

LEGISLAȚIE GRADUL 2

| | Varianta a | Varianta b | Varianta c | |
|---|---|--|--|--|
| 1 | Parcurgerea unei etape preliminare de documentare și informare a viitorului utilizator pentru racordarea acestuia la rețeaua electrică: | este obligatorie pentru utilizator; | la solicitarea utilizatorului, este obligatorie pentru operatorul de rețea; | nu este prevăzută de legislația în vigoare. |
| 2 | Pe lângă alte condiții pe care trebuie să le îndeplinească utilizatorii, pentru a beneficia de prevederile standardului de performanță pentru serviciul de distribuție, trebuie ca: | să contracteze serviciul de distribuție direct cu operatorul de distribuție | prin regimul lor de funcționare să nu introducă perturbații inacceptabile, conform normativelor în vigoare, care să afecteze funcționarea RED sau alimentarea altor utilizatori RED din zonă | să aibă contracte de furnizarea a energiei electrice încheiate cu operatorul de distribuție |
| 3 | Pe lângă alte condiții pe care trebuie să le îndeplinească utilizatorii, pentru a beneficia de prevederile standardului de performanță pentru serviciul de distribuție, trebuie ca: | să aibă instalațiile la tensiunea nominală alternativă în gama 230 V – 110 kV și la frecvența nominală de 50 Hz; | să contracteze serviciul de distribuție direct cu operatorul de distribuție | să aibă contracte de furnizarea a energiei electrice încheiate cu operatorul de distribuție |
| 4 | Pe lângă alte condiții pe care trebuie să le îndeplinească utilizatorii, pentru a beneficia de prevederile standardului de performanță pentru serviciul de distribuție, trebuie ca: | să respecte condițiile prevăzute în contractul de distribuție/furnizare | să aibă contracte de furnizare a energiei electrice încheiate cu operatorul de distribuție | să aibă instalații electrice care funcționează la tensiunea nominală alternativă în gama 20 kV - 400 kV și la frecvența de 50 Hz |
| 5 | Pe piața concurențială cu amănuntul, furnizorii vând energie electrică clienților finali prin: | Contracte bilaterale la prețuri reglementate | Contracte bilaterale la tarife fixe | prin contracte bilaterale, la prețuri negociate sau stabilite prin oferte-tip |
| 6 | Pentru a fi valabilă, adeverința de electrician autorizat | va fi prezentată ANRE pentru a fi vizată, la termenul prevăzut, după achitarea în prealabil a tariful de vizare, egal cu tariful de acordare a respectivului tip și grad de autorizare | va fi prezentată ANRE pentru a fi vizată, la termenul prevăzut, după susținerea în prealabil a unui nou examen | va fi prezentată ANRE pentru a fi vizată, la termenul prevăzut, după achitarea în prealabil a tariful de vizare, care reprezintă 50% din tariful de acordare a respectivului tip și grad de autorizare |

| | | | | |
|----|--|---|---|--|
| 7 | Pentru accesul la rețea a energiei electrice produse din surse regenerabile și în cogenerare de înaltă eficiență, ANRE stabilește reguli: | doar de natură tehnică | doar de natură comercială | tehnice și comerciale |
| 8 | Pentru argumentarea răspunsului la reclamațiile privind calitatea curbei de tensiune, operatorul de distribuție este obligat să realizeze monitorizarea principalilor parametri de calitate prevăzuți în standardul de performanță pentru serviciul de distribuție a energiei electrice, în punctul de delimitare, pe o perioadă de minimum: | 3 zile consecutive | 7 zile consecutive | 10 zile consecutive |
| 9 | Pentru asigurarea transportului/distribuției energiei electrice prin rețelele electrice până la clientul final, se încheie contract/contracte de rețea între: | furnizor și clientul final | operatorul de rețea și clientul final, în anumite situații | producător și clientul final |
| 10 | Pentru asigurarea transportului/distribuției energiei electrice prin rețelele electrice până la clientul final, se încheie contract/contracte de rețea între: | operatorul de rețea și furnizorul clientului final | producător și clientul final | furnizor și clientul final |
| 11 | Pentru emiterea de către operatorii de rețea a avizelor tehnice de racordare a utilizatorilor la rețelele proprii, trebuie obținută, în prealabil, de la operatorul rețelei electrice din amonte (la care sunt racordate instalațiile pe care le dețin), fie a certificatelor de racordare proprii actualizate, fie a avizelor tehnice de racordare proprii actualizate: | de către toți operatorii de distribuție, dar numai în cazul racordării unor producători | de către toți operatorii de distribuție, dar numai în cazul unor puteri aprobate de peste 1MW | de către operatorii de distribuție concesionari, dar numai în anumite cazuri |

| | | | | |
|----|--|--|--|---|
| 12 | Pentru emiterea de către operatorii de rețea a avizelor tehnice de racordare a utilizatorilor la rețelele proprii, trebuie obținută, în prealabil, de la operatorul rețelei electrice din amonte (la care sunt racordate instalațiile pe care le dețin), fie a certificatelor de racordare proprii actualizate, fie a avizelor tehnice de racordare proprii actualizate: | de către toți operatorii de distribuție, dar numai în cazul unor puteri aprobate de peste 1MW | de către toți operatorii de distribuție, cu excepția operatorilor de distribuție concesionari | de către toți operatorii de distribuție, dar numai în cazul racordării unor producători |
| 13 | Pentru protecția instalațiilor de transport al energiei electrice se interzice persoanelor fizice sau juridice: | Sa consume energie electrica prin instalații racordate direct la cele ale rețelei electrice de transport | Să efectueze construcții de orice fel in zona de siguranța a instalațiilor, fara avizul de amplasament al operatorului de transport si de sistem | Să efectueze săpături de orice fel in zona de siguranța a rețelelor electrice de transport, chiar dacă are acordul operatorului de transport si de sistem |
| 14 | Pentru protecția instalațiilor de transport al energiei electrice se interzice persoanelor fizice sau juridice: | Sa consume energie electrica prin instalații racordate direct la cele ale rețelei electrice de transport | Să cultive cereale pe terenul aflat în zona de siguranță a rețelei electrice de distribuție | să efectueze săpături de orice fel sau să înființeze plantații în zona de siguranță a rețelelor electrice de transport, fără acordul |
| 15 | Pentru protecția instalațiilor de transport al energiei electrice se interzice persoanelor fizice sau juridice: | Să efectueze săpături de orice fel in zona de siguranța a rețelelor electrice de transport, chiar dacă au acordul operatorului de transport si de sistem | să arunce obiecte de orice fel pe rețelele electrice de transport sau să intervină în orice alt mod asupra acestora | Sa consume energie electrica prin instalații racordate direct la cele ale rețelei electrice de transport |
| 16 | Pentru protecția instalațiilor de transport al energiei electrice se interzice persoanelor fizice sau juridice: | să limiteze sau să îngreuească, prin execuția de împrejmuire, prin construcții ori prin orice alt mod, accesul la instalații al operatorului de transport și de sistem | Să efectueze săpături de orice fel in zona de siguranța a rețelelor electrice de transport, chiar dacă au acordul operatorului de transport si de sistem | Sa consume energie electrica prin instalații racordate direct la cele ale rețelei electrice de transport |

| | | | | |
|----|--|--|---|--|
| 17 | Pentru protejarea rețelelor electrice de distribuție, persoanelor fizice si juridice: | li se interzice să consume energie electrica prin instalații racordate direct la cele ale rețelei electrice de distribuție | li se interzice să limiteze sau să îngreșească, prin execuția de împrejmuire, prin construcții ori prin orice alt mod, accesul la instalații al operatorului de distribuție | li se permite depozitarea de materiale pe culoarul de trecere si in zonele de protecție si de siguranța ale instalațiilor, fara acordul operatorului de rețea, cu condiția să fie proprietar al terenului |
| 18 | Pentru protejarea rețelelor electrice de distribuție, persoanelor fizice si juridice: | li se interzice să efectueze construcții de orice fel în zona de siguranță a rețelelor electrice de distribuție, fără avizul de amplasament al operatorului de distribuție | li se interzice să consume energie electrica prin instalații racordate direct la cele ale rețelei electrice de distribuție | li se permite depozitarea de materiale pe culoarul de trecere si in zonele de protecție si de siguranța ale instalațiilor, fara acordul operatorului de rețea, cu condiția să fie proprietar al terenului |
| 19 | Pentru un loc de producere sau de consum nou, documentația anexată cererii de racordare va cuprinde obligatoriu: | autorizația de construire a obiectivului, în copie; | contractul încheiet cu un furnizor de energie electrică | actul de proprietate sau orice alt înscris care atestă dreptul de folosință asupra terenului, incintei ori clădirii în care se constituie locul de producere sau de consum pentru care se solicită racordarea, în copie. |
| 20 | Pentru un loc de producere sau de consum nou, documentația anexată cererii de racordare va cuprinde obligatoriu: | certificatul de urbanism în termen de valabilitate, în copie; | autorizația de construire a obiectivului, în copie; | contractul încheiet cu un furnizor de energie electrică |
| 21 | Pentru utilizatorii clienți casnici, punerea sub tensiune a instalațiilor de utilizare trebuie făcută | în termen de maximum 10 zile calendaristice de la data încheierii contractului pentru furnizarea energiei electrice | în termen de maximum 10 zile calendaristice de la data depunerii de către utilizator, la operatorul de rețea, a dosarului instalației de utilizare | în termen de maximum 10 zile calendaristice de la data recepției instalației de racordare de către operatorul de rețea |

| | | | | |
|----|---|--|---|--|
| 22 | Perioada de valabilitate a certificatului de racordare este egală | cu 12 luni de la emitere | cu durata de existență a instalațiilor de utilizare de la locul de consum și/ sau de producere. | cu durata până la încheierea contractului de racordare |
| 23 | Planificarea dezvoltării și modernizării rețelelor electrice de distribuție se face de către: | Ministerul de resort, cu consultarea ANRE și a operatorilor de distribuție | Operatorii de distribuție | ANRE, în calitate de administrator al Codului tehnic al rețelelor electrice de distribuție (Codul RED) |
| 24 | Planul de perspectivă pe termen mediu pentru dezvoltarea și modernizarea RED se elaborează pentru o perioadă de: | 3 ani | 5 ani, cu actualizări anuale | 7 ani, cu actualizări anuale |
| 25 | Planul de situație cu amplasarea în zona a locului de consum, care face parte din documentele necesare solicitării unui aviz tehnic de racordare, trebuie să fie: | vizat de emitentul certificatului de urbanism ca anexă la acesta | Avizat de ANRE | Avizat de către operatorul de rețea, anterior depunerii cererii |
| 26 | Planurile de investiții și de dezvoltare a rețelei de transport elaborate de operatorul de transport și de sistem se aprobă de către: | Ministerul Economiei și Mediului de Afaceri | CN Transelectrica SA | ANRE |
| 27 | Pot face obiectul unei concesiuni energetice: | bunurile proprietate publică sau privată a statului | bunurile utilizate în activitatea de iluminat public | bunurile utilizate în activitatea de furnizare a energiei electrice |
| 28 | Pot face obiectul unei concesiuni energetice: | bunurile utilizate în activitatea de iluminat public | activitățile și serviciile publice de interes național din domeniul energiei electrice. | bunurile utilizate în activitatea de furnizare a energiei electrice |
| 29 | Preavizul de deconectare se poate transmite clientului final: | numai telefonic | prin poștă, cu confirmare de primire | prin intermediul autorităților locale |
| 30 | Preavizul de deconectare se poate transmite clientului final: | prin curier | prin intermediul autorităților locale | numai telefonic |