

Zakázka:

Přístavba mateřské školky Chelčického 1299, Kolín 5

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
SO_01: Stavební objekt - Hlavní způsobilé výdaje							9 596 313	
001: Zemní práce							39 771	
1.	SP	121101102	Sejmuti omítky s přemístěním na vzdálenost do 100 m	m3	77,25	55,00	4 249	
Plný popis: Sejmuti omítky nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením, na vzdálenost přes 50 do 100 m								
Výkaz výměr:								
[[13*26]+(7*4)+(4,5*9)/2]*0,3							77,25	
2.	SP	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	111,709	295,00	32 954	
Plný popis: Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3								
Výkaz výměr:								
[[19,9*3]+(9,3*2)]*0,7*0,855							46,863	
[3,35+5,95]*0,6*0,855							4,771	
1,25*0,5*0,855							0,534	
[1,54+3,608]*0,3*0,855							1,32	
2*3,1*4*1,55*0,3*0,855							9,86	
0,8*0,8*0,855							0,547	
[4,35+4,45+4,6]*0,3*0,855							3,437	
[3,4+2,35+6,58+4,45+3+4+45+3+4,45+3,75+1,04+2,07]*0,4*0,855							28,417	
[[1,5+2,04+4,2+7,12+4,7+4,69+2,804]*2+[(1,5+4,69+1,5+4,2+4,62+4,45+3,04)]*0,75*0,25+0,3*0,3*2*0,855							15,96	
3.	SP	131303102	Hloubení jam ručních nebo pneum nářadím v nesoudržných horninách tř. 4	m3	2,16	1 110,00	2 398	
Plný popis: Hloubení zapažených i nezapažených jam ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 4 nesoudržných								
Výkaz výměr:								
6*3,2*0,3							2,16	
4.	SP	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	2,16	79,00	171	
Plný popis: Zásyp sypaninou z jakéhokoli horniny s uložením výkopu ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopových								
002: Základy							627 950	
1.	SP	215901101	Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých (ld) do 0,8	m2	232,52	12,00	2 790	
Plný popis: Zhutnění podloží pod násypy z raťů horniny tř. 1 až 4 z hornin soudržných do 92 % PS a nesoudržných sypkých relativní ulehlostí (ld) do 0,8								
2.	SP	274313611	Základové pásy z betonu tř. C 16/20	m3	111,709	2 490,00	278 155	
Plný popis: Základové pásy z betonu kamenné neprokládaného tř. C 16/20								
Výkaz výměr:								
[[19,9*3]+(9,3*2)]*0,7*0,855							46,863	
[3,35+5,95]*0,6*0,855							4,771	
1,25*0,5*0,855							0,534	
[1,54+3,608]*0,3*0,855							1,32	
2*3,1*4*1,55*0,3*0,855							9,86	
0,8*0,8*0,855							0,547	
[4,35+4,45+4,6]*0,3*0,855							3,437	
[3,4+2,35+6,58+4,45+3+4+45+3+4,45+3,75+1,04+2,07]*0,4*0,855							28,417	
[[1,5+2,04+4,2+7,12+4,7+4,69+2,804]*2+[(1,5+4,69+1,5+4,2+4,62+4,45+3,04)]*0,75*0,25+0,3*0,3*2*0,855							15,96	
3.	SP	279113136	Základová zeď tl do 500 mm z tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 16/20	m2	23,016	1 890,00	43 500	
Plný popis: Základové zdi z tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu bez zvláštních nároků na vliv prostředí (X0, XC) třídy C 16/20, tloušťky zdiva přes 400 do 500 mm								
Výkaz výměr:								
[9,2*2]*1,37*0,8*1,37*2							23,016	
4.	SP	279113135	Základová zeď tl do 400 mm z tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 16/20	m2	136,303	1 480,00	201 728	
Plný popis: Základové zdi z tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu bez zvláštních nároků na vliv prostředí (X0, XC) třídy C 16/20, tloušťky zdiva přes 300 do 400 mm								
Výkaz výměr:								
[[19,8*2]+(11,1*2)+6,2+3,6]*1,37-[0,8*1,37*4]							93,16	
[1,93+1,037+3,15+1+4,45+3+4,45+6,19+0,8+2,35+2,98+0,15]*1,37							43,143	
5.	SP	279113134	Základová zeď tl do 300 mm z tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 16/20	m2	12,699	1 130,00	14 350	
Plný popis: Základové zdi z tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu bez zvláštních nároků na vliv prostředí (X0, XC) třídy C 16/20, tloušťky zdiva přes 250 do 300 mm								
Výkaz výměr:								
[2,7*1,37]/2*2+9							12,699	
6.	SP	279113133	Základová zeď tl do 250 mm z tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 16/20	m2	53,808	990,00	53 270	
Plný popis: Základové zdi z tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu bez zvláštních nároků na vliv prostředí (X0, XC) třídy C 16/20, tloušťky zdiva přes 200 do 250 mm								
Výkaz výměr:								
[1+3,54+4,2+4,62+4,2+6,21+3,054+1+3,054+4,62+4,7+6,82+4,95+2,04]*[0,25+1,5/2]							53,808	
7.	SP	279361821	Výztuž základových zdí nosných betonářskou ocelí 10 505	t	1,242	27 500,00	34 156	
Plný popis: Výztuž základových zdí nosných svislých nebo odkloněných od svislice, rovinných nebo oblých, deskových nebo žebrových, včetně výztuže jejich žebér z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500								
Výkaz výměr:								
[23,016+136,303+12,699+53,808]*0,0055							1,242	
003: Svislé konstrukce							961 102	
1.	SP	317121101	Montáž prefabrikovaných překladů pro světlost otvoru do 1050 mm	kus	14,0	142,00	1 988	
Plný popis: Montáž prefabrikovaných překladů pro světlost otvoru od 600 do 1050 mm								
2.	H	59321210	Překlad železobetonový RZP 119/14 V 119x14x14 cm	kus	14,0	275,00	3 850	
Plný popis:								
3.	SP	317941123	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I, IĚ, U, UE nebo L do č. 22	t	0,637	7 150,00	4 558	
Plný popis: Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I nebo IĚ nebo U nebo UE nebo L č. 14 až 22 nebo výšky do 220 mm								
Výkaz výměr:								
5*0,0143*1,05							0,075	
14*0,0219*1,05							0,34	
6*0,0311*1,05							0,222	
4.	H	13383425	Tyč ocelová IPE, značka oceli S 235 JR, označení průřezu do 300 mm	t	0,637	38 000,00	24 206	
Plný popis:								
5.	SP	311238143	Zdivo nosné vnitřní z cihel broušených tl 240 mm pevnosti P10 lepených tenkovrstvou maltou	m2	85,825	995,00	85 396	
Plný popis: Zdivo nosné jednovrstvé z cihel děrovaných POROTHERM vnitřní broušené, spojené na pero a drážku, lepené tenkovrstvou maltou, pevnost cihel P10, tl. zdiva 240 mm								
Výkaz výměr:								
[4,45*2+3]*6,5-3,3*2,75+3,3*8+15,3*0,5							85,825	
6.	SP	311238144	Zdivo nosné vnitřní z cihel broušených tl 300 mm pevnosti P10 lepených tenkovrstvou maltou	m2	336,404	1 250,00	420 505	
Plný popis: Zdivo nosné jednovrstvé z cihel děrovaných POROTHERM vnitřní broušené, spojené na pero a drážku, lepené tenkovrstvou maltou, pevnost cihel P10, tl. zdiva 300 mm								
Výkaz výměr:								
[[1,1+19+19,3+5,079+2+1,1+1,25+6,8+5,9]*3							214,587	
60,45*0,5-1,25*0,75*14-2,25*2*2-2,25*2*5-3*2*10+0,635*2-0,5*0,75*2							- 63,88	
[[1,1+19+22,75+5,079+2,5+1,47]*3							185,697	

7.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
7.	SP	311238243	Zdivo nosné vnější z cihel broušených tl 400 mm pevnosti P10 lepených tenkovrstvou maltou	m2	68,49	1 550,00	106 160	
Piný popis: Zdivo nosné jednovrstvé z cihel dřevaných POROTHERM vnější broušené, spojené na pera a drážku, lepené tenkovrstvou maltou, pevnost cihel P8, P10, tl zdiva 400 mm Výkaz výměr: (13,815*3-0,9*2*4)*2 68,49								
8.	SP	311238142	Zdivo nosné vnitřní z cihel broušených tl 175 mm pevnosti P10 lepených tenkovrstvou maltou	m2	35,12	805,00	28 272	
Piný popis: Zdivo nosné jednovrstvé z cihel dřevaných POROTHERM vnitřní broušené, spojené na pera a drážku, lepené tenkovrstvou maltou, pevnost cihel P10, tl zdiva 175 mm Výkaz výměr: (3,75*3+0,75*2*3)*2+1,27*3*2*1*2*2 35,12								
9.	SP	317121251	Montáž žb překladů prefabrikovaných do rýh světlosti otvoru do 1800 mm	kus	3,0	215,00	645	
Piný popis: Montáž překladů ze železobetonových prefabrikátů dodatečně do připravených rýh, světlosti otvoru přes 1050 do 1800 mm								
10.	H	59321211	Překlad železobetonový RZP 149/14/14 V 149x14x14 cm	kus	3,0	305,00	915	
Piný popis:								
11.	SP	317168111	Překlad keramický plochý 11,5 cm dl 100 cm	kus	5,0	150,00	750	
Piný popis: Překlady keramické (POROTHERM, HEUZE) ploché osazené do maltového laže, výšky překladu 7,1 cm šířky 11,5 cm, délky 100 cm								
12.	SP	317168112	Překlad keramický plochý 11,5 cm dl 125 cm	kus	20,0	195,00	3 900	
Piný popis: Překlady keramické (POROTHERM, HEUZE) ploché osazené do maltového laže, výšky překladu 7,1 cm šířky 11,5 cm, délky 125 cm								
13.	SP	317168164	Překlad keramický plochý 17,5 cm dl 175 cm	kus	2,0	345,00	690	
Piný popis: Překlady keramické (POROTHERM, HEUZE) ploché osazené do maltového laže, výšky překladu 7,1 cm šířky 17,5 cm, délky 175 cm								
14.	SP	317151176	Překlady ploché vápenopiskové 150 mm v 123 mm dl 1500 mm na tenkovrstvou maltu	kus	1,0	295,00	295	
Piný popis: Překlady ploché vápenopiskové osazené do tenkého maltového laže, výšky překladu 123 mm, šířky 150 mm, délky 1500 mm								
15.	SP	317168130	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 100 cm	kus	16,0	240,00	3 840	
Piný popis: Překlady keramické (POROTHERM, HEUZE) vysoké osazené do maltového laže, šířky překladu 7 cm výšky 23,8 cm, délky 100 cm								
16.	SP	317168131	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 125 cm	kus	40,0	355,00	14 200	
Piný popis: Překlady keramické (POROTHERM, HEUZE) vysoké osazené do maltového laže, šířky překladu 7 cm výšky 23,8 cm, délky 125 cm								
17.	SP	317168132	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 150 cm	kus	84,0	425,00	35 700	
Piný popis: Překlady keramické (POROTHERM, HEUZE) vysoké osazené do maltového laže, šířky překladu 7 cm výšky 23,8 cm, délky 150 cm								
18.	SP	317168133	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 175 cm	kus	8,0	555,00	4 440	
Piný popis: Překlady keramické (POROTHERM, HEUZE) vysoké osazené do maltového laže, šířky překladu 7 cm výšky 23,8 cm, délky 175 cm								
19.	SP	317168136	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 250 cm	kus	8,0	1 050,00	8 400	
Piný popis: Překlady keramické (POROTHERM, HEUZE) vysoké osazené do maltového laže, šířky překladu 7 cm výšky 23,8 cm, délky 250 cm								
20.	SP	317168139	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 325 cm	kus	3,0	1 295,00	3 885	
Piný popis: Překlady keramické (POROTHERM, HEUZE) vysoké osazené do maltového laže, šířky překladu 7 cm výšky 23,8 cm, délky 325 cm								
21.	SP	317168170	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 350 cm	kus	40,0	1 390,00	55 600	
Piný popis: Překlady keramické (POROTHERM, HEUZE) vysoké osazené do maltového laže, šířky překladu 7 cm výšky 23,8 cm, délky 350 cm								
22.	SP	317941125	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I, Ie, U, Ue nebo L č 24 a vyšší	t	1,343	7 500,00	10 073	
Piný popis: Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I nebo Ie nebo U nebo Ue nebo L č 24 a výše nebo výšky přes 220 mm Výkaz výměr: (5,8*4)*0,0542*1,05 1,343								
23.	H	13383425	Tyč ocelová IPE, značka oceli S 235 JR, označení průřezu do 300 mm	t	1,343	22 000,00	29 546	
Piný popis:								
24.	SP	310238211	Zazdivka otvorů pl do 1 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými na MVC	m3	0,378	4 190,00	1 584	
Piný popis: Zazdivka otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 0,25 m2 do 1 m2 na maltu vápenocementovou Výkaz výměr: 0,84*0,45 0,378								
25.	SP	342248141	Příčky z cihel broušených tl 115 mm pevnosti P10 s lepenými žebry	m2	178,74	599,00	107 065	
Piný popis: Příčky jednoduše z cihel dřevaných POROTHERM spojených na pera a drážku broušených, lepených tenkovrstvou maltou, pevnost cihel P10, tl příčky 115 mm Výkaz výměr: (3,75*4+2,35*0,8+1,6+1,235+0,8+3,415+6,35)*3*2*0,8*2*4-0,9*2*4-0,6*2*5+12,24 178,74								
26.	SP	342272523	Příčky tl 150 mm z párobetonových přesných hladkých příček objemové hmotnosti 500 kg/m3	m2	5,68	795,00	4 516	
Piný popis: Příčky z párobetonových přesných příček (YTONG) hladkých, objemové hmotnosti 500 kg/m3 na tenké maltové laze, tloušťky příčky 150 mm Výkaz výměr: 2,55*3*1*1,97 5,68								
27.	H	28375931	Deska fasádní polystyrenová EPS 70 F 1000 x 500 x 30 mm - Výplň dilatačních spár	m2	1,91	65,00	124	
Piný popis:								
004: Vodorovné konstrukce								
1.	SP	411121254	Montáž prefabrikovaných žb stropů ze stropních desek dl do 3300 mm	kus	129,0	236,00	30 444	1 061 697
Piný popis: Montáž prefabrikovaných železobetonových stropů se zálutím spár, včetně podpěrné konstrukce, na cementovou maltu ze stropních desek, šířky do 600 mm a délky přes 2700 do 3300 mm Výkaz výměr: 92+9+14+14 129,0								
2.	H	59341610	Deska stropní dutinová PZD 51/10 119x29x10 cm	kus	92,0	290,00	26 680	
Piný popis:								
3.	H	59341600	Deska stropní dutinová PZD 1/10 239x29x10 cm	kus	9,0	1 365,00	12 285	
Piný popis:								
4.	H	59341734	Deska stropní vylehčená PZD 179/29/9 V3 179x29x9 cm	kus	14,0	495,00	6 930	
Piný popis:								
5.	H	59341735	Deska stropní vylehčená PZD 209/29/9 V3 209x29x9 cm	kus	14,0	635,00	8 890	
Piný popis:								
6.	SP	411351101	Zřízení bednění stropů deskových	m2	11,85	420,00	4 977	
Piný popis: Bednění stropů, klenb nebo skořepin bez podpěrné konstrukce stropů deskových, balkonových nebo plošných konzol plně, rovné, popř. s náběhy zřízení								
7.	SP	411351102	Odstranění bednění stropů deskových	m2	11,85	119,00	1 410	
Piný popis: Bednění stropů, klenb nebo skořepin bez podpěrné konstrukce stropů deskových, balkonových nebo plošných konzol plně, rovné, popř. s náběhy odstranění								
8.	SP	411321414	Stropy deskové ze žb tl: C 25/30	m3	1,185	3 050,00	3 614	
Piný popis: Stropy z betonu železobetonového (bez výztuže) stropů deskových, plochých střeš, desek balkonových, desek hřibových stropů včetně hlavic hřibových sloupů tl. C 25/30								
9.	SP	411361821	Výztuž stropů betonářskou ocelí 10 S05	t	0,095	32 500,00	3 068	
Piný popis: Výztuž stropů prostě uložených, vektových, spojitých, deskových, trámových (žebrových, kasetových), s keramickými a jinými vložkami, konzolových nebo balkonových, hřibových včetně hlavic hřibových sloupů								
10.	SP	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	37,327	385,00	14 371	
Piný popis: Bednění bočních ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr zřízení Výkaz výměr: (19,425*2+1,553+4,2+3,3+7,244+1,912+4,919+19,57+11,42)*0,4 37,327								
11.	SP	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců - Vyrovnávací podkladní beton	m2	27,995	275,00	7 699	
Piný popis: Bednění bočních ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr zřízení Výkaz výměr: (19,425*2+1,553+4,2+3,3+7,244+1,912+4,919+19,57+11,42)*0,3 27,995								

47

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. souč.
12.	SP	417321313 Ztužující pásy a věnce ze žb tř. C 16/20 Plný popis: Ztužující pásy a věnce z betonu železového (bez výztuže) tř. C 16/20 Výkaz výměr: (19,425*2+1,553+4,2+3,3+7,244+1,911+4,919+19,92+11,42)*0,3*0,2*3 Výkaz výměr: Výkaz výměr: Výkaz výměr:	m3	16,797	2 790,00	46 854	
13.	SP	417321313 Ztužující pásy a věnce ze žb tř. C 16/20 - Vyrovnávací podkladní beton Plný popis: Ztužující pásy a věnce z betonu železového (bez výztuže) tř. C 16/20 Výkaz výměr: (19,425*2+1,553+4,2+3,3+7,244+1,911+4,919+19,92+11,42)*0,3*0,15*3	m3	12,598	2 790,00	35 148	
14.	SP	417351116 Odstranění bednění ztužujících věnců Plný popis: Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr odstranění Výkaz výměr: (19,425*2+1,553+4,2+3,3+7,244+1,911+4,919+19,92+11,42)*0,4	m2	37,327	60,00	2 240	
15.	SP	417351116 Odstranění bednění ztužujících věnců - Vyrovnávací podkladní beton Plný popis: Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr odstranění Výkaz výměr: (19,425*2+1,553+4,2+3,3+7,244+1,911+4,919+19,92+11,42)*0,3	m2	27,995	60,00	1 680	
16.	SP	417361921 Výztuž ztužujících pásů a věnců svařovanými sítěmi Plný popis: Výztuž ztužujících pásů a věnců ze svařovaných sítí z drátů ocelových tažených Výkaz výměr: 1,39	t	1,39	28 500,00	39 615	
17.	SP	417361921 Výztuž ztužujících pásů a věnců svařovanými sítěmi - Vyrovnávací podkladní beton Plný popis: Výztuž ztužujících pásů a věnců ze svařovaných sítí z drátů ocelových tažených	t	0,7	28 500,00	19 950	
18.	SP	411133902 Montáž stropních panelů z betonu předpjatého typu Spirall hmotnosti do 3 t budova v do 18 m Plný popis: Montáž stropních panelů z předpjatého betonu bez závrtných háků (typu Spirall), v budovách výšky do 18 m, hmotnosti přes 1,5 do 3 t	kus	21,0	950,00	19 950	
19.	SP	411133904 Montáž stropních panelů z betonu předpjatého typu Spirall hmotnosti do 7 t budova v do 18 m Plný popis: Montáž stropních panelů z předpjatého betonu bez závrtných háků (typu Spirall), v budovách výšky do 18 m, hmotnosti přes 5 do 7 t	kus	109,0	1 550,00	168 950	
20.	H	59346862 Panel stropní předpjatý SPIROLL PPS.../200-B + 2 100x119x20 cm Plný popis: Výkaz výměr: 6,2*50+3,6*59+14*3,4+4,7*6+11*3	m	609,6	940,00	573 024	
21.	SP	435121111 Montáž schodišťových ramen bez podest hmotnosti do 3 t Plný popis: Montáž schodišťových dílců ramen s podestou, včetně hmotnosti do 3,0 t	kus	2,0	1 220,00	2 440	
22.	SP	430321001 Montáž podestových panelů hmotnosti do 3 t Plný popis: Montáž podestových panelů hmotnosti do 3,0 t	kus	1,0	950,00	950	
23.	H	430020020 Monolitické schodišťové rameno - díle PD Plný popis:	kus	2,0	12 000,00	24 000	
24.	H	791000003 Monolitická podesta - díle PD Plný popis:	kus	1,0	6 500,00	6 500	
006: Úpravy povrchu							1 987 277
1.	SP	632450124 Vyrovnávací cementový potěr tl do 50 mm ze suchých směsí provedení v pásu Plný popis: Potěr cementový vyrovnávací ze suchých směsí v pásu o průměrné (střední) tl. přes 40 do 50 mm Výkaz výměr: 18,4*0,5+102,69*0,4+5,4*0,3+53,8*0,25	m2	65,346	395,00	25 812	
2.	SP	622252001 Montáž základních soklových lišt zateplení Plný popis: Montáž lišt kontaktního zateplení základních soklových připevněných hmoždinkami	m	80,95	78,00	6 314	
3.	H	59051638 Lišta základní LO 163 mm tl. 0mm Plný popis:	m	80,95	48,00	3 886	
4.	SP	622221021 Montáž zateplení vnějších stěn z minerální vlny s podélnou orientací vláken tl do 120 mm - včetně šroubovacích kotev Plný popis: Montáž kontaktního zateplení z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken na vnější stěny, tloušťky desek přes 80 do 120 mm Výkaz výměr: 232,52	m2	232,52	538,00	125 096	
5.	H	63148164 Deska minerální izolační 600x1200 mm tl. 200 mm Plný popis:	m2	232,52	810,00	188 341	
6.	H	59051434 Hmoždinka zatluokač na základaci lištu ZH 6 x 80 mm Plný popis:	kus	200,0	2,50	500	
7.	SP	622222001 Montáž zateplení vnějšího ostění nebo nadpraží hl. špalety do 200 mm z minerální vlny tl do 40 mm Plný popis: Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění nebo nadpraží z desek z minerální vlny s podélnou nebo kolmou orientací vláken hloubky špalet do 200 mm, tloušťky desek do 40 mm Výkaz výměr: (2,75*7*2+5,25*5+8,8+5,1*2+8+6,25*2+60+5,1)*0,2 (1,25*9+2,25+3,35+3*5+0,5*2)*0,16 (1,25*10+2,25+3*5+0,5*2)*1,1	m2	72,951	745,00	54 348	
8.	H	28376031 Deska fasádní polystyrenová EPS 70 NEO 1000 x 500 x 30 mm Plný popis:	m2	72,951	60,00	4 377	
9.	SP	622211031 Montáž zateplení vnějších stěn z polystyrenových desek tl do 160 mm Plný popis: Montáž kontaktního zateplení z polystyrenových desek na vnější stěny, tloušťky desek přes 120 do 160 mm Výkaz výměr: (3,43+6,21+3,3+0,2+1,95)*1,2+[(4,45*2+4,12+1,14)*1,2]/2 (11,2+19,88+19,44+5,08+1,932+1,037+0,44+0,44)*1,22+[(4,45*2+4,12+1,14)*1,2]/2 (19,92+11,42+19,3+5,1+2+1+3+1+4,45*2+4,12+1,14)*7,7	m2	702,579	558,00	392 039	
10.	H	28376042 Deska fasádní polystyrenová EPS 70 NEO 1000 x 500 x 140 mm Plný popis: Výkaz výměr: (3,43+6,21+3,3+0,2+1,95)*1,2+[(4,45*2+4,12+1,14)*1,2]/2 (11,2+19,88+19,44+5,08+1,932+1,037+0,44+0,44)*1,22+[(4,45*2+4,12+1,14)*1,2]/2	m2	107,677	290,00	31 226	
11.	H	28376044 Deska fasádní polystyrenová EPS 70 NEO 1000 x 500 x 160 mm Plný popis:	m2	594,902	280,00	166 573	
12.	SP	622252002 Montáž ostatních lišt zateplení Plný popis: Montáž lišt kontaktního zateplení ostatních stěnových, dlažebních epod. lepených do tmelu	m	282,09	55,00	15 515	
13.	H	59051470 Lišta rohová AL 25 / 25 mm perforovaná Plný popis:	m	212,74	9,50	2 021	
14.	H	59051492 Lišta s okapníčkou PVC UV 10/15, 2 m Plný popis: Výkaz výměr: 3*10+0,8+2,25*2+1,25*23+0,5*4+3,3	m	69,35	28,00	1 942	

	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
15.	SP	622142001	Potažení vnějších stěn sklovláknitým pleťvem vtaženým do tenkovrstvé hmoty <i>Plný popis: Potažení vnějších ploch pleťvem v pláse nebo pružích, na plném podkladu sklovláknitým vtažením do tmelu stěn</i>	m2	1 008,05	135,00	136 087	
16.	SP	622531011	Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka tl. 1,5 mm včetně penetrace vnějších stěn <i>Plný popis: Omítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch, probarvená, včetně penetrace podkladu zrnitá, tloušťky 1,5 mm stěn</i>	m2	775,98	235,00	182 355	
17.	SP	622511101	Tenkovrstvá akrylátová mozaiková jemnozrnná omítka včetně penetrace vnějších stěn - Marmolit <i>Plný popis: Omítka tenkovrstvá akrylátová vnějších ploch, probarvená, včetně penetrace podkladu mozaiková jemnozrnná stěn</i>	m2	232,52	365,00	84 870	
18.	SP	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svazích ploch fólií přilepenou lepicí páskou <i>Plný popis: Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svazích ploch fólií přilepenou lepicí páskou</i>	m2	136,2	28,00	3 814	
19.	SP	622143002	Montáž omítkových plastových nebo pozinkovaných dilatačních profilů <i>Plný popis: Montáž omítkových profilů plastových nebo pozinkovaných, upevněných vtažením do podkladní vrstvy nebo přibitím dilatačních s tkoninou</i>	m	7,0	55,00	385	
20.	H	59051500	Lišta dilatační průběžná AL 2 m <i>Plný popis:</i>	m	3,5	155,00	543	
21.	H	59051502	Lišta dilatační rohová AL 2 m <i>Plný popis:</i>	m	3,5	165,00	578	
22.	SP	612321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně <i>Plný popis: Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková svazích konstrukcí stěn</i>	m2	836,17	245,00	204 862	
23.	SP	612321121	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně <i>Plný popis: Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká svazích konstrukcí stěn</i>	m2	150,8	210,00	31 668	
24.	SP	613321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních pilířů, ostění nebo sloupů nanášená ručně <i>Plný popis: Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková svazích konstrukcí pilířů nebo sloupů</i>	m2	44,4	320,00	14 208	
25.	SP	611321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stropů rovných nanášená ručně <i>Plný popis: Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková vodorovných konstrukcí stropů rovných</i>	m2	461,13	275,00	126 811	
26.	SP	622111121	Vyspravení lokální cementovou maltou vnějších stěn betonových nebo železobetonových <i>Plný popis: Vyspravení povrchu neomítaných vnějších ploch betonových nebo železobetonových konstrukcí s rozetřením vysprávkou do ztracena maltou cementovou lokálně v rozsahu vyspravené plochy do 30 % z n</i>	m2	58,77	89,00	5 231	
27.	SP	631311114	Mazanina tl. do 80 mm z betonu prostého tř. C 16/20 <i>Plný popis: Mazanina z betonu prostého tl. přes 50 do 80 mm tř. C 16/20</i>	m3	5,47	3 200,00	17 504	
28.	SP	631319011	Příplatek k mazanině tl. do 80 mm za přehrazení povrchu <i>Plný popis: Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehrazením, mazanina tl. přes 50 do 80 mm</i>	m3	5,47	755,00	4 130	
29.	SP	631361921	Výstuž mazanin svařovanými sítěmi <i>Plný popis: Výstuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů ocelových tažených</i>	t	0,31	26 500,00	8 215	
30.	SP	632453371	Potěr betonový samonivelační tl. od 50 do 80 mm P400 - pevnost v tlaku 30 MPa <i>Plný popis: Potěr betonový samonivelační tl. přes 60 mm do 70 mm tř. C 25/30</i>	m2	461,066	295,00	136 014	
31.	SP	642942111	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2 na MC <i>Plný popis: Osazování zárubní nebo rámu kovových dveřních lisovaných nebo z uhlíků bez dveřních křídel, na cementovou maltu, o pláči otvoru do 2,5 m2</i>	kus	27,0	445,00	12 015	
008: Trubní vedení							172 963	
1.	SP	192201101	Hloubení rýh š. do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 - Topný kanál <i>Plný popis: Hloubení sapaletých i nezapaletých rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3</i>	m3	24,96	390,00	9 734	
Výkaz výměr: 52*0,6*0,8					24,96			
2.	SP	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štrkoplisku <i>Plný popis: Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z pláku o štrkoplisku do 63 mm</i>	m3	3,12	779,00	2 430	
Výkaz výměr: 52*0,6*0,1					3,12			
3.	SP	175101101	Obsypání potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu <i>Plný popis: Obsypání potrubí sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiélem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození s</i>	m3	6,24	343,00	2 140	
Výkaz výměr: 52*0,6*0,2					6,24			
4.	H	58337302	Štrkoplek frakce 0-16 <i>Plný popis:</i>	t	16,848	175,00	2 948	
Výkaz výměr: (3,12+6,24)*1,8					16,848			
5.	SP	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním <i>Plný popis: Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopu ve vstřích se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopových</i>	m3	15,6	79,00	1 232	
Výkaz výměr: 24,96+3,12+6,24					15,6			
6.	SP	162601102	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopu/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 <i>Plný popis: Vodorovné přemístění výkopu nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopu, avšak se složením bez rachnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m</i>	m3	9,36	142,00	1 329	
Výkaz výměr: 24,96+15,6					9,36			
7.	SP	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkové) <i>Plný popis: Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkové)</i>	t	15,912	140,00	2 228	
Výkaz výměr: 9,36*1,7					15,912			
8.	SP	866171004	Montáž potrubí předizolovaného ocelového DN 32 vnějšího průměru D 140 mm <i>Plný popis: Montáž potrubí z trub ocelových předizolovaných DN 32, vnějšího průměru D 140 mm</i>	m	52,0	335,00	17 420	
9.	SP	866241007	Montáž potrubí předizolovaného ocelového DN 80 vnějšího průměru D 200 mm <i>Plný popis: Montáž potrubí z trub ocelových předizolovaných DN 80, vnějšího průměru D 200 mm</i>	m	52,0	450,00	23 400	
10.	H	28615837	Trubka ocelová předizolovaná DN 32mm <i>Plný popis:</i>	m	52,0	575,00	29 900	
11.	H	28615842	Trubka ocelová předizolovaná DN 80mm <i>Plný popis:</i>	m	52,0	1 350,00	70 200	
12.	H	866002001	Propojení potrubí s dodatečnou izolací spoje do DN 108 <i>Plný popis:</i>	kus	4,0	2 500,00	10 000	
009: Ostatní konstrukce a práce							526 978	
1.	SP	960321271	Bourání konstrukcí ze železobetonu - Betonový žlab <i>Plný popis: Bourání konstrukcí vodních staveb s naložením vybouraných hmot a suší na dopravní prostředek nebo s odklizením na hromady do vzdálenosti 20 m ze železobetonu</i>	m3	7,98	2 450,00	19 551	
Výkaz výměr: 38*1,4*0,15					7,98			
Výkaz výměr:					-			
2.	SP	963015111	Demontáž prefabrikovaných krycích desek kanálů, šachet nebo žump do hmotnosti 0,06 t <i>Plný popis: Demontáž prefabrikovaných krycích desek kanálů, šachet nebo žump hmotnosti do 0,06 t</i>	kus	126,667	55,00	6 967	

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. souč.
Výkaz výměr: 38/0,3							
3.	SP	733120815	Demontáž potrubí ocelového hladkého do D 38	m	38,0	35,00	1 330
Plný popis: Demontáž potrubí z trubek ocelových hladkých D do 38							
4.	SP	733120832	Demontáž potrubí ocelového hladkého do D 133	m	38,0	89,00	3 382
Plný popis: Demontáž potrubí z trubek ocelových hladkých D přes 89 do 133							
5.	SP	733191828	Odféznání držáku potrubí tlmenového do D 108 bez demontáže podpěr, konzol nebo výložníků	kus	40,0	5,00	200
Plný popis: Demontáž příslušenství potrubí odféznání tlmenových držáků bez demontáže podpěr, konzol nebo výložníků D přes 76 do 108							
6.	SP	733890801	Přemístění potrubí demontovaného vodorovně do 100 m v objektech výšky do 6 m	t	2,47	1 040,00	2 569
Plný popis: Vnitrostaveništní přemístění vybouraných (demontovaných) hmot razvodů potrubí vodorovně do 100 m v objektech výšky do 6 m							
7.	SP	979083117	Vodorovné přemístění suti s naložením a složením na skládku do 6000 m	t	21,874	317,00	6 934
Plný popis: Vodorovné přemístění suti na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením přes 5000 do 6000 m							
Výkaz výměr: 7,98*1,8 126*0,04 2,47							
8.	SP	997013802	Poplatek za uložení stavebního železobetonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	21,874	255,00	5 578
Plný popis: Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) železobetonového							
9.	SP	941121111	Montáž lešení řadového trubkového těžkého s podlahami zatížením do 300 kg/m ² š do 1,5 m v do 10 m - včetně ochranné sítě	m ²	751,51	52,00	39 079
Plný popis: Montáž lešení řadového trubkového těžkého pracovního s podlahami z fuklen nebo dřevu min. tl. 38 mm, s pracovním zatížením tl. 4 do 300 kg/m ² šířky tl. W15 přes 1,5 do 1,8 m, výšky do 10 m							
10.	SP	941121211	Příplatek k lešení řadového trubkovému těžkému s podlahami š 1,5 m v do 10 m za první a ZKD den použití	m ²	67 635,9	0,95	64 254
Plný popis: Montáž lešení řadového trubkového těžkého pracovního s podlahami Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111							
11.	SP	941121811	Demontáž lešení řadového trubkového těžkého s podlahami zatížením do 300 kg/m ² š do 1,5 m v do 10 m	m ²	751,51	38,00	28 557
Plný popis: Demontáž lešení řadového trubkového těžkého pracovního s podlahami z fuklen nebo dřevu min. tl. 38 mm, s pracovním zatížením tl. 4 do 300 kg/m ² šířky tl. W15 přes 1,5 do 1,8 m, výšky do 10 m							
12.	SP	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeníovou podlahou v do 1,9 m zatížením do 150 kg/m ²	m ²	461,13	45,00	20 751
Plný popis: Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m ² , a výšce lešeníové podlahy do 1,9 m							
13.	SP	953735114	Odvětrání plastovými trubkami DN do 150 mm	m	2,0	310,00	620
Plný popis: Odvětrání vodorovné na střeších, do izolacíních náspů apod. trubkami ukládanými na sraz, na malově terče se zakrytím volných konců sítí, z trub plastových, vnitřní průměr přes 110 do 140 mm							
14.	SP	974082212	Vysekární rýh pro vodiče v omítce MC stěn š do 30 mm	m	1 025,0	90,00	92 250
Plný popis: Vysekární rýh pro vodiče v omítce cementové stěn, šířky do 30 mm							
15.	SP	974031154	Vysekární rýh ve zdivu cihelném hl do 100 mm š do 150 mm	m	108,0	107,00	11 556
Plný popis: Vysekární rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápencementovou do hl. 100 mm a šířky do 150 mm							
16.	SP	974031153	Vysekární rýh ve zdivu cihelném hl do 100 mm š do 100 mm	m	41,7	155,00	6 464
Plný popis: Vysekární rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápencementovou do hl. 100 mm a šířky do 100 mm							
17.	SP	974031164	Vysekární rýh ve zdivu cihelném hl do 150 mm š do 150 mm	m	51,0	165,00	8 415
Plný popis: Vysekární rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápencementovou do hl. 150 mm a šířky do 150 mm							
18.	H	958784874	Nákladní výtah dle specifikace v PD	poubo	1,0	159 900,00	159 900
Plný popis:							
19.	H	44932113	Přístroj hasicí ruční práškový	kus	9,0	970,00	8 730
Plný popis:							
26.	H	73534511	Tabulka bezpečnostní s tiskem 2 barvy A4 210x297 mm samolepící	kus	8,0	120,00	960
Plný popis:							
27.	H	73534530	Tabulka bezpečnostní s tiskem 2 barvy A5 148x210 mm	kus	8,0	55,00	440
Plný popis:							
28.	SP	979082111	Vnitrostaveništní vodorovná doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	36,964	204,00	7 541
Plný popis: Vnitrostaveništní vodorovná doprava suti a vybouraných hmot do 10 m							
29.	SP	979083117	Vodorovné přemístění suti s naložením a složením na skládku do 6000 m	t	36,964	245,00	9 056
Plný popis: Vodorovné přemístění suti na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením přes 5000 do 6000 m							
30.	SP	979087112	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	36,964	108,00	3 992
Plný popis: Vodorovná doprava suti nebo vybouraných hmot po suchu nebo naložením nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti							
31.	SP	979082121	Vnitrostaveništní vodorovná doprava suti a vybouraných hmot ZKD 5 m přes 10 m	t	192,276	22,50	4 326
Plný popis: Vnitrostaveništní vodorovná doprava suti a vybouraných hmot za každých dleších 5 m							
32.	SP	979083191	Příplatek k vodorovnému přemístění suti s naložením a složením na skládku ZKD 1000 m nad 6000 m	t	192,276	27,50	5 288
Plný popis: Vodorovné přemístění suti na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením Příplatek k ceně za každých dleších 1000 m přes 6000 m							
33.	SP	979098203	Poplatek za uložení stavebního odpadu z keramických materiálů na skládce (skládkovné)	t	20,0	150,00	3 000
Plný popis: Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z keramických materiálů							
34.	SP	997013831	Poplatek za uložení stavebního směšného odpadu na skládce (skládkovné)	t	4,64	1 140,00	5 290
Plný popis: Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směšného							
021: Silnoproud							
1.	MP	210191011	Montáž rozvaděčů - skříňů svorkovnicových	kus	2,0	700,00	1 400
Plný popis:							
2.	MP	210120412	Montáž jističů jednopólových nn do 25 A ve skříni	kus	22,0	150,00	3 300
Plný popis:							
3.	MP	210120451	Montáž jističů třípólových nn do 25 A bez krytu	kus	2,0	150,00	300
Plný popis:							
4.	H	35822109	Jistič 1pólový-charakteristika B LPN (LSN) 10B/1	kus	7,0	130,00	910
Plný popis:							
5.	H	35822111	Jistič 1pólový-charakteristika B LPN (LSN) 16B/1	kus	15,0	130,00	1 950
Plný popis:							
6.	H	35822403	Jistič 3pólový-charakteristika B LPN (LSN) 25B/3	kus	2,0	350,00	700
Plný popis:							
7.	MP	210121121	Montáž proudových chráničů čtyřpólových nn do 80 A bez krytu	kus	2,0	350,00	700
Plný popis:							
8.	H	35889212	Chránič proudový 4pólový OFI 40/4/030	kus	2,0	1 450,00	2 900
Plný popis:							
9.	H	37422104	Transformátor zvukový 8VA 220/240V BV 16VA 24	kus	1,0	280,00	280
Plný popis:							

J.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
10.	MP	210140862	Montáž se zapojením vestavních zvonkových tabel s el vrátním do 7 tlačítek Plný popis:	kus	1,0	2 500,00	2 500	
11.	H	38226101	Tlačítkové tablo 2 tl. Plný popis:	kus	1,0	840,00	840	
12.	H	35714973	Rozvodnice bytová z plastických hmot 2x14 mod. Plný popis:	kus	2,0	1 850,00	3 700	
13.	MP	210110142	Montáž ovladač nn 1/0 -tlačítkový zaplnací bezšroubové připojení Plný popis:	kus	17,0	88,00	1 496	
14.	H	34535515	Spínač jednopólový 10A Tango bílý, slonová kost Plný popis:	kus	17,0	105,00	1 802	
15.	MP	210110038	Montáž zapuštěný přepínač nn 6-střídavý bezšroubové připojení Plný popis:	kus	29,0	88,00	2 552	
16.	H	34535555	Spínač řazení 6 10A Tango bílý, slonová kost Plný popis:	kus	29,0	114,00	3 306	
17.	MP	210110054	Montáž zapuštěný přepínač nn 6+6 -dvířový střídavý šroubové připojení Plný popis:	kus	1,0	102,00	102	
18.	H	34535415	Přístroj přepínače střídavého 6+6A TANGO 355B-A25342 Plný popis:	kus	1,0	175,00	175	
19.	MP	210110111	Montáž zásuvka (polo)zapusťená šroubové připojení 2P+PE se zapojením vodičů Plný popis:	kus	40,0	110,00	4 400	
20.	H	34555103	Zásuvka 1násobná 16A Tango bílý, slonová kost - s přepětovou ochranou Plný popis:	kus	10,0	651,00	6 510	
21.	H	34555123	Zásuvka 2násobná 16A Tango bílá, slonová kost Plný popis:	kus	30,0	99,00	2 970	
22.	H	34536700	Rámeček pro spínače a zásuvky TANGO 3901A-B10 jednonásobný Plný popis:	kus	57,0	18,00	1 026	
23.	MP	220260022	Montáž krabičky pod omítku s vysekáním lůžka KP 6B Plný popis:	kus	98,0	25,00	2 450	
24.	H	34571511	Krabičky přístrojová instalační KP 6B/2 Plný popis:	kus	98,0	5,50	539	
25.	H	34562697	Svorkovnice WAGO krabicová bezšroubová TYP222-413, 400 V, 3 x 0,08-2,5 mm ² , 32 A Plný popis:	kus	200,0	4,90	980	
26.	MP	210201062	Montáž svítidel zářivkových bytových vestavných 2 zdroje Plný popis:	kus	57,0	250,00	14 250	
27.	MP	210201060	Montáž svítidel zářivkových bytových vestavných 1 zdroj Plný popis:	kus	14,0	250,00	3 500	
28.	MP	210200040	Montáž svítidel žárovkových bytových nástěnných 2 zdroje nouzové Plný popis:	kus	12,0	250,00	3 000	
29.	H	546800011	Zářivkové svítidlo vestavné 2x54W Plný popis:	kus	58,0	1 290,00	74 820	
30.	H	546800017	Svítidlo přisazené LED 30W Plný popis:	kus	10,0	3 010,00	30 100	
31.	H	546800020	Svítidlo přisazené LED 12W Plný popis:	kus	4,0	2 785,00	11 140	
32.	H	546800021	Zářivkové svítidlo přisazené 1x21W Plný popis:	kus	12,0	1 150,00	13 800	
33.	H	546800023	Nouzové svítidlo přisazené LED 3W s piktogramem Plný popis:	kus	14,0	1 640,00	22 960	
34.	H	546800024	Pohybové a soumrakové čidlo IP 54 Plný popis:	kus	4,0	1 450,00	5 800	
35.	H	546800025	Pohybové a soumrakové čidlo Dosah 12m IP 54 Plný popis:	kus	1,0	2 010,00	2 010	
36.	MP	210800105	Montáž měděných kabelů CYKY,CYBY,CYMY,NYM,CYKYL5,CYKYL0 3x1,5 mm ² uložených pod omítku ve stěně Plný popis:	m	580,0	22,00	12 760	
37.	H	34111030	Kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x1,5 mm ² Plný popis:	m	580,0	14,50	8 410	
38.	MP	210800106	Montáž měděných kabelů CYKY,CYBY,CYMY,NYM,CYKYL5,CYKYL0 3x2,5 mm ² uložených pod omítku ve stěně Plný popis:	m	395,0	22,00	8 690	
39.	H	34111036	Kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x2,5 mm ² Plný popis:	m	395,0	24,00	9 480	
40.	MP	210800114	Montáž měděných kabelů CYKY,CYBY,CYMY,NYM,CYKYL5,CYKYL0 4x16 mm ² uložených pod omítku ve stěně Plný popis:	m	46,0	22,00	1 012	
41.	H	34111080	Kabel silový s Cu jádrem CYKY 4x16 mm ² Plný popis:	m	46,0	189,00	8 694	
42.	MP	210800003	Montáž měděných vodičů CY 4 mm ² pod omítku ve stěně Plný popis:	m	126,0	22,00	2 772	
43.	H	34141025	Vodič silový s Cu jádrem CY pocínovaný 4 mm ² Plný popis:	m	126,0	12,50	1 575	
44.	MP	210800006	Montáž měděných vodičů CY 16 mm ² pod omítku ve stěně Plný popis:	m	32,0	22,00	704	
45.	H	34142159	Vodič silový s Cu jádrem CYA H07 V-K 16 mm ² Plný popis:	m	32,0	48,00	1 536	
46.	MP	220260701	Montáž kabelového žlabu ocelového 50 x 100 mm Plný popis:	m	70,0	145,00	10 150	
47.	H	34575492	Žlab kabelový drátěný pozinkovaný 2m/ks 50X100 - včetně držáků Plný popis:	kus	95,0	125,00	4 375	
48.	H	34572312	Páska stahovací kabelová VPP 5/200 Plný popis:	100 kus	100,0	1,50	150	
49.	H	210000029	Příchytka včetně stahovací pásky Plný popis:	kus	20,0	12,00	240	

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. souč.
50.	H	210000030 Požární ucpávky 10x10cm Plný popis:	kus	4,0	250,00	1 000	
51.	H	210000031 Podružný materiál Plný popis:	soubo	1,0	5 500,00	5 500	
52.	H	210000032 Stavební přilpomoce Plný popis:	hod	20,0	300,00	6 000	
53.	H	210000033 Revize Plný popis:	soubo	1,0	4 490,00	4 490	
54.	H	35442063 Páska zemnicí 30 x 3,5 mm FeZn Plný popis:	kg	70,0	35,00	2 450	
55.	H	35441073 Drát průměr 10 mm FeZn Plný popis:	kg	40,0	82,00	3 280	
56.	H	35441682 Podpěry vedení hromosvodu na střeche Plný popis:	kus	40,0	45,00	1 800	
57.	H	35441677 Podpěry vedení hromosvodu na stěnu Plný popis:	kus	8,0	65,00	520	
58.	H	35441836 Držák ochranného úhelníku do zdiva DOU FeZn Plný popis:	kus	16,0	65,00	1 040	
59.	H	35441830 Úhelník ochranný OU 1.7 na ochranu svodu 1,7 m Plný popis:	kus	8,0	180,00	1 440	
60.	H	35441885 Svorka spojovací SS pro lano D8-10 mm Plný popis:	kus	16,0	48,00	768	
61.	H	34571428 Krabice pancéřová z PH 8111 117x117x58 mm svorkovnici S-96 Plný popis:	kus	8,0	500,00	4 000	
62.	H	35442022 Svorka uzemnění 50 a Cu na okapové žlaby Plný popis:	kus	4,0	58,00	232	
63.	MP	210220101 Montáž hromosvodného vedení svodových vodičů s podpěrami průměru do 10 mm Plný popis:	m	120,0	158,00	18 960	
64.	MP	210220201 Montáž tyčí jímácích délky do 3 m na střešní hřeben Plný popis:	kus	5,0	445,00	2 225	
65.	MP	210220372 Montáž ochranných prvků - úhelníků nebo trubek do zdiva Plný popis:	kus	2,0	218,00	436	
66.	MP	210220301 Montáž svorek hromosvodných všech typů Plný popis:	kus	20,0	88,00	1 760	
67.	MP	210220302 Montáž svorek hromosvodných typu ST, SJ, SK, SZ, SR 01, 02 se 3 a více šrouby Plný popis:	kus	20,0	88,00	1 760	
68.	H	210000035 Revize hromosvodu Plný popis:	soubo	1,0	3 500,00	3 500	
022: Slaboproud						24 895	
1.	MP	220730001 Montáž účastnické zásuvky Plný popis:	kus	4,0	90,00	360	
2.	H	37451243 Zásuvka data 1xRJ45 Tango bílý, slonová kost Plný popis:	kus	4,0	190,00	760	
3.	MP	220260551 Montáž trubky elektroinstalační KOPEX PVC pod omítku D 16 Plný popis:	m	120,0	35,00	4 200	
4.	H	34571021 Trubka elektroinstalační 16 Plný popis:	m	120,0	9,00	1 080	
5.	MP	220280221 Montáž kabely bytové uložené pod omítku SYKFY 5 x 2 x 0,5 mm Plný popis:	m	30,0	10,00	300	
6.	H	34121050 Kabel sdělovací s Cu jádrem SYKFY 5x2x0,5 mm Plný popis:	m	30,0	13,00	390	
7.	MP	220880409 Zhotovení datového rozvodu pr DLS, MÚ UNZ včetně konektorování za 1 měřicí bod Plný popis:	kus	4,0	110,00	440	
8.	H	220000036 Montáž datového kabelu UTP Plný popis:	m	86,0	10,00	860	
9.	H	220000037 Datový kabel UTP Plný popis:	m	86,0	10,00	860	
10.	MP	220700181 Montáž kabelu VCE ZE 75-12,2 koaxiálního Plný popis:	m	76,0	10,00	760	
11.	H	220000045 Koaxiální kabel 75 OHM Plný popis:	m	76,0	9,00	684	
12.	MP	220260551 Montáž trubky elektroinstalační KOPEX PVC pod omítku D 16 Plný popis:	m	76,0	35,00	2 660	
13.	H	34571021 Trubka elektroinstalační 16 Plný popis:	m	76,0	9,00	684	
14.	MP	220260022 Montáž krabice pod omítku s vysekáním lůžka KP 68 Plný popis:	kus	8,0	45,00	360	
15.	H	34571511 Krabice přístrojová instalační KP 68/2 Plný popis:	kus	8,0	9,00	72	
16.	MP	220730001 Montáž účastnické zásuvky Plný popis:	kus	4,0	90,00	360	
17.	H	37451223 Zásuvka tv+r+s+t Tango bílý, slonová kost Plný popis:	kus	4,0	210,00	840	
18.	H	220000047 Slučovač UHF + FM Plný popis:	kus	1,0	650,00	650	
19.	H	220000048 Anténa UHF Plný popis:	kus	1,0	980,00	980	
20.	H	220000049 Anténa FM Plný popis:	kus	1,0	890,00	890	
21.	H	220000050 Stožár + ráhno + kotvení Plný popis:	soubo	1,0	3 550,00	3 550	

číslo	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
22.	H	220000051	Rezbočovač 1-B Plný popis:	kus	1,0	650,00	650	
23.	H	220000052	Krabice odbočná s vřlkem KT 250 Plný popis:	kus	1,0	355,00	355	
24.	H	220000053	Zapojení, měření a nastavení Plný popis:	koubo	1,0	2 150,00	2 150	
099: Přesun hmot HSV								91 770
1.	SP	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m Plný popis: Přesun hmot pro budovy obštné výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou stěnou konstrukcí zděnou z cihel, tvrdic nebo kamene vodorovně dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6	t	1 161,644	79,00	91 770	
711: Izolace proti vodě								25 823
1.	SP	711111052	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena 2x nátěr tekutou lepenkou Plný popis: Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovně V dvídnásobným nátěrem tekutou lepenkou	m2	165,05	32,00	5 282	
2.	H	24551032	Nátěr hydroizolační - tekutá lepenka, bal. 30 kg - 3,5 kg/m2 Plný popis:	kg	247,575	48,50	12 007	
3.	H	27323960	Pás těsnící Plný popis:	m	84,5	95,00	8 028	
4.	SP	998711202	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 12 m Plný popis: Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený procentní sazbou z ceny vodorovně dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	2,0	253,16	506	
712: Povlakové krytiny								239 505
1.	SP	712311101	Provedení povlakové krytiny střech do 10° za studena lakem penetračním nebo asfaltovým Plný popis: Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10 st. natěradly a tmely za studena nátěrem lakem penetračním nebo asfaltovým	m2	286,6	15,00	4 299	
2.	H	11163150	Lak asfaltový Plný popis:	t	0,042	47 500,00	1 995	
3.	SP	712331101	Provedení povlakové krytiny střech do 10° podkladní vrstvy pásy na suchu AIP nebo NAIP - parozábrana Plný popis: Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10 st. pásy na suchu AIP nebo NAIP	m2	286,6	98,00	28 087	
4.	H	62836114	Pás těžký asfaltovaný s hliníkovou vložkou Plný popis:	m2	315,26	99,00	31 211	
Výkaz výměr: 286,6*1,1					315,26			
5.	H	712045245	Okapová lišta - atika Plný popis:	m	82,65	236,00	19 505	
6.	SP	712391176	Provedení povlakové krytiny střech do 10° připevnění izolace kotvicími terči Plný popis: Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10 st. - ostatní práce připevnění izolace kotvicími terči	kus	84,5	95,00	2 958	
7.	SP	712361705	Provedení povlakové krytiny střech do 10° fólií lepenou se svařovanými spoji Plný popis: Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10 st. fólií lepená se svařovanými spoji	m2	318,16	156,00	49 633	
8.	H	28322041	Fólie střešní PE ke kotvení 1,5 mm - včetně hran a listů Plný popis:	m2	318,16	249,00	79 222	
9.	H	713000001	Viplanýl - Atiková okapnice RŠ 250 Plný popis:	m	82,65	135,00	11 158	
10.	H	713000002	Viplanýl - rohová lišta vnější RŠ 100 Plný popis:	m	82,65	45,00	3 719	
11.	H	713000003	Viplanýl - rohová lišta vnitřní RŠ 100 Plný popis:	m	82,65	45,00	3 719	
12.	SP	998712202	Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové v objektech v do 12 m Plný popis: Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený procentní sazbou z ceny vodorovně dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	2,0	2 000,00	4 000	
713: Izolace tepelné								222 066
1.	SP	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva Plný popis: Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednotlivě	m2	235,77	24,00	5 658	
Výkaz výměr: 35,84*7,73+6,21*1,15+16,02*122,04+18,13+6,56*11,54+0,54*1,93+1,87+6,21					235,77			
2.	H	28375908	Deska z pěnového polystyrenu bílá EPS 150 S 1000 x 1000 x 40 mm - Křesčová izolace ILNP Plný popis:	m2	235,77	125,00	29 471	
3.	SP	713141151	Montáž izolace tepelné stěch plochých kladené volně 1 vrstva rohoží, pásů, dílců, desek Plný popis: Montáž tepelné izolace stěch plochých rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednotlivě	m2	490,541	26,00	12 754	
Výkaz výměr: 18,68*10,18+4,16*3,5+2,98*7,11+2,532*6,1+1,5*2,61					490,541			
4.	H	28372319	Deska z pěnového polystyrenu bílá EPS 100 S 1000 x 1000 x 100-160 mm - Spádové klíny Plný popis:	m2	245,27	265,00	64 997	
Výkaz výměr: 18,68*10,18+4,16*3,5+2,98*7,11+2,532*6,1+1,5*2,61					245,27			
5.	H	28372321	Deska z pěnového polystyrenu bílá EPS 100 S 1000 x 1000 x 200 mm Plný popis:	m2	245,27	260,00	63 770	
Výkaz výměr: 18,68*10,18+4,16*3,5+2,98*7,11+2,532*6,1+1,5*2,61					245,27			
6.	H	28323150	Separční textilie bal. 100 m2 Plný popis:	m2	245,27	22,00	5 396	
Výkaz výměr: 18,68*10,18+4,16*3,5+2,98*7,11+2,532*6,1+1,5*2,61					245,27			
7.	H	28329332	Fólie parotěsná Plný popis:	m2	245,27	16,00	3 924	
Výkaz výměr: 18,68*10,18+4,16*3,5+2,98*7,11+2,532*6,1+1,5*2,61					245,27			
8.	H	28355326	Páska na folii parotěs Plný popis:	m	189,0	18,00	3 402	
9.	SP	713131111	Montáž izolace tepelné atik přibitím rohoží, pásů, dílců, desek Plný popis: Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) přibitím na dřevěnou konstrukci	m2	47,847	68,00	3 254	
Výkaz výměr: (19,92+23,48+11,42+5,079+1,912+1,47)*0,62 (7,64+2,98+4,45)*0,57					39,234 8,613			
10.	H	28376431	Deska z extrudovaného polystyrenu XPS 100 mm Plný popis:	m2	47,579	285,00	13 560	
Výkaz výměr: (19,92+23,048+11,42+5,079+1,912+1,47)*0,62 (7,68+2,98+4,45)*0,57					38,966 8,613			
11.	SP	713141111	Montáž izolace tepelné stěn lepené asfaltem plně 1 vrstva rohoží, pásů, dílců, desek Plný popis: Montáž tepelné izolace stěch plochých rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) přilepenými asfaltem za horka zpína, jednotlivě	m2	27,502	89,00	2 448	

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. souč.
Výkaz výměr: [9,88*2+8,8*2+10,18+5,079+3,3+1,5+2,4+7,08+4,45+2,98]*0,37				27,502			
12.	H	28372318 Deska z pěnového polystyrenu bílá EPS 100 S 1000 x 1000 x 160 mm	m2	31,625	235,00	7 432	
Piný popis: Výkaz výměr: 27,5*1,15				31,625			
13.	SP	998713202 Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	%	2,0	3 000,00	6 000	
Piný popis: Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený procentní sazbou z ceny vodorovně dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m							
714: Akustická a protitřesová opatření				11 016			
1.	SP	714123002 Montáž a dodávka akustických stěnových obkladů z demontovatelných panelů na skrytý rošt	m2	14,4	750,00	10 800	
Piný popis: Montáž akustických minerálních panelů stěnových demontovatelných, instalovaných na rošt skrytý							
2.	SP	998714202 Přesun hmot procentní pro akustická a protitřesová opatření v objektech v do 12 m	%	2,0	108,00	216	
Piný popis: Přesun hmot pro akustická a protitřesová opatření stanovený procentní sazbou z ceny vodorovně dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m							
715: Izolace proti chemickým vlivům				7 962			
1.	SP	715131001 Provedení izolace proti chemickým vlivům podlah foliemi lepenými celoplošně	m2	8,85	747,00	6 611	
Piný popis: Provedení izolace stavebních konstrukcí foliemi lepenými celoplošně, s penetrací podlah							
2.	H	62852123 Pás asfaltovaný modifikovaný směsí polymerů 4 mm	m2	8,85	135,00	1 195	
Piný popis:							
3.	SP	998715202 Přesun hmot procentní pro izolace proti chemickým vlivům v objektech v do 12 m	%	2,0	78,00	156	
Piný popis: Přesun hmot pro izolace proti chemickým vlivům stanovený procentní sazbou z ceny vodorovně dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m							
721: Vnitřní kanalizace				88 237			
1.	SP	721273153 Hlavice ventilační polypropylen PP DN 110	kus	5,0	625,00	3 125	
Piný popis: Ventilační hlavice z polypropylenu (PP) DN 110 (HL 810)							
2.	SP	721233212 Střešní vtok polypropylen PP pro pochůzně střešy svislý odtok DN 110	kus	3,0	2 350,00	7 050	
Piný popis: Střešní vtoky (vpusti) polypropylenové (PP) pro pochůzně střešy s odtokem svislým DN 110 (HL 628)							
3.	SP	721173401 Potrubí kanalizační plastové svodné systém KG DN 100	m	7,0	246,00	1 722	
Piný popis: Potrubí z plastových trub KG Systém (SN4) svodné (leťatě) DN 100							
4.	SP	721173402 Potrubí kanalizační plastové svodné systém KG DN 125	m	27,5	275,00	7 563	
Piný popis: Potrubí z plastových trub KG Systém (SN4) svodné (leťatě) DN 125							
5.	SP	721173403 Potrubí kanalizační plastové svodné systém KG DN 150	m	19,0	370,00	7 030	
Piný popis: Potrubí z plastových trub KG Systém (SN4) svodné (leťatě) DN 150							
6.	SP	894812001 Revizní a čistící šachta z PP šachtové dno DN 400/150 přímý tok	kus	1,0	1 350,00	1 350	
Piný popis: Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby (např. systém KG) DN 400 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 400/150 přímý tok							
7.	SP	894812034 Revizní a čistící šachta z PP DN 400 šachtová roura korugovaná bez hrdla světlé hloubky 3000 mm	kus	1,0	1 790,00	1 790	
Piný popis: Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby (např. systém KG) DN 400 roura šachtové korugovaná bez hrdla, světlé hloubky 3000 mm							
8.	SP	894812062 Revizní a čistící šachta z PP DN 400 poklop litinový s betonovým rámem pro zatížení 12,5 t	kus	1,0	2 850,00	2 850	
Piný popis: Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby (např. systém KG) DN 400 poklop litinový (pro zatížení) s betonovým rámem (12,5 t)							
9.	SP	721171908 Potrubí z PVC vsazení odbočky do hrdla DN 150	kus	1,0	2 840,00	2 840	
Piný popis: Opravy odpadního potrubí plastového vsazení odbočky do potrubí DN 200							
10.	SP	721174004 Potrubí kanalizační z PP svodné systém HT DN 70	m	19,0	129,00	2 451	
Piný popis: Potrubí z plastových trub HT Systém (polypropylenové PP) svodné (leťatě) DN 70							
11.	SP	721174005 Potrubí kanalizační z PP svodné systém HT DN 100	m	43,0	365,00	15 695	
Piný popis: Potrubí z plastových trub HT Systém (polypropylenové PP) svodné (leťatě) DN 100							
12.	SP	721174042 Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 40	m	25,0	116,00	2 900	
Piný popis: Potrubí z plastových trub HT Systém (polypropylenové PP) přípojovací DN 40							
13.	SP	721174043 Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 50	m	27,0	129,00	3 483	
Piný popis: Potrubí z plastových trub HT Systém (polypropylenové PP) přípojovací DN 50							
14.	SP	721174044 Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 70	m	6,0	145,00	870	
Piný popis: Potrubí z plastových trub HT Systém (polypropylenové PP) přípojovací DN 70							
15.	SP	721174045 Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 100	m	21,0	410,00	8 610	
Piný popis: Potrubí z plastových trub HT Systém (polypropylenové PP) přípojovací DN 100							
16.	SP	721194104 Vывedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	22,0	59,00	1 298	
Piný popis: Vyměření přípojek na potrubí vывedení a upevnění odpadních výpustek DN 40							
17.	SP	721194105 Vывedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	6,0	65,00	390	
Piný popis: Vyměření přípojek na potrubí vывedení a upevnění odpadních výpustek DN 50							
18.	SP	721194107 Vывedení a upevnění odpadních výpustek DN 70	kus	2,0	79,00	158	
Piný popis: Vyměření přípojek na potrubí vывedení a upevnění odpadních výpustek DN 70							
19.	SP	721194109 Vывedení a upevnění odpadních výpustek DN 100	kus	14,0	95,00	1 330	
Piný popis: Vyměření přípojek na potrubí vывedení a upevnění odpadních výpustek DN 100							
20.	SP	721226511 Zápachová uzávěrka podomítková pro pračku a myčku DN 40 - pro kondenzační kotle a el. ohříváče	kus	5,0	635,00	3 810	
Piný popis: Zápachová uzávěrky podomítkové (Pe) s krycí deskou pro pračku a myčku DN 40 (HL 400 ECO)							
21.	SP	721290111 Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 125	m	175,5	18,00	3 159	
Piný popis: Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125							
22.	SP	721290112 Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 200	m	19,0	24,00	456	
Piný popis: Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou DN 150 nebo DN 200							
23.	SP	721290123 Zkouška těsnosti potrubí kanalizace kouřem do DN 300	m	194,5	34,00	6 613	
Piný popis: Zkouška těsnosti kanalizace v objektech kouřem do DN 300							
24.	SP	998721202 Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 12 m	%	2,0	847,40	1 695	
Piný popis: Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený procentní sazbou z ceny vodorovně dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m							
722: Vnitřní vodovod				96 893			
1.	SP	722131933 Potrubí pozinkované závitové propojení potrubí DN 25	kus	1,0	329,00	329	
Piný popis: Opravy vodovodního potrubí z ocelových trubek pozinkovaných závitových propojení dosavadního potrubí DN 25							
2.	SP	722130233 Potrubí vodovodní ocelové závitové pozinkované svařované běžné DN 25	m	44,0	385,00	16 940	
Piný popis: Potrubí z ocelových trubek pozinkovaných závitových svařovaných běžných DN 25							
3.	SP	722174022 Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfure PN 20 D 20 x 3,4 mm	m	78,0	149,00	11 622	
Piný popis: Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfure PN 20 (SDR 6) D 20 x 3,4							
4.	SP	722174023 Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfure PN 20 D 25 x 4,2 mm	m	106,0	205,00	21 730	

Jf.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
Piný popis: Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzí PN 20 (SDR 6) D 25 x 4,2								
5.	SP	722174024	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuzí PN 20 D 32 x 5,4 mm	m	48,0	265,00	12 720	
Piný popis: Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzí PN 20 (SDR 6) D 32 x 5,4								
6.	SP	722232045	Kohout kulový přímý G 1 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	1,0	225,00	225	
Piný popis: Armatury se dvěma závití kulové kohouty PN 42 do 185 st.C přímé vnitřní závit (R 250 D Giacomini) G 1								
7.	SP	722234265	Filtr mosazný G 1 PN 16 do 120°C s 2x vnitřním závitěm	kus	1,0	179,00	179	
Piný popis: Armatury se dvěma závití filtry mosazný (VAR) PN 16 do 120 st.C G 1								
8.	SP	722190401	Vyvedení a upevnění výpustku do DN 25	kus	62,0	156,00	9 672	
Piný popis: Zlúčení přípojek na potrubí vyvedení a upevnění výpustek do DN 25								
9.	SP	722220152	Nástěnka závitová plastová PPR PN 20 DN 20 x G 1/2	kus	36,0	55,00	1 980	
Piný popis: Armatury s jedním závitěm plastové (PPR) PN 20 (SDR 6) DN 20 x G 1/2								
10.	SP	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	276,0	36,00	9 936	
Piný popis: Zkoušky, proplach a dezinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50								
11.	SP	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	276,0	35,00	9 660	
Piný popis: Zkoušky, proplach a dezinfekce vodovodního potrubí proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80								
12.	SP	998722202	Přesun hmot procentní pro vnitřní vodovod v objektech v do 12 m	%	2,0	949,90	1 900	
Piný popis: Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený procentní sazbou z ceny vodorovné dopravní vzdálenosti do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m								
723: Vnitřní plynovod								
1.	SP	723190915	Navazení odbočky na potrubí plynovodní DN 32	kus	1,0	219,00	219	19 861
Piný popis: Opravy plynovodního potrubí navazení odbočky na potrubí DN 32								
2.	SP	723181013	Potrubí měděné polotvrdé spojované lisováním DN 20 ZTI	m	8,0	259,00	2 072	
Piný popis: Potrubí z měděných trubek polotvrdých, spojovaných lisováním (mapress) DN 20								
3.	SP	723181014	Potrubí měděné polotvrdé spojované lisováním DN 25 ZTI	m	48,0	315,00	15 120	
Piný popis: Potrubí z měděných trubek polotvrdých, spojovaných lisováním (mapress) DN 25								
4.	SP	723150365	Chránička D 38x2,6 mm	m	4,0	235,00	940	
Piný popis: Potrubí z ocelových trubek hladkých chráničky D 38/2,6								
5.	SP	723231162	Kohout kulový přímý G 1/2 PN 42 do 185°C plnopřítokový s koulí DADO vnitřní závit těžká řada	kus	2,0	255,00	510	
Piný popis: Armatury se dvěma závití kohouty kulové PN 42 do 185 st.C plnopřítokové s koulí „DADO“ vnitřní závit těžká řada (R 950 Giacomini) G 1/2								
6.	SP	998723202	Přesun hmot procentní pro vnitřní plynovod v objektech v do 12 m	%	2,0	500,00	1 000	
Piný popis: Přesun hmot pro vnitřní plynovod stanovený procentní sazbou z ceny vodorovné dopravní vzdálenosti do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m								
724: Strojní vybavení								
1.	SP	722232044	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	10,0	145,00	1 450	45 730
Piný popis: Armatury se dvěma závití kulové kohouty PN 42 do 185 st.C přímé vnitřní závit (R 250 D Giacomini) G 3/4								
2.	SP	724132122	Čerpadlo vodovodní cirkulační se splnacími hodinami DN 25	soubo	2,0	6 780,00	13 560	
Piný popis: Čerpadlo vodovodní ruční ostatní včetně sacího kóše bez potrubí plastová G 5/4								
3.	SP	734261235	Šroubení topenářské přímé G 1 PN 16 do 120°C	kus	4,0	150,00	600	
Piný popis: Šroubení topenářské PN 16 do 120 st.C přímé (R 18 Giacomini) G 1								
4.	SP	725532113	Elektrický ohřivač zásobníkový akumulací závěsný svislý 80 l / 2 kW	soubo	2,0	6 750,00	13 500	
Piný popis: Elektrické ohřivače zásobníkové beztlakové přepadové akumulací s pojistným ventilem závěsné svislé objem nádrže (příkon) 80 l (2,0 kW)								
5.	SP	725532216	Elektrický ohřivač zásobníkový akumulací závěsný vodorovný 125 l / 2 kW	soubo	2,0	7 810,00	15 620	
Piný popis: Elektrické ohřivače zásobníkové beztlakové přepadové akumulací s pojistným ventilem závěsné vodorovné objem nádrže (příkon) 125 l (2,0 kW)								
6.	SP	998724202	Přesun hmot procentní pro strojní vybavení v objektech v do 12 m	%	2,0	500,00	1 000	
Piný popis: Přesun hmot pro strojní vybavení stanovený procentní sazbou z ceny vodorovné dopravní vzdálenosti do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m								
725: Zařizovací předměty								
1.	SP	725112021	Klozet keramický závěsný na nosné stěny s hlubokým splachováním odpad vodorovný - Včetně sedátka duroplast	soubo	14,0	2 255,00	31 570	258 878
Piný popis: Zařízení záchodů klozety keramické závěsné na nosné stěny s hlubokým splachováním odpad vodorovný								
2.	SP	725119123	Montáž klozetových mís závěsných na nosné stěny	kus	14,0	1 750,00	24 500	
Piný popis: Zařízení záchodů montáž klozetových mís závěsných na nosné stěny								
3.	SP	725211601	Umyvadlo keramické připevněné na stěnu šrouby bílé bez krytu na sifon 500 mm	soubo	16,0	975,00	15 600	
Piný popis: Umyvadla keramická bez výtokových armatur se zápchovou uzávěrkou připevněná na stěnu šrouby bílá bez sloupce nebo krytu na sifon 500 mm								
4.	SP	725219102	Montáž umyvadla připevněného na šrouby do zdiva	soubo	16,0	1 160,00	18 560	
Piný popis: Umyvadla montáž umyvadel ostatních typů na šrouby do zdiva								
5.	SP	725822611	Baterie umyvadlové stojánkové pákové bez výpusti	soubo	4,0	1 410,00	5 640	
Piný popis: Baterie umyvadlové stojánkové pákové bez výpusti								
6.	SP	725829131	Montáž baterie umyvadlové stojánkové G 1/2 ostatní typ	kus	16,0	125,00	2 000	
Piný popis: Baterie umyvadlové montáž ostatních typů stojánkových G 1/2								
7.	SP	725861102	Zápchová uzávěrka pro umyvadla DN 40	kus	16,0	365,00	5 840	
Piný popis: Zápchové uzávěrky zařizovacích předmětů pro umyvadla DN 40 (H1 132/40)								
8.	SP	725869101	Montáž zápchových uzávěrek umyvadlových do DN 40	kus	16,0	108,00	1 728	
Piný popis: Zápchové uzávěrky zařizovacích předmětů montáž zápchových uzávěrek umyvadlových do DN 40								
9.	H	55145612	Tlačný ventil umyvadlový na jednu vodu	kus	12,0	998,00	11 976	
Piný popis:								
10.	H	64291391	Kryt keramický k umyvadlům LYRA 1934.1 bílý	kus	16,0	940,00	15 040	
Piný popis:								
11.	H	725004001	Baterie směšovací termostatická podomítková pro více odběrných míst	kus	2,0	6 960,00	13 920	
Piný popis:								
12.	SP	725241111	Vanička sprchová akrylátová čtvercová 800x800 mm	soubo	4,0	3 215,00	12 860	
Piný popis: Sprchové vaničky, bany, kouty a zástěny sprchové vaničky akrylátové čtvercové 800x800 mm								
13.	SP	725245171	Zástěna sprchová zásuvná čtyřdílná se dvěma posuvnými díly do výšky 1850 mm a šířky 800 mm rohová	soubo	4,0	7 589,00	30 356	
Piný popis: Sprchové vaničky, bany, kouty a zástěny zástěny sprchové do výšky 2000 mm dveře zásuvné čtyřdílné se dvěma posuvnými díly z rohových vstupem, šířky 800 mm								
14.	SP	725249101	Montáž vaničky sprchové	soubo	4,0	1 560,00	6 240	
Piný popis: Sprchové vaničky, bany, kouty a zástěny montáž sprchových vaniček								
15.	SP	725249103	Montáž kouty sprchového	soubo	4,0	950,00	3 800	
Piný popis: Sprchové vaničky, bany, kouty a zástěny montáž sprchových koutů								
16.	SP	725841311	Baterie sprchové nástěnné pákové	soubo	2,0	1 490,00	2 980	
Piný popis: Baterie sprchové nástěnné pákové								
17.	SP	725865311	Zápchová uzávěrka sprchových van DN 40/50 s kulovým kloubem na odtoku	kus	4,0	355,00	1 420	

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. sou
Plný popis: Zápachové uzávěrky zařizovacích předmetů pro vaný sprchových koutů s kulovým kloubem na odtoku DN 40/50 (Hl. 514)							
18.	SP	725849411	Montáž baterie sprchové nástěnné s nastavitelnou výškou sprchy	kus	4,0	309,00	1 236
Plný popis: Baterie sprchové montáž nástěnných baterií s nastavitelnou výškou sprchy							
19.	SP	725841333	Baterie sprchové podomítkové pro předmíchávanou vodu	koubo	2,0	2 396,00	4 792
Plný popis: Baterie sprchové podomítkové (zápustné) s přepínačem a prvníou sprchou							
20.	SP	725339111	Montáž výlevky	koubo	2,0	795,00	1 590
Plný popis: Výlevky montáž výlevky							
21.	H	55231357	Výlevka závěsná plastová	kus	2,0	1 475,00	2 950
Plný popis:							
22.	H	55143976	Baterie dřezová páková POLAR PL02 nástěnná s ústím 300 mm	kus	2,0	1 400,00	2 800
Plný popis:							
23.	SP	725319111	Montáž dřezu ostatních typů	koubo	2,0	766,00	1 532
Plný popis: Dřezy bez výtokových armatur montáž dřezů ostatních typů							
24.	SP	725821312	Baterie dřezové nástěnné pákové s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 300 mm	koubo	2,0	1 400,00	2 800
Plný popis: Baterie dřezové nástěnné pákové s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 300 mm							
25.	SP	725829101	Montáž baterie nástěnné dřezové pákové a klasické	kus	2,0	229,00	458
Plný popis: Baterie dřezové montáž ostatních typů nástěnných pákových nebo klasických							
26.	SP	725862103	Zápachové uzávěrky pro dřez DN 40/50	kus	2,0	245,00	490
Plný popis: Zápachové uzávěrky zařizovacích předmetů pro dřez DN 40/50 (Hl. 100G)							
27.	H	53887352	Stůl dřezový 1400x600x850 mm - Dvoudřez	kus	2,0	17 100,00	34 200
Plný popis:							
28.	SP	998725202	Přesun hmot procentní pro zařizovací předměty v objektech v do 12 m	%	2,0	1 000,00	2 000
Plný popis: Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m							
726: Instalační prefabrikáty							
1.	SP	726111032	Instalační předstěna - klozet s ovládním zepředu v 1200 mm zděšený do masivní zděné kce	koubo	14,0	3 989,00	55 846
Plný popis: Předstěnové instalační systémy pro zasedání (GEBERIT) do masivních zděných konstrukcí pro závěsné klozety ovládní zepředu, stavební výška 1200 mm							
2.	SP	726191001	Zvukozolační souprava pro klozet a bidet	koubo	14,0	109,00	1 526
Plný popis: Ostatní příslušenství instalačních systémů zvukozolační souprava pro WC a bidet							
727: Protipožární prostupy a manžety							
1.	SP	727121112	Protipožární manžeta D 110 mm z jedné strany dělicí konstrukce požární odolnost EI 90	kus	4,0	500,00	2 000
Plný popis: Protipožární ochranné manžety z jedné strany dělicí konstrukce požární odolnost EI 90 (PROMASTOP R/30 501.35) D 110							
2.	SP	727121133	Protipožární manžeta D 75 mm z jedné strany dělicí konstrukce požární odolnost EI 120	kus	4,0	300,00	1 200
Plný popis: Protipožární ochranné manžety z jedné strany dělicí konstrukce požární odolnost EI 120 (PROMASTOP R/501.30) D 75							
731: Ústřední vytápění - kotelny							
1.	SP	731239124	Montáž kotle ocelového na kapalná nebo plynná paliva do 29 kW	koubo	2,0	2 970,00	5 940
Plný popis: Montáž kotlů ocelových teplovodních na kapalná a plynná paliva přes 12 kW do 29 kW							
2.	H	731000008	Plynový kondenzační kotel 24 KKO	kus	2,0	35 540,00	71 080
Plný popis:							
3.	H	731000009	Odkouření koncentrické - Vyvedené nad střechu	koubo	2,0	13 500,00	27 000
Plný popis:							
4.	H	731000010	Čidlo venkovní teploty	kus	2,0	350,00	700
Plný popis:							
5.	H	731000012	Prostorový termostat s týdenním programem	kus	2,0	2 150,00	4 300
Plný popis:							
6.	H	731000011	Uvedení do provozu a zaškolení obsluhy	koubo	2,0	4 500,00	9 000
Plný popis:							
7.	SP	998731202	Přesun hmot procentní pro kotelny v objektech v do 12 m	%	2,0	500,00	1 000
Plný popis: Přesun hmot pro kotelny stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m							
733: Ústřední vytápění - rozvodné potrubí							
1.	SP	733222103	Potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením D 18x1	m	26,0	175,00	4 550
Plný popis: Potrubí z trubek měděných polotvrдых spojovaných měkkým pájením D 18/1							
2.	SP	733222104	Potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením D 22x1	m	64,0	239,00	15 296
Plný popis: Potrubí z trubek měděných polotvrдых spojovaných měkkým pájením D 22/1,0							
3.	SP	733222105	Potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením D 28x1,5	m	28,0	305,00	8 540
Plný popis: Potrubí z trubek měděných polotvrдых spojovaných měkkým pájením D 28/1,5							
4.	SP	998733202	Přesun hmot procentní pro rozvody potrubí v objektech v do 12 m	%	2,0	500,00	1 000
Plný popis: Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m							
734: Ústřední vytápění - armatury							
1.	SP	734291243	Filtr závitový plynový G 3/4 PN 16 do 130 °C s vnitřními závitů - FILTRBALL	kus	2,0	269,00	538
Plný popis: Ostatní armatury filtry závitové PN 16 do 130 °C přímé s vnitřními závitů (R 74A Glasomini) G 3/4							
2.	SP	734292714	Kohout kulový plynový G 3/4 PN 42 do 185 °C vnitřní závit	kus	2,0	230,00	460
Plný popis: Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé s vnitřními závitů (R 250 D Glasomini) G 3/4							
3.	SP	734261407	Armatura připojovací přímá G 3/4x18 PN 10 do 110 °C radiátorů typu VK	kus	1,0	450,00	450
Plný popis: Šroubení připojovací armatury radiátorů typu VK (ventil kompaktní) PN 10 do 110 °C, regulační uzavíratelné přímé (R 383 Glasomini) G 3/4 x 18							
4.	SP	998734202	Přesun hmot procentní pro armatury v objektech v do 12 m	%	2,0	250,00	500
Plný popis: Přesun hmot pro armatury stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m							
735: Ústřední vytápění - otopná tělesa							
1.	SP	735152696	Otopné těleso panelové Ventil Kompakt typ 33 VK výška/délka 900/900 mm	kus	1,0	4 985,00	4 985
Plný popis: Otopná tělesa panelová VK KORADO Radix Ventil Kompakt, typ 33 výšky tělesa 900 mm, délky 900 mm							
2.	SP	735511091	Podlahové vytápění rozdělovač typ HKV 12	kus	2,0	7 670,00	15 340
Plný popis: Trubkové teplovodní podlahové vytápění REHAU ostatní prvky rozdělovače typ HKV 12							
3.	SP	735511087	Podlahové vytápění rozdělovač typ HKV 8	kus	2,0	5 450,00	10 900
Plný popis: Trubkové teplovodní podlahové vytápění REHAU ostatní prvky rozdělovače typ HKV 8							
4.	SP	735511108	Podlahové vytápění skříňka rozdělovače pod omítku typ U.P.8	kus	2,0	2 290,00	4 580
Plný popis: Trubkové teplovodní podlahové vytápění REHAU ostatní prvky skříňka rozdělovače pod omítku U.P.8							

číslo	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
5.	SP	735511110	Podlahové vytápění skříňka rozdělovače pod omítku typ U.P.10 Plný popis: Trubkové teplovodní podlahové vytápění REHAU ostatní prvky skříňka rozdělovače pod omítku U.P.10	kus	2,0	2 610,00	5 220	
6.	SP	735511062	Podlahové vytápění okrajový izolační pruh Plný popis: Trubkové teplovodní podlahové vytápění REHAU ostatní prvky okrajový izolační pruh	m	240,0	24,00	5 760	
7.	SP	735511063	Podlahové vytápění průchod dilatační spárou Plný popis: Trubkové teplovodní podlahové vytápění REHAU ostatní prvky průchod dilatační spárou	kus	24,0	235,00	5 640	
8.	SP	735511135	Podlahové vytápění přípojovací šroubení rozdělovače Plný popis: Trubkové teplovodní podlahové vytápění REHAU ostatní prvky přípojovací šroubení rozdělovače	kus	40,0	95,00	3 800	
9.	SP	735511061	Podlahové vytápění krycí PE fólie Plný popis: Trubkové teplovodní podlahové vytápění REHAU ostatní prvky krycí PE fólie	m ²	462,0	32,00	14 784	
10.	SP	735511008	Podlahové vytápění systémová deska REHAU Plný popis: Trubkové teplovodní podlahové vytápění REHAU systémová deska REHAU	m ²	462,0	320,00	147 840	
11.	SP	735511039	Podlahové vytápění uchycovací klipy Plný popis: Trubkové teplovodní podlahové vytápění REHAU KAN sít - systém RTM uchycovací klipy	kus	300,0	4,00	1 200	
12.	SP	735511202	Podlahové vytápění potrubí rozvodné pětistranné DN 20 Plný popis: Trubkové teplovodní podlahové vytápění UNIVERSA rozvodné potrubí NIOXY 17x2,5 mm raltež potrubí 100 mm	m	1 580,0	42,00	66 360	
13.	SP	998735202	Přesun hmot procentní pro otopná tělesa v objektech v do 12 m Plný popis: Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	2,0	500,00	1 000	
751: Vzduchotechnika								
1.	MP	751111012	Mříž vent ax ntl nástěnného základního D do 200 mm Plný popis: Montáž ventilátoru axiálního nástěnného základního průměru přes 100 do 200 mm	kus	2,0	350,00	700	7 500
2.	MP	751198021	Mříž větrací mřížky stěnové do 0,040 m ² Plný popis: Montáž ostatních zařízení větrací mřížky stěnové, průřezu do 0,040 m ²	kus	2,0	125,00	250	
3.	H	42914124	Ventilátor axiální k montáži na stěnu, skříň z plastu EDM 100 CZ IP44 Plný popis:	kus	2,0	2 350,00	4 700	
4.	H	56243116	Mřížka ventilací PVC kulatá bílá Ø105 Plný popis:	kus	2,0	300,00	600	
5.	H	28611234	Trubka KGEM s hrdlem 125x3,2x1M SN4KDEXPVC Plný popis:	kus	2,0	350,00	700	
6.	H	42981010	Trouba kruhová spirální vinutá pozinkované Ø 100 mm tl. 0,50 Plný popis:	m	2,0	275,00	550	
762: Konstrukce tesařské								
1.	SP	762431016	Oblázení stěn z desek OSB tl 22 mm na sraz kotvených tužbořoubů Plný popis: Oblázení stěn z dřevotřískových desek OSB přibíjených na sraz, tloušťky desky 22 mm	m ²	22,11	170,00	3 759	9 308
Výkaz výměr: 60,95*0,3+15,3*0,25								
2.	H	60726125	Deska dřevotřísková OSB 3 N-4PD nebroušená 2,2 x 62,5 x 250 cm Plný popis:	m ²	25,427	175,00	4 450	
Výkaz výměr: (60,95*0,3+15,3*0,25)*1,15								
3.	SP	998762202	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 12 m Plný popis: Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	2,0	550,00	1 100	
763: Konstrukce montované								
1.	SP	763164215	SDK obklad dřevěných kcl tvaru U 3 do 0,6 m desky 1xDF 12,5 Plný popis: Obklad ze sádkoartonových desek konstrukcí dřevěných včetně ochranných úhelníků ve tvaru U rozvinuté šíře do 0,6 m, opláštěný deskou protipožární DF, tl. 12,5 mm	m	10,97	1 350,00	14 810	15 106
Výkaz výměr: 5,485*2								
2.	SP	998763202	Přesun hmot procentní pro dřevostavby v objektech v do 24 m Plný popis: Přesun hmot pro dřevostavby stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	2,0	148,10	296	
764: Konstrukce klempířské								
1.	SP	764212663	Oplechování rovné okapové hrany z Pz s povrchovou úpravou R 250 mm Plný popis: Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a žel okapů okapovým plechem střešy rovné R 250 mm	m	29,5	239,00	7 051	41 823
2.	SP	764216643	Oplechování rovných parapetů celoplošně lepené z Pz s povrchovou úpravou R 250 mm Plný popis: Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných celoplošně lepené, bez rohů R 250 mm	m	63,6	369,00	23 468	
Výkaz výměr: 1,25*9+2,25+3,35+3*5+0,5*2								
1,25*10+2,25+3*5+0,5*2								
3.	SP	764511642	Kotlík oválný (trychtýřový) pro podokapní žlaby z Pz s povrchovou úpravou 330/100 mm Plný popis: Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a žel kotlík oválný (trychtýřový), R žlabu/průměr svaodu 330/100 mm	kus	1,0	315,00	315	
4.	SP	764511602	Žlab podokapní půlkruhový z Pz s povrchovou úpravou R 330 mm Plný popis: Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a žel půlkruhový R 330 mm	m	4,8	515,00	2 472	
5.	SP	764518622	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odsoků z Pz s povrchovou úpravou průměru 100 mm Plný popis: Svod z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem včetně objímek, kolen a odsoků kruhový průměru 100 mm	m	3,5	539,00	1 887	
6.	SP	764111641	Krytina střešy rovné drážkováním ze svitků z Pz plechu s povrchovou úpravou R 670 mm sklonu do 30° Plný popis: Krytina ze svitků nebo z talířových tabulí z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou z úpravou u okapů, prastupů a vývětníků střešy rovné drážkováním ze svitků R 670 mm, sklon střešy do 30 st.	m ²	3,15	1 470,00	4 631	
7.	SP	998764202	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m Plný popis: Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	2,0	1 000,00	2 000	
766: Konstrukce truhlářské								
1.	SP	766660001	Montáž dveřních křidel otvářacích 1křídlových 3 do 0,8 m do ocelové zárubně Plný popis: Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otvářacích do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	19,0	600,00	11 400	951 525
2.	SP	766660002	Montáž dveřních křidel otvářacích 1křídlových 3 přes 0,8 m do ocelové zárubně Plný popis: Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otvářacích do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	4,0	750,00	3 000	
3.	SP	766660001	Montáž dveřních křidel otvářacích 1křídlových 3 do 0,8 m poalárních do ocelové zárubně Plný popis: Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otvářacích do ocelové zárubně protipožárních jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	1,0	939,00	939	
4.	SP	766660022	Montáž dveřních křidel otvářacích 1křídlových 3 přes 0,8 m poalárních do ocelové zárubně Plný popis: Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otvářacích do ocelové zárubně protipožárních jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	3,0	1 090,00	3 270	
5.	H	61160126	Dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídlové 60x197 cm - včetně kování, zámků a vložek - dle PD Plný popis:	kus	5,0	3 585,00	17 925	



Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra		
9	SP	112251221	Odstranění paterů rovině nebo na svahu do 1:5 odfrézováním do hloubky 0,5 m <i>Plný popis: Odstranění paterů odfrézováním nebo odvrtáním hloubky přes 200 do 500 mm v rovině nebo na svahu do 1:5</i>	m2	36,0	1 590,00	57 240
10	SP	184102117	Výsadba dřeviny s balem D do 1 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5 <i>Plný popis: Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 800 do 1000 mm</i>	kus	15,0	790,00	11 850
11	H	02656011	Líska obecná 140 cm <i>Plný popis:</i>	kus	15,0	1 150,00	17 250
005: Komunikace							72 866
1	SP	567134131	Podklad z podkladového betonu tř. PB I (C 20/25) tl. 250 mm <i>Plný popis: Podklad z podkladového betonu PB tř. PB I (C 20/25) tl. 250 mm</i>	m2	1,8	664,00	1 195
Výkaz výměr: 6*0,3							1,8
2	SP	565135121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl. 50 mm š. přes 3 m <i>Plný popis: Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 50 mm</i>	m2	1,8	215,00	387
3	SP	564861111	Podklad ze štrkodorotě ŠD tl. 200 mm <i>Plný popis: Podklad ze štrkodorotě ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm</i>	m2	135,1	139,00	18 779
Výkaz výměr: 11,42*3,5+19,82*1,5+3,5*1,5+60							135,1
4	SP	577144141	Asfaltový beton vrstva obrusná ACD 11 (ABS) tř. I tl. 50 mm š. přes 3 m z modifikovaného asfaltu <i>Plný popis: Asfaltový beton vrstva obrusná ACD 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tl. 50 mm</i>	m2	1,8	316,00	569
Výkaz výměr: 6*0,3							1,8
5	SP	596211122	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl. 60 mm skupiny B pl do 300 m2 <i>Plný popis: Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěši s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného</i>	m2	135,1	225,00	30 398
Výkaz výměr: 135,1							135,1
6	H	592451110	Dlažba skladebná 20x10x6 cm přírodní <i>Plný popis:</i>	m2	144,557	149,00	21 539
Výkaz výměr: 135,1*1,07							144,557
009: Ostatní konstrukce a práce							31 264
1	SP	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou <i>Plný popis: Osazení zahradního obrubníku betonového s ložem tl. od 50 do 100 mm z betonu prastého tř. C 12/15 s boční opěrou z betonu prastého tř. C 12/15</i>	m	58,34	139,00	8 109
2	H	59217303	Obrubník betonový zahradní přírodní šedá ABZ 9/95 50x5x20 cm <i>Plný popis:</i>	kus	117,0	34,00	3 978
3	SP	919735116	Řezání stávajícího živitého krytu hl. do 300 mm <i>Plný popis: Řezání stávajícího živitého krytu nebo podkladu hloubky přes 250 do 300 mm</i>	m	12,3	250,00	3 075
4	SP	962022391	Bourání zdiva nadzákladového kamenného na MV nebo MVC přes 1 m3 <i>Plný popis: Bourání zdiva nadzákladového kamenného nebo umělého kamenného, na matu výpennou nebo vápencementovou, objemu přes 1 m3</i>	m3	4,12	675,00	2 781
5	SP	963053937	Bourání žb schodišťových ramen monolitických na schodnicích <i>Plný popis: Bourání železobetonových monolitických schodišťových ramen na schodnicích s vybouráním schodnic</i>	m2	12,0	885,00	10 620
6	SP	963011112	Demontáž stávajícího ocelového přístřešku <i>Plný popis: Demontáž základových prefabrikovaných konstrukcí z betonu železového desek hmotností jednotlivě přes 5 do 10 t</i>	kus	1,0	1 500,00	1 500
7	SP	968082016	Vybourání plastových rámu oken zdvojených včetně křidel plochy přes 1 do 2 m2 <i>Plný popis: Vybourání plastových rámu oken s křídly, dveřních zdubnutí, vrat rámu oken s křídly zdvojenými, plochy přes 1 do 2 m2</i>	m2	2,25	227,00	511
8	SP	968082021	Vybourání plastových zárubní dveří plochy do 2 m2 <i>Plný popis: Vybourání plastových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat dveřních zdubnutí, plochy do 2 m2</i>	m2	4,76	145,00	690
022: Slaboproud							25 815
1	H	36589587	Stolní telefon <i>Plný popis:</i>	kus	2,0	890,00	1 780
2	H	220000054	Bytový videotelefon 3 BJ - včetně tabla <i>Plný popis:</i>	soubo	1,0	12 050,00	12 050
3	H	220000055	Rozvaděč + zdroj <i>Plný popis:</i>	soubo	1,0	1 985,00	1 985
4	H	220000056	Zámek elektrický <i>Plný popis:</i>	soubo	1,0	1 350,00	1 350
5	H	220000057	Zapojení a oživení systému <i>Plný popis:</i>	soubo	1,0	5 650,00	5 650
6	H	220000069	Požární detektor <i>Plný popis:</i>	kus	4,0	750,00	3 000

53