

Odberateľ: Sky Grouo Slovakia, s.r.o.
Projektant: DK Ateliér, s.r.o.
Dodávateľ:

Spracoval:
JKSO :
Dátum: . .

Stavba :SO.01 Objekt pre výrobu a skladovanie vína

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Hmotnosť v tonách		Suť v tonách		DPH %
									Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu	
PRÁCE A DODÁVKY HSV													
1 - ZEMNE PRÁCE													
1	272	12110-1101	Odstránenie ornice s premiestnením do 50 m ; ++ Medzisúčet : +(3,9+32,5+3,9)*(3,9+40,6+3,9)*0,3 = 585.156 ; ++ Medzisúčet : = 585.156	585,156	m3								
2	001	13120-1102	Hĺbenie jám nezapaž. v horn. tr. 3 nad 100 do 1 000 m3 +20,4*4,75*1,7 = 164.730 +30,6*7,5*2,6 = 596.700 +40,6*12,6*5,3 = 2711.268 +30,6*7,5*5,3 = 1216.350 ; ++ Medzisúčet : = 4689.048 +(2,3+40,6+2,3)*5,9*2,3 = 613.364 +7,5*5,9*2,3*2 = 203.550 +12,6*5,9*2,3*2 = 341.964 +(2,3+5)*2,6*2*2 = 75.920 +7,8*2,6*1,7*2 = 68.952 +(9,95+4,75+4,75)*2*1,4 = 54.460 +2,35*2,92*1 = 6.862 +1*1*1,3*2 = 2.600 +1*1*0,95*5 = 4.750 ; ++ Medzisúčet : = 1372.422 -169,384 = -169.384 ; ++ Medzisúčet : = -169.384	5 892,086	m3								
3	272	13120-1109	Priplatok za lepivosť v horn. tr. 3	5 892,086	m3								
4	272	13220-1101	Hĺbenie rýh šírka do 60 cm v horn. tr. 3 do 100 m3 +(4,75+19,2+4,75)*0,6*1,3 = 22.386 +(10,6+1,55+5,8)*0,6*1,3 = 14.001 ; ++ Medzisúčet : = 36.387	33,588	m3								

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Hmotnosť v tonách		Sut' v tonách		DPH %
									Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu	
			-2,799 = -2.799										
			;++ Medzisúččet : = -2.799										
5	272	13220-1109	Príplatok za lepiivosť horniny tr. 3	33,588	m3								
6	272	13220-1201	Hĺbenie rýh šírka do 2 m v horn. tr. 3 do 100 m3	158,880	m3								
			+ (7,5+28,6+7,5)*1*1,3*2 = 113.360										
			+ (5+12,6+5)*1*1,3*2 = 58.760										
			;++ Medzisúččet : = 172.120										
			-13,24 = -13.240										
			;++ Medzisúččet : = -13.240										
7	272	13220-1209	Príplatok za lepiivosť horniny tr.3 v rýhach š. do 200 cm	158,880	m3								
8	001	13221-1101r	Hĺbenie rýh, jám v hornine 3 ručne	195,423	m3								
			+164,73/1,7*0,1 = 9.690										
			+596,7/2,6*0,1 = 22.950										
			+2711,268/5,3*0,1 = 51.156										
			+1216,35/5,3*0,1 = 22.950										
			+1158,878/2,3*0,1 = 50.386										
			+75,92/2,6*0,1 = 2.920										
			+68,952/1,7*0,1 = 4.056										
			+54,46/1,4*0,1 = 3.890										
			+6,862/1*0,1 = 0.686										
			+2,6/1,3*0,1 = 0.200										
			+4,75/0,95*0,1 = 0.500										
			;++ Medzisúččet : = 169.384										
			+36,387/1,3*0,1 = 2.799										
			+172,12/1,3*0,1 = 13.240										
			;++ Medzisúččet : = 16.039										
			+1*1*1,25*8 = 10.000										
			;++ Medzisúččet : = 10.000										
9	272	16220-1102	Vodorovné premiestnenie výkopu do 50 m horn. tr. 1-4	1 372,422	m3								
			+1372,422 = 1372.422										
			;++ Medzisúččet : = 1372.422										
10	272	16270-1105	Vodorovné premiestnenie výkopu do 10000 m horn. tr. 1-4	4 907,555	m3								
			+6279,977-1372,422 = 4907.555										
			;++ Medzisúččet : = 4907.555										
11	272	16270-1109	Príplatok za každých ďalších 1000 m nad 10000 m horn. tr. 1-4	49 075,550	m3								

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Hmotnosť v tonách		Sut' v tonách		DPH %
									Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu	
			+4907,555*10 = 49075.550 ; ++ Medzisúččet : = 49075.550										
12	272	17120-1201	Uloženie sypaniny na dočasnú skládku	4 907,555	m3								
13	001	17410-1001	Zásyp zhutnený jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	1 372,422	m3								
			.										
			1 - ZEMNE PRÁCE spolu:	0,00									
			2 - ZÁKLADY										
14	271	21275-2127	Trativody z flexibilného potrubia DN 160 so štrkopieskovým lôžkom a obsypom +(7,5+5+12,6+5+7,5)*2*2 = 150.400 +30,6*2 = 61.200 +9,95+4,75+4,75 = 19.450 ; ++ Medzisúččet : = 231.050	231,050	m								
15	001	21590-1101	Zhutnenie podložia z hor. súdr. do 92%PS a nesúdr. Id do 0,8 +20,4*4,75+30,6*7,5+40,6*12,6+7,5*30,6 = 1067.460 +0,8*0,8*7 = 4.480 ; ++ Medzisúččet : = 1071.940 +(4,75+9,95+0,4+7,5+5+12,6+5+7,5+31,4+7,5+5+12,6+5+12,25)*0,4 = 50.580 ; ++ Medzisúččet : = 50.580 +5,925*0,4 = 2.370 ; ++ Medzisúččet : = 2.370	1 124,890	m2								
16	000	22.42-6	Piloty - odhad +6*17 = 102.000 ; ++ Medzisúččet : = 102.000	102,000	m								
17	002	22436-1114	Výstuž pilot betónovaných do zeme z ocele BSt 500 (10505) +16,524*0,14 = 2.313 ; ++ Medzisúččet : = 2.313	2,313	t								
18	002	22438-0110	Zhotovenie výplne hlavice pre piloty zo železobetónu + betón +0,9*0,9*1,2*17 = 16.524 ; ++ Medzisúččet : = 16.524	16,524	m3								
19	002	27157-1112	Vankúš pod základy zo štrkopiesku netriedeného	224,888	m3								

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Hmotnosť v tonách		Sut' v tonách		DPH %
									Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu	
			pod zákl. pásy										
			$+(4,75+19,2+4,75)*0,6*0,2 = 3.444$										
			$+(10,6+1,55+5,8)*0,6*0,2 = 2.154$										
			$+(30,6+7,5+5+10,6+5+7,5)*1*0,2*2 = 26.480$										
			$+6*0,6*0,2 = 0.720$										
			;++ Medzisúččet : = 32.798										
			pod zákl. pätky										
			$+0,8*0,8*0,2*7 = 0.896$										
			;++ Medzisúččet : = 0.896										
			pod podkladný betón										
			$+19,5*4,6*0,2+29,2*26,2*0,2+5*11,2*0,2*2 = 193.348$										
			$-(10,6+1,55+5,8)*0,6*0,2 = -2.154$										
			;++ Medzisúččet : = 191.194										
20	011	27332-1311	Podkladný betón zo železobetónu tr. B 20 (C16/20)	154,725	m3								
			$+20,3*5*0,15+30*27*0,15+5*12*0,15*2 = 154.725$										
			;++ Medzisúččet : = 154.725										
21	011	27335-1217	Debnenie podkladného betónu drevené tradičné, zhotovenie	23,181	m2								
			$+(32+40)*2*0,15 = 21.600$										
			$+(2,35+2,92)*2*0,15 = 1.581$										
			;++ Medzisúččet : = 23.181										
22	011	27335-1218	Debnenie podkladného betónu drevené tradičné, odstránenie	23,181	m2								
23	011	27336-1721	Výstuž podkladného betónu 10505	6,189	t								
			$+154,725/0,15*0,006 = 6.189$										
			;++ Medzisúččet : = 6.189										
24	312	27431-5224	Základové pásy z betonu prostého tr. C 16/20	128,312	m3								
			$+(4,75+19,2+4,75)*0,6*0,8 = 13.776$										
			$+(10,6+1,55+5,8)*0,6*0,8 = 8.616$										
			$+(30,6+7,5+5+10,6+5+7,5)*1*0,8*2 = 105.920$										
			;++ Medzisúččet : = 128.312										
25	011	27531-3611	Základové pätky z betónu prostého tr. C16/20	4,352	m3								
			$+0,8*0,8*0,85*8 = 4.352$										
			;++ Medzisúččet : = 4.352										
			2 - ZÁKLADY spolu:	0,00									

3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Hmotnosť v tonách		Suť v tonách		DPH %
									Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu	
26	011	31123-1904	Murivo nosné z tehál POROTHERM TPH Profi 30 presných na tenkovrstvú maltu 1.PP +(19,9+4,7)*0,3*4,55 = 33.579 +5*0,3*1,1 = 1.650 -2*1*0,3*3 = -1.800 -2,5*3*0,3 = -2.250 ;++ Medzisúččet : = 31.179 1, 2 NP +30*0,3*3,2 = 28.800 +7,2*0,3*3,2*2 = 13.824 +7,2*1,5*0,3*2 = 6.480 +30*0,3*3,2 = 28.800 +7,2*0,3*3,2*2 = 13.824 +7,2*1,5*0,3*2 = 6.480 +(25,15+11,4)*2*0,3*8 = 175.440 +6*0,3*0,6*4 = 4.320 +(14,85+11,4+14,85)*0,3*6,8 = 83.844 +5,7*0,3*0,6*2 = 2.052 -2*1*0,3*4 = -2.400 -3*3*0,3*2 = -5.400 -2*1,25*0,3*6 = -4.500 -1,1*2,36*0,3 = -0.779 -1,6*2,36*0,3 = -1.133 -2*1,46*0,3*4 = -3.504 -1,95*2,36*0,3 = -1.381 -19,85*2,6*0,3*2 = -30.966 -1,7*2,36*0,3 = -1.204 -0,9*2*0,3 = -0.540 -9,55*2,6*0,3*2 = -14.898 -2*1*0,3*16 = -9.600 -1*1*0,3*2 = -0.600 -2*1,46*0,3*2 = -1.752 -2*2,36*0,3 = -1.416 ;++ Medzisúččet : = 283.791	314,970	m3								
27	011	31123-1905	Murivo nosné z tehál POROTHERM TPH Profi 25 presných na tenkovrstvú maltu	6,000	m3								

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Hmotnosť v tonách		Sut' v tonách		DPH %
									Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu	
			1.PP +5,4*0,25*5 = 6.750 -1,5*2*0,25 = -0.750 ; ++ Medzisúččet : = 6.000										
28	011	31127-2202	Murivo nosné z bet.tvárníc PREMAC DT25 hr.250mm s výplňou C16/20	16,535	m3								
			1.PP +(5,4+5,4)*0,25*5 = 13.500 +(2,81+1,85)*0,25*5 = 5.825 -1,7*2,4*0,25 = -1.020 -1,5*2*0,25 = -0.750 -1,7*2,4*0,25 = -1.020 ; ++ Medzisúččet : = 16.535										
29	011	31127-2204	Murivo nosné z bet.tvárníc PREMAC DT40 hr.400mm s výplňou B20	278,600	m3								
			1.PP +(30+7,5+5+11,2+5+7,5)*0,4*5*2 = 264.800 +6*0,4*5 = 12.000 +5*0,4*5 = 10.000 -2,5*3*0,4 = -3.000 -3*4*0,4 = -4.800 -1*1*0,4 = -0.400 ; ++ Medzisúččet : = 278.600										
30	011	31132-1311	Nadzákladové múry nosné zo železobetónu tr. C16/20	3,220	m3								
			+(2,35+2,42)*2*0,25*1,35 = 3.220 ; ++ Medzisúččet : = 3.220										
31	011	31135-1105	Debnenie nadzákladových múrov nosných 2-stranné zhotovenie	25,758	m2								
			+(2,35+2,92+1,85+2,42)*2*1,35 = 25.758 ; ++ Medzisúččet : = 25.758										
32	011	31135-1106	Debnenie nadzákladových múrov nosných 2-stranné odstránenie	25,758	m2								
33	253	31136-1112	Vystuženie muriva PREMAC z ocele 10505	17,708	t								
			+(16,535+278,6)*0,06 = 17.708 ; ++ Medzisúččet : = 17.708										
34	011	31136-1821	Výstuž nadzákladových múrov nosných BSt 500 (10505)	0,386	t								

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Hmotnosť v tonách		Súť v tonách		DPH %
									Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu	
			+3,22*0,12 = 0.386										
			;++ Medzisúččet : = 0.386										
35	011	31427-1116	Komín Schiedel	19,000	m								
			+11,5+7,5 = 19.000										
			;++ Medzisúččet : = 19.000										
36	011	31716-1113	Preklady POROTHERM 120/65/1500 mm	26,000	kus								
			+13+7 = 20.000										
			;++ Medzisúččet : = 20.000										
			+4+2 = 6.000										
			;++ Medzisúččet : = 6.000										
37	011	31716-1115	Preklady POROTHERM 120/65/2000 mm	5,000	kus								
			+5 = 5.000										
			;++ Medzisúččet : = 5.000										
38	011	31716-1117	Preklady POROTHERM 120/65/2500 mm	3,000	kus								
			+1 = 1.000										
			;++ Medzisúččet : = 1.000										
			+1 = 1.000										
			;++ Medzisúččet : = 1.000										
			+1 = 1.000										
			;++ Medzisúččet : = 1.000										
39	011	31716-1119	Preklady POROTHERM 120/65/3000 mm	2,000	kus								
			+2 = 2.000										
			;++ Medzisúččet : = 2.000										
40	011	31716-1132	Preklady POROTHERM 238/80/1500 mm	26,000	kus								
			+3 = 3.000										
			;++ Medzisúččet : = 3.000										
			+13 = 13.000										
			;++ Medzisúččet : = 13.000										
			+4 = 4.000										
			;++ Medzisúččet : = 4.000										
			+3*2 = 6.000										
			;++ Medzisúččet : = 6.000										
41	011	31716-1134	Preklady POROTHERM 238/80/2000 mm	8,000	kus								
			+3 = 3.000										
			;++ Medzisúččet : = 3.000										
			+5 = 5.000										
			;++ Medzisúččet : = 5.000										

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Hmotnosť v tonách		Sut' v tonách		DPH %
									Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu	
42	011	31716-1135	Preklady POROTHERM 238/80/2250 mm +3 = 3.000 ; ++ Medzisúččet : = 3.000	3,000	kus								
43	011	31716-1136	Preklady POROTHERM 238/80/2500 mm +3*3 = 9.000 ; ++ Medzisúččet : = 9.000 +1 = 1.000 ; ++ Medzisúččet : = 1.000 +1 = 1.000 ; ++ Medzisúččet : = 1.000 +1 = 1.000 ; ++ Medzisúččet : = 1.000 +3*19 = 57.000 ; ++ Medzisúččet : = 57.000	69,000	kus								
44	011	31716-1138	Preklady POROTHERM 238/80/3000 mm +3 = 3.000 ; ++ Medzisúččet : = 3.000 +2 = 2.000 ; ++ Medzisúččet : = 2.000	5,000	kus								
45	011	31732-1411	Preklady zo železobetónu tr. B 25-B 30 +(3+3,5+1,5)*0,3*0,3 = 0.720 +(2+2,2)*0,25*0,25 = 0.263 ; ++ Medzisúččet : = 0.983 +2,5*0,25*0,3*14 = 2.625 +3,5*0,25*0,3*2 = 0.525 +1,6*0,25*0,3 = 0.120 +2,1*0,25*0,3 = 0.158 +2,45*0,25*0,3 = 0.184 ; ++ Medzisúččet : = 3.612	4,595	m3								
46	011	31735-1107	Debnenie prekladov s podper. konštr. do 4m zhotovenie +(3+3,5+1,5)*0,3*2 = 4.800 +(2,5+3+1)*0,3 = 1.950 +(2+2,2)*0,25*2 = 2.100 +(1,5+1,7)*0,25 = 0.800 ; ++ Medzisúččet : = 9.650 +2,5*0,3*2*14 = 21.000 +2*0,3*14 = 8.400	50,135	m2								

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Hmotnosť v tonách		Súť v tonách		DPH %
									Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu	
			+3,5*0,3*2*2 = 4.200										
			+3*0,3*2 = 1.800										
			+1,6*0,3*2 = 0.960										
			+1,1*0,3 = 0.330										
			+2,1*0,3*2 = 1.260										
			+1,6*0,3 = 0.480										
			+2,45*0,3*2 = 1.470										
			+1,95*0,3 = 0.585										
			;++ Medzisúččet : = 40.485										
47	011	31735-1108	Debnenie prekladov s podper. konštr. do 4m odstránenie	50,135	m2								
48	011	31736-1821	Výstuž prekladov, ríms BSt 500 (10505)	0,551	t								
			+4,595*0,12 = 0.551										
			;++ Medzisúččet : = 0.551										
49	011	31799-8113	Izolácia tepelná z polystyrénu medzi preklady v. 24 hr. 8cm	65,500	m								
			+2,5*4 = 10.000										
			+3*2 = 5.000										
			;++ Medzisúččet : = 15.000										
			+2,5*19 = 47.500										
			+1,5*2 = 3.000										
			;++ Medzisúččet : = 50.500										
50	016	33132-8715	Konštrukcie stĺpov hran. aj obl. zo železobet. B 20	18,864	m3								
			+0,4*0,4*4,55*5*3 = 10.920										
			+0,4*0,4*4,55*2 = 1.456										
			+0,4*0,4*5 = 0.800										
			;++ Medzisúččet : = 13.176										
			+0,3*0,3*2,6*12 = 2.808										
			+0,4*0,4*3*6 = 2.880										
			;++ Medzisúččet : = 5.688										
51	011	33135-1101	Debnenie stĺpov prierezu 4-uholníka v. do 4 m zhotovenie	198,000	m2								
			+0,4*4,55*4*17 = 123.760										
			+0,4*5*4 = 8.000										
			+0,3*2,6*4*12 = 37.440										
			+0,4*3*4*6 = 28.800										
			;++ Medzisúččet : = 198.000										

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Hmotnosť v tonách		Suť v tonách		DPH %
									Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu	
52	011	33135-1102	Debnenie stĺpov prierezu 4-uholníka v. do 4 m odstránenie	198,000	m2								
53	011	33136-1821	Výstuž stĺpov hranatých BSt 500 (10505) +18,864*0,12 = 2.264 ; ++ Medzisúččet : = 2.264	2,264	t								
54	211	33479-1115	Prestupy odhad	1,000	kpl								
55	011	34224-3110	Priečky POROTHERM P10 HR140mm 14X50X23,8 P+D +(4,74+2,5+1,6+4,4+2,67+2,1+3,2+3,2)*5 = 122.050 -(1,6+4,4+3,2+3,2+2,67+2,1)*0,5 = -8.585 -2*2,4 = -4.800 ; ++ Medzisúččet : = 108.665 +4,65*4 = 18.600 +7,2*3,8*2 = 54.720 +2,56*4,3 = 11.008 +0,14*2,6 = 0.364 +1,85*2,6 = 4.810 -1,6*2,36*4 = -15.104 +(4,55+4,7)*2,6 = 24.050 +(4,55+4,7+4,7)*2,6 = 36.270 -0,8*2 = -1.600 -0,9*2 = -1.800 +(5,55+4,85+4,85+4,7+6,5+1,1)*2,6 = 71.630 +3,26*2,6*3 = 25.428 -4,7*0,35 = -1.645 -1*2 = -2.000 -0,8*2 = -1.600 -0,8*2 = -1.600 -1,63*2 = -3.260 +7,2*3,8 = 27.360 +2,1*4,3 = 9.030 +14,7*4,05 = 59.535 +4,96*3,6*3 = 53.568 +(2,205+1,6+1,6+2,205)*3,7 = 28.157 +2*3,6 = 7.200 -0,8*2*7 = -11.200 -1,7*2,1 = -3.570 ; ++ Medzisúččet : = 388.351	667,480	m2								

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Hmotnosť v tonách		Súť v tonách		DPH %
									Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu	
			+5,7*4,1*2 = 46.740										
			+5,805*4,6 = 26.703										
			+6*4,1 = 24.600										
			+3,555*3,95 = 14.042										
			+5,7*4,1*2 = 46.740										
			-1,88*3,9 = -7.332										
			+2,215*4,55 = 10.078										
			+2,215*4,3 = 9.525										
			+4,86*4,3 = 20.898										
			-2*2,2 = -4.400										
			-2,6*2,2 = -5.720										
			-2,505*2 = -5.010										
			-0,8*2*4 = -6.400										
			; ++ Medzisúččet : = 170.464										
56	011	34224-3111	Priečky POROTHERM P10 HR115mm 11,5X50X23,8 P+D	61,669	m2								
			+ (1,88+0,6+1,88+1+2,39)*2,95 = 22.863										
			-0,8*2*2 = -3.200										
			-0,7*2*2 = -2.800										
			+1,6*4,45*2 = 14.240										
			+2,755*3,65*2 = 20.112										
			+1*3,7 = 3.700										
			-0,7*2*2 = -2.800										
			-0,8*2*2 = -3.200										
			-0,7*2 = -1.400										
			; ++ Medzisúččet : = 47.515										
			+1,88*3,8 = 7.144										
			+0,6*3,9 = 2.340										
			+1,8*4,15 = 7.470										
			-0,7*2*2 = -2.800										
			; ++ Medzisúččet : = 14.154										
57	011	34229-1132	Ukotvenie priečok hr. nad 100 mm k bet. konštr. plochými nerezovými kotvami	93,300	m								
			+5*3 = 15.000										
			+4,5*7 = 31.500										
			; ++ Medzisúččet : = 46.500										
			+2,6*18 = 46.800										

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Hmotnosť v tonách		Súť v tonách		DPH %
									Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu	
			;++ Medzisúččet : = 46.800										
58	011	34624-4354	Obmurovka WC	5,390	m2								
			+ $(1+1+0,95+0,95)*1,1 = 4.290$										
			;++ Medzisúččet : = 4.290										
			+ $1*1,1 = 1.100$										
			;++ Medzisúččet : = 1.100										
59	011	34624-4354r	Obmurovka krbu	6,195	m2								
			+ $(0,6+0,9+0,6)*2,95 = 6.195$										
			;++ Medzisúččet : = 6.195										
			3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE spolu:	0,00									
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE													
60	011	41132-1313	Stropy doskové zo železobetónu tr. C16/20 - pohľadový	270,300	m3								
			+ $30*27*0,25 = 202.500$										
			+ $5*12*0,25*2 = 30.000$										
			- $4,5*3,4*0,25 = -3.825$										
			;++ Medzisúččet : = 228.675										
			+ $15,15*12*0,25 = 45.450$										
			- $4,5*3,4*0,25 = -3.825$										
			;++ Medzisúččet : = 41.625										
61	011	41132-1313r	Stropy doskové zo železobetónu tr. C16/20	46,625	m3								
			+ $15,15*12*0,25 = 45.450$										
			+ $5*5*0,2 = 5.000$										
			- $4,5*3,4*0,25 = -3.825$										
			;++ Medzisúččet : = 46.625										
62	011	41135-1101	Debnenie stropov doskových zhotovenie	1 119,850	m2								
			+ $957,87 = 957.870$										
			- $3*3,3 = -9.900$										
			+ $9,55*5,55+9,55*5,55 = 106.005$										
			- $4,5*3,4 = -15.300$										
			+ $5*5 = 25.000$										
			;++ Medzisúččet : = 1063.675										
			+ $(40+27+4,5+3,4)*2*0,25 = 37.450$										
			+ $(15,15+12+4,5+3,4)*2*0,25 = 17.525$										
			+ $3*2*0,2 = 1.200$										
			;++ Medzisúččet : = 56.175										
63	011	41135-1102	Debnenie stropov doskových odstránenie	1 119,850	m2								

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Hmotnosť v tonách		Suť v tonách		DPH %
									Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu	
64	011	41135-4177	Podperná konštr. stropov pre zaťaženie do 30 kPa zhotovenie	1 038,675	m2								
65	011	41135-4178	Podperná konštr. stropov pre zaťaženie do 30 kPa odstránenie	1 038,675	m2								
66	011	41136-1821	Výstuž stropov BSt 500 (10505) +(270,3+46,625)*0,12 = 38.031 ; ++ Medzisúččet : = 38.031	38,031	t								
67	011	41332-1313	Nosníky zo železobetónu tr. B 20 +29,2*0,4*0,5*2 = 11.680 +39,2*0,4*0,5 = 7.840 +7,1*0,4*0,5*5*2 = 14.200 +5,4*0,4*0,5*12 = 12.960 ; ++ Medzisúččet : = 46.680 +29,4*0,3*0,35*2 = 6.174 +14,55*0,3*0,35 = 1.528 +(5+4,2+5+4,2)*0,4*0,25 = 1.840 ; ++ Medzisúččet : = 9.542	56,222	m3								
68	011	41335-1107	Debnenie nosníkov bez podpernej konštrukcie zhotovenie +7,1*0,5*2*10 = 71.000 +5,4*0,5*2*12 = 64.800 +4,4*0,5*2*3 = 13.200 +4,6*0,5*2 = 4.600 +4,6*0,5*2*12 = 55.200 +4,4*0,5*2*3 = 13.200 +4,6*0,5*2 = 4.600 ; ++ Medzisúččet : = 226.600 +29,4*0,35*4 = 41.160 +14,55*0,35*2 = 10.185 +(5+5+5+2,6+4,2+2,6)*0,25 = 6.100 +(1,6+4,2)*2*0,25 = 2.900 ; ++ Medzisúččet : = 60.345 +7,1*0,4*10 = 28.400 +5,4*0,4*12 = 25.920 +4,4*0,4*6 = 10.560 +4,6*0,4*2 = 3.680 +4,6*0,4*12 = 22.080	405,230	m2								

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Hmotnosť v tonách		Suť v tonách		DPH %
									Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu	
			<div>;++ Medzisúčet : = 90.640</div> <div>+4,55*0,3*4 = 5.460</div> <div>+4,7*0,3*8 = 11.280</div> <div>+4,55*0,3 = 1.365</div> <div>+4,7*0,3*2 = 2.820</div> <div>+(2,6+1,6+4,2)*0,4*2 = 6.720</div> <div>;++ Medzisúčet : = 27.645</div>										
69	011	41335-1108	Debnenie nosníkov bez podpernej konštrukcie odstránenie	405,230	m2								
70	011	41335-1215	Podperná konštr. nosníkov pre zaťaženie do 20 kPa zhotovenie	118,285	m2								
			<div>+90,64+27,645 = 118.285</div> <div>;++ Medzisúčet : = 118.285</div>										
71	011	41335-1216	Podperná konštr. nosníkov pre zaťaženie do 20 kPa odstránenie	118,285	m2								
72	011	41336-1821	Výstuž nosníkov, trámov, prievlakov BSt 500 (10505)	6,747	t								
			<div>+56,222*0,12 = 6.747</div> <div>;++ Medzisúčet : = 6.747</div>										
73	011	41732-1313	Stužujúce pásy a vence zo železobetónu tr. B 20	14,239	m3								
			<div>+(19,9+4,7)*0,35*0,2 = 1.722</div> <div>;++ Medzisúčet : = 1.722</div> <div>+(7,5+29,4+7,5)*0,25*0,3 = 3.330</div> <div>+(5,3+11,4+5,3)*0,25*0,35*2 = 3.850</div> <div>+11,4*0,3*0,4 = 1.368</div> <div>;++ Medzisúčet : = 8.548</div> <div>+(40+11,4)*2*0,25*0,28 = 7.196</div> <div>+11,4*0,25*(0,28+0,2) = 1.368</div> <div>;++ Medzisúčet : = 8.564</div> <div>-4,595 = -4.595</div> <div>;++ Medzisúčet : = -4.595</div>										
74	011	41735-1115	Debnenie stužujúcich pásov a vencov, prievlakov zhotovenie	144,214	m2								
			<div>+(19,9+5+19,6+4,7)*0,2 = 9.840</div> <div>;++ Medzisúčet : = 9.840</div> <div>+(7,5+30+7,5+7,5+29,4+7,5)*0,3*2 = 53.640</div> <div>+(5+12+5+5+11,4+5)*0,45*2 = 39.060</div> <div>+11,4*0,4*2 = 9.120</div>										

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Hmotnosť v tonách		Súť v tonách		DPH %
									Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu	
			; ++ Medzisúččet : = 101.820 + (40+12+14,55+11,4+24,55+11,4)*2*0,28 = 63.784 +11,4*0,2*2 = 4.560 ; ++ Medzisúččet : = 68.344 -4,8-2,1-21-4,2-0,96-1,26-1,47 = -35.790 ; ++ Medzisúččet : = -35.790										
75	011	41735-1116	Debnenie stužujúcich pásov a vencov, prievlakov odstránenie	144,214	m2								
76	011	41736-1821	Výstuž stužujúcich pásov, vencov, prievlakov 10505 +12,517*0,12 = 1.502 ; ++ Medzisúččet : = 1.502	1,502	t								
77	011	43032-1313	Schodišťové konštrukcie zo železobetónu tr. C16/20 +2,35*0,18*1,5*6 = 3.807 +1,8*0,18*1,5*2 = 0.972 +1,5*3*0,2 = 0.900 +3,5*2,45*0,17 = 1.458 +1,5*1,5*0,2*4 = 1.800 +1,5*0,3*0,0925*12 = 0.500 +1,5*0,3*0,08*12*2 = 0.864 +1,5*0,3*0,08*5*2 = 0.360 ; ++ Medzisúččet : = 10.661	10,661	m3								
78	253	43035-1110	Debnenie schodísk akýkoľvek sklon +2,35*1,5*6 = 21.150 +2,35*0,18*6 = 2.538 +1,8*1,5*2 = 5.400 +1,8*0,18*2 = 0.648 +1,5*3 = 4.500 +2,1*3 = 6.300 +1,5*1,5*4 = 9.000 +0,3*0,0925*12 = 0.333 +0,3*0,08*24 = 0.576 +0,3*0,08*10 = 0.240 ; ++ Medzisúččet : = 50.685	50,685	m2								
79	253	43035-1129	Oddebnenie schodísk akýkoľvek sklon	50,685	m2								
80	011	43036-1821	Výstuž schodišťových konštrukcií BSt 500 (10505) +10,661*0,12 = 1.279 ; ++ Medzisúččet : = 1.279	1,279	t								

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Hmotnosť v tonách		Súť v tonách		DPH %
									Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu	
81	011	43435-1141	Debnenie stupňov priamočiarych zhotovenie +1,5*0,185*14 = 3.885 +1,5*0,16*20*2 = 9.600 ; ++ Medzisúččet : = 13.485	13,485	m2								
82	011	43435-1142	Debnenie stupňov priamočiarych odstránenie	13,185	m2								
83	012	44612-2001	Montáž výlezu do podstrešia + sklápacie segmentové schody	1,000	kus								
84	MAT	611 4C0806r	Výlez do podkrovia + sklápacie segmentové schody	1,000	kus								
85	211	45731-1116	Vyrovnávací betón výplňový alebo spádový - hladný tr. B 20 P1 +957,57*0,15 = 143.636 P2 +(108,95+397,89+21,58+71,4)*0,14 = 83.975 ; ++ Medzisúččet : = 227.611	227,611	m3								
86	011	63136-1921	Výstuž zo zvarovaných sietí +143,636/0,15*0,005 = 4.788 +83,975/0,14*0,005 = 2.999 ; ++ Medzisúččet : = 7.787 4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE spolu:	7,787	t								0,00
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE													
87	000	61.12-5R	Omietka vnútorná schodiskových konštrukcií V, VC POROTHERM UNIVERSAL jednovrstv. hr. 10 mm ručne +50,685 = 50.685 ; ++ Medzisúččet : = 50.685	50,685	m2								
88	011	61147-8111	Vnútna omietka stropov zo zmesi POROTHERM UNIVERSAL jednovrstv. hr. 10 mm ručne +957,87 = 957.870 -3*1,8 = -5.400 -92,07 = -92.070 ; ++ Medzisúččet : = 860.400 +55,61+5,2+5,86+6,52+4,82+29,51+22,3+9,9+16,69+1,78+1,65 = 159.840 -4,5*3,4 = -15.300 ; ++ Medzisúččet : = 144.540	1 004,940	m2								
89	014	61242-5931	Omietka vnútorného ostenia okenného alebo dverného	36,334	m2								

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Hmotnosť v tonách		Sut' v tonách		DPH %
									Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu	
			-1,6*2,36 = -3.776										
			;++ Medzisúččet : = 98.322										
			+{4,1+4,25+4,2+4,35+9,2}*4,95 = 129.195										
			-2*1*3 = -6.000										
			-3*4 = -12.000										
			+{4,4+4,4}*3,3 = 29.040										
			-2*1,46 = -2.920										
			+{4,2+4,3+4,3+4,3+4,2}*2,35 = 60.160										
			-2*1*4 = -8.000										
			+{4,2+4,2+4,2+4,2+4,1}*2,1 = 43.890										
			-1*2*5 = -10.000										
			+6,85*3,5*2 = 47.950										
			+5,6*8,6*2 = 96.320										
			-3*3*2 = -18.000										
			;++ Medzisúččet : = 349.635										
			ostenia										
			+4,075+17,164 = 21.239										
			+{1+2+1}*0,2*12 = 9.600										
			+1*0,2*3*2 = 1.200										
			+{1,46+2+1,46}*0,2*2 = 1.968										
			+{2,36+2+2,36}*0,2 = 1.344										
			;++ Medzisúččet : = 35.351										
			+5*5 = 25.000										
			;++ Medzisúččet : = 25.000										
91	011	61247-3186	Prípl. za zabudované rohovníky k vnút. omietke zo suchých zmesí	966,210 m									
			+{1+2+1}*3 = 12.000										
			+{3+2,5+3} = 8.500										
			+{4+3+4} = 11.000										
			+1*3 = 3.000										
			;++ Medzisúččet : = 34.500										
			+{1+2+1}*4 = 16.000										
			+3*3*2 = 18.000										
			+{1,25+2+1,25}*6 = 27.000										
			+{2,36+1,1+2,36} = 5.820										
			+{2,36+1,6+2,36} = 6.320										
			+{1,46+2+1,46}*4 = 19.680										

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Hmotnosť v tonách		Suť v tonách		DPH %
									Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu	
			<div>+ (2,36+1,95+2,36) = 6.670 ; ++ Medzisúččet : = 99.490 + (1+2+1)*16 = 64.000 + 1*3*2 = 6.000 + (1,46+2+1,46)*2 = 9.840 + 2,36+2+2,36 = 6.720 ; ++ Medzisúččet : = 86.560 + 4,8*7 = 33.600 + 4,3*4*10 = 172.000 + 4,3*4*7 = 120.400 + 4,4*2*6 = 52.800 + 4,6*2*12 = 110.400 + 4,6*2*2 = 18.400 ; ++ Medzisúččet : = 507.600 + 3,6*3 = 10.800 + 2,81*11 = 30.910 + 2,5*15 = 37.500 + 2,5*14 = 35.000 + 4,55*7 = 31.850 + 4,7*16 = 75.200 ; ++ Medzisúččet : = 221.260 + 4,4*2 = 8.800 + 4*2 = 8.000 ; ++ Medzisúččet : = 16.800</div>										
92	011	61247-8111	Omietka vnút. stien POROTHERM UNIVERZAL hr. 10 mm	3 464,035	m2								
			<div>+ 314,97/0,3 = 1049.900 + 11,4*3,2 = 36.480 + 6/0,25*2 = 48.000 + 16,535/0,25*2 = 132.280 + 278,6/0,4 = 696.500 + (667,48+61,669)*2 = 1458.298 + 405,23-118,285 = 286.945 + 144,214/2 = 72.107 ; ++ Medzisúččet : = 3780.510 - 316,475 = -316.475 ; ++ Medzisúččet : = -316.475</div>										

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Hmotnosť v tonách		Súť v tonách		DPH %
									Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu	
93	011	61342-1173	Omiетка vnút. stĺpov s plochami rovnými vápenná štuková	198,000	m2								
			+198 = 198.000										
			;++ Medzisúččet : = 198.000										
94	011	61598-1132	Obklad vnútorn. a vonkajších stien bet. konštr. do debnenia Kombidoska hr. 50 mm	158,200	m2								
			+20,3*0,6 = 12.180										
			+5*0,2 = 1.000										
			+(7,5+30+7,5)*0,3*2 = 27.000										
			+(5+12+5)*0,5*2 = 22.000										
			+(40+12)*2*0,28 = 29.120										
			+11,4*0,2 = 2.280										
			;++ Medzisúččet : = 93.580										
			+(4,8+2,1)/2 = 3.450										
			+(2,1+4,2+0,96+1,26+1,47)/2 = 4.995										
			;++ Medzisúččet : = 8.445										
			+56,175 = 56.175										
			;++ Medzisúččet : = 56.175										
95	011	62525-2413	Zateplovací systém POLYSTYREN bez povrchovej tenkovrstvej omietky hr. 30 mm - ostenia	35,351	m2								
			+35,351 = 35.351										
96	011	62525-2415	Zateplovací systém POLYSTYREN bez povrchovej tenkovrstvej omietky hr. 100 mm	640,331	m2								
			+120,419+98,322+349,635 = 568.376										
			;++ Medzisúččet : = 568.376										
			-9,2*4,95 = -45.540										
			+14,1*3,2*2 = 90.240										
			+4,35*1,45*2 = 12.615										
			-2*1*3*2 = -12.000										
			-1*1*2 = -2.000										
			;++ Medzisúččet : = 43.315										
			+2,9*3,8*2 = 22.040										
			+3,9*4,4 = 17.160										
			-2*1,46*2 = -5.840										
			-2*2,36 = -4.720										
			;++ Medzisúččet : = 28.640										

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Hmotnosť v tonách		Suť v tonách		DPH %
									Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu	
97	011	62525-2415r	Zateplovací systém POLYSTYREN bez povrchovej tenkovrstvej omietky hr. 50 mm +6,75*0,8 = 5.400 +3,1*0,8*7 = 17.360 +3,2*0,8*6 = 15.360 +3,7*0,8 = 2.960 +6,3*0,8 = 5.040 +9,2*0,8 = 7.360 +7,4*0,8*2 = 11.840 +6,8*0,8 = 5.440 +3,1*0,8 = 2.480 ; ++ Medzisúččet : = 73.240 +4,95*0,8*6 = 23.760 +2,85*0,8*8 = 18.240 +3,3*0,8*6 = 15.840 +9,6*0,8 = 7.680 +2,8*0,8*3 = 6.720 +7,9*0,8*2 = 12.640 ; ++ Medzisúččet : = 84.880 +5*2,5 = 12.500 -1*1 = -1.000 +7*2,9 = 20.300 ; ++ Medzisúččet : = 31.800 +25 = 25.000 ; ++ Medzisúččet : = 25.000	214,920	m2								
98	011	62999-1310	Soklový profil zakladací pre 10cm hr. fasádne izol.dosky +4,2+4+9,2+4,2+4,2+4+4,2 = 34.000 +4,2+6,8+2,7+4,7+2,7+6,7 = 27.800 -1,1-1,6 = -2.700 ; ++ Medzisúččet : = 59.100 +4,3+8,9+4,3+4,2+4,2+4+4,2 = 34.100 +4,35+6,8+6,8+10,9 = 28.850 -3*2 = -6.000 ; ++ Medzisúččet : = 56.950	116,050	m								
99	011	62999-4006	Rohová lišta Al 100x100 mm s tkaninou k zateplovaniu stien +220,55 = 220.550	220,550	m								

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Hmotnosť v tonách		Suť v tonách		DPH %
									Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu	
			; ++ Medzisúččet : = 220.550										
100	011	62999-4007	Začist'ovacia okenná lišta k zateplovaniu stien	220,550	m								
101	011	63131-2611	Mazanina z betónu prostého tr. B 20 hr. 5-8 cm	28,672	m3								
			P3										
			+(55,61+5,86+5,2+4,82+6,52+29,51+22,3+16,69+1,78+1,65)*0,0										
			7 = 10.496										
			+(25,17+7,82+22,02+3,58+3,12+14,06+2,71+3,3+3,3+2,71+14,46)*0,07 = 7.158										
			+13,26*0,07 = 0.928										
			; ++ Medzisúččet : = 18.582										
			+(159,44-15,3)*0,07 = 10.090										
			; ++ Medzisúččet : = 10.090										
102	011	63131-9161	Príplatok za konečnú úpravu mazaniny hr. do 8 cm	28,672	m3								
103	011	63136-2021	Výstuž betónových mazanín zo zvarovaných sietí Kari	2,212	t								
			+28,672/0,07*0,0054 = 2.212										
			; ++ Medzisúččet : = 2.212										
104	011	63712-1114	Odkvapový chodník z dekoračného kameniva hr. 250 mm so zhutnením	30,713	m2								
			+0,65*12,1+0,65*30+0,65*5,15 = 30.713										
			; ++ Medzisúččet : = 30.713										
105	011	64199-1611	Osadenie rámov okien z plastov do 1 m2 s montážnou penou	3,000	kus								
			+1+2 = 3.000										
			; ++ Medzisúččet : = 3.000										
106	MAT	611 4B1746	Okno plast.1-kridlové OS -výš.100, šír.100 cm	3,000	kus								
107	011	64199-1721	Osadenie rámov okien z plastov do 4 m2 s montážnou penou	35,000	kus								
			+3+14+18 = 35.000										
			; ++ Medzisúččet : = 35.000										
108	MAT	611 4B2346	Okno plast.2-kridlové O+OS -výš.100, šír.200 cm	23,000	kus								
			+3+4+16 = 23.000										
			; ++ Medzisúččet : = 23.000										
109	MAT	611 4B2349	Okno plast.2-kridlové O+OS -výš.125, šír.200 cm	6,000	kus								
			+6 = 6.000										
			; ++ Medzisúččet : = 6.000										
110	MAT	611 4B2351	Okno plast.2-kridlové O+OS -výš.146, šír.200 cm	6,000	kus								
			+4+2 = 6.000										

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Hmotnosť v tonách		Súť v tonách		DPH %
									Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu	
			;++ Medzisúččet : = 6.000										
111	011	64199-1831	Osadenie rámov okien z plastov do 10 m2 s montážnou penou	2,000	kus								
			+2 = 2.000										
			;++ Medzisúččet : = 2.000										
112	MAT	611 4B0450r	Okno plast.pevné P -výš.261, šír.245 cm	2,000	kus								
113	011	64295-2610	Osadenie dverných zárubní drevených do 2,5 m2 s montážnou penou	26,000	kus								
			+20+6 = 26.000										
			;++ Medzisúččet : = 26.000										
114	MAT	611 603650	Dvere vnútorné celodrevené 70x197	7,000	kus								
			+5+2 = 7.000										
			;++ Medzisúččet : = 7.000										
115	MAT	611 603660	Dvere vnútorné celodrevené 80x197	18,000	kus								
			+14+4 = 18.000										
			;++ Medzisúččet : = 18.000										
116	MAT	611 603670	Dvere vnútorné celodrevené 90x197	1,000	kus								
117	MAT	611 812310	Zárubňa drevená s obklad. lištami 70x197	7,000	kus								
118	MAT	611 812320	Zárubňa drevená s obklad. lištami 80x197	18,000	kus								
119	MAT	611 812330	Zárubňa drevená s obklad. lištami 90x197	1,000	kus								
120	011	64299-2610	Osadenie dverných zárubní z plastov do 2,5 m2 s montážnou penou	1,000	kus								
			+1 = 1.000										
			;++ Medzisúččet : = 1.000										
121	MAT	611 436720r	Dvere plast 110x236	1,000	kus								
122	011	64299-2720	Osadenie dverných zárubní z plastov do 4 m2 s montážnou penou	9,000	kus								
			+2+7 = 9.000										
			;++ Medzisúččet : = 9.000										
123	MAT	611 436730	Dvere plast. 150x200	2,000	kus								
124	MAT	611 436740	Dvere plast. 160x236	6,000	kus								
125	MAT	611 436750	Dvere plast. 170x210	1,000	kus								
126	011	64299-2829	M+D presklených stien s dverami 200x220	1,000	kus								
127	011	64299-2829r	M+D presklených stien s dverami 260x220	1,000	kus								
128	011	64299-2829r1	M+D presklených stien s dverami 250,5x220	1,000	kus								
129	011	64299-2830	Osadenie dverných zárubní z plastov do 10 m2 s montážnou penou	4,000	kus								

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Hmotnosť v tonách		Súť v tonách		DPH %
									Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu	
			+3 = 3.000										
			;++ Medzisúččet : = 3.000										
			+1 = 1.000										
			;++ Medzisúččet : = 1.000										
130	MAT	611 436760	Dvere plast. 170x240	2,000	kus								
131	MAT	611 436780	Dvere plast. 195x236	1,000	kus								
132	MAT	611 436780r	Dvere plast. 200x236	1,000	kus								
133	011	64299-2830r	M+D presklených stien s dverami 420x261	1,000	kus								
134	011	64299-2940	M+D presklených stien s dverami 455x246	1,000	kus								
135	011	64299-2940r	M+D presklených stien s dverami 470x246	1,000	kus								
136	011	64299-2940r1	M+D presklených stien s dverami	163,200	m2								
			1.PP										
			+(1,2+4,6+4,6+4,6+5,4+4,4+4,6)*4,8 = 163.200										
			;++ Medzisúččet : = 163.200										
137	011	64899-1113	Osadenie parapetných dosák z plastických hmôt š. nad 20 cm	75,000	m								
			+1 = 1.000										
			+2*3 = 6.000										
			;++ Medzisúččet : = 7.000										
			+2*14 = 28.000										
			;++ Medzisúččet : = 28.000										
			+2*18 = 36.000										
			+1*2 = 2.000										
			+2 = 2.000										
			;++ Medzisúččet : = 40.000										
138	MAT	611 9A0104	Parapeta vnútorná šír.250 mm	75,000	m								
139	MAT	611 9A0112	Parapeta vnútorná - ukončenie parapiet plast.koncovkou	39,000	pár								
			+4+14+21 = 39.000										
			;++ Medzisúččet : = 39.000										
			6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE spolu:	0,00									
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE													
140	221	91656-1111	Osadenie záhon. obrubníka betón. do lôžka z betónu tr. C 12/15 s bočnou oporou	50,850	m								
			+0,7+12,1+0,7+0,7+30,75+5,2+0,7 = 50.850										
			;++ Medzisúččet : = 50.850										
141	MAT	592 173208	Obrubník záhonový 100x5x20	51,359	kus								

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Hmotnosť v tonách		Súť v tonách		DPH %
									Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu	
			+50,85*1,01 = 51.359										
			;++ Medzisúččet : = 51.359										
142	221	93593-1113	Montáž a dodávka líniových žlabov	214,530	m								
			+22,3+34,2+31+29,2 = 116.700										
			;++ Medzisúččet : = 116.700										
			+9,71*2 = 19.420										
			+14,76+24,55+24,55+14,55 = 78.410										
			;++ Medzisúččet : = 97.830										
143	003	94194-1041	Montáž lešenia ľahk. radového s podlahami š. do 1,2 m	1 450,400	m2								
			+(1,2+30+1,2)*13 = 421.200										
			+(1,2+6)*11 = 79.200										
			+(5+1,2)*9 = 55.800										
			+(5+1,2)*7 = 43.400										
			+8*5*2 = 80.000										
			+12,6*10 = 126.000										
			;++ Medzisúččet : = 805.600										
			+(1,2+45,5+1,2)*8 = 383.200										
			+5*5 = 25.000										
			+7,7*8 = 61.600										
			+12,5*11 = 137.500										
			+7,5*5 = 37.500										
			;++ Medzisúččet : = 644.800										
144	003	94194-1291	Príplatok za prvý a každý ďalší mesiac použitia lešenia k pol. - 1041	2 900,800	m2								
			+1450,4*2 = 2900.800										
			;++ Medzisúččet : = 2900.800										
145	003	94194-1841	Demontáž lešenia ľahk. radového s podlahami š. do 1,2 m	1 450,400	m2								
146	003	94195-5001	Lešenie ľahké prac. pomocné výš. podlahy do 1,2 m	1 996,930	m2								
			+957,87+879,62+159,44 = 1996.930										
			;++ Medzisúččet : = 1996.930										
147	011	95290-1111	Výčistenie budov byt. alebo občan. výstavby pri výške podlažia do 4 m	1 996,930	m2								
148	272	97913-1415	Poplatok za uloženie vykopanej zeminy	4 907,555	m3								
			+4907,555 = 4907.555										
			;++ Medzisúččet : = 4907.555										
149	011	99801-1002	Presun hmôt pre budovy murované výšky do 12 m	4 180,115	t								

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Hmotnosť v tonách		Sut' v tonách		DPH %
									Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu	

9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu: 0,00

PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu: 0,000

PRÁCE A DODÁVKY PSV

711 - Izolácie proti vode a vlhkosti

150	382	02153-4333	Osadenie parozábrany z AL. fólie M+D P5 +8*37*2 = 592.000 +6,5*42,5 = 276.250 +3,3*4,75*2 = 31.350 ; ++ Medzisúččet : = 899.600 P7 +5,2*32,1 = 166.920 ; ++ Medzisúččet : = 166.920	1 066,520	m2								
151	711	71111-1001	Zhotovenie izolácie proti vlhkosti za studena vodor. náterom asfalt. penetr. +20,3*5 = 101.500 +30*27 = 810.000 +5*12*2 = 120.000 ; ++ Medzisúččet : = 1031.500	1 031,500	m2								
152	MAT	111 631500	Lak asfaltový ALP-PENETRAL sudy	0,309	t								
153	711	71111-2001	Zhotovenie izolácie proti vlhkosti za studena zvisl. náterom asfalt. penetr. +(12+5+7,5+30+7,5+5+12)*6 = 474.000 +(5+7,55+5+7,5)*3 = 75.150 ; ++ Medzisúččet : = 549.150 +(9,65+5+20,3+5)*0,9 = 35.955 ; ++ Medzisúččet : = 35.955	585,105	m2								
154	MAT	111 631500	Lak asfaltový ALP-PENETRAL sudy	0,205	t								
155	711	71113-2101	Zhotovenie izolácie proti vlhkosti pásmi AIP na sucho zvislá	585,105	m2								
156	MAT	283 1J2003	Fólia nopová 8, v.role +585,105*1,2 = 702.126 ; ++ Medzisúččet : = 702.126	702,126	m2								
157	711	71114-1559	Zhotovenie izolácie proti vlhkosti pritavením NAIP vodor.	1 031,500	m2								
158	MAT	628 322810	Pás ťažký asfaltový HYDROBIT V 60 S 35	1 186,225	m2								

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Hmotnosť v tonách		Súť v tonách		DPH %
									Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu	
159	711	71114-2559	Zhotovenie izolácie proti vlhkosti pritavením NAIP zvislá	585,105	m2								
160	MAT	628 322810	Pás ťažký asfaltový HYDROBIT V 60 S 35	702,126	m2								
161	711	71147-1053	Zhotov. izolácie tlakovej položením fólie z nízkoľahč. PE voľne vodor.	2 325,330	m2								
			+957,87*2 = 1915.740										
			;++ Medzisúččet : = 1915.740										
			+13,26+29,51+22,3+55,61+5,2+5,86+6,52+4,82+16,69+1,78+1,65 = 163.200										
			+25,17+14,46+3,3+2,71+3,3+2,71+14,06+3,58+22,02+7,82+3,12 = 102.250										
			+159,44-15,3 = 144.140										
			;++ Medzisúččet : = 409.590										
162	MAT	283 250200	Fólia POLYETYLEN	2 790,396	m2								
			+2325,33*1,2 = 2790.396										
			;++ Medzisúččet : = 2790.396										
163	711	71149-3111	Izolácia proti tlakovej vode vodor. - tekutá izolácia P4	25,000	m2								
			+5*5 = 25.000										
			;++ Medzisúččet : = 25.000										
164	711	99871-1202	Presun hmôt pre izolácie proti vode v objektoch výšky do 12 m	350,160	%								
			711 - Izolácie proti vode a vlhkosti spolu:	0,00									
			713 - Izolácie tepelné										
165	713	71312-1111	Montáž tep. izolácie podláh 1 x polozenie	1 392,460	m2								
			+957,87+409,59+25 = 1392.460										
			;++ Medzisúččet : = 1392.460										
166	MAT	283 1B0203	Doska Styrodur 3035 CS.5 hr.50mm 1265x615mm	1 032,014	m2								
			+957,87*1,05 = 1005.764										
			;++ Medzisúččet : = 1005.764										
			+25*1,05 = 26.250										
			;++ Medzisúččet : = 26.250										
167	MAT	283 1K0255	Doska polystyrénová podlahová EPS 150, hr.50 mm	430,070	m2								
			+409,59*1,05 = 430.070										
			;++ Medzisúččet : = 430.070										
168	713	71313-1145	Montáž tep. izol. stien a základov lepením bodovo rohoží, pásov dielcov, dosiek	585,105	m2								

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Hmotnosť v tonách		Súť v tonách		DPH %
									Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu	
169	MAT	283 1B0203R	Doska Styrodur hr.50mm 1265x615mm +585,105*1,05 = 614.360 ; ++ Medzisúččet : = 614.360	614,360	m2								
170	713	71315-1152	Montáž tep. izol. striech šikm.dosky do 30° hr. do 10 cm	166,920	m2								
171	MAT	631 411750	Doska čadičová NOBASIL MPE(M) 40kg/m3 hr. 10 cm +166,92*1,05 = 175.266 ; ++ Medzisúččet : = 175.266	175,266	m2								
172	713	71315-1157	Montáž tep. izol. striech šikm.dosky do 30° hr. do 20 cm +166,92+899,6 = 1066.520 ; ++ Medzisúččet : = 1066.520	1 066,520	m2								
173	MAT	631 411800	Doska čadičová NOBASIL MPE(M) 40kg/m3 hr. 20 cm +166,92*1,05 = 175.266 ; ++ Medzisúččet : = 175.266	175,266	m2								
174	MAT	631 411800r	Doska PIR hr. 20 cm	175,266	m2								
175	713	99871-3202	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 12 m	514,646	%								
713 - Izolácie tepelné spolu:				0,00									
762 - Konštrukcie tesárske													
176	700	7620.-06	M+D väzby	22,000	m3								
177	762	76233-2130	Montáž krovov viazaných prierez. plocha nad 224 do 288 cm2 +6*24 = 144.000 +4,5*8 = 36.000 ; ++ Medzisúččet : = 180.000	180,000	m								
178	MAT	605 152380	Hranol SM 1 160x180 +4,35+1,11 = 5.460 ; ++ Medzisúččet : = 5.460	5,460	m3								
179	762	76233-2140	Montáž krovov viazaných prierez. plocha nad 288 do 450 cm2 +6,4*33 = 211.200 ; ++ Medzisúččet : = 211.200 +5*104 = 520.000 ; ++ Medzisúččet : = 520.000 +6*30 = 180.000 ; ++ Medzisúččet : = 180.000	911,200	m								
180	MAT	605 152440r	Hranol SM 1 160x200	17,640	m3								

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Hmotnosť v tonách		Súť v tonách		DPH %
									Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu	
			+17,64 = 17.640										
			;++ Medzisúččet : = 17.640										
181	MAT	605 152620	Hranol SM 1 160x240	8,490	m3								
182	762	76233-2150	Montáž krovov viazaných prierez. plocha nad 450 do 550 cm2	704,000	m								
			+ (9+8,6)*40 = 704.000										
			;++ Medzisúččet : = 704.000										
183	MAT	605 152740	Hranol SM 1 320x160	37,280	m3								
			+19,05+18,23 = 37.280										
			;++ Medzisúččet : = 37.280										
184	762	76234-1026	Debnenia striech rovných z dosiek OSB 3 skrutk. na krokvy na pero a drážku 20mm	899,600	m2								
			+899,6 = 899.600										
			;++ Medzisúččet : = 899.600										
185	762	76234-1210	Montáž debnenia striech rovných z dosiek hrubých na zraz + drev. rošt	494,311	m2								
			+1,4*35,34 = 49.476										
			+0,75*6,5*2 = 9.750										
			+ (1,15*37,1+1,15)*2 = 87.630										
			+0,85*8,7*4 = 29.580										
			+1,15*(27,25+15,95)*2 = 99.360										
			+0,7*7,4*4 = 20.720										
			+3,25*4,75*2 = 30.875										
			;++ Medzisúččet : = 327.391										
			+166,92 = 166.920										
			;++ Medzisúččet : = 166.920										
186	MAT	605 125080	Doska SM omietaná 2	10,875	m3								
			+494,311*0,02*1,1 = 10.875										
			;++ Medzisúččet : = 10.875										
187	762	76234-2204	Montáž kontralatí, rozpätie 80-120 cm	1 523,275	m2								
			+32*6,4 = 204.800										
			+37*8,9*2 = 658.600										
			+42,5*7,4*2 = 629.000										
			+4,75*3,25*2 = 30.875										
			;++ Medzisúččet : = 1523.275										
188	762	76234-2214	Montáž latovania do 60 st.rozpätie nad 260 do 360 mm	1 523,275	m2								
189	MAT	605 171123	Strešná lata, kontralata 6x5cm SM 1	6 642,008	m								

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Hmotnosť v tonách		Súť v tonách		DPH %
									Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu	
			+1523,275*3,3 = 5026.808										
			+6,4*33 = 211.200										
			+(9+8,6)*40 = 704.000										
			+5*104 = 520.000										
			+6*24 = 144.000										
			+4,5*8 = 36.000										
			;++ Medzisúččet : = 6642.008										
190	762	76239-5000	Spojovacie a ochranné prostriedky k montáži krovov	111,602	m3								
			+96,99 = 96.990										
			;++ Medzisúččet : = 96.990										
			+6642,008*0,05*0,04*1,1 = 14.612										
			;++ Medzisúččet : = 14.612										
191	762	99876-2202	Presun hmôt pre tesárske konštr. v objektoch výšky do 12 m	899,679	%								
			762 - Konštrukcie tesárske spolu:	0,00									
			763 - Konštrukcie - drevostavby										
192	763	76313-3022	Podhlady sadr RIGIPS dosky RF hr. 15 mm	986,240	m2								
			+4,8*19,6 = 94.080										
			+7,4*29,4*2 = 435.120										
			+5,8*39,4*2 = 457.040										
			;++ Medzisúččet : = 986.240										
193	763	99876-3201	Presun hmôt pre drevostavby v objektoch výšky do 12 m	212,042	%								
			763 - Konštrukcie - drevostavby spolu:	0,00									
			764 - Konštrukcie klampiarske										
194	700	764.1-10	Krytina z pozinkovaného plechu z tabúl - falcovaný plech	1 523,275	m2								
195	764	76435-2203	Klamp. PZ pl. žľaby pododkvap. polkruh.poplast. d - 150	199,600	m								
			+32 = 32.000										
			+37*2 = 74.000										
			+46,8*2 = 93.600										
			;++ Medzisúččet : = 199.600										
196	764	76435-2916	Klamp. PZ pl. háky žľaby polkruhové	250,000	kus								
197	764	76435-9213	Klamp. PZ pl. žľaby kotlík konický pre rúry o d-150 - lakovaný	16,000	kus								

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Hmotnosť v tonách		Súť v tonách		DPH %
									Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu	
198	764	76441-0250	Klomp. PZ pl. oplechovanie parapetov rš 320 v cene sú započítané aj krytky	75,000	m								
199	764	76445-1222	Montáž PZ horné koleno 125	16,000	kus								
200	MAT	553 442989	Koleno PZ horné 125	16,000	sada								
201	764	76445-4203	Klomp. PZ pl. rúry odpadové kruhové d-125 - lakovaný +7,3+6,4+2,9+2,9+2,9+2,9 = 25.300 +9,8+13+13+8,9+7,3 = 52.000 ;++ Medzisúččet : = 77.300	77,300	m								
202	764	99876-4202	Presun hmôt pre klampiarske konštr. v objektoch výšky do 12 m	458,884	%								
764 - Konštrukcie klampiarske spolu:				0,00									
765 - Krytiny tvrdé													
203	765	76590-1157	Zakr šikm striech podstr hydroizol fólia UNI BRAMAC	1 523,275	m2								
204	765	99876-5202	Presun hmôt pre krytiny tvrdé na objektoch výšky do 12 m	74,183	%								
765 - Krytiny tvrdé spolu:				0,00									
766 - Konštrukcie stolárske													
205	766	76669-8111	Montáž a dodávka vrát 250x300	2,000	kus								
206	766	76669-8111r	Montáž a dodávka vrát 300x400	1,000	kus								
207	766	76669-8111r1	Montáž a dodávka vrát 300x300	2,000	kus								
208	766	99876-6202	Presun hmôt pre konštr. stolárske v objektoch výšky do 12 m	131,400	%								
766 - Konštrukcie stolárske spolu:				0,00									
767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné													
209	700	767.1-61	Zábradlie balkónové +5*3 = 15.000 ;++ Medzisúččet : = 15.000	15,000	m								
210	700	767.1-61r2	Zábradlie schodiskové +2,15*6 = 12.900 +2*2 = 4.000 +1,5+3+1,5 = 6.000 +1,5*4 = 6.000 ;++ Medzisúččet : = 28.900	28,900	m								

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Hmotnosť v tonách		Súť v tonách		DPH %
									Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu	
211	767	99876-7202	Presun hmôt pre kovové stav. doplnk. konštr. v objektoch výšky do 12 m	57,004	%								
			767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné spolu:	0,00									
			771 - Podlahy z dlaždíc keramických										
212	771	77157-5109	Montáž podláh z dlaždíc keram. rež. hlad. 300x300 do tmelu + sokle	494,680	m2								
			+16,2 = 16.200										
			+879,62-397,89-4,48-71,4 = 405.850										
			+15,3+19,07+6,61+3,99+2,66 = 47.630										
			;++ Medzisúččet : = 469.680										
			+25 = 25.000										
			;++ Medzisúččet : = 25.000										
213	MAT	597 64048	Dlaždica keramická	516,648	m2								
			+469,68*1,1 = 516.648										
			;++ Medzisúččet : = 516.648										
			.										
214	MAT	597 640900	Dlaždica keramická mrazuvzdorná	27,500	m2								
			+25*1,1 = 27.500										
			;++ Medzisúččet : = 27.500										
215	771	99877-1202	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 12 m	172,649	%								
			771 - Podlahy z dlaždíc keramických spolu:	0,00									
			775 - Podlahy vlysové a parketové										
216	775	77591-8911	Montáž a dodávka kobercov	105,830	m2								
			+15,84+55,97+34,02 = 105.830										
			;++ Medzisúččet : = 105.830										
217	775	99877-5202	Presun hmôt pre podlahy vlysové v objektoch výšky do 12 m	29,632	%								
			775 - Podlahy vlysové a parketové spolu:	0,00									
			777 - Podlahy zo syntetických hmôt										
218	773	77761-5113	Nátery betón. podláh epoxid. jednonásobné Saduritom Z 1-A	1 406,480	m2								
			+957,87-4,48-16,2 = 937.190										
			+397,89+71,4 = 469.290										

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Hmotnosť v tonách		Súť v tonách		DPH %
									Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu	

;++ Medzisúččet : = 1406.480

777 - Podlahy zo syntetických hmôt spolu: 0,00

781 - Obklady z obkladačiek a dosiek

219 771 78147-1110 Montáž obkladov vnút. ker. rezných hlad. 300x200 do tmelu 316,495 m2

+ (2,73+1,28+1+2,015+1+1,9+2,215+1,9)*2*2,1 = 58.968

-0,8*2*2 = -3.200

-0,7*2*4 = -5.600

+ (2,73+0,6)*0,6 = 1.998

+ (1,62+1,1+1,5+1,2)*2*2,1 = 22.764

-0,8*2*2 = -3.200

+ (1,6+0,95+1,6+1+0,95+2,755)*2*2,1*2 = 74.382

-0,8*2 = -1.600

-0,7*2 = -1.400

+ (4,81+4,96)*2*2,1 = 41.034

-0,8*2*3 = -4.800

-1,7*2,1 = -3.570

+ (1+1,6+1+1,405)*2*2,1 = 21.021

-0,7*2 = -1.400

-0,8*2 = -1.600

+ (7,5+14,55+7,5)*2,1 = 62.055

+ (2,44+0,6+1,88+1,88+1+1,1+1,8+1+1,8+1,2+2,215)*2*2,1 = 71.043

-0,8*2*3 = -4.800

-0,7*2*4 = -5.600

;++ Medzisúččet : = 316.495

220 MAT 597 656450 Obkladačky keramické 300x200 348,145 m2

+316,495*1,1 = 348.145

;++ Medzisúččet : = 348.145

221 771 99878-1202 Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky do 12 m 114,160 %

781 - Obklady z obkladačiek a dosiek spolu: 0,00

782 - Obklady z kameňa

222 700 782.1-11 Obklad stien rovných z prírodného kameňa 253,920 m2

+189,92 = 189.920

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Hmotnosť v tonách		Súť v tonách		DPH %
									Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu	
			+0,4*5*4*8 = 64.000										
			;++ Medzisúččet : = 253.920										
			782 - Obklady z kameňa spolu:	0,00									
		783 - Nátery											
223	783	78372-6300	Nátery tesárskych konštr. syntetické lazur. lakom 3x lakovanie	615,263	m2								
			+1,3*0,8*33 = 34.320										
			+1,3*0,96*40 = 49.920										
			+1,3*0,96*40 = 49.920										
			+1,3*0,72*104 = 97.344										
			+1,3*0,68*24 = 21.216										
			+1,3*0,68*8 = 7.072										
			+1,3*0,72*30 = 28.080										
			;++ Medzisúččet : = 287.872										
			+327,391 = 327.391										
			;++ Medzisúččet : = 327.391										
224	783	78378-2203	Nátery tesárskych konštr. Lastanoxom Q (Bochemit QB-inovovaná náhrada) 1x	2 712,729	m2								
			+211,2*0,8 = 168.960										
			+704*0,96 = 675.840										
			+520*0,72 = 374.400										
			+180*0,68 = 122.400										
			+180*0,72 = 129.600										
			-287,872 = -287.872										
			+6642,008*0,18 = 1195.561										
			;++ Medzisúččet : = 2378.889										
			+166,92*2 = 333.840										
			;++ Medzisúččet : = 333.840										
225	783	78389-4612	Náter omietok stropov ekolog riediteľ vodou SADAKRINOM bielym pre sadr. 2x	986,240	m2								
			783 - Nátery spolu:	0,00									
		784 - Malby											
226	784	78445-2271	Malba zo zmesi tekut. 1 far. dvojnás. v miest. do 3,8m	3 698,369	m2								
			+36,334+3464,035+198 = 3698.369										
			;++ Medzisúččet : = 3698.369										

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Hmotnosť v tonách		Súť v tonách		DPH %
									Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu	
227	784	78445-2371	Maľba zo zmesi tekut. 1 far. dvojnás. b. strop miest. do3,8m	1 055,625	m2								
			+50,685+1004,94 = 1055.625										
			;++ Medzisúččet : = 1055.625										
			784 - Maľby spolu:	0,00									
			PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu:	0,000									
			OSTATNÉ										
			OSTATNÉ										
228	NAD	I7679-4	Montáž a dodávka obloženia schodísk fasády + rošt	77,680	m2								
			+4,4*3,1*2 = 27.280										
			+10,5*2,4*2 = 50.400										
			;++ Medzisúččet : = 77.680										
			OSTATNÉ spolu:	0,00									
			OSTATNÉ spolu:	0,00									
			Za rozpočet celkom	0,00									