

**GMINA SOLINA**  
38-610 POLAŃCZYK  
ul. Wiejska 2  
NIP 6881245181

**Do wszystkich  
Wykonawców**

Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego, zgodnie z przepisami ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych, (Dz. U. z 2015 r. poz. 2164 ze zm.), zwaną dalej „ustawą P.Z.P, którego przedmiotem jest wyłonienie wykonawcy do realizacji zadania pn.: „**Budowa sieci kanalizacji sanitarnej dla miejscowości Berezka**”.

W związku z zapytaniem skierowanym do Zamawiającego podaje się zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy P.Z.P treść zapytania wraz z wyjaśnieniami:

#### **Pytanie nr 1:**

##### **1. Technologia i konstrukcja pompowni sieciowych**

Załącznik nr 5 – Dokumentacja Projektowa, Opis Techniczny p 5.4. „Sieciowe pompownie ścieków” – opisano pompownie w komorze suchej tzw. pompownie suche, co znajduje także potwierdzenie w części rysunkowej dokumentacji technicznej

Załącznik nr 6 – „ST.00.00.05 – Elementy monolityczne – przepompownia ścieków” – zawiera tylko jeden opis pompowni w technologii zatapialnej (komora pomp stanowi jednocześnie otwarty zbiornik retencyjny ścieków) – bez stwierdzenia, czy dotyczy on pompowni sieciowej czy tzw. przydomowej.

W związku z powyższym, bardzo prosimy o wyjaśnienie, który opis odpowiada wymogom Zamawiającego w zakresie konstrukcji i technologii pompowni sieciowych i co za tym idzie, którym opisem należy kierować się przy doborze pompowni dla celów oferty i wykonania kanalizacji?

#### **Wyjaśnienia do pyt. nr 1:**

W odpowiedzi na zapytanie dotyczące technologii pompowni ścieków zamawiający informuje że należy przyjąć technologię przepompowni suchej zgodnie z dokumentacją projektową - załącznik nr 5.

#### **Pytanie nr 2:**

##### **2. Materiał komory pomp oraz studni retencyjnej/studni kraty koszowej pompowni sieciowych**

Jaki materiał należy zastosować dla wykonania komory technologicznej, mieszczącej pompy, armaturę i elementy pomiarowe oraz dla wykonania studni kraty koszowej: żelbet czy polimerobeton?

#### **Wyjaśnienia do pyt. nr 2:**

Zamawiający wymaga wykonania komory technologicznej oraz studni z kratą koszową z polimerobetonu.

**W O J T**  
*mgr Adam Polkowski*