

Notă de prezentare și motivare

a proiectului de Ordin pentru aprobarea Contractului-cadru de vânzare-cumpărare a energiei electrice produse de prosumatorii care dețin unități de producere a energiei electrice din surse regenerabile cu puterea instalată de cel mult 27 kW pe loc de consum și care nu beneficiază de sistemul de promovare prin certificate verzi și pentru modificarea Anexei nr. 2 la Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 31/2018 privind aprobarea Regulamentului de funcționare și de decontare a pieței de echilibrare și a Regulamentului de calcul și de decontare a dezechilibrelor părților responsabile cu echilibrarea

1. Cadrul național de reglementare

Legea nr. 220/2008 pentru stabilirea sistemului de promovare a producerii energiei din surse regenerabile de energie, republicată, cu modificările și completările ulterioare, prevede :

- la art.2 alin. (x¹): *“În înțelesul prezentei legi, termenii și expresiile de mai jos au următoarele semnificații: (...) (x¹) ”prosumator - clientul final care deține instalații de producere a energiei electrice, inclusiv în cogenerare, a cărui activitate specifică nu este producerea energiei electrice, care consumă și care poate stoca și vinde energie electrică din surse regenerabile produsă în clădirea lui, inclusiv un bloc de apartamente, o zonă rezidențială, un amplasament de servicii partajat, comercial sau industrial sau în același sistem de distribuție închis, cu condiția ca, în cazul consumatorilor autonomi necasnici de energie din surse regenerabile, aceste activități să nu constituie activitatea lor comercială sau profesională primară”.*
- la art. 14: *“(…) (6) Prosumatorii care dețin unități de producere a energiei electrice din surse regenerabile cu puterea instalată de cel mult 27 kW pe loc de consum pot vinde energia electrică produsă și livrată în rețeaua electrică furnizorilor de energie electrică cu care aceștia au încheiate contracte de furnizare a energiei electrice, conform reglementărilor ANRE.*

(...) (6²) Furnizorii de energie electrică sunt obligați, la solicitarea prosumatorilor cu care aceștia au încheiate contracte de furnizare a energiei electrice conform alin. (6), să achiziționeze energia electrică produsă conform alin. (6), la un preț egal cu prețul mediu ponderat înregistrat în Piața pentru Ziua Următoare în anul anterior.

(...) (6⁴) În factura de energie electrică, prosumatorii prevăzuți la alin. (6) beneficiază din partea furnizorilor de energie electrică cu care aceștia au încheiate contracte de furnizare a energiei electrice de serviciul de regularizare între valoarea energiei electrice livrate și valoarea energiei electrice consumate din rețea.

(...) (6⁷) Prin derogare de la Legea nr. 227/2015 privind Codul fiscal, cu modificările și completările ulterioare, și de la Legea nr. 207/2015 privind Codul de procedură fiscală, cu modificările și completările ulterioare, prosumatorii, persoane fizice, prevăzuți la alin. (6) și (6³) sunt exceptați/scutiți de la plata tuturor obligațiilor fiscale aferente cantității de energie electrică produsă pentru autoconsum, precum și excedentul vândut furnizorilor, conform alin. (6²).”

Legea nr. 184/2018 pentru aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 24/2017 privind modificarea și completarea Legii nr. 220/2008 pentru stabilirea sistemului de promovare a producerii energiei din surse regenerabile de energie și pentru modificarea unor acte normative, prevede, la art. III : *“În termen de 90 de zile de la intrarea în vigoare a prezentei legi, ANRE actualizează cadrul de reglementare, ca urmare a modificărilor și completărilor prevăzute la art. I.”*

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, prevede:

- la art. 5 alin. (1) lit. c): *„Ordinele, deciziile sau avizele ANRE cu privire la activitatea de reglementare se referă la: (...) c) aprobarea reglementărilor tehnice și comerciale pentru funcționarea sigură și eficientă a sectorului energiei electrice, termice și al gazelor naturale”*
- la art. 9 alin.(1) lit g), h) și x):*„ ANRE este abilitată cu următoarele atribuții și competențe în sectorul energiei electrice și energiei termice produse în cogenerare:
(...)”*

g) stabilește, în condițiile legii, contractele-cadru de furnizare și cele de vânzare-cumpărare de energie electrică și termică pe piața reglementată (...)

h) aprobă reglementări tehnice și comerciale pentru operatorii economici din sector.

x) aprobă reglementările în domeniul promovării producerii energiei electrice din surse regenerabile de energie (...)”

Ordinul președintelui ANRE nr. pentru aprobarea regulilor de comercializare a energiei electrice produsă în centrale electrice din surse regenerabile cu putere instalată de cel mult 27 kW aparținând prosumatorilor prevede:

- la art. 1 alin. (1): *“Prosumatorii care dețin centrale electrice de producere a energiei electrice din surse regenerabile de energie cu puteri electrice instalate de cel mult 27 kW pe loc de consum și care nu beneficiază de sistemul de promovare prin certificate verzi pot vinde energia electrică produsă din acestea și livrată în rețelele electrice furnizorilor de energie electrică cu care aceștia au încheiat/încheie contract de furnizare a energiei electrice, la prețul prevăzut la art.14 alin (6²) din Legea nr.220/2008 pentru stabilirea sistemului de promovare a producerii energiei din surse regenerabile de energie, republicată, cu modificările și completările ulterioare”.*
- la art. 3 alin. (1): *“În baza certificatului de racordare completat în acest sens, prosumatorii solicită furnizorilor de energie electrică cu care încheie/au încheiat, după caz, contractul de furnizare a energiei electrice, încheierea contractului de vânzare a energiei electrice produsă în centralele electrice din surse regenerabile de energie prevăzute la art. 1 alin. (1) și livrată în rețeaua electrică, cu respectarea contractului-cadru stabilit în acest sens de către Autoritatea Națională de Reglementare în Domeniul Energiei”*
- la art. 4 alin. (1) și (2): *“(1) Operatorul de distribuție a energiei electrice la rețelele cărui este racordată centrala electrică de producere a energiei electrice din surse regenerabile de energie cu putere instalată de cel mult 27 kW pe loc de consum aparținând unui prosumator este obligat să realizeze citirea contorului de energie electrică produsă din surse regenerabile și a celui de energie electrică livrată în rețelele electrice, odată cu citirea contorului de energie electrică consumată din rețelele electrice, în baza unei convenții încheiate în acest sens între prosumator,*

operatorul de distribuție respectiv și furnizorul de energie electrică al prosumatorului. (2) Convenția prevăzută la alin. (1) este anexată contractului de vânzare-cumpărare a energiei electrice produsă în centrala electrică din surse regenerabile de energie prevăzută la art.1 alin. (1) și livrată în rețeaua electrică”.

Articolul 11 din Anexa nr. 2 la Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 31/2018 privind aprobarea Regulamentului de funcționare și de decontare a pieței de echilibrare și a Regulamentului de calcul și de decontare a dezechilibrelor părților responsabile cu echilibrarea, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr.166 din 22 februarie 2018, prevede: *“Titularii de licență care achiziționează energia electrică de la producătorii de energie electrică pe care legea îi exceptează de la obligația licențierii, sunt obligați să-și asume responsabilitatea echilibrării pentru locurile de producere aparținând acestora.”*

2. Scopul reglementării

Pentru a duce la îndeplinire modificările aduse prin prevederile Legii nr. 184/2018 pentru aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr.24/2017 privind modificarea și completarea legii nr.220/2017 pentru stabilirea sistemului de promovare a producerii energiei electrice din surse regenerabile de energie și pentru modificarea unor acte normative, respectiv introducerea noțiunii de prosumator,

în conformitate cu prevederile Ordinului președintelui ANRE nr. pentru aprobarea regulilor de comercializare a energiei electrice produsă în centrale electrice din surse regenerabile cu putere electrică instalată de cel mult 27 kW aparținând prosumatorilor,

DGPEP a elaborat proiectul de **Ordin pentru aprobarea Contractului-cadru de vânzare-cumpărare a energiei electrice produsă de prosumatorii care dețin unități de producere a energiei electrice din surse regenerabile cu puterea instalată de cel mult 27 kW pe loc de consum și care nu beneficiază de sistemul de promovare prin certificate verzi și pentru modificarea Anexei nr. 2 la Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 31/2018 privind aprobarea Regulamentului de funcționare și de decontare a pieței de echilibrare și a Regulamentului de calcul și de decontare a dezechilibrelor părților responsabile cu echilibrarea.**

Pentru elaborarea cadrului de reglementare pentru comercializarea energiei electrice produsă în unități de producere din surse regenerabile cu puterea instalată de cel mult 27 kW pe loc de

consum aparținând prosumatorilor, prin Decizia președintelui ANRE nr. 375 din 10 octombrie 2018, a fost constituit un grup de lucru, cu experți din cadrul DGEESRCET și DGPEP. Activitățile desfășurate în cadrul grupului de lucru s-au finalizat cu elaborarea de către DGEESRCET a unui raport, denumit “Raport privind concluziile grupului de lucru constituit pentru identificarea și clarificarea regulilor avute în vedere la elaborarea pachetului de reglementări pentru comercializarea energiei electrice produse în centrale electrice din surse regenerabile cu putere electrică de cel mult 27 kW aparținând prosumatorilor”, înregistrat la ANRE cu nr. 80218/22.10.2018 (Raport).

La pct. 1 din tabelul care prezintă sumarul problemelor identificate, cuprins în Raport, se prevede: “*Definirea relației contractuale dintre prosumator și furnizorul de energie electrică cu care respectivul prosumator are încheiat contract de furnizare a energiei electrice, fără a produce modificări ale contractului de furnizare în vigoare încheiat între furnizor și prosumator*”, având ca direcție responsabilă DGPEP.

În vederea definirii entității responsabile și a modului de asumare a responsabilității echilibrării pentru cantitatea de energie electrică produsă și livrată de către respectivii prosumatori, problemă identificată la pct. 2 din tabelul referit mai sus, a rezultat necesitatea modificării art.11 din Anexa nr. 2 la Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 31/2018 privind aprobarea Regulamentului de funcționare și de decontare a pieței de echilibrare și a Regulamentului de calcul și de decontare a dezechilibrelor părților responsabile cu echilibrarea, în sensul introducerii obligației furnizorilor de a-și asuma responsabilitatea echilibrării pentru aceste locuri de producere.

3. *Schimbările preconizate/ măsurile propuse prin proiectul de reglementare*

Posibilitatea prosumatorilor care dețin unități de producere a energiei electrice din surse regenerabile cu puterea instalată de cel mult 27 kW și care nu beneficiază de sistemul de promovare prin certificate verzi, de a comercializa energia electrică produsă și livrată în rețea, la un preț transparent, printr-un contract de vânzare-cumpărare a energiei electrice încheiat în temeiul unui contract-cadru.

4. *Impactul macroeconomic*

a) *impactul asupra pieței de energie în ansamblul ei :*

- introducerea unui nou contract-cadru de vânzare-cumpărare a energiei electrice;

- reglementarea modului de asumare a responsabilității echilibrării pentru cantitatea de energie electrică produsă și livrată în rețea de prosumatorii care îndeplinesc condițiile prevăzute în prezentul ordin.

b) impactul asupra operatorilor economici:

- posibilitatea prosumatorilor care dețin unități de producere a energiei electrice din surse regenerabile cu puterea instalată de cel mult 27 kW și care nu beneficiază de sistemul de promovare prin certificate verzi de a comercializa energia electrică produsă și livrată în rețea, la un preț transparent, printr-un contract de vânzare-cumpărare a energiei electrice încheiat în temeiul unui contract-cadru;
- obligativitatea furnizorilor care au încheiate contracte de furnizare cu prosumatorii, în calitate de clienți finali, de a încheia cu aceștia contracte de vânzare-cumpărare a energiei electrice;
- obligativitatea furnizorilor care încheie contracte de vânzare-cumpărare cu prosumatorii de a-și asuma responsabilitatea echilibrării pentru locurile de producere aparținând acestora;
- impunerea periodicității de citire a indexului contorului, atât pentru energia electrică produsă și livrată, cât și pentru energia electrică consumată, respectiv o lună calendaristică.

c) impactul asupra consumatorilor clienților finali:

- prin coroborarea prevederilor contractului-cadru de vânzare-cumpărare a energiei electrice, cu prevederile contractului de furnizare a energiei electrice, clienților finali care au și calitate de prosumatori care dețin unități de producere a energiei electrice din surse regenerabile cu puterea instalată de cel mult 27 kW și care nu beneficiază de sistemul de promovare prin certificate verzi li se aplică, în factura emisă de către furnizor, serviciul de regularizare între valoarea energiei electrice livrate și valoarea energiei electrice consumate din rețea.