

Burduja: Este nevoie de o strategie ampla la nivelul Guvernului pentru a încuraja marii consumatori de energie

Ministrul Energiei, Sebastian Burduja, considera ca din punct de vedere economic ar fi mult mai înțelept pentru România sa aiba un consum mai mare de energie si ar fi necesara o strategie ampla la nivelul Guvernului pentru a încuraja marii consumatori.

Prezent la Târgul Green Energy Expo & Romenvirotec, ministrul a fost întrebat ce înseamna pentru consumatori si pentru sistemul energetic faptul ca timp de doua weekend-uri la rând au fost preturi negative la energie pe piata spot.

"Asa cum stiti, preturile energiei electrice sunt plafonate la consumatorul final, deci asta nu va afecta în niciun fel românii. Dar sunt doua probleme. Pe de o parte, din punct de vedere economic, ar fi mult mai înțelept pentru România sa aiba consum mai mare, deci sa foloseasca energia care poate fi produsa - si aici e nevoie de o strategie ampla la nivelul Guvernului pentru a încuraja dezvoltarea economica, marii consumatori de energie", a explicat Burduja.

El a subliniat, pe de alta parte, din perspectiva stabilitatii echilibrului sistemului energetic national, ca acesta este greu de gestionat în momentul în care exista o productie intermitenta foarte mare, iar ponderea va creste, pentru ca toate liniile de finantare vor duce la proiecte, motiv pentru care se cauta solutii pentru a încuraja capacitatile de stocare.

"Poate nu se vor implementa la 100%, dar cu siguranta vor aparea niste GW în sistemul energetic national, solar, eolian în urmatorii ani. Acesta este si scopul acestor masuri, care sprijina fie costul de capital, fie partea de operare prin contractele pentru diferenta. Și atunci, împreuna cu Dispeceratul Energetic National, cu Transelectrica, noi ne straduim sa gasim aceste solutii, sa încurajam capacitatile de stocare si hidrocentralele cu acumulare prin pompare. Sigur, bateriile se pot instala într-un termen mult mai scurt decât se poate realiza o investitie de tip Tarnita-Lapustesti, trebuie sa fim realisti, dar pe toate aceste dimensiuni noi ne straduim sa gasim solutii, iar impactul la clientul final nu exista în acest moment", a punctat ministrul Energiei.

În alta ordine de idei, Sebastian Burduja a precizat ca hidrogenul este o solutie pentru a exploata vârfulurile în curba de productie, în acest sens fiind desfasurat deja un prim apel din Planul National de Redresare si Rezilienta de 100 de milioane de euro.

"El este în curs si avem contracte semnate si avem pregatita din Fondul pentru modernizare o suma de un miliard euro, care va merge tot spre încurajarea productiei de hidrogen. (...). Și mai vreau sa va spun un lucru, pentru ca totusi suntem la Green Energy Expo, noi avem miliarde de euro puse la dispozitia investitiilor pentru sistemul energetic, dar eu m-as bucura sa beneficieze companiile românești de acesti bani, nu sa subventionam economiile din alte state, unele îndepartate, unele mai putin prietene. Este inacceptabil, de exemplu, ca astazi, în România, nu mai producem transformatoare de mare putere si ca termenul de livrare pentru un transformator de mare putere înseamna 18 luni, 24 de luni. Va dati seama ce înseamna asta pentru proiecte care au termene foarte rigide, finantate din PNRR, unde trebuie sa le închidem în orizontul 2026", a mai spus ministrul Energiei.

Acesta a facut un apel public, pe de o parte, de multumire pentru industria româneasca, pentru ca deserveste sistemul energetic national si, pe de alta parte, catre toate institutiile statului ca sa se mobilizeze si sa gaseasca solutii pentru a avea întreg lantul si întreg ecosistemul românesc si sa beneficiem de aceste investitii.