

## REFERAT DE APROBARE

### Secțiunea 1 - Titlul proiectului de act administrativ

**Ordin pentru modificarea unor Ordine ale președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei și de aprobare a Metodologiei de calcul al consumului tehnologic din sistemul de transport al gazelor naturale**

### Secțiunea a 2-a - Motivul emiterii actului normativ

<p><b>1. Contextul și cadrul european de reglementare</b> (Descrierea situației actuale)</p>	<p>Proiectul de ordin se realizează în conformitate cu principiile derivate din Directiva 2009/73/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 13 iulie 2009, privind normele comune pentru piața internă în sectorul de gaze naturale și de abrogare a Directivei 2003/55/CE, respectiv în baza dispozițiilor articolelor enunțate în cele ce urmează:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- „Art. 2 – 4. „operator de transport și de sistem - orice persoană fizică sau juridică care realizează activitatea de transport și răspunde de exploatarea, întreținerea și, dacă este necesar, dezvoltarea sistemului de transport într-o anumită zonă și, după caz, a interconexiunilor sale cu alte sisteme, precum și de asigurarea capacității pe termen lung a sistemului de a satisface un nivel rezonabil al cererii pentru transportul gazelor naturale” [...]</li><li>- Art. 13 – 5. operatorii de transport și de sistem procură energia pe care o utilizează pentru realizarea activităților lor în conformitate cu proceduri transparente, nediscriminatorii și bazate pe reguli de piață.”</li></ul>
<p><b>2. Cadrul național de reglementare</b></p>	<p>Prevederile art. 99 lit. l) și m), art. 100 pct. 35, art. 130 alin. (1) lit. u), art. 177<sup>1</sup> alin. (2) și ale 179 alin. (4) și (5) din Legea energiei electrice și a gazelor naturale nr. 123/2012, cu modificările și completările ulterioare, denumită în continuare <i>Lege</i>, dispun că:</p> <p>„Art. 99 - Activitățile în sectorul gazelor naturale trebuie să se desfășoare pentru realizarea următoarelor obiective de bază: [...]</p> <p><i>l) asigurarea condițiilor necesare pentru buna funcționare a pieței gazelor naturale și pentru integrarea pieței naționale în piața internă europeană a gazelor naturale;</i></p> <p><i>m) asigurarea accesului nediscriminatoriu al terților la conductele de alimentare din amonte, depozitele de înmagazinare, sistemele de transport, sistemele de distribuție a gazelor naturale, precum și la instalațiile GNL; [...]</i></p>

*Art. 100 pct.35 consum tehnologic - cantitatea de gaze naturale determinată pe baza metodologiilor elaborate de ANRE<sup>1</sup>, necesar a fi consumată de către un operator economic pentru asigurarea parametrilor tehnologici necesari desfășurării activității de distribuție, respectiv de transport al gazelor naturale; [...]*

*Art. 130 Obligațiile și drepturile operatorului de transport și de sistem [...]*

*(1) Operatorul de transport și de sistem are în principal următoarele obligații: [...]*

*u) să achiziționeze energia pe care o utilizează pentru realizarea activităților sale în conformitate cu proceduri transparente, nediscriminatorii și bazate pe reguli de piață. [...]*

*Art. 177<sup>1</sup> - (2) ANRE elaborează metodologiile pe baza cărora sunt calculate și certificate cantitățile de gaze naturale necesar a fi consumate de către operatorii economici pentru asigurarea parametrilor tehnologici necesari desfășurării activității de distribuție, respectiv activității de transport, reprezentând consumul tehnologic aferent acestei activități.”*

Prevederile art. 5 alin. (1) lit. c) și alin. (5) 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, cu modificările și completările ulterioare, dispun următoarele:

*„Art. 5 - (1) Ordinele, deciziile sau avizele ANRE cu privire la activitatea de reglementare se referă la:[...]*

*b) aprobarea prețurilor și tarifelor reglementate și/sau a metodologiilor de calcul al acestora;*

*c) aprobarea reglementărilor tehnice și comerciale pentru funcționarea sigură și eficientă a sectorului energiei electrice, termice și al gazelor naturale; [...]*

*(5) În exercitarea atribuțiilor de reglementare, reglementările de interes general se aprobă prin ordine ale ANRE și se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I.”*

*„Art. 10 - (1) ANRE are următoarele atribuții și competențe în sectorul gazelor naturale: [...]*

*l) elaborează și/sau aprobă metodologii privind prețurile și tarifele aferente activităților reglementate din sectorul gazelor naturale; [...]*

*q) elaborează și/sau aprobă reglementările tehnice, comerciale, economice sau operaționale, cu caracter obligatoriu pentru funcționarea sectorului gazelor naturale”.*

De asemenea, precizăm prevederile art. 102<sup>1</sup> alin. (6) din *Lege* potrivit căroră:

<sup>1</sup> ANRE – Autoritatea Națională de Reglementare în Domeniul Energiei

	<p>„(6) ANRE aprobă prin ordin al președintelui acesteia și publică norme tehnice care stabilesc criteriile de siguranță tehnică și cerințele tehnice minime de proiectare, execuție și exploatare pentru conectarea la sistem a instalațiilor GNL, a instalațiilor de înmagazinare, a altor sisteme de transport sau de distribuție, precum și a magistrelor directe. Aceste norme tehnice asigură interoperabilitatea sistemelor și sunt obiective și nediscriminatorii și se notifică Comisiei Europene în conformitate cu legislația națională în vigoare care transpune Directiva 98/34/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 22 iunie 1998 de stabilire a unei proceduri pentru furnizarea de informații în domeniul standardelor și reglementărilor tehnice și al normelor privind serviciile societății informaționale, cu modificările ulterioare.”</p> <p>Luând în considerare cele precizate în antecedentă și ținând cont de faptul că prin prezentul ordin nu se stabilesc „criteriile de siguranță tehnică și cerințele tehnice minime de proiectare, execuție și exploatare pentru conectarea la sistem [...] a altor sisteme de transport”, ci doar se precizează unele modificări și completări ale prevederilor referitoare la consumul tehnologic „necesar a fi consumat de către operatorii economici pentru asigurarea parametrilor tehnologici necesari desfășurării [...] activității de transport”, menționăm că aspectele reglementate nu trebuie notificate Comisiei Europene, cum de altfel nu a fost notificat nici Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 115/2018 pentru aprobarea Metodologiei de calcul al consumului tehnologic din sistemul de transport al gazelor naturale.</p>
<p><b>3. Scopul reglementării</b></p>	<p>În urma aplicării prevederilor Metodologiei de calcul al consumului tehnologic din sistemul de transport al gazelor naturale, aprobată prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 115/2018, S.N.T.G.N. Transgaz S.A. a constatat unele inadvertențe între partea teoretică și cea practică, drept pentru care aceasta a solicitat modificarea și completarea actului normativ.</p> <p>Având în vedere completările precizate de S.N.T.G.N. Transgaz S.A. prin adresa nr. 38276/09.03.2023, ANRE a elaborat prezentul proiect de ordin.</p> <p>Proiectul de ordin urmărește stabilirea unei metode unitare de calcul al consumului tehnologic de gaze naturale din sistemul de transport al gazelor naturale.</p> <p>Consumul tehnologic al ST, astfel cum este definit de <i>Lege</i>, reprezintă cantitatea de gaze naturale necesară a fi consumată de OTS pentru asigurarea parametrilor tehnologici</p>

	<p>necesari desfășurării activității de transport al gazelor naturale prin ST și nu este un mijloc de închidere al balanței comerciale de gaze naturale.</p> <p>După parcurgerea perioadei de consultare publică faza I, în urma observațiilor și propunerilor primite din partea S.N.T.G.N. Transgaz S.A., s-a constatat faptul că este necesară elaborarea unui alt ordin care să cuprindă modificarea a două ordine ale președintelui ANRE, respectiv a Codul rețelei pentru Sistemul național de transport al gazelor naturale, aprobat prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 16/2013, cu modificările și completările ulterioare, și a Metodologiei de stabilire a tarifelor reglementate pentru serviciile de transport al gazelor naturale, aprobată prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 41/2019, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 211 din 18 martie 2019, cu modificările și completările ulterioare, precum și de aprobare a Metodologiei de calcul al consumului tehnologic din sistemul de transport al gazelor naturale.</p>
<p><b>4. Schimbări</b> preconizate/ <b>măsurile propuse</b> prin prezentul act normativ</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Prezentul proiect de ordin cuprinde următoarele:</li> <li>- modificarea Codul rețelei pentru Sistemul național de transport al gazelor naturale, aprobat prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 16/2013, cu modificările și completările ulterioare, în sensul actualizării ecuațiilor de echilibrare ce se regăsesc în cadrul prevederilor art. 85;</li> <li>- elaborarea unei noi metodologii de calcul al consumului tehnologic din sistemul de transport al gazelor naturale, plecând de la faptul că acest nou act normativ propus în anexa acestuia, are la bază termenii definiți și aplicați în ecuația generală de echilibrare a SNT și prevăzuți în cadrul art. 85 alin. (3) din Codul Rețelei pentru Sistemul național de transport al gazelor naturale, aprobat prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 16/2013, cu modificările și completările ulterioare;</li> <li>- abrogarea Metodologiei de calcul al consumului tehnologic din sistemul de transport al gazelor naturale, aprobată prin Ordinul președintelui ANRE nr. 115/2018, cu modificările și completările ulterioare;</li> <li>- modificarea Metodologiei de stabilire a tarifelor reglementate pentru serviciile de transport al gazelor naturale, aprobată prin Ordinul președintelui ANRE nr. 41/2019,</li> </ul>

	cu modificările și completările ulterioare, prin abrogarea dispozițiilor prevăzute la art.11 lit. r), în concordanță cu modificările aduse la Codul Rețelei.
5. Alte informații	Nu este cazul.

**Secțiunea a 3-a – Mențiuni privind impactul socio-economic preconizat al proiectului de act normativ**

1. Impactul macroeconomic a) impactul asupra pieței de energie în ansamblul ei b) impactul asupra operatorilor economici c) impactul asupra consumatorilor/clientilor finali (variații de preț sau altele asemenea)	<p>a) Impactul socio-economic al prezentului proiect de ordin asupra pieței de energie în ansamblul ei este unul pozitiv având în vedere reducerea birocrăției în sectorul gazelor naturale.</p> <p>b) Impactul prezentului proiect de ordin asupra operatorilor economici – Nu este cazul</p> <p>c) Impactul prezentului proiect de ordin asupra consumatorilor/clientilor finali de gaze</p> <p>Proiectul de act normativ are un impact asupra consumatorilor/clientilor finali prin prisma recunoașterii consumului tehnologic la stabilirea tarifelor reglementate pentru serviciile de transport al gazelor naturale practicate de OTS.</p>
2. Impactul asupra mediului concurențial și domeniului ajutoarelor de stat	Nu este cazul.
3. Impact asupra mediului de afaceri	Nu este cazul
4. Implicații sociale	Nu este cazul
5. Impact asupra mediului	Nu este cazul
6. Alte informații	Nu este cazul

**Secțiunea a 4-a – Mențiuni privind impactul financiar preconizat asupra patrimoniului ANRE – Nu este cazul.**

## Secțiunea a 5-a - Efectele proiectului de act normativ asupra legislației în vigoare

<p>1. Măsuri normative necesare pentru aplicarea prevederilor proiectului de act normativ:</p> <p>a) acte normative ce vor fi modificate sau abrogate, ca urmare a intrării în vigoare a proiectului de act normativ;</p> <p>b) acte normative ce urmează a fi elaborate în vederea implementării noilor dispoziții.</p>	<p>1. modificarea Codului rețelei pentru Sistemul național de transport al gazelor naturale, aprobat prin Ordinul președintelui ANRE nr. 16/2013, cu modificările și completările ulterioare;</p> <p>2. abrogarea Metodologiei de calcul al consumului tehnologic din sistemul de transport al gazelor naturale, aprobată prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 115/2018;</p> <p>3. modificarea Metodologiei de stabilire a tarifelor reglementate pentru serviciile de transport al gazelor naturale, aprobată prin Ordinul președintelui ANRE nr. 41/2019, cu modificările și completările ulterioare.</p>
<p>2. Conformitatea proiectului de act normativ cu legislația comunitară în cazul proiectelor ce transpun prevederi comunitare</p>	<p>Proiectul de act administrativ nu se referă la acest subiect.</p>
<p>3. Alte acte normative și/sau documente internaționale din care decurg angajamente</p>	<p>Proiectul de act administrativ nu se referă la acest subiect.</p>
<p>4. Alte informații</p>	<p>Nu este cazul.</p>