

V ý k a z v ý m ě r

akce:

„Přístavba dvou tříd - MŠ Lazaretní“

D.1.4.f - PLYNOVÁ ZAŘÍZENÍ

**Výkresy: V 2105210117
 V 2105210118
 V 2105210119**

Pol.č.	KCN	Kód pol.	Popis položky	Jed.	Množství	Cena za dodávku	Cena za montáž	CENA Kč	
								Celkem za 1 jed.	Celkem
<p><u>Informace k tvorbě ceny:</u></p> <p><i>V případě, že podle tohoto seznamu bude utvářena cena, předpokládá se, že výkaz, množství a výměry (tzv. výkazy výměr) potřebné k provedení díla si vyhotoví zpracovatel ceny, který zároveň nese veškerá rizika vyplývající z eventuálních rozdílů ve výkazech výměr oproti skutečnosti.</i></p> <p><i>Zpracovatel ceny musí zahrnout rovněž takové práce a výkony, které je nutno k dokončení díla provést, a to i v případě, že nebyly v dokumentaci zobrazeny či popsány, eventuálně není obvyklé je zobrazovat.</i></p> <p><i>Jednotlivé části dodávky musí být funkční, provozuschopné a kompletní.</i></p> <p><i>Pro dodávku a montáž zařízení musí být zpracována výrobně technická a montážní dokumentace v souladu s tímto projektem v podrobnostech potřebných pro realizaci kompletního a funkčního díla.</i></p> <p><i>Pokud v průběhu zpracování výrobně technické a montážní dokumentace budou v projektu zjištěny skutečnosti, které neumožňují zpracování výrobně technické dokumentace v souladu s projektem, nesmí být montáž zařízení zahájena a musí být informován projektant.</i></p> <p><i>Pokud by dodavatel neměl jistotu splnění tohoto zadání zařízením definovaným v tomto projektu, je povinen toto oznámit před podepsáním smlouvy o dílo. Totéž musí učinit před zahájením jakýchkoliv kroků k zahájení díla.</i></p> <p><i>Veškeré uvedené názvy a typy zařízení a výrobků slouží jako referenční příklad a dodavatel je může nahradit s tím, že je vždy nutno dodržet technické parametry zařízení či výrobku. Použití každého konkrétního zařízení či výrobku musí být v dodavatelské dokumentaci (výrobně technické a montážní) zohledněno a při tvorbě této dokumentace zkonfrontováno se všemi souvisejícími částmi zařízení včetně částí stavby (profesemi).</i></p>									

Pol.č.	KCN	Kód pol.	Popis položky	Jed.	Množství	Cena za dodávku	Cena za montáž	CENA Kč	
								Celkem za 1 jed.	Celkem
			<u>Demontáže</u>						
1.			Odstavení NTL plynovodu kuchyně, odplynění	hod	4,00			0,00	0,00
2.	721	723 26-0801	Demontáž plynoměru	ks	1,00			0,00	0,00
3.			Demontáž potrubí z měděných trubek, lisované spoje	bm	6,00			0,00	0,00
			<u>Vnitřní rozvody zemního plynu</u>						
4.	721	723 16-0219	Zhotovení - úprava přípojky pro plynoměr	ks	1,00			0,00	0,00
5.	721	723 23-1162	Kulový kohout závitový DN15, PN4 s atestem pro zemní plyn	ks	2,00			0,00	0,00
6.	721	723 22-1302	Kulový kohout závitový DN15-vzorkovací, PN4 s atestem pro zemní plyn	ks	1,00			0,00	0,00
7.	721	723 23-1164	Kulový kohout závitový DN25, PN4 s atestem pro zemní plyn	ks	1,00			0,00	0,00
8.			Tlakoměr D100, rozsah 0-4kPa, s atestem pro zemní plyn a trojcestným manometrovým kohoutem	ks	1,00			0,00	0,00
9.	721	723 23-0153	Plynová hadice nerezová DN20, L=0,3m, s testem na zemní plyn	ks	1,00			0,00	0,00
10.	721	723 18-1022	Potrubí z trubek měděných tvrdých 18 x 1 spoj. lisováním	bm	5,00			0,00	0,00
11.	721	723 18-1024	Potrubí z trubek měděných tvrdých 28 x 1 spoj. lisováním	bm	70,00			0,00	0,00
12.	721	723 18-1025	Potrubí z trubek měděných tvrdých 35 x 1,2 spoj. lisováním	bm	2,00			0,00	0,00
13.			Ocelová chránička DN25, L=0,5m	ks	1,00			0,00	0,00
14.			Ocelová chránička DN40, L=0,2m	ks	2,00			0,00	0,00
15.			Ocelová chránička DN40, L=0,5m	ks	1,00			0,00	0,00

Pol.č.	KCN	Kód pol.	Popis položky	Jed.	Množství	Cena za dodávku	Cena za montáž	CENA Kč	
								Celkem za 1 jed.	Celkem
16.			Závěsy a kotevní prvky z typového montážního systému (pozinkované prvky) pro kotvení Cu potrubí Ø28 s umožněním osového pohybu potrubí	ks	40,00			0,00	0,00
17.			Nátěry - označení potrubí žlutými pruhy dle ČSN 130072	bm	77,00			0,00	0,00
18.			Montážní a pomocný materiál	ks	1,00			0,00	0,00
			Zkoušky, ostatní						
19.			Příprava pro zkoušku těsnosti	hod	2,00			0,00	0,00
20.			Zkouška pevnosti a těsnosti	ks	1,00			0,00	0,00
21.			Revize plynového zařízení	ks	1,00			0,00	0,00
22.	58-M	580 50-6035	Vpuštění plynu, odvzdušnění plynovodu	m	90,00			0,00	0,00
23.			Uvedení do provozu	hod	6,00			0,00	0,00
24.			Dodavatelská dokumentace	ks	1,00			0,00	0,00
25.			Dokumentace skutečného provedení	ks	1,00			0,00	0,00
26.			Předávací dokumentace	ks	1,00			0,00	0,00
27.			Zhotovení prostupu v SDK příčce (do prům. 80mm, délky do 0,2m) , vč. zpětného utěsnění po osazení potrubí	ks	2,00			0,00	0,00
28.			Zhotovení prostupu ve zděné stěně (do prům. 80mm, délky do 0,5mm) , vč. zpětného utěsnění po osazení potrubí	ks	2,00			0,00	0,00
29.			Požární utěsnění prostupů potrubí	ks	2,00			0,00	0,00
30.			Doprava, přesun hmot	kpl	1,00			0,00	0,00
			D.1.4.f - PLYNOVÁ ZAŘÍZENÍ CELKEM						0,00