

Ratowice, dnia 14.12.2020 r.

DKA.260.26.2.2020.DD

Wykonawcy w postępowaniu  
nr DKA.260.26.2020.DD

**Dotyczy:** postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn.: „**Opracowanie dokumentacji projektowej na wykonanie sieci kanalizacji sanitarnej w części miejscowości Chrzóstawa Mała i Chrzóstawa Wielka, gm. Czernica oraz modernizacji tranzytowego układu tłoczego wraz ze wszystkimi koniecznymi uzgodnieniami, pozwoleniami i decyzjami**”.

Na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2019 r. poz. 1843 ze zm.), Zamawiający informuje, że w związku z postępowaniem o udzielenie ww. zamówienia Wykonawcy zwrócili się do Zamawiającego w trybie art. 38 ust. 1 ustawy Pzp z prośbą o udzielenie wyjaśnienia na następujące pytanie:

**Pytanie 1:**

Czy będzie można projektować kanalizację w pasie drogi powiatowej i w pasach dróg gminnych (poza przejściami przez drogi)?

**Odp.: Zamawiający dopuszcza projektowanie sieci kanalizacji sanitarnej w pasie drogi powiatowej i w pasach dróg gminnych (poza przejściami przez drogi) pod warunkiem uzyskania wszystkich odpowiednich zgód przez Projektanta od Właścicieli/Zarządców dróg.**

**Pytanie 2:**

Jak należy traktować przyłącza do działek o nieregulowanym statusie prawnym?

**Odp.: Przyłącza/sięgacze do działek o nieregulowanym statusie prawnym należy projektować do granicy nieruchomości.**

**Pytanie 3:**

Czy na terenie planowanej inwestycji zlokalizowane są obszary chronione zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie przepisami a w szczególności obszary NATURA 2000, obszary chronionego krajobrazu?

**Odp.: Zamawiający nie posiada szczegółowej wiedzy na temat występowania obszarów chronionych a w szczególności obszarów NATURA 2000, obszarów chronionego krajobrazu na terenie planowanej inwestycji.**

**Pytanie 4:**

Czy projektowane sieci będą przebiegały przez tereny Lasów Państwowych?

**Odp.: Projektowane sieci nie będą przebiegały przez tereny Lasów Państwowych.**

**Pytanie 5:**

Czy projektowane sieci będą przebiegały przez tereny zamknięte np. PKP ?

**Odp.: Projektowane sieci nie będą przebiegały przez tereny zamknięte PKP.**

**Pytanie 6:**

Czy projektowane przepompownie ścieków mają być przewidziane do włączenia w system monitoringu?

**Odp.: Tak, projektowane przepompownie ścieków mają być przewidziane do włączenia w system monitoringu.**

**Pytanie 7:**

Ile przepompowni jest obecnie w układzie kanalizacji sanitarnej, jaką mają przepustowość, średnicę i długość rurociągu tłoczego?

**Odp.: W tranzytowym układzie tłocznym przewidzianym do analizy/modernizacji są 4 przepompownie.**

**Na tranzytowym układzie tłocznym przewidzianym do analizy/modernizacji nie ma zamontowanego przepływomierza, nie określono przepustowości.**

**Średnice tranzytowego rurociągu tłoczego przewidzianego do analizy/modernizacji: 280 mm, 315 mm, 400 mm.**

**Długość tranzytowego rurociągu tłoczego przewidzianego do analizy/modernizacji: układ dwóch równoległych rurociągów tłocznych o dł. ok. 8 km.**

**Pytanie 8:**

Ile rozwiązań wariantowych należy przedstawić w koncepcji?

**Odp.: Należy przedstawić minimum dwa rozwiązania wariantowe w Koncepcji.**

**Pytanie 9:**

Czy Zamawiający przewiduje wsparcie Projektanta w negocjacjach z Właścicielami działek w przypadkach wymagających konieczności ustanowienia służebności przesyłu, mających wpływ na zobowiązania Zamawiającego?

**Odp.: Zamawiający nie przewiduje wsparcia Projektanta w negocjacjach z Właścicielami działek w przypadkach wymagających konieczności ustanowienia służebności przesyłu, mających wpływ na zobowiązania Zamawiającego.**

Termin składania ofert pozostaje bez zmian tj. do 18.12.2020r. do godz. 10:00.

PREZES ZARZĄDU  
ZGK Czernica Sp. z o.o.  
*A. Drzazga*  
Adam Drzazga  
(3)