



Gmina Warlubie

ul. Dworcowa 15
86-160 Warlubie

www.warlubie.pl, www.bip.warlubie.pl

e-mail: gmina@warlubie.pl

tel. 52 33 26 040, fax. 52 33 26 054

NIP: 559 10 05 054, REGON: 092351080

Warlubie, dnia 14 czerwca 2024 r.

RI.II.271.6.2024

DO WSZYSTKICH WYKONAWCÓW

Dotyczy postępowania pn.: „**Budowa sieci kanalizacyjnej w miejscowości Wielki Komorsk – Etap I i Etap II**”.

Ogłoszenie o zamówieniu zostało opublikowane w Biuletynie Zamówień Publicznych pod numerem 2024/BZP 00345641 z dnia 29 maja 2024 r.

Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia zostało opublikowane w Biuletynie Zamówień Publicznych pod numerem 2024/BZP 00365752 z dnia 13 czerwca 2024 r.

Wyjaśnienie treści SWZ

Zgodnie z art. 284 ust. 2 i 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2023 r., poz. 1605 z późn. zm.), zwanej dalej „p.z.p.”, w odpowiedzi na wniosek o wyjaśnienie treści Specyfikacji Warunków Zamówienia Zamawiający wyjaśnia, co następuje:

Pyt. 1.

Czy zakres inwestycji obejmuje również budowę przydomowej przepompowni ścieków? Jeżeli tak Proszę o udostępnienie jej schematu i opisu (parametrów).

Odp. 1.

Tak, zakres inwestycji obejmuje również budowę przydomowej przepompowni ścieków.

Przepompownia zatapialna, wyporowo-śrubowa z rozdrabniaczem o parametrach nie gorszych niż:

H max = 100 m H₂O

Q max = 0,9 l/s

Silnik P = 0,8 kW

W przepompowni zamontować zawór zwrotny oraz zawór odcinający.

Przykładowa przepompownia INWAP pompa serii ORKA i WIR.

Pyt. 2.

Jeżeli zakres inwestycji obejmuje również budowę przydomowej przepompowni ścieków, zwracamy się z prośbą o przedłużenie terminu składania ofert do 19.06.2024 r. z uwagi na czas potrzebny na zebranie ofert od dostawców potrzebnych materiałów do budowy przydomowej przepompowni ścieków.

Odp. 2.

Zamawiający informuje, że zmianie uległ termin na składanie ofert. Termin na składanie ofert upływa 19.06.2024 r. o godz. 9⁰⁰.

Pyt. 3.

Czy Zamawiający wyraża zgodę na realizację odcinka D1-D6 (P1) za pomocą metody sterowanego przewiertu, przy jednoczesnej zmianie materiału na rurę PE RC DN200 , oraz na likwidację studni kaskadowych i zastosowanie zwykłych studni rewizyjnych, tak aby umożliwić wykonanie wspomnianego przewiertu przy uwzględnieniu odpowiedniego spadku?

Odp. 3.

Dopuszcza się realizację odcinka D1–D6(P1) za pomocą metody sterowanego przewiertu, przy zmianie materiału na PE RC o większej średnicy na DN225 SDR17 PN10 oraz na likwidację studni kaskadowych i zastosowanie zwykłych studni rewizyjnych przy zachowaniu umiejscowienia i rzędnych studni D1–D5, D6 oraz uwzględnieniu odpowiedniego spadku.

Zgodnie z art. 284 ust. 6 p.z.p. Zamawiający udostępnił na stronie prowadzonego postępowania <https://platformazakupowa.pl/pn/warlubie>:

- a) treść wniosku o wyjaśnienie SWZ wniesionego przez Wykonawcę, oraz
- b) wyjaśnienia Zamawiającego

– bez ujawniania danych Wykonawcy składającego wniosek o wyjaśnienie SWZ.


WÓJT GMINY WARLUBIE
mgr inż. Mariusz Kosikowski