

OBEC KAMENNÁ

Kamenná 70, 675 03 Budišov

V Kamenné dne 22.03.2022

ROZHODNUTÍ

Obec Kamenná (IČ: 00377589), zastoupená Stanislavem Roušem, starostou (dále jen „zadavatel“), rozhodl ve věci zadávacího řízení **OBEC KAMENNÁ – Odkanalizování obce prostřednictvím realizace soustavy DČOV**, zadávaného ve zjednodušeném podlimitním řízení dle § 53 zákona č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek (dále jen „ZZVZ“),

t a k t o:

dodavatel COMMODUM, spol. s r.o., IČ: 46577238 (dále jen „dodavatel“) se vylučuje z účasti v zadávacím řízení **OBEC KAMENNÁ – Odkanalizování obce prostřednictvím realizace soustavy DČOV** dle § 48 odst. (2) písmeno b) ZZVZ. Důvodem vyloučení je, že nabídka dodavatele neobsahovala doklady dle bodu 9.3 zadávací dokumentace, a to přesně:

„Technické podmínky veřejné zakázky

1) Dodavatel dále v nabídce předloží doklady o splnění následujících technických parametrů ČOV

- Navržené technologie DČOV v případě vypouštění odpadních vod do vod povrchových budou odpovídat požadavkům dle nařízení vlády č. 401/2015 Sb., které splňují podmínky kategorie III. výrobku označovaného CE a v případě vypouštění do vod podzemních budou odpovídat požadavkům dle nařízení vlády č. 57/2016 Sb., které splňují podmínky kategorie PZV výrobku označovaného CE. DČOV musí být certifikovány podle nařízení Evropského parlamentu a Rady 305/2022 ze dne 9. března 2011 kterým se stanoví harmonizované podmínky pro uvádění stavebních výrobků na trh a kterým se zrušuje směrnice Rady 89/106/EHS, prohlášení o vlastnostech, jejichž účinnost čištění byla stanovena na základě zkoušky dle ČSN EN 12 566-3 a které takto dosaženou účinností splňují minimálně níže uvedené parametry:
 - Pro vypouštění do vod povrchových:

CHSK _{cr}	75%
BSK ₅	85%
N-Nh ₄ ⁺	80%
N _{celk.}	50%
P _{celk.}	80%
 - Pro vypouštění do vod podzemních:

CHSK _{cr}	90%
BSK ₅	95%
N _{celk.}	50%
P _{celk.}	40%
- Nedílnou součástí každé DČOV musí být :
 - Akumulace přítékajících OV (zadavatel upozorňuje, že akumulace musí být součástí vlastní ČOV), a to minimálně 50% jednodenní kapacity maximální produkce OV., na níž je DČOV projektovaná
 - Oddělený prostor pro akumulaci kalu – kalojem, přičemž se musí jednat o prostor sloužící výhradně k akumulaci a zahušťování kalu
 - Technologie pro nepřetržitý vzdálený monitoring provozu DČOV (chod dmyhadla, případně čerpadla) a funkčnost aerace. Monitorovací zařízení a na něj napojený systém musí být udržován v provozu po celou dobu udržitelnosti definovanou dále ve výzvě.
 - Automatické řízení provozu DČOV v závislosti na množství přítékající OV (bez zásahu uživatele)

2) Dodavatel dále v nabídce předloží doklady o splnění systému monitorovacího zařízení

Zařízení centrálního monitoringu pro DČOV, který musí umožňovat v reálném čase hlásit a evidovat případné poruchy či závady, včetně neoprávněné manipulace. Bude se jednat o již existující a v praxi nasazený software. Technické parametry software budou: K systému se bude přistupovat přes webové rozhraní z webového prohlížeče Firefox. Dispečink bude dodán formou prodeje práv na používání existujícího softwarového řešení, které bude instalováno v tzv. Cloudu. Dispečink a DČOV spolu budou komunikovat prostřednictvím datových zpráv, kdy z DČOV budou v pravidelných nastavených intervalech odesílány stavové zprávy obsahující plný popis stavu technologie, dále budou okamžitě odesílány zprávy o jakémkoliv poruchovém stavu. V opačném směru bude možno z dispečinku odesílat na DČOV pokyny upravující nastavení DČOV. Komunikace bude zabezpečena kombinací telefonních čísel SIM karet tedy, na úrovni operátora GSM sítě a Klíče ČOV. Komunikace mezi DČOV a dispečinkem bude umožňovat nastavení názvu nebo jiné identifikace DČOV, která přiřadí každou informaci konkrétní DČOV a bude používána pro ověření komunikace. Zprávu z DČOV, bude navíc možno odeslat až na 3 nezávislá telefonní čísla. Komunikace bude umožňovat přenášet tyto informace: chybová hlášení, statistické informace o stavu a činnosti čistírny, možnost změny nastavení základních provozních parametrů, možnost připojení externího vstupu. Pokud dojde k závadě nebo havárii, pak z čistírny odejde automaticky zpráva do dispečinku. DČOV pošle na vyžádání dispečinku informace o aktuálním stavu. Periodu této aktualizace bude možno nastavit dle potřeby. Dispečink bude umožňovat vizualizaci stavu všech, a i jednotlivých DČOV v přehledné tabulkové formě a vizualizaci základních hodnot v grafech (Množství vyčištěné vody, prům. průtok, max. průtok, výkon ČOV, hladina akumulace, hladina SBR a zůstatek chemikálie, je-li dávkována.). Systém bude umožňovat kromě kontroly i změnu nastavení některých vybraných provozních parametrů čistírny. Přenášené informace mezi dispečinkem a DČOV budou tyto: automatické oznámení o závadě, celkové množství vyčištěné vody, průměrný průtok na DČOV za den, výšky hladin v DČOV, stav zásoby koagulantu pro srážení fosforu, stav externího vstupu, aktuální nastavení výkonu DČOV v %, aktuálně probíhající fáze čištění, aktuální uběhlé motohodiny všech elektrických zařízení na DČOV (dmychadlo, ventily apod.). Hodnoty nastavení DČOV, které bude možno z dispečinku na DČOV zasílat a měnit budou tyto: nastavení pracovních hladin v DČOV, nastavení chodu ČOV v automatu, nebo ručním režimu, vypnutí DČOV, nastavení doby aerace – nitrifikace, nastavení doby sedimentace, nastavení koeficientu znečištění odpadních vod, nastavení dávky koagulantu pro srážení fosforu. Dále dispečink bude umožňovat grafické zobrazení jednotlivých ČOV na přehledné mapě včetně posledního stavu každé ČOV. Dále bude umožňovat vizualizaci stavu všech, a i jednotlivých DČOV v přehledné tabulkové formě a vizualizaci základních hodnot v grafech (Množství vyčištěné vody za rok, prům. průtok, výkon ČOV, apod.). Kromě komunikace prostřednictvím SMS, bude řídicí jednotka umožňovat komunikaci i pomocí WiFi.“

Z výše uvedeného důvodu zadavatel nemohl posoudit, že nabídka splňuje podmínky zadávací dokumentace.

Poučení:

Námítky proti rozhodnutí o vyloučení mohou být podány zadavateli do 15 dnů ode dne doručení tohoto Rozhodnutí. Zadavatel nesmí před uplynutím lhůty pro podání námitek uzavřít smlouvu s uchazečem, jehož nabídka byla vybrána jako nejvhodnější.

Toto rozhodnutí se považuje dle § 53 odst. 5 ZZVZ za doručené okamžikem zveřejnění na profilu zadavatele.

Stanislav Rouš, starosta

OBEC KAMENNÁ
675 03