Vaše značka: Naše značka: Vyřizuje / telefon Místo, datum:  
 Kavřík / 732 837 223 Brno, 19. 6. 2020

**Věc: Vysvětlení zadávací dokumentace dle § 98 zákona o zadávání veřejných zakázek u zadávacího řízení u nadlimitní veřejné zakázky na dodávky s názvem** **„V 00467 – Doplnění technologie čistění OV v ČOV TPCA – 2. etapa“**

Vážená paní / Vážený pane,

na základě zmocnění zadavatele – **Město Kolín**, Karlovo náměstí 78, 280 12 Kolín I, IČO: 00235440 – Vám dle § 98 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, zasílám vysvětlení zadávací dokumentace č. 2 k**zadávacímu řízení u nadlimitní veřejné zakázky na dodávky s názvem „V 00467 – Doplnění technologie čistění OV v ČOV TPCA – 2. etapa“** zadávanému v otevřeném nadlimitním řízení dle § 56 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění.

**Dotaz 1:**

Tímto Vás žádáme o zodpovězení následujícího dotazu týkajícího se rozdělení aktivačních nádrží. Projektová dokumentace uvažuje s rozdělením stávajících aktivačních nádrží prostřednictvím železo-betonové příčky. Součástí příčky budou dva otvory u dna nádrže a jeden otvor v úrovni hladiny. Při této konstelaci otvorů tak bude nově vzniklá denitrifikační i aktivační část fungovat z hlediska hladin na principu spojitých nádob (hladina v denitrifikační i nitrifikační části budou shodné). Z těchto důvodů se nám řešení s využitím železobetonové příčky jeví jako nadbytečné. Domníváme se, že by bylo možné totožnou úlohy, tj. oddělení denitrifikační a nitrifikační sekce, zabezpečit i jinou konstrukcí stěny, např. z nerezové oceli v kombinaci s vhodnými plasty. Realizační náklady na takovéto řešení by byly významně nižší. Z toho důvodu se chceme zeptat, zdali investor připustí rozdělení stávající aktivační nádrže i jinou než v projektu uvažovanou železobetonovou konstrukcí.“

***Odpověď:***

*Zadavatel v této fázi nebude měnit výkaz výměr a navržené řešení, protože pro přesné zpracování této změny by bylo třeba zpracovat dílenskou dokumentaci tak, aby měli všichni účastníci stejné a jasné zadání. Navíc je již jedna aktivační nádrž zrekonstruovaná a dělící příčka byla provedena ze železobetonu, tak zadavatel v této fázi preferuje stávající požadované řešení. Případná změna způsobu řešení, pokud by se ukázala jako vhodná, by se řešila v průběhu realizace zakázky v souladu s ustanovením § 222 zákona o zadávání veřejných zakázek.*

***Dodatečná informace:***

*Zadavatel na základě výše uvedeného vysvětlení zadávací dokumentace upravuje dle 98 odst. 4 ZZVZ lhůtu pro podání nabídek a otevírání obálek následovně:*

***Lhůta pro podání nabídek***

*Lhůta pro podání nabídek končí dne* ***1. 7. 2020 v 10:00 hod.***

*Nabídky se podle § 107 odst. 1 zákona podávají písemně v českém jazyce, a to v elektronické podobě* ***výhradně prostřednictvím elektronického*** *E-ZAK na adrese* *<https://zakazky.mukolin.cz/>*

V případě jakýchkoli dotazů či nejasností mne, prosím, kontaktujte na e-mailu [**kavrik@sklegal.cz**](mailto:kavrik@sklegal.cz), příp. na tel. čísle +420 732 837 223.

S pozdravem

**Mgr. Ing. Ladislav Kavřík**

advokát

mobil: 732 837 223

Steska, Kavřík, advokátní kancelář, s.r.o.

Vídeňská 7, 639 00 Brno, IČ: 03045315

zapsán v seznamu advokátů vedeném

Českou advokátní komorou pod č. 14882