

Konstancin-Jeziorna, 17 lutego 2020 r.

PSE przystępują operacyjnie do europejskiej platformy kompensowania niebilansowań

Wykonane na środowisku produkcyjnym testy wymiany i rozliczenia energii bilansującej w ramach europejskiego mechanizmu kompensowania niebilansowań Imbalance Netting (IN) zakończyły się z wynikiem pozytywnym. Od 18 lutego br. od godz. 10.00 Polskie Sieci Elektroenergetyczne będą działać operacyjnie w IN.

W dniach 12-14 lutego br. PSE przeprowadziły funkcjonalne testy współpracy z International Grid Control Cooperation (IGCC), w ramach którego wdrażany jest mechanizm IN. Ten ostatni krok, wykonany po wcześniejszym spełnieniu wszystkich formalnych i technicznych wymagań stawianych przed członkami IGCC, potwierdził jednoznacznie możliwość przystąpienia PSE do regularnej, operacyjnej działalności w IN.

Po dołączeniu do IGCC PSE - podobnie jak wszyscy operatorzy przystępujący do mechanizmu IN - rozpoczną okres przejściowy trwający do 12 miesięcy. W tym czasie zbierane będą doświadczenia dotyczące wpływu mechanizmu IN na bezpieczeństwo pracy KSE i połączonych systemów elektroenergetycznych. W tym okresie stosowane będą również limity operacyjne, względem wynikających z dostępnych międzysystemowych zdolności przesyłowych na profilu synchronicznym. Będą one sukcesywnie zwiększane, przy czym PSE w okresie przejściowym nie planują stosować limitów większych niż ok. ± 500 MW. W uzasadnionych przypadkach limity operacyjne będą korygowane odpowiednio do bieżących warunków pracy Krajowego Systemu Elektroenergetycznego.

Przystąpienie PSE do IGCC, w ramach którego wdrażany jest mechanizm IN, stanowi wypełnienie obowiązku wynikającego z art. 22 Rozporządzenia Komisji (EU) 2017/2195

z dnia 23.11.2017 r. ustanawiającego wytyczne dotyczące bilansowania (Guideline on Electricity Balancing, EBGL).

Polskie Sieci Elektroenergetyczne SA (PSE) są operatorem elektroenergetycznego systemu przesyłowego (OSP) w Polsce. Spółka jest własnością Skarbu Państwa o szczególnym znaczeniu dla polskiej gospodarki. Zakres jej odpowiedzialności określony jest w ustawie Prawo energetyczne. PSE zajmują się przesyłaniem energii elektrycznej do wszystkich regionów kraju. Spółka odpowiada za bilansowanie systemu elektroenergetycznego oraz utrzymanie i rozwój infrastruktury sieciowej wraz z połączeniami transgranicznymi. Spółka udostępnia także, na zasadach rynkowych, zdolności przesyłowe dla realizacji wymiany transgranicznej.

PSE są właścicielem 14 695 kilometrów linii oraz 106 stacji elektroenergetycznych najwyższych napięć.