

Gmina Chęciny
Pl. 2 Czerwca 4
26-060 Chęciny

Pismo: ZP-IX.271.8.2021.PN/3

WYKONAWCY

ubiegający się o zamówienie publiczne

WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ

*Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie Tryb podstawowy bez negocjacji - art. 275 pkt. 1 ustawy Pzp na **"Budowa dróg wraz z odwodnieniem i oświetleniem na terenie osiedla Skiby, gmina Chęciny- część 3"** – znak sprawy ZP-IX.271.8.2021.PN.*

Zamawiający, **Gmina Chęciny**, działając na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2021r. poz. 1129), udostępnia poniżej treść zapytań do Specyfikacji Warunków Zamówienia (zwanej dalej "SWZ") wraz z wyjaśnieniami:

Pytanie nr 1

Zgodnie z SIWZ zwracamy się z prośbą o udzielenie odpowiedzi na następujące pytania:

1. Prosimy o udostępnienie opinii geotechnicznej o której mowa w punkcie 3.1. projektu architektoniczno-budowlanego branży drogowej.
2. W projekcie i przedmiarach brak jest linii zasilającej przepompownię. Czy w wycenie należy uwzględnić wykonanie w/w zasilania? Jeśli tak, to prosimy o udostępnienie projektu w/w linii.
3. Zapisy projektu oraz STWiOR wskazują wprost na materiał jednego producenta. Rury z PEHD dwuścienne, gładkie po zewnętrznej stronie, o jasnym kolorze w środku, na polskim rynku oferuje tylko jeden producent. Czy Zamawiający dopuści zastosowanie rur wykonanych z PEHD, o sztywności SN8 i jasnym kolorze w środku ale karbowanych po zewnętrznej stronie?
4. Zapisy projektu oraz STWiOR wskazują wprost na materiał jednego producenta. Rury z PEHD dwuścienne, gładkie po zewnętrznej stronie, o jasnym kolorze w środku, na polskim rynku oferuje tylko jeden producent. Czy Zamawiający dopuści zastosowanie rur o sztywności SN8, gładkich po zewnętrznej stronie i jasnym kolorze w środku ale wykonanych z innego materiału (np. PCV lub PP)?
5. Zapisy projektu oraz STWiOR wskazują wprost na materiał jednego producenta. Rury z PEHD dwuścienne, gładkie po zewnętrznej stronie, o jasnym kolorze w środku, na polskim rynku oferuje tylko jeden producent. Czy Zamawiający dopuści zastosowanie rur o sztywności SN8, karbowanych po zewnętrznej stronie i wykonanych z innego materiału (np. PCV lub PP)?

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:

Ad.1. Zamawiający uzupełnił dokumentację i udostępnił opinię geotechniczną.

Ad.2. Zasilanie pompowni w energię elektryczną zostało wykonane przez PGE w ramach umowy przyłączeniowej. Po stronie wykonawcy jest wykonanie wewnętrznej linii zasilającej do układu sterowania pompowni.

Ad. 3-5. Zamawiający dopuszcza zastosowanie rur PEHD lub PP o min. SN 8 w odmiennej kolorystyce i karbowane po stronie zewnętrznej.

Z up. BURMISTRZA
mgr *[podpis]*
Zamawiający
1-ca Burmistrza Gminy i Miasta Chęciny