



## NOTĂ DE PREZENTARE

### a documentului de discuție *Regulament privind stabilirea soluțiilor de racordare a utilizatorilor la rețelele electrice de interes public*

Prezentul document de discuție reprezintă forma revizuită a *Regulamentului privind stabilirea soluțiilor de racordare a utilizatorilor la rețelele electrice de interes public, aprobat prin Ordinul ANRE nr. 129/2008*.

Revizuirea este impusă de necesitatea armonizării documentului cu prevederile *Legii energiei electrice și a gazelor naturale nr. 123/2012, cu modificările și completările ulterioare* și ale *Regulamentului privind racordarea utilizatorilor la rețelele electrice de interes public, aprobat prin Ordinul președintelui ANRE nr. 59/2013, cu modificările și completările ulterioare (Regulament de racordare)*.

La elaborarea documentului de discuție au fost luate în considerare prevederile *Regulamentului de racordare*.

Principalele modificări față de *Regulamentul privind stabilirea soluțiilor de racordare a utilizatorilor la rețelele electrice de interes public* în vigoare sunt următoarele:

- S-a prevăzut, în conformitate cu prevederile art. 17 din *Regulamentul de racordare*, faptul că operatorul de rețea căruia i-a fost adresată cererea de racordare este responsabil pentru elaborarea, după caz, a fișei de soluție sau a studiului de soluție.
- S-a modificat modul de stabilire de către operatorul de rețea a soluției de racordare a locurilor de producere. Conform documentului în vigoare, operatorul de rețea stabilește soluția de racordare a unui loc de producere, indiferent de tensiunea rețelei la care se realizează racordarea, prin studiu de soluție. S-a introdus precizarea conform căreia soluția de racordare se stabilește prin fișă de soluție în situația locurilor de producere și a locurilor de consum și de producere care se racordează la rețele electrice de medie sau joasă tensiune, indiferent de puterea solicitată, dacă soluția de racordare este unică și/sau evidentă.
- A fost adaptat exemplul de conținut al unei fișe de soluție pentru racordarea unui utilizator la rețeaua electrică de distribuție de joasă tensiune aferentă unui post de transformare, prezentat în anexa nr. 2 la regulamentul, și pentru locuri de producere.
- Ca urmare a apariției unor situații particulare constând în racordarea locurilor de producere cu putere aprobată mai mică de 10 MW la o linie electrică de medie tensiune deținută de un operator de distribuție concesionar, linie racordată într-o stație electrică deținută de un alt operator de distribuție concesionar, a rezultat necesitatea completării regulamentului. S-a introdus obligația colaborării operatorilor de distribuție și avizarea comună a studiilor de soluție în situațiile în care racordarea locului de producere respectiv afectează rețeaua electrică deținută de operatorul de distribuție din vecinătate, chiar dacă studiul de soluție nu prevede o variantă de racordare directă la rețeaua deținută de acesta.

- Referitor la procedura de avizare a studiilor de soluție, au fost făcute completări care împiedică impunerea de către operatorul de rețea a unor soluții dezavantajoase pentru utilizator prin neavizarea variantelor de soluție convenabile din punct de vedere economic pentru acesta. În acest sens, a fost prevăzută posibilitatea ca utilizatorul să participe la ședința de avizare, iar avizul trebuie să conțină **toate** variantele de soluție stabilite în studiu, precum și motivațiile și justificările pentru neavizarea unei variante.
- Pentru situația racordării prin linie directă, s-a introdus precizarea conform căreia operatorul de rețea care a elaborat studiul de soluție trebuie să invite la ședința de avizare și operatorul de distribuție concesionar, care trebuie să prezinte în cadrul ședinței acordul privind racordarea sau refuzul motivat al prezentării acordului, conform prevederilor Regulamentului de racordare.