



Minister Klimatu i Środowiska

DIŚ-I.050.21.2024.IS
3241501.12742028.10289824
Warszawa, 02-07-2024

Pan
Szymon Hołownia
Marszałek Sejmu Rzeczypospolitej Polskiej

Dotyczy: interpelacji numer K10INT3281, Pana Posła Marcina Przydacza, w sprawie spalarni odpadów cementowni Warta Działoszyn.

Szanowny Panie Marszałku,

w odpowiedzi na interpelację numer K10INT3281, w sprawie spalarni odpadów cementowni Warta Działoszyn, przedstawiam poniższe dane i informacje odnoszące się do pytań sformułowanych przez Pana Posła Marcina Przydacza.

Jaka jest ogólna liczba ton spalanych odpadów w roku 2023 w cementowni Warta Działoszyn? Proszę też o informację jakiego rodzaju odpady są tam spalane (...).

Z danych zawartych w sprawozdaniu o wytwarzanych odpadach i o gospodarowaniu odpadami za 2023 spółki Cementownia "Warta" (zatwierdzonym w dniu 11 czerwca 2024 r. przez Urząd Marszałkowski Województwa Łódzkiego) wynika, że w 2023 r. 175904,305 Mg odpadów zostało przekształconych termicznie:

- 22753,320 Mg stanowiły odpady o kodzie 19 12 04 Tworzywa sztuczne i guma,
- 14311,215 Mg stanowiły odpady o kodzie 16 01 03 Zużyte opony,
- 138839,770 Mg stanowiły odpady o kodzie 19 12 10 Odpady palne (paliwo alternatywne).

Czy Ministerstwo Klimatu prowadzi odpowiednią kontrolę tego procesu? Jeśli tak, to na czym konkretnie ono polega?

W zakresie przestrzegania przepisów o ochronie środowiska funkcję kontrolną pełni Inspekcja Ochrony Środowiska, a także organ administracji, który wydał decyzję administracyjną zezwalającą na prowadzenie określonej działalności.

Łódzki Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska (dalej „Łódzki WIOŚ”) prowadzi systematyczne kontrole działalności Spółki Cementownia WARTA S. A. w miejscowości Trębaczew przy ul. Przemysłowej 17, obejmujące przestrzeganie przepisów i decyzji administracyjnych w zakresie ochrony środowiska. W okresie od 1 stycznia 2023 r. do 31 grudnia 2023 r. Łódzki WIOŚ przeprowadził następujące kontrole:

- 2 kontrole planowe oparte na analizie dokumentów przekazanych przez zakład w celu oceny dotrzymywania wielkości dopuszczalnych oraz spełnienia wymagań dotyczących badań automonitoringowych – brak naruszeń;
- 1 kontrolę planową w zakresie jakości raportu PRTR pod względem jego terminowości, kompletności, spójności i wiarygodności – brak naruszeń;
- 2 kontrole pozaplanowe (na wniosek) w zakresie przestrzegania przepisów ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2023 r. poz. 1587 z późn. zm.), w zakresie realizacji obowiązków podmiotów gospodarujących odpadami (wytwórców, zbierających, przetwarzających, transportujących, pośredników w obrocie odpadami i sprzedawców odpadów) – brak naruszeń;

- 1 kontrolę pozaplanową (na wniosek) dotyczącą przestrzegania przepisów obowiązujących w zakresie międzynarodowego przemieszczania odpadów z uwzględnieniem „Planu Inspekcji Transgranicznego Przemieszczania Odpadów” oraz przestrzegania przepisów ochrony środowiska w zakresie emisji gazów i pyłów do powietrza. W wyniku przeprowadzonej kontroli stwierdzono, że Spółka naruszyła przepisy o których mowa w art. 86 ust. 1 ustawy z dnia 12 czerwca 2015 r. o systemie handlu uprawnieniami do emisji gazów cieplarnianych (Dz. U. z 2023 r., poz. 589) oraz art. 66 i 67 ww. ustawy o odpadach. W związku ze stwierdzonymi naruszeniami Łódzki WIOŚ podjął działania zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa oraz w zakresie posiadanych kompetencji i wymierzył dwie administracyjne kary pieniężne.

W podanym wyżej okresie, w wyniku przeprowadzonych kontroli nie stwierdzono naruszenia w zakresie przetwarzania odpadów w procesie odzysku metodą R1 w instalacji do wypału klinkieru (proces współspalania odpadów).

Dodać można, że w związku z art. 41a ust. 1 ww. ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2023 r. poz. 1587 z późn. zm.), zezwolenie na zbieranie odpadów, zezwolenie na przetwarzanie odpadów oraz pozwolenie na wytwarzanie odpadów uwzględniające zbieranie lub przetwarzanie odpadów są wydawane po przeprowadzeniu przez wojewódzkiego inspektora ochrony środowiska, z udziałem przedstawiciela właściwego organu, kontroli instalacji lub jej części, obiektu budowlanego lub jego części lub miejsc magazynowania odpadów, w których ma być prowadzone przetwarzanie odpadów lub zbieranie odpadów, w zakresie spełniania wymagań określonych w przepisach ochrony środowiska. Do chwili obecnej do Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Łodzi nie wpłynął żaden nowy wniosek o przeprowadzenie kontroli w przedmiotowym zakresie.

Czy planowane jest zwiększenie ilości spalanych odpadów w bieżącym roku?

Podmiot uprawniony do prowadzenia przetwarzania odpadów może przetwarzać takie ilości i rodzaje odpadów, które nie spowodują przekroczenia rodzaju i masy odpadów dopuszczonych do przetworzenia w posiadanej decyzji administracyjnej z zakresu gospodarowania odpadami.

Cementownia "WARTA" S.A. (z siedzibą w miejscowości Trębaczew, ul. Przemysłowa 17, 98-355 Działoszyn) posiada wydane przez Wojewodę Łódzkiego pozwolenie zintegrowane znak: SR.VIII-M/6617-2/PZ/9/2005, z dnia 19 maja 2005 r. (ze zmianami), na prowadzenie instalacji do produkcji klinkieru cementowego w piecach obrotowych o zdolności produkcyjnej ponad 500 ton na dobę. W pozwoleniu tym została między innymi określona maksymalna ilość odpadów Mg/rok przeznaczonych do przetworzenia w ramach procesu odzysku R1 tj. wykorzystanie głównie jako paliwa lub innego środka wytwarzania energii, co przedstawia poniższa tabela.

Rodzaje i ilości odpadów przewidzianych do przetworzenia w procesie odzysku R1:

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Ilość Mg/rok
1.	02 01 07	Odpady z gospodarki leśnej	2 000,000
2.	03 01 05	Trociny, wiórki, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	4 000,000
3.	03 03 01	Odpady z kory i drewna	2 000,000
4.	07 02 80	Odpady z przemysłu gumowego i produkcji gumy	20 000,000
5.	16 01 03	Zużyte opony	40 000,000

6.	19 12 04	Tworzywa sztuczne i guma	60 000,000
7.	19 12 07	Drewno inne niż wymienione w 19 12 06	1 000,000
8.	19 12 10	Odpady palne, paliwo alternatywne	210 000,000
9.	20 01 01	Papier i tektura	1 200,000
10.	20 01 38	Drewno inne niż mienione w 20 01 37	1 000,000
		Łącznie poz. 1-10	260 000,000

Cementownia „Warta” może zatem w bieżącym roku przetwarzać większe ilości odpadów niż w roku poprzednim (w którym zgodnie ze sprawozdaniem przekształcono termicznie 175904,305 Mg odpadów), o ile ilości te nie przekroczą maksymalnej masy odpadów określonej w posiadanym pozwoleniu zintegrowanym (które jest jednocześnie zezwoleniem na przetwarzanie odpadów).

Przekazując powyższe informacje uprzejmie proszę o ich przyjęcie w związku z interpelacją numer K10INT3281, Pana Posła Marcina Przydacza, w sprawie spalarni odpadów cementowni Warta Działoszyn.

Z wyrazami szacunku

Z up. Ministra

Anita Sowińska
Podsekretarz Stanu
Ministerstwo Klimatu i Środowiska
/ – podpisany cyfrowo/

Do wiadomości:

– Departament Spraw Parlamentarnych w Kancelarii Prezesa Rady Ministrów,