



SECRETARIATUL GENERAL AL GUVERNULUI  
DEPARTAMENTUL PENTRU RELAȚIA CU PARLAMENTUL

Nr. 8508, 8743, 8744, 8753, 8796, 8797, 8798,  
8799, 8800, 8801/2024

17 -10- 2024



Către: **Domnul Cristian BUICAN**  
**Secretar al Camerei Deputaților**



Ref. la: **Răspunsuri la întrebări/interpelări formulate de deputați**

**Stimate domnule secretar,**

Vă transmitem, alăturat, răspunsurile instituțiilor vizate cu privire la unele întrebări/interpelări formulate de deputați, potrivit tabelului anexat.

Cu deosebită considerație,

**~~NINI SĂPUNARU~~**

**~~SECRETAR DE STAT~~**



## MINISTERUL ENERGIEI

CABINET SECRETAR DE STAT

31888/crr/16.10.2024

13948A  
Nr. 8797 / DRP  
DATA 17.10.2024

**Domnului Silviu-Titus PĂUNESCU, deputat**

***Stimate domnule deputat,***

Referitor la întrebarea dumneavoastră, înregistrată la Camera Deputaților cu nr. 13948A/01.10.2024, adresată Ministerului Energiei, având ca obiect ” *Importurile de gaze naturale ale României* ”, vă comunicăm următoarele:

În contextul actual, având în vedere situația geopolitică generată de conflictul din Ucraina, România a luat măsuri astfel încât să își adapteze sectorul energetic la noile condiții, în vederea minimizării efectelor negative care s-au reflectat în acest domeniu în ultimii doi ani la nivel european.

România a întreprins acțiuni interne pentru protejarea și susținerea continuității aprovizionării cu energie și cu resurse energetice și, în același timp, a inițiat acțiuni la nivelul colaborării externe, astfel încât să identifice cele mai bune soluții pentru asigurarea resurselor necesare susținerii consumului de energie în România.

Totodată, România a susținut toate demersurile inițiate și promovate de Comisia Europeană pentru a crea un mediu adecvat în vederea menținerii continuității aprovizionării cu gaze naturale, pe baza unor surse alternative de aprovizionare.

Pe plan extern, Ministerul Energiei a demarat o serie de dialoguri regionale prin intermediul cărora România a urmărit să realizeze diversificarea surselor de aprovizionare și a rutelor alternative de transport a gazelor naturale, astfel încât să diminueze importurile din Federația Rusă.

Pe cale de consecință, la nivel regional, este acum posibilă asigurarea accesului Europei de Sud-Est, inclusiv pentru România, la noi surse de gaze (importuri de GNL și/sau prin conducte), de exemplu, cum ar fi cele din Marea Caspică (AZ), prin intermediul Coridorului Vertical de gaze (Grecia-Bulgaria-România) și al Coridorului Trans-balcanic (Turcia-Bulgaria-România-Ucraina-Republica Moldova).

La acest moment, România nu importă gaze naturale rusești via Ucraina și nici nu are contracte directe de furnizare gaze naturale cu Gazprom. Pentru asigurarea necesarului de consum, România importă gaze naturale din direcția Szeged-Arad și prin intermediul punctelor de interconectare din sud, cu Bulgaria, Kardam1-Negru Vodă1 (Coridorul Trans-balcanic) și Giurgiu-Ruse.

România are o dependență scăzută de importurile de gaze naturale, fiind într-o situație favorizată, deoarece aproximativ 80-85% din consumul intern este asigurat de producția internă de gaze naturale.



## MINISTERUL ENERGIEI

CABINET SECRETAR DE STAT

România se află într-o situație foarte bună din perspectiva gradului de umplere a capacităților de stocare gaze naturale la nivel național.

Pentru pregătirea sezonului rece 2024 – 2025, în conformitate cu prevederile Anexei la Regulamentul de punere în aplicare (UE) 2023/2633 al Comisiei din 20 noiembrie 2023 de stabilire a traiectoriei de constituire de stocuri cu obiective intermediare pentru 2024 pentru fiecare stat membru care dispune de instalații de înmagazinare subterană a gazelor pe teritoriul său și direct interconectate la zona sa de piață, traiectoriile de constituire de stocuri cu obiective intermediare pentru 2024 pentru România privind umplerea depozitelor de înmagazinare cu gaze natural sunt: 40% - 1 februarie, 41% - 1 mai, 65% - 1 iulie, 85% - 1 septembrie, 90% - 1 noiembrie.

În data de 13 octombrie 2024, volumul înmagazinat în depozitele subterane a fost de 3.271,7 milioane mc (cu 87,6 milioane m.c. mai mult față de aceeași dată din anul 2023, când stocul de gaze naturale înmagazinate era de 3.184,1 milioane m.c.), reprezentând 103,2% din capacitatea totală.

Exploatarea resurselor de hidrocarburi din Marea Neagră va contribui la asigurarea securității energetice a României. Cantitățile suplimentare de gaze naturale din Marea Neagră, alături de producția onshore, vor asigura atât acoperirea în integralitate a consumului intern de gaze naturale al României, cât și disponibilități de export prin integrarea pieței interne la piața regională și europeană.

Valorificarea resurselor din Marea Neagră și construcția infrastructurii de transport pentru preluarea acestora pot asigura :

- diversificarea surselor de alimentare cu gaze naturale a consumatorilor din România și din alte țări din regiune;
- reducerea gradului de dependență față de importul de gaze din Federația Rusă;
- transportul spre piața românească și spre alte piețe central-europene a gazelor naturale din Marea Neagră.

Surse de acoperire a consumului intern de gaze naturale

- capacitatea de producție internă curentă - 25 mil. m.c./zi;
- capacitatea de extracție din depozitele de înmagazinare subterană - 32 mil. m.c./zi (la începutul ciclului de extracție);
- total surse interne = 57 mil mc/zi
- import

Pe măsură ce gazele naturale sunt extrase din depozite, capacitatea de extracție scade, în luna februarie putând atinge valori cuprinse între 20 ÷ 25 mil. mc/zi (funcție de volumul existent în depozite).



## MINISTERUL ENERGIEI

CABINET SECRETAR DE STAT

Gradul de acoperire al consumului din surse interne de gaze naturale depinde de consumul efectiv care va fi înregistrat în perioada sezonului rece.

Conform datelor statistice, consumul zilnic în perioada sezonului rece, în condiții de iarnă normală, este de aproximativ  $48 \div 52$  milioane mc/zi – în această situație, teoretic, consumul ar putea fi acoperit integral doar din surse interne.

Practic, din motive comerciale, furnizorii apelează la importuri pentru acoperirea necesarului de consum.

Fiecare furnizor are libertatea de a-și dezvolta propria strategie/politică comercială.

Producție gaze naturale – primele 6 luni 2024: 4704 milioane m.c.

Importuri gaze naturale – primele 6 luni 2024: 1033 milioane m.c.

(sursa: Buletin statistic de industrie nr. 7/2024; <https://insse.ro/cms/ro/content/buletin-statistic-de-industrie-nr72024>)

Producție gaze naturale – primele 6 luni 2023: 4644 milioane m.c.

Importuri gaze naturale – primele 6 luni 2023: 862 milioane m.c.

(sursa: Buletin statistic de industrie nr. 7/2023; <https://insse.ro/cms/ro/content/buletin-statistic-de-industrie-nr72023>)

În speranța că informațiile furnizate răspund solicitării adresate, vă asigurăm de deplina noastră colaborare și în viitor.

*Cu deosebită considerație,*

p. MINISTRUL ENERGIEI,  
Casian-Pavel NIȚULESCU,  
Secretar de Stat

