

**Sinteza propunerilor la Regulamentul privind dezvoltarea rețelelor electrice de distribuție**

Punctul propus spre modificare	Text conform proiectului	Redacția propusă de titularul de licență care a prezentat avizul	Obiecțiile și argumentele ANRE privind acceptarea sau respingerea propunerii
<b>S.A. „Rețelele Electrice de Distribuție Nord” Bălți ( aviz nr. sic 11/1475 din 30.11.17)</b>			
Obiecții și sugestii nu sunt			
<b>Confederația Națională a Sindicatelor din Moldova (aviz nr.03-02/912 din 20.11.17)</b>			
Obiecții și propuneri nu sunt			
<b>ÎCS RED Union Fenosa S.A. (aviz nr.0103/91096-20171208)</b>			
Pct.1	Regulamentul cu privire la dezvoltarea rețelelor electrice de distribuție (în continuare Regulament) este elaborat în conformitate cu Legea cu privire la energia electrică nr. 107 din 27 mai 2016 și are ca scop stabilirea etapelor și procedurilor de dezvoltare a rețelelor electrice de distribuție și a responsabilității părților implicate în procesul de dezvoltare a acestor rețele.	Comentariul UFM: <u>Este necesar a se specifica articolele concrete din Lege, în special art. 8(1,g) și art. 45(1).</u>	<b>Se acceptă parțial.</b> După modificare Pct. va avea următorul conținut: Regulamentul cu privire la dezvoltarea rețelelor electrice de distribuție (în continuare Regulament) are ca scop stabilirea: 1) modului de elaborare, evaluare și aprobare a planurilor de dezvoltare a rețelelor electrice de distribuție; 2) etapelor și procedurii de dezvoltare a rețelelor electrice de distribuție; 3) responsabilităților părților implicate în procesul de dezvoltare a rețelelor electrice de distribuție.
Pct.2 lit. a)	a) autoritățile administrației publice locale (în continuare - APL), pentru: - întocmirea cererii și a documentației aferente acesteia, privind dezvoltarea rețelelor electrice de distribuție pentru dezvoltarea acestora în baza planurilor de urbanism sau de amenajare a teritoriului; - finanțarea investițiilor necesare dezvoltării rețelelor electrice de distribuție, în situațiile și condițiile stabilite în prezentul Regulament;	Se propune excluderea textului.  <u>Comentariul UFM:</u> <u>ANRE nu are împuterniciri de reglementare asupra APL. Acestea nu sunt licențiate de ANRE. De aceea p. 2(a) ar trebui exclus.</u>	<b>Se acceptă.</b> După modificare Pct. va avea următorul conținut: Prezentul Regulament se aplică de către operatorii sistemelor de distribuție (în continuare OSD), autoritățile administrației publice locale (în continuare AAPL), asociații și investitori.
Pct.2 lit. c)		De inclus lit. c) cu următorul conținut: „c) ANRE, pentru: - aprobarea Planului de Investiții înaintat de OSD, în scopul satisfacerii cererilor privind dezvoltarea rețelei de distribuție”.	
Pct.4	În sensul prezentului Regulament, se aplică noțiunile definite în Legea cu privire la energia electrică nr. 107 din 27 mai 2016, precum și noțiunile definite după cum urmează:	Se propune de exclus noțiunea „extindere a rețelei electrice de distribuție” <u>Comentariul UFM:</u> 1. <u>Nu este reușită ideea de introducere a două noțiuni: „extindere” și „dezvoltare”.</u>	<b>Se acceptă</b>

	<p>asociație – asociație de deținători de terenuri pentru construcția caselor individuale.</p> <p>dezvoltarea rețelei electrice de distribuție – majorare a capacității rețelei electrice de distribuție existente ori construcție a unor noi rețele sau porțiuni de rețele electrice de distribuție;</p> <p>extindere a rețelei electrice de distribuție – dezvoltarea rețelei electrice a OSD, prin realizarea, într-o zonă dintr-o localitate electrificată, a unor noi capacități de distribuție și efectuarea lucrărilor de consolidare a rețelei electrice strict necesare, în vederea racordării instalațiilor electrice de utilizare a sectorului locativ din zona respectivă la rețeaua electrică de interes public.</p>	<p><u>Trebuie să fie una, cea din lege</u></p> <p><u>2. Nu poate o rețea electrică să servească exclusiv pentru racordarea doar a instalațiilor electrice de utilizare a sectorului locativ. Cum rămâne cu magazinele de la parter, altor agenți din preajmă?</u></p>	
Pct.5	<p>OSD este obligat, ținând cont de strategia energetică a Republicii Moldova, de oferta și de cererea energiei electrice actuală și prognozată, să elaboreze și, după consultarea prealabilă cu participanții interesați, să prezinte Agenției spre aprobare un plan de dezvoltare a rețelelor electrice de distribuție pentru 3 ani. La elaborarea planului de dezvoltare a rețelelor electrice de distribuție, OSD trebuie să țină cont inclusiv de planurile urbanistice sau planurile de amenajare a teritoriului localității, în vigoare la moment, cu prezentarea echipării edilitare existente și a propunerilor de dezvoltare a acesteia, inclusiv a rețelelor electrice, pentru asigurarea necesarului de consum, care conțin informații privind sarcinile electrice.</p> <p>Planul de dezvoltare trebuie să conțină măsuri eficiente pentru a garanta fiabilitatea rețelelor electrice de distribuție ale OSD respectiv, precum și, fără a se limita la acestea:</p> <p>a) descrierea infrastructurii existente și a stării actuale a acesteia;</p>	<p><u>Comentariul UFM:</u></p> <p><u>La moment nu există planuri urbanistice sau planurile de amenajare a teritoriului localității, în care ar fi reflectată distinct evoluția sarcinii în teritoriu. Drept urmare, obligarea OSD de a ține cont de aceste planuri nu poate fi realizată.</u></p> <p><u>Comentariul UFM:</u></p>	<p><b>Nu se acceptă</b></p> <p>Cerințele respective, referitor la dezvoltarea rețelelor în baza planurilor urbanistice, sunt prevăzute de art. 45 din Legea cu privire la energia electrică și au fost reflectate și în proiectul propus.</p>

	<p>b) descrierea rețelelor electrice de distribuție, care necesită a fi construite, modernizate în următorii ani, pentru fiecare nivel de tensiune, cu reflectarea volumului total de investiții și a numărului de rețele. În legătură cu executarea prevederii respective, OSD trebuie să descrie scenariile de integrare a centralelor electrice care produc energie electrică din surse regenerabile de energie din perspectiva analizei cost-beneficiu, în conformitate cu obiectivele naționale stabilite în actele normative în domeniul energiei regenerabile;</p> <p>c) descrierea obiectivelor planificate a fi obținute din urma investițiilor care au fost aprobate și efectuate în următorii 3 ani;</p>	<p><u>Luarea în considerație a perspectivei dezvoltării SRE trebuie efectuată doar prin intermediul Planului urbanistic și amenajare a teritoriului care, fiind elaborat de APL, cunoaște bine localurile construcției obiectivelor respective, dat fiind că proprietarii SRE nu pot efectua construcțiile în cauză fără acordul APL și eliberarea acestora permisiunilor legale. OSD nu poate cunoaște și urmări după procesul de extindere a SRE.</u></p>	
Pct.7	<p>Planul de dezvoltare se elaborează și se prezintă Agenției pentru examinare și aprobare o dată la trei ani. Termenul de prezentare a Planului de dezvoltare pentru următoare perioadă de 3 ani va fi ziua de 30 mai a ultimului an din perioada curentă. La examinarea planului de dezvoltare, Agenția, în caz de necesitate, solicită OSD să consulte autoritățile publice, întreprinderile electroenergetice și unii utilizatori de sistem, existenți sau potențiali, în legătură cu planul de dezvoltare, prezentând ulterior Agenției informația cu privire la rezultatele consultărilor. Agenția solicită OSD să modifice planul de dezvoltare, inclusiv dacă acesta nu corespunde necesităților de investiții identificate în procesul de consultare, pentru ulterioara aprobare a lui. Proiectele de investiții incluse în planul de dezvoltare și informațiile aferente acestora se prezintă în modul stabilit în Anexa nr. 1 la prezentul Regulament.</p>	<p><u>Comentariul UFM:</u>  1. <u>Textul prezentului proiect nu conține Anexa nr. 1.</u>  2. <u>„Planul de dezvoltare se elaborează și se prezintă Agenției pentru examinare și aprobare o dată la trei ani”.</u> Conform acestei sintagme, nu se prevede actualizarea în fiecare an a Planului de dezvoltare. <u>Este așa? Cum vor fi examinate solicitările de extindere parvenite după aprobarea Planului de dezvoltare, adică cum vor fi examinate solicitările parvenite în următorii 3 ani după aprobarea Planului de dezvoltare?</u></p>	<p><b>Se acceptă</b></p> <p>1. Proiectul a fost completat cu Anexele necesare.</p> <p>2. S-a ținut cont de propunerile OSD. În pct. 14 din proiectul modificat s-a detaliat procedura și termenele legate de modificarea Planului de dezvoltare: <i>„În funcție de necesitate sau la solicitarea Agenției, Planul de dezvoltare, elaborat de OSD și aprobat de Agenție, poate fi modificat de cel mult o dată pe an. Propunerile de modificare se prezintă în adresa Agenției până la data de 30 mai. Agenția examinează și aprobă, după caz, modificările propuse în termen de 30 de zile din data prezentării solicitării de modificare. Termenul de examinare și aprobare a modificărilor la Planul de dezvoltare poate fi prelungit cu cel mult 30 de zile.”</i></p>
Pct.11	<p>Proiectele de dezvoltare a rețelelor de distribuție se divizează în:</p> <p>a) <u>proiecte de modernizare și reconstrucție, care prevăd majorarea capacității rețelei</u></p>	<p>Proiectele de dezvoltare a rețelelor de distribuție se divizează în:</p> <p>a) <u>proiecte de majorare a capacității rețelei electrice de distribuție existente, care prevăd</u></p>	<p><b>Se acceptă parțial.</b></p> <p>Propunerile OSD s-au luat în considerație, fiind reflectate în pct. 15 al Proiectului modificat:</p> <p><b>Categoria I: proiecte care prevăd majorarea</b></p>

existente în legătură cu creșterea cererii de energie electrică a consumatorilor finali existenți, necesitatea racordării la rețeaua existentă a unor surse de energie regenerabilă cât și în cazul reconstrucției sau modificării rețelelor existente cu scopul de a spori fiabilitatea alimentării cu energie electrică a consumatorilor și a asigura cerințele de securitate. Aceste proiecte se includ în planul de dezvoltare la inițiativa OSD, cheltuielile de proiectare și de realizare a obiectelor sunt suportate integral de către OSD și se includ în tariful pentru serviciul de distribuție a energiei electrice în conformitate cu actele normative de reglementare, aprobate de Agenție.

b) proiecte de extindere a rețelelor electrice de distribuție, care prevăd construcția unor rețele electrice noi sau a unor porțiuni de rețea, cu scopul de a asigura racordarea la rețea a instalațiilor electrice de utilizare a consumatorilor din localitățile, cartierele, microraiioanele și zone industriale noi sau existente, care se dezvoltă în conformitate cu planurile urbanistice sau planurile de amenajare a teritoriului unității administrativ-teritoriale, aprobate de APL. Aceste proiecte se includ în planul de dezvoltare și planurile anuale de investiții la solicitarea APL. Investiția poate fi finanțată integral de OSD, sau de OSD și parțial de solicitant (APL, investitor, asociație), în condițiile stabilite în prezentul Regulament. În acest caz, în tariful pentru serviciul de distribuție se include doar partea investiției, finanțată de OSD.

majorarea capacității rețelei existente în legătură cu creșterea cererii de energie electrică a consumatorilor finali existenți, necesitatea racordării la rețeaua existentă a unor surse de energie regenerabilă cât și în cazul reconstrucției sau modificării rețelelor existente cu scopul de a spori fiabilitatea alimentării cu energie electrică a consumatorilor și a asigura cerințele de securitate. Aceste proiecte se includ în planul de dezvoltare la inițiativa OSD, cheltuielile de proiectare și de realizare a obiectelor sunt suportate integral de către OSD și se includ în tariful pentru serviciul de distribuție a energiei electrice în conformitate cu actele normative de reglementare, aprobate de Agenție.

b) proiecte de construcție a unor noi rețele sau porțiuni de rețele electrice de distribuție, care prevăd construcția unor rețele electrice noi sau a unor porțiuni de rețea, cu scopul de a asigura racordarea la rețea a instalațiilor electrice de utilizare a consumatorilor din localitățile, cartierele, microraiioanele și zone industriale noi sau existente, care se dezvoltă în conformitate cu planurile urbanistice sau planurile de amenajare a teritoriului unității administrativ-teritoriale, aprobate de APL. Aceste proiecte se includ în planul de dezvoltare și planurile anuale de investiții la solicitarea APL. Investiția poate fi finanțată integral de OSD, sau de OSD și parțial de solicitant (APL, investitor, asociație), în condițiile stabilite în prezentul Regulament. În acest caz, în tariful pentru serviciul de distribuție se include doar partea investiției, finanțată de OSD.

#### Comentariul UFM:

1. Divizarea în proiecte trebuie să corespundă cu definiția din lege: dezvoltarea rețelei electrice de distribuție –

*capacității rețelei electrice de distribuție existente în legătură cu creșterea cererii de energie electrică a consumatorilor finali existenți, necesitatea racordării la rețeaua electrică existentă a unor surse de energie regenerabilă cât și în cazul reconstrucției sau modificării rețelelor electrice de distribuție existente cu scopul de a spori fiabilitatea alimentării cu energie electrică a consumatorilor finali și a asigura cerințele de securitate. Aceste proiecte se includ în Planul de dezvoltare la inițiativa OSD, cheltuielile de proiectare și de realizare a obiectelor sunt suportate integral de către OSD și se includ în tariful pentru serviciul de distribuție a energiei electrice în conformitate cu actele normative de reglementare, aprobate de Agenție.*

***Categoria II:** proiecte care prevăd construcția unor rețele electrice de distribuție noi sau a unor porțiuni de rețea electrică de distribuție, cu scopul de a asigura racordarea la rețeaua electrică de distribuție a instalațiilor electrice de utilizare ale consumatorilor finali potențiali din localitățile, cartierele, microraiioanele noi sau existente, care se dezvoltă în conformitate cu planurile urbanistice sau planurile de amenajare a teritoriului unității administrativ-teritoriale, aprobate de APL.*

		<p><u>majorare a capacității rețelei electrice de distribuție existente ori construcție a unor noi rețele sau porțiuni de rețele electrice de distribuție;</u></p> <p><u>2. În condițiile în care sunt introduse două noțiuni în cadrul proiectelor de dezvoltare, cum ar trebuie examinate acestea de către ANRE în sensul priorității aprobării acestora. Care sunt criteriile?</u></p>	
Pct.18	<p>După elaborarea proiectului de extindere, APL, asociația sau investitorul depune în adresa OSD o cerere de includere a proiectului respectiv în planul de dezvoltare a rețelei electrice de distribuție. Cererea de includere a proiectului de extindere în planul de dezvoltare a OSD urmează a fi însoțită de următoarele documente:</p> <p>a) proiectul rețelei electrice noi sau a porțiunii de rețea care urmează a fi realizată;</p> <p>b) autorizații de construire sau certificate de urbanism pentru construire de locuințe, eliberate pentru zona unde se solicita extinderea rețelelor electrice de distribuție;</p> <p>c) memoriu de prezentare a gradului de dezvoltare existent și de perspectivă a localității sau a zonei, care va conține informații cu privire la:</p> <p>1) numărul de locuințe finalizate și numărul de locuințe aflate în construcție, care dispun de autorizații de construire valabile;</p> <p>2) numărul final de locuințe din zonă;</p> <p>3) numărul de utilizatori, alții decât consumatorii casnici, cu precizarea destinației consumului;</p> <p>4) eșalonarea în timp a numărului de utilizatori corespunzător etapelor de finalizare a locuințelor sau construcțiilor cu altă destinație;</p> <p>5) date documentate privind puterea totală necesară pe etape de dezvoltare a zonei și</p>	<p>După elaborarea proiectului de construcție a unor noi rețele sau porțiuni de rețele electrice de distribuție, APL, asociația sau investitorul depune în adresa OSD o cerere de includere a proiectului respectiv în planul de dezvoltare a rețelei electrice de distribuție. Cererea de includere a proiectului de construcție a unor noi rețele sau porțiuni de rețele electrice de distribuție în planul de dezvoltare a OSD urmează a fi însoțită de următoarele documente:</p> <p>a) proiectul rețelei electrice noi sau a porțiunii de rețea care urmează a fi realizată;</p> <p>b) autorizații de construire sau certificate de urbanism pentru construire de locuințe, eliberate pentru zona unde se solicita construcția unor noi rețele sau porțiuni de rețele electrice de distribuție;</p> <p>c) memoriu de prezentare a gradului de dezvoltare existent și de perspectivă a localității sau a zonei, care va conține informații cu privire la:</p> <p>1) numărul de locuințe finalizate și numărul de locuințe aflate în construcție, care dispun de autorizații de construire valabile;</p> <p><u>Comentariul UFM:</u></p> <p><u>Cum de tratat prevederea p. 18, c)-1 în cazul blocurilor de locuit: se va indica numărul maxim de apartamente și spații</u></p>	<p><b>Se acceptă parțial.</b></p> <p>Proiectul a fost completat cu prevederi referitor la modul de evaluare a proiectelor de dezvoltare a rețelelor electrice pentru alimentarea cu energie electrică a blocurilor locative.</p> <p>Modificările respective se regăsesc în pct. 26 a proiectului modificat.</p>

	<p>puterea finală, atât pentru consumul casnic, cât și, dacă este cazul, pentru consumul noncasnic, dacă AAPL deține aceste date.</p>	<p><u>nelocative prevăzute în proiect?</u></p> <p>2) numărul final de locuințe din zonă;</p> <p>3) numărul de utilizatori, alții decât consumatorii casnici, cu precizarea destinației consumului;</p> <p>4) eșalonarea în timp a numărului de utilizatori corespunzător etapelor de finalizare a locuințelor sau construcțiilor cu altă destinație;</p> <p><u>Comentariul UFM:</u></p> <p><u>La p 18, c)-4: Cu ce scop se solicită asemenea informații, care pot prezenta un caracter destul de vag, dat fiind că nu se știe când se va construi o casă sau alta?</u></p> <p>5) date documentate privind puterea totală necesară pe etape de dezvoltare a zonei și puterea finală, atât pentru consumul casnic, cât și, dacă este cazul, pentru consumul noncasnic, dacă AAPL deține aceste date.</p>	
Pct.19	<p><b>În scopul evaluării</b> eficienței economice, pentru fiecare proiect de extindere se va calcula Venitul Actualizat Net (în continuare – VAN). Indicatorul VAN se determină conform relației:</p> $VAN = - I + \sum_{i=1}^n \frac{CF_i}{(1+r)^i}$ <p>unde:</p> <p><i>I</i> - Valoarea proiectului de investiții;</p> <p><i>r</i> - rata de actualizare (se va considera egală cu rata reglementată a rentabilității activelor, inclusă în tariful pentru serviciul de distribuție a energiei electrice).</p> <p><i>n</i> - durata de viață a proiectului (se va considera 20 ani);</p> <p><math>CF_i</math> - încasările la sfârșitul anului <i>i</i>, care rezultă din realizarea proiectului de investiții analizat;</p> <p>Valoarea <math>CF_i</math> se determină conform relației:</p> $CF_i = E_{med} \cdot T_d \cdot N_i \cdot 12,$	<p><b>În scopul evaluării</b> eficienței economice, pentru fiecare proiect de construcție a unor noi rețele sau porțiuni de rețele electrice de distribuție se va calcula Venitul Actualizat Net (în continuare – VAN). Indicatorul VAN se determină conform relației:</p> $VAN = - I + \sum_{i=1}^n \frac{VD_i}{(1+r)^i}$ <p>unde:</p> <p><i>I</i> - Valoarea proiectului de investiții;</p> <p><i>r</i> - rata de actualizare (se va considera egală cu rata reglementată a rentabilității activelor, inclusă în tariful pentru serviciul de distribuție a energiei electrice în vigoare în anul elaborării/modificării planului de dezvoltare).</p> <p><i>n</i> - durata de viață a proiectului (se va</p>	<p><b>Se acceptă parțial.</b></p> <p>În pct. 30 al proiectului modificat s-a descris situația în care proiectele sunt prezentate după aprobarea planului de dezvoltare, și s-au oferit soluții pentru situațiile respective.</p>

	<p>unde:</p> <p><math>E_{med}</math> – consumul mediu lunar de energie electrică, calculat pentru un loc de consum din zona în care se solicită extinderea;</p> <p><math>T_d</math> – tariful de distribuție a energiei electrice pentru operatorul de sistem din teritoriul dat;</p> <p><math>N_i</math> – numărul prognozat de consumatori în anul <math>i</math>. Pentru primul an de calcul al VAN, numărul de potențiali consumatori finali se va considera egal cu suma dintre numărul de locuințe finalizate și a celor aflate în construcție, care dispun de autorizații de construire valabile, conform datelor APL și OSD, iar pentru următorii ani se va considera că numărul de consumatori crește liniar pe toată perioada de viață a obiectului.</p>	<p>considera 20 ani);</p> <p><math>VD_i</math> - veniturile corespunzătoare activității de distribuție din anul <math>i</math>, care rezultă din realizarea proiectului de investiții analizat;</p> <p>Valoarea <math>VD_i</math> se determină conform relației:</p> $VD_i = E_{med} \cdot T_d \cdot N_i \cdot 12,$ <p>unde:</p> <p><math>E_{med}</math> – consumul mediu lunar de energie electrică, calculat pentru un loc de consum din zona (rurală sau urbană) în care se solicită construcția unor noi rețele sau porțiuni de rețele electrice de distribuție ;</p> <p><math>T_d</math> – tariful de distribuție a energiei electrice pentru operatorul de sistem din teritoriul dat;</p> <p><math>N_i</math> – numărul prognozat de consumatori în anul <math>i</math>. Pentru primul an de calcul al VAN, numărul de potențiali consumatori finali se va considera egal cu suma dintre numărul de locuințe finalizate și a celor aflate în construcție, care dispun de autorizații de construire valabile, conform datelor APL și OSD, iar pentru următorii ani se va considera că numărul de consumatori crește liniar pe toată perioada de viață a obiectului.</p> <p><u>Comentariul UFM:</u></p> <p><u>1. Punctele 15-19 privesc procedura de dezvoltare a Planului anual de dezvoltare a rețelelor electrice, nu celui pentru 3 ani. Bunăoară, dacă un APL prezintă cererea de extindere a rețelelor electrice un an mai târziu de data aprobării Planului de dezvoltare pentru 3 ani, această cerere nu are șansă să fie examinată în acel an, dat fiind că următorul Plan de dezvoltare va fi elaborat și dezvoltat peste 3 ani?</u></p>	
Pct.20	Proiectele de extindere a rețelelor electrice de distribuție din municipii și din celelalte	Proiectele de construcție a unor noi rețele sau porțiuni de rețele electrice de distribuție	<b>Se acceptă.</b> Prevederea respectivă a fost exclusă.

	localități vor fi examinate separat.	din municipii și din celelalte localități vor fi examinate separat.	
Pct.21	Valoarea totală a investițiilor pentru extinderea rețelelor electrice de distribuție, care se va include în planul de dezvoltare, se va stabili de OSD în dependență de cererile de extindere recepționate de la APL, dar nu va depăși 15% din valoarea totală a investițiilor conform planului de dezvoltare.	Valoarea totală a investițiilor pentru construcția unor noi rețele sau porțiuni de rețele electrice de distribuție, care se va include în planul de dezvoltare, se va stabili de OSD în dependență de cererile de construcție a unor noi rețele sau porțiuni de rețele electrice de distribuție recepționate de la APL, dar nu va depăși 15% din valoarea totală a investițiilor conform planului de dezvoltare.	<b>Nu se acceptă.</b> După discuțiile în cadrul ședinței de lucru, s-a ajuns la concluzia privind necesitatea reformulării acestor prevederi. În proiectul modificat, prevederile respective se regăsesc în pct. 27, și spre deosebire de propunerea inițială, la stabilirea valorii anuale a investițiilor pentru dezvoltare se va lua în considerație valoarea anuală a uzurii mijloacelor fixe, incluse în tariful de distribuție.
Pct.22	Suma investițiilor planificate de OSD pentru extinderea rețelelor de distribuție, se va repartiza în mod egal între proiectele de extindere a rețelelor electrice din orașe și proiectele de extindere a rețelelor electrice din sate(comune). La rândul lor, sumele prevăzute pentru extinderea rețelelor electrice de distribuție orașe vor fi distribuite egal între proiectele de electrificare a sectoarelor destinate construcției de case individuale și a celor destinate alimentării cu energie electrică a blocurilor locative multietajate.	Suma investițiilor planificate de OSD pentru construcția unor noi rețele sau porțiuni de rețele de distribuție, se va repartiza în mod egal între proiectele de construcție a unor noi rețele sau porțiuni de rețele electrice din orașe și proiectele de construcție a unor noi rețele sau porțiuni de rețele electrice din sate(comune). La rândul lor, sumele prevăzute pentru construcția unor noi rețele sau porțiuni de rețele electrice de distribuție din orașe vor fi distribuite egal între proiectele de electrificare a sectoarelor destinate construcției de case individuale și a celor destinate alimentării cu energie electrică a blocurilor locative multietajate.  <u>Comentariul UFM:</u> <u>1. Sintagmele de - repartizare in mod egal - si - distribuire in mod egal - nu sunt clare. Nu este clar daca termenul de egal înseamnă 50/50.</u> <u>2. Care este criteriul de distribuire a fondurilor în mod proporțional? Numărul de consumatori, valoarea sarcinii, venitul actualizat, etc.?</u> <u>3. În blocurile locative la et.1 sau la parter de obicei se proiectează spații comerciale, oficii etc. se propune ca valoarea totală a investiției să fie divizată în dependență de suprafață comercială și locativă. Cu scopul</u>	<b>Se acceptă parțial.</b> S-au făcut anumite precizări, care în proiectul modificat sunt reflectate în pct. 28 „Suma investițiilor planificate de OSD pentru <b>proiectele de dezvoltare din Categoria II</b> , se repartizează în mod egal între proiectele de <b>dezvoltare a rețelelor electrice de distribuție</b> (aferele Categoriei II) din orașe și proiectele respective din sate (comune). La rândul lor, sumele prevăzute pentru dezvoltarea rețelelor electrice de distribuție (Categoria II) în orașe vor fi distribuite egal între proiectele de electrificare a sectoarelor destinate construcției de case individuale și a celor destinate alimentării cu energie electrică a blocurilor locative multietajate. În cazul epuizării listei de proiecte de dezvoltare în așteptare din sate/comune, sau din orașe, OSD poate utiliza toată suma stabilită conform pct. 27 pentru dezvoltarea rețelelor electrice de distribuție din orașe, și invers.”  Divizarea investiției pentru blocurile locative în părți destinate spațiilor comerciale și a celor pentru locuințe o considerăm inoportună, deoarece blocurile sunt realizate în baza unui proiect unic.



		ca o parte din cheltuieli să revină investitorului.	
Pct.23	Proiectele de extindere, înregistrate la OSD până la elaborarea planului de dezvoltare, se includ în planul de dezvoltare în ordinea descreșterii valorii VAN, calculate pentru fiecare proiect, și în limita valorii totale a investițiilor pentru extindere, stabilită în pct. 21.	<p>Proiectele de construcție a unor noi rețele sau porțiuni de rețele electrice de distribuție, înregistrate la OSD până la elaborarea planului de dezvoltare, se includ în planul de dezvoltare în ordinea descreșterii valorii VAN, calculate pentru fiecare proiect, și în limita valorii totale a investițiilor pentru construcția unor noi rețele sau porțiuni de rețele electrice de distribuție , stabilită în pct. 21.</p> <p><u>Comentariul UFM:</u>  <u>1. Ce facem cu cererile care vor parveni după aprobarea Planului de dezvoltare pentru 3 ani?</u>  <u>3. Cum vor fi tratate proiectele cu valoarea negativă a indicatorului VAN? Conform sensului economic, un proiect urmează să fie respins dacă se atestă o valoare negativă a indicatorului VAN. În același timp, indicatorul VAN poate fi îmbunătățit dacă se înregistrează contribuții nerambursabile din partea APL/asociației/investitorului, contribuțiile fiind menționate de autor la pct.11 (b) și 25. Prin această din urmă abordare, pentru un proiect nu numai că poate fi îmbunătățit indicatorul VAN, din negativ în pozitiv, ci și se poate avansa în ordinea de includere în plan a proiectului de investiții.</u></p>	<b>Se acceptă parțial</b> Chestiunea dată a fost explicată mai sus, soluția este oferită de pct. 29 și 30 din Proiectul modificat.
Pct.26	În cazul în care, pentru dezvoltarea rețelei electrice de distribuție noi sau a porțiunii de rețea electrică de distribuție, este necesar de obținut dreptul de folosință asupra terenului, proprietate a altei persoane, OSD trebuie să obțină acest drept direct de la proprietarul terenului în cauză, în conformitate cu legislația. În cazul în care nu se ajunge la un acord cu proprietarul terenului în ceea ce privește acordarea dreptului de folosință,	În cazul în care, pentru dezvoltarea rețelei electrice de distribuție noi sau a porțiunii de rețea electrică de distribuție, este necesar de obținut dreptul de folosință asupra terenului, proprietate a altei persoane, OSD trebuie să obțină acest drept direct de la proprietarul terenului în cauză, în conformitate cu legislația. În cazul obținerii folosinței asupra terenului cu titlu oneros, sumele plătite în acest sens vor fi incluse în tariful pentru	<b>Se acceptă parțial.</b> Pct. 19 s-a completat cu următoarea frază: „Planul urbanistic sau planul de amenajare a teritoriului respectiv trebuie să prevadă și terenuri pentru amplasarea elementelor rețelei electrice de distribuție (piloni, cabluri, posturi de transformare etc.), care se construiește în scopul satisfacerii cererii de energie electrică a potențialilor consumatori finali. AAPL este obligată să atribuie și să transmită în folosință cu titlu gratuit terenuri

	<p>OSD solicită APL să soluționeze problema în cauză în conformitate cu Legea cu privire la energia electrică nr. 107 din 27 mai 2016 și alte acte legislative din domeniu.</p>	<p>serviciul de distribuție a energiei electrice. În cazul în care nu se ajunge la un acord cu proprietarul terenului în ceea ce privește acordarea dreptului de folosință, OSD solicită APL să soluționeze problema în cauză în conformitate cu Legea cu privire la energia electrică nr. 107 din 27 mai 2016 și alte acte legislative din domeniu.</p> <p><u>Comentariul UFM:</u>  <u>Cheltuielile de obținere a dreptului de folosință asupra unui teren (ex. amplasarea unui PT) trebuie să fie recunoscute în suma investiției pentru dezvoltarea rețelelor electrice.</u></p>	<p><i>necesare pentru amplasarea elementelor rețelei electrice de distribuție (piloni, cabluri, transformatoare etc.) în conformitate cu prevederile Legii cu privire la energia electrică, nr. 107 din 27 mai 2016.”</i></p>
<p>Pct.28</p>	<p>Dacă APL, asociația sau investitorul solicită OSD extinderea rețelei electrice de distribuție noi sau a porțiunii de rețea electrică de distribuție, în termen mai restrâns decât cel stabilit de către OSD în planul de dezvoltare aprobat de Agenție, atunci OSD este în drept să propună APL, asociației sau investitorului să finanțeze extinderea preconizată a rețelei electrice de distribuție noi sau a porțiunii de rețea electrică de distribuție. În acest scop APL, asociația sau investitorul va încheia cu OSD un contract în care vor fi stipulate, în mod obligatoriu, suma resurselor financiare alocate, determinată în baza devizului de cheltuieli, conform proiectului inclus în planul de dezvoltare aprobat de Agenție, termenele și condițiile de rambursare de către OSD a resurselor financiare alocate.</p>	<p>Dacă APL, asociația sau investitorul solicită OSD dezvoltarea rețelei electrice de distribuție noi sau a porțiunii de rețea electrică de distribuție, în termen mai restrâns decât cel stabilit de către OSD în planul de dezvoltare aprobat de Agenție, atunci OSD este în drept să propună APL, asociației sau investitorului să finanțeze dezvoltarea preconizată a rețelei electrice de distribuție noi sau a porțiunii de rețea electrică de distribuție. În acest scop APL, asociația sau investitorul va încheia cu OSD un contract în care vor fi stipulate, în mod obligatoriu, suma resurselor financiare alocate, determinată în baza devizului de cheltuieli, conform proiectului inclus în planul de dezvoltare aprobat de Agenție, termenele și condițiile de rambursare de către OSD a resurselor financiare alocate. Planul de realizare a proiectelor de construcție a unor noi rețele sau porțiuni de rețele electrice de distribuție pentru anul X vor conține și rețelele electrice deja realizate dar pentru care rambursarea de OSD a investiției are loc abia în anul X.</p> <p><u>Comentariul UFM:</u>  <u>Valoarea investiție acceptată de ANRE pentru anul X depinde și de valoarea</u></p>	<p><b>Se acceptă parțial</b>  S-a discutat în cadrul ședinței de lucru, prevederea dată s-e regăsește în pct. 33 al proiectului modificat.</p>

		<u>rambursării pentru rețelele electrice construite înaintea anului X.</u>	
Pct.29	Resursele financiare alocate de către APL, asociație sau investitor vor fi utilizate de către OSD pentru extinderea rețelei electrice de distribuție noi sau a porțiunii de rețea electrică de distribuție. OSD va rambursa sumele alocate de către APL, asociație sau investitor în termenul indicat în contractul încheiat între OSD și APL, asociație sau investitor, după caz. OSD rambursează autorității APL, asociației sau investitorului sumele alocate de aceștia, conform prezentului Regulament, cel târziu la expirarea a 30 de zile calendaristice de la termenul preconizat pentru realizarea proiectului de extindere a rețelei electrice de distribuție, indicat în planul de dezvoltare aprobat de Agenție.	Resursele financiare alocate de către APL, asociație sau investitor vor fi utilizate de către OSD pentru dezvoltarea rețelei electrice de distribuție noi sau a porțiunii de rețea electrică de distribuție. OSD va rambursa sumele alocate de către APL, asociație sau investitor în termenul indicat în contractul încheiat între OSD și APL, asociație sau investitor, după caz. OSD rambursează autorității APL, asociației sau investitorului sumele alocate de aceștia, conform prezentului Regulament, cel târziu la expirarea a 30 de zile calendaristice de la termenul preconizat pentru realizarea proiectului de construcție a unor noi rețele sau porțiuni de rețele electrice de distribuție, indicat în planul de dezvoltare aprobat de Agenție.	<b>Se acceptă</b> Prevederile privind rambursarea sumelor alocate de AAPL sau investitori au fost reformulate și se regăsesc în pct. 33 al proiectului modificat.
Pct.31	Procedura de extindere a rețelelor electrice de distribuție nu se aplică: a) în cazul dezvoltării zonelor de vile, a întovărășirilor pomicole, cooperativelor de construcție a garajelor, în intravilanul sau extravilanul municipiilor, orașelor, satelor, comunelor; b) în cazul în care în autorizația de construire, eliberată de APL, se prevede dezvoltarea rețelei electrice de distribuție din contul beneficiarului construcției.	Procedura de dezvoltare a unor noi rețele sau porțiuni de rețele electrice de distribuție nu se aplică: a) în cazul dezvoltării zonelor de vile, a întovărășirilor pomicole, cooperativelor de construcție a garajelor, în intravilanul sau extravilanul municipiilor, orașelor, satelor, comunelor; b) în cazul în care în autorizația de construire, eliberată de APL, se prevede dezvoltarea rețelei electrice de distribuție din contul beneficiarului construcției.	<b>Se acceptă</b> Textul pct. 31 a fost reformulat și după revizuirea primei redacții a proiectului, prevederile respective se regăsesc în pct. 40.
<b>Consiliul Concurenței (aviz nr.DJ-06/638-2766 din 07.12.17)</b>			
Pct.5	OSD este obligat, ținând cont de strategia energetică a Republicii Moldova, de oferta și de cererea energiei electrice actuală și prognozată, să elaboreze și, după consultarea prealabilă cu participanții interesați, să prezinte Agenției spre aprobare un plan de dezvoltare a rețelelor electrice de distribuție pentru 3 ani. La elaborarea planului de dezvoltare a rețelelor electrice	Referitor la. pct. 5 din proiectul Regulamentului, consideram necesara definirea sintagmei „participanți interesați” în conținutul proiectului, în vederea evitării confuziei la aplicarea acestei prevederi.	<b>Se acceptă</b> În prima redacție a proiectului, prevederea respectivă a fost preluată din art. 45, alin 3) al Legii cu privire la energia electrică nr. 107 din 27 mai 2017. După modificare – prevederile respective se regăsesc în pct. 7.

	de distribuție, OSD trebuie să țină cont inclusiv de planurile urbanistice sau planurile de amenajare a teritoriului localității, în vigoare la moment, cu prezentarea echipării edilitare existente și a propunerilor de dezvoltare a acesteia, inclusiv a rețelelor electrice, pentru asigurarea necesarului de consum, care conține informații privind sarcinile electrice.		
Pct.6	La elaborarea planului de dezvoltare, OSD trebuie să formuleze ipoteze rezonabile privind distribuția energiei electrice, luând în considerare planurile de investiții pentru rețelele adiacente. În acest scop, înainte de a prezenta Agenției, OSD avizează planul de dezvoltare la operatorul sistemului de transport și la alți operatori ai sistemelor de distribuție învecinate electric.	Conform pct. 6 din proiectul Regulamentului, înainte de a prezenta Agenției, OSD avizează planul de dezvoltare la operatorul sistemului de transport și la alți operatori ai sistemelor de distribuție învecinate electric. Astfel, în vederea neadmiterii lezării drepturilor operatorilor sistemului de distribuție, consideram necesară argumentarea de către autor în Nota informativă a proiectului Regulamentului, necesitatea obligării operatorilor sistemului de distribuție de a aviza prealabil planul de dezvoltare la operatorul sistemului de transport și la alți operatori ai sistemelor de distribuție învecinate electric.	<b>Se acceptă.</b> Obligația de avizare a planului a fost exclusă din proiect. Vezi pct. 7 al proiectului modificat.
Pct.11 lit. b)	Proiecte de extindere a rețelelor electrice de distribuție, care prevăd construcția unor rețele electrice noi sau a unor porțiuni de rețea, cu scopul de a asigura racordarea la rețea a instalațiilor electrice de utilizare a consumatorilor din localitățile, cartierele, microraiioanele și zone industriale noi sau existente, care se dezvoltă în conformitate cu planurile urbanistice sau planurile de amenajare a teritoriului unității administrativ-teritoriale, aprobate de APL. Aceste proiecte se includ în planul de dezvoltare și planurile anuale de investiții la solicitarea APL. Investiția poate fi finanțată integral de OSD, sau de OSD și parțial de solicitant (APL, investitor, asociație), în condițiile stabilite în prezentul Regulament.	La pct. 11 lit. b) din proiectul Regulamentului, având în vedere că alături de regiunile urbanistice enumerate pot exista și zone comerciale, propunem autorului după sintagma „zone industriale noi sau existente” să completeze cu sintagma „zone comerciale”.	<b>Se acceptă.</b> Prevederile date se regăsesc în pct. 15 al Proiectului modificat. Deoarece Legea cu privire la energia electrică nu prevede condiții speciale privind zonele comerciale sau industriale, s-a ajuns la concluzia privind aplicarea unei reguli generale la dezvoltarea rețelelor de distribuție în teritoriul autorizat al OSD.

	<p>În acest caz, în tariful pentru serviciul de distribuție se include doar partea investiției, finanțată de OSD.</p>		
<p>Pct.19</p>	<p>În scopul evaluării eficienței economice, pentru fiecare proiect de extindere se va calcula Venitul Actualizat Net (în continuare – VAN). Indicatorul VAN se determină conform relației:</p> $VAN = -I + \sum_{i=1}^n \frac{CF_i}{(1+r)^i}$ <p>unde:</p> <p><i>I</i> - Valoarea proiectului de investiții;</p> <p><i>r</i> - rata de actualizare (se va considera egală cu rata reglementată a rentabilității activelor, inclusă în tariful pentru serviciul de distribuție a energiei electrice).</p> <p><i>n</i> - durata de viață a proiectului (se va considera 20 ani);</p> <p><i>CF<sub>i</sub></i> - încasările la sfârșitul anului <i>i</i>, care rezultă din realizarea proiectului de investiții analizat;</p> <p>Valoarea <i>CF<sub>i</sub></i> se determină conform relației:</p> $CF_i = E_{med} \cdot T_d \cdot N_i \cdot 12,$ <p>unde:</p> <p><i>E<sub>med</sub></i> – consumul mediu lunar de energie electrică, calculat pentru un loc de consum din zona în care se solicită extinderea;</p> <p><i>T<sub>d</sub></i> – tariful de distribuție a energiei electrice pentru operatorul de sistem din teritoriul dat;</p> <p><i>N<sub>i</sub></i> – numărul prognozat de consumatori în anul <i>i</i>. Pentru primul an de calcul al VAN, numărul de potențiali</p>	<p>Potrivit pct. 19 din proiectul Regulamentului, coeficientul reprezintă durata de viața a proiectului, fiind considerate de 20 ani. În acest sens, propunem argumentarea de către autor în Nota Informativă a proiectului, necesitatea stabilirii termenului de anume 20 de ani ca fiind durata de viața a proiectului. Totodată, considerăm necesar a fi argumentate prevederile normei de la pct. 19 din proiectul Regulamentului în partea ce ține de determinarea coeficientului „Ni și anume prevederile „pentru următorii ani se va considera ca numărul de consumatori crește liniar pe toată perioada de viața a obiectului”.</p>	<p><b>Se acceptă</b></p> <p>Propunerea a fost luată în considerație. După modificare, modul de calculare a VAN se regăsește în pct. 26, iar condiția privind durata de viață a proiectului a fost substituită prin următoarea frază:</p> <p>„<i>n</i> - durata de utilizare a rețelei electrice de distribuție (se determină conform Catalogului mijloacelor fixe și activelor nemateriale, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 338 din 21 martie 2003 (Monitorul Oficial al Republicii Moldova, 2003, nr. 62-66 art. 379);”</p> <p>În ce privește coeficientul Ni, acesta a fost stabilit reieșind din necesitatea unei abordări egale a tuturor proiectelor de dezvoltare a rețelelor electrice de distribuție. Nu există nicăieri o legitate clară privind modul în care se dezvoltă cartierele noi din localități (în special cele rurale), și astfel la momentul elaborării unui plan de dezvoltare nu este posibil de a stabili cu exactitate câți consumatori noi se vor racorda la rețea în fiecare an. Din acest motiv, s-a luat în considerație ipoteza că pe toată perioada de exploatare a rețelei, în fiecare an la rețea se va racorda același număr de instalații de utilizare ale consumatorilor finali.</p>

	consumatori finali se va considera egal cu suma dintre numărul de locuințe finalizate și a celor aflate în construcție, care dispun de autorizații de construire valabile, conform datelor APL și OSD, iar pentru următorii ani se va considera că numărul de consumatori crește liniar pe toată perioada de viață a obiectului.		
Pct.20	Proiectele de extindere a rețelelor electrice de distribuție din municipii și din celelalte localități vor fi examinate separat.	La pct. 20 din proiectul Regulamentului se menționează ca, proiectele de extindere a rețelelor electrice de distribuție din municipii și din celelalte localități vor fi examinate separat. Astfel, în vederea neadmiterii unui tratament diferențiat în privința subiecților vizați de proiect, consideram necesar de completat pct. 20 cu prevederi ce ar stabili în mod clar criteriile în baza cărora proiectele de extindere a rețelelor electrice de distribuție vor fi examinate separat.	<b>Se acceptă parțial</b> Prevederea din pct. 20 a fost exclusă. În proiectul modificat procedura dată este descrisă în pct. 28.
Pct.21	Valoarea totală a investițiilor pentru extinderea rețelelor electrice de distribuție, care se va include în planul de dezvoltare, se va stabili de OSD în dependență de cererile de extindere recepționate de la APL, dar nu va depăși 15% din valoarea totală a investițiilor conform planului de dezvoltare.	Cu referire la pct. 21, menționăm ca nu este clara stabilirea de către ANRE a limitei de 15% a valorii totale a investițiilor pentru extindere din valoarea investițiilor conform planului de dezvoltare. Astfel, propunem ca ANRE să argumenteze necesitatea stabilirii acestei plafonări. În acest context, în situația în care tariful pentru serviciul de distribuție nu va include investițiile solicitanților (APL, investitor, asociație), considerăm ca nu este oportuna plafonarea acestor investiții.	<b>Se acceptă parțial</b> În proiectul modificat, prevederile respective se regăsesc în pct. 27, și spre deosebire de propunerea inițială, la stabilirea valorii anuale a investițiilor pentru dezvoltare se va lua în considerație valoarea anuală a uzurii mijloacelor fixe, incluse în tariful de distribuție.  Necesitatea plafonării apare din cauza stării precare a rețelelor de distribuție existente. Restabilirea rețelelor existente este prioritară, și în această direcție urmează a fi direcționate cele mai multe investiții.
Pct.22	Suma investițiilor planificate de OSD pentru extinderea rețelelor de distribuție, se va repartiza în mod egal între proiectele de extindere a rețelelor electrice din orașe și proiectele de extindere a rețelelor electrice din sate(comune). La rândul lor, sumele prevăzute pentru extinderea rețelelor electrice de distribuție orașe vor fi	La pct. 22 din proiectul Regulamentului, propunem revizuirea sintagmelor „egal” pentru a asigura ca repartizarea sumelor ce urmează a fi investite să nu distorsioneze mediul concurențial.	<b>Se acceptă</b> Prevederile respective au fost reformulate și completate, regăsindu-se în pct. 28 al proiectului modificat.

	distribuite egal între proiectele de electrificare a sectoarelor destinate construcției de case individuale și a celor destinate alimentării cu energie electrică a blocurilor locative multietajate.		
<b>Ministerul Justiției al R. Moldova (aviz nr.04/3496 din 26.03.2018)</b>			
Proiectul de Hotărâre		<p>Potrivit art. 102 din <i>Constituție</i> și art. 2 din <i>Legea nr. 317-XV din 18 iulie 2003 privind actele normative ale Guvernului și ale altor autorități ale administrației publice centrale și locale</i> actul normativ este emis de autorități ale administrației publice centrale și locale în temeiul normelor constituționale și legale, care stabilesc reguli obligatorii de aplicare repetată la un număr nedeterminat de situații identice. Astfel, în corespundere cu art. 52 din <i>Legea nr. 317-XV din 18 iulie 2003</i>, clauza de emitere stabilește temeiul legal de adoptare a actului normativ.</p> <p>În conformitate cu art. 4 lit. a) din <i>Legea nr. 317-XV din 18 iulie 2003</i>, actul normativ trebuie corelat și subordonat legii și actului normativ de nivel superior. De asemenea, art. 9 alin. (2)<sup>1</sup> din <i>Legea nominalizată</i> stabilește că, <i>limitele de reglementare pentru autoritățile administrației publice și instituțiile abilitate prin lege cu funcții de reglementare și de control sunt stabilite, pentru fiecare caz aparte, prin legi</i>. Mai mult, art. 73 alin. (2) din <i>Legea menționată supra</i> prevede că, actele normative se vor limita strict la cadrul stabilit de actele superioare în a căror executare se emit și nu pot să contravină prevederilor acestora.</p> <p>Astfel, subliniem că, emiterea actului normativ departamental în cauză nu reiese expres din prevederile cadrului legal. Or, art. 45 alin. (1) din <i>Legea nr. 107 din 27 mai 2016 cu privire la energia electrică</i>, stipulează că, operatorul sistemului de</p>	<p><b>Nu se acceptă</b></p> <p>Prin Hotărârea ANRE nr. 439 din 23.11.2011 Agenția a aprobat Regulamentul cu privire la extinderea rețelelor electrice de distribuție, care la moment, prin intrarea în vigoare a Legii nr.107 cu privire la energia electrică, nu corespunde prevederilor acestea.</p> <p>Art. 45 confirmă legătura dintre Planul de dezvoltare al rețelelor electrice de distribuție și planul de investiții în aceste rețele, care se aprobă de Agenție conform Regulamentului privind investițiile.</p> <p>„În baza planului de dezvoltare aprobat, ținând cont de cererile parvenite din partea utilizatorilor de sistem existenți sau potențiali, precum și de informația actualizată privind starea și gradul de uzură al rețelelor electrice de distribuție, operatorul sistemului de distribuție este obligat să elaboreze și să prezinte Agenției spre aprobare, anual, în termen de până la 31 octombrie, planul de investiții pentru anul următor. Planul anual de investiții se elaborează de operatorul sistemului de distribuție în conformitate cu cerințele stabilite în Regulamentul privind investițiile”.</p> <p>Reieșind din cele menționate, art. 8, art. 45 și art.96 din <i>Legea nr.107 din 27 mai 2016</i> reprezintă temei pentru elaborarea și aprobarea Regulamentului privind dezvoltarea rețelelor electrice de distribuție.</p> <p>În Hotărârea de aprobare se va face trimitere și la art. 8, alin. (1), lit. g) - „Pentru îndeplinirea eficiență a atribuțiilor sale, Agenția: g) elaborează și aprobă, în conformitate cu legea, metodologii, regulamente, alte acte normative</p>

		<p>distribuție efectuează dezvoltarea rețelelor electrice de distribuție în legătură cu creșterea cererii de energie electrică astfel încât să fie asigurate fiabilitatea și continuitatea în aprovizionarea consumatorilor cu energie electrică, cu respectarea prevederilor prezentei legi și ale <u>Regulamentului privind dezvoltarea rețelelor electrice de distribuție</u>, însă fără a indica expres autoritatea care va aproba respectivul act normativ.</p> <p>Subsecvent celor expuse mai sus conchidem că, emiterea unui astfel de act normativ departamental de către Agenția Națională pentru Reglementare în Energetică trebuie precedată de adoptarea normelor legale primare referitoare la dezvoltarea rețelelor electrice de distribuție cu delegarea competenței de reglementare a acestui aspect către ANRE.</p> <p>Totodată, semnalăm că, în temeiul art. 102 din Constituție, în măsura în care nu există o normă expresă în legea specială, se va aplica regula generală, potrivit căreia, Guvernul este autoritatea competentă de a adopta acte normative pentru organizarea executării legilor.</p> <p>Textul „în scopul reglementării procedurilor de dezvoltare a rețelelor electrice de distribuție, precum și a responsabilității părților implicate în procesul de dezvoltare a acestor rețele” se va exclude, deoarece este inutil.</p>	<p>de reglementare, care stabilesc drepturile și obligațiile producătorilor, operatorului sistemului de transport, operatorilor sistemelor de distribuție, operatorului pieței energiei electrice, ale furnizorilor și consumatorilor”, și art. 96 alin. (23) din Legea nr.107 din 27 mai 2016 cu privire la energia electrică - „Actele normative, inclusiv actele normative de reglementare aprobate de Agenție până la intrarea în vigoare a prezentei legi, vor fi aplicate în măsura în care nu contravin prevederilor acesteia. Până la aprobarea de către Agenție a Regulamentului privind racordarea și a Regulamentului privind furnizarea energiei electrice, raporturile juridice dintre operatorii de sistem și furnizori, precum și dintre titularii de licențe respectivi și consumatorii finali, vor fi reglementate prin Regulamentul pentru furnizarea și utilizarea energiei electrice în vigoare la momentul publicării prezentei legi.”</p>
<p>Pct.4 noțiunea „asociație”</p>	<p>asociație - asociație de deținători de terenuri pentru construcția caselor individuale sau asociație de locatari ai unui cartier, grup de case existente.</p>	<p>la noțiunea „asociație” textul „sau asociație de locatari a unui cartier, grup de case existente” urmează a fi revăzut prin prisma <i>Legii condominiului în fondul locativ nr. 913-XIV din 30 martie 2000 și Legii nr. 75 din 30 aprilie 2015 cu privire la locuințe</i>, în care se utilizează noțiunea de „asociații de coproprietari în condominiu”.</p>	<p><b>Se acceptă.</b></p> <p>După modificare, noțiunea dată va avea următorul conținut: „asociație – asociație de coproprietari în condominiu ce include terenul în hotarele stabilite și blocurile (blocul) de locuit, alte obiecte imobiliare amplasate pe acesta, în care o parte, constituind locuințele, încăperile cu altă destinație decât aceea</p>



			de locuință, se află în proprietate privată, de stat sau municipală, iar restul este proprietate indiviză”
Pct. 7 și 12		cuvintele „pe pagina Web oficială” se vor substitui cu cuvintele „pe pagina oficială”.	<b>Se acceptă.</b>
Pct.38 sbp.2)		cifrele „31.12” se vor substitui cu textul „31 decembrie”.	<b>Se acceptă.</b>
Secțiunea 5		Dispozițiile finale nu sunt caracteristice actelor normative subordonate legii. Prin urmare, titlul respectivei secțiuni se va reformula.	<b>Se acceptă.</b>
<b>Centrul Național Anticorupție al R. Moldova (aviz nr.06/2-1901 din 22.03.2018)</b>			
		nu sunt obiecții	