

Transelectrica lanseaza o aplicatie-pilot de prognoza a energiei electrice produse de prosumatori

Transelectrica a dezvoltat, în colaborare cu Teletrans, filiala de informatica si telecomunicatii, o aplicatie pilot de prognoza a energiei electrice produse de prosumatori, informeaza compania printr-un comunicat.

"Compania Nationala de Transport al Energiei Electrice Transelectrica SA este preocupata de asigurarea bunei functionari a Sistemului Electroenergetic National în contextul evolutiei impactului cresterii semnificative a puterii instalate la prosumatori în retea. În acest sens, Transelectrica a dezvoltat în colaborare cu Teletrans SA, filiala de informatica si telecomunicatii, o aplicatie pilot de prognoza a energiei electrice produse de prosumatori, ca o initiativa a Operatorului National de Transport si Sistem menita sa vina în sprijinul tuturor participantilor la piata", se mentioneaza în comunicat

Aplicatia calculeaza productiile estimate la prosumatori atât cu o zi, cât si cu doua zile înainte de ziua de referinta, la nivel national, dar si la nivelul fiecarui judet în parte.

Datele furnizate de aceasta aplicatie au rolul de a veni în ajutorul operatorilor din piata, astfel încât sa fie asigurata functionarea optima a Sistemului Electroenergetic National.

Noua aplicatie-pilot este disponibila public pe website-ul Transelectrica si "se afla în proces continuu de îmbunatatire".

Potrivit datelor furnizate de Autoritatea Nationala de Reglementare în domeniul Energiei, la sfârșitul lunii mai 2024 puterea instalata la prosumatorii din Sistemul Electroenergetic National a fost de 1.780 MW, iar în viitorul apropiat se asteapta o crestere semnificativa a capacitatii instalate a acestora.