

| Přidělená distribuční sazba | REGULOVANÉ PLATBY | | | | | | | | | | | | | | | | OSTATNÍ SLUŽBY | | | | NEREGULOVANÉ PLATBY | | | |
|---------------------------------|--|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-----------------------------|----------------------------|------------------------|--------------------|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------------|----------------------------|
| | DISTRIBUCE | | | | | | | | | | | | | | | | OSTATNÍ SLUŽBY | | | | SILOVÁ ELEKTŘINA | | | |
| | měsíční plat za rezervovaný příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem | | | | | | | | | | | | | | | | systémové služby Kč/MWh | OZE Kč/A/měsíc | OTE Kč/OM/měsíc | Daň z elektřiny Kč/MWh | Poplatek za OM Kč/měsíc | vysoký tarif (VT) Kč/MWh | nízký tarif (NT) Kč/MWh | |
| do 3x10 A do 1x25A včetně | nad 3x10 A do 3x16 A včetně | nad 3x16 A do 3x20 A včetně | nad 3x20 A do 3x25 A včetně | nad 3x25 A do 3x32 A včetně | nad 3x32 A do 3x40 A včetně | nad 3x40 A do 3x50 A včetně | nad 3x50 A do 3x63 A včetně | nad 3x63 A do 3x80 A včetně | nad 3x80 A do 3x100 A včetně | nad 3x100 A do 3x125 A včetně | nad 3x125 A do 3x160 A včetně | nad 3x160 A do 3x200 A včetně | nad 3x200 A do 3x250 A včetně | nad 3x250 A do 3x315 A včetně | nad 3x315 A do 3x363 A včetně | vysoký tarif (VT) Kč/MWh | | | | | | | | nízký tarif (NT) Kč/MWh |
| D01d | 5,00 (6,05) | 8,00 (9,68) | 10,00 (12,10) | 12,00 (14,52) | 15,00 (18,15) | 19,00 (22,99) | 24,00 (29,04) | 30,00 (36,30) | - | - | - | - | 0,48 (0,58) | 0,16 (0,19) | 2 070,02 (2 504,72) | - | - | 93,94 (113,67) | 18,01 (21,79) | 4,90 (5,93) | 28,30 (34,24) | 45,00 (54,45) | 1 065,00 (1 288,65) | - |
| D02d | 34,00 (41,14) | 55,00 (66,55) | 68,00 (82,28) | 86,00 (104,06) | 109,00 (131,89) | 137,00 (165,77) | 171,00 (206,91) | 215,00 (260,15) | - | - | - | - | 3,42 (4,14) | 1,14 (1,38) | 1 646,83 (1 992,66) | - | - | 93,94 (113,67) | 18,01 (21,79) | 4,90 (5,93) | 28,30 (34,24) | 45,00 (54,45) | 1 065,00 (1 288,65) | - |
| D25d | 45,00 (54,45) | 72,00 (87,12) | 91,00 (110,11) | 113,00 (136,73) | 145,00 (175,45) | 181,00 (219,01) | 227,00 (274,67) | 285,00 (344,85) | - | - | - | - | 4,53 (5,48) | 1,51 (1,83) | 1 607,38 (1 944,93) | 72,22 (87,39) | - | 93,94 (113,67) | 18,01 (21,79) | 4,90 (5,93) | 28,30 (34,24) | 45,00 (54,45) | 1 065,00 (1 288,65) | 1 065,00 (1 288,65) |
| D26d | 85,00 (102,85) | 136,00 (164,56) | 170,00 (205,70) | 212,00 (256,52) | 272,00 (329,12) | 340,00 (411,40) | 425,00 (514,25) | 535,00 (647,35) | - | - | - | - | 8,49 (10,27) | 2,83 (3,42) | 587,52 (710,90) | 72,22 (87,39) | - | 93,94 (113,67) | 18,01 (21,79) | 4,90 (5,93) | 28,30 (34,24) | 45,00 (54,45) | 1 065,00 (1 288,65) | 1 065,00 (1 288,65) |
| D27d | 45,00 (54,45) | 72,00 (87,12) | 91,00 (110,11) | 113,00 (136,73) | 145,00 (175,45) | 181,00 (219,01) | 227,00 (274,67) | 285,00 (344,85) | - | - | - | - | 4,53 (5,48) | 1,51 (1,83) | 1 607,38 (1 944,93) | 72,22 (87,39) | - | 93,94 (113,67) | 18,01 (21,79) | 4,90 (5,93) | 28,30 (34,24) | 45,00 (54,45) | 1 065,00 (1 288,65) | 1 065,00 (1 288,65) |
| D35d | 99,00 (119,79) | 159,00 (192,39) | 199,00 (240,79) | 248,00 (300,08) | 318,00 (384,78) | 397,00 (480,37) | 497,00 (601,37) | 626,00 (757,46) | - | - | - | - | 9,93 (12,02) | 3,31 (4,01) | 238,08 (288,08) | 72,22 (87,39) | - | 93,94 (113,67) | 18,01 (21,79) | 4,90 (5,93) | 28,30 (34,24) | 45,00 (54,45) | 1 065,00 (1 288,65) | 1 065,00 (1 288,65) |
| D45d | 113,00 (136,73) | 181,00 (219,01) | 226,00 (273,46) | 283,00 (342,43) | 362,00 (438,02) | 452,00 (546,92) | 566,00 (684,86) | 713,00 (862,73) | - | - | - | - | 11,31 (13,69) | 3,77 (4,56) | 238,08 (288,08) | 72,22 (87,39) | - | 93,94 (113,67) | 18,01 (21,79) | 4,90 (5,93) | 28,30 (34,24) | 45,00 (54,45) | 1 065,00 (1 288,65) | 1 065,00 (1 288,65) |
| D56d | 113,00 (136,73) | 181,00 (219,01) | 226,00 (273,46) | 283,00 (342,43) | 362,00 (438,02) | 452,00 (546,92) | 566,00 (684,86) | 713,00 (862,73) | - | - | - | - | 11,31 (13,69) | 3,77 (4,56) | 238,08 (288,08) | 72,22 (87,39) | - | 93,94 (113,67) | 18,01 (21,79) | 4,90 (5,93) | 28,30 (34,24) | 45,00 (54,45) | 1 065,00 (1 288,65) | 1 065,00 (1 288,65) |
| D57d | 100,00 (121,00) | 160,00 (193,60) | 200,00 (242,00) | 250,00 (302,50) | 320,00 (387,20) | 408,00 (493,68) | 510,00 (618,00) | 630,00 (762,00) | 780,00 (936,00) | 930,00 (1 116,00) | 1 100,00 (1 320,00) | 1 350,00 (1 620,00) | 1 680,00 (2 016,00) | 2 100,00 (2 520,00) | 2 600,00 (3 120,00) | 3 100,00 (3 720,00) | 3 600,00 (4 320,00) | 4 100,00 (4 920,00) | 4 90,00 (5,93) | 28,30 (34,24) | 45,00 (54,45) | 1 065,00 (1 288,65) | 1 065,00 (1 288,65) | 1 065,00 (1 288,65) |
| D61d | 17,00 (20,57) | 26,00 (31,46) | 33,00 (39,93) | 41,00 (49,61) | 53,00 (64,13) | 66,00 (79,86) | 83,00 (100,43) | 104,00 (125,84) | - | - | - | - | 1,65 (2,00) | 0,55 (0,67) | 2 676,95 (3 239,11) | 123,98 (150,02) | - | 93,94 (113,67) | 18,01 (21,79) | 4,90 (5,93) | 28,30 (34,24) | 45,00 (54,45) | 1 065,00 (1 288,65) | 1 065,00 (1 288,65) |

Poznámky:

Ceny uvedené v závorkách jsou ceny včetně DPH (21 %), ostatní ceny jsou bez DPH.

Podmínkou pro výběr produktu je přiznaná distribuční sazba příslušným provozovatelem distribuční soustavy.

Vysvětlivky:

OZE = platba na podporu výkupu elektřiny z obnovitelných zdrojů energie a z kombinové výroby elektřiny a tepla

MWh = megawatthodina (1 MWh = 1 000 kWh)

OM = odběrné místo

VT = vysoký tarif

NT = nízký tarif

A = rezervovaný příkon v ampérech

Výpočet roční platby za dodávku elektřiny:

Platba za jistič = 12 x příslušný sloupec 1 - 12 nebo 12 x příslušný sloupec 13 - 14 x hodnota jističe v A

Stálé platby = 12 x (sloupec 19 + sloupec 21)

Platba za elektřinu VT = roční spotřeba MWh za VT x (sloupec 15 + sloupec 17 + sloupec 20 + sloupec 22)

Platba za elektřinu NT = roční spotřeba MWh za NT x (sloupec 16 + sloupec 17 + sloupec 20 + sloupec 23)

Platba OZE = 12 x sloupec 18 x hodnota jističe v A x počet fází jističe; pokud je však tato platba vyšší než 495 x (roční spotřeba za VT MWh + roční spotřeba za NT MWh), účtuje se tato platba ve vazbě na spotřebu elektřiny

Celková roční platba = Platba za jistič + Stálé platby + Platba za elektřinu VT + Platba za elektřinu NT + Platba OZE

