

LEGISLAȚIE GRADUL 2

	Varianta a	Varianta b	Varianta c	
1	Accesul la rețeaua electrica de interes public este definit ca fiind:	Obligația unor persoane fizice sau juridice de a se racorda, in condițiile legii, la rețelele electrice de transport sau de distribuție	Obligația unor persoane fizice sau juridice de a consuma energie electrica achiziționata de pe piața de energie electrica in regim concurențial	Ansamblul de reguli prin care un terț își exercită dreptul de a se racorda și de a folosi, în condițiile legii, rețelele electrice de transport și distribuție;
2	Actualizarea avizului tehnic de racordare atunci când se produce schimbarea titularului locului de producere sau de consum	este obligatorie numai dacă se modifică puterea aprobată anterior prin avizul tehnic de racordare;	nu este obligatorie	este obligatorie
3	Adeverința de electrician autorizat gradul IIIB conferă următoarele competențe titularului:	De executare de instalații electrice cu orice putere instalată tehnic realizabilă, la o tensiune nominală maximă de 20 kV	De executare de instalații electrice cu orice putere instalată tehnic realizabilă, la o tensiune nominală maximă de 220 kV	De proiectare de instalații electrice cu orice putere instalată tehnic realizabilă, la o tensiune nominală maximă de 20 kV
4	Adeverințele de electrician autorizat pot fi:	De tip G (general) pentru instalații electrice	De tip A (pentru proiectare) și de tip B (pentru executare) de instalații electrice	De tip U (universal) pentru instalații electrice de utilizare
5	Alimentarea cu energie electrică a unui loc de consum se poate face:	condiționat, pe baza mai multor contracte de furnizare încheiate cu furnizori diferiți, dacă puterea aprobată este mai mare de 1 MW	condiționat, pe baza mai multor contracte de furnizare încheiate cu furnizori diferiți, dacă puterea aprobată este mai mare de 10 MW	pe baza mai multor contracte de furnizare încheiate cu furnizori diferiți, indiferent de puterea aprobată
6	Alimentarea cu energie electrică a unui loc de consum se poate face:	pe baza unui singur contract de furnizare	pe baza mai multor contracte de furnizare încheiate cu furnizori diferiți, indiferent de puterea aprobată	condiționat, pe baza mai multor contracte de furnizare încheiate cu furnizori diferiți, dacă puterea aprobată este mai mare de 1 MW

7	ANRE - Autoritatea Națională de Reglementare în domeniul Energiei este abilitată prin lege să constate și să sancționeze:	nerespectarea normelor de prevenire a incendiilor	nerespectarea normelor tehnice emise de către ANRE;	încălcarea prevederilor legislației muncii
8	ANRE - Autoritatea Națională de Reglementare în domeniul Energiei este abilitată prin lege să constate și să sancționeze:	încălcarea prevederilor legislației muncii	încălcarea de către participanții la piața de energie electrică a reglementărilor tehnice și/sau comerciale emise de ANRE	nerespectarea normelor de prevenire a incendiilor
9	ANRE emite autorizații de înființare pentru realizarea și/sau retehnologizarea de:	capacități de producere a energiei electrice și termice în cogenerare cu puteri instalate mai mari de 1 MW	linii electrice de distribuție a energiei electrice cu tensiune nominală de 0,4 kV	linii electrice de distribuție a energiei electrice cu tensiune nominală de 20 kV
10	ANRE emite licențe pentru	prestarea serviciului de distribuție a energiei electrice	retehnologizarea capacităților de producere, transport și distribuție a energiei electrice	realizarea de noi capacități energetice de producere a energiei electrice și energiei termice în cogenerare
11	ANRE emite licențe pentru	retehnologizarea capacităților de producere, transport și distribuție a energiei electrice	administrarea piețelor centralizate	Realizarea de noi capacități energetice de producere a energiei electrice și energiei termice în cogenerare
12	ANRE emite licențe pentru:	exploatarea comercială a capacităților de producere a energiei electrice	Reabilitarea capacităților de producere, transport și distribuție a energiei electrice	Retehnologizarea capacităților de producere, transport și distribuție a energiei electrice
13	ANRE emite licențe pentru:	activitatea de instruire profesională a personalului care lucrează în instalațiile electrice din cadrul Sistemului Electroenergetic Național	realizarea de noi capacități energetice de producere a energiei electrice și energiei termice în cogenerare	prestarea serviciului de sistem

14	ANRE emite licențe pentru:	activitatea de instruire profesională a personalului care lucrează în instalațiile electrice din cadrul Sistemului Electroenergetic Național	prestarea serviciului de transport al energiei electrice	realizarea de noi capacități energetice de producere a energiei electrice și energiei termice în cogenerare
15	ANRE emite licențe pentru:	exploatarea comercială a capacităților de producere a energiei electrice	realizarea centralelor eoliene	construirea centralelor fotovoltaice
16	ANRE emite licențe pentru:	reabilitarea capacităților de producere, transport și distribuție a energiei electrice	Activitatea de instruire profesională a personalului care lucrează în instalațiile electrice din cadrul Sistemului Electroenergetic Național	activitatea de furnizare a energiei electrice
17	ANRE emite:	numai licențe pentru exploatarea comercială a capacităților energetice	numai autorizații de înființare pentru realizarea de noi capacități energetice de producere a energiei electrice	atât autorizații de înființare pentru realizarea de noi capacități energetice de producere a energiei electrice, cât și licențe pentru exploatarea comercială a capacităților energetice
18	ANRE este:	Agencție națională de reglementare în domeniul energiei termice	Autoritatea Națională de Reglementare pentru Serviciile Publice de Gospodărie Comunala	Autoritatea Națională de Reglementare în domeniul Energiei
19	ANRE exercita controlul asupra operatorilor economici din sectorul energiei electrice cu privire la:	Respectarea legislației privind securitatea și sănătatea în muncă	Gestiunea patrimoniului public	Respectarea reglementărilor emise și a sistemului de prețuri și tarife în vigoare în sectorul energiei electrice

20	ANRE poate aplica sancțiuni contravenționale în cazul în care un electrician :	deține adeverință de electrician autorizat și comite o faptă prevăzută în Regulamentul de autorizare ca fiind permisă	Proiectarea instalației electrice a unei locuințe în baza unei autorizații de tip II A	deține adeverință de electrician autorizat și desfășoară activități de realizare de instalații electrice într-o formă care nu este prevăzută în regulamentul de autorizare
21	ANRE poate aplica sancțiuni contravenționale în cazul în care un electrician :	deține adeverință de electrician autorizat și comite o faptă prevăzută în Regulamentul de autorizare ca fiind permisă	desfășoară activități de realizare de instalații electrice, pe cont propriu, fără a deține adeverință de electrician autorizat	Proiectarea instalației electrice a unei locuințe în baza unei autorizații de tip II A
22	ANRE poate aplica sancțiuni contravenționale unui electrician autorizat pentru:	Proiectarea instalației electrice a unei locuințe în baza unei autorizații de tip II A	Desfășurarea activității în baza unei adeverințe (legitimații) de electrician autorizat emisă în urmă cu 4 ani	Desfășurarea de activități fără contracte legale, în vigoare (contract de muncă individual semnat cu un angajator sau contract de prestări servicii, în cazul în care este persoană fizică autorizată în condițiile legii)
23	ANRE poate aplica sancțiuni contravenționale unui electrician autorizat pentru:	Comiterea unei fapte prevăzute în Regulamentul de autorizare ca fiind interzisă	Desfășurarea activității în baza unei adeverințe (legitimații) de electrician autorizat emisă în urmă cu 4 ani	Executarea instalației electrice a unei locuințe în baza unei autorizații de tip II B
24	ANRE poate suspenda Atestatul acordat unui operator economic care proiectează, execută și verifică instalații electrice dacă:	operatorul economic nu îndeplinește criteriile de bonitate financiară corespunzătoare procedurii aplicabile	Operatorul economic a executat lucrări fără să aibă, în proprietate sau în folosință, conform prevederilor Regulamentului, dotarea tehnică minimală corespunzătoare tipului de atestat deținut	ANRE nu are competența de a retrage Atestatele emise

25	ANRE poate suspenda Atestatul acordat unui operator economic care proiectează, execută și verifică instalații electrice dacă:	Operatorul economic a contractat și/sau executat lucrări/activități permise conform tipului de atestat deținut, fără să dețină, permanent, cel puțin o structură minimă de personal autorizat / calificat corespunzătoare tipului de atestat deținut	ANRE nu poate dispune retragerea atestatelor emise	operatorul economic nu îndeplinește criteriile de bonitate financiară corespunzătoare procedurii aplicabile
26	ANRE poate suspenda Atestatul acordat unui operator economic care proiectează, execută și verifică instalații electrice dacă:	operatorul economic nu îndeplinește criteriile de bonitate financiară corespunzătoare procedurii aplicabile	Operatorul economic nu a respectat o măsură de conformare dispusă de ANRE cu privire la îndeplinirea unei obligații care îi revine în calitate de titular de atestat;	Operatorul economic nu transmite lunar sinteza activității desfășurate
27	ANRE poate suspenda Atestatul acordat unui operator economic care proiectează, execută și verifică instalații electrice:	La cererea motivată a titularului de atestat;	dacă nu transmite la ANRE, lunar, o listă a contractelor aferente lucrărilor de proiectare/executare/verificare instalații electrice, încheiate și/sau finalizate, în ultimele 12 luni	ANRE nu poate dispune retragerea Atestatelor emise
28	ANRE poate suspenda Atestatul acordat unui operator economic care proiectează, execută și verifică instalații electrice:	ANRE nu poate dispune retragerea atestatelor emise	dacă nu transmite la ANRE, lunar, o listă a contractelor aferente lucrărilor de proiectare/executare/verificare instalații electrice, încheiate și/sau finalizate, în ultimele 12 luni	Dacă gradul de satisfacție anual al beneficiarilor se situează, în ultimii 3 ani consecutivi de valabilitate ai atestatului, sub valorile de referință stabilite de ANRE

29	Asupra terenurilor aflate în proprietatea terților, cuprinse în zonele de protecție și de siguranță ale capacităților energetice, se stabilește pentru deținătorul capacităților energetice:	drept de utilizare gratuită	drept de proprietate	drept de servitute legală
30	Atestatele emise de ANRE pentru desfășurarea activităților operatorilor economici în instalații electrice instituie competențe privind:	Proiectarea, executarea și verificarea instalațiilor electrice de joasă, medie și înaltă tensiune	Numai la proiectarea și executarea de lucrări pe niveluri de joasă și medie tensiune	Numai la efectuarea de lucrări de încercări de echipamente electrice