

Świnoujście, 07.12.2018r.

Gmina Miasto Świnoujście

ul. Wojska Polskiego 1/5

72-600 Świnoujście

e-mail: wim@um.swinoujście.pl

Zamawiający powierzył przeprowadzenie

przedmiotowego postępowania

NBQ Sp. z o.o.

ul. Tadeusza Wendy 10C

70-655 Szczecin

e-mail: zp@nbq.pl

**Strona Internetowa Urzędu Miasta
Świnoujście, na której zamieszczono
SIWZ -WIM.271.1.13.2018**

Dotyczy: przetargu nieograniczonego na: „**Budowa obwodnicy wschodniej łączącej tereny portowe na wyspie Uznam z drogą krajową nr 93**” -nr postępowania *WIM.271.1.13.2018*

Na podstawie art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jedn. Dz.U. z 2018 r. poz. 1986), Zamawiający w niniejszym postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego, przekazuje treść zapytań wraz z wyjaśnieniami.

Pytanie nr 107:

Dotyczy zakresu ZWIK (projektu pn. Przebudowa sieci wodociągowej z przyłączami w ul. Steyera dz. nr 271 (wojsko), 209/6, 188/133 do węzła b włącznie do istniejącej sieci wodociągowej pe 125 dz, nr 190/4 obręb 10 w świnoujściu). Zgodnie z planem sytuacyjnym zawartym w dokumentacji projektowej do demontazu jest ok. 126 m istn. wodociągu (w ok. 20 mb po trasie projektowanego wodociągu), co nie zostało uwzględnione w zakresie rzeczowo – finansowym (zał. nr 2.2 do SIWZ). Czy w/w demontaże wchodzi w zakres inwestycji? Jeśli tak proszę o aktualizację zakresu rzeczowo – finansowego inwestycji, tak aby każdy z potencjalnych Wykonawców mógł wycenić tożsamy zakres robót.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zgodnie z planem sytuacyjnym wykreślony istniejący wodociąg jest przeznaczony do wyłączenia, a nie demontażu. Jeżeli w trakcie realizacji robót zajdzie potrzeba demontażu,

to w zależności od warunków, materiału i średnicy istniejącego rurociągu w terenie, zostanie przyjęta wycena robót zgodnie z warunkami umowy §7 ust. 7, 13 i 14.

Pytanie nr 108:

Dotyczy zakresu ZWIK: Przebudowa kolektora sanitarnego tłoczego zrzutowego o śr. 400 mm z przepompowni ścieków P2 na oczyszczalnię (projekt oznaczony na stronie Zamawiającego jako 3.IV).

W/w projekt „3.IV” został w zakresie rzeczowo – finansowym (zał. 2.2 do SIWZ) podzielony na trzy działy:

- Przebudowa kolektora sanitarnego tłoczego zrzutowego o śr. 400 mm z przepompowni ścieków P2 na oczyszczalnię **I** (poz. 934 – 988 zakresu rzeczowo - finansowego),
- Przebudowa kolektora sanitarnego tłoczego zrzutowego o śr. 400 mm z przepompowni ścieków P2 na oczyszczalnię **II** (poz. 989 – 1037 zakresu rzeczowo - finansowego),
- Przebudowa kolektora sanitarnego tłoczego zrzutowego o śr. 400 mm z przepompowni ścieków P2 na oczyszczalnię **IIa** (poz. 1038 – 1083 zakresu rzeczowo - finansowego).

Proszę o podanie zakresu poszczególnych w/w etapów (I, II, IIa) poprzez odwołanie się do konkretnych symboli węzłów/pkt na planach sytuacyjnych. Czy cała zaprojektowana kanalizacja sanitarna zgodnie z projektem 3.IV wchodzi w zakres w/w inwestycji?

Należy nadmienić, że opisane w przedmiarach robót odcinki między węzłami/pkt, na podstawie których następnie opracowano zakres rzeczowo – finansowy, zostały wskazane błędnie:

- odcinek kanalizacji W1-KR przedstawiony na rys. 1.3 w projekcie 3.IV został pominięty w przedmiarach i w zakresie rzeczowo-finansowym – czy wobec powyższego wchodzi w zakres inwestycji?
- odcinek K7 – K11 został uwzględniony w zakresie rzeczowo- finansowym dwukrotnie (jako warianty w kalkulacji): raz jako wykonany metodą bezwykopową z minimalną rozbiórką nawierzchni pod komory robocze przecisków (II), a drugim razem wykonany metodą tradycyjną – w wykopie otwartym z robotami rozbiórkowo-odtworzeniowymi w zakresie nawierzchni (IIa).

Odpowiedź Zamawiającego:

Podział etapów na węzły:

Etap I – P-2 do K7 i K11 do K24

Etap II – K7 - K11

Etap IIa – K7 - K11

W zakres wykonania nie wchodzi cała zaprojektowana kanalizacja. Odcinek od W1-KR (cały zakres rys. 1.3) nie wchodzi w zakres inwestycji.

Do wyceny należy przyjąć wariant II – metoda bezwykopowa, wariantu IIa nie należy wyceniać. Zamawiający skorygował załącznik nr 2.2 do SIWZ.

KIEROWNIK PROJEKTU

Lukasz Marciniak
NBQ

