

Informacja prawna – nr 01/2026

Miło nam zaprezentować newsletter zawierający informacje prawne ze stycznia 2026 r.

W celu dogłębniej analizy przedstawianych treści serdecznie zapraszamy do kontaktu.

Paweł Kuropatwa – Managing Associate pawel.kuropatwa@mgs-law.eu www.linkedin.com/in/pawelkuropatwa
Jan Tyczyński – Associate jan.tyczynski@mgs-law.eu www.linkedin.com/in/jantyczynski

Spis treści

Spis treści.....	1
UC84	1
Wsparcie odbiorców energii elektrycznej i ciepła	1
Lokalizacja obiektu jądrowego.....	2
Ocena zgodności wyrobów wykorzystujących energię.....	2
ZIWWWE	2
CBAM	2
Cyberbezpieczeństwo	3
Teksty jednolite:.....	3

UC84

21 stycznia odbyło się I czytanie w komisjach [projektu ustawy](#) o zmianie ustawy - Prawo energetyczne oraz niektórych innych ustaw. Ma on na celu wprowadzenie części pakietu antyblackoutowego i zwiększenie odporności KSE na zakłócenia, awarie i cyberataki. Zakłada się znaczną zmianę procesu przyłączania do sieci elektroenergetycznej oraz wprowadzenia nowych mechanizmów ochrony odbiorców w zakresie ubóstwa energetycznego. Nowe przepisy mają realizować działania deregulacyjne rządu. Szczegóły projektu zostały omówione w [poprzednich wydaniach](#) newslettera.

Wsparcie odbiorców energii elektrycznej i ciepła

14 stycznia weszła w życie [Ustawa](#) o zmianie ustaw w celu usprawnienia mechanizmów wsparcia odbiorców energii elektrycznej i ciepła. Wydłuża ona termin, w którym mikro-, mali i średni przedsiębiorcy (MŚP) muszą przekazać sprzedawcom energii elektr. **informację o wartości otrzymanej pomocy publicznej** w ramach wsparcia wynikającego ze stosowania ceny maksymalnej energii elektrycznej w drugiej połowie 2024 roku.

Wprowadzono **mechanizm informowania mieszkańców** o tym, kiedy składanie wniosków o bon ciepłowniczy na 2026 rok jest bezzasadne. Ma to zapobiec składaniu niepotrzebnych dokumentów i odciążać urzędy. Gminy mają do 20 czerwca 2026 r. ogłosić, czy na ich terenie przysługuje bon. Wnioski o wsparcie nie będą rozpatrywane, jeśli

w danej gminie (1) nie ma systemu ciepłowniczego dostarczającego ciepło do domów; (2) ceny ciepła są niskie (cena netto nie przekracza 170 zł/GJ).

Lokalizacja obiektu jądrowego

29 stycznia opublikowano w Rządowym Centrum Legislacyjnym [projekt rozporządzenia](#) Rady Ministrów w sprawie szczegółowego zakresu przeprowadzania oceny terenu przeznaczonego pod lokalizację obiektu jądrowego, przypadków wykluczających możliwość uznania terenu za spełniający wymogi lokalizacji obiektu jądrowego oraz w sprawie wymagań dotyczących raportu lokalizacyjnego dla obiektu jądrowego.

Projektowane rozporządzenie zastąpi obecnie obowiązujące rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 10 sierpnia 2012 r. Najważniejsze zmiany obejmują:

1. weryfikację listy czynników wykluczających możliwość uznania terenu za spełniający wymogi lokalizacji na nim obiektu jądrowego;
2. zalecenie wykonania opisu zagrożeń naturalnych w postaci zależności prawdopodobieństwa wystąpienia zjawiska od jego rozmiaru;
3. wprowadzenie obowiązku udokumentowania procesu analiz w raporcie lokalizacyjnym w taki sposób, aby możliwe było jego niezależne sprawdzenie.

Ocena zgodności wyrobów wykorzystujących energię

27 stycznia opublikowano w Rządowym Centrum Legislacyjnym [projekt rozporządzenia](#) Ministra Finansów i Gospodarki zmieniającego rozporządzenie w sprawie procedur oceny zgodności wyrobów wykorzystujących energię oraz ich oznakowania. Rozporządzenie ma zostać uzupełnione o odpowiednie odniesienia do unijnych dyrektyw i rozporządzeń.

ZIWWE

27 stycznia Polskie Sieci Elektroenergetyczne S.A. opublikowały [Komunikat](#) w sprawie aktualizacji zakresu i warunków wykonania ekspertyz wpływu przyłączenia obiektów na system elektroenergetyczny. Obowiązek przygotowania analizy dotyczy większości obiektów przyłączanych do sieci o napięciu powyżej 1 kV. Inwestorzy mają zatwierdzać dokumentację u OSP, jeśli planują przyłączenie do sieci o napięciu 110 kV, realizują połączenia transgraniczne lub przyłączają instalacje OZE przekraczające 2 MW mocy (również te przyłączane do sieci o napięciu niższym niż 110 kV). Zmiany wchodzi w życie etapami: dla ekspertyz realizowanych przez PSE od 16 stycznia 2026 r., a dla wniosków składanych do OSD od 2 lutego 2026 r.

Opublikowano dwa dokumenty do pobrania:

1. [Załącznik nr 1](#): Zakres i warunki wykonania ekspertyz wpływu przyłączenia Obiektów na system elektroenergetyczny – dla przyłączeń do sieci OSP o napięciu 110 kV lub wyższym (ZIWWE OSP).
2. [Załącznik nr 2](#): Zakres i warunki wykonania ekspertyz wpływu przyłączenia Obiektów na system elektroenergetyczny – dla przyłączeń do sieci OSD o napięciu 110 kV (ZIWWE WN).

CBAM

13 stycznia weszło w życie [rozporządzenie](#) Ministra Finansów i gospodarki z dnia 2 stycznia 2026 r. w sprawie wyznaczenia dyrektora izby administracji skarbowej właściwego w sprawach przyznania, odmowy przyznania oraz cofnięcia statusu upoważnionego zgłaszającego CBAM.

Cyberbezpieczeństwo

9 stycznia Komisja Cyfryzacji, Innowacyjności i Nowoczesnych Technologii przedstawiła sprawozdanie dotyczące rządowego [projektu ustawy](#) o zmianie ustawy o krajowym systemie cyberbezpieczeństwa oraz niektórych innych ustaw. **Dyrektor Izby Administracji Skarbowej w Poznaniu** został wyznaczony jako organ właściwy w sprawach przyznania, odmowy przyznania oraz cofnięcia statusu upoważnionego zgłaszającego CBAM.

Głównym celem zmian jest dostosowanie polskiego prawa do unijnej dyrektywy 2022/2555 (NIS2). Zakłada się rozszerzenie katalogu podmiotów podlegających ustawie o nowe sektory gospodarki. Ustawa nakłada na nie obowiązek tworzenia zespołów reagowania na incydenty oraz regularnego zgłaszania naruszeń sieciowych. Nowe przepisy zakładają modernizację infrastruktury oraz zwiększenie osobistej odpowiedzialności osób zarządzających przedsiębiorstwami i instytucjami kluczowymi dla bezpieczeństwa państwa.

Minister ds. energii otrzyma uprawnienia do identyfikowania podmiotów o dużym oraz krytycznym wpływie. Minister zostanie upoważniony do przeprowadzania kontroli oraz żądania od wybranych firm informacji niezbędnych do oceny ich statusu. Od decyzji wydawanych Ministra będzie przysługiwała skarga do sądu administracyjnego. Minister ten ma zostać uprawniony do prowadzenia kontroli tych podmiotów.

Zgodnie z załącznikiem nr 1 do projektu ustawy, Sektory kluczowe w podsektorze energia elektryczna to

- 1) przedsiębiorstwa energetyczne prowadzące działalność gospodarczą w poniższym zakresie (w tym także posiadające koncesję w zakresie obrotu energią elektryczną):
 - a) wytwarzania, przetwarzania, magazynowania, przesyłania, dystrybucji paliw albo energii lub obrotu nimi lub
 - b) przesyłania dwutlenku węgla, lub
 - c) przeladunku paliw ciekłych, lub
 - d) agregacji;
- 2) operator systemu przesyłowego;
- 3) operator systemu dystrybucyjnego;
- 4) wyznaczony operator rynku energii elektrycznej;
- 5) uczestnicy rynku świadczący usługę:
 - a) agregacji;
 - b) odpowiedzi odbioru;
 - c) magazynowania energii lub energii elektrycznej;
- 6) przedsiębiorcy odpowiedzialni za zarządzanie punktem ładowania i jego obsługę, świadczący usługę ładowania na rzecz użytkowników końcowych, w tym w imieniu i na rzecz dostawcy usług w zakresie mobilności.

Teksty jednolite:

Opublikowano następujące teksty jednolite ustaw:

1. [Obwieszczenie](#) Marszałka Sejmu Rzeczypospolitej Polskiej z dnia 7 listopada 2025 r. w sprawie ogłoszenia jednolitego tekstu ustawy – **Prawo atomowe** (02.01.2026 r.);
2. [Obwieszczenie](#) Marszałka Sejmu Rzeczypospolitej Polskiej z dnia 29 grudnia 2025 r. w sprawie ogłoszenia jednolitego tekstu **ustawy o bonie energetycznym** oraz o zmianie niektórych ustaw w celu ograniczenia cen energii elektrycznej, gazu ziemnego i ciepła systemowego (09.01.2026 r.);
3. [Obwieszczenie](#) Marszałka Sejmu Rzeczypospolitej Polskiej z dnia 5 grudnia 2025 r. w sprawie ogłoszenia jednolitego tekstu ustawy – **Prawo energetyczne** (15.01.2026 r.);

4. [Obwieszczenie](#) Marszałka Sejmu Rzeczypospolitej Polskiej z dnia 9 stycznia 2026 r. w sprawie ogłoszenia jednolitego tekstu **ustawy o ułatwieniach w przygotowaniu i realizacji inwestycji w zakresie biogazowni rolniczych**, a także ich funkcjonowaniu (16.01.2026 r.);
5. [Obwieszczenie](#) Marszałka Sejmu Rzeczypospolitej Polskiej z dnia 4 grudnia 2025 r. w sprawie ogłoszenia jednolitego tekstu **ustawy o odnawialnych źródłach energii** (22.01.2026 r.);
6. [Obwieszczenie](#) Marszałka Sejmu Rzeczypospolitej Polskiej z dnia 9 stycznia 2026 r. w sprawie ogłoszenia jednolitego tekstu ustawy – **Prawo geologiczne i górnicze** (22.01.2026 r.);
7. [Obwieszczenie](#) Marszałka Sejmu Rzeczypospolitej Polskiej z dnia 21 stycznia 2026 r. w sprawie ogłoszenia jednolitego tekstu **ustawy o osłonach socjalnych dla pracowników sektora elektroenergetycznego i branży górnictwa węgla brunatnego** (27.01.2026 r.).