

WZP.271.1.39.2020

**Do Wykonawców
biorących udział w postępowaniu**

Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn.:
„Przebudowa drogi gminnej ul. Bartołda w Ciechanowie”

Szanowni Państwo!

Na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1843 z późn. zm.), Zamawiający w niniejszym postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego, przekazuje treść pytań wraz z odpowiedziami.

Pytanie Wykonawcy nr 1

„Czy Zamawiający będzie wymagał dla studni kanalizacyjnych rur trzonowych karbowanych jednowarstwowych które zapewniają prawidłowe zagęszczenie podsypki podczas montażu, elastyczność oraz współpracę z gruntem podczas jego wypiętrzania w wyniku zamarzania?”

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający będzie wymagał, żeby zastosowane studnie kanalizacyjne spełniały te parametry, które zostały opisane w dokumentacji projektowej, oraz aby każdy wbudowany wyrób posiadał znak CE oznaczający jego zgodność z zharmonizowaną lub europejską aprobatą techniczną bądź krajową specyfikacją techniczną.

Pytanie Wykonawcy nr 2

„Średnice studzienek tworzywowych wyrażane są w różnej formie wymiarowej. Czy przez oznaczenie studni wymiarem 1000 Zamawiający potwierdza wymóg zastosowania studni o średnicy wewnętrznej rury trzonowej karbowanej jednowarstwowej min. 1000mm?”

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający, dla studni oznaczonych wymiarem 1000, potwierdza wymóg zastosowania studni o średnicy wewnętrznej rury trzonowej karbowanej min. 1000 mm.

Pytanie Wykonawcy nr 3

„Czy Zamawiający będzie wymagał aby studnie kanalizacyjne były zgodne z normą PN-EN 13598-2 oraz czy Zamawiający będzie wymagał niezależnych raportów potwierdzających zgodność z w/w normą?”

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający będzie wymagał, aby studnie kanalizacyjne spełniały parametry, które zostały określone w dokumentacji projektowej. Ponadto każdy wbudowany wyrób musi posiadać znak CE oznaczający jego zgodność z zharmonizowaną lub europejską aprobatą techniczną bądź krajową specyfikacją techniczną.

Pytanie Wykonawcy nr 4

„Studnia złazowa DN1000 którą opisano w projekcie wyposażona jest w drabinkę zgodną z normą PN-EN 14396 oraz posiadającą deklarację CE. Czy zamawiający dopuści studnie 1000 wyposażone w drabinki lub stopnie bez deklaracji CE?”

Odpowiedź Zamawiającego

Nie, Zamawiający nie dopuszcza studni 1000 wyposażonej w drabinki lub stopnie bez deklaracji CE.

Pytanie Wykonawcy nr 5

„Czy Zamawiający potwierdza wymóg stosowania kinet monolitycznych, wykonanych metodą wtryskową z jednego odlewu bez elementów dogrzewanych, spawanych lub doklejanych? Ma to nieważne znaczenie dla szczelności studni i swobodnego przepływu ścieków – bez progów, nadlewek, nierówności itp.”

Odpowiedź Zamawiającego

Kinety zastosowane do budowy będą musiały spełniać kryteria, które zostały określone w dokumentacji projektowej. Należy stosować materiały posiadające znak CE oznaczający jego zgodność z zharmonizowaną lub europejską aprobatą techniczną bądź krajową specyfikacją techniczną pozyskaną przez producenta wyrobu.

Pytanie Wykonawcy nr 6

„Czy ze względu na możliwy do wystąpienia zmienny poziom wody gruntowej Zamawiający będzie wymagał aby kompletna studnia tworzywowa, niezależnie od jej głębokości, składała się z maksymalnie z dwóch sztuk uszczelek celem ograniczenia i zminimalizowania potencjalnych miejsc przecieków oraz charakteryzowała się minimalną szczelnością 2 barów?”

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający będzie wymagał, aby zastosowane studnie spełniały parametry, które zostały określone w dokumentacji projektowej. Ponadto wyroby muszą posiadać znak CE oznaczający jego zgodność z zharmonizowaną lub europejską aprobatą techniczną bądź krajową specyfikacją techniczną pozyskaną przez producenta wyrobu.

Pytanie Wykonawcy nr 7

„Czy Zamawiający będzie wymagał aby szczelność studni minimum 2 bary została poparta niezależnymi badaniami?”

Odpowiedź Zamawiającego

Wykonawca będzie musiał przedstawić dokumenty które potwierdzą, że przewidziane do wykorzystania materiały spełniają parametry określone w dokumentacji projektowej.

Pytanie Wykonawcy nr 8

„Jako uzbrojenie na przewodach kanalizacyjnych zostały wskazane studzienki inspekcyjne z PP DN1000mm. Cechą charakterystyczną części studzienek na polskim rynku jest wyposażenie w nastawne kielichy połączeniowe oraz możliwość uzyskania każdego potrzebnego kąta (np. 47,115,212 stopni) podczas budowy kanalizacji. Czy (mając na uwadze dostępne w/w rozwiązania) Zamawiający nie dopuści do wbudowania studzienek których zmiana kierunku przepływu nastąpi przed lub za studnią za pomocą kolan/kształtek?”

Odpowiedź Zamawiającego

Dopuszcza się rozwiązania posiadające znak CE oznaczający jego zgodność z zharmonizowaną lub europejską aprobatą techniczną bądź krajową specyfikacją techniczną pozyskaną przez producenta wyrobu.

Pytanie Wykonawcy nr 9

„Czy Zamawiający nie dopuści do zabudowy studni dn1000 w których kineta ma pomniejszoną w stosunku do wymogów Zamawiającego średnicę – tzn. dn800 i przyspawany/dogrzana do niej kielich dedykowany pod pierścienie dystansowe dn1000?”

Odpowiedź Zamawiającego

Tak, Zamawiający nie dopuści do zabudowy studni z pomniejszoną kinetą.

Pytanie Wykonawcy nr 10

„Średnice studzienek tworzywowych wyrażane są w różnej formie wymiarowej. Czy przez oznaczenie studni wymiarem 600 Zamawiający potwierdza wymóg zastosowania studni o średnicy wewnętrznej rury trzonowej karbowanej jednowarstwowej min. 600mm”

Odpowiedź Zamawiającego

Zamawiający, dla studni oznaczonych wymiarem 600, potwierdza wymóg zastosowania studni o średnicy wewnętrznej rury trzonowej karbowanej min. 600 mm.

Pytanie Wykonawcy nr 11.

„W nawiązaniu do przetargu – przedmiaru robót prosimy o informację jaka ilość kanalizacji deszczowej

należy wycenić:

- w przedmiarze w pozycji rury DN 300 jest 161,18 mb
- w dokumentacji technicznej 197,20 mb”

Odpowiedź Zamawiającego.

Kalkulację ceny ofertowej należy przeprowadzić w oparciu o dokumentację techniczną. Zamawiający informuje, że załączone przedmiary robót nie stanowią podstawy do kalkulacji ceny ofertowej. Należy traktować je wyłącznie jako element pomocniczy.

Zamawiający informuje, że nie ulega zmianie termin składania i otwarcia ofert. Oferty należy składać do dnia 14.01.2021 r. do godz. 11:00. Otwarcie ofert nastąpi 14.01.2021 r. o godz. 11:15 w Sali konferencyjnej Urzędu Miasta Ciechanów przy ul. Wodna 1.

PREZYDENT MIASTA

/-/ Krzysztof Kosiński