

REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: 461a-2024
Stavba: STAVEBNÉ ÚPRAVY MATERSKEJ ŠKOLY NEZÁBUDKA, č.444, 023 31 Rudina

JKSO:
Miesto: Rudina

Objednávateľ:
Obec Rudina

Zhotoviteľ:
MIPE Invest, s.r.o.

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:
Dátum: 26.3.2025

IČO: 00314251
IČ DPH:

IČO: 36837075
IČ DPH: SK2022453873

IČO:
IČ DPH:

IČO:
IČ DPH:

Cena bez DPH				578 000,00
	Sadzba dane	Základ dane		Výška dane
DPH základná	20,00%	0,00		0,00
znižovaná	20,00%	578 000,00		115 600,00
Cena s DPH	v	EUR		693 600,00

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Peter Bugáň,
26.3.2025

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

MIPE Invest, s.r.o.
IČO: 36837075
IČ DPH: SK2022453873

6 strana 6 @rudina.sk

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: 461a-2024

Stavba: STAVEBNÉ ÚPRAVY MATERSKEJ ŠKOLY NEZÁBUDKA, č.444, 023 31 Rudina

Miesto: Rudina

Dátum: 26.03.2025

Objednávateľ: Obec Rudina

Projektant:

Zhotoviteľ: MIPE Invest, s.r.o.

Spracovateľ:

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
Náklady z rozpočtov		578 000,00	693 600,00
A-c	Zateplenie obvodového plášťa	105 005,93	126 007,12
c-1	Zateplenie fasády	98 928,23	118 713,88
c-2	Zateplenie základov, sokel	6 077,70	7 293,24
A-d	Zateplenie strešného plášťa	85 358,54	102 430,25
A-e	Výmena otvorových konštrukcií	42 808,51	51 370,21
A-f	Vykurovací systém - vykurovanie	30 485,21	36 582,25
A-g	Systémy chladenia a vetrania - Vzduchotechnika	38 469,09	46 162,91
A-h	Systémy prípravy teplej vody - zdravotníctvo	998,19	1 197,83
A-i	Modernizácia osvetlenia	11 137,59	13 365,11
A-k	Inštalácia tieniacej techniky alebo iných tieniacich prvkov za účelom zníženia spotreby energie	8 786,27	10 543,52
A-n	Zlepšenie kvality vnútorného prostredia	208 824,40	250 589,28
n-1	Stavebné úpravy zvyšujúce kvalitu vnútorného prostredia	151 165,77	181 398,92
n-2	Zdravotníctvo	29 997,72	35 997,26
n-3	Elektroinštalácia - modernizácia	14 266,31	17 119,57
n-4	Slaboprúd	6 968,65	8 362,38
n-5	Bleskozvod	6 425,95	7 711,14
A-o	Debarierizačné opatrenia	5 257,87	6 309,44
B	Obnoviteľné zdroje energie	18 420,63	22 104,76
b-1	Fotovoltaika	13 515,63	16 218,76
b-2	Fotovoltaika - úložisko	4 905,00	5 886,00
D	Dažďová kanalizácia - vsakovacie bloky	22 447,77	26 937,32

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

STAVEBNÉ ÚPRAVY MATERSKEJ ŠKOLY NEZÁBUDKA, č.444, 023 31 Rudina

Objekt:

A-c - Zateplenie obvodového plášťa

Časť:

c-1 - Zateplenie fasády

JKSO:

Miesto: Rudina

KS:

Dátum: 26.03.2025

Objednávateľ:

Obec Rudina

IČO: 00314251

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

MIPE Invest, s.r.o.

IČO: 36837075

IČ DPH: SK2022453873

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

98 928,23

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	98 928,23	20,00%	19 785,65

Cena s DPH

v EUR

118 713,88

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

STAVEBNÉ ÚPRAVY MATERSKEJ ŠKOLY NEZÁBUDKA, č.444, 023 31 Rudina

Objekt:

A-c - Zateplenie obvodového plášťa

Časť:

c-1 - Zateplenie fasády

Miesto: Rudina

Dátum: 26.03.2025

Objednávateľ: Obec Rudina

Projektant:

Zhotoviteľ: MIPE Invest, s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

98 928,23

HSV - Práce a dodávky HSV	89 656,46
6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	78 567,99
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	9 251,96
99 - Presun hmôt HSV	1 836,51
PSV - Práce a dodávky PSV	8 231,77
762 - Konštrukcie tesárske	900,53
766 - Konštrukcie stolárske	4 436,71
783 - Nátery	82,26
787 - Zasklievanie	2 812,27
HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby	540,00
VRN - Investičné náklady neobsiahnuté v cenách	500,00

ROZPOČET

Stavba:

STAVEBNÉ ÚPRAVY MATERSKEJ ŠKOLY NEZÁBUDKA, č.444, 023 31 Rudina

Objekt:

A-c - Zateplenie obvodového plášťa

Časť:

c-1 - Zateplenie fasády

Miesto: Rudina

Dátum: 26.03.2025

Objednávateľ: Obec Rudina

Projektant:

Zhotoviteľ: MIPE Invest, s.r.o.

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

98 928,23

D HSV

Práce a dodávky HSV

89 656,46

D 6

Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

78 567,99

1	K	620991121.S	Zakrývanie výplní vonkajších otvorov s rámami a zárubňami, zábradlí, oplechovania, atď. zhotovené z lešenia akýmkoľvek spôsobom	m2	118,192	1,62	191,47
	W		okná				
	W		2,45*2,35*12		69,090		
	W		1,20*0,75*3		2,700		
	W		1,60*4,70		7,520		
	W		2,15*1,50		3,225		
	W		1,30*2,35*2		6,110		
	W		1,20*1,60*5		9,600		
	W		0,85*1,55*3		3,953		
	W		0,55*0,70*4		1,540		
	W		2,05*1,50*2		6,150		
	W		dvere				
	W		1,90*2,30		4,370		
	W		1,05*2,20		2,310		
	W		0,80*2,03		1,624		
	W		Súčet		118,192		
2	K	622421212.S	Oprava vonkajších omietok stien zo suchých zmesí hladkých, členitosť I, opravovaná plocha nad 10% do 20%	m2	813,286	2,48	2 016,95
3	K	622460121.S	Príprava vonkajšieho podkladu stien penetráciou základnou	m2	768,291	2,64	2 028,29
	W		"MW 200 mm"		627,456		
	W		"MW 30 mm"		80,475		
	W		"MW 50 mm"		54,360		
	W		"piliere"		6,000		
	W		Súčet		768,291		
4	K	622460361.S	Vonkajšia omietka stien vápennocementová jednovrstvová, hr. 5 mm	m2	6,000	12,00	72,00
5	K	622461093.S	Vonkajšia omietka stien pastovitá minerálna roztieraná, hr. 2 mm	m2	737,831	17,27	12 742,34
	W		"MW 200 mm"		627,456		
	W		"MW 30 mm"		80,475		
	W		"MW 50 mm"		54,350		
	W		"piliere"		6,000		
	W		odpočet-obloženia stien drevodekor		-30,450		
	W		-30,45		-30,450		
	W		Súčet		737,831		
6	K	622481119.S	Potiahnutie vonkajších stien sklotextilnou mriežkou s celoplošným prilepením	m2	6,000	9,98	59,88
	W		bočný vstup - piliere				
	W		0,30*2,50*4*2		6,000		
	W		Súčet		6,000		
7	K	625250703.S	Kontaktný zatepľovací systém z minerálnej vlny hr. 50 mm, skrutkovacie kotvy	m2	54,360	44,75	2 432,61
	W		vnútorná plocha atiky - rovná strecha				
	W		24,82*1,00		24,820		
	W		0,18*1,00*2		0,360		
	W		10,55*1,00*2		21,100		
	W		podhľad bočného vstupu				
	W		3,60*2,00		7,200		
	W		2,00*0,10*2		0,400		
	W		1,20*0,10*2*2		0,480		
	W		Súčet		54,360		
8	K	625250713.1	M+D Podomietkový kastlík pre vonkajšie žalúzie	m	35,600	96,34	3 429,70
	W		2,45*12		29,400		
	W		1,20*3		3,600		
	W		1,30*2		2,600		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	W		Súčet		35,600		
9	K	625250762.S	Kontaktný zatepľovací systém ostenia z minerálnej vlny hr. 30 mm	m2	80,475	51,57	4 150,10
	W		okná				
	W		(2,45+2,35+2,35)*0,30*12		25,740		
	W		(1,20+0,75+0,75)*0,30*3		2,430		
	W		(1,60*4,70+4,70)*0,30		3,666		
	W		(2,15+1,50+1,50)*0,30		1,545		
	W		(1,30+2,35+2,35)*0,30*2		3,600		
	W		(1,20+1,60+1,60)*0,30*5		6,600		
	W		(0,85+1,55+1,55)*0,30*3		3,555		
	W		(0,55+0,70+0,70)*0,30*4		2,340		
	W		(2,05+1,50+1,50)*0,30*2		3,030		
	W		vchodové dvere				
	W		(1,90+2,30+2,30)*0,30		1,950		
	W		(1,05+2,20+2,20)*0,30		1,635		
	W		rimsy				
	W		10,75*0,30*2		6,450		
	W		25,62*0,70		17,934		
	W		Súčet		80,475		
10	K	625251582	Kontaktný zatepľovací systém hr. 200 mm - minerálne riešenie, skrutkovacie kotvy	m2	627,456	81,17	50 930,60
	W		25,62*9,55		244,671		
	W		11,15*9,55*2		212,965		
	W		25,62*(8,87+8,62)*0,5-10,63*4,33*0,5		201,033		
	W		10,75*3,97*2		85,355		
	W		odpočet				
	W		okná				
	W		-2,45*2,35*12		-69,090		
	W		-1,20*0,75*3		-2,700		
	W		-1,60*4,70		-7,520		
	W		-2,15*1,50		-3,225		
	W		-1,30*2,35*2		-6,110		
	W		-1,20*1,60*5		-9,600		
	W		-0,85*1,55*3		-3,953		
	W		-0,55*0,70*4		-1,540		
	W		-2,05*1,50*2		-6,150		
	W		vchodové dvere				
	W		-1,90*2,30		-4,370		
	W		-1,05*2,20		-2,310		
	W		Súčet		627,456		
11	K	632452350.1	Cementový poter rýchlotuhnúci (vhodný aj ako spádový), s protišmykovou úpravou	m2	17,955	28,63	514,05
	W		vonkajšia rampa pre imobilných				
	W		3,17*1,58		5,009		
	W		1,70*1,88		3,196		
	W		bočný vstup				
	W		2,60*1,50		3,900		
	W		1,50*0,30*8		3,600		
	W		1,50*0,15*10		2,250		
	W		Súčet		17,955		
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				9 251,96
12	K	941941042.S	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky nad 10 do 30 m	m2	797,355	3,00	2 392,07
	W		25,62*10,20		261,324		
	W		11,15*10,20*2		227,460		
	W		25,62*(9,40+9,10)*0,5-10,63*4,33*0,5		213,971		
	W		10,75*4,40*2		94,600		
	W		Súčet		797,355		
13	K	941941292.S	Priplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, v. nad 10 do 30 m	m2	797,355	2,40	1 913,65
14	K	941941842.S	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky nad 10 do 30 m	m2	797,355	1,40	1 116,30
15	K	952903011.S	Čistenie fasád tlakovou vodou od prachu, usadenín a pavučín	m2	754,211	1,09	822,09
	W		"MW 200 mm"	627,456	627,456		
	W		"MW 30 mm"	80,475	80,475		
	W		"MW 30 mm"	46,280	46,280		
	W		Súčet		754,211		
16	K	9539419-01	Úprava jestvujúceho oplotenia (odstránenie beton. podmurovky o 25 cm, skrátenie a ukotvenie rámkového oplotenia o 25 cm pre zateplenie fasády	súbor	1,000	200,00	200,00
17	K	953943122.S	Osadenie drobných kovových predmetov do betónu pred zabetónovaním, hmotnosti 1-5 kg/kus (bez dodávky)	ks	4,000	9,12	36,48
18	M	552810002300.S	Oceľový kotviaci strmeň stĺpika prestrešenia vstupu	ks	4,000	19,10	76,40

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
19	K	953945319.S	Hliníkový soklový profil šírky 203 mm	m	90,390	9,15	827,07
	W		25,62*2		51,240		
	W		21,90*2		43,800		
	W		0,20*2		0,400		
	W		odpočet				
	W		-2,50*1		-2,500		
	W		-0,80*1		-0,800		
	W		-1,75*1		-1,750		
	W		Súčet		90,390		
20	K	953947831.S	Hliníkový rohový ochranný profil bez mriežky	m	258,810	2,16	559,03
	W		vonkajšie plochy okien a vchod. dveri				
	W		190,61		190,610		
	W		roh fasády				
	W		9,90*4		39,600		
	W		4,30*2		8,600		
	W		2,50*4*2		20,000		
	W		Súčet		258,810		
21	K	953995411.S	Nadokenný profil so skrytou okapničkou	m	47,120	3,75	176,70
	W		rimsy				
	W		10,75*2		21,500		
	W		25,62*1		25,620		
	W		Súčet		47,120		
22	K	953995416.S	Parapetný profil s integrovanou sieťovinou	m	54,200	3,30	178,86
23	K	953995432.S	Ukončovací profil pri oplechovaní	m	48,000	6,24	299,52
24	K	953996121	PCI okenný APU profil s integrovanou tkaninou	m	190,610	3,43	653,79
	W		okná				
	W		(2,45+2,35+2,35)*12		85,800		
	W		(1,20+0,75+0,75)*3		8,100		
	W		(1,60+4,70+4,70)		11,000		
	W		(2,15+1,50+1,50)		5,150		
	W		(1,30+2,35+2,35)*2		12,000		
	W		(1,20+1,60+1,60)*5		22,000		
	W		(0,85+1,55+1,55)*3		11,850		
	W		(0,55+0,70+0,70)*4		7,800		
	W		(2,05+1,50+1,50)*2		10,100		
	W		dvere				
	W		(1,90+2,30+2,30)		6,500		
	W		(1,05+2,20+2,20)		5,450		
	W		(0,80+2,03+2,03)		4,860		
	W		Súčet		190,610		
D	99		Presun hmôt HSV				1 836,51
25	K	999281111.S	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	75,701	24,26	1 836,51
D	PSV		Práce a dodávky PSV				8 231,77
D	762		Konštrukcie tesárske				900,53
26	K	762332110.1	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy do 120 cm2	m	4,000	6,94	27,76
	W		prístrešok vstupu				
	W		hranol 100/100				
	W		1,00*4		4,000		
	W		Súčet		4,000		
27	K	762332110.S	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy do 120 cm2	m	45,540	6,94	316,05
	W		hranol 80/150				
	W		K3				
	W		7,59*6		45,540		
	W		Súčet		45,540		
28	K	762332120.1	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy 120 - 224 cm2	m	16,160	9,59	154,97
	W		prístrešok vstupu				
	W		krokva, stĺpik 140/140				
	W		2,01*4		8,040		
	W		2,03*4		8,120		
	W		Súčet		16,160		
29	M	605470000200.S	Hranoly drevené zo smrekú, štvorstranne hobľované, masív, sušené 14±2%, s opracovanými spojmi, bez defektov, , BHS hranoly	m3	0,392	925,95	362,97
	W		4,00*0,10*0,10*1,10		0,044		
	W		16,16*0,14*0,14*1,10		0,348		
	W		Súčet		0,392		
30	K	998762202.S	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	%	8,618	4,50	38,78
D	766		Konštrukcie stolárske				4 436,71
31	K	76621110-2	3D nápis na fasáde Materská škola NEZÁBUDKA -ozn NZ2	súbor	1,000	800,00	800,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
32	K	766411133.1	Montáž obloženia stien drevodekor (imitácia dreva)	m2	30,450	12,52	381,23
33	M	28319000100.1	Exterierový obklad Drevodekor (imitácia dreva), napr. Bolix	m2	32,886	42,00	1 381,21
	W		30,45*1,08		32,886		
	W		Súčet		32,886		
34	K	766411133.2	Ozdobný kvet NEZÁBUDKY na fasáde budovy v zmysle BAUHASU	m2	10,000	185,00	1 850,00
	W		- POLYSTYRÉN EPS 150 S /5 ks 1000/2000/150 mm/ VYTVAROVANÝ DO TVARU LUPEŇOV A KRUHU BUDE KOTVENÝ CEZ NAVRHOVANÚ TEPELNÚ IZOLÁCIU OBJEKTU /MINERÁLNA VLNA 200 MM/ DO OBVODOVÉHO MURIVA ROZPERNÝMI KOTVAMI NA ZATEPLOVACÍ SYSTÉM CEZ SKLOTEXTILNÚ MREŽKU				
	W		- NÁSLEDNE BUDE NA POLYSTYRÉN KVETU NANESENÁ KONEČNÁ ARMOVACIA VRSTVA				
	W		LEPIDLA. NA TAKTO PRIPRAVENÝ POVRCH BUDE NANESENÁ PENETRÁCIA A ZREALIZUJE SAKERAMICKÁ MOZAIKA.				
	W		5 lupeňo á 2 m2		10,000		
	W		5*2,00		10,000		
	W		Súčet				
35	K	998766201.S	Presun hmot pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky do 6 m	%	44,124	0,55	24,27
	D	783	Nátery				82,26
36	K	783626200.S	Nátery drevených hranolov UV olejom	m2	10,810	7,61	82,26
	W		drevená konštrukcia prístrešku vstupu				
	W		4,00*0,44		1,760		
	W		16,16*0,56		9,050		
	W		Súčet		10,810		
	D	787	Zasklievanie				2 812,27
37	K	787340331.R	Zasklievanie strechy vstupu z vrstveného bezpečnostného kaleného skla VSG 8.8.2 S pieskovanou úpravou, vrátane podkladnej konštrukcie	m2	5,879	320,00	1 881,28
	W		1,38*2,13*2		5,879		
	W		Súčet		5,879		
38	K	787340332.R	Zasklievanie steny vstupu z vrstveného bezpečnostného kaleného skla VSG 8.8.2 S pieskovanou úpravou, vrátane podkladnej konštrukcie	m2	2,788	320,00	892,16
	W		1,38*2,02*1		2,788		
	W		Súčet		2,788		
39	K	998787201.S	Presun hmôt pre zasklievanie v objektoch výšky do 6 m	%	27,734	1,40	38,83
	D	HZS	Hodinové zúčtovacie sadzby				540,00
40	K	HZS000111.S	Stavebno montážne práce menej náročne, pomocné alebo manupulačné (Tr. 1) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	20,000	12,00	240,00
41	K	HZS000112.S	Stavebno montážne práce náročnejšie, ucelené, obtiažne, rutinné (Tr. 2) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	25,000	12,00	300,00
	D	VRN	Investičné náklady neobsiahnuté v cenách				500,00
42	K	000600011.S	Zariadenie staveniska	%	1,000	500,00	500,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

STAVEBNÉ ÚPRAVY MATERSKEJ ŠKOLY NEZÁBUDKA, č.444, 023 31 Rudina

Objekt:

A-c - Zateplenie obvodového plášťa

Časť:

c-2 - Zateplenie základov, sokel

JKSO:

Miesto: Rudina

KS:

Dátum: 26.03.2025

Objednávateľ:

Obec Rudina

IČO:

00314251

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

MIPE Invest, s.r.o.

IČO:

36837075

IČ DPH:

SK2022453873

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH				6 077,70
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane	
DPH základná	0,00	20,00%	0,00	
znižená	6 077,70	20,00%	1 215,54	
Cena s DPH		v EUR		7 293,24

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

STAVEBNÉ ÚPRAVY MATERSKEJ ŠKOLY NEZÁBUDKA, č.444, 023 31 Rudina

Objekt:

A-c - Zateplenie obvodového plášťa

Časť:

c-2 - Zateplenie základov, sokel

Miesto: Rudina

Dátum: 26.03.2025

Objednávateľ: Obec Rudina

Projektant:

Zhotoviteľ: MIPE Invest, s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

6 077,70

HSV - Práce a dodávky HSV

4 323,16

1 - Zemné práce

551,91

5 - Komunikácie

513,32

6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

2 548,85

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

279,05

99 - Presun hmôt HSV

430,03

PSV - Práce a dodávky PSV

1 134,54

781 - Obklady

1 134,54

HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby

120,00

VRN - Investičné náklady neobsiahnuté v cenách

500,00

ROZPOČET

Stavba:

STAVEBNÉ ÚPRAVY MATERSKEJ ŠKOLY NEZÁBUDKA, č.444, 023 31 Rudina

Objekt:

A-c - Zateplenie obvodového plášťa

Časť:

c-2 - Zateplenie základov, sokel

Miesto:

Rudina

Dátum:

26.03.2025

Objednávateľ:

Obec Rudina

Projektant:

Zhotoviteľ:

MIPE Invest, s.r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							6 077,70
D	HSV		Práce a dodávky HSV				4 323,16
D	1		Zemné práce				551,91
1	K	113106612.1	Rozoberanie zámkovej dlažby všetkých druhov v ploche nad 20 m ² , -pre opetovné použitie	m ²	20,500	2,37	48,59
	W		41,00*0,50		20,500		
	W		Súčet		20,500		
2	K	132311101.S	Hĺbenie rýh šírky do 600 mm v hornine tr.4 súdržných - ručným alebo pneumatickým náradím	m ³	4,100	99,06	406,15
	W		pod zámkovou dlažbou-pre zateplenie				
	W		41,00*0,50*0,20		4,100		
	W		Súčet		4,100		
3	K	166101101.S	Prehodenie neufahnutého výkopku z horniny 1 až 4	m ³	4,100	5,53	22,67
4	K	174101102.S	Zásyp sypaninou v uzavretých priestoroch s urovaním povrchu zásypu	m ³	4,100	18,17	74,50
D	5		Komunikácie				513,32
5	K	564752111.S	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného vef. 32-63 mm (vibr.štrk) po zhut.hr. 150 mm	m ²	20,500	12,02	246,41
	W		41,00*0,50		20,500		
	W		Súčet		20,500		
6	K	596911141.1	Spetná montáž betónovej zámkovej dlažby komunikácií pre peších hr. 60 mm pre peších s očistením pred montážou	m ²	20,500	13,02	266,91
	W		41,00*0,50		20,500		
	W		Súčet		20,500		
D	6		Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				2 548,85
7	K	622421312.S	Oprava vonkajších omietok stien zo suchých zmesí, hladkých, členitosť I, opravovaná plocha nad 20% do 30%	m ²	44,995	3,65	164,23
8	K	622460121.S	Príprava vonkajšieho podkladu stien penetráciou základnou	m ²	44,995	2,64	118,79
	W		"XPS 100 mm" 44,995		44,995		
	W		Súčet		44,995		
9	K	625251385	Kontaktný zatepľovací systém hr. 100 mm - riešenie pre sokel (XPS), skrutkovacie kotvy	m ²	44,995	44,49	2 001,83
	W		25,52*0,50*2		25,520		
	W		21,80*0,50*2		21,800		
	W		0,20*0,50*2		0,200		
	W		odpočet				
	W		-2,50*0,50		-1,250		
	W		-0,80*0,50		-0,400		
	W		-1,75*0,50		-0,875		
	W		Súčet		44,995		
10	K	631571003.1	Násyp okapového chodníka z ozdobného kameniva	m ³	2,400	110,00	264,00
	W		12,00*0,20		2,400		
	W		Súčet		2,400		
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				279,05
11	K	916561112.S	Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 16/20 s bočnou oporou	m	20,000	9,43	188,60
	W		okapový chodník				
	W		20,00		20,000		
	W		Súčet		20,000		
12	M	592170001500.S	Obrubník parkový, lxšxv 1000x50x200 mm, farebný	ks	20,500	2,02	41,41

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
13	K	952903011.S	Čistenie fasád tlakovou vodou od prachu, usadenín a pavučín	m2	44,995	1,09	49,04
	W		"XPS 100 mm" 44,995		44,995		
	W		Súčet		44,995		
	D	99	Presun hmôt HSV				430,03
14	K	999281111.S	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	17,726	24,26	430,03
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				1 134,54
	D	781	Obklady				1 134,54
15	K	781445203.S	Montáž obkladov vonkajšieho sokla z obkladačiek kladených do tmelu flexibilného mrazuvzdorného tmelu	m2	26,997	25,00	674,93
	W		25,52*0,30*2		15,312		
	W		21,80*0,30*2		13,080		
	W		0,20*0,30*2		0,120		
	W		odpočet				
	W		-2,50*0,30		-0,750		
	W		-0,80*0,30		-0,240		
	W		-1,75*0,30		-0,525		
	W		Súčet		26,997		
16	M	597640001200.R	Obklad keramický vonkajší	m2	29,157	15,00	437,36
	W		26,997*1,08		29,157		
	W		Súčet		29,157		
17	K	998781201.S	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky do 6 m	%	11,123	2,00	22,25
	D	HZS	Hodinové zúčtovacie sadzby				120,00
18	K	HZS000111.S	Stavebno montážne práce menej náročne, pomocné alebo manupulačné (Tr. 1) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	5,000	12,00	60,00
19	K	HZS000112.S	Stavebno montážne práce náročnejšie, ucelené, obtiažne, rutinné (Tr. 2) v rozsahu viac ako 8 hodín náročnejšie	hod	5,000	12,00	60,00
	D	VRN	Investičné náklady neobsiahnuté v cenách				500,00
20	K	000600011.S	Zariadenie staveniska	%	1,000	500,00	500,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

STAVEBNÉ ÚPRAVY MATERSKEJ ŠKOLY NEZÁBUDKA, č.444, 023 31 Rudina

Objekt:

A-d - Zateplenie strešného plášťa

JKSO:

Miesto: Rudina

KS:

Dátum: 26.03.2025

Objednávateľ:

Obec Rudina

IČO:

00314251

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

MIPE Invest, s.r.o.

IČO:

36837075

IČ DPH:

SK2022453873

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

85 358,54

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	85 358,54	20,00%	17 071,71

Cena s DPH

v EUR

102 430,25

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

STAVEBNÉ ÚPRAVY MATERSKEJ ŠKOLY NEZÁBUDKA, č.444, 023 31 Rudina

Objekt:

A-d - Zateplenie strešného plášťa

Miesto: Rudina

Dátum: 26.03.2025

Objednávateľ: Obec Rudina

Projektant:

Zhotoviteľ: MIPE Invest, s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

85 358,54

HSV - Práce a dodávky HSV	3 261,98
3 - Zvislé a kompletne konštrukcie	0,00
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	3 261,88
99 - Presun hmôt HSV	0,10
PSV - Práce a dodávky PSV	80 996,56
712 - Izolácie striech, povlakové krytiny	16 301,03
713 - Izolácie tepelné	14 086,11
762 - Konštrukcie tesárske	28 374,60
764 - Konštrukcie klampiarske	20 808,38
767 - Konštrukcie doplnkové kovové	291,30
783 - Nátery	1 135,14
HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby	600,00
VRN - Investičné náklady neobsiahnuté v cenách	500,00

ROZPOČET

Stavba:

STAVEBNÉ ÚPRAVY MATERSKEJ ŠKOLY NEZÁBUDKA, č.444, 023 31 Rudina

Objekt:

A-d - Zateplenie strešného plášt'a

Miesto: Rudina

Dátum: 26.03.2025

Objednávateľ: Obec Rudina

Projektant:

Zhotoviteľ: MIPE Invest, s.r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							85 358,54
D	HSV		Práce a dodávky HSV				3 261,98
D	3		Zvislé a kompletne konštrukcie				0,00
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				3 261,88
122	K	962032631.S	Búranie komínov. muriva z tehál nad strechou na akúkoľvek maltu, -1,63300t	m3	9,176	36,98	339,33
	W		VK1 - v celom rozsahu				
	W		0,94*0,94*8,50		7,511		
	W		VK2 - od podstrešného priestoru				
	W		1,50*0,50*1,50		1,125		
	W		0,90*0,40*1,50		0,540		
	W		Súčet		9,176		
131	K	973031325.S	Vysekanie kapsy z tehál plochy do 0,10 m2, hl. do 300 mm, -0,03100t	ks	88,000	8,25	726,00
	W		dodatočné spevnenie drevených stropných trávov				
	W		44*2		88,000		
	W		Súčet		88,000		
135	K	979011131.S	Zvislá doprava sutiny po schodoch ručne do 3,5 m	t	36,658	21,79	798,78
136	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	36,658	11,68	428,17
137	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	366,580	0,35	128,30
	W		36,658*10 "Prepočítané koeficientom množstva		366,580		
138	K	979082111.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	36,658	9,84	360,71
139	K	979082121.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	36,658	1,11	40,69
140	K	979089012.S	Poplatok za skládku - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	36,658	12,00	439,90
D	99		Presun hmôt HSV				0,10
141	K	999281111.S	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	0,004	24,26	0,10
D	PSV		Práce a dodávky PSV				80 996,56
D	712		Izolácie striech, povlakové krytiny				16 301,03
356	K	712311101.S	Zhotovenie povlakovkej krytiny striech plochých do 10° za studena náterom penetračným	m2	20,000	1,06	21,20
151	M	246170000950.S	Lak asfaltový penetračný, organický	kg	81,969	2,74	224,60
	W		273,23*0,3 "Prepočítané koeficientom množstva		81,969		
152	K	712341559.S	Zhotovenie povlak. krytiny striech plochých do 10° modifikovanými pásmi pritavením na celej ploche	m2	273,230	6,27	1 713,15
153	M	628420000600.S	Pás asfaltový modifikovaný, bez posypu a hliníkovej vložky	m2	314,215	5,78	1 816,16
	W		273,23*1,15 "Prepočítané koeficientom množstva		314,215		
154	K	712370401.S	Pripevnenie povlakovkej krytiny z termoplastu striech plochých do 10° prikotvením	ks	857,942	0,78	669,19
	W		273,23*3,14		857,942		
155	M	311970001500.S	Vrut do dĺžky 150 mm na upevnenie do kombi dosiek	ks	857,942	1,92	1 647,25
	W		273,23*3,14 "Prepočítané koeficientom množstva		857,942		
156	K	712370560.S	Zhotovenie povlakovkej krytiny striech plochých do 10° fóliou TPO celoplošne lepenou	m2	273,230	12,16	3 322,48
	W		"plochá strecha" 273,23		273,230		
	W		Súčet		273,230		
157	M	283290003100.1	Hydroizolačná strešná fólia TPO hr. 1,5 mm, polyolefín	m2	314,215	12,80	4 021,95
158	K	712973781.S	Detaily k termoplastom všeobecne, stenový kotviaci pásik z hrubopoplast. plechu RŠ 70 mm - OP1	m	48,000	17,46	838,08

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
159	M	311690001000.S	Rozperný nit 6x30 mm do betónu, hliníkový	ks	384,000	0,16	61,44
160	K	712973885.S	Detaily k termoplastom všeobecne, oplechovanie okraja odkvapovou listou z hrubopolpast. plechu RŠ 200 mm - OP3	m	25,620	23,52	602,58
161	M	311690001000.S	Rozperný nit 6x30 mm do betónu, hliníkový	ks	204,960	0,16	32,79
162	K	712991030.S	Montáž podkladnej konštrukcie z OSB dosiek na atike šírky 311 - 410 mm pod klampiarske konštrukcie	m	48,000	14,00	672,00
	W		atika plochej strechy				
	W		48,00		48,000		
	W		Súčet		48,000		
163	M	311690001000.S	Rozperný nit 6x30 mm do betónu, hliníkový	ks	384,000	0,16	61,44
164	M	607260000400.S	Doska OSB nebrúsená hr. 22 mm	m2	19,680	7,76	152,72
165	K	998712202.S	Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	158,570	2,80	444,00
D	713		Izolácie tepelné				14 086,11
166	K	713111111.S	Montáž tepelnej izolácie stropov minerálnou vlnou, vrchom kladenou voľne	m2	776,082	1,96	1 521,12
	W		rovná strecha-2 vrstvy á 150 mm				
	W		273,23*2		546,460		
	W		valbová strecha-2 vrstvy á 150 mm				
	W		10,71*10,72*2		229,622		
	W		Súčet		776,082		
167	M	631650000400	Pás ISOVER UNIROL PROFI 15, 150x1200x3100 mm, izolácia zo sklenej vlny vhodná pre šikmé strechy, alebo ekvivalent	m2	791,604	10,63	8 414,75
	W		776,082*1,02		791,604		
	W		Súčet		791,604		
170	K	713120010.1	Zakrývanie tepelnej izolácie stropu fóliou	m2	388,041	1,00	388,04
	W		rovná strecha				
	W		273,23		273,230		
	W		valbová strecha				
	W		10,71*10,72		114,811		
	W		Súčet		388,041		
171	M	283280001100.S	Paronepriepustná fólia pod tepelnú izoláciu stropu	m2	446,247	1,18	526,57
	W		388,041*1,15 "Prepočítané koeficientom množstva		446,247		
177	K	713132132.S	Montáž tepelnej izolácie stien polystyrénom, celoplošným prílepením	m2	13,650	8,00	109,20
	W		PIR panely pod žaluzie				
	W		0,35*2,75*12		11,550		
	W		0,35*1,50*4		2,100		
	W		Súčet		13,650		
178	M	283750004220.S	Doska PIR s obojstranným nasýteným skleneným vláknom hr. 50 mm	m2	14,333	11,24	161,10
	W		13,65*1,05		14,333		
	W		Súčet		14,333		
179	K	713142131.S	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° polystyrénom, jednovrstvová prílep. za studena	m2	273,230	4,84	1 322,43
	W		"plochá strecha" 273,23		273,230		
	W		Súčet		273,230		
180	M	283720009800.1	Doska EPS hr. 50 mm, pevnosť v tlaku 200 kPa, na zateplenie podláh a plochých striech	m2	278,695	4,13	1 151,01
	W		273,23*1,02 "Prepočítané koeficientom množstva		278,695		
181	K	713144080.S	Montáž tepelnej izolácie na atiku z XPS do lepidla	m2	19,200	9,88	189,70
	W		48,00*0,40		19,200		
	W		Súčet		19,200		
182	M	283750001800.S	Doska XPS 300 hr. 50 mm, zakladanie stavieb, podlahy, obrátené ploché strechy	m2	19,584	5,50	107,71
	W		19,2*1,02 "Prepočítané koeficientom množstva		19,584		
183	K	998713202.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	%	138,916	1,40	194,48
D	762		Konštrukcie tesárske				28 374,60
192	K	762331933.S	Vyrezanie časti strešnej väzby prierezovej plochy reziva do 288 cm2, dĺžky krovného prvku do 8 m -0,01600 t	m	45,540	8,62	392,55
	W		K3				
	W		7,59*6		45,540		
	W		Súčet		45,540		
193	K	762332110.1	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy do 120 cm2	m	4,000	6,94	27,76
	W		prístrešok vstupu				
	W		hranol 100/100				
	W		1,00*4		4,000		
	W		Súčet		4,000		
194	K	762332110.S	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy do 120 cm2	m	45,540	6,94	316,05

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	W		hranol 80/150				
	W		K3				
	W		7,59*6		45,540		
	W		Súčet		45,540		
195	K	762332120.1	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy 120 - 224 cm2	m	16,160	9,59	154,97
	W		pristrešok vstupu				
	W		krokva, stĺpik 140/140				
	W		2,01*4		8,040		
	W		2,03*4		8,120		
	W		Súčet		16,160		
196	M	605470000200.S	Hranoly drevené zo smreku, štvorstranne hobľované, masív, sušené 14±2%, s opracovanými spojmi, bez defektov, , BHS hranoly	m3	0,392	925,95	362,97
	W		4,00*0,10*0,10*1,10		0,044		
	W		16,16*0,14*0,14*1,10		0,348		
	W		Súčet		0,392		
197	K	762332120.S	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy 120 - 224 cm2	m	376,760	9,59	3 613,13
	W		hranol 100/220				
	W		K1				
	W		10,54*26		274,040		
	W		K2				
	W		10,80*6		64,800		
	W		Medzisúčet		338,840		
	W		hranol 120/120				
	W		PA1				
	W		0,49*24		11,760		
	W		PA2				
	W		0,41*26		10,660		
	W		S1				
	W		0,53*12		6,360		
	W		S2				
	W		0,54*3		1,620		
	W		S3				
	W		0,29*16		4,640		
	W		S4				
	W		0,18*16		2,880		
	W		Medzisúčet		37,920		
	W		Súčet		376,760		
198	K	762332130.S	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy 224 - 288 cm2	m	148,920	13,22	1 968,72
	W		hranol 160/160				
	W		P1				
	W		4,82*4		19,280		
	W		P2				
	W		10,00*8		80,000		
	W		P3				
	W		3,96*2		7,920		
	W		P4				
	W		10,43*4		41,720		
	W		Medzisúčet		148,920		
	W		Súčet		148,920		
199	M	605120002900.S	Hranoly z mäkkého reziva hranené akosť 1, z trvalo udržateľne obhospodávaných lesov certifikované auditmi tretích strán, napr. normy FSC/PEFC alebo ekvivalentné normy	m3	14,956	400,00	5 982,40
	W		45,54*0,08*0,15*1,10		0,601		
	W		338,84*0,10*0,22*1,10		8,200		
	W		37,92*0,12*0,12*1,10		0,601		
	W		148,92*0,16*0,16*1,10		4,194		
	W		Súčet		13,596		
	W		13,596*1,1 "Prepočítané koeficientom množstva		14,956		
200	K	762341001.S	Montáž debnenia jednoduchých striech, na kontralaty drevotriekovými OSB doskami na zráz	m2	273,230	5,91	1 614,79
201	M	607260000400.S	Doska OSB nebrúsená hr. 22 mm	m2	300,553	7,76	2 332,29
	W		273,23*1,10		300,553		
	W		Súčet		300,553		
202	K	762341004.S	Montáž debnenia jednoduchých striech, na krokvy a kontralaty z dosiek na zraz	m2	158,100	6,10	964,41
203	M	605110000100.S	Dosky a laty z mäkkého reziva akosť I, z trvalo udržateľne obhospodávaných lesov certifikované auditmi tretích strán, napr. normy FSC/PEFC alebo ekvivalentné normy	m3	4,849	400,00	1 939,60
	W		158,10*0,025*1,10		4,348		
	W		182,16*0,05*0,05*1,10		0,501		
	W		Súčet		4,849		
204	K	762341023.S	Montáž debnenia odkvapov z dosiek OSB	m2	17,934	12,21	218,97
	W		25,62*0,70		17,934		
	W		Súčet		17,934		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
205	M	607260000400.S	Doska OSB nebrúsená hr. 22 mm	m2	19,727	7,76	153,08
266	K	766427112.S	Montáž obloženia podhľadov, podkladový rošt	m	60,000	5,43	325,80
	W		podbíjanie plochej strechy				
	W		60,00		60,000		
	W		Súčet		60,000		
267	M	605110000100.S	Dosky a laty z mäkkého reziva akosť I, z trvalo udržateľne obhospodávaných lesov certifikované auditmi tretích strán, napr. normy FSC/PEFC alebo ekvivalentné normy	m3	0,165	400,00	66,00
	W		60,00*0,05*0,05*1,10		0,165		
	W		Súčet		0,165		
206	K	762341253.S	Montáž kontralát pre sklon nad 35°	m	182,160	2,41	439,01
	W		7,59*24		182,160		
	W		Súčet		182,160		
207	K	762341811.S	Demontáž debnenia striech rovných, oblúkových do 60° z dosiek hrubých, hobľovaných, -0,01600 t	m2	431,330	1,95	841,09
208	K	762343811.S	Demontáž debnenia odkvapov a štítových ríms z dosiek hrubých, hobľovaných hr. do 32 mm, -0,01700 t	m2	14,952	2,84	42,46
	W		24,92*0,60		14,952		
	W		Súčet		14,952		
209	K	762351812.S	Demontáž nadstrešných konštrukcií krovov, svetlíkov z hraneného reziva plochy 120 - 224 cm2, -0,01400 t	m2	324,650	3,75	1 217,44
	W		krokva 130/150				
	W		7,06*22		155,320		
	W		7,30*5		36,500		
	W		3,81*27		102,870		
	W		6,96*2		13,920		
	W		7,59*1		7,590		
	W		6,96*1		6,960		
	W		1,49*1		1,490		
	W		Súčet		324,650		
210	K	762352811.S	Demontáž nadstrešných konštrukcií krovov, z hraneného reziva plochy 224 - 288 cm2, -0,01500 t	m2	4,320	4,23	18,27
	W		výmena 150/150				
	W		1,49*1		1,490		
	W		2,83*1		2,830		
	W		Súčet		4,320		
211	K	762352812.S	Demontáž nadstrešných konštrukcií krovov, svetlíkov z hraneného reziva plochy 288 - 450 cm2, -0,02200 t	m2	97,330	4,70	457,45
	W		trám 230/150				
	W		8,50*2		17,000		
	W		7,92*1		7,920		
	W		4,60*1		4,600		
	W		12,57*1		12,570		
	W		5,40*1		5,400		
	W		8,50*2		17,000		
	W		7,92*1		7,920		
	W		trám 230/192				
	W		8,50*2		17,000		
	W		7,92*1		7,920		
	W		Súčet		97,330		
212	K	762352813.S	Demontáž nadstrešných konštrukcií krovov, svetlíkov z hraneného reziva plochy 450 - 600 cm2, -0,03000 t	m2	24,920	5,17	128,84
	W		trám 230/200				
	W		8,50*2		17,000		
	W		7,92*1		7,920		
	W		Súčet		24,920		
213	K	762395000.S	Spojovacie prostriedky pre viazané konštrukcie krovov, debnenie a laťovanie, nadstrešné konštr., spádové klíny - svorky, dosky, klince, pásová oceľ, vruty	m3	27,243	37,33	1 016,98
	W		0,392+14,956+4,849		20,197		
	W		300,553*0,022		6,612		
	W		19,727*0,022		0,434		
	W		Súčet		27,243		
214	K	762811100.S	Montáž záklopu z hrubých dosiek vrchného presahovaného	m2	98,450	2,86	281,57
215	M	60511000	Úprava dĺžok, skosenie hran dosák s demontovného debnenia striech	m2	98,450	4,50	443,03
216	K	762812932.S	Záklop stropu z debnenia častí v záklope z dosiek hr. do 32 mm plochy nad 0,25 do 1,00 m2	m2	0,987	32,26	31,84
	W		0,94*1,05		0,987		
	W		Súčet		0,987		
217	K	762822120.S	Montáž stropnic z hraneného a polohraneného reziva prierezovej plochy 144 - 288 cm2	m	296,010	3,42	1 012,35

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
218	M	60512000	Úprava dĺžok z demontovaného krovu striech	m	296,010	2,50	740,03
220	K	762841932.S	Podbijanie zadenbenia otvorov v podbiji pri doskách hr. do 24 mm plochy nad 0,25 do 1,00 m2	m2	0,987	33,83	33,39
221	K	762895000.S	Spojovacie prostriedky pre záklop, stropnice, podbijanie - klince, svorky	m3	3,175	4,88	15,49
	W		127,01*0,025		3,175		
	W		Súčet		3,175		
222	K	998762202.S	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	%	271,527	4,50	1 221,87
D	764		Konštrukcie klampiarske				20 808,38
230	K	764311822.S	Demontáž krytiny hladkej strešnej z tabúl 2000 x 1000 mm, so sklonom do 30st., -0,00732t	m2	431,330	1,78	767,77
	W		"plochá strecha" 273,23		273,230		
	W		"valbová strecha" 150,90		150,900		
	W		"vstup" 3,60*2,00		7,200		
	W		Súčet		431,330		
231	K	764311891.S	Demontáž krytiny hladkej strešnej, príplatok za sklon nad 30° do 45°	m2	150,900	0,26	39,23
232	K	764313282.S	Krytiny hladké z pozinkovaného farebného PZf plechu, zo zvitkov šírky 670 mm, sklon nad 30° do 45°	m2	158,100	56,61	8 950,04
	W		"valbová strecha" 150,90		150,900		
	W		"vstup" 3,60*2,00		7,200		
	W		Súčet		158,100		
233	K	764333420.S	Lemovanie z pozinkovaného farebného PZf plechu, múrov na plochých strechách r.š. 255 mm	m	15,100	22,04	332,80
234	K	764348402.S	Snehové zachytávače z pozinkovaného farebného PZf plechu, dvojradové	m	22,100	38,19	844,00
	W		11,05*2		22,100		
	W		Súčet		22,100		
235	K	764351836.S	Demontáž háka so sklonom žľabu do 30° -0,00009t	ks	58,000	0,97	56,26
236	K	764352423.S	Žľaby z pozinkovaného farebného PZf plechu, pododkvapové polkruhové r.š. 250 mm	m	3,600	29,95	107,82
237	K	764352427.S	Žľaby z pozinkovaného farebného PZf plechu, pododkvapové polkruhové r.š. 330 mm	m	46,360	31,82	1 475,18
	W		46,36		46,360		
	W		Súčet		46,360		
238	K	764352810.S	Demontáž žľabov pododkvapových polkruhových so sklonom do 30st. rš 330 mm, -0,00330t	m	45,660	1,33	60,73
	W		10,07*1		10,070		
	W		10,37*1		10,370		
	W		25,22*1		25,220		
	W		Súčet		45,660		
239	K	764359411.S	Kotlík kónický z pozinkovaného farebného PZf plechu, pre rúry s priemerom do 100 mm	ks	5,000	33,89	169,45
240	K	764359810.S	Demontáž kotlíka kónického, so sklonom žľabu do 30st., -0,00110t	ks	5,000	1,78	8,90
241	K	764391420.S	Záveterná lišta z pozinkovaného farebného PZf plechu, r.š. 330 mm	m	4,000	20,67	82,68
	W		vstup				
	W		2,00*2		4,000		
	W		Súčet		4,000		
242	K	764393430.S	Hrebeň strechy z pozinkovaného farebného PZf plechu, r.š. 400 mm	m	11,050	22,59	249,62
243	K	764394250.S	Podkladový pás z pozinkovaného farebného PZf plechu, r.š. 200 mm	m	3,600	12,02	43,27
	W		vstup				
	W		3,60		3,600		
	W		Súčet		3,600		
244	K	764394251.S	Podkladový pás z pozinkovaného farebného PZf plechu, r.š. 250 mm	m	22,100	14,31	316,25
	W		11,05*2		22,100		
	W		Súčet		22,100		
247	K	764430440.S	Oplechovanie muriva a atík z pozinkovaného farebného PZf plechu, vrátane rohov r.š. 500 mm	m	48,000	31,50	1 512,00
	W		atika plochej strechy				
	W		48,00		48,000		
	W		Súčet		48,000		
248	K	764430460.1	Oplechovanie muriva a atík z pozinkovaného farebného PZf plechu, vrátane rohov r.š. 790 mm	m	15,040	33,78	508,05
	W		7,52*2		15,040		
	W		Súčet		15,040		
249	K	764430840.S	Demontáž oplechovania múrov a nadmuroviek rš od 330 do 500 mm, -0,00230t	m	48,000	1,77	84,96
	W		48,00		48,000		
	W		Súčet		48,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
250	K	764430850.S	Demontáž oplechovania múrov a nadmuroviek rš 600 mm, -0,00337t	m	15,040	1,95	29,33
	W		7,52*2		15,040		
	W		Súčet		15,040		
251	K	764454452.S	Zvodové rúry z pozinkovaného farbeného PZf plechu, kruhové priemer 80 mm	m	3,500	26,03	91,11
252	K	764454453.S	Zvodové rúry z pozinkovaného farbeného PZf plechu, kruhové priemer 100 mm	m	26,400	30,20	797,28
	W		26,40		26,400		
	W		Súčet		26,400		
253	K	764454802.S	Demontáž odpadových rúr kruhových, s priemerom 120 mm, -0,00285t	m	29,000	1,33	38,57
254	K	765901028	Strešná fólia DÖRKEN Delta Trela Plus, alebo ekvivalent, na plné debnenie	m2	158,100	12,77	2 018,94
255	K	765901341.S	Strešná fólia na krov, napr. Isover Vario	m2	158,100	5,76	910,66
256	K	766672060.S	Montáž okna strešného	ks	1,000	250,00	250,00
257	M	611330000115.1	Strešný výlez drevený VELUX GXL FK06, šxv 660x1180 mm pre šikmú strechu, tepelne izolovaný pre nevykoreané priestory	ks	1,000	675,49	675,49
258	K	998764202.S	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	204,204	1,90	387,99
	D	767	Konštrukcie doplnkové kovové				291,30
316	K	767833511.S	Montáž rebrikov do muriva z kompozitov	m	2,430	19,22	46,70
317	M	6312600011	REBRIKOVE SCHODISKO PRE VYLEZ NA STRECHU, KV= 2430mm, ŠIRKA SCHODISKA 360mm - RSch	ks	1,000	242,00	242,00
319	K	998767201.S	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	%	2,887	0,90	2,60
	D	783	Nátery				1 135,14
342	K	783782404.S	Nátery tesárskych konštrukcií, povrchová impregnácia proti drevokaznému hmyzu, hubám a plesniam, jednonásobná	m2	362,666	3,13	1 135,14
	W		použitie dosky na záklop				
	W		98,45*2		196,900		
	W		použitie hranoly				
	W		296,01*0,56		165,766		
	W		Súčet		362,666		
	D	HZS	Hodinové zúčtovacie sadzby				600,00
353	K	HZS000111.S	Stavebno montážne práce menej náročné, pomocné alebo manupulačné (Tr. 1) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	20,000	12,00	240,00
354	K	HZS000112.S	Stavebno montážne práce náročnejšie, ucelené, obtiažne, rutinné (Tr. 2) v rozsahu viac ako 8 hodín náročnejšie	hod	30,000	12,00	360,00
	D	VRN	Investičné náklady neobsiahnuté v cenách				500,00
355	K	000600011.S	Zariadenie staveniska	%	1,000	500,00	500,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

STAVEBNÉ ÚPRAVY MATERSKEJ ŠKOLY NEZÁBUDKA, č.444, 023 31 Rudina

Objekt:

A-e - Výmena otvorových konštrukcií

JKSO:

Miesto: Rudina

KS:

Dátum: 26.03.2025

Objednávateľ:

Obec Rudina

IČO: 00314251

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

MIPE Invest, s.r.o.

IČO: 36837075

IČ DPH: SK2022453873

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH			42 808,51
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	42 808,51	20,00%	8 561,70
Cena s DPH			51 370,21
v EUR			

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

STAVEBNÉ ÚPRAVY MATERSKEJ ŠKOLY NEZÁBUDKA, č.444, 023 31 Rudina

Objekt:

A-e - Výmena otvorových konštrukcií

Miesto: Rudina

Dátum: 26.03.2025

Objednávateľ: Obec Rudina

Projektant:

Zhotoviteľ: MIPE Invest, s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

	42 808,51
HSV - Práce a dodávky HSV	7 939,68
6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	5 912,26
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	1 965,10
99 - Presun hmôt HSV	62,32
PSV - Práce a dodávky PSV	33 768,83
764 - Konštrukcie klampiarske	101,30
766 - Konštrukcie stolárske	22 090,97
767 - Konštrukcie doplnkové kovové	11 576,56
HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby	600,00
VRN - Investičné náklady neobsiahnuté v cenách	500,00

ROZPOČET

Stavba:

STAVEBNÉ ÚPRAVY MATERSKEJ ŠKOLY NEZÁBUDKA, č.444, 023 31 Rudina

Objekt:

A-e - Výmena otvorových konštrukcií

Miesto: Rudina

Dátum: 26.03.2025

Objednávateľ: Obec Rudina

Projektant:

Zhotoviteľ: MIPE Invest, s.r.o.

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

42 808,51

D HSV Práce a dodávky HSV 7 939,68

D 6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie 5 912,26

1	K	629451111.S	Vyrovnávacia vrstva z akejkoľvek cementovej malty pod klampiarskymi prvkami šírky do 150 mm	m	55,850	2,39	133,48
2	K	629451112.S	Vyrovnávacia vrstva z cementovej malty pod klampiarskymi prvkami šírky nad 150 do 300 mm	m	54,200	4,22	228,72
3	K	648991113.1	Osadenie parapetných dosiek hliníkových, š. nad 200 mm	m	55,850	6,65	371,40

W			2,45*12		29,400		
W			1,20*3		3,600		
W			1,60*1		1,600		
W			2,15*1		2,150		
W			1,30*2		2,600		
W			1,20*5		6,000		
W			0,85*3		2,550		
W			0,55*4		2,200		
W			2,05*2		4,100		
W			0,55*3		1,650		
W			Súčet		55,850		

4	M	5534400P	Vonkajšie hliníkové ťahané parapety hr. 2,0 mm s hliníkovou krytkou	m	55,850	54,44	3 040,47
5	K	648991113.S	Osadenie parapetných dosiek z plastických a poloplast., hmôt, š. nad 200 mm	m	54,200	6,78	367,48
6	M	611560000600.S	Parapetná doska plastová, šírka 400 mm, komórková vnútorná vrátane kocoviek, dekor dreva	m	54,200	32,67	1 770,71

D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 1 965,10

7	K	959941051.1	Kotvy Fischer Thermax	ks	88,000	8,40	739,20
W			veľké okna				
W			12*6		72,000		
W			malé okna				
W			4*4		16,000		
W			Súčet		88,000		

8	K	968081115.S	Demontáž okien plastových, 1 bm obvodu - 0,007t	m	237,600	3,54	841,10
W			(1,20+0,75)*2*3		11,700		
W			(2,45+2,35)*2*13		124,800		
W			(1,60+4,70)*2		12,600		
W			(2,15+1,50)*2		7,300		
W			(1,30+2,35)*2*2		14,600		
W			(2,05+1,50)*2*2		14,200		
W			(0,85+1,55)*2*3		14,400		
W			(1,20+1,60)*2*5		28,000		
W			(0,55+0,70)*2*4		10,000		
W			Súčet		237,600		

9	K	968081116.S	Demontáž dverí plastových vchodových, 1 bm obvodu - 0,012t	m	13,620	3,54	48,21
W			(1,75+2,23)*2		7,960		
W			(0,80+2,03)*2		5,660		
W			Súčet		13,620		

10	K	971033651.S	Vybúranie otvorov v murive teh. plochy do 4 m2 hr. do 600 mm, -1,87500t	m3	1,215	63,25	76,85
W			otvor pre nové vchodová dvere				
W			1,20*2,25*0,45		1,215		
W			Súčet		1,215		

11	K	979011131.S	Zvislá doprava sutiny po schodoch ručne do 3,5 m	t	4,180	21,79	91,08
12	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	4,180	11,68	48,82
13	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	41,800	0,35	14,63

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
W			4,18*10 "Prepočítané koeficientom množstva		41,800		
14	K	979082111.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	4,180	9,84	41,13
15	K	979082121.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	12,540	1,11	13,92
W			4,18*3 "Prepočítané koeficientom množstva		12,540		
16	K	979089012.S	Poplatok za skládku - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	4,180	12,00	50,16
D		99	Presun hmôt HSV				62,32
17	K	999281111.S	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	2,569	24,26	62,32
D		PSV	Práce a dodávky PSV				33 768,83
D		764	Konštrukcie klampiarske				101,30
18	K	764410850.S	Demontáž oplechovania parapetov rš od 100 do 330 mm, -0,00135t	m	55,850	1,78	99,41
W			nové okna				
W			54,20		54,200		
W			jestv. okna - povalový priestor				
W			0,55*3		1,650		
W			Súčet		55,850		
19	K	998764202.S	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	0,994	1,90	1,89
D		766	Konštrukcie stolárske				22 090,97
20	K	766621400.S	Montáž okien plastových s hydroizolačnými páskami (exteriérová a interiérová)	m	222,700	16,00	3 563,20
W			(2,45+2,35)*2*12		115,200		
W			(1,20+0,75)*2*3		11,700		
W			(2,15+1,50)*2*1		7,300		
W			(1,30+2,35)*2*3		21,900		
W			(1,20+1,60)*2*3		16,800		
W			(1,20+1,60)*2*2		11,200		
W			(0,85+1,55)*2*3		14,400		
W			(0,55+0,70)*2*4		10,000		
W			(2,05+1,50)*2*2		14,200		
W			Súčet		222,700		
21	M	283290006100.S	Tesniaca paropriepustná fólia polymér-fílsová, š. 290 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muríva z exteriéru	m	233,835	2,41	563,54
22	M	283290006200.S	Tesniaca paronepriepustná fólia polymér-fílsová, š. 70 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muríva z interiéru	m	233,835	0,91	212,79
23	M	611410091020.0	Okno plastové štvorkrídlové O+O/S+S, rozm. š.xv 2450x2350 mm, izolačné trojsklo - O01	ks	12,000	1 002,30	12 027,60
24	M	611410091020.1	Okno plastové jednokrídlové OS, rozm. š.xv 1200x750 mm, izolačné trojsklo - O02	ks	3,000	169,00	507,00
25	M	611410091020.4	Okno plastové dvojkrídlové OS+O, rozm. š.xv 2150x1500 mm, izolačné trojsklo - O04	ks	1,000	517,40	517,40
26	M	611410091020.5	Okno plastové dvojkrídlové P/OS, rozm. š.xv 1300x2350 mm, izolačné trojsklo - O05	ks	2,000	462,80	925,60
27	M	611410091020.6	Okno plastové dvojkrídlové O+OS, rozm. š.xv 1200x1600 mm, izolačné trojsklo - O06	ks	3,000	344,50	1 033,50
28	M	611410091020.7	Okno plastové dvojkrídlové OS+O, rozm. š.xv 1200x1600 mm, izolačné trojsklo - O07	ks	2,000	344,50	689,00
29	M	611410091020.8	Okno plastové jednokrídlové OS, rozm. š.xv 850x1500 mm, izolačné trojsklo - O08	ks	3,000	162,50	487,50
30	M	611410091020.9	Okno plastové jednokrídlové OS, rozm. š.xv 550x700 mm, izolačné trojsklo - O09	ks	4,000	110,50	442,00
31	M	611410091020.10	Okno plastové dvojkrídlové OS+O, rozm. š.xv 2050x1500 mm, izolačné trojsklo - O10	ks	2,000	500,50	1 001,00
32	K	998766201.S	Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky do 6 m	%	219,701	0,55	120,84
D		767	Konštrukcie doplnkové kovové				11 576,56
33	K	767612100.S	Montáž okien hliníkových s hydroizolačnými páskami (exteriérová a interiérová)	m	12,600	20,00	252,00
W			(1,60+4,70)*2*1		12,600		
34	M	283290006100.S	Tesniaca paropriepustná fólia polymér-fílsová, š. 290 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muríva z exteriéru	m	13,230	2,41	31,88
35	M	283290006200.S	Tesniaca paronepriepustná fólia polymér-fílsová, š. 70 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muríva z interiéru	m	13,230	0,91	12,04
36	M	553410091030.0	Okno hliníkové šesťkrídlové P+P/P+P/OS+OS, šx1. 1600x4700 mm, izolačné trojsklo - O03	ks	1,000	2 897,70	2 897,70
37	K	767640010.S	Montáž hliníkových dverí s hydroizolačnými páskami (exteriérová a interiérová)	m	20,560	27,94	574,45

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
W			(1,90+2,30)*2*1		8,400		
W			(1,05+2,20)*2*1		6,500		
W			(0,80+2,03)*2*1		5,660		
W			Súčet		20,560		
38	M	283290006100.S	Tesniaca paropriepustná fólia polymér-flísová, š. 290 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muríva z exteriéru	m	21,588	2,41	52,03
39	M	283290006200.S	Tesniaca paronepriepustná fólia polymér-flísová, š. 70 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muríva z interiéru	m	21,588	0,91	19,65
40	M	553410032700.1	Dvere hliníkové vchodové dvcikridlové, šxv, 1900x2300 mm+1 ks nerezové úkosové madlo dverí dl.500/hr.30 mm obojstranné - D01	m2	1,000	3 218,80	3 218,80
41	M	553410032700.2	Dvere hliníkové vchodové jednokridlové, šxv, 1050x2200 mm - D02	m2	1,000	1 743,30	1 743,30
42	M	553410032700.3	Dvere hliníkové vchodové jednokridlové, šxv, 800x2030 mm - D11	m2	1,000	1 732,90	1 732,90
43	K	767646520.S	Montáž dverí hliníkových, vchodových, 1 m obvodu dverí	m	5,600	22,00	123,20
W			(0,80+2,00)*2		5,600		
W			Súčet		5,600		
44	M	553410016700.1	Dvere oceľové jednokridlové vchodové z pozinkovaného plechu 800x1970 mm vrátane zárubne - D16	ks	1,000	734,50	734,50
45	K	767662210.0	Demontáž mreží pre opetovné použitie	m2	2,100	5,50	11,55
46	K	767662210.1	Oprava a náter mreží	m2	2,100	22,00	46,20
47	K	767662210.S	Montáž mreží pevných otváracích	m2	2,100	11,00	23,10
W			1,00*2,10		2,100		
W			Súčet		2,100		
48	K	998767201.S	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	%	114,733	0,90	103,26
D	HZS		Hodinové zúčtovacie sadzby				600,00
49	K	HZS000111.S	Stavebno montážne práce menej náročne, pomocné alebo manupulačné (Tr. 1) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	20,000	12,00	240,00
50	K	HZS000112.S	Stavebno montážne práce náročnejšie, ucelené, obtiažne, rutinné (Tr. 2) v rozsahu viac ako 8 hodín náročnejšie	hod	30,000	12,00	360,00
D	VRN		Investičné náklady neobsiahnuté v cenách				500,00
51	K	000600011.S	Zariadenie staveniska	%	1,000	500,00	500,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

STAVEBNÉ ÚPRAVY MATERSKEJ ŠKOLY NEZÁBUDKA, č.444, 023 31 Rudina

Objekt:

A-f - Vykurovací systém - vykurovanie

JKSO:

Miesto: Rudina

KS:

Dátum: 26.03.2025

Objednávateľ:

Obec Rudina

IČO:

00314251

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

MIPE Invest, s.r.o.

IČO:

36837075

IČ DPH:

SK2022453873

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH			30 485,21
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	30 485,21	20,00%	6 097,04
Cena s DPH	v EUR		36 582,25

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

STAVEBNÉ ÚPRAVY MATERSKEJ ŠKOLY NEZÁBUDKA, č.444, 023 31 Rudina

Objekt:

A-f - Vykurovací systém - vykurovanie

Miesto: Rudina

Dátum: 26.03.2025

Objednávateľ: Obec Rudina

Projektant:

Zhotoviteľ: MIPE Invest, s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Kód dielu - Popis	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu	30 485,21
HSV - Práce a dodávky HSV	699,80
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	699,80
PSV - Práce a dodávky PSV	25 830,41
dd - Demontáže	1 532,78
713 - Izolácie tepelné	4 455,17
732 - Ústredné kúrenie - strojovne	809,91
733 - Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie	8 870,47
734 - Ústredné kúrenie, armatúry.	4 996,14
735 - Ústredné kúrenie, vykurov. telesá	4 561,94
767 - Konštrukcie doplnkové kovové	604,00
ost - Ostatné	3 955,00

ROZPOČET

Stavba:

STAVEBNÉ ÚPRAVY MATERSKEJ ŠKOLY NEZÁBUDKA, č.444, 023 31 Rudina

Objekt:

A-f - Vykurovací systém - vykurovanie

Miesto: Rudina

Dátum: 26.03.2025

Objednávateľ: Obec Rudina

Projektant:

Zhotoviteľ: MIPE Invest, s.r.o.

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

30 485,21

D HSV Práce a dodávky HSV 699,80

D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 699,80

1	K	971036003.S	Jadrové vrtý diamantovými korunkami do D 40 mm do stien - murivo tehlové -0,00002t	cm	500,000	0,67	335,00
2	K	971036004.S	Jadrové vrtý diamantovými korunkami do D 50 mm do stien - murivo tehlové -0,00003t	cm	300,000	0,70	210,00
3	K	971036005.S	Jadrové vrtý diamantovými korunkami do D 60 mm do stien - murivo tehlové -0,00005t	cm	60,000	0,77	46,20
4	K	972046005.S	Jadrové vrtý diamantovými korunkami do D 60 mm do stropov - betónových, dlažieb -0,00006t	cm	60,000	1,81	108,60

D PSV Práce a dodávky PSV 25 830,41

D dd Demontáže 1 532,78

5	K	713400841.S	Odstánenie tepelnej izolácie potrubia z vlák. materiálov s konštr. bez povrchovej úpravy, -0,02000t	m2	54,000	6,40	345,60
6	K	732320812.S	Demontáž nádrže beztlakovej alebo tlakovej, odpojenie od rozvodov potrubia nádrže objemu do 100 l	ks	1,000	15,20	15,20
7	K	732420812.S	Demontáž čerpadla obehového špirálového (do potrubia) do DN 40, -0,02100t	ks	1,000	7,00	7,00
8	K	733110803.S	Demontáž potrubia z ocelových rúrok závitových do DN 15, -0,00100t	m	179,000	0,90	161,10
9	K	733110806.S	Demontáž potrubia z ocelových rúrok závitových nad 15 do DN 32, -0,00320t	m	146,000	0,90	131,40
10	K	733110808.S	Demontáž potrubia z ocelových rúrok závitových nad 32 do DN 50, -0,00532t	m	99,000	2,00	198,00
11	K	734200811.S	Demontáž armatúry závitovej s jedným závitom do G 1/2 -0,00045t	ks	52,000	1,10	57,20
12	K	734200821.S	Demontáž armatúry závitovej s dvomi závitmi do G 1/2 -0,00045t	ks	52,000	3,30	171,60
13	K	734200824.S	Demontáž armatúry závitovej s dvomi závitmi nad 6/4 do G 2, -0,00350t	ks	10,000	7,60	76,00
14	K	734200834.S1	Demontáž armatúry s štyrmi závitmi nad 6/4 do G 2, -0,00497t	ks	1,000	10,20	10,20
15	K	734ex	demontáž vykurovacích telies	ks	26,000	9,98	259,48
16	K	K008	Odvoz na skládku + poplatok	kpl	1,000	100,00	100,00

D 713 Izolácie tepelné 4 455,17

17	K	713483104.S	Montáž tepelnej izolácie pre rozvodné potrubia priemeru od 20 mm kúrenia, zdravotníckej, klimatizácie a chladenia	m	450,000	4,00	1 800,00
18	M	731484	napr. Technické izolácie Thermo-teK PS Eco ALU, čadičová minerálna izolácia potrubných rozvodov s Al fóliou - vinutá skruž do 200/80°C, 76x40x1200	m	30,000	9,10	273,00
19	M	354532	napr. Technické izolácie Thermo-teK PS Eco ALU, čadičová minerálna izolácia potrubných rozvodov s Al fóliou - vinutá skruž do 200/80°C, 42x50x1200	m	50,000	7,60	380,00
20	M	354523	napr. Technické izolácie Thermo-teK PS Eco ALU, čadičová minerálna izolácia potrubných rozvodov s Al fóliou - vinutá skruž do 200/80°C, 35x40x1200	m	90,000	6,20	558,00
21	M	715159	napr. Technické izolácie Thermo-teK PS Eco ALU, čadičová minerálna izolácia potrubných rozvodov s Al fóliou - vinutá skruž do 200/80°C, 28x30x1200	m	30,000	5,40	162,00
22	M	354507	napr. Technické izolácie Thermo-teK PS Eco ALU, čadičová minerálna izolácia potrubných rozvodov s Al fóliou - vinutá skruž do 200/80°C, 22x25x1200	m	50,000	4,90	245,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
23	M	354503	<i>napr. Technické izolácie Thermo-teK PS Eco ALU, čadičová minerálna izolácia potrubných rozvodov s Al fóliou - vinutá skruž do 200/80°C, 18x25x1200</i>	m	200,000	4,90	980,00
24	K	998713201.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	43,980	1,30	57,17
D 732			Ústredné kúrenie - strojovne				809,91
25	K	732422070.S	Montáž obehového čerpadla teplovodného DN 32 výtlak do 6 m rozpon 180 mm	ks	1,000	11,10	11,10
26	M	97924256	<i>napr. MAGNA3 32-80 180 1x230V 50Hz PN10</i>	ks	1,000	790,00	790,00
27	K	998732201.S	Presun hmôt pre strojovne v objektoch výšky do 6 m	%	8,011	1,10	8,81
D 733			Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie				8 870,47
28	K	733125006.S	Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním 18x1,2	m	200,000	13,30	2 660,00
29	K	733125009.S	Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním 22x1,5	m	50,000	14,90	745,00
30	K	733125012.S	Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním 28x1,5	m	30,000	18,10	543,00
31	K	733125015.S	Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním 35x1,5	m	90,000	23,60	2 124,00
32	K	733125018.S	Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním 42x1,5	m	50,000	27,20	1 360,00
33	K	733125021.S	Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním 54x1,5	m	30,000	34,30	1 029,00
34	K	733181112.S	Odvzdušňovacia nádoba, zberač vzduchu ON 13 2871 stojatý PN 2,5 obsahu DN 50 0,25 dm3 (aov15, gk15 2x)	ks	2,000	31,00	62,00
35	K	733190217.S	Tlaková skúška potrubia z ocelových rúrok do priemeru 89/5	m	450,000	0,50	225,00
36	K	998733201.S	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky do 6 m	%	87,480	1,40	122,47
D 734			Ústredné kúrenie, armatúry.				4 996,14
37	K	734209112.S	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi do G 1/2	ks	2,000	3,30	6,60
38	M	KFP1	<i>Guľový plnoprietokový kohút, páka MM 1/2"</i>	ks	2,000	3,30	6,60
39	K	734209116.S	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 5/4	ks	1,000	5,30	5,30
40	M	JY504/32	<i>Spätná celokovová klapka kovová vložka 5/4"</i>	ks	1,000	10,40	10,40
41	K	734209118.S	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 2	ks	4,000	8,30	33,20
42	M	KFP6	<i>Guľový plnoprietokový kohút, páka MM 2"</i>	ks	4,000	27,30	109,20
43	M	JY508/50	<i>Šikmý "Y" filter 2"</i>	ks	2,000	22,00	44,00
44	M	JY504/50	<i>Spätná celokovová klapka kovová vložka 2"</i>	ks	1,000	20,60	20,60
45	K	734213270.S	Montáž ventilu odzdušňovacieho závitového automatického G 1/2 so spätnou klapkou	ks	2,000	2,60	5,20
46	M	89000	<i>napr. Ventil odzdušňovací aut.bankový priamy 1/2" Flamco</i>	ks	2,000	10,00	20,00
47	K	734223156.S	Montáž vyvažovacieho ventilu priameho pre kúrenie DN 32	ks	1,000	5,50	5,50
48	M	1060210	<i>napr. Slučkový regulačný ventil "Hydrocontrol VTR", bronz, DN32, vnútor.záv. 1 1/4", 2 meracie ventily</i>	ks	1,000	152,00	152,00
49	K	734223160.S	Montáž vyvažovacieho ventilu priameho pre kúrenie DN 50	ks	2,000	8,50	17,00
50	M	1060216	<i>napr. Slučkový regulačný ventil "Hydrocontrol VTR", bronz, DN50, vnútor.záv.2", 2 meracie ventily</i>	ks	1,000	244,00	244,00
51	M	52 795-040	<i>napr. regulator dif. tlaku DA 516 DN50 (Součásti dodávky: Impulsní potrubí (Ø6) 1 200 mm, připojovací sada (G1/2+G3/4) pro připojení kapiláry na vypouštění ventilu STAD a 1 šroubení pro připojení kapiláry R1/4 (šroubení R1/8 je namontováno na ventilu).</i>	ks	1,000	1 100,00	1 100,00
52	K	734223208.S	Montáž termostatickej hlavice kvapalinovej jednoduchej	súb.	24,000	1,80	43,20
53	M	015G3380	<i>napr. termostatická hlavica Redia RA so západkovým upevnením a kvapalinovou náplňou snímača, so zabudovaným snímačom a protimrazovou ochranou, s nastaviteľným obmedzením bielym upínacím krúžkom, rozsah 8..28°C</i>	ks	24,000	11,90	285,60
54	K	734223120.S	Montáž ventilu závitového G 1/2	ks	48,000	3,40	163,20
55	M	013G7714	<i>napr. dynamický term. ventil RA-DV 15, priamy, DN1/2"</i>	ks	24,000	22,70	544,80
56	M	003L1824	<i>napr. uzatvaracie srobenie RLV 15, priame, DN1/2"</i>	ks	24,000	10,60	254,40
57	K	734261223.S	Závitový medzikus Ve 4300 - priamy G 1/2	ks	2,000	5,50	11,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
58	K	734261226.S	Závitový medzikus Ve 4300 - priamy G 5/4	ks	3,000	18,00	54,00
59	K	734261226.S2	Závitový medzikus Ve 4300 - priamy G 2	ks	4,000	22,00	88,00
60	K	734291113.S	Ostatné armatúry, kohútik plniaci a vypúšťací normy 13 7061, PN 1,0/100st. C G 1/2	ks	4,000	6,50	26,00
61	K	734296130.S	Montáž zmiešavacej armatúry trojcestnej DN 32 s ručným ovládaním	ks	1,000	7,20	7,20
62	M	198720	napr. ESB11601200 - Ventil zmiešavací 3-cestný VRG131, DN32, Rp 5/4", Kvs 18	ks	1,000	81,60	81,60
63	K	734411111.S	Teplomer technický s ochranným púzdom - priamy typ 160 prev."A"	ks	2,000	19,40	38,80
64	K	734424110.S	Montáž tlakomera- manometra axiálneho priemer 100 mm	ks	2,000	40,70	81,40
65	M	388430004100.S	Tlakomer 100mm 600 kPa typ 312	ks	2,000	9,00	18,00
66	K	734412446.S	Montáž merača tepla ultrazvukového prietok 3,5 m3/h, G 1"	ks	1,000	9,10	9,10
67	M	389510008781.S	Merač tepla ultrazvukový, DN 25, prietok 3,5 m3/h, m-bus, sada snímačov, puzdra pre snímače	ks	1,000	600,00	600,00
68	M	M1278621	Sada pro napojení měřiče tepla DN25	ks	1,000	70,00	70,00
69	K	360413001.S	Uvedenie a zablombovanie merača tepla	ks	1,000	25,30	25,30
70	K	K018	ost. mosadzný materiál na dopojanie	sub	1,000	800,00	800,00
71	K	998734203.S	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky nad 6 do 24 m	%	49,812	0,30	14,94

D 735 Ústredné kúrenie, vykurov. telesá 4 561,94

72	K	735000911.S	Vyregulovanie dvojregulačného ventilu a kohútika s ručným ovládaním	ks	24,000	2,50	60,00
73	K	735000912.S	Vyregulovanie dvojregulačného ventilu s termostatickým ovládaním	ks	24,000	5,10	122,40
74	K	735153300.S	Příplatek k cene za odvzdušňovací ventil telies panelových ocelových s příplatkom 8 %	ks	24,000	2,20	52,80
75	K	735154140.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 400-600 mm	ks	3,000	10,50	31,50
76	M	K002260040090 16011	napr. Radiátor KORAD 22K 600x0400	ks	1,000	80,00	80,00
77	M	K002260050090 16011	napr. Radiátor KORAD 22K 600x0500	ks	2,000	81,60	163,20
78	K	735154141.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 700-900 mm	ks	2,000	11,20	22,40
79	M	K002260080090 16011	napr. Radiátor KORAD 22K 600x0800	ks	1,000	115,00	115,00
80	M	K002260090090 16011	napr. Radiátor KORAD 22K 600x0900	ks	1,000	125,00	125,00
81	K	735154142.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 1000-1200 mm	ks	13,000	11,90	154,70
82	M	K002260110090 16011	napr. Radiátor KORAD 22K 600x1100	ks	1,000	146,00	146,00
83	M	K002260120090 16011	napr. Radiátor KORAD 22K 600x1200	ks	8,000	157,00	1 256,00
84	M	K002260130090 16011	napr. Radiátor KORAD 22K 600x1300	ks	4,000	168,00	672,00
85	K	735154143.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 1400-1800 mm	ks	3,000	15,40	46,20
86	M	K002260140090 16011	napr. Radiátor KORAD 22K 600x1400	ks	1,000	180,00	180,00
87	M	K002260150090 16011	napr. Radiátor KORAD 22K 600x1500	ks	1,000	190,00	190,00
88	M	K002260160090 16011	napr. Radiátor KORAD 22K 600x1600	ks	1,000	200,00	200,00
89	K	735154150.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 900 mm/ dĺžky 400-600 mm	ks	1,000	11,50	11,50
90	M	K002290050090 16011	napr. Radiátor KORAD 22K 900x0500	ks	1,000	123,00	123,00
91	K	735154251.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového trojradového výšky 900 mm/ dĺžky 700-900 mm	ks	2,000	14,40	28,80
92	M	K003390070090 16011	napr. Radiátor KORAD 33K 900x0700	ks	1,000	224,00	224,00
93	M	K003390080090 16011	napr. Radiátor KORAD 33K 900x0800	ks	1,000	248,00	248,00
94	K	735158120.S	Vykurovacie telesá panelové dvojradové, tlaková skúška telesa vodou	ks	22,000	9,90	217,80
95	K	735158120.S3	Vykurovacie telesá panelové trojradové, tlaková skúška telesa vodou	ks	2,000	9,90	19,80
96	K	998735201	Presun hmôt pre vykurovacie telesá v objektoch výšky do 6 m	%	44,901	1,60	71,84

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
D 767			Konštrukcie doplnkové kovové				604,00
97	K	767995101.S	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií do 5 kg	kg	40,000	7,60	304,00
98	M	M002	kotviaci materiál k objímkam (konzoly, lišty, držiaky)	sub	1,000	300,00	300,00
D ost			Ostatné				3 955,00
99	K	K012	Riadiaci sytemu vstupu UK (Regulátor pre 2 vykurovacie okruhy + teplomer, Internetový modul, Priestorový termostat, Silový kábel, Podružný materiál, Montážne práce, Nastavenie+oživenie+školenie, PD, Revízia)	sub	1,000	2 500,00	2 500,00
100	K	K013	Vyregulovanie reg. armatúr Hydrocontrol (nastavenie)	ks	2,000	5,00	10,00
101	K	K014	Vyregulovanie reg. dif. tlaku HS DA 516 (nastavenie)	ks	1,000	5,00	5,00
102	K	K015	Kontrolné meranie na vstupe (prietok a diferenčný tlak)	ks	4,000	15,00	60,00
103	K	K016	Záverečný protokol o vyregulovaní	ks	1,000	50,00	50,00
104	K	K017	Autorský dozor	ks	1,000	150,00	150,00
105	K	K004	vykurovacia skúška	sub	1,000	500,00	500,00
106	K	K005	napustenie systému a odvzdušnenie	Nh	20,000	12,00	240,00
107	K	K006	vypustenie systému a preplach	Nh	20,000	12,00	240,00
108	K	K010	Dopravné náklady	kpl	1,000	200,00	200,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

STAVEBNÉ ÚPRAVY MATERSKEJ ŠKOLY NEZÁBUDKA, č.444, 023 31 Rudina

Objekt:

A-g - Systémy chladenia a vetrania - Vzduchotechnika

JKSO:

Miesto: Rudina

KS:

Dátum: 26.03.2025

Objednávateľ:

Obec Rudina

IČO:

00314251

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

MIPE Invest, s.r.o.

IČO:

36837075

IČ DPH:

SK2022453873

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH				38 469,09
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane	
DPH základná	0,00	20,00%	0,00	
znižovaná	38 469,09	20,00%	7 693,82	
Cena s DPH		v EUR		46 162,91

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

STAVEBNÉ ÚPRAVY MATERSKEJ ŠKOLY NEZÁBUDKA, č.444, 023 31 Rudina

Objekt:

A-g - Systémy chladenia a vetrania - Vzduchotechnika

Miesto:

Rudina

Dátum:

26.03.2025

Objednávateľ:

Obec Rudina

Projektant:

Zhotoviteľ:

MIPE Invest, s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

38 469,09

PSV - Práce a dodávky PSV

38 469,09

769 - Montáže vzduchotechnických zariadení

38 469,09

D1 - Zar.č.1 Vetranie učební na 1.NP a 2.NP

32 434,93

2 - Zar. č.2 Vetranie sociálnych zariadení na 1.NP a 2.NP

2 967,71

3 - Zar. č.3 Vetranie m.č.1.17

266,45

4 - Ostatné rozpočtové náklady

2 800,00

ROZPOČET

Stavba:

STAVEBNÉ ÚPRAVY MATERSKEJ ŠKOLY NEZÁBUDKA, č.444, 023 31 Rudina

Objekt:

A-g - Systémy chladenia a vetrania - Vzduchotechnika

Miesto: Rudina

Dátum: 26.03.2025

Objednávateľ: Obec Rudina

Projektant:

Zhotoviteľ: MIPE Invest, s.r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							38 469,09
D	PSV		Práce a dodávky PSV				38 469,09
D	769		Montáže vzduchotechnických zariadení				38 469,09
D	D1		Zar.č.1 Vetranie učebni na 1.NP a 2.NP				32 434,93
1	M	M_42953003270 0.S	Vnúťorná rekuperačná jednotka ATREA DUPLEX 850INTER, vzduchový výkon +/-660m3/hod, 80Pa, 230V, 2.54kW, 3A, filtre F7+M5, +predohrev+ohrev, regulácia aMotion+vstavané čidlo CO2, spätné klapky (prevedenie jednotky 11), m=316kg	kpl	2,000	5 617,10	11 234,20
2	K	K_769052030.S	Montáž rekuperačnej jednotky + príslušenstva	kpl	2,000	708,00	1 416,00
3	M	M_42933000620 0.S	Filter F7	kpl	2,000	31,68	63,36
	W		MONTÁŽ V CENE ZARIADENIA				
	W		2		2,000		
	W		Súčet		2,000		
4	M	M_60721000050 0.S	Obklad jednotky, lamino hr. 18 mm (prev. 11, buk)	kpl	2,000	462,35	924,70
	W		MONTÁŽ V CENE ZARIADENIA				
	W		2		2,000		
	W		Súčet		2,000		
5	M	M_42984000510 0.S	Set potrubného prepojenia 500 mm vrátane montážneho príslušenstva	kpl	2,000	237,53	475,06
	W		MONTÁŽ V CENE ZARIADENIA				
	W		2		2,000		
	W		Súčet		2,000		
6	M	M_42972006700 0.S	Set integrovaná fasádna výustka vertikálna prívod+odvod vrátane prechodov cez fasádu do steny 1000mm	kpl	2,000	172,25	344,50
	W		MONTÁŽ V CENE ZARIADENIA				
	W		2		2,000		
	W		Súčet		2,000		
7	M	M_42953003380 0.S	aTouch 4,3 -ovládač s farebným displejom 4,3"	kpl	2,000	310,40	620,80
8	K	K_210411081.S	Montáž ovládača	kpl	2,000	24,00	48,00
9	M	M_60721000050 0.S.1	ATYP - Protihlukový zákryt lamino hr.18mm (prev. buk) 600 x cca 650 x 900mm	kpl	2,000	130,00	260,00
	W		V DODÁVKE STAVBY				
	W		2		2,000		
	W		Súčet		2,000		
10	M	M_63147000080 0.S	Akustické obloženie min.vata hr.60mm (min.150kg/m3)	kpl	2,000	100,00	200,00
	W		V DODÁVKE STAVBY				
	W		2		2,000		
	W		Súčet		2,000		
11	M	M_28332000460 0.S	Tepelná kaučuková izolácia min. hr.25mm s Al. fóliou	m2	4,000	16,80	67,20
12	K	K_713483021.S	Montáž technickej izolácie samolepiacej na potrubia	m2	4,000	10,80	43,20
13	M	M_42953003270 0.S.1	Vnúťorná rekuperačná jednotka ATREA DUPLEX 850INTER, vzduchový výkon +/-660m3/hod, 80Pa, 230V, 2.54kW, 3A, filtre F7+M5, +predohrev+ohrev, regulácia aMotion+vstavané čidlo CO2, spätné klapky (prevedenie jednotky 10), m=316kg	kpl	1,000	5 617,10	5 617,10
14	K	K_769052030.S	Montáž rekuperačnej jednotky + príslušenstva	kpl	1,000	708,00	708,00
15	M	M_42933000620 0.S	Filter F7	kpl	1,000	31,68	31,68
	W		MONTÁŽ V CENE ZARIADENIA				
	W		1		1,000		
	W		Súčet		1,000		
16	M	M_60721000050 0.S.2	Obklad jednotky, lamino hr. 18 mm (prov. 11, buk)	kpl	1,000	462,35	462,35

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	W		MONTÁŽ V CENE ZARIADENIA				
	W		1		1,000		
	W		Súčet		1,000		
17	M	M_42984000510 0.S	Set potrubného prepojenia 500 mm vrátane montážneho príslušenstva	kpl	1,000	237,53	237,53
	W		MONTÁŽ V CENE ZARIADENIA				
	W		1		1,000		
	W		Súčet		1,000		
18	M	M_42972006700 0.S	Set integrovaná fasádna výustka vertikálna prívod+odvod vrátane prechodov cez fasádu do steny 1000mm	kpl	1,000	172,25	172,25
	W		MONTÁŽ V CENE ZARIADENIA				
	W		1		1,000		
	W		Súčet		1,000		
19	M	M_42953003380 0.S	aTouch 4,3 -ovládač s farebným displejom 4,3"	kpl	1,000	310,40	310,40
20	K	K_210411081.S	Montáž ovládača	kpl	1,000	24,00	24,00
21	M	M_60721000050 0.S.1	ATYP - Protihlukový zákryt lamino hr.18mm (prev. buk) 600 x cca 650 x 900mm	kpl	1,000	130,00	130,00
	W		DODÁVKA STAVBY				
	W		1		1,000		
	W		Súčet		1,000		
22	M	M_63147000080 0.S	Akustické obloženie min.vata hr.60mm (min.150kg/m3)	kpl	1,000	100,00	100,00
	W		DODÁVKA STAVBY				
	W		1		1,000		
	W		Súčet		1,000		
23	M	M_28332000460 0.S	Tepelná kaučuková izolácia min. hr.25mm s Al. fóliou	m2	2,000	16,80	33,60
24	K	K_713483021.S	Montáž technickej izolácie samolepiacej na potrubia	m2	2,000	10,80	21,60
25	M	M_42953003270 0.S.2	Vnútorná rekuperačná jednotka ATREA DUPLEX 850INTER, vzduchový výkon +/-650m3/hod, 80Pa, 230V, 2.54kW, 3A, filtre F7+M5, +predohrev+ohrev, regulácia aMotion+vstavané čidlo CO2, spätné klapky (prevedenie jednotky 11), m=344kg	kpl	1,000	5 820,96	5 820,96
26	K	K_769052030.S	Montáž rekuperačnej jednotky + príslušenstva	kpl	1,000	708,00	708,00
27	M	M_42933000620 0.S	Filter F7	kpl	1,000	31,68	31,68
	W		MONTÁŽ V CENE ZARIADENIA				
	W		1		1,000		
	W		Súčet		1,000		
28	M	M_60721000050 0.S.2	Obklad jednotky, lamino hr. 18 mm (prov. 11, buk)	kpl	1,000	462,35	462,35
	W		MONTÁŽ V CENE ZARIADENIA				
	W		1		1,000		
	W		Súčet		1,000		
29	M	M_42984000510 0.S	Set potrubného prepojenia 500 mm vrátane montážneho príslušenstva	kpl	1,000	237,53	237,53
	W		MONTÁŽ V CENE ZARIADENIA				
	W		1		1,000		
	W		Súčet		1,000		
30	M	M_42953003465 0.S	Set - zákryty potrubného prepojenia 500mm (pozink)	kpl	1,000	181,31	181,31
	W		MONTÁŽ V CENE ZARIADENIA				
	W		1		1,000		
	W		Súčet		1,000		
31	M	M_60721000050 0.S.3	Obklad potrubného prepojenia 500mm, lamino hr.18mm (prev. buk)	kpl	1,000	76,15	76,15
	W		MONTÁŽ V CENE ZARIADENIA				
	W		1		1,000		
	W		Súčet		1,000		
32	M	M_42972006700 0.S	Set integrovaná fasádna výustka vertikálna prívod+odvod vrátane prechodov cez fasádu do steny 1000mm	kpl	1,000	172,25	172,25
	W		MONTÁŽ V CENE ZARIADENIA				
	W		1		1,000		
	W		Súčet		1,000		
33	M	M_42953003380 0.S	aTouch 4,3 -ovládač s farebným displejom 4,3"	kpl	1,000	310,40	310,40
34	K	K_210411081.S	Montáž ovládača	kpl	1,000	24,00	24,00
35	K	PoI4	Prechod výstupu E2 na hrdlo D315	kpl	1,000	44,24	44,24
36	K	K_769021367.S	Montáž nástavca kruhového na hranaté potrubie	kpl	1,000	21,60	21,60
37	M	M_42981000110 0.S	SPIRO potrubie D315/50% tvaroviek	m	4,000	24,79	99,16
38	K	K_769021015.S	Montáž SPIRO potrubia	m	4,000	9,24	36,96
39	M	M_42982000020 0.S	Štvorhranné pozinkované potrubie do obvodu 1800mm/50% tvaroviek	m	1,000	48,60	48,60

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
40	K	K_769021040.S	Montáž štvorhranného potrubia	m	1,000	21,12	21,12
41	M	M_42972030250 0.S	Dvojradová prírodná výústka NOVA-A-2-2-600x300-R1-UR-H-SW	ks	1,000	79,49	79,49
42	K	K_769031180.S	Montáž výústky na štvorhranné potrubie	ks	1,000	14,40	14,40
43	K	K_769071289.S	Montážny, tesniaci, závesný a spojovací materiál	kpl	4,000	124,80	499,20
D 2			Zar. č.2 Vetranie sociálnych zariadení na 1.NP a 2.NP			2 967,71	
44	M	M_42911000510 0.S	Axiálny stenový ventilátor DECOR 200 CRZ IPX4 s časovým dobehom, P:0.02kW, 230V, 50Hz, m=0.8kg	ks	1,000	77,30	77,30
45	K	K_769011005.S	Montáž axiálneho ventilátora do steny	kpl	1,000	26,40	26,40
46	M	M_42912000712 0.S	Radiálny potrubný ventilátor TD 500/160 T IP44 s časovým dobehom, P:0.053kW, 0.21A, 230V, 50Hz, m=2.7kg + rýchlo upínacie spony do potrubia 2ks	kpl	2,000	177,06	354,12
47	K	K_769011430.S	Montáž radiálneho ventilátora do kruhového potrubia	kpl	2,000	24,00	48,00
48	M	M_42912000070 0.S	Radiálny ventilátor na zabudovanie do podhľadu Votice MICRO 100IT s časovým dobehom, P:0.027kW, 0.12A, 230V, 50Hz, m=1.91kg	ks	2,000	138,06	276,12
49	K	K_769011235.S	Montáž radiálneho ventilátora do podhľadu	kpl	2,000	26,40	52,80
50	M	M_42912000070 0.S.1	Radiálny ventilátor na zabudovanie do podhľadu Votice MEDIO IT s časovým dobehom, P:0.029kW, 0.18A, 230V, 50Hz, m=2.8kg	ks	2,000	173,63	347,26
51	K	K_769011235.S	Montáž radiálneho ventilátora do podhľadu	kpl	2,000	26,40	52,80
52	M	M_42972034310 0.S	Kovový odvodný tanierový ventil D160 vrátane montážneho rámika	ks	6,000	7,49	44,94
53	K	K_769037033.S	Montáž tanierového ventilu	kpl	6,000	7,20	43,20
54	M	M_42971006850 0.S	Spätná klapka do potrubia RSK160	ks	2,000	6,34	12,68
55	K	K_769025273.S	Montáž spätnej klapky	ks	2,000	3,60	7,20
56	M	M_42972004570 0.S	Protidažďová žalúzia PZAL 315x250-UR-S	ks	2,000	54,72	109,44
57	K	K_769036000.S	Montáž žalúzie	ks	2,000	14,40	28,80
58	M	M_42972010550 0.S	Pretlaková žalúzia plastová PER125W (biela)	ks	1,000	13,03	13,03
59	K	K_769036048.S	Montáž pretlakovej žalúzie	ks	1,000	14,40	14,40
60	M	M_42984001450 0.S	Flexi izolované potrubie D100	m	8,000	4,33	34,64
61	K	K_769021178.S	Montáž ohybnej Al hadice izolovanej	m	8,000	2,64	21,12
62	M	M_42984000050 0.S	Flexi neizolované potrubie D160	m	10,000	3,22	32,20
63	K	K_769021115.S	Montáž ohybnej Al hadice	m	10,000	2,64	26,40
64	M	M_42981000020 0.S	SPIRO potrubie D100/15% tvaroviek	m	16,000	8,12	129,92
65	K	K_769021000.S	Montáž SPIRO potrubia	m	16,000	6,00	96,00
66	M	M_42981000030 0.S	D125/0% tvaroviek	m	1,000	4,52	4,52
67	K	K_769021003.S	Montáž SPIRO potrubia	m	1,000	6,00	6,00
68	M	M_42981000030 0.S.1	D125/100% tvaroviek	m	1,000	32,28	32,28
69	K	K_769021003.S	Montáž SPIRO potrubia	m	1,000	6,00	6,00
70	M	M_42981000050 0.S	D160/30% tvaroviek	m	15,000	13,30	199,50
71	K	K_769021006.S	Montáž SPIRO potrubia	m	15,000	6,00	90,00
72	M	M_42981000070 0.S	D200/80% tvaroviek	m	4,000	26,89	107,56
73	K	K_769021009.S	Montáž SPIRO potrubia	m	4,000	6,00	24,00
74	M	M_42982000020 0.S.1	Štvorhranné pozinkované potrubie do obvodu 1130mm/50% tvaroviek	m	2,000	34,02	68,04
75	K	K_769021040.S	Montáž štvorhranného potrubia	m	2,000	21,12	42,24
76	M	M_28332000460 0.S	Tepléná kaučuková izolácia min. hr.25mm s Al. fóliou	m2	15,000	16,80	252,00
77	K	K_713483021.S	Montáž technickej izolácie samolepiacej na potrubia	m2	15,000	10,80	162,00
78	K	K_769071289.S	Montážny, tesniaci, závesný a spojovací materiál	kpl	1,000	124,80	124,80
D 3			Zar. č.3 Vetranie m.č.1.17			266,45	
79	M	M_42911000510 0.S	Axiálny stenový ventilátor DECOR 200 CRZ IPX4 s časovým dobehom, P:0.02kW, 230V, 50Hz, m=0.8kg	ks	1,000	77,30	77,30
80	K	K_769011005.S.1	Montáž axiálneho ventilátora do steny	ks	1,000	26,40	26,40

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
81	M	M_42972010550 0.S	Pretlaková žalúzia plastová PER125W (biela)	ks	1,000	13,03	13,03
82	K	K_769036048.S	Montáž pretlakovej žalúzie	ks	1,000	14,40	14,40
83	M	M_42981000030 0.S	D125/0% tvaroviek	m	1,000	4,52	4,52
84	K	K_769021003.S	Montáž SPIRO pótubia	m	1,000	6,00	6,00
85	K	K_769071289.S	Montážny, tesniaci, závesný a spojovací materiál	kpl	1,000	124,80	124,80
D 4			Ostatné rozpočtové náklady				2 800,00
86	K	K_001000031.S	Oživenie, zaregulovanie a komplexné skúšky	kpl	1,000	420,00	420,00
87	K	K_001000032.S	Odozdávacia dokumentácia	kpl	1,000	180,00	180,00
88	K	K_000700041.S	Vertikálny presun hmôt	kpl	1,000	900,00	900,00
89	K	K_000700011.S	Dopravné a skladové náklady	kpl	1,000	300,00	300,00
90	K	921	Elektroinštalácia	kpl	1,000	500,00	500,00
W			V DODÁVKE PROFESIE ELEKTRO				
W			1		1,000		
W			Súčet		1,000		
91	K	011	Stavebné úpravy	kpl	1,000	500,00	500,00
W			DODÁVKA STAVBY				
W			1		1,000		
W			Súčet		1,000		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

STAVEBNÉ ÚPRAVY MATERSKEJ ŠKOLY NEZÁBUDKA, č.444, 023 31 Rudina

Objekt:

A-h - Systémy prípravy teplej vody - zdravotníka

JKSO:

Miesto: Rudina

Objednávateľ:

Obec Rudina

Zhotoviteľ:

MIPE Invest, s.r.o.

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum: 26.03.2025

IČO:

00314251

IČ DPH:

IČO:

36837075

IČ DPH:

SK2022453873

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH				998,19
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane	
DPH základná	0,00	20,00%	0,00	
znižená	998,19	20,00%	199,64	
Cena s DPH		v EUR		1 197,83

Projektant _____ Spracovateľ _____

Dátum a podpis: _____ Pečiatka _____ Dátum a podpis: _____ Pečiatka _____

Objednávateľ _____ Zhotoviteľ _____

Dátum a podpis: _____ Pečiatka _____ Dátum a podpis: _____ Pečiatka _____

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

STAVEBNÉ ÚPRAVY MATERSKEJ ŠKOLY NEZÁBUDKA, č.444, 023 31 Rudina

Objekt:

A-h - Systémy prípravy teplej vody - zdravotníka

Miesto:

Rudina

Dátum:

26.03.2025

Objednávateľ:

Obec Rudina

Projektant:

Zhotoviteľ:

MIPE Invest, s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

998,19

PSV - Práce a dodávky PSV

998,19

725 - Zdravotníka - zariad. predmety

998,19

ROZPOČET

Stavba:

STAVEBNÉ ÚPRAVY MATERSKEJ ŠKOLY NEZÁBUDKA, č.444, 023 31 Rudina

Objekt:

A-h - Systémy prípravy teplej vody - zdravotníka

Miesto: Rudina

Dátum: 26.03.2025

Objednávateľ: Obec Rudina

Projektant:

Zhotoviteľ: MIPE Invest, s.r.o.

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

998,19

D PSV Práce a dodávky PSV

998,19

D 725 Zdravotníka - zariadenia - predmety

998,19

1	K	725530823.S	Demontáž elektrického zásobníkového ohrievača vody tlakového od 50 l do 200 l, -0,15500t	súb.	3,000	13,00	39,00
2	K	725539105.S	Montáž elektrického ohrievača závesného zvislého do 200 L	ks	2,000	56,10	112,20
3	M	1107108101	Elektrický ohrievač vody, zvislý, OKCE 200, 1107108101	ks	2,000	422,00	844,00
4	K	998725201.S	Presun hmôt pre zariadenia predmety v objektoch výšky do 6 m	%	9,952	0,30	2,99

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

STAVEBNÉ ÚPRAVY MATERSKEJ ŠKOLY NEZÁBUDKA, č.444, 023 31 Rudina

Objekt:

A-i - Modernizácia osvetlenia

JKSO:

Miesto: Rudina

KS:

Dátum: 26.03.2025

Objednávateľ:

Obec Rudina

IČO:

00314251

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

MIPE Invest, s.r.o.

IČO:

36837075

IČ DPH:

SK2022453873

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

11 137,59

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	11 137,59	20,00%	2 227,52

Cena s DPH

v EUR

13 365,11

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

STAVEBNÉ ÚPRAVY MATERSKEJ ŠKOLY NEZÁBUDKA, č.444, 023 31 Rudina

Objekt:

A-i - Modernizácia osvetlenia

Miesto:

Rudina

Dátum:

26.03.2025

Objednávateľ:

Obec Rudina

Projektant:

Zhotoviteľ:

MIPE Invest, s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

11 137,59

HSV - Práce a dodávky HSV

520,00

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

520,00

M - Práce a dodávky M

8 922,59

21-M - Elektromontáže

8 172,59

95-M - Revízie

750,00

HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby

1 495,00

VRN - Vedľajšie rozpočtové náklady

200,00

ROZPOČET

Stavba:

STAVEBNÉ ÚPRAVY MATERSKEJ ŠKOLY NEZÁBUDKA, č.444, 023 31 Rudina

Objekt:

A-i - Modernizácia osvetlenia

Miesto:

Rudina

Dátum: 26.03.2025

Objednávateľ:

Obec Rudina

Projektant:

Zhotoviteľ:

MIPE Invest, s.r.o.

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

11 137,59

D HSV Práce a dodávky HSV 520,00

D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 520,00

1	K	974032850	Vyrezanie rýh frézovaním v murive z dierovaných pálených tehál hĺbky 20 mm, š. 40 mm -0,00100t	m	400,000	1,30	520,00
---	---	-----------	--	---	---------	------	--------

D M Práce a dodávky M 8 922,59

D 21-M Elektromontáže 8 172,59

2	K	210010301	Krabica prístrojová bez zapojenia (1901, KP 68, KZ 3)	ks	46,000	3,00	138,00
3	M	345410002400	Krabica inštalčná KU 68-1901 KA 73,5x43,5 mm pod omietku sivá	ks	46,000	0,27	12,42
4	K	210010321	Krabica (1903, KR 68) odbočná s viečkom, vrátane zapojenia, kruhová	ks	28,000	3,00	84,00
5	M	345610005900	Svorka WAGO 273-255 5x1,0-2,5 mm2	ks	140,000	0,21	29,40
6	M	345610005700	Svorka WAGO 273-253 3x1,0-2,5 mm2	ks	140,000	0,14	19,60
7	M	345410002600	Krabica inštalčná KU 68-1902 KA 73,5x43,5 mm s viečkom biela	ks	28,000	0,55	15,40
8	K	210110021.S	Jednopolový spínač - radenie 1, zapustená montáž IP 44, vrátane zapojenia	ks	3,000	4,00	12,00
9	M	345340007925.S	Spínač jednopolový pre zapustenú montáž, radenie č.1, IP44	ks	3,000	0,68	2,04
10	M	345350002300.S	Rámček 1-násobný	ks	3,000	0,73	2,19
11	K	210110023.S	Sériový spínač - radenie 5, zapustená montáž IP 44, vrátane zapojenia	ks	1,000	4,00	4,00
12	M	345330002965.S	Prepínač pre zapustenú montáž, bezšr., radenie 5, IP44	ks	1,000	9,50	9,50
13	M	345350002300.S	Rámček 1-násobný	ks	1,000	0,73	0,73
14	K	210110041.S	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia jednopolový - radenie 1	ks	16,000	4,00	64,00
15	M	345340004500.S	Prístroj spínača, radenie 1	ks	16,000	3,10	49,60
16	M	345350002300.S	Rámček 1-násobný	ks	16,000	0,73	11,68
17	K	210110043.S	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia sériový - radenie 5	ks	7,000	4,00	28,00
18	M	345340007955.S	Spínač sériový polozapustený a zapustený, radenie č.5	ks	7,000	4,61	32,27
19	M	345350004320.S	Rámik jednoduchý pre spínače a zásuvky	ks	7,000	0,73	5,11
20	K	210110044.S	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia dvojité prep.stried. - radenie 5 B	ks	4,000	4,50	18,00
21	M	345330003470.S	Prepínač dvojité striedavý polozapustený a zapustený, radenie 6+6 biely	ks	4,000	6,20	24,80
22	M	345350004320.S	Rámik jednoduchý pre spínače a zásuvky	ks	4,000	0,73	2,92
23	K	210110045.S	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia stried.prep.- radenie 6	ks	8,000	4,50	36,00
24	M	345330003510.S	Prepínač striedavý polozapustený a zapustený, radenie č.6	ks	8,000	3,73	29,84
25	M	345350004320.S	Rámik jednoduchý pre spínače a zásuvky	ks	8,000	0,73	5,84
26	K	210110046.S	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia krížový prep.- radenie 7	ks	7,000	4,00	28,00
27	M	345330003530.S	Prepínač krížový polozapustený a zapustený, radenie č.7	ks	7,000	5,75	40,25
28	M	345350004320.S	Rámik jednoduchý pre spínače a zásuvky	ks	7,000	0,73	5,11
29	K	210110095.S	Spínače snímač pohybu do stropu	ks	2,000	9,00	18,00
30	M	404610002800.S	Pohybový snímač alebo čidlo pre ovládanie osvetlenia	ks	2,000	7,48	14,96
31	K	210201081.1	Zapojenie LED svietidla stropného/nástenného	ks	47,000	11,90	559,30

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
32	M	348320000711	Svietidlo min. IP44, LED, 4000K, min. 2000lm, pohybový senzor, životnosť min. 50tis hod, napr. MODUS BRSB4KO300V6/NDSM/2000 (vchody)	ks	4,000	27,31	109,24
33	M	114268	Svietidlo min. IP44, LED, 4000K, min. 1900lm, životnosť min. 30tis hod, napr. LEDVANCE GmbH SF CIRC 400 V 24W 840 IP44 (strop, stena, WC zázemie, suterén, sklad)	ks	8,000	29,78	238,24
34	M	114263	Svietidlo min. IP21, nástenné, 42W/3500lm/4000K, životnosť min. 30tis hod napr. LEDVANCE SF CIRC 500 V 42W 840 IP44 PS (schodisko)	ks	5,000	28,00	140,00
35	M	114261	Svietidlo min. IP21, LED downlight, 30W/3000lm/4000K, životnosť min. 30tis hod napr. LEDVANCE GmbH DL IP44 DN 215 30W 840 WT + rámik DL IP44 FRAME DN 215 WT (chodby+wc)	ks	19,000	14,00	266,00
36	M	114262.1	LED Svetidlo IP65 priemyselné lineárne, 4000K, min. 3800lm, napr. LEDVANCE 4058075210080 DAMP PROOF COMPACT GEN 1 1500 31 W 4000K IP66 GR (zázemie)	ks	6,000	40,00	240,00
37	M	114262	LED Svetidlo IP65 priemyselné lineárne, 4000K, min. 6700lm, napr. LEDVANCE 4058075210103 DAMP PROOF COMPACT GEN 1 1500 55 W 4000K IP66 GR (kuchyňa, kanc.)	ks	5,000	38,00	190,00
38	K	210201510.S	Zapojenie núdzového svietidla IP22, 1x svetelný LED zdroj - núdzový režim	ks	9,000	11,90	107,10
39	M	348150000600.S	LED svietidlo núdzové, s piktogramom min. 190lm, 350x144x47 mm, 3 hod., IP22, len núdzový režim	ks	9,000	19,00	171,00
40	K	210201520.S	Zapojenie svietidla 1x svetelný zdroj, núdzového, podhľadového, LED - núdzový režim	ks	3,000	11,90	35,70
41	M	348150001000.S	LED svietidlo núdzové 1x3W, 3 hod., IP20, len núdzový režim, min. 170lm koridor/spot	ks	3,000	19,00	57,00
42	K	210201905.S	Montáž svietidla interiérového na stenu do 1,5 kg	ks	23,000	11,90	273,70
43	K	210201916.S	Montáž svietidla interiérového na strop do 3 kg	ks	36,000	11,90	428,40
44	K	210203051.S	Montáž a zapojenie LED panelu 600x600 mm a 300 x1200mm	ks	67,500	11,90	803,25
45	M	348130002420	LED svietidlo interiérové prisadené 300x1200, 32W/3600lm/4000K/UGR19, napr. LEDVANCE GmbH 4058075699687 PL 4IN1 1200 32W 840 WT	ks	54,000	29,00	1 566,00
46	K	210800226	Kábel medený uložený pod omietkou CYKY 450/750 V 3x1,5mm ²	m	1 200,000	0,80	960,00
47	M	341110000700	Kábel medený CYKY 3x1,5 mm ²	m	1 200,000	0,54	648,00
48	K	210800238	Kábel medený uložený pod omietkou CYKY 450/750 V 5x1,5mm ²	m	200,000	0,80	160,00
49	M	341110001900	Kábel medený CYKY 5x1,5 mm ²	m	200,000	0,88	176,00
50	K	PM	Podružný materiál	%	1,000	300,00	300,00
D 95-M Revízie							750,00
51	K	210251575.S	Vystavenie revíznej správy	hod	4,000	100,00	400,00
52	K	950101004	Rozvodne zariadenia rozvádzača rámového, panelového, skriňového, pultového nad 30 prístrojov	pole	1,000	200,00	200,00
53	K	950106009	Meranie pri revíziách	kpl	1,000	150,00	150,00
D HZS Hodinové zúčtovacie sadzby							1 495,00
54	K	HZS000111.S	Stavebno montážne práce menej náročne, pomocné alebo manupulačné (Tr. 1) v rozsahu viac ako 8 hodín, presun dodávok vrámci stavy, upratovanie, vŕtanie otvorov a prestupov, drobné pomocné práce	hod	50,000	12,00	600,00
55	K	HZS000111.S1	Stavebno montážne práce menej náročne, pomocné alebo manupulačné (Tr. 1) v rozsahu viac ako 8 hodín, demontáž jestvujúcej elektroinštalácie, vrátane prípojky EIC: 24ZSS7215912000A	hod	70,000	12,50	875,00
56	K	HZS000215.S	Stavebno montážne práce mimoriadne odborné (Tr. 5) v rozsahu viac ako 4 a menej ako 8 hodín, zabezpečenie vypnutého stavu	hod	1,000	20,00	20,00
D VRN Vedľajšie rozpočtové náklady							200,00
57	K	000700011	Dopravné náklady - mimostavenisková doprava objektívizácia dopravných nákladov materiálov	%	1,000	200,00	200,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

STAVEBNÉ ÚPRAVY MATERSKEJ ŠKOLY NEZÁBUDKA, č.444, 023 31 Rudina

Objekt:

A-k - Inštalácia tieniacej techniky alebo iných tieniacich prvkov za účelom zníženia spotreby energie

JKSO:

Miesto: Rudina

KS:

Dátum: 26.03.2025

Objednávateľ:

Obec Rudina

IČO: 00314251

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

MIPE Invest, s.r.o.

IČO: 36837075

IČ DPH: SK2022453873

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH			8 786,27
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	8 786,27	20,00%	1 757,25
Cena s DPH	v	EUR	10 543,52

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

STAVEBNÉ ÚPRAVY MATERSKEJ ŠKOLY NEZÁBUDKA, č.444, 023 31 Rudina

Objekt:

A-k - Inštalácia tieniacej techniky alebo iných tieniacich prvkov za účelom zníženia spotreby energie

Miesto:

Rudina

Dátum:

26.03.2025

Objednávateľ:

Obec Rudina

Projektant:

Zhotoviteľ:

MIPE Invest, s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

8 786,27

PSV - Práce a dodávky PSV

8 046,27

767 - Konštrukcie doplnkové kovové

8 046,27

HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby

240,00

VRN - Investičné náklady neobsiahnuté v cenách

500,00

ROZPOČET

Stavba:

STAVEBNÉ ÚPRAVY MATERSKEJ ŠKOLY NEZÁBUDKA, č.444, 023 31 Rudina

Objekt:

A-k - Inštalácia tieniacej techniky alebo iných tieniacich prvkov za účelom zníženia spotreby energie

Miesto: Rudina

Dátum: 26.03.2025

Objednávateľ: Obec Rudina

Projektant:

Zhotoviteľ: MIPE Invest, s.r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							8 786,27
D	PSV		Práce a dodávky PSV				8 046,27
D	767		Konštrukcie doplnkové kovové				8 046,27
307	K	767660206.S	Montáž hliníkovej vonkajšej žalúzie od šírky 80 cm do 140 cm a dĺžky 260 cm do prekladu	ks	5,000	33,00	165,00
308	M	611530020000.S	Žalúzie exteriérové hliníkové Z90, RAL 9006, šxv 1200x1600 mm	ks	3,000	181,62	544,86
309	M	611530020100.S	Žalúzie exteriérové hliníkové Z90, RAL 9006, šxv 1300x2350 mm	ks	2,000	279,04	558,08
310	K	767660221.S	Montáž hliníkovej vonkajšej žalúzie od šírky 240 cm do 300 cm a dĺžky 260 cm do prekladu	ks	12,000	33,00	396,00
311	M	611530041600.S	Žalúzie exteriérové hliníkové Z90, RAL 9006, šxv 2450x2350 mm	ks	12,000	525,88	6 310,56
319	K	998767201.S	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	%	79,745	0,90	71,77
D	HZS		Hodinové zúčtovacie sadzby				240,00
353	K	HZS000111.S	Stavebno montážne práce menej náročné, pomocné alebo manupulačné (Tr. 1) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	10,000	12,00	120,00
354	K	HZS000112.S	Stavebno montážne práce náročnejšie, ucelené, obtiažne, rutinné (Tr. 2) v rozsahu viac ako 8 hodín náročnejšie	hod	10,000	12,00	120,00
D	VRN		Investičné náklady neobsiahnuté v cenách				500,00
355	K	000600011.S	Zariadenie staveniska	%	1,000	500,00	500,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

STAVEBNÉ ÚPRAVY MATERSKEJ ŠKOLY NEZÁBUDKA, č.444, 023 31 Rudina

Objekt:

A-n - Zlepšenie kvality vnútorného prostredia

Časť:

n-1 - Stavebné úpravy zvyšujúce kvalitu vnútorného prostredia

JKSO:

Miesto: Rudina

KS:

Dátum: 26.03.2025

Objednávateľ:

Obec Rudina

IČO: 00314251

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

MIPE Invest, s.r.o.

IČO: 36837075

IČ DPH: SK2022453873

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH			151 165,77
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	151 165,77	20,00%	30 233,15
Cena s DPH	v EUR		181 398,92

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

STAVEBNÉ ÚPRAVY MATERSKEJ ŠKOLY NEZÁBUDKA, č.444, 023 31 Rudina

Objekt:

A-n - Zlepšenie kvality vnútorného prostredia

Časť:

n-1 - Stavebné úpravy zvyšujúce kvalitu vnútorného prostredia

Miesto:

Rudina

Dátum:

26.03.2025

Objednávateľ:

Obec Rudina

Projektant:

Zhotoviteľ:

MIPE Invest, s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

151 165,77

HSV - Práce a dodávky HSV	61 003,26
3 - Zvislé a kompletné konštrukcie	3 596,97
4 - Vodorovné konštrukcie	8 327,42
6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	26 660,19
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	21 191,32
99 - Presun hmôt HSV	1 227,36
PSV - Práce a dodávky PSV	88 582,51
711 - Izolácie proti vode a vlhkosti	2 728,58
713 - Izolácie tepelné	4 945,63
725 - Zdravotechnika - zariadenia predmety	1 456,70
762 - Konštrukcie tesárske	2 484,45
763 - Konštrukcie - drevostavby	36 810,37
766 - Konštrukcie stolárske	9 400,11
767 - Konštrukcie doplnkové kovové	1 237,54
771 - Podlahy z dlaždíc	4 623,35
773 - Podlahy z liateho teraca	266,32
776 - Podlahy povlakové	6 486,89
781 - Obklady	5 894,12
783 - Nátery	3 318,08
784 - Maľby	7 280,37
791 - Zariadenia veľkokuchýň	1 650,00
HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby	1 080,00
VRN - Investičné náklady neobsiahnuté v cenách	500,00

ROZPOČET

Stavba:

STAVEBNÉ ÚPRAVY MATERSKEJ ŠKOLY NEZÁBUDKA, č.444, 023 31 Rudina

Objekt:

A-n - Zlepšenie kvality vnútorného prostredia

Časť:

n-1 - Stavebné úpravy zvyšujúce kvalitu vnútorného prostredia

Miesto: Rudina

Dátum: 26.03.2025

Objednávateľ: Obec Rudina

Projektant:

Zhotoviteľ: MIPE Invest, s.r.o.

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

151 165,77

D HSV Práce a dodávky HSV

61 003,26

D 3 Zvislé a kompletne konštrukcie

3 596,97

1	K	310217851.S	Zamurovanie otvoru plochy do 0,25 m2 v murive nadzákladovom kameňom v múre hr. do 450 mm	ks	1,000	18,83	18,83
2	K	317161313.S	Pórobetónový preklad nenosný šírky 125 mm, výšky 249 mm, dĺžky 1250 mm	ks	3,000	35,95	107,85
3	K	317161314.S	Pórobetónový preklad nenosný šírky 150 mm, výšky 249 mm, dĺžky 1250 mm	ks	1,000	42,69	42,69
4	K	317234410.S	Výmurovka medzi nosníkmi akýmikoľvek tehľami pálenými na akúkoľvek maltu cementovú	m3	0,203	448,21	90,99
	W		1,00*0,15*0,15*4		0,090		
	W		1,00*0,30*0,15		0,045		
	W		1,00*0,45*0,15		0,068		
	W		Súčet		0,203		
5	K	317941121.S	Osadenie oceľových valcovaných nosníkov (na murive) I, IE, U, UE, L do č.12 alebo výšky do 120 mm	t	0,109	475,77	51,86
	W		L 50/50/5				
	W		1,00*2*0,00393		0,008		
	W		L 80/80/6				
	W		1,00*8*0,00888		0,071		
	W		L 100/100/8				
	W		1,00*2*0,01476		0,030		
	W		Súčet		0,109		
6	M	133310002500.S	Tyč oceľová prierezu L rovnoramenný uholník 50x50x6 mm, ozn. 11 373 podľa EN ISO S235JRG1	t	0,009	1 173,44	10,56
	W		0,008*1,08		0,009		
	W		Súčet		0,009		
7	M	133310003000.S	Tyč oceľová prierezu L rovnoramenný uholník 80x80x6 mm, ozn. 11 373 podľa EN ISO S235JRG1	t	0,077	1 173,44	90,35
	W		0,071*1,08		0,077		
	W		Súčet		0,077		
8	M	133310003700.S	Tyč oceľová prierezu L rovnoramenný uholník 100x100x8 mm, ozn. 11 373 podľa EN ISO S235JRG1	t	0,032	1 173,44	37,55
	W		0,030*1,08		0,032		
	W		Súčet		0,032		
9	K	340238265.S	Zamurovanie otvorov plochy od 0,25 do 1 m2 z pórobetónových tvárnic hladkých hrúbky 150 mm	m2	6,500	42,90	278,85
10	K	340239240.S	Zamurovanie otvorov plochy nad 1 do 4 m2 z pórobetónových tvárnic hladkých hrúbky 450 mm	m2	2,911	115,38	335,87
	W		zamurovanie okna				
	W		2,05*1,42		2,911		
	W		Súčet		2,911		
11	K	342272041.S	Priečky z pórobetónových tvárnic hladkých s objemovou hmotnosťou do 600 kg/m3 hrúbky 125 mm	m2	46,200	30,56	1 411,87
	W		1. NP				
	W		3,14*3,80		11,932		
	W		0,80*3,80		3,040		
	W		1,94*3,80		7,372		
	W		1,10*3,80		4,180		
	W		odpočet				
	W		-0,80*2,00		-1,600		
	W		2. NP				
	W		2,98*3,80		11,324		
	W		1,94*3,80		7,372		
	W		1,10*3,80		4,180		
	W		odpočet				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	W		-0,80*2,00			-1,600	
	W		Súčet			46,200	
12	K	342272051.S	Priečky z pôrobetónových tvárnic hladkých s objemovou hmotnosťou do 600 kg/m3 hrúbky 150 mm	m2	9,132	34,44	314,51
	W		1. NP				
	W		3,14*3,80			11,932	
	W		odpočet				
	W		-0,80*2,00			-1,600	
	W		-0,60*2,00			-1,200	
	W		Súčet			9,132	
13	K	342272102.1	Priečky z tvárnic YTONG hr. 100 mm P2-500 hladkých, na MVC a maltu YTONG (100x249x599)	m2	2,300	29,85	68,66
	W		nadmurovanie stienok s detskými umývadlami				
	W		pre uchytanie zrkadiei				
	W		2,30			2,300	
	W		Súčet			2,300	
14	K	342948112.S	Ukotvenie priečok k murovaným konštrukciám priskrutkovaním	m	38,000	5,69	216,22
	W		3,80*10			38,000	
	W		Súčet			38,000	
15	K	346244361.S	Zamurovanie rýh alebo potrubí z akéhokoľvek druhu pálených tehál a malty hrúbky 65 mm	m2	3,000	40,58	121,74
16	K	346244371.S	Zamurovanie rýh alebo potrubí z akéhokoľvek druhu pálených tehál a malty hrúbky 140 mm	m2	3,000	69,61	208,83
17	K	349231821.S	Primurovka ostenia s ozubom z tehál vo vybúraných otvoroch nad 150 do 300 mm	m2	1,575	120,47	189,74
	W		0,45*2,10			0,945	
	W		0,30*2,10			0,630	
	W		Súčet			1,575	
D 4			Vodorovné konštrukcie				8 327,42
18	K	411321414.S	Betón stropov doskových a trámových, železový tr. C 25/30	m3	0,378	151,03	57,09
	W		3,00*0,84*0,15			0,378	
	W		Súčet			0,378	
19	K	411351101.S	Debnenie stropov doskových zhotovenie-dielce	m2	2,520	16,73	42,16
	W		3,00*0,84			2,520	
	W		Súčet			2,520	
20	K	411351102.S	Debnenie stropov doskových odstránenie-dielce	m2	2,520	6,41	16,15
21	K	411354171.S	Podporná konštrukcia stropov výšky do 4 m pre zaťaženie do 5 kPa zhotovenie	m2	2,520	9,73	24,52
22	K	411354172.S	Podporná konštrukcia stropov výšky do 4 m pre zaťaženie do 5 kPa odstránenie	m2	2,520	2,87	7,23
23	K	411361821.S	Výstuž stropov doskových, trámových, vložkových,konzolových alebo balkónových, B500 (10505)	t	0,038	1 724,28	65,52
24	K	411362021.S	Výstuž stropov doskových, trámových, vložkových,konzolových alebo balkónových, zo zvráňaných sietí KARI	t	0,022	1 541,98	33,92
25	K	411362512.R	Dodatočné vystužovanie betónových konštrukcií betonárskou oceľovou chemickou injektážnou kotvou VME, D 12 mm -0.00001t	cm	864,000	0,81	699,84
	W		18*48			864,000	
	W		Súčet			864,000	
26	K	413232221.S	Zamurovanie zhlavia akýmikoľvek pálenými tehľami valcovaných nosníkov, výšky nad 150 do 300 mm	ks	88,000	15,63	1 375,44
27	K	413941125.S	Osadenie oceľových valcovaných nosníkov I, IE, U, UE, L č. 24 a vyššie, alebo výšky nad 220 mm	t	3,245	450,71	1 462,55
28	M	154410000900.1	Konštrukčný Sigma profil výška 300/3 mm, hlboko žiarom pozinkovaná oceľ S350GD+Z200	t	3,245	1 400,00	4 543,00
	W		6,88*0,01072*44			3,245	
	W		Súčet			3,245	
D 6			Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				26 660,19
29	K	611421221.S	Oprava vnútorných vápenných omietok stropov železobetónových rovných tvárnicových a klenieb, opravovaná plocha nad 5 do 10 %,hladká	m2	8,250	2,11	17,41
30	K	611460122.S	Príprava vnútorného podkladu stropov penetráciou hĺbkovou na nasiakavé podklady	m2	8,250	2,94	24,26
	W		1. NP				
	W		"M 1.14"			2,560	
	W		"M 1.20"			5,690	
	W		Súčet			8,250	
31	K	611460262.S	Vnútorná omietka stropov vápennosadrová, hr. 15 mm	m2	8,250	15,15	124,99
32	K	612421111.S	Oprava vnútorných vápenných omietok stien, opravovaná plocha do 5 %,hrubá	m2	1 384,471	0,62	858,37

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	W		po profesiach				
	W		1384,471		1 384,471		
	W		Súčet		1 384,471		
33	K	612460121.S	Príprava vnútorného podkladu stien penetráciou základnou	m2	1 533,595	1,97	3 021,18
	W		1384,471+149,124		1 533,595		
	W		Súčet		1 533,595		
34	K	612460201.S	Vnútorná omietka stien vápenná jadrová (hrubá), hr. 10 mm	m2	149,124	10,22	1 524,05
	W		pod keramický obklad				
	W		149,124		149,124		
	W		Súčet		149,124		
35	K	612460271.S	Vnútorná omietka stien sadrová, hr. 5 mm	m2	1 384,471	12,00	16 613,65
	W		1. NP				
	W		M 1.1-vstup + M 1.2-chodba				
	W		(10,74++10,03+3,80)*2*3,80		186,732		
	W		M 1.3 - trieda				
	W		(10,00+6,33)*2*3,80		124,108		
	W		M 1.5 - umyváreň+WC deti - nad keram. obklad				
	W		(5,96+3,14)*2*2,60		47,320		
	W		M 1.6 - WC zamwstnanci - nad keramický obklad				
	W		(1,81+1,10)*2*2,60		15,132		
	W		M 1.7 - technická miestnosť - nad keramický obklad				
	W		(1,10+3,14)*2*2,30		19,504		
	W		M 1.8 - trieda				
	W		(10,00+6,33)*2*3,80		124,108		
	W		M 1.9 - kabinet				
	W		(6,32+2,98)*2*3,80		70,680		
	W		M 1.10 - jedáleň				
	W		(4,90+7,00)*2*3,80		90,440		
	W		M 1.11 - kuchyňa - nad keramický obklad				
	W		(4,90+5,30)*2*2,30		46,920		
	W		M 1.12 - kancelária				
	W		(2,81+3,02)*2*3,80		44,308		
	W		M 1.13 - zádverie				
	W		(1,72+1,77)*2*3,80		26,524		
	W		M 1.15 - predsieň WC				
	W		(1,40+0,90)*2*3,80		17,480		
	W		M 1.16 - WC - nad keramický obklad				
	W		(1,47+0,90)*2*2,60		12,324		
	W		M 1.17 - hrubá príprava - ned keramický obklad				
	W		(2,43+1,98)*2*2,30		20,286		
	W		M 1.18 - sklad potravín - nad keramický obklad				
	W		(3,08+2,36)*2,30		12,512		
	W		M 1.19 - chodba - nad keramický obklad				
	W		(4,89+3,03)*2*2,30		36,432		
	W		odpočet				
	W		-0,60*2,00*5		-6,000		
	W		-0,80*2,00*14		-22,400		
	W		-0,90*2,00*12		-21,600		
	W		-0,70*2,00*4		-5,600		
	W		-1,90*2,30		-4,370		
	W		-1,30*2,35		-3,055		
	W		-1,20*1,60*5		-9,600		
	W		-0,55*0,70*4		-1,540		
	W		-0,95*2,10		-1,995		
	W		-0,85*1,55*3		-3,953		
	W		-2,15*1,50		-3,225		
	W		-1,20*0,75*2		-1,800		
	W		-2,45*2,35*6		-34,545		
	W		pripočít-špalety				
	W		(1,90+2,30+2,30)*0,35		2,275		
	W		(1,30+2,35+2,35)*0,35		2,100		
	W		(1,20+1,60+1,60)*0,35*5		7,700		
	W		(0,55+0,70+0,70)*0,35*4		2,730		
	W		(0,95+2,10+2,10)*0,35		1,803		
	W		(0,85+1,55+1,55)*0,35*3		4,148		
	W		(2,15+1,50+1,50)*0,35		1,803		
	W		(1,20+0,75+0,75)*0,35*2		1,890		
	W		(1,00+2,05+2,05)*0,20*2		2,040		
	W		(2,45+2,35+2,35)*0,20*6		8,580		
	W		Medzisúčet		810,196		
	W		2. NP				
	W		M 2.1 - chodba+schodisko				
	W		(10,03+7,50)*2*3,80		133,228		
	W		M 2.2 - trieda				
	W		(10,00+6,33)*2*3,80		124,108		
	W		M 2.3 - sklad hračiek				
	W		(2,70+2,98)*2*3,80		43,168		
	W		M 2.4 - umavýreň+WC deti - nad keramický obklad				
	W		(5,69+2,98)*2*2,60		45,084		
	W		M 2.5 - upratovačka+sklad - nad keramický obklad				
	W		(2,98+1,34)*2*2,30		19,872		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
W			M 2.6 - trieda				
W			(6,23+6,33)*2*3,80		95,456		
W			M 2.7 - spáľňa				
W			(3,59+6,33)*2*3,80		75,392		
W			M 2.8 - WC zamestnanci - nad keramický obklad				
W			(1,81+1,10)*2*2,60		15,132		
W			M 2.9 - kaninet				
W			(6,32+2,98)*2*3,80		70,680		
W			odpočet				
W			-2,05*1,50*2		-6,150		
W			-1,30*2,35		-3,055		
W			-2,45*2,35*6		-34,545		
W			-1,60*4,70		-7,520		
W			-1,20*0,75		-0,900		
W			-0,60*2,00*2		-2,400		
W			-0,70*2,00*2		-2,800		
W			-0,80*2,00*6		-9,600		
W			-0,90*2,00*2		-3,600		
W			-0,85*2,00*4		-6,800		
W			pripočít-špalety				
W			(2,05+1,50+1,50)*0,35*2		3,535		
W			(1,30+2,35+2,35)*0,35		2,100		
W			(2,45+2,35+2,35)*0,35*6		15,015		
W			(1,60+4,70+4,70)*0,35		3,850		
W			(1,20+0,75+0,75)*0,35		0,945		
W			(1,00+2,05+2,05)*0,20*4		4,080		
W			Súčet		1 384,471		
36	K	632001021.S	Zhotovenie okrajovej dilatačnej pásky z PE	m	210,000	0,32	67,20
37	M	283320004800.S	Okrajová dilatačná páska z PE 100/5 mm bez fólie na oddilatovanie poterov od stenových konštrukcií	m	212,100	0,47	99,69
38	K	632452135.S	Cementový poter z betonárky, pevnosti v tlaku 25 MPa, hr. 35 mm	m2	181,820	12,62	2 294,57
W			1. NP				
W			181,82		181,820		
W			Súčet		181,820		
39	K	632452137.S	Cementový poter z betonárky, pevnosti v tlaku 25 MPa, hr. 45 mm	m2	38,390	14,66	562,80
W			2. NP				
W			38,39		38,390		
W			Súčet		38,390		
40	K	642942111.S	Osadenie ocelevej dverovej zárubne alebo rámu, plochy otvoru do 2,5 m2	ks	14,000	65,22	913,08
41	M	553310008400.S	Zárubňa oceľová oblá šxvxhr 600x1970 mm	ks	5,000	37,89	189,45
42	M	553310008500.S	Zárubňa oceľová oblá šxvxhr 700x1970 mm	ks	2,000	38,42	76,84
W			2		2,000		
W			Súčet		2,000		
43	M	553310008700.S	Zárubňa oceľová oblá šxvxhr 800x1970 mm	ks	7,000	38,95	272,65
W			7		7,000		
W			Súčet		7,000		
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				21 191,32
44	K	941955002.S	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 1,20 do 1,90 m	m2	521,350	2,87	1 496,27
45	K	952901111.S	Vyčistenie budov pri výške podlaží do 4 m	m2	521,350	2,94	1 532,77
W			"1. NP"		320,500		
W			"2. NP"		200,850		
W			Súčet		521,350		
46	K	9539419-02	Demontáž vodovodu, kanalizácie,	súbor	1,000	250,00	250,00
47	K	9539419-03	Demontáž radiatorov, armatúr, ohrievačov vody	súbor	1,000	180,00	180,00
48	K	9539419-04	Sekacie práce pre rozvod vody, kanalizácie, spetné stavebné úprevy	súbor	1,000	150,00	150,00
49	K	9539419-05	Sekacie práce pre rozvod potrubia ústredného kúrenia, spetné stavebné úprevy	súbor	1,000	120,00	120,00
50	K	9539419-06	Sekacie práce pre vzduchotechniku, spetné stavebné úprevy	súbor	1,000	250,00	250,00
51	K	953945319.S	Hliníkový soklový profil šírky 203 mm	m	90,390	9,15	827,07
W			25,62*2		51,240		
W			21,90*2		43,800		
W			0,20*2		0,400		
W			odpočet				
W			-2,50*1		-2,500		
W			-0,80*1		-0,800		
W			-1,75*1		-1,750		
W			Súčet		90,390		
52	K	953947831.S	Hliníkový rohový ochranný profil bez mriežky	m	286,790	2,16	619,47
W			vnútorne plochy okien a vchod. dveri				
W			190,61		190,610		
W			vnútorne plochy				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	W		3,80*10		38,000		
	W		(2,51+3,29+3,29)*2		18,180		
	W		(0,90+2,05+2,05)*8		40,000		
	W		Súčet		286,790		
53	K	959941051.1	Kotvy Fischer Thermax	ks	92,000	8,40	772,80
	W		veľké okna				
	W		12*6		72,000		
	W		malé okna				
	W		4*4		16,000		
	W		prestrešenie vstupu				
	W		1*4		4,000		
	W		Súčet		92,000		
54	K	962031132.S	Búranie priečok alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m2 z tehál pálených, plných alebo dutých hr. do 150 mm, -0,19600t	m2	62,638	2,96	185,41
	W		1 NP				
	W		3,14*3,80*2		23,864		
	W		1,40*2,00*2		5,600		
	W		1,08*3,80		4,104		
	W		1,35*3,80		5,130		
	W		0,87*3,80		3,306		
	W		0,91*3,80		3,458		
	W		2. NP				
	W		2,98*3,80		11,324		
	W		1,54*3,80		5,852		
	W		Súčet		62,638		
55	K	962032314.S	Búranie pilierov tehlových na akúkoľvek maltu, - 1,80000t	m3	3,215	30,95	99,50
	W		povalový priestor				
	W		1,50*0,47*4,56		3,215		
	W		Súčet		3,215		
56	K	965042141.S	Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazanín, betón alebo liaty asfalt hr. do 100 mm, plochy nad 4 m2 -2,20000t	m3	21,858	95,03	2 077,17
	W		273,23*0,08		21,858		
	W		Súčet		21,858		
57	K	965042241.S	Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazanín, betón, liaty asfalt hr. nad 100 mm, plochy nad 4 m2 -2,20000t	m3	26,425	77,50	2 047,94
	W		podlahy				
	W		220,21*0,12		26,425		
	W		Súčet		26,425		
58	K	965081712.S	Búranie nášlapných vrstiev podláh bez podklad. lôžka hr. do 10 mm, -0,02000t	m2	220,210	2,31	508,69
	W		výmera ako nová keram. dlažba + PVC podlaha				
	W		91,03+129,18		220,210		
	W		Súčet		220,210		
59	K	968072455.S	Vybúranie dverových zárubní plochy do 2 m2, - 0,07600t	m2	21,026	24,02	505,04
	W		0,60*1,92		1,152		
	W		0,90*2,10		1,890		
	W		0,80*2,08		1,664		
	W		0,80*2,13		1,704		
	W		0,70*1,98		1,386		
	W		0,79*2,07		1,635		
	W		0,66*1,96*3		3,881		
	W		0,80*2,14		1,712		
	W		0,70*1,98		1,386		
	W		0,69*2,11		1,456		
	W		0,80*1,97		1,576		
	W		0,80*1,98		1,584		
	W		Súčet		21,026		
60	K	971033641.S	Vybúranie otvorov v murive tehl. plochy do 4 m2 hr. do 300 mm, -1,87500t	m3	0,567	54,44	30,87
	W		0,90*2,10*0,30		0,567		
	W		Súčet		0,567		
61	K	973031325.S	Výsekanie kapsy z tehál plochy do 0,10 m2, hl. do 300 mm, -0,03100t	ks	88,000	8,25	726,00
	W		dodatočné spevnenie drevených stropných trávov				
	W		44*2		88,000		
	W		Súčet		88,000		
62	K	974031664.S	Výsekávanie rýh v tehl. murive pre vťahov. nosníkov hĺbke do 150 mm, -0,04200t	m	12,000	8,54	102,48
	W		ponad dverné otvory				
	W		1,00*12		12,000		
	W		Súčet		12,000		
63	K	978012191.S	Otlčenie omietok stropov vnútorných rákosovaných vápenných alebo vápennocementových v rozsahu do 100 %, -0,05000t	m2	127,010	5,70	723,96
	W		pre dodatočné spevnenie dreveného stropu				
	W		"M 1.3-trieda" 63,52		63,520		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	W		"M 1.8-trieda" 63,49		63,490		
	W		Súčet		127,010		
64	K	978059531.S	Odsekanie a odobratie obkladov stien z obkladačiek vnútorných vrátane podkladovej omietky nad 2 m2, - 0,06800t	m2	136,148	4,26	579,99
	W		1. NP				
	W		5,41*2,10*2		22,722		
	W		(5,30+4,90)*2*1,50-0,90*1,50*2		27,900		
	W		3,00*1,50		4,500		
	W		(1,46+0,90)*2*1,50-0,60*1,50*2		5,280		
	W		(1,47+0,90)*2*1,50-0,60*1,50		6,210		
	W		16,00		16,000		
	W		2. NP				
	W		5,69*3,10*2		35,278		
	W		2,98*2,10		6,258		
	W		12,00		12,000		
	W		Súčet		136,148		
65	K	979011131.S	Zvislá doprava sutiny po schodoch ručne do 3,5 m	t	73,000	21,79	1 590,67
66	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	152,510	11,68	1 781,32
67	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	1 525,100	0,35	533,79
	W		152,51*10 "Prepočítané koeficientom množstva"		1 525,100		
68	K	979082111.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	152,510	9,84	1 500,70
69	K	979082121.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	152,510	1,11	169,29
70	K	979089012.S	Poplatok za skládku - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	152,510	12,00	1 830,12
	D	99	Presun hmôt HSV				1 227,36
71	K	999281111.S	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	50,592	24,26	1 227,36
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				88 582,51
	D	711	Izolácie proti vode a vlhkosti				2 728,58
72	K	711111001.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti vodorovná náterom penetračným za studena	m2	181,820	0,76	138,18
	W		1. NP				
	W		1. NP				
	W		"keramická dlažba" 71,47		71,470		
	W		"PVC podlaha" 110,35		110,350		
	W		Súčet		181,820		
73	M	246170000950.S	Lak asfaltový penetračný, organický	kg	54,546	2,74	149,46
	W		181,82*0,3 "Prepočítané koeficientom množstva"		54,546		
74	K	711141559.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode vodorovná NAIP pritavením	m2	181,820	4,50	818,19
75	M	628420000200.S	Pás asfaltový SBS hr. 4,0 mm vystužený vložkou zo sklenenej tkaniny	m2	209,093	6,52	1 363,29
	W		181,82*1,15 "Prepočítané koeficientom množstva"		209,093		
76	K	711211001.S	Jednozlož. hydroizolačná hmota disperzná, náter na vnútorne použitie vodorovná	m2	0,640	11,13	7,12
	W		sprcha				
	W		0,80*0,80		0,640		
	W		Súčet		0,640		
77	K	711211051.S	Jednozlož. silikátová hydroizolačná hmota, stierka vodorovná	m2	8,205	14,53	119,22
	W		vonkajšia rampa pre imobilných				
	W		3,17*1,58		5,009		
	W		1,70*1,88		3,196		
	W		Súčet		8,205		
78	K	711212001.S	Jednozlož. hydroizolačná hmota disperzná, náter na vnútorne použitie zvislá	m2	4,800	13,33	63,98
	W		sprcha				
	W		0,80*2,00*3		4,800		
	W		Súčet		4,800		
79	K	998711201.S	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	%	26,594	2,60	69,14
	D	713	Izolácie tepelné				4 945,63
80	K	713111121.S	Montáž tepelnej izolácie stropov rovných minerálnou vlnou, spodkom s úpravou viazacím drôtom	m2	127,010	5,46	693,47
	W		pre dodatočné spevnenie dreveného stropu-mrdzi stropnice				
	W		"M 1.3-trieda" 63,52		63,520		
	W		"M 1.8-trieda" 63,49		63,490		
	W		Súčet		127,010		
81	M	631650000700	Pás hr. 100 mm, izolácia zo sklenej vlny	m2	129,550	5,17	669,77

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	W		127,01*1,02 "Prepočítané koeficientom množstva		129,550		
82	K	713120010.1	Zakrývanie tepelnej izolácie stropu fóliou	m2	127,010	1,00	127,01
	W		po dodatočnom spevnení sreveného stropu				
	W		"M 1.3-trieda" 63,52		63,520		
	W		"M 1.8-trieda" 63,49		63,490		
	W		Súčet		127,010		
83	M	283280001100.S	Paronepriepustná fólia pod tepelnú izoláciu stropu	m2	146,062	1,18	172,35
	W		127,01*1,15 "Prepočítané koeficientom množstva		146,062		
84	K	713120010.S	Zakrývanie tepelnej izolácie podláh fóliou	m2	220,210	1,00	220,21
85	M	2832300079401	Separačná fólia hr. 1 mm	m2	253,242	1,18	298,83
	W		220,21*1,15 "Prepočítané koeficientom množstva		253,242		
86	K	713122111.S	Montáž tepelnej izolácie podláh polystyrénom, kladeným voľne v jednej vrstve	m2	220,210	1,50	330,32
	W		1. NP - hr. 100 mm				
	W		"keramická dlažba" 71,47		71,470		
	W		"PVC podlaha" 110,35		110,350		
	W		Medzisúččet		181,820		
	W		2. NP - hr. 90 mm				
	W		"keramická dlažba" 19,56		19,560		
	W		"PVC podlaha" 18,83		18,830		
	W		Medzisúččet		38,390		
	W		Súčet		220,210		
87	M	283760002100	Doska napr. EPS Neofloor 150 hr. 100 mm, pre zateplenie podláh	m2	190,911	10,23	1 953,02
	W		181,82*1,05		190,911		
	W		Súčet		190,911		
88	M	283760002100.1	Doska napr. EPS Neofloor 150 hr. 90 mm, pre zateplenie podláh	m2	40,310	10,23	412,37
	W		38,39*1,05		40,310		
	W		Súčet		40,310		
89	K	998713202.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	%	48,774	1,40	68,28
D 725 Zdravotechnika - zariadenie predmety							1 456,70
90	K	725190000.S	Montáž deliacej steny plastovej	ks	8,000	22,00	176,00
91	M	554950000100.1	Škôlková oddeľovacia stienka z DTD dosky v hliníkovom profile s ABS hranou s kotvením pomocou nožičky, rozm. 1200 x 600 x 28 mm	ks	8,000	129,03	1 032,24
92	K	725291113.S	Montáž doplnkov zariadení kúpeľní a záchodov, drobné predmety	ks	10,000	4,06	40,60
93	M	634650001300.1	Zrkadlo vrátane úchytovej na stenu	ks	10,000	20,35	203,50
94	K	998725201.S	Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky do 6 m	%	14,523	0,30	4,36
D 762 Konštrukcie tesárske							2 484,45
95	K	762211811.S	Demontáž schodiska vrátane zábradlia priamočiarych alebo krivočiarych. bez podstupnic š. do 1,50 m, -0,30000 t	m	4,500	10,15	45,68
96	K	762313113.S	Montáž oceľových spojovacích prostriedkov - svorníkov, skrutiek dĺžky nad 300 do 450 mm	ks	286,000	3,70	1 058,20
	W		dodatočné soevnenie drevených stropných trávov				
	W		286		286,000		
	W		Súčet		286,000		
97	M	311720000820.1	Týč závitová pevnostná M 16, dĺžka 350 mm + matice + podložky	ks	286,000	1,65	471,90
98	K	762841110.S	Montáž podbíjania stropov a striech rovných z hrubých dosiek na zraz	m2	127,010	3,99	506,77
99	K	762841811.1	Demontáž podbíjania obkladov stropov pre opetovné použiť vrátane očistenia a odstránení klinec	m2	127,010	2,20	279,42
	W		pre dodatočné spevnenie dreveného stropu				
	W		"M 1.3-trieda" 63,52		63,520		
	W		"M 1.8-trieda" 63,49		63,490		
	W		Súčet		127,010		
100	K	762895000.S	Spojovacie prostriedky pre záklop, stropnice, podbíjanie - klinec, svorky	m3	3,175	4,88	15,49
	W		127,01*0,025		3,175		
	W		Súčet		3,175		
101	K	998762202.S	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	%	23,775	4,50	106,99
D 763 Konštrukcie - drevostavby							36 810,37
102	K	763120010	Sadrokartónová inštalčná predstena RIGIPS pre sanitárne zariadenia, jednoduché opláštenie, doska RBI 12,5 mm	m2	13,095	41,28	540,56
	W		3,75*1,35*2		10,125		
	W		1,10*1,35*2		2,970		
	W		Súčet		13,095		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
103	K	763138280.0	Minerála do vlhkých priestorovkaširovaná akust. textiliou, hr. 19 mm, systém S3e, hrany K3, Lw=0,95, CAC 35 dB, RH 100 %, napr. Rigips OWA OCEAN	m2	26,310	51,75	1 361,54
	W		prízemie				
	W		"kuchyňa"		26,310		
	W		Súčet		26,310		
104	K	763138280.1	Podhľad-Akustické dosky pre tmelený spoj, pravidelná štvorcová perforácia 23%, napr. Rigips Rigiton 12/25Q	m2	218,510	69,60	14 989,79
	W		1. NP				
	W		"M 1.1"		11,86		11,860
	W		"M 1.2"		38,68		38,680
	W		"M 1.5"		14,63		14,630
	W		"M 1.6"		1,77		1,770
	W		"M 1.7"		3,31		3,310
	W		"M 1.9"		18,83		18,830
	W		"M 1.10"		34,64		34,640
	W		"M 1.12"		8,15		8,150
	W		"M 1.13"		3,41		3,410
	W		"M 1.15"		1,31		1,310
	W		"M 1.16"		1,32		1,320
	W		"M 1.19"		5,92		5,920
	W		Medzisúčet				143,830
	W		2. NP				
	W		"M 2.1"		28,12		28,120
	W		"M 2.3"		8,17		8,170
	W		"M 2.4"		13,95		13,950
	W		"M 2.5"		3,84		3,840
	W		"M 2.8"		1,77		1,770
	W		"M 2.9"		18,83		18,830
	W		Medzisúčet				74,680
	W		Súčet				218,510
105	K	763138280.2	Podhľad-Akustické dosky pre tmelný spoj, hrana 4SK (ACTIV AIR) pravidelná okrúhla perforácia 11%, napr. Rigips Rigiton 12-20-35	m2	254,980	68,60	17 491,63
	W		1. NP				
	W		"M 1.3"		65,32		65,320
	W		"M 1.8"		63,49		63,490
	W		Medzisúčet				128,810
	W		2. NP				
	W		"M 2.2"		63,80		63,800
	W		"M 2.6"		39,65		39,650
	W		"M 2.7"		22,72		22,720
	W		Medzisúčet				126,170
	W		Súčet				254,980
106	K	763138280.3	Podhľad-Akustické dosky pre tmelný spoj, hrana 4SK (ACTIV AIR) pravidelná okrúhla perforácia 11%, napr. Rigips Rigiton 12-20-35	m2	15,100	68,60	1 035,86
	W		1. NP				
	W		"M 1.17"		7,80		7,800
	W		"M 1.18"		7,30		7,300
	W		Súčet				15,100
107	K	763190010.S	Úprava spojov medzi SDK konštrukciou a murivom, betónovou konštrukciou prepáskovaním a pretmelením	m	415,000	2,30	954,50
108	K	998763403.S	Presun hmôt pre sádkartónové konštrukcie v stavbách (objektoch) výšky od 7 do 24 m	%	363,739	1,20	436,49
	D	766	Konštrukcie stolárske				9 400,11
109	K	76621110-1	PREPADOVÁ ZÁBRANA NA SCHODISKU V ZMYSLE BAUHAUSU - ozn. PZAB	súbor	1,000	550,00	550,00
110	K	766211500.S	Montáž madiel schodiskových drevených atypických z 1 kusa priebežných, š. do 150 mm	m	9,800	18,01	176,50
111	M	611930000600.1	Drevené madlo k zábradiu, - MN1 + MN2 + MN3	m	9,800	55,00	539,00
	W		1,30+4,20+4,30				9,800
	W		Súčet				9,800
112	K	766427112.S	Montáž obloženia podhládov, podkladový rošt	m	139,260	5,43	756,18
	W		H1 -laty 50/50				
	W		6,33*22		139,260		
	W		Súčet				139,260
113	M	605110000100.S	Dosky a laty z mäkkého reziva akost' I, z trvalo udržateľne obhodonovaných lesov certifikované auditmi tretích strán, napr. normy FSC/PEFC alebo ekvivalentné normy	m3	0,548	400,00	219,20
	W		199,26*0,05*0,05*1,10				0,548
	W		Súčet				0,548
114	K	766661422.S	Montáž dverí drevených vchodových bezpečnostných do kovovej bezpečnostnej zárubne	ks	1,000	95,00	95,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
115	M	611650001110.S	Dvere vnútorné protipožiariarne drevené EI EW 30 D3, šxv do 900x1970 mm, požiarna výplň	ks	1,000	634,70	634,70
116	K	766662112.S	Montáž dverového krídla otočného jednokrídlového poldrážkového, do existujúcej zárubne, vrátane kovania	ks	20,000	26,83	536,60
117	M	549150000600.S	Kľučka dverová a rozeta 2x, nehrdzavejúca oceľ, povrch nerez brúsený	ks	20,000	23,10	462,00
118	M	611610000800.1	Dvere vnútorné jednokrídlové, šírka 600-900 mm, povrch HPL, mechanicky odolné plné	ks	17,000	203,15	3 453,55
	W		17		17,000		
	W		Súčet		17,000		
119	M	611610000900.S	Dvere vnútorné jednokrídlové, šírka 600-900 mm, povrch HPL mechanicky odolné s kruhovým presklením	ks	3,000	203,15	609,45
120	K	766702111.S	Montáž zárubní obložkových pre dvere jednokrídlové	ks	6,000	75,17	451,02
121	M	611810002200.S	Zárubňa vnútorná obložková, šírka 600-900 mm, výška 1970 mm, DTD doska, povrch fólia, pre stenu hrúbky 60-170 mm, pre jednokrídlové dvere	ks	3,000	126,10	378,30
122	M	611810002400.S	Zárubňa vnútorná obložková, šírka 600-900 mm, výška 1970 mm, DTD doska, povrch fólia, pre stenu hrúbky 260-350 mm, pre jednokrídlové dvere	ks	1,000	139,53	139,53
123	M	611810002500.S	Zárubňa vnútorná obložková, šírka 600-900 mm, výška 1970 mm, DTD doska, povrch fólia, pre stenu hrúbky 360-500 mm, pre jednokrídlové dvere	ks	2,000	173,83	347,66
124	K	998766201.S	Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky do 6 m	%	93,487	0,55	51,42
	D	767	Konštrukcie doplnkové kovové				1 237,54
125	K	767646520.S	Montáž dverí hliníkových, vchodových, 1 m obvodu dverí	m	0,000	22,00	0,00
126	M	553410016700.1	Dvere oceľové jednokrídlové vchodové z pozinkovaného plechu 800x1970 mm vrátane zárubne - D16	ks	0,000	621,50	0,00
127	K	767996801.S	Demontáž ostatných doplnkov stavieb s hmotnosťou jednotlivých dielov konštrukcií do 50 kg, -0,00100t	kg	550,000	2,23	1 226,50
128	K	998767201.S	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	%	12,265	0,90	11,04
	D	771	Podlahy z dlaždíc				4 623,35
129	K	771541125.S	Montáž podláh z dlaždíc gres kladených do tmelu veľ. 600 x 600 mm	m2	91,030	25,00	2 275,75
	W		1. NP				
	W		"M 1.5"	14,63	14,630		
	W		"M 1.6"	1,77	1,770		
	W		"M 1.7"	3,31	3,310		
	W		"M 1.11"	26,31	26,310		
	W		"M 1.13"	3,41	3,410		
	W		"M 1.15"	1,31	1,310		
	W		"M 1.16"	1,32	1,320		
	W		"M 1.17"	7,80	7,800		
	W		"M 1.19"	5,92	5,920		
	W		"M 1.20"	5,69	5,690		
	W		Medzisúčet		71,470		
	W		2. NP				
	W		"M 2.4"	13,95	13,950		
	W		"M 2.5"	3,84	3,840		
	W		"M 2.8"	1,77	1,770		
	W		Medzisúčet		19,560		
	W		Súčet		91,030		
130	M	597740002100.S	Dlaždice keramické, lxxvhr 598x598x10 mm	m2	110,282	19,85	2 189,10
	W		140,00*0,10*1,05		14,700		
	W		91,03*1,05		95,582		
	W		Súčet		110,282		
131	K	998771201.S	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 6m	%	44,649	3,55	158,50
	D	773	Podlahy z liateho teraca				266,32
132	K	773200940.S	Opravy terazzových obkladov, schodisk poškodených hrán stupňa alebo schodníc	ks	6,000	14,87	89,22
133	K	773500910.S	Opravy terazzových podláh hr. do 30 mm vysekaných pásov šírky do 150mm	m2	3,500	48,24	168,84
134	K	998773201.S	Presun hmôt pre podlahy terazzové v objektoch výšky do 6 m	%	2,581	3,20	8,26
	D	776	Podlahy povlakové				6 486,89
135	K	776411000.S	Lepenie podlahových lišt soklových	m	115,000	3,74	430,10

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
136	M	283410017900.1	Soklová PVC lišta	m	120,750	3,78	456,44
	W		115,00*1,05		120,750		
	W		Súčet		120,750		
137	K	776420010.S	Lepenie podlahových soklov z PVC	m	20,000	2,97	59,40
138	K	776521100.S	Lepenie povlakových podláh z PVC homogénnych pásov	m2	129,180	10,52	1 358,97
	W		1. NP				
	W		"M 1.2" 38,68		38,680		
	W		"M 1.3" 63,52		63,520		
	W		"M 1.12" 8,15		8,150		
	W		Medzisúčet		110,350		
	W		2. NP				
	W		"M 2.9" 18,83		18,830		
	W		Medzisúčet		18,830		
	W		Súčet		129,180		
139	M	284110002100.S	Podlaha PVC homogénna, hrúbka do 2,5 mm	m2	135,639	21,56	2 924,38
	W		129,18*1,05		135,639		
	W		Súčet		135,639		
140	K	776990105.S	Vysávanie podkladu pred kladením povlakových podláh	m2	129,180	1,48	191,19
141	K	776990110.S	Penetrovanie podkladu pred kladením povlakových podláh	m2	129,180	0,98	126,60
142	K	776992125.S	Vyspravenie podkladu nivelačnou stierkou hr. 3 mm	m2	129,180	7,10	917,18
143	K	998776201.S	Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky do 6 m	%	64,643	0,35	22,63
D	781		Obklady				5 894,12
144	K	781445018.S	Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do tmelu veľ. 200x200 mm	m2	149,124	22,00	3 280,73
	W		1. NP				
	W		M 1.5 - umývareň+WC deti (5,96+3,14+0,80)*2*1,20		23,760		
	W		0,80*0,80*3		1,920		
	W		-0,80*1,20*2		-1,920		
	W		M 1.6 - WC zamestnanci (1,81+1,10)*2*1,20		6,984		
	W		-0,60*1,20		-0,720		
	W		M 1.7 - technická miestnosť (1,10+3,14)*2*1,50		12,720		
	W		-0,80*1,50		-1,200		
	W		M 1.8 - trieda				
	W		M 1.11 - kuchyňa (4,90+5,30)*2*1,50		30,600		
	W		-0,70*1,50		-1,050		
	W		-1,00*1,50		-1,500		
	W		M 1.16 - WC (1,47+0,90)*2*1,20		5,688		
	W		-0,60*1,20		-0,720		
	W		M 1.17 - hrubá príprava (2,43+1,98)*2*1,50		13,230		
	W		-0,70*1,50		-1,050		
	W		-0,80*1,50		-1,200		
	W		M 1.18 - sklad potravín (3,08+2,36)*1,50		8,160		
	W		-0,70*1,50		-1,050		
	W		M 1.19 - chodba - nad keramický obklad (4,89+3,03)*2*1,50		23,760		
	W		-0,60*1,50*2		-1,800		
	W		-0,80*1,50*2		-2,400		
	W		2. NP				
	W		M 2.4 - umývareň+WC deti (5,69+2,98)*2*1,20		20,808		
	W		-0,80*1,20*2		-1,920		
	W		M 2.5 - upratovačka+sklad (2,98+1,34)*2*1,50		12,960		
	W		-0,80*1,50		-1,200		
	W		M 2.8 - WC zamestnanci (1,81+1,10)*2*1,20		6,984		
	W		-0,60*1,20		-0,720		
	W		Súčet		149,124		
145	M	597640000400.S	Obkladačky keramické hladké	m2	156,580	15,00	2 348,70
	W		149,124*1,05		156,580		
	W		Súčet		156,580		
146	K	781445520.1	Príplatok za plastové lišty k obkladu	m	149,124	1,00	149,12
147	K	998781201.S	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky do 6 m	%	57,786	2,00	115,57

D 783

Nátery

3 318,08

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
148	K	783201812.S	Odstránenie starých náterov z kovových stavebných doplnkových konštrukcií oceľovou keľou	m2	22,660	2,70	61,18
	W		10,30*1,10*2		22,660		
	W		Súčet		22,660		
149	K	783222100.S	Nátery kov.stav.doplňk.konstr. syntetické farby šedej na vzduchu schnúce dvojnásobné - 70µm	m2	35,735	7,77	277,66
	W		nové zárubne				
	W		(2*1,97+0,60)*0,24*3		3,269		
	W		(2*1,97+0,60)*0,24*2		2,179		
	W		(2*1,97+0,60)*0,24*7		7,627		
	W		zábradlia				
	W		10,30*1,10*2		22,660		
	W		Súčet		35,735		
150	K	783812190.S	Nátery olejové farby bielej omietok stien napustením	m2	221,505	2,95	653,44
151	K	783814210.S	Nátery olejové povrchov stien dvojnásobné	m2	221,505	10,50	2 325,80
	W		1. NP				
	W		M 1.1-vstup + M 1.2-chodba				
	W		(10,74++10,03+3,80)*2*0,90		44,226		
	W		0,30*0,90*4		1,080		
	W		-1,75*0,90		-1,575		
	W		-0,90*0,90*3		-2,430		
	W		-0,80*0,90*2		-1,440		
	W		-0,60*0,90		-0,540		
	W		M 1.3 - trieda				
	W		(10,00+6,33)*2*0,90		29,394		
	W		-0,90*0,90		-0,810		
	W		M 1.8 - trieda				
	W		(10,00+6,33)*2*0,90		29,394		
	W		0,30*0,90*2		0,540		
	W		-0,90*0,90		-0,810		
	W		M 1.10 - jedáleň				
	W		(4,90+7,00)*2*0,90		21,420		
	W		-0,90*0,90*2		-1,620		
	W		Medzisúčet		116,829		
	W		2. NP				
	W		M 2.1 - chodba+schodisko				
	W		(10,03+7,50)*2*0,90		31,554		
	W		-1,00*0,90*2		-1,800		
	W		-0,80*0,60		-0,480		
	W		-0,70*0,90		-0,630		
	W		-0,60*0,90		-0,540		
	W		M 2.2 - trieda				
	W		(10,00+6,33)*2*0,90		29,394		
	W		0,30*0,90*6		1,620		
	W		-0,90*0,90*3		-2,430		
	W		M 2.3 - sklad hračiek				
	W		(2,70+2,98)*2*0,90		10,224		
	W		-0,90*0,90		-0,810		
	W		M 2.6 - trieda				
	W		(6,23+6,33)*2*0,90		22,608		
	W		0,30*0,90*2		0,540		
	W		-0,90*0,90*2		-1,620		
	W		M 2.7 - spálňa				
	W		(3,59+6,33)*2*0,90		17,856		
	W		-0,90*0,90		-0,810		
	W		Medzisúčet		104,676		
	W		Súčet		221,505		
D	784		Maľby				7 280,37
152	K	784402801.1	Odstránenie malieb brúsením vrátane odstránenia náteru olejového sokla, výšky do 3,80 m, -0,0003 t	m2	1 392,721	2,20	3 063,99
	W		strop+steny				
	W		8,25+1384,471		1 392,721		
	W		Súčet		1 392,721		
153	K	784410100.S	Penetrovanie jednonásobné jemnozrnných podkladov výšky do 3,80 m	m2	1 171,216	1,20	1 405,46
	W		strop+steny				
	W		8,25+1384,471		1 392,721		
	W		odpočet-olejový náter				
	W		-221,505		-221,505		
	W		Súčet		1 171,216		
154	K	784452371.S	Maľby z maliarskych zmesí na vodnej báze, ručne nanášané tónované dvojnásobné na jemnozrnný podklad výšky do 3,80 m	m2	1 171,216	2,40	2 810,92
D	791		Zariadenia veľkokuchýň				1 650,00
155	K	7911-01	Demontáž a premiestnenie zariadenia kuchyne pre opetovné použitie	súbor	1,000	350,00	350,00
156	K	7911-02	Spetná montáž zariadenia kuchyne	súbor	1,000	1 300,00	1 300,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
D		HZS	Hodinové zúčtovacie sadzby				1 080,00
157	K	HZS000111.S	Stavebno montážne práce menej náročne, pomocné alebo manupulačné (Tr. 1) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	40,000	12,00	480,00
158	K	HZS000112.S	Stavebno montážne práce náročnejšie, ucelené, obtiažne, rutinné (Tr. 2) v rozsahu viac ako 8 hodín náročnejšie	hod	50,000	12,00	600,00
D		VRN	Investičné náklady neobsiahnuté v cenách				500,00
159	K	000600011.S	Zariadenie staveniska	%	1,000	500,00	500,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

STAVEBNÉ ÚPRAVY MATERSKEJ ŠKOLY NEZÁBUDKA, č.444, 023 31 Rudina

Objekt:

A-n - Zlepšenie kvality vnútorného prostredia

Časť:

n-2 - Zdravotechnika

JKSO:

Miesto: Rudina

KS:

Dátum: 26.03.2025

Objednávateľ:

Obec Rudina

IČO:

00314251

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

MIPE Invest, s.r.o.

IČO:

36837075

IČ DPH:

SK2022453873

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH				29 997,72
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane	
DPH základná	0,00	20,00%	0,00	
znižená	29 997,72	20,00%	5 999,54	
Cena s DPH		v EUR		35 997,26

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

STAVEBNÉ ÚPRAVY MATERSKEJ ŠKOLY NEZÁBUDKA, č.444, 023 31 Rudina

Objekt:

A-n - Zlepšenie kvality vnútorného prostredia

Časť:

n-2 - Zdravotechnika

Miesto: Rudina

Dátum: 26.03.2025

Objednávateľ: Obec Rudina

Projektant:

Zhotoviteľ: MIPE Invest, s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Kód dielu - Popis	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu	29 997,72
HSV - Práce a dodávky HSV	1 630,97
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	1 630,97
PSV - Práce a dodávky PSV	28 366,75
713 - Izolácie tepelné	1 276,63
721 - Zdravotech. vnútorná kanalizácia	2 974,75
722 - Zdravotechnika - vnútorný vodovod	9 466,40
724 - Zdravotechnika - strojné vybavenie	682,55
725 - Zdravotechnika - zariad. predmety	13 514,42
767 - Konštrukcie doplnkové kovové	452,00

ROZPOČET

Stavba:

STAVEBNÉ ÚPRAVY MATERSKEJ ŠKOLY NEZÁBUDKA, č.444, 023 31 Rudina

Objekt:

A-n - Zlepšenie kvality vnútorného prostredia

Časť:

n-2 - Zdravotechnika

Miesto: Rudina

Dátum: 26.03.2025

Objednávateľ: Obec Rudina

Projektant:

Zhotoviteľ: MIPE Invest, s.r.o.

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

29 997,72

D HSV Práce a dodávky HSV 1 630,97

D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 1 630,97

1	K	971036003.S	Jadrové vrtý diamantovými korunkami do D 40 mm do stien - murivo tehlové -0,00002t	cm	50,000	0,67	33,50
2	K	971036007.S	Jadrové vrtý diamantovými korunkami do D 80 mm do stien - murivo tehlové -0,00008t	cm	50,000	0,83	41,50
3	K	972046004.S	Jadrové vrtý diamantovými korunkami do D 50 mm do stropov - betónových, dlažieb -0,00004t	cm	360,000	1,71	615,60
4	K	972046011.S	Jadrové vrtý diamantovými korunkami do D 120 mm do stropov - betónových, dlažieb -0,00025t	cm	90,000	2,66	239,40
5	K	974031154.S	Vysekávanie rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 100 mm a š. do 150 mm, - 0,02700t	m	90,000	5,62	505,80
6	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	3,390	11,68	39,60
7	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	222,200	0,35	77,77
8	K	979082111.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	3,390	9,84	33,36
9	K	979082121.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	3,390	1,11	3,76
10	K	979089012.S	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	3,390	12,00	40,68

D PSV Práce a dodávky PSV 28 366,75

D 713 Izolácie tepelné 1 276,63

11	K	713482307	Montáž trubíc TUBOLIT DG hr. do 13 mm, vnút.priemer do 64 mm	m	124,000	2,50	310,00
12	M	azf1593	Tubolit DG 22 x 13 izolácia-trubica AZ FLEX Armacell	m	45,000	1,00	45,00
13	M	azf1595	Tubolit DG 28 x 13 izolácia-trubica AZ FLEX Armacell	m	43,000	1,05	45,15
14	M	azf1597	Tubolit DG 35 x 13 izolácia-trubica AZ FLEX Armacell	m	19,000	1,50	28,50
15	M	azf1599	Tubolit DG 42 x 13 izolácia-trubica AZ FLEX Armacell	m	17,000	1,70	28,90
16	K	713482308	Montáž trubíc TUBOLIT DG hr. od 13 mm, vnút.priemer do 76 mm	m	121,000	2,50	302,50
17	M	azf1612	Tubolit DG 22 x 20 izolácia-trubica AZ FLEX Armacell	m	80,000	1,80	144,00
18	M	azf1613	Tubolit DG 28 x 20 izolácia-trubica AZ FLEX Armacell	m	26,000	2,10	54,60
19	M	azf1627	Tubolit DG 35 x 25 izolácia-trubica AZ FLE x Armacell	m	2,000	3,80	7,60
20	M	azf1638	Tubolit DG 42 x 30 izolácia-trubica AZ FLEX Armacell	m	13,000	4,50	58,50
21	K	713530850.S	Tesnenie potrubia d 50 mm protipožiarnou speňujúcou páskou	ks	13,000	9,30	120,90
22	K	713530860.S	Tesnenie potrubia d 75 mm protipožiarnou speňujúcou páskou	ks	2,000	12,60	25,20
23	K	713530870.S	Tesnenie potrubia d 110 mm protipožiarnou speňujúcou páskou	ks	3,000	29,80	89,40
24	K	998713201.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	12,603	1,30	16,38

D 721 Zdravotech. vnútorná kanalizácia 2 974,75

25	K	721170963.S	Oprava odpadového potrubia novodurového prepojenie doterajšieho potrubia D 75 mm	ks	4,000	12,50	50,00
26	K	721170965.S	Oprava odpadového potrubia novodurového prepojenie doterajšieho potrubia D 110 mm	ks	3,000	16,00	48,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
27	K	721172022.S	Potrubie odpadové HT z PP, zvislé DN 75	m	15,000	17,50	262,50
28	K	721172023.S	Potrubie odpadové HT z PP, zvislé DN 110	m	16,000	21,50	344,00
29	K	721172031.S	Potrubie odpadové HT z PP, prípojovacie DN 32	m	9,000	17,50	157,50
30	K	721172033.S	Potrubie odpadové HT z PP, prípojovacie DN 50	m	40,000	18,60	744,00
31	K	721172034.S	Potrubie odpadové HT z PP, prípojovacie DN 75	m	15,000	19,90	298,50
32	K	721172035.S	Potrubie odpadové HT z PP, prípojovacie DN 110	m	18,000	22,80	410,40
33	K	721172393.S	Montáž vetracej hlavice pre HT potrubie DN 100	ks	4,000	5,60	22,40
34	M	HL810	Vetracia sada DN110	ks	2,000	19,30	38,60
35	M	HL900N	Prívzdušňovacia hlavica DN50/75/110 s dvojistou izolačnou stenou	ks	2,000	38,40	76,80
36	K	721175015.S	Montáž zápachového uzáveru (sifónu) pre klimatizačné zariadenia	ks	2,000	8,00	16,00
37	M	HL21	Lievik DN32 so zápachovým uzáverom	ks	2,000	12,70	25,40
38	K	721194105	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 50x1, 8	ks	20,000	3,30	66,00
39	K	721194109	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 110x2, 3	ks	13,000	4,90	63,70
40	K	721213015.S	Montáž podlahového vpustu s zvislým odtokom DN 110	ks	2,000	10,50	21,00
41	M	HL310NPrG	Podlahový vpust DN50/75/110 vertikálny, so zápachovým uzáverom PRIMUS, 150x150 z liatiny	ks	2,000	80,60	161,20
42	K	721220802.S	Demontáž zápachovej uzávierky DN 100, -0,00420t	ks	12,000	6,90	82,80
43	K	721290111	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 125	m	113,000	0,50	56,50
44	K	998721201.S	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m	%	29,453	1,00	29,45

D 722 Zdravotechnika - vnútorný vodovod 9 466,40

45	K	722131933.S	Oprava vodovodného potrubia závitového prepojenie doterajšieho potrubia DN 25	ks	1,000	18,60	18,60
46	K	722131934.S	Oprava vodovodného potrubia závitového prepojenie doterajšieho potrubia DN 32	ks	1,000	23,20	23,20
47	K	722171132.S	Plastlinikové potrubie v tyčiach spájané lisovaním d 20 mm	m	125,000	18,10	2 262,50
48	K	722171133.S	Plastlinikové potrubie v tyčiach spájané lisovaním d 25/26 mm	m	69,000	23,50	1 621,50
49	K	722171134.S	Plastlinikové potrubie v tyčiach spájané lisovaním d 32 mm	m	41,000	29,00	1 189,00
50	K	722171135.S	Plastlinikové potrubie v tyčiach spájané lisovaním d 40 mm	m	30,000	43,80	1 314,00
51	K	722190401	Vyvedenie a upevnenie výpustky DN 15	ks	28,000	8,70	243,60
52	K	722220111.S	Montáž armatúry závitovej s jedným závitom, nástenka pre výtokový ventil G 1/2	ks	39,000	4,20	163,80
53	M	14563591001	Nást. koleno s vnútorným závitom 20-Rp1/2	ks	39,000	7,00	273,00
54	K	722221010.S	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 1/2	ks	4,000	2,60	10,40
55	M	551110004900.S	Guľový uzáver pre vodu 1/2", niklovaná mosadz	ks	4,000	3,60	14,40
56	K	722221020.S	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 1	ks	7,000	4,90	34,30
57	M	551110005100.S	Guľový uzáver pre vodu 1", niklovaná mosadz	ks	7,000	8,10	56,70
58	K	722221025.S	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 5/4	ks	3,000	5,80	17,40
59	M	551110005200.S	Guľový uzáver pre vodu 5/4", niklovaná mosadz	ks	3,000	12,70	38,10
60	K	722221082.S	Montáž guľového kohúta vypúšťacieho závitového G 1/2	ks	2,000	2,60	5,20
61	M	551110011200.S	Guľový uzáver vypúšťací s páčkou, 1/2" M, mosadz	ks	2,000	5,50	11,00
62	K	722221112.S	Montáž guľového kohúta záhradného závitového G 1/2	ks	1,000	2,60	2,60
63	M	551110011600.S	Guľový uzáver záhradný, 1/2" - 3/4" M, d 15 mm, páčka, niklovaná mosadz	ks	1,000	10,00	10,00
64	K	722221117.S	Montáž nezámerného ventilu záhradného DN 15	m	1,000	15,80	15,80
65	M	551110030005.S	Ventil záhradný nezámerný vrátane odnímateľného uzáveru DN 15	ks	1,000	265,00	265,00
66	K	722221170.S	Montáž poistného ventilu závitového pre vodu G 1/2	ks	2,000	2,60	5,20
67	M	551210021500	Ventil poistný, 1/2"x6 bar, armatúry pre uzavreté systémy	ks	2,000	20,00	40,00
68	K	722221305.S	Montáž spätnej klapky závitovej pre vodu G 1/2	ks	2,000	2,60	5,20
69	M	551190000800.S	Spätná klapka vodorovná závitová 1/2", PN 10, pre vodu, mosadz	ks	2,000	3,20	6,40

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
70	K	722221315.S	Montáž spätnej klapky závitovej pre vodu G 1	ks	6,000	4,90	29,40
71	M	551190001000.S	Spätná klapka vodorovná závitová 1", PN 10, pre vodu, mosadz	ks	6,000	7,60	45,60
72	K	722221320.S	Montáž spätnej klapky závitovej pre vodu G 5/4	ks	2,000	5,70	11,40
73	M	551190001100.S	Spätná klapka vodorovná závitová 5/4", PN 10, pre vodu, mosadz	ks	2,000	10,60	21,20
74	K	722221360.S	Montáž vodovodného filtra závitového G 1/2	ks	2,000	2,60	5,20
75	M	422010002900.S	Filter závitový na vodu 1/2", FF, PN 20, mosadz	ks	2,000	3,60	7,20
76	K	722290226	Tlaková skúška vodovodného potrubia závitového do DN 50	m	265,000	0,50	132,50
77	K	722290234	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	m	265,000	5,00	1 325,00
78	K	734296120.S	Montáž zmiešavacej armatúry trojcestnej DN 25 s ručným ovládaním	ks	2,000	6,10	12,20
79	M	520630	Termostatický zmiešavací ventil pre TV - 1°F; Kv 2,75; + 30° C až + 48° C	ks	2,000	82,00	164,00
80	K	998722201.S	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 6 m	%	94,006	0,70	65,80

D 724 Zdravotechnika - strojné vybavenie. 682,55

81	K	724312115.S	Montáž tlakovej nádoby pre pitnú vodu, objem 18 l	ks	2,000	23,80	47,60
82	M	7307900	Refix DD 18, biela, Flow-through, expanzná nádoba valve, 10 bar	ks	2,000	63,20	126,40
83	M	9116799	Flowjet 3/4"	ks	2,000	24,00	48,00
84	M	9200140	KS 8-33, konzola s páskou	ks	2,000	10,00	20,00
85	K	732491005.S	Montáž cirkulačného čerpadla výtlak do 1,4 m rozpon 110 mm	ks	2,000	8,00	16,00
86	M	97916757	COMFORT UP 15-14 BA PM 1x230V 50Hz	ks	2,000	212,00	424,00
87	K	998724101.S	Presun hmôt pre strojné vybavenie v objektoch výšky do 6 m	t	0,010	55,04	0,55

D 725 Zdravotechnika - zariad. predmety 13 514,42

88	K	725119407.S	Montáž záchodovej misy keramickej detskej voľne stojacej pre škôlky	ks	2,000	21,10	42,20
89	M	212000000	Stojacie WC Geberit Bambini pre deti, s hlbokým splachovaním, dizajn levia labka, pre WC sedadlo: T=50cm, Biela	ks	2,000	165,00	330,00
90	K	725149715.S	Montáž predstenového systému záchodov do ľahkých stien s kovovou konštrukciou	ks	13,000	46,70	607,10
91	M	111.300.00.5	Prvok Geberit Duofix pre závesné WC, 112 cm, s podomietkovou splachovacou nádržkou Sigma 12 cm	ks	11,000	210,00	2 310,00
92	M	111.915.00.5	Inštalčný prvok pre stojacie WC Geberit Duofix pre deti a malé deti, 112 cm, s podomietkovou splachovacou nádržkou Sigma 12 cm	ks	2,000	320,00	640,00
93	M	156.050.00.1	Súprava akustickej izolácie Geberit pre závesné WC	ks	13,000	2,30	29,90
94	M	111.815.00.1	Súprava stenových kotiev Geberit Duofix pre samostatnú inštaláciu (2 ks)	ks	13,000	17,10	222,30
95	M	115.770.LA.5	Ovládacie tlačidlo Geberit Sigma01, pre dvojitú splachovanie: biely, žlté, zelené	ks	10,000	100,00	1 000,00
96	M	115.770.11.5	Ovládacie tlačidlo Geberit Sigma01, pre dvojitú splachovanie: Biela	ks	3,000	42,00	126,00
97	K	725119410.S	Montáž záchodovej misy keramickej zavesenej s rovným odpadom	ks	11,000	20,10	221,10
98	M	501.545.01.1	Súprava závesného WC s hlbokým splachovaním Geberit Selnova Premium, čiastočne uzavretý tvar, Rimfree: T=53cm, Biela	ks	3,000	135,00	405,00
99	M	201700000	Závesné WC Geberit Bambini pre deti, s hlbokým splachovaním, pre WC sedadlo: T=53.5cm, Biela	ks	8,000	195,00	1 560,00
100	K	725210821.S	Demontáž umývadiel alebo umývadielok bez výtokovej armatúry, -0,01946t	súb.	10,000	5,60	56,00
101	K	725219601.S	Montáž stĺpa umývadla	ks	13,000	4,40	57,20
102	M	500.329.01.7	Polostĺp Geberit Selnova: Biela	ks	13,000	47,50	617,50
103	K	725240811.S	Demontáž sprchovej kabíny a misy bez výtokových armatúr kabín, -0,08800t	súb.	1,000	10,70	10,70
104	K	725291112.S	Montáž záchodového sedadla s poklopom	ks	13,000	2,70	35,10
105	M	500.337.01.1	WC sedadlo Geberit Selnova, upevnenie zhora: Automatické plynulé zatváranie=Nie, Rýchloúpinacie závesy=Nie, Upevnenie=Zhora, Biela / Lesklý	ks	3,000	37,10	111,30

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
106	M	573371000	WC sedací kruh Geberit Bambini pre deti, s opierkami, korytnačkový dizajn: Automatické plynulé zatváranie=Nie, Upevnenie=Zdola, Žltá-zelená / Lesklý	ks	10,000	75,00	750,00
107	K	725219401.S	Montáž umývadla keramického na skrutky do muriva, bez výtokovej armatúry	ks	13,000	33,80	439,40
108	M	500.295.01.1	Malé umývadlo Geberit Selnova: Biela, B=50cm, H=18cm, T=41cm, Otvor pre batériu=V strede, Prepád=Viditeľné	ks	8,000	55,00	440,00
109	M	500.294.01.7	Malé umývadlo Geberit Selnova: Biela, B=50cm, H=18cm, T=41cm, Otvor pre batériu=Bez, Prepád=Viditeľné	ks	5,000	55,00	275,00
110	M	500.121.00.1	Pripevňovací materiál Geberit pre umývadlo: L=14cm	ks	13,000	12,00	156,00
111	K	725241111.S	Montáž sprchovej vaničky akrylátovej štvorcovej 800x800 mm	ks	1,000	51,50	51,50
112	M	ABSNEW80Q	Sprchová vanička štvorcová Multi 80x80 cm akrylát	ks	1,000	135,00	135,00
113	K	725310821.S	Demontáž drezu jednodielneho bez výtokovej armatúry na konzolách, -0,01707t	súb.	3,000	5,60	16,80
114	K	725319121.S	spätná montáž kuchynských drezov jednoduchých, ostatných typov hranatých, bez výtokových armatúr	ks	3,000	19,60	58,80
115	K	725330820.S	Demontáž výlevky bez výtokovej armatúry, bez nádrže a splachovacieho potrubia, diturvitovej, -0,03470t	súb.	1,000	8,80	8,80
116	K	725332320.S	Montáž výlevky keramickej závesnej bez výtokovej armatúry	ks	2,000	25,30	50,60
117	M	367200000	Výlevka závesná Ideal Standard S593901	ks	2,000	200,00	400,00
118	K	725819201.S	Montáž ventilu nástenného G 1/2	ks	33,000	4,90	161,70
119	M	5511874580	Guľový rohový ventil, 1/2" x 3/8", s filtrom, bez matky, chrómovaná mosadz OT 58 IVAR	ks	32,000	5,50	176,00
120	M	ART.240	Rohový guľový uzáver práčkový - s filtrom - 1/2"x3/4", IVAR.ART.240	ks	1,000	8,60	8,60
121	K	725820802.S	Demontáž batérie stojankovej do 1 otvoru, -0,00086t	súb.	10,000	3,40	34,00
122	K	725820810.S	Demontáž batérie drezovej, umývadlovej nástennej, -0,0026t	súb.	4,000	4,10	16,40
123	K	725829601.S	Montáž batérie umývadlovej a drezovej stojankovej, pákovej alebo klasickej s mechanickým ovládaním	ks	13,000	13,30	172,90
124	M	MU271	Umývadlová batéria Multi bez výpuste chróm	ks	13,000	50,00	650,00
125	M	H351271004300 1	Drez bat stoj LYRA, vxšxl 50x150x250 mm	ks	1,000	50,00	50,00
126	K	725829801.S	Montáž batérie výlevkovej nástennej pákovej alebo klasickej s mechanickým ovládaním	ks	4,000	8,00	32,00
127	M	H3111N7004220 1	Drez bat nást TALAS, vxšxl 325x80x180 mm	ks	4,000	40,00	160,00
128	K	725840870.S	Demontáž batérie vaňovej, sprchovej nástennej, -0,00225t	ks	1,000	4,10	4,10
129	K	725840873.S	Demontáž príslušenstva pre sprchové batérie, držiak na sprchu, -0,00113t	ks	1,000	2,40	2,40
130	K	725849231.S	Montáž batérie sprchovej termostatickej	ks	1,000	13,90	13,90
131	M	SATBSPRO268S ET	Sprchová batéria SAT Project so sprchovacím setom 150 mm chróm	ks	1,000	130,00	130,00
132	K	725860820.S	Demontáž jednoduchej zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, umývadlá, drezy, práčky -0,00085t	ks	10,000	1,40	14,00
133	K	725860822.S	Demontáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, vane, sprchy -0,00122t	ks	1,000	3,80	3,80
134	K	725869301.S	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, umývadlovej do D 40 mm	ks	13,000	7,90	102,70
135	M	151.100.11.1	Kolenová zápachová uzávierka Geberit pre umývadlo a bidet, vodorovný odtok: d=40mm, G=1 1/4", Alpská biela	ks	13,000	8,70	113,10
136	K	725869311.S	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, drezovej do D 50 mm (pre jeden drez)	ks	3,000	8,70	26,10
137	M	551620007100.S	Zápachová uzávierka- sifón pre jednodielne drezy DN 50	ks	3,000	15,00	45,00
138	K	725869323.S	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, práčkovej do D 50 mm (podomietkovej)	ks	1,000	11,40	11,40
139	M	HL440	Pračkový zápachový uzáver pre umývacie zariadenia DN40/50	ks	1,000	12,50	12,50
140	M	HL2	Dvojité pripojenie umývacích zariadení so spätnou klapkou	ks	1,000	15,20	15,20
141	K	725869341.S	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, sprchovej do D 90 mm	ks	1,000	8,30	8,30

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
142	M	E484CR90	Sifón Multi ke spr.vaničke priem. 90 mm CR 0,44l/s	ks	1,000	18,00	18,00
143	K	725869351.S	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, výlevkovej do D 50 mm	ks	2,000	7,90	15,80
144	M	D5870AA	Ideal Standard Sifón vr. krytky odpadu, chróm	ks	2,000	20,00	40,00
145	K	725869382.S	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, ostatných typov do D 50 mm	ks	1,000	9,90	9,90
146	M	HL100G/50	Zápachový uzáver DN50x6/4" s kĺbom	ks	1,000	11,90	11,90
147	K	726190915.S	montáž krycích dvieroch	ks	10,000	5,10	51,00
148	M	VE1036	Revízne dvierka kov 200 mm x 200 mm biele DEN BRAVEN	bal.	8,000	20,00	160,00
149	M	VE1023	Revízne dvierka PVC 400 mm x 400 mm biele DEN BRAVEN	bal.	2,000	20,00	40,00
150	K	998725201.S	Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky do 6 m	%	134,740	0,30	40,42
D		767	Konštrukcie doplnkové kovové				452,00
151	K	767995101.S	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií do 5 kg	kg	20,000	7,60	152,00
152	M	M003	upevňovací materiál ku objímkam - konzoly, lišty, pevne body	sub	1,000	300,00	300,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

STAVEBNÉ ÚPRAVY MATERSKEJ ŠKOLY NEZÁBUDKA, č.444, 023 31 Rudina

Objekt:

A-n - Zlepšenie kvality vnútorného prostredia

Časť:

n-3 - Elektroinštalácia - modernizácia

JKSO:

Miesto: Rudina

KS:

Dátum: 26.03.2025

Objednávateľ:

Obec Rudina

IČO: 00314251

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

MIPE Invest, s.r.o.

IČO: 36837075

IČ DPH: SK2022453873

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH			14 266,31
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	14 266,31	20,00%	2 853,26
Cena s DPH	v EUR		17 119,57

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

STAVEBNÉ ÚPRAVY MATERSKEJ ŠKOLY NEZÁBUDKA, č.444, 023 31 Rudina

Objekt:

A-n - Zlepšenie kvality vnútorného prostredia

Časť:

n-3 - Elektroinštalácia - modernizácia

Miesto:

Rudina

Dátum:

26.03.2025

Objednávateľ:

Obec Rudina

Projektant:

Zhotoviteľ:

MIPE Invest, s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

14 266,31

HSV - Práce a dodávky HSV

1 040,00

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

1 040,00

M - Práce a dodávky M

11 491,31

21-M - Elektromontáže

10 741,31

95-M - Revízie

750,00

HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby

1 535,00

VRN - Vedľajšie rozpočtové náklady

200,00

ROZPOČET

Stavba:

STAVEBNÉ ÚPRAVY MATERSKEJ ŠKOLY NEZÁBUDKA, č.444, 023 31 Rudina

Objekt:

A-n - Zlepšenie kvality vnútorného prostredia

Časť:

n-3 - Elektroinštalácia - modernizácia

Miesto: Rudina

Dátum: 26.03.2025

Objednávateľ: Obec Rudina

Projektant:

Zhotoviteľ: MIPE Invest, s.r.o.

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

14 266,31

D HSV Práce a dodávky HSV 1 040,00

D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 1 040,00

1	K	974032850	Vyrezanie rýh frézovaním v murive z dierovaných pálených tehál hĺbky 20 mm, š. 40 mm -0,00100t	m	800,000	1,30	1 040,00
---	---	-----------	--	---	---------	------	----------

D M Práce a dodávky M 11 491,31

D 21-M Elektromontáže 10 741,31

2	K	210010027.S	Rúrka ohybná elektroinštalácia z PVC typ FXP 32, uložená pevne	m	100,000	0,80	80,00
3	M	345710009300.S	Rúrka ohybná vlnitá pancierová so strednou mechanickou odolnosťou z PVC-U, D 32	m	100,000	0,83	83,00
4	K	210010301	Krabica prístrojová bez zapojenia (1901, KP 68, KZ 3)	ks	95,000	3,00	285,00
5	M	345410002400	Krabica inštalácia KU 68-1901 KA 73,5x43,5 mm pod omietku sivá	ks	95,000	0,27	25,65
6	K	210010015	Rúrka ohybná elektroinštalácia typ 1420, uložená voľne, alebo pod omietku	m	200,000	0,80	160,00
7	M	286120017400	Rúra ohybná MONOFLEX EN 1420 K50D s drôtom, s nízkou mechanickou odolnosťou 320 N, PVC, svetlo šedá, KOPOS	m	200,000	0,83	166,00
8	K	210010531.S	Rúrka ohybná elektroinštalácia typ 1216, uložená voľne alebo pod omietkou	m	100,000	0,80	80,00
9	M	345710008415.S	Rúrka ohybná 1216E so strednou mechanickou odolnosťou z PVC, samozhášavá, D 16 mm	m	100,000	0,35	35,00
10	K	210011301.S	Osadenie polyamidovej prichytky HM 6, do tehlového muriva	ks	120,000	1,10	132,00
11	M	311310002700	Hmoždinka natĺkacia SMT-G 6x60 polypropylénová	ks	120,000	0,06	7,20
12	K	210020161	Káblový držiak - grip- montáž	ks	120,000	1,30	156,00
13	M	1322262000	Zväzkový držiak Grip - napr. 2207036 - 2031 M 30 FS	ks	120,000	0,74	88,80
14	K	210021501.X	Tesnenie káblových prestupov	kpl	1,000	80,00	80,00
15	M	449410002810	Protipožiarny tmel	ks	2,000	7,20	14,40
16	K	210110081.S	Sporáková prípojka nástenná vrátane tlejivky	ks	4,000	4,00	16,00
17	M	345320003400.S	Vypínač - 2P/16A s tlejivkou, pod omietku (rekuperácie)	ks	4,000	6,68	26,72
18	K	210110501.S	Vypínač vačkový	ks	4,000	5,00	20,00
19	M	358120004520.S	Spínač vačkový ISOLATOR 32A 3P+N IP65 plast 105x150 EM	ks	4,000	48,50	194,00
20	K	210111012	Domová zásuvka polozapustená alebo zapustená, 10/16 A 250 V 2P + Z 2 x zapojenie	ks	68,000	4,00	272,00
21	M	345520000320	Štandard zásuvka s clonkami, biela	ks	68,000	3,44	233,92
22	K	210111013	Zásuvka s integrovanou prepäťovou ochranou pre zapustenú montáž	ks	12,000	4,00	48,00
23	M	345510004300	Zásuvka s prepäťovou ochranou 2P+T	ks	12,000	34,80	417,60
24	M	345590000600	Rámik jednoduchý biely	ks	12,000	35,22	422,64
25	K	210111021	Domová zásuvka pre zapustenú montáž IP 44, vrátane zapojenia 250 V / 16A, 2P + PE	ks	11,000	4,00	44,00
26	M	345510004200	Jednozásuvka kompletná, s clonkami, s viečkom, IP44 biela	ks	11,000	6,48	71,28
27	K	210111006.S	Zásuvka domová 400 V / 32 A vrátane zapojenia, vyhotovenie 5P	ks	3,000	5,20	15,60
28	M	345540007714.S	Zásuvka vstavaná priemyslová šikmá 3P + N + PE, IP 54 - 400V, 16A	ks	3,000	4,68	14,04

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
29	K	210290751.S	Montáž motorického spotrebiča, ventilátora do 1.5 kW, vrátane zapojenia	ks	6,000	12,00	72,00
30	M	429110005200.S	Ventilátor dodávka VZT	ks	6,000	73,09	438,54
31	K	210800227	Kábel medený uložený pod omietkou CYKY 450/750 V 3x2,5mm ²	m	1 140,000	0,80	912,00
32	M	341110000800	Kábel medený CYKY 3x2,5 mm ²	m	1 140,000	0,91	1 037,40
33	K	210800239	Kábel medený uložený pod omietkou CYKY 450/750 V 5x2,5mm ²	m	40,000	0,80	32,00
34	M	341110002000	Kábel medený CYKY 5x2,5 mm ²	m	40,000	0,91	36,40
35	K	210800240.S	Kábel medený uložený pod omietkou CYKY 450/750 V 5x4mm ²	m	40,000	0,90	36,00
36	M	341110002100.S	Kábel medený CYKY 5x4 mm ²	m	40,000	2,59	103,60
37	K	210800241.S	Kábel medený uložený pod omietkou CYKY 450/750 V 5x6mm ²	m	70,000	1,10	77,00
38	M	341110002200.S	Kábel medený CYKY-J 5x6 mm ²	m	70,000	3,89	272,30
39	K	210800243.S	Kábel medený uložený pod omietkou CYKY 450/750 V 5x16mm ²	m	30,000	1,80	54,00
40	M	341110002400.S	Kábel medený CYKY-J 5x16 mm ²	m	30,000	9,82	294,60
41	K	210802440.S	Kábel medený uložený voľne H07RN-F (CGSG) 450/750 V 5x6	m	15,000	1,10	16,50
42	M	341310035900.S	Kábel medený flexibilný gumený H07RN-F 5Gx6 mm ²	m	15,000	7,06	105,90
43	K	210802442.S	Kábel medený uložený voľne H07RN-F (CGSG) 450/750 V 5x16	m	3,000	1,80	5,40
44	M	341310036100.S	Kábel medený flexibilný gumený H07RN-F 5Gx16 mm ²	m	3,000	12,26	36,78
45	K	210810061.S	Kábel medený silový uložený pevne 1-CYKY 0,6/1 kV 4x35	m	8,000	1,90	15,20
46	M	341110006200.S	Kábel medený 1-CYKY-J 4x35 mm ²	m	8,000	18,96	151,68
47	K	210950201	Priplatok na zaťahovanie káblov, váha kábla do 0.75 kg	m	300,000	0,80	240,00
48	K	210193077.S	Rozvodnica pre zapustenú montáž	ks	1,000	300,00	300,00
49	M	357150000515.S	Rozvodnicová skriňa RH	ks	1,000	1 485,00	1 485,00
50	K	210100001	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 2,5 mm ²	ks	132,000	2,00	264,00
51	K	210100003.S	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 16 mm ²	ks	30,000	4,00	120,00
52	K	210100005.S	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 35 mm ²	ks	9,000	6,00	54,00
53	K	210220301	Ochranné pospájanie, pevne uložené Cu 4-16mm ²	m	250,000	0,80	200,00
54	M	341110012200.S	Vodič medený H07V-U 4 mm ²	m	100,000	0,51	51,00
55	M	341110012300.S	Vodič medený H07V-U 6 mm ²	m	50,000	0,76	38,00
56	M	341110012500	Vodič medený H07V-U 16 mm ²	m	100,000	2,08	208,00
57	K	210222031	Ekvipotenciálna svorkovnica EPS 2 v krabici KO 125 E, pre vonkajšie práce	ks	4,000	12,00	48,00
58	M	345410000400	Krabica odbočná z PVC s viečkom pod omietku KO 125 E, šxvxh 150x150x77 mm, KOPOS	ks	4,000	4,19	16,76
59	M	345610005100	Svorkovnica ekvipotenciálna z PP biela EPS 2 XX, šxvxh 126x50x60 mm, KOPOS	ks	4,000	10,02	40,08
60	K	210293012	Bernard svorky vrátane pásika Cu	ks	33,000	6,50	214,50
61	M	354410006200.S	Svorka uzemňovacia Bernard ZSA 16	ks	10,000	0,55	5,50
62	M	354410066900	Páska CU, bleskozvodný a uzemňovací materiál, dĺžka 0,5 m	ks	5,000	0,62	3,10
63	M	002825	BERNARD Svorka ZS4 pl.potr.	ks	23,000	0,94	21,62
64	K	220330101	Montáž tlačidlového hlásiča, zapojenie, preskúšanie na omietku	ks	1,000	12,00	12,00
65	M	404830004400	Tlačidlo total stop v škatuli so sklom	ks	1,000	33,60	33,60
66	K	PM	Podružný materiál	%	1,000	500,00	500,00
		D 95-M	Revízie				750,00
67	K	210251575.S	Vystavenie revíznej správy	hod	4,000	100,00	400,00
68	K	950101004	Rozvodne zariadenia rozvádzača rámového, panelového, skriňového, pultového nad 30 prístrojov	pole	1,000	200,00	200,00
69	K	950106009	Meranie pri revíziách	kpl	1,000	150,00	150,00
		D HZS	Hodinové účtovacie sadzby				1 535,00
70	K	HZS000111.S	Stavebno montážne práce menej náročne, pomocné alebo manipulačné (Tr. 1) v rozsahu viac ako 8 hodín, presun dodávok vrámci stavby, upratovanie, víťanie otvorov a prestupov, drobné pomocné práce	hod	50,000	12,00	600,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
71	K	HZS000111.S1	Stavebno montážne práce menej náročne, pomocné alebo manupulačné (Tr. 1) v rozsahu viac ako 8 hodín, demontáž existujúcej elektroinštalácie, vrátane prípojky EIC: 24ZSS7215912000A	hod	70,000	12,50	875,00
72	K	HZS000215.S	Stavebno montážne práce mimoriadne odborné (Tr. 5) v rozsahu viac ako 4 a menej ako 8 hodín, úprava rozvádzače RE, zabezpečenie vypnutého stavu	hod	3,000	20,00	60,00
D		VRN	Vedľajšie rozpočtové náklady				200,00
73	K	000700011	Dopravné náklady - mimostavenisková doprava objektívizácia dopravných nákladov materiálov	%	1,000	200,00	200,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

STAVEBNÉ ÚPRAVY MATERSKEJ ŠKOLY NEZÁBUDKA, č.444, 023 31 Rudina

Objekt:

A-n - Zlepšenie kvality vnútorného prostredia

Časť:

n-4 - Slaboprúd

JKSO:

Miesto: Rudina

KS:

Dátum: 26.03.2025

Objednávateľ:

Obec Rudina

IČO:

00314251

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

MIPE Invest, s.r.o.

IČO:

36837075

IČ DPH:

SK2022453873

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH				6 968,65
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane	
DPH základná	0,00	20,00%	0,00	
znižená	6 968,65	20,00%	1 393,73	
Cena s DPH		v EUR		8 362,38

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

STAVEBNÉ ÚPRAVY MATERSKEJ ŠKOLY NEZÁBUDKA, č.444, 023 31 Rudina

Objekt:

A-n - Zlepšenie kvality vnútorného prostredia

Časť:

n-4 - Slaboprúd

Miesto: Rudina

Dátum: 26.03.2025

Objednávateľ: Obec Rudina

Projektant:

Zhotoviteľ: MIPE Invest, s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

	6 968,65
HSV - Práce a dodávky HSV	390,00
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	390,00
M - Práce a dodávky M	5 848,65
21-M - Elektromontáže	2 090,94
22-M - Montáže oznamovacích a zabezpečovacích zariadení	3 757,71
HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby	480,00
OST - Ostatné	250,00

ROZPOČET

Stavba:

STAVEBNÉ ÚPRAVY MATERSKEJ ŠKOLY NEZÁBUDKA, č.444, 023 31 Rudina

Objekt:

A-n - Zlepšenie kvality vnútorného prostredia

Časť:

n-4 - Slaboprúd

Miesto: Rudina

Dátum: 26.03.2025

Objednávateľ: Obec Rudina

Projektant:

Zhotoviteľ: MIPE Invest, s.r.o.

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

6 968,65

D HSV Práce a dodávky HSV 390,00

D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 390,00

1	K	974032850	Vyrežanie rýh frézovaním v murive z dierovaných pálených tehál hĺbky 20 mm, š. 40 mm -0,00100t	m	300,000	1,30	390,00
---	---	-----------	--	---	---------	------	--------

D M Práce a dodávky M 5 848,65

D 21-M Elektromontáže 2 090,94

2	K	210010301	Krabica prístrojová bez zapojenia (1901, KP 68, KZ 3)	ks	41,000	3,00	123,00
3	M	345410002400	Krabica inštalačná KU 68-1901 KA 73,5x43,5 mm pod omietku sivá	ks	41,000	0,27	11,07
4	K	210010370.S	Elektromontážna krabica do zateplenia KEZ 50-300 mm	ks	1,000	6,00	6,00
5	M	345410007500.S	Krabica do zateplenia z PP, KEZ KB	ks	1,000	15,33	15,33
6	K	210010374.S	Doska montážna do zateplenia 50-300 mm, typ MDZ KB	ks	3,000	3,00	9,00
7	M	345410007410.S	Montážna doska do zateplenia MDZ XL KB -1/75	ks	3,000	15,33	45,99
8	K	210010531.S	Rúrka ohybná elektroinštalačná typ 1216, uložená voľne alebo pod omietkou	m	150,000	0,80	120,00
9	M	345710008415.S	Rúrka ohybná 1216E so strednou mechanickou odolnosťou z PVC, samozhášavá, D 16 mm	m	150,000	0,35	52,50
10	K	210010532	Rúrka ohybná elektroinštalačná typ 1220, uložená voľne alebo pod omietkou	m	250,000	0,80	200,00
11	M	286120017400	Rúra ohybná MONOFLEX EN 1420 K50D s drôtom, s nízkou mechanickou odolnosťou 320 N, PVC, svetlo šedá, KOPOS	m	250,000	0,83	207,50
12	K	210011301.S	Osadenie polyamidovej príchytky HM 6, do tehlového muriva	ks	50,000	1,10	55,00
13	M	311310002700	Hmoždinka natlkacia SMT-G 6x60 polypropylénová	ks	50,000	0,06	3,00
14	K	210020161	Káblový držiak - grip- montáž	ks	50,000	1,30	65,00
15	M	1322262000	Zväzkový držiak Grip - 2207036 - 2031 M 30 FS	ks	50,000	0,74	37,00
16	K	210021501.X	Tesnenie káblových prestupov	kpl	1,000	80,00	80,00
17	M	449410002810	Protipožiarny tmel	ks	2,000	7,20	14,40
18	K	210110096.S	Spínač žaluziový ovládač bezdrôtový tlačítkový	ks	13,000	4,00	52,00
19	M	345350004320.S	Rámik jednoduchý pre spínače a zásuvky	ks	13,000	0,73	9,49
20	M	374410021502.S	Ovládač tlačítkový žaluziový pre blok elektroniky SMOOVE ORIGIN 2 IO	ks	13,000	51,74	672,62
21	K	210110602.S	Tlačítko polozapustené a zapustené vrátane zapojenia - radenie 0/1	ks	1,000	4,00	4,00
22	M	345340007000.S	Tlačidlo spínacie 1/0 IP44	ks	1,000	7,31	7,31
23	M	345350002200.S	Rámik inštalačný 1-modulový	ks	1,000	0,73	0,73
24	K	PM	Podružný materiál	%	1,000	300,00	300,00

D 22-M Montáže oznamovacích a zabezpečovacích zariadení 3 757,71

25	K	220280021.S	Kábel SYKKFY 2 x 2 x 0,5 mm	m	150,000	0,80	120,00
26	M	341240001900.S	Káble medené telefónny SYKFY 2x2x0,5 mm2	m	150,000	0,24	36,00
27	K	220320201.S	Montáž zvončeka a húkačky na stried. alebo jednosm.napätie 3 až 14 V, motnáž, pripojenie, preskúšanie	ks	1,000	8,00	8,00
28	M	404840000500	Zvonček - 12-24V - biela	ks	1,000	17,99	17,99

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
29	K	220511001	Montáž zásuvky 1xRJ45 pod omietku	ks	6,000	4,00	24,00
30	M	383150003001	Zásuvkový modul 1xRJ45/u, Cat.6, do rámpy Valena (príprava pre WIFI a IP cam)	ks	6,000	12,34	74,04
31	K	220511002	Montáž zásuvky 2xRJ45 pod omietku	ks	14,000	8,00	112,00
32	M	383150003000	Zásuvkový modul 2xRJ45/u, Cat.6, do rámpy Valena	ks	14,000	21,11	295,54
33	K	220512001.S	Montáž závesného rozvadača jednodielneho na stenu	ks	1,000	25,00	25,00
34	M	383180001200.S	Rozvadač jednodielny 19", min. 18U	ks	1,000	181,20	181,20
35	K	220512046.S	Montáž rozvodného panelu s prepäťovou ochranou	ks	1,000	12,00	12,00
36	M	383180013400.S	Rozvodný panel 19", 5x230V, prepäťová ochrana, výška 57 mm, kábel 3 m	ks	1,000	28,20	28,20
37	K	220512051.S	Montáž ventilačnej jednotky, 2x ventilátor	ks	1,000	10,00	10,00
38	M	383180014200.S	Ventilačná jednotka 19", 30W, výška 89 mm, (2x ventilátor) s termostatom	ks	1,000	114,00	114,00
39	K	220512060.S	Montáž držiaka patch káblov, držiak kovový	ks	2,000	6,00	12,00
40	M	383180011000.S	Držiak patch káblov 19", kovový, výška 44,5 mm	ks	2,000	15,90	31,80
41	K	220512107.S	Montáž tieneneho patch panelu, 24xRJ45	ks	2,000	20,00	40,00
42	M	383150020200.S	Patch panel Cat.6A 24xRJ45/s, 10G, komplet osadený	ks	2,000	95,99	191,98
43	K	220512110.S	Zapojenie jedného portu do patch panelu - 1xRJ45	ks	34,000	2,20	74,80
44	K	220511031	Kábel v rúrkach	m	1 050,000	0,80	840,00
45	M	341230001300	Kábel medený dátový FTP-AWG 4x2x24 mm2 cat 6A	m	1 050,000	0,54	567,00
46	K	220512127.S	Montáž patch kábla HDMI	m	40,000	0,80	32,00
47	M	KPS000001355	Kábel prepojovací HDMI 2.0 10m	ks	4,000	12,73	50,92
48	K	220512130	Značenie zásuviek	ks	20,000	0,50	10,00
49	K	220512131	Značenie prípojných miest na strane rozvadača	ks	34,000	0,50	17,00
50	K	220512134	Meranie certifikácie cat.6, vystavenie protokolu	ks	34,000	2,20	74,80
51	K	220733040.S	Montáž a inštalácia HDMI zásuvky	ks	8,000	4,00	32,00
52	M	384270001200	Zásuvka HDMI, napr. Valena - 770085 - Zásuvka HDMI typ A - Biela	ks	8,000	53,18	425,44
53	K	PM	Podružný materiál	%	1,000	300,00	300,00

D HZS Hodinové zúčtovacie sadzby 480,00

54	K	HZS000111.S	Stavebno montážne práce menej náročne, pomocné alebo manipulačné (Tr. 1) v rozsahu viac ako 8 hodín, presun dodávok vrámci stavy, vrtanie otvorov a prestupov, upratovanie, drobné pomocné práce	hod	40,000	12,00	480,00
----	---	-------------	--	-----	--------	-------	--------

D OST Ostatné 250,00

55	K	OST1	Úprava slaboprúdovej prípojky, zmena trasy, kábel, konzola, zapojenie, demontáž pôvodnej prípojky	KPL	1,000	250,00	250,00
----	---	------	---	-----	-------	--------	--------

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

STAVEBNÉ ÚPRAVY MATERSKEJ ŠKOLY NEZÁBUDKA, č.444, 023 31 Rudina

Objekt:

A-n - Zlepšenie kvality vnútorného prostredia

Časť:

n-5 - Bleskozvod

JKSO:

Miesto: Rudina

KS:

Dátum: 26.03.2025

Objednávateľ:

Obec Rudina

IČO:

00314251

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

MIPE Invest, s.r.o.

IČO:

36837075

IČ DPH:

SK2022453873

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH				6 425,95
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane	
DPH základná	0,00	20,00%	0,00	
znižovaná	6 425,95	20,00%	1 285,19	
Cena s DPH		v EUR		7 711,14

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

STAVEBNÉ ÚPRAVY MATERSKEJ ŠKOLY NEZÁBUDKA, č.444, 023 31 Rudina

Objekt:

A-n - Zlepšenie kvality vnútorného prostredia

Časť:

n-5 - Bleskozvod

Miesto:

Rudina

Dátum:

26.03.2025

Objednávateľ:

Obec Rudina

Projektant:

Zhotoviteľ:

MIPE Invest, s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

6 425,95

M - Práce a dodávky M

3 852,20

21-M - Elektromontáže

2 252,20

95-M - Revízie

1 600,00

46-M - Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach

1 758,75

HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby

615,00

VRN - Vedľajšie rozpočtové náklady

200,00

ROZPOČET

Stavba:

STAVEBNÉ ÚPRAVY MATERSKEJ ŠKOLY NEZÁBUDKA, č.444, 023 31 Rudina

Objekt:

A-n - Zlepšenie kvality vnútorného prostredia

Časť:

n-5 - Bleskozvod

Miesto: Rudina

Dátum: 26.03.2025

Objednávateľ: Obec Rudina

Projektant:

Zhotoviteľ: MIPE Invest, s.r.o.

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

6 425,95

D M Práce a dodávky M

3 852,20

D 21-M Elektromontáže

2 252,20

1	K	210222020	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov, pre vonkajšie práce	m	120,000	1,10	132,00
2	M	354410058800.S	Pásovina uzemňovacia FeZn 30 x 4 mm	kg	113,040	1,65	186,52
3	K	210222021	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov Ø 10 mm, pre vonkajšie práce	m	35,000	1,10	38,50
4	M	354410054810	Drôt bleskozvodový FeZn, d 10 mm, PVC	kg	10,938	1,65	18,05
5	K	210222280	Uzemňovacia tyč FeZn ZT, pre vonkajšie práce	m	8,000	8,00	64,00
6	M	354410055600.S	Tyč uzemňovacia FeZn označenie ZT 1,5 m	ks	8,000	16,34	130,72
7	K	210222240	Svorka FeZn k uzemňovacej tyči SJ, pre vonkajšie práce	ks	8,000	1,70	13,60
8	M	354410001500.S	Svorka FeZn k uzemňovacej tyči označenie SJ 01	ks	8,000	1,55	12,40
9	K	210222252	Svorka FeZn odbočovacia spojovacia SR01-02, pre vonkajšie práce	ks	30,000	1,70	51,00
10	M	354410000400.S	Svorka FeZn odbočovacia spojovacia označenie SR 01	ks	30,000	0,74	22,20
11	K	210222253	Svorka FeZn uzemňovacia SR03, pre vonkajšie práce	ks	20,000	1,70	34,00
12	M	354410000900.S	Svorka FeZn uzemňovacia označenie SR 03 A	ks	20,000	1,17	23,40
13	K	210220245.S	Svorka FeZn pripojovacia SP	ks	10,000	1,70	17,00
14	M	354410004000.S	Svorka FeZn pripájacia označenie SP 1	ks	10,000	0,74	7,40
15	K	210220246.S	Svorka FeZn na odkvapový žľab SO	ks	4,000	1,70	6,80
16	M	354410004200.S	Svorka odkvapová (5316014)	ks	4,000	1,29	5,16
17	K	210220800	Uzemňovacie vedenie na povrchu AlMgSi drôt zvodový Ø 8-10	m	160,000	0,90	144,00
18	M	354410064200	Drôt bleskozvodový zliatina AlMgSi, d 8 mm	kg	20,250	6,53	132,23
19	K	210220101.S	Podpery vedenia na plochú strechu PV21	ks	90,000	0,95	85,50
20	M	354410034800.S	Podpera vedenia na ploché strechy označenie PV 21 bet	ks	90,000	0,88	79,20
21	K	210220813.S	Podpery vedenia zliatina AlMgSi na plechové strechy	ks	30,000	1,70	51,00
22	M	354410052200.S	Podpera vedenia na stojatý falc a oplechovanie	ks	30,000	0,62	18,60
23	K	210220249.S	Svorka FeZn na odkvapové potrubie ST10-11	ks	20,000	1,70	34,00
24	M	354410005600.S	Svorka na potrubie OBO 301 S-120 (5351073)	ks	20,000	1,32	26,40
25	K	210220803.S	Skrytý zvod pri zatepľovacom systéme AlMgSi drôt zvodový Ø 8	m	55,000	1,20	66,00
26	M	354410064200.S	Drôt bleskozvodový zliatina AlMgSi PVC plášť, d 8 mm, Al	kg	7,425	8,45	62,74
27	K	210220831	Zachytávacia tyč zliatina AlMgSi bez osadenia a s osadením	ks	7,000	12,00	84,00
28	M	354410030400.S 1	Tyč zachytávacia zliatina AlMgSi 2,5m, vrátane podstavcov a prísl.	ks	4,000	31,04	124,16
29	M	354410030400.S 2	Tyč zachytávacia zliatina AlMgSi 1,0m, vrátane kotvenia a prísl.	ks	2,000	22,10	44,20
30	K	210220250	Svorka univerzálna	ks	20,000	1,70	34,00
31	M	354410006000.S	Svorka rýchlospojka vario (5311500)	ks	20,000	2,16	43,20
32	K	210010371.S	Elektromontážna krabica do zateplenia KEZ-3 50-200 mm	ks	6,000	3,00	18,00
33	M	345410007700.S	Krabica do zateplenia z PC-ABS s viečkom KUZ-V KB	ks	6,000	15,37	92,22
34	K	210222247	Svorka FeZn skúšobná SZ, pre vonkajšie práce	ks	8,000	1,70	13,60

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
35	M	354410004300.S	Svorka skúšobná	ks	8,000	1,05	8,40
36	K	210020952.S	Výstražná a označovacia tabuľka vrátane montáže, z polystyrénu, formát A2 - A5	ks	8,000	0,50	4,00
37	M	548230000500.S	Tabuľka výstražná dvojfarebná smaltovaná lxx 210x150 mm (zvod krokové a dotykové napätie)	ks	8,000	3,00	24,00
38	K	PM	Podružný materiál	%	1,000	300,00	300,00
D 95-M Revízie							1 600,00
39	K	950105001	Zistenie stavu zariadenia ochrany pred úderom blesku a revízna správa	zvod	8,000	200,00	1 600,00
D 46-M Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach							1 758,75
40	K	974042553.S	Vysekanie rýh v betóne do hĺbky 100 mm a šírky do 100 mm, -0,02200t	m	27,000	15,00	405,00
41	K	113106611.S	Rozoberanie zámkovej dlažby všetkých druhov v ploche do 20 m2, -0,2600 t	m2	5,000	5,77	28,85
42	K	460202153.S	Hĺbenie káblovej ryhy strojne 35 cm širokej a 70 cm hĺbokej, v zemine triedy 3	m	120,000	7,02	842,40
43	K	460560153.S	Zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 70 cm hĺbokej v zemine tr. 3	m	120,000	2,74	328,80
44	K	566902161.S	Vyspravenie podkladu po prekopoch inžinierskych sietí plochy do 15 m2 podkladovým betónom PB I tr. C 20/25 hr. 100 mm	m2	2,700	23,35	63,05
45	K	596211002.S	Položenie dlažby po prekopoch, dlaždice betonové zámkové do lôžka z kameniva ťaženého	m2	5,000	18,13	90,65
D HZS Hodinové zúčtovacie sadzby							615,00
46	K	HZS000111.S	Stavebno montážne práce menej náročne, pomocné alebo manupulačné (Tr. 1) v rozsahu viac ako 8 hodín, presun dodávok v rámci stavby	hod	20,000	12,00	240,00
47	K	HZS000111.S1	Demontáž jestvujúceho bleskozvodu, odvoz a likvidácia odpadu	hod	30,000	12,50	375,00
D VRN Vedľajšie rozpočtové náklady							200,00
48	K	000700011	Dopravné náklady - mimostavenisková doprava objektivizácia dopravných nákladov materiálov	%	1,000	200,00	200,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

STAVEBNÉ ÚPRAVY MATERSKEJ ŠKOLY NEZÁBUDKA, č.444, 023 31 Rudina

Objekt:

A-o - Debarierizačné opatrenia

JKSO:

Miesto: Rudina

KS:

Dátum: 26.03.2025

Objednávateľ:

Obec Rudina

IČO:

00314251

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

MIPE Invest, s.r.o.

IČO:

36837075

IČ DPH:

SK2022453873

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH				5 257,87
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane	
DPH základná	0,00	20,00%	0,00	
znižovaná	5 257,87	20,00%	1 051,57	
Cena s DPH		v EUR		6 309,44

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

STAVEBNÉ ÚPRAVY MATERSKEJ ŠKOLY NEZÁBUDKA, č.444, 023 31 Rudina

Objekt:

A-o - Debarierizačné opatrenia

Miesto: Rudina

Dátum: 26.03.2025

Objednávateľ: Obec Rudina

Projektant:

Zhotoviteľ: MIPE Invest, s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

5 257,87

HSV - Práce a dodávky HSV

2 412,70

1 - Zemné práce

228,02

2 - Zakladanie

786,79

5 - Komunikácie

1 043,85

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

354,04

PSV - Práce a dodávky PSV

1 985,17

767 - Konštrukcie doplnkové kovové

1 985,17

HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby

360,00

VRN - Investičné náklady neobsiahnuté v cenách

500,00

ROZPOČET

Stavba:

STAVEBNÉ ÚPRAVY MATERSKEJ ŠKOLY NEZÁBUDKA, č.444, 023 31 Rudina

Objekt:

A-o - Debarierizačné opatrenia

Miesto: Rudina

Dátum: 26.03.2025

Objednávateľ: Obec Rudina

Projektant:

Zhotoviteľ: MIPE Invest, s.r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							5 257,87
D	HSV		Práce a dodávky HSV				2 412,70
D	1		Zemné práce				228,02
1	K	132301101.S	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.4 do 100 m3	m3	2,660	56,71	150,85
2	K	162501102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	2,660	5,04	13,41
3	K	162501105.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	18,620	0,51	9,50
	W		2,66*7 "Prepočítané koeficientom množstva		18,620		
4	K	171211001.S	Poplatok za likvidáciu stavebného odpadu a materiálu - zemina a kamenivo	m3	2,660	20,40	54,26
D	2		Zakladanie				786,79
5	K	271573001.S	Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením zo štrkopiesku fr.0-32 mm	m3	0,837	59,10	49,47
	W		1,45*1,30*0,15		0,283		
	W		3,42*1,08*0,15		0,554		
	W		Súčet		0,837		
6	K	273321411.S	Betón základových dosiek, železový (bez výstuže), tr. C 25/30	m3	1,260	138,74	174,81
	W		vonkajšia rampa pre imobilných				
	W		"D1" 0,66		0,660		
	W		"D1" 0,60		0,600		
	W		Súčet		1,260		
7	K	273351217.S	Debnenie stien základových dosiek, zhotovenie-tradičné	m2	2,001	21,51	43,04
	W		4,87*0,15*2		1,461		
	W		1,80*0,15*2		0,540		
	W		Súčet		2,001		
8	K	273351218.S	Debnenie stien základových dosiek, odstránenie-tradičné	m2	2,001	6,76	13,53
9	K	273362021.S	Výstuž základových dosiek zo zvr. sietí KARI	t	0,040	1 619,06	64,76
10	K	274313612.S	Betón základových pásov, prostý tr. C 20/25	m3	2,660	131,51	349,82
	W		vonkajšia rampa				
	W		"St1" 1,28		1,280		
	W		"St2" 0,86		0,860		
	W		"St3" 0,41		0,410		
	W		"St4" 0,11		0,110		
	W		Súčet		2,660		
11	K	274351217.S	Debnenie stien základových pásov, zhotovenie-tradičné	m2	3,192	21,75	69,43
	W		10,64*0,15*2		3,192		
	W		Súčet		3,192		
12	K	274351218.S	Debnenie stien základových pásov, odstránenie-tradičné	m2	3,192	6,87	21,93
D	5		Komunikácie				1 043,85
13	K	564752111.S	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 32-63 mm (vibr.štrk) po zhut.hr. 150 mm	m2	21,000	12,02	252,42
	W		10,20+10,80		21,000		
	W		Súčet		21,000		
14	K	596911141.S	Kladenie betónovej zámkovej dlažby komunikácií pre peších hr. 60 mm pre peších do 50 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 30 mm	m2	10,200	19,41	197,98
	W		10,20		10,200		
	W		Súčet		10,200		
15	M	592460007600.S	Dlažba betónová zámkova hr. 60 mm, farebná	m2	10,404	14,14	147,11
	W		10,20*1,02		10,404		
	W		Súčet		10,404		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
16	K	596911331.S	Kladenie dlažby pre nevidiacich hr. 60 mm do lôžka z kameniva ťaženého s vyplnením škár	m2	10,800	17,64	190,51
17	M	592460007300.S	Dlažba betónová pre nevidiacich, rozmer 200x200x60 mm, farebná	m2	11,236	20,04	225,17
	W		10,80*1,02		11,016		
	W		Súčet		11,016		
	W		11,016*1,02 "Prepočítané koeficientom množstva"		11,236		
18	K	596911391.S	Dopíľovanie betónovej zámkovej dlažby hr. do 60 mm	m	6,000	4,26	25,56
19	K	596911392.S	Dopíľovanie betónovej zámkovej dlažby hr. nad 60 mm	m	1,000	5,10	5,10
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				354,04
20	K	915716312.S	Vodorovné dopravné značenie striekaným plastom čiar tenkých súvislých, farba biela základná šírky 120 mm	m	42,000	1,30	54,60
21	K	915721411.S	Vodorovné dopravné značenie striekaným plastom - parkovanie imobilný	m2	1,500	18,06	27,09
22	K	916561112.S	Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 16/20 s bočnou oporou	m	23,740	9,43	223,87
	W		vstup				
	W		11,12*2		22,240		
	W		1,50*1		1,500		
	W		Súčet		23,740		
23	M	592170001500.S	Obrubník parkový, lxšxv 1000x50x200 mm, farebný	ks	24,000	2,02	48,48
D	PSV		Práce a dodávky PSV				1 985,17
D	767		Konštrukcie doplnkové kovové				1 985,17
24	K	767230030.S	Montáž zábradlia a schody, kotvenie do podlahy	m	8,770	59,34	520,41
	W		8,20+0,57		8,770		
	W		Súčet		8,770		
25	M	553520000400.1	Zábradlie pre schody, kotvenie do podlahy	m	8,770	165,00	1 447,05
	W		"NZ1" 8,20		8,200		
	W		"VSCh2" 0,57		0,570		
	W		Súčet		8,770		
26	K	998767201.S	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	%	19,675	0,90	17,71
D	HZS		Hodinové zúčtovacie sadzby				360,00
27	K	HZS000111.S	Stavebno montážne práce menej náročne, pomocné alebo manupulačné (Tr. 1) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	20,000	12,00	240,00
28	K	HZS000112.S	Stavebno montážne práce náročnejšie, ucelené, obtiažne, rutinné (Tr. 2) v rozsahu viac ako 8 hodín náročnejšie	hod	10,000	12,00	120,00
D	VRN		Investičné náklady neobsiahnuté v cenách				500,00
29	K	000600011.S	Zariadenie staveniska	%	1,000	500,00	500,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

STAVEBNÉ ÚPRAVY MATERSKEJ ŠKOLY NEZÁBUDKA, č.444, 023 31 Rudina

Objekt:

B - Obnoviteľné zdroje energie

Časť:

b-1 - Fotovoltaika

JKSO:

Miesto: Rudina

KS:

Dátum: 26.03.2025

Objednávateľ:

Obec Rudina

IČO: 00314251

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

MIPE Invest, s.r.o.

IČO: 36837075

IČ DPH: SK2022453873

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH			13 515,63
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	13 515,63	20,00%	2 703,13
Cena s DPH	v	EUR	16 218,76

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

STAVEBNÉ ÚPRAVY MATERSKEJ ŠKOLY NEZÁBUDKA, č.444, 023 31 Rudina

Objekt:

B - Obnoviteľné zdroje energie

Časť:

b-1 - Fotovoltaika

Miesto:

Rudina

Dátum:

26.03.2025

Objednávateľ:

Obec Rudina

Projektant:

Zhotoviteľ:

MIPE Invest, s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

	13 515,63
M - Práce a dodávky M	12 755,63
21-M - Elektromontáže	12 255,63
95-M - Revízie	500,00
HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby	360,00
OST - Ostatné	400,00

ROZPOČET

Stavba:

STAVEBNÉ ÚPRAVY MATERSKEJ ŠKOLY NEZÁBUDKA, č.444, 023 31 Rudina

Objekt:

B - Obnoviteľné zdroje energie

Časť:

b-1 - Fotovoltaika

Miesto: Rudina

Dátum: 26.03.2025

Objednávateľ: Obec Rudina

Projektant:

Zhotoviteľ: MIPE Invest, s.r.o.

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

13 515,63

D M Práce a dodávky M

12 755,63

D 21-M Elektromontáže

12 255,63

1	K	210020305.S	Káblový žľab - káblový nosný systém, pozink., vrátane príslušenstva, 125/50 mm vrátane veka a podpery	m	20,000	15,00	300,00
2	M	345750008700.S	Žľab káblový, šxv 125x50 mm, z pozinkovanej ocele	m	20,000	6,75	135,00
3	M	345750011500.S	Kryt pre káblový žľab šírky 125 mm, z pozinkovanej ocele	m	20,000	3,76	75,20
4	M	345750012600.S	Koleno 90° pre káblový žľab šxv 125x50 mm, z pozinkovanej ocele	m	3,000	11,14	33,42
5	M	345750026100.S	Kryt kolena 90° pre káblový žľab šírky 125 mm, z pozinkovanej ocele	ks	3,000	3,97	11,91
6	M	345750051000.S	Zakončenie káblového žľabu šxv 125x50 mm, z pozinkovanej ocele	ks	2,000	1,92	3,84
7	M	345750053100.S	Podpera pre káblový žľab - betónová	ks	8,000	4,44	35,52
8	M	345750053200.S	Uchyt pre káblový žľab	ks	12,000	2,85	34,20
9	M	345750054200.S	Upínka krytu pre káblový žľab	ks	40,000	0,44	17,60
10	M	345750054400.S	Spojovacia sada pre káblový žľab, M6	súb.	10,000	15,55	155,50
11	K	210501005.S	Prípravné práce pred zahájením montáže fotovoltaických systémov	kpl	2,000	300,00	600,00
12	K	210501050.S	Montáž konštrukcie pre kotvenie fotovoltaických panelov na šikmú strechu	kpl	12,000	30,00	360,00
13	M	346510004110.S	Fotovoltaická konštrukcia pre škridlové šikmé strechy	kpl	12,000	4,08	48,96
14	K	210501055.S	Montáž konštrukcie pre kotvenie fotovoltaických panelov na plochú strechu	kpl	12,000	30,00	360,00
15	M	346510004170.S	Fotovoltaická hliníková konštrukcia na plochú strechu 10-20°, pre jeden modul	kpl	12,000	78,00	936,00
16	K	210501103.S	Montáž a stringovanie fotovoltaického panelu veľkoformátového	ks	24,000	30,00	720,00
17	M	346510000120.S	Fotovoltaický modul pre pozemné inštalácie 144-cells halfcut, monokryštalický, 460 - 550 Wp	ks	24,000	109,30	2 623,20
18	K	210501131.S	Montáž zariadení pre monitorovanie a odpínanie fotovoltaických panelov	ks	24,000	12,00	288,00
19	M	346510005160.S	Optimizér pre monitorovanie a optimalizáciu fotovoltaických panelov	ks	24,000	50,40	1 209,60
20	M	346510005170.S	Odpínač fotovoltaických panelov	ks	24,000	35,07	841,68
21	K	210501211.S	Montáž DC/AC rozvádzača pre malý fotovoltaický zdroj	ks	1,000	150,00	150,00
22	M	346510002110.S	Fotovoltaický rozvádzač pre On-Grid malý fotovoltaický zdroj do výkonu 16A/3F, sieťová ochrana (U,F,T)	ks	1,000	336,00	336,00
23	K	210501231.S	Zhotovenie kabeláže rozvádzača pre malý fotovoltaický zdroj	súb.	1,000	300,00	300,00
24	K	210501263.S	Montáž fotovoltaického striedača trojfázového pre rezidenčné inštalácie	ks	1,000	150,00	150,00
25	M	346510000720.S	Fotovoltaický striedač pre rezidenčné inštalácie, 3-fázový do 3x16 A, do 10kW/15kWp, 3F	ks	1,000	2 160,00	2 160,00
26	K	210501289.S	Zhotovenie kabeláže na strane fotovoltaického striedača trojfázového s ESS pre rezidenčné inštalácie	súb.	1,000	220,00	220,00
27	K	PM	Podružný materiál	%	1,000	150,00	150,00
D	95-M		Revízie				500,00
28	K	210251575.S	Vystavenie revíznej správy	kpl	1,000	150,00	150,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
29	K	950101004	Rozvodne zariadenia rozvádzača rámového, panelového, skriňového, pultového nad 30 prístrojov	pole	1,000	200,00	200,00
30	K	950106009	Meranie pri revíziách	kpl	1,000	150,00	150,00
D HZS Hodinové zúčtovacie sadzby							360,00
31	K	HZS000111.S	Stavebno montážne práce menej náročné, pomocné alebo manupulačné (Tr. 1) v rozsahu viac ako 8 hodín, presun dodávok v rámci stavby, upratovanie, vŕtanie otvorov a prestupov, drobné pomocné práce	hod	30,000	12,00	360,00
D OST Ostatné							400,00
32	K	OST1	Spracovanie montážnej dokumentácia, inžinierska činnosť a schvaľovacie procesy	kpl	1,000	400,00	400,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

STAVEBNÉ ÚPRAVY MATERSKEJ ŠKOLY NEZÁBUDKA, č.444, 023 31 Rudina

Objekt:

B - Obnoviteľné zdroje energie

Časť:

b-2 - Fotovoltaika - úložisko

JKSO:

Miesto: Rudina

KS:

Dátum: 26.03.2025

Objednávateľ:

Obec Rudina

IČO:

00314251

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

MIPE Invest, s.r.o.

IČO:

36837075

IČ DPH:

SK2022453873

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH				4 905,00
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane	
DPH základná	0,00	20,00%	0,00	
znižovaná	4 905,00	20,00%	981,00	
Cena s DPH		v EUR		5 886,00

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

STAVEBNÉ ÚPRAVY MATERSKEJ ŠKOLY NEZÁBUDKA, č.444, 023 31 Rudina

Objekt:

B - Obnoviteľné zdroje energie

Časť:

b-2 - Fotovoltaika - úložisko

Miesto:

Rudina

Dátum:

26.03.2025

Objednávateľ:

Obec Rudina

Projektant:

Zhotoviteľ:

MIPE Invest, s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

4 905,00

M - Práce a dodávky M

4 825,00

21-M - Elektromontáže

4 825,00

HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby

80,00

ROZPOČET

Stavba:

STAVEBNÉ ÚPRAVY MATERSKEJ ŠKOLY NEZÁBUDKA, č.444, 023 31 Rudina

Objekt:

B - Obnoviteľné zdroje energie

Časť:

b-2 - Fotovoltaika - úložisko

Miesto:

Rudina

Dátum:

26.03.2025

Objednávateľ:

Obec Rudina

Projektant:

Zhotoviteľ:

MIPE Invest, s.r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							4 905,00
D M Práce a dodávky M							4 825,00
D 21-M Elektromontáže							4 825,00
1	K	210501313.S	Montáž akumulátorového úložiska, 5 až 15 kWh	ks	1,000	300,00	300,00
2	M	346510000770.S	Akumulátorový blok 15 kWh	ks	1,000	4 125,00	4 125,00
3	K	210501323.S	Zhotovenie kabeláže na strane akumulátorového striedača pre hybridné inštalácie FV + ESS, 5 až 15 kWp	súb.	1,000	300,00	300,00
4	K	PM	Podružný materiál	%	1,000	100,00	100,00
D HZS Hodinové zúčtovacie sadzby							80,00
5	K	HZS000315.S	Stavebno montážne práce mimoriadne odborné (Tr. 5) v rozsahu menej ako 4 hodiny, oživenie, programovanie, nastavenie systému	hod	4,000	20,00	80,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

STAVEBNÉ ÚPRAVY MATERSKEJ ŠKOLY NEZÁBUDKA, č.444, 023 31 Rudina

Objekt:

D - Dažďova kanalizácia - vsakovacie bloky

JKSO:

Miesto: Rudina

KS:

Dátum: 26.03.2025

Objednávateľ:

Obec Rudina

IČO:

00314251

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

MIPE Invest, s.r.o.

IČO:

36837075

IČ DPH:

SK2022453873

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

22 447,77

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	22 447,77	20,00%	4 489,55

Cena s DPH

v EUR

26 937,32

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

STAVEBNÉ ÚPRAVY MATERSKEJ ŠKOLY NEZÁBUDKA, č.444, 023 31 Rudina

Objekt:

D - Daždova kanalizácia - vsakovacie bloky

Miesto: Rudina

Dátum: 26.03.2025

Objednávateľ: Obec Rudina

Projektant:

Zhotoviteľ: MIPE Invest, s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

22 447,77

HSV - Práce a dodávky HSV

20 551,37

1 - Zemné práce

9 531,11

3 - Zvislé a kompletne konštrukcie

441,71

4 - Vodorovné konštrukcie

2 745,73

5 - Komunikácie

12,84

6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

16,83

8 - Rúrové vedenie

6 006,88

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

484,82

99 - Presun hmôt HSV

1 311,45

PSV - Práce a dodávky PSV

1 896,40

721 - Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia

123,60

767 - Konštrukcie doplnkové kovové

1 772,80

ROZPOČET

Stavba:

STAVEBNÉ ÚPRAVY MATERSKEJ ŠKOLY NEZÁBUDKA, č.444, 023 31 Rudina

Objekt:

D - Dažďova kanalizácia - vsakovacie bloky

Miesto: Rudina

Dátum: 26.03.2025

Objednávateľ: Obec Rudina

Projektant:

Zhotoviteľ: MIPE Invest, s.r.o.

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

22 447,77

D HSV Práce a dodávky HSV

20 551,37

D 1 Zemné práce

9 531,11

1	K	113107131.S	Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm, -0,22500t	m2	36,905	28,40	1 048,10
	W		6,05*6,10		36,905		
	W		Súčet		36,905		
2	K	131201102.S	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, nad 100 do 1000 m3	m3	184,700	8,41	1 553,33
3	K	131201109.S	Hĺbenie nezapažených jám a zárezov. Príplatok za lepivosť horniny 3	m3	184,700	1,16	214,25
4	K	132201201	Výkop rýhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3	m3	29,440	26,39	776,92
5	K	132201209	Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 3	m3	29,440	1,45	42,69
6	K	151101101.S	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 2 m	m2	73,600	5,30	390,08
7	K	151101111.S	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 2 m	m2	73,600	3,40	250,24
8	K	162501102	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	64,990	5,04	327,55
9	K	162501105	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	1 299,800	0,51	662,90
10	K	167101101	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornin tr.1-4 do 100 m3	m3	64,990	10,12	657,70
11	K	171201201	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	64,990	0,87	56,54
12	K	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	142,980	12,00	1 715,76
13	K	174101001	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šacht, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	149,150	4,73	705,48
14	K	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	15,510	22,83	354,09
15	M	583310002900	Štrkopiesok frakcia 0-16 mm, STN EN 12620 + A1	t	13,250	13,00	172,25
16	M	583310000900.S	Kamenivo ťažené hrubé frakcia 4-8 mm (vsaky)	t	14,670	12,49	183,23
17	K	182001111.1	Plošná úprava terénu pri nerovnostiach terénu nad 50-100 mm s doplnením ornice a zatrávením	m2	105,000	4,00	420,00

D 3 Zvislé a kompletne konštrukcie

441,71

18	K	894422053.S	Osadenie betónových prefabrikovaných dielcov rovných skruží pre šachty DN 1000	ks	3,000	32,20	96,60
19	M	1000100090	Skruž 1000/1000/90, KLARTEC	ks	2,000	70,00	140,00
20	M	100062560090	Kónus 1000-625/600/90, KLARTEC	ks	1,000	50,00	50,00
21	K	899102111.S	Osadenie poklopu liatinového a ocelového vrátane rámu hmotn. nad 50 do 100 kg	ks	1,000	24,10	24,10
22	M	600D402	Poklop Begu DN 600, rám Begu, D400 kN, KLARTEC	ks	1,000	131,01	131,01

D 4 Vodorovné konštrukcie

2 745,73

23	K	434121418.S	Osadzovanie schodiskových stupňov železobetónových do suchého betonu	m	11,640	26,26	305,67
	W		vonkajšie schody - TS				
	W		0,97*12		11,640		
	W		Súčet		11,640		
24	K	434121418.1	Skrátenie beton. stupňa o 3 cm na dĺžku 97 cm	ks	12,000	5,50	66,00
	W		vonkajšie schody - TS				
	W		1,00*12		12,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
WV			Súčet		12,000		
25	M	59372001.1	Schodiskový stúpen betonový rozm. 100x35x15 cm	ks	12,000	72,00	864,00
26	K	451541111.S	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope zo štrkodrvy 0-63 mm (vsaky vymena podložia)	m3	25,000	55,29	1 382,25
27	K	451572111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	m3	1,840	69,46	127,81
D 5			Komunikácie				12,84
28	K	596911161.S	Kladenie betónovej zámkovej dlažby komunikácií pre peších hr. 80 mm pre peších do 50 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 30 mm	m2	0,300	20,72	6,22
WV			vstup do suterénu				
WV			0,30		0,300		
WV			Súčet		0,300		
29	M	592460008700.S	Dlažba betónová drenážna hr. 80 mm	m2	0,306	21,64	6,62
WV			0,30*1,02		0,306		
WV			Súčet		0,306		
D 6			Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				16,83
30	K	631571003.S	Násyp zo štrkopiesku 0-32 (pre spevnenie podkladu)	m3	0,240	70,14	16,83
WV			vstup do suterénu				
WV			1,20*1,00*0,20		0,240		
WV			Súčet		0,240		
D 8			Rúrové vedenie				6 006,88
31	K	871275503.S	Potrubie kanalizačné PVC-U gravitačné hladké viacvrstvové SN 4 DN 125	m	16,000	6,00	96,00
32	K	871315506.S	Potrubie kanalizačné PVC-U gravitačné hladké viacvrstvové SN 4 DN 150	m	7,000	8,90	62,30
33	K	892311000.S	Skúška tesnosti kanalizácie D 150 mm	m	23,000	0,50	11,50
34	K	894170106.S	Osadenie podzemnej plastovej nádrže na dažďovú vodu od 3000 do 5000 l	ks	1,000	137,40	137,40
35	M	562410001020.S	Podzemná nádrž, žumpa samonostná 4800 l, na zber a využitie dažďovej vody, plastová - komplet set s čerpadlovou sadou a príslušenstvom	ks	1,000	1 100,00	1 100,00
36	K	894170115.S	Osadenie nadstavca pre nádrže na dažďovú vodu	ks	1,000	8,90	8,90
37	K	894170118.S	Osadenie teleskopického poklopu pre nádrže na dažďovú vodu	ks	1,000	13,90	13,90
38	K	894170121.S	Montáž filtračnej sady pre nádrže na dažďovú vodu	ks	1,000	18,70	18,70
39	K	894170130.S	Montáž čerpadlovej sady s príslušenstvom pre nádrže na dažďovú vodu	ks	1,000	36,80	36,80
40	K	894810000.S	Montáž PP revíznej kanalizačnej šachty priemeru 425 mm do výšky šachty 2 m s plastovým poklopom	ks	1,000	28,80	28,80
41	M	286610033200.S	Šachtové dno s prítokom DN 160-T, ku kanalizačnej revíznej šachte 425 mm, PP	ks	1,000	200,00	200,00
42	M	286610035100.S	Dno k uličnej vpusti plastové 425 mm ku kanalizačnej revíznej šachte 425 mm, PVC	ks	1,000	35,00	35,00
43	M	286610044600.S	Vlnovcová šachtová rúra kanalizačná 425 mm, dĺžka 2 m, PP	ks	1,000	130,00	130,00
44	M	286620000600.S	Plastový PP poklop tr. zaťaženia A15, 425 mm na vlnovcovú šachtovú rúru	ks	1,000	19,00	19,00
45	M	286710035800.S	Gumové tesnenie šachtovej rúry 425 mm ku kanalizačnej revíznej šachte 425 mm	ks	2,000	15,00	30,00
46	K	895970006.S	Montáž vsakovacieho bloku inšpekčného 800x800x660 mm vrátane geotextílie	m3	15,600	22,30	347,88
47	M	M004	vsakovacia galéria komplet (Inšpekčný vsakovací systém Fränkische Rigofill ST-B SLW60 s 1 x integrovanou revíznou šachtou QuadroControl osadenou v rastrí vsakovacieho zariadenia o celkovom stavebnom objeme 13,0 m3, celkový úžitkový objem 12,5 m3)	ks	1,000	3 000,00	3 000,00
48	K	895970100.S	Montáž filtračnej šachty k systému vsakovacích blokov 400 mm do výšky 2m s plastovým poklopom	ks	1,000	19,20	19,20
49	M	286610047800.S	Zostava filtračnej šachty FRÄNKISCHE SickuControl DA400 s nerezovým filtračným sitom pre zachytávanie hrubých a jemných nečistôt od veľkosti zrna 3mm	ks	1,000	700,00	700,00
50	K	899721132.S	Označenie kanalizačného potrubia hnedou výstražnou fóliou	m	23,000	0,50	11,50
D 9			Ostatné konštrukcie a práce-búranie				484,82

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
51	K	965042241.S	Búranie podkladov pod dlažby, liaty dlažieb a mazańín, betón, liaty asfalt hr.nad 100 mm, plochy nad 4 m2 -2,20000t	m3	0,828	77,50	64,17
	W		vonkajšia rampa do 1. NP - pre montáž vsakovacieho systému				
	W		2,40*1,38*0,25		0,828		
	W		Súčet		0,828		
52	K	965049120.S	Príplatok za búranie betónovej mazańiny so zváranou sieťou alebo rabičovým pletivom hr. nad 100 mm	m3	0,828	55,34	45,82
	W		vonkajšia rampa do 1. NP				
	W		2,40*1,38*0,25		0,828		
	W		Súčet		0,828		
53	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	10,125	11,68	118,26
54	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	101,250	0,35	35,44
	W		10,125*10 "Prepočítané koeficientom množstva		101,250		
55	K	979082111.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	10,125	9,84	99,63
56	K	979089012.S	Poplatok za skládku - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	10,125	12,00	121,50
	D	99	Presun hmôt HSV				1 311,45
57	K	998276101.S	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	63,020	20,81	1 311,45
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				1 896,40
	D	721	Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia				123,60
58	K	721242121.S	Lapač strešných splavenín plastový univerzálny priamy DN 125	ks	4,000	30,90	123,60
	D	767	Konštrukcie doplnkové kovové				1 772,80
59	K	767163100.S	Montáž zábradlia nerezové na terasy a balkóny, kotvenie do podlahy	m	5,680	59,33	336,99
	W		2,84*2		5,680		
	W		Súčet		5,680		
60	M	553520000800.S	Zábradlie nerezové, kotvenie do podlahy - NZ5	m	5,680	250,00	1 420,00
61	K	998767201.S	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	%	17,570	0,90	15,81