

Stavba : Denný stacionár Helcmanovce 31.7.2024				Miesto:		
Objekt : SO 01 Denný stacionár				JKSO :		
Rozpočet:		Zmluva č.:	Spracoval: Gabriela Nagyová	Dňa: 01.08.2024		
Odberateľ:			IČO:			
			DIČ:			
Dodávateľ:			IČO:			
			DIČ:			
Projektant: GRAFIA Ing. Hrušovský Dušan			IČO:			
Košice			DIČ:			
A	ZRN	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu ZRN	B IN - Individuálne náklady	
1	HSV:	125 144,55		125 144,55	6 Práce nadčas	
2	PSV:	121 544,12	131 881,54	253 425,66	7 Murárske výpomoc	
3	MCE:	21 345,84		21 345,84	8 Bez pevnej podlahy	
4	Iné:				9	
5	Súčet:	268 034,51	131 881,54	399 916,05	10 Súčet riadkov 6 až 9:	
C	NUS - náklady umiestnenia stavby				D ON - ostatné náklady	
11	Zariadenie staveniska				16 Ostatné náklady uvedené v rozpočte	
12	Prevádzkové vplyvy				17 Inžinierska činnosť	
13	Sťažené podmienky				18 Projektové práce	
14					19	
15	Sučet riadkov 11 až 14:				20 Sučet riadkov 16 až 19:	
projektant, rozpočítateľ cenár		pečiatka:		E Celkové náklady		
podpis:				21	Súčet riadkov 5, 10, 15 a 20:	399 916,05
dátum:				22	DPH 20% z:	399 916,05
				23	DPH 0% z:	
				24	Súčet riadkov 21 až 23:	479 899,26
F Odpočet - pripočet						
odberateľ, obstarávateľ				dodávateľ, zhotoviteľ		
podpis:				podpis:		
dátum:				dátum:		
pečiatka:				pečiatka:		

Odberateľ:
 Projektant: GRAFIA Ing. Hrušovský Dušan
 Dodávateľ:

Spracoval: Gabriela Nagyová

JKSO :

Dátum: 01.08.2024

Stavba : Denný stacionár Helcmanovce 31.7.2024
 Objekt : SO 01 Denný stacionár

Rekapitulácia rozpočtu v EUR						
MPBAU SK, s. r. o. Košice Popis položky, stavebného dielu, remesla	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu	Hmotnosť v t	Suť v tonách	Nh .
				Spolu	Spolu	Spolu
1 - ZEMNE PRÁCE	1 512,95	0,00	1 512,95	0,00000	0,000	111,687
2 - ZÁKLADY	8 752,26	0,00	8 752,26	242,00505	0,000	122,577
3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE	25 889,51	0,00	25 889,51	183,60961	0,000	748,286
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE	18 079,45	0,00	18 079,45	172,93581	0,000	868,916
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE	60 447,54	0,00	60 447,54	486,07106	0,000	2 339,410
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE	10 462,84	0,00	10 462,84	1,01986	0,000	559,298
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:	125 144,55	0,00	125 144,55	1 085,64139	0,000	4 750,174
711 - Izolácie proti vode a vlhkosti	4 575,44	0,00	4 575,44	3,51763	0,000	150,107
712 - Povlakové krytiny	2 192,19	8 180,55	10 372,74	0,85534	0,000	128,154
713 - Izolácie tepelné	2 558,22	18 528,74	21 086,96	0,05807	0,000	172,010
72 - ZDRAVOTNO - TECHNICKÉ INŠTALÁCIE	19 713,39	0,00	19 713,39	0,00000	0,000	0,000
73 - ÚSTREDNE VYKUROVANIE	21 715,75	0,00	21 715,75	0,00000	0,000	0,000
762 - Konštrukcie tesárske	1 197,72	2 265,88	3 463,60	0,12793	0,000	79,361
763 - Konštrukcie - drevostavby	11 485,88	70 227,40	81 713,28	185,75700	0,000	337,459
764 - Konštrukcie klampiarske	1 679,79	0,00	1 679,79	0,33702	0,000	78,308
766 - Konštrukcie stolárske	41 143,28	548,46	41 691,74	3,56304	0,000	481,982
767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné	3 813,41	24 933,18	28 746,59	3,72920	0,000	171,083
771 - Podlahy z dlaždíc keramických	1 767,56	2 156,36	3 923,92	12,08031	0,000	99,887
775 - Podlahy vlysové a parketové	2 454,93	2 799,39	5 254,32	2,08333	0,000	151,198
781 - Obklady z obkladačiek a dosiek	2 764,31	2 241,58	5 005,89	15,19735	0,000	200,028
783 - Nátery	1 169,33	0,00	1 169,33	0,09490	0,000	77,597
784 - Maľby	3 312,92	0,00	3 312,92	0,03867	0,000	216,564
PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu:	121 544,12	131 881,54	253 425,66	227,43979	0,000	2 343,738
999 - MCE ostatné	21 345,84	0,00	21 345,84	1,32278	0,000	6,859
PRÁCE A DODÁVKY M spolu:	21 345,84	0,00	21 345,84	1,32278	0,000	6,859
Za rozpočet celkom	268 034,51	131 881,54	399 916,05	1 314,40397	0,000	7 100,771



Odberateľ:
Projektant: GRAFIA Ing. Hrušovský Dušan
Dodávateľ:

Spracoval: Gabriela Nagyová
JKSO :
Dátum: 01.08.2024

Stavba : Denný stacionár Helcmanovce 31.7.2024
Objekt : SO 01 Denný stacionár

MPBAU SK, s. r. o. Košice

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
------------	----------	-------------	---	-----------------	----------------	-----------------	-------	-------

PRÁCE A DODÁVKY HSV

1 - ZEMNE PRÁCE

1	272	132201101	Hĺbenie rýh šírka do 60 cm v horn. tr. 3 do 100 m3 $7,3*0,3*0,75 = 1,643$ $5,05*0,3*0,75 = 1,136$ $1,0*0,3*0,5 = 0,150$ $1,0*0,6*0,3 = 0,180$ $7,3*0,3*0,75 = 1,643$ $5,05*0,3*0,75 = 1,136$ $4,3*0,3*0,75 = 0,968$ $5,3*0,3*0,75 = 1,193$ $6,5*0,3*0,75 = 1,463$ $3,5*0,3*0,75 = 0,788$ $1,4*0,3*0,5 = 0,210$ $1,4*0,6*0,3 = 0,252$ $9,98*0,3*0,75 = 2,246$ $3,49*0,3*0,75 = 0,785$ $3,44*0,3*0,75 = 0,774$ $1,35*0,3*0,75 = 0,304$ $0,9*0,3*0,75 = 0,203$	15,074	m3	18,82	283,69	20
2	272	132201109	Priplatok za lepivosť horniny tr. 3 v rýhach š. do 60 cm	15,074	m3	2,47	37,23	20
3	272	132201201	Hĺbenie rýh šírka do 2 m v horn. tr. 3 do 100 m3 $16,0*0,8*0,75 = 9,600$ $21,28*0,8*0,75 = 12,768$ $10,8*0,8*0,75*2 = 12,960$ $9,67*0,8*0,75 = 5,802$ $11,27*0,8*0,75 = 6,762$ $9,58*0,8*0,75 = 5,748$ $5,5*1,0*0,85 = 4,675$ $0,9*0,23*0,85 = 0,176$ $2,1*0,23*0,85 = 0,411$ $0,85*0,335*0,85 = 0,242$ $1,2*0,8*0,85 = 0,816$ $0,8*0,8*0,85 = 0,544$ $2,01*0,8*0,85 = 1,367$	61,871	m3	11,91	736,88	20
4	272	132201209	Priplatok za lepivosť horniny tr.3 v rýhach š. do 200 cm	61,871	m3	0,79	48,88	20
5	272	162701105	Vodorovné premiestnenie výkopu do 10000 m horn. tr. 1-4 $15,074+61,871 = 76,945$	76,945	m3	5,28	406,27	20

1 - ZEMNE PRÁCE spolu:

1 512,95

1 512,95

2 - ZÁKLADY

6	011	274271226	Základové pásy z tehliel PREMAC 50x30x25 s betónovou výplňou $16*0,3*0,5 = 2,400$ $21,28*0,3*0,5 = 3,192$ $10,8*0,3*0,5*2 = 3,240$	13,411	m3	159,15	2 134,36	20
---	-----	-----------	---	--------	----	--------	----------	----



Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memá jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
			9,67*0,3*0,5 = 1,451					
			11,27*0,3*0,5 = 1,691					
			9,58*0,3*0,5 = 1,437					
7	011	274313611	Základové pásy z betónu prostého tr. C16/20	88,170 m3		69,20	6 101,36	20
			7,3*0,3*(1,0+1,6)/2 = 2,847					
			5,05*0,3*1,6 = 2,424					
			1,0*0,3*0,5 = 0,150					
			1,0*0,6*0,3 = 0,180					
			7,3*0,3*(0,2+0,8)/2 = 1,095					
			5,05*0,3*0,8 = 1,212					
			16,0*0,8*0,75 = 9,600					
			21,28*0,8*0,75 = 12,768					
			10,8*0,8*0,75*2 = 12,960					
			0,88*0,4*1,1 = 0,387					
			9,67*0,8*0,75 = 5,802					
			11,27*0,8*0,75 = 6,762					
			9,58*0,8*0,75 = 5,748					
			4,3*0,3*0,8 = 1,032					
			5,3*0,3*(1,0+1,6)/2 = 2,067					
			6,5*0,3*(1,0+1,6)/2 = 2,535					
			3,5*0,3*1,6 = 1,680					
			1,4*0,3*0,5 = 0,210					
			1,4*0,6*0,3 = 0,252					
			9,98*0,3*1,6 = 4,790					
			3,49*0,3*1,6 = 1,675					
			3,44*0,3*(1,0+1,6)/2*2 = 2,683					
			1,35*0,3*1,6 = 0,648					
			0,9*0,3*1,6 = 0,432					
			5,5*1,0*0,85 = 4,675					
			0,9*0,23*0,85 = 0,176					
			2,1*0,23*0,85 = 0,411					
			0,85*0,335*0,85 = 0,242					
			1,2*0,8*0,85 = 0,816					
			0,8*0,8*0,85 = 0,544					
			2,01*0,8*0,85 = 1,367					
8	011	274351215	Debnenie základových pásov zhotovenie	66,053 m2		6,17	407,55	20
			7,3*0,55*2 = 8,030					
			5,05*0,85*2 = 8,585					
			5,3*0,55*2 = 5,830					
			6,5*0,55*2 = 7,150					
			3,5*0,85*2 = 5,950					
			9,98*0,85*2 = 16,966					
			3,49*0,85*2 = 5,933					
			3,44*0,55*2 = 3,784					
			1,35*0,85*2 = 2,295					
			0,9*0,85*2 = 1,530					
9	011	274351216	Debnenie základových pásov odstránenie	66,053 m2		1,65	108,99	20
2 - ZÁKLADY spolu:				8 752,26			8 752,26	
3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE								
10	011	311272248	Murivo presné porobet tvárnice PPT-hlad.Ytong, 250mm, P4-600	2,300 m3		154,17	354,59	20
			výt.s.					
			(2,0+2,0)*2*1,15*0,25 = 2,300					



Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memá jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
11	011	311272348	Murivo presné porobet tvárnice PPT-hlad.Ytong, 300mm, P4-600	45,322	m3	148,82	6 744,82	20
Inp $10,14 \times 3,0 \times 0,3 = 9,126$ $11,34 \times 3,0 \times 0,3 = 10,206$ $-0,8 \times 1,97 \times 0,3 = -0,473$ $-1,5 \times 1,97 \times 0,3 = -0,887$ IInp $10,44 \times 2,75 \times 0,3 = 8,613$ $6,1 \times 2,75 \times 0,3 = 5,033$ $3,44 \times 2,75 \times 0,3 = 2,838$ $-1,1 \times 1,97 \times 0,3 \times 2 = -1,300$ $-0,9 \times 1,97 \times 0,3 = -0,532$ atika $(12,3 + 10,74 + 10,38 + 5,06) \times 1,1 \times 0,3 = 12,698$								
12	011	311272448	Murivo presné porobet tvárnice PPT-hlad.Ytong, 365mm, P4-600	141,489	m3	99,10	14 021,56	20
Inp $(15,6 + 22,48) \times 2 \times 2,75 \times 0,38 = 79,587$ $4,48 \times 2,75 \times 0,38 = 4,682$ IInp $(15,6 + 22,48) \times 2 \times 2,6 \times 0,38 = 75,246$ $4,48 \times 2,6 \times 0,38 = 4,426$ $-59,084 \times 0,38 = -22,452$								
13	011	342272436	Priečky PPP Ytong hr.125mm 550kg/m3	231,241	m2	16,79	3 882,54	20
Inp $1,2 \times 3,0 = 3,600$ $2,1 \times 3,0 = 6,300$ $1,9 \times 2,5 = 4,750$ $1,2 \times 2,5 = 3,000$ $4,4 \times 3,0 = 13,200$ $5,3 \times 3,0 = 15,900$ $2,525 \times 3,0 \times 2 = 15,150$ $1,8 \times 3,0 = 5,400$ $4,94 \times 3,0 \times 2 = 29,640$ $1,325 \times 3,0 \times 2 = 7,950$ $0,85 \times 3,0 = 2,550$ $2,525 \times 3,0 = 7,575$ $1,475 \times 3,0 = 4,425$ $3,745 \times 3,0 = 11,235$ $3,62 \times 3,0 = 10,860$ $-0,6 \times 1,97 \times 6 = -7,092$ $-0,9 \times 1,97 \times 3 = -5,319$ $-1,5 \times 1,97 = -2,955$ IInp $4,4 \times 2,75 = 12,100$ $1,75 \times 2,75 = 4,813$ $2,525 \times 2,75 = 6,944$ $3,425 \times 2,75 = 9,419$ $1,8 \times 2,75 = 4,950$ $10,14 \times 2,75 = 27,885$ $3,315 \times 2,75 \times 3 = 27,349$ $1,6 \times 2,75 = 4,400$ $2,325 \times 2,75 = 6,394$ $6,1 \times 2,75 = 16,775$ $-0,6 \times 1,97 \times 5 = -5,910$ $-0,8 \times 1,97 \times 3 = -4,728$								



Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
			-0,9*1,97*3 = -5,319					
14	015	380321442	Kompletné konštr. bet. žel. obyčajného tr. C 25/30 hr. 150-300 mm výťah.šachta $2,3*2,2*0,25 = 1,265$ $(1,8*2,2)*2*0,95*0,25 = 1,881$	3,146	m3	91,97	289,34	20
15	015	380356211	Debnenie komplet. konštrukcii omietaných plôch rovinných, zhotovenie $(2,3+2,2)*2*1,2 = 10,800$ $(1,8+1,7)*2*0,95 = 6,650$	17,450	m2	14,43	251,80	20
16	015	380356212	Debnenie komplet. konštrukcii omietaných plôch rovinných, odstránenie	17,450	m2	2,87	50,08	20
17	015	380361006	Výstuž kompletých konštrukcii z ocele 10 505 3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE spolu:	0,315	t	935,80	294,78	20
				25 889,51			25 889,51	
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE								
18	011	411321414	Stropy doskové zo železobetónu tr. C25/30 D1 $12,1*15,6*0,2 = 37,752$ D2 $10,38*4,86*0,2 = 10,089$	47,841	m3	78,98	3 778,48	20
19	011	411351101	Debnenie stropov doskových zhotovenie $11,34*14,84 = 168,286$ $10,0*4,1 = 41,000$	209,286	m2	7,79	1 630,34	20
20	011	411351102	Debnenie stropov doskových odstránenie	209,286	m2	3,27	684,37	20
21	011	411354175	Podperná konštr. stropov pre zaťaženie do 20 kPa zhotovenie	209,286	m2	6,28	1 314,32	20
22	011	411354176	Podperná konštr. stropov pre zaťaženie do 20 kPa odstránenie	209,286	m2	1,90	397,64	20
23	011	411361821	Výstuž stropov BSt 500 (10505)	4,784	t	1 094,67	5 236,90	20
24	011	413321515	Nosníky zo železobetónu tr. C20/25 $14,84*0,3*0,25 = 1,113$	1,113	m3	75,28	83,79	20
25	011	413351107	Debnenie nosníkov bez podpernej konštrukcie zhotovenie $14,48*(0,25*2+0,3) = 11,584$	11,584	m2	11,03	127,77	20
26	011	413351108	Debnenie nosníkov bez podpernej konštrukcie odstránenie	11,584	m2	2,74	31,74	20
27	011	413361821	Výstuž nosníkov, trámov, prievlakov BSt 500 (10505)	0,111	t	1 108,61	123,06	20
28	011	417321414	Stužujúce pásy a vence zo železobetónu tr. C25/30 $(22,48+15,6)*2*0,38*0,25 = 7,235$ $(22,48+15,6)*2*0,38*0,2 = 5,788$	13,023	m3	81,13	1 056,56	20
29	011	417351115	Debnenie stužujúcich pásov a vencov zhotovenie $(22,48+15,6)*2*0,25*2 = 38,080$ $(22,48+15,6)*2*0,2*2 = 30,464$	68,544	m2	5,92	405,78	20
30	011	417351116	Debnenie stužujúcich pásov a vencov odstránenie	68,544	m2	2,18	149,43	20
31	011	417361821	Výstuž stužujúcich pásov, vencov BSt 500 (10505)	1,302	t	1 053,14	1 371,19	20
32	011	430321414	Schodišťové konštrukcie zo železobetónu tr. C25/30 $2,5*1,25*0,15*2 = 0,938$ $4,4*1,25*0,15 = 0,825$ $1,25*0,3*0,155/2*15 = 4,359$	6,122	m3	91,03	557,29	20
33	011	430361821	Výstuž schodišťových konštrukcii BSt 500 (10505)	0,612	t	1 367,54	836,93	20
34	011	431351121	Debnenie podest priamočiar. s podpernou konštr. do 4 m zhotovenie $2,5*1,25*2 = 6,250$ $4,4*1,25 = 5,500$ $1,25*0,155*15 = 2,906$	14,656	m2	17,22	252,38	20



Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memá jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
35	011	431351122	Debnenie podest priamočiar. s podpernou konštr. do 4 m odstránenie	14,656	m2	2,83	41,48	20
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE spolu:				18 079,45			18 079,45	
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE								
36	011	611461013	Príprava podkladu, -penetrácia pod omietky stropov RIGIPS	381,800	m2	1,83	698,69	20
			132,3+249,5 = 381,800					
37	011	611462320	Omietka vnútor. stropov RIGIPS, sadrová Rimano UNI hr. 20 mm	381,800	m2	10,22	3 902,00	20
38	011	611481117	Potiahnutie vnút. stropov sklotextílnou sieťkou prilepením	381,800	m2	3,86	1 473,75	20
39	011	612466212	Penetrácia stien	907,272	m2	1,78	1 614,94	20
40	011	612474105	Sádrová stierka stien RIGIPS	907,272	m2	9,25	8 392,27	20
			(4,4+5,915)*2*2,85 = 58,796					
			(3,075+3,015)*2,85 = 17,357					
			(5,3+2,28)*2*2,85 = 43,206					
			(1,8+1,5)*2*2,85 = 18,810					
			(1,8+0,9)*2*2,85 = 15,390					
			(2,525+10,5)*2*2,85 = 74,243					
			(1,75+1,995)*2*2,85 = 21,347					
			(10,14+6,0)*2*2,85 = 91,998					
			(1,5+2,525)*2*2,85 = 22,943					
			(3,315+2,525)*2*2,85 = 33,288					
			(1,2+0,85)*2*2,85 = 11,685					
			1,325*2,85*2 = 7,553					
			(3,745+3,34)*2*2,85 = 40,385					
			(1,87+1,475)*2*2,85 = 19,067					
			(1,75+1,475)*2*2,85 = 18,383					
			(3,62+1,475)*2*2,85 = 29,042					
			(3,34+3,62)*2*2,85 = 39,672					
			(10,0+4,1)*2*2,85 = 80,370					
			lInp					
			(4,4+9,465)*2*2,65 = 73,485					
			(10,44*2+1,5)*2,65 = 59,307					
			(3,315+2,325)*2*2,65 = 29,892					
			(0,9+1,6)*2*2,65 = 13,250					
			(3,315+1,95)*2*2,65 = 27,905					
			(3,315+3,62)*2*2,65 = 36,756					
			(6,1+5,915)*2*2,65 = 63,680					
			(6,1+4,1)*2*2,65 = 54,060					
			(10,4,1)*2*2,65					
			-59,084 = -59,084					
			-0,6*1,97*24 = -28,368					
			-0,8*1,97*12 = -18,912					
			-0,9*1,97*12 = -21,276					
			-1,1*1,97*8 = -17,336					
			-1,5*1,97*4 = -11,820					
			prip.ostenia					
			(1,0+0,5)*2*0,38*6 = 6,840					
			(1,0+2,5)*2*0,38*4 = 10,640					
			(0,75+0,5)*2*0,38*8 = 7,600					
			(1,0+1,5)*2*0,38*3 = 5,700					
			(1,75+2,5)*2*0,38*3 = 9,690					
			(1,75+1,75)*2*0,38 = 2,660					
			(1,0+2,6)*2*0,38*2 = 5,472					
			(1,75+2,6)*2*0,38*3 = 9,918					
			(0,9+1,97*2)*0,38*2 = 3,678					



Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
41	011	612481119	Potiahnutie vnút., alebo vonk. stien a ostatných plôch sklotextilnou mriežkou	907,272	m2	2,22	2 014,14	20
42	011	625991107	Zatepl. vonk. stien omietka zo such. zmesi a Nobasil hr.100 mm	557,108	m2	46,08	25 671,54	20
			$(22,68+15,88)*2*6,7 = 516,704$ $(22,68+15,8)*1,05 = 40,404$ 59,084-					
43	011	631313611	Mazanina z betónu prostého tr. C16/20 hr. 8-12 cm podkl.bet.pod výť.š. $2,3*2,2*0,1 = 0,506$	0,506	m3	86,26	43,65	20
44	011	631315611	Mazanina z betónu prostého tr. C16/20 hr. 12-24 cm $15,6*12,1*0,2 = 37,752$ $8,25*10,18*0,2 = 16,797$ $9,8*1,7*0,2 = 3,332$ $5,64*1,2*0,2 = 1,354$ $12,35*0,7*0,2 = 1,729$	60,964	m3	84,25	5 136,22	20
45	011	631319175	Pripl. za stiahnutie povrchu mazaniny pred vlož. výstuže hr. do 24 cm	121,928	m3	1,79	218,25	20
46	011	631362021	Výstuž betónových mazanin zo zvarovaných sietí Kari $609,64*0,007 = 4,267$ $121,928/0,2=609,64$	4,267	t	754,66	3 220,13	20
47	011	631571003	Násyp zo štrkopiesku 0-32 spevňujúceho $11,34*4,4*0,5 = 24,948$ $10,14*4,94*0,5 = 25,046$ $10,14*6,1*0,5 = 30,927$ $3,39*10,18*0,5 = 17,255$ $4,1*10,18*0,5 = 20,869$ $9,8*1,4*0,5 = 6,860$ $12,35*0,4*0,5 = 2,470$ $5,1*0,9*0,5 = 2,295$	130,670	m3	34,26	4 476,75	20
48	011	632451236	Poter pieskocement. 400 kg cem./m3 ocel. hladný hr. do 5 cm Inp $11,6+10,3+4,1+5,6+3,8+7,9+2,75+12,5+2,6+5,35 = 66,500$ 10,2+3,8+4,3+3,5+61,85+41,0+12,1 = 136,750 Inp $17,55+16,65+7,35+6,45+6,2+12,0+3,8+4,3+3,5 = 77,800$ $4,0+36,1+25,0+41,0 = 106,100$	387,150	m2	7,57	2 930,73	20
49	011	632921411	Dlažba z betónových dlaždíc hr. 4 cm kladených do cem malty MC-10 terasa $37,25 = 37,250$	37,250	m2	17,57	654,48	20
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE spolu:				60 447,54			60 447,54	
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE								
50	003	941941051	Montáž lešenia ľahk. radového s podlahami š. do 1,5 m v. do 10 m	516,700	m2	1,74	899,06	20
51	003	941941391	Priplatok za prvý a každý ďalší mesiac použitia lešenia k pol. - 1051	516,700	m2	1,13	583,87	20
52	003	941941851	Demontáž lešenia ľahk. radového s podlahami š. do 1,5 m v. do 10 m	516,700	m2	0,90	465,03	20
53	003	941955002	Lešenie ľahké prac. pomocné výš. podlahy do 1,9 m	387,150	m2	2,99	1 157,58	20
54	272	979131415	Poplatok za uloženie vykopanej zeminý	76,945	m3	8,14	626,33	20
55	011	998011002	Presun hmôt pre budovy murované výšky do 12 m	1 085,641	t	6,20	6 730,97	20
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu:				10 462,84			10 462,84	



Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:				125 144,550			125 144,55	

PRÁCE A DODÁVKY PSV

711 - Izolácie proti vode a vlhkosti

56	700	711.421	Izolácia proti tlakovej vode vodorovná 2x Hydrobit 1x NAP 1x NA	304,820	m2	10,05	3 063,44	20
			$609,64/2 = 304,820$					
57	700	711.422	Izolácia proti tlakovej vode zvislá 2x Hydrobit 1x NAP 1x NA	10,560	m2	12,88	136,01	20
			$(2,2+2,2)*2*1,2 = 10,560$					
58	711	711251130	Pružná hydroizolácia Flexdicht (kúpeľne, sprchovacie kúty, práčovne...)	182,099	m2	7,03	1 280,16	20
			l.np					
			$(0,85+1,2)*2*2,0 = 8,200$					
			$0,85*1,2 = 1,020$					
			$3,315*2,525 = 8,370$					
			$(3,315+2,525)*2*2,0 = 23,360$					
			$1,325*2,0*2 = 5,300$					
			$1,8*1,5 = 2,700$					
			$(1,8+1,5)*2*2,0 = 13,200$					
			$1,8*0,9 = 1,620$					
			$(1,8+0,9)*2*2,0 = 10,800$					
			$(1,995+1,75)*2*2,0 = 14,980$					
			$1,995*1,75 = 3,491$					
			llnp					
			$3,315*2,325 = 7,707$					
			$(0,9+1,6)*2*2,0 = 10,000$					
			$(3,315+2,325)*2*2,0 = 22,560$					
			$0,5*2,0*2 = 2,000$					
			$1,8*1,5 = 2,700$					
			$(1,8+1,5)*2*2,0 = 13,200$					
			$1,8*0,9 = 1,620$					
			$(1,8+0,9)*2*2,0 = 10,800$					
			$1,995*1,75 = 3,491$					
			$(1,995+1,75)*2*2,0 = 14,980$					
59	711	998711202	Presun hmôt pre izolácie proti vode v objektoch výšky do 12 m	44,780	%	2,14	95,83	20
711 - Izolácie proti vode a vlhkosti spolu:				4 575,44			4 575,44	
712 - Povlakové krytiny								
60	712	712331102	Zhotovenie povl. krytiny striech do 10° položením geotex.	489,884	m2	0,18	88,18	20
61	MAT	693A00102	Geotextilie TATRATEX T - 300	563,367	m2	0,64	360,55	20
62	712	712333002	Zhotovenie povl. krytiny striech do 10° na sucho fóliou-parozábrana	244,942	m2	0,09	22,04	20
63	MAT	2832D0113	Fólia strešná Jutafol 125 Al	281,683	m2	0,84	236,61	20
64	712	712361132	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° fóliou Fatrafol	293,930	m2	6,32	1 857,64	20
			$244,942*1,2 = 293,930$					
65	MAT	283220292	Fólia HYDROIZOL FATRAFOL DR.818/V-UV	293,930	m2	25,80	7 583,39	20
66	712	998712202	Presun hmôt pre izolácie povlakové v objektoch výšky do 12 m	101,506	%	2,21	224,33	20
712 - Povlakové krytiny spolu:				10 372,74			10 372,74	
713 - Izolácie tepelné								
67	713	713111123	Montáž tep. izolácie stropov rovných spodom, pripevnenie na trne	489,884	m2	2,68	1 312,89	20



Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
68	MAT	6315G1356	Izolácia minerálna Isover - T-i hr.160mm (1200x2000mm)	499,682	m2	23,85	11 917,42	20
69	713	713121111	Montáž tep. izolácie podláh 1 x polozenie	387,150	m2	0,69	267,13	20
70	MAT	2831LA314	Izolácia z extrudovaného polystyrénu Styrodur 2800 C hr.50mm (1250x600mm)	193,095	m2	8,22	1 587,24	20
			$(106,1+77,8)*1,05 = 193,095$					
71	MAT	2831LA317	Izolácia z extrudovaného polystyrénu Styrodur 2800 C hr.100mm (1250x600mm)	213,518	m2	23,53	5 024,08	20
			Inp					
			$(66,6+136,75)*1,05 = 213,518$					
72	713	713191120	Izolácia tepelná podláh, stropov, striech vrchom, položením PE fólia	387,150	m2	1,55	600,08	20
73	713	713191132	Prekrytie izolácie tepelnej separačnou fóliou hr. 0,2 mm u podlah, striech alebo vrchom stropov	387,150	m2	0,40	154,86	20
74	713	998713202	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 12 m	208,652	%	1,07	223,26	20
			713 - Izolácie tepelné spolu:	21 086,96			21 086,96	
			72 - ZDRAVOTNO - TECHNICKÉ INŠTALÁCIE					
75	721	72	Zdravotechnika	1,000	kpl	19 713,39	19 713,39	20
			72 - ZDRAVOTNO - TECHNICKÉ INŠTALÁCIE spolu:	19 713,39			19 713,39	
			73 - ÚSTREDNE VYKUROVANIE					
76	731	73	Ústredné kúrenie	1,000	EUR	21 715,75	21 715,75	20
			73 - ÚSTREDNE VYKUROVANIE spolu:	21 715,75			21 715,75	
			762 - Konštrukcie tesárske					
77	762	762341210	Montáž debnenia striech rovných z dosiek hrubých na zraz	244,942	m2	3,37	825,45	20
			$15,75*12,25 = 192,938$					
			$10,38*5,01 = 52,004$					
78	MAT	6051	Rezivo	6,124	m3	370,00	2 265,88	20
			$244,942*0,025 = 6,124$					
79	762	762395000	Spojovacie a ochranné prostriedky k montáži krovv	6,124	m3	43,94	269,09	20
80	762	998762202	Presun hmôt pre tesárske konštr. v objektoch výšky do 12 m	33,610	%	3,07	103,18	20
			762 - Konštrukcie tesárske spolu:	3 463,60			3 463,60	
			763 - Konštrukcie - drevostavby					
81	763	763732212.1	Drevostavby, montáž strechy z väznikov	281,450	m	27,38	7 706,10	20
			V1					
			$12,25*12 = 147,000$					
			$10+7,7+5,4+3,2+0,9 = 27,200$					
			V2					
			$5,31*12 = 63,720$					
			$4,7+4,3+3,9+3,5+3,0+2,8+2,4+1,9+1,4+1,2+0,8+0,4 = 30,300$					
			V3					
			$13,23 = 13,230$					
82	MAT	605000001.1	Strešný väzník	281,450	m	249,52	70 227,40	20
83	763	998763201	Presun hmôt pre drevostavby v objektoch výšky do 12 m	779,337	%	4,85	3 779,78	20
			763 - Konštrukcie - drevostavby spolu:	81 713,28			81 713,28	
			764 - Konštrukcie klampiarske					
84	764	764323230.1	Klomp. poplast. pl. odkvapov lepená krytina rš 335	38,650	m	12,20	471,53	20
			$15,75+22,9 = 38,650$					



Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Meraná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
85	764	764333231	Klamp. lakoplast murov lep. kryt. rš 330 $22,93+15,8 = 38,730$	38,730 m		12,06	467,08	20
86	764	764352203.2	Klamp. poplast. pl. žľaby pododkvap. polkruh. rš 330 dl 5m-	38,730 m		10,50	406,67	20
87	764	764359213.1	Klamp. poplast. pl. žľaby kotlík konický pre rúry o d-150	3,000 kus		18,36	55,08	20
88	764	764454204.1	Klamp. poplast pl. rúry odpadové kruhové d-150 $6,5*3 = 19,500$	19,500 m		13,30	259,35	20
89	764	998764202	Presun hmôt pre klampiarske konštr. v objektoch výšky do 12 m	16,599 %		1,21	20,08	20
764 - Konštrukcie klampiarske spolu:				1 679,79			1 679,79	
766 - Konštrukcie stolárske								
90	700	766.641	Dvere vnútorné dýhované plné 60/197 s oceľovou zárubňou Inp $7 = 7,000$ Inp $5 = 5,000$	12,000 kus		135,67	1 628,04	20
91	700	766.643	Dvere vnútorné dýhované plné 80/197 s oceľovou zárubňou Inp $3 = 3,000$ Inp $3 = 3,000$	6,000 kus		155,00	930,00	20
92	700	766.643.1	Dvere vnútorné dýhované plné 90/197 s oceľovou zárubňou Inp+Inp $2+4 = 6,000$	6,000 kus		160,00	960,00	20
93	700	766.643.2	Dvere vnútorné dýhované plné 110/197 s oceľovou zárubňou Inp+Inp $3+1 = 4,000$	4,000 kus		190,00	760,00	20
94	700	766.643.3	Dvere vnútorné dýhované plné 150/197 s oceľovou zárubňou Inp $2 = 2,000$	2,000 kus		230,00	460,00	20
95	700	766.654	Dvere vnútorné drev. s požiar. odol. 30min. s náterom 90/197 s oceľovou zárubňou	1,000 kus		288,48	288,48	20
96	700	766.654.1	Dvere vnútorné drev. s požiar. odol. 30min. s náterom 110/197 s oceľovou zárubňou	1,000 kus		343,92	343,92	20
97	766	76610001	Konštr.stolárske-plastové okno s trojsklom,vr.vnút.+vonkaj.parapet $1,0*0,5*6 = 3,000$ $1,0*2,5*4 = 10,000$ $0,75*0,5*8 = 3,000$ $1,0*1,5*3 = 4,500$ $1,75*2,5*3 = 13,125$ $1,75*1,75 = 3,063$ $1,0*2,6*2 = 5,200$ $1,75*2,6*3 = 13,650$ $0,9*1,97*2 = 3,546$	59,084 m2		249,52	14 742,64	20
98	766	766111.14	Konštr.stolárske-sádrokartonová priečka výť.šachta $(2,0+2,0)*2*6,1 = 48,800$	48,800 m2		27,80	1 356,64	20
99	766	766111.141	Konštr.stolárske-sádrokartonová výťahová šachta	1,000 kpl		8 555,12	8 555,12	20
100	766	76611110	Konštr.stolárske-podhľad sádrokartonový Inp	387,150 m2		24,95	9 659,39	20



Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memá jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
			$11,6+10,3+4,1+5,6+3,8+7,9+2,75+12,5+2,6+5,35 = 66,500$					
			$10,2+3,8+4,3+3,5+61,85+41,0+12,1 = 136,750$					
			Inp					
			$17,55+16,65+7,35+6,45+6,2+12,0+3,8+4,3+3,5 = 77,800$					
			$4,0+36,1+25,0+41,0 = 106,100$					
101	766	766411122	Montáž obloženia stien do 1m2 palub. červ. smrek š. do 80mm	94,725 m2		12,30	1 165,12	20
			Inp					
			$(4,4+2,615*2)*0,5 = 4,815$					
			$(3,3*2+4,4)*0,5 = 5,500$					
			$(5,3+2,28)*2*0,5 = 7,580$					
			$(10,14+6,1)*2*0,5 = 16,240$					
			$(10,0+4,1)*2*0,5 = 14,100$					
			$-(1,5*3+0,8*3+0,6+1,75*3+1,0+1,1+0,9)*0,5 = -7,875$					
			lInp					
			$(14,84+6,165)*2*0,5 = 21,005$					
			$(1,995+1,75)*2*0,5 = 3,745$					
			$(5,915+6,1)*2*0,5 = 12,015$					
			$(4,1+6,1)*2*0,5 = 10,200$					
			$(10,0+4,1)*2*0,5 = 14,100$					
			$-(0,6+0,8*3+0,9*3+1,1*7)*0,5 = -6,700$					
102	MAT	611912200	Obloženie tatranský profil l.tr. SM hr.16 š-65/80mm nad 2m	94,725 m2		5,79	548,46	20
103	766	998766202	Presun hmôt pre konštr. stolárske v objektoch výšky do 12 m	413,989 %		0,71	293,93	20
			766 - Konštrukcie stolárske spolu:	41 691,74			41 691,74	
			767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné					
104	767	767222130	Montáž zábradlia schodišť z prof. ocele do muriva, nad 40 kg	32,800 m		4,68	153,50	20
			$11,0+8,0+3,5+1,0+1,0+4,7+3,6 = 32,800$					
105	MAT	5530000232	Oceľové konštrukcie - zabradlie bezpeč.skle	13,800 m		499,05	6 886,89	20
106	MAT	5530000236	Oceľové konštrukcie - zabradlie hliník+bezpeč.skle v.1230mm	32,800 m		270,91	8 885,85	20
107	767	767232413	Montáž sklenená výplň, ukotvené bočné uchytky	13,800 m2		32,44	447,67	20
108	767	767341416	Montáž oblej alebo polchej striešky do steny z dutink. polykarbonátu alebo akryl. skla	19,000 m		8,80	167,20	20
			$10+9 = 19,000$					
109	MAT	553000034	Pristrešok z polykarbonátu a hlin.	19,000 m		124,76	2 370,44	20
110	767	767995108	Montáž atypických stavebných doplnk. konštrukcii nad 500 kg	3 500,000 kg		0,80	2 800,00	20
			únikové schodisko					
			$2510,0 = 2510,000$					
			výtahová šachta					
			$990,0 = 990,000$					
111	MAT	553000010	Oceľové konštrukcie - predbežná cena	3 500,000 kg		1,94	6 790,00	20
112	767	998767202	Presun hmôt pre kovové stav. doplnk. konštr. v objektoch výšky do 12 m	284,934 %		0,86	245,04	20
			767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné spolu:	28 746,59			28 746,59	
			771 - Podlahy z dlaždíc keramických					
113	771	771575109	Montáž podláh z dlaždíc keram. rež. hlad. 300x300 do tmelu	132,300 m2		12,36	1 635,23	20
			Inp					
			$11,6+10,3+4,1+5,6+7,9+2,75+12,5+2,6 = 57,350$					
			$10,2+3,8+4,3+3,5 = 21,800$					



Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
Ilnp								
17,55+16,65+7,35+3,8+4,3+3,5 = 53,150								
114	MAT	597000011.2	Keramiká dlažba protišmyková	132,300	m2	14,26	1 886,60	20
115	MAT	597000012	Lepidlo	132,300	kg	0,59	78,06	20
116	MAT	597000013	Šparovacia hmota	92,610	kg	2,07	191,70	20
117	771	998771202	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 12 m	37,917	%	3,49	132,33	20
771 - Podlahy z dlaždíc keramických spolu:				3 923,92			3 923,92	
775 - Podlahy vlysové a parketové								
118	775	775919011	Montáž komplet parket podl laminát š.nad100do150mm pláv bez lep spoj systém clic	249,500	m2	7,75	1 933,63	20
I.np								
3,8+61,85+41,0+12,1 = 118,750								
II,np								
6,45+6,2+12,0+4,0+36,1+25,0+41,0 = 130,750								
119	MAT	611941920	Parkety laminátové Balterio Vitality diplomat 3-lam typ spoja Clic 1261x189x8mm	249,500	m2	11,22	2 799,39	20
120	775	775973213	Podložka pod pláv.podlahu,fólia Polifoam hr.3mm	249,500	m2	1,97	491,52	20
121	775	998775202	Presun hmôt pre podlahy vlysové v objektoch výšky do 12 m	52,242	%	0,57	29,78	20
775 - Podlahy vlysové a parketové spolu:				5 254,32			5 254,32	
781 - Obklady z obkladačiek a dosiek								
122	771	781415013	Montáž obkladov vnút. z obklad. pórovin. 150x150 do tmelu	171,257	m2	15,63	2 676,75	20
Ilnp								
2,0*2,0 = 4,000								
(1,2+0,85)*2*2,0 = 8,200								
(3,315+2,525)*2*2,0 = 23,360								
1,325*2,0*2 = 5,300								
(1,475+1,87)*2*2,0 = 13,380								
(1,8+1,5)*2*2,0 = 13,200								
(1,8+0,9)*2*2,0 = 10,800								
(1,995+1,75)*2*2,0 = 14,980								
(3,34+3,745)*2*2,0 = 28,340								
-0,6*1,97*8 = -9,456								
-0,9*1,97*2 = -3,546								
-0,8*1,97 = -1,576								
IIlnp								
(3,315+2,325)*2*2,0 = 22,560								
(0,9+1,6)*2*2,0 = 10,000								
0,4*2,0*2 = 1,600								
(1,8+1,5)*2*2,0 = 13,200								
(1,8+0,9)*2*2,0 = 10,800								
(1,75+1,995)*2*2,0 = 14,980								
-0,6*1,97*6 = -7,092								
-0,9*1,97 = -1,773								
123	MAT	597000012	Lepidlo	171,257	kg	0,59	101,04	20
124	MAT	597000013	Šparovacia hmota	119,880	kg	2,07	248,15	20
125	MAT	597000014	Obklad	171,257	m2	11,05	1 892,39	20
126	771	998781202	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky do 12 m	49,192	%	1,78	87,56	20
781 - Obklady z obkladačiek a dosiek spolu:				5 005,89			5 005,89	

783 - Nátery



Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merá jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
127	783	783225100	Nátery kov. stav. doplnk. konštr. syntet. dvojnás.+1x email	104,320	m2	4,83	503,87	20
			$2,510 \cdot 32 = 80,320$ $24,0 = 24,000$					
128	783	783226100	Nátery kov. stav. doplnk. konštr. syntet. základné	104,320	m2	1,71	178,39	20
129	783	783812110	Nátery omietok stien olejové dvojnásobné +1x email +2x plné tmel.	63,836	m2	7,63	487,07	20
			Inp $(1,475+1,75) \cdot 2 \cdot 2,0 = 12,900$ $(3,62+1,475) \cdot 2 \cdot 2,0 = 20,380$ $-0,6 \cdot 1,97 = -1,182$ $-0,9 \cdot 1,97 = -1,773$ Il.np $(1,87+3,315) \cdot 2 \cdot 2,0 = 20,740$ $(2,28+1,75) \cdot 2 \cdot 2,0 = 16,120$ $-0,8 \cdot 1,97 = -1,576$ $-0,9 \cdot 1,97 = -1,773$					
			783 - Nátery spolu:	1 169,33			1 169,33	
			784 - Maľby					
130	784	784498918	Umyvateľný náter PRIMALEX steny,stropy	1 289,072	m2	2,57	3 312,92	20
			$907,272+381,8 = 1289,072$					
			784 - Maľby spolu:	3 312,92			3 312,92	
			PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu:	253 425,660			253 425,66	
			PRÁCE A DODÁVKY M					
			999 - MCE ostatné					
131	921	921	Elektroinštalácia+bleskozvod	1,000	kpl	9 359,21	9 359,21	20
132	933	933.5	Výťah UTB 630 2/2	1,000	kpl	11 986,63	11 986,63	20
			999 - MCE ostatné spolu:	21 345,84			21 345,84	
			PRÁCE A DODÁVKY M spolu:	21 345,84			21 345,84	
			Za rozpočet celkom	399 916,05			399 916,05	

