

Nazwa i adres jednostki sprawozdawczej

G - 10.7

Sprawozdanie o przepływie energii elektrycznej (według napięć) w sieci przedsiębiorstw dystrybucyjnych za 2003 rok

Agencja Rynku Energii S.A.

00 - 950 Warszawa 1, skr. poczt. 143

Numer identyfikacyjny - REGON

Przekazać / wysłać w terminie do 20 lutego

a) *Niepotrzebne skreślić*

Dział 1. Energia elektryczna wprowadzana do sieci, w MWh

| Wyszczególnienie | | 220 kV | 110 kV | SN | nN | Razem (k. 1 + 2 + 3 + 4) | |
|--|-------------------------------------|--------|--------|----|----|-----------------------------|--|
| 0 | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | |
| Z transformatorów sieci o napięciu pierwotnym | 400 kV | 01 | | | | | |
| | 220 kV | 02 | X | | | | |
| | 110 kV | 03 | | X | | X | |
| | SN | 04 | | | X | X | |
| | nN | 05 | | | | X | |
| Z sieci PSE SA – liniami | | 06 | | | | | |
| Z elektrowni i elektrociepłowni | ciepłych (w. 08 + 09 + 10) | 07 | | | | | |
| | kondensacyjnych | 08 | | | | | |
| | elektrociepłowni – obowiązek zakupu | 09 | | | | | |
| | elektrociepłowni pozostałych | 10 | | | | | |
| | wodnych (w. 12 + 14) | 11 | | | | | |
| | na dopływie naturalnym | 12 | | | | | |
| | w tym: własne i zależne | 13 | | | | | |
| | szczytowo-pompowych | 14 | | | | | |
| | elektrownie imienne ¹⁾ | | 15 | | | | |
| | | | 16 | | | | |
| | | | 17 | | | | |
| | | | 18 | | | | |
| | | | 19 | | | | |
| | | | 20 | | | | |
| | | | 21 | | | | |
| | | | 22 | | | | |
| przemysłowych | 23 | | | | | | |
| w tym: obowiązek zakupu | 24 | | | | | | |
| źródeł odnawialnych | 25 | | | | | | |
| w tym: własne bez wodnych | 26 | | | | | | |
| Z zagranicy | | 27 | | | | | |
| Z innych przedsiębiorstw dystrybucyjnych | | 28 | | | | | |
| | | 29 | | | | | |
| | | 30 | | | | | |
| | | 31 | | | | | |
| | | 32 | | | | | |
| | | 33 | | | | | |
| | | 34 | | | | | |
| | | 35 | | | | | |
| | | 36 | | | | | |
| | razem (w. 28 do 36) | 37 | | | | | |
| Razem energia wprowadzona (w. 01 do 07 + 11 + 23 + 25 + 27 + 37) | | 38 | | | | | |

¹⁾ patrz objaśnienia

Dział 2. Energia elektryczna oddana z sieci, w MWh

| Wyszczególnienie | | 220 kV | 110 kV | SN | nN | Razem (k. 1 + 2 + 3 + 4) |
|---|---------------------|--------|--------|----|----|-----------------------------|
| 0 | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Transformacja do sieci | 400 kV | 01 | | | | |
| | 220 kV | 02 | X | | | |
| | 110 kV | 03 | | X | | X |
| | SN | 04 | | | X | X |
| | nN | 05 | | | | X |
| Do sieci PSE SA – liniami | | 06 | | | | |
| Sprzedaż odbiorcom finalnym | | 07 | | | | |
| Sprzedaż odbiorcom hurtowym na obszarze działania | | 08 | | | | |
| Dostawy do odbiorców TPA | | 09 | | | | |
| Nielegalny pobór energii elektrycznej | | 10 | | | | |
| Potrzeby własne ogółem | | 11 | | | | |
| w tym: potrzeby własne sieci | | 12 | | | | |
| Potrzeby ogólne elektrowni | | 13 | | | | |
| Pompowanie wody w elektrowniach wodnych | | 14 | | | | |
| Za granicę | | 15 | | | | |
| Do sieci innych przedsiębiorstw dystrybucyjnych | | 16 | | | | |
| | | 17 | | | | |
| | | 18 | | | | |
| | | 19 | | | | |
| | | 20 | | | | |
| | | 21 | | | | |
| | | 22 | | | | |
| | | 23 | | | | |
| | razem (w. 16 do 23) | 24 | | | | |
| Razem oddano (w. 01 + 02 + 03 + 04 + 05+ 06 + 07 + 08 + 09 + 10 + 11 + 13 + 14 + 15 + 24) | | 25 | | | | |
| Straty i różnica bilansowa | | 26 | | | | |
| Wskaźnik strat (w %) | | 27 | | | | |

Uwaga : Dane wykazywać w liczbach całkowitych (bez znaku po przecinku).

Nazwisko, imię i telefon osoby,
która sporządziła sprawozdanie

Pieczętka imienna i podpis osoby
działającej w imieniu sprawozdawcy

.....

.....

.....
(miejscowość i data)

