
Nastase (Alro): Fara gaz natural nu ai cum sa-ti atingi nici obiectivele de decarbonare, nici politica zero carbon

Gazul de tranzitie nu e de tranzitie, ci este principalul instrument de echilibrare daca vrem ca în 2050 sa avem o proportie covârsitoare de energie regenerabila, a afirmat luni Marian Nastase, presedintele Consiliului de Administratie al companiei Alro si presedinte al Asociatiei Marilor Consumatori Industriali de Energie din Romania, la o conferinta de specialitate.

"Fara gaz natural nu ai cum sa îti atingi nici obiectivele de decarbonare si nici politica zero carbon. (...) Punctul meu de vedere e asa: trebuie sa stopam minciuna si trebuie sa întelegem ca fara gaz nu avem capacitatii de echilibrare. Gazul are un rol în tranzitie si asta trebuie clarificat si, dupa stiinta mea, Romania a luat pozitie în aceasta directie, împreuna cu alte 11 state membre, si aici este evident o problema care în momentul de fata este la nivelul Comisiei (Europene - n. r.)", a sustinut Marian Nastase, la Forumul Gazelor Naturale 2023, organizat de Financial Intelligence.

Potrivit acestuia, gazul de tranzitie nu e de tranzitie, ci este "principalul instrument de echilibrare daca vrem sa ajungem în 2050 sa avem o proportie covârsitoare de energie regenerabila".

Reprezentantul Alro a adaugat ca "energia trebuie sa fie sigura, ieftina si verde, în ordinea aceasta, verde daca se poate si cât se poate."

"Evident ca vorbim de hidrogen. Pai sa va spun cum e cu hidrogenul. Noi am studiat un proiect în care sa construim un complex, un sistem bazat pe energie fotovoltaica, baterii de stocaj cu hidrogen, în asa fel încât sa avem 100 de megawati banda. Nu-i mare lucru. Știti cât costa? Pai va spun eu: 1 miliard de euro. Deci, despre ce vorbim? Un 1 urmat de 9 zero-uri. E o chestie abstracta, ca n-a vazut nimeni 1 miliard de euro. Eu nu stiu cum arata. Nici de lei n-am vazut, nu stiu cum arata, dar e o suma fabuloasa si stiti de ce e fabuloasa? Pentru ca acum doua luni de zile, Comisia Europeana a lansat o licitatie pentru proiecte de hidrogen de-a lungul si de-a latul Europei, pentru toate statele membre, de 800 de milioane. Deci, e clar ca daca atâtia bani au fost pentru proiecte pe hidrogen în Europa, nu va da nimeni un sprijin de 1 miliard de euro, un grant de 1 miliard de euro pentru un proiect de 100 de megawati. E ilogic", a subliniat Marian Nastase.