

Dodávateľ

CS, s.r.o.

Strojárska 5487

917 02 Trnava

IČO 44101937

IČ DPH SK2022578954 DIČ 2022578954

Bankové spojenie :

Všeobecná úverová banka, a.s., Trnava

Účet: 2440132356/0200 SWIFT: SUBASKBX

IBAN SK15 0200 0000 0024 4013 2356

OR OS Trnava odd.Sro vložka č.21753/T

Odberateľ

Obec Ružindol

Hlavná 130/118

919 61 Ružindol

Príjemca

Obec Ružindol

Hlavná 130/118

919 61 Ružindol

Konečný príjemca

IČO 00312941

IČ DPH

DIČ 2021175673

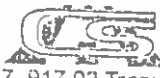
Zmluva-obj.číslo	z 10.10.2022	Dátum vystavenia	11.4.2023
Dodací list č.		Dátum splatnosti	25.4.2023
Konšt. symbol	308	Dátum vz.dan.pov.	31.3.2023
Forma úhrady	Prevodný príkaz		

Fakturuje Vám stavebné práce na stavbe: Prístavba Materskej školy Ružindol

Označenie dodávky	Množstvo MJ	Jedn.cena	%DPH	Suma bez DPH
	1,000 ,	92 090,700	20%	92 090,70
SPOLU BEZ DPH:				92 090,70
SUMA NA ÚHRADU: €				110 508,84
Zádržné				9 209,07
K úhrade zostáva €				101 299,77

Rekapitulácia DPH za zdaniteľné plnenie:

Sadzba[%]	Základ dane	DPH	Spolu s DPH
20	92090,70	18418,14	110508,84
Spolu	92090,70	18418,14	110508,84

CS, s.r.o. 
 Strojárska 5487, 917 02 Trnava
 IČO 44101937 IČ DPH SK2022578954
 SLOVENSKÁ REPUBLIKA

Vyhotovil: Ing. Žaneta Vajdová
 Telefón: +421917914200
 E-mail: vajdova@cstt.sk

ZISŤOVACÍ PROTOKOL O VYKONANÝCH STAVEBNÝCH PRÁČACH

Obdobie: **marec 2023**

Číslo protokolu :

4

Počet príloh:

16

ZHOTOVITEL: CS, s.r.o.

sídlo: Strojársená 5487
917 02 Trnava

IČO : 44 101 937

IČ DPH : SK2022578954

Bankové spojenie I: VÚB, a.s.

IBAN : SK15 0200 0000 0024 4013 2356

Bankové spojenie II : UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s.

IBAN : SK39 1111 0000 0012 1227 3013

OBJEDNÁVATEL: Obec Ružindol

sídlo: Hlavná 130/118
919 61 Ružindol

IČO : 00312941

DIČ : 2021175673

IČ DPH SK2020259802

Bankové spojenie: Prima Banka Slovensko, a.s. - pobočka Trnava

IBAN: SK79 5600 0000 0010 7680 1001

V zastúpení: Peter Galanský
starosta
Ing. Richard Nyulassy
technický dozor

Stavba : Prístavba Materskej školy Ružindol

Číslo stavby : S2209

Číslo zmluvy : ZoD zo dňa 10.10.2022

ODSÚHLASOVANÉ ÚDAJE

1.	Zmluvná cena:			s DPH	319 793,89
		Zmluvná cena celkom	do začiatku fakt. mesiaca	faktúrovaný mesiac	do konca fakt. mesiaca
2.	Stavebné práce celkom bez DPH	266 494,91	81 757,18	92 090,70	173 847,88
3.	DPH 20 %	53 298,98	16 351,44	18 418,14	34 769,58
4.	Celkom (2+3)	319 793,89	98 108,61	110 508,83	208 617,44

spltná 14 dní

VYHLÁSENIE

Podpisaní vyhlasujú, že objem prác a dodávok v tomto protokole a špecifikovaný v priložených súpisoch vykonaných prác a dodávok zodpovedá platnej projektovej dokumentácii a skutočnosti zistenej podľa platnej vyhlášky a že ceny zodpovedajú cenám platným v deň zisťovania.

Za zhotoviteľa: Peter Jurenka
stavbyvedúci

CS, s.r.o.

Strojársená 5487, 917 02 Trnava
IČO: 44101937, IČ DPH: SK2022578954
č.ú. 2440132356/0200

podpis:



Za objednávateľa: Ing. Richard Nyulassy
technický dozor

podpis:



V Trnave

Dátum: 31.3.2023

Rekapitulácia

Sledované obdobie: _____ marec _____

rok _____ 2023 _____

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Číslo SO,PS	Názov časti PS, SO	Zmluvná cena v € bez DPH	od zahájenia do konca predchádzajúceho mesiaca v € bez DPH	v sledovanom mesiaci v € bez DPH	od zahájenia do konca sledovaného mesiaca v € bez DPH	zostatok v € bez DPH	
	SO 01	Pristavba k objektu MŠ 001 - Architektúra, stavebné riešenie a stajka 002 - Vykurovanie 003 - Zdravotechnika 004 - Elektroinštalácia 005 - Vzduchotechnika	255 430,22 183 160,84 20 882,71 31 495,87 17 896,75 2 004,05 11 064,89	81 757,18 64 988,36 10 237,66 3 676,56 2 854,60 0,00 0,00	88 576,75 50 194,73 9 796,56 19 071,02 5 833,72 1 680,72 5 513,95	188 333,93 115 183,09 20 034,22 22 747,58 8 688,32 1 680,72 5 513,95	87 095,29 67 977,75 848,49 8 736,29 9 208,43 323,33 5 550,74	
	SO 02	Spevnené plochy	11 064,89	0,00	0,00	5 513,95	5 513,95	
		CELKOM PS, SO	266 494,91	81 757,18	92 090,70	173 847,88	92 647,03	



CS, s.r.o.

Strojárska 5487, 917 02 Trnava
IČO: 44101937, IČ DPH: SK2022578954
č.ú. 2440132356/0200

Za zhotoviteľa

Meno Peter Jurenka

Podpis

Dátum

31.3.2023

Za objednávateľa

Meno Ing. Richard Nyulassy

Podpis

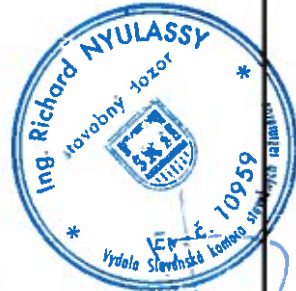
Dátum

31.3.2023

V Trnave

dňa

31.3.2023



Súpis vykonaných prác

Stavba: Prístavba Materskej školy Ružindol
 Objekt: Prístavba k objektu MŠ
 Časť: 001 - Architektúra, stavebné riešenie a statika
 Miesto: Ružindol
 Objednávateľ: Obec Ružindol
 Zhotoviteľ: CS, s.r.o.

Dátum: 31.3.2023

PČ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]	Vykonané práce			
							Marec 2023		Zostatok celkom	Zostatok cena
							Množstvo celkom	Cena celkom		
	HSV	Práce a dodávky HSV								
	1	Zemné práce								
1	113307123.S	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m ² z kameniva hrubého drveného, hr.200 do 300 mm, -0,40000t	m ²	6,930	18,75	118,08		0,000	0,000	0,00
		x1		6,930						
		13,86*0,5								
2	121101111.S	Odstránenie omice s vodor. premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 100m ³	m ³	51,938	1,58	82,06		0,000	0,000	0,00
		(14,5*0,5)*(12,85+0,5*2)*0,25		51,938						
3	122201101.S	Odkopávka a prekopávka nezapažená v homine 3, do 100 m ³	m ³	39,473	7,47	294,86		0,000	0,000	0,00
		*htu -0,49		39,473						
		(14,5*0,5)*(12,85+0,5*2)*(0,49-0,3)		39,473						
	a1	Súčet		39,473						
4	132201101.S	Výkop rýh do šírky 600 mm v hom.3 do 100 m ³	m ³	38,027	37,04	1 334,44		0,000	0,000	0,00
		2*14,6*0,5*(1,24-0,49)		10,950						
		11,075*0,6*(1,24-0,49)		4,984						
		11,85*0,5*(1,24-0,49)		4,444						
		11,85*0,4*(1,49-0,49)		4,740						
		(6,75*4,5)*0,4*(1,24-0,49)		3,375						
		*rozšírenie po obvode pre zateplenie základu								
		(15,1*2+12,85)*(0,5*(0,84-0,49)		7,534						
	b1	Súčet		38,027						
5	130001101.S	Príplatok k cenám za srazenie výkopu v blízkosti podzemného vedenia pre všetky triedy	m ³	4,740	18,48	87,60		0,000	0,000	0,00
		*zákl.pás so stykom s exist.obj.		4,740						
		11,85*0,4*(1,49-0,49)		4,740						
6	132201109.S	Príplatok k cene za ľapivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovnaním dna v homine 3	m ³	18,014	11,87	213,83		0,000	0,000	0,00
		b1*0,5		18,014						
7	162201102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku z hominy 1-4 nad 20-50m	m ³	30,292	2,63	79,67		0,000	23,292	61,26
		*medziskládka zeminy pre zášyp		30,292						
		z1*2		30,292						
8	162501102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z hominy tr.1-4, do 100 m ³ na vzdialenosť do 3000 m	m ³	60,354	15,60	941,52		0,000	0,000	0,00
		a1+b1-z1		60,354						
9	162501105.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z hominy tr.1-4, do 100 m ³ , príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m (12x)	m ³	724,248	1,55	1 122,58		0,000	724,248	1 122,58
		12*(a1+b1-z1)		724,248						
10	167101101.S	Nakladanie neufahnutého výkopku z homín tr.1-4 do 100 m ³	m ³	15,146	63,22	957,53		0,000	0,000	0,00
		z1		15,146						
11	171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	99,584	10,40	1 035,67		0,000	99,584	1 035,67
		(a1+b1-z1)*1,65		99,584						
12	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m ³	m ³	15,146	6,20	93,91		0,000	0,000	0,00
		*dosypanie základov-DT								
		2*11,225*0,1*(0,84-0,49)		0,788						
		2*11,225*(0,84-0,49)		7,858						
		4,5*0,05*(0,84-0,49)		0,079						
		4,5*0,1*(0,84-0,49)		0,158						
		6,75*0,05*(0,84-0,49)		0,118						
		6,75*0,1*(0,84-0,49)		0,236						
		2*2,375*0,1*(0,84-0,49)		0,168						
		11,85*0,1*(0,84-0,49)		0,415						
		11,85*0,05*(0,84-0,49)		0,207						
		*po obvode								
		(15,1*2+12,85)*(0,5-0,16)*(0,84-0,49)		5,123						
	z1	Súčet		15,146						
13	181101102.S	Úprava pláne v zárezoch v homine 1-4 so zhutnením	m ²	186,325	1,05	195,84		0,000	0,000	0,00
		14,5*12,85		186,325						
2		Zakladanie								
14	271533001.S	Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením z kameniva hrubého drveného fr.32-83 mm	m ³	17,142	58,05	960,81		0,000	0,000	0,00

		*pod zákl. dosku								
		11,225*4,7*0,15		7,914						
		7,0*4,7*0,15		4,935						
		2,375*12,05*0,15		4,293						
		Súčet		17,142						
15	273321312.S	Betón základových dosiek, železový (bez výstuže), tr. C 20/25	m3	27,514	132,24	3 638,45		0,000	0,000	0,00
		*D0.1								
		14,5*12,65*0,15		27,514						
16	273351215.S	Debnenie stien základových dosiek, zholovenie-dielce	m2	6,248	62,95	393,31		0,000	0,000	0,00
		*D0.1								
		(2*14,5+12,65)*0,15		6,248						
17	273351218.S	Debnenie stien základových dosiek, odstránenie-dielce	m2	6,248	9,98	62,36		0,000	0,000	0,00
18	273362021.S	Výstuž základových dosiek zo zvrár. sietí KARI	t	1,166	3 034,50	3 538,23		0,000	0,000	0,00
		1,1664		1,166						
19	274271041.S	Murivo základových pásov (m3) z betónových debniacich tvárnic s betónovou výplňou C 16/20 hrúbky 300 mm	m3	14,472	173,31	2 508,14		0,000	0,000	0,00
		3*14,5*0,3*0,5		6,525						
		11,225*0,3*0,5		1,684						
		12,0*0,3*0,5		1,800						
		12,0*0,3*0,75		2,700						
		(4,75*7,0)*0,3*0,5		1,763						
		Súčet		14,472						
20	274313612.S	Betón základových pásov, prostý tr. C 20/25	m3	12,668	129,96	1 646,33		0,000	0,000	0,00
		2*14,6*0,5*(1,24-0,84)		5,840						
		11,075*0,6*(1,24-0,84)		2,658						
		11,85*0,5*(1,24-0,84)		2,370						
		(8,75+4,5)*0,4*(1,24-0,84)		1,800						
		Súčet		12,668						
21	274361821.S	Výstuž základových pásov z ocele B500 (10505)	t	0,108	3 034,50	327,73		0,000	0,108	327,73
		*prepojenie stálp zákl.pásov so stykom s exist.ob.								
		1,8*8*0,001*1,05		0,108						
22	274361825.S	Výstuž pre murivo základových pásov z betónových debniacich tvárnic s betónovou výplňou z ocele B500 (10505)	t	0,649	3 034,50	1 969,39		0,000	0,000	0,00
		0,688*(384+312)*0,001*1,05		0,649						
23	2791000	Stavebné úpravy v základoch pre rozvody ZT inštalácií - otvory pre prestup potrubí vrátane izolácie a utesnenia po osadení rozvodov	ks	12,000	52,50	630,00		0,000	0,000	0,00
		12		12,000						
24	279311115.S	Postupné podbet. základného muriva bez výkopu, zapazá. a debnenia prostým betónom tr. C 20/25	m3	1,896	282,54	535,70		0,000	0,936	264,46
		*styk s exist. objektom								
		11,85*0,4*(1,24-0,84)		1,896						
		3								
		Zvislé a kompletne konštrukcie								
25	311234562	Murivo nosné (m3) z tehál pálených P 15 brúsených na pero a drážku, na maltu (300x250x249)	m3	40,491	175,63	7 111,43		0,000	0,000	0,00
		*obvod								
		(2*14,5+12,05)*0,3*3,25		40,024						
		-1,25*0,3*2,0*(5+2+2)		-8,750						
		-1,5*0,3*2,81		-1,265						
		-1,0*0,3*2,81		-0,843						
		-0,75*0,3*1,5		-0,338						
		-0,75*0,3*1,0		-0,225						
		-0,65*0,3*1,5		-0,293						
		*vnúť								
		11,25*0,3*3,25		10,969						
		-1,3*0,3*2,02		-0,788						
		Súčet		40,491						
26	311234563	Murivo nosné (m3) z tehál pálených P 15 brúsených na pero a drážku, na maltu (250x375x249)	m3	16,977	165,08	2 802,58		0,000	0,000	0,00
		*interiér								
		12,05*0,25*3,25*2		18,581						
		-0,9*0,25*2,05*2		-0,923						
		-0,8*0,25*2,02		-0,404						
		-1,3*0,25*2,02		-0,657						
		-1,18*0,25*2,1		-0,620						
		Súčet		16,977						
27	317160172.S	Keramický preklad nenosný šírky 145 mm, výšky 71 mm, dĺžky 1250 mm	ks	1,000	21,58	21,58		0,000	1,000	21,58
		*nad dvere D9° 1		1,000						
28	317162131	Keramický preklad KPP 7, šírky 70 mm, výšky 238 mm, dĺžky 1000 mm	ks	9,000	17,64	158,76		0,000	0,000	0,00
		kp1 3*3		9,000						
29	317162132	Keramický preklad KPP 7, šírky 70 mm, výšky 238 mm, dĺžky 1250 mm	ks	12,000	21,53	258,36		0,000	0,000	0,00
		kp2 4*3		12,000						
30	317162133	Keramický preklad KPP 7, šírky 70 mm, výšky 238 mm, dĺžky 1500 mm	ks	33,000	25,62	845,46		0,000	0,000	0,00
		kp3 11*3		33,000						
31	317162134	Keramický preklad POROTHERM KPP 7, šírky 70 mm, výšky 238 mm, dĺžky 1750 mm	ks	6,000	29,93	179,58		0,000	0,000	0,00
		kp4 2*3		6,000						

32	317321315.S	Betón prekladov železový (bez výstuže) tr. C 20/25	m3	0,479	279,64	133,95		0,000	0,000	0,00
		pr1 2.95*0.25*0.65		0,479						
33	317351107.S	Debnenie prekladu vrátane podpomej konštrukcie výšky do 4 m zhotovenie	m2	4,210	62,95	265,02		0,000	0,000	0,00
		pr1 2.95*2*0.65		3,635						
		1.5*0.25		0,375						
		Súčet		4,210						
34	317351108.S	Debnenie prekladu vrátane podpomej konštrukcie výšky do 4 m odstránenie	m2	4,210	10,45	44,00		0,000	0,000	0,00
35	340239267.S	Zamurovanie otvorov plochy nad 1 do 4 m2 z pórbetónových tváric hladkých hrúbky 300 mm	m2	2,457	83,67	205,58		0,000	2,457	205,58
		1.17*2.1		2,457						
38	342240111.S	Priečky z tehál pálených dierovaných brúsených na pero a drážku hrúbky 80 mm, na maltu pre tenké škáry	m2	6,943	37,98	263,70		0,000	0,000	0,00
		107 1.7*3.25		5,525						
		108 0.8*3.25-0.6*1.97		1,418						
		Súčet		6,943						
37	342240161.S	Priečky z tehál pálených dierovaných brúsených na pero a drážku hrúbky 140 mm, na maltu pre tenké škáry	m2	46,654	39,84	1 858,70		0,000	0,000	0,00
		101 1.17*2.99-0.8*1.97		1,922						
		104 4.75*3.25		15,438						
		102 2.45*3.25*2-0.8*1.97-0.7*1.97-0.6*1.97		11,788						
		105 4.4*3.25		14,300						
		107 1.35*3.25-0.6*1.97		3,206						
		Súčet		46,654						
4		Vodorovné konštrukcie								
38	411127110	Strop z nosníkov EN dĺžky 2800 mm a stropných vložiek ST 25, s podoprením a dobetónovaním medzi vložkami (bez výstuže)	m2	33,740	67,07	2 262,94		0,000	0,000	0,00
		2.8*12.05		33,740						
39	411127121	Strop z nosníkov EN dĺžky 5000 mm a stropných vložiek ST 25, s podoprením a dobetónovaním medzi vložkami (bez výstuže)	m2	56,400	66,81	3 768,08		0,000	0,000	0,00
		5.0*11.28		56,400						
40	411127133	Strop z nosníkov EN dĺžky 7400 mm a stropných vložiek ST 25, s podoprením a dobetónovaním medzi vložkami (bez výstuže)	m2	83,472	68,88	5 747,88		0,000	0,000	0,00
		7.4*11.28		83,472						
41	411127160	Nadbetónávka stropu betónom C 20/25 hrúbky 50 mm	m2	173,812	8,66	1 503,48		0,000	0,000	0,00
		83.472+56,4+33,74		173,812						
42	411361821.S	Výstuž stropov doskových, trámových, vložkových, konzolových alebo balkónových, B500 (10505)	t	0,222	3 034,50	673,66		0,000	0,000	0,00
		0.222		0,222						
43	411362021.S	Výstuž stropov doskových, trámových, vložkových, konzolových alebo balkónových, zo zvaraných sietí KARI	t	0,146	3 139,50	458,37		0,000	0,000	0,00
		0.1456		0,146						
44	417321414.S	Betón stužujúcich pásov a vencov železový tr. C 20/25	m3	8,273	144,66	1 196,77		0,000	0,000	0,00
		v1 64,0*0,25*0,4		6,400						
		v2 11,7*0,3*0,4		1,404						
		v3 12,5*0,15*0,25		0,469						
		Súčet		8,273						
45	417351115.S	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier zhotovenie	m2	66,810	62,95	4 205,69		0,000	0,000	0,00
		v1 64,0*2*0,4		51,200						
		v2 11,7*2*0,4		9,360						
		v3 12,5*2*0,25		6,250						
		Súčet		66,810						
46	417351116.S	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier odstránenie	m2	66,810	10,45	698,17		0,000	0,000	0,00
47	417361821.S	Výstuž stužujúcich pásov, vencov a prekladov z betonárskej ocele B500 (10505)	t	0,616	3 034,50	1 869,25		0,000	0,000	0,00
		0.616		0,616						
48	417391151.S	Montáž obkladu betónových konštrukcií vykonaný súčasne s betónovaním extrudovaným polystyrénom	m2	18,706	9,98	186,69		0,000	0,000	0,00
		v1 0,4								
		(2*14,5+12,97)*0,4		16,788						
		pr1 2.95*0.65		1,918						
		Súčet		18,706						
49	28375000070	Doska XPS hr 50 mm, zateplenie soklov, suterénov, podláh	m2	19,641	11,45	224,89		0,000	0,000	0,00
		18.706		18,706						
		18,706*1,05 *Přepočítané koeficientom množstva		19,641						
6		Úpravy povrchov, podlahy, osadenie								
50	611460121.S	Príprava vnútorného podkladu stropov penetráciou základnou	m2	139,320	1,73	241,02		0,000	139,320	241,02
		101 4,41		4,410						
		103 78,75		78,750						
		104 44,85		44,850						
		106 8,07		8,070						

		1,17*2,1		2,457						
60	625250214.S	Kontaktný zatepľovací systém z bieleho EPS hr. 160 mm, skrutkovacie kotvy	m2	94,956	44,96	4 269,22		0,000	94,956	4 269,22
		zs1								
		(2*14,66+12,65)*(3,796-0,4)		142,530						
		-1,25*2,0*9		-22,500						
		-1,5*2,81		-4,215						
		-1,0*2,81		-2,810						
		-0,75*1,5		-1,125						
		-0,75*1,0		-0,750						
		-0,65*1,5		-0,975						
		-zs3		-15,199						
		zs1	Súčet	94,956						
61	625250313.S	Kontaktný zatepľovací systém ostenia z bieleho EPS hr. 30 mm	m2	9,184	37,24	342,01		0,000	9,184	342,01
		(1,25+2*2,0)*0,16*9		7,560						
		(0,75+2*1,5)*0,16		0,600						
		(0,75+2*1,0)*0,16		0,440						
		(0,65+2*1,5)*0,16		0,584						
		osteps	Súčet	9,184						
62	625250552.S	Kontaktný zatepľovací systém soklovej alebo vodou namáhannej časti hr. 140 mm, skrutkovacie kotvy	m2	17,762	54,14	961,64		0,000	0,000	0,00
		zs2								
		(2*14,66+12,65)*(0,4+0,05)		18,887						
		-1,5*0,45		-0,675						
		-1,0*0,45		-0,450						
		zs2	Súčet	17,762						
63	625250711.S	Kontaktný zatepľovací systém z minerálnej vlny hr. 160 mm, skrutkovacie kotvy	m2	15,199	54,08	821,96		0,000	15,199	821,96
		zs3								
		(2,72+2,73)*(3,796-0,4)		18,508						
		-1,0*(2,81-0,4)		-2,410						
		-1,5*(2,81-0,4)		-3,615						
		0,2*(3,795-0,4)*4		2,716						
		zs3	Súčet0	15,199						
64	625250762.S	Kontaktný zatepľovací systém ostenia z minerálnej vlny hr. 30 mm	m2	2,198	48,11	101,35		0,000	2,198	101,35
		(1,0+2,81)*0,16		1,059						
		(1,5+2,81)*0,16		1,139						
		ostmin	Súčet	2,198						
65	631312661.S	Mazanina z betónu prostého (m3) tr. C 20/25 hr.nad 50 do 80 mm	m3	11,140	306,18	3 410,85	11,140	3 410,845	0,000	0,00
		bet	(p1+p2)*0,07	11,140						
67	631319151.S	Príplatok za prehad, povrchu betónovej mazaniny min. tr.C B/10 oceľ. hlad. hr. 50-80 mm	m3	11,140	33,92	377,87	11,140	377,869	0,000	0,00
		bet		11,140						
71	632001021.S	Zhotovenie okrajovej dilatácie pásy z PE	m	119,420	1,58	188,68		0,000	119,420	188,68
		ks		4,600						
		pvc1		74,820						
		*105								
		2*(8,1+1,5)		15,200						
		*108								
		2*(1,7+4,75)		12,900						
		*108								
		2*(0,8+2,75)		7,100						
		*109								
		2*(0,8+1,55)		4,700						
		Súčet		119,420						
72	28332000480	Okrajová dilatácia páska z PE 100/5 mm bez fólie na oddielovanie poterov od stenových konštrukcií	m	120,614	1,58	190,57	120,614	190,570	0,000	0,00
73	632452616.S	Cementová samonivelizačná stierka, pevnosti v ťahu 20 MPa, hr. 8 mm	m2	137,240	22,63	3 105,74		0,000	137,240	3 105,74
		p1		137,240						
9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie								
74	931961115.F	Vložky do dilatčných škár zvislé, z XPS dosky hr. 30 mm	m2	16,705	21,42	357,62		0,000	0,000	0,00
		*Styk spodnej stavby s pôvod. objektom								
		12,65*(1,48-0,19)		16,705						
75	941942001.S	Montáž lešenia rámového systémového s podlahami šírky do 0,75 m, výšky do 10 m	m2	161,417	2,99	482,64		0,000	161,417	482,64
		(2*14,66+12,65)*(3,796+0,05)		161,417						
		a9	Súčet	161,417						
76	941942901.S	Demontáž lešenia rámového systémového s podlahami šírky do 0,75 m, výšky do 10 m	m2	161,417	1,94	313,15		0,000	161,417	313,15
		a9		161,417						
77	941942901.S	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý týždeň použitia lešenia rámového systémového šírky do 0,75 m, výšky do 10 m	m2	161,417	5,25	847,44		0,000	161,417	847,44
		a9		161,417		0,00				
78	941955001.S	Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešenej podlahy do 1,20 m	m2	159,140	3,68	585,64		0,000	159,140	585,64
		pod+omstr		159,140						
79	952901111.S	Vyčistenie budov pri výške podlaží do 4 m	m2	190,140	2,73	519,08		0,000	190,140	519,08
		14,66*12,97		190,140						
80	953945315.S	Hliníkový sokľový profil šírky 163 mm	m	39,470	7,91	312,21		0,000	39,470	312,21
		(2*14,66+12,65)-1,5-1,0		39,470						
81	953945351.S	Hliníkový rohový ochranný profil s integrovanou mriežkou	m	7,692	4,03	31,00		0,000	7,692	31,00
		*rohы objektu		7,692						

		(3.796+0.05)*2		7.692							
82	953995401.S	Nasadzovacia lišta (okapnička) na soklový profil s integrovanou mriežkou	m	39,470	4,59	181,17		0,000	39,470	181,17	
		(2*14.66+12.65)*1.5-1.0		39,470							
83	953995406.S	Okenný a dverový začístopací profil	m	71,140	3,36	239,03		0,000	71,140	239,03	
		(1.25+2*2.0)*9		47,250							
		(0.75+2*1.5)		3,750							
		(0.75+2*1.0)		2,750							
		(0.85+2*1.5)		3,650							
		(1.0+2*2.81)		6,620							
		(1.5+2*2.81)		7,120							
		Súčet		71,140							
84	953995411.S	Nadokenný profil so skrytou okapničkou	m	15,900	4,01	63,76		0,000	15,900	63,76	
		(1.25)*9		11,250							
		(0.75)		0,750							
		(0.75)		0,750							
		(0.85)		0,650							
		(1.0)		1,000							
		(1.5)		1,500							
		Súčet		15,900							
85	953995416.S	Parapetný profil s integrovanou sieťovinou	m	13,400	4,07	54,54		0,000	13,400	54,54	
		(1.25)*9		11,250							
		(0.75)		0,750							
		(0.75)		0,750							
		(0.65)		0,650							
		Súčet		13,400							
86	953995421.S	Rohový profil s integrovanou sieťovinou - pevný	m	55,240	4,03	222,62		0,000	55,240	222,62	
		(2*2.0)*9		38,000							
		(2*1.5)		3,000							
		(2*1.0)		2,000							
		(2*1.5)		3,000							
		(2*2.81)		5,620							
		(2*2.81)		5,620							
		Súčet		55,240							
87	953995427.S	Dilatčný profil typ E - priebežný	m	7,692	16,67	128,23		0,000	7,692	128,23	
		(3.796+0.05)*2		7,692							
88	953995432.S	Ukončovací profil pri oplechovaní	m	41,970	8,26	346,67		0,000	41,970	346,67	
		(2*14.66+12.65)		41,970							
89	987031132.S	Prikresanie rovných ostiení, bez odstupu, po hrubom vybúraní otvorov, v murive tehli. na maltu, -0,05700t	m2	3,563	6,20	22,09		0,000	3,563	22,09	
		0.89*0.35*2		0,623							
		2.1*0.35*2*2		2,940							
		Súčet		3,563							
90	968061115.S	Demontáž okien drevených, 1 bm obvodu - 0,006t	m	13,080	16,28	212,94		0,000	13,080	212,94	
		2*(1.17+2.1)*2		13,080							
91	971033561.S	Vybúranie otvorov v murive tehli. plochy do 1 m2 hr. do 600 mm, -1,87500t	m3	0,364	82,58	30,06		0,000	0,364	30,06	
		3 1,17*0,35*0.89		0,364							
92	971033651.S	Vybúranie otvorov v murive tehli. plochy do 4 m2 hr. do 600 mm, -1,87500t	m3	1,720	56,34	96,91		0,000	1,720	96,91	
		6 1,17*0,35*2,1*2		1,720							
93	978065011.S	Odstránenie kontaktného zateplenia vrátane povrchovej úpravy z polystyrénových dosiek hrúbky nad 60-120 mm, -0,01841t	m2	16,243	15,75	255,63		0,000	16,243	255,63	
		*4									
		12.86*(0.5+0.3)		10,288							
		1.17*2.1*2		4,914							
		1.17*0.89		1,041							
		Súčet		16,243							
94	978065041.S	Odstránenie kontaktného zateplenia ostenia vrátane povrchovej úpravy z polystyrénových dosiek hrúbky 10-30 mm, -0,01752t	m2	1,611	15,75	25,37		0,000	1,611	25,37	
		*4									
		(1.17+2.1*2)*0.15*2		1,611							
95	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	7,389	49,61	368,57		0,000	7,389	368,57	
96	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km (14x)	t	103,446	1,66	171,72		0,000	103,446	171,72	
		7,389*14 *Přepočítané koeficientom množstva		103,446							
97	979082111.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	7,389	9,98	73,74		0,000	7,389	73,74	
98	979082121.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m (2x)	t	14,778	1,16	17,14		0,000	14,778	17,14	
		7,389*2 *Přepočítané koeficientom množstva		14,778							
99	979089012.R	Poplatok za skladovanie stavebnej sutiny a vybúraných hmôt	t	7,389	49,54	368,05		0,000	7,389	368,05	
		99									
		Presun hmôt HSV									
100	998011001.S	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvámic, z kovu výšky do 6 m	t	364,718	8,52	3 107,40		0,000	364,718	3 107,40	
		PSV									
		Práce a dodávky PSV									
		711									
		Izolácie proti vode a vlhkosti									
101	711142101.S	Izolácia proti zemnej vlhkosti s protiradonovou odolnosťou novopou HDPE fóliou hrúbky 0,5 mm, výška nopy 8 mm šírka 2 m zvislá	m2	33,062	20,48	677,11		-0,001	-0,010	0,000	0,00
		(2*14.6+12.65)*(0.84-0.05)		33,062							

102	2834100171	Krycia líšta Fondaline dl. 2 m na kotvenie nopovej fólie. FONDALINE (2*14,6+12,65)*2*1,05	ks	21,971	6,20	136,22		0,000	21,971	136,22
				21,971						
103	711111011.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti vodorovná asfaltovou suspenziou za studena 14,5*12,65	m2	183,425	1,58	289,81	132,500	209,350	0,000	0,00
				183,425						
		hivod	Súčet	183,425						
104	711112011.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti zvislá asfaltovou suspenziou za studena (2*14,6+12,65)*(0,84+0,31)	m2	47,353	2,63	124,54		0,000	0,000	0,00
				48,128						
				-0,775						
		hizvi	Súčet	47,353						
105	1116300023 00.S	Suspenzia asfaltová hivod*0,001 hizvi*0,0011	t	0,235	4 825,53	1 134,00	0,132	636,906	0,000	0,00
				0,183						
				0,052						
				0,235						
106	711141559. S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode vodorovná NAIP pritavením hivod*2	m2	368,850	3,68	1 350,01	265,000	975,200	0,000	0,00
				368,850						
107	711142559.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode zvislá NAIP pritavením hizvi*2	m2	94,706	4,73	447,96		0,000	0,000	0,00
				94,706						
108	6284200001 01.S	Hydroizolačný pás z SBS modifikovaného asfaltu s nosnou vložkou zo sklenej tkaniny, na hornom povrchu opatrený jemným separačným minerálnym posypom a na spodnom povrchu spáľiteľnou PE fóliou, hr.4mm hivod*2*1,15 hizvi*2*1,2	m2	535,525	8,42	4 509,12	304,750	2 565,995	0,000	0,00
				421,878						
				113,647						
				535,525						
227	711741567 R	Zhotovenie detailov- Tesniaca páska proti vode a na prekrytie dilatčných škár	m	12,970	20,48	265,63		0,000	12,970	265,63
109	998711201.S	Prerun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	%	2,900	89,31	259,00	1,160	103,600	0,000	0,00
		712	Izolácie striech, povlakové krytiny							
110	712311111 S	Zhotovenie povlakové krytiny striech plochých do 10° za studena asfaltovou suspenziou *sk 14,5*12,65	m2	183,425	1,37	251,29	183,425	251,292	0,000	0,00
				183,425						
		parz	Súčet	183,425						
111	1116300023	Suspenzia asfaltová 183,425*0,003 *Přepočítané koeficientom množstva	t	0,550	399,00	219,45	0,560	219,450	0,000	0,00
				0,550						
112	712341559.S	Zhotovenie povlák. krytiny striech plochých do 10° pásmi pritav. NAIP na celej ploche, oxidované pásy parz	m2	183,425	6,30	1 155,58	183,425	1 155,578	0,000	0,00
				183,425						
113	6283100068	Pás asfaltový oxidovaný natavovací, hr. 3,5 mm vytužené sklenenou rohožou + Al fóliou parz	m2	183,425	7,56	1 386,69	183,425	1 386,693	0,000	0,00
				183,425						
114	712370060.F	Doplnkové príslušenstvo - lišty, lemovania, ukončenia k povlakovéj strešnej krytine z PVC-P sk+sv	m2	202,363	0,68	137,61	202,363	137,807	0,000	0,00
				202,363						
115	712370070.S	Zhotovenie povlakovéj krytiny striech plochých do 10° PVC-P fóliou upevnenou prikotvením so zvarným spojom *sk 14,26*12,17	m2	173,544	7,35	1 275,55	173,544	1 275,548	0,000	0,00
				173,544						
		sk	Súčet	173,544						
116	2832200020 00.S	Hydroizolačná fólia PVC-P hr. 1,5 mm izolácia plochých striech	m2	199,578	12,39	2 472,75	199,578	2 472,747	0,000	0,00
117	3119700011 00.S	Kotviaci prvok do betónu 6,1 mm, oceľový	ks	544,928	1,10	599,42	544,928	599,421	0,000	0,00
118	712873240. S	Zhotovenie povlakovéj krytiny vytiahnutím izol. povlaku PVC-P na konštrukcie prevyšujúce úroveň strechy nad 50 cm prikotvením so zváraným spojom *na stiku (2*14,5+12,17)*(0,3+0,4)	m2	28,819	7,88	227,09	28,819	227,094	0,000	0,00
				28,819						
		sv	Súčet	28,819						
119	2832200020 00.S	Hydroizolačná fólia PVC-P hr. 1,5 mm izolácia plochých striech	m2	33,142	12,39	410,63	33,142	410,629	0,000	0,00
120	3119700011 00.S	Kotviaci prvok do betónu 6,1 mm, oceľový	ks	117,293	1,10	129,02	117,293	129,022	0,000	0,00
121	712973220. S	Detaily k PVC-P fóliam osadenie hotovej strešnej vpuste g	ks	9,000	15,75	141,75		0,000	9,000	141,75
				9,000						
122	2837700036 01	Signalizačný prepád hranatý s integrovanou PVC manžetou	ks	9,000	57,75	519,75		0,000	9,000	519,75
123	712973420. S	Detaily k termoplastom všeobecne, kútový uholník z hruboplastovaného plechu RŠ 125 mm, ohýb 90-135° *LŠ 42,5	m	42,500	6,83	290,28	42,500	290,276	0,000	0,00
				42,500						
124	3116900010 00.S	Rozpěný nit 6x30 mm do betónu, hliníkový	ks	340,000	0,37	125,80	340,000	125,800	0,000	0,00
125	712973890. S	Detaily k termoplastom všeobecne, oplechovanie okraja odkvapovou lištou z hrubopoplast. plechu RŠ 250 mm	m	42,500	17,85	758,63	42,500	758,625	0,000	0,00

		"k6" 42,5		42,500						
126	31169000100.S	Rožpěrný nit 6x30 mm do betonu, hliníkový	ks	340,000	0,37	125,80	340,000	125,800	0,000	0,00
127	712990040.S	Položení geotextílie vodorovne alebo zvisle na strechy ploché do 10°	m2	202,363	0,68	137,61	202,363	137,607	0,000	0,00
		sk+sv		202,363						
128	693110004500.S	Geotextília polypropylénová netkaná 300 g/m2	m2	232,717	1,52	353,73	232,717	353,730	0,000	0,00
		202,363*1,15 *Přepočítané koeficientom množstva		232,717						
129	712991030.S	Montáž podkladnej konštrukcie z OSB dosiek na detail D1	m	82,980	7,88	653,88	82,980	653,882	0,000	0,00
		(2*14,68+12,17)*2		82,980						
130	311970001100.S	Kotviaci prvok do betonu 6,1 mm, oceľový	ks	663,840	1,10	730,22	663,840	730,224	0,000	0,00
131	60726000040	Doska OSB nebrúsaná hr. 22 mm	m2	34,022	27,30	928,80	34,022	928,801	0,000	0,00
132	998712201.S	Presun hmôt pre izoláciu povlakovú krytiny v obj. 713	%	2,800	130,33	364,92	2,800	364,924	0,000	0,00
133	713120010.S	Zakryvanie tepelnej izolácie podláh fóliou	m2	159,140	1,58	251,44	159,140	251,441	0,000	0,00
		p1+p2		159,140						
134	28323001140	Krycia PE fólia hr. 0.12 mm, pre podlahové vykurovanie	m2	183,011	1,58	289,16	183,011	289,157	0,000	0,00
		159,14*1,15 *Přepočítané koeficientom množstva		183,011						
135	713122111.S	Montáž tepelnej izolácie podláh polystyrénom, nadeným voľne v jednej vrstve	m2	159,140	3,68	585,64	159,140	585,835	0,000	0,00
		p1+p2		159,140						
136	28372000790	Doska EPS hr. 80 mm, pevnosť v tlaku 100 kPa, na zateplenie podláh a plochých striech	m2	182,323	10,07	1 634,59	182,323	1 634,593	0,000	0,00
		p1+p2		159,140						
		159,14*1,02 *Přepočítané koeficientom množstva		182,323						
137	713132215.S	Montáž tepelnej izolácie podzemných stien a základov xps kotvením a lepením pod UT	m2	33,062	26,25	867,88	33,062	867,881	0,000	0,00
		(2*14,6+12,65)*(0,84-0,05)		33,062						
		xps160		33,062						
138	28375000130	Doska XPS hr. 180 mm, zateplenie soklov, suterénov, podláh	m2	33,723	28,03	877,81	33,723	877,811	0,000	0,00
		xps160		33,062						
		33,062*1,02 *Přepočítané koeficientom množstva		33,723						
139	713141250.S	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10°	m2	173,544	1,89	328,00	173,544	327,998	0,000	0,00
		sk		173,544						
140	283720008300.S	Doska EPS hr. 150 mm, pevnosť v tlaku 100 kPa, na zateplenie podláh a plochých striech	m2	354,030	15,23	5 391,88	354,030	5 391,877	0,000	0,00
		sk*2		347,088						
		347,088*1,02 *Přepočítané koeficientom množstva		354,030						
141	713142180.S	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° spádovými doskami z polystyrénu v jednej vrstve	m2	173,544	2,73	473,78	173,544	473,775	0,000	0,00
		sk		173,544						
142	283760007400.S	Doska spádová EPS 100 S grafitová pre vyspádovanie plochých striech	m3	8,851	157,50	1 394,03	8,851	1 394,033	0,000	0,00
		sk*0,1*0,5*1,02		8,851						
143	713144090.S	Montáž tepelnej izolácie na atiku z XPS prikotvením	m2	9,881	4,20	41,50	9,881	41,500	0,000	0,00
		detail D1		9,881						
		(2*14,5+12,17)*0,24		9,881						
144	283750002700.S	Doska XPS hr. 240 mm, zateplenie soklov, suterénov, podláh, terás, striech, cestné staviteľstvo	m2	10,079	37,80	380,99	10,079	380,986	0,000	0,00
		9,881*1,02 *Přepočítané koeficientom množstva		10,079						
145	998713201.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	2,700	125,12	337,82	2,700	337,824	0,000	0,00
		725								
224	725190005.S	Montáž deliace steny	ks	5,000	131,25	656,25	5,000	656,250	0,000	656,25
225	642520000201	Deliaci stena medzi wc misami ,výška 120 cm vrátane nožičiek - kovových podpierok, šírka 60 cm, hrúbka 1,8 cm,kotvenie do steny	ks	5,000	294,00	1 470,00	5,000	1 470,000	0,000	1 470,00
226	998725201.S	Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky do 6 m	%	2,500	21,26	53,15	2,500	53,150	0,000	53,15
		735								
		Ústredné kúrenie - vykurovacie telesá								
146	735151821.S	Demontáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového stavebnej dĺžky do 1500 mm, - 0,02493t	ks	1,000	15,75	15,75	1,000	15,750	0,000	15,75
		7x7 1		1,000						
		763								
		Konštrukcie - drevozastavy								
147	783135010	Kazetový podlahad 600 x 600 mm, hrana A, konštrukcia viditeľná, doska biela	m2	19,820	67,59	1 339,44	19,820	1 339,440	0,000	1 339,44
		"102" 9,43		9,430						
		"107" 2,09		2,090						
		"105" 8,3		8,300						
		pod		19,820						

148	998763401	Presun hmôt pre sádrokartónové konštrukcie v stavbách(objektoch) výšky do 7 m	%	10,000	13,40	134,00		0,000	10,000	134,00
	764	Konštrukcie kladárske								
149	764352227.S	Žľaby z pozinkovaného PZ plechu, pododkvpapové polkruhové r.š. 330 mm	m	42,500	31,16	1 324,30	42,500	1 324,300	0,000	0,00
		7x3,44" 29,2x13,3		42,500						
150	764352810.S	Demontáž žľabov pododkvpapových polkruhových so sklonom do 30st. rš 330 mm, - 0,00330t	m	14,100	2,63	37,08		0,000	0,000	0,00
		7x5" 13,5x0,372		14,100						
151	764359211.S	Kotlík kónický z pozinkovaného PZ plechu, pre rúry s priemerom do 100 mm	ks	3,000	42,00	126,00	3,000	126,000	0,000	0,00
		3		3,000						
152	764410850.S	Demontáž oplechovania parapetov rš od 100 do 330 mm, -0,00135t	m	2,340	2,63	6,15		0,000	0,000	0,00
		7x2								
		1,1772		2,340						
153	764359311.S	Montáž prislúšenstva k žľabom z pozinkovaného PZ plechu, čelo k pododkvpapovým polkruhovým r.š. 200 - 400 mm	ks	2,000	10,50	21,00	2,000	21,000	0,000	0,00
154	55344003500.S	Čelo lisované polkruhové pozinkované, rozmer 330 mm	ks	2,000	5,25	10,50	2,000	10,500	0,000	0,00
155	764454253.S	Zvodové rúry z pozinkovaného PZ plechu, kruhové priemer 100 mm	m	4,647	34,31	159,44	4,647	159,439	0,000	0,00
		7x1,42								
		273,1470,057,472		4,647						
156	998764201.S	Presun hmôt pre konštrukcie kladárske v objektoch výšky do 6 m	%	5,600	16,84	94,30	5,600	94,304	0,000	0,00
	766	Konštrukcie stolárske								
157	766821400.S	Montáž okien plastových s hydroizolačnými ISO páskami (exteriérová a interiérová)	m	100,120	12,60	1 261,51	87,040	1 096,704	13,080	164,81
		27(1,25x2,07)*8		58,500						
		27(0,75x1,5)		4,500						
		27(0,65x1,5)		4,300						
		27(0,75x1,0)		3,500						
		27(1,17x2,1)*2		13,080						
		27(1,5x2,81)		8,820						
		27(1,0x2,81)		7,820						
		Sučet		100,120						
158	283290006100.S	Tesniaca paronepriepustná fólia polymér-filisová, š. 290 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájajúcej škáry okenného rámu a muriva z exteriéru	m	105,128	3,84	403,68	92,046	353,457	13,080	50,23
159	283290006200.S	Tesniaca paronepriepustná fólia polymér-filisová, š. 70 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájajúcej škáry okenného rámu a muriva z interiéru	m	105,128	1,65	173,46	92,046	151,878	13,080	21,58
160	611000000001	Okno plastové dvojkridlové, horizontálne členené, spodné krídlo sklopné, homé otv.-sklopné, zaskl.izolačným 3sklom, 1250x2000mm, podrob.špecifikácia podľa PD, pol. O1	ks	9,000	777,54	6 997,66	9,000	6 997,860	0,000	0,00
		9		9,000						
161	611000000002	Okno plastové jednokridlové, otv.-sklopné, zaskl.izolačným 3sklom, 750x1500mm, podrob.špecifikácia podľa PD, pol. O2	ks	1,000	398,10	398,10	1,000	398,100	0,000	0,00
		1		1,000						
162	611000000003	Okno plastové jednokridlové, otv.-sklopné, zaskl.izolačným 3sklom, 650x1500mm, podrob.špecifikácia podľa PD, pol. O3	ks	1,000	359,75	359,75	1,000	359,750	0,000	0,00
		1		1,000						
163	611000000004	Okno plastové jednokridlové, otv.-sklopné, zaskl.izolačným 3sklom, 750x1000mm, podrob.špecifikácia podľa PD, pol. O4	ks	1,000	303,59	303,59	1,000	303,590	0,000	0,00
		1		1,000						
164	611000000005	Okno plastové dvojkridlové, horizontálne členené, spodné krídlo sklopné, homé otv.-sklopné, zaskl.izolačným 3sklom, 1170x2100mm, podrob.špecifikácia podľa PD, pol. O5	ks	2,000	792,54	1 585,08	2,000	1 585,080	0,000	0,00
		2		2,000						
165	611000000006	Dvere plastové dvojkridlové, otváracé s nadsvetlíkom, krídla š.800x500mm, spodná časť plná, homá časť a nadsvetlík zaskl.izolačným 3sklom, 1500 x2810mm, podrob.špecifikácia podľa PD, pol. D10	ks	1,000	1 940,15	1 940,15	1,000	1 940,150	0,000	0,00
		1		1,000						
166	611000000007	Dvere plastové jednokridlové, otváracé s nadsvetlíkom, spodná časť plná, homá časť a nadsvetlík zaskl.izolačným 3sklom, 1000 x2810mm, podrob.špecifikácia podľa PD, pol. D11	ks	1,000	1 187,04	1 187,04	1,000	1 187,040	0,000	0,00
		1		1,000						
167	766682112.S	Montáž dverového krídla otočného jednokridlového poldrážkového, do existujúcej zárubne, vrátane kovania	ks	9,000	36,75	330,75		0,000	9,000	330,75
		17x27x17x17x17x17		9,000						
168	611610000401	Dvere vnútorné jednokridlové, plné, WC kovanie kľučka/kľučka, 600x1970mm, pol. D1	ks	1,000	132,00	132,00		0,000	1,000	132,00

169	6116100004 02	Dvere vnútorné jednokridlové, plné, kovanie- kľučka/kľučka, 600x1970mm, pol. D2	ks	2,000	132,00	264,00		0,000	2,000	264,00
170	6116100004 03	Dvere vnútorné jednokridlové, 2/3 zasklenie sklom nepriehľadným BEZPEČNOSTNÝM, kovanie- kľučka/kľučka, 700x1970mm, pol. D3	ks	1,000	417,48	417,48		0,000	1,000	417,48
171	6116100004 04	Dvere vnútorné jednokridlové, 2/3 zasklenie sklom čírym BEZPEČNOSTNÝM, kovanie- kľučka/kľučka, 700x1970mm, pol. D4	ks	1,000	417,48	417,48		0,000	1,000	417,48
172	6116100004 05	Dvere vnútorné jednokridlové, 2/3 zasklenie sklom čírym BEZPEČNOSTNÝM, kovanie- kľučka/kľučka, 800x1970mm, pol. D5	ks	1,000	417,48	417,48		0,000	1,000	417,48
173	6116100004 06	Dvere vnútorné jednokridlové, 2/3 zasklenie sklom nepriehľadným BEZPEČNOSTNÝM, kovanie- kľučka/kľučka, 800x1970mm, pol. D6	ks	1,000	417,48	417,48		0,000	1,000	417,48
174	6116100004 07	Dvere vnútorné jednokridlové, 2/3 zasklenie sklom čírym BEZPEČNOSTNÝM, kovanie- kľučka/kľučka, 800x1970mm, pol. D7	ks	1,000	312,48	312,48		0,000	1,000	312,48
175	6116500011 01	Dvere vnútorné protipožiarne drevené EI EW 30 D3, šxv 800x1970 mm, požiarne vyplň DTD, SK certifikát, CPL laminó 0.2 mm, vrátane kovania kľučka/kľučka, pol. D9	ks	1,000	610,05	610,05		0,000	1,000	610,05
176	766662132. S	Montáž dverového krídla otočného dvojkrídlového podrážkového, do existujúcej zárubne, vrátane kovania	ks	2,000	89,25	178,50		0,000	2,000	178,50
177	6116100004 10	Dvere vnútorné 2krídlové, 2/3 zasklenie, sklo nepriehľadné BEZPEČNOSTNÉ, kovanie- kľučka/kľučka, (800+400)x1970mm, pol. D8a	ks	1,000	834,96	834,96		0,000	1,000	834,96
178	6116100004 11	Dvere vnútorné 2krídlové, 2/3 zasklenie, sklo čiré, BEZPEČNOSTNÉ, kovanie- kľučka/kľučka, (800+400)x1970mm, pol. D8b	ks	1,000	834,96	834,96		0,000	1,000	834,96
179	766669116. S	Montáž samozavierača pre dverné krídla s hmotnosťou do 25 kg	ks	1,000	17,64	17,64		0,000	1,000	17,64
180	5491700004 00.S	Samozavierač dverí do 25 kg hydraulický, rozměr 169x78x73,5 mm, pre dvere šírky max. 700 mm	ks	1,000	72,03	72,03		0,000	1,000	72,03
181	766701111. S	Montáž zárubní rámových pre dvere jednokridlové	ks	9,000	101,43	912,87		0,000	9,000	912,87
				9,000						
182	6118100027 00.S	Zárubňa vnútorná obložková, šírka 600-900 mm, výška 1970 mm, DTD doska, povrch CPL laminát, pre stenu hrúbky 60-170 mm, pre jednokridlové dvere	ks	9,000	144,06	1 296,54		0,000	9,000	1 296,54
				9,000						
183	766701121. S	Montáž zárubní rámových pre dvere dvojkrídlové	ks	2,000	101,43	202,86		0,000	2,000	202,86
184	6118100005 00.S	Zárubňa vnútorná rámová, dĺžka 1250-1850 mm, výška 1970 mm, DTD doska, povrch CPL laminát, pre dvere dvojkrídlové	ks	2,000	263,13	526,26		0,000	2,000	526,26
185	998766201. S	Presun hmot pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky do 6 m	%	1,100	228,06	250,87		0,000	1,100	250,87
	767	Konštrukcie doplnkové kovové								
186	767330308. S	Montáž oblej alebo polchej striešky od steny nad vchodové dvere z komorového polykarbonátu resp. akrylátu nad 1800 do 2700 mm	ks	1,000	367,50	367,50		0,000	1,000	367,50
187	5535800195 01	Celoosklená markíza nad vstupom, bezp. sklo, kotvenie do žb prekladu, 2520x1300, ozn. MA	ks	1,000	2 873,36	2 873,36		0,000	1,000	2 873,36
188	767590210. S	Montáž čistiacej rohože gumenej na podlahu	m2	0,609	262,50	159,86		0,000	0,609	159,86
		1.015*0.6		0.609						
189	6975100048 00.S	Gumová čistiaca rohož, výška rohože 23 mm	m2	0,609	588,49	358,39		0,000	0,609	358,39
190	767590225. S	Montáž hliníkovej rámu L k čistiacim rohožiam	m	3,230	18,11	58,50		0,000	3,230	58,50
		2*(0.6*1.015)		3.230						
191	6975900001 00.S	Zápuštný hliníkový rám L 25x20x3 mm, L 20x25x3 mm; L30x20x3 mm; k čistiacej rohoži	m	3,230	33,75	109,01		0,000	3,230	109,01
192	767661500. S	Montáž Interierovej žalúzie hliníkovej lamelovej štandardnej	m2	30,264	5,78	174,93		0,000	30,264	174,93
		(1.25*2.0)*9		22.500						
		(0.75*1.5)		1.125						
		(0.65*1.5)		0.975						
		(0.75*1.0)		0.750						
		(1.17*2.1)*2		4.914						
		Súčet		30.264						
193	6115300613 00.S	Žalúzie Interierové hliníkové, lamela šírky 18/25 mm, biela, bez vedenia	m2	30,264	17,33	524,48		0,000	30,264	524,48
194	6115300615 00.S	Bočné vedenie pre žalúzie, silikónové lanko	ks	28,000	1,05	29,40		0,000	28,000	29,40
		2*14		28.000						
195	767632100. S	Montáž rebrikov do muriva	m	4,970	68,25	339,20		0,000	4,970	339,20
196	5530000000 01	Požiarne rebrik dl.4970mm, podrob.špecifikácia podľa PD, pol. PR-Z	ks	1,000	1 942,50	1 942,50		0,000	1,000	1 942,50
197	998767201. S	Presun hmot pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	%	1,100	69,36	76,30		0,000	1,100	76,30

	771	Podlahy z dlaždíc								
198	771415014.S	Montáž soklíkov z obkladačiek do tmelu	m	4,600	14,18	65,23		0,000	4,600	65,23
		107 2*(1,35+1,55)-0,6*2		4,600						
	ks	Súčet		4,600						
199	597640001201	Soklík keramický	m	4,892	10,50	49,27		0,000	4,892	49,27
		ks*1,02		4,892						
200	771575109.S	Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu veľ. 300 x 300 mm	m2	21,900	36,75	804,83		0,000	21,900	804,83
		p2								
		105 8.3		8.300						
		106 8.07		8.070						
		107 2.09		2.090						
		108 2.2		2.200						
		109 1.24		1.240						
	p2	Súčet		21,900						
201	597740001800.S	Dlaždice keramické, kvadr 297x297x8 mm, hutné glazované	m2	22,338	15,75	351,82		0,000	22,338	351,82
		p2		21,900						
		21,9*1,02 *Přepočítané koeficientom množstva		22,338						
202	998771201.S	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 6m	%	3,900	12,72	49,61		0,000	3,900	49,61
	775	Podlahy výšové a parketové								
203	775413130.S	Montáž podlahových soklíkov alebo lišt obvodových lepením	m	74,920	2,99	224,01		0,000	74,920	224,01
		pvc-l								
		101 2*(2,45+1,8)-1,3-1,5-0,8*2+0,68*2+0,2*2		5,820						
		102 2*(2,45+3,85)-0,8*2-0,7-0,8		9,700						
		103 2*(11,25+7,0)-0,8*2-1,3-1,2		32,400						
		104 2*(9,4+4,75)-1,3-0,8+0,2*2*2		27,000						
	pvc-l	Súčet		74,920						
204	611990004100.R	PVC soklové lišta	ks	78,418	1,18	88,65		0,000	78,418	88,65
		pvc-l*1,02		78,418						
205	775413220.S	Montáž prechodovej lišty prískrutkovaním	m	8,000	3,15	25,20		0,000	8,000	25,20
		0,6*3+0,7*2+0,8*3+1,2*2		8,000						
	pl	Súčet		8,000						
206	611990001100.S	Lišta prechodová škrutkovacia, šírka 40 mm	m	8,080	12,44	100,52		0,000	8,080	100,52
		pl		8,000						
		8*1,01 *Přepočítané koeficientom množstva		8,080						
207	998775201.S	Presun hmôt pre podlahy výšové a parketové v objektoch výšky do 6 m	%	3,800	4,38	16,64		0,000	3,800	16,64
	776	Podlahy povlakové								
208	776541100.S	Lepenie povlakových podláh PVC heterogénnych v pásoch	m2	137,240	7,25	994,99		0,000	137,240	994,99
		p1								
		101 4.41		4.410						
		102 9.43		9.430						
		103 78.75		78.750						
		104 44.65		44.650						
	p1	Súčet		137,240						
209	284110000110.S	Podlaha PVC heterogénna, hrúbka do 2.5 mm	m2	141,357	13,88	1 982,04		0,000	141,357	1 982,04
		p1*1,03		141,357						
210	776572310.S	Lepenie textilných podláh - koberec v pásoch	m2	123,400	4,52	557,77		0,000	123,400	557,77
		p1 (pvc+koberec)								
		103 78,75		78,750						
		104 44,65		44,650						
	p1k	Súčet		123,400						
211	697410001700.S	Koberec vláňavý metrážny	m2	129,570	15,93	2 064,05		0,000	129,570	2 064,05
		p1k*1,05		129,570						
212	998778201.S	Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky do 6 m	%	3,800	55,78	211,96		0,000	3,800	211,96
	781	Obklady								
213	781445017.S	Montáž obkladov vnutor. stien z obkladačiek kladených do tmelu veľ. 300x200 mm	m2	76,360	42,00	3 207,12		0,000	76,360	3 207,12
		*105								
		2*(6,1+1,5)*2,1-0,65*1,5-0,7*1,97*2-0,8*1,97		26,611						
		(0,8+2,02*2)*0,15		0,728						
		(0,9+2,02*2)*0,15		0,741						
		(0,85+1,5*2)*0,2		0,730						
		108								
		2*(1,7+4,75)*2,1-0,7*1,97-0,75*1,5		24,588						
		(0,75+1,5*2)*0,2		0,750						
		*108								
		2*(0,8+2,75)*2,1-0,6*1,97*2		12,548						
		*109								
		2*(0,8+1,55)*2,1-0,75*1,0		9,120						
		(0,75+1,0*2)*0,2		0,550						
	obkl	Súčet		76,360						
214	597640000701	Obkladačky keramické glazované jednofarebné hladké tv 300x200	m2	77,887	15,75	1 226,72		0,000	77,887	1 226,72
		obkl		76,360						
		76,36*1,02 *Přepočítané koeficientom množstva		77,887						

215	781491111.S	Montáž plastových profilov pre obklad do tmelu - roh steny	m	19,930	12,08	240,75		0,000	19,930	240,75
		(0.8*2.02*2)		4,840						
		(0.9*2.02*2)		4,940						
		(0.65*1.5*2)		3,650						
		(0.75*1.5*2)		3,750						
		(0.75*1.0*2)		2,750						
		Súčet		19,930						
216	2831001000.01	Lišta obkladacia, rohová	m	20,329	2,47	50,21		0,000	20,329	50,21
		19,93		19,930						
		19,93*1,02 *Přepočítané koeficientom množstva		20,329						
217	998781201.S	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky do 6 m	%	3,700	47,25	174,83		0,000	3,700	174,83
	783	Nátěry								
218	783522000	Nátěry klamp. kontr. syntet. na vzduchu schůně dvojnás. so základného nátěrom reakt. farbou - 105um	m2	25,415	16,28	413,76		0,000	25,415	413,76
		2*3.14*0.05*(7.4*7.4)		4,847						
		3.14*0.075*2*(29.2*13.3)		20,018						
		0.25*3		0,750						
		Súčet		25,415						
	784	Maľby								
219	784410030	Obštiepenie soklov, stykov, okrajov a iných zariadení, výšky miestností do 3.80 m	m	120,000	1,58	189,60		0,000	120,000	189,60
		120		120,000						
220	784410100	Penetrovanie jednonásobné jemnozrných podkladov výšky do 3.80 m	m2	465,342	2,05	953,95		0,000	465,342	953,95
		omstr		139,320						
		omste*1,1		402,382						
		-obkl		-76,360						
	mal	Súčet		465,342						
221	784452471	Maľby z maľárskych zmesí Primalex, Farmal, ručne nanášané tónované s bielym stropom dvojnásobné na jemnozrnny podklad výšky do 3.80 m	m2	465,342	4,20	1 954,44		0,000	465,342	1 954,44
		mal		465,342						
	H2S	Hodinové zúčtovacie sadzby								
222	H2S000111	Stavebno montážne práce menej náročné, pomocné alebo manipulačné (Tr 1) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	32,000	36,75	1 176,00	28,000	1 029,000	0,000	0,00
		*vysekanie drážok, rýh a prestupov pre rozvody inštalácií								
		8*3		24,000						
		*nepredvídané, resp. nešpecifikované drobné búracie práce								
		8		8,000						
		Súčet		32,000						
	VRN	Vedľajšie rozpočtové náklady								
	VRN06	Zariadenie staveniska								
223	000600011	Zariadenie staveniska	%	1,500	1 800,78	2 701,17	0,167	300,730	0,665	1 197,52

celkom

183 160,84

50 194,73

67 977,75

Súpis vykonaných prác

Stavba: Prístavba Materskej školy Ružindol
 Objekt: Prístavba k objektu MŠ
 Časť: 002 - Vykurovanie
 Miesto: Ružindol
 Objednávateľ: Obec Ružindol
 Zhotoviteľ: CS, s.r.o.

Dátum: 31.3.2023

							Vykonané práce				
							Marec 2023				
PČ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]	Množstvo celkom	Cena celkom	Zostatok celkom	Zostatok cena	
	D1	PRÁCE A DODÁVKY HSV									
	1	ZEMNE PRÁCE									
1	11001-1010	Vytýčenie trasy siete v rovine	km	0,030	11 550,00	346,50		0,000	0,000	0,00	
2	13220-1209	Priplatok za lepivosť hominy tr.3 v rýhach š. do 200 cm	m3	24,000	11,87	284,88		0,000	0,000	0,00	
3	13221-1201	132201209Hĺbenie rýh šírka nad 60 cm v homine 3 ručná	m3	24,000	82,06	1 969,44		0,000	0,000	0,00	
4	16110-1101	Zvislé premiestnenie výkopu hom. tr. 1-4 nad 1 m do 2,5 m	m3	24,000	7,88	189,12		0,000	0,000	0,00	
5	17420-1101	Zásyp nezhrutný jám, rýh, šachiet alebo okolo objektu	m3	12,000	7,88	94,56		0,000	0,000	0,00	
6	17510-1101	Obsyp potrubia bez prehodenia sypaniny	m3	12,000	16,66	199,92		0,000	0,000	0,00	
7	17510-1109	Obsyp potrubia priplatok za prehodenie sypaniny	m3	6,850	16,66	114,12		0,000	0,000	0,00	
	4	VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE									
8	45154-1111	Lôžko pod potrubie, v otvorenom výkope z piesku	m3	12,000	52,25	627,00		0,000	0,000	0,00	
	9	OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE									
9	97514-1120	Jadrové vrtý diamantovými korunkami do D 200 mm do stien betónových alebo obkladov	cm	45,000	4,73	212,85		0,000	0,000	0,00	
10	99827-1101	Presun hmôt pre lôžko a obsyp vonkajšieho potrubia	t	20,454	12,08	247,08		0,000	0,000	0,00	
	D2	PRÁCE A DODÁVKY PSV									
	722	Vnútrotný vodovod									
11	72218-2114	Ochrana potrubia izoláciou Mirelon DN 32	m	30	4,66	139,80	30,000	139,800	0,000	0,00	
12	72218-2115	Ochrana potrubia izoláciou Mirelon DN 40	m	44,000	5,34	234,96		0,000	0,000	0,00	
13	72299-9904	Vnútrotný vodovod HZS T4	hod	5,000	26,25	131,25	2,000	52,500	0,000	0,00	
14	99872-2101	Presun hmôt pre vnút. vodovod v objektoch výšk	t	0,009	1 050,00	9,45	0,003	3,150	0,000	0,00	
	733	Rozvod potrubia									
15	73311-3117	Pripl. za zhotovenie prípojky z rúrok závitových DN 40	kus	2,000	12,65	25,30		0,000	0,000	0,00	
16	73312-2207	Potrubie z uhlíkovej ocele hladké spojované lisovaním DN 40	m	40,000	22,88	915,20		0,000	0,000	0,00	
17	73316-5540	Potrubie z rúrok REHAU RAUTITAN flex DN 40,0x5,5 mm v tyčiach	m	30,000	34,80	1 044,00	30,000	1 044,000	0,000	0,00	
18	73316-5550	Potrubie z rúrok REHAU RAUTITAN flex DN 50,0x6,9 mm v tyčiach	m	4,000	56,36	225,44		0,000	0,000	0,00	
19	73317-3333	Potrubie vykurov. z rúrok z polyetylénu NRG HeatFlex-predizol 2x (63/51,4/5,8)-s ochr.trubkou D202	m	30,000	99,19	2 975,70		0,000	0,000	0,00	
20	73319-0107	Tlaková skúška potrubia a ocel. rúrok závitových do DN 40	m	40,000	1,16	46,40	40,000	46,400	0,000	0,00	
21	286 3E1203	Manžeta tesniaca NRG HeatFlex	kus	2,000	120,75	241,50		0,000	0,000	0,00	
22	286 3E1301	Prechod D63	kus	4,000	52,50	210,00		0,000	0,000	0,00	
23	73339-1102	Tlaková skúška potrubia plastového do d 50	m	34,000	1,16	39,44	34,000	39,440	0,000	0,00	
24	73339-1103	Tlaková skúška potrubia plastového do d 75	m	60,000	1,59	94,80	60,000	94,800	0,000	0,00	
25	73399-9904	Rozvod potrubia, HZS T4	hod	15,000	15,75	236,25	3,000	47,250	0,000	0,00	
26	99873-3101	Presun hmôt pre potrubie UK v objektoch výšky do 6 m	t	0,158	46,73	7,38		0,000	0,000	0,00	
	734	Armatúry									
27	73420-0822	Demontáž armatúr s dvoma závitmi do G 1	kus	8,000	3,71	29,68	8,000	22,260	0,000	0,00	
28	73420-9103	Montáž armatúr s jedným závitom G 1/2	kus	4,000	4,78	19,12		0,000	0,000	0,00	
29	422 606000	Odvzdušňovač 162002 DN15	kus	4,000	8,34	33,36	2,000	16,680	0,000	0,00	
30	73420-9113	Montáž armatúr s dvoma závitmi G 1/2	kus	2,000	6,83	13,66		0,000	2,000	13,66	
31	551 2D0351	Hlavica termostatická HERZ-DESIGN - 1923006	kus	1,000	18,31	18,31		0,000	1,000	18,31	
32	551 2D1602	Ventil HERZ-TS-90, priamy 1/2"- 1772391	kus	1,000	15,29	15,29		0,000	1,000	15,29	
33	551 2D2102	Ventil splaťočkový HERZ-RL-5, priamy 1/2"- 1392301	kus	1,000	12,40	12,40		0,000	1,000	12,40	
34	73420-9114	Montáž armatúr s dvoma závitmi G 3/4	kus	1,000	7,93	7,93	1,000	7,930	0,000	0,00	
35	73420-9115	Montáž armatúr s dvoma závitmi G 1	kus	3,000	10,50	31,50	1,000	10,500	0,000	0,00	
36	73423-1215	Ventily uzavieracie závitové Ve 3001 G 1	kus	3,000	37,74	113,22	1,000	37,740	0,000	0,00	
37	422 1C0502	Ventil uzatvárací 4415 G STROMAX-G - DN 20-1441502	kus	1,000	55,08	55,08		0,000	1,000	55,08	

38	73499-9904	Armatury, HZS T4	hod	10,000	15,75	157,50	5,000	78,750	0,000	0,00
39	99873-4101	Presun hmôt pre armatury UK v objektoch výšky do 6 m	t	0,007	36,12	0,25		0,000	0,000	0,00
40	245 510610	Miešacia sada na nastavenie konštantnej teploty REHAU	l	2,000	361,79	723,58	2,000	723,580	0,000	0,00
	735	Vykurovacie telesá								
41	73500-0912	Vyregulovanie ventilov a kohútov s termost. ovlád. pri oprav	kus	1,000	3,61	3,61		0,000	1,000	3,61
42	73515-1822	Demontáž vykurovacích teles panelových dvojrad. do 2820 mm	kus	4,000	8,40	33,60		0,000	4,000	33,60
43	553 468530	Držiak KORAD	kus	2,000	8,40	16,80		0,000	2,000	16,80
44	73515-8120	Vykur. telesá panel. 2 radové, tlak. skúšky teles vodou	kus	1,000	294,00	294,00		0,000	1,000	294,00
45	73515-9340	Montáž vyk. teles panel. do 2820mm okrem VSŽ a rúrk.	kus	1,000	31,20	31,20		0,000	1,000	31,20
46	73519-0911	Opr. vykur. teles, demontáž konzol radiatorových	kus	8,000	3,89	31,12		0,000	8,000	31,12
47	73519-1905	Opr. vykur. teles, odvzdušnenie telesa	kus	1,000	1,55	1,55		0,000	1,000	1,55
48	73519-1910	Opr. vykur. teles, napustenie vody do vykur. teles	m2	2,560	1,20	3,07		0,000	2,560	3,07
49	73551-9010	Montáž podlahového vykurovania syst./Pedotherm, Gabotherm a pod...../	m2	172,000	16,44	2 827,68	172,000	2 827,680	0,000	0,00
50	831 A00102	Rúrka RAUTHERM S 17 - 136140-005	m	1 610,000	1,17	1 883,70	1 610,000	1 883,700	0,000	0,00
51	831 A00202	Rúrka ochranná 16/17 - 137140	m	285,000	0,92	262,20	85,000	87,400	190,000	174,80
52	831 A00402	Doska systémová NP vario s PST 17/15 hr.39 mm - 246124-001	m2	172,000	7,39	1 271,08	172,000	1 271,080	0,000	0,00
53	831 A01001	Objímka násuvná 17 - 250297-002	kus	28,000	1,97	55,16	28,000	55,160	0,000	0,00
54	831 A01301	Pás izolačný okrajový s profilom, hr.10 mm , výš.180 mm - 264411-002	m	215,000	0,43	92,45	215,000	92,450	0,000	0,00
55	831 A01302	Profil dilatčný, hr.10, výš.100, dl.1200 mm - 239243-001	m	42,000	6,47	271,74	42,000	271,740	0,000	0,00
56	831 A01303	Prísada do cementových poterov P - 256374-003	kg	38,000	3,12	118,56	38,000	118,560	0,000	0,00
57	831 A01309	Ohyb rúrkový 90st.s vytvarovaným upínacím okom - 228950-001	kus	28,000	0,84	23,52	28,000	23,520	0,000	0,00
58	831 A01603	Rozdeľovač HKV-D SX 4 - 250647-002	kus	1,000	183,30	183,30	1,000	183,300	0,000	0,00
59	831 A01609	Rozdeľovač HKV-D SX 10 - 250707-002	kus	1,000	342,62	342,62	1,000	342,620	0,000	0,00
60	831 A01804	Skrinka rozdeľovača AP 3 max./ 10 okruhov - 289334-900	kus	1,000	135,26	135,26		0,000	0,000	0,00
61	831 A01805	Skrinka rozdeľovača AP 4 max./ 12 okruhov - 289335-900	kus	1,000	187,49	187,49		0,000	0,000	0,00
62	73599-9904	Vykurovacie telesá, HZS T4	hod	20,000	15,75	315,00	16,000	252,000	2,000	31,50
63	99873-5101	Presun hmôt pre vykur. telesá UK v objektoch výšky do 8 m	t	0,528	42,74	22,57	0,528	22,587	0,000	0,00
	D3	PRÁCE A DODÁVKY M								
	272	Vedenia rúrové vonkajšie - plynovody								
64	80322-3000	Uloženie PE fólie na obsyp	m	30,000	1,16	34,80		0,000	0,000	0,00
65	283 2F0513	Fólia výstražná Zelená, šir.700, hr.0,08 mm - 84 30 82	m	30,000	1,58	47,40		0,000	0,000	0,00
66	286 3K2301	Záves kompletný potrubný do DN50	kus	40,000	7,50	300,00		0,000	15,000	112,50

celkom

20 882,71

9 796,56

848,49

Súpis vykonaných prác

Stavba: Prístavba Materskej školy Ružindol
 Objekt: Prístavba k objektu MŠ
 Časť: 003 - Zdravotechnika
 Miesto: Ružindol
 Objednávateľ: Obec Ružindol
 Zhotoviteľ: CS, s.r.o.

Dátum: 31.3.2023

PČ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]	Vykonané práce			
							Marec 2023			
							Množstvo celkom	Cena celkom	Zostatok celkom	Zostatok cena
	D1	PRÁCE A DODÁVKY HSV								
	1	ZEMNE PRÁCE								
1	13220-1102	Hĺbenie rýh šírka do 60 cm v hom. tr. 3 nad 100 m ³	m ³	143,000	8,93	1 276,99	98,000	875,140	0,000	0,000
2	583 336200	Kamenivo ťažené hrubé 4-8	t	24,000	16,80	403,20	24,000	403,200	0,000	0,000
3	583 438960	Kamenivo drvené hrubé 8-32	t	48,000	13,36	641,28	48,000	641,280	0,000	0,000
4	13220-1109	Príplatek za lepiivosť hominy tr. 3 v rýhach š. do 60 cm	m ³	143,000	8,93	1 278,99	107,000	955,510	0,000	0,000
5	16110-1101	Zvislé premiestnenie výkopu hom. tr. 1-4 nad 1 m do 2,5 m	m ³	143,000	7,88	1 126,84	107,000	843,160	0,000	0,000
6	16260-1102	Vodorovné premiestnenie výkopu do 5000 m hom. tr. 1-4	m ³	73,000	12,54	915,42	68,500	858,990	0,000	0,000
7	16710-1103	Skladanie alebo prekladanie výkopu v hom. tr. 1-4	m ³	73,000	4,73	345,29	68,500	324,005	0,000	0,000
8	17120-1201	Uloženie sypaniny na skládku	t	95,000	1,58	150,10	89,144	140,847	0,000	0,000
9	17120-1208	Poplatok za uloženie sypaniny na skládku - zákonný poplatok	t	95,000	10,40	988,00	95,000	988,000	0,000	0,000
10	17410-1001	Zásyp zhutnený jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m ³	m ³	70,000	6,20	434,00	51,040	318,448	0,000	0,000
11	17510-1101	Obsyp potrubia bez prehodenia sypaniny	m ³	73,000	16,66	1 216,18	57,380	955,951	0,000	0,000
12	17510-1109	Obsyp potrubia príplatek za prehodenie sypaniny	m ³	73,000	16,66	1 216,18	57,380	955,951	0,000	0,000
	3	ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE								
13	38812-0006	Osadenie betónovej šachty	kus	2,000	267,75	535,50	1,000	267,750	1,000	267,750
	4	VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE								
14	45157-3111	Lážko pod potrubie, stoky v otvorenom výkope z	m ³	73,000	52,25	3 814,25	62,580	3 269,805	0,000	0,000
	8	RÚROVÉ VEDENIA								
15	83126-3195	Príplatek za zhotovenie kanalizačnej prípojky DN 100-300	kus	1,000	20,60	20,60		0,000	0,000	0,000
16	87116-1121	Montáž potrubia z ťakových rúrok polyetylénových d 32	m	26,000	0,96	24,96		0,000	0,000	0,000
17	87125-1111	Montáž potrubia z ťakových rúrok z tvrdého PVC d 110, tesnených gumovým kružkom	m	35,000	1,30	45,50	15,000	19,500	0,000	0,000
18	87131-1111	Montáž potrubia z ťakových rúrok z tvrdého PVC d 160, tesnených gumovým kružkom	m	75,000	1,50	112,50	10,000	15,000	0,000	0,000
19	87137-3121	Montáž potrubia z kanalizačných rúr z PVC v otvorenom výkope do 20% DN 300, tesnenie gum. kružkami	m	23,000	2,30	52,90	12,000	27,600	11,000	25,300
20	87917-2199	Príplatek za montáž vodovodných prípojek DN 32-80	kus	1,000	6,20	6,20		0,000	0,000	0,000
21	286 110100	Rúrka PVC kanalizačná spoj gum. kružkom 110x3,2x5000	kus	7,000	14,82	102,34	3,000	43,860	0,000	0,000
22	286 110200	Rúrka PVC kanalizačná spoj gum. kružkom 160x4,7x5000	kus	15,000	26,21	393,15	2,000	52,420	0,000	0,000
23	286 1D0202	Potrubie vodovodné PE100, PN16, SDR11 - 32 x 3,0 x 100m	m	26,000	1,74	45,24		0,000	0,000	0,000
	D7	PRÁCE A DODÁVKY PSV								
	71	IZOLÁCIE								
	713	Izolácie tepelné								
24	71346-2131	Montáž tep. izolácie potrubia skružami PE prílepené na potr. DN 16	m	15,000	5,78	86,70	15,000	86,700	0,000	0,000
25	71346-2132	Montáž tep. izolácie potrubia skružami PE prílepené na potr. DN 20	m	7,000	5,78	40,46	7,000	40,460	0,000	0,000
26	71346-2133	Montáž tep. izolácie potrubia skružami PE prílepené na potr. DN 25	m	15,000	5,78	86,70	15,000	86,700	0,000	0,000
	72	ZDRAVOTNO - TECHNICKÉ INŠTALÁCIE								
	721	Vnútorňá kanalizácia								
27	72117-0958	Opr. PVC potrubia, vsadenie odbočky do potrubia hrdl. D 200	kus	1,000	45,71	45,71		0,000	1,000	45,710
28	72117-0965	Opr. PVC potrubia, prepojenie stávajúceho potrubia D 110	kus	2,000	11,95	23,90		0,000	2,000	23,900
29	72117-0968	Opr. PVC potrubia, prepojenie stávajúceho potrubia D 200	kus	1,000	11,00	11,00		0,000	1,000	11,000
30	72117-4025	Potrubie kanalizačné z PP odpadové DN 100	m	5,000	13,36	66,80	5,000	66,800	0,000	0,000
31	72117-4043	Potrubie kanalizačné z PP prípojovacie DN 50	m	15,000	8,94	134,10	15,000	134,100	0,000	0,000
32	72117-5138	Čistiaca tvarovka PP DN100	ks	1,000	25,20	25,20	1,000	25,200	0,000	0,000
33	72117-8113	Montáž odpadného potrubia PP-HT systém vodorovného DN 50	m	15,000	4,82	69,30	15,000	69,300	0,000	0,000
34	72117-8125	Montáž odpadného potrubia PP-HT systém zvislého DN 100	m	5,000	7,96	39,80	5,000	39,800	0,000	0,000

35	72117-8265	Montáž čistiacej tvarovky potrubia PP-HT systém DN 100	kus	1,000	12,60	12,60	1,000	12,600	0,000	0,000
36	72119-4104	Vyvedenie a upevnenie kanal. výpustiek D 40x1,8	kus	8,000	2,12	16,96	8,000	16,960	0,000	0,000
37	72119-4105	Vyvedenie a upevnenie kanal. výpustiek D 50x1,8	kus	3,000	2,35	7,05	3,000	7,050	0,000	0,000
38	72119-4109	Vyvedenie a upevnenie kanal. výpustiek D 110x2,3	kus	11,000	3,47	38,17	11,000	38,170	0,000	0,000
39	72122-8121	Zápachová uzávierka sprchových vaní s guľovým kľbom na odtoku DN 40/50	kus	1,000	22,07	22,07	0,000	1,000	22,070	22,070
40	72122-8312	Zápachová uzávierka pre umývadlá DN 40	kus	7,000	10,93	76,51	0,000	7,000	76,510	76,510
41	72127-3153	Ventilačné hlavice polypropylen PP DN 110	kus	1,000	14,87	14,87	1,000	14,870	0,000	0,000
42	72127-3210	Montáž ventilačných hlavíc iných typov DN 100	kus	1,000	10,08	10,08	1,000	10,080	0,000	0,000
43	72129-0111	Skúška tesnosti kanalizácie vodou do DN 125	m	35,000	1,16	40,60	0,000	35,000	40,600	40,600
44	72129-0112	Skúška tesnosti kanalizácie vodou DN 125-200	m	75,000	1,16	87,00	0,000	75,000	87,000	87,000
45	72129-0123	Skúška tesnosti kanalizácie dymom do DN 300	m	20,000	22,16	443,20	0,000	20,000	443,200	443,200
46	72130-0975	Vtok so zápachovú uzávierkou HL21	kus	1,000	15,09	15,09	0,000	1,000	15,090	15,090
47	72130-0976	Lapač sŕešných splavenín HL600 DN100	kus	4,000	95,11	380,44	0,000	4,000	380,440	380,440
48	72130-0988	Privzdušňovací ventil HL905	kus	2,000	65,44	130,88	2,000	130,880	0,000	0,000
49	72199-9904	Vnútoraná kanalizácia HZS T4	hod	120,000	12,60	1 512,00	90,000	1 134,000	30,000	378,000
50	72199-9912	Plastová šachta D425 s liatinovým poklopom - komplet	ks	1,000	780,42	780,42	0,000	0,000	0,000	0,000
51	72199-9918	Filtračná šachta DN1000	ks	2,000	675,57	1 351,14	1,000	675,570	1,000	675,570
52	72199-9922	Pokládka geotextílie	m2	110,000	2,31	254,10	110,000	254,100	0,000	0,000
53	99872-1101	Presun hmôt pre vnút. kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m	t	0,092	23,42	2,16	0,092	2,155	0,000	0,000
	722	Vnútorý vodovod								
54	72213-1933	Opr. vodov. ocel. potr. záv. prepojenie sláv. potrubia DN 25	kus	1,000	10,82	10,82	1,000	10,820	0,000	0,000
55	286 1H0105	Potrubie viacvrstvové VAR.ALPEX-DUO XS - 20x2 - 100m	m	15,000	1,95	29,25	15,000	29,250	0,000	0,000
56	286 1H0106	Potrubie viacvrstvové VAR.ALPEX-DUO XS - 26x3 - 50m	m	7,000	3,72	26,04	7,000	26,040	0,000	0,000
57	286 1H0107	Potrubie viacvrstvové VAR.ALPEX-DUO XS - 32x3 - 50m	m	15,000	6,16	92,40	15,000	92,400	0,000	0,000
58	72217-3352	Príplatok k potrubiu vodovodnému plastovému s násuvnou objímkou kovovou za členitý rozvod D 20x2,8 mm	m	15,000	8,40	126,00	15,000	126,000	0,000	0,000
59	72217-3353	Príplatok k potrubiu vodovodnému plastovému s násuvnou objímkou kovovou za členitý rozvod D 25x3,5 mm	m	7,000	9,24	64,68	7,000	64,680	0,000	0,000
60	72217-3354	Príplatok k potrubiu vodovodnému plastovému s násuvnou objímkou kovovou za členitý rozvod D 32x4,4 mm	m	15,000	15,12	226,80	15,000	226,800	0,000	0,000
61	72217-4912	Potrubie plastové zostavenie rozvodov D do 20 mm	m	15,000	8,40	126,00	15,000	126,000	0,000	0,000
62	72217-4913	Potrubie plastové zostavenie rozvodov D do 25 mm	m	7,000	9,24	64,68	7,000	64,680	0,000	0,000
63	72217-4914	Potrubie plastové zostavenie rozvodov D do 32 mm	m	15,000	15,12	226,80	15,000	226,800	0,000	0,000
64	72218-2111	Ochrana potrubia izoláciou Mirelon DN 16	m	15,000	3,11	46,65	15,000	46,650	0,000	0,000
65	72218-2112	Ochrana potrubia izoláciou Mirelon DN 20	m	7,000	3,85	26,95	7,000	26,950	0,000	0,000
66	72218-2113	Ochrana potrubia izoláciou Mirelon DN 25	m	15,000	4,12	61,80	15,000	61,800	0,000	0,000
67	72219-0401	Prípojky vod. ocel. rúrky záv. poz. 11353 upev. výpust. DN 15	kus	23,000	6,08	139,84	23,000	139,840	0,000	0,000
68	72222-0111	Arm. vod. s 1 závitom, nástenka K247 pre vyt. ventil G 1/2	kus	9,000	7,20	64,80	9,000	64,800	0,000	0,000
69	72222-0121	Arm. vod. s 1 závitom, nástenka K247 pre batériu G 1/2x150mm	pár	7,000	16,72	117,04	7,000	117,040	0,000	0,000
70	72222-2222	Armat. vodov. s 1 závitom, ventil vypúšťací KE 275 G 1/2	súbor	1,000	16,31	16,31	0,000	1,000	16,310	16,310
71	72222-8101	Montáž vodov. armatúr ostatných s 1 závitom G 1/2	kus	1,000	3,44	3,44	0,000	1,000	3,440	3,440
72	72223-1012	Armat. vodov. s 2 závitmi, ventil priamy KE 125 C G 3/4	kus	3,000	7,75	23,25	3,000	23,250	0,000	0,000
73	72223-1013	Armat. vodov. s 2 závitmi, ventil priamy KE 125 C G 1	kus	3,000	7,75	23,25	3,000	23,250	0,000	0,000
74	72223-1082	Armat. vodov. s 2 závitmi, ventil spätný VE 3030 G 3/4	kus	1,000	8,09	8,09	0,000	1,000	8,090	8,090
75	72223-1162	Armat. vod. s 2 závit. ventil poisný priamy DN 137030 G 3/4	kus	1,000	13,40	13,40	0,000	1,000	13,400	13,400
76	72223-9102	Montáž vodov. armatúr s 2 závitmi G 3/4	kus	5,000	2,94	14,70	3,000	8,820	2,000	5,880
77	72223-9103	Montáž vodov. armatúr s 2 závitmi G 1	kus	3,000	3,19	9,57	3,000	9,570	0,000	0,000
78	72225-4106	Montáž hydrantovej skrine nástennej s výzbrojou	súbor	1,000	63,00	63,00	0,000	1,000	63,000	63,000
79	72225-4262	Požiarne prísl. hadic.navij. NOHA typ B25/30 pod omietku 696x696x280mm	súbor	1,000	389,55	389,55	0,000	1,000	389,550	389,550
80	72229-0226	Tlakové skúšky vodov. potrubia závitového do DN 50	m	83,000	1,58	99,54	83,000	99,540	0,000	0,000
81	72229-0234	Preplachovanie a dezinfekcia vodov. potrubia do DN 80	m	83,000	1,16	73,08	0,000	83,000	73,080	73,080
82	72250-9901	Uzatvorenie-otvorenie vodovodného potrubia	kus	2,000	15,75	31,50	2,000	31,500	0,000	0,000
83	72299-9904	Vnútorý vodovod HZS T4	hod	130,000	15,75	2 047,50	130,000	2 047,500	0,000	0,000
84	99872-2101	Presun hmôt pre vnút. vodovod v objektoch výšky do 6 m	t	0,113	21,48	2,43	0,113	2,425	0,000	0,000

	724	Strojné vybavenie								
85	72459-0850	Zmiešavací ventil Premix 55	súbor	1,000	126,82	126,82		0,000	1,000	126,820
	725	Zariaďovacie predmety								
86	72511-2300	Záchodová misa z dilurvítu kompletná, štandardná kvalita	súbor	1,000	164,64	164,64		0,000	1,000	164,640
87	72511-9255	Detiské WC kombi s nádržkou, odpad spodný, sedátko (Guastausberg)	kus	6,000	218,40	1 310,40		0,000	6,000	1 310,400
88	72511-9305	Montáž záchodovým mis kombinovaných	súbor	7,000	21,00	147,00		0,000	7,000	147,000
89	72511-9309	Priplatok za použitie silikónového tmelu 0,30 kg/kus	kus	7,000	4,20	29,40		0,000	7,000	29,400
90	72513-9102	Priplatok za použitie silikónového tmelu 0,6 kg/kus	kus	8,000	4,20	33,60		0,000	8,000	33,600
91	72521-9401	Montáž umývadiel keramických so záp. uzáv. na skrútky	súbor	7,000	25,20	176,40		0,000	7,000	176,400
92	642 1K0201	Umývadlo LYRA 45 cm 1427.3, biele	kus	7,000	92,40	646,80		0,000	7,000	646,800
93	72524-1111	Vanička sprchová akrylátová štvorcová 800x800 mm	súbor	1,000	197,40	197,40		0,000	1,000	197,400
94	72524-9102	Montáž sprchových mis	súbor	1,000	29,40	29,40		0,000	1,000	29,400
95	72553-9101	Montáž ohrievačov tlakových do 50l	súbor	1,000	84,00	84,00		0,000	1,000	84,000
96	72581-0405	Ventil rohový s pripojovacou rúrkou TE 67 G 1/2	súbor	21,000	3,19	66,99		0,000	21,000	66,990
97	72581-9401	Montáž ventilov rohových s pripojovacou rúrkou G 1/2	súbor	21,000	5,29	111,09		0,000	21,000	111,090
98	72582-1200	Batéria umývadlová nástenná G 1/2 x 150 štandardná kvalita	súbor	6,000	79,80	478,80		0,000	6,000	478,800
99	72582-1300	Batéria umývadlová stojanková G 1/2 štandardná kvalita	súbor	1,000	75,60	75,60		0,000	1,000	75,600
100	72582-9601	Montáž batérie umývadlovej jednopákovéj do 1 otvoru	kus	1,000	12,60	12,60		0,000	1,000	12,600
101	72582-9701	Montáž batérie umývadlovej jednopákovéj nástennej	súbor	6,000	12,60	75,60		0,000	6,000	75,600
102	72584-0200	Batéria sprchová nástenná G 1/2 štandardná kvalita	súbor	1,000	126,00	126,00		0,000	1,000	126,000
103	72584-9200	Montáž batérií sprch. násten. s nastav. výškou	kus	1,000	16,80	16,80		0,000	1,000	16,800
104	72598-0121	Mriežka z plastu 15/15	kus	2,000	8,40	16,80		0,000	2,000	16,800
105	72598-0122	Dvierka prístupové k inštaláciám z plastov 20/20	kus	2,000	8,40	16,80		0,000	2,000	16,800
106	72598-9101	Montáž dvierok	kus	4,000	10,50	42,00		0,000	4,000	42,000
107	72599-9904	Zariaďovacie predmety HZS T4	hod	100,000	10,08	1 008,00		0,000	100,000	1 008,000
108	99872-5101	Presun hmôt pre zariad. predmety v objektoch výšky do 6 m	t	0,223	19,40	4,33		0,000	0,223	4,326
109	286 5A9024	Geotextília GTPP	m2	110,000	1,33	146,30	-110,000	146,300	0,000	0,000
110	286 5P3507	Rúra drenážna PP perforovaná DN 315/6	kus	4,000	214,20	856,80	2,000	428,400	2,000	428,400
111	541 2F0301	Ohrievač vody zvislý TO20	kus	1,000	247,73	247,73		0,000	1,000	247,730

celkom

31 485,87

19 071,02

8 738,29

Súpis vykonaných prác

Stavba: Prístavba Materskej školy Ružindol
 Objekt: Prístavba k objektu MŠ
 Časť: 004 - Elektroinštalácia
 Miesto: Ružindol
 Objednávateľ: Obec Ružindol
 Zhotoviteľ: CS, s.r.o.

Dátum: 31.3.2023

PČ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]	Vykonané práce			
							Marec 2023			
							Množstvo celkom	Cena celkom	Zostatok celkom	Zostatok cena
	D1	Práce a dodávky M								
	D2	Montáž silnoprúd :								
1	Po11	Inštal. krab. KR 68	ks	50,000	4,24	212,00	50,000	212,00	0,000	0,00
2	Po12	Inštal. krab. KP 68	ks	45,000	11,67	525,15	45,000	525,15	0,000	0,00
3	Po13	Inštal. krab. KR 97	ks	20,000	20,31	406,20	20,000	406,20	0,000	0,00
4	Po14	Lustr. svorka 3x4	ks	43,000	1,37	58,91		0,00	43,000	58,91
5	Po15	Ukonč. vod. v rozv.	ks	12,000	1,88	22,56		0,00	12,000	22,56
6	Po16	Kábel CYKY-J 3x1,5mm2	m	700,000	2,08	1 456,00	350,000	728,00	350,000	728,00
7	Po17	Kábel CYKY-O3x1,5mm2	m	300,000	2,08	624,00	150,000	312,00	150,000	312,00
8	Po18	Kábel CYKY-J 3x2,5mm2	m	800,000	2,82	2 256,00	400,000	1 128,00	400,000	1 128,00
9	Po19	Kábel CYKY-J 5x1,5mm2	m	100,000	2,81	281,00	50,000	140,50	50,000	140,50
10	Po110	Kábel CYKY-J 5x10mm2	m	40,000	12,60	504,00		0,00	0,000	0,00
11	Po111	Kábel CYKY-J 4x25mm2	m	8,000	23,55	188,40		0,00	0,000	0,00
12	Po112	Inšt. krab.ACEDUR	ks	10,000	21,47	214,70	10,000	214,70	0,000	0,00
13	Po113	Vodič CY 6mm2 - z/ž	m	50,000	2,09	104,50	50,000	104,50	0,000	0,00
14	Po114	Vypínač 1-pól. p. om. (1)	ks	4,000	9,74	38,96		0,00	4,000	38,96
15	Po115	Vypínač 1-pól. p. om. - sériový (5)	ks	6	13,52	81,12		0,00	6,000	81,12
16	Po116	Vypínač 1-pól. p. om. - striedavý (6)	ks	12,000	11,48	137,76		0,00	12,000	137,76
17	Po117	Vypínač 1-pól. p. om. - krížový (7)	ks	3,000	14,79	44,37		0,00	3,000	44,37
18	Po118	Zásuvka 230V, 16A p. om.	ks	20,000	13,28	265,60		0,00	20,000	265,60
19	Po119	Štábornúvoda zásuvka RJ45	ks	4,000	26,31	105,24		0,00	4,000	105,24
20	Po120	Kábová NN spojka LJSM-4X/016-050	ks	1,000	69,17	69,17	1,000	69,17	0,000	0,00
	D3	Svietidlá :								
21	Po21	A - Svetidlo LED stropné Max 2x36W, T8 (kód: OS-RE236N-01)	ks	28,000	83,22	2 330,16		0,00	28,000	2 330,16
22	Po22	B - Svetidlo LED podhľad. Max4x18W, T8 (kód: COS-RES4188)	ks	4,000	104,53	418,12		0,00	4,000	418,12
23	Po23	C - Svetidlo Philips 59465/31/E1 - LED Mason	ks	1,000	49,31	49,31		0,00	1,000	49,31
24	Po24	D - Svetidlo LED 12W, 3in1, 1080lm, STR-RD 255. Milky VT-8412	ks	6,000	72,87	437,22		0,00	6,000	437,22
25	Po25	E - LED vonkajšie nástenné, 1xLED/12W/230V, IP65	ks	2,000	72,87	145,74		0,00	2,000	145,74
26	Po26	NO - LED núdzové svietidlo LED/3W/230V	ks	2,000	85,18	170,36		0,00	2,000	170,36
	D4	Dodávka silnoprúd:								
27	Po127	Rozvádzač RZA-2-4S56, 56M s náplňou podľa E1.3-6	ks	1,000	1 308,25	1 308,25		0,00	1,000	1 308,25
28	Po128	Dozbrojenie rozvádzača RE podľa E1.3-5	ks	1,000	528,43	528,43	1,000	528,43	0,000	0,00
29	Po129	Hlavná zemniaca svorka objektu EPS2	ks	1,000	55,94	55,94	1,000	55,94	0,000	0,00
	D5	Bieskozvod:								
30	Po130	Podpera PV21	ks	90,000	4,60	414,00	90,000	414,00	0,000	0,00
31	Po131	Skúšobná svorka SZ	ks	4,000	5,79	23,16	4,000	23,16	0,000	0,00
32	Po132	Podpera na pásovlnu do základov PP	ks	80,000	5,34	427,20		0,00	0,000	0,00
33	Po133	Spojovacia svorka SS	ks	12,000	3,44	41,28	12,000	41,28	0,000	0,00
34	Po134	Pripojovacia svorka SR02	ks	4,000	5,03	20,12		0,00	0,000	0,00
35	Po135	Pripojovacia svorka SR03	ks	7,000	3,96	27,72		0,00	0,000	0,00
36	Po136	Inštalčná krabica - KO125	ks	4,000	16,84	67,36	4,000	67,36	0,000	0,00
37	Po137	Trubka PVC d=36mm pod omietkou	m	30,000	3,64	109,20	12,000	43,68	0,000	0,00
38	Po138	Vodič FeZn d=10mm v zemi	kg	15,000	7,23	108,45		0,00	0,000	0,00
39	Po139	Vodič FeZn d=8mm	kg	65,000	12,61	819,65	65,000	819,65	0,000	0,00
40	Po140	Vodič FeZn d=30/4mm v zemi	kg	80,000	10,72	857,60		0,00	0,000	0,00
	D6	Zemné práce:								
41	Po141	Výkop ryhy 350x800mm	m	20,000	22,34	446,80		0,00	0,000	0,00
42	Po142	Zásyp ryhy a uprava terénu	m2	10,000	13,92	139,20		0,00	0,000	0,00
43	Po143	Základ pod rozvádzač RE.	ks	1,000	69,59	69,59		0,00	0,000	0,00
	D7	Ostatné								
44	Po144	Revízie	hod	35,000	36,75	1 286,25		0,00	35,000	1 286,25

celkom

17 896,75

5 833,72

9 208,43

Súpis vykonaných prác

Stavba: Prístavba Materskej školy Ružindol
 Objekt: Prístavba k objektu MŠ
 Časť: 005 - Vzduchotechnika
 Miesto: Ružindol
 Objednávateľ: Obec Ružindol
 Zhotoviteľ: CS, s.r.o.

Dátum: 31.3.2023

PČ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]	Vykonané práce			
							Marec 2023	Zostatok celkom	Zostatok cena	
	M	Práce a dodávky PSV								
	D1	Zariadenie č.1								
1	1.1	Odvodný ventilátor TD 500/160 Co: 400 m3/h / 80Pa Cel: 30W / 230V/50Hz 1x spätná klapka RSK160 + dilatčná manžeta 160-2x	ks	1,000	194,99	194,99	1,000	194,990	0,000	0,00
2	1.1a	1x spätná klapka RSK160 + dilatčná manžeta 160-2x	kpl	1,000	27,85	27,85	1,000	27,850	0,000	0,00
3	1.2	Krycia mriežka IGC 160 - RAL...	ks	1,000	26,78	26,78		0,000	1,000	26,78
4	1.3	Tanierový ventil odvodný TVO 100	ks	5,000	4,67	23,35		0,000	5,000	23,35
5	1.4	Stenová mriežka NOVA-L1-2-400x100-1-12-0-W	ks	4,000	25,04	100,16		0,000	4,000	100,16
6	1.5	Stenová mriežka NOVA-L1-2-400x200-1-12-0-W	ks	2,000	34,02	68,04		0,000	2,000	68,04
7	PoI45	Potrube pre osadenie mriežok do stavebného otvoru	ks	3,000	23,63	70,89	3,000	70,890	0,000	0,00
8	PoI46	VZT potrubie kruhové SPIRO SR 160 (30% tv.)	bm	12,000	12,18	146,16	12,000	146,160	0,000	0,00
9	PoI47	VZT potrubie kruhové SPIRO SR 125 (30% tv.)	bm	3,000	11,18	33,54	3,000	33,540	0,000	0,00
10	PoI48	VZT potrubie kruhové SPIRO SR 100 (100% tv.)	bm	10,000	6,72	67,20	10,000	67,200	0,000	0,00
11	PoI49	Potrube ohybné neizolované 100	bm	5,000	3,57	17,85	5,000	17,850	0,000	0,00
12	PoI50	Tepeľná izolácia potrubia (2m od obvodovej steny)	m2	2,000	36,12	72,24	2,000	72,240	0,000	0,00
	D2	Príslušenstvo pre montáž zariadenia								
13	PoI51	Montážny spojovací a tesniaci materiál	kpl	1,000	1 050,00	1 050,00	1,000	1 050,000	0,000	0,00
14	PoI52	Skúšky a zaregulovanie	kpl	1,000	105,00	105,00		0,000	1,000	105,00

celkom

2 004,05

1 680,72

323,33

Súpis vykonaných prác

Stavba: Prístavba Materskej školy Ružindol
 Objekt: Spevnené plochy
 Miesto: Ružindol
 Objednávateľ: Obec Ružindol
 Zhotoviteľ: CS, s.r.o.

Dátum: 31.3.2023

PČ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]	Vykonané práce			
							Marec 2023			
							Množstvo celkom	Cena celkom	Zostatok celkom	Zostatok cena
	HSV	Práce a dodávky HSV								
	1	Zemné práce								
1	121101111.S	Odstránenie omice s vodor. premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 100m3	m3	15,520	1,58	24,52	3,104	4,904	12,416	19,618
		(4,27*20,64*37,17)*0,25		15,520						
2	122201101.S	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hĺbke 3. do 100 m3	m3	9,312	7,47	69,56	1,862	13,912	7,450	55,649
	a1	(4,27*20,64*37,17)*0,15		9,312						
3	132201101.S	Výkop ryhy do šírky 600 mm v hm.3 do 100 m3	m3	1,200	37,04	44,45	1,200	44,448	0,000	0,000
		*šlab" 16,0*0,3*0,25		1,200						
	b1	Súčet		1,200						
4	162501102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z hĺbky tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	10,512	15,60	163,99	3,062	47,773	7,450	116,214
	a1+b1			10,512						
5	162501105.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z hĺbky tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začiatých 1000 m(12x)	m3	126,144	1,55	195,52	36,749	56,961	89,395	138,562
		(a1+b1)*12		126,144						
6	171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	17,345	10,40	180,39	5,053	52,561	12,292	127,837
		(a1+b1)*1,65		17,345						
7	564730111.S	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného sp	m2	62,080	7,43	461,25	12,416	92,251	49,664	369,003
				62,080						
8	564761111.S	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 32-63 mm s rozprestretím a zhrutnením hr. 200 mm	m2	62,080	9,31	577,97	12,416	115,593	49,664	462,372
				62,080						
9	564861114.S	Podklad zo štrkodrviny a rozprestretím a zhrutnením, po zhrutnení hr. 230 mm	m2	15,490	12,30	190,53	3,098	38,105	12,392	152,422
		och		15,490						
10	596911142.S	Kladenie betónovej zámkovej dlažby komunikácií pre peších hr. 60 mm pre peších nad 50 do 100 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 30 mm	m2	62,080	21,00	1 303,68	12,416	260,736	49,664	1 042,944
	sp	(4,27*20,64*37,17)		62,080						
11	592460007700.S	Dlažba betónová šikrová, rozmer 200x165x60 mm, prírodná	m2	63,322	13,02	824,45	12,684	164,889	50,658	659,563
		62,08*1,02 *Přepočítané koeficientom množstva		63,322						
12	631313661.S	Úpravy povrchov, podlahy, osadenie Mazanina z betónu prostého (m3) tr. C 20/25 hr.nad 80 do 120 mm	m3	1,549	220,27	341,20	1,549	341,198	0,000	0,000
		*okapovýchodník								
	och	7,33*8,16		15,490						
		och*0,1		1,549						
13	631319163.S	Príplatok za prehlad. betónovej mazaniny min. tr.C 8/10 oceľ. hľad. hr. 80-120 mm (20kg/m3)	m3	1,549	47,25	73,19	1,549	73,190	0,000	0,000
		och*0,1		1,549						
14	631351101.S	Debnenie stien, rýh a otvorov v podlahách zhotovenie	m2	2,622	99,75	261,55	2,622	261,546	0,000	0,000
		*okap.ch								
		(14,66*2,2,1-1,0)*0,1		2,622						
15	631351102.S	Debnenie stien, rýh a otvorov v podlahách odstránenie	m2	2,622	31,50	82,59	2,622	82,593	0,000	0,000
16	634920011.S	Rezanie dilatčných škár v čiastočne zatvrdnutej betónovej mazanine alebo potere hĺbky nad 10 do 20 mm, šírky do 5 mm	m	6,390	11,03	70,48	6,390	70,482	0,000	0,000
		*okap.chodník								
		(12,1+2,86+10,6)*2*0,5		6,390						
17	916561112.S	Ostatné konštrukcie a práce-búranie Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr C 16/20 a bočnou oporou	m	109,270	16,28	1 778,92	21,854	355,783	87,416	1 423,133
		2,155*3+1,4+15,685*2,97*2+27,36*2-1,1		83,110						
		12,1+2,86+10,6+0,6		26,160						
	obr	Súčet		109,270						
18	592170001800.S	Obrubník parkový, lxšxv 1000x50x200 mm, prírodný	ks	110,363	2,68	295,77	22,073	59,154	88,290	236,619
		obr		109,270						
		109,27*1,01 *Přepočítané koeficientom množstva		110,363						

19	935141211.S	Osadenie odvodňovacieho polymérbetónového žľabu univerzálneho s ochrannou hranou svetlej šírky 100 mm s roštom triedy A 15	m	16,000	41,14	658,24	16,000	658,240	0,000	0,000
20	592270052900.S	Kombi stena pre začiatok/koniec, hr. 20 mm, pre odvodňovacie žľaby univerzálne polymérbetónové s ochrannou hranou svetlej šírky 100 mm	ks	2,000	82,54	165,08	2,000	165,080	0,000	0,000
21	59227005400	Odvodňovací žľab polymérbetónový s ochrannou hranou, svetlej šírky 100 mm, dl. 1 m, bez spádu	ks	16,000	59,85	957,60	16,000	957,600	0,000	0,000
22	592270057100.S	Môstkový rošt pozinkovaný, dl. 1 m, A 15, pre odvodňovacie žľaby univerzálne polymérbetónové alebo plastové s ochrannou hranou svetlej šírky 100 mm	ks	16,000	75,60	1 209,60	16,000	1 209,600	0,000	0,000
23	935141491.S	Osadenie vpustu pre odvodňovací polymérbetónový žľab monolitický svetlej šírky 100 mm	ks	2,000	52,50	105,00	1,000	52,500	1,000	52,500
24	59227009470	Vpust polymérbetónový s roštom, výška 500 mm, dl. 0,5 m, odtok s tesnením, vrátane kalového koša, pre odvodňovacie žľaby monolitické svetlej šírky 100 mm	ks	2,000	133,29	266,58	1,000	133,290	1,000	133,290
	99	Presun hmôt HSV								
25	998223011.S	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom dlaždeným (B22 2.3, B22 5.3) akejkoľvek dĺžky objektu	t	76,024	7,88	599,07	15,205	119,814	60,819	479,255
	VRN	Vedľajšie rozpočtové náklady								
	VRN06	Zariadenie staveniska								
26	000600011	Zariadenie staveniska	%	1,500	109,01	163,52	0,750	81,758	0,750	81,757

celkom

11 064,69

5 513,95

5 550,74