

VYSVĚTLENÍ OBSAHU ZADÁVACÍ DOKUMENTACE VEŘEJNÉ ZAKÁZKY (1)

k veřejné zakázce zadávané v otevřeném nadlimitním řízení
podle § 56 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění
Rekonstrukce chladicího zařízení zimního stadionu Krnov

1. Údaje o zadavateli

zadavatel: Město Krnov
sídlo: Hlavní náměstí 1, 794 01 Krnov
IČO: 002 96 139
oprávněná osoba: Ing. Tomáš Hradil, starosta
Profil zadavatele: <http://zakazky.krnov.cz>

2. Údaje o zastupující osobě (dále též jen „pověřená osoba“)

zastupující osoba: RECTE.CZ, s.r.o.
sídlo: Nádražní 612/36, Ostrava Moravská Ostrava, PSČ 702 00
IČO: 619 72 690
kontaktní údaje: Jana Kobělušová, recte@recte.cz, +420 734 260 410

Město Krnov, IČO 002 96 139, se sídlem Hlavní náměstí 1, 794 01 Krnov, zastoupené Ing. Tomášem Hradilem, starostou (dále jen „zadavatel“) se rozhodlo vyhlásit v otevřeném nadlimitním řízení veřejnou zakázku označenou **Rekonstrukce chladicího zařízení zimního stadionu Krnov** (dále jen „veřejná zakázka nebo zadávací řízení“). Veřejná zakázka, resp. oznámení o zahájení nadlimitního zadávacího řízení bylo uveřejněno ve Věstníku veřejných zakázek dne 22. 1. 2024 pod ev. číslem zakázky Z2024-003812 a v Úředním věstníku Evropské unie. V průběhu lhůty pro podání nabídek obdržel zadavatel od dodavatele elektronickou žádost o vysvětlení obsahu zadávací dokumentace předmětné veřejné zakázky, na kterou odpovídá uveřejněním vysvětlení na profilu zadavatele takto:

Dotaz dodavatele (úplné znění) č. 1:

V technické zprávě (soubor T-4-486_TZ) čl. 5.1 Čpavkový kompresor, je uvedeno, cituji: Bude vybaven plynulou regulací frekvenčním měničem a vlastním řídicím systémem, který jednak zajišťuje udržování zadaných parametrů (sací resp. výtlačný tlak) a jednak monitorování důležitých provozních parametrů, signalizaci překročení jejich mezních hodnot a v havarijním případě odstavení kompresoru... Ve výkazu výměr (soubor T-4-485 T-4-485_Vykaz_vymer_vč servis) tyto frekvenční měniče k čpavkovým kompresorům nejsou uvedeny v části Chlazení ani v části Elektro MaR. Žádáme o sdělení, zda frekvenční měniče jsou součástí dodávky a pokud ano, žádáme o doplnění výkazu výměr.

Odpověď zadavatele na dotaz:

Frekvenční měniče jsou součástí dodávky a je doplněno do výkazu výměr v části Chlazení, pol. 1.1

Dotaz dodavatele (úplné znění) č. 2:

V technické zprávě (soubor T-4-486_TZ) čl. 5.20 Chemická úprava vody, je uvedeno, cituji: Detailní technické řešení zpracuje dodavatel chemické úpravy vody na základě rozboru vody, která je na místě k dispozici.... Rozbor vody není součástí zadávací dokumentace, žádáme o jeho doplnění.

Odpověď zadavatele na dotaz:

Rozbor vody je doplněn do zadávací dokumentace – viz. příloha Protokol rozboru vody č. 63 ze dne 14. 02. 2024

Dotaz dodavatele (úplné znění) č. 3:

Součástí díla dle ZD je kompletní servis po dobu trvání záruky v délce 60 měsíců. Rozsah servisu je dán výkazem výměr (soubor T-4-485 T-4-485_Vykaz_vymer_vč servis), záložka Servis, je uvedena položka 1. Kompletní servis, který podrobně popisuje rozsah činností. Tato definice kompletního servisu obsahuje přesný popis, a to s jedinou výjimkou, a tou jsou provozní a skladové náplně. Chápeme správně, že součástí provozní náplně, které nejsou součástí servisu, jsou i náplně do úpravny vody?

Odpověď zadavatele na dotaz:

Součástí provozní náplně, které nejsou součástí servisu, jsou i náplně do úpravny vody – doplněno do výkazu výměr v části SERVIS, pol. 1.

Dotaz dodavatele (úplné znění) č. 4:

Ve výkazu výměr (soubor T-4-485 T-4-485_Vykaz_vymer_vč servis), záložka SO.02 01 Pol, je uvedena část Vzduchotechnika. V této části ani v položkách č. 44 a 45 není nikde uvedena technická specifikace a parametry požadovaných ventilátorů a havarijních klapek. Žádáme o doplnění zadávací dokumentace.

Odpověď zadavatele na dotaz:

Doplněná technická specifikace a parametry ventilátorů a havarijních klapek do výkazu výměr v části SO.02 01, pol. 44 a 45.

Dotaz dodavatele (úplné znění) č. 5:

Ve výkazu výměr (soubor T-4-485 T-4-485_Vykaz_vymer_vč servis), záložka Chlazení, je uvedena v části 9. Montáž, demontáž a zkoušky zařízení, položka 9.1.2 Havarijní ventilace. Sdělte, o jakou montážní položku se jedná, případně zda není zdvojená s pol. č. 44 a 45 v záložce SO.02 01 Pol. výkazu výměr.

Odpověď zadavatele na dotaz:

Provedenou kontrolou bylo zjištěno, že se jedná o zdvojenou položku. Byla provedena úprava výkazu výměr v části Chlazení, oddíl 9.1 Montáže, nahrazení pol. 9.1.2 Havarijní ventilace za 9.1.2 Analýza solanky s následným posunem číselné řady dalších tří položek v oddíle 9.1 Montáže.

Vzhledem k úpravě zadávacích podmínek zadavatel prodlužuje lhůtu pro podání elektronických nabídek takto: původní lhůta pro podání nabídek do 26. 2. 2024 do 09:00 hodin se **ruší** a stanovuje se **nová lhůta** pro podání elektronických nabídek, a to **do 29. 2. 2024 do 09:00 hodin**. Změna pro doručení nabídek bude zveřejněna rovněž ve Věstníku veřejných zakázek a v Úředním věstníku Evropské unie.

V Ostravě dne 14. 2. 2024

Jana Kobělušová

osoba oprávněná jednat jménem zadavatele

Příloha uvedená v textu

*Protokol rozboru vody č 63_14022024,
T-4-485_Vykaz_vymer_vč servis_REV_1*