

W Y J A Ś N I E N I E**TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA**

(w trybie art. 38 ust.1 i 2 prawa zamówień publicznych)

DOTYCZY POSTĘPOWANIA O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO NA:

BUDOWA ODWODNIENIA UL. PRZYRODNICZEJ W ZGIERZUPROWADZONEGO W TRYBIE: *przetargu nieograniczonego**Szanowni Państwo**Stosownie do art. 38 ust.1 i 2 prawa zamówień publicznych niniejszym udzielamy wyjaśnień, odpowiednio do zadanych pytań:***PYTANIE 1:***„Czy inwestor dopuszcza zastosowanie separatora innego, niż zaprojektowany separator lamelowy bez by-passa?”***ODPOWIEDŹ:**

Zamawiający wymaga zastosowanie separatora zaprojektowanego dla przedmiotowej kanalizacji, tj. ESL 65/650S.

PYTANIE 2:*„Czy inwestor dopuszcza zastosowanie separatora bez wydzielonych trzech komór: dopływowej, separacyjnej, odpływowej?”***ODPOWIEDŹ:**

Zamawiający nie dopuszcza zastosowania separatora bez wydzielonych komór: wlotowej, separacyjnej (pakiety lamelowe) i odpływowej.

PYTANIE 3:*Czy inwestor dopuszcza inne, niż w zaprojektowanym urządzeniu, rozwiązanie eksploatacyjne, polegające na możliwości swobodnego wyjmowania pakietów lamelowych bez konieczności wchodzenia do zbiornika z poziomu terenu przy czyszczeniu urządzenia?***ODPOWIEDŹ:**

Zamawiający wymaga czyszczenia separatora z powierzchni terenu.

tel. centrala
42 716-28-54tel. sekretariat
42 714-31-00fax
42 714-31-14
42 714-31-15Bank Spółdzielczy
w Zgierzu
31878300040017
230320000106

PYTANIE 4:

„Czy należy zastosować separator 30/300, jak w spisie treści, czy 65/650 jak na rysunkach?”

ODPOWIEDŹ:

Należy zastosować separator ESL 65/650S wskazany w opisie projektu budowlanego str. 5, na profilu rys. nr 2 oraz na rysunku separatora lamelowego ESL 65-650S rys. nr 6.

PYTANIE 5:

„Czy Zamawiający uzna jako rozwiązanie równoważne dla rur GRP zastosowanie systemu kanalizacyjnego opartego na rurach kamionkowych o wytrzymałości potwierdzonej obliczeniami wytrzymałościowymi. Rury produkowane są zgodnie z normą PN-EN295 oraz posiadają parametry pozanormowe uwzględnione w aprobacie IBDiM, dopuszczającej rury między innymi do zastosowania w ciągach komunikacyjnych?(aprobata w załączniku). Uzupelnienie systemu będą stanowić studnie betonowe z monolitycznymi dennicami typu „PERFECT”.

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający wymaga, aby materiały zastosowane przez Wykonawcę były zgodne ze specyfikacją techniczną wykonania i odbioru robót budowlanych i dokumentacją projektową.

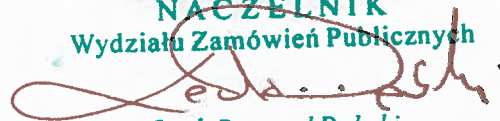
Jednocześnie Zamawiający informuje, że przedmiotowy odcinek kanalizacji deszczowej jest kontynuacją kanału zrealizowanego w analogicznej technologii.

Z poważaniem

PRZEWODNICZĄCY
KOMISJI PRZETARGOWEJ

Zgierz, 9.02.2015r.

NACZELNIK
Wydziału Zamówień Publicznych



Lech Bernard Dąbski

(podpis i pieczęć osoby uprawnionej)