

Všem zájemcům o veřejnou zakázku

Vyřizuje/tel. Ing. Václav Ostrovský / 545 135 257

V Brně, dne 4. 7. 2018

Věc: Veřejná zakázka:

**„Rekonstrukce objektu C v Lednici – opakované řízení“
Vysvětlení zadávací dokumentace (1)**

Zadavatel poskytuje všem dodavatelům, kteří požádali o poskytnutí vysvětlení zadávací dokumentace nebo kterým byla zadávací dokumentace poskytnuta, případně jiným dodavatelům, kteří vznesli dotaz k zadávacím podmínkám, vysvětlení zadávací dokumentace. Vysvětlení zadávací dokumentace je poskytováno na základě dotazů dodavatelů (dotaz – odpověď) nebo informací poskytovaných zadavatelem (sdělení). Formulace dotazů dodavatelů je doslovně převzata.

Zadavatel obdržel dne 29. 6. 2018 žádost o vysvětlení zadávací dokumentace v tomto znění:

Dotaz dodavatele č. 1:

„Ve VV vnitřní kanalizace u položky č. 22 – čerpací stanice, chybí bližší popis této stanice. Prosím o bližší specifikaci.“

Odpověď zadavatele na dotaz dodavatele č. 1:

Parametry zařízení jsou stanoveny ve výkresové části dokumentace.

Parametry jsou tyto:

- integrovaný zpětný ventil,
- výkonný motor vč. tepelné ochrany, hladinového spínače a řízení,
- flexibilní připojení vstupu (výškově nastavitelné) pro potrubí Ø36 nebo 40,
- možnost ručního odstranění usazením (zablokování),
- odvodušňovací ventil s ochranou proti přetečení.

Elektrické údaje:

Příkon - P1: 620 W

Jmenovitý el. proud: 3 A

Cos phi - power factor: 0,92

Jmenovité otáčky: 2800 ot/min

Krytí (IEC 34-5): IP44

Třída izolace (IEC 85): F

Dotaz dodavatele č. 2:

„U pohledu SP 3 jsou navzájem odporující popisy. Nelze tedy rozlišit, jestli má být tento pohled SDK nebo minerální. Prosím o objasnění.“

Odpověď zadavatele na dotaz dodavatele č. 2:

Dodavatel nacení položky tak, jak jsou uvedeny v soupisu prací.

Dotaz dodavatele č. 3:

„Ve VV je v položce č. 658 požadován systém generálního klíče, včetně projektu. Ovšem prosím aspoň o bližší specifikace, či hrubý odhad rozdělení, řazení a množství přístupových práv.“

Odpověď zadavatele na dotaz dodavatele č. 3:

Všechny dveře budovy (vyjma pokladny) se budou moci ovládat **generálním klíčem** (včetně vstupních dveří do budovy).

1.NP

- Každé dveře samostatný klíč
- Místnosti N1008 – N1010 a N1012 – N1015 skupinový klíč
- Servrovna – samostatný klíč + generální klíč
- Patrový klíč pro uklízečky

2.NP

- Každé dveře samostatný klíč
- Pokladna samostatný klíč
- Patrový klíč pro uklízečky

3.NP

- Každé dveře samostatný klíč
- Pracovny doktorandů – hromadný klíč
- Ostatní místnosti (vyjma sanitárních) – skupinový klíč
- Patrový klíč pro uklízečky

1.PP

- Každé dveře samostatný klíč
- Technické místnosti – skupinový klíč
- Výstavní prostory + zázemí – skupinový klíč
- Patrový klíč pro uklízečky

Odhad počtu klíčů:

- Každé dveře – po 8 ks
- Skupinové klíče – po 6 ks
- Patrové klíče – po 6 ks
- Generální klíč – 10 ks

Dotaz dodavatele č. 4:

„Ve VV chybí položka skládkovné holubího trusu, jehož čištění je oceněno v položce 210. Neboť holubí trus patří do kategorie nebezpečného odpadu.“

Odpověď zadavatele na dotaz dodavatele č. 4:

Tato položka obsahuje asanaci prostoru – tzn. kompletní vyklízečí práce půdních prostor kontaminovaných holubím trusem, vč. dezinfekce a dezinfekce a vč. odvozu a likvidací kontaminovaného odpadu z tohoto prostoru.

Dotaz dodavatele č. 5:

„Dle dodavatele EKV (přístupový systém) chybí ve výkaze položka koncentrátor EKV – 4ks.“

Odpověď zadavatele na dotaz dodavatele č. 5:

Vzhledem ke skutečnosti, že je rekonstruovaný objekt připojován na stávající systém v areálu, který není předmětem dodávky, budou tyto prvky doplňovány objednatelem až na základě skutečnosti. Prověření a nastavení propojení systému k zajištění funkčnosti systému je nedílnou částí smluvních podmínek.

Dotaz dodavatele č. 6:

„Prosím o upřesnění způsobu provedení plošných izolací uvedených v položkách č. 67 a 68 výkazu výměr. Ze způsobu zadání není jasné, do jaké hloubky by plošné izolace měly provádět. Na celou tloušťku zdiva, do 1/3 tloušťky zdiva nebo do hloubky 20 cm od líce zdiva?“

Odpověď zadavatele na dotaz dodavatele č. 6:

Z textu položky je jednoznačné, do jaké hloubky bude izolace prováděna, tzn. položka č. 67 kód 319202924 Plošná nízkotlaká izolace zdiva tl do 600 mm nízkotlakovou injektáží silikonovou mikroemulzí znamená, že bude izolace do tl. 600 mm ve zdivu a položka č. 68 kód 319202925 Plošná nízkotlaká izolace zdiva tl do 900 mm nízkotlakovou injektáží silikonovou mikroemulzí znamená, že bude izolace do tl. 900 mm ve zdivu.

Výše uvedené tloušťky znamenají tloušťku zdiva, ve kterém se izolace provádí! Vzhledem k tomu, že se jedná o izolaci celé stěny na výšku (nikoli pouze části stěny), jedná se o izolaci plošnou. Výpočet je koncipován délkou příslušného zdiva x výška zdiva. Tloušťka zdiva je tedy jednoznačně vydefinována již v textu položky.

Sdělení zadavatele č. 1:

Zadavatel upozorňuje dodavatele, že v rámci přípravy nabídky je třeba vyplnit rovněž tabulky výrobků ve formátu .doc, které byly uveřejněny v rámci přílohy č. 1 – projektové dokumentace, D.01_SO01_obj C – D.1.4.a_UT (příloha TZ_ut) a D.1.4.c_VZT (příloha TZ_vzt).

.....
Ing. Václav Ostrovský
na základě plné moci ze dne 12. 2. 2018
referent veřejných zakázek
rektorát
Mendelova univerzita v Brně

