

Zadavatel: Střední odborná škola Josefa Sousedíka Vsetín
Se sídlem: Benátky 1779, 755 01 Vsetín
Zastoupený: Mgr. Marek Wandrol, ředitel
IČ: 13643878

1/O/2018107

VŠEM DODAVATELŮM

Ve Zlíně dne 4.10.2018

VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE č. 1

Název veřejné zakázky: **SOŠ J. Sousedíka Vsetín – Rekonstrukce ústředního topení Benátky**
Ev. číslo veřejné zakázky: 2018107
Předmět veřejné zakázky: ☒ stavební práce ☐ dodávky ☐ služby
Druh zadávacího řízení: zjednodušené podlimitní řízení dle § 53 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek

Zadavateli byla doručena podle § 98 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek žádost o vysvětlení zadávací dokumentace.

Zadavatel v souladu s § 98 a § 99 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek poskytuje všem dodavatelům, kteří požádali o vysvětlení zadávací dokumentace, nebo kterým byla zadávací dokumentace poskytnuta, toto vysvětlení k zadávacím podmínkám:

Dotaz č. 1:

Výkaz výměr a PD obsahuje rozvody ÚT z měděného potrubí, v technické zprávě je uvedeno potrubí z uhlíkové oceli, jaké potrubí je potřebné nacenit

Prosím o vysvětlení označení otopných těles s označením „12“ např. K12/50050 neměl by to být typ např. K21/50050

Odpověď č. 1 :

Zadavatel sděluje, že platí uvedený požadavek ve výkazu výměr a PD, tedy že zadavatel požaduje dodat potrubí z mědi.

Zadavatel sděluje, že je uvažováno, že budou použita otopná tělesa Kermi.

Dotaz č. 2:

Výkaz výměr Pavilon 7 obsahuje montáž izolace potrubí 47 m, dodávka izolací potrubí je 266 m, kolik metrů montáže izolace potrubí je potřebné nacenit

Výkaz výměr Pavilon 7 obsahuje 2 ks elektromechanických ovládacích pohonů 24 V, 0-10 V, regulační uzly jsou 3 ks, kolik ovládacích pohonů je potřebné nacenit.

Odpověď č. 2 :

Zadavatel všem dodavatelům v rámci tohoto vysvětlení poskytuje upravený dílčí výkaz výměr pro Pavilon 7, ve kterém byly upraveny a doplněny položky č. 6 a č. 7, díl 73 Tepelné izolace, upravena položka č. 24, díl 732 Strojovny. Změny jsou vyznačeny červeně.

Zadavatel dále upozorňuje dodavatele, že poskytovaný výkaz výměr je pro dodavatele závazný a jsou povinni jej nacenit.

Dotaz č. 3:

Ve výkazu výměr Stavební řešení – Pavilon č.5 je tato položka.

Z popisu a výkazu položky je asi zřejmé že se jedná o měrnou jednotku m2.

Ale ve výkaze je uvedeno m3.

Prosím o vysvětlení.

1	340271510R00	Zazdivka otvorů příček z pórobetonových tvárnic plochy od 0,25 m2 do 1 m2, tloušťka zdiva 100 mm	m3	8,85600		0,00
včetně pomocného pracovního řešení						
1.NP : 0,30*3,28*3				2,95200		
2.NP : 0,30*3,28*3				2,95200		
3.NP : 0,30*3,28*3				2,95200		

Odpověď č. 3 :

Zadavatel poskytuje upravený dílčí výkaz výměr pro pavilon č. 5, kde byla provedena úprava měrné jednotky u položky č. 1 z m³ na m². Dodavatelé jsou povinni poskytovat výkaz výměr nacenit a je pro ně závazný.

Vzhledem k charakteru poskytnuté odpovědi poskytuje zadavatel všem dodavatelům Textovou část zadávací dokumentace_změna č. 1 ze dne 4.10.2018. Změna spočívá v posunutí lhůty pro podání nabídek do dne 15.10.2018 do 09:00 hodin, termín pro otevírání obálek bude 15.10.2018 v 09:05 hod. Uvedené změny jsou obsaženy také ve Výzvě k podání nabídky_změna č. 1 ze dne 4.10.2018. Tyto dokumenty jsou pro dodavatele závazné.

Vysvětlení zadávací dokumentace včetně příloh bylo uveřejněno na profilu zadavatele dne 4.10.2018.

Profil zadavatele: <https://www.kdv.cz/profil.php?ic=13643878>

Příloha:

Výzva k podání nabídky_změna č. 1 ze dne 4.10.2018

Textová část Zadávací dokumentace_změna č. 1 ze dne 4.10.2018

1.02_Výkaz výměr_PAV 5_OPRAVA

1.02_Výkaz výměr_PAV 7_OPRAVA

Za zadavatele

v.z. MCI SERVIS s.r.o.
pověřen výkonem zadavat. činností