

Výkaz výměr					
Kód	Popis položky	MJ	Výměra	Jednotková cena	Celková cena
MARIÁNSKÁ LÁZNĚ - DOMOV PRO SENIORY					
	D.1.4.1 - Zdravotně technické instalace				
	Technika prostředí staveb				
	Účastníkem výběrového řízení se předpokládá odborně způsobilá firma s plnou zodpovědností za stanovení rozsahu prací prostřednictvím prozkoumání a prodiskutování veškeré dokumentace s příslušnými stranami a za provedení kompletního funkčního díla. Povinností účastníka výběrového řízení je seznámit se všemi částmi projektové dokumentace, tj. technickou zprávou, výkresy, technickou specifikací atd. Upozornit na případné nedostatky a chyby, v případě nejasností vznést dotazy k dokumentaci. Nebude-li tak učiněno, předpokládá se, že cena účastníka zahrnuje veškeré součásti k zajištění kompletnosti. Součástí cenové nabídky musí být veškeré náklady, aby cena byla kompletní, konečná a zahrnovala celou dodávku a montáž, včetně stavebních přípomocí. Cenová nabídka musí být včetně veškerého souvisejícího doplňkového, podružného a montážního materiálu. Označení výrobků konkrétním výrobcem v tendrové dokumentaci vyjadřuje standard požadované kvality. Pokud účastník nabídne jiný produkt je povinen dodržet standard a zároveň, přejímá odpovědnost za správnost náhrady, tj. splnění všech parametrů a koordinaci se všemi navazujícími profesemi. Případná úprava projektu pro provádění stavby bude na náklady účastníka (vybraného dodavatele). Při realizaci je dodavatel povinen koordinovat postup prací se stavbou a ostatními profesemi, postupovat v souladu příslušnými předpisy a návody pro montáž jednotlivých zařízení, dodržovat bezpečnostní a protipožární předpisy.				
	1. PITNÁ VODA + TEPLÁ VODA				
1.01	Plastové potrubí z PPR D 20, PN16	m	4,00		
1.02	Plastové potrubí z PPR D 25, PN16	m	24,00		
1.03	Upevňovací objímky a pomocný materiál do DN 50	ks	2,00		
1.04	Tlakové zkoušky potrubí do DN 50	m	28,00		
1.05	Proplach a desinfekce potrubí do DN 80	m	28,00		
1.06	Pozinkovaný žlab na uložení potrubí pro D 25/2000 mm	ks	0,50		
1.07	Kulový uzávěr DN 20	ks	2,00		
1.08	Vypouštěcí kohout DN 15	ks	2,00		
1.09	Vsazení odbočky do potrubí PPR	kpl	2,00		
1.10	Vypouštění a napouštění systému	hod	4,00		
1.11	Rezerva v rámci rekonstrukce	kpl	1,00		
1.12	Přesun hmot	%			
	2. ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY				
2.01	Demontáž klozetu, včetně příslušenství	kpl	2,00		
2.02	Demontáž umyvadla včetně baterie a příslušenství	kpl	3,00		
2.03	Demontáž výlevky včetně baterie a příslušenství	kpl	1,00		
2.04	Demontáž sprchové baterie včetně příslušenství	kpl	2,00		
2.05	Kombi klozet volně stojící, sedátko	kpl	3,00		
2.06	Ventil rohový 1/2"*3/8"	ks	3,00		
2.07	Vyvedení a upevnění výpustek DN 110	ks	3,00		
2.08	Nástěnka G 3/4"	ks	3,00		
2.09	Vyvedení a upevnění výpustek DN 15	ks	3,00		
2.10	Umyvadlo, 550 mm, zápachová uzávěrka, polosloup	ks	4,00		
2.11	Baterie stojánková umyvadlová páková, chrom	ks	4,00		
2.12	Vyvedení a upevnění výpustek DN 40	ks	4,00		
2.13	Ventil rohový 1/2"*3/8"	ks	8,00		
2.14	Nástěnka G 3/4"	ks	8,00		
2.15	Vyvedení a upevnění výpustek DN 15	ks	8,00		
2.16	Výlevka, včetně plastové mřížky a vysokopoložené nádržky	ks	1,00		
2.17	Baterie nástěnná dřezová páková, chrom	ks	1,00		
2.18	Vyvedení a upevnění výpustek DN 110	ks	1,00		
2.19	Nástěnka G 3/4"	ks	2,00		
2.20	Vyvedení a upevnění výpustek DN 15	ks	2,00		
2.21	Podlahová vpusť DN50, včetně zápachové uzávěrky	ks	3,00		
2.22	Sprchové dveře pro přímý vstup 1000 mm	ks	2,00		
2.23	Sprchové dveře pro přímý vstup 1200 mm	ks	1,00		
2.24	Baterie sprchová páková nástěnná, chrom	ks	3,00		
2.25	Vyvedení a upevnění výpustek DN 50	ks	3,00		
2.26	Nástěnka G 3/4"	ks	6,00		
2.27	Vyvedení a upevnění výpustek DN 15	ks	6,00		
2.28	Rezerva v rámci rekonstrukce	kpl	1,00		
2.29	Přesun hmot	%			
	3. TEPELNÁ IZOLACE				
3.01	Tepelná izolace trubice D 20/10 mm	m	4,00		
3.02	Tepelná izolace trubice D 25/10 mm	m	12,00		
3.03	Tepelná izolace trubice D 25/25 mm	m	12,00		
3.04	Rezerva v rámci rekonstrukce	kpl			
3.05	Přesun hmot	%			
	4. SPLAŠKOVÁ KANALIZACE				
4.01	Vsazení odbočka do potrubí LT DN125	kpl	1,00		
4.02	Potrubí HT 40 přípojovací	m	5,00		
4.03	Potrubí HT 100 přípojovací	m	3,00		
4.04	Potrubí HT 100 odpadní	m	3,00		
4.05	Potrubí ležaté PVC KG DN 100, SN8	m	2,50		
4.06	Potrubí ležaté PVC KG DN 125, SN8	m	2,50		
4.07	Upevňovací objímky a pomocný materiál do DN 100	ks	3,00		
4.08	Zkouška těsnosti kanalizace vodou do DN 150	m	17,00		
4.09	Zkouška těsnosti kanalizace kouřem do DN 300	m	17,00		
4.10	Přívzdušňovací hlavice DN 100	ks	1,00		

Kód	Popis položky	MJ	Výměra	Jednotková cena	Celková cena
4.11	Rezerva v rámci rekonstrukce	kpl	1,00		
4.12	Přesun hmot	%			
	9. OSTATNÍ NÁKLADY				
5.01	Zařízení staveniště	kpl	1,00		
5.02	Autorský dozor	kpl	1,00		
5.03	Koordinační a kompletační činnost dodavatele	kpl	1,00		
5.04	Náklady na energie související s realizací stavby	kpl	1,00		
5.05	Pojištění stavby	kpl	1,00		
5.06	Pojištění odpovědnosti dodavatele včetně všech subdodavatelů	kpl	1,00		
5.07	Poplatky za dopravu a uložení veškerých odpadů	kpl	1,00		
5.08	Dokumentace skutečného stavu	kpl	1,00		
5.09	Specifikace rizik a možných příčin navýšení rozsah prací při realizaci stavby	kpl	1,00		
5.10	Ostatní náklady neuvedené	kpl	1,00		
5.11	Vyhotovení dokumentace ke kolaudaci (revize, atesty, prohláš. atd.)	kpl	1,00		
5.12	Dezinfekce vodovodních rozvodů a zajištění rozborů vody k prokázání zdravotní nezávadnosti těchto rozvodů	kpl	1,00		
5.13	Ostatní protipožární opatření, např. těsnící požární tmel či ucpávky, požární odolnost min EI 60, vč revizí	kpl	1,00		
5.14	Úklid dokončené stavby a jejího okolí	kpl	1,00		
5.15	Činnost koordinátora bezpečnosti práce (zákon č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci)	kpl	1,00		
5.16	Stavební přípomoc pro vedení rozvodů ZTI ve zdi, pro vedení kanalizace v podlaže a pro úpravy stávajícího stávajícího sociálního zázemí	kpl	1,00		
5.17	Uzemnění potrubí	kpl	1,00		
5.18	Rezerva	kpl	1,00		
5.19	Přesun hmot	%			