

Wola Dębińska, 15.12.2022 r.

Nasz znak: RWI.271.22.2022.KK
Gmina Dębno
Wola Dębińska 240,
32-852 Dębno
tel. 014 6658714, fax. 014 6658722

Do wszystkich wykonawców

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie podstawowym na zadanie pn.: „**Budowa kanalizacji sanitarnej w m. Sufczyn Dolny, Perła, Biadoliny Szlacheckie i Maszkienice**”- Etap II

WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ

Gmina Dębno, działając zgodnie z art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 1710 z późn. zm.) w odpowiedzi na pytanie Wykonawcy wyjaśnia:

PYTANIA/ODPOWIEDZI:

Pytanie nr 1

Z danych w zestawieniu wynika, że:

- przepływ obliczeniowy to 15 l/s, nie 13 l/s,
- geometryczna różnica poziomów wynikająca z rzędnych wynosi $H_{geo} = 24,6$ m,
- dla przepływu $q = 15$ l/s obliczeniowa strata ciśnienia na rurociągu tocznym PE100PN10 SDR17 fi160 na odcinku 2782,2 m wyniesie $H_I = 22$ m,
- dla przepływu 13 l/s strata ciśnienia na rurociągu tocznym PE100PN10 SDR17 fi160 na odcinku 2782,2 m wyniesie $H_I = 17$ m, stąd wymagana wysokość podnoszenia pompy to $H_c = 41,6 - 46,6$ m.

Dobrane zatem pompy FA 10.26W realizują zbyt małe parametry hydrauliczne.

Pompa FA 10.26W nie spełnia także zapisów zawartych w tej samej dokumentacji, gdyż wolny przelot tej pompy wynosi 80 mm pomimo przyłącza DN100.

Zawarto zatem sprzeczne informacje, stąd pytanie czy zaproponować Państwu pompy o parametrach jak dobrana pompa FA 10.26W, czy dobrać pompy wynikające z danych przedstawionych w założeniach projektowych?

Odpowiedź nr 1

Proszę dobrać pompy wynikające z danych przedstawionych w założeniach projektowych.

Wójt Gminy Dębno

Wiesław Kozłowski

(podpis Kierownik Zamawiającego)

Otrzymują:

1. Strona internetowa prowadzonego postępowania
2. a/a