

451 dni
JANUSZA
KOWALSKIEGO

W MINISTERSTWIE
ROLNICTWA
I ROZWOJU WSI

16.09.2022 r. – 11.12.2023 r.



DOTRZYMAŁEM
SŁOWA



ROLNIKOM!



1

**autorska ustawa
o biogazowniach
rolniczych**

6

**znowelizowanych
ustaw**

11

**przygotowanych
rozporządzeń**

10 000

nowych miejsc pracy
w związku z rozwojem
biogazowni rolniczych

3 mld zł

rocznie dodatkowego
zysku dla dostawców
biomasy

12,5 mln ton

rocznie mniej emisji CO₂

600 tys. ton

mięta węglowego na sezon
grzewczy 2022/2023 sprzedawanych
po preferencyjnych cenach dla
producentów rolnych

400–500 tys. ton

rocznie większego zapotrzebowania
na polskie zboże w związku
z wprowadzeniem standardu
benzyny E10

ok. 1 mld euro

planowanego budżetu na budowę
i modernizację sieci dystrybucyjnych
elektroenergetycznych na obszarach
wiejskich w ramach Planu REPowerEU

1 mld zł

w ramach naboru
w 2023 r. w programie
„Energia dla wsi”

Podsumowanie służby Janusza Kowalskiego w Ministerstwie Rolnictwa i Rozwoju Wsi

16 września 2022 r. zostałem powołany na stanowisko sekretarza stanu w Ministerstwie Rolnictwa i Rozwoju Wsi. Niecały miesiąc później została mi powierzona misja Pełnomocnika Rządu do spraw Transformacji Energetycznej Obszarów Wiejskich.

Priorytetem w mojej służbie w Ministerstwie Rolnictwa i Rozwoju Wsi było zapewnienie bezpieczeństwa energetycznego mieszkańcom obszarów wiejskich w oparciu o lokalnie dostępne zasoby energetyczne.

Dzięki mojej determinacji przygotowana została przełomowa ustawa o przygotowaniu i realizacji inwestycji w zakresie biogazowni rolniczych, a także ich funkcjonowaniu, która przyjęta została w polskim parlamencie bez ani jednego głosu sprzeciwu. W konsultacjach nad projektem ustawy brało blisko 160 organizacji rolniczych, energetycznych i stowarzyszeń zajmujących się odnawialnymi źródłami energii.

Przygotowałem rozwiązania, które ustabilizowały rynek biokomponentów i biopaliw, dając dodatkowe zyski dla polskich rolników.

Zreformowałem spółdzielnie energetyczne, aby szybciej wypełniały polską mapę energetyki rozproszonej. Pierwsze efekty są już widoczne. Kiedy obejmowałem urząd zarejestrowanych w wykazie KOWR były jedynie 2 spółdzielnie energetyczne. Na koniec listopada 2023 r. było ich już 21, a wiele czeka na dopełnienie formalności. To wzrost o ponad 1000%.

Zabiegałem o jak największe wsparcie dla rozwoju energetyki odnawialnej na obszarach wiejskich, doprowadzając do zwiększenia o ponad 500% środków w ramach programu „Energia dla wsi” oraz ustalenia możliwie najwyższego poziomu cen referen-

cyjnych dla biometanu oraz energii elektrycznej wytwarzanych z biogazu rolniczego.

Podejmowałem wiele inicjatyw ważnych dla mieszkańców obszarów wiejskich, którzy każdego dnia zapewniają wszystkim Polakom bezpieczeństwo żywnościowe. To dla nich poprawiłem m.in. zasady identyfikacji miodów, aby nikt nie miał wątpliwości skąd miód pochodzi, a także ułatwiłem produkcję nalewek. Dzięki zmienionym przeze mnie przepisom łatwiejsze będzie wykorzystywanie powstającego w biogazowniach rolniczych pofermentu – doskonałego nawozu dla rolnictwa.

Moje działania zostały docenione przez organizacje branżowe, które uhonorowały mnie zaszczytnymi nagrodami.

Swoim następcom zostawiam gotowe projekty aktów prawnych:

1. Projekt ustawy o sprzedaży detalicznej produktów lokalnych
2. Projekt ustawy o zmianie ustawy o podatku akcyzowym w zakresie zwolnienia z podatku akcyzowego cydr i perry do 5% objętości alkoholu
3. Projekt zmiany rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko w zakresie wsparcia dla biogazowni rolniczych do 0,5 MW
4. Projekt zmiany rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko w zakresie wsparcia dla małych ubojni

Zachęcam do zapoznania się ze szczegółowym raportem mojej służby w Ministerstwie Rolnictwa i Rozwoju Wsi.



Legislacja dla transformacji energetycznej obszarów wiejskich



Przepisy specustawy biogazowej z 13 lipca 2023 r. to między innymi:

1. Przyspieszenie procesu budowy biogazowni rolniczej;
2. Ułatwienia w wydaniu warunków przyłączenia biogazowni rolniczej do sieci;
3. Zwolnienie z obowiązku zmiany przeznaczenia gruntów oraz ich wyłączenia dla biogazowni rolniczych lokalizowanych w gospodarstwach rolnych na powierzchni nie większej niż 1ha;
4. Szczególny tryb lokalizacji biogazowni powyżej 1 MW – uchwała lokalizacyjna rady gminy;
5. Zwolnienie określonych, bezpiecznych rodzajów biomasy spod restrykcyjnych przepisów odpadowych.

1. Ułatwienia dla budowy biogazowni rolniczych

Biogazownia rolnicza to instalacja służąca do przetwarzania pozostałości z produkcji rolnej i zakładów przetwórstwa rolno-spożywczego w celu uzyskiwania taniej energii i ciepła oraz wzmocnienia bezpieczeństwa energetycznego.



Skutki wejścia w życie przepisów



Wykorzystanie polskiego potencjału w zakresie produkcji biogazu rolniczego to 12,5 mln ton emisji CO₂ mniej rocznie i 10 000 nowych miejsc pracy bezpośrednio w biogazowniach rolniczych, a także **ponad 3 mld zł rocznie** dla dostawców biomasy.



2. Pakiet biopaliwowy – Biopaliwa to ekologiczne paliwa wytwarzane głównie z surowców rolniczych.

Z mojej inicjatywy ustawą o biogazowniach rolniczych, pofermentacji i biopaliwach z 13 lipca 2023 r. znowelizowano przepisy ustawy o biokomponentach i biopaliwach ciekłych w celu ustabilizowania zarówno rynku rolnego jak i paliwowego:

1. Od 1 stycznia 2024 r. wprowadzono europejski standard benzyny E10 w ramach E95, co **zwiększy zapotrzebowanie na zboża o dodatkowe około 400–500 tys. ton;**
2. Podwyższono do 9,2% wysokość Narodowego Celu Wskaźnikowego w roku 2025;
3. Wprowadzono stały współczynnik redukcyjny na wyższym poziomie 0,85;
4. Doprecyzowano obowiązkowy blending tylko biokomponentami (bioetanol i estry) wytwarzanymi z surowców rolniczych (zboża i rzepak);

Realizując postulaty branży biopaliwowej, w tym ustalenia z Rolniczego Okrągłego Stołu w zakresie gwarancji zbytu na surowce rolne (zboża i rzepak), **zapropnowałem rozwiązania mające na celu wprowadzenie stabilnych zasad dla funkcjonowania rynku biokomponentów, a tym samym zapewnienie rynku zbytu dla surowców rolnych.**

Skutki wejścia w życie przepisów



Wejście w życie przygotowanych zmian to **ustabilizowanie rynku paliw i zwiększenie zapotrzebowania na krajowe surowce rolne. To również gwarancja realizacji celów OZE w transporcie w ścisłym powiązaniu z rolnictwem.**

#PaliwoE10

**OD 1 STYCZNIA
STANDARDOWA
BENZYNA
ZMIENIA SIĘ
NA E10**



**Sprawdź zgodność
swojego pojazdu z E10**

e10.klimat.gov.pl





2. Ułatwienia w wykorzystaniu produktu pofermentacyjnego

Produkt pofermentacyjny to pozostałość po produkcji biogazu rolniczego, który może być zastosowany jako cenny nawóz.



Z mojej inicjatywy ustawą o biogazowniach rolniczych, pofermentacji i biopaliwach z 13 lipca 2023 r. znowelizowano przepisy ustawy o nawozach i nawożeniu w zakresie produktu pofermentacyjnego:

1. Wprowadzono definicję produktu pofermentacyjnego;
2. Umożliwiono wprowadzenie produktu pofermentacyjnego do obrotu bez konieczności uzyskania stosownego pozwolenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi;
3. Określano zasady nadzoru nad wprowadzaniem do obrotu i stosowaniem produktu pofermentacyjnego w rolnictwie.

Stosowanie produktu pofermentacyjnego w działalności rolniczej to:

1. Zmniejszenie kosztów produkcji rolnej;
2. Dodatkowe zyski dla rolników;
3. Poprawa właściwości gleby;
4. Zmniejszenie ryzyka zanieczyszczenia wód gruntowych i powierzchniowych;
5. Ograniczenie emisji metanu i odorów związanych ze składowaniem i stosowaniem nawozów naturalnych.

Skutki wejścia w życie przepisów



Wykorzystanie polskiego potencjału w zakresie produkcji biogazu rolniczego to 60 mln ton produktu pofermentacyjnego rocznie, co może zastąpić ¼ nawozów azotowych i ½ nawozów potasowych.

4. Reforma spółdzielni energetycznych

Spółdzielnia energetyczna to rodzaj spółdzielni, której celem jest produkcja energii na własny użytek, w tym także zaspokajanie potrzeb energetycznych jej członków na terenie gmin wiejskich i miejsko-wiejskich.



Z mojej inicjatywy ustawą z dnia 17 sierpnia 2023 r. o zmianie ustawy o odnawialnych źródłach energii oraz niektórych innych ustaw znowelizowano przepisy ustawy o odnawialnych źródłach energii dotyczące spółdzielni energetycznych:

1. Doprecyzowano czym jest spółdzielnia energetyczna, jaki jest jej zakres podmiotowy i przedmiotowy działalności, a także zasady ustalania obszaru jej działania;
2. Doprecyzowano kwestię umów zawieranych przez sprzedawcę energii z poszczególnymi członkami spółdzielni energetycznej, a także z operatorem systemu dystrybucyjnego elektroenergetycznego;
3. Uszczegółowiono zasad rozliczeń pomiędzy spółdzielnią energetyczną, a sprzedawcą energii;
4. Wprowadzono ułatwienia dla przyłączania do sieci nowych źródeł OZE, działających na rzecz spółdzielni energetycznych;
5. Zapewniono preferencyjne warunki założenia spółdzielni energetycznej poprzez zmniejszenie z 70% do 40% obowiązku pokrycia zapotrzebowania na energię elektryczną obowiązujące do 31 grudnia 2025 r.;
6. Zniesiono maksymalny limit 1000 członków spółdzielni energetycznej.

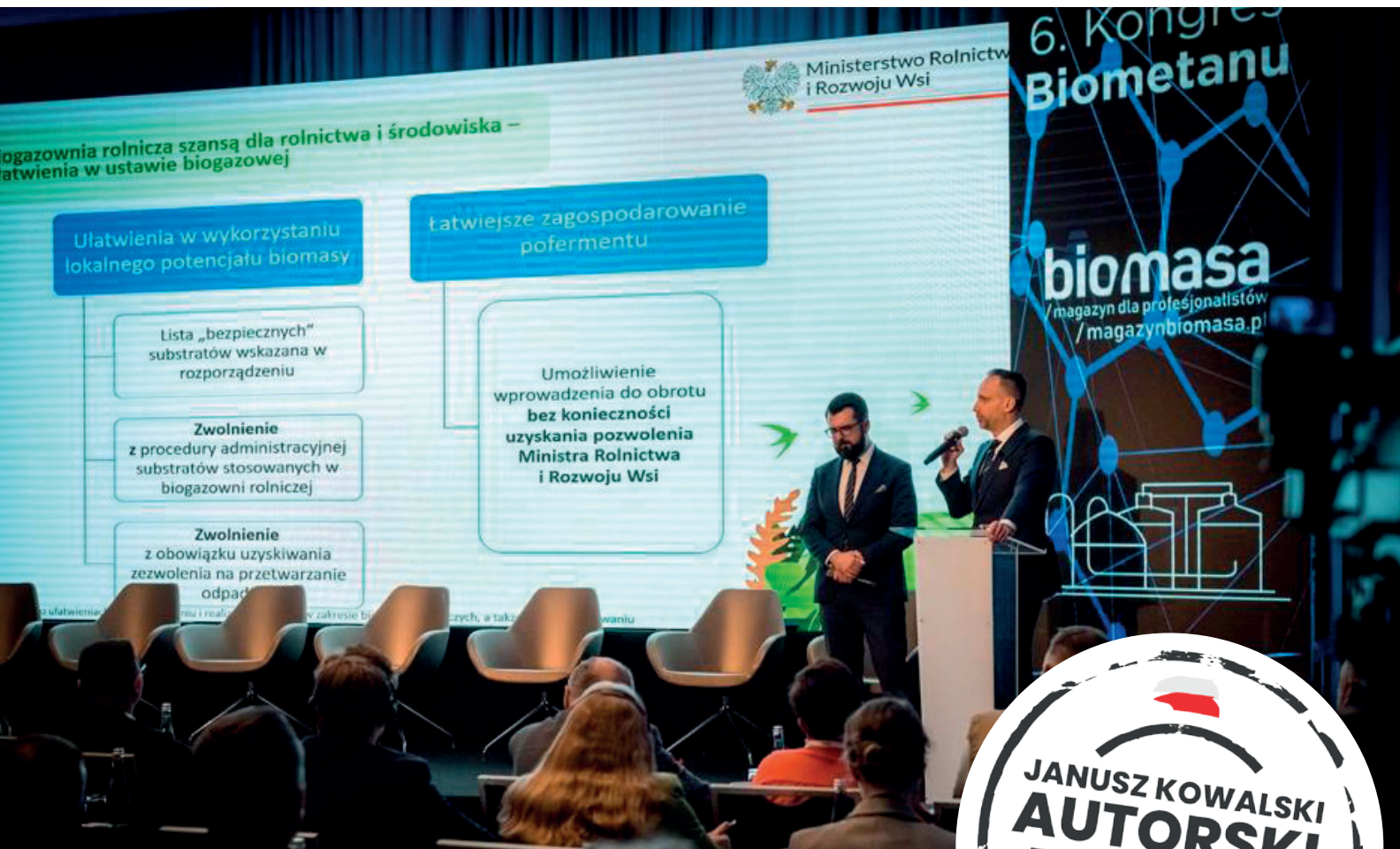


Skutki wejścia w życie przepisów



Rozwój lokalnej energetyki, a przez to wzmocnienie bezpieczeństwa energetycznego i niezależności obszarów wiejskich od zewnętrznych dostawców energii. To także tańszy prąd i ciepło.

Według stanu na koniec listopada 2023 r. w wykazie KOWR zarejestrowanych było 21 spółdzielni energetycznych, gdy obejmowałem urząd było ich jedynie 2.



5. System wsparcia dla biometanu

Biometan to oczyszczony biogaz, który może zastąpić importowy gaz ziemny.

Z mojej inicjatywy ustawą z dnia 17 sierpnia 2023 r. o zmianie ustawy o odnawialnych źródłach energii oraz niektórych innych ustaw znowelizowano przepisy ustawy o odnawialnych źródłach energii dotyczące wytwarzania biometanu:

1. Wprowadzono definicję biometanu;
2. Określono zasady prowadzenia działalności gospodarczej w zakresie wytwarzania biometanu;
3. Wprowadzono stabilny i prosty mechanizm wsparcia dla biometanu wprowadzanego do sieci gazowej w postaci systemu dopłat do ceny rynkowej (*feed-in-premium*).

Skutki wejścia w życie przepisów



Nowe możliwości energetycznego zagospodarowania biomasy pochodzenia rolniczego oraz zwiększenie niezależności energetycznej Polski. Ułatwienie i przyspieszenie rozwoju wytwarzania biometanu w Polsce, w oparciu o proste zasady wsparcia.



6. Rozporządzenie substartowe

18 października 2023 r. weszło w życie rozporządzenie Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 12 października 2023 r. w sprawie szczegółowej listy substratów możliwych do wykorzystania w biogazowni rolniczej. Rozporządzenie jest dopełnieniem przepisów wprowadzających ułatwienia dla biogazowni rolniczych.



Przepisy rozporządzenia:

1. Określają katalog substratów możliwych do wykorzystania w tych biogazowniach rolniczych, które będą powstawały z zastosowaniem ustawowych ułatwień w obszarze planowania i realizacji inwestycji;
2. Wskazują substraty, których wykorzystywanie związane jest z ułatwieniami w zakresie przepisów odpadowych;
3. Wskazują substraty, które objęte jest ułatwieniami w zakresie nawozowego zagospodarowania powstającego z nich produktu pofermentacyjnego.



7. Poprawka dla biogazu – w obronie interesów wytwórców biogazu rolniczego

W toku prac legislacyjnych zaproponowałem poprawkę dotyczącą wyłączenia biogazowni rolniczych z zakresu ustawy o środkach nadzwyczajnych mających na celu ograniczenie wysokości cen energii elektrycznej oraz wsparcie niektórych odbiorców w 2023 r.

W efekcie tej zmiany, biogazownie rolnicze jako jedne z najbardziej stabilnych źródeł energii, nie powodujących zakłóceń w pracy krajowego systemu elektroenergetycznego, nie będą ponosić konsekwencji destabilizowania pracy krajowego systemu energetycznego przekładającego się na wzrost kosztów.

Skutki przyjęcia poprawki



Wprowadzone zmiany chronią przed obciążeniami finansowymi cały sektor biogazowni rolniczych, których rozwój ma szczególne znaczenie nie tylko dla sektora rolnego, ale i całej gospodarki ze względu na tworzenie nowych miejsc pracy.



8. Biomasa pochodzenia rolniczego wytwarzana przez grupy producentów rolnych

11 grudnia 2023 r. podpisane zostało przygotowane z mojej inicjatywy rozporządzenie Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi zmieniające rozporządzenie z dnia 19 kwietnia 2016 r. w sprawie wykazu produktów i grup produktów, ze względu na które mogą być tworzone grupy producentów rolnych, minimalnej rocznej wielkości produkcji towarowej oraz minimalnej liczby członków grupy producentów rolnych.

Wprowadzone zmiany umożliwiają zakładanie grup producentów biomasy pochodzenia rolniczego na cele energetyczne.

Skutkiem wejścia w życie przygotowanych zmian

będą:



- 1) **Nowe możliwości działalności grup producentów rolnych;**
- 2) **Wzmocnienie polskiego rolnictwa;**
- 3) **Zwiększenie niezależności energetycznej obszarów wiejskich;**
- 4) **Obniżenie kosztów ciepła na wsi.**

Wsparcie finansowe dla transformacji energetycznej obszarów wiejskich

1. 4,3 miliarda złotych na sieci elektroenergetyczne na obszarach wiejskich w ramach REPowerEU

REPowerEU to plan Komisji Europejskiej przeznaczenia środków finansowych w celu zwiększenia niezależności energetycznej UE i poszczególnych państw członkowskich od importu paliw kopalnych.

21 listopada 2023 r. Komisja Europejska wydała pozytywną opinię na temat przygotowanej przeze mnie propozycji przeznaczenia prawie 1 mld euro z planu RePowerUE na zadanie inwestycyjne polegające na budowie lub modernizacji sieci dystrybucyjnych energii elektrycznej na obszarach wiejskich w celu umożliwiania przyłączania nowych źródeł OZE. Inwestycje te są odpowiedzią na rozwiązanie największego obecnie problemu dotyczącego możliwości rozwoju OZE na obszarach wiejskich w Polsce.

Zgłoszone przeze mnie zadanie związane jest z przyjętą z mojej inicjatywy reformą spółdzielni energetycznych zawartą w ustawie z dnia 17 sierpnia 2023 r. o zmianie ustawy o odnawialnych źródłach energii oraz niektórych innych ustaw.



Skutki zaproponowanego przeze mnie wsparcia finansowego:

1. **Istotne zwiększenie efektywności wykorzystania środków na budowę nowych jednostek wytwórczych energii ze źródeł odnawialnych, przewidzianych w ramach innych unijnych oraz krajowych programów pomocowych;**
2. **Efektywne wykorzystanie zarówno istniejących instalacji OZE, jak również przyłączanie nowych, w tym istotnych dla produkcji rolnej biogazowni rolniczych;**
3. **Ograniczenie ryzyka wprowadzania przez operatorów sieci czasowych ograniczeń w poborze energii elektrycznej, co było wielokrotnie podnoszone przez różne branże sektora rolno-spożywczego i nie tylko;**
4. **Przeprowadzenie transformacji energetycznej na bazarach wiejskich, które w sposób szczególny zagrożone są ubóstwem energetycznym.**



2. Zwiększenie środków w programie „Energia dla Wsi” w 2023 r.

Z mojej inicjatywy podjęto starania w celu zwiększenia środków w ramach pierwszego naboru w programie „Energia dla wsi” z kwoty **100 mln zł do 1 mld zł**. Decyzja została podjęta w związku z ogromnym zainteresowaniem rolników inwestycjami w OZE, w szczególności w budowę biogazowni rolniczych, które stanowią 90% wszystkich złożonych dotychczas wniosków.

W ramach programu „Energia dla wsi” można uzyskać aż **do 65% dotacji na budowę biogazowni rolniczej oraz pożyczkę do 100% kosztów kwalifikowalnych**.

Zainteresowanie rozwojem biogazu rolniczego to efekt wejścia w życie przygotowanej przez mnie specustawy biogazowej.

Aktualnie trwają prace nad zwiększeniem ogólnego budżetu programu, aby każdy zainteresowany i spełniający warunki programu rolnik, mógł otrzymać wsparcie finansowe na budowanie swojej niezależności energetycznej.



Skutki wsparcia finansowego w ramach „Energia dla wsi”



1. **Stabilne dostawy energii;**
2. **Dodatkowe zyski z produkcji energii;**
3. **Rozwój obszarów wiejskich.**

3. Cena referencyjna dla biometanu z biogazu rolniczego

Cena referencyjna

To wyznacznik maksymalnego poziomu wsparcia, jakie może uzyskać wytwórca za 1 MWh wytworzonej energii. Jest określana na podstawie przepisów ustawy o odnawialnych źródłach energii. Poziom cen referencyjnych jest kluczowym czynnikiem decydującym o opłacalności inwestycji, a tym samym o tzw. efekcie zachęty do rozwoju tego rodzaju inwestycji.

TRANSFORMACJA ENERGETYCZNA
OBSZARÓW WIEJSKICH

Cena referencyjna dla biometanu produkowanego z biogazu rolniczego

545 zł za MWh

Ministerstwo Rolnictwa i Rozwoju Wsi

W przypadku biometanu, cena referencyjna w Polsce określana została po raz pierwszy. Wynika to z ostatnich – wprowadzonych z mojej inicjatywy – zmian dokonanych ustawą z dnia 17 sierpnia 2023 r. o zmianie ustawy o odnawialnych źródłach energii oraz niektórych innych ustaw, które określają zasady wytwarzania biometanu oraz system wsparcia w postaci dopłat do cen w postaci tzw. FIP (*feed-in-premium*).

W toku prac legislacyjnych postulowałem określenie **wysokości ceny referencyjnej dla biometanu z biogazu rolniczego na poziomie 580 zł/MWh**, przekazując w toku konsultacji pisemnie konkretne wyliczenia i argumenty na poparcie moich postulatów.

W wyniku wzajemnych rządowych merytorycznych ustaleń ostatecznie udało się określić ceny referencyjne dla biometanu na zdecydowanie wyższym niż proponowano we wrześniu 2023 r. poziomie **545 zł za 1 MWh w przypadku biometanu z biogazu rolniczego. To ponad 28% więcej niż pierwotnie zaplanowano przez Ministerstwo Klimatu i Środowiska.**



4. Cena referencyjna dla energii elektrycznej z biogazu rolniczego

Ministerstwo Klimatu i Środowiska ustaliło cenę referencyjną na poziomie 1025 zł za MWh. W toku prac nad rozporządzeniem ustalającym jej wysokość postulowałem cenę referencyjną dla energii elektrycznej z biogazu rolniczego na poziomie 1300 zł za MWh (dla biogazowni do 0,5 MW).

**Dlaczego
postuluję jak
najwyższy poziom
wsparcia dla
biogazowni
rolniczej?**



1. Biogazownia rolnicza produkuje energię elektryczną w sposób stabilny;
2. Biogazownia rolnicza jest źródłem ciepła;
3. Biogazownia rolnicza to dodatkowy zysk dla gmin wiejskich i mieszkańców polskiej wsi;
4. Biogazownia rolnicza dostarcza doskonałej jakości nawóz dla rolników – poferment;
5. Tylko dzięki biogazowniom rolniczym jesteśmy w stanie potwierdzić zerowy ślad węglowy dla produkcji żywności w Polsce.

5. Ciepło dla wsi – nowy autorski pomysł wsparcia finansowego

Jednym z istotnych problemów środowiskowych na obszarach wiejskich jest tzw. „niska emisja” związana z wykorzystaniem paliw kopalnych do celów grzewczych w instalacjach indywidualnych. Wynika to m.in. ze słabo rozwiniętej sieci ciepłowniczej, umożliwiającej wykorzystanie efektywnych systemów ciepłowniczych oraz niewystarczającego wsparcia do wykorzystywania OZE w produkcji ciepła na obszarach wiejskich. Jednocześnie w związku z sytuacją na rynku węgla występującą w poprzednim sezonie grzewczym, obserwujemy coraz większe zainteresowanie wykorzystywaniem na ten cel lokalnie dostępnej biomasy. Z analiz Instytutu Uprawy, Nawożenia i Gleboznawstwa – Państwowego Instytutu Badawczego w Puławach wynika, że dysponujemy znacznym potencjałem rzeczywistych nadwyżek słomy oraz siana, które mogą być przeznaczone na potrzeby inne niż rolnicze, tj. m.in. bez uszczerbku dla żyzności gleb. Źródłem biomasy o dużym potencjale jest również sadownictwo, utrzymanie terenów zielonych oraz leśnictwo. Dzięki temu obszary wiejskie mogą stać się całkowicie niezależne od zewnętrznych dostaw.



Dlatego w ramach VII transzy Funduszu Modernizacyjnego zgłosiłem do objęcia wsparciem program priorytetowy „Ciepło dla wsi”.



Program „Ciepło dla wsi”



Cel programu:

poprawa jakości powietrza poprzez wzrost wykorzystania ciepła z odnawialnych źródeł energii na obszarach wiejskich.

Budżet programu: 2 mld zł.

Realizacja: 2024–2030

Adresaci programu:

1. Rolnicy;
2. Spółdzielnie energetyczne;
3. Jednostki samorządu terytorialnego;
4. Wspólnoty lub spółdzielnie mieszkaniowe;
5. Przedsiębiorcy przemysłu rolno-spożywczego.

Zakres wsparcia:

1. Budowa i montaż instalacji do produkcji ciepła lub chłodu z odnawialnych źródeł energii (biomasa stała) o mocy do 5 MW (w przypadku spółdzielni energetycznych do 30 MW);
2. Budowa sieci ciepłowniczych służących do dystrybucji ciepła z odnawialnych źródeł energii na terenie gmin wiejskich i miejsko-wiejskich.

Legislacja dla polskich rolników i mieszkańców obszarów wiejskich

1. Poprawa identyfikacji miodów na rynku

Z mojej inicjatywy znowelizowano rozporządzenie Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 23 grudnia 2014 r. w sprawie znakowania poszczególnych rodzajów środków spożywczych. Nowe brzmienie wejdzie w życie w kwietniu przyszłego roku.

Przygotowana zmiana jest odpowiedzią na postulaty polskich pszczelarzy wprowadzenia skutecznych działań informacyjnych mających na celu udostępnienie polskim konsumentom informacji o pochodzeniu miodu.

Dlatego zaproponowałem obowiązek podania nazw wszystkich państw pochodzenia miodów, w których miód został zebrany, jeśli miód składa się z mieszanki miodów pochodzących z więcej niż jednego państwa. Zmiana w tym zakresie wejdzie w życie 18 kwietnia 2024 r.



Skutki wejścia
zmian w życie



1. Wsparcie dla polskich pszczelarzy;
2. Zachęcenie konsumentów do świadomego wyboru poprzez jasną identyfikację kraju pochodzenia miodu.



2. Procentowy udział miodu z danego państwa w całym produkcie

Trwają ostatnie prace legislacyjne nad kolejną pozytywną dla polskich producentów miodu zmianą rozporządzenie Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 23 grudnia 2014 r. w sprawie znakowania poszczególnych rodzajów środków spożywczych. Projekt rozporządzenia w tym zakresie zostanie skierowany do notyfikacji Komisji Europejskiej.

Zgodnie z projektowanymi zmianami producent miodu miał obowiązek podania wszystkich państw pochodzenia miodów w całym produkcie wraz z ich procentowym udziałem w całym produkcie.

**Skutki
wejścia zmian w życie:**



1. Wsparcie dla polskich pszczelarzy;
2. Zachęcenie konsumentów do świadomego wyboru miodu;
3. Wsparcie dla polskich miodów.



3. Ochrona polskiego tradycyjnego napoju spirytusowego – „nalewki”

Z mojej inicjatywy przygotowano nowelizację rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 23 grudnia 2014 r. w sprawie znakowania poszczególnych rodzajów środków spożywczych. Projekt rozporządzenia został skierowany do notyfikacji przez Komisję Europejską, której decyzji spodziewamy się w przeciągu 2–3 miesięcy.

Zaproponowałem, aby w nowelizowanym rozporządzeniu:

1. Wprowadzono definicję nalewki;
2. Ustanowiono obowiązek podawania zawartości alkoholu dla produktów oferowanych do sprzedaży w restauracjach i barach.

**Skutki
wejścia w życie
proponowanych
rozwiązań:**



1. Ochrona renomy określenia „nalewka”;
2. Zwiększenie świadomego wyboru napoju przez konsumenta, np. w restauracji, pubie lub barze.



4. Obniżenie o 50% stawki akcyzy dla mikrogorzelni

Zainicjowałem zmiany dotyczące obniżenia o 50% stawki akcyzy dla mikrogorzelni, produkujących do 10 hl alkoholu 100%/rok.

Przygotowane zmiany wejdą w życie 1 lipca 2024 r.



Skutki wejścia w życie zmian:

- 1. Obniżenie progu wejścia ekonomicznego dla mikrogorzelni na rynek (produkcja rzemieślniczych napojów spirytusowych);**
- 2. Wzrost wykorzystania lokalnych surowców rolniczych;**
- 3. Uruchomienie nowych działalności pozarolniczych na terenach wiejskich;**
- 4. Zachęta do legalizacji produkcji napojów spirytusowych przez mikrogorzelnie (tzw. legalizacja bimbrownictwa);**
- 5. Umożliwienie przerobu wyłoków z winogron, powstałych przy produkcji wina przez ich destylację (problem zgłaszany przez organizacje winiarskie) na okowity z winogron czy okowity z wyłoków z winogron.**



5. Zniesienie obowiązku banderolowania cydrów do 5% objętości

Z mojej inicjatywy wypracowano rozwiązania, w świetle których cydry i perry o rzeczywistej zawartości alkoholu nieprzekraczającej 5,0% objętościowych są zwolnione z obowiązku oznaczania znakami akcyzy – zwolnienie to będzie funkcjonowało do końca 2024 r.

Skutki wejścia w życie projektowanych zmian:



1. Zagospodarowanie między innymi części nadwyżek jabłek w Polsce;
2. Zwiększenie konkurencyjności polskich wyrobów;
3. Poprawa sytuacji finansowej polskich producentów rolnych i zakładów przetwarzających płody rolne.



6. Zwolnienie cydru i perry do 5% objętości alkoholu z akcyzy

Rada Ministrów przyjęła przygotowany przeze mnie projekt ustawy o zmianie ustawy o podatku akcyzowym w zakresie zwolnienia z podatku akcyzowego cydru i perry do 5% objętości alkoholu.



Skutki wejścia w życie projektowanych zmian:



1. Zagospodarowanie między innymi części nadwyżek jabłek w Polsce;
2. Zwiększenie konkurencyjności polskich wyrobów;
3. Poprawa sytuacji finansowej polskich producentów rolnych i zakładów przetwarzających płody rolne.



7. Prostsze zasady dla uzyskania statusu organizacji producenckiej

Z mojej inicjatywy przygotowane zostało:

1. Rozporządzenie Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 5 grudnia 2022 r. w sprawie szczegółowych warunków uznania organizacji producentów i zatwierdzenia jej planu biznesowego oraz uznania zrzeszenia organizacji producentów i organizacji międzybranżowej funkcjonujących na rynku mleka i przetworów mlecznych (Dz. U. poz. 2591);
2. Rozporządzenie Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 5 grudnia 2022 r. w sprawie szczegółowych warunków uznania organizacji producentów i zatwierdzenia jej planu biznesowego oraz uznania zrzeszenia organizacji producentów i organizacji międzybranżowej funkcjonujących na rynkach rolnych innych niż rynki mleka i przetworów mlecznych oraz owoców i warzyw (Dz. U. poz. 2639)

Skutki wejścia w życie proponowanych rozwiązań:



Zdecydowane uproszczenie procesu ubiegania się o uzyskanie statusu organizacji producentów, co jest skutkiem ograniczenia liczby danych, jakie muszą być przedstawiane na etapie ubiegania się o status organizacji producentów. Zmiany są **efektem realizacji postulatów** zgłaszanych przez podmioty zaangażowane w proces tworzenia i funkcjonowania organizacji producentów.



8. Ułatwienia dla biznesplanu grup producenckich

Z mojej inicjatywy przygotowane zostało rozporządzenie Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 12 czerwca 2023 r. w sprawie wymagań, jakie powinien spełniać plan biznesowy grupy producentów rolnych (Dz. U. poz. 1176).

**Skutki
wejścia w życie
proponowanych zmian:**



Efektom wprowadzanych zmian jest uproszczenie procesu ubiegania się o uznanie grupy oraz zatwierdzanie planu biznesowego, co powinno uzyskać akceptację potencjalnych wnioskodawców i zachęcić do ubiegania się o ten status.

Wsparcie finansowe dla polskich rolników i mieszkańców obszarów wiejskich

1. Wsparcie dla organizacji producentów i grup producentów rolnych

Z mojej inicjatywy przygotowane zostały wytyczne szczegółowe w zakresie przyznawania, wypłaty i zwrotu pomocy finansowej w ramach Planu Strategicznego dla Wspólnej Polityki Rolnej na lata 2023–2027 dla interwencji I.13.2 Tworzenie i rozwój organizacji producentów i grup producentów rolnych. Wytyczne te obowiązują od dnia 19 czerwca 2023 r.



Skutki opracowania wytycznych:

Opracowanie wytycznych umożliwia realizację wsparcia finansowego dla grup i organizacji producentów w formie ryczałtu ustalanego na podstawie wartości przychodów netto ze sprzedaży produktów lub grupy produktów, ze względu na które grupa albo organizacja została uznana, wytworzonych przez jej członków. Mechanizm ten jest kontynuacją wsparcia kierowanego dla grup i organizacji producentów w minionym okresie programowania 2014–2020.

2. Wsparcie dla przetwórstwa rolno-spożywczego

Dzięki moim staraniom w Krajowym Planie Odbudowy zagwarantowano wsparcie o charakterze inwestycyjnym skierowane dla rolników, rybaków, mikro-, małych lub średnich przedsiębiorstw prowadzących przetwórstwo rolno-spożywcze, a także dla centrów przechowalniczo-dystrybucyjnych oraz rolno-spożywczych rynków hurtowych. Nabory wniosków o objęcie wsparciem instrumentów skierowanych do sektora rolno-spożywczego cieszyły się rekordowym zainteresowaniem rolników, rybaków i przetwórców.



3. Pomoc dla sektora pszczelarskiego

Z mojej inicjatywy opracowano i ustanowiono „Wytyczne szczegółowe w zakresie przyznawania, wypłaty i zwrotu pomocy finansowej w ramach Planu Strategicznego dla Wspólnej Polityki Rolnej na lata 2023–2027 dla interwencji w sektorze pszczelarskim”.



4. Pomoc dla sektora drobiarskiego

W związku z uchwaleniem rozporządzenia w sprawie realizacji przez Agencję Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa zadań związanych z ustanowieniem nadzwyczajnych środków wspierania rynku w sektorach jaj i mięsa drobiowego w Polsce, przekazano rekompensaty gospodarstwom z sektora drobiu i jaj w ramach 27 kategorii strat rynkowych. Pomocy udzielono producentom żywca drobiowego i jaj, których gospodarstwa znajdowały się strefach ochronnych, utworzonych w związku z wystąpieniem ognisk wysoce zjadliwej grypy ptaków w okresie grudzień 2019 – lipiec 2021. Budżet pomocy stanowi kwotę blisko 159 mln zł.



5. Pomoc dla producentów kukurydzy

Zainicjowałem zmianę rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 27 stycznia 2015 r. w sprawie szczegółowego zakresu i sposobów realizacji niektórych zadań Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa **w zakresie pomocy producentom kukurydzy**, którym zagraża utrata płynności finansowej w związku z ograniczeniami na rynku rolnym spowodowanymi agresją Federacji Rosyjskiej wobec Ukrainy.

Skutki wejścia w życie projektowanych zmian:

1. Stabilizacja sektora producentów kukurydzy;
2. Zwiększenie atrakcyjności polskiego ziarna.

6. Pomoc dla hodowców buhajów

Zainicjowałem zmianę rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 27 stycznia 2015 r. w sprawie szczegółowego zakresu i sposobów realizacji niektórych zadań Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa **w zakresie pomocy określania warunków udzielania pomocy w formule pomocy de minimis producentom rolnym**, którzy zakupili w roku złożenia wniosku o udzielenie pomocy lub w roku poprzedzającym rok złożenia takiego wniosku, co najmniej jednego czystorasowego buhaja rasy mięsnej w wieku powyżej 13 miesięcy, dla którego wystawiono świadectwo zootechniczne.

Skutki wejścia w życie projektowanych zmian:

1. Pozyskanie lepszych jakościowo cieląt; w wyniku poprawy ich wartości genetycznej;
2. Krótszy okres opasu, lepszą wybojowość i walory kulinarne pozyskanej wołowiny;
3. Lepsza opłacalność produkcji;
4. Otwarcie na nowe rynki zbytu;
5. Stabilizacja sektora hodowli i chowu bydła mięsnego.

**JANUSZ
KOWALSKI**
WICEMINISTER MRiRW

DOTRZYMALIŚMY SŁOWA ROLNIKOM!

**ROLNICY PRODUKUJĄCY KUKURYDZĘ
OTRZYMAJĄ WSPARCIE FINANSOWE**

Wprowadzamy korzystne dla rolników rozwiązania, wypracowane 28 listopada w Medyce podczas spotkania z „Oszukaną Wsią”. **Rolnicy produkujący kukurydzę i mający zgłoszoną uprawę do dopłat bezpośrednich otrzymają pomoc finansową na 1 ha powierzchni upraw**



**JANUSZ
KOWALSKI**
WICEMINISTER MRiRW

PIERWSZY RAZ W HISTORII WSPARCIE ZAKUPU BUHAJÓW HODOWLANYCH W STADACH BYDŁA MIĘSNego

Wsparcie odbywać się będzie w ramach limitu pomocy de minimis począwszy od 2024 r. **Proponowana dotacja dotyczy wsparcia zakupu buhaja w wysokości 5000 złotych do stada od 10 do 30 sztuk krów mamek**



Nowy system informatyczny do monitoringu cen produktów rolno-spożywczych w Polsce



Aktualizacja Zintegrowanego Systemu Rolniczej Informacji Rynkowej – umowa z Polską Wytwórnia Papierów Wartościowych podpisana

Biuletyny informacyjne ZSRIR publikowane w cyklu tygodniowym na stronie internetowej MRiRW, stanowią ważne źródło informacji o aktualnej sytuacji rynkowej, w szczególności dla: rolników, przetwórców, handlowców, instytucji analitycznych a także konsumentów. W ten sposób istotnie zwiększa się transparentność rynku rolno-spożywczego oraz dostęp do informacji rynkowej, co przynosi korzyści całej branży rolno-spożywczej.

Polska Wytwórnia Papierów Wartościowych przygotowuje na zlecenie Ministerstwa Rolnictwa i Rozwoju Wsi nowy system informatyczny do monitoringu cen produktów rolno-spożywczych w Polsce.

Skutki zmian

Dzięki podpisanej umowie i współpracy Ministerstwa Rolnictwa i Rozwoju Wsi z PWPW S.A. zostanie opracowane nowe narzędzie, które spowoduje znaczącą poprawę funkcjonowania Zintegrowanego Systemu Rolniczej Informacji Rynkowej. Nowe oprogramowanie m.in. zautomatyzuje opracowywanie stałych raportów, pozwoli na samodzielne generowanie wykresów i tabel, jak również zapewni komunikację między uczestnikami procesu. Dostosowanie systemu do korzystania z urządzeń mobilnych zapewni wygodę korzystania.

Termin realizacji:

Zgodnie z planem nowe oprogramowanie na potrzeby Zintegrowanego Systemu Rolniczej Informacji Rynkowej zostanie wykonane do czerwca 2024 r., natomiast zacznie funkcjonować w lipcu 2024 r.

Nagrody i wyróżnienia

Za pracę na rzecz transformacji energetycznej obszarów wiejskich zostałem uhonorowany wyróżnieniami przyznanymi przez organizacje branżowe.

Nagroda Krajowej Izby Biopaliw

27 września 2023 r. podczas „XII Konferencji Biopaliwa transportowe – szanse, zagrożenia, wyzwania” otrzymałem **nagrodę Krajowej Izby Biopaliw za skuteczne wspieranie polskiego rynku biopaliw i wdrożenie benzyny E10.**



Ambasador biogazu

1 grudnia 2023 r. podczas konferencji „Green Gas Poland 2023 – V Forum Biogazu i Biometanu” otrzymałem nagrodę „Ambasador biogazu” za szczególne zasługi dla rozwoju rynku biogazowego i biometanowego.



W obronie interesów polskiej wsi

Rozmowy z rolnikami na granicy polsko-ukraińskiej



Pismo do 158 związków i organizacji rolniczych dotyczące poselskiego projektu ustawy o zmianie ustaw w celu wsparcia odbiorców energii elektrycznej, paliw gazowych i ciepła oraz niektórych innych ustaw (druk sejmowy nr 72)



**Ministerstwo Rolnictwa
i Rozwoju Wsi**

Sekretarz Stanu

Pełnomocnik Rządu do spraw Transformacji Energetycznej Obszarów Wiejskich
Janusz Kowalski

Warszawa, 02 grudnia 2023 r.
znak sprawy: DRE.eo.0220.1.2023

Dotyczy: poselskiego projektu ustawy o zmianie ustaw w celu wsparcia odbiorców energii elektrycznej, paliw gazowych i ciepła oraz niektórych innych ustaw ([druk sejmowy nr 72](#))

Szanowni Państwo,

w dniu 28.11.2023 r. do Sejmu Rzeczypospolitej Polskiej wpłynął poselski projekt ustawy, który w swoim głównym założeniu ma na celu utrzymanie na 2024 r. zamrożenia cen energii elektrycznej, ciepła i paliw gazowych dla odbiorców końcowych. Potrzeba przedłużenia obowiązywania dotychczasowych regulacji zgodnie z rządowym projektem ustawy w tym zakresie jest bardzo ważna i oczekiwana przez wszystkich odbiorców energii.

Jednakże konieczność jak najszybszego przyjęcia tych zmian, w mojej ocenie, nie może być wykorzystana do próby przeforsowania o wiele dalej idących zmian, wykraczających poza główny cel ustawy. W szczególności, gdy proponowane przepisy będą wywierać negatywne skutki dla rolnictwa i pogarszać jakość życia mieszkańców obszarów wiejskich.

Przedstawiam stanowisko Ministerstwa Rolnictwa i Rozwoju Wsi do najistotniejszych propozycji zawartych w przedmiotowym projekcie ustawy dotyczących obszarów wiejskich.

Zachęcam do przeanalizowania skutków zaproponowanych regulacji oraz wyrażenia opinii i zgłaszania uwag. Bieżące prace nad tym projektem można śledzić w Sejmie RP, w szczególności w Komisji do Spraw Energii, Klimatu i Aktywów Państwowych (<https://www.sejm.gov.pl/>).

Z wyrazami szacunku

Janusz Kowalski

/podpisano elektronicznie/

Ministerstwo Rolnictwa i Rozwoju Wsi
ul. Wspólna 30, 00-930 Warszawa
+48 22 250 01 18

kancelaria@minrol.gov.pl
www.gov.pl/rolnictwo

Poprawki do projektu ustawy o zmianie ustaw w celu wsparcia odbiorców energii elektrycznej, paliw gazowych i ciepła oraz niektórych innych ustaw (druk nr 72).

POPRAWKA NR 1

Skreśla się art. 1 – 4.

UZASADNIENIE

Poprawka ma na celu usunięcie przepisów, które nie obejmują w sposób kompleksowy kwestii zamrożenia cen energii elektrycznej, ciepła i paliw gazowych na 2024 r. Te zagadnienia zostały całościowo uregulowane w projekcie ustawy druk sejmowy nr 71 i dalej powinny być tam procedowane.

POPRAWKA NR 2

W art. 5 pkt 3 skreśla się lit. a.

UZASADNIENIE

Poprawka ma na celu pozostawianie dotychczasowego brzmienia definicji gminy pobliskiej, która obejmuje obszar położony w odległości mniejszej niż dziesięciokrotność maksymalnej całkowitej wysokości danej elektrowni wiatrowej lokalizowanej na terenie innej gminy. Definicja gminy pobliskiej służy prowadzeniu konsultacji w zakresie projektowania inwestycji elektrowni wiatrowej. Zawężenie jej jedynie do odległości wskazanych w załącznikach, tj. np. do 300 m, powoduje bardzo radykalne ograniczenie konsultacji społecznych. Biorąc po uwagę możliwe wysokości elektrowni wiatrowych, dochodzące nawet do 300 m, ograniczenie obszaru oddziaływania elektrowni wiatrowej do wysokości IH nie znajduje uzasadnienia.

POPRAWKA NR 3

W art. 5 pkt 4 otrzymuje brzmienie:

„4) art. 3 otrzymuje brzmienie:

„1. Ustalenie lokalizacji inwestycji polegającej na budowie elektrowni wiatrowej lub zespołu elektrowni wiatrowych następuje na podstawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, o którym mowa w art. 4 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym, zwanego dalej „planem miejscowym” lub zintegrowanego planu inwestycyjnego, o którym mowa w art. 37ea z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym, zwanego dalej „zintegrowanym planem inwestycyjnym”, a w przypadku ich braku na podstawie uchwały o ustaleniu lokalizacji inwestycji, o której mowa w art. 61 ust. 1.

2. Ustalenie lokalizacji inwestycji towarzyszącej może nastąpić łącznie z lokalizacją elektrowni wiatrowej lub zespołu elektrowni wiatrowych na podstawie uchwały o ustaleniu lokalizacji inwestycji, o której mowa w art. 61 ust. 1, lub na zasadach wynikających z ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym.”;

UZASADNIENIE

Poprawka ma na celu doprecyzowanie trybu lokalizacji zarówno elektrowni wiatrowej jak i inwestycji towarzyszących. Celem poprawy jest wskazanie, że podstawą lokalizacji inwestycji jest miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego lub zintegrowany plan inwestycyjny, a dopiero w przypadku ich braku uchwała rady gminy. Takie rozwiązanie będzie zapobiegać powstawaniu niespójności w zagospodarowaniu przestrzennym (uchwała rady gminy powoduje utratę mocy obowiązującej planów miejscowych lub ich części).

POPRAWKA NR 4

W art. 5 skreśla się pkt 5, 7 i 8.

UZASADNIENIE

Poprawka ma na celu utrzymanie dotychczasowych zasad określania odległości elektrowni wiatrowych od zabudowań, tj. dziesięciokrotność wysokości, jednak nie mniej niż 700 m.

POPRAWKA NR 5

W art. 5 pkt 10 w dodawanym art. 6¹ skreślić ust. 2-5.

UZASADNIENIE

Poprawka w zakresie dodawanego art. 6¹ ma na celu zapewnienie spójności planowania przestrzennego oraz podejmowanych uchwał rady gminy. Stanowi konsekwencją poprawki do art. 5 pkt 4 w zakresie zmienianego art. 3. Polega na utrzymaniu nadrzędnego charakteru instrumentów planowania przestrzennego, jakim są miejscowe plany zagospodarowania przestrzennego.

POPRAWKA NR 6

W art. 5 pkt 10 w dodawanym art. 6² skreślić ust. 3.

UZASADNIENIE

Poprawka ma na celu utrzymanie dotychczasowego nadzoru ministra właściwego ds. rozwoju wsi nad przeznaczaniem gruntów rolnych klas I-III na cele nierolnicze.

Grunty najlepszych klas nadal powinny podlegać procedurze wynikającej z ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu oraz ustawy o ochronie gruntów rolnych i leśnych.

Grunty rolne klas I-III na terenach wiejskich stanowią podstawę do zapewnienia bezpieczeństwa żywnościowego kraju i nie mogą być swobodnie przeznaczane na inne cele (ograniczony zasób około 25 % gruntów rolnych w kraju). Grunty rolne wolne od wszelkich zbędnych barier ograniczających uprawę (np. słupów energetycznych), są gruntami cieszącymi się największym zainteresowaniem wśród rolników, dla których działalność rolnicza stanowi główne źródło utrzymania i którzy z obszarami wiejskimi wiążą przyszłość swoją i swoich dzieci. Zapewnienie strategicznych, długofalowych interesów państwa w zakresie gospodarki żywnościowej nie jest możliwe bez ochrony najlepszych gruntów. Sektor rolno-spożywczy jest kluczowym segmentem napędzającym rozwój polskiej gospodarki, generującym znaczące wpływy z eksportu produktów rolno-spożywczych. Nie byłoby to możliwe bez zapewnienia warunków do rozwoju konkurencyjnych gospodarstw rolnych.

Umożliwienie lokalizacji inwestycji w elektrownie wiatrowe na gruntach rolnych klas I-III bez odpowiedniego nadzoru ministra właściwego ds. rozwoju wsi nad całością gruntów przeznaczanych na cele inne niż rolnicze, zagraża bezpieczeństwu żywnościowemu Polski.

Inwestycje w zakresie odnawialnych źródeł energii mogą być bez przeszkód realizowane na już dostępnych rezerwach inwestycyjnych oraz na gruntach o mniejszym znaczeniu dla produkcji rolniczej.

POPRAWKA NR 7

W art. 5 pkt 10 w dodawanym art. 6²:

1) po ust. 4 dodaje się ust. 4aw brzmieniu:

„4a. Konsultacje społeczne o których mowa w ust. 4 prowadzi się przez okres co najmniej 28 dni.”,

2) po ust. 10 dodaje się ust. 11 w brzmieniu:

„11. W przypadku gdy inwestycja nie spełnia warunków określonych w ustawie, lub co najmniej 50% interesariuszy biorących udział w konsultacjach społecznych wyraziło negatywną opinię w zakresie planowanej inwestycji w elektrownie wiatrowe, rada gminy odmawia podjęcia uchwały o której mowa w ust. 4.”;

UZASADNIENIE

Poprawka ma na celu zapewnienie właściwych konsultacji społecznych poprzez ustalenie minimalnego okresu ich przeprowadzenia, a także możliwości odmowy wydania przez radę gminy uchwały o lokalizacji inwestycji w zakresie lokalizacji elektrowni wiatrowej, jeśli ta inwestycja jest niezgodna z przepisami prawa lub negatywnie oceniana przez większość mieszkańców.

Brak tych przepisów powoduje, że przewidziane w projekcie konsultacje społeczne w rzeczywistości nie będą przeprowadzane, a gminy nie będą miały żadnej możliwości odmowy podjęcia uchwały o lokalizacji inwestycji w zakresie lokalizacji elektrowni wiatrowej.

POPRAWKA NR 8

W art. 5 pkt 10 w dodawanym art. 6⁴ skreśla się ust. 3-8.

UZASADNIENIE

Przepis dodawanego art. 6⁴ określa zasady postępowania w przypadku decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach w przypadku modernizacji skutkującej m.in. zwiększeniem mocy zainstalowanej turbin wiatrowych. Poprawka ma na celu objęcie standardową procedurą oceny oddziaływania na środowisko wszystkich modernizowanych elektrowni wiatrowych, które będą miały zwiększoną moc przekraczającą dotychczas wydane decyzje środowiskowe.

Projekt ustawy przewiduje wyłączenie elektrowni wiatrowych z procedury OOŚ, jeśli w wyniku modernizacji ich moc wzrośnie o mniej niż 50%.

POPRAWKA NR 9

W art. 5 skreśla się pkt 12.

UZASADNIENIE

Poprawka ma na celu utrzymanie dotychczasowych zasad lokalizacji elektrowni wiatrowych na podstawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego. Zaproponowane przepisy w projekcie ustawy powodują likwidację podstawowego instrumentu planowania przestrzennego, jakim jest mpzp.

POPRAWKA NR 10

W art. 5 skreśla się pkt 15 – 17.

UZASADNIENIE

Poprawka ma na celu utrzymanie dotychczasowych zasad określania odległości elektrowni wiatrowych od zabudowań, tj. dziesięciokrotność ich wysokości, nie mniej niż 700 m.

Ponadto ma na celu zapewnienie odpowiednich procedur i wymogów serwisowania przez certyfikowanych instalatorów, co jest kluczowe z punktu widzenia bezpieczeństwa pracy tego rodzaju elektrowni, a także zdrowia oraz życia ludzi i zwierząt.

POPRAWKA NR 11

Skreśla się art. 11.

UZASADNIENIE

Poprawka ma na celu utrzymanie dotychczasowych zasad wykorzystania rolniczej przestrzeni produkcyjnej, w tym odpowiedniego nadzoru ministra właściwego ds. rozwoju wsi nad wykorzystaniem najlepszych gruntów na cele przemysłowe.

Projektowany przepis art. 11 rozszerza katalog inwestycji celu publicznego o budowę, przebudowę i utrzymanie instalacji odnawialnego źródła energii o łącznej mocy zainstalowanej elektrycznej większej niż 1 MW, w szczególności elektrowni wiatrowej wraz z inwestycją towarzyszącą. W konsekwencji tego, wszystkie tego typu zamierzenia budowlane będą mogły być realizowane jako cel publiczny, również te gdzie produkowana energia będzie wykorzystywana wyłącznie na potrzeby funkcjonowania np. obiektów wielkopowierzchniowych (handlowych, przemysłowych) typu: supermarket, gorzelnia, fabryka samochodów.

Podkreślenia wymaga, że przed uzyskaniem pozwolenia na budowę tego rodzaju instalacji na gruntach rolnych klas I-III oraz klas IV-VI wytworzonych z gleb pochodzenia organicznego, inwestor musi wyłączyć te grunty z produkcji rolniczej, tj. uzyskać decyzję starosty zezwalającą na wyłączenie gruntów rolnych z produkcji, w którą związane są opłaty (należność jednorazowa i opłaty roczne uiszczane przez kolejne 10 lat).

W przypadku wiatraków wyłączeniu i opłatom podlegają nie tylko grunty pod instalacją OZE, ale również grunty przewidziane pod drogę dojazdową, plac manewrowy i naziemną część fundamentu wiatraka. Opłaty te są dochodami budżetu województwa, które w przypadku inwestycji celu publicznego mogą zostać umorzone przez marszałków województw. Należy zatem mieć na uwadze, że dochody związane z wyłączeniem gruntów z produkcji rolniczej będą mniejsze, ponieważ po wejściu w życie proponowanych przepisów, elektrownia wiatrowa będzie uznawana jako inwestycja celu publicznego.

Ponadto uznanie elektrowni wiatrowych za inwestycje celu publicznego spowoduje, że łatwiej niż dotychczas będzie można nabyć nieruchomość rolną. Nabycie nieruchomości rolnej może bowiem nastąpić za zgodą Dyrektora Generalnego KOWR, na wniosek nabywcy, jeżeli spełnione zostaną przesłanki art. 2a ust. 4 pkt 5 u.k.u.r., w tym dotycząca położona nieruchomości w obszarze rozmieszczenia inwestycji celu publicznego.

Oznacza to:

- 1) większe zainteresowanie nabywaniem nieruchomości rolnych w trybie art. 2a ust. 4 pkt 5 u.k.u.r., a tym samym mniejsze zasoby ziemi dla rolników indywidualnych;
- 2) zwolnienie z obowiązku 5-letniego okresu prowadzenia gospodarstwa rolnego, w skład którego weszła nabyta nieruchomość rolna (a w przypadku osoby fizycznej osobistego prowadzenia tego gospodarstwa), a także z zakazu zbywania przez ten okres nabytej nieruchomości oraz oddawania jej w posiadania innym podmiotom.

Podkreślenia wymaga również, że pojęcie celu publicznego w ustawie o gospodarce nieruchomościami zostało stworzone głównie z myślą o dokonywaniu wywłaszczeń. To bez wątpienia zaważyło na treści katalogu z art. 6 tej ustawy, gdyż z punktu widzenia instrumentu przymusowego pozbawienia jednostki prawa własności przez władzę publiczną jakim jest wywłaszczenie, katalog ten winien być tworzony z dużą ostrożnością i zawężony do niezbędnego minimum.

POPRAWKA NR 12

W art. 12 skreśla się pkt 1.

UZASADNIENIE

Celem poprawki jest utrzymanie wprowadzonej w bieżącym roku regulacji dotyczącej obowiązku lokalizowania instalacji OZE na gruntach klas IV o mocy większej niż 150 kW oraz na gruntach klas V, VI, VIz, o mocy zainstalowanej elektrycznej powyżej 1000 kW, wyłącznie w oparciu o miejscowe plany zagospodarowania przestrzennego. Przepisy te weszły w życie we wrześniu tego roku i aktualnie brak jest dowodów potwierdzających potrzebę ich uchylecia.

Wskazany przepis jest narzędziem ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym, służącym ochronie gruntów rolnych klas IV i niższych przed rozwojem instalacji OZE, które wkraczając w rolniczą przestrzeń produkcyjną powodują utrudniają produkcję żywności. Plan miejscowy jest zasadniczym dokumentem planistycznym i podlega licznym uzgodnieniom oraz konsultacją społecznym. Partycypacja społeczna w pracach nad tym dokumentem ma ogromne znaczenia dla przyszłego funkcjonowania przestrzeni i zrozumienia lokalnej społeczności dla projektowanych inwestycji. Trzeba zauważyć, że szczególnie w przypadku dużych inwestycji tylko plan miejscowy umożliwia przeprowadzenie rzetelnych konsultacji społecznych.

Wskazania wymaga, że obszary wiejskie powinny być traktowane przede wszystkim jako miejsce pracy i życia producentów rolnych, których praca z roku na rok jest coraz większym wyzwaniem. Rozwój funkcji nierolniczych na obszarach wiejskich nie może przeszkadzać rozwojowi gospodarstw rolnych. Ułatwienia w lokalizacji elektrowni wiatrowych powinny dotyczyć terenów poprzemysłowych czy nieużytków, a gospodarowanie dobrymi gruntami rolnymi, w tym klas IV stanowiących największy zasób gruntów rolnych w Polsce (około 40 % dane z Krajowego Wykazu Gruntów), powinny podlegać kontroli ich przeznaczenia.

Grunty rolne klas IV w warunkach niedostatecznej ilości żywności mogą być z powodzeniem wykorzystywane do uprawy wielu roślin uprawnych. Gleby tych klas należy traktować jako znaczącą rezerwę dla produkcji rolniczej kraju. Utrata rolniczej przestrzeni produkcyjnej najlepszych klas będzie miała daleko idące negatywne skutki, gdyż odbudowa 1 cm próchnicy w glebie wymaga procesów glebotwórczych trwających setki lat oraz dużych nakładów. Dlatego grunty rolne najlepszych klas bonitacyjnych uznawane są za zasób praktycznie nieodnawialny.

POPRAWKA NR 13

W art. 13 po pkt 2 dodaje się pkt 3 w brzmieniu:

„3) w art. 78:

a) w pkt 2 skreśla się wyrazy „ art. 14 pkt 2 lit. b”

b) po pkt 2 dodaje się pkt 3 w brzmieniu:

„3) art. 14 pkt 2 lit. b, który wchodzi w życie z dniem 1 stycznia 2028.”

UZASADNIENIE

Poprawka ma na celu zapewnienie harmonizacji wejścia w życie przepisów dotyczących wyrażania zgody na przeznaczenie gruntów na cele nierolnicze i nieleśne z przepisami określającymi tryb przygotowywania dokumentów planistycznych przez gminy, na podstawie których takie zgody będą wyrażane.

Termin wykonania obowiązku uchwalenia przez poszczególne gminy planów ogólnych z obowiązującego obecnie 31 grudnia 2025 r. został przedłużony do 31 grudnia 2027 r. Tego rodzaju zmiana powinna skutkować również zmianą terminu wejścia w życie art. 14 pkt 2 lit. b nowelizacji ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym z 1 stycznia 2026 r. na 1 stycznia 2028 r., gdyż jest on skorelowany ze zmianymi przepisami.

POPRAWKA NR 14

W art. 14 skreśla się pkt 1.

UZASADNIENIE

Poprawka ma na celu zapewnienie spójności przepisów i utrzymanie obowiązku przeprowadzania oceny zgodności inwestycji z przepisami m.in. dotyczącymi planowania przestrzennego. Jest to również konsekwencja poprawek dotyczących utrzymania miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego jako nadrzędnego instrumentu planowania przestrzennego.

POPRAWKA NR 15

Skreśla się art. 15.

UZASADNIENIE

Poprawka ma na celu utrzymanie wojewody jako organu administracji architektoniczno-budowlanej wyższego stopnia w stosunku do starosty oraz organu pierwszej instancji w sprawach obiektów i robót budowlanych dla inwestycji w elektrownie wiatrowe. Jest to związane z potrzebą zapewnienia dwuinstancyjności postępowań administracyjnych.

POPRAWKA NR 16

Skreśla się art. 17 i 18.

UZASADNIENIE

Poprawka jest konsekwencją zmian polegających na usunięciu art. 4.

POPRAWKA NR 17

Skreśla się art. 21 – 24.

UZASADNIENIE

Poprawka jest konsekwencją zmian w zakresie ustaw zmienianych w art. 5 i 15.

Współpraca międzynarodowa

Wizyta studyjna w Danii



W dniach 13–14 lutego 2023 r. uczestniczyłem w wizycie studyjnej w Danii. Wizyta była poświęcona **wymianie doświadczeń i potencjalnej współpracy Polski i Danii w obszarze rynku biogazu i biometanu**. Podczas wizyty odwiedziłem także biogazownię na duńskiej wyspie Fyn oraz laboratorium zakładu, gdzie zapoznałem się z praktykami zrównoważonej produkcji biogazu i biometanu.



Spotkanie z Ambasadorem Danii



22 czerwca 2023 r. spotkałem się z Ambasadorem Danii w Polsce Ole Toftem. Podczas spotkania wyraziliśmy **chęć prowadzenia dialogu na poziomie UE w zakresie uproszczenia przepisów dotyczących wykorzystania biomasy do produkcji energii ze źródeł odnawialnych.**

W trakcie rozmowy z Ambasadorem Toftem podkreśliłem, że Polska dysponuje dużym potencjałem surowcowym w zakresie produkcji biogazu rolniczego i biometanu, w szczególności produktów ubocznych i odpadowych z produkcji rolnej i przetwórstwa rolno-spożywczego. Jednocześnie wyraźnie zaznaczyłem, że Polska widzi konieczność rozwoju rynku biometanu w oparciu o biomasę odpadową z rolnictwa. Dlatego niezbędny jest rozwój sieci gazowych w celu umożliwienia przyłączenia nowych jednostek wytwórczych biometanu. Wytwarzany w UE biometan może wnieść istotny wkład w uniezależnienie się od gazu z importu.



Rada UE ds. rolnictwa i rybołówstwa



W dniu 10 grudnia 2023 r. uczestniczyłem w obradach Rady Unii Europejskiej ds. rolnictwa i rybołówstwa.

Przed posiedzeniem podziękowałem komisarzowi Virginijus Sinkevičius za jego starania przemodelowania relacji UE z Norwegią tak, aby uniemożliwić Norwegom prowadzenie bilateralnych interesów z Rosją w sektorze rybołówstwa. Podczas obrad zapelkowałem do komisarza Sinkevičiusa o poparcie na forum Komisji Europejskiej dla rolników i transportowców z Polski poszkodowanych skutkami wojny na Ukrainie.



Gotowe projekty aktów prawnych pozostawione nowemu kierownictwu Ministerstwa Rolnictwa i Rozwoju Wsi





1. Jawność działania rad społecznych KOWR

5 grudnia 2023 r. Rada Ministrów przyjęła przygotowany z mojej inicjatywy projekt ustawy o zmianie ustawy o Krajowym Ośrodku Wsparcia Rolnictwa **w celu zwiększenia transparentności podejmowanych w sprawie polskiej ziemi decyzji w Krajowym Ośrodku Wsparcia Rolnictwa**

Projektowane zmiany:

1. Obligatoryjne funkcjonowanie Rad Społecznych przy Krajowym Ośrodku Wsparcia Rolnictwa;
2. Rada Społeczna będzie działać jako organ opiniotwórczo-doradczy w każdym oddziale terenowym KOWR oraz w Centrali KOWR;
3. Posiedzenia Rad Społecznych będą jawne oraz transmitowane i utrwalane za pomocą urządzeń rejestrujących obraz i dźwięk, a nagrania z posiedzenia są udostępniane w Biuletynie Informacji Publicznej;
4. Projekt ustawy o zmianie ustawy o Krajowym Ośrodku Wsparcia Rolnictwa przewiduje, aby w przepisach rangi ustawowej, tj. w ustawie z dnia 10 lutego 2017 r. o Krajowym Ośrodku Wsparcia Rolnictwa, umieścić regulacje dotyczące Rad Społecznych działających obecnie przy Dyrektorze Generalnym KOWR oraz w oddziałach terenowych KOWR.

Skutki
wejścia w życie
projektowanych zmian:



1. **Zwiększenie transparentności funkcjonowania KOWR;**
2. **Obowiązek udziału społeczeństwa w zakresie gospodarowania nieruchomościami wchodzącymi w skład Zasobu Własności Rolnej Skarbu Państwa.**



2. Zwolnienie cydru i perry do 5% objętości alkoholu z akcyzy

Rada Ministrów przyjęła przygotowany przeze mnie projekt ustawy o zmianie ustawy o podatku akcyzowym w zakresie zwolnienia z podatku akcyzowego cydr i perry do 5% objętości alkoholu.



Skutki wejścia w życie projektowanych zmian:



1. Zagospodarowanie między innymi części nadwyżek jabłek w Polsce;
2. Zwiększenie konkurencyjności polskich wyrobów;
3. Poprawa sytuacji finansowej polskich producentów rolnych i zakładów przetwarzających płody rolne.

3. Lokalna półka

Z mojej inicjatywy przygotowano projekt ustawy o sprzedaży detalicznej produktów lokalnych, którego głównym celem jest **zapewnienie konsumentom dostępu do lokalnych produktów wiadomego pochodzenia, producentom rolnym zapewnienie większego bezpośredniego udziału w sprzedaży detalicznej ich lokalnych produktów w jednostkach handlu.**



Projektowane zmiany:

1. Zapewnienie w jednostkach handlu detalicznego sprzedaży produktów lokalnych takich jak: owoce i warzywa, mięso i produkty mięsne, mleko i produkty mleczne oraz pieczywo, nie mniej niż 2/3 danej kategorii produktu rolno-spożywczego w danym roku:
 - a. w pierwszej kolejności w ramach powiatu i powiatów przyległych,
 - b. w drugiej kolejności w ramach województwa i województw do niego przyległych,
 - c. w trzeciej kolejności w ramach województw przyległych do województw przyległych.
2. Zobowiązanie sprzedawców żywności do prowadzenia w jednostce handlu detalicznego lub hurtowego o powierzchni sprzedaży powyżej 250 m² kampanii edukacyjno-informacyjnych w zakresie produktów lokalnych co najmniej raz w roku,
3. umieszczanie na produktach lokalnych grafiki przedstawiającej flagę Rzeczypospolitej Polskiej.

**Skutki wejścia w życie
projektowanych zmian**



1. Zapewnienie konsumentom dostępu do lokalnych, polskich produktów;
2. Skrócenie łańcucha dostaw żywności;
3. Bezpieczeństwo żywnościowe na poziomie lokalnym;
4. Zysk ze sprzedaży będzie trafiał do polskiego rolnika.

4. Biogazownia rolnicza do 0,5 MW wyłączona spod oceny oddziaływania na środowisko

Zainicjowałem prace nad zmianą rozporządzenia wprowadza zmiany do rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko w celu redukcji obciążeń i usprawnienia procesu inwestycyjnego w biogazownie rolnicze.

W świetle projektowanych zmian doprecyzowane zostanie, że obecnie obowiązujące wyłączenie z przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko biogazowni rolniczych o mocy do 0,5 MW dotyczy będzie również przypadku budowy takich biogazowni w gospodarstwach rolnych z produkcją zwierzęcą lub na terenie zakładów przetwórstwa rolno-spożywczego.

Skutki wejścia w życie projektowanych zmian:

1. **Możliwość rozwoju produkcji zwierzęcej w gospodarstwach rolnych (około 400 tys. gospodarstw), poprzez ułatwienie w podejmowaniu nowych działalności powiązanych z rolnictwem (biogazownie);**
2. **Poprawa konkurencyjności rolnictwa i przetwórstwa rolno-spożywczego poprzez możliwość osiągnięcia dodatkowego dochodu i zwiększania wartości produkcji;**
3. **Skrócenie łańcucha dostaw od pola do stołu oraz lepsza jakość i niższe ceny żywności;**
4. **Realne zmniejszenie emisji gazów cieplarnianych z rolnictwa, w tym poprzez rozwój OZE i zagospodarowanie wszystkich produktów ubocznych pochodzenia zwierzęcego.**



Projekt z 30 listopada 2023 r.

ROZPORZĄDZENIE RADY MINISTRÓW

z dnia 2023 r.

zmieniające rozporządzenie w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko¹⁾

Na podstawie art. 60 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2023 poz. 1094, z późn. zm.²⁾) zarządza się, co następuje:

§ 1. W rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. poz. 1839, z 2022 r. poz. 1071 oraz z 2023 r. poz. 1724) w § 3 w ust. 1:

- 1) pkt 47 otrzymuje brzmienie:
„47) instalacje do produkcji paliw z produktów roślinnych, z wyłączeniem instalacji do wytwarzania biogazu rolniczego w rozumieniu art. 2 pkt 2 ustawy z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii, o zainstalowanej mocy elektrycznej nie większej niż 0,5 MW lub wytwarzających ekwiwalentną ilość biogazu rolniczego wykorzystywanego do innych celów niż produkcja energii elektrycznej, z tym że to wyłączenie dotyczy również przypadku powiązań tej instalacji z innymi przedsięwzięciami określonymi w pkt 92-106 w zakresie kumulowania się oddziaływań z tymi przedsięwzięciami;”;
- 2) pkt 82 otrzymuje brzmienie:
„82) miejsca retencji powierzchniowej odpadów oraz rekultywacja składowisk odpadów, a także instalacje związane z przetwarzaniem w rozumieniu art. 3 ust. 1 pkt 21

¹⁾ Niniejsze rozporządzenie w zakresie swojej regulacji wdraża dyrektywę Parlamentu Europejskiego i Rady 2011/92/UE z dnia 13 grudnia 2011 r. w sprawie oceny skutków wywieranych przez niektóre przedsięwzięcia publiczne i prywatne na środowisko (Dz. Urz. UE L 36 z 28.01.2012, str. 1, Dz. Urz. UE L 124 z 25.04.2014, str. 1, Dz. Urz. UE L 174 z 03.07.2015, str. 44 oraz Dz. Urz. UE L 245 z 25.09.2019, str. 10).

²⁾ Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2023 r. poz. 1113, 1501, 1506, 1688, 1719, 1890, 1906 i 2029.

-2-

ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach odpadów, inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 41-47, z wyłączeniem instalacji do wytwarzania biogazu rolniczego w rozumieniu art. 2 pkt 2 ustawy z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii, o zainstalowanej mocy elektrycznej nie większej niż 0,5 MW lub wytwarzających ekwiwalentną ilość biogazu rolniczego wykorzystywanego do innych celów niż produkcja energii elektrycznej, z tym że to wyłączenie dotyczy również przypadku powiązań tej instalacji z innymi przedsięwzięciami określonymi w pkt 92-106 w zakresie kumulowania się oddziaływań z tymi przedsięwzięciami;”;

- 3) pkt 96 otrzymuje brzmienie:
„96) instalacje do uboju zwierząt, z wyłączeniem instalacji w rzeźniach o małej zdolności produkcyjnej, położonych na terenie gospodarstw, o których mowa w rozporządzeniu Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 20 grudnia 2019 r. w sprawie niektórych wymagań weterynaryjnych, jakie powinny być spełnione przy produkcji produktów pochodzenia zwierzęcego w rzeźniach o małej zdolności produkcyjnej, położonych na terenie gospodarstw (Dz. U. z 2020 r. poz. 56), oraz w rzeźniach o małej zdolności produkcyjnej, o których mowa w rozporządzeniu Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 19 maja 2010 r. w sprawie niektórych wymagań weterynaryjnych, jakie powinny być spełnione przy produkcji produktów pochodzenia zwierzęcego w rzeźniach o małej zdolności produkcyjnej (Dz. U. z 2020 r. poz. 1287);”;

§ 2. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

PREZES RADY MINISTRÓW
MATEUSZ MORAWIECKI

5. Wsparcie dla małych rzeźni

Zainicjowałem prace nad zmianą rozporządzenia wprowadza zmiany do rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko w celu redukcji obciążeń dla małych rzeźni.

W świetle projektowanych zmian rzeźnie rolnicze oraz inne rzeźnie o małej zdolności produkcyjnej w zakresie wyłączenia tego rodzaju przedsięwzięć z przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Skutki wejścia w życie projektowanych zmian:

1. **Możliwość rozwoju produkcji zwierzęcej w gospodarstwach rolnych (około 400 tys. gospodarstw), poprzez ułatwienie w podejmowaniu nowych działalności powiązanych z rolnictwem;**
2. **Poprawa konkurencyjności rolnictwa i przetwórstwa rolno-spożywczego poprzez możliwość osiągnięcia dodatkowego dochodu i zwiększania wartości produkcji;**
3. **Skrócenie łańcucha dostaw od pola do stołu oraz lepsza jakość i niższe ceny żywności;**
4. **Wsparcie dla całej krajowej gospodarki, gdzie sektor rolno-spożywczy w 2022 r. osiągnął dodatni bilans w handlu zagranicznym wynoszący 15,6 mld euro.**



Projekt z 30 listopada 2023 r.

ROZPORZĄDZENIE RADY MINISTRÓW

z dnia 2023 r.

zmieniające rozporządzenie w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko¹⁾

Na podstawie art. 60 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2023 poz. 1094, z późn. zm.²⁾) zarządza się, co następuje:

§ 1. W rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. poz. 1839, z 2022 r. poz. 1071 oraz z 2023 r. poz. 1724) w § 3 w ust. 1:

- 1) pkt 47 otrzymuje brzmienie:
„47) instalacje do produkcji paliw z produktów roślinnych, z wyłączeniem instalacji do wytwarzania biogazu rolniczego w rozumieniu art. 2 pkt 2 ustawy z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii, o zainstalowanej mocy elektrycznej nie większej niż 0,5 MW lub wytwarzających ekwiwalentną ilość biogazu rolniczego wykorzystywanego do innych celów niż produkcja energii elektrycznej, z tym że to wyłączenie dotyczy również przypadku powiązań tej instalacji z innymi przedsięwzięciami określonymi w pkt 92-106 w zakresie kumulowania się oddziaływań z tymi przedsięwzięciami;”;
- 2) pkt 82 otrzymuje brzmienie:
„82) miejsca retencji powierzchniowej odpadów oraz rekultywacja składowisk odpadów, a także instalacje związane z przetwarzaniem w rozumieniu art. 3 ust. 1 pkt 21

¹⁾ Niniejsze rozporządzenie w zakresie swojej regulacji wdraża dyrektywę Parlamentu Europejskiego i Rady 2011/92/UE z dnia 13 grudnia 2011 r. w sprawie oceny skutków wywieranych przez niektóre przedsięwzięcia publiczne i prywatne na środowisko (Dz. Urz. UE L 36 z 28.01.2012, str. 1, Dz. Urz. UE L 124 z 25.04.2014, str. 1, Dz. Urz. UE L 174 z 03.07.2015, str. 44 oraz Dz. Urz. UE L 245 z 25.09.2019, str. 10).

²⁾ Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2023 r. poz. 1113, 1501, 1506, 1688, 1719, 1890, 1906 i 2029.

- 2 -

ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach odpadów, inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 41-47, z wyłączeniem instalacji do wytwarzania biogazu rolniczego w rozumieniu art. 2 pkt 2 ustawy z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii, o zainstalowanej mocy elektrycznej nie większej niż 0,5 MW lub wytwarzających ekwiwalentną ilość biogazu rolniczego wykorzystywanego do innych celów niż produkcja energii elektrycznej, z tym że to wyłączenie dotyczy również przypadku powiązań tej instalacji z innymi przedsięwzięciami określonymi w pkt 92-106 w zakresie kumulowania się oddziaływań z tymi przedsięwzięciami;”;

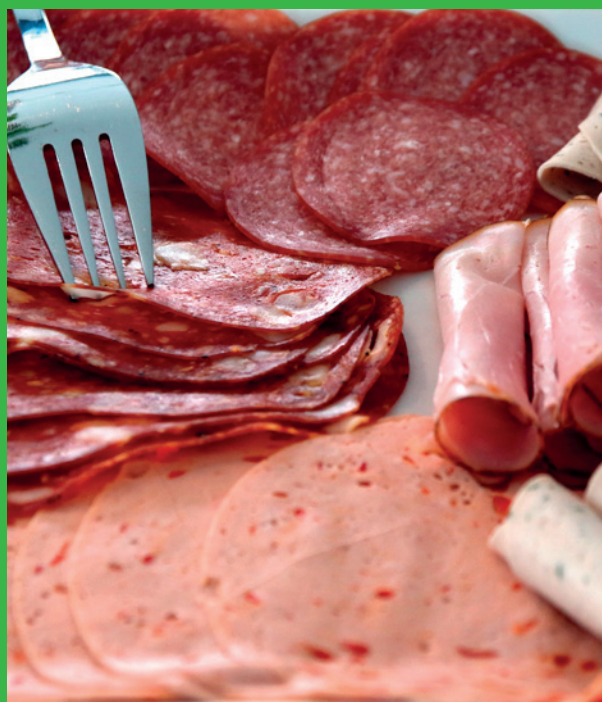
- 3) pkt 96 otrzymuje brzmienie:
„96) instalacje do uboju zwierząt, z wyłączeniem instalacji w rzeźniach o małej zdolności produkcyjnej, położonych na terenie gospodarstw, o których mowa w rozporządzeniu Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 20 grudnia 2019 r. w sprawie niektórych wymagań weterynaryjnych, jakie powinny być spełnione przy produkcji produktów pochodzenia zwierzęcego w rzeźniach o małej zdolności produkcyjnej, położonych na terenie gospodarstw (Dz. U. z 2020 r. poz. 56), oraz w rzeźniach o małej zdolności produkcyjnej, o których mowa w rozporządzeniu Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 19 maja 2010 r. w sprawie niektórych wymagań weterynaryjnych, jakie powinny być spełnione przy produkcji produktów pochodzenia zwierzęcego w rzeźniach o małej zdolności produkcyjnej (Dz. U. z 2020 r. poz. 1287);”;

§ 2. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

PREZES RADY MINISTRÓW
MATEUSZ MORAWIECKI

SYSTEMOWE ROZWIĄZANIA CHRONIĄCE TRADYCYJNE NAZWY WYROBÓW MIĘSNYCH

Nazw szynka, wędlina, wędzonka i kielbasa będzie można używać tylko dla produktów wyprodukowanych z mięsa. Proponowane zasady znakowania przyczynią się do zapewnienia ochrony interesów konsumentów, dając im możliwość dokonywania świadomego wyboru spożywanej przez nich żywności, a także ochrony rynku produktów mięsnych



6. Ochrona określenia „szynka”, „wędlina”, „wędzonka”, „kielbasa”

Zainicjowałem zmiany dotyczące rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi rozporządzenie z dnia 23 grudnia 2014 r. w sprawie znakowania poszczególnych rodzajów środków spożywczych **w celu ochrony określeń stosowanych zwyczajowo do opisu produktów mięsnych.** Jest to odpowiedź na postulaty przedstawicieli branży.

Projektowane zmiany przewidują, że:

1. Oznakowany jako szynka będzie mógł być wyłącznie produkt wyprodukowany z uda zwierząt gospodarskich kopytnych, drobiu, zajęczaków, zwierząt dzikich utrzymywanych w warunkach fermowych lub zwierząt łownych lub z piersi drobiu;
2. Oznakowany jako wędlina, wędzonka i kielbasa może być wyłącznie produkt wyprodukowany z mięsa, w tym z mięsa peklowanego, niepeklowanego, solonego lub niesolonego, z ewentualnym dodatkiem tłuszczu, podrobów, przypraw lub surowców uzupełniających, w tym surowców nie mięsnych.

Skutki wejścia w życie projektowanych zmian:



1. **Wprowadzenie prawnej ochrony pojęć: szynka, wędlina, wędzonka, kielbasa;**
2. **Zwiększenie świadomości wyborów dokonywanych przez konsumentów;**
3. **Ochrona rynku produktów mięsnych.**



7. Polskie oznakowanie „nowej żywności” z owadów

Dla dobra polskich konsumentów zainicjowałem prace nad nowelizacją rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 23 grudnia 2014 r. w sprawie znakowania poszczególnych rodzajów środków spożywczych.

Skutki wprowadzenia zmian w życie:



1. Obowiązek informowania o obecności w środkach spożywczych „nowej żywności” z owadów – żywność zawierająca owady zostanie oznaczona poprzez wprowadzenie jednolitej, graficznej informacji (wzór znaku określony w załączniku do projektu rozporządzenia);
2. Określenie precyzyjnych zasad eksponowania odpowiedniego oznaczenia oraz prezentowania ich konsumentom oddzielnie od pozostałych środków spożywczych
3. Poprawa świadomości wyborów konsumentów.

Zawsze blisko ludzi



Zawsze blisko ludzi



451 DNI JANUSZA KOWALSKIEGO

W MINISTERSTWIE ROLNICTWA I ROZWOJU WSI

www.transformacjaenergetyczna.org



januszkowalski.pl



[JanuszKowalski78](https://www.youtube.com/channel/UCJanuszKowalski78)



[JanuszKowalski.official](https://www.facebook.com/JanuszKowalski.official)



[@januszkowalskiofficial](https://www.tiktok.com/@januszkowalskiofficial)



[JKowalski_posel](https://twitter.com/JKowalski_posel)



kontakt@januszkowalski.pl