



Urząd Gminy Sitkówka-Nowiny

INO.272.1.P.2.18

Nowiny, dnia 23.01.2018 r.

*Wszyscy
Wykonawcy, którzy pobrali
Specyfikację Istotnych Warunków
Zamówienia
Strona Internetowa Zamawiającego*

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego znak sprawy: INO.272.1.P.18 na: „Budowa kanalizacji deszczowej na odcinku od wylotu kanalizacyjnego Wyl 1 do studni S36 w ramach zadania pn.: Przebudowa drogi w Bolechowicach na działce nr ewid. 521 wraz z infrastrukturą towarzyszącą, gmina Sitkówka-Nowiny”

Informuję niniejszym, iż w toku prowadzonego postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w dniu 18.01.2018r. wpłynęło do Zamawiającego zapytanie Wykonawcy dotyczące wyjaśnienia Treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. – Prawo zamówień publicznych (Dz.U z 2017 r., poz. 1579 i 2018) przedstawiam treść pytania oraz wyjaśnienie Zamawiającego:

Pytanie nr 1.

W związku z wystąpieniem niejasności związanych z dokumentacją projektową dla w/w przetargu zwracamy się z prośbą o udzielenie odpowiedzi na poniższe pytania:

W pkt. 2.1. SIWZ znajduje się zapis który informuje o konieczności wykonania odmulenia rowu (odcinek długości około 215m) Czy będzie się to wiązało z wykonaniem wyłącznie odmulenia/czyszczenia rowu? Czy też będzie wmontowanie elementów betonowych np. korytek?

Odpowiedź nr 1.

Rów należy wykonać zgodnie z projektem drogowym – rys. 4.1. Przekroje poprzeczne. Należy wykonać rów zgodnie z rzędnymi dna rowu podanymi na przekrojach poprzecznych zgodnie z rysunkiem projektu branży drogowej – rys. 5. Szczegóły konstrukcyjne.

Zakres robót:

- roboty ziemne koparkami przedsiębiornymi z transportem urobku samochodami samowyladowczymi do 10km, koparka 0,40 m³, grunt kategorii I-II (odwóz humusu na 10km) – 94,0 m³,
- roboty ziemne koparkami przedsiębiornymi z transportem urobku samochodami samowyladowczymi do 10km, koparka 0,40 m³, grunt kategorii IV (odwóz nadmiaru gruntu na 10km) – 353,0 m³,
- plantowanie (obrobienie na czysto), skarp i dna wykopów wykonywanych mechanicznie grunt IV – 798,0 m².

Zamawiający jako załącznik do pytań i odpowiedzi do SIWZ z dnia 23.01.2018 r. zamieszcza na stronie internetowej następujące załączniki:

- Rysunek nr 4.1

Pytanie nr 2.

W pkt 2.2 SIWZ, znajduje się zapis który informuje o konieczności odtworzenia nawierzchni asfaltowej po śladzie kanalizacji deszczowej. Prosimy wyjaśnić czy odtworzenie ma zostać wykonane wyłącznie po śladzie wykopu bez konieczności wykonania zakładu o 0,5m poza obrys wykopu? Czy odtworzenie ma zostać wykonane w konstrukcji: 25cm kruszywa (podbudowa) oraz 5 cm warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego bez konieczności wykonania warstwy wiążącej?



Urząd Gminy Sitkówka-Nowiny

Odpowiedź nr 2.

Sposób odtworzenia nawierzchni został określony w pkt. 2.1 SIWZ.

Pytanie nr 3.

W związku z tym że prawie cała zaprojektowana kanalizacja deszczowa znajduje się w jezdni, prosimy o informacje czy wykop w całości musi zostać zasypyany piaskiem? Jeśli tak to w związku z tym, że przedmiar ma charakter wyłącznie pomocniczy, a tak znaczna różnica pomiędzy przedmiarem a rzeczywistą ilością robót jaką należy wykonać może wprowadzać w błąd oferentów, prosimy o wprowadzenie korekty do przedmiaru robót.

Odpowiedź nr 3

Zamawiający jako załącznik do pytań i odpowiedzi do SIWZ z dnia 23.01.2018 r. zamieszcza na stronie internetowej następujące załączniki:

- przedmiar robót po aktualizacji.

Pytanie nr 4.

W zamieszczonej dokumentacji projektowej brakuje profilu dla odcinka S15-S16, dlatego też prosimy o wskazanie średnicy rur z jakich należy wykonać ten odcinek oraz jego długości.

Odpowiedź nr 4

Profil podłużny nr 1 uwzględnia w swojej końcowej długości odcinek S15-S16.
Parametry techniczne odcinka S15-S16:

- średnica 400 mm,
- długość L=6,9 m.

Łączna długość kanałów o średnicy 400 mm wynosi L=606 m.

Pytanie nr 5.

W przedmiarze robót w pozycji 16 „Kanały z rur kanalizacyjnych PVC SN8 o śr 400 mm” widnieje ilość metrów które należy wykonać tj. 298 metrów. Po dokładnym przejrzaniu dokumentacji projektowej stwierdzamy, że prawidłowa długość jaką należy przyjąć do kalkulacji oferty to 606 metrów (w przypadku gdy odcinek S15-S16 będzie miał być wykonany z rur PVC fi 400, podaną ilość metrów należy powiększyć o długość tego odcinka). W związku z tym że przedmiar ma wyłącznie charakter orientacyjny, a tak znaczna różnica pomiędzy przedmiarem a rzeczywistą ilością robót jaką należy wykonać może wprowadzać w błąd oferentów, prosimy o wprowadzenie korekty do przedmiaru robót.

Odpowiedź nr 5

Łączna długość rur kanalizacyjnych o średnicy 400 mm (pozycja 16, po aktualizacji pozycja 18) wynosi L=606 m.

Zamawiający jako załącznik do pytań i odpowiedzi do SIWZ z dnia 23.01.2018 r. zamieszcza na stronie internetowej następujące załączniki:

- przedmiar robót po aktualizacji.

Pytanie nr 6.

W przedmiarze robót w pozycji 26 oraz 32 „Kanały z rur kanalizacyjnych PVC SN8 o śr 200 mm” widnieje ilość metrów, które należy wykonać tj. 69 metrów oraz 36 metrów co daje łącznie 105 metrów. Po dokładnym przejrzaniu dokumentacji projektowej stwierdzamy, że prawidłowa długość jaką należy przyjąć do kalkulacji oferty to 168 metrów. W związku z tym że przedmiar ma wyłącznie charakter orientacyjny, a tak znaczna różnica pomiędzy przedmiarem a rzeczywistą ilością robót jaką należy wykonać może wprowadzać w błąd oferentów, prosimy o wprowadzenie korekty do przedmiaru robót.

Odpowiedź nr 6

Łączna długość rur kanalizacyjnych o średnicy 200 mm wynosi L=159,0 m:



Urząd Gminy Sitkówka-Nowiny

- L=123,0 m (pozycja 26, po aktualizacji pozycja 28),
- L=36,0 m (pozycja 32, po aktualizacji pozycja 36).

Zamawiający jako załącznik do pytań i odpowiedzi do SIWZ z dnia 23.01.2018 r. zamieszcza na stronie internetowej następujące załączniki:

- przedmiar robót po aktualizacji.

Pytanie nr 7

Czy w związku z prowadzeniem robót w pasie drogi gminnej, będą pobierane opłaty za zajęcie pasa drogowego? Czy w celu prowadzenia robót w pasie drogowym konieczne będzie posiadanie zatwierdzonego projektu organizacji ruchu?

Odpowiedź nr 7

Zamawiający informuje, że nie będą pobierane opłaty za zajęcie pasa drogowego. Zamawiający określił warunki w pkt. 2.1 SIWZ.

Wykonawca zobowiązany jest do prowadzenia robót w pasie drogowym zgodnie z obowiązującymi przepisami.

Pytanie nr 8

W związku z tym że dokumentacja geologiczna wskazuje że na fragmencie kanalizacji deszczowej (S13 do S32) wystąpią skały twarde które należy odspoić, a po przeanalizowaniu głębokości na kanalizacji deszczowej stwierdzamy że ilość odspojenia skał jaką należy wykonać to ponad 500 m3. W związku z tym że przedmiar ma wyłącznie charakter orientacyjny, a tak znaczna różnica pomiędzy przedmiarem a robotami koniecznymi do wykonania inwestycji jakie należy wykonać, może wprowadzać w błąd oferentów, prosimy o wprowadzenie korekty do przedmiaru robót.

Odpowiedź nr 8

Przedmiar robót został zaktualizowany o:

- mechaniczne odspojenie skał w wykopach i przekopach wraz z wywozem po za miejsce budowy. Kategoria gruntu V-VI - 566,0 m3,
- piasek przywieziony na miejsce budowy do zasypiania kanału (miejsce występowania skały) - 566,0 m3.

Zamawiający jako załącznik do pytań i odpowiedzi do SIWZ z dnia 23.01.2018 r. zamieszcza na stronie internetowej następujące załączniki:

- przedmiar robót po aktualizacji.

Z poważaniem,

WÓJT GMINY

Sebastian Nowaczkiwicz