

Spis treści

Contest

Objaśnienia znaków umownych	6
Symbols	6
Uwagi ogólne	8
General notes	9
Spis tablic	5
List of tables	5
Spis wykresów	6
List of charts	6

Spis tablic

List of tables

Tabela 1. Krajowy bilans energii elektrycznej.....	10
Table 1. Balance of electricity	10
Tabela 2. Wielkości techniczno-ekonomiczne elektrowni ciepłych zawodowych.....	13
Table 2. Technological and economical coefficients of public thermal plants.....	13
Tabela 3. Moc elektryczna zainstalowana	19
Table 3. Installed capacity	19
Tabela 4. Mocelektryczna osiągalna	20
Table 4. Available capacity	20
Tabela 5. Produkcja energii elektrycznej.....	22
Table 5. Gross electricity generation	22
Tabela 6. Zużycie paliw podstawowych w elektroenergetyce zawodowej.....	25
Table 6. Basic fuel consumption - public power plants	25
Tabela 7. Zużycie paliw podstawowych w elektrowniach przemysłowych.....	28
Table 7. Basic fuel consumption - autoproducers	28
Tabela 8. Zapasy paliw w elektrowniach i elektrociepłowniach (zawodowe i przemysłowe)	30
Table 8. Coal reserves (public power plants and autoproducers).....	30
Tabela 9. Podstawowe informacje o prosumentach energii odnawialnej	30
Table 9. Renewable prosumers.....	30
Tabela 10. Nowe instalacje odnawialnego źródła energii i jednostki kogeneracji	31
Table 10. New renewable energy sources and CHP plants.....	31

Spis wykresów List of charts

Wykres 1. Produkcja energii elektrycznej w 2025 roku	12
Chart 1. Gross electricity generation in 2025	12
Wykres 2. Produkcja energii elektrycznej	12
Chart 2. Gross electricity generation	12
Wykres 3. Import-eksport energii elektrycznej	12
Chart 3. Imports-exports of electricity	12
Wykres 4. Mocelektryczna osiągalna	21
Chart 4. Available capacity	21
Wykres 5. Moc elektryczna osiągalna w instalacjach OZE	21
Chart 5. RES - Available capacity	21
Wykres 6. Struktura produkcji energii elektrycznej	24
Chart 6. Gross electricity generation - structure	24
Wykres 7. Produkcja energii elektrycznej wg paliw	24
Chart 7. Gross electricity generation by fuels	24
Wykres 8. Struktura zużycia paliw podstawowych w elektroenergetyce zawodowej	27
Chart 8. Fuel consumption in public power plants	27

Objaśnienia znaków umownych Symbols

Symbol Symbol	Opis Description
Kreska (-) A dash (-)	zjawisko nie wystąpiło magnitude zero
Kropka (.) Dot (.)	brak informacji, konieczność zachowania tajemnicy statystycznej lub że wypełnienie pozycji jest niemożliwe albo niecelowe data not available, classified data (statistical confidentiality) or providing data impossible or purposeless
Zero: (0)	zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,5; magnitude not zero, but less than 0,5 of a unit;
Znak x Sign x	wypełnienie pozycji jest niemożliwe lub niecelowe not applicable
„W tym” ”Of which”	oznacza, że nie podaje się wszystkich składników sumy indicates that not all elements of the sum are given