

Asociație: Capacitatea depozitelor de gaze din România, sub media europeană, dar nu ridică îngrijorări la nivel de consumator

Depozitele de gaze din România detin 68,3% din capacitatea lor de înmagazinare, o cantitate mai mică decât media europeană (de 74,8%), însă nu ar trebui să ridice îngrijorări la nivelul consumatorului de gaz, susțin reprezentanții Asociației Energia Inteligentă, într-un comunicat de presă.

În aceste condiții, "scăderea temperaturii prognozate probabil va aduce o creștere a consumului din România, până la un nivel maxim de circa 53 milioane mc/zi care poate să fie satisfăcut în condiții normale", precizează sursa citată.

"În zilele următoare se anunță o scădere a temperaturii aerului, aspect care va determina o creștere a consumului de gaze în România. Chiar dacă s-au extras importante cantități de gaze din depozite în ultimele 3 luni, nivelul temperaturilor prognozate nu ar trebui să ridice îngrijorări la nivelul consumatorului de gaz. România are cea mai rapidă rată de golire a depozitelor de înmagazinare din UE în această iarnă (Ungaria are o viteză mai mare de golire a depozitelor comerciale, dar Ungaria este singura țară din UE care are un depozit de înmagazinare strategic din care nu se extrag gaze de cât în condiții excepționale). În Europa multe țări au considerat că perioada caldă din această iarnă și prețurile mici ale gazelor de pe bursele de profil reprezintă o oportunitate de a înmagazina gaze naturale pentru a se pregăti pentru iarnă următoare. În România furnizorii s-au grabit să extragă gazele din depozit care au preț ridicat și care dacă sunt lasate încă un ciclu de înmagazinare aduc costuri suplimentare și prețuri mai mari la gazele vândute", se menționează în comunicat.

Potrivit sursei citate, dacă în Europa securitatea este mai importantă în detrimentul prețului mare, în România atingerea unor prețuri mai mici la gaze este mai importantă decât securitatea ridicată în domeniul energiei.

În ceea ce privește asigurarea zilnică cu gaze în România, datele zilnice privind producția și consumul de gaze arată că, în data de 25 ianuarie 2023, sursele din România acopereau consumul și permiteau exportul a circa 2,2 milioane mc/zi, echivalentul 4,5% din sursele de gaze zilnice ale României.

Conform Graficului de extracție a gazelor din depozitele de înmagazinare din România, citat de asociația profesională, există în prezent o capacitate de extracție a gazelor din depozit de 24-25 milioane mc/zi.

De asemenea, datele de pe platforma Transgaz relevă că furnizorii au rezervat o capacitate de transport pe punctele de intrare din import prin Negru Voda de 4,6 milioane mc/zi și în punctele de ieșire din SNT de 49,3 milioane mc/zi.