



DZIENNIK USTAW

RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Warszawa, dnia 12 października 2022 r.

Poz. 2085

ROZPORZĄDZENIE RADY MINISTRÓW

z dnia 27 września 2022 r.

w sprawie maksymalnych ilości i wartości energii elektrycznej z odnawialnych źródeł energii, które mogą zostać sprzedane w drodze aukcji w poszczególnych następujących po sobie latach kalendarzowych 2022–2027

Na podstawie art. 184h ust. 1 ustawy z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii (Dz. U. z 2022 r. poz. 1378 i 1383) zarządza się, co następuje:

§ 1. Maksymalna ilość energii elektrycznej z odnawialnych źródeł energii, która może zostać sprzedana w drodze aukcji w 2022 r. przez wytwórców, którzy złożyli deklarację o przystąpieniu do aukcji, o której mowa w art. 71 ust. 1 ustawy z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii, zwanej dalej „ustawą”, w instalacjach odnawialnego źródła energii o łącznej mocy zainstalowanej elektrycznej nie większej niż 1 MW, o których mowa w art. 77 ust. 5:

- 1) pkt 2–4a i 8–13 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 2) pkt 5, 15, 18 i 20 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 3) pkt 1, 1a, 6 i 6a ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 4) pkt 16 i 21 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 5) pkt 24 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł.

§ 2. Maksymalna ilość energii elektrycznej z odnawialnych źródeł energii, która może zostać sprzedana w drodze aukcji w 2022 r. przez wytwórców, którzy złożyli deklarację o przystąpieniu do aukcji, o której mowa w art. 71 ust. 1 ustawy, w instalacjach odnawialnego źródła energii o łącznej mocy zainstalowanej elektrycznej większej niż 1 MW, o których mowa w art. 77 ust. 5:

- 1) pkt 8–14 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 2) pkt 15, 19 i 20 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 3) pkt 7 i 7a ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 4) pkt 17 i 22 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 5) pkt 25 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł.

§ 3. Maksymalna ilość energii elektrycznej z odnawialnych źródeł energii, która może zostać sprzedana w drodze aukcji w 2022 r. przez wytwórców, którzy uzyskali zaświadczenie o dopuszczeniu do aukcji, o którym mowa w art. 76 ust. 1 ustawy, oraz wytworzyli energię elektryczną po raz pierwszy po dniu zamknięcia sesji aukcji w instalacjach odnawialnego źródła energii o łącznej mocy zainstalowanej elektrycznej nie większej niż 1 MW, o których mowa w art. 77 ust. 5:

- 1) pkt 2–4a i 8–13 ustawy, wynosi 1 110 000 MWh, a jej wartość wynosi 609 000 000 zł;
- 2) pkt 5, 15, 18 i 20 ustawy, wynosi 975 000 MWh, a jej wartość wynosi 508 500 000 zł;
- 3) pkt 1, 1a, 6 i 6a ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 4) pkt 16 i 21 ustawy, wynosi 11 250 000 MWh, a jej wartość wynosi 3 825 000 000 zł;
- 5) pkt 24 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł.

§ 4. Maksymalna ilość energii elektrycznej z odnawialnych źródeł energii, która może zostać sprzedana w drodze aukcji w 2022 r. przez wytwórców, którzy uzyskali zaświadczenie o dopuszczeniu do aukcji, o którym mowa w art. 76 ust. 1 ustawy, oraz wytworzyli energię elektryczną po raz pierwszy po dniu zamknięcia sesji aukcji w instalacjach odnawialnego źródła energii o łącznej mocy zainstalowanej elektrycznej większej niż 1 MW, o których mowa w art. 77 ust. 5:

- 1) pkt 8–14 ustawy, wynosi 1 687 500 MWh, a jej wartość wynosi 927 000 000 zł;
- 2) pkt 15, 19 i 20 ustawy, wynosi 2 040 000 MWh, a jej wartość wynosi 1 038 000 000 zł;
- 3) pkt 7 i 7a ustawy, wynosi 5 775 000 MWh, a jej wartość wynosi 3 870 000 000 zł;
- 4) pkt 17 i 22 ustawy, wynosi 11 250 000 MWh, a jej wartość wynosi 3 600 000 000 zł;
- 5) pkt 25 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł.

§ 5. Maksymalna ilość energii elektrycznej z odnawialnych źródeł energii, która może zostać sprzedana w drodze aukcji w 2022 r. przez wytwórców, którzy uzyskali zaświadczenie o dopuszczeniu do aukcji, o którym mowa w art. 76 ust. 1 ustawy, w zmodernizowanych instalacjach odnawialnego źródła energii o łącznej mocy zainstalowanej elektrycznej nie większej niż 1 MW, o których mowa w art. 77 ust. 5:

- 1) pkt 2–4a i 8–13 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 2) pkt 5, 15, 18 i 20 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 3) pkt 1, 1a, 6 i 6a ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 4) pkt 16 i 21 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 5) pkt 24 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł.

§ 6. Maksymalna ilość energii elektrycznej z odnawialnych źródeł energii, która może zostać sprzedana w drodze aukcji w 2022 r. przez wytwórców, którzy uzyskali zaświadczenie o dopuszczeniu do aukcji, o którym mowa w art. 76 ust. 1 ustawy, w zmodernizowanych instalacjach odnawialnego źródła energii o łącznej mocy zainstalowanej elektrycznej większej niż 1 MW, o których mowa w art. 77 ust. 5:

- 1) pkt 8–14 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 2) pkt 15, 19 i 20 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 3) pkt 7 i 7a ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 4) pkt 17 i 22 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 5) pkt 25 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł.

§ 7. Maksymalna ilość energii elektrycznej z odnawialnych źródeł energii, która może zostać sprzedana w drodze aukcji w 2023 r. przez wytwórców, którzy złożyli deklarację o przystąpieniu do aukcji, o której mowa w art. 71 ust. 1 ustawy, w instalacjach odnawialnego źródła energii o łącznej mocy zainstalowanej elektrycznej nie większej niż 1 MW, o których mowa w art. 77 ust. 5:

- 1) pkt 2–4a i 8–13 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 2) pkt 5, 15, 18 i 20 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 3) pkt 1, 1a, 6 i 6a ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 4) pkt 16 i 21 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 5) pkt 24 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł.

§ 8. Maksymalna ilość energii elektrycznej z odnawialnych źródeł energii, która może zostać sprzedana w drodze aukcji w 2023 r. przez wytwórców, którzy złożyli deklarację o przystąpieniu do aukcji, o której mowa w art. 71 ust. 1 ustawy, w instalacjach odnawialnego źródła energii o łącznej mocy zainstalowanej elektrycznej większej niż 1 MW, o których mowa w art. 77 ust. 5:

- 1) pkt 8–14 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 2) pkt 15, 19 i 20 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 3) pkt 7 i 7a ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 4) pkt 17 i 22 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 5) pkt 25 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł.

§ 9. Maksymalna ilość energii elektrycznej z odnawialnych źródeł energii, która może zostać sprzedana w drodze aukcji w 2023 r. przez wytwórców, którzy uzyskali zaświadczenie o dopuszczeniu do aukcji, o którym mowa w art. 76 ust. 1 ustawy, oraz wytworzyli energię elektryczną po raz pierwszy po dniu zamknięcia sesji aukcji w instalacjach odnawialnego źródła energii o łącznej mocy zainstalowanej elektrycznej nie większej niż 1 MW, o których mowa w art. 77 ust. 5:

- 1) pkt 2–4a i 8–13 ustawy, wynosi 1 110 000 MWh, a jej wartość wynosi 609 000 000 zł;
- 2) pkt 5, 15, 18 i 20 ustawy, wynosi 975 000 MWh, a jej wartość wynosi 508 500 000 zł;
- 3) pkt 1, 1a, 6 i 6a ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 4) pkt 16 i 21 ustawy, wynosi 11 250 000 MWh, a jej wartość wynosi 3 825 000 000 zł;
- 5) pkt 24 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł.

§ 10. Maksymalna ilość energii elektrycznej z odnawialnych źródeł energii, która może zostać sprzedana w drodze aukcji w 2023 r. przez wytwórców, którzy uzyskali zaświadczenie o dopuszczeniu do aukcji, o którym mowa w art. 76 ust. 1 ustawy, oraz wytworzyli energię elektryczną po raz pierwszy po dniu zamknięcia sesji aukcji w instalacjach odnawialnego źródła energii o łącznej mocy zainstalowanej elektrycznej większej niż 1 MW, o których mowa w art. 77 ust. 5:

- 1) pkt 8–14 ustawy, wynosi 45 000 000 MWh, a jej wartość wynosi 24 705 000 000 zł;
- 2) pkt 15, 19 i 20 ustawy, wynosi 2 040 000 MWh, a jej wartość wynosi 1 038 000 000 zł;
- 3) pkt 7 i 7a ustawy, wynosi 5 775 000 MWh, a jej wartość wynosi 3 870 000 000 zł;
- 4) pkt 17 i 22 ustawy, wynosi 21 750 000 MWh, a jej wartość wynosi 6 225 000 000 zł;
- 5) pkt 25 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł.

§ 11. Maksymalna ilość energii elektrycznej z odnawialnych źródeł energii, która może zostać sprzedana w drodze aukcji w 2023 r. przez wytwórców, którzy uzyskali zaświadczenie o dopuszczeniu do aukcji, o którym mowa w art. 76 ust. 1 ustawy, w zmodernizowanych instalacjach odnawialnego źródła energii o łącznej mocy zainstalowanej elektrycznej nie większej niż 1 MW, o których mowa w art. 77 ust. 5:

- 1) pkt 2–4a i 8–13 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 2) pkt 5, 15, 18 i 20 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 3) pkt 1, 1a, 6 i 6a ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 4) pkt 16 i 21 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 5) pkt 24 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł.

§ 12. Maksymalna ilość energii elektrycznej z odnawialnych źródeł energii, która może zostać sprzedana w drodze aukcji w 2023 r. przez wytwórców, którzy uzyskali zaświadczenie o dopuszczeniu do aukcji, o którym mowa w art. 76 ust. 1 ustawy, w zmodernizowanych instalacjach odnawialnego źródła energii o łącznej mocy zainstalowanej elektrycznej większej niż 1 MW, o których mowa w art. 77 ust. 5:

- 1) pkt 8–14 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 2) pkt 15, 19 i 20 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 3) pkt 7 i 7a ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 4) pkt 17 i 22 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 5) pkt 25 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł.

§ 13. Maksymalna ilość energii elektrycznej z odnawialnych źródeł energii, która może zostać sprzedana w drodze aukcji w 2024 r. przez wytwórców, którzy złożyli deklarację o przystąpieniu do aukcji, o której mowa w art. 71 ust. 1 ustawy, w instalacjach odnawialnego źródła energii o łącznej mocy zainstalowanej elektrycznej nie większej niż 1 MW, o których mowa w art. 77 ust. 5:

- 1) pkt 2–4a i 8–13 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 2) pkt 5, 15, 18 i 20 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 3) pkt 1, 1a, 6 i 6a ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 4) pkt 16 i 21 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 5) pkt 24 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł.

§ 14. Maksymalna ilość energii elektrycznej z odnawialnych źródeł energii, która może zostać sprzedana w drodze aukcji w 2024 r. przez wytwórców, którzy złożyli deklarację o przystąpieniu do aukcji, o której mowa w art. 71 ust. 1 ustawy, w instalacjach odnawialnego źródła energii o łącznej mocy zainstalowanej elektrycznej większej niż 1 MW, o których mowa w art. 77 ust. 5:

- 1) pkt 8–14 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 2) pkt 15, 19 i 20 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 3) pkt 7 i 7a ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 4) pkt 17 i 22 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 5) pkt 25 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł.

§ 15. Maksymalna ilość energii elektrycznej z odnawialnych źródeł energii, która może zostać sprzedana w drodze aukcji w 2024 r. przez wytwórców, którzy uzyskali zaświadczenie o dopuszczeniu do aukcji, o którym mowa w art. 76 ust. 1 ustawy, oraz wytworzyli energię elektryczną po raz pierwszy po dniu zamknięcia sesji aukcji w instalacjach odnawialnego źródła energii o łącznej mocy zainstalowanej elektrycznej nie większej niż 1 MW, o których mowa w art. 77 ust. 5:

- 1) pkt 2–4a i 8–13 ustawy, wynosi 1 110 000 MWh, a jej wartość wynosi 609 000 000 zł;
- 2) pkt 5, 15, 18 i 20 ustawy, wynosi 975 000 MWh, a jej wartość wynosi 508 500 000 zł;
- 3) pkt 1, 1a, 6 i 6a ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 4) pkt 16 i 21 ustawy, wynosi 11 250 000 MWh, a jej wartość wynosi 3 825 000 000 zł;
- 5) pkt 24 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł.

§ 16. Maksymalna ilość energii elektrycznej z odnawialnych źródeł energii, która może zostać sprzedana w drodze aukcji w 2024 r. przez wytwórców, którzy uzyskali zaświadczenie o dopuszczeniu do aukcji, o którym mowa w art. 76 ust. 1 ustawy, oraz wytworzyli energię elektryczną po raz pierwszy po dniu zamknięcia sesji aukcji w instalacjach odnawialnego źródła energii o łącznej mocy zainstalowanej elektrycznej większej niż 1 MW, o których mowa w art. 77 ust. 5:

- 1) pkt 8–14 ustawy, wynosi 1 687 500 MWh, a jej wartość wynosi 927 000 000 zł;
- 2) pkt 15, 19 i 20 ustawy, wynosi 2 040 000 MWh, a jej wartość wynosi 1 038 000 000 zł;
- 3) pkt 7 i 7a ustawy, wynosi 5 775 000 MWh, a jej wartość wynosi 3 870 000 000 zł;
- 4) pkt 17 i 22 ustawy, wynosi 21 750 000 MWh, a jej wartość wynosi 6 225 000 000 zł;
- 5) pkt 25 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł.

§ 17. Maksymalna ilość energii elektrycznej z odnawialnych źródeł energii, która może zostać sprzedana w drodze aukcji w 2024 r. przez wytwórców, którzy uzyskali zaświadczenie o dopuszczeniu do aukcji, o którym mowa w art. 76 ust. 1 ustawy, w zmodernizowanych instalacjach odnawialnego źródła energii o łącznej mocy zainstalowanej elektrycznej nie większej niż 1 MW, o których mowa w art. 77 ust. 5:

- 1) pkt 2–4a i 8–13 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 2) pkt 5, 15, 18 i 20 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 3) pkt 1, 1a, 6 i 6a ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 4) pkt 16 i 21 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 5) pkt 24 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł.

§ 18. Maksymalna ilość energii elektrycznej z odnawialnych źródeł energii, która może zostać sprzedana w drodze aukcji w 2024 r. przez wytwórców, którzy uzyskali zaświadczenie o dopuszczeniu do aukcji, o którym mowa w art. 76 ust. 1 ustawy, w zmodernizowanych instalacjach odnawialnego źródła energii o łącznej mocy zainstalowanej elektrycznej większej niż 1 MW, o których mowa w art. 77 ust. 5:

- 1) pkt 8–14 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 2) pkt 15, 19 i 20 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 3) pkt 7 i 7a ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 4) pkt 17 i 22 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 5) pkt 25 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł.

§ 19. Maksymalna ilość energii elektrycznej z odnawialnych źródeł energii, która może zostać sprzedana w drodze aukcji w 2025 r. przez wytwórców, którzy złożyli deklarację o przystąpieniu do aukcji, o której mowa w art. 71 ust. 1 ustawy, w instalacjach odnawialnego źródła energii o łącznej mocy zainstalowanej elektrycznej nie większej niż 1 MW, o których mowa w art. 77 ust. 5:

- 1) pkt 2–4a i 8–13 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 2) pkt 5, 15, 18 i 20 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 3) pkt 1, 1a, 6 i 6a ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 4) pkt 16 i 21 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 5) pkt 24 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł.

§ 20. Maksymalna ilość energii elektrycznej z odnawialnych źródeł energii, która może zostać sprzedana w drodze aukcji w 2025 r. przez wytwórców, którzy złożyli deklarację o przystąpieniu do aukcji, o której mowa w art. 71 ust. 1 ustawy, w instalacjach odnawialnego źródła energii o łącznej mocy zainstalowanej elektrycznej większej niż 1 MW, o których mowa w art. 77 ust. 5:

- 1) pkt 8–14 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 2) pkt 15, 19 i 20 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 3) pkt 7 i 7a ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 4) pkt 17 i 22 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 5) pkt 25 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł.

§ 21. Maksymalna ilość energii elektrycznej z odnawialnych źródeł energii, która może zostać sprzedana w drodze aukcji w 2025 r. przez wytwórców, którzy uzyskali zaświadczenie o dopuszczeniu do aukcji, o którym mowa w art. 76 ust. 1 ustawy, oraz wytworzyli energię elektryczną po raz pierwszy po dniu zamknięcia sesji aukcji w instalacjach odnawialnego źródła energii o łącznej mocy zainstalowanej elektrycznej nie większej niż 1 MW, o których mowa w art. 77 ust. 5:

- 1) pkt 2–4a i 8–13 ustawy, wynosi 1 110 000 MWh, a jej wartość wynosi 609 000 000 zł;
- 2) pkt 5, 15, 18 i 20 ustawy, wynosi 975 000 MWh, a jej wartość wynosi 508 500 000 zł;
- 3) pkt 1, 1a, 6 i 6a ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 4) pkt 16 i 21 ustawy, wynosi 11 250 000 MWh, a jej wartość wynosi 3 825 000 000 zł;
- 5) pkt 24 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł.

§ 22. Maksymalna ilość energii elektrycznej z odnawialnych źródeł energii, która może zostać sprzedana w drodze aukcji w 2025 r. przez wytwórców, którzy uzyskali zaświadczenie o dopuszczeniu do aukcji, o którym mowa w art. 76 ust. 1 ustawy, oraz wytworzyli energię elektryczną po raz pierwszy po dniu zamknięcia sesji aukcji w instalacjach odnawialnego źródła energii o łącznej mocy zainstalowanej elektrycznej większej niż 1 MW, o których mowa w art. 77 ust. 5:

- 1) pkt 8–14 ustawy, wynosi 22 500 000 MWh, a jej wartość wynosi 12 352 500 000 zł;
- 2) pkt 15, 19 i 20 ustawy, wynosi 2 040 000 MWh, a jej wartość wynosi 1 038 000 000 zł;
- 3) pkt 7 i 7a ustawy, wynosi 5 775 000 MWh, a jej wartość wynosi 3 870 000 000 zł;
- 4) pkt 17 i 22 ustawy, wynosi 32 250 000 MWh, a jej wartość wynosi 8 850 000 000 zł;
- 5) pkt 25 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł.

§ 23. Maksymalna ilość energii elektrycznej z odnawialnych źródeł energii, która może zostać sprzedana w drodze aukcji w 2025 r. przez wytwórców, którzy uzyskali zaświadczenie o dopuszczeniu do aukcji, o którym mowa w art. 76 ust. 1 ustawy, w zmodernizowanych instalacjach odnawialnego źródła energii o łącznej mocy zainstalowanej elektrycznej nie większej niż 1 MW, o których mowa w art. 77 ust. 5:

- 1) pkt 2–4a i 8–13 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 2) pkt 5, 15, 18 i 20 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 3) pkt 1, 1a, 6 i 6a ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 4) pkt 16 i 21 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 5) pkt 24 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł.

§ 24. Maksymalna ilość energii elektrycznej z odnawialnych źródeł energii, która może zostać sprzedana w drodze aukcji w 2025 r. przez wytwórców, którzy uzyskali zaświadczenie o dopuszczeniu do aukcji, o którym mowa w art. 76 ust. 1 ustawy, w zmodernizowanych instalacjach odnawialnego źródła energii o łącznej mocy zainstalowanej elektrycznej większej niż 1 MW, o których mowa w art. 77 ust. 5:

- 1) pkt 8–14 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 2) pkt 15, 19 i 20 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 3) pkt 7 i 7a ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 4) pkt 17 i 22 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 5) pkt 25 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł.

§ 25. Maksymalna ilość energii elektrycznej z odnawialnych źródeł energii, która może zostać sprzedana w drodze aukcji w 2026 r. przez wytwórców, którzy złożyli deklarację o przystąpieniu do aukcji, o której mowa w art. 71 ust. 1 ustawy, w instalacjach odnawialnego źródła energii o łącznej mocy zainstalowanej elektrycznej nie większej niż 1 MW, o których mowa w art. 77 ust. 5:

- 1) pkt 2–4a i 8–13 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 2) pkt 5, 15, 18 i 20 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 3) pkt 1, 1a, 6 i 6a ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 4) pkt 16 i 21 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 5) pkt 24 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł.

§ 26. Maksymalna ilość energii elektrycznej z odnawialnych źródeł energii, która może zostać sprzedana w drodze aukcji w 2026 r. przez wytwórców, którzy złożyli deklarację o przystąpieniu do aukcji, o której mowa w art. 71 ust. 1 ustawy, w instalacjach odnawialnego źródła energii o łącznej mocy zainstalowanej elektrycznej większej niż 1 MW, o których mowa w art. 77 ust. 5:

- 1) pkt 8–14 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 2) pkt 15, 19 i 20 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 3) pkt 7 i 7a ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 4) pkt 17 i 22 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 5) pkt 25 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł.

§ 27. Maksymalna ilość energii elektrycznej z odnawialnych źródeł energii, która może zostać sprzedana w drodze aukcji w 2026 r. przez wytwórców, którzy uzyskali zaświadczenie o dopuszczeniu do aukcji, o którym mowa w art. 76 ust. 1 ustawy, oraz wytworzyli energię elektryczną po raz pierwszy po dniu zamknięcia sesji aukcji w instalacjach odnawialnego źródła energii o łącznej mocy zainstalowanej elektrycznej nie większej niż 1 MW, o których mowa w art. 77 ust. 5:

- 1) pkt 2–4a i 8–13 ustawy, wynosi 1 110 000 MWh, a jej wartość wynosi 609 000 000 zł;
- 2) pkt 5, 15, 18 i 20 ustawy, wynosi 975 000 MWh, a jej wartość wynosi 508 500 000 zł;
- 3) pkt 1, 1a, 6 i 6a ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 4) pkt 16 i 21 ustawy, wynosi 11 250 000 MWh, a jej wartość wynosi 3 825 000 000 zł;
- 5) pkt 24 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł.

§ 28. Maksymalna ilość energii elektrycznej z odnawialnych źródeł energii, która może zostać sprzedana w drodze aukcji w 2026 r. przez wytwórców, którzy uzyskali zaświadczenie o dopuszczeniu do aukcji, o którym mowa w art. 76 ust. 1 ustawy, oraz wytworzyli energię elektryczną po raz pierwszy po dniu zamknięcia sesji aukcji w instalacjach odnawialnego źródła energii o łącznej mocy zainstalowanej elektrycznej większej niż 1 MW, o których mowa w art. 77 ust. 5:

- 1) pkt 8–14 ustawy, wynosi 1 687 500 MWh, a jej wartość wynosi 927 000 000 zł;
- 2) pkt 15, 19 i 20 ustawy, wynosi 2 040 000 MWh, a jej wartość wynosi 1 038 000 000 zł;
- 3) pkt 7 i 7a ustawy, wynosi 5 775 000 MWh, a jej wartość wynosi 3 870 000 000 zł;
- 4) pkt 17 i 22 ustawy, wynosi 53 250 000 MWh, a jej wartość wynosi 14 100 000 000 zł;
- 5) pkt 25 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł.

§ 29. Maksymalna ilość energii elektrycznej z odnawialnych źródeł energii, która może zostać sprzedana w drodze aukcji w 2026 r. przez wytwórców, którzy uzyskali zaświadczenie o dopuszczeniu do aukcji, o którym mowa w art. 76 ust. 1 ustawy, w zmodernizowanych instalacjach odnawialnego źródła energii o łącznej mocy zainstalowanej elektrycznej nie większej niż 1 MW, o których mowa w art. 77 ust. 5:

- 1) pkt 2–4a i 8–13 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 2) pkt 5, 15, 18 i 20 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 3) pkt 1, 1a, 6 i 6a ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 4) pkt 16 i 21 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 5) pkt 24 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł.

§ 30. Maksymalna ilość energii elektrycznej z odnawialnych źródeł energii, która może zostać sprzedana w drodze aukcji w 2026 r. przez wytwórców, którzy uzyskali zaświadczenie o dopuszczeniu do aukcji, o którym mowa w art. 76 ust. 1 ustawy, w zmodernizowanych instalacjach odnawialnego źródła energii o łącznej mocy zainstalowanej elektrycznej większej niż 1 MW, o których mowa w art. 77 ust. 5:

- 1) pkt 8–14 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 2) pkt 15, 19 i 20 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 3) pkt 7 i 7a ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 4) pkt 17 i 22 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 5) pkt 25 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł.

§ 31. Maksymalna ilość energii elektrycznej z odnawialnych źródeł energii, która może zostać sprzedana w drodze aukcji w 2027 r. przez wytwórców, którzy złożyli deklarację o przystąpieniu do aukcji, o której mowa w art. 71 ust. 1 ustawy, w instalacjach odnawialnego źródła energii o łącznej mocy zainstalowanej elektrycznej nie większej niż 1 MW, o których mowa w art. 77 ust. 5:

- 1) pkt 2–4a i 8–13 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 2) pkt 5, 15, 18 i 20 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 3) pkt 1, 1a, 6 i 6a ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 4) pkt 16 i 21 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 5) pkt 24 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł.

§ 32. Maksymalna ilość energii elektrycznej z odnawialnych źródeł energii, która może zostać sprzedana w drodze aukcji w 2027 r. przez wytwórców, którzy złożyli deklarację o przystąpieniu do aukcji, o której mowa w art. 71 ust. 1 ustawy, w instalacjach odnawialnego źródła energii o łącznej mocy zainstalowanej elektrycznej większej niż 1 MW, o których mowa w art. 77 ust. 5:

- 1) pkt 8–14 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 2) pkt 15, 19 i 20 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 3) pkt 7 i 7a ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 4) pkt 17 i 22 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 5) pkt 25 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł.

§ 33. Maksymalna ilość energii elektrycznej z odnawialnych źródeł energii, która może zostać sprzedana w drodze aukcji w 2027 r. przez wytwórców, którzy uzyskali zaświadczenie o dopuszczeniu do aukcji, o którym mowa w art. 76 ust. 1 ustawy, oraz wytworzyli energię elektryczną po raz pierwszy po dniu zamknięcia sesji aukcji w instalacjach odnawialnego źródła energii o łącznej mocy zainstalowanej elektrycznej nie większej niż 1 MW, o których mowa w art. 77 ust. 5:

- 1) pkt 2–4a i 8–13 ustawy, wynosi 1 110 000 MWh, a jej wartość wynosi 609 000 000 zł;
- 2) pkt 5, 15, 18 i 20 ustawy, wynosi 975 000 MWh, a jej wartość wynosi 508 500 000 zł;
- 3) pkt 1, 1a, 6 i 6a ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 4) pkt 16 i 21 ustawy, wynosi 11 250 000 MWh, a jej wartość wynosi 3 825 000 000 zł;
- 5) pkt 24 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł.

§ 34. Maksymalna ilość energii elektrycznej z odnawialnych źródeł energii, która może zostać sprzedana w drodze aukcji w 2027 r. przez wytwórców, którzy uzyskali zaświadczenie o dopuszczeniu do aukcji, o którym mowa w art. 76 ust. 1 ustawy, oraz wytworzyli energię elektryczną po raz pierwszy po dniu zamknięcia sesji aukcji w instalacjach odnawialnego źródła energii o łącznej mocy zainstalowanej elektrycznej większej niż 1 MW, o których mowa w art. 77 ust. 5:

- 1) pkt 8–14 ustawy, wynosi 1 687 500 MWh, a jej wartość wynosi 927 000 000 zł;
- 2) pkt 15, 19 i 20 ustawy, wynosi 2 040 000 MWh, a jej wartość wynosi 1 038 000 000 zł;
- 3) pkt 7 i 7a ustawy, wynosi 5 775 000 MWh, a jej wartość wynosi 3 870 000 000 zł;
- 4) pkt 17 i 22 ustawy, wynosi 53 250 000 MWh, a jej wartość wynosi 14 100 000 000 zł;
- 5) pkt 25 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł.

§ 35. Maksymalna ilość energii elektrycznej z odnawialnych źródeł energii, która może zostać sprzedana w drodze aukcji w 2027 r. przez wytwórców, którzy uzyskali zaświadczenie o dopuszczeniu do aukcji, o którym mowa w art. 76 ust. 1 ustawy, w zmodernizowanych instalacjach odnawialnego źródła energii o łącznej mocy zainstalowanej elektrycznej nie większej niż 1 MW, o których mowa w art. 77 ust. 5:

- 1) pkt 2–4a i 8–13 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 2) pkt 5, 15, 18 i 20 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 3) pkt 1, 1a, 6 i 6a ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 4) pkt 16 i 21 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 5) pkt 24 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł.

§ 36. Maksymalna ilość energii elektrycznej z odnawialnych źródeł energii, która może zostać sprzedana w drodze aukcji w 2027 r. przez wytwórców, którzy uzyskali zaświadczenie o dopuszczeniu do aukcji, o którym mowa w art. 76 ust. 1 ustawy, w zmodernizowanych instalacjach odnawialnego źródła energii o łącznej mocy zainstalowanej elektrycznej większej niż 1 MW, o których mowa w art. 77 ust. 5:

- 1) pkt 8–14 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 2) pkt 15, 19 i 20 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 3) pkt 7 i 7a ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 4) pkt 17 i 22 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł;
- 5) pkt 25 ustawy, wynosi 0 MWh, a jej wartość wynosi 0 zł.

§ 37. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem następującym po dniu ogłoszenia.

Prezes Rady Ministrów: *M. Morawiecki*