

Odberateľ: mesto Kys.Nové Mesto

Projektant:

Dodávateľ:

Spracoval:

JKSO :

Dátum: 17.03.2017

Stavba :Kys.Nové Mesto, Komenského č.1162/38 Prístavba a stavebné úpravy MŠ

Objekt :1.Stavebné úpravy blokov "A" a "B" r

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 %
PRÁCE A DODÁVKY HSV								
3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE								
1	014	31023-8411	Zamurovanie otvoru do 1m2 tehľami v murive na maltu MC	0,648	m3		0,00	
			"blok A 1NP" $0,60*0,90*0,30*2 = 0.324$					
			"blok A 2NP" $0,60*0,90*0,30*2 = 0.324$					
2	014	31023-9411	Zamurovanie otvoru do 4m2 tehľami v murive na maltu MC	8,074	m3		0,00	
			blok A 1NP					
			$1,0*3,0*0,30 + 2,40*3,00*0,30 + 1,00*1,02*0,30 + 0,90*2,02*0,30 = 3.911$					
			blok A 2NP					
			$2,68*2,09*0,32 + 1,0*2,02*0,30*2 + 0,90*2,02*0,30 = 3.550$					
			blok B 1NP					
			$0,90*2,02*0,25 + 0,32*3,10*0,16 = 0.613$					
3	012	31712-1102	Montáž prefabrik.prekladov pre svetlosť otvoru 105-180cm	41,000	kus		0,00	
			$7+32+2 = 41.000$					
4	MAT	593 4A1001	Keram.preklad napr.HELUZ dl.1000mm signo MP1	7,000	kus		0,00	
			"blok A 1NP" 3 = 3.000					
			"blok A 2NP" 4 = 4.000					
5	MAT	593 4A1002	Keram.preklad napr.HELUZ dl.1250mm signo MP2	32,000	kus		0,00	
			"blok A 1NP" 16 = 16.000					
			"blok A 2NP" 16 = 16.000					
6	MAT	593 4A1004	Keram.preklad napr.HELUZ dl.1750mm signo MP3	2,000	kus		0,00	
			"blok A 1NP" 2 = 2.000					
7	014	34023-8231	Zamurovanie Ytong otvoru 0,25-1m2 v priečkach hr.50mm	1,414	m2		0,00	
			blok B 2NP					
			$0,70*2,02 = 1.414$					
8	014	34023-8234	Zamurovanie Ytong otvoru 0,25-1m2 v priečkach hr.125mm	1,495	m2		0,00	
			blok B 2NP					
			$(0,25+0,24)*3,05 = 1.495$					
9	014	34023-9232	Zamurovanie Ytong otvoru 1-4m2 v priečkach hr.75mm	3,780	m2		0,00	
			"blok A 1NP" $0,90*2,10*2 = 3.780$					
10	014	34023-9234	Zamurovanie Ytong otvoru 1-4m2 v priečkach hr.125mm	1,616	m2		0,00	
			blok B 2NP					
			$0,80*2,02 = 1.616$					
11	011	34227-2148	Priečky napr.PPP Ytong hr.50mm	5,033	m2		0,00	
			"blok B 2NP" $(0,75*2+0,15)*3,05 = 5.033$					
12	011	34227-2148.	Priečky napr.PPP Ytong hr.50mm zaoblený tvar zaoblený roh	12,000	m2		0,00	
			"blok A 1NP" $0,50*3,0*4 = 6.000$					
			"blok A 2NP" $0,50*3,0*4 = 6.000$					

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 %
13	011	34227-2336	Priečky napr.PPP Ytong hr.100mm blok A 1NP $(1,0+2,1+1,07+2,86+2,86+1,04+1,87+1,02)*3,10 - 0,60*1,97*3 - 0,80*1,97*2 = 36.144$ blok A 2NP $(1,0+2,1+1,07+2,86+2,86+1,04+1,87+1,02)*3,10 - 0,60*1,97*3 - 0,80*1,97*2 = 36.144$ blok B 2NP $(0,70+2,0)*3,05 = 8.235$	80,523	m2		0,00	
14	011	34227-2436	Priečky napr.PPP Ytong hr.125mm blok A 1NP $(0,35*2+0,15*2+0,99*2+0,52)*3,10 = 10.850$ blok A 2NP $(0,35+0,31+0,15*2+0,52+2,68*2)*3,05 = 20.862$ blok B 1NP $(2,76+1,0)*3,10 - 0,90*1,97 = 9.883$ "M.č.1.46 v.0,10m" $(1,0+1,0)*0,10 = 0.200$ blok B 2NP $(0,77+2,88+1,0)*3,05 - 0,80*1,97 - 0,60*1,97 = 11.425$	53,220	m2		0,00	
15	011	34227-2536	Priečky napr.PPP Ytong hr.150mm blok B 2NP $(4,70+5,20-0,90+3,35)*3,05 - 0,90*1,97*3 = 32.349$	32,349	m2		0,00	
16	011	34294-8111	Ukotvenie priečok k tehelným konštrukciám 3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE spolu:	35,000	m	0,00	0,00	
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE								
17	014	61142-1231	Oprava vápennej omietky stropov štukových 5-10% oprava strop.omietok v triedach po rekonštrukcii elektroinštalácie blok A 1NP $71,85+37,75+110,73 = 220.330$ blok A 2NP $110,52+110,73 = 221.250$ blok B 1NP $57,96 = 57.960$ blok B 2NP $86,17 = 86.170$	585,710	m2		0,00	
18	014	61242-1331	Oprava vnútorných vápenných omietok stien štukových 20% oprava stenových omietok po rekonštrukcii elektroinštalácie blok A 1NP "M.č.1.01" $(2,69*2+6,15*2-1,2+0,32*2)*3,0 = 51.360$ "M.č.1.02" $(29,67*2+3,12*2+0,26*20)*3,0 = 212.340$ "M.č.1.03" $(2,07+1,35)*2*3,0 = 20.520$ "M.č.1.04" $(0,92+1,90)*2*3,0 = 16.920$ "M.č.1.05" $(5,00+3,48+3,03+0,40)*2*(3,0-1,60) = 33.348$ $(3,20+2,07)*2*(3,0-1,60) = 14.756$ "M.č.1.06A" $(10,46+8,45)*2*3,0 + 0,26*6*3,0 = 118.140$ "M.č.1.06B" $(5,68+6,71)*2*3,0 + 0,26*4*3,0 = 77.460$ "M.č.1.07" $(3,12+5,30*2)*2*3,0 = 82.320$ "M.č.1.08" $(2,86+2,90+0,35)*2*3,0 = 36.660$ "M.č.1.09" $(5,72+5,0+2,98+0,50*2)*2*(3,0-1,80) = 35.280$ "M.č.1.10" $(2,86+2,90+0,35)*2*3,0 = 36.660$ "M.č.1.11" $(3,12+5,30*2)*3,0 = 41.160$ "M.č.1.12" $(16,27+8,45)*2*3,0 + 0,26*14*3,0 = 159.240$	2 697,124	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.1.13" (2,90+1,65+0,60)*2*3,0 = 30.900					
			"M.č.1.14" (1,39+5,20)*2*3,0 = 39.540					
			"M.č.1.17" (3,48+5,0+3,03+0,40)*2*(3,0-1,60) = 33.348					
			(2,07+2,20)*2*(3,0-1,60) = 11.956					
			"M.č.1.18" (2,07+2,25)*2*3,0 = 25.920					
			"M.č.1.19" (0,90+1,90)*2*3,0 = 16.800					
			"M.č.1.20" (2,69*2+6,15*2-1,20*2+0,32*4)*3,0 = 49.680					
			"M.č.1.21" (1,39+3,20)*2*3,0 + (1,39+2,0)*2*3,0 = 47.880					
			blok A 2NP					
			"M.č.2.01" (2,69*2+6,15*2-1,2+0,32*2)*3,0 = 51.360					
			"M.č.2.02" (29,67*2+3,12*2+0,26*20)*3,0 = 212.340					
			"M.č.2.03" (2,07+1,35)*2*3,0 = 20.520					
			"M.č.2.04" (0,92+1,90)*2*3,0 = 16.920					
			"M.č.2.05" (5,00+3,48+3,03+0,40)*2*(3,0-1,60) = 33.348					
			(3,20+2,07)*2*(3,0-1,60) = 14.756					
			"M.č.2.06" (16,27+8,45)*2*3,0 + 0,26*12*3,0 = 157.680					
			"M.č.2.07" (3,12+5,30*2)*2*3,0 = 82.320					
			"M.č.2.08" (2,86+2,90+0,35)*2*3,0 = 36.660					
			"M.č.2.09" (5,72+5,0+2,98+0,50*2)*2*(3,0-1,80) = 35.280					
			"M.č.2.10" (2,86+2,90+0,35)*2*3,0 = 36.660					
			"M.č.2.11" (3,12+5,30*2)*3,0 = 41.160					
			"M.č.2.12" (16,27+8,45)*2*3,0 + 0,26*14*3,0 = 159.240					
			"M.č.2.13" (2,90+1,65+0,60)*2*3,0 = 30.900					
			"M.č.2.14" (2,90+5,20)*2*3,0 = 48.600					
			"M.č.2.17" (3,48+5,0+3,03+0,40)*2*(3,0-1,60) = 33.348					
			(2,07+2,20)*2*(3,0-1,60) = 11.956					
			"M.č.2.18" (2,07+2,25)*2*3,0 = 25.920					
			"M.č.2.19" (0,90+1,90)*2*3,0 = 16.800					
			"M.č.2.20" (2,69*2+6,15*2-1,20*2+0,32*4)*3,0 = 49.680					
			"M.č.2.21" (1,39+3,20)*2*3,0 + (1,39+2,0)*2*3,0 = 47.880					
			blok B 1NP					
			"M.č.1.32" (1,63+2,68)*2*3,0 = 25.860					
			"M.č.1.34" (1,21+1,80)*2*3,0 = 18.060					
			"M.č.1.35" (4,05+1,85)*2*3,0 = 35.400					
			"M.č.1.36" (1,90+1,55)*2*3,0 = 20.700					
			"M.č.1.37" (1,90+1,80)*2*3,0 = 22.200					
			"M.č.1.38" (2,02+3,48)*2*3,0 = 33.000					
			"M.č.1.39" (2,66+4,36+0,60)*2*3,0 = 45.720					
			"M.č.1.40" (2,65+4,36)*2*3,0 = 42.060					
			"M.č.1.41" (1,19+0,75)*2*3,0 = 11.640					
			"M.č.1.42" (1,15+0,75)*2*(3,0-1,60) = 5.320					
			"M.č.1.43" (1,15+0,80)*2*(3,0-1,60) = 5.460					
			"M.č.1.44" (9,17+1,20+0,40+0,50+0,30)*2*3,0 = 69.420					
			"M.č.1.45" (3,61+4,36+1,40+0,35)*2*3,0 = 58.320					
			"M.č.1.46" (2,91+3,07)*2*3,0 = 35.880					
			"M.č.1.48" (11,46+5,88+0,30+0,20)*2*(3,0-1,80) + (0,70+0,32)*2*(3,0-1,80) = 45.264					
			blok B 2NP					
			"M.č.2.32" (3,58*2+2,88*2-2,05+0,32*2)*3,0 = 34.530					
			"M.č.2.34" (3,0*2+6,80*2-2,05)*2*3,0 + (3,0*2+6,8*2-2,05)*3,0 = 157.950					
			"M.č.2.35" (2,44+4,19+0,50+0,40)*2*3,0 = 45.180					
			"M.č.2.36" (1,04+1,95)*2*3,0 = 17.940					

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.2.37" (4,40+4,19+0,77+0,60+2,01)*2*(3,0-1,60) = 33.516					
			"M.č.2.38" (9,64+11,68+0,25*2)*2*3,0 + (0,70+0,32)*2*3,0 = 137.040					
			odpočet otvorov					
			nové okná					
			"signo O01 sklobeton" -1,20*1,40*8 = -13.440					
			"signo O02 sklobeton" -3,00*1,20*4 = -14.400					
			"signo O12" -2,69*1,50*3 = -12.105					
			"signo O13" -1,20*0,60*4 = -2.880					
			"signo O14" -2,68*2,09*2 = -11.202					
			pôvodné okná blok A					
			"1NP+2NP" -2,38*1,50*(11+10) = -74.970					
			"1NP+2NP" -2,68*2,09*(8+10) = -100.822					
			"1NP+2NP" -1,27*2,09*2 = -5.309					
			pôvodné okná blok B					
			"1NP+2NP" -2,68*2,09*(2+6) = -44.810					
			"1NP+2NP" -2,65*2,09*(3+2) = -27.693					
			nové vonk.dvere blok B					
			"1NP signo D11" -0,80*2,10*1 = -1.680					
			pôvodné dvere blok A					
			"1NP" -1,09*2,87*2 - 1,68*2,01*1 = -9.633					
			ostenie s nadpražím					
			nové okná					
			"signo O01 sklobeton" (1,20+1,40*2)*0,17*8 = 5.440					
			"signo O02 sklobeton" (3,00+1,20*2)*0,17*4 = 3.672					
			"signo O12" (2,69+1,50*2)*0,17*3 = 2.902					
			"signo O13" (1,20+0,60*2)*0,17*4 = 1.632					
			"signo O14" (2,68+2,09*2)*0,17*2 = 2.332					
			pôvodné okná blok A					
			"1NP+2NP" (2,38+1,50*2)*0,17*(11+10) = 19.207					
			"1NP+2NP" (2,68+2,09*2)*0,17*(8+10) = 20.992					
			"1NP+2NP" (1,27+2,09*2)*0,17*2 = 1.853					
			pôvodné okná blok B					
			"1NP+2NP" (2,68+2,09*2)*0,17*(2+6) = 9.330					
			"1NP+2NP" (2,65+2,09*2)*0,17*(3+2) = 5.806					
			nové vonk.dvere blok B					
			"1NP signo D11" (0,80+2,10*2)*0,17*1 = 0.850					
			pôvodné dvere blok A					
			"1NP" (1,09+2,87*2)*0,17*2 + (1,68+2,01*2)*0,17*1 = 3.291					
			odpočet nových omietok stien:					
			na nové priečky-obojsstranne					
			-(5,033+12,0+80,523+53,22)*2 = -301.552					
			na zamurovky-obojsstranne + 15% presah					
			-(1,414+3,78+1,616)*2*1,15 = -15.663					
19	011	61245-6212	Postrek pod keram.obklady maltou cementovou	491,650	m2		0,00	
			"výmera obkladov PSV odd.781" 491,65 = 491.650					
20	011	61247-3186	Zabudované rohovníky k vnút.omietke zo suchých zmesí	160,000	m		0,00	
21	011	61247-4102	Omietka vnút.stien zo suchých zmesí štuková Baunit	317,215	m2		0,00	
			na nové priečky-obojsstranne					
			(5,033+12,0+80,523+53,22)*2 = 301.552					
			na zamurovky-obojsstranne + 15% presah					
			(1,414+3,78+1,616)*2*1,15 = 15.663					
22	011	63131-5611	Mazanina z betónu prostého tr.C 16/20 hr.12-24cm	1,270	m3		0,00	
			"signo DD doska hr.15cm" 3,0*1,48*0,15 = 0.666					

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 %
			"rampa" 3,30*1,22*0,15 = 0.604					
23	011	63131-9155	Prehľadenie povrchu mazaniny oceľ.hladítkom hr.12-24cm	1,270	m3		0,00	
24	011	63131-9175	Strhnutie povrchu mazaniny pred vlož.výstuže hr.12-24cm	1,270	m3		0,00	
25	011	63135-1101	Debnenie stien podkladného betonu-zhotovenie "signo DD doska hr.15cm" (3,0+1,48*2)*0,15 = 0.894 "rampa" (3,30+1,22)*2*0,15 = 1.356	2,250	m2		0,00	
26	011	63135-1102	Debnenie stien podkladného betonu-odstránenie	2,250	m2		0,00	
27	011	63136-2021	Výstuž betónových mazanín zo zvarovaných sietí Kari sieť d=5mm oká 150x150mm hmotnosť 2,93kg/m2 + prekrytie 20% signo DD doska hr.15cm 3,0*1,48 = 4,44m2 rampa 3,30*1,22 = 4,02m2 (4,44+4,02)"m2"*0,00293"/m2"*1,20 = 0.030	0,030	t		0,00	
28	011	63157-1004	Násyp zo štrkopiesku fr.0-32mm "signo DD hr.10cm pod dosku" 3,0*1,48*0,10 = 0.444 "hr.10cm pod rampu" 3,30*1,22*0,10 = 0.403	0,847	m3		0,00	
29	011	63247-4105	Samonivelizačná vyrovnávací podlahová stierka hr.3-5mm	1 004,526	m2		0,00	
			"pod PVC podlahy" 1004,526 = 1004.526					
30	011	64294-2111	Osadenie dverných zárubní,rámov oceľových do 2,5m2 10+26+17 = 53.000	53,000	kus		0,00	
31	MAT	553 301330	Zárubňa oceľová CGH 60x197x16cm komaxit.	10,000	kus		0,00	
32	MAT	553 301360	Zárubňa oceľová CGH 80x197x16cm komaxit. 7+14+6 = 27.000	27,000	kus		0,00	
33	MAT	553 301380	Zárubňa oceľová CGH 90x197x16cm komaxit. 11+6+5 = 22.000	22,000	kus		0,00	
			6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE spolu:	0,00			0,00	
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE								
34	003	94195-5002	Lešenie ľahké pracovné pomocné výšky podlahy do 1,9m pre montáž sádkokarton.podhládov blok A 1NP 73,98+2,79+1,43+20,2+16,22+8,16+21,38+8,11+16,07+4,28 = 172.620 7,16+18,86+3,78+1,45+7,38 = 38.630 blok A 2NP 79,82+2,79+1,75+20,20+16,22+8,16+21,38+8,11+16,07+4,28 = 178.780 14,94+18,86+3,78+1,63 = 39.210 blok B 1NP 9,49+2,13+8,73+2,86+3,60+7,07+10,95+11,55+0,83+0,84+0,83 = 58.880 10,67+11,86+8,84+57,96 = 89.330 blok B 2NP	577,450	m2		0,00	
35	011	95290-1111	Výčistenie budov obč+bytovej výstavby pri výške podlažia do 4m blok A 1NP 11,88+73,98+2,79+1,43+20,2+71,85+37,75+16,22+8,16+21,38 = 265.640 8,11+16,07+110,73+4,28+7,16+18,86+3,78+1,45+11,88+7,38 = 189.700 blok A 2NP 11,88+79,82+2,79+1,75+20,20+110,52+16,22+8,16+21,38+8,11 = 280.830	1 253,400	m2		0,00	

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 %
			$16,07+110,73+4,28+14,94+18,86+3,78+1,63+11,88 = 182.170$ blok B 1NP m.č.1.32 - 1.48 $9,49+2,13+8,73+2,86+3,60+7,04+10,95+11,55+0,83+0,84+0,83 = 58.850$ $10,67+11,86+8,84+57,96+25,52 = 114.850$ blok B 2NP m.č.2.32 - 2.38 $10,13+18,61+7,66+1,75+16,64+86,17 = 140.960$ "časť m.č.2.34" 3,0*6,80 = 20.400					
36	013	96203-1132	Búranie priečok z tehál na MVC hr.do 10cm, nad 4m2 signo ZMS blok A 1NP priečky hr.75mm $1,39*3,09 - 0,80*1,94 + (4,43*3,09 - 0,80*1,97*2)*2 = 23.817$ $(2,30+2,07+1,0)*3,09*2 - 0,60*1,97*4 + 1,60*3,09 - 0,80*1,97 = 31.827$ blok A 2NP priečky hr.75mm $(1,35+0,8+2,07+0,95)*2*2,95 - 0,60*1,97*4 - 0,80*1,97*2 = 22.623$ $(0,90+4,50+4,43)*2,95 - 0,80*1,97*4 = 22.695$ $(1,08+3,11+2,02+2,68*2)*2,95 - 1,20*1,30*2 - 1,00*2,20*2 = 26.612$ "priečky hr.50mm" $1,60*2,95*2 - 0,80*1,97*2 = 6.288$ blok B 2NP priečky hr.75mm $(3,20+1,50*2+2,5+0,9+0,55*2+0,7)*2,95 - 0,60*1,97*3 = 30.084$	163,946	m2		0,00	
37	013	96203-1133	Búranie priečok z tehál na MVC hr.do 15cm, nad 4m2 signo ZMS blok A 1NP priečky hr.125mm $(2,68*2+2,02*2)*3,09 - 0,80*1,97*4 = 22.742$ $(2,2+2,4)*3,09 - 0,90*1,97 + 2,02*3,0*2 - 0,80*1,97*2 + 1,10*3,09 = 24.808$ "zábradlie" $(3,48*2+4,18*2)*0,55 = 8.426$ blok A 2NP "lamely pri schodisku" $0,30*2,95*13*2 = 23.010$ priečky hr.125mm $(1,08+3,11+2,02+2,68*2)*2,95 - 1,20*1,30*2 - 1,00*2,20*2 = 26.612$ blok B 1NP "lamely" $0,30*3,09*13 = 12.051$ priečky hr.125mm $(2,68+2,91+1,60)*3,09 - 0,90*1,97 = 20.444$ "pre rozšírenie dverí" $1,0*2,02-0,70*2,02 = 0.606$ blok B 2NP priečky hr.125mm $(2,7+2,68+2,68+3,2+1,6+1,16+0,9+1,16+1,1+0,2+0,4+0,5+1,6+2,68)*2,95 = 66.552$ $-0,90*1,97 - 0,80*1,97*3 - 0,70*1,97 = -7.880$ priečky hr.150mm $(1,10+3,75)*2,95 = 14.308$	211,679	m2		0,00	
38	013	96203-2241	Búranie muriva z tehál na MC alebo otvorov nad 4m2 blok B 2NP otvor v múre pl.nad 4m2 $2,70*2,90*0,32 + 3,00*2,95*0,30 - 0,80*1,97*0,30 - 0,99*0,90*0,30 = 4.421$	4,421	m3		0,00	
39	013	96208-1141	Búranie priečok zo sklobetón.tvárnic hr. do 15cm	38,363	m2		0,00	

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 %
			signo ZSB "blok A 1NP" $7,30 \times m^2 = 7.300$ "blok A 2NP" $15,66 \times m^2 = 15.660$ "blok B 1NP" $3,00 \times 3,09 - 0,90 \times 1,97 = 7.497$ "blok B 2NP" $2,68 \times 2,95 = 7.906$					
40	013	96304-2819	Búranie schodisk.stupňov betónových zhotovených na mieste	4,000	m		0,00	
			signo VS blok B 1NP "stupne pri M.č.1.37" $2,0 \times 2 = 4.000$					
41	013	96504-3441	Búranie bet.podkladu s poterom hr.do 15cm nad 4m2 signo VR blok A 1NP búranie rampy s pokladom, priemer.hrúbka 20cm $(3,45 \times 2 + 4,18 \times 2) \times 1,38 \times 0,20 = 4.212$ signo ZT blok A 1NP búranie terasy s podkladom,priemer.hrúbka 30cm	22,797	m3		0,00	
			7,50*4,13*2*0,30 = 18.585					
42	013	96508-1713	Búranie keramických dlažieb signo VKD keram.dlažba blok "A" 1NP $1,21 + 0,65 + 4,80 + 2,61 + 15,66 + 15,53 + 5,30 + 6,64 + 10,27 + 10,24 + 6,64 = 79.550$ $5,25 + 15,52 + 15,70 + 4,65 + 2,61 + 0,64 + 1,21 = 45.580$ blok "A" 2NP m.č.2.16-20 $5,70 + 2,07 + 4,65 + 14,66 + 0,64 + 2,61 + 1,21 = 31.540$ blok "B" 1NP $13,64 + 9,49 + 44,91 + 2,13 + 19,74 + 3,60 + 7,04 + 10,95 + 11,50 + 0,83 = 123.830$ $0,84 + 0,83 + 1,64 + 10,15 + 4,17 + 12,43 + 57,29 = 87.350$ blok "B" 2NP m.č.23-26,29,30-35,37 $17,67 + 3,65 + 0,89 + 1,07 + 4,97 + 7,18 + 0,73 + 0,77 + 0,78 + 6,14 + 1,55 + 12,87 = 58.270$	464,620	m2		0,00	
			"sokliky" $385,0 \times 0,10 = 38.500$					
43	013	96508-2923	Odstránenie násypov pod podlahy hr.do 10cm nad 2m2 signo ZT blok A 1NP búranie štrk.podkladu terasy hrúbka 10cm $7,50 \times 4,13 \times 2 \times 0,10 = 6.195$ signo ZCH blok A 1NP búranie štrk.podkladu chodníka, hrúbka 10cm	7,565	m3		0,00	
			$14,10 \times 0,60 \times 0,10 + 1,90 \times 1,38 \times 0,10 \times 2 = 1.370$					
44	013	96703-1142	Prisekanie rovného ostenia v murive tehlovom na maltu MvC	80,000	m2		0,00	
45	013	96806-1112	Vyvesenie drev.krídíel okien signo DO "blok A 1NP" 10 = 10.000 "blok A 2NP" 8 = 8.000 signo DO1 "blok A 1NP" 4 = 4.000 "blok B 1NP" 4+1 = 5.000	27,000	kus		0,00	
46	013	96806-1126	Vyvesenie drev.krídíel dvier signo DD1,DD2 (DD,DD3) "blok A 1NP" 38 = 38.000 "blok A 2NP" 32 = 32.000 "blok B 1NP" 31 = 31.000	101,000	kus		0,00	
47	013	96806-2354	Vybúranie rámov okien drev.zdvojených do 1m2	8,811	m2		0,00	

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 %
			signo DO vnút.okná "blok A 1NP" 0,60*0,90*2 = 1.080 "blok A 2NP" 0,60*0,90*2 = 1.080 signo DO1 vonk.okná "blok A 1NP" 1,20*0,60*4 = 2.880 "blok B 1NP" 1,20*0,60*4 = 2.880 signo DBK balk.okno "blok B 2NP" 0,99*0,90 = 0.891					
48	013	96806-2356	Vybúranie rámov okien drev.zdvojených 2-4m2 signo DO vnút.okná "blok A 1NP" 1,50*2,10*4 = 12.600 "blok A 2NP" 1,50*2,10*4 = 12.600	25,200	m2		0,00	
49	013	96806-2357	Vybúranie rámov okien drev.zdvojených nad 4m2 signo DO vnút.okná "blok A 1NP" 3,00*2,10*4 = 25.200 "blok A 2NP" 3,00*2,10*2 = 12.600	37,800	m2		0,00	
50	013	96806-2455	Vybúranie drevených dverových zárubní do 2m2 signo DBK balk.dvere "blok B 2NP" 0,90*2,02 = 1.818	1,818	m2		0,00	
51	013	96807-2455	Vybúranie kovových dverných zárubní do 2m2 blok "A" 1NP signo DD1 (DD,DD3) 0,60*1,97*4 + 0,80*1,97*23 + 0,90*1,97*5 = 49.841 signo DD2 s nadsvetlíkom 0,90*(1,97+1,0)*4 + 0,80*(1,97+1,0)*2 = 15.444 blok "A" 2NP signo DD1 (DD,DD3) 0,60*1,97*4 + 0,80*1,97*20 + 0,90*1,97*4 = 43.340 signo DD2 s nadsvetlíkom 0,90*(1,97+1,0)*2 + 0,80*(1,97+1,0)*2 = 10.098 blok "B" 1NP 0,60*1,97*5 + 0,80*1,97*7 + 0,90*1,97*6 = 27.580 blok "B" 2NP 0,60*1,97*5 + 0,70*1,97*2 + 0,80*1,97*5 + 0,90*1,97*1 = 18.321	164,624	m2		0,00	
52	013	97103-3561	Vybúranie otvorov do 1m2 v murive tehl.MVC hr.30-60cm blok B 1NP "pri lamelách" 0,30*0,30*3,09 = 0.278	0,278	m3		0,00	
53	013	97103-3631	Vybúranie otvorov do 4m2 v murive tehl.MVC hr.do 15cm "blok A 1NP otvor pre dvere v priečke hr.125mm" 0,90*2,02 = 1.818	1,818	m2		0,00	
54	013	97103-3651	Vybúranie otvorov do 4m2 v murive tehl.MVC hr.30-60cm signo ZMS "blok A 1NP parapety vnút.okien" 3,00*0,86*0,30*2 = 1.548 "blok A 2NP parapety okien" 2,38*1,35*0,30*2 = 1.928 "blok A 2NP otvor pre dvere" 1,00*2,02*0,30 = 0.606 "blok B 1NP otvor" 1,35*3,09*0,25 = 1.043	5,125	m3		0,00	
55	013	97104-2551	Vybúranie otvorov do 1m2 v betónovom murive signo ZMS "blok A 1NP beton.múrik hr.125mm" 0,60*1,50*0,125*2 = 0.225	0,450	m3		0,00	

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 %
			"blok A 2NP beton.múrik hr.125mm" 0,60*1,50*0,125*2 = 0.225					
56	013	97105-2651	Vybúranie otvorov do 4m2 v železobetonovom murive signo P1 prierez pre rozvody VZT "blok A 1NP" 0,50*1,08*0,30*1 = 0.162	0,162	m3		0,00	
57	013	97205-4341	Vybúranie otvorov do 0,25m2 v železobet.strope "otvor 400x500mm v strope hr.20cm" 1 = 1.000	1,000	kus		0,00	
58	013	97607-1111	Vybúranie kovových zábradlí a madiel blok "A" 1NP signo DZ vonk.kov.zábradlie v.0,9m (3,9+7,3+2,3)*2 = 27.000	27,000	m		0,00	
59	013	97801-1141	Otlčenie vnút.omietok stropov vápenocem.do 20% stropy blok B 1NP 13,64+9,49+44,91+2,13+19,74+3,60+7,04+10,95+11,55+0,83 = 123.880 0,84+0,83+1,64+10,15+4,17+12,43+57,29 = 87.350	211,230	m2		0,00	
60	013	97801-3121	Otlčenie vnút.omietok stien vápenocem. do 10% steny blok A 1NP "M.č.1.01" (35,68+1,45+0,50*10)*2*3,09 - 3,12*3,09*2 = 241.082 "M.č.1.02 schodisko" (2,69+6,15)*2*3,09 = 54.631 "M.č.1.27 schodisko" (2,69+6,15)*2*3,09 = 54.631 "M.č.1.23-1.26" (4,60+2,07+0,97)*2*3,09 = 47.215 "M.č.1.22" (3,48+5,00)*2*3,09 + (2,70+0,50)*2*3,09 = 72.182 "M.č.1.21" (3,12+5,00+3,12)*3,09 = 34.732 "M.č.1.19,1.20" (2,86+4,43+0,40)*2*3,09 = 47.524 "M.č.1.18" (5,00+0,50*2+1,59+0,64+1,45)*3,09 = 29.911 "M.č.1.13" (1,59+5,00+0,50*2+1,59+2,98)*3,09 + "VŠ" 2,48*3,09 = 45.238 "M.č.1.14" (2,90+2,90)*2*3,09 + (0,30+0,70)*2*3,09 = 42.024 "M.č.1.11,12" (2,86+4,43+0,40)*2*3,09 = 47.524 "M.č.1.09" (3,12+5,00+3,12)*3,09 = 34.732 "M.č.1.08" (3,48+5,00)*2*3,09 + (2,70+0,50)*2*3,09 = 72.182 "M.č.1.03-1.05" (4,60+2,07+0,97)*2*3,09 = 47.215 "M.č.1.17" (16,27+6,91+0,58+0,25*5)*2*3,09 = 154.562 "M.č.1.16" (5,20+1,39)*2*3,09 = 40.726 "M.č.1.15" (1,39+2,00+1,39+3,10)*2*3,09 = 48.698 "M.č.1.10" (10,4+6,91+0,50*3)*2*3,09 = 116.246 "M.č.1.07" (5,65+6,70+0,50)*2*3,09 = 79.413 odpočet otvorov + ostenie s nadpražím - 2,38*1,50*10 + (2,38+1,50*2)*0,20*10 = -24.940 steny blok A 1NP "M.č.2.22" (35,68+1,45+0,50*10)*2*2,95 - 3,12*2,95*2 = 230.159 "M.č.2.21 schodisko" (2,69+5,90)*2*2,95 = 50.681 "M.č.2.02 schodisko" (2,69+5,90)*2*2,95 = 50.681 "M.č.2.15" (16,27*2+11,80*2+0,50*2+0,25*5)*2,95 = 172.251 "M.č.2.17-2.20" (2,07+4,50+0,97)*2*2,95 = 44.486 "M.č.2.16" (3,50+5,0+0,30*2)*2*(2,95-2,5) + (2,70+0,50)*2*(2,95-1,5) = 17.470 "M.č.2.13,2.14" (2,86+4,50)*2*2,95 = 43.424	2 332,777	m2		0,00	

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 %
			"M.č.2.11,2.12" (5,70*2+5,0*2+0,63*2+1,22*2+0,50*4)*(2,95-1,80) = 31.165					
			(2,60+1,30)*2*(2,95-1,80) = 8.970					
			"M.č.2.09,2.10" (4,80+4,43+0,50)*2*2,95 = 57.407					
			"M.č.2.07" (16,27*2+11,80*2+0,50*2+0,25*5)*2,95 = 172.251					
			"M.č.2.08" (3,50+5,0+0,30*2)*2*(2,95-2,5) + (2,70+0,50)*2*(2,95-1,5) = 17.470					
			"M.č.2.03-2.06" (2,07+4,50+0,97)*2*2,95 = 44.486					
			"M.č.??" (1,39+1,65)*2*2,95 = 17.936					
			"M.č.??" (1,39+1,65)*2*2,95 = 17.936					
			"M.č.2.17" (2,90+5,20+0,25)*2*2,95 = 49.265					
			odpočet otvorov + ostenie s nadpražím					
			- 2,38*1,50*10 + (2,38+1,50*2)*0,20*10 = -24.940					
			- 2,68*2,09*12 + (2,68+2,09*2)*0,20*12 = -50.750					
			steny blok B 2NP					
			"po obvode" (2,70+1,52+2,45+3,50+1,0+2,68)*2*2,95 = 81.715					
			(0,53+0,55)*2*2,95 + (1,48+0,45)*2*2,95 + (0,70+0,32)*2*2,95*2 = 29.795					
			(0,45*2+0,32)*2,95 + 0,25*2*2*2,95 + 0,40*2*3*2,95 = 13.629					
			odpočet otvorov + ostenie s nadpražím					
			- 2,68*2,09*6 + (2,68+2,09*2)*0,30*6 = -21.259					
			- 2,65*2,09*2 + (2,65+2,09*2)*0,30*2 = -6.979					
61	013	97801-5231	Otlčenie vonk.omietok stien vápenocem.do 20%	522,941	m2		0,00	
			steny blok B 1NP					
			"M.č.1.28" 4,30*2*3,09 = 26.574					
			"M.č.1.29" (9,10*2+7,20*2+0,38*4+0,50*2+0,30*2)*3,09 = 110.375					
			"M.č.1.30,1.48" (8,43+5,88+0,30)*2*(3,09-1,80) + (0,70+0,32)*2*(3,09-1,80) = 40.325					
			"M.č.1.34" (1,21+1,80)*2*3,09 = 18.602					
			"M.č.1.35" (4,00+2,08)*2*3,09 = 37.574					
			"M.č.1.36" (1,90+1,55)*2*3,09 = 21.321					
			"M.č.1.37" (1,90+1,80)*2*3,09 = 22.866					
			"M.č.1.38" (2,02+3,50)*2*3,09 = 34.114					
			"M.č.1.39" (2,66+4,36)*2*3,09 = 43.384					
			"M.č.1.40" (2,65+4,36)*2*3,09 = 43.322					
			"M.č.1.41" (1,20+0,75)*2*(3,09-2,00) = 4.251					
			"M.č.1.42" (1,17+0,75)*2*(3,09-2,00) = 4.186					
			"M.č.1.43" (1,17+0,75)*2*(3,09-2,00) = 4.186					
			"M.č.1.44" (1,08+1,65)*2*3,09 = 16.871					
			"M.č.1.45" (3,61+2,68+1,40)*2*3,09 = 47.524					
			"M.č.1.46" (2,91+1,45)*2*3,09 = 26.945					
			"M.č.1.47" (2,91+4,30)*2*3,09 = 44.558					
			odpočet otvorov + ostenie s nadpražím					
			- 2,68*2,09*3 + (2,68+2,09*2)*0,20*3 = -12.688					
			- 2,65*2,09*2 + (2,65+2,09*2)*0,20*2 = -8.345					
			- 1,20*0,60*4 + (1,20+0,60*2)*0,20*4 = -0.960					
			- 1,60*1,97*1 + (1,60+1,97*2)*0,20*1 = -2.044					
62	013	97805-9531	Vybúranie vnút.keram.obkladov plochy nad 2m2	229,039	m2		0,00	
			signo VKO keram.obklad					
			blok "A" 1NP					
			"M.č.1.08" (3,48+5,0)*2*1,50 + (2,75+0,5)*2*1,50 - 0,8*1,5*2 - 0,9*1,5*1 = 31.440					

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 %
			"M.č.1.13" $(5,00+0,50*2)*1,80 = 10.800$ "M.č.1.18" $(5,00+0,50*2)*1,80 = 10.800$ "M.č.1.22" $(3,48+5,0)*2*1,50 + (2,75+0,50)*2*1,50 - 0,8*1,5*2 - 0,9*1,5*1 = 31.440$ blok "A" 2NP "M.č.2.08" $(3,48+5,0)*2*1,50 + (2,75+0,50)*2*1,50 - 0,8*1,5*2 - 0,9*1,5*1 = 31.440$ "M.č.2.11" $(5,00+0,50*2)*1,80 = 10.800$ "M.č.2.12" $(5,00+0,50*2)*1,80 = 10.800$ "M.č.1.16" $(3,48+5,0)*2*1,50 + (2,75+0,50)*2*1,50 - 0,8*1,5*2 - 0,9*1,5*1 = 31.440$ blok "B" 1NP "M.č.1.13,1.48 kuchyňa" $(8,43+5,88+0,30)*1,80 + (0,70+0,32)*2*1,80 = 29.970$ "M.č.1.41" $(1,20+0,75)*2,00 - 0,60*1,97 = 2.718$ "M.č.1.42" $(1,17+0,75)*2,00 - 0,60*1,97 = 2.658$ "M.č.1.43" $(1,17+0,80)*2,00 - 0,60*1,97 = 2.758$ blok "B" 2NP "M.č.2.31" $(1,20+0,75)*1,50 - 0,60*1,50 = 2.025$ "M.č.2.32" $(1,20+0,75)*1,50 - 0,60*1,50 = 2.025$ "M.č.2.33" $(1,20+0,75)*1,50 - 0,60*1,50 = 2.025$ "M.č.2.37" $(4,40+2,90)*1,50 + (1,52+0,13)*2*1,50 = 15.900$					
63	767	76759-08PC	Demontáž ocelových mreží okien signo DM mreže na oknách "blok A 1NP" $2,50*1,70*11 + 2,80*2,10*8 + 1,40*2,10*2 = 99.670$ "blok B 1NP" $2,70*2,10*4 + 1,20*0,60*4 = 25.560$	125,230	m2		0,00	
64	775	77640-1800	Demontáž soklíkov plastových	500,000	m		0,00	
65	775	77651-1820	Odstránenie povlakových podláh lepených s podložkou signo VPVC podlaha PVC blok "A" 1NP M.č.1.01, 1.07, 1.10, 1.17 $60,86+37,76+67,44+106,33 = 272.390$ "schodisko" $1,02+1,27+11,88+11,90 = 26.070$ blok "A" 2NP M.č.2.07, 2.15, 2.22 $122,03+122,28+65,66 = 309.970$ blok "B" 2NP M.č.2.36 $83,43 = 83.430$	691,860	m2		0,00	
66	783	78320-1811	Odstránenie náterov z kov.konštr.oškrabáním blok A 1NP signo ON náter OK "stlpik fi100mm v.3,09m" $3,14*0,10*3,09*39 = 37.840$ "vaznice" $2,90*0,10*4*18 = 20.880$ "zábradlie" $3,00*0,90*12 = 32.400$ signo DM mreže na oknách $2,50*1,70*11 + 2,80*2,10*8 + 1,40*2,10*2 = 99.670$ "blok B 1NP" $2,70*2,10*4 + 1,20*0,60*4 = 25.560$	216,350	m2		0,00	
67	783	78390-3811	Odmastenie chemickými rozpúšťadlami	216,350	m2		0,00	
68	013	97901-1111	Zvislá doprava sute,vybúr.hmôt za prvé podlažie	225,621	t		0,00	
69	013	97901-1121	Zvislá doprava sute,vybúr. hmôt za každé ďalšie podlažie	225,621	t		0,00	
70	013	97908-1111	Odvoz sute,vybúraných hmôt na skládku do 1km	225,621	t		0,00	
71	013	97908-1121	Odvoz sute,vybúraných hmôt na skládku každý ďalší 1km	2 030,589	t		0,00	
			$225,621*t * 9*km = 2030.589$					
72	013	97908-2111	Vnútroštavenisková doprava sute,vybúraných hmôt do 10m	225,621	t		0,00	

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 %
73	013	97908-2121	Vnútrost.doprava sute,vybúraných hmôt každých ďalších 5m	225,621	t		0,00	
74	013	97913-1409	Poplatok za uloženie a zneškodnenie sute na skládke	225,621	t		0,00	
75	014	99928-1111	Presun hmôt pre opravy,rekonstrukcie v objekte výšky do 25m	121,815	t		0,00	
76	000	99999-0003	Konštrukcie a práce HSV, HZS T3 "signo DV demontáž výťahov komplet" 50 = 50.000 "signo DVM demontáž vetracích mriežok" 4 = 4.000 "signo DVZT demontáž exist.rozvodov vzduchotechniky komplet" 40 = 40.000 "signo DVZT1 demontáž exist.rozvodov VZT ukončených v strope" 10 = 10.000 "signo DPP demontáž privod.potrubia DN500 zaslep.v strope" 10 = 10.000 "signo DJL,DJV demontáž jímacieho vedenia FeZn "blok A 65,0+20,0m + blok B 65,0+20,0m = 170,0m" 15 = 15.000 "premiestnenie bezpečn.dverí signo D08 do inej priečky" 25 = 25.000 9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu:	154,000	hod		0,00	0,00
			PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:	0,000			0,00	
PRÁCE A DODÁVKY PSV								
712 - Povlakové krytiny								
77	712	71230-0841	Odstránenie machu oškrabaním z povl.krytiny striech do 10° strecha prístreška výkres AS-12 39,32*2,90 + 3,32*3,41*2 = 136.670	136,670	m2		0,00	
78	712	71236-1705	Zhotovenie povlakovej krytiny striech do 10° fóliou lepenou so zvar.spojmi	136,670	m2		0,00	
79	712	71236-3001	Rozvinutie a natiahnutie fólie z mäčč. PVC v ploche strechy	136,670	m2		0,00	
80	MAT	628 2E1842	Fólia izolačná TPO hr.1,5mm s kaširovaným runom "spotreba vodorovne 1,15m2/m2" 136,67"m2"*1,15 = 157.171	157,171	m2		0,00	
81	712	71236-3101	Ukotvenie fólie tanier.hmožd.na podklad polystyren,min.vlna "spotreba 5ks/m2" 137,0*5 = 685.000	685,000	kus		0,00	
82	MAT	283 1F9044	Hmoždinka zateplovacia tanierová 8x135mm	685,000	kus		0,00	
83	712	99871-2202	Presun hmôt pre izolácie povlakové v objektoch výšky do 12m		%		0,00	
			712 - Povlakové krytiny spolu:	0,00			0,00	
761 - Konštrukcie sklobetónové								
84	761	76161-1111	Okno murované zo sklenených tváric hr.100mm "signo O01" 1,40*1,20*8 = 13.440 "signo O02" 3,00*1,20*4 = 14.400	27,840	m2		0,00	
85	761	99876-1102	Presun hmôt pre sklobetón.konstr.v objekte výšky do 12m	2,571	t		0,00	
			761 - Konštrukcie sklobetónové spolu:	0,00			0,00	
763 - Konštrukcie sádrokartonové								
86	763	76312-4113	Predsadená sádrokartonová stena v inštal.hyg.priestoroch "blok A 1NP" 0,90*3,0*2 = 5.400 "blok A 2NP" 0,90*3,0*2 = 5.400	10,800	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 %
87	763	76313-2110	Podhľady sádkartónové do zaves.do roštu CD, GKB 12,5mm	632,240	m2		0,00	
			blok A 1NP $73,98+2,79+1,43+20,2+16,22+8,16+21,38+8,11+16,07+4,28 = 172.620$ $7,16+18,86+3,78+1,45+7,38 = 38.630$ blok A 2NP $79,82+2,79+1,75+20,20+16,22+8,16+21,38+8,11+16,07+4,28 = 178.780$ $14,94+18,86+3,78+1,63 = 39.210$ blok B 1NP $9,49+2,13+8,73+2,86+3,60+7,07+10,95+11,55+0,83+0,84+0,83 = 58.880$ $10,67+11,86+8,84+57,96 = 89.330$ blok B 2NP $10,13+18,61+7,66+1,75+16,64 = 54.790$					
88	763	99876-3101	Presun hmôt pre sádkartónové konštr.v objekte výšky do 12m	9,698	t		0,00	
			763 - Konštrukcie sádkartónové spolu:	0,00			0,00	
			764 - Konštrukcie klampiarske					
89	764	76443-0360	Pzn.plech s TPO fóliou oplechovanie pergoly rš 315mm	90,000	m		0,00	
			"signo KV16" 75,0 = 75.000					
			"signo KV17" 15,0 = 15.000					
90	764	76443-03PC	Pzn.plech s TPO fóliou oplechovanie prítlačnou lištou rš 70mm	20,000	m		0,00	
			"signo KV18" 20,0 = 20.000					
91	764	99876-4202	Presun hmôt pre klampiarske konštr. v objekte výšky do 12m	%			0,00	
			764 - Konštrukcie klampiarske spolu:	0,00			0,00	
			766 - Konštrukcie stolárske					
92	766	76666-1122	Montáž dvier kompl.otvár.do oceľ.zárubne 1-krídl.	59,000	kus		0,00	
			$10+7+13+11+7+6+5 = 59.000$					
93	MAT	611 617130	Dvere vnútorné plné 60x197 laminát CPL RAL 7036	10,000	kus		0,00	
			"signo D07" 10 = 10.000					
94	MAT	611 617210	Dvere vnútorné zasklené 1/6 80x197 laminát CPL RAL 7036	7,000	kus		0,00	
			"signo D04" 7 = 7.000					
95	MAT	611 617210.	Dvere vnútorné plné 80x197 laminát CPL RAL 7036	13,000	kus		0,00	
			"signo D06" 13 = 13.000					
96	MAT	611 617250	Dvere vnútorné plné 90x197,sklo kruh laminát CPL RAL 11x rôzne	11,000	kus		0,00	
			"signo D02" 11 = 11.000					
97	MAT	611 617600	Dvere vnútorné zasklené 2/3 80x197 laminát CPL RAL 7036	7,000	kus		0,00	
			"signo D05" 7 = 7.000					
98	MAT	611 617640	Dvere vnútorné zasklené 2/3 90x197 laminát CPL RAL 6x rôzne	6,000	kus		0,00	
			"signo D01" 6 = 6.000					
98a	MAT	611 617640	Dvere vnútorné zasklené 2/3 90x197 laminát CPL RAL 6x rôzne	5,000	kus		0,00	
			"signo D03" 5 = 5.000					
99	MAT	611 68KL	Kľučka+vložka+kovanie	59,000	kus		0,00	
			$10+7+13+11+7+6+5 = 59.000$					
100	766	76669-5213	Montáž prahov dvier 1-krídl. š. nad 10cm	59,000	kus		0,00	
101	MAT	611 871210	Prah dubový dĺžka 62 šírka 15cm	10,000	kus		0,00	

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 %
102	MAT	611 871610	Prah dubový dĺžka 82 šírka 15cm 7+14+6 = 27.000	27,000	kus		0,00	
103	MAT	611 87181	Prah dubový dĺžka 92 šírka 15cm 11+6+5 = 22.000	22,000	kus		0,00	
104	766	99876-6102	Presun hmôt pre konštr.stolárske v objekte výšky do 12m	1,204	t		0,00	
766 - Konštrukcie stolárske spolu:				0,00			0,00	
767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné								
105	767	76799-5108	Montáž kovových doplnk.konštrukcií nad 500kg "statika ST 15 oceľová podchytávka" 107,0 = 107.000 "statika ST 16 oceľová podchytávka" 634,0 = 634.000	741,000	kg		0,00	
106	MAT	553 439070	Oceľové valcované profily	741,000	kg		0,00	
107	767	99876-7202	Presun hmôt pre kovové stav.konštr.v objekte výšky do 12m	%			0,00	
767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné spolu:				0,00			0,00	
771 - Podlahy z dlaždíc keramických								
108	771	77147-3112	Montáž soklov keram.rovných do lepidla blok A 1NP "M.č.1.03" (2,07+1,35)*2 = 6.840 "M.č.1.04" (0,92+1,90)*2 = 5.640 "M.č.1.18" (2,07+2,25)*2 = 8.640 "M.č.1.19" (0,90+1,90)*2 = 5.600 "M.č.1.21" (1,39+3,20)*2 + (1,39+2,0)*2 = 15.960 blok A 2NP "M.č.2.03" (2,07+1,35)*2 = 6.840 "M.č.2.04" (0,92+1,90)*2 = 5.640 "M.č.2.18" (2,07+2,25)*2 = 8.640 "M.č.2.19" (0,90+1,90)*2 = 5.600 "M.č.2.21" (1,39+3,20)*2 + (1,39+2,0)*2 = 15.960 blok B 1NP "M.č.1.35" (4,05+1,85)*2 = 11.800 "M.č.1.36" (1,90+1,55)*2 = 6.900 "M.č.1.37" (1,90+1,80)*2 = 7.400 "M.č.1.38" (2,02+3,48)*2 = 11.000 "M.č.1.39" (2,66+4,36+0,60)*2 = 15.240 "M.č.1.41" (1,19+0,75)*2 = 3.880 "M.č.1.44" (9,17+1,20+0,40+0,50+0,30)*2 = 23.140 "M.č.1.45" (3,61+4,36+1,40+0,35)*2 = 19.440 "M.č.1.46" (2,91+3,07)*2 = 11.960 blok B 2NP "M.č.2.32" 3,58*2+2,88*2-2,05+0,32*2 = 11.510 "M.č.2.34" (3,0*2+6,80*2-2,05)*2 + 3,0*2+6,8*2-2,05 = 52.650 "M.č.2.36" (1,04+1,95)*2 = 5.980	266,260	m	0,00		
109	771	77157-5206	Montáž podláh z vnút.keram.dlaždíc relief.do tmelu blok A 1NP 2,79+1,43+20,20+21,38+4,28+18,86+3,78+1,45+7,38 = 81.550 blok A 2NP 2,79+1,75+20,20+21,38+4,28+18,86+3,78*1,63 = 75.421 blok B 1NP m.č.1.41,2,3,5,6,8 0,83+0,84+0,83+11,86+8,84+57,96 = 81.160 blok B 2NP 2.32,36,37 10,13+1,75+16,64 = 28.520	266,651	m2	0,00		

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 %
110	MAT	597 643740	Keramické dlaždice "stratné 5%" 266,260"m"*0,10 * 1,05 = 27.957 "stratné 5%" 266,651"m2" * 1,05 = 279.984	307,941	m2		0,00	
111	771	77157-5PC	Prechodová lišta, m+d	40,000	m		0,00	
112	771	99877-1102	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objekte výšky do 12m	7,623	t		0,00	
771 - Podlahy z dlaždíc keramických spolu:				0,00			0,00	
776 - Podlahy povlakové								
113	775	77622-0110	Lepenie podlahovín plastových na schod.stupnice rovné "schodiskové stupne M.č.1.01" 1,30*22 = 28.600 "schodiskové stupne M.č.1.20" 1,30*22 = 28.600	57,200	m		0,00	
114	775	77622-0200	Lepenie podlahovín plastových na schod.podstupnice	57,200	m		0,00	
115	MAT	284 102420	Podlahovina plastová PVC napr.ALTRO (viď Techn.správa)	27,028	m2		0,00	
stratné 5% "schodiskové stupne M.č.1.01" 1,30*22*(0,15+0,30) * 1,05 = 13.514 "schodiskové stupne M.č.1.20" 1,30*22*(0,15+0,30) * 1,05 = 13.514								
116	775	77649-1111	Lepenie plastovej lišty ukončovacie samolepiace soklíky blok A 1NP "M.č.1.01 schody+podesty" 2,69+1,2*2 + 2,69+2,0*2 + (0,15+0,30)*22 = 21.680 "M.č.1.02" 29,67*2+3,12*2+0,26*20 = 70.780 "M.č.1.06A" (10,46+8,45)*2 + 0,26*6 = 39.380 "M.č.1.06B" (5,68+6,71)*2 + 0,26*4 = 25.820 "M.č.1.07" (3,12+5,30*2)*2 = 27.440 "M.č.1.08" (2,86+2,90+0,35)*2 = 12.220 "M.č.1.10" (2,86+2,90+0,35)*2 = 12.220 "M.č.1.11" 3,12+5,30*2 = 13.720 "M.č.1.12" (16,27+8,45)*2 + 0,26*14 = 53.080 "M.č.1.14" (1,39+5,20)*2 = 13.180 "M.č.1.20 schody+podesty" 2,69+1,2*2 + 2,69+2,0*2 + (0,15+0,30)*22 = 21.680 blok A 2NP "M.č.2.06" (16,27+8,45)*2 + 0,26*12 = 52.560 "M.č.2.12" (16,27+8,45)*2 + 0,26*14 = 53.080 "M.č.2.14" (2,90+5,20)*2 = 16.200 blok B 2NP "M.č.2.38" (9,64+11,68+0,25*2)*2 + (0,70+0,32)*2 = 45.680	478,720	m		0,00	
117	MAT	284 1A9008	Soklík PVC plastový v.100mm "stratné 5%" 478,72"m"*1,05 = 502.656	502,656	m		0,00	
118	775	77652-1200	Lepenie plastových PVC povlakových podláh blok A 1NP 71,85+110,73+7,16+73,98+37,73+16,22+8,16+8,11+16,07 = 350.010 blok A 2NP 110,52+110,73+14,94+79,82+16,22+8,16+8,11+16,07 = 364.570 blok B 2NP 23,51+13,34+99,0+5,59+18,85+18,61+7,66+86,17 = 272.730 schodiská blok A : "M.č.1.01 podesta,medzipodesta" 2,69*1,20 + 2,69*2,0 = 8.608	1 004,526	m2		0,00	

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 %
"M.č.1.20 podesta,medzipodesta" 2,69*1,20 + 2,69*2,0 = 8.608								
119	MAT	284 102420	Podlahovina plastová PVC napr.ALTRO (viď Techn.správa)	1 054,752	m2		0,00	
"stratné 5%" 1004,526m2**1,05 = 1054.752								
120	775	77652-5115	Spojovanie podlah z plastov zvarovanie za studena	513,000	m		0,00	
121	775	99877-6102	Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky do 12m	3,250	t		0,00	
776 - Podlahy povlakové spolu:				0,00			0,00	
781 - Obklady z obkladačiek a dosiek								
122	771	78141-5014	Montáž vnút.keramických obkladov do tmelu blok A 1NP "M.č.1.03 pri výlevke" 1,00*1,50 = 1.500 "M.č.1.04" (0,92+1,90)*2*1,60 - 0,60*1,60 = 8.064 "M.č.1.05" (5,00+3,48+3,03+0,40)*2*1,60 = 38.112 (3,20+2,07)*2*1,60 - 0,90*1,60*2 - 0,75*1,60 = 12.784 "M.č.1.09" (5,72+5,0+2,98+0,50*2)*2*1,80 - 0,80*1,60*3 - 0,90*1,60 = 47.640 "M.č.1.17" (3,48+5,0+3,03+0,40)*2*1,60 = 38.112 (2,07+2,20)*2*1,60 - 0,90*1,60*2 - 0,75*1,60 = 9.584 "M.č.1.19" (0,92+1,90)*2*1,60 - 0,60*1,60 = 8.064 blok A 2NP "M.č.2.03 pri výlevke" 1,00*1,50 = 1.500 "M.č.2.04" (0,92+1,90)*2*1,60 - 0,60*1,60 = 8.064 "M.č.2.05" (5,00+3,48+3,03+0,40)*2*1,60 = 38.112 (3,20+2,07)*2*1,60 - 0,90*1,60*2 - 0,75*1,60 = 12.784 "M.č.2.09" (5,72+5,0+2,98+0,50*2)*2*1,80 - 0,80*1,60*3 - 0,90*1,60 = 47.640 "M.č.2.17" (3,48+5,0+3,03+0,40)*2*1,60 = 38.112 (2,07+2,20)*2*1,60 - 0,90*1,60*2 - 0,75*1,60 = 9.584 "M.č.2.19" (0,92+1,90)*2*1,60 - 0,60*1,60 = 8.064 blok B 1NP "M.č.1.41" (1,19+0,75)*2*1,60 - 0,60*1,60*2 = 4.288 "M.č.1.42" (1,15+0,75)*2*1,60 - 0,60*1,60*2 = 4.160 "M.č.1.43" (1,15+0,80)*2*1,60 - 0,60*1,60 = 5.280 "M.č.1.45 za umýv." (1,20+1,40)*1,50 = 3.900 "M.č.1.46" (2,91+3,07)*2*1,60 - 0,80*1,60 = 17.856 "M.č.1.48" (11,46+5,88+0,30+0,20)*2*1,80 + (0,70+0,32)*2*1,80 = 67.896 -0,80*1,80 -1,35*1,80 = -3.870 blok B 2NP "M.č.2.32" (3,58+2,80)*2*1,80 - 0,90*1,80 = 21.348 "M.č.2.36" (1,04+1,95)*2*1,60 - 0,60*1,60 = 8.608 "M.č.2.37" (4,40+4,19+0,77+0,60+2,01)*2*1,60 = 38.304 -0,90*1,60*2 - 0,60*1,60 = -3.840 .	491,650	m2	0,00		
123	771	78141-9704	Škárovanie pri montáži	491,650	m2		0,00	
124	MAT	597 656400	Keramické obkladačky "stratné 5%" 491,65m2**1,05 = 516.233	516,233	m2		0,00	
125	771	78141-PC	Profil na ukončenie keram.obkladu	140,000	m		0,00	
126	771	99878-1102	Presun hmôt pre obklady keramické v objekte výšky do 12m	17,600	t		0,00	
781 - Obklady z obkladačiek a dosiek spolu:				0,00			0,00	

783 - Nátery

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 %
127	783	78322-5100	Nátery kov.stav.doplnk.konštr.syntet.dvojnás.+1x email "oceľová podchytávka" 0,741*25 = 18.525	18,525	m2		0,00	
128	783	78322-5400	Nátery kov.doplnk.konštr.syntet.dvojnás.+1x email s tmel	18,525	m2		0,00	
129	783	78320-1811	Odstránenie náterov z kov.konštr.oškrabaním blok A 1NP signo ON náter OK "stĺpik fi100mm v.3,09m" 3,14*0,10*3,09*39 = 37.840 "vaznice" 2,90*0,10*4*18 = 20.880 "zábradlie" 3,00*0,90*12 = 32.400 signo DM mreže na oknách 2,50*1,70*11 + 2,80*2,10*8 + 1,40*2,10*2 = 99.670 "blok B 1NP" 2,70*2,10*4 + 1,20*0,60*4 = 25.560 "12ks existuj.zárubní" (0,80+1,97*2)*0,30 * 12 = 17.064	233,414	m2		0,00	
130	783	78322-5400	Nátery kov.doplnk.konštr.syntet.dvojnás.+1x email s tmel	233,414	m2		0,00	
131	783	78322-6100	Nátery kov.doplnk.konštr.syntet.základné	233,414	m2		0,00	
132	783	78390-3812	Odmastenie saponátni	233,414	m2		0,00	
783 - Nátery spolu:				0,00			0,00	
784 - Maľby								
133	784	78445-2571	Maľba zo zmesí tekut.far.dvojnás.v miestnosti výšky do 3,8m "na opravu omietky stropov" 585,71 = 585.710 "na opravu omietky stien" 2697,124 = 2697.124 "na nové omietky stien" 317,215 = 317.215 "na sádkarton.podhlady" 632,24 = 632.240	4 232,289	m2		0,00	
784 - Maľby spolu:				0,00			0,00	
PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu:				0,000			0,00	
PRÁCE A DODÁVKY INÉ								
PRÁCE A DODÁVKY INÉ								
134	NAD	ELEKT-RO	Rekonštrukcia elektroinštalácie	1,000	kpl		0,00	
135	NAD	PL -	Plošina pre imobilných	1,000	kpl		0,00	
136	NAD	SLP -	Rekonštrukcia slaboprúdu	1,000	kpl		0,00	
137	NAD	VK -	Výťah kuchyne	3,000	kpl		0,00	
138	NAD	ZTI -	Zdravotechnická inštalácia - nové rozvody	1,000	kpl		0,00	
PRÁCE A DODÁVKY INÉ spolu:				0,00			0,00	
PRÁCE A DODÁVKY INÉ spolu:				0,00			0,00	
Za rozpočet celkom				0,00			0,00	