

## Importurile de gaze au crescut cu 11,8%, în primele cinci luni din 2024; productia s-a majorat cu 1,7%

**România a importat, în primele cinci luni din 2024, o cantitate de gaze naturale utilizabile de 661.400 tone echivalent petrol (tep), cu 11,8% mai mare (+69.900) fata de cea din perioada similara a anului trecut, conform datelor centralizate de Institutul National de Statistica (INS).**

Productia interna de gaze naturale a totalizat, în perioada mentionata, 3,206 milioane tep, fiind cu 1,7% peste cea din ianuarie - mai 2023 (+52.200 tep).

Conform estimarilor Comisiei Nationale de Strategie si Prognoza, productia de gaze naturale ar urma sa creasca, în perioada 2024 - 2027, cu un ritm mediu anual de 1,7%, dupa un avans de 1,4% înregistrat în 2023.

Astfel, în ultima Prognoza a echilibrului energetic, CNSP preconizeaza pentru 2024 o productie de 7,675 milioane tone echivalent petrol, în crestere cu 0,6%, pentru 2025 de 7,79 milioane tep (plus 1,5%), pentru 2026 de 7,907 milioane tep (plus 1,5%) si pentru 2027 de 8,176 milioane tep (plus 3,4%).

În ceea ce priveste importurile, pentru anul 2024 este prognozata o crestere de peste 10% a importului de gaze naturale, dupa care se asteapta sa se manifeste o tendinta de reducere, cu un ritm mai pronuntat la orizontul 2027 (-6%), în concordanta cu avansul productiei prin intrarea în exploatare a unor noi capacitati, dar luând în considerare si o mentinere a tranzitului catre pietele externe.

CNSP estimeaza pentru 2024 importuri de 2,392 milioane tep (plus 11,1%), pentru 2025 de 2,211 milioane tep (minus 7,6%), pentru 2026 de 2,150 milioane tep (minus 2,7%) si pentru 2027 de 2,022 milioane tep (minus 6%).

Proiectul Strategiei Energetice a României 2025-2035, cu perspectiva anului 2050, lansat în dezbateri de Ministerul Energiei, semnaleaza ca, potrivit prognozelor, pâna în anul 2035 cu perspectiva anului 2050, productia de gaze naturale din resursa terestra este de asteptat sa scada, mentinerea unui grad redus de dependenta fata de importuri fiind conditionata astfel de dezvoltarea rezervelor descoperite în Marea Neagra.

Documentul subliniaza ca pe termen scurt si mediu, rezervele sigure de gaze naturale se pot majora prin implementarea de noi tehnologii care sa conduca la cresterea gradului de recuperare în zacaminte si prin implementarea proiectelor pentru explorarea de adâncime si a zonelor din platforma continentală a Marii Negre.

Primele gaze naturale provenite din proiecte offshore sunt planificate a deveni disponibile în piata începând cu anul 2027. Potrivit informatiilor publicate de catre operator, productia de platou va fi atinsa în decurs de un an de la începerea productiei si va dura o perioada totala de aproximativ zece ani, la aproximativ 140.000 de barili echivalent petrol pe zi. Dupa aceasta perioada, activul va intra în declin natural pentru o perioada de înca opt ani.