

**Indicatorii tehnico-economici privind activitatea
operatorilor rețelelor de distribuție pentru anul 2013**

Nr.	Indicatorul	Unitate măsură	Trimestrul I	Trimestrul II	Semestrul I	Trimestrul III	Pentru 9 luni	Trimestrul IV	Anual
1.	Lungimea liniilor electrice, total	km	34.569,8	34.590,2	<u>34.590,2</u>	34.593,3	<u>34.593,3</u>	34.654,7	<u>34.654,7</u>
	inclusiv:				-				
	110 kV	km	509,2	509,2	<u>509,2</u>	509,2	<u>509,2</u>	509,2	<u>509,2</u>
	35 kV	km	1.311,0	1.311,0	<u>1.311,0</u>	1.311,0	<u>1.311,0</u>	1.311,0	<u>1.311,0</u>
	6 -10 kV	km	14.274,8	14.275,6	<u>14.275,6</u>	14.278,7	<u>14.278,7</u>	14.297,8	<u>14.297,8</u>
	0,4 kV	km	18.474,8	18.494,4	<u>18.494,4</u>	18.494,4	<u>18.494,4</u>	18.536,7	<u>18.536,7</u>
2.	Numărul transformatoarelor în exploatare la sfârșitul perioadei	unit	8.973	8.945	<u>8.945</u>	8.915	<u>8.915</u>	8.976	<u>8.976</u>
3.	Capacitatea totală a transformatoarelor în exploatare	MVA	3.548,3	3.543,7	<u>3.543,7</u>	3.540,9	<u>3.540,9</u>	3.553,1	<u>3.553,1</u>
4.	Numărul centralelor electrice racordate la rețelele electrice de distribuție - total	unit.	5	6	<u>6</u>	6	<u>6</u>	6	<u>6</u>
	inclusiv: surse regenerabile	unit.	3	4	<u>4</u>	4	<u>4</u>	4	<u>4</u>
5.	Numărul centralelor electrice racordate la rețelele electrice de distribuție pe parcursul perioadei de referință - total	unit.	2	3	<u>3</u>	3	<u>3</u>	3	<u>3</u>
	inclusiv: surse regenerabile	unit.	2	3	<u>3</u>	3	<u>3</u>	3	<u>3</u>
6.	Numărul solicitanților, potențiali producători, cărora li s-a refuzat accesul la rețelele electrice de distribuție - total	unit.	0	0	<u>0</u>	0	<u>0</u>	0	<u>0</u>
	inclusiv: surse regenerabile	unit.	0	0	<u>0</u>	0	<u>0</u>	0	<u>0</u>

Nr.	Indicatorul	Unitate măsură	Trimestrul I	Trimestrul II	Semestrul I	Trimestrul III	Pentru 9 luni	Trimestrul IV	Anual
7.	Numărul instalațiilor electrice ale consumatorilor finali, racordate la rețelele electrice de distribuție la începutul perioadei - total	unit.	838.651	841.172	<u>841.172</u>	843.598	<u>843.598</u>	846.048	<u>846.048</u>
	inclusiv la rețelele electrice:				-		-		
	110 -35 kV	unit.	9	9	<u>9</u>	9	<u>9</u>	9	<u>9</u>
	6-10 kV	unit.	4.316	4.354	<u>4.354</u>	4.367	<u>4.367</u>	4.396	<u>4.396</u>
	0,4 kV	unit.	834.326	836.809	<u>836.809</u>	839.222	<u>839.222</u>	841.643	<u>841.643</u>
8.	Numărul instalațiilor electrice ale consumatorilor finali, racordate la rețelele electrice de distribuție pe parcursul perioadei de referință	unit.	2.331	2.813	<u>5.144</u>	2.979	<u>8.123</u>	3.369	<u>11.492</u>
9.	Numărul solicitanților, potențiali consumatori finali, cărora li s-a refuzat accesul la rețelele electrice de distribuție	unit.	241	282	<u>523</u>	302	<u>825</u>	211	<u>1036</u>
10.	Numărul instalațiilor electrice ale consumatorilor finali, deconectate de la rețelele electrice de distribuție pe parcursul perioadei de referință	unit.	3.939	4.886	<u>8.825</u>	6.516	<u>15.341</u>	6.169	<u>21.510</u>
11.	Cantitatea totală de energie electrică intrată în rețelele electrice de distribuție	mil. kWh	774,25	635,02	<u>1.409,26</u>	645,91	<u>2.055,17</u>	773,35	<u>2.828,52</u>

Nr.	Indicatorul	Unitate măsură	Trimestrul I	Trimestrul II	Semestrul I	Trimestrul III	Pentru 9 luni	Trimestrul IV	Anual
12.	Consumul tehnologic și pierderile de energie electrică în rețelele electrice de distribuție	mil. kWh	73,82	47,88	<u>121,70</u>	70,07	<u>191,77</u>	115,32	<u>307,10</u>
		%	9,53	7,54	<u>8,64</u>	10,85	<u>9,33</u>	14,91	<u>10,86</u>
	inclusiv în rețelele electrice:				-				
	110-35 kV	mil. kWh	3,70	2,57	<u>6,27</u>	2,93	<u>9,20</u>	3,68	<u>12,87</u>
		%	0,48	0,41	<u>0,44</u>	0,45	<u>0,45</u>	0,48	<u>0,46</u>
	6-10 kV	mil. kWh	16,43	9,39	<u>25,81</u>	15,55	<u>41,36</u>	28,29	<u>69,65</u>
		%	2,12	1,48	<u>1,83</u>	2,41	<u>2,01</u>	3,66	<u>2,46</u>
	0,4 kV	mil. kWh	53,69	35,93	<u>89,62</u>	51,60	<u>141,21</u>	83,36	<u>224,57</u>
%		6,93	5,66	<u>6,36</u>	7,99	<u>6,87</u>	10,78	<u>7,94</u>	
13.	Achitățile pentru serviciile de distribuție a energiei electrice	% din valoarea serviciilor de distribuție	-	-	-	-	-	-	-
14.	SAIDI - indicele timpului mediu de întrerupere	minute	65	136	<u>201</u>	156	<u>355</u>	81	<u>430</u>
15.	SAIFI - frecvența medie a întreruperilor	întreruperi	0,87	1,81	<u>2,68</u>	1,91	<u>4,57</u>	1,18	<u>5,69</u>
16.	CAIDI - durata medie a unei întreruperi pentru consumatorul final	minute	75	75	<u>75</u>	82	<u>78</u>	<u>69</u>	<u>76</u>