



Koziegłowy, dn. 09.10.2024 r.

RIGK.271.08.2024

strona internetowa

<https://platformazakupowa.pl/pn/koziegłowy>

*Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia klasycznego na zadanie pn.:
Optymalizacja gospodarki wodno-kanalizacyjnej w Gminie Koziegłowy, poprzez budowę
kanalizacji sanitarnej wraz z infrastrukturą towarzyszącą – etap II
Budowa kanalizacji sanitarnej w m. Lgota Nadwarcie w obszarze drogi wojewódzkiej DW 789 i
m. Lgota Górna w obszarze drogi wojewódzkiej 791*

W związku z zadanymi pytaniami zgodnie z art. 284 ust. 2 Ustawy Prawo zamówień publicznych z dnia 11 września 2019 roku (Dz. U. z 2023 r. poz. 1605 ze zm.) dokonuje wyjaśnień i modyfikacji SWZ:

Pytanie 1

- W związku z odpowiedziami na pytanie nr od 1 do 4 z dn. 24.09.2024 r. informuję, zakres robót zgodnie z PZT jest większy aniżeli zakres załączonych profili. W związku z ryczałtowym charakterem rozliczenia inwestycji, proszę o załączenie wszystkich profili w celu przygotowania rzetelnej wyceny. Sam rysunek PZT nie jest wystarczający.

Firma zwraca się z prośbą do Zamawiającego o udostępnienie pełnej dokumentacji (profilu) dla:

-przyłączy dn160 w ul. Jurajskiej. Po analizie udostępnionego profilu wykazuje się 127,40 mb rury dn160, a Zamawiający w odpowiedzi z dnia 24.09.2024r. udzielił

informacji, iż ma być zabudowanych 663,38 mb. Bardzo prosimy o wyjaśnienie powyższej sytuacji i udostępnienie wszystkich profili dla przyłączy dn160.

-Sieci dn200 w ul. Jurajskiej. Po analizie udostępnionego profilu wykazuje się 144,30 mb rury dn200, a Zamawiający w odpowiedzi z dnia 24.09.2024r. udzielił informacji, iż ma być zabudowanych 587,30 mb. Bardzo prosimy o wyjaśnienie powyższej sytuacji i udostępnienie wszystkich profili dla sieci dn200.

Odpowiedź: - Zgodnie z odpowiedzią Projektanta z dnia 24.09.2024r. Ad.1 i 2 dla ul. Jurajska jeszcze raz informujemy, że długość projektowanej kanalizacji wynosi:

- Ø250 – 1172,6 mb
- Ø200 – 494,1 mb
- Ø160 – 663,8 mb
- Dn90 -199,4 mb

- Zgodnie z odpowiedzią Projektanta z dnia 24.09.2024r. Ad.3 i 4 dla ul. Nadrzeczna jeszcze raz informujemy, że długość projektowanej kanalizacji wynosi:

- Ø250 – 330,1 mb
- Ø200 – 774,2 mb
- Ø160 – 168,3 mb

W załączeniu wszystkie profile dla ul. Jurajskiej.

Pytanie 2

-Ponadto informuję, iż pospółka jest kruszywem otoczkowym przez co nie da się go zagęścić. Proszę o wyrażenie zgody na wymianę pospółki na podbudowę z kruszywa łamanego frakcji 0-63mm lub 0-31,5mm w celu uzyskania odpowiednich parametrów zagęszczenia.

-Proszę o informację na jakich ulicach i na jakiej szerokości jest do odtworzenia jezdni z nawierzchni bitumicznej oraz jakie grubości nawierzchni przyjąć do wyceny.

Odpowiedź: Roboty odtworzeniowe ul. Nadrzecznej realizować zgodnie z projektem branży drogowej. Zamawiający w odpowiedziach z dnia 22.08.2024r. załączył projekt branży drogowej wraz z warstwami konstrukcyjnymi (załączniki modyfikacja SWZ – 5)

Pytanie 3

Proszę o doprecyzowanie czy przejścia przez jezdnię w ul. Jurajskiej fi 160 należy wykonać w formie wykopu otwartego czy w formie przewiertu? Zgodnie z decyzją Powiatowego Zarządu Dróg w Myszkowie przejście pod drogą mają być wykonane metodą przewiertu. Droga ta w całości będzie odtwarzana w ramach odrębnego postępowania w związku z czym przewiertu na przejściach wykonawca uważa jako zbędne.

Odpowiedź:

Projektant opracował projekt kanalizacji w technologii wykopu otwartego bez odtwarzania nawierzchni, ponieważ zakres ten został wyeliminowany.

Zarządca drogi powiatowej realizuje przebudowę ul. Jurajskiej w ramach swojego zadania. Jeżeli Wykonawca zacznie budowę przed realizacją zadania przez powiat to Wykonawca nie będzie dokonywał odtworzenia nawierzchni. Jeżeli Wykonawca zacznie budowę po wykonaniu zadania przez powiat to Wykonawca zobowiązany jest przejść przewiertami przez drogę.

Pytanie 4

Czy Zamawiający uzna studzienki z tworzywa sztucznego DN1000 i DN1200 jako równoważne do studzienek betonowych. Studzienki z tworzywa charakteryzują się odpornością na agresywne środowisko, są łatwiejsze w montażu i zapewniają całkowitą szczelność więc nadają się lepiej do stosowania w systemach kanalizacyjnych niż studzienki betonowe a przy tym są tak samo wytrzymałe?

Odpowiedź: Projektant zaprojektował studnie betonowe Dn1000 i Dn1200 i nie wyraża zgody dla zamiany ich na materiał tworzywo sztuczne.

Technologia materiałowa budowy kanalizacji sanitarnej została wskazana przez przyszłego Administratora kanalizacji i w takiej technologii została zaprojektowana.

W związku z powyższym zmianie ulegają zapisy SWZ

XI. Termin związania ofertą;

Obecne brzmienie:

1. Wykonawca jest związany ofertą 30 dni od dnia upływu terminu składania ofert, przy czym pierwszym dniem terminu związania ofertą jest dzień, w którym upływa termin składania ofert. Termin związania ofertą upływa dnia 13.11.2024 r., przy czym w przypadku, gdy zmianie ulegnie termin składania ofert, odpowiedniemu przesunięciu ulegnie termin związania ofertą.

Brzmienie po zmianie treści:

1. Wykonawca jest związany ofertą 30 dni od dnia upływu terminu składania ofert, przy czym pierwszym dniem terminu związania ofertą jest dzień, w którym upływa termin składania ofert. Termin związania ofertą upływa dnia 19.11.2024 r., przy czym w przypadku, gdy zmianie ulegnie termin składania ofert, odpowiedniemu przesunięciu ulegnie termin związania ofertą.

Dział XIII. Sposób oraz termin składania ofert:

Obecne brzmienie:

1.Ofertę wraz z wymaganymi dokumentami należy umieścić na platformazakupowa.pl pod adresem: <https://platformazakupowa.pl/pn/kozieglowy> w myśl Ustawy PZP na stronie internetowej prowadzonego postępowania do dnia 15.10.2024 r. do godziny 10:00.

Brzmienie po zmianie treści:

1.Ofertę wraz z wymaganymi dokumentami należy umieścić na platformazakupowa.pl pod adresem: <https://platformazakupowa.pl/pn/kozieglowy> w myśl Ustawy PZP na stronie internetowej prowadzonego postępowania do dnia 21.10.2024 r. do godziny 10:00.

XIV. Termin otwarcia ofert;

Obecne brzmienie:

1.Otwarcie ofert nastąpi w dniu 15.10.2024 r. o godzinie 10:10.

Brzmienie po zmianie treści:

1.Otwarcie ofert nastąpi w dniu 21.10.2024 r. o godzinie 10:10.

Oraz Zmianie ulegają zapisy Ogłoszenia Sekcja VIII PROCEDURA:

Obecne brzmienie:

8.1.) Termin składania ofert: 2024-10-15 10:00

8.3.) Termin otwarcia ofert: 2024-10-15 10:10

8.4.) Termin związania ofertą: do 2024-11-13

Brzmienie po zmianie treści:

8.1.) Termin składania ofert: 2024-10-21 10:00

8.3.) Termin otwarcia ofert: 2024-10-21 10:10

8.4.) Termin związania ofertą: do 2024-11-19

Dokonane wyjaśnienia i modyfikacji specyfikacji wiążą wykonawcę z chwilą ogłoszenia treści niniejszego pisma.

Burmistrz Gminy i Miasta
Jacek Ślęczka

.....
(podpis kierownika zamawiającego)