



# DZIENNIK USTAW

## RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

---

Warszawa, dnia 2 września 2019 r.

Poz. 1671

### ROZPORZĄDZENIE MINISTRA ENERGII<sup>1)</sup>

z dnia 21 sierpnia 2019 r.

#### **w sprawie maksymalnej ilości i wartości energii elektrycznej z wysokosprawnej kogeneracji objętej wsparciem oraz jednostkowych wysokości premii gwarantowanej w roku 2019 oraz 2020**

Na podstawie art. 56 ust. 1 oraz art. 104 ustawy z dnia 14 grudnia 2018 r. o promowaniu energii elektrycznej z wysokosprawnej kogeneracji (Dz. U. z 2019 r. poz. 42 i 412) zarządza się, co następuje:

**§ 1.** Maksymalna ilość energii elektrycznej z wysokosprawnej kogeneracji, której sprzedaż może zostać objęta premią kogeneracyjną, wynosi:

- 1) w 2019 r. – 6 000 000 MWh;
- 2) w 2020 r. – 24 000 000 MWh.

**§ 2.** Maksymalna wartość premii kogeneracyjnej wynikającej z ilości energii, o której mowa w § 1, wynosi:

- 1) w 2019 r. – 1 023 150 000 zł, w tym w odniesieniu do wytwórców energii elektrycznej z wysokosprawnej kogeneracji w jednostkach kogeneracji zlokalizowanych poza terytorium Rzeczypospolitej Polskiej – 51 157 500 zł;
- 2) w 2020 r. – 4 147 860 000 zł, w tym w odniesieniu do wytwórców energii elektrycznej z wysokosprawnej kogeneracji w jednostkach kogeneracji zlokalizowanych poza terytorium Rzeczypospolitej Polskiej – 207 393 000 zł.

**§ 3.** Maksymalna moc zainstalowana elektryczna nowych małych jednostek kogeneracji lub znacznie zmodernizowanych małych jednostek kogeneracji, dla których wytwórca może uzyskać premię gwarantowaną, wynosi:

- 1) w 2019 r. – 50 MW;
- 2) w 2020 r. – 50 MW.

**§ 4. 1.** W 2019 r. jednostkowa wysokość premii gwarantowanej dla nowej małej jednostki kogeneracji oraz zmodernizowanej małej jednostki kogeneracji:

- 1) opalanej paliwami gazowymi, wynosi 141,19 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 10,65 zł/MWh.

2. W 2020 r. jednostkowa wysokość premii gwarantowanej dla nowej małej jednostki kogeneracji oraz zmodernizowanej małej jednostki kogeneracji:

- 1) opalanej paliwami gazowymi, wynosi 144,99 zł/MWh;

---

<sup>1)</sup> Minister Energii kieruje działem administracji rządowej – energia, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 1 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 13 grudnia 2017 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Energii (Dz. U. poz. 2314).

- 2) opalanej paliwami stałymi, wynosi 0 zł/MWh;
- 3) opalanej biomasą, wynosi 0 zł/MWh;
- 4) innej niż wymienione w pkt 1–3, wynosi 12,48 zł/MWh.

§ 5. 1. W 2019 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 96,01 zł/MWh,
  - b) 60%, ale nie większych niż 70% jak na porównywalną nową jednostkę kogeneracji, wynosi 107,30 zł/MWh,
  - c) 70%, ale nie większych niż 80% jak na porównywalną nową jednostkę kogeneracji, wynosi 118,60 zł/MWh,
  - d) 80%, ale nie większych niż 90% jak na porównywalną nową jednostkę kogeneracji, wynosi 129,89 zł/MWh,
  - e) 90%, ale nie większych niż 100% jak na porównywalną nową jednostkę kogeneracji, wynosi 141,19 zł/MWh;
- 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 6,39 zł/MWh,
  - b) 60%, ale nie większych niż 70% jak na porównywalną nową jednostkę kogeneracji, wynosi 7,24 zł/MWh,
  - c) 70%, ale nie większych niż 80% jak na porównywalną nową jednostkę kogeneracji, wynosi 8,09 zł/MWh,
  - d) 80%, ale nie większych niż 90% jak na porównywalną nową jednostkę kogeneracji, wynosi 9,37 zł/MWh,
  - e) 90%, ale nie większych niż 100% jak na porównywalną nową jednostkę kogeneracji, wynosi 10,65 zł/MWh.

2. W 2020 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 98,59 zł/MWh,
  - b) 60%, ale nie większych niż 70% jak na porównywalną nową jednostkę kogeneracji, wynosi 110,19 zł/MWh,
  - c) 70%, ale nie większych niż 80% jak na porównywalną nową jednostkę kogeneracji, wynosi 121,79 zł/MWh,
  - d) 80%, ale nie większych niż 90% jak na porównywalną nową jednostkę kogeneracji, wynosi 133,39 zł/MWh,
  - e) 90%, ale nie większych niż 100% jak na porównywalną nową jednostkę kogeneracji, wynosi 144,99 zł/MWh;
- 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 7,49 zł/MWh,
  - b) 60%, ale nie większych niż 70% jak na porównywalną nową jednostkę kogeneracji, wynosi 8,49 zł/MWh,
  - c) 70%, ale nie większych niż 80% jak na porównywalną nową jednostkę kogeneracji, wynosi 9,49 zł/MWh,
  - d) 80%, ale nie większych niż 90% jak na porównywalną nową jednostkę kogeneracji, wynosi 10,98 zł/MWh,
  - e) 90%, ale nie większych niż 100% jak na porównywalną nową jednostkę kogeneracji, wynosi 12,48 zł/MWh.

**§ 6.** Maksymalna ilość energii elektrycznej z wysokosprawnej kogeneracji, której sprzedaż może zostać objęta premią kogeneracyjną indywidualną, wynosi:

- 1) w 2019 r. – 36 000 000 MWh;
- 2) w 2020 r. – 36 000 000 MWh.

**§ 7.** Maksymalna wartość premii kogeneracyjnej indywidualnej wynikającej z ilości energii, o której mowa w § 6, wynosi:

- 1) w 2019 r. – 4 297 230 000 zł;
- 2) w 2020 r. – 4 355 253 000 zł.

**§ 8. 1.** W 2019 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 144,93 zł/MWh;
- 2) opalanej paliwami stałymi, wynosi 182,44 zł/MWh;
- 3) opalanej biomasą, wynosi 287,64 zł/MWh;
- 4) innej niż wymienione w pkt 1–3, wynosi 67,09 zł/MWh.

2. W 2020 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 150,65 zł/MWh;
- 2) opalanej paliwami stałymi, wynosi 183,84 zł/MWh;
- 3) opalanej biomasą, wynosi 286,78 zł/MWh;
- 4) innej niż wymienione w pkt 1–3, wynosi 70,04 zł/MWh.

**§ 9. 1.** W 2019 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 144,93 zł/MWh;
- 2) opalanej paliwami stałymi, wynosi 182,44 zł/MWh;
- 3) opalanej biomasą, wynosi 287,64 zł/MWh;
- 4) innej niż wymienione w pkt 1–3, wynosi 67,09 zł/MWh.

2. W 2020 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 150,65 zł/MWh;
- 2) opalanej paliwami stałymi, wynosi 183,84 zł/MWh;
- 3) opalanej biomasą, wynosi 286,78 zł/MWh;
- 4) innej niż wymienione w pkt 1–3, wynosi 70,04 zł/MWh.

**§ 10.** 1. W 2019 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 51,72 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.

2. W 2020 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 35,42 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.

**§ 11.** 1. W 2019 r. jednostkowa wysokość premii gwarantowanej dla istniejącej małej jednostki kogeneracji:

- 1) opalanej paliwami gazowymi, wynosi 69,17 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.

2. W 2020 r. jednostkowa wysokość premii gwarantowanej dla istniejącej małej jednostki kogeneracji:

- 1) opalanej paliwami gazowymi, wynosi 50,33 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 po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

Minister Energii: wz. *A. Gawęda*