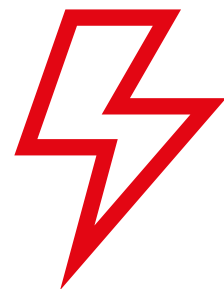


ELEKTRINA SPOT BUSINESS 201

PRO PODNIKATELE

Účinný od 15. 11. 2022 pro nově uzavřené smlouvy.
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 350 Kč bez DPH (423,5 Kč s DPH) a stálého platu 130 Kč bez DPH (157,3 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.

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	PŘIMOTOP		TEPELNÉ ČERPADLO		VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
	C01d	C02d	C03d	C25d	C26d	C27d	C35d	C45d	C46d	C55d	C56d	C62d
PLATBY ZA DODÁVKU SILOVÉ ELEKTŘINY												
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 ww.ote-cr.cz, přepočítané 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 350 Kč bez DPH (423,5 Kč s DPH.)											
2 nízký tarif (Kč/MWh)												
3 stálý měsíční plat (Kč/měsíc)	130,00 (157,30)	130,00 (157,30)	130,00 (157,30)	130,00 (157,30)	130,00 (157,30)	130,00 (157,30)	130,00 (157,30)	130,00 (157,30)	130,00 (157,30)	130,00 (157,30)	130,00 (157,30)	130,00 (157,30)
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 ELEKTŘINY												
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 ELEKTŘINU:

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)

20221110

Zákaznická linka: 412 154 154

energy@armexenergy.cz | www.armexenergy.cz