



**Notă de prezentare  
privind  
Conținutul-cadru al Avizelor tehnice de racordare**

În conformitate cu prevederile art. 2 alin. (4) din *Regulamentul privind racordarea utilizatorilor la rețelele electrice de interes public, aprobat prin Ordinul președintelui ANRE nr. 59/2013*, denumit în continuare *Regulament*, avizul tehnic de racordare emis utilizatorului conține condițiile tehnico-economice de racordare la rețea a locului de consum și/sau de producere.

Alin. (2) al art. 28 din *Regulament* prevede faptul că operatorul de rețea este obligat, la emiterea avizului tehnic de racordare, să respecte conținutul-cadru aprobat de ANRE.

Prezentul document de discuție reprezintă forma revizuită a *Avizelor tehnice de racordare - conținut cadru, aprobate prin Ordinul ANRE nr. 28/2010*. Revizuirea este impusă de necesitatea armonizării documentului cu prevederile *Regulamentului*.

Prezentul document de discuție a fost elaborat în conformitate cu prevederile art. 28 alin. (1) din *Regulament*.

Documentul de discuție conține următoarele diferențe, raportat la *Conținutul-cadru al Avizelor tehnice de racordare, aprobate prin Ordinul ANRE nr. 28/2010*:

1. Prin *Ordinul ANRE nr. 28/2010* sunt aprobate 5 tipuri de avize tehnice de racordare, respectiv pentru:
  - consumatori casnici,
  - consumatori necasnici,
  - producatori cu generatoare sincrone,
  - producatori cu generatoare asincrone,
  - producatori cu generatoare fotoelectrice.

Documentul de discuție conține două Avize tehnice de racordare cadru: pentru loc de consum și pentru loc de producere/loc de consum și de producere, împreună cu următoarele precizări:

- în avizul tehnic de racordare emis utilizatorului se vor prelua, din conținutul-cadru, numai condițiile corespunzătoare tipului și caracteristicilor specifice ale acestuia;
  - conținutul-cadru al certificatului de racordare pentru loc de producere/ loc de consum și de producere conține 2 tabele cu date referitoare la generatoare, diferențiate în funcție de tipul generatoarelor: asincrone sau sincrone și fotovoltaice; la emiterea unui certificat de racordare, se menține numai tabelul cu datele corespunzătoare tipului generatoarelor de la locul de producere.
2. Având în vedere faptul că certificatul de racordare urmează să conțină date detaliate referitoare la generatoarele instalate la locul de producere, tabelele cu date privind generatoarele din cadrul avizelor tehnice de racordare sunt simplificate, conținând numai informațiile care determină soluția de racordare și condițiile tehnice privind racordarea acestora la rețea.
  3. Tabelul cu date privind puterea aprobată a fost completat cu informații referitoare la puterea maximă simultană ce poate fi consumată/ evacuată fără realizarea lucrărilor de întărire, conform prevederilor art. 43 alin. (1) din *Regulament*.
  4. A fost introdusă condiția ca utilizatorul să constituie o garanție financiară în favoarea operatorului de rețea, în conformitate cu prevederile art. 31 din *Regulament*.
  5. S-au modificat condițiile de valabilitate a avizelor tehnice de racordare, în conformitate cu prevederile art. 32 și 33 din *Regulament*.