Świnoujście, 05.07.2021r.

**Wykonawcy ubiegający się o udzielenie**

**zamówienia**

EA/PW/NI/0755/186/2021/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 wniesionymi przez Wykonawcę pytaniami 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 pytań oraz odpowiedzi.

**Pytanie nr 32**

Dotyczy PFU, pkt B.1.2.1, str. 15

W przytoczonym punkcie opisano wymagania dla komory rozprężnej przed układem koagulacji.

*Czy Zamawiający dopuszcza możliwość połącznia komory rozprężnej z komorą koagulacji (szybkiego mieszania).*

*Tego typu rozwiązanie uprości układ zachowując jednocześnie jego funkcjonalność oraz pozwoli na zmniejszenie gabarytów budynku.*

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza możliwość połącznia komory rozprężnej z komorą koagulacji (szybkiego mieszania).

**Pytanie nr 33**

Dotyczy PFU, pkt B.1.2.6 oraz pkt B.1.2.9

W przytoczonych punktach narzucono czas magazynowania chemikaliów.

W pkt B.1.2.6 na stronie 29 dotyczącym ultrafiltracji zapisano, że zapas substancji chemicznych do płukania membran UF nie może być mniejszy niż 60 dni

natomiast w punkcie B.1.2.9 dotyczącym układów dozowania i magazynowania chemii podano dla poszczególnych chemikaliów okres magazynowania na 30 dni

z wyłączeniem chemikaliów dla układu UF gdzie czas zapasu chemii na potrzeby UF ma wynosić co najmniej 36 dni (strona 39 PFU).

*Różne czasy magazynowania mają wpływ na wielkość zbiorników magazynowych a tym samym na gabaryty budynku technologicznego.*

*Prosimy o jednoznaczne określenie czasów magazynowania chemikaliów, która wartość jest właściwa 60 , 36 czy 30 dni?*

**Odpowiedź:**

Zamawiający ujednolica ilość magazynowania chemikaliów na okres 30 dni.

**Pytanie nr 34**

Dotyczy PFU, pkt B2.2.4.4 Sieć kanalizacji sanitarnej, str. 69

W przytoczonym punkcie Zamawiający wskazuje, że na istniejącym obiekcie Wydrzany I znajduje się kanalizacja sanitarna odprowadzająca ścieki bytowe do oczyszczalni ścieków.

*Czy Zamawiający wyraża zgodę aby ścieki sanitarne powstające w nowoprojektowanym budynku technologicznym wyposażonym w toaletę odprowadzać do istniejącej studni a następnie razem z ściekami z SUW Wydrzany I przepompowywać na oczyszczalnię?*

**Odpowiedź:**

Zamawiający wyraża zgodę, aby ścieki sanitarne [toaleta, umywalka] powstające w nowoprojektowanym budynku technologicznym odprowadzać do istniejącej studni a następnie razem ze ściekami z SUW Wydrzany I przepompowywać na oczyszczalnię.

**Pytanie nr 35**

Prosimy o wskazanie na planie sytuacyjnym punktów styku następujących instalacji :

* Kanalizacja sanitarna
* Ścieki technologiczne z SUW Wydrzany I
* Lokalizacja pomp dystrybucyjnych wody sieciowej ( Pompownia IV stopnia)

**Odpowiedź:**

Zamawiający przekazuje w załączeniu plan ze wskazaniem w/w lokalizacji.

*Dyrektor Naczelny  
mgr inż. Małgorzata Bogdał*