

**Proiectul tarifulor 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) | 3 853 | 25 |
| 2 | Montare brașament aerian monofazat 0,22kV, L ≤ 10m, cutie metal (LEAI) | 5 109 | 25 |
| 3 | Montare brașament aerian monofazat 0,22kV, L ≤ 10m, cutie plastic (LEA) | 4 114 | 25 |
| 4 | Montare brașament aerian monofazat 0,22kV, L ≤ 10m, cutie metal (LEA) | 5 374 | 25 |
| 5 | Montare brașament aerian trifazat 0,38kV, L ≤ 10m, S = 16mm ² , P ≤ 20kW, cutie plastic (LEAI), casnic | 4 645 | 33 |
| 6 | Montare brașament aerian trifazat 0,38kV, L ≤ 10m, S = 16mm ² , P ≤ 20kW, cutie metal (LEAI), casnic | 6 305 | 33 |
| 7 | Montare brașament aerian trifazat 0,38kV, L ≤ 10m, S = 16mm ² , P ≤ 20kW, cutie plastic (LEAI), non-casnic | 5 461 | 33 |
| 8 | Montare brașament aerian trifazat 0,38kV, L ≤ 10m, S = 16mm ² , P ≤ 20kW, cutie metal (LEAI), non-casnic | 7 121 | 33 |
| 9 | Montare brașament aerian trifazat 0,38kV, L ≤ 10m, S = 16mm ² , P ≤ 20kW, cutie plastic (LEA), casnic | 5 023 | 33 |
| 10 | Montare brașament aerian trifazat 0,38kV, L ≤ 10m, S = 16mm ² , P ≤ 20kW, cutie metal (LEA), casnic | 6 684 | 33 |
| 11 | Montare brașament aerian trifazat 0,38kV, L ≤ 10m, S = 16mm ² , P ≤ 20kW, cutie plastic (LEA), non-casnic | 5 839 | 33 |
| 12 | Montare brașament aerian trifazat 0,38kV, L ≤ 10m, S = 16mm ² , P ≤ 20kW, cutie metal (LEA), non-casnic | 7 500 | 33 |
| 13 | Montare brașament aerian trifazat 0,38kV, L ≤ 10m, S = 25mm ² , P ≤ 30kW, cutie metal (LEAI), non-casnic | 7 286 | 50 |
| 14 | Montare brașament aerian trifazat 0,38kV, L ≤ 10m, S = 25mm ² , P ≤ 30kW, cutie metal (LEA), non-casnic | 7 665 | 50 |
| 15 | Montare cablu subteran trifazat 0,38kV, L ≤ 10m, S = 16mm ² , P ≤ 20kW, cutie metal, nu include costul ridicării topografice | 9 343 | 210 |
| 16 | Montare cablu subteran trifazat 0,38kV, L ≤ 10m, S = 25mm ² , P ≤ 30kW, cutie metal, nu include costul ridicării topografice | 9 456 | 219 |
| 17 | Montare cablu subteran trifazat 0,38kV, L ≤ 10m, S = 35mm ² , P ≤ 50kW, cutie metal, nu include costul ridicării topografice | 9 566 | 230 |
| 18 | Montare cablu subteran trifazat 0,38kV, L ≤ 10m, S = 50mm ² , P > 50kW, cutie metal, nu include costul ridicării topografice | 17 824 | 263 |
| 19 | Montare cablu subteran trifazat 0,38kV, L ≤ 10m, S = 70mm ² , P > 50kW, cutie metal, nu include costul ridicării topografice | 18 260 | 296 |
| 20 | Montare cablu subteran trifazat 0,38kV, L ≤ 10m, S = 95mm ² , P > 50kW, cutie metal, nu include costul ridicării topografice | 18 145 | 277 |
| 21 | Montare cablu subteran trifazat 0,38kV, L ≤ 10m, S = 120mm ² , P > 50kW, cutie metal, nu include costul ridicării topografice | 19 125 | 375 |
| 22 | Montare conductoare aeriene izolate TJ, L ≤ 10m, S = 50mm ² | 3 724 | 50 |
| 23 | Montare conductoare aeriene izolate TJ, L ≤ 10m, S = 70mm ² | 3 860 | 63 |
| 24 | Montare conductoare aeriene neizolate TM, L ≤ 10m, S = 50mm ² | 4 880 | 44 |
| 25 | Montare conductoare aeriene neizolate TM, L ≤ 10m, S = 70mm ² | 5 144 | 56 |
| 26 | Montare cablu subteran TM, L ≤ 10m, S = 120mm ² , spre ID, nu include costul ridicării topografice | 19 055 | 614 |
| 27 | Montare cablu subteran TM, L ≤ 10m, S = 150mm ² , spre ID, nu include costul ridicării topografice | 19 200 | 618 |
| 28 | Montare cablu subteran TM, L ≤ 10m, S = 240mm ² , spre ID, nu include costul ridicării topografice | 20 194 | 698 |
| 29 | Montare PT aerian, P = 25kVA | 104 577 | |
| 30 | Montare PT aerian, P = 40kVA | 105 823 | |
| 31 | Montare PT aerian, P = 63kVA | 114 240 | |
| 32 | Montare PT aerian, P = 100kVA | 121 003 | |
| 33 | Montare PT aerian, P = 160kVA | 134 635 | |
| 34 | Montare PT aerian, P = 250kVA | 142 943 | |
| 35 | Montare PT prefabricat 1P, P = 25kVA | 426 407 | |
| 36 | Montare PT prefabricat 1P, P = 40kVA | 427 653 | |
| 37 | Montare PT prefabricat 1P, P = 63kVA | 436 071 | |
| 38 | Montare PT prefabricat 1P, P = 100kVA | 442 833 | |
| 39 | Montare PT prefabricat 1P, P = 160kVA | 455 521 | |
| 40 | Montare PT prefabricat 1P, P = 250kVA | 463 829 | |
| 41 | Montare PT prefabricat 1P, P = 400kVA | 476 649 | |
| 42 | Montare PT prefabricat 1P, P = 630kVA | 519 603 | |
| 43 | Montare PT prefabricat 2L1P, P = 25kVA | 417 458 | |
| 44 | Montare PT prefabricat 2L1P, P = 40kVA | 418 703 | |
| 45 | Montare PT prefabricat 2L1P, P = 63kVA | 427 121 | |
| 46 | Montare PT prefabricat 2L1P, P = 100kVA | 433 884 | |
| 47 | Montare PT prefabricat 2L1P, P = 160kVA | 446 571 | |
| 48 | Montare PT prefabricat 2L1P, P = 250kVA | 566 563 | |
| 49 | Montare PT prefabricat 2L1P, P = 400kVA | 506 005 | |
| 50 | Montare PT prefabricat 2L1P, P = 630kVA | 546 291 | |
| 51 | Montare PT prefabricat 2L1P, P = 1000kVA | 686 712 | |
| 52 | Montare PT prefabricat 2L2P, P = 250kVA | 940 075 | |
| 53 | Montare PT prefabricat 2L2P, P = 400kVA | 973 009 | |
| 54 | Montare PT prefabricat 2L2P, P = 630kVA | 1 036 813 | |
| 55 | Montare PT prefabricat 2L2P, P = 1000kVA | 1 248 939 | |
| 56 | Montare țevă oțel pentru brașament monofazat | 3 443 | |
| 57 | Montare țevă otel pentru brașament trifazat | 3 389 | |
| 58 | Montare stâlp SV 95/2 pentru brașament monofazat | 3 596 | |
| 59 | Montare stâlp SV 95/2 pentru brașament trifazat | 3 543 | |
| 60 | Montare stâlp SV 95/2 pentru LEAI | 3 710 | |
| 61 | Montare stâlp SV 95/2 cu o proptea pentru LEAI | 8 454 | |
| 62 | Montare stâlp SV 95/2 cu 2 proptelele pentru LEAI | 12 186 | |
| 63 | Montare stâlp SV 105/5 conexiune simpla | 6 230 | |
| 64 | Montare stâlp SV 105/5 conexiune dubla | 6 803 | |
| 65 | Montare stâlp SV 105/5 cu o proptea, intermediar de unghi | 11 534 | |
| 66 | Montare stâlp SV 105/5 cu o proptea, de ancora si de capat | 15 763 | |
| 67 | Montare stâlp SV 105/5 cu 2 proptelele, de colt | 20 509 | |
| 68 | Montare stâlp derivare, cu aparat de comutație tip SL, LEA TM -- LEA | 36 188 | |
| 69 | Montare stâlp derivare, cu aparat de comutație tip XS, LEA TM -- LEA | 36 538 | |
| 70 | Montare stâlp derivare, cu aparat de comutație tip SL, LEA TM -- LEC | 44 253 | |
| 71 | Montare stâlp derivare, cu aparat de comutație tip XS, LEA TM -- LEC | 45 673 | |

| Nr de ordine | Indicatori | Tariful pentru prestarea serviciului auxiliar, lei (fără TVA) | Tariful pentru prestarea serviciului auxiliar pentru 1m adițional, lei (fără TVA) |
|--------------|--|---|---|
| | 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 | 315 | |
| 73 | La pilon LEA 0,4 kV, trifazat | 425 | |
| 74 | La cutia de cablu 0,4 kV, monofazat | 183 | |
| 75 | La cutia de cablu 0,4 kV, trifazat | 252 | |
| 76 | La panoul de evidență, monofazat | 122 | |
| 77 | La panoul de evidență, trifazat | 152 | |
| 78 | La instalația de distribuție 0,4 kV, monofazat | 233 | |
| 79 | La instalația de distribuție 0,4 kV, trifazat | 331 | |
| 80 | La linia 6-10 kV | 541 | |
| | Consumator non-casnic: | | |
| 81 | La pilon LEA 0,4 kV, monofazat | 352 | |
| 82 | La pilon LEA 0,4 kV, trifazat conect.directă | 507 | |
| 83 | La pilon LEA 0,4 kV, trifazat conect.trafo curent | 534 | |
| 84 | La panoul de distribuție intern, monofazat | 201 | |
| 85 | La panoul de distribuție intern, trifazat conect.directă | 300 | |
| 86 | La cutia de cablu 0,4 kV, monofazat | 213 | |
| 87 | La cutia de cablu 0,4 kV, trifazat conect.directă | 348 | |
| 88 | La cutia de cablu 0,4 kV, trifazat conect.trafo curent | 371 | |
| 89 | La postul de transformare / postul de distribuție 6-10 kV | 456 | |
| 90 | La linia 6-10 kV | 661 | |
| 91 | La linia 35 kV / postul de distribuție 35 kV | 955 | |
| 92 | La linia 110 kV / postul de distribuție 110 kV | 968 | |
| | 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 | 93 | |
| 94 | La contor trifazat conect.directă | 149 | |
| 95 | La pilon LEA 0,4 kV, monofazat | 320 | |
| 96 | La pilon LEA 0,4 kV, trifazat conect.directă | 488 | |
| 97 | La cutia de cablu 0,4 kV, monofazat | 220 | |
| 98 | La cutia de cablu 0,4 kV, trifazat conect.directă | 330 | |
| 99 | La linia 6-10 kV | 422 | |
| | Consumator non-casnic: | | |
| 100 | La contor monofazat | 96 | |
| 101 | La contor trifazat conect.directă | 149 | |
| 102 | La contor trifazat conect.trafo curent | 163 | |
| 103 | La contor trifazat conect.trafo curent, >1000 V | 165 | |
| 104 | La pilon LEA 0,4 kV, monofazat | 328 | |
| 105 | La pilon LEA 0,4 kV, trifazat conect.directă | 501 | |
| 106 | La pilon LEA 0,4 kV, trifazat conect.trafo curent | 518 | |
| 107 | La panoul de distribuție intern, monofazat | 207 | |
| 108 | La panoul de distribuție intern, trifazat conect.directă | 310 | |
| 109 | La cutia de cablu 0,4 kV, monofazat | 220 | |
| 110 | La cutia de cablu 0,4 kV, trifazat conect.directă | 359 | |
| 111 | La cutia de cablu 0,4 kV, trifazat conect.trafo curent | 373 | |
| 112 | La postul de transformare / postul de distribuție 6-10 kV | 452 | |
| 113 | La linia 6-10 kV | 428 | |
| 114 | La linia 35 kV / postul de distribuție 35 kV | 751 | |
| 115 | La linia 110 kV / postul de distribuție 110 kV | 755 | |
| | 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 | 189 | |
| 117 | La confor trifazat conect.directă | 290 | |
| 118 | La pilon LEA 0,4 kV, monofazat | 577 | |
| 119 | La pilon LEA 0,4 kV, trifazat | 829 | |
| 120 | La cutia de cablu 0,4 kV, monofazat | 401 | |
| 121 | La cutia de cablu 0,4 kV, trifazat conect.directă | 581 | |
| 122 | La linia 6-10 kV | 821 | |
| | Consumator non-casnic: | | |
| 123 | La contor monofazat | 191 | |
| 124 | La contor trifazat conect.directă | 293 | |
| 125 | La contor trifazat conect.trafo curent | 316 | |
| 126 | La contor trifazat conect.trafo curent, >1000 V | 321 | |
| 127 | La pilon LEA 0,4 kV, monofazat | 579 | |
| 128 | La pilon LEA 0,4 kV, trifazat conect.directă | 832 | |
| 129 | La pilon LEA 0,4 kV, trifazat conect.trafo curent | 860 | |
| 130 | La panoul de distribuție intern, monofazat | 366 | |
| 131 | La panoul de distribuție intern, trifazat conect.directă | 535 | |
| 132 | La cutia de cablu 0,4 kV, monofazat | 404 | |
| 133 | La cutia de cablu 0,4 kV, trifazat conect.directă | 627 | |
| 134 | La cutia de cablu 0,4 kV, trifazat conect.trafo curent | 650 | |
| 135 | La postul de transformare / postul de distribuție 6-10 kV | 794 | |
| 136 | La linia 6-10 kV | 844 | |
| 137 | La linia 35 kV / postul de distribuție 35 kV | 1 231 | |
| 138 | La linia 110 kV / postul de distribuție 110 kV | 1 240 | |

| Nr de ordine | Indicatori | Tariful pentru prestarea serviciului auxiliar, lei (fără TVA) | Tariful pentru prestarea serviciului auxiliar pentru 1m adițional, lei (fără TVA) |
|--------------|---|---|---|
| | 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 | 131 | |
| 140 | Contori trifazat conect.directă | 182 | |
| | Consumator non-casnic: | | |
| 141 | Contor monofazat | 182 | |
| 142 | Contor trifazat, conect.directă | 254 | |
| 143 | Contor trifazat, conect.trafo curent | 266 | |
| | 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 | 84 | |
| 145 | De la contor trifazat conect.directă | 142 | |
| 146 | De la pilon LEA-0,4 kV, monofazat | 248 | |
| 147 | De la pilon LEA-0,4 kV, trifazat | 329 | |
| 148 | De la cutia de cablu 0,4 kV, monofazat | 176 | |
| 149 | De la cutia de cablu 0,4 kV, trifazat conect.directă | 247 | |
| 150 | De la linia 6-10 kV | 400 | |
| | Consumator non-casnic: | | |
| 151 | De la contor monofazat | 86 | |
| 152 | De la contor trifazat conect.directă | 144 | |
| 153 | De la contor trifazat conect.trafo curent | 158 | |
| 154 | De la contor trifazat conect.trafo curent, >1000 V | 160 | |
| 155 | De la pilon LEA-0,4 kV, monofazat | 250 | |
| 156 | De la pilon LEA-0,4 kV, trifazat conect.directă | 331 | |
| 157 | De la pilon LEA-0,4 kV, trifazat conect.trafo curent | 348 | |
| 158 | De la panoul de distribuție intern, monofazat | 154 | |
| 159 | De la panoul de distribuție intern, trifazat conect.directă | 222 | |
| 160 | De la cutia de cablu 0,4 kV, monofazat | 178 | |
| 161 | De la cutia de cablu 0,4 kV, trifazat conect.directă | 264 | |
| 162 | De la cutia de cablu 0,4 kV, trifazat conect.trafo curent | 277 | |
| 163 | La postul de transformare / postul de distribuție 6-10 kV | 345 | |
| 164 | De la linia 6-10 kV | 422 | |
| 165 | La linia 35 kV / postul de distribuție 35 kV | 703 | |
| 166 | La linia 110 kV / postul de distribuție 110 kV | 707 | |
| | 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 | 395 | |
| 168 | Contor trifazat conect.directă | 581 | |
| | Consumator non-casnic: | | |
| 169 | Contor monofazat | 395 | |
| 170 | Contor trifazat conect.directă | 581 | |
| 171 | Contor trifazat conect.trafo curent | 594 | |
| | Alte servicii auxiliare | | |
| | Sigilarea / desigilarea echipamentului de masurare la solicitarea producătorului, consumatorului final | | |
| | Consumator casnic: | | |
| 172 | Sigilarea contorului monofazat | 94 | |
| 173 | Sigilarea contorului trifazat conect.directă | 144 | |
| 174 | Desigilarea contorului monofazat | 78 | |
| 175 | Desigilarea contorului trifazat conect.directă | 139 | |
| | Consumator non-casnic: | | |
| 176 | Sigilarea contor monofazat | 94 | |
| 177 | Sigilarea contor trifazat, conect.directă | 144 | |
| 178 | Sigilarea contor trifazat, conect.trafo curent | 163 | |
| 179 | Desigilarea contor monofazat | 78 | |
| 180 | Desigilarea contor trifazat, conect.directă | 139 | |
| 181 | Desigilarea contor trifazat, conect.trafo curent | 153 | |
| | Schimbarea contorului | | |
| | Consumator casnic: | | |
| 182 | Contor monofazat | 131 | |
| 183 | Contor trifazat conect.directă | 182 | |
| | Consumator non-casnic: | | |
| 184 | Contor monofazat | 131 | |
| 185 | Contor trifazat, conect.directă | 182 | |
| 186 | Contor trifazat, conect.trafo curent | 194 | |

* Preturile sunt fara TVA