



Urząd Gminy Bolesław
32-329 Bolesław, ul. Główna 58

Tel. (32) 6424-501, fax: (32) 6424-801
E-mail: boleslaw@gminaboleslaw.pl
www.gminaboleslaw.pl



Znak sprawy: IR.271.2.2024

Bolesław, dnia 29.07.2024 r.

WYJAŚNIENIE TREŚCI SWZ

Dotyczy: Postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na realizację zadania pn. „Budowa kanalizacji sanitarnej w części miejscowości Krzykawka, Krze i Małobądz oraz instalacji fotowoltaicznej Na oczyszczalni ścieków w Laskach”.

W związku z pytaniami, które wpłynęły w sprawie w/w postępowania, Zamawiający na podstawie art. 135 ust. 2 i 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2023 r. poz. 1605 z późn. zm.) udziela następującej odpowiedzi:

Pytanie 1

Czy zamawiający wyrazi zgodę na zastosowanie studni kanalizacyjnych betonowych zamiast studni z tworzyw sztucznych wskazanych w dokumentacji przetargowej?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający nie wyraża zgody na zamianę studni z tworzyw sztucznych na studnie z innych materiałów, np. z betonu.

Pytanie 2

Czy studnie włączowe DN 1000 mają posiadać fabrycznie wyprofilowaną kinetę ze spadkiem?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający wymaga, aby studnie posiadały fabrycznie przygotowany spadek w kinetach.

Pytanie 3

Czy zamawiający wyrazi zgodę na zmianę kierunku przepływu ścieków przed lub przed studnią włączową na ciągu kanalizacyjnym za pomocą kształtek kanalizacyjnych takich jak kolana? Czy zmiany kierunku przepływu ścieków powinny odbywać się w studniach?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający nie dopuszcza zastosowania kolan przy studniach włączowych, zmiany kierunku przepływu ścieków powinny odbywać się w studniach.

Pytanie 4

Czy materiały do budowy sieci kanalizacji grawitacyjnej powinny posiadać pozytywną opinię GIG (Główny Instytut Górnictwa) do ich stosowania na terenach objętych oddziaływaniem „szkód górniczych”?

Odpowiedź Zamawiającego:

Rury i studnie winny posiadać pozytywną Opinię techniczną Głównego Instytutu Górnictwa o możliwości stosowania na terenach górniczych.

Pytanie 5

Czy zamawiający dopuszcza w zadaniu A zamianę rur PEHD dwuściennych DN 200 na inne rozwiązania systemowe – np. PCW zgodne z PN-EN 1401 lub PP zgodne z PN-EN 1852?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający nie dopuszcza zamiany wskazanych w dokumentacji przetargowej dla Zdania A rur do kanalizacji grawitacyjnej wykonanych z PEHD dwuściennych fi 200 na rury z ścianką litą wykonane z PCW zgodne z PN-EN 1401 lub PP zgodne z PN-EN 1852.

Z-ca Wójta

mgr Agata Borkiewicz