

Odberateľ:
Projektant:
Dodávateľ:

Spracoval: Ing. Mäsiarčík
JKSO :
Dátum: 03.10.2016

Stavba : Úprava plôch okolo Kultúrneho domu, Jánovce

PROKOM, Ing. Mäsiarčík

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	Špecifikovaný materiál	Spolu	Hmotnosť v tonách		Suť v tonách		DPH %
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu	
PRÁCE A DODÁVKY HSV														
1 - ZEMNE PRÁCE														
1	272	11310-6121	Rozobratie dlažby pre chodcov z betón. dlaždíc alebo tvárnic	9,000	m2									
2	221	11310-7131	Odstránenie podkladov alebo krytov z betónu prost. hr. do 150 mm, do 200 m2 5,5+5,8+1,5 = 12,800	12,800	m2									
3	001	12220-2201	Odkopávky pre cesty v horn. tr. 3 do 100 m3 256,90 = 256,900	256,900	m3									
4	001	12220-2209	Priplatok za lepivosť horn. tr. 3 pre cesty	256,900	m3									
5	272	13120-1101	Hĺbenie jám nezapaž. v horn. tr. 3 do 100 m3 5,0*2,0*1,50 = 15,000	15,000	m3									
6	272	13120-1109	Priplatok za lepivosť v horn. tr. 3	15,000	m3									
7	MAT	583 440030	Kamenivo drtené hrubé 63-125	15,000	t									
8	272	13220-1101	Hĺbenie rýh šírka do 60 cm v horn. tr. 3 do 100 m3 (35+3)*0,40*0,40 = 6,080	6,080	m3									
9	272	13220-1101	Hĺbenie rýh šírka do 60 cm v horn. tr. 3 do 100 m3	12,800	m3									
10	272	13220-1109	Priplatok za lepivosť horniny tr. 3 v rýhach š. do 60 cm	6,080	m3									
11	272	13320-1101	Hĺbenie šacht v horn. tr. 3 do 100 m3 2*1,5*1,5*1,0 = 4,500	4,500	m3									
12	272	13320-1109	Priplatok za lepivosť horniny tr.3	4,500	m3									
13	272	16250-1102	Vodorovné premiestnenie výkopu do 3000 m horn. tr. 1-4 - dovoz humusu	33,000	m3									
14	MAT	103 111000*	Humózna zemina - nákup	33,000	m3									
15	272	16260-1102	Vodorovné premiestnenie výkopu do 5000 m horn. tr. 1-4 - prebytok výkopu 256,90+6,08+15,0+4,50 = 282,480	282,480	m3									
16	272	16710-1101	Nakladanie výkopku do 100 m3 v horn. tr. 1-4	33,000	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	Špecifikovaný materiál	Spolu	Hmotnosť v tonách		Suť v tonách		DPH %
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu	
			330*0,10 =	33,000										
17	272	17120-1201*	Poplatok za uloženie sute na skládku	4,122	t									
18	272	17120-1201**	Poplatok za uloženie prebytočnej zeminy na skládku	282,480	m3									
19	272	17410-1101	Zásyp zhutnený jám, rýh, šachiet alebo okolo objektu 4,50-3,14*2*0,20*0,20*1,0 =	4,249	m3									
20	MAT	583 371970	Štrkopiesok 0-32 N1	4,249	m3									
21	272	18040-2111	Založenie parkového trávniku výsevom v rovine 330-60 =	270,000	m2									
22	231	18040-2113	Založenie parkového trávniku výsevom vo svahu 1:2-1:1	60,000	m2									
23	MAT	005 724200	Zmes trávna parková okrasná	10,000	kg									
24	272	18110-1101	Úprava pláne v zárezoch v hom. tr. 1-4 bez zhutnenia	330,000	m2									
25	272	18110-1102	Úprava pláne v zárezoch v hom. tr. 1-4 so zhutnením 179+145+55+119*0,30+15*0,25 =	418,450	m2									
26	001	18130-1101	Rozprestretie ornice, sklon do 1:5 do 500 m2 hr. do 10 cm	270,000	m2									
27	253	18210-2111	Svahovanie v zárezoch	60,000	m2									
28	001	18230-1121	Rozprestretie ornice, sklon nad 1:5 do 500 m2 hr. do 10 cm	60,000	m2									
29	231	18340-3153	Obrobenie pôdy hrabaním v rovine	270,000	m2									
30	231	18340-3161	Obrobenie pôdy valcováním v rovine	270,000	m2									
31	231	18340-3353	Obrobenie pôdy hrabaním na svahu 1:2-1:1	60,000	m2									
32	231	18340-3371	Obrobenie pôdy zhutnením na svahu 1:2-1:1	60,000	m2									
			1 - ZEMNE PRÁCE spolu :											
			2 - ZÁKLADY											
33	271	21275-2127	Trativody z flexibilného potrubia DN 160 so štrkopieskovým lôžkom a obsypom	3,000	m									
34	271	21275-2128	Trativody z flexibilného potrubia DN 200 so štrkopieskovým lôžkom a obsypom 24+11 =	35,000	m									
			2 - ZÁKLADY spolu :											
			5 - KOMUNIKÁCIE											
35	221	56475-1111	Podklad z kameniva hrub. drveného hr. 150 mm	55,000	m2									
36	221	56485-1111	Podklad zo štrkodrite hr. 150 mm 55+15*0,20 =	58,000	m2									
37	221	56486-1111	Podklad zo štrkodrite hr. 200 mm 179+145+119*0,25 =	353,750	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	Špecifikovaný materiál	Spolu	Hmotnosť v tonách		Suť v tonách		DPH %
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu	
38	221	56713-3113	Podklad z kameniva spevn. cementom KZC 2, hr. 180 mm	324,000	m2									
			179+145 = 324,000											
39	221	59621-1120	Kladenie zámkovej dlažby pre chodcov hr. 60 mm sk. B do 50 m2	55,000	m2									
40	MAT	592 45Kla-6pi	Dlažba zámková Klasiko, hr.6cm- grafitová	56,375	m2									
			55*1,025 = 56,375											
41	221	59621-1222	Kladenie zámkovej dlažby pre chodcov hr. 80 mm sk. B 100-300 m2	324,000	m2									
42	221	59621-1224	Príplatok za kladenie z dvoch farieb hr. 80 mm sk. B	324,000	m2									
43	MAT	592 45siko20č	Dlažba zámková SIKO20r. 8cm, červená	148,625	m2									
			145*1,025 = 148,625											
44	MAT	592 45siko20š	Dlažba zámková SIKO20r. 8cm, šedá	183,475	m2									
			179*1,025 = 183,475											
5 - KOMUNIKÁCIE spolu :														
8 - RÚROVÉ VEDENIA														
45	271	89480-7313	Montáž revíznej šachty z PVC, DN šachty 400, DN potrubia 200, tlak 12,5 t, hl. 900 do 1300mm	2,000	kus									
46	MAT	283 4A153*	Lapač strešných splavenín s osadením	3,000	kus									
47	MAT	286 5A0403	Redukcia kanalizačná PVC - 160 / 125 - 4392	3,000	kus									
48	MAT	286 5A3205	Rúra šachtová vinovcová - 425x2000 - N3422	1,000	kus									
49	MAT	286 5A3402	Poklop liatinový D400 na tel. r. - 425 - N4162	2,000	kus									
50	MAT	286 5A3502	Kónus betónový - 425 - N3193	2,000	kus									
51	MAT	286 5A4102	Odbočka 45st.UR2/UR2 - 200/150 - UF363200	1,000	kus									
52	MAT	286 5A4241	Koleno 45st.UR2 - 150 - UF352300	1,000	kus									
53	MAT	286 5A4321	Vložka šachtová UR2 - 150 - UF471000	1,000	kus									
54	MAT	286 5A4322	Vložka šachtová UR2 - 200 - UF472000	3,000	kus									
8 - RÚROVÉ VEDENIA spolu :														
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE														
55	221	91656-1111	Osadenie záhon. obrubníka betón. do lôžka z betónu tr. C 12/15 s bočnou oporou	15,000	m									
56	221	91776-*odvod	Osadenie odvod. žlabu s oporou do lôžka z betónu	9,000	m									
57	MAT	592 48žBG400	Žlab BG 400 vrátane roštu pojazdného	9,000	ks									
58	k22	91786-2*palis	Osadenie palisád lôžka z betónu	5,500	m									
59	MAT	592 45P100-ci	Palisády 12x16,5x100cm	10,000	ks									
60	MAT	592 45P40-cit	Palisády 12x16,5x40cm	8,000	ks									
61	MAT	592 45P60-cit	Palisády 12x16,5x60cm	8,000	ks									

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	Špecifikovaný materiál	Spolu	Hmotnosť v tonách		Suť v tonách		DPH %	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu		
62	MAT	592 45P80-cit	Palisády 12x16,5x80cm	10,000	ks										
63	221	91786-2111	Osad. chodník. obrubníka betón. stojateho s oporou do lôžka z betónu tr. C 12/15 100+19 = 119,000	119,000	m										
64	MAT	592 174*	Obrubník chodníkový 15x26x100cm 100*1,025-15 = 87,500	87,500	kus										
65	MAT	592 174**	Obrubník chodníkový 15x26x100cm-bez skosenia 19*1,025 = 19,475	19,475	kus										
66	MAT	592 174*10	Obrubník chodníkový 10x20x100cm 15*1,025 = 15,375	15,375	kus										
67	MAT	592 174r=3*	Obrubník oblúkový r=3,0	20,000	kus										
68	272	91973-1122	Zarovnanie styčnej plochy podkladu alebo krytu živičného hr. 50-100 mm 16+12 = 28,000	28,000	m										
69	272	91973-5112	Rezanie stávajúceho živičného krytu alebo podkladu hr. 50-100 mm	28,000	m										
70	272	97908-2213	Vodorovná doprava sute po suchu do 1 km	4,122	t										
71	272	97908-2219	Priplatok za každý ďalší 1 km sute 4,122*3 = 12,366	12,366	t										
72	221	99822-3011	Presun hmôt pre pozemné komunikácie, kryt dláždený	519,418	t										
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu :															
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu :															
PRÁCE A DODÁVKY PSV															
71 - IZOLÁCIE															
711 - Izolácie proti vode a vlhkosti															
73	711	71149-1172	Zhotovenie izolácie tlakovej položením ochrannej textílie vodor. - separácia kameniva vsak. lamy 6*3 = 18,000	18,000	m2										
74	711	71149-1272	Zhotovenie izolácie tlakovej položením ochrannej textílie zvislej - separácia drenáž potrubia 35+3+2 = 40,000	40,000	m2										
75	MAT	693 G00216	Geotextílie - FIBERTEX, F - 35, 200 g/m2, šír.2, dĺž.100 m - 84 36 45	63,000	m2										
711 - Izolácie proti vode a vlhkosti spolu :															
71 - IZOLÁCIE spolu :															
PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu :															
Rozpočet celkom :															