

| Distribuční sazba | STANDARD | | AKUMULACE 8 | | ELEKTRO-MOBILITA | AKUMULACE 16 | PŘÍMOTOP | TEPELNÉ ČERPADLO | ELEKTRICKÉ TOPENÍ | VÍKEND |
|--|---|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|--------------------------|------------------------|
| | D01d | D02d | D25d | D26d | D27d | D35d | D45d | D56d | D57d | D61d |
| OBCHODNÍ CENY (stanovuje ARMEX ENERGY) | | | | | | | | | | |
| Cena za dodávku elektřiny | | | | | | | | | | |
| 1 Vysoký tarif (Kč/MWh) | 3 290,00 (3 980,90) | 3 290,00 (3 980,90) | 3 290,00 (3 980,90) | 3 290,00 (3 980,90) | 3 290,00 (3 980,90) | 3 290,00 (3 980,90) | 3 290,00 (3 980,90) | 3 290,00 (3 980,90) | 3 290,00 (3 980,90) | 3 290,00 (3 980,90) |
| 2 Nízký tarif (Kč/MWh) | - | - | 3 290,00 (3 980,90) | 3 290,00 (3 980,90) | 3 290,00 (3 980,90) | 3 290,00 (3 980,90) | 3 290,00 (3 980,90) | 3 290,00 (3 980,90) | 3 290,00 (3 980,90) | 3 290,00 (3 980,90) |
| 3 Stálý měsíční plat (Kč/měsíc) | 99,00 (119,79) | 99,00 (119,79) | 99,00 (119,79) | 99,00 (119,79) | 99,00 (119,79) | 99,00 (119,79) | 99,00 (119,79) | 99,00 (119,79) | 99,00 (119,79) | 99,00 (119,79) |
| REGULOVANÉ CENY (u všech dodavatelů stejné) | | | | | | | | | | |
| Cena za distribuci elektřiny | | | | | | | | | | |
| 4 Vysoký tarif (Kč/MWh) | 2 601,70 (3 148,06) | 2 015,66 (2 438,95) | 2 155,17 (2 607,76) | 1 138,01 (1 376,99) | 2 155,17 (2 607,76) | 648,62 (784,83) | 648,62 (784,83) | 648,62 (784,83) | 648,62 (784,83) | 3 001,05 (3 631,27) |
| 5 Nízký tarif (Kč/MWh) | - | - | 438,09 (530,09) | 438,09 (530,09) | 438,09 (530,09) | 438,09 (530,09) | 438,09 (530,09) | 438,09 (530,09) | 438,09 (530,09) | 438,09 (530,09) |
| Měsíční plat za rezervovaný příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem (Kč/měsíc) | | | | | | | | | | |
| 6 Do 3×10 A do 1×25 A včetně | 36,00 (43,56) | 82,00 (99,22) | 79,00 (95,59) | 116,00 (140,36) | 75,00 (90,75) | 137,00 (165,77) | 156,00 (188,76) | 156,00 (188,76) | 156,00 (188,76) | 66,00 (79,86) |
| 7 Nad 3×10 A do 3×16 A včetně | 58,00 (70,18) | 131,00 (158,51) | 126,00 (152,46) | 186,00 (225,06) | 120,00 (145,20) | 219,00 (264,99) | 250,00 (302,50) | 250,00 (302,50) | 250,00 (302,50) | 105,00 (127,05) |
| 8 Nad 3×16 A do 3×20 A včetně | 73,00 (88,33) | 164,00 (198,44) | 158,00 (191,18) | 232,00 (280,72) | 150,00 (181,50) | 274,00 (331,54) | 313,00 (378,73) | 313,00 (378,73) | 312,00 (377,52) | 131,00 (158,51) |
| 9 Nad 3×20 A do 3×25 A včetně | 91,00 (110,11) | 205,00 (248,05) | 197,00 (238,37) | 290,00 (350,90) | 188,00 (227,48) | 342,00 (413,82) | 391,00 (473,11) | 391,00 (473,11) | 391,00 (473,11) | 164,00 (198,44) |
| 10 Nad 3×25 A do 3×32 A včetně | 116,00 (140,36) | 262,00 (317,02) | 252,00 (304,92) | 372,00 (450,12) | 240,00 (290,40) | 438,00 (529,98) | 500,00 (605,00) | 500,00 (605,00) | 500,00 (605,00) | 210,00 (254,10) |
| 11 Nad 3×32 A do 3×40 A včetně | 145,00 (175,45) | 328,00 (396,88) | 316,00 (382,36) | 464,00 (561,44) | 300,00 (363,00) | 547,00 (661,87) | 625,00 (756,25) | 625,00 (756,25) | 643,00 (778,03) | 263,00 (318,23) |
| 12 Nad 3×40 A do 3×50 A včetně | 182,00 (220,22) | 410,00 (496,10) | 395,00 (477,95) | 581,00 (703,01) | 375,00 (453,75) | 684,00 (827,64) | 782,00 (946,22) | 782,00 (946,22) | 965,00 (1 167,65) | 329,00 (398,09) |
| 13 Nad 3×50 A do 3×63 A včetně | 229,00 (277,09) | 516,00 (624,36) | 497,00 (601,37) | 731,00 (884,51) | 473,00 (572,33) | 862,00 (1 043,02) | 985,00 (1 191,85) | 985,00 (1 191,85) | 1 417,00 (1 714,57) | 414,00 (500,94) |
| 14 Nad 3×63 A do 3×80 A včetně | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 347,00 (2 839,87) | - |
| 15 Nad 3×80 A do 3×100 A včetně | - | - | - | - | - | - | - | - | 4 331,00 (5 240,51) | - |
| 16 Nad 3×100 A do 3×125 A včetně | - | - | - | - | - | - | - | - | 8 175,00 (9 891,75) | - |
| 17 Nad 3×125 A do 3×160 A včetně | - | - | - | - | - | - | - | - | 17 841,00 (21 587,61) | - |
| 18 Nad 3×63 A za každý 1 A, u D57d nad 3×160 A za každý 1 A | 3,63 (4,39) | 8,19 (9,91) | 7,89 (9,55) | 11,61 (14,05) | 7,50 (9,08) | 13,68 (16,55) | 15,63 (18,91) | 15,63 (18,91) | 111,51 (134,93) | 6,57 (7,95) |
| 19 Nad 1×25 A za každý 1 A | 1,21 (1,46) | 2,73 (3,30) | 2,63 (3,18) | 3,87 (4,68) | 2,50 (3,03) | 4,56 (5,52) | 5,21 (6,30) | 5,21 (6,30) | 37,17 (44,98) | 2,19 (2,65) |
| Poplatky za ostatní regulované služby | | | | | | | | | | |
| 20 Systémové služby (Kč/MWh) | 212,82 (257,51) | 212,82 (257,51) | 212,82 (257,51) | 212,82 (257,51) | 212,82 (257,51) | 212,82 (257,51) | 212,82 (257,51) | 212,82 (257,51) | 212,82 (257,51) | 212,82 (257,51) |
| 21 Podpora výkupu elektřiny z obnovitelných zdrojů (POZE) | Cena podle jističe: 84,70 Kč bez DPH (102,49 Kč s DPH) za ampér/měsíc nebo cena podle spotřeby: 495,00 Kč bez DPH (598,95 Kč s DPH) za MWh | | | | | | | | | |
| 23 Činnost OTE (Kč/měsíc) | 4,14 (5,01) | 4,14 (5,01) | 4,14 (5,01) | 4,14 (5,01) | 4,14 (5,01) | 4,14 (5,01) | 4,14 (5,01) | 4,14 (5,01) | 4,14 (5,01) | 4,14 (5,01) |
| Daň z elektřiny | | | | | | | | | | |
| 24 Daň 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) |
| CELKOVÁ CENA | | | | | | | | | | |
| 25 Vysoký tarif (Kč/MWh) | 6 132,82 (7 420,71) | 5 546,78 (6 711,60) | 5 686,29 (6 880,41) | 4 669,13 (5 649,65) | 5 686,29 (6 880,41) | 4 179,74 (5 057,49) | 4 179,74 (5 057,49) | 4 179,74 (5 057,49) | 4 179,74 (5 057,49) | 6 532,17 (7 903,93) |
| 26 Nízký tarif (Kč/MWh) | - | - | 3 969,21 (4 802,74) | 3 969,21 (4 802,74) | 3 969,21 (4 802,74) | 3 969,21 (4 802,74) | 3 969,21 (4 802,74) | 3 969,21 (4 802,74) | 3 969,21 (4 802,74) | 3 969,21 (4 802,74) |
| 27 Stálý měsíční plat (Kč/měsíc) | Stálý měsíční plat z ř. 3 + měsíční plat za rezervovaný příkon z ř. 6 až 19 + POZE z ř. 21 nebo 22 + činnost OTE z ř. 23 | | | | | | | | | |

Tučně uvedené ceny jsou bez DPH, ceny v závorkách jsou včetně 21% DPH. Regulované ceny a ostatní poplatky jsou určovány Energetickým regulačním úřadem a jsou pro všechny dodavatele stejné. Ceník je platný pro smlouvy na dobu určitou v délce 24 měsíců. Účinnost uvedených regulovaných cen od 01.01.2024. Chyby v tisku vyhrazeny.

Jak vypočítáte celkovou cenu za elektřinu?

VT = roční spotřeba ve VT x (ř. 25 = 1 + 4 + 20 + 24) + NT = roční spotřeba v NT x (ř. 26 = 2 + 5 + 20 + 24)
+ měsíční platby = 12 x (ř. 3 + jeden z ř. 6 - 19 dle hodnoty jističe + ř. 23) + nižší výsledek z výpočtů POZE
(podle hodnoty jističe 12 x hodnota hlavního jističe x počet fází x ř. 21; nebo podle spotřeby ve VT a NT v MWh x ř. 22)