

Szczytno, dnia 13 maja 2024 r.

Nasz znak: RR.PFZ.271.13.2024

WSZYSCY WYKONAWCY

Dotyczy postępowania: „Modernizacja infrastruktury drogowej na terenie Gminy Szczytno”

Zamawiający zgodnie z art. 284 ust. 2 i 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2023 r., poz. 1605 z późn. zm.), udostępnia treść zapytania wykonawcy z dnia 09.05.2024 r. i 10.05.2024 r. wraz z wyjaśnieniami:

Dotyczy części I postępowania

Pytanie 1

Czy w wycenie należy przyjąć regulację wysokościową istniejących studni kanalizacji sanitarnej oraz zasuw wodociągowych? Jeżeli tak, proszę o dodanie stosownych pozycji przedmiarowych.

Odpowiedź

W wycenie robót należy przyjąć regulację studni kanalizacyjnych przy użyciu stożków odciążających z tworzywa sztucznego oraz regulację skrzynek zaworów wodociągowych.

Do regulacji przeznaczone są studnie z tworzywa sztucznego DN 315 mm i DN 425 mm.

Odpowiednie pozycje zostały dodane do przedmiaru.

Pytanie 2

Zgodnie z zapisami w SWZ oraz dokumentacji projektowej, należy wykonać frezowanie istniejącej nawierzchni. W związku z powyższym proszę o dodanie stosownej pozycji przedmiarowej wraz podaniem ilości i grubości przewidzianej do frezowania nawierzchni.

Odpowiedź

Zamawiający nie przewiduje frezowania istniejącej nawierzchni bitumicznej.

Dotyczy części II postępowania

Pytanie 1

Czy w wycenie należy uwzględnić opłatę za zajęcie pasa drogowego na czas wykonywania robót w obrębie skrzyżowania z drogą wojewódzką?

Odpowiedź

W wycenie należy uwzględnić opłatę za zajęcie pasa drogowego na czas wykonywania robót w obrębie skrzyżowania z drogą wojewódzką

Pytanie 2

Jaką wysokość całkowitą należy przyjąć dla studni chłonnej oznaczonej jako D1 oraz do jakiej wysokości należy przyjąć jej zasypanie kruszywem filtrującym?

Odpowiedź

Wysokość studni chłonnej to 2,43 m. Zasypkę filtracyjną wykonać na głębokość 0,9-1 m. Studnię chłonną i studzienkę ściekową wykonać na podstawie załączonego rysunku.

Pytanie 3

Czy Zamawiający potwierdza, że wszystkie istniejące studnie kanalizacji sanitarnej są studniami tworzywowymi? Proszę o podanie średnicy istniejących studni tworzywowych aby przewidzieć o odpowiedniej średnicy teleskop wraz z włazem.

Odpowiedź

Wszystkie studnie kanalizacji sanitarnej to studnie z tworzywa sztucznego DN 315 mm i DN 425 mm.

Dotyczy części III postępowania

Pytanie 1

Czy Zamawiający potwierdza, że wszystkie istniejące studnie kanalizacji sanitarnej są studniami tworzywowymi? Proszę o podanie średnicy istniejących studni tworzywowych aby przewidzieć o odpowiedniej średnicy teleskop wraz z włazem.

Odpowiedź

Wszystkie studnie kanalizacji sanitarnej to studnie z tworzywa sztucznego DN 315 mm i DN 425 mm.

Dotyczy części IV postępowania

Pytanie 1

Czy Zamawiający potwierdza, że wszystkie istniejące studnie kanalizacji sanitarnej są studniami tworzywowymi? Proszę o podanie średnicy istniejących studni tworzywowych aby przewidzieć o odpowiedniej średnicy teleskop wraz z włazem.

Odpowiedź

Wszystkie studnie kanalizacji sanitarnej to studnie z tworzywa sztucznego DN 315 mm i DN 425 mm.



Wyjaśnienia treści SWZ stanowią integralną część specyfikacji warunków zamówienia z dnia 29.04.2024 r., a dokonane zmiany są wiążące dla Wykonawców od chwili ogłoszenia treści niniejszej informacji na stronie internetowej prowadzonego postępowania.

Zamawiający informuje, iż w związku z niniejszą zmianą treści specyfikacji warunków zamówienia nie przewiduje przesunięcia terminu składania ofert, który upływa z dniem 16.05.2024 roku o godzinie 11:00.

Wójt Gminy Szczytno
Sławomir Wojciechowski