



Ministerstwo Klimatu i Środowiska

Departament Instrumentów Środowiskowych

DIŚ-II.440.827.2023.KN
2964110.11739892.9433851
Warszawa, 01-02-2024

Informacja dotycząca kwalifikacji instalacji do magazynowania odpadów niebezpiecznych do obowiązku uzyskania pozwolenia zintegrowanego

Zgodnie z art. 201 ust.1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska (Dz. tj. Dz. U. z 2024 r. poz. 54..) – dalej Poś, pozwolenia zintegrowanego wymagają instalacje, których funkcjonowanie, ze względu na rodzaj i skalę prowadzonej w nich działalności, może powodować znaczne zanieczyszczenia poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości. Rodzaje takich instalacji określone zostały w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z 27 sierpnia 2014 r. w sprawie rodzajów instalacji mogących powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości (Dz. U. z 2014 r. poz. 1169).

Zgodnie z ust. 5.5 załącznika do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 sierpnia 2014 r. w sprawie rodzajów instalacji mogących powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości (Dz. U. z 2014 r., poz. 1169) **instalacje do magazynowania odpadów niebezpiecznych**, w oczekiwaniu na działania, o których mowa ust. 5.1, 5.2b oraz 5.4 i 5.6, o całkowitej pojemności ponad 50 ton, z wyłączeniem wstępnego magazynowania odpadów przez ich wytwórcę w miejscu ich wytworzenia, wymagają pozwolenia zintegrowanego. Podkreślenia wymaga fakt, iż według stanowiska Komisji Europejskiej, nie ma znaczenia czy wydajność instalacji, na których realizowane są działania, o których mowa w ust. 5.1, 5.2b oraz 5.4 i 5.6 załącznika do ww. rozporządzenia przekracza progi wskazane w przedmiotowym rozporządzeniu.

W opinii Departamentu Instrumentów Środowiskiem, **instalację do magazynowania, w ramach zbierania odpadów** (opuszczających obiekt magazynujący w nieprzetworzonej formie do instalacji realizujących działania, o których mowa w ust. 5.1, 5.2b oraz 5.4 i 5.6 załącznika do rozporządzenia), przy jednoczesnym spełnieniu warunku dotyczącego zdolności magazynowania w ilości ponad 50 ton, należy zakwalifikować do instalacji wymagającej pozwolenia zintegrowanego.

W sytuacji, **gdy magazynowanie ma charakter przedprocesowy** (tzn. odpady magazynowane są przed poddaniem ich działaniom, o których mowa w ust. 5.1, 5.2b oraz 5.4 i 5.6 załącznika ww. rozporządzenia **w instalacji zlokalizowanej na terenie tego samego zakładu**) i spełnione są następujące warunki:

- obiekt (instalacja) służy jedynie magazynowaniu, a nie przygotowywaniu zgromadzonych w nim odpadów do procesu przetwarzania
- całkowita pojemność takiej instalacji wynosi ponad 50 ton

taka instalacja do magazynowania odpadów kwalifikuje się do instalacji wymagającej pozwolenia zintegrowanego.

Należy jednak podkreślić, iż w przypadku, gdy magazynowanie odpadów niebezpiecznych jest zarazem wstępnym etapem procesu przetwarzania odpadów (np. zachodzą w zbiornikach magazynujących procesy fizyczne) i odbywa się na terenie tego samego zakładu co instalacja, na której zachodzą działania wymienione w ust. 5.1, 5.2 oraz 5.4 i 5.6 załącznika ww. rozporządzenia, wówczas mamy do czynienia z ciągiem urządzeń technicznych powiązanych technologicznie, a więc jedną instalacją zgodnie z definicją zawartą w art. 3 pkt.6 Poś. Wymóg uzyskania pozwolenia zintegrowanego będzie uzależniony od wydajności tej instalacji, w związku z czym jeżeli przekracza ona progi wskazane w ust. 5.1, 5.2b, 5.4, 5.6 załącznika do ww. rozporządzenia, instalacja ta podlega obowiązkowi uzyskania przedmiotowego pozwolenia.

Dodatkowo, jeżeli obiekty służące do magazynowania zlokalizowane na terenie jednego zakładu są połączone technicznie lub stanowią ciąg technologiczny, to zgodnie z ww. definicją stanowią jedną *instalację*. Jeżeli zdolność magazynowania takiej instalacji przekracza 50 ton odpadów niebezpiecznych, to jej eksploatacja wymaga uzyskania pozwolenia zintegrowanego. Natomiast w przypadku, gdy nie ma połączenia technicznego lub technologicznego pomiędzy obiektami do magazynowania, należy je uznać za odrębne instalacje. W takiej sytuacji, zgodnie z uwagami do załącznika do ww. rozporządzenia ich zdolności magazynowania nie sumuje się.

W przypadku dalszych problemów interpretacyjnych lub wątpliwości w zakresie kwalifikacji instalacji do magazynowania do obowiązku uzyskania pozwolenia zintegrowanego zachęcamy do kontaktu z pracownikami Departamentu Instrumentów Środowiskowych.

Z wyrazami szacunku

Maciej Mucha
Dyrektor
Departament Instrumentów Środowiskowych
Ministerstwo Klimatu i Środowiska
/ - podpisany cyfrowo/