

## VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE DLE § 98 ZÁKONA Č. 134/2016 Sb., O ZADÁVÁNÍ VEŘEJNÝCH ZAKÁZEK, VE ZNĚNÍ POZDĚJŠÍCH PŘEDPISŮ

### Zadavatel:

#### **Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.**

Slezská 350

561 64 Jablonné nad Orlicí

IČ: 48173398

Zastoupená: Ing. Vlastislavem Vyhnálkem, předsedou představenstva

V Rychnově nad Kněžnou dne 25. 7. 2019

Vážení,

v zastoupení zadavatele podlimitní veřejné zakázky na stavební práce s názvem **Skupinový vodovod Letohradsko**, zadávané v užším řízení dle § 58 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), zahájené dne 24. 4. 2019 odesláním oznámení o zahájení podlimitního zadávacího řízení do Věstníku veřejných zakázek, uveřejněném dne 25. 4. 2019 pod evidenčním číslem zakázky Z2019-013491, poskytujeme tímto vysvětlení zadávací dokumentace na základě žádosti dodavatele ze dne 23. 7. 2019.

### **Předmět žádosti:**

Žádáme o poskytnutí dodatečné informace k dokumentaci pro podlimitní veřejnou zakázku na stavební práce v užším řízení s názvem „Skupinový vodovod Letohradsko“, ev. č. zakázky: Z2019-013491:

- Ve výkazu výměr Soupis prací\_SV Letohradsko.xlsx, v objektu SO\_07 – Výtlačný řad V2 a propoj P1 je uvedena položka č. 31 – Řízený zemní protlak hloubky do 6 m vnějšího průměru do 400 mm v hornině tř 1 až 4, celkem 1 341,2 m.
- K této položce se váže položka č. 28 – trubka vodovodní tlaková (PE 100 RC s ochrannou vrstvou z PP) 355x21.1 SDR 17, celkem 72 m. Tato položka je chránička na výše uvedený protlak (specifikace).

Domníváme se, že jedna z těchto dvou položek má chybně zadanou výměru, jelikož výměra u těchto položek by měla být shodná. Doplní (opraví) zadavatel výkaz výměr?

### **Vysvětlení zadavatele:**

Zadavatel k dotazu sděluje následující:

Technická zpráva str. 21 - > Výtlačný řad V2 bude v úseku mezi vrcholovými body V7 až V57 proveden za pomoci bez-výkopové technologie za mocí řízených podvrtů. Úseky jsou vyznačeny na jednotlivých koordinačních situacích C.2.2 až C.2.4.

Tamtéž jsou označeny i úseky, které k tomu budou navíc opatřeny chráničkou dle položky č. 28 Výkazu výměr SO 07 (Soupis prací\_SV Letohradsko.xlsx -> SO 07, pol. 28).

Tedy délka úseku pro bez-výkopovou technologii je 1371 m, z toho je 29,8 m na protlak pod železnici s ocelovou chráničkou => 1371 - 29,8 = 1341,2 m bude provedeno bez-výkopově, z toho bude v celkové délce 72 m provedeno potrubí navíc opatřené chráničkami v místech dle situace tedy budou provedeny podvrty vč. chráničky.

S pozdravem

.....  
Ing. Pavlína Pitrmucová  
smluvní zastoupení zadavatele  
DABONA s.r.o.