

PREDMET PODPORY NFP

Príloha č. 2 Zmluvy o poskytnutí NFP

1. Všeobecné informácie o projekte

Názov projektu:	Monitorovanie chemického stavu a hodnotenie kvality podzemných vôd Slovenskej republiky
Kód projektu:	310011A874
Kód ŽoNFP:	NFP310010A874
Operačný program:	310000 - Operačný program Kvalita životného prostredia
Spolufinancovaný z:	Kohézny fond
Prioritná os:	310010 - 1. Udržateľné využívanie prírodných zdrojov prostredníctvom rozvoja environmentálnej infraštruktúry
Konkrétny cieľ:	310010040 - 1.2.3 Vytvorenie východísk pre stanovenie opatrení smerujúcich k dosiahnutiu dobrého stavu podzemných a povrchových vôd
Kategórie regiónov:	

Kategorizácia za Konkrétne ciele

Konkrétny cieľ:	310010040 - 1.2.3 Vytvorenie východísk pre stanovenie opatrení smerujúcich k dosiahnutiu dobrého stavu podzemných a povrchových vôd
Oblasť intervencie:	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 spolplatňovania a znižovania únikov)
Hospodárska činnosť:	22 - Činnosti súvisiace so životným prostredím a zmenou klímy

2. Financovanie projektu

Forma financovania:	Predfinancovanie:	IBAN	Banka	Platnosť od	Platnosť do
		████████████████████	████████████████████	7. 10. 2016	30. 6. 2023
	Refundácia:	IBAN	Banka	Platnosť od	Platnosť do
		████████████████████	████████████████████	7. 10. 2016	30. 6. 2023

3.A Miesto realizácie projektu

P.č.	Štát	Región (NUTS II)	Vyšší územný celok (NUTS III)	Okres (NUTS IV)	Obec
1.	Slovensko	Bratislavský kraj	Bratislavský kraj		
2.	Slovensko	Stredné Slovensko	Banskobystrický kraj		
3.	Slovensko	Stredné Slovensko	Žilinský kraj		
4.	Slovensko	Východné Slovensko	Košický kraj		
5.	Slovensko	Východné Slovensko	Prešovský kraj		
6.	Slovensko	Západné Slovensko	Nitriansky kraj		
7.	Slovensko	Západné Slovensko	Trenčiansky kraj		
8.	Slovensko	Západné Slovensko	Trnavský kraj		

3.B Miesto realizácie projektu mimo oprávneného územia OP

Nezaevidované

4. Popis cieľovej skupiny

Cieľová skupina (relevantné v prípade projektov spolufinancovaných z prostriedkov ESF)

Nevzťahuje sa

5. Aktivity projektu

Celková dĺžka realizácie hlavných aktivít projektu (v mesiacoch):	72
Začiatok realizácie hlavných aktivít projektu (začiatok realizácie prvej hlavnej aktivity):	4.2016
Ukončenie realizácie hlavných aktivít projektu (koniec realizácie poslednej hlavnej aktivity alebo viacerých aktivít, ak sa ich realizácia ukončuje v rovnaký čas):	3.2022

5.1 Aktivity projektu realizované v oprávnenom území OP

Subjekt:	ŠTÁTNY GEOLOGICKÝ ÚSTAV DIONÝZA ŠTÚRA	Identifikátor (IČO):	31753604
-----------------	---------------------------------------	-----------------------------	----------

Hlavné aktivity projektu

- 220A87400001 - Sledovanie a hodnotenie kvality, stavu a kvantity podzemných vôd.

Podporné aktivity projektu

Podporné aktivity:	Podporné aktivity
Popis podporných aktivít:	Riadenie projektu - bude sa vykonávať interne troma vlastnými zamestnancami prostredníctvom pracovnej pozície "Projektový manažer - interný".
Priradenie ku konkrétnemu cieľu:	310010040 - 1.2.3 Vytvorenie východísk pre stanovenie opatrení smerujúcich k dosiahnutiu dobrého stavu podzemných a povrchových vôd

5.2 Aktivity projektu realizované mimo oprávneného územia OP

Nezaevidované

6. Merateľné ukazovatele projektu

6.1 Príspevok aktivít k merateľným ukazovateľom projektu

Kód:	P0139	Merná jednotka:	počet
Merateľný ukazovateľ:	Počet analýz podzemných vôd	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	0,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	
Subjekt:	ŠTÁTNY GEOLOGICKÝ ÚSTAV DIONÝZA ŠTÚRA	Identifikátor (IČO):	31753604
Konkrétny cieľ:	310010040 - 1.2.3 Vytvorenie východísk pre stanovenie opatrení smerujúcich k dosiahnutiu dobrého stavu podzemných a povrchových vôd		
Typ aktivity:	22031001004 - A.Monitorovanie a hodnotenie vôd, vrátane skvalitňovania monitorovacej siete		
Hlavné aktivity projektu:	220A87400001 - Sledovanie a hodnotenie kvality, stavu a kvantít podzemných vôd.	Cieľová hodnota	0
Kód:	P0140	Merná jednotka:	počet
Merateľný ukazovateľ:	Počet analýz povrchových vôd	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	0,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	
Subjekt:	ŠTÁTNY GEOLOGICKÝ ÚSTAV DIONÝZA ŠTÚRA	Identifikátor (IČO):	31753604
Konkrétny cieľ:	310010040 - 1.2.3 Vytvorenie východísk pre stanovenie opatrení smerujúcich k dosiahnutiu dobrého stavu podzemných a povrchových vôd		
Typ aktivity:	22031001004 - A.Monitorovanie a hodnotenie vôd, vrátane skvalitňovania monitorovacej siete		
Hlavné aktivity projektu:	220A87400001 - Sledovanie a hodnotenie kvality, stavu a kvantít podzemných vôd.	Cieľová hodnota	0
Kód:	P0141	Merná jednotka:	počet
Merateľný ukazovateľ:	Počet analyzovaných vzoriek podzemných vôd	Čas plnenia:	K koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	7 630,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	ŠTÁTNY GEOLOGICKÝ ÚSTAV DIONÝZA ŠTÚRA	Identifikátor (IČO):	31753604
Konkrétny cieľ:	310010040 - 1.2.3 Vytvorenie východísk pre stanovenie opatrení smerujúcich k dosiahnutiu dobrého stavu podzemných a povrchových vôd		
Typ aktivity:	22031001004 - A.Monitorovanie a hodnotenie vôd, vrátane skvalitňovania monitorovacej siete		
Hlavné aktivity projektu:	220A87400001 - Sledovanie a hodnotenie kvality, stavu a kvantít podzemných vôd.	Cieľová hodnota	7 630

Kód:	P0142	Merná jednotka:	počet
Merateľný ukazovateľ:	Počet analyzovaných vzoriek povrchových vôd	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	0,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	
Subjekt:	ŠTÁTNY GEOLOGICKÝ ÚSTAV DIONÝZA ŠTÚRA	Identifikátor (IČO):	31753604
Konkrétny cieľ:	310010040 - 1.2.3 Vytvorenie východísk pre stanovenie opatrení smerujúcich k dosiahnutiu dobrého stavu podzemných a povrchových vôd		
Typ aktivity:	22031001004 - A.Monitorovanie a hodnotenie vôd, vrátane skvalitňovania monitorovacej siete		
Hlavné aktivity projektu:	220A87400001 - Sledovanie a hodnotenie kvality, stavu a kvantity podzemných vôd.	Cieľová hodnota	0
Kód:	P0188	Merná jednotka:	počet
Merateľný ukazovateľ:	Počet monitorovaných vodných útvarov podzemných vôd	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	73,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	ŠTÁTNY GEOLOGICKÝ ÚSTAV DIONÝZA ŠTÚRA	Identifikátor (IČO):	31753604
Konkrétny cieľ:	310010040 - 1.2.3 Vytvorenie východísk pre stanovenie opatrení smerujúcich k dosiahnutiu dobrého stavu podzemných a povrchových vôd		
Typ aktivity:	22031001004 - A.Monitorovanie a hodnotenie vôd, vrátane skvalitňovania monitorovacej siete		
Hlavné aktivity projektu:	220A87400001 - Sledovanie a hodnotenie kvality, stavu a kvantity podzemných vôd.	Cieľová hodnota	73
Kód:	P0189	Merná jednotka:	počet
Merateľný ukazovateľ:	Počet monitorovaných vodných útvarov povrchových vôd	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	0,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	
Subjekt:	ŠTÁTNY GEOLOGICKÝ ÚSTAV DIONÝZA ŠTÚRA	Identifikátor (IČO):	31753604
Konkrétny cieľ:	310010040 - 1.2.3 Vytvorenie východísk pre stanovenie opatrení smerujúcich k dosiahnutiu dobrého stavu podzemných a povrchových vôd		
Typ aktivity:	22031001004 - A.Monitorovanie a hodnotenie vôd, vrátane skvalitňovania monitorovacej siete		
Hlavné aktivity projektu:	220A87400001 - Sledovanie a hodnotenie kvality, stavu a kvantity podzemných vôd.	Cieľová hodnota	0
Kód:	P0304	Merná jednotka:	počet
Merateľný ukazovateľ:	Počet podporených objektov monitorovacej siete podzemných vôd	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	0,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	
Subjekt:	ŠTÁTNY GEOLOGICKÝ ÚSTAV DIONÝZA ŠTÚRA	Identifikátor (IČO):	31753604
Konkrétny cieľ:	310010040 - 1.2.3 Vytvorenie východísk pre stanovenie opatrení smerujúcich k dosiahnutiu dobrého stavu podzemných a povrchových vôd		
Typ aktivity:	22031001004 - A.Monitorovanie a hodnotenie vôd, vrátane skvalitňovania monitorovacej siete		
Hlavné aktivity projektu:	220A87400001 - Sledovanie a hodnotenie kvality, stavu a kvantity podzemných vôd.	Cieľová hodnota	0

Kód:	P0305	Merná jednotka:	počet
Merateľný ukazovateľ:	Počet podporených objektov monitorovacej siete povrchových vôd	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	0,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	
Subjekt:	ŠTÁTNY GEOLOGICKÝ ÚSTAV DIONÝZA ŠTÚRA	Identifikátor (IČO):	31753604
Konkrétny cieľ:	310010040 - 1.2.3 Vytvorenie východísk pre stanovenie opatrení smerujúcich k dosiahnutiu dobrého stavu podzemných a povrchových vôd		
Typ aktivity:	22031001004 - A.Monitorovanie a hodnotenie vôd, vrátane skvalitňovania monitorovacej siete		
Hlavné aktivity projektu:	220A87400001 - Sledovanie a hodnotenie kvality, stavu a kvantity podzemných vôd.	Cieľová hodnota	0
Kód:	P0501	Merná jednotka:	počet
Merateľný ukazovateľ:	Počet vyhodnotených vodných útvarov podzemných vôd	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	73,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	ŠTÁTNY GEOLOGICKÝ ÚSTAV DIONÝZA ŠTÚRA	Identifikátor (IČO):	31753604
Konkrétny cieľ:	310010040 - 1.2.3 Vytvorenie východísk pre stanovenie opatrení smerujúcich k dosiahnutiu dobrého stavu podzemných a povrchových vôd		
Typ aktivity:	22031001004 - A.Monitorovanie a hodnotenie vôd, vrátane skvalitňovania monitorovacej siete		
Hlavné aktivity projektu:	220A87400001 - Sledovanie a hodnotenie kvality, stavu a kvantity podzemných vôd.	Cieľová hodnota	73
Kód:	P0502	Merná jednotka:	počet
Merateľný ukazovateľ:	Počet vyhodnotených vodných útvarov povrchových vôd	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	0,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	
Subjekt:	ŠTÁTNY GEOLOGICKÝ ÚSTAV DIONÝZA ŠTÚRA	Identifikátor (IČO):	31753604
Konkrétny cieľ:	310010040 - 1.2.3 Vytvorenie východísk pre stanovenie opatrení smerujúcich k dosiahnutiu dobrého stavu podzemných a povrchových vôd		
Typ aktivity:	22031001004 - A.Monitorovanie a hodnotenie vôd, vrátane skvalitňovania monitorovacej siete		
Hlavné aktivity projektu:	220A87400001 - Sledovanie a hodnotenie kvality, stavu a kvantity podzemných vôd.	Cieľová hodnota	0

6.2 Prehľad merateľných ukazovateľov projektu

Kód	Názov	Merná jednotka	Celková cieľová hodnota	Príznak rizika	Relevancia k HP	Typ závislosti ukazovateľa
P0139	Počet analýz podzemných vôd	počet	0,0000	Áno	UR	
P0140	Počet analýz povrchových vôd	počet	0,0000	Áno	UR	
P0141	Počet analyzovaných vzoriek podzemných vôd	počet	7 630,0000	Nie	UR	Súčet
P0142	Počet analyzovaných vzoriek povrchových vôd	počet	0,0000	Nie	UR	
P0188	Počet monitorovaných vodných útvarov podzemných vôd	počet	73,0000	Áno	UR	Súčet
P0189	Počet monitorovaných vodných útvarov povrchových vôd	počet	0,0000	Áno	UR	
P0304	Počet podporených objektov monitorovacej siete podzemných vôd	počet	0,0000	Nie	UR	
P0305	Počet podporených objektov monitorovacej siete povrchových vôd	počet	0,0000	Nie	UR	
P0501	Počet vyhodnotených vodných útvarov podzemných vôd	počet	73,0000	Nie	UR	Súčet
P0502	Počet vyhodnotených vodných útvarov povrchových vôd	počet	0,0000	Nie	UR	

7. Iné údaje na úrovni projektu

Subjekt:	ŠTÁTNY GEOLOGICKÝ ÚSTAV DIONÝZA ŠTÚRA	Identifikátor (IČO):	31753604
Kód	Názov	Merná jednotka	Relevancia k HP
D0103	Počet novovytvorených pracovných miest	FTE	PraN, UR
D0104	Počet novovytvorených pracovných miest obsadených dlhodobozamestnávateľmi	FTE	PraN
D0105	Počet novovytvorených pracovných miest obsadených dlhodobozamestnávateľmi - ženy	FTE	PraN
D0106	Počet novovytvorených pracovných miest obsadených MRK	FTE	PraN
D0107	Počet novovytvorených pracovných miest obsadených MRK - ženy	FTE	PraN
D0108	Počet novovytvorených pracovných miest obsadených osobami nad 54 rokov veku	FTE	PraN
D0109	Počet novovytvorených pracovných miest obsadených osobami nad 54 rokov veku - ženy	FTE	PraN
D0110	Počet novovytvorených pracovných miest obsadených osobami so zdravotným postihnutím	FTE	PraN
D0111	Počet novovytvorených pracovných miest obsadených osobami so zdravotným postihnutím - ženy	FTE	PraN
D0112	Počet novovytvorených pracovných miest obsadených príslušníkmi tretích krajín	FTE	PraN
D0113	Počet novovytvorených pracovných miest obsadených príslušníkmi tretích krajín - ženy	FTE	PraN
D0114	Počet novovytvorených pracovných miest obsadených ženami	FTE	PraN
D0115	Počet novovytvorených pracovných miest pre mladých ľudí (do 25 rokov)	FTE	PraN
D0116	Počet novovytvorených pracovných miest pre mladých ľudí (do 25 rokov) obsadených ženami	FTE	PraN
D0128	Počet nástrojov zabezpečujúcich prístupnosť pre osoby so zdravotným postihnutím	počet	PraN, UR
D0158	Počet podporených objektov monitorovacej siete podzemných vôd s automatickým prístrojom	počet	UR

8. Rozpočet projektu

8.1 Rozpočet prijímateľa

Subjekt:	ŠTÁTNY GEOLOGICKÝ ÚSTAV DIONÝZA ŠTÚRA	Identifikátor (IČO):	31753604
		Výška oprávnených výdavkov:	4 328 665,22 €

Priame výdavky

		Celková výška oprávnených výdavkov
Konkrétny cieľ:	310010040 - 1.2.3 Vytvorenie východísk pre stanovenie opatrení smerujúcich k dosiahnutiu dobrého stavu podzemných a povrchových vôd	4 274 040,41 €
Typ aktivity:	22031001004 - A.Monitorovanie a hodnotenie vôd, vrátane skvalitňovania monitorovacej siete	4 274 040,41 €
Hlavné aktivity projektu:	1. 220A87400001 - Sledovanie a hodnotenie kvality, stavu a kvantity podzemných vôd.	4 274 040,41 €
		Oprávnený výdavok
Skupina výdavku:	1.1 - 013 - Softvér	2 796,00 €
Skupina výdavku:	1.2 - 022 - Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	2 481 425,20 €
Skupina výdavku:	1.3 - 112 - Zásoby	173 228,58 €
Skupina výdavku:	1.4 - 502 - Spotreba energie	82 672,69 €
Skupina výdavku:	1.5 - 518 - Ostatné služby	15 690,37 €
Skupina výdavku:	1.6 - 521 - Mzdové výdavky	1 518 227,57 €

Nepriame výdavky

		Celková výška oprávnených výdavkov
Konkrétny cieľ:	310010040 - 1.2.3 Vytvorenie východísk pre stanovenie opatrení smerujúcich k dosiahnutiu dobrého stavu podzemných a povrchových vôd	54 624,81 €
Podporné aktivity:	1. 310A874P0001 - Podporné aktivity	54 624,81 €
		Oprávnený výdavok
Skupina výdavku:	1.1 - 521 - Mzdové výdavky	54 624,81 €

8.2 Rozpočty partnerov

Nevzťahuje sa

8.3 Zazmluvnená výška NFP

Celková výška oprávnených výdavkov:	4 328 665,22 €
Celková výška oprávnených výdavkov pre projekty generujúce príjem:	
Percento spolufinancovania zo zdrojov EÚ a ŠR:	100,0000 %
Výška nenávratného finančného príspevku:	4 328 665,22 €
Výška spolufinancovania z vlastných zdrojov prijímateľa:	0,00 €