

Krycí list rozpočtu

Číslo zakázky 21/30	Zakázka Rekonstrukce vnitřních prostor a zateplení objektu kotelny KD v Mohelnici - ÚT+ZTI		
Komentář			
Popis verze	Nabídka		
Komentář verze			
Adresa	Datum zahájení 15.06.2021		
Rok	2021 Datum dokončení		
Typ Firmy	Název Kontaktní osoba Telefon		
Význam (funkce)	Jméno		
Zpracovatel	Anonymní přístup (pouze pro lokální instalace)		
REKAPITULACE			
Kód stavebního objektu	Popis objektu	Kód zařídění	Zařídění
T	Vytápění		
Z	Zdravotechnika		
		Celkem (bez DPH)	376 419
		DPH	79 048
		DPH 21 % ze základny: 376 419	79 048
		Celkem (včetně DPH)	455 467
Za zhotovitele	Za objednatele		
Jméno :	Jméno :		
Datum :	Datum :		
Podpis:	Podpis :		
Poznámka :			

Zakázka:

Rekonstrukce vnitřních prostor a zateplení objektu kotelny KD v Mohelnici - ÚT+ZTI

Popis	Cena	DPH	Cena s DPH	Počet položek
21/30: Rekonstrukce vnitřních prostor a zateplení objektu kotelny KD v Mohelnici	376 419	79 048	455 467	129
T: Vytápění	179 430	37 680	217 111	52
009: Ostatní konstrukce a práce	6 713	1 410	8 123	4
099: Přesun hmot HSV	2 506	526	3 032	1
732: Ústřední vytápění - strojovny	14 756	3 099	17 854	3
733: Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	67 598	14 196	81 793	11
734: Ústřední vytápění - armatury	24 829	5 214	30 043	13
735: Ústřední vytápění - otopná tělesa	55 061	11 563	66 624	19
900: Zkoušky zařízení	7 968	1 673	9 641	1
Z: Zdravotechnika	196 988	41 368	238 356	77
001: Zemní práce	2 575	541	3 116	3
009: Ostatní konstrukce a práce	2 813	591	3 404	5
099: Přesun hmot HSV	1 304	274	1 577	1
721: Vnitřní kanalizace	52 142	10 950	63 092	26
722: Vnitřní vodovod	57 231	12 019	69 250	24
725: Zařizovací předměty	51 049	10 720	61 769	16
726: Instalační prefabrikáty	29 875	6 274	36 148	2
Celkem (bez DPH)	376 419			
DPH		79 048		
DPH 21 % ze základny: 376 419		79 048		
Celkem (včetně DPH)			455 467	

Zakázka:

Rekonstrukce vnitřních prostor a zateplení objektu kotelny KD v Mohelnici - ÚT+ZTI

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Gen. soustava
21/30: Rekonstrukce vnitřních prostor a zateplení objektu kotelny KD v Mohelnici							376 419	
T: Vytápění							179 430	
009: Ostatní konstrukce a práce							6 713	
1.	SP	971033231	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,0225 m ² na MVC nebo MV tl do 150 mm	kus	4,0	48,39	194	
<i>Plný popis: Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,0225 m², tl. do 150 mm</i>								
2.	SP	971033241	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,0225 m ² na MVC nebo MV tl do 300 mm	kus	2,0	73,54	147	
<i>Plný popis: Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,0225 m², tl. do 300 mm</i>								
3.	SP	972054141	Vybourání otvorů v ŽB strozech nebo klenbách pl do 0,0225 m ² tl do 150 mm	kus	4,0	155,21	621	
<i>Plný popis: Vybourání otvorů ve strozech nebo klenbách železobetonových bez odstranění podlahy a násypu, plochy do 0,0225 m², tl. do 150 mm</i>								
4.	SP	974031154	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 100 mm š do 150 mm	m	45,0	127,82	5 752	
<i>Plný popis: Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 100 mm a šířky do 150 mm</i>								
099: Přesun hmot HSV							2 506	
1.	SP	997013154	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 15 m s omezením mechanizace	t	1,911	1 311,40	2 506	
<i>Plný popis: Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 12 do 15 m</i>								
732: Ústřední vytápění - strojovny							14 756	
1.	H	42610588	Čerpadlo oběhové teplovodní (parametry dle výkresové dokumentace)	kus	1,0	13 971,76	13 972	
<i>Plný popis:</i>								
2.	SP	732429212	Montáž čerpadla oběhového mokroběžného závitového DN 25	soubor	1,0	781,67	782	
<i>Plný popis: Čerpadla teplovodní montáž čerpadel (do potrubí) ostatních typů mokroběžných závitových DN 25</i>								

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
3.	SP	998732202	Přesun hmot procentní pro strojovny v objektech v do 12 m <i>Plný popis: Přesun hmot pro strojovny stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m</i>	%	1,59	1,32	2	
							67 598	
1.	SP	733110803	Demontáž potrubí ocelového závitového do DN 15 <i>Plný popis: Demontáž potrubí z trubek ocelových závitových DN do 15</i>	m	30,0	22,74	682	
2.	SP	733110806	Demontáž potrubí ocelového závitového do DN 32 <i>Plný popis: Demontáž potrubí z trubek ocelových závitových DN přes 15 do 32</i>	m	20,0	24,37	487	
3.	SP	733222202	Potrubí měděné polotvrdé spojované tvrdým pájením D 15x1 <i>Plný popis: Potrubí z trubek měděných polotvrдых spojovaných tvrdým pájením D 15/1</i>	m	79,64	333,71	26 577	
4.	SP	733222203	Potrubí měděné polotvrdé spojované tvrdým pájením D 18x1 <i>Plný popis: Potrubí z trubek měděných polotvrдых spojovaných tvrdým pájením D 18/1</i>	m	33,44	388,91	13 005	
5.	SP	733222204	Potrubí měděné polotvrdé spojované tvrdým pájením D 22x1 <i>Plný popis: Potrubí z trubek měděných polotvrдых spojovaných tvrdým pájením D 22/1,0</i>	m	16,28	439,79	7 160	
6.	SP	733222205	Potrubí měděné polotvrdé spojované tvrdým pájením D 28x1 <i>Plný popis: Potrubí z trubek měděných polotvrдых spojovaných tvrdým pájením D 28/1,5</i>	m	18,92	498,00	9 422	
7.	SP	733811221	Ochrana potrubí ústředního vytápění termoizolačními trubicemi z PE tl do 9 mm DN do 22 mm <i>Plný popis: Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyethylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 6 do 9 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm</i>	m	73,04	55,67	4 066	
8.	SP	733811231	Ochrana potrubí ústředního vytápění termoizolačními trubicemi z PE tl do 13 mm DN do 22 mm <i>Plný popis: Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyethylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 9 do 13 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm</i>	m	33,44	63,96	2 139	
9.	SP	733811241	Ochrana potrubí ústředního vytápění termoizolačními trubicemi z PE tl do 20 mm DN do 22 mm <i>Plný popis: Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyethylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 13 do 20 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm</i>	m	16,28	83,24	1 355	
10.	SP	733811252	Ochrana potrubí ústředního vytápění termoizolačními trubicemi z PE tl do 25 mm DN do 45 mm <i>Plný popis: Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyethylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 20 do 25 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm</i>	m	18,92	142,43	2 695	

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
11.	SP	998733202	Přesun hmot procentní pro rozvody potrubí v objektech v do 12 m <i>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</i>	%	3,39	2,81	10	
							24 829	
1.	SP	734200821	Demontáž armatury závitové se dvěma závitů do G 1/2 <i>Plný popis: Demontáž armatur závitových se dvěma závitů do G 1/2</i>	kus	16,0	81,91	1 311	
2.	SP	734220101	Ventil závitový regulační přímý G 3/4 PN 20 do 100°C vyvažovací <i>Plný popis: Ventily regulační závitové vyvažovací přímé PN 20 do 100 st.C G 3/4</i>	kus	1,0	1 455,45	1 455	
3.	SP	734221682	Termostatická hlavice kapalinová PN 10 do 110°C otopných těles VK <i>Plný popis: Ventily regulační závitové hlavice termostatické, pro ovládání ventilů PN 10 do 110 st.C kapalinové otopných těles VK</i>	kus	15,0	180,38	2 706	
4.	SP	734242414	Ventil závitový zpětný přímý G 1 PN 16 do 110°C <i>Plný popis: Ventily zpětné závitové PN 16 do 110 st.C přímé G 1</i>	kus	1,0	340,78	341	
5.	SP	734261402	Armatura připojovací rohová G 1/2x18 PN 10 do 110°C radiátorů typu VK <i>Plný popis: Šroubení připojovací armatury radiátorů VK PN 10 do 110 st.C, regulační uzavíratelné rohové G 1/2 x 18</i>	kus	15,0	690,00	10 350	
6.	SP	734291123	Kohout plnicí a vypouštěcí G 1/2 PN 10 do 90°C závitový <i>Plný popis: Ostatní armatury kohouty plnicí a vypouštěcí PN 10 do 90 st.C G 1/2</i>	kus	2,0	204,63	409	
7.	SP	734291244	Filtr závitový přímý G 1 PN 16 do 130°C s vnitřními závitů <i>Plný popis: Ostatní armatury filtry závitové PN 16 do 130 st.C přímé s vnitřními závitů G 1</i>	kus	1,0	276,39	276	
8.	SP	734292774	Kohout kulový přímý G 1 PN 42 do 185°C plnoprůtokový s koulí DADO vnitřní závit <i>Plný popis: Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185 st.C plnoprůtokové vnitřní závit G 1</i>	kus	1,0	477,38	477	
9.	SP	734295021	Směšovací armatura závitová trojcestná DN 20 se servomotorem <i>Plný popis: Směšovací armatury závitové trojcestné se servomotorem DN 20</i>	kus	1,0	4 217,33	4 217	
10.	SP	734411101	Teploměr technický s pevným stonkem a jímkou zadní připojení průměr 63 mm délky 50 mm <i>Plný popis: Teploměry technické s pevným stonkem a jímkou zadní připojení (axiální) průměr 63 mm délka stonku 50 mm</i>	kus	2,0	514,51	1 029	
11.	SP	734421102	Tlakoměr s pevným stonkem a zpětnou klapkou tlak 0-4 bar průměr 63 mm spodní připojení <i>Plný popis: Tlakoměry s pevným stonkem a zpětnou klapkou spodní připojení (radiální) tlaku 0-4 bar průměru 63 mm</i>	kus	2,0	956,83	1 914	
12.	SP	734494213	Návarek s trubkovým závitěm G 1/2 <i>Plný popis: Měřicí armatury návarky s trubkovým závitěm G 1/2</i>	kus	2,0	171,53	343	

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
13.	SP	998734202	Přesun hmot procentní pro armatury v objektech v do 12 m	%	0,28	0,23	0	
<i>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</i>								
735: Ústřední vytápění - otopná tělesa							55 061	
1.	SP	735000912	Vyregulování ventilu nebo kohoutu dvojregulačního s termostatickým ovládáním	kus	15,0	116,20	1 743	
<i>Plný popis: Regulace otopného systému při opravách vyregulování dvojregulačních ventilů a kohoutů s termostatickým ovládáním</i>								
2.	SP	735111810	Demontáž otopného tělesa litinového článkového	m2	20,91	31,87	666	
<i>Plný popis: Demontáž otopných těles litinových článkových</i>								
Výkaz výměr: 82 článků; 82*0,255					20,91			
3.	SP	735152171	Deskové těleso, typ VK, se spodním středovým připojením 10-060040	kus	2,0	2 255,80	4 512	
<i>Plný popis: Otopná tělesa panelová VK jednodesková</i>								
4.	SP	735152173	Deskové těleso, typ VK, se spodním středovým připojením 10-060060	kus	1,0	2 431,80	2 432	
<i>Plný popis: Otopná tělesa panelová VK jednodesková</i>								
5.	SP	735152175	Deskové těleso, typ VK, se spodním středovým připojením 10-070080	kus	1,0	2 624,90	2 625	
<i>Plný popis: Otopná tělesa panelová VK jednodesková</i>								
6.	SP	735152194	Deskové těleso, typ VK, se spodním středovým připojením 10-090070	kus	1,0	3 064,90	3 065	
<i>Plný popis: Otopná tělesa panelová VK jednodesková</i>								
7.	SP	735152271	Deskové těleso, typ VK, se spodním středovým připojením 11-060040	kus	1,0	2 440,60	2 441	
<i>Plný popis: Otopná tělesa panelová VK jednodesková</i>								
8.	SP	735152276	Deskové těleso, typ VK, se spodním středovým připojením 11-060090	kus	1,0	3 152,40	3 152	
<i>Plný popis: Otopná tělesa panelová VK jednodesková</i>								
9.	SP	735152277	Deskové těleso, typ VK, se spodním středovým připojením 11-060100	kus	1,0	3 293,20	3 293	
<i>Plný popis: Otopná tělesa panelová VK jednodesková</i>								
10.	SP	735152281	Deskové těleso, typ VK, se spodním středovým připojením 11-060160	kus	2,0	4 137,00	8 274	
<i>Plný popis: Otopná tělesa panelová VK jednodesková</i>								
11.	SP	735152293	Deskové těleso, typ VK, se spodním středovým připojením 11-090060	kus	1,0	3 311,30	3 311	
<i>Plný popis: Otopná tělesa panelová VK jednodesková</i>								
12.	SP	735152477	Deskové těleso, typ VK, se spodním středovým připojením 21-060100	kus	1,0	4 067,10	4 067	
<i>Plný popis: Otopná tělesa panelová VK dvoudesková</i>								
13.	SP	735152492	Deskové těleso, typ VK, se spodním středovým připojením 21-070080	kus	1,0	3 855,90	3 856	
<i>Plný popis: Otopná tělesa panelová VK dvoudesková</i>								

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
14.	SP	735152578	Deskové těleso, typ VK, se spodním středovým připojením 22-070200 <i>Plný popis: Otopná tělesa panelová VK dvoudesková</i>	kus	1,0	4 726,60	4 727	
15.	SP	735152692	Deskové těleso, typ VK, se spodním středovým připojením 33-090050 <i>Plný popis: Otopná tělesa panelová VK třídesková</i>	kus	1,0	5 922,90	5 923	
16.	SP	735191905	Odvzdušnění otopných těles <i>Plný popis: Ostatní opravy otopných těles odvzdušnění tělesa</i>	kus	15,0	24,07	361	
17.	SP	735191910	Napuštění vody do otopných těles <i>Plný popis: Ostatní opravy otopných těles napuštění vody do otopného systému včetně potrubí (bez kotle a ohříváků) otopných těles</i>	m2	34,5	12,04	415	
18.	SP	735221832	Demontáž registru trubkového hladkého DN 80 délka do 3 m dvoupramenný <i>Plný popis: Demontáž registrů z trubek hladkých DN 80 stavební délky do 3 m, o počtu pramenů registru 2</i>	kus	1,0	193,25	193	
19.	SP	998735202	Přesun hmot procentní pro otopná tělesa v objektech v do 12 m <i>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</i>	%	2,39	1,98	5	
							7 968	
1.	SP	X900152041	Zkoušky zařízení dle ČSN 06 0310, čl. 9 - zkoušky těsnosti a zkoušky provozní (dilatační a topné) <i>Plný popis:</i>	hod	24,0	332,00	7 968	
							196 988	
							2 575	
1.	SP	139711101	Výkopávky v uzavřených prostorech v hornině tř. 1 až 4 <i>Plný popis: Výkopávka v uzavřených prostorech s naložením výkopku na dopravní prostředek v hornině tř. 1 až 4</i>	m3	0,576	2 978,04	1 715	
					0,576			
2.	SP	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním <i>Plný popis: Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách</i>	m3	0,192	119,52	23	
					0,192			
3.	SP	175101101	Obsypání potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m3	0,288	2 905,00	837	

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
<p><i>Plný popis: Obsypání potrubí sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhuštění bez prohození sypaniny</i></p> <p>Výkaz výměr: Napojení na stávající ležatou kanalizaci v podlaze 1.np; 0,6*1,6*0,3 0,288</p>								
009: Ostatní konstrukce a práce								2 813
1.	SP	965042121	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl do 1 m2	m3	0,096	3 801,40	365	
<p><i>Plný popis: Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy do 1 m2</i></p> <p>Výkaz výměr: Napojení na stávající ležatou kanalizaci v podlaze 1.np; 1,6*0,6*0,1 0,096</p>								
2.	SP	971033231	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,0225 m2 na MVC nebo MV tl do 150 mm	kus	6,0	48,39	290	
<p><i>Plný popis: Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkovek z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,0225 m2, tl. do 150 mm</i></p>								
3.	SP	971033241	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,0225 m2 na MVC nebo MV tl do 300 mm	kus	5,0	73,54	368	
<p><i>Plný popis: Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkovek z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,0225 m2, tl. do 300 mm</i></p>								
4.	SP	972054141	Vybourání otvorů v ŽB stropech nebo klenbách pl do 0,0225 m2 tl do 150 mm	kus	3,0	155,21	466	
<p><i>Plný popis: Vybourání otvorů ve stropech nebo klenbách železobetonových bez odstranění podlahy a násypu, plochy do 0,0225 m2, tl. do 150 mm</i></p>								
5.	SP	974031165	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 150 mm š do 200 mm	m	6,0	220,78	1 325	
<p><i>Plný popis: Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 150 mm a šířky do 200 mm</i></p>								
009: Přesun hmot HSV								1 304
1.	SP	997013154	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 15 m s omezením mechanizace	t	0,994	1 311,40	1 304	
<p><i>Plný popis: Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 12 do 15 m</i></p>								
721: Vnitřní kanalizace								52 142
1.	SP	721110802	Demontáž potrubí kameninové do DN 100	m	2,0	92,96	186	

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
<i>Plný popis: Demontáž potrubí z kameninových trub normálních nebo kyselinovzdorných do DN 100</i>								
2.	SP	721110806	Demontáž potrubí kameninové do DN 200	m	2,0	102,09	204	
<i>Plný popis: Demontáž potrubí z kameninových trub normálních nebo kyselinovzdorných přes 100 do DN 200</i>								
3.	SP	721140802	Demontáž potrubí litinové do DN 100	m	6,0	144,42	867	
<i>Plný popis: Demontáž potrubí z litinových trub odpadních nebo dešťových do DN 100</i>								
4.	SP	721171803	Demontáž potrubí z PVC do D 75	m	12,0	10,87	130	
<i>Plný popis: Demontáž potrubí z novodurových trub odpadních nebo přípojovacích do D 75</i>								
5.	SP	721171808	Demontáž potrubí z PVC do D 114	m	10,0	29,05	291	
<i>Plný popis: Demontáž potrubí z novodurových trub odpadních nebo přípojovacích přes 75 do D 114</i>								
6.	SP	721171915	Potrubí z PP propojení potrubí DN 110	kus	1,0	331,73	332	
<i>Plný popis: Opravy odpadního potrubí plastového propojení dosavadního potrubí DN 110</i>								
7.	SP	721173315	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 dešťové DN 110	m	6,6	405,45	2 676	
<i>Plný popis: Potrubí z trub PVC SN4 dešťové DN 110 - napojení stávajících dešťových svodů na stávající kanalizaci</i>								
8.	SP	721173401	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 110	m	3,3	324,90	1 072	
<i>Plný popis: Potrubí z trub PVC SN4 svodné (ležaté) DN 110</i>								
9.	SP	721173604	Potrubí kanalizační z PE svodné DN 70	m	5,5	434,23	2 388	
<i>Plný popis: Potrubí z trub polyetylenových svařované svodné (ležaté) - propojení od kalového čerpadla do původního septiku</i>								
10.	SP	721174024	Potrubí kanalizační z PP odpadní DN 75	m	4,4	437,49	1 925	
<i>Plný popis: Potrubí z trub polypropylenových odpadní (svislé) DN 75</i>								
11.	SP	721174025	Potrubí kanalizační z PP odpadní DN 110	m	16,5	537,43	8 868	
<i>Plný popis: Potrubí z trub polypropylenových odpadní (svislé) DN 110</i>								
12.	SP	721174042	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 40	m	3,3	365,81	1 207	
<i>Plný popis: Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 40</i>								
13.	SP	721174043	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 50	m	5,5	404,50	2 225	
<i>Plný popis: Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 50</i>								
14.	SP	721174045	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 110	m	3,3	581,34	1 918	
<i>Plný popis: Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 110</i>								
15.	SP	721174063	Potrubí kanalizační z PP větrací DN 110	m	8,8	291,91	2 569	
<i>Plný popis: Potrubí z trub polypropylenových větrací DN 110</i>								

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
16.	SP	721194104	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40 <i>Plný popis: Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40</i>	kus	3,0	68,31	205	
17.	SP	721194105	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50 <i>Plný popis: Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50</i>	kus	4,0	75,70	303	
18.	SP	721194109	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 100 <i>Plný popis: Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 100</i>	kus	4,0	112,88	452	
19.	SP	721226511	Zápachová uzávěrka podomítková pro pračku a myčku DN 40 <i>Plný popis: Zápachové uzávěrky podomítkové (Pe) s krycí deskou pro pračku a myčku DN 40</i>	kus	2,0	680,79	1 362	
20.	SP	721242115	Lapač střešních splavenin z PP s kulovým kloubem na odtoku DN 110 <i>Plný popis: Lapače střešních splavenin polypropylenové (PP) s kulovým kloubem na odtoku DN 110</i>	kus	3,0	2 836,70	8 510	
21.	SP	721274103	Přivzdušňovací ventil (37 l/s) odpadních potrubí DN 110 <i>Plný popis: Ventily přivzdušňovací odpadních potrubí DN 110</i>	kus	1,0	1 132,52	1 133	
22.	SP	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 125 <i>Plný popis: Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125</i>	m	30,0	21,53	646	
23.	SP	721300922	Pročištění svodů ležatých do DN 300 <i>Plný popis: Pročištění ležatých svodů do DN 300</i>	m	10,0	180,94	1 809	
24.	SP	998721202	Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 12 m <i>Plný popis: Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m</i>	%	1,77	1,47	3	
25.	SP	x72100001	Kalové čerpadlo dle parametrů na výkrese <i>Plný popis: Cena zahrnuje dodávku čerpadla včetně jeho montáže do stávající šachty, případně podpůrné konstrukce H = min. 10 m; M = min. 10 m³/h; MATERIÁL TĚLESA I OBĚŽNÉHO KOLA: LITINA; MAX. VELIKOST PEVNÝCH ČÁSTIC: 50 mm VÝTLAK: PŘÍRUBA DN 65; PN 10; PŘÍKON: 1,3 kW; NAPĚTÍ: 1x230 V; JMENOVITÝ PROUD: 6,1 A; ROZBĚHOVÝ PROUD: 38 A</i>	soubor	1,0	6 298,04	6 298	
26.	SP	x72100002	Demontáž původního čerpadla v místnosti č. 101 - vč. sacího i výtlačného potrubí <i>Plný popis:</i>	soubor	1,0	4 565,00	4 565	

722: Vnitřní vodovod

57 231

1.	SP	722130801	Demontáž potrubí ocelové pozinkované závitové do DN 25 <i>Plný popis: Demontáž potrubí z ocelových trubek pozinkovaných závitových do DN 25</i>	m	15,0	60,51	908	
2.	SP	722130802	Demontáž potrubí ocelové pozinkované závitové do DN 40 <i>Plný popis: Demontáž potrubí z ocelových trubek pozinkovaných závitových přes 25 do DN 40</i>	m	5,0	71,30	357	

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
3.	SP	722130913	Potrubí pozinkované závitové přeřezání ocelové trubky do DN 25 <i>Plný popis: Opravy vodovodního potrubí z ocelových trubek pozinkovaných závitových přeřezání ocelové trubky do DN 25</i>	kus	4,0	25,23	101	
4.	SP	722131933	Potrubí pozinkované závitové propojení potrubí DN 25 <i>Plný popis: Opravy vodovodního potrubí z ocelových trubek pozinkovaných závitových propojení dosavadního potrubí DN 25</i>	kus	1,0	372,35	372	
5.	SP	722170801	Demontáž rozvodů vody z plastů do D 25 <i>Plný popis: Demontáž rozvodů vody z plastů do D 25 mm</i>	m	12,0	18,18	218	
6.	SP	722174002	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuzí PN 16 D 20 x 2,8 mm <i>Plný popis: Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 16 (SDR 7,4) D 20 x 2,8</i>	m	35,2	284,69	10 021	
7.	SP	722174003	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuzí PN 16 D 25 x 3,5 mm <i>Plný popis: Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 16 (SDR 7,4) D 25 x 3,5</i>	m	36,3	345,64	12 547	
8.	SP	722174004	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuzí PN 16 D 32 x 4,4 mm <i>Plný popis: Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 16 (SDR 7,4) D 32 x 4,4</i>	m	5,5	409,40	2 252	
9.	SP	722181221	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl do 9 mm DN do 22 mm <i>Plný popis: Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 6 do 9 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm</i>	m	35,2	55,67	1 960	
10.	SP	722181222	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl do 9 mm DN do 45 mm <i>Plný popis: Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 6 do 9 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm</i>	m	41,8	63,42	2 651	
11.	SP	722182011	Podpurný žlab pro potrubí D 20 <i>Plný popis: Podpurný žlab pro potrubí průměru D 20</i>	m	3,85	34,71	134	
12.	SP	722182012	Podpurný žlab pro potrubí D 25 <i>Plný popis: Podpurný žlab pro potrubí průměru D 25</i>	m	24,2	37,27	902	
13.	SP	722182013	Podpurný žlab pro potrubí D 32 <i>Plný popis: Podpurný žlab pro potrubí průměru D 32</i>	m	1,65	62,61	103	
14.	SP	722190401	Vyvedení a upevnění výpustku do DN 25 <i>Plný popis: Zřízení přípojek na potrubí vyvedení a upevnění výpustek do DN 25</i>	kus	17,0	185,09	3 147	
15.	SP	722190901	Uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravách <i>Plný popis: Opravy ostatní uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravách včetně vypuštění a napuštění</i>	kus	2,0	71,80	144	

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
16.	SP	722220851	Demontáž armatur závitových s jedním závitem G do 3/4 <i>Plný popis: Demontáž armatur závitových s jedním závitem do G 3/4</i>	kus	1,0	14,36	14	
17.	SP	722220861	Demontáž armatur závitových se dvěma závity G do 3/4 <i>Plný popis: Demontáž armatur závitových se dvěma závity do G 3/4</i>	kus	4,0	21,66	87	
18.	SP	722232063	Kohout kulový přímý G 1 PN 42 do 185°C vnitřní závit s vypouštěním <i>Plný popis: Armatury se dvěma závity kulové kohouty PN 42 do 185 st.C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 1</i>	kus	2,0	535,46	1 071	
19.	SP	722262227	Bytový vodoměr suchoběžný jednovtokový Q3=4 m3/h; teplotní třída T50; pro svislou polohu <i>Plný popis: Vodoměry pro vodu do 40 st.C</i>	kus	1,0	2 427,14	2 427	
20.	SP	722263210	Bytový vodoměr suchoběžný jednovtokový Q3=4 m3/h; teplotní třída T90; pro svislou polohu <i>Plný popis: Vodoměry pro vodu do 100 st.C</i>	kus	1,0	2 252,79	2 253	
21.	SP	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50 <i>Plný popis: Zkoušky, proplach a dezinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50</i>	m	70,0	49,76	3 483	
22.	SP	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80 <i>Plný popis: Zkoušky, proplach a dezinfekce vodovodního potrubí proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80</i>	m	70,0	39,13	2 739	
23.	SP	998722202	Přesun hmot procentní pro vnitřní vodovod v objektech v do 12 m <i>Plný popis: Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m</i>	%	1,07	0,89	1	
24.	SP	x72200003	Přeložení části rozvodů S.V.+T.V.+CIRK. <i>Plný popis: Jedná se o přeložení potrubí od stávajícího ohříváče v místnosti č. 110 tak, aby nepřekáželo novému vstupu do kotelny.</i>	soubor	1,0	9 341,65	9 342	
725: Zařizovací předměty							51 049	
1.	SP	725110814	Demontáž klozetu Kombi, odsávací <i>Plný popis: Demontáž klozetů odsávacích nebo kombinačních</i>	soubor	1,0	162,68	163	
2.	SP	725112021	Klozet keramický závěsný na nosné stěny s hlubokým splachováním odpad vodorovný <i>Plný popis: Zařízení záchodů klozety keramické závěsné na nosné stěny s hlubokým splachováním odpad vodorovný</i>	soubor	3,0	4 283,11	12 849	
3.	SP	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur <i>Plný popis: Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel</i>	soubor	1,0	126,99	127	

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
4.	SP	725211603	Umyvadlo keramické bílé šířky 600 mm bez krytu na sifon připevněné na stěnu šrouby <i>Plný popis: Umyvadla keramická bílá bez výtokových armatur připevněná na stěnu šrouby bez sloupu nebo krytu na sifon 600 mm</i>	soubor	3,0	3 614,14	10 842	
5.	SP	725220842	Demontáž van ocelových volně stojících <i>Plný popis: Demontáž van ocelových volně stojících</i>	soubor	1,0	141,10	141	
6.	SP	725310823	Demontáž dřez jednoduchý vestavěný v kuchyňských sestavách bez výtokových armatur <i>Plný popis: Demontáž dřezů jednoduchých bez výtokových armatur vestavěných v kuchyňských sestavách</i>	soubor	1,0	162,68	163	
7.	SP	725311121	Dřez jednoduchý nerezový se zápachovou uzávěrkou s odkapávací plochou 560x480 mm a miskou <i>Plný popis: Dřezy bez výtokových armatur jednoduché se zápachovou uzávěrkou nerezové s odkapávací plochou 560x480 mm a miskou</i>	soubor	2,0	2 424,05	4 848	
8.	SP	725331111	Výlevka bez výtokových armatur keramická se sklopnou plastovou mřížkou 500 mm <i>Plný popis: Výlevky bez výtokových armatur a splachovací nádrže keramické se sklopnou plastovou mřížkou 425 mm</i>	soubor	1,0	5 592,66	5 593	
9.	SP	725813111	Ventil rohový bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2 <i>Plný popis: Ventily rohové bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2</i>	soubor	10,0	204,40	2 044	
10.	SP	725813112	Ventil rohový pračkový G 3/4 <i>Plný popis: Ventily rohové bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky pračkové G 3/4</i>	kus	2,0	432,74	865	
11.	SP	725820801	Demontáž baterie nástěnné do G 3 / 4 <i>Plný popis: Demontáž baterií nástěnných do G 3/4</i>	soubor	3,0	75,86	228	
12.	SP	725821316	Baterie dřezová nástěnná páková s otáčivým plochým ústím a délkou ramínka 300 mm <i>Plný popis: Baterie dřezové nástěnné pákové s otáčivým plochým ústím a délkou ramínka 300 mm</i>	soubor	1,0	1 464,43	1 464	
13.	SP	725821326	Baterie dřezová stojánková páková s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 265 mm <i>Plný popis: Baterie dřezové stojánkové pákové s otáčivým ústím a délkou ramínka 265 mm</i>	soubor	2,0	2 129,78	4 260	
14.	SP	725822613	Baterie umyvadlová stojánková páková s výpustí <i>Plný popis: Baterie umyvadlové stojánkové pákové s výpustí</i>	soubor	3,0	2 309,22	6 928	
15.	SP	725980123	Dvířka 30/30 <i>Plný popis: Dvířka 30/30</i>	kus	1,0	533,90	534	
16.	SP	998725202	Přesun hmot procentní pro zařizovací předměty v objektech v do 12 m <i>Plný popis: Přesun hmot procentní pro zařizovací předměty v objektech v do 12 m</i>	%	0,22	0,18	0	

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava	
<i>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</i>									
726: Instalační prefabrikáty							29 875		
1.	SP	726131041	Instalační předstěna - klozet závěsný v 1120 mm s ovládáním zepředu do lehkých stěn s kovovou kčí	soubor	3,0	9 958,20	29 875		
<i>Plný popis: Předstěnové instalační systémy do lehkých stěn s kovovou konstrukcí pro závěsné klozety ovládání zepředu, stavební výšky 1120 mm</i>									
2.	SP	998726212	Přesun hmot procentní pro instalační prefabrikáty v objektech v do 12 m	%	0,22	0,18	0		
<i>Plný popis: Přesun hmot pro instalační prefabrikáty stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m</i>									

Figura

Výraz

Hodnota

Popis
