

Notă informativă
privind calculul tarifelor pentru serviciile de distribuție a energiei electrice
prestate de S.A. „RED Nord” și S.A. „RED Nord-Vest” și a tarifelor de furnizare
a energiei electrice de către S.A. „Furnizarea Energiei Electrice Nord”

Ultimele solicitări de aprobare a tarifelor pentru anul 2017 pentru activitatea de distribuție a energiei electrice prestată de S.A. „RED Nord” și S.A. „RED Nord-Vest” precum și de furnizare a energiei electrice la tarife reglementate prestată de S.A. „Furnizarea Energiei Electrice Nord” au fost prezentate Agenției Naționale pentru Reglementare în Energetică (ANRE) la data de 9 martie 2017.

S.A. „RED Nord” a solicitat aprobarea tarifelor pentru activitatea de distribuție a energiei electrice pentru anul 2017 în mărime de 33 bani/kWh pentru consumatorii, instalațiile cărora sunt conectate la rețelele de distribuție de tensiune medie (6–10 kV) și de 88 bani/kWh - de tensiune joasă (0,4 kV), iar S.A. „RED Nord-Vest” a solicitat aprobarea tarifelor pentru activitatea de distribuție a energiei electrice pentru anul 2017 în mărime de 36 bani/kWh pentru consumatorii, instalațiile cărora sunt conectate la rețelele de distribuție de tensiune medie (6–10 kV) și de 119 bani/kWh - de tensiune joasă (0,4 kV).

Concomitent, S.A. „Furnizarea Energiei Electrice Nord” s-a adresat la ANRE cu solicitarea de aprobare a tarifelor pentru activitatea de furnizare a energiei electrice la tarife reglementate pentru anul 2017:

- 119 bani/kWh pentru energia electrică furnizată la punctele de intrare în rețelele de transport;
- 133 bani/kWh - la punctele de ieșire din rețelele de transport;
- 191 bani/kWh pentru consumatorii finali ale căror instalații sunt racordate la rețelele electrice de distribuție de tensiune medie (6–10 kV) ale S.A. „RED Nord”;
- 214 bani/kWh pentru consumatorii finali ale căror instalații sunt racordate la rețelele electrice de distribuție de tensiune joasă (0,4 kV) ale S.A. „RED Nord”;
- 205 bani/kWh pentru consumatorii finali ale căror instalații sunt racordate la rețelele electrice de distribuție de tensiune medie (6–10 kV) ale S.A. „RED Nord-Vest”;
- 233 bani/kWh pentru consumatorii finali ale căror instalații sunt racordate la rețelele electrice de distribuție de tensiune joasă (0,4 kV) ale S.A. „RED Nord-Vest”.

În așa mod, tariful mediu de furnizare a energiei electrice pentru anul 2017 solicitat de întreprindere de **210 bani/kWh**, comparativ cu tariful mediu în vigoare de la 1 aprilie 2016 de 197 bani/kWh, este în creștere cu **13 bani/kWh**, sau cu **7 %**.

Urmare a analizei calculelor prezentate de întreprinderi ANRE a constatat existența **factorilor obiectivi** care în conformitate cu prevederile metodologiilor tarifare conduc la necesitatea majorării tarifelor de distribuție și de furnizare a energiei electrice în vigoare din 1 aprilie 2016, printre care cei mai importanți sunt:

- includerea în structura tarifelor de furnizare a suplimentului tarifar în mărime de 19 359 mii lei în conformitate cu prevederile Hotărârii Consiliului de administrație al ANRE nr. 201/2016 din 15.07.2016, aprobate în baza solicitărilor întreprinderilor;
- cuantumul indicelui prețurilor de consum mediu anual pentru anul 2017 în conformitate cu prognoza indicatorilor macroeconomici publicată de Ministerul Economiei de 5,5 %;
- creșterea cuantumului minim garantat al salariului în sectorul real de la 1 900 lei la 2 100 lei;
- investițiile noi, date în exploatare în anul 2016 și incluse în calculul tarifului în baza planului de investiții aprobat de ANRE (79 mil. lei – S.A. „RED Nord” și 55 mil. lei – S.A. „RED Nord-Vest”);
- solicitările operatorilor rețelelor electrice de distribuție S.A. „RED Nord” și S.A. „RED Nord-Vest”, care, cu scopul de a minimiza impactul asupra consumatorilor de energie, au solicitat, ca suma suplimentelor tarifare ce urmau a fi incluse în tarif în perioada 2017-2020 conform Hotărârii

Consiliului de administrație al ANRE nr. 201/2016 din 15.07.2016, să fie eșalonată în tranșe egale pentru o perioadă de 5 ani. Astfel suplimentul tarifar ce este inclus în calculul tarifului pentru anul 2017 este de 56 435 mii lei pentru S.A. „RED Nord” (-21 119 mii lei) și 36 993 mii lei pentru S.A. „RED Nord-Vest” (-13 842 mii lei).

Totodată, de notat și existența unor factori cu *impact diminutiv* asupra tarifelor de distribuție și furnizare a energiei electrice calculate pentru anul 2017, cei mai majori fiind:

- diminuarea prețului mediu de procurare a energiei electrice de la surse. Urmare a diminuării prețului de procurare a energiei electrice din import și a evoluției cursului de schimb al monedei naționale față de dolarul SUA s-a redus și prețul mediu anual de procurare de la surse a energiei electrice de la 115,5 bani/kWh – inclus în structura tarifului în vigoare până la 110,1 bani/kWh calculat pentru anul 2017, or, aceasta reprezintă o diminuare de circa 4,7 %;

- evoluția cursului de schimb mediu anual al monedei naționale față de dolarul SUA aplicat la procurarea energiei în anul 2017 de 20,0 lei/USD, reieșind din prognoza indicatorilor macroeconomici publicată de Ministerul Economiei, față de cursul de schimb mediu anual al monedei naționale de 20,18 lei/USD inclus în tariful în vigoare;

- formarea și acumularea devierilor tarifare pozitive pe parcursul anului 2016, care duc la diminuarea tarifelor pentru anul 2017. Astfel de la activitatea de distribuție a energiei electrice, prestată de „RED Nord” S.A. s-au format devieri tarifare pozitive în mărime de **13 920** mii lei, de „RED Nord-Vest” S.A. s-au format devieri tarifare pozitive în mărime de **2 434** mii lei, iar de la activitatea de furnizare a energiei electrice la tarife reglementate prestată de „FEE Nord” S.A. s-au format devieri tarifare pozitive în mărime de **10 132 mii lei**;

- diminuarea cu 0,5 % a pierderilor comerciale de energie electrică în conformitate cu prevederile pct. 27 al Metodologiei tarifare (diminuare cu 3 746 mii lei - RED Nord și cu 2 087 mii lei - RED Nord-Vest).

- diminuarea consumului tehnologic și pierderilor de energie electrică din rețelele electrice de distribuție urmare a aplicării directe a prevederilor art. 87 alin. (3) din Legea nr. 107/27.05.2016 cu privire la energia electrică și pct. 39 din Metodologia de calculare și ajustare a tarifelor pentru serviciul de distribuție a energiei electrice și, respectiv, acceptarea în calculul tarifului al nivelului pierderilor egal cu nivelul pierderilor efectiv înregistrat în anul precedent, diminuând astfel nivelul pierderilor incluse în tariful anului 2017 de la 8,96% la 8,82% pentru RED Nord (**-1 060 mii lei**) și de la 11,35% la 9,77% pentru RED Nord-Vest (**-6 439 mii lei**).

Astfel, urmare a impactului sumar al factorilor enunțați anterior, tariful mediu de furnizare a energiei electrice consumatorilor pentru anul curent a fost calculat de ANRE în mărime de **204,5 bani/kWh**, tarif ce este cu 6 bani/kWh mai mic comparativ cu tariful solicitat de întreprinderi, iar față de tariful mediu anual în vigoare, este în creștere cu 7,5 **bani/kWh**, sau cu **3,8 %**.

De luat în considerație, că această valoare a tarifului a fost determinată ca medie anuală, ce presupune aplicarea acestora din 1 ianuarie 2017. Astfel, pentru acoperirea venitului calculat pentru anul 2017 conform tarifului nominalizat, în cazul în care tarifele vor intra în vigoare din luna martie curent, este necesar ca acestea să fie stabilite în mărime medie de **206 bani/kWh**, tarif ce este în creștere cu **9 bani/kWh**, sau cu **4,6 %** față de tariful mediu în vigoare.

Conform Legii cu privire la energia electrică nr. 107 din 27.05.2016 tarifele pentru serviciul de distribuție, respectiv, tarifele finale la energia electrică furnizată se aprobă diferențiate în funcție de nivelul de tensiune al rețelelor electrice. Principiul de diferențiere a tarifelor pe nivel de tensiune este bazat pe determinarea costurilor reale, care trebuie să fie suportate de categoria respectivă de consumatori la punctele de delimitare între rețelele de distribuție la care sunt racordate instalațiile de utilizare ale consumatorilor.

Reieșind din structura rețelelor electrice de distribuție ale S.A. „RED Nord” și ale S.A. „RED Nord-Vest”, prevederile metodologice și tariful de furnizare a energiei electrice consumatorilor pentru

anul 2016 calculat de ANRE pentru S.A. „Furnizarea Energiei Electrice Nord” în mărime de **206 bani/kWh**, începând cu luna martie curent, diferențierea a fost efectuată în modul următor.

Tarifele pentru serviciul de distribuție a energiei electrice prestat de S.A. „RED Nord”:

- 1) 50 bani/kWh pentru consumatorii, instalațiile cărora sunt conectate la rețelele de distribuție de tensiune medie (6–10 kV);
- 2) 79 bani/kWh pentru consumatorii, instalațiile cărora sunt conectate la rețelele de distribuție de tensiune joasă (0,4 kV).

Tarifele pentru serviciul de distribuție a energiei electrice prestat de S.A. „RED Nord-Vest”:

- 1) 68 bani/kWh pentru consumatorii, instalațiile cărora sunt conectate la rețelele de distribuție de tensiune medie (6–10 kV);
- 2) 91 bani/kWh pentru consumatorii, instalațiile cărora sunt conectate la rețelele de distribuție de tensiune joasă (0,4 kV).

Tarifele finale la energia electrică furnizată la tarife reglementate:

- 1) 120 bani/kWh pentru energia electrică furnizată la punctele de intrare în rețelele de transport;
- 2) 135 bani/kWh pentru energia electrică furnizată la punctele de ieșire din rețelele de transport;
- 3) 184 bani/kWh pentru consumatorii finali ale căror instalații sunt racordate la rețelele electrice de distribuție de tensiune medie (6–10 kV) ale S.A. „RED Nord”;
- 4) 212 bani/kWh pentru consumatorii finali ale căror instalații sunt racordate la rețelele electrice de distribuție de tensiune joasă (0,4 kV) ale S.A. „RED Nord”;
- 5) 201 bani/kWh pentru consumatorii finali ale căror instalații sunt racordate la rețelele electrice de distribuție de tensiune medie (6–10 kV) ale S.A. „RED Nord-Vest”;
- 6) 225 bani/kWh pentru consumatorii finali ale căror instalații sunt racordate la rețelele electrice de distribuție de tensiune joasă (0,4 kV) ale S.A. „RED Nord-Vest”.