



Stare Babice, dnia 12 października 2022 r.

WIZIF.271.39.2022

Dotyczy postępowania pn.: „Budowa oraz rozbudowa infrastruktury wodno-kanalizacyjnej wraz z modernizacją oczyszczalni ścieków w Gminie Stare Babice”

Gmina Stare Babice, działając w trybie art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2022 r. poz. 1710 z późn.zm.) informuje, że wpłynęły pytania od Wykonawców, poniżej przekazuję ich treść jak i odpowiedzi na nie. Zamawiający działając również w trybie art. 286 ust. 1 ww. ustawy dokonuje poniższych zmian treści SWZ.

1. W nawiązaniu do udzielonych przez Zamawiającą w dniu 04.10.2022 r. odpowiedzi na pytania do postępowania przetargowego prosimy o doprecyzowanie odpowiedzi na pytanie nr 8 czy Zamawiający uznaje za równoważne rozwiązanie zastosowanie na studniach z tworzyw sztucznych dennic z montowanymi oddzielnie przegubami połączeniowymi w stosunku do przyjętych w projekcie dennic z wbudowanymi/monolitycznymi przegubami kulowymi?

**Odpowiedź:** Po stronie Wykonawcy jest wykazanie, że zaproponowany produkt równoważny spełnia wymagania Zamawiającego. Wytyczne w zakresie poszczególnych elementów zostały wskazane w dokumentach zamówienia. Dokumenty mające wykazać równoważność są elementem składanej oferty – załącznik nr 9 (załączniki składane z ofertą).

2. Prosimy o informacje czy w ofercie dla Części 2 należy uwzględnić koszty uzgodnienia projektów sieci wod-kan przez przedsiębiorstwo EKO-BABICE zgodnie z zamieszczonym na stronie internetowej Przedsiębiorstwa cennikiem za usługi przyłączenia do sieci wodociągowych i kanalizacyjnych?

**Odpowiedź:** Zamawiający informuje, że należy uwzględnić koszty uzgodnienia projektów sieci wodociągowo-kanalizacyjnych przez Gminne Przedsiębiorstwo Komunalne „EKO-BABICE” sp. z o.o. zgodnie z obowiązującym cennikiem zamieszczonym na stronie internetowej Przedsiębiorstwa.

3. Czy Zamawiający wymaga przeprowadzenia kamerowania przewodów wodociągowych - czy w ofercie należy uwzględnić koszty takiego kamerowania?

**Odpowiedź:** Zamawiający informuje, że nie wymaga przeprowadzenia kamerowania przewodów wodociągowych. W związku z czym niniejszej pozycji nie należy uwzględnić w ofercie.

4. Czy Zamawiający wymaga przeprowadzenia kamerowania przewodów tłocznych kanalizacyjnych z rur PE - czy w ofercie należy uwzględnić koszty takiego kamerowania?

**Odpowiedź:** Zamawiający informuje, że nie wymaga przeprowadzenia kamerowania przewodów tłocznych kanalizacyjnych z rur PE. W związku z czym niniejszej pozycji nie należy uwzględnić w ofercie.

5. Czy Zamawiający wymaga przeprowadzenia kamerowania kanałów sanitarnych grawitacyjnych - czy w ofercie należy uwzględnić koszty takiego kamerowania?

**Odpowiedź:** Zamawiający informuje, że wymaga przeprowadzenie kamerowania kanałów sanitarnych grawitacyjnych. W związku z czym niniejszą pozycję należy uwzględnić w ofercie.

6. Czy w ofercie należy uwzględnić koszty poboru wody z sieci wodociągowej na potrzeby wykonania próby ciśnieniowej i płukania rurociągów po dezynfekcji? Jeżeli tak, to jaki będzie koszt jednostkowy takiego poboru wody?

**Odpowiedź:** Zamawiający informuje, że należy uwzględnić koszty poboru wody z sieci wodociągowej na potrzeby wykonania próby ciśnieniowej i płukania rurociągów po dezynfekcji zgodnie z obowiązującym cennikiem zamieszczonym na stronie internetowej Gminnego Przedsiębiorstwo Komunalnego „EKO-BABICE” sp. z o.o. Sposób rozliczenia poboru wody z sieci wodociągowej będzie rozliczany odrębnie dla potrzeb wykonania próby ciśnieniowej i odrębnie dla płukania sieci.

7. Czy w ofercie należy uwzględnić koszty nadzoru Przedsiębiorstwa Eko-Babice? Jeżeli tak, to jaki będzie koszt jednostkowy takiego nadzoru?

**Odpowiedź:** Zamawiający informuje, że Gminne Przedsiębiorstwo Komunalne „EKO-BABICE” sp. z o.o. jako gestor sieci nie będzie pobierał kosztów pełnienia nadzoru na przedmiotowych inwestycjach.

8. Czy w ofercie należy uwzględnić koszty otwierania i zamykania zasuw na sieci wodociągowej na potrzeby wykonania wciniek do istn. sieci? Jeżeli tak, to jaki będzie koszt jednostkowy takiego otwierania i zamykania zasuw?

**Odpowiedź:** Zamawiający informuje, że należy uwzględnić koszty otwierania i zamykania zasuw na sieci wodociągowej na potrzeby wykonania wciniek do istniejącej sieci zgodnie z obowiązującym cennikiem zamieszczonym na stronie internetowej Gminnego Przedsiębiorstwo Komunalnego „EKO-BABICE” sp. z o.o.

9. Czy zgodnie z wymaganiami Eko-Babice dotyczącymi zabezpieczenia dna studni betonowych wkładkami typu PREDL i ścian żywicą dodatkowo należy także zabezpieczyć stropy (sufity) w tych studniach?

**Odpowiedź:** Zamawiający informuje, że stropy (sufity) studni betonowych na sieci kanalizacji grawitacyjnej należy od wewnątrz zabezpieczyć żywicą epoksydową Recli BT lub równoważną.

10. Czy zgodnie z wymaganiami Eko-Babice zabezpieczenia wkładkami typu PREDL i żywicą wewnątrz należy stosować także na studniach rewizyjnych kanału tłoczego w Części 2?

**Odpowiedź:** Zamawiający informuje, że na studniach rewizyjnych kanału tłoczego w Części 2 nie należy stosować zabezpieczenia wkładkami typu PREDL i żywicą.

11. Czy zbiornik przepompowni należy wycenić betonowy czy z polimerobetonu? W opisie technicznym jest inny materiał, a na rysunkach projektu jest inny materiał.

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza dwa warianty wykonania zbiornika przepompowni: zbiornik wykonany z polimerobetonu lub zbiornik betonowy z zastosowaniem od wewnątrz wykładziny typu PREDL-CORPROTECT lub równoważne (ściany, dno ze skosami antysedymentacyjnymi, płyta stropowa).

Zamawiający informuje, że dokonuje zmian w PFU i jego załącznikach. Zmianie ulega trasa sieci kanalizacyjnej w części 2 w zadaniu nr 1 – Budowa sieci kanalizacyjnej w ul. Mizikowskiego w Starych Babicach, ok. 1265 mb. Zrezygnowano z odcinka sieci od włączenia w przepompownię (przy ul. Osiedlowej) do obecnie pokazanej w PFU studni S2 (wersja PFU z 12.10.2022 r.), natomiast w to miejsce przewidziano kanał sanitarny w ul. Mizikowskiego oraz przepompownię w rejonie działki 381/4 – 381/15 (kompletny obiekt wraz z zasilaniem, włączeniem w system monitoringu oraz uruchomieniem) oraz przewodem tłocznym. W zakresie przepompowni oprócz warunków określonych w PFU wykonawca zapewni również:

- 1) oświetlenie pompowni przeciwwybuchową oprawą oświetleniową;
- 2) wywiewki wentylacyjne ze stali 1.4301;
- 3) słup oświetleniowy aluminiowy;
- 4) algorytm pracy pompowni musi być uzgodniony ściśle z użytkownikiem i być zgodny z istniejącym systemem monitoringu;
- 5) oprogramowanie wizualizacyjne musi być dostosowane do istniejącego na bazie SCADA iFix;
- 6) możliwość podłączenia agregatu prądotwórczego.

Szczegóły rozwiązania przewidziano w PFU (wersja 12.10.2022 r.) oraz Załącznikach nr 1 i nr 2 do PFU.

Zmianie ulega również termin realizacji zadania 3 w części 2 zamówienia, tj. w zadaniu „Budowa przewodu ciśnieniowego doprowadzającego ścieki do pompowni "Miła", ok. 450 mb” z 300 na 270 dni.

W związku z udzieleniem odpowiedzi na powyższe pytania oraz dokonany zmianami, informuję, że termin związania, składania i otwarcia ofert ulega przesunięciu:

- 1) termin związania ofertą: 19.11.2022 r.;
- 2) termin składania ofert: 21.10.2022 r. o godzinie 12.00;
- 3) termin otwarcia ofert: 21.10.2022 r. o godzinie 12.05.

Dokonane wyjaśnienia i zmiany stają się obowiązujące od dnia ich wprowadzenia i Wykonawcy muszą uwzględnić powyższe przy składaniu ofert. Udzielone wyjaśnienia i zmiany dostępne są na stronie Zamawiającego [https://platformazakupowa.pl/pn/stare\\_babice](https://platformazakupowa.pl/pn/stare_babice).

Paulina Mateusiak  
Główny Specjalista ds. Zamówień Publicznych