

CENY PRODUKTŮ CENTRAL ENERGY, S.R.O. PRO PODNIKATELE

včetně regulovaných cen za dopravu elektřiny, platné od 1.1.2017, všechny ceny jsou uváděny v Kč bez DPH

PRODUKTY ROKU 2017	REGULOVANÉ PLATBY ZA DOPRAVU ELEKTRINY ČEZ Distribuce, a.s.																SILOVÁ ELEKTRINA							
	DISTRIBUCE																OSTATNÍ SLUŽBY			OBCHOD				
	měsíční plat za rezervovaný příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem														cena za 1 MWh		za 1 MWh	za A/měsíc	za OM/měsíc	za 1 MWh	Měsíční platba	cena za 1 MWh		
	odpovídající distribuční sazba	do 3x10 A	nad 3x10 A	nad 3x16 A	nad 3x20 A do 3x25 A	nad 3x25 A do 3x32 A	nad 3x32 A do 3x40 A	nad 3x40 A do 3x50 A	nad 3x50 A do 3x63 A	nad 3x63 A do 3x80 A	nad 3x80 A do 3x100 A	nad 3x100 A do 3x125 A	nad 3x125 A do 3x160 A	nad 3x160 A do každý 1 A	nad 3x160 A do každý 1 A	VT	NT	Cena systém- ových služeb	Cena za podporu výkupu elektřiny	Cena za činnost zúčtování OTE		Cena daně z elektřiny	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	
Jednotarif	C01d	11,00	18,00	23,00	29,00	36,00	46,00	57,00	72,00	91,00	114,00	143,00	182,00	1,14	0,38	2 545,53	-	93,94	18,01	4,90	28,30			
	C02d	45,00	72,00	89,00	112,00	143,00	179,00	224,00	282,00	358,00	447,00	559,00	715,00	4,47	1,49	2 038,74	-	93,94	18,01	4,90	28,30	55,00	1 195,00	-
	C03d	436,00	698,00	872,00	1 091,00	1 396,00	1 745,00	2 181,00	2 748,00	3 490,00	4 362,00	5 453,00	6 979,00	43,62	14,54	969,04	-	93,94	18,01	4,90	28,30			
Akumulace	C25d	101,00	161,00	202,00	252,00	323,00	403,00	504,00	635,00	806,00	1 008,00	1 260,00	1 613,00	10,08	3,36	1 705,13	64,01	93,94	18,01	4,90	28,30			
	C26d	287,00	459,00	574,00	717,00	918,00	1 147,00	1 434,00	1 807,00	2 294,00	2 868,00	3 585,00	4 589,00	28,68	9,56	1 032,29	64,01	93,94	18,01	4,90	28,30	55,00	1 395,00	799,00
	C27d	101,00	161,00	202,00	252,00	323,00	403,00	504,00	635,00	806,00	1 008,00	1 260,00	1 613,00	10,08	3,36	1 705,13	64,01	93,94	18,01	4,90	28,30			
Kombinace	C35d	377,00	603,00	754,00	942,00	1 206,00	1 507,00	1 884,00	2 374,00	3 014,00	3 768,00	4 710,00	6 029,00	37,68	12,56	819,48	64,01	93,94	18,01	4,90	28,30	55,00	1 199,00	1 099,00
Přímotop	C45d	380,00	608,00	760,00	950,00	1 215,00	1 519,00	1 899,00	2 393,00	3 038,00	3 798,00	4 748,00	6 077,00	37,98	12,66	253,02	64,01	93,94	18,01	4,90	28,30	55,00	1 345,00	1 150,00
	C46d	380,00	608,00	760,00	950,00	1 215,00	1 534,00	1 937,00	2 465,00	3 356,00	5 094,00	8 642,00	12 094,00	75,59	25,20	2 545,53	131,21	93,94	18,01	4,90	28,30			
Tepelné čerpadlo	C55d	190,00	304,00	380,00	475,00	608,00	760,00	950,00	1 196,00	1 519,00	1 899,00	2 374,00	3 038,00	18,99	6,33	253,02	64,01	93,94	18,01	4,90	28,30	55,00	1 245,00	1 195,00
	C56d	380,00	608,00	760,00	950,00	1 215,00	1 519,00	1 899,00	2 393,00	3 038,00	3 798,00	4 748,00	6 077,00	37,98	12,66	253,02	64,01	93,94	18,01	4,90	28,30			
Veřejné osvětlení	C62d	86,00	137,00	172,00	215,00	275,00	343,00	429,00	541,00	686,00	858,00	1 073,00	1 373,00	8,58	2,86	321,96	-	93,94	18,01	4,90	28,30	55,00	899,00	-

poznámky a vysvětlivky

podmínkou pro výběr příslušného produktu je přiznaná odpovídající distribuční sazba

produkt silové elektřiny je možno měnit pouze 1 x za 12 měsíců

VT = vysoký tarif

NT = nízký tarif

MWh = megawatthodina (1 MWh = 1 000 kWh)

sazba DPH je 21%

postup při výpočtu celkové roční platby za elektřinu

a = stálé platby = 12 x (příslušný sloupec 1 - 14 + sloupec 19 + sloupec 21)

b = platba za elektřinu VT = roční spotřeba MWh VT x (sloupec 15 + sloupec 17 + sloupec 20 + sloupec 22)

c = platba za elektřinu NT = roční spotřeba MWh NT x (sloupec 16 + sloupec 17 + sloupec 20 + sloupec 23)

d = platba za elektřinu z podporovaných zdrojů = 12 x sloupec 18 x rezervovaný příkon = max. do výše 495 Kč/MWh

Roční platba celkem = a + b + c + d