

DIN-II.271.41.2015

Dotyczy: przetargu nieograniczonego na budowę ogrodzenia terenu, przyłączy wod.-kan. i elektrycznego oraz oświetlenia istniejącego boiska przy ul. Pieczurki w Białymstoku.

Działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013 r. poz. 907 z późn. zm.), w związku z wniesionymi zapytaniami dotyczącymi treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, Zamawiający wyjaśnia:

Lp.	Pytanie:	Odpowiedź:
1.	W obliczeniach dotyczących doboru skrzynek rozsączających w projekcie branży sanitarnej projektant dobrał objętość pojedynczego tunelu jako iloczyn wymiarów z karty katalogowej tj. 1,2x0,33x0,76 wtedy objętość tunelu wynosi 300l, w przypadku zastosowania tunelu rozsączającego dla zakrzywionego kształtu tego tunelu producent zaleca przyjmować objętość tunelu jako 150l. Z obliczeń jakie znalazły się w projekcie wynika, że dla deszczu 15 min. całkowita objętość deszczu wyniesie (16,1x15x60) 14490l. Stosując zaprojektowane tunele, o objętości 150l, system rozsączania może się całkowicie zapełnić po 7,5 min. Prosimy o wyjaśnienie kwestii, dotyczącej zastosowania rozwiązań „skrzynek rozsączających” jako tuneli rozsączających (zakrzywiony kształt tunelu), czy zostały one prawidłowo dobrane – a tym samym czy spełnią swoją funkcję?	Zamówienie nie obejmuje montażu skrzynek rozsączających. Zakres ten został już wykonany.

2.	Czy Zamawiający dysponuje projektem organizacji ruchu - na potrzeby wykonania przyłącza wodociągowego i kanalizacji sanitarnej? Jeżeli nie, prosimy o dopisanie przedmiarowej pozycji dotyczącej wykonania ww. projektu, tak aby ujednolicił zakres robót dla wszystkich oferentów.	W kosztach ogólnych organizacji placu budowy należy uwzględnić wydatki związane z zajęciem pasa drogowego i sporządzenia projektu organizacji ruchu.
3.	Przedmiar robót sanitarnych wod.-kan nie zawiera robót tj: tyczenie i dokumentacja geodezyjna powykonawcza, wykonanie badania stopnia zagęszczenia gruntu. Czy są one przedmiotem niniejszego postępowania przetargowego ? Jeżeli tak prosimy o dopisanie adekwatnych pozycji przedmiarowych, tak aby ujednolicił zakres robót dla wszystkich oferentów.	Rozdział I pkt.2 SIWZ zawiera zakres zamówienia, m.in. „pełną obsługę geodezyjną i przeprowadzenie wymaganych prób i badań, w tym badań zagęszczenia gruntu” które należy uwzględnić w kosztach ogólnych organizacji placu budowy.
4.	Przedmiar robót sanitarnych wod.-kan. zawiera pozycję „Podłączenie kontenerów socjalnych do sieci wodociągowej zalicznikowej” - 6kpl. Prosimy o doprecyzowanie długości i średnic rurociągów lub zamieszczenie tego podłączenia w formie graficznej.	W przedmiarze robót sanitarnych należy przyjąć poz. 1.5.5. „Podłączenie kontenerów socjalnych do sieci wodociągowej zalicznikowej” wg. kalkulacji własnej w ilości 2szt. Kontenery zostaną podłączone rurociągiem PE 100 PN10 SDR17 o średnicy 32mm. Całkowita długość sieci wodociągowej zalicznikowej do podłączenia kontenerów wynosi 25mb.
5.	Po czyjej stronie Zamawiającego czy Wykonawcy - leży dokonywanie opłat za zajęcie pasa ruchu - niezbędne do wykonania przyłączy wodociągowego i sanitarnego ? Jeżeli Wykonawcy prosimy o dopisanie adekwatnej pozycji przedmiarowej, tak aby ujednolicił zakres robót dla wszystkich oferentów.	Patrz odpowiedź Nr 2.

Dokonane wyjaśnienie SIWZ wiąże Wykonawców z chwilą zamieszczenia na stronie internetowej Zamawiającego.

Adam Popowski