

CENÍK ELEKTRINY včetně regulovaných cen souvisejících s dodávkou elektřiny * PODNIKATELÉ * distribuční oblast E.ON Distribuce, a. s. * účinný od 1. 1. 2020

	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			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	systémové služby Kč/MWh	OZE Kč/A/měsíc	OTE Kč/OM/měsíc	20	21	22	23	24	25					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19													
JEDNOTARIF	C01d	17,00 (20,57)	28,00 (33,88)	35,00 (42,35)	44,00 (53,24)	56,00 (67,76)	70,00 (84,70)	87,00 (105,27)	110,00 (133,10)	139,00 (168,19)	174,00 (210,54)	218,00 (263,78)	278,00 (336,38)	1,74 (2,11)	0,58 (0,70)	3 042,11 (3680,95)	77,12 (93,32)	13,27 (16,06)	5,08 (6,15)	149,00 (180,29)	1 850,00 (2238,50)	-	-	-	-	-					
	C02d	56,00 (67,76)	89,00 (107,69)	111,00 (134,31)	139,00 (168,19)	178,00 (215,38)	222,00 (268,62)	278,00 (336,38)	350,00 (423,50)	444,00 (537,24)	555,00 (671,55)	694,00 (839,74)	888,00 (1074,48)	5,55 (6,72)	1,85 (2,24)	2 492,96 (3016,48)	77,12 (93,32)	13,27 (16,06)	5,08 (6,15)												
	C03d	574,00 (694,54)	918,00 (1110,78)	1 147,00 (1387,87)	1 434,00 (1735,14)	1 836,00 (2221,56)	2 294,00 (2775,74)	2 868,00 (3470,28)	3 614,00 (4372,94)	4 589,00 (5552,69)	5 736,00 (6940,56)	7 170,00 (8675,70)	9 178,00 (11105,38)	57,36 (69,41)	19,12 (23,14)	1 228,95 (1487,03)	77,12 (93,32)	13,27 (16,06)	5,08 (6,15)												
AKUMULACE	C25d	133,00 (160,93)	213,00 (257,73)	266,00 (321,86)	332,00 (401,72)	425,00 (514,25)	532,00 (643,72)	665,00 (804,65)	837,00 (1012,77)	1 063,00 (1286,23)	1 329,00 (1608,09)	1 661,00 (2009,81)	2 126,00 (2572,46)	13,29 (16,08)	4,43 (5,36)	2 148,82 (2600,07)	140,85 (170,43)	77,12 (93,32)	13,27 (16,06)	5,08 (6,15)	149,00 (180,29)	1 920,00 (2323,20)	1 450,00 (1754,50)	-	-	-					
	C26d	359,00 (434,39)	574,00 (694,54)	717,00 (867,57)	896,00 (1084,16)	1 147,00 (1387,87)	1 434,00 (1735,14)	1 793,00 (2169,53)	2 259,00 (2733,39)	2 868,00 (3470,28)	3 585,00 (4337,85)	4 481,00 (5422,01)	5 736,00 (6940,56)	35,85 (43,38)	11,95 (14,46)	1 089,14 (1317,86)	140,85 (170,43)	77,12 (93,32)	13,27 (16,06)	5,08 (6,15)											
ELEKTROMOBIL	C27d	133,00 (160,93)	213,00 (257,73)	266,00 (321,86)	332,00 (401,72)	425,00 (514,25)	532,00 (643,72)	665,00 (804,65)	837,00 (1012,77)	1 063,00 (1286,23)	1 329,00 (1608,09)	1 661,00 (2009,81)	2 126,00 (2572,46)	13,29 (16,08)	4,43 (5,36)	2 148,82 (2600,07)	140,85 (170,43)	77,12 (93,32)	13,27 (16,06)	5,08 (6,15)	149,00 (180,29)	1 920,00 (2323,20)	1 450,00 (1754,50)	-	-	-					
AKUMULACE 16	C35d	430,00 (520,30)	688,00 (832,48)	860,00 (1040,60)	1 076,00 (1301,96)	1 377,00 (1666,17)	1 721,00 (2082,41)	2 151,00 (2602,71)	2 710,00 (3279,10)	3 442,00 (4164,82)	4 302,00 (5205,42)	5 378,00 (6507,38)	6 883,00 (8328,43)	43,02 (52,05)	14,34 (17,35)	887,69 (1074,10)	140,85 (170,43)	77,12 (93,32)	13,27 (16,06)	5,08 (6,15)											
PŘÍMOTOP	C45d	437,00 (528,77)	699,00 (845,79)	874,00 (1057,54)	1 092,00 (1321,32)	1 398,00 (1691,58)	1 747,00 (2113,87)	2 184,00 (2642,64)	2 752,00 (3329,92)	3 494,00 (4227,74)	4 368,00 (5285,28)	5 460,00 (6606,60)	6 989,00 (8456,69)	43,68 (52,85)	14,56 (17,62)	255,58 (309,25)	140,85 (170,43)	77,12 (93,32)	13,27 (16,06)	5,08 (6,15)	149,00 (180,29)	1 965,00 (2377,65)	1 650,00 (1996,50)	-	-	-					
	C46d	437,00 (528,77)	699,00 (845,79)	874,00 (1057,54)	1 092,00 (1321,32)	1 398,00 (1691,58)	1 747,00 (2113,87)	2 184,00 (2642,64)	2 752,00 (3329,92)	3 494,00 (4227,74)	4 368,00 (5285,28)	5 460,00 (6606,60)	6 989,00 (8456,69)	43,68 (52,85)	14,56 (17,62)	255,58 (309,25)	140,85 (170,43)	77,12 (93,32)	13,27 (16,06)	5,08 (6,15)											
TEPELNÉ ČERPADLO	C55d	328,00 (396,88)	524,00 (634,04)	655,00 (792,55)	819,00 (990,99)	1 048,00 (1268,08)	1 310,00 (1585,10)	1 638,00 (1981,98)	2 064,00 (2497,44)	2 621,00 (3171,41)	3 276,00 (3963,96)	4 095,00 (4954,95)	5 242,00 (6342,82)	32,76 (39,64)	10,92 (13,21)	255,58 (309,25)	140,85 (170,43)	77,12 (93,32)	13,27 (16,06)	5,08 (6,15)	149,00 (180,29)	1 940,00 (2347,40)	1 620,00 (1960,20)	-	-	-					
	C56d	437,00 (528,77)	699,00 (845,79)	874,00 (1057,54)	1 092,00 (1321,32)	1 398,00 (1691,58)	1 747,00 (2113,87)	2 184,00 (2642,64)	2 752,00 (3329,92)	3 494,00 (4227,74)	4 368,00 (5285,28)	5 460,00 (6606,60)	6 989,00 (8456,69)	43,68 (52,85)	14,56 (17,62)	255,58 (309,25)	140,85 (170,43)	77,12 (93,32)	13,27 (16,06)	5,08 (6,15)											
NEMĚŘENÉ ODBĚRY	C60d	44,64 (54,01) Kč za každých (i započatých) 10 W instalovaného příkonu nebo 44,64 (54,01) Kč na odběrné místo																													
VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ	C62d	116,00 (140,36)	185,00 (223,85)	232,00 (280,72)	290,00 (350,90)	371,00 (448,91)	463,00 (560,23)	579,00 (700,59)	730,00 (883,30)	926,00 (1120,46)	1 158,00 (1401,18)	1 448,00 (1752,08)	1 853,00 (2242,13)	11,58 (14,01)	3,86 (4,67)	340,06 (411,47)	-	77,12 (93,32)	13,27 (16,06)	5,08 (6,15)	149,00 (180,29)	1 470,00 (1778,70)	-	1 887,18 (2283,49)	-	-					

Ceny účinné od 1. 1. 2020 jsou uváděny v Kč bez DPH (v závorce s DPH). Aktuální sazba DPH je 21%.
 Sazba daně z elektřiny je 28,30 (34,24) Kč za MWh

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 v 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.