

Burduja: România se modernizeaza în sectorul energetic si investitiile în energie verde trebuie dublate de cele în capacitati de stocare

România se afla în mijlocul unei revolutii verzi si sunt pregatite o multime de linii de finantare pentru investitii în regenerabile, dar acestea trebuie dublate de investitii în capacitati de stocare, a declarat, joi, ministrul Energiei, Sebastian Burduja, la deschiderea Târgului Green Energy Expo & Romenvirotec, de la Romexpo

"România se afla în mijlocul unei revolutii verzi si acesta este un lucru bun, pentru ca în aceasta directie se îndreapta Uniunea Europeana si lumea întreaga. Am pregatit, prin Ministerul Energiei, o multime de linii de finantare pentru sustinerea acestei revolutii verzi. De la PNRR investitia 1, unde cu 460 de milioane de euro am reusit sa finantam peste 1.700 de MW putere instalata în solar si eolian, pâna la, tot prin PNRR, partea de stocare, un apel în curs si productie de baterii si celule pentru panouri fotovoltaice, pâna la Fondul pentru modernizare, unde discutam de înca 400 de milioane de euro pentru productia de energie verde, 415 milioane euro pentru auto-consum energie verde, în total 815 milioane euro, apeluri care se deschid pâna la finalul acestei luni si unde asteptam din nou un mare interes din partea pietei", a spus ministrul.

El a subliniat ca la toate acestea se adauga schema Contractelor pentru Diferenta, pregatita de minister si pentru care vara aceasta vor avea loc toate procedurile necesare.

"Schema este una competitiva. Vor intra, bineînteles, acei investitori care sunt dispusi sa ofere pretul de exercitare cel mai mic si unde discutam iarasi de 2.000 de MW în acest an - 1.000 solar, 1.000 eolian - si înca 3.000 anul viitor - 1.500 solar, 1.500 eolian -, deci 5.000 de MW pentru Sistemul Energetic National. Toate aceste lucruri sunt semnale ca România se modernizeaza în sectorul energetic national si ele trebuie dublate de investitii în capacitati de stocare. Am vazut cu totii ce se întâmpla în ultimele zile când am avut soare, au fost zile când am avut si soare si vânt. Am avut energie ieftina si asta pune presiune pe producatori. Singura solutie si cea mai mare urgenta în sistemul energetic national este într-adevar partea de stocare", a punctat Sebastian Burduja.

În acest sens, ministrul a mentionat stocarea în baterii si a precizat ca apelul din PNRR este în curs, pâna în jur de 21 aprilie. La acestea se adauga partea de hidrocentrale cu acumulare prin pompaj, de tipul Tarnita-Lapustesti, al investitiei de la Bicz, sau al celor de pe Olt, pe care ministerul încearca sa le operationalizeze în termen scurt.

"Îl salut pe ministrul Mediului, Mircea Fechet. De altfel, subiectul stocarii e constant în discutiile dintre noi, inclusiv în ceea ce priveste programul Casa verde, un program foarte bun pe care Guvernul României îl are, dar si finalizarea hidrocentralelor si noi ne-am propus, cu toate eforturile, sa acceleram acele proiecte aflate în curs de executie, unele de peste 34 de ani, cum este Rastolita, cum sunt cele de la Bumbesti Jiu si altele, astfel încât sa putem demonstra ca si în România avem capabilitatea sa finalizam proiectele importante pentru sistemul energetic national", a mai spus ministrul Energiei.