

### Załącznik 3

**Temat:** Wykonanie pomiarów emisji gazów i pyłów wprowadzonych do atmosfery z trzech emitorów zlokalizowanych na terenie Zakładu Utylizacji Odpadów Komunalnych w Starym Lubiejewie, ul. Łomżyńska 11, 07-300 Ostrów Mazowiecka, dwa razy w roku.

#### Opis przedmiotu zamówienia:

Przedmiotem zamówienia jest pomiar emisji gazów i pyłów wprowadzonych do atmosfery z trzech emitorów zlokalizowanych na terenie instalacji Mechaniczno-biologicznego Przetwarzania Odpadów na terenie Zakładu Utylizacji Odpadów Komunalnych w Starym Lubiejewie. Pomiar emisji będzie wykonywany w następujących emitorach i przy badanych parametrach:

1. **F. 1 Wylot gazów odlotowych za filtrem tkaninowym i filtrem węglowym systemu wentylacji hali rozładunku zmieszanych odpadów komunalnych i hali sortowni-** pył ogółem, całkowite LZO, amoniak, siarkowodór, dwutlenek azotu, tlenek węgla, węglowodory alifatyczne
2. **E. 6 Wyrzutnia ścienna, wylot wentylacji kabiny sortowniczej** pył ogółem, całkowite LZO, amoniak, siarkowodór
3. **B.1 Biofiltr otwarty**-pył ogółem, całkowite LZO, amoniak, siarkowodór

Zakres pomiarów musi być wykonany zgodnie z wnioskiem o zmianę pozwolenia zintegrowanego (decyzja nr 71/16/PZ.Z) na prowadzenie instalacji w gospodarce odpadami do odzysku lub kombinacji odzysku i unieszkodliwiania o zdolności przetwarzania ponad 75 ton na dobę z wykorzystaniem obróbki biologicznej oraz § 13 ust.11 rozporządzenia Ministra Klimatu z dnia 24.09.2020 r. w sprawie standardów emisyjnych dla niektórych rodzajów instalacji, źródeł spalania paliw oraz urządzeń spalania lub współspalania odpadów (Dz.U. z 2020 poz. 1860). Przedmiot zamówienia obejmuje także wykonanie sprawozdań z pomiarów w trzech egzemplarzach wersji papierowej w terminie 30 dni od daty zakończenia prac na instalacji w formie i treści zgodnej z wymaganiami Załącznika Nr 1 do rozporządzenia Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 15.12.2020 r. w sprawie rodzajów wyników pomiarów prowadzonych w związku z eksploatacją instalacji lub urządzeń i innych danych zbieranych w wyniku monitorowania procesów technologicznych oraz terminów i sposobów prezentacji (Dz.U. z 2020 poz.2405).

Pomiary wykonywane będą dwa razy w roku: w terminach: kwiecień-maj 2024 r. oraz wrzesień-październik 2024r.