

IGM.271.16.2024

Jasło, dnia 12 listopada 2024 r.

Odpowiedzi na zapytania do SWZ

dotyczy: zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym na podstawie art. 275 pkt 1 – Prawo zamówień publicznych pn. **„Przebudowa drogi gminnej 113340R Niegłowice w kier. Berdechowa w km 0+344-1+115 w miejscowości Niegłowice” realizowana w ramach Rządowego Funduszu Rozwoju Dróg.**

Działając w trybie art. 135 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2024 poz. 1320). Zamawiający przekazuje treść otrzymanych zapytań dotyczących w/w postępowania wraz z udzielonymi wyjaśnieniami:

Treść zapytania nr 1:

Prosimy o udostępnienie dokumentacji rysunkowej profilu podłużnego kanalizacji deszczowej.

Treść odpowiedzi ad. 1:

Uzupełniono profil kanalizacji deszczowej oraz niwelety drogi.

Treść zapytania nr 2:

Wg pozycji 2.2: „Studnie rewizyjne z kręgów betonowych w gotowym wykopie, kręgi Fi-1200·mm, głębokość 3·m - głębokość studni 1,0m, nakrywa żelbetowa, właz żeliwny 12t” – prosimy o określenie głębokości studni (3 lub 1 metr).

Treść odpowiedzi ad. 2:

Głębokość studni(wysokość kręgu) 1m.

Treść zapytania nr 3:

Dla pozycji 2.6: „Ułożenie drenażu z rur z tworzyw sztucznych, w zwojach, Dn·125·mm - rury w otulinie, podłączenie do studni rewizyjnych i studzienek” prosimy o wskazanie lokalizacji drenażu oraz dołączenie dokumentacji określającej technologię wykonania (głębokość wykopu, rodzaj zasypki, rodzaj otuliny oraz rury). Prosimy o wskazanie lokalizacji drenażu na planie sytuacyjnym i profilu podłużnym.

Treść odpowiedzi ad. 3:

Rury zlokalizowane przy zewnętrznej ścianie poszerzenia na dnie koryta, góry nasypu, pod warstwy konstrukcyjne poszerzenia w warstwie podbudowy z kruszywa naturalnego. Obsypkę stanowi materiał podbudowy – kruszywo naturalne. Rura drenarska PVC-U w zwoju z otuliną z geowłókniny filtrującej.

Treść zapytania nr 4:

Prosimy o weryfikację ilości wykopów dla pozycji 2.1 (oraz zasypu dla pozycji 2.9 i 2.10), ponieważ jest ona nie wystarczająca dla wykopów pod kanalizację deszczową, drenaż oraz studnie. Prosimy o zwiększenie ilości wykopów pod kanalizację deszczową, drenaż i studnie.

Treść odpowiedzi ad. 4:

Pod drenaż nie są konieczne dodatkowe wykopy, drenaż ułożony na dnie koryta, górze nasypu pod warstwy konstrukcyjne poszerzenia.

W przedmiarze ujęto wykopy pod przykanaliki, kolektor, studnie (pomniejszając szerokość jednego boku o wykop dla kolektora gdyż przyjęto wykop pod kolektor na całej długości kanalizacji deszczowej), studzienki. Należy pamiętać, że wykopy pod kanalizację deszczową są wykonywane w większości w istniejącym rowie przydrożnym.

Treść zapytania nr 5:

Zgodnie z planem sytuacyjnym występują liczne kolizje z sieciami takimi jak sieć gazowa, teletechniczna lub elektryczna. Prosimy o sprzedmiarowanie pozycji zabezpieczenia sieci oraz dodanie takiej pozycji do kosztorysu wraz ze wskazaniem rodzaju zabezpieczenia.

Treść odpowiedzi ad. 5:

Pod projektowaną drogą (poszerzenie, chodnik pobocze, kanalizacja deszczowa) nie występują czynne sieci gazowe, instalacja gazowa widniejąca na planie sytuacyjnym jest nieczynna.

Dla zabezpieczenia sieci elektroenergetycznej pod projektowanym poszerzeniem, chodnikiem oraz w miejscu korekty niwelety należy przyjąć rury dwudzielne HDPE Arot sztywne Fi 110/100mm. Długość łączna 45,5m. Zamawiający modyfikuje przedmiar w następujący sposób: w elemencie 7 pod pozycją nr 7.4 należy dodać KNRW 219/306/6(1) Rury ochronne (osłonowe) Fi 125mm w ilości 61,0m

Sieć teletechniczna nie koliduje z przebudową drogi – istniejąca sieć telekomunikacyjna to sieć napowietrzna.

Treść zapytania nr 6:

Czy zamawiający potwierdza możliwość wykonania studzienek ściekowych dla pozycji 2.7: „Studzienki ściekowe z gotowych elementów, studzienka uliczna betonowa, Fi·500·mm, z osadnikiem bez syfonu, wpusty D400 - głębokość 1,5m z wykonaniem wykopu, ławy z betonu gr. 10cm i zasypanie kruszywem łamanym” o głębokości 1,0 metra zamiast 1,5 metra?

Treść odpowiedzi ad. 6:

Studzienki należy wykonać o głębokości 1,5m.

Treść zapytania nr 7:

W związku ze zbliżającym się długim weekendem (08.11-11.11) oraz złożonym zakresem kanalizacji deszczowej, wnosimy prośbę o przesunięcie terminu składania oferty na dzień 20.11.2024r.

Treść odpowiedzi ad. 7:

W związku z powyższym termin składania ofert ulega zmianie i zostaje wydłużony do dnia **15.11.2024 r. do godziny 10.00.**