

ZP – 271.1.2018r

Szyce, 24.08.2018r.

**Wykonawcy
zainteresowani wzięciem udziału w postępowaniu**

Dot. postępowania przetargowego poniżej 5.548.000 euro pod nazwą: **"Budowa kanalizacji sanitarnej wraz z obiektami towarzyszącymi w m. Będkowice, FAZA I i II"**.

Zgodnie z art. 38 pkt 1,2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo Zamówień Publicznych (t.j. Dz. U. z 2017r., poz. 1579 z póź. zm.) *Gminny Zakład Komunalny Sp. z o. o* informuje, że w trakcie w/w postępowania przetargowego wpłynęły następujące zapytania:

1. Po dokonaniu wizji lokalnej, a także na podstawie wykonanych na rzeczonym terenie sprawdzeń, pragniemy zwrócić uwagę na błędnie przyjętą w przedmiarze pozycję wykopów. Pozycje o podstawie KNR 201/218/3 oraz KNR 201/317/2 (2) obejmują wykopy w gruntach kategorii III – IV, natomiast teren, na którym wykonywana będzie inwestycja to w dużej mierze mieszanka rumoszu skalnego oraz skały (kategoria V – VI). W związku z powyższym prosimy o uwzględnienie i oszacowanie w przedmiarze ilości, niezbędnego przy tym zadaniu, mechanicznego odpajania skały.
2. Zwracamy się z prośbą załączenia opisu oraz rysunków studni betonowych, zbiorników przydomowych przepompowni ścieków oraz przepompownia ścieków PIV, PIII, PII.
3. Zwracam się z prośbą o udzielenie informacji o istniejącym systemie przepompowni sieciowych do którego należy włączyć nowo projektowane pompownie.

Zgodnie z art. 38 pkt 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo Zamówień Publicznych (t.j. Dz. U. z 2017r., poz. 1579 z póź. zm.) *Gminny Zakład Komunalny Sp. z o.o* zamieszcza na stronie internetowej i udziela odpowiedzi na zadane pytania:

Odpowiedź Ad.1.

W przedmiarze robót podstawy kalkulacji KNR 201/218/3 oraz KNR 201/317/2 (2) są przyjęte prawidłowo ponieważ nie cała objętość wykopu będzie wykonywana w kategorii gruntu wyższej niż IV. Zgodnie z dokumentem: „Ocena geotechniczna gruntu dla projektowanej kanalizacji w Będkowicach gmina Wielka Wieś” III warstwą geotechniczną wydzieloną na przedmiotowej inwestycji są rumosze skalne wapienia o lepiszczu gliniasto – pylastym. Według PN-59/B-03020 dopuszczalne naprężenie wynosi $K_2 = 2,0 \text{ KG/cm}^2$ Kategoria gruntu –rumosze V – VI. - buły krzemienne – V.

Zamawiający dokonuje modyfikacji ilości w przedmiarze robót dla pozycji:

Numer	Podstawa	Opis	Jm	Ilość
90	KNR 201/218/3	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi na odkład, koparka 0,60-m3, grunt kategorii IV, 90%	m3	4698,818
187	KNR 201/218/3	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi na odkład, koparka 0,60-m3, grunt kategorii IV, 90%	m3	5085,395
290	KNR 201/218/3	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi na odkład, koparka 0,60-m3, grunt kategorii IV, 90%	m3	2534,935

Zamawiający wprowadza nowe pozycje do przedmiaru robót:

90a	KNR 201/118/1	Mechaniczne odspojenie skał w wykopach i przekopach, kategoria gruntu V	m3	829,203
187a	KNR 201/118/1	Mechaniczne odspojenie skał w wykopach i przekopach, kategoria gruntu V	m3	897,422
290a	KNR 201/118/1	Mechaniczne odspojenie skał w wykopach i przekopach, kategoria gruntu V	m3	447,34

Jednocześnie Zamawiający informuje: W związku z ryczałtową formą wynagrodzenia załączone przedmiary robót nie mogą stanowić podstawy do wyceny (zgodnie z zapisem SIWZ str 14 pkt E). Wykonawca zobowiązany jest do dokładnego zapoznania się z projektem i innymi uwarunkowaniami i na podstawie tak uzyskanej wiedzy opracować własny przedmiar stanowiący podstawę do sporządzenia kosztorysu ofertowego .

Odpowiedź Ad.2

Opis studni betonowych jest zamieszczony w dokumentacji dostępnej na stronie internetowej w trzech lokalizacjach:

Strona 7 SIWZ pkt C ppkt 4; str 54 SIWZ (Umowa) pkt C ppkt 4; folder Inne dokumenty/ projekt wykonawczy – opis strona 54;

Rysunek studni betonowych jest zamieszczony w dokumentacji dostępnej na stronie internetowej w lokalizacji:

folder Inne dokumenty/ projekt wykonawczy – opis strona 56;

Opis zbiorników przydomowych przepompowni ścieków oraz przepompowni ścieków PIV, PIII, PII jest zamieszczony w dokumentacji dostępnej na stronie internetowej w trzech lokalizacjach

Strona 8 SIWZ pkt C ppkt 5; str 54 SIWZ (Umowa) pkt C ppkt 5; folder Inne dokumenty/ projekt wykonawczy – opis strona 20 do 46;

Rysunki zbiorników przydomowych przepompowni ścieków oraz przepompowni ścieków PIV, PIII, PII są zamieszczone w dokumentacji dostępnej na stronie internetowej w lokalizacji

folder Inne dokumenty/ projekt wykonawczy – opis strona 47 do 48 i ; strona 41 do 42

Odpowiedz Ad. 3

Opis o istniejącym systemie przepompowni sieciowych do którego należy włączyć nowo projektowane pompownie jest zamieszczony w dokumentacji dostępnej na stronie internetowej w lokalizacji

folder Inne dokumenty/ projekt wykonawczy – opis strona 40 pkt 4.3 czwarty akapit.

Z poważaniem

PREZES ZARZĄDU

mgr inż. Marek Krasowski