

Zgodnie z art.38 pkt. 1,2 Ustawy Prawo zamówień publicznych Gmina Grójec przedstawia wyjaśnienia na pytania oferentów dotyczące specyfikacji istotnych warunków zamówienia na realizację zadania: "**Budowa Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych w miejscowości Kobylin, gm. Grójec**".

Pytania i odpowiedzi

1. Prosimy o podanie parametrów technicznych geosiatki.
Parametry techniczne zostały podane w SST D.02.03.01/02 pkt. 2.2.
2. W punkcie 56 kosztorysu i przedmiaru jest: „Wykonie nasypu mechanicznego w gruncie kat. I-III z gruntu uzyskanego z dokopu wraz z transportem.” Czy nie nastąpił błąd pisarski i zamiast tego punktu nie powinno być: „Wykonie nasypu mechanicznego w gruncie kat. I-III z gruntu dowiezionego – piachu (z uwagi na grunty próchnicze do głębokości 0,2-0,5 m).
Szczegóły dotyczące „dokopu” zostały podane w SST D.02.03.01/01 pkt. 1.4.8. i 5.2.
3. Czy można dokonywać zmian w przedmiarze i kosztorysie?
Zamawiający nie wyraża zgody na dokonywanie zmian.
4. Czy wykonie fundamentów pod wagę i dostarczenie wagi wchodzi w skład oferty?
Waga dynamiczna nie wchodzi w zakres inwestycji i nie znajduje się w kosztorysie ofertowym.
5. Czy wyposażenie w kontenery wchodzi w skład oferty?
Wyposażenie w kontenery nie wchodzi w zakres inwestycji i nie znajduje się w kosztorysie ofertowym.
6. Prosimy o podanie rodzaju posadzki pod wiatą (w przekroju architekt podano jako posadzka wykonana z masy epoksydowej, natomiast na przekroju charakterystycznym drogi podano jako masa bitumiczna).
Nawierzchnia pod wiatami jest taka sama jak na placu i na przekrojach charakterystycznych załączonych do projektu drogowego.
7. Prosimy o określenie izolacji pod wiatą – czy powinna zostać zastosowana geomembrana?
Nawierzchnia pod wiatami jest taka sama jak na placu i na przekrojach charakterystycznych załączonych do projektu drogowego.

8. Czy Inwestor wskaże miejsce składowania humusu i ziemi z wykopu, jeżeli tak to na jaką odległość?

Zgodnie z SST D.01.02.02 pkt. 5.2.

„Wykonawca poniesie wszelkie koszty związane ze składowaniem humusu: tj. znalezienie miejsca składowania, uzyskanie uzgodnień od odpowiednich władz, składowanie, doprowadzenie terenu składowiska do stanu poprzedniego. Nadmiar humusu, pozostającego po wykorzystaniu przy robotach wykończeniowych należy wykorzystać do rekultywacji terenu po ukopach lub w inne miejsca. Nadmiar humusu jest własnością Wykonawcy.”

Zgodnie z SST D.02.01.01 pkt. 5.10.

„Lokalizację odkładu Wykonawca uzgodni z Inżynierem i właścicielem terenu.”