

## SÚHRNNÝ LIST STAVBY

C005a/2018

**Stavba:** Deinštitucionalizácia DSS pre deti a dospelých v Okoči - Opatovský Sokolec II.

K.ú. Ōkoč, p.č. 271, 272, 273, 274, 283/1

4.11.2020

Trnavský samosprávny kraj

MOSAP a.s.

36521671  
SK2020150693

SK DESIGN, Ing. Kelemen Slavomir

1. *U. rubra* (L.)

1154

224

Náklady z rozpočtov	499 163,58
Ostatné náklady zo súhrnného listu	0,00
<b>Cena bez DPH</b>	<b>499 163,58</b>
základná	0,00
príloha	499 163,58
<b>Cena s DPH</b>	<b>598 996,30</b>

Projektant	Spracovateľ
Objednávateľ	Zhotoviteľ
Podpis a pečiatka	Dátum a podpis
Pečiatka	Dátum

# REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

C005a/2018

Stavba:

Deinštitucionalizácia DSS pre deti a dospelých v Okoči - Opatovský Sokolec II.

Objekt:

K.ú. Okeč, p.č. 271, 272, 273, 274, 283/1

Datum:

04.11.2020

Stav:

Trnavský samosprávny kraj  
MOSAP a.s.

Projekt:

SK DESIGN, Ing. Kelemen Slav

Kód	Objekt	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
<b>1) Náklady z rozpočtov</b>		<b>499 163,58</b>	<b>598 996,30</b>
01	SO 01 Príprava územia a búracie práce	25 132,46	30 158,95
02	SO 02 Hlavný objekt A	219 313,75	263 176,50
02.1	Architektonicko-stavebné riešenie	159 013,49	190 816,19
02.2	Zdravotechnické inštalácie	11 673,50	14 008,20
02.3	Ústredné vykurovanie	25 146,01	30 175,21
02.4	Elektroinštalácie	23 480,75	28 176,90
03	SO 03 Hlavný objekt B	172 654,39	207 185,27
03.1	Architektonicko-stavebné riešenie	141 087,13	169 304,56
03.2	Zdravotechnické inštalácie	5 898,44	7 078,13
03.3	Ústredné vykurovanie	8 260,72	9 912,86
03.4	Elektroinštalácie	17 408,10	20 889,72
04	SO 04 Spevnené plochy	14 192,01	17 030,41
05	SO 05 Vodovodná prípojka	7 011,84	8 414,21
06	SO 06 Splašková kanalizácia a preložka žumpy	18 920,91	22 705,09
07	SO 07 Dažďová kanalizácia a vsakovacia studňa	23 683,99	28 420,79
08	SO 08 NN prípojka	5 260,57	6 312,68
09	SO 10 Oplotenie	12 993,66	15 592,39
<b>2) Ostatné náklady zo súhrnného listu</b>		<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>		<b>499 163,58</b>	<b>598 996,30</b>

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Objekt: 01 - SO 01 Příprava územia a búracie práce

K.ú. Okoč, p.č. 271, 272, 273, 274, 283/1

04.11.2020

Trnavský samosprávny kraj

MOSAP a.s.

36521671

SK2020150693

SK DESIGN, Ing. Kelemen Slavomír

001  
002

Ing. Ľubica Závacká

01  
00 DPH

Náklady z rozpočtu	25 132,46
Ostatné náklady	0,00
<b>Cena bez DPH</b>	<b>25 132,46</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v EUR</b>	<b>30 158,95</b>
-------------------	--------------	------------------

Projektant

Spracovateľ

Objednávateľ

Zhotoviteľ

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Objekt: 01 - SO 01 Príprava územia a búracie práce

K.ú. Okoč, p.č. 271, 272, 273, 274, 283/1

Trnavský samosprávny kraj  
MOSAP a.s.

04.11.2020

SK DESIGN, Ing. Kelemen Slavon  
Ing. Ľubica Závacká

Kód - Popis

Cena celkom [EUR]

<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>25 132,46</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	25 123,49
1 - Zemné práce	6 909,44
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	16 431,15
99 - Presun hmôt HSV	1 782,90
PSV - Práce a dodávky PSV	8,97
767 - Konštrukcie doplnkové kovové	8,97
<b>2) Ostatné náklady</b>	<b>0,00</b>
GZS	
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>25 132,46</b>

# ROZPOČET

Objekt: 01 - SO 01 Príprava územia a búracie práce

K.ú. Okoč, p.č. 271, 272, 273, 274, 283/1

04.11.2020

Trnavský samosprávny kraj  
MOSAP a.s.

SK DESIGN, Ing. Kelemen Slavon  
Ing. Ľubica Závacká

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

Náklady z rozpočtu

25 132,46

HSV - Práce a dodávky HSV

25 123,49

1 - Zemné práce

6 909,44

1	K	113107132	Odstránenie krytu v ploche do 200 m <sup>2</sup> z betónu prostého, hr. vrstvy 150 do 300 mm, -0,50000t	m <sup>2</sup>	146,000	17,59	2 568,14
"spevnená plocha" 146					146,000		
2	K	121101112	Odstránenie ornice s premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 1000 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	210,000	0,76	159,60
3	K	131201101	Výkop nezapaženej jamy v hĺbke 3, do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	102,756	6,76	694,63
"odkop jestvujúcej žumpy"							
((4,76*6,25)+(7,56*9,05))*0,5*2,6-3,56*5,05*2-0,8*0,8*0,6					91,278		
"odkop jestvujúcich revizných šachtí" 2*2*2-3,14*0,6*0,6*2*2					11,478		
Súčet					102,756		
4	K	131201109	Hĺbenie nezapažených jam a zárezov. Priplatok za lepivosť horniny 3	m <sup>3</sup>	102,756	0,59	60,63
5	K	132201101	Výkop rýh do šírky 600 mm v horn. 3 do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	43,200	18,09	781,49
"odkop jestvujúcej kanalizácie" 27*0,8*2					43,200		
6	K	132201109	Priplatok k cene za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovnaním dna v hĺbke 3	m <sup>3</sup>	43,200	5,11	220,75
7	K	162501102	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnení cesty z horniny tr. 1-4, do 100 m <sup>3</sup> na vzdialenosť do 3000 m	m <sup>3</sup>	43,200	3,24	139,97
8	K	162501105	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnení cesty z horniny tr. 1-4, do 100 m <sup>3</sup> , priplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m <sup>3</sup>	86,400	0,32	27,65
9	K	167101101	Nakladanie neutlačeného výkopku z horniny tr. 1-4 do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	43,200	4,89	211,25
25	K	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	77,760	12,51	972,78
43,2*1,8					77,760		
10	K	174101001	Zásyp sypaninou so zhrutnením jam, šachtí, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	187,610	2,51	470,90
"rýha po zrušenej kanalizácii" 27*0,8*2					43,200		
"jama po premiestnenej žumpe"					127,618		
((4,76*6,25)+(7,56*9,05))*0,5*2,6							
"jamy po zrušených revizných šachtách" 2*2*2-3,14*0,6*0,6*2*2					16,000		
"jamy po pätkách brány" 0,6*0,6*0,8*2					0,576		
"jamy po pätkách stĺpika optotenia" 0,6*0,6*0,6					0,216		
Súčet					187,610		
11	M	5833466300	Kamenivo ťažené hrubé drvené frakcia 0-63	t	95,804	6,28	601,65
(187,61+102,756-43,2)*2,3					95,804		

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

#### 9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

16 431,15

12	K	961043111	Búranie základov z betónu prostého alebo preloženého kameňom, -2,20000t	m3	0,792	42,79	33,89
			"pätky brány" 0,6*0,6*0,8*2		0,576		
			"pätky oplatenia" 0,6*0,6*0,6		0,216		
			Súčet		0,792		
13	K	969021121	Vybúranie kanalizačného potrubia DN do 200 mm, -0,06300t	m	27,000	3,49	94,23
14	K	976016111R	Vybúranie revíznej kanalizačnej šachty	ks	2,000	18,77	37,54
15	K	976085311	Vybúranie kanalizačného rámu liatinového vrátane poklopu alebo mreže, -0,04400t	ks	2,000	1,78	3,56
16	K	979083114	Vodorovné premiestnenie sutiny na skládku s naložením a zložením nad 2000 do 3000 m	t	415,054	2,37	983,68
17	K	979083191	Priplatok za každých ďalších i začatých 1000 m po spevnenej ceste	t	830,108	0,38	315,44
18	K	979089012	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01), ostatné	t	415,054	19,42	8 060,35
19	K	979093111	Uloženie sutiny na skládku s hrubým urovnávaním bez zhutnenia	t	415,054	0,35	145,27
20	K	981011316	Demolácia budov postup. rozober., z tehál, kameňa a pod. s podielom konštr. do 35%, -0,65000t	m3	466,582	8,07	3 765,32
			"objekt č.1" 4,7*14,3*4,2		282,282		
			"objekt č.2" 5,0*9,7*3,8		184,300		
			Súčet		466,582		
21	K	981511114	Demolácia konštr. objektov, vykonávaná postupným rozoberaním zo železobetónu, -2,41000t	m3	14,247	210,00	2 991,87
			"jestvujúca žumpa"				
			3,56*5,05*0,2*2-				
			0,6*0,6*0,2+(3,56+5,05)*2*2*0,2+0,6*4*1*0,1		14,247		

#### 99 - Presun hmôt HSV

1 782,90

22	K	998981123	Presun hmôt na demoláciu objektov bez obmedzenia vykonávanú postupným rozoberaním výšky do 21 m	t	99,659	17,89	1 782,90
----	---	-----------	---	---	--------	-------	----------

#### PSV - Práce a dodávky PSV

8,97

#### 767 - Konštrukcie doplnkové kovové

8,97

23	K	767914830	Demontáž oplatenia plechového na ocelové stĺpiky, výšky nad 1 do 2 m, -0,00900t	m	1,000	2,57	2,57
24	K	767920820	Demontáž vrát a vrátok na oplatenie s plochou jednotlivo nad 2 do 6 m2, -0,21000t	ks	1,000	6,40	6,40

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

**Časť:** 02.1 - Architektonicko-stavebné riešenie

K.ú. Okoč, p.č. 271, 272, 273, 274, 283/1

04.11.2020

Trnavský samosprávny kraj

MOSAP a.s.

36521671

SK2020150693

SK DESIGN, Ing. Kelemen Slavomír

Spracovateľ

Ing. Ľubica Žávacská

Náklady z rozpočtu	159 013,49
Ostatné náklady	0,00

<b>Cena bez DPH</b>	<b>159 013,49</b>
---------------------	-------------------

DPH	30,00	30,00
-----	-------	-------

<b>Cena s DPH</b>	<b>v EUR</b>	<b>190 816,19</b>
-------------------	--------------	-------------------

Projektant

Spracovateľ

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Objednávateľ: Mesto Okoč, K.ú. Okoč, p.č. 271, 272, 273, 274, 283/1

Zhotoviteľ: SK DESIGN, Ing. Kelemen Slavomír

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Časť: 02.1 - Architektonicko-stavebné riešenie

K.ú. Okoč, p.č. 271, 272, 273, 274, 283/1

Trnavský samosprávny kraj  
MOSAP a.s.

04.11.2020

SK DESIGN, Ing. Kelemen Slavor  
Ing. Ľubica Závacká

Kód - Popis

Cena celkom [EUR]

<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>159 013,49</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	59 349,80
1 - Zemné práce	3 552,36
2 - Zakladanie	11 763,20
3 - Zvislé a kompletne konštrukcie	8 780,84
4 - Vodorovné konštrukcie	1 743,41
6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	25 790,73
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	3 153,69
99 - Presun hmôt HSV	4 565,57
PSV - Práce a dodávky PSV	95 335,80
711 - Izolácie proti vode a vlhkosti	2 879,38
712 - Izolácie striech, povlakové krytiny	5 182,89
713 - Izolácie tepelné	16 707,40
762 - Konštrukcie tesárske	8 477,31
763 - Konštrukcie - drevostavby	4 697,47
764 - Konštrukcie kľampiarske	458,26
766 - Konštrukcie stolárske	12 466,11
767 - Konštrukcie doplnkové kovové	6 931,42
771 - Podlahy z dlaždíc	2 552,97
776 - Podlahy povlakové	4 395,31
781 - Obklady	27 322,92
784 - Maľby	3 264,36
M - Práce a dodávky M	4 327,89
33-M - Montáže dopravných zariadení, skladových zariadení a váh	4 327,89
<b>2) Ostatné náklady</b>	<b>0,00</b>
GZS	
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>159 013,49</b>

# ROZPOČET

Časť: 02.1 - Architektonicko-stavebné riešenie

K.ú. Okoč, p.č. 271, 272, 273, 274, 283/1

04.11.2020

Trnavský samosprávny kraj  
MOSAP a.s.

SK DESIGN, Ing. Kelemen Slavov  
Ing. Ľubica Závacká

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

Náklady z rozpočtu

159 013,49

HSV - Práce a dodávky HSV

59 349,80

1 - Zemné práce

3 552,36

1	K	122201101	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3, do 100 m3	m3	11,180	3,78	42,26
		odkop	8,51*10,51*0,25*0,5		11,180		
2	K	122201109	Odkopávky a prekopávky nezapažené. Priplatok k cenám za lepivosť horniny 3	m3	11,180	0,62	6,93
3	K	132201101	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3	31,220	16,94	528,87
			5,42*0,56*0,989		3,002		
			1,69*0,4*0,989		0,669		
			3,1*0,4*(0,989+1,134)*0,5		1,316		
			4*0,4*(0,954+1,154)*0,5		1,686		
			(3,44+5+2,09)*0,4*0,87		3,664		
			4,1*0,4*0,755		1,238		
			(5,7+3,6+7,69)*0,4*1		6,796		
			9,85*0,5*(0,755+1)*0,5		4,322		
			5,4*0,56*0,755		2,283		
			(5,75+5,4)*0,56*1		6,244		
		Výkop_1	Súčet		31,220		
4	K	132201109	Priplatok k cene za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovnaním dna v hornine 3	m3	31,220	4,79	149,54
5	K	132201201	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3	m3	38,424	10,45	401,53
			4,01*0,66*0,989		2,617		
			4*0,66*(0,954+1,154)*0,5*2		5,565		
			3,6*0,66*(0,804+0,976)*0,5*2		4,229		
			4,01*0,66*(0,954+1,134)*0,5		2,763		
			10,25*0,66*(0,755+1)*0,5+8,54*0,66*1		11,573		
			10,92*0,66*(0,755+1)*0,5		6,324		
			8,11*0,66*1		5,353		
		Výkop_2	Súčet		38,424		
6	K	132201209	Priplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 3	m3	38,424	0,58	22,29
7	K	162501102	Vodorovné premiestnenie výkopu po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	80,824	3,04	245,70
		odvoz	odkop+Výkop_1+Výkop_2		80,824		
8	K	162501123	Vodorovné premiestnenie výkopu po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	161,648	0,22	35,56
			odvoz*2		161,648		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
9	K	167101101	Nakladanie neutiahnutého výkopku z hornín tr. 1-4 do 100 m3	m3	80,824	4,58	370,17
			odvoz		80,824		
10	K	171201201	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	80,824	0,55	44,45
			odvoz		80,824		
11	K	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	145,483	11,72	1 705,06
			odvoz*1,8		145,483		

## 2 - Zakladanie

11 763,20

12	K	271571111	Vankúše zhutnené pod základy zo štrkopiesku (2,25+10,5+5,4+1,75)*0,4*0,1 (7,85+3,6)*0,4*0,1 (30,05+9,8+9,85+7,55+11,05)*0,5*0,1 (4,6+12,1*2+6,25)*0,4*0,1 Súčet	m3	6,071 0,796 0,458 3,415 1,402 6,071	18,25	110,80
13	K	273321311	Betón základových dosiek, železový (bez výstuže), tr. C 16/20 (5,1*11,45+6,7*10,65+10,6*5,9+6,75*7,95)*0,15 "terasa" 3,4*8,05*0,15 "rampa" (2,2*5,35+2,2*10,85)*0,15 Súčet	m3	46,345 36,893 4,106 5,346 46,345	79,21	3 670,99
14	K	273351215	Debnenie stien základových dosiek, zhotovenie- dielce (30,05+5,1+11,45+7,5+10,6+5,85+8+6,75)*0,25 "terasa" (3,4+8,05)*0,25 "rampa" (2,2+5,35+2,2+10,85)*0,25 Súčet	m2	29,338 21,325 2,863 5,150 29,338	8,27	242,63
15	K	273351216	Debnenie stien základových dosiek, odstránenie- dielce	m2	29,338	1,76	51,63
16	K	273362021	Výstuž základových dosiek zo zvár. sietí KARI ((5,1*11,45+6,7*10,65+10,6*5,9+6,75*7,95)*5,4* 1,3)/1000 "terasa" (3,4*8,05*5,4*1,3)/1000 "rampa" ((2,2*5,35+2,2*10,85)*5,4*1,3)/1000 Súčet	t	2,169 1,727 0,192 0,250 2,169	877,92	1 904,21
17	K	274271303	Murivo základových pásov (m3) PREMAC 50x30x25 s betónovou výplňou C 16/20 hr. 300 mm (3,85+4,6+3,85+2,2+2,95)*0,3*0,78 4*3*0,3*0,6 3,6*3*0,3*0,25+(5,4+2,2)*0,3*0,25 Súčet	m3	7,623 4,083 2,160 1,380 7,623	110,80	844,63
18	K	274313611	Betón základových pásov, prostý tr. C 16/20 (2,25+10,5+5,4+1,75)*0,4*1 (7,85+3,6)*0,4*1 (30,05+9,8+9,85+7,55+11,05)*0,5*1 (4,6+12,1*2+6,25)*0,4*1 Súčet	m3	60,710 7,960 4,580 34,150 14,020 60,710	79,21	4 808,84
19	K	274351215	Debnenie stien základových pásov, zhotovenie- dielce (9,85*2+7,55*2+18,2+9,8*2+10,6+7,95+7,85+8,2 5+0,3+5,75*2+6,75*5,4+3,2+2,25+3,2+3,6)* 0,1	m2	14,915 14,915	6,05	90,24
20	K	274351216	Debnenie stien základových pásov, odstránenie- dielce	m2	14,915	2,63	39,23

## 3 - Zvislé a kompletne konstrukcie

8 780,84

21	K	311272123	Murivo nosné (m3) z tvárníc YTONG hr. 250 mm P6-650 hladkých, na MVC a maltu YTONG (250x249x499) (8,15+4,65)*2,67*0,25+0,9*1,97*3*0,25	m3	7,214 7,214	87,61	632,02
----	---	-----------	---	----	----------------	-------	--------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
22	K	311272124	Murivo nosné (m3) z tvárnic YTONG hr. 300 mm P6-650 hladkých, na MVC a maltu YTONG (300x249x499) (30,05+4,5+11,75+7,2+10,6+5,85+8+6,15+4,5)*2 ,67*0,3  (1,5*0,6*3+1*0,6*2+3*0,6*3+1,5*1,7*6+1,5*1,5+1 *2,4*5)*0,3 Súčet	m3	59,314 70,969 -11,655 59,314	89,41	5 303,26
23	K	342272104	Priečky z tvárnic YTONG hr. 150 mm P2-500 hladkých, na MVC a maltu YTONG (150x249x599) (4,5*7+1,75+2,5+12,6+2,95+1,4+1,6+2+2,55+4+ 10)*2,97 *(0,7*1,97+0,8*1,97*3+0,9*1,97*10) Súčet	m2	192,528 216,365 -23,837 192,528	14,78	2 845,56

#### 4 - Vodorovné konštrukcie

1 743,41

24	K	417321414	Betón stužujúcich pásov a vencov železový tr. C 20/25 "veniec V1 a preklad P1" 0,3*0,3*(74,5+12) "veniec V2" 0,25*0,3*18,45 Súčet	m3	9,169 7,785 1,384 9,169	81,88	750,76
25	K	417351115	Ďebnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier zhotovenie "veniec V1 a preklad P1" 0,3*2*(74,50+12) "veniec V2" 0,25*2*18,45 Súčet	m2	61,125 51,900 9,225 61,125	5,58	341,08
26	K	417351116	Ďebnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier odstránenie	m2	61,125	2,12	129,59
27	K	417361821	Výstuž stužujúcich pásov a vencov z betonárskej ocele 10S05	t	0,585	892,28	521,98

#### 6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

25 790,73

28	K	610991111	Zakryvanie vyplní vnútorných okenných otvorov, predmetov a konštrukcií 1,5*0,6*3+1*0,6*2+3*0,6*3+1,5*1,7*6+1,5*1,5+1* 2,4*5	m2	38,850 38,850	0,95	36,91
29	K	612460122	Príprava vnútorného podkladu stien penetráciou hĺbkovou "1.01" (1,85+2,85)*2*2,6-1*2,4- 0,9*1,97*2+(2,4*2+1)*0,3 "1.02" (1,45+8)*2*2,6-0,9*1,97*7- 1*2,4+(2,4*2+1)*0,3 "1.03" (4+3,5)*2*2,6-0,9*1,97- 1,5*1,7+(1,5+1,7*2)*0,2 "1.04" (4+6,35)*2*2,6-0,9*1,97*2- 1,5*1,7*2+(1,5+1,7*2)*2*0,2 "1.05" (1,475*2+1,4*2+2,95*2)*2*2,6-0,9*1,97 "1.06" (1,6+2,175)*2*2,6-0,9*1,97 "1.07" (5,15*2+6,15+4,65)*2*2,6-0,9*1,97*2- 3*0,6+(3+0,6*2)*0,2 "1.08" (12,85*2+1,5)*2,6+1,5*0,2*2+1,5*0,3- 0,9*1,97*5-3*0,6*2+(3+0,6*2)*2*0,2 "1.09" (1,475*2+1,4*2+2,95*2)*2,6-0,9*1,97 "1.10" (2,175+1,6)*2*2,6-0,9*1,97 "1.11" (4,5+2,5)*2*2,6-0,9*1,97- 1,5*1,7+(1,5+1,7*2)*0,2 "1.12" (4,5+5,1)*2*2,6-0,9*1,97*2- 1,5*1,7+(1,5+1,7*2)*2*0,2 "1.13" (4,5+1,2)*2*2,6-0,8*1,97*3-0,7*1,97-1*2,4- 1*0,6+(1+2,4*2)*0,3+(1+0,6*2)*0,2 "1.14" (2,1+2,5)*2*2,6-0,8*1,97- 1,5*1,5+1,5*3*0,2 "1.15" (2,25+2,5)*2*2,6-0,8*1,97- 1,5*0,6+(1,5+0,6*2)*0,2 "1.16" (2,25+1,75)*2*2,6-0,8*1,97 "1.17" (2,1+1,75)*2*2,6-0,7*1,97- 1*0,6+(1+0,6*2)*0,2 "1.18" (3,1+4,5)*2*2,6-1*2,4- 1,5*0,6+(1,5+0,6*2)*0,2+(1+2,4*2)*0,3	m2	627,768 20,234 36,069 35,657 47,134 58,807 17,857 50,354 60,985 28,517 17,857 33,057 45,784 22,713 20,994 22,764 19,224 18,481 38,500	1,05	659,16

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
			1.19" (2+4,5)*2*2,6-1*2,4- 1,5*0,6+(1,5+0,6*2)*0,2+(1+2,4*2)*0,3		32,780		
			penetrák				
			Súčet		627,768		
30	K	612460227	Vnútroštná stierka stien vápenná, hr. 2 mm	m2	91,009	4,27	388,61
			KO		91,009		
31	K	612460292	Vnútroštná omietka stien sadrová tenkovrstvová, hr. 10 mm	m2	536,759	7,56	4 057,90
			penetrák-KO		536,759		
32	K	620991121	Zakrývanie výplní vonkajších otvorov s rámami a zábrubňami, zábradlí, oplechovania, atď. zhotovené z lešenia akýmkoľvek spôsobom	m2	38,850	0,98	38,07
			1,5*0,6*3+1*0,6*2+3*0,6*3+1,5*1,7*6+1,5*1,5*1* 2,4*5		38,850		
33	K	622463025	Príprava vonkajšieho podkladu stien Weber - Terranova, podkladný náter weber 700	m2	395,172	1,19	470,25
			342,941+52,231		395,172		
34	K	622464143	Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová Weber - Terranova, silikónová, weber.pas exclusive, rozštiepaná stredozrná	m2	342,941	10,12	3 470,56
			(30,45+5,5+11,45+7,5+11+5,85+8+7,15)*3,65		317,185		
			(1,5*0,6*3+1*0,6*2+3*0,6*3+1,5*1,7*6+1,5*1,5*1* 2,4*5)		-38,850		
			(1,5+0,6*2)*3*0,2		1,620		
			(1+0,6*2)*2*0,2		0,880		
			(3+0,6*2)*3*0,2		2,520		
			(1,5+1,7*2)*6*0,2		5,880		
			1,5*3*0,2		0,900		
			"strieška rampy"		43,533		
			2,15*(10,65+5,4)+0,5*(2+8,65+5,4+2)		9,273		
			"strieška terasy" 2,15*3,15+0,5*(2*3)		342,941		
			Súčet		342,941		
35	K	622465112	Vonkajšia omietka stien Weber - Terranova, mramorové zrná, weber.pas marmolit, strednozrná	m2	52,231	17,01	888,45
			"rampa" 2*1,2+8,65*(1,2+0,4)*0,5+5,4*0,4*0,5		10,400		
			"terasa" 8*(0,3+0,26)*0,5+3,35*0,26		3,111		
			"sokel"				
			30,05*(0,26+1,25)*0,5		22,688		
			(5,5+0,8)*1,25		7,875		
			5,4*0,45*0,5		1,215		
			11*(0,45+0,34)*0,5		4,345		
			2,5*(0,34+0,25)*0,5		0,738		
			7,15*0,26		1,859		
			Súčet		52,231		
36	K	625250151	Dotepenie konštrukcie hr. 30 mm, systém XPS STYRODUR 2800 C - PCI, lepený celoplošne bez prikotvenia	m2	13,511	16,46	222,39
			"rampa" 2*1,2+8,65*(1,2+0,4)*0,5+5,4*0,4*0,5		10,400		
			"terasa" 8*(0,3+0,26)*0,5+3,35*0,26		3,111		
			Súčet		13,511		
37	K	625252001	Kontaktný zatepľovací systém hr. 30 mm weber.therm terranova (biely EPS-F), skrútkovacie kotvy	m2	52,806	14,09	744,04
			2,15*(10,65+5,4)		34,508		
			0,5*(2+8,65+5,4+2)		9,025		
			2,15*3,15		6,773		
			0,5*(3+2)		2,500		
			Súčet		52,806		
38	K	625252331	Kontaktný zatepľovací systém hr. 200 mm weber.therm exclusive (minerálna vlna), zatŕkacie kotvy	m2	278,335	35,98	10 014,49
			(30,45+5,5+11,45+7,5+11+5,85+8+7,15)*3,65		317,185		
			(1,5*0,6*3+1*0,6*2+3*0,6*3+1,5*1,7*6+1,5*1,5*1* 2,4*5)		-38,850		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Sučet					278,335		
39	K	625252341	Kontaktný zatepľovací systém ostenia hr. 30 mm weber.therm exclusive (minerálna vlna)	m2	18,960	20,59	390,39
			(1,5+0,6+2)*3*0,3		3,690		
			(1+0,6*2)*2*0,3		1,320		
			(3+0,6*2)*3*0,3		3,780		
			(1,5+1,7*2)*6*0,3		8,820		
			1,5*3*0,3		1,350		
			Sučet		18,960		
40	K	631315611	Mazanina z betonu prostého (m3) tr. C 16/20 hr.nad 120 do 240 mm	m3	2,635	119,99	316,17
			23,95*0,11		2,635		
41	K	631571001	Násyp z kameniva ťaženého 0-4 (pre spevnenie podkladov)	m3	5,381	27,56	148,30
			"podsyp pod základovú dosku"				
			(11,15*4,5+10,4*1,75)*0,02		1,368		
			(6,15*10+10*5,85)*0,02		2,400		
			5,1*1,75*0,02		0,179		
			7,75*6,15*0,02		0,953		
			7,75*3,1*0,02		0,481		
			Sučet		5,381		
42	K	631571003	Násyp zo štrkopiesku 0-32 (pre spevnenie podkladu)	m3	70,466	27,36	1 927,95
			(11,15*4,5+10,4*1,75)*(0,35+0,9)*0,5		42,734		
			(6,15*10+10*5,85)*(0,08+0,105)*0,5		11,100		
			5,1*1,75*(0,4+0,05)*0,5		2,008		
			7,75*6,15*0,08		3,813		
			7,75*3,1*0,45		10,811		
			Sučet		70,466		
43	K	632450409	Cementový poter hr. 50 mm	m2	179,100	9,16	1 640,56
44	K	648991113	Osadenie parapetných dosiek z plastických a poloplast., hmôt, š. nad 200 mm	m	26,000	6,27	163,02
			3*3+1,5*3+1*2+1,5+1,5*6		26,000		
45	M	6119000970PC	Vnútorne parapetné dosky plastové komôrkové, B=250mm sivá	m	26,000	8,01	208,26
46	M	6119001030	Plastové krytky k vnútorným parapetom plastovým, pár vo farbe sivá	ks	15,000	0,35	5,25
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie							3 153,69
47	K	941941031	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	395,577	1,74	688,30
			30,45*(3,85+5,05)*0,5+30,45*(5,05+3,67)*0,5		268,265		
			14,6*5,05+14,6*3,67		127,312		
			Sučet		395,577		
48	K	941941191	Pripútok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	791,154	0,93	735,77
49	K	941941831	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	395,577	0,99	391,62
50	K	941955002	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 1,20 do 1,90 m	m2	264,950	2,43	643,83
			206,05+58,9		264,950		
51	K	952901111	Výčistenie budov pri výške podlaží do 4m	m2	264,950	2,62	694,17
99 - Presun hmôt HSV							4 565,57
52	K	998011001	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 6 m	t	585,330	7,80	4 565,57

PSV - Práce a dodávky PSV

95 335,80

711 - Izolácie proti vode a vlhkosti

2 879,38

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
53	K	711111001	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti vodorovná náterom penetračným za studena (5,1*11,45+6,7*10,65+10,6*5,9+6,75*7,95)*2	m2	491,905	0,13	63,95
					491,905		
54	K	711112001	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti zvislá penetračným náterom za studena (30,05+5,1+11,45+7,5+10,6+5,85+8+6,75)*0,3*2	m2	51,180	0,16	8,19
					51,180		
55	M	1116315000	Lak asfaltový ALP-PENETRAL v sudoch	t	0,163	992,68	161,81
			491,905+51,18		543,085		
56	K	711113131	Izolácie proti zemnej vlhkosti a povrchovej vode AQUAFIN 2K hr. 2 mm na ploche vodorovnej "1.05" 6,31 "1.09" 6,31 "1.17" 3,67 Súčet	m2	16,290	10,59	172,51
					6,310		
					6,310		
					3,670		
					16,290		
57	K	711113141	Izolácia proti zemnej vlhkosti a povrchovej vode AQUAFIN 2K hr. 2 mm na ploche zvislej "1.05" (1,475*2+1,4*2+2,95*2)*2-0,9*1,97 "1.09" (1,475*2+1,4*2+2,95*2)*2-0,9*1,97 "1.17" (2,1+1,75)*2*2-0,7*1,97- 1*0,2+(1+0,2*2)*0,2 Súčet	m2	57,155	11,23	641,85
					21,527		
					21,527		
					14,101		
					57,155		
58	K	711131103	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti vodorovne, separačná fólia na sucho 5,1*11,45+6,7*10,65+10,6*5,9+6,75*7,95	m2	245,953	0,30	73,79
					245,953		
59	K	711132103	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti zvislo, separačná fólia na sucho (30,05+5,1+11,45+7,5+10,6+5,85+8+6,75)*0,3	m2	25,590	0,35	8,96
					25,590		
60	M	2832210100	Oddeľovacia fólia 80 m	m2	312,274	0,58	181,12
			245,953+25,59		271,543		
61	K	711132107	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti popovú fóliou položenou voľne na ploche zvislej 1*(30,35+6,75+2,4+10,75) 1,82*4 1,47*(3,45+1,85+5) 2*2,9 1,22*(7,85+3,05) Súčet	m2	91,769	1,02	93,60
					50,250		
					7,280		
					15,141		
					5,800		
					13,298		
					91,769		
62	M	6288000630	Napová fólia FONDALINE PLUS 400 proti zemnej vlhkosti s radónovou ochranou, výška nopy 8 mm ONDULINE	m2	105,534	1,53	161,47
63	K	711141559	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode vodorovná NAIP pritavením 5,1*11,45+6,7*10,65+10,6*5,9+6,75*7,95	m2	245,953	1,32	324,66
					245,953		
64	K	711142359	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode zvislá NAIP pritavením (30,05+5,1+11,45+7,5+10,6+5,85+8+6,75)*0,3	m2	25,590	1,77	45,29
					25,590		
65	M	6283221000	Asfaltovaný pás pre spodné vrstvy hydroizolačných systémov HYDROBIT V 60 S 35	m2	325,852	2,76	899,35
			245,953+25,59		271,543		
66	K	998711101	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	t	2,201	19,46	42,83

## 712 - Izolácie striech, povlakové krytiny

5 182,89

67	K	712370070	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° PVC-P fóliou upevnenou prikotvením so zvarením spoju "rampa" 1,85*10,5+1,85*5,4 (2*8,65+5,4+2)*0,165 (1,85+8,65+5,4+1,85)*0,125 (10,5+7,25)*0,094	m2	330,269	4,00	1 321,08
					29,415		
					2,978		
					2,219		
					1,669		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
			"terasa"				
			2,85*1,85		5,273		
			(3+1,8)*0,165		0,792		
			(2,85+1,85)*0,125		0,588		
			(2,85+1,85)*0,094		0,442		
			"strecha"				
			(0,95+1,4)*2*0,15		0,705		
			11,45*4,76+10,26*12,26+8*6,41-0,95*1,4		230,240		
			(29,71+4,76+11,45+7,5+10,26+5,85+8+6,41)*0,2		24,343		
			9				
			(5,5+29,71+7,15+7,63+5,85+11+7,13+11,45)*0,3		31,605		
			7				
			Súčet		330,269		
68	M	2833000164	FATRAFOL 810 hydroizolačná fólia hr.2,00 mm, š. 1,6m a 2,05m šedá	m2	369,901	4,90	1 812,51
			330,269*1,12		369,901		
69	K	712391175	Pripevnenie povlakovej krytiny na plochých strechách do 10° kotviacimi pásikmi, uholníkmi	m	317,100	2,20	697,62
			"chodník" 2+8,65+5,4+2+1,85*4+8,65*2+5,4*2		53,550		
			"terasa" 3+2+2,85*2+1,85*2		14,400		
			"strecha"				
			30,45+5,5+11,45+7,87+11+5,85+8+7,15		87,270		
			(29,71+4,76+11,45+7,5+10,26+5,85+8+3,41)*2		161,880		
			Súčet		317,100		
70	M	2832990362PC	Poplastovaný plech PVC- Atypický výrobok z mPVC poplastovaného plechu R5 ..., dl.2m	m2	42,459	15,87	673,82
			"rampa"				
			(2+8,65+5,4+2+1,85*4+8,65*2+5,4*2)*0,1		5,355		
			"terasa" (3+2+2,85*2+1,85*2)*0,1		1,440		
			"strecha"				
			(30,45+5,5+11,45+7,87+11+5,85+8+7,15)*0,2		17,454		
			((29,71+4,76+11,45+7,5+10,26+5,85+8+3,41)*2)*0,1		16,188		
			Súčet		40,437		
71	K	712973220	Detaily k PVC-P fóliám osadenie hotovej strešnej vpuste	ks	5,000	3,19	15,95
72	M	286630006300	Strešný vták HL62.1/1, DN 110, (10,7 l/s), izolačný tanier, zvislý odtok, ohrev, záchytný kôš D 180 mm, PP/nerez	ks	5,000	51,52	257,60
73	K	712990040	Položenie geotextílie vodorovne alebo zvislo na strechy ploché do 10°	m2	330,269	0,32	105,69
			330,269		330,269		
74	M	6936651300	Geotextília netkaná polypropylénová Tatrax PP 300	m2	379,809	0,74	281,06
75	K	998712101	Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch výšky do 6 m	t	1,000	17,56	17,56
713 - Izolácie tepelné							16 707,40
76	K	713111131	Montáž tepelnej izolácie stropov rebrových minerálnou vlnou, spodkom s úpravou viazacím drôtom	m2	574,263	2,06	1 182,98
			(30,05*5,1-0,75*1,2+7,5*10,6+8*1,65+3,17*2,17+2,17*(10,8+2+5,4))*2		574,263		
77	M	6314150050	Tepelná izolácia pre stropné podhlady a stropy NOBASIL MPN, čadičová minerálna izolácia - doska 100x600x1000 mm	m2	292,874	4,08	1 194,93
78	M	6314150080	Tepelná izolácia pre stropné podhlady a stropy NOBASIL MPN, čadičová minerálna izolácia - doska 150x600x1000 mm	m2	292,874	6,12	1 792,39
79	K	713122121	Montáž tepelnej izolácie podláh polystyrénom, kladeným voľne v dvoch vrstvách	m2	206,050	1,07	220,47
			5,27+11,6+14+25,4+5,2+3,48+21,58+28,81+5,2+3,48+11,25+22,95+5,4+5,25+5,62+3,94+3,67		182,100		
			13,95+10		23,950		
			Súčet		206,050		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
80	M	2837653440PC	EPS 150S penový polystyrén hrúbka 70 mm	m2	210,171	4,62	970,99
81	M	2837653441	EPS 150S penový polystyrén hrúbka 80 mm	m2	210,171	6,08	1 277,84
82	K	713132210	Montáž tepelnej izolácie podzemných stien a základov xps bodovým prilepením	m2	137,243	5,54	760,33
			2,2*(3,85+5,4+0,7+2,9)		28,270		
			2,02*4*2		16,160		
			1,67*3,6*2		12,024		
			1,62*(1,7+5)		10,854		
			1,42*(18,75+6,6+7,85+3,05+2,25+10,75)		69,935		
			Súčet		137,243		
83	M	2837650082	Styrodur 2800 C Extrudovaný polystyrén - XPS hrúbka 160 mm	m2	139,988	15,99	2 238,41
84	K	713142155	Montáž TI stiech plochých do 10° polystyrénom, rozloženej v jednej vrstve, prikotvením	m2	34,688	0,73	25,32
			"rampa"				
			1,85*10,5+1,85*5,4		29,415		
			"terasa"				
			2,85*1,85		5,273		
			Súčet		34,688		
85	M	2837653502	EPS spádová doska spádový penový polystyrén 150S	m3	1,416	120,03	169,96
			34,688*(0,07+0,01)*0,5		1,388		
86	K	713142255	Montáž TI stiech plochých do 10° polystyrénom, rozloženej v dvoch vrstvách, prikotvením	m2	230,240	1,43	329,24
			11,45*4,76+10,26*12,26+8*6,41-0,95*1,4		230,240		
87	M	2837653447	EPS 150S penový polystyrén hrúbka 200 mm	m2	234,845	13,83	3 247,91
88	M	2837653502	EPS spádová doska spádový penový polystyrén 150S	m3	25,833	120,03	3 100,73
			(11,45*4,76+10,26*12,26+8*6,41-0,95*1,4)*(0,2+0,02)*0,5		25,326		
89	K	998713101	Presun hmôt pre izolácie tepelne v objektoch výšky do 6 m	t	9,879	19,83	195,90
762 - Konštrukcie tesárske							8 477,31
90	K	762421312	Obloženie stropov alebo strešných podhládov z dosiek OSB skrutkovaných na pero a drážku hr. dosky 15 mm	m2	37,410	8,07	301,90
			2,97*1,97+1,97*(10,62+5,4)		37,410		
91	K	762431312	Obloženie stien z dosiek OSB skrutkovaných na pero a drážku hr. dosky 15 mm	m2	10,300	7,84	80,75
			(1,985+8,65+5,4+1,985)*0,448		8,073		
			(1,985+2,985)*0,448		2,227		
			Súčet		10,300		
92	K	762431314	Obloženie stien z dosiek OSB skrutkovaných na pero a drážku hr. dosky 22 mm	m2	95,371	10,56	1 007,12
			"atika"				
			(29,75+6,45+8+6,07+10,3+11,45+4,8+7,5)*0,678		57,169		
			(5,5+29,71+7,15+7,63+5,85+11+7,13+11,45)*0,37		31,605		
			(1,985+8,65+5,4+1,985)*0,137		2,469		
			(1,87+8,65+5,4+1,87)*0,153		2,722		
			(1,985+2,985)*0,137		0,681		
			(1,87+2,87)*0,153		0,725		
			Súčet		95,371		
93	K	762495000	Spojovacie prostriedky pre olistovanie skár, obloženie stropov, strešných podhládov a stien - klince, závrtky	m2	143,081	0,42	60,09
			37,41+10,3+95,371		143,081		
94	K	762810026	Záklap stropov z dosiek OSB skrutkovaných na trámy na pero a drážku hr. dosky 22 mm	m2	260,556	11,02	2 871,33

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
			11,45*4,8+10,2*12,3+8*6,45		232,020		
			2,87*1,87+1,87*(10,52+1,87)		28,536		
			Súčet		260,556		
95	K	762822110	Montáž stropníc z hraneého a polohraneého reziva prierezovej plochy do 144 cm2	m	1 091,000	1,16	1 265,56
			"stropnica 50/250 mm"		531,000		
			10,2+181,8+154,1+2+3,3+61,7+48,2+67,7+2				
			"atika 150/50 mm" 180		180,000		
			"atika 100/50 mm" 48		48,000		
			"atika stojka 50/150 mm" 103,2		103,200		
			"atika stojka 50/100 mm" 3,8		3,800		
			"rozpery 50/250 mm" 225		225,000		
			Súčet		1 091,000		
96	K	762822120	Montáž stropníc z hraneého a polohraneého reziva prierezovej plochy 144-288 cm2	m	63,200	1,56	98,59
			"stropnica 100/250 mm" 20,1+43,1		63,200		
97	M	6051051500	Dodávka reziva pre trápavý strop a konštrukciu atiky	m3	14,752	160,63	2 369,61
			13,411*1,1		14,752		
98	K	762895000	Spojovacie prostriedky pre záklop, stropnice, podbijanie - klinec, svorky	m3	19,143	2,24	42,88
			"strop" 13,411		13,411		
			"záklop" 260,556*0,022		5,732		
			Súčet		19,143		
99	K	998762102	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	t	12,349	30,73	379,48
763 - Konštrukcie - drevostavby							4 697,47
100	K	763138251	Protipožiarny podhľad SDK Rigips RFI 15 mm (E(45/15) závesný, oceľová podkonštrukcia CD podhľad	m2	205,540	22,34	4 591,76
			206,05-0,75*1,2+(0,75+1,2)*2*0,1		205,540		
101	K	998763301	Presun hmôt pre sádkokartónové konštrukcie v objektoch výšky do 7 m	t	3,576	29,56	105,71
764 - Konštrukcie klampiarske							458,26
102	K	764410740	Oplechovanie parapetov z hliníkového farebného Al plechu, vrátane rohov r.š. 250 mm	m	26,000	15,45	401,70
103	K	764421440	Oplechovanie okapu rampy z pozinkovaného farebného PZf plechu, r.š. 250 mm	m	21,050	2,55	53,68
			2+8,65+5,4+3+2		21,050		
104	K	998764101	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky do 6 m	t	0,074	38,95	2,88
766 - Konštrukcie stolárske							12 466,11
105	K	766621081	Montáž okna plastového na PUR penu (3+0,63)*2*3+(1,5+0,63)*2*3+(1+0,63)*2*2+(1,5+1,53)*2+(1,5+1,73)*2*6	m	85,900	7,24	621,92
			S/1 Plastové okno dvojkrídlové OS, rozmer 600x3000 mm (vxš), izolačné trojsklo, nepriehľadná fólia, farba sivá	ks	3,000	380,63	1 141,89
107	M	6114123880PC	S/2 Plastové okno dvojkrídlové OS, rozmer 600x1500 mm (vxš), izolačné trojsklo, nepriehľadná fólia, farba sivá	ks	3,000	190,31	570,93
108	M	6114123850PC	S/3 Plastové okno jednokrídlové OS, rozmer 600x1000 mm (vxš), izolačné trojsklo, nepriehľadná fólia, farba sivá	ks	2,000	126,87	253,74
109	M	6114124310PC	S/4 Plastové okno dvojkrídlové OS+O, rozmer 1500x1500 mm (vxš), izolačné trojsklo, farba sivá	ks	1,000	476,11	476,11
110	M	6114124320PC	S/5 Plastové okno dvojkrídlové OS+O, rozmer 1500x1700 mm (vxš), izolačné trojsklo, farba sivá	ks	6,000	539,55	3 237,30
111	K	766635010PC	Montáž a dodávka sietok proti hmyzu pre okná "S1" 1,5*0,6*3	m2	14,025	6,32	88,64
					2,700		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
			"S2" 0,75*0,6*3		1,350		
			"S3" 1*0,6*2		1,200		
			"S4" 0,75*1,5		1,125		
			"S5" 0,75*1,7*6		7,650		
			Sočet		14,025		
112	K	766641161	Montáž dverí plastových, vchodových, 1 m obvodu dverí (1*2+2,43*2)*5	m	34,300	7,01	240,44
					34,300		
113	M	6114122110PC	S16 Plastové jednokridlové dvere s nadsvetlikom 900/2000+400 mm plné, šikmé nerezové držadlo obojstranne, farba sivá	ks	3,000	503,02	1 509,06
114	M	6114122120PC	S17 Plastové jednokridlové dvere s nadsvetlikom 900/2000+400 mm plné, šikmé nerezové držadlo obojstranne, farba sivá	ks	2,000	592,09	1 184,18
115	K	766662112	Montáž dverového kridla otočného jednokridlového do existujúcej zárubne, vrátane kovanla	ks	17,000	9,15	155,55
116	M	6116201880PC	Dvere vnútorné jednokridlové, vyplň voština, povrch CPL laminát (Dub Milano 1), plné, šírka 600-900 mm, výška 1970 mm, nerezové madla obojstranne	ks	17,000	73,19	1 244,23
117	K	766702111	Montáž zárubní obložkových pre dvere jednokridlové	ks	17,000	27,55	468,35
118	M	6117103142	Zárubňa vnútorná obložková DTD doska, povrch CPL laminát (Dub Milano 1), rozmer 700-900/1970 mm, pre stenu hr. 140-160 mm, pre jednokridlové dvere	ks	14,000	71,10	995,40
119	M	6117103143	Zárubňa vnútorná obložková, DTD doska, povrch CPL laminát (Dub Milano 1), rozmer 900/1970 mm, pre stenu hrúbky 240-260 mm, pre jednokridlové dvere	ks	3,000	79,58	238,74
120	K	998766101	Presun hmot pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky do 6 m	t	2,243	17,67	39,63

#### 767 - Konštrukcie doplnkové kovové

6 931,42

121	K	767133213PC	D+M mechanicky posuvná zvukotesná deliaca stena s 1-bodovým parkovaním kotvená do stropu cez podhlád, 4000x2600 mm, m.č. 1.04	kpl	1,000	1 866,00	1 866,00
122	K	767133214PC	D+M mechanicky posuvná zvukotesná deliaca stena s 1-bodovým parkovaním kotvená do stropu cez podhlád, 4500x2600 mm, m.č. 1.04	kpl	1,000	2 099,26	2 099,26
123	K	767161110	Montáž zábradlia rovného z rúrok do muríva, s hmotnosťou 1 metra zábradlia do 20 kg	m	10,700	21,22	227,05
124	M	5534667120PC	OK1 / Zábradlie z tenkostenných uzavretých profilov, zvislé stĺpiky, exteriérové, 2x základný + 2x syntetický náter RAL 7036	m	2,000	68,72	137,44
125	M	5534667130PC	OK2 / Zábradlie z tenkostenných uzavretých profilov, zvislé stĺpiky, exteriérové, 2x základný + 2x syntetický náter RAL 7036	m	8,700	68,72	597,86
126	K	767161120	Montáž zábradlia rovného z rúrok do muríva, s hmotnosťou 1 metra zábradlia do 30 kg	m	5,700	26,43	150,65
127	M	5534667140PC	OK3 / Zábradlie z tenkostenných uzavretých profilov, zvislé stĺpiky a vodorovné vodiace tyče, exteriérové, 2x základný + 2x syntetický náter RAL 7036	m	5,700	68,72	391,70
128	K	767230070	Montáž madla na stenu rampy	m	5,700	3,04	17,33
129	M	5534667360	Madlo schodiskové na stenu, kotvené do steny, tenkostenný profil 50/50/2 mm, 2x základný + 2x syntetický náter RAL 7036	m	5,700	11,43	65,15
130	K	767310010	Montáž strešného svetlíka neotvárateľného do plochej strechy	ks	1,000	41,08	41,08
131	M	6113902540PC	Kopulový svetlík ACG 75x120 cm pevné kridlo 2xPMMA v plastovom ráme s oceľovou manžetou v. 30+45 cm	ks	1,000	76,03	76,03
132	K	767661500	Montáž interierovej žalúzie hliníkovej lamelovej štandardnej	m2	26,850	18,41	494,31
			"S1" 1,5*0,6*2*3		5,400		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
			"52" 0,75*0,6*2*3		2,700		
			"53" 1*0,6*2		1,200		
			"54" 0,75*1,5*2		2,250		
			"55" 0,75*1,7*2*6		15,300		
			Súčet		26,850		
133	M	5534313600PC	Interierová žalúzia hliníková RAL standart s bočným vedením	m2	26,850	28,29	759,59
134	K	998767101	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	t	0,303	26,31	7,97
771 - Podlahy z dlaždíc							2 552,97
135	K	771415016	Montáž soklíkov z obkladačiek do tmelu veľ. 100 x 300 mm	m	26,500	2,64	69,96
			"1.19" (2+4,5)*2-1+0,3*2		12,600		
			"1.18" (3,1+4,5)*2-0,9-1+0,3*2		13,900		
			Súčet		26,500		
136	K	771551040	Montáž podláh z dlaždíc betónových kladených do malty 400 x 400 mm	m2	58,900	9,85	580,17
			"rampa" 2*10,65+2*5,4		32,100		
			"terasa" 8*3,35		26,800		
			Súčet		58,900		
137	M	5921957010	Platne Premac DEKA, vymývaný betón, 40/40/4 cm	ks	376,000	1,96	736,96
138	K	771575129	Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu v obmedzenom priestore veľ. 300 x 300 mm	m2	44,980	12,00	539,76
			5,2+3,48+5,2+3,48+3,67+13,95+10		44,980		
139	M	5978651240PC	Dlaždice, rozmer 297x297x8 mm, napr. RAKO COLOR TWO	m2	50,012	9,61	480,62
			(26,5*0,1+44,98)*1,05		50,012		
140	K	998771101	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 6m	t	11,385	12,78	145,50
776 - Podlahy povlakové							4 395,31
141	K	776420011	Lepenie podlahových soklov z PVC vytiahnutím	m	157,100	0,47	73,84
			"1.01" (1,85+2,85)*2-1-0,9*2+0,3*2		7,200		
			"1.02" (1,45+8)*2-0,9*7-1+0,3*2		12,200		
			"1.03" (4+3,5)*2-0,9		14,100		
			"1.04" (4+6,35)*2-0,9*2		18,900		
			"1.07" 5,15*2+6,15+4,65-0,9*2		19,300		
			"1.08" 12,85*2+1,5-0,9*5		22,700		
			"1.11" (4,5+2,5)*2-0,9		13,100		
			"1.12" (4,5+5,1)*2-0,9*2		17,400		
			"1.13" (4,5+1,2)*2-0,8*3-0,7-1+0,3*2		7,900		
			"1.14" (2,1+2,5)*2-0,8		8,400		
			"1.15" (2,25+2,5)*2-0,8		8,700		
			"1.16" (2,25+1,75)*2-0,8		7,200		
			Súčet		157,100		
142	K	776521100	Lepenie povlakových podláh z PVC homogénnych pásov	m2	161,070	4,89	787,63
143	M	2841301120	PVC podlaha homogénna R 10, 2mm, tr. 43	m2	185,619	11,39	2 114,20
			(161,07+157,1*0,1)*1,05		185,619		
144	K	776990105	Vysávanie podkladu pred kladením povlakových podláh	m2	161,070	0,15	24,16
145	K	776990110	Penetrovanie podkladu pred kladením povlakových podláh	m2	161,070	1,05	169,12
			5,27+11,6+14+25,4+21,58+28,81+11,25+22,95+5,4+5,25+5,62+3,94		161,070		
146	K	776992125	Vyspravenie podkladu nivelačnou stierkou hr. 3 mm	m2	206,050	2,93	603,73
			"PVC" 161,07		161,070		
			"KD" 44,98		44,980		
			Súčet		206,050		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
147	K	776992200	Príprava podkladu prebrúsením strojne brúskou na betón	m2	161,070	3,76	605,62
148	K	998776101	Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky do 6 m	t	1,609	10,57	17,01

#### 781 - Obklady

27 322,92

149	K	781445102	Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do tmelu veľ. 200x250 mm	m2	91,009	15,85	1 442,49
			"1.05" (1,475*2+1,4*2+2,95*2)*2-0,9*1,97		21,527		
			"1.06" (1,6+2,175)*2*2-0,9*1,97		13,327		
			"1.07 za kuchynskou linkou" (4,85+0,6*2)*0,6		3,630		
			"1.09" (1,475*2+1,4*2+2,95*2)*2-0,9*1,97		21,527		
			"1.10" (2,175+1,6)*2*2-0,9*1,97		13,327		
			"1.15 za kuchynskou linkou" (2,5+0,6*2)*0,6		2,220		
			"1.17" (2,1+1,75)*2*2-0,7*1,97-		14,101		
			1*0,2+(1+0,2*2)*0,2		1,350		
			"1.18" 0,9*1,5		91,009		
			Súčet		91,009		
150	M	5978651220PC	Obkladačka, rozmer 198x248x6 mm, farba biela, napr. RAKO COLOR ONE	m2	95,559	9,61	918,32
			91,009*1,05		95,559		
151	K	781732030	Montáž obkladov vonk. stien z obkladačiek tehlových kladených do malty, škár. biel. cem, veľ. 240x71 mm	m2	16,210	16,55	268,28
			(1,3+1,325+0,625+0,65+3,2*2)*0,6		6,180		
			(2,15+1,35+1,15+1,25)*1,7		10,030		
			Súčet		16,210		
152	M	5960000035	Tehlový obkladový pásik 240x71x14 mm rovný (farba oranžová)	ks	959,000	25,72	24 665,48
153	K	998781101	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky do 6 m	t	2,218	12,78	28,35

#### 784 - Malby

3 264,36

154	K	784410100	Penetrovanie jednonásobné jemnozrnných podkladov výšky do 3,80 m	m2	742,299	0,48	356,30
		malby	penetrák+podhľad-KO		742,299		
155	K	784410500	Prebrúsenie a oprášenie jemnozrnných povrchov výšky do 3,80 m	m2	742,299	0,07	51,96
		malby	malby		742,299		
156	K	784418012	Zakrývanie podláh a zariadení papierom v miestnostiach alebo na schodisku	m2	206,050	0,64	131,87
157	K	784452261	Malby z maliarskych zmesí Primalex, Farmal, ručne nanášané jednonásobné základné na podklad jemnozrnný výšky do 3,80 m	m2	742,299	1,05	779,41
		malby	malby		742,299		
158	K	784452371	Malby z maliarskych zmesí Primalex, Farmal, ručne nanášané tónované dvojnásobné na jemnozrnný podklad výšky do 3,80 m	m2	742,299	2,62	1 944,82
		malby	malby		742,299		

#### M - Práce a dodávky M

4 327,89

#### 33-M - Montáže dopravných zariadení, skladových zariadení a váh

4 327,89

159	K	330080060PC.1	D+M elektrický stropný zdvíhací systém na prepravu imobilných z izby 1.04 do izby 1.05, nosnosť 200 kg, dĺ. závesného pásu 2200 mm, hmotnosť 6,7 kg; dĺ. koľaje 13,8 m	kpl	1,000	4 327,89	4 327,89
-----	---	---------------	--	-----	-------	----------	----------

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Časť: 02.2 - Zdravotechnické inštalácie

K.ú. Okoč, p.č. 271, 272, 273, 274, 283/1

04.11.2020

Trnavský samosprávny kraj

MOSAP a.s.

36521671

SK2020150693

Projektant

SK DESIGN, Ing. Kelemen Slavomír

Správca

Ing. Ľubica Závacká

Objekt

Náklady z rozpočtu

11 673,50

Ostatné náklady

0,00

Cena bez DPH

11 673,50

Príloha č. 1

100%

Príloha č. 2

10,00%

Príloha č. 3

Cena s DPH

v EUR

14 008,20

Projektant

Spracovateľ

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Príloha č. 1

Príloha č. 2

Príloha č. 3

Príloha č. 4

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Časť: 02.2 - Zdravotechnické inštalácie

K.ú. Okoč, p.č. 271, 272, 273, 274, 283/1

Trnavský samosprávny kraj  
MOSAP a.s.

04.11.2020

SK DESIGN, Ing. Kelemen Slavon  
Ing. Ľubica Závacká

Kód - Popis

Cena celkom [EUR]

<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>11 673,50</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	2 091,49
1 - Zemné práce	1 612,32
3 - Zvislé a kompletne konštrukcie	409,82
4 - Vodorovné konštrukcie	69,35
PSV - Práce a dodávky PSV	9 582,01
713 - Izolácie tepelné	319,21
721 - Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia	2 589,90
722 - Zdravotechnika - vnútorný vodovod	1 920,72
725 - Zdravotechnika - zariadenie predmety	3 695,28
732 - Ústredné kúrenie - stroje	1 056,90
<b>2) Ostatné náklady</b>	<b>0,00</b>
GZS	
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>11 673,50</b>

# ROZPOČET

Časť: 02.2 - Zdravotechnické inštalácie

K.ú. Okoč, p.č. 271, 272, 273, 274, 283/1

04.11.2020

Trnavský samosprávny kraj  
MOSAP a.s.

SK DESIGN, Ing. Kelemen Slavon  
Ing. Ľubica Závacká

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

Náklady z rozpočtu

11 673,50

HSV - Práce a dodávky HSV

2 091,49

1 - Zemné práce

1 612,32

1	K	132201201	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3	m3	37,203	11,74	436,76
výkop					0,6*1,31*38,05+0,8*1,52*(2,2+1,9*2)		37,203
2	K	132201209	Príplatok k cenám za tepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapáž. i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 3	m3	47,752	0,65	31,04
3	K	162501102	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnení ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	18,827	3,42	64,39
odvoz					výkop-zásyp		18,827
4	K	162501123	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnení ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	37,654	0,24	9,04
odvoz*2							37,654
5	K	167101101	Nakladanie neulahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	m3	18,827	5,14	96,77
odvoz							18,827
6	K	171201201	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	18,827	0,62	11,67
odvoz							18,827
7	K	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	33,889	13,17	446,32
odvoz*1,8							33,889
8	K	174101001	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	18,376	2,64	48,51
zásyp					0,6*0,785*38,05+0,8*0,4*1,42		18,376
9	K	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	9,662	11,25	108,70
					0,6*0,425*38,05+3,14*0,063*0,063*38,05		9,229
					0,8*0,1*6-3,14*0,05*0,05*6		0,433
obsyp					Súčet		9,662
10	M	583410000800	Kamenivo drvené drobné frakcia 0-4 mm, STN EN 12620 + A1, mm, STN EN 13242 + A1	t	22,223	16,16	359,12
obsyp*2,3							22,223

3 - Zvislé a kompletne konštrukcie

409,82

11	K	311102032	Prestup v muroch z PVC rúr dĺžky do 300 mm, vn. pr. 150 mm, potrubie vonk.pr. 78-111 mm	ks	2,000	59,92	119,84
12	K	311102042R	Prestup v muroch z PVC rúr dĺžky do 500 mm, vn. pr. 200 mm, potrubie vonk.pr. 108-144 mm	ks	3,000	96,66	289,98

4 - Vodorovné konštrukcie

69,35

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
13	K	451572111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	m3	2,763	25,10	69,35
0,6*0,1*38,05+0,8*0,1*6					2,763		

## PSV - Práce a dodávky PSV

9 582,01

### 713 - Izolácie tepelné

319,21

14	K	713482111	Montáž trubíc z PE, hr.do 10 mm, vnút. priemer do 38 mm	m	109,100	1,77	193,11
65,1+44					109,100		
15	M	283310008000	Izolačná PE trubica MIRELON PRO 22x6 mm (d x hr. izolácie), dĺ. 2 m	m	66,402	1,41	93,63
16	M	283310008200	Izolačná PE trubica MIRELON PRO 35x6 mm (d x hr. izolácie), dĺ. 2 m	m	44,880	0,72	32,31
17	K	998713101	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	t	0,007	22,29	0,16

### 721 - Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia

2 589,90

18	K	721171107	Potrubie z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 75x1, 8	m	11,100	10,94	121,43
2,7+2+1,3+3,7+0,4+1					11,100		
19	K	721171109	Potrubie z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 110x2, 2	m	7,000	11,59	81,13
2,2+1,9+1,9+1					7,000		
20	K	721171111	Potrubie z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 125x2, 8	m	23,950	16,35	391,58
0,8+2,4+8+2,5+1,85+1,3+5,1+2					23,950		
21	K	721172108	Potrubie z PVC - U odpadové zvislé hrdlové D 75x1,8	m	25,800	10,94	282,25
5,15+5,44+5,47+2*1,6+1,74+1,38+1,42+2					25,800		
22	K	721172109	Potrubie z PVC - U odpadové zvislé hrdlové D 110x2, 2	m	38,020	11,59	440,65
5,88+1,95+6,23+6,8+2*0,3+6,48+0,4+6,48+0,2+3					38,020		
23	K	721172111	Potrubie z PVC - U odpadové zvislé hrdlové D 125x3,2	m	5,580	16,35	91,23
2*1,42+1,74+1					5,580		
24	K	721172360	Montáž čistiaceho kusu potrubia DN 125	ks	2,000	3,34	6,68
25	M	286510021700	Čistiaci kus na 4 skrutky PVC-U, DN 125 hladký pre gravitačnú kanalizáciu	ks	2,000	13,14	26,28
26	K	721173205	Potrubie z PVC - U odpadné pripájacie D 50x1, 8	m	29,200	5,89	171,99
3,2+0,4+1,7+1,5+1,6+2,3+1,9+3+0,6+3,6+1,5+0,5+1,1+2,4+0,4+1,5+2					29,200		
27	K	721213009	Montáž podlahového vpustu s vodorovným odtokom a veľkým prietokom (0,8 l/s) DN 75	ks	4,000	13,42	53,68
28	M	286630023000	Podlahový vpust HL80.1R, (0,5 l/s), variabilný odtok DN 50/75, izolačný tanier, vtaková krytka nerez d 112 mm, rám, PP/PE	ks	2,000	59,40	118,80
29	M	286630022500	Podlahový vpust HL80.1, (0,5 l/s), variabilný odtok DN 50/75, mrlečka nerez 115x115 mm, PP/PE	ks	2,000	9,00	18,00
30	K	721230118	Montáž strešného vtoku pre fóliové izolácie mechanicky kotveného s ohrevom DN 110	ks	5,000	18,36	91,80
31	M	286630006300	Strešný vtak HL62.1/1, DN 110, (10,7 l/s), izolačný tanier, zvislý odtok, ohrev, záchytný kôš D 180 mm, PP/nerez	ks	5,000	107,02	535,10
32	K	721274112	Montáž ventilačných hlavíc - iných typov DN 100	ks	3,000	9,00	27,00
33	M	429720001200PC	Hlavica vetracia Pala-kan NG DN 110	ks	3,000	17,02	51,06
34	K	721290111	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 125	m	140,650	0,55	77,36
11,1+7+23,95+25,8+38,02+5,58+29,2					140,650		
35	K	998721101	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m	t	0,244	15,89	3,88

### 722 - Zdravotechnika - vnútorný vodovod

1 920,72

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
36	K	722172121	Potrubié z plastických rúr PP-R D20/3.4 - PN20, polyfúznym zváraním 1,8+1,6+1+1,7+1,5+1,6+2,3+1,9+3+0,8+18+3,6+1,7+0,5+2,2+0,4+1+1,9+2,3+4,5+2+2,3+5	m	65,100	5,34	347,63
37	K	722172123	Potrubié z plastických rúr PP-R D32/5.4 - PN20, polyfúznym zváraním 0,8+1,8+0,8+2,3+1,9+3+1,6+1,5+1,7+1,2+3+1,6+1,5+1,7+3,2+1,9+3+0,8+18+(3,6+1,7+0,5)*2 2,6*2+2,3+1,9+1+2,3+4,5*2+5 Súčet	m	88,700	8,13	721,13
38	K	722172124	Potrubié z plastických rúr PP-R D40/6.7 - PN20, polyfúznym zváraním 1,8+1,6+18+1,8+4,4+4,5+1,9+2,3+3	m	39,300	10,18	400,07
39	K	722172339R	Montáž HDPE potrubia PN 16 D 40	m	4,500	1,69	7,61
40	M	286130033500	Rúra HDPE na vodu PE100 PN16 SDR11 40x3,7x100 m	m	5,000	2,34	11,70
41	K	722221010	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 1/2	ks	1,000	2,34	2,34
42	M	551110013700	Guľový uzáver pre vodu Perfecta, 1/2" FF, páčka, niklovaná mosadz, IVAR	ks	1,000	4,84	4,84
43	K	722221020	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 1	ks	2,000	2,62	5,24
44	M	551110013900	Guľový uzáver pre vodu Perfecta, 1" FF, páčka, niklovaná mosadz, IVAR	ks	2,000	9,00	18,00
45	K	722221025	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 5/4	ks	3,000	2,77	8,31
46	M	551110014000	Guľový uzáver pre vodu Perfecta, 5/4" FF, páčka, niklovaná mosadz, IVAR	ks	3,000	13,32	39,96
47	K	722290226	Tlaková skúška vodovodného potrubia do DN 50	m	197,600	1,05	207,48
48	K	722290234	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	m	197,600	0,73	144,25
49	K	998722101	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 6 m	t	0,149	14,53	2,16

## 725 - Zdravotechnika - zariadenie predmety

3 695,28

50	K	725119721	Montáž predstaveného systému záchodov do ľahkých stien s kovovou konštrukciou (napr. GEBERIT, AlcaPlast)	súb.	3,000	27,77	83,31
51	M	552370000100	Predstavený systém DuoFix pre závesné WC, výška 1120 mm so splachovacou podomietkovou nádržou Sigma 12, bezbariérový, plast, GEBERIT	ks	3,000	169,20	507,60
52	K	725119730	Montáž záchodu do predstaveného systému	ks	3,000	15,48	46,44
53	M	642360000400	Misa záchodová keramická závesná OLYMP NEW, rozmer 365x360x700 mm, hlboké splachovanie, JIKA	ks	2,000	83,26	166,52
54	M	642360000300	Misa záchodová keramická závesná OLYMP NEW, rozmer 360x530x400 mm, hlboké splachovanie, JIKA	ks	1,000	96,84	96,84
55	K	725219201	Montáž umývadla na konzoly, bez výtokovej armatúry	súb.	6,000	22,42	134,52
56	M	642110002700	Umývadlo keramické MIO-64 zdravotné, rozmer 640x550x165 mm, biela, JIKA	ks	4,000	59,29	237,16
57	M	642110002500	Umývadlo keramické LYRA PLUS-60, rozmer 600x490x195 mm, biela, JIKA	ks	2,000	39,02	78,04
58	K	725241111	Montáž - vanička sprchová akrylátová štvorcová 800x800 mm	súb.	1,000	28,64	28,64
59	M	554230002200	Sprchová vanička akrylátová OLYMP, rozmer 800x800x80 mm, biela, JIKA	ks	1,000	85,42	85,42
60	K	725245274	Montáž sprchových kútov kompletných v tvare L	súb.	1,000	86,40	86,40
61	M	552230001000	Kút sprchový LYRA PLUS štvorcový, rozmer 800x800x1900 mm, 4/5 mm bezpečnostné sklo, JIKA	ks	1,000	234,36	234,36
62	K	725291112	Montáž doplnkov zariadení kúpeľní a záchodov, toaletná doska	súb.	3,000	3,88	11,64
63	M	554330000100	Záchodové sedadlo OLYMP bez poklopu, rozmer 376x436 mm, duraplast s antibakteriálnou úpravou, biela, JIKA	ks	2,000	23,14	46,28

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
64	M	554330000300	Záchodové sedadlo s poklopom LYRA PLUS, rozmer 365x405x50 mm, duroplast s antibakteriálnou úpravou, biela, JIKA	ks	1,000	18,32	18,32
65	K	725291114	Montáž doplnkov zariadení kúpeľní a záchodov, madlá	súb.	4,000	3,65	14,60
66	M	552380011500	Madlo nerezové toaletné UNIVERSUM sklopné, dĺžka 800 mm, JIKA	ks	2,000	136,54	273,08
67	M	552380011400	Madlo nerezové toaletné UNIVERSUM priestorové, dĺžka 900 mm, JIKA	ks	2,000	125,51	251,02
68	K	725291115	Montáž doplnkov zariadení kúpeľní a záchodov, sedačka do sprchy alebo vane	súb.	2,000	3,85	7,70
69	M	554330002200	Sedačka do sprchy P9 sklápacia plastová, rozmer 340x430 mm, konštrukcia nerez	ks	2,000	140,86	281,72
70	K	725319103	Montáž kuchynských drezov jednoduchých, okrúhlych, s priemerom do 435 mm, bez výtokových armatúr	súb.	2,000	15,48	30,96
71	M	552310000400	Kuchynský drez nerezový BASIC 80 na zapustenie do dosky s odkvapkávacou plochou, 860x435 mm, hĺbka 155 mm, sifón	ks	2,000	48,85	97,70
72	K	725819401	Montáž ventilu rohového s pripojovacou rúrkou G 1/2	súb.	3,000	4,05	12,15
73	M	551410000500	Ventil rohový RDL 80 1/2"	ks	3,000	4,89	14,67
74	K	725819402	Montáž ventilu bez pripojovacej rúrky G 1/2	súb.	17,000	4,78	81,26
75	M	551410000300	Ventil pre hygienické a zdravotnícke zariadenia T 66 A 1/2" rohový mosadzný	ks	17,000	5,86	99,62
76	K	725829601	Montáž batérií umývadlových stojankových pákových alebo klasických	ks	8,000	7,30	58,40
77	M	551450003800	Batéria umývadlová stojanková páková chróm	ks	6,000	33,01	198,06
78	M	551450000600	Batéria drezová stojanková páková s otočným výtokovým ramienkom, chróm	ks	2,000	45,01	90,02
79	K	725849201	Montáž batérie sprchovej nástennej pákovej, klasickej	ks	3,000	2,27	6,81
80	M	551450002300	Batéria sprchová nástenná páková, rozteč 100 mm, so sprchovou súpravou, chróm	ks	3,000	50,54	151,62
81	K	725869301	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, umývadlová do D 40	ks	6,000	4,82	28,92
82	M	551620009100	Zápachová uzávierka drezová HL132/40, DN 40x5/4", s výškovou nastaviteľnou rúrkou a pripojovacím závitom a rozetou, odtok ležatý, PP	ks	6,000	9,72	58,32
83	K	725869310	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, drezová do D 40 (pre jeden drez)	ks	2,000	4,82	9,64
84	M	551620009100	Zápachová uzávierka drezová HL132/40, DN 40x5/4", s výškovou nastaviteľnou rúrkou a pripojovacím závitom a rozetou, odtok ležatý, PP	ks	2,000	9,72	19,44
85	K	725869320	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, pračkovej do D 40	ks	1,000	7,38	7,38
86	M	551620012300	Zápachová uzávierka podomietková HL400, DN 40/50, umývačkový UP sifón, s kolenom pre pripojenie hadice 3/4", čistiaci otvor, krytka nerez 160x110 mm, PE	ks	1,000	21,34	21,34
87	K	725869340	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, sprchovej do D 50	ks	1,000	4,82	4,82
88	M	551620002800	Odtok sprchovej vaničky s otvorom pre ventil d 52 mm, pripájacie koleno d 50 mm s guľovým kĺbom, plast, GEBERIT	ks	1,000	8,96	8,96
89	K	998725101	Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky do 6 m	t	0,340	16,41	5,58

### 732 - Ústredné kúrenie - strojovne

1 056,90

90	K	732491000	Montáž cirkulačného čerpadla DN 15 výtlak do 1,4 m	ks	1,000	47,16	47,16
91	M	426110006300	Čerpadlo obehové WILO STRATOS Z40/1-8	ks	1,000	1 009,00	1 009,00
92	K	998732101	Presun hmôt pre strojovne v objektoch výšky do 6 m	t	0,017	43,45	0,74

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

**Časť:** 02.3 - Ústredné vykurovanie

K.ú. Okoč, p.č. 271, 272, 273, 274, 283/1

04.11.2020

Trnavský samosprávny kraj

MOSAP a.s.

36521671

SK2020150693

SK DESIGN, Ing. Kelemen Slavomír

Spracov:

Ing. Sokologorský

Náklady z rozpočtu

25 146,01

Ostatné náklady

0,00

Cena bez DPH

25 146,01

Základ

25 146,01

Základ

25 146,01

25 146,01

25 146,01

Cena s DPH

v EUR

30 175,21

Projektant

Spracovateľ

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Prihlasenie na prácu

Príloha

Prihlasenie na prácu

Príloha

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Časť: 02.3 - Ústredné vykurovanie

K.ú. Okoč, p.č. 271, 272, 273, 274, 283/1

Trnavský samosprávny kraj  
MOSAP a.s.

04.11.2020

SK DESIGN, Ing. Kelemen Slavor  
Ing. Sokolowski

Kód - Popis

Cena celkom [EUR]

<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>25 146,01</b>
PSV - Práce a dodávky PSV	24 152,41
713 - Izolácie tepelné	364,84
732 - Ústredné kúrenie, strojovne	13 013,99
733 - Ústredné kúrenie, rozvodné potrubie	3 642,03
734 - Ústredné kúrenie, armatúry.	412,84
735 - Ústredné kúrenie, vykurov. telesá	6 182,91
767 - Konštrukcie doplnkové kovové	473,40
783 - Dokončovacie práce	62,40
OST - Ostatné	993,60
<b>2) Ostatné náklady</b>	<b>0,00</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>25 146,01</b>

# ROZPOČET

Časť: 02.3 - Ústredné vykurovanie

K.ú. Okoč, p.č. 271, 272, 273, 274, 283/1

04.11.2020

Trnavský samosprávny kraj  
MOSAP a.s.

SK DESIGN, Ing. Kelemen Slavor  
Ing. Sokolowski

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							25 146,01

PSV - Práce a dodávky PSV

24 152,41

713 - Izolácie tepelné

364,84

0	K	713482121	Montáž trubíc z PE, hr. 15-20 mm, vnút. priemer do 38	m	78,000	1,88	146,64
0	K	713482122	Montáž trubíc z PE, hr. 15-20 mm, vnút. priemer 42-70	m	52,000	2,11	109,72
49	M	2837741566	Izolácia Trubice 35/13	m	22,000	0,54	11,88
52	M	2837741563	Izolácia Trubice 28/13	m	40,000	0,43	17,20
51	M	2837741558	Izolácia Trubice 28/25 solar	m	12,000	1,33	15,96
50	M	2837741580	Izolácia Trubice 42/13	m	52,000	1,22	63,44

732 - Ústredné kúrenie, strojovne

13 013,99

6	K	732219404	Montáž 4 solárnych kolektorov plochých na rovnej streche do solárneho poľa	sub	1,000	868,09	868,09
7	M	4849211304	Solárny kolektor plochý vertikálny 2,25 m <sup>2</sup>	ks	4,000	441,00	1 764,00
8	M	4849211305	Upevňovací modul solárnych kolektorov	ks	2,000	377,64	755,28
9	M	4849211306	Montážna sada upevnenia kolektora	ks	1,000	621,14	621,14
10	M	4849211307	Čerpadlová jednotka	ks	1,000	292,03	292,03
11	M	4849211308	Solárna tlaková nádobu s konzolou	ks	1,000	104,76	104,76
12	M	4849211309	Ručná solárna pumpa	ks	1,000	39,68	39,68
13	M	5518000560	Nemrzúca náplň do slnečných kolektorov	l	30,000	2,52	75,60
5	K	732331516	Nádobu expanznú tlakovú s membránou typ Expanzomat I bez poistného ventilu objemu 80 l + montáž	sub	1,000	76,09	76,09
0	K	732341215	Chemická úprava vody, dodávka, montáž	sub	1,000	784,95	784,95
4	K	732341217	Nádobu valcovú tlakovú stojatú bivalentný ohrievač TUV objemu 500 l + montáž	sub	1,000	1 360,60	1 360,60
3	K	732341219	Nádobu valcovú tlakovú stojatú akumuláciu do PN 1,6 objemu 800 l + montáž	sub	1,000	458,34	458,34
31	K	732429112	Kotlová skupina K31 PAW 31 nemiesaná s čerpadlom Alpha 2 32-60 DN 32 + montáž	sub	1,000	816,22	816,22
1	K	732459113	Montáž tepelného čerpadla pre systém vzduch - voda	sub	1,000	354,04	354,04
2	M	4843910028	Tepelné čerpadlo 24 kW	ks	1,000	4 495,09	4 495,09
14	K	732521201	Trojcestný zónový uzáver s pohonom	sub	1,000	55,49	55,49
21	K	998732101	Presun hmôt pre strojovne v objektoch výšky do 6 m	t	2,131	43,45	92,59

733 - Ústredné kúrenie, rozvodné potrubie

3 642,03

15	K	733121114	Potrubie z rúrok hladkých bezšvových nízkotlakových priemer 31,8/2,6	m	12,000	7,03	84,36
35	K	733121116	Potrubie z rúrok hladkých bezšvových nízkotlakových priemer 44,5/2,6	m	12,000	11,68	140,16
17	K	733151306	Potrubie z medených rúrok tvrdých D 28x1 mm	m	12,000	17,79	213,48
0	K	733161504	Potrubie plasthliníkové PE-RT 26x3 mm z rúrok v kotúčoch	m	40,000	16,54	661,60
0	K	733161505	Potrubie plasthliníkové PE-RT 32x3 mm z rúrok v kotúčoch	m	10,000	20,07	200,70

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
0	K	733161515	Potrúbie plastliníkové PE-RT 40x3 mm z rúrok rovných	m	40,000	20,80	832,00
0	M	3199300982	Závitová spojka so šróbením - ploché tesnenie, 40 x 3,5 - 1 1/2"	ks	4,000	19,85	79,40
18	K	733190217	Tlaková skúška potrubia z oceľových rúrok do priem. 89/5	m	24,000	0,42	10,08
19	K	733191201	Tlaková skúška medeného potrubia do D 35 mm	m	12,000	0,43	5,16
36	M	2861800022	Potrúbie a press-fittingy viacvrstvové potrubie podlahové vykurovanie	m	1 100,000	0,94	1 034,00
53	K	733191301	Tlaková skúška plastového potrubia do 32 mm	m	1 150,000	0,31	356,50
54	K	733191302	Tlaková skúška plastového potrubia nad 32 do 63 mm	m	40,000	0,38	15,20
0	K	998733101	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky do 6 m	t	0,297	31,61	9,39

#### 734 - Ústredné kúrenie, armatúry.

412,84

33	K	734209101	Montáž závitovej armatúry s 1 závitom do G 1/2	ks	1,000	1,40	1,40
22	K	734209104	Montáž závitovej armatúry s 1 závitom G 3/4	ks	2,000	1,42	2,84
43	K	734209114	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 3/4	ks	6,000	2,44	14,64
23	K	734209115	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 1	ks	13,000	2,66	34,58
24	K	734209117	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 6/4	ks	4,000	4,11	16,44
25	K	734209125	Montáž závitovej armatúry s 3 závitmi G 1	ks	1,000	3,47	3,47
26	M	5518100218	armatúry závitové - voda Gulový uzáver voda , FF páčka 1"	ks	10,000	7,30	73,00
27	M	5518100220	armatúry závitové - voda Gulový uzáver voda , FF páčka 6/4"	ks	4,000	17,56	70,24
28	M	5518200117	nerezové a prírubové armatúry Filter závitový nerez 1"	ks	1,000	49,88	49,88
29	M	5518200240	nerezové a prírubové armatúry Závitová spätná klapka (gulička) 1"	ks	1,000	46,31	46,31
30	M	4849210141	regulačné a poistné armatúry Poistný ventil pre kúrenie 1/2"FF / 3 bar	ks	1,000	5,25	5,25
32	M	5517401580	Armatúry a príslušenstvo ventil vypúšťací KFE 3/4"	ks	2,000	2,12	4,24
0	M	5517530800	Gulový ventil pre expanznú nádobu 1"	ks	1,000	1,99	1,99
41	M	4849211033	Termostat. hlavica , s polohou "0", 6 - 30 °C	ks	3,000	13,47	40,41
40	M	4228461037	1/2" termostatický ventil vonkajší závit	ks	2,000	10,12	20,24
39	M	4228461090	1/2" spiatočkový ventil vonkajší závit	ks	2,000	6,83	13,66
48	M	4228461157	Pripojenie VT syst. VK , Rp 1/2 x G 3/4	ks	1,000	14,20	14,20
55	K	998734101	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky do 6 m	t	0,002	24,44	0,05

#### 735 - Ústredné kúrenie, vykurov. telesá

6 182,91

37	M	4849221201	rozdel. podl. vykuv. UNI MIX zostava, vrátane skrine 7-okruh.	sub	1,000	657,32	657,32
38	M	4849221203	rozdel. podl. vykuv. UNI MIX zostava, vrátane skrine 8-okruh.	sub	1,000	628,26	628,26
0	M	4849221205	rozdel. podl. vykuv. UNIMIX zostava, vrátane skrine 9-okruh.	sub	1,000	612,72	612,72
0	K	732111506	Podlahové kúrenie montáž rozdeľovacej skrinky s rozdeľovačom 1. okruh	ks	3,000	61,56	184,68
0	K	732111909	Podlahové kúrenie príplatok za montáž pripojenia k d. okruhu v rozdeľovači	ks	23,000	7,34	168,82
44	M	4845501340	Vykurovacie rebriky K 450/1300	ks	2,000	45,00	90,00
46	M	4845400700	Vykurovacie telesá doskové VKP 22K 600x1300	ks	1,000	87,86	87,86
47	K	735159514	Montáž vykurovacieho telesa jednoradového s odvzdušnením do 2040mm	sub	1,000	13,32	13,32
0	K	735211231	Montáž vykurovacieho rebrika	ks	2,000	13,32	26,64
0	K	735321113	Montáž podlahového kúrenia	m2	180,000	8,28	1 490,40
0	M	2830010070	Systémová doska	m2	180,000	10,44	1 879,20
45	M	2837643010	Okrajový oddeľovací pás	m	250,000	0,63	157,50
42	M	6219126000	Prísada do betónu Plastifikátor	kg	35,000	2,26	79,10

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
0	M	5510900093	16 x 2 svorné šrubenie	ks	48,000	2,21	106,08
56	K	998735101	Presun hmôt pre vykurovacie telesá v objektoch výšky do 6 m	t	0,035	28,92	1,01

#### 767 - Konštrukcie doplnkové kovové

473,40

0	K	767995101	Montáž a dodávka ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií upevnenie potrubia	kg	100,000	4,61	461,00
0	M	3451391500	Konzola nástenná radiátorová	ks	1,000	12,40	12,40

#### 783 - Dokončovacie práce

62,40

0	K	783426360	Nátery kov.potr.a armatúr syntet. do DN 150 mm farby bielej dvojnás. 1x email a základ. náter	m	24,000	2,60	62,40
---	---	-----------	---	---	--------	------	-------

#### OST - Ostatné

993,60

0	K	HZS-005	Príprava ku komplexnému vyskúšaníu	hod	8,000	10,80	86,40
0	K	HZS-006	Kompletné vyskúšanie	hod	12,000	10,80	129,60
0	K	HZS-007	Skušobná prevádzka	hod	72,000	10,80	777,60

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Časť: **02.4 - Elektroinštalácie**

K.ú. Okoč, p.č. 271, 272, 273, 274, 283/1

04.11.2020

Trnavský samosprávny kraj

MOSAP a.s.

36521671

SK2020150693

SK DESIGN, Ing. Kelemen Slavomír

Spracov:

Príloha č. 1

Náklady z rozpočtu	23 480,75
Ostatné náklady	0,00
<b>Cena bez DPH</b>	<b>23 480,75</b>

znížená 23 480,75 23 480,75 4 596,11

<b>Cena s DPH</b>	<b>v EUR</b>	<b>28 176,90</b>
-------------------	--------------	------------------

Projektant

Spracovateľ

Objednávateľ

Zhotoviteľ

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Časť: 02.4 - Elektroinštalácie

K.ú. Okoč, p.č. 271, 272, 273, 274, 283/1

04.11.2020

Trnavský samosprávny kraj  
MOSAP a.s.

SK DESIGN, Ing. Kelemen Slavon

Kód - Popis

Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu	23 480,75
M - Práce a dodávky M	23 480,75
21-M - Elektromontáže	23 480,75
2) Ostatné náklady	0,00
GZS	
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	23 480,75

# ROZPOČET

Časť: 02.4 - Elektroinštalácie

K.ú. Okoč, p.č. 271, 272, 273, 274, 283/1

04.11.2020

Trnavský samosprávny kraj  
MOSAP a.s.

SK DESIGN, Ing. Kelemen Slavon

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

Náklady z rozpočtu

23 480,75

M - Práce a dodávky M

23 480,75

21-M - Elektromontáže

23 480,75

1	K	210_S002_01	ELI - montáž	kpl	1,000	8 620,25	8 620,25
2	M	341_S002_02	ELI dodávka	m	1,000	14 860,50	14 860,50

**ROZPOCET**  
**Deinštitucionalizácia domova sociálnych služieb**  
**pre deti a dospelých v Okoči - Opatovský Sokolec II.**

Por. čis. pol.	Kód položky	Skrátený popis	m.j.	Množstvo jednotiek	Cena v € za jednotku	Cena v € za dodávku	Oprávnené výdavky	Neoprávnené výdavky
<b>Dodávka SO02 Hlavný objekt "A"</b>								
1	—	Kábel 1-CXKH-R 2-Ox1,5	m	90	0,84		57,60	0
2	—	Kábel 1-CXKH-R 3-Ox1,5	m	198	0,89		176,22	0
3	—	Kábel 1-CXKH-R 3-Jx1,5	m	360	0,89		320,40	0
4	—	Kábel 1-CXKH-R 3-Jx2,5	m	661	1,26		832,86	0
5	—	Kábel 1-CXKH-R 5-Jx1,5	m	65	1,33		86,45	0
6	—	Kábel 1-CXKH-R 5-Jx2,5	m	65	1,87		121,55	0
7	—	Kábel 1-CXKH-R 5-Jx4	m	49	2,67		130,83	0
8	—	Kábel 1-CXKH-R 5-Jx6	m	52	3,70		192,40	0
9	—	Kábel 1-CXKH-V 3-Jx1,5	m	100	1,84		184,00	0
10	—	Vodič CYA 25zž	m	86	2,10		180,60	0
11	—	Vodič CYA 6zž	m	357	0,51		182,07	0
12	—	Svorka Bernard vrátane medeného pásika	ks	36	1,98		71,28	0
13	—	Rozvádzač HR	ks	1	2634,30		2634,30	0
14	—	Rozvádzač R1	ks	1	2723,39		2723,39	0
15	—	HUS	ks	1	25,20		25,20	0
16	—	Tlačidlo, polozápuštné, 230V/10A, IP21	ks	10	4,61		46,10	0
17	—	Jednopolový vypínač č.1 ABB Basic55, polozápuštný, 230V/16A,	ks	14	3,27		45,78	0
18	—	Sériový spínač č.5 ABB Basic55, polozápuštný, 230V/16A, IP20	ks	10	4,22		42,20	0
19	—	Prepínač sériový striedavý, polozápuštný, radenie č.5B, 230V/16A,	ks	2	7,05		14,10	0
20	—	Striedavý prepínač č.6 ABB Basic55, polozápuštný, 230V/16A, I	ks	2	3,47		6,94	0
21	—	Sporáková prípojka 3536N-C03252 11, 400V/20A, IP55	ks	2	17,11		34,22	0
22	—	Vačkový spínač S18JPD 1103 A6, 400V/16A, IP65	ks	2	15,07		30,14	0
23	—	Vačkový spínač S32JPD 1103 A6, 400V/32A, IP65	ks	1	28,42		28,42	0
24	—	Trójfázová zásuvka 5P, 400V/16A, IP44	ks	1	5,06		5,06	0
25	—	Zásuvka polozápuštná dvojnásobná, 230V/16A, IP20	ks	39	5,38		209,82	0
26	—	Zásuvka nástenná jednonásobná, 230V/16A, IP44	ks	3	3,72		11,16	0
27	—	Svetidlo pre LED trubice interiérové stropné, LED trubica 2x18W, 230V/50Hz, IP65 vrátane svetelného zdroja	ks	6	31,91		191,46	0
28	—	Svetidlo interiérové stropné, LED svetelný zdroj 15W, 230V/50Hz, IP21 vrátane svetelného zdroja	ks	24	40,60		974,40	0
29	—	Svetidlo interiérové nástenné, LED svetelný zdroj 15W, 230V/50Hz, IP21 vrátane svetelného zdroja	ks	2	30,18		60,36	0
30	—	Svetidlo exteriérové stropné, LED svetelný zdroj 15W, 230V/50Hz, IP44 vrátane svetelného zdroja	ks	5	37,12		185,60	0
31	—	Svetidlo exteriérové nástenné, LED svetelný zdroj 15W, 230V/50Hz, IP44 vrátane svetelného zdroja	ks	9	33,92		305,28	0
32	—	Svetidlo lustrové, LED svetelný zdroj 3x15W, 230V/50Hz, IP21	ks	10	162,34		1623,40	0
33	—	Svetidlo nádobové LED, 1x3,2W, autonómnosť 1h, 230V/50Hz, II	ks	11	51,08		561,88	0
34	—	Krabica prístrojová	ks	77	0,15		11,55	0
35	—	Krabica odbočná s viečkom	ks	142	1,49		211,58	0
36	—	Hmoždinka a skrutka HM6	ks	400	0,28		112,00	0
37	—	Materiál protipožiarneho prestupu	kg	3	180,00		540,00	0
38	—	Drobný pomocný materiál	ks	1	614,88		614,88	0
39	—	Bleskozvod			0,00		0,00	0
40	—	Pásovina FeZn 30x4	m	90	1,17		105,30	0
41	—	Gufatína FeZn D=10mm	m	20	0,72		14,40	0
42	—	Gufatína AlMgSi D=8mm	m	170	0,57		96,90	0
43	—	Spájacia svorka SS	ks	116	0,36		41,76	0
44	—	Svorka križová SK	ks	13	0,61		7,93	0
45	—	Svorka skúšobná SZ	ks	7	1,05		7,35	0
46	—	Svorka SR02	ks	6	0,59		3,54	0
47	—	Svorka SR03	ks	14	0,76		10,64	0
48	—	Svorka na pripojenie zberacej tyče SJ01	ks	20	1,02		20,40	0
49	—	Podpera vedenia PV01	ks	18	0,46		8,28	0
50	—	Podpera vedenia PV21 + plastová podložka	ks	115	1,32		151,80	0
51	—	Bleskozvodová tyč JP15	ks	10	5,24		52,40	0
52	—	Betónový držiak zachytávacej tyče	ks	10	6,16		61,60	0
53	—	Ochranný uholník 1,7m	ks	6	3,83		22,98	0
54	—	Držiak ochranného uholníka	ks	12	1,33		15,96	0
55	—	Označovací štítky na zvod	ks	6	0,40		2,40	0
56	—	Výstražná tabuľka	ks	6	4,32		25,92	0
57	—	Drobný pomocný materiál	ks	1	235,51		235,51	0
58	—	Podružný materiál 3%	€	1	180,00		180,00	0
58	<b>DODÁVKA SPOLU :</b>				€	<b>14 850,55</b>	14850,55	0

**ROZPOCET**  
**Deinštitucionalizácia domova sociálnych služieb**  
**pre deti a dospelých v Okoči - Opatovský Sokolec II.**

Por. čis. pol.	Kód položky	Skrátený popis	m.j.	Množstvo jednotiek	Cena v € za jednotku	Cena v € za dodávku	Oprávnené výdavky	Neoprávnené výdavky
<b>Montáž SO02 Hlavný objekt "A"</b>								
59	210881069	Kábel 1-CXKH-R 2-Ox1,5	m	90	0,72		64,80	0
60	210881075	Kábel 1-CXKH-R 3-Ox1,5	m	198	0,72		142,56	0
61	210881075	Kábel 1-CXKH-R 3-Jx1,5	m	360	0,72		259,20	0
62	210881076	Kábel 1-CXKH-R 3-Jx2,5	m	661	0,72		475,92	0
63	210881100	Kábel 1-CXKH-R 5-Jx1,5	m	65	0,72		46,80	0
64	210881101	Kábel 1-CXKH-R 5-Jx2,5	m	65	0,72		46,80	0
65	210881102	Kábel 1-CXKH-R 5-Jx4	m	49	0,79		38,71	0
66	210881103	Kábel 1-CXKH-R 5-Jx6	m	52	0,79		41,08	0
67	210881270	Kábel 1-CXKH-V 3-Jx1,5	m	100	0,72		72,00	0
68	210800631	Vodič CYA 25zž	m	86	0,79		67,94	0
69	210800628	Vodič CYA 6zž	m	357	0,72		257,04	0
70	210220040	Svorka Bernard vrátane medeného pásika	ks	38	0,79		28,44	0
71	210190002	Rozvádzač HR	ks	1	108,00		108,00	0
72	210190001	Rozvádzač R1	ks	1	108,00		108,00	0
73	—	HUS	ks	1	10,80		10,80	0
74	—	Práce spojené s nápiňou rozvádzačov	hod	40	10,80		432,00	0
75	210110093	Tlačidlo, polozápusťné, 230V/10A, IP21	ks	10	2,66		26,60	0
76	210110041	Jednopolový vypínač č.1 ABB Basic55, polozápusťný,230V/16A,	ks	14	2,66		37,24	0
77	210110043	Sériový spínač č.5 ABB Basic55, polozápusťný,230V/16A, IP20	ks	10	2,66		26,60	0
78	210110044	Prepínač sériový striedavý, polozápusťný, radenie č.5B, 230V/16A,	ks	2	2,66		5,32	0
79	210110045	Striedavý prepínač č.6 ABB Basic55, polozápusťný,230V/16A, I	ks	2	2,66		5,32	0
80	210110081	Sporáková prípojka 3536N-C03252 11, 400V/20A, IP55	ks	2	3,24		6,48	0
81	210110511	Vačkový spínač S16JPD 1103 A6, 400V/16A, IP65	ks	2	3,24		6,48	0
82	210110513	Vačkový spínač S32JPD 1103 A6, 400V/32A, IP65	ks	1	3,24		3,24	0
83	210111062	Trojfázová zásuvka 5P, 400V/16A, IP44	ks	1	2,88		2,88	0
84	210111012	Zásuvka polozápusťná dvojnásobná,230V/16A, IP20	ks	39	2,66		103,74	0
85	210111031	Zásuvka nástenná jednonásobná, 230V/16A, IP44	ks	3	2,66		7,98	0
86	210201301	Svetidlo pre LED trubice interiérové stropné, LED trubica 2x18W, 230V/50Hz, IP65 vrátane svetelného zdroja	ks	6	9,00		54,00	0
87	210201001	Svetidlo interierove stropne, LED svetelný zdroj 15W, 230V/50Hz, IP21 vrátane svetelného zdroja	ks	24	9,00		216,00	0
88	210201001	Svetidlo interierove nastenne, LED svetelný zdroj 15W, 230V/50Hz, IP21 vrátane svetelného zdroja	ks	2	9,00		18,00	0
89	210201005	Svetidlo exterirove stropne, LED svetelný zdroj 15W, 230V/50Hz, IP44 vrátane svetelného zdroja	ks	5	9,00		45,00	0
90	210201005	Svetidlo exterirove nastenne, LED svetelný zdroj 15W, 230V/50Hz, IP44 vrátane svetelného zdroja	ks	9	9,00		81,00	0
91	210201007	Svetidlo lustrove, LED svetelný zdroj 3x15W, 230V/50Hz, IP21	ks	10	9,00		90,00	0
92	210201510	Svetidlo núdzové LED, 1x3,2W, autonómnosť 1h, 230V/50Hz, II	ks	11	9,00		99,00	0
93	210201912	Montáž svetidla interieroveho na strop do 2 kg	ks	35	9,00		315,00	0
94	210201902	Montáž svetidla interieroveho na stenu do 2 kg	ks	2	9,00		18,00	0
95	210201922	Montáž svetidla exteriroveho na stenu do 2 kg	ks	9	9,00		81,00	0
96	210010308	Krabica pristrojova	ks	77	0,15		11,55	0
97	210010312	Krabica odbočna s viečkom	ks	142	1,49		211,58	0
98	210011302	Hmoždinka a skrutka HM6	ks	400	0,28		112,00	0
99	210020921.1	Materiál protipožiarneho prestupu	kg	3	88,40		259,20	0
100	nešp.	Pomocné práce	hod	80	10,80		864,00	0
		<b>Blaskozvod</b>			0,00		0,00	0
101	210220020	Pásovina FeZn 30x4	m	90	0,74		66,60	0
102	210220020	Gufatina FeZn D=10mm	m	20	0,74		14,80	0
103	210220800	Gufatina AlMgSi D=8mm	m	170	1,24		210,80	0
104	210220243	Spájacia svorka SS	ks	116	1,16		134,56	0
105	210220241	Svorka križová SK	ks	13	1,67		21,71	0
106	210220247	Svorka skúšobná SZ	ks	7	1,67		11,69	0
107	210220252	Svorka SR02	ks	6	1,67		10,02	0
108	210220253	Svorka SR03	ks	14	1,67		23,38	0
109	210220240	Svorka na pripojenie zberacej tyče SJ01	ks	20	1,67		33,40	0
110	210220105	Podpera vedenia PV01	ks	18	1,15		20,70	0
111	210220101	Podpera vedenia PV21 + plastová podložka	ks	115	0,57		65,55	0
112	210220204	Blaskozvodova tyč JP15	ks	10	4,83		48,30	0
113	210220220.1	Betónový držiak zachytávacej tyče	ks	10	5,54		55,40	0
114	210220260	Ochranný uholník 1,7m	ks	6	7,09		42,54	0
115	210220261	Držiak ochranného uholníka	ks	12	3,20		38,40	0
116	210220050	Označovací štítok na zvod	ks	6	1,82		10,92	0
117	210062095	Výstražná tabuľka	ks	6	6,45		38,70	0
118	nešp.	Pomocné práce	hod	22	10,80		237,60	0
		<b>Ostatné práce</b>			0,00		0,00	0
119	210100001	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vč. zapojenia a vodičovej koncovky do 2,5 mm2	ks	230	0,54		124,20	0
120	210100002	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vč. zapojenia a vodičovej koncovky do 6 mm2	ks	40	0,54		21,60	0
121	971052241.1	Príerez murivom	ks	25	8,37		209,25	0
122	711712019.1	Šekanie drážky	m	198	2,60		514,80	0
123	—	Revízia elektroinštalácie, odborné skúšky	kpl	1	1332,00		1332,00	0
124	—	PPV - 6 %	€	1	129,60		129,60	0
125	—	Presun - 1 %	€	1	108,00		108,00	0
126	—	Doprava - 6%	€	1	180		180,00	0
127	<b>MONTÁŽ SPOLU :</b>					<b>8 611,82</b>	8611,82	0
128	<b>DODÁVKA A MONTÁŽ SPOLU :</b>					<b>23 462,37</b>	23462,37	0

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Časť: 03.1 - Architektonicko-stavebné riešenie

K.ú. Okoč, p.č. 271, 272, 273, 274, 283/1

04.11.2020

Trnavský samosprávny kraj

MOSAP a.s.

36521671

DPH: SK2020150693

SK DESIGN, Ing. Kelemen Slavomír

DPH:

Ing. Ľubica Závacká

Náklady z rozpočtu	141 087,13
Ostatné náklady	0,00
<b>Cena bez DPH</b>	<b>141 087,13</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v EUR</b>	<b>169 304,56</b>
-------------------	--------------	-------------------

Projektant

Spracovateľ

Objednávateľ

Zhotoviteľ

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Časť: 03.1 - Architektonicko-stavebné riešenie

K.ú. Okoč, p.č. 271, 272, 273, 274, 283/1

Trnavský samosprávny kraj  
MOSAP a.s.

04.11.2020

SK DESIGN, Ing. Kelemen Slavon  
Ing. Ľubica Závacká

Kód - Popis

Cena celkom [EUR]

<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>141 087,13</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	53 022,57
1 - Zemné práce	3 062,31
2 - Zakladanie	10 061,63
3 - Zvislé a kompletne konštrukcie	7 106,13
4 - Vodorovné konštrukcie	1 329,36
6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	23 858,54
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	2 483,36
99 - Presun hmôt HSV	5 121,24
PSV - Práce a dodávky PSV	83 313,91
711 - Izolácie proti vode a vlhkosti	2 828,69
712 - Izolácie striech, povlakové krytiny	4 018,92
713 - Izolácie tepelné	12 842,59
762 - Konštrukcie tesárske	6 695,98
763 - Konštrukcie - drevostavby	4 054,05
764 - Konštrukcie klampiarske	343,72
766 - Konštrukcie stolárske	9 429,03
767 - Konštrukcie doplnkové kovové	20 084,24
771 - Podlahy z dlaždíc	2 172,89
776 - Podlahy povlakové	4 171,13
781 - Obklady	13 874,36
784 - Malby	2 798,31
M - Práce a dodávky M	4 750,65
33-M - Montáže dopravných zariadení, skladových zariadení a váh	4 750,65
<b>2) Ostatné náklady</b>	<b>0,00</b>
GZS	
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>141 087,13</b>

# ROZPOČET

Časť: 03.1 - Architektonicko-stavebné riešenie

K.ú. Okoč, p.č. 271, 272, 273, 274, 283/1

04.11.2020

Trnavský samosprávny kraj  
MOSAP a.s.

SK DESIGN, Ing. Kelemen Slavon  
Ing. Ľubica Závacká

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

Náklady z rozpočtu

141 087,13

HSV - Práce a dodávky HSV

53 022,57

1 - Zemné práce

3 062,31

1	K	122201101	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3, do 100 m3	m3	5,420	4,25	23,04
odkop					12,92*2,14*0,34*0,5+7,2*2*0,05	5,420	
2	K	122201109	Odkopávky a prekopávky nezapažené. Priplatok k cenám za lepiivosť horniny 3	m3	5,420	0,70	3,79
3	K	132201101	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3	26,523	19,04	505,00

5,75\*0,56\*(0,952+0,933)\*0,5 3,035  
(5,75+5,54+4,41)\*0,4\*1,08 6,782  
3,806\*0,5\*(1,08+1,34)\*0,5 2,303  
3,84\*0,4\*(0,935+1,08)\*0,5 1,548  
5,25\*0,56\*1,08 3,175  
11,601\*0,56\*1 6,497  
2,2\*0,5\*1-(0,7\*0,1\*0,5\*0,5) 1,083  
3,8\*0,5\*(1,34+0,87)\*0,5 2,100  
Výkop\_1 Súčet 26,523

4	K	132201109	Priplatok k cene za lepiivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovnaním dna v hornine 3	m3	26,523	5,38	142,69
5	K	132201201	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3	m3	28,859	11,74	338,80

4,321\*0,66\*(0,933+1,085)\*0,5 2,878  
8,026\*0,66\*(0,935+1,211)\*0,5 5,684  
4,213\*0,66\*(0,935+1,08)\*0,5+3,806\*0,5\*(1,08+1,34)\*0,5 5,104  
4,32\*0,6\*(0,933+1,085)\*0,5 2,615  
(4,181\*0,66+0,2\*0,3)\*(1,08+1,34)\*0,5 3,412  
3,8\*0,66\*(1,34+0,87)\*0,5 2,771  
2,78\*0,66\*1-(0,7\*0,1\*0,5\*0,66) 1,812  
2,78\*0,66\*1-(0,7\*0,1\*0,5\*0,66) 1,812  
3,8\*0,66\*(1,34+0,87)\*0,5 2,771  
Výkop\_2 Súčet 28,859

6	K	132201209	Priplatok k cenám za lepiivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 3	m3	28,859	0,66	19,05
7	K	162501102	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	60,802	3,42	207,94

odvoz odkop+Výkop\_1+Výkop\_2 60,802

8	K	162501123	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3, priplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	121,604	0,25	30,40
---	---	-----------	--	----	---------	------	-------

odvoz\*2 121,604

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
9	K	167101101	Nakladanie neutiahnutého výkopku z hornin tr. 1-4 do 100 m3 odvoz	m3	60,802	5,14	312,52
10	K	171201201	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3 odvoz	m3	60,802	0,62	37,70
11	K	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné odvoz*1,8	t	109,444	13,17	1 441,38

## 2 - Zakladanie

10 061,63

12	K	271571111	Vankúše zhutnené pod základy zo štrkopiesku (4,161+8,02+3,8+2,62+3,806+3,8+2,22+4,181+3,8+2,62+3,76+3,815)*0,5*0,1 (11,6+5,1+6,35+6,25)*0,4*0,1 "terasa" (6,1+4,01+3,84)*0,4*0,1 Sučet	m3	4,060	20,51	83,27
13	K	273321311	Betón základových dosiek, železový (bez výstuže), tr. C 16/20 (18,6*6,75+10,6*5,85)*0,15 "terasa" 8,2*6,05*0,15 "chodník" 7,5*2*0,15 Sučet	m3	37,826	69,27	2 620,21
14	K	273351215	Debnenie stien základových dosiek, zhotovenie-dielce (18,6+6,75+7,975+5,85+10,6+12,6)*0,25 "terasa" (8,2+6,05)*0,25 "chodník" (7,5+2*2)*0,25 Sučet	m2	22,032	9,30	204,90
15	K	273351216	Debnenie stien základových dosiek, odstránenie-dielce	m2	22,032	1,98	43,62
16	K	273362021	Výstuž základových dosiek zo zvár. sietí KARI ((18,6*6,75+10,6*5,85)*5,4*1,3)/1000 "terasa" (8,2*6,05*5,4*1,3)/1000 "chodník" (7,5*2*5,4*1,3)/1000 Sučet	t	1,770	986,43	1 745,98
17	K	274271302	Murivo základových pásov (m3) PREMAC 50x25x25 s betónovou výplňou C 16/20 hr. 250 mm (6*0,75+3,8*0,4+3,856*0,75+3,8*0,4)*0,25	m3	2,608	121,00	315,57
18	K	274271303	Murivo základových pásov (m3) PREMAC 50x30x25 s betónovou výplňou C 16/20 hr. 300 mm (4,161+6,45+3,76+5,57+4,36)*0,9*0,3 (8,02+3,815+0,4+3,806+6,15+3,88+3,84)*0,75*0,3 3,8*2*0,4*0,3 Sučet	m3	14,203	101,00	1 434,50
19	K	274313611	Betón základových pásov, prostý tr. C 16/20 (4,161+8,02+3,8+2,62+3,806+3,8+2,22+4,181+3,8+2,62+3,76+3,815)*0,5*1 (11,6+5,1+6,35+6,25)*0,4*1 "terasa" (6,1+4,01+3,84)*0,4*1 Sučet	m3	40,602	89,00	3 613,58

## 3 - Zvislé a kompletne konštrukcie

7 106,13

20	K	311271302	Murivo nosné (m3) PREMAC 50x25x25 s betónovou výplňou hr. 250 mm (8,15+4,65)*0,25*0,25	m3	0,800	114,32	91,46
21	K	311271303	Murivo nosné (m3) PREMAC 50x30x25 s betónovou výplňou hr. 300 mm (18,6+6,15+8+5,85+10+12,6)*0,3*0,25	m3	4,590	119,72	549,51
22	K	311272123	Murivo nosné (m3) z tvármic YTONG hr. 250 mm P6-650 hladkých, na MVC a maltu YTONG (250x249x499)	m3	6,414	98,43	631,33

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
			(8,15+4,65)*2,42*0,25-0,9*1,97*3*0,25		6,414		
23	K	311272124	Murivo nosné (m3) z tvárnic YTONG hr. 300 mm P6-650 hladkých, na MVC a maltu YTONG (300x249x499)	m3	36,106	100,46	3 627,21
			(18,6+6,15+8+5,85+10+12,6)*2,42*0,3		44,431		
			-(3*0,6*3+1,5*1,7*6+1,5*1,5+1*2,4*2)*0,3		-8,325		
			Súčet		36,106		
24	K	342272104	Priečky z tvárnic YTONG hr. 150 mm P2-500 hladkých, na MVC a maltu YTONG (150x249x599)	m2	132,849	16,61	2 206,62
			(12,65+4,5*3+1,6+1,4*2+1,55+2,6+2*4+10)*2,97-0,9*1,97*10		132,849		

#### 4 - Vodorovné konštrukcie

1 329,36

25	K	417321414	Betón stužujúcich pásov a vencov železový tr. C 20/25	m3	6,668	77,05	513,77
			"veniec V1 a preklad P1" 0,3*0,3*(51+12)		5,670		
			"veniec V2" 0,25*0,3*13,3		0,998		
			Súčet		6,668		
26	K	417351115	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier zhotovenie	m2	44,450	6,27	278,70
			"veniec V1 a preklad P1" 0,3*2*(51+12)		37,800		
			"veniec V2" 0,25*2*13,3		6,650		
			Súčet		44,450		
27	K	417351116	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier odstránenie	m2	44,450	2,38	105,79
28	K	417361821	Výstuž stužujúcich pásov a vencov z betonárskej ocele 10505	t	0,430	1 002,56	431,10

#### 6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

23 858,54

29	K	610991111	Zakryvanie výplní vnútorných okenných otvorov, predmetov a konštrukcií	m2	25,500	1,07	27,29
			3*0,6*3+1,5*1,7*6+1*2,4*2		25,500		
30	K	612460122	Príprava vnútorného podkladu stien penetráciou hĺbkovou	m2	452,312	1,18	533,73
			"1.20" (1,85+2,85)*2*2,6-1*2,4-0,9*1,97*2+(2,4*2+1)*0,3		20,234		
			"1.21" (1,45+8)*2*2,6-0,9*1,97*7-1*2,4+(2,4*2+1)*0,3		36,069		
			"1.22" (4+3,5)*2*2,6-0,9*1,97-1,5*1,7+(1,5+1,7*2)*0,2		35,657		
			"1.23" (4+6,35)*2*2,6-0,9*1,97*2-1,5*1,7*2+(1,5+1,7*2)*2*0,2		47,134		
			"1.24" (1,475*2+1,4*2+2,95*2)*2*2,6-0,9*1,97		58,807		
			"1.25" (1,6+2,175)*2*2,6-0,9*1,97		17,857		
			"1.26" (5,15*2+6,15+4,65)*2,6-0,9*1,97*2-3*0,6+(3*0,6*2)*0,2		50,354		
			"1.27" (12,85*2+1,5)*2,6+1,5*0,2*2+1,5*0,3-0,9*1,97*5-3*0,6*2+(3+0,6*2)*2*0,2		60,985		
			"1.28" (1,475*2+1,4*2+2,95*2)*2,6-0,9*1,97		28,517		
			"1.29" (2,175+1,6)*2*2,6-0,9*1,97		17,857		
			"1.30" (4,5+2,5)*2*2,6-0,9*1,97-1,5*1,7-(1,5+1,7*2)*0,2		33,057		
			"1.31" (4,5+5,1)*2*2,6-0,9*1,97*2-1,5*1,7+(1,5+1,7*2)*2*0,2		45,784		
			penetrák				
			Súčet		452,312		
31	K	612460227	Vnútorná stierka stien vápenná, hr. 2 mm	m2	73,338	5,50	403,36
			KO		73,338		
32	K	612460292	Vnútorná omietka stien sadrová tenkovrstvová, hr. 10 mm	m2	378,974	8,50	3 221,28
			penetrák-KO		378,974		
33	K	620991121	Zakryvanie výplní vonkajších otvorov s rámami a zárubňami, zábradlí, oplechovania, atď. zhotovené z lešenia akýmkoľvek spôsobom	m2	25,500	1,10	28,05
			3*0,6*3+1,5*1,7*6+1*2,4*2		25,500		
34	K	622463025	Príprava vonkajšieho podkladu stien Weber - Terranova, podkladný náter weber 700	m2	281,721	1,33	374,69
			237,201+44,52		281,721		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
35	K	622464143	Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová Weber - Terranova, silikónová, weber.pas exclusive, roztieraná stredozrná	m2	237,201	11,37	2 696,98
			(19+13+11+5,85-8-7,15)*3,65		233,600		
			-(3*0,6*3+1,5*1,7*6+1*2,4*2)		-25,500		
			(3+0,6*2)*3*0,2		2,520		
			(1,5+1,7*2)*6*0,2		5,880		
			"strieka chodníka"				
			2,015*7,43+0,5*(2,015*2+7,43)		20,701		
			Súčet		237,201		
36	K	622465112	Vonkajšia omietka stien Weber - Terranova, mramorové zrná, weber.pas marmolit, strednozrná	m2	44,520	19,12	851,22
			"terasa" 8*(1,11+1,32)*0,5+5,85*1,32		17,442		
			"sokel"				
			7,15*(1,32+1,14)*0,5		8,795		
			19*1,14*0,5		10,830		
			7,15*0,05		0,358		
			11*1,29*0,5		7,095		
			Súčet		44,520		
37	K	625250151	Dotepenie konštrukcie hr. 30 mm, systém XPS STYRODUR 2800 C - PCI, lepený celoplošne bez prikotvenia	m2	18,074	18,50	334,37
			"terasa" (8+5,85)*(1,29+1,32)*0,5		18,074		
38	K	625252001	Kontaktný zatepľovací systém hr. 30 mm weber.therm terranova (biely EPS-F), skrutkovacie kotvy	m2	20,500	15,84	324,72
			2*7,4		14,800		
			0,5*(2+7,4*2)		5,700		
			Súčet		20,500		
39	K	625252331	Kontaktný zatepľovací systém hr. 200 mm weber.therm exclusive (minerálna vlna), zatĺkacie kotvy	m2	208,100	40,42	8 411,40
			(19+13+11+5,85+8+7,15)*3,65		233,600		
			-(3*0,6*3+1,5*1,7*6+1*2,4*2)		-25,500		
			Súčet		208,100		
40	K	625252341	Kontaktný zatepľovací systém ostenia hr. 30 mm weber.therm exclusive (minerálna vlna)	m2	12,600	23,14	291,56
			(3+0,6*2)*3*0,3		3,780		
			(1,5+1,7*2)*6*0,3		8,820		
			Súčet		12,600		
41	K	631571001	Násyp z kameniva ťaženého 0-4 (pre spevnenie podkladov)	m3	4,543	30,97	140,70
			"podsyp pod základovú dosku"				
			6,35*7,75*0,02		0,984		
			7,9*5,75*0,02		0,909		
			6,15*10*0,02		1,230		
			10*5,6*0,02		1,120		
			7,5*2*0,02		0,300		
			Súčet		4,543		
42	K	631571003	Násyp zo štrkopiesku 0-32 (pre spevnenie podkladu)	m3	117,784	30,78	3 625,39
			6,35*7,75*(0,9+0,72)*0,5		39,862		
			7,9*5,75*(0,86+0,72)*0,5		35,886		
			6,15*10*0,72*0,5		22,140		
			7*6,15*(0,72+0,08)*0,5		17,220		
			(3*6,15+7,5*2)*0,08		2,676		
			Súčet		117,784		
43	K	632450409	Cementový poter hr. 50 mm	m2	158,390	10,29	1 629,83
44	K	632452222	Cementový poter hr. 65 mm	m2	22,800	11,64	265,39
			8*2,85		22,800		
45	K	63245223R	Cementový poter hr. 80 mm	m2	24,000	16,92	406,08

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
46	K	648991113	Osadenie parapetných dosiek z plastických a potoplast., hmôt, š. nad 200 mm 3*3+1,5*6	m	18,000 18,000	7,05	126,90
47	M	6119000970PC	Vnútorne parapetné dosky plastové komárkové, B=250mm sivá	m	18,000	9,00	162,00
48	M	6119001030	Plastové krytky k vnútorným parapetom plastovým, pár vo farbe sivá	ks	9,000	0,40	3,60

#### 9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

2 483,36

49	K	941941031	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m 20,6*4,79+8*3,65+11*4,97 14,6*(3,65+4,97)*0,5+8,75*4,94+5,85*3,65 Súčet	m2	310,048 182,544 127,504 310,048	1,51	468,17
50	K	941941191	Priplátok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	620,096	1,05	651,10
51	K	941941831	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	310,048	0,95	294,55
52	K	941955002	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešenej podlahy nad 1,20 do 1,90 m 158,39+7,2*2	m2	172,790 172,790	2,73	471,72
53	K	952901111	Vyčistenie budov pri výške podlaží do 4m 158,39+22,9+22,05	m2	203,340 203,340	2,94	597,82

#### 99 - Presun hmôt HSV

5 121,24

54	K	998011001	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 6 m	t	584,616	8,76	5 121,24
----	---	-----------	--	---	---------	------	----------

#### PSV - Práce a dodávky PSV

83 313,91

##### 711 - Izolácie proti vode a vlhkosti

2 828,69

55	K	711111001	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti vodorovná náterom penetračným za studena (10,6*12,6+6,1*8,25+6,75*7,975)*2	m2	475,433 475,433	0,15	71,31
56	K	711112001	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti zvislá penetračným náterom za studena (18,6+12,6+10,6+5,9+7,975+6,75)*0,3*2	m2	37,455 37,455	0,18	6,74
57	M	1116315000	Lak asfaltový ALP-PENETRAL v sudoch 475,433+37,455	t	0,154 512,888	1 115,38	171,77
58	K	711113131	Izolácie proti zemnej vlhkosti a povrchovej vode AQUAFIN 2K hr. 2 mm na ploche vodorovnej "1.24" 6,31 "1.28" 6,31 Súčet	m2	12,620 6,310 6,310 12,620	11,90	150,18
59	K	711113141	Izolácia proti zemnej vlhkosti a povrchovej vode AQUAFIN 2K hr. 2 mm na ploche zvislej "1.24" (1,475*2+1,4*2+2,95*2)*2*0,9*1,97 "1.28" (1,475*2+1,4*2+2,95*2)*2*0,9*1,97 Súčet	m2	43,054 21,527 21,527 43,054	12,62	543,34
60	K	711131103	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti vodorovne, separačná fólia na sucho 10,6*12,6+6,1*8,25+6,75*7,975	m2	237,716 237,716	0,33	78,45
61	K	711132103	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti zvislo, separačná fólia na sucho (18,6+12,6+10,6+5,9+7,975+6,75)*0,3	m2	18,728 18,728	0,40	7,49
62	M	2832210100	Oddelovacia fólia 80 m 237,716+18,728	m2	294,911 256,444	0,66 1,15	194,64
63	K	711132107	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti nopovou fóliou položenou voľne na ploche zvislej	m2	69,006	1,15	79,36

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
			1,18*(18,9+6,9+10,75+12,9)		58,351		
			0,9*4,035+0,75*(3,815+5,55)		10,655		
			Súčet		69,006		
64	M	6288000630	Nopová fólia FONDALINE PLUS 400 proti zemnej vlhkosti s radónovou ochranou, výška napu 8 mm ONDULINE	m2	79,357	1,72	136,49
65	K	711141559	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode vodorovná NAIP pritavením	m2	237,716	1,49	354,20
			10,6*12,6+6,1*8,25+6,75*7,975		237,716		
66	K	711142559	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode zvislá NAIP pritavením	m2	18,728	1,99	37,27
			(18,6+12,6+10,6+5,9+7,975+6,75)*0,3		18,728		
67	M	6283221000	Asfaltovaný pás pre spodné vrstvy hydroizolačných systémov HYDROBIT V 60 S 35	m2	307,733	3,10	953,97
			237,716+18,728		256,444		
68	K	998711101	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	t	1,989	21,86	43,48
712 - Izolácie striech, povlakové krytiny							4 018,92
69	K	712370070	Zhotovenie povlakové krytiny striech plochých do 10° PVC-P fóliou upevnenou prikotvením so zvarením spoju	m2	233,507	4,50	1 050,78
			"chodník"				
			1,85*7,1		13,135		
			(2*2+7,4)*0,165		1,881		
			(1,85*2+7,1)*0,125		1,350		
			"strecha"				
			(0,95+1,4)*2*0,15		0,705		
			18,26*6,41+10,26*5,85+0,95*1,4		175,738		
			(18,26+6,41+8+5,85+10,26+12,26)*0,29		17,702		
			(19+6,41+8,37+5,85+10,26+12,26)*0,37		22,996		
			Súčet		233,507		
70	M	2833000164	FATRAFOL 810 hydroizolačná fólia hr.2,00 mm, š. 1,6m a 2,05m šedá	m2	261,528	5,50	1 438,40
			233,507*1,12		261,528		
71	K	712391175	Pripevnenie povlakové krytiny na plochých strechách do 10° kotvacími páskami, uholníkmi	m	208,280	2,47	514,45
			"chodník" 2*2+7,4+1,85*2+7,1		22,200		
			"strecha"				
			(18,26+6,41+8+5,85+10,26+12,26)*2		122,080		
			19+7,15+8+5,85+11+13		64,000		
			Súčet		208,280		
72	M	2832990362PC	Poplastovaný plech PVC- Atypický výrobok z mPVC poplastovaného plechu RŠ ..., dl.2m	m2	28,589	17,84	510,03
			"chodník" (2*2+7,4+1,85*2+7,1)*0,1		2,220		
			"strecha"				
			(18,26+6,41+8+5,85+10,26+12,26)*2*0,1		12,208		
			(19+7,15+8+5,85+11+13)*0,2		12,800		
			Súčet		27,228		
73	K	712973220	Detaily k PVC-P fóliám osadenie hotovej strešnej vpuste	ks	3,000	3,59	10,77
74	M	286630006300	Strešný vtok HL62.1/1, DN 110, (10,7 l/s), izolačný tanier, zvislý odtok, ohrev, zachytňný kôš D 180 mm, PP/nerez	ks	3,000	57,88	173,64
75	K	712990040	Položenie geotextílie vodorovne alebo zvislo na strechy ploché do 10°	m2	233,507	0,36	84,06
			233,507		233,507		
76	M	6936651300	Geotextília netkaná polypropylénová Tatrutex PP 300	m2	268,533	0,83	222,88
77	K	998712101	Presun hmôt pre izoláciu povlakové krytiny v objektoch výšky do 6 m	t	0,705	19,73	13,91

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

### 713 - Izolácie tepelné

12 842,59

78	K	713111131	Montáž tepelnej izolácie stropov rebových minerálnou vlnou, spodkom s úpravou viazacím drôtom (18,6*6,75+5,85*10,6-0,75*1,2)*2 2,17*7,31*2 Súčet	m2	405,045	2,32	939,70
					373,320		
					31,725		
					405,045		
79	M	6314150050	Tepelná izolácia pre stropné podhlady a stropy NOBASIL MPN, čadičová minerálna izolácia - doska 100x600x1000 mm	m2	205,082	4,58	939,28
80	M	6314150080	Tepelná izolácia pre stropné podhlady a stropy NOBASIL MPN, čadičová minerálna izolácia - doska 150x600x1000 mm	m2	205,082	6,88	1 410,96
81	K	713122121	Montáž tepelnej izolácie podláh polystyrénom, kladeným voľne v dvoch vrstvách 5,27*11,6+14+25,4+6,31+3,48+29,07+19,27+6,3 1+3,48+11,25+22,95	m2	158,390	1,20	190,07
					158,390		
82	M	2837653440PC	EPS 150S penový polystyrén hrúbka 70 mm	m2	161,558	5,19	838,49
83	M	2837653441	EPS 150S penový polystyrén hrúbka 80 mm	m2	161,558	6,84	1 105,06
84	K	713132210	Montáž tepelnej izolácie podzemných stien a základov xps bodovým prilepením 1,32*(4,16+6,75+4,035) 1,17*(8,02+3,815+5,55+4,181) 3,8*0,82*2 0,42*(2,62+12,9+2,62) Súčet	m2	58,810	6,22	365,80
					19,727		
					25,232		
					6,232		
					7,619		
					58,810		
85	M	2837650082	Styrodur 2800 C Extrudovaný polystyrén - XPS hrúbka 160 mm	m2	59,986	17,97	1 077,95
86	K	713142155	Montáž TI striech plochých do 10° polystyrénom, rozloženej v jednej vrstve, prikotvením "chodník" 1,85*7,895	m2	14,606	0,82	11,98
					14,606		
87	M	2837653502	EPS spádová doska spádový penový polystyrén 150S 14,606*(0,07+0,01)*0,5	m3	0,596	134,87	80,38
					0,584		
88	K	713142255	Montáž TI striech plochých do 10° polystyrénom, rozloženej v dvoch vrstvách, prikotvením 18,26*6,41+5,85*10,26-0,9*1,4	m2	175,808	1,61	283,05
					175,808		
89	M	2837653447	EPS 150S penový polystyrén hrúbka 200 mm	m2	179,324	15,54	2 786,69
90	M	2837653502	EPS spádová doska spádový penový polystyrén 150S 175,808*(0,2+0,02)*0,5	m3	19,726	134,87	2 660,45
					19,339		
91	K	998713101	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	t	6,852	22,29	152,73

### 762 - Konštrukcie tesárske

6 695,98

92	K	762421312	Obloženie stropov alebo strešných podhládov z dosiek OSB skrutkovaných na pero a drážku hr. dosky 15 mm 1,985*7,37	m2	14,629	9,07	132,69
					14,629		
93	K	762431312	Obloženie stien z dosiek OSB skrutkovaných na pero a drážku hr. dosky 15 mm (1,985*2+7,37)*0,448	m2	5,080	8,81	44,75
					5,080		
94	K	762431314	Obloženie stien z dosiek OSB skrutkovaných na pero a drážku hr. dosky 22 mm "atika" (18,26+6,41+8+5,85+10,26+12,26)*0,678 (13+18,26+7,15+7,63+5,85+10,63)*0,37 (1,985*2+7,37)*0,137 (1,87*2+7,14)*0,153 Súčet	m2	67,736	11,87	804,03
					41,385		
					23,132		
					1,554		
					1,665		
					67,736		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
95	K	762495000	Spojovacie prostriedky pre olistovanie škár, obloženie stropov, strešných podhládov a stien - klince, závrtky	m2	87,445	0,48	41,97
			67,736+14,629+5,08		87,445		
96	K	762810026	Záklop stropov z dosiek OSB skrutkovaných na trámy na pero a drážku hr. dosky 22 mm	m2	193,812	12,38	2 399,39
			7,14*1,87		13,352		
			8*6,55+10,4*12,4+0,75*1,2		180,460		
			Súčet		193,812		
97	K	762822110	Montáž stropníc z hraneného a polohraneného reziva prierezovej plochy do 144 cm2	m	726,200	1,31	951,32
			"stropnica 50/250 mm"		360,200		
			202,5+22,2+2+3,3+2+61,5+7,1+59,6		126,000		
			"atika 150/50 mm" 126		24,000		
			"atika 100/50 mm" 24		76,800		
			"atika stojka 50/150 mm" 76,8		1,900		
			"atika stojka 50/100 mm" 1,9		137,300		
			"rozpery 50/250 mm" 137,3		726,200		
			Súčet				
98	K	762822120	Montáž stropníc z hraneného a polohraneného reziva prierezovej plochy 144-288 cm2	m	63,200	1,76	111,23
			"stropnica 100/250 mm" 20,1+43,1		63,200		
99	M	6051051500	Dodávka reziva pre trápový strop a konštrukciu atiky	m3	10,390	180,48	1 875,19
			9,445*1,1		10,390		
100	K	762895000	Spojovacie prostriedky pre záklop, stropnice, podbíjanie - klince, svorky	m3	13,709	2,52	34,55
			"strop" 9,445		9,445		
			"záklop" 193,812*0,022		4,264		
			Súčet		13,709		
101	K	998762102	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	t	8,713	34,53	300,86
763 - Konštrukcie - drevostavby							4 054,05
102	K	763138251	Protipožiarny podhlád SDK Rigips RFI 15 mm (EI45/15) závesný, oceľová podkonštrukcia CD	m2	157,880	25,10	3 962,79
			podhlád		157,880		
			158,39-0,75*1,2+(0,75+1,2)*2*0,1				
103	K	998763301	Presun hmôt pre sádkokartónové konštrukcie v objektoch výšky do 7 m	t	2,747	33,22	91,26
764 - Konštrukcie klampiarske							343,72
104	K	764410740	Oplechovanie parapetov z hliníkového farebného Al plechu, vrátane rohov r.š. 250 mm	m	18,000	17,36	312,48
			3*3+1,5*6		18,000		
105	K	764421440	Oplechovanie okapu rampy z pozinkovaného farebného PZf plechu, r.š. 250 mm	m	10,850	2,86	31,03
			2,85+8		10,850		
106	K	998764101	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky do 6 m	t	0,043	4,88	0,21
766 - Konštrukcie stolárske							9 429,03
107	K	766621081	Montáž okna plastového na PUR penu	m	60,540	8,14	492,80
			(3+0,63)*2*3-(1,5+1,73)*2*6		60,540		
108	M	6114123915PC	S11 Plastové okno dvojkrídlové OS, rozmer 600x3000 mm (vxš), izolačné trojsklo, nepriehľadná fólia, farba sivá	ks	3,000	427,68	1 283,04
109	M	6114124320PC	S15 Plastové okno dvojkrídlové OS+O, rozmer 1500x1700 mm (vxš), izolačné trojsklo, farba sivá	ks	6,000	606,24	3 637,44
110	K	766635010PC	Montáž a dodávka siet'ok proti hmyzu pre okná	m2	10,350	7,10	73,49
			"S1" 1,5*0,6*3		2,700		
			"S5" 0,75*1,7*6		7,650		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Sučet					10,350		
111	K	766641161	Montáž dverí plastových, vchodových, 1 m obvodu dverí (1*2+2,43*2)*2	m	13,720	7,87	107,98
					13,720		
112	M	6114122110PC	S16 Plastové jednokridlové dvere s nadsvetlíkom 900/2000+400 mm plné, šikmé nerezové držadlo obajastranne, farba sivá	ks	2,000	565,20	1 130,40
113	K	766662112	Montáž dverového kridla otáčaného jednokridlového do existujúcej zárubne, vrátane kovania	ks	13,000	10,28	133,64
114	M	6116201880PC	Dvere vnútorné jednokridlové, výplň voštiná, povrch CPL laminát (Dub Milano 1), plné, šírka 600-900 mm, výška 1970 mm, nerezové madlo obajastranne	ks	13,000	82,24	1 069,12
115	K	766702111	Montáž zárubni obložkových pre dvere jednokridlové	ks	13,000	30,96	402,48
116	M	6117103142	Zárubňa vnútorná obložková DTD doska, povrch CPL laminát (Dub Milano 1), rozmer 700-900/1970 mm, pre stenu hr. 140-160 mm, pre jednokridlové dvere	ks	10,000	79,89	798,90
117	M	6117103143	Zárubňa vnútorná obložková, DTD doska, povrch CPL laminát (Dub Milano 1), rozmer 900/1970 mm, pre stenu hrúbky 240-260 mm, pre jednokridlové dvere	ks	3,000	89,42	268,26
118	K	998766101	Presun hmot pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky do 6 m	t	1,586	19,85	31,48

#### 767 - Konštrukcie doplnkové kovové

20 084,24

119	K	767133213PC	D+M mechanicky posuvná zvukotesná deliaca stena s 1-bodovým parkovaním kotvená do stropu cez podhlád, 4000x2600 mm, m.č. 1.23	kpl	1,000	2 096,64	2 096,64
120	K	767133214PC	D+M mechanicky posuvná zvukotesná deliaca stena s 1-bodovým parkovaním kotvená do stropu cez podhlád, 4500x2600 mm, m.č. 1.31	kpl	1,000	2 358,72	2 358,72
121	K	767161110	Montáž zábradlia rovného z rúrok do muriva, s hmotnosťou 1 metra zábradlia do 20 kg	m	10,645	23,84	253,78
2,765+7,88					10,645		

122	M	5534667140PC	OK4 / Zábradlie z tenkostenných uzavretých profilov, zvislé stĺpiky, exteriérové, 2x základný + 2x syntetický náter RAL 7036	m	2,765	77,22	213,51
123	M	5534667150PC	OK5 / Zábradlie z tenkostenných uzavretých profilov, zvislé stĺpiky, exteriérové, 2x základný + 2x syntetický náter RAL 7036	m	7,880	77,22	608,49
124	K	767310010	Montáž strešného svetlíka neotvárateľného do plochej strechy	ks	1,000	46,16	46,16
125	M	6113902540PC	Kapulový svetlík ACG 75x120 cm pevné kridlo 2xPMMA v plastovom ráme s oceľovou manžetou v. 30+45 cm	ks	1,000	85,42	85,42
126	K	767661500	Montáž interierovej žalúzie hliníkovej lamelovej štandardnej	m2	20,700	20,69	428,28

"S1" 1,5\*0,6\*2\*3

5,400

"S5" 0,75\*1,7\*2\*6

15,300

Sučet

20,700

127	M	5534313600PC	Interierová žalúzia hliníková RAL standart s bočným vedením	m2	20,700	31,79	658,05
128	K	767671100PC	Montáž zasklenia zimnej záhrady bezrámový posuvný systém	ks	1,000	468,00	468,00
129	M	553410064900PC	Celozasklený bezrámový posuvný systém, posuvné kridla na obe strany, jednoklo hr. 10 mm, hr. rámu 15 mm, 8x3x2,7 m	ks	1,000	12 855,60	12 855,60
130	K	998767101	Presun hmot pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	t	0,392	29,57	11,59

#### 771 - Podlahy z dlaždíc

2 172,89

131	K	771551040	Montáž podláh z dlaždíc betonových kladených do malty 400 x 400 mm	m2	60,700	11,07	671,95
-----	---	-----------	--	----	--------	-------	--------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
			"chodník" 7,5*2		15,000		
			"terasa" 22,8+22,90		45,700		
			Súčet		60,700		
132	M	5921957010	Platne Premac DEKA, vymývany betón, 40/40/4 cm	ks	389,000	2,20	855,80
133	K	771575129	Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu v obmedzenom priestore veľ. 300 x 300 mm	m2	19,580	13,49	264,13
			6,31+3,48+6,31+3,48		19,580		
134	M	5978651240PC	Dlaždice, rozmer 297x297x8 mm, napr. RAKO COLOR TWO	m2	20,559	10,80	222,04
			19,58*1,05		20,559		
135	K	998771101	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 6m	t	11,070	14,36	158,97

#### 776 - Podlahy povlakové

4 171,13

136	K	776420011	Lepenie podlahových soklov z PVC vytiahnutím	m	124,000	0,53	65,72
			"1.20" (1,85+2,85)*2-1,0,9*2+0,3*2		7,200		
			"1.21" (1,45+8)*2-0,9*8-1+0,3*2		11,300		
			"1.22" (4+3,5)*2-0,9		14,100		
			"1.23" (4+6,35)*2-0,9*2		18,900		
			"1.26" 5,15*2+6,15+4,65-0,9*2		19,300		
			"1.27" 12,85*2+1,5-0,9*5		22,700		
			"1.30" (4,5+2,5)*2-0,9		13,100		
			"1.31" (4,5+5,1)*2-0,9*2		17,400		
			Súčet		124,000		
137	K	776521100	Lepenie povlakových podláh z PVC homogénnych pásov	m2	138,810	5,50	763,46
138	M	2841301120	PVC podlaha homogénna R 10, 2mm, tr. 43	m2	158,771	12,80	2 032,27
			(138,81+124*0,1)*1,05		158,771		
139	K	776990105	Vysávanie podkladu pred kladením povlakových podláh	m2	138,810	0,17	23,60
140	K	776990110	Penetrovanie podkladu pred kladením povlakových podláh	m2	138,810	1,18	163,80
			5,27+11,6+14+25,4+29,07+19,27+11,25+22,95		138,810		
141	K	776992125	Vyspravenie podkladu nivelačnou stierkou hr. 3 mm	m2	158,390	3,29	521,10
			"PVC" 138,81		138,810		
			"KD" 19,58		19,580		
			Súčet		158,390		
142	K	776992200	Príprava podkladu prebrúsením strojne brúskou na betón	m2	138,810	4,22	585,78
143	K	998776101	Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky do 6 m	t	1,296	11,88	15,40

#### 781 - Obklady

13 874,36

144	K	781445102	Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do tmelu veľ. 200x250 mm	m2	73,338	17,82	1 306,88
			"1.24" (1,475*2+1,4*2+2,95*2)*2-0,9*1,97		21,527		
			"1.25" (1,6+2,175)*2*2-0,9*1,97		13,327		
			"1.26 za kuchynskou linkou" (4,85+0,6*2)*0,6		3,630		
			"1.28" (1,475*2+1,4*2+2,95*2)*2-0,9*1,97		21,527		
			"1.29" (2,175+1,6)*2*2-0,9*1,97		13,327		
		KO	Súčet		73,338		
145	M	5978651220PC	Obkladačka, rozmer 198x248x6 mm, farba biela, napr. RAKO COLOR ONE	m2	77,005	10,80	831,65
			KO*1,05		77,005		
146	K	781732030	Montáž obkladov vonk. stien z obkladačiek tehlových kladených do malty, škár. biel. cem, veľ. 240x71 mm	m2	9,790	18,03	176,51
			3,2*2*0,6		3,840		
			(2,15+1,35)*1,7		5,950		
			Súčet		9,790		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
147	M	5960000035	Teplotový obkladový pásik 240x71x14 mm rovný (farba oranžová)	ks	580,000	19,89	11 536,20
148	K	998781101	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky do 6 m	t	1,610	14,36	23,12

#### 784 - Maľby

2 798,31

149	K	784410100	Penetrovanie jednonásobne jemnozrnných podkladov výšky do 3,80 m	m2	536,854	0,54	289,90
-----	---	-----------	--	----	---------	------	--------

malby penetrák+podhľad-KO

536,854

150	K	784410500	Prebrúsenie a oprášenie jemnozrnných povrchov výšky do 3,80 m	m2	536,854	0,33	177,16
-----	---	-----------	---	----	---------	------	--------

malby

536,854

151	K	784418012	Zakryvanie podláh a zariadení papierom v miestnostiach alebo na schodisku	m2	158,390	0,72	114,04
-----	---	-----------	---	----	---------	------	--------

152	K	784452261	Maľby z maliarskych zmesí Primalex, Farmat, ručne nanášané jednonásobné základné na podklad jemnozrnný výšky do 3,80 m	m2	536,854	1,18	633,49
-----	---	-----------	--	----	---------	------	--------

malby

536,854

153	K	784452371	Maľby z maliarskych zmesí Primalex, Farmat, ručne nanášané tónované dvojnásobné na jemnozrnný podklad výšky do 3,80 m	m2	536,854	2,95	1 583,72
-----	---	-----------	---	----	---------	------	----------

malby

536,854

#### M - Práce a dodávky M

4 750,65

##### 33-M - Montáže dopravných zariadení, skladových zariadení a váh

4 750,65

154	K	330080060PC.2	D+M elektrický stropný zdvíhací systém na prepravu imobilných z izby 1.23 do izby 1.24, nosnosť 200 kg, dĺ. závesného pásu 2200 mm, hmotnosť 6,7 kg; dĺ. koľaje 12,3 m	kpl	1,000	4 750,65	4 750,65
-----	---	---------------	--	-----	-------	----------	----------

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Část': 03.2 - Zdravotechnické inštalácie

K.ú. Okoč, p.č. 271, 272, 273, 274, 283/1

04.11.2020

Trnavský samosprávny kraj

MOSAP a.s.

36521671

SK2020150693

SK DESIGN, Ing. Kelemen Slavomír

iČO DI

tel:

iČO:

Ing. Ľubica Závacká

fax:

Náklady z rozpočtu	5 898,44
Ostatné náklady	0,00

Cena bez DPH	5 898,44
--------------	----------

Cena s DPH	v EUR	7 078,13
------------	-------	----------

Projektant

Spracovateľ

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Podpis: \_\_\_\_\_

Podpis: \_\_\_\_\_

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Časť: 03.2 - Zdravotechnické inštalácie

K.ú. Okoč, p.č. 271, 272, 273, 274, 283/1

Trnavský samosprávny kraj  
MOSAP a.s.

04.11.2020

SK DESIGN, Ing. Kelemen Slavor  
Ing. Ľubica Závacká

Kód - Popis

Cena celkom [EUR]

<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>5 898,44</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	1 131,94
1 - Zemné práce	892,69
3 - Zvislé a kompletne konštrukcie	193,32
4 - Vodorovné konštrukcie	45,93
PSV - Práce a dodávky PSV	4 766,50
713 - Izolácie tepelné	129,74
721 - Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia	1 522,47
722 - Zdravotechnika - vnútorný vodovod	690,53
725 - Zdravotechnika - zariadenie predmety	2 423,76
<b>2) Ostatné náklady</b>	<b>0,00</b>
GZS	
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>5 898,44</b>

# ROZPOČET

Časť: 03.2 - Zdravotechnické inštalácie

K.ú. Okoč, p.č. 271, 272, 273, 274, 283/1

04.11.2020

Trnavský samosprávny kraj  
MOSAP a.s.

SK DESIGN, Ing. Kelemen Slavor  
Ing. Ľubica Závacká

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							5 898,44

## HSV - Práce a dodávky HSV

1 131,94

### 1 - Zemné práce

892,69

1	K	132201201	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3 výkop 0,6*(1,06*21,8+0,8*1,8+0,8*1,5+0,68*5,4)	m3	17,652	11,74	207,23
2	K	132201209	Priplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 3	m3	17,652	0,66	11,65
3	K	162501102	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m odvoz výkop-zásyp	m3	9,222	3,42	31,54
4	K	162501123	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3, priplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m odvoz*2	m3	18,444	0,25	4,61
5	K	167101101	Nakladanie neutiahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3 odvoz	m3	9,222	5,14	47,40
6	K	171201201	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3 odvoz	m3	9,222	0,62	5,72
7	K	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné odvoz*1,8	t	16,600	13,17	218,62
8	K	174101001	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3 zásyp 0,0*(0,332*21,8+0,6*1,8+0,6*1,5+0,68*5,4)	m3	8,430	2,64	22,26
9	K	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny 0,6*0,425*(21,8+1,8) 3,14*0,063*0,063*(21,8+1,8) 0,6*0,332*(1,5+5,4) obsyp Súčet	m3	7,098	11,25	79,85
10	M	583410000800	Kamenivo drvené drobné frakcia 0-4 mm, STN EN 12620 + A1, mm, STN EN 13242 + A1 obsyp*2,3	t	16,325	16,16	263,81

### 3 - Zvislé a kompletné konštrukcie

193,32

11	K	311102042R	Prestup v múroch z P VC rúr dĺžky do 500 mm, vn. pr. 200 mm, potrubie vonk.pr. 108-144 mm	ks	2,000	96,66	193,32
----	---	------------	---	----	-------	-------	--------

### 4 - Vodorovné konštrukcie

45,93

12	K	451572111	Ložko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	m3	1,830	25,10	45,93
----	---	-----------	--	----	-------	-------	-------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
			0,6*0,1*(21,8+1,8+1,5+5,4)	1,830			
PSV - Práce a dodávky PSV							4 766,50
713 - Izolácie tepelné							129,74
13	K	713482111	Montáž trubíc z PE, hr.do 10 mm,vnút.priemer do 38 mm 17+30	m	47,000 47,000	1,77	83,19
14	M	283310008000	Izolačná PE trubica MIRELON PRO 22x6 mm (d x hr. izolácie), dĺ. 2 m	m	17,340	1,41	24,45
15	M	283310008200	Izolačná PE trubica MIRELON PRO 35x6 mm (d x hr. izolácie), dĺ. 2 m	m	30,600	0,72	22,03
16	K	998713101	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	t	0,003	22,29	0,07
721 - Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia							1 522,47
17	K	721171107	Potrúbie z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 75x1, 8 5,4+2,3+1,1	m	8,800 8,800	10,94	96,27
18	K	721171109	Potrúbie z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 110x2, 2	m	1,800	11,59	20,86
19	K	721171111	Potrúbie z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 125x2, 8 2,9+10,1	m	13,000 13,000	16,35	212,55
20	K	721172108	Potrúbie z PVC - U odpadové zvislé hrdlové D 75x1, 8 4,9+5,05+4,95+1,36+1,35	m	17,610 17,610	10,94	192,65
21	K	721172109	Potrúbie z PVC - U odpadové zvislé hrdlové D 110x2, 2 6,58+6,38+5,38	m	18,340 18,340	11,59	212,56
22	K	721172111	Potrúbie z PVC - U odpadové zvislé hrdlové D 125x3,2 1,34+1,35	m	2,690 2,690	16,35	43,98
23	K	721172360	Montáž čistiaceho kusu potrubia DN 125	ks	1,000	3,34	3,34
24	M	286510021700	Čistiaci kus na 4 skrutky PVC-U, DN 125 hladký pre gravitačnú kanalizáciu	ks	1,000	13,14	13,14
25	K	721173204	Potrúbie z PVC - U odpadné pripájacie D 40x1, 8	m	0,500	5,36	2,68
26	K	721173205	Potrúbie z PVC - U odpadné pripájacie D 50x1, 8 3,5+1,7+2,1+1,7+3,6	m	12,600 12,600	5,89	74,21
27	K	721173207	Potrúbie z PVC - U odpadné pripájacie D 75x1, 8	m	0,800	7,95	6,36
28	K	721213009	Montáž podlahového vpustu s vodorovným odtokom a veľkým prietokom (0,8 l/s) DN 75	ks	2,000	13,42	26,84
29	M	286630023000	Podlahový vpust HL80. 1R, (0,5 l/s), variabilný odtok DN 50/75, izolačný tanier, vtoková krytka nerez d 112 mm, rám, PP/PE	ks	2,000	59,40	118,80
30	K	721230118	Montáž strešného vtoku pre fóliové izolácie mechanicky kotveného s ohrevom DN 110	ks	3,000	18,36	55,08
31	M	286630006300	Strešný vtok HL62. 1/1, DN 110, (10,7 l/s), izolačný tanier, zvislý odtok, ohrev, záchytný kôš D 180 mm, PP/nerez	ks	3,000	107,02	321,06
32	K	721274112	Montáž ventilačných hlavíc - iných typov DN 100	ks	3,000	9,00	27,00
33	M	429720001200PC	Hlavica vetracia Polo-kan NG DN 110	ks	3,000	17,02	51,06
34	K	721290111	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 125 8,8+1,8+13+17,61+18,34+2,69+0,5+12,6+0,8	m	76,140 76,140	0,55	41,88
35	K	998721101	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m	t	0,135	15,89	2,15
722 - Zdravotechnika - vnútorný vodovod							690,53
36	K	722172121	Potrúbie z plastických rúr PP-R D20/3.4 - PN20, polyfúznym zváraním 2*1,2+1,3+3,5+1,8+1,7+1,6+1,5+1,6+1,6	m	17,000 17,000	5,34	90,78
37	K	722172123	Potrúbie z plastických rúr PP-R D32/5.4 - PN20, polyfúznym zváraním	m	30,000	8,13	243,90

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
			2,4+2+1,6+1,5+2+1,5+2+1,8+2+2*3,5+1,6+1,5+2+2,8		30,000		
38	K	722172330R	Montáž HDPE potrubia PN 16 D 20	m	10,700	1,69	18,08
			2,2+5,3+2,2+1		10,700		
39	M	286130030710	Rúra HDPE na vodu PE100 PN10 SDR17	m	11,000	1,54	16,94
			25x1,5x100 m				
40	K	722172333R	Montáž HDPE potrubia PN 16 D 25	m	5,500	1,80	9,90
41	M	286130033300	Rúra HDPE na vodu PE100 PN16 SDR11	m	6,000	1,77	10,62
			25x2,3x100 m				
42	K	722172336R	Montáž HDPE potrubia PN 16 D 32	m	21,000	2,01	42,21
			2*2,2+2*5,3+2*2,3+1,4		21,000		
43	M	286130033400	Rúra HDPE na vodu PE100 PN16 SDR11	m	22,000	2,12	46,64
			32x3,0x100 m				
44	K	722221010	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 1/2	ks	2,000	2,34	4,68
45	M	551110013700	Guľový uzáver pre vodu Perfecta, 1/2" FF, páčka, niklovaná mosadz, IVAR	ks	2,000	4,84	9,68
46	K	722221020	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 1	ks	4,000	2,62	10,48
47	M	551110013900	Guľový uzáver pre vodu Perfecta, 1" FF, páčka, niklovaná mosadz, IVAR	ks	4,000	9,00	36,00
48	K	722290226	Tlaková skúška vodovodného potrubia do DN 50	m	84,200	1,05	88,41
49	K	722290234	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	m	84,200	0,73	61,47
			17+30+10,7+5,5+21		84,200		
50	K	998722101	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 6 m	t	0,051	14,53	0,74

## 725 - Zdravotechnika - zariadenia predmety

2 423,76

51	K	725119721	Montáž predstaveného systému záchodov do ľahkých stien s kovovou konštrukciou (napr. GEBERIT, AlcaPlast)	súb.	2,000	27,77	55,54
52	M	552370000100	Predstavený systém DuoFix pre závesné WC, výška 1120 mm so splachovacou podomietkovou nádržou Sigma 12, bezbariérový, plast, GEBERIT	ks	2,000	169,20	338,40
53	K	725119730	Montáž záchodu do predstaveného systému	ks	2,000	15,48	30,96
54	M	642360000400	Misa záchodová keramická závesná OLYMP NEW, rozmer 365x360x700 mm, hlboké splachovanie, JIKA	ks	2,000	83,26	166,52
55	K	725219201	Montáž umyvadla na konzoly, bez výtokovej armatúry	súb.	4,000	22,42	89,68
56	M	642110002700	Umyvadlo keramické MIO-64 zdravotné, rozmer 640x550x165 mm, biela, JIKA	ks	4,000	59,29	237,16
57	K	725291112	Montáž doplnkov zariadení kúpeľní a záchodov, toaletná doska	súb.	2,000	3,88	7,76
58	M	554330000100	Záchodové sedadlo OLYMP bez poklapu, rozmer 376x436 mm, duroplast s antibakteriálnou úpravou, biela, JIKA	ks	2,000	23,14	46,28
59	K	725291114	Montáž doplnkov zariadení kúpeľní a záchodov, madlá	súb.	4,000	3,65	14,60
60	M	552380011500	Madlo nerezové toaletné UNIVERSUM sklápne, dĺžka 800 mm, JIKA	ks	2,000	136,54	273,08
61	M	552380011400	Madlo nerezové toaletné UNIVERSUM priestorové, dĺžka 900 mm, JIKA	ks	2,000	125,51	251,02
62	K	725291115	Montáž doplnkov zariadení kúpeľní a záchodov, sedačka do sprchy alebo vane	súb.	2,000	3,85	7,70
63	M	554330002200	Sedačka do sprchy P9 sklápacia plastová, rozmer 340x430 mm, konštrukcia nerez	ks	2,000	140,86	281,72
64	K	725319103	Montáž kuchynských drezov jednoduchých, okrúhlych, s priemerom do 435 mm, bez výtokových armatúr	súb.	1,000	15,48	15,48
65	M	552310000400	Kuchynský drez nerezový BASIC 80 na zapustenie do dosky s odkvapkávacou plochou, 860x435 mm, hĺbka 155 mm, sifón	ks	1,000	48,85	48,85
66	K	725819401	Montáž ventilu rohového s pripojovacou rúrkou G 1/2	súb.	2,000	4,05	8,10
67	M	551410000500	Ventil rohový RDL 80 1/2"	ks	2,000	4,89	9,78
68	K	725819402	Montáž ventilu bez pripojovacej rúrky G 1/2	súb.	11,000	4,78	52,58

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
69	M	5514100003800	Ventil pre hygienické a zdravotnícke zariadenia T 66 A 1/2" rohový masadzný	ks	11,000	5,86	64,46
70	K	725829601	Montáž batérií umývadlových stojankových pákových alebo klasických	ks	5,000	7,30	36,50
71	M	551450003800	Batéria umývadlová stojanková páková chróm	ks	4,000	33,01	132,04
72	M	551450000600	Batéria drezová stojanková páková s otočným výtokovým ramienkom, chróm	ks	1,000	45,01	45,01
73	K	725849201	Montáž batérie sprchovej nástennej pákovej, klasickej	ks	2,000	2,27	4,54
74	M	551450002300	Batéria sprchová nástenná páková, rozteč 100 mm, so sprchovou súpravou, chróm,	ks	2,000	50,54	101,08
75	K	725869301	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, umývadlová do D 40	ks	4,000	4,82	19,28
76	M	551620009100	Zápachová uzávierka drezová HL132/40, DN 40x5/4", s výškovou nastaviteľnou rúrkou a pripojovacím závitom a rozetou, odtok ležatý, PP	ks	4,000	9,72	38,88
77	K	725869310	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, drezová do D 40 (pre jeden drez)	ks	1,000	4,82	4,82
78	M	551620009100	Zápachová uzávierka drezová HL132/40, DN 40x5/4", s výškovou nastaviteľnou rúrkou a pripojovacím závitom a rozetou, odtok ležatý, PP	ks	1,000	9,72	9,72
79	K	725869320	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, pračkovej do D 40	ks	1,000	7,38	7,38
80	M	551620012300	Zápachová uzávierka podomietková HL400, DN 40/50, umývačkový UP sifón, s kolenom pre pripojenie hadice 3/4", čistiaci otvor, krytka nerez 160x110 mm, PE	ks	1,000	21,34	21,34
81	K	998725101	Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky do 6 m	t	0,213	16,41	3,50

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Časť: 03.3 - Ústredné vykurovanie

K.ú. Okoč, p.č. 271, 272, 273, 274, 283/1

04.11.2020

Trnavský samosprávny kraj

MOSAP a.s.

36521671

SK2020150693

SK DESIGN, Ing. Kelemen Slavomír

Spracov

Ing. Sokologorský

Náklady z rozpočtu	8 260,72
Ostatné náklady	0,00
<b>Cena bez DPH</b>	<b>8 260,72</b>

Cena s DPH	v EUR	9 912,86
------------	-------	----------

Projektant

Spracovateľ

Objednávateľ

Zhotoviteľ

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Časť: 03.3 - Ústredné vykurovanie

K.ú. Okoč, p.č. 271, 272, 273, 274, 283/1

Trnavský samosprávny kraj  
MOSAP a.s.

04.11.2020

SK DESIGN, Ing. Kelemen Slavon  
Ing. Sokolowski

Kód - Popis	Cena celkom [EUR]
<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>8 260,72</b>
PSV - Práce a dodávky PSV	7 267,12
713 - Izolácie tepelné	114,00
733 - Ústredné kúrenie, rozvodné potrubie	2 021,98
734 - Ústredné kúrenie, armatúry.	81,70
735 - Ústredné kúrenie, vykurov. telesá	4 803,34
767 - Konštrukcie doplnkové kovové	230,50
783 - Dokončovacie práce	15,60
OST - Ostatné	993,60
<b>2) Ostatné náklady</b>	<b>0,00</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>8 260,72</b>

# ROZPOČET

Časť: 03.3 - Ústredné vykurovanie

K.ú. Okoč, p.č. 271, 272, 273, 274, 283/1

04.11.2020

Trnavský samosprávny kraj  
MOSAP a.s.

SK DESIGN, Ing. Kelemen Slavon  
Ing. Sokolowski

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

Náklady z rozpočtu

8 260,72

PSV - Práce a dodávky PSV

7 267,12

713 - Izolácie tepelné

114,00

0	K	713482121	Montáž trubíc z PE, hr. 15-20 mm, vnút. priemer do 38	m	26,000	1,88	48,88
0	K	713482122	Montáž trubíc z PE, hr. 15-20 mm, vnút. priemer 42-70	m	16,000	2,10	33,60
0	M	2837741566	Izolácia Trubice 35/13	m	6,000	0,54	3,24
0	M	2837741563	Izolácia Trubice 28/13	m	20,000	0,43	8,60
0	M	2837741580	Izolácia Trubice 42/13	m	16,000	1,23	19,68

733 - Ústredné kúrenie, rozvodné potrubie

2 021,98

0	K	733121116	Potrubie z rúrok hladkých bezšvových nízkotlakových priemer 44,5/2,6	m	6,000	11,67	70,02
0	K	733161504	Potrubie plastlinikové PE-RT 26x3 mm z rúrok v kotúčoch	m	20,000	16,54	330,80
0	K	733161505	Potrubie plastlinikové PE-RT 32x3 mm z rúrok v kotúčoch	m	6,000	20,07	120,42
0	K	733161515	Potrubie plastlinikové PE-RT 40x3 mm z rúrok rovných	m	10,000	20,80	208,00
3	M	2861402400	Predizolované potrubie oc. zink. DN 40 + montáž	m	6,000	13,67	82,02
4	M	2861402500	Predizolovaný oblúk 90° + montáž	ks	2,000	9,82	19,64
0	M	3199600148	Svorné šrubenie TP 4410 pre rozdeľovače 16x2ALU-EK	ks	32,000	2,62	83,84
0	M	3199300982	Závitová spojka so šrúbením - ploché tesnenie, 40 x 3,5 - 1 1/2"	ks	2,000	7,38	14,76
0	K	733190217	Tlaková skúška potrubia z oceľových rúrok do priem. 89/5	m	6,000	0,43	2,58
0	M	2861800022	Potrubie a press-fittingy viacvrstvové potrubie podlahové vykurovanie	m	860,000	0,94	808,40
1	K	733191301	Tlaková skúška plastového potrubia do 32 mm	m	886,000	0,31	274,66
2	K	733191302	Tlaková skúška plastového potrubia nad 32 do 63 mm	m	10,000	0,38	3,80
5	K	998733101	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky do 6 m	t	0,096	31,62	3,04

734 - Ústredné kúrenie, armatúry.

81,70

0	K	734209104	Montáž závitovej armatúry s 1 závitom G 3/4	ks	2,000	1,43	2,86
0	K	734209114	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 3/4	ks	4,000	2,44	9,76
0	K	734209117	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 6/4	ks	2,000	4,11	8,22
0	M	4849211033	Termostat. hlavica, s polohou "O", 6 - 30 °C	ks	2,000	13,47	26,94
0	M	4228461037	1/2" termostatický ventil vonkajší závit	ks	2,000	10,12	20,24
0	M	4228461090	1/2" spätočkový ventil vonkajší závit	ks	2,000	6,83	13,66
6	K	998734101	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky do 6 m	t	0,001	24,45	0,02

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

### 735 - Ústredné kúrenie, vykurov. telesá

4 803,34

0	M	4849221203	rozdel. podl. vyk. UNI MIX zostava, vrátane skrine 8-okruh.	sub	1,000	628,26	628,26
0	M	4849221205	rozdel. podl. vyk. UNIMIX zostava, vrátane skrine 9-okruh.	sub	1,000	612,72	612,72
0	K	732111506	Podlahové kúrenie montáž rozdelovacej skrinky s rozdelovačom 1. okruh	ks	2,000	61,56	123,12
0	K	732111909	Podlahové kúrenie príplatok za montáž pripojenia k.d. okruhu v rozdelovači	ks	15,000	7,34	110,10
0	M	4845501340	Vykurovacie rebriky K 450/1300	ks	2,000	45,00	90,00
0	K	735211231	Montáž vykurovacieho rebrika	ks	2,000	13,32	26,64
0	K	735321113	Montáž podlahového kúrenia	m2	160,000	8,28	1 324,80
0	M	2830010070	Systémová doska	m2	160,000	10,44	1 670,40
0	M	2837643010	Okrajový oddelovací pás	m	220,000	0,63	138,60
0	M	6219126000	Prísada do betónu Plastifikátor	kg	30,000	2,26	67,80
7	K	998735101	Presun hmôt pre vykurovacie telesá v objektoch výšky do 6 m	t	0,377	28,92	10,90

### 767 - Konštrukcie doplnkové kovové

230,50

0	K	767995101	Montáž a dodávka ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií upevnenie potrubia	kg	50,000	4,61	230,50
---	---	-----------	--	----	--------	------	--------

### 783 - Dokončovacie práce

15,60

0	K	783426360	Nátery kov.potr.a armatúr syntet. do DN 150 mm farby bielej dvojnás. 1x email a základ. náter	m	6,000	2,60	15,60
---	---	-----------	---	---	-------	------	-------

### OST - Ostatné

993,60

0	K	HZS-005	Príprava ku komplexnému vyskúšaníu	hod	8,000	10,80	86,40
0	K	HZS-006	Kompletné vyskúšanie	hod	12,000	10,80	129,60
0	K	HZS-007	Skúšobná prevádzka	hod	72,000	10,80	777,60

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

**Časť:** 03.4 - Elektroinštalácie

K.ú. Okoč, p.č. 271, 272, 273, 274, 283/1

04.11.2020

Trnavský samosprávny kraj

MOSAP a.s.

36521671

SK2020150693

SK DESIGN, Ing. Kelemen Slavomír

Spracovateľ

Náklady z rozpočtu	17 408,10
Ostatné náklady	0,00

Cena bez DPH	17 408,10
--------------	-----------

Základ	17 408,10
DPH	2,00%

Cena s DPH	v EUR	20 889,72
------------	-------	-----------

Projektant

Spracovateľ

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Objednávateľ

Zhotoviteľ

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Časť: 03.4 - Elektroinštalácie

K.ú. Okoč, p.č. 271, 272, 273, 274, 283/1

Trnavský samosprávny kraj  
MOSAP a.s.

04.11.2020

SK DESIGN, Ing. Kelemen Slavor

Kód - Popis	Cena celkom [EUR]
<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>17 408,10</b>
M - Práce a dodávky M	17 408,10
21-M - Elektromontáže	17 408,10
<b>2) Ostatné náklady</b>	<b>0,00</b>
GZS	
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>17 408,10</b>

# ROZPOČET

Časť: 03.4 - Elektroinštalácie

K.ú. Okoč, p.č. 271, 272, 273, 274, 283/1

04.11.2020

Trnavský samosprávny kraj  
MOSAP a.s.

SK DESIGN, Ing. Kelemen Slavor

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

Náklady z rozpočtu

17 408,10

M - Práce a dodávky M

17 408,10

21-M - Elektromontáže

17 408,10

1	K	210_S003_01	ELI - montáž	kpl	1,000	8 632,73	8 632,73
2	M	341_S003_02	ELI dodávka	m	1,000	8 775,37	8 775,37

**ROZPOCET**  
**Deinštitucionalizácia domova sociálnych služieb**  
**pre deti a dospelých v Okoči - Opatovský Sokolec II.**

Por. čís. pol.	Kód položky	Skrátený popis	m.j	Množstvo o jednotiek	Cena v € za jednotku	Cena v € za dodávku	Oprávnené výdavky	Neoprávnené výdavky
<b>Dodávka SO03 Hlavný objekt "B"</b>								
1	—	Kábel 1-CXKH-R 2-Ox1,5	m	54	0,64	34,56	34,56	0
2	—	Kábel 1-CXKH-R 3-Ox1,5	m	156	0,89	138,84	138,84	0
3	—	Kábel 1-CXKH-R 3-Jx1,5	m	248	0,89	220,72	220,72	0
4	—	Kábel 1-CXKH-R 3-Jx2,5	m	394	1,26	496,44	496,44	0
5	—	Kábel 1-CXKH-R 5-Jx1,5	m	50	1,33	66,50	66,50	0
6	—	Kábel 1-CXKH-R 5-Jx4	m	22	2,67	58,74	58,74	0
7	—	Kábel 1-CXKH-R 5-Jx6	m	28	3,70	103,60	103,60	0
8	—	Kábel 1-CXKH-V 3-Jx1,5	m	75	1,84	138,00	138,00	0
9	—	Vodič CYA 25zž	m	36	2,10	75,60	75,60	0
10	—	Vodič CYA 6zž	m	168	0,51	85,68	85,68	0
11	—	Švorka Bernard vrátane medeného pásika	ks	25	1,98	49,50	49,50	0
12	—	Rozvádzač R2	ks	1	2682,46	2 682,46	2 682,46	0
13	—	HUS	ks	1	25,20	25,20	25,20	0
14	—	Tlačidlo, polozápuštné, 230V/10A, IP21	ks	10	4,61	46,10	46,10	0
15	—	Jednopolový vypínač č.1 ABB Basic55, polozápuštný,230V/16A	ks	9	3,27	29,43	29,43	0
16	—	Seriový spínač č.5 ABB Basic55, polozápuštný,230V/16A, IP20	ks	8	4,22	33,76	33,76	0
17	—	Striedavý prepínač č.6 ABB Basic55, polozápuštný,230V/16A, I	ks	2	3,47	6,94	6,94	0
18	—	Sporáková prípojka 3536N-C03252 11, 400V/20A, IP55	ks	1	17,11	17,11	17,11	0
19	—	Zásuvka polozápuštná dvojnásobná,230V/16A, IP20	ks	27	5,38	145,26	145,26	0
20	—	Svietidlo interierové stropné, LED svetelný zdroj 15vv, 230V/50Hz, IP21 vrátane svetelného zdroja	ks	20	40,60	812,00	812,00	0
21	—	Svietidlo interierové nástenné, LED svetelný zdroj 15vv, 230V/50Hz, IP21 vrátane svetelného zdroja	ks	1	30,18	30,18	30,18	0
22	—	Svietidlo exteriérové stropné, LED svetelný zdroj 15vv, 230V/50Hz, IP44 vrátane svetelného zdroja	ks	4	37,12	148,48	148,48	0
23	—	Svietidlo exteriérové nástenné, LED svetelný zdroj 15vv, 230V/50Hz, IP44 vrátane svetelného zdroja	ks	5	33,92	169,60	169,60	0
24	—	Svietidlo lustrové, LED svetelný zdroj 3x15W, 230V/50Hz, IP21	ks	8	162,34	1 298,72	1 298,72	0
25	—	Svietidlo nádobové LED, 1x3,2W, autonómnosť 1h, 230V/50Hz, I	ks	8	51,08	408,64	408,64	0
26	—	Krabica prístrojová	ks	57	0,15	8,55	8,55	0
27	—	Krabica odbočná s viečkom	ks	100	1,49	149,00	149,00	0
28	—	Hmoždinka a skrutka HM8	ks	250	0,28	70,00	70,00	0
29	—	Material protipožiarneho prestupu	kg	2	108,00	216,00	216,00	0
30	—	Drobný pomocný materiál	ks	1	252,00	252,00	252,00	0
	—	<b>Bleskozvod</b>			0,00	0,00	0,00	0
31	—	Pásovina FeZn 30x4	m	66	1,17	77,22	77,22	0
32	—	Gulatina FeZn D=10mm	m	15	0,72	10,80	10,80	0
33	—	Gulatina AlMgSi D=8mm	m	110	0,57	62,70	62,70	0
34	—	Spájacia svorka SS	ks	90	0,36	32,40	32,40	0
35	—	Svorka krížová SK	ks	8	0,61	4,88	4,88	0
36	—	Svorka skúšobná SZ	ks	6	1,05	6,30	6,30	0
37	—	Svorka SR02	ks	4	0,59	2,36	2,36	0
38	—	Svorka SR03	ks	12	0,76	9,12	9,12	0
39	—	Svorka na pripojenie zberacej tyče SJ01	ks	6	1,02	6,12	6,12	0
40	—	Podpera vedenia PV01	ks	15	0,46	6,90	6,90	0
41	—	Podpera vedenia PV21 + plastová podložka	ks	70	1,32	92,40	92,40	0
42	—	Bleskozvodová tyč JP15	ks	3	5,24	15,72	15,72	0
43	—	Betónový držiak zachytávacej tyče	ks	3	6,16	18,48	18,48	0
44	—	Ochranný uholník 1,7m	ks	5	3,83	19,15	19,15	0
45	—	Držiak ochranného uholníka	ks	10	1,33	13,30	13,30	0
46	—	Označovaci štítok na zvod	ks	6	0,40	2,40	2,40	0
47	—	Výstražná tabuľka	ks	6	4,32	25,92	25,92	0
48	—	Drobný pomocný materiál	ks	1	90,00	90,00	90,00	0
49	—	Podružný materiál 3%	€		86,40	255,40	255,40	0
50	—	<b>DODÁVKA SPOLU :</b>	€			<b>8 769,18</b>	<b>8 769,18</b>	<b>0</b>

**ROZPOCET**  
**Deinštitucionalizácia domova sociálnych služieb**  
**pre deti a dospelých v Okoči - Opatovský Sokolec II.**

Por. čis. pol.	Kód položky	Skrátený popis	m.j.	Množstvo jednotiek	Cena v € za jednotku	Cena v € za dodávku	Oprávnené výdavky	Neoprávnené výdavky
<b>Montáž SO03 Hlavný objekt "B"</b>								
51	210881069	Kábel 1-CXKH-R 2-Ox1,5	m	54	0,72	38,88	38,88	0
52	210881075	Kábel 1-CXKH-R 3-Ox1,5	m	156	0,72	112,32	112,32	0
53	210881075	Kábel 1-CXKH-R 3-Jx1,5	m	248	0,72	178,56	178,56	0
54	210881076	Kábel 1-CXKH-R 3-Jx2,5	m	394	0,72	283,68	283,68	0
55	210881100	Kábel 1-CXKH-R 5-Jx1,5	m	50	0,72	36,00	36,00	0
56	210881102	Kábel 1-CXKH-R 5-Jx4	m	22	0,79	17,38	17,38	0
57	210881103	Kábel 1-CXKH-R 5-Jx6	m	28	0,79	22,12	22,12	0
58	210881270	Kábel 1-CXKH-V 3-Jx1,5	m	75	0,72	54,00	54,00	0
59	210800631	Vodič CYA 25Zz	m	36	0,79	28,44	28,44	0
60	210800628	Vodič CYA 6Zz	m	168	0,72	120,96	120,96	0
61	210220040	Svorka Bernard vrátane medeného pásika	ks	25	0,79	19,75	19,75	0
62	210190001	Rozvádzač R2	ks	1	108,00	108,00	108,00	0
63	—	HUS	ks	1	25,20	25,20	25,20	0
64	—	Práce spojené s náplňou rozvádzačov	hod	24	108,00	2 592,00	2 592,00	0
65	210110093	Tlačidlo, polozápusťné, 230V/10A, IP21	ks	10	2,66	26,60	26,60	0
66	210110041	Jednopolový vypínač č.1 ABB Basic55, polozápusťný, 230V/16A	ks	9	2,66	23,94	23,94	0
67	210110043	Sériový spínač č.5 ABB Basic55, polozápusťný, 230V/16A, IP20	ks	8	2,66	21,28	21,28	0
68	210110045	Stredavý prepínač č.6 ABB Basic55, polozápusťný, 230V/16A, I	ks	2	2,66	5,32	5,32	0
69	210110081	Sporáková prípojka 3536N-C03252 11, 400V/20A, IP55	ks	1	3,24	3,24	3,24	0
70	210111012	Zásuvka polozápusťná dvojnásobná, 230V/16A, IP20	ks	27	2,66	71,82	71,82	0
71	210201001	Svietidlo interierove stropné, LED svetelný zdroj 15W, 230V/50Hz, IP21 vrátane svetelného zdroja	ks	20	9,00	180,00	180,00	0
72	210201001	Svietidlo interierove nástenné, LED svetelný zdroj 15W, 230V/50Hz, IP21 vrátane svetelného zdroja	ks	1	9,00	9,00	9,00	0
73	210201005	Svietidlo exteriérove stropné, LED svetelný zdroj 15W, 230V/50Hz, IP44 vrátane svetelného zdroja	ks	4	9,00	36,00	36,00	0
74	210201005	Svietidlo exteriérove nástenné, LED svetelný zdroj 15W, 230V/50Hz, IP44 vrátane svetelného zdroja	ks	5	9,00	45,00	45,00	0
75	210201007	Svietidlo lustrové, LED svetelný zdroj 3x15W, 230V/50Hz, IP21	ks	8	9,00	72,00	72,00	0
76	210201510	Svietidlo núdzové LED, 1x3,2W, autonómnosť 1h, 230V/50Hz, I	ks	8	9,00	72,00	72,00	0
77	210201912	Montáž svietidla interierového na strop do 2 kg	ks	24	9,00	216,00	216,00	0
78	210201902	Montáž svietidla interierového na stenu do 2 kg	ks	1	9,00	9,00	9,00	0
79	210201922	Montáž svietidla exteriérového na stenu do 2 kg	ks	5	9,00	45,00	45,00	0
80	210010306	Krabica prístrojová	ks	57	0,15	8,55	8,55	0
81	210010312	Krabica odbočná s viečkom	ks	100	1,49	149,00	149,00	0
82	210011302	Hmoždinka a skrutka HM8	ks	250	0,28	70,00	70,00	0
83	210020921.1	Material protipožiarneho prestupu	kg	2	86,40	172,80	172,80	0
84	nešp.	Pomocné práce	hod	56	10,80	604,80	604,80	0
		<b>Bleskozvod</b>			0,00	0,00	0,00	0
85	210220020	Pásovina FeZn 30x4	m	66	0,74	48,84	48,84	0
86	210220020	Gulatina FeZn D=10mm	m	15	0,74	11,10	11,10	0
87	210220800	Gulatina AlMgSi D=8mm	m	110	1,24	136,40	136,40	0
88	210220243	Spájacia svorka SS	ks	90	1,16	104,40	104,40	0
89	210220241	Svorka krížová SK	ks	8	1,67	13,36	13,36	0
90	210220247	Svorka skúšobná SZ	ks	6	1,67	10,02	10,02	0
91	210220252	Svorka SR02	ks	4	1,67	6,68	6,68	0
92	210220253	Svorka SR03	ks	12	1,67	20,04	20,04	0
93	210220240	Svorka na pripojenie zberacej tyče SJ01	ks	6	1,67	10,02	10,02	0
94	210220105	Podpera vedenia PV01	ks	15	1,15	17,25	17,25	0
95	210220101	Podpera vedenia PV21 + plastová podložka	ks	70	0,57	39,90	39,90	0
96	210220204	Bleskozvodová tyč JP15	ks	3	4,83	14,49	14,49	0
97	210220220.1	Betónový držiak zachytávacej tyče	ks	3	5,54	16,62	16,62	0
98	210220260	Ochranný uholník 1,7m	ks	5	7,09	35,45	35,45	0
99	210220261	Držiak ochranného uholníka	ks	10	3,20	32,00	32,00	0
100	210220050	Označovací štítok na zvod	ks	6	1,82	10,92	10,92	0
101	210062095	Výstražná tabuľka	ks	6	6,45	38,70	38,70	0
102	nešp.	Pomocné práce	hod	16	10,80	172,80	172,80	0
		<b>Ostatné práce</b>			0,00	0,00	0,00	0
103	210100001	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vč. zapojenia a vodičovej koncovky do 2,5 mm2	ks	128	0,54	69,12	69,12	0
104	210100002	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vč. zapojenia a vodičovej koncovky do 6 mm2	ks	20	0,54	10,80	10,80	0
105	971052241.1	Prierez murivom	ks	17	8,37	142,29	142,29	0
106	711712019.1	Sekanie drážky	m	127	2,60	330,20	330,20	0
107	—	Revízia elektroinštalácie, odborné skúšky	kpl	1	864,00	864,00	864,00	0
108	—	PPV - 6 %	€		57,60	458,00	458,00	0
109	—	Presun - 1 %	€		72,00	76,30	76,30	0
110	—	Doprava - 6 %	€		72,00	458,00	458,00	0
111	<b>MONTÁŽ SPOLU :</b>				€	<b>8 626,34</b>	<b>8 626,34</b>	<b>0</b>
112	<b>DODÁVKA A MONTÁŽ SPOLU :</b>				€	<b>17 395,52</b>	<b>17 395,52</b>	<b>0</b>



# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

**Objekt:** 04 - SO 04 Spevnené plochy

K.ú. Okoč, p.č. 271, 272, 273, 274, 283/1

Trnavský samosprávny kraj  
MOSAP a.s.

04.11.2020

SK DESIGN, Ing. Kelemen Slavor  
Ing. Ľubica Závacká

Kód - Popis

Cena celkom [EUR]

<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>14 192,01</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	14 192,01
1 - Zemné práce	2 003,95
3 - Zvislé a kompletne konštrukcie	1 108,25
4 - Vodorovné konštrukcie	248,27
5 - Komunikácie	7 419,17
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	1 892,75
99 - Presun hmôt HSV	1 519,62
<b>2) Ostatné náklady</b>	<b>0,00</b>
GZS	
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>14 192,01</b>

# ROZPOČET

Objekt: 04 - SO 04 Spevnené plochy

K.ú. Okoč, p.č. 271, 272, 273, 274, 283/1

04.11.2020

Trnavský samosprávny kraj  
MOSAP a.s.

SK DESIGN, Ing. Kelemen Slavor  
Ing. Lubica Závacká

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

Náklady z rozpočtu

14 192,01

HSV - Práce a dodávky HSV

14 192,01

1 - Zemné práce

2 003,95

1	K	122201102	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3, nad 100 do 1000 m3 "štrkový chodník" 89,96*0,185 "komunikácia" (182,55+(4,85+8,6+8,05+19,35)*0,5)*(0,1+0,46)*0,5 "oporný múr" 13*0,55*0,1 odkop Súčet	m3	74,191	2,49	184,74
2	K	122201109	Odkopávky a prekopávky nezapažené. Priplatok k cenám za lepivosť horniny 3 odkop	m3	74,191	0,70	51,93
3	K	162201101	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 do 20m násyp	m3	25,650	1,21	31,04
4	K	162501102	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m odkop-násyp	m3	48,541	3,42	166,01
5	K	162501105	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, priplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	97,082	0,33	32,04
6	K	167101101	Nakladanie neulahnutého výkopku z hornin tr.1-4 do 100 m3 odkop-násyp	m3	48,541	5,14	249,50
7	K	171101103	Uloženie sypaniny do násypu súdržnej horniny s mierou zhutnenia nad 96 do 100 % podľa Proctor-Standard (15*6)*(0,23+0,34)*0,5 násyp	m3	25,650	1,61	41,30
8	K	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	87,374	13,17	1 150,72
9	K	181101102	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením 182,55+(4,85+8,6+8,05+19,35)*0,5+89,96	m2	292,935	0,33	96,67

3 - Zvislé a kompletne konštrukcie

1 108,25

10	K	327121111PC	Montáž prefabrikovaného dielca oporných múrov z betónu želez. hmot.do 5t	ks	13,000	30,36	394,68
11	M	593840000900	Oporný uholník betónový PREMÁČ ELKO, šírka 1000 mm, výška 550 mm, dĺžka päty 300 mm, hrúbka 120 mm	ks	13,000	54,89	713,57

4 - Vodorovné konštrukcie

248,27

12	K	457971111	Zriadenie vrstvy z geotextílie s presahom, so sklonom do 1:5, šírky geotextílie do 3 m "štrkový chodník" 89,96 (51,65+8,43+0,58+3+0,5+0,5+19,5+14,55)*0,185 (50,65+5,5*2+12,95+19+11,6+2,5+7,23)*0,185	m2	129,576	0,92	119,21
----	---	-----------	--	----	---------	------	--------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Súčet					129,576		
13	M	6936651300	Geotextília netkaná polypropylénová Tatrátex PP 300	m2	155,491	0,83	129,06
5 - Komunikácie							7 419,17
14	K	564231111	Podklad alebo podsyp zo štrkopiesku s rozprestretím, vlhčením a zhutnením, po zhutnení hr. 100 mm "štrkové chodníky" 89,96 "oporný múr" 13*0,55 Súčet 97,110	m2	97,110	1,69	164,12
15	K	564861114	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 230 mm "komunikácia" 182,55+(4,85*8,6+8,05*19,35)*0,5	m2	202,975	4,85	984,43
16	K	567123821	Podklad z kameniva spevneného cementom na diaľnici s rozprestretím a zhutnením CBGM C 5/6, hr. 150 mm "komunikácia" 182,55	m2	182,550	7,94	1 449,45
17	K	571906111R	Posyp krytu prným štrkom fr. 16-32 mm hr. 50 - 120 mm "štrkový chodník" 89,96	m2	89,960	2,47	222,20
18	K	596911212	Kladenie zámkovej dlažby hr. 8 cm pre peších nad 20 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 4 cm "komunikácia" 182,55	m2	182,550	11,77	2 148,61
19	M	5922902010	Zámková betónová dlažba s fazou 8 cm, sivá (10/20, 20/20)	m2	184,376	13,29	2 450,36
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie							1 892,75
20	K	916561111	Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 12/15 s bočnou oporou 51,65+8,43+0,58+3+19,5+14,55+2*0,5	m	98,710	3,76	371,15
21	M	5921954660	Obrubník parkový 100x20x5 cm, sivý	ks	102,000	2,98	303,96
22	K	917862111	Osadenie chodník. obrubníka betónového stojateho do lôžka z betónu prostého tr. C 12/15 s bočnou oporou 8,6+19,65+19,35+4,85+1,2	m	53,650	5,20	278,98
23	M	592170002200	Obrubník cestný, (xšxv 1000x150x260 mm, skosenie 120/40 mm)	ks	56,000	5,70	319,20
24	K	918101111	Lôžko pod obrubníky, krajníky alebo obruby z dlažob. kociek z betónu prostého tr. C 12/15 "obrubníky" (98,71+53,65)*0,06	m3	9,142	67,76	619,46
99 - Presun hmôt HSV							1 519,62
25	K	998223011	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom dlaždeným (822 2.3, 822 5.3) akékoľvek dĺžky objektu	t	278,829	5,45	1 519,62

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

**Objekt:** 05 - SO 05 Vodovodná prípojka

K.ú. Okoč, p.č. 271, 272, 273, 274, 283/1

04.11.2020

Trnavský samosprávny kraj

MOSAP a.s.

36521671

SK2020150693

SK DESIGN, Ing. Kelemen Slavomír

01:

Ing. Ľubica Závacká

01:

Náklady z rozpočtu	7 011,84
Ostatné náklady	0,00
<b>Cena bez DPH</b>	<b>7 011,84</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v EUR</b>	<b>8 414,21</b>
-------------------	--------------	-----------------

Projektant

Spracovateľ

Objednávateľ

Zhotoviteľ

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Objekt: 05 - SO 05 Vodovodná prípojka

... K.ú. Okoč, p.č. 271, 272, 273, 274, 283/1

Trnavský samosprávny kraj  
MOSAP a.s.

04.11.2020

SK DESIGN, Ing. Kelemen Slavon  
Ing. Ľubica Závacká

Kód - Popis

Cena celkom [EUR]

<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>7 011,84</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	6 759,91
1 - Zemné práce	4 445,27
3 - Zvislé a kompletne konštrukcie	73,92
4 - Vodorovné konštrukcie	195,08
8 - Rúrové vedenie	1 069,10
99 - Presun hmôt HSV	976,54
PSV - Práce a dodávky PSV	194,87
722 - Zdravotechnika - vnútorný vodovod	194,87
M - Práce a dodávky M	57,06
46-M - Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach	57,06
<b>2) Ostatné náklady</b>	<b>0,00</b>
GZS	
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>7 011,84</b>

# ROZPOČET

Objekt: 05 - SO 05 Vodovodná prípojka

K.ú. Okoč, p.č. 271, 272, 273, 274, 283/1

04.11.2020

Trnavský samosprávny kraj  
MOSAP a.s.

SK DESIGN, Ing. Kelemen Slavon  
Ing. Ľubica Závacká

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

Náklady z rozpočtu

7 011,84

HSV - Práce a dodávky HSV

6 759,91

1 - Zemné práce

4 445,27

1	K	130001101	Príplatok k cenám za stáženie výkopu v blízkosti podzemného vedenia alebo výbušnín - pre všetky triedy	m3	5,080	12,49	63,45
2	K	130201001	Výkop jamy a ryhy v obmedzenom priestore horn. tr.3 ručne	m3	5,080	27,68	140,61

"sondy"

0,8\*1\*1,74\*3

4,176

0,8\*1\*1,13

0,904

sondy

Súčet

5,080

3	K	132201202	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 od 100 do 1000 m3	m3	114,118	6,67	761,17
---	---	-----------	--	----	---------	------	--------

(1,6+1,87)\*0,5\*0,8\*(64,8-3\*1)

85,778

(1,12+1,14)\*0,5\*0,8\*(32,35-1)

28,340

výkop

Súčet

114,118

4	K	132201209	Hlbenie rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapázaných i nezapažených, s urovnávaním dna. Príplatok k cenám za lepivosť horniny 3	m3	114,118	0,66	75,32
---	---	-----------	--	----	---------	------	-------

5	K	151101101	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložené do 2 m	m2	224,856	2,76	620,60
---	---	-----------	---	----	---------	------	--------

64,80\*(1,6+1,87)\*0,5\*2

224,856

6	K	151101111	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložené hĺbky do 2 m	m2	224,856	1,64	368,76
---	---	-----------	--	----	---------	------	--------

7	K	162501102	Vodorovné premiestnenie výkopu po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	29,938	3,42	102,39
---	---	-----------	--	----	--------	------	--------

odvoz

výkop+sondy-zásyp

29,938

8	K	162501123	Vodorovné premiestnenie výkopu po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	209,566	0,25	52,39
---	---	-----------	---	----	---------	------	-------

odvoz\*7

209,566

9	K	167101101	Nakladanie neutiahnutého výkopu z hornín tr.1-4 do 100 m3	m3	29,938	5,14	153,88
---	---	-----------	---	----	--------	------	--------

odvoz

29,938

10	K	171201201	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	29,926	0,62	18,55
----	---	-----------	--	----	--------	------	-------

11	K	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	53,888	11,73	632,11
----	---	-----------	---	---	--------	-------	--------

odvoz\*1,8

53,888

12	K	174101001	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	89,260	2,64	235,65
----	---	-----------	--	----	--------	------	--------

(1,16+1,43)\*0,5\*0,8\*64,8

67,133

(0,72+0,99)\*0,5\*0,8\*32,35

22,127

zásyp

Súčet

89,260

13	K	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodovania sypaniny	m3	25,205	11,25	283,56
----	---	-----------	---	----	--------	-------	--------

0,34\*0,8\*97,15-3,14\*0,02\*0,2\*97,15

25,205

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
14	M	583410000800	Kamenivo drvené drobné frakcia 0-4 mm, STN EN 12620 + A1, mm, STN EN 13242 + A1	t	57,972	16,16	936,83
			25,205*2,3		57,972		

### 3 - Zvislé a kompletne konstrukcie

73,92

15	K	311102002R	Prestup v muroch z rúr PVC dĺžky do 500 mm, vn. pr. 80 mm, potrubie vonk.pr. 20-40 mm	ks	2,000	36,96	73,92
----	---	------------	---	----	-------	-------	-------

### 4 - Vodorovné konstrukcie

195,08

16	K	451572111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	m3	7,772	25,10	195,08
			0,1*0,8*97,15		7,772		

### 8 - Rúrové vedenie

1 069,10

17	K	871171000	Montáž vodovodného potrubia z dvojvrstvového PE 100 SDR11/PN16 zváraných natupo D 32x3,0 mm	m	0,120	2,01	0,24
			0,08+0,04		0,120		

18	M	286130033400	Rúra HDPE na vodu PE100 PN16 SDR11 32x3,0x100 m	m	0,120	2,12	0,25
19	M	4268110570	Spojka na PE potrubie 32 priama	ks	2,000	1,26	2,52
20	M	4268110630	Spojka na PE potrubie redukovaná 40x32	ks	2,000	2,05	4,10
21	K	871181002	Montáž vodovodného potrubia z dvojvrstvového PE 100 SDR11/PN16 zváraných natupo D 40x3,7 mm	m	97,150	2,12	205,96
22	M	2861302800	Rúra HDPE na vodu PE 100, PN 16, SDR 11, d 40x3,7 mm, dl. 100 m	m	100,000	2,48	248,00
23	M	2865302470	Koleno 90° na tupo PE 100, na vodu, plyn a kanalizáciu, SDR 11 L d 40 mm	ks	5,000	9,10	45,50
24	K	891173111	Montáž vodovodnej armatúry na potrubí, ventil hlavný pre prípojky DN 32	ks	2,000	5,00	10,00
25	M	4268106160	Ventil guľový 5/4" FF páka	ks	1,000	8,61	8,61
26	M	4268106170	Ventil guľový 5/4" FF páka s odvodn.	ks	1,000	8,98	8,98
27	K	891181111	Montáž vodovodného posúvača v otvorenom výkope s osadením zemnej súpravy (bez poklopov) DN 40	ks	1,000	13,11	13,11
28	M	4222520231	Posúvač pre domové prípojky 6/4", PN 16 na vodu	ks	1,000	74,21	74,21
29	M	4229120000	Zemná súprava posúvačová Y 1020 D 40 mm	ks	1,000	15,56	15,56
30	K	891269111	Montáž navrtávacieho pásu s ventilom Jt 1 MPa na potr. z rúr liat., ocel., plast., DN 100	ks	1,000	34,93	34,93
31	M	4227531007	Navrtávací pás HACOM uzáverový DN 100-6/4" na vodu	ks	1,000	29,75	29,75
32	K	892233111	Preplach a dezinfekcia vodovodného potrubia DN do 70	m	97,150	2,11	204,99
33	K	892241111	Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN do 80	m	97,150	0,46	44,69
34	K	899401112	Osadenie poklopu liatinového posúvačového	ks	1,000	14,53	14,53
35	M	4229135200	Poklop Y 4504 - posúvačový	ks	1,000	16,71	16,71
36	K	899721111	Vyhľadávaci vodič na potrubí PVC DN do 150 mm	m	97,150	0,89	86,46

### 99 - Presun hmôt HSV

976,54

37	K	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	79,265	12,32	976,54
----	---	-----------	--	---	--------	-------	--------

### PSV - Práce a dodávky PSV

194,87

#### 722 - Zdravotechnika - vnútorný vodovod

194,87

38	K	722262151	Montáž vodomery pre vodu do 30°C prírubového skrutkového vertikálneho do DN 50	ks	1,000	30,59	30,59
39	M	5511862640	Impulzné vodomery, 1 1/2" M, vodomery	ks	1,000	164,16	164,16
40	K	998722101	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 6 m	t	0,008	14,53	0,12

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

M - Práce a dodávky M

57,06

46-M - Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach

57,06

41	K	460490012	Rozvinutie a uloženie vystražnej fólie z PVC do ryhy, šírka do 33 cm	m	97,150	0,33	32,06
42	M	2830010600	Výstražná fólia BIELA - VODOVOD	m	100,000	0,25	25,00

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

**Objekt:** 06 - SO 06 Splašková kanalizácia a preložka žumpy

K.ú. Okoč, p.č. 271, 272, 273, 274, 283/1

04.11.2020

Trnavský samosprávny kraj

MOSAP a.s.

SK DESIGN, Ing. Kelemen Slavomír

Ing. Ľubica Závacká

36521671

SK2020150693

002

00000000

00000000

Náklady z rozpočtu	18 920,91
Ostatné náklady	0,00
<b>Cena bez DPH</b>	<b>18 920,91</b>
<b>Cena s DPH</b>	<b>v EUR 22 705,09</b>

Projektant

Spracovateľ

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Podpis: \_\_\_\_\_

Podpis: \_\_\_\_\_

Podpis: \_\_\_\_\_

Pečiatka: \_\_\_\_\_

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

**Objekt:** 06 - SO 06 Splašková kanalizácia a preložka žumpy

K.ú. Okoč, p.č. 271, 272, 273, 274, 283/1

04.11.2020

Trnavský samosprávny kraj  
MOSAP a.s.

SK DESIGN, Ing. Kelemen Slavor  
Ing. Ľubica Závacká

Kód - Popis

Cena celkom [EUR]

<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>18 920,91</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	18 890,54
1 - Zemné práce	8 127,25
3 - Zvislé a kompletne konštrukcie	5 647,49
4 - Vodorovné konštrukcie	650,55
8 - Rúrové vedenie	2 027,94
99 - Presun hmôt HSV	2 437,31
M - Práce a dodávky M	30,37
46-M - Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach	30,37
<b>2) Ostatné náklady</b>	<b>0,00</b>
GZS	
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>18 920,91</b>

# ROZPOČET

Objekt: 06 - SO 06 Splašková kanalizácia a preložka žumpy

K.ú. Okoč, p.č. 271, 272, 273, 274, 283/1

04.11.2020

Trnavský samosprávny kraj  
MOSAP a.s.

SK DESIGN, Ing. Kelemen Slavor  
Ing. Ľubica Závacká

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							18 920,91

HSV - Práce a dodávky HSV 18 890,54

1 - Zemné práce 8 127,25

1	K	131201202	Výkop zapaženej jamy v hornine 3, nad 100 do 1000 m3	m3	152,721	6,71	1 024,76
		výkop2	6,2*5,2*(4,481+4,993)*0,5		152,721		
2	K	131201209	Príplatok za lepivosť pri hĺbení zapažených jám a zárezov s urovnaním dna v hornine 3	m3	152,721	1,08	164,94
3	K	132201202	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 od 100 do 1000 m3	m3	73,780	6,67	492,11
			(0,86+1,75)*0,5*0,8*(4,8+1,7)		6,786		
			(1,75+1,8)*0,5*0,8*7,3		10,366		
			(0,9+1,57+1,74+1,14)*0,25*0,8*34,4		36,808		
			0,99*0,8*9,4		7,445		
			1,57*0,8*1,7		2,135		
			"rozšírenie pre šachty S51 - S55"				
			1,6*0,4*2*(0,985+1,225+1,655+1,825+1,885)+0,085*1,6*0,8*5		10,240		
		Výkop1	Súčet		73,780		
4	K	132201209	Hĺbenie rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapažených i nezapažených, s urovnaním dna. Príplatok k cenám za lepivosť horniny 3	m3	73,780	0,66	48,69
5	K	151101101	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložené do 2 m	m2	178,242	2,76	491,95
			(0,86+1,75)*0,5*2*(4,8+1,7)		16,965		
			(1,75+1,8)*0,5*2*7,3		25,915		
			(0,9+1,57+1,74+1,14)*0,25*2*34,4		92,020		
			0,99*2*9,4		18,612		
			1,57*2*1,7		5,338		
			"rozšírenie pre šachty S51 - S55"				
			1,6*0,4*2*2*(0,985+1,225+1,655+1,825+1,885)		19,392		
			Súčet		178,242		
6	K	151101111	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložené hĺbky do 2 m	m2	178,242	1,64	292,32
7	K	151101202	Paženie stien bez rozopretia alebo vzopretia, príložené hĺbky do 8 m	m2	108,004	3,75	405,02
			(6,2+5,2)*2*(4,481+4,993)*0,5		108,004		
8	K	151101212	Odstránenie paženia stien príložené hĺbky do 8 m	m2	108,004	1,41	152,29
9	K	151101302	Rozopretie zapažených stien pri pažení príložnom hĺbky do 8 m	m3	152,721	1,53	233,66
			6,2*5,2*(4,481+4,993)*0,5		152,721		
10	K	151101312	Odstránenie rozopretia stien paženia príložného hĺbky do 8 m	m3	152,721	0,33	50,40
11	K	162501102	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	112,746	3,42	385,59
		odvoz	výkop1+výkop2-zásyp		112,746		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
12	K	162501123	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3, príplatok k cene za každých d'atších a začatých 1000 m	m3	225,492	0,25	56,37
			odvoz*2		225,492		
13	K	167101101	Nakladanie neutlahtuteho výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	m3	112,746	5,14	579,51
			odvoz		112,746		
14	K	171201201	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	112,746	0,62	69,90
			odvoz		112,746		
15	K	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	202,943	11,73	2 380,52
			odvoz*1,8		202,943		
16	K	174101001	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	113,755	2,64	300,31
			(0,25+1,14)*0,5*0,8*(4,8+1,7)		3,614		
			(1,14+1,19)*0,5*0,8*7,3		6,804		
			(0,29+0,96+1,13+0,53)*0,25*0,8*34,4		20,021		
			0,38*0,8*9,4		2,858		
			0,96*0,8*1,7		1,306		
			1,6*0,4*2*(0,985+1,225+1,655+1,825+1,885)		9,696		
			-3,14*0,2*0,2*(0,985+1,225+1,655+1,825+1,885)		-0,951		
			6,2*5,2*(4,481+4,993)*0,5*5*4*3,6-		70,407		
			0,9*0,9*0,793-6,2*5,2*0,3				
		zásyp	Súčet		113,755		
17	K	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	20,631	11,25	232,10
		obsyp	0,8*0,46*59,3-3,14*0,08*0,08*59,3		20,631		
18	M	583410000800	Kamenivo drvené drobné frakcia 0-4 mm, STN EN 12620 + A1, mm, STN EN 13242 + A1	t	47,451	16,16	766,81
			obsyp*2,3		47,451		

### 3 - Zvislé a kompletne konštrukcie

5 647,49

19	K	311102052R	Prestup v muroch z PVC rúr dĺžky do 500 mm, vn. pr. 250 mm, potrubie vonk.pr. 142-187 mm	ks	3,000	74,73	224,19
20	K	380321442	Kompletne konštr. čistiarni odpad. vôd zo železobetónu tr. C 25/30, hr. 150-300 mm	m3	19,293	86,11	1 661,31
			"žumpa 45 m3"				
			5*4*0,2*2-				
			0,6*0,6*0,2+(5+3,6)*2*0,2*3,2+(0,9+0,6)*2*0,15*		19,293		
			0,793				
21	K	380356211	Debnenie kompl. konštrukcií čistiarni odpad. vôd z plôch rovinných zhotovenie	m2	139,318	13,81	1 923,98
			(5+4)*2*3,6+(4,6+3,6)*2*3,2+4,6*3,6		133,840		
			0,9*4*0,793+0,6*4*1,093		5,478		
			Súčet		139,318		
22	K	380356212	Debnenie kompl. konštrukcií čistiarni odpad. vôd z plôch rovinných odstránenie	m2	139,318	3,34	465,32
23	K	380361006	Výstuž komplet. konštr. čist., odpadových vôd a nádrží z ocele 10505	t	1,506	911,48	1 372,69

### 4 - Vodorovné konštrukcie

650,55

24	K	451572111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	m3	14,226	25,10	357,07
			0,8*0,15*(59,3-1,6*3)		6,540		
			1,6*1,6*0,15*5		1,920		
			6,2*6,2*0,15		5,766		
			Súčet		14,226		
25	K	452311141	Ďosky, bloky, sedlá z betónu v otvorenom výkope tr. C 16/20	m3	3,864	68,81	265,88
			5,6*4,6*0,15		3,864		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
26	K	452351101	Debnenie v otvorenom výkope dosiek, sedlových lôžok a blokov pod potrubie, stoky a drabné objekty (5,6+4,6)*0,15*2	m2	3,060	9,02	27,60
					3,060		
8 - Rúrové vedenie							2 027,94
27	K	871326004	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého DN 160 1,7+4,8+7,3+14,8+9,6+10+1,7+9,4	m	59,300	2,95	174,94
					59,300		
28	M	2861137090	Rúra kanalizačná PVC-U gravitačná, hladká SNB - KG, ML - viacvrstvá, DN 160, L = 5 m	ks	12,000	6,04	72,48
29	K	877326100	Montáž kanalizačnej PVC-U presuvky DN 160	ks	2,000	1,90	3,80
30	M	2865102100	Presuvka PVC-U, DN 160 hladká pre gravitačnú kanalizáciu KG potrubia	ks	2,000	2,62	5,24
31	K	894431141	Montáž revíznej šachty z PVC, DN 400/160 (DN šachty/DN potr. ved.), tlak 40 t, hl. 850 do 1200mm	ks	2,000	22,81	45,62
32	K	894431142	Montáž revíznej šachty z PVC, DN 400/160 (DN šachty/DN potr. ved.), tlak 40 t, hl. 1100 do 1500mm	ks	1,000	25,12	25,12
33	K	894431143	Montáž revíznej šachty z PVC, DN 400/160 (DN šachty/DN potr. ved.), tlak 40 t, hl. 1400 do 1700mm	ks	2,000	27,43	54,86
34	M	2866112810	Šachtové dno ku kanalizačnej revíznej šachte TEGRA 425 - DN 160, materiál: PP	ks	5,000	99,72	498,60
35	M	2861421300	Vlnovcová šachtová rúra TEGRA DN 425 L=1,5 m kanalizačná, materiál: PP	ks	3,000	66,70	200,10
36	M	2861421310	Teleskopická rúra s tesnením DN 425 L=0,375 m ku kanalizačnej revíznej šachte TEGRA 425, materiál: PVC-U	ks	5,000	28,04	140,20
37	M	2867107420	Gumové tesnenie šachtovej rúry 425 ku kanalizačnej revíznej šachte TEGRA 425	ks	10,000	9,10	91,00
38	K	899102111	Osadenie poklopu liatinového a ocelového vrátane rámu hmotn. nad 50 do 100 kg	ks	5,000	15,65	78,25
39	M	5524180110	Liatinový poklop okrúhly D400 na teleskopickú rúru DN 425	ks	5,000	90,61	453,05
40	K	899103111	Osadenie poklopu liatinového a ocelového vrátane rámu hmotn. nad 100 do 150 kg	ks	1,000	17,63	17,63
41	M	5524303000	Poklop ľahký štvorcový s rámom 600 x 600 mm	ks	1,000	78,27	78,27
42	K	899501111	Stúpadlo do šachty liatinové vidlicové osadené pri murovaní a betónovaní	ks	10,000	3,60	36,00
43	K	899721111	Vyhľadávaci vodič na potrubí PVC DN do 150 mm	m	59,300	0,89	52,78
99 - Presun hmôt HSV							2 437,31
44	K	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	149,345	16,32	2 437,31

#### M - Práce a dodávky M

30,37

#### 46-M - Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach

30,37

45	K	460490012	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do ryhy, šírka do 33 cm	m	59,300	0,33	19,57
46	M	2830010610	výstražná fólia HNEDA - KANALIZÁCIA, 1 balenie=250 m	m	60,000	0,18	10,80

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

**Objekt:** 07 - SO 07 Dažďová kanalizácia a vsakovacia studňa

K.ú. Okoč, p.č. 271, 272, 273, 274, 283/1

04.11.2020

Trnavský samosprávny kraj

MOSAP a.s.

SK DESIGN, Ing. Kelemen Slavomír

Ing. Ľubica Závacká

36521671

SK2020150693

01

02-01

03

02 DPH:

Náklady z rozpočtu	23 683,99
Ostatné náklady	0,00
<b>Cena bez DPH</b>	<b>23 683,99</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v EUR</b>	<b>28 420,79</b>
-------------------	--------------	------------------

<b>Projektant</b>

<b>Spracovateľ</b>

<b>Objednávateľ</b>

<b>Zhotoviteľ</b>

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

**Objekt:** 07 - SO 07 Dažďová kanalizácia a vsakovacia studňa

K.ú. Okoč, p.č. 271, 272, 273, 274, 283/1

04.11.2020

Trnavský samosprávny kraj  
MOSAP a.s.

SK DESIGN, Ing. Kelemen Slavon  
Ing. Ľubica Závacká

Kód - Popis

Cena celkom [EUR]

<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>23 683,99</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	23 607,41
1 - Zemné práce	9 705,73
2 - Zakladanie	5 095,55
3 - Zvislé a kompletne konštrukcie	519,35
4 - Vodorovné konštrukcie	496,69
8 - Rúrové vedenie	3 746,71
99 - Presun hmôt HSV	4 043,38
M - Práce a dodávky M	76,58
46-M - Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach	76,58
<b>2) Ostatné náklady</b>	<b>0,00</b>
GZS	
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>23 683,99</b>

# ROZPOČET

Objekt: 07 - SO 07 Dažďová kanalizácia a vsakovacia studňa

K.ú. Okoč, p.č. 271, 272, 273, 274, 283/1

04.11.2020

Trnavský samosprávny kraj  
MOSAP a.s.

SK DESIGN, Ing. Kelemen Slavon  
Ing. Ľubica Závacká

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

Náklady z rozpočtu

23 683,99

HSV - Práce a dodávky HSV

23 607,41

1 - Zemné práce

9 705,73

1	K	132201202	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn. 3 od 100 do 1000 m3	m3	145,377	9,27	1 347,64
---	---	-----------	---	----	---------	------	----------

(1,62+1,43)\*0,5\*0,8\*(54,85+4\*0,95)

72,022

(1,54+1,43)\*0,5\*0,8\*(39,8+1,7+4,15)

54,232

"rozšírenie pre šachty D51 - D59"

1,6\*0,4\*2\*1,66\*9

19,123

Výkop

Súčet

145,377

2	K	132201209	Hĺbenie rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapažených i nezapažených, s urovnávaním dna. Priplatok k cenám za lepivosť horniny 3	m3	145,377	0,92	133,75
---	---	-----------	--	----	---------	------	--------

3	K	151101101	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložené do 2 m	m2	353,653	3,84	1 358,03
---	---	-----------	---	----	---------	------	----------

(1,62+1,43)\*0,5\*2\*(54,85+4\*0,95)

180,056

(1,54+1,43)\*0,5\*2\*(39,8+1,7+4,15)

135,581

"rozšírenie pre šachty S51 - S55"

1,6\*0,4\*2\*2\*1,65\*9

38,016

Súčet

353,653

4	K	151101111	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložené hĺbky do 2 m	m2	353,653	2,28	806,33
---	---	-----------	--	----	---------	------	--------

5	K	162501102	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr. 1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	71,130	4,75	337,87
---	---	-----------	--	----	--------	------	--------

odvoz

Výkop-zásyp+vrty\*3,14\*0,3\*0,3\*4

71,130

6	K	162501123	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr. 1-4, nad 100 do 1000 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	142,260	0,35	49,79
---	---	-----------	---	----	---------	------	-------

odvoz\*2

142,260

7	K	167101101	Nakladanie neulahnutého výkopku z hornin tr. 1-4 do 100 m3	m3	71,130	7,15	508,58
---	---	-----------	--	----	--------	------	--------

odvoz

71,130

8	K	171201201	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	71,130	0,87	61,88
---	---	-----------	--	----	--------	------	-------

odvoz

71,130

9	K	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	128,034	16,30	2 086,95
---	---	-----------	---	---	---------	-------	----------

odvoz\*1,8

128,034

10	K	174101001	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	102,281	3,68	376,39
----	---	-----------	--	----	---------	------	--------

0,875\*0,8\*54,85

38,395

0,875\*0,8\*4\*0,95

2,660

1,185\*0,8\*(39,8+1,7+4,15)

43,276

1,6\*0,4\*2\*1,65\*9-3,14\*0,158\*0,158\*1,5\*9

17,950

zásyp

Súčet

102,281

11	K	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornin 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	39,226	15,63	613,10
----	---	-----------	---	----	--------	-------	--------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
12	M	583410000800	Kamenivo drevné drobné frakcia 0-4 mm, STN EN 12620 + A1, mm, STN EN 13242 + A1	t	90,219	22,45	2 025,42

## 2 - Zakladanie

5 095,55

13	K	242791113	Zapustenie zárubnice z rúr do studňového vrtu z plastických hmôt, hĺbky do 50 m DN nad 250 do 300mm 5,7*4	m	22,800	36,68	836,30
14	K	247531111	Obsyp a tesnenie vodárenskej studne, obsyp so zhutnením z kameniva hrubého drevného 8-16 mm "vsakovacie studne" (3,14*0,25*0,25*4,7-3,14*0,15*0,15*4,7)*4	m3	2,361	65,35	154,29
15	K	247681114	Obsyp a tesnenie vodárenskej studne, obsyp so zhutnením z ílu "vsakovacie studne" (3,14*0,25*0,25*1-3,14*0,15*0,15*1)*4	m3	0,502	28,78	14,45
16	K	264411411	Vrty pre piloty nezapažené, zvislé, priemeru nad 550 do 650 mm, v hĺbke od 0 do 5 m v hornine IV vrty 6,2*4	m	24,800	164,94	4 090,51
					24,800		

## 3 - Zvislé a kompletne konštrukcie

519,35

17	K	311102042R	Prestup v muroch z PVC rúr dĺžky do 500 mm, vn. pr. 200 mm, potrubie vonk.pr. 108-144 mm	ks	5,000	103,87	519,35
----	---	------------	--	----	-------	--------	--------

## 4 - Vodorovné konštrukcie

496,69

18	K	451572111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm 0,8*0,15*(104,3-1,6*9) 1,6*1,6*0,15*9 Sučet	m3	14,244	34,87	496,69
					10,788		
					3,456		
					14,244		

## 8 - Rúrové vedenie

3 746,71

19	K	871266016	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého plnostenného DN 110	m	14,750	4,15	61,21
20	M	286110005900	Rúra kanalizačná PVC-U gravitačná, hladká SN4 - KG, ML - viacvrstvá, DN 110, dĺ. 5 m	ks	2,000	16,68	33,36
21	M	286110005700	Rúra kanalizačná PVC-U gravitačná, hladká SN4 - KG, ML - viacvrstvá, DN 110, dĺ. 1 m	ks	4,000	5,45	21,80
22	M	286110005800	Rúra kanalizačná PVC-U gravitačná, hladká SN4 - KG, ML - viacvrstvá, DN 110, dĺ. 3 m	ks	1,000	10,87	10,87
23	K	871326026	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého plnostenného DN 160	m	34,700	4,65	161,36
24	M	286110007000	Rúra kanalizačná PVC-U gravitačná, hladká SN4 - KG, ML - viacvrstvá, DN 160, dĺ. 6 m	ks	5,000	39,65	198,25
25	M	286110006900	Rúra kanalizačná PVC-U gravitačná, hladká SN4 - KG, ML - viacvrstvá, DN 160, dĺ. 5 m	ks	1,000	30,27	30,27
26	M	286110006700	Rúra kanalizačná PVC-U gravitačná, hladká SN4 - KG, ML - viacvrstvá, DN 160, dĺ. 2 m	ks	1,000	13,04	13,04
27	K	871356028	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého plnostenného DN 200	m	54,850	4,95	271,51
28	M	286110007500	Rúra kanalizačná PVC-U gravitačná, hladká SN4 - KG, ML - viacvrstvá, DN 200, dĺ. 6 m	ks	4,000	49,85	199,40
29	M	286110007400	Rúra kanalizačná PVC-U gravitačná, hladká SN4 - KG, ML - viacvrstvá, DN 200, dĺ. 5 m	ks	3,000	46,62	139,86
30	M	286110007200	Rúra kanalizačná PVC-U gravitačná, hladká SN4 - KG, ML - viacvrstvá, DN 200, dĺ. 2 m	ks	7,000	20,44	143,08

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
31	M	286110007300	Rúra kanalizačná PVC-U gravitačná, hladká SN4 - KG, ML - viacvrstvomá, DN 200, dl. 3 m	ks	1,000	60,88	60,88
32	K	894810000	Montáž PP revíznej kanalizačnej šachty do priemeru 425 do výšky šachty 2 m s plastovým poklopom	ks	9,000	48,65	437,85
33	M	2860007770	PP revízne šachty DN 315 dno vtok/výtok 160 (PVC hladká rúra)	ks	3,000	46,41	139,23
34	M	2860007780	PP revízne šachty DN 315 dno, vtok/výtok 200 (PVC hladká rúra)	ks	6,000	56,35	338,10
35	M	286610027600	Predĺženie teleskopické s poklopom plným, zaťaženie do 40 t, pre PP revízne šachty	ks	9,000	86,95	782,55
36	M	2860007620	PP revízne šachty DN 315 PP vlnovcové predĺženie ID315/1,25m	ks	9,000	33,14	298,26
37	K	899101111R	Osadenie poklopu plastové DN315	ks	9,000	15,50	139,50
38	M	2860007610	PP revízne šachty DN 315 plastový poklop , 1,5t	ks	4,000	34,25	137,00
39	K	899721111	Vyhľadávaci vodič na potrubí PVC DN do 150 mm	m	104,300	1,24	129,33
					54,85+34,7+14,75	104,300	

#### 99 - Presun hmôt HSV

4 043,38

40	K	998276101	Presun hmôt pre rurové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamín. v otvorenom výkope	t	135,366	29,87	4 043,38
----	---	-----------	--	---	---------	-------	----------

#### M - Práce a dodávky M

76,58

##### 46-M - Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach

76,58

41	K	460490012	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do ryhy, šírka do 33 cm	m	104,300	0,47	49,02
					54,85+34,7+14,75	104,300	
42	M	2830010610	výstražná fólia HNEDÁ - KANALIZÁCIA, 1 balenie=250 m	m	106,000	0,26	27,56

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

**Objekt:** 08 - SO 08 NN prípojka

K.ú. Okoč, p.č. 271, 272, 273, 274, 283/1

04.11.2020

Trnavský samosprávny kraj

MOSAP a.s.

36521671

SK2020150693

SK DESIGN, Ing. Kelemen Slavomír

PH:

PH:

Náklady z rozpočtu	5 260,57
Ostatné náklady	0,00
<b>Cena bez DPH</b>	<b>5 260,57</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v EUR</b>	<b>6 312,68</b>
-------------------	--------------	-----------------

Projektant

Spracovateľ

Objednávateľ

Zhotoviteľ

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

**Objekt:** 08 - SO 08 NN prípojka

K.ú. Okoč, p.č. 271, 272, 273, 274, 283/1

Trnavský samosprávny kraj  
MOSAP a.s.

04.11.2020

SK DESIGN, Ing. Kelemen Slavon

Kód - Popis	Cena celkom [EUR]
<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>5 260,57</b>
M - Práce a dodávky M	5 260,57
21-M - Elektromontáže	5 260,57
<b>2) Ostatné náklady</b>	<b>0,00</b>
GZS	
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>5 260,57</b>

# ROZPOČET

Objekt: 08 - SO 08 NN prípojka

K.ú. Okoč, p.č. 271, 272, 273, 274, 283/1

04.11.2020

Trnavský samosprávny kraj  
MOSAP a.s.

SK DESIGN, Ing. Kelemen Slavon

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

Náklady z rozpočtu

5 260,57

M - Práce a dodávky M

5 260,57

21-M - Elektromontáže

5 260,57

1	K	210_SO08_01	ELI - montáž	kpl	1,000	1 994,55	1 994,55
2	M	341_SO08_02	ELI dodávka	m	1,000	3 266,02	3 266,02

**ROZPOCET**  
**Deinštitucionalizácia domova sociálnych služieb**  
**pre deti a dospelých v Okoči - Opatovský Sokolec II.**

Por. čís. pol.	Kód položky	Skrátený popis	m.j	Množstvo jednotiek	Cena v € za jednotku	Cena v € za dodávku	Oprávnené výdavky	Neoprávnené výdavky
<b>Dodávka</b>								
1	—	Kábel AYKY-J 4x35	m	32	2,19	70,08	70,08	0
2	—	Kábel CYKY-J 5x16	m	112	4,86	544,32	544,32	0
3	—	Chránička KSX-PEG 63	m	132	0,82	108,24	108,24	0
4	—	Poistka PNA1 32A gG	ks	3	2,77	8,31	8,31	0
5	—	Výstražná fólia 5.300mm	m	125	0,46	57,50	57,50	0
6	—	Elektromerový rozvádzač RE	ks	1	2 232,00	2 232,00	2232,00	0
7	—	Káblovy štítok	ks	4	0,10	0,40	0,40	0
8	—	Kopaný piesok na lôžko	m3	2	23,14	37,02	37,02	0
9	—	Betón	m3	1	77,50	38,75	38,75	0
10	—	Pomocný materiál	sub.	1	72,00	72,00	72,00	0
11	—	Podružný materiál 3%	€		36,00	95,10	95,10	0
<b>11</b>		<b>DODÁVKA SPOLU :</b>	€			<b>3 263,72</b>	3263,72	0
<b>Montáž</b>								
12	210902115	Kábel AYKY-J 4x35	m	32	0,79	25,28	25,28	0,00
13	210800163	Kábel CYKY-J 5x16	m	112	0,86	96,32	96,32	0,00
14	210010091	Chránička KSX-PEG 63	m	132	0,79	104,28	104,28	0,00
15	210120103	Poistka PNA1 63A Gg	ks	3	1,90	5,70	5,70	0,00
16	210190002	Elektromerový rozvádzač RE	ks	1	108,00	108,00	108,00	0,00
17	nešp.	Práce spojené s osadením RE	hod	4	10,80	43,20	43,20	0,00
18	210950101	Káblovy štítok	ks	4	0,07	0,28	0,28	0,00
19	210100005	Ukončenie vodičov vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 35 mm <sup>2</sup>	ks	8	1,86	14,88	14,88	0,00
20	210100003	Ukončenie vodičov vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 16 mm <sup>2</sup>	ks	10	0,79	7,90	7,90	0,00
21	210950211	Priplatok na zatiahnutie káblov	m	125	0,75	93,75	93,75	0,00
22	460200173	Káblová ryha 350x1000 mm - hĺbenie	m	125	6,80	850,00	850,00	0,00
23	460490012	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do ryhy	m	125	0,18	22,50	22,50	0,00
24	460420022	vytvorenie lôžka z piesku	m3	20	2,26	45,20	45,20	0,00
25	460560173	Zásyp kábovej ryhy 350x1000 mm	m	125	0,97	121,25	121,25	0,00
26	460120082	Zhutnenie výkopu	m3	40	0,46	18,40	18,40	0,00
27	nešp.	Revízie	hod	8	10,80	86,40	86,40	0,00
28	nešp.	Pomocné činnosti	hod	8	10,80	86,40	86,40	0,00
29	nešp.	Príprava ku komplexnému vyskúšaniu	hod	2	10,80	21,60	21,60	0,00
30	nešp.	Kompletné vyskúšanie	hod	1	10,80	10,80	10,80	0,00
31	—	PPV - 6 %	€			105,70	105,70	0,00
32	—	Presun - 1 %	€			17,60	17,60	0,00
33	—	Doprava - 6%	€			105,70	105,70	0,00
<b>34</b>		<b>MONTÁŽ SPOLU :</b>	€			<b>1 991,14</b>	1 991,14	0,00
<b>35</b>		<b>DODÁVKA A MONTÁŽ SPOLU :</b>	€			<b>5 254,86</b>	5 254,86	0,00

## KRYCÍ LIST ROZPOČTU

**Objekt:** 9 - SO 10 Oplotenie

K.ú. Okoč, p.č. 271, 272, 273, 274, 283/1

04.11.2020

Trnavský samosprávny kraj

MOSAP a.s.

36521671

5K2020150693

SK DESIGN, Ing. Kelemen Slavomír

$\frac{1}{2} \frac{d}{dt} \left( \frac{1}{2} \frac{d}{dt} \right)$

Ing. Ľubica Závacká

00  
00 DEFE

Náklady z rozpočtu	12 993,66
Ostatné náklady	0,00
<b>Cena bez DPH</b>	<b>12 993,66</b>

Cena s DPH v EUR 15 592,39

# Projektant

**Spracovateľ**

# Objednávateľ

# Zhotovitel'

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Objekt: 9 - SO 10 Oplotenie

K.ú. Okoč, p.č. 271, 272, 273, 274, 283/1

Trnavský samosprávny kraj  
MOSAP a.s.

04.11.2020

SK DESIGN, Ing. Kelemen Slavon  
Ing. Ľubica Závacká

Kód - Popis

Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu	12 993,66
HSV - Práce a dodávky HSV	4 474,00
1 - Zemné práce	841,57
2 - Zakladanie	730,62
3 - Zvislé a kompletne konštrukcie	2 519,49
99 - Presun hmôt HSV	382,32
PSV - Práce a dodávky PSV	8 519,66
767 - Konštrukcie doplnkové kovové	5 793,32
783 - Nátery	2 726,34
2) Ostatné náklady	0,00
GZS	
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	12 993,66

# ROZPOČET

Objekt: 9 - SO 10 Oplotenie

K.ú. Okoč, p.č. 271, 272, 273, 274, 283/1

04.11.2020

Trnavský samosprávny kraj  
MOSAP a.s.

SK DESIGN, Ing. Kelemen Slavon  
Ing. Ľubica Závacká

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

## Náklady z rozpočtu

12 993,66

### HSV - Práce a dodávky HSV

4 474,00

#### 1 - Zemné práce

841,57

1	K	131211101	Hĺbenie jám v hornine tr.3 súdržných - ručným náradím	m3	6,432	39,64	254,96
			0,4*0,4*1*(28+5)		5,280		
			0,4*0,4*0,9*8		1,152		
			Súčet		6,432		
2	K	131211119	Príplatok za lepivosť pri hĺbení jám ručným náradím v hornine tr. 3	m3	6,432	7,93	51,01
3	K	132211101	Hĺbenie ryh šírky do 600 mm v hornine tr.3 súdržných - ručným náradím	m3	4,800	22,48	107,90
			10*0,6*0,8		4,800		
4	K	132211119	Príplatok za lepivosť pri hĺbení ryh š do 600 mm ručným náradím v hornine tr. 3	m3	4,800	6,35	30,48
5	K	162501102	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	9,920	4,03	39,98
		odvoz	6,432+4,8-1,312		9,920		
6	K	162501123	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	19,840	0,40	7,94
		odvoz*2			19,840		
7	K	167101101	Nakladanie neuláhnuteho výkopku z hornin tr.1-4 do 100 m3	m3	9,920	6,07	60,21
		odvoz			9,920		
8	K	171201201	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	9,920	0,74	7,34
		odvoz			9,920		
9	K	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	17,856	15,55	277,66
		odvoz*1,8			17,856		
10	K	174101001	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, ryh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	1,312	3,12	4,09
			0,4*0,4*0,2*(28+8+5)		1,312		

#### 2 - Zakladanie

730,62

11	K	271571111	Vankúše zhutnené pod základy zo štrkopiesku	m3	1,256	24,21	30,41
			0,4*0,4*0,1*(28+8+5)		0,656		
			10*0,6*0,1		0,600		
			Súčet		1,256		
12	K	274313611	Betón základových pásov, prostý tr. C 16/20	m3	4,200	80,88	339,70
			10*0,6*0,7		4,200		
13	K	275313611	Betón základových pätiiek, prostý tr. C 16/20	m3	4,464	80,76	360,51
			0,4*0,4*0,7*(28+5)		3,696		
			0,4*0,4*0,6*8		0,768		
			Súčet		4,464		

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

### 3 - Zvislé a kompletne konstrukcie

2 519,49

14	K	318271007	Oplotenie z tvárnic PREMAC Preblok hr. 200 mm s betónovou výplňou	m2	20,000	39,82	796,40
10*2				20,000			
15	M	5923300465	Plotová tvárnica PREBLOK, 400x200x200 mm, sivá	ks	255,000	2,41	614,55
16	K	318271051	Krycie platne priebežné pre oplotenie z tvárnic PREMAC MacLit a Preblok	m	10,000	6,67	66,70
17	M	5921958663	Plotová krycia platňa, priebežná strieška, 400x260x55 mm, sivá hladká, pre systémy MACLIT a PREBLOK, PREMAC	ks	25,500	5,32	135,66
18	K	338171122	Osadenie stĺpika ocelového plotového do výšky 2.60m so zabetónovaním	ks	43,000	8,07	347,01
28+9+6				43,000			
19	M	5535850005PC	4-hranný stĺpik oplotenia 60x40 mm, výška: 2,60 m, pre osadenie do betónových pätiiek	ks	9,000	10,45	94,05
20	M	5535850006PC	Stĺpik 4-hranný 60/60/3 mm s plastovou krytkou; dĺžka 2,70 m; pre osadenie do betónových pätiiek, pozinkovaný	ks	34,000	13,68	465,12
28+6				34,000			

### 99 - Presun hmôt HSV

382,32

21	K	998011001	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 6 m	t	36,939	10,35	382,32
----	---	-----------	--	---	--------	-------	--------

### PSV - Práce a dodávky PSV

8 519,66

#### 767 - Konštrukcie doplnkové kovové

5 793,32

22	K	767914130	Montáž oplotenia rámového, na ocelové stĺpiky, vo výške nad 1,5 do 2,0 m	m	19,400	5,74	111,36
23	M	5535855100PC	Rámový plotový panel GALAXIA PVC 1960x2500 mm, oko 200x50 mm, pr. drôtu 5,00 mm	bal	8,000	88,89	711,12
24	M	5535850110PC	Príslušenstvo - príchytka panelu k stĺpiku PVC	ks	27,000	1,36	36,72
25	K	767916110	Montáž oplotenia z plechu profilového s hmotnosťou 1m oplotenia do 30 kg	m	62,950	9,96	626,98
52,95+10				62,950			
26	M	5537301660	Trapezový plech pozinkovaný hr. 1,00 mm, T 29 1050x29 mm	m2	132,195	15,19	2 008,04
(52,95+10)*1,05*2				132,195			
27	K	767995102	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 5 do 10 kg	kg	446,945	3,92	1 752,02
2*(52,95+10)*3,55				446,945			
28	M	1458783000	L-profil ocelový pozinkovaný 60/60/4 mm	t	0,469	1 046,02	490,58
(2*(52,95+10)*3,55*1,05)/1000				0,469			
29	K	998767101	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	t	1,619	34,90	56,50

### 783 - Nátery

2 726,34

30	K	783222100	Nátery kov.stav.doplnk.konstr. syntetické na vzduchu schnúce dvojnásobné	m2	301,920	6,17	1 862,85
0,6*4*(52,9+10)*2				301,920			
31	K	783226100	Nátery kov.stav.doplnk.konstr. syntetické farby šedej na vzduchu schnúce základný	m2	301,920	2,86	863,49

Plán činností pre stavbu Deinštitucionalizácia DSS pre deti a dospelých v Okoči - Opatovský Šakolec II.

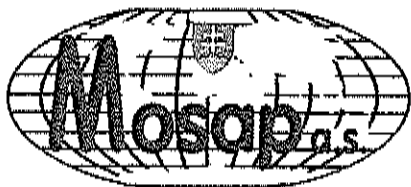
P.Č.	Kód	Popis	Mj	Množstvo	Nh	Dni	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
<b>1. mesiac</b>																																					
1		Zemné práce		1	356	32																															
2		Príprava územia a búracie práce		1	164	18																															
<b>2. mesiac</b>																																					
3		Zemné práce		1	256	31																															
4		1. Zakladanie		1	240	30																															
<b>3. mesiac</b>																																					
5		1. Zakladanie		1	720	90																															
6		2. Zvislé konštrukcie		1	338	46																															
7		3. Vodorovné konštrukcie		1	380	46																															
8		7. Izolácie proti vode		1	80	10																															
<b>4. mesiac</b>																																					
9		2. Zvislé konštrukcie		1	968	46																															
10		3. Vodorovné konštrukcie		1	344	43																															
11		7. Izolácie proti vode		1	80	10																															
<b>5. mesiac</b>																																					
12		2. Zvislé konštrukcie		1	368	46																															
13		3. Vodorovné konštrukcie		2	368	43																															
14		5. Úprava povrchov		1	1512	180																															
15		6. Ostatné konštrukcie		1	1552	194																															
16		8. Izolácie stiech		1	208	26																															
17		9. Izolácie reálné		1	160	20																															
18		10. Zdravotechnika		1	1072	134																															
19		11. Ústredné vykurovanie		1	1048	131																															
20		13. Drvoťažba		1	336	42																															
21		19. Elektromontáž		1	1072	134																															
<b>6. mesiac</b>																																					
22		5. Úprava povrchov		1	1512	180																															
23		6. Ostatné konštrukcie		1	1552	194																															
24		8. Izolácie reálné		1	160	20																															
25		10. Zdravotechnika		1	1072	134																															
26		11. Ústredné vykurovanie		1	1048	131																															
27		13. Drvoťažba		1	336	42																															
28		15. Klamperské práce		1	192	24																															
29		19. Elektromontáž		1	1072	134																															
<b>7. mesiac</b>																																					
30		5. Úprava povrchov		1	1512	180																															
31		6. Ostatné konštrukcie		1	1552	194																															
32		10. Zdravotechnika		1	1072	134																															
33		11. Ústredné vykurovanie		1	1048	131																															
34		12. Drvoťažba		1	336	42																															
35		13. Klamperské práce		1	192	24																															
36		19. Elektromontáž		1	1072	134																															

Plán činností pre stavbu Deinštitucionalizácia DSS pre deti a dospelých v Okoči - Opatovský Sokolec II.

P.Č.	Kód	Popis	Mj	Anořetv	Nh	Opřl	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
8. mesiac																																				
37	5	Úprava povrchov		1	1512	189																														
38	6	Ostatné konštrukcie		1	1552	194																														
39	10	Zdravotníka		1	1072	139																														
40	11	Ústredné vykurovanie		1	1048	131																														
41	19	Elektromontáž		1	1072	134																														
9. mesiac																																				
42	5	Úprava povrchov		1	1512	189																														
43	6	Ostatné konštrukcie		1	1552	194																														
44	10	Zdravotníka		1	1072	139																														
45	11	Ústredné vykurovanie		1	1048	131																														
46	19	Elektromontáž		1	1072	134																														
10. mesiac																																				
47	5	Úprava povrchov		1	1512	189																														
48	6	Ostatné konštrukcie		1	1552	194																														
49	10	Zdravotníka		1	1072	139																														
50	11	Ústredné vykurovanie		1	1048	131																														
51	19	Elektromontáž		1	1072	134																														
11. mesiac																																				
52	5	Úprava povrchov		1	1512	189																														
53	6	Ostatné konštrukcie		1	1552	194																														
54	10	Zdravotníka		1	1072	139																														
55	11	Ústredné vykurovanie		1	1048	131																														
56	14	Stolárske práce		1	432	54																														
57	18	Dokančovacie práce		1	648	81																														
58	19	Elektromontáž		1	1072	134																														
59	21	Prípojky		1	656	82																														
12. mesiac																																				
60	5	Úprava povrchov		1	1512	189																														
61	6	Ostatné konštrukcie		1	1552	194																														
62	14	Stolárske práce		1	432	54																														
63	18	Dokančovacie práce		1	648	81																														
64	21	Prípojky		1	656	82																														
13. mesiac																																				
65	5	Úprava povrchov		1	1512	189																														
66	6	Ostatné konštrukcie		1	1552	194																														
67	14	Stolárske práce		1	432	54																														
68	18	Dokančovacie práce		1	648	81																														
69	21	Prípojky		1	656	82																														

Plán činností pre stavbu Deinštitucionalizácia OSS pre deti a dospelých v Okoči - Opatovský Sokolec II.

P.Č.	Kód	Popis	Mj	Ano	Roč	Dni	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
	14.mesiac																																				
70	5	Úprava povrchov		1	1512	189																															
71	6	Osadené konštrukcie		1	1552	194																															
72	14	Stolárske práce		1	422	54																															
73	14	Dokančovacie práce		1	648	83																															
74	21	Prípojky		2	656	82																															
	15.mesiac																																				
75	15	Dokančovacie práce		1	648	81																															
76	21	Prípojky		1	656	82																															
77	22	Spojené plochy		1	1472	184																															
	16.mesiac																																				
78	22	Spojené plochy		1	1472	184																															
	17.mesiac																																				
79	22	Spojené plochy		1	1472	184																															
	18.mesiac																																				
80	22	Spojené plochy		1	1472	184																															
	19.mesiac																																				
81	22	Spojené plochy		1	1472	184																															
	20.mesiac																																				
82	22	Spojené plochy		1	1472	184																															
83	23	Oplatenie		1	1482	193																															
	21.mesiac																																				
84	22	Spojené plochy		1	1472	184																															
85	23	Oplatenie		1	1482	193																															
	22.mesiac																																				
86	22	Spojené plochy		1	1472	184																															
87	23	Oplatenie		1	1482	193																															
	23.mesiac																																				
88	22	Spojené plochy		1	1472	184																															
89	23	Oplatenie		1	1482	193																															
	24.mesiac																																				
90	23	Oplatenie		1	1482	193																															



MOSAP, a. s.  
Piaristická 2  
949 01 Nitra - Slovensko  
tel.: 037/7410 834  
e-mail: sekretariat@mosapas.sk

Projektová, inžinierska, poradenská a stavebno montážna činnosť v oblasti  
stavebníctva a výstavby

**Príloha č. 2 ZoD – Zoznam subdodávateľov**

**„Výstavba RD s 2 bytovými jednotkami Okoč II. k. ú. Okoč“**

P. č.	Názov firmy a sídlo subdodávateľa, IČO	Údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa (meno a priezvisko)	Predmet subdodávok, prác alebo služieb	Podiel na celkovom objeme dodávky (%)	Finančný podiel subdodávky v € s DPH
1.	Den-el, s.r.o., Partizánska 91, 949 11 Nitra, IČO: 47661241	Daniel Lehocký, konateľ Adresa pobytu: Partizánska 91, 94911 Nitra Dátum narodenia: 29.05.1977	Elektroinštalačné práce	4%	23 959,85 €
2.	Danomont s.r.o. D. Štúra 4397/5A, 926 01 Sereď IČO: 47321261	Daniel Kašíl, konateľ Adresa pobytu: Vinohrady nad Váhom 151, 92555 Dátum narodenia: 23.10.1988	Vodoinštalačné práce, kúrenie, plynoinštalačné práce	15%	89 849,44 €
3.	BENKI PLUS s. r. o. Trstice 154, 925 42 Trstice IČO: 50081403	Peter Čellár, konateľ Adresa pobytu: Trstice 154, 92542 Dátum narodenia: 29.08.1973	Omietky, potery, zateplenie	7%	41 929,74 €
4.	Milan Peciar – PEMAL Vnútoraná okružná 61/18, 945 01 Komárno IČO: 11715022	Milan Peciar Adresa pobytu: Mesto Komárno Dátum narodenia: 25.07.1961	HSV práce	9%	53 909,66 €
5.	HM STAV Nitra s.r.o. J. Haška 1, 949 01 Nitra IČO: 45327467	Ing. Mariana Hamadová, konateľ Adresa pobytu: Čeladice 397, 951 03 Čeladice Dátum narodenia: 12.03.1977	HSV práce, zastrešenie	9,5%	56 904,64 €



MOSAP, a. s.  
Piaristická 2  
949 01 Nitra - Slovensko  
tel.: 037/7410 834  
e-mail: sekretariat@mosapas.sk

Projektová, inžinierska, poradenská a stavebno montážna činnosť v oblasti  
stavebníctva a výstavby

**Príloha č. 4 ZoD – Zoznam kľúčových odborníkov**

**„Výstavba RD s 2 bytovými jednotkami Okoč II. k. ú. Okoč“**

P. č.	Meno a priezvisko kľúčového odborníka	Pozícia kľúčového odborníka	Číslo osvedčenia	Telefonický kontakt	Mail
1.	Ing. Jaroslav Mydlo	Stavbyvedúci	12457	0910 944 730	j.mydlo@mosapas.sk
2.	Ing. Martin Mada	Koordinátor bezpečnosti	ABT-0048/20	0910 499 992	mmada.martin@gmail.com
3.	Ing. Miroslav Balla	Koordinátor dokumentácie	2126*Z*4-1	0903 406 192	ballatmb@gmail.com