



Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi

Stefan Krajewski

Warszawa, 10 czerwca 2026 r.
znak sprawy: DPB.šk.053.3.2026

Pan

Wiktor Szmulewicz

Prezes Krajowej Rady Izb Rolniczych

Dotyczy: wystąpienia Zarządu KRIR w sprawie dyrektywy dotyczącej emisji przemysłowych (IED)

Szanowny Panie Prezesie,

w nawiązaniu do wystąpienia dotyczącego trudnej sytuacji sektora produkcji świń chce podkreślić, że rozumiem obawy dotyczące wpływu zmiany przepisów dyrektywy IED (1) na ten sektor.

Należy zwrócić uwagę na fakt, że zmiany związane z rozszerzeniem zakresu dyrektywy na większą liczbę gospodarstw rolnych zostały wprowadzone poprzez przyjęcie nowelizacji dyrektywy IED w 2024 r. (określanej jako IED 2.0 (2)), w której zamiast obliczania wielkości gospodarstw na podstawie liczby stanowisk przyjęto wartości DJP. Wówczas Ministerstwo dołożyło wszelkich starań, by w jak największym stopniu ograniczyć negatywne skutki tej nowelizacji dla sektora produkcji zwierzęcej.

W odniesieniu do tych zmian wprowadzonych w 2024 r. należy przypomnieć, że pierwotna propozycja nowelizacji dyrektywy IED zaproponowana przez Komisję Europejską zakładała dużo ostrzejsze rozwiązania dla sektora rolnego. Dzięki staraniom m.in. Polski w trakcie negocjacji nad projektem udało się znacznie obniżyć progi wielkości gospodarstw, a także wypracować inne, korzystane dla sektora rolnego rozwiązania. Należy przypomnieć, że pierwotna propozycja KE zakładała przyjęcie wartości współczynnika DJP na poziomie 150, od którego gospodarstwa rolne powinny być włączone w zakres dyrektywy. Dla gospodarstw utrzymujących świnie

oznaczałoby to wprowadzenie obowiązku posiadania pozwoleń dla instalacji, w których znajdowałoby się co najmniej 500 szt. tuczników lub 195 szt. macior. W ramach prowadzonych negocjacji wartość tę udało się zwiększyć do 350 DJP (1167 szt. tuczników lub 700 szt. macior). Tym samym w toku prac znacznie ograniczono liczbę gospodarstw sektora trzody chlewnej, które zostały objęte dyrektywą. Dodatkowo wyłączona została działalność w zakresie chowu prowadzona w ramach systemów produkcji ekologicznej zgodnie z rozporządzeniem (UE) 2018/848, lub jeżeli gęstość obsady jest mniejsza niż 2 DJP/ha, a także wprowadzono specjalne okresy przejściowe, wydłużone w stosunku do instalacji innych niż rolne, które w zależności od współczynnika obsady wynoszą od 4 do 6 lat od dnia przyjęcia jednolitych zasad eksploatacyjnych na ich wdrożenie

Należy także zaznaczyć, że początkowo oprócz kategorii „świnie i drób” dyrektywą zamierzano objąć również kategorię bydło. Jednak w toku prac (o co Polska zabiegała) odstąpiono od tego rozwiązania i sektor ten pozostał poza zakresem dyrektywy.

Obecnie dyrektywa IED 2.0 jest w trakcie implementacji do prawa krajowego (proces prowadzi Minister Klimatu i Środowiska, projekt ustawy zmieniający ustawę Prawo ochrony środowiska (UC99)).

Informuję również, że trwają obecnie prace nad pakietem uproszczeń prawnych, tzw. Omnibusem środowiskowym (VIII), który dotyczy m.in. dyrektywy IED. W ramach tych prac przygotowywane jest rozwiązanie, dzięki któremu prosięta nieodstawione nie będą wliczane przy kalkulacji wielkości DJP kwalifikującej do objęcia przepisami dyrektywy.

Z wyrazami szacunku

Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi
Stefan Krajewski
/podpisano elektronicznie/

Podstawa prawna:

- (1) Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2010/75/UE z dnia 24 listopada 2010 r. w sprawie emisji przemysłowych i emisji pochodzących z chowu zwierząt gospodarskich (zintegrowane zapobieganie zanieczyszczeniom i ich kontrola).

- (2) Wprowadzona dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2024/1785 z dnia 24 kwietnia 2024 r. w sprawie zmiany dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2010/75/UE w sprawie emisji przemysłowych (zintegrowane zapobieganie zanieczyszczeniom i ich kontrola) i dyrektywy Rady 1999/31/WE w sprawie składowania odpadów.