



URZĄD MIASTA MILANÓWKA

Milanówek, dnia 14.03.2016 r.

Pismo znak: ZP.271.1.9.2016

WYKONAWCY**dot.: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego znak: ZP.271/9/TOM/2016 na: „Budowa odwodnienia ul. Wylot z odwodnieniem skrzyżowania ulicy Wylot i Wiejskiej na terenie miasta Milanówka”**

Zamawiający, zgodnie z art. 38 ust. 1 pkt 3 w związku z art. 38 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2015 r., poz. 2164 z późn. zm.) udziela odpowiedzi na pytania zadane przez Wykonawcę w dniu 11.03.2016 r. dot. ww. postępowania przetargowego:

Pytanie nr 1

Rysunek nr 5 (przekrój B-B) mówi iż ażury układamy na podsypce cementowo-piaskowej gr. 5cm natomiast OPZ mówi o układaniu na podsypce piaskowo żwirowej i geowłókninie.
Co zatem przyjąć do wyceny?

Odpowiedź na zapytanie nr 1

Płyty ażurowe należy układać na podsypce piaskowo żwirowej grub. 5cm.

Pytanie nr 2.

Na rys nr 4 (przekrój A-A) brakuje umocnienia skarpy płytami ażurowymi. Czy na przekroju A-A skarpy mają być umocnione jedynie humusem i obsiwem, czy analogicznie jak w przekroju B-B również ażurami? Przy tym nachyleniu skarpy obsiw to słabe umocnienie.

Odpowiedź na zapytanie nr 2.

Umocnienie na całej długości rowu należy wykonać z płyt ażurowych.

Pytanie nr 3.

Jakie przyjąć wypełnienie kraty ażurów:

- humus z obsiwem?
- żwir 8-16mm?
- pospółka?

Odpowiedź na zapytanie nr 3.

Wypełnienie otworów w płytach ażurowych grubym żwirem 8/16mm.

Pytanie nr 4.

Z przekrojów A-A oraz B-B wynika, iż na rowie należy wymienić grunt poniżej dna rowu.

- Czy wymianę należy również uwzględnić pod wjazdami na posesje?
- Czy zamawiający dopuszcza wymianę gruntu na pospółkę, czy tylko tak jak zapisano w projekcie tj. żwir 8-16mm (bez ostrych krawędzi)?

Odpowiedź na zapytanie nr 4.

Wymiana gruntu jak na przekroju B - B rys. nr 5 na odcinku od pkt 9 do pkt 10 (profil rowu rys. 3, projekt zagospodarowania rys. 1) oraz na odcinku zgodnie z przekrojem A-A, rys. 4 na odcinku projektowanego systemu skrzynek retencyjno - rozsączających o długości 43,2m (profil rowu rys. 3, projekt zagospodarowania rys. 1) do głębokości 1,5m, dopuszcza się wymianę gruntu na pospółkę lub żwirem 8-16mm. Pod wjazdami wymiana gruntu zbędna.

Pytanie nr 5.

W dokumentacji nie doprecyzowano tłucznia pod trylinką oraz wjazdami na posesję. Należy przyjąć tłuczeń naturalny kamienny czy dopuszczamy zastosowanie przekroju betonowego? Prosimy o podanie frakcji tłucznia.

Odpowiedź na zapytanie nr 5.

Wjazd zgodnie z projektem należy wykonać z kostki betonowej 8cm. Podbudowa z tłucznia kamiennego 1/63mm o uziarnieniu ciągłym, grubości 15cm.

Z poważaniem
Przewodnicząca Komisji Przetargowej
/-/
Anna Nyrek-Koczkodaj

Przygotowali: Zbigniew Brzeziniński, Kinga Niedźwiecka-Reszczyk

05-822 Milanówek, ul. Kościuszki 45
tel.: +22 758 30 61, faks: +22 755 81 20
e-mail: miasto@milanowek.pl