

Stavba: „Novostavba MŠ v obci Zborov“

Navýšenie ceny ZoD

- A – Baumit
 - A1. Porovnávací tabuľka nárastu cien za obdobie r. 2020 – 2022
 - A2. Oficiálny cenník Baumit za rok 2021
 - A3. Oficiálny cenník Baumit za rok 2022
- B – protipožiardne dvere
 - B1. Cenová ponuka do VO
 - B2. Mail o doručení ponuky
 - B3. Cenová ponuka do realizácie
- C - podávacie okná
 - C1. Cenová ponuka do VO – Movyrob
 - C2. Mail Movyrob
 - C3. Cenová ponuka do realizácie – Movyrob
 - C4. Akceptačný list Movyrob
- E – zábradlie
 - E1. Prehlásenie o navýšení cien Kovsmol (dodávateľ ocele realizátora časti diela)
- Obj. 03/2021 H-design
 - F – povlakové krytiny
 - F1. – Cenová ponuka do VO
 - F2. – Cenová ponuka realizačná
 - F3. – akceptačný list
 - G – ELI
 - G1. CP Maník MŠ Zborov SO 01 MŠ ELI
 - G2. IMAO aktualizovaná – MŠ Zborov
 - G3. Výňatok zo zmluvy IMAO
 - H – Výťahy
 - H1. – Cenová ponuka do VO
 - H2. Cenová ponuka do realizácie
 - H3. Akceptačný list Renovalift
 - H4. Potvrdenie o navýšení cien Renovalift
 - I – VZT
 - II – Cenová ponuka do VO
 - I2 – Cenová ponuka do realizácie
 - I3 – AVGast ZoD – výňatok
 - I4 – email AVGast



Porovnanie cien k žiadosti o navýšenie ceny

Stavba: Hviezdoslavské Materské školy v obci Zlieň
Objekt: SO 01 MŠ ASR

Ceny z rozpočtu k ZoD

Obj.	PS	Typ	Mat.	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]	Práca %	práca ZoD	Materiál %	cena do VO	cena realizčná	rozdiel VO vz. Realiz.	rozdiel v %	Navýšenie ceny materiálu oproti ZoD	Navýšenie oproti ZoD	
Náklady z rozpočtu								388 088,42									21 980,24	
	D	HSV		Práce a dodávky HSV				228 165,77				846,27	939,80	0,00			1636,77	
	D	1		Zemné práce				0,00	0,00	100%		0,00	0,00	0,00	0%		0,00	
	D	2		Zakladanie				27 666,24	0,00	100%		0,00	0,00	0,00	0%		0,00	
	D	3		Zemná a kamenná konštrukcie				25 743,40	0,00	100%	25743,40155	0,00	0,00	0,00	0%		0,00	
	D	4		Vodovodná konštrukcie				77 866,95	0,00	100%	77866,95187	0,00	0,00	0,00	0%		0,00	
	D	5		Ostatny terénový podlahový osadenie				96 987,46	0,00	100%	96987,48359	0,00	0,00	0,00	0%		0,00	
	K	611400	121	Príprava vrchného podlažia stropov	m2	663,430	2,25	1 492,72	81%	908,16	79%	584,5593789	58,75	67,5	-8,75	671,6214141	87,06	
	K	611400	281	Príprava vrchného podlažia stropov	m2	663,430	6,96	4 617,47	72%	3 339,08	28%	1278,389982	147	160	-13	1391,444878	113,05	
	K	611400	291	Príprava vrchného podlažia stropov	m2	663,430	5,61	3 721,84	88%	3 184,51	14%	537,3092859	217	242	-25	599,2112773	61,90	
	K	612400	121	Príprava vrchného podlažia stropov	m2	2 835,116	1,69	4 791,35	43%	2 010,87	68%	2780,472282	58,75	67,5	-8,75	3194,585176	414,11	
	K	612400	241	Príprava vrchného podlažia stropov	m2	2 835,116	6,04	17 124,10	68%	11 785,50	31%	5338,200476	147	160	-13	5810,286232	472,09	
	K	612400	251	Príprava vrchného podlažia stropov	m2	2 835,116	4,62	13 098,24	83%	10 848,46	17%	2249,771522	217	242	-25	2508,961789	259,19	
	K	612481	121	Príprava vrchného podlažia stropov	m2	2 835,116	1,04	2 946,52	43%	1 281,56	57%	1666,556829	0,77	0,7	-0,13	1947,923567	281,37	
	D	9		Ostatná konštrukcia a práce-buranie				0,00	0,00	100%		0,00	0,00	0,00	0%		0,00	
	D	90		Práca na teréne HSV				0,00	0,00	100%		0,00	0,00	0,00	0%		0,00	
	D	PSV		Práce a dodávky PSV				169 902,65	0,00	100%	169902,65	14 807,61	23 342,52	0			12 176,09	
	D	211		Technické práce v ariete a výkonnosť				7 846,97	0,00	100%	7846,5302	0,00	0,00	0,00	0%		0,00	
	D	713		Technické práce				2 860,29	0,00	100%	2860,2946	0,00	0,00	0,00	0%		0,00	
	D	720		Základové práce - zariadenie stavby				0,00	0,00	100%		0,00	0,00	0,00	0%		0,00	
	D	762		Konštrukcia lešenie				11 930,20	0,00	100%	11936,19962	0,00	0,00	0,00	0%		0,00	
	D	763		Konštrukcia - drevené lavky				15 701,96	0,00	100%	15702,94664	0,00	0,00	0,00	0%		0,00	
	D	764		Konštrukcia kampaňarska				44 977,08	0,00	100%	44977,98884	0,00	0,00	0,00	0%		0,00	
	D	766		Konštrukcia sklenená				82 732,07	0,00	100%	82732,9725	8 761,22	8 630,82				2 934,86	
	K	611700	0001	Práca podopchanie 8W 30D3 - C	ks	6,000	238,84	1 433,04	6%	0,00	100%	1433,04	836,4	1203,18	-366,78	2061,459908	628,42	
	K	611700	0001/04	Práca podopchanie 8W 30D3 - C	ks	16,000	338,64	5 418,24	8%	0,00	100%	5418,24	2230,4	3208,48	-978,08	5497,226422	1 675,79	
	K	611700	0001/05	Práca podopchanie 8W 30D3 - C	ks	4,500	238,84	1 075,38	6%	0,00	100%	1075,36	557,6	802,12	-244,52	1374,306605	418,95	
	K	611700	0001/06	Práca podopchanie 8W 30D3 - C	ks	6,000	485,19	2 911,14	15%	436,67	85%	2474,469	2411,64	2516,9496	-105,3096	2598,19245	123,72	
	K	611800	0002/01	Práca podopchanie 8W 30D3 - C	ks	2,000	431,39	862,78	10%	129,38	85%	733,176	725,68	809,0896	-83,4096	821,15712	87,98	
	D	767		Konštrukcia doplnková stavba				7 948,70	0,00	100%	7948,7	0,00	4 908,16	0,00			5 900,38	
	K	611700	0001/07	Práca podopchanie 8W 30D3 - C	ks	1,000	67,70	67,70	100%	67,50	0%	0,113938188	0,00	0,00	0,00	0,113938188	0,00	
	K	611700	0001/08	Práca podopchanie 8W 30D3 - C	ks	1,000	939,39	939,39	6%	0,00	100%	939,38	0,00	0,00	0,00	939,38	0,00	
	K	611700	0001/09	Práca podopchanie 8W 30D3 - C	ks	3,000	1 369,83	4 109,46	15,8%	587,98	85,8%	3331,881				6663,762	3 331,88	
	K	611700	0001/10	Práca podopchanie 8W 30D3 - C	ks	1,000	3 021,76	3 021,76	15,8%	453,26	85,8%	2568,496				5136,992	2 568,50	
	D	771		Práca v stavbe				0,00	0,00	100%		0,00	0,00	0,00	0%		0,00	
	D	776		Podlahy podlahové				35 877,96	0,00	100%	35877,978	8 048,09	9 884,63	0,00	0%		3 340,88	
	K	776201	108	Podlahová PVC v soklov DM	m2	1 087,310	23,06	25 073,37	42%	10 530,81	84%	14542,55379	8046,094	9894,521	-1848,427	17883,41074	3 340,86	
	K	776999	119	Podlahová PVC v soklov DM	m2	1 087,310	0,74	804,61	23%	183,66	77%	620,9454987			0	0%		0,00
	D	781		Ostatny				0,00	0,00	100%		0,00	0,00	0,00	0%		0,00	
	D	783		Huby				0,00	0,00	100%		0,00	0,00	0,00	0%		0,00	
	D	784		Maly				0,00	0,00	100%		0,00	0,00	0,00	0%		0,00	
		SO 01 - MŠ ELI						54 765,59		23,964,53		11,001,06	21 361,88	24 375,87	0,00	14%	4 839,63	
		SO 01 - MŠ VYFALY						17 200,00		5 100,00		79%	12050	17 200,00	-1 487,68	2%	988,20	
		SO 01 - MŠ VZT						46 380,91					36 177,44	40 387,24	-4 209,80	12%	0	
		SO 08 - OBEZ						6 331,80					0,00	0,00	0,00	0%	0	

Stavba: „Novostavba MŠ v obci Zborov“

Navýšenie ceny ZoD

- A – Baumit
- A1. Porovnávací tabuľka nárastu cien za obdobie r. 2020 – 2022
- A2. Oficiálny cenník Baumit za rok 2021
- A3. Oficiálny cenník Baumit za rok 2022

Spoločnosť je zapísaná v Obch.reg. Okresného súdu Prešov
Odd.Sro, vložka č.21365/P
IČO/ID no.: 44660375, IČ DPH/VAT no.: SK2022795654

Tatra banka, a.s.
IBAN: SK88 1100 0000 0026 2116 4736
SWIFT: TATRSKBX

Všobecná úverová banka, a.s.
IBAN: SK15 0200 0000 0026 1821 805
SWIFT: SUBASKBX



Porovnanie cien Baumit v zmysle oficiálnych cenníkov spoločnosti Baumit

EC	Typ	Kod	Popis	MJ	Množstvo	Jednot. cena (EUR)	Cena celková (EUR)	Specifická Baumit produkt	f. e. z ceník 2020	f. e. z ceník 2021	f. e. z ceník 2022	rozdiel ceny (%) c. 2021/2022
D 5 Ústavy povrchov, podlahy, osadenie												
36 957,43												
64	K	611460121	Príprava vnútorného podkladu stropov penetráciou základnou	m2	693,430	2,25	1 492,72	UNI primer 25 kg	57	58,75	67,5	-15%
65	K	611460241	Vnútorná omietka stropov vápennocementová jadrová (hrubá), hr. 10 mm	m2	693,430	6,96	4 617,47	Grob putz	147	147	160	-9%
66	K	611460251	Vnútorná omietka stropov vápennocementová štuková (jemná), hr. 3 mm	m2	693,430	5,61	3 721,84	Viva Interior	212	217	242	-12%
67	K	612460121	Príprava vnútorného podkladu stien penetráciou základnou	m2	2 835,116	1,99	4 791,35	UNI primer 25 kg	57	58,75	67,5	-15%
68	K	612460241	Vnútorná omietka stien vápennocementová jadrová (hrubá), hr. 10 mm	m2	2 835,116	6,04	17 124,10	Grob putz	147	147	160	-9%
69	K	612460251	Vnútorná omietka stien vápennocementová štuková (jemná), hr. 3 mm	m2	2 835,116	4,62	13 098,24	Viva Interior	212	217	242	-12%
70	K	612481121	Potiahnutie vnútorných stien skloextílnou mriežkou s vložiením bez lepidla	m2	2 835,116	1,04	2 948,52	StarTex		0,77	0,9	-17%

ZÁKLADNÉ NÁTERY

Cena s DPH aro 0,21

Cena s DPH a 0,21

Baumit UniPrimer



Univerzálny základný náter na vyrovnanie nasiakavosti a zlepšenie prídržnosti podkladu pod omietku Baumit NanoporTop, Baumit StarTop, Baumit PuraTop, Baumit SilikonTop, Baumit CreativTop, Baumit GranoporTop, Baumit SilikatTop, Baumit MosaikTop, Baumit SiliporTop a Baumit DuoTop.



UniPrimer 25 kg

Spotreba: cca 0,30 kg/m² pri použití na lepiace hmoty a stierky
cca 0,40 kg/m² pri použití na omietky
Výdatnosť: cca 83 m²/25 kg vedro pri použití na lepiace hmoty a stierky
cca 62 m²/25 kg vedro pri použití na omietky
Balenie: 25 kg vedro, 1 paleta = 24 vedier = 600 kg
EAN: 9004329254107

58,75/bal. **70,50/bal.**
2.350,00/t **2.820,00/t**

UniPrimer 5 kg

Spotreba: cca 0,30 kg/m² pri použití na lepiace hmoty a stierky
cca 0,40 kg/m² pri použití na omietky
Výdatnosť: cca 16 m²/5 kg vedro pri použití na lepiace hmoty a stierky
cca 12 m²/5 kg vedro pri použití na omietky
Balenie: 5 kg vedro, 1 paleta = 64 vedier = 320 kg
EAN: 9004329254114

16,50/bal. **19,80/bal.**
3.300,00/t **3.960,00/t**

Baumit FillPrimer | Základný náter vystužený vláknami



Základný náter pripravený na okamžité použitie, obohatený vláknami. Vypĺňa a prekrýva vlásoknicové trhliny v podklade (omietky, lepiace stierky, malty) až do šírky 0,5 mm. Obzvlášť vhodný na renováciu podkladu pred aplikáciou povrchových úprav. Vhodný na vnútorné i vonkajšie použitie.



FillPrimer 25 kg

Spotreba: cca 0,3 kg/m²/1 náter na jemnom podklade
Výdatnosť: cca 80 m²/vedro
Balenie: 25 kg vedro, 1 paleta = 24 vedier = 600 kg
EAN: 9004329254138

71,75/bal. **86,10/bal.**
2.870,00/t **3.444,00/t**

Baumit MultiPrimer | Hĺbkový základ



Paropriepustný základný náter zelenej farby na spevnenie a zjednotenie minerálnych a organických podkladov pred následnou povrchovou úpravou Baumit fasádovými omietkami a farbami.



MultiPrimer 10 l

Spotreba: cca 0,10 – 0,25 l/m² podľa riedenia náteru
Výdatnosť: cca 40 – 100 m²/ balenie
Balenie: 10 l plastová nádoba
EAN: 9004329231863

77,00/bal. **92,40/bal.**
7,70/l **9,24/l**

VÁPENNOCEMENTOVÁ STROJOVÁ OMIETKA

Cena v EUR bez DPH

Cena v EUR s DPH

Baumit Jadrová omietka strojová | GrobPutz maschinell



Vápennocementová strojová jadrová omietka na vonkajšie a vnútorné použitie.
Veľkosť zrna cca 1 mm.

Minimálna hrúbka: 10 mm v interiéri, 20 mm v exteriéri

Jadrová omietka strojová 40 kg	5,88/bal.	7,06/bal.
Spotreba: cca 15 kg/m ² /cm	147,00/t	176,40/t
Výdatnosť: cca 1,33 m ² /vrece pri hrúbke omietky 2 cm		
Balenie: 40 kg, 1 paleta = 35 vriec = 1 400 kg		
EAN: 8581574510123		

Jadrová omietka strojová silo	152,00/t	182,40/t
Spotreba: cca 15 kg/m ² /cm		
Výdatnosť: cca 35 m ² /t pri hrúbke omietky 2 cm		
Balenie: Silo		

TEPELNOIZOLAČNÉ OMIETKY

Cena v EUR bez DPH

Cena v EUR s DPH

Baumit Termo omietka Extra | ThermoExtra



Vysoko tepelnoizolačná omietka na vonkajšie a vnútorné použitie, ručné a strojové spracovanie. Veľkosť zrna cca 3 mm.

Minimálna hrúbka: 20 mm v interiéri, 40 mm v exteriéri

Upozornenie: Dodacie lehoty po dohode s oddelením odbytu.

Termo omietka Extra 50 I	18,50/bal.	22,20/bal.
Tepelná vodivosť: $\lambda = 0,09 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K})$	370,00/m ³	444,00/m ³
Spotreba: cca 0,25 vreca/m ² /cm		
Výdatnosť: cca 1 m ² /vrece pri hrúbke omietky 4 cm		
Balenie: 50 l, 1 paleta = 50 vriec = 2,5 m ³		
EAN: 9004329235021		

rozbaľovanie paliet → Tento výrobok je možné objednať aj v množstve menšom ako jedna paleta.
Účtujeme manipulačný príplatok – viac informácií str. 145.

Baumit Termo omietka | ThermoPutz



Tepelnoizolačná omietka na vonkajšie a vnútorné použitie, ručné spracovanie.
Veľkosť zrna cca 2 mm.

Minimálna hrúbka: 20 mm v interiéri, 40 mm v exteriéri

Termo omietka 40 I	10,80/bal.	12,96/bal.
Tepelná vodivosť: $\lambda = 0,13 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K})$	270,00/m ³	324,00/m ³
Spotreba: cca 0,25 vreca/m ² /cm		
Výdatnosť: cca 1 m ² /vrece pri hrúbke omietky 4 cm		
Balenie: 40 l, 1 paleta = 55 vriec = 2,2 m ³		
EAN: 9004329235038		

rozbaľovanie paliet → Tento výrobok je možné objednať aj v množstve menšom ako jedna paleta.
Účtujeme manipulačný príplatok – viac informácií str. 145.

Baumit Perla Maxima | Extra biely štuk



Extra biela jemná štuková omietka ideálna ako povrchová vrstva pre omietkový systém s lepidlom C1 a zastierkovanou sklotextilnou mriežkou na pórobetóne v interiéri. Taktiež vhodná ako vyrovnávací vrstva na dostatočne vyzreté omietky s nahrubo stiahnutým povrchom v interiéri. Veľkosť zrna cca 0,6 mm.

Hrúbka omietky: 3 – 5 mm

		5,75/bal.	6,90/bal.
Perla Maxima 25 kg			
Spotreba:	cca 4,5 kg/m ² /3 mm, cca 4 kg/m ² /3 mm na armovacej vrstve	230,00/t	276,00/t
Výdatnosť:	cca 5,5 m ² /vrece, resp. 6,2 m ² /vrece na armovacej vrstve, pri hrúbke omietky 3 mm		
Balenie:	25 kg, 1 paleta = 54 vriec = 1 350 kg		
EAN:	8581574701132		

Baumit Perla Interior | Vnútrotný štuk



Jemná štuková omietka vhodná ako vyrovnávací vrstva na dostatočne vyzreté omietky s nahrubo stiahnutým (nezahladeným) povrchom v interiéri. Veľkosť zrna cca 0,6 mm.

Hrúbka omietky: 3 – 5 mm

		5,43/bal.	6,51/bal.
Perla Interior 25 kg			
Spotreba:	cca 4,5 kg/m ² /3 mm	217,00/t	260,40/t
Výdatnosť:	cca 5,5 m ² /vrece pri hrúbke omietky 3 mm		
Balenie:	25 kg, 1 paleta = 54 vriec = 1 350 kg		
EAN:	8581570000024 5997430531141		

Baumit Perla Exterior | Vonkajší štuk



Jemná štuková omietka vhodná ako vyrovnávací vrstva na omietky s nahrubo stiahnutým povrchom na fasáde i v interiéri. Veľkosť zrna cca 0,6 mm.

Hrúbka omietky: 3 – 5 mm

		5,83/bal.	6,99/bal.
Perla Exterior 25 kg			
Spotreba:	cca 4,5 kg/m ² /3 mm	233,00/t	279,60/t
Výdatnosť:	cca 5,5 m ² /vrece pri hrúbke omietky 3 mm		
Balenie:	25 kg, 1 paleta = 54 vriec = 1 350 kg		
EAN:	8581570000031 5997430531158		

Baumit openTex

Sklotextilná armovacia mriežka určená na použitie v skladbe kontaktného tepelnoizolačného systému Baumit open, odolná voči pôsobeniu zásad, veľkosť ôk 4 mm, šírka 1,1 m, plošná hmotnosť 145 g/m².

openTex 50 bm	55,00/bal.	66,00/bal.
Spotreba:	cca 1,0 bm/m ²	1,00/m ²
Výdatnosť:	cca 50 m ² /bal.	1,20/m ²
Balenie:	bal 50 bm resp. 55 m ² , 1 paleta = 33 balov = 1650 bm resp. 1815 m ²	
EAN:	8581570000130	

Baumit StarTex

Sklotextilná armovacia mriežka pre kontaktné tepelnoizolačné systémy Baumit, odolná voči pôsobeniu zásad, veľkosť ôk 4 mm, šírka 1,1 m, plošná hmotnosť 145 g/m².

StarTex 50 bm	1.397,55/paleta	1.677,06/paleta
Spotreba:	cca 1,0 bm/m ²	0,77/m ²
Výdatnosť:	cca 50 m ² /bal.	0,92/m ²
Balenie:	bal 50 bm resp. 55 m ² , 1 paleta = 33 balov = 1650 bm resp. 1815 m ²	
EAN:	8581570000093	

StarTex 10 bm	9,35/bal.	11,22/bal.
Spotreba:	cca 1,0 bm/m ²	0,85/m ²
Výdatnosť:	cca 10 m ² /bal.	1,02/m ²
Balenie:	bal 10 bm resp. 11 m ² , 1 paleta = 110 balov = 1100 bm resp. 1210 m ²	
EAN:	8581570000116	

Baumit CeramicTex

Sklotextilná armovacia mriežka pre kontaktné tepelnoizolačné systémy Baumit s obkladom, odolná voči pôsobeniu zásad, šírka 1 m, veľkosť ôk cca 7 × 7 mm, plošná hmotnosť 200 g/m².

CeramicTex 50 bm	70,00/bal.	84,00/bal
Spotreba:	cca 1,1 bm/m ²	1,40/m ²
Výdatnosť:	cca 45 m ² /bal.	1,68/m ²
Balenie:	bal 50 bm resp. 50 m ² , 1 paleta = 20 balov = 1000 bm resp. 1000 m ²	
EAN:	4046705001214	

nové

Baumit StrongTex

Sklotextilná mriežka na vytvorenie armovacej vrstvy v miestach s veľkým mechanickým namáhaním (napr. oblasť sokla), šírka 1 m, veľkosť ôk 5 × 5 mm, plošná hmotnosť 525 g/m².

StrongTex 25 bm	70,00/bal.	84,00/bal
Spotreba:	cca 1,1 bm/m ²	2,80/m ²
Výdatnosť:	cca 22,5 m ² /bal.	3,36/m ²
Balenie:	bal 25 bm resp. 25 m ² , 1 paleta = 30 balov = 750 bm resp. 750 m ²	
EAN:	9004329262034	

ZÁKLADNÉ NÁTERY

Číslo ECT 100 034

Číslo UZD 1339



Baumit UniPrimer

Univerzálny základný náter na vyrovnanie nasiakavosti a zlepšenie prídržnosti podkladu pod omietku Baunit NanoPorTop, Baunit StarTop, Baunit PuraTop, Baunit SilikonTop, Baunit CreativTop, Baunit GranoporTop, Baunit SilikatTop, Baunit MosaikTop, Baunit SilipoTop a Baunit DuoTop.

UniPrimer 25 kg

Spotreba: cca 0,30 kg/m² pri použití na lepiace hmoty a stierky
cca 0,40 kg/m² pri použití na omietky
Výdatnosť: cca 83 m²/25 kg vedro pri použití na lepiace hmoty a stierky
cca 62 m²/25 kg vedro pri použití na omietky
Balenie: 25 kg vedro, 1 paleta = 24 vedier = 600 kg
EAN: 9004329254107

67,50/bal. **81,00/bal.**
2.700,00/t **3.240,00/t**

UniPrimer 5 kg

Spotreba: cca 0,30 kg/m² pri použití na lepiace hmoty a stierky
cca 0,40 kg/m² pri použití na omietky
Výdatnosť: cca 16 m²/5 kg vedro pri použití na lepiace hmoty a stierky
cca 12 m²/5 kg vedro pri použití na omietky
Balenie: 5 kg vedro, 1 paleta = 64 vedier = 320 kg
EAN: 9004329254114

19,00/bal. **22,80/bal.**
3.800,00/t **4.560,00/t**



Baumit FillPrimer | Základný náter vystužený vláknami

Základný náter pripravený na okamžité použitie, obohatený vláknami. Vypĺňa a prekrýva vlásoknicové trhliny v podklade (omietky, lepiace stierky, malty) až do šírky 0,5 mm. Obzvlášť vhodný na renováciu podkladu pred aplikáciou povrchových úprav. Vhodný na vnútorné i vonkajšie použitie.

FillPrimer 25 kg

Spotreba: cca 0,3 kg/m²/1 náter na jemnom podklade
Výdatnosť: cca 80 m²/vedro
Balenie: 25 kg vedro, 1 paleta = 24 vedier = 600 kg
EAN: 9004329254138

78,75/bal. **94,50/bal.**
3.150,00/t **3.780,00/t**



Baumit MultiPrimer | Hĺbkový základ

Paropriepustný základný náter zelenej farby na spevnenie a zjednotenie minerálnych a organických podkladov pred následnou povrchovou úpravou Baunit fasádnymi omietkami a farbami.

MultiPrimer 10 l

Spotreba: cca 0,10 - 0,25 l/m² podľa riešenia náteru
Výdatnosť: cca 40 - 100 m²/ balenie
Balenie: 10 l plastová nádoba
EAN: 9004329231863

90,00/bal. **108,00/bal.**
9,00/l **10,80/l**



VÁPENNOCEMENTOVÁ STROJOVÁ OMIETKA

Cena v EUR bez DPH

Cena v EUR s DPH

**Baumit Jadrová ometka strojová | GrobPutz maschinell**

Vápennocementová strojová jadrová ometka na vonkajšie a vnútorné použitie.
Veľkosť zrna cca 1 mm.

Minimálna hrúbka: 10 mm v interiéri, 20 mm v exteriéri

Jadrová ometka strojová 40 kg	6,40/bal.	7,68/bal.
Spotreba: cca 15 kg/m ² /cm	160,00/t	192,00/t
Výdatnosť: cca 1,33 m ² /vrece pri hrúbke ometky 2 cm		
Balenie: 40 kg, 1 paleta = 35 vriec = 1 400 kg		
EAN: 8581574510123		

Jadrová ometka strojová silo	170,00/t	204,00/t
Spotreba: cca 15 kg/m ² /cm		
Výdatnosť: cca 35 m ² /t pri hrúbke ometky 2 cm		
Balenie: Silo		



TEPELNOIZOLAČNÉ OMIETKY

Cena v EUR bez DPH

Cena v EUR s DPH

**Baumit Termo ometka Extra | ThermoExtra**

Vysoko tepelnoizolačná ometka na vonkajšie a vnútorné použitie, ručné a strojové spracovanie. Veľkosť zrna cca 3 mm.

Minimálna hrúbka: 20 mm v interiéri, 40 mm v exteriéri

Upozornenie: Dodacie lehoty po dohode s oddelením odbytu.

Termo ometka Extra 50 I	20,50/bal.	24,60/bal.
Tepelná vodivosť: $\lambda = 0,09 \text{ W/(m.K)}$	410,00/m ²	492,00/m ²
Spotreba: cca 0,25 vreca/m ² /cm		
Výdatnosť: cca 1 m ² /vrece pri hrúbke ometky 4 cm		
Balenie: 50 l, 1 paleta = 40 vriec = 2,0 m ³		
EAN: 9004329235021		



rozbaľovanie paliet — Tento výrobok je možné objednať aj v množstve menšom ako jedna paleta.
Účtujeme manipulačný príplatok – viac informácií str. 143.

**Baumit Termo ometka | ThermoPutz**

Tepelnoizolačná ometka na vonkajšie a vnútorné použitie, ručné spracovanie.
Veľkosť zrna cca 2 mm.

Minimálna hrúbka: 20 mm v interiéri, 40 mm v exteriéri

Termo ometka 40 I	11,20/bal.	13,44/bal.
Tepelná vodivosť: $\lambda = 0,13 \text{ W/(m.K)}$	280,00/m ²	336,00/m ²
Spotreba: cca 0,25 vreca/m ² /cm		
Výdatnosť: cca 1 m ² /vrece pri hrúbke ometky 4 cm		
Balenie: 40 l, 1 paleta = 45 vriec = 1,8 m ³		
EAN: 9004329235038		



rozbaľovanie paliet — Tento výrobok je možné objednať aj v množstve menšom ako jedna paleta.
Účtujeme manipulačný príplatok – viac informácií str. 143.

ŠTUKOVÉ OMIETKY

**Baumit PerlaMaxima | Extra biely štuk**

Extra biela jemná štuková omietka ideálna ako povrchová vrstva pre omietkový systém s lepidlom C1 a zastierkovanou sklotextílnou mriežkou na pórobetóne v interiéri. Tak tiež vhodná ako vyrovnávací vrstva na dostatočne vyzreté omietky s nahrubo stiahnutým povrchom v interiéri. Veľkosť zrna cca 0,6 mm.

Hrúbka omietky: 3 – 5 mm

PerlaMaxima 25 kg		6,43/bal.	7,71/bal.
Spotreba:	cca 4,5 kg/m ² /3 mm, cca 4 kg/m ² /3 mm na armovacej vrstve	257,00/t	308,40/t
Výdatnosť:	cca 5,5 m ² /vrece, resp. 6,2 m ² /vrece na armovacej vrstve, pri hrúbke omietky 3 mm		
Balenie:	25 kg, 1 paleta = 54 vriec = 1 350 kg		
EAN:	8581574701132		

**Baumit PerlaInterior | Vnútrotný štuk**

Jemná štuková omietka vhodná ako vyrovnávací vrstva na dostatočne vyzreté omietky s nahrubo stiahnutým (nezahladeným) povrchom v interiéri. Veľkosť zrna cca 0,6 mm.

Hrúbka omietky: 3 – 5 mm

PerlaInterior 25 kg		6,05/bal.	7,26/bal.
Spotreba:	cca 4,5 kg/m ² /3 mm	242,00/t	290,40/t
Výdatnosť:	cca 5,5 m ² /vrece pri hrúbke omietky 3 mm		
Balenie:	25 kg, 1 paleta = 54 vriec = 1 350 kg		
EAN:	8581570000024 5997430531141		

**Baumit PerlaExterior | Vonkajší štuk**

Jemná štuková omietka vhodná ako vyrovnávací vrstva na omietky s nahrubo stiahnutým povrchom na fasáde i v interiéri. Veľkosť zrna cca 0,6 mm.

Hrúbka omietky: 3 – 5 mm

PerlaExterior 25 kg		6,50/bal.	7,80/bal.
Spotreba:	cca 4,5 kg/m ² /3 mm	260,00/t	312,00/t
Výdatnosť:	cca 5,5 m ² /vrece pri hrúbke omietky 3 mm		
Balenie:	25 kg, 1 paleta = 54 vriec = 1 350 kg		
EAN:	8581570000031 5997430531158		





Baumit openTex

Sklotextilná armovacia mriežka určená na použitie v skladbe kontaktného tepelnoizolačného systému Baumit open, odolná voči pôsobeniu zásad, veľkosť ôk 4 mm, šírka 1,1 m, plošná hmotnosť 145 g/m².

openTex 50 bm	60,50/bal.	72,60/bal.
Spotreba:	cca 1,0 bm/m ²	1,10/m ²
Výdatnosť:	cca 50 m ² /bal.	1,32/m ²
Balenie:	bal 50 bm resp. 55 m ² , 1 paleta = 33 balov = 1650 bm resp. 1815 m ²	
EAN:	8581570000130	



Baumit StarTex

Sklotextilná armovacia mriežka pre kontaktné tepelnoizolačné systémy Baumit, odolná voči pôsobeniu zásad, veľkosť ôk 4 mm, šírka 1,1 m, plošná hmotnosť 145 g/m².

StarTex 50 bm	1.633,50/paleta	1.960,20/paleta
Spotreba:	cca 1,0 bm/m ²	0,90/m ²
Výdatnosť:	cca 50 m ² /bal.	1,08/m ²
Balenie:	bal 50 bm resp. 55 m ² , 1 paleta = 33 balov = 1650 bm resp. 1815 m ²	
EAN:	8581570000093	

StarTex 10 bm	11,00/bal.	13,20/bal.
Spotreba:	cca 1,0 bm/m ²	1,00/m ²
Výdatnosť:	cca 10 m ² /bal.	1,20/m ²
Balenie:	bal 10 bm resp. 11 m ² , 1 paleta = 110 balov = 1100 bm resp. 1210 m ²	
EAN:	8581570000116	



Baumit CeramicTex

Sklotextilná armovacia mriežka pre kontaktné tepelnoizolačné systémy Baumit s obkladom, odolná voči pôsobeniu zásad, šírka 1 m, veľkosť ôk cca 7 × 7 mm, plošná hmotnosť 200 g/m².

CeramicTex 50 bm	75,00/bal.	90,00/bal.
Spotreba:	cca 1,1 bm/m ²	1,50/m ²
Výdatnosť:	cca 45 m ² /bal.	1,80/m ²
Balenie:	bal 50 bm resp. 50 m ² , 1 paleta = 20 balov = 1000 bm resp. 1000 m ²	
EAN:	4046705001214	



Baumit StrongTex

Sklotextilná mriežka na vytvorenie armovacej vrstvy v miestach s veľkým mechanickým namáhaním (napr. oblasť sokla), šírka 1 m, veľkosť ôk 5 × 5 mm, plošná hmotnosť 525 g/m².

StrongTex 25 bm	85,00/bal.	102,00/bal.
Spotreba:	cca 1,1 bm/m ²	3,40/m ²
Výdatnosť:	cca 22,5 m ² /bal.	4,08/m ²
Balenie:	bal 25 bm resp. 25 m ² , 1 paleta = 30 balov = 750 bm resp. 750 m ²	
EAN:	9004329262034	



Stavba: „Novostavba MŠ v obci Zborov“

Navýšenie ceny ZoD





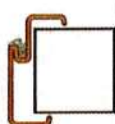

- B – protipožiardne dvere
- B1. Cenová ponuka do VO
- B2. Mail o doručení ponuky
- B3. Cenová ponuka do realizácie

Spoločnosť je zapísaná v Obch.reg. Okresného súdu Prešov
Odd.Sro, vložka č.21365/P
IČO/ID no.: 44660375, IČ DPH/VAT no.: SK2022795654

Tatra banka, a.s.
IBAN: SK88 1100 0000 0026 2116 4736
SWIFT: TATRSKBX

Všeobecná úverová banka, a.s.
IBAN: SK15 0200 0000 0026 1821 805
SWIFT: SUBASKBX



Pol.	Položka	Množstvo	Jednotková cena	Sadzb a DPH	Celková cena bez DPH
13	 <p>Dvere struktur 60 stockholm KLASIK plné L KLASIK, Klasik plné, SOLO STRUKTUR, stockholm, 60 cm x 197 cm, Štandardné, ľavá Doplňky: Rám MDF pro dv. 60/197 rám - K-RMDF060 Závěs pozink. - 1610101 Voššina mm, 170 listová - 0300002 zámok 72/77 levý vložka symetrický K331 - K-1572732 Kód SD: 010000066000 EAN: 8596257436874 Poznámka: D8/2ks L - 1ks P</p>	3	66,79 EUR - 20 % 53,43 EUR	20 %	160,30 EUR
14	 <p>Oceľová zárubňa spevnená YZP 60 L 150 mm YZP oceľová zárubňa pre presné murovanie, 150 mm, 60 cm x 197 cm, Štandardné, ľavá Kód SD: 901500000000 Poznámka: D8</p>	3	43,77 EUR - 10 % 39,39 EUR	20 %	118,18 EUR
15	 <p>ESSO-R br.nerez PZ Kód SD: 70995022 EAN: 8584138297553</p>	3	13,58 EUR - 10 % 12,22 EUR	20 %	36,67 EUR
16	 <p>Dvere struktur 90 stockholm KLASIK plné L KLASIK, Klasik plné, SOLO STRUKTUR, stockholm, 90 cm x 197 cm, Štandardné, ľavá Doplňky: Rám MDF pro dv. 90/197 rám - K-RMDF090 Závěs pozink. - 1610101 Voššina mm, 170 listová - 0300002 zámok 72/77 levý vložka symetrický K331 - K-1572732 Kód SD: 010000066030 EAN: 8596257436997 Poznámka: D10/1ks L</p>	1	66,79 EUR - 20 % 53,43 EUR	20 %	53,43 EUR
17	 <p>Oceľová zárubňa spevnená YZP 90 L 150 mm YZP oceľová zárubňa pre presné murovanie, 150 mm, 90 cm x 197 cm, Štandardné, ľavá Kód SD: 901500000030 Poznámka: D10</p>	1	45,28 EUR - 10 % 40,75 EUR	20 %	40,75 EUR
18	 <p>ESSO-R br.nerez PZ Kód SD: 70995022 EAN: 8584138297553</p>	1	13,58 EUR - 10 % 12,22 EUR	20 %	12,22 EUR
19	Montáž požiarných dverí a zárubne	26	59,- EUR	20 %	1.534,- EUR
20	Montáž jednokridlových dverí + zárubne	37	39,- EUR	20 %	1.443,- EUR
21	Doprava Poznámka: 63 ks dverí + 63 ks zárubní = 126 x 2,41 bez DPH	126	2,41 EUR	20 %	303,66 EUR

	bez DPH	s DPH
Celkom za zákazku bez zľavy	14.534,90 EUR	17.441,88 EUR
Celkom bez zľavy	11.254,24 EUR	13.505,09 EUR
Zľava 10 %	434,38 EUR	521,25 EUR
Zľava 15 %	572,48 EUR	686,98 EUR
Zľava 20 %	618,79 EUR	742,55 EUR
Celkom sa zľavou	9.628,60 EUR	11.554,31 EUR
Ostatné položky	3.280,66 EUR	3.936,79 EUR
Celkom	12.909,26 EUR	15.491,11 EUR

INTERIÉROVÉ DVERE UŽ MÁTE VYRIEŠENÉ. MYSLITE AJ NA SVOJE BEZPEČIE.



BEZPEČNÝ DOMOV ZAČÍNA DVERAMI
Oceľové vchodové bezpečnostné dvere
pre všetkých zákazníkov SOLODOOR za špeciálnu cenu.

ZISTIŤ VIAC...

www.solodoor.sk/sk/franchisove-prodejny/27-znackova-predajna-kosice/?utm_source=ossd&utm_medium=pdf14&utm_campaign=objednavka

Platobné podmienky: Záloha na celkovú hodnotu zákazky vrátane DPH vo výške 50%, pri atypických výrobkoch 60%. Doplatok z celkovej hodnoty zákazky vo výške 50%, pri atypických výrobkoch 40%, kupujúci uhradí, po dodaní tovaru na sklad predávajúceho, pred nástupom na montáž.

Platnosť CP : 30 dní odo dňa vyhotovenia CP

Termín dodania : 4 – 6 týždňov

Uvedený termín dodania v tejto cenovej ponuke je orientačný a je stanovený na základe informácií platných ku dňu podania CP. V dôsledku okolností, ktoré môžu nastať následne (napr. zmena technickej špecifikácie výrobku zo strany objednávateľa, zmena zamerania, atypický výrobok, disponibilná výrobná kapacita dodávateľa, a pod.), sa môže uvedený termín dodania zmeniť.

From: SOLODOOR Košice <predajna.kosice@solodoor.sk>
Sent: Wednesday, March 31, 2021 11:31 AM
To: MBC s.r.o. - Ing. Michal Hurný <hurny@mioncompany.sk>
Subject: RE: Novostavba Materskej školy v obci Zborov _____ Žiadosť o vypracovanie cenovej ponuky

Dobrý deň pán Hurný,

v prílohe Ponuka S0027566 ako kalkulácia ceny a v súbore Excel doplnené jednotkové ceny.

Ponuka je spracovaná na základe VV v RPD, vo výkaze (Excel) neboli zahrnuté interiérové dvere D7,D8,D10 (doplnené v žltom)

Ponuka obsahuje/neobsahuje:

- Neobsahuje finálny RAL nástrek, náter oceľovej zárubne
- Neobsahuje dverné vložky
- Neobsahuje v PO dverách samozatvárače (neboli špecifikované)
- Neobsahuje dverné prahy (neboli špecifikované)
- Obsahuje interiérové dvere s Výplňou DTD (dutinová drevotrieska) – vošтина by mala z hľadiska používania (školské zariadenie) mať životnosť

V prípade otázok, nejasností nás prosím kontaktujte.

Prajem ešte pekný deň,
Peter Ščerbák
Konateľ
SOLODOOR Košice
Tradea SK, s.r.o.
Žižková 13
040 01 Košice
Slovensko
Tel.: +421 917 600 737
predajna.kosice@solodoor.sk
www.solodoor.sk

From: MBC s.r.o. - Ing. Michal Hurný [<mailto:hurny@mioncompany.sk>]
Sent: Thursday, March 25, 2021 2:20 PM
To: SOLODOOR Košice <predajna.kosice@solodoor.sk>
Subject: Novostavba Materskej školy v obci Zborov _____ Žiadosť o vypracovanie cenovej ponuky

Dobrý deň,

Obraďam sa na Vás so žiadosťou o spracovanie cenovej ponuky na nasledovné činnosti:
Dodávka a realizácia stavebných prác – dvere , vrátane všetkých súčastí potrebných pre realizáciu podľa PD, podľa výpisu v zadaní a príloženej PD:
pre stavbu: **Novostavba Materskej školy v obci Zborov**

Spracovanú ponuku prosím zaslať najneskôr do **01.04.2021**

Pri vypracovaní ponuky prosím zahrňte do cenovej ponuky aj ponuku cien dopravy a všetkých nákladov spojených s obstaraním materiálu.
Rovnako Vás tak žiadame aj o uvedenie platobných podmienok a lehôt splatnosti faktúr, najskôr možný nástup, kapacitné zabezpečenie výstavby a predpokladanú dobu realizácie prác.
Dodávateľ zabezpečuje realizáciu podľa platnej PD, výkaz je len orientačný.

Prosím Vás, čo najskôr o vyjadrenie, či máte záujem o spracovanie cenovej ponuky na hore menovanú stavbu.

Prosím Vás ceny uvádzať priamo do nami predloženého výkazu výmer, ktorý Vám posielam v prílohe.

V prípade, že potrebujete pre spracovanie cenovej ponuky viac času poprosím aj o túto informáciu dokedy viete spracovať cenovú ponuku.
Orientačný výmer predmetného diela, projektová dokumentácia a kompletná žiadosť na vypracovanie cenovej ponuky sú pripojené v prílohe E-mailu, resp. na úložisku:
<https://ulozto.sk/file/8uhIG5yeHUNq/projektovadokumentacia-rar>

heslo: zborov

S pozdravom / Met vriendelijke groeten / Best regards

Ing. Michal Hurný

prípravár -offertes SK

MION BUILDING COMPANY s.r.o.,
skrátенý názov MBC s.r.o.
Uzovské Pekľany 110
082 63 okr. Sabinov, Slovakia
IČO: 44 680 376

+421 948 621 191
hurny@mioncompany.sk
www.mioncompany.sk

Dodávateľ: Interierdvere, spol. s r.o. P.O.Hviezdoslava 242/16 960 01 Zvolen IČO: 44125585 DIČ: 2022603671 IČ DPH: SK2022603671 Telefón: 0948 477 666 Mobil: 0948 422 666 E-mail: info@interierdvere.sk www.interierdvere.sk		Odberateľ: IČO: 44 660 375 DIČ: 2022795654 IČ DPH: SK2022795654 MION BUILDING COMPANY s. r. o. Mgr. Sláva Mižaninová 110 082 63 Uzovské Pekľany Tel.: 0948 621 191	
Prevádzka: Interierdvere Jesenského 4707 960 01 Zvolen 1		Adresa dodania/realizácie: MŠ 086 33 Zborov	
Ponuka č.:	21NA01441		
Dátum zápisu:	10.12.2021		
Platné do:	24.12.2021		

Ponuka je spracovaná v zmysle prenosu daňovej povinnosti podľa § 69 odst.12 písmeno f) a g) zákona o DPH
 Cenová ponuka nezahŕňa montáž.

Označenie dodávky	Množstvo	J.cena	Zľava	Cena	%DPH	DPH	EUR	Celkom
1 D4:Dvere protipož.EI EW 30 D3 900/1970 P plné interiér.,grenamatová výplň,povrch: fólia, dekor podľa výberu,zámok fab	2 ks	184,31	20,00%	294,90	20%	58,98		353,88
2 Oceľová protipož.zárubňa ZH 900/1970/95 P v prepravnom nátere,na zamurovanie,s presahom do podlahy,EI 30	2 ks	60,75	15,00%	103,28	20%	0,00		103,28
3 D4:Dvere protipož.EI EW 30 D3 900/1970 L' plné interiér.,grenamatová výplň,povrch: fólia, dekor podľa výberu,zámok fab	2 ks	184,31	20,00%	294,90	20%	58,98		353,88
4 Oceľová protipož.zárubňa ZH 900/1970/95 L' v prepravnom nátere,na zamurovanie,s presahom do podlahy,EI 30	2 ks	60,75	15,00%	103,28	20%	0,00		103,28
5 D5:Dvere protipož.EI EW 30 D3 800/1970 P plné interiér.,grenamatová výplň,povrch: fólia, dekor podľa výberu,zámok fab	10 ks	184,31	20,00%	1 474,48	20%	294,90		1 769,38
6 Oceľová protipož.zárubňa ZH 800/1970/95 P v prepravnom nátere,na zamurovanie,s presahom do podlahy,EI 30	10 ks	59,85	15,00%	508,73	20%	0,00		508,73
7 D5:Dvere protipož.EI EW 30 D3 800/1970 L' plné interiér.,grenamatová výplň,povrch: fólia, dekor podľa výberu,zámok fab	6 ks	184,31	20,00%	884,69	20%	176,94		1 061,63
8 Oceľová protipož.zárubňa ZH 800/1970/95 L' v prepravnom nátere,na zamurovanie,s presahom do podlahy,EI 30	6 ks	59,85	15,00%	305,24	20%	0,00		305,24
9 D6:Dvere protipož.EI EW 30 D3 600/1970 P plné interiér.,grenamatová výplň,povrch: fólia, dekor podľa výberu,zámok fab	3 ks	184,31	20,00%	442,34	20%	88,47		530,81
10 Oceľová protipož.zárubňa ZH 600/1970/95 P v prepravnom nátere,na zamurovanie,s presahom do podlahy,EI 30	3 ks	59,19	15,00%	150,93	20%	0,00		150,93
11 D6:Dvere protipož.EI EW 30 D3 600/1970 L' plné interiér.,grenamatová výplň,povrch: fólia, dekor podľa výberu,zámok fab	3 ks	184,31	20,00%	442,34	20%	88,47		530,81
12 Oceľová protipož.zárubňa ZH 600/1970/95 L' v prepravnom nátere,na zamurovanie,s presahom do podlahy,EI 30	3 ks	59,19	15,00%	150,93	20%	0,00		150,93
13 Vložka stavebná 30/40 nikel, 3kř	26 ks	6,70	15,00%	148,07	20%	29,61		177,68
14 Kovanie VISION-R III AF kř./kř. PZ brúsená nerez, okrúhle rozety, pre protipožiarné dvere	26 ks	16,50	15,00%	364,65	20%	72,93		437,58
15 Samozatvárač GEZE TS 1000 + št.rameno strieborný, do 60kg, na protipožiarné dvere	26 ks	32,25	15,00%	712,73	20%	142,55		855,28
16 Paletová preprava dverí	1 ks	160,00		160,00	20%	32,00		192,00

Označenie dodávky	Množstvo	J.cena	Zľava	Cena	%DPH	DPH	EUR	Celkom
17 Preprava zárubní	1 ks	20,00		20,00	20%	4,00		24,00
Súčet položiek SPOLU NA ÚHRADU				6 561,49		1 047,83		7 609,32 7 609,32

Termín dodávky : oceľové zárubne 3-4 týždne, dvere upresnenie v objednávke
Platobné podmienky : Zálohová platba vo výške 50%, zvyšná časť pri dodaní tovaru

Objednávateľ svojím podpisom potvrdzuje záväznú objednávku dodávky a prípadne montáže ak je táto nacenená. Pokiaľ je dohodnuté, objednávateľ uhradí zálohovú platbu v dohodnutej výške. Objednávku nie je možné meniť, editovať. Dodacie lehoty je orientačná a vzhľadom k výrobnému procesu môže byť aj dlhšia. Dodacia lehota platí od uhradenia zálohovej platby.

Certifikáty a požiarne denníky k požiarnych dverám, budú vydané po kompletnom uhradení dodávky, prípadne montáže. Požiarna dvere musia byť osadené do zárubne schválené výrobcov (dodávateľom) požiarneho uzáveru, a ich montáž musí realizovať osoba alebo firma preškolená k montáži nacenovaných výrobkov (podľa platnej vyhlášky). Návod k použitiu, všeobecné obch.podmienky, reklamačný poriadok a ostatné dokumenty sú k nahliadnutiu na www.interierdvere.sk
 Prevádzame aj pravidelné povinné ročné revízie požiarneho uzáverov podľa platnej vyhlášky. K Vašej zákazke môžeme zabezpečiť systém generálneho kľúč za zvýhodnených podmienok.

Výhrada vlastníctva:

Vlastnícke právo k dielu v zmysle tejto zmluvy patrí zhotoviteľovi až do času úplného zaplatenia ceny diela objednávateľom. Nebezpečenstvo náhodnej skazy prechádza na objednávateľa dňom podpísania odovzdávacieho / preberacieho protokolu, čiže dňom odovzdania diela objednávateľovi. Do doby nadobudnutia vlastníckeho práva na daný tovar sa vyslovene zakazuje kupujúcemu prevod vlastníckeho práva na tretie osoby.

Rozhodcovská doložka:

Subjekty podpísané na tejto listine (ďalej len „Strany“) majú záujem riešiť svoje spory prednostne mimosúdne, a preto sa podľa zákona č. 244/2002 Z. z. (ďalej len "ZRK") dohodli, že okrem tých sporov, pri ktorých to zákon výslovne vylučuje, predložia všetky spory, ktoré medzi nimi vznikli alebo vzniknú z tejto listiny (ďalej len „Zmluva“), ako aj spory (i) o platnosť, trvanie a výklad Zmluvy a právnych úkonov strán, (ii) o náhradu škody a vydanie bezdôvodného obohatenia, (iii) o iných nárokoch strán, ktoré vzniknú za trvania Zmluvy, najmä o nárokoch, ktoré so Zmluvou priamo súvisia (iv) zo vzťahov čo aj nepriamo súvisiacich so Zmluvou alebo zmluvu zabezpečujúcich (napr. ručenie), na rozhodnutie Obchodnému súdu - stálemu rozhodcovskému súdu, zriadenému spoločnosťou Obchodný súd s.r.o., IČO 36 858 102 (ďalej len "OS"). Ak je zmluvnou stranou fyzická osoba, ktorú osobitný predpis považuje za spotrebiteľa, je táto oprávnená, v rozsahu určenom zákonom, podať žalobu nielen na OS, ale aj na všeobecnom súde. Strany vyhlasujú, že sa rozhodnutiu OS bez výhrad podriaďa. Strany, ak to zákon pre konkrétny prípad nezakazuje, týmto vylučujú podanie žaloby podľa § 40 ods. 1 písm. h) ZRK (dôvody obnovy konania) a dohodli sa, že OS bude konať nasledovne: (i) podľa slovenského právneho poriadku, (ii) podľa zásad spravodlivosti, pokiaľ to zákon nevylučuje, (iii) podľa rokovacieho poriadku a štatútu OS, zverejneného v čase začatia konania v Obchodnom vestníku, (iv) konanie bude písomné (v) rozhodcu (senát) vymenuje OS.

Vystavil: Bibiána Indrová
 info@interierdvere.sk



Stavba: „Novostavba MŠ v obci Zborov“

Navýšenie ceny ZoD

- o C - podávacie okná
- C1. Cenová ponuka do VO – Movyrob
- C2. Mail MOVYROB
- C3. Cenová ponuka do realizácie – Movyrob
- C4. Akceptačný list Movyrob



D		766	Konštrukcie stolárske	34 841,88			
155	M	611000000 1	Plastové okno OS1 roz. 1800x1700 mm vr.nut.parapetu s osadením	ks	62,000	357,12	22 141,44
156	M	611000000 2	Plastové okno OS1 roz. 1500x1700 mm vr.nut.parapetu s osadením	ks	1,000	275,40	275,40
157	M	611000000 3	Plastové okno OS1 roz. 900x1700 mm vr.nut.parapetu s osadením	ks	3,000	197,48	592,44
158	M	611000000 4	Plastové okno OS1 roz. 900x900 mm vr.nut.parapetu s osadením	ks	4,000	137,14	548,56
159	M	611000000 5	Plastové okno S1 roz. 1500x800 mm vr.nut.parapetu s osadením	ks	1,000	182,39	182,39
160	M	611000000 6	Plastová stena s členením celk.roz. 1800x2700mm s 1kr.dv. mm s osadením	ks	4,000	435,38	1 741,52
161	M	611000000 0	Plastové okno pevné roz. 900x650 mm s osadením	ks	42,000	68,27	2 867,34
162	M	611000000 v1	Podávacie okno výsuvné roz. 1650x1200 vr.parapetov s osadením	ks	6,000	401,94	2 411,64
163	M	611000000 v21	Podávacie okno výsuvné roz. 1150x1200 vr.parapetov s osadením	ks	2,000	362,84	725,68
164	M	611000000 D1	Plastová stena celk. roz. 1800x2700 s 2 kr.dv. 1800x2000 mm s osadením	ks	1,000	1 083,98	1 083,98
165	M	611000000 D2	Plastová stena celk. roz. 1000x2700 s 1 kr.dv. 1000x2000 mm s osadením	ks	2,000	684,66	1 369,32
166	M	611000000 D3	Plastová stena celk. roz. 1850x2700 s 2 kr.dv. 1850x2000 mm s osadením	ks	1,000	902,17	902,17

bez parapetov

bez parapetov

Ceny vrátane vonkajších parapetov

Predmet: FW: MŠ Zborov
Od: MBC s.r.o. - Ing. Michal Hurný <hurny@mioncompany.sk>
Dátum: 06.05.2022, 13:19
Pre: <obchod@mioncompany.sk>

From: Katarína Kallová <kallova@movyrob.sk>
Sent: Wednesday, April 7, 2021 7:44 AM
To: MBC s.r.o. - Ing. Michal Hurný <hurny@mioncompany.sk>
Subject: MŠ Zborov

Dobrý deň,
V prílohe vám zasielam zákazku ZŠ Zborov. Podávacie okienka sú nacenené ako plastové, bez parapetov!.

S pozdravom

Ing. Katarína Kallová
okenné oddelenie

tel/fax: +421 51 77 44 162
mobil: +421917 456 110
kallova@movyrob.sk

Ing. Miroslav Mularčík – MOYROB
Železničarska 4, 080 01 PREŠOV
IČO: 10739254 DIČ: 1020737850
IČ DPH: SK 1020737850
IBAN:SK 21 0200 0000 0000 6094 4572
Prevádzka: Jilemnického 3, Prešov
movyrob@movyrob.sk
www.movyrob.sk

P Pred vytlačением tohto mailu prosím zvážte dopad na životné prostredie. Ďakujeme.

Upozornenie: Informacia, ktora je obsahom tejto e-mailovej spravy je doverna, je urcena vylucne adresatovi a moze byt predmetom ochrany osobnych udajov, osobnostnych prav, obchodneho tajomstva, autorskych prav, alebo inych pravnych vysad a/alebo zakazu vyhotovovania kopii. Pokial citatel tejto spravy nie je osobou totoznou s odosielateľom urceny m adresatom, upozorňujeme ho, ze zverejňovanie, rozširovanie alebo zhotovovanie kopii tejto spravy je protizakonne. Pokial nie ste opravenou osobou prosim odoslite tuto spravu bezodkladne naspät odosielateľovi, alebo nam to oznamte na emailovej adrese movyrob@movyrob.sk a potom spravu odstrante z Vasho pocitaca.



Bez virů. www.avast.com

Prílohy:

LH45123 MS Zborov VV.xlsx	12,5 kB
LH45123 MS Zborov.xls	33,5 kB
LH45123 MŠ Zborov.rtf	2,1 MB

Dňa: 22.2.2022

MBC s.r.o.

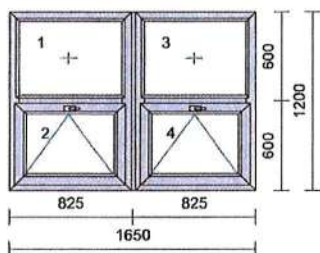
Uzovské Pekľany 110
082 63 Sabinov

E-Mail: priprava@mioncompany.sk
Mobil: 0948 350 744 -Bc.Andrášová

CENOVÁ PONUKA
Č. MH45037 / 56M

MŠ Zborov

Pozície č.	Počet	Cena za kus	Cena celkom
Ov1	6 ks	953,39 EUR	5 720,34 EUR



Systém: **RI TREND Line 2D**
 Rám: TREND 2D okenný 64mm/70mm 6kom.
 Kridlo: 2 * bez kridla
 2 * 2D standard 78mm-6kom.okenné

Farba: **Biela**
 Tesnenie: **Šedé/Šedé**

Kovanie: **Maco Multi MATIC KS (Štandard)**
 kr. profil klíka

1 F **Pevné bez kridla**
 2 D078 350,8 **Sklopné kľučka hore**
 3 F **Pevné bez kridla**
 4 D078 350,8 **Sklopné kľučka hore**

polia tl. výplň

1.1 24 CP 4-16-4 Ar Ug=1,1/ KURA číra
 2.1 25 Makrolon 25mm 3-kom. Číry
 3.1 24 CP 4-16-4 Ar Ug=1,1/ KURA číra
 4.1 25 Makrolon 25mm 3-kom. Číry

Dištančný rámik: **Chromatech Ultra čierny RAL9004**
 Spojenie: 7053 spojenie l 25mm
 Zaskl.lišty: Standard
 Vystuženie: standard
 Odvodnenie: **dopredu**
 Rozmer: 1650 x 1200 mm

Sídlo:
Ing. Miroslav Mularčík - MOVYROB
Železničarska 4, 080 01 Prešov

Prevádzka:
Ing. Miroslav Mularčík - MOVYROB
Hlemnického 3, 080 01 Prešov

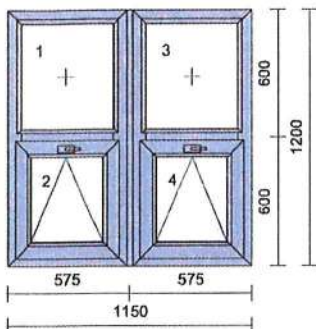
TEL: +421 517744162
Email: movyrob@movyrob.sk
Web: www.movyrob.sk

IČO: 10739254
DIČ: 1020737850
IČ DPH: SK1020737850



Zapísaný v Živnostenskom registri Okresného úradu Prešov, číslo registra 707-3128

Pozície č.	Počet		Cena za kus	Cena celkom
Ov2	2 ks		919,42 EUR	1 838,84 EUR



Systém: RI TREND Line 2D
Rám: TREND 2D okenný 64mm/70mm 6kom.
Kridlo: 2 * bez kridla
 2 * 2D standard 78mm-6kom.okenné
Farba: Biela
Tesnenie: Šedé/Šedé
Kovanie: Maco Multi MATIC KS (Štandard)
kr. profil klika
 1 F Pevné bez kridla
 2 D078 225,3 Sklopné kľučka hore
 3 F Pevné bez kridla
 4 D078 225,3 Sklopné kľučka hore
polia tl. výplň
 1.1 24 CP 4-16-4 Ar Ug=1,1/ KUJA číra
 2.1 25 Makrolon 25mm 3-kom. Číry
 3.1 24 CP 4-16-4 Ar Ug=1,1/ KUJA číra
 4.1 25 Makrolon 25mm 3-kom. Číry

Dištančný rámik: Chromatech Ultra čierny RAL9004
Spojenie: 7053 spojenie I 25mm
Zaskl.lišty: Standard
Vystuženie: standard
Odvodnenie: dopredu
Rozmer: 1150 x 1200 mm

Ov3	1 x	62,400 m	0,00 EUR	0,00 EUR
------------	-----	----------	----------	----------

Obvod

Suma položiek				7 559,18 EUR
Zľava			-56,00 %	-4 233,14

Výrobky spolu po zľave							3 326,04 €
Poz.č.	Popis	Farba	šírka (mm)	dĺžka (mm)	ks	jedn.cena (bez DPH)	
Poz.č.Ov1	vnútorný parapet	biely	500	1650	6	22,15 €	132,90 €
Poz.č.Ov2	vnútorný parapet	biely	500	1150	2	13,90 €	27,80 €
Montážne práce spolu - PUR penou bez vysprávok							603,30 €
Celkom bez DPH							4 090,04 €
DPH 20%							818,01 €
Celkom s DPH							4 908,05 €

Platnosť cenovej ponuky je 7 dní.

Platobné podmienky: Záloha 50% z celkovej sumy, resp. podľa vzájomnej dohody.
Termín výroby: Podľa vzájomnej dohody
Záručná doba: 5 rokov - plastové a hliníkové výrobky (okná, dvere,...)
Profily musia byť kotvené do pevného podkladu po celom obvode - zabezpečuje
objednávateľ.
2 roky - doplnky (siete, žalúzie,...)

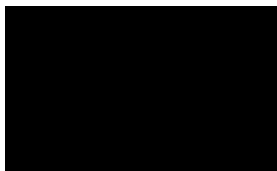
Montáž výrobkov zahŕňa ich osadenie, ukotvenie, vypenenie obvodu výrobku PUR penou a montáž vonkajších parapetných dosiek, žalúzií a sieťok, ak sú súčasťou cenovej ponuky.
Podľa STN 733134, platnej od 1.1.2010, sa odporúča pre montáž okien použitie tesniacich pásov alebo fólií. V prípade, že máte o ne záujem, je potrebné z Vašej strany vopred upraviť ostenie.

Cenová ponuka bola spracovaná a optimalizovaná ako celok na základe Vami dodaných podkladov. V prípade delenia materiálu na etapy, zmeny množstva jednotlivých položiek alebo zmeny cien vstupných materiálov, je nutné počítať s inou jednotkovou cenou položiek, prípadne navýšením ceny z dôvodu zvýšených nákladov na dopravu.

Výrobky sú vlastníctvom zhotoviteľa až do doby úhrady konečnej faktúry. Bezprostredne po ukončení montáže výrobkov je objednávateľ povinný skontrolovať a prevziať dielo. Chyby nebrániace riadnemu užívaniu výrobkov nie sú dôvodom na neprevzatie diela. Tieto chyby zhotoviteľ odstráni po prevzatí diela v čo najkratšom čase. V prípade, že objednávateľ neprevzme dielo bez dôvodu, alebo sa nezúčastní na odovzdávacom konaní bezprostredne po ukončení montážnych prác, dielo sa považuje za odovzdané objednávateľovi bez chýb. Pokiaľ sa bezprostredne pred montážnymi prácami zistí nedostatočná pripravenosť stavby, prípadne iné dôvody brániace riadnej montáži nezávinené zhotoviteľom, budú dodávateľovi vzniknuté dodatočné náklady fakturované nad rámec tejto cenovej ponuky alebo zmluvy.

Súhlasím s hore uvedenou cenovou ponukou vo všetkých bodoch a zároveň si objednávam uvedené položky.

Ako dotknutá osoba v zmysle zákona č. 18/2018 Z. z. o ochrane osobných údajov a v znení neskorších predpisov týmto slobodne dávam súhlas so spracovaním svojich osobných údajov hore uvedenej spoločnosti na účely spracovania cenovej ponuky, zmluvy, výroby, montáže, servisu a fakturácie, a to v rozsahu: titul, meno, priezvisko, adresa trvalého a prechodného pobytu, telefónne číslo a emailová adresa. Súhlas udeľujem od dnešného dňa po dobu archivácie určenej osobitnými právnymi predpismi a registračným poriadkom tejto spoločnosti. Tento súhlas je možné písomne odvolať. Zároveň vyhlasujem, že poskytnuté osobné údaje sú pravdivé a aktuálne.



v Prešove

ING. MIROSLAV MULARČÍK
MOVROB
Železničiarska 4, 080 01 PREŠOV
IČO: 10739254 DIČ: 1020737850
IČ DPH: SK 1020737850

zhotovitel'

objednavatel'



MION BUILDING COMPANY s.r.o.,
skrátенý názov: MBC s.r.o. (od 14.10.2010)
Uzovské Pekľany 110, 082 63 Uzovské Pekľany
Spoločnosť je zapísaná v Obch.reg. Okresného súdu Prešov,
Odd.Sro, vložka č.21365/P
tel.č.: +421 948 248 131
www.mioncompany.sk, email: info@mioncompany.sk
IČO: 44 660 375, IČ DPH: SK2022 795 654

Stavba: Novostavba MŠ v obci Zborov

MOVYROB, s r.o.
Železničarska 4
080 01 Prešov

Cenová ponuka zo dňa 09.03.2022	Naše číslo 05/2022/ZBOR	Vybavuje/tel. číslo Mgr. Puliková	Zaslané Emailom	V Prešove: 09.03.2022
------------------------------------	----------------------------	--------------------------------------	--------------------	--------------------------

VEC: Potvrdenie – akceptačný list

Vážený obchodný partner,

týmto Vám potvrdzujeme, že Vaša spoločnosť bola vybraná vo výberovom konaní za zhotoviteľa časti diela na predmetnej, vyššie uvedenej stavbe: dodávka a montáž výdajných okien.

Akceptujeme Vami predloženú cenovú ponuku zo dňa **09.03.2022** v sume 4 157,03 € **bez DPH za dodávku a montáž výdajných okien**, ktorú ste nám doručili elektronickou formou dňa 09.03.2022.

Presný termín realizácie bude upresnený v harmonograme, ktorý bude tvoriť prílohu rámcovej kúpnej zmluvy/zmluvy o dielo, ktorá bude podrobnejšie určovať podmienky samotného dodania materiálu/realizácie diela.

Vyššie uvedená cenová ponuka platí od dátumu podpisu tohto akceptačného listu, počas celej doby realizácie diela až do riadneho dokončenia a odovzdania diela, pričom zmena (zvýšenie) akceptovaných cien v uvedenej cenovej ponuke nie je možná.

Zhotoviteľ prehlasuje, že sa zaväzuje dodať materiál/práce v zmysle PD; výkaz – výmer je len orientačný.

V rámci profesionálnych obchodných vzťahov a v prípade akýchkoľvek otázok k predmetnej záležitosti nás prosím kontaktujte.

Tešíme sa na spoluprácu a ostávame s pozdravom.


IČO:
0
5 654
1
MION BUILDING COMPANY s.r.o.
objednávateľ

zhotoviteľ/dodávateľ

MION BUILDING COMPANY s.r.o.
skrátенý názov: MBC s.r.o.
Uzovské Pekľany 110
082 63 Uzovské Pekľany, Slovakia
IČO/ ID No.: 44660375



info@mioncompany.sk
www.mioncompany.sk
Tel.: +421 948 248 131
DIČ 2022 795 654
IČ DPH / VAT No.: SK2022 795 654



Tatra banka, a.s.
IBAN: SK88 1100 0000 0026 2116 4736
SWIFT: TATRSKDX

Všeobecná úverová banka, a.s.
IBAN: SK15 0200 0000 0026 1821 805
SWIFT: SUBASKBX



Stavba: „Novostavba MŠ v obci Zborov“

Navýšenie ceny ZoD

- E – zábradlie
- E1. Prehlásenie o navýšení cien Kovsmol (dodávateľ ocele realizátora časti diela)
- Obj. 03/2021 H-design

Spoločnosť je zapísaná v Obch.reg. Okresného súdu Prešov
Odd.Sro, vložka č.21365/P
IČO/ID no.: 44660375, IČ DPH/VAT no.: SK2022795654

Tatra banka, a.s.
IBAN: SK88 1100 0000 0026 2116 4736
SWIFT: TATRSKBX

Všeobecná úverová banka, a.s.
IBAN: SK15 0200 0000 0026 1821 805
SWIFT: SUBASKBX



Prehlásenie

Týmto prehlásujeme, že aktuálna cena hutného materiálu vzrástla za poslený rok o 100 %
oproti obchobiu apríl-máj 2021.

S pozdravom

V Prešove 24.3.2022

Bc. Krupa Ondrej
obchodný zástupca

Kovsmol s.r.o.
Družstevná 34
080 06 Prešov

OBJEDNÁVKA

Číslo objednávky:

03/2021/ZB

Dátum:

13.10.2021

ZHOTOVITEĽ

H- DESIGN s.r.o.

Školská 533/27, 05952 Veľká Lomnica

V zastúpení: Michal Husár, Marek Koreň, konateľ

IČO : 46655603

DIČ : 2023488907

Neplaten DPH

Tel. č.: 0908 052 362

E-mail: info@biolo.by.h-design.sk

OBJEDNÁVATEĽ:

MION BUILDING COMPANY s.r.o., skrátený názov: MBC s.r.o.

Uzovské Peklany 110, 082 63, Slovenská republika
Zápis v Obchodnom registri Okresného súdu Prešov, odd.:
Sro, vložka č.: 21365/P

V zastúpení: Ondrej Ondík, konateľ

IČO: 44 660 375

IČ DPH: SK 2022 795 654

Číslo účtu IBAN: SK15 0200 0000 0026 1821 8051, VUB, a.s.

Tel. č.: +421 948 248 131

E-mail: info@mioncompany.sk

Stavba: Novostavba Materskej školy v obci Zborov

Objednávame si u Vás stavebné práce a to:

	Množstvo	MJ	JC	Spolu
Montáž madiel schodiskových drevených				
Drevené madlo , vr.kotv.prvkov a povrch.upravu	7,75	m	6,44 €	49,91 €
Oc.zábradlie v=1100mm ozn.z1 vrátane kotv.a soj.prvkov s povrch.upravou s osadením	7,75	m	37,95 €	294,11 €
Oc.zábradlie v= 1,1 možn.z2 vrátane kotv.a soj.prvkov s povrch.upravou s osadením	2,00	ks	1 384,20 €	2 768,40 €
Spolu	1,00	ks	2 167,20 €	2 167,20 €
Spolu				5 279,62 €

Poznámky:

Faktúrovať sa bude skutočne vykonaný objem prác.

Zhotoviteľ po ukončení prác zachová celistvosť stavebných konštrukcií spolu s vypratávaním realizovaných objektov

V Dohodnutej cene sú započítané všetky a akékoľvek náklady Zhotoviteľa potrebné na riadne a včasné dodanie predmetu podľa tejto Objednávky.

Neoddeliteľnou súčasťou tejto Objednávky je:

Príloha č. 1 - Cenová ponuka Zhotoviteľa zo dňa 10.10.2021, Fakturačná tabuľka (Súpis prác)

Príloha č. 2 - Projektová dokumentácia - bola poskytnutá Zhotoviteľovi v elektronickej podobe.

Príloha č. 3 - Vypáňš'a sa.

Príloha č. 4 - Osobitné podmienky vykonania Diela z 23.08.2021

Príloha č. 5 - Zoznam požadovaných došludov a technického vybavenia od dodávateľov prác.

Termín realizácie

od - 3 dni po výzve na nástup
do - 14.5.2022

V prípade omeškania s riadnym dokončením predmetu objednávky v celom rozsahu a omeškania s kontrolným mŕľňkom, zaplati Zhotoviteľ Objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 0,2 % zo sumy tejto Objednávky za každý začatý deň omeškania.

Kontaktné osoby

Ing. Štefan Takáč, stavbyvedúci takac@mioncompany.sk 0948 732 684

Ing. Peter Dobos 0940 502 773 dobos@mioncompany.sk

Mária Strapková 0911 984 616 rozpoety@mioncompany.sk

Názov a miesto stavby

Novostavba Materskej školy v obci Zborov

Splnatosť faktúr a spôsob faktúracie

14 dní odo dňa doručenia riadne vystavenej faktúry, ktorá bude mať náročnosť stanovenú príslušnými platnými právnymi predpismi, na adresu sídla Objednávateľa. Faktúra bude Zhotoviteľom vystavená po zrealizovaní celého predmetu tejto Objednávky; výnimkou sú náklady a pokračovacie dodávky, ktorých faktúry budú Zhotoviteľom vystavené 1 x mesačne k poslednému dňu v mesiaci, pričom všetky faktúry Zhotoviteľa budú vystavené po protokolomnom odovzdaní a prevzatí prác a po odovzdaní príslušnej dokumentácie/na základe súpisu prác skutočne vykonaných prác a dodaných materiálov potvrdeného Objednávateľom. Pri fakturácii Vás žiadame o uvedenie miesta dodania a názvu stavby. Zhotoviteľ je oprávnený vystaviť zálohovú faktúru

-65 % ceny kompletnej dodávky a realizácie nerozového zábradlia po potvrdení objednávky na základe vystavenej zálohovej faktúry

Z poslednej faktúry Zhotoviteľa, vopred odsúhlaseného oprávneným zástupcom Objednávateľa, bude zadčaná suma 350 EUR z fakturovanej sumy. Záručné bude určené ako zábezpeka Objednávateľa: v priebehu realizácie Diela, resp. jeho časti alebo do doby preukázania spĺnania kvalitatívnych parametrov pri preberacom konaní Diela; pre prípad úhrady nákladov tretím osobám za odstúpenie väd a nedostatkov a ako zábezpeka Objednávateľa na prípadné zmluvné pokuty Zhotoviteľa. Právo na úhradu celej čiastky takto zadчанej sumy vznikne Zhotoviteľovi na základe písomnej žiadosti Zhotoviteľa po vydaní konečného rozhodnutia na Dielo ako celku a uplynutí splatnosti 30 dní.

Prílohou poslednej/zúčtovacej faktúry Zhotoviteľa musí byť aj obojstranne podpísaný preberací a odevzdávací protokol o zhotovení diela, ktoré je predmetom tejto Objednávky.

60 mesiacov odo dňa písomného protokolárneho odovzdania diela podľa tejto Objednávky, a to bez väd a nedostatkov. V prípade uplatnenia práva zo zodpovednosti za vady, je Zhotoviteľ povinný vady bezplatne odstrániť najneskôr do 3 pracovných dní, o čom vydá Objednávateľovi potvrdenie o vykonaní ákoni.

Záruka

iné dojednania

Všetky náležitosti medzi zhotoviteľom a objednávatelom upravené v tejto objednávke sa riadia zákonom č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov.

Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať predmet tejto Objednávky v celom rozsahu riadne a včas, vo vlastnom mene, na vlastnú zodpovednosť, za o.i. podnikateľsk. dohodnutých v tejto Objednávke a v zmysle platných právnych predpisov v SR vzťahujúcich sa na vykonanie predmetu tejto Objednávky.

Zhotoviteľ sa zaväzuje pred nástupom na realizáciu diela predložiť Objednávateľovi dokumenty v zmysle Zoznamu požadovaných dokladov a technického vybavenia od dodávateľov práca, ktorý tvorí Príloha č. 5 tejto Objednávky.

Zhotoviteľ prehlasuje, že je spôsobilý vykonať a dodať predmet tejto objednávky podľa platných zákonov, vyhlášok a nariadení Slovenskej republiky, oboznámi sa s Projektovou dokumentáciou a obhliedkou na mieste sanom sa dôkladne oboznámi s údajmi a charakterom stavby a prehlasuje, že bude pri práci dodržiavať platné predpisy o ochrane pred požiarom (ďalej len „OPP“) a predpisy na zistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci (ďalej len „BOZP“), jeho konanie a pracovné postupy budú v súlade s nariadeniami a predpismi platnými v Slovenskej republike a že za dodržiavanie týchto predpisov v plnom rozsahu zodpovedá.

Žiadame Vás, aby ste potvrdenie tejto Objednávky zaslali obratom. V prípade nástupu na realizáciu práca, resp. dodania predmetu podľa tejto Objednávky bez jej písomného potvrdenia platí právna fikcia, že Zhotoviteľ s obsahom tejto Objednávky súhlasí a svojou konaním ju potvrdil.

S pozdravom

Ondrej Ondák

MION BUILDING COMPANY s.r.o., skrátený názov: MBC s.r.o.

ondak@mionbuilding.sk

MBC s.r.o.
občiansky úst

735 053

12

Zhotoviteľ

Stavba: „Novostavba MŠ v obci Zborov“

Navýšenie ceny ZoD

- F – povlakové krytiny
- F1. – Cenová ponuka do VO
- F2. – Cenová ponuka realizačná
- F3. – Akceptačný list



ProActive s.r.o.

Hodžovo nám 2
811 06 Bratislava, Slovenská republika

IČO: 36798631
DIČ: 2022409609
IČ DPH: SK2022409609

Zapísaná v obchodnom registri Okresného súdu Bratislava I,
Oddiel: Sro, vložka: 46726/B
Československá obchodná banka a.s., IBAN: SK94 7500
0000 0040 0521 4102, BIC: CEKOSKBX

Cenová ponuka: 18080325

Odberateľ:

**MION BUILDING COMPANY s. r. o., skrátený názov:
MBC s.r.o.**

Uzovské Pekľany 110
082 63 Uzovské Pekľany
Slovenská republika

MION BUILDING COMPANY s. r. o., skrátený
názov: MBC s.r.o.
Uzovské Pekľany 110
082 63 Uzovské Pekľany

IČO: 44660375
DIČ: 2022795654
IČ DPH: SK2022795654

Vyhotovená: 2.8.2021

Cenová ponuka:

Č.	Položka	Množstvo	MJ	DPH (%)	JC bez DPH	Spolu bez DPH
					JC s DPH	Spolu s DPH
1	Grabo Standard Forte alebo Talent 1rolka rozmer 2x20m, 28roliek	1 088	ks	0	7,40 7,40	8 051,20 8 051,20
2	PP Vysávanie priemyselným vysávačom	1 088	m2	0	0,50 0,50	544,00 544,00
3	PP penetrácia podkladu	1 088	ks	0	0,45 0,45	489,60 489,60
4	PP Brúsenie podlahy-jemné prebrúsenie nivelizácie	1 088	m2	0	1,20 1,20	1 305,60 1 305,60
5	PP Lepenie PVC v roľkách vrátane lepidla	1 088	m2	0	3,95 3,95	4 297,60 4 297,60
6	PP Zváranie PVC+frézovanie vrátane zvarovacej šnúry. Odhad	600	bm	0	1,70 1,70	1 020,00 1 020,00
7	Presun hmôt	1	ks	0	440,00 440,00	440,00 440,00
8	Doprava v cene nieje zahrnutá vynáška	1	ks	20	380,00 456,00	380,00 456,00
9	Doprava, ubytovanie podlahári	1	ks	20	450,00 540,00	450,00 540,00

Celková cena bez DPH 16 978,00 €

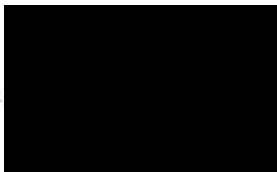
Celková cena s DPH 17 144,00 €

Platobné podmienky: 60% platby po podpísaní objednávky, 40% platby do 14dní odo dňa ukončenia realizácie.
Záruka 2 roky

Pokiaľ s našou ponukou súhlasíte, môžete ju potvrdiť Vaším podpisom /prípadne aj pečiatkou/ a odoslať nám elektronicky alebo poštou. Týmto sa stane ponuka záväznou objednávkou a je v súlade s obchodnými podmienkami ProActive, s.r.o.

Tovar zostáva vlastníctvom ProActive, s.r.o. až do úplného vyplatenia objednávky.
Fakturácia bude bez dph z dôvodu Prenosu daňovej povinnosti v zmysle §69 ods. 12 písm. J) Zákona o DPH

IČO



Vystavil:

Customer service
obchod@odolnepodlahy.sk

Prijal:

ProActive s.r.o.

Hodžovo nám 2
811 06 Bratislava, Slovenská republika

IČO: 36798631
DIČ: 2022409609
IČ DPH: SK2022409609

Zapísaná v obchodnom registri Okresného súdu Bratislava I., Oddiel: Sro, vložka: 46726/B
Československá obchodná banka a.s., IBAN: SK94 7500 0000 0040 0521 4102, BIC: CEKOSKBX

Cenová ponuka: 18080377

Odberateľ:

MION BUILDING COMPANY s. r. o., skrátený názov:

MBC s.r.o.

Uzovské Pekľany 110
082 63 Uzovské Pekľany
Slovenská republika

MION BUILDING COMPANY s. r. o., skrátený názov: MBC s.r.o.
Uzovské Pekľany 110
082 63 Uzovské Pekľany

IČO: 44660375
DIČ: 2022795654
IČ DPH: SK2022795654

Vyhotovená: 31.3.2022

Cenová ponuka:

Č.	Položka	Množstvo	MJ	DPH (%)	JC bez DPH JC s DPH	Spolu bez DPH Spolu s DPH
1	Grabo Standard Forte alebo Talent vrátane stratného 1rolka rozmer 2x20m, 28roliek	1 120	ks	0	9,10 9,10	10 192,00 10 192,00
2	PP Vysávanie priemyselným vysávačom	1 088	m2	0	0,50 0,50	544,00 544,00
3	PP penetrácia podkladu	1 088	ks	0	0,60 0,60	652,80 652,80
4	PP Brúsenie podlahy-jemné prebrúsenie nivelizácie	1 088	m2	0	1,20 1,20	1 305,60 1 305,60
5	PP Lepenie PVC v roľkách vrátane lepidla	1 088	m2	0	4,80 4,80	5 222,40 5 222,40
6	PP Zváranie PVC+frézovanie vrátane zvarovacej šnúry. Odhad	600	bm	0	1,70 1,70	1 020,00 1 020,00
7	Presun hmôt	1	ks	0	440,00 440,00	440,00 440,00
8	Doprava v cene nieje zahrnutá vynáška	1	ks	20	380,00 456,00	380,00 456,00
9	Doprava, režijné náklady podlahári	1	ks	20	450,00 540,00	450,00 540,00

Celková cena bez DPH

20.206,80 €

Celková cena s DPH

20.372,80 €

VOP:

Platnosť ponuky 14 dní

CP nie sú započítané vysrávky a čistenie podkladu od hrubých nečistôt ako napr lepidlá, betonové hmoty, ...

Platobné podmienky: Zálohová platba vo výške 50%, zvyšná časť do 14 dní odo dňa ukončenia realizácie.

Termín dodania a nastupu na realizáciu: 42 prac. dni

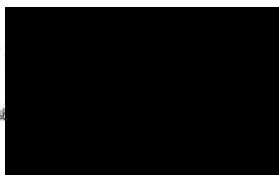
Záruka 4 roky

Pokiaľ s našou ponukou súhlasíte, môžete ju potvrdiť Vaším podpisom /prípadne aj pečiatkou/ a odoslať nám elektronicky alebo poštou. Týmto sa stane ponuka záväznou objednávkou a je v súlade s obchodnými podmienkami ProActive, s.r.o.

Tovar zostáva vlastníctvom ProActive, s.r.o. až do úplného vyplatenia objednávky.

Fakturácia bude bez dph z dôvodu Prenosu daňovej povinnosti v zmysle §69 ods. 12 písm. J) Zákona o DPH

IČO 38



Vystavil:

Customer service
obchod@odolnepodlahy.sk

Prijal:



MION BUILDING COMPANY s.r.o.,
skrátенý názov: MBC s.r.o. (od 14.10.2010)
Uzovské Pekľany 110, 082 63 Uzovské Pekľany
Spoločnosť je zapísaná v Obch. reg. Okresného súdu Prešov,
Odd.Sro, vložka č.21365/P
tel.č.: +421 948 248 131
www.mioncompany.sk, email: info@mioncompany.sk
IČO: 44 660 375, IČ DPH: SK2022 795 654

Stavba: Novostavba MŠ v obci Zborov

ProActive s r.o.
Hodžovo nám. 2
811 06 Bratislava

Cenová ponuka zo dňa
18080377

Naše číslo
04/2021/ZBOR

Vybavuje/tel. číslo
Mgr. Puliková

Zaslané
Emailom

V Prešove:
08.04.2022

VEC: Potvrdenie – akceptačný list

Vážený obchodný partner,

týmto Vám potvrdzujeme, že Vaša spoločnosť bola vybraná vo výberovom konaní za zhotoviteľa časti diela na predmetnej stavbe: povlakové krytiny.

Akceptujeme Vami predloženú cenovú ponuku zo dňa **31.03.2022** v sume 20 206,80 € bez DPH realizáciu **povlakových krytín**, ktorú ste nám doručili elektronickou formou dňa 31.03.2022.

Presný termín realizácie bude upresnený v harmonograme, ktorý bude tvoriť prílohu rámcovej kúpnej zmluvy/zmluvy o dielo, ktorá bude podrobnejšie určovať podmienky samotného dodania materiálu/realizácie diela.

Vyššie uvedená cenová ponuka platí od dátumu podpisu tohto akceptačného listu, počas celej doby realizácie diela až do riadneho dokončenia a odovzdania diela, pričom zmena (zvýšenie) akceptovaných cien v uvedenej cenovej ponuke nie je možná.

Zhotoviteľ prehlasuje, že sa zaväzuje dodať materiál/práce v zmysle PD; výkaz – výmer je len orientačný.

V rámci profesionálnych obchodných vzťahov a v prípade akýchkoľvek otázok k predmetnej záležitosti nás prosím kontaktujte.

Tešíň [redacted] s pozdravom.

MION BUILDING COMPANY s.r.o.
objednávateľ

zhotoviteľ/dodávateľ

MION BUILDING COMPANY s.r.o.
skrátенý názov: MBC s.r.o.
Uzovské Pekľany 110
082 63 Uzovské Pekľany, Slovakia
IČO/ID No.: +4660375

info@mioncompany.sk
www.mioncompany.sk
Tel.: +421 948 248 131
DIČ 2022 795 654
IČ DPH / VAT No.: SK2022 795 654

Tatras banka, a.s.
IBAN: SK88 1100 0000 0026 2110 4736
SWIFT: TATRSEBX

Všeobecná úverová banka, a.s.
IBAN: SK15 0200 0000 0026 1821 805
SWIFT: SIBAS63X



Stavba: „Novostavba MŠ v obci Zborov“

Navýšenie ceny ZoD

- o G – ELI
- G1. CP Maník MŠ Zborov SO 01 MŠ ELI
- G2. IMAO aktualizovaná – MŠ Zborov
- G3. Výňatok zo zmluvy IMAO

Spoločnosť je zapísaná v Obch.reg. Okresného súdu Prešov
Odd.Sro, vložka č.21365/P
IČO/ID no.: 44660375, IČ DPH/VAT no.: SK2022795654

Tatra banka, a.s.
IBAN: SK88 1100 0000 0026 2116 4736
SWIFT: TATRSKBX

Všeobecná úverová banka, a.s.
IBAN: SK15 0200 0000 0026 1821 805
SWIFT: SUBASKBX



NAVÝŠENIE CENY

stavba: Novostavba Materskej školy v obci Zborov
objekt: SO 01 MŠ ELI

Názov	Mj	Množstvo	Materiál	Materiál celkom	Montáž	Montáž celkom	Cena Celkom	Cena materiálu		navýšenie %	cena materiálu po navýšení	cena spolu po navýšení
								Cena za materiál spolu - CP do VO (G1.)	Cena za materiál spolu - CP do realizácie (G2.)			
rozpočet/výkaz výmer												
1. Kábel silový NAYY-J 4x10mm2	m	110	5,11	562,10	4,32	475,20	1 037,30					
2. Kábel silový CYKY-J 5x10mm2	m	60	5,51	330,60	1,77	106,20	436,80	231,00	284,4	23%	76,4244156	
3. Kábel silový CYKY-J 5x6mm2	m	120	3,39	406,80	1,44	172,80	579,60	284,40	343,2	21%	84,1063291	
4. Kábel silový CYKY-J 5x4mm2	m	240	2,31	554,40	1,14	273,60	828,00	388,80	480	23%	130,044444	
5. Kábel silový CYKY-J 5x2,5mm2	m	480	1,46	700,80	0,94	451,20	1 152,00	489,60	584,64	19%	136,037647	
6. Kábel silový CYKY-J 3x2,5mm2	m	2880	0,82	2 361,60	0,81	2 332,80	4 694,40	1 641,60	2 174,40	32%	766,484211	
7. Kábel silový CYKY-J 3x1,5mm2	m	2100	0,51	1 060,50	0,72	1 512,00	2 572,50	735,00	953,4	30%	315,12	
8. Kábel silový CHKE-R-J 3x1,5mm2	m	420	0,71	298,20	0,78	327,60	625,80	205,80	386,4	88%	261,685714	
9. Vodič CY 6mm2 ZŽ	m	250	0,55	137,50	0,60	150,00	287,50	95,00	187,5	97%	133,881579	
10. Trubka FXP 16	m	600	0,33	198,00	1,15	690,00	888,00	138,00	72	-48%	-94,695652	
11. Zásuvka 230V	ks	132	2,55	336,60	3,95	521,40	858,00	234,96	728,64	210%	707,238202	
12. Prepínač zapustený rad. 1	ks	21	2,35	49,35	2,12	44,52	93,87	34,44	44,31	29%	14,1429878	
13. Prepínač zapustený rad. 5	ks	20	3,61	72,20	2,75	55,00	127,20	50,40	85	69%	49,565873	
14. Prepínač zapustený rad. 6	ks	40	2,53	101,20	2,65	106,00	207,20	70,80	144	103%	104,630508	
15. Tlačidlo zapustené	ks	16	2,72	43,52	2,20	35,20	78,72	30,40	67,52	122%	53,1402105	
16. svietidlo lineárne LED panel	ks	132	34,80	4 593,60	11,50	1 518,00	6 111,60	3 215,52	2 613,60	-19%	-859,88571	
17. svietidlo stropné LED	ks	46	24,00	1 104,00	11,50	529,00	1 633,00	772,80	345	-55%	-611,14286	
18. svietidlo nástenné LED min. IPx3	ks	3	35,00	105,00	11,50	34,50	139,50	73,50	24,15	-67%	-70,5	
19. Svietidlo núdzové s piktogramom	ks	55	25,40	1 397,00	10,50	577,50	1 974,50	977,90	814	-17%	-234,14286	
20. Hlavný rozvádzač	ks	1	2 360,00	2 360,00	33,00	33,00	2 393,00	1 650,00	2 100,00	27%	643,636364	
21. Úprava pôvodného rozvádzača	ks	1	1 940,00	1 940,00	33,00	33,00	1 973,00	1 350,00	1 942,00	44%	850,725926	
Rozvádzač R1												
Slaboprúd												
22. Skriňa RACK s príslušenstvom komplet dodávka	kus	1	800,00	800,00	350,00	350,00	1 150,00	560,00	638,87	14%	112,671429	
Zásuvka PC dvojnásobná tienená 2xRJ45	kus	52	8,50	442,00	7,70	400,40	842,40	306,80	672,88	119%	527,40339	
24. Kábel FTP 4x2x0,5 min. cat 5E	m	4160	0,33	1 372,80	0,92	3 827,20	5 200,00	956,80	1 281,28	34%	465,558261	
Bleskozvod												
25. Podpera vedenia HR PV	ks	200	1,02	204,00	1,51	302,00	506,00					
26. Okapová svorka HR SO	ks	25	1,05	26,25	2,52	63,00	89,25	142,00	27,56	-81%	-21,155282	
27. Vodič FeZn 8 /1m=0,4kg	m	180	0,79	142,20	2,27	408,80	550,80	18,25	44,82	146%	207,027616	
28. Vodič FeZn 30/4 /1m=0,952kg	ks	24	11,60	278,40	9,90	237,60	516,00	99,00	144	45%	126,545455	
Odbočná spojovacia svorka HR												
29. SR	ks	20	0,78	15,60	2,52	50,40	66,00	196,80	7,21	-96%	-15,028476	
30. Skúšobná svorka HR SZ	ks	7	1,25	8,75	2,52	17,64	26,39	10,80	7,2	-33%	-2,9166667	
31. Uzemňovacia svorka HR SR03	ks	21	0,79	16,59	2,52	52,92	69,51	6,09	12	97%	16,0996552	
32. Pripájacia svorka kovových súčastí HR SP1	ks	15	0,54	8,10	1,51	22,65	30,75	11,55	22,12	92%	7,41272727	
33. Spojovacia svorka HR SS	ks	30	0,51	15,30	1,77	53,10	68,40	5,55	22,4	304%	46,4513514	
34. Inštaláčna kmrabica KO 125	ks	7	4,90	34,30	15,20	106,40	140,70	10,71	26,88	151%	51,7862745	
35. Trubka netrieštivá samozhášavá FXP 25	m	70	0,48	33,60	1,28	89,60	123,20	24,01	18,69	-22%	-7,444898	
DU	ks	7						23,80		-100%	0	
DOUVR 3	ks	31										
HSP												
36. Ústredňa HSP	kus	1	5 950,00	5 950,00	1 500,00	1 500,00	7 450,00	4 100,00	4537,2	11%	634,473171	
37. Reproduktor HSP	kus	55	34,00	1 870,00	12,50	687,50	2 557,50	1 309,00	1166	-11%	-204,28571	
Kábel silový CHKE-V30-J 3x1,5mm2	m	1460	0,87	1 270,20	0,95	1 387,00	2 657,20	890,60	1372,4	54%	687,157377	
Zemné práce												
Ostatné												
41. Revízia zariadenia	hod	160		0,00	5,00	800,00	800,00					
42. Drobné stavebné úpravy	hod	240		0,00	8,00	1 920,00	1 920,00					
43. Zapojenie inšt. a ukončenie káblov	hod	80		0,00	10,00	800,00	800,00	0,00				
44. Pripojenie inštalácie	hod	62		0,00	5,00	310,00	310,00	0,00				
45. Pripojenie vodičov pospájania a uzemnenia	hod	40		0,00	5,00	200,00	200,00	0,00				
spolu bez DPH				31 201,06		23 564,53	54 765,59	21 341,68 €	24 375,67 €	14%	4 435,63 €	59 201,22 €

stavba: Novostavba Materskej školy v obci Zborov
objekt: SO 01 MŠ ELI

Vypracoval: Peter Maník
Dňa: 30.04.2021

Názov	Mj	Množstvo	Materiál	Materiál celkom	Montáž	Montáž celkom	Cena Celkom
rozpočet/výkaz výmer							
Kábel silový NAYY-J 4x40mm ² NAYY-J 4x50mm ² + trubka FXKVR	m	110	3,57	392,70	3,45	379,50	772,20
Kábel silový CYKY-J 5x10mm ²	m	60	3,85	231,00	1,41	84,60	315,60
Kábel silový CYKY-J 5x6mm ²	m	120	2,37	284,40	1,15	138,00	422,40
Kábel silový CYKY-J 5x4mm ²	m	240	1,62	388,80	0,91	218,40	607,20
Kábel silový CYKY-J 5x2,5mm ²	m	480	1,02	489,60	0,75	360,00	849,60
Kábel silový CYKY-J 3x2,5mm ²	m	2880	0,57	1 641,60	0,65	1 872,00	3 513,60
Kábel silový CYKY-J 3x1,5mm ²	m	2100	0,350	735,00	0,57	1 197,00	1 932,00
Kábel silový CHKE-R-J 3x1,5mm ²	m	420	0,49	205,80	0,62	260,40	466,20
Vodič CY 6mm ² ZŽ	m	250	0,38	95,00	0,48	120,00	215,00
Trubka FXP 16	m	600	0,23	138,00	0,92	552,00	690,00
Zásuvka 230V	ks	132	1,78	234,96	3,16	417,12	652,08
Prepínač zapustený rad. 1	ks	21	1,64	34,44	1,69	35,49	69,93
Prepínač zapustený rad. 5	ks	20	2,52	50,40	2,20	44,00	94,40
Prepínač zapustený rad. 6	ks	40	1,77	70,80	2,12	84,80	155,60
Tlačidlo zapustené	ks	16	1,90	30,40	1,76	28,16	58,56
svietidlo lineárne LED panel	ks	132	24,36	3 215,52	9,20	1 214,40	4 429,92
svietidlo stropné LED	ks	46	16,80	772,80	9,20	423,20	1 196,00
svietidlo nástenné LED min. IPx3	ks	3	24,50	73,50	9,20	27,60	101,10
svietidlo nízdzové s piktoqramom	ks	55	17,78	977,90	8,40	462,00	1 439,90
svetelný rozvádzač	ks	1	1 650,00	1 650,00	26,40	26,40	1 676,40
Uprava pôvodného rozvádzača Rozvádzač R1	ks	1	1 350,00	1 350,00	26,40	26,40	1 376,40
Slaboprúd							
Skríňa RACK s príslušenstvom komplet dodávka	kus	1	560,00	560,00	280,00	280,00	840,00
Zásuvka PC dvojnásobná tienená 2xRJ45	kus	52	5,90	306,80	6,20	322,40	629,20
Kábel FTP 4x2x0,5 min. cat 5E	m	4160	0,23	956,80	0,74	3 078,40	4 035,20
Bleskozvod							
Podpera vedenia HR PV	ks	200	0,71	142,00	1,20	240,00	382,00
Okapová svorka HR SO	ks	25	0,73	18,25	2,00	50,00	68,25
Vodič FeZn 8 /1m=0,4kg	m	180	0,55	99,00	1,80	324,00	423,00
Vodič FeZn 30/4 /1m=0,952kg	ks	24	8,20	196,80	7,90	189,60	386,40
Odbočná spojovacia svorka HR SR	ks	20	0,54	10,80	2,10	42,00	52,80
Skúšobná svorka HR SZ	ks	7	0,87	6,09	2,10	14,70	20,79
Uzemňovacia svorka HR SR03	ks	21	0,55	11,55	2,10	44,10	55,65
Pripájacia svorka kovových súčastí HR SP1	ks	15	0,37	5,55	1,20	18,00	23,55
Spojovacia svorka HR SS	ks	30	0,36	10,71	1,40	42,00	52,71
Inštalácia kmrabica KO 125	ks	7	3,43	24,01	12,10	84,70	108,71
Trubka netrieštivá samozhášavá FXP 25	m	70	0,34	23,80	1,10	77,00	100,80
HSP							
Ústredňa HSP	kus	1	4 100,00	4 100,00	1 200,00	1 200,00	5 300,00
Reproduktor HSP	kus	55	23,80	1 309,00	10,00	550,00	1 859,00
Kábel silový CHKE-V30-J 3x1,5mm ²	m	1460	0,61	890,60	0,76	1 109,60	2 000,20
Zemné práce							
Ostatné							
Revízia zariadenia	hod	160		0,00	4,00	640,00	640,00
Drobné stavebné úpravy	hod	240		0,00	6,40	1 536,00	1 536,00
Zapojenie inšt. a ukončenie káblov	hod	80		0,00	8,00	640,00	640,00
Prepojenie inštalácie	hod	62		0,00	4,00	248,00	248,00
Pripojenie vodičov pospájania a uzemnenia	hod	40		0,00	4,00	160,00	160,00
spolu bez DPH				21 734,38		18 861,97	40 596,35

From: Peter Manik <petermanik@manik-eli.sk>
Sent: Thursday, April 1, 2021 11:00 AM
To: 'MBC s.r.o. - Ing. Michal Hurný ' <hurny@mioncompany.sk>
Subject: RE: Novostavba Materskej školy v obci Zborov _____ Žiadosť o vypracovanie cenovej ponuky

Dobrý deň,

Zasielam cenovú ponuku. **Uvedená cena je bez zemných prác potrebných na prípojku.**

S pozdravom

Ing. Peter Manik

From: MBC s.r.o. - Ing. Michal Hurný [mailto:hurny@mioncompany.sk]
Sent: Thursday, March 25, 2021 2:12 PM
To: 'Peter Manik'
Subject: Novostavba Materskej školy v obci Zborov _____ Žiadosť o vypracovanie cenovej ponuky

Dobrý deň.

Obraciam sa na Vás so žiadosťou o spracovanie cenovej ponuky na nasledovné činnosti:

Dodávka a realizácia stavebných prác – ELI , vrátane všetkých súčastí potrebných pre realizáciu podľa PD, podľa výpisu v zadaní a priloženej PD:

pre stavbu: **Novostavba Materskej školy v obci Zborov**

Spracovanú ponuku prosím zaslať najneskôr do **01.04.2021**

Pri vypracovaní ponuky prosím zahrňte do cenovej ponuky aj ponuku cien dopravy a všetkých nákladov spojených s obstaraním materiálu.

Rovnako Vás tak žiadame aj o uvedenie platobných podmienok a lehôt splatnosti faktúr, najskôr možný nástup, kapacitné zabezpečenie výstavby a predpokladanú dobu realizácie prác.

Dodávateľ zabezpečuje realizáciu podľa platnej PD, výkaz je len orientačný.

Prosím Vás, čo najskôr o vyjadrenie, či máte záujem o spracovanie cenovej ponuky na hore menovanú stavbu.

Prosím Vás ceny uvádzať priamo do nami predloženého výkazu výmer, ktorý Vám posiadam v prílohe.

V prípade, že potrebujete pre spracovanie cenovej ponuky viac času poprosím aj o túto informáciu dokedy viete spracovať cenovú ponuku.

Orientačný výmer predmetného diela, projektová dokumentácia a kompletná žiadosť na vypracovanie cenovej ponuky sú pripojené v prílohe E-mailu, resp. na úložisku:

<https://ulozto.sk/file/8uhIG5yeHUnq/projektovadokumentacia-rar>

heslo: zborov

S pozdravom / Met vriendelijke groeten / Best regards

Ing. Michal Hurný

prípravár -offertes SK

MION BUILDING COMPANY s.r.o.,
skrátенý názov MBC s.r.o.
Uzovské Pekľany 110
082 63 okr. Sabinov, Slovakia
IČO: 44 660 375
+421 948 621 191
hurny@mioncompany.sk
www.mioncompany.sk

stavba: Novostavba Materskej školy v obci Zborov
 objekt: SO 01 MŠ ELI

	Názov	Mj	Množstvo	Materiál	Materiál celkom	Montáž	Montáž celkom	Cena Celkom	
	rozvádče/výkaz výmer								
1.									
2.	Kábel silový CYKY-J 5x10mm ²	m	60	4,71	284,40	0,00	40,00	332,40	
3.	Kábel silový CYKY-J 5x6mm ²	m	120	2,03	243,20	0,62	74,40	417,60	
4.	Kábel silový CYKY-J 5x4mm ²	m	240	2,00	480,00	0,62	148,80	628,80	
5.	Kábel silový CYKY-J 6x2,5mm ²	m	480	1,22	584,84	0,65	284,00	848,84	
6.	Kábel silový CYKY-J 3x2,5mm ²	m	2680	0,76	2 174,40	0,65	1 684,00	3 768,40	
7.	Kábel silový CYKY-J 3x1,5mm ²	m	2100	0,45	953,40	0,65	1 166,00	2 169,40	
8.	Kábel silový CHKE-RJ 3x1,5mm ²	m	420	0,92	386,40	0,65	231,00	617,40	s normou B2ca
9.	Vodič CY 6mm ² ZZ	m	260	6,73	1 750,00	0,65	137,00	3 250,00	
10.	Trubka FXP 16	m	600	0,12	72,00	1,43	860,00	732,00	Alternatíva EXP
11.	Zásuvka 230V	ks	132	5,52	728,64	4,60	594,00	1 322,64	Valena Life + rámk
12.	Prepnáč zapustený rad. 1	ks	21	2,11	44,31	4,48	85,10	130,41	Valena Life + rámk
13.	Prepnáč zapustený rad. 5	ks	26	4,26	85,00	4,72	94,40	179,40	Valena Life + rámk
14.	Prepnáč zapustený rad. 6	ks	40	3,69	144,00	4,38	164,00	308,00	Valena Life + rámk
15.	Tlačidlo zapustené	ks	18	4,22	67,52	4,48	65,00	133,12	Valena Life + rámk
16.									
18.	svetidlo lineárne LED panel	ks	132	19,80	2 613,60	9,60	1 254,00	3 867,60	Nebolo objavené špecifikované, má určiť investoa, ocenený náh náh
17.	svetidlo stropné LED	ks	46	7,60	345,00	10,20	469,20	814,20	Nebolo objavené špecifikované, má určiť investoa, ocenený náh náh
19.	svetidlo nástenné LED min. IPx3	ks	3	8,09	24,16	11,00	33,00	57,16	Nebolo objavené špecifikované, má určiť investoa, ocenený náh náh
19.	Svetidlo nůžové s piktogramom	ks	66	14,00	814,00	12,60	887,60	1 601,60	Nebolo objavené špecifikované, má určiť investoa, ocenený náh náh
20.	Hlavný rozvádzač	ks	1	2 100,00	2 100,00	98,00	98,00	2 198,00	
21.									
21.	Rozvádzač R1	ks	1	1 942,00	1 942,00	98,00	98,00	2 040,00	prísl zrejme ku prípojke i keď je to slabší dimenzia
	Slaboprúd								
22.	Skriňa RACK s príslušenstvom komplet dodávka	kus	1	383,00	383,00	80,00	80,00	463,00	rack 10" 42U 600x600 stojanový
	Patch panel FTP cat. 5e 24 port	kus	5	28,60	143,00	68,00	340,00	483,00	
	vytvárací panel	kus	5	4,49	22,45	2,00	10,00	32,46	
	apac	kus	1	19,70	19,70	2,00	2,00	21,70	
	patch kabel FTP cat. 6e 1m	kus	104	0,69	70,72	0,20	20,60	91,62	
23.	Zásuvka PC dvojnásobná lištinná 2xRJ45	kus	62	12,94	672,08	8,15	423,60	1 066,68	
24.	Kábel FTP 4x2x0,6 min. cat 6E	m	4160	0,31	1 291,20	0,47	1 966,20	3 236,40	
	Elektrizovod								
25.	Podpora vedenia HR PV	ks	62	0,63	27,68	2,46	127,40	164,96	
26.	Okenná svorka HR SO	ks	64	0,83	44,62	1,76	94,60	139,32	
27.	Vodič FeZn B 7/1mm ² 0,4kg	m	180	0,99	144,00	1,40	252,00	396,00	
30.	Skúšobná svorka HR SZ	ks	7	1,03	7,21	1,30	13,30	20,61	
32.	Príslušenstvo svorky kovových súčastí HR SP1	ks	16	0,49	7,20	1,76	26,26	33,46	
33.	Spoločná svorka HR SS	ks	30	0,40	12,00	1,76	52,60	64,60	
34.	Instalačná krmárka KO 125	ks	7	3,16	22,12	5,20	36,40	58,62	
35.	Trubka netrieskavá samozhášavá FXP 25	m	70	0,32	22,40	1,80	133,00	155,40	Alternatíva EXP
	OU	ks	7	3,64	25,68	1,60	12,60	39,48	
	OOVr.3	ks	21	0,69	18,69	2,80	60,90	79,69	
	HSP								
36.	Kompaktný systém HSP na stenu, 2x300W, 6 líniék	kus	1	1 695,00	1 695,00	150,00	130,00	1 825,00	
	Karta na aktiváciu nabíjania podľa EN54-4	kus	1	271,00	271,00	10,00	16,00	286,00	
	Akumulátor Yuasa 12V/18Ah životnosť 6 rokov	kus	1	67,20	67,20	10,00	10,00	77,20	
	Stavica hlasitosti k systému ONE, 1 tl.	kus	1	187,00	187,00	6,00	6,00	202,00	
	Príslušen. USB/SO, BT a FM tunerom	kus	1	137,00	137,00	10,00	10,00	147,00	
	Konzola pre montáž na stenu k systému	kus	1	69,00	69,00	60,00	60,00	139,00	
37.	Reproduktor HSP	kus	65	21,20	1 378,00	12,60	887,60	1 853,60	
38.	Kábel silový CHKE-VSD-J 3x1,5mm ²	m	1480	0,94	1 372,40	0,65	803,00	2 175,40	s normou B2ca
	káblová príchytká	kus	1600	0,18	240,00	0,30	480,00	690,00	
	požiarna koba	kus	1600	0,32	480,00	0,60	760,00	1 240,00	
	krabica požiarne odolná s keramikou svojkou	kus	65	21,40	1 177,00	6,60	399,00	1 405,00	
	požiarna prestupy	kpl	1	195,00	195,00	0,00	0,00	195,00	
	Zemné práce								
	Ostatné								
41.	Revízia zariadenia	hod	60		0,00	18,00	1 080,00	1 080,00	
42.	Drobné stavebné opravy	hod	40		0,00	18,00	720,00	720,00	
43.	Zapojenie inšt. a ukončenie káblov	hod	40		0,00	18,00	720,00	720,00	
44.	Prípojenie inštalácie	hod	30		0,00	18,00	640,00	640,00	
45.	Prípojenie vodičov pospájania a uzemnenia	hod	40		0,00	18,00	720,00	720,00	
	Programovanie a oživenie HSP	kpl	1		0,00	240,00	240,00	240,00	
	Merania a skúšky HSP a SK, protokoly	kpl	1		0,00	360,00	360,00	360,00	
	Projekt skutočného vyhotovenia	kpl	1		0,00	210,00	210,00	210,00	
	spolu bez DPH				24 376,67		19 386,66	43 761,32	

POZNÁMKA:

výkaz cenový (normou B2ca) - NENABEHOVAŤ - výkaz cenový (normou B2ca) - NENABEHOVAŤ
 výkaz cenový (normou B2ca) - NENABEHOVAŤ - výkaz cenový (normou B2ca) - NENABEHOVAŤ
 výkaz cenový (normou B2ca) - NENABEHOVAŤ - výkaz cenový (normou B2ca) - NENABEHOVAŤ

21067-110

05/2021/ZB

ZMLUVA O DIELO č. 05/2021/ZB

uzatvorená podľa § 536 a násl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov

ZMLUVNÉ STRANY

Obchodné meno: MION BUILDING COMPANY s.r.o., skrátený názov: MBC s.r.o.
Sídlo: Uzovské Pekľany 110, 082 63, Slovenská republika
IČO: 44 660 375
DIČ: 2022795654
IČ pre DPH: SK2022795654
Obchodná spoločnosť zapísaná v OR: Okresný súd Prešov, odd.: Sro, vložka č.: 21365/P
Štatutárny zástupca: Ondrej Ondík, konateľ
Osoby oprávnené rokovať vo veciach zmluvných: JUDr. Anna Sýkora Stachoňová
Osoby oprávnené rokovať vo veciach technických:
Ing. Štefan Takáč takac@mioncompany.sk
Ing. Eva Kohanová kohanova@mioncompany.sk
Štefan Kukučka majster@mioncompany.sk
Ing. Rastislav Durkáč durkac@mioncompany.sk
VUB, a.s.
Bankové spojenie: SK15 0200 0000 0026 1821 8051
IBAN: SUBASKBX
SWIFT: +421 948 248 131
Tel.:
Fax:
E-mail: info@mioncompany.sk
Webová stránka: <http://www.mioncompany.sk/>

(ďalej len „objednávateľ“)

a

Zhotoviteľ:
Obchodné meno: IMAO electric, s.r.o.
Sídlo: Mládežnícka 108, 017 01 Považská Bystrica
IČO: 44 007 841
DIČ: 2022543787
IČ pre DPH: SK7020000988
Obchodná spoločnosť zapísaná v OR: TN, Vložka číslo 19842/R
Štatutárny zástupca: Miloš Samul
Osoby oprávnené rokovať vo veciach zmluvných: Miloš Samul
Osoby oprávnené rokovať vo veciach technických: Jozef Očkaják
Bankové spojenie: ČSOB, a.s.
IBAN: SK207500000004006430456
SWIFT:
Tel.: +421 44 31 879
Fax: +421 44 31 880
E-mail: imao@imao.sk
Webová stránka: <http://www.imao.sk/>

(ďalej len „zhotoviteľ“)

Objednávateľ a zhotoviteľ ďalej aj ako „zmluvné strany“

uzatvárajú túto Zmluvu o dielo (ďalej len ako „Zmluva“)

Zmluvné strany prehlasujú, že sú plne spôsobilé na právne úkony.

05/2021/ZB

- 2.2 Východiskovými podkladmi pre zhotovenie diela sú podklady uvedené v bode 2.1 tohto Článku, a zároveň aj opodstatnené operatívne pokyny objednávateľa zhotoviteľovi počas zhotovenia stavebného diela.
- 2.3 Východiskové podklady pre zhotovenie diela, ktoré boli zhotoviteľovi poskytnuté, sú pre zhotoviteľa záväznými, pokiaľ sa zmluvné strany nedohodnú inak.

ČLÁNOK III Predmet zmluvy

- 3.1 Predmetom tejto Zmluvy je uskutočnenie elektroinštalačných prác stavebného diela: **Elektroinštalácie silnoprúdových rozvodov, HSP a slaboprúdových rozvodov mimo elektronického vrátnika v objekte Novostavba Materskej školy v obci podľa Výkazu Výmer – Rozpočtu potrebného pre realizáciu prác objednávateľom. Stavba bola povolená rozhodnutím č. 43/2019-Sl zo dňa 20. 02. 2019, vydaným Obcou Chmeľová, ako príslušným stavebným úradom.**
- 3.2 Podrobné vymedzenie diela je uvedené:
- v projektovej dokumentácii,
- vo vyplnenom a ocenenom Výkaze výmer – Rozpočte zhotoviteľa.
- 3.3 Pre odstránenie pochybností je Zhotoviteľ na základe tejto Zmluvy povinný zhotoviť dielo technicky a technologicky podľa projektovej dokumentácie a len v rozsahu, ktorý vyplýva z projektovej dokumentácie a z Výkazu výmer – Rozpočtu súčasne s výnimkou realizácie elektronického vrátnika.

ČLÁNOK IV Rozsah a obsah predmetu zmluvy

- 4.1 Dielo identifikované v Článku III, bodoch 3.1 až 3.3 tejto Zmluvy a práce potrebné na jeho zhotovenie predstavujú konečný objem prác. Zhotoviteľ a objednávateľ sa dohodli, že ani jeden z nich nie je oprávnený jednostranne meniť dohodnutý rozsah prác podľa bodu 4.2 a 4.3 tohto Článku.
- 4.2 Zhotoviteľ nevykoná žiadne práce ani nepoužije materiál nad rámec tejto Zmluvy bez predchádzajúceho písomného súhlasu objednávateľa.
- 4.3 Ak zhotoviteľ vykoná práce svojvoľne alebo svojvoľne použije materiál nad rámec tejto Zmluvy bez predchádzajúceho písomného súhlasu objednávateľa, takéto práce a použitý materiál nemusia byť uhradené objednávateľom zhotoviteľovi.
- 4.4 Zhotoviteľ sa zaväzuje akceptovať možnosť požadovania prípadných navyiac prác priamo súvisiacich s predmetným stavebným dielom, ak si to vyžiada podmienka sprevádzkovania diela a požadované navyiac práce nie sú zahrnuté do Výkazu výmer – Rozpočtu, resp. PD. Zhotoviteľ a objednávateľ pristúpia na vzájomnú dohodu oceňovania týchto navyiac prác, napr. oceňovanie: v zmysle položiek z ponukového rozpočtu – pokiaľ sa uvedená položka v rozpočte nachádza. Pokiaľ sa nenachádza – oceňovanie na základe ceny dohodnutej medzi objednávateľom a zhotoviteľom, pričom táto cena bude založená na ekonomicky oprávnených nákladoch. Všetky úpravy PD, nerealizované práce a navyiac práce budú zhotoviteľom a stavebným dozorom objednávateľa zaznamenané, odsúhlasené a potvrdené v stavebnom denníku a budú slúžiť ako podklad pre uplatnenie zmien, a to formou písomného dodatku k tejto uzavretej Zmluve. Dodatky k tejto Zmluve musia byť uzavreté v súlade so zákonom č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o verejnom obstarávaní“ alebo „zákon“ alebo „ZaVO“).
- 4.5 Zhotoviteľ podpisom tejto Zmluvy potvrdzuje, že sa s predmetom diela oboznámil v dostatočnom predstihu a že pri dodržaní odbornej starostlivosti si ho prezrel a tak ponúkol aj cenu diela uvedenú a dohodnutú v tejto Zmluve ako konečnú cenu diela obsahujúcu v sebe všetky účelné a potrebné náklady na materiál a práce, ktorými sa dosiahne riadne a včasné ukončenie realizácie celého diela vymedzeného v tejto Zmluve, ako aj jeho účelné užívanie.

05/2021/ZB

- 6.15 Objednávateľ poskytne (ak je to objektívne možné) zhotoviteľovi miesto napojenia sa na elektrickú energiu pre potreby výstavby; skutočnú spotrebu uhradí Zhotoviteľ Objednávateľovi, na základe faktúry vystavenej Objednávateľom. Zhotoviteľ je inak povinný si zabezpečiť elektrickú energiu pre potreby výstavby na vlastné náklady.
- 6.16 Objednávateľ poskytne (ak je to objektívne možné) zhotoviteľovi odberný bod vody pre potreby výstavby; skutočnú spotrebu hradí Zhotoviteľ. Zhotoviteľ je inak povinný si zabezpečiť odberný bod vody pre potreby výstavby na vlastné náklady.
- 6.17 Zhotoviteľ je povinný vypratať stavenisko najneskôr v lehote uvedenej v Zápise o odovzdaní a prevzatí stavebného diela.
- 6.18 Objednávateľ určí miesta vstupu na stavenisko.
- 6.19 Objednávateľ zabezpečí v rámci zariadenia staveniska pre Zhotoviteľa oplatenie staveniska, body napojenia na vodu, elektrinu, dodávku vody a elektriny, zabezpečenie hygienickej bunky (wc, sprcha, umývadlá), bezpečnostné osvetlenie. Objednávateľ je oprávnený uplatniť si voči Zhotoviteľovi náhradu nákladov na zariadenie staveniska podľa predchádzajúcej vety, a to vo výške 300€, ktoré je Objednávateľ oprávnený Zhotoviteľovi fakturovať pri prvej fakturácii za vykonané práce zo strany Zhotoviteľa. Iné služby a zariadenia staveniska je Zhotoviteľ oprávnený so súhlasom Objednávateľa zabezpečiť sám. Energie, služby a zariadenie Staveniska, ktoré podľa predchádzajúceho bodu tohto článku nezabezpečuje Objednávateľ a ktoré sú potrebné pre plnenie záväzkov Zhotoviteľa podľa tejto zmluvy, sa zaväzuje zabezpečiť sám Zhotoviteľ, a to na svoje náklady a až do úplného ukončenia svojich prác podľa tejto zmluvy.
- 6.20 *Vypúšťa sa.*

ČLÁNOK VII

Cena predmetu zmluvy

- 7.1 Cena za zhotovenie diela podľa Výkazu Výmer – Rozpočtu potrebného pre realizáciu prác objednávatelom, v rozsahu Článku III tejto Zmluvy je dojednaná dohodou zmluvných strán na základe ponuky – na základe listinnej podoby vyplneného a oceneného Výkazu výmer - - Rozpočtu úspešným uchádzačom – zhotoviteľom, ktorý je súčasťou Prílohy č. 1 tejto Zmluvy.
- 7.2 Cena je pevná a spracovaná v zmysle zákona NR SR č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov a vyhlášky MF SR č. 87/1996 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon NR SR č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov.
- 7.3 Cena je spracovaná na základe podstatných, funkčných, kvalitatívnych a dodacích podmienok určených v PD, Výkaze výmer – Rozpočet.
- 7.4 Zhotoviteľ ocení všetky položky Výkazu výmer a prehlasuje, že nijako nedovoľene nepozmenil Výkaz výmer.
- 7.5 Zhotoviteľ prehlasuje, že cena stavebného diela v sebe obsahuje všetky potrebné a účelné náklady na materiál a práce, ktoré sú potrebné a účelné pre vykonanie stavebného diela s prihliadnutím na povahu diela.
- 7.6 Cena za celý predmet tejto Zmluvy činí:

43 761,32 EUR bez DPH,

slovom: štyridsaťtritisiedemstošesťdesiatjeden eur 32/100 eurocenta

DPH bude účtovaná v aktuálnej sadzbe podľa príslušných právnych predpisov platných v čase fakturácie.

- 7.7 *Vypúšťa sa.*
- 7.8 Súčasťou ceny predmetu tejto Zmluvy –diela sú všetky náklady súvisiace s realizáciou a úspešným odovzdaním diela objednávatelovi podľa Výkazu Výmer – Rozpočtu na miesto realizácie diela.
- 7.9 Cena za dielo je stanovená ako cena maximálna a konečná na rozsah prác podľa Článku III sú v nej zahrnuté všetky náklady, dodávky a práce zhotoviteľa spojené s vykonaním diela podľa Článku III tejto Zmluvy. Cena sa nesmie meniť z akýchkoľvek dôvodov na strane zhotoviteľa počas celej zmluvnej lehoty realizácie diela, t. j. je pevná. Pri prípadnej zmene sadzby DPH je

05/2021/ZB

Zmluvných strán.

- 20.5 Zmluvu je možné meniť len formou písomných a číslovaných dodatkov, po vzájomnej dohode zmluvných strán. Zmluvné strany sa dohodli k predloženému dodatku sa vyjadriť v lehote do 10 (desiatich) dní od jeho doručenia.
- 20.6 Zmluvné strany sa zaväzujú riešiť spory vyplývajúce z tejto Zmluvy prednostne formou zmierení prostredníctvom zástupcov svojich štatutárnych orgánov.
- 20.7 Zmluvné strany sa dohodli, že v prípadoch, ak táto Zmluva neupravuje niektoré vzájomné vzťahy a záväzky, budú sa tieto riadiť ustanoveniami Obchodného a subsidiárne Občianskeho zákonníka.
- 20.8 Ak niektoré dojednania uvedené v tejto Zmluve nie sú celkom alebo sčasti účinné prípadne stratia účinnosť neskôr, nie je tým dotknutá platnosť ostatných ustanovení. Namiesto neúčinných ustanovení a na vyplnenie prípadných medzier sa použije úprava, ktorá sa, pokiaľ je to možné čo najviac približuje zmyslu a účelu tejto Zmluvy, pokiaľ pri uzatváraní tejto Zmluvy účastníci túto otázku brali do úvahy.
- 20.9 Práva a povinnosti vyplývajúce z obsahu tejto Zmluvy prechádzajú aj na nástupcov zmluvných strán, to znamená nástupcov objednávateľa a nástupcov zhotoviteľa.
- 20.10 Objednávateľ pri spracúvaní osobných údajov dotknutých osôb zhotoviteľa pre účely plnenia tejto zmluvy postupuje v súlade so zákonom č. 18/2018 Z. z. o ochrane osobných údajov a o zmene a doplnení niektorých zákonov a nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 2016/679 zo dňa 27. apríla 2016 o ochrane fyzických osôb pri spracúvaní osobných údajov a o voľnom pohybe takýchto údajov, ktorým sa zrušuje smernica 95/46/ES.
- 20.11 Táto Zmluva sa vyhotovuje v 2 (dvoch) rovnopisoch – 1 vyhotovenie pre objednávateľa a 1 pre zhotoviteľa. Každé vyhotovenie má právnu silu originálu.
- 20.12 Účastníci tejto Zmluvy prehlasujú, že si túto Zmluvu prečítali, že súhlasia s jej obsahom, že táto bola spísaná na základe pravdivých údajov, ich pravej a slobodnej vôle a nebola dohodnutá v tísni ani za inak jednostranne výhodných podmienok. Na dôkaz toho pripájajú svoje podpisy.

V PREŠOVE dňa 23.11.2021

V POV-BYSTRIČI dňa 23.11.2021

Za objednávateľa:

Za zhotoviteľa:


s.s.o.
110

[3]
MION BUILDING COMPANY s.r.o.,
skrátenejší názov: MBC s.r.o.,
Ondrej Ondřík, konateľ


iC
IMAO electric, s.r.o.
Miloš Samul, konateľ

Prílohy, ktoré tvoria neoddeliteľnú súčasť tejto Zmluvy o dielo sú:

Príloha č. 1 - Projektová dokumentácia, výkaz položiek (ocenený výkaz výmer)

Príloha č. 2 - Vecný a časový harmonogram – presný rozvrh prác a dodávok

Príloha č. 3 - Zoznam subdodávateľov a „iných osôb“

Príloha č. 4 – Vypúšťa sa.

Príloha č. 5 – Vypúšťa sa.

Príloha č. 6 - doklad o uzatvorení poisťovní za škodu spôsobenú pri výkone činnosti (originál doklad alebo úradne osvedčená kópia) a doklad o zaplatení poisťného

Príloha č. 7 – Vypúšťa sa

Príloha č. 8 - Osobitné podmienky BOZP

Stavba: „Novostavba MŠ v obci Zborov“

Navýšenie ceny ZoD

- H – Výťahy
- H1. – Cenová ponuka do VO
- H2. Cenová ponuky do realizácie
- H3. Akceptačný list Renovalift
- H4. Potvrdenie o navýšení cien Renovalift

Spoločnosť je zapísaná v Obch.reg. Okresného súdu Prešov
Odd.Sro, vložka č.21365/P
IČO/ID no.: 44660375, IČ DPH/VAT no.: SK2022795654

Tatra banka, a.s.
IBAN: SK88 1100 0000 0026 2116 4736
SWIFT: TATRSKBX

Všeobecná úverová banka, a.s.
IBAN: SK15 0200 0000 0026 1821 805
SWIFT: SUBASKBX



TUCHYŇA VÝŤAHY,
S.r.o.

projekcia, výroba, montáž, servis

Zakladajúci člen Slovenského cechu výťahárov

CENOVÁ PONUKA NA DODÁVKU A MONTÁŽ 2 ks MALÝCH NÁKLADNÝCH VÝŤAHOV, MB 100 č.2021060

17.3.2021

- Miesto montáže : ZŠ Zborov
- Objednávateľ: MION BUILDING COMPANY s.r.o.,
MBC s.r.o.
Uzovské Pekľany 110
- Kontaktná osoba : Ing. Michal Hurmý
Email : hurmy@mioncompany.sk
Telefón : +421 948 621 191

Slovenský výrobca zdvíhacích zariadení

+ Tuchyňa Výťahy s.r.o.
Letná 27, 040 01 Košice
Slovenská Republika
☎ +421 / 055 632 33 98
☎ +421 / 055 632 33 83
✉ tuchyna@tuchyna.sk

+ Stredisko Bratislava
Vajnorská 1
831 04 Bratislava
Slovenská Republika
☎ 0914 320 666
✉ bratislava@tuchyna.sk

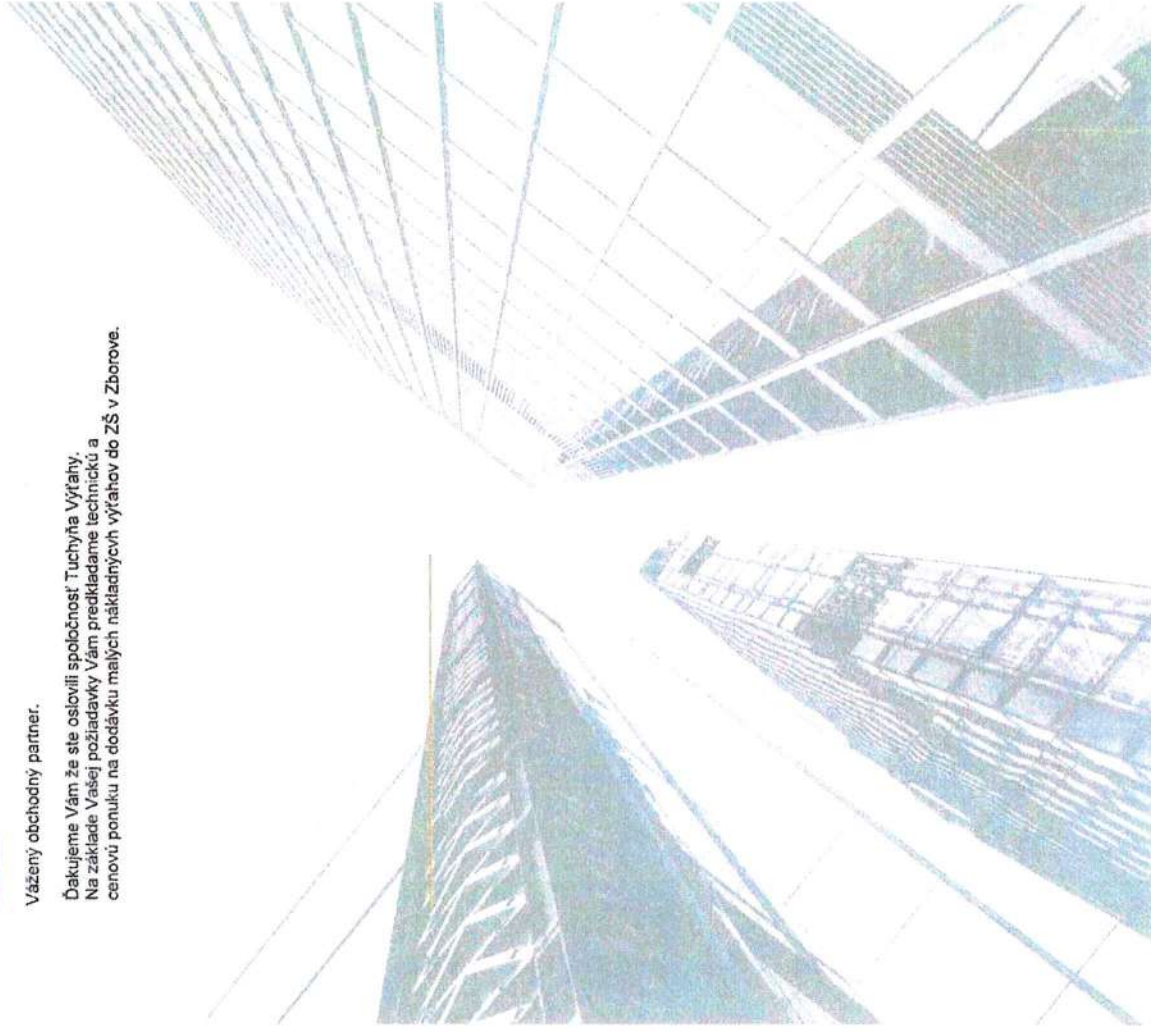
+ Pavol Tuchyňa - Tuchyňa Výťahy Praha
Šaldova 34,
186 00 Praha
Česká Republika
☎ +420 603 443 133
✉ tuchyna@tuchyna.sk

www.tuchyna.sk



Vážený obchodný partner,

Ďakujeme Vám že ste oslovili spoločnosť Tuchyňa Výťahy.
Na základe Vašej požiadavky Vám predkladáme technickú a
cenovú ponuku na dodávku malých nákladných výťahov do ZŠ v Zborove.





POPIS TECHNOLOGIE

Výtahy o nosnosti 100 kg, so zakázanou prepravou osôb, sú určené na prepravu nákladov. Pohon výtahov zabezpečuje bubnový stroj umiestnený v hornej časti šachty. Na nákladných sú inštalované posuvné zvislé bariéry.



Kontaktné údaje dodávateľa

- | **Názov spoločnosti** Tuchyňa Výťahy s.r.o.
- | **Adresa** Letná 27, 040 01 Košice, Slovenská republika
- | **IČO** 45 378 398
- | **IČ DPH** SK2022962744
- | **Telefón** +421 / 055 632 33 98, 0903907047
- | **Fax** +421 / 055 632 33 83
- | **E-mail** tuchyna@tuchyna.sk
- | **Web** www.tuchyna.sk

- | **Menežment** Pavol Tuchyňa - konateľ
- | **Oddelenie Konštrukcie** Ing. Jakub Petrus - konštruktér
- | **Obchodné oddelenie** Ing. Pavol Tuchyňa - obchodný manažér



POPIS TECHNOLOGIE

Výtahy o nosnosti 100 kg, so zakázanou prepravou osôb, sú určené na prepravu nákladov. Pohon výtahov zabezpečuje bubnový stroj umiestnený v hornej časti šachty. Na nákladných sú inštalované posuvné zvislé bariéry.



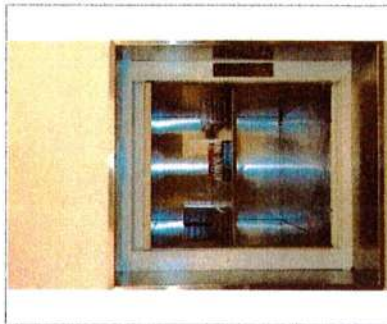
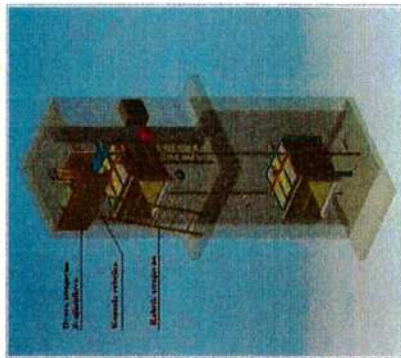
Pohon výtahu

- | **Popis** prevodový stroj
- | **Výrobca**
- | **Typ pohonu** Bubnový stroj
- | **Rýchlosť** 0,35 m/s
- | **Lanovanie** 1:1
- | **Menovitý výkon pohonu** 1,1kW



+ ŠACHTA VÝŤAHU A NOSNOSŤ

- Nosnosť / počet osôb
100 kg/ zakázaná doprava osôb
- Počet poschodí/staníc
2
- Označenie staníc
0,1.
- Dopravný zdvih
4,5 mm
- Hlava šachty/Priehibeň
3100 / 0 mm
- Typ šachty
Murovaná
- Umiestnenie strojovne
Vedľa šachty v spodnej stanici
- Rozmer šachty
800 x 750 mm
- Elektrická sústava
3NPE - 50Hz, 400V



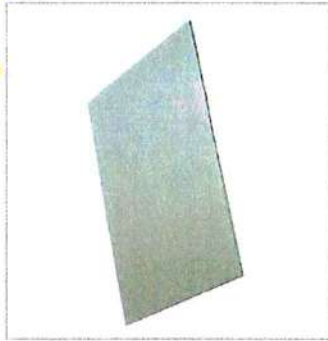
+ KABÍNA VÝŤAHU

- Typ kabíny :
Nepriechodná
- Počet vstupov, Rozmery (šírka*výška) :
1 vstup 900 x 2000
- Rozmery kabíny (šírka*Hĺbka*výška) :
600 x 600x900 mm
- Zadná stena kabíny úprava:
Nerez Brúsený
- Ľavá strana stien kabíny:
Nerez Brúsený
- Pravá strana stien kabíny :
Nerez Brúsený
- Umiestnenie zrkadla:
Bez zrkadla
- Madlo :
bez madla



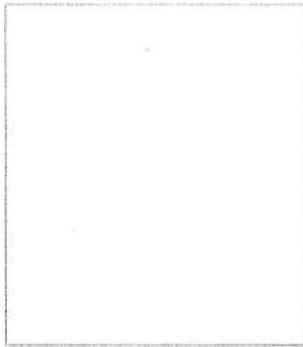
STROP A PODLAHA KABINY

- | Povrchová úprava stropu :
Brúsený nerez
- | Osvetlenie : Bodové LED
- | Podlaha: Protišmiková PVC podlaha



KABÍNOVÉ DVERE

- | Typ kabínových dverí :
bez kabínových dverí
- | Počet dverí: -
- | Počet panelov: -
- | Rozmery dverí (šírka x výška)
- | Povrchová úprava dverí:
- | Povrchová úprava rámov :
- | Bezpečnostný prvok dverí :
Celoplošná svetelná závara



ŠACHTOVÉ DVERE

- | Typ šachtových dverí :
Ručné zvislá bariera
- | Počet dverí: 2
- | Počet panelov: 2
- | Rozmery dverí (šírka x výška)
600 x 600x 900 mm
- | Povrchová úprava dverí:
Brúsený nerez
- | Povrchová úprava rámov :
Brúsený nerez



- | Nástupištia a priradená
požiarna odolnosť dverí

Požiarna odolnosť dverí
bez PO



RIADIACI SYSTÉM

- | Rozvádzač : Mikroprocesorový
riadiaci systém najnovšej generácie.
- Monitorovací systém výťahu
- Autodiagnostika
- Znížená spotreba so systémom
" Stand By"



Umiestnenie strojovne v skriní .



FREKVENČNÁ REGULÁCIA

- | Popis bez regulácie
- | Výrobca
- | Rekuperačná jednotka



KABÍNOVÝ PRIVOLÁVAČ

- | Povrchová úprava privolávača
- | Rozmery privolávača
- | Popis staníc
- | Typ polohovej signalizácie
- | Funkcie
- | Núdzový komunikačný systém
- | Bezpečnostný prístupový systém
- | Špeciálne opcie



BEZPEČNOSTNÉ PRVKY

- | Zachytávač
- | Nárazníky
- | Omedzovač rýchlostí bez oR
- | Nosné prvky





VONKAJŠÍ PRÍVOLÁVAČ

Povrchová úprava prívolávača

bruseny nerez

Funkcie

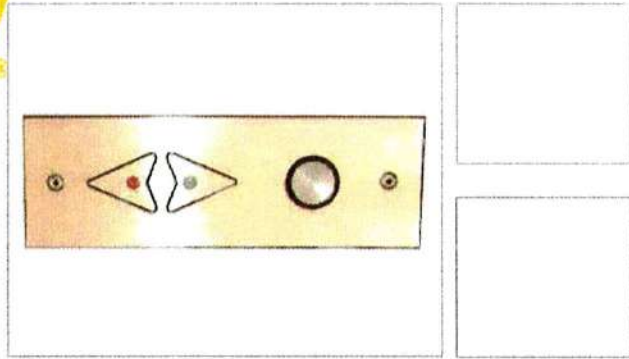
1 tlačidlo, 1 smerova signalizácia
mechanické tlačidlo

Prívolávače v staniaciach

Prívolávač - spodná stanica

Prívolávač - horná stanica

Špeciálne opcie



Označenie Prívolávača



ELEVART - INFORMAČNO BEZPEČNOSTÝ SYSTÉM

TUCHYNA VÝťahy s.r.o. Letná 27, Košice
Slovensko, 040 01, SR
Tel: +421 52 755 55 58 | Fax: +421 52 755 55 59
E-mail: info@tuchyna.sk | www.tuchyna.sk

Vítajte v systéme ElevArt
Kamerový a informačný systém ElevArt je systém na monitorovanie výťahov alebo aj iných lokalít v budove a zároveň informačný systém pre používateľov a zariadení výťahov. Ide o inovatívny systém komunikácie s pasažiermi výťahov.
Prajeme Vám príjemné zvlhky
Tím ElevArt.
Poruchová služba výťahov: 0903 606 772

22°C
5°C
108:30:15

b už v platók varovalo krym pred možnými výpadkami elektriny.

Kamerový systém ElevArt pomáha chrániť majetok nájomníkov a razantne tým zvyšuje bezpečnosť.

Kamery nášho systému pracujú nepretržite, samozrejmosťou je aj nočný záznam.

V centrálnom počítači je uchovávaný 15-dňový archív, ktorý v prípade potreby pomáha objasniť škodovú udalosť.

Informačný systém ElevArt je zameraný na doplnkové služby pre pasažierov výťahov. Základnou podstatou je zobrazovanie užitočných informácií:

- aktuálne spravodajstvo
- počasie
- kalendár (meniny)
- presný čas
- oznamy týkajúce sa Vášho bytového domu
- reklamy

Viditeľnou časťou systému je dotyková obrazovka o veľkosti 22".



STAVEBNÉ A SÚVISIACE PRÁCE.

Pri inštalácii výtahov je potrebné vykonať aj stavebné a pomocné práce.

Súvisiace stavebné práce:

- Prívod prúdu.
- Zamurovanie šachtových barierok.
- Zhotovenie rebrika a závesných konzol na prístupku stroju.
- Úprava podlah na nástupištiach, ostenia dverí
- Stavebné úpravy výtahovej šachty poter, bezprašna úprava, izolácia priehlbne proti ropným látkam,
- Matby a nátery.
- Odvoz a likvidácie sute a odpadu
- Osvetlenie nakladísk a priestoru stroja .

ČAS PLNENIA

Čas plnenia bude dohodnutý v zmluve o dielo.
Orientačný termín plnenia je nasledovný :
Dodávka :cca 8 týždňov od podpísania Zmluvy o dielo a uhradenia zálohy.
Montáž cca 2 týždne od prevzatia staveniska.

CENA A PLATOBNÉ PODMIENKY

K cene sa účtuje DPH v prípade že sa na plnenie nevzťahuje zákon o prenose daňovej povinnosti.





+

POPIS	CENA
Dodávka 1 x MB 100 + dokumentácia.	6.000,00 €
Montáž	2.000,00 €
Stavebné práce cca	0,00 €
Skúšky	600,00 €
Celková cena bez DPH	8.600,00 €
DPH	20%
DPH v EUR	1.720,00 €
CELKOVÁ CENA S DPH	10.320,00 €
Pre dva výťahy cena bez DPH	17 200,- €

Platobné podmienky návrh:

Prvá platba vo výške 50% z dohodnutej ceny bude objednávateľom uhradená na účet zhotoviteľa do 7 dní po podpísaní zmluvy oboma stranami.

Druhá platba vo výške 20% z dohodnutej ceny bude objednávateľom uhradená na účet zhotoviteľa do 14 dní po dodaní výťahu na stavbu.
Zhotoviteľ si vyhradzuje právo na začiatke montáže až po úhrade tejto platby objednávateľom.

Konečná platba vo výške 30% z dohodnutej ceny bude objednávateľom uhradená na účet zhotoviteľa do 30 dní po ukončení diela a odovzdaní a prevzatí zariadenia medzi zmluvnými stranami, bez prípadných väd a nedorobkov.

INÉ PLATOBNÉ PODMIENKY JE MOŽNÉ DOHODNÚŤ.

ZÁRUČNÉ PODMIENKY

Zhotoviteľ poskytuje na dielo dodané podľa tejto Zmluvy záruku v rozsahu a doba trvania, podľa nižšie uvedených podmienok:

- Na súčasti výťahu sa vzťahuje záruka na vady materiálu alebo spracovanie, ktoré by za normálnych prevádzkových podmienok znemožňovali normálne fungovanie výťahu, a to na dobu šesťdesiat (60) mesiacov na výťah ako celok, za predpokladu, že všetky servisné činnosti budú servisované výhradne autorizovaným servisom spoločnosti Tuchyňa výťahy s.r.o. po celú dobu záručnej doby.

- Na záručné lehoty alebo vymenené súčasti opravené počas záruky sa vzťahuje záruka v dobe trvania šesť (6) mesiacov od dňa výmeny súčasti alebo ukončenia predmetnej opravy. Táto záruka na akýkoľvek špecifickú súčasť, či sa jedná o jej výmenu či opravu, vždy však skončí najskôr uplynutím lehoty šesťdesiat (60) mesiacov od pôvodného začiatku plynutia záručnej doby na výťah ako celok. Prípadne reklamácie v rámci záruky je treba uplatniť písomne, bezprosiadne a v lehote do troch (3) dní od objavenia sa vady výťahu, ktorá je (sú) dôvodom príslušnej reklamácie.

- Záruka sa nevzťahuje na výmenu súčasti s ukončenou dobou ich životnosti, napríklad na výmenu žiaroviek a poistiek alebo na škody či vady na výťahu alebo na jeho súčastiach v dôsledku normálneho opotrebovania, vandalizmu, nesprávneho použitia, nebalosti, nehody, neprávneho prevádzkovania, abnormálnych teplotných alebo vibrčných podmienok, poškodenia z vyššej moci alebo práce, opravy, zmeny, opravy alebo výmeny akýchkoľvek súčasti inými osobami bez predchádzajúceho písomného súhlasu

- Zhotoviteľ alebo z akéhokoľvek inej príčiny mimo kontroly Zhotoviteľa, Výťah a všetky jeho súčasti budú vždy uložené, riadne prevádzkované a udržiavané, v súlade s pokynmi Zhotoviteľa, inak bude záruka považovaná za neplatnú.

- Zodpovednosť Zhotoviteľa podľa tejto záruky je obmedzená na výmenu alebo opravu, a to úplne alebo výhradne podľa uváženia Zhotoviteľa.

- Zhotoviteľ zodpovedá za to, že výťah bude mať vlastnosti stanovené technickými podmienkami a technickými normami za predpokladu dodržania technických podmienok podľa prílohy.



POŽIADAVKY NA OBJEDNÁVATEĽA.

- Objednávateľ zabezpečí na vlastné náklady :
 - stavebné povolenie
 - vyhotovenie výťahovej šachty podľa dispozície zhotoviteľa
 - zhotovenie privodu prúdu podľa podkladov zhotoviteľa
 - osadenie ocelových dvierok arebrika na prístup ku stroju
 - suchú uzamykateľnú miestnosť na uloženie materiálu a náradia
 - drobné stavebné úpravy / obmurovanie dverí, úprava podlahy / po montáži výťahu /
- účasť pri preberaní a odovzdaní diela
- uzavretie zmluvy na vykonávanie predpísaného servisu podľa STN 27 4002

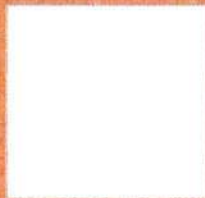


Tešíme sa na našu spoluprácu.

Platnosť ponuky je do 30.06.2021. V prípade akýchkoľvek nejasností nás neváhajte kontaktovať.

S pozdravom

Ing. Pavol TUCHYŇA





Senová pč..jka PON2021267

ODBERATEL:
MION BUILDING COMPANY s. r. o., skratény
názov: MIBS s.r.o.
110
062 63 Lúžovské Pečky
Slovensko

IČO: 44660375
DIČ: 2022785654
IČ DPH: SK2022795654

Číslo cen. ponuky: PON2021267
Dátum vystavenia: 9. 9. 2021
Plánia dň: 23. 9. 2021

Suma na úhradu (EUR)
9 243,74 €

Dátum vystavenia: 9. 9. 2021
Plánia dň: 23. 9. 2021

Table with columns: Popis, Počet m.j., Cena za m.j. (€), DPH %, Suma (€). Row 1: Sevaný výťah 100.45/1, Dodávka, montáž, potrebné skúšky, dokumentácia, zaškolenie obsluhy. Total sum: 9 243,74 €.

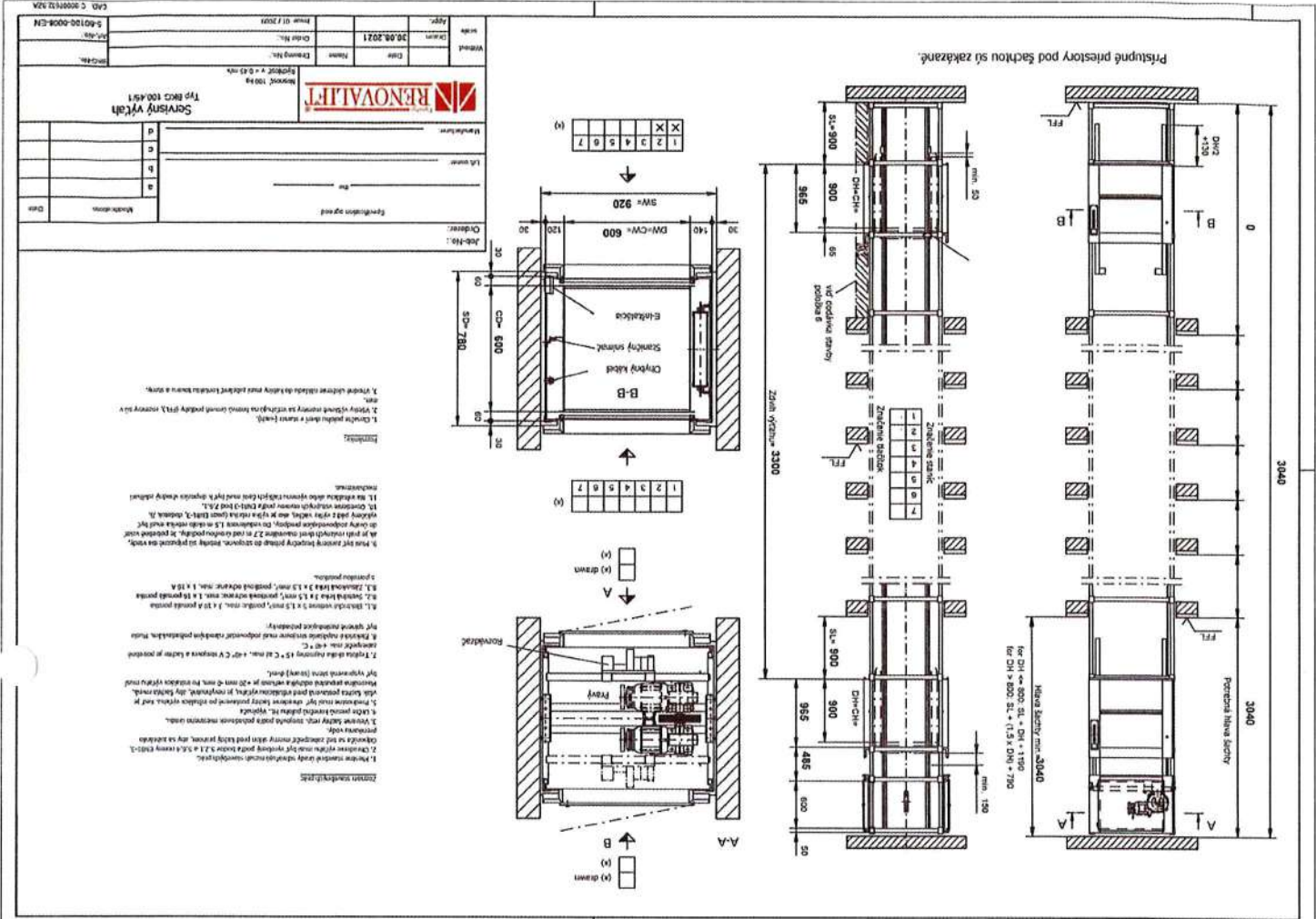
Dodacia doba: Výroba 4-6 týždňov, montáž 1-2 týždne.
dodacie doba sa upresní podľa situácie vo výrobe a navrhovanej dodacie dobe nezahŕňa vplyv aktuálnej situácie s vírusom COVID-19

Platobné podmienky: Prvá zálohová platba 60 % po podpise zmluvy o diele.
Druhá zálohová platba 30 % pred dodaním zariadenia na stavbu.
Tretia zálohová platba 10 % po ukončení.
Cena neobsahuje potrebné stavebné práce, privoň elektrickej energie, stavebné povolenie a zriadenie stavebníka.

Poskytujeme záruku 5 rokov. Záruka platí za podmienky dodržiavania zákona č.124/2008 §13, vyhlášky č.609/2008 §9,§9 a servis bude vykonávať výrobca zariadenia, nevzťahuje sa opotrebovanie pohyblivých sa a rotujúcich dielov počas prevádzky a poškodenie zariadenia.

Vystavila, podpis: [Redacted Signature]

+421-41-5695179
Výhyby renovallift s.r.o., p. z. o
Hlavná 448
01009 Žilina
Slovensko
www.renovallift.net
info@renovalift.sk
Banka: UniCredit Bank Žilina
Kód banky: 1111
Číslo účtu: 66240500771111
DIČ: 2021935179
IČ DPH: SK2021935179
Obchodný register Okr. súdu v Žiline, oddiel: PO,
veľkosť č. 10/162/L



Administrative table with columns: Miesto, Dátum, Číslo, Stav, Druh, Číslo, Stav, Druh. Includes contract details like 'Sčítaný výťah Typ BWC 100.45/1' and 'RENOVALIFT' logo.

Servisné výťahy

Servisné výťahy v súlade s EN 81-3 a 2006/42/EC

Základné informácie:

- Nosnosť 5 – 300 kg
- do 3 výstupov do kabíny
- Šachtové dvere posuvné, bariéry, krídlové alebo kombinácia
- Dvere v obšlužnej výške alebo v úrovni podlahy
- Pozícia stroja na vrchu, spodu alebo na strane
- Predvídžková rýchlosť od 0,2 do 1,0 m/s
- Možnosť zachytávačov v prípade prístupných priestorov pod šachtou



Veľkosť kabíny:

- Šírka: 350 – 1000 mm
- Hĺbka: 220 – 1000 mm
- Výška: 600 – 1200 mm

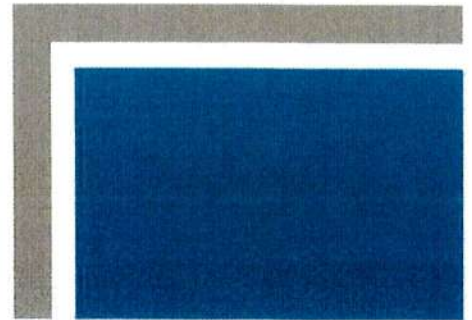
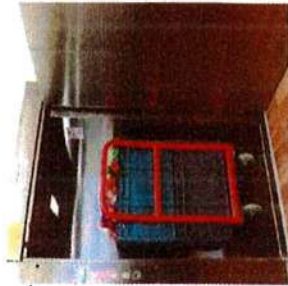
Základná charakteristika:

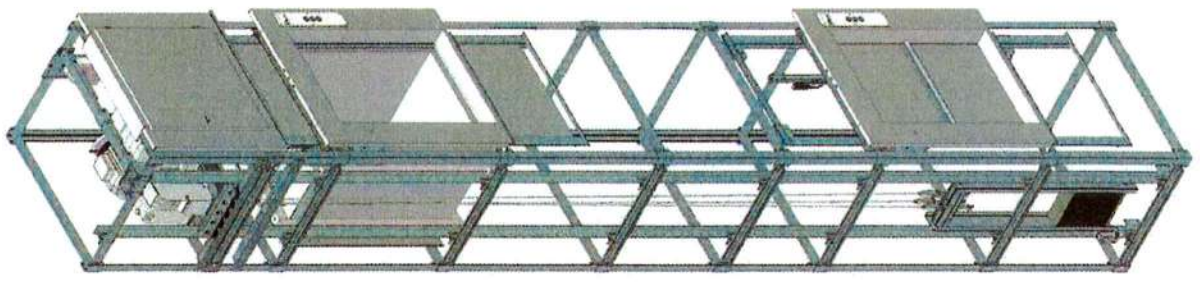
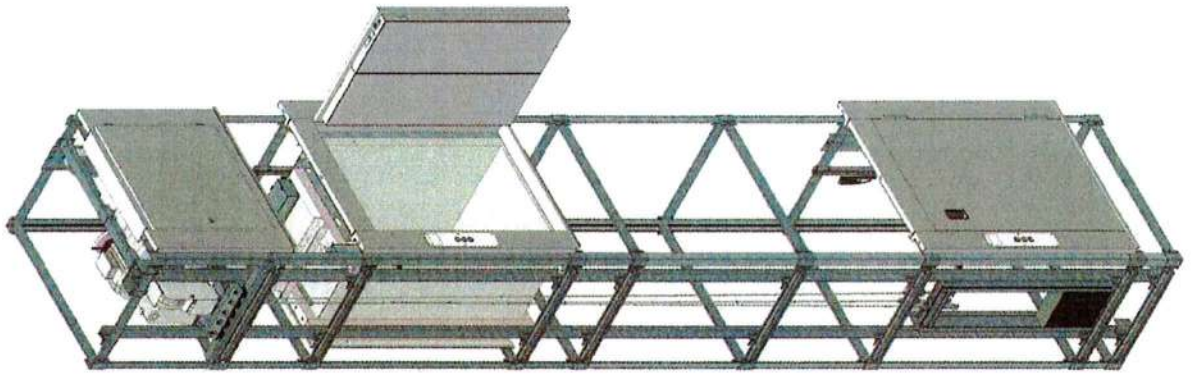
- Kabína a dvere v Zinku, nerez alebo v individuálnej farbe
- Pozinkovaná podpora; konštrukcia pre jednoduchú montáž
- Rýchla a jednoduchá inštalácia modularity systémov
- Motor s kompaktnou prevodovkou
- Mikroprocesorové riadenie
- Prívodovanie a odoštieňanie so stanic
- potvrdené voľby a signalizácia príjardu do stanice
- Diagnostický systém
- Dokumentáciu je možné dodať v 20 Európskych jazykoch



Možnosti:

- do 30 stání
- Zdvih do 120 m
- Šachtové dvere požiarne odolné podľa EN 81-58; EI20, EI24, EI30, EI36
- Kabinové dvere alebo zabezpečenie dorazu v kabíne
- VVVVF pohon
- Vyhrabovanie kabíny alebo police
- LED osvetlenie kabíny
- LED osvetlenie šachty
- Snímač preťaženia
- Automatické šachtové dvere
- Rôzne materiály podľa požiadaviek zákazníka
- Interkom
- Výťahy montované na lodiach
- Ochrana pred vodou/prachom (IP)
- Špeciálne riešenia pre malé priestory
- Výroba na mieru podľa požiadavky







MION BUILDING COMPANY s.r.o.,
skrátенý názov: MBC s.r.o. (od 14.10.2010)
Uzovské Pekľany 110, 082 63 Uzovské Pekľany
Spoločnosť je zapísaná v Obch.reg. Okresného súdu Prešov,
Odd.Sro, vložka č.21365/P
tel.č.: +421 948 248 131
www.mioncompany.sk, email: info@mioncompany.sk
IČO: 44 660 375, IČ DPH: SK2022 795 654

Stavba: „Novostavba Materskej školy v obci Zborov“

Vytahy renovalíji s.r.o. p.z.o
Hlavná 448
01009 Žilina
Slovensko

Váš list číslo/zo dňa	Naše číslo	Vybavuje/tel. číslo	Zaslané	V Prešove:
	AL01/2021/ZBOR	Bc.Andrášová 0948350744	Emailom/poštou	14.09.2021

VEC: Potvrdenie – akceptačný list

Vážený obchodný partner,
týmto Vám potvrdzujeme, že Vaša spoločnosť bola vybraná vo výberovom konaní za zhotoviteľa diela, prípadne časti diela:, na predmetnej stavbe „Novostavba Materskej školy v obci Zborov“.

Akceptujeme Vami predloženú cenovú ponuku zo dňa **9.9.2021**, v sume **18 487,48 € bez DPH za Servisný výťah 100.45/1**, ktorú ste nám doručili elektronickou formou dňa 09.09.2021.
Predpokladaný termín realizácie: **rok 2021**

Presný termín realizácie bude upresnený v harmonograme, ktorý bude tvoriť prílohu rámcovej kúpnej zmluvy, ktorá bude podrobnejšie určovať podmienky samotného dodania materiálu.

Zhotoviteľ prehlasuje, že sa zaväzuje dodať materiál v zmysle PD, výkaz – výmer je len orientačný.

V rámci profesionálnych obchodných vzťahov a v prípade akýchkoľvek otázok k predmetnej záležitosti nás prosím kontaktujte.

Tešíme sa na spoluprácu a ostávame s pozdravom.



MION BUILDING COMPANY s.r.o.
skrátенý názov: MBC s.r.o.
Bc. Martina Andrášová
Prípravár

MION BUILDING COMPANY s.r.o.
skrátенý názov: MBC s.r.o.
Uzovské Pekľany 110
082 63 Uzovské Pekľany, Slovakia
IČO/ID No.: 44660375



info@mioncompany.sk
www.mioncompany.sk
Tel.: +421 948 248 131
DIČ 2022 795 654
IČ DPH/ VAT No. SK2022 795 654



Fatra banka, a.s.
IBAN: SK88 1100 0000 0026 2116 4736
SWIFT: FATRSKBN

Všeobecná úverová banka, a.s.
IBAN: SK15 0200 0000 0028 1821 895
SWIFT: SUBASKBN



VYTAHY RENOVALIFT s.r.o podnik zahraničnej osoby
projekcia, výroba, montáž, servis a výroba výťahov
Adresa prevádzky: Hlavná č.448, 01009 Žilina Bytčica
Zapísaný v obchodnom registri pod číslom: vložka číslo 10132/L

Potvrdenie

týmto Vám chceme potvrdiť, že v období od 2. kvartálu roku 2021 do súčasnosti došlo k nárastu ceny pre položku: Výťah - malý nákladný 100 kg D+M, ktorá bola oceňovaná pre zákazku: Novostavba Materskej školy v obci Zborov o 25. %.

V Žiline, dňa 1.2.2022

VÝTAHY RENOVALIFT s.r.o
po
IČO:

podpis

Stavba: „Novostavba MŠ v obci Zborov“

Navýšenie ceny ZoD

- I – VZT
- I1 – Cenová ponuka do VO
- I2 – Cenová ponuka do realizácie
- I3 – email AVG
- I4 – Výňatok zo ZoD AVG



SO 01 MŠ VZT

NAVÝŠENIE CENY

Názov	Dodávka	Montáž	Cena materiálu		Vyfakturované	navýšenie %	cena materiálu po navýšení	cena spolu po navýšení
			CP F1. do VO	CP F2. do realizácie				
Zariadenie č.1 spolu:	16 774,59	3 343,16	16424,59	18 593,59		13,21%	2 215,23 €	22 332,98 €
Zariadenie č.2 spolu:	19 591,70	3 419,77	19141,70	21 100,31		10,23%	2 004,66 €	25 016,12 €
Zariadenie č.3 spolu:	611,15	152,04	611,15	693,34		13,45%	82,19 €	845,38 €
Zariadenia spolu:	36 977,443	6 914,971	36177,44	40 387,24	13 632,46	11,64%	2 716,55 €	

Stavba: Novostavba materskej školy v obci Zborov

Cenová ponuka AVG 2072021								
Stavba: Novostavba materskej školy v obci Zborov								
Objednávateľ: ZBOR - STAV, s.r.o., r.s.p., Lesná 10, 086 33 Zborov								
Zhotoviteľ:								
Objednávateľ: ZBOR - STAV, s.r.o., r.s.p., Lesná 10, 086 33 Zborov								
Zhotoviteľ:								
Objednávateľ: ZBOR - STAV, s.r.o., r.s.p., Lesná 10, 086 33 Zborov								
Zhotoviteľ:								
P. č.	Názov	M.j.	Množ. m.j.	Dodávka jednotková	Dodávka celková	Montáž jednotková	Montáž celková	Norma
Zar.1 - Vetranie priestorov šatní a hygienických zariadení								
1.1	<u>Vetracia jednotka s rekuperáciou tepla</u> DUPLEX 3500 Multi Eco / 30/0 (Atrea) Kompaktná vetracia jednotka s rekuperáciou tepla podstropná splňajúca ErP 2018 (Ecodesign) DUPLEX 3500 Multi Eco/ 30/0 - Me.110.EC3 - Mi.110.EC3 - S7.C - Fe.K5 - Fi.K4 - B.LM24A - E.7200 - Ke.LM24A - Ki.LM24A - He1.400/400.P - He2.710/500.P - Hi1.400/400.P - Hi2.710/500.P - RD5 - Pfe - Pfi - SW - CM.s - CPTOUCH.B.Wh - ErP 2016, 2018 Vybavenie jednotky: - Prívodný filter M5, odvodný G4 - Prívod a odvod z jednotky vybavený tlmiacimi vložkami - Nasávanie čerstvého a odvodného vzduchu vybavené klapkami ovládanými servomotorom - Protiprúdový rekuperátor vybavený obtokom so servomotorom - Elektrický ohrievač s výkonom 3,7 kW, ohriatie na 22°C; - Ventilátory s EC motormi a príkonmi v pracovných bodoch - Regulácia jednotky zabezpečujúca konštantný prietok vzduchu, obtok rekuperátora s jeho ochranou proti zamrznutiu, signalizáciu zanesenia filtrov, reguláciu elektrického ohrievača a digitálny dotykový ovládač Vp= 3340 m³/hod; Δpext= 250 Pa; Vo= 3200 m³/hod; Δpext= 250 Pa; N= 2 x 2,5 kW - 2 x 3,8A - 400 V; (Skutočné príkony 0,91 + 0,81 kW); Účinnosť rekuperácie zima/leto 90/63 %; Teplota vzduchu za rekuperáciou zima/leto 18/27°C; Úspora tepla/chladu 38,4/5,5 kW; Množstvo kondenzátu 14,6 l/hod.;	ks	1,00	6 692,46	6 692,46	1 003,87	1 003,87	
1.1a	Prirážka za filter M5 (Fe.K5)	ks	1	54,41	54,41	8,16	8,16	
1.1b	Prirážka za by-pass	ks	1	313,01	313,01	46,95	46,95	
1.1c	Prirážka za elektrický ohrievač E.3500-7200	ks	1	1 006,10	1 006,10	150,92	150,92	
1.1d	Prirážka za klapky Ke.400/400.x a Ki.400/400.x	ks	2	143,84	287,68	21,58	43,15	
1.1e	Prirážka za pružnú manžetu H.400/400.P	ks	2	34,28	68,57	5,14	10,29	
1.1f	Prirážka za pružnú manžetu H.500/710.P	ks	2	40,99	81,97	6,15	12,30	
1.1g	Prirážka za servomotory LM24A (by-pass, e1, i1)	ks	3	96,13	288,40	14,42	43,26	
1.1h	Prirážka za rozvádzač RD5 400V-EC/400V-EC	ks	1	659,37	659,37	98,91	98,91	
1.1i	Prirážka za manostaty filtrov e1 a i1	ks	2	52,17	104,34	7,83	15,65	
1.1j	Prirážka za hlavný vypínač SW	ks	1	39,49	39,49	5,92	5,92	
1.1k	Prirážka za regulátor CP Touch	ks	1	260,84	260,84	39,13	39,13	
1.2	Radiálny ventilátor DX200T (Systemair) V= 60 m³/hod; N= 27 W - 230 V Akustický výkon 42 dB(A)	ks	2	92,93	185,85	18,59	37,17	
1.3	Protidažďová žalúzia PZAL - 800x500 - R1.S	ks	1	91,60	91,60	18,32	18,32	
1.4	Protidažďová žalúzia PZAL - 500x630 - R1.S	ks	1	82,80	82,80	16,56	16,56	
1.5	Tlmič hluku rúrový LDC 400 - L = 900	ks	2	216,09	432,19	43,22	86,44	
1.6	Tlmič hluku rúrový LDC 315 - L = 900	ks	4	121,69	486,77	24,34	97,35	
1.7	Tlmič hluku THP-10 - 800 x 400 - 1000 / 4	ks	1	133,00	133,00	26,60	26,60	

Stavba: Novostavba materskej školy v obci Zborov

P. č.	Názov	M.j.	Množ.	Dodávka	Dodávka	Montáž	Montáž	Norma
			m.j.	jednotková	celková	jednotková	celková	
1.8	Tlmič hluku THP-10 - 800 x 400 - 500 / 4	ks	1	74,98	74,98	15,00	15,00	
1.9	Požiarna klapka PKIS - 3G - 400x400 - ZV	ks	2	106,94	213,89	21,39	42,78	
1.10	Požiarna klapka PKIR - 3G - d315 - ZV	ks	4	89,98	359,90	18,00	71,98	
1.11	Pretlaková žalúzia VK 10	ks	1	8,78	8,78	3,51	3,51	
1.12	Neobsadené							
1.13	Prívodný tanierový ventil TFF 160	ks	2	10,41	20,82	4,16	8,33	
1.14	Prívodný tanierový ventil TFF 200	ks	16	13,20	211,27	2,64	42,25	
1.15	Tanierový ventil odvodný EFF - 200	ks	16	6,79	108,56	2,71	43,42	
1.16	Ohybná hadica SEMIVAC DN 100	m	1	1,23	1,23	0,31	0,31	
1.17	Ohybná hadica SEMIVAC DN 200	m	6	2,41	14,44	0,60	3,61	
1.18	Ohybná hadica SEMIVAC DN 250	m	6	3,33	19,98	0,83	4,99	
1.19	Ohybná hadica SEMIVAC DN 315	m	6	4,36	26,14	1,09	6,53	
1.20	Ohybná hadica SEMIVAC DN 400	m	1	4,10	4,10	1,02	1,02	
1.21	NOVA-L1 - 1 - 400 x 300 - 0 - 20 0 - AN	ks	16	19,45	311,14	3,89	62,23	
1.21a	Montážny rámik NOVA-UR - 400 x 300 - ZN	ks	16	5,04	80,62	2,02	32,25	
	<i>SPIRO potrubie</i>							
1.22	Kruhové potrubie SPIRO 100							
	Rúra SPIRO 100	m	7	3,35	23,46	1,68	11,73	
1.22b	Zložitá tvarovka SPIRO 100	ks	3	7,82	23,47	3,91	11,74	
1.23	Kruhové potrubie SPIRO 160							
1.23a	Rúra SPIRO 160	m	4	5,46	21,82	2,18	8,73	
1.23b	Zložitá tvarovka SPIRO 160	ks	3	11,40	34,19	4,56	13,68	
1.24	Kruhové potrubie SPIRO 200							
1.24a	Rúra SPIRO 200	m	19	7,18	136,38	2,87	54,55	
1.24b	Zložitá tvarovka SPIRO 200	ks	32	15,83	506,59	6,33	202,64	
1.25	Kruhové potrubie SPIRO 250							
1.25a	Rúra SPIRO 250	m	31	8,75	271,18	3,50	108,47	
1.25b	Tvarovka SPIRO 250 jednoduchá	ks	4	9,21	36,84	3,68	14,74	
1.25c	Zložitá tvarovka SPIRO 250	ks	7	21,59	151,14	7,56	52,90	
1.26	Kruhové potrubie SPIRO 315							
1.26a	Rúra SPIRO 315	m	53	11,51	609,95	4,03	213,48	
1.26b	Zložitá tvarovka SPIRO 315	ks	8	25,72	205,74	9,00	72,01	
1.27	Kruhové potrubie SPIRO 400							
1.27a	Zložitá tvarovka SPIRO 400	ks	2	38,60	77,19	13,51	27,02	
	<i>Hranaté potrubie skupiny 1 z pozinkovaného plechu nasledovných obvodov:</i>							
	Do obvodu 1890 mm - 60 % tvaroviek	m	7	44,86	314,01	11,21	78,50	
	Do obvodu 2630 mm - 100 % tvaroviek	m	1	79,62	79,62	19,91	19,91	
	Do obvodu 3000 mm - 75 % tvaroviek	m	3	80,20	240,61	20,05	60,15	
1.29	Izolácia proti orosovaniu hrúbky 20 mm pre potrubie nasávania čerstvého a výfuku odpadného vzduchu od jednotiek po obvodovú stenu	m ²	14	9,67	135,38	2,90	40,61	
1.30	Tepelná izolácia (slúži aj ako protihluková) pre prívodné a aj odsávacie potrubie v podkroví - hr. 20 mm	m ²	36	3,15	113,34	0,94	34,00	
1.31	Protipožiarny obklad s požiarnou odolnosťou 90 min	m ²	10	36,50	364,98	16,42	164,24	
1.32	Montážny materiál (spojovací, hutný, závesy, závitové tyče, tesniaca Al-páska, SK-pásky atď.)	kg	50	7,08	354,00	1,06	53,10	
1.33	Montáž zariadenia- viď jednotlivé položky	HZS	181					
1.34	a ďalej sú neobsadené							
	Zariadenie č.1 spolu:				16424,59		3341,34	
	Zar.2 - Vetracie priestorov výdaja stravy							
2.1	Vetracia jednotka s rekuperáciou tepla DUPLEX 1400 Basic / 31/12 (Atrea)	ks	1	3 398,40	3 398,40	509,76	509,76	
	Kompaktná vetracia jednotka s rekuperáciou tepla - nie je požadované plnenie nariadenia EU 1253/2014							

Stavba: Novostavba materskej školy v obci Zborov

P. č.	Názov	M.j.	Množ.	Dodávka	Dodávka	Montáž	Montáž	Norma
			m.j.	jednotková	celková	jednotková	celková	
	DUPLEX 1400 Basic / 31/12 - Me.107.EC1 - Mi.107.EC1 - K750.G - Fe.K5 - Fi.K4 - B.CM24 - E.4200 - Ke.LM24A - Ki.LM24A - He1.D315.P - He2.D315.P - Hi1.400/200.P - Hi2.D315.P - RD5 - PFe - PFi - SW - CM.s - CPTOUCH.B.Wh - ErP x Vybavenie jednotky: - Prívodný filter M5, odvodný G4 - Prívod a odvod z jednotky vybavený tlmiacimi vložkami - Nasávanie čerstvého a odvodného vzduchu vybavené klapkami ovládanými servomotorom - Krížový rekuperátor vybavený obtokom so servomotorom - Elektrický ohrievač s výkonom 3,2 kW, ohriatie na 20°C; - Ventilátory s EC motormi a príkonmi v pracovných bodoch - Regulácia jednotky zabezpečujúca konštantný prietok vzduchu, obtok rekuperátora s jeho ochranou proti zamrznutiu, signalizáciu zanesenia filtrov, reguláciu elektrického ohrievača a digitálny dotykový ovládač Vp= 1160 m³/hod; Δpext= 200 Pa; Vo= 1160 m³/hod; Δpext= 300 Pa; N= 2 x 0,39 kW - 2 x 2,5A - 230 V; (Skutočné príkony 0,24 + 0,30 kW); Účinnosť rekuperácie zima/leto 71,7/65 %; Teplota vzduchu za rekuperáciou zima/leto 12/28°C; Úspora tepla/chladu 10,6/1,6 kW; Množstvo kondenzátu 3,9 l/hod.;							
2.1a	Prirážka za filter M5 (Fe.K5)	ks	1	24,59	24,59	3,69	3,69	
2.1b	Prirážka za by-pass	ks	1	283,20	283,20	42,48	42,48	
2.1c	Prirážka za elektrický ohrievač E.4200	ks	1	708,00	708,00	106,20	106,20	
2.1d	Prirážka za klapky Ke.D315.x a Ki.400/200.x	ks	2	123,71	247,42	18,56	37,11	
2.1e	Prirážka za pružnú manžetu H.D315.P	ks	3	27,58	82,73	4,14	12,41	
2.1f	Prirážka za pružnú manžetu H.400/200.P	ks	1	23,85	23,85	3,58	3,58	
2.1g	Prirážka za servomotor CM24 (by-pass)	ks	1	96,13	96,13	14,42	14,42	
2.1h	Prirážka za servomotory LM24A (e1, i1)	ks	2	96,13	192,27	14,42	28,84	
2.1i	Prirážka za rozvádzač RD5 400V-EC/400V-EC	ks	1	963,26	963,26	144,49	144,49	
2	Prirážka za manostaty filtrov e1 a i1	ks	2	52,17	104,34	7,83	15,65	
2.	Prirážka za hlavný vypínač SW	ks	1	39,49	39,49	5,92	5,92	
2.1l	Prirážka za regulátor CP Touch	ks	1	260,84	260,84	39,13	39,13	
2.2	Vetracia jednotka s rekuperáciou tepla DUPLEX 1400 Basic / 30/12 (Atea) Kompaktná vetracia jednotka s rekuperáciou tepla - nie je požadované plnenie nariadenia EU 1253/2014 DUPLEX 1400 Basic / 30/12 - Me.107.EC1 - Mi.107.EC1 - K750.G - Fe.K5 - Fi.K4 - B.CM24 - E.4200 - Ke.LM24A - Ki.LM24A - He1.D315.P - He2.D315.P - Hi1.400/200.P - Hi2.D315.P - RD5 - PFe - PFi - SW - CM.s - CPTOUCH.B.Wh - ErP x Vybavenie jednotky: - Prívodný filter M5, odvodný G4 - Prívod a odvod z jednotky vybavený tlmiacimi vložkami - Nasávanie čerstvého a odvodného vzduchu vybavené klapkami ovládanými servomotorom - Krížový rekuperátor vybavený obtokom so servomotorom - Elektrický ohrievač s výkonom 3,2 kW, ohriatie na 20°C; - Ventilátory s EC motormi a príkonmi v pracovných bodoch - Regulácia jednotky zabezpečujúca konštantný	ks	1	3 398,40	3 398,40	509,76	509,76	

Stavba: Novostavba materskej školy v obci Zborov

P. č.	Názov	M.j.	Množ.	Dodávka	Dodávka	Montáž	Montáž	Norma
			m.j.	jednotková	celková	jednotková	celková	
	prietok vzduchu, obtok rekuperátora s jeho ochrannou proti zamrznutiu, signalizáciu zanesenia filtrov, reguláciu elektrického ohrievača a digitálny dotykový ovládač							
	Vp= 1160 m ³ /hod; Δpext= 200 Pa; Vo= 1160 m ³ /hod; Δpext= 300 Pa; N= 2 x 0,39 kW - 2 x 2,5A - 230 V; (Skutočné príkony 0,24 + 0,30 kW); Účinnosť rekuperácie zima/leto 71,7/65 %; Teplota vzduchu za rekuperáciu zima/leto 12/28°C; Úspora tepla/chladu 10,6/1,6 kW; Množstvo kondenzátu 3,9 l/hod.;							
2.2a	Prirážka za filter M5 (Fe.K5)	ks	1	24,59	24,59	3,69	3,69	
2.2b	Prirážka za by-pass	ks	1	283,20	283,20	42,48	42,48	
2.2c	Prirážka za elektrický ohrievač E.4200	ks	1	708,00	708,00	106,20	106,20	
2.2d	Prirážka za klapky Ke.D315.x a Ki.400/200.x	ks	2	123,71	247,42	18,56	37,11	
2.2e	Prirážka za pružnú manžetu H.D315.P	ks	3	27,58	82,73	4,14	12,41	
2.2f	Prirážka za pružnú manžetu H.400/200.P	ks	1	23,85	23,85	3,58	3,58	
	Prirážka za servomotor CM24 (by-pass)	ks	1	96,13	96,13	14,42	14,42	
2.2h	Prirážka za servomotory LM24A (e1, i1)	ks	2	96,13	192,27	14,42	28,84	
2.2i	Prirážka za rozvádzač RD5 400V-EC/400V-EC	ks	1	963,26	963,26	144,49	144,49	
2.2j	Prirážka za manostaty filtrov e1 a i1	ks	2	52,17	104,34	7,83	15,65	
2.2k	Prirážka za hlavný vypínač SW	ks	1	39,49	39,49	5,92	5,92	
2.2l	Prirážka za regulátor CP Touch	ks	1	260,84	260,84	39,13	39,13	
2.3	Protidažďová žalúzia PZAL - 500x315 - R1.S	ks	4	56,45	225,80	11,29	45,16	
2.4	Tlmič hluku THP-10 - 600 x 250 - 1000 / 3	ks	8	97,21	777,67	19,44	155,53	
2.5	Tlmič hluku THP-10 - 400 x 315 - 1000 / 2	ks	2	74,98	149,95	15,00	29,99	
2.6	Tlmič hluku THP-10 - 400 x 315 - 500 / 2	ks	2	64,92	129,85	12,98	25,97	
2.7	Tlmič hluku THP-10 - 400 x 250 - 500 / 2	ks	4	60,75	242,99	12,15	48,60	
2.8	Tlmič hluku THP-10 - 400 x 200 - 1000 / 2	ks	2	69,10	138,20	13,82	27,64	
2.9	Neosadené							
2.10	Digestor NAZ - 70x45x60 nástenný; (Elektrodesign) V = 550 m ³ /hod;	ks	2	713,42	1 426,84	135,55	271,10	
2.11	Kruhová regulačná klapka KSK 200	ks	2	9,53	19,07	3,81	7,63	
2.12	Výustka NOVA - A - 2 - 2 - 600 x 150 - R1 - H	ks	2	42,52	85,03	8,50	17,01	
2.13	Výustka NOVA - A - 2 - 2 - 800 x 150 - R1 - H	ks	2	52,19	104,38	10,44	20,88	
2.14	Výustka NOVA - A - 1 - 2 - 300 x 150 - R1 - H	ks	2	26,26	52,51	5,25	10,50	
2.15	Prívodný tanierový ventil TFF 100	ks	4	12,70	50,79	2,54	10,16	
2.16	Prívodný tanierový ventil TFF 125	ks	2	7,89	15,79	3,16	6,32	
2.17	Prívodný tanierový ventil TFF 160	ks	4	10,41	41,63	4,16	16,65	
2.18	Tanierový ventil odvodný EFF - 160	ks	4	5,38	21,52	2,15	8,61	
2.19	Neosadené							
2.20	Ohybná hadica SEMIVAC DN 160	m	4	1,90	7,61	0,48	1,90	
2.21	Ohybná hadica SEMIVAC DN 200	m	2	2,41	4,81	0,60	1,20	
2.22	Ohybná hadica SEMIVAC DN 315	m	4	4,35	17,42	1,09	4,35	
	<i>SPIRO potrubie</i>							
2.23	Kruhové potrubie SPIRO 125							
2.23a	Rúra SPIRO 125	m	1	4,17	4,17	2,08	2,08	
2.24	Kruhové potrubie SPIRO 160							
2.24a	Rúra SPIRO 160	m	32	5,45	174,45	2,18	69,78	
2.24b	Jednoduchá tvarovka SPIRO 160	ks	2	8,47	16,94	3,39	6,77	
2.24c	Zložitá tvarovka SPIRO 160	ks	28	11,40	319,13	4,56	127,65	
2.25	<i>Hranaté potrubie skupiny 1 z pozinkovaného plechu nasledovných obvodov:</i>							
	Do obvodu 800 mm - 20 % tvaroviek	m	12	14,95	179,44	3,74	44,86	
	Do obvodu 1500 mm - 50 % tvaroviek	m	19	33,98	645,70	8,50	161,42	
	Do obvodu 1890 mm - 50 % tvaroviek	m	20	42,48	849,60	10,62	212,40	
2.26	Izolácia proti orosovaniu hrúbky 20 mm pre potrubie nasávania čerstvého a výfuku odpadného vzduchu od jednotiek po obvodovú stenu	m ²	40	9,67	386,80	2,90	116,04	

Stavba: Novostavba materskej školy v obci Zborov

P. č.	Názov	M.j.	Množ.	Dodávka	Dodávka	Montáž	Montáž	Norma
			m.j.	jednotková	celková	jednotková	celková	
2.27	Tepelná izolácia (slúži aj ako protihluková) od tlmíčov hluku (včetně) po jednotku pre prírodné a aj odsávacie potrubie - hr. 20 mm	m ²	20	3,15	62,96	0,94	18,89	
2.28	Montážny materiál (spojovací, hutný, závesy, závitové tyče, tesniaca Al-páska, SK-pásky atď.)	kg	20	7,08	141,60	1,06	21,24	
2.29	Montáž zariadenia- vid' jednotlivé položky	HZS	207					
2.30	a ďalej sú neobsadené							
Zariadenie č.2 spolu:					19141,70		3 417,70	
Zar.3 - Vetranie hygienických zariadení, ekonomatov								
3.1	Radiálny ventilátor DX200T (Systemair) V= 60 m ³ /hod; N= 27 W - 230 V Akustický výkon 42 dB(A)	ks	5	92,93	464,63	18,59	92,93	
3.2	Pretlaková žalúzia VK 10	ks	1	8,78	8,78	3,51	3,51	
3.3	Spätná klapka RSK 125	ks	1	3,69	3,69	1,48	1,48	
3.4	Neobsadené							
3.5	Ohybná hadica SEMIVAC DN 100	m	2	1,23	2,45	0,31	0,61	

Stavba: Novostavba materskej školy v obci Zborov

P. č.	Názov	M.j.	Množ. m.j.	Dodávka jednotková	Dodávka celková	Montáž jednotková	Montáž celková	Norma
	<i>SPIRO potrubie</i>							
3.6	Kruhové potrubie SPIRO 100							
3.6a	Rúra SPIRO 100	m	8	3,35	26,81	1,68	13,40	
3.6b	Zložitá tvarovka SPIRO 100	ks	3	7,82	23,47	3,91	11,74	
3.7	Kruhové potrubie SPIRO 125							
3.7a	Rúra SPIRO 125	m	4	4,17	16,66	2,08	8,33	
3.7b	Jednoduchá tvarovka SPIRO 125	ks	1	5,97	5,97	2,99	2,99	
3.7c	Zložitá tvarovka SPIRO 125	ks	3	7,76	23,29	3,88	11,64	
3.8	Montážny materiál (spojovací, hutný, závesy, závitové tyče, tesniaca Al-páska, SK-pásky atď.)	kg	5	7,08	35,40	1,06	5,31	
3.9	Montáž zariadenia- viď jednotlivé položky	HZS	10					
3.10	a ďalej sú neobsadené							
	Zariadenie č.3 spolu:				611,15		151,94	
	Zariadenie č.1:				16 424,59		3 341,34	
	Zariadenie č.2:				19 141,70		3 417,70	
	Zariadenie č.3:				611,15		151,94	
	Zariadenia spolu:				36177,44		6910,98	
	Stavebná výpomoc sekacie práce- nerealizujeme	HZS	90					
	Komplexné odskúšanie zariadenia s jeho vyregulovaním a zaučením obsluhy	HZS	20	18,00			360,00	
	Doprava	kpl			450,00			
	Zdvíhacie zariadenie	kpl			350,00			
	Zariadenia spolu s prírážkami (dodávka, montáž) :				36 977,44		7 270,98	
	Dodávka a montáž spolu bez DPH						44 248,42	
	DPH 20%						8 849,68	
	Spolu s DPH						53 098,10	
	POZNÁMKA:	označené položky (modrou farbou) - NENACENOVAŤ - vyznačené položky sú dodávkou objednávateľa						
		označené položky (oranžovou farbou) - NACENIT LEN MATERIAL s dodaním na stavbu - práce súvisiacimi s vyznačenými položkami sú dodávkou objednávateľa						
	Spracoval: Ing. Martin Vysoký, 0904-447700							
	V Košiciach 30.3.2021							
	Cenová ponuka je platná 60 dní							
	V cene montáže nie je zahrnuté:							
	- prívod isteného elektrického napájania k zariadeniam							
	- napojenie zariadení na nadradený systém MaR, resp. EPS							
	- realizáciu položiek, ktoré v predloženom rozpočte nie sú ocenené							
	- realizácia stavebných prác, montážnych otvorov, otvorov pre vzt, prestupov pre vzduchovody cez murované a žb. stenové a stropné, resp. strešné konštrukcie, vysrávky po montáži (predpríprava stavebnej časti)							
	- zhotovenie základových konštrukcií pre osadenie vzt jednotky a kondenzačných jednotiek							
	- dodávku a montáž ocelevej konštrukcie, statický posudok, kotviace prvky a.i.							
	- realizácia prác ZTI - zhotovenie odvodu kondenzátu							
	- dodávka a montáž rozvážačov a prvkov MaR k VZT jednotkam a ich prekáblovanie, regulačné uzly vodných ohrievačov VZT jednotiek							
	- elektrovizia napojenia el.zariadení a revízia správa							
	- strážna služba							
	- oplotenie hlavného staveniska							
	- vybudovanie potrebných komunikácií, spevnených plôch, prejazdov a ciest potrebných k realizácii Diela							
	- umiestnenie dopravného značenia v okolí stavby							

Cenová ponuka AVG 207/2021_20210903

Stavba:	Novostavba materskej školy v obci Zborov							
Dodávateľ:	AV GAST s.r.o., Hečkova 4, 040 17 Košice							
Vypracoval:	Ing. Martin Vysoký,							
Kontakt:	martinvysoky@avgast.sk			Objednávateľ: ZBOR - STAV, s.r.o., r.s.p., Lesná 10, 086 33 Zborov				
	0904-44 77 00			Zhotoviteľ:				
P. č.	Názov	M.j.	Množ.	Dodávka		Montáž		Spolu
			m.j.	jednotková	celková	jednotková	celková	
Zar.1 - Vetranie priestorov šatní a hygienických zariadení								
1.1	Vetracia jednotka s rekuperáciou tepla DUPLEX 3500 Multi Eco / 30/0 (Atrea) Kompaktná vetracia jednotka s rekuperáciou tepla podstropná splňajúca ErP 2018 (Ecodesign) DUPLEX 3500 Multi Eco/ 30/0 - Me.110.EC3 - Mi.110.EC3 - S7.C - Fe.K5 - Fi.K4 - B.LM24A - E.7200 - Ke.LM24A - Ki.LM24A - He1.400/400.P - He2.710/500.P - Hi1.400/400.P - Hi2.710/500.P - RD5 - Pfe - Pfi - SW - CM.s - CPTOUCH.B.Wh - ErP 2016, 2018 Vybavenie jednotky: - Prívodný filter M5, odvodný G4 - Prívod a odvod z jednotky vybavený tlmiacimi vložkami - Nasávanie čerstvého a odvodného vzduchu vybavené klapkami ovládanými servomotorom - Protiprúdový rekuperátor vybavený obtokom so servomotorom - Elektrický ohrievač s výkonom 3,7 kW, ohriatie na 22°C; - Ventilátory s EC motormi a príkonmi v pracovných bodoch - Regulácia jednotky zabezpečujúca konštantný prietok vzduchu, obtok rekuperátora s jeho ochranou proti zamrznutiu, signalizáciu zanesenia filtrov, reguláciu elektrického ohrievača a digitálny dotykový ovládač Vp= 3340 m³/hod; Δpexl= 250 Pa; Vo= 3200 m³/hod; Δpexl= 250 Pa; N= 2 x 2,5 kW - 2 x 3,8A - 400 V; (Skutočné príkony 0,91 + 0,81 kW); Účinnosť rekuperácie zima/leto 90/63 %; Teplota vzduchu za rekuperáciou zima/leto 18/27°C; Úspora tepla/chladu 38,4/5,5 kW; Množstvo kondenzátu 14,6 l/hod;	ks	1	7 128,44	7 128,44	1 069,27	1 069,27	8 197,70
1.1a	Prirážka za filter M5 (Fe.K5)	ks	1	57,76	57,76	8,66	8,66	66,43
1.1b	Prirážka za by-pass	ks	1	331,64	331,64	49,75	49,75	381,38
1.1c	Prirážka za elektrický ohrievač E.3500-7200	ks	1	1 073,17	1 073,17	160,98	160,98	1 234,15
1.1d	Prirážka za klapky Ke.400/400.x a Ki.400/400.x	ks	2	153,52	307,04	23,03	46,06	353,09
1.1e	Prirážka za pružnú manžetu H.400/400.P	ks	2	36,52	73,04	5,48	10,96	84,00
1.1f	Prirážka za pružnú manžetu H.500/710.P	ks	2	43,97	87,93	6,60	13,19	101,12
1.1g	Prirážka za servomotory LM24A (by-pass, e1, i1)	ks	3	102,11	306,32	15,32	45,95	352,26
1.1h	Prirážka za rozvádzač RD5 400V-EC/400V-EC	ks	1	1 114,17	1 114,17	167,13	167,13	1 281,29
1.1i	Prirážka za manostaty filtrov e1 a i1	ks	2	55,90	111,79	8,38	16,77	128,56
1.1j	Prirážka za hlavný vypínač SW	ks	1	41,74	41,74	6,26	6,26	48,00
1.1k	Prirážka za regulátor CP Touch	ks	1	277,61	277,61	41,64	41,64	319,25
1.2	Radiálny ventilátor DX200T (Systemair) V= 60 m³/hod; N= 27 W - 230 V Akustický výkon 42 dB(A)	ks	2	106,20	212,40	21,24	42,48	254,88
1.3	Protidažďová žalúzia PZAL - 800x500 - R1.S	ks	1	105,47	105,47	21,09	21,09	126,56
1.4	Protidažďová žalúzia PZAL - 500x630 - R1.S	ks	1	95,88	95,88	19,18	19,18	115,05
1.5	Tlmič hluku rúrový LDC 400 - L = 900	ks	2	271,40	542,80	54,28	108,56	651,36
1.6	Tlmič hluku rúrový LDC 315 - L = 900	ks	4	152,67	610,67	30,53	122,13	732,81
1.7	Tlmič hluku THP-10 - 800 x 400 - 1000 / 4	ks	1	186,20	186,20	37,24	37,24	223,44
1.8	Tlmič hluku THP-10 - 800 x 400 - 500 / 4	ks	1	104,97	104,97	20,99	20,99	125,96
1.9	Požiarna klapka PKIS - 3G - 400x400 - ZV	ks	2	120,22	240,44	24,04	48,09	288,52
1.10	Požiarna klapka PKIR - 3G - d315 - ZV	ks	4	99,57	398,27	19,91	79,65	477,93
1.11	Pretlaková žalúzia VK 10	ks	1	9,59	9,59	3,84	3,84	13,43
1.12	Neobsadené							
1.13	Prívodný tanierový ventil TFF 160	ks	2	12,84	25,68	5,14	10,27	35,95

Cenová ponuka AVG 207/2021_20210903

P. č.	Názov	M.j.	Množ.	Dodávka		Montáž		Spolu
				m.j.	jednotková	celková	jednotková	
1.14	Prívodný tanierový ventil TFF 200	ks	16	17,26	276,21	3,45	55,24	331,46
1.15	Tanierový ventil odvodný EFF - 200	ks	16	9,89	158,21	3,96	63,29	221,50
1.16	Ohybná hadica SEMIVAC DN 100	m	1	1,33	1,33	0,33	0,33	1,66
1.17	Ohybná hadica SEMIVAC DN 200	m	6	2,61	15,63	0,65	3,91	19,54
1.18	Ohybná hadica SEMIVAC DN 250	m	6	3,60	21,62	0,90	5,41	27,03
1.19	Ohybná hadica SEMIVAC DN 315	m	6	4,71	28,24	1,18	7,06	35,29
1.20	Ohybná hadica SEMIVAC DN 400	m	1	4,20	4,20	1,05	1,05	5,25
1.21	NOVA-L1 - 1 - 400 x 300 - 0 - 20 0 - AN	ks	16	21,45	343,14	4,29	68,63	411,77
1.21a	Montážny rámik NOVA-UR - 400 x 300 - ZN	ks	16	5,58	89,30	2,23	35,72	125,02
	<i>SPIRO potrubie</i>							
1.22	Kruhové potrubie SPIRO 100							
1.22a	Rúra SPIRO 100	m	7	3,94	27,56	1,97	13,78	41,34
1.22b	Zložitá tvarovka SPIRO 100	ks	3	8,38	25,13	4,19	12,56	37,69
1.23	Kruhové potrubie SPIRO 160							
1.23a	Rúra SPIRO 160	m	4	6,37	25,47	2,55	10,19	35,66
1.23b	Zložitá tvarovka SPIRO 160	ks	3	11,67	35,02	4,67	14,01	49,03
1.24	Kruhové potrubie SPIRO 200							
1.24a	Rúra SPIRO 200	m	19	8,16	155,07	3,26	62,03	217,10
1.24b	Zložitá tvarovka SPIRO 200	ks	32	16,14	516,41	6,46	206,56	722,97
1.25	Kruhové potrubie SPIRO 250							
1.25a	Rúra SPIRO 250	m	31	10,51	325,93	4,21	130,37	456,30
1.25b	Tvarovka SPIRO 250 jednoduchá	ks	4	11,31	45,22	4,52	18,09	63,31
1.25c	Zložitá tvarovka SPIRO 250	ks	7	23,07	161,50	8,07	56,52	218,02
1.26	Kruhové potrubie SPIRO 315							
1.26a	Rúra SPIRO 315	m	53	15,47	820,11	5,42	287,04	1 107,15
1.26b	Zložitá tvarovka SPIRO 315	ks	8	27,20	217,58	9,52	76,15	293,74
1.27	Kruhové potrubie SPIRO 400							
1.27a	Zložitá tvarovka SPIRO 400	ks	2	38,90	77,80	13,62	27,23	105,04
1.28	<i>Hranaté potrubie skupiny 1 z pozinkovaného plechu nasledovných obvodov:</i>							
	Do obvodu 1890 mm - 60 % tvaroviek	m	7	54,52	381,61	13,63	95,40	477,02
	Do obvodu 2630 mm - 100 % tvaroviek	m	1	96,88	96,88	24,22	24,22	121,10
	Do obvodu 3000 mm - 75 % tvaroviek	m	3	97,47	292,40	24,37	73,10	365,51
1.29	Izolácia proti orosovaniu hrúbky 20 mm pre potrubie nasávania čerstvého a výfuku odpadného vzduchu od jednotiek po obvodovú stenu	m ²	14	9,67	135,38	2,90	40,61	176,00
1.30	Tepelná izolácia (služi aj ako protihluková) pre prívodné a aj odsávacie potrubie v podkrovi - hr. 20 mm	m ²	36	3,15	113,34	0,94	34,00	147,34
1.31	Protipožiarne obklad s požiarou odolnosťou 90 min	m ²	10	36,50	364,98	16,42	164,24	529,21
1.32	Montážny materiál (spojovací, hutný, závesy, závitové tyče, tesniaca Al-páska, SK-pásy atď.)	kg	50	7,91	395,30	1,98	98,83	494,13
1.33	Montáž zariadenia- vid' jednotlivé položky	HZS	181					
1.34	a ďalej sú neobsadené							
	Zariadenie č.1 spolu:				18 593,59		3 835,70	22 429,29
	Zar.2 - Vetranie priestorov výdaja stravy							
2.1	Vetracia jednotka s rekuperáciou tepla	ks	1	3 618,25	3 618,25	542,74	542,74	4 160,98
	DUPLEX 1400 Basic / 31/12 (Atrea)							
	Kompaktná vetracia jednotka s rekuperáciou tepla - nie je požadované plnenie nariadenia EU 1253/2014							
	DUPLEX 1400 Basic / 31/12 - Me.107.EC1							
	- Mi.107.EC1 - K750.G - Fe.K5 - Fi.K4 - B.CM24							
	- E.4200 - Ke.LM24A - Ki.LM24A - He1.D315.P							
	- He2.D315.P - Hi1.400/200.P - Hi2.D315.P							
	- RD5 - PFe - PFi - SW - CM.s							
	- CPTOUCH.B.Wh - ErP x							
	Vybavenie jednotky:							
	- Prívodný filter M5, odvodný G4							
	- Prívod a odvod z jednotky vybavený tlmiacimi vložkami							

Cenová ponuka AVG 207/2021_20210903

P. č.	Názov	M.j.	Množ.	Dodávka		Montáž		Spolu
				m.j.	jednotková	celková	jednotková	
	- Nasávanie čerstvého a odvodného vzduchu vybavené klapkami ovládanými servomotorom							
	- Krížový rekuperátor vybavený obtokom so servomotorom							
	- Elektrický ohrievač s výkonom 3,2 kW, ohriatie na 20°C;							
	- Ventilátory s EC motormi a príkonmi v pracovných bodoch							
	- Regulácia jednotky zabezpečujúca konštantný prietok vzduchu, obtok rekuperátora s jeho ochranou proti zamrznutiu, signalizáciu zanesenia filtrov, reguláciu elektrického ohrievača a digitálny dotykový ovládač							
	Vp= 1160 m³/hod; Δpext= 200 Pa; Vo= 1160 m³/hod; Δpext= 300 Pa; N= 2 x 0,39 kW - 2 x 2,5A - 230 V; (Skutočné príkony 0,24 + 0,30 kW); Účinnosť rekuperácie zima/leto 71,7/65 %; Teplota vzduchu za rekuperáciou zima/leto 12/28°C; Úspora tepla/chladu 10,6/1,6 kW; Množstvo kondenzátu 3,9 l/hod.;							
2.1a	Prirážka za filter M5 (Fe.K5)	ks	1	26,27	26,27	3,94	3,94	30,21
2.1b	Prirážka za by-pass	ks	1	301,83	301,83	45,27	45,27	347,11
2.1c	Prirážka za elektrický ohrievač E.4200	ks	1	752,71	752,71	112,91	112,91	865,62
2.1d	Prirážka za klapky Ke.D315.x a Ki.400/200.x	ks	2	131,54	263,08	19,73	39,46	302,54
2.1e	Prirážka za pružnú manžetu H.D315.P	ks	3	29,07	87,20	4,36	13,08	100,28
2.1f	Prirážka za pružnú manžetu H.400/200.P	ks	1	25,33	25,33	3,80	3,80	29,13
2.1g	Prirážka za servomotor CM24 (by-pass)	ks	1	102,11	102,11	15,32	15,32	117,42
2.1h	Prirážka za servomotory LM24A (e1, i1)	ks	2	102,11	204,21	15,32	30,63	234,84
2.1i	Prirážka za rozvádzač RD5 400V-EC/400V-EC	ks	1	1 024,74	1 024,74	153,71	153,71	1 178,45
2.1j	Prirážka za manostaty filtrov e1 a i1	ks	2	55,90	111,79	8,38	16,77	128,56
2.1k	Prirážka za hlavný vypínač SW	ks	1	41,74	41,74	6,26	6,26	48,00
2.1l	Prirážka za regulátor CP Touch	ks	1	277,61	277,61	41,64	41,64	319,25
2.2	Vetracia jednotka s rekuperáciou tepla DUPLEX 1400 Basic / 30/12 (Atrea) Kompaktná vetracia jednotka s rekuperáciou tepla - nie je požadované plnenie nariadenia EU 1253/2014 DUPLEX 1400 Basic / 30/12 - Me.107.EC1 - Mi.107.EC1 - K750.G - Fe.K5 - Fi.K4 - B.CM24 - E.4200 - Ke.LM24A - Ki.LM24A - He1.D315.P - He2.D315.P - Hi1.400/200.P - Hi2.D315.P - RD5 - PFe - PFi - SW - CM.s - CPTOUCH.B.Wh - ErP x Vybavenie jednotky: - Prívodný filter M5, odvodný G4 - Prívod a odvod z jednotky vybavený tlmiacimi vložkami - Nasávanie čerstvého a odvodného vzduchu vybavené klapkami ovládanými servomotorom - Krížový rekuperátor vybavený obtokom so servomotorom - Elektrický ohrievač s výkonom 3,2 kW, ohriatie na 20°C; - Ventilátory s EC motormi a príkonmi v pracovných bodoch - Regulácia jednotky zabezpečujúca konštantný prietok vzduchu, obtok rekuperátora s jeho ochranou proti zamrznutiu, signalizáciu zanesenia filtrov, reguláciu elektrického ohrievača a digitálny dotykový ovládač	ks	1	3 618,25	3 618,25	542,74	542,74	4 160,98
	Vp= 1160 m³/hod; Δpext= 200 Pa; Vo= 1160 m³/hod; Δpext= 300 Pa; N= 2 x 0,39 kW - 2 x 2,5A - 230 V; (Skutočné príkony 0,24 + 0,30 kW); Účinnosť rekuperácie zima/leto 71,7/65 %; Teplota vzduchu za rekuperáciou zima/leto 12/28°C; Úspora tepla/chladu 10,6/1,6 kW; Množstvo kondenzátu 3,9 l/hod.;							

Cenová ponuka AVG 207/2021_20210903

P. č.	Názov	M.j.	Množ.	Dodávka		Montáž		Spolu
				m.j.	jednotková	celková	jednotková	
2.2a	Prirážka za filter M5 (Fe.K5)	ks	1	26,27	26,27	3,94	3,94	30,21
2.2b	Prirážka za by-pass	ks	1	301,83	301,83	45,27	45,27	347,11
2.2c	Prirážka za elektrický ohrievač E.4200	ks	1	752,71	752,71	112,91	112,91	865,62
2.2d	Prirážka za klapky Ke.D315.x a Ki.400/200.x	ks	2	131,54	263,08	19,73	39,46	302,54
2.2e	Prirážka za pružnú manžetu H.D315.P	ks	3	29,07	87,20	4,36	13,08	100,28
2.2f	Prirážka za pružnú manžetu H.400/200.P	ks	1	25,33	25,33	3,80	3,80	29,13
2.2g	Prirážka za servomotor CM24 (by-pass)	ks	1	102,11	102,11	15,32	15,32	117,42
2.2h	Prirážka za servomotory LM24A (e1, i1)	ks	2	102,11	204,21	15,32	30,63	234,84
2.2i	Prirážka za rozvádzač RD5 400V-EC/400V-EC	ks	1	1 024,74	1 024,74	153,71	153,71	1 178,45
2.2j	Prirážka za manostaty filtrov e1 a i1	ks	2	55,90	111,79	8,38	16,77	128,56
2.2k	Prirážka za hlavný vypínač SW	ks	1	41,74	41,74	6,26	6,26	48,00
2.2l	Prirážka za regulátor CP Touch	ks	1	277,61	277,61	41,64	41,64	319,25
2.3	Protidažďová žalúzia PZAL - 500x315 - R1.S	ks	4	65,64	262,57	13,13	52,51	315,09
2.4	Tlmič hluku THP-10 - 600 x 250 - 1000 / 3	ks	8	141,77	1 134,12	28,35	226,82	1 360,95
2.5	Tlmič hluku THP-10 - 400 x 315 - 1000 / 2	ks	2	109,34	218,68	21,87	43,74	262,41
2.6	Tlmič hluku THP-10 - 400 x 315 - 500 / 2	ks	2	94,68	189,37	18,94	37,87	227,24
2.7	Tlmič hluku THP-10 - 400 x 250 - 500 / 2	ks	4	88,59	354,38	17,72	70,88	425,25
2.8	Tlmič hluku THP-10 - 400 x 200 - 1000 / 2	ks	2	100,77	201,54	20,15	40,31	241,85
2.9	Neobsadené							
2.10	Digestor NAZ - 70x45x60 nástenný; (Elektrodesign) V = 550 m³/hod;	ks	2	713,42	1 426,84	135,55	271,10	1 697,94
2.11	Kruhová regulačná klapka KSK 200	ks	2	10,93	21,85	4,37	8,74	30,60
2.12	Výustka NOVA - A - 2 - 2 - 600 x 150 - R1 - H	ks	2	46,86	93,72	9,37	18,74	112,46
2.13	Výustka NOVA - A - 2 - 2 - 800 x 150 - R1 - H	ks	2	57,54	115,07	11,51	23,01	138,09
2.14	Výustka NOVA - A - 1 - 2 - 300 x 150 - R1 - H	ks	2	29,04	58,08	5,81	11,62	69,70
2.15	Prívodný tanierový ventil TFF 100	ks	4	6,94	27,75	1,39	5,55	33,30
2.16	Prívodný tanierový ventil TFF 125	ks	2	9,30	18,60	3,72	7,44	26,04
2.17	Prívodný tanierový ventil TFF 160	ks	4	12,84	51,35	5,14	20,54	71,90
2.18	Tanierový ventil odvodný EFF - 160	ks	4	6,20	24,78	2,48	9,91	34,69
2.19	Neobsadené							
2.20	Ohybná hadica SEMIVAC DN 160	m	4	2,06	8,23	0,51	2,06	10,29
2.21	Ohybná hadica SEMIVAC DN 200	m	2	2,61	5,21	0,65	1,30	6,51
2.22	Ohybná hadica SEMIVAC DN 315	m	4	4,71	18,82	1,18	4,71	23,53
	<u>SPIRO potrubie</u>							
2.23	Kruhové potrubie SPIRO 125							
2.23a	Rúra SPIRO 125	m	1	4,82	4,82	2,41	2,41	7,23
2.24	Kruhové potrubie SPIRO 160							
2.24a	Rúra SPIRO 160	m	32	6,37	203,78	2,55	81,51	285,29
2.24b	Jednoduchá tvarovka SPIRO 160	ks	2	8,50	17,00	3,40	6,80	23,80
2.24c	Zložité tvarovka SPIRO 160	ks	28	11,67	326,86	4,67	130,75	457,61
2.25	<u>Hranaté potrubie skupiny 1 z pozinkovaného plechu</u> <u>nasledovných obvodov:</u>							
	Do obvodu 800 mm - 20 % tvaroviek	m	12	18,17	218,06	4,54	54,52	272,58
	Do obvodu 1500 mm - 50 % tvaroviek	m	19	41,30	784,70	10,33	196,18	980,88
	Do obvodu 1890 mm - 50 % tvaroviek	m	20	51,63	1 032,50	12,91	258,13	1 290,63
2.26	Izolácia proti orosovaniu hrúbky 20 mm pre potrubie nasávania čerstvého a výfuku odpadného vzduchu od jednotiek po obvodovú stenu	m²	40	9,67	386,80	2,90	116,04	502,85
2.27	Tepelná izolácia (slúži aj ako protihluková) od tlmí- čov hluku (všetne) po jednotku pre prívodné a aj odsávacie potrubie - hr. 20 mm	m²	20	3,15	62,96	0,94	18,89	81,85
2.28	Montážny materiál (spojovací, hutný, závesy, závi- tové tyče, tesniaca Al-páska, SK-pásky atď.)	kg	20	7,91	158,12	1,98	39,53	197,65
2.29	Montáž zariadenia- vid' jednotlivé položky	HZS	207					
2.30	a ďalej sú neobsadené							
	Zariadenie č.2 spolu:				21 100,31		3 812,66	24 912,97
	Zar.3 - Vetranie hygienických zariadení, ekonomatov.							
3.1	Radiálny ventilátor DX200T (Systemair) V= 60 m³/hod; N= 27 W - 230 V Akustický výkon 42 dB(A)	ks	5	106,20	531,00	21,24	106,20	637,20
3.2	Pretlaková žalúzia VK 10	ks	1	9,59	9,59	3,84	3,84	13,43
3.3	Spätná klapka RSK 125	ks	1	3,99	3,99	1,60	1,60	5,58
3.4	Neobsadené							
3.5	Ohybná hadica SEMIVAC DN 100	m	2	1,33	2,66	0,33	0,67	3,33

From: MBC, s.r.o. - Bc. Martina Andrášová <obchod@mioncompany.sk>
Sent: Monday, September 27, 2021 10:18 AM
To: sirkova@mioncompany.sk
Cc: 'MBC s.r.o. - Hrabčáková Sabína <priprava@mioncompany.sk>
Subject: Fwd: CP_AVG 207/2021_20210903

Ahoj Táni,
po vyhodnotení ponúk na VZT je výťažom (aj keď s mínusovým tendrom) spol. AV gast.
prosím o jej zazmluvnenie pre časť VZT na stavbe MŠ v obci Zborov.
Zároveň, Slávka, prosím o vypracovanie bilančnej tabuľky pre túto časť stavby.
Dakujem
Andrašová

----- Preposlaná správa --- Forwarded Message -----

Predmet:CP_AVG 207/2021_20210903
Dátum:Thu, 2 Sep 2021 14:07:05 +0000
Od:Eduard Marčák // AV GAST s.r.o. <marcak@avgast.sk>
Pre:'obchod@mioncompany.sk' <obchod@mioncompany.sk>
Kópia:Martin Vysoky // AV GAST s.r.o. <martinvysoky@avgast.sk>

Dobry den,

V prílohe Vám zasielame aktualizovanu cenovu ponuku AVG 207/2021_20210903 na realizáciu VZT stavby MS Zborov

Verime, ze nasa ponuka vyhovuje Vasim poziadavkam

Tesime sa na spolupracu
S pozdravom

Ing. Eduard Marčák

Projektový manažér oddelenia VZT

adresa: Hečkova 4, 040 17 Košice

tel. : 055/6224525

mail: marcak@avgast.sk

mob.: +421 911 668 848

web: www.avgast.sk



Záruka spoľahlivosti

Moderná a fungujúca predajňa

☎ obchodná technika ☎ Minutárie
☎ obchodné zariadenia ☎ vŕchopnechitka



Zvážte prosím nevyhnutnosť vytlačenia tohoto mailu s ohľadom na životné prostredie.

Please consider the environment before printing this e-mail.

From: MBC, s.r.o. - Bc. Martina Andrášová [<mailto:obchod@mioncompany.sk>]

Sent: Friday, August 27, 2021 2:17 PM

To: Kulinová Martina // AV GAST s.r.o. <avgast@avgast.sk>

Subject: CP VZT MŠ Zborov

Dobrý deň,

Nakoľko ste nám vypracovali cenovú ponuku do súťaže, obraciam sa na Vás so žiadosťou o spracovanie cenovej ponuky alebo jej aktualizácie na nasledovné činnosti: **Dodávka a montáž VZT**, prípadne iných súčastí zadania, vrátane všetkých súčastí potrebných pre realizáciu podľa PD, podľa výpisu v zadaní a priloženej PD:

pre stavbu: **Novostavba MŠ v obci Zborov**

Spracovanú ponuku prosím zaslať čím skôr. Vopred veľmi pekne ďakujem. Pri vypracovaní ponuky prosím zahrňte do cenovej ponuky aj ponuku cien dopravy a všetkých nákladov spojených s obstaraním materiálu.

Rovnako Vás tak žiadame aj o uvedenie platobných podmienok a lehôt splatnosti faktúr, najskôr možný nástup, kapacitné zabezpečenie výstavby a predpokladanú dobu realizácie prác.

Dodávateľ zabezpečuje realizáciu podľa platnej PD, výkaz je len orientačný.

Prosím Vás, čo najskôr o vyjadrenie, či máte záujem o spracovanie cenovej ponuky na hore menovanú stavbu.

Prosím Vás ceny uvádzať priamo do nami predloženého výkazu výmer, ktorý Vám posielam v prílohe.

V prípade, že potrebujete pre spracovanie cenovej ponuky viac času poprosím aj o túto informáciu dokedy viete spracovať cenovú ponuku. Orientačný výmer predmetného diela, projektová dokumentácia a kompletná žiadosť na vypracovanie cenovej ponuky sú pripojené v prílohe E-mailu, resp. na úložisku:

<https://ulozto.sk/file/8uhIG5yeHUnq/projektovadokumentacia-rar>

heslo: zborov

--

S pozdravom - Best regards - Met vriendelijke groeten

Bc. Martina Andrášová

prípravár - calculation - offertes SK

MION BUILDING COMPANY s.r.o.,

skrátенý názov MBC s.r.o.

Uzovské Pekľany 110

082 63 okr. Sabinov, Slovakia

IČO: 44 660 375

+421 948 350 744

obchod@mioncompany.sk

www.mioncompany.sk



Please consider the environment before printing this e-mail.

--

The information in this e-mail is confidential and may be legally privileged. It is intended solely for the named recipient. Access to this e-mail by anyone else is unauthorised. If you are not the intended recipient, any disclosure, copying, distribution or any action taken or omitted to be taken in reliance on it is prohibited and may be unlawful. If you are not the intended recipient, please inform us by returning a copy of the e-mail with the subject line marked "wrong address" and then deleting the e-mail, and any attachments and any copies of it.

Informácie, ktoré sú obsahom tejto elektronickej správy, sú dôverné a môžu byť právne chránené. Táto elektronickej správa je určená výhradne adresátovi. Prístup akýchkoľvek inej osoby k nej je neoprávnený. V prípade, že nie ste zamýšľaným adresátom tejto elektronickej správy, akékoľvek jej zverejnenie, kopírovanie, rozširovanie alebo akékoľvek rozhodnutie na jej základe je neoprávnené a môže byť považované za protiprávne. V prípade, že nie ste zamýšľaným adresátom, informujte nás prosím kópiou elektronickej správy s označením predmetu správy "wrong address" a odstráňte elektronickej správu, všetky jej prílohy a možné duplikáty.

AV GAST s.r.o. - chladiaca technika, obchodné zariadenia, klimatizácie a vzduchotechnika. Hečkova 4 040 17 Košice, Slovensko
tel.: + 421 55 622 45 25, www.avgast.sk

ZMLUVA O DIELO

Č. 03/2021/ZB

uzatvorená podľa § 536 a násl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov

ZMLUVNÉ STRANY

Objednávateľ:

Obchodné meno: MION BUILDING COMPANY s.r.o., skrátený názov: MBC s.r.o.
Sídlo: Uzovské Pečfany 110, 082 63, Slovenská republika
IČO: 44 660 375
DIČ: 2022795654
IČ pre DPH: SK2022795654
Obchodná spoločnosť zapísaná v OR: Okresný súd Prešov, odd.: Sro, vložka č.: 21365/P
Štatutárny zástupca: Ondrej Ondík, konateľ
Osoby oprávnené rokovať vo veciach zmluvných: JUDr. Anna Sýkora Stachoňová
Osoby oprávnené rokovať vo veciach technických:
Ing. Štefan Takáč takac@mioncompany.sk
Ing. Eva Kohanová kohanova@mioncompany.sk
Štefan Kukučka majster@mioncompany.sk
Ing. Rastislav Durkáč durkac@mioncompany.sk
Bankové spojenie: VÚB, a.s.
IBAN: SK15 0200 0000 0026 1821 8051
SWIFT: SUBASKBX
Tel.: +421 948 248 131
Fax:
E-mail: info@mioncompany.sk
Webová stránka: <http://www.mioncompany.sk/> (ďalej len „objednávateľ“)

a

Zhotoviteľ:

Obchodné meno: AV GAST s.r.o.
Sídlo: Hečkova 4, Košice
IČO: 31711642
DIČ: 20 20 481 980
IČ pre DPH: SK 20 20 481 980
Obchodná spoločnosť zapísaná v OR: Okresný súd Košice I, odd.: Sro, vložka č.: 6531/V
Štatutárny zástupca: Ing. Martin Vysoký, konateľ
Osoby oprávnené rokovať vo veciach zmluvných: Ing. Martin Vysoký, konateľ
Osoby oprávnené rokovať vo veciach technických: Ing. Eduard Marčák
Bankové spojenie: SLSP, a.s.
IBAN: SK02 0900 0000 0004 4943 4044
SWIFT: GIBASKBX
Tel.: 055/ 62 330 15
Fax:
E-mail: avgast@avgast.sk
Webová stránka: www.avgast.sk
(ďalej len „zhotoviteľ“)

uzatvárajú túto Zmluvu o dielo (ďalej len ako „Zmluva“)

Zmluvné strany prehlasujú, že sú plne spôsobilé na právne úkony.

25.10.2021 u. 1014

- 2.2 Výhodiskovými podkladmi pre zhotovenie diela sú podklady uvedené v bode 2.1 tohto článku, a zároveň aj opodstatnené operatívne pokyny objednávateľa zhotoviteľovi počas zhotovenia stavebného diela, ktoré súvisia so zhotovovaním diela podľa tejto zmluvy.
- 2.3 Výhodiskové podklady pre zhotovenie diela sú pre zhotoviteľa záväznými, pokiaľ sa zmluvné strany nedohodnú inak.

ČLÁNOK III Predmet zmluvy

- 3.1 Predmetom tejto Zmluvy je realizácia stavebného diela, resp. uskutočnenie stavebných prác stavebného diela: **Vzduchotechnika pre Novostavba Materskej školy v obci Zborov podľa Výkazu Výmer – Rozpočtu potrebného pre realizáciu prác objednávateľom.** Stavba bola povolená rozhodnutím č. 43/2019-SI zo dňa 20. 02. 2019, vydaným Obcou Chmeľová, ako príslušným stavebným úradom.
- 3.2 Objektová sústava diela predstavuje:
- osem stavebných objektov,
Podrobné vymedzenie stavebného diela je uvedená:
- v projektovej dokumentácii,
- vo vyplnenom a ocenenom Výkaze výmer – Rozpočte zhotoviteľa.
- 3.3 Pre odstránenie pochybností je Zhotoviteľ na základe tejto Zmluvy povinný zhotoviť dielo technicky a technologicky podľa projektovej dokumentácie a len v rozsahu, ktorý vyplýva z projektovej dokumentácie a z Výkazu výmer – Rozpočtu súčasne. V prípade potreby dopracovania dokumentácie je toto povinný zabezpečiť zhotoviteľ..

ČLÁNOK IV Rozsah a obsah predmetu zmluvy

- 4.1 Stavebné dielo identifikované v článku III, bodoch 3.1 až 3.3 tejto Zmluvy a práce potrebné na jeho zhotovenie predstavujú konečný objem prác. Zhotoviteľ a objednávateľ sa dohodli, že ani jeden z nich nie je oprávnený jednostranne meniť dohodnutý rozsah prác podľa bodu 4.2 a 4.3 tohto článku.
- 4.2 Zhotoviteľ nevykoná žiadne práce ani nepoužije materiál nad rámec tejto Zmluvy bez predchádzajúceho písomného súhlasu objednávateľa.
- 4.3 Ak zhotoviteľ vykoná práce svojvoľne alebo svojvoľne použije materiál nad rámec tejto Zmluvy bez predchádzajúceho písomného súhlasu objednávateľa, takéto práce a použitý materiál nemusia byť uhradené objednávateľom zhotoviteľovi.
- 4.4 Zhotoviteľ sa zaväzuje akceptovať možnosť požadovania prípadných navyše prác priamo súvisiacich s predmetným stavebným dielom, ak si to vyžiada podmienka sprevádzkovania diela a požadované navyše práce nie sú zahrnuté do Výkazu výmer – Rozpočtu, resp. PD. Zhotoviteľ a objednávateľ pristúpia na vzájomnú dohodu oceňovania týchto navyše prác, napr. oceňovanie: v zmysle položiek z ponukového rozpočtu – pokiaľ sa uvedená položka v rozpočte nachádza. Pokiaľ sa nenachádza – oceňovanie na základe ceny dohodnutej medzi objednávateľom a zhotoviteľom, pričom táto cena bude založená na ekonomicky oprávnených nákladoch. V prípade, že dôjde k zvýšeniu vstupných cien materiálov po podpise zmluvy o dielo o viac ako 5%, zhotoviteľ vyčíslí ocenenie položiek nad rámec výkazu výmeru v nových cenách. Všetky úpravy PD, nerealizované práce a navyše práce budú zhotoviteľom a stavebným dozorcom objednávateľa zaznamenané, odsúhlasené a potvrdené v stavebnom denníku a budú slúžiť ako podklad pre uplatnenie zmien napr. formou písomného dodatku k tejto uzavretej Zmluve alebo napr. formou novej Zmluvy na navyše práce. Dodatky k tejto Zmluve musia byť uzavreté v súlade so zákonom č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o verejnom obstarávaní“ alebo „zákon“ alebo „Zovo“).

7.6 Cena za celý predmet tejto Zmluvy činí:

49 371,06 EUR bez DPH,

slovom: štyridsaťdeväťtisícristosedemdesiatjeden EUR a 06 Eurocentov

DPH bude účtovaná v aktuálnej sadzbe podľa príslušných právnych predpisov platných v čase fakturácie.

7.7 Vypúšťa sa.

7.8 Súčasťou ceny predmetu tejto Zmluvy – stavebného diela sú všetky náklady súvisiace s realizáciou a úspešným odovzdaním stavebného diela objednávateľovi podľa Výkazu Výmer – Rozpočtu na miesto realizácie stavebného diela.

7.9 Cena za stavebné dielo je stanovená ako cena maximálna a konečná na rozsah prác podľa Článku III sú v nej zahrnuté všetky náklady, dodávky a práce zhotoviteľa spojené s vykonaním diela podľa Článku III tejto Zmluvy. Cena sa nesmie meniť z akýchkoľvek dôvodov na strane zhotoviteľa počas celej zmluvnej lehoty realizácie stavebného diela, t. j. je pevná. Pri prípadnej zmene sadzby DPH je oprávnený zhotoviteľ upraviť fakturačnú cenu s DPH, platnú v čase fakturácie o novú výšku DPH.

7.10 Oceňovanie prípadných naviac prác je stanovené v Článku IV, bode 4.4 tejto Zmluvy.

K zmene ceny môže dôjsť:

7.9.1 v prípade rozšírenia alebo zúženia predmetu Zmluvy vyvolaného objednávateľom a písomne schváleného štatutárnym orgánom objednávateľa a investora,

7.9.2 pri zmene technického riešenia, písomne schváleného štatutárnym orgánom objednávateľa a investora,

7.9.3 pri zmene zákonnej sadzby DPH,

7.9.4 pri zmene colných poplatkov a dovoznej prirážky, a to len u výrobkov a prác, ktoré nie sú dostupné na území Slovenskej republiky, prípadne pri výhodnosti dovozu oproti domácej ponuke, čo musí zhotoviteľ preukázať.

7.11 Ostatné zmeny ceny nie sú prípustné.

ČLÁNOK VIII

Platobné podmienky

8.1 Úhrada za vykonanie diela v zmysle tejto Zmluvy bude realizovaná formou bezhotovostného platobného styku.

8.2 Zhotoviteľ vystaví faktúru až na základe Objednávateľom schváleného Súpisu prác a bezodkladne po tomto schválení. Objednávateľ je potom povinný uhradiť faktúru Zhotoviteľa do 60 dní od dátumu jej doručenia Objednávateľovi na adresu sídla spoločnosti, pokiaľ ďalej nie je uvedené niečo iné. Zhotoviteľ má nárok na rýchlu platbu – tzv. skonto, ak o to požiadava. V prípade úhrady faktúry do 3 pracovných dní od doručenia na adresu sídla spoločnosti bude z fakturovanej sumy stiahnuté 5 % z celkovej fakturovanej sumy.

8.3 V kalendárnom mesiaci bude predložená Zhotoviteľom vždy len jedna faktúra za práce na Diele, obsahujúca všetky nároky Zhotoviteľa voči Objednávateľovi, s tým, že v Zisťovacom protokole budú zvlášť špecifikované bežné čiastky a čiastky za naviac práce podľa tejto zmluvy.

8.4 Neoddeliteľnou súčasťou a podstatnou náležitosťou každej faktúry vystavenej Zhotoviteľom je zisťovací protokol a súpis vykonaných stavebných prác podpísaný oprávneným technickým pracovníkom objednávateľa, ktorý je povinný do 10 dní od predloženia súpisu vykonaných stavebných prác tento písomne odsúhlasiť alebo písomne identifikovať konkrétne dôvody prečo s predloženým súpisom vykonaných stavebných prác nesúhlasí. V prípade, že do 10 dní od predloženia súpisu nebude súpis zo strany objednávateľa odsúhlasený popr. neodsúhlasený, má sa za to, že je odsúhlasený a schválený.

8.5 Faktúra musí obsahovať náležitosti daňového dokladu. Súčasťou faktúry musia byť aj objednávateľom odsúhlasené fakturačné podklady.

Faktúra bude vystavená v 3 (troch) origináloch a musí obsahovať všetky náležitosti požadované

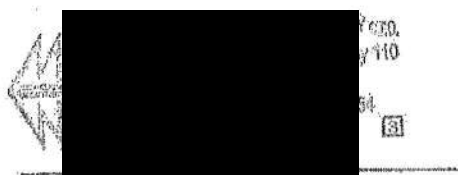
20.12 Účastníci tejto Zmluvy prehlasujú, že si túto Zmluvu prečítali, že súhlasia s jej obsahom, že táto bola spísaná na základe pravdivých údajov, ich pravej a slobodnej vôle a nebola dohodnutá v tiesni ani za inak jednostranne výhodných podmienok. Na dôkaz toho pripájajú svoje podpisy.

V Prešove dňa 5.10.2021

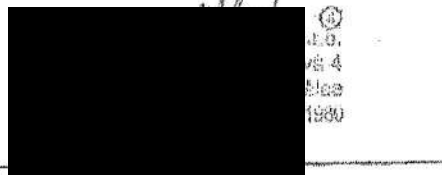
v KOBOM dňa 20.10.2021

Za objednávateľa:

Za zhotoviteľa:



MION BUILDING COMPANY s. r. o.
skrátенý názov: MBC s. r. o.
Ondrej Ondřík, konateľ
Objednávateľ



AV GAST s. r. o.

Zhotoviteľ

Prílohy, ktoré tvoria neoddeliteľnú súčasť tejto Zmluvy o dielo sú:

Príloha č. 1 - Projektová dokumentácia /výkaz položiek (ocenený výkaz výmer)

Príloha č. 2 - Vecný a časový harmonogram – presný rozvrh prác a dodávok

Príloha č. 3 - Zoznam subdodávateľov a „iných osôb“

Príloha č. 4 – Vypúšťa sa.

Príloha č. 5 – Vypúšťa sa.

Príloha č. 6 - Doklad o uzatvorenej Poistnej zmluve na poistenie zodpovednosti za škodu

Príloha č. 7 – Vypúšťa sa

Príloha č. 8- Osobitné podmienky BOZP