

V Praze dne 26. 3. 2015 2
Č.j. 2015/033740/CNB/420

**Dodatečné informace série č. 2
k nadlimitní veřejné zakázce zadávané v otevřeném řízení**

„Obnova chlazení na pobočce ČNB Ostrava“

Dotaz č. 1:

Jakým způsobem si přejete vypracovat – zakreslit jednotlivé dokumentace a plán organizace, když není k dispozici aktuální projektová dokumentace včetně určení, kde vedou trasy potrubí, kabeláže apod.?

Odpověď na dotaz č. 1

Dodavatel zapracuje výše uvedené do stávajících půdorysů, naskenovaných do souborů pdf., uveřejněných spolu s ostatními zadávacími dokumenty. Do těchto souborů bude zakreslen stav, který je předmětem dodávky.

Dotaz č. 2:

Jak široké jsou vstupní dveře v umístění systému VRV5?

Odpověď na dotaz č. 2

Světlý průchod atypickými plastovými dveřmi na terasu k VRV č. 6 je 76 cm výšky 215 cm (dotaz patrně směřoval na VRV č. 6), VRV č. 5 je spolu se zbylými kondenzačními jednotkami VRV v prostoru s přístupem šíře 800 mm).

Dotaz č. 3:

Prosím o předání kontaktní osoby ze společnosti Johnson Controls.

Odpověď na dotaz č. 3

Tyto informace zadavatel neposkytuje. Je na dodavateli, koho a jakým způsobem bude kontaktovat.

Dotaz č. 4:

Můžete upřesnit provádění prací a pracovní dobu, kdy je možno práce na pobočce provádět? Je možné práce realizovat mimo pracovní dobu pobočky (víkendové realizace VRV systému jsou v ZD popsány dostatečně)?

Odpověď na dotaz č. 4

Pracovní doba pro provádění prací a je obsažena v příloze č. 1 ZD návrh smlouvy – příloha smlouvy č. 2 – část III...

- Před zahájením obnovy musí být odevzdán čistopis dokumentace DPS a ZOV (popis obnovy a harmonogram plnění s důrazem na práce prováděné mimo 6:00 až 18:00 v pracovní dny),
- okruhy VRV1 (VRV1 a S3, S4), VRV3 a VRV6 budou obnoveny a zprovozněny jako funkční celek vždy od pátku 15:00 do neděle 18:00,
- ostatní práce budou probíhat v pracovní dny v době od 6:00 do 18:00,

Dotaz č. 5:

Jakým způsobem - mechanismem bude probíhat vyhodnocení výběrového řízení s hodnotícím kritériem nejnižší nabídková cena, když pro určení ceny slouží Skupina 1, Skupina 2, Skupina 3? Jedná se o součet cen za všechny 3 části a tomuto součtu dopovídá 100%?

Odpověď na dotaz č. 5

Tyto skutečnosti jsou uvedeny v zadávací dokumentaci:

Základním hodnotícím kritériem pro zadání této veřejné zakázky je dle § 78 odst. 1 písm. b) zákona nejnižší nabídková cena v Kč bez DPH. Uchazeč stanoví celkovou nabídkovou cenu tak, že vyplní veškerá žlutě podbarvené pole v **příloze č. 3 ZD – Cenová tabulka**. Jedná se o součet uvedených 3 částí.

Dotaz č. 6:

Jakým způsobem je vymezena práce mezi ČNB a Johnson Controls? Jak je vymezena práce mezi budoucím Zhotovitelem této veřejné zakázky a Johnson Controls? A poslední co je požadováno po Zhotoviteli této veřejné zakázky, aby předal ČNB?

Odpověď na dotaz č. 6

Veškerá komunikace, organizace, smluvní vztahy, subdodávky jsou záležitostí pouze každého uchazeče. Uchazeč má předat funkční systém splňující požadavky uvedené v zadávacích podmínkách.

Dotaz č. 7:

Žádáme o předání technických parametrů nové splitové jednotky, která je součástí zadání.

Odpověď na dotaz č. 7

Nová splitová jednotka je plnohodnotnou náhradou za vnitřní VRV jednotku. Proto musí být stejného provedení a výkonu. Požadavky zadavatel jsou uvedeny v zadávacích podmínkách.

Dotaz č. 8:

Rád bych navázal na otázku č. 2 z dodatečných informací č. 1. Z Vaší odpovědi vyplývá, že budete preferovat osazení venkovní jednotky, která umožňuje náhradu nového systému s chladivem R410A, za stávající systém s chladivem R22 a budou při tom zachovány stávající rozvody Cu potrubí? Bude tato podmínka, která plyne ze smlouvy („v maximální

míře budou využity stávající měděné potrubní rozvody chladiva“) nadřazena nejnižší nabídkové ceně?

Odpověď na dotaz č. 8

Základním hodnotícím kritériem pro zadání této veřejné zakázky je dle § 78 odst. 1 písm. b) zákona nejnižší nabídková cena v Kč bez DPH.

Dodavatel zaručuje plnou funkčnost díla se zárukou na dodaná zařízení a provedené úpravy. Požadavek - „v maximální míře budou využity stávající měděné potrubní rozvody chladiva“ je míněn přesně tak, jak bylo uvedeno v zadávacích podmínkách. Pokud to bude z hlediska dodavatele technicky možné, dodavatel CU rozvody využije. Pokud dodavatel usoudí, že rozvody se musí vyměnit, zahrne náklady do nabídkové ceny. Zda budou CU rozvody „propláchnuty“, zda budou použity jednotky se systémem „recovery“ je jen a pouze na rozhodnutí dodavatele.

Zadavatel upozorňuje, že nepřipouští variantní řešení v zadávacích podmínkách.

S pozdravem

JUDr. Jan Mayer
ředitel odboru obchodního
podepsáno elektronicky