Świnoujście, 30.06.2021r.

**Wykonawcy ubiegający się o udzielenie**

**zamówienia**

EA/PW/NI/ 0737/181/2021/KSz

Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego dla zadania pn.: „**Budowa stacji uzdatniania wody powierzchniowej słonawej wraz z infrastrukturą towarzyszącą, dla zaopatrzenia w wodę m. Świnoujście. Zakład Wydrzany II – realizacja zadania w trybie zaprojektuj i wybuduj – część B”**

**ODPOWIEDZI NA PYTANIA WYKONAWCÓW**

W związku z wniesionym przez Wykonawcę pytaniem do specyfikacji warunków zamówienia w w/w postępowaniu, zgodnie z art. 135 ustawy z dnia 11.09.2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2021r. poz. 1129 z późn. zm.), Zamawiający poniżej publikuje treść pytania oraz odpowiedź.

**Pytanie nr 31**

Czy dopuszcza się inne niż wyspecyfikowane w punkcie B.1.2.10 PFU rozwiązanie odprowadzenia koncentratu RO do oczyszczalni ścieków, przy założeniu wymaganych warunków hydraulicznych obowiązujących w instalacji oczyszczalni ścieków. Prosimy również o wskazanie maksymalnego dopuszczalnego ciśnienia na wlocie koncentratu do punktu zrzutu za oczyszczalnią ścieków.

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza inne niż wyspecyfikowane w punkcie B.1.2.10 PFU rozwiązanie odprowadzenia koncentratu RO do oczyszczalni ścieków, pod warunkiem zagwarantowania nie gorszego bilansu energetycznego dla tego procesu i spełnieniu wymaganych warunków hydraulicznych wymaganych na styku z instalacją oczyszczalni ścieków oraz zgodności z zapisami decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, przy jednoczesnym spełnieniu dodatkowego warunku, że na etapie wykonania projektu budowlanego , przed złożeniem dokumentacji na pozwolenie na budowę, Wykonawca przedłoży Zamawiającemu analizę porównawczą , z której jednoznacznie będzie wynikać , że zaproponowane przez Wykonawcę rozwiązanie doprowadzenia koncentratu na oczyszczalnię ścieków jest korzystniejsze pod względem kosztów eksploatacji od rozwiązania zawartego w PFU. W przypadku gdy Zamawiający nie zaopiniuje pozytywnie tego rozwiązania (czy pod względem ekonomiki eksploatacji czy bezpieczeństwa eksploatacji) Wykonawca zobowiązany będzie zaprojektować i wykonać instalację do odprowadzania koncentratu z RO na oczyszczalnię ścieków zgodnie z zapisami PFU w wersji zgodnej z tekstem ogłoszonym pierwotnie. Odmienne rozwiązanie może być zatem przyjęte do wyceny na wyłączne ryzyko Wykonawcy i nie może być podstawą do żądania przez Wykonawcę zwiększenia kosztów inwestycji, w przypadku braku akceptacji tego rozwiązania przez Zamawiającego, na etapie uzgadniania i zatwierdzania dokumentacji projektowej przez Zamawiającego.

W odpowiedzi na drugą część pytania Zamawiający wskazuje, że w ocenie Zamawiającego, odprowadzanie koncentratu do ścieku oczyszczonego, będzie wymagało punktu rozprężnego i grawitacyjnego włączenia w kanał zrzutowy ścieku oczyszczonego, tym niemniej element ten musi zostać poddany przez Wykonawcę analizie technicznej na etapie sporządzania projektu budowlanego. Jednocześnie Zamawiający informuje, że istnieje możliwość przeprowadzenia wizji lokalnej , po uprzednim wskazaniu terminu przez Wykonawcę, z co najmniej dwudniowym wyprzedzeniem.

*Dyrektor Naczelny  
mgr inż. Małgorzata Bogdał*