

**GMINA BIAŁE BŁOTA****Nr sprawy: RZP.271.62.2021.ZP1**

ul. Szubińska 7, 86-005 Białe Błota

NIP 5542841796 · REGON 092350636

Dotyczy postępowania pn.:

Budowa ulicy Okopowej w ŁochowieBiałe Błota, dnia 19.08.2021 r.**WYJAŚNIENIE TREŚCI SWZ**

- I. W związku ze zwróceniem się Wykonawców do Zamawiającego o wyjaśnienie SWZ, działając w trybie art. 284 ust. 1 oraz ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo Zamówień Publicznych (dalej zwana ustawą Pzp), Zamawiający przekazuje treść zapytań wraz z wyjaśnieniami:

Pytania- zestaw IV z dnia 14.08.2021 r.**Pytanie 1**

Proszę o określenie z jakiego materiału mają być wykonane kanały deszczowe dla średnic 800mm i 1000 mm? W SST D.03.02.01 punkt 5.5 mowa jest o rurach PP natomiast w punkcie 1.3 oraz w kosztorysie ofertowym w pozycjach 57 i 58 mowa jest o rurach z PE? Czy Zamawiający zezwala na zastosowanie jednego z dwóch powyższych materiałów jako równoważnych? Jakie wykonanie kanału należy przyjąć do kalkulacji wobec rozbieżności w opisie przedmiotu zamówienia?

Odpowiedź 1.

Kanały deszczowe dla średnic $\Phi 800$ i $\Phi 1000$ należy wykonać z rur PEHD zgodnie z ST D03.02.01 pkt 1.3 opisującym parametry kanałów deszczowych PEHD (m.in. średnice zew. i wew.), zgodnie z opisami przedstawionymi na profilach podłużnych kanalizacji deszczowej oraz zgodnie z poz. 57, 58 kosztorysu ofertowego.

Pytanie 2

W kosztorysie ofertowym w pozycji 62 przewidziano montaż studni betonowej $\phi 1000$ mm o głębokości do 5m, z ilości studni i ich rozmieszczenia na kanale wynika, że jest to pozycja dla studni D15, która na profilu kanalizacji deszczowej opisana jest jako studnia $\phi 1500$ mm. W SST D03.02.01 w punkcie 2.2 oraz 5.5.3 opisane są jedynie studnie betonowe. Jakie wykonanie studni należy przyjąć do kalkulacji wobec rozbieżności w opisie przedmiotu zamówienia?

Odpowiedź 2.

Studnię D15 należy wykonać z PEHD zgodnie z opisem z Rys. 2.1 profil podłużny kanalizacji deszczowej i wykonaniem zgodnym z załączonym schematem studni Rys. 9.

W SST D03.02.01 w punkcie 1.3 jest wypisany podpunkt:

- budowa studni kanalizacyjnej systemowej Ø 1650/1500mm PEHD

Pytanie 3

Studnie od D1 do D14 są opisane na profilach kanalizacji deszczowej jako fi 1000 mm wykonane z PEHD, natomiast w pozycji 61 kosztorysu ofertowego w, której opisana jest odpowiadająca wskazanemu zakresowi ilość studni oraz w SST D03.02.01 w punkcie 2.2 oraz 5.5.3 opisane są jedynie studnie betonowe. Jakie wykonanie studni należy przyjąć do kalkulacji wobec rozbieżności w opisie przedmiotu zamówienia?

Odpowiedź 3.

Studnie D1 do D14 należy wykonać z PEHD zgodnie z opisem z Rys. 2.1 profil podłużny kanalizacji deszczowej i wykonaniem zgodnym z załączonymi schematami studni ekscentrycznych kanalizacji deszczowej Rys. 4 – 8.

W SST D03.02.01 w punkcie 1.3 jest wypisany podpunkt:

- budowa studni kanalizacyjnej systemowej ekscentrycznej Ø1110/1000mm PEHD

Pytanie 4

W związku z zawartą w dokumentacji projektowej informacją o posadowieniu kanałów znacznie poniżej zwierciadła wód gruntowych proszę o informację w oparciu o jakie dokumenty będzie następowało rozliczenie za odwodnienie wykopów? Czy Zamawiający posiada wyniki obliczeń na podstawie których przewidziano ilość godzin pompowania wód z wykopów?

Odpowiedź 4.

Wykonawca musi samodzielnie oszacować ilość godzin pompowania wód z wykopów oraz w kalkulować je w odpowiednią pozycję kosztorysu.

- II. Powyższe wyjaśnienia nie wymagają dodatkowego czasu na wprowadzenie zmian w ofertach.
- III. Wyjaśnienia treści SWZ, stają się obowiązujące dla wszystkich Wykonawców ubiegających się o udzielenie przedmiotowego zamówienia z dniem ich zamieszczenia na dedykowanej platformie zakupowej oraz stronie internetowej Zamawiającego w miejscu udostępnienia SWZ.

z up. Wójta
Zastępcy Wójta

Anna Danilowska-Cepak