# **Zał. nr 10** OS-I.7222.8.1.2022.RD

KARTA OCENY  
STANU PROWADZENIA PROCESU BIOLOGICZNEGO PRZETWARZANIA  
- BIOSTABILIZACJA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Zleceniodawca | Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych EMPOL Spółka z o.o. | | |
| Wykonawca | Laboratorium akredytowane | | |
| Obiekt (adres pobrania próbki) | ZZO w m. Młyny, 37-552 Młyny 111A | | |
| Wytwórca odpadu | ZZO w m. Młyny | | |
| **MIEJSCE POBORU PRÓBKI** | BIOREAKTOR NR | | |
| **Daty rozpoczęcia załadunku bioreaktora** |  | | |
| **Daty zakończenia załadunku bioreaktora** |  | | |
| **Data rozpoczęcia procesu biostabilizacji** |  | | |
| Upoważniony Przedstawiciel ZZO w m. Młyny | | |  |
| **Data i godzina poboru próbki** |  | | |
| **Opis sposobu poboru próby,  w tym ilość pobranych próbek oraz przybliżone miejsce poboru w bioreaktorze:** |  | | |
| Upoważniony Próbobiorca -Przedstawiciel Laboratorium Akredytowanego | | |  |
| Upoważniony Przedstawiciel ZZO w m. Młyny | | |  |
| **Data otrzymania wyników:** | |  | |
| Upoważniony Przedstawiciel ZZO w m. Młyny | | |  |
| Numer próbki |  | | |
| Wyniki analiz parametrów | straty prażenia stabilizatu  [ % s. m.] | |  |
| węgiel organiczny [ % s. m. ] | |  |
| AT4 [ mg O2/ g s. m. ] | |  |
| ubytek masy organicznej  w stabilizacie w stosunku do masy organicznej w odpadach mierzony stratą prażenia lub zawartością węgla organicznego [%], | |  |
| Ocena próbki | SPEŁNIA / NIE SPEŁNIA wymagane parametry1 | | |
| Uwagi |  | | |

1-niepotrzebne skreślić