

Notă informativă
privind solicitările Î.C.S. „RED Union Fenosa” S.A. și
Î.C.S. „Gas Natural Fenosa Furnizare Energie” S.R.L. de aprobare a tarifelor pentru
serviciile de distribuție și de furnizare a energiei electrice la tarife reglementate

Ultimele solicitări de aprobare a tarifelor pentru activitatea de distribuție și furnizare a energiei electrice la tarife reglementate pentru anul 2017 au fost expediate de către Î.C.S. „RED Union Fenosa” S.A. și Î.C.S. „Gas Natural Fenosa Furnizare Energie” S.R.L. în adresa Agenției Naționale pentru Reglementare în Energetică (ANRE) la data de 9 martie 2017.

Î.C.S. „RED Union Fenosa” S.A. a solicitat aprobarea tarifelor pentru activitatea de distribuție a energiei electrice pentru anul 2017 în mărime de 16 bani/kWh pentru consumatorii, instalațiile cărora sunt conectate la rețelele de distribuție de tensiune înaltă (35–110 kV), de 35 bani/kWh - de tensiune medie (6–10 kV) și de 81 bani/kWh - de tensiune joasă (0,4 kV).

Concomitent, Î.C.S. „Gas Natural Fenosa Furnizare Energie” S.R.L. s-a adresat la ANRE cu solicitarea de aprobare a tarifelor pentru activitatea de furnizare a energiei electrice la tarife reglementate pentru anul 2017:

- 124 bani/kWh pentru energia electrică furnizată la punctele de intrare în rețelele de transport;
- 138 bani/kWh - la punctele de ieșire din rețelele de transport;
- 154 bani/kWh pentru consumatorii finali ale căror instalații sunt racordate la rețelele electrice de distribuție de tensiune înaltă (35–110 kV);
- 173 bani/kWh - de tensiune medie (6–10 kV);
- 219 bani/kWh - de tensiune joasă (0,4 kV).

În așa mod, tariful mediu de furnizare a energiei electrice pentru anul 2017 solicitat de întreprindere de **204 bani/kWh**, comparativ cu tariful mediu în vigoare de la 1 aprilie 2016 de 185 bani/kWh, este în creștere cu **19 bani/kWh**, sau cu **10,5 %**.

De luat în considerație, că valorile tarifelor calculate conform proiectului au fost determinate ca medii anuale, ce presupune aplicarea acestora din 1 ianuarie 2017. Or, în lunile ianuarie-martie 2017 energia electrică este livrată la un tarif mai mic (185 bani/kWh), decât cel calculat (204 bani/kWh), iar întreprinderile acumulează devieri tarifare (pierderi financiare), care trebuie să fie ulterior restituite prin tarif. Astfel, întru acoperirea venitului calculat pentru anul 2017, în cazul în care tarifele vor intra în vigoare din 1 aprilie curent, întreprinderile solicită ca tarifele pentru activitatea de distribuție a energiei electrice să fie stabilite în următoarele mărimi: 18 bani/kWh pentru consumatorii, instalațiile cărora sunt conectate la rețelele de distribuție de tensiune înaltă (35–110 kV), de 32 bani/kWh - de tensiune medie (6–10 kV) și de 87 bani/kWh - de tensiune joasă (0,4 kV).

Totodată, reieșind din considerente similare, tarifele solicitate pentru activitatea de furnizare a energiei electrice la tarife reglementate, începând cu 1 aprilie 2017, urmează a fi:

- 125 bani/kWh - pentru energia electrică furnizată la punctele de intrare în rețelele de transport;
- 139 bani/kWh - la punctele de ieșire din rețelele de transport;
- 160 bani/kWh - pentru consumatorii finali ale căror instalații sunt racordate la rețelele electrice de distribuție de tensiune înaltă (35–110 kV);
- 171 bani/kWh - de tensiune medie (6–10 kV);
- 226 bani/kWh - de tensiune joasă (0,4 kV).

Corespunzător, tariful mediu de furnizare a energiei electrice, începând cu 1 aprilie 2017, solicitat de întreprindere de **208 bani/kWh**, comparativ cu tariful mediu în vigoare din luna aprilie 2016 de 185 bani/kWh, este în creștere cu **23 bani/kWh**, sau cu **12,6 %**.

Urmare a analizei calculelor prezentate de întreprindere 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 distribuție a suplimentului tarifar în mărime de **333 882 mii lei** și în structura tarifelor de furnizare a suplimentului tarifar în mărime de **222 308 mii lei** în conformitate cu prevederile Hotărârii Consiliului de administrație al ANRE nr.201/2016 din 15.07.2016, aprobate în baza Aranjamentului pentru regularizarea recuperării devierilor tarifare încheiat între Gas Natural Fenosa și Ministerul Economiei al Republicii Moldova la 03.06.2016;

- cuantumul indicelui prețurilor de consum mediu anual pentru anul 2017 în conformitate cu prognoza indicatorilor macroeconomici publicată de Ministerul Economiei va fi 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 (261 mil. 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 a 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 111,1 bani/kWh calculat pentru anul 2017, or, aceasta reprezintă o diminuare de circa 3.8 %;

- 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 furnizare a energiei electrice la tarife reglementate prestată de Î.C.S. „Gas Natural Fenosa Furnizare Energie” S.R.L. s-au format devieri tarifare pozitive în mărime de **94 985 mii lei**;

- diminuarea cu 2,1 % a 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 10,35% la 8,25% (**-75 921 mii lei**).

- excluderea a **128 549 mii lei** din calculul tarifului actualizat pentru anul 2016 urmare a deciziei ANRE să facă uz de dreptul specificat în pct. 40 din Metodologia de calculare, aprobare și ajustare a tarifelor pentru serviciul de distribuție a energiei electrice, aprobate prin Hotărârea Consiliului de administrație al ANRE nr. 497 din 20.12.2012, care prevede că „mijloacele obținute în urma reflectării în tarif a mărimii consumurilor aferente uzurii/amortizării activelor și a valorii determinate conform prevederilor punctului 20 din Metodologie, vor fi utilizate de RED doar în scopul efectuării de noi investiții. În cazul utilizării acestora în alte scopuri, ANRE este în drept să diminueze tariful pentru serviciul de distribuție a energiei electrice al anului următor în proporția corespunzătoare mijloacelor financiare utilizate în alte scopuri”. Astfel, de notat, că amortizarea activelor și valoarea determinată conform prevederilor punctului 20 din Metodologie au fost incluse în tariful de distribuție pentru anul 2015 în cuantum de **276 808 mii lei**, iar investițiile noi efectuate de Î.C.S. „RED Union Fenosa” S.A. în anul 2015 și acceptate de ANRE în scopuri tarifare ca fiind conforme planului de investiții aprobat pentru 2015, au fost în mărime de **148 259 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 **191 bani/kWh**, tarif ce este cu 13 bani/kWh mai mic comparativ cu tariful solicitat de întreprinderi, iar față de tariful mediu anual în vigoare, este în creștere cu **6 bani/kWh**, sau cu **3,2 %**

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 **192 bani/kWh**, tarif ce este cu 16 bani/kWh mai mic comparativ cu tariful solicitat de întreprinderi, iar față de tariful mediu în vigoare, este în creștere cu **7 bani/kWh**, sau cu **3,8 %**.

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 Î.C.S. „RED Union Fenosa” S.A., prevederile metodologice și tariful de furnizare a energiei electrice consumatorilor pentru anul 2017 calculat de ANRE în mărime de **192 bani/kWh**, începând cu luna martie curent, diferențierea a fost efectuată în modul următor.

Tarifele pentru serviciul de distribuție a energiei electrice:

- 1) 15 bani/kWh pentru consumatorii, instalațiile cărora sunt conectate la rețelele de distribuție de tensiune înaltă (35–110 kV);
- 2) 43 bani/kWh pentru consumatorii, instalațiile cărora sunt conectate la rețelele de distribuție de tensiune medie (6–10 kV);
- 3) 60 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) 122 bani/kWh pentru energia electrică furnizată la punctele de intrare în rețelele de transport;
- 2) 138 bani/kWh pentru energia electrică furnizată la punctele de ieșire din rețelele de transport;
- 3) 153 bani/kWh pentru consumatorii finali ale căror instalații sunt racordate la rețelele electrice de distribuție de tensiune înaltă (35–110 kV);
- 4) 182 bani/kWh pentru consumatorii finali ale căror instalații sunt racordate la rețelele electrice de distribuție de tensiune medie (6–10 kV);
- 5) 199 bani/kWh pentru consumatorii finali ale căror instalații sunt racordate la rețelele electrice de distribuție de tensiune joasă (0,4 kV).