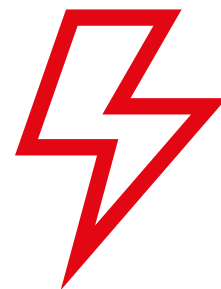


ELEKTŘINA C PREMIUM

PRO PODNIKATELE



Účinný od 15. 10. 2022 pro stávající zákazníky s odběrným místem s roční spotřebou do 63 MWh.
Distribuční území EG.D, a.s.

Ceník k produktu **ELEKTŘINA C PREMIUM pro podnikatele** platí pro odběrná místa na distribučním území EG.D, a.s. Součástí ceníku jsou rovněž regulované platby za distribuci elektřiny.

Všechny ceny jsou uvedeny v Kč bez DPH (v závorce ceny s DPH). Ceny s DPH jsou pouze orientační. Sazba DPH je od 1. 1. 2022 dle platných právních předpisů 21 %. DPH se může měnit v souladu s příslušnými právními předpisy.

Chyby v tisku vyhrazeny.

JSME SOUČÁSTÍ SKUPINY **ARMEX**

Skupina ARMEX se zabývá dodávkami energií, velkoobchodním prodejem pohonných hmot, vlastní sítí čerpacích stanic a hledá možnosti úspor nejen v domácnostech, ale i ve firmách.

Je to 20. největší skupina v České republice a s obratem více než 20 miliard Kč ročně má silné finanční zázemí a podporu, což přináší stabilitu nejen firmám ve skupině, ale i všem zákazníkům skupiny.



Férový dodavatel energií



Člen skupiny s 30letou tradicí



Trvale příznivé podmínky

| Distribuční sazba | STANDARD | | | AKUMULACE 8 | | ELEKTRO-MOBILITA | AKUMULACE 16 | PŘÍMOTOP | | TEPELNÉ ČERPADLO | | VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ |
|---|---------------------|---------------------|----------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|-----------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| | C01d | C02d | C03d | C25d | C26d | C27d | C35d | C45d | C46d | C55d | C56d | C62d |
| PLATBY ZA DODÁVKU SILOVÉ ELEKTŘINY | | | | | | | | | | | | |
| 1 vysoký tarif (Kč/MWh) | 7 290,00 (8 820,90) | 7 290,00 (8 820,90) | 7 290,00 (8 820,90) | 7 350,00 (8 893,50) | 7 350,00 (8 893,50) | 7 350,00 (8 893,50) | 7 450,00 (9 014,50) | 7 500,00 (9 075,00) | 7 500,00 (9 075,00) | 7 500,00 (9 075,00) | 7 500,00 (9 075,00) | 7 290,00 (8 820,90) |
| 2 nízký tarif (Kč/MWh) | - | - | - | 7 200,00 (8 712,00) | 7 200,00 (8 712,00) | 7 200,00 (8 712,00) | 7 200,00 (8 712,00) | 7 270,00 (8 796,70) | 7 270,00 (8 796,70) | 7 270,00 (8 796,70) | 7 270,00 (8 796,70) | - |
| 3 stálý měsíční plat (Kč/měsíc) | 129,00 (156,09) | 129,00 (156,09) | 129,00 (156,09) | 129,00 (156,09) | 129,00 (156,09) | 129,00 (156,09) | 129,00 (156,09) | 129,00 (156,09) | 129,00 (156,09) | 129,00 (156,09) | 129,00 (156,09) | 129,00 (156,09) |
| SLUŽBY DISTRIBUCE | | | | | | | | | | | | |
| Cena za odběr | | | | | | | | | | | | |
| 4 vysoký tarif (Kč/MWh) | 3 085,97 (3 734,02) | 2 554,06 (3 090,41) | 1 259,07 (1 523,47) | 2 190,65 (2 650,69) | 1 110,34 (1 343,51) | 2 190,65 (2 650,69) | 896,00 (1 084,16) | 257,97 (312,14) | 3 085,97 (3 734,02) | 257,97 (312,14) | 257,97 (312,14) | 364,15 (440,62) |
| 5 nízký tarif (Kč/MWh) | - | - | - | 189,26 (229,00) | 189,26 (229,00) | 189,26 (229,00) | 189,26 (229,00) | 189,26 (229,00) | 189,26 (229,00) | 189,26 (229,00) | 189,26 (229,00) | - |
| Cena za příkon podle velikosti hlavního jističe | | | | | | | | | | | | |
| 6 do 3×10 A do 1×25 A včetně | 28,00 (33,88) | 74,00 (89,54) | 593,00 (717,53) | 145,00 (175,45) | 371,00 (448,91) | 138,00 (166,98) | 445,00 (538,45) | 452,00 (546,92) | 452,00 (546,92) | 362,00 (438,02) | 452,00 (546,92) | 135,00 (163,35) |
| 7 nad 3×10 A do 3×16 A včetně | 45,00 (54,45) | 118,00 (142,78) | 949,00 (1 148,29) | 232,00 (280,72) | 593,00 (717,53) | 221,00 (267,41) | 712,00 (861,52) | 723,00 (874,83) | 723,00 (874,83) | 578,00 (699,38) | 723,00 (874,83) | 216,00 (261,36) |
| 8 nad 3×16 A do 3×20 A včetně | 56,00 (67,76) | 147,00 (177,87) | 1 187,00 (1 436,27) | 290,00 (350,90) | 742,00 (897,82) | 276,00 (333,96) | 890,00 (1 076,90) | 904,00 (1 093,84) | 904,00 (1 093,84) | 723,00 (874,83) | 904,00 (1 093,84) | 269,00 (325,49) |
| 9 nad 3×20 A do 3×25 A včetně | 71,00 (85,91) | 184,00 (222,64) | 1 484,00 (1 795,64) | 363,00 (439,23) | 927,00 (1 121,67) | 345,00 (417,45) | 1 113,00 (1 346,73) | 1 130,00 (1 367,30) | 1 130,00 (1 367,30) | 904,00 (1 093,84) | 1 130,00 (1 367,30) | 337,00 (407,77) |
| 10 nad 3×25 A do 3×32 A včetně | 90,00 (108,90) | 235,00 (284,35) | 1 899,00 (2 297,79) | 465,00 (562,65) | 1 187,00 (1 436,27) | 441,00 (533,61) | 1 425,00 (1 724,25) | 1 446,00 (1 749,66) | 1 446,00 (1 749,66) | 1 157,00 (1 399,97) | 1 446,00 (1 749,66) | 431,00 (521,51) |
| 11 nad 3×32 A do 3×40 A včetně | 113,00 (136,73) | 294,00 (355,74) | 2 374,00 (2 872,54) | 581,00 (703,01) | 1 483,00 (1 794,43) | 552,00 (667,92) | 1 781,00 (2 155,01) | 1 807,00 (2 186,47) | 1 826,00 (2 209,46) | 1 446,00 (1 749,66) | 1 807,00 (2 186,47) | 539,00 (652,19) |
| 12 nad 3×40 A do 3×50 A včetně | 141,00 (170,61) | 368,00 (445,28) | 2 967,00 (3 590,07) | 726,00 (878,46) | 1 854,00 (2 243,34) | 690,00 (834,90) | 2 226,00 (2 693,46) | 2 259,00 (2 733,39) | 2 305,00 (2 789,05) | 1 808,00 (2 187,68) | 2 259,00 (2 733,39) | 674,00 (815,54) |
| 13 nad 3×50 A do 3×63 A včetně | 178,00 (215,38) | 463,00 (560,23) | 3 738,00 (4 522,98) | 915,00 (1 107,15) | 2 336,00 (2 826,56) | 869,00 (1 051,49) | 2 805,00 (3 394,05) | 2 846,00 (3 443,66) | 2 934,00 (3 550,14) | 2 277,00 (2 755,17) | 2 846,00 (3 443,66) | 849,00 (1 027,29) |
| 14 nad 3×63 A do 3×80 A včetně | 226,00 (273,46) | 588,00 (711,48) | 4 747,00 (5 743,87) | 1 162,00 (1 406,02) | 2 966,00 (3 588,86) | 1 104,00 (1 335,84) | 3 562,00 (4 310,02) | 3 614,00 (4 372,94) | 3 823,00 (4 625,83) | 2 892,00 (3 499,32) | 3 614,00 (4 372,94) | 1 078,00 (1 304,38) |
| 15 nad 3×80 A do 3×100 A včetně | 282,00 (341,22) | 735,00 (889,35) | 5 934,00 (7 180,14) | 1 452,00 (1 756,92) | 3 708,00 (4 486,68) | 1 379,00 (1 668,59) | 4 452,00 (5 386,92) | 4 518,00 (5 466,78) | 5 567,00 (6 736,07) | 3 615,00 (4 374,15) | 4 518,00 (5 466,78) | 1 347,00 (1 629,87) |
| 16 nad 3×100 A do 3×125 A včetně | 353,00 (427,13) | 919,00 (1 111,99) | 7 418,00 (8 975,78) | 1 815,00 (2 196,15) | 4 635,00 (5 608,35) | 1 724,00 (2 086,04) | 5 565,00 (6 733,65) | 5 648,00 (6 834,08) | 8 750,00 (10 587,50) | 4 519,00 (5 467,99) | 5 648,00 (6 834,08) | 1 684,00 (2 037,64) |
| 17 nad 3×125 A do 3×160 A včetně | 451,00 (545,71) | 1 176,00 (1 422,96) | 9 494,00 (11 487,74) | 2 323,00 (2 810,83) | 5 933,00 (7 178,93) | 2 207,00 (2 670,47) | 7 123,00 (8 618,83) | 7 229,00 (8 747,09) | 14 961,00 (18 102,81) | 5 784,00 (6 998,64) | 7 229,00 (8 747,09) | 2 155,00 (2 607,55) |
| 18 nad 3×160 A za každý 1 A | 2,82 (3,41) | 7,35 (8,89) | 59,34 (71,80) | 14,52 (17,57) | 37,08 (44,87) | 13,79 (16,69) | 44,52 (53,87) | 45,18 (54,67) | 93,51 (113,15) | 36,15 (43,74) | 45,18 (54,67) | 13,47 (16,30) |
| 19 nad 1×25 A za každý 1 A | 0,94 (1,14) | 2,45 (2,96) | 19,78 (23,93) | 4,84 (5,86) | 12,36 (14,96) | 4,60 (5,57) | 14,84 (17,96) | 15,06 (18,22) | 31,17 (37,72) | 12,05 (14,58) | 15,06 (18,22) | 4,49 (5,43) |
| OSTATNÍ SLUŽBY | | | | | | | | | | | | |
| 20 systémové služby (Kč/MWh) | 113,53 (137,37) | 113,53 (137,37) | 113,53 (137,37) | 113,53 (137,37) | 113,53 (137,37) | 113,53 (137,37) | 113,53 (137,37) | 113,53 (137,37) | 113,53 (137,37) | 113,53 (137,37) | 113,53 (137,37) | 113,53 (137,37) |
| 21 podpora výkupu elektřiny z POZE (Kč/A/měsíc) | 11,84 (14,33) | 11,84 (14,33) | 11,84 (14,33) | 11,84 (14,33) | 11,84 (14,33) | 11,84 (14,33) | 11,84 (14,33) | 11,84 (14,33) | 11,84 (14,33) | 11,84 (14,33) | 11,84 (14,33) | 11,84 (14,33) |
| 22 ceny operátora trhu OTE (Kč/OM/měsíc) | 4,20 (5,08) | 4,20 (5,08) | 4,20 (5,08) | 4,20 (5,08) | 4,20 (5,08) | 4,20 (5,08) | 4,20 (5,08) | 4,20 (5,08) | 4,20 (5,08) | 4,20 (5,08) | 4,20 (5,08) | 4,20 (5,08) |
| DAŇ Z ELEKTŘINY | | | | | | | | | | | | |
| 23 sazba daně z elektřiny (Kč/MWh) | 28,30 (34,24) | 28,30 (34,24) | 28,30 (34,24) | 28,30 (34,24) | 28,30 (34,24) | 28,30 (34,24) | 28,30 (34,24) | 28,30 (34,24) | 28,30 (34,24) | 28,30 (34,24) | 28,30 (34,24) | 28,30 (34,24) |

VYSVĚTLIVKY:

MWh = megawatthodina
 (1 MWh = 1 000 kWh)
 A = rezervovaný příkon v ampérech
 POZE = podporované zdroje energie

VÝPOČET JEDNOTKOVÉ CENY ELEKTŘINY ZA ROK:

stálé platby = 12 x (příslušný řádek 6 až 19 + řádek 3) + 12 x (hodnota v řádku 22)
 platba za elektřinu VT = roční spotřeba MWh ve VT x (řádky 4 + 20 + 1)
 platba za elektřinu NT = roční spotřeba MWh ve NT x (řádky 5 + 20 + 2)
 platba za elektřinu z POZE = 12 x (řádek 21) x jmenovitá proudová hodnota hlavního jističe x počet fází (max. výše 495 Kč/MWh)