

Dotyczy: Pytania i odpowiedzi do SIWZ dot. przetargu: „Remont stawu retencyjnego wraz z budową rurociągu na odcinku rowu melioracyjnego w Łęczeszycach ”

Znak sprawy: ZP-271/7/15

Pytanie 1

Projekt techniczny wraz ze Specyfikacją Techniczną i przedmiarem przewidują odwóz urobku ze stawu na odl. ok. 2 km w miejsce „wskazane”, jednakże nie jest określone kto wskazuje miejsce składowania urobku. W związku z tym prosimy uściślić kto wskazuje miejsce odwozu urobku ze stawu i kto ponosi ewentualne koszty składowania lub utylizacji ?

Ad.1.

Miejsce odwozu urobku wskaże inwestor po podpisaniu umowy z wykonawcą inwestycji.

Pytanie 2

Po wizji w terenie stwierdzono, iż skarpa stawu na znacznej długości jest umocniona żelbetowymi prefabrykatami typu „L”. Jednakże projekt i przedmiar nie przewidują żadnych robót związanych z rozbiórką i usunięciem elementów prefabrykowanych.

Prosimy o potwierdzenie, iż elementy te winny pozostać na swoim miejscu lub uzupełnić dokumentację i przedmiar o rozbiórkę i usunięcie elementów prefabrykowanych.

Ad.2.

Elementy betonowe pozostają na miejscu ich wbudowania

Pytanie 3

Po wizji w terenie stwierdzono, iż istniejące skarpy stawu są w znacznej części porośnięte krzakami. Jednakże projekt i przedmiar nie przewidują żadnych robót związanych z wycinką i usunięciem krzaków. Prosimy o potwierdzenie, iż elementy te winny pozostać na swoim miejscu lub uzupełnić dokumentację i przedmiar o wycinkę krzaków, karczowanie wraz z usunięciem materiału z wycinki z budowy.

Ad.3.

Wycinkę zakrzaczeń wykona inwestor przed rozpoczęciem robót.

Pytanie 4

Po wizji w terenie stwierdzono, iż teren stawu z trzech stron (z wyjątkiem strony od drogi asfaltowej) jest ogrodzony ogrodzeniem stałym zlokalizowanym bezpośrednio przy istniejącej górnej krawędzi skarpy stawu. Zgodnie z warunkami przetargu przewiduje się wykonanie robót umocnieniowych „z brzegu”. Aby wykonać te roboty z brzegu należy rozebrać na czas robót ogrodzenia. Konieczność rozebrania części ogrodzeń zachodzi również w przypadku wykonywania kanalizacji.

W związku z powyższym stwierdzamy konieczność uzupełnienia dokumentacji i przedmiaru o roboty związane z demontażem i ponownym montażem ogrodzeń przy częściowej wymianie elementów ogrodzeń na nowe. Prosimy o dokonanie stosownych uzupełnień dokumentacji i przedmiaru.

Ad.4.

Ogrodzenia na czas robót usunie inwestor.

Pytanie 5

Celem wykonania robót umocnieniowych „z brzegu” oraz robót kanalizacyjnych niezbędne będzie wejście w teren działek sąsiadujących z terenem stawu. Zamawiający nie załączył do dokumentów przetargowych żadnych warunków i uzgodnień do projektu.

W związku z powyższym:

- prosimy o uzupełnienie dokumentacji przetargowej o wydane warunki do projektu technicznego i uzgodnienia projektu
- prosimy o informację czy właściciele działek sąsiadujących ze stawem wyrażają zgodę na czasowe zajęcie ich terenu celem wykonania robót i transport materiałów wzdłuż skarp na zewnątrz stawu
- prosimy o informację, która ze stron będzie ponosić ewentualne koszty zajęcia terenu i ewentualne koszty odszkodowawcze związane z wejściem w teren działek przyległych do stawu

Ad.5.

Inwestor posiada prawo do dysponowania nieruchomościami na cele budowlane na podstawie zgód właścicieli działek.

Pytanie 6

Projekt techniczny w swej treści a w szczególności w zał. 14 przewiduje wykonanie umocnienia podstawy skarpy stawu przy użyciu krawężnika 15x50 (nie podano czy na ławie betonowej czy bez ławy) oraz umocnienia skarpy darnią powyżej określonego poziomu. Jednakże przedmiar robót nie przewiduje żadnych robót związanych z wykonaniem tych umocnień.

Prosimy o potwierdzenie iż elementy te winny być wykonane i w przypadku potwierdzenia prosimy o uzupełnienie przedmiaru o brakujące zakresy.

Ad.6.

Projekt obejmuje umocnienie skarp narzutem kamiennym w płótkach, bez stosowania krawężnika i darniowania.

Pytanie 7

Projekt w zał. 14 przewiduje użycie faszyny „zdolnej do porostu”. W naszym rozumieniu dotyczy to faszyny wiklinowej, jednakże w ST w wymaganiach dla materiałów nie zdefiniowano rodzaju z jakiego winna być wykonana faszyna.

Prosimy o potwierdzenie, iż powinna zostać zabudowana faszyna wiklinowa.

Ad.7.

Projekt przewiduje stosowanie faszyny wiklinowej.