

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
18	K	732324812	Demontáž expanznej nádoby, vypúšťanie vody z nádrže objemu 50 l	ks	3,000	3,30	9,90
19	K	732400000	Demontáž dymovodu	sub.	1,000	330,00	330,00
20	K	732400810	Demontáž strojovne	sub.	1,000	330,00	330,00
21	K	732420811	Demontáž kotlového čerpadla	ks	3,000	6,05	18,15
22	K	732420811.	Demontáž čerpadla obehového	ks	2,000	6,05	12,10
D 733			Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie				308,00
23	K	733110806	Demontáž potrubia z ocelových rúrok závitových nad 15 do DN 32, -0,00320t	m	340,000	0,77	261,80
24	K	733110808	Demontáž potrubia z ocelových rúrok závitových nad 32 do DN 50, -0,00532t	m	30,000	1,54	46,20
D 735			Ústredné kúrenie - vykurovacie telesá				192,50
25	K	735111810	Demontáž radiátorov článkových, -0,02380t	ks	35,000	5,50	192,50
D 762			Konštrukcie tesárske				1 069,07
26	K	762335812	Demontáž viazaných konštrukcií krokov z krokví po vlašsky, prierezovej plochy 120 - 224cm2, -0.01200t - ozn.10	m	188,000	1,21	227,48
	VV		" ozn.10 demontaž klieštín				
	VV		" rez B-B				
	VV		(6+2,4*2+4*2)*10		188,000		
	VV		Medzisúččet v.č.04 2np		188,000		
	VV		Súččet		188,000		
27	K	762341811	Demontáž debnenia striech rovných, oblúkových do 60°, z dosiek hrubých, hobľovaných, -0.01600t -ozn.5	m2	597,170	1,27	758,41
	VV		demkrytiny		597,170		
	VV		Súččet		597,170		
28	K	762812811	Demontáž záklopov stropov vrchných, zapustených z hobľovaných dosiek s olištovaním do 32 mm, - 0.01400t - ozn.5	m2	63,018	1,32	83,18
	VV		0,6*(18,31+18,405)*2		44,058		
	VV		0,6*(15,8)*2		18,960		
	VV		Súččet		63,018		
D 763			Konštrukcie - drevostavby				6,80
29	K	7637862R1	Demontáž stropnej konštrukcie - vybúranie nového otvoru do drev.tram.stropu hr.630mm/pre nový výlez-ozn.14	m2	0,618	11,00	6,80
	VV		" ozn.14 vybúranie nového otvoru do drev.tram.stropu hr.630mm/pre nový výlez-ozn.14				
	VV		0,95*0,65		0,618		
	VV		Medzisúččet v.č.05		0,618		
	VV		Súččet		0,618		
D 764			Konštrukcie klampiarske				1 303,76
30	K	764312822	Demontáž krytiny hladkej strešnej z tabúl 2000 x 670 mm, do 30st., -0,00751t -ozn.5	m2	597,170	1,65	985,33
	VV		" ozn.5 odstránenie atrešnej krytiny				
	VV		" " odstránenie strešného pláňa				
	VV		(12,64*5,4)/2		34,128		
	VV		(18,055+12,535)/2*6,325*2		193,482		
	VV		Medzisúččet strecha 1 lava starna		227,610		
	VV		(5+5)*14,195		141,950		
	VV		Medzisúččet strecha 2 stred		141,950		
	VV		(12,64*5,4)/2		34,128		
	VV		(18,055+12,535)/2*6,325*2		193,482		
	VV		Medzisúččet strecha 3 pravá strana		227,610		
	VV		Súččet v.č.06		597,170		
31	K	764339810	Demontáž stiesných vetracích otvorov -0,00720t -ozn.6	m2	0,720	2,20	1,58
	VV		"ozn.6 odstránenie strešných vetracích otvorov				
	VV		0,6*0,6*2		0,720		
	VV		Súččet		0,720		
32	K	764347841	Demontáž ostatných prvkov kusových, strieška, so sklonom do 30° s D nad 75 do 200 mm, -0,000081t	ks	5,000	0,61	3,05
	VV		5		5,000		
	VV		Súččet		5,000		
33	K	764351836	Demontáž háka so sklonom žľabu do 30° -0,00009t -ozn.8	ks	40,000	0,66	26,40
	VV		" ozn.8				
	VV		40		40,000		
	VV		Súččet		40,000		
34	K	764352810	Demontáž žľabov pododkľapových polkruhových so sklonom do 30st. rš 330 mm, -0,00330t - ozn.8	m	105,030	0,94	98,73
	VV		18,31+18,405		36,715		
	VV		18,31+18,405		36,715		
	VV		15,8*2		31,600		
	VV		Súččet		105,030		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
35	K	764361810	Demontáž strešného okna a poklopu na krytine vlnitej a korýt., alebo hlad. a drážk. do 30st, -0,02000t -ozn.6	ks	2,000	1,43	2,86
	VV		2 " ozn.6		2,000		
	VV		Súčet		2,000		
36	K	764367800	Demontáž strešných otvorov, oplechovanie strešného okienka, so sklonom do 30° -0.0058t	m2	5,240	2,42	12,68
	VV		" neozunančené				
	VV		0,75+0,75+0,6+0,6		2,700		
	VV		0,82+0,82+0,45+0,45		2,540		
	VV		Súčet		5,240		
37	K	764410880	Demontáž oplechovania parapetov rš od 400 do 600 mm, -0,00287t	m	69,580	1,38	96,02
	VV		" ozn.1				
	VV		0,42*2 " 1 m.č.005		0,840		
	VV		0,42*2 "m.č.011		0,840		
	VV		0,57*2 "m.č.016,013		1,140		
	VV		Medzisúčet v.č.02 1PP		2,820		
	VV		2*(6+5)		22,000		
	VV		1,25*3		3,750		
	VV		2,3*(6+6)		27,600		
	VV		0,57 *2		1,140		
	VV		2,3*1		2,300		
	VV		1,25*3		3,750		
	VV		Medzisúčet v.č.03 1NP		60,540		
	VV		1,38*3 "		4,140		
	VV		1,04*1 " m.č.209		1,040		
	VV		1,04*1 " m.č.202		1,040		
	VV		Medzisúčet v.č.04 2NP		6,220		
	VV		Súčet		69,580		
38	K	764430850	Demontáž oplechovania múrov a nadmuroviek rš 800 mm, -0,00337t - ozn.9	m	20,000	1,43	28,60
	VV		5+5" ozn.9 odstránenie oplechovania atiky hk +9,63		10,000		
	VV		5+5		10,000		
	VV		Súčetv.č.06		20,000		
39	K	764454804	Demontáž odpadových rúr kruhových, s priemerom 200 mm, -0,00432t -ozn.8	m	27,000	1,27	34,29
	VV		4,5*6		27,000		
	VV		Súčet vid pohľady		27,000		
40	K	764456852	Demontáž odpadového kolena výtokového kruhového, s priemerom 75 a 100 mm, -0,00069t -ozn.8	ks	6,000	1,10	6,60
	VV		6		6,000		
	VV		Súčet		6,000		
41	K	764456855	Demontáž odpadového kolena výtokového kruhového, s priemerom 120,150 a 200 mm, -0,00116t -ozn.8	ks	6,000	1,27	7,62
	VV		6		6,000		
	VV		Súčet		6,000		
D	766		Konštrukcie stolárske				232,63
42	K	766411811	Demontáž obloženia stien panelmi, veľ. do 1,5 m2, - 0,02465t	m2	35,475	4,40	156,09
	VV		" dodávateľ stavby si zameria pri obhliadke				
	VV		" demontáž drevených ochranných stienok pred radiátormi				
	VV		1,5*2*3 "m.č.117		9,000		
	VV		1,5*1,5*5 "m.č.112		11,250		
	VV		1,5*1,5*5 "m.č.18		11,250		
	VV		Medzisúčet v.č.03		31,500		
	VV		1,5*1,325*2 "m.č.206		3,975		
	VV		Medzisúčet v.č.04		3,975		
	VV		Súčet		35,475		
43	K	766694980	Demontáž parapetnej dosky šírky do 300 mm, dĺžky do 1600 mm, -0,003t	bm	69,580	1,10	76,54
	VV		" ozn.1				
	VV		0,42*2 " 1 m.č.005		0,840		
	VV		0,42*2 "m.č.011		0,840		
	VV		0,57*2 "m.č.016,013		1,140		
	VV		Medzisúčet v.č.02 1PP		2,820		
	VV		2*(6+5)		22,000		
	VV		1,25*3		3,750		
	VV		2,3*(6+6)		27,600		
	VV		0,57 *2		1,140		
	VV		2,3*1		2,300		
	VV		1,25*3		3,750		
	VV		Medzisúčet v.č.03 1NP		60,540		
	VV		1,38*3 "		4,140		
	VV		1,04*1 " m.č.209		1,040		
	VV		1,04*1 " m.č.202		1,040		
	VV		Medzisúčet v.č.04 2NP		6,220		
	VV		Súčet		69,580		
D	767		Konštrukcie doplnkové kovové				145,91
44	K	767311810	Demontáž strešného výlezu všetkých typov, vrátane zasklenia, -0,21000t - ozn.7	m2	0,744	6,60	4,91

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	W		" ozn.7,11 odstránenie strešného výlezu				
	W		0,61*0,61*2		0,744		
	W		Súčet		0,744		
45	K	767996803	Demontáž ostatných doplnkov stavieb s hmotnosťou jednotlivých dielov konšt. nad 100 do 250 kg, - 0,00100t - ozn.11	kg	150,000	0,94	141,00
	W		" DEMONTAŽ strešného okna				
	W		150		150,000		
	W		Medzisúčet		150,000		
	W		Súčet		150,000		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

RP PRE ZNÍŽENIE ENERGETICKEJ NÁROČNOSTI BUDOVY MŠ Fraňa Kráľa -
19.7.2021

Objekt:

4 - 4 - OSTATNÉ NÁKLADY

Časť:

SO01.2D - SO01.2D Stavebná časť -krov, krytina a ost.stav.práce

JKSO:

Miesto: p.č.707/1 k.ú.Čadca

Objednávateľ:

Mesto Čadca

Zhotoviteľ:

M - SILNICE SK s.r.o., Kysucká cesta 3, 010 61 Žilina

Projektant:

MEB Consulting Ing.Arch.E.Babuliaková

Spracovateľ:

K.Šinská

Poznámka:

KS:

Dátum: 20.09.2021

IČO:

IČ DPH:

IČO:

36833380

IČ DPH:

SK2022448098

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

120 712,67

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	120 712,67	20,00%	24 142,53

Cena s DPH

v EUR

144 855,20

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

RP PRE ZNÍŽENIE ENERGETICKEJ NÁROČNOSTI BUDOVY MŠ Fraňa Kráľa -
19.7.2021

Objekt:

4 - 4 - OSTATNÉ NÁKLADY

Časť:

SO01.2D - SO01.2D Stavebná časť -krov, krytina a ost.stav.práce

Miesto: p.č.707/1 k.ú.Čadca

Dátum: 20.09.2021

Objednávateľ: Mesto Čadca

Projektant: MEB Consulting
Ing.Arch.E.Babuliako
vá

Zhotoviteľ: M - SILNICE SK s.r.o., Kysucká cesta 3, 010 61 Žilina

Spracovateľ: K.Šinská

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

120 712,67

HSV - Práce a dodávky HSV

15 615,92

0004 - Projektové práce	2 420,00
1 - Zemné práce	2 014,97
3 - Zvislé a kompletné konštrukcie	262,94
5 - Komunikácie	1 455,47
6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	527,47
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	905,65
94 - LEŠENIE	3 718,00
99 - Presun hmôt HSV	4 311,42

PSV - Práce a dodávky PSV

105 096,75

711 - Izolácie proti vode a vlhkosti	2 154,92
712 - Izolácie striech, povlakové krytiny	4 224,02
762 - Konštrukcie tesárske	37 196,13
764 - Konštrukcie klampiarske	47 159,71
766B - DVERE	935,00
766 - Konštrukcie stolárske	4 589,78
767 - Konštrukcie doplnkové kovové	3 954,61
776 - Podlahy povlakové	2 077,62
777 - Podlahy syntetické	108,53
783 - Nátery	2 130,82
784 - Maľby	565,61

ROZPOČET

Stavba:

RP PRE ZNÍŽENIE ENERGETICKEJ NÁROČNOSTI BUDOVY MŠ Fraňa Kráľa -
19.7.2021

Objekt:

4 - 4 - OSTATNÉ NÁKLADY

Časť:

SO01.2D - SO01.2D Stavebná časť -krov, krytina a ost.stav.práce

Miesto: p.č.707/1 k.ú.Čadca

Dátum: 20.09.2021

Objednávateľ: Mesto Čadca

Projektant: MEB Consulting
Ing.Arch.E.Babuliako
vá

Zhotoviteľ: M - SILNICE SK s.r.o., Kysucká cesta 3, 010 61 Žilina

Spracovateľ: K.Šinská

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

Náklady z rozpočtu

120 712,67

D	HSV	Práce a dodávky HSV					15 615,92
1	M	Poz1POZN.	V prípade výskytu odlišných názvov výrobkov a technológií, tieto majú informatívny charakter a slúžia ako minimálny štandard. Sú uvedené ako referenčná kvalita a môžu byť nahradené ekvival. výrobkom, ktorý má rovnaké alebo lepšie vlastnosti a rozmery		0,000		0,00
D	0004	Projektové práce					2 420,00
2	K	000400022	Projektové práce - náklady na dokumentáciu skutočného zhotovenia stavby	eur	1,000	1 100,00	1 100,00
	W		" počas výstavby je dodávateľ povinný viesť 1sadu technickej dokumentácie				
	W		" s vyzančením všetkých zmien vykoanné oproti projektu				
	W		" podľa objektovej skladby				
	W		1		1,000		
	W		Súčet		1,000		
3	K	001000023	Inžinierska činnosť - posudky energetický štítok obálky budovy	eur	1,000	1 320,00	1 320,00
	W		1		1,000		
	W		Súčet		1,000		
D	1	Zemné práce					2 014,97
4	K	175101202	Obsyp objektov sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny /zateplenie pod terenom	m3	36,894	27,50	1 014,59
	W		"obsyp- mur zateplenie pod terenom /okap.chodník				
	W		" sokel pod terenom				
	W		0,5*0,6*(12,07+17,65+1,3+1,1+0,565+0,595+1,1+1,295+17,79)		16,040		
	W)		3,623		
	W		0,5*0,6*(12,075)		6,812		
	W		0,5*0,6*(6,85+0,2+7,195+0,8+1,4+0,8+0,675+2,47+2,315)		6,798		
	W		0,5*0,6*(2,32+2,635+10,885+6,82)		3,621		
	W		0,5*0,6*(12,070)		36,894		
	W		Medzisúčet		36,894		
	W		Súčet		36,894		
5	M	583310001100	Kamenivo ťažené hrubé frakcia 4-8 mm, STN EN 13242 + A1	t	62,720	15,95	1 000,38
	W		36,894*1,7 'Prepočítané koeficientom množstva		62,720		
D	3	Zvislé a kompletne konštrukcie					262,94
6	K	340238231	Zamurovanie otvorov plochy od 0,25 do 1 m2 tvárnicami YTONG (50x599x249)	m2	3,300	18,70	61,71
	W		0,5*0,42*6		1,260		
	W		Medzisúčet		1,260		
	W		0,5*1,04*2 "m.č.209,202		1,040		
	W		0,5*2 "m.č.201		1,000		
	W		Medzisúčet v.č.16 2NP		2,040		
	W		Súčet		3,300		
7	K	340238233	Zamurovanie otvorov plochy od 0,25 do 1 m2 tvárnicami YTONG (100x599x249)	m2	2,890	27,50	79,48
	W		1,2*1,2 "m.č.002		1,440		
	W		Medzisúčet		1,440		
	W		0,5*1,45*2 " m.č.117		1,450		
	W		Medzisúčet		1,450		
	W		Súčet		2,890		
8	K	340238235	Zamurovanie otvorov plochy od 0,25 do 1 m2 tvárnicami YTONG (150x599x249)	m2	1,872	33,00	61,78
	W		0,45*1,04*4 " m.č.209,202		1,872		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	VV		Medzisúčtet v.č.16		1,872		
	VV		Súčtet		1,872		
9	K	340238236	Zamurovanie otvorov plochy od 0,25 do 1 m2 tvárnicami YTONG (200x599x249)	m2	0,200	38,50	7,70
	VV		0,5*0,2*2 "m.č.125		0,200		
	VV		Medzisúčtet		0,200		
	VV		Súčtet		0,200		
10	K	342272102	Priečky z tvárníc YTONG hr. 100 mm P2-500 hladkých, na MVC a maltu YTONG (100x249x599)	m2	2,160	24,20	52,27
	VV		" murík hr.100mm v.900m				
	VV		0,9*1,2*2		2,160		
	VV		Medzisúčtet v.č.19		2,160		
	VV		Súčtet		2,160		
D 5			Komunikácie				1 455,47
11	K	596911221	Kladenie betónovej dlažby pozemných komunikácií hr. 60 mm so zriadením lôžka z kam.drťe hr. 30 mm, vyplnením škár v dlažbe - kamennou drťou fr.0-4mm	m2	51,888	16,50	856,15
	VV		" ozn.17 vyburanie sp. plochy z bet.dlažby okapový chodník, uloženie dlažba na spatné použitie				
	VV		0,5*6,5+0,6*11+0,6*2		11,050		
	VV		0,95		0,950		
	VV	dlažbajestv	Medzisúčtet v.č.03		12,000		
	VV		" ozn.19 betonový okapový chodník hr do10cm/ náhrada za beton/ nová dlažba				
	VV		0,5*(0,5+11,775+0,5)		6,388		
	VV		0,5*(18+18)		18,000		
	VV		0,5*(0,5+12+0,5)		6,500		
	VV		0,5*(18)		9,000		
	VV	novadlažba	Medzisúčtet v.č.03		39,888		
	VV		Súčtet		51,888		
12	M	592460005400	Dlažba betónová rozmer 300x300x60 mm	m2	42,000	7,46	313,32
	VV		novadlažba*1,05		41,882		
	VV		1-0,882		0,118		
	VV		Medzisúčtet		42,000		
	VV		Súčtet		42,000		
13	K	564261111	Podklad alebo podsyp zo štrkopiesku s rozprestretím, vlhčením a zhutnením, po zhutnení hr. 200 mm	m2	52,000	5,50	286,00
	VV		dlažbajestv		12,000		
	VV		Medzisúčtet		12,000		
	VV		novadlažba+0,112		40,000		
	VV		Medzisúčtet		40,000		
	VV		Súčtet		52,000		
D 6			Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				527,47
14	K	612468552	Vnútorná omietka stien YTONG tepelnoizolačná ľahčená, hr. 10 mm+penetrácia	m2	2,160	15,40	33,26
	VV		" Murík v.900mm				
	VV		0,9*1,2*2		2,160		
	VV		Súčtet v.č.19		2,160		
15	K	632451024	Vyrovnávací poter muriva MC 15 zhotovený v páse hr. nad 40 do 50 mm (podkladný)	m2	29,760	16,50	491,04
	VV		"pod parapety				
	VV		" Parapet vo farbe okna je súčasťou dodávky okien				
	VV		0,5*59,52		29,760		
	VV		Medzisúčtet		29,760		
	VV		Súčtet v.č.28		29,760		
16	K	632452215	Cementový poter, pevnosti v tlaku 20 MPa, hr. 30 mm	m2	0,180	17,60	3,17
	VV		0,1*0,9*2 " murík		0,180		
	VV		Súčtet v.č.19		0,180		
D 9			Ostatné konštrukcie a práce-búranie				905,65
17	K	916561111	Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 12/15 s bočnou oporou	m	123,000	6,05	744,15
	VV		" Záhonový obrubník 100x20x5cm				
	VV		(12,07+17,65+1,3+1,1+0,565+0,595+1,1+1,295+17,79)		53,465		
	VV		(12,075)		12,075		
	VV		(6,85+0,2+7,195+0,8+1,4+0,8+0,675+2,47+2,315)		22,705		
	VV		(2,32+2,635+10,885+6,82)		22,660		
	VV		(12,070)		12,070		
	VV		Medzisúčtet		122,975		
	VV		0,025		0,025		
	VV		Súčtet v.č.2		123,000		
18	M	592170002900	Obrubník záhonový 110x20x5cm	ks	124,230	1,30	161,50
	VV		123*1,01 'Prepočítané koeficientom množstva		124,230		
D 94			LEŠENIE				3 718,00
19	K	941955002	Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy nad 1,20 do 1,90 m prenosné	m2	20,000	4,40	88,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	VV		" pre HSV a PSV pomocné posuvné lešenia				
	VV		20		20,000		
	VV		Súčet		20,000		
20	K	949999	Hydraulická zdvíhacia plošina /prenájom	den	10,000	363,00	3 630,00
	VV		" PSV a HSV				
	VV		10		10,000		
	VV		Súčet		10,000		
	D	99	Presun hmôt HSV				4 311,42
21	K	171	Žeriav na kolesovom podvozku 28t	Sh	5,000	99,00	495,00
	VV		5		5,000		
	VV		Súčet		5,000		
22	K	999281111	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	115,649	33,00	3 816,42
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				105 096,75
	D	711	Izolácie proti vode a vlhkosti				2 154,92
23	K	711113226	Zhotovenie nástreku kryštalicou izoláciou Xypex na ploche zvislej	m2	122,975	0,72	88,54
	VV		"pružný hydroizolačný náter povrchu stien soklovej časti pod terenom				
	VV		sokelpodterenom		122,975		
	VV		Súčet		122,975		
24	M	245640000300	Náter izolačný napr. XYPEX CONCENTRATE XC5, kryštalicá izolácia, napr. HYDROSTOP	kg	122,975	12,10	1 488,00
25	K	711132107	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti nopovou fóliou položenou voľne na ploche zvislej	m2	122,975	3,30	405,82
	VV		sokelpodterenom		122,975		
	VV		Súčet		122,975		
26	M	283230001400	Profilovaná fólia z PE, výška nopy 8 mm, pevnosť v tlaku 250 kN/m2, pre spodnú stavbu,	m2	141,421	1,17	165,46
	VV		122,975*1,15 'Prepočítané koeficientom množstva		141,421		
27	K	998711102	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,215	33,00	7,10
	D	712	Izolácie striech, povlakové krytiny				4 224,02
28	K	712431105	Zhotovenie povlak. krytiny striech šikmých do 30° samolepiacim asfaltovým pásom -St1,St2,St3	m2	600,582	4,02	2 414,34
	VV		strechaS1		383,142		
	VV		strechaS2		150,862		
	VV		strechaS3		66,578		
	VV		Súčet		600,582		
29	M	628420	Špeciálny samolepiaci pás podkladný bitúmérový poistný pás na debnenie stredne ťažký (1,4kg/m2)	m2	588,320	3,01	1 770,84
30	K	998712102	Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	1,177	33,00	38,84
	D	762	Konštrukcie tesárske				37 196,13
31	K	762333120	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech nepravidelného pôdorysu z reziva plochy 120-224 cm2	m	350,410	8,80	3 083,61
	VV		" vid statika techn.správa str.3				
	VV		" ramci uprav priestoru bude potrebné odstrániť klieštiny stolice pod väznicami , pričom sa tieto nahradia				
	VV		" novou dvoicou klieštín 80/160mm umiestnenými nad väznicami.				
	VV		" Dvojice klieštín budú doplnené na každú krokvu				
	VV		" klieštín budú ku krokvám pripravené z oboch strán.				
	VV		" spoj klieštín a krokiev bude zhotovený pomocou oc.svorníkov pr.16 s dvomi ozubenými hmoždinkami typu Buldog 95.				
	VV		" klieštiny 80/160				
	VV		4,75*31 " KI1		147,250		
	VV		1,91*60 "KI2		114,600		
	VV		3,69*24 " KI3		88,560		
	VV		Medzisúčet		350,410		
	VV		Súčet v.č.19		350,410		
32	M	605120010	Výkres- rezivo klieštiny v.č.19 - Strecha S2	m3	4,935	440,00	2 171,40
	VV		0,08*0,16*4,75*31		1,885		
	VV		0,08*0,16*1,91*60		1,467		
	VV		0,08*0,16*3,69*24		1,134		
	VV		Medzisúčet		4,486		
	VV		4,486*1,1 " prierez na rezivo		0,449		
	VV		Súčet		4,935		
33	K	762341004	Montáž debnenia jednoduchých striech na krokvy a	m2	600,582	4,40	2 642,56
	VV		"debná strecha S2				
	VV		" Strešná krytina na 3006 1mm				
	VV		" podkladová lepenka 2mm				
	VV		" piné drevenné debnenie 30mm				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	WV		" kontrtalaty 60x80mm 60mm				
	WV		" paropriepustná fólia 2mm				
	WV		" existujúca krokva 120x150mm				
	WV		" S1+8,08 dk +4,045				
	WV		(13,07*5,5)/2		35,943		
	WV		-(3*2)/2		-3,000		
	WV		(15,6+18,035)/2*2		33,635		
	WV	strechaS3	Medzisúččet strecha S3		66,578		
	WV		"skladba strechy S2				
	WV		" Strešná krytina ral 9006				
	WV		" podkladová lepenka2mm				
	WV		" plné drevenné debnenie 30mm				
	WV		" kontrtalaty 60x80mm 60mm				
	WV		" paropriepustná fólia 2mm				
	WV		" doskový záklop hr.25mm OSB doska				
	WV		" Ti medzi krokvami -fúkaná celulóza 150mm				
	WV		" Ti -fúkaná celulóza +konštrukcia na SD 150mm				
	WV		" výmena časti krokiev v.č.19				
	WV		" parozábrana 2mm				
	WV		" sadrokarton 10mm				
	WV		(17,885+12,38)/2*6,33*2		191,577		
	WV		-0,6*1,4*12 " Os1		-10,080		
	WV		(3*2)/2		3,000		
	WV		-(15,6+18,035)/2*2		-33,635		
	WV	strechaS2	Medzisúččet strecha S2		150,862		
	WV		"skladba strechy S1				
	WV		" Strešná krytina ral 9006				
	WV		" podkladová lepenka2mm				
	WV		" plné drevenné debnenie 30mm				
	WV		" krokva 120/150 jestv.				
	WV		" stred				
	WV		" S1 hk +9,385 dk +7,32				
	WV		(3,8*2,1)/2*2		7,980		
	WV		15*(5+5)		150,000		
	WV		" lava strana				
	WV		(17,645+12,455)/2*6,29*2		189,329		
	WV		(13,03*5,5)/2		35,833		
	WV	strechaS1	Medzisúččet strecha S1		383,142		
	WV		Súččet		600,582		
34	M	605110000600	Dosky a fošne akost' I hr. 24-32 mm, š. 250-300 mm/pre plné debnenie strechy (S1,S2,S3)	m3	19,639	462,00	9 073,22
	WV		strechaS1*0,03*1,09		12,529		
	WV		strechaS2*0,03*1,09		4,933		
	WV		strechaS3*0,03*1,09		2,177		
	WV		Medzisúččet		19,639		
	WV		Súččet		19,639		
35	K	762341202	Montáž latovania zložitých striech pre sklon do 60°	m	152,000	0,88	133,76
	WV		" S3 latovanie 60/80mm				
	WV		122		122,000		
	WV		Medzisúččet		122,000		
	WV		" S4 latovanie 80/80mm				
	WV		30		30,000		
	WV		Medzisúččet		30,000		
	WV		Súččet v.č.19		152,000		
36	M	3020200163	Impregnovaná strešná lata 60/80 mm/5 m - S2	bm	134,200	3,85	516,67
	WV		" S2 latovanie 60/80mm				
	WV		122*1,1		134,200		
	WV		Medzisúččet		134,200		
	WV		Súččet v.č.19		134,200		
37	M	3020200164	Impregnovaná strešná lata 80/80 mm/5 m - S3	bm	34,500	4,40	151,80
	WV		" S3 latovanie 80/80mm				
	WV		30		30,000		
	WV		Medzisúččet		30,000		
	WV		Súččet v.č.19		30,000		
	WV		30*1,15 'Prepočítané koeficientom množstva		34,500		
38	K	762395000	Spojovacie prostriedky pre viazané konštrukcie krovov, debnenie a latovanie, nadstrešné konštr., spádové klíny - svorky, dosky, klnice, pásová oceľ, vruty	m3	25,352	28,60	725,07
	WV		4,935 "krov-klieštiny		4,935		
	WV		Medzisúččet		4,935		
	WV		19,639 "plné debnenie S1,S2,S3		19,639		
	WV		Medzisúččet		19,639		
	WV		122*0,06*0,08 " latovanie S2		0,586		
	WV		30*0,08*0,08 " latovanie S3		0,192		
	WV		Medzisúččet		0,778		
	WV		Súččet		25,352		
39	K	762810017	Záklop stropov z dosiek OSB skrutkovaných na trámy na zraz hr. dosky 25 mm- S2 (dodávka + montáž)	m2	150,862	24,23	3 655,39
	WV		strechaS2		150,862		
	WV		Medzisúččet		150,862		
	WV		Súččet		150,862		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
40	K	762895000	Spojovacie prostriedky pre záklop, stropnice, podbíjanie - klinec, svorky	m3	4,991	3,58	17,87
	VV		181,497*0,025*1,1		4,991		
	VV		Medzisúčt		4,991		
	VV		Súčt		4,991		
41	K	762421332	Obloženie stropov alebo strešných podhľadov z dosiek CETRIS skrutkovaných na zraz hr. dosky 12 mm	m2	68,000	16,50	1 122,00
	VV		" vid detail A3 / Cetrus plus hr.12mm, 1x náter, vr. upravu detailov napojenia medzi doskami				
	VV		" nosný rošt				
	VV		" Kota +4,09				
	VV		(0,5+0,2)*(17,885+13,07+17,675)		34,041		
	VV		(0,5+0,2)*(17,645+13,0+17,645)		33,803		
	VV		Medzisúčt		67,844		
	VV		0,156		0,156		
	VV	cetrisdosky	Súčt		68,000		
42	K	762895000	Spojovacie prostriedky pre záklop, stropnice, podbíjanie - klinec, svorky	m3	0,814	3,58	2,91
	VV		" vid detail A3 / Cetrus plus hr.12mm, 1x náter, vr. upravu detailov napojenia medzi doskami				
	VV		" nosný rošt				
	VV		" Kota +4,09				
	VV		(0,5+0,2)*(17,885+13,07+17,675)*0,012		0,408		
	VV		(0,5+0,2)*(17,645+13,0+17,645)*0,012		0,406		
	VV		Medzisúčt		0,814		
	VV		Súčt		0,814		
43	K	762712120	Montáž priestorových viazaných konštrukcií z reziva hranového prierezu plochy 120-224 cm2	m	289,160	11,00	3 180,76
	VV		2,595*7 " Tr3 80/200		18,165		
	VV		1,675*3 " tr4 80/200		5,025		
	VV		3,495*10 " Tr6 80/200		34,950		
	VV		3,4*17 " Tr7 80/200		57,800		
	VV		3,6*17 " Tr8 80/200		61,200		
	VV		3,66*17 " tr9 80/200		62,220		
	VV		2,94*10 " Tr11 80/200		29,400		
	VV		4,08*5 " Tr13 80/200		20,400		
	VV		Medzisúčt v.č.19 vykáz krovu		289,160		
	VV		Súčt v.č.19		289,160		
44	K	762712140	Montáž priestorových viazaných konštrukcií z reziva hranového prierezu plochy 280-450 cm2	m	15,325	15,40	236,01
	VV		1,82*1 " tr1 160/200		1,820		
	VV		2,23*1 " Tr2 160/200		2,230		
	VV		4,995*1 " Tr5 160/200		4,995		
	VV		3,115*1 " Tr10 160/200		3,115		
	VV		3,165*1 " Tr12 160/200		3,165		
	VV		Medzisúčt v.č.19 vykáz krovu		15,325		
	VV		Súčt		15,325		
45	M	60512009	Výkres podlahy Tr1až Tr13 vr. kotvenia zav.tyč pr.15mm v.č.19 (podlaha Pn3,Pn4)	m3	5,628	440,00	2 476,32
	VV		" Tram Tr1 až Tr13				
	VV		0,16*0,2*1,82*1		0,058		
	VV		0,16*0,2*2,23		0,071		
	VV		0,08*0,2*2,595*7		0,291		
	VV		0,08*0,2*1,675*3		0,080		
	VV		0,16*0,2*4,995*1		0,160		
	VV		0,08*0,2*3,495*10		0,559		
	VV		0,08*0,2*3,4*17		0,925		
	VV		0,08*0,2*3,6*17		0,979		
	VV		0,08*0,2*3,66*17		0,996		
	VV		0,16*0,2*3,115*1		0,100		
	VV		0,08*0,2*2,94*10		0,470		
	VV		0,16*0,2*3,165		0,101		
	VV		0,08*0,2*4,08*5		0,326		
	VV		Medzisúčt		5,116		
	VV		5,116*0,1 " prierez na rezivo		0,512		
	VV		Súčt		5,628		
46	K	762795000	Spojovacie prostriedky pre priestorové viazané konštrukcie - klinec, svorky, fixačné dosky	m3	5,628	18,70	105,24
	VV		5,628		5,628		
	VV		Súčt		5,628		
47	K	762123130	Montáž drevených stien a priečok z fošni, hranolov,hranolkov s prierezovou plochou 144-224cm2	m	8,800	6,60	58,08
	VV		" S1 stĺpik				
	VV		2,2*4		8,800		
	VV		Súčt v.č.19		8,800		
48	M	605480	Hranolčeky sušené 14±2%, hobľované, bez defektov, hniloby, hrčič - ozn.S1 stĺpik	m3	0,174	440,00	76,56
	VV		" S1				
	VV		0,1*0,18*2,2*4*1,1		0,174		
	VV		Súčt v.č.19		0,174		
49	K	762123120	Montáž drevených stien a priečok z fošni, hranolov,hranolkov s prierezovou plochou 100-144cm2	m	36,000	6,05	217,80

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	VV		" pomocný rošt 80/160				
	VV		"pomocné rezivo na ukotvenie OSB dosiek použ. v stenách				
	VV		St2,ST3 na úrovni klieštín				
	VV		1,5*24		36,000		
	VV		Súčet v.č.19		36,000		
50	M	60548009	Hranolčeky sušené 14±2%, neholbované, bez defektov, hniloby, hrčí - pomocný rošt	m3	0,558	440,00	245,52
	VV		0,08*0,16*1,5*24*1,1		0,507		
	VV		Súčet v.č.19		0,507		
	VV		0,507*1,1 'Prepočítané koeficientom množstva		0,558		
51	K	7621451R1	Montáž stĺpikov STEICO š.pásnice 45mm, výška 260mm, dl.1,7m - pre stenu St1	m2	15,028	5,50	82,65
	VV		" Skladba steny St1				
	VV		0,26*1,7*34 " S2		15,028		
	VV		Medzisúčet v.č.19, v.č.16		15,028		
	VV		Súčet		15,028		
52	M	231406	Stĺpiky STEICO	m	57,800	8,80	508,64
	VV		1,7*34 " pre stenu St1		57,800		
	VV		Súčet v.č.19		57,800		
53	K	762195000	Spojovacie prostriedky pre steny a priečky na hladko alebo tesársky viazané, debnenie stien, pivničné prepážky - klinec, svorníky, fixačné dosky	m3	7,495	8,80	65,96
	VV		0,174		0,174		
	VV		0,558		0,558		
	VV		15,028*0,45		6,763		
	VV		Súčet		7,495		
54	K	762512245	Položenie podláh pod PVC na drevený podklad z drevotrieskových dosiek priskrutkovaním -Pn3, Pn4	m2	200,105	4,95	990,52
	VV		" OSB dosky hr.25mm				
	VV		" Pn3				
	VV		6,5*14 " m.č.211,214		91,000		
	VV		Medzisúčet		91,000		
	VV		" Pn4				
	VV		1,885*17,63		33,233		
	VV		3,195*7		22,365		
	VV		3,035*17,63		53,507		
	VV		Medzisúčet		109,105		
	VV		Súčet v.č.16		200,105		
55	M	607260000900	Doska OSB 3 Superfinish ECO P+D nebrúsené hr1xš 25x2500x1250 mm, NAPR.JAFHOLZ	m2	216,113	20,38	4 404,38
	VV		200,105*1,08 'Prepočítané koeficientom množstva		216,113		
56	K	762595000	Spojovacie a ochranné prostriedky - klinec, skrutky	m2	91,000	0,55	50,05
	VV		" OSB dosky hr.25mm				
	VV		6,5*14 " Pn3		91,000		
	VV		Súčet v.č.16		91,000		
57	K	762712110	Montáž priestorových viazaných konštrukcií z reziva hraneého prierezovej plochy do 120 cm2	m	4,880	8,80	42,94
58	M	605480000800	Hranolčeky zo smrekú prierez 25-100 cm2, sušené 14±2%, bez defektov, hniloby, hrčí vr. protihn. náteru	m3	0,012	440,00	5,28
	VV		0,05*0,05*(0,61*4)		0,006		
	VV		0,05*0,05*(0,61*4)		0,006		
	VV		Súčet		0,012		
59	K	762810013	Záklop stropov z dosiek OSB skrutkovaných na trámy na zraz hr. dosky 15 mm (dodávka + montáž) vr. fukanej izolácie hr.610mm	m2	0,744	20,24	15,06
	VV		" uprava pôv. otvoru pre pôv. výlez				
	VV		" Osb doska 610mmx610mm hr.15mm kotvená na hranol				
	VV		" fúkaná izolácia hr.610mm				
	VV		" OSB doska kotvená ku drev. konštrukcii				
	VV		0,61*0,61*2		0,744		
	VV		Súčet		0,744		
60	K	998762102	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	t	25,866	44,00	1 138,10
D 764			Konštrukcie klampiarske				47 159,71
61	K	764171302	Krytina falcovaná sklon strechy nad 30° do 45° / falc/click -farba RAL 9006 biely hliník -montáž	m2	702,872	28,05	19 715,56
	VV		" bez odpočtov otvorov, budú sa musieť vyrezať				
	VV		" S1+8,08 dk +4,045 prava strana vid rez D v.č.23				
	VV		strecha sa nezatepluje				
	VV		(13,07*5,5)/2		35,943		
	VV		(18,835+12,785)/2*8		126,480		
	VV		(18,835+12,785)/2*8		126,480		
	VV		" S1 hk +9,385 dk +7,32 stredná časť strecha sa nezatepluje				
	VV		vid rez C-C				
	VV		Medzisúčet		288,903		
	VV		(3,8*2,1)/2		3,990		
	VV		(3,8*2,1)/2		3,990		
	VV		15*(5+5)		150,000		
	VV		Medzisúčet strecha S1		157,980		
	VV		(18,435+13)/2*7		110,023		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	VV		(18,435+13)/2*7		110,023		
	VV		(13,07*5,5)/2		35,943		
	VV		Medzisúčít , strecha S2 zatepluje sa a strecha S3 nezatepluje sa		255,989		
	VV	strechakrytina	Súčít		702,872		
62	K	764900002	Paropriepustná fólia pod strešnú krytinu	m2	702,872	1,98	1 391,69
	VV		" bez odpočtov otvorov, budú sa musieť vyrezať"				
	VV		" S1+8,08 dk +4,045 prava strana vid rez D v.č.23				
	VV		strecha sa nezatepluje				
	VV		(13,07*5,5)/2		35,943		
	VV		(18,835+12,785)/2*8		126,480		
	VV		(18,835+12,785)/2*8		126,480		
	VV		" S1 hk +9,385 dk +7,32 stredná časť strecha sa nezatepluje				
	VV		vid rez C-C				
	VV		(3,8*2,1)/2		3,990		
	VV		(3,8*2,1)/2		3,990		
	VV		15*(5+5)		150,000		
	VV		Medzisúčít strecha S1		446,883		
	VV		(18,435+13)/2*7		110,023		
	VV		(18,435+13)/2*7		110,023		
	VV		(13,07*5,5)/2		35,943		
	VV		Medzisúčít , strecha S2 zatepluje sa a strecha S3 nezatepluje sa		255,989		
	VV		Súčít		702,872		
63	M	194M1	Falcovaná krytina strieborná napr. Maslen	m2	773,159	12,87	9 950,56
	VV		" napr. CP Maslen 1111190702 zo dňa 31.5.2019				
	VV		" kontakt 0907750290				
	VV		702,872*1,10		773,159		
	VV		Súčít		773,159		
64	M	194M2	Nerezová príponka 25 pevná	ks	1 500,000	0,15	225,00
	VV		1500		1 500,000		
	VV		Súčít		1 500,000		
65	M	194M3	Nerezová príponka 25 posuvná	ks	3 000,000	0,19	570,00
	VV		3000		3 000,000		
	VV		Súčít		3 000,000		
66	M	194M4	Skrutky so zápuštnou hlavou ZN4x30(100ks)	bal	120,000	2,45	294,00
	VV		120		120,000		
	VV		Súčít		120,000		
67	M	194M5	Kontaktná vysokodifúzna fólia Maslen S140g/m2	m2	825,000	1,03	849,75
	VV		825		825,000		
	VV		Súčít		825,000		
68	M	194M6	Pás proti vtákom 80mm čierny	bm	125,000	0,75	93,75
	VV		125		125,000		
	VV		Súčít		125,000		
69	M	194M7	Odkvapové lemovanie na falc. 2m rš.310 strieborné - pod krytinu	ks	65,000	10,20	663,00
	VV		65		65,000		
	VV		Súčít		65,000		
70	M	194M8	Záveterná lišta na falc 2m rš=250strieborná	ks	12,000	8,38	100,56
	VV		12		12,000		
	VV		Súčít		12,000		
71	M	194M9	Bočné lemovanie pod krytinu strieborná	ks	12,000	9,82	117,84
	VV		12		12,000		
	VV		Súčít		12,000		
72	M	194M10	Odvetrávací pás hrebeňa napr. maslen čierny	bm	80,000	3,30	264,00
	VV		80		80,000		
	VV		Súčít		80,000		
73	M	194M11	Vetracia lišta hrebenáča Z0,5m	bm	280,000	1,36	380,80
	VV		280		280,000		
	VV		Súčít		280,000		
74	M	194M12	Hrebenáč hladký 2m strieborný rš=410mm	ks	43,000	12,57	540,51
	VV		43		43,000		
	VV		Súčít		43,000		
75	M	194M13	Úžľabie so stredovým rozrážacom strieborné	ks	7,000	11,54	80,78
	VV		7		7,000		
	VV		Súčít		7,000		
76	M	194M14	Tesniaci pás užľabia /compriband šedý /1m impregnovaný	ks	22,000	1,00	22,00
	VV		22		22,000		
	VV		Súčít		22,000		
77	M	194M15	Zvisťkový plech delený s ochr. foliou strieborný 0,5m	m2	18,750	9,13	171,19
	VV		18,75		18,750		
	VV		Súčít		18,750		
78	M	194M16	Lak RAL 9006strieborný 20n	m2	4,000	4,18	16,72
	VV		4		4,000		
	VV		Súčít		4,000		
79	M	194M17	Svorka jednodielna - v jednom rade	ks	210,000	4,27	896,70
	VV		210		210,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	VV		Súčet		210,000		
80	M	194M18	Tyč do snehovej zábrany Al=6m	ks	19,000	22,33	424,27
	VV		19		19,000		
	VV		Súčet		19,000		
81	M	194M19	Spojka rúry	ks	10,000	3,27	32,70
	VV		10		10,000		
	VV		Súčet		10,000		
82	M	194M20	Kryka rúry -plastová	ks	20,000	0,19	3,80
	VV		20		20,000		
	VV		Súčet		20,000		
83	M	194M21	LPL žľab napr. Maslen 150 4m	ks	26,000	21,87	568,62
	VV		26		26,000		
	VV		Súčet		26,000		
84	M	194M22	LPL žľab napr. Maslen 150 2m	ks	10,000	10,93	109,30
	VV		10		10,000		
	VV		Súčet		10,000		
85	M	194M23	LPL žľab roh vonk. 150 napr. Maslen	ks	4,000	15,68	62,72
	VV		4		4,000		
	VV		Súčet		4,000		
86	M	194M24	Žľabové čelo 150 napr. Maslen	ks	12,000	2,20	26,40
	VV		12		12,000		
	VV		Súčet		12,000		
87	M	194M25	Hák 150 s plieškom l=300	ks	140,000	4,29	600,60
	VV		140		140,000		
	VV		Súčet		140,000		
88	M	194M26	LPL kotlík 150/97	ks	12,000	7,94	95,28
	VV		12		12,000		
	VV		Súčet		12,000		
89	M	194M27	LPL rúra 97 3m	ks	16,000	21,78	348,48
	VV		16		16,000		
	VV		Súčet		16,000		
90	M	194M28	LPL rúra 97 1m	ks	24,000	7,26	174,24
	VV		24		24,000		
	VV		Súčet		24,000		
91	M	194M29	LPL koleno 97 lis.	ks	24,000	8,47	203,28
	VV		24		24,000		
	VV		Súčet		24,000		
92	M	194M30	Objímka 97	ks	40,000	5,02	200,80
	VV		40		40,000		
	VV		Súčet		40,000		
93	M	194M31	Kombiskrutka 8x200 s hmoždinkou	ks	40,000	0,47	18,80
	VV		40		40,000		
	VV		Súčet		40,000		
94	M	194M32	Nit trhací Al/St 4,0x8 Ral9002	ks	150,000	0,08	12,00
	VV		150		150,000		
	VV		Súčet		150,000		
95	M	194M33	SikaFlex Crystal Clear C49 290ml	ks	4,000	7,92	31,68
	VV		4		4,000		
	VV		Súčet		4,000		
96	K	764171917	Krytina - vetracia mriežka šírky 8 cm	m	104,000	2,64	274,56
	VV		18+16+18		52,000		
	VV		18+16+18		52,000		
	VV		Súčet		104,000		
97	K	764454455	Zvodové rúry z pozinkovaného farbeného PZf plechu, kruhové priemer 150 mm/farba biely hliník - K1až K6 - montáž	m	33,000	33,00	1 089,00
	VV		" K1-K6				
	VV		5,6+5,6+4,5+5,36+5,36+6,145		32,565		
	VV		0,435		0,435		
	VV		Súčet v.č.28 výkaz klamp. prvký		33,000		
98	K	764352423	Žľaby z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pododkvpapové polkruhové r.š. 250 mm/ biely hliník - K7 - montáž	m	118,230	26,40	3 121,27
	VV		118,23 " K7		118,230		
	VV		Súčet v.č.28		118,230		
99	K	764393440	Hrebeň strechy z pozinkovaného farbeného PZf plechu, r.š. 500 mm/ biely hliník - K8 - montáž	m	28,920	20,35	588,52
	VV		28,92 " K8		28,920		
	VV		Súčet		28,920		
100	K	764430430	Oplechovanie muriva a atík z pozinkovaného farbeného PZf plechu, vrátane rohov r.š. 400 mm/biely	m	16,560	19,58	324,24
	VV		" oplechovanie štítovej rímsy				
	VV		16,56 " K9		16,560		
	VV		Súčet		16,560		
101	K	764421450	Oplechovanie ríms a ozdobných prvkov z pozinkovaného farbeného PZf plechu, r.š. 330 mm/biely hliník - K11	m	44,000	16,50	726,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
VV			" K11 oplechovanie ozdobnej rímky				
VV			44,0		44,000		
VV			Súčet v.č.28 klamp. výrobky		44,000		
102	K	764421495	Oplechovanie rím a ozdobných prvkov z pozinkovaného farbeného PZf plechu, r.š.945mm/biely hliník - K12	m	22,400	38,72	867,33
VV			" K12 oplechovanie štítovej atiky				
VV			22,40		22,400		
VV			Súčet v.č.28		22,400		
103	K	764339410	Lemovanie z pozinkovaného farbeného PZf plechu, komínov v ploche, r.š. 400 mm - K13, K14	m	8,440	68,75	580,25
VV			" K13 oplechovanie komína				
VV			(0,65+0,4+0,65+0,4+1,02+1,02)		4,140		
VV			Medzisúčet		4,140		
VV			" K14				
VV			(0,8+0,4+0,8+0,4+0,95+0,95)		4,300		
VV			Medzisúčet		4,300		
VV			Súčet		8,440		
104	K	998764102	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	6,021	55,00	331,16
D		766B	DVERE				935,00
105	K	766662113	Montáž dverového krídla otočného jednokrídlového bezpodrážkového, do existujúcej zárubne, vrátane kovania, zámku	ks	2,000	33,00	66,00
VV			" L1				
VV			1 " 800/1970 m.č.201		1,000		
VV			1 " m.č.214 v stene St3		1,000		
VV			Medzisúčet v.č.16 2NP		2,000		
VV			Súčet		2,000		
106	M	611620180D1	ozn.L1 - Dvere vnútorné jednokrídlové, laminat CLP plné hladké 800/1970(farba biela)	ks	2,000	165,00	330,00
VV			" L1				
VV			" dodávka na stavbu, vnútrostaveniskový presun, montáž				
VV			" 800/1970				
VV			" otočné /otváracie L				
VV			" stena hr.500mm				
VV			" drevenné /DTD int. plné hladké				
VV			" rám z masívneho dreva, výpln odľahčená DTD doska				
VV			" Plné bez zasklenia				
VV			"polodrážka štandard				
VV			" laminat CPL hladká biela				
VV			"ZARUBŇA				
VV			" Obložková /nosná časť MDF doska lminat CPL				
VV			" kovové valcové nastaviteľné 3ks krídlo, farba strieborná				
VV			" kľučka -kľučka s deleným štítkom , brúsený nerez				
VV			" zamok klasickýzadlabávací , kľúč dozický				
VV			" bezprahové				
VV			1+1 " L1		2,000		
VV			Medzisúčet v.č.16 2np, výkaz výplní v.č.28		2,000		
VV			Súčet		2,000		
107	K	766702111	Montáž zárubní obložkových pre dvere jednokrídlové	ks	2,000	49,50	99,00
VV			"L1				
VV			" 800/1970				
VV			"ZARUBŇA				
VV			" Obložková /nosná časť MDF doska lminat CPL				
VV			" kovové valcové nastaviteľné 3ks krídlo, farba strieborná				
VV			" bezprahové				
VV			1+1		2,000		
VV			Súčet		2,000		
108	M	6118101200	Zárubňa vnútorná obložková PRAKTIK, DTD doska, povrch laminat rozmer 800/1970 mm, pre stenu hrúbky 500mm pre jednokrídlové dvere	ks	2,000	220,00	440,00
VV			" 800/1970				
VV			"ZARUBŇA				
VV			" Obložková /nosná časť MDF doska lminat CPL				
VV			" kovové valcové nastaviteľné 3ks krídlo, farba strieborná				
VV			" bezprahové				
VV			1+1		2,000		
VV			Súčet		2,000		
D		766	Konštrukcie stolárske				4 589,78
109	K	766241101	Montáž dreveného samonosného schodiska so stredovou schodnicou s podstupnicami D+M vr. povrch.upravy	m	13,400	319,00	4 274,60
VV			" schodisko vyrobiť z ľaťovky hr.30mm podstupnice aj nástupnice				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	VV		1,675*4		6,700		
	VV		1,675*4		6,700		
	VV		Súčet v.č.19		13,400		
110	K	767212201	Montáž oceľových stropných sklápacích schodov do vopred pripraveného otvoru	ks	1,000	41,80	41,80
	VV		" oc. schody sklápacie napr. FAKRO 60x90cm m.č.320				
	VV		1 "		1,000		
	VV		Súčet		1,000		
111	M	612330	K10 - Schody stropné sklápacie napr FAKRO LST zateplené, biela doska - 600x900mm s nožnicovým rebrikom s 1 prídavným stupnom max zaťaženie 200kg	ks	1,000	271,84	271,84
	VV		" K121				
	VV		"podkrvné kovové schody s nosníkovým rebrikom s1 prídavným stupňom				
	VV		" max.zaťaženie 200kg				
	VV		1		1,000		
	VV		Medzisúčet		1,000		
	VV		Súčet klamp.prvkyv.č.28		1,000		
112	K	998766102	Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,035	44,00	1,54
	D	767	Konštrukcie doplnkové kovové				3 954,61
113	K	767995105	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 50 do 100 kg	kg	907,360	1,71	1 551,59
	VV		" 8ks dl.10,7m váha 10,6kg/bm náter 0,372m2/bm				
	VV		8*10,7*10,60		907,360		
	VV		Súčet		907,360		
114	M	13331000	Profil U válcovaný za tepla, DIN 1026-1 vr.povrch. upravy 1xZ, 2xV (zosilnenie exist. väzného tramu)	kg	952,728	1,10	1 048,00
	VV		" 8ks dl.10,7m váha 10,6kg/bm náter 0,372m2/bm				
	VV		8*10,7*10,60*1,05 " 5% prierez		952,728		
	VV		Súčet		952,728		
115	M	5531	uholník 100x100x100 ZINOK BV/Ú 05-01	ks	100,000	2,64	264,00
	VV		100		100,000		
116	K	767995108	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 500 kg/spätná montáž ozn.3	kg	950,000	1,10	1 045,00
	VV		" ozn.3 spätná montáž jestv. ocelevej konštrukcie po zateplení objektu				
	VV		950 "predpoklad ext.oc. schodisko so strieškou		950,000		
	VV		" dodávateľ stavby - určí cenu po obhliadke				
	VV		Medzisúčet v.č.03 1NP		950,000		
	VV		" repasácia konštrukcie - očistenie OK, nový náter, predĺženie kotiev podľa hr. zateplenia , spätná montáž				
	VV		Súčet		950,000		
117	K	998767102	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	1,046	44,00	46,02
	D	776	Podlahy povlakové				2 077,62
118	K	776411000	Lepenie podlahových líšt soklových	m	49,270	2,75	135,49
	VV		5,6+5,6+10+10		31,200		
	VV		3,435+3,435+5,6+5,6		18,070		
	VV		Medzisúčet pre podlahu Pn3		49,270		
	VV		Súčet		49,270		
119	M	283410017900	Soklová PVC lišta DSL 60, ochranný lem 5 mm	m	50,255	1,98	99,50
	VV		49,27*1,02 "Prepočítané koeficientom množstva		50,255		
120	K	776541100	Lepenie povlakových podláh PVC heterogénnych v pásoch -Pn3	m2	84,990	7,15	607,68
	VV		" Pn3				
	VV		"vinylová podlaha hr.3mm				
	VV		" kročajová izolácia hr.9mm/podklad pod vinyli				
	VV		" OSB doska 25mm				
	VV		" Ti fukaná izolácia medzi trámamiai43mm				
	VV		" nová konštrukciaTr1-Tr13				
	VV		"parozábrana hr.2mm				
	VV		" pôvodná stropná konštrukcia hr.300mm				
	VV		63,25 "m.č.211		63,250		
	VV		21,74 "m.č.214		21,740		
	VV	podlahaPn3	Medzisúčet		84,990		
	VV		Súčet		84,990		
121	M	2841100029	Podlaha vinylová hrúbka 3mm, trieda záťaže 34/43	m2	89,240	13,75	1 227,05
	VV		84,99*1,05 "Prepočítané koeficientom množstva		89,240		
122	K	998776102	Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,359	22,00	7,90

D 777

Podlahy syntetické

108,53

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
123	K	777110010	Dekoratívna protišmyková epoxidová podlaha napr.Sika DecoQuartz hr. 3 mm do interiéru, penetrácia, 1x stierka s kremečným pieskom, uzatvárací náter	m2	2,460	44,00	108,24
	VV		0,5*0,9+1,675*1,2 "m.č.211 pri schodisku		2,460		
	VV		Súčet v.č.16		2,460		
124	K	998777102	Presun hmôt pre podlahy syntetické v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,013	22,00	0,29
D 783 Nátery							2 130,82
125	K	783103811	Odstránenie starých náterov z oceľových konštrukcií ľahkých C alebo veľmi ľahkých CC oškrabaním	m2	60,000	1,21	72,60
	VV		30+30		60,000		
	VV		Súčet		60,000		
126	K	783241001	Nátery kovových stavebných doplnkových konštrukcií vinylové reaktívne jednonásobné - 35µm	m2	60,000	4,73	283,80
	VV		" nová náter zábradlia vstupov				
	VV		30		30,000		
	VV		30		30,000		
	VV		Súčet		60,000		
127	K	783782403	Nátery tesárskych konštrukcií povrchová impregnácia proti hnilobe	m2	348,360	3,30	1 149,59
	VV		(0,16+0,2)*2*1,82*1		1,310		
	VV		(0,16+0,2)*2*2,23		1,606		
	VV		(0,08+0,2)*2*2,595*7		10,172		
	VV		(0,08+0,2)*2*1,675*3		2,814		
	VV		(0,16+0,2)*2*4,995*1		3,596		
	VV		(0,08+0,2)*2*3,495*10		19,572		
	VV		(0,0+0,2)*2*3,4*17		23,120		
	VV		(0,08+0,2)*2*3,6*17		34,272		
	VV		(0,08+0,2)*2*3,66*17		34,843		
	VV		(0,16+0,2)*2*3,115*1		2,243		
	VV		(0,08+0,2)*2*2,94*10		16,464		
	VV		(0,16+0,2)*2*3,165		2,279		
	VV		(0,08+0,2)*2*4,08*5		11,424		
	VV		Medzisúčet podlaha		163,715		
	VV		(0,08+0,16)*2*4,75*31		70,680		
	VV		(0,08+0,16)*2*1,91*60		55,008		
	VV		(0,08+0,16)*2*3,69*24		42,509		
	VV		Medzisúčet krokvy		168,197		
	VV		(0,1+0,18)*2*2,2*4 " stĺpik		4,928		
	VV		Medzisúčet stĺpik		4,928		
	VV		(0,08+0,16)*2*2*24 "pom.rošt		11,520		
	VV		Medzisúčet pom.rošt		11,520		
	VV		Súčet		348,360		
128	K	783894612	Náter farbami ekologickými riediteľnými vodou SADAKRINOM bielym pre náter sadrokartón. stropov	m2	126,000	2,64	332,64
	VV		sdkstrop		126,000		
	VV		Súčet		126,000		
129	K	783894622	Náter farbami ekologickými riediteľnými vodou SADAKRINOM pre náter sadrokartón. stien 2x	m2	132,813	2,20	292,19
	VV		stenaSt1		48,000		
	VV		stenaSt2		18,235		
	VV		stiechaS3		66,578		
	VV		Súčet		132,813		
D 784 Maľby							565,61
130	K	784410100	Penetrovanie jednonásobné jemnozrnných podkladov výšky do 3,80 m	m2	131,845	0,77	101,52
	VV		" ostenia vnútorné omietky				
	VV		0,5*(2,3+2,3+1,45+1,45)*6 " O1a		22,500		
	VV		0,5*(2,3+2,3+1,45+1,45)*6 " O1b		22,500		
	VV		0,5*(1,95+1,95+1,45+1,45)*4 " O2		13,405		
	VV		0,5*(2+2+1,25+1,25)*6 " O3a		19,500		
	VV		0,5*(2+2+1,25+1,25)*5 " O3b		16,250		
	VV		0,5*(1,85+1,85+1,25+1,25)*3 " O4		9,300		
	VV		0,5*(0,52+0,52+0,85+0,85)*2 " O5		2,740		
	VV		0,5*(1,25+1,25+1,38+1,38)*3 " O6		7,890		
	VV		0,5*(0,55+0,55+1,04+1,04)*3 " O7a		4,770		
	VV		0,5*(0,55+0,55+1,04+1,04)*3 " O7b		4,770		
	VV		Medzisúčet		123,625		
	VV		0,5*(1,1+1,1+0,57+0,57)*2 " O9 1pp		3,340		
	VV		0,5*(0,8+0,8+0,42+0,42)*4 " O10 1pp		4,880		
	VV		Medzisúčet		8,220		
	VV		Súčet v.č.28		131,845		
131	K	784410500	Prebrúsenie a oprášenie jemnozrnných povrchov výšky do 3,80 m	m2	131,845	0,11	14,50
	VV		Osteniavnut		131,845		
	VV		Súčet		131,845		
132	K	784411301	Pačokovanie vápenným mliekom jednonásobné jemnozrnných podkladov výšky do 3,80 m	m2	131,845	0,33	43,51

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	VV		Osteniavnut		131,845		
	VV		Súčť		131,845		
133	K	784430030	Maľby akrylátové tónované dvojnásobné, ručne nanášané na jemnozrnný podklad výšky do 3,80 m	m2	131,845	3,08	406,08
	VV		" tech.správa stav.časť				
	VV		" zo strany int. sa bude realizovať vysprávka a maľba				
	VV		" ostenia vnútorné omietky				
	VV		0,5*(2,3+2,3+1,45+1,45)*6 " O1a		22,500		
	VV		0,5*(2,3+2,3+1,45+1,45)*6 " O1b		22,500		
	VV		0,5*(1,95+1,95+1,45+1,45)*4 " O2		13,405		
	VV		0,5*(2+2+1,25+1,25)*6 " O3a		19,500		
	VV		0,5*(2+2+1,25+1,25)*5 " O3b		16,250		
	VV		0,5*(1,85+1,85+1,25+1,25)*3 " O4		9,300		
	VV		0,5*(0,52+0,52+0,85+0,85)*2 " O5		2,740		
	VV		0,5*(1,25+1,25+1,38+1,38)*3 " O6		7,890		
	VV		0,5*(0,55+0,55+1,04+1,04)*3 " O7a		4,770		
	VV		0,5*(0,55+0,55+1,04+1,04)*3 " O7b		4,770		
	VV		Medzisúčť		123,625		
	VV		0,5*(1,1+1,1+0,57+0,57)*2 " O9 1pp		3,340		
	VV		0,5*(0,8+0,8+0,42+0,42)*4 " O10 1pp		4,880		
	VV		Medzisúčť		8,220		
	VV	Osteniavnut	Súčť v.š.28		131,845		

1 421,30

Cena bez DPH

Výška dane

Sazba dane

Základ dane

0,00

20,00%

0,00

DPH základná

284,38

20,00%

1 421,30

znižená

1 705,68

v EUR

Cena s DPH

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

RP PRE ZNÍŽENIE ENERGETICKEJ NÁROČNOSTI BUDOVY MŠ Fraňa Kráľa -

19.7.2021

Objekt:

4 - 4 - OSTATNÉ NÁKLADY

Časť:

SO01.3 - SO01.3 Zdravotechnika

JKSO:

Miesto: p.č.707/1 k.ú.Čadca

Objednávateľ:

Mesto Čadca

Zhotoviteľ:

M - SILNICE SK s.r.o., Kysucká cesta 3, 010 61 Žilina

Projektant:

MEB Consulting Ing.Arch.E.Babuliaková

Spracovateľ:

Ing.J.Mundier

Poznámka:

KS:

Dátum: 20.09.2021

IČO:

IČ DPH:

IČO:

36833380

IČ DPH:

SK2022448098

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

1 421,30

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	1 421,30	20,00%	284,26

Cena s DPH

v EUR

1 705,56

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

RP PRE ZNÍŽENIE ENERGETICKEJ NÁROČNOSTI BUDOVY MŠ Fraňa Kráľa -

19.7.2021

Objekt:

4 - 4 - OSTATNÉ NÁKLADY

Časť:

SO01.3 - SO01.3 Zdravotechnika

Miesto:

p.č.707/1 k.ú.Čadca

Dátum:

20.09.2021

Objednávateľ:

Mesto Čadca

Projektant:

MEB Consulting
Ing.Arch.E.Babuliako
vá

Zhotoviteľ:

M - SILNICE SK s.r.o., Kysucká cesta 3, 010 61 Žilina

Spracovateľ:

Ing.J.Mundier

Kód dielu - Popis

Cena [EUR]

Množstvo

LM

Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

1 421,30

HSV - Práce a dodávky HSV

431,26

6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

391,60

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

39,66

PSV - Práce a dodávky PSV

990,04

713 - Izolácie tepelné

100,11

721 - Zdravotech. vnútorná kanalizácia

234,73

722 - Zdravotechnika - vnútorný vodovod

655,20

ROZPOČET

Stavba:

RP PRE ZNÍŽENIE ENERGETICKEJ NÁROČNOSTI BUDOVY MŠ Fraňa Kráľa -
19.7.2021

Objekt:

4 - 4 - OSTATNÉ NÁKLADY

Časť:

SO01.3 - SO01.3 Zdravotechnika

Miesto:

p.č.707/1 k.ú.Čadca

Dátum:

20.09.2021

Objednávateľ:

Mesto Čadca

Projektant:

MEB Consulting

Ing.Arch.E.Babuliako
vá

Zhotoviteľ:

M - SILNICE SK s.r.o., Kysucká cesta 3, 010 61 Žilina

Spracovateľ:

Ing.J.Mundier

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

Náklady z rozpočtu

1 421,30

D	HSV	Práce a dodávky HSV					431,26
1	M	Poz1POZN.	v prípade výskytu objektových názvov výrobkov a technológií, tieto majú informatívny charakter a slúžia ako minimálny štandard.Sú uvedené ako referenčná kvalita a môžu byť nahradené ekvival. výrobkom, ktorý má rovnaké alebo lepšie vlastnosti a parametre		0,000		0,00

D	6	Úpravy povrchov, podlahy, osadenie					391,60
2	K	612401391	Omietka jednotlivých malých plôch vnútorných stien akoukoľvek maltou nad 0, 25 do 1 m2	ks	1,000	12,10	12,10
3	K	612409991	Začistenie omietok (s dodaním hmoty) okolo okien, dverí, podláh, obkladov atď.	m	15,000	2,20	33,00
	VV		15		15,000		
4	K	612421121	Oprava vnútorných vápenných omietok stien, opravovaná plocha do 5 %,hladká	m2	35,000	1,10	38,50
	VV		35		35,000		
5	K	6124234000	Maľovka stien po oprave - 1x pačok + 2x maľba	m2	35,000	8,80	308,00
	VV		35		35,000		

D	9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie					39,66
6	K	971056004	Jadrové vrtý diamantovými korunkami do D 50 mm do stien - železobetónových -0,00005t	cm	30,000	0,66	19,80
7	K	974049341	Vyrezanie rýh frézovaním v murive z betónu v priestore príťahlom k stropnej konštrukcii hĺbky 2,5 cm, šírky 4 cm -0,00220t	m	2,000	8,25	16,50
8	K	979011111	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	0,006	9,35	0,06
9	K	979081111	Odvos sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	0,006	550,00	3,30

D PSV Práce a dodávky PSV 990,04

D	713	Izolácie tepelné					100,11
10	K	713482111	Montáž trubíc z PE, hr.do 10 mm,vnút.priemer do 38	m	19,000	2,75	52,25
11	M	2837710600	izolácia potrubia- 28/ 9" MIRELON	m	4,000	0,50	2,00
12	M	2837710900	izolácia potrubia- 35/ 9" MIRELON	m	15,000	0,66	9,90
13	K	713482112	Montáž trubíc z PE, hr.do 10 mm,vnút.priemer 42-70	m	7,000	3,30	23,10
14	M	2837711100	izolácia potrubia- 42/ 9" MIRELON	m	7,000	0,88	6,16
15	M	2837713010	MIRELON lepidlo na spoje	kg	0,200	33,00	6,60
16	K	998713102	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	t	0,003	33,00	0,10

D	721	Zdravotech. vnútorná kanalizácia					234,73
17	K	721170905	Oprava odpadového potrubia novodurového vsadenie odbočky do potrubia D 50	ks	1,000	9,90	9,90
18	K	7211711512	Potrubie z HT systém - polypropylén odpadové hrdlové D 40 mm	m	2,000	2,64	5,28
19	K	721194104	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 40x1, 8	ks	1,000	2,75	2,75
20	K	721242152	PODOMIETKOVÝ ZÁP. UZÁVER NA KONDENZ HL 138, DN 32mm	ks	1,000	49,50	49,50
21	K	721290111	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 125	m	2,000	0,83	1,66
22	K	721300922	Prečistenie ležatých zvodov do DN 300	m	25,000	6,60	165,00
23	K	998721102	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,039	16,50	0,64

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
D	722		Zdravotechnika - vnútorný vodovod				655,20
24	K	722131114	Potrúbie z ušľachtilej ocele d28x1,2mm	m	3,500	33,00	115,50
25	K	722131915	Oprava vodovodného potrubia závitového vsadenie odbočky do potrubia DN 40	súb.	1,000	44,00	44,00
26	K	722131925	Oprava vodovodného potrubia závitového spätná montáž závitového potrubia DN 40	m	4,000	3,30	13,20
27	K	722172102	Potrúbie z plastických rúr PP D32/2.9 - PN10, polyfúznym zvaraním - KONDENZ KLÍMY	m	14,000	6,60	92,40
28	K	722172103	Potrúbie z plastických rúr PP D40/3.7 - PN10, polyfúznym zvaraním - KONDENZ KLÍMY	m	7,000	7,04	49,28
29	K	722172725	materiál na upevnenie potrubia	ks	20,000	3,30	66,00
30	K	722229103	Montáž ventilu výtok., plavák., vypúšť., odvodňov., kohút. plniaceho, vypúšťacieho o PN 0.6, ventilov G 1	ks	1,000	2,20	2,20
31	M	55160500413	Kohút guľový so spätnou klapkou, 1"FF, motýlik	ks	1,000	27,50	27,50
32	K	722259120	Požiarne príslušenstvo - montáž hadicových navijákov D 25	ks	1,000	16,50	16,50
33	K	722259122	Požiarne príslušenstvo - Dodávka hadicových navijákov D 25	ks	1,000	165,00	165,00
34	K	722290226	Tlaková skúška vodovodného potrubia závitového do DN 50	m	24,500	1,43	35,04
35	K	722290234	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	m	24,500	1,10	26,95
36	K	998722102	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,099	16,50	1,63

561,30

Výška dane
0,00
112,26

Sačba dane
20,00%
20,00%

Základ dane
0,00
561,30

673,56

EUR

Cena bez DPH

DPH základná
znižovaná

Cena s DPH

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

RP PRE ZNÍŽENIE ENERGETICKEJ NÁROČNOSTI BUDOVY MŠ Fraňa Kráľa -

19.7.2021

Objekt:

4 - 4 - OSTATNÉ NÁKLADY

Časť:

SO01.4 - SO01.4 Plynoinštalácia

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Mesto Čadca

Zhotoviteľ:

M - SILNICE SK s.r.o., Kysucká cesta 3, 010 61 Žilina

Projektant:

MEB Consulting Ing.Arch.E.Babuliaková

Spracovateľ:

K.Šinská

Poznámka:

KS:

Dátum:

20.09.2021

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

36833380

SK2022448098

Cena bez DPH

561,30

DPH základná

znižená

Základ dane

0,00

561,30

Sadzba dane

20,00%

20,00%

Výška dane

0,00

112,26

Cena s DPH

v EUR

673,56

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

RP PRE ZNÍŽENIE ENERGETICKEJ NÁROČNOSTI BUDOVY MŠ Fraňa Kráľa -

19.7.2021

Objekt:

4 - 4 - OSTATNÉ NÁKLADY

Časť:

SO01.4 - SO01.4 Plynoinštalácia

Miesto:

Dátum:

Dátum:

20.09.2021

Objednávateľ:

Mesto Čadca

Projektant:

MEB Consulting

Ing.Arch.E.Babuliako

Zhotoviteľ:

M - SILNICE SK s.r.o., Kysucká cesta 3, 010 61 Žilina

Spracovateľ:

vá

K.Šinská

Kód dielu - Popis

Cena [EUR]

Množstvo

LM

Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

561,30

PSV - Práce a dodávky PSV

532,91

723 - Zdravotechnika - vnútorný plynovod

490,29

783 - Nátery

42,62

M - Práce a dodávky M

28,39

23-M - Montáže potrubia

28,39

ROZPOČET

Stavba: RP PRE ZNÍŽENIE ENERGETICKEJ NÁROČNOSTI BUDOVY MŠ Fraňa Kráľa - 19.7.2021

Objekt: 4 - 4 - OSTATNÉ NÁKLADY

Časť: SO01.4 - SO01.4 Plynoinštalácia

Miesto: Mesto Čadca Dátum: 20.09.2021

Objednávateľ: Mesto Čadca

Projektant: MEB Consulting
Ing.Arch.E.Babuliako
vá

Zhotoviteľ: M - SILNICE SK s.r.o., Kysucká cesta 3, 010 61 Žilina

Spracovateľ: K.Šinská

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

Náklady z rozpočtu

561,30

D	PSV	Práce a dodávky PSV					532,91
1	M	Poz1POZN.	<i>v prípade výskytu obmedzených názvov výrobkov a technológií, tieto majú informatívny charakter a slúžia ako minimálny štandard. Sú uvedené ako referenčná kvalita a môžu byť nahradené ekvival. výrobkom, ktorý má rovnaké alebo lepšie vlastnosti a parametre</i>		0,000		0,00

D	723	Zdravotechnika - vnútorný plynovod					490,29
2	K	723120202	Potrúbie z oceleových rúrok závitových čiernych spájaných zvarovaním - akosť 11 353.0 DN 15	m	7,000	10,78	75,46
3	K	723120204	Potrúbie z oceleových rúrok závitových čiernych spájaných zvarovaním - akosť 11 353.0 DN 25	m	5,500	12,10	66,55
4	K	723150315	Potrúbie z oceleových rúrok hladkých čiernych spájaných zvarov. akosť 11 353.0 D 108/4	m	1,850	42,90	79,37
5	K	723150354	Potrúbie z oceleových rúrok hladkých čiernych, redukcia zhotovená kovaním nad 2 DN DN 80/40	ks	1,000	55,00	55,00
6	K	723229102	Montáž armatúry závit.sjedným závitom, kohútik hadicový a iné plynovodné armatúry G 1/2	súb.	1,000	3,52	3,52
7	K	723239201	Montáž armatúr plynových s dvoma závitmi G 1/2 ostatné typy	ks	3,000	3,08	9,24
8	M	551340010501	Vzorkovací uzáver plynu priamy K 858, 1/2" M, páčka, niklovaná mosad - Guľový kohút plyn vzorkovací priamy 1/2" páka Ivar		1,000	5,28	5,28
9	M	734421120	Montáž tlakomera a montáž príslušenstva	ks	3,000	44,00	132,00
10	M	388410000300	Tlakomer d 160 mm s rozsahom 0-10 kPa	ks	3,000	9,52	28,56
11	M	551340005900	Guľový uzáver na plyn 1/2", FF, páčka, plnoprietokový, niklovaná mosadz, IVAR	ks	2,000	8,49	16,98
12	K	723239203	Montáž armatúr plynových s dvoma závitmi G 1 ostatné typy	ks	2,000	4,40	8,80
13	M	551340006100	Guľový uzáver na plyn 1", FF, páčka, plnoprietokový, niklovaná mosadz, IVAR	ks	2,000	4,15	8,30
14	K	998723102.S	Presun hmôt pre vnútorný plynovod v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,056	22,00	1,23

D	783	Nátery					42,62
15	K	783425350	Nátery kov.potr.a armatúr syntet. potrubie do DN 100 mm dvojnás. 1x email a základný náter - 140µm	m	14,350	2,97	42,62

D	M	Práce a dodávky M					28,39
---	---	-------------------	--	--	--	--	-------

D	23-M	Montáže potrubia					28,39
16	K	230170011	Skúška tesnosti potrubia podľa STN 13 0020 DN do - 40	m	12,500	0,33	4,13
17	K	230170013	Skúška tesnosti potrubia podľa STN 13 0020 DN 100 - 125	m	1,850	0,88	1,63
18	K	230310050	Záves pre potrubie DN100	ks	3,000	1,78	5,34
19	K	230310051	Záves pre potrubie DN15	ks	1,000	1,45	1,45
20	K	2300	Montáž oceľového závesu	ks	4,000	3,96	15,84

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

RP PRE ZNÍŽENIE ENERGETICKEJ NÁROČNOSTI BUDOVY MŠ Fraňa Kráľa -

19.7.2021

Objekt:

4 - 4 - OSTATNÉ NÁKLADY

Časť:

SO01.5 - SO01.5 Vykurovanie

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Mesto Čadca

Zhotoviteľ:

M - SILNICE SK s.r.o., Kysucká cesta 3, 010 61 Žilina

Projektant:

MEB Consulting Ing.Arch.E.Babuliaková

Spracovateľ:

K.Šinská

Poznámka:

KS:

Dátum:

20.09.2021

IČO:

IČ DPH:

IČO:

36833380

IČ DPH:

SK2022448098

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

48 802,37

Základ dane

Sadzbá dane

Výška dane

DPH základná

0,00

20,00%

0,00

znižená

48 802,37

20,00%

9 760,47

Cena s DPH

v EUR

58 562,84

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: RP PRE ZNÍŽENIE ENERGETICKEJ NÁROČNOSTI BUDOVY MŠ Fraňa Kráľa -
19.7.2021

Objekt: 4 - 4 - OSTATNÉ NÁKLADY

Časť: SO01.5 - SO01.5 Vykurovanie

Miesto: Mesto Čadca
Objednávateľ: M - SILNICE SK s.r.o., Kysucká cesta 3, 010 61 Žilina
Zhotoviteľ: M - SILNICE SK s.r.o., Kysucká cesta 3, 010 61 Žilina

Dátum: 20.09.2021
Projektant: MEB Consulting
Ing.Arch.E.Babuliaková
Spracovateľ: K.Šinská

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

48 802,37

PSV - Práce a dodávky PSV

48 802,37

713 - Izolácie tepelné	6 921,68
722 - Zdravotechnika - vnútorný vodovod	3 242,87
731 - Ústredné kúrenie - kotolne	9 610,22
732 - Ústredné kúrenie - strojovne	5 412,94
733 - Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie	7 665,16
734 - Ústredné kúrenie - armatúry	7 389,17
735 - Ústredné kúrenie - vykurovacie telesá	8 560,33

ROZPOČET

Stavba: RP PRE ZNIŽENIE ENERGETICKEJ NÁROČNOSTI BUDOVY MŠ Fraňa Kráľa -
19.7.2021

Objekt: 4 - 4 - OSTATNÉ NÁKLADY

Časť: SO01.5 - SO01.5 Vykurovanie

Miesto: Dátum: 20.09.2021
Objednávateľ: Mesto Čadca Projektant: MEB Consulting
Zhotoviteľ: M - SILNICE SK s.r.o., Kysucká cesta 3, 010 61 Žilina Spracovateľ: Ing.Arch.E.Babuliaková
K.Šinská

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

Náklady z rozpočtu

48 802,37

D	PSV	Práce a dodávky PSV					48 802,37
1	M	Poz1POZN.	V prípade výskytu obchodných názvov výrobkov a technológií, tieto majú informatívny charakter a slúžia ako minimálny štandard. Sú uvedené ako referenčná kvalita a môžu byť nahradené ekvival. výrobkom, ktorý má rovnaké alebo lepšie vlastnosti a parametre.		0,00		0,00

D	713	Izolácie tepelné					6 921,68
2	K	713482121	Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm,vnút.priemer do 38 mm	m	1 416,000	3,03	4 290,48
3	M	283310002800	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 20x13 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	150,000	0,52	78,00

VV		147,058823529412*1,02 'Prepočítané koeficientom množstva			150,000		
4	M	283310003000	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 25x13 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	1 130,000	0,55	621,50
VV		1107,8431372549*1,02 'Prepočítané koeficientom množstva			1 130,000		
5	M	283310003200	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 32x13 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	30,000	0,69	20,70
VV		29,4117647058824*1,02 'Prepočítané koeficientom množstva			30,000		
6	K	713482131	Montáž trubíc z PE, hr.30 mm,vnút.priemer do 38 mm	m	300,000	3,63	1 089,00
7	M	283310006100	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 18x30 mm (d potrubia x hr. izolácie), rozrezaná, AZ FLEX	m	300,000	1,63	489,00

VV		294,117647058824*1,02 'Prepočítané koeficientom množstva			300,000		
8	M	283310002700	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 18x13 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	6,000	0,50	3,00
VV		5,88235294117647*1,02 'Prepočítané koeficientom množstva			6,000		
9	M	283310003000	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 25x13 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	100,000	0,55	55,00
VV		98,0392156862745*1,02 'Prepočítané koeficientom množstva			100,000		
10	K	998713201	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	1,000	275,00	275,00

D	722	Zdravotechnika - vnútorný vodovod					3 242,87
11	K	722160398	Montáž rúrky medenej 15x1	m	6,000	6,60	39,60
12	K	722160399	Montáž rúrky medenej 22x1	m	100,000	6,60	660,00
13	K	722160402	Rúra medená Sanco tvrdá 15x1 5m WIELAND	m	6,000	14,30	85,80
14	K	722160403	Rúra medená Sanco tvrdá 22x1 5m WIELAND	m	100,000	19,80	1 980,00
15	K	722221015	Montáž guľového kohúta závitového pre vodu G 3/4	ks	2,000	3,96	7,92
16	M	551110013800	Guľový uzáver pre vodu 3/4" FF, páčka	ks	2,000	3,82	7,64
17	K	722221025	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 5/4	ks	4,000	5,50	22,00
18	M	551110014000	Guľový uzáver pre vodu 5/4" FF, páčka	ks	4,000	12,79	51,16
19	K	722221030	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 6/4	ks	4,000	6,60	26,40
20	M	551110014100	Guľový uzáver pre vodu 6/4" FF, páčka	ks	4,000	18,32	73,28
21	K	722221035	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 2	ks	4,000	7,70	30,80
22	M	551110014200	Guľový uzáver pre vodu 2" FF, páčka	ks	4,000	38,50	154,00
23	K	722221270	Montáž spätného ventilu závitového G 3/4	ks	1,000	3,85	3,85

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
24	M	551110016600	Spätňý klapka 3/4"	ks	1,000	3,20	3,20
25	K	722221285	Montáž spätňého ventilu závitového G 6/4	ks	2,000	6,60	13,20
26	M	551110016800	Spätňý klapka 6/4"	ks	2,000	10,00	20,00
27	K	722229101	Montáž ventilu výtok., plavák.,vypúšť.,odvodňov.,kohút.plniaceho,vypúšťacieho o PN 0,6, ventilov G 1/2	ks	6,000	3,30	19,80
28	M	551210047100	Ventil odvzdušňovací aut.bankový priamy 1/2" Flamco	ks	6,000	7,37	44,22
D 731 Ústredné kúrenie - kotolne							9 610,22
29	K	731249126K	Montáž kotolne	súb.	1,000	220,00	220,00
30	M	73120042762	S2 základná prípoj. sada pre zabudovanie	súb.	1,000	185,90	185,90
31	M	59820042765	Koleno 87°, Ø 130 mm	ks	1,000	35,04	35,04
32	M	59820042766	Koleno 45°, Ø 130 mm (2 ks)	súb.	1,000	75,79	75,79
33	M	59820042764	Revízný T-kus Ø 130 mm	ks	1,000	73,65	73,65
34	M	73210013472	MSS Modulárny zásobníkový systém 800 l-zásobník allSTOR exclusiv VPS 800,multiMATIC 700,modul VR71,aquaFLOW VPM 30/35/2W,auroFLOW VPM 20,expanzná nádoba 80 l, predradená nádoba 12 l,solárna kvapalina 60 l	súb.	1,000	3 467,75	3 467,75
35	M	59820042764.	Dištančný držiak Ø 130 mm (7ks)	súb.	1,000	20,74	20,74
36	M	59820042770	Predĺženie dymovodu Ø 130 mm x 2,0 m	ks	5,000	107,25	536,25
37	M	73120042761	S1 základná prípoj. sada pre 2 kotly	súb.	1,000	464,75	464,75
38	M	73110013516	2x ecoTEC plus VU 486 /4 -5, multiMATIC 700 + modul VR71 na 3 riadené okruhy + 2x kaskádový	súb.	1,000	4 282,85	4 282,85
39	K	731360101D	Montáž dymovodu	súb.	1,000	82,50	82,50
40	K	998731201	Presun hmôt pre kotolne umiestnené vo výške (hlbke) do 6 m	%	1,000	165,00	165,00
D 732 Ústredné kúrenie - strojovne							5 412,94
41	K	732219246	Montáž strojovne	súb.	1,000	495,00	495,00
42	M	732307597	Rozdelovač pre 3 okruhy, izolácia, rozstup 120 mm	ks	1,000	250,25	250,25
43	M	73220191817	Čerpadlová skupina VDM 10 priama, s vysokoúčinným elektronickým čerpadlom, triedy A, 230 V, dva kruhové teploměry, izolácia, rozstup 120 mm	súb.	3,000	307,45	922,35
44	M	73210015144	Sada s cirkulačným čerpadlom VPM../2 W	ks	1,000	196,90	196,90
45	M	484630006600	Nádoba expanzná 80 l	ks	1,000	171,45	171,45
46	K	732610100	Montáž solárnych kolektorov plochých na sklonu strechy	ks	3,000	132,00	396,00
47	M	48420194018	Kolektorové pole - základ-šikmá strecha - 2 ks ploché kolektory VFK 145 V, plechová krytina	súb.	2,000	1 085,33	2 170,66
48	M	48420194026	Kolektorové pole - rozšírenie-šikmá strecha - 1 ks plochý kolektor VFK 145 V, plechová krytina	súb.	1,000	535,33	535,33
49	K	998732201	Presun hmôt pre strojovne v objektoch výšky do 6 m	%	1,000	275,00	275,00
D 733 Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie							7 665,16
50	M	7331013432	Uponor MLC rúrka (plastohliník) (tyč) 16x2,0	m	300,000	2,13	639,00
51	M	7331013438	Uponor MLC rúrka (plastohliník) (tyč) 20x2,25	m	150,000	2,78	417,00
52	M	7331013442	Uponor MLC rúrka (plastohliník) (tyč) 25x2,5	m	130,000	3,93	510,90
53	M	7331013444	Uponor MLC rúrka (plastohliník) (tyč) 32x3,0	m	30,000	4,71	141,30
54	M	7331022741	Uponor PPSU spojka MLC 25-16	ks	8,000	5,17	41,36
55	M	7331022743	Uponor PPSU spojka MLC 32-25	ks	2,000	6,45	12,90
56	M	7331022718	Uponor PPSU T-kus MLC 16-16-16	ks	40,000	3,47	138,80
57	M	7331022723	Uponor PPSU T-kus MLC 20-20-16	ks	12,000	5,53	66,36
58	M	7331022725	Uponor PPSU T-kus MLC 20-16-16	ks	2,000	5,53	11,06
59	M	7331022724	Uponor PPSU T-kus MLC 20-16-20	ks	18,000	5,53	99,54
60	M	7331022728	Uponor PPSU T-kus MLC 25-16-20	ks	6,000	7,37	44,22
61	M	7331022729	Uponor PPSU T-kus MLC 25-16-25	ks	16,000	7,37	117,92
62	M	7331022720	Uponor PPSU T-kus MLC 25-25-25	ks	10,000	7,37	73,70
63	M	7331022732	Uponor PPSU T-kus MLC 32-16-32	ks	2,000	9,22	18,44
64	M	7331022735	Uponor PPSU T-kus MLC 32-25-32	ks	2,000	11,06	22,12
65	M	7331022721	Uponor PPSU T-kus MLC 32-32-32	ks	2,000	10,87	21,74
66	M	7331022726	Uponor PPSU T-kus MLC 20-25-20	ks	2,000	7,37	14,74
67	K	733167080	Montáž tvaroviek	ks	122,000	3,30	402,60
68	K	733167096	Montáž plastlinikového potrubia D 32x3,0	m	30,000	7,15	214,50
69	K	733167097	Montáž plastlinikového potrubia D 25x2,5	m	130,000	5,50	715,00
70	K	733167098	Montáž plastlinikového potrubia D 20x2,25	m	150,000	4,84	726,00
71	K	733167099	Montáž plastlinikového potrubia D 16,2x2,0	m	300,000	4,40	1 320,00
72	K	733191201	Tlaková skúška medeného potrubia do D 35 mm	m	106,000	0,66	69,96
73	K	733191301	Tlaková skúška plastového potrubia do 32 mm	m	610,000	0,44	268,40
74	K	73319VS001	Vykurovací skúška	hod	72,000	19,80	1 425,60

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
75	K	998733201	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky do 6 m	%	1,000	132,00	132,00
							7 389,17
D	734	Ústredné kúrenie - armatúry					
76	K	734222110	Montáž regulačného kohúta guľového 3-cestného DN 50	ks	2,000	11,00	22,00
77	M	551240011850	Prepínací ventil 3-cestný, VRG231, DN 50, vnútorný závit 2", kv 40 ESBE + Servopohon ESBE typ ARA641 230V, 30 sek, 6Nm, 3 bodový ESBE	ks	2,000	220,22	440,44
78	M	551280001200	Termostatická hlavica K so zabudovaným snímačom biela (10)	ks	59,000	15,27	900,93
79	M	551280000000	Multilux priamy pre dvojúrkové sústavy Rp1/2	ks	59,000	91,30	5 386,70
80	K	734223000	Montáž Multilux Rp1/2	ks	59,000	7,70	454,30
81	K	734223208	Montáž termostatickej hlavice kvapalinovej jednoduchaj	ks	59,000	2,20	129,80
82	K	998734201	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky do 6 m	%	1,000	55,00	55,00
							8 560,33
D	735	Ústredné kúrenie - vykurovacie telesá					
83	K	735154112	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 300 mm/ dĺžky 1000-1200 mm	ks	5,000	7,70	38,50
84	M	484532131200	RADIK 21 VK 300/1200 (White RAL 9016)	ks	5,000	106,81	534,05
85	K	735154140	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 400-600 mm	ks	4,000	103,95	415,80
86	M	484532131200	RADIK 21 VK 300/1200 (White RAL 9016)	ks	6,000	106,81	640,86
87	M	484532160600	RADIK 21 VK 600/600 (White RAL 9016)	ks	7,000	88,14	616,98
88	M	484532160700	RADIK 21 VK 600/700 (White RAL 9016)	ks	2,000	94,52	189,04
89	M	484532160800	RADIK 21 VK 600/800 (White RAL 9016)	ks	4,000	100,93	403,72
90	M	484532160900	RADIK 21 VK 600/900 (White RAL 9016)	ks	1,000	107,32	107,32
91	M	484532161000	RADIK 21 VK 600/1000 (White RAL 9016)	ks	7,000	113,71	795,97
92	M	484532161200	RADIK 21 VK 600/1200 (White RAL 9016)	ks	11,000	126,48	1 391,28
93	M	484532161400	RADIK 21 VK 600/1400 (White RAL 9016)	ks	1,000	139,27	139,27
94	M	484532161600	RADIK 21 VK 600/1600 (White RAL 9016)	ks	4,000	152,04	608,16
95	M	484532190500	RADIK 21 VK 900/500 (White RAL 9016)	ks	1,000	101,09	101,09
96	M	484532291200	RADIK 22 VK 900/1200 (White RAL 9016)	ks	3,000	202,80	608,40
97	M	484532260400	RADIK 22 VK 600/400 (White RAL 9016)	ks	1,000	81,63	81,63
98	M	484532261000	RADIK 22 VK 600/1000 (White RAL 9016)	ks	3,000	127,71	383,13
99	M	484532261200	RADIK 22 VK 600/1200 (White RAL 9016)	ks	1,000	143,06	143,06
100	M	484532261600	RADIK 22 VK 600/1600 (White RAL 9016)	ks	2,000	173,77	347,54
101	K	735154141	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 700-900 mm	ks	7,000	8,25	57,75
102	K	735154142	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 1000-1200 mm	ks	22,000	8,80	193,60
103	K	735154143	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 1400-1800 mm	ks	7,000	11,55	80,85
104	K	735154150	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 900 mm/ dĺžky 400-600 mm	ks	1,000	8,80	8,80
105	K	735154152	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 900 mm/ dĺžky 1000-1200 mm	ks	3,000	10,45	31,35
106	K	735158120	Vykurovacie telesá panelové, tlaková skúška telesa vodou U. S. Steel Košice dvojradového	ks	59,000	9,02	532,18
107	K	998735201	Presun hmôt pre vykurovacie telesá v objektoch výšky do 6 m	%	1,000	110,00	110,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: RP PRE ZNÍŽENIE ENERGETICKEJ NÁROČNOSTI BUDOVY MŠ Fraňa Kráfa -
19.7.2021

Objekt: 4 - 4 - OSTATNÉ NÁKLADY

Časť: SO01.6 - SO01.6 Elektroinštalácia

JKSO: KS: 1263
Miesto: p.č.707/1 k.ú.Čadca Dátum: 20.09.2021

Objednávateľ: IČO:
Mesto Čadca IČ DPH:

Zhotoviteľ: IČO: 36833380
M - SILNICE SK s.r.o., Kysucká cesta 3, 010 61 Žilina IČ DPH: SK2022448098

Projektant: IČO:
MEB Consulting Ing.Arch.E.Babuliaková IČ DPH:

Spracovateľ: IČO:
K.Šinská IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH	70 523,02
---------------------	------------------

DPH základná	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
znižená	0,00	20,00%	0,00
	70 523,02	20,00%	14 104,60

Cena s DPH	v EUR	84 627,62
-------------------	--------------	------------------

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka