

NOMENCLATOR №1
Tarifele reglementate pentru serviciile auxiliare
prestate de către S.A. „RED Nord”

Nr de ordine	Indicatori	Tariful pentru prestarea serviciului auxiliar, lei (fără TVA)	TVA	Tariful pentru prestarea serviciului auxiliar, lei (cu TVA)
1	Punerea sub tensiune a instalației de utilizare sau a centralei electrice în cazul când executarea instalației de racordare este asigurată de către electrician autorizat			
	Consumator casnic:			
1.1	La pilon LEA 0,4 kV, monofazat	425,0	85,0	510,00
1.2	La pilon LEA 0,4kV, monofazat, cu conductor CIP,(33-04-013-5, pag.74),7.1.1.1.ab	463,0	92,6	555,60
1.3	La pilon LEA 0,4 kV, trifazat	558,0	111,6	669,60
1.4	La pilon LEA 0,4kV, trifazat, conectare directă, cu conductor CIP(33-04-013-6, pag.74),7.1.1.1.ab	650,0	130,0	780,00
1.5	La cutia de cablu 0,4 kV, monofazat	300,0	60,0	360,00
1.6	La cutia de cablu 0,4 kV, trifazat	393,0	78,6	471,60
1.7	La panoul de evidență, monofazat	221,0	44,2	265,20
1.8	La panoul de evidență, trifazat	266,0	53,2	319,20
1.9	La instalația de distribuție 0,4 kV, monofazat	371,0	74,2	445,20
1.10	La instalația de distribuție 0,4 kV, trifazat	465,0	93,0	558,00
1.11	La linia 6-10 kV	611,0	122,2	733,20
	Consumator non-casnic:			
1.12	La pilon LEA 0,4 kV, monofazat	476,0	95,2	571,20
1.13	La pilon LEA 0,4kV, monofazat, cu conductor CIP,(33-04-013-5, pag.74),7.1.1.1.ab	514,0	102,8	616,80
1.14	La pilon LEA 0,4 kV, trifazat conect.directă	671,0	134,2	805,20
1.15	La pilon LEA 0,4kV, trifazat, conectare directă, cu conductor CIP(33-04-013-6, pag.74),7.1.1.1.ab	763,0	152,6	915,60
1.16	La pilon LEA 0,4 kV, trifazat conect.transfor curent	701,0	140,2	841,20
1.17	La pilon LEA 0,4kV, trifazat, conectare prin transformator, cu conductor CIP(33-04-013-3, pag.74),7.1.1.1.ab	793,0	158,6	951,60
1.18	La panoul de distribuție intern, monofazat	339,0	67,8	406,80
1.19	La panoul de distribuție intern, trifazat conect.directă	487,0	97,4	584,40
1.20	La cutia de cablu 0,4 kV, monofazat	346,0	69,2	415,20
1.21	La cutia de cablu 0,4 kV, trifazat conect.directă	494,0	98,8	592,80
1.22	La cutia de cablu 0,4 kV, trifazat conect.trafo curent	521,0	104,2	625,20
1.23	La postul de transformare / postul de distribuție 6-10 kV	703,0	140,6	843,60
1.24	La linia 6-10 kV	770,0	154,0	924,00
2	Reconectarea la rețeaua electrică a centralei electrice ce aparține producătorului sau a instalației de utilizare, care anterior a fost deconectată la solicitarea producătorului sau a consumatorului final			
	Consumator casnic:			
2.1	La contor monofazat	168,0	33,6	201,60
2.2	La contor trifazat conect.directă	261,0	52,2	313,20
2.3	La pilon LEA 0,4 kV, monofazat	457,0	91,4	548,40
2.4	La pilon LEA 0,4kV, monofazat, cu conductor CIP,(33-04-013-5, pag.74),7.1.1.1.ab	495,0	99,0	594,00
2.5	La pilon LEA 0,4 kV, trifazat conect.directă	685,0	137,0	822,00
2.6	La pilon LEA 0,4kV, trifazat, conectare directă, cu conductor CIP(33-04-013-6, pag.74),7.1.1.1.ab	777,0	155,4	932,40
2.7	La cutia de cablu 0,4 kV, monofazat	357,0	71,4	428,40
2.8	La cutia de cablu 0,4 kV, trifazat conect.directă	511,0	102,2	613,20
2.9	La linia 6-10 kV	523,0	104,6	627,60
	Consumator non-casnic:			
2.10	La contor monofazat	168,0	33,6	201,60
2.11	La contor trifazat conect.directă	261,0	52,2	313,20
2.12	La contor trifazat conect.trafo curent	282,0	56,4	338,40
2.13	La contor trifazat conect.trafo curent, >1000 V	282,0	56,4	338,40
2.14	La pilon LEA 0,4 kV, monofazat	457,0	91,4	548,40
2.15	La pilon LEA 0,4kV, monofazat, cu conductor CIP,(33-04-013-5, pag.74),7.1.1.1.ab	495,0	99,0	594,00

Nr de ordine	Indicatori	Tariful pentru prestarea serviciului auxiliar, lei (fără TVA)	TVA	Tariful pentru prestarea serviciului auxiliar, lei (cu TVA)
2.16	La pilon LEA 0,4 kV, trifazat conect.directă	685,0	137,0	822,00
2.17	La pilon LEA 0,4kV, trifazat, conectare directă, cu conductor CIP(33-04-013-6, pag.74),7.1.1.1.ab	777,0	155,4	932,40
2.18	La pilon LEA 0,4 kV, trifazat conect.trafo curent	708,0	141,6	849,60
2.19	La pilon LEA 0,4 kV, trifazat prin transformator de curent cu conductor CIP (33-04-013-3, pag.74),7.1.1.1 ab	800,0	160,0	960,00
2.20	La panoul de distribuție intern, monofazat	349,0	69,8	418,80
2.21	La panoul de distribuție intern, trifazat conect.directă	503,0	100,6	603,60
2.22	La cutia de cablu 0,4 kV, monofazat	357,0	71,4	428,40
2.23	La cutia de cablu 0,4 kV, trifazat conect.directă	511,0	102,2	613,20
2.24	La cutia de cablu 0,4 kV, trifazat conect.trafo curent	532,0	106,4	638,40
2.25	La postul de transformare / postul de distribuție 6-10 kV	719,0	143,8	862,80
2.26	La linia 6-10 kV	553,0	110,6	663,60
3	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:			
3.1	La contor monofazat	344,0	68,8	412,80
3.2	La confor trifazat conect.directă	514,0	102,8	616,80
3.3	La pilon LEA 0,4 kV, monofazat	815,0	163,0	978,00
3.4	La pilon LEA 0,4kV, monofazat, cu conductor CIP,(33-04-013-5, pag.74),7.1.1.1.ab	834,0	166,8	1000,80
3.5	La pilon LEA 0,4 kV, trifazat	1126,0	225,2	1351,20
3.6	La pilon LEA 0,4kV, trifazat, conectare directă, cu conductor CIP(33-04-013-6, pag.74),7.1.1.1.ab	1196,0	239,2	1435,20
3.7	La cutia de cablu 0,4 kV, monofazat	672,0	134,4	806,40
3.8	La cutia de cablu 0,4 kV, trifazat conect.directă	916,0	183,2	1099,20
3.9	La linia 6-10 kV	1058,0	211,6	1269,60
	Consumator non-casnic:			
3.10	La contor monofazat	346,0	69,2	415,20
3.11	La contor trifazat conect.directă	515,0	103,0	618,00
3.12	La contor trifazat conect.trafo curent	550,0	110,0	660,00
3.13	La contor trifazat conect.trafo curent, >1000 V	554,0	110,8	664,80
3.14	La pilon LEA 0,4 kV, monofazat	816,0	163,2	979,20
3.15	La pilon LEA 0,4kV, monofazat, cu conductor CIP,(33-04-013-5, pag.74),7.1.1.1.ab	834,0	166,8	1000,80
3.16	La pilon LEA 0,4 kV, trifazat conect.directă	1128,0	225,6	1353,60
3.17	La pilon LEA 0,4kV, trifazat, conectare directă, cu conductor CIP(33-04-013-6, pag.74),7.1.1.1.ab	1196,0	239,2	1435,20
3.18	La pilon LEA 0,4 kV, trifazat conect.trafo curent	1167,0	233,4	1400,40
3.19	La panoul de distribuție intern, monofazat	634,0	126,8	760,80
3.20	La panoul de distribuție intern, trifazat conect.directă	879,0	175,8	1054,80
3.21	La cutia de cablu 0,4 kV, monofazat	679,0	135,8	814,80
3.22	La cutia de cablu 0,4 kV, trifazat conect.directă	951,0	190,2	1141,20
3.23	La cutia de cablu 0,4 kV, trifazat conect.trafo curent	986,0	197,2	1183,20
3.24	La postul de transformare / postul de distribuție 6-10 kV	1271,0	254,2	1525,20
3.25	La linia 6-10 kV	1107,0	221,4	1328,40
4	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:			
4.1	Contor monofazat	226,0	45,2	271,20
4.2	Contori trifazat conect.directă	310,0	62,0	372,00
	Consumator non-casnic:			
4.3	Contor monofazat	335,0	67,0	402,00
4.4	Contor trifazat, conect.directă	460,0	92,0	552,00
4.5	Contor trifazat, conect.trafo curent	474,0	94,8	568,80
5	Deconectarea centralei electrice sau a instalației de utilizare de la rețeaua electrică la solicitarea producătorului sau a consumatorului final			
	Consumator casnic:			
5.1	De la contor monofazat	159,0	31,8	190,80
5.2	De la contor trifazat conect.directă	252,0	50,4	302,40
5.3	De la pilon LEA-0,4 kV, monofazat	341,0	68,2	409,20
5.4	De la pilon LEA-0,4 kV, trifazat	436,0	87,2	523,20
5.5	De la cutia de cablu 0,4 kV, monofazat	299,0	59,8	358,80
5.6	De la cutia de cablu 0,4 kV, trifazat conect.directă	399,0	79,8	478,80

Nr de ordine	Indicatori	Tariful pentru prestarea serviciului auxiliar, lei (fără TVA)	TVA	Tariful pentru prestarea serviciului auxiliar, lei (cu TVA)
5.7	De la linia 6-10 kV	565,0	113,0	678,00
	Consumator non-casnic:			
5.8	De la contor monofazat	169,0	33,8	202,80
5.9	De la contor trifazat conect.directă	254,0	50,8	304,80
5.10	De la contor trifazat conect.trafo curent	274,0	54,8	328,80
5.11	De la contor trifazat conect.trafo curent, >1000 V	274,0	54,8	328,80
5.12	De la pilon LEA-0,4 kV, monofazat	349,0	69,8	418,80
5.13	De la pilon LEA-0,4 kV, trifazat conect.directă	436,0	87,2	523,20
5.14	De la pilon LEA-0,4 kV, trifazat conect.trafo curent	459,0	91,8	550,80
5.15	De la panoul de distribuție intern, monofazat	275,0	55,0	330,00
5.16	De la panoul de distribuție intern, trifazat conect.directă	369,0	73,8	442,80
5.17	De la cutia de cablu 0,4 kV, monofazat	311,0	62,2	373,20
5.18	De la cutia de cablu 0,4 kV, trifazat conect.directă	431,0	86,2	517,20
5.19	De la cutia de cablu 0,4 kV, trifazat conect.trafo curent	451,0	90,2	541,20
5.20	La postul de transformare / postul de distribuție 6-10 kV	547,0	109,4	656,40
5.21	De la linia 6-10 kV	593,0	118,6	711,60
6	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:			
6.1	Contor monofazat	558,0	111,6	669,60
6.2	Contor trifazat conect.directă	788,0	157,6	945,60
	Consumator non-casnic:			
6.3	Contor monofazat	558,0	111,6	669,60
6.4	Contor trifazat conect.directă	788,0	157,6	945,60
6.5	Contor trifazat conect.trafo curent	802,0	160,4	962,40
	Alte servicii auxiliare			
7	Sigilarea / desigilarea echipamentului de masurare la solicitarea producătorului, consumatorului final			
	Consumator casnic:			
7.1	Sigilarea contorului monofazat	165,0	33,0	198,00
7.2	Sigilarea contorului trifazat conect.directă	254,0	50,8	304,80
7.3	Desigilarea contorului monofazat	140,0	28,0	168,00
7.4	Desigilarea contorului trifazat conect.directă	250,0	50,0	300,00
	Consumator non-casnic:			
7.5	Sigilarea contor monofazat	165,0	33,0	198,00
7.6	Sigilarea contor trifazat, conect.directă	254,0	50,8	304,80
7.7	Sigilarea contor trifazat, conect.trafo curent	277,0	55,4	332,40
7.8	Desigilarea contor monofazat	140,0	28,0	168,00
7.9	Desigilarea contor trifazat, conect.directă	250,0	50,0	300,00
7.10	Desigilarea contor trifazat, conect.trafo curent	271,0	54,2	325,20
8	Schimbarea contorului			
	Consumator casnic:			
8.1	Contor monofazat	226,0	45,2	271,20
8.2	Contor trifazat conect.directă	310,0	62,0	372,00
	Consumator non-casnic:			
8.3	Contor monofazat	226,0	45,2	271,20
8.4	Contor trifazat, conect.directă	310,0	62,0	372,00
8.5	Contor trifazat, conect.trafo curent	324,0	64,8	388,80

Șef serviciu economic

Andrei Tudor

Șef serviciu de operare a sistemelor de evidență

Serghei Cigulea