

VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: Transformace Domova Kamélie Křižanov II. - Žďár nad Sázavou 2

Objekt: 02-D.1.4.1. ZTI

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Cenová soustava
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		HSV	Práce a dodávky HSV				0,00	
		1	Zemní práce				0,00	
1	115	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	15,00		0,00	CS ÚRS 2017 01
2	115	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	2,00		0,00	CS ÚRS 2017 01
3	001	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3, s naložením výkopku	m3	169,44		0,00	CS ÚRS 2017 01
			" Hloubení rýhy pro svodné kanalizační potrubí " (48,8+56,1+99,9)*0,8*1,0		163,84			
			" Hloubení rýhy pro vodovodní potrubí přípojky " 7,0*0,8*1,0		5,60			
4	001	132201209	Příplatek za lepvost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	84,72		0,00	CS ÚRS 2017 01
			" Lepvost 50% " 169,44*0,5		84,72			
5	161	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	169,44		0,00	CS ÚRS 2017 01
			" Svislé přemístění výkopku. " 84,72+84,72		169,44			
6	001	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním	m3	84,72		0,00	CS ÚRS 2017 01
			" Zásyp svodného potrubí zeminou z výkopů " (48,8+56,1+99,9)*0,8*0,5		81,92			
			" Zásyp vodovodního potrubí zeminou z výkopů " 7,0*0,8*0,5		2,80			
7	001	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženo do 3 m	m3	67,78		0,00	CS ÚRS 2017 01
			" Obsyp potrubí šterkopiskem, výška obsypu 400mm " (48,8+56,1+99,9)*0,8*0,400		65,54			
			" Obsyp potrubí šterkopiskem, výška obsypu 400mm " 7,0*0,8*0,400		2,24			
8	001	583336510	kamenivo těžené hrubé (Bratčice) frakce 8-16	t	135,56		0,00	CS ÚRS 2017 01
			" Obsyp potrubí šterkem " 67,78*2,0		135,56			
		4	Vodorovné konstrukce				0,00	
9	451	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžného	m3	16,94		0,00	CS ÚRS 2017 01
			" Lože z písku pro svodné kanalizační potrubí " (48,8+56,1+99,9)*0,8*0,100		16,38			
			" Lože z písku pro vodovodní potrubí " 7,0*0,8*0,100		0,56			
		9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				0,00	
10	949	97899941 SPC	Náklady spojené s odvozem a uložením sypaniny	m3	84,72		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			" V poloze zahrnuto naložení, odvoz sypaniny, likvidace v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech " dle technologie a místa určené zhotovitelem, včetně poplatků za uložení sypaniny "					
			" Odvoz nepotřebné zeminy z výkopů " (84,72+84,72)-84,72		84,72			
		99	Přesun hmot				0,00	
11	998	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	167,59		0,00	CS ÚRS 2017 01
12	998	99901 SPC	Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku HSV	sada	1,00		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			" Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku HSV - výpomoc, doplňkové práce a dodávky, kompletace apod. "		1,00			
		PSV	Práce a dodávky PSV				0,00	
		721	Zdravotně technické instalace budov - Vnitřní kanalizace				0,00	
13	721	7211734011 RTO	D+M Potrubí kanalizační plastové svodné systém KG PVC DN 75 - Specifikace dle PD - 02-D.1.4.1.	m	14,00		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			" Potrubí KG PVC, SN8 hrdlové. "					
			" V ceně veškeré příslušenství, tvarovky, kotvící prvky a spojovací materiál, výměra včetně ztrátého. Součástí ceny vytvoření a zapravení prostupů. "					
			" Splaškové potrubí "		14,00			
14	721	721173401 RTO	D+M Potrubí kanalizační plastové svodné systém KG PVC DN 110 - Specifikace dle PD - 02-D.1.4.1.	m	52,80		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			" Potrubí KG PVC, SN8 hrdlové. "					
			" V ceně veškeré příslušenství, tvarovky, kotvící prvky a spojovací materiál, výměra včetně ztrátého. Součástí ceny vytvoření a zapravení prostupů. "					
			" Splaškové potrubí " 4,0+48,8		52,80			
15	721	721173403 RTO	D+M Potrubí kanalizační plastové svodné systém KG PVC DN 160 - Specifikace dle PD - 02-D.1.4.1.	m	156,00		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			" Potrubí KG PVC, SN8 hrdlové. "					
			" V ceně veškeré příslušenství, tvarovky, kotvící prvky a spojovací materiál, výměra včetně ztrátého. Součástí ceny vytvoření a zapravení prostupů. "					
			" Splaškové potrubí "		56,10			
			" Dešťové potrubí "		99,90			
16	721	7211740242 RTO	D+M Potrubí kanalizační z PP odpadní systém HT DN 75 - Specifikace dle PD - 02-D.1.4.1.	m	28,60		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			" Potrubí HT PP, hrdlové. "					
			" V ceně veškeré příslušenství, tvarovky, kotvící prvky a spojovací materiál, výměra včetně ztrátého. Součástí ceny vytvoření a zapravení prostupů. "		28,60			
17	721	721174025 RTO	D+M Potrubí kanalizační z PP odpadní systém HT DN 110 - Specifikace dle PD - 02-D.1.4.1.	m	50,20		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			" Potrubí HT PP, hrdlové. "					
			" V ceně veškeré příslušenství, tvarovky, kotvící prvky a spojovací materiál, výměra včetně ztrátého. Součástí ceny vytvoření a zapravení prostupů. "		50,20			
18	721	721174043 RTO	D+M Potrubí kanalizační z PP připojovací systém HT DN do 70 - Specifikace dle PD - 02-D.1.4.1.	m	45,50		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			" Potrubí HT PP, hrdlové. "					
			" V ceně veškeré příslušenství, tvarovky, kotvící prvky a spojovací materiál, výměra včetně ztrátého. Součástí ceny vytvoření a zapravení prostupů. "		45,50			
19	721	721174045 RTO	D+M Potrubí kanalizační z PP připojovací systém HT DN 110 - Specifikace dle PD - 02-D.1.4.1.	m	15,90		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			" Potrubí HT PP, hrdlové. "					
			" V ceně veškeré příslušenství, tvarovky, kotvící prvky a spojovací materiál, výměra včetně ztrátého. Součástí ceny vytvoření a zapravení prostupů. "		15,90			
19a	722	7211740451 RTO	D+M Potrubí odvodu kondenzátu - Systém PP-R PN16, D 20x2,8 mm + TI tl. 9 mm - Specifikace dle PD - 02-D.1.4.1.	m	13,90		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			" Vrstvené potrubí vodovodní plastové s hliníkovou vložkou + Izolace nálevkovou izolační hadicí z pěnového polyetylenu tl. 9 mm v celé délce potrubí včetně kolen a odboček "		13,90			
			" V ceně veškeré příslušenství, tvarovky, kotvící prvky a spojovací materiál, výměra včetně ztrátého. Součástí ceny vytvoření a zapravení prostupů. "					
19b	721	721242115	Lapač sítěšních splavenin z PP se zápachovou klapkou a lapacím košem DN 110	kus	7,00		0,00	CS ÚRS 2017 01
20	721	721273153	Hlavice ventilační polypropylen PP DN 110	kus	4,00		0,00	CS ÚRS 2017 01
21	721	72199901 SPC	D+M Čistič tvarovka KG DN110 - Specifikace dle PD - 02-D.1.4.1.	kus	4,00		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			" Čistič tvarovka pro splaškové potrubí. V ceně také plastová revizní dvířka 200x200 mm. "		4,00			
22	721	721290110 RTO	Zkouška těsnosti kanalizace vodou celkového rozvodu vč přípravy	soubor	1,00		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01

23	721	721290120 RTO	Zkouška těsnosti kanalizace kouřem celkového rozvodu vč přípravy	soubor	1,00		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
24	721	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 125	m	220,90		0,00	CS ÚRS 2017 01
25	721	721290112	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 200	m	156,00		0,00	CS ÚRS 2017 01
26	721	721290123	Zkouška těsnosti kanalizace kouřem do DN 300	m	376,90		0,00	CS ÚRS 2017 01
27	721	721999221 SPC	D+M Zabezpečení konců a zkouška vzduchotěsnosti kanalizace - Specifikace dle PD - 02-D.1.4.1.	sada	1,00		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			" Zkouška splaškové kanalizace "					
			" Včetně technické prohlídky a utěsnění zkoušeného úseku "					
28	721	999721 SPC	D+M Požární ucpávky, uzávěry, manžety - Specifikace dle PBŘ	sada	1,00		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
29	721	998721202	Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 12 m	%	1,77		0,00	CS ÚRS 2017 01
30	HZS	HZS2211 RTO	Stavební přípomoc - Instalátér	sada	1,00		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			" Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku 725 "		1,00			
			" Zednická výpomoc,doplňkové práce,kompletace,zřízení prostupů,zapravení prostupů, apod."					
		722	Zdravotné technické instalace budov - Vnitřní vodovod				0,00	
31	722	722174021 RTO	D+M Potrubí vodovodní plastové Systém PPR PN16 , D 16x2,2 mm + TI tl.13mm - Specifikace dle PD - 02-D.1.4.1.	m	20,70		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			" Vrstvené potrubí vodovodní plastové s hliníkovou vložkou + Izolace návlekovou izolační hadicí z pěnového polyetylénu tl. 13 mm v celé délce potrubí včetně kolen a odboček "					
			" V ceně veškeré příslušenství, tvarovky,kotvicí prvky a spojovací materiál, výměra včetně ztrátého. Součástí ceny vytvoření a zapravení prostupů. "					
			" Studená voda " 11,0+13,0		20,70			
32	722	722174022 RTO	D+M Potrubí vodovodní plastové Systém PPR PN16 , D 20x2,8 mm + TI tl.13mm - Specifikace dle PD - 02-D.1.4.1.	m	52,50		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			" Vrstvené potrubí vodovodní plastové s hliníkovou vložkou + Izolace návlekovou izolační hadicí z pěnového polyetylénu tl. 13 mm v celé délce potrubí včetně kolen a odboček "					
			" V ceně veškeré příslušenství, tvarovky,kotvicí prvky a spojovací materiál, výměra včetně ztrátého. Součástí ceny vytvoření a zapravení prostupů. "					
			" Studená voda " 30,0+31,0		52,50			
33	722	7221740222 RTO	D+M Potrubí vodovodní plastové Systém PPR PN16 , D 20x2,8 mm + TI tl.20mm - Specifikace dle PD - 02-D.1.4.1.	m	65,70		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			" Vrstvené potrubí vodovodní plastové s hliníkovou vložkou + Izolace z lehčeného polyetylénu tl. 20 mm v celé délce potrubí včetně kolen a odboček "					
			" V ceně veškeré příslušenství, tvarovky,kotvicí prvky a spojovací materiál, výměra včetně ztrátého. Součástí ceny vytvoření a zapravení prostupů. "					
			" Teplá voda " 38,0+34,0		62,00			
			" Cirkulace "		3,70			
34	722	722174023 RTO	D+M Potrubí vodovodní plastové Systém PPR PN16 , D 25x3,5 mm + TI tl.13mm - Specifikace dle PD - 02-D.1.4.1.	m	16,00		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			" Vrstvené potrubí vodovodní plastové s hliníkovou vložkou + Izolace návlekovou izolační hadicí z pěnového polyetylénu tl. 13 mm v celé délce potrubí včetně kolen a odboček "					
			" V ceně veškeré příslušenství, tvarovky,kotvicí prvky a spojovací materiál, výměra včetně ztrátého. Součástí ceny vytvoření a zapravení prostupů. "					
			" Studená voda "		16,00			
35	722	7221740231 RTO	D+M Potrubí vodovodní plastové Systém PPR PN16 , D 25x3,5 mm + TI tl.20mm - Specifikace dle PD - 02-D.1.4.1.	m	12,90		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			" Vrstvené potrubí vodovodní plastové s hliníkovou vložkou + Izolace z lehčeného polyetylénu tl. 20 mm v celé délce potrubí včetně kolen a odboček "					
			" V ceně veškeré příslušenství, tvarovky,kotvicí prvky a spojovací materiál, výměra včetně ztrátého. Součástí ceny vytvoření a zapravení prostupů. "					
			" Teplá voda "		12,90			
36	722	722174024 RTO	D+M Potrubí vodovodní plastové Systém PPR PN16 , D 32x4,4 mm + TI tl.13mm - Specifikace dle PD - 02-D.1.4.1.	m	40,50		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			" Vrstvené potrubí vodovodní plastové s hliníkovou vložkou + Izolace návlekovou izolační hadicí z pěnového polyetylénu tl. 13 mm v celé délce potrubí včetně kolen a odboček "					
			" V ceně veškeré příslušenství, tvarovky,kotvicí prvky a spojovací materiál, výměra včetně ztrátého. Součástí ceny vytvoření a zapravení prostupů. "					
			" Studená voda "		40,50			
37	722	7221740241 RTO	D+M Potrubí vodovodní plastové Systém PPR PN16 , D 32x4,4 mm + TI tl.20mm - Specifikace dle PD - 02-D.1.4.1.	m	40,50		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			" Vrstvené potrubí vodovodní plastové s hliníkovou vložkou + Izolace z lehčeného polyetylénu tl. 20 mm v celé délce potrubí včetně kolen a odboček "					
			" V ceně veškeré příslušenství, tvarovky,kotvicí prvky a spojovací materiál, výměra včetně ztrátého. Součástí ceny vytvoření a zapravení prostupů. "					
			" Teplá voda "		40,50			
38	722	722174025 RTO	D+M Potrubí vodovodní plastové Systém PPR PN16 , D 40x5,5 mm + TI tl.13mm - Specifikace dle PD - 02-D.1.4.1.	m	3,50		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			" Vrstvené potrubí vodovodní plastové s hliníkovou vložkou + Izolace návlekovou izolační hadicí z pěnového polyetylénu tl. 13 mm v celé délce potrubí včetně kolen a odboček "					
			" V ceně veškeré příslušenství, tvarovky,kotvicí prvky a spojovací materiál, výměra včetně ztrátého. Součástí ceny vytvoření a zapravení prostupů. "					
			" Studená voda "		3,50			
39	722	722174025 RTO	D+M Potrubí vodovodní plastové Systém PPR PN16 , D 40x5,5 mm + TI tl.20mm - Specifikace dle PD - 02-D.1.4.1.	m	1,00		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			" Vrstvené potrubí vodovodní plastové s hliníkovou vložkou + Izolace z lehčeného polyetylénu tl. 20 mm v celé délce potrubí včetně kolen a odboček "					
			" V ceně veškeré příslušenství, tvarovky,kotvicí prvky a spojovací materiál, výměra včetně ztrátého. Součástí ceny vytvoření a zapravení prostupů. "					
			" Teplá voda "		1,00			
39a	871	722999101 SPC	D+M Potrubí z trubek z tlakového polyetylénu svařovaných 32x3,0 mm - Specifikace dle PD - D.2.1.	m	8,40		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			" Potrubí přípojky procházející objektem HDPE 100 SDR 11 - 32 x 3,0 mm "		8,40			
			" Vceně veškeré potřebné tvarovky a příslušenství "					
39b	871	722999102 SPC	D+M Prostup potrubí podlahou objektu - Specifikace dle PD - 02-D.1.4.1.	kus	1,00		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			" Chránička, systémové těsnící průchodky dle zvyklosti dodavatele stavby, vytvoření prostupu, zapravení prostupu a vodotěsné napojení na vodorovnou hydroizolaci "		1,00			
40	722	722999202 SPC	D+M Armatury a vybavení nespecifikované	sada	1,00		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
41	722	722999203 SPC	D+M Zahradní nezámrzný ventil - Specifikace dle PD - 02-D.1.4.1.	kus	1,00		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
42	722	722290207 RTO	Zkouška těsnosti potrubí vodovodního celého rozvodu vč přípravy	soubor	1,00		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
43	722	722290226	Zkoušky těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	523,40		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			" Tlaková zkouška a konečná tlaková zkouška " 2'261,7		523,40			
44	722	722290230 RTO	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí celého rozvodu vč přípravy	soubor	1,00		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
45	722	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	261,70		0,00	CS ÚRS 2017 01
46	722	999722 SPC	D+M Požární ucpávky, uzávěry, manžety - Specifikace dle PBŘ	sada	1,00		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
47	722	998722203	Přesun hmot procentní pro vnitřní vodovod v objektech v do 24 m	%	1,07		0,00	CS ÚRS 2017 01
48	722	HZS3111 RTO	Stavební přípomoc - Instalátér	sada	1,00		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01

			" Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku 722 "		1,00			
			" Zednická výpomoc,doplňkové práce,kompletace,zřízení prostupů,zapravení prostupů, apod."					
		725	Zdravotně technické instalace - zařízení předměty				0,00	
49	725	72599901 SPC	D+M Závěsný klozet určený pro vozíčkáře - keramický - Specifikace dle PD - 02-D.1.4.1. - KZ	kus	3,00		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			" Součástí speciální držáky model, dále speciální podomítkový modul nosný s nádržkou s integrovaným rohovým ventilem. Včetně sedátka bez poklopu. Hluboké splachování s ovládacím tlačítkem pro instalační modul. "		3,00			
			" Cena zahrnuje náklady na osazovaný předmět, včetně jeho osazení, upevnění a napojení, přípojně potrubí (vodovodní i kanalizační), včetně tvarovek, armatur, montážní materiál a zednické výpomoci. "					
50	725	72599902 SPC	D+M Umyvadlo zdravotní závěsné pro vozíčkáře - keramické - Specifikace dle PD - 02-D.1.4.1. - UZ	kus	3,00		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			" Součástí stojánková směšovací baterie s lékařskou pákou, nízký speciální sifon vhodný pro vozíčkáře - nerez, rohové ventily "		3,00			
			" Cena zahrnuje náklady na osazovaný předmět, včetně jeho osazení, upevnění a napojení, přípojně potrubí (vodovodní i kanalizační), včetně tvarovek, armatur, montážní materiál a zednické výpomoci. "					
51	725	72599903 SPC	D+M Závěsný klozet - keramický - Specifikace dle PD - 02-D.1.4.1. - K	kus	2,00		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			" Součástí podomítkový modul nosný s nádržkou, integrovaný rohový ventil, úsporné splachování. Včetně sedátka s poklopem. Úsporné splachování s ovládacím tlačítkem - dvoutlačítko."		2,00			
			" Cena zahrnuje náklady na osazovaný předmět, včetně jeho osazení, upevnění a napojení, přípojně potrubí (vodovodní i kanalizační), včetně tvarovek, armatur, montážní materiál a zednické výpomoci. "					
52	725	72599904 SPC	D+M Umyvadlo závěsné - keramické - Specifikace dle PD - 02-D.1.4.1. - U1	kus	2,00		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			" Součástí stojánková páková směšovací baterie, rohové ventily. Sifon vodní umyvadlový DN40 - chrom. "		2,00			
			" Cena zahrnuje náklady na osazovaný předmět, včetně jeho osazení, upevnění a napojení, přípojně potrubí (vodovodní i kanalizační), včetně tvarovek, armatur, montážní materiál a zednické výpomoci. "					
53	725	72599905 SPC	D+M Dřez jednoduchý zápusťný bez odkapu - Specifikace dle PD - 02-D.1.4.1. - D1	kus	3,00		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			" Součástí stojánková páková směšovací baterie, rohové ventily. Sifon vodní dřezový DN50 - plast. "		3,00			
			" Cena zahrnuje náklady na osazovaný předmět, včetně jeho osazení, upevnění a napojení, přípojně potrubí (vodovodní i kanalizační), včetně tvarovek, armatur, montážní materiál a zednické výpomoci. "					
54	725	72599906 SPC	D+M Sprchový kout v bezbariérové koupelně - Specifikace dle PD - 02-D.1.4.1. - SK2	kus	3,00		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			" V ceně rohové ventily, odpad, nástěnná sprchová páková směšovací baterie, se sprchovou sadou. V ceně zástěna ke sprše. "		3,00			
			" Cena zahrnuje náklady na osazovaný předmět, včetně jeho osazení, upevnění a napojení, přípojně potrubí (vodovodní i kanalizační), včetně tvarovek, armatur, montážní materiál a zednické výpomoci. "					
55	725	72599907 SPC	D+M Sprchový kout - keramická vanička - Specifikace dle PD - 02-D.1.4.1. - SK1	kus	1,00		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			" V ceně rohové ventily, odpad, nástěnná sprchová páková směšovací baterie, se sprchovou sadou. V ceně zástěna ke sprše a systémová vpust' "		1,00			
			" Cena zahrnuje náklady na osazovaný předmět, včetně jeho osazení, upevnění a napojení, přípojně potrubí (vodovodní i kanalizační), včetně tvarovek, armatur, montážní materiál a zednické výpomoci. "					
56	725	72599908 SPC	D+M Vana ošetřovatelská, sklolaminátová - Specifikace dle PD - 02-D.1.4.1. - V	kus	1,00		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			" Cena zahrnuje náklady na osazovaný předmět, včetně jeho osazení, upevnění a napojení, přípojně potrubí (vodovodní i kanalizační), včetně tvarovek, armatur, montážní materiál a zednické výpomoci. "		1,00			
57	725	72599909 SPC	D+M Příprava pro automatickou pračku - Specifikace dle PD - 02-D.1.4.1. - AP	kus	2,00		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			" V ceně pračkový ventil na studenou vodu a odpad se sifonem. "		2,00			
58	725	72599910 SPC	D+M Příprava pro automatickou myčku - Specifikace dle PD - 02-D.1.4.1.	kus	3,00		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			" V ceně nástěnný výtokový ventil na studenou vodu s filtrem a zpětnou klapou a odpad se sifonem. "		3,00			
59	725	72599911 SPC	D+M Závěsná výlevka s nástěnou směšovací baterií - Specifikace dle PD - 02-D.1.4.1. - VY	kus	1,00		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			" Včetně odnímatelné plastové mříže, integrovaného rohového ventilu, nástěnné pákové směšovací baterie s prodlouženým raménkem a podomítkového modulu pro závěsné výlevky s nádržkou se samonosným ocelovým rámem s ukotvením na zem a do zadní stěny, splachovací ventil je univerzální, umožňuje následnou výměnu tlačítka, úsporné splachování. "		1,00			
			" Cena zahrnuje náklady na osazovaný předmět, včetně jeho osazení, upevnění a napojení, přípojně potrubí (vodovodní i kanalizační), včetně tvarovek, armatur, montážní materiál a zednické výpomoci. "					
60	725	72199912 SPC	D+M Podlahová vpust' - Specifikace dle PD - 02-D.1.4.1. - PV	kus	2,00		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			" Se svislým / vodorovným odtokem, s připojeným živичným izolačním pásem, suchá zápachová uzávěrka, sifonovou vložkou, mřížkou z nerezové oceli a sítkem na nečistoty. Stavební kryt v balení. "		2,00			
			" Cena zahrnuje náklady na osazovaný předmět, včetně jeho osazení, upevnění a napojení, přípojně potrubí (vodovodní i kanalizační), včetně tvarovek, armatur, montážní materiál a zednické výpomoci. "					
61	725	72199913 SPC	D+M Sprchová vpust' - Specifikace dle PD - 02-D.1.4.1.	kus	3,00		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			" Se svislým / vodorovným odtokem, s připojeným živичným izolačním pásem, suchá zápachová uzávěrka, sifonovou vložkou, mřížkou z nerezové oceli a sítkem na nečistoty. Stavební kryt v balení. "		3,00			
			" Cena zahrnuje náklady na osazovaný předmět, včetně jeho osazení, upevnění a napojení, přípojně potrubí (vodovodní i kanalizační), včetně tvarovek, armatur, montážní materiál a zednické výpomoci. "					
62	725	72199914 SPC	D+M Podružný vodoměr - Specifikace dle PD - 02-D.1.4.1.	kus	10,00		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			" Vceně 2x kulový kohout. "		10,00			
62a	725	72199914 SPC	D+M Podružný vodoměr včetně teplotních čidel - Specifikace dle PD - 02-D.1.4.1.	kus	1,00		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			" Vceně 2x kulový kohout. "		1,00			
63	725	72599915 SPC	D+M Bezpečnostní štítky pro označení zařízení ZTI - Specifikace dle PD	sada	1,00		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
64	725	998725202	Přesun hmot procentní pro zařizovací předměty v objektech v do 12 m	%	0,22		0,00	CS ÚRS 2017 01
65	HZS	HZS2211 RTO	Stavební přípomocce - Instalatér	sada	1,00		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			" Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku 725 "		1,00			
			" Zednická výpomoc,doplňkové práce,kompletace,zřízení prostupů,zapravení prostupů, apod."					

Celkem

0,00

CELKEM	02-D.1.4.1. ZTI	0,00
--------	-----------------	------

Poznámka:

Jednotkové položky zahrnují vedlejší rozpočtové náklady, náklady montáž, dopravu, apod. a předepsané zkoušky, revize, manipulační řády, zaškolení obsluhy, není-li uvedeno jinak.

Způsob ocenění vlastních položek: Jednotková cena u položek s cenovou soustavou CS ÚRS/TEO se tvoří spojováním položek jednotlivých stavebních prací a dodávek. Základním předpokladem pro kalkulaci je volba kalkulačního vzorce a jeho jednotlivých složek, jejichž počet závisí na charakteru stavební výroby a organizace firmy. Kalkulační vzorec reprezentuje stanovená struktura výpočtu (odhadu ceny), kterou tvoří kalkulační složky s jednoznačně určeným obsahem. Kalkulační vzorec slouží ke stanovení vlastních nákladů kalkulačních jednotek (stavebního konstrukčního prvku, objektu, stavby apod.). Ve stavebních firmách se nejčastěji používá následující vzorec.

Kalkulační vzorec: Jednotková cena = Materiál + Přímé náklady + Nepřímé náklady + Zisk

Přímé náklady = Mzdy + Stroje + Ostatní přímé náklady

Nepřímé náklady = Režie výrobní + Režie správní

Kalkulační vzorec vychází ze standardu "Rozpočtování a oceňování stavebních prací " ÚRS Praha, a.s.