

Piła, 23 października 2023 r.

WZP.272.57.2023.III

**Do wszystkich Wykonawców
w postępowaniu o nr WZP.272.57.2023.III**

dotyczy postępowania p.n.: **Modernizacja dróg powiatowych i chodników na terenie powiatu piłskiego**

Informuję, że w przedmiotowym postępowaniu od jednego z Wykonawców wpłynęło zapytanie o następującej treści:

Pytanie nr 1:

Z jakiego materiału i jakiej średnicy mają być wpusty drogowe? czy mają być z osadnikiem czy bez? Jeśli tak to jakiej głębokości ma być osadnik?

Odpowiedź:

Studzienki wpustów ulicznych należy wykonać na bazie rur betonowych WIPRO $\phi 0,50$ m z betonu wibroprasowanego C35/45 z gotowym, prefabrykowanym szczelnym dnem, osadnikiem oraz jednoelementowym koszem na nieczystości o głębokości 0,60 m. Głębokość osadnika studzienki minimum 0,95 m.

Pytanie 2:

Jaką kratę wpustu przyjąć? Jak wysoki kołnierz? wpust krawężnikowy/krawężnikowo jezdniowy?

Odpowiedź:

Wpusty deszczowe o kołnierzach pełnych.

Pytanie 3:

Jakie przyjąć separatory? Jaki przepływ, jaka średnica komory? Z jakiego materiału? Czy separator ma być z osadnikiem czy bez? jeśli z osadnikiem to jakiej głębokości?

Odpowiedź:

Separator lamelowy 20/200, średnica 1200 mm, bez osadnika.

Pytanie 4:

Prosimy o przedstawienie profilu na kanalizację deszczową lub podanie rzędnych dna i wjazdów studni, separatorów i wpustów ulicznych.

Odpowiedź:

Rzędna dna wylotów do odbiorników – 141,30 m n.p.m.

Pytanie 5:

Na trasie rowu do odtworzenia zaprojektowany został zjazd. Co z rowem w tym miejscu? Ma zostać zasypyany czy należy wykonać przepust? Jeśli tak to z jakiego materiału i jakiej średnicy oraz czy wylot/wylot umocnić kamieniem?

Odpowiedź:

Należy wykonać przepust z rury \varnothing 400 mm o wytrzymałości SN8 i długości 9 m z umocnieniem wlotu/ wylotu narzutem z kamienia łamanego 15-17 cm, z wypełnieniem szczelin betonem.

Pytanie 6:

Wg przedmiaru branży drogowej należy umocnić wyloty kanałów do rowu, jakim kamieniem i na jakiej powierzchni należy to wykonać?

Odpowiedź:

Wylot – narzut z kamienia łamanego 15-17 cm, z wypełnieniem szczelin betonem.

Pytanie 7:

Prosimy o przedstawienie dokumentacji geologicznej lub informacji czy na przedmiotowym terenie występuje woda gruntowa i czy grunt należy wymienić czy zasypać gruntem rodzimym?

Odpowiedź:

Zamawiający nie posiada dokumentacji geologicznej lub informacji czy na przedmiotowym terenie występuje woda gruntowa. Grunt należy wymienić.

Zamawiający na podstawie art. 286 ust. 1 ustawy – Prawo zamówień publicznych, zmienia treść specyfikacji warunków zamówienia:

Zmianie ulega termin składania i otwarcia ofert oraz termin związania ofertą.

I. Pkt 13.1. SWZ otrzymuje brzmienie:

„13.1. Ofertę wraz z wymaganymi dokumentami należy umieścić na platformazakupowa.pl pod adresem: <https://platformazakupowa.pl/transakcja/829474> na stronie internetowej prowadzonego postępowania do dnia 26 października 2023 r. do godz. 10⁰⁰.”

II. Pkt 13.7. ppkt 1 SWZ otrzymuje brzmienie:

„1) otwarcie ofert następuje niezwłocznie po upływie terminu składania ofert, tj. w dniu 26 października 2023 r. o godz. 10¹⁵,”

III. Pkt 14.1. SWZ otrzymuje brzmienie:

„14.1. Wykonawca jest związany ofertą od dnia upływu terminu składania ofert do dnia

24 listopada 2023 r.”