



PARTEA III

Acte ale ministerelor, departamentelor și ale Băncii Naționale a Moldovei
Acte ale Agenției Naționale pentru Reglementare în Energetică**201 HOTĂRÂRE****privind tarifele reglementate pentru serviciile auxiliare
prestate de Î.C.S. „Premier Energy Distribution” S.A.**

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 urma examinării cererii Î.C.S. „Premier Energy Distribution” S.A. nr. 0503/012384 din 16.01.2024 și a Notei de argumentare elaborată de Departamentul energie electrică și regenerabilă al ANRE, Consiliul de administrație al Agenției Naționale pentru Reglementare în Energetică

HOTĂRÂȘTE:**DIRECTOR GENERAL**
DIRECTORI**Veaceslav UNTILA**
Eugen CARPOV
Violina ȘPAC

Nr. 109. Chișinău, 1 martie 2024.

Anexă
la Hotărârea Consiliului de administrație
al ANRE nr. 109 din 1 martie 2024Tarifele reglementate pentru serviciile auxiliare prestate
de către Î.C.S. „Premier Energy Distribution” S.A.

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 brașament aerian monofazat 0,22kV, L ≤ 10m, cutie plastic (LEAI)	5 395	45
2	Montare brașament aerian monofazat 0,22kV, L ≤ 10m, cutie metal (LEAI)	6 662	45
3	Montare brașament aerian monofazat 0,22kV, L ≤ 10m, cutie plastic (LEA)	5 721	45
4	Montare brașament aerian monofazat 0,22kV, L ≤ 10m, cutie metal (LEA)	6 994	45
5	Montare brașament aerian trifazat 0,38kV, L ≤ 10m, S = 16mm ² , P ≤ 20kW, cutie plastic (LEAI), casnic	6 370	56
6	Montare brașament aerian trifazat 0,38kV, L ≤ 10m, S = 16mm ² , P ≤ 20kW, cutie metal (LEAI), casnic	8 155	56
7	Montare brașament aerian trifazat 0,38kV, L ≤ 10m, S = 16mm ² , P ≤ 20kW, cutie plastic (LEAI), non-casnic	7 713	56
8	Montare brașament aerian trifazat 0,38kV, L ≤ 10m, S = 16mm ² , P ≤ 20kW, cutie metal (LEAI), non-casnic	9 498	56
9	Montare brașament aerian trifazat 0,38kV, L ≤ 10m, S = 16mm ² , P ≤ 20kW, cutie plastic (LEA), casnic	6 778	56
10	Montare brașament aerian trifazat 0,38kV, L ≤ 10m, S = 16mm ² , P ≤ 20kW, cutie metal (LEA), casnic	8 564	56
11	Montare brașament aerian trifazat 0,38kV, L ≤ 10m, S = 16mm ² , P ≤ 20kW, cutie plastic (LEA), non-casnic	8 121	56
12	Montare brașament aerian trifazat 0,38kV, L ≤ 10m, S = 16mm ² , P ≤ 20kW, cutie metal (LEA), non-casnic	9 906	56
13	Montare brașament aerian trifazat 0,38kV, L ≤ 10m, S = 25mm ² , P ≤ 30kW, cutie metal (LEAI), non-casnic	9 879	94
14	Montare brașament aerian trifazat 0,38kV, L ≤ 10m, S = 25mm ² , P ≤ 30kW, cutie metal (LEA), non-casnic	10 287	94
15	Montare cablu subteran trifazat 0,38kV, L ≤ 10m, S = 16mm ² , P ≤ 20kW, cutie metal, nu include costul ridicării topografice	14 054	312
16	Montare cablu subteran trifazat 0,38kV, L ≤ 10m, S = 25mm ² , P ≤ 30kW, cutie metal, nu include costul ridicării topografice	14 757	380
17	Montare cablu subteran trifazat 0,38kV, L ≤ 10m, S = 35mm ² , P ≤ 50kW, cutie metal, nu include costul ridicării topografice	14 310	335



54	Montare PT prefabricat 2L2P, P = 630kVA	1 034 007
55	Montare PT prefabricat 2L2P, P = 1000kVA	1 150 929
56	Montare teavă oțel pentru bransament monofazat	5 735
57	Montare teavă oțel pentru bransament trifazat	5 740
58	Montare stâlp SV 95/2 pentru bransament monofazat	5 737
59	Montare stâlp SV 95/2 pentru bransament trifazat	5 743
60	Montare stâlp SV 95/2 pentru LEAI	5 825
61	Montare stâlp SV 95/2 cu o proptea pentru LEAI	13 584
62	Montare stâlp SV 95/2 cu 2 proptele pentru LEAI	19 507
63	Montare stâlp SV 105/5 conexiune simplă	10 290
64	Montare stâlp SV 105/5 conexiune dublă	11 349
65	Montare stâlp SV 105/5 cu o proptea, intermediar de unghi	19 086
66	Montare stâlp SV 105/5 cu o proptea, de ancora și de capăt	23 677
67	Montare stâlp SV 105/5 cu 2 proptele, de colț	31 421
68	Montare stâlp derivare, cu aparat de comutație tip SL, LEA TM -- LEA	58 727
69	Montare stâlp derivare, cu aparat de comutație tip XS, LEA TM -- LEA	53 348
70	Montare stâlp derivare, cu aparat de comutație tip SL, LEA TM -- LEC	66 511
71	Montare stâlp derivare, cu aparat de comutație tip XS, LEA TM -- LEC	62 058
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:		
72	La pilon LEA 0,4 kV, monofazat	492
73	La pilon LEA 0,4 kV, trifazat	665
74	La cutia de cablu 0,4 kV, monofazat	293
75	La cutia de cablu 0,4 kV, trifazat	408
76	La panoul de evidență, monofazat	193
77	La panoul de evidență, trifazat	243
78	La instalația de distribuție 0,4 kV, monofazat	376
79	La instalația de distribuție 0,4 kV, trifazat	537
80	La linia 6-10 kV	851
Consumator non-casnic:		
81	La pilon LEA 0,4 kV, monofazat	552
82	La pilon LEA 0,4 kV, trifazat conect. directă	797
83	La pilon LEA 0,4 kV, trifazat conect. trafo curent	833
84	La panoul de distribuție intern, monofazat	323
85	La panoul de distribuție intern, trifazat conect. directă	487
86	La cutia de cablu 0,4 kV, monofazat	343
87	La cutia de cablu 0,4 kV, trifazat conect. directă	565
88	La cutia de cablu 0,4 kV, trifazat conect. trafo curent	598
89	La postul de transformare / postul de distribuție 6-10 kV	734

18	Montare cablu subteran trifazat 0,38kV, L ≤ 10m, S = 50mm ² , P > 50kW, cutie metal, nu include costul ridicării topografice	23 086	461
19	Montare cablu subteran trifazat 0,38kV, L ≤ 10m, S = 70mm ² , P > 50kW, cutie metal, nu include costul ridicării topografice	25 528	479
20	Montare cablu subteran trifazat 0,38kV, L ≤ 10m, S = 95mm ² , P > 50kW, cutie metal, nu include costul ridicării topografice	25 787	491
21	Montare cablu subteran trifazat 0,38kV, L ≤ 10m, S = 120mm ² , P > 50kW, cutie metal, nu include costul ridicării topografice	26 486	560
22	Montare conductoare aeriene izolate TJ, L ≤ 10m, S = 50mm ²	5 665	94
23	Montare conductoare aeriene izolate TJ, L ≤ 10m, S = 70mm ²	5 929	120
24	Montare conductoare aeriene neizolate TM, L ≤ 10m, S = 50mm ²	6 767	66
25	Montare conductoare aeriene neizolate TM, L ≤ 10m, S = 70mm ²	7 204	84
26	Montare cablu subteran TM, L ≤ 10m, S = 120mm ² , spre ID, nu include costul ridicării topografice	32 399	1 345
27	Montare cablu subteran TM, L ≤ 10m, S = 150mm ² , spre ID, nu include costul ridicării topografice	32 648	1 351
28	Montare cablu subteran TM, L ≤ 10m, S = 240mm ² , spre ID, nu include costul ridicării topografice	31 400	1 194
29	Montare PT aerian, P = 25kVA	150 443	
30	Montare PT aerian, P = 40kVA	154 511	
31	Montare PT aerian, P = 63kVA	161 546	
32	Montare PT aerian, P = 100kVA	173 079	
33	Montare PT aerian, P = 160kVA	198 138	
34	Montare PT aerian, P = 250kVA	220 209	
35	Montare PT prefabricat IP, P = 25kVA	332 475	
36	Montare PT prefabricat IP, P = 40kVA	337 025	
37	Montare PT prefabricat IP, P = 63kVA	343 801	
38	Montare PT prefabricat IP, P = 100kVA	355 548	
39	Montare PT prefabricat IP, P = 160kVA	380 036	
40	Montare PT prefabricat IP, P = 250kVA	402 154	
41	Montare PT prefabricat IP, P = 400kVA	460 795	
42	Montare PT prefabricat IP, P = 630kVA	503 697	
43	Montare PT prefabricat 2L1P, P = 25kVA	372 035	
44	Montare PT prefabricat 2L1P, P = 40kVA	376 585	
45	Montare PT prefabricat 2L1P, P = 63kVA	383 361	
46	Montare PT prefabricat 2L1P, P = 100kVA	395 108	
47	Montare PT prefabricat 2L1P, P = 160kVA	510 934	
48	Montare PT prefabricat 2L1P, P = 250kVA	530 275	
49	Montare PT prefabricat 2L1P, P = 400kVA	574 498	
50	Montare PT prefabricat 2L1P, P = 630kVA	616 931	
51	Montare PT prefabricat 2L1P, P = 1000kVA	673 919	
52	Montare PT prefabricat 2L2P, P = 250kVA	930 917	
53	Montare PT prefabricat 2L2P, P = 400kVA	962 085	



125	La contor trifazat conect.trafo curent	504
126	La contor trifazat conect.trafo curent, >1000 V	510
127	La pilon LEA 0,4 kV, monofazat	917
128	La pilon LEA 0,4 kV, trifazat conect.directă	1 303
129	La pilon LEA 0,4 kV, trifazat conect.trafo curent	1 347
130	La panoul de distribuție intern, monofazat	597
131	La panoul de distribuție intern, trifazat conect.directă	866
132	La cutia de cablu 0,4 kV, monofazat	659
133	La cutia de cablu 0,4 kV, trifazat conect.directă	1 018
134	La cutia de cablu 0,4 kV, trifazat conect.trafo curent	1 057
135	La postul de transformare / postul de distribuție 6-10 kV	1 290
136	La linia 6-10 kV	1 318
137	La linia 35 kV / postul de distribuție 35 kV	1 886
138	La linia 110 kV / postul de distribuție 110 kV	1 900
	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:	
139	Contor monofazat	217
140	Contori trifazat conect.directă	292
	Consumator non-casnic:	
141	Contor monofazat	296
142	Contor trifazat, conect.directă	405
143	Contor trifazat, conect.trafo curent	422
	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:	
144	De la contor monofazat	153
145	De la contor trifazat conect.directă	227
146	De la pilon LEA-0,4 kV, monofazat	397
147	De la pilon LEA-0,4 kV, trifazat	513
148	De la cutia de cablu 0,4 kV, monofazat	292
149	De la cutia de cablu 0,4 kV, trifazat conect.directă	401
150	De la linia 6-10 kV	626
	Consumator non-casnic:	
151	De la contor monofazat	156
152	De la contor trifazat conect.directă	230
153	De la contor trifazat conect.trafo curent	252
154	De la contor trifazat conect.trafo curent, >1000 V	254
155	De la pilon LEA-0,4 kV, monofazat	400
156	De la pilon LEA-0,4 kV, trifazat conect.directă	515
157	De la pilon LEA-0,4 kV, trifazat conect.trafo curent	542
158	De la panoul de distribuție intern, monofazat	255

90	La linia 6-10 kV	1 035
91	La linia 35 kV / postul de distribuție 35 kV	1 451
92	La linia 110 kV / postul de distribuție 110 kV	1 472
	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:	
93	La contor monofazat	146
94	La contor trifazat conect.directă	237
95	La pilon LEA 0,4 kV, monofazat	500
96	La pilon LEA 0,4 kV, trifazat conect.directă	766
97	La cutia de cablu 0,4 kV, monofazat	354
98	La cutia de cablu 0,4 kV, trifazat conect.directă	537
99	La linia 6-10 kV	660
	Consumator non-casnic:	
100	La contor monofazat	148
101	La contor trifazat conect.directă	237
102	La contor trifazat conect.trafo curent	260
103	La contor trifazat conect.trafo curent, >1000 V	262
104	La pilon LEA 0,4 kV, monofazat	515
105	La pilon LEA 0,4 kV, trifazat conect.directă	788
106	La pilon LEA 0,4 kV, trifazat conect.trafo curent	815
107	La panoul de distribuție intern, monofazat	334
108	La panoul de distribuție intern, trifazat conect.directă	503
109	La cutia de cablu 0,4 kV, monofazat	354
110	La cutia de cablu 0,4 kV, trifazat conect.directă	585
111	La cutia de cablu 0,4 kV, trifazat conect.trafo curent	608
112	La postul de transformare / postul de distribuție 6-10 kV	736
113	La linia 6-10 kV	668
114	La linia 35 kV / postul de distribuție 35 kV	1 129
115	La linia 110 kV / postul de distribuție 110 kV	1 136
	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:	
116	La contor monofazat	306
117	La contor trifazat conect.directă	464
118	La pilon LEA 0,4 kV, monofazat	915
119	La pilon LEA 0,4 kV, trifazat	1 300
120	La cutia de cablu 0,4 kV, monofazat	656
121	La cutia de cablu 0,4 kV, trifazat conect.directă	944
122	La linia 6-10 kV	1 286
	Consumator non-casnic:	
123	La contor monofazat	308
124	La contor trifazat conect.directă	466



159	De la panoul de distribuție intern, trifazat conect.directă	358	
160	De la cutia de cablu 0,4 kV, monofazat	294	
161	De la cutia de cablu 0,4 kV, trifazat conect.directă	427	
162	De la cutia de cablu 0,4 kV, trifazat conect.trafo curent	449	
163	La postul de transformare / postul de distribuție 6-10 kV	559	
164	De la linia 6-10 kV	659	
165	La linia 35 kV / postul de distribuție 35 kV	1 051	
166	La linia 110 kV / postul de distribuție 110 kV	1 059	
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:			
167	Contor monofazat	628	
168	Contor trifazat conect.directă	910	
Consumator non-casnic:			
169	Contor monofazat	628	
170	Contor trifazat conect.directă	910	
171	Contor trifazat conect.trafo curent	927	
Alte servicii auxiliare			
Sigilarea / desigilarea echipamentului de masurare la solicitarea producătorului, consumatorului final			
Consumator casnic:			
172	Sigilarea contorului monofazat	145	
173	Sigilarea contorului trifazat conect.directă	230	
174	Desigilarea contorului monofazat	122	
175	Desigilarea contorului trifazat conect.directă	224	
Consumator non-casnic:			
176	Sigilarea contor monofazat	145	
177	Sigilarea contor trifazat, conect.directă	230	
178	Sigilarea contor trifazat, conect.trafo curent	257	
179	Desigilarea contor monofazat	122	
180	Desigilarea contor trifazat, conect.directă	224	
181	Desigilarea contor trifazat, conect.trafo curent	247	
Schimbarea contorului			
Consumator casnic:			
182	Contor monofazat	217	
183	Contor trifazat conect.directă	292	
Consumator non-casnic:			
184	Contor monofazat	217	
185	Contor trifazat, conect.directă	292	
186	Contor trifazat, conect.trafo curent	309	

* Tarifele sunt fara TVA