



Koziegłowy, dn. 17.05.2024 r.

RIGK.271.06.2024

**strona internetowa**

<https://platformazakupowa.pl/pn/koziegłowy>

*Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia klasycznego na zadanie pn.:  
Przebudowa kanalizacji deszczowej w Koziegłowach ul. Topolowa z włączeniem do odbiornika*

W związku z zadanymi pytaniami zgodnie z art. 284 ust. 2 Ustawy Prawo zamówień publicznych z dnia 11 września 2019 roku (Dz. U. z 2023 r. poz. 1605 ze zm.) dokonuje wyjaśnień SWZ:

#### **Pytanie 1**

Czy Zamawiający posiada profile otworów badawczych podłoża gruntowego (badanie geotechniczne)?

**Odpowiedź:** NIE

#### **Pytanie 2**

Czy Zamawiający wymaga wymiany gruntu, czy tylko uzyskania parametrów zagęszczenia z możliwością wykorzystania gruntu rodzimego?

**Odpowiedź:** Wykonawca zobowiązany jest do ewentualnej wymiany gruntu, jeżeli będzie konieczna lub jego zagęszczenie do parametrów wymaganych odpowiednimi normami i przepisami.

*Zgodnie z zapisami SWZ dział I, rozdz. V. Opis przedmiotu zamówienia pkt 3 tiret 8 Ponadto zakres rzeczowy przedmiotu zamówienia obejmuje:*

*- Ewentualną wymianę gruntu, jeżeli będzie konieczna lub jego zagęszczenie do parametrów wymaganych odpowiednimi normami i przepisami.*

#### **Pytanie 3**

W przedmiarze brakuje pozycji związanej z montażem klapy burzowej wskazanej w części rysunkowej przy wylocie, prosimy o informację czy kłapa wchodzi w zakres zamówienia i ewentualne uzupełnienie przedmiaru?

**Odpowiedź:** Montaż klapy burzowej wchodzi w zakres zamówienia, przedmiotowy element należy uwzględnić w pozycji 25 przedmiaru.

*Zgodnie z zapisami SWZ dział I, rozdz. XVI. Sposób obliczenia ceny, pkt. 6. Podstawą do opracowania ceny ryczałtowej jest dokumentacja projektowa i specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót. Załączone przedmiary robót służą tylko do uzupełnienia opisu przedmiotu zamówienia i nie są podstawą do wyliczenia ceny. Są one elementem pomocniczym, a nie podstawą wyceny prac budowlanych, mają na celu ułatwić Wykonawcy sporządzenie oferty.*

**Pytanie 4**

W jakiej technologii należy wykonać umocnienie rowu? Wg przedmiaru - umocnienie gabionowe, wg rysunku szczegółowego - umocnienie ażurowe 60x40x8cm.

**Odpowiedź:** Umocnienie rowu zaleca się wykonać jako gabionowe, rysunki przedstawiają rozwiązanie równoważne.

**Pytanie 5**

Jaka jest powierzchnia do umocnienia skarp i rowu? Czy rów będzie umacniany z jednej strony (przy wylocie) czy z dwóch stron?

**Odpowiedź:** Powierzchnia do umocnienia skarp i rowu to ok 63 m<sup>2</sup>, rów należy umocnić po jednej stronie.

Dokonane wyjaśnienia specyfikacji wiążą wykonawcę z chwilą ogłoszenia treści niniejszego pisma.

Burmistrz Gminy i Miasta  
Jacek Ślęczka

.....  
(podpis kierownika zamawiającego)

Otrzymują:  
1. Adresat  
2. A/a