

Bruto proizvodnja električne energije u Severnoj Makedoniji povećana je u septembru za 2,2% na godišnjem nivou, na 464.939 MWh, saopštio je u četvrtak zavod za statistiku, pozivajući se na preliminarne podatke.

Neto proizvodnja električne energije povećana je u septembru za 1,1% na godišnjem nivou, na 434.647 MWh, navodi Makstat u saopštenju.

Termoelektrane su imale najveći udeo u bruto domaćoj proizvodnji električne energije u septembru, sa proizvedenih 242.294 MWh, za 16,2% više u odnosu na isti mesec 2020. godine.

Slede kogeneraciona postrojenja i termoelektrane za automatsku proizvodnju sa 162.322 MWh, što je za 0,6% više u odnosu na septembar 2020. godine.

Hidroelektrane su proizvele 47.561 MWh proizvedene električne energije, što je pad za 33,8% na godišnjem nivou.

Proizvodnja vetroparkova smanjena je za 1% na godišnjem nivou, na 6.927 MWh u septembru, dok su postrojenja na biogas proizvela 3.799 MWh, za 21,1% manje u poređenju sa istim mesecom 2020. godine.

Solarni parkovi su proizveli 2.036 MWh, što je pad za 10,3% na godišnjem nivou.

Uvoz električne energije povećan je u septembru na godišnjem nivou za 36,8%, na 108.834 MWh. Izvoz je u istom periodu smanjen za 51,9%, na 45.078 MWh

Gubici u distribuciji porasli su za 8% na godišnjem nivou, na 44.174 MWh.

Izvor: renewablesnow.com