

Rumunija je prošle godine zauzela trinaesto mesto u Evropskoj uniji u pogledu proizvodnje obnovljive energije, sa 8,6 TWh, navodi se u globalnom izveštaju britanske kompanije BP. Proizvodnja zelene energije u Rumuniji u 2018. godini bila je niža za 11,8% u odnosu na prethodnu godinu.

Prema vrsti izvora, vetroturbine su proizvele 6,5 TWh, fotonaponske elektrane 1,7 TWh, a ostali resursi 0,5 TWh.

Na evropskoj lestvici, Nemačka je bila lider u proizvodnji čiste električne energije, sa 209 TWh, što je za 6,6% više u odnosu na prethodnu godinu. Slede Velika Britanija - 105,6 TWh, sa godišnjim rastom od 13%, Španija, sa 70,7 TWh, Italija - 66 TWh, i Francuska - 46,8 TWh.

Proizvodnja energije iz obnovljivih izvora u svetu iznosila je prošle godine 2.480 TWh, što je za 14,5% više u odnosu na 2017. godinu.

Najveći proizvođač zelene energije na svetu bila je Kina, sa 634 TWh i godišnjim rastom od 28%.

Izvor: e-nergia.ro