

Zadavatel:
Statutární město Brno

se sídlem: Dominikánské nám. 196/1, Brno-město, 602 00 Brno

IČ: 44992785



Název veřejné zakázky:

„III. etapa rekonstrukce a dostavby Sportovního a rekreačního areálu Kraví hora – rekonstrukce provozní budovy“

veřejná zakázka na stavební práce zadávaná v otevřeném podlimitním řízení podle ust. § 56 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů,

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 3

dle ust. § 98 zákona o zadávání veřejných zakázek č. 134/2016 Sb., ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“)

Dotaz č. 16 :

Nejsou položky č. 119 a 173 v ZTI duplicitní? Popis Z12 by odpovídal pol. č. 119, ale popis Z 13 neodpovídá a v PD jsou pouze 2 ks fyz. úpravy vody nanotechnologií. Číslo výkresu D.1.2.4.4.14 - jsou akumulční nádrže.

Odpověď na dotaz č. 16:

Jsou dva ohřevy a u každého dvě úpravny, takže celkem 4 kpl. Bude jedna položka Fyzikální úprava s nanotechnologií dle Z12. Položka č. 173 neplatí. Viz. **Priloha_1b_soupis_praci_Wellness KH oprava_3**, kde byl aktualizován výkaz výměr ZTI.

Dotaz č. 17 :

Žádáme o upřesnění parametrů na Z2 Dávkovací zařízení – dle popisu nelze ocenit. Dodavatelé požadují denní spotřebu vody.

Odpověď na dotaz č. 17:

Denní potřebu je kalkulována 36000 l/den, tj. 18 m³ na jeden dávkovač.

Dotaz č. 18 :

ZTI Pol.č. 30 – Žádáme o podrobnější údaje – rozměry poklopů, materiál....

Odpověď na dotaz č. 18:

Detaily viz výkres D1.2.4.4.13. Položka 31. Poklopy na stávající šachty D425 litinové 3 t

Dotaz č. 19 :

ZTI Pol.č.59—o jaké komplety se jedná? Jaké jsou průměry a délky potrubí?

Odpověď na dotaz č. 19:

Výkres č. D1.2.4.4.17-řezy kanalizace. Jde o metry PE 125-9,0 m, PE 100-5,0 m, PE 75 3,2 m + DN 50-1,8 m celkem 19,0 m

Dotaz č. 20 :

ZTI Pol.č. 123 - žádáme o upřesnění parametrů cirkulačních čerpadel (průtok Q a výtlačná výška H). Položka obsahuje 4 ks, d 25 (DN 20), ale dle PD jsou dva kusy d 25 (DN 20) a dva kusy d 40 (DN 32). Cena se má zprůměrovat? Nebo bude opraven výkaz výměr?

Odpověď na dotaz č. 20:

2x Cirkulační čerpadlo DN 25 (Q=0,13 l/s 35,9 kPa), 2x Cirkulační čerpadlo DN 32 (Q=1,0 L/S, 30 kPa). Viz. **Priloha_1b_soupis_praci_Wellness_KH_oprava_3**, kde byl aktualizován výkaz výměr ZTI.

Zadavatel v souladu s ustanovením § 98 odst. 4 zákona prodlužuje lhůtu pro podání nabídek. Nově lhůta pro podání nabídek končí 6. 10. 2020 v 10:00 hod.

V Brně dne
za statutární město Brno

Ing. Tomáš Pivec

vedoucí Odboru investičního Magistrátu města Brna