

Ordin nr. ... din ...
pentru modificarea și completarea Regulamentului privind racordarea utilizatorilor la
rețelele electrice de interes public, aprobat prin Ordinul președintelui Autorității
Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 59/2013

Având în vedere dispozițiile art. 25 alin. (13) din Legea energiei electrice și a gazelor naturale nr. 123/2012, cu modificările și completările ulterioare,

în temeiul prevederilor art. 5 alin. (1) lit. c) și ale art. 9 alin. (1) lit. q) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 33/2007 privind organizarea și funcționarea Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 160/2012, cu modificările și completările ulterioare,

președintele Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei emite prezentul ordin.

Art. I. – Regulamentul privind racordarea utilizatorilor la rețelele electrice de interes public, aprobat prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 59/2013, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 517 și 517 bis din 19 august 2013, cu modificările și completările ulterioare, se modifică și se completează după cum urmează:

1. La articolul 14 alineatul (1) litera g¹) se modifică și va avea următorul cuprins:

”g¹) extrasul de carte funciară pentru terenul pe care se va amplasa obiectivul aferent locului de producere/locului de consum și de producere, în copie; cerința nu se aplică pentru locurile de consum și de producere aparținând prosumatorilor care dețin instalații de producere a energiei electrice din surse regenerabile cu puteri instalate de cel mult 400 kW pe loc de consum.”

2. La articolul 17, după alineatul (1), se introduc opt noi alineate, alineatele (1¹) – (1⁸), cu următorul cuprins:

”(1¹) La stabilirea soluției de racordare a unui loc de producere/loc de consum și de producere, în studiul de soluție elaborat conform reglementărilor în vigoare, se iau în considerare inclusiv soluții de racordare cu limitarea operațională a puterii maxime ce poate fi evacuată în rețea în situațiile/regimurile de funcționare cu N-1 elemente în funcțiune care au ca efect apariția de

suprasarcini în rețea și în consecință, imposibilitatea elementelor rețelei rămase în funcțiune și a rețelei în ansamblul ei de a funcționa timp nelimitat în aceste condiții. Situațiile/regimurile de funcționare care conduc la limitarea puterii evacuate, stabilite prin studiul de soluție, se precizează de către operatorul de rețea în avizul tehnic de racordare și ulterior, în certificatul de racordare.

(1²) Limitarea operațională prevăzută la alin. (1¹) se poate realiza prin echipamente de automatizare montate în instalațiile operatorului de rețea sau, după caz, în cele ale utilizatorului și are loc numai în situațiile rezultate din studiul de soluție și se consemnează în avizul tehnic de racordare și în certificatul de racordare.

(1³) Operatorul de rețea nu are dreptul de a refuza avizarea, în cadrul studiului de soluție, a soluției de racordare prevăzute la alin. (1¹), cu respectarea prevederilor art. 36 alin. (5²) din Legea energiei electrice și a gazelor naturale nr. 123/2012, cu modificările și completările ulterioare.

(1⁴) În cazul în care utilizatorul optează pentru o soluție de tipul celei prevăzute la alin. (1¹), avizul tehnic de racordare se emite de către operatorul de rețea pentru acea soluție, cu lucrările de întărire necesare din categoria celor prevăzute la art. 42 alin. (1) lit. a) și cu lucrările de întărire din categoria celor prevăzute la art. 42 alin. (1) lit. b) la finanțarea cărora utilizatorul este de acord să participe, prevăzute în studiul de soluție.

(1⁵) Dacă utilizatorul optează pentru o soluție de racordare de tipul celei prevăzute la alin. (1¹), acesta nu este îndreptățit să solicite și să primească de la operatorul de rețea despăgubiri pentru energia electrică ce nu a fost produsă și livrată în rețea pe perioada limitării.

(1⁶) Limitarea operațională prevăzută la alin. (1¹) se anulează în cazul în care, ca urmare a dezvoltării ulterioare a rețelei electrice, au fost eliminate circumstanțele care au impus limitarea. În această situație operatorul actualizează avizul tehnic de racordare sau certificatul de racordare, după caz, din proprie inițiativă și fără costuri pentru utilizator.

(1⁷) Limitările operaționale prevăzute la alin. (1¹) nu se consideră măsuri de gestionare a congestiilor de rețea.

(1⁸) Puterea aprobată maximă simultană ce poate fi evacuată se stabilește de operatorul de rețea cel mult la valoarea solicitată de utilizator prin cererea de racordare, valoare care ține seama de următoarele:

- a) puterile instalate ale unităților generatoare;
- b) simultaneitatea în funcționare avută în vedere de utilizator;
- c) limitarea puterii evacuate la puterea solicitată de utilizator, prin sistemul automatizat de management al puterii evacuate;

- d) puterea absorbită de receptoarele de la locul de consum și de producere și/sau de serviciile interne ale centralei;
- e) pierderile de putere calculate pentru elementele de rețea situate între generator și punctul de delimitare.”

3. La articolul 27, alineatul (6) se modifică și va avea următorul cuprins:

”(6) Operatorul de transport și de sistem poate să limiteze capacitatea de racordare garantată sau să ofere condiții de racordare supuse unor limitări operaționale pentru a asigura eficiența economică în ceea ce privește noi instalații de producere sau noi instalații de stocare a energiei, inclusiv în situațiile prevăzute la art. 21 alin. (1).”

4. La articolul 28 alineatul (1), după litera m), se introduce o nouă literă, litera m¹), cu următorul cuprins:

”m¹) cerințe privind racordarea în condiții de limitare a puterii evacuate, și anume:

- (i) descrierea tuturor situațiilor prevăzute în studiul de soluție, care conduc la limitarea puterii evacuate, situații care sunt prezentate într-o anexă la avizul tehnic de racordare;
- (ii) condițiile de limitare operațională a puterii evacuate (locul de amplasare a echipamentului, protecții și automatizări, scheme etc.).”

5. La articolul 31, alineatul (6) se abrogă.

6. La articolul 34 , alineatul (4) se modifică și va avea următorul cuprins:

”(4) În situația prevăzută la alin. (3), utilizatorul poate împuternici operatorul economic desemnat pentru proiectarea și/sau execuția instalației de racordare să încheie, în numele și pe seama sa, cu operatorul de rețea contractul de racordare și să îl reprezinte pe utilizator în relația contractuală cu operatorul de rețea pe toată perioada derulării contractului de racordare. ”

7. La articolul 36 alineatul (1), literele c) și d) se modifică și vor avea următorul cuprins:

”c) devizul general întocmit de proiectantul sau constructorul ales de utilizator;

d) copia contractului de proiectare sau copia contractului de proiectare și execuție, după caz, încheiat de către utilizator, conform art. 44 alin. (4) lit. b), cu operatorul economic atestat, desemnat de către acesta. În cazul în care contractul de execuție nu a fost încheiat odată cu cel de proiectare, utilizatorul transmite operatorului de rețea copia contractului de execuție a instalației de racordare cu cel puțin 3 zile lucrătoare înainte de începerea lucrărilor de execuție a instalației de racordare.”

8. La articolul 36, după alineatul (5), se introduce un nou alineat, alineatul (5¹) cu următorul cuprins:

”(5¹) Prin excepție de la prevederile alin. (5), în situația încheierii contractului pentru proiectarea/execuția instalației de racordare conform prevederilor art. 44 alin. (4) lit. b), utilizatorul are obligația să facă dovada obținerii autorizației de construire a obiectivului de la

locul de producere sau de la locul de consum și de producere în cel mult 12 luni de la data semnării contractului de racordare și 18 luni de la data emiterii avizului tehnic de racordare.”

9. La articolul 36, alineatul (6) se modifică și va avea următorul cuprins:

”(6) În cazul în care autorizația de construire a obiectivului nu este transmisă operatorului de rețea conform prevederilor alin. (5) și (5¹), avizul tehnic de racordare își încetează valabilitatea și contractul de racordare încetează de drept.”

10. La articolul 38, alineatul (4) se abrogă.

11. La articolul 38, alineatul (5) se modifică și va avea următorul cuprins:

”(5) În cazul în care lucrările de modificare pentru îndeplinirea condițiilor de coexistență prevăzute de norme ori lucrările de deviere sunt condiționate sau sunt în legătură cu realizarea instalației de racordare, cele două categorii de lucrări se corelează prin etapizări corespunzătoare prevăzute în contractul de racordare.”

12. La articolul 40 alineatul (2), după litera d), se introduce o nouă literă, litera e) cu următorul cuprins:

”e) obține acordul/autorizația pentru executarea instalației de racordare; acordul/autorizația poate fi obținută și de operatorul atestat desemnat de utilizator, după caz.”

13. La articolul 40, alineatul (3), litera e) se abrogă.

14. La articolul 43, alineatul (5⁵) se modifică și va avea următorul cuprins:

”(5⁵) Valoarea prevăzută la alin. (5⁴) și modalitatea de plată către primul utilizator, respectiv către ceilalți utilizatori se precizează în contractul de racordare încheiat de noul utilizator cu operatorul de rețea.”

15. La articolul 43, după alineatul (5⁵), se introduce un nou alineat, alineatul (5⁶) cu următorul cuprins:

”(5⁶) Operatorul de rețea completează avizul tehnic de racordare cu prevederi privind posibilitatea utilizatorului de a opta pentru achitarea costurilor care revin celorlalți utilizatori pentru aceleași lucrări de întărire din categoria celor prevăzute la art. 42 alin. (1) lit. b), conform prevederilor alin. (3) lit. e), cu precizarea valorii integrale a lucrărilor de întărire și a dreptului utilizatorului de a primi compensații din partea celorlalți utilizatori beneficiari ai lucrărilor respective. Operatorul de rețea precizează în certificatul de racordare dreptul utilizatorului de a primi compensații din partea celorlalți utilizatori beneficiari ai lucrărilor respective.”

16. La articolul 43, alineatele (7) și (8) se modifică și vor avea următorul cuprins:

”(7) Prin excepție de la prevederile alin. (6), contractul pentru proiectarea și/sau execuția lucrărilor din categoria celor prevăzute la art. 42 alin. (1) se poate încheia de către operatorul de rețea și cu un anumit proiectant și/sau constructor atestat, ales de către utilizator, în condițiile în care utilizatorul solicită în scris, explicit, acest lucru operatorului de rețea, înainte de

încheierea contractului de racordare. În acest caz costul lucrărilor de întărire din categoria celor prevăzute la art. 42 alin. (1) lit. a) se suportă integral de utilizator, prin tarif de racordare.

(8) În situația prevăzută la alin. (7), contractul pentru execuția lucrărilor din categoria celor prevăzute la art. 42 alin. (1) se încheie de către operatorul de rețea cu un anumit constructor atestat, ales de către utilizator, în maximum 5 zile lucrătoare de la data emiterii autorizației de construire pentru lucrările de întărire a rețelei electrice, cu respectarea obligațiilor părților, prevăzute în contractul de racordare.”

17. La articolul 44, alineatul (2) se modifică și va avea următorul cuprins:

”(2) În situația în care instalația de racordare constă într-un bransament realizat în condițiile prevăzute la alin. (3) sau alin. (4) lit. a), termenul total pentru execuția și recepția punerii în funcțiune a bransamentului este de maximum 90 de zile de la data obținerii acordului/autorizației pentru bransament, cu condiția achitării de către utilizator a tarifului de racordare conform contractului de racordare, din care termenul pentru recepția și punerea în funcțiune a bransamentului este de maximum 18 zile calendaristice de la data notificării terminării lucrărilor transmise operatorului de rețea de către executant.”

18. La articolul 55, alineatul (1), după litera k), se introduce o nouă literă, litera k¹) cu următorul cuprins:

”k¹) cerințe privind racordarea în condiții de limitare a puterii evacuate, și anume:

- (i) descrierea tuturor situațiilor prevăzute în studiul de soluție, care conduc la limitarea puterii evacuate, situații care sunt prezentate într-o anexă la certificatul de racordare;
- (ii) condițiile de limitare operațională a puterii evacuate (locul de amplasare a echipamentului, protecții și automatizări, scheme etc.).”

19. La Anexa nr. 1, definiția „punct de interfață” se modifică și va avea următorul cuprins:

”punct de interfață - punct din interiorul unei instalații de utilizare a unui loc de producere/loc de consum și de producere în care se racordează unități generatoare;”

Art. II. – Prevederile art. I pct. 2 alin. (1¹) – (1⁷) se aplică, la cererea utilizatorilor, inclusiv solicitărilor de racordare pentru care au fost elaborate studii de soluție sau au fost emise avize tehnice de racordare și în baza cărora nu au fost încheiate contracte de racordare până la data intrării în vigoare a prezentului ordin. În această situație, studiile de soluție elaborate și avizele tehnice de racordare emise utilizatorilor se actualizează corespunzător în termen de 90 de zile de la data transmiterii cererii de către utilizatori. Costul actualizării studiului de soluție se suportă de către utilizator.

Art. III. – Operatorii economici din sectorul energiei electrice duc la îndeplinire prevederile prezentului ordin, iar entitățile organizatorice din cadrul Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei urmăresc respectarea prevederilor prezentului ordin.

Art. IV. – Prezentul ordin se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I.

Președintele Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei

Dumitru Chiriță