


- ✓ Na trhu jsme již 15 let.
- ✓ Staráme se o více než 55 000 zákazníků, mezi které patří české domácnosti, podnikatelé, obce a města.
- ✓ Jsme součástí Asociace nezávislých dodavatelů energií **ANDE** 

CENÍK ELEKTŘINY PRO DOMÁCNOSTI & CENÍK ELEKTŘINA BEZ BONUSU

Účinný od 15. 11. 2021 pro distribuční území PREdistribuce, a.s.

Produkt **Ceník elektřiny pro domácnosti a Elektřina bez bonusu** 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. 2021 dle platných právních předpisů 21 %. DPH se může měnit v souladu s příslušnými právními předpisy.

Chyby v tisku vyhrazeny.

Distribuční sazba	STANDARD		AKUMULACE 8		ELEKTRO-MOBILITA	AKUMULACE 16	PŘÍMOTOP	TEPELNÉ ČERPADLO	ELEKTRICKÉ TOPENÍ
	D01d	D02d	D25d	D26d	D27d	D35d	D45d	D56d	D57d
PLATBY ZA DODÁVKU SILOVÉ ELEKTRINY									
1 vysoký tarif (Kč/MWh)	2 999,00 (3 628,79)	2 999,00 (3 628,79)	3 099,00 (3 749,79)	3 099,00 (3 749,79)	3 099,00 (3 749,79)	3 099,00 (3 749,79)	3 099,00 (3 749,79)	3 099,00 (3 749,79)	3 099,00 (3 749,79)
2 nízký tarif (Kč/MWh)	- -	- -	2 899,00 (3 507,79)	2 899,00 (3 507,79)	2 899,00 (3 507,79)	2 999,00 (3 628,79)	2 999,00 (3 628,79)	2 999,00 (3 628,79)	2 999,00 (3 628,79)
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)
SLUŽBY DISTRIBUCE									
Cena za odběr									
4 vysoký tarif (Kč/MWh)	2 011,78 (2 434,25)	1 549,84 (1 875,31)	1 499,28 (1 814,13)	671,84 (812,93)	1 499,28 (1 814,13)	224,26 (271,35)	224,26 (271,35)	224,26 (271,35)	194,54 (235,39)
5 nízký tarif (Kč/MWh)	- -	- -	148,44 (179,61)	148,44 (179,61)	148,44 (179,61)	148,44 (179,61)	148,44 (179,61)	148,44 (179,61)	110,14 (133,27)
Cena za příkon podle velikosti hlavního jističe									
6 do 3×10 A do 1×25 A včetně	16,00 (19,36)	41,00 (49,61)	50,00 (60,50)	89,00 (107,69)	50,00 (60,50)	103,00 (124,63)	114,00 (137,94)	114,00 (137,94)	135,00 (163,35)
7 nad 3×10 A do 3×16 A včetně	26,00 (31,46)	66,00 (79,86)	80,00 (96,80)	142,00 (171,82)	80,00 (96,80)	165,00 (199,65)	182,00 (220,22)	182,00 (220,22)	217,00 (262,57)
8 nad 3×16 A do 3×20 A včetně	32,00 (38,72)	83,00 (100,43)	100,00 (121,00)	178,00 (215,38)	100,00 (121,00)	206,00 (249,26)	227,00 (274,67)	227,00 (274,67)	271,00 (327,91)
9 nad 3×20 A do 3×25 A včetně	41,00 (49,61)	104,00 (125,84)	125,00 (151,25)	222,00 (268,62)	125,00 (151,25)	258,00 (312,18)	284,00 (343,64)	284,00 (343,64)	339,00 (410,19)
10 nad 3×25 A do 3×32 A včetně	52,00 (62,92)	132,00 (159,72)	159,00 (192,39)	284,00 (343,64)	159,00 (192,39)	330,00 (399,30)	364,00 (440,44)	364,00 (440,44)	434,00 (525,14)
11 nad 3×32 A do 3×40 A včetně	65,00 (78,65)	166,00 (200,86)	199,00 (240,79)	355,00 (429,55)	199,00 (240,79)	413,00 (499,73)	455,00 (550,55)	455,00 (550,55)	549,00 (664,29)
12 nad 3×40 A do 3×50 A včetně	81,00 (98,01)	207,00 (250,47)	249,00 (301,29)	444,00 (537,24)	249,00 (301,29)	516,00 (624,36)	569,00 (688,49)	569,00 (688,49)	829,00 (1 003,09)
13 nad 3×50 A do 3×63 A včetně	102,00 (123,42)	261,00 (315,81)	314,00 (379,94)	559,00 (676,39)	314,00 (379,94)	650,00 (786,50)	716,00 (866,36)	716,00 (866,36)	1 222,00 (1 478,62)
14 nad 3×63 A do 3×80 A včetně	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	2 026,00 (2 451,46)
15 nad 3×80 A do 3×100 A včetně	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	3 744,00 (4 530,24)
16 nad 3×100 A do 3×125 A včetně	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	8 350,00 (10 103,50)
17 nad 3×125 A do 3×160 A včetně	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	10 688,00 (12 932,48)
18 nad 3×63 A za každý 1 A, u D57d nad 3×160 A za každý 1 A	1,62 (1,96)	4,14 (5,01)	4,98 (6,03)	8,88 (10,74)	4,98 (6,03)	10,32 (12,49)	11,37 (13,76)	11,37 (13,76)	66,80 (80,83)
19 nad 1×25 A za každý 1 A	0,54 (0,65)	1,38 (1,67)	1,66 (2,01)	2,96 (3,58)	1,66 (2,01)	3,44 (4,16)	3,79 (4,59)	3,79 (4,59)	22,27 (26,95)
OSTATNÍ SLUŽBY									
20 systémové služby (Kč/MWh)	93,30 (112,89)	93,30 (112,89)	93,30 (112,89)	93,30 (112,89)	93,30 (112,89)	93,30 (112,89)	93,30 (112,89)	93,30 (112,89)	93,30 (112,89)
21 podpora výkupu elektřiny z POZE (Kč/A/měsíc)	15,07 (18,23)	15,07 (18,23)	15,07 (18,23)	15,07 (18,23)	15,07 (18,23)	15,07 (18,23)	15,07 (18,23)	15,07 (18,23)	15,07 (18,23)
22 ceny operátora trhu OTE (Kč/OM/měsíc)	3,91 (4,73)	3,91 (4,73)	3,91 (4,73)	3,91 (4,73)	3,91 (4,73)	3,91 (4,73)	3,91 (4,73)	3,91 (4,73)	3,91 (4,73)
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)
CELKOVÁ CENA									
24 vysoký tarif (Kč/MWh)	5 132,38 (6 210,18)	4 670,44 (5 651,23)	4 719,88 (5 711,05)	3 892,44 (4 709,85)	4 719,88 (5 711,05)	3 444,86 (4 168,28)	3 444,86 (4 168,28)	3 444,86 (4 168,28)	3 415,14 (4 132,32)
25 nízký tarif (Kč/MWh)	- -	- -	3 169,04 (3 834,54)	3 169,04 (3 834,54)	3 169,04 (3 834,54)	3 269,04 (3 955,54)	3 269,04 (3 955,54)	3 269,04 (3 955,54)	3 230,74 (3 909,20)
26 stálý měsíční plat (Kč/měsíc)	Stálý měsíční plat + měsíční plat za rezervovaný příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem + ceny operátora trhu OTE + podpora výkupu elektřiny z POZE za ampér								

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 řádce 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)