

ANRE a aprobat ordinul privind racordarea prosumatorilor la rețelele electrice de interes public

Comitetul de Reglementare al Autoritatii Nationale de Reglementare în Energie a aprobat miercuri Ordinul privind Racordarea prosumatorilor la rețelele electrice de interes public, conform unui comunicat remis spre publicare.

"Având în vedere interesul crescut din partea persoanelor fizice și juridice care doresc obținerea calitatii de prosumator în condițiile legislației în vigoare, Comitetul de reglementare al ANRE a aprobat, în ședința de astăzi 15.04.2020, Ordinul nr. 69/2020 - Procedura privind racordarea la rețelele electrice de interes public a locurilor de consum și de producere aparținând prosumatorilor, care dețin instalații de producere a energiei electrice din surse regenerabile cu puterea instalată de cel mult 27 kW pe loc de consum, act normativ prin care sunt implementate reguli specifice, clare și simplificate în scopul eficientizării procesului de racordare la rețelele electrice de interes public pentru această categorie de utilizatori", se menționează în comunicat.

Procedura vine în sprijinul persoanelor fizice sau juridice care dețin instalații de producere a energiei electrice din surse regenerabile cu puterea instalată de cel mult 27 kW pe loc de consum și care solicită racordarea unui loc de consum și de producere nou, racordarea acestor instalații de producere a energiei electrice la un loc de consum existent, precum și certificarea calitatii de prosumator.

Totodată, au fost stabilite durate reduse pentru etapele de racordare în așa fel încât procesul să se desfășoare cât mai rapid, având în vedere că, potrivit legislației în vigoare, accesul la rețeaua electrică de distribuție a energiei electrice produse din surse regenerabile de energie trebuie să se efectueze, cu prioritate, în măsura în care nu este afectată siguranța Sistemului Electroenergetic Național.

S-a avut, de asemenea, în vedere și obligația legală a operatorilor de rețea de a pune la dispoziția oricărui nou producător de energie din surse regenerabile care dorește să se racordeze la sistem, termene rezonabile și precise pentru primirea și analizarea cererii de racordare la rețeaua electrică, precum și un calendar orientativ rezonabil pentru orice racordare propusă la rețeaua electrică.

"Pentru a veni în sprijinul prosumatorilor care accesează programul privind instalarea sistemelor fotovoltaice pentru producerea de energie electrică în vederea acoperirii necesarului de consum și livrării surplusului în rețeaua națională derulat prin Administrația Fondului pentru Mediu, Procedura introduce reguli care simplifică procesul de racordare și reduc durata acestuia, avându-se în vedere totodată corelarea cu prevederile Ordinului viceprim-ministrului, ministrul mediului, nr. 1287/2018 pentru aprobarea Ghidului de finanțare a Programului privind instalarea sistemelor de panouri fotovoltaice pentru producerea de energie electrică, în vederea acoperirii necesarului de consum și livrării surplusului în rețeaua națională", se mai precizează în comunicat.