

Dodatok č. 1

k zmluve o dielo uzatvorenej podľa § 536 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov na uskutočnenie stavebných prác: „**Rekonštrukcia Domu smútku – Rozšírenie obradnej siene**“ dňa 22.01.2020

uzatvorený medzi zmluvnými stranami:

Objednávateľ:

Názov: **Obec Veľká Lomnica**
Sídlo: Tatranská 175/23, 059 52 Veľká Lomnica
Štatutárny orgán: Mgr. Peter Duda – starosta obce
IČO: 00326666
DIČ: 2020697338
Bankové spojenie: VÚB
IBAN: SK98 0200 0000 0009 2732 8562
Osoby oprávnené rokovať vo veciach:
- zmluvných a technických: Mgr. Peter Duda, starosta obce Veľká Lomnica
- ekonomických: Mgr. Viera Hrebeňárová
- realizačných: Ing. Andrea Kromková

(ďalej len „Objednávateľ“)

Zhotoviteľ:

Obchodné meno: **Zostav s.r.o.**
Sídlo: Mlynčeky 116, 059 76 Mlynčeky
Štatutárny orgán: Jaromír Zoričák
IČO: 45611661
IČ DPH: SK2023064098
Bankové spojenie:
IBAN:
Zapísaný v: OR Okresného súdu Prešov, vložka č.:23211/P
Osoby oprávnené rokovať vo veciach:
- zmluvných a technických:
- ekonomických:
- realizačných:

Preambula

1. Zmluvné strany uzatvorili dňa 22.1.2020 zmluvu o dielo (ďalej len "Zmluva"), predmetom ktorej je záväzok zhotoviteľa vypracovať a dodať dielo v dohodnutej lehote a záväzok objednávateľa toto dielo prevziať a zaplatiť dohodnutú odplatu.
2. Zmluvné strany spolu súhlasne vyhlasujú, že boli nútené pristúpiť k posunu pôvodného termínu dodania diela z dôvodu nezrealizovania diela v pôvodnom termíne pre nedostatok finančných zdrojov na strane objednávateľa, v dôsledku ktorých nie je objektívne možné dokončiť dielo v pôvodnom termíne a v pôvodnej cene.

Predmet dodatku

1. Predmetom tohto dodatku č. 1 k Zmluve je dohoda zmluvných strán na úprave termínu dodania diela spôsobom uvedeným v tomto dodatku č. 1 a úprava ceny za dodanie diela .
2. Článok 2 Zmluvy ČAS PLNENIA, ods. 1 sa nahrádza novým, nasledovným znením:

1. *Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať Dielo v nasledovných termínoch:*

a) *Termín začatia vykonávania Diela: 4.7.2022*

b) *Termín ukončenia Diela: do 30.09.2022*

3.Článok 3 Zmluvy CENA, ods. 2 sa nahrádza novým, nasledovným znením:

<i>2.Cena za zhotovenie celého Diela predstavuje:</i>	111 345 EUR bez DPH
	22 269 EUR (DPH)
	133 614 EUR vrátane DPH

Záverečné ustanovenia

2. Tento dodatok nadobúda platnosť dňom jeho podpísania oboma zmluvnými stranami a účinnosť dňom nasledujúcim po dni jeho zverejnenia.
3. Tento dodatok je vyhotovený v troch vyhotoveniach, z ktorých objednávateľ obdrží dva a zhotoviteľ jedno vyhotovenie.
4. Ustanovenia Zmluvy neupravené týmto dodatkom č. 1 ostávajú nezmenené.
5. Zmluvné strany vyhlasujú, že sú oprávnené tento dodatok č. 1 podpísať a disponujú všetkými súhlasmi a oprávneniami, ktoré vyžadujú platné právne predpisy a zakladateľské alebo organizačné dokumenty zmluvných strán v súvislosti s podpisom tohto dodatku.
6. Zmluvné strany vyhlasujú, že sa oboznámili s obsahom dodatku č. 1, jeho obsahu porozumeli, dodatok je dostatočne určitý a zrozumiteľný, nebol uzavretý v tiesni ani za nápadne nevýhodných podmienok. Zmluvné strany ďalej vyhlasujú, že ich zmluvná voľnosť nie je ničím obmedzená.

Veľká Lomnica dňa 05.04.2022, dňa 05.04.2022

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: Z2022-02
Stavba: Rekonštrukcia Domu smútku

JKSO:
Miesto:
Objednávateľ:
Obec Veľká Lomnica

Zhotoviteľ:
Zostav s.r.o., Mlynčeky 116

Projektant:

Spracovateľ:
Jaromír Zoričák

Poznámka:

KS:
Dátum: 21. 3. 2022

IČO:
IČ DPH:

IČO:
IČ DPH:

IČO:
IČ DPH:

IČO:
IČ DPH:

Náklady z rozpočtov 111 345,00
Ostatné náklady zo súhrnného listu 0,00

Cena bez DPH 111 345,00

	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
DPH základná	20,00%	0,00	0,00
DPH znížená	20,00%	111 345,00	22 269,00

Cena s DPH v EUR 133 614,00

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: Z2022-02

Stavba: Rekonštrukcia Domu smútku

Miesto: Dátum: 21. 3. 2022

Objednávateľ: Obec Veľká Lomnica
Zhotoviteľ: Zostav s.r.o., Mlynčeky 116

Projektant:
Spracovateľ: Jaromír Zoričák

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
1)	Náklady z rozpočtov	111 345,00	133 614,00
SO 01-3	Rozšírenie obradnej siene	111 345,00	133 614,00
2)	Ostatné náklady zo súhrnného listu	0,00	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)		111 345,00	133 614,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Rekonštrukcia Domu smútku

Objekt:

SO 01-3 - Rozšírenie obradnej siene

JKSO:

Miesto:

KS:

Dátum:

21. 3. 2022

Objednávateľ:

Obec Veľká Lomnica

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Zostav s.r.o., Mlynčeky 116

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Jaromír Zoričák

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu

111 345,00

Ostatné náklady

0,00

Cena bez DPH

111 345,00

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	111 345,00	20,00%	22 269,00

Cena s DPH

v EUR

133 614,00

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Rekonštrukcia Domu smútku

Objekt:

SO 01-3 - Rozšírenie obradnej siene

Miesto:

Dátum: 21. 3. 2022

Objednávateľ:

Obec Veľká Lomnica

Projektant:

Zhotoviteľ:

Zostav s.r.o., Mlynčeky 116

Spracovateľ:

Jaromír Zoričák

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu

111 345,00

HSV - Práce a dodávky HSV	59 637,88
1 - Zemné práce	5 068,83
2 - Zakladanie	2 736,26
3 - Zvislé a kompletne konštrukcie	2 355,27
4 - Vodorovné konštrukcie	5 325,78
6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	13 004,74
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	25 004,56
99 - Presun hmôt HSV	6 142,44
PSV - Práce a dodávky PSV	42 874,24
711 - Izolácie proti vode a vlhkosti	240,48
763 - Konštrukcie - drevostavby	10 941,55
767 - Konštrukcie doplnkové kovové	10 236,43
772 - Podlahy z prírod.a konglomer.kameňa	18 848,99
784 - Maľby	2 606,79
M - Práce a dodávky M	8 832,88
21-M - Elektromontáže	8 832,88

2) Ostatné náklady

0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

111 345,00

ROZPOČET

Stavba:

Rekonštrukcia Domu smútku

Objekt:

SO 01-3 - Rozšírenie obradnej siene

Miesto:

Dátum: 21. 3. 2022

Objednávateľ:

Obec Veľká Lomnica

Projektant:

Zhotoviteľ:

Zostav s.r.o., Mlynčeky 116

Spracovateľ:

Jaromír Zoričák

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

Náklady z rozpočtu

111 345,00

D	HSV		Práce a dodávky HSV				59 637,88
D	1		Zemné práce				5 068,83
1	K	139711101.1	Výkop v uzavretých priestoroch s naložením výkopu na dopravný prostriedok v hĺbke 1 až 4	m3	33,136	101,08	3 349,39
	VV		výkop pätiiek				
	VV		3*1,1*1,35*6+1,7*0,25*0,35*6		27,623		
	VV		nová päťka				
	VV		2,1*2,1*1,25		5,513		
	VV		Súčet		33,136		
2	K	162201201	Vodorovné premiestnenie výkopu nosením do 10 m hĺbky 1 až 4	m3	33,136	8,97	297,23
3	K	162701105	Vodorovné premiestnenie výkopku tr.1-4 do 10000 m	M3	33,136	6,54	216,71
4	K	167101101	Nakladanie neuľahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	m3	33,136	7,42	245,87
5	K	171201201	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	33,136	0,82	27,17
6	K	174101102	Zásyp sypaninou v uzavretých priestoroch s urovaním povrchu zásypu	m3	24,730	13,69	338,55
7	M	583310003600.S	Štrkopiesok frakcia 8-16 mm	t	39,700	14,96	593,91
D	2		Zakladanie				2 736,26
8	K	271573001.S	Násyp pod základové konštrukcie so zhrnutím zo štrkopiesku fr.0-32 mm	m3	4,015	45,63	183,20
	VV		výkop pätiiek				
	VV		3*1,1*0,15*6+1,7*0,25*0,15*6		3,353		
	VV		nová päťka				
	VV		2,1*2,1*0,15		0,662		
	VV		Súčet		4,015		
9	K	275321312.S	Betón základových pätiiek, železový (bez výstuže), tr. C 20/25	m3	8,438	99,51	839,67
	VV		zosilnenie pásov				
	VV		0,5*1,25*1,8*6+0,25*0,25*1,8*6		7,425		
	VV		základová päťka				
	VV		0,9*0,9*1,25		1,013		
	VV		Súčet		8,438		
10	K	275351215.S	Debnenie stien základových pätiiek, zhotovenie-dielce	m2	27,270	19,22	524,13
	VV		(0,5+0,5+1,8)*1,3*6		21,840		
	VV		0,25*0,25*2*6		0,750		
	VV		0,9*1,3*4		4,680		
	VV		Súčet		27,270		
11	K	275351216.S	Debnenie stien základových pätiiek, odstránenie-dielce	m2	27,270	3,44	93,81
12	K	275361821.S	Výstuž základových pätiiek z ocele 10505	t	0,546	2 006,31	1 095,45
D	3		Zvislé a kompletne konštrukcie				2 355,27
13	K	310238211	Zamurovanie otvoru s plochou nad 0.25 do 1 m2 v murive nadzákladného tehliami na maltu vápennocementovú	m3	2,997	237,99	713,26
	VV		nadmurovka prekladu MP1				
	VV		5,55*1,2*0,45		2,997		
	VV		Súčet		2,997		
14	K	317321315.S	Betón prekladov železový (bez výstuže) tr. C 20/25	m3	0,775	109,01	84,48
	VV		preklad MP1				
	VV		5,74*0,45*0,3		0,775		
	VV		Súčet		0,775		
15	K	317351107.S	Debnenie prekladu vrátane podpornej konštrukcie výšky do 4 m zhotovenie	m2	6,503	26,96	175,32
	VV		preklad MP1				
	VV		5,55*0,45+6,45*0,3*2+0,45*0,3		6,503		
	VV		Súčet		6,503		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
16	K	317351108.S	Debnenie prekladu vrátane podpornej konštrukcie výšky do 4 m odstránenie	m2	6,503	7,41	48,19
17	K	317361821.S	Výstuž prekladov z ocele 10505	t	0,071	1 878,52	133,37
18	K	331231126.S	Murivo pilierov voľne stojacich štvorhranných pravouhlých z tehál pálených plných rozmeru 290x140x65 mm, na maltu MC	m3	0,689	372,45	256,62
	VV		0,45*0,45*3,4		0,689		
	VV		Súčet		0,689		
19	K	331321315.S	Betón stĺpov a pilierov hranatých, ľahadiel, rámových stojok, vzpier, železový (bez výstuže) tr. C 20/25	m3	1,002	102,08	102,28
	VV		(0,45*0,25*2,97*3)		1,002		
	VV		Súčet		1,002		
20	K	331351101.S	Debnenie hranatých stĺpov prierezu pravouhlého štvoruholníka výšky do 4 m, zhotovenie-dielce	m2	12,474	27,12	338,29
	VV		(0,45*2+0,25*2)*2,97*3		12,474		
	VV		Súčet		12,474		
21	K	331351102.S	Debnenie hranatých stĺpov prierezu pravouhlého štvoruholníka výšky do 4 m, odstránenie-dielce	m2	12,474	3,94	49,15
22	K	331361821.S	Výstuž stĺpov, pilierov, stojok hranatých z bet. ocele 10505	t	0,244	1 861,94	454,31
D	4		Vodorovné konštrukcie				5 325,78
23	K	413941125	Osadenie oceľových valcovaných nosníkov I, IE, U, UE, L č. 24 a vyššie, alebo výšky nad 220 mm	t	2,769	351,36	972,92
	VV		preklad HEB 180				
	VV		3,8*8*51,2*0,001		1,556		
	VV		prepojenie venca				
	VV		5,55*51,2*0,001		0,284		
	VV		podporná konštrukcia pre drevené väznice				
	VV		(6,6+5,55+6)*51,2*0,001		0,929		
	VV		Súčet		2,769		
24	M	134870001140	Oceľový nosník HEB 180, z valcovanej ocele S235JR	m	58,428	73,14	4 273,42
	VV		preklad HEB 180				
	VV		3,8*8		30,400		
	VV		prepojenie venca				
	VV		5,55		5,550		
	VV		podporná konštrukcia pre drevené väznice				
	VV		(6,6+5,55+6)		18,150		
	VV		Súčet		54,100		
	VV		54,1*1,08 'Prepočítané koeficientom množstva		58,428		
25	K	417391151.S	Montáž obkladu betónových konštrukcií vykonaný súčasne s betónovaním extrudovaným polystyrénom	m2	4,163	3,69	15,36
	VV		preklad MP1				
	VV		5,55*(0,45+0,3)		4,163		
	VV		Súčet		4,163		
26	M	283750000700.S	Doska XPS hr. 50 mm, zateplenie soklov, suterénov, podláh	m2	4,371	14,66	64,08
	VV		4,163*1,05 'Prepočítané koeficientom množstva		4,371		
D	6		Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				13 004,74
27	K	612421411	Oprava vnútorných vápenných omietok stien, v množstve opravenej plochy nad 30 do 50 % hrubých	m2	176,014	4,48	788,54
	VV		m.č.103				
	VV		15,2*3+4,05*3		57,750		
	VV		m.č.102				
	VV		6,7*(4,3+7,45)/2		39,363		
	VV		13,43*(4,3+7,45)/2		78,901		
	VV		Súčet		176,014		
28	K	612423521	Omietka rýh v stenách maltou vápennou šírky rhy do 150 mm omietkou hladkou	m2	25,000	19,47	486,75
29	K	612460124.S	Príprava vnútorného podkladu stien penetráciou pod omietky a nátery	m2	256,078	1,78	455,82
30	K	612460206.S	Vnútorná omietka stien vápenná štuková (jemná), hr. 3 mm	m2	262,738	8,40	2 207,00
	VV		omietky_vnútorné		262,738		
	VV		Súčet		262,738		
31	K	612481119.S	Potiahnutie vnútorných stien sklotextílnou mriežkou s celoplošným prilepením	m2	262,738	8,16	2 143,94
	VV		m.č.103				
	VV		15,2*3+4,05*3		57,750		
	VV		0,25*3*3+0,45*3*3*2		10,350		
	VV		m.č.102				
	VV		(6,7*(4,3+7,45)/2)*2		78,725		
	VV		(13,43*(4,3+7,45)/2)*2		157,803		
	VV		5,55*1,2		6,660		
	VV		-(3,45*2,75*2+3,55*2,75*2+3,35*3)		-48,550		
	VV	omietky_vnútorné	Súčet		262,738		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
32	K	622421412	Oprava vonkajších omietok stien zo suchých zmesí, hladkých, členitosť I, opravovaná plocha nad 30% do 40%	m2	94,309	7,38	696,00
	VV		veža				
	VV		(2,475*7,728+2,994*3,45*2+1,955*3,45*2)*0,7		37,292		
	VV		(0,45*3,45*2+0,45*10,356+0,45*3,45)*0,7		6,522		
	VV		bočná fasáda				
	VV		7,65*(8,57+4,2)/2		48,845		
	VV		-3,35*3		-10,050		
	VV		vstup				
	VV		6*1,5+0,45*3*2		11,700		
	VV	oprava_vonk_omietc	Súčet		94,309		
33	K	622464222	Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová BAUMIT, silikátová, Baumit SilikatTop, škrabaná, hr. 2 mm	m2	94,309	13,37	1 260,91
34	K	622466116	Príprava vonkajšieho podkladu stien BAUMIT, Univerzálny základ (Baumit UniPrimer)	m2	94,309	2,40	226,34
	VV		oprava_vonk_omietok		94,309		
	VV		Súčet		94,309		
35	K	622481119.S	Potiahnutie vonkajších stien sklotextílnou mriežkou s celoplošným prilepením	m2	94,309	8,14	767,68
	VV		oprava_vonk_omietok		94,309		
	VV		Súčet		94,309		
36	K	625250651.S	Doteplenie konštrukcie extrudovaným polystyrénom hr. 50 mm, lepený rámov s prikotvením	m2	5,472	38,77	212,15
	VV		úprava povrchu HEB				
	VV		30,4*0,18		5,472		
	VV		Súčet		5,472		
37	K	631312131	Doplnenie existujúcich mazanín prostým betónom bez poteru o ploche 1-4 m2 a hr.do 240 mm	m3	3,632	124,97	453,89
	VV		doplnenie podkladného betónu pre zosilnenie základových pásov				
	VV		3*1,1*0,15*6		2,970		
	VV		nová päťka				
	VV		2,1*2,1*0,15		0,662		
	VV		Súčet		3,632		
38	K	632451503	Opravná a vyrovnávací hmota Weber - Terranova, vo vonkajších aj vnútorných priestoroch, hr. 5 mm	m2	223,978	10,99	2 461,52
	VV		vyspravenie podkladu pod dlažbu				
	VV		124,73 "obradná miestnosť A		124,730		
	VV		67,59 "obradná miestnosť B		67,590		
	VV		2,25*(4,5+6)+7,65*1,05 "vstup		31,658		
	VV		Súčet		223,978		
39	K	632452223.S	Cementový poter, pevnosti v tlaku 20 MPa, hr. 70 mm	m2	24,210	34,87	844,20
	VV		doplnenie poteru po zosilnení základových pásov				
	VV		3*1,1*6		19,800		
	VV		nová päťka				
	VV		2,1*2,1		4,410		
	VV		Súčet		24,210		
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				25 004,56
40	K	941941051.S	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,20 m do 1,50 m, výšky do 10 m	m2	111,438	3,08	343,23
	VV		veža				
	VV		(2,475*7,728+2,994*3,45*2+1,955*3,45*2)		53,275		
	VV		(0,45*3,45*2+0,45*10,356+0,45*3,45)		9,318		
	VV		bočná fasáda				
	VV		7,65*(8,57+4,2)/2		48,845		
	VV		Súčet		111,438		
41	K	941941391.S	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,20 do 1,50 m, výšky do 10 m	m2	222,876	1,80	401,18
	VV		111,438*2 *Prepočítané koeficientom množstva		222,876		
42	K	941941851.S	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,20 do 1,50 m, výšky do 10 m	m2	111,438	2,23	248,51
43	K	943943221.S	Montáž lešenia priestorového ľahkého bez podláh pri zaťaženie do 2 kPa, výšky do 10 m	m3	617,410	0,63	388,97
44	K	943943292.S	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac používania lešenia priestorového ľahkého bez podláh výšky do 10 m a nad 10 do 22 m	m3	617,410	0,71	438,36
45	K	943943821.S	Demontáž lešenia priestorového ľahkého bez podláh pri zaťaženi do 2 kPa, výšky do 10 m	m3	617,410	0,36	222,27
46	K	943955021.S	Montáž lešeňovej podlahy s priečnikmi alebo pozdĺžnikmi výšky do do 10 m	m2	189,000	1,59	300,51
47	K	943955191.S	Príplatok za prvý a každý i začatý mesiac použitia lešeňovej podlahy pre všetky výšky do 40 m	m2	189,000	1,72	325,08

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
48	K	943955821.S	Demontáž lešeňovej podlahy s priečnikmi alebo pozdĺžnikmi výšky do 10 m	m2	189,000	1,15	217,35
49	K	956951112.S	Dodanie a osadenie klátika vnútorného, do betón. konštrukcií veľkosti 70 x 70 x 50 mm až 150 x 150 x 150 mm	ks	48,000	2,31	110,88
50	K	961055111	Búrание základov alebo vybúrание otvorov plochy nad 4 m2 v základoch železobetónových, -2,40000t	m3	3,632	249,12	904,80
	VV		vybúrание podkladného betónu pre zosilnenie základových pásov				
	VV		3*1,1*0,15*6		2,970		
	VV		nová päťka				
	VV		2,1*2,1*0,15		0,662		
	VV		Súčet		3,632		
51	K	965022121	Búrание kamenných podláh alebo dlažieb z lomového kameňa alebo kociek, -0,43200t	m2	223,978	2,84	636,10
	VV		124,73 "obradná miestnosť A		124,730		
	VV		67,59 "obradná miestnosť B		67,590		
	VV		2,25*(4,5+6)+7,65*1,05 "vstup		31,658		
	VV		Súčet		223,978		
52	K	965043431	Búrание podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazanín, betón s poterom, teracom hr.do 150 mm, plochy do 4 m2 -2,20000t	m3	3,632	120,24	436,71
	VV		vybúrание poteru pre zosilnenie základových pásov				
	VV		3*1,1*0,15*6		2,970		
	VV		nová päťka				
	VV		2,1*2,1*0,15		0,662		
	VV		Súčet		3,632		
53	K	965044201	Brúsenie existujúcich betónových podláh, zbrúsenie hrúbky do 3 mm	m2	223,978	6,07	1 359,55
54	K	968071125.S	Vyvesenie kovového dverného krídla do suti plochy do 2 m2	ks	3,000	0,94	2,82
55	K	968072246.S	Vybúrание kovových rámov okien jednoduchých plochy do 4 m2, -0,03400t	m2	47,625	4,89	232,89
	VV		2,85*3+1,95*3		14,400		
	VV		3*3+4,025*3		21,075		
	VV		4,05*3		12,150		
	VV		Súčet		47,625		
56	K	968072455	Vybúrание kovových dverových zárubní plochy do 2 m2, -0,07600t	m2	7,560	23,94	180,99
	VV		1,8*2,1*2		7,560		
	VV		Súčet		7,560		
57	K	975053141	Viacradové podchytenie stropov pre osadenie nosníkov, do výšky podchytenia 3,50 m a zaťaženia nad 800 do 1500 kg/m2	m	15,400	23,28	358,51
58	K	973031813	Vysekanie káps pre zaviazanie v murive z tehál hr. do 150 mm, -0,01000t	m	13,000	8,99	116,87
59	K	973031825	Vysekanie káps pre zaviazanie v murive z tehál hr. nad 300 mm, -0,02000t	m	27,300	15,28	417,14
60	K	974031666	Vysekávanie rýh v teh. murive pre vťahov. nosníkov hĺbke do 250 mm, -0,06500t	m	31,000	10,95	339,45
	VV		(3,975+3,775+3,775+3,975)*2		31,000		
	VV		Súčet		31,000		
61	K	962032231	Búrание muriva nadzákladového z tehál pálených, vápenopieskových, cementových na maltu, -1,90500t	M3	20,566	25,39	522,17
	VV		nadmurovka vstupnej časti				
	VV		5,5*1,9*0,45		4,703		
	VV		stredný múr				
	VV		11,75*3*0,45		15,863		
	VV		Súčet		20,566		
62	K	962032314	Búrание pilierov tehlových na akúkoľvek maltu, -1,80000t	M3	1,801	27,60	49,71
	VV		pilier vstupnej časti				
	VV		0,75*3*0,45		1,013		
	VV		mediokenné piliere				
	VV		0,15*3*0,25*7		0,788		
	VV		Súčet		1,801		
63	K	964053111	Búrание samostatných trávov, prievlakov alebo pásov zo železobetónu do 0,36 m2, -2,40000t	M3	1,486	133,88	198,95
	VV		preklad vstupnej časti				
	VV		5,5*0,3*0,45		0,743		
	VV		veniec				
	VV		5,5*0,3*0,45		0,743		
	VV		Súčet		1,486		
64	K	968000000	Demontáž obloženia dverí a nadpražia m. č. 102	ks	2,000	172,17	344,34
65	K	766000000	Demontáž drevenej osvetľovacej rampy	m	20,400	95,10	1 940,04
66	K	968000000.1	Demontáž pomocnej konštr. steny m.č.102	kpl	1,000	110,40	110,40
67	K	968000000.2	Demontáž predloženej steny - obrad. sieň m. č. 102	kpl	1,000	326,78	326,78

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
68	K	968000000.3	Demontáž zhrňovacej steny dl. 4,05 v. 3,30 m	m2	13,370	26,35	352,30
69	K	766411811.S	Demontáž obloženia stien panelmi, m.č. 103	m2	32,250	5,13	165,44
	VV		demontáž obloženia miestnosti 103				
	VV		7,9*3+2,85*3		32,250		
	VV		Súčet		32,250		
70	K	766421811.S	Demontáž obloženia podhľadu, m.č. 103, 104	m2	66,580	4,82	320,92
71	K	979011111	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	168,164	9,95	1 673,23
73	K	979081111	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	168,164	13,18	2 216,40
74	K	979081121	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	840,820	0,45	378,37
	VV		168,164*5 'Prepočítané koeficientom množstva		840,820		
75	K	979082111	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	168,164	11,13	1 871,67
76	K	979082121	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	168,164	1,24	208,52
77	K	979089012	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	168,164	37,72	6 343,15
D	99		Presun hmôt HSV				6 142,44
78	K	999281111	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	156,177	39,33	6 142,44
D	PSV		Práce a dodávky PSV				42 874,24
D	711		Izolácie proti vode a vlhkosti				240,48
79	K	711111001.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti vodorovná náterom penetračným za studena	m2	24,210	0,25	6,05
	VV		zosilnenie základových pásov				
	VV		3*1,1*6		19,800		
	VV		nová päťka				
	VV		2,1*2,1		4,410		
	VV		Súčet		24,210		
80	M	246170000900.S	Lak asfaltový penetračný	t	0,007	2 041,29	14,29
	VV		24,21*0,0003 'Prepočítané koeficientom množstva		0,007		
81	K	711141559.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode vodorovná NAIP pritavením	m2	24,210	4,95	119,84
82	M	628320000300.S	Pás asfaltový nataviteľný sivý, hr. 4.2 mm, plošná hmotnosť 4,8 kg/m2, pre vrchné vrstvy hydroizolačných systémov	m2	27,842	3,39	94,38
	VV		24,21*1,15 'Prepočítané koeficientom množstva		27,842		
83	K	998711101.S	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	t	0,170	34,80	5,92
D	763		Konštrukcie - drevostavby				10 941,55
84	K	763132810	Montáž zavesenej dvojvrstvovej nosnej konštrukcie z profilov montážnych CD a nosných UD pre podhľad	m2	152,040	13,30	2 022,13
	VV		montáž podhľadu rigiton				
	VV		132,23		132,230		
	VV	SDK_strop	Medzisúčet		132,230		
	VV		montáž podhľadu cembrit				
	VV		19,81		19,810		
	VV		Súčet		152,040		
85	M	590180000400	Profil CD Knauf oceľový, šxvxl 60x27x2600 mm, hr. plechu 0,6 mm pre podhľady a predsadené steny	m	486,528	1,30	632,49
86	M	590180000600	Profil UD Knauf okrajový oceľový, šxvxl 28x27x3000 mm, hr. plechu 0,6 mm pre podhľady a predsadené steny	m	60,816	0,78	47,44
87	K	763132820	Montáž SDK dosiek jednoduché opláštenie pre podhľad, zavesená dvojvrstvová konštrukcia	m2	152,040	4,81	731,31
88	M	590110004800	Doska sadrokartónová akustická Rigiton Climafit RL 8/18 perforovaná, pre tmelený spoj - hrana SP4SK, hr. 10,0 mm, šxl 1188x1998 mm, RIGIPS	m2	138,842	43,77	6 077,11
	VV		132,23*1,05 'Prepočítané koeficientom množstva		138,842		
89	M	591510000300	Fasádna vlákno cementová doska CEMBRIT Cover (Metro), rozmer 8x1192x2500 mm	m2	20,801	65,45	1 361,43
	VV		19,81*1,05 'Prepočítané koeficientom množstva		20,801		
90	K	998763303	Presun hmôt pre sadrokartónové konštrukcie v objektoch výšky od 7 do 24 m	t	2,061	33,79	69,64
D	767		Konštrukcie doplnkové kovové				10 236,43
91	K	767590205	Montáž čistiacej rohože gumovo - polypropylénovej na podlahu	m2	3,120	2,50	7,80
	VV		1,95*1,6		3,120		
	VV		Súčet		3,120		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
92	M	697510004700	Gumové olemovanie k rohoži RINGO, šírka: 45 mm, MBM mat	m	3,182	10,15	32,30
93	M	697540000100	Rohož ARCOS 100 % polypropylénová, podklad 4 mm PVC, výška rohože 17 mm, MBM mat	m2	3,120	43,57	135,94
94	K	767590220	Montáž hliníkového nábehového rámu k čistiacim rohožiam	m	7,100	3,94	27,97
	VV		1,95*2+1,6*2		7,100		
	VV		Súčet		7,100		
95	M	697590000300	Nábehový hliníkový rám, k rohoži RIVAL, RINGO, MARTALL, ARCOS, šírka: 65 mm	m	7,242	19,15	138,68
	VV		7,1*1,02 'Prepočítané koeficientom množstva		7,242		
96	K	767612100.S	Montáž okien hliníkových s hydroizolačnými ISO páskami (exteriérová a interiérová)	m	44,220	21,65	957,36
	VV		(4,05+3,02)*2 "301		14,140		
	VV		(5,55+3,02)*2 "302		17,140		
	VV		(3,45+3,02)*2 "303		12,940		
	VV		Súčet		44,220		
97	M	283290006100.S	Tesniaca paropriepustná fólia polymér-flisová, š. 290 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muríva z exteriéru	m	46,431	1,61	74,75
98	M	283290006200.S	Tesniaca paronepriepustná fólia polymér-flisová, š. 70 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muríva z interiéru	m	46,431	0,68	31,57
99	M	6118300043.301	Presklená stena hliníková, šírka 4050 mm, výška 3020 mm, s bočným svetlíkom a nadsvetlíkom, sklo číre	ks	1,000	2 550,00	2 550,00
100	M	6118300043.302	Presklená stena hliníková, šírka 5550 mm, výška 3020 mm, s dverami, bočným svetlíkom a nadsvetlíkom, sklo číre	ks	1,000	4 100,00	4 100,00
101	M	6118300043.303	Presklená stena hliníková, šírka 3450 mm, výška 3020 mm, s bočným svetlíkom a nadsvetlíkom, sklo číre	ks	1,000	2 170,00	2 170,00
102	K	998767102	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,195	51,59	10,06
	D	772	Podlahy z prírod.a konglomer.kameňa				18 848,99
103	K	772401123	Montáž obkladu soklov doskami z kameňa zvislých alebo šikmých stien s lícom rovným	m	75,000	8,86	664,50
	VV		15,4+4,05*2+20,2*2+5,55*2		75,000		
	VV		Súčet		75,000		
104	M	583840012800	Doska soklová kamenná rovná leštená, výška 100 mm, hrúbka 30 mm, z vyvretých hornín	m	75,000	19,58	1 468,50
105	K	772501140	Kladenie dlažby z kameňa z pravouhlých dosiek alebo dlaždíc hr. do 30 mm	m2	223,978	21,25	4 759,53
	VV		124,73 "obradná miestnosť A		124,730		
	VV		67,59 "obradná miestnosť B		67,590		
	VV		2,25*(4,5+6)+7,65*1,05 "vstup		31,658		
	VV		Súčet		223,978		
106	M	583840011900	Doska obkladová kamenná brúsená, hrúbka 30 mm, z usadených hornín	m2	236,631	45,86	10 851,90
	VV		227,530134194073*1,04 'Prepočítané koeficientom množstva		236,631		
107	K	998772101	Presun hmôt pre kamennú dlažbu v objektoch výšky do 6 m	t	45,966	24,03	1 104,56
	D	784	Maľby				2 606,79
108	K	784430010	Maľby akrylátové základné dvojnásobné, ručne nanášané na jemnozrnný podklad výšky do 3,80 m	m2	394,968	3,26	1 287,60
	VV		omietky_vnútoré		262,738		
	VV		SDK_strop		132,230		
	VV		Súčet		394,968		
109	K	784430060	Maľby akrylátové tónované dvojnásobné, ručne nanášané s bielym stropom na jemnozrnný podklad výšky nad 3,80 m	m2	394,968	3,34	1 319,19
	D	M	Práce a dodávky M				8 832,88
	D	21-M	Elektromontáže				8 832,88
110	K	210001	Montáž a dodávka elektroinštalácie	kpl	1,000	8 832,88	8 832,88

ZOZNAM FIGÚR

Kód: Z2022-02
Stavba: Rekonštrukcia Domu smútku

Dátum: 21. 3. 2022

Kód	Popis	MJ	Výmera
SO 01-3	Rozšírenie obradnej siene		
omietky_vnútorne			262,738
	m.č.103		0,000
	15,2*3+4,05*3		57,750
	0,25*3*3+0,45*3*3*2		10,350
	m.č.102		0,000
	(6,7*(4,3+7,45)/2)*2		78,725
	(13,43*(4,3+7,45)/2)*2		157,803
	5,55*1,2		6,660
	-(3,45*2,75*2+3,55*2,75*2+3,35*3)		-48,550
omietky_vnútorne	Súčet		262,738
Použitie figúry:			
612481119.S	Potiahnutie vnútorných stien sklotextílnou mriežkou s celoplošným prilepením	m2	262,738
612460206.S	Vnútoraná omietka stien vápenná štuková (jemná), hr. 3 mm	m2	262,738
784430010	Maľby akrylátové základné dvojnásobné, ručne nanášané na jemnozrný podklad výšky do 3,80 m	m2	394,968
oprava_vonk_omietok			94,309
	veža		0,000
	(2,475*7,728+2,994*3,45*2+1,955*3,45*2)*0,7		37,292
	(0,45*3,45*2+0,45*10,356+0,45*3,45)*0,7		6,522
	bočná fasáda		0,000
	7,65*(8,57+4,2)/2		48,845
	-3,35*3		-10,050
	vstup		0,000
	6*1,5+0,45*3*2		11,700
oprava_vonk_omietok	Súčet		94,309
Použitie figúry:			
622421412	Oprava vonkajších omietok stien zo suchých zmesí, hladkých, členitosť I, opravovaná plocha nad 30% do 40%	m2	94,309
622466116	Príprava vonkajšieho podkladu stien BAUMIT, Univerzálny základ (Baumit UniPrimer)	m2	94,309
622481119.S	Potiahnutie vonkajších stien sklotextílnou mriežkou s celoplošným prilepením	m2	94,309
SDK_strop			132,230
	montáž podhľadu rigiton		0,000
	132,23		132,230
SDK_strop	Medzisúčet		132,230
Použitie figúry:			
763132810	Montáž zavesenej dvojvrstvovej nosnej konštrukcie z profilov montážnych CD a nosných UD pre podhľad	m2	152,040
784430010	Maľby akrylátové základné dvojnásobné, ručne nanášané na jemnozrný podklad výšky do 3,80 m	m2	394,968