



Urząd Miasta Kołobrzeg

78-100 Kołobrzeg
ul. Ratuszowa 13
tel.: 94 35 51 500
fax. 94 35 23 769
e-mail: urzad@um.kolobrzeg.pl
www.kolobrzeg.pl

Kołobrzeg dnia 21 marca 2019r.

I.7013.6.2018.IV

Wg rozdzielnika

Dotyczy: postępowania przetargowego na zadanie „Przebudowa ul. Perłowej w Kołobrzegu”

Pytania i odpowiedzi I:

Zgodnie z art. 38 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (*Dz. U. z 2018r., poz. 1986 z późn. zm.*) udzielamy wyjaśnień dotyczących specyfikacji istotnych warunków zamówienia odpowiadając na poniższe pytania wykonawców:

Pytanie nr 1:

Wg opisu technicznego grubość warstwy pospółki w ciągu jezdni wynosi 25cm, w przedmiarze jest 15cm. W pozycji 22 dotyczącej konstrukcji zjazdów uwzględniono wzmocnienie podłoża gruntowego z kruszywa związanego cementem, w opisie technicznym jest kruszywo łamane. W związku z rozbieżnościami Wykonawca prosi o określenie grubości i rodzajów warstw oraz uzupełnienie przekrojów konstrukcyjnych.

Odpowiedź nr 1:

Do wyceny należy przyjąć 25cm pospółki, zgodnie z rysunkiem nr 4.0 oraz opisem. Przedmiar robót zawiera błąd. Konstrukcję pod zjazdy oraz dojścia pieszych należy wykonać zgodnie z rysunkiem konstrukcyjnym nr 4.0. Błąd wystąpił w opisie.

Pytanie nr 2:

Wykonawca zwraca się z prośbą o załączenie szczegółowego rysunku progu zwalniającego wraz z warstwami konstrukcyjnymi.

Odpowiedź nr 2:

Profil progu zwalniającego wraz z konstrukcją został przedstawiony na rysunku nr 4.0.

Pytanie nr 3:

Dot. przebudowy sieci wodociągowej. Proszę wskazać gdzie należy wykonać przewierty sterowane etap II i III. Proszę o udostępnienie planu sytuacyjnego z zaznaczonymi odcinkami.

Odpowiedź nr 3:

W załączeniu do pisma przekazujemy mapy dot. etapu II i III z zaznaczonymi kolorem błękitnym odcinkami do wykonania metodą przewiertu sterowanego.

Pytanie nr 4:

Poz. 502 przebudowy sieci wodociągowej brakuje wpisanych ilości.

Odpowiedź nr 4:

Pozycja nr 502 w przedmiarze przebudowy sieci wodociągowej dot. „Próba szczelności rurociągu z rur PE o średnicy nominalnej do 100mm + płukanie + dezynfekcja” – obmiar dot. próby w ilości 1.

Pytanie nr 5:

Proszę o potwierdzenie, że zasypanie rurociągów kanalizacji deszczowej ma być gruntem rodzimym i nie będzie konieczna wymiana gruntu.

Odpowiedź nr 5:

Zasypanie rurociągów kanalizacji deszczowej pomiędzy nadsypką, a konstrukcją jezdni przewidziano z gruntu z wykopu.

z poważaniem

NACZELNIK
WYDZIAŁU INWESTYCJI

mgr inż. Janusz Strucki

2019-03-21