

ORDIN nr.66/13.03.2022

pentru aprobarea Metodologiei privind determinarea nivelului stocului minim de gaze naturale pe care titularii licențelor de furnizare a gazelor naturale au obligația de a-l constitui
în perioada aprilie 2022 - octombrie 2022

Având în vedere prevederile art. 140 alin. (2) lit. a) și ale art. 143 alin. (1) lit. q) din Legea energiei electrice și a gazelor naturale nr. 123/2012, cu modificările și completările ulterioare, precum și ale art. 11 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 27/2022 privind măsurile aplicabile clienților finali din piața de energie electrică și gaze naturale în perioada 1 aprilie 2022 – 31 martie 2023, precum și pentru modificarea și completarea unor acte normative,

în temeiul prevederilor art. 5 alin. (1) lit. c) și ale art. 10 alin. (1) lit. q) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 33/2007 privind organizarea și funcționarea Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 160/2012,

președintele Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei emite următorul ordin:

Art. 1 - Se aprobă Metodologia privind determinarea stocului minim de gaze naturale pe care titularii licențelor de furnizare a gazelor naturale și producătorii de energie termică care au optat pentru achiziția gazelor naturale direct de la producătorii de gaze naturale (PET), au obligația de a-l constitui în perioada aprilie 2022-octombrie 2022, prevăzută în anexa care face parte integrantă din prezentul ordin.

Art. 2 - Furnizorii de gaze naturale/PET, după caz, își îndeplinesc obligația privind constituirea stocului minim de gaze naturale prin:

- a) înmagazinarea gazelor naturale în nume propriu, prin încheierea de contracte de înmagazinare subterană a gazelor naturale cu unul dintre titularii licenței de operare a sistemelor de înmagazinare subterană a gazelor naturale; și/sau
- b) încheierea, până la data de 31 octombrie, de contracte de vânzare-cumpărare ce au ca obiect cantități de gaze naturale provenite din depozitele de înmagazinare subterană a gazelor naturale, înmagazinate de un alt furnizor de gaze naturale; și/sau
- c) încheierea de contracte de mandat cu un alt furnizor, în vederea înmagazinării gazelor naturale.

Art. 3 - Titularii licențelor de furnizare a gazelor naturale, PET și operatorul de transport și de sistem duc la îndeplinire prevederile prezentului ordin iar compartimentele de resort din cadrul Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei urmăresc îndeplinirea acestora.

Art. 4 - Prezentul ordin se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I.

**Președintele Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei,
Dumitru CHIRIȚĂ**

**Metodologia privind determinarea nivelului stocului minim de gaze naturale pe care titularii
licențelor de furnizare a gazelor naturale au obligația de a-l constitui în perioada
aprilie 2022-octombrie 2022**

Art.1. Prezenta metodologie are ca scop stabilirea modalității prin care se determină nivelul stocului minim de gaze naturale pe care titularii licenței de furnizare a gazelor naturale care au în portofoliu clienți finali au obligația să îl constituie în depozitele de înmagazinare subterană, în perioada aprilie - octombrie 2022, astfel încât să fie asigurată alimentarea cu gaze naturale a clienților finali în condiții de continuitate și siguranță.

Art.2. Prezenta metodologie se aplică și în cazul producătorilor de energie termică care optează pentru achiziționarea gazelor naturale direct de la producătorii de gaze naturale.

Art.3. (1) Cantitățile de gaze naturale reprezentând stocurile minime ce urmează a fi înmagazinate de fiecare furnizor/PET în perioada aprilie 2022 – octombrie 2022 reprezintă minimum 30% din cantitatea de gaze naturale necesară consumului clienților finali din portofoliul propriu/consumului propriu pentru perioada 1 noiembrie 2022-31 martie 2023.

(2) În vederea stabilirii nivelului stocului minim furnizorii și PET care au optat pentru achiziția directă de la producător (PET client direct), au obligația de a transmite operatorului de transport și sistem, în termen de două zile lucrătoare de la publicarea prezentului ordin, următoarele:

a) furnizorii de gaze naturale ai clienților casnici și ai producătorilor de energie termică, transmit următoarele informații:

(i) cantitatea de gaze naturale estimată a fi furnizată clienților casnici (CC) și clienților noncasnici (NC) din portofoliul propriu în perioada 01 noiembrie 2022-31 martie 2023, defalcată pe fiecare lună și categorie de consumator CC sau NC;

(ii) cantitatea de gaze naturale estimată a fi furnizată clienților PET din portofoliul propriu în perioada 01 noiembrie 2022-31 martie 2023, defalcată pe fiecare lună cu evidențierea distinctă a cantităților utilizate pentru producerea de energie termică în centralele de cogenerare și în centralele termice destinată consumului populației;

b) PET client direct transmite următoarele informații:

(i) cantitatea totală de gaze naturale estimată a fi consumată în perioada 01 noiembrie 2022-31 martie 2023, defalcată pe fiecare lună,

(ii) cantitatea de gaze naturale estimată a fi consumată în perioada 01 noiembrie 2022-31 martie 2023 la producerea de energie termică în centralele de cogenerare și în centralele termice destinată consumului populației.

Art.4. (1) În termen de trei zile lucrătoare de la primirea informațiilor complete, operatorul de transport și de sistem (OTS) desfășoară următoarele activități:

a) determină și transmite furnizorilor și ANRE cantitățile totale de gaze naturale destinate stocului conform formulei următoare:

$$Q_{DepCC}(furnizor\ i) = N_{consum\ CC} * 30\%$$

$$Q_{DepNC}(furnizor\ i) = N_{consum\ NC} * 30\%$$

$$Q_{DepPET}(furnizor\ i) = N_{consum\ PET} * 30\%, \text{ din care } Q_{DepPETCC}(furnizor\ i) = N_{consum\ PETCC} * 30\%$$

unde:

$Q_{DepCC}(furnizor\ i)$ stocul minim de gaze naturale pe care furnizorul i are obligația de a-l constitui pentru consumul CC în perioada aprilie 2022-octombrie 2022;

$Q_{DepNC}(furnizor\ i)$ - stocul minim de gaze naturale pe care furnizorul i are obligația de a-l constitui pentru consumul NC în perioada aprilie 2022-octombrie 2022;

$Q_{DepPET}(furnizor\ i)$ - stocul minim de gaze naturale pe care furnizorul i are obligația de a-l constitui pentru consumul PET în perioada aprilie 2022-octombrie 2022;

$Q_{DepPETCC}(furnizor\ i)$ - stocul minim de gaze naturale pe care furnizorul i are obligația de a-l constitui pentru consumul PET, numai pentru producerea de energie termică în centralele de cogenerare și în centralele termice destinată consumului populației, în perioada aprilie 2022-octombrie 2022;

$N_{consum\ CC}$ - necesarul de consum al CC aferent furnizorului i în perioada 01 noiembrie 2022-31 martie 2023;

$N_{consum\ NC}$ - necesarul de consum al NC aferent furnizorului i în perioada 01 noiembrie 2022-31 martie 2023

$N_{consum\ PET}$ - necesarul de consum al PET aferent furnizorului i în perioada 01 noiembrie 2022-31 martie 2023

$N_{consum\ PETCC}$ - necesarul de consum al PET, numai pentru producerea de energie termică în centralele de cogenerare și în centralele termice destinată consumului populației, aferent furnizorului i în perioada 01 noiembrie 2022-31 martie 2023.

b) determină și transmite PET client direct și ANRE cantitățile totale de gaze naturale destinate stocului conform formulei următoare:

$$Q_{DepPETdirectj} = N_{consum\ PETdirect} * 30\%, \text{ din care } Q_{DepPETCCdirectj} = N_{consum\ PETdirectCC} * 30\%$$

unde:

$Q_{DepPETdirectj}$ - stocul minim de gaze naturale pe care PET client direct j are obligația de a-l constitui în perioada aprilie 2022-octombrie 2022;

$Q_{DepPETCCdirectj}$ - stocul minim de gaze naturale pe care PET client direct j are obligația de a-l constitui pentru consumul utilizat la producerea de energie termică în centralele de cogenerare și în centralele termice destinată consumului populației, în perioada aprilie 2022-octombrie 2022;

$N_{consum PETdirect}$ - necesarul de consum al PET client direct, pentru perioada 01 noiembrie 2022-31 martie 2023;

$N_{consum PETdirectCC}$ - necesarul de consum al PET client direct, numai pentru producerea de energie termică în centralele de cogenerare și în centralele termice destinată consumului populație în perioada 01 noiembrie 2022-31 martie 2023.

(2) Stocul de gaze naturale se exprimă în MWh.

(3) În termen de 90 zile de la data comunicării informațiilor prevăzute la alin. (1), fiecare titular al licenței de furnizare a gazelor naturale/PET client direct care, pentru perioada 1 aprilie 2022-31 martie 2023 a înregistrat încetarea unor contracte în derulare sau a încheiat contracte noi de furnizare cu clienți finali, după caz și care modifică necesarul de consum cu mai mult de 5%, are obligația să comunice aceste modificări OTS, prin transmiterea unei situații centralizatoare în vederea ajustării în consecință a nivelului stocului minim pe care acesta are obligația de a-l constitui.

(4) În termen de 5 zile de la termenul prevăzut la alin. (3), OTS stabilește și transmite furnizorilor/PET client direct și către ANRE nivelul ajustat al stocului minim de gaze naturale pe care fiecare titular al licenței de furnizare a gazelor naturale/PET client direct prevăzut la alin. (3) are obligația de a-l constitui în depozitele de înmagazinare subterană până la data de 31 octombrie 2022 pentru fiecare categorie de clienți finali din portofoliul acestuia, după caz.

Art.5. Furnizorii/PET client direct au obligația de a transmite la ANRE, până în data de 15 a lunii în curs pentru luna anterioară, nivelul de îndeplinire al obligației de înmagazinare conform modelului din anexa la Metodologie.

Denumire furnizor/PET: _____

Licență de furnizare nr: _____

(în MWh)

	Înmagazinat total, din care:			În nume propriu			Prin contracte de vânzare-cumpărare ce au ca obiect cantități de gaze naturale provenite din depozitele de înmagazinare subterană a gazelor naturale, înmagazinate de un alt furnizor de gaze naturale			Prin contracte de mandat încheiate cu un alt furnizor		
	CC	PET	NC	CC	PET	NC	CC	PET	NC	CC	PET	NC
Total obligație, din care în luna:												
Aprilie 2022												
Mai 2022												
Iunie 2022												
Iulie 2022												
August 2022												
Septembrie 2022												
Octombrie 2022												