

Modernizace zařízení a vybavení ZŠ Palmovka					
Poř.	Popis	MJ	množství	jednotková cena	Cena celkem
Celkem cena za D1.4.01 - Zařízení ZTI - Kanalizace, vodovod					53 033,20 Kč
1	ZTI - Vnitřní kanalizace splašková				14 161,20 Kč
1.1	Odpadní a přípojovací potrubí				4 261,20 Kč
1	Potrubí kanalizační hrdlové PP - HT ø 50	m	12,6	222,00 Kč	2 797,20 Kč
2	Napojení na stávající potrubí	kpl	2	732,00 Kč	1 464,00 Kč
1.2	Ostatní				9 900,00 Kč
1	Stavební přípomocce a práce	komplet	1	7 300,00 Kč	7 300,00 Kč
2	Komplexní zkoušky, zkušební provoz	komplet	1	1 300,00 Kč	1 300,00 Kč
3	Dokumentace skutečného provedení	komplet	1	1 300,00 Kč	1 300,00 Kč
2	ZTI - Vnitřní vodovod				21 622,00 Kč
2.1	Vnitřní potrubí				5 922,00 Kč
1	Potrubí PPR3, pro pitnou vodu, PN 16 - 20x2,8 mm	m	13,8	230,00 Kč	3 174,00 Kč
2	Izolace návleková tl. 5 mm pro potrubí d 20 mm - v drážce	m	1,8	130,00 Kč	234,00 Kč
3	Izolace návleková tl. 9 mm pro potrubí d 20 mm - volně	m	9,0	130,00 Kč	1 170,00 Kč
4	Izolace návleková tl. 9 mm pro potrubí d 20 mm - v drážce	m	3,0	130,00 Kč	390,00 Kč
5	Napojení na stávající potrubí	kpl	2	477,00 Kč	954,00 Kč
2.2	Ostatní				15 700,00 Kč
1	Stavební přípomocce a práce	komplet	1	11 200,00 Kč	11 200,00 Kč
2	Komplexní zkoušky, zkušební provoz	komplet	1	3 000,00 Kč	3 000,00 Kč
3	Dokumentace skutečného provedení	komplet	1	1 500,00 Kč	1 500,00 Kč
3	ZTI - Zařizovací předměty - specifikace dle arch. návrhu				17 250,00 Kč
1	U - Umyvadlo keramické, baterie páková stojánková umyvadlová, sifon umyvadlový, 2x rohový ventil 1/2"-3/8"	ks	1	3 100,00 Kč	3 100,00 Kč
2	D - Dřez není dodávkou ZTI, dřezový sifon, baterie páková stojánková dřezová, 2x rohový ventil 1/2"-3/8"	ks	-	4 200,00 Kč	0,00 Kč
3	VL - Výlevka keramická stacionární, se zadním odtokem DN 110, baterie nástěnná s dlouhým ramínkem	ks	1	7 950,00 Kč	7 950,00 Kč
4	U - Umyvadlo keramické, baterie páková stojánková umyvadlová, sifon umyvadlový, 2x rohový ventil 1/2"-3/8" - V pozici původního včetně připojení na rozvody	ks	2	3 100,00 Kč	6 200,00 Kč

Upřesňující údaje

Jedná se o materiálovou specifikaci nenahrazující výrobní přípravu dodavatele. Výpis obsahuje pouze základní položky ve
Při zpracování nabídky je nutné vycházet ze všech částí dokumentace (tj. technické zprávy, všech výkresů i specifikace
Potenciálním dodavatelem musí být odborná firma, která se obeznámila se všemi okolnostmi této zakázky a zahrnula je do
Předpokládá se, že dodávka je nabízena jako kompletní dílo včetně kompletní montáže, veškerého souvisejícího