

Nota de prezentare a proiectului de Ordin
pentru aprobarea Metodologiei de încadrare/retragere a încadrării unei unități generatoare
în categoria de instalații de producere a energiei electrice care utilizează tehnologie
emergentă

În luna octombrie 2016 a fost aprobată Decizia Autorității Naționale de Reglementare în domeniul Energiei nr. 1570 privind aprobarea *Calendarului de implementare a Regulamentului (UE) al Comisiei nr. 631/2016 din 14.04.2016 de instituire a unui cod de rețea privind cerințele pentru racordarea la rețea a instalațiilor de generare (Regulament)*.

La punctul 8 al Calendarului de implementare este prevăzută *Metodologia de încadrare/retragere a încadrării unei unități generatoare în categoria de instalații de producere a energiei electrice care utilizează tehnologie emergentă (Metodologia)*.

Conform articolului 69 din *Regulament*, ANRE a decis, în coordonare cu toate celelalte autorități de reglementare din zona sincronă, ce tehnologie poate fi încadrată ca tehnologie emergentă dintre cele utilizate de unitățile generatoare pentru care au fost primite cereri.

În consecință, după încheierea procesului de primire a cererilor din partea fabricanților de unități generatoare, transmise conform art. 66 și art. 68 din *Regulament*, ANRE a emis următoarele decizii:

- Decizia ANRE nr. 730 din 17.05.2017, privind încadrarea ca tehnologie emergentă a tehnologiei utilizate de unitățile generatoare produse de societatea ÖkoFEN Forschungs-und Entwicklungs Ges.m.b.H, de tip eVita 25s și eVita 28c (1kW) (microcentralele cu cogenerare);
- Decizia ANRE nr. 755 din 25.05.2017 privind încadrarea ca tehnologie emergentă a tehnologiei utilizate de unitățile generatoare produse de societatea Remeha B.V., de tip Pellematic Smart_e ST16 (1kW) (microcentrale cu cogenerare).

Aceste decizii au fost publicate pe pagina de internet a ANRE www.anre.ro, la secțiunea specială destinată implementării *Regulamentului, Energie Electrică/ Legislație/ Coduri paneuropene/ Regulamentul (UE) nr. 631 din 2016 (RfG)* și au fost comunicate fabricanților respectivi.

Potrivit prevederilor Regulamentului, o unitate generatoare a cărei tehnologie de fabricație a fost încadrată în categoria de tehnologie emergentă, este exceptată de la aplicarea dispozițiilor Regulamentului, mai puțin a art. 30.

ENTSO-E a stabilit, în conformitate cu prevederile *Regulamentului* (art.67) și în baza datelor din fișa statistică (Statistical Factsheet) a ENTSO-E publicată în 2015, cotele alocate fiecărei țări din toate zonele sincrone, reprezentând nivelul maxim al capacității maxime cumulate a unităților generatoare clasificate în categoria celor care utilizează tehnologii emergente. România face parte din zona sincronă Europa Continentală, iar cota alocată tehnologiilor emergente este de **9,49 MW**.

Proiectul de *Metodologie* prevede condițiile de încadrare, respectiv de retragere a încadrării unei unități generatoare în categoria de instalații de producere a energiei electrice care utilizează tehnologie emergentă și descrie modul de monitorizare a vânzărilor în România a unităților generatoare din această categorie, respectiv a nivelului capacității maxime cumulate a acestora.

În conformitate cu prevederile art. 70 alin. (1) al *Regulamentului*, fabricantul unităților generatoare care utilizează tehnologie emergentă trebuie să prezinte ANRE, o dată la două luni, o situație actualizată a vânzărilor acestor unități generatoare în statul membru.

ANRE are obligația de a verifica dacă capacitatea maximă cumulată a unităților generatoare precizate anterior, racordate la rețelele electrice și puse în funcțiune depășește cota alocată României, de 9,49 MW.

Încadrarea unităților generatoare în categoria celor care utilizează tehnologie emergentă este îndeplinită până la atingerea nivelului maxim al capacității maxime cumulate a acestora, adică valoarea de 9,49 MW.

După atingerea acestui prag, încadrarea în tehnologii emergente se retrage de către autoritatea națională de reglementare, respectiv unitățile generatoare de acest tip care se racordează la rețelele electrice de interes public nu se mai consideră ca utilizând tehnologie emergentă și, prin urmare, nu mai sunt exceptate de la obligația de a îndeplini cerințele tehnice aferente categoriei A de generatoare, stabilite prin *Regulament*.

Proiectul de Metodologie mai prevede și alte situații în care se poate retrage încadrarea unităților generatoare în categoria celor care utilizează tehnologie emergentă, respectiv:

- cazul în care situația prezentată de fabricantul unităților generatoare la depunerea cererii pentru obținerea încadrării unităților generatoare în categoria celor care utilizează tehnologie emergentă se dovedește a fi incorectă (date eronate referitoare la vânzările în zona sincronă Europa continentală, la valabilitatea comercială a unităților generatoare etc.)
- cazul în care fabricantul nu transmite situația actualizată a vânzărilor în România pentru unitățile generatoare care utilizează tehnologie emergentă, în conformitate cu prevederile *Regulamentului*, respectiv ale proiectului de Metodologie.

Suplimentar, conform prevederilor art.70 alin (3) din *Regulament*, ANRE, în coordonare cu celelalte autorități de reglementare, are posibilitatea de a decide retragerea statutului de unitate generatoare care utilizează tehnologie emergentă. Autoritățile de reglementare au posibilitatea de a solicita un aviz prealabil din partea ACER și după caz, decizia coordonată a autorităților de reglementare ia în considerare avizul ACER.

Orice decizie de retragere a încadrării unităților generatoare în categoria celor care utilizează tehnologie emergentă se publică pe pagina de internet a ANRE.

Detalierea datelor de monitorizare a procesului de încadrare/retragere a încadrării unei unități generatoare în categoria de instalații de producere a energiei electrice care utilizează tehnologie emergentă este prezentată în anexele la proiectul de Metodologie.

Observațiile se transmit la numărul de fax: **021.312.43.65** și în format electronic editabil la adresa de email : alexandru.soare@anre.ro .

Termenul final de primire al observațiilor privind documentul în discuție este data de **31.08. 2017**.