



free power s.r.o.
Jaurisova 515/4
140 00 Praha 4

zasilací adresa:
Sloupská 135
473 01 Nový Bor

721 626 323
info@freepower.cz
www.freepower.cz

CENÍK ELEKTRINY včetně regulovaných cen souvisejících s dodávkou elektřiny * PODNIKATELÉ * distribuční oblast EG.D, a. s. * účinný od 1. 5. 2022

	REGULOVANÉ PLATBY ZA DOPRAVU ELEKTRINY																OSTATNÍ SLUŽBY			SILOVÁ ELEKTRINA			KONEČNÁ CENA				
	DISTRIBUCE																OBCHOD										
	měsíční plat za rezervovaný příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem																cena Kč/MWh		systémové služby Kč/MWh	OZE Kč/A/měsíc	OTE Kč/OM/měsíc	pevná cena za měsíc	VT Kč/MWh	NT Kč/MWh	pevná cena za měsíc	VT Kč/MWh	NT Kč/MWh
	odpovídající distribuční sazba	do 3×10 A do 1×25 A včetně	nad 3×10 A do 3×16 A včetně	nad 3×16 A do 3×20 A včetně	nad 3×20 A do 3×25 A včetně	nad 3×25 A do 3×32 A včetně	nad 3×32 A do 3×40 A včetně	nad 3×40 A do 3×50 A včetně	nad 3×50 A do 3×63 A včetně	nad 3×63 A do 3×80 A včetně	nad 3×80 A do 3×100 A včetně	nad 3×100 A do 3×125 A včetně	nad 3×125 A do 3×160 A včetně	nad 3×160 A za každý 1 A	nad 1×25 A za každý 1 A	VT	NT										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25			
JEDNOTARIF	C 01d	28,00 (33,88)	45,00 (54,45)	56,00 (67,76)	71,00 (85,91)	90,00 (108,90)	113,00 (136,73)	141,00 (170,61)	178,00 (215,38)	226,00 (273,46)	282,00 (341,22)	353,00 (427,13)	451,00 (545,71)	2,82 (3,41)	0,94 (1,14)	3 085,97 (3734,02)	113,53 (137,37)	11,84 (14,33)	4,20 (5,08)	95,00 (114,95)	4 999,00 (6048,79)	-	8 226,80 (9954,43)	7 694,89 (9310,82)	-		
	C 02d	74,00 (89,54)	118,00 (142,78)	147,00 (177,87)	184,00 (222,64)	235,00 (284,35)	294,00 (355,74)	368,00 (445,28)	463,00 (560,23)	588,00 (711,48)	735,00 (889,35)	919,00 (1111,99)	1 176,00 (1422,96)	7,35 (8,89)	2,45 (2,96)	2 554,06 (3090,41)	113,53 (137,37)	11,84 (14,33)	4,20 (5,08)								
	C 03d	593,00 (717,53)	949,00 (1148,29)	1 187,00 (1436,27)	1 484,00 (1795,64)	1 899,00 (2297,79)	2 374,00 (2872,54)	2 967,00 (3590,07)	3 738,00 (4522,98)	4 747,00 (5743,87)	5 934,00 (7180,14)	7 418,00 (8975,78)	9 494,00 (11487,74)	59,34 (71,80)	19,78 (23,93)	1 259,07 (1523,47)	113,53 (137,37)	11,84 (14,33)	4,20 (5,08)								
AKUMULACE	C 25d	145,00 (175,45)	232,00 (280,72)	290,00 (350,90)	363,00 (439,23)	465,00 (562,65)	581,00 (703,01)	726,00 (878,46)	915,00 (1107,15)	1 162,00 (1406,02)	1 452,00 (1756,92)	1 815,00 (2196,15)	2 323,00 (2810,83)	14,52 (17,57)	4,84 (5,86)	2 190,65 (2650,69)	189,26 (229,00)	113,53 (137,37)	11,84 (14,33)	4,20 (5,08)	95,00 (114,95)	4 999,00 (6048,79)	4 999,00 (6048,79)	7 331,48 (8871,09)	5 330,09 (6449,41)		
	C 26d	371,00 (448,91)	593,00 (717,53)	742,00 (897,82)	927,00 (1121,67)	1 187,00 (1436,27)	1 483,00 (1794,43)	1 854,00 (2243,34)	2 336,00 (2826,56)	2 966,00 (3588,86)	3 708,00 (4486,68)	4 635,00 (5608,35)	5 933,00 (7178,93)	37,08 (44,87)	12,36 (14,96)	1 110,34 (1343,51)	189,26 (229,00)	113,53 (137,37)	11,84 (14,33)	4,20 (5,08)							
ELEKTROMOBIL	C 27d	138,00 (166,98)	221,00 (267,41)	276,00 (333,96)	345,00 (417,45)	441,00 (533,61)	552,00 (667,92)	690,00 (834,90)	869,00 (1051,49)	1 104,00 (1335,84)	1 379,00 (1668,59)	1 724,00 (2086,04)	2 207,00 (2670,47)	13,79 (16,69)	4,60 (5,57)	2 190,65 (2650,69)	189,26 (229,00)	113,53 (137,37)	11,84 (14,33)	4,20 (5,08)	95,00 (114,95)	4 999,00 (6048,79)	4 999,00 (6048,79)	7 331,48 (8871,09)	5 330,09 (6449,41)		
AKUMULACE 16	C 35d	445,00 (538,45)	712,00 (861,52)	890,00 (1076,90)	1 113,00 (1346,73)	1 425,00 (1724,25)	1 781,00 (2155,01)	2 226,00 (2693,46)	2 805,00 (3394,05)	3 562,00 (4310,02)	4 452,00 (5386,92)	5 565,00 (6733,65)	7 123,00 (8618,83)	44,52 (53,87)	14,84 (17,96)	896,00 (1084,16)	189,26 (229,00)	113,53 (137,37)	11,84 (14,33)	4,20 (5,08)	95,00 (114,95)	4 999,00 (6048,79)	4 999,00 (6048,79)	6 036,83 (7304,56)	5 330,09 (6449,41)		
PŘÍMOTOP	C 45d	452,00 (546,92)	723,00 (874,83)	904,00 (1093,84)	1 130,00 (1367,30)	1 446,00 (1749,66)	1 807,00 (2186,47)	2 259,00 (2733,39)	2 846,00 (3443,66)	3 614,00 (4372,94)	4 518,00 (5466,78)	5 648,00 (6834,08)	7 229,00 (8747,09)	45,18 (54,67)	15,06 (18,22)	257,97 (312,14)	189,26 (229,00)	113,53 (137,37)	11,84 (14,33)	4,20 (5,08)	95,00 (114,95)	4 999,00 (6048,79)	4 999,00 (6048,79)	5 398,80 (6532,55)	5 330,09 (6449,41)		
	C 46d	452,00 (546,92)	723,00 (874,83)	904,00 (1093,84)	1 130,00 (1367,30)	1 446,00 (1749,66)	1 826,00 (2209,46)	2 305,00 (2789,05)	2 934,00 (3550,14)	3 823,00 (4625,83)	5 567,00 (6736,07)	8 750,00 (10587,50)	14 961,00 (18102,81)	93,51 (113,15)	31,17 (37,72)	3 085,97 (3734,02)	189,26 (229,00)	113,53 (137,37)	11,84 (14,33)	4,20 (5,08)							
TEPELNÉ ČERPADLO	C 55d	362,00 (438,02)	578,00 (699,38)	723,00 (874,83)	904,00 (1093,84)	1 157,00 (1399,97)	1 446,00 (1749,66)	1 808,00 (2187,68)	2 277,00 (2755,17)	2 892,00 (3499,32)	3 615,00 (4374,15)	4 519,00 (5467,99)	5 784,00 (6998,64)	36,15 (43,74)	12,05 (14,58)	257,97 (312,14)	189,26 (229,00)	113,53 (137,37)	11,84 (14,33)	4,20 (5,08)	95,00 (114,95)	4 999,00 (6048,79)	4 999,00 (6048,79)	5 398,80 (6532,55)	5 330,09 (6449,41)		
	C 56d	452,00 (546,92)	723,00 (874,83)	904,00 (1093,84)	1 130,00 (1367,30)	1 446,00 (1749,66)	1 807,00 (2186,47)	2 259,00 (2733,39)	2 846,00 (3443,66)	3 614,00 (4372,94)	4 518,00 (5466,78)	5 648,00 (6834,08)	7 229,00 (8747,09)	45,18 (54,67)	15,06 (18,22)	257,97 (312,14)	189,26 (229,00)	113,53 (137,37)	11,84 (14,33)	4,20 (5,08)							
NEMĚŘENÉ ODBĚRY	C 60d	50,51 (61,12) Kč za každých (i započatých) 10 W instalovaného příkonu nebo 50,51 (61,12) Kč na odběrné místo																									
VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ	C 62d	135,00 (163,35)	216,00 (261,36)	269,00 (325,49)	337,00 (407,77)	431,00 (521,51)	539,00 (652,19)	674,00 (815,54)	849,00 (1027,29)	1 078,00 (1304,38)	1 347,00 (1629,87)	1 684,00 (2037,64)	2 155,00 (2607,55)	13,47 (16,30)	4,49 (5,43)	364,15 (440,62)	-	113,53 (137,37)	11,84 (14,33)	4,20 (5,08)	95,00 (114,95)	4 999,00 (6048,79)	-	5 504,98 (6661,03)	-		

Obchodní ceny účinné od 1. 5. 2022 jsou uváděny v Kč bez DPH (v závorce s DPH 21%).
Sazba daně z elektřiny je 28,30 (34,24) Kč za MWh.
Tento ceník je ceníkem produktů free power s.r.o., IČ 020 11 484

Vysvětlivky: VT = vysoký tarif

NT = nízký tarif
MWh = megawatthodina (1 MWh = 1 000 kWh)
A = rezervovaný příkon v ampérech

Výpočet jednotkové ceny elektřiny

- stále platby = 12 x (příslušný sloupec 1 až 14) + 12 x (sloupec 18 + 19 + 20)
- platba za elektřinu VT = roční spotřeba MWh ve VT x (sloupec 15 + 17 + 21)
- platba za elektřinu NT = roční spotřeba MWh ve NT x (sloupec 16 + 17 + 22)
- platba za elektřinu z podporovaných zdrojů = 12 x (sloupec 18) x hlavní jistič x počet fází = max. výše 495 Kč / MWh

Roční platba celkem = 1. + 2. + 3. + 4.