

REKAPITULÁCIA STAVBY

092NovyNNN

Stavba: Rodinný dom s 2 bytovými jednotkami TOPOLNÍKY zmena stavby pred dokončením

Objekt: Topoľníky č.p. 2537/28,29,30,31

Dátum: 4.11.2020

Obec: Tisnovský samosprávny kraj

Číslo: 37836901

Číslo DPH:

Staviteľ: MOSAP a.s.

Číslo: 36521671
Číslo DPH: SK2020150693

Projektant: AD ATELIER

Číslo: 30730783
Číslo DPH:

Osoba zodpovedajúca: Viera Masnicová

Číslo: 30730783
Číslo DPH:

Cena bez DPH	519 179,11
--------------	------------

DPH	Základ dane	Základ dane	DPH
20,00%	103 835,82	103 835,82	20,70%
20,70%	107 000,00	107 000,00	22,00%

Cena s DPH	v	EUR	623 014,93
------------	---	-----	------------

Projektant	Spracovateľ
------------	-------------

Objednávateľ	Staviteľ	Projektant	Staviteľ
--------------	----------	------------	----------

Objednávateľ	Zhotoviteľ
--------------	------------

Objednávateľ	Staviteľ	Projektant	Staviteľ
--------------	----------	------------	----------

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Objekt: 092NovýNNN

Stavba: Rodinný dom s 2 bytovými jednotkami TOPOĽNÍKY zmena stavby pred dokončením

Adresa: Topoľníky č.p. 2537/28,29,30,31

Objekt:

04.11.2020

Obec: Trnavský samosprávny kraj

Stavba:

AD ATELIER

Staviteľ: MOSAP a.s.

Objekt:

Viera Masnicová

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
Náklady z rozpočtov		519 179,11	623 014,93
SO 01	SO 01 Rodinný dom	195 638,75	234 766,50
SO 01P	SO 01P Vonkajšie prístrešky, altánok	37 803,86	45 364,63
SO 02	SO 02 Rodinný dom	169 800,63	203 760,76
SO 02P	SO 02P Vonkajšie prístrešky, altánok	32 360,35	38 832,42
SO 03	SO 03 Prípojka vody	6 617,36	7 940,83
SO 04	SO 04 Prípojka kanalizácie, žumpa	24 326,82	29 192,18
SO 05	SO 05 NN prípojka	2 355,44	2 826,53
SO 06	SO 06 Spevnené plochy	25 171,35	30 205,62
SO 07	SO 07 Oplotenia	25 104,55	30 125,46

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Rekonštrukcia a výmena topení (sada čísel 2537,28,29,30,31) - zariadenie vykurovacieho systému

Objekt:

SO 01 - SO 01 Rodinný dom

JKO:

Miesto:

Topofníky č.p. 2537/28,29,30,31

Typ:

140

44 139,00

Obdobie:

Trnavský samosprávny kraj

Príloha:

Príloha

37836901

Zhotoviteľ:

MOSAP a.s.

Príloha:

Príloha

36521671

SK2020150693

Investor:

AD ATELIER

Príloha:

Príloha

30730783

Spracovateľ:

Viera Masnicová

Príloha:

Príloha

Podpis:

Cena bez DPH

195 638,75

DPH od základu

Základ dane

0,00

Skutková daň

0,20

Výška dane

0,00

Základ

195 638,75

0,20

32 171,75

Cena s DPH

v EUR

234 766,50

Projektant

Spracovateľ

Datum a podpis

Podpis

Datum a podpis

Podpis

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Datum a podpis

Podpis

Datum a podpis

Podpis

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Rekonštrukcia a výstavba objektu rodinného domu, PSV a PVF, inštalácia slabo prúdových zariadení

Objekt:

SO 01 - SO 01 Rodinný dom

Adresa: Topoľníky č.p. 2537/28,29,30,31

Dátum: 44 139,00

Oblasť činnosti: Trnavský samosprávny kraj

Projektant: AD ATELIER

Zhotoviteľ: MOSAP a.s.

Spracovateľ: Viera Masnicová

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

195 638,75

HSV - Práce a dodávky HSV

60 935,36

1 - Zemné práce

2 833,11

2 - Zakladanie

8 769,70

3 - Zvislé a kompletne konštrukcie

6 356,21

4 - Vodorovné konštrukcie

16 178,87

5 - Komunikácie

176,28

6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

18 192,59

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

3 323,15

99 - Presun hmôt HSV

5 105,45

PSV - Práce a dodávky PSV

126 562,71

711 - Izolácie proti vode a vlhkosti

3 271,89

712 - Izolácie striech

7 926,11

713 - Izolácie tepelné

10 388,51

720 - Zdravotechnika

14 258,55

725 - Zdravotechnika - zariadenia, predmety

1 010,10

730 - Ústredné vykurovanie

35 469,45

763 - Konštrukcie - drevostavby

6 266,99

764 - Konštrukcie klampiarske

1 939,56

766 - Konštrukcie stolárske

911,54

767 - Konštrukcie doplnkové kovové

30 355,78

769 - Montáž vzduchotechnických zariadení

7 152,63

771 - Podlahy z dlaždíc

609,79

776 - Podlahy povlakové

5 184,62

784 - Dokončovacie práce - maľby

1 817,20

M - M

8 140,68

21-M - Elektromontáže

7 935,75

21.1 - Montáž silnoprúd

1 629,23

21.2 - Nosný materiál silnoprúd

1 941,24

21.3 - Montáž svetidiel

629,40

21.4 - Nosný materiál svetidiel

2 768,64

21.5 - Montáž bleskozvod

253,80

21.6 - Bleskozvod nosný materiál

369,89

21.7 - Dokumentácia skutočného vyhotovenia

199,75

21.8 - Hodinové zúčtovacie stavby

143,80

24-M - Montáže vzduchotechnických zariadení

204,93

ROZPOČET

Stavop:

Rodinný dom s 1 etážou jednopodlažný (1 PC) s výškovým úpravou terénu

Objekt:

SO 01 - SO 01 Rodinný dom

Investor:

Topoľníky č.p. 2537/28,29,30,31

Objekt:

44 139,00

Projektant:

Trnavský samosprávny kraj

Projektant:

AD ATELIER

Stavovateľ:

MOSAP a.s.

Stavovateľ:

Viera Masnicová

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

Náklady z rozpočtu

195 638,75

D HSV

Práce a dodávky HSV

60 935,36

D 1

Zemné práce

2 833,11

1	K	121101111	Odstránenie ornice s vodor. premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 100 m ³	m ³	80,838	0,98	79,22
	VV		"s uložením ornice na depóniu na stavbe do vzd. 100 m			0,00	
	VV		9,60*23,75*0,30		68,400	0,00	
	VV		Medzisúččet		68,400	0,00	
	VV		"rozšírenie výkopu po obvode na zateplenie zákl.pásov			0,00	
	VV		(9,60+0,60*2)*0,60*0,30*2		3,888	0,00	
	VV		23,75*0,60*0,30*2		8,550	0,00	
	VV		Medzisúččet		12,438	0,00	
	VV		Súččet		80,838	0,00	
2	K	132201101	Výkop rýh do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m ³	m ³	31,004	4,72	146,34
	VV		"prehĺbenie zákl. pásov od kóty -0,575 po kotu -1,300 t.j. 0,725 m			0,00	
	VV		8,40*0,40*0,725*2		4,872	0,00	
	VV		"od kóty -0,775 po kotu -1,400 t.j. 0,625 m			0,00	
	VV		8,40*0,40*0,625		2,100	0,00	
	VV		2,00*2*0,60*0,625		1,500	0,00	
	VV		"od kóty -0,775 a -0,575 po kotu -1,300 t.j. (0,525+0,725)/2			0,00	
	VV		(23,75-2,00)*0,60*(0,725+0,525)/2*2		16,313	0,00	
	VV		Medzisúččet		24,785	0,00	
	VV		"rozšírenie výkopu po obvode na zateplenie zákl.pásov od kóty			0,00	
	VV		od kóty -0,575 po kotu -0,825			0,00	
	VV		(9,60+0,60*2)*0,60*0,25		1,620	0,00	
	VV		(9,60+0,60*2)*0,60*0,05		0,324	0,00	
	VV		23,75*0,60*(0,25+0,05)/2*2		4,275	0,00	
	VV		Medzisúččet		6,219	0,00	
	VV		Súččet		31,004	0,00	
3	K	132201109	Pripätok k cene za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapážených i nezapažených s urovaním dna v	m ³	31,004	0,78	24,18
			hornine 3.				
4	K	162301101	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4 v množstve do 100 m ³ na vzdialenosť do 500 m	m ³	114,976	15,98	1 837,32
	VV		"spätňý rozvoz ornice pre terénne úpravy"80,838		80,838	0,00	
	VV		"odvoz zeminy z výkopov rýh na skládku na parcele stavby + spätňý rozvoz pre záasy spevnených plôch"			0,00	
	VV		(31,004-13,935)*2		34,138	0,00	
	VV		Súččet		114,976	0,00	
5	K	167101101	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m ³	m ³	97,907	5,71	559,05
	VV		"ornica"80,838		80,838	0,00	
	VV		"zemina z výkopov rýh-zásyp" 31,004-13,935		17,069	0,00	
	VV		Súččet		97,907	0,00	
6	K	171201201	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m ³	m ³	97,907	0,69	67,56
	VV		"ornica"80,838		80,838	0,00	
	VV		"zemina z výkopov rýh-zásyp" 31,004-13,935		17,069	0,00	
	VV		Súččet		97,907	0,00	
7	K	174101001	Zásyp sypaninou so zhutnením jam, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m ³	m ³	13,935	2,93	40,83
	VV		"rozšírenie výkopu po obvode na zateplenie zákl.pásov od kóty			0,00	
	VV		od kóty -0,050 po kotu -0,825			0,00	
	VV		(9,60+0,60*2)*0,60*0,30*2		3,888	0,00	
	VV		23,75*0,60*0,30*2		8,550	0,00	
	VV		Medzisúččet		12,438	0,00	
	VV		"zásyp vnútri objektu na v. 0,25 m vedľa DT			0,00	
	VV		5,25*0,25*0,15*2		0,394	0,00	
	VV		17,50*(0,25+0,05)/2*0,15*2		0,788	0,00	
	VV		8,40*0,25*0,05*3		0,315	0,00	
	VV		Medzisúččet		1,497	0,00	
	VV		Súččet		13,935	0,00	
8	K	181101102	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	m ²	218,375	0,36	78,62
	VV		"RD" 8,70*(5,25+17,50)		197,925	0,00	

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
VV			okapový chodník			0,00	
VV			(10,05+20,40+9,60+0,85)*0,50		20,450	0,00	
VV			Súčet		218,375	0,00	
D	2		Zakladanie			0,00	8 769,70
9	K	271533001.1	Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením z kameniva hrubého drevného frakcie 0 až 32 mm	m3	64,707	27,61	1 786,56
VV			"pod podkl. betón			0,00	
VV			8,70*5,25*0,25		11,419	0,00	
VV			8,70*17,50*(0,25+0,45)/2		53,288	0,00	
VV			Súčet		64,707	0,00	
10	K	273321312	Betón základových dosiek, železový (bez výstuže), tr.C 20/25-XC2	m3	32,992	81,43	2 686,54
VV			(9,60-0,15*2)*(23,75-0,05*2)*0,15		32,992	0,00	
11	K	273351217	Debnenie základových dosiek, zhotovenie-tradičné	m2	9,885	10,65	105,28
VV			(9,30+23,85)*2*0,15		9,885	0,00	
12	K	273351218	Debnenie základových dosiek, odstránenie-tradičné	m2	9,885	3,57	35,29
13	K	273362021	Výstuž základových dosiek zo zvár. sietí KARI	t	1,333	1 009,63	1 345,84
VV			"statika výkres základov			0,00	
VV			1333,31/1000		1,333	0,00	
14	K	274271303.1	Murivo základových pásov z debniacich tvárnic DT30 50x30x25 s betónovou výplňou C 20/25-XC2 hr. 30 cm	m3	11,010	109,25	1 202,84
VV			8,70*0,30*0,50*3		3,915	0,00	
VV			23,65*0,30*0,50*2		7,095	0,00	
VV			Súčet		11,010	0,00	
15	K	274313612	Betón základových pásov, prostý tr. C 20/25-XC2	m3	18,902	76,02	1 436,93
VV			"RD			0,00	
VV			8,40*0,40*0,475*2		3,182	0,00	
VV			8,40*0,40*0,575		1,932	0,00	
VV			(23,75-2,00)*0,60*0,475*2		12,398	0,00	
VV			2,00*2*0,60*0,575		1,380	0,00	
VV			Súčet		18,902	0,00	
16	K	274361825	Výstuž pre murivo základových pásov z debniacich tvárnic s betónovou výplňou z ocele 10505	t	0,233	494,79	115,29
VV			"statika základy-výkres tvaru"233,42/1000		0,233	0,00	
17	K	289971211	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu v sklone do 1 : 5 , šírkou od 0 do 3 m /okap.chodník/	m2	36,810	0,44	16,20
VV			okapový chodník			0,00	
VV			(10,05+20,40+9,60+0,85)*(0,50+0,20*2)		36,810	0,00	
VV			Súčet		36,810	0,00	
18	M	6936651300	Separáčna mikroventilačná vrstva 300g/m2	m2	42,332	0,92	38,95
VV			okap.ch. 36,81*1,15		42,332	0,00	
VV			Súčet		42,332	0,00	
D	3		Zvislé a kompletne konštrukcie			0,00	6 356,21
19	K	311231516R	Murivo akustické (m3) z tehál pálených hr. 300mm AKU Z.P 20, na maltu (300x250x238)	m3	0,520	153,25	79,69
VV			"výška 0,175+2,60			0,00	
VV			"pilier"0,625*2,775*0,30		0,520	0,00	
20	K	311234014	Murivo nosné (m3) z tehál pálených hr.300 mm P 15 brúsených na pero a drážku, na lepidlo (300x247x249)	m3	2,393	106,42	254,66
VV			(0,75+1,00+1,125)*2,775*0,30		2,393	0,00	
21	K	311234213	Murivo nosné (m3) z tehál pálených hr.300mm P 10 brúsených na pero a drážku, na lepidlo (300x247x249)	m3	44,299	98,22	4 351,05
VV			"v. muriva vrátane základacej malty v. 25 mm, od kóty -0,175 po kotu 2,600 t.j. 2,775 m			0,00	
VV			(8,70*3+23,65*2)*2,775*0,30		61,106	0,00	
VV			"odpočet obvodových pilierov z tehly P15 a P20"-(0,52+2,393)		-2,913	0,00	
VV			"odpočet okien obytná časť			0,00	
VV			-(2,125*0,80+2,125*2,50+2,75*0,80)*0,30		-2,764	0,00	
VV			-(3,00*2,50+1,50*2,50+2,125*2,50+1,15*2,50)*0,30		-5,831	0,00	
VV			-(3,625*2,50+3,05*2,50)*0,30		-5,008	0,00	
VV			"murivo zvýšenej časti obývačky			0,00	
VV			(7,10+8,70)*2*0,50*0,30		4,740	0,00	
VV			"odpočet okien zázemie			0,00	
VV			(1,50*0,80+1,175*2,50+1,125*2,50*2+2,125*2,50+2,125*0,80)*0,30		-5,033	0,00	
VV			Súčet		44,299	0,00	
22	K	311271300.1	Murivo nosné z debniacich tvárnic DT15 50x15x25 s betónovou výplňou C20/25-XC1 hr. 150 mm /strešné atikv/	m3	6,248	108,74	679,41
VV			"zvýšená časť na kóte +3,800 v. 500 mm			0,00	
VV			(9,30+6,80)*2*0,50*0,15		2,415	0,00	
VV			"na kóte +2,950 v. 500 mm			0,00	
VV			(9,30*2+7,90*2+8,35*2)*0,50*0,15		3,833	0,00	
VV			Súčet		6,248	0,00	
23	K	317161253	Preklad keramicky plochy šírky 115 mm, výšky 71 mm, dĺžky 1500 mm	ks	8,000	10,67	85,36
VV			"statika S1-2"8		8,000	0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
24	K	317161254	Preklad keramický plochý šírky 115 mm, výšky 71 mm, dĺžky 1750 mm "statika S1-2"4	ks	4,000	12,04	48,16
					4,000	0,00	
25	K	317161257	Preklad keramický plochý šírky 115 mm, výšky 71 mm, dĺžky 2500 mm "statika S1-2"10	ks	10,000	16,79	167,90
					10,000	0,00	
26	K	317161259	Preklad keramický plochý šírky 115 mm, výšky 71 mm, dĺžky 3000 mm "statika S1-2"2	ks	2,000	18,95	37,90
					2,000	0,00	
27	K	317321315	Betón prekladov železový (bez výstuže) tr. C 20/Z5- XC2 "statika S1-5	m3	0,447	85,05	38,02
			"P1			0,00	
			3,50*0,225*0,10		0,079	0,00	
			3,50*0,35*0,30		0,368	0,00	
			Súčet		0,447	0,00	
28	K	317351107	Debnenie prekladu vrátane podpornej konštrukcie výškov do 4 m zhotovenie "P1	m2	4,050	14,65	59,33
			3,50*0,45*2+3,00*0,30		4,050	0,00	
29	K	317351108	Debnenie prekladu vrátane podpornej konštrukcie výškov do 4 m odstránenie	m2	4,050	5,41	21,91
30	K	340291122	Dodatočné ukočtenie priečok k tehlým konštrukciám plochými nerezovými kotvami hr. priečky nad 100 mm "mč 15	m	5,850	8,83	51,66
			2*2,925		5,850	0,00	
31	K	342243185	Priečky z tehlí pálených hr. 17,5 cm P 10 brúsených na pero a drážku, na lepidlo (175x497x249) "mč 15	m2	19,744	24,37	481,16
			(3,175+3,575)*2,925		19,744	0,00	
D 4			Vodorovné konštrukcie			0,00	16 178,87
32	K	411133902	Montáž stropného panelu z predpät. betónu v budovách výškov do 18m hmotn. do 3 t "A2 8900x940 mm, váha do 3t /ks"3	ks	3,000	30,32	90,96
					3,000	0,00	
33	K	411133903	Montáž stropného panelu z predpät. betónu v budovách výškov do 18m hmotn. do 7 t "A1 8900x1200 mm, váha 3,10 t/ks"17	ks	17,000	49,11	834,87
					17,000	0,00	
34	M	5934330100.1	Stropný predpätý panel LHD 20-2 hrúbky 200mm, dl. 8900 mm "statika skladba stropu prízemí	m2	206,658	58,51	12 091,56
			"ozn. A1" 8,90*1,20*17		181,560	0,00	
			"ozn. A2" 8,90*0,94*3		25,098	0,00	
			Súčet		206,658	0,00	
35	K	411321414	Betón stropov doskových a trámových, železový tr.C 25/30 /zálievka špár stropných panelov betónom/ "statika-skladba stropu prízemí	m3	1,608	83,55	134,35
			"spotreba bet. zálievky 6,40/m2			0,00	
			"m2 x 6,40/m2/1000			0,00	
			206,658*6,40/1000		1,323	0,00	
			"detail B			0,00	
			(0,06+0,10)/2*8,90*0,20*2		0,285	0,00	
			Súčet		1,608	0,00	
36	K	411361821	Výstuž stropov doskových, trámových, vložkových, konzolových alebo balkónových, 10505 "statika skladba stropu prízemí"151,33/1000	t	0,151	1 135,04	171,39
					0,151	0,00	
37	K	413321315	Betón nosníkov a prievlakov železový tr.C 20/25-XC2 "PR1	m3	0,980	82,75	81,10
			"rez 2-2 až 5-5			0,00	
			(3,625+1,00+1,50)*0,225*0,10		0,138	0,00	
			(3,625+1,00+1,50)*0,30*0,35		0,843	0,00	
			"rez 6-6			0,00	
			1,55*0,23*0,10		0,038	0,00	
			1,55*0,30*0,14		0,065	0,00	
			1,55*0,21*0,30		0,098	0,00	
			Súčet		0,980	0,00	
38	K	413351107	Debnenie nosníka zhotovenie-dielce "PR1	m2	8,885	16,34	145,18
			"rez 2-2 až 5-5			0,00	
			(3,625+1,00+1,50)*(0,45*2+0,30)		7,350	0,00	
			"rez 6-6			0,00	
			1,55*(0,45+0,30+0,24)		1,535	0,00	
			Súčet		8,885	0,00	
39	K	413351108	Debnenie nosníka odstránenie-dielce	m2	8,885	3,63	32,25
40	K	413351211	Podporná konštrukcia nosníkov do 5 kpa - zhotovenie "PR1	m2	2,303	11,82	27,22
			"rez 2-2 až 6-6			0,00	
			(3,625+1,00+3,05)*0,30		2,303	0,00	
			Súčet		2,303	0,00	
41	K	413351212	Podporná konštrukcia nosníkov do 5 kpa - odstránenie	m2	2,303	3,09	7,12
42	K	417321414	Betón stužujúcich pásov a vencov železový tr. C 20/25-XC2 "V1	m3	8,753	85,51	748,47
						0,00	

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
VV			32,825*0.30*0.14		1,379	0,00	
VV			32,825*0.20*0.21		1,379	0,00	
VV			Medzisúčtet		2,758	0,00	
VV			"V2			0,00	
VV			7,10*0.30*0.35		0,746	0,00	
VV			Medzisúčtet		0,746	0,00	
VV			"V3			0,00	
VV			15,60*0.30*0.35		1,638	0,00	
VV			Medzisúčtet		1,638	0,00	
VV			"V4			0,00	
VV			8,70*0.30*0.14		0,365	0,00	
VV			Medzisúčtet		0,365	0,00	
VV			"V5			0,00	
VV			18,60*0.30*0.14		0,781	0,00	
VV			18,60*0.20*0.21		0,781	0,00	
VV			"na kóte +4,300			0,00	
VV			18,60*0.15*0.10		0,279	0,00	
VV			Medzisúčtet		1,841	0,00	
VV			"V6			0,00	
VV			14,20*0.30*0.14		0,596	0,00	
VV			14,20*0.20*0.21		0,596	0,00	
VV			"na kóte +4,300			0,00	
VV			14,20*0.15*0.10		0,213	0,00	
VV			Medzisúčtet		1,405	0,00	
VV			Súčtet		8,753	0,00	
43	K	417351115	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier, zhotovenie	m2	57,326	6,95	398,42
VV			"debnenie stropných panelov zvisle na hr. 20 cm na kóte +2,950 a 3,800 pred zaliatím špár betónom			0,00	
VV			8,90*0.20*2		3,560	0,00	
VV			"vence			0,00	
VV			"V1			0,00	
VV			32,825*(0.35+0.14)		16,084	0,00	
VV			"V2			0,00	
VV			7,10*0.35*2		4,970	0,00	
VV			"V3			0,00	
VV			15,60*(0.35+0.14)		7,644	0,00	
VV			"V4			0,00	
VV			8,70*0.14*2		2,436	0,00	
VV			"V5"18,60*(0.35+0.14)+18,60*0.10*2		12,834	0,00	
VV			"V6"14,20*(0.35+0.14)+14,20*0.10*2		9,798	0,00	
VV			Súčtet		57,326	0,00	
44	K	417351116	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier odstránenie	m2	57,326	2,64	151,34
45	K	417361821	Výstuž stužujúcich pásov a vencov z betónárskej ocele 10505	t	1,115	1 112,56	1 240,50
VV			"statika S1-5			0,00	
VV			1114,89/1000		1,115	0,00	
VV			Súčtet		1,115	0,00	
46	K	417391151	Montáž obkladu betónových konštrukcií vykonaný súčasne s betónovaním extrudovaným polystyrénom	m2	0,876	6,91	6,05
VV			"statika S1-5			0,00	
VV			"XPS hr. 100 mm			0,00	
VV			"P1"3,50*0.075		0,263	0,00	
VV			"PR1"(3,625+1,00+3,05+0.25*2)*0.075		0,613	0,00	
VV			Súčtet		0,876	0,00	
47	M	2837650060	Extrudovaný polystyrén - XPS hrúbka 100 mm	m2	0,920	19,67	18,10
VV			0,876*1,05		0,920	0,00	
D	5		Komunikácie			0,00	176,28
48	K	564851111.1	Násyp z riečnych valúnov fr. 63-90 mm hr. 100 mm	m2	20,450	4,96	101,43
VV			"okapový chodník			0,00	
VV			(10,05+20,40+9,60+0.85)*0.50		20,450	0,00	
VV			Súčtet		20,450	0,00	
49	K	564851111	Podklad zo štrkodrviny 8-16 mm s rozprestrením a zhutnením, hr.poz zhutnení 150 mm	m2	20,450	3,66	74,85
VV			"D"okapový chodník			0,00	
VV			(10,05+20,40+9,60+0.85)*0.50		20,450	0,00	
VV			Súčtet		20,450	0,00	
D	6		Úpravy povrchov, podlahy, osadenie			0,00	18 192,59
50	K	610991111	Zakryvanie výplní vnútorných okenných otvorov, oredmetov a konštrukcií	m2	62,113	1,19	73,91
VV			2,75*0.80+2,125*2,50*3+2,125*0.80*2+1,50*0.80+1,175*2,50				
VV			+1,125*2,50*2+3,05*2,50+3,625*2,50+1,15*2,50+1,50*2,50+3,00*2,50		62,113	0,00	
VV			Súčtet		62,113	0,00	
51	K	611461113	Príprava vnútorného podkladu stropov penetračný náter, BetonPrimer	m2	175,310	1,31	229,66
VV			"pod omietku stropov mč01-mč16"			0,00	
VV			5,80+28,10+19,21+3,75+5,72+7,26+15,08+10,46*2+23.51+5,64+15,66+5,59+11,02+7,05		175,310	0,00	
VV			Súčtet		175,310	0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
52	K	611461121	Vnútroňná omietka stropov, sadrová, strojné nanášanie	m2	157,240	7,87	1 237,48
			5,80+28,10+19,21+3,75+6,72+7,26+15,08+10,46*2+23,51+3,64+15,56+5,59		157,240	0,00	
			Súčet		157,240	0,00	
53	K	611461131	Vnútroňná omietka stropov vápennocementová, strojné nanášanie	m2	18,070	5,89	106,43
			"mč 15+16" 11,02+7,05		18,070	0,00	
54	K	612465121.1	Vnútroňná omietka stien, sadrová, strojné nanášaním vrátane omietkových líst a sieťkovania	m2	214,295	11,47	2 457,96
			"v. omietky 0,175+2,75=2,925 m			0,00	
			"obytná časť			0,00	
			"mč01-11			0,00	
			(17,50+8,70)*2*2,925		153,270	0,00	
			(2,75*0,80+2,125*2,50+2,125*0,80+3,00*2,50+1,50*2,50+2,125*2,50+1,15*2,50)		-26,650	0,00	
			-(3,625*2,50+3,05*2,50)		-16,088	0,00	
			(2,75+0,80)*2*0,26		1,846	0,00	
			(2,125+2,50*2)*0,26*2		3,705	0,00	
			(2,125+0,80)*2*0,26		1,521	0,00	
			(3,00+2,50*2)*0,26		2,080	0,00	
			(1,50+2,50*2)*0,26		1,690	0,00	
			(1,15+2,50*2)*0,26		1,599	0,00	
			(3,625+2,50*2)*0,26		2,243	0,00	
			(3,05+2,50*2)*0,26		2,093	0,00	
			"murivo zvýšenej časti obývačky			0,00	
			(8,70+6,50)*2*0,90		27,300	0,00	
			"zázemie			0,00	
			"mč12			0,00	
			(2,275+2,65)*2,925-1,125*2,50		11,593	0,00	
			(1,125+2,50*2)*0,26		1,593	0,00	
			"mč13			0,00	
			(3,075+0,10+2,425+0,10*2+3,65+0,10)*2,925-2,125*2,50		22,621	0,00	
			(2,125+2,50*2)*0,26		1,853	0,00	
			"mč14			0,00	
			(1,50+3,175+3,725)*2,925-1,50*0,80		23,370	0,00	
			(1,50+0,80)*2*0,26		1,196	0,00	
			Súčet		214,295	0,00	
55	K	612465131.1	Vnútroňná omietka stien vápennocementová, strojné nanášanie vrátane omietkových líst a sieťkovania	m2	56,135	10,11	567,53
			"v. omietky 0,175+2,75=2,925 m			0,00	
			"mč15			0,00	
			(3,575+3,725)*2*2,925		42,705	0,00	
			-(1,175*2,50+2,125*0,80)		-4,638	0,00	
			((1,175+2,50*2)+(2,125+0,80)*2)*0,26		3,127	0,00	
			"mč16			0,00	
			(2,65+2,875)*2,925-1,125*2,50		13,346	0,00	
			(1,125+2,50*2)*0,26		1,593	0,00	
			Súčet		56,135	0,00	
56	K	620991121	Zakrývanie vyplní vonkajších otvorov s rámami a zárubňami, zábradlí, oplechovania, atď. zhotovené z lešenia akýmkoľvek spôsobom	m2	62,113	1,23	76,40
			2,75*0,80+2,125*2,50*3+2,125*0,80*2+1,50*0,80+1,175*2,50+1,125*2,50*2+3,05*2,50+3,625*2,50+1,15*2,50+1,50*2,50+3,00*2,50		62,113	0,00	
			Súčet		62,113	0,00	
57	K	622464231	Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová Silikónová omietka škrabaná hr. 1,5 mm	m2	232,263	9,78	2 271,53
			17,99+1,056*203,23+9,987		232,263	0,00	
			Súčet		232,263	0,00	
58	K	625251407R	Kontaktný zatepľovací systém hr. 150 mm - riešenie pre sokel (XPS), zatĺkacie kotvy	m2	17,990	43,24	777,89
			"sokel v 400 mm			0,00	
			(9,60+23,95)*2*0,40		26,840	0,00	
			"odpočet dverí obytná časť			0,00	
			(2,125*0,40*2+3,00*0,40+1,50*0,40+1,15*0,40+3,625*0,40+3,05*0,40)		-6,630	0,00	
			"odpočet dverí zázemie			0,00	
			-(1,175*0,40+2,125*0,40+1,125*0,40*2)		-2,220	0,00	
			Súčet		17,990	0,00	
59	K	625251423R	Kontaktný zatepľovací systém ostenia hr. 40 mm - riešenie pre sokel (XPS)	m2	1,056	27,86	29,42
			"ostenie			0,00	
			"obytná časť			0,00	
			0,40*0,12*14		0,672	0,00	
			"zázemie			0,00	
			0,40*0,12*8		0,384	0,00	
			Súčet		1,056	0,00	
60	K	625251549R	Kontaktný zatepľovací systém hr. 150 mm - štandardné riešenie (biely EPS-F), zatĺkacie kotvy	m2	203,230	35,75	7 265,47
			"v. fasády bez sokla 3,575-0,40			0,00	
			(9,60+23,95)*2*3,175		213,043	0,00	
			"odpočet otvorov obytná časť			0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
VV			(2,75*0,80+2,125*2,10+2,125*0,80+3,00*2,10+1,50*2,10+2,12 5*2,10+1,15*2,10+3,625*2,10)		-32,303	0,00	
VV			-3,05*2,10		-6,405	0,00	
VV			"zvýšená časť"			0,00	
VV			(9,60+7,40)*2*(4,50-3,575)		31,450	0,00	
VV			9,60*2*(3,575-2,950)		12,000	0,00	
VV			"odpočet okien zázemie"			0,00	
VV			(1,50*0,80+1,175*2,10+2,125*0,80+2,125*2,10+1,125*2,10*2)		-14,555	0,00	
VV			Súčet		203,230	0,00	
61	K	625251564R	Kontaktný zatepľovací systém ostenia hr. 40 mm - štandardné riešenie (biely EPS-F)	m2	9,987	26,53	264,96
VV			"ostenie"			0,00	
VV			"obytná časť"			0,00	
VV			(2,75+0,80*2)*0,12		0,522	0,00	
VV			(2,125+2,10*2)*0,12*2		1,518	0,00	
VV			(2,125+0,80*2)*0,12		0,447	0,00	
VV			(3,00+2,10*2)*0,12		0,864	0,00	
VV			(1,50+2,10*2)*0,12		0,884	0,00	
VV			(1,15+2,10*2)*0,12		0,642	0,00	
VV			(3,625+2,10*2)*0,12		0,939	0,00	
VV			(3,05+2,10*2)*0,12		0,870	0,00	
VV			"zázemie"			0,00	
VV			(1,50+0,80*2)*0,12		0,372	0,00	
VV			(1,175+2,10*2)*0,12		0,645	0,00	
VV			(2,125+0,80*2)*0,12		0,447	0,00	
VV			(2,125+2,10*2)*0,12		0,759	0,00	
VV			(1,125+2,10*2)*0,12*2		1,278	0,00	
VV			Súčet		9,987	0,00	
62	K	631312661	Mazanina z betónu prostého tr.C 20/25-XC1 hr.nad 50 do 80 mm	m3	10,717	102,86	1 102,35
VV			"P1k+P1m,k"(159,05+19,57)*0,06		10,717	0,00	
VV			Súčet		10,717	0,00	
63	K	631313661	Mazanina z betónu prostého (m3) tr. C 20/25-XC1 hr.nad 80 do 120 mm	m3	1,605	96,97	155,64
VV			"P2"7,05*0,09		0,635	0,00	
VV			"P2,m"11,02*0,088		0,970	0,00	
VV			Súčet		1,605	0,00	
64	K	631362021	Výstuž mazanin z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov zo zvaraných sietí z drôtov typu KARI	t	0,715	1 008,61	721,16
VV			"KARI KH 20 150/150-B/6 hmotnosť 3,03kg/m2			0,00	
VV			"P1k+P1m,k+P2+P2,m"196,69*3,03*1,20/1000		0,715	0,00	
65	K	631571010	Násyp z kameniva ťaženého 16-32 na plochých strechách vodorovný alebo v spáde, s utlačením urovnaním povrchu	m3	10,035	25,91	260,01
VV			"strecha S1"			0,00	
VV			"vodorovne"			0,00	
VV			(6,15+6,70+7,70)*8,90*0,05		10,035	0,00	
VV			Súčet		10,035	0,00	
66	K	632477431	Samonivelizačná stierka na vnútorné použitie, hr. 3 mm vrátane penetračného náteru	m2	178,620	3,33	594,81
VV			"P1k+P1m,k"159,05+19,57		178,620	0,00	
VV			Súčet		178,620	0,00	
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie			0,00	3 323,15
67	K	916561111	Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 12/15 s bočnou oporou	m	41,500	4,17	173,06
VV			"k okap. chodníku"			0,00	
VV			9,60+0,85*10,10+20,95		41,500	0,00	
68	M	5921954660	Obrubník parkový 100x20x5 cm, sivý	ks	41,915	3,31	138,74
VV			41,5*1,01 "Přepočítané koeficientom množstva"		41,915	0,00	
69	K	941941031	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0. 80 do 1.00 m a výšky do 10 m	m2	267,873	1,68	450,03
VV			"k fasáde"			0,00	
VV			(1,00*2+9,60)*3,575*2		82,940	0,00	
VV			23,95*3,575*2		171,243	0,00	
VV			7,40*2*(4,50-3,575)		13,690	0,00	
VV			Súčet		267,873	0,00	
70	K	941941191	Priplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia šírky od 0.80 do 1.00 m, výšky do 10 m	m2	267,873	1,16	310,73
71	K	941941831	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového a s podlahami, šírky 0.80-1.00 m a výšky do 10m	m2	267,873	1,06	283,95
72	K	941955002	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešenevej podlahy nad 1.20 do 1.90 m	m2	21,380	3,03	64,78
VV			"k SDK podhladom mE05"21,38		21,380	0,00	
73	K	941955003	Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešenevej podlahy nad 1.90 do 2.50 m	m2	47,310	5,09	240,81
VV			"obytná časť"			0,00	
VV			"k omietke stropu a stien obývačky a kuch.			0,00	
VV			28,10+19,21		47,310	0,00	
VV			Súčet		47,310	0,00	

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
74	K	952901111	Vyčistenie budov pri výške podlaží do 4m 5,80+28,10+19,21+3,75+21,35+6,72+7,26+15,08+10,46*2+23 51+5,64+15,65+5,59+11,02+7,05	m2	196,690	3,26	641,21
					196,690	0,00	
75	K	953945111	Lišta rohová ku KZS "okná a dvere zvislé rohy 0,80*8+2,50*22 3,60*4+(4,50-3,575)*4 Súčet	m	79,500	2,04	162,18
					61,400	0,00	
					18,100	0,00	
					79,500	0,00	
76	K	953995115	Nadokenná lišta s odkvapovým nosom (PVC) 2,75+2,125*2+1,50+1,175+2,125*2+1,125*2+3,05+3,625+1,15 +2,125+1,50+3,00	m	30,625	1,17	35,83
					30,625	0,00	
77	K	953995184	Okenný a dverový dilatčný profil (plastový) "ostenie "obytná časť 2,75+0,80*2 (2,125+2,50*2)*2 2,125+0,80*2 3,00+2,50*2 1,50+2,50*2 1,15+2,50*2 3,625+2,50*2 3,05+2,50*2 "zázemie 1,50+0,80*2 1,175+2,50*2 2,125+0,80*2 2,125+2,50*2 (1,125+2,50*2)*2 Súčet	m	92,025	1,32	121,47
						0,00	
					4,350	0,00	
					14,250	0,00	
					3,725	0,00	
					8,000	0,00	
					6,500	0,00	
					6,150	0,00	
					8,625	0,00	
					8,050	0,00	
						0,00	
					3,100	0,00	
					6,175	0,00	
					3,725	0,00	
					7,125	0,00	
					12,250	0,00	
					92,025	0,00	
78	K	953996121	PCI okenný APU profil s integrovanou tkaninou	m	92,025	5,44	500,62
79	K	971042241R	Vybúranie otvoru v betónových stenách a stropoch - prierez v zákl., pásoch, stenách a stropoch 1	kpl	1,000	199,75	199,75
					1,000	0,00	
D	99		Presun hmôt HSV			0,00	5 105,45
80	K	998011001	Presun hmôt pre budovy JKSO 801, 803,812,zvislá konštr.z tehál,tvárníc,z kovu výškv do 6 m	t	524,712	9,73	5 105,45
D	PSV		Práce a dodávky PSV			0,00	126 562,71
D	711		Izolácie proti vode a vlhkosti			0,00	3 271,89
81	K	711111211R	Izolácia proti zemnej vlhkosti, protiradónová, stierka napr. COMBIFLEX-EL, betón, podklad, vodorovná (rohy a kúty vystužené páskami) "výmera ako podkladný betón"23,65*9,30	m2	219,945	13,21	2 905,47
					219,945	0,00	
82	K	711111221R	Izolácia proti zemnej vlhkosti, protiradónová, stierka napr.COMBIFLEX-EL, betón, podklad, zvislá (rohy a kúty vystužené páskami) "od koty 0,000 po kotu +0,400 (23,65+9,30)*2*0,40 - (2,125+1,175+2,125+1,125*2+3,05+3,625+1,15+2,125+1,50+ 3,00)*0,40 "pripočít ostenia 0,40*0,12*22 Súčet	m2	18,566	14,01	260,11
					26,360	0,00	
					-8,850	0,00	
						0,00	
					1,056	0,00	
					18,566	0,00	
83	K	711113131	Izolácie proti zemnej vlhkosti a povrchovej vode hr. 2 mm na ploche vodorovnej "P2,m-mě 15"11,02	m2	11,020	1,97	21,71
					11,020	0,00	
84	K	711113141	Izolácia proti zemnej vlhkosti a povrchovej vode hr. 2 mm na ploche zvislej "mč15 ((3,00+3,575)*2-1,175+0,26*2)*0,15	m2	1,874	2,49	4,67
					1,874	0,00	
85	K	998711201	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	%	3 996,604	0,02	79,93
D	712		Izolácie striech			0,00	7 926,11
86	K	712331101	Zhotovenie povlak. krytiny striech plochých do 10° pásmi na suchu AIP, NAIP alebo tkaniniv "strecha S1 "vodorovne a zvisle 1x pod PVC fóliu - výmera ako povlaková krytina PVC-P" 262,59 "vodorovne pod vymývaný štrk (8,15+6,70+7,70)*8,90 (8,15+8,90)*2*0,15 (6,70+8,90)*2*0,15 (7,70+8,90)*2*0,15 Súčet	m2	478,060	2,52	1 204,71
					262,590	0,00	
						0,00	
					200,695	0,00	
					5,115	0,00	
					4,680	0,00	
					4,980	0,00	
					478,060	0,00	
87	M	6936651300	Separčná mikroventilačná vrstva 300g/m2 478,08*1,15 Súčet	m2	549,769	0,92	505,79
					549,769	0,00	
					549,769	0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
88	K	712341759.1	Zhotovenie povlakovej krytiny stiech plochých do 10° pásmi prítavením NAIP v mieste prekrytia, modifikované pásy	m2	217,460	5,41	1 176,46
			"strecha S1			0,00	
			"vodorovne" (8,35+6,80+7,90)*9,00		207,450	0,00	
			"vytiahnutie na atiku			0,00	
			(8,35+9,00)*2*0,10		3,470	0,00	
			(6,80+9,00)*2*0,10		3,160	0,00	
			(7,90+9,00)*2*0,10		3,380	0,00	
			Súčet		217,460	0,00	
89	M	6283310000	Pás ťažký asfaltový SBS modifikované pásy - parozábrana	m2	250,079	3,47	867,77
			217,46*1,15		250,079	0,00	
			Súčet		250,079	0,00	
90	K	712370050	Zhotovenie povlakovej krytiny stiech plochých do 10° PVC-P fóliou položenou voľne so zvarením spoju	m2	262,590	3,75	984,71
			"strecha S1			0,00	
			"vodorovne			0,00	
			23,95*9,60		229,920	0,00	
			"vytiahnutie na atiku			0,00	
			(8,15+8,90)*2*0,30		10,230	0,00	
			(6,70+8,90)*2*0,40		12,480	0,00	
			(7,70+8,90)*2*0,30		9,960	0,00	
			Súčet		262,590	0,00	
91	M	2833000150	Hydroizolačná fólia na báze PVC-P hr. 1,50 mm, s ochranou proti UV žiareniu, šedá	m2	302,979	6,29	1 905,74
			262,59*1,15		301,979	0,00	
			"detaily-izolovanie kruhového prestupu" 1,00		1,000	0,00	
			Súčet		302,979	0,00	
92	K	712973231	Detaily k PVC-P fóliam izolovanie kruhového prestupu 51 - 100 mm	ks	6,000	18,38	110,28
			"k pol.34"3		3,000	0,00	
			"odvetranie kanalizácie D 100mm"3		3,000	0,00	
			Súčet		6,000	0,00	
93	K	712973245	Zhotovenie flekov v rohoch na povlakovej krytine z PVC-P fólie	ks	12,000	4,82	57,84
94	K	712991030	Montáž podkladnej konštrukcie z OSB dosiek na atike šírky 311 - 410 mm pod klampiarske konštrukcie	m	86,300	6,41	553,18
			"výmera ako pol.č. 25 tabuľka klamp. konštrukcii"86,30		86,300	0,00	
95	M	2832990600	Kotviaca technika - rozperný nit do betónu	ks	690,400	0,15	103,56
96	M	6072624400	Doska drevoštiepková OSB 3 SE 2500x1250x18 mm	m2	35,383	7,41	262,19
97	K	998712201	Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch výškv. do 6 m	%	9 693,675	0,02	193,87
D 713			Izolácie tepelné			0,00	10 388,51
98	K	713120010	Zakrývanie tepelnej izolácie podláh fóliou	m2	196,690	1,10	216,36
			"P1k+P1m,k+P2+P2,m"159,05+19,57+7,05+11,02		196,690	0,00	
99	M	2830010400	Separáčna - fólia PE hrúbka 0,2 mm	m2	226,194	0,96	217,15
			196,69*1,15		226,194	0,00	
100	K	713122111	Montáž tepelnej izolácie doskami podláh, jednovrstvová	m2	393,380	0,65	255,70
			"obytná časť			0,00	
			"podlahové dosky EPS FLOOR 4000 hr. 4			0,00	
			"P1k			0,00	
			5,80+28,10+19,21+3,75+21,38+15,08+10,46*2+23,51+5,64+1		159,050	0,00	
			5,66				
			"P1m,k"6,72+7,26+5,59		19,570	0,00	
			"P2"7,05		7,050	0,00	
			"P2m"11,02		11,020	0,00	
			Medzisúčet		196,690	0,00	
			"podlahové dosky EPS FLOOR 4000 hr. 3			0,00	
			"P1k			0,00	
			5,80+28,10+19,21+3,75+21,38+15,08+10,46*2+23,51+5,64+1		159,050	0,00	
			5,66				
			"P1m,k"6,72+7,26+5,59		19,570	0,00	
			"P2"7,05		7,050	0,00	
			"P2m"11,02		11,020	0,00	
			Medzisúčet		196,690	0,00	
			Súčet		393,380	0,00	
101	M	2837653605	EPS elastifikovaný penový polystyrén hrúbka 40 mm	m2	200,624	3,26	654,03
102	M	2837653603	EPS elastifikovaný penový polystyrén hrúbka 30 mm	m2	200,624	2,52	505,57
			196,69*1,02		200,624	0,00	
103	K	713132211R	Montáž tepelnej izolácie podzemných stien a základov xps celoplošným prilepením k podkladu 2 zložkovou plastom modifikovanou pružnou bituménovou vodoizolačnou hmotou nanr. COMRIEL EX-FI	m2	54,863	6,91	379,10
			"Extrudovaný polystyrén hr. 150 mm			0,00	
			"horná časť" zákl. pásov od koty -0,825 po kotu +0,000			0,00	
			(9,60+23,65)*2*0,825		54,863	0,00	
			Súčet		54,863	0,00	
104	M	28376591701	Extrudovaný polystyrén XPS 1250x600 mm, hrúbky 150 mm tepelná izolácia	m2	55,960	15,33	857,87

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
			54,663*1,02 'Prepočítané koeficientom množstva		55,960	0,00	
105	K	713141151	Montáž tepelnej izolácie pásmi striech, jednovrstvová kladenie na suchu "strecha S1 "EPS 100S Stabil hr. 2x140mm (8,15+6,70+7,70)*8,90*2 Súčet	m2	401,390	0,77	309,07
					401,390	0,00	
106	M	2837653424	EPS 100S penový polystyrén hrúbka 140 mm 401,39*1,02	m2	409,418	9,91	4 057,33
					409,418	0,00	
312	K	713142160	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° spádovými doskami z polystyrénu v jednej vrstve "strecha S1 "vodorovne"(8,35+6,80+7,90)*9,00 Súčet	m2	207,450	1,70	352,67
					207,450	0,00	
313	M	2837653501	EPS spádová doska spádový penový polystyrén 100S 207,45*0,05*1,02	m3	10,580	121,58	1 286,32
					10,580	0,00	
109	K	713144080	Montáž tepelnej izolácie na atiku z XPS do lepidla "strecha S1 (8,35*2+9,00)*(0,20+0,50) (6,80+9,00)*2*(0,60+0,20) (7,90*2+9,00)*(0,20+0,50) Súčet	m2	60,630	6,98	423,20
					60,630	0,00	
110	M	2837650030	Extrudovaný polystyrén - XPS hrúbka 50 mm 60,63*1,02 'Prepočítané koeficientom množstva	m2	61,843	9,86	609,77
					61,843	0,00	
111	K	713191221	Izolácie tepelné obloženie stien páskami do výšky 100 mm "1 m2 podlahovej plochy =1m "P1k,P1m,k" 196,69	m	196,690	0,63	123,92
					196,690	0,00	
112	M	2837620200	Polystyrén ľahčená doska 1000x500x 20mm 17,5 ka/m3 196,69*0,10*1,02 Súčet	m2	20,062	0,59	11,84
					20,062	0,00	
113	K	998713201	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	12 862,724	0,01	128,63
	D	720	Zdravotechnika			0,00	14 258,55
114	K	720-001	D+M zdravotníka - viď príloha samostatný súpis prác a dodávok	kpl	1,000	14 258,55	14 258,55
	D	725	Zdravotechnika - zariadenie predmetov			0,00	1 010,10
115	K	725291114	Montáž doplnkov zariadení kúpeľní a záchodov, madlá "pol.20,21,22 4+4+2 Súčet	súb	10,000	12,38	123,80
					10,000	0,00	
116	M	5514677180.20	Pol.20 sklopné madlo v tvare U dl. 813mm k WC mise, trubka D32mm, nerez	ks	4,000	71,63	286,52
117	M	5514677180.21	Pol.21 sklopné madlo v tvare U dl. 600mm k umývadlu, trubka D32mm, nerez	ks	4,000	62,84	251,36
118	M	5514677180.22	Pol.22 madlo do sprchy s hladkou zvislou operou, trubka D32mm, nerez	ks	2,000	26,03	52,06
119	K	725291115	Montáž doplnkov zariadení kúpeľní a záchodov, sedačka do sprchy alebo vane	súb	2,000	12,38	24,76
120	M	5514708000.23	Pol.23 Sklopné sprchové sedátko s opierkou nohou, sedacia časť plast, konštrukcia nerez	ks	2,000	132,23	264,46
121	K	998725201	Presun hmôt pre zariadenie predmetov v objektoch výšky do 6 m	%	3 568,960	0,00	7,14
	D	730	Ústredné vykurovanie			0,00	35 469,45
122	K	730-001	D+M ústredné vykurovanie - viď príloha samostatný súpis prác a dodávok	kpl	1,000	35 469,45	35 469,45
	D	763	Konštrukcie - drevozastavby			0,00	6 266,99
123	K	763115112	Priečky sadrokartónové jedn. oplástené RB 12,5 mm, hrúbka priečky 100mm vrátane zosilneného lemovania otvorov UA profilom, vrátane akrylovania spojov "cena vrátane akrylovania spojov styk murované steny + SDK priečky, styk SDK priečky + strop "obytná časť "v.2,75 m "mč 01,08,09,10,11 (3,80+1,50+1,15*2+3,70+0,10+6,10+4,20+0,26+4,90)*2,75 -(1,00*2,42+1,50*2,50+0,90*1,97*3) "mč 05 (4,20+0,10+2,40)*3,60-1,00*1,97 (2,50*2,75)-1,00*1,97 Medzisúčet "zázemie "mč 12,16 (5,25+2,65)*2,75-0,80*1,97 Medzisúčet Súčet	m2	109,580	31,53	3 455,06
					73,865	0,00	
					-11,489	0,00	
					0,00	0,00	
					22,150	0,00	
					4,905	0,00	
					69,431	0,00	
					0,00	0,00	
					0,00	0,00	
					20,149	0,00	
					20,149	0,00	
					109,580	0,00	
124	K	763115312	Priečky sadrokartónové jedn. oplástené RB 12,5 mm, hrúbka priečky 100mm, vrátane akrylovania spojov	m2	40,324	35,78	1 442,79

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
VV			"cena vrátane akrylovania spojov stýk murované steny + SDK			0,00	
VV			priečky, stýk SDK priečky + strop			0,00	
VV			"obytná časť"			0,00	
VV			"mč 06			0,00	
VV			(2,90+2,40)*2,75		14,575	0,00	
VV			-1,00*1,97		-1,970	0,00	
VV			"mč 07			0,00	
VV			(2,20+3,40*2)*2,75+0,26*0,80		24,958	0,00	
VV			-0,90*1,97		-1,773	0,00	
VV			Medzisúččet		35,790	0,00	
VV			"zázemie			0,00	
VV			"mč 14			0,00	
VV			(1,80+0,55)*2,75		5,913	0,00	
VV			-0,70*1,97		-1,379	0,00	
VV			Medzisúččet		4,534	0,00	
VV			Súččet		40,324	0,00	
125	K	763119112	SDK priečka s izoláciou ochrana hran (rohov) voľne stojacich priečok úhlovníkom Al 25x25 mm	m	27,600	1,17	32,29
VV			3,60*2,75*4		14,600	0,00	
VV			(1,50+2,50*2)*2		13,000	0,00	
VV			Súččet		27,600	0,00	
126	K	763126652R	Predsadená SDK stena hr. 150 mm, opláštená doskou RBI 12.5 mm bez tep. izolácie, voľne stojaca na podkonštrukcii CW100	m2	3,300	18,96	62,57
VV			"mč 07			0,00	
VV			"oplaštenie predstenného systému geberit a zvislej stupačky			0,00	
VV			"vrátane nosnej konštrukcie na ukotvenie madel imobilných			0,00	
VV			1,20*2,75		3,300	0,00	
127	K	763136313.1	Podhľad RB 1x12, 5 strop železobetónový, upevnenie na závesoch, vrátane akrylovania spojov	m2	21,380	23,86	510,13
VV			"cena vrátane akrylovania spojov - stýk steny a strop			0,00	
VV			"mč 05" 21,38		21,380	0,00	
VV			Súččet		21,380	0,00	
128	K	763181291	Montáž záružní ocelových ostatných pre SDK pnecky jednokridlových	ks	9,000	14,97	134,73
VV			"12", -15			0,00	
VV			3+1+2+1+1+1		9,000	0,00	
VV			Súččet		9,000	0,00	
129	M	5533126000.10	Pol.121 Záružben 900/1970 /npr. HSE/ celová hranatá pre sadrokartón zo žiarovo pozink.plechu hr. 1,5 mm, s poldrážkou pre tesnenie, ostenie 100 mm, L/P, bez podlahového zapustenia, vrátane náteru komaxit šedý NCS S7005-R50R	ks	3,000	27,92	83,76
130	M	5533126000.11	Pol.121 Záružben 900/1970 /npr. HSE/ celová hranatá pre sadrokartón zo žiarovo pozink.plechu hr. 1,5 mm, s poldrážkou pre tesnenie, ostenie 100 mm, L, bez podlahového zapustenia, vrátane náteru komaxit šedý NCS S7005-R50R	ks	1,000	27,88	27,88
131	M	5533126000.12	Pol.131 Záružben 1100/1970 /npr. HSE/ pre posuvné dvere, celová hranatá pre sadrokartón zo žiarovo pozink.plechu hr. 1,5 mm, ostenie 100 mm, L/P, bez podlahového zapustenia, vrátane náteru komaxit šedý NCS S7005-R50R	ks	2,000	51,23	102,46
132	M	5533126000.13	Pol.131 Záružben 1100/1970 /npr. HSE/ pre posuvné dvere, celová hranatá pre sadrokartón zo žiarovo pozink.plechu hr. 1,5 mm, ostenie 100 mm, L, bez podlahového zapustenia, vrátane náteru komaxit šedý NCS S7005-R50R	ks	1,000	51,23	51,23
133	M	5533126000.14	Pol.14 Záružben 800/1970 /npr. HSE/ celová hranatá pre sadrokartón zo žiarovo pozink.plechu hr. 1,5 mm, s poldrážkou pre tesnenie, ostenie 100 mm, P, bez podlahového zapustenia, vrátane náteru komaxit šedý NCS S7005-R50R	ks	1,000	30,84	30,84
134	M	5533126000.15	Pol.15 Záružben 700/1970 /npr. HSE/ celová hranatá pre sadrokartón zo žiarovo pozink.plechu hr. 1,5 mm, s poldrážkou pre tesnenie, ostenie 100 mm, L, bez podlahového zapustenia, vrátane náteru komaxit šedý NCS S7005-R50R	ks	1,000	30,52	30,52
135	K	998763201	Presun hmot pre drevostavby v objektoch výšky do 12 m	%	7 568,350	0,04	302,73
D		764	Konštrukcie klampiarske			0,00	1 939,56
136	K	764351205	Pol.31 Žľaby z pozinkovaného PZ plechu, pododkypové štvorhranné r.š. 400 mm	m	14,100	10,48	147,77
137	K	764359230	Pol.30 Kotlík štvorhranný pre pododkypové žľaby rozmerov 200x200x250 mm	ks	3,000	10,28	30,84
138	K	764451201	Pol.32 Zvodové rúry z pozinkovaného PZ plechu, štvorcové s dĺžkou strany 80 mm	m	6,000	10,12	60,72
139	K	764451202	Pol.28 Zvodové rúry z pozinkovaného PZ plechu, štvorcové s dĺžkou strany 100 mm	m	7,500	10,86	81,45
VV			7,50		7,500	0,00	
140	K	764453961	Pol.33 Odpadové rúry z pozinkovaného Pz plechu, koleno výtokové s vložkou a návalkom, so stranou 80 mm	ks	2,000	7,93	15,86

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
141	K	764453962	Pol.29 Odpádové rúry z pozinkovaného Pz plechu, koleno výtokové s vložkou a návalkom, so stranou 100 mm	ks	3,000	8,47	25,41
142	K	764459901R	Pol.34 Vetracia hlavica na potrubie DN 100	ks	3,000	7,88	23,64
143	K	764541310.1	Pol.27 Elektrický vyhrievací chrlič cez atiku D100 mm s integrovanou PVC fóliou	ks	3,000	91,98	275,94
144	K	764731113.1	Pol.25 Oplechovanie atiky záveternou listou z poplastového Pz plechu rš 260 mm šedej farby-súčasť dodávky strechu	m	86,300	13,13	1 133,12
145	K	764731113.2	Pol.26 Uchytná lišta z Pz plechu s nanosom plastu syst.zhodného s PVC krytinou farba šedá-súčasť dodávky strechu	m	17,800	6,98	124,24
146	K	998764201	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky do 6 m	%	2 057,186	0,01	20,57
D 766			Konštrukcie stolárske			0,00	911,54
147	K	766642115.1	Montáž dverí posuvných jednokridlových, posun na stene, vrátane kovania a madla	ks	3,000	37,64	112,92
			Pol. 13i+13i+13i		3,000	0,00	
			Súčet		3,000	0,00	
148	M	6117103100-12i	Pol.12i Dvere vnútorné hladké piné drevené fóliované 1KR s polodrážkou 90x197 cm, špeciálne prevedenie pre imobilných K/K, madlo	ks	3,000	51,93	155,79
149	M	6117103100-12i	Pol.12i Dvere vnútorné hladké piné drevené fóliované 1KR s polodrážkou 90x197 cm, špeciálne prevedenie pre imobilných do vlhkého prostredia, K/K, WC sada, madlo	ks	1,000	51,93	51,93
150	M	6117103100-13i	Pol.13i Dvere posuvné vnútorné hladké piné drevené fóliované 1KR bez polodrážky 100x197 cm, špeciálne prevedenie pre imobilných, madlo	ks	2,000	89,48	178,96
151	M	6117103100-13i	Pol.13i Dvere posuvné vnútorné hladké piné drevené fóliované 1KR bez polodrážky 100x197 cm, špeciálne prevedenie pre imobilných do vlhkého prostredia, WC sada, madlo	ks	1,000	89,48	89,48
152	M	6116020100.14	Pol.14 Dvere vnútorné hladké piné drevené fóliované 1KR s polodrážkou 80x197 cm K/K, vložka	ks	1,000	51,93	51,93
153	M	6116020100.15	Pol.15 Dvere vnútorné hladké piné drevené fóliované 1KR s polodrážkou do vlhkého prostredia 70x197 cm K/K, WC sada	ks	1,000	51,93	51,93
154	K	766662112.1	Montáž dverového krídla otočného jednokridlového poldrážkového, do ocelevej zárubne, vrátane kovania, madla	ks	6,000	29,19	175,14
			"12i+12i+14+15+3+1+1+1"		6,000	0,00	
			Súčet		6,000	0,00	
165	K	998766201	Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky do 6 m	%	1 086,600	0,04	43,46
D 767			Konštrukcie doplnkové kovové			0,00	30 355,78
166	K	767019901ČR	Pol.29 D+M interiérová čistiaca rohož v Al ráme 30x30x3 mm, rozm. 1400x1700x27 mm zapustená do podlahy, striedavo gumová palička a textilný pásik	ks	1,000	267,66	267,66
167	K	76701i	Pol.01i D+montáž na pásky-vonkajšie AL 1KR dvere rozm. 1150/2675 mm, IZBD s fóliou HEAT MIRROR, pvrch. úprava z vonk. a vnút.strany imitácia dreva, bezpečn.vložka FAB, madlo pre imobilných, samozatvárač, stavač dver.krídla, výrazná páska š.50 mm	ks	1,000	890,88	890,88
168	K	76701zd	D+M Stropný zdvíhač s prevesovacím zariadením a mechanickým posunom pre stropné zdvíhacie zariadenie H01 /fi. STELLATOUR/	ks	1,000	5 119,80	5 119,80
			"Napájanie 24V nabíjateľný sieťovou nabíjačkou. Nosnosť 300 kg.			0,00	
			"Doba nabíjania 8 hodín.			0,00	
			"Diaľkový ovládač - ovládanie zdvíhu a klesania.			0,00	
			"Nosný triangel - pre uchytenie závesu pacienta.			0,00	
			"Hygienický záves pacienta - možnosť použitia pri kúpaní a toalete.			0,00	
			"Testovaný podľa bezpečnostných štandardov DIN EN 10535			0,00	
			1		1,000	0,00	
169	K	76702	Pol.02 D+Montáž na pásky-vonkajšie AL 1KR dvere rozm. 1125/2675 mm, IZT,pvrch.úprava z vonk. a vnút. strany imitácia dreva, bezpečn.vložka FAB	ks	2,000	884,49	1 768,98
170	K	76702.	Pol.02 D+Montáž na pásky-vonkajšie AL 1KR dvere rozm. 1175/2675 mm, IZT,pvrch.úprava z vonk. a vnút. strany imitácia dreva, bezpečn.vložka FAB	ks	1,000	922,04	922,04
171	K	76702zd	D+M stropné zdvíhacie zariadenie H01 miestnosť č. 10 /fi. STELLATOUR/	kpl	1,000	2 459,32	2 459,32
			"1. Hliníková rampa - profil 80x80 mm s drážkou o dĺžke 4200 mm - 2ks=8,40 m			0,00	
			"2. Priečna hliníková rampa - profil 80x80 mm s drážkou o dĺžke 2300 mm - 1ks			0,00	
			"3. Posun priečnej rampy - (kolečka na ocelovom profile 50x50x100 mm) - 2ks			0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	VV		"4. Hák s posunom pásom pre uchytenie stropného zdvíhacieho zariadenia - 1ks			0,00	
	VV		"5. Stropná kotviaca doska 150x150 mm - 8 ks			0,00	
	VV		"6. Kotviaci materiál - 1 sada			0,00	
	VV		1		1,000	0,00	
172	K	76703i	Pol.03i D+Montáž na pásky-vonkajšia plastová vypín zložená z 1KR otv. dverí, madlo pre imob. a steny- vrchný diel okno S,pákový uzáver, rozm. 3625/2675 mm, IZT,pvrch.úprava z vonk.a vnút.strany imitácia dreva,vnútorné žalúzie,výrazná páska š.50 mm	ks	1,000	2 508,86	2 508,86
173	K	76703zd	D+M stropné zdvíhacie zariadenie H01 miestnosť č. 08 /fi. STELLATOUR/	kpl	1,000	1 909,92	1 909,92
	VV		"1. Hliníková rampa - profil 80x80 mm s drážkou o dĺžke 700 mm - 2ks			0,00	
	VV		"2. Vyhýbacia križovatka 400x400x80 mm 360 stupňov - 1ks			0,00	
	VV		"3. Hák s posunom pásom pre uchytenie stropného zdvíhacieho zariadenia - 1ks			0,00	
	VV		"4. Stropná kotviaca doska 150x150 mm - 4 ks			0,00	
	VV		"5. Kotviaci materiál - 1 sada			0,00	
	VV		1		1,000	0,00	
174	K	76704	Pol.04 D+Montáž na pásky-vonkajšia plastová vypín zložená-vrchný diel okno S, pákový uzáver, rozm. 2125/2675 mm, IZT,pvrch.úprava z vonk.strany imitácia dreva,vnútorné žalúzie	ks	3,000	1 484,54	4 453,62
175	K	76704zd	D+M stropné zdvíhacie zariadenie H01 miestnosť č. 07 /fi. STELLATOUR/	kpl	1,000	2 085,39	2 085,39
	VV		"1. Hliníková rampa - profil 80x80 mm s drážkou o dĺžke 3300 mm - 2ks			0,00	
	VV		"2. Pričná hliníková rampa - profil 80x80 mm s drážkou o dĺžke 2100 mm - 1ks			0,00	
	VV		"3. Posun priečnej rampy - (kolečká na ocelovom profile 50x50x100 mm) - 2ks			0,00	
	VV		"4. Hák s posunom pásom pre uchytenie stropného zdvíhacieho zariadenia - 1ks			0,00	
	VV		"5. Stropná kotviaca doska 150x150 mm - 6 ks			0,00	
	VV		"6. Kotviaci materiál - 1 sada			0,00	
	VV		1		1,000	0,00	
176	K	76705	Pol.05 D+Montáž na pásky-vonkajšia plastová vypín zložená-vrchný diel 2 okná S, pákové uzávery, rozm. 3000/2675 mm, IZT, povrch.úprava z vonk. a vnút.strany imitácia dreva,vnútorné žalúzie	ks	1,000	2 096,57	2 096,57
177	K	76706	Pol.06 D+Montáž na pásky-vonkajšia plastová vypín zložená-vrchný diel 2 okná S, pákové uzávery, rozm. 3050/2675 mm, IZT, povrch.úprava z vonk. a vnút.strany imitácia dreva,vnútorné žalúzie	ks	1,000	2 099,77	2 099,77
178	K	76707	Pol.07 D+Montáž na pásky-vonkajšia plastová vypín zložená-vrchný diel okno S,pákový uzáver, rozm. 1500/2675 mm, IZT,pvrch.úprava z vonk.a vnút.strany imitácia dreva,vnútorné žalúzie	ks	1,000	1 048,28	1 048,28
179	K	76708	Pol.08 D+Montáž na pásky-vonkajšie plastové okno 2KR S,pákové uzávery, rozm. 2750/800 mm, IZT,pvrch.úprava z vonk. a vnút.strany imitácia dreva,vonk.parap.plech, vnút. plast. parapet,vnútorné žalúzie	ks	1,000	580,07	580,07
	VV		"vnútorný parapet v chodbe m.č.08 dl.1,05 m			0,00	
	VV		"v m.č. 07 PVC obklad			0,00	
	VV		1		1,000	0,00	
180	K	76709	Pol.09 D+Montáž na pásky-vonkajšie plastové okno S,pákový uzáver, rozm. 2125/800 mm, IZT,pvrch.úprava z vonk. a vnút. strany imitácia dreva,vonk.parap.plech, vnút. plast. parapet,vnútorné žalúzie	ks	2,000	453,83	907,66
	VV		"v technickej miestnosti m.č.15 vnút. plastový parapet dl. 2,125 m			0,00	
	VV		"m.č. 06 parapet vnútri - PVC obklad			0,00	
	VV		2		2,000	0,00	
181	K	76710	Pol.10 D+M vonkajšie plastové okno S,pákový uzáver, rozm. 1500/800 mm, IZT,pvrch.úprava z vonk. a vnút. strany imitácia dreva,vonk. parapet,vnútorné žalúzie	ks	1,000	316,40	316,40
182	K	76711i	Pol.11i D+M vnútorná AL vypín imitácia dreva 1KR dvere rozm.1150/2500 mm, bezpečnostné jednosklo, spec.prevedenie pre imobil.,madlo pre imobilných,samozatvárač,FAB, výrazná páska š.50 mm,samozatvárač	ks	1,000	757,45	757,45
183	K	998767201	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	%	23 302,000	0,01	183,11
D		769	Montáž vzduchotechnických zariadení			0,00	7 152,63
184	K	769051099.1	Montáž vetracej jednotky s rekuperáciou tepla pot. strop	ks	7,000	95,88	671,16
185	M	831Fo6073	Lokálna rekuperačná jednotka Dimplex DL 50 WE s hranatým tubusem DL 50 Q	ks	7,000	922,84	6 459,88
186	K	998769201	Presun hmôt pre montáž vzduchotechnických zariadení v stavbe (objekte) výšky do 7 m	%	2 158,650	0,01	21,59

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
D	771		Podlahy z dlaždíc			0,00	609,79
187	K	771411003R	Montáž soklíkov z obkladačiek do maľty veľ. 300 x 50 mm	m	22,940	3,29	75,47
VV			"mč15			0,00	
VV			(3,575+3,00)*2-1,175+0,26*2		12,405	0,00	
VV			"mč16			0,00	
VV			(2,65+2,675)*2-1,125+0,26*2		10,445	0,00	
VV			Súčet		22,940	0,00	
188	K	771575109	Montáž podláh z dlaždíc keram. ukladanie do tmelu bez povrchovej úpravy alebo glaz. hladkých 300 x 300 mm	m2	18,070	14,97	270,51
VV			"P2-mč16"7,05		7,050	0,00	
VV			"P2m-mč15"11,02		11,020	0,00	
VV			Súčet		18,070	0,00	
189	M	59786514601	Dlaždice keramické gress s hladkým povrchom líca úprava 1 A 300x300 mm	m2	20,178	11,98	241,73
VV			18,07*1,05		18,974	0,00	
VV			"soklik v. 50 mm"22,94*0,06*1,05		1,204	0,00	
VV			Súčet		20,178	0,00	
190	K	998771201	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 6m	%	735,815	0,03	22,07
D	776		Podlahy povlakové			0,00	5 184,62
191	K	776190000	Montáž vysokoodolná vinylová podlahová krytina hr.2mm s vytiahnutím na stenu v 100 mm /PVC 1/	M2	87,110	3,61	314,47
VV			"presný popis vid' TS			0,00	
VV			21,38+10,46*2+23,51+5,64+15,66		87,110	0,00	
VV			Súčet		87,110	0,00	
192	M	2841291550	Dodávka vysokoodolná vinylová podlahová krytina hr.2mm /PVC 1/	m2	100,177	11,98	1 200,12
VV			87,11		87,110	0,00	
VV			"stratné a materiál na vytiahnutie na steny"87,11*0,15		13,067	0,00	
VV			Súčet		100,177	0,00	
193	K	776190000.1	D+M fabiónový sokel podlahy s lištou a klinkom / k PVC 1/	m	81,065	0,87	70,53
VV			"presný popis vid' TS			0,00	
VV			"obytná časť			0,00	
VV			"P1k			0,00	
VV			"mč05			0,00	
VV			(4,20+4,90+0,26)*2		18,720	0,00	
VV			-(1,10*2+3,05)		-5,250	0,00	
VV			"mč08			0,00	
VV			(2,40+4,20+0,26)*2		13,720	0,00	
VV			-(1,50+0,90)		-2,400	0,00	
VV			"mč10			0,00	
VV			(2,40+4,20+0,26)*2		13,720	0,00	
VV			-(1,50+0,90)		-2,400	0,00	
VV			"mč11			0,00	
VV			(6,10+3,70+0,26*2)*2		20,640	0,00	
VV			-(0,90+2,125+1,50)		-4,525	0,00	
VV			Medzisúčet		52,225	0,00	
VV			"zázemie			0,00	
VV			"mč12			0,00	
VV			(2,65+2,275)*2		9,850	0,00	
VV			-(1,125+0,80)		-1,925	0,00	
VV			"mč13			0,00	
VV			(3,075+5,25+0,26)*2		17,170	0,00	
VV			-(2,125+0,80+0,70)		-3,625	0,00	
VV			Medzisúčet		21,470	0,00	
VV			"stratné 10%"(52,225+21,47)*0,10		7,370	0,00	
VV			Súčet		81,065	0,00	
194	K	776190000.3	D+M fabiónový sokel podlahy s lištou a klinkom / k PVC 3/	m	52,921	0,87	46,04
VV			"presný popis vid' TS			0,00	
VV			"výmera ako fabión v 400 mm vid' mč PVC3" 48,11		48,110	0,00	
VV			"stratné 10%"48,11*0,10		4,811	0,00	
VV			Súčet		52,921	0,00	
195	K	776190001	Montáž vinylová podlahová krytina s nopmi do mokrého prostredia hr.2,4mm s vytiahnutím na stenu v. 130mm /PVC 2/	M2	19,570	4,67	91,39
VV			"presný popis vid' TS			0,00	
VV			"obytná časť			0,00	
VV			6,72+7,26		13,980	0,00	
VV			Medzisúčet		13,980	0,00	
VV			"zázemie			0,00	
VV			5,59		5,590	0,00	
VV			Medzisúčet		5,590	0,00	
VV			Súčet		19,570	0,00	
196	M	2841291560	Dodávka vinylová podlahová krytina s nopmi do mokrého prostredia hr.2,4mm /PVC 2/	m2	22,506	11,98	269,62
VV			19,57		19,570	0,00	
VV			"stratné a materiál na vytiahnutie na steny"19,57*0,15		2,936	0,00	
VV			Súčet		22,506	0,00	

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
197	K	776190003	Montáž vysokoodolná vinylová podlahová krytina hr.2mm s vytiahnutím na stenu v 400 mm /PVC 3/	M2	91,184	4,67	425,83
			"PVC3			0,00	
			"presný popis vid' TS			0,00	
			"obytná časť			0,00	
			5,80+28,10+19,21+3,75+15,08		71,940	0,00	
			Medzisúččet		71,940	0,00	
			"vytiahnutie na stenu v 400 mm			0,00	
			"mč01			0,00	
			(2,20+2,50+0,26)*2-1,15*2		7,620	0,00	
			"mč02,03,04			0,00	
			(8,70+9,00+0,26*2)*2		36,440	0,00	
			-(3,625+2,125+1,50+1,00*3)		-10,250	0,00	
			"mč08			0,00	
			(4,10+6,10)*2		20,400	0,00	
			-(0,90*4+1,00+1,50)		-6,100	0,00	
			Medzisúččet		48,110	0,00	
			-48,11		-48,110	0,00	
			48,11*0,40		19,244	0,00	
			Súččet		91,184	0,00	
198	M	2841291550,1	Dodávka vysokoodolná vinylová podlahová krytina hr.2mm /PVC 3/	m2	104,862	11,98	1 256,25
			91,184		91,184	0,00	
			"stratné a materiál na fabióny"91,184*0,15		13,678	0,00	
			Súččet		104,862	0,00	
199	K	776200008	D+M vinylový obklad stien hr. 0,92mm na sadrokartónové steny a sádrové omietky vrátane penetrácie /PVC 4/	m2	82,355	15,27	1 257,56
			"presný popis vid' TS			0,00	
			"v.obkladu 2,75 m			0,00	
			"mč06			0,00	
			(2,40+2,80)*2*2,75		28,600	0,00	
			-(1,00*1,97+2,125*0,80)		-3,670	0,00	
			(2,125+0,80)*2*0,26		1,521	0,00	
			"mč07			0,00	
			(2,20+3,30)*2*2,75		30,250	0,00	
			-(0,90*1,97+1,60*0,80)		-3,053	0,00	
			(1,80+0,80)*2*0,26		1,352	0,00	
			"mč14			0,00	
			(1,50+3,725)*2*2,75		28,738	0,00	
			-(0,70*1,97+1,50*0,80)		-2,579	0,00	
			(1,50+0,80)*2*0,26		1,196	0,00	
			Súččet		82,355	0,00	
200	K	776200008.1	D+M PVC soklový profil s fabionom do mokrého prostredia /k PVC 2/	m	32,175	0,87	27,99
			"presný popis vid' TS			0,00	
			"obytná časť			0,00	
			"mč06			0,00	
			(2,40+2,80)*2-1,00		9,400	0,00	
			"mč07			0,00	
			(2,20+3,30)*2-0,90		10,100	0,00	
			Medzisúččet		19,500	0,00	
			"zázemie			0,00	
			"mč14			0,00	
			(3,725+1,50)*2-0,70		9,750	0,00	
			Medzisúččet		9,750	0,00	
			"stratné 10%"29,25*0,10		2,925	0,00	
			Súččet		32,175	0,00	
201	K	776200009	D+M vinylový obklad stien hr.0,92mm od výšky 670mm do výšky 1000mm od podlahy na sadrokartónové steny a sadrokartónové omietky vrátane penetrácie /PVC 5/	m2	11,839	15,27	180,78
			"presný popis vid' TS			0,00	
			"PVC 5 od v.670mm do v. 1000 mm t.j. v 0,33m			0,00	
			"mč01			0,00	
			(0,26*2+2,50+2,20-1,15+2,20-1,15)*0,33		1,690	0,00	
			"mč02,03,04			0,00	
			(2,50-1,00+0,40+5,00-1,00*2+4,30+0,26*2+4,00-3,625+3,40+3,80+0,26+0,40)*0,33		5,925	0,00	
			"mč08			0,00	
			(2,40+3,40+4,90+1,90+1,25*2+2,20+0,10-1,00-0,90*4)*0,33		4,224	0,00	
			Súččet		11,839	0,00	
202	K	998776201	Presun hmôt pre podlahy poviakové v objektoch výšky do 6 m	%	6 291,287	0,01	44,04
D	784		Dokončovacie práce - maľby			0,00	1 817,20
203	K	784101110	Umyvateľné maľby stien vrátane penetrácie	m2	382,564	2,63	1 006,14
			"steny			0,00	
			"mč01 v. 2,75			0,00	
			(2,50+2,20)*2*2,75		25,850	0,00	
			-(1,15*2,50+1,00*2,42)		-5,295	0,00	
			(1,15+2,50*2)*0,26		1,599	0,00	
			"mč 02,03 v. 3,60 m			0,00	
			(8,70+6,50)*2*3,60		109,440	0,00	
			-(2,125*2,50+3,625*2,50+1,50*2,50*2+1,00*1,97)		-23,845	0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	VV		(2,125+2,50*2+3,625+2,50*2)*0,26		4,095	0,00	
	VV		"mč 04 v. 2,75 m			0,00	
	VV		(2,50*2+1,50)*2,75		17,875	0,00	
	VV		-1,00*1,97*2		-3,940	0,00	
	VV		"mč 05 v. 2,70 m			0,00	
	VV		(4,90+4,20)*2*2,70		49,140	0,00	
	VV		-(3,05*2,50+1,00*1,97*2)		-11,565	0,00	
	VV		(3,05+2,50*2)*0,26		2,093	0,00	
	VV		"v. 2,75 m			0,00	
	VV		"mč 08			0,00	
	VV		(0,10+4,10)*2*2,75		56,100	0,00	
	VV		-(1,05*0,80+0,90*1,97*4+1,00*2,42+1,50*2,50)		-14,102	0,00	
	VV		(1,05+0,80*2)*0,26		0,689	0,00	
	VV		(1,50+2,50*2)*0,10		0,650	0,00	
	VV		"mč 09,10			0,00	
	VV		(2,40+4,20)*2*2,75*2		72,600	0,00	
	VV		-(1,45*2,50+0,90*1,97)*2		-10,796	0,00	
	VV		(1,45+2,50*2)*0,26*2		3,354	0,00	
	VV		"mč 11			0,00	
	VV		(6,10+3,70)*2*2,75		53,900	0,00	
	VV		-(2,125*2,50+1,50*2,50+0,90*1,97)		-10,836	0,00	
	VV		(2,125+2,50*2)*0,26+(1,50+2,50*2)*0,26		3,543	0,00	
	VV		"mč 12			0,00	
	VV		(2,275+2,35)*2*2,75		25,438	0,00	
	VV		-(1,125*2,50+0,80*1,97)		-4,389	0,00	
	VV		(1,125+2,50*2)*0,26		1,593	0,00	
	VV		"mč 13			0,00	
	VV		(5,25+3,075)*2*2,75		45,788	0,00	
	VV		-(2,125*2,50+0,80*1,97+0,70*1,97)		-8,268	0,00	
	VV		(2,125+2,50*2)*0,26		1,853	0,00	
	VV		Súčet		382,564	0,00	
204	K	784152281	Maľby stien a stropov z maliarskych zmesí vrátane penetrácie výškov do 3,80 m	m2	249,303	2,63	655,67
	VV		"stropy mč01-mč16			0,00	
	VV		5,80+28,10+19,21+3,75+21,38+6,72+7,26+15,08+10,46*2+23		196,690	0,00	
	VV		51+5,64+15,66+5,59+11,02+7,05			0,00	
	VV		"stien v. 2,75 m			0,00	
	VV		"mč15			0,00	
	VV		(3,575+3,725)*2*2,75		40,150	0,00	
	VV		-(1,175*2,50+2,125*0,80)		-4,638	0,00	
	VV		((1,175+2,50*2)*-(2,125+0,80)*2)*0,26		3,127	0,00	
	VV		"mč16			0,00	
	VV		(2,65+2,875)*2,75-1,125*2,50		12,381	0,00	
	VV		(1,125+2,50*2)*0,26		1,593	0,00	
	VV		Súčet		249,303	0,00	
205	K	784418012	Zakryvanie podláh a zariadení papierom v miestnostach alebo na schodisku	m2	196,690	0,79	155,39
	VV		5,80+28,10+19,21+3,75+21,38+6,72+7,26+15,08+10,46*2+23		196,690	0,00	
	VV		51+5,64+15,66+5,59+11,02+7,05			0,00	
D	M	M				0,00	8 140,68
D	21-M	Elektromontáže				0,00	7 935,75
D	21.1	Montáž silnoprúd				0,00	1 629,23
206	K	213290150	Inštal. krab. KR 68	ks	70,000	0,15	10,50
207	K	213290150.1	Inštal. krab. KP 68	ks	70,000	0,15	10,50
208	K	213290150.2	Inštal. krab. KR 97	ks	30,000	1,47	44,10
209	K	213290150.3	Trubka LUR d=40mm	m	55,000	0,87	47,85
210	K	213290150.4	Lustr. svorka 3x4	ks	20,000	0,15	3,00
211	K	213290150.5	Ukonč. vod. v rozv.	ks	15,000	1,71	25,65
212	K	213290150.6	Kábel CYKY-J 3x1,5mm2	m	450,000	0,71	319,50
213	K	213290150.7	Kábel CYKY-O3x1,5mm2	m	160,000	0,63	100,80
214	K	213290150.8	Kábel CYKY-J 5x1,5mm2	m	120,000	0,87	104,40
215	K	213290150.9	Kábel CYKY-J 3x2,5mm2	m	550,000	0,79	434,50
216	K	213290150.10	Kábel CYKY-J 5x2,5mm2	m	50,000	0,87	43,50
217	K	213290150.11	Inšt. krab. ACIDUR	ks	15,000	1,71	25,65
218	K	213290150.12	Vodič CY 6mm2 - z/ž	m	70,000	0,71	49,70
219	K	213290150.13	Vypínač 1-pól. p. om. 4FN 575 00	ks	6,000	2,79	16,74
220	K	213290150.14	Vypínač 1-pól. p. om. 4FN 575 02 - sériový	ks	11,000	2,79	30,69
221	K	213290150.15	Vypínač 1-pól. p. om. 4FN 575 0x - striedavý	ks	11,000	2,79	30,69
222	K	213290150.16	Vypínač 1-pól. p. om. 4FN 575 0x - krížový	ks	3,000	2,79	8,37
223	K	213290150.17	Zásuvka 230V p. om. 4FN 150 38	ks	40,000	2,91	116,40
224	K	213290150.18	Trojfázová zásuvka 400V, 16A	ks	1,000	5,47	5,47
225	K	213290150.19	Sporáková prípojka 400V, 16A	ks	1,000	5,47	5,47

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
226	K	213290150.20	Hlavná zemniaca svorka objektu EPS	ks	1,000	11,98	11,98
227	K	213290150.21	Plastový rozvádzač 54M podľa výkr. č. D1.5-5, D1.5-6	ks	1,000	119,85	119,85
228	K	213290150.22	Ostatné drobné montážne práce	kpl	1,000	63,92	63,92
D 21.2			Nosný materiál silnoprádu			0,00	1 941,24
229	M	M001	Inštal. krab. KR 68	ks	70,000	0,19	13,30
230	M	M002	Inštal. krab. KP 68	ks	70,000	0,19	13,30
231	M	M003	Inštal. krab. KR 97	ks	30,000	3,83	114,90
232	M	M004	Trubka LUR d=40mm	m	55,000	1,39	76,45
233	M	M005	Lustr. svorka 3x4	ks	20,000	0,19	3,80
234	M	M007	Kábel CYKY-J 3x1,5mm ²	m	450,000	0,31	139,50
235	M	M008	Kábel CYKY-O3x1,5mm ²	m	160,000	0,31	49,60
236	M	M009	Kábel CYKY-J 5x1,5mm ²	m	120,000	0,55	66,00
237	M	M010	Kábel CYKY-J 3x2,5mm ²	m	550,000	0,47	258,50
238	M	M011	Kábel CYKY-J 5x2,5mm ²	m	50,000	1,23	61,50
239	M	M012	Inštal. krab. ACIDUR	ks	15,000	3,75	56,25
240	M	M013	Vodič CY 6mm ² - z/ž	m	70,000	0,43	30,10
241	M	M014	Vypínač 1-pól. p. om. 4FN 575 00	ks	6,000	3,31	19,86
242	M	M015	Vypínač 1-pól. p. om. 4FN 575 02 - sériový	ks	11,000	3,45	37,95
243	M	M016	Vypínač 1-pól. p. om. 4FN 575 0x - striedavý	ks	11,000	3,57	39,27
244	M	M017	Vypínač 1-pól. p. om. 4FN 575 0x - krížový	ks	3,000	3,59	10,77
245	M	M018	Zásuvka 230V p. om. 4FN 150 38	ks	40,000	3,95	158,00
246	M	M019	Trojfázová zásuvka 400V, 16A	ks	1,000	17,17	17,17
247	M	M020	Sporáková prípojka 400V, 16A	ks	1,000	19,57	19,57
248	M	M021	Hlavná zemniaca svorka objektu EPS	ks	1,000	68,31	68,31
249	M	M022	Plastový rozvádzač 54M podľa výkr. č. D1.5-5, D1.5-6	ks	1,000	647,19	647,19
250	M	M023	Drobný montážny materiál	kpl	1,000	39,95	39,95
D 21.3			Montáž svietidiel			0,00	629,40
251	K	213290150.23	Prisadené LED líniové svietidlo, LC-03-550-10	ks	3,000	9,98	29,94
252	K	213290150.24	Prisadené LED líniové svietidlo, LC-03-552-20	ks	3,000	9,98	29,94
253	K	213290150.25	Prisadené LED líniové svietidlo, LC-03-552-30	ks	8,000	9,98	79,84
254	K	213290150.26	Prisadené LED líniové svietidlo, LC-03-552-40	ks	2,000	9,98	19,96
255	K	213290150.26	Prisadené LED líniové svietidlo, LC-03-552-40	ks	4,000	9,98	39,92
256	K	213290150.27	LED svietidlo prisadené, GXLS225	ks	1,000	9,98	9,98
257	K	213290150.28	Nástenné LED svietidlo, LC-LED line-4234-600-WW	ks	3,000	9,98	29,94
258	K	213290150.29	LED pás + hliníková lišta, LC-3014SMD-120-00-WW+LC-XC11	m	8,000	3,31	26,48
259	K	213290150.30	Líniové LED svietidlo, LC-LED lineXC21-2000-830	ks	25,000	9,98	249,50
260	K	213290150.31	Exteriérové nástenné LED svietidlo, LC10557	ks	2,000	9,98	19,96
261	K	213290150.32	Exteriérové nástenné LED svietidlo, LC10350	ks	2,000	9,98	19,96
262	K	213290150.33	Napájací zdroj, ELG-150-24	ks	5,000	8,22	41,10
263	K	213290150.34	Napájací zdroj, LPV-60-24	ks	1,000	8,22	8,22
264	K	213290150.35	Napájací zdroj, LPV-100-24	ks	3,000	8,22	24,66
D 21.4			Nosný materiál svietidiel			0,00	2 768,64
265	M	M024	Prisadené LED líniové svietidlo, LC-03-550-10	ks	3,000	41,94	125,82
266	M	M025	Prisadené LED líniové svietidlo, LC-03-552-20	ks	3,000	42,46	127,38
267	M	M026	Prisadené LED líniové svietidlo, LC-03-552-30	ks	8,000	42,50	340,00
268	M	M027	Prisadené LED líniové svietidlo, LC-03-552-40	ks	2,000	42,22	84,44
269	M	M027	Prisadené LED líniové svietidlo, LC-03-552-40	ks	4,000	42,26	169,04
270	M	M028	LED svietidlo prisadené, GXLS225	ks	1,000	33,67	33,67
271	M	M029	Nástenné LED svietidlo, LC-LED line-4234-600-WW	ks	3,000	44,42	133,26
272	M	M030	LED pás + hliníková lišta, LC-3014SMD-120-00-WW+LC-XC11	m	8,000	12,14	97,12
273	M	M031	Líniové LED svietidlo, LC-LED lineXC21-2000-830	ks	25,000	45,62	1 140,50
274	M	M032	Exteriérové nástenné LED svietidlo, LC10557	ks	2,000	49,93	99,86
275	M	M033	Exteriérové nástenné LED svietidlo, LC10350	ks	2,000	50,17	100,34
276	M	M034	Napájací zdroj, ELG-150-24	ks	5,000	31,68	158,40
277	M	M035	Napájací zdroj, LPV-60-24	ks	1,000	35,03	35,03
278	M	M036	Napájací zdroj, LPV-100-24	ks	3,000	41,26	123,78

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
D	21.5		Montáž bleskozvod			0,00	253,80
279	K	213290150.36	Vodič AlMgSi d=8mm	kg	15,000	0,75	11,25
280	K	213290150.37	Vodič FeZn d=10mm	kg	13,000	0,87	11,31
281	K	213290150.38	Vodič FeZn30/4mm	kg	80,000	0,87	69,60
282	K	213290150.39	Skúšobná svorka SZ	ks	4,000	0,67	2,68
283	K	213290150.40	Trubka PVC d=36mm pod omietkou	m	40,000	0,75	30,00
284	K	213290150.41	Držiak zberacej tyče DJ01	ks	1,000	0,71	0,71
285	K	213290150.42	Ochranná strieška OS01	ks	1,000	0,79	0,79
286	K	213290150.43	Zberacia tyč JP15 AlMgSi	ks	1,000	6,39	6,39
287	K	213290150.44	Betónový podstavec k zberacej tyči (350x350mm)	ks	1,000	3,59	3,59
288	K	213290150.45	Inštalčná krabica KO125mm	ks	4,000	0,99	3,96
289	K	213290150.46	Svorka okapových žlabov SO	ks	4,000	0,63	2,52
290	K	213290150.47	Spojovacia svorka SS	ks	15,000	0,27	4,05
291	K	213290150.48	Podpera PV 21	ks	100,000	0,67	67,00
292	K	213290150.49	Drobný montážny materiál	kpl	1,000	39,95	39,95
D	21.6		Bleskozvod nosný materiál			0,00	369,89
293	M	M037	Vodič AlMgSi d=8mm	kg	15,000	0,59	8,85
294	M	M038	Vodič FeZn d=10mm	kg	13,000	1,35	17,55
295	M	M039	Vodič FeZn30/4mm	kg	80,000	1,11	88,80
296	M	M040	Skúšobná svorka SZ	ks	4,000	1,47	5,88
297	M	M041	Trubka PVC d=36mm pod omietkou	m	40,000	0,83	33,20
298	M	M042	Držiak zberacej tyče DJ01	ks	1,000	0,83	0,83
299	M	M043	Ochranná strieška OS01	ks	1,000	1,55	1,55
300	M	M044	Zberacia tyč JP15 AlMgSi	ks	1,000	8,94	8,94
301	M	M045	Betónový podstavec k zberacej tyči (350x350mm)	ks	1,000	8,34	8,34
302	M	M046	Inštalčná krabica KO125mm	ks	4,000	3,08	12,32
303	M	M047	Svorka okapových žlabov SO	ks	4,000	0,87	3,48
304	M	M048	Spojovacia svorka SS	ks	15,000	0,35	5,25
305	M	M049	Podpera PV 21	ks	100,000	0,95	95,00
306	M	M050	Drobný montážny materiál	kpl	1,000	79,90	79,90
D	21.7		Dokumentácia skutočného vyhotovenia			0,00	199,75
307	K	213290155	Dokumentácia skutočného vyhotovenia	kpl	1,000	199,75	199,75
D	21.8		Hodinové zúčtovacie stavby			0,00	143,80
308	K	213291000	Spracovanie východiskovej revízie a vypracovanie správ	hod.	10,000	14,38	143,80
D	24-M		Montáže vzduchotechnických zariadení			0,00	204,93
309	K	24001	Dodanie a montáž stropný ventilátor s časovým dobehom, vzduchotesnou spätnou klapkou, výfuk do potrubia DN100mm, potrubie vvedené nad strechu		3,000	68,31	204,93

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba

Rekonštrukcia domu s 2 bytovými jednotkami TOPPríslušenstvo zvonku vrátane predizolovania

Objekt

SO 01P - SO 01P Vonkajšie prístrešky, altánok

JKR/:

Miesto:

Topoľníky č.p. 2537/28,29,30,31

Dát:

11.11.2020

4.11.2020

Obec/okres:

Trnavský samosprávny kraj

Obj:

37836901

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

MOSAP a.s.

ICD:

36521671

IČ DPH:

SK2020150693

Projektant:

AD ATELIER

ICD:

30730783

IČ DPH:

Spracovateľ:

Viera Masnicová

ICD:

IČ DPH:

Podpis/ka:

Cena bez DPH

37 803,86

bez základná
zriadená

Základná cena

0,00

Sadzba dane

0,20

Výška dane

0,00

37 803,86

0,20

7 560,77

Cena s DPH

v EUR

45 364,63

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Podpis/ka

Dátum a podpis:

Podpis/ka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Podpis/ka

Dátum a podpis:

Podpis/ka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Sodiny dom s 2 bytovými jednotkami (DOM) "A" "B" - nová stavba zriedi dokončením

Objekt:

SO 01P - SO 01P Vonkajšie prístrešky, altánok

Miesto: Topoľníky č.p. 2537/28,29,30,31

Číslo: 44 139,00

Organizácia: Trnavský samosprávny kraj

Projektant: AD ATELIER

Zhotoviteľ: MOSAP a.s.

Spracovateľ: Viera Masnicová

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

37 803,86

HSV - Práce a dodávky HSV

13 394,94

1 - Zemné práce

724,13

2 - Zakladanie

1 162,73

3 - Zvislé a kompletne konštrukcie

8 141,65

5 - Komunikácie

1 007,67

6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

735,21

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

386,25

99 - Presun hmôt HSV

1 237,30

PSV - Práce a dodávky PSV

10 256,13

762 - Konštrukcie tesárske

1 494,49

766 - Konštrukcie stolárske

4 583,88

767 - Konštrukcie doplnkové kovové

3 957,93

783 - Dokončovacie práce - nátery

219,83

M - M

14 152,79

43-M - Montáž oceľových konštrukcií

14 152,79

ROZPOČET

Stavba:

Podlažný strop z hlinených jednotiek v 1. a 2. posch. stavby nov. dokončenia

Objekt:

SO 01P - SO 01P Vonkajšie prístrešky, altánok

Miesto:

Topoľníky č.p. 2537/28,29,30,31

Objekt:

44 139,00

Obchodovateľ:

Trnavský samosprávny kraj

Projektant:

AD ATELIER

Stavovateľ:

MOSAP a.s.

Stavovateľ:

Viera Masnicová

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

Náklady z rozpočtu

37 803,86

D HSV

Práce a dodávky HSV

13 394,94

D 1

Zemné práce

724,13

1	K	121101111	Odstránenie ornice s vodor. premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 100m3	m3	13,155	1,16	15,26
---	---	-----------	---	----	--------	------	-------

VV

"altánok" 43,85*0,30

13,155

VV

Súčet

13,155

2	K	132201101	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3	14,651	24,86	364,22
---	---	-----------	---	----	--------	-------	--------

VV

"vonkajšie prístrešky, žb. steny /výmera = objem betónu + objem štrk. vankúšov x 1,30/

VV

"S1-8

VV

(10,245+1,025)*1,30

14,651

VV

Súčet

14,651

3	K	132201109	Príplatok k cene za lepivosť pri hĺbení ryh šírky do 600 mm zapážených i nezapažených s urovnaním dna v hornine 3	m3	14,651	7,02	102,85
---	---	-----------	---	----	--------	------	--------

4	K	133201201	Výkop šachty nezapaženej, hornina 3 do 100 m3	m3	2,327	37,90	88,19
---	---	-----------	---	----	-------	-------	-------

VV

"vonkajšie prístrešky, žb. steny

VV

"KP1" (1,633+0,157)*1,3

2,327

VV

Súčet

2,327

5	K	133201209	Príplatok k cenám za lepivosť horniny tr.3	m3	2,327	5,16	12,01
---	---	-----------	--	----	-------	------	-------

6	K	162301101	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4 v množstve do 100 m3 na vzdialenosť do 500 m	m3	13,155	1,80	23,68
---	---	-----------	--	----	--------	------	-------

VV

"spätný dovoz ornice pre terénne úpravy" 13,155

13,155

7	K	167101101	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornin tr.1-4 do 100 m3	m3	13,155	6,72	88,40
---	---	-----------	---	----	--------	------	-------

VV

"ornica" 13,155

13,155

8	K	171201201	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	13,155	0,81	10,66
---	---	-----------	--	----	--------	------	-------

VV

"ornica" 13,155

13,155

9	K	181101102	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2	43,850	0,43	18,86
---	---	-----------	--	----	--------	------	-------

VV

"altánok" 43,85

43,850

VV

Súčet

43,850

D 2

Zakladanie

1 162,73

10	K	271571111	Vankúše zhutnené pod základy zo štrkopiesku	m3	1,182	26,77	31,64
----	---	-----------	---	----	-------	-------	-------

VV

"vonkajšie prístrešky, žb. steny

VV

"pod základy

VV

10,245*0,10

1,025

VV

Medzisúčet

1,025

VV

"pod pátky

VV

"statika S1-6

VV

"KP1" 0,40*0,40*0,10*7

0,112

VV

"KP2" 0,30*0,30*0,10*1

0,009

VV

"statika S1-7

VV

"pre KP1

VV

0,30*0,30*0,10*4

0,036

VV

Medzisúčet

0,157

VV

Súčet

1,182

11	K	274313612	Betón základových pásov, prostý tr. C 20/25-XC2	m3	10,245	89,44	916,31
----	---	-----------	---	----	--------	-------	--------

VV

"vonkajšie prístrešky, žb. steny

VV

"S1-8

VV

"pre s 1

VV

(1,40+1,10*2)*0,30*1,00

1,080

VV

"pre s 1,1

VV

(1,40+1,00*2)*0,30*1,00

1,020

VV

"d 1

VV

4,40*0,45*1,00

1,980

VV

"d 6

VV

7,25*0,30*1,00

2,175

VV

"st 1 3x

VV

1,90*0,30*1,00*3

1,710

VV

"st 2 -3x

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
			1,90*0,30*1,00*3		1,710		
			"st 3				
			1,90*0,30*1,00		0,970		
			Súčet		10,245		
12	K	275313612	Betón základových pátiiek, prostý tr. C 20/25-XC2	m3	1,633	89,31	145,84
			"vonkajšie prístrešky,žb.steny				
			"statika S1-6				
			"KP1"0,40*0,40*1,00*7		1,120		
			"KP2"0,30*0,30*1,00*1		0,090		
			"statika S1-7				
			"pre KP1				
			0,30*0,30*1,15*3+0,30*0,30*1,25		0,423		
			Súčet		1,633		
13	K	289971213	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu v sklone do 1 : 5 šírky nad 6 do 8,5 m	m2	43,850	0,33	14,47
			"P3"43,85		43,850		
			Súčet		43,850		
14	M	6936651300	Separáčna mikroventilačná vrstva 300g/m2	m2	50,428	1,08	54,46
			43,85*1,15		50,428		
D 3			Zvislé a kompletne konstrukcie				8 141,65
15	K	311321823	Priplátok za pohľadový betón nadzákladových múrov triedy SB 3	m2	166,650	9,27	1 544,85
16	K	341321610	Vibrovany betón stien a priečok, železový (bez výstuže) tr.C 30/37 - XC4, XF3	m3	16,249	95,80	1 556,65
			"vonkajšie prístrešky,žb.steny				
			"S1-8				
			"pre s 1				
			(1,00*2+1,50)*0,20*1,75		1,225		
			"pre s 1.1				
			(0,90*2+1,50)*0,20*1,75		1,155		
			"d 1				
			4,30*0,35*1,75		2,634		
			"d 6				
			7,15*0,20*2,25		3,218		
			"st 1-3x				
			1,80*0,20*3,30*3		3,564		
			"st 2 -3x				
			1,80*0,20*3,18*3		3,434		
			"st3				
			1,80*0,20*2,83		1,019		
			Súčet		16,249		
17	K	341351105	Debnenie stien a priečok obojstranné zhotovenie-dielce	m2	166,650	16,85	2 808,05
			"vonkajšie prístrešky,žb.steny				
			"S1-8				
			"pre s 1				
			(1,00+1,90+0,80)*2*1,75		12,950		
			(0,24+0,40)*2*0,12+0,40*0,24		0,250		
			(0,11+0,24)*2*0,12+0,11*0,24		0,110		
			"pre s 1.1				
			(1,90+0,90+0,70)*2*1,75		12,250		
			"d 1				
			(4,30+0,35)*2*1,75		15,275		
			(0,70*4*0,30+0,70*0,70)*2		2,660		
			"d 6				
			(7,15+0,20)*2*2,25		33,075		
			"st 1-3x				
			(1,80+0,20)*2*3,30*3		39,500		
			"st 2 -3x				
			(1,80+0,20)*2*3,18*3		38,160		
			"st 3				
			(1,80+0,20)*2*2,83		11,320		
			Súčet		166,650		
18	K	341351106	Debnenie stien a priečok obojstranné odstránenie-dielce	m2	166,650	5,00	833,25
19	K	341361821	Výstuž stien a priečok 10505	t	0,593	1 149,90	681,89
			"vonkajšie prístrešky,žb.steny				
			"S1-8				
			593,07/1000		0,593		
			Súčet		0,593		
20	K	341362021	Výstuž stien a priečok zo zváraných sietí KARI	t	0,681	1 052,80	716,96
			"vonkajšie prístrešky,žb.steny				
			"S1-8				
			"S1,S2				
			(12,44+10,76*26,19+22,64+72,81+158,06+159,16+161,43+47,73)/1000		0,681		
			Súčet		0,681		
D 5			Komunikácie				1 007,67
21	K	561121115R	Zhotovenie podkladu mechanicky spevnenej zeminy hr. 430 mm	m2	43,850	18,67	818,68

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
			"altánok dosypať na hr. 43 cm 43,85*0,43=18,86m3 použitá bude zemina z výkopov rýh a pátiek 14,651+2,327m3+ potrebná zemina z medziskládky				
			"dovoz zeminy, jej naloženie je započítané v SO-01 RD"43,85		43,850		
22	K	564851111	Podklad zo štrkodriviny 8-16 mm s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 150 mm	m2	43,850	4,31	188,99
			"P3altánok"43,85		43,850		
D	6		Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				735,21
23	K	632921913	Dlažba z betónových dlaždíc 500x500x60 mm do piesku, hr 60mm /P3/	m2	31,500	23,34	735,21
			"P3 43,85 m2 / rozteč 0,70 m = 63 m				
			63*0,5		31,500		
			Súčet		31,500		
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				386,25
24	K	941955001	Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešenej podlahy do 1,20 m	m2	154,500	2,50	386,25
			"k montáži drevených sínolamov a podhládov				
			"altánok"43,85		43,850		
			"prístrešok "68,02		68,020		
			"spojovacia chodba"29,88		29,880		
			"k montáži drevených sínolamov stien				
			8,50*1,50		12,750		
			Súčet		154,500		
D	99		Presun hmôt HSV				1 237,30
25	K	998011001	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 6 m	t	108,061	11,45	1 237,30
D	PSV		Práce a dodávky PSV				10 256,13
D	762		Konštrukcie tesárske				1 494,49
26	K	762361114	Montáž spádových klinov pre rovné strechy z reziva prierezovej plochy do 120 cm2	m	101,600	1,35	137,16
			"vonkajšie prístrešky,žb.steny				
			"statika S1-6				
			"DT1 strešný trám 60/80-160				
			4,30*22		94,600		
			"DT2				
			7,00		7,000		
			Súčet		101,600		
27	M	6051010200.1	Ozn. DT1,DT2 Smrekové hranoly tr. C24 /KVH/	m3	1,017	202,90	206,35
			"vonkajšie prístrešky,žb.steny				
			"DT1 strešný trám 60/80-160				
			0,06*0,16*4,30*22*1,10		0,999		
			"DT2				
			0,06*0,04*7,00*1,10		0,018		
			Súčet		1,017		
28	K	762395000	Spojovacie prostriedky pre viazané konštrukcie krovov, debnenie a laťovanie, nadstrešné konštr., spádové kliny - svorky, dosky, klince, pásová oceľ, vrutv	m3	0,698	28,77	20,08
29	K	762524520	D+M podlah na podkladný rošt z hranolov 45/70, dosky 25x145 aj rošt z exotickej dreveniny s dlhou trvanlivosťou	m2	43,850	10,59	464,37
			"P3"43,85		43,850		
30	K	762524550	Olejovanie exotickej dreveniny s dlhou trvanlivosťou olejom exteri	m2	43,850	13,78	604,25
			43,85		43,850		
31	K	998762202	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	%	1 556,900	0,04	62,28
D	766		Konštrukcie stolárske				4 583,88
32	K	766359901	D+M drevených sínolamov podhládov z hoblov. latiek severský smrekovec šxv 30x50 mm povrchovo upravené 3x lazúrovacím lakom, osová vzd.latiek 120mm, kotvené samoreznými vrutmi do podkladného dreveného roštu, vrátane príslušeného materiálu	m2	141,750	30,50	4 323,38
			"strechy markízy prístreškov+altánok"68,02+43,85		111,870		
			"spojovacia chodba"16,60*1,60		29,880		
			Súčet		141,750		
33	K	766359902	D+M drevených sínolamov stien z hoblov.latiek severský smrekovec šxv 30x50 mm povrchovo upravené 3x lazúrovacím lakom, osová vzd.latiek 120mm, kotvené samoreznými vrutmi do podkladného dreveného roštu, vrátane príslušeného materiálu	m2	25,075	9,27	232,45
			8,50*2,95		25,075		
34	K	998766201	Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky do 6 m	%	5 611,360	0,01	28,06
D	767		Konštrukcie doplnkové kovové				3 957,93

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
35	K	767359902	D+M prestrešenia vonkajších prístreškov polykarbonátovými platňami LT2UV10/2RS/1700-112 vrátane JIŠT spojov, materiálu a ošlechovania	m2	139,629	28,08	3 920,78
			"prídajte na spád 5%				
			"strechy markízy prístreškov+		104,769		
			altánok"(21,18+34,75+43,85)*1,05				
			"spojovacia chodba"16,80*2,00 *1,05		34,860		
			Súčet		139,629		
36	K	998767201	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	%	4 127,820	0,01	37,15
	D	783	Dokončovacie práce - nátery				219,83
37	K	783626300	Nátery stolárskych výrobkov syntetické lazurovacím lakom 3x lakovaním	m2	35,456	6,20	219,83
			"vonkajšie prístrešky, žb.steny				
			"statika S1-6				
			"DT1				
			0,06*4,30*2*22		11,352		
			(0,08+0,16)/2*2*4,30*22		22,704		
			"DT2				
			(0,06+0,04)*2*7,00		1,400		
			Súčet		35,456		
	D	M	M				14 152,79
	D	43-M	Montáž oceľových konštrukcií				14 152,79
38	K	430011111	D+M oceľovej konštrukcie povrchová úprava žiarové zinkovanie + PU náter šedý NCS S7005-R50B	kg	2 985,820	4,74	14 152,79
			"vonkajšie prístrešky, žb.steny				
			"S1-6"2396,20		2 396,200		
			"S1-7"589,62		589,620		
			Súčet		2 985,820		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Rodinný dom s bytovou jednotkou 11 na Mlýnskej ulici v obci Starý Hradec

Objekt:

SO 02 - SO 02 Rodinný dom

JKSO:

Miesto:

Topoľníky č.p. 2537/28,29,30,31

RO:

Termín:

4.11.2020

Objednávateľ:

Trnavský samosprávny kraj

ISO:

37836901

ISO DPH:

Zhotoviteľ:

MOSAP a.s.

ISO:

36521671

ISO DPH:

SK2020150693

Projektant:

AD ATELIER

ISO:

30730783

ISO DPH:

Spracovateľ:

Viera Masnicová

ISO:

ISO DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

169 800,63

DPH základná:

Základ dane:

0,00

Sačková dane:

0,20

Výška dane:

0,00

znižová:

169 800,63

0,20

33 964,13

Cena s DPH

v EUR

203 760,76

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Podpis:

Dátum a podpis:

Podpis:

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Podpis:

Dátum a podpis:

Podpis:

Krycí list rozpočtu v EUR

Stavba : Deinštit DSS pre deti a dospelých Okoľ - Opatovský Sokolec,		Miesto: Opatovský Sokolec		Rozpočet:	
Objekt : Topoňníky SO 02 - zdravotnícká		JKSO :		Spracoval:	
Odberaťel:		Dňa: 4.11.2020		Zmluva č.:	
Dodávateľ: MOSAP a.s.		IČO:		DIČ:	
Projektant:		IČO: 36521671		DIČ: SK2020150693	
		IČO:		DIČ:	

A	ZRN	konštrukcie a práce	materiál	spolu ZRN	B	IN - individuálne náklady	C	NUS - náklady umiestnenia stavby
1	HSV:				6	Práce nadčas	11	Zariadenie slaveniska
2	PSV:				7	Murárske výpomoc	12	Prevádzkové vplyvy
3	MCE:				8	Bez pevnjej podlahy	13	Sťažené podnienky
4	Iné:				9		14	
5	Súčet:				10	Súčet riadkov 6 až 9:	15	Súčet riadkov 11 až 14:

D	OSN - ostatné náklady	E	Čekové náklady
16	Ostatné náklady uvedené v rozpočte	21	Súčet riadkov 5, 10, 15 a 20:
17	Inžinierska činnosť	22	DPH 20% z
18	Projektové práce	23	DPH 0% z
19		24	Súčet riadkov 21 až 23:
20	Súčet riadkov 16 až 19:		13 255,98

projektant, rozpočtár, cenár		dodávateľ, zhotoviteľ	
dátum:	podpis:	dátum:	podpis:
pečiatka:		pečiatka:	
odberateľ, obstarávateľ		odberateľ, obstarávateľ	
dátum:	podpis:	dátum:	podpis:
pečiatka:		pečiatka:	
Odpoved: prípočet			

Odberteľ:
Projektant:
Dodávateľ: MOSAP a.s.

Spracoval:
JKSO ;
Dátum: 04.11.2020

Stavba : Deňstít DSS pre deti a dospelých Okoč - Opatovský Sokolec,
Objekt : Topofníky SO 02 - zdravotníka

Ing. Stanislav Švec - SAPRO

Rekapitulácia rozpočtu v EUR

Popis položky, stavebného dielu, remesla	Košťovacie a práce	Špeciálny materiál	Spolu	Hmotnosť v tonách		Suf' v tonách	
				Spolu		Spolu	
1 - ZEMNÉ PRÁCE	0,00	0,00	1 274,01	0,00000	0,000	0,000	0,000
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE	0,00	0,00	311,96	0,00000	0,000	0,000	0,000
8 - RÚROVÉ VEDENIA	0,00	0,00	360,71	0,00000	0,000	0,000	0,000
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE	0,00	0,00	193,35	0,00000	0,000	0,000	0,000
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:	0,00	0,00	2 140,02	0,00000	0,000	0,000	0,000
721 - Vnútorná kanalizácia	0,00	0,00	1 458,27	0,00000	0,000	0,000	0,000
722 - Vnútorný vodovod	0,00	0,00	3 567,75	0,00000	0,000	0,000	0,000
725 - Zariadenie predmety	0,00	0,00	3 869,12	0,00000	0,000	0,000	0,000
732 - Strojovne	0,00	0,00	0,00	0,00000	0,000	0,000	0,000
PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu:	0,00	0,00	8 895,14	0,00000	0,000	0,000	0,000
272 - Vedenia rúrov vonkajšie - plynovody	0,00	0,00	11,50	0,00000	0,000	0,000	0,000
PRÁCE A DODÁVKY M spolu:	0,00	0,00	11,50	0,00000	0,000	0,000	0,000
Za rozpočet celkom	0,00	0,00	11 046,65	0,00000	0,000	0,000	0,000

Odberateľ:
Projektant:
Dodávateľ: MOSAP a.s.

Spracoval:
JKSO :
Dátum: 04.11.2020

Stavba : Dálnica DSS pre del a dopravných Sokolov,
Objekt : Topofikny SO 02 - zdravotnícka

Ing. Stanislav Švec - SAPRO **Prehľad rozpočtových nákladov v EUR**

Pr. číslo	Kód položky podľa čísla	Kód položky	Popis položky, staviteľského objektu, remesla, výška výnosu	Množstvo	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcia a práca	Špecifikovaný materiál	Spolu	Hodnota v tabuľke		Suma v tabuľke		DPH %
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu	
PRÁCE A DODÁVKY HSV														
1 - ZEMNÉ PRÁCE														
1	271	11001-1010	Výkop trasy vodovodu, kanalizácie v rovni	0,050 km		90,00			4,50					20
2	MAT	285 140101	Predžalované potrubie Asstroflex D25	3,000 m		12,28			36,84					20
3	MAT	285 140102	Predžalované potrubie Asstroflex D40	3,000 m		14,27			42,81					20
4	272	13220-1201	Hĺbenie rýh šírka do 2 m v horn. hr. 3 do 100 m3	58,000 m3		14,67			850,86					20
5	272	13220-1209	Pripojenie za legnosť horný hr. 3 v rýhach š. do 200 cm	58,000 m3		0,82			47,56					20
6	001	16110-1101	Zosilné premiestnenie výkopu horn. hr. 1-4 do 2,5 m	58,000 m3		3,87			224,46					20
7	272	17420-1101	Zásyp nezdrutnený jam, rýh, šachet alebo okolo objektu	47,500 m3		1,41			66,98					20
1 - ZEMNÉ PRÁCE spolu:														
1 274,81														
4 - VODOVODNÉ KONŠTRUKCIE														
8	271	45154-1111	Úložisko pod potrubie, stĺpy v obvodu výkopu zo štúdiu	10,500 m3		29,71			311,96					20
4 - VODOVODNÉ KONŠTRUKCIE spolu:														
311,96														
8 - RÚROVÉ VEDENIA														
9	271	87112-1122	Nerezová potrubia z feroznych nerez polyetylenových d 40	5,000 m		0,08			0,40					20
10	271	87131-3121	Mozdič potrubia z kanalizačných nerez z PVC v obvodu výkopu do 20% DN 150, tesnenie gum. krúžkami	50,000 m		1,92			96,00					20
11	271	88210-1111	Snádka lisovacia kanalizačného potrubia DN do 200 vodou	50,000 m		1,25			62,50					20
12	MAT	285 110100	Rúrka PVC kanalizačná spoj gum. krúžkom 110x3,2x5000	4,000 kus		11,58			46,32					20
13	MAT	285 110150	Rúrka PVC kanalizačná spoj gum. krúžkom 125x3,2x5000	4,000 kus		13,61			54,44					20
14	MAT	285 138420	Rúrka PVC tlaková hadka LPE d 40x 3,6x5000 voda	1,000 kus		6,10			6,10					20
15	271	89223-3111	Preplachovanie a dezinfekcia vodovodného potrubia DN 40-70	5,000 m		2,64			13,20					20
16	271	89224-1111	Tlaková snádka vodovodného potrubia DN do 80	5,000 m		0,57			2,85					20
8 - RÚROVÉ VEDENIA spolu:														
360,71														
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE														
13	MAT	285 110150	Rúrka PVC kanalizačná spoj gum. krúžkom 160x4,0x5000	2,000 kus		0,00			0,00					20
24	271	99827-1101	Presun hmoty pre kúžlo a obrys vonkajšieho vodovodného a kanalizačného potrubia	18,000 t		21,06			379,08					20
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu:														
379,08														
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:														
2 140,019														

Přehled rozpočtových nákladů v EUR

Por. číslo	Kód ceník	Kód položky	Popis položky, stavebního díla, řemesla, výlaz-výměr	Množství výměra	Měrná jednotka	Jednotková cena	Konstrukce a práce	Specifikovaný materiál	Spolu	Hranice v Kč		DPH	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
PRÁCE A DODÁVKY PSV													
721 - Vnitřní kanalizace													
25	721	72117-4024	Potruba kanalizační z PP odpadové DN 70	5,000 m		0,00			82,90				20
26	721	72117-4025	Potruba kanalizační z PP odpadové DN 100	22,000 m		16,58			475,20				20
27	721	72117-4041	Potruba kanalizační z PP přípoje DN 32	0,000 m		9,85			0,00				20
28	721	72117-4042	Potruba kanalizační z PP přípoje DN 40	5,000 m		11,47			57,35				20
29	721	72117-4043	Potruba kanalizační z PP přípoje DN 50	13,000 m		13,31			173,03				20
30	721	72119-4103	Vývedení a upevnění kanál. výpuštěk D 32x1,8	0,000 kus		2,10			0,00				20
31	721	72119-4104	Vývedení a upevnění kanál. výpuštěk D 40x1,8	3,000 kus		2,24			6,72				20
32	721	72119-4105	Vývedení a upevnění kanál. výpuštěk D 50x1,8	3,000 kus		2,48			7,44				20
33	721	72119-4107	Vývedení a upevnění kanál. výpuštěk D 75x1,9	1,000 kus		2,99			2,99				20
34	721	72119-4109	Vývedení a upevnění kanál. výpuštěk D 110x2,3	3,000 kus		3,67			11,01				20
35	721	72121-1405	Podlahové vypuštění s vod. odlištěm DN 40/50 s aut. a ruč. uzáv. prořezání vodu	0,000 kus		26,05			0,00				20
36	721	72121-1911	Montáž vpusť podlahových DN 40/50	0,000 kus		13,95			0,00				20
37	721	72121-2114	Odkrývací žláby obřhy 1000 mm s krycím roštem a zápchovou uzávěrkou	2,000 kus		86,08			172,16				20
38	MAT	642 1H9203	Síťka umývadlový, obřm	3,000 kus		25,70			77,10				20
39	MAT	642 1H9204	HL21	0,000 kus		19,30			0,00				20
40	MAT	642 1H9205	HL400	2,000 kus		39,56			77,12				20
41	721	72127-3145	Vnitřní lišty novodurové pr. 110/500	3,000 kus		16,95			50,85				20
42	721	72129-0111	Síťka lesnost kanalizační vedoucí do DN 125	55,000 m		0,69			37,95				20
43	721	72129-0123	Síťka lesnost kanalizační výhled do DN 300	20,000 m		0,82			16,40				20
44	721	72199-9904	Vnitřní kanalizace HZS T4	15,000 hod		13,50			202,50				20
45	721	99972-1101	Přesun hmoti pro vnř. kanalizaci v objemoch výšky do 6 m	0,393 t		19,86			7,55				20
721 - Vnitřní kanalizace spoj.													
1 458,27													
722 - Vnější vodovod													
46	721	72217-3202	Potruba vodovodní plastové PE-Xa spoj násmnou objemnou kovovou D 200x2,8 mm Řetaz	100,000 m		14,17			1 417,90				20
47	721	72217-3203	Potruba vodovodní plastové PE-Xa spoj násmnou objemnou kovovou D 250x3,5 mm Řetaz	40,000 m		19,62			784,80				20
48	721	72217-3204	Potruba vodovodní plastové PE-Xa spoj násmnou objemnou kovovou D 320x4,4 mm Řetaz	5,000 m		26,31			130,55				20
49	721	72217-3205	Potruba vodovodní plastové PE-Xa spoj násmnou objemnou kovovou D 400x5,4 mm Řetaz	5,000 m		46,27			231,35				20
50	721	72218-2111	Ochrana potrubí izolací Měříon DN 16	100,000 m		2,01			201,00				20
51	721	72218-2112	Ochrana potrubí izolací Měříon DN 20	40,000 m		2,23			89,20				20
52	721	72218-2113	Ochrana potrubí izolací Měříon DN 25	5,000 m		2,42			12,10				20
53	721	72218-2114	Ochrana potrubí izolací Měříon DN 32	5,000 m		2,68			13,40				20
54	721	72222-0111	Arm. vod. s 1 závlom, náslepná K 247 pro výř. vani G 1/2	11,000 kus		4,45			48,95				20
55	721	72222-0121	Arm. vod. s 1 závlom, náslepná K 247 pro balení G 1/2x150mm	3,000 kus		6,90			20,70				20
56	721	72222-4111	Arm. vod. s 1 závlom, kohút přeci a vypuštění G 1/2	6,000 kus		3,11			18,66				20

Přehled rozpočtových nákladů v EUR

Par. číslo	Kód ceníkova	Kód položky	Pops položky, stavebního díla, nasměra, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Měrná jednotka	Jednotková cena	Konstrukce a práce	Specifikační materiál	Spolu	Hodnota v jednotkách	Spolu	Súv v tónach	DPH %
57	721	72223-9101	Montáž vodov. armatur ostatních s 1 závitní G 1/2	6,000 kus		3,69			22,14				
58	721	72223-0101	Armát. vodov. s 2 závitní, ventili průřez KE 83 T G 1/2	1,990 kus		3,42			3,42				20
59	721	72223-0102	Armát. vodov. s 2 závitní, ventili průřez KE 83 T G 3/4	0,000 kus		5,26			0,00				20
60	721	72223-0103	Armát. vodov. s 2 závitní, ventili průřez KE 83 T G 1	2,990 kus		9,50			19,00				20
61	721	72223-0104	Armát. vodov. s 2 závitní, ventili průřez KE 83 T G 5/4	0,000 kus		12,46			0,00				20
62	721	72223-1062	Armát. vodov. s 2 závitní, ventili spálený VE 3030 G 3/4	0,000 kus		2,83			0,00				20
63	721	72223-1064	Armát. vodov. s 2 závitní, ventili spálený VE 3030 G 5/4	0,000 kus		11,28			0,00				20
64	721	72223-1194	Armát. vod. s 2 závit. ventili potrubí rotový OK 137031 G 5/4	0,000 kus		16,78			0,00				20
65	721	72223-9101	Montáž vodov. armatur s 2 závitní G 1/2	1,000 kus		2,46			2,46				20
66	721	72223-9102	Montáž vodov. armatur s 2 závitní G 3/4	0,000 kus		3,06			0,06				20
67	721	72223-9103	Montáž vodov. armatur s 2 závitní G 1	2,000 kus		3,33			6,66				20
68	721	72223-9104	Montáž vodov. armatur s 2 závitní G 5/4	0,000 kus		3,96			0,00				20
69	721	72223-0226	Tlakové síťové vodov. potrubí závitového do DN 50	150,000 m		1,32			198,00				20
70	721	72223-0234	Propojovací a dělicí křesky vodov. potrubí do DN 80	150,000 m		0,91			136,50				20
71	721	72299-9904	Výhledový vodovod HZS T4	15,000 hod		13,50			202,50				20
72	721	99072-2101	Preur. hrnčí pre vnút. vodovod v objemoch výšky do 6 m	0,185 t		18,17			3,36				20
725 - Základové práce													
73	721	72511-9213	725 - Válcový vodovod spolu:	3 567,75		0,00			0,00				
74	721	72511-9305	Montáž záchodových mis závesných	3,000 kus		22,95			68,85				20
75	MAT	642 3E0351	Montáž předstávkových a základových prvků	3,000 soubor		59,26			177,78				20
76	721	72511-9309	Klozet závesný inová, bílý	3,000 kus		193,95			581,85				20
77	MAT	551 672900	Příslušenství za pověšení silikónového tmele 0 30 kg kus	3,000 kus		32,32			96,96				20
78	MAT	551 908210	Sedátko záchodové T3542 bílé	3,000 kus		9,22			27,66				20
79	MAT	551 908220	GEBERET Dualit pro WC, inová, ovl. spredu	3,000 kus		283,95			851,85				20
80	721	72521-9401	Tlačko GEBERET	3,000 kus		50,98			152,94				20
			Montáž umývadla keramického ao záp. uzáv. na skloky	3,000 soubor		24,57			73,71				20
81	MAT	642 1N0307	Umývadlo keramické, inová	3,000 kus		80,68			242,04				20
82	721	72524-9105	Montáž sprchových boxů	3,000 soubor		76,95			230,85				20
83	721	72531-4290	Příslušenství k dřezu v kuchyňských zaplaveních	1,000 soubor		19,35			19,35				20
84	721	72531-4370	Dřez jednoduchý nerez. velkoúčtyřm. štandardní kvalita	1,000 soubor		101,25			101,25				20
85	721	72531-9201	Montáž dřezov smalt. nerez. polypropylen. jednot. velkoúčtyřm. so zápach. uzávěr	1,000 soubor		29,25			29,25				20
86	721	72531-9202	Příslušenství za použití silikónového tmele 0 2 kg kus	1,000 kus		25,78			25,78				20
87	MAT	552 399108	Síťové dřezové S-148-5108	1,000 kus		25,78			25,78				20
88	721	72533-9101	Montáž výškové keramické, šál. a l. hrnčů bez výtok. armat. a splach. nádrže	1,000 soubor		29,56			29,56				20
89	MAT	642 7B0101	Výhled. SERVACE závěsná - P 9770	1,000 kus		193,95			193,95				20
90	MAT	642 7B9001	Síťové plastové, bílé - D 5870 AA	1,000 kus		19,35			19,35				20
91	MAT	642 7B9002	Miska výhledová, bílá - D 5991 BG	1,000 kus		32,08			32,08				20
92	721	72581-9402	Montáž venkov. rohových G 1/2	11,000 soubor		5,98			65,78				20
93	MAT	551 410300	Ventil rohový T66 1/2 vnok T13	11,000 kus		6,39			70,29				20
94	721	72582-0600	Balání dřezová 1-poková nástěnná G 1/2 x 150 štandardní kvalita	1,000 soubor		49,72			49,72				20

Pr. číslo	Kód činnosti	Kód položky	Popis položky, slavnostně dle, zemědělské, výraz-výměr	Množství výměru	Měrná jednotka	Jednotková cena	Konstrukce a práce	Specifikační materiál	Spolu	Hmotnost v tónách		DPH %	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
55	721	72582-0700	Baterie dřezová jednodílná do 1 otvodu standardní kvalita	1,000 kus		56,25			56,25				20
96	721	72582-1400	Sada údržbová jednodílná do 1 otvodu standardní kvalita	3,000 kus		54,52			163,56				20
97	721	72582-9201	Montáž batérií umývací a dřez ocelových typů s nádobou	1,000 kus		7,17			7,17				20
98	721	72582-9301	Montáž batérií umývací a dřez ocelových typů stojant. G 1/2	4,000 kus		6,57			26,28				20
99	721	72584-0200	Baterie sprchová nástenná G 1/2 standardní kvalita	2,000 soubor		67,72			135,44				20
100	721	72584-9200	Montáž batérií sprch. nást. s nást. výškovou	2,000 kus		11,25			22,50				20
101	MAT	551 925550	Sprcha ruční	2,000 kus		23,08			46,16				20
102	MAT	551 C07204	Hadba spr. Novosa CERAMILL Mesaflex d. 150 cm, valír chr. - A 2400 AD	2,000 kus		26,06			52,10				20
103	721	72586-9101	Montáž západ. uzávěrů umývacích D 40	3,000 kus		5,85			17,55				20
104	721	72586-9204	Montáž západ. uzávěrů dřez. jednod. D 50	1,000 kus		5,85			5,85				20
105	721	72586-9210	Montáž západ. uzávěrů sprchových DN 40/50	2,000 kus		2,48			4,96				20
106	721	72586-9211	Montáž západ. uzávěrů podlah. DN 40/50	0,000 kus		2,68			0,00				20
107	721	72586-9218	Montáž západ. uzávěrů ocelových	0,000 kus		4,36			0,00				20
108	721	72594-9904	Zařízení sprch. předstěny HCS T4	12,000 hod		13,50			162,00				20
109	721	99872-5101	Presun hmož. pro zatepl. předstěny v obj. výš. do 8 m	0,130 t		20,52			2,67				20
725 - Zateplovací předstěny spolu:													
				3 869,12		0,00							
732 - Strojovna													
110	731	73242-9111	Montáž tepelné izolace DN 25	0,000 soubor		0,00							20
111	MAT	425 1A1913	Čerpadlo (P15-15)	0,000 kus		19,35			0,00				20
732 - Strojovna spolu:													
				0,00		0,00							
PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu:													
				8 895,136		0,00							
PRÁCE A DODÁVKY M - plynovody													
112	272	80322-1010	Výřadavací voš. na polní z PE D do 150	5,000 m		0,00							20
272 - Vedení nízkého napětí - plynovody													
				11,50		2,30							
PRÁCE A DODÁVKY M - plynovody													
				11,50		2,30							
Za rozpočet celkem													
				11 046,55									

Krycí list rozpočtu v EUR

Stavba : Deinfštit DSS pre deti a dospelych Oxoč - Opatovský Sokolec,			Miesto:		Rozpočet	
Objekt : Topolníky			JKSO :		Spracovať:	
Časť : časť vykurovanie			Dňa: 4.11.2020		Zmluva č.:	
Odberaťel:			IČO:		DIČ:	
Dodávateľ: MOSAP a.s.			IČO: 36521671		DIČ: SK2020150693	
Projektant:			IČO:		DIČ:	

A	ZRN	konštrukcie a práce	materiál	spolu ZRN	B	IN - individuálne náklady	C	NUS - náklady umiestnenia stavby
1	HSV:				6	Práce nadčas	11	Zariadenie staveniska
2	PSV:				7	Murárska výpomoc	12	Prevádzkové vplyvy
3	MCE:				8	Bez pevnej podlahy	13	Sťažené podmienky
4	iné:				9		14	
5	Súčet:				10	Súčet riadkov 6 až 9:	15	Súčet riadkov 11 až 14:

D	ON - ostatné náklady	E	Celkové náklady
16	Ostatné náklady uvedené v rozpočte	21	Súčet riadkov 5, 10, 15 a 20:
17	Inžinierska činnosť	22	DPH 20% z
18	Projektové práce	23	DPH 0% z
19		24	Súčet riadkov 21 až 23:
20	Súčet riadkov 16 až 19:		42 563,34

projektant, rozpočtár, cenár		dodávateľ, zhotoviteľ	
dátum:	podpis:	dátum:	podpis:
pečaťka:		pečaťka:	
odberateľ, obstarávateľ			
dátum:	podpis:	dátum:	podpis:
pečaťka:		pečaťka:	

F	Odpočet - prípočet	
---	--------------------	--

Odberaateľ:
Projektant:
Dodávateľ: MOSAP a.s.

Spracoval:
JKSO :
Dátum: 04.11.2020

Stavba : Deňštil DSS pre deti a dospelých Okoč - Opatovský Sokolec,
Objekt : Topoňňky
Časť : časť Vykurovanie
Ing. Stanislav Švec - SAPRO

Rekapitulácia rozpočtu v EUR

Popis prác, stavebného diela, remesla	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Spolu	Hmotnosť v tonách		Súč v tonách	
				Spolu		Spolu	
1 - ZEMNÉ PRÁCE							
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE							
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:							
722 - Vnútorný vodovod	0,00	0,00	2 238,74		0,00000		0,000
731 - Kolíne	0,00	0,00	116,66		0,00000		0,000
732 - Strojovne	0,00	0,00	2 355,41		0,00000		0,000
733 - Rozvod potrubia	0,00	0,00					
734 - Armatúry	0,00	0,00	568,67		0,00000		0,000
735 - Vykurovacie telesá	0,00	0,00	12 294,00		0,00000		0,000
PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu:	0,00	0,00	3 515,68		0,00000		0,000
	0,00	0,00	3 217,31		0,00000		0,000
	0,00	0,00	1 849,51		0,00000		0,000
	0,00	0,00	11 668,88		0,00000		0,000
	0,00	0,00	33 114,04		0,00000		0,000
Za rozpočet celkom	0,00	0,00	35 469,45		0,00000		0,000

Odberteľ:
Projektant:
Dodávateľ: MOSAP a.s.

Spracoval:
JKSO :
Dátum: 04.11.2020

Stavba : Denisťá, DSS pre deti a dospelých Okoč - Opatovský Sokolec,

Objekt : Tapoňňň

Časť : SO 01 Vybavenie

Ing. Stanislav Švec - SAPRO

Přehľad rozpočtových nákladov v EUR

Pr. číslo	Kód ceník	Kód položky	Popis položky, stavebného diela, remesla, výkaz-ýmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcia a práca	Specifikovaný rozsah	Spolu	Hmotnosť v tonách		Súčet v tonách		DPH %
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu	

PRÁCE A DODÁVKY HSV

1 - ZEMNÉ PRÁCE

1	272	13220-1201	Hĺbenie rýh šírka do 2 m v horn. tr. 3 do 100 m3	20,000	m3	14,67			293,40					20
2	001	13220-1401	Hĺbenie výkopovka pod základmi v horn. tr. 3	20,000	m3	61,10			1 222,00					20
3	001	16110-1101	Zúženie priemietenej výkopu horn. tr. 1-4 do 2,5 m	20,000	m3	3,87			77,40					20
4	001	16710-1103	Skladanie alebo prekladanie výkopu v horn. tr. 1-4	20,000	m3	4,29			85,80					20
5	272	17420-1101	Zásyp nezachutený jím, sýň, šachiet alebo okolo objektu	11,000	m3	1,41			15,51					20
6	272	17530-1101	Látka a obsyp plynového potrubia piasťom	9,000	m3	21,28			191,52					20
7	MAT	583 373050	Piesok	16,250	t	21,73			353,11					20

1 - ZEMNÉ PRÁCE spolu:

9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE

Presun hmôt pre látko a obsyp plyn. potrubia, povrch úprav komunikácií

9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu:

PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:

PRÁCE A DODÁVKY PSV

722 - Vnútorný vodovod

9	721	72218-2111	Ochrana potrubia izoláciou Mielton DN 16	90,000	m	2,01			180,90					20
10	721	72218-2112	Ochrana potrubia izoláciou Mielton DN 20	20,000	m	2,23			44,60					20
11	721	72218-2113	Ochrana potrubia izoláciou Mielton DN 25	0,000	m	2,42			0,00					20
12	721	72218-2115	Ochrana potrubia izoláciou Mielton DN 40	60,000	m	2,93			175,80					20
13	721	72218-2116	Ochrana potrubia izoláciou Mielton DN 50	10,000	m	3,22			32,20					20
14	721	72299-9904	Vnútorný vodovod HZS T4	10,000	hod	13,50			135,00					20
15	721	99872-2101	Presun hmôt pre vnút. vodovod v objektech výšky do 6 m	0,025	t	6,63			0,17					20

722 - Vnútorný vodovod spolu:

731 - Kanalizácie

15	731	73110-0002	Montáž TC	1,000	kpl	0,00			0,00					20
17	MAT	541 389019	Teplonos čerpadla WAMAK AMK EV10B - komplet, (vnútor. jedn. - vnút. jedn., spoj potrubia)	1,000	kpl	234,00			234,00					20

731 - Kanalizácie spolu:

731 - Kanalizácie spolu:

732 - Stojany

19	731	73221-9103	Montáž ohrievacov vody ležajúcich komprimovaných do 300 l	1,000	súbor	34,56			34,56					20
20	MAT	484 110501	Expanzná nádobka, 12 litrov - VEST001	1,000	kus	33,16			33,16					20
21	MAT	484 110505	Expanzná nádobka, 50 litrov - VEST005	1,000	kus	57,46			57,46					20
22	MAT	541 2E1353	Ochrana vody WAMAK SVP WT1003003 - 300l	1,000	kus	1 228,95			1 228,95					20

Ing. Stanislav Švec: SAPRO

Přehled rozpočtových nákladů v EUR

Por. číslo	Kód ceník	Kód položky	Popis položky, stavebního díla, remesla, výkaz-výměr	Množstvo	Měrná jednotka	Jednotková cena	Konstrukce a práce	Specifikovaný materiál	Společ.	Hodnota v tonách		Sůl v tonách		DPH %
										Jednotková	Společ.	Jednotková	Společ.	
23	MAT	541 2F0113	Akumulátor nádrž W44AK P.0300.H s objemem 300L	1,000 kus		886,50			886,50					20
24	731	73221-9111	Montáž expanzomatorů do 50	3,000 soubor		16,65			49,95					20
25	MAT	484 J07824	Výrobněvatř hydraulický - 7148100	1,000 kus		643,50			643,50					20
26	731	73242-9111	Montáž čerpadel oběhových špič. DN 25	2,000 soubor		19,35			38,70					20
27	MAT	426 1A1016	Čerpadlo ALPHAZ 25-501 180	2,000 kus		196,78			393,56					20
28	731	73299-9904	Srovnání, HZS T4	10,000 hod		13,50			135,00					20
29	731	99873-2101	Pracovní hodiny pro stroje umístěné ve výšce do 6 m	0,264 t		54,31			14,34					20
732 - Strojovna spolz.														
733 - Rozvod potrubí														
30	731	73332-1105	Potrubí plastové opředkové syst. Austroflex AustroPEX	55,000 m		14,27			784,95					20
31	731	73332-2102	Potrubí plastové PE-X spojené plastovou objímku prům. 16	90,000 m		6,49			584,10					20
32	731	73332-2104	Potrubí plastové PE-X spojené plastovou objímku prům. 25	20,000 m		7,93			158,60					20
33	731	73332-2105	Potrubí plastové PE-X spojené plastovou objímku prům. 32	0,000 m		10,53			0,00					20
34	731	73332-2106	Potrubí plastové PE-X spojené plastovou objímku prům. 40	60,000 m		16,81			1,008,60					20
35	731	73332-2201	Potrubí plastové PE-X spojené plastovou objímku prům. 63	10,000 m		23,15			231,50					20
36	MAT	286 3K3704	Objímka násovná 32 - 160004-004	0,000 kus		2,79			0,00					20
37	MAT	286 3K3705	Objímka násovná 50 - 160005-001	6,000 kus		4,09			24,54					20
38	MAT	286 3K3711	Objímka násovná 63 - 160005-004	4,000 kus		8,68			34,72					20
39	731	73339-1101	Tlaková sůlka potrubí plastového do d 32	110,000 m		0,40			44,00					20
40	731	73339-1102	Tlaková sůlka potrubí plastového do d 50	60,000 m		0,46			27,60					20
41	731	73339-1103	Tlaková sůlka potrubí plastového do d 75	10,000 m		0,60			6,00					20
42	731	73399-9904	Rozvod potrubí, HZS T4	20,000 hod		13,90			278,00					20
43	731	99873-3101	Pracovní hodiny pro potrubí UK v objemoch výšky do 6 m	0,210 t		39,51			8,30					20
44	MAT	286 3K2101	Kohlařův 1" - 269562-001	2,000 kus		16,65			33,30					20
733 - Rozvod potrubí spolz.														
734 - Armatury														
45	731	73420-9103	Montáž armatur s jedním závitem G 1/2	23,000 kus		3,28			75,44					20
46	MAT	422 608001	Otvorová armatura MTR DN10	10,000 kus		6,88			68,80					20
47	731	73420-9113	Montáž armatur s dvěma závity G 1/2	10,000 kus		3,33			33,30					20
48	MAT	551 200351	Hlavice lamoslabická HERZ-DESKIN - 1923006	3,000 kus		13,59			40,77					20
49	MAT	551 201612	Ventil HERZ-TS-90, rohový 1/2" - 1172491	3,000 kus		12,64			37,92					20
50	MAT	551 202112	Ventil spojitkový HERZ-RL-5, rohový 1/2" 1302401	3,000 kus		10,21			30,63					20
51	731	73420-9115	Montáž armatur s dvěma závity G 1	13,000 kus		3,33			43,29					20
52	MAT	484 190502	Expanzní nádobka 18 litrov - VESY002	1,000 kus		43,30			43,30					20
53	731	73420-9116	Montáž armatur s dvěma závity G 5/4	12,000 kus		3,98			47,76					20
54	731	73423-1215	Ventily uzavírací závity Vg 3001 G 1	8,000 kus		10,92			87,36					20
55	731	73423-1216	Ventily uzavírací závity Vg 3001 G 5/4	10,000 kus		14,28			142,80					20
56	MAT	246 300120	Isolace průřez	10,000 kg		23,98			239,80					20
57	MAT	597 308040	Přechod základovým pásmem	4,000 kus		31,50			126,00					20
58	731	73424-1216	Ventily spádové závity Vg 3030 G 5/4	2,000 kus		12,91			25,82					20
59	731	73429-1113	Kohlařův přístroj a výměstnice G 1/2	10,000 kus		5,61			56,10					20
60	731	73429-1244	Filtr závlahový přístroj s vnější závlahou R 744 GACOMINI PN 16 do 130°C G 1	1,000 kus		12,69			12,69					20
61	MAT	484 J07822	Rozdělovač hranolový pre 2 Modstar-Dielitz - 7147880	1,000 kus		446,08			446,08					20
62	MAT	484 J07826	Upínací na stěnu pro rozdělovač Modstar-Dielitz - 7147886	2,000 kus		58,95			117,90					20
63	MAT	484 J07827	Upínací na stěnu pro hranolový rozdělovač - 7147887	1,000 kus		44,05			44,05					20
64	731	73499-9904	Armatury, HZS T4	10,000 hod		13,50			135,00					20

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Rodinný dom s 2 bytovými jednotkami TOPOLNÍKY - mesto a oblasť pred dokončením

Objekt:

SO 02 - SO 02 Rodinný dom

Miesto:

Topolníky č.p. 2537/28,29,30,31

Číslo:

44 139,00

Objaviteľ:

Trnavský samosprávny kraj

Projektant:

AD ATELIER

Zhotoviteľ:

MOSAP a.s.

Spracovateľ:

Viera Masnicová

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

169 800,63

HSV - Práce a dodávky HSV

61 338,70

1 - Zemné práce

1 742,55

2 - Zakladanie

9 762,31

3 - Zvislé a kompletne konštrukcie

6 788,62

4 - Vodorovné konštrukcie

15 994,47

5 - Komunikácie

171,22

6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

17 947,32

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

3 276,04

99 - Presun hmôt HSV

5 656,18

PSV - Práce a dodávky PSV

100 210,46

711 - Izolácie proti vode a vlhkosti

3 240,14

712 - Izolácie striech

7 926,11

713 - Izolácie tepelné

10 394,74

720 - Zdravotechnika

11 046,65

725 - Zdravotechnika - zariadenia, predmety

1 349,97

730 - Ústredné vykurovanie

15 814,62

763 - Konštrukcie - drevostavby

6 311,73

764 - Konštrukcie klampiarske

1 942,89

766 - Konštrukcie stolárske

1 000,70

767 - Konštrukcie doplnkové kovové

27 161,72

769 - Montáž vzduchotechnických zariadení

6 133,91

776 - Podlahy povlakové

6 172,62

784 - Dokončovacie práce - maľby

1 714,66

M - M

8 251,47

21-M - Elektromontáže

8 046,54

21.1 - Montáž silnoprúd

1 715,20

21.2 - Nosný materiál silnoprúd

2 017,88

21.3 - Montáž svetidiel

619,63

21.4 - Nosný materiál svetidiel

2 718,03

21.5 - Montáž bleskozvod

257,40

21.6 - Bleskozvod nosný materiál

374,85

21.7 - Dokumentácia skutočného vyhotovenia

199,75

21.8 - Hodinové zúčtovacie stavby

143,80

24-M - Montáže vzduchotechnických zariadení

204,93

ROZPOČET

Stavba:

Rodinný dom s 7 bytovými jednotkami TOPFA n.č.1/1 vlna a garby pred dokončením

Objekt:

SO 02 - SO 02 Rodinný dom

Miesto:

Topofníky č.p. 2537/28,29,30,31

Objekt:

44 139,00

Obstarávateľ:

Trnavský samosprávny kraj

Projektant:

AD ATELIER

Zhotoviteľ:

MOSAP a.s.

Stavovateľ:

Viera Masnicová

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

Náklady z rozpočtu

169 800,63

D HSV

Práce a dodávky HSV

61 338,70

D 1

Zemné práce

1 742,55

1	K	121101111	Odstánenie ornice s vodor. premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 100m3	m3	80,838	0,98	79,22
---	---	-----------	--	----	--------	------	-------

VV

"na hr. 30cm

0,00

VV

9,60*23,75*0,30

68,400

0,00

VV

Medzisúččet

68,400

0,00

VV

"rozšírenie výkopu po obvode na zateplenie zákl.pásov

0,00

VV

(9,60+0,60*2)*0,60*0,30*2

3,888

0,00

VV

23,75*0,60*0,30*2

8,550

0,00

VV

Medzisúččet

12,438

0,00

VV

Súččet

80,838

0,00

2	K	132201101	Výkop rýh do šírky 800 mm v horn.3 do 100 m3	m3	28,115	21,13	594,07
---	---	-----------	--	----	--------	-------	--------

VV

"prehlbenie zákl. pásov od koty -0,775 po kotu -1,45 t.j. 0,675

0,00

VV

m

0,00

VV

8,40*0,40*0,675*3

6,804

0,00

VV

23,75*0,60*0,675*2

19,238

0,00

VV

Medzisúččet

26,042

0,00

VV

"rozšírenie výkopu po obvode na zateplenie zákl.pásov -

0,00

VV

prehlbenie o 5 cm

0,00

VV

(9,60+0,60*2)*0,60*0,05*2

0,648

0,00

VV

23,75*0,60*0,05*2

1,425

0,00

VV

Medzisúččet

2,073

0,00

VV

Súččet

28,115

0,00

3	K	132201109	Priplatok k cene za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 800 mm zapažených i nezapažených s urovnaním dna v	m3	28,115	5,97	167,85
---	---	-----------	---	----	--------	------	--------

VV

hornine 3

0,00

4	K	162301101	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4 v množstve do 100 m3 na vzdialenosť do 500 m	m3	111,340	1,53	170,35
---	---	-----------	--	----	---------	------	--------

VV

"spätný dovoz ornice pre terénne úpravy"80,838

80,838

0,00

VV

"odvoz zeminy z výkopov rýh na dočasnú skládku na parcele

0,00

VV

stavby + spätý rozvoz na dosypanie spevnených

0,00

VV

plôch"(28,115-12,864)*2

30,502

0,00

VV

Súččet

111,340

0,00

5	K	167101101	Nákladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	m3	96,089	5,71	548,67
---	---	-----------	---	----	--------	------	--------

VV

"ornica"80,838

80,838

0,00

VV

"zemina z rýh - zásyp"28,115-12,864

15,251

0,00

VV

Súččet

96,089

0,00

6	K	171201201	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	96,089	0,69	66,30
---	---	-----------	--	----	--------	------	-------

VV

"ornica"80,838

80,838

0,00

VV

"zemina z výkopov rýh- zásyp"28,115-12,864

15,251

0,00

VV

Súččet

96,089

0,00

7	K	174101001	Zásyp sypaninou so zhutnením jam, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	12,864	2,93	37,69
---	---	-----------	--	----	--------	------	-------

VV

"rozšírenie výkopu po obvode na zateplenie zákl.pásov

0,00

VV

"priem.hr. 30cm

0,00

VV

(9,60+0,60*2)*0,60*0,30*2

3,888

0,00

VV

23,75*0,60*0,30*2

8,550

0,00

VV

Medzisúččet

12,438

0,00

VV

"zásyp vnútri objektu na v. 0,25 m podľa DT

0,00

VV

5,25*0,15*0,05*2

0,079

0,00

VV

17,50*0,15*0,05*2

0,263

0,00

VV

8,40*0,05*0,05*4

0,084

0,00

VV

Medzisúččet

0,426

0,00

VV

Súččet

12,864

0,00

8	K	181101102	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2	217,788	0,36	78,40
---	---	-----------	--	----	---------	------	-------

VV

"RD"8,70*(5,25+17,50)

197,925

0,00

VV

"okapový chodník

0,00

VV

(9,55+24,95+5,225)*0,50

19,863

0,00

VV

Súččet

217,788

0,00

D 2

Zakladanie

0,00

9 762,31

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
9	K	271533001.1	Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením z kameniva hrubého drveného frakcie 0 až 32 mm 8,70*5,25+17,50*0,45	m3	89,066	27,61	2 459,11
					89,066	0,00	
10	K	273321312	Betón základových dosiek, železový (bez výstuže), tr.C 20/25-XC2 (9,80*0,15*2)+(23,75*0,05*2)*0,15	m3	32,992	77,11	2 544,01
					32,992	0,00	
11	K	273351217	Debnenie základových dosiek, zhotovenie-tradičné (9,30+23,65)*2*0,15	m2	9,885	10,65	105,28
					9,885	0,00	
12	K	273351218	Debnenie základových dosiek, odstránenie-tradičné	m2	9,885	3,57	35,29
13	K	273362021	Výstuž základových dosiek zo zvr. siel KARI "statika výkres základov 1333,31/1000	t	1,333	1009,63	1 345,84
					1,333	0,00	
14	K	274271303	Murivo základových pásov z debniacich tvárnic DT30 50x30x25 s betónovou výplňou C 20/25-XC2 hr. 30 cm 8,70*0,30*0,50*3 23,65*0,30*0,50*2 Súčet	m3	11,010	103,58	1 140,42
					3,915	0,00	
					7,095	0,00	
					11,010	0,00	
15	K	274313612	Betón základových pásov, prostý tr. C 20/25-XC2 8,40*0,40*0,625*3 23,75*0,50*0,625*2 Súčet	m3	24,113	81,43	1 963,52
					6,300	0,00	
					17,813	0,00	
					24,113	0,00	
16	K	274361825	Výstuž pre murivo základových pásov z debniacich tvárnic DT30 s betónovou výplňou z ocele 10505 "statika základy-výkres tvaru" 233,42/1000	t	0,233	494,79	115,29
					0,233	0,00	
17	K	289971211	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu v sklone do 1 : 5, šírky od 0 do 3 m "okapový chodník (9,55+24,95+5,225)*(0,50+0,20*2) Súčet	m2	35,753	0,44	15,73
					35,753	0,00	
					35,753	0,00	
18	M	6936651300	Separáčna a miroventilačná vrstva 300g/m2 35,753*1,15 Súčet	m2	41,116	0,92	37,83
					41,116	0,00	
					41,116	0,00	
D 3			Zvislé a kompletne konštrukcie			0,00	6 788,62
19	K	311231516R	Murivo akustické (m3) z tehál pálených hr. 300 AKU Z P 20, na maltu (300x250x238) 0,625*2,775*0,30	m3	0,520	172,48	89,69
					0,520	0,00	
20	K	311234014	Murivo nosné (m3) z tehál pálených hr. 300 mm P 15 brúsených na pero a drážku, na lepidlo (300x247x249) (0,50+1,00+1,125)*2,775*0,30	m3	2,185	123,46	269,76
					2,185	0,00	
21	K	311234213	Murivo nosné (m3) z tehál pálených hr. 300 mm P 10 brúsených na pero a drážku, na lepidlo (300x247x249) "v muriva vrátane základovej malty v. 25 mm, od kóty -0,175 po kotu 2,600 t.j. 2,775 m (8,70*3+23,65*2)*2,775*0,30 "odpočet obvodových pilierov z tehly P15 a P20"-(0,52*2,185) "odpočet okien obytná časť -(2,125*0,80+2,125*2,50*2+1,15*2,50)*0,30 -(1,50*2,50+3,00*2,50+2,75*0,80)*0,30 -(3,625*2,50+3,00*2,50)*0,30 "murivo zvýšenej časti obývačky (7,10+8,70)*2*0,50*0,30 "odpočet okien zázemie -(1,50*0,80+1,125*2,50+2,125*2,50+2,125*0,80*3)*0,30 Súčet	m3	45,249	115,22	5 213,59
					61,106	0,00	
					-2,705	0,00	
						0,00	
					-4,560	0,00	
					-4,035	0,00	
					-4,959	0,00	
						0,00	
					4,740	0,00	
						0,00	
					-4,328	0,00	
					45,249	0,00	
22	K	311271300.1	Murivo nosné z debniacich tvárnic DT15 50x15x25 s betónovou výplňou C 20/25 hr. 15 cm /strešné atiky/ "zvýšená časť na kóte +3,800 v. 500 mm (9,30+6,80)*2*0,50*0,15 "na kóte +2,950 v. 500 mm (9,30*2+7,90*2+6,35*2)*0,50*0,15 Súčet	m3	6,248	117,24	732,52
					2,415	0,00	
					3,833	0,00	
					6,248	0,00	
23	K	317161253	Preklad keramický plochý šírky 115 mm, výšky 71 mm, dĺžky 1500 mm	ks	4,000	10,67	42,68
24	K	317161254	Preklad keramický plochý šírky 115 mm, výšky 71 mm, dĺžky 1750 mm	ks	4,000	12,04	48,16
25	K	317161257	Preklad keramický plochý šírky 115 mm, výšky 71 mm, dĺžky 2500 mm	ks	14,000	16,79	235,06
26	K	317161259	Preklad keramický plochý šírky 115 mm, výšky 71 mm, dĺžky 3000 mm	ks	2,000	18,95	37,90
27	K	317321315	Betón prekladov železový (bez výstuže) tr. C 20/25-XC2 "statika S2-5 "P1 3,50*0,225*0,10 3,50*0,35*0,30 Súčet	m3	0,447	85,05	38,02
						0,00	
					0,079	0,00	
					0,368	0,00	
					0,447	0,00	
28	K	317351107	Debnenie prekladu vrátane podpornej konštrukcie výšky do 4 m zhotovenie "P1 3,50*0,45*2+3,00*0,30	m2	4,050	14,65	59,33
						0,00	
					4,050	0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
29	K	317351108	Debnenie prekladu vrátane podpornej konštrukcie výšky do 4 m odstránenie	m2	4,050	5,41	21,91
	D	4	Vodorovné konštrukcie			0,00	15 994,47
30	K	411133902	Montáž stropného panelu z predpät. betónu v budovách výšky do 18m hmotn. do 3 t	ks	3,000	30,32	90,96
	VV		"A2 8900x940 mm, váha do 3t /ks*3		3,000	0,00	
31	K	411133903	Montáž stropného panelu z predpät. betónu v budovách výšky do 18m hmotn. do 7 t	ks	17,000	49,11	834,87
	VV		"A1 8900x1200 mm, váha 3,10 t/ks*17		17,000	0,00	
32	M	5934330100.1	Stropný predpätý panel LHD 20-2 hrúbky 200mm, dl. 8900 mm	m2	206,658	58,51	12 091,56
	VV		"statika skladba stropu prizemia			0,00	
	VV		"ozn. A1" 8.90*1.20*17		181,560	0,00	
	VV		"ozn. A2" 8.90*0.94*3		25,098	0,00	
	PI		Súčet		206,658	0,00	
33	K	411321414	Betón stropov doskových a trámových, železový tr.C 25/30 /zálievka špár stropných panelov betónom/	m3	1,608	85,81	137,98
	VV		"statika-skladba stropu prizemia			0,00	
	VV		"spotreba bet. zálievky 6,40l/m2			0,00	
	VV		"ln2 x 6,40l/m2/1000			0,00	
	VV		206,658*6,40/1000		1,323	0,00	
	VV		"detail B			0,00	
	VV		(0,06+0,10)/2*8.90*0,20*2		0,285	0,00	
	PI		Súčet		1,608	0,00	
34	K	411361821	Výstuž stropov doskových, trámových, vložkových,konzolových alebo balkónových. 10505	t	0,151	1135,04	171,39
	VV		"statika skladba stropu prizemia"151,33/1000		0,151	0,00	
35	K	413321315	Betón nosníkov, železový tr.C 20/25-XC2	m3	0,990	82,75	81,92
	VV		"PR1			0,00	
	VV		"rez 2-2 až 5-5			0,00	
	VV		(3,625+1,125+1,50)*0,225*0,10		0,141	0,00	
	VV		(3,625+1,125+1,50)*0,30*0,35		0,656	0,00	
	VV		"rez 6-6			0,00	
	VV		1,50*0,23*0,10		0,035	0,00	
	VV		1,50*0,30*0,14		0,063	0,00	
	VV		1,50*0,21*0,30		0,095	0,00	
	VV		Súčet		0,990	0,00	
36	K	413351107	Debnenie nosníka zhotovenie-dielce	m2	8,985	16,34	146,82
	VV		"PR1			0,00	
	VV		"rez 2-2 až 5-5			0,00	
	VV		(3,625+1,125+1,50)*(0,45*2+0,30)		7,500	0,00	
	VV		"rez 6-6			0,00	
	VV		1,50*(0,45+0,30+0,24)		1,485	0,00	
	VV		Súčet		8,985	0,00	
37	K	413351108	Debnenie nosníka odstránenie-dielce	m2	8,985	3,63	32,62
38	K	413351211	Podporná konštrukcia nosníkov do 5 kpa - zhotovenie	m2	2,325	11,82	27,48
	VV		"PR1			0,00	
	VV		"rez 2-2 až 6-6			0,00	
	VV		(3,625+1,125+3,00)*0,30		2,325	0,00	
	VV		Súčet		2,325	0,00	
39	K	413351212	Podporná konštrukcia nosníkov do 5 kpa - odstránenie	m2	2,325	3,09	7,18
40	K	417321414	Betón stutujúcich pásov a vencov železový tr. C 20/25-XC2	m3	8,747	85,51	747,96
	VV		"V1			0,00	
	VV		32,75*0,30*0,14		1,376	0,00	
	VV		32,75*0,20*0,21		1,376	0,00	
	VV		Medzisúčet		2,752	0,00	
	VV		"V2			0,00	
	VV		7,10*0,30*0,35		0,746	0,00	
	VV		Medzisúčet		0,746	0,00	
	VV		"V3			0,00	
	VV		15,60*0,30*0,35		1,638	0,00	
	VV		Medzisúčet		1,638	0,00	
	VV		"V4			0,00	
	VV		8,70*0,30*0,14		0,365	0,00	
	VV		Medzisúčet		0,365	0,00	
	VV		"V5			0,00	
	VV		18,60*0,30*0,14		0,781	0,00	
	VV		18,60*0,20*0,21		0,781	0,00	
	VV		"na kóte +4,300			0,00	
	VV		18,60*0,15*0,10		0,279	0,00	
	VV		Medzisúčet		1,841	0,00	
	VV		"V6			0,00	
	VV		14,20*0,30*0,14		0,596	0,00	
	VV		14,20*0,20*0,21		0,596	0,00	
	VV		"na kóte +4,300			0,00	
	VV		14,20*0,15*0,10		0,213	0,00	
	VV		Medzisúčet		1,405	0,00	
	VV		Súčet		8,747	0,00	
41	K	417351115	Debnenie bočných stutujúcich pásov a vencov vrátane vzpier zhotovenie	m2	57,290	6,95	398,17

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
VV			"debnenie stropných panelov zvisle na hr. 20 cm na kote			0,00	
VV			+2,950 a 3,800 pred zaľiatím špár betónom			0,00	
VV			8,90*0,20*2		3,560	0,00	
VV			"vence			0,00	
VV			"V1			0,00	
VV			32,75*(0,35+0,14)		16,048	0,00	
VV			"V2			0,00	
VV			7,10*0,35*2		4,970	0,00	
VV			"V3			0,00	
VV			15,60*(0,35+0,14)		7,644	0,00	
VV			"V4			0,00	
VV			8,70*0,14*2		2,436	0,00	
VV			"V5"18,60*(0,35+0,14)+18,60*0,10*2		12,834	0,00	
VV			"V6"14,20*(0,35+0,14)+14,20*0,10*2		9,798	0,00	
VV			Súčet		57,290	0,00	
42	K	417351116	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzorier odstránenie	m2	57,290	2,64	151,25
43	K	417361821	Vystuž stužujúcich pásov a vencov z betonárskej ocele 10505	t	1,114	942,56	1 050,01
VV			"statika S2-5			0,00	
VV			1114,04/1000		1,114	0,00	
VV			Súčet		1,114	0,00	
44	K	417391151	Montáž obkladu betónových konštrukcií vykonaný súčasne s betónovaním extrudovaným polystyrénom	m2	0,882	6,91	6,10
VV			"statika S1-5			0,00	
VV			"XPS hr. 100 mm			0,00	
VV			"P1"3,50*0,075		0,263	0,00	
VV			"PR1"(3,625+1,125+3,00+0,25*2)*0,075		0,619	0,00	
VV			Súčet		0,882	0,00	
45	M	2837650060	Extrudovaný polystyrén - XPS hrúbka 100 mm	m2	0,926	19,67	18,21
VV			0,882*1,05		0,926	0,00	
D	5		Komunikácie			0,00	171,22
46	K	564651111.1	Násyp z riečnych valúnov fr. 63-90 mm hr. 100 mm	m2	19,863	4,96	98,52
VV			"D okapový chodník			0,00	
VV			(9,55+24,95+5,225)*0,50		19,863	0,00	
VV			Súčet		19,863	0,00	
47	K	564651111	Podklad zo štrkodrviny 8-16 mm s rozprestrením a zhuŕniením hr po zhuŕnení 150 mm	m2	19,863	3,66	72,70
VV			"D okapový chodník "19,863		19,863	0,00	
VV			Súčet		19,863	0,00	
D	6		Úpravy povrchov, podlahy, osadenie			0,00	17 947,32
48	K	610991111	Zakrývanie výplní vnútorných okenných otvorov, predmetov a konštrukcií	m2	56,135	1,19	66,80
VV			"výmera ako zakrývanie vonk. otvorov 56,135		56,135	0,00	
VV			Súčet		56,135	0,00	
49	K	611461113	Príprava vnútorného podkladu stropov, penetračný náter. BetonPrimer	m2	175,920	1,31	230,46
VV			"pod omietku stropov mč01-mč15"			0,00	
VV			5,80+28,10+19,21+3,75+6,72+7,26+15,08+10,46*2+23,51+3,48+3,83+3,72+34,54		175,920	0,00	
VV			Súčet		175,920	0,00	
50	K	611461121	Vnútorná omietka stropov, sadrová, strojné nanášanie	m2	175,920	7,90	1 389,77
VV			"pod omietku stropov mč01-mč15"			0,00	
VV			5,80+28,10+19,21+3,75+6,72+7,26+15,08+10,46*2+23,51+3,48+3,83+3,72+34,54		175,920	0,00	
VV			Súčet		175,920	0,00	
51	K	612465121.1	Vnútorná omietka stien, sadrová, strojné nanášaním vrátane omietkových líst a sietkovanja	m2	228,569	11,47	2 621,69
VV			"v. omietky 0,175+2,75=2,925 m			0,00	
VV			"obytná časť			0,00	
VV			"mč01-11			0,00	
VV			(17,50+8,70)*2*2,925		153,270	0,00	
VV						0,00	
VV			(2,125*2,50*2+1,15*2,50+2,125*0,80+1,50*2,50+3,00*2,50*2+2,75*0,80+3,625*2,50)		-45,213	0,00	
VV			(2,125+2,50*2)*0,26*2		3,705	0,00	
VV			(1,15+2,50*2)*0,26		1,599	0,00	
VV			(2,125+0,80)*2*0,26		1,521	0,00	
VV			(1,50+2,50*2)*0,26		1,690	0,00	
VV			(3,00+2,50*2)*0,26*2		4,160	0,00	
VV			(2,75+0,80)*2*0,26		1,846	0,00	
VV			(3,625+2,50*2)*0,26		2,243	0,00	
VV			"murivo zvýšenej časti obývačky			0,00	
VV			(8,70+6,50)*2*0,90		27,360	0,00	
VV			"zázemie			0,00	
VV			"mč12-mč15			0,00	
VV			(5,25+8,70)*2*2,925		51,608	0,00	
VV			-(1,50*0,80+1,125*2,50+2,125*0,80*3+2,125*2,50)		-14,425	0,00	
VV			(1,50+0,80)*2*0,26		1,196	0,00	
VV			(1,125+2,50*2)*0,26		1,693	0,00	
VV			(2,125+0,80)*2*0,26*3		4,563	0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
VV			(2,125+2,50*2)*0,26		1,853	0,00	
VV			Súčet		228,569	0,00	
52	K	620991121	Zakryvanie vypíní vonkajších otvorov s rámami a zárubňami, zábradlí, oplechovania, atď. zhotovené z lešenia akvinkofvek spôsobom	m2	59,638	1,23	73,36
VV			2,125*2,50*3+1,15*2,50*2,125*0,80*4+1,50*0,80*1,125*2,50		53,668	0,00	
VV			+3,00*2,50*2+3,625*2,50		5,950	0,00	
VV			2,75*0,80*1,50*2,50		59,638	0,00	
VV			Súčet		234,150	9,78	2 289,99
53	K	622464231	Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová Silikónová omietka škrabaná, hr. 1,5 mm	m2	234,150	0,00	
VV			18,93+0,864+204,765+9,591		234,150	0,00	
VV			Súčet		234,150	0,00	
54	K	625251407R	Kontaktný zatepľovací systém hr. 150 mm - riešenie pre sokel (XPS), zatĺkacie kotvy	m2	18,930	43,24	818,53
VV			"sokel v 400 mm		26,840	0,00	
VV			(9,60+23,95)*2*0,40		0,00	0,00	
VV			"odpočet dveri obylná časť		0,00	0,00	
VV			-(2,125*0,40*2+1,15*0,40+1,50*0,40*3,00*0,40*2+3,625*0,40)		-6,610	0,00	
VV			"odpočet dveri zázemie		-1,300	0,00	
VV			-(1,125*0,40+2,125*0,40)		18,930	0,00	
VV			Súčet		0,864	27,86	24,07
55	K	625251423R	Kontaktný zatepľovací systém ostenia hr. 40 mm - riešenie pre sokel (XPS)	m2	0,864	27,86	24,07
VV			"ostenie		0,00	0,00	
VV			"obylná časť		0,00	0,00	
VV			0,40*0,12*14		0,672	0,00	
VV			"zázemie		0,192	0,00	
VV			0,40*0,12*4		0,864	0,00	
VV			Súčet		0,864	0,00	
56	K	625251549R	Kontaktný zatepľovací systém hr. 150 mm - štandardné riešenie (biely EPS-F), zatĺkacie kotvy	m2	204,765	35,75	7 320,35
VV			"v. fasády bez sokla 3,575*0,40		213,043	0,00	
VV			(9,60+23,95)*2*3,175		0,00	0,00	
VV			"odpočet otvorov obylná časť		0,00	0,00	
VV			-(2,125*2,10*2+1,15*2,10*2,125*0,80*1,50*2,10*3,00*2,10*2+2,75*0,80*3,625*2,10)		-36,603	0,00	
VV			"zvýšená časť		31,450	0,00	
VV			(9,60+7,40)*2*(4,50*3,575)		12,000	0,00	
VV			9,60*2*(3,575-2,950)		-13,125	0,00	
VV			"odpočet okien zázemie		204,765	0,00	
VV			-(1,50*0,80*1,125*2,10+2,125*0,80*3+2,125*2,10)		0,00	0,00	
VV			Súčet		9,591	26,53	254,45
57	K	625251564R	Kontaktný zatepľovací systém ostenia hr. 40 mm - štandardné riešenie (biely EPS-F)	m2	9,591	26,53	254,45
VV			"ostenie		0,00	0,00	
VV			"obylná časť		0,00	0,00	
VV			(2,125+2,10*2)*0,12*2		1,518	0,00	
VV			(1,15+2,10*2)*0,12		0,642	0,00	
VV			(2,125+0,80*2)*0,12		0,447	0,00	
VV			(1,50+2,10*2)*0,12		0,684	0,00	
VV			(3,00+2,10*2)*0,12*2		1,728	0,00	
VV			(2,75+0,80*2)*0,12		0,522	0,00	
VV			(3,625+2,10*2)*0,12		0,939	0,00	
VV			"zázemie		0,372	0,00	
VV			(1,50+0,80*2)*0,12		0,639	0,00	
VV			(2,125+0,80*2)*0,12*3		1,341	0,00	
VV			(2,125+2,10*2)*0,12		0,759	0,00	
VV			Súčet		9,591	0,00	
58	K	631312661	Mazanina z betónu prostého tr.C 20/25-XC1 hr.nad 50 do 80 mm	m3	11,838	102,86	1 217,66
VV			"P1k+P1k,m=P1m,k"(175,77+21,53)*0,06		11,838	0,00	
VV			Súčet		11,838	0,00	
59	K	631362021	Výstuž mazaín z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov zo zvaraných sietí z drôtov typu KARI	t	0,717	1008,63	723,19
VV			"KARI KH 20 150/150-6/6 hmotnosť 3,03kg/m2		0,717	0,00	
VV			"P1k+P1k,m=P1m,k"197,30*3,03*1,20/1000		0,717	0,00	
60	K	631571010	Náryp z kameniva ľaženého 16-32 na plochých strechách vodorovný alebo v spáde, s utlačením uroynaním povrchu	m3	10,035	25,91	260,01
VV			"stracha S1		10,035	0,00	
VV			"vodorovne		10,035	0,00	
VV			(8,15+6,70+7,70)*8,90*0,05		10,035	0,00	
VV			Súčet		197,300	3,33	657,01
61	K	632477431	Samonivelizačná stierka na vnútorné použitie, hr. 3 mm vrátane penetračného náteru	m2	197,300	3,33	657,01
VV			"P1k+P1m,k"197,30		197,300	0,00	
VV			Súčet		197,300	0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
62	K	916561111	Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 12/15 s bočnou ošporou	m	40,925	4,17	170,66
	VV		"k okap. chodníku			0,00	
	VV		10,10+25,05+5,775		40,925	0,00	
63	M	5921954660	Obrubník parkový 100x20x5 cm, sivý	ks	41,334	3,31	136,82
	VV		40,925*1,01 Prepočítané koeficientom množstva		41,334	0,00	
64	K	941941031	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m a výšky do 10 m	m2	267,873	1,68	450,03
	VV		"k fasáde			0,00	
	VV		(1,00*2+9,60)*3,575*2		82,940	0,00	
	VV		23,95*3,575*2		171,243	0,00	
	VV		7,40*2*(4,50-3,575)		13,690	0,00	
	VV		Súčet		267,873	0,00	
65	K	941941191	Pripatok za prvý a každý ďalší i začiaty mesiac použitia lešenia šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	267,873	1,16	310,73
66	K	941941831	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového a s podlahami, šírky 0,80-1,00 m a výšky do 10m	m2	267,873	1,06	283,95
67	K	941955002	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešenievej podlahy nad 1,20 do 1,90 m	m2	21,380	3,03	64,78
	VV		"k SDK podhladom mč05*21,38		21,380	0,00	
68	K	941955003	Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešenievej podlahy nad 1,90 do 2,50 m	m2	47,310	5,09	240,81
	VV		"obytná časť			0,00	
	VV		"k omietka stropu a stien obývačky a kuch.			0,00	
	VV		28,10+19,21		47,310	0,00	
	VV		Súčet		47,310	0,00	
69	K	952901111	Výčistenie budov pri výške podlaží do 4m	m2	197,300	3,26	643,20
	VV		5,80+28,10+19,21+3,75+21,38+6,72+7,26+15,08+10,46*2+23,51+3,48+3,83+3,72+34,54		197,300	0,00	
70	K	953945111	Lišta rohová ku KZS	m	72,700	2,04	148,31
	VV		"k oknám zvislé rohy			0,00	
	VV		2,50*18+0,80*12		54,600	0,00	
	VV		3,60*4+(4,50-3,575)*4		18,100	0,00	
	VV		Súčet		72,700	0,00	
71	K	953995115	Nadokenná lišta s odkvapovým nosom (PVC)	m	32,525	1,17	38,05
	VV		2,125*7+1,15+1,50*2+1,125+3,00*2+3,625+2,75		32,525	0,00	
72	K	953995184	Okenný a dverový dilatačný profil (plastový)	m	87,125	1,32	115,01
	VV		"ostenie			0,00	
	VV		"obytná časť			0,00	
	VV		(2,125+2,50*2)*2		14,250	0,00	
	VV		1,15+2,50*2		6,150	0,00	
	VV		2,125+0,80*2		3,725	0,00	
	VV		1,50+2,50*2		6,500	0,00	
	VV		(3,00+2,50*2)*2		16,000	0,00	
	VV		2,75+0,80*2		4,350	0,00	
	VV		3,625+2,50*2		8,625	0,00	
	VV		"zázemie			0,00	
	VV		1,50+0,80*2		3,100	0,00	
	VV		1,125+2,50*2		6,125	0,00	
	VV		(2,125+0,80*2)*3		11,175	0,00	
	VV		2,125+2,50*2		7,125	0,00	
	VV		Súčet		87,125	0,00	
73	K	953996121	PCI okenný APU profil s integrovanou tkaninou	m	87,125	5,44	473,96
74	K	971042241R	Vybúranie otvoru v betónových stenách a stropoch - prierazy v zákl. pásoch, stenách a stropoch	kpl	1,000	199,75	199,75
	VV		1		1,000	0,00	
D 99 Presun hmôt HSV							0,00 5 656,18
75	K	998011001	Presun hmôt pre budovy JKSO 801, 803,812,zvislá konštr.z tehál tvárníc,z kovu výšky do 6 m	t	581,313	9,73	5 656,18
D PSV Práce a dodávky PSV							0,00 100 210,46
D 711 Izolácie proti vode a vlhkosti							0,00 3 240,14
76	K	711111211R	Izolácia proti zemnej vlhkosti, protiradónová, stierka napr. COMBIFLEX-EL, betón. podklad, vodorovná (rohvy a kúty.vystužené páskami)	m2	219,945	13,21	2 905,47
	VV		"výrnera ako podkladný betón"23,65*9,30		219,945	0,00	
77	K	711111221R	Izolácia proti zemnej vlhkosti, protiradónová, stierka napr.COMBIFLEX-EL, betón. podklad, zvislá (rohvy a kúty.vystužené páskou).	m2	19,314	13,21	255,14
	VV		"od koty 0,000 po kotu + 0,400			0,00	
	VV		(23,65+9,30)*2*0,40		26,360	0,00	
	VV		(2,125+1,15+2,125+1,125+2,125+3,00+3,625+3,00+1,50)*0,40		-7,910	0,00	
	VV		0,40*0,12*18		0,864	0,00	
	VV		Súčet		19,314	0,00	
78	K	998711201	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	%	3 976,658	0,02	79,53

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
D 712			Izolácie striech			0,00	7 926,11
79	K	712331101	Zhotovenie povlak. krytiny striech plochých do 10° pásmi na sucho AIP, NAIP alebo tkaniv.	m2	478,060	2,52	1 204,71
			"strecha S1			0,00	
			"vodorovne a zvisle 1x pod PVC fóliu - výmera ako povlaková krytina PVC-P" 262,59		262,590	0,00	
			"vodorovne pod vymývaný štrk (8,15+6,70+7,70)*8,90		200,695	0,00	
			(8,15+8,90)*2*0,15		5,115	0,00	
			(6,70+8,90)*2*0,15		4,680	0,00	
			(7,70+8,90)*2*0,15		4,980	0,00	
			Súčet		478,060	0,00	
80	M	6936651300	Separáčna a miroventilačná vrstva 300g/m2	m2	549,769	0,92	506,79
			478,06*1,15		549,769	0,00	
			Súčet		549,769	0,00	
81	K	712341759.1	Zhotovenie povlakovkej krytiny striech plochých do 10° pásmi pritavením NAIP v mieste prekrytia, modifikované pásy.	m2	217,460	5,41	1 176,46
			"strecha S1			0,00	
			"vodorovne"(8,35+6,80+7,90)*9,00		207,450	0,00	
			"vytiahnutie na atiku (8,35+9,00)*2*0,10		3,470	0,00	
			(6,80+9,00)*2*0,10		3,160	0,00	
			(7,90+9,00)*2*0,10		3,360	0,00	
			Súčet		217,460	0,00	
82	M	6283310000	Pás ťažký asfaltový SBS modifikované pásy	m2	250,079	3,47	867,77
			217,46*1,15		250,079	0,00	
			Súčet		250,079	0,00	
83	K	712370050	Zhotovenie povlakovkej krytiny striech plochých do 10°PVC-P fóliou položenou voľne so zvarením spoju	m2	262,590	3,75	984,71
			"strecha S1			0,00	
			"vodorovne 23,95*9,60		229,920	0,00	
			"vytiahnutie na atiku (8,15+8,90)*2*0,30		10,230	0,00	
			(6,70+8,90)*2*0,40		12,480	0,00	
			(7,70+8,90)*2*0,30		9,960	0,00	
			Súčet		262,590	0,00	
84	M	2833000150	Hydroizolačná fólia na báze PVC-P hr: 1,50 mm, s ochranou proti UV žiareniu. šedá	m2	302,979	6,29	1 905,74
			262,59*1,15		301,979	0,00	
			"detaily-zaizolovanie kruhového prestupu"1,00		1,000	0,00	
			Súčet		302,979	0,00	
85	K	712973231	Detaily k PVC-P fóliam zaizolovanie kruhového prestupu 51 – 100 mm	ks	6,000	18,38	110,28
			"k pol.34"3		3,000	0,00	
			"odvetranie kanalizácie D 100mm"3		3,000	0,00	
			Súčet		6,000	0,00	
86	K	712973245	Zhotovenie flekov v rohoch na povlakovkej krytine z PVC-P fólie	ks	12,000	4,82	57,84
87	K	712991030	Montáž podkladnej konštrukcie z OSB dosiek na atike šírky 311 - 410 mm pod klamboarske konštrukcie	m	86,300	6,41	553,18
			"výmera ako pol.č. 26 tabuľka klamp. konštrukcii"86,30		86,300	0,00	
88	M	2832990600	Kotviaca technika - rozperný nit do betónu	ks	690,400	0,15	103,56
89	M	6072624400	Doska drevoštiepková OSB 3 SE 2500x1250x18 mm	m2	35,383	7,41	262,19
90	K	998712201	Presun hmôt pre izoláciu povlakovkej krytiny v objektoch výšky do 6 m	%	9 693,675	0,02	193,87
D 713			Izolácie tepelné			0,00	10 394,74
91	K	713120010	Zakrývanie tepelnej izolácie podláh fóliou	m2	197,300	1,10	217,03
			"P1k+P1k,m"175,77+21,53		197,300	0,00	
92	M	2830010400	Separáčna - fólia PE hrúbka 0,2 mm	m2	226,895	0,96	217,82
			197,30*1,15		226,895	0,00	
93	K	713122111	Montáž tepelnej izolácie doskami podláh, jednovrstvová	m2	394,600	0,65	256,49
			"podlahové dosky EPS FLOOR 4000 hr. 4			0,00	
			"P1k			0,00	
			5,80+28,10+19,21+3,75+21,38+15,08+10,46*2+23,51+3,48+3 4,54		175,770	0,00	
			"P1k,m=P1m,k"6,72+7,26+3,83+3,72		21,530	0,00	
			Medzisúčet		197,300	0,00	
			"podlahové dosky EPS FLOOR 4000 hr. 3			0,00	
			"P1k			0,00	
			5,80+28,10+19,21+3,75+21,38+15,08+10,46*2+23,51+3,48+3 4,54		175,770	0,00	
			"P1k,m=P1m,k"6,72+7,26+3,83+3,72		21,530	0,00	
			Medzisúčet		197,300	0,00	
			Súčet		394,600	0,00	
94	M	2837653605	EPS elastifikovaný panový polystyrén hrúbka 40 mm	m2	201,246	3,26	656,06
			197,30*1,02		201,246	0,00	
			Súčet		201,246	0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
95	M	2837653603	EPS elastifikovaný penový polystyrén hrúbka 30 mm	m2	201,246	2,52	507,14
			197,30*1,02		201,246	0,00	
96	K	713132211R	Montáž tepelnej izolácie podzemných stien a základov xps celoplošným prilepením k podkladu z 2-zložkovou plastom modifikovanou pružnou bituménovou vodnízolačnou hmotou nan. COMBIFLEX-EL	m2	54,863	6,91	379,10
			Extrudovaný polystyrén hr. 150 mm			0,00	
			"horná časť" zákl.pásov od koty -0,825 po kotu +0,000			0,00	
			(9,60+23,65)*2*0,825		54,863	0,00	
			Súčet		54,863	0,00	
97	M	28376591701	Extrudovaný polystyrén XPS 1250x600 mm, hrúbky 150 mm tepelná izolácia	m2	55,960	15,33	857,87
			54,863*1,02 "Prepočítané koeficientom množstva"		55,960	0,00	
98	K	713141151	Montáž tepelnej izolácie pásmi striech, jednovrstvová kladenie na sucho	m2	401,390	0,77	309,07
			"strecha S1			0,00	
			"EPS 100S Stabl hr. 2x140mm			0,00	
			(8,15+6,70+7,70)*8,90*2		401,390	0,00	
			Súčet		401,390	0,00	
99	M	2837653424	EPS 100S penový polystyrén hrúbka 140 mm	m2	409,418	9,91	4 057,33
			401,39*1,02		409,418	0,00	
100	K	713142160	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° spádovými doskami z polystyrénu v jednej vrstve	m2	207,450	1,70	352,67
			"strecha S1			0,00	
			"vodorovne"(8,35+6,80+7,90)*9,00		207,450	0,00	
			Súčet		207,450	0,00	
101	M	2837653501	EPS spádová doska spádový penový polystyrén 100S	m3	10,580	121,58	1 286,32
			207,45*0,05*1,02		10,580	0,00	
102	K	713144080	Montáž tepelnej izolácie na atiku z XPS do lepidla	m2	60,630	6,98	423,20
			"strecha S1			0,00	
			(8,35*2+9,00)*(0,20+0,50)		17,990	0,00	
			(6,80+9,00)*2*(0,60+0,20)		25,280	0,00	
			(7,90*2+9,00)*(0,20+0,50)		17,360	0,00	
			Súčet		60,630	0,00	
103	M	2837650030	Extrudovaný polystyrén - XPS hrúbka 50 mm	m2	61,843	9,86	609,77
			60,63*1,02 "Prepočítané koeficientom množstva"		61,843	0,00	
104	K	713191221	Izolácie tepelné obloženie stien páskami do výšky 100 mm	m	197,300	0,63	124,30
			"1 m2 podlahovej plochy ≈1m			0,00	
			"P1k,P1k,m=P1m,k" 197,30		197,300	0,00	
105	M	2837620200	Polystyrén ľahčená doska 1000x500x 20mm 17,5 ka/m3	m2	20,125	0,59	11,87
			197,30*0,10*1,02		20,125	0,00	
			Súčet		20,125	0,00	
106	K	998713201	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	12 870,461	0,01	128,71
D 720			Zdravotechnika			0,00	11 046,65
107	K	720-001	D+M zdravotníctva - viz príloha samostatný súpis prác a dodávok	kpl	1,000	11046,65	11 046,65
D 725			Zdravotechnika - zariadenia, predmety			0,00	1 349,97
108	K	725291114	Montáž doplnkov zariadení kúpeľní a záchodov, madlá	súb	14,000	12,38	173,32
			"pol.20,21,22			0,00	
			6*6*2		14,000	0,00	
			Súčet		14,000	0,00	
109	M	5514677180.20	Pol.20 sklopné madlo v tvare U dl. 813mm k WC mise, trubka D32mm, nerez	ks	6,000	71,63	429,78
110	M	5514677180.21	Pol.21 sklopné madlo v tvare U dl. 600mm k umývadlu, trubka D32mm, nerez	ks	6,000	62,84	377,04
111	M	5514677180.22	Pol.22 madlo do sprchy s hladkou zvislou operou, trubka D32mm, nerez	ks	2,000	26,03	52,06
112	K	725291115	Montáž doplnkov zariadení kúpeľní a záchodov, sedačka do sprchy alebo vane	súb	2,000	12,38	24,76
113	M	5514708000.23	Pol.23 Sklopné sprchové sedátko s operou nohou, sedacia časť, plast, konštrukcia nerez	ks	2,000	132,23	264,46
114	K	998725201	Presun hmôt pre zariadenia predmety v objektoch výšky do 6 m	%	3 568,960	0,01	28,55
D 730			Ústredné vykurovanie			0,00	15 814,62
115	K	730-001	D+M ústredné vykurovanie - viz príloha samostatný súpis prác a dodávok	kpl	1,000	15814,62	15 814,62
D 763			Konštrukcie - drevostavby			0,00	6 311,73
116	K	763115112	Priečky sadrokartónové jedn. oplátené RB 12,5 mm, hrúbka priečky 100mm, vrátane akrylovania spojov	m2	91,783	32,27	2 961,84
			"cena vrátane akrylovania spojov stýk murované steny + SDK priečky, stýk SDK priečky + strop			0,00	
			"obytná časť"			0,00	
			"v.2,75 m			0,00	
			"mô 01,08,09,10,11			0,00	
			(3,80+1,50+1,15*2+3,70+0,10+6,10+4,20+0,26+4,90)*2,75		73,865	0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
117	K	763115312	Priečky sadrokartónové jedn. oplástené RfI 12.5 mm, hrúbka priečok 100mm, vrátane akrylovania spojov	m2	54,638	35,80	1 956,04
			"cena vrátane akrylovania spojov styk murované steny + SDK priečky, styk SDK priečky + strop			0,00	
			"obytná časť"			0,00	
			"mč 06			0,00	
			(2,90+2,40)*2,75		14,575	0,00	
			-1,00*1,97		-1,970	0,00	
			"mč 07			0,00	
			(2,20+3,40*2)*2,75+0,60*0,26		24,958	0,00	
			-0,90*1,97		-1,773	0,00	
			Medzisúččet		35,790	0,00	
			"zázemie			0,00	
			"mč 13			0,00	
			(2,225+1,80)*2,75+0,90*1,97		9,296	0,00	
			"mč 14			0,00	
			(2,225+1,75)*2,75+0,70*1,97		9,552	0,00	
			Medzisúččet		18,848	0,00	
			Súččet		54,638	0,00	
118	K	763119112	SDK priečka s izoláciou ochrana hran (rohov) voľne stojacich priečok úholníkom Al 25x25 mm	m	24,850	1,12	27,83
			3,60*2,75*3		11,850	0,00	
			(1,50+2,50*2)*2		13,000	0,00	
			Súččet		24,850	0,00	
119	K	763126652R	Predsadená SDK stena hr. 150 mm, oplástená doskou RfI 12.5 mm bez tep. izolácie, voľne stojaca na podkonštrukcii CW100	m2	6,600	18,96	125,14
			"mč 07			0,00	
			"opláštenie predstanného systému geberit a zvislej stupačky			0,00	
			"vrátane nosnej konštrukcie na ukotvenie madiel imobilných			0,00	
			1,20*2,75*2		6,600	0,00	
120	K	763138313.1	Podhľad RB 1x12, 5 strop železobetónový, upevnenie na závesoch, vrátane akrylovania spojov	m2	21,380	23,86	510,13
			"cena vrátane akrylovania styku stien a SDK stropu			0,00	
			"mč 05" 21,38		21,380	0,00	
			Súččet		21,380	0,00	
121	K	763181291	Montáž zárubní oceľových ostatných pre SDK priečky jednokridlových	ks	10,000	14,97	149,70
			"12i-16i"			0,00	
			4*1*2*1*1*1		10,000	0,00	
			Súččet		10,000	0,00	
122	M	5533126000.10	Pol.12i Zároveň 900/1970 /npr. HSE/ celová hranatá pre sadrokartón zo žiarovo pozink.plechu hr. 1,5 mm, s poldrážkou pre tesnenie, ostenie 100 mm, L/P, bez podlahového zapustenia vrátane náteru komaxit	ks	4,000	27,92	111,68
123	M	5533126000.11	Pol.12i Zároveň 900/1970 /npr. HSE/ celová hranatá pre sadrokartón zo žiarovo pozink.plechu hr. 1,5 mm, s poldrážkou pre tesnenie, ostenie 100 mm, L, bez podlahového zapustenia vrátane náteru komaxit	ks	1,000	27,88	27,88
124	M	5533126000.12	Pol.13i Zároveň 1100/1970 /npr. HSE/ pre posuvné dvere, celová hranatá pre sadrokartón zo žiarovo pozink.plechu hr. 1,5 mm, ostenie 100 mm, L/P, bez podlahového zapustenia vrátane náteru komaxit	ks	2,000	51,23	102,46
125	M	5533126000.13	Pol.13i Zároveň 1100/1970 /npr. HSE/ pre posuvné dvere, celová hranatá pre sadrokartón zo žiarovo pozink.plechu hr. 1,5 mm, ostenie 100 mm, L, bez podlahového zapustenia vrátane náteru komaxit	ks	1,000	30,84	30,84
126	M	5533126000.15	Pol.15 Zároveň 700/1970 /npr. HSE/ celová hranatá pre sadrokartón zo žiarovo pozink.plechu hr. 1,5 mm, s poldrážkou pre tesnenie, ostenie 100 mm, L, bez podlahového zapustenia vrátane náteru komaxit	ks	1,000	30,52	30,52
127	M	5533126000.20	Pol.16i Zároveň 1000/1970 /npr. HSE/ pre posuvné dvere, celová hranatá pre sadrokartón zo žiarovo pozink.plechu hr. 1,5 mm, ostenie 100 mm, L, bez podlahového zapustenia vrátane náteru komaxit	ks	1,000	49,19	49,19
128	K	998763201	Presun nmiot pre drevostavby v objektoch výšky do 12 m	%	7 616,304	0,03	228,49
D	764		Konštrukcie klampiarske			0,00	1 942,89
129	K	764351205	Pol.31 Zlaby z pozinkovaného PZ plechu, pododkvaľové štvorhranné r.š. 400 mm	m	14,100	10,48	147,77
130	K	764359230	Pol.30 Kotlík štvorhranný pre pododkvaľové zlaby rozmerov 200x200x250 mm	ks	3,000	10,28	30,84

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
131	K	764451201	Pol.32 Zvodové rúry z pozinkovaného PZ plechu, štvorcové s dĺžkou strany 80 mm	m	6,000	10,12	60,72
132	K	764451202	Pol.28 Zvodové rúry z pozinkovaného PZ plechu, štvorcové s dĺžkou strany 100 mm	m	7,500	10,86	81,45
133	K	764453961	Pol.33 Odpadové rúry z pozinkovaného Pz plechu, koleno výtokové s vložkou a návalkom, so stranou 80 mm	ks	2,000	7,88	15,76
134	K	764453962	Pol.29 Odpadové rúry z pozinkovaného Pz plechu, koleno výtokové s vložkou a návalkom, so stranou 100 mm	ks	3,000	8,46	25,38
135	K	764459901R	Pol.34 Vetracia hlavica na potrubie DN 100	ks	3,000	7,88	23,64
136	K	764541310.1	Pol.27 Elektrický vyhrievací chrlič cez atiku D100 mm s integrovanou PVC fóliou	ks	3,000	91,98	275,94
137	K	764731113.1	Pol.25 Oplechovanie atiky záveternou listou z poplastového Pz plechu rš 260 mm šedej farby-súčasť dodávky strechy	m	86,300	13,13	1 133,12
138	K	764731113.2	Pol.26 Uchytná lišta z Pz plechu s nanosom plastu syst.zhodného s PVC krytinou farba šedá-súčasť dodávky strechy	m	17,800	6,98	124,24
139	K	998764201	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výškv do 6 m	%	2 402,576	0,01	24,03
D 766			Konštrukcie stolárske			0,00	1 000,70
140	K	766642115.1	Montáž dverí posuvných jednokridlových, posun na stene, vrátane kovania a madla "pol. 13i+13i+16i"4 Súčet	ks	4,000	37,64	150,56
					4,000	0,00	
					4,000	0,00	
141	M	6117103100-12i	Pol.12i Dvere vnútorné hladké piné drevené fóliované 1KR s polodrážkou 90x197 cm,špeciálne prevedenie pre imobilných K/K,madlo	ks	4,000	51,93	207,72
142	M	6117103100-12i.	Pol.12i Dvere vnútorné hladké piné drevené fóliované 1KR s polodrážkou 90x197 cm,špeciálne prevedenie pre imobilných do vlhkého prostredia, K/K,WC sada, madlo	ks	1,000	51,93	51,93
143	M	6117103100-13i	Pol.13i Dvere posuvné vnútorné hladké piné drevené fóliované 1KR bez polodrážky 100x197 cm,špeciálne prevedenie pre imobilných, madlo	ks	2,000	89,48	178,96
144	M	6117103100-13i.	Pol.13i Dvere posuvné vnútorné hladké piné drevené fóliované 1KR bez polodrážky 100x197 cm, špeciálne prevedenie pre imobilných do vlhkého prostredia, WC sada, madlo	ks	1,000	89,48	89,48
145	M	6116020100.15.	Pol.15 Dvere vnútorné hladké piné drevené fóliované 1KR s polodrážkou do vlhkého prostredia 70x197 cm K/K, vložka	ks	1,000	51,93	51,93
146	M	6117103100-16i.	Pol.16i Dvere posuvné vnútorné hladké piné drevené fóliované 1KR bez polodrážky 90x197 cm, špeciálne prevedenie pre imobilných do vlhkého prostredia, WC sada, madlo	ks	1,000	86,29	86,29
147	K	766662112.1	Montáž dverového krídla otočného jednokridlového poldrážkového, do oceľovej zárubne, vrátane kovania,madla "12i+12i+15"4+1+1 Súčet	ks	6,000	29,19	175,14
					6,000	0,00	
					6,000	0,00	
148	K	998766201	Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výškv do 6 m	%	1 241,720	0,01	8,69
D 767			Konštrukcie doplnkové kovové			0,00	27 161,72
149	K	767019901ČR	Pol.29 D+M interiérová čistiaca rohož v Al ráme 30x30x3 mm, rozm. 1400x1700x27 mm zapustená do podlahy, striedavo gumová palička a textilný pásik	ks	1,000	267,66	267,66
150	K	76701i	Pol.01i D+Montaz na pasky-vonkajšie AL 1KR dvere rozm. 1150/2675 mm, IZBD s fóliou HEAT MIRROR, pvrch, úprava z vonk. a vnút.strany imitácia dreva, bezpečn.vložka FAB,madlo pre imobilných, samozatvárač,stavač dver.kridla,výrazná páska š.50 mm	ks	1,000	890,88	890,88
151	K	76701zd	D+M Stropný zdvíhák s prevesovacím zariadením a mechanickým posunom pre stropné zdvíhacie zariadenie H01 /fi. STELLATOUR/ "Napájanie 24V nabíjateľný sieťovou nabíjačkou. Nosnosť 300 kg. "Doba nabíjania 8 hodín. "Diaľkový ovládač - ovládanie zdvíhu a klesania. "Nosný triangel - pre uchytenie závesu pacienta. "Hygienický záves pacienta - možnosť použitia pri kúpaní a toalete. "Testovaný podľa bezpečnostných štandardov DIN EN 10535	ks	1,000	2857,22	2 857,22
					1,000	0,00	
					1,000	0,00	
152	K	76702i	Pol.02i D+Montaz na pasky-vonkajšie AL 1KR dvere rozm. 1125/2675 mm, IZT, pvrch, úprava z vonk. a vnút.strany imitácia dreva, bezpečn.vložka FAB,madlo pre imobilných, samozatvárač,stavač dver.kridla,výrazná páska š.50 mm	ks	1,000	884,49	884,49

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
153	K	76702zd	D+M stropné zdvíhacie zariadenie H01 miestnosť č. 10 /fi. STELLATOUR/ "1. Hliníková rampa - profil 80x80 mm s drážkou o dĺžke 4200 mm - 2ks=8,40 m "2. Pričná hliníková rampa - profil 80x80 mm s drážkou o dĺžke 2300 mm - 1ks "3. Posun priečnej rampy - (kolečka na ocelovom profile 50x50x100 mm) - 2ks "4. Hák s posunom pásom pre uchytenie stropného zdvíhacieho zariadenia - 1ks "5. Stropná kotviaca doska 150x150 mm - 8 ks "6. Kotviaci materiál - 1 sada 1	kpl	1,000	2459,32	2 459,32
			Pol.03 D+Montáž na pásky-vonkajšia plastová vypín zložená z 1KR otv. dverí, madlo pre imob. a steny- vrchný diel okno S, pákový uzáver, rozm. 3625/2675 mm, IZT, pvrch. úprava z vonk. a vnút. strany imitácia dreva, vnútorné žalúzie výrazná páska š. 50 mm	ks	1,000	2508,86	2 508,86
155	K	76703zd	D+M stropné zdvíhacie zariadenie H01 miestnosť č. 08 /fi. STELLATOUR/ "1. Hliníková rampa - profil 80x80 mm s drážkou o dĺžke 700 mm - 2ks "2. Vyhýbacia križovatka 400x400x60 mm 360 stupňov - 1ks "3. Hák s posunom pásom pre uchytenie stropného zdvíhacieho zariadenia - 1ks "4. Stropná kotviaca doska 150x150 mm - 4 ks "5. Kotviaci materiál - 1 sada 1	kpl	1,000	1910,40	1 910,40
			Pol.04 D+Montáž na pásky-vonkajšia plastová vypín zložená-vrchný diel okno S, pákový uzáver, rozm. 2125/2675 mm, IZT, pvrch. úprava z vonk. strany imitácia dreva, vnútorné žalúzie	ks	3,000	1484,54	4 453,62
157	K	76704zd	D+M stropné zdvíhacie zariadenie H01 miestnosť č. 07 /fi. STELLATOUR/ "1. Hliníková rampa - profil 80x80 mm s drážkou o dĺžke 3300 mm - 2ks "2. Pričná hliníková rampa - profil 80x80 mm s drážkou o dĺžke 2100 mm - 1ks "3. Posun priečnej rampy - (kolečka na ocelovom profile 50x50x100 mm) - 2ks "4. Hák s posunom pásom pre uchytenie stropného zdvíhacieho zariadenia - 1ks "5. Stropná kotviaca doska 150x150 mm - 6 ks "6. Kotviaci materiál - 1 sada 1	kpl	1,000	2085,39	2 085,39
			Pol.05 D+Montáž na pásky-vonkajšia plastová vypín zložená-vrchný diel 2 okná S, pákové uzávery, rozm. 3000/2675 mm, IZT, pvrch. úprava z vonk. a vnút. strany imitácia dreva, vnútorné žalúzie	ks	2,000	2096,57	4 193,14
159	K	76707	Pol.07 D+Montáž na pásky-vonkajšia plastová vypín zložená-vrchný diel okno S, pákový uzáver, rozm. 1500/2675 mm, IZT, pvrch. úprava z vonk. a vnút. strany imitácia dreva, vnútorné žalúzie	ks	1,000	1048,28	1 048,28
160	K	76708	Pol.08 D+Montáž na pásky-vonkajšie plastové okno 2KR S, pákové uzávery, rozm. 2750/800 mm, IZT, pvrch. úprava z vonk. a vnút. strany imitácia dreva, vonk. parap. plech, vnút. plast. parapet, vnútorné žalúzie "vnútorný plastový parapet v chodbe m. č. 08 dl. 1,05 m "v m. č. 07 PVC obklad 1	ks	1,000	580,07	580,07
			Pol.09 D+Montáž na pásky-vonkajšie plastové okno S, pákový uzáver, rozm. 2125/800 mm, IZT, pvrch. úprava z vonk. a vnút. strany imitácia dreva, vonk. parap. plech, vnút. plast. parapet, vnútorné žalúzie "v technickej miestnosti m. č. 15 vnút. plastový parapet dl. 2,125 m - 2 ks "m. č. 06,14 parapet vnútri - PVC obklad 4	ks	4,000	448,23	1 792,92
162	K	76710	Pol.10 D+M vonkajšie plastové okno S, pákový uzáver, rozm. 1500/800 mm, IZT, pvrch. úprava z vonk. a vnút. strany imitácia dreva, vonk. parapet, vnútorné žalúzie	ks	1,000	316,40	316,40
163	K	76711i	Pol.11i D+M vnútorná AL vypín imitácia dreva 1KR dvere rozm. 1150/2500 mm, bezpečnostné jednosklo, spec. prevedenie pre imobil., madlo pre imobilných, samozatvárač, FAB, výrazná páska š. 50 mm samozatvárač	ks	1,000	758,05	758,05
164	K	998767201	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	%	22 145,750	0,01	155,02
			Montáž vzduchotechnických zariadení			0,00	6 133,91
165	K	769051099.1	montáž vetracej jednotky s rekuperáciou tepla pod strop	ks	6,000	95,88	575,28

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
166	M	831Fo6073	Lokálna rekuperačná jednotka Dimplex DL 50 WE s hranatým tubusem DL 50 Q	ks	6,000	922,84	5 537,04
167	K	998769201	Presun hmôt pre montáž vzduchotechnických zariadení v stavbe (objekte) výškov do 7 m	%	2 158,650	0,01	21,59
D 776 Podlahy povlakové							0,00 6 172,62
168	K	776190000	Montáž vysokoodolná vinylová podlahová krytina hr.2mm s vytiahnutím na stenu v. 100mm /PVC 1/	M2	65,810	4,67	307,33
			"presný popis vid' TS			0,00	
			21,38+10,46*2+23,51		65,810	0,00	
			Súčet		65,810	0,00	
169	M	2841291550	Dodávka vysokoodolná vinylová podlahová krytina hr.2mm /PVC 1/	m2	75,682	11,98	906,67
			65,81		65,810	0,00	
			"stratné a materiál na vytiahnutie na steny"65,81*0,15		9,872	0,00	
			Súčet		75,682	0,00	
170	K	776190000.1	D+M fabiónový sokel podlahy s lištou a klínom / k PVC 1/	m	57,503	0,87	50,03
			"presný popis vid' TS			0,00	
			"obytná časť			0,00	
			"mč05			0,00	
			(4,20+4,90+0,26)*2		18,720	0,00	
			-(1,10*2+3,00)		-5,200	0,00	
			"mč09			0,00	
			(2,40+4,20+0,26)*2		13,720	0,00	
			-(1,50+0,90)		-2,400	0,00	
			"mč10			0,00	
			(2,40+4,20+0,26)*2		13,720	0,00	
			-(1,50+0,90)		-2,400	0,00	
			"mč11			0,00	
			(6,10+3,70+0,26*2)*2		20,640	0,00	
			-(0,90+2,125+1,50)		-4,525	0,00	
			Medzisúččet		52,275	0,00	
			"stratné 10%"52,275*0,10		5,228	0,00	
			Súčet		57,503	0,00	
171	K	776190000.3	D+M fabiónový sokel podlahy s lištou a klínom / k PVC 3/	m	80,740	0,87	70,24
			"presný popis vid' TS			0,00	
			"výmera ako fabión v 400 mm vid' mčž PVC3" 73,40		73,400	0,00	
			"stratné 10%"73,40*0,10		7,340	0,00	
			Súčet		80,740	0,00	
172	K	776190001	Montáž vinylová podlahová krytina s nopmi do mokrého prostredia hr.2,4 mm s vytiahnutím na stenu v. 130mm /PVC 2/	M2	21,530	4,67	100,55
			"presný popis vid' TS			0,00	
			"obytná časť			0,00	
			6,72+7,26		13,980	0,00	
			Medzisúččet		13,980	0,00	
			"zázemie			0,00	
			3,83+3,72		7,550	0,00	
			Medzisúččet		7,550	0,00	
			Súčet		21,530	0,00	
173	M	2841291560	Dodávka vinylová podlahová krytina s nopmi do mokrého prostredia hr.2,4mm /PVC 2/	m2	24,760	11,98	296,63
			21,53		21,530	0,00	
			"stratné a materiál na vytiahnutie na steny"21,53*0,15		3,230	0,00	
			Súčet		24,760	0,00	
174	K	776190003	Montáž vysokoodolná vinylová podlahová krytina hr.2mm s vytiahnutím na stenu v 400 mm /PVC 3/	M2	139,320	3,61	502,95
			"PVC3			0,00	
			"presný popis vid' TS			0,00	
			"obytná časť			0,00	
			5,80+28,10+19,21+3,75+15,08+3,48+34,54		109,960	0,00	
			Medzisúččet		109,960	0,00	
			"vytiahnutie na stenu v 400 mm			0,00	
			"mč01			0,00	
			(2,20+2,50+0,26)*2-1,15*2		7,620	0,00	
			"mč02,03,04			0,00	
			(8,70+9,00+0,26*2)*2		36,440	0,00	
			-(3,625+2,125+1,50+1,00*3)		-10,250	0,00	
			"mč08			0,00	
			(4,20+6,10)*2		20,600	0,00	
			-(0,90*4+1,00+1,50)		-6,100	0,00	
			"mč12			0,00	
			(1,50+2,125+0,26)*2		7,770	0,00	
			-(1,125+0,70+0,90*2)		-3,625	0,00	
			"mč15			0,00	
			(5,25+6,475+0,26)*2		23,970	0,00	
			-(2,125+0,90)		-3,025	0,00	
			Medzisúččet		73,400	0,00	
			-73,40		-73,400	0,00	
			73,40*0,40		29,360	0,00	
			Súčet		139,320	0,00	
175	M	2841291550.1	Dodávka vysokoodolná vinylová podlahová krytina hr.2mm /PVC 3/	m2	160,218	11,98	1 919,41

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
VV			139,32		139,320	0,00	
VV			"stratné a materiál na fabióny"139,32*0,15		20,898	0,00	
VV			Súčet		160,218	0,00	
176	K	776200008	D+M vinylový obklad stien hr. 0,92mm na sadrokartónové steny a sádrové omietky vrátane penetrácie /PVC 4/	m2	95,571	15,27	1 459,37
VV			"presný popis vid' TS			0,00	
VV			"v. obkladu 2,75 m			0,00	
VV			"mč06			0,00	
VV			(2,40+2,80)*2*2,75		28,600	0,00	
VV			-(2,125*0,80+1,00*1,97)		-3,670	0,00	
VV			(2,125+0,80)*2*0,26		1,521	0,00	
VV			"mč07			0,00	
VV			(2,20+3,30)*2*2,75		30,250	0,00	
VV			-(0,90*1,97+1,60*0,80)		-3,053	0,00	
VV			(1,60+0,80)*2*0,26		1,248	0,00	
VV			"mč13			0,00	
VV			(1,80+2,125)*2*2,75		21,588	0,00	
VV			-(0,90*1,97+1,50*0,80)		-0,573	0,00	
VV			(1,50+0,80)*2*0,26		1,196	0,00	
VV			"mč14			0,00	
VV			(1,75+2,125)*2*2,75		21,313	0,00	
VV			-(0,70+1,97+2,125*0,80)		-4,370	0,00	
VV			(2,125+0,80)*2*0,26		1,521	0,00	
VV			Súčet		95,571	0,00	
177	K	776200008.1	D+M PVC soklový profil s fabiónom do mokrého prostredia /k PVC 2/	m	36,850	0,87	32,06
VV			"presný popis vid' TS			0,00	
VV			"mč06			0,00	
VV			(2,40+2,80)*2*1,00		9,400	0,00	
VV			"mč07			0,00	
VV			(2,20+3,30)*2*0,90		10,100	0,00	
VV			"mč13			0,00	
VV			(1,80+2,125)*2*0,90		6,950	0,00	
VV			"mč14			0,00	
VV			(1,75+2,125)*2*0,70		7,050	0,00	
VV			Medzisúčet		33,500	0,00	
VV			"stratné 10%"33,50*0,10		3,350	0,00	
VV			Súčet		36,850	0,00	
178	K	776200009	D+M vinylový obklad stien hr.0,92mm od výšky 670mm do výšky 1000mm od podlahy na sadrokartónové steny a sádrové omietky vrátane penetrácie /PVC 5/	m2	20,119	15,27	307,22
VV			"presný popis vid' TS			0,00	
VV			"PVC 5 od v.670mm do v. 1000 mm t.j. v 0,33m			0,00	
VV			"obytná časť			0,00	
VV			"mč01			0,00	
VV			(0,26*2+2,50+2,20+1,15+2,20+1,15)*0,33		1,690	0,00	
VV			"mč02.03,04			0,00	
VV			(2,50+1,00+0,40+5,00+1,00*2+4,30+0,26*2+4,00+3,625+3,40+3,80+0,26+0,40)*0,33		5,925	0,00	
VV			"mč08			0,00	
VV			(2,40+3,40+4,90+1,90+1,25*2+2,20+0,10+1,00+0,90*4)*0,33		4,224	0,00	
VV			"mč12			0,00	
VV			(2,125+1,50+0,26)*2*0,33		2,564	0,00	
VV			-(1,125+0,90*2+0,70)*0,33		-1,196	0,00	
VV			"mč15			0,00	
VV			(5,25+6,475+0,26)*2*0,33		7,910	0,00	
VV			-(0,90+2,125)*0,33		-0,998	0,00	
VV			Súčet		20,119	0,00	
179	K	998776201	Přesun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky do 6 m	%	7 338,998	0,03	220,17
p		784	Dokončovacie práce - maľby			0,00	1 714,66
180	K	784101110	Umývateľné maľby stien vrátane penetrácie	m2	395,398	2,63	1 039,90
VV			"steny			0,00	
VV			"mč01 v. 2,75			0,00	
VV			(2,50+2,20)*2*2,75		25,850	0,00	
VV			-(1,15*2,50+1,00*2,42)		-5,295	0,00	
VV			(1,15+2,50)*2*0,26		1,599	0,00	
VV			"mč 02,03 v. 3,60 m			0,00	
VV			(8,70+6,50)*2*3,60		109,440	0,00	
VV			-(2,125*2,50+3,625*2,50+1,50*2,50*2+1,00*1,97)		-23,845	0,00	
VV			(2,125+2,50*2+3,625+2,50*2)*0,26		4,095	0,00	
VV			"mč 04 v.2,75 m			0,00	
VV			(2,50*2+1,50)*2,75		17,875	0,00	
VV			-1,00*1,97*2		-3,940	0,00	
VV			"mč 05 v. 2,70 m			0,00	
VV			(4,90+4,20)*2*2,70		49,140	0,00	
VV			-(3,00*2,50+1,00*1,97*2)		-11,440	0,00	
VV			(3,00+2,50*2)*0,26		2,080	0,00	
VV			"v.2,75 m			0,00	
VV			"mč 08			0,00	
VV			(6,10+4,10)*2*2,75		55,100	0,00	
VV			-(1,05*0,80+0,90*1,97*4+1,00*2,42+1,50*2,50)		-14,102	0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
			(1,05+0,80*2)*0,26		0,689	0,00	
			(1,50+2,50*2)*0,10		0,650	0,00	
			"mč 09,10			0,00	
			(2,40+4,20)*2*2,75*2		72,600	0,00	
			-(1,45*2,50+0,90*1,97)*2		-10,796	0,00	
			(1,45+2,50*2)*0,26*2		3,354	0,00	
			"mč 11			0,00	
			(6,10+3,70)*2*2,75		53,900	0,00	
			-(2,125*2,50+1,50*2,50+0,90*1,97)		-10,636	0,00	
			(2,125+2,50*2)*0,26+(1,50+2,50*2)*0,26		3,543	0,00	
			"mč 12			0,00	
			(2,125+1,50)*2*2,75		19,938	0,00	
			-(1,125*2,50+0,90*1,97)		-4,586	0,00	
			(1,125+2,50*2)*0,26		1,593	0,00	
			"mč 15			0,00	
			(5,25+6,475)*2*2,75		64,488	0,00	
			-(2,125*2,50+0,90*1,97+2,125*0,80*2)		-10,486	0,00	
			(2,125+2,50*2)*0,26+(2,125+0,80*2)*2*0,26		3,790	0,00	
			Súčet		395,398	0,00	
181	K	784152281	Maľby stien a stropov z maliarskych zmesí vrátane penetrácie vršky do 3. 80 m	m2	197,300	2,63	518,90
			"stropy mč01-mč15			0,00	
			"SDK strop"21,38		21,380	0,00	
			"sádrová omietka stropov"175,92		175,920	0,00	
			Súčet		197,300	0,00	
182	K	784418012	Zakryvanie podláh a zariadení papierom v miestnostiach alebo na schodisku	m2	197,300	0,79	155,87
			5,80+28,10+19,21+3,75+21,38+6,72+7,26+15,08+10,46*2+23,51+3,48+3,83+3,72+34,54		197,300	0,00	
D	M	M				0,00	8 251,47
D	21-M	Elektromontáže				0,00	8 046,54
D	21.1	Montáž silnoprúd				0,00	1 715,20
183	K	213290150	Inštal. krab. KR 68	ks	78,000	0,15	11,70
184	K	213290150.1	Inštal. krab. KP 68	ks	72,000	0,15	10,80
185	K	213290150.2	Inštal. krab. KR 97	ks	33,000	1,47	48,51
186	K	213290150.3	Trubka LUR d=40mm	m	55,000	0,87	47,85
187	K	213290150.4	Lustr. svorka 3x4	ks	20,000	0,15	3,00
188	K	213290150.5	Ukonč. vod. v rozv.	ks	15,000	0,00	0,00
189	K	213290150.6	Kábel CYKY-J 3x1,5mm2	m	500,000	0,71	355,00
190	K	213290150.7	Kábel CYKY-O3x1,5mm2	m	170,000	0,63	107,10
191	K	213290150.8	Kábel CYKY-J 5x1,5mm2	m	130,000	0,87	113,10
192	K	213290150.9	Kábel CYKY-J 3x2,5mm2	m	600,000	0,79	474,00
193	K	213290150.10	Kábel CYKY-J 5x2,5mm2	m	50,000	0,87	43,50
194	K	213290150.11	Inšt. krab.ACIDUR	ks	15,000	1,71	25,65
195	K	213290150.12	Vodič CY 6mm2 - z/ž	m	80,000	0,71	56,80
196	K	213290150.13	Vypínač 1-pól. p. om. 4FN 575 00	ks	6,000	2,79	16,74
197	K	213290150.14	Vypínač 1-pól. p. om. 4FN 575 02 - sériový	ks	12,000	2,79	33,48
198	K	213290150.15	Vypínač 1-pól. p. om. 4FN 575 0x - striedavý	ks	11,000	2,79	30,69
199	K	213290150.16	Vypínač 1-pól. p. om. 4FN 575 0x - krížový	ks	3,000	2,79	8,37
200	K	213290150.17	Zásuvka 230V p. om. 4FN 150 38	ks	42,000	2,91	122,22
201	K	213290150.18	Trojfázová zásuvka 400V, 16A	ks	1,000	5,47	5,47
202	K	213290150.19	Sporáková prípojka 400V, 16A	ks	1,000	5,47	5,47
203	K	213290150.20	Hlavná zemniaca svorka objektu EPS	ks	1,000	11,98	11,98
204	K	213290150.21	Plastový rozvádzač 54M podľa výkr. č. D1.5-5, D1.5-6	ks	1,000	119,85	119,85
205	K	213290150.22	Ostatné drobné montážne práce	kpl	1,000	63,92	63,92
D	21.2	Nosný materiál silnoprúd				0,00	2 017,88
206	M	M001	Inštal. krab. KR 68	ks	78,000	0,19	14,82
207	M	M002	Inštal. krab. KP 68	ks	72,000	0,19	13,68
208	M	M003	Inštal. krab. KR 97	ks	33,000	3,83	126,39
209	M	M004	Trubka LUR d=40mm	m	55,000	1,39	76,45
210	M	M005	Lustr. svorka 3x4	ks	20,000	0,19	3,80
211	M	M007	Kábel CYKY-J 3x1,5mm2	m	500,000	0,31	155,00
212	M	M008	Kábel CYKY-O3x1,5mm2	m	170,000	0,31	52,70
213	M	M009	Kábel CYKY-J 5x1,5mm2	m	130,000	0,55	71,50
214	M	M010	Kábel CYKY-J 3x2,5mm2	m	600,000	0,47	282,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
215	M	M011	Kábel CYKY-J 5x2,5mm ²	m	50,000	1,23	61,50
216	M	M012	Inšt. krab. ACIDUR	ks	15,000	3,75	56,25
217	M	M013	Vodič CY 6mm ² - z/ž	m	80,000	0,43	34,40
218	M	M014	Vypínač 1-pól. p. om. 4FN 575 00	ks	6,000	3,31	19,86
219	M	M015	Vypínač 1-pól. p. om. 4FN 575 02 - sériový	ks	12,000	3,45	41,40
220	M	M016	Vypínač 1-pól. p. om. 4FN 575 0x - striedavý	ks	11,000	3,57	39,27
221	M	M017	Vypínač 1-pól. p. om. 4FN 575 0x - krížový	ks	3,000	3,59	10,77
222	M	M018	Zásuvka 230V p. om. 4FN 150 38	ks	42,000	3,95	165,90
223	M	M019	Trojfázová zásuvka 400V, 16A	ks	1,000	17,17	17,17
224	M	M020	Sporáková prípojka 400V, 16A	ks	1,000	19,57	19,57
225	M	M021	Hlavná zemniaca svorka objektu EPS	ks	1,000	68,31	68,31
226	M	M022	Plastový rozvádzač 54M podľa výkr. č. D1.5-5, D1.5-6	ks	1,000	647,19	647,19
227	M	M023	Drobný montážny materiál	kpl	1,000	39,95	39,95

D 21.3		Montáž svetidiel				0,00	619,63
228	K	213290150.23	Prisadené LED líniové svetidlo, LC-03-550-10	ks	2,000	9,98	19,96
229	K	213290150.24	Prisadené LED líniové svetidlo, LC-03-552-20	ks	4,000	9,98	39,92
230	K	213290150.25	Prisadené LED líniové svetidlo, LC-03-552-30	ks	9,000	9,98	89,82
231	K	213290150.26	Prisadené LED líniové svetidlo, LC-03-552-40	ks	1,000	9,98	9,98
232	K	213290150.26	Prisadené LED líniové svetidlo, LC-03-552-40	ks	4,000	9,98	39,92
233	K	213290150.27	LED svetidlo prisadené, GXLS225	ks	2,000	9,98	19,96
234	K	213290150.28	Nástenné LED svetidlo, LC-LED line-4234-600-WW	ks	3,000	9,98	29,94
235	K	213290150.29	LED pás + hliníková lišta, LC-3014SMD-120-00-WW+LC-XC11	m	7,000	3,31	23,17
236	K	213290150.30	Líniové LED svetidlo, LC-LED lineXC21-2000-830	ks	25,000	9,98	249,50
237	K	213290150.31	Exteriérové nástenné LED svetidlo, LC10557	ks	2,000	9,98	19,96
238	K	213290150.32	Exteriérové nástenné LED svetidlo, LC10350	ks	2,000	9,98	19,96
239	K	213290150.33	Napájací zdroj, ELG-150-24	ks	4,000	8,22	32,88
240	K	213290150.34	Napájací zdroj, LPV-60-24	ks	1,000	8,22	8,22
241	K	213290150.35	Napájací zdroj, LPV-100-24	ks	2,000	8,22	16,44

D 21.4		Nosný materiál svetidiel				0,00	2 718,03
242	M	M051	Prisadené LED líniové svetidlo, LC-03-550-10	ks	2,000	41,94	83,88
243	M	M052	Prisadené LED líniové svetidlo, LC-03-552-20	ks	4,000	42,46	169,84
244	M	M053	Prisadené LED líniové svetidlo, LC-03-552-30	ks	9,000	42,50	382,50
245	M	M054	Prisadené LED líniové svetidlo, LC-03-552-40	ks	1,000	42,22	42,22
246	M	M054	Prisadené LED líniové svetidlo, LC-03-552-40	ks	4,000	42,26	169,04
247	M	M055	LED svetidlo prisadené, GXLS225	ks	2,000	33,67	67,34
248	M	M056	Nástenné LED svetidlo, LC-LED line-4234-600-WW	ks	3,000	44,42	133,26
249	M	M057	LED pás + hliníková lišta, LC-3014SMD-120-00-WW+LC-XC11	m	7,000	12,14	84,98
250	M	M058	Líniové LED svetidlo, LC-LED lineXC21-2000-830	ks	25,000	45,62	1 140,50
251	M	M059	Exteriérové nástenné LED svetidlo, LC10557	ks	2,000	49,93	99,86
252	M	M060	Exteriérové nástenné LED svetidlo, LC10350	ks	2,000	50,17	100,34
253	M	M061	Napájací zdroj, ELG-150-24	ks	4,000	31,68	126,72
254	M	M062	Napájací zdroj, LPV-60-24	ks	1,000	35,03	35,03
255	M	M063	Napájací zdroj, LPV-100-24	ks	2,000	41,26	82,52

D 21.5		Montáž bleskozvod				0,00	257,40
256	K	213290150.50	Vodič AlMgSi d=8mm	kg	14,000	0,75	10,50
257	K	213290150.51	Vodič FeZn d=10mm	kg	13,000	0,87	11,31
258	K	213290150.52	Vodič FeZn30/4mm	kg	85,000	0,87	73,95
259	K	213290150.53	Skušobná svorka SZ	ks	4,000	0,67	2,68
260	K	213290150.54	Trubka PVC d=36mm pod omietkou	m	40,000	0,75	30,00
261	K	213290150.55	Držiak zberacej tyče DJ01	ks	1,000	0,71	0,71
262	K	213290150.56	Ochranná strieška OS01	ks	1,000	0,79	0,79
263	K	213290150.57	Zberacia tyč JP15 AlMgSi	ks	1,000	6,39	6,39
264	K	213290150.58	Betónový podstavec k zberacej tyči (350x350mm)	ks	1,000	3,59	3,59
265	K	213290150.59	Inštalčná krabica KO125mm	ks	4,000	0,99	3,96
266	K	213290150.60	Svorka okapových žľabov SO	ks	4,000	0,63	2,52
267	K	213290150.61	Spojovacia svorka SS	ks	15,000	0,27	4,05

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
268	K	213290150.62	Podpera PV 21	ks	100,000	0,67	67,00
269	K	213290150.63	Drobný montážny materiál	kpl	1,000	39,95	39,95
D		21.6	Bleskozvod nosný materiál			0,00	374,85
270	M	M064	Vodič AlMgSi d=8mm	kg	14,000	0,59	8,26
271	M	M065	Vodič FeZn d=10mm	kg	13,000	1,35	17,55
272	M	M066	Vodič FeZn30/4mm	kg	85,000	1,11	94,35
273	M	M067	Skúšobná svorka SZ	ks	4,000	1,47	5,88
274	M	M068	Trubka PVC d=36mm pod omietkou	m	40,000	0,83	33,20
275	M	M069	Držiak zberacej tyče DJ01	ks	1,000	0,83	0,83
276	M	M070	Ochranná strieška OS01	ks	1,000	1,55	1,55
277	M	M071	Zberacia tyč JP15 AlMgSi	ks	1,000	8,94	8,94
278	M	M072	Betónový podstavec k zberacej tyči (350x350mm)	ks	1,000	8,34	8,34
279	M	M073	Inštalčná krabica KO125mm	ks	4,000	3,08	12,32
280	M	M074	Svorka okapových žľabov SO	ks	4,000	0,87	3,48
281	M	M075	Spojovacia svorka SS	ks	15,000	0,35	5,25
282	M	M076	Podpera PV 21	ks	100,000	0,95	95,00
283	M	M077	Drobný montážny materiál	kpl	1,000	79,90	79,90
D		21.7	Dokumentácia skutočného vyhotovenia			0,00	199,75
284	K	213290155	Dokumentácia skutočného vyhotovenia	kpl	1,000	199,75	199,75
D		21.8	Hodinové zúčtovacie stavby			0,00	143,80
285	K	213291000	Spracovanie východiskovej revízie a vypracovanie správ	hod.	10,000	14,38	143,80
D		24-M	Montáže vzduchotechnických zariadení			0,00	204,93
286	K	24001	Dod+mŕž stropný ventilátor s časovým dobehom, vzduchotesnou spätnou klapkou, výfuk do potrubia DN100mm, potrubie vyvedené nad strechu		3,000	68,31	204,93

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Objekt:

Prírodný plyn s 2 hydrofónmi pre sústavu TOPFŇNÍKY č.p. 2537/28,29,30,31

Typ objektu:

SO 02P - SO 02P Vonkajšie pristrešky, altánok

Objekt:

Objekt:

Topofníky č.p. 2537/28,29,30,31

KS:

Datum:

4.11.2020

Objektová organizácia:

Trnavský samosprávny kraj

ICO:

37836901

IO DPH:

Projektant:

MOSAP a.s.

ICO:

36521671

IO DPH:

SK2020150693

Projektant:

AD ATELIER

ICO:

30730783

IO DPH:

Spracovateľ:

Viera Masnicová

ICO:

IO DPH:

Príloha č. 1:

Cena bez DPH		32 360,35	
DPH základná znižovaná	Základ dane	Stredná daň	Výška dane
	0,00	0,00	0,00
	32 360,35	0,00	6 472,07
Cena s DPH		v EUR	38 832,42

Projektant

Spracovateľ

Datum a podpis:

Pečiatka

Datum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Datum a podpis:

Pečiatka

Datum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Podlažie: 1. a 2. poschodí jednodetného TOPOLNÍKY - zoskupenie 1. a 2. poschodí pred dokončením

Objekt:

SO 02P - SO 02P Vonkajšie prístrešky, altánok

Miesto:	Topolníky č.p. 2537/28,29,30,31	Celková cena:	44 139,00
Objedávateľ:	Trnavský samosprávny kraj	Objedávateľ:	AD ATELIER
Žiadovateľ:	MOSAP a.s.	Objedávateľ:	Viera Masnicová
Kód dielu - Popis			Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu	32 360,35
HSV - Práce a dodávky HSV	11 341,95
1 - Zemné práce	654,72
2 - Zakladanie	1 023,65
3 - Zvislé a kompletne konštrukcie	6 490,80
5 - Komunikácie	703,94
6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	945,27
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	408,94
99 - Presun hmôt HSV	1 114,62
PSV - Práce a dodávky PSV	10 049,38
762 - Konštrukcie tesárske	1 794,66
766 - Konštrukcie stolárske	3 966,68
767 - Konštrukcie doplnkové kovové	4 076,93
783 - Dokončovacie práce - nátery	211,11
M - M	10 969,02
43-M - Montáž oceľových konštrukcií	10 969,02

ROZPOČET

Stavba:

Podkrovní dom s 2 bytovými jednotkami 1+1+100m² na poz. stĺpov pred JOKO v Bratislave

Objekt:

SO 02P - SO 02P Vonkajšie prístrešky, altánok

Miesto:

Topoľníky č.p. 2537/28,29,30,31

Objem:

44 139,00

Okresná rada:

Trnavský samosprávny kraj

Projektant:

AD ATELIER

Zhotoviteľ:

MOSAP a.s.

Staviteľ:

Viera Masnicová

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

Náklady z rozpočtu

32 360,35

D HSV

Práce a dodávky HSV

11 341,95

D 1

Zemné práce

654,72

1	K	121101111	Odstránenie ornice s vodor. premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 100m3 "altánok"56,27*0,30 Súčet	m3	16,881	1,15	19,41
2	K	132201101	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3 "vonkajšie prístrešky,žb.steny "betón pásov+vančúše štrkopiesok (8,119+0,798)*1,3 Súčet	m3	11,592	24,86	288,18
3	K	132201109	Priplátok k cene za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapázaných i nezapázaných s urovnaním dna v hornine 3	m3	11,592	7,03	81,49
4	K	133201201	Výkop šachty nezapázanéj, hornina 3 do 100 m3 "vonkajšie prístrešky,žb.steny "betón ppátiek+vančúše štrkopiesok (1,388+0,111)*1,30 Súčet	m3	1,949	37,90	73,87
5	K	133201209	Priplátok k cenám za lepivosť horniny tr.3	m3	1,949	5,17	10,08
6	K	162301101	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4 v množstve do 100 m3 na vzdialenosť do 500 m "spätňý dovoz ornice pre terénne úpravy"16,881	m3	16,881	1,80	30,39
7	K	167101101	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3 "ornica"16,881	m3	16,881	6,72	113,44
8	K	171201201	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3 "ornica"16,881	m3	16,881	0,81	13,67
9	K	181101102	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením "P3 altánok"56,27 Súčet	m2	56,270	0,43	24,20

D 2

Zakladanie

1 023,65

10	K	271571111	Vančúše zhutnené pod základy zo štrkopiesku "vonkajšie prístrešky,žb.steny "S2-6 "pre KP1*0,40*0,40*0,10*3+0,30*0,30*0,10*7 Medzisúčet "pod základ žb. stien s3-S3 (1,00*2+1,40)*0,30*0,10 2,00*0,30*0,1 (0,70+3,70)*0,30*0,1 6,20*0,30*0,1 4,885*0,30*0,1 1,90*0,30*0,1 1,90*0,30*0,1 1,90*0,30*0,1 Medzisúčet Súčet	m3	0,909	26,78	24,34
11	K	274313612	Betón základových pásov, prostý tr. C 20/25-XC2 "vonkajšie prístrešky,žb.steny "S2-7 "pre s3 (1,00*2+1,40)*0,30*1,00 "pre s3.1 2,00*0,30*1,00 "d 3 (0,70+3,70)*0,30*1,00 "d 4 6,20*0,30*1,00 "d5	m3	8,119	95,60	777,80

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
			4,885*0,30*1,00		1,466		
			"st 1				
			1,90*0,30*1,00		0,570		
			"st2				
			1,90*0,30*1,00		0,570		
			"st3				
			1,90*0,30*1,25		0,713		
			Súčet		8,119		
12	K	275313612	Betón základových pátiiek, prostý tr. C 20/25-XC2	m3	1,388	95,80	132,97
			"vonkajšie prístrešky,žb.steny				
			"S2-6				
			"pre KP1"0.40*0.40*1.25*3+0.30*0.30*1.25*7		1,388		
			Súčet		1,388		
13	K	289971213	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu v sklone do 1 : 5 , šírky nad 6 do 8,5 m	m2	56,270	0,32	18,01
			"P3"56,27		56,270		
			Súčet		56,270		
14	M	6936651300	Separáčná a miroventilačná vrstva 300g/m2	m2	64,711	1,09	70,54
			56,27*1,15		64,711		
			Súčet		64,711		
D 3 Zvislé a kompletne konstrukcie							6 490,80
15	K	311321823	Pripílatok za pohľadový betón nadzákladových múrov triedy SB 3	m2	130,602	9,27	1 210,68
16	K	341321610	Vibrovany betón stien a priečok, železový (bez výstuže) tr.C 30/37 - XC4, XF3	m3	12,231	103,94	1 271,29
			"vonkajšie prístrešky,žb.steny				
			"S2-7				
			"pre s3				
			(1,90+0,70*2)*0,20*1,90		1,254		
			"pre s3.1				
			1,90*0,20*1,90		0,722		
			"d 3				
			(3,60+0,70)*0,20*1,90		1,634		
			"d 4				
			6,10*0,20*2,30		2,806		
			"d5				
			4,785*0,20*2,60		2,468		
			"st1				
			1,90*0,20*2,88		1,037		
			"st 2				
			1,80*0,20*3,18		1,145		
			"st3				
			1,80*0,20*3,18		1,145		
			Súčet		12,231		
17	K	341351105	Debnenie stien a priečok obojstranné zhotovenie-dielce	m2	130,602	16,85	2 200,64
			"vonkajšie prístrešky,žb.steny				
			"S2-7				
			"pre s3				
			(0,90+1,90+0,70)*2*1,90		13,300		
			(0,24+0,40)*2*0,12+0,40*0,24		0,250		
			(0,11+0,24)*2*0,12+0,11*0,24		0,110		
			"pre st3.1				
			(1,90+0,20)*2*1,90		7,980		
			"d 3				
			(3,60+0,90)*2*1,90		17,100		
			"d 4				
			(6,10+0,20)*2*2,30		28,980		
			"d5				
			(4,785+0,20)*2*2,60		25,922		
			"st1-1x				
			(1,80+0,20)*2*2,88		11,520		
			"st 2				
			(1,80+0,20)*2*3,18		12,720		
			"st3				
			(1,80+0,20)*2*3,18		12,720		
			Súčet		130,602		
18	K	341351106	Debnenie stien a priečok obojstranné odstránenie-dielce	m2	130,602	5,01	654,32
19	K	341361821	Výstuž stien a priečok 10505	t	0,438	1 249,90	547,46
			"vonkajšie prístrešky,žb.steny				
			437,68/1000		0,438		
			Súčet		0,438		
20	K	341362021	Výstuž stien a priečok zo zvarovaných sietí KARI	t	0,576	1 052,80	606,41
			"vonkajšie prístrešky,žb.steny				
			"S1,S2				
			(28,41+22,64+33,74+75,48+137,64+122,10+48,39+53,72*2)/1000		0,576		
			Súčet		0,576		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
21	K	561121112	Zhotovenie podkladu mechanicky spevnenej zeminu hr. 200 mm "altánok dosypať zeminou na hr. 20 cm 56,27 m2 "0,20=11,25m3 použitá bude zemina z výkopov rýh 11,592 m3 "56,27	m2	56,270	8,20	461,41
22	K	564851111	Podklad zo štrkdrviny s rozprestrením a zhutnením, hr. po zhutnení 150 mm "P3" 56,27 Súčet	m2	56,270	4,31	242,52
D 6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie							945,27
23	K	632921913	Dlažba z betónových dlaždíc 500x500x60 mm do piesku hr 60mm /P3.S1/ "P3 56,27 m2 / rozleč 0,70 m = 80,38 m 81*0,5	m2	40,500	23,34	945,27
D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie							408,94
24	K	941955002	Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy nad 1,20 do 1,90 m "k montáži drevených sinolamov podhládov "strechy" 56,27+63,10 "k montáži drevených sinolamov stien (2,90*2+4,30)*1,50 Súčet	m2	134,520	3,04	408,94
D 99 Presun hmôt HSV							1 114,62
25	K	998011001	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 6 m	t	97,432	11,44	1 114,62
D PSV Práce a dodávky PSV							10 049,38
D 762 Konštrukcie tesárske							1 794,66
26	K	762361114	Montáž spádových klinov pre rovné strechy z reziva prierezovej plochy do 120 cm2 "vonkajšie prístrešky, žb. steny "S2-6 "DT1 strešný trám 60/70-160 4,90*10 "DT2 60/80/160 4,30*10 "DT3 60/40 7,10 Súčet	m	99,100	1,35	133,79
27	M	6051010200.1	Ozn. DT1,DT2,DT3 Smrekové hranoly tr. C24 /KVH/ "vonkajšie prístrešky, žb. steny "DT1 strešný trám 60/70-160 0,06*0,16*4,90*10*1,10 "DT2 strešný trám 60/80-160 0,06*0,16*4,30*10*1,10 "DT3 strešný trám 60/40 0,06*0,04*7,10*1,10 Súčet	m3	0,990	232,97	230,64
28	K	762395000	Spojovacie prostriedky pre viazané konštrukcie krovov, debnenie a laťovanie, nadstrešné konštr., spádové klíny - svorky, dosky, klince, pásová oceľ, vrutv "vonkajšie prístrešky, žb. steny "DT1 strešný trám 60/70-160 0,06*(0,07+0,16)/2*4,90*10 "DT2 strešný trám 60/80-160 0,06*(0,08+0,16)/2*4,30*10 "DT3 strešný trám 60/40 0,06*0,04*7,10 Súčet	m3	0,665	28,77	19,13
29	K	762524520	D+M podlah na podkladný rošt z hranolov 45/70, dosky 25x145 a/ rošt z exotickéj dreveniny s dlhou trvanlivosťou "P3" 56,27	m2	56,270	10,59	595,90
30	K	762524550	Olejovanie exotickéj dreveniny s dlhou trvanlivosťou olejom exteri 56,27	m2	56,270	13,78	775,40
31	K	998762202	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	%	995,170	0,04	39,81
D 766 Konštrukcie stolárske							3 966,68
32	K	766359901	D+M drevených sinolamov podhládov z hobľovaných latiek severský smrekovec šxv 30x50mm povrchovo upravené 3x lazúrovacím lakom, osová vzd. latiek 120mm, kotvené samoreznými vrutmi do podkladného dreven. roštu vrátane príevňov. materiálu "strechy" 63,10+56,27 Súčet	m2	119,370	30,50	3 640,79

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
33	K	766359902	D+M drevených šíňolamov stien z hobľovaných látiek severský smrekovec šxv 30x50mm povrchovo upravené 3x lazúrovacím lakom, osová vzd.látiek 120mm ,kotvené samoreznými vrutmi do podkladného dreven roštu vrátane prílevných materiálu	m2	30,300	9,27	280,88
			(2,90+4,30+2,90)*3,00		30,300		
34	K	998766201	Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výškv do 6 m	%	5 001,470	0,01	45,01

D 767 Konštrukcie doplnkové kovové 4 076,93

35	K	767359902	D+M prestrešenia vonkajších prístreškov polykarbonátovými platňami LT2UV10/2RS/1700-112 vrátane lišt, spojov.materiálu a oplechovania	m2	125,339	26,08	3 519,52
----	---	-----------	---	----	---------	-------	----------

VV "pridané na spád 5%

VV "strechy"(63,10+66,27)*1,05

125,339

VV Súčet

125,339

36	K	767359903	D+M opláštenia stien vonkajších prístreškov polykarbonátovými platňami LT2UV10/2RS/1700-112 vrátane lišt a spojov.materiálu	m2	15,840	32,68	517,65
----	---	-----------	---	----	--------	-------	--------

VV "atánok"(2,90+4,30)*2,20

15,840

VV Súčet

15,840

37	K	998767201	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výškv do 6 m	%	4 417,820	0,01	39,76
----	---	-----------	--	---	-----------	------	-------

D 783 Dokončovacie práce - nátery 211,11

38	K	783626300	Nátery stolárskych výrobkov syntetické lazúrovacím lakom 3x lakovaním	m2	34,050	6,20	211,11
----	---	-----------	---	----	--------	------	--------

VV "vonkajšie prístrešky,žb.steny

VV "S2-6

VV "DT1

VV 0,06*4,90*2*10

5,880

VV (0,07+0,16)/2*2*4,90*10

11,270

VV "DT2

VV 0,06*4,30*2*10

5,160

VV (0,08+0,16)/2*2*4,30*10

10,320

VV "DT3

VV (0,06+0,04)*2*7,10

1,420

VV Súčet

34,050

D M M 10 969,02

D 43-M Montáž oceľových konštrukcií 10 969,02

39	K	430011111	D+M oceľovej konštrukcie povrchová úprava žiarové zinkovanie + PU náter šedý NCS S7005-R50B	kg	2 314,140	4,74	10 969,02
----	---	-----------	---	----	-----------	------	-----------

VV "vonkajšie prístrešky,žb.steny

VV "sialika S2-6

VV 2314,14

2 314,140

VV Súčet

2 314,140

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Objednatel

Uplatňuje sa na 2 bytové jednotky č.p. 2537/28,29,30,31 Topoľníky č.p. 2537/28,29,30,31

Tržba

SO 03 - SO 03 Prípojka vody

Objekt

Adresa

Topoľníky č.p. 2537/28,29,30,31

KS

Uzatvorené

4.11.2020

Obecnosť

Trnavský samosprávny kraj

BO

IC DPH

37836901

Zmluvník

MOSAP a.s.

BO

IC DPH

36521671

SK2020150693

Stavba

AD ATELIER

BO

IC DPH

30730783

Staviteľ

Ing. Stanislav Švec

BO

IC DPH

Príloha

Cena bez DPH

6 617,36

DPH - základ

Základ dane

0,00

Sadzba dane

0,20

Výška dane

0,00

celkom

6 617,36

0,20

1 323,47

Cena s DPH

v EUR

7 940,83

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis

Pečiatka

Dátum a podpis

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis

Pečiatka

Dátum a podpis

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Rodinný dom s 4 bytovými jednotkami (BPP, BPPK, BPPK, BPPK) a jeho služby proti vodovodnému

Trasť:

SO 03 - SO 03 Prípojka vody

Miesto: Topoľníky č.p. 2537/28,29,30,31

Dátum: 44 139,00

Prírodný materiál: Trnavský samosprávny kraj

Projektant: AD ATELIER

Staviteľ: MOSAP a.s.

Sp. číslo: Ing. Stanislav Švec

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

6 617,36

HSV - Práce a dodávky HSV

6 348,96

1 - Zemné práce

2 452,55

4 - Vodorovné konštrukcie

586,47

8 - Rúrové vedenie

2 250,84

99 - Presun hmôt HSV

1 059,10

PSV - Práce a dodávky PSV

268,41

722 - Zdravotechnika - vnútorný vodovod

268,41

ROZPOČET

Stavba:

Rúrkový systém s výkopovou jednotkou a s 10-20 m rúrkou zloženou z rúrok s priemerom

Objekt:

SO 03 - SO 03 Prípojka vody

Miesto: Topofníky č.p. 2537/28,29,30,31

Účastník: 44 139,00

Objekt: Trnavský samosprávny kraj

Projektant: AD ATELIER

Investor: MOSAP a.s.

Projektant: Ing. Stanislav Švec

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

Náklady z rozpočtu

6 617,36

D HSV

Práce a dodávky HSV

6 348,96

D 1

Zemné práce

2 452,55

1	K	11001-1010	Vytýčenie trasy vodovodu, kanalizácie v rovine	km	0,090	94,00	8,46
2	K	13220-1201	Hĺbenie rýh šírka do 2 m v horn. tr. 3 do 100 m3	m3	99,000	15,33	1 517,67
3	K	13220-1209	Príplatek za lepivosť horniny tr.3 v rýhach š. do 200 cm	m3	99,000	0,86	85,14
4	K	16110-1101	Zvislé premiestnenie výkopu horn. tr. 1-4 do 2,5 m	m3	99,000	4,04	399,96
5	K	17420-1101	Zásyp nez hutnený jám, rýh, šachiet alebo okolo objektu	m3	80,100	1,47	117,75
6	K	17510-1101	Obsyp potrubia bez prehodenia sypaniny	m3	18,900	14,69	277,64
7	K	17510-1109	Obsyp potrubia príplatek za prehodenie sypaniny	m3	5,650	8,13	45,94

D 4

Vodorovné konštrukcie

586,47

8	K	45154-1111	Lôžko pod potrubie, stoky v otv. výk. zo štrkodry	m3	18,900	31,03	586,47
---	---	------------	---	----	--------	-------	--------

D 8

Rúrové vedenie

2 250,84

9	K	87115-1121	Montáž potrubia z tlakových rúrok polyetyl. DN 25	m	20,000	2,02	40,40
10	K	87116-1121	Montáž potrubia z tlakových rúrok polyetyl. DN 32	m	70,000	2,19	153,30
11	M	286 138400	Rúrka PVC tlaková ťažká LPE d 32x 2,9x6000 voda	kus	4,000	11,37	45,48
12	M	286 138420	Rúrka PVC tlaková ťažká LPE d 40x 3,6x6000 voda	kus	12,000	12,31	147,72
13	K	87917-2199	Prípl. za montáž vodov. prípojok DN 32-80	kus	1,000	37,60	37,60
14	M	422 911100	Súprava zemná ventilová Y1021 DN 32	kus	1,000	25,99	25,99
15	K	89117-3111	Montáž vodov. ventilov hlavných pre prípojky DN 32	kus	1,000	6,53	6,53
16	M	422 735A06	Navrhovací pas pre PE a PVC potrubie DN 32 ventil 5/4"	kus	1,000	48,12	48,12
17	M	422 912A01	Zemná súprava pre posúvač, teleskopická DN 32-50, 0,7-1,2m	kus	1,000	31,53	31,53
18	M	422 914020	Príklop Y4510-ventilový	kus	1,000	12,07	12,07
19	K	89223-3111	Dezinfekcia vodovodného potrubia DN 40-70	m	90,000	2,76	248,40
20	K	89224-1111	Tlaková skúška vodov. potrubia DN do 80	m	90,000	0,60	54,00
21	K	89331-2111	Šachta armat. želez. strop z dielcov, vn. pl. do 1,5 m2	kus	1,000	809,26	809,26
22	M	552 421500	Poklop vstupný-nosnosť 15T 60x60	kus	1,000	87,02	87,02
23	K	89442-1111	Osadenie prefa šachiet do 4 t	kus	1,000	329,00	329,00
24	K	89910-2111	Osadenie poklopov liatinových, ocel. s rámom do 100 kg	kus	1,000	20,43	20,43
25	K	89962-3131	Betonové dosky pod šachty	m3	0,500	99,17	49,59
26	K	899721111	Vyhľadávací vodič na potrubí PVC DN do 150 mm	m	90,000	1,16	104,40

D 99

Presun hmôt HSV

1 059,10

27	K	99822-2081	Presun hmôt pre lôžko a obsyp potrubia, povrch.úprav	t	42,500	2,99	127,08
28	K	99827-1201	Presun hmôt pre vodovody v otvor. výkope	t	42,500	21,93	932,03

D PSV

Práce a dodávky PSV

268,41

D 722

Zdravotechnika - vnútorný vodovod

268,41

29	K	72223-0104	Armat. vodov. s 2 závitmi, ventil priamy KE 83 T G 5/4	kus	2,000	12,07	24,14
30	K	72223-1064	Armat. vodov. s 2 závitmi, ventil spätný VE 3030 G 5/4	kus	1,000	13,77	13,77
31	M	422 680604	Filter - FA.00.050.032 - 1 1/4"	kus	1,000	105,75	105,75
32	K	72223-9104	Montáž vodov. armatúr s 2 závitmi G 5/4	kus	4,000	3,32	13,28
33	K	72226-2203	Montáž vodomera pre vodu do 30 st. C závitového G 1	kus	1,000	12,07	12,07
34	K	72226-2213	Vodomer pre vodu do 30 st. C závitový G 1 VM 7-10V	kus	1,000	70,97	70,97
35	K	72299-9904	Vnútorný vodovod HZS T4	hod	2,000	14,10	28,20

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
36	K	99872-2101	Presun hmôt pre vnút. vodovod v objektoch výšky do 6 m	t	0,012	18,97	0,23

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Strana 2

Príloha č. 1 k Zmluve o dielo č. 1/2017/2018, ktorou sa stanovujú podmienky a podmienky pre realizáciu projektu "Rekonštrukcia a výstavba kanalizácie v m.č. Bratislava"

Príloha č. 1

SO 04 - SO 04 Prípojka kanalizácie, žumpa

Miesto:	Topoľníky č.p. 2537/28,29,30,31	Objekt:	44 139,00
Objekt:	Trnavský samosprávny kraj	Objekt:	AD ATELIER
Objekt:	MOSAP a.s.	Objekt:	Ing. Stanislav Švec

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

24 326,82

HSV - Práce a dodávky HSV

24 326,82

1 - Zemné práce	6 189,87
4 - Vodorovné konštrukcie	1 086,05
8 - Rúrové vedenie	11 105,58
99 - Presun hmôt HSV	5 945,32

ROZPOČET

Stanica:

Rozpočet na rok 2023 na projekt "Rekonštrukcia a výstavba kanalizácie v m.č. Bratislava"

Číslo:

SO 04 - SO 04 Prípojka kanalizácie, žumpa

Miesto:

Topofníky č.p. 2537/28,29,30,31

Dátum:

44 139,00

Objektový kód:

Trnavský samosprávny kraj

Projektant:

AD ATELIER

Zmluvník:

MOSAP a.s.

Somovský:

Ing. Stanislav Švec

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

Náklady z rozpočtu

24 326,82

D HSV

Práce a dodávky HSV

24 326,82

D 1

Zemné práce

6 189,87

1	K	11001-1010	Vytýčenie trasy vodovodu, kanalizácie v rovine	km	0,090	94,00	8,46
2	K	13220-1200	Hĺbenie rýh šírka do 2 m v horn. tr. 3 nad 100 m3	m3	199,000	15,33	3 050,67
3	K	13220-1209	Príplatek za ľepivosť horniny tr.3 v rýhach š. do 200 cm	m3	199,000	0,86	171,14
4	K	16110-1101	Zvislé premiestnenie výkopu horn. tr. 1-4 do 2,5 m	m3	199,000	4,04	803,96
5	K	16270-1105	Vodorovné premiestnenie výkopu do 10000 m horn. tr. 1-4	m3	125,000	8,06	1 007,50
6	K	16710-1102	Nakladanie výkopku nad 100 m3 v horn. tr. 1-4	m3	125,000	1,94	242,50
7	K	17420-1101	Zasyp neznutnený jam, rýh, šachtier alebo okolo objektu	m3	164,000	1,47	241,08
8	K	17510-1101	Obsyp potrubia bez prehodenia sypaniny	m3	35,000	14,69	514,15
9	K	17510-1109	Obsyp potrubia príplatek za prehodenie sypaniny	m3	18,500	8,13	150,41

D 4

Vodorovné konštrukcie

1 086,05

10	K	45154-1111.1	Lôžko pod potrubie, stoky v otv. výk. zo štrkodry	m3	35,000	31,03	1 086,05
----	---	--------------	---	----	--------	-------	----------

D 8

Rúrové vedenie

11 105,58

11	K	83126-3195	Prípl. za zhotovenie kanaliz. prípojky DN100-300	kus	1,000	22,89	22,89
12	K	87131-3121	Montáž potrubia z kanaliz. rúr tvr. PVC otv. výk. DN150	m	90,000	0,91	81,90
13	M	286 110150	Rúrka PVC kanalizačná spoj gum. krúžkom 125x3,7x5000	kus	1,000	15,16	15,16
14	M	286 110200	Rúrka PVC kanalizačná spoj gum. krúžkom 160x4,7x5000	kus	17,000	22,93	389,81
15	K	89210-1111	Skúška tesnosti kanalizačného potrubia DN do 200 vodou	m	90,000	1,81	162,90
16	K	89441-1111	Zhotovenie šacht z PP D600	kus	4,000	364,26	1 457,04
17	M	286 5A2319	Dno šachtové TEGRA 600 - 600/160x90st. - RF140000	kus	1,000	178,50	178,50
18	M	286 5A2341	Dno šachtové TEGRA 600 - 600/160-X	kus	3,000	175,54	526,62
19	M	286 5A2402	Rúra šachtová vinocová TEGRA 600 - 600x2000 - RP020000	kus	4,000	203,22	812,88
20	M	286 5A2451	Tesnenie šacht. rúry TEGRA 600 - 600 - RF600000	kus	4,000	24,62	98,48
21	M	286 5A2472	Prstenec rozšárací bet. TEGRA 600 - 1200/680/200 - RF600000	kus	4,000	45,64	182,56
22	M	286 5A2504	Poklop liatinový D600 -	kus	4,000	140,53	562,12
23	K	89442-1131	Osadenie prefa šachtiet nad 10 t	kus	1,000	423,00	423,00
24	M	921 AN37990	Žumpa s objemom 50m3 KL RN 50	kus	1,000	6 110,00	6 110,00
25	K	89910-2111	Osadenie poklopov liatinových, ocel. s rámom do 100 kg	kus	4,000	20,43	81,72

D 99

Presun hmôt HSV

5 945,32

26	K	97913-1413	Poplatok za ulož. a znešk.stav.odp na urč.sklád.-hlušina a kamenivo "O"-ost.odpad	t	225,000	17,52	3 942,00
27	K	99822-2081.1	Presun hmôt pre lôžko a obsyp potrubia, povrch.úprav	t	78,500	10,95	859,58
28	K	99827-1201.1	Presun hmôt pre kanalizácie murované v otvor. výkope	t	78,500	14,57	1 143,75

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Rodinný dom s 2 bytovými jednotkami TOPOLNÍKY nová stavba pred oskondaním

Objekt:

SO 05 - SO 05 NN prípojka

Objekt:

Stavba:

Topolníky č.p. 2537/28,29,30,31

KS:

Dátum:

4.11.2020

Obvodný územ:

Trnavský samosprávny kraj

ICO:

37836901

ICO DPH:

Objedávateľ:

MOSAP a.s.

ICO:

36521671

ICO DPH:

SK2020150693

Projektant:

AD ATELIER

ICO:

30730783

ICO DPH:

Spracovateľ:

Ing. Anton Horváth

ICO:

ICO DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

2 355,44

DPH základná

Základ dane

0,00

Sadzba dane

0,20

Výška dane

0,00

znižena

2 355,44

0,20

471,09

Cena s DPH

v EUR

2 826,53

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Rodinný dom s 2 obytnými jednotkami TOP/Dieleh/27 zmluva uzavretá pred dokončením

Objekt: SO 05 - SO 05 NN prípojka

Miesto:	Topoľníky č.p. 2537/28,29,30,31	Celkom:	44 139,00
Objednávateľ:	Trnavský samosprávny kraj	Projekcent:	AD ATELIER
Doboviteľ:	MOSAP a.s.	Stavovateľ:	Ing. Anton Horváth

Kód dielu - Popis	Cena celkom (EUR)
-------------------	-------------------

Náklady z rozpočtu	2 355,44
M - Práce a dodávky M	2 214,44
21-M - Elektromontáže	975,44
46-M - Zemné práce pri extr.mont.prácach	1 239,00
HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby	141,00

ROZPOČET

Stavba:

Prírodný plyn s 2-fázovým elektrickým rozvodom z napaľovacieho plynodistribučného

Objekt:

SO 05 - SO 05 NN prípojka

Miesto: Topoľníky č.p. 2537/28,29,30,31

Objem: 44 139,00

Objednávateľ: Trnavský samosprávny kraj

Projektant: AD ATELIER

Zhotoviteľ: MOSAP a.s.

Spisová značka: Ing. Anton Horváth

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

Náklady z rozpočtu

2 355,44

D M Práce a dodávky M

2 214,44

D 21-M Elektromontáže

975,44

1	K	213290150	Montáž poistkovej istiacej skrine SR3	ks	1,000	94,00	94,00
2	K	213290150.1	Montáž kábla NAYY-J 4x25mm ² v zemi	m	46,000	1,03	47,38
3	K	213290150.2	Montáž elektromerového rozvádzača RE typ ER2.0 Z W 40A PO	ks	1,000	141,00	141,00
4	K	213290150.3	Montáž kábla CYKY-J 5x10mm ² v zemi	m	50,000	1,03	51,50
5	K	213290151	Montáž plastovej chráničky KOPOFLEX d=100mm v zemi	m	5,000	0,89	4,45
6	K	213290150.4	Ostatné drobné montážne práce	kpl	1,000	47,00	47,00
7	M	56358741	Poistková istiacia skriňa SR3	ks	1,000	117,50	117,50
8	M	1745689	Kábel NAYY-J 4x25mm ² v zemi	m	46,000	2,23	102,58
9	M	56123987	Elektromerový rozvádzač RE typ ER2.0 Z W 40A PO	ks	1,000	120,93	120,93
10	M	56215153	Kábel CYKY-J 5x10mm ² v zemi	m	50,000	3,74	187,00
11	M	109076	Plastová chránička KOPOFLEX d=100mm v zemi	m	5,000	1,14	5,70
12	M	213290150.5	Drobný montážny materiál	kpl	1,000	56,40	56,40

D 46-M Zemné práce pri extr.mont.prácach

1 239,00

13	K	460101045	Výkop ryhy 350x700mm	m	100,000	6,21	621,00
14	K	460101015	Zásyp ryhy a úprava terénu	m ²	50,000	2,96	148,00
15	K	213290150.6	Vytýčenie sietí	kpl	1,000	47,00	47,00
16	K	213290150.7	Projekt skutočného vyhotovenia	kpl	1,000	188,00	188,00
17	K	213290150.8	Geodetické zameranie	kpl	1,000	235,00	235,00

D HZS Hodinové zúčtovacie sadzby

141,00

18	K	213291000	Spracovanie východiskovej revízie a vypracovanie správ	hod.	10,000	14,10	141,00
----	---	-----------	--	------	--------	-------	--------

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Rodinný dom č.2 (nový) v lokalitách TOPOLNÍKY č.p. - nová stavba pred dokončením

Objekt:

SO 06 - SO 06 Spevnené plochy

Objekt:

Objekt:

Topolníky č.p. 2537/28,29,30,31

St:

Datum:

4.11.2020

Objektová zmluva:

Trnavský samosprávny kraj

IČO:

37836901

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

MOSAP a.s.

IČO:

36521671

IČ DPH:

SK2020150693

Projektant:

AD ATELIER

IČO:

30730783

IČ DPH:

Laprovoditeľ:

Viera Masnicová

IČO:

IČ DPH:

Popis stavby:

Cena bez DPH

25 171,35

Cena základná
zriadená

Základ dane

0,00

Sadzbá dane

0,25

Výška dane

0,00

25 171,35

0,25

5 034,27

Cena s DPH

v EUR

30 205,62

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Podrobný opis a z hľadiska jednotlivo a celkom stanovená cena stavby podľa rozpočtu

Typ:

SO 06 - SO 06 Spevnené plochy

Miesto: Topoľníky č.p. 2537/28,29,30,31

Dátum: 44 139,00

Objaviteľ: Trnavský samosprávny kraj

Projektant: AD ATELIER

Staviteľ: MOSAP a.s.

Správca: Viera Masnicová

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

25 171,35

HSV - Práce a dodávky HSV

22 722,68

1 - Zemné práce

6 527,62

2 - Zakladanie

568,65

4 - Vodorovné konštrukcie

222,46

5 - Komunikácie

11 828,97

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

2 912,87

99 - Presun hmôt HSV

662,10

PSV - Práce a dodávky PSV

2 448,67

711 - Izolácie proti vode a vlhkosti

2 448,67

14	K	451577777.1	Podklad z kameniva ťaženého fr.0-1, hr.50 mm	m2	161,200	1,38	222,46
----	---	-------------	--	----	---------	------	--------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
			"A"80,60*2		161,200		
D	5		Komunikácie				11 828,97
15	K	561121112	Zhotovenie podkladu mechanicky spevnenej zeminy hr. 200 mm "B" 175,50 m2 dosypať zeminou z výkopov na priemernú hr. 20 cm -175,50*0,20=35,10 m3 použitá bude zemina z výkopov rýh SO-01 a SO-02 RD "nakladanie a preprava zeminy je započítaná v oddieli 800-1 SO-01 a SO-02 175,50	m2	175,500	8,20	1 439,10
16	K	564841111	Podklad zo štrkodrviny 8-16 mm s rozprestrením a zhutnením, hr.po zhutnení 120 mm "A"80,60	m2	80,600	3,58	288,55
17	K	564851111	Podklad zo štrkodrviny s rozprestrením a zhutnením, hr.po zhutnení 150 mm "B"175,50	m2	175,500	4,31	756,41
18	K	567122111	Podklad z kameniva spevneneho cementom, s rozprestrením a zhutnením CBGM C8/10 (C6/8), po zhutnení hr.120 mm "A"80,60	m2	80,600	8,02	646,41
19	K	578111199.1	Kamenný koberec zmes kameniva šedej farby a živiceho pojiva hr. 15 mm "B"175,50	m2	175,500	30,21	5 301,86
20	K	581120215.1	Zdrsnený kryt cementobetónový cestných komunikácií skupiny CB II pre TDZ II, III a IV, hr. 150 mm "A"80,60	m2	80,600	13,03	1 050,22
21	K	581120215	Kryt cementobetónový cestných komunikácií skupiny CB II pre TDZ II, III a IV, hr. 150 mm "B"175,50	m2	175,500	13,37	2 346,44
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				2 912,87
22	K	914001111	Osadenie a montáž cestnej závislej dopravnej značky na stĺpek, stĺp, konzolu alebo objekt 1	ks	1,000	16,41	16,41
23	M	4044575600.1	Značka dopravná informatívna reflexná ATIP16+ E15+ E1	ks	1,000	64,62	64,62
24	M	1414112600	Rúrka oceľ. závitová bezošv. ozn. STN 11 353.0 normálna pozinkovaná, Ms 2"	m	3,600	8,63	31,07
25	K	915721111	Vodorovné značenie krytu striekané farbou stopčiar, zebier, tieňov, šípok nápisov, prechodov a pod. "Imob. 1,00*1,00*2	m2	2,000	15,69	31,38
26	K	916561112	Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 16/20 s bočnou oporou "parkový obrubník 100/20/5 0,85*2+3,55 1,00+1,50+1,80+3,80+4,89+4,985+4,285+5,336+1,20+2,92+3,60+4,80+6,75+9,05+3,30+5,40+6,50+1,70+1,50+3,80+4,60 Súčet	m	89,566	6,45	577,70
27	M	5922902940	Obrubník parkový 100/20/5 cm, sivá 89,566*1,01	ks	90,462	3,90	352,80
28	K	917732112	Osadenie chodník. obrubníka betónového ležateho do lôžka z betónu prostého tr. C 16/20 bez bočnej opory "A" "pre parkoviská P1,P2,P3,P4 6,00*2 "vstup"4,00 Súčet	m	16,000	9,27	148,32
29	M	5921954410	Obrubník cestný 100x20x15,5 cm, nábehový 18*1,01	ks	16,160	7,40	119,58
30	K	917862111	Osadenie chodník. obrub. betón. stojateho s bočnou oporou z betónu prostého tr. C 10/12, 5 do lôžka "cestný obrubník "P1-P4"(5,30+5,00*2)*2 "výjazd"4,00+6,40*2 Súčet	m	49,400	6,79	335,43
31	M	5922903060	Obrubník cestný 100/25/15 cm, sivá 49,40*1,01	ks	49,894	7,44	371,21
32	K	919721211	Dilatačné škáry vkladané v cementobet. kryte, s vyplnením škár asfaltovou zálievkou, priečne "B 1,80*2+1,80*15+4,24*2+5,23+3,48+3,45*2 Súčet	m	54,090	4,34	234,75
33	K	919724211	Rezanie priečných škár v betónovom kryte diaľnic vrátane výplne (bez mat.) š. 5 mm "A 5,00*2+6,00*2+4,00 Súčet	m	26,000	12,58	327,08
34	M	2728402000	Pásy gumové dilatačné M 3720	m	26,260	11,52	302,52

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
			26,00*1,01		26,260		
D 99			Presun hmôt HSV				662,10
35	K	998224111	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom monolitickým betónovým akeikolvek dĺžky objektu	t	429,937	1,54	662,10
D PSV			Práce a dodávky PSV				2 448,67
D 711			Izolácie proti vode a vlhkosti				2 448,67
36	K	711461103	Zhotovenie izolácie proti ropným látkam PVC foliou lepenou v spoich a s vyvedením okolo obrubníka	m2	114,050	6,50	741,33
			"A"80,80		80,600		
			"zvislé vyvedenie okolo obrubníka				
			(5,15+6,30)*2*0,50*2		22,900		
			(6,25+4,30)*2*0,50		10,550		
			Súčet		114,050		
37	M	2833000260	Izol.proti úniku ropných látok a benzínu,hydroizolačná fólia,hr.1,50 mm,čierna	m2	131,158	12,63	1 656,53
			114,05*1,15		131,158		
38	K	998711201	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	%	2 541,170	0,02	50,82

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Objekt:

Stavebný územný plán obce Topoľníky č.p. 2537/28,29,30,31

Objekt:

SO 07 - SO 07 Oplotenie

Adresa:

Objekt:

Topoľníky č.p. 2537/28,29,30,31

Kód:

Objekt:

4.11.2020

Objekt:

Trnavský samosprávny kraj

Kód:

Objekt:

37836901

Objekt:

MOSAP a.s.

Kód:

Objekt:

36521671

SK2020150693

Objekt:

AD ATELIER

Kód:

Objekt:

30730783

Objekt:

Viera Masnicová

Kód:

Objekt:

Poznámka:

Cena bez DPH

25 104,55

DPH základňa

Základňa

Podkladňa

Výška

0,00

0,00

0,00

zniženie

25 104,55

0,00

0,00

Cena s DPH

v EUR

30 125,46

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Podpis

Dátum a podpis:

Podpis

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Podpis

Dátum a podpis:

Podpis

ROZPOČET

Stavba:

Práca vykonaná v súlade s prílohou č. 1 k Zmluve o dielo, ktorá je súčasťou dokladovania

Objekt:

SO 07 - SO 07 Oplotenie

Miesto: Topoľníky č.p. 2537/28,29,30,31

Objekt:

44 139,00

Obec: Trnavský samosprávny kraj

Objekt:

AD ATELIER

Objekt: MOSAP a.s.

Objekt:

Viera Masnicová

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

Náklady z rozpočtu

25 104,55

D HSV

Práce a dodávky HSV

15 702,20

D 1

Zemné práce

3 293,35

1	K	132201101	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3	35,081	24,86	872,11
---	---	-----------	---	----	--------	-------	--------

"typ a základ bariérového oplotenia"(6 859+1,286+1,156)*1,30

12,091

"typ b2 + e základ pre oplotenie oceľ.pozink.stĺpiky výplň drev.rošt betón+štrk.lôžko"(1,304+1,612+9,125)*1,30

15,653

"doplnenie betónu medzi pátkami altánku a štrkový podsyp"(5,20+0,444)*1,30

7,337

Súčet

35,081

2	K	132201109	Príplatok k cene za lepivosť pri hĺbení ryh šírky do 600 mm zapážených i nezapažených s urovnaním dna v hornine 3	m3	35,081	7,02	246,27
---	---	-----------	---	----	--------	------	--------

3	K	133201201	Výkop šachty nezapaženej, hornina 3 do 100 m3	m3	12,987	37,90	492,21
---	---	-----------	---	----	--------	-------	--------

"pre bariérové oplotenie výmera ako betón pátioek a vankúše

zo štrkopiesku

(5,40+0,60)*1,30

7,800

"oplotenie typ b2 oc. pozink. stĺpiky a výplň drev. rošt

(0,42+3,57)*1,30

5,187

Súčet

12,987

4	K	133201201.1	Vŕtanie jamiek DN 250mm pre pátiky oplotenia, hornina 3 do 100 m3	m3	1,649	9,27	15,29
---	---	-------------	---	----	-------	------	-------

"oplotenie zo zvaraných sietí

"stĺpiky"3,14*0,125*0,125*0,80*30

1,178

"vzpery"3,14*0,125*0,125*0,80*12

0,471

Súčet

1,649

5	K	133201209	Príplatok k cenám za lepivosť horniny tr.3	m3	14,636	5,18	75,52
---	---	-----------	--	----	--------	------	-------

12,987+1,649

14,636

6	K	162501102	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4 v množstve do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	49,717	4,46	221,74
---	---	-----------	---	----	--------	------	--------

"výkop ryhy"35,081

35,081

"šachty"12,987+1,649

14,636

Súčet

49,717

7	K	162501105	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4 v množstve do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začiatých 1000 m	m3	198,868	0,44	87,50
---	---	-----------	--	----	---------	------	-------

49,717*4

198,868

8	K	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina	t	74,576	17,20	1 282,71
---	---	-----------	----------------------------------	---	--------	-------	----------

49,717*1,5

74,576

D 2

Zakladanie

4 427,76

9	K	271571111	Vankúše zhutnené pod základy zo štrkopiesku	m3	3,924	26,77	105,05
---	---	-----------	---	----	-------	-------	--------

"pod pátiky bariérového oplotenia typ a

0,50*0,50*0,10*24

0,600

"pod základ bariér. oplotenia

(10,48+7,86+5,24+7,86+13,44+7,16-0,50*27)*0,30*0,10

1,156

Medzisúčet

1,756

"b oplotenie oceľ.pozink.stĺpiky výplň drev.rošt

53,95*0,30*0,10-0,30*0,30*35*0,10

1,304

0,30*0,40*0,10*35

0,420

"doplnenie základu medzi pátkami altánku

7,40*0,30*0,10*2

0,444

Medzisúčet

2,168

Súčet

3,924

10	K	274313612	Betón základových pásov, prostý tr. C 20/25-XC2	m3	24,082	95,80	2 307,06
----	---	-----------	---	----	--------	-------	----------

"pre bránu oplotenia pol. a

5,97*0,30*0,90

1,612

Medzisúčet

1,612

"pre oplotenie typ. b2

(1,80+1,50*2+1,35*2+14,525+0,20+1,70+30,025)*0,30*0,70

11,330

"odpočet pátiek

-0,30*0,30*0,70*35

-2,205

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
			Medzisúččet		9,125		
			"základ bariérového oplotenia typ "a"				
			(0,335+10,48+8,11+7,86+10,48+7,86+0,25+0,335+7,86-0,50*24)*0,33*0,50		6,869		
			(0,335+10,48+8,11+7,86+10,48+7,86+0,25+0,335+7,86)*0,15*0,16		1,286		
			Medzisúččet		8,145		
			"doplnenie betónu medzi patkami altánku"5,20		5,200		
			Súččet		24,082		
11	K	274351217	Debnenie stien základových pásov, zhotovenie-tradičné	m2	68,220	12,68	865,03
			"pásky+patky oplotenia typ "a"				
			21,00*2		42,000		
			"pásky a patky typ "b"				
			13,11*2		26,220		
			Súččet		68,220		
12	K	274351218	Debnenie stien základových pásov, odstránenie-tradičné	m2	68,220	4,27	291,30
13	K	275313612	Betón základových pátiiek, prostý tr. C 20/25-XC2	m3	8,970	95,80	859,33
			"pre oplotenie typu b2				
			0,30*0,40*0,70*35+0,30*0,30*0,20*35		3,570		
			"pre bariérové oplotenie typ a				
			0,50*0,50*0,90*24		5,400		
			"oplotenie zo zvaraných sietí - betonáž patiek započítaná v cene osadenia stĺpkov				
			Súččet		8,970		
D	3		Zvislé a kompletne konštrukcie				5 839,53
14	K	338121123	Osadenie stĺpika železobetónového so zabetónovaním pátky o objeme do 0.15 m3 /typ a/	ks	26,000	28,14	731,64
			"typ H"16		16,000		
			"typ C"10		10,000		
			Súččet		26,000		
15	M	5923110000	Stĺpik plotový železobetónový tvaru "H" 170x190x2800mm	ks	16,000	11,29	180,64
			16		16,000		
16	M	5923110001	Stĺpik plotový železobetónový polovičný tvaru "C" 170x95x2800mm	ks	10,000	7,99	79,90
17	K	338171121	Osadenie stĺpika oceľového plotového do výšky 2.60m zaliatím cem.mal. /typ e+b2/	ks	39,000	4,85	189,15
			"v. stĺpika 2900mm				
			"k bráne oplotenia pol e"4		4,000		
			"v. stĺpika 2200mm				
			"typ oplotenia b2"35		35,000		
			Súččet		39,000		
18	K	338171122	Osadenie stĺpika oceľového plotového do výšky 2.60m so zabetónovaním objem do 0.05 m3 /typ c/	ks	42,000	8,93	375,06
			"stĺpiky a vzpery				
			30+12		42,000		
19	M	M003	Stĺpik s montážnou lištou 2700/48/1,5mm, povrchová úprava Zn+PVC RAL 6005	ks	30,000	15,55	466,50
20	M	M004	Vzpera guľatá 2500/38/1,25mm, povrchová úprava Zn + PVC RAL 6005	ks	12,000	6,57	78,84
21	M	M006	Stabilizačný držiak z umelej hmoty pre stĺpik priemer 48mm, dĺžka 20cm	ks	60,000	3,87	232,20
			30*2		60,000		
22	K	348121122	Osadenie dosky plotovej železobetónovej prefabrikovanej 300x50x3000 mm	ks	140,000	15,48	2 167,20
			7*20		140,000		
23	M	5923311000.1	Doska a tvárnica plotová výplňová železobetónová 2520x300x35-51 mm pohľadová z oboch strán	ks	140,000	4,04	565,60
			138,614*1,01. Priepočítané koeficientom množstva		140,000		
24	K	348121122.1	Osadenie dosky plotovej podhrabovej	ks	48,000	3,44	165,12
			"podhrabová doska pre oplotenie zo zvar. sietí rozmer 2500x200x50"48		48,000		
			Súččet		48,000		
25	M	5923333801.1	Betónová podhrabová doska rozm. 2500 x 200 x 50mm	ks	48,000	12,66	607,68
			24*2		48,000		
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				35,52
26	K	919736111.1	Rezanie betónových plotových dosák - skrátenie hr. do 100 mm	m	4,800	7,40	35,52
			"pre podhr. dosky"0,20*12*2		4,800		
			Súččet		4,800		
D	99		Presun hmôt HSV				2 106,05
27	K	998151111	Presun hmôt pre obj.8152, 8153,8159,zvislá nosná konštr.z tehál.tvárnícblokov výškv. do 10.m	t	115,972	18,16	2 106,05
D	PSV		Práce a dodávky PSV				8 937,99
D	767		Konštrukcie doplnkové kovové				8 937,99

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
28	K	767489902	b2 D+M oploštenia v. 1600 mm, nosná oc.konštrukcia žiar.pozink+PU náter so stĺpkami 35 ks, výplň latky severský smrekovec šxv 30x50mm povrchovo upravené 3x lazúrovacím lakom, "podrobný popis vid' výkres typ b2 "výkaz ocele 286,73+199,35 kg "hobľované laty 50/30 590,0+390,0 m 1,80+1,50*2+1,35*2+14,525+0,20+1,70+30,025 Súčet	m	53,950	100,58	5 426,29
29	K	767489903	e D+M 2KX otv. brana oploštenia rozmer prany 4210x2100 mm+ 2 ks pevné bočné diely 800x2100 mm,4 stĺpiky, nosná oc.konštrukcia žiar.pozink+PU náter, výplň drevené latky severský smrekovec šxv 30x50mm povrchovo upravené 3x lazúrovacím lakom, uzam.zámok G/K, "podrobný popis vid' výkres typ e "výkaz ocele 206,14 kg "hobľované laty 50/30 147,00 m	kpl	1,000	1 753,10	1 753,10
30	K	767489904	f D+M 2KX branka oploštenia rozm. 1800x1600 mm,nosná oc.konštrukcia žiar.pozink.+PU náter,výplň drevené latky severský smrekovec šxv 30x50mm povrchovo upravené 3x lazúrovacím lakom, pozink.regul.pant, G/K, uzamyk.elektř.zámok ovládaný cez ele.vrátnik, "podrobný popis vid' výkres f "výkaz ocele 48,71 kg/ks "hobľované laty 50/30 35 m/ks	ks	2,000	539,56	1 079,12
31	K	767489905	g D+M dvierka elektřomer, plynomer rozmer 700x700 mm, výplň npr. ľahokov, povrch.úprava žiarovo pozink.+PU náter "podrobný popis vid' výkres "výkaz ocele 10,45 kg/ks "npr. ľahokov 0,50 m2/ks	ks	1,000	45,65	45,65
32	K	767499901	D+M postová schránka pre zabudovanie do plotu šxv 400x240mm	ks	2,000	32,75	65,50
33	K	767911130	Montáž oploštenia strojového pletiva, s výškou do 1,6 do 2,0 m 12,30+7,76+5,79+10,98+7,30+10,00	m	54,130	4,08	220,85
34	M	M001	Zváraná sieť výška 180 cm, oko 50 x 100 mm, priemer drôtu 2,5mm, povrchová úprava Zn + PVC RAL 6005 (12,30+7,76+5,79+10,98+7,30+10,00)*1,10	m	59,543	4,55	270,92
35	M	M002	Svorky z nehrdzavejúcej oceli pre uchytanie siete ku stĺpiku balenie 250ks	bal	1,000	11,84	11,84
36	K	998767202	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch v'šškv nad 8 do 12 m	%	6 471,250	0,01	64,71
o M			Práce a dodávky M				464,36
o 22-M			Montáže oznam. a zabezp. zariadení				464,36
37	K	221354000	D+M domový vrátnik	ks	2,000	232,18	464,36

Odberteľ:
Projektant:
Dodávateľ: MOSAP a.s.

Spracoval:
JKSO :
Dátum: 04.11.2020

Stavba : Delnštit, DSS pre deti a dospelých Okoť - Opatovský Sokolec,
Objekt : Topoňníky SO 02 - zdravotníka

Ing. Stanislav Švec - SAPRO

Rekapitulácia rozpočtu v EUR

Popis položky, stavebného diela, remesla	Konštrukcie a práce	Špeciálny materiál	Spolu	Hmotnosť v tonách		Súť v tonách	
				Spolu		Spolu	
1 - ZEMNÉ PRÁČE	0,00	0,00	2 350,81	0,00000	0,000	0,000	0,000
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE	0,00	0,00	623,91	0,00000	0,000	0,000	0,000
8 - RÚROVÉ VEDENIA	0,00	0,00	513,36	0,00000	0,000	0,000	0,000
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁČE	0,00	0,00	271,61	0,00000	0,000	0,000	0,000
PRÁČE A DODÁVKY HSV spolu:	0,00	0,00	3 759,69	0,00000	0,000	0,000	0,000
721 - Vnútorná kanalizácia	0,00	0,00	1 798,61	0,00000	0,000	0,000	0,000
722 - Vnútorný vodovod	0,00	0,00	4 356,05	0,00000	0,000	0,000	0,000
725 - Zariadenie predmetu	0,00	0,00	4 116,68	0,00000	0,000	0,000	0,000
732 - Strojovne	0,00	0,00	158,53	0,00000	0,000	0,000	0,000
PRÁČE A DODÁVKY PSV spolu:	0,00	0,00	10 429,87	0,00000	0,000	0,000	0,000
272 - Vedenia rúrov vonkajšie - plynovody	0,00	0,00	69,00	0,00000	0,000	0,000	0,000
PRÁČE A DODÁVKY M spolu:	0,00	0,00	69,00	0,00000	0,000	0,000	0,000
Za rozpočet celkom	0,00	0,00	14 258,55	0,00000	0,000	0,000	0,000

Odberať:
Projektant:
Dodávateľ: MOSAP a.s.

Spracoval:
ŽKSQ:
Dátum: 04.11.2020

Stavba : Deňišť, DSS pre deti a dospelých Okoť - Opatovský Sokolec.
Objekt : Topaňníky SO 02 - zdravotníka

Ing. Stanislav Švec - SAPRO Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Table with 10 columns: Por. číslo, Kód cenová, Kód položky, Popis položky, výška výnosu, Možnosť výnosu, Jednotková cena, Konštrukcia a práca, Špecifický materiál, Spolu, Hrubosť v tonách, Spolu, Jednotková, Spolu, %.

Por. číslo	Kód cenovej kategórie	Kód položky	Popis položky, sčítateľného dielu, řešení, výkaz-výnos	Množstvo výměra	Měrná jednotka	Jednotková cena	Konstruktivní a práce	Specifikační materiál %	Spolu	Hmotnosti v tonech		DPH %	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
PRÁCE A DODÁVKY PSV													
721 - Vnější kanalizace													
25	721	72117-4024	Potrubie kanalizačné z PP odpadové DN 70	5,000 m		0,00			82,90				20
26	721	72117-4025	Potrubie kanalizačné z PP odpadové DN 100	22,000 m		16,58			475,20				20
27	721	72117-4041	Potrubie kanalizačné z PP pripojovacie DN 32	0,000 m		21,60			9,85				20
28	721	72117-4042	Potrubie kanizačné z PP pripojovacie DN 40	5,000 m		11,47			57,35				20
29	721	72117-4043	Potrubie kanalizačné z PP pripojovacie DN 50	13,000 m		13,31			173,03				20
30	721	72119-4103	Vyvedenie a upevnenie kanál. výpusť O 32x1,8	0,000 kus		2,10			0,00				20
31	721	72119-4104	Vyvedenie a upevnenie kanál. výpusť O 40x1,8	3,000 kus		2,24			6,72				20
32	721	72119-4105	Vyvedenie a upevnenie kanál. výpusť O 50x1,8	3,000 kus		2,48			7,44				20
33	721	72119-4107	Vyvedenie a upevnenie kanál. výpusť O 75x1,9	1,000 kus		2,99			2,99				20
34	721	72119-4109	Vyvedenie a upevnenie kanál. výpusť O 110x2,3	3,000 kus		3,67			11,01				20
35	721	72121-1405	Podlahové vpusť s vod. odtokom DN 40/50 s aut. a oú. uzav. proti vzduch. vode	0,000 kus		26,05			0,00				20
36	721	72121-1911	Montáž vpusť podlahových DN 40/50	0,000 kus		13,95			0,00				20
37	721	72121-2114	Odkrývací žlab dříky 1000 mm s krycím roštem a zápachovou uzávěrkou	2,000 kus		86,08			172,16				20
38	MA1	642 1H9203	Síťon umývadlový, chróm	3,000 kus		25,70			77,10				20
39	MA1	642 1H9204	HL21	0,000 kus		19,30			0,00				20
40	MA1	642 1H9205	HL 400	2,000 kus		36,56			73,12				20
41	721	72127-3145	Ventilační říhnice nevodumivé pr. 110/500	3,000 kus		16,95			50,85				20
42	721	72129-0111	Sušička těsnosti kanalizace vodou do DN 125	55,000 m		0,69			37,95				20
43	721	72129-0123	Sušička těsnosti kanalizace dýmou do DN 300	20,000 m		0,82			16,40				20
44	721	72199-9904	Vnější kanalizace HZS T4	15,000 hod		13,50			202,50				20
45	721	99972-1101	Přesun hrdel pro vnř. kanalizaci v objaslech výšky do 6 m	0,360 l		19,86			7,55				20
721 - Vnější kanalizace spolu:				1 458,27		0,00							
722 - Vnitřní vodovod													
46	721	72217-3202	Potrubie vodovodné plastové PE-Xa spoj nástrannou objímkou kovovou D 20x2,8 mm Rehau	100,000 m		14,17			1 417,00				20
47	721	72217-3203	Potrubie vodovodné plastové PE-Xa spoj nástrannou objímkou kovovou D 25x3,5 mm Rehau	40,000 m		19,62			784,80				20
48	721	72217-3204	Potrubie vodovodné plastové PE-Xa spoj nástrannou objímkou kovovou D 32x4,4 mm Rehau	5,000 m		26,11			130,55				20
49	721	72217-3205	Potrubie vodovodné plastové PE-Xa spoj nástrannou objímkou kovovou D 40x5,4 mm Rehau	5,000 m		46,27			231,35				20
50	721	72218-2111	Ochrana potrubie izoláciou Mielon DN 16	100,000 m		2,01			201,00				20
51	721	72218-2112	Ochrana potrubia izoláciou Mielon DN 20	40,000 m		2,23			89,20				20
52	721	72218-2113	Ochrana potrubia izoláciou Mielon DN 25	5,000 m		2,42			12,10				20
53	721	72218-2114	Ochrana potrubia izoláciou Mielon DN 32	5,000 m		2,68			13,40				20
54	721	72222-0911	Arm. vod. s 1 závitom, nástenka K 247 pre výč. vent. G 1/2	11,000 kus		4,45			48,95				20
55	721	72222-0121	Arm. vod. s 1 závitom, nástenka K 247 pre batériu G 1/2x150mm	3,000 pár		8,90			26,70				20
56	721	72222-4111	Arm. vodov. s 1 závitom, koľník priľiaci a výpusť G 1/2	6,000 kus		3,11			18,66				20
57	721	72222-8101	Montáž vodov. armatúr ostatných s 1 závitom G 1/2	6,000 kus		3,69			22,14				20

Přehled rozpočtových nákladů v EUR

Pr. číslo	Kód cenila	Kód položky	Popis položky, stanového delu, ramesa, výkaz-výmer	Množstva výmera	Měrná jednotka	Jednotková cena	Konstrukce a práce	Specifikovaný materiál	Spolu	Hodnoty v listech		DPH	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
58	721	72223-0101	Armát. vodov. s 2 závěs, venř přímý KE 83 T G 12	1,000 kus		3,42			3,42	1,42		20	
59	721	72223-0102	Armát. vodov. s 2 závěs, venř přímý KE 83 T G 34	0,000 kus		5,25			0,00			20	
60	721	72223-0103	Armát. vodov. s 2 závěs, venř přímý KE 83 T G 1	2,000 kus		9,50			19,00			20	
61	721	72223-0104	Armát. vodov. s 2 závěs, venř přímý KE 83 T G 54	0,000 kus		12,46			0,00			20	
62	721	72223-0102	Armát. vodov. s 2 závěs, venř přímý KE 83 T G 34	0,000 kus		2,83			0,00			20	
63	721	72223-0104	Armát. vodov. s 2 závěs, venř přímý KE 83 T G 54	0,000 kus		11,28			0,00			20	
64	721	72223-0104	Armát. vodov. s 2 závěs, venř přímý KE 83 T G 54	0,000 kus		15,78			0,00			20	
65	721	72223-0101	Montáž vodov. armatur s 2 závěs G 12	1,000 kus		2,45			2,45			20	
66	721	72223-0102	Montáž vodov. armatur s 2 závěs G 34	0,000 kus		3,05			0,00			20	
67	721	72223-0103	Montáž vodov. armatur s 2 závěs G 1	2,000 kus		3,33			6,66			20	
68	721	72223-0104	Montáž vodov. armatur s 2 závěs G 54	0,000 kus		3,95			0,00			20	
69	721	72223-0225	Tlakové skřínky vodov. potrubí zářivového DN 50	150,000 m		1,32			198,00			20	
70	721	72223-0234	Proplechování a dezinfekce vodov. potrubí do DN 80	150,000 m		0,91			136,50			20	
71	721	72223-0234	Vnitřní vodovod HZS T4	15,000 hod		13,50			202,50			20	
72	721	99872-2101	Presun řmů pro vnř. vodovod v objektech výšky do 6 m	0,185 l		18,17			3,36			20	
722 - Vnitřní vodovod spolu:													
725 - Zariadenie predmety				3 567,75		0,00							
73	721	72511-0213	Montáž zachodových mis závesných	3,000 kus		22,95			68,85			20	
74	721	72511-0205	Montáž představených instalačních prvků	3,000 soubor		58,26			177,78			20	
75	MAJ	642 3E0351	Kocet závesný imobil, bílý	3,000 kus		193,95			581,85			20	
76	721	72511-0209	Príplatok za použitie silikonového tmeľu 0,30 kg kus	3,000 kus		32,32			96,96			20	
77	MAJ	551 672900	Sedátko zábrodové T3542 bílé	3,000 kus		9,21			27,66			20	
78	MAJ	551 908210	GEBERIT DuoFix pro WC, imobil, bílý sprede	3,000 kus		283,95			851,85			20	
79	MAJ	551 908220	Thicklet GEBERIT	3,000 kus		58,98			176,94			20	
80	721	72521-0401	Montáž umývadla keramického so zap. uzáv. na stěnu	3,000 soubor		24,57			73,71			20	
81	MAJ	642 1M0307	Umývadlo keramické, imobil	3,000 kus		80,68			242,04			20	
82	721	72524-0105	Mocetá sprchových boxov	3,000 soubor		76,95			230,85			20	
83	721	72531-4250	Príslušenstvo k drezu v kuchynských zariadeniach	1,000 soubor		19,35			19,35			20	
84	721	72531-4370	Drez jednodušný nerez, veľkokuchyn. štandardná kvalita	1,000 soubor		101,25			101,25			20	
85	721	72531-0201	Montáž drezov smalt, nerez, príslušenstva jednot veľkokuchyn. so zapet uzáver	1,000 soubor		29,25			29,25			20	
86	721	72531-0202	Príplatok za použitie silitkového tmeľu 0,2 kg kus	1,000 kus		25,78			25,78			20	
87	MAJ	552 359108	Sítko drezový 5-148-100	1,000 kus		25,78			25,78			20	
88	721	72533-0101	Montáž výlevek keramick., bat. a i. imobil bez výtok armat. a sprach nádrž	1,000 soubor		29,56			29,56			20	
89	MAJ	642 780101	Výlevek SERVICE závesná - P 9770	1,000 kus		193,95			193,95			20	
90	MAJ	642 789001	Sítko pleťový, bílý - D 5870 AA	1,000 kus		19,35			19,35			20	
91	MAJ	642 789002	Mrieška výleková, chránim - D 5991 BG	1,000 kus		32,08			32,08			20	
92	721	72581-0402	Montáž ventilů rohových G 1/2	11,000 soubor		5,98			65,78			20	
93	MAJ	551 410300	Ventil rohový T166 1/2 utok T13	11,000 kus		6,39			70,29			20	
94	721	72582-0600	Batería drezová 1-páková nádržná kvalita	1,000 soubor		49,72			49,72			20	
95	721	72582-0700	Batería drezová jednopáková do 1 okoru štandardná kvalita	1,000 kus		56,25			56,25			20	

Odbavatel:
Projektant:
Dodávatel: #DOPAP a.s.

Stavba : Delní štít DSS pro děti a dospělých Olivoč - Opátovský Sokolec,
Objekt : Topoňňáky
Část : SO 02 Vykurování
Ing. Stanislav Švec - SAPRO

Správcov:
JKSO :
Datum: 04.11.2020

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenová	Kód položky	Popis položky, silvestrového diela, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Menná jednotka	Jednotková cena	Konštrukčné a práca	Špecifikovaný materiál	Spolu	Hodnoty v tisíčiach		DPH %	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
PRÁCE A DODÁVKY PSV													
722 - Vnútorný vodovod													
1	721	72218-2111	Ochrana potrubia izoláciou Mirelon DN 16	70,000 m		2,05			146,70				20
2	721	72218-2112	Ochrana potrubia izoláciou Mirelon DN 20	0,000 m		2,23			0,00				20
3	721	72218-2113	Ochrana potrubia izoláciou Mirelon DN 25	10,000 m		2,42			24,20				20
4	721	72218-2115	Ochrana potrubia izoláciou Mirelon DN 40	60,000 m		2,93			175,80				20
5	721	72218-2116	Ochrana potrubia izoláciou Mirelon DN 50	0,000 m		3,22			0,00				20
6	721	72299-9904	Vnútorný vodovod HZS T4	10,000 hod		13,50			135,00				20
7	721	99872-2191	Presun hmot pre vnút. vodovod v objektoch výšky do 6 m	0,025 l		6,63			0,17				20
						475,87							
722 - Vnútorný vodovod spolu:													
						0,00							
733 - Rozvod potrubia													
8	731	73332-2102	Potrúbe plastové PE-X spojené plastovou objímkou priem. 16	70,000 m		0,00			454,30				20
9	731	73332-2104	Potrúbe plastové PE-X spojené plastovou objímkou priem. 25	0,000 m		6,49			0,00				20
10	731	73332-2105	Potrúbe plastové PE-X spojené plastovou objímkou priem. 32	10,000 m		7,93			105,30				20
11	731	73332-2106	Potrúbe plastové PE-X spojené plastovou objímkou priem. 50	60,000 m		10,53			105,30				20
12	MAT	286 3K3704	Objímka násmar 32 - 160004-001	2,000 kus		16,81			1008,60				20
13	MAT	286 3K3705	Objímka násmar 50 - 160005-001	4,000 kus		2,79			5,59				20
14	731	73339-1101	Tlaková skúška potrubia plastového do d 32	4,000 kus		4,09			16,36				20
15	731	73339-1102	Tlaková skúška potrubia plastového do d 50	70,000 m		0,40			28,00				20
16	731	73369-8904	Rozvod potrubia, HZS T4	70,000 m		0,48			33,60				20
17	731	99873-3181	Presun hmot pre potrubie UK v objektoch výšky do 6 m	20,000 hod		13,50			270,00				20
18	MAT	286 3K2101	Kokár guľový 1" - 269262-001	0,210 l		39,51			8,30				20
						2,000 2 ks			16,65				20
						1 961,34							
733 - Rozvod potrubia spolu:													
						0,00							
734 - Armatúry													
19	731	73420-9103	Montáž armatúr s jedným závitom G 1/2	4,000 kus		0,00			13,12				20
20	MAT	422 606081	Ochranný materiál MATR DN10	2,000 kus		3,29			13,76				20
21	731	73420-9113	Montáž armatúr s dvoma závitmi G 1/2	4,000 kus		6,88			13,32				20
22	MAT	551 200351	Hlavica termoplastická HERZ-DESIGN - 1923008	2,000 kus		3,33			27,18				20
23	MAT	551 201612	Ventil HERZ-ISO-90, rohový 1/2" - 1772491	2,000 kus		13,59			25,28				20
24	MAT	551 202112	Ventil spojovací HERZ-RC-5, rohový 1/2" 1392401	2,000 kus		12,64			20,42				20
25	731	73420-9115	Montáž armatúr s dvoma závitmi G 1	4,000 kus		10,21			13,32				20
26	MAT	246 388120	Tmel potrubný	10,000 kg		3,33			43,30				20
27	MAT	597 326040	Prechod základovým pásom	4,000 kus		41,30			15,92				20
28	731	73499-9904	Armatúry, HZS T4	5,000 hod		13,50			67,50				20
29	731	99873-4191	Presun hmot pre armatúry UK v objektoch výšky do 6 m	0,121 l		30,55			3,70				20
						546,52							
						0,00							
734 - Armatúry spolu:													

Poz. číslo	Kód cenová	Kód položky	Popis položky, stavebního dílu, remesla, výkaz výnosů	Množství výměra	Měrná jednotka	Jednotková cena	Konstrukce a práce	Specifikační měřítka	Spolu	Hmotnosti v tonách		Saz. v tonách		DPH %
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu	
735 - Vytápovací tělesa														
30	731	73500-0811	Vyregulované ventily a křídlové s náhyným ovládn. při oprav.	2,000	kus	1,90			3,80					20
31	731	73515-3300	Příp. za odvzdušňovací ventil ležec VSŽ	2,000	kus	1,52			3,24					20
32	MAT	422 123050	Václav odvzdušňovací 4320 k radiátoru DN 10	2,000	kus	5,26			10,52					20
33	MAT	553 468530	Držák KORAID	4,000	kus	20,25			81,00					20
34	731	73541-9310	Montáž kúpelňového vykurov. rebrika dľ. do 2000 mm	2,000	súbor	16,65			33,30					20
35	MAT	495 582840	Těleso vytápovací nízkotl. KL 1500.600	2,000	kus	73,99			147,98					20
36	731	73553-9010	Mřížka podlahového vytápění syst. Pefidtherm, Gaboherm a pod.,...	210,000	m2	19,35			4 063,50					20
37	MAT	831 A00102	Růžka ochranná 15x17 - 137140	1 800,000	m	1,80			3 240,00					20
38	MAT	831 A00202	Růžka ochranná 15x17 - 137140	100,000	m	1,03			103,00					20
39	MAT	831 A00402	Deska sjezdová NP vato s PSČ 12/15 hr.35 mm - 245124-081	210,000	m2	12,55			2 635,50					20
40	MAT	831 A01001	Ohřívač nádobná 17 - 250291-002	38,000	kus	0,81			30,78					20
41	MAT	831 A01301	Pás azbestový okrajový s průřezem, hr.10 mm, výš.180 mm - 284411-002	230,000	m	1,06			243,80					20
42	MAT	831 A01302	Profil dilatační, hr.10, výš.100, dľ 1200 mm - 239243-001	35,000	m	7,69			269,15					20
43	MAT	831 A01303	Přísada do cementových potěrů P - 258374-003	50,000	kg	4,05			202,50					20
44	MAT	831 A01309	Ohyb nízkový 90st.s vytápěvacím upínacím okem - 228950-001	38,000	kus	0,94			35,72					20
45	MAT	831 A01653	Rozdělovač HKV-D 5	1,000	kus	311,08			311,08					20
46	MAT	831 A01651	Rozdělovač HKV-D 14	1,000	kus	805,95			805,95					20
47	MAT	831 A01803	Skřínka rozdělovače AP 2 max./ 5 okruhův	1,000	kus	73,12			73,12					20
48	MAT	831 A01805	Skřínka rozdělovače AP 4 max./ 15 okruhův	1,000	kus	122,26			122,26					20
49	731	73599-9904	Vytápovací těleso, HZS T4	20,000	hod	13,50			270,00					20
50	731	59873-5101	Přesun hmotl pro výk. těleso UK v obj. 6 m	1,181	t	36,16			42,70					20
				12 728,90										
				15 814,52										
				735 - Vytápovací tělesa spolu:										
				PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu:										

Plán činností pre stavbu Rodinný dom s 2 bytovými jednotkami TOPOĽNÍKY zmena stavby pred dokončením

P.Č.	Kód	Popis	MJ	Ďnožstv	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	
	1.mesiac																																					
1		Zemné práce		1	256	32																																
	2.mesiac																																					
2		Zemné práce		1	256	32																																
3	1	Zakladanie		1	240	30																																
	3.mesiac																																					
4	1	Zakladanie		1	240	30																																
5	2	Zvislé konštrukcie		1	368	46																																
	3	Vodorovné konštrukcie		1	344	43																																
7	7	Izolácie proti vode		1	80	10																																
	4.mesiac																																					
8	2	Zvislé konštrukcie		1	368	46																																
9	3	Vodorovné konštrukcie		1	344	43																																
10	7	Izolácie proti vode		1	80	10																																
	5.mesiac																																					
11	2	Zvislé konštrukcie		1	368	46																																
12	3	Vodorovné konštrukcie		1	344	43																																
13	5	Úprava povrchov		1	1512	189																																
14	6	Ostatné konštrukcie		1	1552	194																																
15	8	Izolácie striech		1	448	56																																
	9	Izolácie tepelné		1	160	20																																
17	10	Zdravotechnika		1	1072	134																																
18	11	Ústredné vykurovanie		1	1048	131																																
19	12	Orvosťavba		1	336	42																																
20	19	Elektromontáž		1	1072	134																																
21	10	Vzduchotechnika		1	1032	129																																

Plán činností pre stavbu Rodinný dom s 2 bytovými jednotkami TOPOĽNÍKY zmena stavby pred dokončením

P.Č.	Kód	Popis	MJ	Množstv	Nh	Oni)	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
6.mesiac																																					
22	5	Úprava povrchov		1	1512	189																															
23	6	Ostatné konštrukcie		1	1552	194																															
24	9	Izolácie tepelné		1	160	20																															
25	10	Zdravotechnika		1	1072	134																															
26	11	Ústredné vykurovanie		1	1048	131																															
27	12	Drvostavba		1	336	42																															
28	13	Klampsárske práce		1	192	24																															
29	19	Elektromontáž		1	1072	134																															
30	10	Vzduchotechnika		1	1032	129																															
7.mesiac																																					
31	5	Úprava povrchov		1	1512	189																															
32	6	Ostatné konštrukcie		1	1552	194																															
33	10	Zdravotechnika		1	1072	134																															
34	11	Ústredné vykurovanie		1	1048	131																															
35	12	Drvostavba		1	336	42																															
36	13	Klampsárske práce		1	192	24																															
37	19	Elektromontáž		1	1072	134																															
38	10	Vzduchotechnika		1	1032	129																															
8.mesiac																																					
39	5	Úprava povrchov		1	1512	189																															
40	6	Ostatné konštrukcie		1	1552	194																															
41	10	Zdravotechnika		1	1072	134																															
42	11	Ústredné vykurovanie		1	1048	131																															
43	19	Elektromontáž		1	1072	134																															
44	10	Vzduchotechnika		1	1032	129																															
9.mesiac																																					
45	5	Úprava povrchov		1	1512	189																															
46	6	Ostatné konštrukcie		1	1552	194																															
47	10	Zdravotechnika		1	1072	134																															
48	11	Ústredné vykurovanie		1	1048	131																															
49	19	Elektromontáž		1	1072	134																															
50	10	Vzduchotechnika		1	1032	129																															

Plán činností pre stavbu Rodinný dom s 2 bytovými jednotkami TOPOĽNÍKY zmena stavby pred dokončením

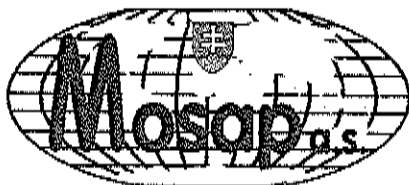
P.Č.	Kód	Popis	Mj	Množstv	Nh	Dni	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
	10.mesiac																																					
51	5	Úprava povrchov		1	1512	189																																
52	6	Ostatné konštrukcie		1	1552	194																																
53	10	Zdravotechnika		1	1072	134																																
54	11	Ústredné vykurovanie		1	1048	131																																
55	19	Elektromontáž		1	1072	134																																
56	10	Vzduchotechnika		1	1032	129																																
	11.mesiac																																					
	5	Úprava povrchov		1	1512	189																																
58	6	Ostatné konštrukcie		1	1552	194																																
59	10	Zdravotechnika		1	1072	134																																
60	11	Ústredné vykurovanie		1	1048	131																																
61	14	Stolárske práce		1	432	54																																
62	18	Dokončovacie práce		1	648	81																																
63	19	Elektromontáž		1	1072	134																																
64	21	Prípojky		1	656	82																																
65	10	Vzduchotechnika		1	1032	129																																
	12.mesiac																																					
66	5	Úprava povrchov		1	1512	189																																
67	6	Ostatné konštrukcie		1	1552	194																																
	14	Stolárske práce		1	432	54																																
69	18	Dokončovacie práce		1	648	81																																
70	21	Prípojky		1	656	82																																
	13.mesiac																																					
71	5	Úprava povrchov		1	1512	189																																
72	6	Ostatné konštrukcie		1	1552	194																																
73	14	Stolárske práce		1	432	54																																
74	18	Dokončovacie práce		1	648	81																																
75	21	Prípojky		1	656	82																																

Plán činností pre stavbu Rodinný dom s 2 bytovými jednotkami TOPOĽNÍKY zmena stavby pred dokončením

P.Č.	Kód	Popis	Mj	Anořstv	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
14.mesiac																																					
76	5	Úprava povrchov		1	1512	189																															
77	6	Ostatné konštrukcie		1	1552	194																															
78	14	Stolárske práce		1	432	54																															
79	18	Dokončovacie práce		1	648	81																															
80	21	Prípoky		1	656	82																															
15.mesiac																																					
81	18	Dokončovacie práce		1	648	81																															
82	21	Prípoky		1	656	82																															
83	22	Spevnené plochy		1	1472	184																															
16.mesiac																																					
84	22	Spevnené plochy		1	1472	184																															
85	2	Vonkajšie prístrešky, altánok		1	1616	179																															
17.mesiac																																					
86	22	Spevnené plochy		1	1472	184																															
87	2	Vonkajšie prístrešky, altánok		1	1616	179																															
18.mesiac																																					
88	22	Spevnené plochy		1	1472	184																															
89	2	Vonkajšie prístrešky, altánok		1	1616	179																															
19.mesiac																																					
90	22	Spevnené plochy		1	1472	184																															
91	2	Vonkajšie prístrešky, altánok		1	1616	179																															
20.mesiac																																					
92	22	Spevnené plochy		1	1472	184																															
93	23	Oplotenie		1	824	103																															
94	2	Vonkajšie prístrešky, altánok		1	1616	179																															
21.mesiac																																					
95	22	Spevnené plochy		1	1472	184																															
96	23	Oplotenie		1	824	103																															
97	2	Vonkajšie prístrešky, altánok		1	1616	179																															

Plán činností pre stavbu Rodinný dom s 2 bytovými jednotkami TOPOLNÍKY zmena stavby pred dokončením

P.Č.	Kód	Popis	Mj	Anožstv	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
22.mesiac																																					
98	22	Spevnené plochy		1	1472	184																															
99	23	Oplotenie		1	824	103																															
100	2	Vonkajšie prístrešky, altánok		1	1616	179																															
23.mesiac																																					
101	22	Spevnené plochy		1	1472	184																															
102	23	Oplotenie		1	824	103																															
103	2	Vonkajšie prístrešky, altánok		1	1616	179																															
24.mesiac																																					
104	23	Oplotenie		1	824	103																															
105	2	Vonkajšie prístrešky, altánok		1	1616	179																															



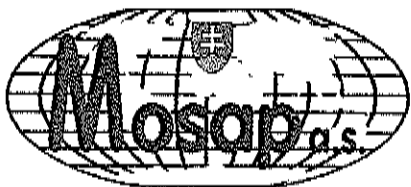
MOSAP, a. s.
Piaristická 2
949 01 Nitra - Slovensko
tel.: 037/7410 834
e-mail: sekretariat@mosapas.sk

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

Príloha č. 2 ZoD – Zoznam subdodávateľov

„Vytvorenie RD s 2 bytovými jednotkami Topoľníky k. ú. Dolné Topoľníky“

P. č.	Názov firmy a sídlo subdodávateľa, IČO	Údaje o osobne oprávnenej konateľ 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 Lehoeký, konateľ Adresa pobytu: Partizánska 91, 94911 Nitra Dátum narodenia: 29.05.1977	Elektroinštalačné práce	4%	24 920,59 €
2.	Danomont s.r.o. D. Štúra 4397/5A, 926 01 Sered' IČO: 47321261	Daniel Kašíl, konateľ Adresa pobytu: Vínohrady nad Váhom 151, 92555 Dátum narodenia: 23.10.1988	Vodoinštalačné práce, kúrenie, plynoinštalačné práce	15%	93 452,23 €
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%	43 611,04 €
4.	Milan Peciar – PEMAL Vnútoraná okružná 61/18, 945 01 Komárno IČO: 11715022	Milan Peciar Adresa pobytu: Vnútoraná okružná 61/18, 94501 Komárno Dátum narodenia: 25.07.1961	HSV práce	8%	49 841,19 €
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	7,5%	46 726,11 €



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

**„Vytvorenie RD s 2 bytovými jednotkami Topoľníky k. ú. Dolné
Topoľníky“**

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