



## NOTĂ DE PREZENTARE

### privind Ordinul pentru modificarea Regulamentului privind racordarea utilizatorilor la rețelele electrice de interes public, aprobat prin Ordinul președintelui ANRE nr. 59/2013

După intrarea în vigoare a *Regulamentului privind racordarea utilizatorilor la rețelele electrice de interes public, aprobat prin Ordinul președintelui ANRE nr. 59/2013 (Regulament)*, au apărut o serie de probleme de aplicare a prevederilor acestuia, ca urmare a aprecierii de către operatorii de rețea a acestor prevederi ca nefiind suficient de explicite. Având în vedere faptul că aceste probleme au condus la înregistrarea unor petiții din partea utilizatorilor, propunem completarea și modificarea prevederilor *Regulamentului*.

Menționăm în continuare principalele completări și modificări propuse:

1. Art. 47 alin. (2) din *Regulament* condiționează punerea sub tensiune pentru perioada de probe de realizarea lucrărilor de întărire **necesare**, cu referire la realizarea acelor lucrări de întărire fără de care prin punerea sub tensiune ar fi afectată siguranța SEN. În același sens sunt și prevederile art. 52 alin. (3) din *Regulament*.

Aceste prevederi au fost interpretate de către operatorii de rețea în sensul restricționării accesului la rețea până la realizarea **tuturor** lucrărilor de întărire prevăzute în avizul tehnic de racordare, chiar dacă, prin refacerea calculelor pentru regimurile de funcționare a rețelei cu luarea în considerare numai a locurilor de producere aflate sub tensiune în momentul respectiv, rezultă că punerea sub tensiune a centralei în cauză nu afectează siguranța SEN.

În acest sens, se propune modificarea și completarea art. 57 alin. (2) și a art. 52 alin. (3), pentru a explicita sensul termenului „necesare” prevăzut în *Regulamentul* în vigoare.

2. Propunem completarea art. 52 din *Regulament*, astfel încât în situația emiterii certificatului de racordare anterior realizării tuturor lucrărilor de întărire prevăzute în contractul de racordare, necesare pentru crearea condițiilor tehnice în vederea racordării mai multor locuri de producere, acesta urmează să conțină:
  - a) lucrările de întărire rezultate din calculele pentru regimurile de funcționare pe care operatorul de rețea le reface ținând cont de noile date de intrare pentru rețeaua electrică;
  - b) condiționările impuse pentru funcționarea centralei electrice, inclusiv limitarea puterii evacuate, până la realizarea lucrărilor de întărire prevăzute la lit. a).
3. În cadrul Anexei nr. 3 la *Regulament*, ce conține reguli specifice pentru realizarea racordării la rețeaua electrică de distribuție a ansamblurilor de blocuri de locuințe și/sau de locuințe individuale, s-a prevăzut explicit faptul că încheierea contractului de lucrări pentru proiectarea și/sau execuția rețelei electrice de interes public necesare pentru racordarea utilizatorilor individuali din ansamblu se realizează cu respectarea prevederilor art. 44 alin. (3) și (4) din *Regulament*. Astfel, operatorul de rețea are posibilitatea să încheie contractul de proiectare și/sau de execuție a rețelei electrice de interes public necesare pentru racordarea utilizatorilor individuali din ansamblu, cu un anumit proiectant și/sau constructor atestat ales de dezvoltator.