

Świnoujście, 04.12.2018r.

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 102:

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 zakresem rzeczowo – finansowym (zał. nr 2.2 do SIWZ) poz. 628-638 należy wykonać roboty rozbiórkowe oraz odtworzeniowe w zakresie istniejących nawierzchni, które „kolidują” z przebudowywanym odcinkiem sieci wodociągowej. Są to nawierzchnie, które zgodnie z projektem drogowym projektowanej obwodnicy wschodniej m. Świnoujście zostaną docelowo w ramach przedmiotowej inwestycji rozebrane (roboty demontażowe zostały też uwzględnione w zakresie rzeczowo – finansowym w dziale nr 1 – branża drogowa), a w ich miejsce zostaną wybudowane nowe ciągi komunikacyjne w granicach pasa drogowego nowej obwodnicy wschodniej m. Świnoujście.

Wobec powyższego, czy należy w/w roboty demontażowo – odtworzeniowe (tj. poz. 628-638 zakresu rzeczowo – finansowego) wyceniać? Proszę o ewentualną korektę zakresu rzeczowo – finansowego inwestycji, tak aby każdy z potencjalnych Wykonawców mógł wycenić tożsamy zakres robót.

Odpowiedź Zamawiającego:

Roboty zawarte w branży drogowej i powtórzone w zakresie ZWiK nie należy wyceniać i obciążać ZWiK. Zamawiający skorygował załącznik nr 2.2 do siwz – zakres rzeczowo-finansowy usuwając powtórzone pozycje.

Pytanie nr 103:

Dotyczy zakresu ZWIK (projektu pn. Budowa sieci wodociągowej w ul. Konradmirała Włodzimierza Steyera w Świnoujściu z przyłączami i zewnętrznymi instalacjami wodociągowymi do budynków): Zgodnie z zakresem rzeczowo – finansowym (zał. nr 2.2 do SIWZ) poz. 698-751 należy wykonać roboty rozbiórkowe oraz odtworzeniowe w zakresie istniejących nawierzchni, które „kolidują” z budową sieci wodociągowej. Są to nawierzchnie, które zgodnie z projektem drogowym projektowanej obwodnicy wschodniej m. Świnoujście zostaną docelowo w ramach przedmiotowej inwestycji rozebrane (roboty demontażowe zostały też uwzględnione w zakresie rzeczowo – finansowym w dziale nr 1 – branża drogowa), a w ich miejsce zostaną wybudowane nowe ciągi komunikacyjne w granicach pasa drogowego nowej obwodnicy wschodniej m. Świnoujście.

Wobec powyższego, czy należy w/w roboty demontażowo – odtworzeniowe (tj. poz. 698-751 zakresu rzeczowo – finansowego) w granicach pasa drogowego projektowanej obwodnicy wyceniać; do wyceny pozostałyby wówczas ewentualne rozbiórki nawierzchni pod instalacje zewnętrzne na terenach prywatnych? Proszę o ewentualną korektę zakresu rzeczowo – finansowego inwestycji, tak aby każdy z potencjalnych Wykonawców mógł wycenić tożsamy zakres robót.

Odpowiedź Zamawiającego:

Roboty zawarte w branży drogowej i powtórzone w zakresie ZWiK nie należy wyceniać i obciążać ZWiK. Zamawiający skorygował załącznik nr 2.2 do siwz – zakres rzeczowo-finansowy usuwając powtórzone pozycje.

Pytanie nr 104:

Dotyczy zakresu ZWIK: Parametry techniczne dla armatury stosowanej w poszczególnych projektach wodnokanalizacyjnych (zakres ZWIK) są różne w poszczególnych opracowaniach. Np. w projekcie oznaczonym jako „3.I” (przebudowa sieci wodociągowej w ul. Steyera) wszelkie włączenia/ rozgałęzienia sieci wykonane mają być za pomocą kształtek żeliwnych sferoidalnych. Natomiast wg projektu oznaczonego symbolem „3.II” rozgałęzienia/włączenia na wodociągu mają być realizowane przy pomocy kształtek PE.

Wobec powyższego proszę o udzielenie odpowiedzi czy do wyceny należy przyjąć rozwiązania zgodnie z poszczególnymi dokumentacjami, czy też w/w rozwiązania zostaną ujednolicone przez Zamawiającego (np. poprzez podanie wytycznych bądź korektę zakresu rzeczowo - finansowego)?

Odpowiedź Zamawiającego:

W przypadku projektowanych sieci wykonanych z PE należy przyjąć do wyceny kształtki (trójniki, kolana) elektrooporowe PE, w przypadku sieci wykonanych z żeliwa sferoidalnego należy przyjąć kształtki (trójniki, kolana) wykonane z żeliwa sferoidalnego.

Pytanie nr 105:

Dotyczy zakresu ZWIK: Przebudowa kolektora sanitarnego z przepompowni P3 ul. Grunwaldzka do oczyszczalni ścieków w Świnoujściu - etap I realizacji (projekt oznaczony na stronie Zamawiającego jako 3.III). Zgodnie z w/w projektem (3.III) oraz z nazwą działu 2.3.1 zakresu rzeczowo – finansowego tj. „Rurociąg tłoczny ścieków ul. Portowa od węzła R 70 do R 94 - Roboty ziemne i montażowe”, należy wykonać kanalizację sanitarną z rur z żeliwa sferoidalnego (etap I realizacji) o długości ok. 488 mb. Tymczasem zgodnie z pozycją nr 915 zakresu rzeczowo – finansowego do wyceny należy przyjąć jedynie odcinek o dł. 82,5 m. Proszę o ustosunkowanie się do powyższych rozbieżności (ewentualne wskazanie odcinka kanalizacji – od pkt – do pkt, który należy przyjąć do wyceny).

Odpowiedź Zamawiającego:

W ramach inwestycji Obwodnica Wschodnia realizowany będzie odcinek kanalizacji tłocznej o długości 82,5 m, zaczynając od pkt R70 do pkt 10 m za R76.

Pytanie nr 106:

Prosimy o udostępnienie specyfikacji technicznych, w których zawarte będą wymagania dla następujących pozycji zawartych w zakresie rzeczowo-finansowym:

- Nawierzchnia z płyt betonowych chodnikowych z guzami (k. żółty), o wym. 40x40x7 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem (poz. 103)
- Nawierzchnia z płyt ażurowych betonowych, o wym. 60x40x10 cm na podsypce piaskowej gr. 5 cm z wypełnieniem grysem kamiennym (poz. 104)
- Nawierzchnia z płyt betonowych chodnikowych ryflowanych podłużnie, o wym. 40x4x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 3 cm z wypełnieniem spoin piaskiem (poz. 105)
- Krawężniki betonowe przystankowe na ławie betonowej (beton C12/15) i podsypce cementowo-piaskowej (poz. 117)

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający uzupełnia specyfikacje techniczne o rozdziały:

- D-05.03.23.1 Nawierzchnia z płyt betonowych ryflowanych,
- D-05.03.23.2 Nawierzchnia z płyt ażurowych,
- D-05.03.23.3 Chodnik z płyt wskaźnikowych,
- D-08.01.01e Krawężniki betonowe – przystankowe.

KIEROWNIK PROJEKTU

Lukasz Marciniak
ABQ

