

Warszawa, dnia 24 lutego 2025 r.

Poz. 160

**OBWIESZCZENIE
MINISTRA KLIMATU I ŚRODOWISKA¹⁾**

z dnia 24 lutego 2025 r.

**w sprawie parametrów aukcji uzupełniającej na drugą połowę 2025 r.
obejmującą okres od dnia 1 lipca do dnia 31 grudnia**

Na podstawie art. 3 ust. 2 ustawy z dnia 24 stycznia 2025 r. o zmianie ustawy o rynku mocy (Dz. U. poz. 159) ogłasza się następujące parametry aukcji uzupełniającej na drugą połowę 2025 r. obejmującą okres od dnia 1 lipca 2025 r. do dnia 31 grudnia 2025 r.:

§ 1. Zapotrzebowanie na moc w aukcji uzupełniającej dla okresu dostaw od dnia 1 lipca 2025 r. do dnia 31 grudnia 2025 r. wynosi 5444,486 MW.

§ 2. Cena wejścia na rynek nowej jednostki wytwórczej, odzwierciedlającej alternatywny koszt pozyskania mocy przez operatora przez budowę jednostki wytwórczej o najniższych operacyjnych i kapitałowych kosztach stałych, z uwzględnieniem potencjalnej marży na sprzedaży energii elektrycznej i świadczeniu usług systemowych, o których mowa w art. 9c ust. 2 pkt 8 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne (Dz. U. z 2024 r. poz. 266, 834, 859, 1847 i 1881), w aukcji uzupełniającej dla okresu dostaw od dnia 1 lipca 2025 r. do dnia 31 grudnia 2025 r., wynosi 431 zł/kW.

§ 3. Współczynnik zwiększający cenę wejścia na rynek nowej jednostki wytwórczej, o której mowa w § 2, służący do wyznaczenia ceny maksymalnej obowiązującej w aukcji uzupełniającej dla okresu dostaw od dnia 1 lipca 2025 r. do dnia 31 grudnia 2025 r., wynosi dla wszystkich kwartałów 1,0.

§ 4. Parametr wyznaczający wielkość mocy poniżej zapotrzebowania na moc w aukcji uzupełniającej dla okresu dostaw od dnia 1 lipca 2025 r. do dnia 31 grudnia 2025 r. wynosi 0 %.

§ 5. Parametr wyznaczający wielkość mocy ponad zapotrzebowanie na moc w aukcji uzupełniającej dla okresu dostaw od dnia 1 lipca 2025 r. do dnia 31 grudnia 2025 r., dla której cena osiąga wartość minimalną równą 0,01 zł/kW/miesiąc, wynosi 30 %.

§ 6. Cena maksymalna określona dla cenobiorcy, wyznaczona na podstawie kapitałowych i operacyjnych kosztów stałych w aukcji uzupełniającej dla okresu dostaw od dnia 1 lipca 2025 r. do dnia 31 grudnia 2025 r., wynosi 278 zł/kW/rok.

§ 7. Maksymalna liczba rund aukcji w aukcji uzupełniającej dla okresu dostaw od dnia 1 lipca 2025 r. do dnia 31 grudnia 2025 r. wynosi 12.

§ 8. Korekcyjne współczynniki dyspozycyjności dla poszczególnych grup technologii dla aukcji uzupełniającej dla okresu dostaw od dnia 1 lipca 2025 r. do dnia 31 grudnia 2025 r. wynoszą:

- 1) 92,58 % – dla turbin parowych, układów turbin parowych, turbin powietrznych, ogniw paliwowych oraz organicznego cyklu Rankine’a;
- 2) 93,94 % – dla układów gazowo-parowych;

¹⁾ Minister Klimatu i Środowiska kieruje działem administracji rządowej – energia, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 1 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 19 grudnia 2023 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Klimatu i Środowiska (Dz. U. poz. 2726).

- 3) 93,40 % – dla turbin gazowych pracujących w cyklu prostym oraz silników tłokowych;
- 4) 13,93 % – dla elektrowni wiatrowych na lądzie;
- 5) 20,34 % – dla turbin wiatrowych morskich;
- 6) 46,81 % – dla elektrowni wodnych przepływowych;
- 7) 99,37 % – dla elektrowni wodnych zbiornikowo-przepływowych, zbiornikowych z członem pompowym oraz zbiornikowo-przepływowych z członem pompowym;
- 8) 2,27 % – dla elektrowni słonecznych;
- 9) 96,11 % – dla magazynów energii elektrycznej w postaci akumulatorów, kinetycznych zasobników energii i superkondensatorów;
- 10) 100,00 % – dla jednostek redukcji zapotrzebowania;
- 11) 90,78 % – dla pozostałych rodzajów technologii.

§ 9. Maksymalne wolumeny obowiązków mocowych w aukcji wstępnej do aukcji uzupełniającej dla okresu dostaw od dnia 1 lipca 2025 r. do dnia 31 grudnia 2025 r. dla stref, o których mowa w art. 6 ust. 6 ustawy z dnia 8 grudnia 2017 r. o rynku mocy (Dz. U. z 2023 r. poz. 2131 oraz z 2025 r. poz. 159), wynoszą:

- 1) 1169 MW – dla strefy profilu synchronicznego;
- 2) 365 MW – dla Litwy;
- 3) 593 MW – dla Szwecji.

Minister Klimatu i Środowiska: *P. Hennig-Kloska*