



## **Notă de prezentare**

**a proiectului de Ordin pentru aprobarea Metodologiei de analiză cost-beneficiu privind extinderea aplicării uneia sau mai multor cerințe prevăzute în normele tehnice de racordare, la instalațiile de producere a energiei electrice existente și la locurile/nodurile de consum existente, și privind acordarea derogărilor de la obligația de îndeplinire a uneia sau mai multor cerințe prevăzute în normele tehnice de racordare, noilor instalații de producere a energiei electrice, noilor locuri/noduri de consum, noilor sisteme de înaltă tensiune în curent continuu și noilor module generatoare din centrale electrice racordate prin sisteme de înaltă tensiune în curent continuu**

În temeiul prevederilor *Regulamentului (CE) 714/2009 al Parlamentului European și al Consiliului din 13 iulie 2009 privind condițiile de acces la rețea pentru schimburile transfrontaliere de energie electrică și de abrogare a Regulamentului (CE) nr. 1228/2003*, referitoare la elaborarea codurilor de rețea necesare pentru funcționarea interconectată a sistemelor electroenergetice și realizării pieței comune europene de energie electrică,

- în data de 27.04.2016 a fost publicat în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene *Regulamentul (UE) nr. 631/2016 al Comisiei din 14 aprilie 2016 de instituire a unui cod de rețea privind cerințele pentru racordarea la rețea a instalațiilor de generare;*
- în data de 18.08.2016 a fost publicat în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene *Regulamentul (UE) nr. 1388/2016 al Comisiei din 17 august 2016 de stabilire a unui cod de rețea privind racordarea consumatorilor;*
- în data de 08.09.2016 a fost publicat în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene *Regulamentul (UE) nr. 1447/2016 al Comisiei din 26 august 2016 de instituire a unui cod de rețea privind cerințele pentru racordarea la rețea a sistemelor de înaltă tensiune în curent continuu și a modulelor generatoare din centrală conectate în curent continuu.*

Prin implementarea prevederilor regulamentelor europene menționate anterior se urmărește armonizarea la nivel european a cerințelor tehnice pentru racordarea la rețelele electrice de interes public a instalațiilor noi de producere a energiei electrice, a locurilor/nodurilor noi de consum, a sistemelor noi de înaltă tensiune în curent continuu și a modulelor generatoare noi din centralele electrice racordate la rețelele electrice de interes public prin sisteme de înaltă tensiune în curent continuu.

Extinderea aplicării cerințelor tehnice prevăzute în normele tehnice de racordare la instalațiile de producere a energiei electrice existente și la locurile/nodurile de consum existente se poate realiza doar în situațiile prevăzute în normele tehnice de racordare, reprezentate de modernizări/retehnologizări importante ale instalațiilor respective.

În vederea extinderii aplicării cerințelor tehnice prevăzute în normele tehnice de racordare la instalațiile existente, operatorul de transport și de sistem elaborează o analiză completă și detaliată a costurilor și a beneficiilor.

Totodată, operatorii de rețea și gestionarii instalațiilor noi au posibilitatea de a solicita derogări de la îndeplinirea uneia sau mai multor cerințe prevăzute în normele tehnice de racordare, fiind necesară și elaborarea unei analize cost-beneficiu în scopul evaluării impactului asupra sistemului electroenergetic național.

Conform celor de mai sus, C.N.T.E.E. Transelectrica S.A. a transmis spre aprobarea ANRE „*Metodologia de analiză cost-beneficiu pentru acordarea derogărilor de la obligația de îndeplinire a uneia sau mai multor cerințe tehnice prevăzute în normele tehnice de racordare și pentru extinderea aplicării cerințelor tehnice de racordare la instalațiile de producere a energiei electrice și la locurile/nodurile de consum existente*”, ce prevede principiile de elaborare a analizei cost-beneficiu, etapele și criteriile utilizate, precum și modul de evaluare a beneficiilor și a costurilor. ANRE a supus consultării publice proiectul de ordin pentru aprobarea acestei metodologii, în perioada 15.11.2018 – 15.12.2018, nefiind primite observații și propuneri.

În scopul alinierii prevederilor *proiectului de metodologie* cu prevederile regulamentelor europene și ale documentelor subsecvente acestora (ordinele de aprobare a normelor tehnice de racordare, a criteriilor de acordare a derogărilor, a procedurilor de acordare a derogărilor), au fost aduse modificări și completări acestui document.

Observațiile și propunerile referitoare la *proiectul de ordin* se transmit prin fax la numerele de fax 021.303.5610 (C.N.T.E.E. Transelectrica S.A.) și 021.312.4365 (ANRE) precum și în format electronic editabil la adresele de e-mail: [daniela.bolborici@transelectrica.ro](mailto:daniela.bolborici@transelectrica.ro) și [srtee@anre.ro](mailto:srtee@anre.ro) .