

Nabídkový rozpočet s výkazem výměr

Zakázka

Číslo zakázky	06-01/20
Zakázka	Hřiště a přístavba sociálního zařízení vč.přípojek – Smrkovice
Klasifikace	
Fáze	Založená nabídka
Komentář	

Verze

Popis	Nabídka
Komentář	

Firmy

Typ Firmy	STAVSPORT Praha s.r.o.
-----------	------------------------

Uživatelé

Význam (funkce)	Jméno
Rozpočtář	1711A

Zakázka:

Hřiště a přístavba sociálního zařízení vč.přípojek – Smrkovice

Popis	Cena	Hmotnost	DPH	Cena s DPH
SO_01: Víceúčelové hřiště	2 216 464		465 457	2 681 922
1: Zemní práce	279 758		58 749	338 507
2: Zakládání	24 336		5 111	29 447
3: Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch	718 563		150 898	869 462
4: Obrubníky, chodníky, zpevněné plochy	42 840		8 996	51 836
5: Umělé sportovní povrchy	624 972		131 244	756 216
6: Sportovní vybavení	189 000		39 690	228 690
7: Oplocení	232 280		48 779	281 059
8: Odvodnění	68 715		14 430	83 145
9: Vedlejší investiční náklady	11 000		2 310	13 310
V04: Inženýrská činnost	25 000		5 250	30 250
SO_02: Přístavba sociálního zařízení	643 772	42,1	135 192	778 964
001: Zemní práce	5 348		1 123	6 471
002: Základy	27 504	16,4	5 776	33 279
003: Svislé konstrukce	49 278	6,5	10 348	59 627
004: Vodorovné konstrukce	18 932	2,3	3 976	22 907
005: Komunikace	5 613	3,1	1 179	6 792
006: Úpravy povrchu	50 337	10,0	10 571	60 907
009: Ostatní konstrukce a práce	8 039	0,6	1 688	9 727
021: Silnoproud	73 400		15 414	88 814
099: Přesun hmot HSV	9 347		1 963	11 310
711: Izolace proti vodě	6 043	0,1	1 269	7 312
712: Povlakové krytiny	8 644	0,1	1 815	10 459
720: Zdravotní technika	124 944		26 238	151 182
762: Konstrukce tesařské	55 647	1,3	11 686	67 333
763: Konstrukce montované	37 126	0,2	7 796	44 923
764: Konstrukce klempířské	15 401	0,1	3 234	18 635
765: Krytiny tvrdé	27 728	0,3	5 823	33 551
766: Konstrukce truhlářské	39 558		8 307	47 865
767: Konstrukce zámečnické	15 597		3 275	18 873
771: Podlahy z dlaždic	11 812	0,4	2 481	14 293
781: Obklady keramické	32 835	0,7	6 895	39 730

783: Nátěry	5 641	0,0	1 185	6 826
VRN: Vedlejší rozpočtové náklady	15 000		3 150	18 150
SO_03: Přípojky	236 650		49 697	286 347
1: Zemní práce	47 352		9 944	57 296
2: Zakládání	1 195		251	1 446
4_00: Vodorovné konstrukce	33 820		7 102	40 922
5_00: Komunikace pozemní	5 917		1 243	7 159
8_00: Trubní vedení	137 539		28 883	166 422
9_00: Ostatní konstrukce a práce, bourání	1 362		286	1 648
997: Přesun sutě	1 862		391	2 253
998: Přesun hmot	7 603		1 597	9 200
Celkem (bez DPH)	3 096 887			
DPH	650 346			
DPH 21 % ze základny: 3 096 887	650 346			
Celkem (včetně DPH)	3 747 233			

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost
SO_01: Víceúčelové hřiště						2 216 464		-
1: Zemní práce						279 758		-
1.	121100002RAB	Sejmutí ornice a uložení na deponii, zpětný přesun, rozprostření v tl. 30 cm	m3	89,9	390,00	35 061		-
		plocha podloží hřiště: (37,06*18,66)*1.3*0.1						
		89,9; výměra položky		89,9				
2.	122201102R00	Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 1000 m3	m3	181,2	290,00	52 548		-
		plocha hřiště: (37,06*18,66)*0,262						
		181,2; výměra položky		181,2				
3.	132201101R00	Hloubení rýh šířky do 90 cm v hor.3 do 100 m3	m3	29,3	390,00	11 427		-
		délka drenáží: 93*0,35*0,9						
		29,3; výměra položky		29,3				
4.	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním	m2	702,74	22,00	15 460		-
		plocha hřiště a terénu: (37,06*18,66)						
		702,74; výměra položky		702,74				
5.	162207112R00	Vodorovné přemístění výkopku do 100m a rozprostření do vrstvy tl.10cm	m3	69,15	72,00	4 979		-
6.	215901101R00	Zhutnění podloží z hornin do 92%PS	m2	691,54	8,00	5 532		-
		plocha hřiště: (37,06*18,66)						
		691,54; výměra položky		691,54				
7.	215901101R00_01	Povrchové úpravy okolního terénu	kpl	1,0	12 900,00	12 900		-
8.	Pol_11	odvoz materiálu a uložení na skládku	t	419,58	318,00	133 426		-
		délka drenáží: (37,23*0,3*0.9*2)+(17,25+7,5)*0,35*0,9*1,5						
		patky pro sloupky a oplocení (3,12*1,5)						
		plocha hřiště: (37,06*18,66)*0,362*1,5						
		419,58; výměra položky		419,58				
9.	133201101R00	Hloubení šachet v hor.3 do 100 m3	m3	3,12	2 700,00	8 424		-
		patky pro sloupky na tenis a volejbal: (0,6*0,6*0,80)*4						
		patky oplocení hřiště : (3,14*0,15*0,15*0,9)*(30+1)						
		3,12; výměra položky		3,12				
2: Zakládání						24 336		-
10.	275310030RA0	Základová patka z betonu C 16/20, včetně bednění	m3	3,12	7 800,00	24 336		-
		patky pro sloupky na tenis a volejbal: (0,6*0,6*0,80)*4						
		patky oplocení hřiště : (3,14*0,15*0,15*0,9)*(30+1)						
		3,12; výměra položky		3,12				
3: Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch						718 563		-
11.	564751115R00	Podklad z kameniva drceného vel.32-64 mm,tl. 200 mm	m3	138,31	1 200,00	165 972		-

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost
		plocha podloží hřiště: (37,06*18,66)*0.2 138,31; výměra položky		138,31				
12.	564751115R00	Podklad z kameniva drčeného vel.32-64 mm,tl. 200 mm	m3	138,31	1,00	138		-
		plocha podloží hřiště: (37,06*18,66)*0.2 138,31; výměra položky		138,31				
13.	564811111R00	Podklad z kameniva drčeného fr.0-32 mm tl. 120 mm	m3	80,62	1 140,00	91 907		-
		plocha podloží hřiště: (36,57*18,37)*0,12 80,62; výměra položky		80,62				
14.	564811111R00_01	Podklad z kameniva drčeného fr. 4-8 mm tl. 50 mm	m3	33,6	1 300,00	43 680		-
		plocha podloží hřiště: (36,57*18,37)*,005 33,6; výměra položky		33,6				
15.	564811111R00_02	Zámková dlažba tl. 40 mm položená obráceně rub-líc D+M	m2	671,8	549,00	368 818		-
		plocha podloží hřiště: (36,57*18,37) 671,8; výměra položky		671,8				
16.	998222012R00	Přesun hmot, zpevněné plochy, kryt z kameniva	t	572,0	84,00	48 048		-
		plocha podloží hřiště: (36,57*18,37)*0,430*1,4 572; výměra položky		572,0				
		4: Obrubníky, chodníky, zpevněné plochy				42 840		-
17.	59217335	Obrubník zahradní ABO 10-20 1000/50/200 mm	kus	119,0	360,00	42 840		-
		délka obrubníků hřiště:110,3 + dořezy 119; výměra položky		119,0				
		5: Umělé sportovní povrchy				624 972		-
18.	Pol_20	Vpichovaný umělý venkovní polypropylénový smyčkový tenisový koberec tl. 12 mm včetně zásypu - křemičitým pískem cca 5 kg/m2.	m2	671,8	670,00	450 106		-
		plocha hřiště:671,8 m2 671,8; výměra položky		671,8				
19.	Pol_21	Montáž vpichovaného umělého koberce včetně podlepení páskami a zásypem a zapravením křemičitým - pískem	m2	671,8	120,00	80 616		-
		plocha hřiště: 671,8 m2 671,8; výměra položky		671,8				
20.	Pol_22	Ostatní náklady na přesun a manipulaci s materiálem	kpl	1,0	15 000,00	15 000		-
21.	Pol_23	Lajnování vsazené šířky 50mm	m	240,0	125,00	30 000		-
		tenis 150m volejbal, nohejbal 90m 240; výměra položky		240,0				
22.	Pol_24	Lajnování vsazené šířky 80mm	m	170,0	125,00	21 250		-
		futsal 170m 170; výměra položky		170,0				
23.	Pol_25	Lajnování vsazené šířky 50mm	m	224,0	125,00	28 000		-
		basketbal 224m 224; výměra položky		224,0				
		6: Sportovní vybavení				189 000		-

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost
24.	Pol_23_01	Kompletní sada na tenis (sloupky, síť, wimbledon, závaží, tyčky pro dvouhru) včetně montáže	sada	1,0	12 900,00	12 900		-
25.	Pol_24_01	Branka pro futsal včetně zajištění proti překlopení	sada	2,0	12 200,00	24 400		-
26.	Pol_25_01	Mobilní žárově zinkovaná sklopná konstrukce pro basketbal vč. desky 1800x1050, sítě, závaží, - ochranného čalounění, kompletní sada včetně montáže a dopravy	sada	2,0	65 000,00	130 000		-
27.	Pol_26	Ochranné kotvení mobilní konstrukce pro basketbal	sada	2,0	4 900,00	9 800		-
28.	P3_00026	Sloupky pro volejbal-pozink,vč.sítě, anténky D + M	sada	1,0	11 900,00	11 900		-
7: Oplocení						232 280		-
29.	762795000R00	Spojovací materiál	kpl	1,0	6 000,00	6 000		-
30.	31327504	Sítě oplocení s UV ochranou oka 45x45 mm výška 5m D+M délka oplocení:110.3m - plocha 553,4 554; výměra položky	m2	554,0	240,00	132 960		-
31.	767900040RA0	Dodávka a montáž žárově zinkovaných sloupků délka sloupů: 5,75 30; výměra položky	ks	30,0	1 690,00	50 700		-
32.	767900040RA0_01	Dodávka a montáž zkráceného žárově zinkovaného sloupku délka sloupů: 3,75 1; výměra položky	ks	1,0	1 000,00	1 000		-
33.	Pol_28	Vzpěra sloupku oplocení D+M	ks	8,0	990,00	7 920		-
34.	767920210R00	Dodávka a montáž vchodové branky 1100x2900 + rozpěra	ks	1,0	9 900,00	9 900		-
35.	Pol_38	Dodávka a montáž dvoukřídlých vrat 3600x2950 + rozpěra	ks	1,0	17 800,00	17 800		-
36.	Pol_39	Přesun hmot, manipulace	kpl	1,0	6 000,00	6 000		-
8: Odvodnění						68 715		-
37.	28611225.A	Trubka PVC drenážní flexibilní d 160 mm D+M+geotextilie délka drenáže:37,2*2+17,2+7,4 99; výměra položky	m	99,0	220,00	21 780		-
38.	pol_41	Výplň odvodňovacích žebek kam. hrubě drcen. 16 mm + geotextilie délka drenáží: (37,23*0,3*0,9*2)+(17,25+7,5)*0,35*0,9 20,9; výměra položky	m3	20,9	1 150,00	24 035		-
39.	831350012RA0	Deršťová kanalizace KG DN 160 - bezpečnostní přepad D+M kpl	m	5,0	980,00	4 900		-
40.	Pol_43	Úprava zaústění bezpečnostního odtoku do nádrže	kpl	1,0	4 000,00	4 000		-
41.	Pol_44	Revizní šachta D425	ks	2,0	4 500,00	9 000		-
42.	Pol_45	Přesun hmot, manipulace	kpl	1,0	5 000,00	5 000		-
9: Vedlejší investiční náklady						11 000		-
43.	Pol_46	Geodetické zaměření a vytyčení stavby	kpl	1,0	8 000,00	8 000		-
44.	Pol_47	Vytyčení inženýrských sítí	kpl	1,0	3 000,00	3 000		-
V04: Inženýrská činnost						25 000		-
45.	045203000	Kompletační činnost	sada	1,0	25 000,00	25 000		-

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost
SO_02: Přístavba sociálního zařízení						643 772		42,1
001: Zemní práce						5 348		-
46.	121101102	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 100 m <small>0,15*11,8*2,3</small>	m3	4,071 <small>4,071</small>	190,00	773		-
47.	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 <small>(0,4*0,85*(1,725*4+3,75+4,35))</small>	m3	5,1 <small>5,1</small>	390,00	1 989		-
48.	133201101	Hloubení šachet v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 <small>0,9*0,25*0,25*3</small>	m3	0,169 <small>0,169</small>	990,00	167		-
49.	162601102	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 <small>5,1+0,169</small>	m3	5,269 <small>5,269</small>	189,00	996		-
50.	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	5,269	270,00	1 423		-
002: Základy						27 504		16,4
51.	213311142	Polštáře zhutněné pod základy ze šterkopísku netříděného <small>pod schodišťové stupně;0,3*(2*0,6+1,4*0,3)</small>	m3	0,486 <small>0,486</small>	1 290,00	627	2,16000	1,0
52.	215901101	Zhutnění podloží z hornin soudržných <small>(3,55+2,95)*1,725+3,3*2,2</small>	m2	18,473 <small>18,473</small>	34,00	628		-
53.	272353111	Bednění kotevních otvorů v základových klenbách průřezu do 0,02 m2 hl 0,5 m	kus	4,0	220,00	880	0,00308	0,0
54.	274313611	Základové pásy z betonu tř. C 16/20 <small>(0,4*0,85*(1,725*4+3,75+4,35))</small>	m3	5,1 <small>5,1</small>	3 190,00	16 269	2,25634	11,5
55.	275313611	Základové patky z betonu tř. C 16/20 <small>0,9*0,25*0,25*3</small>	m3	0,169 <small>0,169</small>	3 490,00	589	2,25634	0,4
56.	279113135	Základová zeď tl do 400 mm z tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 16/20 <small>(0,25*(1,725*4+3,75+4,35))</small>	m2	3,75 <small>3,75</small>	2 090,00	7 838	0,90802	3,4
57.	279361821	Výztuž základových zdí nosných betonářskou ocelí 10 505 <small>0,005*3,75</small>	t	0,019 <small>0,019</small>	35 900,00	673	1,05871	0,0
003: Svislé konstrukce						49 278		6,5
58.	311272031	Zdivo z pórabetonových tvárnice hladkých přes P2 do P4 přes 450 do 600 kg/m3 na tenkovrstvou maltu - tl 200 mm <small>1,95*(3,85*4,45+1,85*4)-(0,96*2*2)</small>	m2	43,998 <small>43,998</small>	1 120,00	49 278	0,14854	6,5
004: Vodorovné konstrukce						18 932		2,3
59.	417321414	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 20/25	m3	0,678	4 250,00	2 883	2,45340	1,7

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost
		0,2*0,15*(3,85*4,45+1,85*4-0,96*2)		0,678				
60.	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	6,784	490,00	3 324	0,00576	0,0
		2*0,15*(3,85*4,45+1,85*4-0,96*2)		6,784				
				-				
61.	417351116	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	6,784	200,00	1 357		-
62.	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505	t	0,081	35 000,00	2 848	1,05256	0,1
		0,678*0,12		0,081				
				-				
63.	434121425	Osazení ŽB schodišťových stupňů broušených nebo leštěných na desku	m	6,0	630,00	3 780	0,03465	0,2
		1,4*2+2+0,6*2		6,0				
				-				
64.	59373786	stupeň schodišťový betonový univerzální dl. 98 cm	kus	6,0	790,00	4 740	0,05600	0,3
						5 613		3,1
65.	564841111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 120 mm	m2	7,26	129,00	937	0,22542	1,6
		3,3*2,2		7,26				
66.	59245016	dlažba tvar čtverec betonová 100x100x60mm přírodní	m2	7,478	305,00	2 281	0,12000	0,9
		3,3*2,2*1,03		7,478				
				-				
67.	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	7,26	330,00	2 396	0,08425	0,6
		3,3*2,2		7,26				
						50 337		10,0
68.	612311121	Vápenná omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	28,822	290,00	8 358	0,01470	0,4
		2,1*(1,85*2+3,35+1,85*2+3,95)-(0,8*2*2)+0,12*(2*2+0,8)*2		28,822				
				-				
69.	631311124	Mazanina tl do 120 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	1,721	4 900,00	8 434	2,25634	3,9
		0,1*(3,75*2,125+4,35*2,125)		1,721				
70.	631319012	Příplatek k mazanině tl do 120 mm za přehlazení povrchu	m3	1,721	2 900,00	4 992		-
		0,1*(3,75*2,125+4,35*2,125)		1,721				
71.	631319173	Příplatek k mazanině tl do 120 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	3,443	3 500,00	12 049		-
		0,1*(3,75*2,125+4,35*2,125)*2		3,443				
				-				
72.	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,313	32 000,00	10 013	1,06277	0,3
		0,0079*(3,75*2,125+4,35*2,125)*2		0,272				
		0,00303*(6,2+7,31)		0,041				
				-				
73.	632451445	Potěr pískocementový tl do 40 mm tř. C 20 běžný	m2	13,51	290,00	3 918	0,08936	1,2
		(6,2+7,31)		13,51				
				-				
74.	635111241	Násyp pod podlahy z hrubého kameniva 8-16 se zhutněním	m3	1,906	1 350,00	2 573	2,16000	4,1
		0,17*(1,725*2,95+1,725*3,55)		1,906				

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost
				-				
		009: Ostatní konstrukce a práce				8 039		0,6
75.	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	3,2	98,00	314	0,05500	0,2
76.	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	3,2	350,00	1 120	0,12950	0,4
		3,2		3,2				
				-				
77.	941111111	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	m2	19,0	99,00	1 881		-
		1*(2,5*4+4+5)		19,0				
				-				
78.	941111211	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 0,9 m v 10 m za první a ZKD den použití	m2	380,0	5,00	1 900		-
		19*20		380,0				
				-				
79.	941111811	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	m2	19,0	50,00	950		-
		19		19,0				
				-				
80.	953331111	Vložky do svislých dilatačních spár z lepenky nepískované kladené volně	m2	1,76	870,00	1 531	0,00067	0,0
		0,4*1,1*4		1,76				
				-				
81.	968062374	Vybourání dřevěných ráků oken zdvojených včetně křidel pl do 1 m2	m2	0,98	350,00	343		-
		0,7*0,7*2		0,98				
				-				
		021: Silnoproud				73 400		-
82.	021002	D+m elektroinstalace - rozpis viz.příloha	sada	1,0	73 400,00	73 400		-
		099: Přesun hmot HSV				9 347		-
83.	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	38,945	240,00	9 347		-
		711: Izolace proti vodě				6 043		0,1
84.	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,005	33 000,00	170	1,00000	0,0
85.	62833158	pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl. 4mm typu G200 S40 s vložkou ze skleněné tkaniny, s - jemnozrnným minerálním posypem	m2	19,794	112,00	2 217	0,00450	0,1
86.	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena nátěrem penetračním	m2	17,213	10,00	172		-
		(3,75*2,125+4,35*2,125)		17,213				
				-				
87.	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	17,213	120,00	2 066	0,00040	0,0
		(3,75*2,125+4,35*2,125)		17,213				
				-				

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost
88.	998711201	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	%	3,05	465,00	1 418		-
						8 644		0,1
89.	62836110	pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl. 4mm s vložkou z hliníkové fólie / hliníkové fólie s - textilií, se spalitelnou PE folií nebo jemnozrnným minerálním posypem	m2	30,274	129,00	3 905	0,00410	0,1
90.	712341659	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pásy NAIP přitavením bodově	m2	26,325	110,00	2 896	0,00036	0,0
				11,7*2,25	26,325			
91.	998712201	Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové v objektech v do 6 m	%	2,71	680,00	1 843		-
						124 944		-
92.	720001	D+m zdravotní instalace - rozpis viz.příloha	sada	1,0	124 944,00	124 944		-
						55 647		1,3
93.	60512130	hranol stavební řezivo průřezu do 224cm2 do dl 6m	m3	0,932	5 900,00	5 499	0,55000	0,5
				0,863*1,08	0,932			
94.	60514101	řezivo jehličnaté lať 10-25cm2	m3	0,674	6 400,00	4 313	0,55000	0,4
				260*0,06*0,04*1,08	0,674			
95.	762081150	Hoblování hraněného řeziva ve staveništní dílně	m3	0,932	5 000,00	4 660		-
96.	762332132	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové plochy do 224 cm2	m	49,68	149,00	7 402		-
				1,77*4+3,61+4,21+3,58+1,77*10+0,15*14+11,4	49,68			
97.	762439001	Montáž obložení stěn podkladový rošt	m	260,0	69,00	17 940	0,00001	0,0
				40*6,5	260,0			
98.	762795000	Spojovací prostředky pro montáž prostorových vázaných kcí	m3	0,863	4 000,00	3 452	0,02447	0,0
99.	762810027	Záklop stropů z desek OSB tl 25 mm na pero a drážku šroubovaných na trámy	m2	26,325	390,00	10 267	0,01572	0,4
				11,7*2,25	26,325			
100.	998762201	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	%	5,13	412,00	2 114		-
						37 126		0,2
101.	763001	D+m montované příčky s dveřmi z vysokotlakého laminátu HPL	m2	9,75	2 500,00	24 375		-
				2*(1,5+0,925+1,5+0,95)	9,75			
102.	763121422	SDK stěna předsazená tl 62,5 mm profil CW+UW 50 deska 1xH2 12,5 bez TI EI 15	m2	12,53	990,00	12 405	0,01212	0,2
				2,1*(3,35+3,95)-0,7*2*2	12,53			

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost
103.	998763401	Přesun hmot procentní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 6 m	%	1,42	244,00	346		-
764: Konstrukce klempířské						15 401		0,1
104.	764311613	Lemování rovných zdí střech s krytinou skládanou z Pz s povrchovou úpravou rš 250 mm 2,15*2+11,5	m	15,8 15,8	450,00	7 110	0,00220	0,0
105.	764511601	Žlab podokapní půlkruhový z Pz s povrchovou úpravou rš 250 mm	m	11,5	590,00	6 785	0,00137	0,0
106.	764511641	Kotlík oválný (trychtýřový) pro podokapní žlaby z Pz s povrchovou úpravou do 250/90 mm	kus	1,0	90,00	90	0,00020	0,0
107.	764518622	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Pz s povrchovou úpravou průměru 100 mm	m	2,4	500,00	1 200	0,00212	0,0
108.	998764201	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	%	1,52	142,00	216		-
765: Krytiny tvrdé						27 728		0,3
109.	59160210	krytina vláknocementová s buničinou a umělými vlákny červená 600x300x4mm 39,715*4*1,1	kus	174,746 174,746	64,00	11 184	0,00150	0,3
110.	765231001	Montáž obkladu stěn vláknocementovou krytinou skládanou z pravoúhlých formátů počtu do 10ks/m2 2,35*(2,15*2+3,85+2,15*2+4,45)	m2	39,715 39,715	390,00	15 489	0,00036	0,0
111.	998765201	Přesun hmot procentní pro krytiny skládané v objektech v do 6 m	%	4,84	218,00	1 055		-
766: Konstrukce truhlářské						39 558		-
112.	766001	D+m vstupní dveře dřevěné s kruhovým prosklením v horní části, vč.zárubně - 800/1970	kus	2,0	9 900,00	19 800		-
113.	766002	D+m vnitřní dveře dřevěné plné, vč.zárubně - 700/1970	kus	2,0	4 900,00	9 800		-
114.	766003	Posunutí větracího okna se sklápěcí okenicí	kus	1,0	1 900,00	1 900		-
115.	766004	Doplnění dřevěného prkenného obkladu po demontáži oken	kus	2,0	2 000,00	4 000		-
116.	766005	Výřezání otvoru v obj.šaten pro nové dveře	kus	2,0	1 900,00	3 800		-
117.	998766201	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m	%	0,74	348,00	258		-
767: Konstrukce zámečnické						15 597		-
118.	767001	Kotvení pozednic	sada	1,0	2 600,00	2 600		-
119.	767002	Přední strana skladu - pozinkované pletivo s dvoukřídlou brankou na ocelových sloupcích	sada	1,0	12 900,00	12 900		-
120.	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	1,35	72,00	97		-

771: Podlahy z dlaždic

11 812

0,4

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost
121.	59761432	dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 22 do - 25ks/m2	m2	14,861	390,00	5 796	0,01920	0,3
122.	771574246	Montáž podlah keramických pro mechanické zatížení hladkých lepených flexibilním lepidlem do 25 ks m2 (6,2+7,31)	m2	13,51	400,00	5 404	0,00588	0,1
				13,51				
				-				
123.	998771201	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	%	5,47	112,00	613		-
		781: Obklady keramické				32 835		0,7
124.	59761039	obklad keramický hladký přes 22 do 25ks/m2 40,2*1,05	m2	42,21	290,00	12 241	0,01260	0,5
				42,21				
				-				
125.	781474115	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 25 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem 2,1*(1,85*2+3,35*2+1,85*2+3,95*2)-(0,8*2*2+0,7*2*2)	m2	40,2	490,00	19 698	0,00520	0,2
				40,2				
				-				
126.	998781201	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 6 m	%	2,8	320,00	896		-
		783: Nátěry				5 641		0,0
127.	783213011	Napouštěcí jednonásobný syntetický biocidní nátěr tesařských prvků nezabudovaných do konstrukce 0,14*4*(1,77*4+3,61+4,21+3,58+11,4) 2*(0,1*0,14)*(1,77*10+0,15*14) latě pro obklad;260*2*(0,06+0,04)	m2	69,287	39,00	2 702	0,00014	0,0
				16,733				
				0,554				
				52,0				
				-				
128.	783218111	Lazurovací dvojnásobný syntetický nátěr tesařských konstrukcí 0,14*4*(1,77*4+3,61+4,21+3,58+11,4) 2*(0,1*0,14)*(1,77*10+0,15*14)	m2	17,287	170,00	2 939	0,00034	0,0
				16,733				
				0,554				
				-				
		VRN: Vedlejší rozpočtové náklady				15 000		-
129.	07	Zařízení staveniště	%	1,0	15 000,00	15 000		-
		SO_03: Přípojky				236 650		-
		1: Zemní práce				47 352		-
130.	113107022	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 200 mm při překozech ručně 4,00*0,80 3,2; výměra položky	m2	3,2	290,00	928		-
				3,2				
131.	113107042	Odstranění podkladu živichných tl 100 mm při překozech ručně	m2	3,2	390,00	1 248		-
132.	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 "vodovod" 70,00*0,60*1,40 58,8; výměra položky	m3	58,8	-	-		-
				58,8				
133.	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	37,344	390,00	14 564		-

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost
		"kanalizace" 4,00*0,80*(0,75-0,30) 68,00*0,80*(0,71+0,61)/2 37,344; výměra položky		37,344				
134.	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	96,144	95,00	9 134		-
		58,80+37,344 96,144; výměra položky		96,144				
135.	162601102	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	37,578	189,00	7 102		-
		37,578 37,578; výměra položky		37,578				
136.	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	37,578	179,00	6 726		-
137.	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	37,578	29,00	1 090		-
138.	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	58,566	112,00	6 559		-
2: Zakládání						1 195		-
139.	215901101	Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých I(d) do 0,8	m2	99,6	12,00	1 195		-
		72,00*0,80 70,00*0,60 99,6; výměra položky		99,6				
4_00: Vodorovné konstrukce						33 820		-
140.	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženeho	m3	37,578	900,00	33 820		-
		"kanalizace" 72,00*0,80*(0,10+0,30) "lože+obsyp" "- odpočet potrubí" -Pi*(0,10)^2*72,00 "vodovod" 70,00*0,80*(0,10+0,20) 37,578; výměra položky		37,578				
5_00: Komunikace pozemní						5 917		-
141.	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	3,2	215,00	688		-
		4,00*0,80 3,2; výměra položky		3,2				
142.	573231107	Postřík živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,40 kg/m2	m2	6,4	127,00	813		-
143.	577144131	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	6,4	690,00	4 416		-
		3,20*2 6,4; výměra položky		6,4				
8_00: Trubní vedení						137 539		-
144.	871171141	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tupo D 40 x 3,7 mm	m	70,0	198,00	13 860		-
145.	28613596	potrubí dvouvrstvé PE100 s 10% signalizační vrstvou SDR 11 40x3,7 dl 12m	m	71,05	298,00	21 173		-

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost
		70*1,015 'Přepočtené koeficientem množství 71,05; výměra položky		71,05				
146.	871355211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN4 DN 200	m	72,0	324,00	23 328		-
147.	877171118	Montáž elektrozásepek na vodovodním potrubí z PE trub d 40	kus	1,0	290,00	290		-
148.	28615021	elektrozáslepka SDR 11 PE 100 PN 16 D 40mm	kus	1,0	605,00	605		-
149.	877350310	Montáž kolen na kanalizačním potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 200	kus	2,0	50,00	100		-
150.	28611364	koleno kanalizace PVC KG 200x15°	kus	1,0	340,00	340		-
151.	28611365	koleno kanalizace PVC KG 200x30°	kus	1,0	340,00	340		-
152.	879181111	Montáž vodovodní přípojky na potrubí DN 40	kus	1,0	450,00	450		-
153.	891181112	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 40	kus	1,0	780,00	780		-
154.	891181222	Montáž vodovodních šoupátek s ručním kolečkem v šachtách DN 40	kus	3,0	290,00	870		-
155.	42221420	šoupátko přípojkové přímé DN 25 PN 16 připojovací rozměr 32x1 1/4"	kus	3,0	980,00	2 940		-
156.	42291072	souprava zemní pro šoupátka DN 40-50mm Rd 1,5m	kus	1,0	2 300,00	2 300		-
157.	42210516	ventil zpětný přímý samočinný šedá litina PN 16 DN 32x180mm	kus	1,0	1 450,00	1 450		-
158.	891269111	Montáž navrtávacích pasů na potrubí z jakýchkoli trub DN 100	kus	1,0	1 500,00	1 500		-
159.	42271414	pás navrtávací z tvárné litiny DN 100mm, rozsah (114-119), odbočky 1",5/4",6/4",2"	kus	1,0	6 700,00	6 700		-
160.	42291053	souprava zemní pro navrtávací pas se šoupátkem Rd 1,5m	kus	1,0	7 900,00	7 900		-
161.	892233122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 40 do 70	m	70,0	23,00	1 610		-
162.	892241111	Tlaková zkouška vodou potrubí do 80	m	70,0	25,00	1 750		-
163.	892352121	Tlaková zkouška vzduchem potrubí DN 200 těsnícím vakem ucpávkovým	úsek	2,0	2 300,00	4 600		-
164.	893811152	Osazení vodoměrné šachty kruhové z PP samonosné pro běžné zatížení průměru do 1,0 m hloubky do 1,5 m	kus	1,0	7 800,00	7 800		-
165.	56230583	šachta vodoměrná samonosná kruhová 1,0/1,5 m	kus	1,0	12 600,00	12 600		-
166.	894812006	Revizní a čistící šachta z PP šachtové dno DN 400/200 přímý tok	kus	2,0	1 500,00	3 000		-
167.	894812031	Revizní a čistící šachta z PP DN 400 šachtová roura korugovaná bez hrdla světlé hloubky 1000 mm	kus	2,0	1 300,00	2 600		-
168.	894812041	Příplatek k rourám revizní a čistící šachty z PP DN 400 za uříznutí šachtové roury	kus	2,0	100,00	200		-
169.	894812062	Revizní a čistící šachta z PP DN 400 poklop litinový s betonovým rámem pro třídu zatížení B125	kus	2,0	2 900,00	5 800		-
170.	899203112	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení B12, C250	kus	1,0	5 600,00	5 600		-
171.	28661770	poklop šachtový litinový + rám betonový dno DN 400 pro třídu zatížení B125	kus	1,0	1 890,00	1 890		-
172.	899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	1,0	450,00	450		-
173.	42291352	poklop litinový šoupátkový pro zemní soupravy osazení do terénu a do vozovky	kus	1,0	998,00	998		-
174.	899721111	Signalizační vodič DN do 150 mm na potrubí	m	75,0	29,00	2 175		-
175.	899722114	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 40 cm	m	70,0	22,00	1 540		-

9_00: Ostatní konstrukce a práce, bourání

1 362

-

176.	919122122	Těsnění spár záhlvkou za tepla pro komůrky š 15 mm hl 30 mm s těsnícím profilem	m	9,6	56,00	538		-
------	-----------	---	---	-----	-------	-----	--	---

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost
		2*(4,00+0,80) 9,6; výměra položky		9,6				
177.	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	9,6	79,00	758		-
		2*(4,00+0,80) 9,6; výměra položky		9,6				
178.	962041314	Bourání příček z betonu prostého tl do 120 mm "napojení do stávající šachty" Pi*(0,10)^2*0,12 0,004; výměra položky	m2	0,004	16 588,00	66		-
				0,004				
997: Přesun sutě						1 862		-
179.	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	1,633	400,00	653		-
180.	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	6,532	45,00	294		-
		1,633*4 'Přepočtené koeficientem množství 6,532; výměra položky		6,532				
181.	997013803	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 170 102	t	1,633	320,00	523		-
182.	997221612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	1,633	240,00	392		-
998: Přesun hmot						7 603		-
183.	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	74,544	102,00	7 603		-

Jedn. sut' **Sut'**

-

-

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

	-
	-

	-
	-

	-
--	---

-

	-
--	---

-

	-
--	---

Jedn. sut' **Sut'**

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

	-
	-

	-
--	---

	-
--	---

-

Jedn. sut'	Sut'
	-
	-
	-
	-
	-

	-
	-
	-

	-
--	---

	-
--	---

	-
	-
	-
	-

	-
	-

	-
--	---

	-
	-
	-
	-

	-
	-
	-

	-
	-

Jedn. sut' **Sut'**

0,0

-

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

-

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

-

	-
--	---

-

	-
--	---

Jedn. sut' **Sut'**

0,0

	-
	-

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

0,04800	0,0
---------	-----

-

	-
--	---

-

	-
--	---

-

	-
	-
	-

	-
--	---

Jedn. sut' **Sut'**

	-
--	---

-

	-
--	---

	-
	-
	-
	-

-

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

-

	-
	-
	-
	-
	-
	-

-

	-
	-
	-

-

Jedn. sut' **Sut'**

	-
	-

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

	-
	-

	-
--	---

Jedn. sut' **Sut'**

	-
--	---

	-
--	---

	-
	-
	-

	-
	-

	-
	-

	-
	-

	-
	-

	-
	-

Jedn. sut' **Sut'**

	-
--	---

	-
--	---

	-
	-

	-
	-

	-
	-

Figura

Výraz

Hodnota

Popis
