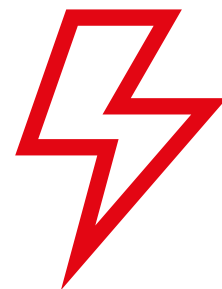


ELEKTŘINA C OPTIMAL

NAD 63 MWH PRO PODNIKATELE



Účinný od 15. 10. 2022 pro stávající zákazníky s odběrným místem s roční spotřebou nad 63 MWh.

Distribuční území ČEZ Distribuce, a.s.

Ceník k produktu **ELEKTŘINA C OPTIMAL NAD 63 MWH pro podnikatele** platí pro odběrná místa na distribučním území ČEZ Distribuce, 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 ELEKTRINY | | | | | | | | | | | | |
| 1 vysoký tarif (Kč/MWh) | 12 850,00 (15 548,50) | 12 850,00 (15 548,50) | 12 850,00 (15 548,50) | 12 850,00 (15 548,50) | 12 850,00 (15 548,50) | 12 850,00 (15 548,50) | 12 850,00 (15 548,50) | 12 850,00 (15 548,50) | 12 850,00 (15 548,50) | 12 850,00 (15 548,50) | 12 850,00 (15 548,50) | 12 850,00 (15 548,50) |
| 2 nízký tarif (Kč/MWh) | - | - | - | 12 850,00 (15 548,50) | 12 850,00 (15 548,50) | 12 850,00 (15 548,50) | 12 850,00 (15 548,50) | 12 850,00 (15 548,50) | 12 850,00 (15 548,50) | 12 850,00 (15 548,50) | 12 850,00 (15 548,50) | - |
| 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) | 2 680,24 (3 243,09) | 2 172,45 (2 628,66) | 1 032,59 (1 249,43) | 1 816,95 (2 198,51) | 1 099,98 (1 330,98) | 1 816,95 (2 198,51) | 816,09 (987,47) | 251,98 (304,90) | 2 680,24 (3 243,09) | 251,98 (304,90) | 251,98 (304,90) | 374,17 (452,75) |
| 5 nízký tarif (Kč/MWh) | - | - | - | 173,98 (210,52) | 173,98 (210,52) | 173,98 (210,52) | 173,98 (210,52) | 173,98 (210,52) | 173,98 (210,52) | 173,98 (210,52) | 173,98 (210,52) | - |
| Cena za příkon podle velikosti hlavního jističe | | | | | | | | | | | | |
| 6 do 3×10 A do 1×25 A včetně | 29,00 (35,09) | 71,00 (85,91) | 513,00 (620,73) | 128,00 (154,88) | 356,00 (430,76) | 122,00 (147,62) | 417,00 (504,57) | 416,00 (503,36) | 416,00 (503,36) | 333,00 (402,93) | 416,00 (503,36) | 124,00 (150,04) |
| 7 nad 3×10 A do 3×16 A včetně | 47,00 (56,87) | 113,00 (136,73) | 821,00 (993,41) | 205,00 (248,05) | 569,00 (688,49) | 195,00 (235,95) | 667,00 (807,07) | 666,00 (805,86) | 666,00 (805,86) | 532,00 (643,72) | 666,00 (805,86) | 198,00 (239,58) |
| 8 nad 3×16 A do 3×20 A včetně | 59,00 (71,39) | 141,00 (170,61) | 1 027,00 (1 242,67) | 257,00 (310,97) | 711,00 (860,31) | 244,00 (295,24) | 834,00 (1 009,14) | 832,00 (1 006,72) | 832,00 (1 006,72) | 665,00 (804,65) | 832,00 (1 006,72) | 247,00 (298,87) |
| 9 nad 3×20 A do 3×25 A včetně | 74,00 (89,54) | 176,00 (212,96) | 1 283,00 (1 552,43) | 321,00 (388,41) | 889,00 (1 075,69) | 305,00 (369,05) | 1 043,00 (1 262,03) | 1 040,00 (1 258,40) | 1 040,00 (1 258,40) | 832,00 (1 006,72) | 1 040,00 (1 258,40) | 309,00 (373,89) |
| 10 nad 3×25 A do 3×32 A včetně | 94,00 (113,74) | 226,00 (273,46) | 1 643,00 (1 988,03) | 411,00 (497,31) | 1 138,00 (1 376,98) | 390,00 (471,90) | 1 334,00 (1 614,14) | 1 332,00 (1 611,72) | 1 331,00 (1 610,51) | 1 065,00 (1 288,65) | 1 332,00 (1 611,72) | 396,00 (479,16) |
| 11 nad 3×32 A do 3×40 A včetně | 118,00 (142,78) | 282,00 (341,22) | 2 053,00 (2 484,13) | 514,00 (621,94) | 1 422,00 (1 720,62) | 488,00 (590,48) | 1 668,00 (2 018,28) | 1 664,00 (2 013,44) | 1 681,00 (2 034,01) | 1 331,00 (1 610,51) | 1 664,00 (2 013,44) | 494,00 (597,74) |
| 12 nad 3×40 A do 3×50 A včetně | 147,00 (177,87) | 353,00 (427,13) | 2 567,00 (3 106,07) | 642,00 (776,82) | 1 778,00 (2 151,38) | 610,00 (738,10) | 2 085,00 (2 522,85) | 2 081,00 (2 518,01) | 2 122,00 (2 567,62) | 1 664,00 (2 013,44) | 2 081,00 (2 518,01) | 618,00 (747,78) |
| 13 nad 3×50 A do 3×63 A včetně | 185,00 (223,85) | 444,00 (537,24) | 3 234,00 (3 913,14) | 809,00 (978,89) | 2 240,00 (2 710,40) | 768,00 (929,28) | 2 627,00 (3 178,67) | 2 621,00 (3 171,41) | 2 700,00 (3 267,00) | 2 096,00 (2 536,16) | 2 621,00 (3 171,41) | 779,00 (942,59) |
| 14 nad 3×63 A do 3×80 A včetně | 235,00 (284,35) | 564,00 (682,44) | 4 106,00 (4 968,26) | 1 027,00 (1 242,67) | 2 844,00 (3 441,24) | 976,00 (1 180,96) | 3 336,00 (4 036,56) | 3 329,00 (4 028,09) | 3 676,00 (4 447,96) | 2 662,00 (3 221,02) | 3 329,00 (4 028,09) | 989,00 (1 196,69) |
| 15 nad 3×80 A do 3×100 A včetně | 294,00 (355,74) | 705,00 (853,05) | 5 133,00 (6 210,93) | 1 284,00 (1 553,64) | 3 555,00 (4 301,55) | 1 220,00 (1 476,20) | 4 170,00 (5 045,70) | 4 161,00 (5 034,81) | 5 579,00 (6 750,59) | 3 327,00 (4 025,67) | 4 161,00 (5 034,81) | 1 236,00 (1 495,56) |
| 16 nad 3×100 A do 3×125 A včetně | 368,00 (445,28) | 881,00 (1 066,01) | 6 416,00 (7 763,36) | 1 605,00 (1 942,05) | 4 444,00 (5 377,24) | 1 525,00 (1 845,25) | 5 213,00 (6 307,73) | 5 201,00 (6 293,21) | 8 768,00 (10 609,28) | 4 159,00 (5 032,39) | 5 201,00 (6 293,21) | 1 545,00 (1 869,45) |
| 17 nad 3×125 A do 3×160 A včetně | 470,00 (568,70) | 1 128,00 (1 364,88) | 8 213,00 (9 937,73) | 2 054,00 (2 485,34) | 5 688,00 (6 882,48) | 1 952,00 (2 361,92) | 6 672,00 (8 073,12) | 6 658,00 (8 056,18) | 14 411,00 (17 437,31) | 5 323,00 (6 440,83) | 6 658,00 (8 056,18) | 1 978,00 (2 393,38) |
| 18 nad 3×160 A za každý 1 A | 2,94 (3,56) | 7,05 (8,53) | 51,33 (62,11) | 12,84 (15,54) | 35,55 (43,02) | 12,20 (14,76) | 41,70 (50,46) | 41,61 (50,35) | 90,07 (108,98) | 33,27 (40,26) | 41,61 (50,35) | 12,36 (14,96) |
| 19 nad 1×25 A za každý 1 A | 0,98 (1,19) | 2,35 (2,84) | 17,11 (20,70) | 4,28 (5,18) | 11,85 (14,34) | 4,07 (4,92) | 13,90 (16,82) | 13,87 (16,78) | 30,02 (36,32) | 11,09 (13,42) | 13,87 (16,78) | 4,12 (4,99) |
| 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 ELEKTRINY | | | | | | | | | | | | |
| 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 ELEKTRINY 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)