

## LEGISLAȚIE GRADUL 2

	<b>Varianta a</b>	<b>Varianta b</b>	<b>Varianta c</b>
1 Lucrările pentru realizarea instalațiilor cuprinse între punctul de racordare și punctul de delimitare la racordarea unui utilizator se execută:	de către operatorul de rețea, cu personal propriu	de către utilizator	de către un furnizor de energie electrică
2 Metodologiile de reglementare a prețurilor și tarifelor în sectorul energiei electrice se aprobă:	de autoritatea competentă	de ministerul de resort	prin hotărâre a Guvernului
3 Neînțelegerile privind racordarea utilizatorilor la rețelele electrice de interes public, dintre operatorii de distribuție și solicitanți, se soluționează:	întotdeauna pe cale amiabilă	de autoritatea competentă conform reglementărilor în vigoare	întotdeauna în justiție
4 Nerespectarea de către clientul final a contractului de furnizare poate avea următoarele consecințe:	întreruperea temporară a furnizării energiei electrice	obligația de a reface instalația de racordare	sanctiune prin amendă contravențională
5 Nerespectarea de către clientul final a contractului de furnizare poate avea următoarele consecințe:	obligația de a reface instalația de racordare	rezilierea contractului de furnizare a energiei electrice	sanctiune prin amendă contravențională
6 Nerespectarea normelor tehnice emise de către ANRE constituie:	Infrațiune	Contravenție	Abatere
7 Nerespectarea prevederilor Regulamentului pentru atestarea operatorilor economici care proiectează, execută și verifică instalații electrice atrage:	răspunderea administrativă contravențională și/sau penală, conform prevederilor legale în vigoare	numai răspunderea administrativă, conform prevederilor legale în vigoare	numai răspunderea contravențională, conform prevederilor legale în vigoare
8 Numărul și localizarea punctelor de delimitare între instalația de racordare și instalația de utilizare se stabilesc	de către utilizator	de comun acord de către operatorul de rețea și utilizator, cu respectarea prevederilor legale în vigoare	de către operatorul de rețea
9 O persoană care deținea în proprietate sau în folosință o rețea electrică de distribuție proprie la data intrării în vigoare Legii nr,123/2012:	nu are obligații privind asigurarea accesului la rețea	este obligată să asigure accesul la rețea numai pentru producători de energie electrică din surse regenerabile	este obligată să asigure accesul la rețea, conform reglementărilor autorității competente

10	O rețea electrică de distribuție este definită ca fiind:	rețeaua electrică cu tensiunea de linie nominală strict mai mare de 220 kV	rețeaua electrică cu tensiunea de linie nominală strict mai mare de 110 kV	rețeaua electrică cu tensiunea de linie nominală până la 110 kV inclusiv
11	Obligațiile de serviciu public pentru operatorii economici din sectorul energiei electrice se pot stabili:	în conformitate cu prevederile Legii serviciilor publice de gospodărire comunală	prin hotărâre a ministerului de resort	prin hotărâre a Guvernului
12	Obligațiile de serviciu public pentru operatorii economici din sectorul energiei electrice se pot stabili:	în conformitate cu prevederile Legii serviciilor publice de gospodărire comunală	prin reglementări ale ANRE	prin hotărâre a ministerului de resort
13	Obținerea avizului tehnic de racordare de către un utilizator:	nu este obligatorie pentru o durată mai mică de 6 luni	nu este obligatorie pentru o putere cerută sub 100 kW	este obligatorie pentru orice loc de producere nou
14	OD asigură sosirea echipei de intervenție în minimum de timp din momentul luării la cunoștință cu privire la întreruperea căii de alimentare/evacuare a energiei la un loc de consum și/sau de producere, astfel încât restabilirea acesteia, după o întrerupere neplanificată, trebuie să se realizeze, de la data intrării în vigoare a standardului până la data de 31.12.2018 după cum urmează	pentru mediul rural, în condiții normale de vreme, în maximum 18 ore	pentru mediul rural, în condiții normale de vreme, în maximum 12 ore	pentru mediul rural, în condiții normale de vreme, în maximum 24 ore
15	Operator de distribuție este o persoană fizică sau juridică:	Care deține și exploatează rețeaua electrică de iluminat public	Care întreține și dezvoltă rețeaua electrică de transport al energiei electrice	ce deține, sub orice titlu, o rețea electrică de distribuție și care răspunde de exploatarea, de întreținerea și, dacă este necesar, de dezvoltarea rețelei de distribuție într-o anumită zonă

16	Operatorii economici pot desfășura fără atestate emise de ANRE activități de:	executare lucrări de vopsire a elementelor de susținere a rețelelor electrice / defrișare pentru culoarul de trecere al liniilor electrice aeriene.	încercări de echipamente montate în instalații electrice de joasă tensiune	proiectare, executare și verificare de instalații electrice de joasă tensiune
17	Operatorii economici pot desfășura fără atestate emise de ANRE activități de:	încercări de echipamente montate în instalații electrice de joasă tensiune	proiectare, executare și verificare instalații electrice de curenți slabi aferente clădirilor civile și industriale;	proiectare, executare și verificare de instalații electrice de joasă tensiune
18	Operatorul de distribuție este obligat să răspundă unui utilizator care reclamă calitatea curbei de tensiune în punctul de delimitare:	În termen de 10 zile lucrătoare	În termenul standard de 20 zile calendaristice	În termen de 5 zile lucrătoare
19	Operatorul de distribuție este obligat să răspundă unui utilizator care reclamă calitatea curbei de tensiune în punctul de delimitare:	La toate reclamațiile scrise	În termen de 10 zile lucrătoare	În termen de 5 zile lucrătoare
20	Operatorul de distribuție este obligat să răspundă unui utilizator care reclamă calitatea curbei de tensiune în punctul de delimitare:	La toate reclamațiile scrise	În termen de 3 zile lucrătoare	În reglementările aprobate nu există nici o prevedere cu privire la acest aspect
21	Operatorul de distribuție:	Monitorizează siguranța în funcționare a rețelelor electrice de iluminat public, precum și indicatorii de performanță ai serviciului de iluminat public	Monitorizează siguranța în funcționare a rețelelor electrice de distribuție, precum și indicatorii de performanță ai serviciului de distribuție	Încasează contravaloarea energiei electrice furnizate
22	Operatorul de distribuție:	Exploatează, reține, reabilitează și dezvoltă rețelele electrice de distribuție, cu respectarea reglementărilor tehnice în vigoare	Monitorizează siguranța în funcționare a rețelelor electrice de iluminat public, precum și indicatorii de performanță ai serviciului de iluminat public	Încasează contravaloarea energiei electrice furnizate

23	Operatorul de măsurare are obligația să înlocuiască grupurile de măsurare defecte sau suspecte de înregistrări eronate ale clienților casnici în termen de cel mult .....zile de la data identificării/ înregistrarea sesizării scrise:	imediat	10 zile lucrătoare	30 zile lucrătoare
24	Operatorul de rețea are obligația să transmită utilizatorului studiul de soluție avizat conform reglementărilor, de regulă, în maximum ..... de la data încheierii contractului pentru	trei luni	patru luni	o lună
25	Operatorul de rețea are obligația să transmită utilizatorului studiul de soluție avizat conform reglementărilor, în termen de maximum ..... în cazul racordării la o rețea cu tensiunea de 110 kV sau mai mare, calculat de la data încheierii contractului pentru elaborarea studiului de soluție	șapte luni	trei luni	nouă luni
26	Operatorul de rețea va comunica în scris solicitantului imposibilitatea de a emite aviz tehnic de racordare și motivele justificate ale refuzului în situația în care:	utilizatorul nu a încheiat contract de furnizare	utilizatorul nu este de acord cu soluția stabilită de operatorul de rețea	nu sunt respectate normele tehnice privind delimitarea zonelor de protecție și de siguranță aferente capacităților energetice.
27	Operatorul de rețea va comunica în scris solicitantului imposibilitatea de a emite aviz tehnic de racordare și motivele justificate ale refuzului în situația în care:	utilizatorul nu este de acord cu soluția stabilită de operatorul de rețea	racordarea afectează siguranța SEN, prin nerespectarea normelor tehnice și a standardelor de performanță prevăzute în reglementările tehnice în vigoare	utilizatorul nu a încheiat contract de furnizare

28	Operatorul de transport si de sistem este:	orice persoană juridică ce deține, sub orice titlu, o rețea electrică de transport și care răspunde de operarea, asigurarea întreținerii și, dacă este necesar, de dezvoltarea rețelei de transport într-o anumită zonă	Orice persoana care deține, sub orice titlu o rețea electrica de distribuție si este titulara unei licențe de distribuție	Persoana juridică proprietară a rețelelor electrice de transport, pe care le exploatează in baza licenței pentru furnizarea energiei electrice
29	Operatorul economic aflat în procedură de faliment	Poate solicita Atestat provizoriu emis de ANRE	Nu poate solicita ANRE emiterea unui atestat	Poate solicita atestat doar pentru efectuarea de lucrări de încercări de echipamente electrice
30	Ordinea de prioritate economică reprezintă	ierarhizarea surselor de alimentare cu energie electrică după criterii economice;	ierarhizarea surselor de alimentare cu energie electrică după puterile instalate	ierarhizarea surselor de alimentare cu energie electrică după capacitatea de a dispune rapid de o anumita putere