



Minister Klimatu i Środowiska

DEL-WKSE.050.5.2024.SK
3515513.13920113.11617662
Warszawa, 17-02-2025

Pan
Szymon Hołownia
Marszałek Sejmu Rzeczypospolitej Polskiej

Szanowny Panie Marszałku,

w związku z interpelacją nr K10INT6497 Posła Stanisława Lamczyka w sprawie nowelizacji ustawy *Prawo energetyczne w zakresie przepisów określających funkcjonowanie linii bezpośredniej*, uprzejmie przedstawiam odpowiedź na przesłane pytania będące w kompetencji Ministra Klimatu i Środowiska.

- 1. Czy Ministerstwo Rozwoju i Technologii planuje podjęcie działań zmierzających do usprawnienia budowy źródeł OZE dla odbiorców energii w formule dającej możliwość bezpośredniego przyłączenia źródła do odbiorcy energii co ułatwi polskiemu przemysłowi dostęp do zielonej energii i tym samym może przyczynić się do realizacji nowych inwestycji w Polsce?**

Na wstępie należy zauważyć, że przepisy dotyczące linii bezpośredniej zostały wprowadzone do polskiego porządku prawnego blisko 20 lat temu ustawą o zmianie ustawy - Prawo energetyczne oraz ustawy - Prawo ochrony środowiska z dnia 4 marca 2005 r. (Dz.U. z 2005 r, Nr 62, poz. 552), co też wynikało z konieczności wdrożenia do polskiego porządku prawnego regulacji unijnych. Rozwiązania wówczas wprowadzone zostały w istotny sposób zmienione ustawą z dnia 28 lipca 2023 r. o zmianie ustawy - Prawo energetyczne oraz niektórych innych ustaw (Dz.U. z 2023 r. poz. 1681) i weszły w życie z dniem 7 września 2023 r. Celem wprowadzonych zmian było zwiększenie dostępności instytucji linii bezpośredniej dla odbiorców. Przede wszystkim, upraszczając procedury, zastąpiono postępowanie w sprawie wydania zgody Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki (dalej zwany Prezesem URE) na budowę linii bezpośredniej przez wprowadzenie jedynie obowiązku uzyskania przez podmiot zamierzający wybudować linię bezpośrednią wpisu do rejestru prowadzonego przez ten organ. Do stosownego zgłoszenia podmiot zobowiązany jest dołączyć kluczowe informacje dotyczące parametrów linii bezpośredniej oraz ekspertyzę dotyczącą wpływu tej linii oraz urządzeń do niej przyłączonych na sieć, której celem jest przede wszystkim zapewnienie bezpieczeństwa pracy krajowego systemu elektroenergetycznego.

Przepisy ustawy wyznaczają ogólne ramy prawne, na podstawie których ma zostać przygotowana ekspertyza, oraz wskazują krąg podmiotów, które posiadają odpowiednie kwalifikacje, gwarantujące dostarczenie organowi regulacyjnemu informacji, w sposób rzetelny oraz obiektywny, umożliwiając tym samym przeprowadzenie pełnej oceny wpływu tego typu instalacji na funkcjonowanie systemu elektroenergetycznego. Rozwiązanie to

wzmacnia nadzór Prezesa URE nad powstaniem nowych linii bezpośrednich oraz w sposób wymierny służy ograniczeniu wystąpienia zagrożeń związanych z bezpieczeństwem funkcjonowania sieci elektroenergetycznej a co za tym idzie bezpieczeństwem energetycznym Polski. W razie pojawienia się wątpliwości po stronie Prezesa URE, organ ten może przeprowadzić stosowne postępowanie administracyjne, w rozumieniu ustawy – Kodeks postępowania administracyjnego, którego celem będzie określenie wpływu linii bezpośredniej na sieć. Wskazać należy, że Prezes URE rozstrzygając kwestie związane z wnioskami o wpis linii bezpośredniej zobowiązany jest uwzględnić ogólne cele wskazane w art. 1 ust 2 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. - Prawo energetyczne (Dz.U. z 2024 r. poz. 266 z późn. zm. – dalej zwana ustawą - Prawo energetyczne) – czyli zapewnienie bezpieczeństwa energetycznego kraju, oszczędne i racjonalne użytkowanie paliw i energii, rozwój konkurencji, przeciwdziałanie negatywnym skutkom naturalnych monopolii oraz równoważenie interesów przedsiębiorstw energetycznych i odbiorców paliw i energii. Należy również wskazać, że szczególne obowiązki związane z zapewnieniem bezpiecznej pracy systemu elektroenergetycznego, a przez to zapewnienie stabilnych dostaw energii elektrycznej o odpowiednich parametrach jakościowych, spoczywa na mocy postanowień ustawy – Prawo energetyczne na przedsiębiorstwach energetycznych pełniących funkcję operatorów systemów elektroenergetycznych, ale także na wytwórcach i magazynach energii. Ograniczenie wymagań w zakresie sporządzania ekspertyz dotyczących wpływu linii oraz urządzeń do niej przyłączonych na sieć elektroenergetyczną mogłoby skutkować destabilizacją pracy systemu elektroenergetycznego, a w jej wyniku utratą pewności zasilania odbiorców w energię, przerwami w dostawie energii i negatywnymi, trudnymi do przewidzenia konsekwencjami dla społeczeństwa i gospodarki.

Jednocześnie, przepisy ustawy wprowadziły uproszczony, tryb zgłoszenia w przypadku pracy wyspowej oraz linii bezpośredniej łączącej jednostkę wytwórczą o mocy do 2 MW. W tym trybie następuje zwolnienie z wykonania ekspertyzy, co stanowi kompromis między zachowaniem bezpiecznej pracy krajowego systemu elektroenergetycznego, a uproszczeniem procedury administracyjnej.

Istotnym elementem regulacji dotyczących linii bezpośredniej jest kwestia ponoszenia opłat przez podmiot posiadający tytuł prawny do takiej linii. W tym zakresie podmiot korzystający z linii bezpośredniej jest obciążany tzw. opłatą solidarnościową, pokrywającą koszty stałe niepokryte innymi składnikami taryfy, opłatą jakościową oraz opłatą mocową. Rozwiązanie to ma na celu zapewnienie, aby podmioty korzystające z linii bezpośredniej wykorzystujące energię sieciową dla celów bilansowych ponosiły część opłat – w przeciwnym wypadku doszłoby do prywatyzacji korzyści przy zwiększeniu obciążeń dla pozostałych uczestników systemu. Jest to rozwiązanie korzystne dla podmiotów użytkujących linię bezpośrednią, umożliwia im dostęp do systemu elektroenergetycznego i zapewnia bezpieczeństwo dostaw energii elektrycznej odbiorcom energii z linii bezpośredniej.

- 2. Czy przewidywana jest nowelizacja ustawy Prawo energetyczne w zakresie dotyczącym funkcjonowania instytucji linii bezpośredniej?**
- 3. Czy nowelizacja przepisów będzie uwzględniła likwidację wskazanych w piśmie problemów?**

Mając na uwadze wyjaśnienia do pytania nr 1 informuję, że Ministerstwo Klimatu i Środowiska obecnie nie prowadzi prac związanych ze zmianą regulacji dotyczących linii bezpośredniej. Jednocześnie Minister Klimatu i Środowiska wsłuchuje się w głos przedstawicieli branży energetycznej, a obowiązujące regulacje są przedmiotem krytycznej oceny i analiz.

W Ministerstwie rozpoczęte zostały natomiast prace nad rozwiązaniami ustawowymi ułatwiającymi proces przyłączania podmiotów do sieci elektroenergetycznej, usprawniającymi proces planowania rozwoju sieci przesyłowych i dystrybucyjnych, optymalizującymi możliwości wykorzystania istniejącej infrastruktury energetycznej dla

procesu przyłączeń nowych instalacji, a także zwiększającymi transparentność i przewidywalność tego procesu. Planowane rozwiązania wychodzą naprzeciw sygnalizowanym oczekiwaniom sektora elektroenergetycznego w tym przede wszystkim sektora OZE i będą stanowiły istotne ułatwienie dla inwestorów. Projekt przepisów w tym zakresie będzie podlegał m.in. procesowi konsultacji publicznych, wobec czego każdy zainteresowany podmiot będzie miał możliwość zgłoszenia swoich uwag.

Z wyrazami szacunku

Z up. Ministra

Mikołaj Dorożala
Podsekretarz Stanu
Ministerstwo Klimatu i Środowiska
/ – podpisany cyfrowo/

Do wiadomości:

- Departament Spraw Parlamentarnych w KPRM