



PEWIK GDYNIA

postępowanie nr **ZP/24/FENIKS/2024**

Nasz znak:
ZU/0078/034423/2024

Data:
15.11.2024 r.

WYJAŚNIENIA NR 5

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia w trybie podstawowym pn.: **Budowa przepompowni ścieków „Łąkowa” w Redzie wraz z infrastrukturą towarzyszącą i rozbiórką istniejącej przepompowni**

Zamawiający Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Gdyni działając na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2023, poz. 1605 z późn. zm.) udostępnia treść pytań i udziela wyjaśnień do treści Specyfikacji Warunków Zamówienia.

Pytanie 1.

Prosimy o podanie z jakich profili stalowych wykonane są belki podsuwnicowe i belka jezdna wciągника widocznego na fot. 7 oraz długości belki jezdnej wciągника ponieważ nie została ona naniesiona na rysunku inwentaryzacyjnym do projektu rozbiórki przepompowni.

Wyjaśnienie

Belki podsuwnicowe i belka jezdna wciągника wykonane są z dwuteownika ze stali czarnej IPN 260 mm, gatunek S235 bądź S355 i mają długości j.n.:

- 13,0 m w Hali krat
- 11,0 m i 13,0 m w Hali pomp

Pytanie 2.

W związku z tym, że na zamieszczonych fotografiach wnętrza przepompowni widać podparcia belki jezdnej i żelbetowych podciągów stropodachu w sposób charakterystyczny dla konstrukcji szkieletowej prefabrykowanej prosimy o potwierdzenie, że ściana działowa komory przepompowni oraz ściana pomiędzy komorą a częścią socjalną są na całej wysokości ścianami żelbetowymi z wykonstrowanymi wspornikami oraz, że podciąg stropodachu są monolitycznie powiązane ze wspornikami, a nie są prefabrykatami opartymi na wspornikach, a także, że drugie końce dźwigarów stropodachu oparte są na murowanych łukowych ścianach zewnętrznych komory bez ukrytych w ścianach słupów żelbetowych.

Wyjaśnienie

- 1) Ściany zewnętrzne w części technologicznej wykonane są z cegły kratówki i pełnej o gr. 38 cm, w części socjalno-warsztatowej z gazobetonu o gr. 37 cm, 30 cm, w części elektroenergetycznej z gazobetonu o gr. 24cm.
- 2) Ściany wewnętrzne w części technologicznej wykonane są z cegły o gr. 25 cm ze słupami żelbetowymi suwnicy, w części socjalno-warsztatowej z gazobetonu o gr. 24 cm, 12 cm, 6 cm oraz z cegły pełnej o gr. 25 cm i cegły kratówki o gr. 12 cm i 5 cm, w części elektroenergetycznej z cegły pełnej o gr. 23 cm.
- 3) Nadproża drzwiowe i okienne typowe, L-19, nad wrotami stalowymi żelbetowe.

4) Nad częścią technologiczną stropodach z płyt korytkowych i wylewek żelbetowych. Ocieplenie - wełna mineralna o gr. 4 cm przegrodzona folią aluminiową z powłoką bitumiczną i folią PCW. Pokrycie 3-krotną warstwą papy asfaltowej na szlichcie cementowej. Nad częścią socjalno-warsztatową stropodach wentylowany ocieplony. Nad częścią elektroenergetyczną dach z płyt korytkowych kryty 3-ma warstwami papy na szlichcie cementowej.

Pytanie 3.

Czy Zamawiający dopuszcza montaż pomp w wykonaniu materiałowym:

- Utwardzenie płyty tnącej od 45-50HRC (projektowane utwardzenie wskazuje na jednego producenta)
- Płaszcz chłodzący z żeliwa szarego lub stal 1.4571
- Uszczelnienie z węgla wolframu lub NBR.

Wyjaśnienie

Zamawiający dopuszcza montaż pomp w wykonaniu materiałowym nie gorszym niż opisano w Dokumentacji projektowej.

Pytanie 4.

Czy Zamawiający dopuszcza montaż kompensatorów gumowy z kołnierzami żeliwnymi? Wykonawca wskazuje, że miejsce ich montażu nie naraża ich na destrukcyjne działanie ścieków.

Wyjaśnienie

Zamawiający nie dopuszcza montażu kompensatorów z kołnierzami żeliwnymi.

Pytanie 5.

Czy Zamawiający dopuszcza montaż zasuw nożowych z nożem w wykonaniu AISI316?

Wyjaśnienie

Zamawiający nie dopuszcza montażu zasuw nożowych z nożem w wykonaniu AISI316.

Pytanie 6.

Czy Zamawiający dopuszcza montaż wstawek montażowych wykonanych z żeliwa?

Wyjaśnienie

Zamawiający nie dopuszcza montażu wstawek montażowych wykonanych z żeliwa.

Pytanie 7.

Według przedmiaru robót poz.4.21 na obiekcie mają być zamontowane 4 kamery. Maja być montowane na słupach oświetleniowych. Tymczasem słupów jest 6. Prosimy o wskazanie na których słupach maja być montowane kamery.

Wyjaśnienie

Zgodnie z Wyjaśnieniami nr 4 – odpowiedź na pytanie nr 15.

Pytanie 8.

Czy kable zasilające wraz z trasami kablowymi (wykop + rury) pomiędzy projektowanymi ZKSN1,2 a nową stacją transformatorową wchodzi w zakres Inwestycji ?

Wyjaśnienie

Zakres kontraktu obejmuje przedmiotowe kable.

Pytanie 9.

Wykonawca wnosi o wskazanie sposobu odwodnienia wykopów na czas prac instalacyjnych, w przypadku konieczności zastosowania igłofiltrów, pomp. Prosimy o wskazanie miejsca zrzutu wody, dopuszczalnej ilości w m³/h oraz wskazanie, w której pozycji kosztorysowej Wykonawca ma ująć powyższe koszty.

Wyjaśnienie

Zamawiający udzieli wyjaśnień w terminie do 26.11.2024 r.

Pytanie 10.

Czy Zamawiający potwierdza, że dokonał analizy zasięgu leja depresji w przypadku odprowadzania wód z wykopu podczas konieczności realizacji prac i że obszar oddziaływania nie wykracza poza granice, którego Zamawiający jest właścicielem – i tym samym Wykonawca nie będzie musiał występować o decyzje i uzgodnienia administracyjne?

Wyjaśnienie

Zgodnie z wyjaśnieniem do pytania nr 9 powyżej.

Pytanie 11.

Wnosimy o wskazanie miejsca zrzutu wody z odwadniania wykopu wraz z określeniem max ilości w m³/dobę. Czy z tego tytułu Wykonawca będzie ponosił opłatę?

Wyjaśnienie

Zgodnie z wyjaśnieniem do pytania nr 9 powyżej.

WICEPREZES ZARZĄDU

(---)

Wiesław Kujawski

PREZES ZARZĄDU

(---)

Walery Tankiewicz