

Pyrzyce, dnia 28 maja 2009 r.

**Otrzymują:
Uczestnicy postępowania:**

W prowadzonym postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na roboty budowlane na „uzbrojenie terenów pod budownictwo mieszkaniowe jednorodzinne w sieć wodociągową i kanalizacyjną przy ul. Staromiejskiej w Pyrzycach”

do Zamawiającego wpłynęły następujące zapytania:

1. Z jakich rur ma być wykonana kanalizacja sanitarna grawitacyjna? Nie ma rur PCV 225 mm.
2. Kto ma zdemontować istniejącą kanalizację sanitarną po trasie której ma być ułożona nowa sieć? Jeżeli wykonawca to w jakiej pozycji uwzględnić?
3. Kto ponosi koszty przełączenia ścieków w trakcie wykonywania kanalizacji sanitarnej (część nowego odcinka będzie po trasie istniejącej sieci)?
4. Na trasie sieci kanalizacyjnej i wodociągowej są odcinki nawierzchni asfaltowej, polbruku, zieleni. Kto ponosi koszty odtworzenia? W jakich pozycjach uwzględnić?
5. Na trasie rurociągu grawitacyjnego znajdują się słupy energetyczne oświetleniowe, istnieje duże prawdopodobieństwo, że w trakcie robót zajdzie potrzeba ich przestawienia lub zmiany trasy rurociągu. Kto poniesie koszty przeprojektowania lub przestawienia linii oświetleniowej?
6. W przypadku zmiany trasy wystąpią roboty dodatkowe. Na jakiej podstawie zostaną one wycenione i jak będzie wyłacone wynagrodzenie?
7. Czy zamawiający dopuszcza zmiany w sposobie zapłaty np. częściowa zapłata w przypadku robót zmiennych lub dodatkowych, zmianę terminów z uwagi na projektowanie itd.?
8. Na wysokości budynku nr 76 nie ma możliwości wykonania robót zgodnie z warunkami technicznymi wykonania i odbioru. Konieczne jest przeprojektowanie trasy sieci lub przestawienie słupa energetycznego. Kto poniesie koszty dodatkowych robót lub przeprojektowania?
9. Czy zamawiający dopuszcza zamianę studni z tworzywa na studnie betonowe?
10. Po czyjej stronie jest wykonanie projektu organizacji ruchu na czas wykonania robót?
11. Instalacja telekomunikacyjna znajduje się na trasie kanalizacji grawitacyjnej, czy należy z tego powodu uwzględnić koszty przełożenia sieci?

Na powyższe zapytania Zamawiający udziela następujących odpowiedzi:

- Ad. 1.** Przy realizacji zadania należy zastosować rury kanalizacyjne PVC-U Ø 200 mm (klasa S, SN 8) o grubości ścianki 5,9 mm.
- Ad. 2.** Demontaż odcinków istniejącej kanalizacji jest obowiązkiem wykonawcy w ramach realizowanego zadania inwestycyjnego.
- Ad. 3.** Koszty przełączenia istniejących przykanalików powinny być ujęte w realizowanym zadaniu inwestycyjnym.
- Ad. 4.** Projekt realizacyjny budowy kanalizacji sanitarnej i wodociągowej obejmuje tylko roboty branży sanitarnej. Roboty związane z rozbiórką oraz odtworzeniem istniejącej infrastruktury drogowej i zagospodarowania terenu powinien być objęty odrębną wyceną.
- Ad. 5.** Trasa projektowanej sieci wodociągowej i kanalizacyjnej nie koliduje ze słupami oświetleniowymi. W rejonach maksymalnych zbliżeń roboty ziemne należy z zastosowaniem rozwiązań technicznych zabezpieczających istniejące słupy oświetleniowe przed uszkodzeniem.

Ad. 6. Nie dotyczy.

Ad. 7. Nie dotyczy.

Ad.8. Należy przyjąć wariant wykonania robót z czasowym demontażem słupa oświetleniowego, który po zakończeniu robót zostanie ponownie ustawiony w miejscu dotychczasowej lokalizacji. Koszty robót powinny być ujęte w realizowanym zadaniu inwestycyjnym.

Ad. 9. Zmiana jest dopuszczalna. Należy to jednak uzgodnić z zakładem eksploatującym tj. PPK w Pyrzycach.

Ad. 10. Projekt organizacji ruchu powinien sporządzić Wykonawca.

Ad. 11. W trakcie wykonywania robót ziemnych, kablowe linie telekomunikacyjne należy zabezpieczyć przed uszkodzeniem. Koszty zabezpieczeń należy uwzględnić w ogólnej wartości zadania.

Wyjaśnienia niniejsze stają się nieodłączną częścią Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

B U R M I S T R Z

(-) mgr Kazimierz Lipiński