

<https://economedia.ro/romania-nu-va-avea-sincope-in-furnizarea-gazelor-naturale-si-a-energie-sustine-dan-dragan-secretar-de-stat-in-ministerul-energiei.html#.Yzcl8z1BzIU>

România nu va avea sincope în furnizarea gazelor naturale și a energie, susține Dan Drăgan, secretar de stat în Ministerul Energiei

România nu va avea sincope în furnizarea gazelor naturale și a energie către populație și actorii industriali, în condițiile în care procentul de înmagazinare a gazelor s-ar putea apropia de 90% la începutul lunii noiembrie, a afirmat, joi, Dan Drăgan, secretar de stat în Ministerul Energiei, într-o conferință de profil, citat de Agerpres.

Potrivit acestuia, în privința procentului de înmagazinare a gazelor naturale, s-a depășit 80%.

“Sperăm să ne apropiem de 90% la începutul lunii noiembrie și, din această perspectivă, cu siguranță, mesajul meu este că nu vom avea sincope în furnizarea gazelor naturale și a energiei către populație și actorii industriali. Ceea ce este important în acest moment este că, împreună, pe de o parte, autoritățile, producătorii, împreună cu societatea, consumatorii casnici și consumatorii industriali să fim solidari în acest efort care se desfășoară la nivel european”, a spus Drăgan, la conferința “Energia în priză”, organizată de ziarul Bursa.

Secretarul de stat a subliniat că, prin măsurile pe care Guvernul le-a luat, se dorește ajutorarea consumatorilor casnici, a anumitor sectoare industriale, pentru a putea să treacă de această perioadă.

“Știm foarte bine că suntem parte a unei piețe europene de energie, știm că toate bursele, toate piețele sunt interconectate prin același mecanism și, pe de altă parte, știm foarte bine că nu ne putem acoperi în acest moment întregul necesar de energie – și de energie electrică și de gaze naturale – din producția națională. Deci, importăm. Există momente, așa cum știm cu toții, momente în care avem o supraproducție. În acele momente exportăm. Dar, această liberă circulație a produselor, a energiei electrice, a gazelor naturale, conduce către un preț care se formează la nivel european. Acest preț ne afectează pe toți”, a susținut Drăgan.

El a precizat că nu s-au realizat capacități noi de producție în Europa.

“Cam asta este realitatea și faptul că dependența majoră pe care am avut-o de combustibili fosili importați din alte regiuni, în special din Rusia, în contextul actual, a condus la creșterea acestor prețuri la un nivel foarte ridicat, poate nesustenabil pentru multe sectoare din industrie. Ce aș putea să spun este că, prin măsurile pe care Guvernul le-a luat, se dorește ajutorarea consumatorilor casnici, ajutorarea anumitor sectoare industriale pentru a putea să treacă de această perioadă – și am convingerea că, în primăvara anului viitor, putem vedea un trend descendent pe care l-am și remarcat pe piețele de energie, un trend descendent al prețurilor”, a punctat secretarul de stat.

În opinia sa, companiile au strategii pe termen mediu și lung de dezvoltare și de acțiune, inclusiv pe piața națională. Totodată, Drăgan a menționat că prin apelurile de proiecte demarate se urmărește realizarea unor capacități noi de generare.

“Se află în evaluare apelul de producție din surse regenerabile, în care consumatorii industriali au avut un punctaj suplimentar pentru a reuși să se transforme în prosumeri și, astfel, de a avea un impact pozitiv asupra balanței energetice și a costurilor cu energia în costurile totale pe produsul finit. Pe de altă parte, deja avem schema aprobată și, sperăm, într-o săptămână să fie aprobată ordonanța de urgență pentru sprijinul marilor consumatori industriali care au avut un impact semnificativ al activității datorat creșterii prețului certificatelor CO₂, vechea schemă care a fost instituită prin ordonanța 81. Sperăm ca într-o săptămână să putem s-o aprobăm în Guvern și, astfel de consumatori energo-intensivi, să beneficieze de această schemă, inclusiv pentru anul 2021 anul 2022 – o schemă pe care am reușit s-o aprobăm până la nivelul anului 2030 pentru a da o predictibilitate consumatorilor industriali și a-i ajuta inclusiv în această perioadă să treacă mai ușor partea de finanțare, de capital de lucru”, a subliniat Drăgan.

Oficialul a adăugat că Ministerul Energiei are în derulare apelul de proiecte pentru producția de hidrogen.

“Avem în derulare apelul de proiecte pentru producția de cogenerare de înaltă eficiență pentru termie urbană”, a spus el, menționând că doar pentru termie urbană se alocă 300 milioane de euro.

“Sperăm ca săptămâna viitoare să semnăm contractele de finanțare pentru Transelectrica de aproape 450 de milioane de euro prin care să dorim întărirea rețelei de de transport. La fel, avem schema aprobată de 1,1 miliarde pentru societățile de distribuție pentru că nu vom putea dezvolta noi capacități de regenerabile, distribuite pe toată suprafața țării, fără a întări rețeaua”, a adăugat secretarul de stat.

Umplerea depozitelor nu e însă unica garanție pentru trecerea cu bine prin sezonul rece, atrag atenția unii specialiști în domeniul Energiei.