

DODATEČNÁ INFORMACE č. 2 K VÝZVĚ K PODÁNÍ NABÍDKY

Název veřejné zakázky: **Dodávka šnekového lisu na ČOV Český Krumlov**

Evidenční číslo zakázky: **VZCK 007/2024**

Druh veřejné zakázky: **veřejná zakázka na dodávky ve zjednodušeném podlimitním řízení**

Identifikační údaje zadavatele:

Název: **město Český Krumlov**
Sídlo: nám. Svornosti 1, 381 01 Český Krumlov
IČ: 00245836
Zastoupeného Alexandrem Nográdym, starostou města

Kontaktní osoba ve věcech smluvních: Ing. Petr Pešek, vedoucí odboru správy majetku a investic, tel.: 380 766 700, mob.: 773 743 947, e-mail: petr.pesek@ckrumlov.cz,

Kontaktní osoba ve věcech technických: Ing. Hynek Pazderka, odbor správy majetku a investic Městského úřadu Český Krumlov, tel. 380 766 717, e-mail: hynek.pazderka@ckrumlov.cz,

Kontaktní osoba ve věcech veřejné zakázky: Mgr. Marta Šindelková, referent oddělení strategického řízení a rozvoje Městského úřadu Český Krumlov, tel. 380 766 112, e-mail: marta.sindelkova@ckrumlov.cz.

V Českém Krumlově 28. února 2024

Výše uvedený zadavatel v souladu s bodem č. 15 Výzvy k podání nabídky ze dne 16. února 2024 sděluje následující dodatečnou informaci k Výzvě k podání nabídky vztahující se k výše uvedené veřejné zakázce na dodávky zadávané v režimu zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozd. předpisů (dále jen zákon) a podle Pravidel pro zadávání veřejných zakázek malého rozsahu městem Český Krumlov.

Dotaz s pořadovým číslem 2 (26.02.2024 15:16):

1. V místnosti odvodnění kalu je instalován portálový jeřáb. Bude dodavateli umožněno jeho použití pro demontážní a montážní práce?
2. Má být součástí demontáže i likvidace stávajícího sítopásového lisu?
3. Má být součástí dodávky periférií:
 - a. Flokulační stanice? Bude používat tekutý nebo sypký flokulant, případně oba?
 - b. Čerpadlo flokulantu, má mít případně tepelnou a tlakovou ochranu?
 - c. Čerpadlo kalu, má mít případně tepelnou a tlakovou ochranu?
 - d. Průtokoměr kalu?
 - e. Průtokoměr flokulantu?
 - f. Může dodavatel využít stávající rozvod stlačeného vzduchu nebo má dodat i kompresor?
4. Předávací místo pro vstupní kal je nožové šoupě v přízemí budovy?
5. Stávající nožové šoupě v přízemí haly je v havarijním stavu. Výměnu šoupěte provede objednatel nebo má být součástí dodávky?
6. Má být za čerpadlem vstupního kalu (součást dodávky dodavatele) další šoupě pro uzavření potrubí pro případ demontáže/servisu kalového čerpadla jako součást dodávky?

Odpovědi na dotazy s pořadovým číslem 2:

1. V místnosti odvodnění kalu je instalován portálový jeřáb. Bude dodavateli umožněno jeho použití pro demontážní a montážní práce?

Dodavateli bude umožněno použití portálového jeřábu.

2. Má být součástí demontáže i likvidace stávajícího sítopásového lisu?

Součástí demontáže bude i likvidace stávajícího sítopásového lisu.

3. Má být součástí dodávky periférií:

a. Flokulační stanice? Bude používat tekutý nebo sypký flokulant, případně oba?

Flokulační stanice umožní použití tekutého i sypkého flokulantu.

b. Čerpadlo flokulantu, má mít případně tepelnou a tlakovou ochranu?

Čerpadlo flokulantu bude mít tepelnou a tlakovou ochranu.

c. Čerpadlo kalu, má mít případně tepelnou a tlakovou ochranu?

Čerpadlo kalu bude mít tepelnou a tlakovou ochranu.

d. Průtokoměr kalu?

Součástí dodávky bude i průtokoměr kalu.

e. Průtokoměr flokulantu?

Součástí dodávky bude i průtokoměr flokulantu.

f. Může dodavatel využít stávající rozvod stlačeného vzduchu nebo má dodat i kompresor?

Součástí dodávky bude i kompresor.

4. Předávací místo pro vstupní kal je nožové šoupě v přízemí budovy?

Předávacím místem pro vstupní kal je nožové šoupě v přízemí budovy.

5. Stávající nožové šoupě v přízemí haly je v havarijním stavu. Výměnu šoupěte provede objednatel nebo má být součástí dodávky?

Výměnu šoupěte provede provozovatel ČOV v předstihu.

6. Má být za čerpadlem vstupního kalu (součást dodávky dodavatele) další šoupě pro uzavření potrubí pro případ demontáže/servisu kalového čerpadla jako součást dodávky?

Součástí dodávky je osazení šoupěte pro uzavření potrubí pro případ demontáže nebo servisu kalového čerpadla.

S pozdravem v z.

Mgr. Marta Šindelková
administrátorka veřejných zakázek