

Nabídkový rozpočet s výkazem výměr

Zakázka

Číslo zakázky	128-11/19
Zakázka	Městský atletický stadion- rekonstrukce šaten a sociálního zařízení - dokončení Aktualizace
Klasifikace	
Fáze	Založená nabídka
Komentář	

Verze

Popis	Nabídka
Komentář	

Firmy

Typ Firmy	Název
-----------	-------

Uživatelé

Význam (funkce)	Jméno
Rozpočtář	1711A

Zakázka:

Městský atletický stadion- rekonstrukce šaten a sociálního zařízení - dokončení Aktualizace

Popis	Cena	Hmotnost	DPH	Cena s DPH
SO_01: Objekt šaten a sociálního zařízení	10 815 567	890,6	2 271 269	13 086 836
001: Zemní práce	527 902	574,8	110 859	638 761
002: Základy	36 607	14,8	7 687	44 294
003: Svislé konstrukce	363 162	79,4	76 264	439 426
004: Vodorovné konstrukce	126 051	31,7	26 471	152 522
006: Úpravy povrchu	1 664 081	153,3	349 457	2 013 538
008: Trubní vedení	24 982	3,8	5 246	30 228
009: Ostatní konstrukce a práce	430 473	0,1	90 399	520 872
021: Silnoproud	1 097 796		230 537	1 328 333
024: Vzduchotechnika	178 125		37 406	215 531
099: Přesun hmot HSV	343 504		72 136	415 640
711: Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	241 632	1,3	50 743	292 375
712: Rekonstrukce střešního pláště	392 118		82 345	474 463
713: Izolace tepelné	4 185	0,0	879	5 064
721: Zdravotechnika	2 572 459		540 216	3 112 675
725: Zdravotechnika - zařizovací předměty	17 349	0,0	3 643	20 992
731: Ústřední vytápění	347 706		73 018	420 724
762: Konstrukce tesařské	2 332	0,1	490	2 821
763: Konstrukce suché výstavby	97 106	1,4	20 392	117 498
764: Konstrukce klempířské	256 230	1,6	53 808	310 039
766: Konstrukce truhlářské	627 056	1,2	131 682	758 738
767: Konstrukce zámečnické	334 356	1,2	70 215	404 571
771: Podlahy z dlaždic	473 112	15,9	99 353	572 465
776: Podlahy povlakové	86 022	1,4	18 065	104 087
781: Obklady keramické	305 390	8,0	64 132	369 521
783: Nátěry	94 921	0,0	19 933	114 854
784: Malby	62 235	0,5	13 069	75 304
VRN: Vedlejší rozpočtové náklady	108 675		22 822	131 497
SO_02: Velín s hlasatelnou	791 650	25,3	166 247	957 897
003: Svislé konstrukce	4 806	0,0	1 009	5 815
006: Úpravy povrchu	291 846	22,0	61 288	353 134
009: Ostatní konstrukce a práce	111 695	0,0	23 456	135 151

021: Silnoproud				
024: Vzduchotechnika	62 875		13 204	76 079
099: Přesun hmot HSV	12 132		2 548	14 679
711: Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	10 532	0,3	2 212	12 743
721: Zdravotechnika				
731: Ústřední vytápění				
763: Konstrukce suché výstavby	57 255	0,9	12 024	69 279
764: Konstrukce klempířské	2 465	0,0	518	2 983
766: Konstrukce truhlářské	158 939	0,5	33 377	192 316
767: Konstrukce zámečnické	1 925		404	2 330
771: Podlahy z dlaždic	37 202	1,1	7 812	45 014
781: Obklady keramické	14 603	0,5	3 067	17 670
783: Nátěry	770	0,0	162	932
784: Malby	12 450	0,1	2 615	15 065
786: Čalounické úpravy	4 000		840	4 840
VRN: Vedlejší rozpočtové náklady	8 154		1 712	9 866
SO_03: Rekonstrukce stávajících zpevněných ploch a chodníky	1 626 562	501,0	341 578	1 968 140
001: Zemní práce	134 456		28 236	162 692
003: Svislé konstrukce	38 894	1,3	8 168	47 062
005: Komunikace	708 054	482,4	148 691	856 746
009: Ostatní konstrukce a práce	111 958	17,3	23 511	135 469
021: Silnoproud	104 924		22 034	126 958
099: Přesun hmot HSV	252 973		53 124	306 098
721: Zdravotechnika	257 650		54 107	311 757
VRN: Vedlejší rozpočtové náklady	17 652		3 707	21 359
SO_04: Přípojka vody	188 048		39 490	227 538
001: Zemní práce	150 439		31 592	182 031
008: Trubní vedení	37 609		7 898	45 507
SO_05: Přípojka kanalizace	102 365		21 497	123 862
008: Trubní vedení	102 365		21 497	123 862
Celkem (bez DPH)	13 524 192			
DPH	2 840 080			
DPH 21 % ze základny: 13 524 192	2 840 080			
Celkem (včetně DPH)	16 364 272	CZK		

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost
SO_01: Objekt šaten a sociálního zařízení						10 815 567	890,6	
001: Zemní práce						527 902	574,8	
1.	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	100,0	67,74	6 774		–
2.	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	30,0	42,09	1 263		–
3.	130001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	40,0	444,60	17 784		–
4.	132301101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	6,48	684,00	4 432		–
				základ.pasy nových venkovních schodišť a rampy; 0,6*0,6*(8,3+1,9+3+1,6*3)				
				6,48; výměra položky		6,48		
5.	132301202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 1000 m3	m3	308,04	491,15	151 294		–
				1,2*2*(5,5+2,8+10,4+1,6+7,5+23,1+2,5*6+21,95+1,5*2+1,2*4+1,8+1,2+23,1+1,8+1,2*4)				
				308,04; výměra položky		308,04		
6.	139711101	Vykopávky v uzavřených prostorách v hornině tř. 1 až 4	m3	0,85	2 090,00	1 777		–
				výkop pro kanalizační šachty; 0,85				
				0,85; výměra položky		0,85		
7.	151101102	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	259,485	87,40	22 679	0,00085	0,2
8.	151101112	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	259,485	33,92	8 800		–
9.	162501102	Vodorovné přemístění do 3000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	318,65	114,00	36 326		–
				6,48+308,04+3,28+0,85				
				318,65; výměra položky		318,65		
10.	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	318,65	58,90	18 768		–
11.	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	318,65	15,87	5 055		–
12.	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	573,57	142,50	81 734		–
				318,65*1,8				
				573,57; výměra položky		573,57		
13.	174101102	Zásyp v uzavřených prostorech sypaninou se zhutněním	m3	319,212	54,15	17 285		–
				skladba P10; (1,9*2,2+2*8,5+1,6*2,2+1,9*1,7)*0,4				
				kolem objektu; 308,04				
				319,212; výměra položky		319,212		
14.	58333674	kamenivo těžené hrubé frakce 16/32	t	574,582	267,90	153 930	1,00000	574,6
				skladba P10; (1,9*2,2+2*8,5+1,6*2,2+1,9*1,7)*0,4*1,8				
				kolem objektu; 308,04*1,8				
				574,5816; výměra položky		574,582		
002: Základy						36 607	14,8	
15.	212755214	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm bez lože	m	117,3	49,88	5 851	0,00049	0,1
16.	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 3 m	m2	129,0	20,66	2 665	0,00010	0,0
17.	274351121	Zřízení bednění základových pasů rovného	m2	21,6	312,10	6 741	0,00269	0,1

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost
		základ.pasy nových venkovních schodišť a rampy; 2*0,6*(8,3+1,9+3+1,6*3) 21,6; výměra položky		21,6				
18.	274351122	Odstranění bednění základových pasů rovného	m2	21,6	54,39	1 175		-
19.	274313611	Základové pásy z betonu tř. C 16/20	m3	6,48	2 055,73	13 321	2,25634	14,6
		základ.pasy nových venkovních schodišť a rampy; 0,6*0,6*(8,3+1,9+3+1,6*3) 6,48; výměra položky		6,48				
20.	69311082	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 500g/m2	m2	148,35	46,20	6 854	0,00050	0,1
		129*1,15 148,35; výměra položky		148,35				
003: Svislé konstrukce						363 162		79,4
21.	311101211	Vytvoření prostupů do 0,02 m2 ve zdech nosných osazením vložek z trub, dílců, tvarovek	m	0,5	123,71	62		-
22.	311113122	Nosná zeď tl do 200 mm z hladkých tvárnic ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 12/15 u schodiště; 0,87 0,87; výměra položky	m2	0,87	879,09	765	0,42832	0,4
				0,87				
23.	311113123	Nosná zeď tl do 250 mm z hladkých tvárnic ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 12/15 nové anglické dvorky; 2,4*(1,05*4+4,6+4,85) 32,76; výměra položky	m2	32,76	1 101,89	36 098	0,51453	16,9
				32,76				
24.	311113124	Nosná zeď tl do 300 mm z hladkých tvárnic ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 12/15 rampa a schodiště; 1,3*(2,6+1,5+3+1,5*2) 13,13; výměra položky	m2	13,13	1 231,02	16 163	0,67489	8,9
				13,13				
25.	311113125	Nosná zeď tl do 400 mm z hladkých tvárnic ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 12/15 rampa a schodiště; 20,17 20,17; výměra položky	m2	20,17	1 574,72	31 762	0,90802	18,3
				20,17				
26.	311361821	Výztuž nosných zdí betonářskou ocelí 10 505 0,006*(0,87+32,76+13,13+20,17) 0,40158; výměra položky	t	0,402	28 000,00	11 244	1,04881	0,4
				0,402				
27.	311272111	Zdivo z pórobetonových tvárnic hladkých do P2 do 450 kg/m3 na tenkovrstvou maltu tl 250 mm přizemí;0,95*2,05	m2	1,948	1 207,77	2 352	0,17764	0,3
				1,948				
28.	311272311	Zdivo z pórobetonových tvárnic hladkých do P2 do 450 kg/m3 na tenkovrstvou maltu tl 375 mm přizemí;1,05*2,05	m2	2,153	1 701,51	3 663	0,21710	0,5
				2,153				
29.	317234410	Vyzdívka mezi nosníky z cihel pálených na MC 0,45*0,12*0,9*2 0,25*0,12*1,25*2 0,1722; výměra položky	m3	0,172	6 040,06	1 040	1,94302	0,3
				0,172				
30.	317944321	Válcované nosníky do č.12 dodatečně osazované do připravených otvorů	t	0,095	47 861,46	4 569	1,09000	0,1

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost
		0,0111*(0,9*2*2+1,25*2*2) 0,09546; výměra položky		0,095				
31.	342272225	Příčka z pórobetonových hladkých tvárnic na tenkovrstvou maltu tl 100 mm suterén; 3,15*(2,2)-(1,8*2) přízemí; 2,25*(0,3*3+0,6+1,35+2,1+0,8*3+1,5+0,3*3+2,25+0,8*4+0,3*3+2,25+1,4+2,9+1,55+1,5+0,9+2,9) 3,15*(4,025+0,1+1,575+0,1+1,575+1,15+3,45+1,7+2,25+2,2*2+2,9+1,55) -(0,8*2+0,6*2*13+1,8*2,65+1,8*2,05) 122,08625; výměra položky	m2	122,086	588,94	71 901	0,06917	8,4
32.	342272235	Příčka z pórobetonových hladkých tvárnic na tenkovrstvou maltu tl 125 mm 3,15*(4,125)-1,8*2 9,39375; výměra položky	m2	9,394	771,39	7 246	0,08626	0,8
33.	342272245	Příčka z pórobetonových hladkých tvárnic na tenkovrstvou maltu tl 150 mm suterén; 3,15*(1,075+3,1)-(0,9*2) přízemí; 2,25*(2,8+0,8*5) 3,15*(5,575+2,075*2+8,35+3,95+1,35+2,1+3,95+3,25+1,2*2+5,7*3+2,9) -(0,8*2*7+0,6*2*4) 184,1375; výměra položky	m2	184,138	786,52	144 827	0,10325	19,0
34.	342291111	Ukotvení příček montážní polyuretanovou pěnou tl příčky do 100 mm 142,77 142,77; výměra položky	m	142,77	40,00	5 711	0,00008	0,0
35.	342291112	Ukotvení příček montážní polyuretanovou pěnou tl příčky přes 100 mm 89,6 89,6; výměra položky	m	89,6	60,00	5 376	0,00012	0,0
36.	346244381	Plentování jednostranné v do 200 mm válcovaných nosníků cihlami 2*0,12*(0,9*2+1,25*2) 1,032; výměra položky	m2	1,032	797,39	823	0,17818	0,2
37.	346271113	Přizdívky z cihel betonových tl 65 mm nové anglické dvorky; 2,4*(1,05*4+5,1+5,35) 35,16; výměra položky	m2	35,16	556,31	19 560	0,13860	4,9
004: Vodorovné konstrukce						126 051		31,7
38.	413231211	Zazdívka zhlaví stropních trámů průřezu do 20000 mm2	kus	4,0	190,19	761	0,05818	0,2
39.	417321313	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 16/20 0,365*0,2*2*(22,05+23,4+1,6*2) 7,1029; výměra položky	m3	7,103	2 450,19	17 403	2,25645	16,0
40.	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců 2*0,2*2*(22,05+23,4+1,6*2) 38,92; výměra položky	m2	38,92	441,63	17 188	0,00576	0,2
41.	417351116	Odstanění bednění ztužujících věnců	m2	38,92	102,64	3 995		-
42.	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505 7,103*0,09	t	0,639	28 000,00	17 900	1,05256	0,7

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost
		0,63927; výměra položky		0,639				
43.	430321313	Schodišťová konstrukce a rampa ze ŽB tř. C 16/20 skladba P10; (1,9*2,2+2*8,5+1,6*2,2+1,9*1,7+1,5*(2,3+1,5))*0,16	m3	5,381	2 920,80	15 716	2,25642	12,1
		5,3808; výměra položky		5,381				
44.	430362021	Výztuž schodišťové konstrukce a rampy svařovanými sítěmi Kari skladba P10; (1,9*2,2+2*8,5+1,6*2,2+1,9*1,7+1,5*(2,3+1,5))*0,00303	t	0,102	28 000,00	2 853	1,06277	0,1
		0,1018989; výměra položky		0,102				
45.	431351121	Zřízení bednění podest schodišť a ramp přímočarých v do 4 m 6,6 6,6; výměra položky	m2	6,6	816,87	5 391	0,01282	0,1
46.	431351122	Odstranění bednění podest schodišť a ramp přímočarých v do 4 m	m2	6,6	147,39	973		–
47.	434121415	Osazení ŽB schodišťových stupňů broušených nebo leštěných na schodnice	m	22,0	630,48	13 871	0,03465	0,8
		22 22; výměra položky		22,0				
48.	59373757	stupeň schodišťový nosný ŽB 160x35x14,5 cm	kus	4,0	2 500,00	10 000	0,12000	0,5
49.	59373757a	stupeň schodišťový nosný ŽB 200x35x14,5 cm	kus	4,0	2 500,00	10 000	0,12000	0,5
50.	59373757b	stupeň schodišťový nosný ŽB 190x35x14,5 cm	kus	4,0	2 500,00	10 000	0,12000	0,5
		006: Úpravy povrchu				1 664 081		153,3
51.	28375931	deska EPS 70 fasádní lambda=0,039 tl 30mm 231,6*0,35*1,05 85,113; výměra položky	m2	85,113	23,60	2 009	0,00051	0,0
52.	28375951	deska EPS 70 fasádní lambda=0,039 tl 140mm 474,602*1,05 498,3321; výměra položky	m2	498,332	110,00	54 817	0,00238	1,2
53.	55331378	zárubeň ocelová pro běžné zdění a porobeton 125 dvoukřídlá 1450	kus	1,0	1 590,00	1 590	0,01675	0,0
54.	55331380	zárubeň ocelová pro běžné zdění a porobeton 150 levá/pravá 600	kus	18,0	1 300,00	23 400	0,01458	0,3
55.	55331384	zárubeň ocelová pro běžné zdění a porobeton 150 levá/pravá 800	kus	16,0	1 350,00	21 600	0,01521	0,2
56.	55331404	zárubeň ocelová pro běžné zdění a porobeton s drážkou 100 levá/pravá 900	kus	1,0	1 120,00	1 120	0,02053	0,0
57.	55331425	zárubeň ocelová pro běžné zdění a porobeton s drážkou 150 dvoukřídlá 1250	kus	1,0	1 630,00	1 630	0,02722	0,0
58.	59051476	profil okenní začíšťovací se sklovláknitou armovací tkaninou 9mm/2,4m 452,4*1,05 475,02; výměra položky	m	475,02	18,00	8 550	0,00004	0,0
59.	59051480	profil rohový Al s tkaninou kontaktního zateplení 70,7*1,05 74,235; výměra položky	m	74,235	8,85	657	0,00003	0,0
60.	59051510	profil okenní s nepřiznanou podomítkovou okapnicí PVC 2,0m s tkaninou 70,7*1,05	m	74,235	17,50	1 299	0,00030	0,0

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost
		74,235; výměra položky		74,235				
61.	59051512	profil parapetní napojovací se sklovláknitou armovací tkaninou PVC 2m	m	68,46	26,30	1 800	0,00020	0,0
		65,2*1,05						
		68,46; výměra položky		68,46				
62.	59051651	AL zakládací profil pod ETICS tl 0,7mm pro izolant tl 140mm	m	102,165	55,44	5 664	0,00050	0,1
		97,3*1,05						
		102,165; výměra položky		102,165				
63.	611325423	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 50%	m2	575,7	185,00	106 505	0,02840	16,3
		suterén;						
		m.č.001; 16,3						
		m.č.002; 44,8						
		m.č.003; 49,1						
		m.č.004; 6,9						
		m.č.005; 17,7						
		m.č.020; 56,7						
		přízemí						
		m.č.101; 11						
		m.č.102; 56,7						
		m.č.103; 7,5						
		m.č.104; 41,3						
		m.č.105; 29,4						
		m.č.106; 10,8						
		m.č.107; 3,4						
		m.č.111; 31,1						
		m.č.112; 13,3						
		m.č.113; 34						
		m.č.114; 12,5						
		m.č.115; 4,3						
		m.č.116; 1,7						
		m.č.117; 28,1						
		m.č.118; 12,7						
		m.č.119; 25,8						
		m.č.120; 6,5						
		m.č.121; 4,1						
		m.č.122; 2,9						
		m.č.123; 1,4						
		m.č.124; 7,3						
		m.č.125+126; (19,1+19,3)						
		575,7; výměra položky		575,7				
64.	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtlačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	639,036	170,00	108 636	0,00438	2,8
65.	612321121	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	639,036	211,00	134 837	0,01540	9,8
		(122,086+9,394+184,138+0,95*2+1*2)*2						
		639,036; výměra položky		639,036				

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost
66.	612325423	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy do 50% omítky stávajícího zdiva; suterén m.č.002 a004.005; 3,05*2*(9,2+2,8+2,45+4,5+1,55)-0,9*2*2 přízemí m.č.101; 3,05*4 m.č.102; 3,05*2*(5,7+9,95)-(1,5*1,5*3+1,8*2) m.č.103; 3,05*2*(3,1+2,4)-(1,5*1,5+0,8*2) m.č.104; 3,05*(4,6*2+3,1+3,5+1,2)-(0,8*2*2) m.č.105; 3,05*(3,525+0,4+6,725)-(1,5*1,5*2) m.č.106; 3,05*(5,3) m.č.107; 3,05*(1,65+2,075) m.č.111; 3,05*2*(5,575*2)-(0,8*2*2+0,6*0,9+1,2+1,5) m.č.112; 3,05*(4,025+3,2)-(0,8*2+1,2*1,5*2) m.č.113; 3,05*(8,7+5,25+1,45)-(1,2*1,5*3+0,8*2) m.č.114; 3,05*(3,425+2,675)-(1,2*1,5*2) m.č.115; 3,05*(1,35+3,5)-0,6*0,9 m.č.116; 3,05*1,5-0,9*2 m.č.117; 3,05*(7,2+3,375+8,325)-(0,8*2+1,2*1,5*2) m.č.118+120; 3,05*(7,2*2+2,25)-(0,8*2*2+1,2*1,5) m.č.119; 3,05*(8,325*2+3,1)-(0,8*2+1,2*1,5) m.č.121; 3,05*(2,9) m.č.124+125+126; 3,05*(6,8+5,7+9,85)-(1,2*1,5*3+0,6*0,9*3) ostění a nadpraží 3%; 7,28*3 749,935; výměra položky	m2	749,935	165,00	123 739	0,02840	21,3
67.	612821012	Vnitřní sanační štuková omítka pro vlhké a zasolené zdivo prováděná ručně m.č.001,020 a 003; 3,15*2*(7,4+2,2+5,7+9,95)+3,7*2*(5,7+9,7)-(0,9*2*2+1,8*2*2) 262,235; výměra položky	m2	262,235	656,30	172 105	0,03450	9,0
68.	612821031	Vnitřní vyrovnávací sanační omítka prováděná ručně	m2	262,235	215,00	56 381	0,01600	4,2
69.	615142012	Potažení vnitřních nosníků rabicovým pletivem (0,9*0,8*2+1,25*0,8*2) 3,44; výměra položky	m2	3,44	203,18	699	0,00085	0,0
70.	619995001	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů suterén; 2*(1,2+0,9)*6+(0,9+2*2)+(1,25+2*2)+(1,45+2*2)+(1,8+2*2) přízemí; 2*(1,5*2*8+(0,6+0,9)*7+(1,2+1,5)*15)+(0,9+2*2)*20 100 394,6; výměra položky	m	394,6	108,00	42 617	0,00150	0,6
71.	621142001	Potažení vnějších podhledů sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	1,76	226,90	399	0,00438	0,0
72.	622111111	Vyspravení celoplošné cementovou maltou vnějších stěn betonových nebo železobetonových	m2	134,13	268,86	36 063	0,00630	0,8

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost
		S4 opravované anglické dvorky ; 134,13 134,13; výměra položky		134,13				
73.	622125111	Vyplnění spár cementovou maltou vnějších stěn z tvárníc nebo kamene	m2	29,095	112,90	3 285	0,00370	0,1
		stěny nových anglických dvorků; 29,095 29,095; výměra položky		29,095				
74.	622135001	Vyrovnění podkladu vnějších stěn maltou vápenocementovou tl do 10 mm	m2	36,36	251,84	9 157	0,02048	0,7
75.	622143004	Montáž omítkových samolepicích začíšťovacích profilů pro spojení s okenním rámem	m	452,4	12,00	5 429		-
76.	622211031	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením polystyrénových desek tl - do 160 mm	m2	474,602	550,00	261 031	0,00860	4,1
		425,952+48,65 474,602; výměra položky		474,602				
77.	622212051	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu hl. špalety do 400 mm lepením - desek z polystyrenu tl do 40 mm	m	231,6	220,00	50 952	0,00339	0,8
78.	622252001	Montáž profilů kontaktního zateplení připevněných mechanicky	m	97,3	21,00	2 043	0,00003	0,0
79.	622252002	Montáž profilů kontaktního zateplení lepených	m	337,4	8,40	2 834		-
		201,5+65,2+70,7 337,4; výměra položky		337,4				
80.	622325102	Oprava vnější vápenocementové hladké omítky složitosti 1 stěn v rozsahu do 30%	m2	544,082	124,00	67 466	0,01146	6,2
81.	622381011	Tenkovrstvá minerální zrnitá omítka tl. 1,5 mm včetně penetrace vnějších stěn	m2	545,842	203,89	111 291	0,00228	1,2
82.	622712288	Příplatek na větší množství lepidla na KZS - podklad hrubá omítka	m2	544,082	110,00	59 849		-
83.	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	97,01	31,60	3 066		-
84.	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou	m2	678,212	16,00	10 851		-
85.	631311113	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 12/15	m3	11,676	2 941,75	34 347	2,25634	26,3
		vyrovňovací betonová mazanina m.č.003; 49,1*0,05 30% z výměry přízemí m.č.101; 11*0,3*0,08 m.č.102; 56,7*0,3*0,08 m.č.103; 7,5*0,3*0,08 m.č.104; 41,3*0,3*0,08 m.č.105; 29,4*0,3*0,08 m.č.106; 10,8*0,3*0,08 m.č.107; 3,4*0,3*0,08 m.č.111; 31,1*0,3*0,08 m.č.112; 13,3*0,3*0,08 m.č.113; 34*0,3*0,08 m.č.114; 12,5*0,3*0,08 m.č.115; 4,3*0,3*0,08 m.č.116; 1,7*0,3*0,08 m.č.117; 28,1*0,3*0,08 m.č.118; 12,7*0,3*0,08 m.č.119; 25,8*0,3*0,08						

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost
		m.č.120; 6,5*0,3*0,08 m.č.121; 4,1*0,3*0,08 m.č.122; 2,9*0,3*0,08 m.č.123; 1,4*0,3*0,08 m.č.124; 7,3*0,3*0,08 m.č.126+126; (19,1+19,3)*0,3*0,08 11,6758; výměra položky		11,676				
86.	631311123	Mazanina tl do 120 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 12/15 30% z výměry suterén; m.č.001; 16,3*0,3*0,1 m.č.002; 44,8*0,3*0,1 m.č.005; 17,7*0,3*0,1 P9 nové anglické dvorky; 0,8*(4,85+4,6)*0,1 3,12; výměra položky	m3	3,12	2 653,30	8 278	2,25634	7,0
87.	631311123	Mazanina tl do 120 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 12/15 ve spádu P8 opravované anglické dvorky ; (1,3*(8,55+8,55)+1,35*(8,4+5,4+8,4))*(0,05+0,15)/2 P9 nové anglické dvorky; 0,8*(4,85+4,6)*(0,05+0,15)/2 5,976; výměra položky	m3	5,976	2 653,30	15 856	2,25634	13,5
88.	631311131	Doplnění dosavadních mazanin betonem prostým plochy do 1 m2 tloušťky přes 80 mm doplnění podkladního betonu; 10% z výměry suterén; m.č.001; 16,3*0,1*0,1 m.č.002; 44,8*0,1*0,1 m.č.005; 17,7*0,1*0,1 P8 opravované anglické dvorky ; (1,3*(8,55+8,55)+1,35*(8,4+5,4+8,4))*0,05 3,398; výměra položky	m3	3,398	3 834,65	13 030	2,25634	7,7
89.	631319012	Příplatek k mazanině tl do 120 mm za přehlazení povrchu 30% plochy m.č.001; 16,3*0,3*0,1 m.č.002; 44,8*0,3*0,1 m.č.005; 17,7*0,3*0,1 P9 nové anglické dvorky; 0,8*(4,85+4,6)*0,1 3,12; výměra položky	m3	3,12	467,00	1 457		-
90.	631319173	Příplatek k mazanině tl do 120 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže P8 opravované anglické dvorky ; (1,3*(8,55+8,55)+1,35*(8,4+5,4+8,4))*(0,05+0,15)/2 P9 nové anglické dvorky; 0,8*(4,85+4,6)*(0,05+0,15)/2 5,976; výměra položky	m3	5,976	142,00	849		-
91.	631319183	Příplatek k mazanině tl do 120 mm za sklon do 35°	m3	5,976	80,50	481		-

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost
		P8 opravované anglické dvorky ; $(1,3 * (8,55+8,55)+1,35 * (8,4+5,4+8,4)) * (0,05+0,15) / 2$ P9 nové anglické dvorky; $0,8 * (4,85+4,6) * (0,05+0,15) / 2$ 5,976; výměra položky		5,976				
92.	631319196	Příplatek k mazanině tl do 120 mm za plochu do 5 m2	m3	5,976	130,00	777		-
		P8 opravované anglické dvorky ; $(1,3 * (8,55+8,55)+1,35 * (8,4+5,4+8,4)) * (0,05+0,15) / 2$ P9 nové anglické dvorky; $0,8 * (4,85+4,6) * (0,05+0,15) / 2$ 5,976; výměra položky		5,976				
93.	631351101	Zřízení bednění rýh a hran v podlahách	m2	2,023	352,46	713	0,01352	0,0
94.	631351102	Odstranění bednění rýh a hran v podlahách	m2	2,023	101,13	205		-
95.	631351111	Zřízení bednění otvorů a prostupů v podlahách	m2	1,12	476,72	534	0,01463	0,0
96.	631351112	Odstranění bednění otvorů a prostupů v podlahách	m2	1,12	124,30	139		-
97.	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,181	31 000,00	5 613	1,06277	0,2
		P8 opravované anglické dvorky ; $(1,3 * (8,55+8,55)+1,35 * (8,4+5,4+8,4)) * 0,00303$ P9 nové anglické dvorky; $0,8 * (4,85+4,6) * 0,00303$ 0,1810728; výměra položky		0,181				
98.	632450133	Vyrovnávací cementový potěr tl do 40 mm ze suchých směsí provedený v ploše	m2	22,82	133,67	3 050	0,08400	1,9
		skladba P2; $(5,45 * 1,7 + 2,2 * 1,95 + 5,45 * 1,7)$ 22,82; výměra položky		22,82				
99.	632451024	Vyrovnávací potěr tl do 50 mm z MC 15 provedený v pásu pod parapety; $0,375 * (29,3 + 35,9 - 1,2 * 2 - 1,5 * 4)$	m2	21,3	313,31	6 673	0,12310	2,6
		21,3; výměra položky		21,3				
100.	632451445	Potěr pískocementový tl do 40 mm tř. C 20 běžný	m2	108,86	283,77	30 892	0,08936	9,7
		m.č.003; 49,1 P8 opravované anglické dvorky ; $1,3 * (8,55+8,55)+1,35 * (8,4+5,4+8,4)$ P9 nové anglické dvorky; $0,8 * (4,85+4,6)$ 108,86; výměra položky		108,86				
101.	632451455	Potěr pískocementový tl do 50 mm tř. C 20 běžný	m2	27,93	321,22	8 972	0,11170	3,1
		skladba P10; $1,9 * 2,2 + 2 * 8,5 + 1,6 * 2,2 + 1,9 * 1,7$ 27,93; výměra položky		27,93				
102.	632459175	Příplatek k potěrům tl do 50 mm za plochu do 5 m2	m2	52,2	19,43	1 014		-
		P8 opravované anglické dvorky ; $1,3 * (8,55+8,55)+1,35 * (8,4+5,4+8,4)$ 52,2; výměra položky		52,2				
103.	642942611	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2 na montážní pěnu	kus	34,0	502,54	17 086	0,00048	0,0
104.	642942721	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 4 m2 na montážní pěnu	kus	1,0	713,28	713	0,00096	0,0
105.	642945111	Osazování protipožárních nebo protiplynových zárubní dveří jednokřídlových do 2,5 m2	kus	1,0	3 650,00	3 650	0,44170	0,4
106.	642945112	Osazování protipožárních nebo protiplynových zárubní dveří dvoukřídlových do 6,5 m2	kus	1,0	4 380,00	4 380	0,54769	0,5
107.	642945222	Oprava ventilačních těles nad střechou vč. revize průduchů (půdorysná plocha 375x500mm-3ks, - - 375x875mm-1ks, 375x1125mm-1ks)	kpl	1,0	12 000,00	12 000		-

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost
008: Trubní vedení						24 982		3,8
108.	28661768	poklop litinový děrovaný 425/40t	kus	1,0	6 150,00	6 150		–
109.	894111137	Šachty kanalizační zděné na potrubí z cihel vápenopískových kyselinozdorných DN 350 nebo 400	kus	1,0	17 823,06	17 823	3,61093	3,6
110.	899102112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení A15, A50	kus	1,0	1 009,08	1 009	0,21734	0,2
009: Ostatní konstrukce a práce						430 473		0,1
111.	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří pl do 2 m2 suterén; 3+2 přízemí; 21-3+13-5 31; výměra položky	kus	31,0	26,10	809		–
112.	941111111	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	m2	559,675	57,60	32 237		–
113.	941111211	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 0,9 m v 10 m za první a ZKD den použití 559,675*2 1119,35; výměra položky	m2	1 119,35	0,81	907		–
114.	941111811	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	m2	559,675	34,70	19 421		–
115.	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	519,7	47,80	24 842	0,00013	0,1
116.	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	519,7	47,70	24 790	0,00004	0,0
117.	952905212	Mechanické očištění podlah od nánosů bahna m.č.004; 6,9 6,9; výměra položky	m2	6,9	65,00	449		–
118.	962031132	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 100 mm stávající anglické dvorky -přizdívka izolační; 2,2*((0,8+0,35)*4+4,85+4,6+0,7+0,7) 33,99; výměra položky	m2	33,99	95,50	3 246		–
119.	962031133	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm suterén přízemí; odkaz 1; 267 provedené práce; -(3*(4,15+2,4)-(0,9*2*3)) 252,75; výměra položky	m2	252,75	114,00	28 814		–
120.	962032231	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC přes 1 m3 krček; 8,663 8,663; výměra položky	m3	8,663	697,00	6 038		–
121.	962032641	Bourání zdiva komínového nad střechou z cihel na MC 0,65*0,5*7,5 2,4375; výměra položky	m3	2,438	964,00	2 350		–
122.	962042321	Bourání zdiva nadzákladového z betonu prostého přes 1 m3	m3	8,349	1 330,00	11 104		–

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost
		stávající anglické dvorky; 0,3*2,2*(0,8*4+4,85+4,6) 8,349; výměra položky		8,349				
123.	962052211	Bourání zdiva nadzákladového ze ŽB přes 1 m3 vstupní schodiště; 3,088 3,088; výměra položky	m3	3,088	1 580,00	4 879		-
124.	963012510	Bourání stropů z ŽB desek š do 300 mm tl do 140 mm původní vstupní schodiště; 0,15*(2*1,8+1,6*1,5+1,9*2,5) 1,6125; výměra položky	m3	1,613	1 720,00	2 774		-
125.	963042819	Bourání schodišťových stupňů betonových zhotovených na místě 25,6 25,6; výměra položky	m	25,6	200,00	5 120		-
126.	965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2 přízemí m.č.101; 11*0,3*0,08 m.č.102; 56,7*0,3*0,08 m.č.103; 7,5*0,3*0,08 m.č.104; 41,3*0,3*0,08 m.č.105; 29,4*0,3*0,08 m.č.106; 10,8*0,3*0,08 m.č.107; 3,4*0,3*0,08 m.č.111; 31,1*0,3*0,08 m.č.112; 13,3*0,3*0,08 m.č.113; 34*0,3*0,08 m.č.114; 12,5*0,3*0,08 m.č.115; 4,3*0,3*0,08 m.č.116; 1,7*0,3*0,08 m.č.117; 28,1*0,3*0,08 m.č.118; 12,7*0,3*0,08 m.č.119; 25,8*0,3*0,08 m.č.120; 6,5*0,3*0,08 m.č.121; 4,1*0,3*0,08 m.č.122; 2,9*0,3*0,08 m.č.123; 1,4*0,3*0,08 m.č.124; 7,3*0,3*0,08 m.č.126+126; (19,1+19,3)*0,3*0,08 skladba P2; (5,45*1,7+2,2*1,95+5,45*1,7)*0,08 11,0464; výměra položky	m3	11,046	1 180,00	13 035		-
127.	965042221	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl do 1 m2 bourané anglické dvorky ; 0,8*(4,85+4,6)*0,1*2 opravované anglické dvorky ; 1,3*(8,55+8,55)+1,35*(8,4+5,4+8,4)*0,2 29,736; výměra položky	m3	29,736	1 280,00	38 062		-
128.	965042241	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl pře 4 m2 30% z výměry suterén;	m3	2,364	1 270,00	3 002		-

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost
		m.č.001; 16,3*0,3*0,1 m.č.002; 44,8*0,3*0,1 m.č.005; 17,7*0,3*0,1 2,364; výměra položky		2,364				
129.	965081213	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xylolitových tl do 10 mm plochy přes 1 m2 přízemí odkaz 22; 2,3*0,9 30% z výměry suterén; m.č.001; 16,3*0,3 m.č.002; 44,8*0,3 m.č.005; 17,7*0,3 přízemí m.č.101; 11*0,3 m.č.102; 56,7*0,3 m.č.103; 7,5*0,3 m.č.104; 41,3*0,3 m.č.105; 29,4*0,3 m.č.106; 10,8*0,3 m.č.107; 3,4*0,3 m.č.111; 31,1*0,3 m.č.112; 13,3*0,3 m.č.113; 34*0,3 m.č.114; 12,5*0,3 m.č.115; 4,3*0,3 m.č.116; 1,7*0,3 m.č.117; 28,1*0,3 m.č.118; 12,7*0,3 m.č.119; 25,8*0,3 m.č.120; 6,5*0,3 m.č.121; 4,1*0,3 m.č.122; 2,9*0,3 m.č.123; 1,4*0,3 m.č.124; 7,3*0,3 m.č.126+126; (19,1+19,3)*0,3 140,97; výměra položky	m2	140,97	64,60	9 107		-
130.	965081313	Bourání podlah z dlaždic betonových, teracových nebo čedičových tl do 20 mm plochy přes 1 m2 stávající schody; 1,95*3+2,4*1,7+3*1,5 14,43; výměra položky	m2	14,43	99,60	1 437		-
131.	968062374	Vybourání dřevěných ráků oken zdvojených včetně křidel pl do 1 m2 přízemí - odkaz 8; 0,6*0,9*6+0,9*0,9 4,05; výměra položky	m2	4,05	219,00	887		-
132.	968062375	Vybourání dřevěných ráků oken zdvojených včetně křidel pl do 2 m2 suterén; 1,2*0,9*(3) přízemí - odkaz 8; 1,2*1,5*13 26,64; výměra položky	m2	26,64	148,00	3 943		-
133.	968062376	Vybourání dřevěných ráků oken zdvojených včetně křidel pl do 4 m2	m2	18,0	120,00	2 160		-

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost
		přízemí - odkaz 8; 1,5*1,5*8 18; výměra položky		18,0				
134.	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2 suterén; z m.č.002 do 005; 0,9*2 z m.č.002 do 003; 0,9*2 z m.č.002 do 020; 0,9*2 přízemí bez obj.02; (21+13-5)*0,8*2 provedené práce; -0,8*2*3 47; výměra položky	m2	47,0	294,00	13 818		-
135.	97001	Demontáž prvků na fasádě	sada	1,0	2 000,00	2 000		-
136.	971033451	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,25 m2 na MVC nebo MV tl do 450 mm suterén odkaz 20; 1 1; výměra položky	kus	1,0	482,00	482		-
137.	971033531	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 1 m2 na MVC nebo MV tl do 150 mm suterén; m.č.002 rozšíření dveří; 0,6*2*2 2,4; výměra položky	m2	2,4	247,00	593		-
138.	971033561	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 1 m2 na MVC nebo MV tl do 600 mm přízemí odkaz 6; 0,375*0,6*0,9*2 0,405; výměra položky	m3	0,405	1 820,00	737		-
139.	971033631	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 150 mm suterén; z m.č.002 do 005; 0,9*2 1,8; výměra položky	m2	1,8	135,00	243		-
140.	971033641	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 300 mm přízemí odkaz 7; 0,25*0,95*2,1*3 1,49625; výměra položky	m3	1,496	1 000,00	1 496		-
141.	971033651	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 600 mm přízemí odkaz 5; 0,375*1,2*1,5 0,675; výměra položky	m3	0,675	1 130,00	763		-
142.	971033688	Odsranění sprchových stání - ozn. suterén 12, přízemí 13 - vč.odvozu a likvidace přízemí; 2 2; výměra položky	ks	2,0	3 000,00	6 000		-
143.	971033699	Demontáž vč. likvidace kovových kójí WC - ozn. přízemí 2 - vč.odvozu a likvidace 4 4; výměra položky	ks	4,0	2 000,00	8 000		-

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost
144.	971033777	M+D vchodová stříška z polykarbonátových desek oblouková 1750x900 mm - ozn. 102	ks	2,0	11 000,00	22 000		-
145.	971033778	M+D vchodová stříška z polykarbonátových desek oblouková 2600x900 mm - ozn. 103	ks	1,0	13 000,00	13 000		-
146.	971033779	Odnímatelný žebřík pro výstup na střechu délka 6000 mm - ozn. 105	ks	1,0	24 000,00	24 000		-
147.	971033780	M+D rohož na obuv - čistící rohož STAR 17 mm kartáč+guma do vaničky rozměr cca 500x1050 mm - ozn. 99	ks	2,0	5 450,00	10 900		-
148.	971033781	M+D rohož na obuv - čistící rohož STAR 17 mm kartáč+guma do vaničky rozměr cca 500x1750 mm - ozn. -- 100	ks	1,0	8 500,00	8 500		-
149.	971033788	D+ M odvětrání atiky mřížka (do prům. 100 mm) vč. prodloužení (KZS 140 mm)	ks	44,0	150,00	6 600		-
150.	971033899	Úprava schodišťového ramene stávajícího mezi podestou -1,64 a 0,00 - úprava výšky	kus	1,0	1 500,00	1 500		-
151.	971034471	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,25 m2 na MVC nebo MV z jedné strany tl do 750 mm	kus	3,0	865,00	2 595		-
		suterén odkaz 16; 1 přízemí odkaz 19+20; 1+1 3; výměra položky		3,0				
152.	974031664	Vysekání rýh ve zdivu cihelném pro vtahování nosníků hl do 150 mm v do 150 mm	m	8,6	224,00	1 926		-
		(0,9*2*2+1,25*2*2) 8,6; výměra položky		8,6				
153.	978011161	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů v rozsahu do 50 %	m2	575,7	33,30	19 171		-
		suterén; m.č.001; 16,3 m.č.002; 44,8 m.č.003; 49,1 m.č.004; 6,9 m.č.005; 17,7 m.č.020; 56,7 přízemí m.č.101; 11 m.č.102; 56,7 m.č.103; 7,5 m.č.104; 41,3 m.č.105; 29,4 m.č.106; 10,8 m.č.107; 3,4 m.č.111; 31,1 m.č.112; 13,3 m.č.113; 34 m.č.114; 12,5 m.č.115; 4,3 m.č.116; 1,7 m.č.117; 28,1 m.č.118; 12,7 m.č.119; 25,8						

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost
		m.č.120; 6,5 m.č.121; 4,1 m.č.122; 2,9 m.č.123; 1,4 m.č.124; 7,3 m.č.125+126; (19,1+19,3) 575,7; výměra položky		575,7				
154.	978013161	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 50 % suterén; m.č.001; 16,3 m.č.002; 44,8 m.č.005; 17,7 m.č.020; 56,7 přízemí m.č.101; 11 m.č.102; 56,7 m.č.103; 7,5 m.č.104; 41,3 m.č.105; 29,4 m.č.106; 10,8 m.č.107; 3,4 m.č.111; 31,1 m.č.112; 13,3 m.č.113; 34 m.č.114; 12,5 m.č.115; 4,3 m.č.116; 1,7 m.č.117; 28,1 m.č.118; 12,7 m.č.119; 25,8 m.č.120; 6,5 m.č.121; 4,1 m.č.122; 2,9 m.č.123; 1,4 m.č.124; 7,3 m.č.125+126; (19,1+19,3) 519,7; výměra položky	m2	519,7	30,70	15 955		-
155.	978013191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 100 % m.č.001,020 a 003; $3,15 \cdot 2 \cdot (7,4 + 2,2 + 5,7 + 9,95) + 3,7 \cdot 2 \cdot (5,7 + 9,7) - (0,9 \cdot 2 \cdot 2 + 1,8 \cdot 2 \cdot 2)$ 262,235; výměra položky	m2	262,235	71,40	18 724		-
156.	978015331	Otlučení (osekání) vnější vápenné nebo vápenocementové omítky stupně členitosti 1 a 2 rozsahu do 20%	m2	544,082	12,50	6 801		-
157.	985111212	Odsekání betonu stěn tl do 100 mm přesahující základ budovy u hlavního vstupu; 23,4*0,15	m2	8,51	618,00	5 259		-

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost
		ostatní nerovnosti fasády; 5 8,51; výměra položky		8,51				
		021: Silnoproud				1 097 796		-
158.	120000001	Elektroinstalace	kpl	1,0	1 097 796,09	1 097 796		-
		024: Vzduchotechnika				178 125		-
159.	130000001	Vzduchotechnika - viz rozpočet vzduchotechniky	kpl	1,0	178 125,00	178 125		-
		099: Přesun hmot HSV				343 504		-
160.	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	290,979	151,00	43 938		-
161.	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	290,979	168,88	49 141		-
162.	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1 745,802	5,40	9 427		-
		290,967*6		1 745,802				
163.	997013803	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 170 102	t	290,979	150,00	43 647		-
164.	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	290,979	132,78	38 637		-
342.	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	857,913	185,00	158 714		-
		711: Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				241 632		1,3
166.	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,032	48 500,00	1 529	1,00000	0,0
		0,0003*23,64 skladba P2; (5,45*1,7+2,2*1,95+5,45*1,7)*0,0003 nové anglické dvorky; 2,4*(1,05*4+5,1+5,35)*0,0005 0,031518; výměra položky		0,032				
167.	62833158	pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl. 4mm typu G200 S40 s vložkou ze skleněné tkaniny, s - jemnozrnným minerálním posypem	m2	111,57	85,00	9 483	0,00450	0,5
		doplnění podkladního betonu; 30% plochy m.č.001; 16,3*0,3*1,15 m.č.002; 44,8*0,3*1,15 m.č.005; 17,7*0,3*1,15 nové anglické dvorky; 2,4*(1,05*4+5,1+5,35)*2*1,2 111,57; výměra položky		111,57				
168.	711000001	Hydroizolace dna ang. dvorků vč. vytažení na stěny v=20 cm - D+M penetrace Penetral (cena vč. - - překrytí a prořezu)	m2	59,76	20,96	1 253		-
		P8 opravované anglické dvorky ; (1,3*(8,55+8,55)+1,35*(8,4+5,4+8,4)) P9 nové anglické dvorky; 0,8*(4,85+4,6) 59,76; výměra položky		59,76				
169.	711000002	Hydroizolace dna ang. dvorků vč. vytažení na stěny v=20 cm - D+M Pluvitec Tech 1000 P4 2x (cena vč. - - překrytí a prořezu)	m2	119,52	275,05	32 874		-

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost
		P8 opravované anglické dvorky ; 2* ((1,3*(8,55+8,55)+1,35*(8,4+5,4+8,4))) P9 nové anglické dvorky; 2*0,8*(4,85+4,6) 119,52; výměra položky		119,52				
170.	711000003	Hydroizolační nátěr dna a stěn ang. dvorků vč. vytažením na zhlaví v=20 cm - D+M nátěru Izoban - - penetrace, 2x nátěr	m2	245,61	284,00	69 752		-
		P8 opravované anglické dvorky ; 1,3*(8,55+8,55)+1,35*(8,4+5,4+8,4) P9 nové anglické dvorky; 0,8*(4,85+4,6) S4 opravované anglické dvorky ; 2,4*(1,3*2+8,55+1,3*2+8,55+1,35*2+8,4+1,35*2+5,4+1,35*2+8,4)+0, 6*(8,55*2+8,4*2+5,4) S5 nové anglické dvorky; 2,4*(0,8*2+4,85+0,8*2+4,6)+0,6*(4,85+4,6) 245,61; výměra položky		245,61				
171.	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena nátěrem penetračním	m2	23,64	11,26	266		-
		doplnění podkladního betonu; 30% plochy m.č.001; 16,3*0,3 m.č.002; 44,8*0,3 m.č.005; 17,7*0,3 23,64; výměra položky		23,64				
172.	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena nátěrem penetračním	m2	35,16	23,24	817		-
		nové anglické dvorky; 2,4*(1,05*4+5,1+5,35) 35,16; výměra položky		35,16				
173.	711131821	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti svislé	m2	33,99	12,51	425		-
		stávající anglické dvorky -přizdívka izolační; 2,2*((0,8+0,35)*4+4,85+4,6+0,7+0,7) 33,99; výměra položky		33,99				
174.	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	23,64	112,92	2 669	0,00040	0,0
		narušeno nově navrženými instalacemi 30% z výměry suterén; m.č.001; 16,3*0,3 m.č.002; 44,8*0,3 m.č.005; 17,7*0,3 23,64; výměra položky		23,64				
175.	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP	m2	70,32	128,65	9 047	0,00040	0,0
		nové anglické dvorky; 2,4*(1,05*4+5,1+5,35)*2 70,32; výměra položky		70,32				
176.	711161215	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií svislá, nopek v 20,0 mm, tl do 1,0 mm	m2	321,77	195,42	62 880	0,00120	0,4
177.	711413111	Izolace proti vodě za studena vodorovná těsnicí hmotou dvousložkovou na bázi polymery modifikované - živočišné emulze	m2	7,36	648,41	4 772	0,00600	0,0
		10*0,8*0,8+1,2*0,8 7,36; výměra položky		7,36				

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost
178.	711413121	Izolace proti vodě za studena svislá těsnicí hmotou dvousložkovou na bázi polymery modifikované - živičné emulze 2,1*(0,8*3*10+1,2+0,8*2) 56,28; výměra položky	m2	56,28	687,84	38 712	0,00603	0,3
179.	998711201	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	%	3,05	2 344,80	7 152		-
712: Rekonstrukce střešního pláště						392 118		-
180.	712000001	Lokální vysrávka 5% GG 40K	m2	22,9	21,00	481		-
181.	712000002	Dmtž. rozvodu HS střechy	m2	1,0	5 250,00	5 250		-
182.	712000003	Dmtž. atikových hlavic	bm	92,5	21,00	1 943		-
183.	712000004	Dmtž. svislého oplechování	bm	92,5	21,00	1 943		-
184.	712000005	Vyčištění plochy střechy	m2	458,0	5,25	2 405		-
185.	712000006	D+M EPS 100 S GV35 tl. 120 na PUK	m2	458,0	367,50	168 315		-
186.	712000007	D+M GG 40K utěsnění po obvodu	bm	92,5	105,00	9 713		-
187.	712000008	D+M náběhové klíny u atik	bm	92,5	26,25	2 428		-
188.	712000009	D+M vtok střešní vč. lapače	ks	4,0	1 575,00	6 300		-
189.	712000010	D+M Pluvitec Tech 500 PA 5,5	m2	458,0	231,00	105 798		-
190.	712000011	D+M GG 40 K vytažení na atiky	m2	65,0	262,50	17 063		-
191.	712000012	D+M Pluvitec Tech 500 na atiky	m2	65,0	262,50	17 063		-
192.	712000013	Opracování prostupů Pluvitec ALU	ks	5,0	262,50	1 313		-
193.	712000014	D+M atikové hlavy r.š. 550 mm	bm	92,5	472,50	43 706		-
194.	712000015	Uložení odpadu na skládku	kpl	1,0	3 150,00	3 150		-
195.	712000016	Přesun hmot	kpl	1,0	5 250,00	5 250		-
713: Izolace tepelné						4 185		0,0
196.	28376360	deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch lambda=0,034 tl 20mm 65,2*0,3*1,03 20,1468; výměra položky	m2	20,147	112,00	2 256	0,00060	0,0
197.	63148107	deska tepelně izolační minerální univerzální lambda=0,038-0,039 tl 160mm	m2	1,848	239,00	442	0,00560	0,0
198.	713111121	Montáž izolace tepelné spodem stropů s uchycením drátem rohoží, pásů, dílců, desek	m2	1,76	108,29	191	0,00030	0,0
199.	713121211	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými okrajovými pásky	m	65,2	18,77	1 224		-
200.	998713201	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	%	1,77	41,13	73		-
721: Zdravotechnika						2 572 459		-
201.	721000001	Zařízení zdravotně technických instalací	kpl	1,0	2 572 459,00	2 572 459		-
725: Zdravotechnika - zařizovací předměty						17 349		0,0
202.	55147054	madlo invalidní rovné č. 8. bílé 700mm	kus	1,0	506,00	506	0,00120	0,0
203.	55147060	madlo invalidní krakorcové sklopné smaltované bílé 550mm	kus	2,0	828,00	1 656	0,00075	0,0
204.	634651261	nastavitelné zrcadlo č. P9 (na zeď)	ks	1,0	6 600,00	6 600		-
205.	64294701	Věšák trojitý keramický VIOLA 7783.9 bílý	kus	1,0	325,00	325		-

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost
206.	64294710	Věšák na toaletní papír keramický VIOLA 7785.9 bílý	kus	1,0	329,00	329		-
207.	725000001	Montáž vybavení WC invalidní - míst. č. 107 (provedení bílu - komaxit - výrobce FENIX tabulka zámeč. - - prvků - ozn. 101)	ks	6,0	500,00	3 000		-
208.	725110811	Demontáž klozetů splachovací s nádrží	soubo	12,0	233,08	2 797		-
		přízemí; 12						
		12; výměra položky		12,0				
209.	725122817	Demontáž pisoárových stání bez nádrže a jedním záchodkem	soubo	10,0	96,55	965		-
		přízemí; 10						
		10; výměra položky		10,0				
210.	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubo	6,0	153,97	924		-
		přízemí; 6						
		6; výměra položky		6,0				
211.	725330840	Demontáž výlevek litinová nebo ocelová	soubo	1,0	246,27	246		-
212.	998725201	Přesun hmot procentní pro zařizovací předměty v objektech v do 6 m	%	0,21	0,21	0		-
731: Ústřední vytápění						347 706		-
213.	731000001	Zařízení pro vytápění staveb - viz rozpočet ÚT	kpl	1,0	347 706,00	347 706		-
762: Konstrukce tesařské						2 332		0,1
214.	59590822	deska dřevovláknitá tepelně izolační tl 35mm	m2	3,802	242,00	920	0,01500	0,1
		skladba P4; 1,76*2*1,08						
		3,8016; výměra položky		3,802				
215.	60512125	hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 do dl 6m	m3	0,073	6 660,00	486	0,55000	0,0
		skladba P4; 0,073						
		0,073; výměra položky		0,073				
216.	762421230	Montáž obložení stropu deskami cementotřískovými na sraz	m2	3,52	147,51	519		-
		skladba P4; 1,76*2						
		3,52; výměra položky		3,52				
217.	762822110	Montáž stropního trámu z hraněného řeziva průřezové plochy do 144 cm2 s výměnami	m	5,2	54,50	283		-
		skladba P4; 5,2						
		5,2; výměra položky		5,2				
218.	762895000	Spojovací prostředky pro montáž záklopu, stropnice a podbíjení	m3	0,062	148,45	9	0,00281	0,0
		skladba P4; 0,062						
		0,062; výměra položky		0,062				
219.	998762201	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	%	5,13	22,18	114		-
763: Konstrukce suché výstavby						97 106		1,4
220.	28329276	fólie PE vyztužená pro parotěsnou vrstvu (reakce na oheň - třída E) 140g/m2	m2	130,41	27,10	3 534	0,00014	0,0
		m.č.020; 56,7*1,15						
		m.č.102; 56,7*1,15						
		130,41; výměra položky		130,41				
221.	763131411	SDK podhled desky 1xA 12,5 bez TI dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	113,4	728,16	82 573	0,01223	1,4
		m.č.020; 56,7						

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost
		m.č.102; 56,7 113,4; výměra položky		113,4				
222.	763131751	Montáž parotěsné zábrany do SDK podhledu	m2	113,4	31,62	3 586		-
		m.č.020; 56,7 m.č.102; 56,7 113,4; výměra položky		113,4				
223.	763131822	Demontáž SDK podhledu s dvouvrstvou nosnou kci z ocelových profilů opláštění dvojité	m2	56,7	106,76	6 053		-
		m.č.020; 56,7 56,7; výměra položky		56,7				
224.	998763401	Přesun hmot procentní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 6 m	%	1,42	957,46	1 360		-

764: Konstrukce klempířské

256 230

1,6

225.	764001821	Demontáž krytiny ze svitků nebo tabulí do suti	m2	5,344	139,00	743		-
226.	764002841	Demontáž oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti	m	97,3	46,00	4 476		-
227.	764002851	Demontáž oplechování parapetů do suti	m	41,6	35,30	1 468		-
		suterén; 1,2*(3+3) přizemí; 42-1,2*2-1,5*2-1,1*2 41,6; výměra položky		41,6				
228.	764002871	Demontáž lemování zdí do suti	m	5,0	49,20	246		-
229.	764214606	Oplechování horních ploch a atik bez rohů z Pz s povrch úpravou mechanicky kotvené rš 500 mm - ozn.122	m	94,1	772,21	72 665	0,00437	0,4
230.	764214606a	Oplechování horních ploch a atik bez rohů z Pz s povrch úpravou mechanicky kotvené rš 500 mm - ozn.132	m	58,2	772,21	44 942	0,00437	0,3
231.	764214607	Oplechování horních ploch a atik bez rohů z Pz s povrch úpravou mechanicky kotvené rš 670 mm - ozn.123	m	97,3	888,91	86 491	0,00584	0,6
232.	764216606	Oplechování rovných parapetů mechanicky kotvené z Pz s povrchovou úpravou rš 500 mm - ozn.121	m	65,2	431,53	28 136	0,00438	0,3
233.	764311647	Lemování oblych zdí střech s krytinou skládanou z Pz s povrchovou úpravou rš 670 mm - Oplechování krytí desky ventilačních těles rš 600mm / 375x500mm-3ks,375x875-1ks,375x1125mm-1ks ,ozn 127,128,129	m	5,0	442,30	2 212	0,00608	0,0
234.	764314612	Lemování prostupů střech s krytinou skládanou nebo plechovou bez lišty z Pz s povrchovou úpravou - lemování ventilačního tělesa na střeše / 375x500mm-3ks,375x875-1ks,375x1125mm-1ks ,ozn 124,125,126	m2	5,344	1 526,91	8 160	0,01082	0,1
235.	764315623	Lemování trub, konzol,držáků z Pz s povrch úpravou střech s krytinou skládanou D do 150 mm	kus	4,0	713,99	2 856	0,00396	0,0
236.	998764201	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	%	1,52	2 523,94	3 836		-

766: Konstrukce truhlářské

627 056

1,2

237.	54914622	kování dveřní vrchní klika včetně štítu a montážního materiálu BB 72 matný nikl	kus	40,0	440,00	17 600	0,00120	0,0
238.	61140021	Okno plastové jednokřídlé vyklápěcí 60 x 90 cm - ozn.1	kus	8,0	2 487,45	19 900		-

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost
239.	61140023	Okno plastové jednokřídle vyklápěcí 120 x 90 cm - ozn.3	kus	3,0	3 157,35	9 472		-
240.	61140028	Okno plastové dvoukřídle otvíravé +otvíravé a vyklápěcí 120 x 150 cm - ozn.4	kus	13,0	5 757,15	74 843		-
241.	61140028a	Okno plastové dvoukřídle otvíravé +otvíravé a vyklápěcí 115 x 150 cm - ozn.2	kus	1,0	5 666,85	5 667		-
242.	61140029	Okno plastové dvoukřídle otvíravé +otvíravé a vyklápěcí 145 x 150 cm - ozn.5	kus	1,0	6 335,70	6 336		-
243.	61140029a	Okno plastové dvoukřídle otvíravé +otvíravé a vyklápěcí 150 x 150 cm - ozn.6	kus	7,0	6 426,00	44 982		-
244.	61144153	Dveře plastové 2křídlové - ozn.41	kus	1,0	22 767,15	22 767		-
245.	61144154	Dveře plastové 2křídlové s nadsvětlíkem - ozn.42	kus	1,0	25 230,45	25 230		-
246.	61144164	dveře plastové vchodové jednokřídle otvíravé 800x2200mm - ozn.21	kus	1,0	16 265,55	16 266	0,07900	0,1
247.	61144164a	dveře plastové vchodové jednokřídle otvíravé 800x2200mm - ozn.22	kus	1,0	14 671,65	14 672	0,07900	0,1
248.	61144164b	dveře plastové vchodové jednokřídle otvíravé 800x2200mm - ozn.23	kus	1,0	23 649,15	23 649	0,07900	0,1
249.	61144401	parapet plastový vnitřní komůrkový 250x20x1000mm	m	68,46	262,50	17 971	0,00150	0,1
250.	61162700	dveře vnitřní hladké folie bílá plné 1křídlové 600x1970mm - ozn.51 a52	kus	17,0	2 241,75	38 110	0,01500	0,3
		8+9 17; výměra položky		17,0				
251.	61161712	dveře vnitřní hladké dýhované plné 1křídle 600x1970mm - ozn.53	kus	2,0	2 241,75	4 484	0,01300	0,0
252.	61162702	dveře vnitřní hladké folie bílá plné 1křídlové 800x1970mm - ozn.55	kus	2,0	2 241,75	4 484	0,01850	0,0
253.	61160321	dveře dřevěné vnitřní hladké plné 1křídle standard vč. mřížky plastové 800-900x1970mm - ozn.56 a 57	kus	1,0	2 241,75	2 242	0,01800	0,0
254.	61160192	dveře dřevěné vnitřní hladké plné 1křídle bílé 800x1970mm - ozn.56a57	kus	13,0	2 241,75	29 143	0,01600	0,2
		6+8-1 13; výměra položky		13,0				
255.	61160192a	dveře dřevěné vnitřní hladké plné 1křídle bílé 800x1970mm - ozn.58	kus	1,0	5 076,75	5 077	0,01600	0,0
256.	61160315	dveře dřevěné vnitřní hladké plné 2křídle bílé solo 1450x1970mm - ozn.59	kus	1,0	4 730,25	4 730	0,03200	0,0
257.	61160324	Dveře dřevěné vnitřní plné 2křídlové 180x197 cm atyp vč.dřevěná zárubeň a povrchová úprava - ozn.60	kus	1,0	11 455,50	11 456	0,02800	0,0
258.	61165314	dveře vnitřní protipožární hladké dýhované 1křídle 900x1970mm - ozn.71	kus	1,0	4 512,90	4 513	0,04300	0,0
259.	61165318	dveře vnitřní protipožární hladké dýhované 2křídle 1250x1970mm - ozn.72	kus	1,0	9 384,90	9 385	0,06000	0,1
260.	61187121	práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 620mm š 150mm	kus	16,0	97,90	1 566	0,00138	0,0
261.	61187161	práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 820mm š 150mm	kus	12,0	139,00	1 668	0,00185	0,0
262.	61187181	práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 920mm š 150mm	kus	9,0	163,00	1 467	0,00208	0,0
263.	61187221	práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 1270mm š 150mm	kus	1,0	221,00	221	0,00288	0,0
264.	61187261	práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 1470mm š 150mm	kus	1,0	249,00	249	0,00335	0,0
265.	61187261	práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 1470mm š 150mm	kus	1,0	249,00	249	0,00335	0,0
266.	766621200	M+D těsnící pásky - z vnější strany a z vnitřní strany parozábrana fólií - (okna, dveře vchodové)	m	177,4	252,00	44 705		-
		ozn.1; 8*2*(0,9+0,9) ozn.2; 1*2*(1,15+1,5) ozn.3; 6*2*(1,2+0,9) ozn.4; 13*2*(1,2+1,5)						

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost
		ozn.5; 1*2*(1,45+1,5) ozn.6; 7*2*(1,5+1,5) 177,4; výměra položky		177,4				
267.	766621211	Montáž dřevěných oken plochy přes 1 m2 otevíravých výšky do 1,5 m s rámem do zdíva	m2	56,01	806,32	45 162	0,00027	0,0
		ozn.1; 8*0,9*0,9 ozn.2; 1*1,15*1,5 ozn.3; 6*1,2*0,9 ozn.4; 13*1,2*1,5 ozn.5; 1*1,45*1,5 ozn.6; 7*1,5*1,5 56,01; výměra položky		56,01				
268.	766660001	Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	36,0	789,33	28 416		-
269.	766660011	Montáž dveřních křídel otvíravých dvoukřídlových š do 1,45 m do ocelové zárubně	kus	1,0	898,68	899		-
270.	766660022	Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových š přes 0,8 m požárních do ocelové zárubně	kus	1,0	1 550,51	1 551		-
271.	766660031	Montáž dveřních křídel otvíravých dvoukřídlových požárních do ocelové zárubně	kus	1,0	1 655,16	1 655		-
272.	766660112	Montáž dveřních křídel otvíravých dvoukřídlových š přes 1,45 m do dřevěné rámové zárubně	kus	1,0	995,82	996		-
273.	766660411	Montáž vchodových dveří jednokřídlových bez nadsvětlíku do zdíva	kus	2,0	3 472,80	6 946	0,00092	0,0
274.	766660451	Montáž vchodových dveří dvoukřídlových bez nadsvětlíku do zdíva	kus	1,0	3 827,28	3 827	0,00088	0,0
275.	766660451	Montáž vchodových dveří dvoukřídlových bez nadsvětlíku do zdíva	kus	1,0	3 827,28	3 827	0,00088	0,0
276.	766660461	Montáž vchodových dveří dvoukřídlových s nadsvětlíkem do zdíva	kus	1,0	4 409,50	4 410	0,00086	0,0
277.	766660722	Montáž dveřního kování -	kus	40,0	194,00	7 760		-
278.	766662811	Demontáž dveřních prahů u dveří jednokřídlových	kus	21,0	40,20	844		-
279.	766662812	Demontáž dveřních prahů u dveří dvoukřídlových	kus	3,0	63,80	191		-
280.	766681821	Demontáž zárubní dveří do 2 m2 k opětovnému použití	m2	3,8	96,00	365		-
281.	766691911	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel oken pl do 1,5 m2	kus	58,0	15,60	905		-
		ozn.1; 8 ozn.2; 1*2 ozn.3; 6 ozn.4; 13*2 ozn.5; 1*2 ozn.6; 7*2 58; výměra položky		58,0				
282.	766694111	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 30 cm délky do 1,0 m	kus	11,0	145,95	1 605		-
283.	766694112	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 30 cm délky do 1,6 m	kus	46,0	196,35	9 032		-
284.	766695213	Montáž truhlářských prahů dveří jednokřídlových šířky přes 10 cm	kus	37,0	122,01	4 515		-
285.	766695233	Montáž truhlářských prahů dveří dvoukřídlových šířky přes 10 cm	kus	3,0	163,31	490		-
286.	766812840	Demontáž kuchyňských linek dřevěných nebo kovových délky do 2,1 m	kus	1,0	404,06	404		-
287.	766812888	D+M kuchyňské linky dl. 2100 mm (míst. 125)	kus	1,0	35 000,00	35 000		-
288.	766812889	D+M větrací mřížky do stávajících dveří 900/1970 - míst. 004	kus	1,0	550,00	550		-

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost
289.	998766201	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m	%	0,74	6 224,50	4 606		-
767: Konstrukce zámečnické						334 356		1,2
290.	13010418	úhelník ocelový rovnostranný jakost 11 375 45x45x5mm	t	0,236	26 100,00	6 160	1,00000	0,2
291.	132312599	tyč ocelová L rovnoramenná, zn. oceli 11375 45x45x4 mm - příplatek na pozinkování	kg	236,21	35,00	8 267		-
292.	55347056	Rošt podlahový svařovaný PZN velikost 30/3 mm 900 x 1000 mm - ozn.91	kus	10,0	891,00	8 910		-
293.	55347059	rošt podlahový svařovaný žárově zinkovaný velikost 30/3mm 1200x1000mm	kus	24,0	1 300,00	31 200	0,03840	0,9
294.	767000001	M+D komplet ozn. 94 - lem otevřeného anglického dvorku zábradlí výška 900 mm, délka 8850 mm z - - tenkostěnných profilů 60/40/2 mm žárově zinkování (výměna za původní) hmotnost 103,20 kg vodorovná // výplň z prken 140/20 mm vč. nátěru	ks	2,0	32 500,00	65 000		-
295.	767000002	M+D komplet ozn. 95 - schodišťové zábradlí výška 900 mm, délka 2800+1600 mm z tenkostěnných profilů - - 60/40/2 mm žárově zinkování hmotnost 57,50 kg vodorovná výplň z prken 140/20 mm vč. nátěru	ks	1,0	16 500,00	16 500		-
296.	767000003	M+D komplet ozn. 96 - schodišťové zábradlí a zábradlí+madlo u vyrovnávací rampy - výška 900 mm a 300 - - mm, délka 2900+900+2x8500 mm z tenkostěnných profilů 60/40/2 mm - žárově zinkování hmotnost 178,50 // kg vodorovná výplň z prken 140/20 mm vč. nátěru	kpl	1,0	76 000,00	76 000		-
297.	767000004	M+D komplet ozn. 97 - schodišťové zábradlí - výška 900 mm, délka 1850 mm z tenkostěnných profilů - - 60/40/2 mm žárově zinkování (výměna za původní - v cena zahrnuta i dmtž stávajícího zábradlí) // hmotnost 21,50 kg vodorovná výplň z prken 140/20 mm vč. nátěru	kpl	2,0	9 600,00	19 200		-
298.	767000005	Stávající vnitřní ocelové schodišťové zábradlí - částečná oprava a nátěr - ozn. 98	kpl	2,0	4 500,00	9 000		-
299.	767590110	Montáž podlahového roštu svařovaného	kg	1 282,5	38,50	49 376	0,00005	0,1
300.	767590192	Příplatek k montáži podlahového roštu za úpravu roštu (krácení)	m	6,5	73,16	476		-
301.	767712812	Demontáž výkladců zapuštěných svařovaných	m2	9,24	416,72	3 851		-
		suterén; m.č.002 ; 2,2*2,1 přízemí; odkaz 4; 2,2*2,1 9,24; výměra položky		9,24				
302.	767995114	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 50 kg	kg	205,4	44,05	9 049	0,00005	0,0
303.	767996805	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí rozebráním hmotnosti jednotlivých dílů přes 500 kg	kg	1 300,0	20,70	26 915		-
		zakrytí anglických dvorků; 1000 ostatní; 300 1300; výměra položky		1 300,0				
304.	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	1,35	3 299,03	4 454		-

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost
771: Podlahy z dlaždic						473 112		15,9
305.	59761012	dlažba keramická hutná reliéfní do interiéru přes 19 do 22ks/m2 280,464*0,1*1,05 424,6*1,05 475,27872; výměra položky	m2	475,279	220,00	104 561	0,02070	9,8
306.	597611201	dlaždice mrazuvzdorná (protiskluzová) skladba P10; (1,9*2,2+2*8,5+1,6*2,2+1,9*1,7)*1,03 28,7679; výměra položky	m2	28,768	300,00	8 630		–
307.	771474113	Montáž soklů z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 120 mm suterén; m.č.001; 7,4*2 m.č.002; 9,2*2 m.č.005; 2*(3,1+5,7) přízemí m.č.101; 2*(3,25+4,975) m.č.102; 2*(9,95+5,7) m.č.103; 2*(3,1+2,4) m.č.104; 2*(3,5+2,075+3,925) m.č.105; 2*(8,325+3,525) m.č.111; 2*(5,575*2) m.č.113; 2*(5,575+5,25) m.č.114; 2*(4,257+3,425) m.č.116; 2*(1,5+1,15) m.č.117; 2*(3,375+8,325) m.č.119; 2*(3,1+8,325) m.č.120; 2*(2,35+2,025) m.č.121; 2*(2,9+1,4) 280,464; výměra položky	m	280,464	113,00	31 692	0,00058	0,2
308.	771574116	Montáž podlah keramických hladkých lepených flexibilním lepidlem do 35 ks/ m2 suterén; m.č.001; 16,3 m.č.002; 44,8 m.č.005; 17,7 přízemí m.č.101; 11 m.č.102; 56,7 m.č.103; 7,5 m.č.104; 41,3 m.č.105; 29,4 m.č.106; 10,8 m.č.107; 3,4 m.č.111; 31,1 m.č.112; 13,3 m.č.113; 34 m.č.114; 12,5 m.č.115; 4,3	m2	424,6	420,00	178 332	0,00550	2,3

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost
		m.č.116; 1,7 m.č.117; 28,1 m.č.118; 12,7 m.č.119; 25,8 m.č.120; 6,5 m.č.121; 4,1 m.č.122; 2,9 m.č.123; 1,4 m.č.124; 7,3 424,6; výměra položky		424,6				
309.	771574111	Montáž podlah keramických hladkých lepených flexibilním lepidlem - venkovní mrazuvzdorná skladba P10; 1,9*2,2+2*8,5+1,6*2,2+1,9*1,7 27,93; výměra položky	m2	27,93	417,04	11 648	0,00750	0,2
310.	771577111	Příplatek k montáži podlah keramických lepených flexibilním lepidlem za plochu do 5 m2	m2	23,8	16,93	403		-
311.	771577154	Příplatek k montáži podlah keramických do malty za spárování tmelem dvousložkovým	m2	424,6	38,40	16 305		-
312.	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	424,6	26,00	11 040	0,00030	0,1
313.	771151022	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 30 MPa tl 5 mm suterén; m.č.001; 16,3 m.č.002; 44,8 m.č.005; 17,7 přízemí m.č.101; 11 m.č.102; 56,7 m.č.103; 7,5 m.č.104; 41,3 m.č.105; 29,4 m.č.106; 10,8 m.č.107; 3,4 m.č.111; 31,1 m.č.112; 13,3 m.č.113; 34 m.č.114; 12,5 m.č.115; 4,3 m.č.116; 1,7 m.č.117; 28,1 m.č.118; 12,7 m.č.119; 25,8 m.č.120; 6,5 m.č.121; 4,1 m.č.122; 2,9 m.č.123; 1,4 m.č.124; 7,3 424,6; výměra položky	m2	424,6	253,23	107 520	0,00750	3,2
314.	998771201	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	%	5,47	545,00	2 981		-

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost
776: Podlahy povlakové						86 022		1,4
315.	28411006	lišta soklová PVC samolepicí 15x50mm m.č.126+126; 2*(5,7*2+3,35+3,375)*1,1 39,875; výměra položky	m	39,875	75,40	3 007	0,00028	0,0
316.	28412245	krytina podlahová heterogenní š 1,5m tl 2mm m.č.126+126; (19,1+19,3)*1,05 40,32; výměra položky	m2	40,32	266,00	10 725	0,00264	0,1
317.	69751006	koberec zátěžový vysoká zátěž hm 1700g/m2 š 4m m.č.020; 56,7*1,05 59,535; výměra položky	m2	59,535	319,00	18 992	0,00235	0,1
318.	775429122	M+D podlahové lišty obvodové m.č.020; 2*(5,7+9,95) 31,3; výměra položky	m	31,3	123,00	3 850		-
319.	776141113	Vyrovnání podkladu povlakových podlah stěrkou pevnosti 20 MPa tl 8 mm m.č.020; 56,7 m.č.126+126; (19,1+19,3) 95,1; výměra položky	m2	95,1	320,52	30 482	0,01200	1,1
320.	776201811	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně m.č.020; 56,7 m.č.126+126 - stávající PVC v nynějších šatnách; 15 71,7; výměra položky	m2	71,7	50,90	3 650		-
321.	776211111	Lepení textilních pásů m.č.020; 56,7 56,7; výměra položky	m2	56,7	152,00	8 618	0,00050	0,0
322.	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem m.č.125+126; (19,1+19,3) 38,4; výměra položky	m2	38,4	136,00	5 222	0,00030	0,0
323.	776421111	Montáž obvodových lišt lepením m.č.126+126; 2*(5,7*2+3,35+3,375) 36,25; výměra položky	m	36,25	32,00	1 160	0,00001	0,0
324.	998776201	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 6 m	%	0,37	857,05	317		-
781: Obklady keramické						305 390		8,0
325.	59513619	tvárovka betonová obkladová štípaná 20x190x390mm přírodní	kus	796,572	43,10	34 332	0,00380	3,0
326.	59761026	obklad keramický hladký do 12ks/m2 280,723*1,05 294,75915; výměra položky	m2	294,759	170,00	50 109	0,01180	3,5
327.	781474116	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 35 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem přízemí m.č.106; 2,1*(0,8*3*3+0,3*3+1,075*2+1,4*2+0,9*2+1,4*2+3,625*2+2,075*2+0,1*3)-(0,6*2*7+0,8*2) m.č.112; 2,1*(2,34*2+3,1*2+2*2+2*2+0,6*2*3+0,3*3+0,8*2+1,675*2+0,8*2+1,575*2+0,1*3)-(0,8*2*2+0,6*2*7+1,2*1,2*2)+0,2*1,2*4	m2	280,723	405,00	113 693	0,00490	1,4

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost
		m.č.115; $2,1*(1,325*6+0,8*2+1,275*2+1,15*2+0,1)-(0,6*2*5)$						
		m.č.118; $2,1*(2,25*2+3,95*2+1,075*2*2+1,5*2*2+0,8*3*3+0,3*3+0,1*3)-(0,6*2*7+0,8*2*2)$						
		m.č.120; $2,1*(2,35*2+2,025*2+0,8*2*2+1,225*2+0,8*2)-(0,6*2*5)$						
		m.č.122; $2,1*2*(0,9*2+1,55*2)-(0,6*2*3)$						
		m.č.123; $2,1*2*(0,9+1,55)-0,6*2$						
		m.č.124; $2,1*2*(1,9+0,9+1,4*2+0,9*2+1,5*2)-(0,6*2*7)$						
		m.č.125; $1,5*(1,4+2,2)$						
		280,723; výměra položky		280,723				
328.	781477111	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za plochu do 10 m2	m2	280,723	67,80	19 033		-
329.	781471810	Demontáž obkladů z obkladaček keramických kladených do malty	m2	111,35	55,00	6 124		-
		$0,9*2*(22,05+23,4-1,9*3)$						
		$2*(1,3*2+8,55+1,3*2+8,55)-$						
		$(1,2*1,5*4+1,5*1,5*4)+0,25*(1,2*2*4+1,5*2*4+1,5*4*4)$						
		111,35; výměra položky		111,35				
330.	781494111	Plastové profily rohové lepené flexibilním lepidlem	m	74,0	151,00	11 174	0,00031	0,0
331.	781494511	Plastové profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem	m	196,0	104,00	20 384	0,00026	0,1
332.	781744119	Montáž obkladů vnějších z tvarovek KB Blok - štípaných lepených flexibilním lepidlem	m2	53,66	850,00	45 611		-
333.	781749194	Příplatek k montáži obkladů vnějších z obkladaček hutných za nerovný povrch	m2	8,01	223,87	1 793		-
334.	998781201	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 6 m	%	2,8	1 120,00	3 136		-
		783: Nátěry				94 921		0,0
335.	783315103	Mezinátěr jednonásobný syntetický samozákladující zámečnických konstrukcí	m2	80,1	108,00	8 651	0,00014	0,0
336.	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	80,1	106,00	8 491	0,00012	0,0
337.	783812130	Nátěry olejové omítek stěn dvojnásobné a 2x email a 3x plné tmelení	m2	291,17	225,00	65 513		-
		m.č.001; $3*2*(7,4+2,2)-1,8*2*2$						
		m.č.002; $3*(9,6*2+2,2)-(0,9*2+1,25*2+1,8*2+1,45*2+0,8*2)$						
		m.č.005; $3*2*(3,1+5,5)*2-(0,9*2)$						
		m.č.101; $3*2*(2,2+4,975)-(1,8*2+1,8*2,05+0,6*2*2+0,8*2+1,8*2,65)$						
		m.č.104; $3*(1,35+3,925+1,35+2,075+3,5+9,1+3,55)-(0,8*2*5+0,6*2+1,8*2,65)$						
		291,17; výměra položky		291,17				
338.	783812190	Nátěry olejové omítek stěn napuštění	m2	291,17	39,70	11 559		-
532.	783601341	Odrezivění litinových otopných těles před provedením nátěru	m2	1,0	72,40	72	0,00009	0,0
533.	783601347	Odmaštění litinových otopných těles odmašťovačem rozpouštědlovým před provedením nátěru	m2	1,0	75,80	76	0,00009	0,0
534.	783601441	Ometením litinových otopných těles před provedením nátěru	m2	1,0	6,04	6		-
535.	783606824	Odstranění nátěrů z litinových otopných těles okartáčováním	m2	1,0	246,00	246		-

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost
536.	783614141	Základní jednonásobný syntetický nátěr litinových otopných těles	m2	1,0	84,60	85	0,00017	0,0
537.	783617147	Krycí dvojnásobný syntetický nátěr litinových otopných těles	m2	1,0	222,00	222	0,00043	0,0
784: Malby						62 235		0,5
339.	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně ošetřuvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m omítky; 575,7+639,036+749,935+262,235 obklady+ olejový nátěr; -280,723-291,17 1655,013; výměra položky	m2	1 655,013	35,00	57 925	0,00026	0,4
340.	784211121	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra středně ošetřuvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	113,4	38,00	4 309	0,00028	0,0
VRN: Vedlejší rozpočtové náklady						108 675		-
343.	07	Zařízení staveniště	%	3,0	36 225,00	108 675		-
SO_02: Velín s hlasatelnou						791 650		25,3
003: Svislé konstrukce						4 806		0,0
342.	342272323	Příčky tl 100 mm z pórobetonových přesných hladkých příčkových objemové hmotnosti 500 kg/m3	m2	7,59	621,63	4 718		-
343.	342291111	Ukotvení příček montážní polyuretanovou pěnou tl příčky do 100 mm	m	2,2	40,00	88	0,00008	0,0
006: Úpravy povrchu						291 846		22,0
344.	28375931	deska EPS 70 fasádní lambda=0,039 tl 30mm 38,7*1,05	m2	40,635	23,60	959	0,00051	0,0
345.	28375951	deska EPS 70 fasádní lambda=0,039 tl 140mm 105,406*1,05	m2	110,676	110,00	12 174	0,00238	0,3
346.	55331346	zárubeň ocelová pro běžné zdění a porobeton 100 levá/pravá 600	kus	1,0	1 020,00	1 020	0,01201	0,0
347.	55331386	zárubeň ocelová pro běžné zdění a porobeton 150 levá/pravá 900	kus	1,0	1 360,00	1 360	0,01553	0,0
348.	55331415	zárubeň ocelová pro běžné zdění a porobeton s drážkou 150 levá/pravá 900	kus	1,0	1 350,00	1 350	0,02328	0,0
349.	59051476	profil okenní začišťovací se sklovláknitou armovací tkaninou 9mm/2,4m 89*1,05	m	93,45	18,00	1 682	0,00004	0,0
350.	59051480	profil rohový Al s tkaninou kontaktního zateplení 63,1*1,05	m	66,255	8,85	586	0,00003	0,0
351.	59051510	profil okenní s nepřiznanou podomítkovou okapnicí PVC 2,0m s tkaninou 11,1*1,05	m	11,655	17,50	204	0,00030	0,0
352.	59051512	profil parapetní napojovací se sklovláknitou armovací tkaninou PVC 2m 6,1*1,05	m	6,405	26,30	168	0,00020	0,0
353.	59051651	AL základací profil pod ETICS tl 0,7mm pro izolant tl 140mm 39,3*1,05	m	41,265	55,44	2 288	0,00050	0,0

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost
354.	611325423	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 50%	m2	57,1	185,00	10 564	0,02840	1,6
355.	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	15,4	170,00	2 618	0,00438	0,1
356.	612321121	Vápenocementová omítká hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	15,4	211,00	3 249	0,01540	0,2
357.	612325423	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy do 50%	m2	176,865	165,00	29 183	0,02840	5,0
358.	612821012	Vnitřní sanační štuková omítká pro vlhké a zasolené zdivo prováděná ručně	m2	25,095	656,30	16 470	0,03450	0,9
359.	612821031	Vnitřní vyrovnávací sanační omítká prováděná ručně	m2	25,095	215,00	5 395	0,01600	0,4
360.	619991001	Zakrytí podlah fólií přilepenou lepící páskou	m2	42,6	24,84	1 058		–
361.	619995001	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	63,5	108,00	6 858	0,00150	0,1
362.	622111121	Vyspravení lokální cementovou maltou vnějších stěn betonových nebo železobetonových	m2	171,5	125,27	21 483	0,00210	0,4
363.	622143004	Montáž omítkových samolepicích začišťovacích profilů pro spojení s okenním rámem	m	89,0	12,00	1 068		–
364.	622211031	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením polystyrénových desek tl - do 160 mm	m2	105,406	550,00	57 973	0,00860	0,9
		87,006+18,4		105,406				
365.	622212051	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu hl. špalety do 400 mm lepením - desek z polystyrenu tl do 40 mm	m	38,7	220,00	8 514	0,00339	0,1
366.	622252001	Montáž profilů kontaktního zateplení připevněných mechanicky	m	39,3	21,00	825	0,00003	0,0
367.	622252002	Montáž profilů kontaktního zateplení lepených	m	80,3	8,40	675		–
		63,1+6,1+11,1		80,3				
368.	622325102	Oprava vnější vápenocementové hladké omítky složitosti 1 stěn v rozsahu do 30%	m2	117,016	124,00	14 510	0,01146	1,3
369.	622381011	Tenkovrstvá minerální zrnitá omítká tl. 1,5 mm včetně penetrace vnějších stěn	m2	117,016	203,89	23 858	0,00228	0,3
370.	622712288	Příplatek na větší množství lepidla na KZS - podklad hrubá omítká	m2	117,016	110,00	12 872		–
371.	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepící páskou	m2	18,39	31,60	581		–
372.	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou	m2	288,516	16,00	4 616		–
373.	632450132	Vyrovnávací cementový potěr tl do 30 mm ze suchých směsí provedený v ploše	m2	77,95	308,62	24 057	0,06300	4,9
374.	632450133	Vyrovnávací cementový potěr tl do 40 mm ze suchých směsí provedený v ploše	m2	27,8	383,32	10 656	0,08400	2,3
		m.č.051+052;16,5+11,3		27,8				
375.	632451445	Potěr pískocementový tl do 40 mm tř. C 20 běžný	m2	29,3	283,77	8 315	0,08936	2,6
		m.č.050;29,3		29,3				
376.	642942611	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2 na montážní pěnu	kus	2,0	502,54	1 005	0,00048	0,0
377.	642945111	Osazování protipožárních nebo protiplynových zárubní dveří jednokřídlových do 2,5 m2	kus	1,0	3 650,00	3 650	0,44170	0,4
009: Ostatní konstrukce a práce						111 695		0,0
378.	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří pl do 2 m2	kus	9,0	26,10	235		–

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost
379.	941111111	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	m2	125,66	57,60	7 238		-
380.	941111211	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 0,9 m v 10 m za první a ZKD den použití	m2	251,35	0,81	204		-
381.	941111811	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	m2	125,66	34,70	4 360		-
382.	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	96,5	47,80	4 613	0,00013	0,0
383.	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	96,5	47,70	4 603	0,00004	0,0
384.	952905212	Mechanické očištění podlah od nánosů bahna	m2	42,6	65,00	2 769		-
		m.č.150+151+152+153+154;10,6+5,8+11,5+11,5+3,2		42,6				
385.	962031133	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	m2	9,45	114,00	1 077		-
		suterén;2,2*(4,45+1,3)-0,8*2*2		9,45				
386.	968062374	Vybourání dřevěných rámu oken zdvojených včetně křidel pl do 1 m2	m2	0,81	219,00	177		-
387.	968062375	Vybourání dřevěných rámu oken zdvojených včetně křidel pl do 2 m2	m2	7,58	148,00	1 122		-
		přízemí - odkaz 8;7,58		7,58				
388.	968062376	Vybourání dřevěných rámu oken zdvojených včetně křidel pl do 4 m2	m2	4,5	120,00	540		-
		přízemí - odkaz 8;1,5*1,5*2		4,5				
389.	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	4,8	294,00	1 411		-
		suterén;4,8		4,8				
390.	97001	Demontáž prvků na fasádě	sada	1,0	2 000,00	2 000		-
391.	97002	Demontáž a zpětná montáž opěradel laviček umístěných na fasádě objektu	sada	1,0	3 000,00	3 000		-
392.	97003	Oprava betonových stupňů tribuny a oprava sedaček - odhad nákladů	sada	1,0	65 000,00	65 000		-
393.	971033351	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,09 m2 na MVC nebo MV tl do 450 mm	kus	2,0	265,00	530		-
		suterén odkaz 19;2		2,0				
394.	971033371	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,09 m2 na MVC nebo MV tl do 750 mm	kus	1,0	505,00	505		-
		suterén odkaz 18;1		1,0				
395.	971034371	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,09 m2 na MVC nebo MV z jedné strany tl do 750 mm	kus	3,0	575,00	1 725		-
396.	978011161	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů v rozsahu do 50 %	m2	57,1	33,30	1 901		-
397.	978013161	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 50 %	m2	176,865	30,70	5 430		-
398.	978013191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 100 %	m2	25,095	71,40	1 792		-
399.	978015331	Otlučení (osekání) vnější vápenné nebo vápenocementové omítky stupně členitosti 1 a 2 rozsahu do 20%	m2	117,016	12,50	1 463		-
021: Silnoproud						-		-
400.	120000001_01	Elektroinstalace - obsaženo v SO 01	kpl	1,0	-	-		-
024: Vzduchotechnika						62 875		-
401.	130000001_01	Vzduchotechnika - viz rozpočet zařízení vzduchotechniky	kpl	1,0	62 875,00	62 875		-

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost
099: Přesun hmot HSV						12 132		-
402.	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	12,56	151,00	1 897		-
403.	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	12,56	168,88	2 121		-
404.	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	72,816	5,40	393		-
				12,136*6	72,816			-
405.	997013803	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 170 102	t	12,56	150,00	1 884		-
406.	997211612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	12,56	140,56	1 765		-
477.	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	22,008	185,00	4 072		-
711: Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům						10 532		0,3
408.	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,007	48 500,00	332	1,00000	0,0
				skladba P2; (5,45*1,7+2,2*1,95+5,45*1,7)*0,0003	0,007			
409.	62833158	pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl. 4mm typu G200 S40 s vložkou ze skleněné tkaniny, s - jemnozrnným minerálním posypem	m2	52,486	85,00	4 461	0,00450	0,2
				skladba P2; (5,45*1,7+2,2*1,95+5,45*1,7)*2*1,15	52,486			
410.	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena nátěrem penetračním	m2	22,82	11,26	257		-
				skladba P2; (5,45*1,7+2,2*1,95+5,45*1,7)	22,82			
411.	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovně NAIP	m2	45,64	112,92	5 154	0,00040	0,0
				skladba P2; (5,45*1,7+2,2*1,95+5,45*1,7)*2	45,64			
412.	998711202	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 12 m	%	3,21	102,04	328		-
721: Zdravotechnika						-		-
413.	721000001_01	Zařízení zdravotně technických instalací - obsaženo v SO 01	kpl	1,0	-	-		-
731: Ústřední vytápění						-		-
414.	731000001_01	Zařízení pro vytápění staveb - obsaženo v SO 01	kpl	1,0	-	-		-
763: Konstrukce suché výstavby						57 255		0,9
415.	28329276	fólie PE vyztužená pro parotěsnou vrstvu (reakce na oheň - třída E) 140g/m2	m2	48,99	27,10	1 328	0,00014	0,0
				m.č.150+151+152+153+154; (10,6+5,8+11,5+11,5+3,2)*1,15	48,99			
416.	63148153	deska tepelně izolační minerální univerzální lambda=0,035 tl 80mm	m2	87,756	137,00	12 023	0,00400	0,4
417.	763131511	SDK podhled deska 1xA 12,5 bez TI jednovrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	42,6	712,00	30 331	0,01261	0,5

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost
		m.č.150+151+152+153+154; (10,6+5,8+11,5+11,5+3,2)		42,6				
				-				
418.	763131751	Montáž parotěsné zábrany do SDK podhledu	m2	42,6	31,62	1 347		-
		m.č.150+151+152+153+154; (10,6+5,8+11,5+11,5+3,2)		42,6				
				-				
419.	763131752	Montáž jedné vrstvy tepelné izolace do SDK podhledu	m2	85,2	46,79	3 986		-
		m.č.150+151+152+153+154; (10,6+5,8+11,5+11,5+3,2)*2		85,2				
420.	763131831	Demontáž SDK podhledu s jednovrstvou nosnou kčí z ocelových profilů opláštění jednoduché	m2	42,6	94,00	4 004		-
		m.č.150+151+152+153+154; 10,6+5,8+11,5+11,5+3,2		42,6				
421.	998763201	Přesun hmot procentní pro dřevostavby v objektech v do 12 m	%	7,99	530,19	4 236		-
		764: Konstrukce klempířské				2 465		0,0
422.	764002851	Demontáž oplechování parapetů do suti	m	5,2	35,30	184		-
423.	764216606	Oplechování rovných parapetů mechanicky kotvené z Pz s povrchovou úpravou rš 500 mm - ozn.121	m	5,2	431,53	2 244	0,00438	0,0
424.	998764202	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m	%	1,56	24,28	38		-
		766: Konstrukce truhlářské				158 939		0,5
425.	54914622	kování dveřní vrchní klika včetně štítu a montážního materiálu BB 72 matný nikl	kus	3,0	440,00	1 320	0,00120	0,0
426.	61140015	Okno plastové jednokřídlé otvíravé a vyklápěcí pravé 90 x 90 cm / ozn.11	kus	1,0	2 815,05	2 815		-
427.	61140027	Okno plastové dvoukřídlé otvíravé +otvíravé a vyklápěcí 120 x 120 cm / ozn.12	kus	2,0	5 445,30	10 891		-
428.	61140029b	Okno plastové dvoukřídlé otvíravé +otvíravé a vyklápěcí 145 x 150 cm - ozn.13	kus	2,0	6 426,00	12 852		-
429.	61144164c	dveře plastové vchodové jednokřídlé otvíravé 800x2200mm - ozn.31	kus	2,0	16 265,55	32 531	0,07900	0,2
430.	61144164d	dveře plastové vchodové jednokřídlé otvíravé 800x2200mm - ozn.32+33	kus	2,0	13 606,95	27 214	0,07900	0,2
431.	61144164e	dveře plastové vchodové jednokřídlé otvíravé 800x2200mm - ozn.34	kus	1,0	23 312,10	23 312	0,07900	0,1
432.	61144401	parapet plastový vnitřní komůrkový 250x20x1000mm	m	6,71	262,50	1 761	0,00150	0,0
433.	61160128	dveře dřevěné vnitřní hladké plné 1křídlé standardní provedení 600x1970mm	kus	1,0	2 703,75	2 704	0,01380	0,0
434.	61160321	dveře dřevěné vnitřní hladké plné 1křídlé standard vč. mřížky plastové 800-900x1970mm - ozn.56 a 57	kus	1,0	2 241,75	2 242	0,01800	0,0
435.	61165314	dveře vnitřní protipožární hladké dýhované 1křídlé 900x1970mm - ozn.71	kus	1,0	4 512,90	4 513	0,04300	0,0
436.	61187121	práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 620mm š 150mm	kus	1,0	97,90	98	0,00138	0,0
437.	61187181	práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 920mm š 150mm	kus	2,0	163,00	326	0,00208	0,0
438.	766621200_01	M+D těsnící pásky - z vnější strany a z vnitřní strany parozábrana fólií - (okna, dveře vchodové)	m	44,5	95,00	4 228		-
439.	766621211	Montáž dřevěných oken plochy přes 1 m2 otevíravých výšky do 1,5 m s rámem do zdíva	m2	8,39	806,32	6 765	0,00027	0,0

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost
440.	766660001	Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	1,0	789,33	789		-
441.	766660002	Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových š přes 0,8 m do ocelové zárubně	kus	1,0	856,44	856		-
442.	766660022	Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových š přes 0,8 m požárních do ocelové zárubně	kus	1,0	1 550,51	1 551		-
443.	766660411	Montáž vchodových dveří jednokřídlových bez nadsvětlíku do zdiva	kus	4,0	3 472,80	13 891	0,00092	0,0
444.	766660451	Montáž vchodových dveří dvoukřídlových bez nadsvětlíku do zdiva	kus	1,0	3 827,28	3 827	0,00088	0,0
445.	766660722	Montáž dveřního kování -	kus	3,0	194,00	582		-
446.	766662811	Demontáž dveřních prahů u dveří jednokřídlových	kus	3,0	40,20	121		-
447.	766681821	Demontáž zárubní dveří do 2 m2 k opětovnému použití	m2	6,4	96,00	614		-
448.	766691911	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel oken pl do 1,5 m2	kus	1,0	15,60	16		-
449.	766691912	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel oken pl přes 1,5 m2	kus	4,0	31,30	125		-
450.	766694111	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 30 cm délky do 1,0 m	kus	1,0	145,95	146		-
451.	766694112	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 30 cm délky do 1,6 m	kus	4,0	196,35	785		-
452.	766695213	Montáž truhlářských prahů dveří jednokřídlových šířky přes 10 cm	kus	3,0	122,01	366		-
453.	998766202	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	%	1,08	1 572,41	1 698		-

767: Konstrukce zámečnické

1 925

-

454.	767712812	Demontáž výkladců zapuštěných svařovaných <small>suterén;m.č.002 ; 2,2*2,1</small>	m2	4,62 <small>4,62</small>	416,72	1 925		-
------	-----------	---	----	-----------------------------	--------	-------	--	---

771: Podlahy z dlaždic

37 202

1,1

455.	59761012	dlažba keramická hutná reliéfní do interiéru přes 19 do 22ks/m2 <small>27,8*1,05+30,8*0,1*1,05</small>	m2	32,424 <small>32,424</small>	220,00	7 133	0,02070	0,7
456.	771474113	Montáž soklů z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 120 mm <small>2*(2,25+4,45+3,05+2,55+4,45)</small>	m	33,5 <small>33,5</small>	113,00	3 786	0,00058	0,0
457.	771474113	Montáž soklů z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 120 mm <small>m.č.051+052;30,8</small>	m	30,8 <small>30,8</small>	113,00	3 480	0,00058	0,0
458.	771574116	Montáž podlah keramických hladkých lepených flexibilním lepidlem do 35 ks/m2 <small>m.č.051+052;16,5+11,3</small>	m2	27,8 <small>27,8</small>	420,00	11 676	0,00550	0,2
459.	771577154	Příplatek k montáži podlah keramických do malty za spárování tmelem dvousložkovým	m2	27,8	38,40	1 068		-
460.	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	27,8	26,00	723	0,00030	0,0
461.	771151022	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 30 MPa tl 5 mm	m2	27,8	253,23	7 040	0,00750	0,2
462.	998771202	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	%	6,58	349,05	2 297		-

781: Obklady keramické

14 603

0,5

463.	59513619	tvarovka betonová obkladová štípaná 20x190x390mm přírodní	kus	115,418	43,10	4 975	0,00380	0,4
------	----------	---	-----	---------	-------	-------	---------	-----

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost
464.	59761026	obklad keramický hladký do 12ks/m2 2,7*1,05	m2	2,835 2,835	170,00	482	0,01180	0,0
465.	781474116	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 35 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	2,7	405,00	1 094	0,00490	0,0
466.	781477111	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za plochu do 10 m2	m2	2,7	67,80	183		-
467.	781471810	Demontáž obkladů z obkladaček keramických kladených do malty	m2	5,2	55,00	286		-
468.	781494511	Plastové profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem	m	4,8	104,00	499	0,00026	0,0
469.	781744119	Montáž obkladů vnějších z tvarovek KB Blok - štípaných lepených flexibilním lepidlem	m2	7,775	850,00	6 609		-
470.	998781202	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 12 m	%	3,37	141,27	476		-
783: Nátěry						770		0,0
471.	783315103	Mezinátěr jednonásobný syntetický samozákladující zámečnických konstrukcí	m2	3,6	108,00	389	0,00014	0,0
472.	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	3,6	106,00	382	0,00012	0,0
784: Malby						12 450		0,1
473.	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně ošetřevzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	312,94	35,00	10 953	0,00026	0,1
474.	784211121	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra středně ošetřevzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	39,4	38,00	1 497	0,00028	0,0
786: Čalounické úpravy						4 000		-
475.	786000001	D+M textilní stěna	m2	2,0	2 000,00	4 000		-
VRN: Vedlejší rozpočtové náklady						8 154		-
478.	07	Zařízení staveniště	%	3,0	2 718,00	8 154		-
SO_03: Rekonstrukce stávajících zpevněných ploch a chodníky						1 626 562		501,0
001: Zemní práce						134 456		-
477.	113107142	Odstranění podkladu živičného tl 100 mm ručně ze situace - venkovní úpravy - část B;77,95 ze situace - venkovní úpravy - část A;157,95 ze situace - venkovní úpravy - část D;540,1	m2	776,0 77,95 157,95 540,1 -	55,10	42 758		-
478.	113107152	Odstranění podkladu z kameniva těžného tl 200 mm strojně pl přes 50 do 200 m2 ze situace - venkovní úpravy - část A;157,95 ze situace - venkovní úpravy - část D;540,1	m2	698,05 157,95 540,1	20,24	14 125		-
479.	113107162	Odstranění podkladu z kameniva drčeného tl 200 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	698,05	37,24	25 995		-

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost
		ze situace - venkovní úpravy - část A;157,95		157,95				
		ze situace - venkovní úpravy - část D;540,1		540,1				
480.	113202111	Vytrhání obrub krajiníků obrubníků stojatých	m	87,35	55,39	4 838		-
481.	121101103	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m	m3	21,1	44,65	942		-
		ze situace - venkovní úpravy - část C;40,5*0,1		4,05				
		ze situace - venkovní úpravy - část E;170,5*0,1		17,05				
482.	122202201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	m3	52,75	144,40	7 617		-
		ze situace - venkovní úpravy - část C;40,5*0,25		10,125				
		ze situace - venkovní úpravy - část E;170,5*0,25		42,625				
483.	131201101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	0,2	271,70	54		-
484.	162501102	Vodorovné přemístění do 3000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	52,95	114,00	6 036		-
485.	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	52,95	15,87	840		-
486.	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	52,95	142,50	7 545		-
487.	181006111	Rozprostření zemin tl vrstvy do 0,1 m schopných zúrodnění v rovině a sklonu do 1:5	m2	422,0	7,47	3 151		-
		21,1/0,05		422,0				
488.	181102302	Úprava pláně v zářezech se zhuštěním	m2	909,05	22,61	20 554		-
		ze situace - venkovní úpravy - část A;157,95		157,95				
		ze situace - venkovní úpravy - část C;40,5		40,5				
		ze situace - venkovní úpravy - část D;540,1		540,1				
		ze situace - venkovní úpravy - část E;170,5		170,5				
003: Svislé konstrukce						38 894		1,3
489.	338171123	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v do 2,60 m se zabetonováním	kus	3,0	257,42	772	0,17489	0,5
490.	339928812	Osazení sloupku vinic řadového se zabetonováním	kus	3,0	303,91	912	0,16643	0,5
491.	348101220	Osazení vrat a vrátek k oplocení na ocelové sloupky do 4 m2	kus	1,0	429,79	430		-
492.	348101240	Osazení vrat a vrátek k oplocení na ocelové sloupky do 8 m2	kus	1,0	1 390,51	1 391		-
493.	55342328	sloupek pro branku 70x70mm v 1,5m včetně pantu	kus	3,0	1 880,00	5 640	0,00280	0,0
494.	55342341	Vstupní branka jednokřídlová otevíravá 1200x1200 - ozn.107	kus	1,0	5 600,00	5 600	0,15400	0,2
495.	55342346	Vjezdová brána dvoukřídlová otevíravá 4000x2000 - ozn.106	kus	1,0	24 150,00	24 150	0,15800	0,2
005: Komunikace						708 054		482,4
496.	564231111	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP tl 100 mm	m2	170,5	72,32	12 331	0,20240	34,5
		ze situace - venkovní úpravy - část E;170,5		170,5				
497.	564751111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 150 mm	m2	170,5	102,34	17 448	0,29160	49,7
		ze situace - venkovní úpravy - část E;170,5		170,5				
498.	564761111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 200 mm	m2	170,5	131,50	22 421	0,38700	66,0
		ze situace - venkovní úpravy - část E;170,5		170,5				
499.	564821111	Podklad ze štěrku ŠD tl 80 mm	m2	446,9	65,74	29 378	0,15272	68,3
		ze situace - venkovní úpravy - část B;77,95		77,95				
		ze situace - venkovní úpravy - část A;157,95		157,95				
		ze situace - venkovní úpravy - část C;40,5		40,5				
		ze situace - venkovní úpravy - část E;170,5		170,5				

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost
500.	577143111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 8 (ABJ) tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu ze situace - venkovní úpravy - část D;540,1	m2	540,1	372,00	200 917	0,12966	70,0
501.	577146111	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 22 (ABVH) tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu ze situace - venkovní úpravy - část D;540,1	m2	540,1	294,00	158 789	0,12966	70,0
502.	592452879	dlaždice do dlažby vegetační pojízdná hnědé - použité na označení parkovacích míst	kpl	1,0	5 000,00	5 000		-
503.	59245292	dlažba zatravněvací 225x112x80mm přírodní ze situace - venkovní úpravy - část E;170,5*1,03	m2	175,615	180,00	31 611	0,16500	29,0
504.	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní ze situace - venkovní úpravy - část B;77,95*1,03 ze situace - venkovní úpravy - část A;157,95*1,03 ze situace - venkovní úpravy - část C;40,5*1,03	m2	284,692	249,00	70 888	0,13100	37,3
505.	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2 ze situace - venkovní úpravy - část B;77,95 ze situace - venkovní úpravy - část A;157,95 ze situace - venkovní úpravy - část C;40,5	m2	276,4	323,00	89 277	0,08425	23,3
506.	596212214	Příplatek za kombinaci dvou barev u betonových dlažeb pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A ze situace - venkovní úpravy - část E;170,5	m2	170,5	29,71	5 065		-
507.	596412210	Kladení dlažby z vegetačních tvárnic pozemních komunikací tl 80 mm do 50 m2 ze situace - venkovní úpravy - část E;170,5	m2	170,5	291,00	49 616	0,09800	16,7
508.	599432111	Vyplnění spár dlažby z lomového kamene drobným kamenivem ze situace - venkovní úpravy - část E;170,5	m2	170,5	89,80	15 312	0,10354	17,7
009: Ostatní konstrukce a práce						111 958		17,3
509.	40445610	značky svislé P1, P4 1250mm retroreflexní	kus	3,0	1 910,00	5 730	0,00500	0,0
510.	40445225	sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m	kus	3,0	502,00	1 506	0,00610	0,0
511.	40445240	patka pro sloupek Al D 60mm	kus	3,0	463,00	1 389	0,00300	0,0
512.	40445253	víčko plastové na sloupek D 60mm	kus	3,0	16,80	50	0,00010	0,0
513.	40445256	svorka upínací na sloupek dopravní značky D 60mm	kus	3,0	69,70	209	0,00035	0,0
514.	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	3,0	213,36	640	0,00070	0,0
515.	916232111	Obruba ploch pro tělovýchovu z obrubníků do betonového lože výšky 25 mm ze situace - venkovní úpravy - část D;52,7 část E;24	m	76,7	316,65	24 287	0,14943	11,5
516.	916232112	Obruba ploch pro tělovýchovu z obrubníků do betonového lože výšky 20 mm ze situace - venkovní úpravy - část A;34,65 ze situace - venkovní úpravy - část C;12,1	m	46,75	234,89	10 981	0,12317	5,8
517.	966073811	Rozebrání vrat a vrátek k oplocení plochy do 6 m2	kus	1,0	300,86	301		-
518.	966073812	Rozebrání vrat a vrátek k oplocení plochy do 10 m2	kus	1,0	864,45	864		-
519.	997221855	Výsadba s následnou péčí - 10 ks smrk pichlavý - (picea pungens)	kpl	1,0	12 000,00	12 000		-

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost
520.	997221866	Úprava zatravněné plochy v rovině - plocha 330 m2	kpl	1,0	22 000,00	22 000		-
521.	997221877	Úprava zatravněné plochy v mírném svahu - plocha 150 m2	kpl	1,0	32 000,00	32 000		-
021: Silnoproud						104 924		-
522.	120000001_02	Elektroinstalace - viz rozpočet EI	kpl	1,0	104 924,12	104 924		-
099: Přesun hmot HSV						252 973		-
523.	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	600,971	37,36	22 450		-
524.	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	3 605,826	8,50	30 654		-
		600,971*6		3 605,826				-
525.	997221845	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 170 302	t	600,971	170,00	102 165		-
529.	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	501,05	195,00	97 705		-
721: Zdravotechnika						257 650		-
527.	721000001_02	Zařízení zdravotně technických instalací - viz rozpočet ZTI	kpl	1,0	257 650,00	257 650		-
VRN: Vedlejší rozpočtové náklady						17 652		-
530.	07	Zařízení staveniště	%	3,0	5 884,00	17 652		-
SO_04: Přípojka vody						188 048		-
001: Zemní práce						150 439		-
531.	0400101	Zemní práce pro přípojku vody	sada	1,0	150 438,80	150 439		-
008: Trubní vedení						37 609		-
529.	04870001	Přípojka vody - viz rozpočet ZTI	sada	1,0	37 609,20	37 609		-
SO_05: Přípojka kanalizace						102 365		-
008: Trubní vedení						102 365		-
530.	05870002	Přípojka kanalizace - viz rozpočet ZTI	sada	1,0	102 365,00	102 365		-

Jedn. sut' **Sut'**

291,0

-

	-
	-
	-
	-

	-
--	---

	-
--	---

	-
	-
	-

	-
	-
	-

	-
--	---

	-
--	---

-

	-
	-
	-

Jedn. sut' **Sut'**

	-
	-

	-
--	---

	-
	-

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

Jedn. sut' **Sut'**

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

	-
	-

	-
--	---

	-
	-

Jedn. sut' **Sut'**

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

	-
	-

	-
	-
	-

	-
	-

	-
--	---

	-
	-
	-
	-
	-
	-
	-

	-
--	---

	-
--	---

Jedn. sut' **Sut'**

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

	-
	-

Jedn. sut' **Sut'**

	-
--	---

	-
--	---

	-
	-

	-
--	---

	-
	-

Jedn. sut' **Sut'**

	-
--	---

	-
	-
	-

	-
	-
	-

	-
	-
	-
	-
	-
	-

Jedn. sut' **Sut'**

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

Jedn. sut' **Sut'**

	-
--	---

	-
	-
	-
	-
	-

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

	-
	-
	-
	-
	-

Jedn. suť **Suť**

	-
	-
	-

276,8

0,02400	0,7
---------	-----

	-
	-

	-
	-
	-
	-

0,13100	4,5
---------	-----

0,26100	66,0
---------	------

1,80000	15,6
---------	------

1,67100	4,1
---------	-----

2,20000	18,4
---------	------

Jedn. sut' **Sut'**

2,40000	7,4
---------	-----

2,10000	3,4
---------	-----

0,07000	1,8
---------	-----

2,20000	24,3
---------	------

2,20000	65,4
---------	------

2,20000	5,2
---------	-----

Jedn. sut' **Sut'**

0,03500	4,9
---------	-----

0,05900	0,9
---------	-----

0,04800	0,2
---------	-----

0,03800	1,0
---------	-----

0,03400	0,6
---------	-----

Jedn. sut' **Sut'**

0,07600	3,6
---------	-----

	-
0,20700	0,2

0,27000	0,6
---------	-----

1,80000	0,7
---------	-----

0,27000	0,5
---------	-----

1,80000	2,7
---------	-----

1,80000	1,2
---------	-----

	-
--	---

	-
--	---

Jedn. sut'	Sut'
	-
	-
	-
	-
	-
	-
	-
0,34400	1,0

0,04200	0,4
---------	-----

0,02000	11,5
---------	------

Jedn. sut' **Sut'**

0,02000	10,4
---------	------

0,04600	12,1
---------	------

0,01000	5,4
0,24500	2,1

Jedn. sut' **Sut'**

	-
	-

	-
	-

	-
	-
	-

	-
	-
	-

	0,2
	-

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

Jedn. sut' **Sut'**

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

0,00450	0,2
---------	-----

	-
--	---

	-
--	---

	-
	-

Jedn. sut' **Sut'**

	-
--	---

0,02831	1,6
---------	-----

	-
--	---

0,3

0,00594	0,0
0,00191	0,2
0,00167	0,1

0,00175	0,0
	-
	-
	-
	-
	-
	-
	-
	-
	-

1,0

	-
	-

Jedn. sut' **Sut'**

	-
--	---

	-
	-
	-
	-
	-
	-
	-
	-
	-
	-
0,00180	0,0
0,00223	0,0
0,00754	0,0
0,01250	0,7

	-
	-
	-
	-
0,17400	0,2
	-
	-

Jedn. sut' **Sut'**

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

Jedn. sut' **Sut'**

	-
--	---

	-
	-
	-
	-

	-
--	---

Jedn. sut' **Sut'**

0,2

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

0,00250	0,2
---------	-----

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

9,1

	-
	-

	-
--	---

Jedn. sut' **Sut'**

	-
0,08150	9,1

	-
	-
	-
	-
	-

-

	-
	-
	-

	-
	-
	-
	-
	-

Jedn. suť Suť

	-
	-

-

	-
--	---

	-
--	---

-

	-
--	---

12,6

-

	-
	-

-

	-
--	---

	-
--	---

	-
	-
	-
	-

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

Jedn. sut' Sut'

	-
	-
	-
	-
	-
	-
	-
	-
	-
	-
	-

	-
	-
	-

	-
	-
	-
	-
	-
	-
	-
	-

	-
--	---

	-
	-

	11,2
0,02400	0,2

Jedn. suť **Suť**

	-
	-
	-
	-
	-
	-

0,26100	2,5
---------	-----

0,04800	0,0
0,03800	0,3

0,03400	0,2
---------	-----

0,07600	0,4
---------	-----

	-
	-
	-
0,07400	0,1

0,12400	0,1
---------	-----

0,12400	0,4
0,02000	1,1
0,02000	3,5
0,04600	1,2
0,01000	1,2

	-
	-

	-
	-

Jedn. sut' **Sut'**

	-
	-
	-

	-
	-
	-

	-
	-

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

	-
	-

	-
	-

	0,7
	-

	-
	-

Jedn. sut'	Sut'
	-
	-
	-
	-
	-
	-
0,00180	0,0
0,00754	0,0
0,01250	0,0
0,01700	0,1
	-
	-
	-
	-

0,1

0,01800	0,1
---------	-----

-

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

	-
	-
	-
	-

0,4

	-
--	---

Jedn. sut' **Sut'**

	-
--	---

	-
	-
0,08150	0,4
	-
	-
	-

-

	-
	-

-

	-
	-

-

	-
--	---

-

	-
--	---

601,0

600,5

0,22000	170,7
---------	-------

0,30000	209,4
---------	-------

0,29000	202,4
---------	-------

Jedn. sut' **Sut'**

0,20500	17,9
	-

	-
--	---

	-
	-
	-
	-
	-

	-
--	---

-

	-
	-
	-
	-
	-
	-
	-

-

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

Jedn. suť **Suť**

	-
--	---

	-
--	---

	-
	-

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

	-
--	---

0,5

	-
	-
	-
	-
	-
	-
	-
	-

	-
--	---

0,21000	0,2
0,28500	0,3
	-

Jedn. sut' **Sut'**

	-
	-

-

	-
--	---

-

	-
	-

	-
	-

-

	-
--	---

-

	-
--	---

-

	-
--	---

-

	-
--	---

-

-

	-
--	---

Figura

Výraz

Hodnota
