


- ✓ 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 

ELEKTŘINA SPOT BUSINESS

PRO PODNIKATELE

Účinný od 1. 6. 2022 distribuční území PRedistribuce, a.s.

Cena silové elektřiny je stanovena pro každou hodinu dodávky zvlášť a rovná se ceně vzniklé obchodováním na krátkodobém denním trhu organizovaném společností OTE, a.s. Konkrétní ceny obchodních hodin pro daný obchodní den jsou zveřejňovány na adrese www.ote-cr.cz/cs/kratkodobe-trhy/elektrina/denni-trh.

Cena silové elektřiny je uváděna v EUR a pro přepočítání na Kč se použijí denní kurzy ČNB, které jsou zveřejňovány na adrese www.cnb.cz.

Výsledná cena za 1 MWh silové elektřiny v daném období se stanovuje jako součet součinů hodinových spotřeb a hodinových cen zobchodovaných na krátkodobém denním trhu organizovaném společností OTE, a.s., vydělených naměřenou spotřebou za shodné období a poplatku za zajištění nákupu a dodávek pro Vaše odběrné místo za 1 MWh ve výši 300 Kč bez DPH (363 Kč s DPH) a stálého platu 99 Kč bez DPH (119,79 Kč s DPH) za měsíc.

Naměřenou spotřebou se u zákazníků s neprůběhovým měřením typu „C“ rozumí hodnota spotřebované elektřiny rozložená do jednotlivých obchodních hodin, a to dle přiděleného, teplotně přepočteného typového diagramu dodávky (TDD). U zákazníků s průběhovým měřením typu „A“ a „B“ pak hodinová spotřeba odpovídá skutečně naměřené spotřebě elektřiny v odběrném místě.

Fakturace výsledné spotřeby elektřiny je prováděna formou jednotarifní ceny silové elektřiny, a to i v případě, že zákazníci využívají dvoutarifních distribučních sazeb.

Chyby v tisku vyhrazeny.

Distribuční sazba	STANDARD			AKUMULACE 8		ELEKTRO-MOBILITA	AKUMULACE 16	PŘIMOTOP		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)	Výsledná cena za 1 MWh komodity v daném období se stanovuje jako součet součinů hodinových spotřeb a jednotkových cen zobchodovaných na krátkodobém denním trhu organizovaném společností OTE, a.s., vydělených naměřenou spotřebou za shodné období (dle dat z www.ote-cr.cz, pře počítané na Kč dle platného kurzu www.cnb.cz k danému dni), a poplatku za zajištění nákupu a dodávek pro Vaše odběrné místo za 1 MWh ve výši 300 Kč bez DPH (363 Kč s DPH.)											
2 nízký tarif (Kč/MWh)												
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)	99,00 (119,79)	99,00 (119,79)
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)	6 252,00 (7 604,92)	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)
DAN 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)

V ceníku jsou uvedeny ceny silové elektřiny, tak i regulované platby, jejichž výši stanovuje Energetický regulační úřad (ERÚ) platné od 1. 1. 2022. Ceny jsou uváděny v Kč bez daně z elektřiny a DPH (ceny v závorce s DPH). Ceny s DPH jsou pouze orientační. Sazba DPH od 1. 1. 2022 je dle platných právních předpisů 21%. DPH se může měnit v souladu s příslušnými právními předpisy.

VYSVĚTLIVKY:

MWh = megawatthodina
 (1 MWh = 1 000 kWh)
 A = rezervovaný příkon v ampérech
 POZE = podporované zdroje energie

POSTUP VÝPOČTU CELKOVÉ ROČNÍ PLATBY ZA ELEKTRINU:

stálé platby = 12 x (příslušný řádek 6 až 19 + řádek 22 + řádek 3) - bez změny
 platba za elektřinu VT = roční spotřeba MWh ve VT x (řádky 4 + 20 + 23 + 1)
 platba za elektřinu NT = roční spotřeba MWh ve NT x (řádky 5 + 20 + 23 + 2)
 platba za elektřinu z POZE = 12 x (řádek 21) x jmenovitá proudová hodnota hlavního jističe x počet fází (max. výše 495 Kč/MWh)

20220520

Zákaznická linka: 412 154 154

energy@armexenergy.cz | www.armexenergy.cz