

Elbląg, dnia 25.10.2022 r.

ZP.271.14.2.2022

Do wszystkich Wykonawców

Dot.: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego ZP.271.14.2022 w trybie podstawowym bez negocjacji na „Budowę sieci wodociągowej w pasie drogowym Nr 101012N Pilona – Przejazd ETAP II”.

WYJAŚNIENIA I MODYFIKACJA TREŚCI SWZ

W związku z wnioskami Wykonawców, które wpłynęły do Zamawiającego w dniach 21-24.10.2022r. i dotyczyły wyjaśnienia treści Specyfikacji Warunków Zamówienia /zwanej dalej SWZ/ sporządzonej w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego ZP.271.14.2022 w trybie podstawowym bez negocjacji na „Budowę sieci wodociągowej w pasie drogowym Nr 101012N Pilona – Przejazd ETAP II”, Wójt Gminy Elbląg działając zgodnie z art. 284 ust. 6 Ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2022 r., poz. 1710 z późn. zm.) /zwanej dalej Pzp/ przekazuje treść pytań i udziela wyjaśnień treści SWZ w sposób następujący:

Pytanie nr 1

„Proszę o potwierdzenie iż w zakresie zadania jest wykonanie sieci wodociągowej na odcinku od Tr1 do Ł42 wg. PZT”.

Odpowiedź na pytanie nr 1

Zamawiający informuje, że fizyczny zakres przedmiotowego zadania, jaki należy przyjąć do realizacji to odcinek od TR1 do Rd1 (rurociąg fi 125 PE).

Pytanie nr 2

„Dokumentacja projektowa dla etapu II przewiduje wykonanie odcinka sieci wodociągowej o długości 754 m, a przedmiar zawiera długość ok 555 m. Proszę o wskazanie prawidłowej długości”.

Odpowiedź na pytanie nr 2

Zamawiający informuje, że fizyczny wymiar zakresu zadania przewidziano wg odcinka od TR1 do Rd1 (rurociąg fi 125 PE).

Pytanie nr 3

„Dokumentacja projektowa dla etapu II przewiduje wykonanie 5 hydrantów nadziemnych, a przedmiar zawiera 4 kpl. Proszę o wskazanie prawidłowej ilości”.

Odpowiedź na pytanie nr 3

Zamawiający wskazuje, że zakres niniejszego zamówienia obejmuje wykonanie 4 hydrantów (na odcinku od TR1 do Rd1 (rurociąg fi 125 PE) występują 4 hydranty).

Pytanie nr 4

„Dokumentacja projektowa dla etapu II przewiduje wykonanie części odcinka sieci wodociągowej o średnicy dn 110. Proszę o uzupełnienie przedmiaru o daną pozycję wraz z robotami ziemnymi”.

Odpowiedź na pytanie nr 4

Zamawiający informuje, że zakres przedmiotowego zamówienia obejmuje tylko odcinek od TR1 do Rd1, gdzie zaprojektowano tylko rurociąg fi 125 PE jako rurociąg główny.

Pytanie nr 5

„Czy można wykonać cały wodociąg metodą przewiertu sterowanego?”.

Odpowiedź na pytanie nr 5

Zamawiający dopuszcza wykonanie metodami bezwykopowymi pod warunkiem zastosowania odpowiednich przewodów oraz zachowania właściwego zagłębienia infrastruktury.

Pytanie nr 6

„W przedmiarze robót w pozycji 31 i 32 występuje ilość minusowa . Proszę o weryfikację poprawności w/w pozycji”.

Odpowiedź na pytanie nr 6

Zamawiający załącza poprawione przedmiary robót oznaczone jako „poprawiony załącznik nr 9.1 – poprawione przedmiary”. Załącznik oznaczony jako „Załącznik nr 9 – przedmiary” przestaje być aktualny.

Pytanie nr 7

„W przedmiarze robót w pozycji 33 i 32 występuje omyłka obliczeniowa. Proszę o weryfikację poprawności w/w pozycji”.

Odpowiedź na pytanie nr 7

Zamawiający załącza poprawione przedmiary robót oznaczone jako „poprawiony załącznik nr 9.1 – poprawione przedmiary”. Załącznik oznaczony jako „Załącznik nr 9 – przedmiary” przestaje być aktualny.

Wobec powyższych wyjaśnień Wójt Gminy Elbląg działając zgodnie z art. 286 ust. 1 ustawy Pzp zmienia treść SWZ w następujący sposób:

zapis przed zmianą:

V. Opis przedmiotu zamówienia

1. Przedmiotem zamówienia są roboty budowlane polegające na budowie sieci wodociągowej o długości całkowitej L = 855 mb w miejscowości Piona i Przezmark w obrębie drogi gminnej Nr 101012N. Sieć wodociągowa zlokalizowana będzie na działkach: nr 185 obręb Piona i nr 417, 418, 420, 332/1 obręb Przezmark.
2. Zakres zamówienia obejmuje m.in.:
 - 5) ułożenie rur w wykopie: budowa wodociągu z rur PE-HD 100 SDR 17 (PN 10) w zakresie średnic 125-110mm o długości całkowitej L = 855 mb, wraz z węzłami połączeniowymi, żeliwnymi kołnierzowymi, armaturą odcinającą (zasuwy odcinające, kołnierzowe z obudową i skrzynką uliczną o średnicy DN 100 i 80) i hydrantami ochrony p.poż. (11 szt. hydrantów DN 80 o wydajności 10 dm³/s i ciśnieniu nominalnym 0,2 MPa);

zapis po zmianie:

V. Opis przedmiotu zamówienia

1. Przedmiotem zamówienia są roboty budowlane polegające na budowie sieci wodociągowej w miejscowości Piona i Przezmark w obrębie drogi gminnej Nr 101012N. Sieć wodociągowa zlokalizowana będzie na działkach: nr 185 obręb Piona i nr 417, 418, 420, 332/1 obręb Przezmark.
2. Zakres zamówienia obejmuje m.in.:
 - 5) ułożenie rur w wykopie: budowa wodociągu z rur PE-HD 100 SDR 17 (PN 10) w zakresie średnic 125mm wraz z węzłami połączeniowymi, żeliwnymi kołnierzowymi, armaturą odcinającą (zasuwy odcinające, kołnierzowe z obudową i skrzynką uliczną o średnicy DN 100 i 80) i hydrantami ochrony p.poż. DN 80 o wydajności 10 dm³/s i ciśnieniu nominalnym 0,2 MPa;

Ponadto Zamawiający zmienia błędny „załącznik nr 9 – przedmiary” zastępując go nowym oznaczonym jako „poprawiony załącznik nr 9.1 – poprawione przedmiary”

Jednocześnie w związku z powyższym zmienia się § 1 ust. 1 oraz § 1 ust. ust. 2 pkt. 5) w załączniku nr 6 – wzór umowy w następujący sposób

przed zmianą:

1. Zamawiający zleca, a Wykonawca zobowiązuje się do wykonania przedmiotu zamówienia polegającego na budowie sieci wodociągowej o długości całkowitej L = 855 mb w miejscowości Piona i Przezmark w obrębie drogi gminnej Nr 101012N. Sieć wodociągowa zlokalizowana będzie na działkach: nr 185 obręb Piona i nr 417, 418, 420, 332/1 obręb Przezmark.
2. Zakres zamówienia obejmuje m.in.:
 - 5) ułożenie rur w wykopie: budowa wodociągu z rur PE-HD 100 SDR 17 (PN 10) w zakresie średnic 125-110mm o długości całkowitej L = 855 mb, wraz z węzłami połączeniowymi, żeliwnymi kołnierzowymi, armaturą odcinającą (zasuwy odcinające, kołnierzowe z obudową i skrzynką uliczną o średnicy DN 100 i 80) i hydrantami ochrony p.poż. (11 szt. hydrantów DN 80 o wydajności 10 dm³/s i ciśnieniu nominalnym 0,2 MPa);”

po zmianie:

1. Zamawiający zleca, a Wykonawca zobowiązuje się do wykonania przedmiotu zamówienia polegającego na budowie sieci wodociągowej w miejscowości Piona i Przezmark w obrębie drogi gminnej Nr 101012N. Sieć wodociągowa zlokalizowana będzie na działkach: nr 185 obręb Piona i nr 417, 418, 420, 332/1 obręb Przezmark.
2. Zakres zamówienia obejmuje m.in.:
 - 5) ułożenie rur w wykopie: budowa wodociągu z rur PE-HD 100 SDR 17 (PN 10) w zakresie średnic 125mm wraz z węzłami połączeniowymi, żeliwnymi kołnierzowymi, armaturą odcinającą (zasuwy odcinające, kołnierzowe z obudową i skrzynką uliczną o średnicy DN 100 i 80) i hydrantami ochrony p.poż. DN 80 o wydajności 10 dm³/s i ciśnieniu nominalnym 0,2 MPa;”

W pozostałym zakresie Specyfikacja Istotnych Warunków Zamówienia pozostaje niezmienną.

W związku z powyższymi modyfikacjami zgodnie z art. 271 ust. 1 Pzp zmienia się także ogłoszenie o zamówieniu.

Termin składania ofert pozostaje bez zmian.

Z poważaniem

ZASTĘPCA WÓJTA

Roman Pawłowski

WÓJT

Zygmunt Bucholski