



Urząd Gminy w Otyniu

Rynek 1, 67-106 Otyń
bip.wrota.lubuskie.pl/ugotyn

Tel. 68 355 94 00
www.otyn.pl

Fax 68 355 94 01
gmina@otyn.pl

Otyń, dnia 29 września 2016 r.

Numer sprawy: SZP 271.3.2016

Wykonawcy biorący
udział w postępowaniu

WYJAŚNIENIE SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

I. Działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2015 r. poz. 2164 ze zm.) zawiadamia się, że wpłynął wniosek o wyjaśnienie specyfikacji istotnych warunków zamówienia na: Renowację zbiorników retencyjnego nr 1 w Otyniu (działka 296/4) :

1. Przedmiotem zamówienia jest odmulenie dna zbiornika – z jakich względów określa się w przedmiarze – namuł z dna zbiornika jako kategorię III – IV? Prawdłowo namuł kwalifikuje się jako kategoria I – II. Należy dokonać korekty w przedmiarze i kosztorysie ofertowym.

na który udziela się następującej odpowiedzi:

Obliczenia ceny ofertowej należy przyjąć grunt kategorii III – IV.

2. Czy odmulenie dna zbiornika należy wykonać do tzw. twardego dna?
na który udziela się następującej odpowiedzi:

Tak.

3. Czy podana ilość 2800 m3 jest oparta na pomiarach i obliczeniach ilości namułu?
na który udziela się następującej odpowiedzi:

Ilość namułu obliczenia na podstawie powierzchni lustra wody oraz przyjętej średniej grubości odmulenia.

4. Przedmiar w zakresie robót ziemnych – odmulenie dna zbiornika należy rozszerzyć o pracę spycharki w dnie z kilkukrotnym przepychaniem namułu pod miejsce załadunku na środki transportu. Należy uzupełnić przedmiar i kosztorys ofertowy.
na który udziela się następującej odpowiedzi:

W pozycji nr 5 kosztorysu założono wykopy oraz przekopy koparką przedsiębiorcą, do celów przemieszczenia gruntu w dnie zbiornika z jednego miejsca w drugie.

5. Z uwagi na ograniczenia terenowe dla robót załadunkowych namułu, proszę o wskazanie miejsca do załadunku namułu na środki transportowe z uwagi wykonane roboty drogowe w ulicy Chrobrego lub uzupełnić przedmiar i kosztorys ofertowy o rozebranie i ponowne ułożenie fragmentu chodnika.

na który udziela się następującej odpowiedzi:

Dojazd do zbiorników możliwy jest od ulicy Słowiańskiej oraz od ulicy Nowej.

6. Wpisaną w opisie przedmiaru zamówienia odległość wywozu do 5 km należy uściślić podając konkretną odległość transportu namułu ze zbiornika. Należy uzupełnić przedmiar i kosztorys ofertowy.

na który udziela się następującej odpowiedzi:

Należy przyjąć odległość wywozu 5 km. Zamawiający wskaże miejsce gdzie będzie wywożony urobek.

7. Czy zamawiający wyrazi zgodę na użycie środków transportu do 10 t?

na który udziela się następującej odpowiedzi:

Z uwagi na warunki terenowe Zamawiający wyraża zgodę na użycie środków transportu o ładowności do 10 t.

8. Utylizacja namułu – proszę o doprecyzowanie, czy zamawiający wymaga przekazania namułu z pogłębienia zbiornika jako urobek z pogłębienia – odpad o kodzie 17 05 06 zgodnie z Ustawą o Odpadach oraz Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 21.04.2006 (Dz. U. nr 75, poz. 526, 527 w sprawie listy rodzajów odpadów, które posiadacz może przekazać osobom fizycznym np. rolnikom na wyrównanie zagłębień terenowych)?

na który udziela się następującej odpowiedzi:

Rozporządzenie Dz.U.2006.75.527 z dnia 21.04.2006 r. utraciło moc z dniem 24.01.2016 r. Zamawiający wskaże miejsce gdzie będzie wywożony urobek.

9. Proszę o doprecyzowanie pozycji przedmiaru – wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiorcami 0,15 m³ na odkład w gruncie kat. III-IV w ilości 1470 m³ – czego dotyczą?

na który udziela się następującej odpowiedzi:

Patrz odpowiedź do pytania nr 4.

10. W której części skarpy należy zamontować opaskę z kieszki faszynowej ø20 cm tak jak na załączonym schemacie czy w stopie skarpy?

na który udziela się następującej odpowiedzi:

Zamawiający wskaże miejsce zamontowania opaski z kieszki faszynowej po odpompowaniu wody ze zbiornika oraz odmuleniu dna.

11. Proszę o opinię zamawiającego, czy poniżej lustra – zw. Wody należy wykonywać umocnienie skarpy darniną? Uważamy za słuszne ubezpieczenie skarp pod wodą jako narzut kamienny, tłuczeń frakcja 31,5 mm – 63 mm lub kamień łamany 32 mm – 64 mm, natomiast powyżej zwierciadła wody darnina lub obsiew nasion traw.

na który udziela się następującej odpowiedzi:

Zamawiający zdecyduje o umocnieniu skarpy darniną po odpompowaniu wody ze zbiornika oraz odmuleniu dna.

Treści odpowiedzi stanowią integralną część Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia i są wiążące dla wszystkich uczestników postępowania.

WÓJT GMINY OTYŃ
Barbara Wróblewska
Barbara Wróblewska