

WYKONAWCY

Dot. przetargu nieograniczonego na zadanie pod nazwą „Przebudowa drogi gminnej ul. Leśna w Nasielsku”

- A. Zamawiający działając w oparciu o art. 38 ust. pkt 3 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019r. poz. 1843 z późn. zm.) udziela następujących odpowiedzi na zadane pytania, które wpłynęły do Zamawiającego

Pytanie 1

Czy do rur kanalizacyjnych PVC zamawiający będzie wymagał kształtek wykonanych z tego samego surowca, tj. PVC SN8?

Odpowiedź: Zamawiający będzie wymagał kształtek wykonanych z PVC SN8.

Pytanie 2

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: Zamawiający dla studni kanalizacyjnych będzie wymagał rur trzonowych karbowanych jednowarstwowych.

Pytanie 3

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: Minimalna średnia wewnętrzna rury trzonowej jednowarstwowej to 1000mm.

Pytanie 4

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: Zamawiający będzie wymagał studni zgodnych z PN-EN 13598-2. Na żądanie Zamawiającego Wykonawca będzie musiał okazać raporty niezależnych, zewnętrznych jednostek certyfikujących, potwierdzające zgodność z w/w normą.

Pytanie 5

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: Studnie wyposażone w drabinki lub stopnie bez deklaracji CE nie zostaną dopuszczone.

Pytanie 6

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, nadlewk, nierówności itp.

Odpowiedź: Zamawiający potwierdza wymóg stosowania kinet zgodnie z opisem powyżej.

Pytanie 7

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 uszczelk celem ograniczenia i zminimalizowania potencjalnych miejsc przecieków oraz charakteryzowała się minimalną szczelnością 2 barów?

Odpowiedź: Elementy studni kanalizacyjnych tworzące kompletną studnię mogą się składać z maksymalnie dwóch uszczelk. Oczekiwania szczelność na poziomie minimum 2 bary.

Pytanie 8

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

Odpowiedź: Na żądanie Zamawiającego Wykonawca będzie musiał okazać raporty niezależnych, zewnętrznych jednostek certyfikujących, potwierdzające szczelność studni na poziomie minimum 2 bary.

Pytanie 9

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: Zmiana kierunku przepływu ma się odbywać w świetle kinety. Zamawiający nie dopuści studni w których zmiana kierunku będzie się odbywać poza kinetą za pomocą kolan, kształtek czy też odgałęzień siodłowych.

Pytanie 10

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

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuści takich studni.

- B. Udzielone odpowiedzi stanowią integralną część specyfikacji istotnych warunków zamówienia.
- C. Zamawiający nie przedłuży terminu składania ofert.

- Burmistrz Nasielska -
mgr Bogdan Ruszkowski