

## REFERAT DE APROBARE

### Secțiunea 1 - Titlul proiectului de reglementare

**Ordin privind aprobarea Regulamentului de calificare a producției de energie electrică în cogenerare de înaltă eficiență și de verificare și monitorizare a consumului de combustibil și a producțiilor de energie electrică și energie termică utilă, în cogenerare de înaltă eficiență**

### Secțiunea a 2-a - Motivul emiterii reglementării

#### 1. Contextul și cadrul european de reglementare (Descrierea situației actuale)

Directiva CE nr. 8/2004 a Parlamentului European și a Consiliului din 11 februarie 2004 privind promovarea cogenerării pe baza cererii de energie termică utilă pe piața internă a energiei și de modificare a Directivei 92/42/CEE are ca obiect creșterea randamentului energetic și îmbunătățirea securității în aprovizionare prin crearea unui cadru pentru promovarea și dezvoltarea cogenerării cu randament ridicat a energiei electrice și termice, pe baza cererii de energie termică utilă și a economiei de energie primară pe piața internă de energie, ținând seama de împrejurările naționale specifice, și a fost transpusă în legislația națională prin HG nr. 219/2007 *privind promovarea cogenerării bazate pe cererea de energie termică utilă*. Această Directivă a fost abrogată de la 5 iunie 2014, fără a aduce atingere obligațiilor statelor membre referitoare la termenul de transpunere în legislația națională prin Directiva 2012/27/UE a Parlamentului European și a Consiliului din 25 octombrie 2012 privind eficiența energetică, de modificare a Directivelor 2009/125/CE și 2010/30/UE și de abrogare a Directivelor 2004/8/CE și 2006/32/CE. Transpunerea Directivei 2012/27/UE în legislația națională s-a realizat prin Legea nr. 121/2014 privind eficiența energetică, cu modificările și completările ulterioare, în care se stipulează că aceasta este completată cu prevederile HG nr. 219/2007.

În prezent este în curs de transpunere Directiva 2023/1791/UE a Parlamentului European și a Consiliului din 13 septembrie 2023 privind eficiența energetică și de modificare a Regulamentului 2023/955/UE.

Schema de sprijin de tip bonus reprezintă ajutor de stat (N 437/2009), autorizat de Comisia Europeană ca fiind compatibil cu piața comună conform art. 87 (3) (c) al Tratatului CE prin Decizia C(2009)7085, modificată prin Decizia C(2016)7522 final, prin care au fost stabilite și condițiile de acordare a acestuia, inclusiv obligația de raportare anuală a modului de punere în aplicare a ajutorului.

Prin Decizia C(2021) 9774 final, a fost aprobat de către Comisia

	<p>Europeană ajutorul de stat 57969 (2021/N) – modificarea SA N 437/2009 și SA 45976 (2016/N), conform căruia, pentru producătorii de energie electrică și termică în cogenerare care îndeplinesc condițiile de accesare a prelungirii perioadei de aplicare a schemei de sprijin, aceasta se prelungeste până în anul 2033, inclusiv. Producătorii de energie electrică și termică în cogenerare pot beneficia de schema de sprijin pe o perioadă de maximum 21 ani.</p>
<p><b>2. Cadrul național de reglementare</b></p>	<p>Prin Hotărârea Guvernului nr. 219/2007 <i>privind promovarea cogenerării bazate pe cererea de energie termică utilă</i>, cu modificările și completările ulterioare, s-a instituit schema de sprijin de tip bonus care a fost implementată prin Hotărârea Guvernului nr. 1215/2009 <i>privind stabilirea criteriilor și a condițiilor necesare implementării schemei de sprijin pentru promovarea cogenerării de înaltă eficiență pe baza cererii de energie termică utilă</i>, cu modificările și completările ulterioare (numită în continuare HG nr. 1215/2009).</p> <p>Având în vedere prevederile:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- art. 72 alin. (2) din <i>Legea energiei electrice și a gazelor naturale</i> nr. 123/2012, cu modificările și completările ulterioare;</li> <li>- art. 6 lit. b) și i) din HG nr. 1215/2009;</li> <li>- prevederile Hotărârii Guvernului nr. 219/2007 <i>privind promovarea cogenerării bazate pe cererea de energie termică utilă</i>, cu modificările și completările ulterioare;</li> <li>- art. 5 alin. (1) lit. c) și art. 9 alin. (1) lit. x) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 33/2007 <i>privind organizarea și funcționarea Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei</i>, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 160/2012,</li> </ul> <p>a fost emis Ordinul președintelui ANRE nr. 114/2013 privind aprobarea <i>Regulamentului de calificare a producției de energie electrică în cogenerare de înaltă eficiență și de verificare și monitorizare a consumului de combustibil și a producțiilor de energie electrică și energie termică utilă, în cogenerare de înaltă eficiență</i>, cu modificările și completările ulterioare (Ordinele președintelui ANRE nr. 49/2016, nr. 81/2017 și nr. 159/2019). (denumit <i>Regulament</i>)</p>
<p><b>3. Scopul reglementării</b></p>	<p>Prin prezentul proiect de ordin se propune aprobarea <i>Regulamentului de calificare a producției de energie electrică în cogenerare de înaltă eficiență și de verificare și monitorizare a consumului de combustibil și a producțiilor de energie electrică și energie termică utilă, în cogenerare de înaltă eficiență</i> care constă în actualizarea <i>Regulamentului</i> aprobat prin Ordinului președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 114/2013, cu modificările și completările ulterioare și abrogarea ordinului ANRE nr. 114/2013, având în vedere:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- experiența desprinsă din aplicarea schemei de sprijin pe perioada primilor 11 ani de derulare a acesteia (2011-2022) și oportunitatea</li> </ul>

	<p>valorificării acestei experiențe în scopul îmbunătățirii/clarificării/simplificării unor prevederi pentru perioada următorilor 10 ani de aplicare a schemei de sprijin prelungite;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- necesitatea unor clarificări/modificări privind documentația necesară pentru înregistrare/calificare;</li> <li>- necesitatea armonizării cu prevederile legale în vigoare inclusiv cu cele rezultate ca urmare a aplicării prevederilor Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 27/2022, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 206/2022, cu modificările și completările ulterioare;</li> <li>- necesitatea actualizării/modificării unor prevederi legislative referitoare la mijloacele de măsurare;</li> </ul>
<p><b>4. Schimbări preconizate/ măsurile propuse prin prezenta reglementare</b></p>	<p>Schimbările preconizate față de Regulamentul de calificare a producției de energie electrică în cogenerare de înaltă eficiență și de verificare și monitorizare a consumului de combustibil și a producțiilor de energie electrică și energie termică utilă, în cogenerare de înaltă eficiență, aprobat prin Ordinul președintelui ANRE nr. 114/2013, cu modificările și completările ulterioare, sunt în principal:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- preluarea/actualizarea prevederilor din ordinele de completare și modificare a Regulamentului de calificare (Ordinele președintelui ANRE nr. 49/2016, nr. 81/2017 și nr. 159/2019);</li> <li>- actualizarea actelor normative de la secțiunea Domeniu de aplicare;</li> <li>- actualizarea după caz a unor definiții de la secțiunea Definiții și abrevieri;</li> <li>- simplificarea unor prevederi privind modul de transmitere a documentației de înregistrare și a documentației de calificare;</li> <li>- modificări privind documentația necesară pentru calificare și conținutul deciziei de calificare (ex. energia electrică ce beneficiază de schema de sprijin repartizată pentru fiecare dintre perioadele pentru care au fost emise decizii privind aprobarea bonusului);</li> <li>- clarificarea unor prevederi referitoare la perioada de aleasă de Responsabilul de Configurație pentru calculele de Autoevaluare pentru calificare, și la conținutul documentației de calificare;</li> <li>- introducerea unor prevederi noi care să ofere posibilitatea ANRE de a emite decizie de regularizare a cantității de energie electrică ce beneficiază de schema de sprijin, în cazul în care, ulterior emiterii unei decizii de calificare constată că documentația de calificare a conținut informații eronate care pot conduce la modificarea cantității de energie electrică calificată ca fiind produsă în cogenerare de înaltă eficiență;</li> <li>- eliminarea unor prevederi în scopul simplificării procesului de întocmire a documentației de calificare și armonizarea cu prevederile legale în vigoare (ex. cele referitoare la mijloacele de măsurare);</li> <li>- renumerotarea articolelor/alineatelor.</li> </ul>

5. Alte informații	nu este cazul
--------------------	---------------

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

1. Impactul macroeconomic a) impactul asupra pieței de energie în ansamblul ei b) impactul asupra operatorilor economici c) impactul asupra consumatorilor/ clienților finali (variații de preț sau altele asemenea)	Impact asupra producătorilor de energie electrică și termică în cogenerare care beneficiază de schema de sprijin de tip bonus.  Modificările propuse au în principal scopul de a clarifica anumite aspecte apărute ca necesare în aplicarea prevederilor Regulamentului.
2. Impactul asupra mediului concurențial și domeniului ajutoarelor de stat	Vezi textul de la Secțiunea 3 pct.1.
3. Impact asupra mediului de afaceri	Vezi textul de la Secțiunea 3 pct.1.
4. Implicații sociale	Vezi textul de la Secțiunea 3 pct.1.
5. Impact asupra mediului	Vezi textul de la Secțiunea 3 pct.1.
6. Alte informații	nu este cazul

**Secțiunea a 4-a - Efectele proiectului de act normativ asupra legislației în vigoare**

1. Măsuri normative necesare pentru aplicarea prevederilor proiectului de act normativ: a) acte normative ce vor fi modificate sau abrogate, ca urmare a intrării în vigoare a proiectului de act normativ; b) acte normative ce urmează a fi elaborate în vederea implementării noilor dispoziții.	Proiectul de ordin abrogă ordinul președintelui ANRE nr. 114/2013 privind aprobarea <i>Regulamentului de calificare a producției de energie electrică în cogenerare de înaltă eficiență și de verificare și monitorizare a consumului de combustibil și a producțiilor de energie electrică și energie termică utilă, în cogenerare de înaltă eficiență</i>
2. Conformitatea proiectului de act normativ cu legislația comunitară în cazul proiectelor ce transpun prevederi comunitare	nu este cazul
3. Alte acte normative și/sau documente internaționale din care decurg angajamente	nu este cazul
4. Alte informații	nu este cazul

## Secțiunea a 5-a - Consultările efectuate în vederea elaborării proiectului de act normativ

1. Informații privind procesul de consultare cu organizații neguvernamentale de specialitate și operatori economici din domeniu	nu este cazul
2. Consultările organizate cu autoritățile administrației publice locale, în situația în care proiectul de act normativ are ca obiect activități ale acestor autorități	nu este cazul
3. Informații privind avizarea de către: a) Consiliul legislativ b) Consiliul Suprem de Apărare a Țării c) Consiliul Economic și Social d) Consiliul Concurenței e) Curtea de Conturi	nu este cazul
4. Alte informații	nu este cazul