

**NOMENCLATOR №2**  
**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 20%	Tariful pentru prestarea serviciului auxiliar, lei (cu TVA)
	<b>Racordarea instalației de utilizare a consumatorului final sau a centralei electrice la rețeaua electrică</b>			
1	Montare bransament aerian monofazat 0,22kV, L ≤ 10m, cutie plastic (LEAI), casnic	4 481,0	896,2	5 377,20
2	Montare bransament aerian monofazat 0,22kV, L ≤ 10m, cutie plastic (LEAI), non-casnic	4 816,0	963,2	5 779,20
3	Montare bransament aerian trifazat 0,38kV, L ≤ 10m, S = 16mm <sup>2</sup> , P ≤ 20kW, cutie plastic (LEAI), casnic	5 842,0	1 168,4	7 010,40
4	Montare bransament aerian trifazat 0,38kV, L ≤ 10m, S = 16mm <sup>2</sup> , P ≤ 20kW, cutie plastic (LEAI), non-casnic	7 290,0	1 458,0	8 748,00
5	Montare cablu subteran trifazat 0,38kV, L ≤ 10m, S = 16mm <sup>2</sup> , P ≤ 20kW, cutie metal, nu include costul ridicării topografice	12 113,0	2 422,6	14 535,60
6	Montare cablu subteran trifazat 0,38kV, L ≤ 10m, S = 25mm <sup>2</sup> , P ≤ 30kW, cutie metal, nu include costul ridicării topografice	12 236,0	2 447,2	14 683,20
7	Montare cablu subteran trifazat 0,38kV, L ≤ 10m, S = 35mm <sup>2</sup> , P ≤ 50kW, cutie metal, nu include costul ridicării topografice	12 369,0	2 473,8	14 842,80
8	Montare cablu subteran trifazat 0,38kV, L ≤ 10m, S = 50mm <sup>2</sup> , P > 50kW, cutie metal, nu include costul ridicării topografice	19 576,0	3 915,2	23 491,20
9	Montare cablu subteran trifazat 0,38kV, L ≤ 10m, S = 70mm <sup>2</sup> , P > 50kW, cutie metal, nu include costul ridicării topografice	20 273,0	4 054,6	24 327,60
10	Montare cablu subteran trifazat 0,38kV, L ≤ 10m, S = 95mm <sup>2</sup> , P > 50kW, cutie metal, nu include costul ridicării topografice	20 885,0	4 177,0	25 062,00
11	Montare cablu subteran trifazat 0,38kV, L ≤ 10m, S = 120mm <sup>2</sup> , P > 50kW, cutie metal, nu include costul ridicării topografice	21 988,0	4 397,6	26 385,60
12	Montare conductoare aeriene izolate TJ, L ≤ 10m, S = 50mm <sup>2</sup>	4 531,0	906,2	5 437,20
13	Montare conductoare aeriene izolate TJ, L ≤ 10m, S = 70mm <sup>2</sup>	4 531,0	906,2	5 437,20
14	Montare conductoare aeriene neizolate TM, L ≤ 10m, S = 50mm <sup>2</sup>	6 179,0	1 235,8	7 414,80
15	Montare conductoare aeriene neizolate TM, L ≤ 10m, S = 70mm <sup>2</sup>	6 345,0	1 269,0	7 614,00
16	Montare cablu subteran TM, L ≤ 10m, S = 120mm <sup>2</sup> , spre ID, nu include costul ridicării topografice	25 798,0	5 159,6	30 957,60
17	Montare cablu subteran TM, L ≤ 10m, S = 150mm <sup>2</sup> , spre ID, nu include costul ridicării topografice	26 333,0	5 266,6	31 599,60
18	Montare cablu subteran TM, L ≤ 10m, S = 240mm <sup>2</sup> , spre ID, nu include costul ridicării topografice	28 405,0	5 681,0	34 086,00
19	Montare PT aerian, P = 25kVA	144 449,0	28 889,8	173 338,80
20	Montare PT aerian, P = 40kVA	152 145,0	30 429,0	182 574,00
21	Montare PT aerian, P = 63kVA	161 564,0	32 312,8	193 876,80
22	Montare PT aerian, P = 100kVA	152 468,0	30 493,6	182 961,60
23	Montare PT aerian, P = 160kVA	168 551,0	33 710,2	202 261,20
24	Montare PT aerian, P = 250kVA	210 713,0	42 142,6	252 855,60
25	Montare PT prefabricat 1P, P = 25kVA	430 556,0	86 111,2	516 667,20
26	Montare PT prefabricat 1P, P = 40kVA	437 970,0	87 594,0	525 564,00
27	Montare PT prefabricat 1P, P = 63kVA	447 389,0	89 477,8	536 866,80
28	Montare PT prefabricat 1P, P = 100kVA	506 372,0	101 274,4	607 646,40
29	Montare PT prefabricat 1P, P = 160kVA	589 691,0	117 938,2	707 629,20
30	Montare PT prefabricat 1P, P = 250kVA	699 914,0	139 982,8	839 896,80
31	Montare PT prefabricat 1P, P = 400kVA	834 450,0	166 890,0	1 001 340,00
32	Montare PT prefabricat 1P, P = 630kVA	870 517,0	174 103,4	1 044 620,40
33	Montare PT prefabricat 2L1P, P = 25kVA	415 475,0	83 095,0	498 570,00
34	Montare PT prefabricat 2L1P, P = 40kVA	422 889,0	84 577,8	507 466,80
35	Montare PT prefabricat 2L1P, P = 63kVA	432 308,0	86 461,6	518 769,60
36	Montare PT prefabricat 2L1P, P = 100kVA	491 171,0	98 234,2	589 405,20
37	Montare PT prefabricat 2L1P, P = 160kVA	574 201,0	114 840,2	689 041,20
38	Montare PT prefabricat 2L1P, P = 250kVA	684 322,0	136 864,4	821 186,40
39	Montare PT prefabricat 2L1P, P = 400kVA	750 899,0	150 179,8	901 078,80
40	Montare PT prefabricat 2L1P, P = 630kVA	854 924,0	170 984,8	1 025 908,80
41	Montare PT prefabricat 2L1P, P = 1000kVA	989 358,0	197 871,6	1 187 229,60
42	Montare PT prefabricat 2L2P, P = 250kVA	703 489,0	140 697,8	844 186,80
43	Montare PT prefabricat 2L2P, P = 400kVA	838 928,0	167 785,6	1 006 713,60
44	Montare PT prefabricat 2L2P, P = 630kVA	942 954,0	188 590,8	1 131 544,80
45	Montare PT prefabricat 2L2P, P = 1000kVA	1 077 036,0	215 407,2	1 292 443,20

Nr de ordine	Indicatori	Tariful pentru prestarea serviciului auxiliar, lei (fără TVA)	TVA 20%	Tariful pentru prestarea serviciului auxiliar, lei (cu TVA)
46	Montare teava otel pentru bransament monofazat	4 852,0	970,4	5 822,40
47	Montare teava otel pentru bransament trifazat	4 852,0	970,4	5 822,40
48	Montare stalp SV 95/2 pentru bransament monofazat	5 436,0	1 087,2	6 523,20
49	Montare stalp SV 95/2 pentru bransament trifazat	5 515,0	1 103,0	6 618,00
50	Montare stalp SV 95/2 pentru LEAI	5 518,0	1 103,6	6 621,60
51	Montare stalp SV 95/2 cu o proptea pentru LEAI	12 832,0	2 566,4	15 398,40
52	Montare stalp SV 95/2 cu 2 proptelele pentru LEAI	18 001,0	3 600,2	21 601,20
53	Montare stalp SV 105/5 conexiune simpla	9 147,0	1 829,4	10 976,40
54	Montare stalp SV 105/5 conexiune dubla	9 908,0	1 981,6	11 889,60
55	Montare stalp SV 105/5 cu o proptea, intermediar de unghi	17 196,0	3 439,2	20 635,20
56	Montare stalp SV 105/5 cu o proptea, de ancora si de capat	21 780,0	4 356,0	26 136,00
57	Montare stalp SV 105/5 cu 2 proptelele, de colt	29 080,0	5 816,0	34 896,00
58	Montare stalp SV 105/5 derivare, cu aparat de comutație tip SL, LEA TM -- LEA	55 915,0	11 183,0	67 098,00
59	Montare stalp SV 105/5 derivare, cu aparat de comutație tip XS, LEA TM -- LEA	52 474,0	10 494,8	62 968,80
60	Montare stalp SV 105/5 derivare, cu aparat de comutație tip SL, LEA TM -- LEC	66 335,0	13 267,0	79 602,00
61	Montare stalp SV 105/5 derivare, cu aparat de comutație tip XS, LEA TM -- LEC	64 178,0	12 835,6	77 013,60

**Şef serviciu economic**

**Andrei Tudor**

**Şef serviciu tehnic de producere**

**Pavel Vladimir**