

Horní nám. 69, 746 01 Opava
Oddělení veřejných zakázek
Magistrátu města Opavy



MMOPX022IVHU

Váš dopis zn:

Ze dne:

Naše značka: MMOP 45175/2023 / 6518/2023/VERZ

Vyřizuje: Ing. Pavel Baďura

Pracoviště:

Telefon: 553 756 476

Fax: 553 756 141

E-mail: pavel.badura@opava-city.cz

Datum: 24.03.2023

všem potencionální účastníkům

Vysvětlení zadávací dokumentace I. k zadávacím podmínkám k podlimitní veřejné zakázce na stavební práce s názvem „Breda“

Vysvětlení zadávací dokumentace poskytované zadavatelem bez požadavku dodavatele (označená jako Informace č.) je zveřejňováno na profilu zadavatele ve lhůtách stanovených zákonem.

Ve vysvětlení zadávací dokumentace poskytované zadavatelem na základě požadavku dodavatele je uvedeno přesné znění požadavku (označené jako Dotaz č.), kde formulace požadavku je doslovně převzata, a vlastní text vysvětlení (označené jako Odpověď č.). Vysvětlení zadávací dokumentace poskytované zadavatelem na základě požadavku dodavatele je kromě zveřejnění na profilu zadavatele ve lhůtách stanovených zákonem, zasíláno též e-mailem tomu dodavateli, který o vysvětlení zadávací dokumentace požádal.

Vysvětlení zadávací dokumentace poskytuje zadavatel v souladu s ustanovením § 98 zákona. Pokud by spolu s vysvětlením zadávací dokumentace zadavatel provedl i změnu zadávacích podmínek, postupuje podle § 99 zákona, tj. jako při změně nebo doplnění zadávací dokumentace.

Zadavatel dne 21. 03. 2023, 22. 03. 2023 a 23. 03. 2023 obdržel 4 dotazy k zadávacím podmínkám k veřejné zakázce s názvem „Breda“ zadané ve zjednodušeném podlimitním řízení dle ust. § 53 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů. V souladu s ust. § 98 zákona na tyto dotazy odpovídáme a odpověď uveřejňujeme na profilu zadavatele.

Dotaz č. 1:

V PD jsme nedohledali dimenzi vodoměrné sestavy, respektive dimenzi VDM. V technické zprávě je uvedeno, že původní vodovodní přípojka měla dimenzi DN 80 a nová VP bude z PE D110, což je vyšší dimenze, standardně se profil DN 80 dělá z PE D 90. Dále bychom potřebovali upřesnit, jestli je i požadavek na požární vodu.

Odpověď č. 1

Stávající potrubí je litinové a SmVaK má napsáno profilaci DN 80. Potrubí, které vchází do objektu je změřeno na D 110 mm. Tudíž nová přípojka bude PE 100 RC Sametek RC voda SDR11 110x10,0. Požární voda se v této zakázce neřeší.

Dotaz č. 2:

Jak má správně uchazeč ocenit položku 32?

32	K	766-002R	D+M chybějících částí kování - vyrobeno v replice stávajícího kování	kpl	1,000		0,00
	VV		dle TZ a PD				
	VV		"rozsah bude upřesněn při realizaci" 1		1,000		

Takto je zde možnost velkých cenových rozptylů a neporovnatelnosti nabídky.

Odpověď č. 2

Dle výpisu truhlářských výrobků – vnější výplně otvorů,(oken), je v popisu popsáno jednokřídlé vnitřní okno, jejich počet je 26 ks. U těchto oken se budou vyrábět repliky ovládacího otočného kování. Ostatní kování – půl oliva, bude ze 100 % repase a pákové kování se bude rovněž provádět repase z 100%.

Dotaz č. 3

Dle vyjádření SmVaK je a bude dimenze přípojky DN80, v dokumentaci v TZ a slepém rozpočtu je DN100. Zároveň se v TZ uvádí, že dimenze stávající přípojky bude zachována.

Pokud požadujete přípojku v dimenzi DN100, tak se musí požádat o posouzení v novém stanovisku SmVaK pro územní a stavební řízení. Žádáme o vyjádření k tomuto nesouladu.

Odpověď č. 3

Jak bylo uvedeno, požadujeme novou přípojku dle stávající DN 100. Uchazeč ocení položky vodovodní přípojky dle zadání v rozpočtu a v PDPS. Jednání se společností SmVak Ostrava a.s. probíhají průběžně a součinnost bude dořešena v průběhu stavby.

Dotaz č. 4

Prosím o sdělení rozměrů výtahové šachty pro stavební výtah. Dále prosím o sdělení, zda existuje dostatečný průchod pro stavební výtah výšky 2m a šířky 2,5m. Dodavatel se obává, že pro stavební výtah Geda 500 není výtahová šachta dostatečná. Takováto šachta je vhodná pro stavební výtah Geda 300, který je určený pouze pro materiál, ne pro osoby.

Odpověď č. 4

Nákladní výtahové šachty jsou spojené, a tudíž je velikost dostatečná (změřeno). Požadujeme výtah dle zadání rozpočtu a PDPS Geda 500Z/ZP, která má variabilitu výstupu z transportního koše.

S pozdravem

Ing. Pavel Baďura
vedoucí oddělení veřejných zakázek
odbor kancelář tajemníka
Magistrátu města Opavy