

Odberateľ: mesto Žilina

Projektant: PS: ARCH architektúra, projekcia Žilina

Dodávateľ:

Spracoval:

JKSO :

Dátum:

Stavba : Žilina Vičince MŠ Trnavská, nadstavba hosp.pavilónu, prístavba a stavebné úpravy

Objekt : 1. Nadstavba, prístavba a rekonštrukcia

Ing. Štaudingerová

### Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memá jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
<b>PRÁCE A DODÁVKY HSV</b>								
1 - ZEMNE PRÁCE								
1	272	12110-1101	Odstránenie ornice s premiestnením do 50m predpokladaná hrúbka ornice 30cm prístavba jedálne a schodiska $3,14*6,0*6,0*0,5+(6,54+2,50)*0,5*11+6,54*3,35 = 128,149m^2$  $128,149*0,30 = 38.445$	38,445	m3		0,00	
2	272	13121-1101	Hĺbenie jám v hornine 3 ručne výkop pre podkladné vrstvy parkingu $36,0*m^2*0,42 = 15.120$	15,120	m3		0,00	
3	272	13220-1101	Hĺbenie rýh šírky do 60cm v horn.tr.3 do 100m3 prístavba jedálne a schodiska výkop rýh od kóty PT -0,50 po kótu -1,80 "oblúk" $(3,14*12,0*0,5+3,0)*0,60*1,30 = 17.035$ $(5,94+3,65)*0,60*1,30 + 1,50*0,50*1,30 = 8.455$ výkop rýh od kóty PT -0,50 po kótu -2,06 $0,70*0,60*1,56 = 0.655$	26,145	m3		0,00	
4	272	13220-1109	Priplatok za lepivosť horniny tr.3 v rýhach š.do 60cm	26,145	m3		0,00	
5	001	13971-1101	Výkopy v uzavretých priestoroch v horn.tr.1-4 blok B pre štrkové podložie a podkladný betón pod podlahou P1  $3,35*9,45*0,25 = 7.914$	7,914	m3		0,00	
6	272	16220-1102	Vodorovné premiestnenie výkopu do 50m horn.tr.1-4 odvoz 5% výkop, ktoré ostávajú na pozemku $(15,12+26,145)*0,05 = 2.063$	2,063	m3		0,00	
7	272	16270-1101	Vodorovné premiestnenie výkopu do 6000m horn.tr.1-4 "odvoz 95% výkopov" $(7,914 + 15,12+26,145)*0,95 = 46.720$	46,720	m3		0,00	
8	001	16710-1100	Nakladanie výkopku tr.1-4 ručne	7,914	m3		0,00	
9	272	16710-1101	Nakladanie výkopku do 100m3 v horn.tr.1-4 $15,12 + 26,145 = 41.265$ .	41,265	m3		0,00	
10	272	17120-1201	Uloženie sypaniny na skládku "odvoz 95% výkopov" $(7,914 + 15,12+26,145)*0,95 = 46.720$	46,720	m3		0,00	
11	272	17120-12PC	Poplatok za uloženie sypaniny na skládku 1 - ZEMNE PRÁCE spolu:	46,720	m3	<b>0,00</b>	0,00	<b>0,00</b>
2 - ZÁKLADY								
12	002	27157-1111	Vankúš pod základy zo štrkopiesku triedeného štrkové lôžko hr.15cm medzi základy $(3,14*5,4*5,4*0,5+6,4*8,23*0,5+3,0*10,6*0,5+5,94*2,75)*0,15 = 15.653$  "signo BP" $2,70*2,90*0,20 = 1.566$	17,219	m3		0,00	
13	002	27157-1111	Vankúš pod základy zo štrkopiesku triedeného blok B štrkové podložie hr.15cm pod podkladný betón hr.15cm pod podlahou P1	4,749	m3		0,00	

## Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
			3,35*9,45*0,15 = 4.749					
14	011	27431-3611	Základové pásy z betónu prostého tr.C16/20 prístavba jedálne a schodiska pásy od kóty -0,35 po kótu -1,80 "oblúk" (3,14*12,0*0,5+3,0)*0,60*1,45 = 19.001 (5,94+3,65)*0,60*1,45 + 1,50*0,50*1,45 = 9.431 pásy od kóty -0,35 po kótu -2,06 0,70*0,60*1,71 = 0.718	29,150 m3			0,00	
15	011	27435-1215	Debnenie základových pásov zhotovenie (3,14*12,0*0,5+3,0+5,94+3,65+1,50+0,70)*0,15*2 = 10.089	10,089 m2			0,00	
16	011	27435-1216	Debnenie základových pásov odstránenie	10,089 m2			0,00	
17	011	31127-2204	Murivo z betónových tvárnic PREMAC DT40 hr.400mm s výplňou C16/20 "základy signo DT" 0,40*0,40*1,20*2 = 0.384	0,384 m3			0,00	
18	012	38938-1001	Dobetónovanie základových konštrukcií "základy signo NS" 0,50 = 0.500	0,500 m3			0,00	
2 - ZÁKLADY spolu:				<b>0,00</b>			<b>0,00</b>	
3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE								
19	011	31020-1111	Priplatok za zaoblenie muríva "oblúk prístavby" (21,80*3,47-13,50*2,75)*0,30 = 11.556	11,556 m3			0,00	
20	014	31023-8411	Zamurovanie tehliami v murive na maltu MC M.č.1.15 zamurovanie-zmenšenie otvoru výústenia VZT (2,10*2,55-1,40*0,63)*0,25 = 1.118	1,118 m3			0,00	
21	011	31127-2248	Murivo z porobet tvárníc hr.250mm, P4-600 pergola od kóty -0,20 po kótu +3,12 (7,80+3,80+7,65+0,35)*0,25*3,32 - (2,80*1,75*2 + 1,50*1,75)*0,25 = 13.162 schodisko od kóty -0,20 po kótu +3,12 (8,73+0,20)*0,25*3,32 - 1,85*2,75*0,25 = 6.140 schodisko od kóty +3,27 po kótu +6,54 (2,68+6,88+0,20+2,90)*0,25*3,27 - (1,10*2,65 + 4,60*1,70)*0,25 = 7.666 "atika strechy S2 schodisko" (8,48+3,30)*0,25*0,50 = 1.473 "atika strechy S3 jedáleň" (21,80+2,60)*0,25*0,50 = 3.050 nadstavba 2NP od kóty +3,27 na výšku 0,75m pod veniec (28,50+12,90)*2*0,25*0,75 = 15.525 od kóty +4,37 po kótu +6,07m po obvode medzi otvory v.1,7m  (28,50*2 + 12,90*2 - 7,4*2 - 1,4*3 - 7,95 - 8,8 - 5,6 - 7,4 - 0,6*6)*0,25*1,70 = 12.941 atika strechy S1 nadstavby od kóty +6,67 na výšku 0,50m  (28,50+12,60)*2*0,25*0,50 = 10.275	70,232 m3			0,00	
22	011	31127-2312	Murivo z porobet tvárníc hr.300mm, P2-400 prístavba 1NP jedáleň-oblúk od kóty -0,20 po kótu +3,27 (21,80*3,47-13,50*2,75)*0,30 + 5,25*3,47*0,30 = 17.022	17,022 m3			0,00	
23	011	31714-2227	Preklady porobetonové 1800x150x250mm "signo 12 vloženie prekladu ponad vybúr.otvor v kuchyni" 1 = 1.000	1,000 kus			0,00	

## Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
24	011	31732-1611	Preklady zo železobetónu tr. C30/37 1NP "P1" $3,80*0,25*0,25*2 = 0.475$ "P2" $2,40*0,25*0,52*1 = 0.312$ "P3" $8,95*0,25*0,52*2 = 2.327$ "P4" $5,00*0,30*0,52*1 = 0.780$ "P5" $15,30*0,30*0,52*1 = 2.387$ "P6" $2,25*0,25*0,25*1 = 0.141$ "P7" $3,70*0,25*0,52*1 = 0.481$ 2NP "P8" $3,30*0,25*0,57*1 = 0.470$ "P9" $8,90*0,25*0,57*2 = 2.537$	9,910	m3		0,00	
25	011	31735-1107	Debnenie prekladov s podper.konstr. do 4m zhotovenie 1NP "P1" $3,80*(0,25+0,25*2)*2 = 5.700$ "P2" $2,40*(0,25+0,52*2)*1 = 3.096$ "P3" $8,95*(0,25+0,52*2)*2 = 23.091$ "P4" $5,00*(0,30+0,52*2)*1 = 6.700$ "P5" $15,30*(0,30+0,52*2)*1 = 20.502$ "P6" $2,25*(0,25+0,25*2)*1 = 1.688$ "P7" $3,70*(0,25+0,52*2)*1 = 4.773$ 2NP "P8" $3,30*(0,25+0,57*2)*1 = 4.587$ "P9" $8,90*(0,25+0,57*2)*2 = 24.742$	94,879	m2		0,00	
26	011	31735-1108	Debnenie prekladov s podper.konstr. do 4m odstránenie .	94,879	m2		0,00	
27	011	31736-1821	Výstuž prekladov 10505 1NP fi 12mm $(3,80*8*2+2,40*8+2,25*8+3,70*8)*0,000888\text{"t/m"} = 0.113$  fi 16mm $(8,95*10*2+5,90*9+15,30*10)*0,001578\text{"t/m"} = 0.608$ strmene fi 8mm $0,90*27+1,40*18+1,40*62*2+1,54*35+1,54*104+0,9*17+1,4*27+1,2*6*4=519,06$ $1,45*13+0,90*29+1,20*25+1,20*33+1,45*53+1,65*15+1,59*59+$  $1,45*53+1,45*69+1,20*20+1,20*11*3+1,20*13+1,20*28+13,30*53 =$ $519,06*0,000395\text{"t/m"} = 0.205$ 2NP fi 12mm $3,30*8*0,000888\text{"t/m"} = 0.023$ fi 16mm $8,90*10*2*0,001578\text{"t/m"} = 0.281$ strmene fi 8mm $(1,50*24+1,50*61*2)*0,000395\text{"t/m"} = 0.087$	1,317	t		0,00	
28	011	33127-1126	Stĺpy z tehál vápenopieskových dl.29cm na maltu MC-10  "nadstavba od kóty +3,27 po kótu +6,07" $0,30*0,30*2,80*1 = 0.252$	0,252	m3		0,00	
29	011	33032-1610	Stĺpy a piliere zo železobetónu tr. C30/37 "S1" $0,25*0,25*2,95*2 = 0.369$ "S2" $0,25*0,25*6,35*1 = 0.397$ "S3" $0,25*0,25*2,80*1 = 0.175$ "S4" $0,30*0,30*2,65*18 = 4.293$	5,859	m3		0,00	

## Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
			"S5" $0,50 \times 0,25 \times 5,00 = 0,625$					
30	011	33135-1101	Debnenie stĺpov prierezu 4-uholníka v. do 4m zhotovenie	79,790	m2		0,00	
			"S1" $(0,25+0,25) \times 2 \times 2,95 \times 2 = 5,900$					
			"S2" $(0,25+0,25) \times 2 \times 6,35 \times 1 = 6,350$					
			"S3" $(0,25+0,25) \times 2 \times 2,80 \times 1 = 2,800$					
			"S4" $(0,30+0,30) \times 2 \times 2,65 \times 18 = 57,240$					
			"S5" $(0,50+0,25) \times 2 \times 5,00 = 7,500$					
31	011	33135-1102	Debnenie stĺpov prierezu 4-uholníka v. do 4m odstránenie	79,790	m2		0,00	
32	011	33135-1108	Priplatok za vzopretie debnenia stĺpov do 6m	79,790	m2		0,00	
33	011	33136-1821	Výstuž stĺpov hranatých 10505	1,078	t		0,00	
			fi 12mm					
			$1,3 \times 8 \times 2 + 4,0 \times 8 \times 2 + 1,3 \times 8 + 7,4 \times 8 + 1,3 \times 8 + 3,9 \times 8 + 1,0 \times 8 \times 18 + 3,9 \times 8 \times 18 + 5,0 \times 10 = 951,6$					
			$951,6 \times 0,000888 \text{ t/m} = 0,845$					
			strmene fi 8mm					
			$(0,90 \times 24 \times 2 + 0,90 \times 47 + 0,90 \times 23 + 1,10 \times 22 \times 18 + 1,40 \times 35) \times 0,000395 \text{ t/m} = 0,233$					
34	011	34227-2336	Priečky z porobet.tvárnic hr.100mm 550kg/m3	18,831	m2		0,00	
			"prístavba jedálne" $1,85 \times 3,37 - 1,60 \times 2,75 = 1,835$					
			"prístavba schodiska od kóty +3,27 po kótu +6,10" $1,85 \times 2,83 = 5,236$					
			"nadvstavba, priečky v.1,25m" $(2,70+1,50) \times 1,40 \times 2 = 11,760$					
35	011	34227-2536	Priečky z porobet.tvárnic hr.150mm 550kg/m3	218,840	m2		0,00	
			nadvstavba od kóty +3,27 po kótu +6,67 v.3,4m					
			$(12,6+0,70+6,2+4,9+11,35+12,7+3,45+2,8+2,25 \times 3+4,65+2,90) \times 3,40 = 234,600$					
			$-0,60 \times 1,97 \times 1 - 0,80 \times 1,97 \times 7 - 0,90 \times 1,97 \times 2 = -15,760$					
			3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE spolu:	0,00			0,00	
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE								
36	011	41132-1616	Stropy doskové zo železobetónu tr.C30/37	6,035	m3		0,00	
			"doska D1" $4,41 \times 3,30 \times 0,15 = 2,183$					
			"doska D2" $8,98 \times 3,30 \times 0,13 = 3,852$					
37	011	41135-1101	Debnenie stropov doskových zhotovenie	40,898	m2		0,00	
			"D1 zospodu" $4,16 \times 2,80 = 11,648$					
			"D2 zospodu" $8,48 \times 2,80 = 23,744$					
			"D1 po obvode" $(4,41+3,30) \times 2 \times 0,15 = 2,313$					
			"D2 po obvode" $(8,98+3,30) \times 2 \times 0,13 = 3,193$					
38	011	41135-1102	Debnenie stropov doskových odstránenie	40,898	m2		0,00	
39	011	41135-4173	Podperná koňštr.stropu pre zaťaženie do 12kPa zhotovenie	35,392	m2		0,00	
			"D1 zospodu" $4,16 \times 2,80 = 11,648$					
			"D2 zospodu" $8,48 \times 2,80 = 23,744$					
40	011	41135-4174	Podperná koňštr.stropu pre zaťaženie do 12kPa odstránenie	35,392	m2		0,00	
41	011	41136-1821	Výstuž stropov 10505	0,719	t		0,00	
			fi 12mm					
			"D1" $(7,80 \times 25 + 4,30 \times 20) \times 0,000888 \text{ t/m} = 0,250$					
			"D2" $(7,80 \times 45 + 8,85 \times 20) \times 0,000888 \text{ t/m} = 0,469$					
42	011	41136-2021	Výstuž stropov zo zvarovaných sietí KARI	0,241	t		0,00	
			KARI fi 8mm 150x150mm váha 5,27kg/m2 + 20% prekrytie					
			"D1" $14,00 \text{ m}^2 \times 0,00527 \text{ t/m}^2 \times 1,20 = 0,089$					
			"D2" $24,00 \text{ m}^2 \times 0,00527 \text{ t/m}^2 \times 1,20 = 0,152$					
43	011	41332-1616	Rámové priečle zo železobetónu tr. C30/37	26,592	m3		0,00	

## Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
			"RP1" 28,20*0,40*0,60*3 = 20.304					
			"RP2" 13,10*0,40*0,60*2 = 6.288					
44	011	41335-1107	Debnenie priečle bez podpernej konštrukcie zhotovenie	177,280	m2		0,00	
			"RP1" 28,20*(0,40+0,60*2)*3 = 135.360					
			"RP2" 13,10*(0,40+0,60*2)*2 = 41.920					
45	011	41335-1108	Debnenie priečle bez podpernej konštrukcie odstránenie	177,280	m2		0,00	
46	011	41335-1215	Podperná konštr.priečle pre zaťaženie do 20kPa zhotovenie	44,320	m2		0,00	
			"RP1" 28,20*0,40*3 = 33.840					
			"RP2" 13,10*0,40*2 = 10.480					
47	011	41335-1216	Podperná konštr.priečle pre zaťaženie do 20kPa odstránenie	44,320	m2		0,00	
48	011	41336-1821	Výstuž nosníkov, trámov, prievlakov 10505 fi 16mm (28,20*10*3+13,10*10*2)*0,001578"/m" = 1.748 strmene fi 8mm (1,89*190*3+1,89*89*2)*0,000395"/m" = 0.558	2,306	t		0,00	
49	011	41732-1616	Stužujúce pásy a vence zo železobetónu tr.C30/37 1NP "V1" 11,50*0,25*0,25 = 0.719 "V2" 7,80*0,25*0,22 = 0.429 "V3" 7,80*0,30*0,22 = 0.515 "V4" 7,80*0,30*0,37 = 0.866 2NP "V5" 4,00*0,25*0,28 = 0.280 "V6" 82,60*0,50*0,25 = 10.325 "V7" 3,00*0,50*0,15 = 0.225	13,359	m3		0,00	
50	011	41735-1115	Debnenie stužujúcich pásov a vencov zhotovenie 1NP "V1" 11,50*0,25*2 = 5.750 "V2" 7,80*0,22*2 = 3.432 "V3" 7,80*0,22*2 = 3.432 "V4" 7,80*0,37*2 = 5.772 2NP "V5" 4,00*0,28*2 = 2.240 "V6" 82,60*0,25*2 = 41.300 "V7" 3,00*0,15*2 = 0.900	62,826	m2		0,00	
51	011	41735-1116	Debnenie stužujúcich pásov a vencov odstránenie	62,826	m2		0,00	
52	011	41735-PC	Priplatok za debnenie do kruhu		m2			
53	011	41736-1821	Výstuž stužujúcich pásov, vencov 10505 1NP fi 12mm (11,5*4+7,8*4+7,8*4+7,8*6)*0,000888"/m" = 0.138 strmene fi 8mm (0,90*48+0,84*33+0,94*33+1,24*33)*0,000395"/m" = 0.056 2NP fi 12mm (4,0*4+82,60*10+3,0*6)*0,000888"/m" = 0.764 strmene fi 8mm (0,96*18+1,40*332+1,20*14)*0,000395"/m" = 0.197	1,155	t		0,00	
54	011	43032-1616	Schodiskové konštrukcie, betón železový tr.C30/37 "ramená" (4,00+4,00)*1,20*0,15 = 1.440 "podesta" 2,35*1,32*0,15 = 0.465	1,905	m3		0,00	
55	011	43036-1821	Výstuž schodištvých konštrukcií 10505 fi 12mm	0,130	t		0,00	

## Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
1,40*7+4,67*7+1,95*7+2,18*7+6,0*7+2,25*7+2,48*7 = 146,51								
146,51*0,000888"/m" = 0.130								
56	011	43135-1121	Debnenie schodiska priamočiar.s podper.konstr.-zhotovenie	15,807	m2		0,00	
"ramená" (4,00+4,00)*(1,20+0,15*2) = 12.000								
"podesta" 2,35*(1,32+0,15*2) = 3.807								
57	011	43135-1122	Debnenie schodiska priamočiar.s podper.konstr.-odstránenie	15,807	m2		0,00	
58	312	43431-2131	Schodiskové stupne z betónu	26,400	m		0,00	
"stupne 155x300mm" 1,20*22 = 26.400								
59	011	43435-1141	Debnenie stupňov priamočiarych zhotovenie	12,012	m2		0,00	
"stupne 155x300mm" 26,40*(0,155+0,30) = 12.012								
60	011	43435-1142	Debnenie stupňov priamočiarych odstránenie	12,012	m2		0,00	
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE spolu:				<b>0,00</b>			<b>0,00</b>	
5 - KOMUNIKÁCIE								
61	221	56480-1112	Podklad z kameniva drv.4-8mm hr.30-40mm	36,000	m2		0,00	
"parking" 36,0 = 36.000								
62	221	56485-1111	Podklad z kameniva drv.8-16mm hr.150mm	36,000	m2		0,00	
63	221	56475-2111	Podklad z kameniva drv.16-32mm hr.150mm	36,000	m2		0,00	
64	221	59691-1210	Kladenie pojazdnej zámkovej dlažby hr.80mm, do 50m2	36,000	m2		0,00	
65	MAT	592 450300	Dlažba zámková hr.8cm	37,800	m2		0,00	
"stratné 5%" 36,0*m2**1,05 = 37.800								
5 - KOMUNIKÁCIE spolu:				<b>0,00</b>			<b>0,00</b>	
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE								
66	011	61147-3112	Omietka vnút.stropov zo suchých zmesí štuková Baumit	48,500	m2		0,00	
"strop 1NP m.č.1.31 a m.č.1.32" 25,35 + 10,84 = 36.190								
"nadvstavba 2NP m.č.210" 12,31 = 12.310								
67	011	61147-3112	Omietka vnút.stropov zo suchých zmesí štuková Baumit	63,316	m2		0,00	
blok B nové omietky stropov bývalých pavlačí								
"1NP" 9,45*3,35 = 31.658								
"2NP" 9,45*3,35 = 31.658								
68	011	61147-4202	Omietka vnút.schod.konstr.zo suchých zmesí štuková Baumit	15,807	m2		0,00	
"ramená" (4,00+4,00)*(1,20+0,15*2) = 12.000								
"podesta" 2,35*(1,32+0,15*2) = 3.807								
69	014	61242-1431	Oprava vnútorných vápenných omietok stien štukových 30-50%	160,664	m2		0,00	
"M.č.1.24" (13,70+1,35)*2*3,02 = 90.902								
"M.č.1.27" (8,40*2+6,30)*3,02 = 69.762								
70	011	61245-6212	Postrek pod keram.obklady maltou cementovou	144,415	m2		0,00	
"výmera ako obklad PSV odd.781" 144,415 = 144.415								
71	011	61245-6212	Postrek pod keram.obklady maltou cementovou	13,320	m2		0,00	
prízemie blok A (vo WC pre imobilných)								
"M.č.0.04" (2,18+1,60)*2*2,0 - 0,9*2,0 = 13.320								
72	011	61247-3186	Zabudované rohovníky k vnút.omietke zo suchých zmesí	250,000	m		0,00	
73	011	61247-4102	Omietka vnút.stien zo suchých zmesí štuková Baumit	914,585	m2		0,00	
prízemie								
"m.č.1.15 zamurovka okolo otvoru+presah 15%" (2,10*2,55-1,40*0,63)*1,15 = 5.144								
"M.č.1.27 jedna stena v kuchyni" 6,30*3,02 - 1,2*1,15 - 1,8*1,15 = 15.576								
"M.č.1.28" (22,0+4,75+8,98+2,15)*3,27 = 123.868								

## Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
			"exist.časť" $(6,30+3,30)*2*3,02 - 3,05*2,75 + (3,05+2,75*2)*0,25 = 51.734$					
			"M.č.1.29" $(15,25+1,85)*2*2,80 - 2,80*1,75 + (2,80+1,75*2)*0,13 = 91.679$					
			$-1,50*1,75+(1,50+1,75*2)*0,13 - 1,60*2,75 = -6.375$					
			"M.č.1.31,132" $(8,48*2+3,05*2+0,25*2-1,80)*3,12 - 1,60*2,75 = 63.491$					
			"M.č.1.33" $(6,15*2+1,90)*2,75 - 2,80*1,75 + (2,80+1,75*2)*0,13 = 34.969$					
			nadstavba					
			"M.č.2.01" $(9,15+12,90)*2*3,15 = 138.915$					
			"M.č.2.02" $(3,03+4,90+0,25)*2*(3,15-2,0) = 18.814$					
			"M.č.2.03" $(3,03+4,90)*2*(3,15-2,0) = 18.239$					
			"M.č.2.04" $(19,20+7,60)*2*3,15 + 0,30*4*3,15 = 172.620$					
			"M.č.2.05" $(2,25+2,75)*2*3,15 = 31.500$					
			"M.č.2.06" $(2,25+1,70)*2*3,15 = 24.885$					
			"M.č.2.07" $(2,25+2,65)*2*(3,15-2,0) = 11.270$					
			"M.č.2.08" $(12,55+10,95+0,60)*2*3,15 + 0,30*4*3,15 = 155.610$					
			"M.č.2.09" $(2,80+2,70)*2*3,15 = 34.650$					
			"M.č.2.10" $(8,48+3,05)*2*3,12 = 71.947$					
			odpočet okien + ostenie s nadpražím					
			1NP					
			"signo 01" $-2,80*1,75*2 + (2,80+1,75*2)*0,12*2 = -8.288$					
			"signo 02" $-1,50*1,75*1 + (1,50+1,75*2)*0,12*1 = -2.025$					
			"signo 03" $-2,30*6,10*1 + (2,30+6,10*2)*0,12*1 = -12.290$					
			2NP					
			"signo 05" $-7,40*1,70*2 + (7,40+1,70*2)*0,12*2 = -22.568$					
			"signo 06" $-1,40*1,70*3 + (1,40+1,70*2)*0,12*3 = -5.412$					
			"signo 07" $-7,95*1,70*1 + (7,95+1,70*2)*0,12*1 = -12.153$					
			"signo 08" $-8,80*1,70*1 + (8,80+1,70*2)*0,12*1 = -13.496$					
			"signo 09" $-5,60*1,70*1 + (5,60+1,70*2)*0,12*1 = -8.440$					
			"signo 10" $-7,40*1,70*1 + (7,40+1,70*2)*0,12*1 = -11.284$					
			"signo 11" $-0,60*1,70*6 + (0,60+1,70*2)*0,12*6 = -3.240$					
			"signo 12" $-4,60*1,70*1 + (4,60+1,70*2)*0,12*1 = -6.860$					
			vonk.dvere 1NP					
			"signo D1" $-1,00*2,75*1 + (1,00+2,75*2)*0,12*1 = -1.970$					
			"signo D2" $-13,50*2,75*1 + (13,50+2,75*2)*0,12*1 = -34.845$					
			"signo D3" $-0,80*2,10*1 + (0,80+2,10*2)*0,12*1 = -1.080$					
74	011	61247-4102	Omietka vnút.stien zo suchých zmesí štuková Baunit oprava steny po vybúraní dverí vo WC pre imobilných prízemie blok A	98,768	m2		0,00	

## Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
			"M.č.0.04" $2,18*2,0*2 = 8.720$ blok B nové omietky stien bývalých pavlačí "1NP" $(3,35+9,45)*2*2,94 - 5,40*2,67 - 2,40*2,67 = 54.438$  odpočet otvorov +ostenie s nadpražím $- 5,40*1,75 + (5,40+1,75*2)*0,20 = -7.670$ $- 0,80*2,25 + (0,80+2,25*2)*0,20 = -0.740$ "2NP" $(3,35+9,45)*2*2,92 - 5,40*2,67 - 2,40*2,67 = 53.926$  odpočet otvorov +ostenie s nadpražím $- 5,40*1,75 + (5,40+1,75*2)*0,20 = -7.670$ $- 0,85*2,25 + (0,85+2,25*2)*0,20 = -0.843$ $- 1,35*1,75 + (1,35+1,75*2)*0,20 = -1.393$					
75	011	62099-1121	Zakrývanie výplní vonk.otvorov z lešenia okná 1NP "signo 01" $2,80*1,75*2 = 9.800$ "signo 02" $1,50*1,75*1 = 2.625$ "signo 03" $2,30*6,10*1 = 14.030$ 2NP "signo 05" $7,40*1,70*2 = 25.160$ "signo 06" $1,40*1,70*3 = 7.140$ "signo 07" $7,95*1,70*1 = 13.515$ "signo 08" $8,80*1,70*1 = 14.960$ "signo 09" $5,60*1,70*1 = 9.520$ "signo 10" $7,40*1,70*1 = 12.580$ "signo 11" $0,60*1,70*6 = 6.120$ "signo 12" $4,60*1,70*1 = 7.820$ vonk.dvere a stena 1NP "signo D1 - hosp.1NP $1,00*2,75*1$ "signo D2" $13,50*2,75*1 = 37.125$ "signo D3" $0,80*2,10*1 = 1.680$	162,075	m2		0,00	
76	011	62240-3124	Omietka vonk.stien silikátová hladená hr.2mm na zateplenú fasádu minerálnou vlnou hr.20cm juhozápad "od +-0,0 po kótu +4,32 prístavba jedálne - fasádny drevený obklad "od +-0,0 po kótu +4,32" $3,80*4,32 = 16.416$ "od +-0,0 po kótu +7,37" $3,30*7,37 = 24.321$ "od +4,32 po kótu +7,37" $12,75*3,05 = 38.888$ odpočet otvorov+ostenie s nadpražím "1NP" $-1,50*1,75 + (1,50+1,75*2)*0,25 - 2,30*6,10 + (2,30+6,10*2)*0,25 = -11.780$ "2NP" $-7,95*1,70 + (7,95+1,70*2)*0,25 = -10.678$ juhovýchod "od +3,42 po kótu +7,37" $28,35*3,95 = 111.983$ "od +3,20 po kótu +4,32 nad pergolou" $2,25*1,12 = 2.520$  "od +4,32 po kótu +7,37 prístavba schodiska" $8,73*3,05 = 26.627$ odpočet otvorov+ostenie s nadpražím "2NP" $-7,40*1,70*2 + (7,40+1,70*2)*0,25 - 1,40*1,70*3 + (1,40+1,70*2)*0,25*3 = -26.000$ $-4,60*1,70 + (4,60+1,70*2)*0,25 = -5.820$ severovýchod "od +3,42 po kótu +7,37" $13,80*3,95 = 54.510$ "od +3,42 po kótu +7,37" $1,50*3,95 = 5.925$	319,544	m2		0,00	

## Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
			odpočet otvorov+ostenie s nadpražím "2NP" $-0,60 \times 1,70 \times 6 + (0,60 + 1,70 \times 2) \times 0,25 \times 6 - 0,80 \times 2,10 + (0,80 + 2,10) \times 0,25$ severozápad "od +3,42 po kótu +7,37" $28,35 \times 3,95 = 111.983$ "od +3,20 po kótu +7,37" $2,05 \times 4,17 = 8.549$ odpočet otvorov+ostenie s nadpražím "2NP" $-7,40 \times 1,70 + (7,40 + 1,70 \times 2) \times 0,25 - 5,60 \times 1,70 + (5,60 + 1,70 \times 2) \times 0,25 = -17.150$ $-8,00 \times 1,70 + (8,00 + 1,70 \times 2) \times 0,25 = -10.750$					
77	011	62240-31PC	Omietka šambrán okolo okien - príplatok za pracnosť "JV" $(7,40 + 1,70) \times 2 \times 0,20 = 3.640$ "SZ" $(7,40 + 1,70) \times 2 \times 0,20 = 3.640$	7,280	m2		0,00	
78	014	62242-8971	Príplatok za viacfarebnú omietku	319,544	m2		0,00	
79	011	62511-5202	Zateplenie vonk.ostenia,stierka,mriežka,minerál.vlna hr.30-40mm	41,863	m2		0,00	
			zateplenie ostenia s nadpražím (okrem hosp.pavilonu 1NP)  1NP "signo 01" $(2,80 + 1,75 \times 2) \times 0,25 \times 2 = 3.150$ "signo 02" $(1,50 + 1,75 \times 2) \times 0,25 \times 1 = 1.250$ "signo 03" $(2,30 + 6,10 \times 2) \times 0,25 \times 1 = 3.625$ 2NP "signo 05" $(7,40 + 1,70 \times 2) \times 0,25 \times 2 = 5.400$ "signo 06" $(1,40 + 1,70 \times 2) \times 0,25 \times 3 = 3.600$ "signo 07" $(7,95 + 1,70 \times 2) \times 0,25 \times 1 = 2.838$ "signo 08" $(8,80 + 1,70 \times 2) \times 0,25 \times 1 = 3.050$ "signo 09" $(5,60 + 1,70 \times 2) \times 0,25 \times 1 = 2.250$ "signo 10" $(7,40 + 1,70 \times 2) \times 0,25 \times 1 = 2.700$ "signo 11" $(0,60 + 1,70 \times 2) \times 0,25 \times 6 = 6.000$ "signo 12" $(4,60 + 1,70 \times 2) \times 0,25 \times 1 = 2.000$ vonk.dvere 1NP "signo D1 hosp.1NP" $(1,00 + 2,75 \times 2) \times 0,25 \times 1$ "signo D2" $(13,50 + 2,75 \times 2) \times 0,25 \times 1 = 4.750$ "signo D3" $(0,80 + 2,10 \times 2) \times 0,25 \times 1 = 1.250$					
80	011	62599-1607	Zateplenie vonk.stien,stierka,mriežka,minerál vlna hr.100mm	47,365	m2		0,00	
			zateplenie prístavby pergoly od kóty +-0,0 po kótu +3,70 $(7,80 + 7,65) \times 3,70 - 2,80 \times 1,75 \times 2 = 47.365$					
81	011	62599-1610	Zateplenie vonk.stien,stierka,mriežka,minerál vlna hr.200mm	344,983	m2		0,00	
			zateplenie fasády minerálnou vlnou hr.20cm (okrem hosp.pavilonu 1NP) juhozápad od +-0,0 po kótu +4,32 prístavba jedálne "oblúk" $21,80 \times 4,32 - "otvor" 13,50 \times 2,75 = 57.051$ "od +-0,0 po kótu +4,32" $3,80 \times 4,32 = 16.416$ "od +-0,0 po kótu +7,37" $3,30 \times 7,37 = 24.321$ "od +4,32 po kótu +7,37" $12,75 \times 3,05 = 38.888$ odpočet otvorov "1NP" $-1,50 \times 1,75 - 2,30 \times 6,10 = -16.655$ "2NP" $-7,95 \times 1,70 = -13.515$ juhovýchod "od +3,42 po kótu +7,37" $28,35 \times 3,95 = 111.983$ "od +3,20 po kótu +4,32 nad pergolou" $2,25 \times 1,12 = 2.520$					

## Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
			"od +4,32 po kótu +7,37 prístavba schodiska" $8,73 \times 3,05 = 26.627$					
			odpočet otvorov					
			"2NP" $-7,40 \times 1,70 \times 2 - 1,40 \times 1,70 \times 3 - 4,60 \times 1,70 = -40.120$					
			severovýchod					
			"od +3,42 po kótu +7,37" $13,80 \times 3,95 = 54.510$					
			"od +3,42 po kótu +7,37" $1,50 \times 3,95 = 5.925$					
			odpočet otvorov					
			"2NP" $-0,60 \times 1,70 \times 6 - 0,80 \times 2,10 = -7.800$					
			severozápad					
			"od +3,42 po kótu +7,37" $28,35 \times 3,95 = 111.983$					
			"od +3,20 po kótu +7,37" $2,05 \times 4,17 = 8.549$					
			odpočet otvorov					
			"2NP" $-7,40 \times 1,70 - 5,60 \times 1,70 - 8,00 \times 1,70 = -35.700$					
82	011	62599-1PC	Příplatek za stiesnený priestor pri zateplování vonk.stien pergoly	47,365	m2		0,00	
83	011	63131-2511	Mazanina z betónu prostého tr.C12/15 hr.5-8cm blok B	4,432	m3		0,00	
			"podlaha P1 1NP M.č.0.20" $3,35 \times 9,45 \times 0,07 = 2.216$					
			"podlaha P2 2NP M.č.1.14" $3,35 \times 9,45 \times 0,07 = 2.216$					
84	011	63131-2611	Mazanina z betónu prostého tr.C16/20 hr.5-8cm	23,988	m3		0,00	
			"podlaha P1 hr.67mm" $125,70 \times 0,067 = 8.422$					
			"podlaha P5 hr.67mm" $232,33 \times 0,067 = 15.566$					
85	011	63131-5611	Mazanina z betónu prostého tr.C16/20 hr.12-24cm podkladný betón hr.15cm prístavba jedálne a schodiska	20,397	m3		0,00	
			$3,14 \times 6,0 \times 6,0 \times 0,5 + (6,54 + 2,50) \times 0,5 \times 11 + 6,54 \times 3,35 = 128,149 \text{m}^2$					
			$128,149 \times 0,15 = 19.222$					
			"signo BP" $2,70 \times 2,90 \times 0,15 = 1.175$					
			pergola má jestvujúci podkladný beton					
86	011	63131-5611	Mazanina z betónu prostého tr.C16/20 hr.12-24cm blok B podkladný betón hr.15cm pod podlahou P1	4,749	m3		0,00	
			$3,35 \times 9,45 \times 0,15 = 4.749$					
87	011	63131-9151	Prehľadenie povrchu mazaniny oceľ.hladítkom hr.5-8cm	23,988	m3		0,00	
88	011	63131-9151	Prehľadenie povrchu mazaniny oceľ.hladítkom hr.5-8cm	4,432	m3		0,00	
89	011	63131-9155	Prehľadenie povrchu mazaniny oceľ.hladítkom hr.12-24cm	20,397	m3		0,00	
90	011	63131-9155	Prehľadenie povrchu mazaniny oceľ.hladítkom hr.12-24cm	4,749	m3		0,00	
91	011	63131-9171	Strhnutie povrchu mazaniny pred vlož.výstuže hr.5-8cm	23,988	m3		0,00	
92	011	63131-9175	Strhnutie povrchu mazaniny pred vlož.výstuže hr.12-24cm	20,397	m3		0,00	
93	011	63131-9175	Strhnutie povrchu mazaniny pred vlož.výstuže hr.12-24cm	4,749	m3		0,00	
94	011	63135-1101	Debnenie stien podkladného betonu-zhotovenie $(3,14 \times 12,0 \times 0,5 + 3,0 + 2,81) \times 0,15 = 3.698$	5,378	m2		0,00	
			"signo BP" $(2,70 + 2,90) \times 2 \times 0,15 = 1.680$					
95	011	63135-1102	Debnenie stien podkladného betonu-odstránenie	5,378	m2		0,00	
96	011	63136-2021	Výstuž betónových mazanín zo zvarovaných sietí Kari sieť d=5mm oká 150x150mm hmotnosť 2,93kg/m2 + prekrytie 20%	1,364	t		0,00	
			do podkladného betónu					
			$3,14 \times 6,0 \times 6,0 \times 0,5 + (6,54 + 2,50) \times 0,5 \times 11 + 6,54 \times 3,35 = 128,149 \text{m}^2$					

## Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
			$128,149 \text{ m}^2 \cdot 0,00293 \text{ t/m}^2 \cdot 1,20 = 0.451$ sieť d=8mm oká 150x150mm hmotnosť 5,27kg/m2 + prekrytie 20%  $\text{signo BP } 2,70 \cdot 2,90 = 7,83 \text{ m}^2$ $7,83 \text{ m}^2 \cdot 0,00527 \text{ t/m}^2 \cdot 1,20 = 0.050$ sieť 4mm oká 150x150mm hmotnosť 1,35kg/m2 + prekrytie 20%  podlahy podlahy P1+P2+P3+P5+P6 $125,70 + 25,35 + 40,19 + 232,33 + 108,91 = 532,48 \text{ m}^2$  $532,48 \text{ m}^2 \cdot 0,00135 \text{ t/m}^2 \cdot 1,20 = 0.863$					
97	011	63136-2021	Výstuž betónových mazanín zo zvarovaných sietí Kari sieť d=5mm oká 150x150mm hmotnosť 2,93kg/m2 + prekrytie 20%  blok B podkladný betón hr.15cm pod podlahou P1 $3,35 \cdot 9,45 = 31,658 \text{ m}^2$  $31,658 \text{ m}^2 \cdot 0,00293 \text{ t/m}^2 \cdot 1,20 = 0.111$	0,111 t			0,00	
98	011	63245-1055	Poter pieskocementový oceľou hladný hr.5cm "podlahy P2+P3+P6" $25,35 + 40,19 + 108,91 = 174.450$	174,450 m2			0,00	
99	011	63245-6221	Poter cementový schod.stupňov oceľou hladný hr.2cm "stupne 155x300mm" $26,40 \cdot (0,155 + 0,30) = 12.012$	12,012 m2			0,00	
100	011	63247-7005	Samonivelačná stierka podlahová hrúbky 3mm "pod podlahy PVC" $215,14 = 215.140$	215,140 m2			0,00	
101	011	63247-7005	Samonivelačná stierka podlahová hrúbky 3mm "blok B pod laminátové podlahy P1" $31,66 \cdot 2 = 63.320$	63,320 m2			0,00	
102	011	63712-1111	Odkvapový chodník z dekoratívneho kameniva hr.100mm so zhutnením  "okolo prístavby jedálne" $(22,0 + 2,6 + 3,6) \cdot 0,60 = 16.920$ "okolo prístavby pergoly" $(7,65 + 7,80) \cdot 0,60 = 9.270$	26,190 m2			0,00	
103	011	63731-1122	Odkvapový chodník z betón.obrubníkov stojatých do lôžka z betónu  $22,0 + 2,6 + 3,60 + 7,65 + 7,80 = 43.650$	43,650 m			0,00	
104	011	64895-1411	Osadenie parapetných dosák drevených š.do 25cm 1NP "signo 01" $2,80 \cdot 2 = 5.600$ "signo 02" $1,50 \cdot 1 = 1.500$ "signo 03" $2,30 \cdot 1 = 2.300$ 2NP - doska š.40cm	9,400 m			0,00	
105	MAT	611 9A0104	Parapet vnútorný drevený šir.250mm "stratné 2%" $9,40 \cdot 1,02 = 9.588$	9,588 m			0,00	
106	011	64895-2421	Osadenie parapetných dosák drevených š.25-50cm signo PA parapet š.40cm okolo celého objektu nadstavby  "medzi stĺpy" $5,75 \cdot 4 + 3,30 \cdot 2 + 5,95 \cdot 2 = 41.500$	41,500 m			0,00	
107	MAT	611 9A0107	Parapet vnútorný drevený šir.400mm "stratné 2%" $41,50 \cdot 1,02 = 42.330$ 6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE spolu:	42,330 m			0,00	
				<b>0,00</b>			<b>0,00</b>	
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE								
108	221	91786-2111	Osadenie chodník.bet.obrubníka s oporou stoj do bet.lôžka	18,000 m			0,00	
109	MAT	592 174500	Obrubník chodníkový 100x15x30cm	18,000 kus			0,00	
110	003	94194-1041	Montáž lešenia ľahk.radové+podlahy š.1,2m v.do 10m pre zateplenie fasády minerálnou vlnou hr.20cm juhozápad od +-0,0 po kótu +4,32 prístavba jedálne "oblúk" $21,80 \cdot 4,32 - \text{"otvor"} 13,50 \cdot 2,75 = 57.051$	515,938 m2			0,00	

## Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
			"od +-0,0 po kótu +4,32" $3,80 \times 4,32 = 16.416$					
			"od +-0,0 po kótu +7,37" $3,30 \times 7,37 = 24.321$					
			"od +4,32 po kótu +7,37" $12,75 \times 3,05 = 38.888$					
			juhovýchod					
			"od +3,42 po kótu +7,37" $28,35 \times 3,95 = 111.983$					
			"od +3,20 po kótu +4,32 nad pergolou" $2,25 \times 1,12 = 2.520$					
			"od +4,32 po kótu +7,37 prístavba schodiska" $8,73 \times 3,05 = 26.627$					
			severovýchod					
			"od +3,42 po kótu +7,37" $13,80 \times 3,95 = 54.510$					
			"od +3,42 po kótu +7,37" $1,50 \times 3,95 = 5.925$					
			severozápad					
			"od +3,42 po kótu +7,37" $28,35 \times 3,95 = 111.983$					
			"od +3,20 po kótu +7,37" $2,05 \times 4,17 = 8.549$					
			zateplenie prístavby pergoly od kóty +-0,0 po kótu +3,70					
			$(7,80+7,65) \times 3,70 = 57.165$					
111	003	94194-1291	Nájom za prvý, každý ďalší mesiac použitia lešenia	515,938	m2			0,00
112	003	94194-1841	Demontáž lešenia ľahk.radové+podlahy š.1,2m v.10m	515,938	m2			0,00
113	003	94195-5002	Lešenie ľahké pracovné pomocné výšky podlahy do 1,9m	542,430	m2			0,00
			pre montáž sadrokartón.podhládov					
			strop 1NP m.č.1.28,1,29 a m.č.1.33					
			$125,70 + 28,53 + 11,66 = 165.890$					
			"strop 1NP m.č.1.27 kuchyňa" $47,61 = 47.610$					
			nadstavba 2NP m.č.201 až m.č.209					
			$107,15+13,43+13,43+63,78+5,85+3,78+5,96+107,99+7,56 = 328.930$					
114	003	94195-5002	Lešenie ľahké pracovné pomocné výšky podlahy do 1,9m	63,316	m2			0,00
			blok B pre obitíe vonk.omietok stropov pavlačí					
			"1NP" $9,45 \times 3,35 = 31.658$					
			"2NP" $9,45 \times 3,35 = 31.658$					
115	011	95290-1111	Vyčistenie budov obč.výstavby pri výške podlažia do 4m	543,280	m2			0,00
			"podlahová plocha 1NP časť" $125,70+28,53+25,35+10,84+11,66 = 202.080$					
			"podlahová plocha 2NP" $341,20 = 341.200$					
116	011	95290-1111	Vyčistenie budov obč.výstavby pri výške podlažia do 4m	63,316	m2			0,00
			blok B					
			"podlahová plocha P1 1NP M.č.0.20" $3,35 \times 9,45 = 31.658$					
			"podlahová plocha P2 2NP M.č.1.14" $3,35 \times 9,45 = 31.658$					
117	013	96203-2241	Búranie muriva z tehál na MC alebo otvorov nad 4 m2	3,655	m3			0,00
			"blok B signo ST stena exist.pergoly" $4,30 \times 3,40 \times 0,25 = 3.655$					
118	013	96203-2432	Búranie muriva z tehál dutých na MVC	18,183	m3			0,00
			"signo 7 odstránenie stien pergoly" $(7,65+16,45+7,80) \times 2,85 \times 0,20 = 18.183$					
119	013	96208-6121	Búranie muriva hr.do 30cm priečok z plynosilikátu	1,375	m2			0,00
			"signo 2 búranie porobet.panela" $1,0 \times 2,75 \times 0,25 \times 2 = 1.375$					
120	013	96504-2141	Búranie podklad.betónu hr.do 10cm nad 4m2	4,073	m3			0,00
			"signo 7 odstránenie podkladu podlahy pergoly" $29,30 \times 1,90 \times 0,07 = 3.897$					

## Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
			"signo 10 odstránenie podkladu podlahy vstupu" 2,10*1,20*0,07 = 0.176					
121	013	96504-2141	Búranie podklad.betónu hr.do 10cm nad 4m2 signo PG odstránenie podkladu pod dlažby pergoly "blok A" 5,90*3,0*0,08 = 1.416 "blok B" 5,90*3,0*0,08 = 1.416 blok B odstránenie podkladu pod dlažby pavlače (terasy) "1NP" 3,35*9,45*0,08 = 2.533 "2NP" 3,35*9,45*0,08 = 2.533 "odstránenie podkladného betónu pod dlažbu bloku B 3,35*9,45*0,15 = 4.749	12,647 m3			0,00	
122	013	96508-1713	Búranie keramických dlažieb "signo 8 odstránenie podlahy pergoly" 29,30*1,90 = 55.670  "signo 10 odstránenie podlahy vstupu" 2,10*1,20 = 2.520	58,190 m2			0,00	
123	013	96508-1713	Búranie keramických dlažieb signo PG odstránenie podlahy pergoly "blok A" 5,90*3,0 = 17.700 "blok B" 5,90*3,0 = 17.700 blok B signo DL odstránenie dlažby pavlače "1NP" 3,35*9,45 = 31.658 "2NP" 3,35*9,45 = 31.658	98,716 m2			0,00	
124	013	96703-1142	Prisekanie rovného ostenia v murive tehlovom na maltu MC  "signo 12 prisekanie vybúr.otvoru v kuchyni" (1,20+1,15)*2*0,15 = 0.705 "ostatné drobné sekacie práce" 40,0 = 40.000	40,705 m2			0,00	
125	013	96703-1142	Prisekanie rovného ostenia v murive tehlovom na maltu MC  "blok A búranie parapetu okna" 1,0*0,30*2 = 0.600 "drobné sekacie práce" 20,0 = 20.000 prízemie blok A (zvačšenie otvoru dverí vo WC pre imobilných)  "M.č.0.04" (0,50+2,0)*0,15 = 0.375	20,975 m2			0,00	
126	013	96806-1112	Vyvesenie drev.krídiel okien	1,000 kus			0,00	
127	013	96806-1126	Vyvesenie drev.krídiel dvier	2,000 kus			0,00	
128	013	96806-1126	Vyvesenie drev.krídiel dvier	5,000 kus			0,00	
129	013	96806-2355	Vybúranie rámov okien drev.dvojítych,zdvoj.1-2m2 "signo 4" 1,80*1,15 = 2.070	2,070 m2			0,00	
130	013	96807-2455	Vybúranie kovových dverných zárubní do 2m2 "signo 5" 1,20*2,75*2 = 6.600	6,600 m2			0,00	
131	013	96807-2455	Vybúranie kovových dverných zárubní do 2m2 prízemie blok A (pre zvačšenie otvoru dverí vo WC pre imobilných)  "M.č.0.04" 0,80*2,0 = 1.600	1,600 m2			0,00	
132	013	97103-3531	Vybúr.otvorov do 1m2 v murive tehl.MVC hr.do 15cm prízemie blok A (zvačšenie otvoru dverí vo WC pre imobilných)  "M.č.0.04" 0,50*2,0 = 1.000	1,000 m2			0,00	
133	013	97103-3541	Vybúr.otvorov do 1m2 v murive tehl.MVC hr.do 30cm "blok A signo OK búranie parapetu okna" 0,80*1,0*0,30 = 0.240	0,240 m3			0,00	
134	013	97103-3631	Vybúr.otvorov do 4m2 v murive tehl.MVC hr.do 15cm "signo 12 vybúr.otvoru pre okno v kuchyni" 1,20*1,15 = 1.380	1,380 m2			0,00	

## Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
135	012	34000-1001	Rezanie stenových pórobet.panelov hr. do 30cm "signo 1 vyrezanie hornej časti porobet.atik.panela" $1,4+0,43*2+1,3+0,68*2 = 4.920$ "signo 2 búranie porobet.panela" $1,0*2,75*0,25*2 = 1.375$  "signo 3 búranie porobet.atik.panela 5,25 a 1,20" $5,25+1,20+5,0 = 11.450$	17,745	m		0,00	
136	013	97403-1167	Vysekanie rýh v tehelnom murive hl.do 15cm š.do 30cm  "signo 12 pre vloženie prekladu ponad vybúr.otvor v kuchyni" $1,20+0,30*2 = 1.800$	1,800	m		0,00	
137	013	97403-1167	Vysekanie rýh v tehelnom murive hl.do 15cm š.do 30cm  "blok A ryha pre vloženie prekladu ponad otvor" $2,4+0,3*2 = 3.000$	3,000	m		0,00	
138	013	97403-1169	Priplatok za každých ďalších 10cm šírky rýhy hl.do 15cm	3,000	m		0,00	
139	013	97607-1111	Vybúranie kovových zábradlí a madiel blok B signo ZB "1NP" $2,75+5,60+3,20 = 11.550$ "2NP" $2,75+5,60+3,20 = 11.550$	23,100	m		0,00	
140	013	97805-9521	Vybúranie vnút.keram.obkladov signo 11 odstránenie keram.obkladu jednej steny v kuchyni  $6,30*3,02 = 19.026$	19,026	m2		0,00	
141	712	71230-0831	Odstránenie povl.krytiny striech do 10° 1-vrstvovej "signo S1 odstránenie streš.krytiny hosp.pavilonu" $28,50*13,40 = 381.900$	381,900	m2		0,00	
142	712	71230-0833	Odstránenie povlakovej krytiny striech do 10° 3-vrstvovej  "signo 7 odstránenie streš.krytiny pergoly" $29,30*2,10 = 61.530$  "signo S1 odstránenie streš.krytiny hosp.pavilonu" $28,50*13,40*2 = 763.800$	825,330	m2		0,00	
143	712	71230-0851	Odstránenie povl.krytiny striech do 10° vrstvy z perlitu "signo S1 odstránenie streš.krytiny hosp.pavilonu" $28,50*13,40 = 381.900$	381,900	m2		0,00	
144	713	71310-0828	Odstránenie strešných dosiek hr.50mm "signo 7 odstránenie strechy pergoly" $29,30*2,10 = 61.530$  "signo S1 odstránenie streš.krytiny hosp.pavilonu" $28,50*13,40 = 381.900$	443,430	m2		0,00	
145	762	76234-1821	Demontáž debnenia striech rovných, z fošien hrubých "signo 7 odstránenie strechy pergoly" $29,30*2,10 = 61.530$	61,530	m2		0,00	
146	762	76234-1821	Demontáž debnenia striech rovných, z fošien hrubých signo PG odstránenie strechy pergoly "blok A" $5,90*3,0 = 17.700$ "blok B" $5,90*3,0 = 17.700$	35,400	m2		0,00	
147	764	76431-1821	Demontáž streš.plech.krytiny, do 30° do 25m2 signo PR plech.krytina strechy prístreška "blok A" $3,0*1,50 = 4.500$ "blok B" $3,0*1,50 = 4.500$ signo PG odstránenie strechy pergoly "blok A" $5,90*3,0 = 17.700$ "blok B" $5,90*3,0 = 17.700$	44,400	m2		0,00	
148	764	76431-2821	Demontáž plech.streš.krytiny, do 30° do 25m2	4,250	m2		0,00	

## Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
			"signo 9 odstránenie krytiny prístrešku" 2,50*1,70 = 4.250					
149	764	76432-2840	Demontáž odkvapov rš 500mm	20,000	m		0,00	
150	764	76443-0850	Demontáž oplechovania atík.múrov rš do 600mm	83,800	m		0,00	
			"hosp.pavilón" (28,50+13,40)*2 = 83.800					
151	767	76758-1801	Demontáž hliník.podhládov	61,530	m2		0,00	
			"signo 7 odstránenie podhľadu pergoly" 29,30*2,10 = 61.530					
152	767	76758-1801	Demontáž hliník.podhládov	35,400	m2		0,00	
			signo PG odstránenie podhľadu pergoly					
			"blok A" 5,90*3,0 = 17.700					
			"blok B" 5,90*3,0 = 17.700					
153	767	76758-2800	Demontáž podhládov, roštov	61,530	m2		0,00	
154	767	76758-2800	Demontáž podhládov, roštov	35,400	m2		0,00	
155	767	76799-6803	Demontáž kovových doplnk.konštrukcií	300,000	kg		0,00	
			"signo 7 odstránenie ocel.konštrukcie pergoly cca" 300,0 = 300.000					
156	767	76799-6803	Demontáž kovových doplnk.konštrukcií	220,000	kg		0,00	
			signo PG odstránenie ocel.konštrukcie pergoly, cca					
			"blok A" 110,0 = 110.000					
			"blok B" 110,0 = 110.000					
157	013	97901-1111	Zvislá doprava sute,vybúr.hmôt za prvé podlažie	103,920	t		0,00	
158	013	97901-1121	Zvislá doprava sute,vybúr. hmôt za každé ďalšie podlažie	103,920	t		0,00	
159	013	97908-1111	Odvoz sute,vybúraných hmôt na skládku do 1km	103,920	t		0,00	
160	013	97908-1121	Odvoz sute,vybúraných hmôt na skládku každý ďalší 1km	935,280	t		0,00	
			103,92"t" * 9"km" = 935.280					
161	013	97908-2111	Vnútrostavenisková doprava sute,vybúraných hmôt do 10m	103,920	t		0,00	
162	013	97908-2121	Vnútrost.doprava sute,vybúraných hmôt každých ďalších 5m	103,920	t		0,00	
163	013	97913-1409	Poplatok za uloženie a zneškodnenie sute na skládke	103,920	t		0,00	
164	011	99801-1002	Presun hmôt pre budovy murované výšky 6-12m	656,777	t		0,00	
165	000	99999-0005	Konštrukcie a práce HSV, HZS T5	355,000	hod		0,00	
			"drobné práce neobsiahnuté v cenníkových položkách" 25 = 25.000					
			"signo 6 úpravy zariadenia kuchyne-presun sporákov,odstránenie kuch.linky" 30 = 30.000					
			"signo 9 očistenie ocel.konstr.prístrešku" 25 = 25.000					
			"odstránenie ukončenia prestupov nad strechou" 20 = 20.000					
			"odstránenie hromozvodu" 30 = 30.000					
			"odstránenie mreže vývodu VZT cez obvodovú stenu" 20 = 20.000					
			"odstránenie zariadenia asanovanej pergoly" 30 = 30.000					
			"signo PR presun existujúceho rebrika do SO01.2" 10 = 10.000					
			"signo VZ zaslepenie existujúcich otvorov VZT" 20 = 20.000					
			"odvetranie kanalizácie" 20 = 20.000					
			"demontáž starej VZT" 60 = 60.000					
			"zaslepenie otvoru cez strop M.č.1.14" 20 = 20.000					
			"odvetranie cez strechu M.č.2.07" 20 = 20.000					
			"búranie prestupov VZT v priečkach prízemí" 25 = 25.000					

## Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
166	000	99999-0005	Konštrukcie a práce HSV, HZS T5 bloky A+B "drobné práce neobsiahnuté v cenníkových položkách" 25 = 25.000 "signo 9 očistenie ocel.konstr.pristrešku" 15 = 15.000 "signo 07 očistenie existujúceho rebrika" 10 = 10.000 "signo 07 očistenie točitého schodiska" 10 = 10.000 "blok A odstránenie rebrika" 5 = 5.000 "blok B presunutie rebrika na opačnú stranu, demontáž+montáž" 5+15 = 20.000  9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu:	85,000	hod		0,00	
			PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:	0,000			0,00	
<b>PRÁCE A DODÁVKY PSV</b>								
711 - Izolácie proti vode a vlhkosti								
167	711	71111-1001	Zhotovenie hydroizolácie stud.vodorovný náter asfalt.penetr  prístavba jedálne a schodiska 3,14*6,0*6,0*0,5+(6,54+2,50)*0,5*11+6,54*3,35 = 128.149  "pergola" 28,85*1,90+(7,80+7,65)*0,40 = 60.995	189,144	m2		0,00	
168	711	71111-1001	Zhotovenie hydroizolácie stud.vodorovný náter asfalt.penetr  "blok B podlaha P1 1NP" 9,45*3,35 = 31.658	31,658	m2		0,00	
169	711	71111-2001	Zhotovenie hydroizolácie stud.zvislý náter asfalt.penetr "prístavba od kóty -0,45 po kótu +-0" (22,0+2,6+3,60+7,65+7,80)*0,45 = 19.643	19,643	m2		0,00	
170	711	71111-2001	Zhotovenie hydroizolácie stud.zvislý náter asfalt.penetr "blok B vytiahnutie na steny do v.30cm" (9,45+3,35)*2*0,30 * 2 = 15.360	15,360	m2		0,00	
171	MAT	111 631500	Lak asfaltový ALP-PENETRAL sudy "spotreba vodorovne 0,00020t/m2" 189,144m2**0,00020 = 0.038 "spotreba zvislo 0,00025t/m2" 19,643m2**0,00025 = 0.005	0,043	t		0,00	
172	MAT	111 631500	Lak asfaltový ALP-PENETRAL sudy "spotreba vodorovne 0,00020t/m2" 31,658m2**0,00020 = 0.006 "spotreba zvislo 0,00025t/m2" 15,36m2**0,00025 = 0.004	0,010	t		0,00	
173	711	71114-1559	Zhotovenie izolácie proti vlhkosti pritavením NAIP vodor.	189,144	m2		0,00	
174	711	71114-1559	Zhotovenie izolácie proti vlhkosti pritavením NAIP vodor. "blok B 2x pritavenie" 31,658 * 2 = 63.316	63,316	m2		0,00	
175	711	71114-2559	Zhotovenie izolácie proti vlhkosti pritavením NAIP zvislá	19,643	m2		0,00	
176	711	71114-2559	Zhotovenie izolácie proti vlhkosti pritavením NAIP zvislá "blok B 2x pritavenie" 15,36 * 2 = 30.720	30,720	m2		0,00	
177	MAT	628 522540	Pás s modifikovaným asfaltom "spotreba vodorovne 1,15m2/m2" 189,144m2**1,15 = 217.516  "spotreba zvislo 1,20m2/m2" 19,643m2**1,20 = 23.572	241,088	m2		0,00	
178	MAT	628 522540	Pás s modifikovaným asfaltom blok B "spotreba vodorovne 1,15m2/m2" 63,316m2**1,15 = 72.813  "spotreba zvislo 1,20m2/m2" 30,72m2**1,20 = 36.864	109,677	m2		0,00	

## Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
179	011	63248-1213	Separačná vrstva z PE fólie m+d "na hydroizoláciu" 189,144"m2" = 189.144 "zateplenie S2+S3" 23,744"m2" + 128,0"m2" = 151.744 strešná krytina R1+R2+R3+R4 28,90*13,80+8,73*3,30+132,0+33,0 = 592.629	933,517	m2		0,00	
180	711	71119-3121	Hydroizolačný náter na vodorovnej ploche "do podlahy hygien.miestností" 13,43 + 13,43 + 5,96 = 32.820	32,820	m2		0,00	
181	711	99871-1102	Presun hmôt pre izolácie proti vode v objekte výšky do 12m  711 - Izolácie proti vode a vlhkosti spolu:	2,450	t		0,00	0,00
712 - Povlakové krytiny								
182	712	71234-1559	Zhotovenie povl. krytiny striech do 10° pritavením NAIP v plnej ploche "parozábrana signo S2 zateplenie strechy" 8,48*2,80 = 23.744  "parozábrana signo S3 zateplenie strechy" 128,0"m" = 128.000	151,744	m2		0,00	
183	712	71284-1559	Zhotovenie povl. krytiny striech vytiahnutím pásmi NAIP pritavením S2 parozábrana na atiku strechy výška 0,70m (8,48+2,80)*2*0,70 = 15.792 S3 parozábrana na atiku strechy výška 0,70m (21,80+8,73+8,80+2,60)*0,70 = 29.351	45,143	m2		0,00	
184	MAT	628 522540	Pás s modifikovaným asfaltom "spotreba vodorovne 1,15m2/m2" 151,744"m2"*1,15 = 174.506  "spotreba zvislo 1,20m2/m2" 45,143"m2"*1,20 = 54.172	228,678	m2		0,00	
185	712	71236-1705	Zhotovenie povlakovej krytiny striech do 10° fóliou lepenou so zvar.spojmi nepochozna strecha "hosp.pavilon - R1" 28,90*13,80 = 398.820 "schodisko - R2" 8,73*3,30 = 28.809 "jedáleň - R3" 132,0"m2" = 132.000 "pergola - R4" 33,0"m2" = 33.000	592,629	m2		0,00	
186	712	71236-3001	Rozvinutie a natiehanie fólie z mäčč. PVC v ploche strechy	592,629	m2		0,00	
187	MAT	628 2E1811	Fólia izolačná strešná hr.1,5mm "spotreba vodorovne 1,15m2/m2" 592,629"m2"*1,15 = 681.523  "spotreba zvislo 1,20m2/m2" 45,332"m2"*1,15 = 52.132	733,655	m2		0,00	
188	712	71286-1703	Zhotovenie povl.krytiny striech vytiahnutím fólie prílepenej v celej ploche vytiahnutie krytiny na atiku strechy "S1" (27,70+12,60)*2*0,30 = 24.180 "S2" (8,48+2,80)*2*0,38 = 8.573 "S3" (21,80+8,73+8,80+2,60)*0,30 = 12.579	45,332	m2		0,00	
189	712	71236-3101	Ukotvenie fólie tanier.hmožd.na podklad polystyren,min.vlna  "592,629+45,332 = 637,961m2 spotreba 5ks/m2" 638 * 5 = 3190.000	3 190,000	kus		0,00	
190	MAT	283 1F9044	Hmoždinka zatepľovacia tanierová 8x135mm	3 190,000	kus		0,00	
191	712	71239-1172	Zhotovenie povl.krytiny striech do 10° na sucho z ochrannej textílie	592,629	m2		0,00	

## Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
			592,629 = 592.629					
192	MAT	693 660550	Geotextília polypropylen 300g/m2 "spotreba vodorovne 1,15m2/m2" 592,629m2**1,15 = 681.523	681,523	m2		0,00	
193	712	99871-2202	Presun hmôt pre izolácie povlakové v objektoch výšky do 12m  712 - Povlakové krytiny spolu:		%		0,00	
				0,00			0,00	
		713 - Izolácie tepelné						
194	713	71311-1111	Montáž tepelnej izolácie stropov, polozenie na vrch signo S2 zateplenie strechy schodiska - polystyrén hr.15+15cm  "hr.15cm" 8,48*2,80 = 23.744 "hr.15cm" 8,48*2,80 = 23.744 "spád hr.2-18cm" 8,48*2,80 = 23.744 signo S3 zateplenie strechy jedálne - polystyrén hr.10+12cm  "hr.10cm" 128,0*m2" = 128.000 "hr.12cm" 128,0*m2" = 128.000 nadstavba 2NP na veniec na kóte +4,02 - styrodur hr.10cm  (28,50+12,90)*2*0,50 = 41.400 nadstavba 2NP na veniec na kóte +4,02 - pružná doska hr.7cm  (28,50+12,90)*2*0,25 = 20.700	389,332	m2		0,00	
195	MAT	283 1B0206	Doska Styrodur 3035 CS.10 hr.100mm "stratné 2%" 41,40*m2**1,02 = 42.228	42,228	m2		0,00	
196	MAT	283 1B02PC	Pružná doska hr.7cm "stratné 2%" 20,70*m2**1,02 = 21.114	21,114	m2		0,00	
197	MAT	283 1C0210	Polystyrén EPS 100 S1 EPS 15cm+15cm "stratné 2%" 23,744*m2" * (0,15+0,15) * 1,02 = 7.266 S1 EPS spád hr.2-8cm "stratné 2%" 23,744*m2" * (0,02+0,08)*0,5 * 1,02 = 1.211  S3 EPS 10cm+12cm "stratné 2%" 128,0*m2" * (0,10+0,12) * 1,02 = 28.723	37,200	m3		0,00	
198	713	71311-1122	Montáž tepelnej izolácie stropov rovných spodom, pribitie  signo S1+S4 zateplenie strechy nadstavby a pergoly - minerálna vlna hr.16+20cm "hr.16cm" 27,70*12,60 + 31,0*m2" = 380.020 "hr.20cm" 27,70*12,60 + 31,0*m2" = 380.020 signo S3 zateplenie strechy jedálne - minerálna vlna hr.16cm  "hr.16cm" 128,0*m2" = 128.000	888,040	m2		0,00	
199	MAT	631 5A0109	Doska izolačná minerálna vlna hr.160mm "stratné 2%" 380,02*m2**1,02 = 387.620 "stratné 2%" 128,00*m2**1,02 = 130.560	518,180	m2		0,00	
200	MAT	631 5A0111	Doska izolačná minerálna vlna hr.200mm "stratné 2%" 380,02*m2**1,02 = 387.620	387,620	m2		0,00	
201	713	71312-1111	Montáž tepelnej izolácie podláh 1x polozenie "polystyrén hr.3cm do podlahy P3" 40,19 = 40.190 "polystyrén do spádu hr.0-18cm do rampy pergoly" 7,20*1,90 = 13.680	53,870	m2		0,00	
202	713	71312-1111	Montáž tepelnej izolácie podláh 1x polozenie blok B	94,973	m2		0,00	

## Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
			"polystyrén hr.5+5cm do podlahy P1" $3,35*9,45*2 = 63.315$					
			"polystyrén hr.5cm do podlahy P2" $3,35*9,45 = 31.658$					
203	MAT	283 1C0210	Polystyrén EPS 100 "stratné 2% do spádu 0-18cm" $13,68\text{m}^2*(0,0+0,18)*0,5*1,02 = 1.256$	1,256	m3		0,00	
204	MAT	283 1C0623	Doska z polystyrénu EPS T 3500,hr.30mm "stratné 2%" $40,19\text{m}^2*1,02 = 40.994$	40,994	m2		0,00	
205	713	71312-1121	Montáž tepelnej izolácie podláh 2x polozenie "polystyrén hr.5cm+8cm do podlahy P1+P2" $125,70+25,35 = 151.050$ "polystyrén hr.4cm+4cm do podlahy P5+P6" $232,33+108,91 = 341.240$	492,290	m2		0,00	
206	MAT	283 1C0624	Doska z polystyrénu EPS T 3500 hr.40mm "stratné 2%" $341,26\text{m}^2*1,02 = 348.085$	348,085	m2		0,00	
207	MAT	283 1C0625	Doska z polystyrénu EPS T 3500 hr.50mm "stratné 2%" $151,05\text{m}^2*1,02 = 154.071$	154,071	m2		0,00	
208	MAT	283 1C0625	Doska z polystyrénu EPS T 3500 hr.50mm blok B "stratné 2%" $94,973\text{m}^2*1,02 = 96.872$	96,872	m2		0,00	
209	MAT	283 1C0626	Doska z polystyrénu EPS T 3500 hr.80mm "stratné 2%" $151,05\text{m}^2*1,02 = 154.071$	154,071	m2		0,00	
210	713	71313-1141	Montáž tepel.izolácie stien celoploš.lepením dosiek - šambrány  nadstavba šambrány okolo okien - lepený polystyrén hr.10cm  nadstavba "JV" $(7,40+1,70)*2*0,20 = 3.640$ "SZ" $(7,40+1,70)*2*0,20 = 3.640$	7,280	m2		0,00	
211	MAT	283 1A1209	Doska z penového polystyrénu PSE SF hr.100mm "stratné 2%" $7,28\text{m}^2*1,02 = 7.426$	7,426	m2		0,00	
212	713	71319-11PC	Montáž nopovej fólie na zakrytie tepel.izolácie "na zvislú hydroizoláciu" $19,643 = 19.643$	19,643	m2		0,00	
213	MAT	283 1J2001	Fólia nopová kališková "stratné 4%" $19,643\text{m}^2*1,04 = 20.429$	20,429	m2		0,00	
214	713	71319-1410	Parozábrana z PE fólie hr 0,1m,m+d "zateplenie S1" $27,70*12,60 = 349.020$ "zateplenie S2+S3" $23,744\text{m}^2 + 128,0\text{m}^2 = 151.744$ "spotreba $1,15\text{m}^2/\text{m}^2$ " $500,764\text{m}^2*0,15 = 75.115$	575,879	m2		0,00	
215	713	71319-1120	Prekrytie tepelnej izolácie podláh položením PE fólie "podlahy" $53,87 + 492,29 = 546.160$	546,160	m2		0,00	
216	713	71319-1120	Prekrytie tepelnej izolácie podláh položením PE fólie blok B "na podlahu P1" $3,35*9,45 = 31.658$ "na podlahu P2" $3,35*9,45 = 31.658$	63,316	m2		0,00	
217	713	71319-1221	Izolácia tepelná podláh,obloženie stien páskami do 100mm	547,000	m		0,00	
218	713	71319-1221	Izolácia tepelná podláh,obloženie stien páskami do 100mm  "blok B" $64,0 = 64.000$	64,000	m		0,00	
219	713	99871-3202	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 12m		%		0,00	
			713 - Izolácie tepelné spolu:	0,00			0,00	
			762 - Konštrukcie tesárske					
220	762	76233-2110	Montáž krovov viaz.prierez.plochy do 120cm2	23,400	m		0,00	

## Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
			"trám T2 80x200mm" 1,20 = 1.200					
			"trám T3 80x200mm" 19,80 = 19.800					
			"trám T4 80x200mm" 2,40 = 2.400					
221	762	76233-2120	Montáž krovov viaz.prierez.plochy 120-224cm2	131,350	m		0,00	
			"pergola - pomúrnica 120x120mm" 3,85 = 3.850					
			"nadstavba - pomúrnica 120x120mm" 60,0 = 60.000					
			"pergola - trám T1 80x200mm" 67,50 = 67.500					
222	762	76233-2140	Montáž krovov viaz.prierez.plochy 288-450cm2	30,000	m		0,00	
			"pomúrnica 200x150" 30,0 = 30.000					
223	MAT	605 155090	Hranol SM 1 120x120,140,180	3,600	m3		0,00	
			"trám T1 80x200mm" 67,50*0,08*0,20 = 1.080					
			"trám T2 80x200mm" 1,20*0,08*0,20 = 0.019					
			"trám T3 80x200mm" 19,80*0,08*0,20 = 0.317					
			"trám T4 80x200mm" 2,40*0,08*0,20 = 0.038					
			"pomúrnica 120x120mm" 3,85*0,12*0,12 = 0.055					
			"pomúrnica 120x120mm" 60,0*0,12*0,12 = 0.864					
			"pomúrnica 200x150" 30,0*0,20*0,15 = 0.900					
			"stratné 10%" 3,273m3*0,10 = 0.327					
224	762	76234-1210	Montáž debnenia striech rovných z dosiek hrubých na zraz	563,820	m2		0,00	
			debnenie - strešná krytina R1+R3+R4					
			28,90*13,80+132,0+33,0 = 563.820					
225	MAT	605 127320	Doska SM omietaná 1 24-32x250-300	15,505	m3		0,00	
			"stratné 10% hr.25mm" 563,82m2*0,025 * 1,10 = 15.505					
226	762	76239-5000	Spojovacie a ochranné prostriedky k montáži krovov	19,105	m3		0,00	
			3,60+15,505 = 19.105					
227	762	76242-10PC	Znížený drevený podhľad z preglejky hr.8mm (raster 1,5x1,5m), m+d	215,140	m2		0,00	
			"signo DP M.č.2.01 a 2.08" 107,15 + 107,99 = 215.140					
228	762	76279-31PC	Montáž kotevných kovových prvkov	50,000	kg		0,00	
229	MAT	553 000010	Kotevné kovové prvky	50,000	kg		0,00	
230	762	99876-2202	Presun hmôt pre tesárske konštr. v objektoch výšky do 12m		%		0,00	
			762 - Konštrukcie tesárske spolu:	0,00			0,00	
			763 - Konštrukcie sádrokartonové					
231	763	76313-3280	Podhľady sádrokartónové zavesené oceľ profil dosky RF hr.15mm	542,430	m2		0,00	
			strop 1NP m.č.1.27,1.28,1.29 a m.č.1.33					
			47,61 + 125,70 + 28,53 + 11,66 = 213.500					
			nadstavba 2NP m.č.201 až m.č.209					
			107,15+13,43+13,43+63,78+5,85+3,78+5,96+107,99+7,56 = 328.930					
232	763	76313-32PC	Priplatok za impregnované sádrokartónové dosky	92,090	m2		0,00	
			"1NP" 11,66+47,61 = 59.270					
			"2NP" 13,43+13,43+5,96 = 32.820					
233	763	76316-7722	Obklad trámov ľubov.prierezu sádrokart. GKF 15mm	80,000	m2		0,00	
			"kapotáž stupačiek kanalizácie a šachty VZT" 80,0 = 80.000					
234	763	76370-PC	Nosníky "I OSB" výšky 240mm, m+d	567,000	m		0,00	
			6,30m" * 90"ks" = 567.000					
235	763	76371-1PC	Montáž drevených lepených väzníkov výšky 60cm	102,650	m		0,00	
			"signo N2" 12,55 * 3 = 37.650					
			"signo N3" 12,0 * 4 = 48.000					
			"signo N4" 10,0 * 1 = 10.000					

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
			"signo N5" 7,0 * 1 = 7.000					
236	MAT	612 951PC	Drevené lepené väzníky 200x600mm (m2 pohľad.plochy) kotvenie	61,590	m2		0,00	
			"signo N2" 12,55*0,60 * 3 = 22.590					
			"signo N3" 12,0*0,60 * 4 = 28.800					
			"signo N4" 10,0*0,60 * 1 = 6.000					
			"signo N5" 7,0*0,60 * 1 = 4.200					
237	763	99876-3201	Presun hmôt pre drevostavby,sádkokartónové konštr.v objekte výšky do 12m		%		0,00	
			763 - Konštrukcie sádkokartonové spolu:	0,00			0,00	
			764 - Konštrukcie klampiarske					
238	764	76431-1205	PZ pl.strešná krytina hladké z tabúľ š. 670mm, do 30° "signo NK plech.krytina strechy prístreška" 2,40*1,50 = 3.600	3,600	m2		0,00	
239	764	76433-9230	Poplast oplechovanie vyústenia šachty (660x460mm) "signo KL11" 1,5 = 1.500	1,500	m2		0,00	
240	764	76435-2201	PZ pl. žľaby pododkvpové polkruh. rš 250mm "signo KL12" 13,50 = 13.500	13,500	m		0,00	
241	764	76435-9212	PZ pl. žľaby kotlík konický pre odpad.rúry d-125mm "signo KL13" 2 = 2.000	2,000	kus		0,00	
242	764	76441-0230	PZ pl. oplechovanie parapetov rš 200mm "signo KL5" 13,90 = 13.900	13,900	m		0,00	
243	764	76441-0250	PZ pl. oplechovanie parapetov rš 250-330mm "signo KL1" 50,0 -1,25*2-0,60*6-1,15 = 42.750 "signo KL3" 7,20 = 7.200 "signo KL4" 2,30 = 2.300	52,250	m		0,00	
244	764	76441-0270	PZ pl. oplechovanie parapetov rš 400-500mm "signo KL2" 47,0 -14,3 - 17,88 = 14.820	14,820	m		0,00	
245	764	76442-1230	PZ pl. oplechovanie ríms rš 200mm "signo KL6 horná hrana šambrán" 49,0 - 17,88 - 14,30 = 16.820	16,820	m		0,00	
246	764	76445-4202	PZ pl. rúry odpadové kruhové d-100mm "signo KL14" 7,0 = 7.000	7,000	m		0,00	
247	764	76473-1116	Poplast.oplechovanie atíkových múrov rš 600mm "signo KL7 hosp.pavilon" 85,2 = 85.200 "signo KL8 jedáleň" 24,10 = 24.100 "signo KL9 pergola" 16,70 = 16.700 "signo KL10 schodisko" 16,0 = 16.000	142,000	m		0,00	
248	764	99876-4102	Presun hmôt pre klampiarske konštr.v objekte výšky 6-12m	0,965	t		0,00	
			764 - Konštrukcie klampiarske spolu:	0,00			0,00	
			766 - Konštrukcie stolárske					
249	766	766-p-last	Montáž plastových výplň.prvkov, PUR pena po obvode okná 1NP "signo 01" (2,80+1,75)*2*2 = 18.200 "signo 02" (1,50+1,75)*2*1 = 6.500 "signo 03" (2,30+6,10)*2*1 = 16.800 okná 2NP "signo 05" (7,40+1,70)*2*2 = 36.400 "signo 06" (1,40+1,70)*2*3 = 18.600 "signo 07" (7,95+1,70)*2*1 = 19.300 "signo 08" (8,80+1,70)*2*1 = 21.000 "signo 09" (5,60+1,70)*2*1 = 14.600 "signo 10" (7,40+1,70)*2*1 = 18.200 "signo 11" (0,60+1,70)*2*6 = 27.600	228,800	bm		0,00	

## Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
			"signo 12" $(4,60+1,70)*2*1 = 12.600$ dvere 1NP "signo D1 hosp.1NP $(1,00+2,75*2)*1$ stena s dverami "signo D2" $(13,50+2,75*2)*1 = 19.000$					
250	MAT	611 PC2	Plastové okná s izolačným trojsklom prístavba s nadstavbou 1NP "signo 01" $2,80*1,75*2 = 9.800$ "signo 02" $1,50*1,75*1 = 2.625$ "signo 03" $2,30*6,10*1 = 14.030$ 2NP "signo 05" $7,40*1,70*2 = 25.160$ "signo 06" $1,40*1,70*3 = 7.140$ "signo 07" $7,95*1,70*1 = 13.515$ "signo 08" $8,80*1,70*1 = 14.960$ "signo 09" $5,60*1,70*1 = 9.520$ "signo 10" $7,40*1,70*1 = 12.580$ "signo 11" $0,60*1,70*6 = 6.120$ "signo 12" $4,60*1,70*1 = 7.820$	123,270	m2		0,00	
251	MAT	611 PC23	Plastové vonk.stena s dverami s izolačným trojsklom prístavba "1NP signo D2" $13,50*2,75*1 = 37.125$	37,125	m2		0,00	
252	MAT	611 PC23b	Priplatok za bezpečnostné sklo v parapete steny "1NP signo D2 v.1m" $13,50*1,0*1 = 13.500$	13,500	m2		0,00	
253	MAT	611 PC2p	Pákový systém otvárania "signo 03" $1 = 1.000$ "signo 12" $1 = 1.000$	2,000	kpl		0,00	
254	766	76621-1200	Montáž madiel schodištvých drevených priebežných	11,400	m		0,00	
255	MAT	611 000001	Madlo drevené (detské bez hrán)	11,400	m		0,00	
256	766	76641-2112	Montáž obkladu stien palubkami z mäk.dreva drev.obklad steny (na zateplenie fasády minerál.vlnou hr.20cm)  juhozápad od +0,0 po kótu +4,32 prístavba jedálne "oblúk" $21,80*4,32 - "otvor" 13,50*2,75 = 57.051$	57,051	m2		0,00	
257	766	76641-7111	Montáž podkladového roštu pre obloženie stien	57,051	m2		0,00	
258	766	76649-2100	Montáž obloženia ostenia ostenie + nadpražie otvoru $(13,50+2,75*2)*0,22 = 4.180$	4,180	m2		0,00	
259	MAT	611 912200	Drevený obklad hr.16mm "stratné 5%" $(57,051 + 4,18) * 1,05 = 64.293$	64,293	m2		0,00	
260	766	76666-0PC	WC kabínky laminátové steny + dvere,m+d "signo Za1 m.č.2.07 výšky 1,8m" $2,25*1,80 = 4.050$	4,050	m2		0,00	
261	766	76666-2122	Montáž dvier kompl.otvár.do drev.zárubne 1-krídl.	12,000	kus		0,00	
262	766	76666-2122	Montáž dvier kompl.otvár.do drev.zárubne 1-krídl. prízemie blok A (vo WC pre imobilných) "M.č.0.04" $1 = 1.000$	1,000	kus		0,00	
263	MAT	611 617130	Dvere vnútorné plné 60x197 dyhované "signo D8" $1 = 1.000$	1,000	kus		0,00	
264	MAT	611 617210	Dvere vnútorné plné 80x197 dyhované "signo D7" $9 = 9.000$	9,000	kus		0,00	
265	MAT	611 617250	Dvere vnútorné plné 90x197 dyhované "signo D6" $2 = 2.000$	2,000	kus		0,00	
266	MAT	611 617250	Dvere vnútorné plné 90x197 dyhované prízemie blok A (vo WC pre imobilných) "M.č.0.04" $1 = 1.000$	1,000	kus		0,00	
267	MAT	611 68KL	Kľučka+vložka+kovanie	12,000	kus		0,00	

## Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
268	MAT	611 68KL	Kľučka+vložka+kovanie prízemie blok A (vo WC pre imobilných) "M.č.0.04" 1 = 1.000	1,000	kus		0,00	
269	766	76666-2PC	Výsuvné okná v kuchyni prepojené s výdajným pultom,m+d  "signo OK" 1,20*1,15 + 1,80*1,15 = 3.450	3,450	m2		0,00	
270	766	76668-1PC	Montáž dvojkrídlových dverí s nadsvetlíkom	3,000	kus		0,00	
271	MAT	611 0000PC	Dvere vnútorné zasklené s bezpečn.sklo, s nadsvetlíkom  "signo D5" 1,10*2,65*1 = 2.915 "signo D4" 1,60*2,75*2 = 8.800	11,715	m2		0,00	
272	766	76668-2111	Montáž zárubní obložkových pre dvere jednokrídl.	12,000	kus		0,00	
273	766	76668-2111	Montáž zárubní obložkových pre dvere jednokrídl.	1,000	kus		0,00	
274	MAT	611 810660	Zárubne drevené 60x197cm	1,000	kus		0,00	
275	MAT	611 810680	Zárubne drevené 80x197cm	9,000	kus		0,00	
276	MAT	611 810690	Zárubne drevené 90x197cm	2,000	kus		0,00	
277	MAT	611 810690	Zárubne drevené 90x197cm prízemie blok A (vo WC pre imobilných) "M.č.0.04" 1 = 1.000	1,000	kus		0,00	
278	766	76669-5213	Montáž prahov dvier 1-krídl. š.nad 10cm	12,000	kus		0,00	
279	MAT	611 871210	Prah dubový dĺžka 62 šírka 15cm	1,000	kus		0,00	
280	MAT	611 871610	Prah dubový dĺžka 82 šírka 15cm	9,000	kus		0,00	
281	MAT	611 87181	Prah dubový dĺžka 92 šírka 15cm	2,000	kus		0,00	
282	766	76682-5111	Montáž drevených skriň 1-krídl. šatňových, policových "signo DS" 10 = 10.000	10,000	kus		0,00	
283	MAT	615 1801PC	Deliace skrinky drevotrieska hr.28mm+melamin,AL rám 60x120cm	10,000	kus		0,00	
284	766	99876-6202	Presun hmôt pre konštr. stolárske v objektoch výšky do 12m		%		0,00	
766 - Konštrukcie stolárske spolu:				<b>0,00</b>			<b>0,00</b>	
767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné								
285	766	767-d-vere	Montáž kovových vonk.dverí, PUR pena po obvode nadstavba "signo D3" (0,80+2,10*2)*1 = 5.000	5,000	bm		0,00	
286	MAT	553 01-dvere	Kovové vstupné dvere plné s kov.zárubňou "signo D3" 0,80*2,10*1 = 1.680	1,680	m2		0,00	
287	766	767-s-vetlík	Montáž kruhových svetlíkov d=1000mm "jedáleň signo 04" 3,14*1,0 * 3 = 9.420	9,420	bm		0,00	
288	011	76711-PC	Vonkajšie vyrovnávacie oceľ.schody pre požiarneho úniku, m+d	1,000	kpl		0,00	
289	MAT	553 04PC	Kruhový svetlík s kolmou manžetou PMMA d=1000mm "signo 04" 3 = 3.000	3,000	ks		0,00	
290	767	76721-1112	Montáž schodov rovných z oceľ.konštrukcie signo VS schodisko so zábradlím z jedálne do dvora od kóty +/-0 po kótu -0,50 "odhad hmotnosti" 250,0 = 250.000	250,000	kg		0,00	
291	767	76721-2111	Montáž schodov vretenových z oceľ.konštrukcie signo TS točité schodisko so zábradlím od kóty -0,40 po kótu +3,57 "odhad hmotnosti" 850,0 = 850.000	850,000	kg		0,00	
292	MAT	553 000020	Oceľová konštrukcia schodiska	1 100,000	kg		0,00	
293	767	76722-2110	Montáž zábradlia schodíšť z prof. ocele do muriva, do 20kg	11,400	m		0,00	

## Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
"signo Za2 vnút.zábradlie schodiska+drev.madlo" 11,40 = 11.400								
294	MAT	553 439080	Oceľový jäcklový profil "odhad 18kg/m" 11,40"m" * 18,0"kg/m" = 205.200	205,200	kg		0,00	
295	767	76783-3100	Montáž rebrikov do muriva s bočnicami "signo RB" 8,40 = 8.400	8,400	m		0,00	
296	767	76783-3100	Montáž rebrikov do muriva s bočnicami "existujúci rebrik po nátere" 4,0 = 4.000	4,000	m		0,00	
297	767	76783-4101	Montáž ochranného koša rebrika skrutkovaním	8,400	m		0,00	
298	767	76783-4101	Montáž ochranného koša rebrika skrutkovaním	4,000	m		0,00	
299	MAT	553 470110	Rebrik oceľový s ochr.košom	8,400	m		0,00	
300	767	76799-5105	Montáž kovových doplnk.konstr.kcií "signo OS oceľový stlp" 60,0 = 60.000 "signo MR mreža VZT" 80,0 = 80.000	140,000	kg		0,00	
301	MAT	553 439070	Oceľové valcované profily	140,000	kg		0,00	
302	767	99876-7102	Presun hmôt pre kovové konštr.v objektoch výšky 6-12m	1,723	t		0,00	
767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné spolu:				<b>0,00</b>			<b>0,00</b>	
771 - Podlahy z dlaždíc keramických								
303	771	77107-1121	Montáž keram.dlažieb mrazuvzdorným lepidlom "podlaha m.č. 1.34 terasa+schody" 2,40*1,0 + 1,0*0,45 = 2.850	2,850	m2		0,00	
304	MAT	597 660200	Keramické obkladačky mrazuvzdorné "stratné 8%" 2,85"m2" * 1,08 = 3.078	3,078	m2		0,00	
305	771	77127-1102	Montáž obkladu schod.stupňov z keram.dlaždíc do malty "podlahy P4 m.č.1.32 stupne 155x300mm" 1,20*22*(0,155+0,30) = 12.012 "medzipodesta" 1,30*2,35 = 3.055	15,067	m2		0,00	
306	MAT	597 673000	Schodiskové keramické dlaždice "stratné 8%" 15,067"m2"*1,08 = 16.272	16,272	m2		0,00	
307	771	77147-3112	Montáž soklov keram.rovných do lepidla prízemie "M.č.1.29" (15,25+1,85)*2 = 34.200 "M.č.1.31,132" 8,48*2+3,05*2+0,25*2-1,80 = 21.760 "M.č.1.33" 6,15*2+1,90 = 14.200 nadstavba "M.č.2.04" (19,20+7,60)*2 + 0,30*4 = 54.800 "M.č.2.10" (8,48+3,05)*2 = 23.060	148,020	m		0,00	
308	771	77157-5206	Montáž podláh z vnút.keram.dlaždíc relief.do tmelu 1NP "podlahy P2 m.č.1.31" 25,35 = 25.350 "podlahy P3 m.č.1.29 a 1.33" 28,53 + 11,66 = 40.190 2NP "podlahy P6" 13,43+13,43+63,78+5,96+12,31 = 108.910	174,450	m2		0,00	
309	MAT	597 643740	Keramické dlaždice "stratné 5%" (148,02"m"*0,10 + 174,45"m2") * 1,05 = 198.715	198,715	m2		0,00	
310	771	99877-1102	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objekte výšky do 12m	6,145	t		0,00	
771 - Podlahy z dlaždíc keramických spolu:				<b>0,00</b>			<b>0,00</b>	
775 - Podlahy vlysové a parketové								
311	775	77541-3123	Podlahové soklíky drevené pripevnené skrutkami blok B "podlaha P1 1NP M.č.0.20" (3,35+9,45)*2 - 5,4 - 2,4 = 17.800	35,600	m		0,00	

## Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
"podlaha P2 2NP M.č.1.14" (3,35+9,45)*2 - 5,4 - 2,4 = 17.800								
312	775	77591-9011	Montáž plávajúcích podláh laminátových š.100-150mm systém clic	63,316	m2		0,00	
blok B								
"podlaha P1 1NP M.č.0.20" 3,35*9,45 = 31.658								
"podlaha P2 2NP M.č.1.14" 3,35*9,45 = 31.658								
313	MAT	611 941915	Parkety laminátové typ spoja Clic	66,482	m2		0,00	
blok B								
"stratné 5%" 63,316*m2**1,05 = 66.482								
314	775	77595-1010	Pretmelenie škár 5x3mm tmelom akrylátovým	63,316	m		0,00	
"blok B" 63,316 = 63.316								
315	775	77597-3112	Podložka pod pláv.podlahu,fólia Mirelon hr.2mm	63,316	m2		0,00	
"blok B" 63,316 = 63.316								
316	775	99877-5102	Presun hmôt pre podlahy vlysové v objekte výšky do 12m	0,517	t		0,00	
775 - Podlahy vlysové a parketové spolu:				<b>0,00</b>			<b>0,00</b>	
776 - Podlahy povlakové								
317	775	77649-1113	Plastová lišta soklová rezaná, m+d	160,280	m		0,00	
prízemie								
"M.č.1.28 jedáleň" 22,0+4,75+8,98+2,15 = 37.880								
nadstavba								
"M.č.2.01" (9,15+12,90)*2 = 44.100								
"M.č.2.05" (2,25+2,75)*2 = 10.000								
"M.č.2.06" (2,25+1,70)*2 = 7.900								
"M.č.2.08" (12,55+10,95+0,60)*2 + 0,30*4 = 49.400								
"M.č.2.09" (2,80+2,70)*2 = 11.000								
318	775	77652-1200	Lepenie povlakových podláh plastových štvorcov	358,030	m2		0,00	
"prízemie podlahy P1 m.č.1.28" 125,70 = 125.700								
"nadstavba 2NP podlahy P5" 107,15+5,85+3,78+107,99+7,56 = 232.330								
319	MAT	284 102420	Podlahovina PVC	375,932	m2		0,00	
"stratné 5%" 358,03*m2**1,05 = 375.932								
320	775	77652-5115	Spojovanie podláh z plastov zvarovanie za studena	360,000	m		0,00	
321	775	77657-2100	Lepenie povlakových podláh z textilných pásov	215,140	m2		0,00	
"2NP podlahy P5" 107,15+107,99 = 215.140								
322	MAT	697 410000	Koberiec záťažový šírka 4m 1720g/m2	225,897	m2		0,00	
"stratné 5%" 215,14*m2**1,05 = 225.897								
323	775	99877-6102	Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky do 12m	1,681	t		0,00	
776 - Podlahy povlakové spolu:				<b>0,00</b>			<b>0,00</b>	
781 - Obklady z obkladačiek a dosiek								
324	771	78141-5014	Montáž vnút.keramických obkladov do tmelu	144,415	m2		0,00	
prízemie signo KO keram.obklad v kuchyni								
(0,70+0,40+0,40)*2,75 + (1,2+1,8)*1,85 = 9.675								
"M.č.1.28" 4,80*1,50 = 7.200								
nadstavba								
"M.č.2.02" (3,03+4,90+0,25)*2*2,0 + (2,70+1,50)*2*1,25*2 = 53.720								
"M.č.2.03" (3,03+4,90)*2*2,0 + (2,70+1,50)*2*1,25*2 = 52.720								
"M.č.2.05 za umývadlo" 1,0*1,50 = 1.500								
"M.č.2.07" (2,25+2,65)*2*2,0 = 19.600								
325	771	78141-5014	Montáž vnút.keramických obkladov do tmelu	13,320	m2		0,00	
prízemie blok A (vo WC pre imobilných)								

## Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
			"M.č.0.04" (2,18+1,60)*2*2,0 - 0,9*2,0 = 13.320					
326	771	78141-9704	Škárovanie pri montáži	144,415	m2		0,00	
327	771	78141-9704	Škárovanie pri montáži	13,320	m2		0,00	
328	MAT	597 656400	Keramické obkladačky	151,636	m2		0,00	
			"stratné 5%" 144,415*m2**1,05 = 151.636					
329	MAT	597 656400	Keramické obkladačky	13,986	m2		0,00	
			prízemie blok A (vo WC pre imobilných)					
			"stratné 5%" 13,32*m2**1,05 = 13.986					
330	771	78141-PC	Profil na ukončenie keram.obkladu	55,000	m		0,00	
331	771	78141-PC	Profil na ukončenie keram.obkladu	5,000	m		0,00	
			"prízemie blok A (vo WC pre imobilných)" 5,0 = 5.000					
332	771	99878-1102	Presun hmôt pre obklady keramické v objekte výšky do 12m	6,237	t		0,00	
			781 - Obklady z obkladačiek a dosiek spolu:	0,00			0,00	
			783 - Nátery					
333	783	78320-1821	Odstránenie náterov z kovových doplnk.konštrukcií opálením	30,000	m2		0,00	
			"exist.točité schodisko so zábradlím" 30,0 = 30.000					
334	783	78320-1821	Odstránenie náterov z kovových doplnk.konštrukcií opálením	93,200	m2		0,00	
			"signo PR nosná konštr. prístreška" 15,0*2 = 30.000					
			"signo 07 očistenie existujúceho rebríka" 4,0*0,40*2 = 3.200					
			"exist.točité schodisko so zábradlím" 30,0*2 = 60.000					
335	783	78322-5400	Nátery kovových doplnk.konštrukcií syntetické dvojnás.+1x email s tmel	52,800	m2		0,00	
			"exist.točité schodisko so zábradlím" 30,0 = 30.000					
			"signo Za2 vnút.zábradlie schodiska+drev.madlo" 11,40*1,0*2 = 22.800					
336	783	78322-5400	Nátery kovových doplnk.konštrukcií syntetické dvojnás.+1x email s tmel	93,200	m2		0,00	
337	783	78322-6100	Nátery kovových doplnk.konštrukcií syntetické základné	52,800	m2		0,00	
338	783	78322-6100	Nátery kovových doplnk.konštrukcií syntetické základné	93,200	m2		0,00	
339	783	78362-6300	Nátery stolár.konštrukcií lazurovacím lakom 3x lakovaním	61,231	m2		0,00	
			obklad JZ fasády drevom (jedáleň)					
			57,051*m2" + 4,18*m2" = 61.231					
340	783	78378-2203	Nátery tesárskych konštrukcií protipliesňové, protihnilobné	666,372	m2		0,00	
			debnenie - strešná krytina R1+R3+R4					
			28,90*13,80+132,0+33,0 = 563.820					
			"trám T1 80x200mm" 67,50*(0,08+0,20)*2 = 37.800					
			"trám T2 80x200mm" 1,20*(0,08+0,20)*2 = 0.672					
			"trám T3 80x200mm" 19,80*(0,08+0,20)*2 = 11.088					
			"trám T4 80x200mm" 2,40*(0,08+0,20)*2 = 1.344					
			"pomúrnica 120x120mm" 3,85*(0,12+0,12)*2 = 1.848					
			"pomúrnica 120x120mm" 60,0*(0,12+0,12)*2 = 28.800					
			"pomúrnica 200x150" 30,0*(0,20+0,15)*2 = 21.000					
341	783	78381-2110	Nátery omietok stien olejové dvojnásobné +1x email +2x plné tmel.	279,648	m2		0,00	
			signo US umývateľný sokel					
			prízemie - výška 1,0m					
			"M.č.1.28" (22,0+4,75+8,98+2,15)*1,00 = 37.880					
			"exist.časť" (6,30+3,30)*2*1,00 - 3,05*1,00 + (3,05+1,00*2)*0,25 = 17.413					

## Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
			"M.č.1.29" $(15,25+1,85)*2*1,00 - 2,80*1,00 + (2,80+1,00*2)*0,13 = 32.024$					
			$-1,50*1,00+(1,50+1,00*2)*0,13 - 1,60*1,00 = -2.645$					
			"M.č.1.31,132" $(8,48*2+3,05*2+0,25*2-1,80)*1,00 - 1,60*1,00 = 20.160$					
			"M.č.1.33" $(6,15*2+1,90)*1,00 - 2,80*1,00 + (2,80+1,00*2)*0,13 = 12.024$					
			nadstavba - výška 0,95m					
			"M.č.2.01" $(9,15+12,90)*2*0,95 = 41.895$					
			"M.č.2.04" $(19,20+7,60)*2*0,95 + 0,30*4*0,95 = 52.060$					
			"M.č.2.08" $(12,55+10,95+0,60)*2*0,95 + 0,30*4*0,95 = 46.930$					
			"M.č.2.10" $(8,48+3,05)*2*0,95 = 21.907$					
342	783	78381-2190	Nátery omietok stien olejové napustenie	279,648	m2		0,00	
			783 - Nátery spolu:	<b>0,00</b>			<b>0,00</b>	
		784 - Maľby						
343	784	78445-2571	Maľba z tekutých zmesí farebné dvojnásobné v miestnosti výšky do 3,8m	1 466,846	m2		0,00	
			na omietky stropov, schod.ramien a stien					
			$48,50 + 15,807 + 914,585 = 978.892$					
			"na opravu omietky M.č.1.24" $(13,70+1,35)*2*3,02 = 90.902$					
			"na opravu omietky M.č.1.27" $(8,40*2+6,30)*3,02 = 69.762$					
			na podhlady sadrokartónové okrem drev.podhladu v m.č.2.01 2.08					
			$542,43\text{"m}^2 - 107,15\text{"m}^2 - 107,99\text{"m}^2 = 327.290$					
344	784	78445-2571	Maľba z tekutých zmesí farebné dvojnásobné v miestnosti výšky do 3,8m	162,084	m2		0,00	
			"blok A+B na omietky stropov a stien" $63,316+98,768 = 162.084$					
			784 - Maľby spolu:	<b>0,00</b>			<b>0,00</b>	
		785 - Tapety						
345	784	78541-1200	Lepenie tapiet s papier.podložkou na steny v. do 3,8m	23,040	m2		0,00	
			"signo TA M.č.2.08" $7,20*3,20 = 23.040$					
346	MAT	624 611020	Tapeta duplexová hĺbkotlačová	24,422	m2		0,00	
			"stratné 6%" $23,04*1,06 = 24.422$					
			785 - Tapety spolu:	<b>0,00</b>			<b>0,00</b>	
		787 - Zasklievanie						
347	787	78719-23PC	Zrkadlá, montáž+dodávka	0,900	m2		0,00	
			"signo ZR" $0,30*0,30 * 10\text{"ks} = 0.900$					
			787 - Zasklievanie spolu:	<b>0,00</b>			<b>0,00</b>	
			PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu:	<b>0,000</b>			<b>0,00</b>	
		<b>PRÁCE A DODÁVKY INÉ</b>						
		<b>PRÁCE A DODÁVKY INÉ</b>						
348	AD	BL -	Bleskozvod	1,000	kpl		0,00	
349	NAD	PLYN -	Plynoinštalácia	1,000	kpl		0,00	
			"prístavba,nadstavba,rekonštrukcia" 1 = 1.000					
350	AD	SIP -	Elektroinštalácia	1,000	kpl		0,00	
			"prístavba,nadstavba,rekonštrukcia" 1 = 1.000					
351	NAD	UK -	Vykurovanie	1,000	kpl		0,00	
			"prístavba,nadstavba,rekonštrukcia" 1 = 1.000					

**Prehľad rozpočtových nákladov v EUR**

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
352	NAD	UK -	Vykurovanie "blok A+B" 1 = 1.000	1,000	kpl		0,00	
353	NAD	VZT -	Vzduchotechnika "prístavba,nadstavba,rekonštrukcia" 1 = 1.000	1,000	kpl		0,00	
354	NAD	ZTI -	Zdravotechnická inštalácia "prístavba,nadstavba,rekonštrukcia a blok A+B" 1 = 1.000	1,000	kpl		0,00	
355	NAD	ZTI -	Zdravotechnická inštalácia "bezbariérové úpravy-imobilni" 1 = 1.000	1,000	kpl		0,00	
			PRÁCE A DODÁVKY INÉ spolu:	<b>0,00</b>			<b>0,00</b>	
			PRÁCE A DODÁVKY INÉ spolu:	<b>0,00</b>			<b>0,00</b>	
			<b>Za rozpočet celkom</b>	<b>0,00</b>			<b>0,00</b>	

Odberateľ: mesto Žilina

Projektant: PS: ARCH architektúra, projekcia Žilina

Dodávateľ:

Spracoval:

JKSO :

Dátum: 12.03.2017

Stavba : Žilina Vlčince MŠ Trnavská, nadstavba hosp.pavilónu, prístavba a stavebné úpravy

Objekt : 1. Nadstavba, prístavba a rekonštrukcia

Ing. Štaudingerová

Názov figúry	Popis figúry	Aritmetický výraz	Hodnota
--------------	--------------	-------------------	---------