

U petak 20. septembra, u večernjim satima sa vršnom potrošnjom, primarni izvor električne energije u Rumuniji nije bila hidro energija ili ugalj, već uvoz.

Najveći udio u nacionalnoj potrošnji električne energije u 20.59 u petak, imao je uvoz, s obzirom da jedan reaktor Cernavoda nije dostupan. Međutim, vetroelektrane i dalje imaju značajan doprinos.

U tom intervalu, prema podacima Transelektrike, potrošnja električne energije u Rumuniji iznosila je 7.357 MW, a domaća proizvodnja samo 5.783 MW.

Doprinosi pojedinčanih izvora, u datom intervalu:

Uvoz: 1.574 MW. U nekoliko zvaničnih dokumenata navodi se da Rumunija ima raspoloživi uvozni kapacitet od najviše 1.800 MW na linijama interkonekcija.

Hidro: 1.538 MW

Ugalj: 1.380 MW

Hidrokarbonati (gas): 1.146 MW

Energija vetra: 981 MW

Nuklearna energija: 695 MW

Biomasa: 43 MW

Fotonaponska energija: - 1 MW

Izvor: e-nergia.ro