



Republica Moldova

Agenția Națională pentru Reglementare în Energetică
ANRE

str. Alexandr Pușkin 52/A, MD 2005 Chișinău, Tel: 022 852 901, anre@anre.md, <http://www.anre.md>

CONSILIUL DE ADMINISTRAȚIE

HOTĂRÂRE nr. 120
din 19 martie 2021
mun. Chișinău

**Privind tarifele pentru serviciile auxiliare
prestate de S.A. „RED Nord”**

În temeiul prevederilor art. 7 alin. (2) lit. e), art. 88 din Legea nr. 107 din 27.05.2016 cu privire la energia electrică, 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, Consiliul de administrație al Agenției Naționale pentru Reglementare în Energetică

HOTĂRĂȘTE:

1. Se aprobă tarifele reglementate pentru serviciile auxiliare prestate de către S.A. „RED Nord”, conform anexei.
2. Prezenta Hotărâre intră în vigoare la data publicării.
3. Prezenta Hotărâre poate fi contestată în termen de 30 de zile la autoritatea emitentă.

Veaceslav UNTILA
Director general

Octavian CALMÎC
Director

Eugen CARPOV
Director

Ștefan CREANGĂ
Director

Violina ȘPAC
Director

Anexă
la Hotărârea Consiliului de administrație
al ANRE nr. 120 19 martie 2021

**Tarifele reglementate pentru serviciile auxiliare
prestate de către S.A. „RED Nord”**

Nr. de ordine	Indicatori	Tarif fără TVA, lei	Tarif fără TVA pentru 1m adițional, lei
	Racordarea instalației de utilizare a consumatorului final sau a centralei electrice la rețeaua electrică		
1	Montare branșament aerian monofazat 0,22kV, $L \leq 10m$, cutie plastic (LEAI), casnic	2 834	13
2	Montare branșament aerian monofazat 0,22kV, $L \leq 10m$, cutie plastic (LEAI), non-casnic	3 332	13
3	Montare branșament aerian trifazat 0,38kV, $L \leq 10m$, $S = 16mm^2$, $P \leq 20kW$, cutie plastic (LEAI), casnic	3 450	29
4	Montare branșament aerian trifazat 0,38kV, $L \leq 10m$, $S = 16mm^2$, $P \leq 20kW$, cutie plastic (LEAI), non-casnic	4 945	29
5	Montare cablu subteran trifazat 0,38kV, $L \leq 10m$, $S = 16mm^2$, $P \leq 20kW$, cutie metal, nu include costul ridicării topografice	8 634	196
6	Montare cablu subteran trifazat 0,38kV, $L \leq 10m$, $S = 25mm^2$, $P \leq 30kW$, cutie metal, nu include costul ridicării topografice	8 714	202
7	Montare cablu subteran trifazat 0,38kV, $L \leq 10m$, $S = 35mm^2$, $P \leq 50kW$, cutie metal, nu include costul ridicării topografice	8 813	212
8	Montare cablu subteran trifazat 0,38kV, $L \leq 10m$, $S = 50mm^2$, $P > 50kW$, cutie metal, nu include costul ridicării topografice	14 038	238
9	Montare cablu subteran trifazat 0,38kV, $L \leq 10m$, $S = 70mm^2$, $P > 50kW$, cutie metal, nu include costul ridicării topografice	14 550	268
10	Montare cablu subteran trifazat 0,38kV, $L \leq 10m$, $S = 95mm^2$, $P > 50kW$, cutie metal, nu include costul ridicării topografice	14 976	304
11	Montare cablu subteran trifazat 0,38kV, $L \leq 10m$, $S = 120mm^2$, $P > 50kW$, cutie metal, nu include costul ridicării topografice	15 783	385
12	Montare conductoare aeriene izolate TJ, $L \leq 10m$, $S = 50mm^2$	2 778	50
13	Montare conductoare aeriene izolate TJ, $L \leq 10m$, $S = 70mm^2$	2 947	66
14	Montare conductoare aeriene neizolate TM, $L \leq 10m$, $S = 50mm^2$	4 826	55
15	Montare conductoare aeriene neizolate TM, $L \leq 10m$, $S = 70mm^2$	4 959	61
16	Montare cablu subteran TM, $L \leq 10m$, $S = 120mm^2$, spre ID, nu include costul ridicării topografice	18 243	589
17	Montare cablu subteran TM, $L \leq 10m$, $S = 150mm^2$, spre ID, nu include costul ridicării topografice	18 606	615
18	Montare cablu subteran TM, $L \leq 10m$, $S = 240mm^2$, spre ID, nu include costul ridicării topografice	20 081	745
19	Montare PT aerian, $P = 25kVA$	91 178	
20	Montare PT aerian, $P = 40kVA$	94 885	
21	Montare PT aerian, $P = 63kVA$	99 594	
22	Montare PT aerian, $P = 100kVA$	95 046	
23	Montare PT aerian, $P = 160kVA$	103 269	
24	Montare PT aerian, $P = 250kVA$	124 253	

25	Montare PT prefabricat 1P, P = 25kVA	381 387	
26	Montare PT prefabricat 1P, P = 40kVA	384 379	
27	Montare PT prefabricat 1P, P = 63kVA	389 018	
28	Montare PT prefabricat 1P, P = 100kVA	394 448	
29	Montare PT prefabricat 1P, P = 160kVA	402 571	
30	Montare PT prefabricat 1P, P = 250kVA	423 424	
31	Montare PT prefabricat 1P, P = 400kVA	435 242	
32	Montare PT prefabricat 1P, P = 630kVA	474 802	
33	Montare PT prefabricat 2L1P, P = 25kVA	393 743	
34	Montare PT prefabricat 2L1P, P = 40kVA	396 735	
35	Montare PT prefabricat 2L1P, P = 63kVA	401 374	
36	Montare PT prefabricat 2L1P, P = 100kVA	406 804	
37	Montare PT prefabricat 2L1P, P = 160kVA	414 927	
38	Montare PT prefabricat 2L1P, P = 250kVA	435 713	
39	Montare PT prefabricat 2L1P, P = 400kVA	462 278	
40	Montare PT prefabricat 2L1P, P = 630kVA	650 646	
41	Montare PT prefabricat 2L1P, P = 1000kVA	753 424	
42	Montare PT prefabricat 2L2P, P = 250kVA	699 051	
43	Montare PT prefabricat 2L2P, P = 400kVA	776 540	
44	Montare PT prefabricat 2L2P, P = 630kVA	826 453	
45	Montare PT prefabricat 2L2P, P = 1000kVA	978 777	
46	Montare țevă oțel pentru branșament monofazat	3 192	
47	Montare țevă oțel pentru branșament trifazat	3 172	
48	Montare stâlp SV 95/2 pentru branșament monofazat	3 155	
49	Montare stâlp SV 95/2 pentru branșament trifazat	3 247	
50	Montare stâlp SV 95/2 pentru LEAI	3 221	
51	Montare stâlp SV 95/2 cu o proptea pentru LEAI	7 515	
52	Montare stâlp SV 95/2 cu 2 proptelele pentru LEAI	10 494	
53	Montare stâlp SV 105/5 conexiune simpla	5 666	
54	Montare stâlp SV 105/5 conexiune dubla	6 140	
55	Montare stâlp SV 105/5 cu o proptea, intermediar de unghi	10 651	
56	Montare stâlp SV 105/5 cu o proptea, de ancora si de capăt	14 087	
57	Montare stâlp SV 105/5 cu 2 proptelele, de colt	18 624	
58	Montare stâlp SV 105/5 derivare, cu aparat de comutație tip SL, LEA TM -- LEA	33 151	
59	Montare stâlp SV 105/5 derivare, cu aparat de comutație tip XS, LEA TM -- LEA	34 757	
60	Montare stâlp SV 105/5 derivare, cu aparat de comutație tip SL, LEA TM -- LEC	42 150	
61	Montare stâlp SV 105/5 derivare, cu aparat de comutație tip XS, LEA TM -- LEC	43 167	
	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	270	
63	La pilon LEA 0,4 kV, trifazat	350	
64	La cutia de cablu 0,4 kV, monofazat	189	
65	La cutia de cablu 0,4 kV, trifazat	244	

66	La panoul de evidență, monofazat	142	
67	La panoul de evidență, trifazat	168	
68	La instalația de distribuție 0,4 kV, monofazat	231	
69	La instalația de distribuție 0,4 kV, trifazat	287	
70	La linia 6-10 kV	379	
	Consumator non-casnic:		
71	La pilon LEA 0,4 kV, monofazat	301	
72	La pilon LEA 0,4 kV, trifazat conect. directă	418	
73	La pilon LEA 0,4 kV, trifazat conect. trafo curent	447	
74	La panoul de distribuție intern, monofazat	212	
75	La panoul de distribuție intern, trifazat conect. directă	300	
76	La cutia de cablu 0,4 kV, monofazat	216	
77	La cutia de cablu 0,4 kV, trifazat conect. directă	304	
78	La cutia de cablu 0,4 kV, trifazat conect. trafo curent	331	
79	La postul de transformare / postul de distribuție 6-10 kV	445	
80	La linia 6-10 kV	491	
	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:		
81	La contor monofazat	116	
82	La contor trifazat conect. directă	165	
83	La pilon LEA 0,4 kV, monofazat	289	
84	La pilon LEA 0,4 kV, trifazat conect. directă	426	
85	La cutia de cablu 0,4 kV, monofazat	222	
86	La cutia de cablu 0,4 kV, trifazat conect. directă	314	
87	La linia 6-10 kV	303	
	Consumator non-casnic:		
88	La contor monofazat	116	
89	La contor trifazat conect. directă	165	
90	La contor trifazat conect. trafo curent	178	
91	La contor trifazat conect. trafo curent, >1000 V	178	
92	La pilon LEA 0,4 kV, monofazat	289	
93	La pilon LEA 0,4 kV, trifazat conect. directă	426	
94	La pilon LEA 0,4 kV, trifazat conect. trafo curent	440	
95	La panoul de distribuție intern, monofazat	218	
96	La panoul de distribuție intern, trifazat conect. directă	309	
97	La cutia de cablu 0,4 kV, monofazat	222	
98	La cutia de cablu 0,4 kV, trifazat conect. directă	314	
99	La cutia de cablu 0,4 kV, trifazat conect. trafo curent	326	
100	La postul de transformare / postul de distribuție 6-10 kV	440	
101	La linia 6-10 kV	323	
	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:		
102	La contor monofazat	228	
103	La contor trifazat conect. directă	323	

104	La pilon LEA 0,4 kV, monofazat	510	
105	La pilon LEA 0,4 kV, trifazat	703	
106	La cutia de cablu 0,4 kV, monofazat	412	
107	La cutia de cablu 0,4 kV, trifazat conect. directă	562	
108	La linia 6-10 kV	610	
	Consumator non-casnic:		
109	La contor monofazat	232	
110	La contor trifazat conect. directă	327	
111	La contor trifazat conect. trafo curent	347	
112	La contor trifazat conect. trafo curent, >1000 V	355	
113	La pilon LEA 0,4 kV, monofazat	514	
114	La pilon LEA 0,4 kV, trifazat conect. directă	707	
115	La pilon LEA 0,4 kV, trifazat conect. trafo curent	731	
116	La panoul de distribuție intern, monofazat	392	
117	La panoul de distribuție intern, trifazat conect. directă	543	
118	La cutia de cablu 0,4 kV, monofazat	419	
119	La cutia de cablu 0,4 kV, trifazat conect. directă	585	
120	La cutia de cablu 0,4 kV, trifazat conect. trafo curent	606	
121	La postul de transformare / postul de distribuție 6-10 kV	781	
122	La linia 6-10 kV	646	
	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:		
123	Contor monofazat	148	
124	Contor trifazat conect. directă	195	
	Consumator non-casnic:		
125	Contor monofazat	221	
126	Contor trifazat, conect. directă	289	
127	Contor trifazat, conect. trafo curent	302	
	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:		
128	De la contor monofazat	108	
129	De la contor trifazat conect. directă	158	
130	De la pilon LEA-0,4 kV, monofazat	216	
131	De la pilon LEA-0,4 kV, trifazat	275	
132	De la cutia de cablu 0,4 kV, monofazat	185	
133	De la cutia de cablu 0,4 kV, trifazat conect. directă	245	
134	De la linia 6-10 kV	349	
	Consumator non-casnic:		
135	De la contor monofazat	111	
136	De la contor trifazat conect. directă	161	
137	De la contor trifazat conect. trafo curent	173	
138	De la contor trifazat conect. trafo curent, >1000 V	173	

139	De la pilon LEA-0,4 kV, monofazat	216	
140	De la pilon LEA-0,4 kV, trifazat conect. directă	275	
141	De la pilon LEA-0,4 kV, trifazat conect. trafo curent	288	
142	De la panoul de distribuție intern, monofazat	166	
143	De la panoul de distribuție intern, trifazat conect. directă	227	
144	De la cutia de cablu 0,4 kV, monofazat	188	
145	De la cutia de cablu 0,4 kV, trifazat conect. directă	264	
146	De la cutia de cablu 0,4 kV, trifazat conect. trafo curent	276	
147	La postul de transformare / postul de distribuție 6-10 kV	339	
148	De la linia 6-10 kV	371	
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:			
149	Contor monofazat	341	
150	Contor trifazat conect. directă	484	
Consumator non-casnic:			
151	Contor monofazat	341	
152	Contor trifazat conect. directă	484	
153	Contor trifazat conect. trafo curent	498	
Alte servicii auxiliare			
Sigilarea / desigilarea echipamentului de măsurare la solicitarea producătorului, consumatorului final			
Consumator casnic:			
154	Sigilarea contorului monofazat	114	
155	Sigilarea contorului trifazat conect. directă	161	
156	Desigilarea contorului monofazat	93	
157	Desigilarea contorului trifazat conect. directă	154	
Consumator non-casnic:			
158	Sigilarea contor monofazat	114	
159	Sigilarea contor trifazat, conect. directă	161	
160	Sigilarea contor trifazat, conect. trafo curent	180	
161	Desigilarea contor monofazat	93	
162	Desigilarea contor trifazat, conect. directă	154	
163	Desigilarea contor trifazat, conect. trafo curent	166	
Schimbarea contorului			
Consumator casnic:			
164	Contor monofazat	148	
165	Contor trifazat conect. directă	195	
Consumator non-casnic:			
166	Contor monofazat	148	
167	Contor trifazat, conect. directă	195	
168	Contor trifazat, conect. trafo curent	208	