

Ulaganja u iskorišćavanje energije vetra u Evropi su 2017. godine narasla na 51 milijardu evra, što u odnosu na 2016. godinu znači povećanje za 9 odsto.

Pri tome na spajanja i preuzimanja kompanija koje se bave vetroenergetikom otpada čak 14,4 milijardi evra, što takođe znači povećanje u odnosu na 2016. godinu, kada je vrednost tih procesa iznosila svega 6,8 milijardi evra. S druge strane, ulaganja u nove vetroelektrane smanjena su za čak 19 odsto, na 22,3 milijarde evra, ali najviše zbog sniženih tehničkih troškova, ali i opštig smanjenja zanimanja za vetroelektrane na moru.

Vodeće zemlje po ulaganjima u Evropi su Nemačka i Velika Britanija, izvestio je američki portal Power Engineering International.

Izvor: energetskiportal