

Toplotni talas u Rumuniji doneo je u sredu novi letnji rekord u potrošnji električne energije - 8.801 MW, koliko je ostvareno u 13:17 h. Prema podacima Transelektrike, prethodni rekord postavljen je 15. jula, u istom vremenskom intervalu, kada je ostvarena maksimalna trenutna potrošnja od 8.687 MW.

U sredu, u 13:17, Rumunija je proizvodila samo 7.500 MW, a razlika od oko 1.300 MW pokrivena je iz uvoza.

Hidroelektrane su bile vodeći izvori proizvodnje električne energije (blizu 2.500 MW). Slede elektrane na uglj - gotovo isključivo elektrane na lignit Energetskog kompleksa Oltenia, koje su radile sa kapacitetom od preko 1.600 MW. Ovako visok nivo proizvodnje nije zabeležen tokom ove godine.

Na trećem mestu je nuklearna elektrana Cernavoda, a slede gasne i fotonaponske elektrane.
Izvor: e-nergia.ro