

**Preturile la serviciile auxiliare (fără TVA)  
prestate de "RED Nord" S.A.**

lei

Nr. crt.	Denumirea serviciilor auxiliare	Consumatori casnici	Consumatori non-casnici
<b>1</b>	<b>Racordarea instalațiilor de utilizare a consumatorilor la rețeaua electrică</b>		
1.1	La pilon LEA 0,4kV, monofazat	109,23	138,12
1.2	La pilon LEA 0,4kV, trifazat, conectare directă	143,38	202,66
1.3	La pilon LEA 0,4kV, trifazat, conectare prin transformator		222,84
1.4	La cutia de cablu 0,4kV, monofazat	89,35	101,73
1.5	La cutia de cablu 0,4kV, trifazat, conectare directă	119,36	150,50
1.6	La cutia de cablu 0,4kV, trifazat, conectare prin transformator		170,68
1.7	La panoul de evidență, monofazat	89,35	
1.8	La panoul de evidență, trifazat	119,36	
1.9	La instalația de distribuție 0,4 kV, monofazat	89,35	
1.10	La instalația de distribuție 0,4 kV, trifazat	134,37	
1.11	La panoul de distribuție intern, monofazat		120,49
1.12	La panoul de distribuție intern, trifazat, conectare directă		150,50
1.13	La postul de transformare / postul de distribuție 6-10kV		192,59
1.14	La linia 6-10kV	143,38	229,74
<b>2</b>	<b>Reconectarea la rețea a instalațiilor de utilizare a consumatorilor, din inițiativa acestora, în conformitate cu condițiile tehnice modificate</b>		
2.1	La contor monofazat	58,55	58,55
2.2	La contor trifazat, conectare directă	90,47	90,47
2.3	La contor trifazat, conectare prin transformator		96,85
2.4	La contor trifazat, conectare prin transformator, >1000V		100,30
2.5	La pilon LEA 0,4kV, monofazat	121,61	138,12
2.6	La pilon LEA 0,4kV, trifazat, conectare directă	174,52	202,66
2.7	La pilon LEA 0,4kV, trifazat, conectare prin transformator		209,04
2.8	La cutia de cablu 0,4kV, monofazat	101,73	101,73
2.9	La cutia de cablu 0,4kV, trifazat, conectare directă	150,50	150,50
2.10	La cutia de cablu 0,4kV, trifazat, conectare prin transformator		156,88
2.11	La panoul de distribuție intern, monofazat		101,73
2.12	La panoul de distribuție intern, trifazat, conectare directă		150,50
2.13	La postul de transformare / postul de distribuție 6-10kV		175,34
2.14	La linia 6-10kV	174,52	212,49
<b>3</b>	<b>Reconectarea la rețea a instalațiilor de utilizare a consumatorilor deconectate anterior pentru diferite încălcări ale normelor de utilizare a energiei electrice</b>		
3.1	La contor monofazat	118,70	128,25
3.2	La contor trifazat, conectare directă	177,49	180,94
3.3	La contor trifazat, conectare prin transformator		193,70
3.4	La contor trifazat, conectare prin transformator, >1000V		200,60
3.5	La pilon LEA 0,4kV, monofazat	214,64	234,60
3.6	La pilon LEA 0,4kV, trifazat, conectare directă	300,19	331,78
3.7	La pilon LEA 0,4kV, trifazat, conectare prin transformator		344,53
3.8	La cutia de cablu 0,4kV, monofazat	169,99	173,44
3.9	La cutia de cablu 0,4kV, trifazat, conectare directă	237,53	240,98
3.10	La cutia de cablu 0,4kV, trifazat, conectare prin transformator		253,73
3.11	La panoul de distribuție intern, monofazat		173,44
3.12	La panoul de distribuție intern, trifazat, conectare directă		240,98
3.13	La postul de transformare / postul de distribuție 6-10kV		260,63
3.14	La linia 6-10kV	300,19	351,43

<b>4</b>	<b>Instalarea, verificarea metrologică periodică, deservirea și reparația echipamentelor de măsurare (contoare, etc.) la agenții economici și la instituțiile finanțate de la buget</b>		
4.1	Evidența monofazată		66,89
4.2	Evidența trifazată		122,74
<b>5</b>	<b>Demontarea și remontarea echipamentului de măsurare, la solicitarea consumatorului, pentru verificarea metrologică de expertiză prin care nu se depășește abateri de la norme</b>		
5.1	Contor monofazat	63,79	63,79
5.2	Contor trifazat conect.directă	90,85	90,85
5.3	Contor trifazat, conect.trafo curent		104,13
5.4	Contor trifazat, conect.>1000 V		104,13
<b>6</b>	<b>Deconectarea instalațiilor de utilizare a consumatorilor la solicitarea acestora</b>		
6.1	La contor monofazat	55,29	58,74
6.2	La contor trifazat, conectare directă	84,39	87,84
6.3	La contor trifazat, conectare prin transformator		94,22
6.4	La contor trifazat, conectare prin transformator, >1000V		100,68
6.5	La pilon LEA 0,4kV, monofazat	93,40	96,85
6.6	La pilon LEA 0,4kV, trifazat, conectare directă	123,04	126,49
6.7	La pilon LEA 0,4kV, trifazat, conectare prin transformator		132,87
6.8	La cutia de cablu 0,4kV, monofazat	83,64	87,09
6.9	La cutia de cablu 0,4kV, trifazat, conectare directă	114,41	117,86
6.10	La cutia de cablu 0,4kV, trifazat, conectare prin transformator		124,24
6.11	La panoul de distribuție intern, monofazat		87,09
6.12	La panoul de distribuție intern, trifazat, conectare directă		117,86
6.13	La postul de transformare / postul de distribuție 6-10kV		138,20
6.14	La linia 6-10kV	123,04	139,32
<b>7</b>	<b>Reamplasarea echipamentelor de măsurare in cazul depistării consumului fraudulos sau refuzului repetat al consumatorului la accesul reprezentantului pentru citire si inspectie</b>		
7.1	Contor monofazat	150,88	150,88
7.2	Contor trifazat, conectare directă	215,42	215,42
7.3	Contor trifazat, conect. trafo curent	225,32	225,32
<b>8</b>	<b>Alte servicii auxiliare</b>		
<b>8.1</b>	<b>Sigilarea / desigilarea instalațiilor electrice la cererea consumatorului</b>		
8.1.1	Sigilarea contorului monofazat	56,02	58,55
8.1.2	Sigilarea contorului trifazat, conectare directă	87,94	90,47
8.1.3	Sigilarea contorului trifazat, conectare prin transformator		104,13
8.1.4	Sigilarea contorului trifazat, conectare prin transformator, >1000V		104,13
8.1.5	Desigilarea contorului monofazat	56,89	56,70
8.1.6	Desigilarea contorului trifazat, conectare directă	83,95	83,57
8.1.7	Desigilarea contorului trifazat, conectare prin transformator		89,95
8.1.8	Desigilarea contorului trifazat, conectare prin transformator, >1000V		89,95
<b>8.2</b>	<b>Schimbarea contorului</b>		
8.2.1	Contor monofazat	71,75	71,75
8.2.2	Contor trifazat, conectare directă	103,23	103,23
8.2.3	Contor trifazat, conectare prin transformator		113,13