

Consiliul UE a adoptat Regulamentul privind stocarea gazelor

La trei luni de la publicarea propunerii legislative de catre Comisie, Consiliul UE a adoptat definitiv regulamentul care urmareste sa asigure faptul ca, în pofida perturbarilor de pe piata gazelor, capacitatile de stocare a gazelor în UE sunt pline înainte de sezonul de iarna si pot fi partajate între statele membre într-un spirit de solidaritate, informeaza un comunicat de presa al Consiliului.

"Datorita negocierilor desfasurate în mai putin de doua luni, Uniunea dispune în prezent de un instrument care impune fiecarui stat membru sa se pregateasca pentru perioada de iarna cu un stoc de gaze suficiente si sa faciliteze partajarea acestuia între tari. Salut acest regulament foarte operational, care, în contextul international pe care îl cunoastem, permite consolidarea rezilientei energetice europene si a solidaritatii concrete între statele membre", a declarat Agnes Pannier-Runacher, ministrul francez responsabil cu tranzitia energetica

Regulamentul prevede ca instalatiile de înmagazinare subterana a gazelor de pe teritoriul statelor membre trebuie sa fie umplute înainte de începutul iernii 2022-2023 la cel puțin 80% din capacitate si la 90% din capacitate înainte de începutul următoarelor perioade de iarna. La nivel mondial, Uniunea va încerca sa constituie, în mod colectiv, stocuri de 85% din capacitatea de înmagazinare subterana a gazelor în 2022.

Întrucât capacitatile de stocare a gazelor si situatiile nationale variaza foarte mult, statele membre vor putea, în functie de situatie, sa îndeplineasca partial obiectivele de stocare prin includerea unor stocuri de gaz natural lichefiat (GNL) sau de combustibili alternativi. Pentru a tine seama de situatia statelor membre cu capacitati de stocare foarte mari în raport cu consumul lor national de gaze, obligatia de a constitui stocuri subterane va fi limitata la 35% din consumul mediu anual de gaze al statelor membre în ultimii cinci ani.

Unele state membre nu dispun de instalatii de stocare pe teritoriul lor, astfel încât regulamentul prevede ca aceste state membre trebuie sa stocheze 15% din consumul lor national anual de gaze în stocuri situate în alte state membre si, prin urmare, sa aiba acces la rezervele de gaze stocate în alte state membre. Mecanismul va spori securitatea aprovizionarii cu gaze a acestor state, partajând în acelasi timp sarcina financiara a umplerii capacitatilor de stocare ale Uniunii.

Regulamentul prevede, de asemenea, certificarea obligatorie a tuturor operatorilor de situri de stocare subterana a gazelor de catre autoritatile statelor membre în cauza. Certificarea acestora vizeaza evitarea riscurilor potientiale de influenta externa asupra infrastructurii critice de stocare, care ar putea pune în pericol securitatea aprovizionarii cu energie a Uniunii sau orice alt interes esential în materie de securitate. Este prevazuta o procedura de certificare accelerata pentru siturile de stocare cu o capacitate mai mare de 3,5 TWh care au fost umplute la niveluri sub media Uniunii în 2020 si 2021.

Obligatiile de a umple capacitatile de stocare vor expira la 31 decembrie 2025, pe când obligatiile de certificare ale operatorilor de stocuri vor continua si dupa aceasta data. Regulamentul prevede acordarea unei derogari pentru Cipru, Malta si Irlanda atât timp cât aceste tari nu sunt direct interconectate cu sistemele de gaze ale altor state membre.

Comisia Europeana a prezentat proiectul sau de regulament în data de 23 martie 2022. Consiliul si Parlamentul European au ajuns la un acord în cadrul negocierilor interinstitutionale care au avut loc la 19 mai. Parlamentul European a adoptat regulamentul la 23 iulie. Adoptarea de catre Consiliu UE a Regulamentului privind stocarea gazelor încheie procedura. Regulamentul va fi publicat foarte curând în Jurnalul Oficial al UE si va intra în vigoare în ziua urmatoare datei publicarii sale.