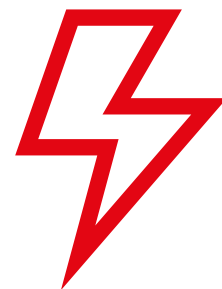


ELEKTŘINA C OPTIMAL

NAD 63 MWH PRO PODNIKATELE



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

Distribuční území PREdistribuce, a.s.

Ceník k produktu **ELEKTŘINA C OPTIMAL NAD 63 MWH pro podnikatele** platí pro odběrná místa na distribučním území PREdistribuce, 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) | 3 008,89 (3 640,76) | 2 350,07 (2 843,58) | 1 109,19 (1 342,12) | 2 078,40 (2 514,86) | 1 008,62 (1 220,43) | 2 078,40 (2 514,86) | 818,74 (990,68) | 245,81 (297,43) | 3 008,89 (3 640,76) | 245,81 (297,43) | 245,81 (297,43) | 371,62 (449,66) |
| 5 nízký tarif (Kč/MWh) | - | - | - | 135,91 (164,45) | 135,91 (164,45) | 135,91 (164,45) | 135,91 (164,45) | 135,91 (164,45) | 135,91 (164,45) | 135,91 (164,45) | 135,91 (164,45) | - |
| Cena za příkon podle velikosti hlavního jističe | | | | | | | | | | | | |
| 6 do 3×10 A do 1×25 A včetně | 31,00 (37,51) | 72,00 (87,12) | 540,00 (653,40) | 135,00 (163,35) | 357,00 (431,97) | 129,00 (156,09) | 409,00 (494,89) | 418,00 (505,78) | 418,00 (505,78) | 335,00 (405,35) | 418,00 (505,78) | 130,00 (157,30) |
| 7 nad 3×10 A do 3×16 A včetně | 49,00 (59,29) | 115,00 (139,15) | 864,00 (1 045,44) | 216,00 (261,36) | 571,00 (690,91) | 206,00 (249,26) | 654,00 (791,34) | 669,00 (809,49) | 669,00 (809,49) | 535,00 (647,35) | 669,00 (809,49) | 207,00 (250,47) |
| 8 nad 3×16 A do 3×20 A včetně | 61,00 (73,81) | 143,00 (173,03) | 1 081,00 (1 308,01) | 271,00 (327,91) | 714,00 (863,94) | 257,00 (310,97) | 817,00 (988,57) | 836,00 (1 011,56) | 836,00 (1 011,56) | 669,00 (809,49) | 836,00 (1 011,56) | 259,00 (313,39) |
| 9 nad 3×20 A do 3×25 A včetně | 77,00 (93,17) | 179,00 (216,59) | 1 351,00 (1 634,71) | 338,00 (408,98) | 893,00 (1 080,53) | 321,00 (388,41) | 1 022,00 (1 236,62) | 1 045,00 (1 264,45) | 1 045,00 (1 264,45) | 836,00 (1 011,56) | 1 045,00 (1 264,45) | 324,00 (392,04) |
| 10 nad 3×25 A do 3×32 A včetně | 98,00 (118,58) | 229,00 (277,09) | 1 729,00 (2 092,09) | 433,00 (523,93) | 1 142,00 (1 381,82) | 411,00 (497,31) | 1 308,00 (1 582,68) | 1 337,00 (1 617,77) | 1 337,00 (1 617,77) | 1 070,00 (1 294,70) | 1 337,00 (1 617,77) | 415,00 (502,15) |
| 11 nad 3×32 A do 3×40 A včetně | 122,00 (147,62) | 287,00 (347,27) | 2 161,00 (2 614,81) | 541,00 (654,61) | 1 428,00 (1 727,88) | 514,00 (621,94) | 1 634,00 (1 977,14) | 1 672,00 (2 023,12) | 1 689,00 (2 043,69) | 1 338,00 (1 618,98) | 1 672,00 (2 023,12) | 518,00 (626,78) |
| 12 nad 3×40 A do 3×50 A včetně | 153,00 (185,13) | 359,00 (434,39) | 2 702,00 (3 269,42) | 677,00 (819,17) | 1 785,00 (2 159,85) | 643,00 (778,03) | 2 043,00 (2 472,03) | 2 090,00 (2 528,90) | 2 132,00 (2 579,72) | 1 673,00 (2 024,33) | 2 090,00 (2 528,90) | 648,00 (784,08) |
| 13 nad 3×50 A do 3×63 A včetně | 193,00 (233,53) | 452,00 (546,92) | 3 404,00 (4 118,84) | 852,00 (1 030,92) | 2 249,00 (2 721,29) | 810,00 (980,10) | 2 574,00 (3 114,54) | 2 633,00 (3 185,93) | 2 713,00 (3 282,73) | 2 107,00 (2 549,47) | 2 633,00 (3 185,93) | 816,00 (987,36) |
| 14 nad 3×63 A do 3×80 A včetně | 245,00 (296,45) | 574,00 (694,54) | 4 322,00 (5 229,62) | 1 082,00 (1 309,22) | 2 856,00 (3 455,76) | 1 028,00 (1 243,88) | 3 269,00 (3 955,49) | 3 343,00 (4 045,03) | 3 609,00 (4 366,89) | 2 676,00 (3 237,96) | 3 343,00 (4 045,03) | 1 037,00 (1 254,77) |
| 15 nad 3×80 A do 3×100 A včetně | 306,00 (370,26) | 717,00 (867,57) | 5 403,00 (6 537,63) | 1 353,00 (1 637,13) | 3 570,00 (4 319,70) | 1 285,00 (1 554,85) | 4 086,00 (4 944,06) | 4 179,00 (5 056,59) | 5 324,00 (6 442,04) | 3 345,00 (4 047,45) | 4 179,00 (5 056,59) | 1 296,00 (1 568,16) |
| 16 nad 3×100 A do 3×125 A včetně | 383,00 (463,43) | 896,00 (1 084,16) | 6 754,00 (8 172,34) | 1 691,00 (2 046,11) | 4 463,00 (5 400,23) | 1 607,00 (1 944,47) | 5 108,00 (6 180,68) | 5 224,00 (6 321,04) | 8 252,00 (9 984,92) | 4 181,00 (5 059,01) | 5 224,00 (6 321,04) | 1 620,00 (1 960,20) |
| 17 nad 3×125 A do 3×160 A včetně | 490,00 (592,90) | 1 147,00 (1 387,87) | 8 645,00 (10 460,45) | 2 165,00 (2 619,65) | 5 712,00 (6 911,52) | 2 057,00 (2 488,97) | 6 538,00 (7 910,98) | 6 686,00 (8 090,06) | 14 175,00 (17 151,75) | 5 352,00 (6 475,92) | 6 686,00 (8 090,06) | 2 074,00 (2 509,54) |
| 18 nad 3×160 A za každý 1 A | 3,06 (3,70) | 7,17 (8,68) | 54,03 (65,38) | 13,53 (16,37) | 35,70 (43,20) | 12,85 (15,55) | 40,86 (49,44) | 41,79 (50,57) | 88,60 (107,21) | 33,45 (40,47) | 41,79 (50,57) | 12,96 (15,68) |
| 19 nad 1×25 A za každý 1 A | 1,02 (1,23) | 2,39 (2,89) | 18,01 (21,79) | 4,51 (5,46) | 11,90 (14,40) | 4,28 (5,18) | 13,62 (16,48) | 13,93 (16,86) | 29,53 (35,73) | 11,15 (13,49) | 13,93 (16,86) | 4,32 (5,23) |
| 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)