



HOTĂRÂRE
privind tarifele reglementate pentru serviciile auxiliare prestate de
S.A. „Rețelele Electrice de Distribuție Nord”

nr. 237 din 09.04.2024

Monitorul Oficial nr.148-150/317 din 12.04.2024

* * *

În temeiul prevederilor art.7 alin.(2) lit.e), art.88 din Legea nr.107 din 27.05.2016 cu privire la energia electrică, conform Metodologiei de calculare, aprobare și aplicare a tarifelor reglementate pentru serviciile auxiliare prestate de către operatorii de sistem din sectorul electroenergetic, aprobată prin Hotărârea Consiliului de administrație al ANRE nr.269/2018 din 28.09.2018, în rezultatul examinării cererii S.A. „Rețelele Electrice de Distribuție Nord” nr.SE-01/152 din 31.01.2024 și a Notei de argumentare elaborată de Departamentul energie electrică și regenerabilă al ANRE, Consiliul de administrație al Agenției Naționale pentru Reglementare în Energetică

HOTĂRĂȘTE:

1. Se aprobă tarifele reglementate pentru serviciile auxiliare prestate de către S.A. „Rețelele Electrice de Distribuție Nord”, conform anexei.
2. Se abrogă [Hotărârea Consiliului de administrație al Agenției Naționale pentru Reglementare în Energetică nr.472 din 27 iulie 2023](#) (Monitorul Oficial al Republicii Moldova nr.276 art.739 din 31.07.2023).
3. Prezenta Hotărâre intră în vigoare la data publicării în Monitorul Oficial al Republicii Moldova.
4. Prezenta Hotărâre poate fi contestată la autoritatea emitentă, în termen de 30 de zile de la data publicării în Monitorul Oficial al Republicii Moldova.

DIRECTOR GENERAL **Veaceslav UNTILA**

DIRECTORI
Eugen CARPOV
Alexei TARAN
Alexandru URSU

Nr.237. Chișinău, 9 aprilie 2024.

Anexă
la Hotărârea Consiliului de administrație al ANRE
nr.237 din 9 aprilie 2024

Tarifele reglementate pentru serviciile auxiliare prestate
de către S.A. „Rețelele Electrice de Distribuție Nord”

Nr de ordine	Indicatori	Tariful pentru prestarea serviciului auxiliar, lei (fără TVA)	Tariful pentru prestarea serviciului auxiliar pentru 1m adițional, lei (fără TVA)
--------------	------------	---	---

	Racordarea instalației de utilizare a consumatorului final sau a centralei electrice la rețeaua electrică		
1	Montare bransament aerian monofazat 0,22 kV, L ≤ 10 m, cutie plastic (LEAI), casnic	4481	22
2	Montare bransament aerian monofazat 0,22 kV, L ≤ 10 m, cutie plastic (LEAI), non-casnic	4816	22
3	Montare bransament aerian trifazat 0,38 kV, L ≤ 10 m, S = 16 mm ² , P ≤ 20kW, cutie plastic (LEAI), casnic	5842	39
4	Montare bransament aerian trifazat 0,38 kV, L ≤ 10 m, S = 16 mm ² , P ≤ 20kW, cutie plastic (LEAI), non-casnic	7290	39
5	Montare cablu subteran trifazat 0,38 kV, L ≤ 10 m, S = 16 mm ² , P ≤ 20 kW, cutie metal, nu include costul ridicării topografice	12113	287
6	Montare cablu subteran trifazat 0,38 kV, L ≤ 10 m, S = 25 mm ² , P ≤ 30 kW, cutie metal, nu include costul ridicării topografice	12236	296
7	Montare cablu subteran trifazat 0,38 kV, L ≤ 10 m, S = 35 mm ² , P ≤ 50 kW, cutie metal, nu include costul ridicării topografice	12369	310
8	Montare cablu subteran trifazat 0,38 kV, L ≤ 10 m, S = 50 mm ² , P > 50 kW, cutie metal, nu include costul ridicării topografice	19576	347
9	Montare cablu subteran trifazat 0,38 kV, L ≤ 10 m, S = 70 mm ² , P > 50 kW, cutie metal, nu include costul ridicării topografice	20273	389
10	Montare cablu subteran trifazat 0,38 kV, L ≤ 10 m, S = 95 mm ² , P > 50 kW, cutie metal, nu include costul ridicării topografice	20885	438
11	Montare cablu subteran trifazat 0,38 kV, L ≤ 10 m, S = 120 mm ² , P > 50 kW, cutie metal, nu include costul ridicării topografice	21988	549
12	Montare conductoare aeriene izolate TJ, L ≤ 10 m, S = 50 mm ²	4531	90
13	Montare conductoare aeriene izolate TJ, L ≤ 10 m, S = 70 mm ²	4531	90
14	Montare conductoare aeriene neizolate TM, L ≤ 10 m, S = 50 mm ²	6179	47
15	Montare conductoare aeriene neizolate TM, L ≤ 10 m, S = 70 mm ²	6345	47
16	Montare cablu subteran TM, L ≤ 10 m, S = 120 mm ² , spre ID, nu include costul ridicării topografice	25798	824
17	Montare cablu subteran TM, L ≤ 10 m, S = 150 mm ² , spre ID, nu include costul ridicării topografice	26333	860
18	Montare cablu subteran TM, L ≤ 10 m, S = 240 mm ² , spre ID, nu include costul ridicării topografice	28405	1038
19	Montare PT aerian, P = 25 kVA	144449	
20	Montare PT aerian, P = 40 kVA	152145	
21	Montare PT aerian, P = 63 kVA	161564	
22	Montare PT aerian, P = 100 kVA	152468	
23	Montare PT aerian, P = 160 kVA	168551	
24	Montare PT aerian, P = 250 kVA	210713	
25	Montare PT prefabricat 1P, P = 25 kVA	430556	
26	Montare PT prefabricat 1P, P = 40 kVA	437970	

27	Montare PT prefabricat 1P, P = 63 kVA	447389	
28	Montare PT prefabricat 1P, P = 100 kVA	506372	
29	Montare PT prefabricat 1P, P = 160 kVA	589691	
30	Montare PT prefabricat 1P, P = 250 kVA	699914	
31	Montare PT prefabricat 1P, P = 400 kVA	834450	
32	Montare PT prefabricat 1P, P = 630 kVA	870517	
33	Montare PT prefabricat 2L1P, P = 25 kVA	415475	
34	Montare PT prefabricat 2L1P, P = 40 kVA	422889	
35	Montare PT prefabricat 2L1P, P = 63 kVA	432308	
36	Montare PT prefabricat 2L1P, P = 100 kVA	491171	
37	Montare PT prefabricat 2L1P, P = 160 kVA	574201	
38	Montare PT prefabricat 2L1P, P = 250 kVA	684322	
39	Montare PT prefabricat 2L1P, P = 400 kVA	750899	
40	Montare PT prefabricat 2L1P, P = 630 kVA	854924	
41	Montare PT prefabricat 2L1P, P = 1000 kVA	989358	
42	Montare PT prefabricat 2L2P, P = 250 kVA	703489	
43	Montare PT prefabricat 2L2P, P = 400 kVA	838928	
44	Montare PT prefabricat 2L2P, P = 630 kVA	942954	
45	Montare PT prefabricat 2L2P, P = 1000 kVA	1077036	
46	Montare țevă oțel pentru branșament monofazat	4852	
47	Montare țevă oțel pentru branșament trifazat	4852	
48	Montare stâlp SV 95/2 pentru branșament monofazat	5436	
49	Montare stâlp SV 95/2 pentru branșament trifazat	5515	
50	Montare stâlp SV 95/2 pentru LEAI	5518	
51	Montare stâlp SV 95/2 cu o proptea pentru LEAI	12832	
52	Montare stâlp SV 95/2 cu 2 proptelele pentru LEAI	18001	
53	Montare stâlp SV 105/5 conexiune simpla	9147	
54	Montare stâlp SV 105/5 conexiune dubla	9908	
55	Montare stâlp SV 105/5 cu o proptea, intermediar de unghi	17196	
56	Montare stâlp SV 105/5 cu o proptea, de ancora si de capat	21780	
57	Montare stâlp SV 105/5 cu 2 proptelele, de colt	29080	
58	Montare stâlp SV 105/5 derivare, cu aparat de comutație tip SL, LEA TM – LEA	55915	
59	Montare stâlp SV 105/5 derivare, cu aparat de comutație tip XS, LEA TM – LEA	52474	
60	Montare stâlp SV 105/5 derivare, cu aparat de comutație tip SL, LEA TM – LEC	66335	
61	Montare stâlp SV 105/5 derivare, cu aparat de comutație tip XS, LEA TM – LEC	64178	
	Punerea sub tensiune a instalației de utilizare sau a centralei electrice în cazul când executarea instalației de racordare este asigurată de către electricianul autorizat		
	Consumator casnic:		
62	La pilon LEA 0,4 kV, monofazat	425	
63	La pilon LEA 0,4kV, monofazat, cu conductor CIP,(33-04-013-5, pag.74),7.1.1.1.ab	463	
64	La pilon LEA 0,4 kV, trifazat	558	

65	La pilon LEA 0,4kV, trifazat, conectare directă, cu conductor CIP(33-04-013-6, pag.74),7.1.1.1.ab	650	
66	La cutia de cablu 0,4 kV, monofazat	300	
67	La cutia de cablu 0,4 kV, trifazat	393	
68	La panoul de evidență, monofazat	221	
69	La panoul de evidență, trifazat	266	
70	La instalația de distribuție 0,4 kV, monofazat	371	
71	La instalația de distribuție 0,4 kV, trifazat	465	
72	La linia 6-10 kV	611	
	Consumator non-casnic:		
73	La pilon LEA 0,4 kV, monofazat	476	
74	La pilon LEA 0,4kV, monofazat, cu conductor CIP,(33-04-013-5, pag.74),7.1.1.1.ab	514	
75	La pilon LEA 0,4 kV, trifazat conect.directă	671	
76	La pilon LEA 0,4kV, trifazat, conectare directă, cu conductor CIP(33-04-013-6, pag.74),7.1.1.1.ab	763	
77	La pilon LEA 0,4 kV, trifazat conect.trafo curent	701	
78	La pilon LEA 0,4kV, trifazat, conectare prin transformator, cu conductor CIP(33-04-013-3, pag.74),7.1.1.1.ab	793	
79	La panoul de distribuție intern, monofazat	339	
80	La panoul de distribuție intern, trifazat conect.directă	487	
81	La cutia de cablu 0,4 kV, monofazat	346	
82	La cutia de cablu 0,4 kV, trifazat conect.directă	494	
83	La cutia de cablu 0,4 kV, trifazat conect.trafo curent	521	
84	La postul de transformare/ postul de distribuție 6-10 kV	703	
85	La linia 6-10 kV	770	
	Reconectarea la rețeaua electrică a centralei electrice ce aparține producătorului sau a instalației de utilizare, care anterior a fost deconectată la solicitarea producătorului, consumatorului final		
	Consumator casnic:		
86	La contor monofazat	168	
87	La contor trifazat conect.directă	261	
88	La pilon LEA 0,4 kV, monofazat	457	
89	La pilon LEA 0,4kV, monofazat, cu conductor CIP,(33-04-013-5, pag.74),7.1.1.1.ab	495	
90	La pilon LEA 0,4 kV, trifazat conect.directă	685	
91	La pilon LEA 0,4kV, trifazat, conectare directă, cu conductor CIP(33-04-013-6, pag.74),7.1.1.1.ab	777	
92	La cutia de cablu 0,4 kV, monofazat	357	
93	La cutia de cablu 0,4 kV, trifazat conect.directă	511	
94	La linia 6-10 kV	523	
	Consumator non-casnic:		
95	La contor monofazat	168	
96	La contor trifazat conect.directă	261	
97	La contor trifazat conect.trafo curent	282	
98	La contor trifazat conect.trafo curent, >1000 V	282	
99	La pilon LEA 0,4 kV, monofazat	457	

100	La pilon LEA 0,4kV, monofazat, cu conductor CIP,(33-04-013-5, pag.74),7.1.1.1.ab	495	
101	La pilon LEA 0,4 kV, trifazat conect.directă	685	
102	La pilon LEA 0,4kV, trifazat, conectare directă, cu conductor CIP(33-04-013-6, pag.74),7.1.1.1.ab	777	
103	La pilon LEA 0,4 kV, trifazat conect.trafo curent	708	
104	La pilon LEA 0,4kV, trifazat, conectare prin transformator, cu conductor CIP(33-04-013-3, pag.74),7.1.1.1.ab	800	
105	La panoul de distribuție intern, monofazat	349	
106	La panoul de distribuție intern, trifazat conect.directă	503	
107	La cutia de cablu 0,4 kV, monofazat	357	
108	La cutia de cablu 0,4 kV, trifazat conect.directă	511	
109	La cutia de cablu 0,4 kV, trifazat conect.trafo curent	532	
110	La postul de transformare/ postul de distribuție 6-10 kV	719	
111	La linia 6-10 kV	553	
	Reconectarea la rețeaua electrică a centralei electrice sau a instalației de utilizare, care anterior a fost deconectată din cauza încălcării prevederilor Legii cu privire la energia electrică		
	Consumator casnic:		
112	La contor monofazat	344	
113	La confor trifazat conect.directă	514	
114	La pilon LEA 0,4 kV, monofazat	815	
115	La pilon LEA 0,4kV, monofazat, cu conductor CIP,(33-04-013-5, pag.74),7.1.1.1.ab	834	
116	La pilon LEA 0,4 kV, trifazat	1 126	
117	La pilon LEA 0,4kV, trifazat, conectare directă, cu conductor CIP(33-04-013-6, pag.74),7.1.1.1.ab	1 196	
118	La cutia de cablu 0,4 kV, monofazat	672	
119	La cutia de cablu 0,4 kV, trifazat conect.directă	916	
120	La linia 6-10 kV	1058	
	Consumator non-casnic:		
121	La contor monofazat	346	
122	La contor trifazat conect.directă	515	
123	La contor trifazat conect.trafo curent	550	
124	La contor trifazat conect.trafo curent, >1000 V	554	
125	La pilon LEA 0,4 kV, monofazat	816	
126	La pilon LEA 0,4kV, monofazat, cu conductor CIP,(33-04-013-5, pag.74),7.1.1.1.ab	834	
127	La pilon LEA 0,4 kV, trifazat conect.directă	1128	
128	La pilon LEA 0,4kV, trifazat, conectare directă, cu conductor CIP(33-04-013-6, pag.74),7.1.1.1.ab	1196	
129	La pilon LEA 0,4 kV, trifazat conect.trafo curent	1167	
130	La panoul de distribuție intern, monofazat	634	
131	La panoul de distribuție intern, trifazat conect.directă	879	
132	La cutia de cablu 0,4 kV, monofazat	679	
133	La cutia de cablu 0,4 kV, trifazat conect.directă	951	

134	La cutia de cablu 0,4 kV, trifazat conect.trafo curent	986	
135	La postul de transformare / postul de distribuție 6-10 kV	1271	
136	La linia 6-10 kV	1107	
	Demontarea și remontarea echipamentului de măsurare, la solicitarea consumatorului final, producătorului, pentru efectuarea expertizei metrologice prin care nu se stabilesc abateri de la norme		
	Consumator casnic:		
137	Contor monofazat	226	
138	Contori trifazat conect.directă	310	
	Consumator non-casnic:		
139	Contor monofazat	335	
140	Contor trifazat, conect.directă	460	
141	Contor trifazat, conect.trafo curent	474	
	Deconectarea centralei electrice sau a instalației de utilizare de la rețeaua electrică la solicitarea producătorului sau a consumatorului final, cu excepția cazului de reziliere a contractului de furnizare a energiei electrice		
	Consumator casnic:		
142	De la contor monofazat	159	
143	De la contor trifazat conect.directă	252	
144	De la pilon LEA-0,4 kV, monofazat	341	
145	De la pilon LEA-0,4 kV, trifazat	436	
146	De la cutia de cablu 0,4 kV, monofazat	299	
147	De la cutia de cablu 0,4 kV, trifazat conect.directă	399	
148	De la linia 6-10 kV	565	
	Consumator non-casnic:		
149	De la contor monofazat	169	
150	De la contor trifazat conect.directă	254	
151	De la contor trifazat conect.trafo curent	274	
152	De la contor trifazat conect.trafo curent, >1000 V	274	
153	De la pilon LEA-0,4 kV, monofazat	349	
154	De la pilon LEA-0,4 kV, trifazat conect.directă	436	
155	De la pilon LEA-0,4 kV, trifazat conect.trafo curent	459	
156	De la panoul de distribuție intern, monofazat	275	
157	De la panoul de distribuție intern, trifazat conect.directă	369	
158	De la cutia de cablu 0,4 kV, monofazat	311	
159	De la cutia de cablu 0,4 kV, trifazat conect.directă	431	
160	De la cutia de cablu 0,4 kV, trifazat conect.trafo curent	451	
161	La postul de transformare/ postul de distribuție 6-10 kV	547	
162	De la linia 6-10 kV	593	
	Reamplasarea echipamentului de măsurare la solicitarea consumatorului final, producătorului sau în cazul refuzului repetat al consumatorului final, al producătorului de a permite accesul personalului operatorului de sistem pentru citirea indicațiilor echipamentului de măsurare, pentru controlul echipamentului de măsurare și a altor instalații ce aparțin operatorului de sistem		
	Consumator casnic:		

163	Contor monofazat	558	
164	Contor trifazat conect.directă	788	
	Consumator non-casnic:		
165	Contor monofazat	558	
166	Contor trifazat conect.directă	788	
167	Contor trifazat conect.trafo curent	802	
	Alte servicii auxiliare		
	Sigilarea/ desigilarea echipamentului de masurare la solicitarea producătorului, consumatorului final		
	Consumator casnic:		
168	Sigilarea contorului monofazat	165	
169	Sigilarea contorului trifazat conect.directă	254	
170	Desigilarea contorului monofazat	140	
171	Desigilarea contorului trifazat conect.directă	250	
	Consumator non-casnic:		
172	Sigilarea contor monofazat	165	
173	Sigilarea contor trifazat, conect.directă	254	
174	Sigilarea contor trifazat, conect.trafo curent	277	
175	Desigilarea contor monofazat	140	
176	Desigilarea contor trifazat, conect.directă	250	
177	Desigilarea contor trifazat, conect.trafo curent	271	
	Schimbarea contorului		
	Consumator casnic:		
178	Contor monofazat	226	
179	Contor trifazat conect.directă	310	
	Consumator non-casnic:		
180	Contor monofazat	226	
181	Contor trifazat, conect.directă	310	
182	Contor trifazat, conect.trafo curent	324	

* Tarifele sunt fara TVA