

Nowe przepisy wewnętrznego rynku energii elektrycznej w UE

Podczas drugiej marcowej sesji plenarnej Parlament Europejski ma głosować nad czterema wnioskami ustawodawczymi związanymi z rynkiem energii elektrycznej w UE: rozporządzeniem i dyrektywą w sprawie wewnętrznego rynku energii elektrycznej oraz dokumentami uzupełniającymi: rozporządzeniem w sprawie gotowości na wypadek zagrożeń w sektorze energii elektrycznej i rozporządzeniem w sprawie Agencji ds. Współpracy Organów Regulacji Energetyki (ACER). Nowe przepisy mają wzmocnić pozycję odbiorców, usprawnić transgraniczny handel energią elektryczną, zapewnić bezpieczeństwo dostaw oraz ułatwić produkcję energii elektrycznej przyjaznej klimatowi.

Kontekst

Przed rynkami energii elektrycznej w UE stoją poważne wyzwania, takie jak: przejście na niskoemisyjny system energetyczny, racjonalna pod względem kosztów integracja odnawialnych źródeł energii, tendencja ukierunkowana na zdecentralizowaną produkcję energii ze źródeł odnawialnych, zmieniająca się rola i większe zaangażowanie odbiorców energii oraz wymóg zapewnienia bezpieczeństwa dostaw w perspektywie krótko- i długoterminowej w sposób wydajny i w przystępnej cenie.

Wniosek Komisji Europejskiej

Komisja przedstawiła wnioski w sprawie struktury unijnego rynku energii w listopadzie 2016 r. w ramach pakietu „Czysta energia dla wszystkich Europejczyków”. Wniosek dotyczący [dyrektywy](#) w sprawie wspólnych zasad rynku wewnętrznego energii elektrycznej ma zapobiegać ubóstwu energetycznemu, ułatwiać konsumentom porównywanie ofert i zmianę dostawców oraz dać im prawo do odgrywania aktywnej roli na rynku energii elektrycznej. Wniosek dotyczący [rozporządzenia](#) w sprawie wewnętrznego rynku energii elektrycznej ma umożliwić swobodne kształtowanie cen, ułatwiać handel transgraniczny i koordynację regionalną oraz integrację magazynowania, elastyczny popyt i wykorzystanie energii ze źródeł odnawialnych. Wyznacza również kryteria w zakresie dopłat do awaryjnych źródeł zasilania. Zmienione rozporządzenie w sprawie gotowości na wypadek zagrożeń ma pomóc operatorom systemów zapobiegać kryzysom dostaw oraz skutecznie sobie z takimi sytuacjami radzić, jeśli do nich dojdzie. Znowelizowane rozporządzenie ma wzmocnić rolę nadzorczą Agencji ds. Współpracy Organów Regulacji Energetyki.

Stanowisko Parlamentu Europejskiego

21 lutego 2018 r. Komisja Przemysłu, Badań Naukowych i Energii (ITRE) Parlamentu Europejskiego przyjęła sprawozdania w sprawie wniosków. Komisja ITRE zaproponowała dalsze wzmocnienie praw konsumentów poprzez zagwarantowanie jaśniejszych informacji na temat warunków umów, bardziej przejrzystych rachunków za energię, narzędzi do porównywania ofert oraz możliwości zmiany dostawcy w ciągu 24 godzin i zawierania umów z wieloma dostawcami. Starła się również sprecyzować warunki wolnego od dyskryminacji uczestnictwa lokalnych społeczności energetycznych w rynku energii elektrycznej, przy zapewnieniu, że poniosą one sprawiedliwą część kosztów systemowych. 19 grudnia 2018 r. Parlament i Rada osiągnęły wstępne porozumienie w sprawie wniosków. W porozumieniu uwzględniono większość poprawek Parlamentu zorientowanych na konsumenta, ustanowiono regionalne centra koordynacyjne zaproponowane przez Parlament oraz określono szczegółowe zasady dotyczące mechanizmu zdolności wytwórczych zgodne z unijnymi celami klimatycznymi, a jednocześnie umożliwiające ochronę dotychczasowych inwestycji. Jeśli chodzi o ochronę konsumentów znajdujących się w trudnej sytuacji, według uzgodnionych tekstów państwa członkowskie miałyby obowiązek zagwarantowania im dostępu do energii elektrycznej, a ceny regulowane byłyby dozwolone jedynie pod jasno określonymi warunkami. Parlament musi teraz formalnie zatwierdzić uzgodnione teksty, które mają zostać poddane pod głosowanie podczas drugiej marcowej sesji plenarnej. Nowe rozporządzenie w sprawie energii elektrycznej zawierające

EPRS Nowe przepisy wewnętrznego rynku energii elektrycznej w UE

przepisy obowiązujące rynki energii elektrycznej miałyby obowiązywać od 1 stycznia 2020 r. Państwa członkowskie miałyby czas do końca 2020 r. na wdrożenie zorientowanej na odbiorcę dyrektywy w sprawie energii elektrycznej.

Sprawozdania w pierwszym czytaniu: [2016/0379\(COD\)](#), [2016/0380\(COD\)](#); Komisja przedmiotowo właściwa: ITRE; Sprawozdawca: Jerzy Buzek (PPE, Polska). Więcej informacji można znaleźć w briefingach z serii „Opracowywanie prawa UE” poświęconych [rozporządzeniu](#) i [dyrektywie](#) w sprawie energii elektrycznej.



Niniejszy dokument został przygotowany z myślą o posłach do Parlamentu Europejskiego i członkach personelu parlamentarnego. Zawiera informacje, które mogą być pomocne w pracach parlamentarnych. Wyłączną odpowiedzialność za jego treść ponoszą autorzy, a wyrażonych w nim opinii nie należy traktować jako oficjalnego stanowiska Parlamentu. Powielanie i tłumaczenie dokumentu do celów niekomercyjnych jest dozwolone, pod warunkiem że podane zostanie źródło, a Parlament Europejski zostanie wcześniej powiadomiony i otrzyma egzemplarz publikacji. © Unia Europejska, 2019.

