

Gpr.271.1.14.2017

**GMINA FRYSZTAK**  
woj. podkarpackie  
ul. Ks. Wojciecha Blajera 20, 38-130 Frysztak  
tel. (17) 27 77 110, fax (17) 27 77 920  
NIP 819-15-65-087 REGON 690582186

Frysztak 2017.06.08

## ODPOWIEDŹ NA PYTANIA DO SIWZ

W związku ze złożonymi pytaniami do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia na realizację zamówienia pn.: **„Budowa kanalizacji sanitarnej w Aglomeracji Pułanki z modernizacją oczyszczalni ścieków”** Zamawiający udziela poniżej odpowiedzi na zadane pytania przesłane w dniu 08.06.2017 roku drogą e-mailową:

Zgodnie z art.38 pkt.1 Prawo Zamówień Publicznych wnosimy o wyjaśnienie następujących zapisów SIWZ:

### **Pytanie 1:**

Zgodnie z zapisami Projektu Wykonawczego, STWiORB oraz przedmiarów robót, do budowy kanalizacji należy zastosować rury o gładkiej ściance z PVC typ N i S, natomiast zgodnie z zapisami Załącznika nr 11 do SIWZ „Opis przedmiotu zamówienia”, pkt VI.Opis technologiczny robót: „Do budowy sieci kanalizacji sanitarnej należy użyć rur i kształtek z PP-litego polipropylenu (materiał jednorodny) o sztywności obwodowej określonej w dokumentacji projektowej i przedmiarach robót”.

Prosimy o informację jaki materiał rur należy zastosować do budowy sieci kanalizacji sanitarnej.

### **Pytanie 2:**

W przypadku konieczności zastosowania rur z PP-litego polipropylenu, prosimy o informację, czy Zamawiający dopuszcza zmianę opisów w przedmiarze robót/kosztorysie ofertowym przez Wykonawcę (dot. pozycji związanych z rurociągami z PVC, kształtkami z PVC i studniami 425mm z PVC).

### **Pytanie 3:**

Prosimy o określenie hierarchii ważności dokumentów przetargowych (dokumentacja projektowa, STWiORB, przedmiary robót, opis przedmiotu zamówienia itp.) w przypadku rozbieżności zapisów między dokumentami.

### **Pytanie 4:**

Zgodnie z zapisami SIWZ §5, pkt 3, ppkt 3c): „...Zamawiający dopuszcza składanie ofert z rozwiązaniami równoważnymi, o ile zapewnią one zgodność realizacji przedmiotu zamówienia z dokumentacją stanowiącą załącznik nr 9 i 11 do SIWZ”. Natomiast zgodnie z zapisami §5, pkt 3, ppkt 3e): „Dopuszczenie w SIWZ rozwiązania równoważnego nie

oznacza, iż inne zaproponowane w ramach tej równoważności roboty, czy urządzenie, ma spełniać wszystkie parametry konkretnego urządzenia, określonego przez producenta przyjęte przez projektanta. Wykazanie równoważności nie polega też na dowodzeniu, że oferowany produkt jest w parametrach wyższej lub niższej kategorii niż ten którego wymaga Zamawiający lecz, że umożliwi uzyskanie efektu i parametrów założonych przez Zamawiającego za pomocą innych rozwiązań technicznych czy technologicznych”.

W związku z tym, że Zamawiający nie podaje nazw producentów danych materiałów, tylko opisuje je parametrami technicznymi, oraz w związku z niejednoznacznością zapisów SIWZ przytoczonych powyżej, prosimy o określenie jakie minimalne parametry mają spełniać materiały/urządzenia oraz prosimy o wyraźne wyspecyfikowanie parametrów równoważności w odniesieniu do tych materiałów/urządzeń (ewentualnie określenie wymaganych przedziałów równoważności tych parametrów).

#### **Pytanie 5:**

W związku z niejednoznacznością zapisów SIWZ, prosimy o informację, czy Zamawiający wymaga dołączenia do oferty danych technicznych (kart katalogowych, certyfikatów, deklaracji zgodności itp.) oferowanych materiałów i urządzeń. Czy karty katalogowe mają dotyczyć jedynie materiałów masowych (rury, przepompownie)?

#### **Pytanie 6:**

Prosimy o jednoznaczną informację, czy zapisy z pkt 14 (Opis przedmiotu zamówienia, rozdział VII. Pozostałe informacje i wymagania dotyczące przedmiotu zamówienia) dotyczące przepompowni ścieków należy spełnić obligatoryjnie.

#### **Pytanie 7:**

Prosimy o jednoznaczną informację, czy zapisy z pkt 15 (Opis przedmiotu zamówienia, rozdział VII. Pozostałe informacje i wymagania dotyczące przedmiotu zamówienia) dotyczą parametrów równoważności dla oferowanych przepompowni ścieków

#### **Odpowiedź na pytania :**

Na podstawie art. 38 ust.1a ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (jednolity tekst z 2015 roku poz. 2164 z późniejszymi zmianami), odpowiadając na treść pytań Wykonawców zamieszczoną powyżej Zamawiający wyjaśnia:

##### **Ad.1**

Do budowy kanalizacji sanitarnej należy zastosować rury i kształtki zgodnie z zapisami „Opisu przedmiotu zamówienia” czyli rury i kształtki z PP-litego polipropylenu (materiał jednorodny) o sztywności obwodowej min. SN10.

##### **Ad.2**

Zamawiający dopuszcza zmianę opisów pozycji w kosztorysie ofertowym przez Wykonawcę jedynie w pozycjach dotyczących rur, kształtek i studni PVC, poprzez dopisanie : „zmiana materiału na PP, zgodnie z wyjaśnieniami Zamawiającego”.

##### **Ad.3**

Ważność dokumentów należy odczytywać zgodnie z zapisami umowy: §1. Przedmiot umowy.....

**Ad.4**

Minimalne parametry materiałów i urządzeń zawiera „Opis przedmiotu zamówienia” i STWiORB

**Ad.5**

Zamawiający wymaga dołączenia do oferty kart katalogowych (oraz innych materiałów technicznych) potwierdzających spełnienie parametrów opisanych w dokumentacji przetargowej, dla materiałów masowych tj. rury przewodowe kanalizacji grawitacyjnej, rury przewodowe kanalizacji tłocznej, przepompownie ścieków, studnie tworzywowe.

**Ad.6**

Z uwagi na różnorodność rozwiązań projektowych Zamawiający wymaga ujednoczenia systemu dla wszystkich przepompowni ścieków w celu minimalizacji kosztów obsługi eksploatacyjnej i serwisowej.

W związku z tym, Zamawiający wymaga obligatoryjnie spełnienia wszystkich zapisów zawartych w punkcie 14 i 15 (Opis przedmiotu zamówienia, rozdział VII).

**Ad.7**

Z uwagi na różnorodność rozwiązań projektowych Zamawiający wymaga ujednoczenia systemu dla wszystkich przepompowni ścieków w celu minimalizacji kosztów obsługi eksploatacyjnej i serwisowej.

W związku z tym, Zamawiający wymaga obligatoryjnie spełnienia wszystkich zapisów zawartych w punkcie 14 i 15 (Opis przedmiotu zamówienia, rozdział VII).



WÓJT  
mgr inż. Jan Ziarnik