



URZĄD MORSKI W SZCZECINIE

Pl. Batorego 4, 70-207 Szczecin

tel.: +48 91 4403523, fax: +48 91 4403441, e-mail: mczajkowska@ums.gov.pl

Znak: PO-II - 370/ZZP-3/35/14

Szczecin, dnia 03.02.2015 r.

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na „Podłączenie obiektów BONn do kolektora ściekowego w ul. Światowida w Szczecinie” nr sprawy PO-II-370/ZZP-3/35/14.

ODPOWIEDZI NA PYTANIA

Dnia 28 stycznia 2015 roku wpłynęły do Zamawiającego **pytania następującej treści:**

Pytanie 1:

Czy można stosować katalogi norm zamiast wycen indywidualnych zgodnie z przedmiarem robót (niektóre rodzaje robót pokrywają się z katalogami KNR – wycena indywidualna zbędna).

Pytanie 2:

W przedmiarach robót brak jest 2 studni Dn 425 mm (S9 i S11) – pytamy czy je uwzględnić?

Pytanie 3:

W związku z brakiem profili na przyłącza, prosimy o podanie głębokości studni SZB1, SZB2, SZB3.

Pytanie 4:

W przedmiarach robót na roboty ziemne są rozbieżności:

- Poz. 3 w przedmiarze jest **115,61m³**, natomiast wg profili norm powinno być 1,0 (szer.) x 1,38 (gł. + podsypka) x 106,39 (dł.) + 2,2*1,2*1,38*4 (poszerzenie na studnie Dn 1000mm) = 146,82+14,57=**161,39 m³**
- Poz. 22 w przedmiarze jest **61,79 m³**, natomiast wg profili norm powinno być 1,0*1,38*53,77=**74,20 m³**
- Poz. 41 w przedmiarze jest **11,10 m³**, natomiast wg profili norm powinno być 1,0*0,87*15,97=**13,89 m³**
- Poz. 56 w przedmiarze jest **74,37 m³**, natomiast wg profili norm powinno być 1,0*1,11*82,14=**91,18 m³**
- Poz. 113 w przedmiarze jest **407,90 m³**, natomiast wg profili norm powinno być 0,9*1,37*(134,84+229,36)=**449,06 m³**

Po podsumowaniu przedmiar 670,77 m³ – profile 789,72 to jest – 118,95 m³ mniej wykopów. Pytamy czy jako podstawę do wyliczeń przyjąć dane z projektu technicznego (profile czy wg dołączonego przedmiaru robót?).

W przypadku liczenia wg DT roboty ziemne zmieniają się również przy zasypaniu i czas odwodnienia wzrośnie.

Pytanie 5:

W związku z brakiem profili na przyłącza zakładamy, że ułożenie wg wyliczeń Państwa będzie wynosiło

- Od PB1 do PB3 na gł. 1,2 m + 0,1 podsypka = 1,30 m
- Od PB4 do PB7 na gł. 0,71+ 0,1 = 0,81 m
- Od PB8 do PB13 na gł. 0,88 + 0,1 = 0,89 m

Działając na podstawie art. 38 ust.2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (j. t. Dz. U. z 2013 poz. 907 z późn. zm) Zamawiający, w związku z prośbą o wyjaśnienie treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia obowiązującej w przedmiotowym postępowaniu, wyjaśnia co następuje:

Odpowiedź na pytanie 1:

Jeżeli zdaniem Wykonawcy, ułatwieniem jest wycena pozycji zgodnie z katalogami KNR, to Wykonawca ma do tego prawo. Natomiast Zamawiający będzie nadal traktować pozycję w taki sposób, jakby była wyceniona indywidualnie i uwzględnił zapisy uwag do przedmiarów.

Odpowiedź na pytanie 2:

Studnia S9 jest uwzględniona w przedmiarze w poz. nr 157.

Studnia S 11 została dodana do poprawionego przedmiaru w poz. nr 48.

Odpowiedź na pytanie 3:


Zamawiający nie dysponuje taką informacją. Sugeruje się, że dla zabezpieczenia poprawnej kalkulacji cenowej, Wykonawca powinien przyjąć rządne wyliczone na podstawie rządnej najbliższej studni w ciągu kanalizacyjnym tj. S4, S5, S6 pomniejszonej o minimalny dopuszczalny spadek.

Odpowiedź na pytanie 4:

Wykonawca winien skalkulować swoją ofertę w taki sposób, by wykonać wszelkie niezbędne prace prowadzące do wykonania przedmiotu umowy w ramach złożonej oferty cenowej. Jeżeli Wykonawca uważa, że powyższe wyliczenia są mu niezbędne do właściwej wyceny robót, to winien je uwzględnić w cenie pozycji poprzez cenę jednostkową. Wartości przedmiarowe nie mogą ulec zmianie.

Odpowiedź na pytanie 5:

Wykonawca winien skalkulować swoją ofertę w taki sposób, by wykonać wszelkie niezbędne prace prowadzące do wykonania przedmiotu umowy w ramach złożonej oferty cenowej. Jeżeli Wykonawca uważa, że powyższe wyliczenia są mu niezbędne do właściwej wyceny robót, to winien je uwzględnić w cenie pozycji poprzez cenę jednostkową. Wartości przedmiarowe nie mogą ulec zmianie.

**Przewodniczący
Komisji Przetargowej**
**z up. Dyrektora Urzędu Morskiego
w Szczecinie**

dr inż. Jacek Cichoński
Z-ca Dyrektora ds. Technicznych