

DODATOK č.1

**K ZMLUVE Č. 250617 08U02 O POSKYTNUTÍ PODPORY Z ENVIRONMENTÁLNEHO
FONDU FORMOU DOTÁCIE**

ďalej označovaný len ako „ **Dodatok** “, uzatvorený medzi nasledovnými Zmluvnými stranami:

1. Poskytovateľ dotácie:	Environmentálny fond
so sídlom:	Nevädzová 806/5, 821 01 Bratislava
IČO:	30 796 491
DIČ:	2021925774
Štatutárny zástupca:	Ing. Marek Giba, MBA, generálny riaditeľ
Bankové spojenie:	Štátna pokladnica
Číslo účtu vo formáte IBAN:	SK64 8180 0000 0070 0044 0526

a

2. Príjemca dotácie:	Obec Čečejevce
so sídlom:	Buzická 55, 04471 Čečejevce
IČO:	00324078
DIČ:	2020746057
Štatutárny zástupca:	Mgr. Lukáš Macák , starosta obce
Bankové spojenie:	VÚB, a.s.
IBAN Dotačného účtu:	SK13 0200 0000 0036 0571 8051

I. Článok

Úvodné ustanovenia

1. **Zmena Zmluvy** - Zmluvné strany uzavreli dňa 19.12.2025 Zmluvu č. 250617 08U02 o poskytnutí podpory z Environmentálneho fondu formou dotácie.
2. **Obsah Dodatku** - Zmluvné strany majú záujem zmeniť niektoré ustanovenia Zmluvy tak, ako je uvedené v II. Článku tohto Dodatku.
3. **Definície v Dodatku** - Pokiaľ nie je v tomto Dodatku uvedené inak, definície, ktoré sú uvedené v časti B. „Definície pojmov“ VZP majú rovnaký význam, aký im je priradený vo VZP.
4. **Dodatok a jeho prílohy** - Dodatok je okrem tohto dokumentu podpísaného Zmluvnými stranami tvorený aj nasledovnými dokumentmi, ktoré sa považujú za jeho neoddeliteľné súčasti:
 - a. **Príloha č. 1** Dodatku.

II. Článok

Predmet Dodatku

1. **Predmet Dodatku** - Na základe dohody Zmluvných strán a v súlade s IV. Článkom odsekom 4 a XI. Článkom odsekom 5 Zmluvy sa Zmluva mení nasledovne:
 - a. v časti **Príloha č. 1** Zmluvy tak, ako je uvedené v **Prílohe č. 1** Dodatku
 - b. uzatvorením tohto Dodatku sa **Príloha č. 3** stáva neoddeliteľnou prílohou Zmluvy, ako je uvedené v **Prílohe č. 1** Dodatku.

III. Článok

Záverečné ustanovenia

1. **Platnosť a účinnosť Dodatku** - Dodatok nadobúda platnosť dňom jeho podpisu všetkými Zmluvnými stranami a účinnosť dňom nasledujúcim po dni jeho zverejnenia v Centrálnom registri zmlúv Úradu vlády SR. V prípade, ak sa povinnosť zverejnenia Dodatku vzťahuje na obe Zmluvné strany, obe Zmluvné strany sú povinné zabezpečiť zverejnenie v Centrálnom registri zmlúv Úradu vlády SR, pričom Dodatok je v tomto prípade účinný dňom prvého zverejnenia v Centrálnom registri zmlúv Úradu vlády SR.
2. **Záväznosť ustanovení Zmluvy** - Ostatné ustanovenia Zmluvy týmto Dodatkom nedotknuté ostávajú v platnosti v nezmenenom (pôvodnom) znení tak, ako bolo Zmluvnými stranami dohodnuté v Zmluve.
3. **Oprávnenie konajúcich osôb** - Osoby podpisujúce Dodatok vyhlasujú, že sú oprávnené konať v mene Zmluvných strán.
4. **Vôľa Zmluvných strán uzavrieť Dodatok** - Zmluvné strany vyhlasujú, že si text Dodatku riadne prečítali, jeho obsahu, právam a povinnostiam z neho vyplývajúcim porozumeli a že tento vyjadruje ich slobodnú a vážnu vôľu zbavenú akýchkoľvek omylov, čo potvrdzujú svojimi vlastnoručnými podpismi.
5. **Počet vyhotovení** - Tento Dodatok sa vyhotovuje v troch (3) rovnopisoch s platnosťou originálu, z ktorých jedno (1) vyhotovenie dostane Príjemca a dve (2) vyhotovenia dostane Fond.
6. **Vyhlásenie Príjemcu o zodpovednosti za Verejné obstarávanie** - Príjemca podpisom tohto Dodatku berie na vedomie, že udelenie súhlasu Fondu s uzatvorením Dodatku a jeho uzatvorenie sa nepovažuje za vykonanie Kontroly Verejného

obstarávania zo strany Fondu spôsobom a za podmienok dohodnutých v Zmluve a/alebo VZP a zároveň udelením súhlasu Fondu s uzatvorením Dodatku nie je dotknutá výlučná a konečná zodpovednosť Prijemcu ako verejného obstarávateľa pri dodržaní Právnych predpisov SR, základných princípov a postupov Verejného obstarávania a/alebo Zmluvy.

Čečejevce, dňa

Bratislava, dňa

Obec Čečejevce
Mgr. Lukáš Macák
starosta obce

Environmentálny fond
Ing. Marek Giba, MBA
generálny riaditeľ

PRÍLOHA Č. 1**Všeobecné informácie o Projekte**

Názov Špecifikácie/ číslo Výzvy: Špecifikácia činností podpory formou dotácie na rok 2025 - Oblasť: ZVYŠOVANIE ENERGETICKEJ ÚČINNOSTI EXISTUJÚCICH VEREJNÝCH BUDOV (L)

Číslo Zmluvy: 250617 08U02

Účel Dotácie:	Financovanie STAVEBNÉ ÚPRAVY NA ZVYŠOVANIE ENERGETICKEJ ÚČINNOSTI PAVILÓNU MŠ V AREÁLI ZŠ a MŠ ČEČEJOVCE
Oblasť:	ZVYŠOVANIE ENERGETICKEJ ÚČINNOSTI EXISTUJÚCICH VEREJNÝCH BUDOV (L)
Ustanovenie Zákona o Environmentálnom fonde, podľa ktorého sa Zmluva uzatvára:	§ 4 ods. 1 písm. I)
Rozhodnutie ministra č.:	72901/2025 zo dňa 16.12.2025
Výška Dotácie podľa Rozhodnutia ministra:	209 766 EUR (slovom: dvestodevättisíc sedemstošesťdesiatšesť eur)
Výška spolufinancovania v %:	5
Oprávnené obdobie:	01. 01. 2025 - 30. 11. 2026
Interval Čerpania:	od účinnosti zmluvy - do 26. 02. 2027
Doba udržateľnosti:	5 rokov
Spôsob financovania:	Súhlasné stanovisko s použitím finančných prostriedkov
Periodicita podávania Žiadostí o čerpanie / Žiadosti o udelenie súhlasného stanoviska:	maximálne 3-krát za Oprávnené obdobie
Termín na predloženie Dodávateľskej zmluvy:	31.03.2026
Finančné opravy:	<input type="checkbox"/> Áno <input checked="" type="checkbox"/> Nie
Finančná oprava pred použitím Dotácie:	
Finančná oprava po použití Dotácie:	

Opis Projektu:	Z dotácie a iných zdrojov sa v rámci projektu „Stavebné úpravy na zvyšovanie energetickej účinnosti pavilónu MŠ v areáli ZŠ a MŠ Čečejevce" zrealizuje: - zateplenie obvodových stien a pláštá budovy, - zateplenie/výmena strechy.
-----------------------	---

1. Miesto Realizácie Projektu	
Okres:	Košice - okolie
Obec:	Čečejevce
Ulica a číslo:	Čečejevce
Parcelné číslo (ak relevantné):	pozemok parc. č. 2519, k. ú. Čečejevce

Doklady v zmysle príslušného stavebného zákona oprávňujúce Prijemcu na realizáciu činností Projektu (ak je relevantné)

1. Názov dokumentu:	Stavebné povolenie
Vydané dňa:	17.03.2025
Číslo:	104/2025
Stavebný úrad:	Obec Paňovce
Nadobudnutie právoplatnosti:	17.03.2025

Projektová dokumentácia/Relevantná štúdia

1. Názov:	STAVEBNÉ ÚPRAVY NA ZVÝŠENIE ENERGETICKEJ ÚČINNOSTI PAVILÓNU MŠ V AREÁLI ZŠ s MŠ ČEČEJOVCE
Číslo:	
Dátum vypracovania:	01/2025, 03/2025
Zhotoviteľ:	PERDO, s.r.o., Kalvínska 42, 045 01 Moldava nad Bodvou, Ing.arch. Lukáš Vasiľ

Dodávateľ

1. Obchodné meno:	Villa Cech s. r. o., r. s. p.
Sídlo:	Buzická 55, 044 71 Čečejevce
IČO:	53533551
Zápis:	Obchodný register Mestského súdu Košice, Oddiel: Sro, Vložka číslo: 50787/V
Údaje o Dodávateľskej zmluve:	Zmluva o dielo zo dňa 30.12.2025, zverejnená dňa 30.12.2025, https://crz.gov.sk/zmluva/11810235/ ; Dodatok č. 1 zo dňa 26.02.2026 k Zmluve o dielo, zverejnený dňa 27.02.2026, https://crz.gov.sk/zmluva/12047212/ .

POLOŽKOVÝ ROZPOČET**Príloha č. 3**

Žiadateľ: Obec Čečejevce
Stavba: STAVEBNÉ ÚPRAVY NA ZVYŠOVANIE ENERGETICKEJ ÚČINNOSTI PAVILÓNU MŠ V AREÁLI ZŠ a MŠ ČEČEJOVCE

JKSO:
Miesto: Čečejevce

KS:
Dátum: 13.1.2026

Objednávateľ:
Obec Čečejevce

IČO:
IČ DPH:

Zhotoviteľ:

IČO:
IČ DPH:

Projektant:
PERDO s.r.o.,

IČO:
IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH			206 015,51
---------------------	--	--	-------------------

	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
DPH základná	5,00%	0,00	0,00
znižená	5,00%	206 015,51	10 300,78

Cena s DPH	v	EUR	216 316,29
-------------------	----------	------------	-------------------

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: Obec Čečejevce

Stavba: STAVEBNÉ ÚPRAVY NA ZVYŠOVANIE ENERGETICKEJ ÚČINNOSTI PAVILÓNU MŠ V AREÁLI ZŠ a MŠ ČEČEJOVCE

Miesto: Čečejevce

Dátum:

Objednávateľ: Obec Čečejevce

Projektant:

PERDO s.r.o.,

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
Náklady z rozpočtov		206 015,51	216 316,29
01	Budova na parcele 2519	189 515,51	198 991,29
02	Zateplenie strešného plášt'a	60 151,40	63 158,97
03	Zateplenie obvodového plášt'a	129 364,11	135 832,32
	VRN, zariadenie staveniska	16 500,00	17 325,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

STAVEBNE UPRAVY NA ZVYSOVANIE ENERGETICKEJ UCINNOSTI PAVILONU

MŠ V AREÁLI ZŠ a MŠ ČEČEJOVCE

Objekt:

01 - Budova na parcele 2519

Časť:

02 - Zateplenie strešného plášťa

JKSO:

Miesto: Čečejevce

KS:

Dátum: 13.1.2026

Objednávateľ:

Obec Čečejevce

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

PERDO s.r.o.,

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

60 151,40

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	5,00%	0,00
DPH znížená	60 151,40	5,00%	3 007,57

Cena s DPH

v EUR

63 158,97

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: STAVEBNE UPRAVY NA ZVYSOVANIE ENERGETICKEJ UCINNOSTI PAVILONU
MŠ V AREÁLI ZŠ a MŠ ČEČEJOVCE

Objekt: 01 - Budova na parcele 2519

Časť: **02 - Zateplenie strešného plášťa**

Miesto: Čečejevce

Dátum:

Objednávateľ: Obec Čečejevce

Projektant: PERDO s.r.o.,

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

60 151,40

PSV - Práce a dodávky PSV

56 426,40

712 - Izolácie striech, povlakové krytiny

17 553,45

713 - Izolácie tepelné

28 483,03

764 - Konštrukcie klampiarske

7 158,46

767 - Konštrukcie doplnkové kovové

1 750,00

783 - Nátery

1 481,46

M - Práce a dodávky M

3 725,00

21-M - Elektromontáže

3 725,00

ROZPOČET

Stavba: STAVEBNE UPRAVY NA ZVYSOVANIE ENERGETICKEJ UCINNOSTI PAVILONU
MŠ V AREÁLI ZŠ a MŠ ČEČEJOVCE

Objekt: 01 - Budova na parcele 2519

Časť: **02 - Zateplenie strešného plášťa**

Miesto: Čečejevce

Dátum:

Objednávateľ: Obec Čečejevce

Projektant: PERDO s.r.o.,

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

60 151,40

D	PSV		Práce a dodávky PSV				56 426,40
D	712		Izolácie striech, povlakové krytiny				17 553,45
1	K	712290010.S	Zhotovenie parozábrany pre strechy ploché do 10°	m2	419,260	2,12	888,83
	VV		416,140+6,24*0,5		419,260		
2	M	283230006800.S	Parozábrana š. 1,5 m, s integrovaným lepiacim pásom, hliníková vrstva uložená medzi vysoko transparentnou PES fóliou a PE fóliou s vystužujúcou mriežkou (180g/m2).	m2	482,149	4,34	2 092,53
	VV		419,26*1,15 *Přepočítané koeficientom množstva		482,149		
3	K	712300841.S	Odstránenie povlakovkej krytiny na strechách plochých do 10° machu, -0,00200t	m2	416,140	0,55	228,88
	VV		329,3+86,84		416,140		
4	K	712370070.S	Zhotovenie povlakovkej krytiny striech plochých do 10° PVC-P fóliou upevnenou prikotvením so zvarením spoju	m2	419,260	6,75	2 830,01
	VV		416,140+6,24*0,5		419,260		
5	M	283220002000.S	Hydroizolačná fólia PVC-P hr. 1,5 mm izolácia plochých striech	m2	482,149	8,75	4 218,80
6	M	311970001500.S	Vrut na upevnenie do kombi dosiek	ks	1 316,476	1,28	1 685,09
7	K	712391175.S	Pripevnenie povlakovkej krytiny na plochých strechách do 10° kotviacimi páskami, uholníkmi	m	112,340	4,98	559,45
	VV		86,84+25,5		112,340		
8	M	311990008400.S	Kotviaci profil z galvanizovanej ocele na mechanickú fixáciu vodonepriepustných fólií na strešnú konštrukciu	m	117,957	3,55	418,75
	VV		112,34*1,05 *Přepočítané koeficientom množstva		117,957		
9	K	712990040.S	Položenie geotextílie vodorovne alebo zvislo na strechy ploché do 10°	m2	419,260	0,75	314,45
	VV		416,140+6,24*0,5		419,260		
10	M	693110004500.S	Geotextília polypropylénová netkaná 300 g/m2	m2	482,149	1,56	752,15
	VV		419,26*1,15 *Přepočítané koeficientom množstva		482,149		
11	K	712990200.S	Montáž strešného držiaka bleskozvodu, vrátane zaizolovania	ks	2,000	3,74	7,48
12	M	283220001300.S	Hydroizolačná fólia PVC-P, hr. 2 mm izolácia balkónov, strešných detailov	m2	0,360	16,35	5,89
13	M	354410067100.S	Držiak strešný bleskozvodu PV21	ks	2,000	4,51	9,02
14	K	712991050.S	Montáž podkladnej konštrukcie z OSB dosiek na atike šírky 621 - 800 mm pod klampiarske konštrukcie	m	112,340	13,61	1 528,95
	VV		86,84+25,5		112,340		
15	M	311970001400	Teleskop univerzálny FATRAFOL NYLON d 50x135 mm, FATRA IZOLFA	ks	898,720	0,39	350,50
16	M	607260000450.S	Doska OSB nebrúsená hr. 25 mm	m2	90,995	16,95	1 542,37
17	K	998712102.S	Presun hmôt pre izoláciu povlakovkej krytiny v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	2,795	43,04	120,30
D	713		Izolácie tepelné				28 483,03
18	K	713142255.S	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° polystyrénom, rozložená v dvoch vrstvách, prikotvením	m2	419,260	12,43	5 211,40
19	M	283720009300.S	Doska EPS hr. 150 mm, pevnosť v tlaku 150 kPa, na zateplenie podláh a plochých striech	m2	855,290	27,03	23 118,49
	VV		419,26*2,04 *Přepočítané koeficientom množstva		855,290		
20	K	998713102.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	t	3,403	45,00	153,14
D	764		Konštrukcie klampiarske				7 158,46

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
21	K	764331860.S	Demontáž lemovania múrov na strechách s tvrdou krytinou, so sklonom do 30st. rš 660 a 750 mm, -0,00415t	m	106,100	1,10	116,71
	VV		86,84+25,5-6,24"oplechovanie pôvodne strechy"		106,100		
22	K	764333450.S	Lemovanie z pozinkovaného farbeného PZf plechu, múrov na plochých strechách r.š. 500 mm	m	112,340	36,40	4 089,18
	VV		86,84+25,5		112,340		
23	K	764351830.S	Demontáž žľabov pododkvap. štvorhranných rovných, oblúkových, do 30° rš 500 mm, -0,00440t	m	36,960	1,70	62,83
	VV		21,2+9,76+6		36,960		
24	K	764351836.S	Demontáž háka so sklonom žľabu do 30° -0,00009t	ks	184,800	0,95	175,56
	VV		36,96*5 'Přepočítané koeficientom množstva		184,800		
25	K	764352429.S	Žľaby z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pododkvapové polkruhové r.š. 400 mm	m	36,920	49,40	1 823,85
	VV		21,16+9,76+6		36,920		
26	K	764451804.S	Demontáž odpadových rúr štvorcových so stranou od 120 do 150 mm, -0,00418t	m	19,600	1,25	24,50
	VV		8+7,6+4		19,600		
27	K	764453844.S	Demontáž odpadového kolena horného dvojitého 120 a 150 mm, -0,00290t	ks	3,000	2,40	7,20
28	K	764453875.S	Demontáž odpadového odskoku, so stranou alebo priem. 120,150 a 200 mm, -0,00209t	ks	3,000	1,70	5,10
29	K	764454454.S	Zvodové rúry z pozinkovaného farbeného PZf plechu, kruhové priemer 120 mm	m	20,000	39,30	786,00
	VV		8*2+4		20,000		
30	K	764456855.S	Demontáž odpadového kolena výtokového kruhového, s priemerom 120,150 a 200 mm, -0,00116t	ks	3,000	1,72	5,16
31	K	998764102.S	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,630	99,00	62,37
	D	767	Konštrukcie doplnkové kovové				1 750,00
32	K	767995225.S456	Repasácia/ nový náter a doplnenie /predĺženie kotvenie /+montáž repasovaného rebríka na strechu	kpl	1,000	1 250,00	1 250,00
33	K	767996804.S456	Demontáž výlezu na strech na ďalšie použite	kpl	1,000	500,00	500,00
	D	783	Nátery				1 481,46
34	K	783201812	Odstránenie starých náterov z kovových stavebných doplnkových konštrukcií oceľovou kefou	m2	416,140	3,56	1 481,46
	D	M	Práce a dodávky M				3 725,00
	D	21-M	Elektromontáže				3 725,00
35	K	210964801.S456	Demontáž - uzemňovacie vedenie na povrchu FeZn drôz zvodový -0,00063 t komplet bleskozvodu vrátane podpier na streche pre ďalšie využitie	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00
36	K	210964801.S457	Montáž - uzemňovacie vedenie na povrchu FeZn drôz zvodový komplet bleskozvodu vrátane podpier na streche pre ďalšie využitie	kpl	1,000	2 225,00	2 225,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:
STAVEBNE UPRAVY NA ZVYSOVANIE ENERGETICKEJ UCINNOSTI PAVILONU
MŠ V AREÁLI ZŠ a MŠ ČEČEJOVCE

Objekt:
01 - Budova na parcele 2519

Časť:
03 - Zateplenie obvodového plášťa

JKSO:
Miesto: Čečejevce

KS:
Dátum: 13.1.2026

Objednávateľ:
Obec Čečejevce

IČO:
IČ DPH:

Zhotoviteľ:

IČO:
IČ DPH:

Projektant:
PERDO s.r.o.,

IČO:
IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH **129 364,11**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	5,00%	0,00
DPH znížená	129 364,11	5,00%	6 468,21

Cena s DPH **135 832,32**

v EUR

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: STAVEBNE UPRAVY NA ZVYSOVANIE ENERGETICKEJ UCINNOSTI PAVILONU
MŠ V AREÁLI ZŠ a MŠ ČEČEJOVCE

Objekt: 01 - Budova na parcele 2519

Časť: **03 - Zateplenie obvodového plášťa**

Miesto: Čečejevce

Dátum:

Objednávateľ: Obec Čečejevce

Projektant: PERDO s.r.o.,

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

129 364,11

HSV - Práce a dodávky HSV	124 801,69
1 - Zemné práce	5 090,86
2 - Zakladanie	2 061,32
5 - Komunikácie	0,00
6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	97 188,16
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	13 285,69
99 - Presun hmôt HSV	7 175,66
PSV - Práce a dodávky PSV	4 562,42
711 - Izolácie proti vode a vlhkosti	356,65
733 - Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie	900,00
764 - Konštrukcie klampiarske	3 200,02
784 - Maľby	105,75

ROZPOČET

Stavba: STAVEBNE UPRAVY NA ZVYSOVANIE ENERGETICKEJ UCINNOSTI PAVILONU
MŠ V AREÁLI ZŠ a MŠ ČEČEJOVCE

Objekt: 01 - Budova na parcele 2519

Časť: **03 - Zateplenie obvodového plášťa**

Miesto: Čečejevce

Dátum:

Objednávateľ: Obec Čečejevce

Projektant: PERDO s.r.o.,

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

129 364,11

D	HSV		Práce a dodávky HSV				124 801,69
D	1		Zemné práce				5 090,86
1	K	120901121.S	Búranie konštrukcií z betónu prostého neprekladaného kameňom v odkopávkach	m3	7,320	402,30	2 944,84
	VV		97,6*0,15*0,5"okapový chodník"		7,320		
2	K	130201001.S	Výkop jamy a ryhy v obmedzenom priestore horn. tr.3 ručne	m3	32,208	64,43	2 075,16
	VV		97,6*0,33"okapový chodník"		32,208		
3	K	162201102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m	m3	32,208	2,20	70,86
D	2		Zakladanie				2 061,32
4	K	216904391.S	Príplatok k cene za ručné dočistenie oceľovými kefami	m2	80,032	6,50	520,21
	VV		97,6*0,82"okapový chodník"		80,032		
	VV		Súčet		80,032		
5	K	216904411.S	Očistenie skalných stien vysokotlakovým vodným lúčom - odstránenie nečistôt, machu a nesúrodých častí	m2	80,032	3,40	272,11
6	K	271573001.S	Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením zo štrkopiesku fr.0-32 mm	m3	32,208	39,40	1 269,00
	VV		97,6*0,33"okapový chodník"		32,208		
D	5		Komunikácie				0,00
7	K	596811340.S	Kladenie betónovej dlažby s vyplnením škár do lôžka z cementovej malty, veľ. do 0,25 m2 plochy do 50 m2	m2			0,00
	VV		97,6*0,5"okapový chodník"				
	VV		Súčet				
8	M	592460014400.S	Platňa betónová, rozmer 500x500x50 mm, farebná	ks			0,00
	VV		48,8*4,04 'Přepočítané koeficientom množstva		197,152		
D	6		Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				97 188,16
9	K	622461033.S	Vonkajšia omietka stien pastovitá silikátová roztieraná, hr. 2 mm	m2	660,999	18,43	12 182,21
	VV		568,651		568,651		
	VV		92,348		92,348		
	VV		Súčet		660,999		
10	K	622461093.S	Vonkajšia omietka stien pastovitá minerálna roztieraná, hr. 2 mm	m2	49,700	19,30	959,21
	VV		(97,6+0,15*12)*0,5"okapový chodník"		49,700		
11	K	622461311.S	Oprava vonkajšej omietky šľachtenej umelej škrabanej, opravená plocha nad 20 do 30 %	m2	649,336	11,49	7 460,87
	VV		649,336		649,336		
12	K	625250550.S	Kontaktný zatepľovací systém soklovej alebo vodou namáhanej časti hr. 120 mm, skrutkovacie kotvy	m2	81,508	56,49	4 604,39
	VV		(97,6+0,15*12)*0,82"okapový chodník"		81,508		
13	K	625250740.S	Kontaktný zatepľovací systém z minerálnej vlny hr. 150 mm, zatĺkacie kotvy	m2	568,651	114,40	65 055,38
	VV		(9,64+30,54+5,8+9,4+2,7+21,16+0,15*8)*8+0,4*30,54+1,6*2		658,936		
	VV		(6,03+6,21+6,1+0,154)*4+6,4*4		99,576		
	VV		-(2,23*2,35*(15+16)+0,77*1,25*(11+7)+2,7*2,1+2,1*2,1)		-189,861		
	VV		Súčet		568,651		
14	K	625250762.S	Kontaktný zatepľovací systém ostenia z minerálnej vlny hr. 30 mm	m2	92,348	75,00	6 926,10
	VV		(2,23+2,35)*2*0,25*(15+16)+(0,77+1,25)*2*0,25*(11+7)		89,170		
	VV		(1,61+2*2,1+2,7+2*2,1)*0,25		3,178		
	VV		Súčet		92,348		
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				13 285,69

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
15	K	941941041.S	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	m2	818,748	3,50	2 865,62
	VV		(9,64+30,54+5,8+9,4+2,7+21,16+12)*8,7		793,788		
	VV		6,24*4		24,960		
	VV		Súčet		818,748		
16	K	941941291.S	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	m2	818,748	2,15	1 760,31
17	K	941941841.S	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	m2	818,748	2,32	1 899,50
18	K	953945314.S	Hliníkový soklový profil šírky 153 mm	m	87,000	9,13	794,31
19	K	953945351.S	Hliníkový rohový ochranný profil s integrovanou mriežkou	m	56,000	3,51	196,56
	VV		4*2+5*8+2*4		56,000		
20	K	953996121	PCI okenný APU profil s integrovanou tkaninou	m	369,390	6,19	2 286,52
	VV		(2,23+2,35)*2*(15+16)+(0,77+1,25)*2*(11+7)		356,680		
	VV		(1,61+2*2,1+2,7+2*2,1)		12,710		
	VV		Súčet		369,390		
21	K	978036141.S	Otlčenie omietok šľachtených a pod., vonkajších brizolitových, v rozsahu do 30 %, -0,01600t	m2	649,336	1,10	714,27
	VV		(9,64+30,54+5,8+9,4+2,7+21,16)*8+0,4*30,54+1,6*2		649,336		
22	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	26,000	17,49	454,74
23	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	780,000	1,50	1 170,00
	VV		26*30 'Přepočítané koeficientom množstva		780,000		
24	K	979082111.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	26,000	13,61	353,86
25	K	979089002.S	Poplatok za skladovanie - obaly, (15 01, 02, 06) ostatné	t	2,000	70,00	140,00
26	K	979089012.S	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	26,000	25,00	650,00
D	99		Presun hmôt HSV				7 175,66
27	K	999281111.S	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	159,459	45,00	7 175,66
D	PSV		Práce a dodávky PSV				4 562,42
D	711		Izolácie proti vode a vlhkosti				356,65
28	K	711132107.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti nopovou fóliou položenou voľne na ploche zvislej	m2	48,800	4,33	211,30
	VV		97,6*0,5		48,800		
	VV		Súčet		48,800		
29	M	283230002700.S	Nopová HDPE fólia hrúbky 0,5 mm, výška nopy 8 mm, proti zemnej vlhkosti s radónovou ochranou, pre spodnú stavbu	m2	56,120	2,50	140,30
	VV		48,8*1,15 'Přepočítané koeficientom množstva		56,120		
30	K	998711102.S	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,116	43,55	5,05
D	733		Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie				900,00
31	K	733152012.S456	Demontáž a spätná montáž komína vrátane predĺženia kotvenia pre zateplenie	ks	1,000	900,00	900,00
D	764		Konštrukcie klampiarske				3 200,02
32	K	764410480.S	Oplechovanie parapetov z pozinkovaného farbeného PZf plechu, vrátane rohov r.š. 600 mm	m	82,990	36,10	2 995,94
33	K	764410880.S	Demontáž oplechovania parapetov rš od 400 do 600 mm, -0,00287t	m	82,990	1,97	163,49
	VV		2,23*(15+16)+0,77*(11+7)		82,990		
	VV		Súčet		82,990		
34	K	998764102.S	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,430	94,40	40,59
D	784		Maľby				105,75
35	K	784418011	Zakryvanie otvorov, podláh a zariadení fóliou v miestnostiach alebo na schodisku	m2	188,832	0,56	105,75
	VV		(2,23*2,35*(15+16)+0,77*1,25*(11+7))		179,781		
	VV		1,61*2,1+2,7*2,1		9,051		
	VV		Súčet		188,832		