

I. ZMLUVNÉ STRANY

Objednávateľ: Obec Borinka
Sídlo: Borinka 110, 90032 Borinka
IČO: 00304689
DIČ: 2020643592
Štatutárny zástupca: Miroslav Paulen, starosta
Bankové spojenie: Prima banka Slovensko a.s.
IBAN: SK76 5600 0000 0032 5002 6012
Oprávnený rokovať
- vo veciach zmluvných: Miroslav Paulen
- vo veciach technických: Miroslav Paulen
Kontaktné údaje:
- email: starosta@obecborinka.sk
- mobil: 0905 383 078
(ďalej len "Objednávateľ")

Zhotoviteľ: MD4real s.r.o.
Sídlo: ul. Malá 2944, 022 01 Čadca
Korešpondenčná adresa: Kpt. Nálepku 211/70, 019 01 Ilava
IČO: 52247694
DIČ: 2120975065
IČ DPH: SK2120975065
Zastúpenie: Miroslav Poláček, konateľ
Zapísaný: v Obchodnom registri OS Žilina Oddiel: Sro, Vložka číslo: 71883/L
Bankové spojenie: ČSOB, a.s.
IBAN: SK50 7500 0000 0040 2689 3618
Kontaktné údaje
- email: md4realsro@gmail.com
- mobil: +421 948 951 997
(ďalej len „Zhotoviteľ“)

Zmluvné strany sa dohodli na uzatvorení dodatku č. 1 k Zmluve o dielo na dielo: „Rozšírenie kapacít materskej školy - zateplenie objektu škôlky“

II. PREDMET DODATKU Č. 1

2.1 Zmluvne strany sa dohodli že Dodatkom č. 1 (ďalej len „Dodatok“) sa dopĺňa/nahrádza článok V. CENA DIELA, bod 5.1 ktorej je cena Diela je pevná, pre rozsah Diela vymedzená rozpočtom (príloha č. 4), ktorá nahrádza prílohu č. 4 Rozpočet - objekt 02 – Zateplenia objektu školy v plnom rozsahu.

Cena Diela ostáva nemenná:: 176 862,40 € bez DPH
35 372,48 € DPH
212 234,88 € s DPH

Predmetom dodatku sa opravujú súborové položky č.34 až 37 objektu 02 – Zateplenia objektu školy, kde sa opravil popis v položkách na vonkajšie parapetné dosky. Cena diela aj položiek ostáva nemenný.

III. ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

- 3.1 Ustanovenia Zmluvy o dielo nedotknuté týmto Dodatkom zostávajú v platnosti.
- 3.2 Dodatok sa stáva neoddeliteľnou súčasťou Zmluvy o dielo a je možné ho meniť písomnou formou po dohode oboch zmluvných strán.
- 3.3 Dodatok nadobúda platnosť dňom jej podpisu oboma zmluvnými stranami.
- 3.4 Dodatok bol podpísaný na základe zákonnej možnosti § 18 Zmena zmluvy, rámcovej dohody a koncesnej zmluvy počas ich trvania, ods. 1 Zákona o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov č. 343/2015 Z.z., podľa:
- bodu c) v znení „ potreba zmeny vyplynula z okolností, ktoré verejný obstarávateľ alebo obstarávateľ nemohol pri vynaložení náležitej starostlivosti predvídať a zmenou sa nemení charakter zmluvy, rámcovej dohody alebo koncesnej zmluvy“, a
 - bodu e) nedochádza k podstatnej zmene pôvodnej zmluvy, rámcovej dohody alebo koncesnej zmluvy bez ohľadu na hodnotu tejto zmeny.
- 3.5 Zmluvné strany vyhlasujú, že dodatok si prečítali, porozumeli jeho obsahu a na znak súhlasu s jeho obsahom ho vlastnoručne podpisujú.
- 3.6 Dodatok nadobúda platnosť dňom podpisu obidvomi zmluvnými stranami a účinnosť dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia v súlade s § 5a Zákona č. 211/2000 Z.z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov v jeho platnom znení a podľa § 47a zákona č. 40/1964 Občiansky zákonník v jeho platnom znení. Zverejnenie je povinný vykonať Objednávateľ, a to do 7 dní odo dňa podpisania tohoto Dodatku.
- 3.7 Obidve zmluvné strany prehlasujú, že sa dohodli vo všetkých častiach dodatku a na dôkaz súhlasu s týmto dodatkom pripájajú podpisy svojich štatutárnych zástupcov.
- 3.8 Dodatok je vypracovaný v šiestich (6) vyhotoveniach, z ktorých štyri (4) si ponechá Objednávateľ a dve (2) Zhotoviteľ.
- 3.9 Neoddeliteľnou súčasťou Dodatku je: **Príloha č. 4 Rozpočet** – opravený v texte , **Príloha č.1 k dodatku č. 1 k ZMLUVE O DIELO** - vyjadrenie zhotoviteľa a projektanta

V Borinke, dňa 26.7.2023

Objednávateľ
V mene Obce Borinka:

Zhotoviteľ
V mene MD4real s.r.o.:

.....
Miroslav Paulen, starosta

.....
Miroslav Poláček, konateľ

REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód:

Stavba: Rozšírenie kapacít materskej školy

JKSO:

Miesto: Borinka

KS:

Dátum: 26.7.2023

Objednávateľ:

Obec Borinka

IČO: 00304689

IČ DPH: 2020643592

Zhotoviteľ:

MD4real s.r.o., ul. Malá 2944 022 01 Čadca

IČO: 52247694

IČ DPH: SK2120975065

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Miroslav Poláček

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH			176 862,40
DPH	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
	20,00%	176 862,40	35 372,48

Cena s DPH v EUR 212 234,88

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód:

Stavba: Rozšírenie kapacít materskej školy

Miesto: Borinka

Dátum: 26.07.2023

Objednávateľ: Obec Borinka

Projektant:

Zhotoviteľ: MD4real s.r.o., ul. Malá 2944 022 01 Čadca

Spracovateľ: Miroslav Poláček

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
Náklady z rozpočtov		176 862,40	212 234,88
01	Kotolňa	89 978,59	107 974,31
02	Zateplenie objektu škôlky	86 883,81	104 260,57

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:
REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Objekt:
01 - Kotelňa

JKSO:
Miesto: **Borinka**

KS:
Dátum: **26.07.2023**

Objednávateľ:
Obec Borinka

IČO: **00304689**
IČ DPH: **2020643592**

Zhotoviteľ:
MD4real s.r.o., ul. Malá 2944 022 01 Čadca

IČO: **52247694**
IČ DPH: **SK2120975065**

Projektant:

IČO:
IČ DPH:

Spracovateľ:
Miroslav Poláček

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH **89 978,59**

DPH	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
	89 978,59	20,00%	17 995,72

Cena s DPH **v EUR 107 974,31**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

ROZPOČET

Stavba:

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Objekt:

01 - Kotelňa

Miesto:

Borinka

Dátum:

26.07.2023

Objednávateľ:

Obec Borinka

Projektant:

Spracovateľ: Miroslav Poláček

Zhotoviteľ:

MD4real s.r.o., ul. Malá 2944 022 01 Čadca

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							89 978,586
D	PSV		Práce a dodávky PSV				87 682,586
D	713		Izolácie tepelné				1 273,500
1	K	713482141.S	Montáž trubíc z EPDM, hr.25-32, vnút.priemer do 38 mm	m	40,000	5,300	212,000
2	M	283310001500	Tepelná izolácia, minerálna vata 28x25mm	m	20,000	6,200	124,000
3	M	283310001501	Tepelná izolácia, minerálna vata 35x25mm	m	20,000	6,500	130,000
4	K	713482142.S	Montáž trubíc z EPDM, hr.25-32, vnút.priemer 38-73 mm	m	10,000	5,500	55,000
5	M	283310001800	Tepelná izolácia, minerálna vata 42x30mm	m	10,000	7,800	78,000
6	K	713482152.S	Montáž trubíc z EPDM, hr.38-50, vnút.priemer 39-73 mm	m	35,000	6,000	210,000
7	M	283310001900.S	Tepelná izolácia, minerálna vata 48x40mm	m	5,000	9,500	47,500
8	M	283310001901.S	Tepelná izolácia, minerálna vata 60x50mm	m	30,000	13,900	417,000
D	714		Akustické a protiotrasové opatrenie				7,968
9	K	998714201.S	Presun hmôt pre izolácie akustické a protiotrasové opatrenia v objektoch výšky (hlbky) do 6 m	%	9,960	0,800	7,968
D	722		Zdravotechnika - vnútorný vodovod				510,473
10	K	722130213.S	Potrubie z ocelových rúr pozink. bezšvíkových bežných-11 353.0, 10 004.0 zvarov. bežných-11 343.00 DN 25	m	10,000	23,960	239,600
11	K	722221020.S	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 1	ks	6,000	5,510	33,060
12	M	551110005100.S	Guľový uzáver pre vodu 1", niklovaná mosadz	ks	6,000	18,000	108,000
13	K	722221082.S	Montáž guľového kohúta vypúšťacieho závitového G 1/2	ks	1,000	2,990	2,990
14	M	551110011200.S	Guľový uzáver vypúšťací s páčkou, 1/2" M, mosadz	ks	1,000	6,500	6,500
15	K	722221170.S	Montáž poistného ventilu závitového pre vodu G 1/2	ks	1,000	3,000	3,000
16	M	551210021100.S	Ventil poistný 1/2", PN 10, mosadz	ks	1,000	15,000	15,000
17	K	722221275.S	Montáž spätného ventilu závitového G 1	ks	1,000	5,510	5,510
18	M	551110016500.S	Spätný ventil 1" FF, PN 16, mosadz, disk plast	ks	1,000	40,000	40,000
19	K	722221370.S	Montáž vodovodného filtra závitového G 1	ks	1,000	5,510	5,510
20	M	422010003100.S	Filter závitový na vodu 1", FF, PN 20, mosadz	ks	1,000	15,000	15,000
21	K	722290226.S	Tlaková skúška vodovodného potrubia závitového do DN 50	m	10,000	1,910	19,100
22	K	722290234.S	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	m	10,000	1,360	13,600
23	K	998722201.S	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 6 m	%	5,147	0,700	3,603
D	731		Ústredné kúrenie - kotelne				6 595,166
24	K	731161005.S	Montáž plynového kotla stacionárneho kondenzačného 25-40 kW	ks	1,000	222,700	222,700
25	M	484110000006.S	Kondenzačný plynový kotol s výkonom 35 kW	ks	1,000	3 205,980	3 205,980
26	M	4841100000061.S	Sada odvodu spalín cez strechu DN125/80	ks	1,000	600,000	600,000
27	M	4841100000062.S	Ďialkové ovládanie	ks	2,000	290,000	580,000
28	M	4841100000063.S	Ekvitermická kaskádová regulácia	ks	1,000	1 800,000	1 800,000
29	K	998731201.S	Presun hmôt pre kotelne umiestnené vo výške (hlbke) do 6 m	%	56,511	3,300	186,486
D	732		Ústredné kúrenie - strojovne				52 477,687
30	K	732111434.S	Montáž združeného rozdeľovača a zberača modul 80 mm pre 3 vetvy s dĺžkou 775 mm	ks	1,000	59,920	59,920
31	M	484650001100.S	Kombinovaný rozdeľovač 3-násobný	ks	1,000	800,000	800,000
32	K	732219205.S	Montáž zásobníkového ohrievača vody pre ohrev pitnej vody v spojení s kottami objem do 150 l	ks	1,000	63,690	63,690
33	M	484380001100.S	Zásobníkový ohrievač vody s objemom 150 litrov	ks	1,000	699,020	699,020
34	K	732331012.S	Montáž expanznej nádoby tlak do 6 bar s membránou 35 l	ks	1,000	21,850	21,850
35	M	484630006400.S	Nádoba expanzná s membránou, objem 35 l, 3/1,5 bar, 6/1,5 bar	ks	1,000	92,000	92,000
36	K	732331018.S	Montáž expanznej nádoby tlak do 6 bar s membránou 80 l	ks	1,000	26,930	26,930

37	M	484630006600.S	Nádoba expanzná s membránou, objem 80 l, 3/1,5 bar, 6/1,5 bar	ks	1,000	170,000	170,000
38	K	732331864.S	Montáž expanznej nádoby pre solárne systémy tlak 10 barov s vakom objem 25 l	ks	1,000	81,740	81,740
39	M	484620002000.S	Nádoba expanzná s vakom pre solárne systémy, objem 25 l, 10 bar	ks	1,000	154,000	154,000
40	K	732351005.S	Montáž akumulačného zásobníka vykurovacej vody v spojení so solár. systémami, tepl. čerpadlami a kotlami na pevné palivo objem 750 l	ks	1,000	129,460	129,460
41	M	484420016800.S	Akumulačný zásobník vody s objemom 750 litrov	ks	1,000	1 235,530	1 235,530
42	K	732460150.S	Montáž tepelného čerpadla bez zásobníka TUV 15 kW (zem-voda, voda-voda), primárny zdroj - studne	ks	1,000	6 548,670	6 548,670
43	M	484420011000.S	Tepelné čerpadlo (vzduch-voda) výkon 18,6 kW, radiaca jednotka	ks	1,000	26 627,050	26 627,050
44	M	484730004400.S	Elektrické spojovacie vedenie, 15m	ks	1,000	270,000	270,000
45	M	484730013600.S	Základná regulácia	ks	2,000	2 500,000	5 000,000
46	M	484730013601.S	Poistná skupina	ks	2,000	360,000	720,000
47	M	484730013602.S	Doskový výmenník	ks	1,000	1 178,570	1 178,570
48	M	484730013603.S	Hydraulický vyrovnávač dynamických tlakov	ks	1,000	403,470	403,470
49	K	732491010.S	Montáž normovaného čerpadla DN 32	ks	1,000	15,760	15,760
50	M	426140030300	Obehové čerpadlo DN32	ks	1,000	1 200,000	1 200,000
51	M	426140030301	Obehové čerpadlo DN25	ks	1,000	1 150,000	1 150,000
52	K	732491020.S	Montáž normovaného čerpadla DN 50	ks	3,000	18,660	55,980
53	M	426140030710.S	Obehové čerpadlo	ks	3,000	1 750,000	5 250,000
54	K	998732201.S	Presun hmôt pre strojovne v objektoch výšky do 6 m	%	476,406	1,100	524,047
D 733			Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie				2 632,933
55	K	733111105.S	Potrubie z rúrok závitových ocelových bezšvových bežných nízkotlakových DN 25	m	20,000	17,570	351,400
56	K	733111106.S	Potrubie z rúrok závitových ocelových bezšvových bežných nízkotlakových DN 32	m	10,000	21,670	216,700
57	K	733111107.S	Potrubie z rúrok závitových ocelových bezšvových bežných nízkotlakových DN 40	m	5,000	24,820	124,100
58	K	733111108.S	Potrubie z rúrok závitových ocelových bezšvových bežných nízkotlakových DN 50	m	30,000	31,730	951,900
59	K	733151122.S	Potrubie z medených rúrok tvrdých spájaných lisovaním D 28/1,0 mm	m	20,000	45,050	901,000
60	K	733190107.S	Tlaková skúška potrubia z ocelových rúrok závitových	m	65,000	0,570	37,050
61	K	733191201.S	Tlaková skúška medeného potrubia do D 35 mm	m	20,000	0,820	16,400
62	K	998733201.S	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky do 6 m	%	24,559	1,400	34,383
D 734			Ústredné kúrenie - armatúry				2 879,158
63	K	734209101.S	Montáž závitovej armatúry s 1 závitom do G 1/2	ks	8,000	1,280	10,240
64	M	551240000500.S	Vypúšťací ventil 1/2"	ks	5,000	8,500	42,500
65	M	551240000501.S	Automatický odvzdušňovací ventil 1/2"	ks	3,000	16,000	48,000
66	K	734209115.S	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 1	ks	13,000	5,010	65,130
67	M	551240000400.S	Guľový kohút 1"	ks	9,000	20,000	180,000
68	M	551240000401.S	Filter 1"	ks	2,000	19,500	39,000
69	M	551240000402.S	Spätná klapka 1"	ks	2,000	31,000	62,000
70	K	734209116.S	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 5/4	ks	8,000	5,990	47,920
71	M	551240000200.S	Guľový kohút 5/4"	ks	5,000	30,000	150,000
72	M	551240000201.S	Filter 5/4"	ks	1,000	30,000	30,000
73	M	551240000202.S	Spätná klapka 5/4"	ks	2,000	50,000	100,000
74	K	734209118.S	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 2	ks	16,000	9,280	148,480
75	M	551240000300.S	Guľový kohút 2"	ks	14,000	75,000	1 050,000
76	M	551240000301.S	Filter 2"	ks	2,000	65,000	130,000
77	K	734209128.S	Montáž závitovej armatúry s 3 závitmi G 2	ks	2,000	11,370	22,740
78	M	551240000100.S	3-cestný zmiešavací ventil + servopohon	ks	2,000	250,000	500,000
79	K	734411111.S	Teplomer technický s ochranným púzdom - priamy typ 160 prev."A"	ks	6,000	22,000	132,000
80	K	734494121.S	Návarok s metrickým závitom akost' mat.11 416.1 M 20x1, 5 dĺžky do 220 mm	ks	6,000	8,190	49,140
81	K	734494213.S	Ostatné meracie armatúry, návarok s rúrkovým závitom akost' mat. 22 353.0 G 1/2	ks	8,000	8,250	66,000
82	K	998734201.S	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky do 6 m	%	24,033	0,250	6,008
D 767			Konštrukcie doplnkové kovové				21 035,951
83	K	767995101.S	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií do 5 kg	kg	50,000	8,540	427,000
84	M	551110016600.S	Doplnkové kovové konštrukcie	kg	50,000	14,000	700,000
85	K	998767201.S	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	%	9,946	0,900	8,951
86	K	Pol1	solárneho zariadenia (Modul PV 44ks, Menič 2ks, Feed-in elektromer 1ks, Domová prípojka 1ks, Obojsmerné počítadlo 1ks)	sub	1,000	19 900,000	19 900,000
D 783			Nátery				269,750
87	K	783424140.S	Nátery kov.potr.a armatúr syntetické potrubie do DN 50 mm dvojnás. so základným náterom - 105µm	m	65,000	4,150	269,750

	D	M	Práce a dodávky M				2 296,000
	D	95-M	Revízie				2 296,000
88	K	950101001.S	Uvedenie do prevádzky	ks	1,000	400,000	400,000
89	K	9501010011.S	Vykurovací skúška	hod	72,000	18,000	1 296,000
90	K	9501010012.S	Revízie	súb.	1,000	600,000	600,000

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:
Rozšírenie kapacit materskej školy
Objekt:
02 - Zateplenie objektu škôlky

JKSO:
Miesto: **Borinka**

Objednávateľ:
Obec Borinka

Zhotoviteľ:
MD4real s.r.o., ul. Malá 2944 022 01 Čadca

Projektant:

Spracovateľ:
Miroslav Poláček

Poznámka:

KS:
Dátum: **26.07.2023**

IČO: **00304689**
IČ DPH: **2020643592**

ICO: **52247694**
IČ DPH: **SK2120975065**

ICO:
IČ DPH:

ICO:
IČ DPH:

Cena bez DPH				86 883,81
DPH	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane	
	86 883,81	20,00%	17 376,76	
Cena s DPH	v EUR			104 260,57

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

ROZPOČET

Stavba:

Rozšírenie kapacít materskej školy

Objekt:

02 - Zateplenie objektu škôlky

Miesto:

Borinka

Dátum:

26.07.2023

Objednávateľ:

Obec Borinka

Projektant:

Miroslav Poláček

Zhotoviteľ:

MD4real s.r.o., ul. Malá 2944 022 01 Čadca

Spracovateľ:

Miroslav Poláček

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							86 883,806
D		HSV	Práce a dodávky HSV				80 720,980
D		1	Zemné práce				1 243,500
1	K	183101115.S	Hĺbenie jamky v rovine alebo na svahu do 1:5, objem nad 0,125 do 0,40 m3	ks	3,000	21,290	63,870
2	K	184102114.S	Výsadba dreviny s balom v rovine alebo na svahu do 1:5, priemer balu nad 400 do 500 mm	ks	3,000	13,270	39,810
3	M	1_1	Lipa malolistá - Tilia cordata, 4 m	ks	3,000	300,000	900,000
4	K	184202111.S	Zakotvenie dreviny troma a viac kolmi pri priemere kolov do 100 mm pri dĺžke kolov do 2 m	ks	3,000	19,940	59,820
5	M	052170000500.S	Tyč ihličňanová tr. 1, hrúbka 6-7 cm, dĺžky 6 m a viac bez kôry	ks	3,600	50,000	180,000
D		6	Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				66 227,149
6	K	610991111.S	Zakrývanie výplní vnútorných okenných otvorov, predmetov a konštrukcií	m2	137,310	1,980	271,874
7	K	622460111.S	Príprava vonkajšieho podkladu stien na silno a nerovnomerne nasiakavé podklady regulátorom nasiakavosti	m2	591,442	2,580	1 525,920
8	K	622467516	Vonkajšia omietka stien CEMIX, ušľachtilá pastovitá silikátová TZC zatieraná KREATIV I, hr. 1 mm	m2	591,442	13,590	8 037,697
9	K	622468603	Príprava vonkajšieho podkladu stien JUB Akрил emulzia	m2	591,442	2,060	1 218,371
10	K	622468604	Príprava vonkajšieho podkladu stien JUB JUKOLprimer	m2	591,442	2,390	1 413,546
11	K	622491502	Fasádna farba akrylátová JUB ACRYLcolor – farebná, dvojnásobná	m2	591,442	5,340	3 158,300
12	K	625254013.S	Zateplenie stropov bez výstužnej vrstvy z minerálnej vlny hr. 70 mm, lepené - Knauf Insulation CLT C1 THERMAL	m2	46,920	36,730	1 723,372
13	K	625254912	Kontaktný zateplovací systém hr. 60 mm JUBIZOL Strong (minerálna vlna), zatlkacie kotvy	m2	48,219	54,390	2 622,631
14	K	625254919	Kontaktný zateplovací systém hr. 160 mm JUBIZOL Strong (minerálna vlna), zatlkacie kotvy	m2	543,223	85,150	46 255,438
D		9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie				12 089,436
15	K	941941031.S	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	839,033	2,800	2 349,292
16	K	941941191.S	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	3 356,132	1,700	5 705,424
17	K	941941831.S	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	839,033	1,900	1 594,163
18	K	953947711	JUBIZOL hliníkový soklový profil ALU 163 mm	m	70,200	10,180	714,636
19	K	953997761	JUBIZOL okenný profil LTU plast	m	85,020	3,380	287,368
20	K	953997767	JUBIZOL špaletový profil LS58 Dynamik 6 mm (plastový)	m	135,182	4,170	563,709
21	K	953997769	JUBIZOL parapetný profil LPE (plastový)	m	85,020	3,710	315,424
22	K	978036191.S	Otlcenie omietok šľachtených a pod., vonkajších brizolitových, v rozsahu do 100 %, -0,05000t	m2	48,219	3,170	152,854
23	K	979011111.S	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	2,411	12,460	30,041
24	K	979011201.S	Plastový sklz na stavebnú sutinu výšky do 10 m	ks	2,411	41,850	100,900
25	K	979011231.S	Demontáž sklzu na stavebnú sutinu výšky do 10 m	m	2,411	9,950	23,989
26	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	2,411	16,110	38,841
27	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	67,508	0,510	34,429
28	K	979082111.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	2,411	12,570	30,306
29	K	979082121.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	2,411	1,410	3,400
30	K	979089612.S	Poplatok za skladovanie - iné odpady zo stavieb a demolácií (17 09), ostatné	t	2,411	60,000	144,660
D		99	Presun hmôt HSV				1 160,895
31	K	998011001.S	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 6 m	t	68,855	16,860	1 160,895

D		PSV	Práce a dodávky PSV				6 162,826
D		766	Konštrukcie stolárske				6 162,826
32	K	766621400.S	Montáž hydroizolačných ISO páskiek (exteriérová)	m	301,360	5,520	1 663,507
33	M	283290006100.S	<i>Tesniaca paropriepustná fólia polymér-flisová, š. 290 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muríva z exteriéru</i>	m	301,360	2,410	726,278
34	K	766694141.S	Montáž parapetnej dosky z ocelového plechu šírky do 300 mm, dĺžky do 1000 mm	ks	6,000	5,000	30,000
35	M	611560000400	<i>Parapetná doska z ocelového plechu pozinkovaného, šírka 300 mm, exteriérová biela</i>	m	3,880	17,170	66,620
36	K	766694143.S	Montáž parapetnej dosky z ocelového plechu šírky do 300 mm, dĺžky 1600-2600 mm	ks	31,000	12,000	372,000
37	M	611560000400	<i>Parapetná doska z ocelového plechu pozinkovaného, šírka 300 mm, exteriérová biela</i>	m	190,476	17,170	3 270,473
38	K	998766201.S	Presun hmot pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky do 6 m	%	61,724	0,550	33,948

Príloha č.1 k dodatku č.1 o ZoD

Vyjadrenie zhotoviteľa a projektanta

Akcia:

**„Rozšírenie kapacít materskej školy – zateplenie objektu
škôlky“**

V Čadci 26.7.2023

Miroslav Poláček

Ing. František Marcín

Ing.arch. Jaroslav Lalik

MD4real s.r.o., ul. Malá 2944, 022 01 Čadca
Korešpondenčná adresa: Kpt. Nálepku 211/70, 019 01 Ilava
Kontakt: md4realsro@gmail.com

V priebehu realizácie stavebných prác a dodávok na stavbe **„Rozšírenie kapacít materskej školy – zateplenie objektu škôlky“** v obci Borinka bolo zistené, že sa v rozpočte stavby nachádza administratívna chyba, kde v položkách obsahujúcich dodávku a montáž parapetných dosiek, ktoré sú v rámci zateplenia nevyhnutné pre ukončenie stavby sa nachádza text „interiérové parapetné dosky“. Týmto dodatkom došlo k úprave textu týchto položiek bez zmeny ceny na správne pomenovanie a to „parapetné dosky vonkajšie“.

Zapísané v obchodnom registri okresného súdu Žilina oddiel: Sro, vložka číslo: 71883/L

IČO: 52247694
IČ DPH: SK2120975065