

Havrilet: România nu va avea nevoie de importuri de gaze la iarna; consumul va putea fi acoperit din surse interne

România își va putea acoperi din surse interne consumul de gaze la iarna, chiar și în zilele geroase, fără a mai fi nevoie de importuri, a afirmat, luni, Niculae Havrilet, membru în Consiliul de Supraveghere OMV Petrom, în cadrul conferinței "Cum ne pregătim pentru criza energetică de la iarna?".

"Din experiența anterioară, într-o zi de frig extrem, România a consumat 75 de milioane de metri cubi de gaze. Acest consum se asigură în jur de 25 de milioane din producția internă și în jur de 25-30 de milioane din sistemul de depozitare intern. Deci în total sunt 55 de milioane. Până la 75 de milioane, diferența se asigură din import", a spus Havrilet, care a fost secretar de stat în Ministerul Energiei și președinte al Autorității Naționale de Reglementare în Energie.

Potrivit acestuia, la iarna, importul nu mai este o sursă sigură și putem chiar să luăm în calcul faptul că nu va mai exista deloc.

"Din fericire, un operator care produce gaze naturale din Marea Neagră, Black Sea Oil and Gas, a lansat în iunie producția, care se cifrează undeva la 25 de milioane și efectiv am putea închide total independent consumul intern al unei zi de frig extrem în România fără ajutorul importurilor", a mai spus Havrilet.

El a amintit și situația în care, dacă o țară din UE are nevoie de ajutor în aprovizionare, restul trebuie să o ajute.

"Dar deocamdată Black Sea Oil and Gas poate suplini gazele pe care le aduceam din import. Dacă Legea offshore din 2013-2014 ar fi avut elemente corecte față de investitori, în acest an sau chiar de la începutul anului 2019 am fi putut avea o importantă producție de gaze din Marea Neagră și acum am fi putut vedea ce înseamnă acest lucru și care este efectul în Produsul Intern Brut și în dezvoltarea societății", a adăugat Havrilet.