



Ministerstvo životného

prostredia SR

**Audítorské služby v oblasti systému finančného riadenia  
verejnej správy a/alebo OP - Realizácia plánovaných  
strategických hodnotení programov EÚ v zmysle platného  
plánu hodnotení**

**Hodnotenie aktuálneho stavu implementácie OP KŽP**

Správa

KPMG Slovensko spol. s r.o.

Máj 2017

This report contains 27 pages

S\_Hodnotenie OP KŽP\_final.docx

## Obsah

1	Úvod	1
2	Prioritná os 1 – Udržateľné využívanie prírodných zdrojov prostredníctvom rozvoja environmentálnej infraštruktúry	3
2.1	Zhrnutie rizikových faktorov ohrozujúcich napĺňanie cieľov OP KŽP podľa investičných priorít prioritnej osi 1 (PO1)	3
2.1.1	Investičná priorita 1.1	3
2.1.2	Investičná priorita 1.2	3
2.1.3	Investičná priorita 1.3	4
2.1.4	Investičná priorita 1.4	5
2.2	Návrh opatrení na zabezpečenie dosiahnutia cieľov OP KŽP podľa investičných priorít PO1	6
2.2.1	Investičná priorita 1.1	6
2.2.2	Investičná priorita 1.2	6
2.2.3	Investičná priorita 1.3	7
2.2.4	Investičná priorita 1.4	8
3	Prioritná os 2 – Adaptácia na nepriaznivé dôsledky zmeny klímy so zameraním na ochranu pred povodňami	10
3.1	Zhrnutie rizikových faktorov ohrozujúcich napĺňanie cieľov OP KŽP podľa investičných priorít prioritnej osi 2 (PO2)	10
3.1.1	Investičná priorita 2.1	10
3.2	Návrh opatrení na zabezpečenie dosiahnutia cieľov OP KŽP podľa investičných priorít PO2	10
3.2.1	Investičná priorita 2.1	10
4	Prioritná os 3 – Podpora riadenia rizík, riadenia mimoriadnych udalostí a odolnosti proti mimoriadnym udalostiam ovplyvneným zmenou klímy	12
4.1	Zhrnutie rizikových faktorov ohrozujúcich napĺňanie cieľov OP KŽP podľa investičných priorít prioritnej osi 3 (PO3)	12
4.1.1	Investičná priorita 3.1	12
4.2	Návrh opatrení na zabezpečenie dosiahnutia cieľov OP KŽP podľa investičných priorít PO3	12
4.2.1	Investičná priorita 3.1	12
5	Prioritná os 4 – Energeticky efektívne nízkouhlíkové hospodárstvo vo všetkých sektoroch	14
5.1	Zhrnutie rizikových faktorov ohrozujúcich napĺňanie cieľov OP KŽP na úrovni prioritnej osi 4 (PO4)	14

**Ministerstvo životného prostredia SR**

Hodnotenie aktuálneho stavu implementácie OP KŽP

Správa

Máj 2017

5.2	Návrh opatrení na zabezpečenie dosiahnutia cieľov OP KŽP na úrovni prioritnej osi 4 (PO4)	15
6	Zhodnotenie stavu plnenia záväzkov výkonnostného rámca a pravidla „n+3“ OP KŽP na úrovni PO	17
6.1	Splnenie podmienok výkonnostného rámca pre PO1	18
6.2	Splnenie podmienok výkonnostného rámca pre PO2	18
6.3	Splnenie podmienok výkonnostného rámca pre PO3	19
6.4	Splnenie podmienok výkonnostného rámca pre PO4	20
6.5	Splnenie podmienok čerpania definované pravidlom „n+3“	21
7	Použité skratky	23
8	Prílohy	24

## 1 Úvod

Táto správa je výstupom podľa prílohy 2 čiastkovej zmluvy Realizačná zmluva č. OVO2-2014/000376-011 uzatvorenej podľa čl. III Zmluvy o poskytovaní audítorských služieb č. OVO2-2013/000501-21 pre časť 01 z 13.01.2014 uzatvorenej medzi Ministerstvom životného prostredia Slovenskej republiky (ďalej len „MŽP SR“) v postavení Riadiaceho orgánu (ďalej len „RO“) pre Operačný program Kvalita životného prostredia (ďalej len „OP KŽP“) a KPMG Slovensko spol. s r.o. (ďalej len „KPMG“) a podľa objednávky č. 9207/SL zo dňa 14.03.2017 s nasledovným predmetom:

- Audítorské služby v oblasti systému finančného riadenia verejnej správy a/alebo OP – Realizácia plánovaných strategických hodnotení programov EÚ v zmysle platného plánu hodnotení: Hodnotenie aktuálneho stavu implementácie OP KŽP.

Cieľom tohto dokumentu je zhodnotenie celkového pokroku dosiahnutého v rámci OP KŽP tak, aby mohli byť identifikované riziká ohrozujúce napĺňanie cieľov OP s konzekventným návrhom opatrení na zabezpečenie ich dosiahnutia.

Hodnotiaca skupina si v prípravnej fáze hodnotenia zadefinovala tri hodnotiace otázky, ktoré budú skúmané na úrovni jednotlivých investičných priorít:

**Hodnotiaca otázka č. 1: „Aký je stav vyhlasovania výziev?“**

**Hodnotiaca otázka č. 2: „Aký je stav kontrahovania a čerpania alokácií na úrovni investičných priorít?“**

**Hodnotiaca otázka č. 3: „Aké je priebežné plnenie programových ukazovateľov OP?“**

Ďalšie hodnotiace otázky, ktoré budú skúmané na úrovni jednotlivých prioritných osí:

**Hodnotiaca otázka č. 4: „Existuje riziko nenaplnenia výkonnostného rámca OP?“**

**Hodnotiaca otázka č. 5: „Existuje riziko „dekomitmentu“ v súvislosti s pravidlom n+3 za rok 2017 a 2018?“**

Na základe požiadaviek zadania bola pri samotnom hodnotení OP KŽP použitá metodika pozostávajúca z viacerých nástrojov. Boli využité špecifické nástroje, najmä však:

- „desk review“, t.j. štúdium dostupných materiálov, ktorého účelom bolo zozbierať všetky dostupné informácie týkajúce sa materiálov na národnej aj európskej úrovni, všetky dostupné analýzy a hodnotenia realizované v rámci programového obdobia 2014 -2020;
- osobné rozhovory sa zamerali na zistenie ďalších údajov a informácií od zainteresovaných aktérov – riadiaceho orgánu a sprostredkovateľských orgánov. Uskutočnili sa vo forme interview a vyplnenia pripraveného dotazníka. Úlohou hodnotiacej skupiny bolo získať názory a skúsenosti aktérov, ktorí sa priamo alebo nepriamo zúčastnili implementácie OP;
- jedno až dvojrozmerná analýza, ktorá spočívala v rozbere dát a ich syntéze s cieľom sumarizácie informácií a s cieľom zodpovedať hodnotiace otázky;
- komparatívna metóda bola využitá s cieľom porovnať dosiahnutý pokrok v rámci a medzi jednotlivými prioritnými osami a tiež pri porovnaní plánovaného a skutočného pokroku.

**Ministerstvo životného prostredia SR**

Hodnotenie aktuálneho stavu implementácie OP KŽP

Správa

Máj 2017

Referenčným obdobím pre hodnotenie OP KŽP bolo stanovené obdobie realizácie OP KŽP k dátumu 28.02.2017.

Základnými zdrojmi informácií boli oficiálne národné a EÚ strategické dokumenty, usmernenia a odporúčania. Zdrojom primárnych informácií boli hlavne materiály poskytnuté riadiacim orgánom. Ďalším zdrojom informácií boli rozhovory so zodpovednými vedúcimi zamestnancami MŽP SR a ním zriadených agentúr a zamestnancami jednotlivých Sprostredkovateľských orgánov (ďalej len „SO“) pre OP KŽP.

## 2 Prioritná os 1 – Udržateľné využívanie prírodných zdrojov prostredníctvom rozvoja environmentálnej infraštruktúry

### 2.1 Zhrnutie rizikových faktorov ohrozujúcich napĺňanie cieľov OP KŽP podľa investičných priorít prioritnej osi 1 (PO1)

#### 2.1.1 Investičná priorita 1.1

<b>Prioritná os</b>	1 – Udržateľné využívanie prírodných zdrojov prostredníctvom rozvoja environmentálnej infraštruktúry
<b>Investičná priorita</b>	1.1 – Investovanie do sektora odpadového hospodárstva s cieľom splniť požiadavky environmentálneho acquis Únie a pokryť potreby, ktoré členské štáty špecifikovali v súvislosti s investíciami nad rámec uvedených požiadaviek
<p>Zoznam možných rizík finančného a vecného pokroku za Investičnú prioritu 1.1:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— presiahnutie alokácie pre oblasti intervencie s kódom 017 – Nakladanie s domovým odpadom (vrátane opatrení na minimalizáciu, triedenie a recykláciu) a 018 – Nakladanie s domovým odpadom (vrátane opatrení na mechanické biologické spracovanie, tepelné spracovanie, spaľovanie a skládkovanie)</li> </ul>	

#### 2.1.2 Investičná priorita 1.2

<b>Prioritná os</b>	1 – Udržateľné využívanie prírodných zdrojov prostredníctvom rozvoja environmentálnej infraštruktúry
<b>Investičná priorita</b>	1.2 – Investovanie do sektora vodného hospodárstva s cieľom splniť požiadavky environmentálneho acquis Únie a pokryť potreby, ktoré členské štáty špecifikovali v súvislosti s investíciami nad rámec uvedených požiadaviek
<p>Zoznam možných rizík finančného a vecného pokroku za investičnú prioritu 1.2:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— nedostatočná alokácia pre oblasť intervencie s kódom 022 – Čistenie odpadových vôd, ktorá bola z dôvodu zazmluvnenia projektov v rámci 1. výzvy (jej alokácia bola kvôli vysokému dopytu a potrebe plnenia záväzkov SR v oblasti odvádzania a čistenia komunálnych odpadových vôd navýšená na</li> </ul>	

**Ministerstvo životného prostredia SR**

Hodnotenie aktuálneho stavu implementácie OP KŽP

Správa

Máj 2017

400 miliónov EUR) v celkovom objeme 382 681 928 EUR, ako aj 2. fázy veľkého projektu ČOV Sever v objeme cca 47 miliónov EUR, presiahnutá o 42 797 418 EUR viac (výpočet uvedený v tab. č. 7 v prílohe č. 2 tejto správy) a zároveň už nie sú disponibilné zdroje na pokrytie výzvy na aktivitu odkanalizovania a čistenia odpadových vôd v aglomeráciách pod 2000 ekvivalentných obyvateľov v chránených vodohospodárskych oblastiach s veľkokapacitnými zdrojmi podzemných vôd, kde nebol identifikovaný dobrý stav vôd alebo bol identifikovaný vodný útvar ako rizikový,

- nízka absorpčná schopnosť pri výzvach s poradovým č. 8 a najmä č. 9 (kde ani po 6 hodnotiacich kolách nebola predložená žiadna žiadosť o NFP) zameraných na oblasť intervencie s kódom 021 – Vodné hospodárstvo a ochrana pitnej vody (vrátane manažmentu povodia, dodávok vody, osobitných opatrení na prispôsobenie sa zmene klímy, diaľkových a spotrebiteľských meracích zariadení, systémov spoplatňovania a znižovania únikov) – nedosiahla ani 33 % z alokácie. Nízka absorpčná kapacita výzvy č. 9 sa podpísala pod 0 % napĺňanie ukazovateľa O0006 – Počet podporených objektov monitorovacej siete povrchových a podzemných vôd,
- žiadna výzva nebola vyhlásená pre aktivitu A2 Špecifického cieľa 1.2.2. časť Intenzifikácia a modernizácia existujúcich úpravni povrchových vôd, čo sa odrazilo na hrozbe nenaplnenia ukazovateľa CO18 – Zvýšený počet obyvateľov so zlepšenou dodávkou pitnej vody,
- žiadna výzva nebola vyhlásená pre aktivitu C Špecifického cieľa 1.2.3.- Podpora zefektívnenia nástrojov koncepčného a informačného charakteru v oblasti ochrany vôd a vodného hospodárstva, čo súvisí s 0 % naplnením ukazovateľa výstupu programu O0178 – Počet zrealizovaných informačných aktivít a O0009 – Počet koncepčných, analytických a metodických materiálov.

### 2.1.3 Investičná priorita 1.3

<b>Prioritná os</b>	1 – Udržateľné využívanie prírodných zdrojov prostredníctvom rozvoja environmentálnej infraštruktúry
<b>Investičná priorita</b>	1.3 – Ochrana a obnova biodiverzity a pôdy a podpora ekosystémových služieb, a to aj prostredníctvom sústavy Natura 2000 a zelenej infraštruktúry

Zoznam možných rizík finančného a vecného pokroku za Investičnú prioritu 1.3:

- vyhlásená iba jedna výzva č.13 vo výške 15 800 000 EUR,
- nízka absorpčná schopnosť žiadateľa – Štátna ochrana prírody SR – nepredloženie žiadnej žiadosti o NFP,
- žiadny finančný a vecný pokrok v rámci IP 1.3, ktorá je podľa záverov ex-ante hodnotenia finančne poddimenzovaná.

## 2.1.4 Investičná priorita 1.4

<b>Prioritná os</b>	1 – Udržateľné využívanie prírodných zdrojov prostredníctvom rozvoja environmentálnej infraštruktúry
<b>Investičná priorita</b>	1.4 – Prijatie opatrení na zlepšenie mestského prostredia, revitalizácie miest, oživenia a dekontaminácie opustených priemyselných areálov (vrátane oblastí, ktoré prechádzajú zmenou), zníženie miery znečistenia ovzdušia a podpory opatrení na zníženie hluku
<p>Zoznam možných rizík finančného a vecného pokroku za Investičnú prioritu 1.4:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— na základe aktuálneho stavu výzvy č. 5 zameranej na sanáciu environmentálnych záťaží, ktorá predpokladá zmenu národnej legislatívy a notifikáciu štátnej pomoci zo strany EK, nebude dosiahnutý míľnik ukazovateľa výkonnostného rámca CO22 – Celkový povrch rekultivovanej pôdy, čo povedie k strate výkonnostnej rezervy na prioritnú os 1 v sume 86 505 960 EUR z KF,</li> <li>— nízka absorpčná schopnosť pri výzvach s poradovým č. 3 a č. 4 zameraných na oblasť intervencie s kódom 089 – Rekultivácia priemyselných plôch a kontaminovanej pôdy,</li> <li>— nízka absorpčná schopnosť pre oblasť intervencie 089 – Rekultivácia priemyselných plôch a kontaminovanej pôdy v rámci výzvy č. 5, keď v rámci 9 hodnotiacich kôl nebola prijatá žiadna žiadosť o NFP (oprávneným žiadateľom sú subjekty, na ktoré prechádza povinnosť odstrániť environmentálnu záťaž v prípade, ak pôvodca environmentálnej záťaže zanikol alebo zomrel a nie je možné určiť povinnú osobu v súlade s princípom znečisťovateľ platí) – je potrebná zmena národnej legislatívy a notifikácia štátnej pomoci zo strany EK,</li> <li>— žiadna výzva nebola vyhlásená (ani sa v roku 2017 neplánuje vyhlásiť) pre aktivitu:             <ul style="list-style-type: none"> <li>- A Špecifického cieľa 1.4.1. časť – projekty náhrady zastaraných spaľovacích zariadení vo verejných budovách nízko emisnými a energeticky účinnejšími spaľovacími zariadeniami vrátane modernizácie vykurovacích systémov, ktoré zahŕňajú zmenu palivovej základne na nízko emisné palivo s výnimkou biomasy a iných obnoviteľných zdrojov energie;</li> <li>- B Špecifického cieľa 1.4.2. – Zlepšenie informovanosti o problematike environmentálnych záťaží;</li> <li>- 0 % napĺňanie ukazovateľov výstupu programu O0174 – Inštalovaný výkon nízkoemisných zariadení nahradzujúcich zastarané spaľovacie zariadenia na výrobu tepla na vykurovanie, O0178 – Počet zrealizovaných informačných aktivít, ukazovateľa O0015 – Počet podporených akreditovaných odberných miest NMSKO, ukazovateľa O0016 – Počet aplikovaných modulov NEIS podľa požiadaviek na informovanie verejnosti a reportingových povinností.</li> </ul> </li> </ul>	



## 2.2 Návrh opatrení na zabezpečenie dosiahnutia cieľov OP KŽP podľa investičných priorít PO1

### 2.2.1 Investičná priorita 1.1

<b>Prioritná os</b>	1 – Udržateľné využívanie prírodných zdrojov prostredníctvom rozvoja environmentálnej infraštruktúry
<b>Investičná priorita</b>	1.1 – Investovanie do sektora odpadového hospodárstva s cieľom splniť požiadavky environmentálneho acquis Únie a pokryť potreby, ktoré členské štáty špecifikovali v súvislosti s investíciami nad rámec uvedených požiadaviek
<p>Návrh opatrení IP 1.1:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— návrh realokácie v rámci IP 1.1 je uvedený v tabuľke Návrh realokácií v rámci IP 1.1,</li> <li>— zamerať informačné a komunikačné aktivity na potenciálnych žiadateľov v rámci otvorených výziev s nízkou absorpčnou kapacitou (výzvy č. 15 a č. 16 zameraných na oblasť intervencie s kódom 019 – Nakladanie s komerčným, priemyselným, alebo nebezpečným odpadom),</li> <li>— po uzavretí aktuálnych výziev prehodnotiť stav finančného pokroku pre jednotlivé výzvy na úrovni oblasti intervencií a následne vyhlásiť ďalšie výzvy, ktoré budú zohľadňovať aj aktuálne voľné prostriedky</li> </ul>	

### 2.2.2 Investičná priorita 1.2

<b>Prioritná os</b>	1 – Udržateľné využívanie prírodných zdrojov prostredníctvom rozvoja environmentálnej infraštruktúry
<b>Investičná priorita</b>	1.2 – Investovanie do sektora vodného hospodárstva s cieľom splniť požiadavky environmentálneho acquis Únie a pokryť potreby, ktoré členské štáty špecifikovali v súvislosti s investíciami nad rámec uvedených požiadaviek
<p>Návrh opatrení pre investičnú prioritu 1.2:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— návrh realokácie v rámci IP 1.2 je uvedený v tabuľke – Návrh realokácie pre IP 1.2 v prílohe č. 2 tejto správy),</li> </ul>	

**Ministerstvo životného prostredia SR**

Hodnotenie aktuálneho stavu implementácie OP KŽP

Správa

Máj 2017

<ul style="list-style-type: none"> <li>— hodnotiaca skupina vzhľadom na návrh realokácie odporúča pravidelné sledovania absorpčnej kapacity prebiehajúcich výziev a následného finančného pokroku schválených projektov, kde nebol doposiaľ zaznamenaný výraznejší pokrok (výzvy č. 8, 9 a 17) a tiež pravidelné prehodnocovanie dosahovania vecného pokroku pri všetkých realizovaných projektoch,</li> <li>— pripraviť výzvu pre aktivitu A Špecifického cieľa 1.2.2. časť Intenzifikácia a modernizácia existujúcich úpravni povrchových vôd za účelom zabezpečenia bezpečnej pitnej vody so zameraním najmä na riešenie problémov s eutrofizáciou vôd, arzénom, antimónom, mikrobiológiou a biológiou vo výške 20 810 955 EUR</li> <li>— pripraviť výzvu pre aktivitu B špecifického cieľa 1.2.1. – Podpora realizácie infraštruktúry v oblasti odkanalizovania a čistenia odpadových vôd, ktorá prispeje k výraznému zlepšeniu kvality vody v chránených vodohospodárskych oblastiach, kde bol identifikovaný zlý stav vôd vo výške 52 400 000 EUR</li> <li>— zamerať informačné a komunikačné aktivity na potenciálnych žiadateľov v rámci otvorených výziev s nízkou absorpčnou kapacitou č. 8 a 9, tak, aby mohli byť zazmluvnené alokácie pre tieto výzvy a dosiahnuté rizikové ukazovatele výstupu,</li> </ul>
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

### 2.2.3 Investičná priorita 1.3

<b>Prioritná os</b>	1 – Udržateľné využívanie prírodných zdrojov prostredníctvom rozvoja environmentálnej infraštruktúry
<b>Investičná priorita</b>	1.3 – Ochrana a obnova biodiverzity a pôdy a podpora ekosystémových služieb, a to aj prostredníctvom sústavy Natura 2000 a zelenej infraštruktúry

<p>Návrh opatrení pre investičnú prioritu 1.3:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— čo najskôr pripraviť a vyhlásiť ďalšie výzvy pre IP 1.3,</li> <li>— zamerať informačné a komunikačné aktivity na potenciálnych žiadateľov v rámci otvorených výziev s nízkou absorpčnou kapacitou (výzva č. 13),</li> <li>— podporiť relevantné štátne a verejné inštitúcie v oblasti ochrany a obnovy biodiverzity, aby prejavili záujem o napĺňanie cieľov a opatrení tejto IP 1.3 napr. prostredníctvom vytvorenia pracovnej skupiny,</li> <li>— po uzavretí aktuálnych a plánovaných výziev prehodnotiť stav finančného pokroku pre jednotlivé výzvy na úrovni oblasti intervencií a následne vyhlásiť ďalšie výzvy, ktoré budú zohľadňovať aj aktuálne voľné prostriedky.</li> </ul>
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## 2.2.4 Investičná priorita 1.4

<b>Prioritná os</b>	1 – Udržateľné využívanie prírodných zdrojov prostredníctvom rozvoja environmentálnej infraštruktúry
<b>Investičná priorita</b>	1.4 – Prijatie opatrení na zlepšenie mestského prostredia, revitalizácie miest, oživenia a dekontaminácie opustených priemyselných areálov (vrátane oblastí, ktoré prechádzajú zmenou), zníženie miery znečistenia ovzdušia a podpory opatrení na zníženie hluku
<p>Návrh opatrení pre investičnú prioritu 1.4:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— pripraviť vyhlásenie výzvy pre aktivitu: <ul style="list-style-type: none"> <li>- A Špecifického cieľa 1.4.1. časť – projekty náhrady zastaraných spaľovacích zariadení vo verejných budovách nízko emisnými a energeticky účinnejšími spaľovacími zariadeniami vrátane modernizácie vykurovacích systémov, ktoré zahŕňajú zmenu palivovej základne na nízko emisné palivo s výnimkou biomasy a iných obnoviteľných zdrojov energie v indikatívnej výške 19 281 669 EUR, B Špecifického cieľa 1.4.2. – Zlepšenie informovanosti o problematike environmentálnych záťaží</li> </ul> </li> </ul> <p>tak, aby mohli byť dosiahnuté rizikové ukazovatele výstupu programu.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— na základe dobrej prognózy dosiahnutia ukazovateľa výstupu programu O0177 – Počet podporených zariadení stredných a veľkých stacionárnych zdrojov znečisťovania ovzdušia za účelom zníženia emisií už pri 58 % finančnom plnení alokácie pre aktivitu A Špecifického cieľa 1.4.1. odporúčame znížiť alokáciu pre oblasť intervencie s kódom 083 o 49 282 588 EUR a použiť ich na vykrytie presiahnutej alokácie pre oblasť intervencie s kódom 022</li> <li>— zamerať informačné a komunikačné aktivity na potenciálnych žiadateľov v rámci otvorených výziev s nízkou absorpčnou kapacitou (výzva č. 3, č. 4 a po schválení notifikácie a národnej legislatívy aj výzva č. 5),</li> <li>— dôkladne zanalyzovať a vyhodnotiť absorpčnú kapacitu potenciálnych žiadateľov pre výzvu č. 5 a na jej základe navrhnúť úpravu (zníženie) ukazovateľa výkonnostného rámca CO22 pre IP 1.4 – špecifický cieľ 1.4.2. – Celkový povrch rekultivovanej pôdy, aby sa predišlo strate výkonnostnej rezervy na prioritnú os 1 v sume 86 505 960 EUR z KF,</li> <li>— zvážiť navýšenie ukazovateľa výkonnostného rámca CO19 – Zvýšený počet obyvateľov so zlepšeným čistením komunálnych odpadových vôd v rámci špecifického cieľa 1.4.2. (v prípade tendencie reálneho a včasného naplňovania ukazovateľov podľa zmluvy o NFP) ako alternatívy k potenciálnemu zníženiu ukazovateľa výkonnostného rámca CO22 pre IP 1.4 špecifický cieľ 1.4.2. – Celkový povrch rekultivovanej pôdy (tento krok však bude v zmysle článku 96 bodu 10 NARIADENIA EURÓPSKEHO PARLAMENTU A RADY (EÚ) č. 1303/2013 zo</li> </ul>	

**Ministerstvo životného prostredia SR**

Hodnotenie aktuálneho stavu implementácie OP KŽP

Správa

Máj 2017

17. decembra 2013 vyžadovať prijatie rozhodnutia EK prostredníctvom vykonávacích aktov).

### 3 Prioritná os 2 – Adaptácia na nepriaznivé dôsledky zmeny klímy so zameraním na ochranu pred povodňami

#### 3.1 Zhrnutie rizikových faktorov ohrozujúcich napĺňanie cieľov OP KŽP podľa investičných priorít prioritnej osi 2 (PO2)

##### 3.1.1 Investičná priorita 2.1

<b>Prioritná os</b>	2 – Adaptácia na nepriaznivé dôsledky zmeny klímy so zameraním na ochranu pred povodňami
<b>Investičná priorita</b>	2.1 – Podpora investícií na prispôsobovanie sa zmene klímy vrátane ekosystémových prístupov
<p>Zoznam možných rizík finančného a vecného pokroku za IP 2.1:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— absencia vyhlásených výziev k referenčnému dátumu pre aktivity C, D, E, F a A2, resp. nejasný harmonogram výziev pre aktivity D, E, F a A2,</li> <li>— pri absencii výziev je zvýšené riziko nenaplnenia indikátorov CO20 - počet obyvateľov využívajúcich opatrenia protipovodňovej ochrany, resp. F0002 - celková suma oprávnených výdavkov po ich certifikácii certifikačným orgánom (EÚ + ŠR + vlastné zdroje), ktoré sú podmienkou uvoľnenia finančných prostriedkov finančnej rezervy,</li> <li>— pri znížení zdrojov v dôsledku nenaplnenia výkonnostnej rezervy existuje riziko nedostatočného finančného pokrytia výziev pre niektorú z aktivít C, D, E, F a A2.</li> </ul>	

#### 3.2 Návrh opatrení na zabezpečenie dosiahnutia cieľov OP KŽP podľa investičných priorít PO2

##### 3.2.1 Investičná priorita 2.1

<b>Prioritná os</b>	2 – Adaptácia na nepriaznivé dôsledky zmeny klímy so zameraním na ochranu pred povodňami
<b>Investičná priorita</b>	2.1 – Podpora investícií na prispôsobovanie sa zmene klímy vrátane ekosystémových prístupov
<p>Návrh opatrení IP 2.1:</p>	

**Ministerstvo životného prostredia SR**

Hodnotenie aktuálneho stavu implementácie OP KŽP

Správa

Máj 2017

- po uzavretí aktuálnych hodnotiacich kôl výziev prehodnotiť stav finančného pokroku pre jednotlivé výzvy na úrovni oblasti intervencií a následne vyhlásiť ďalšie výzvy, ktoré budú zohľadňovať aj aktuálne voľné prostriedky,
- v prípade nízkej absorpčnej kapacity súčasných výziev zamerať informačné a komunikačné aktivity na potenciálnych žiadateľov.

## 4 Prioritná os 3 – Podpora riadenia rizík, riadenia mimoriadnych udalostí a odolnosti proti mimoriadnym udalostiam ovplyvneným zmenou klímy

### 4.1 Zhrnutie rizikových faktorov ohrozujúcich napĺňanie cieľov OP KŽP podľa investičných priorít prioritnej osi 3 (PO3)

#### 4.1.1 Investičná priorita 3.1

<b>Prioritná os</b>	3 – Podpora riadenia rizík, riadenia mimoriadnych udalostí a odolnosti proti mimoriadnym udalostiam ovplyvneným zmenou klímy
<b>Investičná priorita</b>	3.1 – Podpora investícií na riešenie osobitných rizík, zabezpečiť predchádzanie vzniku katastrof a vyvíjanie systémov zvládania katastrof
<p>Zoznam možných rizík finančného a vecného pokroku za IP 3.1:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— absencia vyhlásených výziev k referenčnému dátumu pre aktivity A1, B1, A2, B2, A3, resp. nejasný harmonogram výziev pre aktivitu A2,</li> <li>— nízka kvalita žiadostí o NFP predkladaných v rámci aktivít implementovaných SO MV SR,</li> <li>— v prípade nedostatočného pokroku v oblasti implementácie sa zvyšuje riziko využitia inštitútu krízového manažmentu zo strany CKO a následných konsekvencií,</li> <li>— pri znížení zdrojov v dôsledku nenaplnenia výkonnostnej rezervy existuje riziko nedostatočného finančného pokrytia výzvy pre aktivitu A2.</li> </ul>	

### 4.2 Návrh opatrení na zabezpečenie dosiahnutia cieľov OP KŽP podľa investičných priorít PO3

#### 4.2.1 Investičná priorita 3.1

<b>Prioritná os</b>	3 – Podpora riadenia rizík, riadenia mimoriadnych udalostí a odolnosti proti mimoriadnym udalostiam ovplyvneným zmenou klímy
<b>Investičná priorita</b>	3.1 – Podpora investícií na riešenie osobitných rizík, zabezpečiť predchádzanie vzniku katastrof a vyvíjanie systémov zvládania katastrof

**Ministerstvo životného prostredia SR**

Hodnotenie aktuálneho stavu implementácie OP KŽP

Správa

Máj 2017

Návrh opatrení IP 3.1:

- dodržať harmonogram výziev pre rok 2017,
- pripraviť podmienky pre vyhlásenie výzvy v rámci aktivity A2, zaradiť výzvu pre uvedenú aktivitu do harmonogramu výziev ideálne už v roku 2017,
- zamerať informačné a komunikačné aktivity na potenciálnych žiadateľov s cieľom zlepšiť kvalitu predkladaných žiadostí o NFP, najmä upozorniť žiadateľov na opakujúce sa nedostatky, z dôvodu ktorých neboli žiadosti v rámci aktivity B3 schválené,
- na začiatku roka 2018 vykonať hodnotenie zamerané na pokrok v implementácii OP KŽP minimálne na úrovni PO3, s cieľom identifikovať schopnosť vyčerpania finančných prostriedkov v rámci PO3. V prípade negatívneho výsledku hodnotenia zvážiť revíziu OP KŽP v rámci PO3 a realokáciu finančných prostriedkov do iných PO OP KŽP.



## 5 Prioritná os 4 – Energeticky efektívne nízkouhlíkové hospodárstvo vo všetkých sektoroch

### 5.1 Zhrnutie rizikových faktorov ohrozujúcich naplnenie cieľov OP KŽP na úrovni prioritnej osi 4 (PO4)

<p><b>Prioritná os</b></p>	<p>4 – Energeticky efektívne nízkouhlíkové hospodárstvo vo všetkých sektoroch</p>
<p><b>Investičná priorita</b></p>	<p>4.1 – Podpora výroby a distribúcie energie z obnoviteľných zdrojov</p> <p>4.2 – Podpora energetickej efektívnosti a využívania energie z obnoviteľných zdrojov v podnikoch</p> <p>4.3 – Podpora energetickej efektívnosti, inteligentného riadenia energie a využívania energie z obnoviteľných zdrojov vo verejných infraštruktúrach, vrátane verejných budov a v sektore bývania</p> <p>4.4 – Podpora nízkouhlíkových stratégií pre všetky typy území, najmä pre mestské oblasti, vrátane podpory udržateľnej multimodálnej mestskej mobility a adaptačných opatrení, ktorých cieľom je zmiernenie zmeny klímy</p> <p>4.5 – Podpora využívania vysoko účinnej kombinovanej výroby tepla a elektrickej energie na základe dopytu po využiteľnom teple</p>
<p>Na základe analýzy administrácie výziev a analýzy finančného a vecného pokroku prioritnej osi 4 ako aj na základe informácií a údajov poskytnutých SIEA ako SO pre OP KŽP sme identifikovali nasledujúce rizikové faktory, ktoré môžu brániť naplneniu cieľov OP KŽP:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— <b>Nízka kvalita predložených žiadostí o NFP</b> (viac ako 95 percentná chybovosť, čo vyvoláva potrebu dožadovania chýbajúcich náležitostí zo strany SIEA).</li> <li>— Vzhľadom na vysoký záujem zo strany žiadateľov najmä v rámci ŠC 4.3.1 o vyhlásené výzvy, enormný počet žiadostí o NFP v spojitosti so spomínanou chybovosťou kladie <b>vysoké nároky na personálne kapacity určené pre posudzovanie projektov.</b></li> <li>— <b>Problémy v procese VO</b> (diskriminačné podmienky účasti, neprimerané požiadavky na predmet zákazky, čo má za následok nízky počet predložených ponúk, vylučovanie ponúk v rozpore so zákonom, vylučovanie ponúk s nižšími cenami ako je úspešná ponuka).</li> </ul>	

<p>Dôsledkom porušenia zákona o VO je neakceptovanie postupu zadávania zákazky zo strany SO, následné opakovanie VO a predlžovanie lehoty realizácie projektu.</p> <p>— <b>Nedodržanie harmonogramu výziev.</b></p> <p>— <b>Dlhý proces schvaľovania schém štátnej pomoci zo strany PMÚ.</b></p> <p>— <b>Nulový finančný a vecný pokrok pre IP 4 a IP 5.</b></p> <p>— Dlhý a náročný proces prípravy a schvaľovania materiálu „<b>Kritériá udržateľného využívania biomasy v regiónoch Slovenska pre programy SR na obdobie 2014 – 2020 spolufinancované z EŠIF – so zameraním na drevnú biomasu</b>“.</p> <p>— Zmeny v legislatíve v rámci regulácie cien v tepelnej energetike a vplyv týchto zmien na podmienky výziev.</p> <p>— <b>Usmerňujúce zásady výberu projektov:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- pri projektoch, v ktorých sa bude využívať biomasa bude potrebné preukázať splnenie kritérií udržateľnosti, ktoré v súčasnosti nie sú schválené;</li> <li>- zvýhodňované budú projekty, ktorých realizácia bude viesť k vyššiemu využitiu tepla v zariadeniach KVET, pričom v súčasnosti je "stav obmedzeného pripájania".</li> </ul> <p>— <b>Pri znížení zdrojov v dôsledku nenaplnenia výkonnostnej rezervy existuje riziko nedostatočného finančného pokrytia výziev.</b></p>
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## 5.2 Návrh opatrení na zabezpečenie dosiahnutia cieľov OP KŽP na úrovni prioritnej osi 4 (PO4)

<b>Prioritná os</b>	4 – Energeticky efektívne nízkouhlíkové hospodárstvo vo všetkých sektoroch
<b>Investičná priorita</b>	<p>4.1 – Podpora výroby a distribúcie energie z obnoviteľných zdrojov</p> <p>4.2 – Podpora energetickej efektívnosti a využívania energie z obnoviteľných zdrojov v podnikoch</p> <p>4.3 – Podpora energetickej efektívnosti, inteligentného riadenia energie a využívania energie z obnoviteľných zdrojov vo verejných infraštruktúrach, vrátane verejných budov a v sektore bývania</p> <p>4.4 – Podpora nízkouhlíkových stratégií pre všetky typy území, najmä pre mestské oblasti, vrátane podpory udržateľnej multimodálnej</p>

**Ministerstvo životného prostredia SR**

Hodnotenie aktuálneho stavu implementácie OP KŽP

Správa

Máj 2017

	<p>mestskej mobility a adaptačných opatrení, ktorých cieľom je zmiernenie zmeny klímy</p> <p>4.5 – Podpora využívania vysoko účinnej kombinovanej výroby tepla a elektrickej energie na základe dopytu po využiteľnom teple</p>
<ul style="list-style-type: none"><li>— Zabezpečenie plynulého procesu schvaľovania žiadostí o NFP, kontrahovania projektov a schvaľovania žiadostí o platbu.</li><li>— Vykonávať dohľad nad dodržiavaním harmonogramu aktivít v zazmluvnených projektoch a dodržiavaním finančného plánu projektov.</li><li>— Zamerať informačné a komunikačné aktivity na potenciálnych žiadateľov s cieľom zlepšiť kvalitu predkladaných žiadostí o NFP, najmä upozorniť žiadateľov na opakujúce sa nedostatky.</li><li>— V súvislosti s posunom plánovaných výziev na predkladanie žiadostí o NFP na rok 2016 do roku 2017 je kľúčovým predpokladom pre zabezpečenie plnenia cieľov OP dôsledné <b>dodržanie harmonogramu výziev na rok 2017</b>.</li><li>— Vzhľadom k tomu, že podstatná časť výziev je naplánovaná na rok 2017 navrhujeme koncom roka 2017 vykonať tematické hodnotenie zamerané na analýzu úspešnosti týchto výziev, pokroku v implementácii a zhodnotenie potreby revízie OP v rámci PO4 (napr. realokácia finančných prostriedkov v rámci investičných priorít, úprava OP vzhľadom na nevyhovujúce usmerňujúce zásady výberu projektov, legislatívne prekážky a pod.) a opatrení na zabezpečenie úspešnej implementácie.</li><li>— Zintenzívniť komunikáciu RO a SO ako aj monitorovanie a kontrolu procesov implementácie OP.</li></ul>	

## 6 Zhodnotenie stavu plnenia záväzkov výkonnostného rámca a pravidla „n+3“ OP KŽP na úrovni PO

Pre vyhodnotenie splnenia záväzkov výkonnostného rámca bola definovaná hodnotiacia otázka č. 4:

### **„Existuje riziko nenaplnenia výkonnostného rámca OP?“**

Výkonnostná rezerva sú „doplnkové“ zdroje, ktoré sú v schválenom finančnom pláne OP KŽP už v súčasnosti zahrnuté v alokácii na prioritnú os, avšak reálne budú na príslušnú prioritnú os pridelené v roku 2019, a to za predpokladu splnenia ukazovateľov výkonnostného rámca. Čiastkové ciele pre ukazovatele výkonnostného rámca sú stanovené s termínom splnenia k 31.12.2018.

Ukazovatele výkonnostného rámca sú splnené, ak:

- v prípade, že súčasťou výkonnostného rámca príslušnej prioritnej osi sú 2 ukazovatele, čiastkový cieľ do konca 2018 musí byť splnený najmenej na 85 %,
- v prípade, že súčasťou výkonnostného rámca príslušnej prioritnej osi sú viac než 2 ukazovatele, pri všetkých okrem jedného musí byť čiastkový cieľ do konca 2018 splnený najmenej na 85 % a v prípade jedného (ktorý nesplnil čiastkový cieľ na 85 %) musí byť čiastkový cieľ do konca 2018 splnený najmenej na 75 %.

Pre vyhodnotenie splnenia záväzkov podľa pravidla „n+3“ bola definovaná hodnotiacia otázka č. 5:

### **„Existuje riziko „dekomitmentu“ v súvislosti s pravidlom n+3 za rok 2017 a 2018?“**

Dekomitment je sledovaný na úrovni fondu a pri ERDF aj na úrovni kategórie regiónu (menej rozvinutý región a viac rozvinutý región). Súčasťou finančného plánu OP KŽP sú ročné finančné záväzky, schválené Európskou komisiou, ktoré je potrebné vyčerpať v zmysle pravidla n+3. V prípade, že ročný záväzok roku „n“ po odrátaní počiatkovej a ročnej zálohovej platby nebude vyčerpaný najneskôr v roku „n+3“, dôjde k prepadnutiu nevyčerpaných finančných prostriedkov.

## 6.1 Splnenie podmienok výkonnostného rámca pre PO1

ID	Definícia ukazovateľa	Merná jednotka	Čiastkový cieľ pre rok 2018	85 % čiastkového cieľa	Predpokladané naplnenie ukazovateľov na základe zazmluvnených hodnôt k 28.02.2017 (projekty s predpokladom ukončenia do 31.12.2018)	Miera predpokladaného naplnenia 85% hodnoty ukazovateľov na základe zazmluvnených hodnôt k 28.02.2017
CO19	Zvýšený počet obyvateľov so zlepšeným čistením komunálnych odpadových vôd podľa plánovaného stavu projektov s ukončenou realizáciou aktivít	EO	20 505	17 429	172 746	991%
CO22	Celkový povrch rekultivovanej pôdy	ha	15	12,75	0	0%
O0002	Zvýšená kapacita pre triedenie komunálnych odpadov	t/rok	8 632	7 337	43 894	598%
O0003	Zvýšená kapacita pre zhodnocovanie odpadov	t/rok	34 579	29 392	27 532	94%
F0002	Celková suma oprávnených výdavkov po ich certifikácii certifikačným orgánom	EUR	430 000 000	365 500 000	316 346 119	87 %

Zdroj: Hodnotenie ukazovateľov OP KŽP k 28.02.2017

Na základe výkonnostných a finančných ukazovateľov je možné konštatovať, že pre prioritnú os č.1 predstavuje riziko straty výkonnostnej rezervy nenaplnenie ukazovateľa výstupu – Celkový povrch rekultivovanej pôdy, kde musí byť do konca r. 2018 reálne zrekultivovaných 12,75 ha, resp. 11,25 ha plochy (ak by v tomto prípade išlo o jediný ukazovateľ splnený na 75 %, pričom ale všetky ostatné ukazovatele by museli byť splnené na 85 %).

Aby nedošlo k strate výkonnostnej rezervy pre prioritnú os 1, je potrebné do konca roka 2018 vyčerpať 365 500 000 EUR. Nakoľko k 28.02. 2017 bolo vyčerpaných iba cca 39 000 000 EUR a hodnota zazmluvnených projektov je 316 346 119 EUR, hrozí riziko nenaplnenia aj tohto ukazovateľa.

Na základe vyhodnotených údajov je možné konštatovať, že riziko straty výkonnostnej rezervy pre PO č. 1 je reálne.

## 6.2 Splnenie podmienok výkonnostného rámca pre PO2

V rámci PO2 neboli k referenčnému dátumu zazmluvnené žiadne projekty. Z uvedeného dôvodu je irelevantné prognózovať možnosť potenciálneho dosiahnutia podmienok pre získanie výkonnostnej rezervy v rámci PO2.

**Ministerstvo životného prostredia SR**

Hodnotenie aktuálneho stavu implementácie OP KŽP

Správa

Máj 2017

### 6.3 Splnenie podmienok výkonnostného rámca pre PO3

ID	Definícia ukazovateľa	Merná jednotka	Čiastkový cieľ pre rok 2018	85 % čiastkového cieľa	Predpokladané naplnenie ukazovateľov na základe zazmluvnených hodnôt k 28.02.2017 (projekty s predpokladom ukončenia do 31.12.2018)	Miera predpokladaného naplnenia 85% hodnoty ukazovateľov na základe zazmluvnených hodnôt k 28.02.2017 a hodnôt s predpokladom ukončenia do 31.12.2018
O0023	Budovanie systémov vyhodnocovania a rizík a včasného varovania a pripravenosti na zvládanie mimoriadnych udalostí ovplyvnených zmenou klímy	počet	1	0,54	0	0%
CO22	Podpora prevencie, prieskumu a sanácie havarijných zosuvov súvisiacich so zmenou klímy	ha	77	65	0	0%
O0027	Vybudovanie technickej a inštitucionálnej podpory špecializovaných záchranných modulov	počet	1	0,83	1	120%
F0002	Celková suma oprávnených výdavkov po ich certifikácii certifikačným orgánom	EUR	74 603 549	63 413 016	46 728 795	74%

Zdroj: Hodnotenie ukazovateľov OP KŽP k 28.02.2017

V prípade, ak vychádzame z predpokladu, že uvedené projekty budú úspešne zrealizované, a teda ukazovatele výstupu budú naplnené na 100% k plánovanému dátumu ukončenia realizácie projektu, je možné konštatovať, že k 31.12.2018 bude mať indikátor O0027 požadovanú hodnotu. Súčasne je možné konštatovať, že finančný indikátor F0002 bude naplnený na približne 73,69%.

**Ministerstvo životného prostredia SR**

Hodnotenie aktuálneho stavu implementácie OP KŽP

Správa

Máj 2017

Ostatné indikátory, v prípade implementácie len zazmluvnených projektov, budú mať nulové hodnoty. Na základe vyhodnotených údajov je možné konštatovať, že riziko straty výkonnostnej rezervy pre PO3 je reálne.

## 6.4 Splnenie podmienok výkonnostného rámca pre PO4

ID	Definícia ukazovateľa	Merná jednotka	Čiastkový cieľ pre rok 2018	85 % čiastkového cieľa	Predpokladané naplnenie ukazovateľov na základe zazmluvnených hodnôt k 28.02.2017 (projekty s predpokladom ukončenia do 31.12.2018)	Miera predpokladaného naplnenia 85% hodnoty ukazovateľov na základe zazmluvnených hodnôt k 28.02.2017 a hodnôt s predpokladom ukončenia do 31.12.2018
CO30	Zvýšená kapacita výroby energie z obnoviteľných zdrojov (MRR)	MW	160	136	21	16%
CO30	Zvýšená kapacita výroby energie z obnoviteľných zdrojov (VRR)	MW	1	0,85	1	158%
O0183	Podlahová plocha budov obnovených nad rámec minimálnych požiadaviek (MRR)	m <sup>2</sup>	187 200	159 120	130 294	82%
F0002	Celková suma oprávnených výdavkov po ich certifikácii certifikačným orgánom (MRR)	EUR	499 866 335	424 886 385	79 837 467	19%
F0002	Celková suma oprávnených výdavkov po ich certifikácii certifikačným orgánom (VRR)	EUR	823 491	699 967	555 160	79%

Zdroj: Hodnotenie ukazovateľov OP KŽP k 28.02.2017

Na základe analýzy RO a predpokladaného naplnenia hodnôt ukazovateľov vyplývajúcich zo zazmluvnených hodnôt k 28.02.2017 a hodnôt s predpokladom ukončenia do 31.12.2018 je možné konštatovať, že pre prioritnú os č. 4 predstavuje riziko straty výkonnostnej rezervy nenaplnenie ukazovateľa výstupu č. O0183 – Podlahová plocha budov obnovených nad rámec minimálnych požiadaviek, č. CO30 – Zvýšená kapacita výroby energie z obnoviteľných zdrojov (MRR), ako aj finančných ukazovateľov. Na základe vyhodnotených údajov je možné konštatovať, že riziko straty výkonnostnej rezervy pre PO4 je reálne.

**Ministerstvo životného prostredia SR**

Hodnotenie aktuálneho stavu implementácie OP KŽP

Správa

Máj 2017

## 6.5 Splnenie podmienok čerpania definované pravidlom „n+3“

V zmysle pravidiel Európskej únie je potrebné k 31.12.2017 dosiahnuť v rámci OP KŽP minimálnu hranicu čerpania v sume 140 123 282,00 EUR (z toho KF 82 733 354,00 EUR, ERDF - menej rozvinuté regióny 57 203 584,00 EUR a ERDF - viac rozvinuté regióny 186 343,00 EUR). V prípade, že nedôjde k vyčerpaniu uvedených súm najneskôr do konca roka 2017, bude to mať za následok dekomitment.

K referenčnému dátumu 28.02.2017 bol stav čerpania finančných prostriedkov v rámci OP KŽP podľa sledovaných zdrojov nasledovný:

Prioritná os	ERDF (v EUR)	KF (v EUR)
Prioritná os č. 1	n/a	34 010 450,05
Prioritná os č. 2	n/a	0,00
Prioritná os č. 3	0,00	n/a
Prioritná os č. 4, z toho	16 089 082,80	n/a
MRR	15 814 050,01	n/a
VRR	275 032,79	n/a
Prioritná os č. 5, z toho	4 772 424,50	n/a
MRR	4 607 679,80	n/a
VRR	164 744,70	n/a
<b>Spolu</b>	<b>20 861 507,30</b>	<b>34 010 450,05</b>

Celkové porovnanie čerpania a záväzku z roku 2014 uvádzame v tabuľke nižšie:

Zdroj	Záväzok čerpania v roku 2014 (v EUR)	Vyčerpané zdroje k 28.2.2017 (v EUR)	Potreba dočerpania k 31.12.2017 (v EUR)
KF	82 733 354,72	34 010 450,05	48 722 904,67
MRR	57 203 584,83	20 421 729,81	36 781 855,02
VRR	186 343,05	439 777,49	0,00
<b>Spolu</b>	<b>140 123 282,60</b>	<b>54 871 957,35</b>	<b>85 504 759,69</b>

V nadväznosti na vyššie uvedené je zrejmé, že celkovo k 28.02.2017 bolo vyčerpaných 54 871 957,35 EUR, čo predstavuje 39,16% podiel na celkovom záväzku, ktorý je potrebné vyčerpať. Nižšie čerpanie je zatiaľ na úrovni KF. Čerpanie záväzku z KF je



**Ministerstvo životného prostredia SR**

Hodnotenie aktuálneho stavu implementácie OP KŽP

Správa

Máj 2017

vzhľadom na stav výziev v PO2 možné očakávať len čerpaním finančných prostriedkov v PO1.

Čerpanie záväzku z ERDF je možné do konca roka 2017 očakávať aj napr. z PO3, avšak uvedená skutočnosť je podmienená napr. schválením VO, rýchlosťou dodávok vysúťažených tovarov a pod.

Celkovo je možné teda konštatovať, že riziko prípadného nesplnenia záväzku na rok 2014 a následného dekomitmentu je stále významné.

**Ministerstvo životného prostredia SR**

Hodnotenie aktuálneho stavu implementácie OP KŽP

Správa

Máj 2017

## 7 Použité skratky

CKO	Centrálny koordinačný orgán
CO	Certifikačný orgán
ČOV	Čistiareň odpadových vôd
DG COMP	Generálne riaditeľstvo pre hospodársku súťaž
EFRR	Európsky fond regionálneho rozvoja
EK	Európska komisia
EO	Ekvivalentný obyvateľ
EÚ	Európska únia
IP	Investičná priorita
KVET	Kombinovaná výroba tepla a elektrickej energie
MV	Ministerstvo vnútra Slovenskej republiky
MŽP SR	Ministerstvo životného prostredia SR
NFP	Nenávratný finančný príspevok
NP	Národný projekt
OI	Oblasť intervencie
OP KŽP	Operačný program Kvalita životného prostredia
OZE	Obnoviteľné zdroje energie
PO	Prioritná os
RO	Riadiaci orgán
RSV	Rámcová smernica o vode
SIEA	Slovenská inovačná a energetická agentúra
SO	Sprostredkovateľský orgán
SZRB	Slovenská záručná a rozvojová banka
VO	Verejné obstarávanie
ZD	Zelená domácnostiam
ZoD	Zmluva o dielo
ŽoNFP	Žiadosť o poskytnutie nenávratného finančného príspevku
ŽoP	Žiadosť o platbu

## **8 Prílohy**

- 1 Zhodnotenie stavu OP KŽP na úrovni investičných priorít jednotlivých prioritných osí.
- 2 Popis, zdôvodnenie a dopady návrhu revízie prioritnej osi č. 1.