

DODATOK Č. 7

k Zmluve o poskytnutí nenávratného finančného príspevku, číslo: *OAKZ-Z-310031M893* zo dňa 16. 03. 2018, názov projektu: „*Rekonštrukcia rádiovkej siete HZS*“ (ďalej len „**Dodatok**“)

Poskytovateľ

názov: **Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky**
sídlo: Námestie Ľudovíta Štúra, 812 35 Bratislava
IČO: 42181810
konajúci: Tomáš Taraba, minister životného prostredia Slovenskej republiky

v zastúpení

názov: **Ministerstvo vnútra Slovenskej republiky**
sídlo: Pribinova 2, 812 72 Bratislava
IČO: 00151866
konajúci: JUDr. Adela Danišková, generálna riaditeľka sekcie európskych programov Ministerstva vnútra SR
na základe plnomocenstva obsiahnutého v Zmluve o vykonávaní časti úloh riadiaceho orgánu sprostredkovateľským orgánom č. 87/2015-5.1 zo dňa 8. júla 2015 v znení dodatku č. 1 zo dňa 21. novembra 2018 a plnomocenstva č. SL-OPS-2023/005305-432 zo dňa 7. novembra 2023
poštová adresa: Panenská 21, 812 82 Bratislava
(ďalej len „**Poskytovateľ**“)

Prijímateľ

názov: **Horská záchranná služba**
sídlo: Horný Smokovec 17052, 062 01 Vysoké Tatry
konajúci: plk. Mgr. Marek Biskupič, Ph.D., riaditeľ
IČO: 37879693
DIČ: 2021707776
(ďalej len „**Prijímateľ**“)

(Poskytovateľ a Prijímateľ sa pre účely tohto Dodatku označujú ďalej spoločne aj ako „**Zmluvné strany**“)

PREAMBULA

(A) Zmluvné strany sa v zmysle článku 6 Zmluvy „ZMENA ZMLUVY“ Zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku č OAKZ-Z-310031M893 zo dňa 16. 03. 2018 v platnom znení (ďalej len „Zmluva“) dohodli,

že Zmluva sa mení nasledovne:

ČI. I. DODATKU

1. V záhlaví Zmluvy sa na základe zmeny plnomocenstva menia identifikačné údaje Ministerstva vnútra SR týkajúce sa konajúcej osoby a označenia plnomocenstva na znenie:
konajúci: JUDr. Adela Danišková, generálna riaditeľka sekcie európskych programov Ministerstva vnútra SR
na základe splnomocnenia obsiahnutého v Zmluve o vykonávaní časti úloh riadiaceho orgánu sprostredkovateľským orgánom č. 87/2015-5.1 zo dňa 8. júla 2015 v znení dodatku č. 1 zo dňa 21. novembra 2018 a plnomocenstva č. SL-OPS-2023/005305-432 zo dňa 7. novembra 2023.“
2. Článok 3 odsek 3.1 písmeno a) Zmluvy znie:
„3.1 písmeno a) Celkové oprávnené výdavky na Realizáciu aktivít Projektu predstavujú sumu 7 438 664,07 EUR (slovom: sedem miliónov štyristotridsaťosemtisíc šesťstošesťdesiatštyri eur, sedem centov).“
3. Článok 3 odsek 3.1 písmeno b) Zmluvy znie:
„3.1 písmeno b) Poskytovateľ poskytne Prijímateľovi NFP vo výške 7 438 664,07 EUR (slovom: sedem miliónov štyristotridsaťosemtisíc šesťstošesťdesiatštyri eur, sedem centov), čo predstavuje 100 % z Celkových oprávnených výdavkov na Realizáciu aktivít Projektu podľa odseku 3.1 písmeno a) tohto článku Zmluvy.“

ČI. II. DODATKU

1. Príloha č. 2 Zmluvy – Predmet podpory NFP sa ruší a v celom rozsahu nahrádza Predmetom podpory NFP, ktorý tvorí Prílohu č. 1 tohto Dodatku.
2. Príloha č. 3 Zmluvy – Rozpočet projektu sa ruší a v celom rozsahu nahrádza Rozpočtom projektu, ktorý tvorí prílohu č. 2 tohto Dodatku.

Čl. III. DODATKU

1. Ostatné ustanovenia Zmluvy vrátane jej príloh zostávajú nezmenené.
2. Tento Dodatok je neoddeliteľnou súčasťou Zmluvy.
3. Dodatok je vyhotovený v 2 rovnopisoch s platnosťou originálu, pričom po jeho uzavretí dostane Prijímateľ 1 rovnopis a 1 rovnopis dostane Poskytovateľ.
4. Dodatok nadobúda platnosť dňom neskoršieho podpisu Zmluvných strán a účinnosť v súlade s § 47a ods. 1 zákona č. 40/1964 Občiansky zákonník v znení neskorších predpisov nadobúda kalendárnym dňom nasledujúcim po dni jeho zverejnenia Poskytovateľom v Centrálnom registri zmlúv. Ak Poskytovateľ aj Prijímateľ sú obaja povinnými osobami podľa zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov (zákon o slobode informácií) v znení neskorších predpisov v takom prípade pre nadobudnutie účinnosti Dodatku je rozhodujúce jeho zverejnenie Poskytovateľom. Zmluvné strany sa dohodli, že prvé zverejnenie Dodatku zabezpečí Poskytovateľ a o dátume jeho zverejnenia informuje Prijímateľa.
5. Zmluvné strany prehlasujú, že si tento Dodatok prečítali a na znak súhlasu s jeho obsahom ho vlastnoručne podpisujú.

Prílohy:

Príloha č. 1 – Predmet podpory NFP

Príloha č. 2 – Rozpočet projektu

Za poskytovateľa v zastúpení v Bratislave, dňa

Podpis:

meno a priezvisko zástupcu Poskytovateľa

JUDr. Adela Danišková, generálna riaditeľka sekcie európskych programov Ministerstva vnútra Slovenskej republiky

Za Prijímateľa v mesto/obec, dňa

Podpis:

meno a priezvisko štatutárneho orgánu /zástupcu¹ Prijímateľa

plk. Mgr. Marek Biskupič, Ph.D., riaditeľ

¹ Ak sa nehodí, prečiarknite

PREDMET PODPORY NFP

Príloha č. 2 Zmluvy o poskytnutí NFP

1. Všeobecné informácie o projekte

Názov projektu:	Rekonštrukcia rádiovkej siete HZS
Kód projektu:	310031M893
Kód ŽoNFP:	NFP310030M893
Operačný program:	310000 - Operačný program Kvalita životného prostredia
Spolufinancovaný z:	Európsky fond regionálneho rozvoja
Prioritná os:	310030 - 3. Podpora riadenia rizík, riadenia mimoriadnych udalostí a odolnosti proti mimoriadnym udalostiam ovplyvneným zmenou klímy
Konkrétny cieľ:	310030011 - 3.1.1 Zvýšenie úrovne pripravenosti na zvládanie mimoriadnych udalostí ovplyvnených zmenou klímy
Kategórie regiónov:	LDR - menej rozvinuté regióny

Kategorizácia za Konkrétne ciele

Konkrétny cieľ:	310030011 - 3.1.1 Zvýšenie úrovne pripravenosti na zvládanie mimoriadnych udalostí ovplyvnených zmenou klímy
Oblasť intervencie:	087 - Opatrenia v oblasti adaptácie na zmenu klímy a predchádzanie a riadenie rizík súvisiacich s klímou, ako napr. erózia, požiare, povodne, búrky a suchá, vrátane zvyšovania povedomia, civilnej ochrany a systémov a infraštruktúr na zvládanie katastrof
Hospodárska činnosť:	22 - Činnosti súvisiace so životným prostredím a zmenou klímy

2. Financovanie projektu

Forma financovania:	Zálohové platby:	IBAN	Banka	Platnosť od	Platnosť do
		SK158180000007000416382	Štátna pokladnica	1. 4. 2018	30. 4. 2024
	Predfinancovanie:	IBAN	Banka	Platnosť od	Platnosť do
		SK158180000007000416382	Štátna pokladnica	1. 4. 2018	30. 4. 2024
	Refundácia:	IBAN	Banka	Platnosť od	Platnosť do
		SK158180000007000416382	Štátna pokladnica	1. 4. 2018	30. 4. 2024

3.A Miesto realizácie projektu

P.č.	Štát	Región (NUTS II)	Vyšší územný celok (NUTS III)	Okres (NUTS IV)	Obec
1.	Slovensko	Stredné Slovensko	Banskobystrický kraj		
2.	Slovensko	Stredné Slovensko	Žilinský kraj		
3.	Slovensko	Východné Slovensko	Košický kraj		
4.	Slovensko	Východné Slovensko	Prešovský 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):	69
Začiatok realizácie hlavných aktivít projektu (začiatok realizácie prvej hlavnej aktivity):	4.2018
Ukončenie realizácie hlavných aktivít projektu (koniec realizácie poslednej hlavnej aktivity alebo viacerých aktivít, ak sa ich realizácia ukončuje v rovnaký čas):	12.2023

5.1 Aktivity projektu realizované v oprávnenom území OP

Subjekt:	HORSKÁ ZÁCHRANNÁ SLUŽBA	Identifikátor (IČO):	37879693
-----------------	-------------------------	-----------------------------	----------

Hlavné aktivity projektu

- 329M89300001 - Budovanie systémov vyhodnocovania rizík a včasného varovania a pripravenosti na zvládanie mimoriadnych udalostí ovplyvnených zmenou klímy

Podporné aktivity projektu

Podporné aktivity:	Podporné aktivity
Popis podporných aktivít:	Riadenie projektu a publicita.
Priradenie ku konkrétnemu cieľu:	310030011 - 3.1.1 Zvýšenie úrovne pripravenosti na zvládanie mimoriadnych udalostí ovplyvnených zmenou klímy

5.2 Aktivity projektu realizované mimo oprávneného územia OP

Nezaevidované

6. Merateľné ukazovatele projektu

6.1 Príspevok aktivít k merateľným ukazovateľom projektu

Kód:	P0116	Merná jednotka:	ha
Merateľný ukazovateľ:	Plocha pokrytia obývaného územia zabezpečeného systémom včasného varovania	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	0,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	HORSKÁ ZÁCHRANNÁ SLUŽBA	Identifikátor (IČO):	37879693
Konkrétny cieľ:	310030011 - 3.1.1 Zvýšenie úrovne pripravenosti na zvládanie mimoriadnych udalostí ovplyvnených zmenou klímy		
Typ aktivity:	32931003001 - B. Budovanie systémov vyhodnocovania rizík a včasného varovania a pripravenosti na zvládanie mimoriadnych udalostí ovplyvnených zmenou klímy		
Hlavné aktivity projektu:	329M89300001 - Budovanie systémov vyhodnocovania rizík a včasného varovania a pripravenosti na zvládanie mimoriadnych udalostí ovplyvnených zmenou klímy		Cieľová hodnota 0

Kód:	P0117	Merná jednotka:	ha
Merateľný ukazovateľ:	Plocha pokrytia územia zabezpečeného systémom včasného varovania	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	1 600 000,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	HORSKÁ ZÁCHRANNÁ SLUŽBA	Identifikátor (IČO):	37879693
Konkrétny cieľ:	310030011 - 3.1.1 Zvýšenie úrovne pripravenosti na zvládanie mimoriadnych udalostí ovplyvnených zmenou klímy		
Typ aktivity:	32931003001 - B. Budovanie systémov vyhodnocovania rizík a včasného varovania a pripravenosti na zvládanie mimoriadnych udalostí ovplyvnených zmenou klímy		
Hlavné aktivity projektu:	329M89300001 - Budovanie systémov vyhodnocovania rizík a včasného varovania a pripravenosti na zvládanie mimoriadnych udalostí ovplyvnených zmenou klímy		Cieľová hodnota 1 600 000

Kód:	P0403	Merná jednotka:	počet
Merateľný ukazovateľ:	Počet subjektov zapojených do projektu	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	1,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	HORSKÁ ZÁCHRANNÁ SLUŽBA	Identifikátor (IČO):	37879693
Konkrétny cieľ:	310030011 - 3.1.1 Zvýšenie úrovne pripravenosti na zvládanie mimoriadnych udalostí ovplyvnených zmenou klímy		
Typ aktivity:	32931003001 - B. Budovanie systémov vyhodnocovania rizík a včasného varovania a pripravenosti na zvládanie mimoriadnych udalostí ovplyvnených zmenou klímy		
Hlavné aktivity projektu:	329M89300001 - Budovanie systémov vyhodnocovania rizík a včasného varovania a pripravenosti na zvládanie mimoriadnych udalostí ovplyvnených zmenou klímy		Cieľová hodnota 1

Kód:	P0416	Merná jednotka:	počet
Merateľný ukazovateľ:	Počet systémov na prenos údajov medzi lokálnou a/ alebo regionálnou a/ alebo národnou a/ alebo nadnárodnou úrovňou	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	1,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	HORSKÁ ZÁCHRANNÁ SLUŽBA	Identifikátor (IČO):	37879693
Konkrétny cieľ:	310030011 - 3.1.1 Zvýšenie úrovne pripravenosti na zvládanie mimoriadnych udalostí ovplyvnených zmenou klímy		
Typ aktivity:	32931003001 - B. Budovanie systémov vyhodnocovania rizík a včasného varovania a pripravenosti na zvládanie mimoriadnych udalostí ovplyvnených zmenou klímy		
Hlavné aktivity projektu:	329M89300001 - Budovanie systémov vyhodnocovania rizík a včasného varovania a pripravenosti na zvládanie mimoriadnych udalostí ovplyvnených zmenou klímy		Cieľová hodnota 1
Kód:	P0417	Merná jednotka:	počet
Merateľný ukazovateľ:	Počet systémov včasného varovania	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	1,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	HORSKÁ ZÁCHRANNÁ SLUŽBA	Identifikátor (IČO):	37879693
Konkrétny cieľ:	310030011 - 3.1.1 Zvýšenie úrovne pripravenosti na zvládanie mimoriadnych udalostí ovplyvnených zmenou klímy		
Typ aktivity:	32931003001 - B. Budovanie systémov vyhodnocovania rizík a včasného varovania a pripravenosti na zvládanie mimoriadnych udalostí ovplyvnených zmenou klímy		
Hlavné aktivity projektu:	329M89300001 - Budovanie systémov vyhodnocovania rizík a včasného varovania a pripravenosti na zvládanie mimoriadnych udalostí ovplyvnených zmenou klímy		Cieľová hodnota 1
Kód:	P0418	Merná jednotka:	počet
Merateľný ukazovateľ:	Počet systémov vyhodnocovania rizík viazaných na zmenu klímy a jej dôsledkov	Čas plnenia:	K - koniec realizácie projektu
		Celková cieľová hodnota:	1,0000
		Typ závislosti ukazovateľa:	Súčet
Subjekt:	HORSKÁ ZÁCHRANNÁ SLUŽBA	Identifikátor (IČO):	37879693
Konkrétny cieľ:	310030011 - 3.1.1 Zvýšenie úrovne pripravenosti na zvládanie mimoriadnych udalostí ovplyvnených zmenou klímy		
Typ aktivity:	32931003001 - B. Budovanie systémov vyhodnocovania rizík a včasného varovania a pripravenosti na zvládanie mimoriadnych udalostí ovplyvnených zmenou klímy		
Hlavné aktivity projektu:	329M89300001 - Budovanie systémov vyhodnocovania rizík a včasného varovania a pripravenosti na zvládanie mimoriadnych udalostí ovplyvnených zmenou klímy		Cieľová hodnota 1

6.2 Prehľad merateľných ukazovateľov projektu

Kód	Názov	Merná jednotka	Celková cieľová hodnota	Príznak rizika	Relevancia k HP	Typ závislosti ukazovateľa
P0116	Plocha pokrytia obývaného územia zabezpečeného systémom včasného varovania	ha	0,0000	Nie	UR	Súčet
P0117	Plocha pokrytia územia zabezpečeného systémom včasného varovania	ha	1 600 000,0000	Nie	UR	Súčet
P0403	Počet subjektov zapojených do projektu	počet	1,0000	Nie	UR	Súčet
P0416	Počet systémov na prenos údajov medzi lokálnou a/ alebo regionálnou a/ alebo národnou a/ alebo nadnárodnou úrovňou	počet	1,0000	Nie	UR	Súčet
P0417	Počet systémov včasného varovania	počet	1,0000	Nie	UR	Súčet
P0418	Počet systémov vyhodnocovania rizík viazaných na zmenu klímy a jej dôsledkov	počet	1,0000	Nie	UR	Súčet

7. Iné údaje na úrovni projektu

Nezaevidované

8. Rozpočet projektu

8.1 Rozpočet prijímateľa

Subjekt:	HORSKÁ ZÁCHRANNÁ SLUŽBA	Identifikátor (IČO):	37879693
		Výška oprávnených výdavkov:	7 438 664,07 €

Priame výdavky

		Celková výška oprávnených výdavkov
Konkrétny cieľ:	310030011 - 3.1.1 Zvýšenie úrovne pripravenosti na zvládanie mimoriadnych udalostí ovplyvnených zmenou klímy	7 378 382,25 €
Typ aktivity:	32931003001 - B. Budovanie systémov vyhodnocovania rizík a včasného varovania a pripravenosti na zvládanie mimoriadnych udalostí ovplyvnených zmenou klímy	7 378 382,25 €
Hlavné aktivity projektu:	1. 329M89300001 - Budovanie systémov vyhodnocovania rizík a včasného varovania a pripravenosti na zvládanie mimoriadnych udalostí ovplyvnených zmenou klímy	7 378 382,25 €
		Oprávnený výdavok
Skupina výdavku:	1.1 - 022 - Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	6 449 987,03 €
Skupina výdavku:	1.2 - 023 - Dopravné prostriedky	158 260,00 €
Skupina výdavku:	1.3 - 112 - Zásoby	328 721,86 €
Skupina výdavku:	1.4 - 518 - Ostatné služby	97 180,00 €
Skupina výdavku:	1.5 - 521 - Mzdové výdavky	344 233,36 €

Nepriame výdavky

		Celková výška oprávnených výdavkov
Konkrétny cieľ:	310030011 - 3.1.1 Zvýšenie úrovne pripravenosti na zvládanie mimoriadnych udalostí ovplyvnených zmenou klímy	60 281,82 €
Podporné aktivity:	1. 310M893P0001 - Podporné aktivity	60 281,82 €
		Oprávnený výdavok
Skupina výdavku:	1.1 - 518 - Ostatné služby	161,59 €
Skupina výdavku:	1.2 - 521 - Mzdové výdavky	60 120,23 €

8.2 Rozpočty partnerov

Nezaevidované

8.3 Zazmluvnená výška NFP

Celková výška oprávnených výdavkov:	7 438 664,07 €
Celková výška oprávnených výdavkov pre projekty generujúce príjem:	
Percento spolufinancovania zo zdrojov EÚ a ŠR:	100,0000 %
Výška nenávratného finančného príspevku:	7 438 664,07 €
Výška spolufinancovania z vlastných zdrojov prijímateľa:	0,00 €



Podrobný položkový rozpis výdavkov rozpočtu projektu (prijímateľ)

Názov prijímateľa:	Horská záchranná služba
Názov projektu:	Rekonštrukcia rádiovéj siete HZS
Kód projektu v ITMS2014+:	310031M893

P. č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Schválené celkové oprávnené výdavky bez DPH [EUR]	Schválené celkové oprávnené výdavky s DPH [EUR]	Poznámka	Systém financovania výdavku (predfinancovanie/zálohová platba/refundácia) ⁴
Hlavné aktivity projektu						
Aktivita - Modul						
1.1	Prenosná rádiostanica	022 Samost.hn.veci	510 599,70	612 719,64	270 ks - Prenosná rádiostanica pre prevádzku v sieti HZS.	zálohová platba
1.2	Vozidlóv rádiostanica (komplet)	022 Samost.hn.veci	127 440,56	152 928,67	52 ks - Vozidlóv rádiostanica pre prevádzku v sieti HZS a vozidlóv nabíjač.	zálohová platba
1.3	Pevné rádiostanice	022 Samost.hn.veci	214 374,72	257 249,66	19 ks - Pevná rádiostanica pre prevádzku v sieti HZS - trunking, anténny systém a nabíjač na prenosnú rádiostanicu.	zálohová platba
1.4	Dispečerské pracovisko	022 Samost.hn.veci	433 843,20	520 611,84	9 ks - Základňová rádiostanica pre prevádzku v sieti HZS, základňová rádiostanica pre simplexnú prevádzku, anténny systém, prevodník do siete MVSR-IZS, rozvádzač, dispečerské pracovisko, viacnásobný nabíjač prenosných rádiostanic, nabíjač prenosných rádiostanic - diagnostika.	predfinancovanie
1.5	Server platforma	022 Samost.hn.veci	1 569 827,67	1 883 793,20	1 ks - Infraštruktúra: server platforma.	predfinancovanie
1.6	TMVP 1, bez auta	022 Samost.hn.veci	761 346,81	913 616,17	1 ks - Terénne mobilné veliace pracovisko, bez auta: retranslačná stanica, dispečerské pracovisko, komunikačná brána.	predfinancovanie
1.7	TMVP 2, bez auta	022 Samost.hn.veci	152 313,46	182 776,15	1 ks - Terénne mobilné veliace pracovisko, bez auta: retranslačná stanica, dispečerské pracovisko, komunikačná brána.	predfinancovanie
1.8	TMVP 1 - dodávka	023 Dopr. prostriedky	61 250,00	73 500,00	1 ks - Terénne mobilné veliace pracovisko - dodávka	refundácia
1.9	TMVP 2 - SUV	023 Dopr. prostriedky	70 633,33	84 760,00	1 ks - Terénne mobilné veliace pracovisko - SUV.	zálohová platba

1.10	Odborný/technický pracovník	521 Mzdové výdavky	45 545,63	45 545,63	Osobné výdavky, bezprostredne súvisiace s realizáciou hlavnej aktivity projektu, vrátane odvodov (610 a 620) na celý projekt 27 mesiacov. Výpočet: hrubá mzda = 1 250,00 €, odvody 34,95 % = 436,875 €, cena práce = 1 686,87 €, na 27 mesiacov trvania projektu = 45 545,625 €. Jedná sa o pozíciu interný zamestnanec.	refundácia
1.11	Retranslačná stanica - Chopok	022 Samost.hn.veci	122 025,80	146 430,96	1 ks - Infraštruktúra: Retranslačná stanica.	predfinancovanie
1.12	Retranslačná stanica - Lomnický štít	022 Samost.hn.veci	153 979,87	184 775,84	1 ks - Infraštruktúra: Retranslačná stanica.	predfinancovanie
1.13	Retranslačná stanica - Krížna	022 Samost.hn.veci	82 269,95	98 723,94	1 ks - Infraštruktúra: Retranslačná stanica.	predfinancovanie
1.14	Retranslačná stanica - Kubínska hoľa - Minčol	022 Samost.hn.veci	95 222,20	114 266,64	1 ks - Infraštruktúra: Retranslačná stanica.	predfinancovanie
1.15	Retranslačná stanica - Snilovské sedlo	022 Samost.hn.veci	126 442,32	151 730,78	1 ks - Infraštruktúra: Retranslačná stanica.	predfinancovanie
1.16	Retranslačná stanica - Pieniny	022 Samost.hn.veci	125 762,78	150 915,34	1 ks - Infraštruktúra: Retranslačná stanica.	predfinancovanie
1.17	Retranslačná stanica - Kláštorisko	022 Samost.hn.veci	127 079,12	152 494,94	1 ks - Infraštruktúra: Retranslačná stanica.	predfinancovanie
1.18	Retranslačná stanica - Kráľová hoľa	022 Samost.hn.veci	131 212,38	157 454,86	1 ks - Infraštruktúra: Retranslačná stanica.	predfinancovanie
1.19	Retranslačná stanica - Skalka	022 Samost.hn.veci	85 354,74	102 425,69	1 ks - Infraštruktúra: Retranslačná stanica.	predfinancovanie
1.20	Retranslačná stanica - Martinské hole - Krížava	022 Samost.hn.veci	88 290,84	105 949,01	1 ks - Infraštruktúra: Retranslačná stanica.	predfinancovanie
1.21	Retranslačná stanica - Magurka - Námestovo	022 Samost.hn.veci	84 774,40	101 729,28	1 ks - Infraštruktúra: Retranslačná stanica.	predfinancovanie
1.22	Retranslačná stanica - Neznáma	022 Samost.hn.veci	112 968,74	135 562,49	1 ks - Infraštruktúra: Retranslačná stanica.	predfinancovanie
1.23	Retranslačná stanica - Veľká Rača – Ošeadnica	022 Samost.hn.veci	120 002,32	144 002,78	1 ks - Infraštruktúra: Retranslačná stanica.	predfinancovanie
1.24	Retranslačná stanica - Suchá hora	022 Samost.hn.veci	87 434,73	104 921,68	1 ks - Infraštruktúra: Retranslačná stanica.	predfinancovanie
1.25	Komunikačná súprava pre leteckých záchranárov - "Záchranár"	112 Zásoby	100 400,00	120 480,00	Komunikačná súprava pre leteckých záchranárov: 80 ks "Záchranár" Súprava "Záchranár" pozostáva z: a) Prílba s príslušenstvom -Záchranár b) Príslušenstvo - Redukcia GP - dvoj-jack	predfinancovanie
1.26	Prevodník do siete UHF	022 Samost.hn.veci	6 388,89	7 666,67	1 ks - Doplnky rádiovéj siete. 1 ks Prevodník do siete UHF	predfinancovanie
1.27	Elektrocentrála (motorgenerátor) pre dispečerské a operačné pracoviská	112 Zásoby	11 325,00	13 590,00	10 ks - Elektrocentrála (motorgenerátor) pre dispečerské a operačné pracoviská.	zálohová platba
1.28	Príslušenstvo k elektrocentrále pre dispečerské a operačné pracoviská	112 Zásoby	427,60	513,12	Príslušenstvo k elektrocentrále pre dispečerské a operačné pracoviská obsahuje: 10ks Kanister kovový, 10ks Predlžovací kábel.	zálohová platba
1.29	Prenájom priestorov na umiestnenie technológií	518 služby	97 180,00	97 180,00	Náklady spojené s Prenájom priestorov na umiestnenie technológií Prenajímatelia/Vlastníci: - Towercom a.s. (Chopok, Snilovské sedlo, Pieniny, Kráľova hoľa, Skalka, Martinské hole - Krížava, Magurka - Námestovo, Suchá hora - Skalka pri Kremnici, Oravská Lesná); - Tatry mountain resorts, as.: (Lomnický štít) - Slovenské elektrárne, a.s. (Neznáma-Č.Váh) - Min. obrany SR (Križna) - Orange Slovensko a.s. (Kubínska hoľa - Minčol, Husárik) - Slovak Telekom, a.s. (Kláštorisko) V cenách podľa aktuálnych zmluvných cien. Na obdobie do vyčerpania finančných prostriedkov v objeme 97 180,00 EUR. Po vyčerpaní uvedených rozpočtovaných finančných prostriedkov financované z vlastných zdrojov HZS minimálne do ukončenia obdobia udržateľnosti projektu.	refundácia

1.30	Monitorovací systém pre nasadenie kynologických tímov	112 Zásoby	21 833,33	26 200,00	1 ks - Monitorovací systém pre nasadenie kynologických tímov pozostáva zo 14 ks Kynologických GNSS setov, 1 ks GNSS prístroja pre vedúceho zásahu a aplikácie pre monitoring, plánovanie a analýzu nasadenia kynologického tímu.	zálohová platba
1.31	Komunikačná súprava pre leteckých záchranárov - "Vysadzovač"	022 Samost.hn.veci	56 034,00	67 240,80	Komunikačná súprava pre leteckých záchranárov: 20 ks "Vysadzovač" Súprava "Vysadzovač" pozostáva z: a) Prilba s príslušenstvom -Vysadzovač b) Príslušenstvo - Adaptér IC c) Príslušenstvo - Redukcia typu Hirouse d) Príslušenstvo - Redukcia TPH e) Príslušenstvo - Redukcia GP - dvoj-jack	predfinancovanie
1.32	Záložný ručný komunikátor TDMA	112 Zásoby	68 055,00	81 666,00	65 ks Záložných ručných komunikátorov TDMA.	predfinancovanie
1.33	Podporná informačná a komunikačná technológia (IKT) k sieti RDST	112 Zásoby	71 893,95	86 272,74	2 ks Dátové úložisko typu NAS v rackovom prevedení „A“ 12 ks Dátové úložisko typu NAS v rackovom prevedení „B“ 2 ks NAS expanzná jednotka 14 ks Sada lyžín pre montáž do rack skrine 72 ks Disk pre NAS úložisko optimalizovaný pre použitie 24/7 4 ks SSD pre NAS úložisko optimalizovaný pre použitie 24/7 – vyrovňavacia pamäť 8 ks SSD pre NAS úložisko optimalizovaný pre použitie 24/7 – dáta 2 ks Rozširujúca karta pre NAS s podporou SSD a 10GbEthernet 2 ks Notebook pre grafické a geografické spracovanie priestorových dát 20 ks Notebook pre spracovanie dát nástroja operačného riadenia 4 ks Multifunkčné zariadenie - formát A4 3 ks Multifunkčné farebné zariadenie - formát A4 1 Multifunkčné farebné zariadenie - formát A3 10 ks Záložný zdroj 3000 VA 18 ks Batérie pre UPS 2 ks Náhradná sada batérii 2 ks Sada pre renováciu batérie 2 ks Projektor	predfinancovanie
1.34	Výdavky na mzdy príslušníkov HZS podieľajúcich sa na realizácii aktivít projektu v rokoch 2018 až 2023	521 Mzdové výdavky	298 687,73	298 687,73	Osobné výdavky bezprostredne súvisiace s realizáciou hlavnej aktivity projektu vrátane odvodov. Pomerná/percentuálna časť miezd príslušníkov Horskéj záchrannej služby za dodržania príslušných limitov k pracovnej pozícii: - Odborný koordinátor, - Expert/specialista 1 - 6, - Odborný/technický pracovník	refundácia
SPOLU			6 222 220,77	7 378 382,25		

Podporné aktivity projektu						
Riadenie projektu (riadenie projektu je možné realizovať výlučne len jedným z uvedených spôsobov t.j. výdavky uvedte výlučne len pre jednu vybranú pracovnú pozíciu)						
2.1	Projektový manažér - zamestnanec v prac. pomere (interné riadenie)	521 Mzdové výdavky	60 120,23	60 120,23	Projektový manažér vrátane odvodov (610 a 620) na celý projekt - 27 mesiacov. Výpočet: hrubá mzda = 1 650,00 €, odvody 34,95 % = 576,675 €, cena práce = 2 226,675 €, na 27 mesiacov trvania projektu = 60 120,225 €. Na starosti bude mať riadenie projektu a s tým súvisiace činnosti, jedná sa o pozíciu interný zamestnanec.	refundácia
Riadenie projektu SPOLU			60 120,23	60 120,23		
Informovanie a komunikácia						
3.1	Dočasný pútač	518 Ostatné služby	121,66	145,99	1 ks - Dočasná tabuľa.	refundácia
3.2	Stála tabuľa	518 Ostatné služby	13,00	15,60	1 ks - Stála tabuľa.	refundácia
Informovanie a komunikácia SPOLU			134,66	161,59		
SPOLU Podporné aktivity			60 254,89	60 281,82		
SPOLU AKTIVITY			6 282 475,66	7 438 664,07		
Sumarizácia		Schválené celkové oprávnené výdavky bez DPH [EUR]	Schválené celkové oprávnené výdavky s DPH [EUR]	Podiel podporných aktivít z hlavných aktivít [%]		
SPOLU Hlavné aktivity		6 222 220,77	7 378 382,25			
SPOLU Podporné aktivity		60 254,89	60 281,82	0,82		
SPOLU		6 282 475,66	7 438 664,07			

Pozn. 1: Počet riadkov tabuľky prijímateľ uvedie podľa potreby.

Pozn. 2: Realizáciu riadenia projektu nie je možné kombinovať viacerými spôsobmi. To znamená, že prijímateľ je povinný vybrať výlučne len jeden typ výdavku vo vzťahu k riadeniu projektu (príslušnú pozíciu projektového manažéra).

Pozn. 3: Prijímateľ poradové číslo uvádza v nadväznosti od prvej hlavnej aktivity a pokračuje v číslovaní až k podporným aktivitám projektu.

Pozn. 4: Prijímateľ uvedie ku každému výdavku systém financovania, ak uplatňuje všetky tri systémy financovania.

Pozn. 5: Finančné a percentuálne limity pre vzorovo predvyplnené výdavky, ktoré sú uvedené v časti „Podporné aktivity projektu“ (nepriame výdavky), ako aj ďalšie limity s väzbou na hlavné aktivity projektu (priame výdavky) sú definované vo verzii platnej Príručky k oprávnenosti výdavkov pre dopytovo orientované projekty OP KŽP, uvedenej vo Výzve v čase podania žiadosti o NFP.