

Akce : Staropramenná 27, byt 8-5 - Zdravotní technika

	jedn.	jednotek	Jedn. cena	cena	Cena celk.
Domovní kanalizace					
Vysazení odbočky D 110 na stávajícím potrubí D 110	kpl	1,00	500,00	500,00	
Vysazení odbočky D 50 na stávajícím potrubí D 110	kpl	2,00	450,00	900,00	
Potrubí PP HT D 40	m	3,00	130,00	390,00	
D 50	m	5,00	150,00	750,00	
D 75	m	0,00	180,00	0,00	
D 110	m	2,00	250,00	500,00	
Hadice dn 15 pro kondensát	m	3,00	60,00	180,00	
Odpadní ventil pro pračku	ks	1,00	600,00	600,00	
Odpadní ventil pro kondensát	ks	1,00	650,00	650,00	
			Celkem:	4470,00	4470,00
Domovní vodovod					
Napojení na stávající potrubí do dn 1"	kpl	1,00	500,00	500,00	
Potrubí vč. tvarovek, závěsů a izolace pn 20, PPR-3 D 16 mm	m	3,00	105,00	315,00	
D 20 mm	m	10,00	115,00	1150,00	
Ventil kulový mosazný dn 1/2"	ks	1,00	170,00	170,00	
Ventil pojistný dn 1/2"	ks	1,00	600,00	600,00	
Ventil pračkový dn 1/2"	ks	2,00	270,00	540,00	
Připojení kombinovaného kotle	kpl	1,00	500,00	500,00	
			Celkem:	3775,00	3775,00
Domovní plynovod					
Napojení na stávající potrubí do dn 1"	kpl	1,00	500,00	500,00	
Připojení plynoměru G 1" s rozporkou	kpl	1,00	450,00	450,00	
Potrubí měděné s lisovanými spoji D 22x1 mm	m	15,00	350,00	5250,00	
Ventil kulový mosazný dn 1/2"	ks	1,00	320,00	320,00	
Ventil kulový mosazný dn 1"	ks	1,00	470,00	470,00	
			Celkem:	6990,00	6990,00

Zařizovací předměty

Klozet kombinovaný	kpl	1,00	8500,00	8500,00	
Umyvadlo včetně syfonu a stojánkové baterie	kpl	1,00	4500,00	4500,00	
Připojení kuchyňského dřezu včetně syfonu a stojánkové baterie	kpl	1,00	3000,00	3000,00	
Sprchový box (akrylát) kompletní s nástěnnou pákovou baterií	kpl	1,00	11800,00	11800,00	
			Celkem:	27800,00	27800,00

Cena PSV ZTI celkem: 43035,00

Ceny jsou uvedeny bez DPH.

Ceny se rozumí včetně dodávky, montáže, tvarovek, závěsného a podpůrného materiálu, upevnění, odzkoušení, a desinfekce. Zahrnuty nejsou zednické přípomoci.

U kompletní dodávky zařizovacích předmětů jsou do ceny zahrnuty též výpusťky, připojovací armatury (roháčky a syfony), a výtokové armatury.

Praha, duben 2020

Ing. Jan Majer
