

Gmina Miejska
Lidzbark Warmiński
ul. Aleksandra Świętochowskiego 14
11-100 Lidzbark Warmiński

tel. +48 89 767 85 00
fax +48 89 767 23 03

www.lidzbarkw.eu
um@lidzbarkw.pl

Lidzbark Warmiński, dnia 19.03.2021 r.

Do wszystkich Wykonawców

Dotyczy: Postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn.: **Realizacja projektu: „Budowa pawilonu zdrowia wraz z pozostałą infrastrukturą uzdrowiskową w Lidzbarku Warmińskim”**, Znak sprawy: GKI.271.1.2021, ID: 423222.

Działając zgodnie z art. 135 ust. 6 ustawy z dnia 11.09.2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 2019 ze zm.), w imieniu Gminy Miejskiej Lidzbark Warmiński, zwanej dalej: „Zamawiającym”, zawiadamiam, że jeden z Wykonawców zwrócił się do Zamawiającego z pismem o udzielenie wyjaśnień. Poniżej przedstawiam treść pytań zawartych w piśmie wraz z udzielonymi przez Zamawiającego wyjaśnieniami:

Pytanie nr 1:

1. Czy Zamawiający wymaga, aby włązy i wpusty żeliwne przewidziane do montażu w robotach branży sanitarnej opatrzone były znakiem graficznym bądź napisem wskazanym przez Zamawiającego?

Wyjaśnienie na pytanie nr 1:

Tak, Zamawiający wymaga, aby włązy i wpusty żeliwne przewidziane do montażu w robotach branży sanitarnej opatrzone były znakiem graficznym bądź napisem wskazanym przez Zamawiającego.

Pytanie nr 2:

2. Czy w zakres zadania wchodzi wykonanie zabezpieczenia dna kanału odprowadzającego wodę poprzez przelew ze zbiornika do rzeki Symsarny, tj. wykonanie obrukowania i obustronnego zabezpieczenia dna palisadą drewnianą?

Wyjaśnienie na pytanie nr 2:

W zakres opracowania wchodzi zabezpieczenie dna kanału. Sposób zabezpieczenia został przedstawiony w projekcie. Umocnienia dna kanału a także terenu wokół wylotu tj. skarp, należy wykonać materacami gabionowymi lub brukiem i narzutem kamiennym - długość umocnienia nie mniejsza niż 50 m (powierzchnia łączna dna i skarp około 500 m²), przy czym

rzeczywistą długość umocnienia jak i długość odtworzenia umocnienia skarp kanału na całej długości, należy uzgodnić z Inspektorem Nadzoru po wykonaniu prac oczyszczających kanał. Przepust na kanale pod ścieżką spacerową należy wykonać jako odcinek przewodu DN600 o długości około 6,0m z wylotami prefabrykowanymi. Odtworzenie nawierzchni ścieżki w zakresie robót należy wykonać z warstwy pospółki 0-63mm grubość około 20 cm, kruszywo łamane 0-31,5mm grubości 20cm, powierzchnia odtworzenia 10x5m.

Kanał należy oczyścić na całej długości, uzupełnienie umocnień skarp kanału należy dokonać po jego oczyszczeniu i uzgodnieniu z Inspektorem Nadzoru. Zamawiający zwraca uwagę, że Wykonawca przed złożeniem oferty ma możliwość oszacowania wielkości danych robót na podstawie wizji w terenie.

Pytanie nr 3:

3. Proszę o uzupełnienie przedmiarów robót o działy związane z wymianą zestawów hydroforowych i z odtworzeniem kanału odprowadzającego wodę poprzez przelew ze zbiornika do rzeki Symsarny.

Wyjaśnienie na pytanie nr 3:

Do projektu wykonawczego włączono opracowanie dotyczące zestawów hydroforowych jako projekt techniczny uwzględniający wyłącznie uwarunkowania techniczne.

Zestawy hydroforowe - 2 kpl o specyfikacji jak poniżej:

Zestaw nr 2 – zabezpieczenie sieci na terenie uzdrowiska oraz sąsiadującego osiedla mieszkaniowego:

- zestaw 4-pompowy na cele bytowe oraz ppoż (3+1 rezerwowa).
- $Q=25$ l/s
- wysokość podnoszenia: 4 bar
- każda pompa w zestawie ze zintegrowaną przetwornicą częstotliwości
- silniki pomp o sprawności IE4

Zestaw nr 3 – zasilanie zbiornika wieżowego:

- zestaw 3-pompowy (2+1 rezerwowa).
- $Q=20$ l/s
- wysokość podnoszenia: 4 bar
- każda pompa w zestawie ze zintegrowaną przetwornicą częstotliwości
- silniki pomp o sprawności IE4.

Odtworzenie kanału odprowadzającego wodę ujęto w przedmiarze.

Pytanie nr 4:

4. Czy Zamawiający dopuszcza zmianę materiału w przypadku rur kanalizacji deszczowej z PVC-U SN8 na PP SN8?

Wyjaśnienie na pytanie nr 4:

Tak, niniejsza zmiana wymaga zgody gestora sieci, Projektanta oraz Inspektora Nadzoru

Z up. BURMISTRZA

Piotr Łazowski

Z-ca Burmistrza