

**Indicatorii tehnico-economici privind activitatea operatorului rețelei de distribuție  
pe anul 2024**

Nr.	Indicatorul	Unitate măsură	Trimestrul I	Trimestrul II	Semestrul I	Trimestrul III	Pentru 9 luni	Trimestrul IV	Anual
1.	Lungimea liniilor electrice, total:	km	21191,623						
	6 -10 kV	km	7375,867						
	0,4 kV	km	13815,756						
2.	Numărul transformatoarelor în exploatare la sfârșitul perioadei	unit	5718						
3.	Capacitatea totală a transformatoarelor în exploatare	MVA	1018,926						
4	Numărul instalațiilor electrice ale consumatorilor finali, racordate la rețelele electrice de distribuție - total	unit	492594						
	Consumatori casnici	unit	460672						
	Consumatori noncasnici	unit	31922						
5	Numărul instalațiilor electrice ale consumatorilor finali, racordate la rețelele electrice de distribuție pe parcursul perioadei de referință	unit	823						
	0,4 kV	unit	814						
	10 kV	unit	9						
6	Numărul instalațiilor electrice ale consumatorilor finali, deconectate de la rețelele electrice de distribuție pe parcursul perioadei de referință	unit	1711						
	0,4 kV	unit	1706						
	10 kV	unit	5						
7	Cantitatea totală de energie electrică intrată în rețelele electrice de distribuție	mil. kWh	256,603						
8	Consumul tehnologic și pierderile de energie electrică în rețelele de distribuție - total	mil. kWh	19,728						
		%	7,69						
9	Cantitatea de energie electrică distribuită - total	mil. kWh	236,875						
	6-10 kV	mil. kWh	41,286						
	0,4 kV	mil. kWh	195,589						
10	SAIDI - indicele timpului mediu de intrerupere	minute	12,08						
11	SAIFI, frecvența medie a intreruperilor	intreruperi	0,21						
12	CAIDI, durata medie a unei intreruperi pentru consumatorul final	minute	57						