

UZASADNIENIE

I. Potrzeba i cel wydania rozporządzenia

Zgodnie z art. 9 pkt 4 ustawy z dnia 11 maja 2001 r. – Prawo o miarach (Dz. U. z 2022 r. poz. 2063) minister właściwy do spraw gospodarki określa, w drodze rozporządzenia, okresy ważności legalizacji określonych rodzajów przyrządów pomiarowych oraz terminy, w których przyrządy pomiarowe wprowadzone do obrotu lub użytkowania po dokonaniu oceny zgodności powinny być zgłaszane do legalizacji ponownej, uwzględniając warunki użytkowania tych przyrządów i przewidywane obszary ich zastosowań.

Na podstawie (m.in.) ww. upoważnienia wydane zostało rozporządzenie Ministra Przedsiębiorczości i Technologii z dnia 22 marca 2019 r. w sprawie prawnej kontroli metrologicznej przyrządów pomiarowych (Dz. U. poz. 759, z późn. zm.), zwane dalej „rozporządzeniem”.

Nowelizacja rozporządzenia przewidziana w niniejszym projekcie wynika z potrzeby rozwiązania problemu zasygnalizowanego przez Polskie Towarzystwo Przesyłu i Rozdziału Energii Elektrycznej (PTPiREE), związanego z art. 11t ust. 1 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne (Dz. U. z 2022 r. poz. 1385, z późn. zm.). Stosownie do brzmienia tego przepisu, operatorzy systemu dystrybucyjnego elektroenergetycznego (OSD), do dnia 31 grudnia 2028 r., są obowiązani do instalacji liczników zdalnego odczytu (LZO) skomunikowanych z systemem zdalnego odczytu w punktach poboru energii stanowiących co najmniej 80% łącznej liczby punktów poboru energii u odbiorców końcowych.

Obecnie okres legalizacji dla statycznych liczników energii elektrycznej czynnej (w tym liczników posiadających funkcję zdalnego odczytu, zwanych dalej „licznikami zdalnego odczytu”) wynosi 8 lat. PTPiREE, zrzeszające operatorów energii elektrycznej (Enea Operator sp. z o.o., ENERGA-OPERATOR S.A., Stoen Operator sp. z o.o., PGE Dystrybucja S.A., PKP Energetyka S.A., TAURON Dystrybucja S.A. i Polskie Sieci Elektroenergetyczne S.A.), przy wsparciu Ministerstwa Klimatu i Środowiska (MKiŚ), podnosi konieczność wydłużenia terminu zgłoszenia liczników zdalnego odczytu po raz pierwszy do legalizacji ponownej po dokonaniu oceny zgodności z 8 do 12 lat.

Projektowana zmiana ma na celu dostosowanie terminu zgłoszenia liczników zdalnego odczytu po raz pierwszy do legalizacji ponownej po dokonaniu oceny zgodności do terminów obowiązujących w innych państwach Unii Europejskiej. Te same liczniki (w opinii OSD)

produkowane z tych samych komponentów i sprzedawane w innych krajach UE mają w wielu przypadkach dłuższe okresy legalizacji (średnio 12 lat).

II. Rzeczywisty stan w dziedzinie, która ma być unormowana

Zgodnie z lp. 5 tabeli nr 2 w załączniku nr 5 do rozporządzenia, termin zgłoszenia przyrządu pomiarowego po raz pierwszy do legalizacji ponownej po dokonaniu oceny zgodności dla liczników energii elektrycznej czynnej prądu przemiennego:

- 1) indukcyjnych bezpośrednich o mocy nominalnej nie większej niż 30 kW – wynosi 15 lat,
- 2) pozostałych – wynosi 8 lat.

Obowiązująca regulacja nie wyodrębnia liczników zdalnego odczytu, klasyfikując je do grupy pozostałych liczników energii elektrycznej czynnej prądu przemiennego, dla których zgłoszenie przyrządu pomiarowego po raz pierwszy do legalizacji ponownej po dokonaniu oceny zgodności następuje przed upływem 8 lat.

III. Różnica pomiędzy dotychczasowym a projektowanym stanem prawnym

Obecnie obowiązujące wymagania rozporządzenia przewidują zgłoszenie przyrządu pomiarowego po raz pierwszy do legalizacji ponownej po dokonaniu oceny zgodności przed upływem 8 lat.

Proponowana zmiana dotyczy wydłużenia tego okresu z 8 do 12 lat. Zmiana dotyczyć będzie jedynie liczników zdalnego odczytu wyprodukowanych i poddanych ocenie zgodności od dnia 1 stycznia 2024 r. Równoczesne zaistnienie obu warunków jest niezbędne. Regulacja dotyczy wyłącznie liczników, które będą wyprodukowane po dniu 1 stycznia 2024 r., a których obecnie jeszcze nie ma na rynku, co powinno zwiększyć prawdopodobieństwo, że liczniki zdalnego odczytu w wydłużonym do 12 lat okresie użytkowania przed zgłoszeniem po raz pierwszy do legalizacji ponownej, będą spełniały wymagania, w tym w zakresie charakterystyk metrologicznych. Pozostałe liczniki (w tym liczniki zdalnego odczytu wyprodukowane i poddane ocenie zgodności do dnia 31 grudnia 2023 r.), zachowują 8-letni termin zgłoszenia przyrządu pomiarowego po raz pierwszy do legalizacji ponownej po dokonaniu oceny zgodności.

Zgodnie z przepisami dokumentów normatywnych oraz norm zharmonizowanych, na podstawie których można dowodzić zgodności z przepisami dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2014/32/UE z dnia 26 lutego 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do udostępniania na rynku przyrządów

pomiarowych (wersja przekształcona) z dnia 26 lutego 2014 r. (Dz. Urz. UE L Nr 96, str. 149), rok produkcji powinien znajdować się na liczniku energii elektrycznej prądu przemiennego, co umożliwi identyfikację roku produkcji takiego licznika.

W związku z powyższym, w załączniku nr 5 do rozporządzenia projektuje się zmianę polegającą na dodaniu w tabeli nr 2 w lp. 5 pkt 2 wskazującego 12-letni termin zgłoszenia po raz pierwszy do legalizacji ponownej po dokonaniu oceny zgodności dla liczników zdalnego odczytu wyprodukowanych i poddanych ocenie zgodności od 1 stycznia 2024 r.

IV. Przewidywane skutki społeczne, gospodarcze, finansowe i prawne

Przewiduje się, że w zakresie skutków społecznych projektowane rozporządzenie spowoduje zmniejszenie kosztów OSD, a tym samym zmniejszenie opłat dla ostatecznego odbiorcy o około 21 zł/rok (informacje przekazane przez OSD).

W kontekście skutków gospodarczych i finansowych, zmiana rozporządzenia będzie powodowała ograniczenie złomu elektronicznego – złomowanie następowałoby po 12, a nie po 8 latach. Szacuje się, że pozwoli to na redukcję złomu o około 10.000.000 sztuk, a w konsekwencji pozwoli na zaoszczędzenie około 4.642.000.000 zł w perspektywie 12 lat (informacje przekazane przez OSD).

Projektowane rozporządzenie w zakresie skutków prawnych pozwoli na dostosowanie okresu legalizacji do innych państw UE – te same liczniki produkowane (w opinii OSD) z tych samych komponentów i sprzedawane w innych krajach mają w wielu przypadkach dłuższe okresy legalizacji (średnio 12 lat – informacje przekazane przez OSD).

V. Oświadczenie o zgodności projektu rozporządzenia z prawem Unii Europejskiej albo oświadczenie, że przedmiot projektowanej regulacji nie jest objęty prawem Unii Europejskiej

Projekt rozporządzenia nie jest sprzeczny z prawem Unii Europejskiej.

Projekt rozporządzenia zawiera przepisy techniczne i w związku z tym podlega notyfikacji w rozumieniu przepisów rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 23 grudnia 2002 r. w sprawie sposobu funkcjonowania krajowego systemu notyfikacji norm i aktów prawnych (Dz. U. poz. 2039, z późn. zm.), które wdraża dyrektywę (UE) 2015/1535 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 9 września 2015 r. ustanawiającą procedurę udzielania informacji w dziedzinie przepisów technicznych oraz zasad dotyczących usług społeczeństwa informacyjnego (ujednolicenie) (Dz. Urz. UE L 241 z 17.09.2015, str. 1).

Zgodnie z art. 5 ustawy z dnia 7 lipca 2005 r. o działalności lobbingsowej w procesie stanowienia prawa (Dz. U. z 2017 r. poz. 248) oraz na podstawie § 52 uchwały nr 190 Rady Ministrów z dnia 29 października 2013 r. – Regulamin pracy Rady Ministrów (M. P. z 2022 r. poz. 348) projekt rozporządzenia, z chwilą przekazania do uzgodnień i konsultacji publicznych zostanie udostępniony w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej Rządowego Centrum Legislacji, w zakładce Rządowy Proces Legislacyjny. Jednocześnie, zgodnie z § 27 ust. 4 uchwały nr 190 Rady Ministrów z dnia 29 października 2013 r. – Regulamin pracy Rady Ministrów, projekt rozporządzenia nie wymaga przedstawienia innym organom i instytucjom Unii Europejskiej, w tym Europejskiemu Bankowi Centralnemu.

Proponuje się, aby rozporządzenie weszło w życie z dniem 1 stycznia 2024 r., co uwzględni merytoryczny charakter zmian projektowanych w § 1 projektu rozporządzenia.

Projekt, z uwagi na proponowany zakres zmian, nie wymaga dodania przepisów przejściowych.

Wpływ na działalność mikro-przedsiębiorców, małych i średnich przedsiębiorców

Projekt rozporządzenia nie powinien wpływać na działalność mikro-przedsiębiorców oraz małych i średnich przedsiębiorców.