**ODPOWIEDZI NA PYTANIA**

W postępowaniu przetargowym pod nazwą:

**„GOSPODAROWANIE ODPADAMI Z OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW ZDROJE ORAZ CZYSZCZENIE OSADNIKA WÓD POPŁUCZNYCH W ZPW „POMORZANY” W PODZIALE NA PAKIETY”:**

**Pakiet nr 1**: Usługa polegająca na załadunku i gospodarowaniu odpadem o kodzie 19 08 01 (Skratki) z oczyszczalni ścieków Zdroje.

**Pakiet nr 2:** Usługa polegająca na załadunku i gospodarowaniu odpadem o kodzie 19 08 05 (Ustabilizowane komunalne osady ściekowe) z oczyszczalni ścieków Zdroje.

**Pakiet nr 3:** Usługapolegająca na **c**zyszczeniu osadnika wód popłucznych w ZPW Pomorzany wraz z zagospodarowaniem wytworzonego podczas świadczenia usługi odpadu.

W związku z pytaniem dotyczącym przedmiotowego postępowania Zamawiający wyjaśnia:

**Pytanie 1**

Zamawiający określił, że ilość osadu (pakiet nr 2), która zostanie przekazana do zagospodarowania
wramach umowy (2022 rok) wynosi 1500 Mg. Dodatkowo określił, że częstotliwość odbioru będzie sięodbywać raz na kwartał w ilości 375 Mg. Biorąc pod uwagę termin składania ofert oraz termin związaniaofertą do podpisania umowy dojdzie w okolicach maja – czerwca 2022 roku. Zatem rzeczywisty tonaż,który Wykonawca będzie miał za zadanie odebrać może być zmniejszony nawet o 50%. Proszę odoprecyzowanie zapisów dokumentacji przetargowej, czy tonaż podany w specyfikacji warunkówzamówienia dotyczy zagospodarowania w ramach umowy czy w ramach jednego roku?

**Odpowiedź**

Zamawiający zgodnie Opisem Przedmiotu Zamówienia – Załącznik Nr 2 do SWZ oraz Wzorem Umowy nr 14/2/GZ/2022 potwierdza, że orientacyjna ilość odpadu o kodzie 19 08 05 do odbioru w ramach powyższej umowy wynosi 1500 Mg z zastrzeżeniem, że Zamawiający zastrzega sobie prawo zmniejszenia tej ilości o 30%.

Równocześnie Zamawiający informuje że orientacyjna ilość wytwarzanego kwartalnie odpadu o kodzie 19 08 05 wynosi 375 Mg. Odpad wytworzony od początku 2022 r. jest magazynowany na placu składowym do czasu wyłonienia Wykonawcy w ramach niniejszego postępowania.

**Pytanie 2**

Zamawiającyokreślił, że w przypadku pakietów 1 oraz 2 ważenia odbieranego odpadu z oczyszczalni ścieków Zdrojeodbywać się będą na terenie oczyszczalni ścieków Zdroje, w przypadku awarii wagi, ważenie odbywać siębędzie na wadze znajdującej się na oczyszczalni ścieków Pomorzany Tama Pomorzańska w Szczecinie.Dodatkowo Zamawiający wymaga aby każdy pojazd ważyć dwukrotnie – waga tara przy wjeździe pojazduna oczyszczalnię oraz waga brutto przy wyjeździe załadowanego pojazdu. Z powyższych zapisów wynika,że w przypadku awarii wagi na oczyszczalni ścieków Zdroje, pojazd Wykonawcy najpierw musi jechać naTamę Pomorzańską, zważyć się na „pusto”, jechać na załadunek odpadu na Zdroje, po czym z odpademzważyć się ponownie na wadze na Tamie Pomorzańskiej? Taki sposób świadczenia usługi generuje dużekoszty obsługi dlatego zwracam się
z pytaniem czy Zamawiający dopuszcza aby w przypadku awarii wagina oczyszczalni ścieków Zdroje była możliwość ważenia pojazdu na legalizowanej wadze będącejwłasnością Wykonawcy?

**Odpowiedź**

Zgodnie z par. 5 projektu umowy nr 14/1/GZ/2022 oraz 14/2/GZ/2022 ważenie odbywać się będzie na wadze na OŚ Zdroje, a w przypadku jej awarii na wadze na OŚ Pomorzany. Jednocześnie Zamawiający informuje, że odbiór odpadów może zostać przerwany do czasu usunięcia ewentualnej awarii wagi.

**Pytanie 3**

W pakiecie nr 1 skratki są gromadzone w kontenerach o poj. 8,0 m3przystosowanych do transportu „hakowcem” lub „bramowcem”. Proszę o potwierdzenie, że ww.kontenery są własnością Zamawiającego. Jeżeli tak proszę o udostępnienie zdjęcia kontenerów będącychna wyposażeniu Zamawiającego wraz z opisem technicznym, co umożliwi Wykonawcy dostosowanieodpowiedniego pojazdu do realizacji usługi odbioru odpadów.

**Odpowiedź**

Zamawiający potwierdza, że kontenery o poj. ok. 8 m3 przystosowane do transportu „bramowcem” lub „hakowcem” są własnością Zamawiającego. Jednocześnie Zamawiający przewiduje, że przeważająca ilość odpadu o kodzie 19 08 01 będzie do odbioru z miejsca magazynowania. Wykonawca zgodnie
z par. 7 projektu Umowy nr 14/1/GZ/2022 jest zobowiązany do załadunku i odbioru przedmiotowego odpadu z placu składowego za pomocą urządzeń załadowczych Wykonawcy i przy udziale pracowników Wykonawcy.