

Warszawa, dnia 31 października 2024 r.

Poz. 1609

**ROZPORZĄDZENIE
MINISTRA KLIMATU I ŚRODOWISKA¹⁾**

z dnia 30 października 2024 r.

w sprawie maksymalnej ilości i wartości energii elektrycznej z wysokosprawnej kogeneracji objętej wsparciem oraz jednostkowych wysokości premii gwarantowanej w roku 2025

Na podstawie art. 56 ust. 1 ustawy z dnia 14 grudnia 2018 r. o promowaniu energii elektrycznej z wysokosprawnej kogeneracji (Dz. U. z 2024 r. poz. 639) zarządza się, co następuje:

§ 1. Maksymalna ilość energii elektrycznej z wysokosprawnej kogeneracji, której sprzedaż może zostać objęta premią kogeneracyjną, w 2025 r. wynosi 18 000 000 MWh.

§ 2. Maksymalna wartość premii kogeneracyjnej wynikającej z ilości energii, o której mowa w § 1, w 2025 r. wynosi 3 012 997 500 zł, w tym w odniesieniu do wytwórców energii elektrycznej z wysokosprawnej kogeneracji w jednostkach kogeneracji zlokalizowanych poza terytorium Rzeczypospolitej Polskiej wynosi 150 649 875 zł.

§ 3. Maksymalna moc zainstalowana elektryczna nowych małych jednostek kogeneracji lub znacznie zmodernizowanych małych jednostek kogeneracji, dla których wytwórca może uzyskać premię gwarantowaną, w 2025 r. wynosi 50 MW.

§ 4. W 2025 r. jednostkowa wysokość premii gwarantowanej dla nowej małej jednostki kogeneracji oraz zmodernizowanej małej jednostki kogeneracji:

- 1) opalanej paliwami gazowymi wynosi 133,80 zł/MWh;
- 2) opalanej paliwami stałymi wynosi 0 zł/MWh;
- 3) opalanej biomasą wynosi 0 zł/MWh;
- 4) innej niż wymienione w pkt 1–3 wynosi 34,97 zł/MWh.

§ 5. W 2025 r. jednostkowa wysokość premii gwarantowanej dla znacznie zmodernizowanej małej jednostki kogeneracji:

- 1) opalanej paliwami gazowymi w przypadku poniesienia kosztów inwestycyjnych modernizacji większych niż:
 - a) 50 %, ale nie większych niż 60 % jak na porównywalną nową jednostkę kogeneracji, wynosi 90,98 zł/MWh,
 - b) 60 %, ale nie większych niż 70 % jak na porównywalną nową jednostkę kogeneracji, wynosi 101,69 zł/MWh,
 - c) 70 %, ale nie większych niż 80 % jak na porównywalną nową jednostkę kogeneracji, wynosi 112,39 zł/MWh,
 - d) 80 %, ale nie większych niż 90 % jak na porównywalną nową jednostkę kogeneracji, wynosi 123,10 zł/MWh,
 - e) 90 %, ale nie większych niż 100 % jak na porównywalną nową jednostkę kogeneracji, wynosi 133,80 zł/MWh;

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).

- 2) opalanej paliwami stałymi w przypadku poniesienia kosztów inwestycyjnych modernizacji większych niż:
 - a) 50 %, ale nie większych niż 60 % jak na porównywalną nową jednostkę kogeneracji, wynosi 0 zł/MWh,
 - b) 60 %, ale nie większych niż 70 % jak na porównywalną nową jednostkę kogeneracji, wynosi 0 zł/MWh,
 - c) 70 %, ale nie większych niż 80 % jak na porównywalną nową jednostkę kogeneracji, wynosi 0 zł/MWh,
 - d) 80 %, ale nie większych niż 90 % jak na porównywalną nową jednostkę kogeneracji, wynosi 0 zł/MWh,
 - e) 90 %, ale nie większych niż 100 % jak na porównywalną nową jednostkę kogeneracji, wynosi 0 zł/MWh;
- 3) opalanej biomasą w przypadku poniesienia kosztów inwestycyjnych modernizacji większych niż:
 - a) 50 %, ale nie większych niż 60 % jak na porównywalną nową jednostkę kogeneracji, wynosi 0 zł/MWh,
 - b) 60 %, ale nie większych niż 70 % jak na porównywalną nową jednostkę kogeneracji, wynosi 0 zł/MWh,
 - c) 70 %, ale nie większych niż 80 % jak na porównywalną nową jednostkę kogeneracji, wynosi 0 zł/MWh,
 - d) 80 %, ale nie większych niż 90 % jak na porównywalną nową jednostkę kogeneracji, wynosi 0 zł/MWh,
 - e) 90 %, ale nie większych niż 100 % jak na porównywalną nową jednostkę kogeneracji, wynosi 0 zł/MWh;
- 4) innej niż wymienione w pkt 1–3 w przypadku poniesienia kosztów inwestycyjnych modernizacji większych niż:
 - a) 50 %, ale nie większych niż 60 % jak na porównywalną nową jednostkę kogeneracji, wynosi 20,98 zł/MWh,
 - b) 60 %, ale nie większych niż 70 % jak na porównywalną nową jednostkę kogeneracji, wynosi 23,78 zł/MWh,
 - c) 70 %, ale nie większych niż 80 % jak na porównywalną nową jednostkę kogeneracji, wynosi 26,58 zł/MWh,
 - d) 80 %, ale nie większych niż 90 % jak na porównywalną nową jednostkę kogeneracji, wynosi 30,77 zł/MWh,
 - e) 90 %, ale nie większych niż 100 % jak na porównywalną nową jednostkę kogeneracji, wynosi 34,97 zł/MWh.

§ 6. Maksymalna ilość energii elektrycznej z wysokosprawnej kogeneracji, której sprzedaż może zostać objęta premią kogeneracyjną indywidualną, w 2025 r. wynosi 36 000 000 MWh.

§ 7. Maksymalna wartość premii kogeneracyjnej indywidualnej wynikającej z ilości energii, o której mowa w § 6, w 2025 r. wynosi 6 046 083 000 zł.

§ 8. W 2025 r. maksymalna wysokość premii kogeneracyjnej indywidualnej, w tym w odniesieniu do wytwórców energii elektrycznej z wysokosprawnej kogeneracji w jednostkach kogeneracji zlokalizowanych poza terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, dla jednostki kogeneracji:

- 1) opalanej paliwami gazowymi wynosi 248,81 zł/MWh;
- 2) opalanej paliwami stałymi wynosi 0,00 zł/MWh;
- 3) opalanej biomasą wynosi 282,78 zł/MWh;
- 4) innej niż wymienione w pkt 1–3 wynosi 209,63 zł/MWh.

§ 9. W 2025 r. jednostkowa wysokość premii gwarantowanej dla zmodernizowanej jednostki kogeneracji o mocy zainstalowanej elektrycznej nie mniejszej niż 1 MW i mniejszej niż 50 MW:

- 1) opalanej paliwami gazowymi wynosi 248,81 zł/MWh;
- 2) opalanej paliwami stałymi wynosi 0,00 zł/MWh;
- 3) opalanej biomasą wynosi 282,78 zł/MWh;
- 4) innej niż wymienione w pkt 1–3 wynosi 209,63 zł/MWh.

§ 10. W 2025 r. jednostkowa wysokość premii gwarantowanej dla istniejącej jednostki kogeneracji o mocy zainstalowanej elektrycznej nie mniejszej niż 1 MW i mniejszej niż 50 MW:

- 1) opalanej paliwami gazowymi wynosi 71,89 zł/MWh;
- 2) opalanej paliwami stałymi wynosi 0 zł/MWh;
- 3) opalanej biomasą wynosi 0 zł/MWh;
- 4) innej niż wymienione w pkt 1–3 wynosi 27,33 zł/MWh.

§ 11. W 2025 r. jednostkowa wysokość premii gwarantowanej dla istniejącej małej jednostki kogeneracji:

- 1) opalanej paliwami gazowymi wynosi 37,66 zł/MWh;
- 2) opalanej paliwami stałymi wynosi 0 zł/MWh;
- 3) opalanej biomasą wynosi 0 zł/MWh;
- 4) innej niż wymienione w pkt 1–3 wynosi 0 zł/MWh.

§ 12. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem 1 stycznia 2025 r.

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