

**DODATOK č. 1**k **Zmluve**

č. PHZ-OPK1-2019-002971

o poskytnutí dotácie zo štátneho rozpočtu prostredníctvom rozpočtu
 Ministerstva vnútra Slovenskej republiky zo dňa 05.02.2020
 (ďalej len „**dodatok**“)

ZMLUVNÉ STRANY**Ministerstvo vnútra Slovenskej republiky**

Sídlo: Pribinova ulica č. 2, 812 72 Bratislava
 IČO: 00151866
 DIČ: 2020571520
 Peňažný ústav: Štátna pokladnica
 Číslo účtu: SK78 8180 0000 0070 0018 0023
 Zastúpené: **plk. Ing. Pavol Nereča**
 na základe plnomocenstva č. p.:
 KM-OPS-2020/002357-091 zo dňa 22. apríla 2020

(ďalej len „**poskytovateľ**“)

a

Obec Uloža

Sídlo: 053 71 Uloža 76
 IČO: 00329720
 Peňažný ústav: Prima banka Slovensko, a. s.
 Číslo účtu: SK63 5600 0000 0075 3433 0006
 Zastúpené: **Pavol Abrahamovský**

(ďalej len „**prijemca**“)(ďalej len „**zmluvné strany**“)**Článok I****Predmet dodatku**

Zmluvné strany sa v súlade s čl. V bod 5.2. Zmluvy č. PHZ-OPK1-2018-002971 o poskytnutí dotácie zo štátneho rozpočtu prostredníctvom rozpočtu Ministerstva vnútra Slovenskej republiky zo dňa 05.02.2020 (ďalej len „**zmluva**“) dohodli na nasledovnej zmene zmluvy:

Príloha č. 1.1 zmluvy „*Špecifikácia dotácie*“ sa nahrádza novou prílohou č. 1.1 zmluvy „*Špecifikácia dotácie č. 1*“.

Článok II**Záverečné ustanovenia**

1. Tento dodatok nadobúda platnosť dňom jeho podpisu obidvomi zmluvnými stranami a účinnosť dňom nasledujúcim po dni jeho zverejnenia v Centrálnom registri zmlúv, ktorý vedie Úrad vlády Slovenskej republiky. Zverejnenie dodatku zabezpečí poskytovateľ.
2. Tento dodatok je neoddeliteľnou súčasťou zmluvy.

3. Tento dodatok je vyhotovený v troch (3) rovnopisoch s platnosťou originálu, z ktorých po jeho podpísaní poskytovateľ obdrží dva (2) rovnopisy a príjemca obdrží jeden (1) rovnopis tohto dodatku.
4. Ostatné ustanovenia zmluvy, týmto dodatkom nezmenené zostávajú v platnosti v pôvodnom znení.
5. Zmluvné strany tohto dodatku vyhlasujú, že s týmto dodatkom boli oboznámené, že nebol uzatvorený v tiesni ani za inak jednostranne nevýhodných podmienok, rozumejú jeho obsahu a na znak súhlasu ho vlastnoručne, slobodne a vážne podpisujú.

Bratislava, dňa 19-05-2020

Uloža, dňa 19.5.2020

plk. Ing. Pavol Nereča
prezident
Hasičského a záchranného zboru



Pavol Abrahamovský
starosta obce
Uloža



ŠPECIFIKÁCIA DOTÁCIE

č. 1

PLÁČIA STAVBY

201942

PRÍSTAVBA PRE HASIČSKÚ TECHNIKU

KN-c-450/4, Kú. Úloža

KS:
Dátum: 20.1.2020IČO:
IČ DPH:IČO: 47550571
IČ DPH: SK2023984193IČO:
IČ DPH:IČO:
IČ DPH:Objednávateľ:
Obec ÚložaZhotoviteľ:
StavStar s.r.o., Hlavná 59/42, 053 05 Granč - PetrovceProjektant:
Ing. Marek Feling, Ing. Ján NebusSpracovateľ:
Mgr. Vladimír Bednárik

Poznámka:

Cena bez DPH			26 442,52
DPH základná	Sadzba dane 20,00%	Základ dane 0,00	Výška dane 0,00
DPH znížená	20,00%	26 442,52	5 288,50
Cena s DPH v EUR			31 731,02

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ



Dátum a podpis: 19. 1. 2020

Pečiatka

★ StavStar s.r.o.
Hlavná 59/42, 053 05 Granč-Petrovce
IČO: 47550571 DIČ: 2023984193
e-mail: vladimir.bednarik@gmail.com
Tel.: 0916 319 872

Dátum a podpis:

Pečiatka

ŠKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

šd: 201942

stavba: PRÍSTAVBA PRE HASIČSKÚ TECHNIKU

iesto: KN-c-450/4, Kú. Úloža

Dátum: 20.01.2020

objednávateľ: Obec Úloža

Projektant: Ing. Marek Feling, Ing. Ján Nebus

hotoviteľ: StavStar s.r.o., Hlavná 59/42, 053 05 Granč - Petrovce

Spracovateľ: Mgr. Vladimír Bednárík

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
základy z rozpočtov		26 442,52	31 731,02
201942	PRÍSTAVBA PRE HASIČSKÚ TECHNIKU	26 442,52	31 731,02

ČÍ LIST ROZPOČTU

Na:

PRÍSTAVBA PRE HASIČSKÚ TECHNIKU

JKSO:
Miesto: KN-c-450/4, Kú. Úloža

Objednávateľ:
Obec Úloža

Zhotoviteľ:
StavStar s.r.o., Hlavná 59/42, 053 05 Granč - Petrovce

Projektant:
Ing. Marek Feling, Ing. Ján Nebus

Spracovateľ:
Mgr. Vladimír Bednárík

Poznámka:

KS:
Dátum: 20.01.2020

IČO:
IČ DPH:

IČO: 47550571
IČ DPH: SK2023984193

IČO:
IČ DPH:

IČO:
IČ DPH:

Cena bez DPH				26 442,52
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane	
DPH základná	0,00	20,00%	0,00	
znižená	26 442,52	20,00%	5 288,50	
Cena s DPH		v EUR		31 731,02

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

PRÍSTAVBA PRE HASIČSKÚ TECHNIKU

Miesto:

KN-c-450/4, Kú. Úloža

Dátum:

20.01.2020

Objednávateľ:

Obec Úloža

Projektant:

Ing. Marek Feling

Zhotoviteľ:

StavStar s.r.o., Hlavná 59/42, 053 05 Granč - Petrovce

Spracovateľ:

Ing. Ján Nebus

Mgr. Vladimír

Podobník

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

HSV - Práce a dodávky HSV	26 442,52
1 - Zemné práce	18 426,85
2 - Zakladanie	885,31
3 - Zvislé a kompletne konštrukcie	2 434,06
4 - Vodorovné konštrukcie	3 650,24
6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	1 160,40
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	7 982,04
99 - Presun hmôt HSV	783,98
	1 530,82
PSV - Práce a dodávky PSV	8 015,67
767 - Konštrukcie doplnkové kovové	3 650,00
711 - Izolácie proti vode a vlhkosti	277,36
762 - Konštrukcie tesárske	1 643,18
764 - Konštrukcie klampiarske	1 911,30
765 - Konštrukcie - krytiny tvrdé	184,51
766 - Konštrukcie stolárske	349,32

PRÍSTAVBA PRE HASIČSKÚ TECHNIKU

KN-c-450/4, Kú. Úloža

Dátum: 20.01.2020

Objednávateľ: Obec Úloža

Projektant: Ing. Marek Feling,

Projektovateľ: StavStar s.r.o., Hlavná 59/42, 053 05 Granč - Petrovce

Spracovateľ: Ing. Ján Nebus

Mgr. Vladimír Bednárík

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu 26 442,518

D HSV Práce a dodávky HSV 18 426,849

D 1 Zemné práce 885,307

1	K	132201201	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3	m3	7,230	25,120	181,618
2	K	132211101	Hĺbenie rýh šírky do 600 mm v hornine tr.3 súdržných - ručným náradím	m3	7,308	88,635	647,745
3	K	162301101	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 500 m	m3	7,308	2,245	16,406
	W		7,23+7,308-7,23		7,308		
4	K	171201201	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	7,308	0,896	6,548
5	K	174101001	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	7,230	4,563	32,990

D 2 Zakladanie 2 434,061

6	K	271573001	Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením zo štrkopiesku fr.16-32 mm	m3	6,525	55,986	365,309
	W		"pod základové pásy"1,827		1,827		
	W		"pod podkladnú dosku"4,698		4,698		
	W		Medzisúččet		6,525		
7	K	274271304	Murivo základových pásov (m3) PREMAC 50x40x25 s betónovou výplňou C 16/20 hr. 400 mm	m3	4,540	219,896	998,328
8	K	274313611	Betón základových pásov, prostý tr. C 16/20	m3	7,308	125,630	918,104
9	K	274361825	Výstuž pre murivo základových pásov PREMAC s betónovou výplňou z ocele 10505	t	0,136	1 120,000	152,320
	W		4,54*0,03		0,136		

D 3 Zvislé a kompletne konštrukcie 3 650,235

10	K	311275652	Murivo nosné (m3) z tvárníc pôrobtónových hr. 300 mm	m3	16,625	219,563	3 650,235
----	---	-----------	--	----	--------	---------	-----------

D 4 Vodorovné konštrukcie 1 160,404

11	K	417321414	Betón stužujúcich pásov a vencov železový tr. C 20/25	m3	1,700	145,236	246,901
12	K	417351115	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier zhotovenie	m2	15,000	12,633	189,495
	W		0,25*2*(6+5,4)*2		11,400		
	W		6*0,6		3,600		
	W		Medzisúččet		15,000		
13	K	417351116	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier odstránenie	m2	15,000	4,560	68,400
14	K	417361821	Výstuž stužujúcich pásov a vencov z betonárskej ocele 10505	t	0,300	2 185,360	655,608

D 6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie 7 982,043

15	K	612465136	Vnútrná omietka stien BAUMIT, vápennocementová, strojné miešanie, ručné nanášanie. MVR Uni, hr. 10 mm	m2	40,750	12,460	507,745
16	K	612481119	Potiahnutie vnútorných stien sklotextílnou mriežkou s celoplošným prílepením	m2	40,750	6,369	259,537
17	K	622460121	Príprava vonkajšieho podkladu stien penetráciou základnou	m2	54,370	4,210	228,898
	W		40,75+13,62		54,370		
18	K	622462522	Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová PCI, mozaiková, hr. 1,6 mm	m2	13,620	36,250	493,725
19	K	622462563	Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová zatieraná, hr. 2 mm	m2	58,695	16,253	953,970
20	K	625259232	Kontaktný zatepľovací systém z bieleho EPS hr. 50 mm, zatĺkacie kotvy	m2	58,695	28,963	1 699,983
21	K	625259342	Kontaktný zatepľovací systém z XPS hr. 50 mm, skrutkovacie kotvy	m2	13,620	38,568	525,296
22	K	631313691	Mazanina z betónu prostého (m2) hladená dreveným hladidlom, betón tr. C 20/25 hr. 120 mm	m2	31,930	20,254	646,710
23	K	631315611	Mazanina z betónu prostého (m3) tr. C 16/20 hr.nad 120 do 240 mm	m3	1,720	153,986	264,856
	W		"bet. nábeh pred vstupom "1,72		1,720		

Č. Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celková
24	K 631316077	Mazanina z betónu prostého (m2) s polypropylénovými vláknami, betón tr. C 25/30 hr. 120 mm	m2	25,480	23,986	610,000
25	K 631316256	Povrchová úprava poterovou zmesou pre priemyselné (pancierové) podlahy, cementom, stredne ťažká prevádzka, hr. poteru 15 mm	m2	25,480	55,000	1 401,400
26	K 631362442	Výstuž mazanín z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov zo sieť KARI, priemer drôtu 8/8 mm, veľkosť oka 150x150 mm	m2	39,400	9,867	388,760
	VV	"podkladný betón"31,9		31,900		
	VV	"nábeh pred vstupom"5*1,5		7,500		
	VV	Medzisúččet		39,400		
D	9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie				783,975
27	K 931961115P	Vložky do dilatačných škár zvislé, z polystyrénovej dosky hr. 50 mm	m2	15,000	9,865	147,975
28	K 941955003	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 1,90 do 2,50 m	m2	60,000	10,600	636,000
D	99	Presun hmôt HSV				1 530,824
29	K 998011001	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 6 m	t	78,263	19,560	1 530,824
D	PSV	Práce a dodávky PSV				8 015,669
D	767	Konštrukcie doplnkové kovové				3 650,000
30	M 55343715.1,2	Sekciová brána 4000x2100 mm vr. zabudovaných dverí š.900m montáž a dodávka	ks	1,000	3 650,000	3 650,000
	VV	1		1,000		
D	711	Izolácie proti vode a vlhkosti				277,355
31	K 711111001	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti vodorovná náterom penetračným za studena	m2	31,930	0,158	5,045
32	M 246170000900	Lak asfaltový ALP-PENETRAL SN v sudoch	t	0,010	1 950,000	19,500
	VV	31,93*0,0003 'Přepočítané koeficientom množstva		0,010		
33	K 711141559	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode vodorovná NAIP pritavením	m2	31,930	4,325	138,097
34	M 628310001000	Pás asfaltový HYDROBIT V 60 S 35 pre spodné vrstvy hydroizolačných systémov, ICOPAL	m2	36,720	3,124	114,713
	VV	31,93*1,15 'Přepočítané koeficientom množstva		36,720		
D	762	Konštrukcie tesárske				1 643,181
35	K 762333120	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech nepravidelného pôdorysu z reziva plochy 120-224 cm2	m	53,100	10,120	537,372
	VV	"pomurnica 160/120"6,6*2		13,200		
	VV	"krokva 80/180"5,7*7		39,900		
	VV	Medzisúččet		53,100		
36	M 605420000350	Rezivo stavebné zo smrekú - hranené stredové rezivo Imballo hr. 80 mm, š. 120 mm, dl. 4000-6000 mm	m3	0,911	245,000	223,195
	VV	"pomurnica 160/120"13,2*0,16*0,12*1,1		0,279		
	VV	"krokva 80/180"39,9*0,08*0,18*1,1		0,632		
	VV	Medzisúččet		0,911		
37	K 762341201	Montáž latovania jednoduchých striech pre sklon do 60°	m	128,000	0,850	108,800
38	K 762341251	Montáž kontralát pre sklon do 22°	m	39,900	1,256	50,114
	VV	5,7*7		39,900		
39	M 605430000200	Rezivo stavebné zo smrekú - strešné laty impregnované hr. 40 mm, š. 50 mm, dl. 4000-5000 mm	m3	0,462	300,000	138,600
	VV	39,9*0,05*0,05*1,1		0,110		
	VV	128*0,05*0,05*1,1		0,352		
	VV	Medzisúččet		0,462		
40	K 762395000	Spojovacie prostriedky pre viazané konštrukcie krovov, debnenie a laťovanie, nadstrešné konštr., spádové klíny - svorky, dosky, klince, pásová oceľ, vruty	m3	1,373	28,564	39,218
	VV	0,911+0,462		1,373		
	VV	Medzisúččet		1,373		
41	K 762841210	Montáž podbivanja stropov a striech rovných z hobľovaných dosiek na zraz, vrátane olištovania škár	m2	38,280	4,326	165,599
42	M 605460000100	Rezivo stavebné zo smrekú - dosky sušené hobľované hr. 19 mm, š. 100-140 mm, dl. 4000 mm	m3	0,710	430,000	305,300
	VV	32,28*0,02*1,1		0,710		
43	K 762895000	Spojovacie prostriedky pre záklop, stropnice, podbivanje - klince, svorky	m3	0,710	3,250	2,308
44	K 998762202	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	%	14,250	5,100	72,675
D	764	Konštrukcie klampiarske				1 911,302
45	K 764171301	Krytina falcovaná sklon strechy do 30°	m2	38,280	35,241	1 349,025

Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
4171477	Krytina strešné lemovanie rš. 400 mm 6,6+2	m	8,600	22,785	195,951
764711115	Oplechovanie parapetov z plechu r.š. 330 mm	m	8,600		
764751112	Odpadová rúra kruhová D 100 mm	m	4,000	17,243	68,972
K 764761121	Žlab pododkvapový polkruhový R 125 mm, vrátane čela, hákov, rohov, kútov Lindab	m	2,600	26,425	68,705
K 998764201	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky do 6 m	%	6,600	30,125	198,825
D 765	Konštrukcie - krytiny tvrdé		17,140	1,740	29,824
51 K 765901144	Strešná fólia poistná hydroizolácia -	m2	38,280	4,820	184,510
D 766	Konštrukcie stolárske				184,510
52 K 766621400	Montáž okien plastových s hydroizolačnými ISO páskami (exteriérová a interiérová) (2+0,5)*2	m	5,000	11,256	349,321
VV			5,000		56,280
53 M 283290006100	Tesniaca fólia CX exteriér, š. 290 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muriva, polymér, ALLMEDIA	m	5,250	1,745	9,161
54 M 283290006200	Tesniaca fólia CX interiér, š. 70 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muriva, polymér, ALLMEDIA	m	5,250	0,452	2,373
55 M 611410000800	Plastové okno jednokridlové OS, vxš 500x2000 mm, izolačné dvojsklo, systém GEALAN 9000, 6 komorový profil	ks	1,000	280,000	280,000
56 K 998766201	Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky do 6 m	%	3,152	0,478	1,507