

Moise (PATRES): Vârful de consum al României este 9 gigawati; la ANRE exista 80-81 gigawati în aviz tehnic de racordare

Vârful de consum de energie al României este 9 gigawati, iar în ultima raportare a Autoritatii Nationale de Reglementare în domeniul Energiei (ANRE) în aviz tehnic de racordare existau 80-81 de gigawati, ceea ce e absurd, a declarat, miercuri, prim-vicepresedintele Organizatiei Patronale a Producatorilor de Energie din Surse Regenerabile din România - PATRES, Martin Moise.

"As vrea sa mentionez ca noi, PATRES, am solicitat garantii pentru emiterea de ATR-uri (aviz tehnic de racordare n.r.), în 2018, pentru ca am vazut ce s-a întâmplat în primul val de investitii, în perioada 2008-2013, când am avut avize tehnice de racordare emise pentru 20 de gigawati, La acel moment s-au construit sub 5 gigawati. Era evident ca, în momentul în care începe valul doi de investitii, în acea perioada trista în care investitiile s-au oprit, dupa ce au fost taiate certificatele verzi, ne vom lovi de exact aceeasi problema. De fapt, realitatea asta ne arata si în acest moment: la ultima raportare a ANRE-ului sunt 80-81 de gigawati în aviz tehnic de racordare. Daca ne uitam un pic la consum, vedem ca vârful de consum al României este 9 gigawati... Ce facem cu 80 de gigawati? Construim înca 3, 4, 5 sisteme energetice? E absurd. Datorita faptului ca nu s-au pus acele bariere de intrare, am ajuns la niste situatii absolut paradoxale", a subliniat Moise, în cadrul celei de-a cincea editii a Solar Energy Bucharest Summit.

Potrivit sursei citate, principiul "Primul venit, primul servit" trebuie sa fie prioritar în cadrul finantarilor pentru investitii.

"Cred ca aceasta presiune care vine si din partea guvernului este foarte buna. Acel proiect de Ordin pe care ANRE înca îl are în dezbatere, pentru ca înca nu este emis, trebuie sa mearga la sfârșit si ar trebui sa devina chiar mai dur. Ar trebui sa faca un lucru extrem de important: sa prioritizeze pe principiul "primul venit, primul servit", adica "Dom'le, ai venit, ai construit, te-am racordat la retea, ti-am dat drumul la instalatie". Vrem megawati în teren care sa injecteze energie ieftina în sistem. Nu vrem megawati pe hârtie, povesti, adica 80 de gigawati care nu se vor realiza niciodata si de care unii tin cu dintii de ele. Diferenta între un investitor serios si unul mai puțin serios o reprezinta finantarea investitiei. Ai banii sa faci investitia, mergi mai departe si o faci", a spus reprezentantul PATRES.