

REFERAT DE APROBARE

Secțiunea 1- Titlul proiectului de reglementare

Proiect de ordin pentru modificarea și completarea Normei tehnice privind stabilirea cerințelor pentru executarea lucrărilor sub tensiune în instalații electrice , aprobate prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 34/2021- Cod NTE 010/20/01

Secțiunea a 2-a - Motivul emiterii reglementării

1. Contextul și cadrul european de reglementare (Descrierea situației actuale)	Nu este cazul
1. Cadrul național de reglementare	<p>Proiectul de ordin pentru modificarea și completarea Normei tehnice privind stabilirea cerințelor pentru executarea lucrărilor sub tensiune în instalații electrice, aprobate prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 34/2021- Cod NTE 010/20/01 se emite având în vedere următoarele prevederi:</p> <p>a) art. 36 alin. (7) lit. a) și art. 45 alin.(1) lit. a) din Legea energiei electrice și a gazelor naturale nr. 123/2012, cu modificările și completările ulterioare;</p> <p>b) art. 5 alin. (1) lit. c) și art. 9 alin. (1) lit. h) 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;</p>
2. Scopul reglementării	<p>Prezentul act normativ stabilește noi cerințe care vor permite o implementare mai facilă a tehnologiilor pentru executarea LST de către operatorii economici atestați de către ANRE, alții decât operatorii de rețea, producătorii de energie electrică sau clienții finali de energie electrică, industriali sau asimilați acestora.</p>
3. Schimbări preconizate/măsurile propuse prin prezenta reglementare	<p>Proiectul de ordin propus spre consultare publică aduce modificări privind gradul/tipul de autorizare pentru electricienii aparținând operatorilor economici</p>

	<p>care desfășoară activități în baza unor atestate emise de către ANRE, alții decât operatorii de rețea, producătorii de energie electrică sau clienții finali de energie electrică, industriali sau asimilați acestora, care execută LST.</p> <p>De asemenea, a fost introdusă o nouă cerință referitoare la marcarea mijloacelor de protecție, sculelor, dispozitivelor și echipamentelor de muncă utilizate pentru executarea de LST în conformitate cu prevederile standardului SR EN 61477-2009 - Lucrări sub tensiune Prescripții minime pentru utilizarea sculelor, dispozitivelor și echipamentelor.</p> <p>Au fost completate atât cerințele specifice pentru operatorii economici care execută LST cât și măsurile organizatorice de SM necesare pentru executarea LST la medie sau înaltă tensiune.</p> <p>S-a reformulat definiția emitentului pentru LST, cu luarea în considerare și a posibilității ca acesta să aparțină operatorului economic atestat de ANRE care execută LST.</p>
--	---

Secțiunea a 3-a –Mențiuni privind impactul socio-economic preconizat al proiectului de reglementare

<p>1.Impactul macroeconomic Impactul asupra operatorilor economici</p>	<p>Modificările propuse prin proiectul de ordin asigură premisele creșterii numărului de operatori economici atestați de către ANRE care doresc să implementeze tehnologiile pentru executarea LST în instalațiile de medie și înaltă tensiune.</p>
---	---

ANRE invită părțile interesate să transmită observații și propuneri legate de aspectele cuprinse în cadrul proiectului de ordin, însoțite de o motivație corespunzătoare, în termen de 30 de zile de la publicarea acestuia pe pagina de internet a ANRE, inclusiv în format editabil, la adresa de e-mail srpee@anre.ro.