

# APEL W SPRAWIE PRZEPISÓW BLOKUJĄCYCH ROZWÓJ MAGAZYNÓW ENERGII W POLSCE

**17 lipca br. przedstawiciele organizacji i stowarzyszeń reprezentujących branżę energetyczną oraz odbiorców energii zwrócili się do Prezesa Rady Ministrów Pana Donalda Tuska z pilnym apelem dotyczącym projektu Rozporządzenia Ministra Rozwoju i Technologii z dnia 9 czerwca 2025 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie oraz nowelizacji ustawy Prawo budowlane.**

Apel jest wyrazem głębokiego zaniepokojenia projektowanymi przepisami dotyczącymi instalowania magazynów energii. Regulacje te, przygotowane bez głębokich konsultacji z podmiotami rynkowymi i ekspertami, grożą poważnymi negatywnymi konsekwencjami dla milionów Polaków, polskich przedsiębiorstw oraz całego krajowego systemu elektroenergetycznego.

Sygnatariusze zwracają uwagę, że przygotowane regulacje są nieracjonalne, opracowane bez odpowiednich konsultacji z branżą oraz nie uwzględniają norm technicznych i doświadczeń krajów, w których bezpiecznie funkcjonują miliony jednostek magazynów energii. Przyjęcie ich w obecnym kształcie doprowadzi do nieuzasadnionego wzrostu kosztów oraz znacząco utrudni, a w większości przypadków nawet uniemożliwi inwestycje, drastycznie ograniczając rozwój energetyki prosumenckiej i zagrażając bezpieczeństwu pracy systemu elektroenergetycznego.

Zapelowano do Premiera o pilną interwencję w celu usunięcia rozdziału dotyczącego warunków instalowania magazynów energii z procedowanego projektu rozporządzenia oraz usunięcia zapisu o pozwoleniu budowlanym dla magazynów energii z projektu nowelizacji ustawy Prawo budowlane.

Dokument podpisali:

Barbara Adamska <i>Prezesa Polskiego Stowarzyszenia Magazynowania Energii</i>	Marek Górski <i>Prezydent Federacji Lewiatan</i>	Marek Kłoczko <i>Prezes Krajowej Izby Gospodarczej</i>
Sławomir Cieślik <i>Prezes Stowarzyszenia Elektryków Polskich</i>	Tomasz Szypuła <i>Prezes Ogólnopolskiej Federacji Małych i Średnich Przedsiębiorców</i>	Stanisław Pietruszko <i>Prezes Polskiego Towarzystwa Fotowoltaiki</i>

Ewa Malicka <i>Prezeska Towarzystwa Rozwoju Małych Elektrowni Wodnych</i>	Ewa Magiera <i>Prezeska Polskiego Stowarzyszenia Fotowoltaiki</i>	Paweł Lachman <i>Prezes Polskiej Organizacji Rozwoju Technologii Pomp Ciepła</i>
Paweł Konieczny <i>Wiceprezes Polskiego Stowarzyszenia Energetyki Słonecznej</i>	Maciej Borowiak <i>Prezes Stowarzyszenia Branży Fotowoltaicznej i Magazynowania Energii</i>	Krzysztof Kochanowski <i>Prezes Stowarzyszenia Polska Izba Magazynowania Energii i Elektromobilności</i>
Jakub Budzyński <i>Prezes Polskiej Izby Morskiej Energetyki Wiatrowej</i>	Sebastian Kwapuliński <i>Prezes Stowarzyszenia Energii Odnawialnej</i>	



Szanowny Pan Donald Tusk  
Prezes Rady Ministrów

Warszawa, 17 lipca 2025 r.

**Apel w sprawie przepisów blokujących  
rozwoj magazynów energii w Polsce**

Szanowny Panie Premierze,

Polska znajduje się w okresie transformacji energetycznej, która musi przebiegać harmonijnie i z korzyścią dla obywateli, a jednocześnie zapewniać bezpieczeństwo oraz stabilność sieci elektroenergetycznych. Zachowanie konkurencyjności gospodarki – o której w ostatnim czasie często Pan mówił – w tych warunkach to nie tylko ceny prądu, ale także włączenie się w budowę gałęzi zielonego przemysłu w Polsce i rozwój łańcucha wartości. Tymczasem regulacje przygotowywane przez Ministerstwo Rozwoju i Technologii zatrzymają rozwój branży magazynowania energii na dobre, a jednocześnie będą szkodliwe dla prosumentów i przemysłu.

W imieniu organizacji i stowarzyszeń reprezentujących branżę energetyczną oraz odbiorców energii zwracamy się do Pana z pilnym apelem dotyczącym projektu Rozporządzenia Ministra Rozwoju i Technologii z dnia 9 czerwca 2025 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie oraz nowelizacji ustawy Prawo budowlane. Wyrażamy głębokie zaniepokojenie projektowanymi przepisami dotyczącymi instalowania magazynów energii. Regulacje te, przygotowane bez głębokich konsultacji z podmiotami rynkowymi i ekspertami, grożą poważnymi negatywnymi konsekwencjami dla milionów Polaków, polskich przedsiębiorstw oraz całego krajowego systemu elektroenergetycznego.

1

Projektowane przepisy, w szczególności narzucone rygorystyczne i nieracjonalne wymogi dotyczące instalowania magazynów energii w budynkach oraz odległości instalacji magazynów energii od budynków, będą oznaczały:

- 1. Negatywny wpływ na niemal 2 miliony prosumentów** – gospodarstw domowych korzystających z własnych instalacji fotowoltaicznych. Bez możliwości efektywnego magazynowania wyprodukowanej energii, instalacje PV zamiast generować korzyści, będą przynosić straty, co stanowi bezpośrednie zagrożenie dla dalszego rozwoju energetyki prosumenckiej, a w konsekwencji całej transformacji, w Polsce.
- 2. Ograniczenie konkurencyjności polskich firm** – brak realnej możliwości instalowania magazynów energii uniemożliwi przedsiębiorstwom skuteczną optymalizację kosztów energii oraz redukcję śladu węglowego, co ma kluczowe znaczenie dla utrzymania konkurencyjności na rynkach międzynarodowych.
- 3. Utrudnienie inwestycji w wielkoskalowe magazyny energii** – wprowadzenie nowych przepisów określających minimalne odległości magazynów energii od budynków w praktyce uniemożliwi realizację wielu planowanych projektów, które są niezbędne z punktu widzenia stabilności sieci. Szczególnie zagrożone są inwestycje, które już teraz znajdują się w procesie oceny wniosków w ramach programu dofinansowania dla wielkoskalowych magazynów energii prowadzonego przez NFOŚiGW. Nagła zmiana reguł w trakcie trwania tego procesu spowoduje niepewność inwestycyjną, ryzyko utraty znaczących środków finansowych oraz może poważnie wpłynąć na bezpieczeństwo krajowego systemu elektroenergetycznego.
- 4. Zagrożenie dla rozwoju polskiego przemysłu magazynowania energii** – polscy producenci i przedsiębiorcy działający w branży magazynowania energii nie mogą efektywnie planować inwestycji i rozwoju biznesowego w warunkach tak głębokiej nieprzewidywalności regulacyjnej. Grozi to utratą konkurencyjności krajowych firm i osłabieniem polskiego potencjału przemysłowego w dynamicznie rozwijającym się globalnym sektorze magazynowania energii.

Podkreślamy, że przygotowane regulacje są nieracjonalne, opracowane bez odpowiednich konsultacji z branżą oraz nie uwzględniają norm technicznych i doświadczeń krajów, w których bezpiecznie funkcjonują miliony jednostek magazynów energii.

Przyjęcie ich w obecnym kształcie doprowadzi do nieuzasadnionego wzrostu kosztów oraz znacząco utrudni, a w większości przypadków nawet uniemożliwi inwestycje, drastycznie ograniczając rozwój energetyki prosumenckiej i zagrażając bezpieczeństwu pracy systemu elektroenergetycznego.

Apelujemy do Pana Premiera o pilną interwencję w celu usunięcia rozdziału dotyczącego warunków instalowania magazynów energii z procedowanego projektu rozporządzenia oraz usunięcia zapisu o pozwoleniu budowlanym dla magazynów energii z projektu nowelizacji ustawy Prawo budowlane.

Jednocześnie deklarujemy pełną gotowość do merytorycznej współpracy przy tworzeniu nowych przepisów, które będą racjonalne, zgodne z międzynarodowymi normami, oparte na dialogu z branżą, doświadczeniach międzynarodowych oraz przede wszystkim zapewnią bezpieczeństwo użytkownikom i rozwój gospodarczy kraju, dzięki budowie polskiego sektora magazynowania energii.

Z wyrazami szacunku

**Barbara Adamska**  
Prezeska Polskiego Stowarzyszenia  
Magazynowania Energii

**Marek Górski**  
Prezydent Federacji  
Lewiatan

**Marek Kłoczko**  
Prezes Krajowej Izby  
Gospodarczej

**Sławomir Cieślík**  
Prezes Stowarzyszenia  
Elektryków Polskich

**Tomasz Szypuła**  
Prezes Ogólnopolskiej Federacji  
Małych i Średnich Przedsiębiorców

**Stanisław Pietruszko**  
Prezes Polskiego  
Towarzystwa Fotowoltaiki

**Ewa Malicka**  
Prezeska Towarzystwa Rozwoju  
Małych Elektrowni Wodnych

**Ewa Magiera**  
Prezeska Polskiego  
Stowarzyszenia Fotowoltaiki

**Paweł Lachman**  
Prezes Polskiej Organizacji  
Rozwoju Technologii Pomp Ciepła

**Paweł Konieczny**  
Wiceprezes Polskiego  
Stowarzyszenia Energetyki  
Słonecznej

**Maciej Borowiak**  
Prezes Stowarzyszenia  
Branży Fotowoltaicznej  
i Magazynowania Energii

**Krzysztof Kochanowski**  
Prezes Stowarzyszenia Polska  
Izba Magazynowania Energii  
i Elektromobilności

**Jakub Budzyński**  
Prezes Polskiej Izby Morskiej  
Energetyki Wiatrowej

**Sebastian Kwapuliński**  
Prezes Stowarzyszenia  
Energii Odnawialnej