č. 1221/2009, oslovenie relevantných OPP vo veci dodržiavania právnych predpisov v oblasti životného prostredia, príprava Rozhodnutia, Harmonogramu dohľadov a Osvedčenia; informovanie spoločnosti a OPP o výsledku procesu registrácie,</li> <li>- <u>proces dohľadu nad udržaním registrácie spoločnosti PROSPEKT spol. s r.o. Nové Zámky</u> - žiadosť o predĺženie termínu overovania – komunikácia s environmentálnym overovateľom a MŽP SR, kontrola a odsúhlasenie EV pred validáciou EO, stanovisko k žiadosti o predĺženie termínu overovania spoločnosti, spracovanie nového harmonogramu dohľadu, preskúmanie dokumentácie, spracovanie záznamu z dohľadu, informovanie spoločností o výsledku dohľadu nad udržaním registrácie v schéme EMAS,</li> <li>- <u>proces dohľadu nad udržaním registrácie spoločnosti ŽOS-EKO, s. r. o. Vrútky</u> - výzva k predloženiu dokumentácie, kontrola a odsúhlasenie EV pred validáciou EO, preskúmanie dokumentácie, spracovanie záznamu z dohľadu, informovanie spoločností o výsledku dohľadu nad udržaním registrácie v schéme EMAS,</li> <li>- <u>riešenie žiadosti o výstup zo schémy EMAS organizácie Volkswagen Slovensko a. s., závod Bratislava</u>, ukončenie registrácie EMAS organizácie Volkswagen Slovensko a. s., závod Bratislava - stanovisko</li> </ul>										

Por. č. úlohy	Názov úlohy (stručná anotácia)	Zodpovedný riešiteľ	Termín splnenia úlohy	Stav plnenia úlohy	Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) schválený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) upravený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) skutočnosť	
					Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje
	<p>spoločnosti,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <u>dohľad nad udržaním registrácie pod združenou registráciou EÚ organizácií Schaeffler Kysuce, spol. s r. o., Schaeffler Skalica spol. s r.o, (Scheaffler Group DE-158-00016) a Wiegel Sered' žiarové zinkovanie s. r. o. (Wiegel Group DE-158-00127)</u> - kontaktovanie vedúceho príslušného orgánu v Nemecku. Schaeffler Group - komunikácia so spoločnosťou Schaeffler Skalica ohľadom dokladovania zrealizovaných auditov a overovaní environmentálnym overovateľom,</li> <li>- oslovenie LCB Nemecko k predloženiu relevantnej dokumentácie organizácie, oslovenie SNAS so žiadosťou o stanovisko k plneniu príslušných požiadaviek nariadenia č. 1221/2009, príprava Rozhodnutia a informačných listov pre organizácie a relevantne OPP. Wiegel Group - oslovenie LCB Nemecko k predloženiu relevantnej dokumentácie organizácie, zaslanie výzvy k udržaniu registrácie v schéme EMAS, oslovenie SNAS so žiadosťou o stanovisko k plneniu príslušných požiadaviek nariadenia č. 1221/2009,</li> <li>- <u>realizácia procesu registrácie v schéme EMAS organizácií Váhostav-SK, a. s. Bratislava, Skanska – SK, a. s. Bratislava, Poor s. .r. o. Bratislava, AVA-stav s. r. o. Galanta a CED Consulting s. r. o. Bratislava</u> - zverejnenie žiadosti v súlade s ods. 2 § 2 zákona č. 351/2012, preskúmanie rozsahu predloženej dokumentácie a žiadosti o registráciu, stanovisko k predloženému EV a Informačným požiadavkám na registráciu, k predloženej dokumentácii a zaslanie organizácii, oslovenie SNAS so žiadosťou o stanovisko k plneniu príslušných požiadaviek nariadenia č. 1221/2009, oslovenie orgánov presadzovania práva vo veci dodržiavania uplatniteľných právnych požiadaviek v oblasti životného prostredia, riešenie stanovísk OPP so žiadosťou o vyjadrenie sa organizácie, interné dokumenty, Stanovisko PO k ukončeniu procesu registrácie, Harmonogram dohľadov a Osvedčení; informovanie spoločnosti a OPP o výsledku procesu registrácie,</li> <li>- komunikácia vo veci spustenia procesu zápisu organizácie Ferrmont, a. s. do registra EMAS - preskúmanie informačných požiadaviek na registráciu, poradenstvo v procese záujmu o zavedenie schémy EMAS vo verejnom a stavebnom sektore, mailový dotaz organizácie PORR s. r. o. na úpravu regulačných úľav v legislatíve upravujúcu ekologickú záťaž,</li> <li>- potvrdenie nominácie z národnej úrovne spoločnosti STRABAG s. r. o. k účasti na európskej súťaži EMAS Awards - preskúmanie rozsahu predloženej dokumentácie, komunikácia s EMAS Helpdesk, odoslanie prihlášky,</li> <li>- účasť na stretnutí FCB a Výbor pre EMAS Brusel (spracovanie pozície SR k zasadnutiu a odoslanie na MŽP SR na doplnenie, zaslanie do EK dňa 16.04.2019,</li> <li>- účasť na pravidelnom zasadnutí členov Fóra príslušných orgánov (FCB) a Výboru EMAS v Španielsku, Bilbao v dňoch 25.-26.11.2019, spracovanie dokumentu „EMAS promotion activity reporting sheet for Member States 2019“, zaslanie na MŽP dňa 13.11.2019,</li> <li>- pripomienky k hlasovaniu ohľadom prijatia sektorového referenčného dokumentu – odpadové hospodárstvo, stanovisko PO zaslané MŽP SR dňa 08.07.2019,</li> <li>- pripomienky Comitológie k rozhodnutiu Komisie o SRD v sektore odpadového hospodárstva zaslané MŽP SR dňa 22.08.2019,</li> <li>- spolupráca s EMAS Helpdesk vo veci spustenia novej verzie EU Registra EMAS v prepojení na národné registre, aktualizácia EÚ Registra vo väzbe na pravidelnú kontrolu dát lokalít SR v národnej a združenej registrácie zo strany príslušného orgánu, aktualizácia registra EMAS na národnej úrovni vo väzbe na zmeny registrovaných spoločností v schéme,</li> <li>- predbežné odsúhlasenie spoluúčasti na podpore a participácii v rámci projektu „LIFE CENTRE“, ktorý bude predložený talianskym Národným inštitútom pre ochranu a výskum životného prostredia,</li> <li>- technicko-organizačné a odborné zabezpečenie realizácie seminárov EMAS pre OPP - 20.03.2019 v Nitre a 03.04.2019 v Poprade</li> <li>- podklady pre MŽP SR k aktualizácii databázy OECD vo väzbe na výnosy (registračné poplatky) v schéme EMAS za roky 2017, 2018,</li> <li>- účasť na TV-EO dňa 24.04.2019 v súlade s programom zasadnutia, vyjadrenie sa k zápisu,</li> <li>- požiadavky na registráciu EMAS v SAŽP a MŽP SR - časový harmonogram postupu registrácie EMAS,</li> <li>- príprava SAŽP k registrácii v schéme EMAS - pracovné stretnutie vo veci prípravy SAŽP na registráciu v schéme EMAS dňa 11.10.2019 v Nitre, spoločnosť ASTRAIA, príprava a spracovanie návrhu konceptu prípravy SAŽP na registráciu v schéme EMAS do konca roku 2019, zabezpečenie školenia implementačného tímu pre prípravu SAŽP k registrácii v schéme EMAS konané v dňoch 21. - 22.11.2019 v BB,</li> <li>- poradenstvo pri zdôvodnení zákazky s požiadavkou na EMAS,</li> <li>- školenie zástupcov OÚ, SIŽP a vedúcich OSŽP na úseku odpadového hospodárstva a ochrany ovzdušia ako orgánov presadzovania práva v schéme EMAS dňa 20. 06. 2019 v Bratislave,</li> <li>- školenie zástupcov obcí na úsekoch ochrana vôd a nakladanie s vodami, verejné vodovody, verejné kanalizácie a rybárstvo ako orgánov presadzovania práva v schéme EMAS dňa 24.09.2019 v Bratislave;</li> <li>- školenie zástupcov obcí, miest, MÚ MČ na úsekoch odpadové hospodárstvo a ochrana ovzdušia ako orgánov presadzovania práva v schéme EMAS dňa 20. 11. 2019 v Bratislave,</li> <li>- podklady do Správy o stave ŽP za rok 2018 za oblasť EMAS,</li> <li>- účasť na prezentácii organizácií STRABAG s. r. o. dňa 16.08.2019 na tému polárnej výpravy študentky P. Bátovskej na Arktídu „Climate Force Expedition Arctic 2019“, v rámci zvyšovania environmentálneho povedomia v spoločnosti</li> </ul>									

Por. č. úlohy	Názov úlohy (stručná anotácia)	Zodpovedný riešiteľ	Termín splnenia úlohy	Stav plnenia úlohy	Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) schválený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) upravený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) skutočnosť	
					Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- článok do Enviromagazínu na tému Stavebný sektor prezentáciou spoločností registrovaných v EMAS,</li> <li>- prezentácia na tému „Základné modely certifikačných schém“ pre stretnutie EVVO,</li> <li>- podklad k vyhodnoteniu cieľa SDGs 12 za dobrovoľný nástroj EMAS,</li> <li>- účasť na zasadnutí Horizontálneho akreditačného výboru pri SNAS za oblasť „Environmentálni overovatelia“ dňa 18.12.2019 v Bratislave.</li> </ul>									
39.	<b>Environmentálne označovanie produktov</b> <b>Udeľovanie národnej environmentálnej značky EVP</b> <b>a environmentálnej značky EÚ</b>	Mgr. Baďurová OEMBD	12.2019	Úloha je splnená.	1 500,-		130,38		130,38	
<p><b>Anotácia:</b> Zabezpečovanie spolupráce pri realizácii aktivít a postupov súvisiacich s udeľovaním environmentálnych značiek v zmysle platných právnych a technických predpisov a v súlade so zásadami trvalo udržateľného rozvoja a súvisiacimi strategickými dokumentmi na národnej a medzinárodnej úrovni. Zabezpečovanie činností súvisiacich s prijímaním a preverovaním žiadostí na udelenie oprávnenia používať národnú a európsku environmentálnu značku a žiadostí o environmentálne označovanie typu II. Zabezpečovanie činností súvisiacich s posudzovaním zhody prihlásených produktov v súlade s požiadavkami na udelenie oprávnenia používať environmentálne značky. Vypracovanie podkladov k činnosti Komisie pre DNEP. Zabezpečovanie činností súvisiacich s kontrolou dodržiavania licenčných zmlúv o udelení práva používať environmentálne značky. Poskytovanie informácií o národnej a európskej schéme environmentálneho označovania produktov.</p> <p><b>Forma výstupov:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <u>požiadavky a postup na predkladanie dôkazovej dokumentácie pre žiadateľa uchádzajúceho sa o značku</u> - <b>CRH (Slovensko), a. s. Turňa nad Bodvou</b> - nový žiadateľ o značku EVP - podľa Oznámenia MŽP SR č. 1/16 pre skupinu produktov „Cementy“ a <b>RICA IMPEX s. r. o. Šárovce</b> - nový žiadateľ o Environmentálnu značku EÚ podľa rozhodnutia EK č. 2017/1217/EÚ pre skupinu produktov „Čistiace prostriedky na tvrdé povrchy“ - produkty: 1 viacúčelový čistiaci prostriedok vyrobený v USA, ktorý nebol doteraz uvedený na trh v SR, komunikácia od 10/2019, v októbri a novembri 2019 zaslaná predbežná dokumentácia od žiadateľa k posúdeniu – príprava na podanie oficiálnej žiadosti, dňa 29.1.2019 žiadateľovi zaslané usmernenia a požiadavky na doplňujúce informácie a dokumentáciu,</li> <li>- <u>správy z overovania zhody produktov</u> - <b>Maccaferri Manufacturing Europe s. r. o. Senica</b> - opätovný žiadateľ o značku EVP, podľa Oznámenia MŽP SR č. 3/17 pre skupinu produktov „Drôtokamenné konštrukcie“, produkty: Gabiony, Reno matrace, Terramesh systém, Green Terramesh, Terramesh Mineral, dňa 08.10.2018 zaregistrovaná žiadosť spoločnosti (ev. č. 02/2018) s dôkazovou dokumentáciou, posúdenie zhody podľa Oznámenia MŽP SR č. 3/17, výsledkom posúdenia boli požiadavky na doplňujúcu dokumentáciu, návrh hodnotiacej Správy z overovania zhody ev. č. 01/2019, ktorá bola 28.06.2019 zaslaná na MŽP SR na predloženie Komisii DNEP na pripomienkovanie, vyhodnotenie pripomienok, konečná Správa odovzdaná na MŽP SR 22.07.2019 - podklad k vyhotoveniu licenčnej zmluvy s MŽP SR. <b>CRH (Slovensko), a. s. Rohožník</b> - nový žiadateľ o značku EVP podľa Oznámenia MŽP SR č. 1/16 pre skupinu produktov „Cementy“, produkty: 11 cementov, dňa 15.01.2019 zaregistrovaná žiadosť o udelenie národnej značky (ev. č. 01/2019) spolu s priloženou dôkazovou dokumentáciou, dňa 11.04.2019 zaslané požiadavky na doplňujúcu dokumentáciu, spracovaný návrh hodnotiacej Správy z overovania zhody ev. č. 02/2019 zaslaný 26.07.2019 na pripomienkovanie Komisiou DNEP, vyhodnotenie pripomienok a konečná Správa odovzdaná na MŽP SR 27.08.2019 - podklad k vyhotoveniu licenčnej zmluvy s MŽP SR,</li> <li>- <u>proces opätovného udelenia Environmentálnej značky EÚ</u> spoločnosti <b>Slovenská Grafia, a. s. Bratislava</b> – zaregistrovanie žiadosti, list č. 2957/2019 pre MŽP SR s požiadavkou o vystavenie licenčnej zmluvy v zmysle rozhodnutia Európskej komisie č. 2018/1590/EÚ, pre skupinu produktov „Potlačený papier“, súvisiace požiadavky na posudzovanie sa predžili do 31.12.2020, táto žiadosť o udelenie značky EÚ si vyžiadala výnimočný prístup založený na ústretovosti zo strany MŽP SR, preto postup udelenia značky EÚ bol neštandardný (skrátенý),</li> <li>- na MŽP SR bol zaslaný návrh na nových členov Komisie DNEP, podklady k zasadnutiu Komisie DNEP, ktoré sa uskutočnilo 05.04.2019,</li> <li>- <u>vystavenie Certifikátov SAŽP</u> - Certifikát SAŽP č. 44/2019/2.4 držiteľovi značky <b>EVP Johan ENVIRO s. r. o. Bratislava</b> a Certifikát SAŽP č. 155/2016/2.3-D držiteľovi značky EVP <b>Považská cementáreň, a. s. Ladce</b>, Certifikát SAŽP č. 139/2019/2.4 držiteľovi značky EVP <b>Maccaferri Manufacturing Europe s. r. o. Senica</b> a Certifikát SAŽP č. 150/2019/2.4 držiteľovi značky EVP <b>CRH (Slovensko), a. s. Rohožník</b> na základe uzatvorených licenčných zmlúv s MŽP SR,</li> <li>- <u>poradenstvo potenciálnym žiadateľom o značku</u> - komunikácia s potenciálnymi žiadateľmi o procese a postupe ich udeľovania - žiadateľ z Dubnice nad Váhom (skupina produktov vnútorné a vonkajšie náterové farby a laky), žiadateľa z Nového Mesta nad Váhom (skupina produktov zmyvatelné kozmetické výrobky), žiadateľa z Martina (impregnačné látky na textil, obuv a pneumatiky), pracovné rokovanie so zástupcami spoločností podnikajúcich na Slovensku so záujmom o udelenie značky EÚ na papierové výrobky v skupine produktov „Spracované papierenské výrobky“ alebo „Výrobky z potlačeného papiera“ a na náterové látky v skupine produktov „Vnútorné a vonkajšie náterové farby a laky.“ Poskytnuté základné informácie o podmienkach a možnostiach udelenia značky EÚ,</li> <li>- <u>vykonané dohľady nad dodržiavaním zmluvných podmienok</u> u držiteľa značky EÚ – <b>Slovenská Grafia, a. s. Bratislava</b> a u držiteľa národnej značky EVP <b>Johan ENVIRO s. r. o. Bratislava</b>, držiteľom zaslané požiadavky na dôkazovú dokumentáciu s termínom jej predloženia v januári 2020,</li> </ul>										

Por. č. úlohy	Názov úlohy (stručná anotácia)	Zodpovedný riešiteľ	Termín splnenia úlohy	Stav plnenia úlohy	Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) schválený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) upravený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) skutočnosť	
					Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- overovanie pravdivosti tvrdení o env. vlastnostiach výrobkov (environmentálne označovanie typu II) - <b>COLOR Company s. r. o. Dubnica nad Váhom</b> - nový žiadateľ o certifikát typu II, produkt: výrobok určený na impregnáciu dreva – KROVSAN EKO, výsledok: 23.04.2019 zaregistrovaná žiadosť (ev. č. 01/2019-II) a objednávka o overenie zhody vlastného vyhlásenia tvrdení o environmentálnych vlastnostiach výrobku podľa požiadaviek normy STN EN ISO 14 021, dňa 24. 9. 2019 žiadateľovi zaslané požiadavky na doplňujúcu dokumentáciu, proces bol na základe písomnej požiadavky (email z 25. 9. 2019) žiadateľa pozastavený na neurčito,</li> <li>- aktualizácia národného registra produktov a držiteľov značky EVP, environmentálnej značky EÚ a registra držiteľov Certifikátu SAŽP typu II.,</li> <li>- aktualizácia údajov v Katalógu produktov s udelenou značkou EÚ (ECAT).</li> </ul>									
40.	<b>Technicko-odborné zabezpečenie realizácie aktivít na podporu, posilnenie a rozvoj nástrojov environmentálnej politiky (DNEP) v podmienkach SR</b>	Ing. Fečerová OEMBD	12.2019	Úloha je splnená.	3 500,-		182,23		182,23	
<p><b>Anotácia:</b> Podpora rozvoja a implementácie dobrovoľných nástrojov environmentálnej politiky (DNEP) v podmienkach SR prostredníctvom participácie na normalizačnej činnosti SR v oblasti environmentálneho manažérstva aktívnym členstvom v technickej komisii č. 72 v rámci činnosti ÚNMS - oblasť technickej normalizácie. Realizácia aktivít a opatrení pre účel zvyšovania environmentálneho povedomia vo väzbe na dobrovoľné schémy a normalizované nástroje v oblasti systémov environmentálneho manažérstva. Vypracovanie podkladov k činnosti Komisie DNEP. Aktívna komunikácia a poskytovanie informácií prostredníctvom dostupných médií a dát zainteresovaným subjektom.</p>										
<p><b>Forma výstupov:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- zoznam tlačovín vrátane aktualizácií k téme dobrovoľných nástrojov environmentálnej politiky (DNEP) s QR kódmi, vyvesenie na stránke www.sazp.sk - zoznam publikácií,</li> <li>- aktualizácia informácií, dokumentov, prípadových štúdií a prelinkovaní za oblasť dobrovoľných nástrojov environmentálnej politiky (EMAS, Ecolabel, GPP, SCP a ETV) na stránke www.sazp.sk a na stránke príslušného orgánu SR pre EMAS www.emas.sk za EMAS,</li> <li>- web stránka www.emas.sk - podklady k zmene dizajnu webu v spolupráci s oddelením IT, príprava, spracovanie a spustenie domény,</li> <li>- korekcia a finálna úprava prekladu toolkitu k propagácii schémy EU Ecolabel na produkty – Podlahové krytiny, Nábytok a Obuv a príprava infografiky, prekladov dokumentov EMAS: prípadové štúdie – „Zapojenie zamestnancov do implementácie EMAS“ a „EMAS v sektore odpadu“, podklady pre grafické spracovanie dokumentov v spolupráci s OKOm,</li> <li>- preklad publikácie Smerom k obehovému hospodárstvu so schémou EMAS,</li> <li>- príspevok do Spravodaja SAŽP v súvislosti s témou EU Ecolabel (propagácia EU Ecolabel Toolkit a infografika - Drevené podlahové krytiny a nábytok, noví držiteľia) k téme GPP (semináre, monitorovanie), k téme EMAS (zrealizované semináre EMAS a činnosť príslušného orgánu, nové registrácie) , k workshopu „Smerom k udržateľnému cestovnému ruchu“ a konferencii Ekoinovačné Slovensko 2019, „Digitalizácia a inovácie pre obehové hospodárstvo“,</li> <li>- stanovisko k materiálu „Podpora malého a stredného podnikania v Slovenskej republike – Sprievodca iniciatívami 2019“ vo väzbe na DNEP pre MŽP SR,</li> <li>- aktualizácia príspevku k semináru GPP za oblasť EMAS, príprava príspevkov na tému „Systémová riešenia v cestovnom ruchu - EMAS“, „Ukážka best practices siete hotelov Martin“ a „Udržateľné výrobky a služby v cestovnom ruchu“,</li> <li>- tlač a grafika roll-upov pre oblasť DNEP -</li> <li>- publikácia k sektorovému referenčnému dokumentu EMAS s praktickým návodom na zlepšenie environmentálneho správania v sektore verejná správa – návrh a spracovanie obsahovej stránky, ,</li> <li>- preklad a dabing 8 ks videí EK v oblasti DNEP (3x „Fall in love with EU Ecolabel“, 1x „EU Ecolabel „the kinder spring clean“, 1x „EMAS: Bridge business opportunities and environmental performance“, 1 x "Take a green step" , 1 x "What is a circular economy and what can it do for you and for the planet?", 1 x „How to become a green SME in a circular economy“ - predpoklad ukončenia 02/2020, následné zverejnenie na web stránke SAŽP)</li> <li>- články do Enviromagazínu č. 6 za oblasť environmentálne označovanie produktov a EMAS s názvom „Stavebný sektor sa stáva „zelenším“ – prezentovanie úspechov spoločností stavebného sektora, v rámci témy EMAS k nominácii zástupcu SR do EÚ súťaže EMAS AWARDS a o finančnej podpore študentky k rozvoju environmentálnych aktivít v oblasti zmeny klímy EMAS spoločnosťou STRABAG, s.r.o. a k vyhláseniu súťaže Zelený Merkúr 2020,</li> <li>- podklad do týždenníka TREND na tému zelené firmy,</li> <li>- prednáška o EMS a EMAS pre študentov EUBA, Bratislava dňa 03.12.2019</li> </ul>										



Por. č. úlohy	Názov úlohy (stručná anotácia)	Zodpovedný riešiteľ	Termín splnenia úlohy	Stav plnenia úlohy	Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) schválený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) upravený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) skutočnosť	
					Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje
	- workshop „Smerom k udržateľnému cestovnému ruchu“ dňa 28.05.2019 v Bratislave - odborné a organizačno-technické zabezpečenie workshopu, príprava programu, komunikácia s MŽP SR a potenciálnymi prezentujúcimi, databáza účastníkov, pozvánka, prihláška, propagácia aktivity - zdieľanie workshopu cez sociálne médiá (FB SAŽP), zverejnenie príspevkov a publikácie „Dajme zelený smer ceste za oddychom“ na webe SAŽP									
41.	<b>Udržateľná spotreba a výroba (SCP) a ekoinovácie v podmienkach SR ako súčasť Akčného plánu pre obehové hospodárstvo - osвета a implementácia na národnej úrovni</b>	Ing. Gdovjak OEMBD	12.2019	Úloha je splnená.	5 000,-		14 478,40		14 478,40	
<p><b>Anotácia:</b> Zvyšovanie informovanosti zainteresovaných strán v oblasti SCP, ekoinovácií a ostatných súvisiacich politických, strategických a technických nástrojov s cieľom podnietiť záujem o udržateľné modely výroby zo strany MSP a podporiť udržateľné modely spotreby v podmienkach SR v kontexte pripravovanej Environmentálnej stratégie. Participácia pri realizácii aktivít a opatrení Akčného plánu ekologických inovácií (EcoAP), 10YFP, OECD, Agendy 2030 a Akčného plánu pre obehové hospodárstvo v kontexte DNEP uplatňovaných v podmienkach SR v spolupráci s relevantnými organizáciami na národnej úrovni. Aktívna komunikácia a spolupráca s relevantnými subjektmi vytvorením vhodnej platformy na národnej úrovni. Zabezpečenie činností v medzinárodných štruktúrach súvisiacich s SCP a ekoinováciami a sledovanie vývoja metodík a prijatých politík EÚ.</p> <p><b>Forma výstupov:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- aktualizácia uplatňovania systémov manažérstva environmentu podľa normy ISO 14001 v podmienkach SR za rok 2018, žiadosť o spoluprácu certifikačných orgánov v súvislosti s aktualizáciou v spolupráci so SNAS (apríl 2019), opätovná výzva certifikačným orgánom pre poskytnutie informácií v spolupráci so SNAS,</li> <li>- zber a komunikácia s certifikačnými spoločnosťami údajov k aktualizácii stavu certifikácie ISO 14001 v SR za rok 2018, v súvislosti s finalizáciou zberu údajov a príprave podkladu pre štatistické spracovanie dát certifikácie podľa ISO 14001 v SR za rok 2018,</li> <li>- grafické vyhodnotenie úrovne uplatňovania normy ISO 14001 v podmienkach SR za rok 2018, zverejnenie na web stránkach SAŽP a EMAS.,</li> <li>- spracovanie komunikačnej odozvy certifikačných orgánov v rámci zberu dát,</li> <li>- podklady k hodnoteniu úrovne uplatňovania DNEP v podmienkach SR prostredníctvom štatistických ukazovateľov a relevantných indikátorov v rámci prípravy Správy o stave ŽP za rok 2018 a indikátorov zeleného rastu. Kompletizácia a zaslanie podkladov k zverejneniu na <a href="http://www.enviroportal.sk">www.enviroportal.sk</a>,</li> <li>- komunikácia s kontaktnou osobou pre SCP/EF z EK (Catherine Fenech) za účelom zistenia termínu konania meetingov pracovných skupín pre SCP, úprava kontaktnej osoby v AGM systéme a zistenia informácií o tréningu v Helsinkách (Environmental Footprint - Diving into the details of PEF/OEF),</li> <li>- komunikácia s MŽP SR ohľadom kontaktných bodov pre agendu 10-ročného rámcového programu udržateľnej výroby a spotreby (10YFP),</li> <li>- podklad k dopytu Herrmann Otto Inštitútu z Maďarska týkajúci sa politik a stratégií v oblasti env. technológií, spracované v anglickom jazyku,</li> <li>- komunikácia s odborom OH MŽP SR v súvislosti s požiadavkou na vyjadrenie sa k iniciatíve EK – „The European Week for Waste Reduction“ ohľadom participácie SR, vypracovanie projektového zámeru „EWWR“ a zaslanie MŽP SR – OPŽP,</li> <li>- účasť na konferencii vo Viedni – Európske fórum pre ekoinovácie (07. - 08.05.2019), účasť na stretnutí pracovnej skupiny pre SCP/IPP v Bruseli (17.05.2019),</li> <li>- účasť na webinári „Environmental Footprint“ (02.04.2019), „Environmental stopa: Čo je súbor údajov v súlade s environmentálnou stopou?“ (04.06.2019), „Environmentálna stopa: CFF v detailoch“ (08.10.2019) a EF: „How to apply the DNM?“ a "Longer lifetime for products: a compelling case towards circularity" a webinári 10YFP, Agenda 2030 – Spustenie oficiálneho reportingu SDG 12.1 (30.07.2019),</li> <li>- účasť na stretnutí pracovnej skupiny pre SCP/IPP v Bruseli (22-23.10.2019), predstavenie konferencie Ekoinovačné Slovensko 2019 - „Digitalizácia a inovácie pre obehové hospodárstvo“ členom pracovnej skupiny v rámci bloku Digitalizácia a obehové hospodárstvo,</li> <li>- reportovanie údajov pre SDG 12.1 v rámci 10YFP - emailová komunikácia s kontaktnou osobou pre reportovanie SDG 12.1 z OSN (Fabienne Pierre) za účelom získania údajov, ktoré Slovensko reportovalo v predchádzajúcom období, databázy kontaktov na oslovovanie v rámci verejných inštitúcií so záberom v oblasti udržateľnej spotreby a výroby, rozoslanie dotazníkov so žiadosťou na vyplnenie pre všetky relevantné politické nástroje, ktoré prispievajú ku udržateľnej spotrebe a výrobe na Slovensku, vytvorenie účtu na platforme One Planet, reportovanie dotazníkov na platformu One Planet,</li> <li>- aktualizácia publikácie Inovujte ekologicky v spolupráci s OKO-m, zapracovanie pripomienok a spracovanie finálnej grafiky, kontrola, preklad dodatočných textov, príprava na zverejnenie na web</li> </ul>										

Por. č. úlohy	Názov úlohy (stručná anotácia)	Zodpovedný riešiteľ	Termín splnenia úlohy	Stav plnenia úlohy	Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) schválený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) upravený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) skutočnosť	
					Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje
	<p>sazp.sk, publikovanie na web stránke <a href="http://www.sazp.sk">www.sazp.sk</a></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- informácie k súťaži MOVECO Innovation award pre organizácie registrované v schéme EMAS a pre držiteľov národnej environmentálnej značky,</li> <li>- stručná analýza Správy o implementácii Akčného plánu pre obehové hospodárstvo,</li> <li>- účasť na seminári „Financovanie pre ekoinovácie“ (11.04.2019) v Bratislave, získanie kontaktov v oblasti financovania ekoinovácií na Slovensku,</li> <li>- podklady „Prechodná fáza environmentálnej stopy (EF)“ k zverejneniu na web,</li> <li>- účasť na workshope – DÁTA, INFORMÁCIE, SPRÁVY A PUBLIKÁCIE O ŽIVOTNOM PROSTREDÍ a Konferencii „9. ŽIVOTNÉ PROSTREDIE – PROBLÉMY A MOŽNOSTI RIEŠENIA“ (29.- 30. 05. 2019),</li> <li>- podklady (definície, grafy) k téme ekoinovácie, index ekoinovácií k Správe o stave ŽP za rok 2018,</li> <li>- pracovné stretnutie v priestoroch SAŽP BB k téme obehového hospodárstva (07.08.2019) - predstavenie plánu pre konferenciu Ekoinovačné Slovensko 2019, prínosu ZPC do Bruselu na konferenciu EREK, spracovanie podkladu k draftu vízie problematiky obehového hospodárstva v SAŽP zo strany OEMBD,</li> <li>- newsletter Udržateľná spotreba a výroba: „Digitalizácia a inovácie pre obehové hospodárstvo“, zverejnenie newslettera na webovej stránke SAŽP,</li> <li>- účasť na konferencii driving.digital (14.10.2019), konferencii Mesto bez odpadu (18.10.2019), na Informačnom dni H2020 Biohospodárstvo (SC2) a Životné prostredie (SC5) (13.11.2019), na konferencii Deň odpadového hospodárstva 2019 (21.11.2019), na diskusií MANIFEST 2020/O VPLYVE STAVEBNÍCTVA NA ŽIVOTNÉ PROSTREDIE (26.11.2019) a na „SUSTAINABILITY LEADERS' FORUM Bratislava“ za účelom získania informácií a kontaktov v oblasti digitalizácie a obehového hospodárstva ku konferencii Ekoinovačné Slovensko 2019, k príprave Informačného seminára k Programu Horizont 2020 k téme obehové hospodárstvo a získania kontaktov pre reportovanie SDG 12.1 a prípravu workshopu pre udržateľné stavebníctvo v roku 2020,</li> <li>- pracovné stretnutie s MŽP SR a MH SR vo väzbe na odpočtovanie opatrení v súlade čl. 9 smernice o odpade (08.11.2019),</li> <li>- spustenie súťaže Zelený Merkúr 2020 - zverejnenie výzvy na webovej stránke SAŽP, návrhový formulár identifikácie aktivít do spoločného projektu z ENVIRONMENTÁLNEHO FONDU 2020,</li> <li>- technicko-organizačné a odborné zabezpečenie konferencie Ekoinovačné Slovensko 2019, „Digitalizácia a inovácie pre obehové hospodárstvo“ v Bratislave, hotel Crowne Plaza (05.-06.11.2019) - pracovné stretnutia na MŽP SR (24.05., 18.07., 02.09.2019), príprava podkladov v zmysle požiadaviek MŽP SR (1. cirkulár, anotácia, cieľ a program konferencie, podklad k spolupráci s Euractiv, pozývaci email a pozvánka Sj/Aj, rozšírenie špecifikácie k VO na TOZ o tlmočenie a moderovanie konferencie), špecifikácia k VO na reklamné predmety (tašky, perá), grafická príprava a tlač vizitiek, publikovanie informácií o konferencii na FB stránke SAŽP, na webovej stránke SAŽP, Zelenej platforme, Enviroportál kalendári a na European Circular Economy Stakeholder Platform na žiadosť zástupcov EK, pracovné stretnutie s Euractiv k moderovaniu konferencie (24.10.2019), pracovné stretnutie v hoteli Crowne Plaza k organizačným záležitostiam konferencie (30.10.2019), príprava prezentácie EMASeas: Managing Sustainability V.4.0 in the new economy, príprava, grafické spracovanie a publikovanie zborníka a príspevkov na stránke <a href="http://www.sazp.sk">www.sazp.sk</a>, príprava propagačných materiálov, príprava záverov konferencie, grafické spracovanie a publikovanie na stránke <a href="http://www.sazp.sk">www.sazp.sk</a>,</li> <li>- odborné a organizačné zabezpečenie seminára „Informačný seminár k Programu Horizont 2020“ organizovaného v spolupráci s MŽP SR (11.12.2019) - komunikácia s CVTI SR k aktívnej účasti, zverejnenie udalosti na stránke <a href="http://www.sazp.sk">www.sazp.sk</a>, príprava prezenčnej listiny.</li> </ul>									
<b>V. Starostlivosť o mestské a vidiecke životné prostredie</b>					<b>28 920,-</b>		<b>26 358,46</b>		<b>26 358,46</b>	<b>69 583,62</b>
42.	<b>Rámcový dohovor o ochrane a trvalo udržateľnom rozvoji Karpát (Karpatský dohovor) a Dohovor o biodiverzite</b>	Mgr. Siman OHSKS/OdSVŽP	12.2019	Úloha je splnená.	2 000,-		1 982,48		1 982,48	
	<p><b>Anotácia:</b>  Medzinárodný zmluvný dokument Rámcový dohovor o ochrane a trvalo udržateľnom rozvoji Karpát (ďalej len „karpatský dohovor“) sa usiluje o komplexný prístup a spoluprácu zmluvných krajín v oblasti ochrany a trvalo udržateľného rozvoja Karpát s cieľom zlepšiť okrem iného kvalitu života, posilniť miestne hospodárstvo a komunity, ako aj ochranu prírodných hodnôt a kultúrneho dedičstva. Karpatský dohovor je zameraný na široký okruh tém, ku ktorým sa vypracovávajú samostatné protokoly. Gestorom Karpatského dohovoru je MŽP SR a gestorom príloh, ktoré sú zamerané na špecifické problematiky sú príslušné rezorty. Biologická diverzita zahŕňa rôznorodosť živých foriem na všetkých úrovniach od genetickej rozmanitosti v rámci určitého druhu, cez druhovú rozmanitosť všetkých rastlín, živočíchov a mikroorganizmov, po rozmanitosť spoločenstiev organizmov v ekosystémoch. Cieľom Dohovoru o biodiverzite je ochrana biologickej rôznorodosti na všetkých úrovniach od genetickej, cez druhovú po ekosystémovú; trvalo udržateľné využívanie jej zložiek; a spravodlivé a rovnocenné spoločné využívanie prínosov vyplývajúcich z používania genetických zdrojov.</p>									
	<b>Forma výstupov:</b>									

Por. č. úlohy	Názov úlohy (stručná anotácia)	Zodpovedný riešiteľ	Termín splnenia úlohy	Stav plnenia úlohy	Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) schválený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) upravený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) skutočnosť	
					Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- podklady k príprave legislatívy, strategických dokumentov atď. (podľa požiadavky MŽP SR), stanoviská, záznamy a pracovné podklady k národnej spolupráci,</li> <li>- spolupráca s MŽP SR – komunikácia so zástupcom MŽP SR k príprave dvoch pracovných stretnutí – pre pracovnú skupinu pre lesy vo Zvolene a pracovnú skupinu pre kultúrne dedičstvo v Banskej Bystrici,</li> <li>- stretnutie 14.05.2019 v priestoroch Odštepného závodu Čierny Balog, Lesy SR, š.p. B.Bystrica so zástupcami Lesov SR, MŽP SR k organizácii odbornej exkurzie, ktorá sa konala v Čiernom Balogu (skanzen, dobročský prales), stretnutie s prevádzkovateľom Čiernohronskej železničky pre zabezpečenie prepravy exkurzie do lesníckeho skanzenu vo Vydrove, stretnutie 30.04.2019 v priestoroch TU Zvolen so zástupcami Lesov SR, ŠOP SR, MŽP SR k organizácii pracovného stretnutia pre lesy vo Zvolene a odbornej exkurzie, ktorá sa konala v Čiernom Balogu (skanzen, dobročský prales),</li> <li>- zasadnutie pracovnej skupiny o lesoch 27. - 28.06.2019 TU Zvolen a odborná exkurzia Čierny Balog,</li> <li>- príspevok do Enviromagazínu č. 2 o Karpatskom dohovore a Dohovore o Biodiverzite,</li> <li>- grafické podklady pre výrobu bannerov pre Karpatský dohovor a Dohovor o Biodiverzite,</li> <li>- informačno-propagačný materiál o Karpatskom dohovore a Dohovore o biodiverzite,. 2x roll-up, 1x leták,</li> <li>- webová podstránka na webe SAŽP o Karpatskom dohovore a Dohovore o biodiverzite,</li> <li>- príspevok do Newslettera SAŽP o novej úlohe na SAŽP za mesiac január/2019.</li> </ul>									
43.	<b>Podpora rozvoja a budovania geoparkov Slovenskej republiky</b>	Ing. Pachinger OHSKS/OdSVŽP	12.2019	Úloha je splnená.	2 000,-		1 909,10		1 909,10	
	<p><b>Anotácia:</b> Cieľom úlohy je podporiť rozvoj a budovanie geoparkov SR (GSR) na základe uznesenia vlády SR č. 15 zo 7. januára 2015 k „Aktualizácii Konceptie geoparkov SR“ (konceptia) a definovaných opatrení v akčnom pláne na zabezpečenie realizácie konceptie pre Novohrad-Nógrád geopark (NNG), Banskštiavnický geopark (BŠG) a Banskobystrický geopark (BBG) schválenom na OPMŽP SR č. 1/2016. Podpora rozvoja a budovania G SR bude zabezpečovaná prostredníctvom spolupráce a koordinácie riadenia rozvoja geoparkov, koncepcijnej činnosti, realizácie environmentálno-edukačných, propagačných aktivít, prípravy odborných materiálov, nástrojov pre udržateľnosť GSR a medzinárodnú spoluprácu s vybranými geoparkami v ČR. Implementáciou opatrení vyplývajúcich z konceptie sa výrazne napomôže k dosiahnutiu základného cieľa, ktorým je fungujúca a trvalo udržateľná forma popularizácie a poznávania najvýznamnejších geotopov, ako aj ochrana prírodného a kultúrneho dedičstva pre budúce generácie.</p> <p><b>Forma výstupov:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- podklady do procesu VO pre realizáciu aktivít vyplývajúcich zo schváleného NFP z prostriedkov EF 2019 (letáky - skladačky a postery o G SR),</li> <li>- podklady do procesu VO ohľadne realizácie študijnej cesty do území geoparkov v ČR a PL,</li> <li>- fotodokumentácia z rôznych stretnutí a podujatí, e-mailová komunikácia zo zástupcami G SR (NNG, BBG, BŠG) a území s perspektívou ich začlenenia medzi G SR (MKG, ZLG) a iné,</li> <li>- textovo-grafické podklady a spracované letáky, skladačky a postery o G SR (NNG, BBG, BŠG) v maďarskej, nemeckej a anglickej verzii,</li> <li>- PPT prezentácie o regionálnej geológii a kultúrno-historických hodnotách G SR pre účely podujatia "Týždeň európskych geoparkov (TEG) v NNG, BŠG a BBG",</li> <li>- informačné správy o TEG, výstave G SR a študijnej ceste z ČR a PL uverejnené v „Spravodaj SAŽP“ č. 5, 7, a 11,</li> <li>- príspevky uverejnené v odbornom-náučnom časopise o životnom prostredí - Enviromagazíne č. 3 "Slovenská agentúra životného prostredia podporila podujatie Týždeň európskych geoparkov na Slovensku" a č. 6. "Učíme sa aj v geoparkoch našich susedov",</li> <li>- distribuované letáky, skladačky a postery o G SR do jednotlivých území, informačných centier a kancelárií geoparkov,</li> <li>- súťažné propozície environmentálno-edukačných aktivít a itineráre pre TEG v G SR s cieľovou skupinou I. a II. stupeň ZŠ (živá a neživá zložka životného prostredia v CHKO Cerová vrchovina, CHKO Štiavnické vrchy a NAPANT), ako aj aktívna účasť na uvedenom podujatí (NNG - Tachty, Radzovce, 29.-30.05.2019; BBG - Ľubietová, 04.06.2019; BŠG - Štiavnické Bane, 06.06.2019),</li> <li>- celonárodná výstava "Geoparky SR", formou ich prezentovania prostredníctvom posterov, plagátov, skladačiek, máp, roll apov, časopisov, publikácií a pod. (SAV Bratislava, 27.05. - 07.06.2019),</li> <li>- správa o medzinárodnom podujatí "Týždeň európskych geoparkov v Novohrad-Nógrád geoparku, Banskštiavnickom a Banskobystrickom geoparku a výstave G SR v SAV Bratislava,</li> <li>- aktívna účasť na pracovno-koordinačnom stretnutí v NNG, BBG a BŠG zameranom na posilňovanie národnej spolupráce medzi etablovanými G SR, prípravu podkladov pre revalidačný proces geoparkov v Sieti geoparkov SR a vyhodnocovanie napĺňania Konceptie geoparkov SR (Fíľakovo, Banská Bystrica, Banská Štiavnica, 18. - 20.09.2019),</li> <li>- program a itinerár študijnej cesty zameranej na posilňovanie národnej a medzinárodnej spolupráce medzi etablovanými a vznikajúcimi geoparkami Slovenskej republiky s geoparkami v Českej republike (Globálny geopark UNESCO Český ráj, Národní geopark Železné hory a Národní geopark Podbeskydí) a Poľsku (Geopark Góry i Pogórze Kaczawskie) zameranej na budovanie, manažment, marketing,</li> </ul>									

Por. č. úlohy	Názov úlohy (stručná anotácia)	Zodpovedný riešiteľ	Termín splnenia úlohy	Stav plnenia úlohy	Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) schválený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) upravený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) skutočnosť	
					Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje
	<p>výmenu skúseností a cezhraničnú spoluprácu (14. - 18.10.2019), správa zo študijnej cesty a jej distribúcia všetkým účastníkom,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- nová, celoročne aktualizovaná trojjazyčná (SJ, NJ, AJ) oficiálna web stránka geoparkov SR „www.geopark.sk“ a jej textovo-grafické podklady z prostredia Slovenska, Európskej siete geoparkov a Svetovej siete UNESCO geoparkov,</li> <li>- zverejnenie web portálu „www.pribeh.banskastiavnica.travel“ na stránkach SAŽP a účasť na slávnostnom spustení informačných kioskov na Námestí sv. Trojice a ZUŠ v Banskej Štiavnici (Banská Štiavnica, 24.05.2019), ako výstupu partnerov projektu "Komplexné využitie baníckeho potenciálu v lokalite Banskej Štiavnice prostredníctvom produktov zážitkového turizmu"</li> <li>- staré historické banské mapy (12 ks) lokalizujúce výskyt banských zariadení – gáplov nad šachtovými objektmi v Piargskom rudnom revíri (k.ú. Štiavnické Bane) a ich vyhodnotenie, textovo-grafické podklady o šachtových objektoch spracovaných z ČZS geologickej úlohy č. 04 00 "Zriadenie Banskoštiavnického geoparku", základné, katastrálne mapy a ortofotomapy šachtových objektov s výskytom pôvodných gáplov v prostredí ArcGIS, na základe terénnych rekognoskácií a GPS meraní s cieľom spracovať finálny materiál "Krajina gáplov v BŠG",</li> <li>- vytýčené štyri náučno-turistické trasy v území NNG (Fiľakovské skalky, Šiatorská Bukovinka, Stará Bašta - Pohanský hrad - Rybník, Belina) na základe terénnych rekognoskácií a GPS meraní s konverziou údajov z GPS prístroja do prostredia ArcGIS a editáciou databázových údajov GIS vrstiev, so spracovaním výstupných máp (základná a katastrálna mapa, ortofotomapa),</li> <li>- informačný systém BBG, riešeného na základe terénnych rekognoskácií a GPS meraní so spracovaním výstupných máp (základná a katastrálna mapa) lokalizujúcich vstupné brány geoparku a smerové infotabule k významným geologickým a kultúrno-historickým objektom geoparku,</li> <li>- podklady z územia BŠG pre projekt z POD 2020, vo veci zriadenia náučno-turistickej trasy ŠB-01 Chodník Farárova hôrka – Richňava, prostredníctvom terénneho lokalizovania navrhovanej trasy a drobných prvkov krajinej architektúry (NIT, FTPM, lávky, smerovníky) prostredníctvom GPS a transformovaním dát do ArcGIS, so spracovaním základnej a katastrálnej mapy, ortofotomapy a grafických posterov (výplní NIT) s ich technickou dokumentáciou v zmysle výstupov spracovaných v ČZS geologickej úlohy č. 04 00 "Zriadenie Banskoštiavnického geoparku",</li> <li>- podklady a databázové údaje GIS vrstiev a exporty máp z územia NNG, BŠG, BBG, fotodokumentácie z terénnych prieskumov, meraní a iné,</li> <li>- aktívna účasť na 8., 9. a 10. rokovaní Medzirezortnej komisie Siete geoparkov SR v BŠG, NNG a na MŽP SR (B. Štiavnica, 31.01.2019; Fiľakovo, 24.04.2019; Bratislava, 20.11.2019),</li> <li>- aktívna účasť na 12. stretnutí banských miest a obcí Slovenska, konferencii „Európske montánne dedičstvo“ (Lubietová, 17.05.2019),</li> <li>- správa „Informácia o plnení aktualizácie Konceptie geoparkov SR“ za roky 2015 - 2018 ako podklad pre SGPZ MŽP SR, rezortné pripomienkové konanie, OP ministra ŽP SR a následné predloženie na vládu SR (Bratislava, 6/2019),</li> <li>- Správa o stave životného prostredia SR v roku 2018, časť GSR,</li> <li>- aktívna účasť na pracovno-koordinačnom stretnutí v NNG, zameranom na prezentované a analyzované témy zriadenia, financovania, manažmentu, marketingu a plánovania aktivít geoparku, ako aj spôsobu prevádzkovania jeho geologických, či kultúrno-historických atraktivít za účasti vedenia SAŽP a GR SEP EÚ a MV MŽP SR s následnou terénnou rekognoskáciou (Fiľakovo, Šurice, Hajnáčka, Šiatorská Bukovinka, Lipovany, Čakanovce, 19. – 20.08.2019),</li> <li>- podklady z oblasti realizovaných environmentálno-výchovných podujatí v územiach G SR a plánovania PHÚ SAŽP 2020 pre poradu vedenia SEP EÚ a MV MŽP SR,</li> <li>- textové podklady a pasпорty pre posudzovanie, prehodnocovanie členstva G SR v SG SR (predĺženie, pozastavenie členstva), ako aj území s perspektívou ich začlenenia medzi G SR (Malokarpatský geopark).</li> </ul>									
44.	<b>Integrovaná starostlivosť o krajinu – implementácia Európskeho dohovoru o krajine</b>	Ing. Bohalová OHSKS/OdSVŽP	12.2019	Úloha je splnená.	2 000,-		1 089,77		1 089,77	
<p><b>Anotácia:</b>          Úloha vyplýva z uznesenia vlády SR č. 201/2005 a návrhu podmienok pre zabezpečenie implementácie Európskeho dohovoru o krajine na Slovensku, ako aj so samotného dohovoru. Cieľom je zabezpečiť implementáciu Európskeho dohovoru o krajine (EDoK), trvalo podporovať ochranu, manažment a plánovanie krajiny na národnej úrovni, vytvárať podmienky pre integrovaný manažment krajiny, aktívne organizovať európsku spoluprácu v oblasti implementácie dohovoru a naplňovať jednotlivé záväzky SR. Tieto ciele sú naplňované prostredníctvom čiastkových aktivít vyplývajúcich z jednotlivých úloh v procese implementácie EDoK.</p>										
<p><b>Forma výstupov:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- stanovisko pre MŽP SR k návrhu zákona o územnom plánovaní a zákona o stavebnom poriadku,</li> <li>- podklad pre MŽP SR k príprave monitorovacej správy procesu a výsledkov implementácie EDoK v SR za obdobie 2017-2018,</li> <li>- monitorovacia správa EDoK za 1. polrok a 2. polrok 2019,</li> <li>- podkladu o implementácii EDoK v SR v roku 2018 do Správy o stave ŽP 2018,</li> </ul>										

Por. č. úlohy	Názov úlohy (stručná anotácia)	Zodpovedný riešiteľ	Termín splnenia úlohy	Stav plnenia úlohy	Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) schválený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) upravený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) skutočnosť	
					Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- organizačné a odborné zabezpečenie Informačného dňa k EDoK 2019 (19.03.2019, Zvolene): program XI. ročníka seminára, komunikácia so spoluorganizátormi (SLDK, FEE TU vo Zvolene) a prednášajúcimi, príprava prezentácie k Cene SR za krajinu 2018 a príhovoru zástupcu SAŽP, zverejnenie prezentácií a fotodokumentácie z podujatia na web SAŽP, príprava správy na fb SAŽP a na fb Cena SR za krajinu, spracovanie správy o seminári do newslettera SAŽP atď.,</li> <li>- organizačné a odborné zabezpečenie XXIII. ročníka konferencie Krajina – Človek – Kultúra (30.-31.05.2019, Banská Bystrica): pracovné rokovania k zabezpečeniu odbornej garancie konferencie (UMB Banská Bystrica, TU vo Zvolene), obsahová náplň konferencie, návrh programu 1. dňa podujatia, zabezpečovanie odbornej exkurzie - výber trasy, tematických okruhov a stanovišť na odborné výklady, spracovanie pozývacích listov so žiadosťou o prednášky na MŽP SR a MK SR, grafický návrh 1. cirkulára, pozvánka na spoločenský večer, príhovory na otvorenie konferencie pre zástupcov MŽP SR a SAŽP, inzerát o konferencii do Enviromagazínu, správy do newslettera SAŽP, anotácie na sociálnu sieť facebook, aktívna účasť na konferencii, informácia o podujatí do newslettera SAŽP, na sociálnu sieť fb, do Enviromagazínu, vyžiadanie prezentácií prednášajúcich z konferencie a ich zverejnenie spolu s fotogalériou na web SAŽP atď.,</li> <li>- príprava podujatí 2020: zostavovanie námetov prezentácií na XXIV. ročník konferencie Krajina - Človek - Kultúra 2020, komunikácia s spolupracujúcou inštitúciou (SLDK pri TU vo Zvolene) o príprave budúceho ročníka Informačného dňa k EDoK, pracovné stretnutie 19. 11. 2020 v Kysuckom múzeu v Čadci o spolupráci pri riešení úlohy v roku 2020,</li> <li>- konzultácia k vplyvu navrhovaných činností územného plánu obce Hruštín na charakteristický vzhľad krajiny v rámci procesu SEA pre URBANIA Ban.Bystrica,</li> <li>- konzultácia k hodnoteniu charakteristického vzhľadu krajiny Demänovskej doliny a severných svahov Chopka pri spracovaní územnoplánovacích podkladov - KEP (HES-COMGEO, s. r. o.),</li> <li>- podklady a mapové kompozície v kontexte výstupov štúdie charakteristického vzhľadu krajiny Kysúc (SAŽP, 2010) k prednáške „Vývojové aspekty osídlenia a ciest v krajine Kysúc“ na konferenciu Človek a krajina v minulosti VI.,</li> <li>- analýza priestorových vlastností krajinného prostredia vybraného krajinného segmentu s rozptýleným systémom (tisoenské lazy) a interpretácia priestorových a vizuálno-optických vlastností krajinného prostredia v GIS (3D vizualizácie krajiny),</li> <li>- aktivity v rámci Ceny Rady Európy za krajinu 2018/2019: manažment nominácie zástupcu SR v Cene Rady Európy za krajinu 2018/2019: príprava nominačného dokumentu laureáta národného kola OZ Kalvársky fond na európsku súťaž vrátane príloh (formulár, fotografie s popisom, film, poster), zabezpečenie prekladu formulára - prihlášky a tituliek k filmu do AJ a korekcie ich prekladu, návrh potlače na DVD, spolupráca s filmárom pri korekciách filmu, spracovanie grafického návrhu posteru A2 o činnosti a výstupoch laureáta, príprava sprievodného listu veľvyslancovi a zaslanie nominačného dokumentu prostredníctvom Stálej misie SR pri Rade Európy v Štrasburgu,</li> <li>- aktivity v rámci Ceny SR za krajinu - Propagácia a informovanosť: prezentácia k Cene SR za krajinu 2018 na Informačný deň k EDoK, článok o cene do monotematického čísla časopisu Projekt na tému „Priestor pre život“ s fotodokumentáciou, kópie filmov spracovaných v rámci Ceny SR za krajinu (2012, 2014, 2016, 2018, všeobecný film) na jednanie zástupcov SAŽP s RTVS o ich odvysielaní, grafický návrh posteru Cena SR za krajinu 2018 ako súčasť putovnej panelovej výstavy s výsledkami národného kola a zabezpečenie tlače, panelové výstavy Ceny SR za krajinu v knižnici SLDK pri TU vo Zvolene (11.03.-10.04.2019) a na konferencii Krajina – Človek – Kultúra 2019, vo Verejnej knižnici Mikuláša Kováča v Banskej Bystrici (03.07. – 30.08.2019),</li> <li>- brožúra „Cena SR za krajinu 2018“ s predstavením všetkých nominantov a ocenených 5.ročníka a prehľadom predchádzajúcich ročníkov národného i európskeho kola (textová časť, výber fotodokumentácie o projektoch nominantov, korekcie, komunikácia so zhotoviteľom publikácie, distribúcia brožúry „Cena SR za krajinu 2018“ potenciálnym nominantom šiesteho ročníka Ceny v roku 2020 – zasielanie publikácie so sprievodným listom 18 subjektom (samospráva, NGO) na základe výberu príkladných realizácií v starostlivosti o krajinu,</li> <li>- článok do Enviromagazínu o výsledkoch hodnotenia Ceny Rady Európy za krajinu 2018/2019,</li> <li>- priebežná aktualizácia informácií o cene na www.cenazakrajinu.sk a sociálnej sieti fb.</li> </ul>									
45.	<b>súťaž Dedina roka a Škola obnovy dediny</b>	Ing. Čiaková OHSKS/OdSVŽP	12.2018	Úloha je splnená.	6 000,-		6 076,76		6 076,76	
	<b>Anotácia:</b> SDR je súčasťou POD, vyplýva z členstva SR v ARGE so sídlom vo Viedni. Pravidelným organizovaním národného kola SDR od roku 2001 (súťaž sa organizuje dvojročne) sa monitoruje realizácia environmentálnych opatrení udržateľného rozvoja, vyplývajúcich najmä z medzinárodných záväzkov a úspešnosť realizácie POD. ŠOD ako jedna z foriem environmentálnej výchovy a vzdelávania predstavuje realizáciu systému vzdelávania pre POD (vidiecke samosprávy a mikroregionálne združenia obcí) – v oblastiach obnovy sídelného prostredia, revitalizácie krajiny, ekologických vhodných riešení vidieckej infraštruktúry, participácie verejnosti, plánovania a programovania, uplatnením hlavne formy inšpiratívnej (realizácia projektu Inšpiračnej školy vidieka) a informačnej (odborné prednášky, semináre a študijné materiály). Cieľom úlohy je zorganizovať 10. ročník národnej SDR a víťaza súťaže pripraviť na reprezentáciu Slovenska v súťaži o Európsku cenu obnovy dediny, ďalej v intenciách POD a SDR realizovať Školu obnovy dediny (ŠOD).									
	<b>Forma výstupov:</b>									

Por. č. úlohy	Názov úlohy (stručná anotácia)	Zodpovedný riešiteľ	Termín splnenia úlohy	Stav plnenia úlohy	Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) schválený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) upravený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) skutočnosť	
					Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje
	<p>- komplexné zabezpečenie SDR 2019 - príprava nového ročníka súťaže – aktualizácia Harmonogramu aktivít, Podmienok a pravidiel, prihlášky obce spolu s prílohami, príprava Metodiky hodnotenia obcí, komunikácia s GP, partnermi a mediálnymi partnermi a novým - RTVS Rádio Regina Stred, vyhlásenie nového ročníka a pod., komunikácia s ARGE - žiadosť o zabezpečenie úhrady členského príspevku na rok 2019 pre Európske pracovné spoločenstvo pre rozvoj vidieka a obnovu dediny za SR zaslaná zástupcovi MŽP SR (preklad sprievodného listu a faktúry zaslaných ARGE z NJ do SJ, komunikácia so zástupcom MŽP SR), oslovovanie obcí a poskytovanie konzultácií k vypracovaniu prihlášok a informácií o podmienkach a pravidlách SDR 2019 (osobne, e-mailom a telefonicky), administrácia prihlášok a formulárov hodnotenia, realizácia 1. zasadnutia národnej hodnotiacej komisie (13.05.2019), rozdelenie členov do výjazdových skupín, príprava oznámení o hodnotení obcí prihlásených do SDR 2019 pre obce a samosprávne kraje, odborné a organizačné zabezpečenie hodnotenia obcí v území a jeho realizácia – výjazdová skupina JUH (Dvory nad Žitavou, Tvrdošovce, Jesenské, Svätý Anton) v dňoch 28. – 29.05.2019, SEVEROZÁPAD (Bolešov, Dohňany, Dolný Vadičov, Lúky, Papradno, Pobedim) v dňoch 11. - 13.06.2019, SEVEROVÝCHOD (Čirč, Krivany, Matiašovce, Raslavice, Stebník) v dňoch 18. - 20.06.2019, JUHOVÝCHOD (Domaňovce, Hrabušice, Víťaz, Zemplínska Nová Ves) v dňoch 25. - 26.06.2019, STRED (Beluj, Hronsek, Podhorie, Bodzianske Lúky) v dňoch 09. - 07.10.2019,</p> <p>- podklady a špecifikácie na VO financovaných z EF – dary pre ocenené obce; odborné a organizačné zabezpečenie záverečného zasadnutia národnej hodnotiacej komisie vo Zvolene (21. 22.08.2019); vyhlásenie výsledkov súťaže Dedina roka 2019 na Deň kroja v Banskej Bystrici (07.09.2019), príprava tlačovej správy o výsledkoch súťaže, komunikácia so zúčastnenými obcami ohľadom vyhlásenia výsledkov súťaže; podklady k spracovaniu brožúry a putovnej panelovej výstavy SDR 2019 v rámci NP 3; odborné a organizačné zabezpečenie slávnostného odovzdávania ocenení SDR 2019, finalizácia zmluvy s generálnym partnerom a pripomienkovanie podkladov na spracovanie komatexových šekov pre ocenené obce; realizácia slávnostného odovzdávania cien vo víťaznej obci Papradno (07.11.2019); realizácia aktivít spojených s ukončením súťaže - telefonická, e-mailová komunikácia s obcami ocenenými v SDR 2019, konzultácie k projektovým zámerom pre obnovu dediny a obohatenia života na dedine financovaného GP súťaže; konzultácie k prihláške do ECOD so zástupcami víťaznej obce Papradno, pracovná verzia nomináčného dokumentu, resp. prihlášky víťaznej obce SDR 2019 do 16. ročníka súťaže o ECOD a jeho zabezpečenie, príprava stratégie víťaznej obce v 16. ročníku súťaže o ECOD; komunikácia s ARGE o predbežnom vyjadrení termínov pre stretnutie v roku 2020 a prvého stretnutia v marci 2020 v Prahe, príprava nového loga pre nové ročníky súťaže,</p> <p>- spolupráca s vyhlasovateľmi SDR, partnermi a partnerskými organizáciami (21.01.2019, distribúcia oslovovacích listov); web bannery prelinkované na web stránky POD na web stránkach vyhlasovateľov SDR, partnerov a partnerských organizácií SDR, výroba propagačných roll-upov,</p> <p>- realizácia propagácie a osvetvy – článok v Enviromagazíne č. 2/2019, aktualizácia TS v novinách na stránke SAŽP, odvysielanie reklamných spotov v dĺžke 30s na RTVS Rádio Regina stred (08.04. 2019 – 24.04.2019; počet 18), inzerát v Obecných novinách (č. 13 – 14) a Roľníckych novinách (č.15/2019), prezentácia súťaže na Informačnom seminári k POD (29.04.2019, SAŽP BB; 30.04.2019, Alekšince OÚ), tlačová správa k vyhláseniu SDR 2019, diskusia v živom vysielaní RTVS Rádia Regina (11.03.2019), plagát SDR v Enviromagazíne č.1/2019, prezentácia SDR 2019 v rámci ID EDoK (19. 03.2019, SlaDK Zvolen), tlačová správa v Obecných novinách, Roľníckych novinách, príprava a rozhovor odvysielaný v STV Rádiu Regina stred, zverejnenie tlačovej správy k uzavretiu súťaže, reportáže v relácii Regina RTVS z prihlásených obcí do SDR - Matiašovce, Domaňovce, publikácia článkov: Roľnícke noviny (č. 21/2019), Obecné noviny (č. 15 – 16), Časopis Slovenka (č. 31/2019), Roľnícke noviny (č. 37/2019), Obecné noviny (č. 37 - 38), Roľnícke noviny (č. 39/2019), Enviromagazín (č. 4/2019), Roľnícke noviny (č. 44/2019), Obecné noviny (č. 43–44, č. 47–48, č. 49-50), Časopis Slovenka (č. 9.12.2019); reportážna relácia o zapojených obciach z Prešovského a Košického kraja – rádio Regina Východ (06.09.2019), reportážna relácia RTVS 2 – relácia Regina o výsledkoch súťaže Dedina roka (09.09.2019),</p> <p>- výstavná činnosť: 02.01.2019 – 31.03.2019 SAŽP Banská Bystrica, 24.04.2019-10.05.2019 vo Verejnej knižnici M. Kováča v BB, 04.03.2019 – 29.03.2019, SAŽP BB, 10.05.2019 - 21.05.2019 v Krajskej knižnici Ľ. Štúra vo Zvolene, 22.05.2019 – 23.05.2019 na sneme ZMOS.</p>									
46.	<b>Program obnovy dediny</b>	RNDr. Brenkus OHSKS/OdSVŽP	12.2019	Úloha je splnená.	4 000,-		4 649,42		4 649,42	34 800,-
<p><b>Anotácia:</b>          POD predstavuje realizáciu environmentálnych opatrení udržateľného rozvoja, vyplývajúcich najmä z medzinárodných záväzkov a uznesení vlády SR. POD je nástrojom environmentálnej politiky na lokálnej úrovni. Sleduje uplatňovanie Miestnej agendy 21 a prispieva k zavádzaniu princípov integrovaného manažmentu v území do praxe, s cieľom všestrannej obnovy a rozvoja kultúrohistorických, socioekonomických, stavebno-technických a ekologicko-environmentálnych oblastí pri zachovaní špecifik vidieckej krajiny, identity a tradícií. Po prijatí EDoK optimálne cez vybudované štruktúry implementovať oblasť EDoK týkajúcu sa zvyšovania povedomia o hodnote krajiny pre predmetnú cieľovú skupinu. Výkonným a odborným garantom bola poverená SAŽP. V roku 2019 sa dotačný program POD realizoval v troch činnostiach.</p>										
<p><b>Forma výstupov:</b></p> <p>- vecné a grafické odpodčty dotácií v POD 2018, zoznam pozitívnych a negatívnych príkladov realizácií dotácií spolu so zverejnením na www.obnovadediny.sk, plán vecnej kontroly realizácií dotácií v území, odovzdaná agenda na Environmentálny fond (25. 04. 2019, Bratislava) - zložky podporených a nepodporených projektov pre potreby záverečných správ, protokoly k záverečnému vyhodnoteniu</p>										

Por. č. úlohy	Názov úlohy (stručná anotácia)	Zodpovedný riešiteľ	Termín splnenia úlohy	Stav plnenia úlohy	Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) schválený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) upravený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) skutočnosť										
					Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje									
	<p>plnenia podmienok zmluvy v zmysle článku VIII. bod 1. zmluvy príjemcov dotácií, fotodokumentácia a záverečné správy realizovaných dotácií v POD 2018 nahraté do web POD2018,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- výstupy z administratívnej kontroly žiadostí v POD 2019 po doručení požadovaných dokladov pre doplnenie žiadosti (tabuľky, krycie listy), sumarizované výsledky administratívnej kontroly, metodika hodnotenia žiadostí - spracované podklady a pracovné stretnutie odborných hodnotiteľov (15.01.2019, Banská Bystrica) realizované odborné hodnotenie žiadostí, listy žiadateľom vyradeným z odborného hodnotenia, spracované podklady, výstupy z odborného hodnotenia, podklady pre rokovanie Rady EF (16.03.2019, Bratislava), rozhodnutia ministra ŽP SR o poskytnutí podpory formou dotácie z EF na rok 2019 (16.04.2019), oznámenie o poskytnutí podpory príjemcom dotácií, zoznam a vzory dokladov potrebných k uzatvoreniu zmluvy, štatistiky za POD 2019 a za celé obdobie 1998 – 2019, vzor zmluvy v POD 2019, podpísanie zmlúv medzi príjemcami dotácií a SAŽP v POD 2019 (jún-august), operatívne stretnutia projektového tímu POD, práca na novej web aplikácii pre POD 2020, aktivácia novej stránky obnovadediny.sk, poradenstvo obciam a MR, prezentácia na tému „Adaptačné opatrenia na zmeny klímy vo vzťahu k využitiu krajiny“ odprezentovaná na 1. Konferencii obnovy krajiny (20.03. - 21.03.2019, Košice), prezentácia na tému "Mitigačný potenciál starostlivosti o krajinu voči nepriaznivým dôsledkom klimatickej zmeny" na konferencii Životní prostředí - prostředí pro život (12. - 13.06.2019, FLORET vzdělávací a informační centrum), semináře k propagácii POD a SDR v území a semináře pre príjemcov dotácií v rámci POD 2019 (29.04.2019, Banská Bystrica), (30.04.2019, Alekšince), (02.05.2019, Spišský Hrhov), aktualizácia databázy obcí a miest SR,</li> <li>- tlač monografie "20 rokov Programu obnovy dediny", aktívna účasť na hodnotení subjektov prihlásených do súťaže Chotár roka (19 - 21.06.2019), prezentovanie POD na informačnom seminári pre starostov z Moldavskej republiky (11.09.2019), prezentácia POD na pracovnom stretnutí ZMOS v obci Dolný Žitný Ostrov (13.06.2019),</li> <li>- vecná kontrola za rok 2018 (27.08.2019 v obciach Hradište, Veľké Chlievany, Dvorec); tvorba čestných vyhlásení, žiadosti, usmernenia na rok 2020, evidencia dodatkov a zmlúv na CRZ, kontrola projektov z roku 2018 v obci Podhorie, Ilija, Ostrý Grúň (16.10.2019),</li> <li>- vypracovanie a zverejnenie GDPR na obnovadediny.sk, tvorba príloh potrebných k vypracovaniu zmlúv, aktualizácia a zverejnenie na webovej stránke,</li> <li>- uzatvorenie 160 zmlúv o čerpaní dotácie, 4 obce nečerpali dotáciu, vyhotovenie vyúčtovania POD 2019, záverečnej správy pre EF (13.12.2019), kompletizácia grafických odpočtov pre EF,</li> <li>- špecifikácia činností podpory formou dotácie z EF, časť POD na rok 2020, tvorba usmernenia pre žiadateľov, tvorba povinných príloh a čestných vyhlásení, aktualizácia a zmena niektorých častí webovej aplikácie POD, komunikácia s EF ohľadom vypracovania a následného podpisu zmluvy medzi SAŽP a EF,</li> <li>- pripomienkovanie Usmernenia POD na rok 2020 a komunikácia s Environmentálnym fondom, zverejnenie výzvy na rok 2020 (28.10.2019) a uzávierka žiadostí (29.11.2019), administratívna kontrola pre rok 2020 v priebehu decembra, zaslanie listov o vyradení z odborného hodnotenia 23.12.2019, poradenstvo a komunikácia s obcami ohľadom doplnenia chýbajúcich príloh/formulárov, prípravy a kompletizovanie na odborné hodnotenie.</li> </ul>																		
47.	<b>Zelená infraštruktúra (Zlepšovanie ekologickej kvality krajiny prostredníctvom budovania zelenej infraštruktúry v SR)</b>	doc. Ing. Midriaková Zaušková, PhD. OHSKS/OdSMŽP	12.2019	Úloha je splnená.	4 420,-		2 154,20		2 154,20	34 783,62									
	<p><b>Anotácia:</b>  Zelená infraštruktúra (ZI) je úspešne vyskúšaný nástroj na zabezpečenie ekologických, ekonomických a spoločenských prínosov prostredníctvom prirodzených riešení. Udržiavanie a vytváranie zelenej infraštruktúry umožní znova prepojiť prírodné oblasti a zlepšiť celkovú ekologickú kvalitu širšej krajiny. Významné postavenie v rámci ZI majú územné systémy ekologickej stability (ÚSES). Prienikom ÚSES do zákonov riadiacich priestorové plánovacie postupy sa ÚSES stáva kľúčovým prvkom integrovaného manažmentu krajiny. Vzhľadom na to, je potrebné odborne podporiť spracovanie ÚSES, zabezpečiť prístup k týmto informáciám vrátane systematického vytvárania priestorových informácií a poskytovania odborných konzultácií širokej verejnosti. Najlepší spôsob na docielenie ZI je integrovaný prístup k manažmentu krajiny, ktorého výsledkom sú multifunkčné zóny. Tieto sa považujú za jednu z techník rozvíjania európskej ZI.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- pracovné stretnutie – 2. preberacie konanie v zmysle implementačného plánu („8 RÚSES“) so zástupcom firmy SGS Holding a.s. (15.02.2019, Banská Bystrica),</li> <li>- od marca 2019 - úlohy a činnosti sú vykonávané v rámci samostatného projektu RÚSES II.,</li> <li>- spracovanie informácií (podklady) vyžiadanych od subjektov: inštitúcií, univerzít, verejnosti ohľadom už spracovaných dokumentácií R-ÚSES v roku 2010-2014,</li> <li>- odborné podklady na stretnutie k dohovoru o krajine (14. – 15.03.2019 Sevilla) k téme zadržiavanie vody aj s využitím zelenej infraštruktúry pre MŽP SR,</li> <li>- pripomienky ku Koncepcii ochrany prírody a krajiny do roku 2030 najmä vo vzťahu k zelenej infraštruktúre (IPK),</li> <li>- pripomienky ku Kvantitatívnej a kvalitatívnej analýze a technickým východiskám pre prípravu Akčného plánu implementácie Národnej adaptačnej stratégie SR v rámci pracovnej skupiny pre adaptáciu, pripomienky k Prílohe č. 1 a Prílohe č. 2 ku Kvantitatívnej a kvalitatívnej analýze pre prípravu Akčného plánu implementácie Národnej adaptačnej stratégie SR v rámci pracovnej skupiny pre adaptáciu, sumárne spracovanie pripomienok a návrhov,</li> </ul>																		

Por. č. úlohy	Názov úlohy (stručná anotácia)	Zodpovedný riešiteľ	Termín splnenia úlohy	Stav plnenia úlohy	Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) schválený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) upravený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) skutočnosť	
					Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- podklady za SAŽP do Správy o vnútroštátnych adaptačných opatreniach SR (vrátane podkladov o zelenej infraštruktúre) pre SZKOO MŽP SR,</li> <li>- účasť na zasadnutí pracovnej skupiny pre adaptáciu 14.03.2019 Bratislava,</li> <li>- vypracovanie kapitoly SEA (v rámci vplyvu opatrení na pôdu) pre Konceptiu ochrany prírody a krajiny do roku 2030,</li> <li>- vyplnenie 2 online dotazníkov k príprave Akčného plánu SR na zmenu klímy - 1. a 2. kolo pre oblasť Udržateľné poľnohospodárstvo, Prírodné prostredie a biodiverzita, vyhodnotenie cca 150 aktivít v rámci navrhovaných opatrení z hľadiska ich významnosti s uvedením zdôvodnenia významnosti, analýza expertného rozhodovania v rámci 3. kola k príprave Akčného plánu adaptácie SR na zmenu klímy pre oblasť Udržateľné poľnohospodárstvo, Prírodné prostredie a biodiverzita,</li> <li>- prezentácia a aktívne vystúpenie zamerané na propagáciu Katalógu vybraných adaptačných opatrení v rámci informačného dňa – Zelené opatrenia pre samosprávy (28. 03. 2019 Žilina), (20.06.2019 Ružomberok),</li> <li>- účasť na 6. zasadnutí Pracovnej skupiny monitorovacieho výboru pre podporu zelených opatrení v rámci výziev na ochranu pred povodňami a výzvy na vodozádržné opatrenia v urbanizovanej krajine (09. 04. 2019, Bratislava),</li> <li>- hodnotenie párového porovnania opatrení na zmenu klímy prostredníctvom kritérií: závažnosť, naliehavosť a realizovateľnosť (v rámci prípravy Akčného plánu adaptácie),</li> <li>- porovnanie návrhu Konceptie ochrany prírody a krajiny do roku 2030 s dokumentom Vízia, prognóza a stratégia rozvoja lesníctva na Slovensku (172 s.) – uvedenie súladu a rozporov pre potreby strategického environmentálneho hodnotenia,</li> <li>- doplnenie SEA Konceptie OPK do r. 2030 v časti hodnotenie vplyvov na pôdu – hodnotenie vplyvu opatrenia bezzásahovosti na protilavínovú pôdoochrannú funkciu,</li> <li>- spracované mapové výstupy o regionálnom územnom systéme ekologickej stability pre mesto Nitra a podnikateľský subjekt v Kežmarku,</li> <li>- pripomienky ku Správe o hodnotení strategického dokumentu Konceptia ochrany prírody a krajiny do roku 2030,</li> <li>- pripomienky v rámci IPK k Vyhláske MŽP, ktorou sa ustanovujú podmienky a spôsoby odstraňovania invázných nepôvodných druhov,</li> <li>- pripomienky k návrhu Akčného plánu k Stratégii adaptácie na zmenu klímy a aktívna účasť na jeho prerokovaní 17.09.2019 v Bratislave,</li> <li>- prezentácia a aktívne vystúpenie zamerané na propagáciu Katalógu vybraných adaptačných opatrení v rámci informačného dňa – Zelené opatrenia pre samosprávy (24.9.2019 Komárno, 26.11.2019, Bardejov),</li> <li>- príprava na rokovanie a aktívna účasť na verejnom prerokovaní Správy o hodnotení strategického dokumentu Konceptia ochrany prírody a krajiny do roku 2030,</li> <li>- účasť na konferencii Životné prostredie miest a ERS (1.-2.10.2019, Žilina),</li> <li>- pripomienky k 2. návrhu Akčného plánu k Stratégii adaptácie na zmenu klímy,</li> <li>- účasť na konferencii Zelená infraštruktúra a biodiverzita v mestách a okolí (16.10.2019, Bratislava),</li> <li>- účasť na workshope Sídla a biodiverzita (6.-7.11.2019, Piešťany),</li> <li>- konzultácie pre VÚC BBSK k uplatneniu opatrení z Katalógu vybraných adaptačných opatrení v rámci VZN,</li> <li>- príspevok do Spravodaja SAŽP: Informačný deň – Zelené opatrenia pre samosprávy,</li> <li>- náčrt osnovy publikácie „Ekologická únosnosť a využívanie krajiny“, pracovná verzia 1. kap. publikácie (1. Environmentálna kríza, v rámci kap. sa analyzovali príčiny environmentálnej krízy, uviedli sa rozdiely medzi hlbokou verzus plytkou ekológiou a možné východiská z environmentálnej krízy), vypracovanie 2. kap. publikácie s názvom „(Trvalo) udržateľný vývoj - základ riešenia globálnej environmentálnej krízy. V rámci zostavenia kapitoly sa analyzovali príčiny konceptu TUR, charakterizovali sa črty dneška, objasnil sa princíp antropocentrizmu v TUR, definovali sa 3 dimenzie TUR, uviedli sa niektoré definície TUR, vypracovala sa rešerš s významnými medzíkmi v uplatňovaní TUR, ako aj s významnými dokumentmi SR z hľadiska uplatňovania konceptie TUR, podklady a vypracovanie 3. kap. „Krajinná ekológia“ (výskumné oblasti v krajinnej ekológii, 10 top tém krajinnej ekológie, princípy chápania pojmu krajina, znaky a štruktúra krajiny),</li> <li>- terénna rekognoskácia a vyhotovenie fotodokumentácie využívania v S časti Zvolenskej kotliny ako podklad k analýze vhodného, menej vhodného a nevhodného využívania kotlinovej krajiny v zmysle metodiky hodnotenia ekologickej únosnosti krajiny, informácie o potenciáli poľnohospodársky využívanj krajiny - typologicko-produkčných kategóriách pôd, zraniteľnosti - potenciálnej vodnej erózie a súčasnom antropogénnom zaťažení,</li> <li>- podklady a vypracovanie 4. kap. „Krajina“ so zameraním na princípy chápania pojmu, krajina ako geosystém a štruktúra krajiny, 5. kap. „Ekologická únosnosť“ (vývoj v chápaní pojmu, rekreačná, sociálna, prírodná únosnosť, ekologická stopa, vybrané prístupy hodnotenia EÚK), 6. kap. „Krajinný potenciál“ (Druhy krajinných potenciálov, Potenciál z hľadiska ekológie, Ekosystémové služby, Druhy ekosystémových služieb, Krajinoekologické limity), zhotovenie fotodokumentácie ku 6.kap., 7. kap. „Ekologická stabilita“ (perzistentná, elastická, priestorová stabilita, hodnotenie ekologickej stability), 8. kap. „Zraniteľnosť krajiny“ (priestorový, časový aspekt).</li> </ul>									



Por. č. úlohy	Názov úlohy (stručná anotácia)	Zodpovedný riešiteľ	Termín splnenia úlohy	Stav plnenia úlohy	Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) schválený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) upravený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) skutočnosť	
					Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje
48.	Mokrade v mestských sídlach	Ing. Garčárová OHSKS/OdSMŽP	12.2019	Úloha je splnená.	1 500,-		630,85		630,85	
<p><b>Anotácia:</b> V zmysle zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov sa chápe mokraď ako územie s močiarimi, slatinami alebo rašeliniskami, vlhká lúka, prírodná tečúca voda a prírodná stojatá voda vrátane vodného toku a vodnej plochy s rybníkmi a vodnými nádržami. „Fungujúce“ mokrade sú nevyhnutné pre trvalo udržateľný rozvoj ľudstva. Utvárajú charakteristický vzhľad krajiny, prispievajú k základnej ekologickej stabilite krajiny (vytvárajú trvalé podmienky na rozmnožovanie, úkryt a výživu živých organizmov a na zachovanie a prirodzený vývoj ich spoločenstiev; umožňujú migráciu a výmenu genetických informácií živých organizmov a ich spoločenstiev; priaznivo pôsobia na okolité časti krajiny pozmenenej alebo narušenej človekom). Plnia pre ľudí a organizmy mnohé funkcie a úžitky: kontrolu kvality vody a ochranu pred eróziou, reguláciu klímy, zmiernovanie záplav, produkciu biomasy a kyslíka. Slúžia aj pre rybárstvo, poľovníctvo, rekreáciu, vzdelávanie, vedecký výskum, duchovnú a kultúrnu inšpiráciu, poskytujú potravu. V poslednom období naberá na dôležitosť význam mokradí práve pri zásobovaní vodou (zabezpečovanie pitnej a úžitkovej vody) vďaka schopnosti u-/zadržania vody v krajine, ktorá je nenahraditeľnou environmentálnou funkciou. Jedným z dôležitých prvkov pre zachovanie klímy v mestách sú aj mokraďové ekosystémy. Mokrade patria k najvýznamnejším ekosystémom, ktorým sa aj v našej krajine dostáva zvýšeného záujmu nielen z hľadiska ochrany prírody, ale aj územného plánovania, vodného hospodárstva, ekonomiky, sociálnych aspektov, výchovy a vzdelávania. Mokrade sú významnou súčasťou mestského životného prostredia. Cieľom úlohy je mapovanie mokradí v mestských sídlach (140 miest) a vytvorenie databázy mokradí v mestách, ich zaradenie do klasifikačného systému typov mokradí. Mapovanie sa bude zameriavať na hlavné príčiny tlaku na mokrade a navrhne sa riešenie, ktoré umožní zastavenie alebo obmedzenie úbytku mokradí a ich degradácie. Vyžaduje to zisťovanie, hodnotenie a porozumenie významu mokraďových ekosystémov a služieb, ktoré poskytujú, aplikovanie týchto poznatkov v plánovacích a rozhodovacích procesoch. V spolupráci so zainteresovanými skupinami je nutné odstrániť hrozby, ovplyvniť trendy, revitalizovať mokrade a sprostredkovať vhodné spôsoby manažmentu. V rámci hodnotenia ekosystémových služieb mokraďami bude spracovaná komplexná analýza poskytovania ekosystémových služieb (zmapovanie a zhodnotenie) aspoň 1 mokrade (so zameraním na ramsarskú lokalitu) a porovnanie scenárov revitalizácie (nultý, prírode-bližky a technický), príp. na porovnanie obnovy poskytovania 1 ekosystémovej služby s využitím zelenej/modrej infraštruktúry. Taktiež sa budú organizovať v spolupráci so ŠOP SR podujatia environmentálnej výchovy, vzdelávania a osvetu v oblasti ochrany a trvalo udržateľného využívania mokradí na Slovensku na regionálnej úrovni a celoslovenskej úrovni pre žiakov základných škôl. Úloha je plánovaná na obdobie štyroch rokov (2019 – 2022). V roku 2019 budú práce na mapovaní prebiehať v krajských mestách SR. Lokality budú zamerané prostredníctvom GPS; ku každej lokalite bude priložený pasportizačný list obsahujúci: fotodokumentáciu, plochu mokrade, stav mokrade, schopnosť plniť ekosystémové služby. Dôležitá je ochrana a manažment mokradí, obnova mokraďových ekosystémov, ako aj osвета. V rámci úlohy sa zameriame tiež na rozvoj osvetu, vyzdvihnutie hodnoty mokradí a podpory pre nutnú obnovu a vytváranie (aj umelých) mokradí a využívanie koreňových čistiarní odpadových vôd. Úloha je plánovaná na obdobie štyroch rokov (2019 – 2022).</p> <p><b>Forma výstupov:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- analýza a sumarizácia odborných podkladov: Dohovor o mokradiach - Ramsarský dohovor, Metodika hodnotenia biotopov Daphne, Hodnotenie ekosystémových služieb v chránených oblastiach so zameraním na Slovensko, Katalóg biotopov Slovenska, Koreňové čističky a ich význam, Atlas biotopov SAV, Rašeliniská na Orave, Rastlinné spoločenstvá Slovenska 3. - vegetácia mokradí, Katalóg adaptačných opatrení na nepriaznivé dôsledky zmeny klímy, Mokrade pre život,</li> <li>- analýza a selekcia 40 mokraďových biotopov a typov z katalógu biotopov Slovenska a z Atlasu biotopov SAV,</li> <li>- čiastkové hodnotiace materiály potrebné pre terénne práce: pasportizačné listy pre mapovanie v teréne,</li> <li>- zoznam aktivít antropogénnych a prírodných činností ohrozujúcich mokraďové biotopy,</li> <li>- list pre mapovanie biotopov, ktorý obsahoval popis biotopu, štruktúru, charakteristické druhové zloženie pre rýchlejšiu orientáciu a popis v teréne,</li> <li>- vytypovanie lokalít pre mapovanie mokradí v mestách Žilina, Banská Bystrica, Trnava, Nitra, Bratislava, Trenčín, Košice, Prešov na základe ortofotomáp, z územných plánov miest a z informačného systému mokradí ŠOP SR,</li> <li>- druhové zastúpenie jednotlivých typov biotopov - obrázková príloha pre práce v teréne,;</li> <li>- terénny prieskum mokradí v meste Trenčín: zameraný na overenie mapovania a doplnenie typov mokradí v mestských sídlach,</li> <li>- vymapované bolo 69 lokalít v mestách Žilina, Trenčín, Trnava, Banská Bystrica, Bratislava, Prešov, Nitra a vytvorenie shp.vrstiev s príslušnou databázou; Na základe ich charakteristiky lokalít mokradí boli zlúčené do plygonov pre Shp. vrstvy v počte 57,</li> <li>- na základe charakteristických znakov mokradí národného a regionálneho významu boli vymapované mokraďové spoločenstvá a zatriedené do troch kategórií,</li> </ul>										

Por. č. úlohy	Názov úlohy (stručná anotácia)	Zodpovedný riešiteľ	Termín splnenia úlohy	Stav plnenia úlohy	Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) schválený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) upravený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) skutočnosť	
					Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- návrh kategorizácie mokradí do uvedených kategórií: národného, regionálneho a lokálneho významu v mestských sídlach,</li> <li>- návrh opatrení pre mokrade a návrh na ich revitalizáciu,</li> <li>- 12.02.2019 Rosenfeldov palác - seminár pre žiakov 5. -7. ročníka ZŠ mesta Žilina „Úloha mokradí v mestách“, účasť 70 žiakov,</li> <li>- 26.02.2019 Rosenfeldov palác - seminár pre žiakov stredných odborných škôl „Úloha mokradí v mestách“, účasť 45 žiakov,</li> <li>- 21.06. 2019 v Kysuckej knižnici v Čadci- seminár pre žiakov 7., 8., 9. ročníka ZŠ s názvom "Úloha mokradí v mestách", na ktorom sa zúčastnilo 30 žiakov,</li> <li>- 10.10. 2019 prednáška "Mokrade ako súčasť zelenej infaštruktúry v mestách", v rámci seminára Zelená Infraštruktúra v sídlach miest, ktorej sa zúčastnilo 50 účastníkov (zástupcovia štátnej správy, samosprávy, širokej verejnosti),</li> <li>- 07.11.2019 – prezentácia prednášky "Mokrade v urbanizovanom prostredí", na workshope Sídla a biodiverzita, konaného 06.-07.11.2019 v Piešťanoch, na ktorom sa zúčastnilo 72 účastníkov (široká verejnosť, zástupcovia samospráv, štátnej správy),</li> <li>- informácie o podujatiach realizované v rámci mokradí boli zverejnené na facebookovej stránke SAŽP, na stránkach <a href="http://www.sazp">www.sazp</a>,</li> <li>- štruktúra informačného systému mokrade v mestách,</li> <li>- putovná výstava zaoberajúcej sa úlohou mokradí v mestských sídlach,</li> <li>- Svetový deň mokradí „Mokrade a klimatické zmeny“ (Mokrade, Mokrade v sídlach, Ohrozenie mokradí v sídlach, Revitalizácia mokradí v sídlach) – prednášky v rámci Svetového dňa mokradí.</li> <li>- spracovanie textu, výber fotografií z databázy SAŽP k spracovávanej téme, grafické spracovanie posterov,</li> <li>- inštalácia výstavy v Rosenfeldovom paláci v Žiline, sprístupnená verejnosti od 04. 02. – 30.02.2019, spojená s videoprojekciou krátkych filmov k téme mokradí,</li> <li>- inštalácia výstavy „Mokrade v mestských sídlach" v priestoroch Kysuckej knižnice v Čadci, ktorá bola sprístupnená verejnosti od 03. 06. 2019 do 30. 06. 2019,</li> <li>- informácie a pozvánky o podujatiach zverejnené na facebooku SAŽP, na www stránkach Kysuckej knižnici v Čadci a Rosenfeldovho paláca,</li> <li>- inštalácia výstavy v priestoroch Slovenského múzea ochrany prírody a jaskyniarstva (SMOPAJ), ktorá bola sprístupnená od 25.07. -31.08.2019, za uvedené obdobie múzeum navštívilo 5322 návštevníkov, inštalácia výstavy počas konferencie životné prostredie miest 1.10.-2.10.2019, v hoteli Slovakia v Žiline, konferencie sa zúčastnilo 110 účastníkov,</li> <li>- zverejnenie informácie o výstavách s tematikou mokrade na www stránkach Kysuckej knižnici v Čadci a Rosendelfového paláca, www stránkach SMOPAJ, facebookovej stránke SAŽP,</li> <li>- spracovaná problematika koreňových čistiarní odpadových vôd (KČOV), spracované analýzy súčasného stavu na Slovensku a v Čechách, v Európe z dostupných zdrojov,</li> <li>- aktuálny prehľad využívania KČOV na Slovensku, informácie z okresných úradov, odborov strosťivosti o životné prostredie o výskyte 43 KČOV.</li> </ul>									
49.	Zelené mestá - zdravé mestá	Ing. Vaculčíková OHSKS/OdSMŽP	12.2019	Úloha je splnená.	2 000,-		763,09		763,09	
<p><b>Anotácia:</b>  Proces prechodu na zelené hospodárstvo a prijatie a realizácia adaptačných opatrení na zmenu klímy v mestskom prostredí, premietnutie adaptačných opatrení do environmentálnych politík miest, vytvára priaznivé prostredie pre život človeka v meste. Vychádzajúc zo „Stratégie environmentálnej politiky SR do roku 2030“ je úlohou naplniť pravdepodobný a želaný budúci vývoj, identifikovať základné systémové problémy a navrhnúť rámcové opatrenia na zlepšenie súčasnej situácie v mestách SR, kde sa najvýraznejšie prejavujú pretrvávajúce spoločenské, hospodárske, či environmentálne problémy, ale aj miesta, ktoré ponúkajú stále nové a efektívnejšie riešenia pre kvalitnejší život ľudí. MŽP SR a MDV SR identifikovali potrebu definovať „zdravé mesto“, určiť indikátory, na základe ktorých možno mestá v tejto téme hodnotiť. Vychádza tiež potreba analyzovať faktory životného prostredia miest ohrozujúce a poškodzujúce zdravie obyvateľstva. Popísať ich príčiny, účinky na človeka a dôsledky na zdravotný stav. Zvyšovať informovanosť u samospráv pre možnosti eliminovania týchto faktorov. SAŽP má v tejto oblasti mnoho súvisiacich skúseností a aktivít (indikátory, pripravovaný Informačný systém životného prostredia miest, mapovanie degradovaných území, mapovanie zelene ako aj pozitívnych prvkov miest, spolupráca s mestom BB na ich správe o stave ŽP... atď.), ktoré je možné využiť aj pre tento účel, t.j. interpretovať existujúce a sekundárne vytvorené informácie a údaje smerom k udržateľnosti miest z hľadiska zdravia obyvateľstva. Predpokladá sa spolupráca s ÚVZ, MDV SR, MZ SR, Žilinskou univerzitou v Žiline.</p> <p>Aktivity úlohy budú spočívať vo vytvorení metodického materiálu týkajúceho sa indikátorov na sledovanie životného prostredia miest pre všeobecné použitie zástupcom samospráv. SAŽP navrhuje ako konkrétny výstup z jej strany ucelený materiál, metodiku na sledovanie životného prostredia na lokálnej úrovni s definovaním indikátorov, zdrojov údajov, ich prepájania a s indikovaním väzby na zdravie obyvateľstva.</p> <p><b>Forma výstupov:</b>  - prehľad politík súvisiacich so životným prostredím za oblasť zdravia, z ktorých sme čerpali informácie a indikátory na medzinárodnej, európskej a národnej úrovni (medzinárodné dohovory, dokumenty</p>										

Por. č. úlohy	Názov úlohy (stručná anotácia)	Zodpovedný riešiteľ	Termín splnenia úlohy	Stav plnenia úlohy	Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) schválený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) upravený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) skutočnosť	
					Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje
	<p>Európskej únie, programy, deklarácie, významné projekty, dokumenty Slovenskej republiky - stratégie, koncepcie, programy, plány),</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- prehľad indikátorov z jednotlivých politík a informácií smerom k zdraviu obyvateľstva, na základe ktorých bude možné analyzovať faktory životného prostredia miest ohrozujúce a poškodzujúce zdravie;</li> <li>- nadviazanie spolupráce so zástupcami Mestského úradu Liptovský Mikuláš, Banská Bystrica a Poprad - odd. starostlivosti o ŽP (účastníci medzinárodného projektu „Zdravé mesto“) - poskytnutie podkladov pre stanovenie indikátorov zameraných na zdravie obyvateľstva v mestách SR z pohľadu determinantov životného prostredia,</li> <li>- spolupráca so Žilinskou univerzitou v Žiline ohľadom podkladov indikátorov environmentálnej kvality,</li> <li>- informácie o dostupnosti údajov k indikovaniu environmentálneho zdravia obyvateľstva v sídlach SR, dostupnosť dát bola preverovaná predovšetkým v informačných systémoch, kde je zber údajov so zameraním na environmentálne determinanty: BEIS, Voda, Environmentálne záťaž, NEIS, DATAcube, NCZI, SHMÚ, VÚVH,...</li> <li>- návrh dotazníka pre mestá SR k získaniu monitorovaných údajov zložiek životného prostredia na indikovanie environmentálneho zdravia obyvateľstva v sídlach, dotazník je obsahovo rozdelený podľa jednotlivých determinantov (faktorov) životného prostredia na oblasti: ovzdušie, voda, zmena klímy, doprava, sídelné prostredie a odpady,</li> <li>- konzultácie (osobné, e-mailové, telefonické) a preverovanie dostupnosti údajov k indikovaniu environmentálneho zdravia obyvateľstva v sídlach SR s ÚVZ SR, Regionálnym úradom VZ Poprad, MDV SR, SHMÚ, Národným centrom zdravotníckych informácií, Operačným strediskom záchrannej zdravotnej služby SR, ŠÚ SR a Národnou sieťou zdravých miest ČR,</li> <li>- prehľad environmentálnych determinantov životného prostredia (znečistenie ovzdušia, znečistenie vôd, zmena klímy, kontaminované lokality, odpady, hluk/doprava, sídelné prostredie a nebezpečné chemické látky), ktoré ovplyvňujú zdravie mestskej populácie,</li> <li>- návrh indikátorov environmentálneho zdravia na lokálnej úrovni, ktoré je determinované faktormi životného prostredia, indikátory boli rozdelené na tri oblasti: všeobecné indikátory, indikátory zdravia a indikátory životného prostredia,</li> <li>- postupné zabezpečenie dát (navrhovaných indikátorov) k sledovaniu a monitorovaniu stavu ŽP miest z hľadiska udržateľnosti zdravia obyvateľstva,</li> <li>- vyhodnotenie systému semi-kvantitatívnych metód z dostupných údajov na lokálnej úrovni za rok 2018 z indikátorov zdravia a životného prostredia. Naložením výsledkov týchto indikátorov do výslednej mapy ER SR bol overený výber indikátorov a správnosť analýz kvality jednotlivých zložiek životného prostredia s kvalitou zdravého života obyvateľov v jednotlivých mestách SR,</li> <li>- ppt prezentácia čiastkových výsledkov hodnotenia a overenia výberu indikátorov na konferencii Životné prostredie miest a environmentálna regionalizácia SR, konanej v dňoch 1.-2.10.2019 v Žiline;</li> <li>- návrh plnenia monitorovania a indikovania ŽP miest z hľadiska zdravia obyvateľstva (road map) spočíva v popise jednotlivých krokov postupnosti prác, ktoré boli uskutočnené za účelom stanovenia (návrhu) indikátorov a následného monitorovania životného prostredia v mestách z hľadiska zdravia obyvateľstva,</li> <li>- spolupráca so spracovateľmi PHU Životné prostredie miest pri Návrhu indikátorov na miestnej úrovni, nakoľko získané údaje od jednotlivých miest SR budú následne zapracované do Informačného systému Životné prostredie miest,</li> <li>- úvodný predslov k oblasti environmentálneho zdravia do IS ŽP miest,</li> <li>- dodanie podkladov (získaných dát) riešiteľom IS na doplnenie údajov za oblasť ovzdušie a environmentálne zdravie;</li> <li>- spoločná konferencia MDV SR a MŽP SR "Zelená infraštruktúra a biodiverzita v mestách a okolí" sa konala 16.10.2019 v rokovej sále Bratislavského samosprávneho kraja. Počas konferencie bol zo strany SAŽP ako organizátora súťaže Enviromesto 2019 prednesený príspevok o cieľoch a priebehu súťaže, panelová výstava z 8 posterov s témou: Zelená infraštruktúra a biodiverzita v sídlach miest. Postery boli zamerané na všeobecné informácie o zelenej infraštruktúre, jej základný legislatívny rámec a praktické príklady dobrej praxe.</li> </ul>									
50.	<b>Životné prostredie miest</b>	Ing.arch. Brzák OHSKS/OdSMŽP	12.2019	Úloha je splnená.	3 500,-		6 244,94		6 244,94	
	<p><b>Anotácia:</b></p> <p>Úloha je aplikáciou priorít vymenovaných environmentálnych politík a stratégií medzinárodnej a národnej úrovne cielených na mestá. Cieľom úlohy je vytvárať aktívnu odbornú platformu na podporu zachovania a tvorby kvality životného prostredia miest. Budovaný informačný systém bude poskytovať informácie získavané terénnym prieskumom a mapovaním v mestách SR. Uvádzané dáta budú z oblasti degradovaných území, prírodných území, území zraniteľných na dôsledky zmeny klímy, hospodárenie s vodou, kvalitu ovzdušia a vplyvy ŽP na zdravie obyvateľov znázorňované formou grafických a mapových výstupov.</p> <p>Na podporu environmentálnych politík SR v roku 2019 bude prebiehať 2. ročník súťaže miest ENVIROMESTO 2019. Predstaví a ocení aktivity miest, ktoré aktívne uplatňujú environmentálnu politiku v reálnom živote.</p> <p>Bude organizovaná 2-dňová „Konferencia o životnom prostredí miest“ v jubilejnom X.-tom medzinárodnom ročníku prinesie účastníkom aktuálne informácie z relevantných medzinárodných i národných stratégií. Budú predstavené inšpiratívne príklady dobrej praxe z oblasti inovatívneho riešenia problémov životného prostredia miest.</p>									

Por. č. úlohy	Názov úlohy (stručná anotácia)	Zodpovedný riešiteľ	Termín splnenia úlohy	Stav plnenia úlohy	Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) schválený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) upravený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) skutočnosť	
					Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje
	Aktivity súťaž ENVIROMESTO 2019 a Konferencia o mestskom životnom prostredí sú podporované NP - Informovanosť v HA 1; HA 3; HA 4; HA 6.									
	<b>Forma výstupov:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- na základe rokovania na MŽP SR bola zaslana dátová skladba IS ŽPM,</li> <li>- 6 tabuliek ako výsledok spätnej väzby od miest na dotazník sledovania indikátorov ŽP pre oblasti Doprava, Prírodné prvky, Vodné prvky, Ovzdušie a klíma, Využitie pôdy, Odpadové hospodárstvo, v ktorých sa sledovalo celkom 61 indikátorov,</li> <li>- oblasť DOPRAVA: vytvorená zdrojová tabuľka Celošťátne sčítanie dopravy 2015 na úrovni okresov – najfrekventovanejšie úseky ciest; vypracovala sa zdrojová tabuľka o dĺžke cyklotrás v 42 mestách a následne sa dopĺňala na základe dát získaných od cyklokoordinátorov a od miest za roky 2013, 2014, 2018; od štatistického úradu za krajské mestá pre roky 2008-2018,</li> <li>- zdrojová tabuľka pre OVZDUŠIE - 140 miest, ktorá uvádza monitorovacie stanice kvality ovzdušia v mestách, vzdialenosť miest od najbližšej stanice, prevládajúci smer vetra v jednotlivých mestách, analýza vzťahu prevládajúci smer vetra a umiestnenie najbližšej stanice voči mestu,</li> <li>- na základe jednotlivých monitorovacích staníc (Národnej monitorovacej siete kvality ovzdušia) a vzdialeností miest od nich, boli z Ročných správ SHMÚ o kvalite ovzdušia vyexcerpované hodnoty a následne dopĺňané do zdrojovej tabuľky za roky 2012, 2013, 2014, 2015, 2016, 2017- 140 miest: <ol style="list-style-type: none"> <li>1. TZL (tuhých znečisťujúcich látok) - PM10, PM2,5 – (priemerné ročné hodnoty)</li> <li>2. PM10 - 24 h spriemerovanie - počet prekročení limitnej hodnoty</li> <li>3. NO2 – priemerné ročné hodnoty</li> </ol> </li> <li>- zdrojová tabuľka pre Oblasti riadenia kvality ovzdušia - roky 2017 a 2018,</li> <li>- štruktúra - osnova pre oblasti Voda v meste, Ovzdušie a klíma, rozloženie a grafická úprava jednotlivých prvkov dát – tabuľky, grafy, text,</li> <li>- oblasť VODA V MESTE: zoznam vodných plôch a tokov pre 140 miest, vytvorili sa zdrojové tabuľky pre: Chránené vodohospodárske oblasti, Vodárenské vodné toky - jednotlivé riečne kilometre zaradené do katastrov obcí, vytvorila sa časozberná zdrojová tabuľka „Spotreba pitnej vody v mestách“, „Spotreba pitnej vody na obyvateľa za roky 2001-2018, navrhla sa štruktúra - osnova pre indikátor: Mokrade v mestských sídlach,</li> <li>- úvodné a sprievodné texty k tabuľkám, obrázkom v oblastiach Zelená infraštruktúra, Voda v meste, Ovzdušie a klíma, Environmentálne zdravie obyvateľstva, Doprava a Odpady,</li> <li>- dokument „Zoznam skratiek“ použitých v IS ŽP miest,</li> <li>- doplnená časozberná zdrojová tabuľka „Počet obyvateľov“ miest za roky 2017, 2018, vytvorila sa časozberná zdrojová tabuľka „Hustota obyvateľstva“ - pre roky 2001 - 2018 a časozberná zdrojová tabuľka „Rozloha“ - pre roky 2001 – 2018,</li> <li>- údaje pre oblasť KLÍMA“ - priemerné ročné teploty, priemerné ročné úhrny zrážok, spriemerované za posledných 30 rokov, oslovil sa SHMÚ, dohodnutá spolupráca,</li> <li>- aktualizovali sa dáta pre výmery pôdy 2017, 2018,</li> <li>- pripomienky, návrhy a pokyny k úpravám na základe pravidelnej revízia testovacej verzie IS (pozostávajúca z kontroly obsahovej náplne, grafického zobrazenia, aktualizácie zdrojových údajov),</li> <li>- prepracovaná základná štruktúra - osnova (rozloženie a grafická úprava jednotlivých prvkov dát - tabuľky, grafy, text) pre 5 oblastí za účelom redizajnu web stránky: Základné údaje, Ovzdušie a klíma, Voda v meste, Zelená infraštruktúra a Využitie pôdy,</li> <li>- vytvorila sa časozberná (2015-2018) zdrojová tabuľka Klíma - Ročný úhrn atmosférických zrážok a Priemerná ročná teplota vzduchu“ na základe dát poskytnutých SHMU,</li> <li>- zdrojová tabuľka a štruktúra - osnova pre ENVIRONMENTÁLNE ZDRAVIE OBYVATEĽSTVA: - indikátory podľa diagnóz Medzinárodnej klasifikácie chorôb sledujúce poskytovanie neodkladnej zdravotnej starostlivosti - Účinky tepla a svetla, Dopravné nehody, Vystavenie vibráciám, Vystavenie nadmernej prirodzenej horúčave za rok 2018,</li> <li>- navrhla sa štruktúra a obsah nových dát do oblasti environmentálne zdravie obyvateľstva - Hospitalizácie 2015-2018, úmrtnosť,</li> <li>- redizajn vizuálu web stránky IS, Návrh a pokyny pre úpravy,</li> <li>- ppt. prezentácie za všetky ocenené mestá v súťaži Enviromesto 2019,</li> <li>- predstavenie pripravovaného IS samosprávam a verejnosti na medzinárodnej konferencii ŽP Miest - názov prednášky: Informačný systém životné prostredie miest,</li> <li>- vytvorila sa záložka súťaž Enviromesto – informácie o súťaži, víťazoch 2017, 2019,</li> <li>- príprava súťaže ENVIROMESTO 2019 ,vypracovanie dokumentov k realizácii súťaže : štatút súťaže Enviromesto 2019 v spolupráci s MŽP SR, metodika hodnotenia, prihláška pre mestá, motivačné a informačné texty o súťaži, ktoré boli odoslané na e-mailové adresy pracovníkov mestských samospráv (celkom 1500 e-mailov), web stránka súťaže www.sazp.sk/enviromesto, zverejnená tlačová správa prístupná pre médiá, pripravila sa reklama súťaže do Enviromagazínu 3/2019,</li> </ul>									

Por. č. úlohy	Názov úlohy (stručná anotácia)	Zodpovedný riešiteľ	Termín splnenia úlohy	Stav plnenia úlohy	Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) schválený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) upravený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) skutočnosť	
					Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 02.05.2019 bol vyhlásený II. ročník súťaže Enviromesto 2019,</li> <li>- text na reklamný spot do RTVS pre zapojenie miest do súťaže, ktorý sa odvysielal v Rádiu Regina západ, Regina stred, Regina východ (celkom 7 dní v priebehu 02. - 10. 05. 2019, spot odznel 21x),</li> <li>- uskutočnili sa rokovania so sponzormi PSS a ZSE, EkoFond ohľadom vecných a finančných cien pre laureáta víťazov v jednotlivých oblastiach súťaže; víťaz získal elektronabíjaciú stanicu, ostatní sponzori udelili finančné odmeny, vyhotovenie plakiet pre ocenené mestá, ktoré prevzali mestá Kežmarok, Nitra, Žilina, Banská Bystrica,</li> <li>- oslovili sa partnerské organizácie súťaže o nomináciu 1 odborníka do hodnotiacej komisie, zostavené boli hodnotiace komisie pre jednotlivé súťažné oblasti a realizované školenie pre hodnotiteľov dňa 18. 06. 2019 v Banskej Bystrici,</li> <li>- realizácia hodnotenia miest prihlásených do súťaže Enviromesto 2019 hodnotiacou komisiou na národnej úrovni, zabezpečenie účasti zástupcov miest, technicko-organizačné zabezpečenie priebehu hodnotenia (17. a 18.9. 2019): administratíva prihlášok miest, miestnosť, technika, občerstvenie,</li> <li>- ppt prezentácie o priebehu súčasného ročníka Enviromesto 2019; príprava jednotlivých ppt prezentácií o 15-tich mestách zúčastnených v súťaži Enviromesto 2019 k verejnému vyhodnoteniu súťaže a oceňovaniu súťažných miest, tlačová správa o súťaži Enviromesto pre médiá; zabezpečenie účasti médií, komunikácia s mestami, zabezpečovanie ich účasti na vyhodnotení,</li> <li>- scenár slávnostného odovzdávania ocenení mestám (sklené plakety, diplomy, kytice, sponzorské dary,...), zabezpečenie a realizácia fotodokumentácie priebehu vyhodnocovania súťaže,</li> <li>- návrh scenára a časového harmonogramu, Informácia o konferencii pre prednášajúcich a draft programu, rokovania s MŽP SR ako odborným garantom konferencie,</li> <li>- X. ročník medzinárodnej konferencie „Životné prostredie miest a Environmentálna regionalizácia SR“ (Lepší mestský život vďaka kvalitnému životnému prostrediu): realizovaná 1. a 2. októbra 2019 v Žiline,</li> <li>- technicko-organizačné zabezpečenie predstavovalo tieto aktivity: tvorba špecifikácie pre VO priestorov a občerstvenia, VO propagačné materiály, VO kvetinová výzdoba, administrácia DOVP pre prednášajúcich, zabezpečenie exkurzie po Žiline pre účastníkov, návrh pozvánok, programu a následné rozposielanie pozvánok, grafický návrh posterov, tlač posterov; príprava tlačovín pre konferenciu (plagáty, menovky, program, smerovníky a pod.),</li> <li>- odborná účasť na konferencii formou prednášok a realizovaných okrúhlych stolov s témami: " Bazálne environmentálne informácie o sídlach Slovenska (BEISS)", " Informačný systém životné prostredie miest", "Kvalita informácií - kvalita života",</li> <li>- internetová stránka Konferencie ŽPM a ERS <a href="https://www.sazp.sk/zivotne-prostredie/starostlivost-o-zivotne-prostredie-3976/konferencia-zpm-a-ers-2019/">https://www.sazp.sk/zivotne-prostredie/starostlivost-o-zivotne-prostredie-3976/konferencia-zpm-a-ers-2019/</a> na ktorej, boli zverejnené príspevky prednášajúcich. Link bol rozoslaný všetkým účastníkom,</li> <li>- vypracovanie Tlačovej správy o konferencii pre médiá, účasť na konferencii 110 osôb,</li> <li>- stanovisko k Zmenám a doplnkom č. 8 územného plánu mesta Bánovce nad Bebravou pre mesto Bánovce nad Bebravou,</li> <li>- podpora realizovania environmentálnych politík mestami: článok s názvom „ Enviromestá Slovenska“ (o víťazoch súťaže v r. 2017), ktorý je uverejnený v Enviromagazíne 1/2019,</li> <li>- na vyžiadanie MDV SR sa vypracoval odborný text pre Urbánnu agendu – správa za oblasť Kvalita životného prostredia v mestách pre národnú správu o rozvoji miest SR,</li> <li>- prednáška "Súťaž Enviromesto 2019 - zviditeľnenie miest aktívne uplatňujúcich environmentálnu politiku v reálnom živote", prednesená na medzinárodnej vedeckej konferencii "Rozvoj Euroregiónu Beskydy XIII", dňa 18.10.2019 na pôde Žilinskej univerzity.</li> </ul>									
51.	<b>Degradované ekosystémy v urbanizovanej krajine</b>	Ing. Hodas OHSKS/OdSMŽP	12.2019	Úloha je splnená.	1 500,-		857,85		857,85	
<b>Anotácia:</b> Úloha nadväzuje na práce v roku 2018, ktoré ukončili mapovanie a inventarizáciu DE v krajských mestách SR. Na základe spracovanej metodiky boli identifikované a inventarizované degradované ekosystémy v hlavnom meste SR, v Bratislave a v mestách Banskobystrického kraja. Cieľom úlohy je vypracovanie stratégie revitalizácie vymapovaných degradovaných ekosystémov a brownfieldov a v návrhu ich využitia v organizme mestskej krajiny.										
<b>Forma výstupov:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- príprava mapových podkladov pre 23 miest Banskobystrického a 5 miest Bratislavského samosprávneho kraja,</li> <li>- terénnym prieskumom vymapované DE a brownfieldy v mestách: Banská Štiavnica, Brezno, Detva, Dudince, Filakovo, Hnúšťa, Hriňová, Jelšava, Kremnica, Krupina, Lučenec, Modra, Mordrý Kameň, Nová Baňa, Pezinok, Poltár, Revúca, Rimavská Sobota, Senec, Sliač, Stupava, Svätý Jur, Tisovec, Tornaľa, Veľký Krtíš, Zvolen, Žarnovica a Žiar nad Hronom,</li> <li>- výsledky z prieskumov a mapovania boli zapracované do inventarizačných listov brownfieldov a DE,</li> <li>- inventarizácia a evidencia degradovaných ekosystémov v Bratislavskom a v Banskobystrickom samosprávnom kraji,</li> </ul>										

Por. č. úlohy	Názov úlohy (stručná anotácia)	Zodpovedný riešiteľ	Termín splnenia úlohy	Stav plnenia úlohy	Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) schválený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) upravený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) skutočnosť		
					Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- práce na aplikácii stratégie revitalizácie DE za Trenčiansky samosprávny kraj - stanovenie 21 indikátorov úspešnosti revitalizácie pre lokality DE v TSK, určenie ich váh, sumarizácia do faktorov a výpočet troch dimenzií prioritizácie (miestny potenciál pre revitalizáciu, atraktivnosť lokality a „predajnosť“, environmentálne kritéria), zostavenie prioritného poradia lokalít pre 3 scenáre revitalizácie (realizácia solárnej elektrárne, realizácia nákupného strediska, revitalizácia bez špecifického účelu),</li> <li>- spracovanie výsledkov do finálnej textovej podoby a mapovej podoby (mapové výstupy vo formáte A3),</li> <li>- pracovná verzia štruktúry webu za účelom vybudovania informačného systému degradovaných ekosystémov,</li> <li>- spojenie čiastkových GIS vrstiev za jednotlivé mestá do jednej vrstvy,</li> <li>- konsolidácia atribútovej tabuľky: kontrola atribútov, ich doplnenie a aktualizovanie redundantných atribútových polí,</li> <li>- vytvorenie subdomény " <a href="http://degradovaneuzemia.enviroportal.sk">http://degradovaneuzemia.enviroportal.sk</a>",</li> <li>- odprezentovaná prednáška „Metodika pre vypracovanie stratégie revitalizácie degradovaných ekosystémov a brownfieldov“ na Informačnom dni k Európskemu dohovoru o krajine 2019 dňa 19.03.2019 vo Zvolene,</li> <li>- spracovanie mapy polohy degradovaných ekosystémov v meste Bratislava v anglickom jazyku pre potreby projektu LE: NOTRE competition: Cross-Border- Landcapes, Bratislava 2020,</li> <li>- zhromažďovanie podkladov a materiálov, ktoré budú použité v informačnej brožúre v roku 2020,</li> <li>- pracovné stretnutie na MDaV SR dňa 10.12.2019 ohľadom vydania spoločnej brožúry DE a brownfieldov na Slovensku,</li> <li>- informačný leták vo formáte A3, pri jeho spracovaní boli zabezpečené nasledovné aktivity : jazyková korektúra letáka, zapracovanie pripomienok, export letáka do finálnej podoby,</li> <li>- organizačné zabezpečenie seminára "Informačný seminár degradované nevyužívané územia (brownfield mesta Trenčianskeho kraja)",</li> <li>- informačný seminára dňa 8. 10. 2019 v priestoroch okresného úradu v Trenčíne,</li> <li>- prezentácia miest s výskytom brownfieldov a DE v Trenčianskom kraji,</li> <li>- sumarizácia DE a brownfieldov za jednotlivé mestá v TSK,</li> <li>- mestám TSK boli odovzdané CD na informačnom seminári,</li> <li>- účasť na zasadnutí platformy miest dňa 10.12.2019 na MDaV SR.</li> </ul>										
<b>VI. Environmentálna výchova, vzdelávanie, osвета a komunikácia</b>						48 800,-		360 699,17	92 492,44	360 699,17	471 980,20
52.	<b>OKP - Odborná príprava na získanie Osobitných kvalifikačných predpokladov v zmysle vyhlášky MŽP SR č. 462/2004, ktorou sa ustanovujú podrobnosti o osobitných kvalifikačných predpokladoch na výkon niektorých činností na úseku starostlivosti o životné prostredie</b>	Ing. Svitaňová Krajčiová OEVV/OdEVV	12.2019	Úloha je splnená.	9 500,-		9 772,44		9 772,44		
<b>Anotácia:</b> Každý štátny zamestnanec alebo zamestnanec vykonávajúci práce vo verejnom záujme, ktorý vykonáva štátnu správu starostlivosti o ŽP, musí spĺňať osobitný kvalifikačný predpoklad získaním osvedčenia do jedného roku od nástupu do funkcie. Odborná príprava je legislatívne upravená a povinná pre uvedenú cieľovú skupinu.											
<b>Forma výstupov:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- výsledná databáza - počet prihlásených spolu 218, zostavený plán odbornej prípravy, máj – Zmluva o poskytovaní služieb č. SAŽP SE/2019/56, účinnosť od 03.05.2019,</li> <li>- v roku 2019 boli zrealizované 4 odborné prípravy na získanie osobitných kvalifikačných predpokladov zamestnancov vykonávajúcich štátnu správu starostlivosti o životné prostredie: <ol style="list-style-type: none"> <li><b>1. školenie:</b> T: 17.06. – 21.06.2019; Miesto: Inštitút pre verejnú správu Bratislava; Účastníci: zamestnanci OÚ OSŽP a SIŽP, ktorí vykonávajú štátnu správu starostlivosti o ŽP na úsekoch: odpadové hospodárstvo (16 účastníkov), ochrana ovzdušia (7 účastníkov) a vedúci odborov starostlivosti o životné prostredie OÚ (10 účastníkov)</li> <li><b>2. školenie:</b> T: 23. 9. – 27. 9. 2019; Miesto: Inštitút pre verejnú správu Bratislava ; Účastníci: zamestnanci obcí, ktorí vykonávajú štátnu správu starostlivosti o ŽP na úsekoch: ochrana prírody a krajiny (53 účastníkov), ochrana vôd a nakladanie s vodami (8 účastníkov) a verejné vodovody a verejné kanalizácie (6 účastníkov),</li> </ol> </li> </ul>											

Por. č. úlohy	Názov úlohy (stručná anotácia)	Zodpovedný riešiteľ	Termín splnenia úlohy	Stav plnenia úlohy	Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) schválený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) upravený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) skutočnosť	
					Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje
	<p><b>3. školenie:</b> T: 21. 10. – 25. 10. 2019; Miesto: Inštitút pre verejnú správu Bratislava ; Účastníci: zamestnanci OÚ OSŽP a SIŽP, ktorí vykonávajú štátnu správu starostlivosti o ŽP na úsekoch: ochrana vôd a nakladanie s vodami (14 účastníkov), ochrana prírody a krajiny (19 účastníkov) a IPKZ (7 účastníkov),</p> <p><b>4. školenie:</b> T: 18. 11. – 22. 11. 2019; Miesto: Inštitút pre verejnú správu Bratislava ; Účastníci: zamestnanci obcí, ktorí vykonávajú štátnu správu starostlivosti o ŽP na úsekoch: odpadové hospodárstvo (22 účastníkov) a ochrana ovzdušia (5 účastníkov).</p> <p>Celkove v roku 2019 bolo preškolených 167 zamestnancov štátnej správy starostlivosti o životné prostredie.</p>									
53.	Zelený vzdelávací fond	RNDr. Bendíková OEVVO/OdEVV	12.2019	Úloha je splnená.	2 500,-		2 489,28		2 489,28	
	<p><b>Anotácia:</b> ZVF je zriadený za účelom plnenia všeobecne prospešného účelu a to najmä na podporu neformálnej environmentálnej výchovy, vzdelávania a osvetu, rozvoja a ochrany duchovných hodnôt, ochrany a tvorby životného prostredia, efektívneho nakladania s obmedzenými prírodnými zdrojmi, zachovania prírodných a kultúrnych hodnôt, ochrany a podporu zdravia a vzdelávania pre udržateľný rozvoj (VUR).</p> <p><b>Forma výstupov:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- administrácia žiadostí o podporu zo ZVF, administratívna kontrola žiadostí (41 ks); odborné hodnotenie PZ, videokonferencia odb. hodnotiteľov (28.02.2019); finalizácia donorských zmlúv, zasadnutie komisie ZVF (04.03.2019, BA) s odsúhlasením podporených projektov (28 ks); koordinačné stretnutie k Príručke pre príjemcu (12.03.2019, BB), usmernenia pre príjemcov (10 ks); príprava výročnej donorskej konferencie (20.09.2019, BA), príprava a vyhlásenie 3. výzvy ZVf (13.10.2019, spracovanie dokumentov - príručka pre žiadateľa, oprávnené/neoprávnené náklady, Oznámenie o podpore, Výchovno-vzdelávacie ciele), ukončenie podávania žiadostí (20.11.2019), spracovanie doručených žiadostí (60 ks), príprava podkladov pre administratívnu kontrolu, administratívna kontrola žiadostí, príprava podkladov pre odborné hodnotenie, spracovanie výročnej správy,</li> <li>- komunikácia s príjemcami podpory 1/2017, žiadateľmi o podporu 2/2018, spracovanie článku do Enviromagazínu 1/2019 týkajúceho sa druhého oznámenia o podpore zo ZVF, aktualizácia webovej aplikácie pre potreby odborného hodnotenia PZ 2/2018, aktualizácia webového sídla, spracovanie článku do Enviromagazínu týkajúceho sa donorov ZVF, vypracovanie graf návrhu roll-upu partnerov ZVF, vypracovanie usmernenia pre príjemcov s krátenou výškou podpory, vypracovanie podkladov pre podpis donorskej zmluvy s Nadáciou US Steel, osobné a telefonické konzultácie s príjemcami podpory, kontrola príloh k zmlúvam, podpisy zmlúv s príjemcami (9 ks); kontrola príloh k zmlúvam, podpis zmlúv s príjemcami (19 ks), zverejnenie pozitívnych príkladov na stránke ZVF, kontrola vybraných projektových zámerov (2 ks), úprava web ZVF pre prihlasovanie PZ, vypracovanie článku pre My -regionálne noviny, zverejnenie tlačových správ na webe, zverejnenie informácií na Ewoboxe, spracovanie článku do Enviromagazínu, prieskum trhu a obstaranie reklamných predmetov (diáre 70 ks, plátenné tašky 70 ks); propagácia fondu na 16. ročníku konferencie o kvalite a spoločenskej zodpovednosti (27.11.2019, BA); spracovanie zoznamu projektov podporených zo ZVF týkajúcich sa siete NATURA 2000, príprava web aplikácie pre odborné hodnotenie,</li> <li>- • nov: prezentácia Zeleného vzdelávacieho fondu v rámci Festivalu environmentálnych výchovných programov Šiška s účasťou zástupcov podporených projektov a potenciálnych žiadateľov (Krušetnica, 27.11.2019) pre potenciálnych žiadateľov podpory zo ZVF;</li> </ul>									
54.	Programy environmentálnej výchovy, vzdelávania a osvetu v SEV SAŽP Dropie	Ing. Vajliková OEVVO/OdEVV	12.2019	Úloha je splnená.	5 000,-		4 045,85		4 045,85	379 487,76
	<p><b>Anotácia:</b> Hlavným cieľom praktických programov v SEV SAŽP Dropie je podporiť aktívnu participáciu obyvateľov regiónu na ochrane prírody a krajiny, sprostredkovať účastníkom inšpiratívne zážitkové programy v nížinnej krajine Dolného Žitného ostrova, inšpirovať, vzdelávať a formovať návštevníkov SEV SAŽP Dropie ako environmentálne gramotných a uvedomelých občanov EÚ. Programy sa budú realizovať formou jednodňových exkurzií a pobytových programov, programov pre verejnosť aj mimo SEV SAŽP Dropie. Na realizácii praktických programov budú spolupracovať samosprávy regiónu, mimovládne organizácie BROZ, RPS, rezortné organizácie Správy CHKO Dunajské Luh, univerzity UKF FPV Nitra, SPU Nitra, centrá voľného času a osvetové strediská. V roku 2019 bude ťažiskovou témou praktických programov ochrana vtáctva, najmä sov v regióne Dolného Žitného ostrova a praktické aktivity realizované so zapojením škôl a verejnosti. V roku 2019 SEV SAŽP Dropie v spolupráci s OdEVV zrealizuje Envirohry 2019 pre všetkých rezortných pracovníkov EVaV MŽP SR.</p> <p><b>Forma výstupov:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- spolu realizovaných 31 aktivít pre 1602 účastníkov. Z toho 21 exkurzií a programov v SEV Dropie (počet účastníkov 753) pre materské (5), základné (10), špeciálne (2), stredné (2) školy a jednu základnú školu z pohraničia - Maďarska. 1 program bol realizovaný pre študentov univerzity SPU v Nitre FEŠARR SPU ako ukázkový program praktickej environmentálnej výchovy v rámci voliteľného predmetu</li> </ul>									

Por. č. úlohy	Názov úlohy (stručná anotácia)	Zodpovedný riešiteľ	Termín splnenia úlohy	Stav plnenia úlohy	Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) schválený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) upravený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) skutočnosť	
					Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje
	<p>Environmentálna výchova. 10 aktivít bolo realizovaných mimo SEV Dropie v rámci Svetového dňa mokradí (3 aktivity pre 305 účastníkov), Svetového dňa vody (2 aktivity pre 137 účastníkov), Európsky týždeň mobility (2 aktivity pre 52 účastníkov) a Deň zdravia v Komárne (150 účastníkov). V rámci PHÚ sme postavili 1 hmyzí hotel (55 účastníkov) a spoluorganizovali Festival vody (v spolupráci s Bratislavská vodárenská spoločnosť a.s., 100 účastníkov),</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- celkovo sa za rok 2019 realizovalo 27 pobytových programov pre 585 účastníkov za rok 2019. 7 programov bolo realizovaných pre školy a škôlky, 2 pre univerzity, jeden pre Centrum detí a rodiny v Kolárove a 17 pre verejnosť, dobrovoľníkov a letné tábory,</li> <li>- celkovo sa rok 2019 realizovalo 18 programov pre 956 účastníkov. Z toho 13 programov sa realizovalo v SEV Dropie a CHVÚ Ostrovné Lúky pre 439 účastníkov. Z aktivity Európsky víkend otvorených parkov a záhrad bola odvysielaná 1.6. reportáž v Hlavných správach RTVS,</li> <li>- 28.06.2019 boli prevzaté propagačné predmety (trička, bundy, magnetky). Grafický návrh potlače bol vypracovaný v spolupráci s OKO SAŽP. Trička a magnetky sú určené pre dobrovoľníkov, deti a študentov zapojených do programov a aktivít SEV Dropie a pre partnerské organizácie. V roku 2019 bola aktualizovaná www stránka SEV Dropie (dropie.sazp.sk) a ponuka programov pre školy a verejnosť,</li> <li>- v roku 2019 sa v rámci 49 programov v SEV Dropie realizovali aktivity na podporu populácie sov na Podunajsko výrobou hniezdných búdok pre sovy (5), posedov pre dravce a sovy (30) a aktivitami na zvyšovanie biodiverzity - výstavbou hmyzích hotelov. Aktivity na ochranu sov sa realizovali v spolupráci s ochranou dravcov na Slovensku a so Záchrannou stanicou pre zranené živočíchy v Zázrivej. Realizované opatrenia mali synergický efekt na populáciu plamienky driemavej v Podunajsku - v rekordnom roku 2019 bolo zaznamenané hniezdenie 6 párov s 53 mláďatami (TS_https://www.dravce.sk/web/index.php/sk/infopanel/tlacove-spravy/r-2019/1499-rekordny-rok-pre-najohrozenejsiu-slovensku-sovu?fbclid=IwAR2lBrAPn27plldxturmN8DhJ7A5qOtBdCe0GajefrhA_vTug_pu664j88). 22.06.2019 bola odvysielaná reportáž o Návrate rozprávkovej sovy na Hlavných správach RTVS. Upozorňujúce značky Pozor sovy sa po úvodných konzultáciách s Dopravným inšpektorátom OR PZ v Komárne a Slovenskou správou ciest Bratislava nerealizovali kvôli legislatívnej náročnosti umiestnenia dopravného značenia a vlastníckym vzťahom k pozemkom.</li> <li>- Envirohry 2019 prebehli 26.-27.9.2019 v SEV Dropie za účasti 28 rezortných pracovníkov environmentálnej výchovy a vzdelávania MŽP SR.</li> </ul>									
55.	<b>Systémové riešenia pre realizáciu environmentálnej výchovy, vzdelávania a osvetu (EVVO) v SR</b>	RNDr. Šimonovičová OEVVO/OdEVV	12.2019	Úloha je splnená.	6 900,-		3 839,13	92 492,44	3 839,13	92 492,44
<p><b>Anotácia:</b> Požiadavky na realizáciu environmentálnej výchovy a vzdelávania sú definované naprieč spektrom dohovorov, stratégií, koncepcií a akčných plánov v oblasti životného prostredia na medzinárodnej aj národnej úrovni (Agenda 2030, Európa 2020, Envirostratégia 2030, Aktualizovaná národná stratégia ochrany biodiverzity do roku 2020, Stratégia adaptácie SR na zmenu klímy, Dohovor CITES a ďalšie). Pre kvalitné a celoplošné dosahovanie environmentálnych cieľov je nevyhnutné primerane nastaviť inštitucionálny a finančný rámec pre realizáciu environmentálnej výchovy, vzdelávania a osvetu (EVVO) v podmienkach SR. Hlavná časť výdavkov sa bude týkať pravidelných dvojdňových stretnutí pracovného tímu v SEV SAŽP Dropie (1x mesačne) a študijnej cesty do ČR (cca 10 ľudí) pre potreby nadviazania spolupráce pri realizácii čiastkových úloh.</p> <p><b>Forma výstupov:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- analytická časť Koncepcie rozvoja EVVO v SAŽP do roku 2030 - internetový prieskum zameraný na aktuálny stav realizácie neformálnej EVVO v SR a v zahraničí (štátne organizácie, SEV, MVO), prvé sformulovanie vízie a strategického cieľa EVVO v SAŽP do roku 2030, analýza strategických dokumentov EVVO interného, národného a medzinárodného významu, SWOT analýza EVVO v SAŽP,</li> <li>- strategická a akčná časť Koncepcie rozvoja EVVO v SAŽP do roku 2030 - návrh štyroch prioritných oblastí (Rozvoj kapacít pre realizáciu EVVO, Inovácia a skvalitnenie ponuky EVVO, Modelové SEV, Národná koordinácia) a špecifických cieľov, sformulovanie opatrení a aktivít na dosiahnutie cieľov, návrh systému evalvácie a tvorby akčných plánov koncepcie,</li> <li>- pracovné stretnutia k príprave koncepcie - celkove sa uskutočnilo päť stretnutí za účasti pracovníkov MŽP SR (23.01.2019. SAŽP BB, 08. - 09.04.2019 SEV Dropie, 05.06.2019 SAŽP BB, 27. - 28.08.2019 SEV Dropie, 20.09.2019 VÚVH Bratislava) a niekoľko ďalších interných stretnutí a konzultácií operatívneho charakteru,</li> <li>- založenie a koordinácia medzirezortnej Pracovnej skupiny pre vytvorenie funkčného systému EVVO v SR - skupina tvorená zástupcami z rezortných organizácií MŽP SR, MŠVVaŠ SR, MK SR, MH SR, MP SR, ďalej z mimovládnych organizácií a akademickej obce (spolu 18 členov mimo SAŽP). Celkove sa uskutočnilo šesť koordinačných stretnutí (08.-09.04.2019 SEV Dropie, 15.-16.05.2019 SEV Dropie, 24.-25.06.2019 SEV Dropie, 26.-27.08.2019 SEV Dropie, 01.10.2019 BB, 24.-25.10.2019 SEV Dropie). Skupina pracovala na príprave systému certifikácie organizácií poskytujúcich neformálnu EVVO a portálu environmentálnej výchovy pod názvom EVVOBOX,</li> <li>- študijná cesta do ekocentra Lipka v Brne (28.-30.04.2019) - zameraná na systém certifikácie poskytovateľov EVVO v ČR a exkurziu vo vybraných certifikovaných strediskách Lipky, nadviazanie spolupráce s koordinátorom certifikácie v ČR (SSEV Pavučina),</li> </ul>										



Por. č. úlohy	Názov úlohy (stručná anotácia)	Zodpovedný riešiteľ	Termín splnenia úlohy	Stav plnenia úlohy	Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) schválený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) upravený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) skutočnosť	
					Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- príprava systému certifikácie organizácií poskytujúcich neformálnu EVVO v SR - internetový prieskum a štúdium aktuálnych modelov certifikácie enviro-výchovných organizácií, programov či lektorov, zadefinovanie základných rámcov certifikácie, cieľa a cieľovej skupiny, realizácia a vyhodnotenie internetového prieskumu s cieľom zistiť motiváciu organizácií pre zapojenie sa do pripravovanej certifikácie, vytvorenie zoznamu vstupných kritérií pre žiadateľov o certifikáciu, prvotný návrh oblastí hodnotenia kvality EVVO a súboru kritérií,</li> <li>- spustenie portálu environmentálnej výchovy pod názvom ewobox.sk - návrh základnej štruktúry a funkcionalít portálu, definovanie obsahu a cieľových užívateľov, vytvorenie jednoduchého registrácie a viacúrovňových statusov užívateľa, wireframe úvodnej stránky a výber dizajnu, príprava profilu organizácie, vytvorenie unikátnej vertikálnej a horizontálnej architektúry portálu postavenej na súbore kľúčových slov, vytvorenie intro stránky, registrácia domén (evvobox.sk, ewobox.sk, envirovychova.sk), spracovanie textových častí, spustenie testovacej verzie (16.9.) a následné testovanie funkčnosti podľa stanovených scenárov, spustenie beta verzie testovania (21.10.), zrealizovanie súťaže o logo portálu, úprava víťazného loga pre potreby portálu, revízie a jazykové korektúry, oficiálne spustenie portálu počas festivalu ŠÍŠKA (25. - 27.11, Krušetnica), tvorba nástroja na pridávanie samostatných zložiek organizácií, prepájanie portálu s inými webovými stránkami a portálmi (SAŽP, SEV Dropie, Enviroportál, ŠOP SR, ŠPÚ), publicita (články a tlačové správy),</li> <li>- pracovné stretnutia k príprave portálu - celkove sa uskutočnili štyri väčšie interné stretnutia (26.02., 13.03., 20.03., 20.09.2019 SAŽP BB) a šesť stretnutí v rámci Pracovnej skupiny pre vytvorenie funkčného systému EVVO v SR.</li> </ul>									
56.	<b>Environmentálne vzdelávanie</b>	Mgr. Šávoltová OEVVO/OdEVV	12.2019	Úloha je splnená.	5 000,-		3 740,61		3 740,61	
	<p><b>Anotácia:</b> Organizačno-technické a obsahové zabezpečenie vzdelávania v rámci akreditovaného programu kontinuálneho vzdelávania pre pedagógov a v rámci akreditovaného programu ďalšieho vzdelávania pre odborných pracovníkov a širokú verejnosť.</p> <p><b>Forma výstupov:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- oslovenie lektorov, príprava harmonogramu EV, prihlášky, pozvánky a programu vzdelávania, rozposlanie pozvánky cieľovým skupinám (učitelia MŠ) - následná registrácia účastníkov, technicko-organizačné zabezpečenie vzdelávacích dní a záverečných skúšok,</li> <li>- realizácia vzdelávania: marec - máj 2019 (5 vzdelávacích dní + záverečná skúška), zúčastnených 28 učiteliek materských škôl z celého Slovenska, ktoré na základe záverečných skúšok získali Osvedčenia o ukončení aktualizácie vzdelávania. Táto časť úlohy splnená v 1. polroku,</li> <li>- v 2. polroku sa vzdelávanie nezrealizovalo z dôvodu pozastavenej akreditácie. Žiadosť o akreditáciu vzdelávacieho programu bola na MŠVVaŠ SR podaná dňa 25.01.2019. Následne z posudku MŽP SR vyplynuli pripomienky a po ich zapracovaní do protokolu nastali problémy s lektorskou spôsobilosťou navrhovaných lektorov. Na júnovom pracovnom stretnutí, ktoré sa konalo na MŽP SR za prítomnosti GR SAŽP, GR Sekcie ochrany prírody, biodiverzity a krajiny MŽP SR, sa navrhlo riešenie v novej akreditácii vzdelávacieho programu "Ochrana prírody, biodiverzity a krajiny", ktorému MŠVVaŠ SR udelil akreditáciu v decembri 2019. Plánované vzdelávanie sa realizuje v roku 2020.</li> </ul>									
57.	<b>Environmentálna výchova</b>	RNDr. Šimonovičová OEVVO/OdEVV	12.2019	Úloha je splnená.	5 700,-		2 870,57		2 870,57	
	<p><b>Anotácia:</b> SAŽP zabezpečuje odbornú činnosť v oblasti environmentálnej výchovy (EV) na celoslovenskej a regionálnej úrovni. Hlavnými cieľovými skupinami sú materské, základné a stredné školy, koordinátori a odborní pracovníci environmentálnej výchovy a široká verejnosť. V rámci tejto úlohy SAŽP zabezpečuje realizáciu existujúcich aktivít environmentálnej výchovy (školské programy a súťaže) ako aj metodickú, publikačnú, koncepčnú, organizačnú a projektovú činnosť v tejto oblasti. Zároveň sa podieľa na rozvoji EV v rezorte zriaďovateľa v zmysle aktuálnych požiadaviek na obsah, metódy a formy výchovy, v nadväznosti na Rezortnú koncepciu EVVO do roku 2025, Agendu 2030, Envirostratégiu 2030.</p> <p><b>Forma výstupov:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- zasadnutie komisie na MŽP SR (17. 01. 2019), kompletizácia odpočtu RK EVVO za rok 2018 (rezort. organizácie), 24. 05. 2019 zaslaný odpočet na MŽP SR, predloženie odpočtu vedeniu MŽP SR, jún 2018</li> <li>- príprava polročného kontrolného odpočtu, august 2018 - zaslanie odpočtu predsedníčke komisie, aktualizácia členov komisie, príprava novej spôsobu odpočtu,</li> <li>- súťaž EnviroTázniky - vyhlásenie súťaže 08.02.2019, uzávierka 31.03.2019, vyhlásenie výsledkov súťaže 02.04.2019, počet účastníkov: 777, ocenení: 3 miesta,</li> <li>- súťaž Zelený svet - vyhlásenie súťaže 11.03.2019, uzávierka 28.06.2019, august 2018 - vyhodnotenie súťaže, odovzdanie cien oceneným deťom a žiakom, prezentácia výstavy v Rooseveltovej nemocnici v Banskej Bystrici,</li> </ul>									

Por. č. úlohy	Názov úlohy (stručná anotácia)	Zodpovedný riešiteľ	Termín splnenia úlohy	Stav plnenia úlohy	Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) schválený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) upravený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) skutočnosť										
					Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje									
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- školský program Na túru s Naturou - vyhlásenie záverečnej súťaže Skutok pre mokrad' 04.03.2019, zverejnenie tlačovej správy a informácií v rubrike Spravodaj na web portáli, prispievane do rubriky Skutok pre mokrad', uzávierka súťaže 31.05.2019, vyhlásenie výsledkov súťaže Skutok pre mokrad' 05.06.2019 (zapojených 6 prieskumných skupín, 117 žiakov základných škôl, 13 súťažných príspevkov), realizácia 2 exkurzií pre víťazné školy: 06.09.2019 (exkurzia do Bystrianskej jaskyne a náučný chodník Ľubietová pre žiakov ZŠ Hôrka, 16.09.2019 (exkurzia do banského skanzenu Cígel' a na vyhladkovú vežu Čajka v Bojniciach pre žiakov ZŠ Jasenica), október - uzavretie programu a komunikácia so zapojenými školami,</li> <li>- školský program Poznávame hrou - (21.03.2019: kolobeh vody, MŠ Radvanská 28, BB - 40 detí; 22.03.2019: beseda a prezentácie na Deň vody, Gymnázium Mikuláša Kováča - 40 žiakov, 05.04.2019: odpady, ZŠ Slovenská Ľupča - 50 žiakov; 11.04.2019: Deň Zeme, ZŠ Partizánske - 100 žiakov; 29.04.2019: Deň Zeme (odpady), Malacky - 100 žiakov, 07.05.2019: Zem v rukách človeka, ZŠ Spojová - 800 žiakov, 04.06.2019: Hmyzí hotel, MŠ Žarnovica - 80 detí; 10.06.2019: Hmyzí hotel, MŠ Hiadel' - 30 detí; 12.06.2019: biodiverzita, hmyz, MŠ Nemecká - 50 detí; 18.06.2019: biodiverzita, hmyz, MŠ Priechod - 30 detí; 20.06.2019: odpady, oceány a moria, plasty, ZŠ Radvaň - 80 detí, júl - august: transformácia programu, tvorba novej ponuky aktivít EVVO, september: spustenie ponuky Regionálnych výučbových programov, 08.10.2019: príbeh plastovej fľašky, ZŠ Budča - 25 žiakov, 11.11.2019: zimní spáči a hmyzí svet, ZŠ Kremnica - 25 žiakov, 14.11.2019: diskusný panel: klimatické zmeny, Obchodná akadémia v Lučenci - 25 žiakov, 15.11.2019: prezentácia o plastoch, diskusia, Gymnázium J.G.Tajovského Banská Bystrica - 60 študentov, 16.12.2019: rýchla móda, SOŠ hotelových služieb a obchodu, Zvolen - 50 žiakov. Spolu: 1585 žiakov,</li> <li>- školský program Ekologická stopa - aktualizácia programu, prispievane do rubriky Novinky, priebežné zasielanie metodických materiálov pre registrované školy, jún 2019 - uzavretie programu, virtuálne odovzdávanie certifikátov pre zapojené školy (4 materské školy, 3 základné školy, 2 stredné školy),</li> <li>- 06.02. - 08.02.2019 aktívna účasť na Zimnej škole zameranej na rozvoj metodiky komunitného vzdelávania (20 účastníkov), 15.03.2019 (pracovné stretnutie k Roots&amp;Shoots), projektové dni na školách, 26.03.2019 členstvo v odbornej komisii na hodnotenie projektu Roots&amp;Shoots vypracovaný žiakmi 7., 8. a 9. ročníka základnej školy v Detve,</li> <li>- 14.06.2019 účasť na Žiackej konferencii v Piešťanoch v rámci projektov Roots &amp; Shoots (150 účastníkov), 14.10-16.10.2019 účasť na školení pre učiteľov/koordinátorov v Roots and Shoots projekte v Banskej Štiavnici,</li> <li>- aktualizácia obsahovej časti portálov sazp.sk, MŽP SR, Facebooku Envirovýchova (960 sledovateľov), príprava článkov do Enviromagazínu (10 článkov), propagácia prvkov environmentálnej výchovy v areáli SAŽP v Stredoslovenskej televízii a TV Hronka, distribúcia publikácií (metodická príručka Človek a príroda - 1500 kusov, ostatné publikácie - cca 5000 kusov),</li> <li>- organizácia regionálneho Festivalu Zeme - 31.05.2019 v mestskom parku v Banskej Bystrici (200 žiakov z 2 materských a 5 základných škôl, 7 zapojených organizácií),</li> <li>- účasť na: My sa nevieme sťažovať nahlas, 27.05. - 06.06.2019 Týždeň európskych geoparkov, Danube days, 11.05.2019 - DOD na MŽP SR, 06.06.2019 - Green Kukkonka, zúčastnených 100 žiakov, 06.06.2019 - festival DENS (Dni energie a ekológie) v Banskej Bystrici, 04.07.2019 - festival Za siedmimi horami v Liptovskom Jáne.</li> </ul>																		
58.	<b>ENVIROMAGAZÍN – 24. ročník odborného časopisu o životnom prostredí</b>	Ing. Kureková OEVVO/OdKO	12.2019	Úloha je splnená.	7 000,-		81,20		81,20										
<p><b>Anotácia:</b> Enviromagazín - jediné odborné-náučné periodikum o životnom prostredí na Slovensku vydáva od roku 1996 Slovenská agentúra životného prostredia pre Ministerstvo životného prostredia SR. Časopis propaguje nielen najnovšie poznatky, ale aj činnosť rezortu životného prostredia, partnerských organizácií, inštitúcií a tretieho sektora v oblasti ochrany a tvorby životného prostredia.</p> <p><b>Forma výstupov:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- pre rok 2019 bola redakčná rada zostavená zo zástupcov MŽP SR, SAŽP, ŠOP SR, ŠGÚDŠ, SVP, SHMÚ, TUZVO, UNIZA, UMB, TUKE, UK - Prírodovedecná fakulta a odborníka na environmentalistiku, 1. zasadnutie redakčnej rady sa konalo v januári 2019, členovia redakčnej rady a redaktorka časopisu odsúhlasili pre rok 2019 edičný plán, hlavné témy a pravidelné rubriky jednotlivých čísiel, 2. zasadnutie redakčnej rady (užší výber) a prizvaných hostí sa uskutočnilo v máji 2019 a venované bolo príprave mimoriadneho čísla pri príležitosti 100. výročia Štátnej ochrany prírody SR, odsúhlasený bol okruh príspevkov mimoriadneho čísla a ich obsah,</li> <li>- v roku 2019 bolo zostavených a vydaných 6 riadnych čísiel a jedno mimoriadne číslo. Pre každé z nich bolo samostatne zostavený edičný plán, zostavený obsah, spracovávané boli príspevky, zabezpečované boli viacnásobné korektúry textov a grafického spracovania jednotlivých čísiel: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Enviromagazín č. 1 - hlavná téma Zdravé mestá, vydanie a distribúcia - marec 2019,</li> <li>- Enviromagazín č. 2 - hlavná téma Hodnotenie stavu životného prostredia, vydanie a distribúcia - máj 2019,</li> <li>- Enviromagazín č. 3 - hlavná téma Nízkouhlíková ekonomika v kontexte zmeny klímy, vydanie a distribúcia - júl 2019,</li> <li>- Mimoriadne číslo - 100 rokov štátnej ochrany prírody na Slovensku, vydanie a distribúcia - september 2019,</li> <li>- Enviromagazín č. 4 - hlavná téma Envirostratégia 2030, vydanie a distribúcia - október 2019,</li> </ul> </li> </ul>																			

Por. č. úlohy	Názov úlohy (stručná anotácia)	Zodpovedný riešiteľ	Termín splnenia úlohy	Stav plnenia úlohy	Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) schválený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) upravený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) skutočnosť	
					Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Enviromagazín č. 5 - hlavná téma Ochrana ovzdušia, vydanie a distribúcia - november 2019,</li> <li>- Enviromagazín č. 6 - hlavná téma Obehové hospodárstvo, vydanie a distribúcia - december 2019,</li> <li>- každé číslo bolo vydané v rozsahu 36 strán (obálka + vnútorné listy), plnofarebná tlač na FSC papieri, jednotlivé čísla boli vydané aj elektronicky a vystavené na www.enviromagazín.sk,</li> <li>- jednotlivé čísla - ich obsah, prípravu článkov, zostavenie a korektúry textov, spracovávanie autorských príspevkov a zapracovávanie pripomienok, vyhľadávanie fotografií, zostavenie zrkadla, korektúry grafického spracovania zabezpečovala Redakcia časopisu (SAŽP). Grafické spracovanie, editáciu textov, tlač a distribúciu zabezpečoval externý dodávateľ,</li> <li>- aktualizovaná databáza odberateľov časopisu, distribúcia pre odberateľov je bezplatná a zabezpečuje ju externý dodávateľ, v roku 2019 bolo evidovaných 1 057 adries, na ktoré bolo distribuovaných 1 397 ks časopisov, ďalšia bezplatná distribúcia bola zabezpečovaná širšej verejnosti počas podujatí organizovaných SAŽP, prípadne jeho partnermi.</li> </ul>									
59.	<b>Podpora osvetu, propagácie a informovanosti verejnosti o činnostiach, projektoch a aktivitách realizovaných SAŽP a MŽP SR zameraných na ochranu a tvorbu životného prostredia</b>	Ing. Kučerová OEVVO/OdKO	12.2019	Úloha je splnená.	5 000,-		331 643,48		331 643,48	
<p><b>Anotácia:</b>  Úloha sa zameriava na zabezpečovanie pravidelnej komunikácie s verejnosťou prostredníctvom vhodne vybraných komunikačných nástrojov, na zabezpečovanie PR rezortnej inštitúcie MŽP SR SAŽP a zároveň aj na podporu zvyšovania záujmu a osvetu verejnosti o ochranu a tvorbu životného prostredia.</p> <p><b>Forma výstupov:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vytvorenie aktuálneho zoznamu podujatí organizovaných SAŽP pre verejnosť (umiestnenie na Titane), na základe ktorého bol vytvorený interný komunikačný plán, tento je pravidelne mesačne aktualizovaný, mesačne je pripravovaný (redakčne a graficky) interný Spravodaj SAŽP, ktorý je vydávaný a zverejňovaný na intranete,</li> <li>- v roku 2019 bolo zabezpečované textové a grafické spracovanie materiálov (publikácie, brožúry, postery, letáky, propozície, metodické listy a rôzne dokumenty,...) podľa požiadaviek jednotlivých pracovísk SAŽP - podklady v archíve OKO, zabezpečované boli taktiež korektúry dodaných textov a grafických návrhov spracovaných externými subjektmi určené pre zverejňovanie v printových či elektronických formách, pre web stránky projektov a súťaží realizovaných organizačnými zložkami SAŽP, boli spracovávané aktualizácie ich grafiky a obsahu alebo spracované ich nové grafické návrhy (materiály v archíve OKO),</li> <li>- správa web stránky SAŽP a FB SAŽP, priebežná aktualizácia informácií, grafické spracovanie web banerov, zverejňovanie upútaviek, zabezpečovanie odpovedí na otázky médií a verejnosti, spolupráca pri tvorbe odpovedí na ŽOI od verejnosti, sprostredkovanie komunikácie s MŽP SR a RO, tvorba novinárskych odpovedí v spolupráci s MŽP SR, správa a aktualizácia účtov Twitter a Instagram, aktualizácia denných monitoringov médií, spracovanie mesačného monitoringu (zverejňovaný na intranete), tvorba a editovanie tlačových správ, distribúcia médiám na zverejňovanie; zabezpečenie printovej propagácie a inzercie v regionálnych a celoslovenských periodikách za účelom prezentácie edukatívno-zábavných environmentálnych podujatí spoluorganizovaných s MŽP SR v období apríl - október 2019,</li> <li>- posudzovanie špecifikácií a poradenstvo pre proces VO (TOZ a reklamné a propagačné predmety),</li> <li>- zabezpečovanie fotodokumentácie z vybraných podujatí a zostavovanie tlačových správ a ich distribúcia, spolupráca pri príprave medializácie POD, SDR,</li> <li>- príprava a účasť na propagácii činností SAŽP: DOD MŽP SR, Dni energie na Slovensku, zabezpečovanie distribúcie propagačných, osvetových a reklamných predmetov počas podujatí organizovaných SAŽP, grafické spracovanie a tlač materiálov pre jednotlivé podujatia SAŽP (dokumentácia a podklady - v archíve OKO), podpora propagácie jednotlivých podujatí, súťaží a projektov,</li> <li>- spolupráca pri zabezpečovaní podujatí spoluorganizovaných MŽP SR - EnviroDeň 2019, MS v ľadovom hokeji 2019 - podujatia v spojitosti so zabezpečením propagačných a informačných aktivít "Zelené majstrovstvá sveta", registrácia vybraných podujatí do EÚ platformy GreenWeek 2019, zabezpečenie podujatia pre SOŠ IT v Banskej Bystrici - premietanie filmov a prednáška k téme Medzinárodný deň vody, propagácia SAŽP počas aktivít obce Mýtna Ludany venovaných Medzinárodnému dňu Zeme, spoluúčasť pri hodnotení a vyhodnotení 21. medzinárodnej výtvarnej súťaže organizovanej SBM "My sa nevieme sťažovať nahlas" a propagácia SAŽP; TOZ a personálne zabezpečenie podujatí Dni energie a ekológie na Slovensku 06. 06. Banská Bystrica, spolupráca pri príprave tohto podujatia v ZA 04.06.2019,</li> <li>- príprava vyhlásenia výsledkov SDR 2019 počas podujatia Dni kroja - rokovanie s organizátorom podujatia,</li> <li>- spolupráca pri príprave TOZ a personálneho zabezpečenie vyhlásenia výsledkov SDR 2019,</li> <li>- spolupráca s MŽP SR pri TOZ edukatívno-zábavných environmentálnych podujatí Envirodni (apríl – Košice, Svidník, Máj – Bratislava, Dunajská Streda, Komárno, október – Žiar nad Hronom, Martin, Bardejov, Rimavská Sobota, Rožňava),</li> </ul>										

Por. č. úlohy	Názov úlohy (stručná anotácia)	Zodpovedný riešiteľ	Termín splnenia úlohy	Stav plnenia úlohy	Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) schválený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) upravený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) skutočnosť	
					Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje
	- vypracovanie špecifikácií pre VO, prieskum trhu, proces verejného obstarávania, v júni dodanie reklamných predmetov (reprezentačné predmety určené pre GR a vedenie pre VIP hostí a partnerov); zabezpečenie reklamných predmetov pre návštevníkov edukatívno-zábavných a environmentálnych podujatí Envirodni, - vypracovaný bol zoznam edičných titulov vydaných v roku 2019 (vystavený na TITANE), priebežne je aktualizovaný, - zabezpečovanie fotodokumentácie z vybraných podujatí, aktualizácia interného informačného systému, výroba, tlač a distribúcia vizitiek, preklady textov do AJ alebo do SJ, odpočty akčných plánov, distribúcia propagačných predmetov v rámci podujatí organizovaných SAŽP, členstvo v odborných porotách a účasť na hodnotí environmentálnych osvetovo-edukatívnych súťaží, posudzovanie špecifikácií VO (reklamné predmety, tlač a grafika), príprava a organizácia podujatí na základe operatívnych požiadaviek SAŽP a MŽP SR, aktualizácia KRONIKY SAŽP.									
60.	<b>Ekotopfilm – Envirofilm 2019</b>	Ing. Kučerová OEVVO/OdKO	12.2019	Úloha je splnená.	2 200,-		2 216,55		2 216,55	
	<b>Anotácia:</b> MFF Ekotopfilm - Envirofilm 2019 bol opäť výsledkom partnerskej spolupráce dvoch tematicky významných tradičných podujatí (Envirofilm a Ekotopfilm), ktoré spája myšlienka ochrany a tvorby životného prostredia. Od roku 1995 bolo vyhlasovateľom festivalu Envirofilm MŽP SR a organizátorom SAŽP. Od roku 2015, kedy došlo k spojeniu vyššie uvedených festivalov, je v zmysle Zmluvy o spolupráci medzi Ekotopfilm s. r. o. a SAŽP hlavným organizátorom festivalu a jeho sprievodných podujatí partnerská spoločnosť Ekotopfilm, SAŽP spoluorganizátorom. SAŽP spolupracuje pri zabezpečovaní priebehu hlavného programu festivalového týždňa v Banskej Bystrici, spolupracuje pri organizácii sprievodných podujatí v Banskej Bystrici a v Bratislave.									
	<b>Forma výstupov:</b> - termín konania festivalu 27. - 31. 05. 2019 v Bratislave a v Banskej Bystrici, hlavný organizátor EKOTOPFILM s.r.o., SAŽP zabezpečovalo sprievodné podujatia pre odbornú verejnosť a mládež, január - apríl 2019: príprava sprievodného programu, vytvorenie pracovnej skupiny SAŽP tvorenej zo zástupcov jednotlivých organizačných zložiek, spracovanie scenára, obsahu a harmonogramu sprievodných podujatí, sumarizácia požiadaviek pre TOZ, zabezpečenie priestorov a spracovanie rozpočtov pre zabezpečenie finančných prostriedkov pre ich realizáciu, spolupráca pri personálnom zabezpečovaní podujatí, sprievodné podujatia pripravované a organizované s ďalšími odborními SAŽP: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Banská Bystrica: 28.05.2019 - workshop Udržateľná mobilita v mestách a obciach, 30.05.2019 - Envirofilmáčik (detská porota), 30. - 31.05.2019 konferencia Krajina-človek-kultúra, 31.05.2019 – seminár o environmentálnych záťažoch, 31.05.2019 - Junior festival - Festival Zeme (pripravovaný a realizovaný v spolupráci s vybranými rezortnými inštitúciami a ďalšími partnermi),</li> <li>• Bratislava: 27.05.2019 - workshop Výhľad pre prírodu Slovenska, 28.05.2019 - workshop Smerom k udržateľnému cestovnému ruchu, 29. - 30.05.2019 - workshop Dáta, informácie, správy a publikácie o životnom prostredí;</li> </ul> - aktualizácie www.envirofilm.sk, textové a grafické spracovanie a tlač pozvánok, posterov, programových letákov,... propagácia festivalu a jeho podujatí prostredníctvom vydávaných tlačových správ a ich distribúcie médiám, zverejňovanie podujatí na web stránkach informujúcich o podujatiach (Kam do mesta, www.podujatia.sk, www.sdetmi.com,...) živé vysielanie s pozvánkou na festival v Rádiu Regina, zabezpečovanie info v regionálnych (BB) médiách, - videotéka bola aktualizovaná - vyradovanie nefunkčných nosičov, kopírovanie filmov, dopĺňanie filmov, aktualizácia databázy filmov vedenej na www.enviroportál.sk, zabezpečovaná bola výpožička filmov verejnosti v zmysle výpožičného poriadku, v roku 2019 bolo zapožičaných pre nekomerčné a osvetové účely 96 filmov.									
<b>VII. Reporting a podpora plnenia medzinárodných záväzkov, medzinárodná spolupráca</b>					<b>30 300,-</b>		<b>20 086,64</b>	<b>64 799,21</b>	<b>20 086,64</b>	<b>242 874,09</b>
61.	<b>Zabezpečenie koordinácie plnenia reportingových povinností, ktoré SR vyplývajú z právnych predpisov EÚ týkajúcich sa problematiky životného prostredia</b>	Ing. Grófová OHSKS/OdAHŽP	12.2019	Úloha je splnená.	3 300,-		360,05		360,05	
	<b>Anotácia:</b> Jednou z povinností SR ako členského štátu Európskej únie je plnenie reportingových povinností voči Európskej komisii (EK) vyplývajúcich z platných právnych predpisov Európskej únie relevantných pre oblasť životného prostredia. Zabezpečením koordinácie prác na plnení reportingových povinností SR voči EÚ bola MŽP SR poverená SAŽP. Úlohou SAŽP v tomto procese je zostavovať a aktualizovať zoznam reportingových povinností SR, evidovať termíny na predkladanie správ EK, evidovať metodické pokyny EK pre spracovávanie správ,									

Por. č. úlohy	Názov úlohy (stručná anotácia)	Zodpovedný riešiteľ	Termín splnenia úlohy	Stav plnenia úlohy	Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) schválený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) upravený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) skutočnosť	
					Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje
	koordinovať spracovanie správ medzi príslušnými rezortnými aj mimorezortnými organizáciami, podľa potreby spracovávať, upravovať a finalizovať podklady a výstupy, predkladať správy EK a viesť evidenciu odoslaných správ. Úloha je zameraná na nasledovné oblasti životného prostredia: Ovzdušie, Odpady, Chemické látky, Hluk, Iné.									
	<b>Forma výstupov:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 57x zaevidovanie nových právnych predpisov (Zoznam právnych predpisov je prístupný na <a href="#">\\titan\Reporting_EU</a>),</li> <li>- 23x spracovanie analýz reportingových požiadaviek (Analýzy sú prístupné na <a href="#">\\titan\Reporting_EU</a>, v časti Sektory),</li> <li>- prehľad právnych predpisov zverejnených v Ú. v. EÚ za obdobie od 16. 12. 2018 - 15. 12. 2019,</li> <li>- 1x vypracovanie správy (Správa o veľkých spaľovacích zariadeniach podľa smernice 2010/75/EÚ),</li> <li>- 4x spolupráca pri spracovaní správ (Správa o obaloch a odpadoch z obalov za rok 2017, Správy o vozidlách po dobe životnosti za rok 2017, Správy o odpade z elektrických a elektronických zariadení za rok 2017, Správy o dosiahnutom zberovom podiele pre prenosné batérie a akumulátory za rok 2018 a údajov o efektívite a dosiahnutej úrovni recyklácie použitých batérií a akumulátorov za rok 2018),</li> <li>- 1x pracovné stretnutie (k reportingu za oblasť odpadového hospodárstva, 03. 04. 2019, Bratislava),</li> <li>- 5x komunikácia s riešiteľmi ohľadom spracovania reportingových povinností (podľa nariadenia 2017/852 o ortuti, za problematiku IED, LCP a EPTR, za nové reportingové povinnosti podľa rozhodnutia ) 2019/1885 o biologicky rozložiteľnom odpade a rozhodnutia 2019/1752 o formátoch a periodicite správ), ohľadom validácie údajov k datasetu WShipR data for 2017 (checks 1-3)_SK,</li> <li>- 4x spracovanie a pripomienkovanie podkladov (analýza dostupnosti údajov a procesov SAŽP relevantných pre zabezpečovanie spracovávania a evidencie správ predkladaných na EK pre potreby ŠÚ SR, revízia a aktualizácia údajov o odpade z elektrických a elektronických zariadení za rok 2017, vyplnenie dotazníka k metodike výpočtu spotreby plastových tašiek pre potreby EK, aktualizácia údajov za rok 2017 k správe podľa smernice 2000/53/ES o referenčných vozidlách po dobe životnosti,</li> <li>- v roku 2019 bolo Európskej komisii za SR predložených 40 správ (vrátane problematiky vŕd)...,</li> <li>- 40x priebežná evidencia odoslaných správ, odoslané správy sú prístupňované na webovej stránke SAŽP, správy a s nimi súvisiaca dokumentácia a metainformácie sú ďalej zaevidované a archivované na <a href="#">\\titan\Reporting_EU</a>,</li> <li>- iné: Riešenie aplikácie pre Správy EK na Enviroportáli - naplnenie modulu Správy, riešenie výstupu pre verejnosť,</li> <li>- 1x riešenie návrhu nariadenia EP a Rady o zosúladiení povinností podávania správ v oblasti environmentálnej politiky podľa požiadaviek MŽP SR (inštrukcia pre zasadnutie COREPER, vyhlásenie k zápisnici)</li> <li>- 1x spracovanie podkladov (Systém zabezpečovania plnenia reportingových povinností – enviroreporting),</li> <li>- 1x spolupráca (predloženie informácií o PPVO SR na roky 2019 – 2025 Európskej komisii (predložila SEPEÚMV, MŽP SR),</li> <li>- 2x pripomienkovanie (SK prekladu návrhu nariadeniu EP o enviroreportingu do slovenčiny, SK prekladu vyk. rozh. Komisie, ktorým sa mení rozhodnutie Komisie 2005/270/ES stanovujúce formáty, ktoré sa vzťahujú na databázový systém podľa smernice Európskeho parlamentu a Rady 94/62/ES o obaloch a odpadoch z obalov),</li> <li>- 1x účasť na stretnutí (k návrhu novely vyhlášky MŽP SR č. 366/2015 Z. z. o evidenčnej povinnosti a ohlasovacej povinnosti, 21. 05. 2019),</li> <li>- 1x spolupráca s MŽP SR v súvislosti so stanoviskom k dokumentu Future development of waste statistics (Eurostat, 2019).</li> </ul>									
62.	<b>Zabezpečenie koordinácie plnenia reportingových povinností, ktoré SR vyplývajú z právnych predpisov EÚ týkajúcich sa problematiky ochrany vôd a vodného hospodárstva</b>	Ing. Grófová OHSKS/OdAHŽP	12.2019	Úloha je splnená.	2 000,-		1 267,61		1 267,61	
	<b>Anotácia:</b> Jednou z povinností SR, ako členského štátu Európskej únie, je plnenie reportingových povinností vyplývajúcich z platných právnych predpisov Európskej únie relevantných pre oblasť životného prostredia. Zabezpečením koordinácie prác na plnení reportingových povinností SR voči EÚ bola MŽP SR poverená SAŽP. Aktivity spojené s plnením reportingových povinností vyplývajúcich z právnych predpisov EÚ relevantných pre oblasť vôd sú vzhľadom na špecifické postavenie problematiky vôd v rezorte MŽP SR riešené samostatnou úlohou v PHU SAŽP. Úlohou SAŽP v tomto procese je zostavovať a aktualizovať zoznam reportingových povinností SR relevantných pre problematiku vôd, evidovať termíny na predkladanie správ EK, evidovať metodické pokyny EK pre spracovávanie správ, koordinovať spracovanie správ medzi príslušnými rezortnými aj mimorezortnými organizáciami, podľa potreby spracovávať, upravovať a finalizovať podklady a výstupy, predkladať správy Európskej komisii a viesť evidenciu správ relevantných pre problematiku vôd Európskej komisii.									

Por. č. úlohy	Názov úlohy (stručná anotácia)	Zodpovedný riešiteľ	Termín splnenia úlohy	Stav plnenia úlohy	Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) schválený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) upravený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) skutočnosť	
					Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje
	<b>Forma výstupov:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 6x zaevidovanie nových právnych predpisov,</li> <li>- 0x spracovanie analýz reportingových požiadaviek (z nových právnych predpisov nevyplývala nová reportingová povinnosť),</li> <li>- 1x zoznam reportingových požiadaviek na rok 2020 a prvú polovicu roka 2021,</li> <li>- komunikácia s riešiteľmi pri odreportovaní Predbežného hodnotenia povodňového rizika II a zoznamu Watch List 2019,</li> <li>- spolupráca na príprave správy podľa smernice 2006/7/ES (smernica o vodách na kúpanie),</li> <li>- 5x správa predložená za SR Európskej komisii,</li> <li>- 5x priebežná evidencia odoslaných správ a s nimi súvisiacej dokumentácie a metainformácie na serveri \\titan\Reporting_EU, a sprístupnenie správ pre verejnosť cez portál Enviroportál,</li> <li>- 1x spracovanie podkladov (dotazník pre Fitness Check WFD),</li> <li>- poskytnutie informácie o štúdiách ku koreňovým ČOV riešených v minulosti na SAŽP,</li> <li>- komunikácia s gestorom z MŽP SR k možnostiam vyhodnotenia indikátora SGD6.5.1.,</li> <li>- 3x pripomienkovanie (aktualizácia guidelinu pre WFD Reporting 2022, Správa EK o kvalite vody určenej na kúpanie za rok 2018),</li> <li>- 1x účasť na mítingu (WG DIS, 09.-10. 04. 2019, Kodaň, Dánsko).</li> </ul>									
63.	<b>Zabezpečenie plnenia vybraných povinností SR, vyplývajúcich z členstva v OECD</b>	Ing. Lieskovská OHSKS/OdAHŽP	12.2019	Úloha je splnená.	2 500,-		1 756,98		1 756,98	
	<b>Anotácia:</b> Zabezpečovanie úloh vyplývajúcich zo zastúpenia SR vo Working Party on Environmental Information (WPEI) a v Join Working Party on Agriculture and Environment (JWPAE). Koordinácia poskytovania informácií za SR za oblasť životného prostredia v zmysle požiadaviek OECD.									
	<b>Forma výstupov:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vyhodnotenie dotazníka OECD PIR End-user Survey 2017-18 v zmysle požiadavky OECD; poskytnutie údajov za SR v zmysle dotazníka OECD reference data for environmental indicators,</li> <li>- spracovanie textovej správy v zmysle štruktúry danej OECD,</li> <li>- aktívna účasť na zasadnutí Working Party on Agriculture and Environment (31.03.- 02.04.2019, 14.-16.10.2019 Paríž), príprava podkladov a distribúcia materiálov a záverov; spracovanie pripomienok k vybraným materiálom na zasadnutie WPEI.</li> </ul>									
64.	<b>Koordinácia monitorovacej siete a spracovanie správ pre EK v oblasti monitoringu vplyvu znečistenia ovzdušia na ekosystémy (NECD)</b>	RNDr. Považan, PhD. OHSKS/OdAHŽP	12.2019	Úloha je splnená.	4 000,-		3 980,81		3 980,81	
	<b>Anotácia:</b> Smernica NECD má za cieľ zlepšiť aj stav ekosystémov v celej EÚ. S cieľom posúdiť účinnosť národných záväzkov znižovania emisií stanovených v tejto smernici by členské štáty mali monitorovať aj vplyvy znečistenia ovzdušia na suchozemské a vodné ekosystémy, a podávať správu o zaznamenaných vplyvoch a ohrozeniach. V zmysle čl. 9 ods. 1 smernice NECD sú členské štáty povinné zabezpečiť monitorovanie nepriaznivých vplyvov znečisťovania ovzdušia na ekosystémy na základe siete monitorovacích lokalít predložených Európskej komisii a Európskej environmentálnej agentúre: <ul style="list-style-type: none"> <li>- do 1. júla 2018 a potom každé štyri roky polohu monitorovacích lokalít a súvisiace ukazovatele, ktoré sa používajú na monitorovanie vplyvov znečistenia ovzdušia (článok 10 ods. 4 písm. A) a</li> <li>- do 1. júla 2019 a potom každé štyri roky monitorované údaje uvedené v článku 9 (článok 10 ods. 4 písm. B).</li> </ul> Úloha nadväzuje na pripravený návrh monitorovacej siete. V spolupráci s MŽP SR sa počíta s koordináciou ďalších prác smerom k reportingu údajov a účasť na pracovných skupinách vytvorených pre implementáciu NECD.									
	<b>Forma výstupov:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- priebežne prebiehala komunikácia so zástupcami Univerzity vo Wageningene k pripomienkam návrhu monitorovacej siete a úprave kódov niektorých lokalít, ďalej komunikácia so zástupcami EK k pripomienkam návrhu monitorovacej siete a konzultovanie materiálu s členmi monitorovacej siete (ČMS Lesy, ČMS Pôda, ČMS Voda), účasť na terénnych monitoringoch lokalít zaradených do siete v zmysle NECD na lokalitách Čifáre a Žibritov (26. 04.) a Žiar nad Hronom (10. 06.), príprava reportovacieho formulára na reporting k 01. 07. 2019 a priebežná komunikácia s koordinátormi čiastkovej</li> </ul>									

Por. č. úlohy	Názov úlohy (stručná anotácia)	Zodpovedný riešiteľ	Termín splnenia úlohy	Stav plnenia úlohy	Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) schválený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) upravený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) skutočnosť	
					Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje
	<p>monitorovacej siete. Terénny monitoring lokalít zaradených do siete v zmysle NECD na lokalitách Môťová a Vajskovský potok (16.07.). Operatívne práce podľa spätnej väzby EK k predloženému reportingu - rozposlanie reportu k súhrnej správe (Univerzita Wageningen). Konzultácie k možnému návrhu plôch z ICP Vegetation zo strany ÚKE SAV (L. Halada).</p> <p>- komunikované boli závery z pracovného stretnutia v Bruseli (účasť zabezpečovalo MŽP SR), zohľadnené boli pri vypracovávaní reportovacieho formulára na reporting.</p>									
65.	<b>Zabezpečovanie plnenia povinností SR, vyplývajúcich z členstva SR v EEA, sieti Eionet a členstva Slovenskej agentúry životného prostredia v Epa network</b>	Mgr. Kosková OHSKS/OdMS	12.2019	Úloha je splnená.	8 500,-		5 861,73	64 799,21	5 861,73	64 799,21
<p><b>Anotácia:</b> Aktívna účasť v Riadiacej rade (MB) EEA a plnenie funkcie NFP a činnosť v NFP WGs (pracovné skupiny), koordinácia prác v rámci SR vyplývajúcich z členstva SR v EEA a v sieti Eionet, plnenie reportingových povinností v stanovených kľúčových dátových tokoch ECDF a úloh vyplývajúcich z funkcií PCP a NRC, zabezpečovanie činnosti NFP kancelárie, prevádzka národného uzla Eionet – SK, príprava národného NRC mítingu siete Eionet SK na národnej úrovni. Participácia na činnosti Epa network a jej IGs (záujmové skupiny). Pripomienkovanie materiálov, správ, vypracovanie stanovísk k odborným témam, odborné dotazníky a vstupov do SOER 2020. Propagácia výstupov EEA na národnej úrovni. Projektová činnosť - koordinácia.</p>										
<p><b>Forma výstupov:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 3 MB mítingy a 1 MB seminár k tvorbe stratégií EEA a Eionet 2021-2030 Evolution and Inovation,</li> <li>- 3 NFP mítingy + NFP WGs, 7 NFP webinárov a aktívna účasť na MB seminári a oslave 25. rokov EEA, činnosť v NFP Troika - príprava programov, vedenie mítingu, 4 webináre,</li> <li>- 17 NRC mítingov z rezortných a mimorezortných inštitúcií a 5 webinárov, účasť na EEAcademy - Winter School a Summer School 2x,</li> <li>- Národný míting siete Eionet Sk sa konal 12.12.2019 za účasti členov Predstavenstva EEA za SR, expertov jednotlivých NRC a predstaviteľa EEA, spolu s krátkym brainstormingom na tému Eionet modernizácia,</li> <li>- účasť na 2 plenárnych zasadnutiach siete EPA network v Osle-Nórsko (prezentácia SAŽP aktivít v oblasti adaptačných opatrení na zmenu klímy) a Tallinn-Estónsko, sledovanie činnosti záujmových skupín pri Epa network,</li> <li>- podľa požiadaviek EEA a tematického zamerania reakcie zabezpečené členmi Eionet SK, vydanie národného elektronického EEA Spravodajcu,</li> <li>- zabezpečenie reportingových požiadaviek, dosiahnutý úspešný výsledok 100%; <a href="https://www.eionet.europa.eu/dataflows/2018">https://www.eionet.europa.eu/dataflows/2018</a>,</li> <li>- aktualizácia a nominácia expertov do jednotlivých tematických NRC - členov siete Eionet SK, podľa meniacej sa štruktúry a profilov NRC, vedenie národného uzla Eionet SK,</li> <li>- príprava a realizácia NRC Air Quality mítingu v spolupráci s EEA, MŽP SR, SHMÚ a SAŽP - program, vedenie, spoločenský program, technicko-organizačné zabezpečenie,</li> <li>- vedenie prehľadu MB/NFP/NRC mítingov a webinárov, registrácia povinností cez testovaciu verziu Eionet Planner na národnej úrovni - test a komunikácia s EEA,</li> <li>- ETC/WMGE - realizácia aktivít podľa Akčného plánu a Pracovného plánu na rok 2019, práca v stanovených pracovných úlohách, administratíva, pracovné výkazy, pracovné cesty a príprava Akčného a Pracovného plánu na rok 2020.</li> </ul>										
66.	<b>Spolupráca pri zabezpečovaní bilaterálnej, rozvojovej spolupráce</b>	Mgr. Baslarová OHSKS/OdMS	12.2019	Úloha je splnená.	1 000,-		798,63		798,63	
<p><b>Anotácia:</b> Cieľom úlohy je, prostredníctvom prehlbovania kontaktov slovenských expertov s ich zahraničnými partnermi a odovzdávania skúseností, dobrej praxe a odbornej expertízy v kľúčových environmentálnych témach, posilňovať reformné úsilie a transformačné kapacity našich zahraničných partnerov, a tým upevňovať vzájomné bilaterálne vzťahy s perspektívou prípravy zázemia pre spoločné projekty so slovenskými subjektmi.</p>										
<p><b>Forma výstupov:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- technicko-organizačné zabezpečenie študijnej návštevy z Republikánskeho centra štátnej ekologickej expertízy a zvyšovania kvalifikácie MŽP Bieloruska do SAŽP v termíne 20. - 21. 03. 2019,</li> <li>- technicko-organizačné zabezpečenie študijnej návštevy odborníkov z Kazachstanu na MŽP SR v termíne 15. - 17. 04. 2019 pri príprave environmentálnej reformy Kazachstanu,</li> <li>- Bielorusko - potreba intenzívnejšej spolupráce s mimovládnyimi organizáciami pre zabezpečenie podpory štátov EÚ (napr. vo forme SlovakAid),</li> <li>- Kazachstan - príprava environmentálnej reformy vo všetkých oblastiach s potrebou zapojenia jednotlivých ministerstiev a organizácií Kazachstanu,</li> </ul>										

Por. č. úlohy	Názov úlohy (stručná anotácia)	Zodpovedný riešiteľ	Termín splnenia úlohy	Stav plnenia úlohy	Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) schválený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) upravený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) skutočnosť	
					Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Moldavsko - potreba intenzívnejšej spolupráce s novovzniknutou agentúrou životného prostredia na základe vzoru SAŽP,</li> <li>- Arménsko - intenzívne rozvinuté vo všetkých oblastiach ŽP,</li> <li>- spracovanie vyhlásených výziev v rámci SlovakAid; príprava pokračovania projektu s regiónom východného partnerstva; príprava projektu zameraného na 3 krajiny regiónu.</li> </ul>									
67.	<b>Regionálne centrum Bazilejského dohovoru</b>	RNDr. Lapešová OEMBD	12.2019	Úloha je splnená.	7 500,-		4 475,83		4 475,83	
	<p><b>Anotácia:</b>  Plnenie medzinárodného záväzku SR, ktorý bol potvrdený dohodou medzi vládou SR (zast. MŽP SR) a Sekretariátom Bazilejského dohovoru (SBD) v nadväznosti na projekt OSN-UNEP/SBD/SAŽP No. BS-3100/97-01 „Establishment of the Regional Centre for Training and Technology Transfer in the Slovak Republic“. Ide o aktivitu, ktorou sa SR významne angažuje ako zmluvná strana Bazilejského dohovoru v rámci environmentálneho programu OSN - UNEP (United Nations Environment Programme).  Činnosť RCBD je zameraná na pomoc a spoluprácu s regiónom SaVE pre implementáciu Bazilejského dohovoru zameraného na environmentálne vhodné nakladanie s nebezpečným odpadom a kontrolný systém jeho cezhraničnej prepravy. Regionálne centrum realizuje svoju činnosť koordináciou projektov, realizáciou medzinárodných workshopov a tréningov, distribúciou informácií a aktívnou účasťou v programoch partnerstva v rámci Bazilejského dohovoru a ostatných viacstranných environmentálnych dohovorov zameraných na manažment odpadov a chemických látok. Činnosť RCBD je v súlade so Strategickým rámcom Bazilejského dohovoru 2012 – 2021 a národnými prioritami jednotlivých zmluvných strán regiónu.  RCBD je aktívne zapojené do kontaktných pracovných skupín vytvorených konferenciou zmluvných strán BD a do spolupráce s ostatnými regionálnymi centrami Bazilejského a Štokholmského dohovoru.</p> <p><b>Forma výstupov:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- účasť na 14. konferencii zmluvných strán Bazilejského dohovoru COP14, Ženeva, 02.- 08. 05. 2019,</li> <li>- operatívne úlohy vyžadované BRS sekretariátom súvisiace s rozhodnutiami konferencie zmluvných strán COP14 týkajúce sa účasti v jednotlivých pracovných skupinách a programoch partnerstva,</li> <li>- organizačné zabezpečenie celosvetového tréningu pre vedenie mítingov v zmysle BRS dohovorov pre 40 osôb v spolupráci s BRS sekretariátom, február 2019, Bratislava, hotel Tatra,</li> <li>- podklady pre finančnú a reportovaciu správu ku globálnemu tréningu v spolupráci s BRS sekretariátom,</li> <li>- aktívna spolupráca s krajinami SaVE regiónu na operatívnej báze,</li> <li>- spolupráca s BRS sekretariátom pri príprave regionálnych aktivít,</li> <li>- príprava a odstúpenie plánu činnosti na roky 2020-2023 na BRS sekretariát,</li> <li>- účasť na pravidelnom pracovnom stretnutí regionálnych centier BD a ŠD a úlohy s tým súvisiace, Ženeva, 24.-25.09.2019,</li> <li>- realizácia mítingov/workshopov (zabezpečenie leteniek, diét, zasielanie konfirmačných a registračných dokumentov, zaslanie praktickej informácie pre účastníkov, pomoc pri zabezpečení víz – v prípade potreby, príprava programov a oslovenie prednášajúcich), žiadosti o predbežné vyjadrenie k uzavretiu dohôd/zmlúv pre projekty/workshopy/mítingy a k uzatvoreniu kontraktov s národnými a medzinárodnými konzultantmi pre projekty, preklady dohôd/zmlúv a kontraktov</li> <li>- aktívna účasť na 4. zasadnutí pracovnej skupiny ENFORCE zameranej na postihovanie nelegálnej prepravy nebezpečného odpadu; Ženeva; 30.09. – 01.10.2019,</li> <li>- spolupráca s UNEP/MAP pri príprave programu pre míting na najlepšie dostupné praktiky pre posilnenie priemyselného sektoru, Atény, 08.-11.10.2019, (skype konzultácie, spoluorganizácia a aktívna účasť na národných mítingoch k UNEP/MAP projektu v Albánsku, Čiernej Hore a Bosne a Hercegovine, príprava prezentácií na národné mítingy, príprava prezentácie na tréning pre priemyselný sektor),</li> <li>- aktívna účasť na UNEP/MAP regionálnom mítingu cieľom prezentovať výstup subregionálneho projektu, ktorý RCBD pre UNEP/MAP koordinuje v Albánsku, Bosne a Hercegovine a v Čiernej Hore,</li> <li>- spolupráca s národným ohniskovým bodom BD MŽP SR pri spracovaní dotazníka na vyhodnotenie implementácie strategického rámca Bazilejského dohovoru,</li> <li>- spolupráca s UNEP v rámci vzájomnej spolupráce k organizácii národných tréningov pre colnú správu,</li> <li>- aktívna účasť na E-waste European tour organizovanej BRS sekretariátom pre vybrané regionálne centrá; 04. – 08.11.2019,</li> <li>- pracovné materiály k programu pokračovania partnerstva PACE, k programu partnerstva na odpady z plastov, k programu partnerstva na odpady z domácností, konzultácie a pripomienkovanie,</li> <li>- príprava programu, oslovenie prednášajúcich pre regionálny workshop na e-odpad a PACE, obstarávanie vhodného priestoru s technikou v spolupráci s OVO, zabezpečenie prednášajúcich, organizácia regionálneho workshopu na e-odpad, cezhraničnú prepravu starých počítačov a program partnerstva pre manažment starých počítačov pre 60 účastníkov z 20 krajín strednej a východnej Európy, stredného Kaukazu a z Afriky, 06. - 07. 06. 2019, Bratislava, hotel Austria Trend,</li> <li>- aktívna účasť na prípravnom regionálnom mítingu na manažment odpadov z plastov na predchádzanie znečistenia morí a oceánov; Španielsko, Barcelona, 03. - 05.04.2019,</li> <li>- aktívna účasť na kontaktných skupinách konferencie zmluvných strán bazilejského dohovoru COP14 BD zameraných na strategické a technické záležitosti, na pripravovaných programoch partnerstva</li> </ul>									



Por. č. úlohy	Názov úlohy (stručná anotácia)	Zodpovedný riešiteľ	Termín splnenia úlohy	Stav plnenia úlohy	Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) schválený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) upravený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) skutočnosť	
					Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje
	pre Bazilejský dohovor, účasť na pravidelných mesačných webinároch k Waste Force projektu,									
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- pracovné materiály pripravené k programu partnerstva na odpady z domácností; informácia k 2. pracovnému stretnutiu programu partnerstva,</li> <li>- aktívna účasť na 4. zasadnutí pracovnej skupiny ENFORCE zameranej na postihovanie nelegálnej prepravy nebezpečného odpadu; Ženeva; 30.09. – 01.10.2019,</li> <li>- Účasť na webinári: „Brifing s co-chairmi SAICM pre preklenovacie obdobie (Intersessional Process (IP3)) týkajúce sa strategického prístupu k chemickým látkam a vhodného nakladania s nimi a odpadmi po roku 2020. (16.9.2019),</li> <li>- aktívna účasť na workshope UNEP/MAP v rámci spolupráce so stredozemným regiónom, október 2019, Atény, Grécko,</li> <li>- organizačné zabezpečenie medzinárodného tréningu na vedenie UNEP mítingov v Bratislave, február 2019 pre 40 osôb v spolupráci s BRS sekretariátom,</li> <li>- podklady a informácie k podaktivite týkajúcej sa posudzovania environmentálnych škôd v rámci Waste Force projektu,</li> <li>- konzultácie a príprava nových projektových zámerov pre výzvu oficiálnej rozvojovej pomoci SR v Albánsku (manažment biologicky rozložiteľného odpadu) a Moldavsku (posilnenie kontrolných systémov v rámci environmentálne vhodného nakladania s odpadom) k termínu výzvy 05.04.2019,</li> <li>- konzultácia s SIŽP k spolupráci v projekte pre Moldavsko a ich predpokladané aktívne zapojenie, 19.02.2019,</li> <li>- aktívna účasť na regionálnej konzultácii k Minamata dohovoru o ortuti; Česká republika, Brno, 28. 03. 2019,</li> <li>- aktívna účasť na prípravnom regionálnom mítingu ku príprave spoločných regionálnych pozícií pred konferenciou zmluvných strán; Česká republika,</li> <li>- prezentácia za aktivity programu partnerstva PACE v anglickom jazyku,</li> <li>- dohoda s BRS sekretariátom k organizácii globálneho expertného mítingu pre Toolkit na identifikáciu a kvantifikáciu dioxínov, furánov a iných neúmyselne vznikajúcich perzistentných organických látok POPs; Bratislava, 17.-19.09.2019,</li> <li>- príprava a manažment projektu nízkorozpočtovej dohody „Posilnenie kapacít súvisiacich so zberom dát v oblasti národného reportingu pre Bazilejský a Štokholmský dohovor“ pre Moldavskú republiku,</li> <li>- príprava programu a zabezpečenie prednášajúcich a samotná organizácia regionálneho workshopu zameraného na manažment e-odpadov a starých počítačov; Bratislava 06. -07.06.2019,</li> <li>- príprava regionálneho projektu v rámci pokračovania PACE,</li> <li>- príprava nízkorozpočtového projektu na podporu RZV v Bielorusku a Gruzínsku Spolupráca s Bosnou a Hercegovinou na príprave projektu na manažment odpadu z plastov v rámci výzvy z nórskeho financovania,</li> <li>- spolupráca s UNEP/MAP pri príprave programu pre míting na najlepšie dostupné praktiky pre posilnenie priemyselného sektoru; účasť na mítingu s prezentáciou; Atény, október 2019,</li> <li>- príprava a organizačné zabezpečenie 3. stretnutia expertov na revíziu príloh Bazilejského dohovoru; v Bratislave 05. - 08.11.2019,</li> <li>- príprava programu, zabezpečenie finančnej podpory a oslovenie prednášajúcich pre medzinárodný workshop na manažment odpadov z plastov; Bratislava, 10.-11.12.2019,</li> <li>- koordinácia projektu Posilnenie kapacít súvisiacich so zberom dát v oblasti národného reportingu pre Bazilejský a Štokholmský dohovor, odoziev na import pod Rotterdamským dohovorom a ciele udržateľnosti,</li> <li>- odstúpenie projektového zámeru a získanie grantu oficiálnej rozvojovej pomoci SR v Moldavsku pre projekt Budovanie inštitucionálnych kapacít na posilnenie efektívneho fungovania manažmentu v odpadovom hospodárstve,</li> <li>- pravidelná príprava a odstúpenie projektov v relevantných výzvach,</li> <li>- spracovanie formulára žiadosti pre Finančný nástroj EK – TAIEX, program pre expertnú misiu v Macedónsku zameranú na problematiku reportingu pre Bazilejský dohovor</li> <li>- prípravné aktivity k spracovaniu plánu činnosti RCBD tzv. „Business Plán“ na roky 2020 – 2023 vyžadovaný konferenciou zmluvných strán,</li> <li>- Príprava iniciatívnych návrhov aktivít a spätná väzba z krajín; zosumarizovanie národných priorít a Strategického rámca Bazilejského dohovoru,</li> <li>- účasť na webmítingu k projektu Waste Force (ISFP), konzultácie k aktivitám projektu, 08.01.2019,</li> <li>- príspevok do Enviromagazínu – informácia o organizovanom globálnom tréningu,</li> <li>- prezentácia o problematike plastov a plastových odpadov na aktivite Týždňa zdravia a udržateľnosti na Fakulte managementu Univerzity Komenského, Bratislava 11.04.2019,</li> <li>- informácia o organizovaných workshopoch a mítingoch na stránke SAŽP, pravidelná mesačná textová informácia do SAŽP spravodajcu,</li> <li>- príprava a vydanie dvojazyčného newslettera (AJ/SJ) pre financovanie z Environmentálneho fondu 2019,</li> <li>- účasť na E-waste European tour (Nemecko, Švajčiarsko, Holandsko, Rakúsko-Breda, Bonn, Bern, Ženeva, Viedeň), 3.-8.11.2019,</li> <li>- odpoveď na dotazník ohľadom údajov z databázy odpadov RISO, ohľadom recyklácie a opätovného používania agroplastov pre inštitút Herman Otto v Maďarsku, na požiadavku o poskytnutie dát</li> </ul>									

Por. č. úlohy	Názov úlohy (stručná anotácia)	Zodpovedný riešiteľ	Termín splnenia úlohy	Stav plnenia úlohy	Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) schválený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) upravený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) skutočnosť	
					Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje
	<p>ohľadom nezákonne prepravovaného odpadu za SR,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- externý audit k projektu ODA; Banská Bystrica, 22. 05. 2019;</li> <li>- aktualizácia informácie k novým projektom SAŽP,</li> <li>- podklady pre VO 2020 za oddelenie RCB, D,</li> <li>- aktualizácia webovej stránky RCB, D v spolupráci s IT ,</li> <li>- aktívna účasť na interných pracovných mítingoch k projektu ETC/WMGE,</li> <li>- externý audit k projektu ODA; Banská Bystrica, 22.5.2019,</li> <li>- spracovanie informácií k vzdelávacím aktivitám cez projekty na požiadanie,</li> <li>- podklady pre MŽP pre projekty rozvojovej spolupráce,</li> <li>- účasť na webinári CEPOL o vyšetrovaní zločinov v životnom prostredí, 07.05.2019,</li> <li>- účasť na pravidelnej telekonferencii k projektu Waste Force o nelegálnej cezhraničnej preprave odpadov, 07.05.2019,</li> <li>- aktívna účasť na pracovnom mítingu k projektu ETC/WMGE; Banská Bystrica, 14.05.2019,</li> <li>- externý audit k projektu ODA; Banská Bystrica, 22.05.2019,</li> <li>- odpoveď na požiadavku o poskytnutie údajov o nápojových plastových obaloch v SR za rok 2018, ohľadom vzdelávacích materiálov so zameraním na tému odpady a predchádzanie vzniku odpadov v edukačnom procese stredných škôl,</li> <li>- pripomienkovanie návrhu vyhlášky č. 365/2015 Z. z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov,</li> <li>- odpovede na požiadavky o informácie od nemeckej spoločnosti Ecosistant ohľadom registrácie do zoznamu výrobcov vyhradených výrobkov v rámci rozšírenej zodpovednosti výrobcov, 26. a 27.11. 2019,</li> <li>- podklad pre RTVS ohľadom tipov ako možno v období Vianoc a po Vianociach čo najviac zredukovať množstvo produkovaného odpadu, 03.12.2019.</li> </ul>									
68.	<b>Manažment projektov Regionálneho centra Bazilejského dohovoru</b>	RNDr. Lapešová OEMBD	12.2019	Úloha je splnená.	1500,-		1 585,-		1 585,-	178 074,88
	<p><b>Anotácia:</b>          Manažment a koordinácia projektov pre krajiny strednej a východnej Európy zameraných na environmentálne vhodné nakladanie s odpadom a chemickými látkami ako jedna z hlavných úloh činností regionálneho centra vyžadovaná konferenciou zmluvných strán Bazilejského dohovoru. Regionálne centrum realizuje svoju činnosť koordináciou projektov zameraných na manažment odpadov a chemických látok. Činnosť RCB, D je v súlade so Strategickým rámcom Bazilejského dohovoru 2012 – 2021, prijatými rozhodnutiami spoločnej konferencie zmluvných strán Bazilejského, Rotterdamského a Štokholmského dohovoru (COP13BD, COP8RD a COP8ŠD) a národnými prioritami jednotlivých zmluvných strán regiónu.</p>									
	<p><b>Forma výstupov:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- účasť na web mítingu s riešiteľmi úlohy 1.9.3 ROD update; 23. 01. 2019, konzultácie so zástupcom SAŽP,</li> <li>- konzultácia k pracovnému mítingu plánovanému v júni 2019 v Kodani, komunikácia s manažérom úlohy 1.9.2.2 v súvislosti s plnením úlohy,</li> <li>- práca na aktivite č. 1.9.1.3 – aktualizácia reportingových povinností členských štátov,</li> <li>- účasť na stretnutí manažmentu konzorcia European Topic Centre - Waste Material and Green Economy (ETC/WMGE) 2019-2021, strategické stretnutie k „Akčnému plánu“ na rok 2020. Kodaň 04.06.2019,</li> <li>- stretnutie riadiaceho výboru, strategické stretnutie ETC/WMGE,</li> <li>- účasť na riadiacom výbore a strategickom mítingu 8.10.2019,</li> <li>- príprava záverečnej misie u partnera vrátane záverečného workshopu v spolupráci s partnerom, 05.- 07. 03. 2019, organizácia a aktívna účasť na záverečnom workshopu; 06.03.2019, Kišino, v,</li> <li>- príprava prezentácií na finálny workshop projektu v Kišino, v,</li> <li>- návrh správy odporúčaní externého experta, zapracovanie pripomienok moldavského partnera, účasť na záverečnej misii u partnera,</li> <li>- príprava finálnych správ pre moldavského partnera, príprava finálneho dokumentu pre Slovak Aid,</li> <li>- finalizácia výstupu aktivity č.4 - technická správa extertného experta, vyhodnotenie všetkých výstupov aktivít projektu,</li> </ul>									

Por. č. úlohy	Názov úlohy (stručná anotácia)	Zodpovedný riešiteľ	Termín splnenia úlohy	Stav plnenia úlohy	Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) schválený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) upravený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) skutočnosť	
					Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- odstúpenie priebežnej správy č.4 na SlovakAid za obdobie 01. 01. – 30. 04. 2019,</li> <li>- záverečná správa k projektu, príprava a účasť na finálnom externom audite projektu,</li> <li>- odstúpenie finálnej správy s prílohami na Slovak Aid, odstúpenie záverečnej správy externého auditora sa Slovak Aid,</li> <li>- podpísaný kontrakt s UNEP/MAP - donor projektu, príprava kontraktov s 3 vybranými krajinami v projekte (Albánsko, Čierna Hora a Bosna a Hercegovina),</li> <li>- manažovanie zmlúv s partnermi projektu; preklady všetkých zmlúv a kontraktov do slovenského jazyka, konzultácie s partnermi projektu ohľadom prípravy zmlúv a k priebehu 1. projektovej aktivite, príprava podkladov (dotazníka) k 1. aktivite projektu (týka sa reportingu pre bazilejský a barcelonský dohovor),</li> <li>- pripomienky a vyhodnotenie aktivity č. 1 odstúpenej od partnerov z Albánska, Bosny a Hercegoviny a Čiernej Hory,</li> <li>- odstúpenie RCBd vyhodnotenie donorskej inštitúcie, spracovanie pripomienok donora v spolupráci s vybranými krajinami,</li> <li>- posúdenie zhody národných reportingov zúčastnených krajín s priamou požiadavkou barcelonského a bazilejského dohovoru,</li> <li>- dotazník k aktivite 2 zameranej na rozšírenú zodpovednosť výrobcu pre e-zariadenia a batérie a ich distribúcia do krajín,</li> <li>- spracované dotazníky k aktivite č.2, ich vyhodnotenie v spolupráci externým konzultantom,</li> <li>- spolupráca s národnými projektovými manažermi a príprava jednotlivých národných konzultačných mítingov, aktivita č. 3 – národné mítingy (termíny, program, vstupy),</li> <li>- účasť s prezentáciou na národnom workshope v Tirane (Albánsko), 23.08.2019, osobná konzultácia s externým expertom,</li> <li>- skyková konzultácia s UNEP/MAP na diskusiu a odsúhlasenie aktivít na najbližšie obdobie,</li> <li>- účasť s prezentáciou na národnom mítingu v Podgorici (Čierna Hora); 20.09.2019, osobná konzultácia o výstupoch projektu s externým expertom a zástupcom donora projektu,</li> <li>- príprava na účasť s prezentáciou na tréningovom workshope UNEP/MAP v Aténach; 09.-10.10.2019,</li> <li>- spolupráca s externým konzultantom na výstupe č. 3 projektu – „Guiding document“ k Rozšírenej zodpovednosti výrobcov, finalizácia dokumentu,</li> <li>- spolupráca s externým konzultantom na príprave reportu z národného workshopu, ktorý sa konal 23.08.2019 v Tirane, Albánsku, a národného workshopu, ktorý sa konal 20.9.2019 v Podgorici, Čiernej Hore</li> <li>- príprava a odstúpenie záverečnej správy donorovi, príprava a odstúpenie záverečnej finančnej správy donorovi,</li> <li>- prípravné aktivity k predloženiu druhej fázy projektu, sledovanie aktivít členov konzorcia,</li> <li>- dokumenty spracované expertami projektu - posúdenie vhodnosti pre odstúpenie do SaVE regiónu,</li> <li>- odstúpenie spracovaných dokumentov do vybraných krajín regiónu,</li> <li>- prezentácia čiastkových výsledkov projektu na 4. pracovnom mítingu skupiny ENFORCE, Ženeva, 29.09.-02.10.2019,</li> <li>- tréning organizovaný portugalským partnerom 27.-29.11.2019 (dostupné on-line vysielanie).</li> </ul>									
<b>VIII. Podpora štátnej environmentálnej politiky</b>					<b>5 100,-</b>		<b>20 649,49</b>		<b>20 649,49</b>	<b>11 301 005,80</b>
69.	<b>Pracovné skupiny, pracovné porady – operatíva pre MŽP SR</b>	RNDr. Orfánus, PhD. SERP	12.2019	Úloha je splnená.	2 000,-		3 152,02		3 152,02	
<b>Anotácia:</b> Podpora aktivít v rámci rezortu MŽP SR a iných rezortov, ktoré sú operatívne vyžiadané počas kalendárneho roka.										
<b>Forma výstupov:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- v priebehu roka účasť na pracovných poradách na MŽP SR (Porada vedenia MŽP SR - marec,...),</li> <li>- pracovné porady k zostaveniu PHÚ SAŽP na rok 2020, konzultácie s jednotlivými sekciami MŽP SR,</li> <li>- operatívne pracovné porady k plneniu úloh PHÚ SAŽP 2019,</li> <li>- odborná účasť s prednáškou na špecializovanom terénnom cvičení s ekologickou problematikou pre študentov Českej zemědělskej univerzity v Prahe - Dolní Věstonice a okolie,</li> <li>- medzinárodná konferencia Životní prostředí – prostředí pro život – aktivná účasť s prezentáciou,</li> </ul>										

Por. č. úlohy	Názov úlohy (stručná anotácia)	Zodpovedný riešiteľ	Termín splnenia úlohy	Stav plnenia úlohy	Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) schválený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) upravený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) skutočnosť	
					Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje
	- účasť na zasadnutiach pracovných skupín na MŽP SR, ....									
70.	<b>Podpora štátnej environmentálnej politiky prostredníctvom implementácie v environmentálnych projektoch SAŽP</b>	RNDr. Malý/ Ing. Valuška SERP	12.2019	Úloha je splnená.	2 000,-		16 084,85		16 084,85	6 700 147,84
<p><b>Anotácia:</b> Cieľom úlohy je podpora štatutárnych činností prostredníctvom implementácie environmentálnych projektov v SAŽP v úzkej spolupráci s príslušnými organizačnými zložkami SAŽP. Zahŕňa aktívne sledovanie možných zdrojov financovania environmentálnych projektov, koordináciu pri plánovaní projektov vzhľadom na disponibilné ľudské zdroje, prípravu projektových žiadostí, vedenie centrálnej evidencie projektov SAŽP, podporu projektového manažmentu vo fáze implementácie a monitoringu, poskytovanie informácií o projektovej činnosti pre rozhodovacie procesy, podpora samotnej implementácie environmentálnych projektov SAŽP.</p> <p><b>Forma výstupov:</b> <b>Implementované projekty:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ochrana vtákov v CHVÚ Ostrovné lúky (LIFE+)</li> <li>- Právne služby na podporu implementácie SO SAŽP v rámci OP KŽP (OP KŽP)</li> <li>- Budovanie kapacít pre implementáciu rozšírenej zodpovednosti výrobcov v Moldavskej republike (SlovakAid)</li> <li>- Taste of Danubian Nature - Chute podunajskej prírody - Dunamenti Természet ízei (INTERREG V-A HU-SK)</li> <li>- Podpora v oblasti zdieľania odbornosti a vedomostí Slovenskej Eionet praxe v environmentálnom hodnotení a implementácie princípov podľa SEIS (EEA),</li> <li>- Zabezpečenie mzdových výdavkov na podporu implementácie SO SAŽP v rokoch 2018-2019 (OP KŽP)</li> <li>- Spracovanie dokumentov Regionálnych územných systémov ekologickej stability pre potreby vytvorenia základnej východiskovej bázy pre reguláciu návrhu budovania zelenej infraštruktúry RÚSES II (OP KŽP)</li> <li>- Podpora biodiverzity prvkami zelenej infraštruktúry v obciach Slovenska - Zelené obce Slovenska (OP KŽP)</li> <li>- Prenájom nebytových priestorov SO SAŽP v rámci OP KŽP (OP KŽP)</li> <li>- Prenájom nebytových priestorov SO SAŽP v rámci OP KŽP II. (OP KŽP)</li> <li>- Restoring and managing ecological corridors in mountains as the green infrastructure in the Danube basin (INTERREG Danube Transnational Programme),</li> <li>- Zlepšovanie informovanosti a poskytovanie poradenstva v oblasti zlepšovania kvality životného prostredia na Slovensku (OP KŽP)</li> <li>- Informačný program o nepriaznivých dôsledkoch zmeny klímy a možnostiach proaktívnej adaptácie - Akčný plán na riešenie dôsledkov sucha a nedostatku vody H2ODNOTA JE VODA (OP KŽP)</li> <li>- Propagácia a externé služby SO SAŽP na podporu implementácie OP KŽP (OP KŽP)</li> <li>- Mediálna kampaň na podporu implementácie OP KŽP (OP KŽP)</li> <li>- Posilnenie kapacít súvisiacich so zberom dát v oblasti národného reportingu pre Bazilejský a Štokholmský dohovor (UNEP/MAP)</li> <li>- Environmentálna výchova, vzdelávanie a osвета 2019 (Environmentálny fond)</li> <li>- Právne služby na podporu implementácie SO SAŽP v rámci OP KŽP II. (OP KŽP)</li> <li>- Budovanie inštitucionálnych kapacít na posilnenie efektívneho fungovania manažmentu v odpadovom hospodárstve (SlovakAid)</li> <li>- OP KŽP - MTZ a publicita III. (OP KŽP)</li> <li>- Vzdelávacie aktivity a cestovné náhrady zamestnancov SO SAŽP v rámci OP KŽP II. (OP KŽP)</li> <li>- Elektronizácia riadenia procesov štrukturálnych fondov v rámci SF EÚ (OP KŽP)</li> </ul>										

Por. č. úlohy	Názov úlohy (stručná anotácia)	Zodpovedný riešiteľ	Termín splnenia úlohy	Stav plnenia úlohy	Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) schválený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) upravený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) skutočnosť										
					Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje									
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Podpora implementácie SO SAŽP (OP KŽP)</li> <li>- Obnova SEV SAŽP Dropie (OP KŽP)</li> <li>- Spracovanie dokumentácie ochrany prírody a krajiny - územné systémy ekologickej stability pre vybrané okresy na miestnej úrovni (MÚSES)</li> </ul> <p><b>Podané projektové žiadosti:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Zlepšenie implementácie plánov riadenia kvality ovzdušia na Slovensku posilnením kapacít a kompetencií regionálnych a miestnych orgánov a podporou opatrení v oblasti kvality ovzdušia (LIFE) - 2. kolo</li> <li>- Budovanie inštitucionálnych kapacít na posilnenie efektívneho fungovania manažmentu v odpadovom hospodárstve (SlovakAid)</li> <li>- Obnova SEV SAŽP Dropie (OP KŽP)</li> <li>- Hodnotenie dopadov globálnych zmien na krajinu a ich vplyv na riadenie trvalo-udržateľného rozvoja (OP Val)</li> <li>- Prenájom nebytových priestorov SO SAŽP v rámci OP KŽP II (OP KŽP)</li> <li>- Mediálna kampaň na podporu implementácie OP KŽP (OP KŽP)</li> <li>- Právne služby na podporu implementácie SO SAŽP v rámci OP KŽP II. (OP KŽP)</li> <li>- Elektronizácia riadenia procesov štrukturálnych fondov v rámci SF EÚ (OP KŽP)</li> <li>- OP KŽP - MTZ a publicita III (OP KŽP)</li> <li>- Vzdelávacie aktivity a cestovné náhrady zamestnancov SO SAŽP v rámci OP KŽP II. (OP KŽP)</li> <li>- Podpora implementácie SO SAŽP (OP KŽP)</li> <li>- Spracovanie dokumentov miestnych územných systémov ekologickej stability pre potreby vytvorenia základnej východiskovej bázy pre reguláciu návrhu budovania zelenej infraštruktúry (MÚSES) (OP KŽP)</li> <li>- Sustainable management of protected areas through bioclimate resources and outdoor comfort tourism Com4Tour (INTERREG DTP)</li> <li>- Environmentálna výchova, vzdelávanie a osвета 2020 (Environmentálny fond)</li> <li>- Zabezpečenie mzdových výdavkov na podporu implementácie SO SAŽP v roku 2020 (OP KŽP)</li> <li>- Výmena kotlov v domácnostiach pre lepšie ovzdušie (OP KŽP)</li> <li>- Metodiky pre hodnotenie investičných rizík spojených s nepriaznivými dôsledkami zmeny klímy (OP KŽP)</li> </ul> <p><b>Úspešne ukončené projekty:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Budovanie kapacít pre implementáciu rozšírenej zodpovednosti výrobcov v Moldavskej republike (SlovakAid)</li> <li>- Právne služby na podporu implementácie SO SAŽP v rámci OP KŽP (OP KŽP)</li> <li>- Propagácia a externé služby SO SAŽP na podporu implementácie OP KŽP (OP KŽP)</li> <li>- Vzdelávacie aktivity a cestovné náhrady zamestnancov SO SAŽP v rámci OP KŽP II. (OP KŽP)</li> <li>- Environmentálna výchova, vzdelávanie a osвета 2019 (Environmentálny fond)</li> <li>- Mediálna kampaň na podporu implementácie OP KŽP (OP KŽP)</li> <li>- Podpora v oblasti zdieľania odbornosti a vedomostí Slovenskej Eionet praxe v environmentálnom hodnotení a implementácie princípov podľa SEIS (EEA)</li> <li>- Zabezpečenie mzdových výdavkov na podporu implementácie SO SAŽP v rokoch 2018-2019 (OP KŽP)</li> <li>- Prenájom nebytových priestorov SO SAŽP v rámci OP KŽP (OP KŽP)</li> <li>- Taste of Danubian Nature - Chute podunajskej prírody - Dunamenti Természet ízei (INTERREG V-A HU-SK).</li> </ul>																		
71.	Plnenie úloh delegovaných Slovenskej agentúre	Ing. Gulčík	12.2019	Úloha je	600,-		1 412,62		1 412,62	4 600 857,96									

Por. č. úlohy	Názov úlohy (stručná anotácia)	Zodpovedný riešiteľ	Termín splnenia úlohy	Stav plnenia úlohy	Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) schválený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) upravený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) skutočnosť	
					Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje
	Životného prostredia Riadiacim orgánom pre Operačný program Kvalita životného prostredia na základe Zmluvy o vykonaní časti úloh riadiaceho orgánu sprostredkovateľským orgánom	SFEÚ		splnená.						
<p><b>Anotácia:</b>  SAŽP sa ako SO podieľa na implementácii OP KŽP pre programové obdobie 2014-2020. Výkon delegovaných úloh z RO pre OP KŽP na SAŽP zabezpečuje sekcia fondov EÚ v Bratislave a v Banskej Bystrici prostredníctvom jednotlivých odborov riadenia implementácie projektov a ďalších odborov potrebných na zabezpečenie podpory plynulej a efektívnej implementácie OP KŽP.  V zmysle organizačného poriadku SAŽP SFEÚ tvoria:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- odbor riadenia implementácie projektov vôd;</li> <li>- odbor riadenia implementácie projektov protipovodňových opatrení;</li> <li>- odbor riadenia implementácie projektov ochrany ovzdušia a zmeny klímy;</li> <li>- odbor riadenia implementácie projektov odpadov a environmentálnych záťaží;</li> <li>- odbor riadenia implementácie projektov ochrany prírody;</li> <li>- odbor riadenia implementácie národných projektov;</li> <li>- odbor kontroly verejného obstarávania;</li> <li>- odbor metodiky a monitorovania;</li> <li>- odbor podpory riadenia a publicity SAŽP;</li> <li>- odbor legislatívno-právny;</li> <li>- odbor kontroly EŠIF.</li> </ul> <p>SAŽP zabezpečuje plnenie úloh sprostredkovateľského orgánu v rámci Operačného programu Kvalita životného prostredia v súlade so splnomocnením riadiaceho orgánu.</p>										
<p><b>Forma výstupov:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- SAŽP ako SO pre OP KŽP v roku 2019 uzavrel: <ul style="list-style-type: none"> <li>- 113 zmlúv o poskytnutí NFP;</li> <li>- 577 dodatkov k zmluvám o poskytnutí NFP;</li> <li>- 41 zmlúv o zriadení záložného práva;</li> <li>- 16 zmlúv o vyplňovanom práve k blankozmenke;</li> <li>- 20 prevádzkových zmlúv.</li> </ul> </li> <li>- V roku 2019 na SO prebehlo: <ul style="list-style-type: none"> <li>- 671 zmenových konaní;</li> <li>- 1797 administratívnych finančných kontrol ŽoP;</li> <li>- 857 finančných kontrol VO;</li> <li>- 357 finančných kontrol na mieste;</li> <li>- Bolo vysporiadaných 54 žiadostí o vrátenie finančných prostriedkov, pričom došlo k vysporiadaniu 28 nezrovnalostí</li> <li>- SO vydal v roku 2019: 4x MP SO, verzie 5.0, 5.1, 5.2, 5.3, 4x Príručku pre prijímateľa, verzie 5.0, 5.1, 5.2, 5.3, 3x Príručku k procesu VO, verzie 5.0, 5.1, 5.2.</li> </ul> </li> <li>- SO pre OP KŽP sa v roku 2019 podieľal na vypracovaní podkladov: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Výročná správa o vykonaní OP KŽP v spolupráci s MŽP SR, resp. RO pre OP KŽP, odhad očakávaných výdavkov, záväzný plán čerpania, ročný súhrn konečných audítorských správ, výsledky uskutočnených kontrol, vyhlásenie SO o vierohodnosti za OP KŽP, ŽoP na EK, zoznamy o všetkých vykonaných/vykonávaných kontrolách, auditoch a certifikačných overovaniach za OP KŽP za príslušný účtovný rok, šetrenie tretích strán, podklady k SŽoP.</li> </ul> </li> </ul>										
72.	Plnenie úloh delegovaných Slovenskej agentúre	Ing. Gulčík	12.2019	Úloha je	500,-		0,-		0,-	

Por. č. úlohy	Názov úlohy (stručná anotácia)	Zodpovedný riešiteľ	Termín splnenia úlohy	Stav plnenia úlohy	Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) schválený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) upravený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) skutočnosť	
					Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje
	Životného prostredia Riadiacim orgánom pre Operačný program Životného prostredia na základe Splnomocnenia Sprostredkovateľského orgánu pod riadiacim orgánom na plnenie úloh riadiaceho orgánu	SFEÚ		splnená.						
<p><b>Anotácia:</b>  SAŽP sa ako SORO podieľa na implementácii OP ŽP pre programové obdobie 2007-2013. Výkon delegovaných úloh z RO pre OP ŽP na SAŽP zabezpečuje sekcia fondov EÚ v Bratislave a v Banskej Bystrici prostredníctvom jednotlivých odborov riadenia implementácie a ďalších odborov potrebných na zabezpečenie podpory ukončovania a obdobia udržateľnosti v rámci OP ŽP.  V zmysle organizačného poriadku SAŽP SFEÚ tvoria:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- odbor riadenia implementácie projektov vôd;</li> <li>- odbor riadenia implementácie projektov protipovodňových opatrení;</li> <li>- odbor riadenia implementácie projektov ochrany ovzdušia a zmeny klímy;</li> <li>- odbor riadenia implementácie projektov odpadov a environmentálnych záťaží;</li> <li>- odbor riadenia implementácie projektov ochrany prírody;</li> <li>- odbor riadenia implementácie národných projektov;</li> <li>- odbor kontroly verejného obstarávania;</li> <li>- odbor metodiky a monitorovania;</li> <li>- odbor podpory riadenia a publicity SAŽP;</li> <li>- odbor legislatívno-právny;</li> <li>- odbor kontroly EŠIF.</li> </ul> <p>SAŽP zabezpečuje plnenie úloh sprostredkovateľského orgánu pod riadiacim orgánom v rámci Operačného programu Životné prostredie v súlade so splnomocnením riadiaceho orgánu.</p>										
<p><b>Forma výstupov:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- SAŽP ako SORO pre OP ŽP zabezpečil v roku 2019 kontrolu: <ul style="list-style-type: none"> <li>- 403 monitorovacích správ projektov;</li> <li>- 41 kontrol na mieste v období udržateľnosti,</li> <li>- a priebežne plnil aktivity súvisiace s udržateľnosťou projektov.</li> </ul> </li> <li>- SORO SAŽP v roku 2019 evidoval 41 oznámení o vysporiadaní a 8 nezrovnalostí.</li> <li>- SORO vydal v roku 2019 1x IMP SORO, verzia 9.5.</li> <li>- SORO pre OP ŽP v rámci udržateľnosti projektov OP ŽP zabezpečuje finálne vysporiadanie finančných vzťahov, pričom vykonáva aj tieto činnosti: <ul style="list-style-type: none"> <li>- monitorovanie projektov v období udržateľnosti OP ŽP, kontrola realizácie projektov - kontrola na mieste v období udržateľnosti;</li> <li>- vysporiadanie finančných vzťahov,</li> <li>- archivácia projektových zložiek,</li> <li>- ukončovanie projektov OP ŽP,</li> <li>- monitoring neukončených projektov,</li> <li>- prehľad šetrení / súdnych konaní tretích strán (NAKA, OLAF, EK/ EDA (vrátane šetrení súvisiacich s EK/ EDA), PMÚ, ÚVO, ÚVA, súdy, Generálna prokuratúra, EIF/SZRB AM);</li> </ul> </li> </ul>										
<b>PREHĽAD FINANČNÉHO ZABEZPEČENIA ÚLOH PODĽA OBLASTÍ:</b>										

Por. č. úlohy	Názov úlohy (stručná anotácia)	Zodpovedný riešiteľ	Termín splnenia úlohy	Stav plnenia úlohy	Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) schválený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) upravený rozpočet		Finančné zabezpečenie úlohy (EUR) skutočnosť	
					Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje	Výdavky št. rozpočtu	Iné zdroje
I.	Hodnotenie životného prostredia				21 450,-	0,-	23 583,17	0,-	23 583,17	0,-
II.	Environmentálna informatika				21 250,-	0,-	11 456,13	81 506,29	11 456,13	81 506,29
III.	Environmentálne služby				44 100,-	0,-	367 344,48	0,-	367 344,48	0,-
IV.	Environmentálne manažérstvo a nástroje environmentálnej politiky				33 000,-	0,-	27 325,80	0,-	27 325,80	0,-
V.	Starostlivosť o mestské a vidiecke životné prostredie				28 920,-	0,-	26 358,46	69 583,62	26 358,46	69 583,62
VI.	Environmentálna výchova, vzdelávanie, osвета a komunikácia				48 800,-	0,-	360 699,17	92 492,44	360 699,17	471 980,20
VII.	Reporting a podpora plnenia medzinárodných záväzkov, medzinárodná spolupráca				30 300,-	0,-	20 086,64	64 799,21	20 086,64	242 874,09
VIII.	Podpora štátnej environmentálnej politiky				5 100,-	0,-	20 649,49	0,-	20 649,49	11 301 005,80
	<b>Hlavná činnosť spolu</b>				<b>232 920,-</b>	<b>0,-</b>	<b>857 503,34</b>	<b>308 381,56</b>	<b>857 503,34</b>	<b>12 166 950,01</b>
XI.	Režijná činnosť				<b>3 018 616,-</b>	<b>31 500,-</b>	<b>3 927 752,08</b>	<b>1 599 052,49</b>	<b>3 609 074,22</b>	<b>1 415 708,13</b>
	<b>CELKOM</b>				<b>3 251 536,-</b>	<b>31 500,-</b>	<b>4 785 255,42</b>	<b>1 907 434,05</b>	<b>4 466 577,56</b>	<b>13 582 658,14</b>

#### POUŽITÉ SKRATKY:

BAT/BEP	najlepšia dostupná technika / najlepšia environmentálna prax
BHEŠ	bezprostredná hrozba environmentálnej škody
DB	databáza
DOD	deň otvorených dverí
EEA	Európska environmentálna agentúra
EF	Environmentálny fond
EK	Európska komisia
EVZ	efektívne využívanie zdrojov
EZ	efektivita zdrojov
EZS	elektronický zabezpečovací systém
FZKI SPU	Fakulta záhradníctva a krajinného inžinierstva Slovenskej poľnohospodárskej univerzity
HKŠ	historické krajinné štruktúry
CHKO	chránená krajinná oblasť
CHVK	charakteristický vzhľad krajiny
IEEG	expertná skupina pre smernicu o priemyselných emisiách
IPKZ EC	integrovaná prevencia a kontrola znečisťovania
IS	informačný systém



ISI	informačný systém indikátorov
NIPI	národná infraštruktúra pre priestorové informácie
NP	národný park
OBÚ	obvodný banský úrad
OcÚ	obecný úrad
OP KŽP	Operačný program Kvalita životného prostredia
OP ŽP	Operačný program Životné prostredie
OÚ	okresný úrad
OÚ OSŽP	okresný úrad – odbor starostlivosti o životné prostredie
PZPH	prevencia závažných priemyselných havárií
REG EŠ	register environmentálnych škôd
RÚSES	regionálny územný systém ekologickej stability
SIŽP	Slovenská inšpekcia životného prostredia
SMOPAJ	Slovenské múzeum ochrany prírody a jaskyniarstva
SO	sprostredkovateľský orgán
SSJ	Správa slovenských jaskýň
ŠGÚDŠ	Štátny geologický ústav Dionýza Štúra
SŠ	stredná škola
ŠOP SR	Štátna ochrana prírody Slovenskej republiky
ŠS	štátna správa
TUR	trvalo udržateľný rozvoj
ZI	zelená infraštruktúra
ZR	zelený rast
ZŠ	základná škola
ŽP	životné prostredie