

**Sprawozdanie z działalności Grupy Roboczej ds. Pozwoleń
Zintegrowanych działającej w ramach krajowej sieci
organów środowiskowych i instytucji zarządzających
funduszami unijnymi
„Partnerstwo: Środowisko dla Rozwoju”**

**Posiedzenie Plenarne
Warszawa 5-6 grudnia 2016 r.**

Małgorzata Juszczyżyn-Pieczonka

Cele do zrealizowania przez Grupę Roboczą ds. Pozwoleń Zintegrowanych:

- wypracowanie jednolitego podejścia do systemu zintegrowanego zapobiegania zanieczyszczeniom i ich kontroli w Polsce przy zastosowaniu instrumentów jakimi są pozwolenia zintegrowane i najlepsze dostępne techniki,
- przygotowanie organów właściwych do wydawania pozwoleń zintegrowanych do prawidłowej implementacji zapisów Dyrektywy 2010/75/UE w sprawie emisji przemysłowych,
- wymiana informacji na temat pojawiających się konkluzji BAT (najlepszych dostępnych technik) i wynikających z nich obowiązków,

- przygotowanie do wprowadzenia nowych wymagań dotyczących ochrony powierzchni ziemi i wód gruntowych,
- rozwiązywanie bieżących problemów związanych z procedurą wydawania pozwoleń zintegrowanych.

W trakcie roku, po przeprowadzeniu konsultacji z członkami Grupy i wychodząc naprzeciw ich oczekiwaniom, plan ten został zmodyfikowany:

- **II kwartał** - spotkanie dotyczące technologii przetwarzania odpadów komunalnych,
- **III kwartał** - rozpoczęcie prac nad opracowaniem ekspertyzy dotyczącej wskazania procedury ustanawiania zabezpieczenia roszczeń z tytułu wystąpienia negatywnych skutków w środowisku oraz szkód w środowisku,
- **IV kwartał** - spotkanie nt. technologii przetwarzania odpadów komunalnych w świetle obowiązujących przepisów i zaleceń Komisji Europejskiej oraz planów Ministerstwa Środowiska ze szczególnym uwzględnieniem ustalania warunków w pozwoleniach zintegrowanych,

- **IV kwartał** - krajowa wizyta studyjna w spalarni odpadów i dużym obiekcie spalania paliw (elektrociepłowni) należącym do Międzygminnego Kompleksu Unieszkodliwiania Odpadów ProNatura w Bydgoszczy,
- podtrzymano konieczność zorganizowania spotkania Grupy po ukazaniu się konkluzji BAT dla intensywnego chowu i hodowli drobiu i świń oraz konkluzji BAT w odniesieniu do przemysłu metali nieżelaznych,
- **I - IV kwartał** rozpoczęcie prac organizacyjnych zaplanowanej wizyty studyjnej w Hiszpanii,
- **IV kwartał** - spotkanie dotyczące lotnych związków organicznych obejmujące m.in. kwestie ustalania emisji dopuszczalnej, kontroli i sporządzania bilansu LZO.

Spotkanie Grupy Roboczej ds. Pozwoleń Zintegrowanych 5 maja 2016 r., Warszawa, Ministerstwo Środowiska

Uczestnicy: przedstawiciele m.in. Ministerstwa Środowiska (MŚ), Generalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska (GDOŚ), regionalnych dyrekcji ochrony środowiska, urzędów marszałkowskich

Prelegenci :

dr Łukasz Smędowski z Instytutu Chemicznej Przeróbki Węgla w Zabrzu

Marek Kundegórski ze Sweco Consulting sp. z o.o..

Tematy wystąpień:

dr Łukasz Smędowski - Laboratoryjne metody zdolności do biologicznego rozkładu odpadów

Marek Kundegórski – Kierunki rozwoju technologii zagospodarowania zmieszanych odpadów komunalnych w świetle wymagań obowiązujących przepisów UE, przepisów krajowych oraz pakietu gospodarki o obiegu zamkniętym

Spotkanie Grupy Roboczej ds. Pozwoleń Zintegrowanych 14 września 2016 r., Warszawa, Ministerstwo Środowiska

Uczestnicy: przedstawiciele m.in. Ministerstwa Środowiska (MŚ), Generalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska (GDOŚ), regionalnych dyrekcji ochrony środowiska, urzędów marszałkowskich

Prelegent:

dr inż. Andrzej Chmielarz z Instytutu Metali Nieżelaznych w Gliwicach

Temat:

Decyzja Wykonawcza Komisji (UE) 2016/1032 z dnia 13 czerwca 2016 r. ustanawiająca konkluzje dotyczące najlepszych dostępnych technik (BAT) w odniesieniu do przemysłu metali nieżelaznych zgodnie z dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady 2010/75/UE – omówienie najważniejszych zagadnień

Projekt szczegółowego opisu przedmiotu zamówienia (SOPZ) jakim ma być ekspertyza dotycząca wskazania procedury ustanawiania zabezpieczenia roszczeń z tytułu wystąpienia negatywnych skutków w środowisku oraz szkód w środowisku w rozumieniu ustawy z dnia 13 kwietnia 2007 r. o zapobieganiu szkodom w środowisku i ich naprawie, o którym mowa w art. 187 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska

Rozpoczęcie prac – II kwartał

Zespół opracowujący projekt – Beata Drąg, Barbara Sosnowska (UMWŚ), Karolina Motyka (RDOŚ Wrocław), Małgorzata Juszczyżyn-Pieczonka (UMWO)

Zaplanowane i niezrealizowane w 2016 r. wizyty studyjne

- Krajowa wizyta studyjna w dużym obiekcie spalania paliw (elektrociepłowni) oraz w spalarni odpadów należącej do Międzygminnego Kompleksu Unieszkodliwiania Odpadów ProNatura w Bydgoszczy,
- Zagraniczna wizyta studyjna w zakładach eksploatujących instalacje IPPC na terenie Hiszpanii.

Zaplanowane i niezrealizowane w 2016 r. spotkania

- odnośnie intensywnego chowu i hodowli drobiu i świń, gdyż nie zostały opublikowane konkluzje BAT dla tej branży ze względu na trwające w dalszym ciągu prace nad tym dokumentem,
- odnośnie technologii przetwarzania odpadów komunalnych w świetle obowiązujących przepisów i zaleceń Komisji Europejskiej oraz planów Ministerstwa Środowiska i ustalania warunków w pozwoleniach zintegrowanych w obecnej sytuacji prawnej – bowiem uzyskano informację z Ministerstwa Środowiska o konieczności przesunięcia w czasie zorganizowania spotkania z uwagi na brak możliwości oddelegowania pracownika departamentu merytorycznego zajmującego się tą tematyką,

- odnośnie wejścia w życie nowych przepisów - rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 1 września 2016 r. w sprawie sposobu prowadzenia oceny zanieczyszczenia powierzchni ziemi (Dz.U. z 2016 r. poz. 1395) – uzyskano informację z Ministerstwa Środowiska z sugestią przesunięcia terminu spotkania z uwagi na trwający w resorcie proces przygotowywania odpowiedzi na zapytania organów w sprawie interpretacji nowych przepisów,
- odnośnie lotnych związków organicznych ustalania emisji dopuszczalnej, kontroli i sporządzania bilansu oraz spotkanie nt. realizacji obowiązku wykonania raportu końcowego z uwagi na zakończenie działalności instalacji - z przyczyn techniczno-organizacyjnych oraz braku prelegentów którzy podjęliby się omówienia tej tematyki.

Plany Grupy Roboczej ds. Pozwoleń Zintegrowanych na 2017 r.

1. Kontynuowanie prac nad przygotowaniem ekspertyzy dotyczącej wskazania procedury ustanawiania zabezpieczenia roszczeń z tytułu wystąpienia negatywnych skutków w środowisku oraz szkód w środowisku,
2. Zorganizowanie spotkania poświęconego omówieniu nowych przepisów rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 1 września 2016 r. w sprawie sposobu prowadzenia oceny zanieczyszczenia powierzchni ziemi (Dz.U. z 2016 r. poz. 1395),
3. Zorganizowanie spotkania dot. lotnych związków organicznych i ustalania emisji dopuszczalnej w pozwoleniach, kontroli i sporządzania bilansu,

4. Zorganizowanie spotkania nt. sprawozdań/raportów bazowych, w tym raportów końcowych z uwagi na zakończenie działalności instalacji,
5. Zorganizowanie spotkanie dot. intensywnego chowu i hodowli drobiu i świń, w odniesieniu do wymogów konkluzji BAT dla tej branży (jeśli dokument zostanie opublikowany),
6. Zorganizowanie spotkania dot. technologii przetwarzania odpadów komunalnych w świetle obowiązujących przepisów i zaleceń Komisji Europejskiej oraz planów Ministerstwa Środowiska i ustalania warunków w pozwoleniach zintegrowanych w obecnej sytuacji prawnej,

7. Zorganizowanie krajowej wizyty studyjnej w dużym obiekcie spalania paliw (elektrociepłowni) oraz w spalarni odpadów należącej do Międzygminnego Kompleksu Unieszkodliwiania Odpadów ProNatura w Bydgoszczy,
8. Zorganizowanie zagranicznej wizyty studyjnej w Szwecji w celu zapoznania się z prawodawstwem szwedzkim w zakresie ochrony środowiska, ze szczególnym uwzględnieniem implementacji przepisów Dyrektywy IED, wymiany doświadczeń w zakresie postępowań udzielających pozwolenia zintegrowanego, odnośnie przygotowywania raportów początkowych, remediacji/rewitalizacji terenów przemysłowych.

Dziękuję za uwagę