

Komunikat Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki nr 10/2018 w sprawie obowiązku opracowania przez operatora systemu przesyłowego oraz operatorów systemów dystrybucyjnych wymogów ogólnego stosowania dla przyłączania jednostek wytwórczych zgodnie z art. 7 ust. 4 rozporządzenia Komisji (UE) 2016/631 z dnia 14 kwietnia 2016 r. ustanawiającego kodeks sieci dotyczący wymogów w zakresie przyłączenia jednostek wytwórczych do sieci¹

Jednym z warunków prawidłowego funkcjonowania wewnętrznego rynku energii elektrycznej jest stworzenie równych warunków działania dla wszystkich przedsiębiorstw energetycznych działających na tym rynku. W tym celu zostało opracowanych i wydanych szereg aktów prawnych, w tym trzy rozporządzenia ustalające minimalne wymogi dotyczące projektu technicznego i eksploatacji na potrzeby przyłączenia do systemu. Jednym z tych rozporządzeń jest rozporządzenie Komisji (UE) 2016/631 z dnia 14 kwietnia 2016 r. ustanawiające kodeks sieci dotyczący wymogów w zakresie przyłączenia jednostek wytwórczych do sieci – zwane dalej rozporządzeniem 2016/631.

Rozporządzenie 2016/631 weszło w życie w dniu 17 maja 2016 r. i określa wymogi techniczne dotyczące przyłączania nowych modułów wytwarzania energii tj. sieci zakładów wytwarzania energii (synchronicznych modułów wytwarzania energii, modułów parku energii oraz morskich modułów parku energii, o mocy wytwórczej równej lub większej od 0,8 kW). W niektórych przypadkach rozporządzenie 2016/631 może mieć zastosowanie do istniejących instalacji (modułów) wytwórczych jeśli, przykładowo, zostanie przeprowadzona ich znaczna modyfikacja, która wymaga zmiany ich umowy o przyłączenie do sieci.

Rozporządzenie 2016/631 nakłada również szereg obowiązków na organ regulacyjny, właścicieli zakładów wytwarzania energii oraz operatorów systemów przesyłowego i dystrybucyjnych.

Jednym z takich obowiązków jest przygotowanie propozycji wymogów ogólnego stosowania dla przyłączania modułów wytwarzania energii.

Zgodnie z art. 7 ust 4 rozporządzenia 2016/631 w terminie dwóch lat od wejścia w życie tego rozporządzenia tj. do dnia 17 maja 2018 r. właściwy operator systemu lub operator systemu przesyłowego (OSP) przedstawia do zatwierdzenia przez organ regulacyjny propozycję wymogów ogólnego stosowania lub metod stosowanych do obliczania lub ustanawiania takich wymogów dla modułów wytwarzania energii. Zgodnie z definicją (art. 2 pkt 13 rozporządzenia 2016/631) *właściwy operator systemu* oznacza operatora systemu przesyłowego lub operatora systemu dystrybucyjnego, do którego systemu jest lub zostanie przyłączony(-a) moduł wytwarzania energii, instalacja odbiorcza, system dystrybucyjny lub system modułów parku energii z podłączeniem prądu stałego (HVDC).

Zgodnie z art. 7 ust. 9 rozporządzenia 2016/631 w przypadku gdy wymogi na podstawie niniejszego rozporządzenia mają zostać ustanowione przez właściwego operatora systemu, który nie jest OSP, państwa członkowskie mogą postanowić, że zamiast operatora systemu za ustanowienie odpowiednich wymogów będzie odpowiedzialny OSP.

Ze względu fakt, iż ustawodawca nie skorzystał z w ww. możliwości, **obowiązek, o którym mowa w art. 7 ust. 4, dotyczy wszystkich przedsiębiorców, którzy posiadają koncesję na przesyłanie lub dystrybucję energii elektrycznej.**

¹ Dz. U. UE L 112 z 27.04.2016 str. 1.

Propozycja wymogów ogólnego stosowania lub metod stosowanych do obliczania lub ustanowienia takich wymogów musi być opracowana przy zachowaniu zasad wskazanych w art. 7 ust. 3 rozporządzenia 2016/631 tj.:

- zasady proporcjonalności i niedyskryminacji;
- zasady przejrzystości;
- zasady równowagi pomiędzy najwyższą całkowitą sprawnością i najniższymi kosztami ogólnymi dla wszystkich zainteresowanych stron;
- zasady respektowania powierzonej OSP odpowiedzialności za bezpieczeństwo systemu, z uwzględnieniem wymogów prawa krajowego;
- zasady konsultacji z właściwymi OSD i uwzględnienia potencjalnych skutków dla ich systemów;
- zasady uwzględnienia uzgodnionych norm europejskich i specyfikacji technicznych.

Ze względu na konieczność zapewnienia bezpieczeństwa pracy systemu Polskie Sieci Elektroenergetyczne S.A. - zwane dalej „PSE S.A.”, podjęły się koordynacji przygotowania propozycji ogólnych warunków stosowania, przygotowując stosowny projekt na podstawie przepisów rozporządzenia 2016/631. Informacje nt. procesu oraz propozycja wymogów dostępne są na stronie PSE S.A. <https://www.pse.pl/rfg>

Pytania dotyczące obowiązku przygotowania wymogów ogólnego stosowania należy kierować na adres: konsultacje-rfg@ure.gov.pl

Dokumenty powiązane:

Rozporządzenie (KE) 2016/631 z dnia 14 kwietnia 2016 r. ustanawiające kodeks sieci dotyczący wymogów w zakresie przyłączenia jednostek wytwórczych do sieci

<http://eur-lex.europa.eu/legal-content/PL/TXT/PDF/?uri=CELEX:32016R0631&from=PL>