Załącznik nr 5

Harmonogram badań parametrów wskaźnikowych

dla składowiska odpadów w Lubomierzu

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Parametr wskaźnikowy | Ilość próbek/miejsc | Ilość badań | Terminy badań |
| 1. | Poziom i skład wód podziemnych  (piezometry: P1, P2, P3a, P3b) | 4 | 4 | do 15.03.2019  do 15.06.2019  do 15.09.2019  do 15.12.2019 |
| 2. | Wielkość przepływu i skład wód powierzchniowych (punkty: S1, WP1) | 2 | 4 | do 15.03.2019  do 15.06.2019  do 15.09.2019  do 15.12.2019 |
| 3. | Skład wód odciekowych  (punkty O1, S3) | 2 | 4 | do 15.03.2019  do 15.06.2019  do 15.09.2019  do 15.12.2019 |
| 4. | Emisja i skład gazu składowiskowego  (przy pochodni) | 1 | 12 | co miesiąc |
| 5. | Wielkość opadu atmosferycznego  (posterunek opadowy w Lubomierzu) | - | - | codziennie |
| 6. | Osiadanie składowiska  (4 repery w punktach piezometrów) | 4 | 1 | październik 2019 |
| 7. | Stateczność skarp | - | 1 | październik 2019 |
| 8. | Struktura i skład masy odpadów | - | 1 | październik 2019 |
| 9. | Badania kompostu | 1 | 1 | czerwiec 2019 |
| 10. | Badania poziomu hałasu  (w godz. 7:00-15:00) | 2 | 1 | październik 2019 |