

URZĄD GMINY NAWOJOWA

ul. Ogrodowa 2, 33-335 Nawojowa

pow. nowosądecki, woj. małopolskie

tel. 18 445 70 67, 18 445 70 68

18 449 27 70, fax 18 445 70 10

REGON 000550806 NIP 734-17-88-501

Numer sprawy: IRB.271.17.2023

Nawojowa, dnia 28.07.2023 r.

Wg rozdzielnika

Dotyczy przetargu w trybie podstawowym za zadanie pn.: „Rozbudowa sieci wodociągowej w miejscowości Żeleźnikowa Wielka w Gminie Nawojowa”.

Urząd Gminy Nawojowa zgodnie z art. 286 ust 1 i 7 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 1710), przekazuje treść pytań wraz z odpowiedziami:

Pytanie 1:

W załączonym przedmiarze robót pozycje 1-5 dot. rozbiórki nawierzchni asfaltowej oraz pozycja 9 – odbudowa nawierzchni asfaltowej dotyczą wymiany czy odbudowy nawierzchni asfaltowej? W przypadku nienaruszenia nawierzchni asfaltowej podczas prac budowlanych nie będzie konieczna jej odbudowa, natomiast jeżeli podana w przedmiarze ilość odnosi się do wymiany nawierzchni asfaltowej proszę o zaznaczenie na mapie, które odcinki nawierzchni asfaltowej należy wymienić po zakończonych robotach budowlanych.

Odpowiedź:

Przedmiotowe postępowanie realizowane jest w formule zaprojektuj i wybuduj. Załączony przedmiar ma jedynie funkcję pomocniczą w celu oszacowania przedmiotu i zakresu inwestycji.

Szczegółowy zakres prac oraz opis technologii ich wykonania zawierać będzie dokumentacja projektowa, przedmiar robót oraz specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót, które zostaną wykonane w ramach części projektowej na podstawie załączonego programu funkcjonalno- użytkowego.

Pytanie 2:

Koncepcja trasy zakłada przekroczenie cieką powierzchniowego, po przeprowadzonej wizji lokalnej w terenie, wykonanie zaznaczonego odcinka wodociągu metodą przewiertu sterowanego nie jest możliwe. Prosimy o podanie rozwiązania przekroczenia cieką wodnego (potoku).

Odpowiedź:

Przedmiotowe postępowanie realizowane jest w formule zaprojektuj i wybuduj. Sposób przekroczenia cieką oraz miejsce przekroczenia będzie wynikał z projektu, a przebieg trasy na załączniku graficznym jest orientacyjny.

Szczegółowy zakres prac oraz opis technologii ich wykonania zawierać będzie dokumentacja projektowa, przedmiar robót oraz specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót, które zostaną wykonane w ramach części projektowej na podstawie załączonego programu funkcjonalno- użytkowego.

Pytanie 3:

Prosimy o podanie ciśnienia na włączeniu. Czy inwestor będzie wymagał zastosowania reduktorów ciśnienia na sieci. Przedmiar ich nie uwzględnia. Jeśli tak prosimy o podanie rozwiązań technicznych, średnica komór , uzbrojenie komór redukcyjnych.

Odpowiedź:

Ciśnienie w miejscu włączenia będzie wynosić ok. 0,25 MPa. Z uwagi na docelową planowaną rozbudowę sieci, nie przewiduje się montażu reduktorów na głównym rurociągu. Może być taka konieczność po przekroczeniu ciśnienia 0,6 MPa na jednym z odgałęzień. Szczegółowe rozwiązanie będzie wynikać z projektu, natomiast należy założyć wyposażenie komory w regulator ciśnienia, filtr siatkowy, zawór odpowietrzająco-napowietrzający oraz zasuwę przed i za regulatorem (Administrator sieci do tej pory dopuszczał się lokalizację zasuw poza komorą).

Treść zapytań wraz z wyjaśnieniami Zamawiający udostępnia, bez ujawniania źródła zapytania, na stronie internetowej prowadzonego postępowania. Powyższe wyjaśnienia nie prowadzą do zmiany treści ogłoszenia o zamówieniu, jak również nie powodują zmiany treści SWZ. Termin składania ofert nie zostaje zmieniony. Odpowiedzi na pytania w postępowaniu o udzielenia Zamówienia są dla Wykonawców wiążące i stanowią integralną część Specyfikacji Warunków Zamówienia.

Otrzymują:

1. <https://platformazakupowa.pl/pn/nawojowa>
2. A/a


WOJT
dr inż. Stanisław Kielbasa