



L.dz. ZPGO 103/31/10/2019

Warszawa, dnia 31 października 2019 roku

**Szanowny Pan
Henryk Kowalczyk
Minister Środowiska**

Dotyczy: projektu rozporządzenia zmieniającego rozporządzenie w sprawie składowisk odpadów;

Szanowny Panie Ministrze!

W związku z przekazaniem do konsultacji publicznych projektu z dnia 11 września 2019 r. rozporządzenia Ministra Środowiska zmieniającego rozporządzenie w sprawie składowisk odpadów, w imieniu Związku Pracodawców Gospodarki Odpadami poniżej przekazuję uwagi do przedmiotowego projektu.

1) Uwagi do załącznika nr 2;

Wnoskujemy pozostawienie zapisów dotyczących odpadu o kodzie 19 05 03 w obowiązującym kształcie.

Projekt w sposób istotny zawęża możliwość wykorzystania do rekultywacji odpadu o kodzie 19 05 03 ograniczając go do odpadu ex 19 05 03- kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)- powstający z przetwarzania odpadów zielonych i innych bioodpadów selektywnie zebranych.

W naszej ocenie takie ograniczenie przyniesie negatywne skutki dla gospodarki odpadami. Powstaje bowiem pytanie o alternatywny sposób jego zagospodarowania. Projektowane zawężenie możliwości rekultywacji w oparciu o odpad o kodzie 19 05 03 spowoduje rozrost tzw. szarej strefy, do której ów odpad może trafiać. Administracyjny zakaz jego wykorzystania w dopuszczony do tej pory prawem sposób, nie spowoduje przecież



zaprzestania powstawania tego odpadu. Wobec deficytu możliwości jego legalnego zagospodarowania wzrośnie także cena tego zagospodarowania poprzez obłożone wysoką opłatą składowanie, co przełoży się na koszty ponoszone przez wytwórców odpadów komunalnych, przede wszystkim mieszkańców. Zablokowana zostanie także możliwość rekultywacji składowisk w oparciu o ten odpad, co w nieuzasadniony ekonomicznie i środowiskowo sposób wymusi zastąpienie go innym materiałem w celu kontynuowania procesu rekultywacji.

Zwracamy uwagę, że aktualnie obowiązujące regulacje prawne w oczywisty sposób wpisują się w główne założenia i cele Krajowego Planu Gospodarki Odpadami. Natomiast proponowana zmiana przepisów prowadząca w istocie do likwidacji możliwości wykorzystania odpadu 19 05 03 jako użytecznego materiału, spowoduje konieczność zastąpienia go materiałem pierwotnym i nieuzasadnionego wykorzystania zasobów, co z kolei stoi w sprzeczności z założeniami polityki odpadowej kraju.

2) Uwagi do treści §1 pkt 4 projektu rozporządzenia (§8 ust. 2 rozporządzenia);

Wnioskujemy o nadanie § 8 ust. 2 rozporządzenia następującej treści:

„2. Gaz składowiskowy poddaje się obróbce, w szczególności oczyszcza się i wykorzystuje do celów energetycznych, a jeżeli jest to niemożliwe – spala w pochodni lub neutralizuje poprzez odgazowanie pasywne”.

Przy obecnym stanie prawnym problemem staje się biogaz, którego parametry nie dają możliwości zastosowania technik wykorzystania i unieszkodliwienia gazu wymienionych w §8 ust. 2 rozporządzenia.

Wprowadzenie postulowanej zmiany (poprzez dodanie możliwości neutralizacji poprzez odgazowanie pasywne) umożliwi neutralizację niekontrolowanego biogazu występującego w ilościach zbyt małych, aby nadawał się do spalania w pochodni, migrującego do atmosfery. Na studniach odgazowujących lub miejscach migracji biogazu, powinna być w takich sytuacjach możliwość stosowania innych rozwiązań np. biofiltrów punktowych lub powierzchniowych.



3) Propozycja zmiany treści § 18 rozporządzenia;

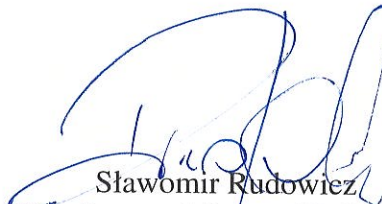
Wnioskujemy o skreślenie ust. 2 w § 18 rozporządzenia przy jednoczesnym nadaniu § 18 ust. 1 poniższej treści:

„1. Na koronie składowisk odpadów niebezpiecznych oraz składowisk odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne nie mogą być budowane budynki przez okres trzydziestu lat od dnia zamknięcia składowiska, wykonywane wykopy, instalacje naziemne i podziemne, z wyłączeniem instalacji związanych z funkcjonowaniem składowiska.”

Dotychczasowe, wieloletnie doświadczenie naszych przedsiębiorców w prowadzeniu działalności związanej z funkcjonowaniem składowisk odpadów pokazuje, że nawet na dużych obiektach proces stabilizacji osiadania składowisk następuje znacznie przed upływem ustawowego – 50 letniego okresu prowadzenia monitoringu.

Wziąwszy pod uwagę, że obecny zapis oprócz budowy budynków dotyczy również instalacji naziemnych i podziemnych, powyższe niezwykle utrudnia końcowy proces wykorzystania nieczynnych składowisk zarówno pod kątem zagospodarowania jako teren sportu i rekreacji jak również budowanie instalacji związanych z odnawialnymi źródłami energii np. farm fotowoltaicznych. Proponowana zmiana nie wymagała pokonywania czasochłonnych procedur związanych ze sporządzaniem ekspertyz, pozwoleń itp.

Z poważaniem,



Sławomir Rudowicz
Przewodniczący ZPGO