

CENÍK ELEKTŘINY- EXCLUSIVE PRO MALOODBĚRATELE

DISTRIBUČNÍ OBLAST ČEZ Distribuce, a.s.
Účinnost od 1.1.2017

DISTRIBUČNÍ SAZBA

Odběratel si může zvolit kteroukoliv z dále uvedených sazeb, pokud splní podmínky stanovené pro její přiznání, které jsou uvedeny v platném Cenovém rozhodnutí ERÚ.

C01d - Jednotarifová sazba (pro malou spotřebu)

C02d - Jednotarifová sazba (pro střední spotřebu)

C03d - Jednotarifová sazba (pro vyšší spotřebu)

C25d - Dvoutarifová sazba s operativním řízením doby platnosti nízkého tarifu po dobu 8 hodin

C26d - Dvoutarifová sazba s operativním řízením doby platnosti nízkého tarifu po dobu 8 hodin

C27d - Dvoutarifová sazba s operativním řízením doby platnosti nízkého tarifu po dobu 8 hodin (elektromobil)

C35d - Dvoutarifová sazba s operativním řízením doby platnosti nízkého tarifu po dobu 16 hodin

C45d - Dvoutarifová sazba s operativním řízením doby platnosti nízkého tarifu po dobu 20 hodin

C46d - Dvoutarifová sazba s operativním řízením doby platnosti nízkého tarifu po dobu 20 hodin

C55d - Dvoutarifová sazba pro vytápění s tepelným čerpadlem uvedeným do provozu do 31. března 2005 a operativním řízením doby platnosti nízkého tarifu po dobu 22 hodin

C56d - Dvoutarifová sazba pro vytápění s tepelným čerpadlem uvedeným do provozu od 1. dubna 2005 a operativním řízením doby platnosti nízkého tarifu po dobu 22 hodin

C60d - Speciální sazba pro neměřené odběry

C62d - Speciální sazba pro veřejné osvětlení

LAMA energy

- Tradiční český dodavatel energií
- Garance nižší ceny oproti dominantnímu dodavateli v regionu
- Smlouvy na dobu neurčitou i určitou

O skupině LAMA ENERGY GROUP

- Spolehlivý dodavatel plynu, elektřiny, tepla, poskytovatel mobilních služeb a satelitního televizního vysílání
- Silná Skupina s českými vlastníky
- Vlastní těžba plynu a výroba elektřiny
- Zahraniční podnikatelské aktivity

Distribuční oblast ČEZ Distribuce, a.s.



LEVNÁ
ELEKTŘINA
OD LAMY!



Produkt		Standard			Akumulace 8			Akumulace 16	Přímotop		Tepelné čerpadlo		Neměřené odběry	Veřejné osvětlení	
Neregulovaná cena															
Cena za elektřinu															
pevná cena za měsíc	1	Kč/měsíc	55,00	55,00	55,00	55,00	55,00	55,00	55,00	55,00	55,00	55,00	55,00	55,00	
cena elektřiny ve vysokém tarifu	2	Kč/MWh	1 215,00	1 215,00	1 215,00	1 385,00	1 385,00	1 385,00	1 235,00	1 315,00	1 315,00	1 225,00	1 225,00	775,00	
cena elektřiny v nízkém tarifu	3	Kč/MWh	-	-	-	845,00	845,00	845,00	1 135,00	1 145,00	1 145,00	1 170,00	1 170,00	-	
distribuční sazba			C01d	C02d	C03d	C25d	C26d	C27d	C35d	C45d	C46d	C55d	C56d	C60d	C62d
Regulovaná cena															
Cena za distribuci - elektřina															
měsíční plat za rezervovaný příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem															
do 3x10 A do 1x25 A včetně	4	Kč/měsíc	11,00	45,00	436,00	101,00	287,00	101,00	377,00	380,00	380,00	190,00	380,00	86,00	
nad 3x10 A do 3x16 A včetně	5	Kč/měsíc	18,00	72,00	698,00	161,00	459,00	161,00	603,00	608,00	608,00	304,00	608,00	137,00	
nad 3x16 A do 3x20 A včetně	6	Kč/měsíc	23,00	89,00	872,00	202,00	574,00	202,00	754,00	760,00	760,00	380,00	760,00	172,00	
nad 3x20 A do 3x25 A včetně	7	Kč/měsíc	29,00	112,00	1 091,00	252,00	717,00	252,00	942,00	950,00	950,00	475,00	950,00	215,00	
nad 3x25 A do 3x32 A včetně	8	Kč/měsíc	36,00	143,00	1 396,00	323,00	918,00	323,00	1 206,00	1 215,00	1 215,00	608,00	1 215,00	275,00	
nad 3x32 A do 3x40 A včetně	9	Kč/měsíc	46,00	179,00	1 745,00	403,00	1 147,00	403,00	1 507,00	1 519,00	1 534,00	760,00	1 519,00	343,00	
nad 3x40 A do 3x50 A včetně	10	Kč/měsíc	57,00	224,00	2 181,00	504,00	1 434,00	504,00	1 884,00	1 899,00	1 937,00	950,00	1 899,00	429,00	
nad 3x50 A do 3x63 A včetně	11	Kč/měsíc	72,00	282,00	2 748,00	635,00	1 807,00	635,00	2 374,00	2 393,00	2 465,00	1 196,00	2 393,00	541,00	
nad 3x63 A do 3x80 A včetně	12	Kč/měsíc	91,00	358,00	3 490,00	806,00	2 294,00	806,00	3 014,00	3 038,00	3 356,00	1 519,00	3 038,00	686,00	
nad 3x80 A do 3x100 A včetně	13	Kč/měsíc	114,00	447,00	4 362,00	1 008,00	2 868,00	1 008,00	3 768,00	3 798,00	5 094,00	1 899,00	3 798,00	858,00	
nad 3x100 A do 3x125 A včetně	14	Kč/měsíc	143,00	559,00	5 453,00	1 260,00	3 585,00	1 260,00	4 710,00	4 748,00	8 642,00	2 374,00	4 748,00	1 073,00	
nad 3x125 A do 3x160 A včetně	15	Kč/měsíc	182,00	715,00	6 979,00	1 613,00	4 589,00	1 613,00	6 029,00	6 077,00	12 094,00	3 038,00	6 077,00	1 373,00	
nad 3x160 A za každý 1A	16	Kč/měsíc	1,14	4,47	43,62	10,08	28,68	10,08	37,68	37,98	75,59	18,99	37,98	8,58	
nad 1x25 A za každý 1A	17	Kč/měsíc	0,38	1,49	14,54	3,36	9,56	3,36	12,56	12,66	25,20	6,33	12,66	2,86	
cena za distribuované množství - elektřina															
vysoký tarif	18	Kč/MWh	2 545,53	2 038,74	969,04	1 705,13	1 032,29	1 705,13	819,48	253,02	2 545,53	253,02	253,02	321,96	
nízký tarif	19	Kč/MWh	-	-	-	64,01	64,01	64,01	64,01	64,01	131,21	64,01	64,01	-	
ostatní služby															
cena systémových služeb	20	Kč/MWh	93,94	93,94	93,94	93,94	93,94	93,94	93,94	93,94	93,94	93,94	93,94	93,94	
cena na podporu výkupu elektřiny * 1	21	Kč/MWh	495,00	495,00	495,00	495,00	495,00	495,00	495,00	495,00	495,00	495,00	495,00	495,00	
cena za činnost zúčtování OTE * 2	22	Kč/měsíc	4,9	4,9	4,9	4,9	4,9	4,9	4,9	4,9	4,9	4,9	4,9	4,9	
daň z elektřiny															
sazba daně z elektřiny	23	Kč/MWh	28,30	28,30	28,30	28,30	28,30	28,30	28,30	28,30	28,30	28,30	28,30	28,30	
Konečná cena															
pevná cena za měsíc		Kč/měsíc	55,00	(66,55)	+ k výše uvedenému pevnému platu je potřeba přičíst pevný plat příslušné hodnoty jističe a pevný plat za činnost OTE										
cena elektřiny ve vysokém tarifu		Kč/MWh	4 377,77 (5 297,10)	3 870,98 (4 683,89)	2 801,28 (3 389,55)	3 707,37 (4 485,92)	3 034,53 (3 671,78)	3 707,37 (4 485,92)	2 671,72 (3 232,78)	2 185,26 (2 644,16)	4 477,77 (5 418,10)	2 095,26 (2 535,26)	2 095,26 (2 535,26)	-	1 714,20 (2 074,18)
cena elektřiny v nízkém tarifu		Kč/MWh	-	-	-	1 526,25 (1 846,76)	1 526,25 (1 846,76)	1 526,25 (1 846,76)	1 816,25 (2 197,66)	1 826,25 (2 209,76)	1 893,45 (2 291,07)	1 851,25 (2 240,01)	1 851,25 (2 240,01)	-	-

19,81 za každých (i započítá) 10 W nainstalovaného příkonu nebo 19,81 Kč za odběrné místo (pro odběry s nepřetržitým odběrem a výjimečným provozem, např.: hláseč polítek, poplachové sireny apod.)

ceny jsou uvedeny bez DPH, konečná cena s DPH (sazba daně je 21%) je uvedena v závorkách a je orientační

Postup při výpočtu celkové roční platby za elektřinu:

Celková roční platba = „a“ + „b“ + „c“ (bez DPH) („a“ + „b“ + „c“) * 1,21 (s DPH)

a = stálé platby = 12 × (řádek 1 + příslušný řádek 4 až 17 + řádek 22)

b = platba za elektřinu VT = roční spotřeba MWh VT × (řádek 2 + 18 + 20 + 21 + 23) c =

platba za elektřinu NT = roční spotřeba MWh NT × (řádek 3 + 19 + 20 + 21 + 23)

*1 Složka ceny na podporu elektřiny z podporovaných zdrojů energie je pro odběrná a předávací místa na území České republiky připojená k distribuční soustavě na napěťové hladině NN na základě jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem a všech distribučních sazeb podle jiného právního předpisu (Zákon č. 165/2012 Sb.) je 18,01 Kč/A/měsíc. Cena 18,01 Kč/A/měsíc je účtována odběrným a předávacím místům připojeným k distribuční soustavě jednofázovým připojením. Pokud je odběrné a předávací místo připojené k distribuční soustavě trojfázově, účtuje se trojnásobek ceny 18,01 Kč/A/měsíc. Pro účtování složky ceny na podporu elektřiny z podporovaných zdrojů energie se zaokrouhlí hodnota hlavního jističe před elektroměrem na celé A nahoru. Maximální platba za složku ceny na podporu elektřiny z podporovaných zdrojů energie za odběrné místo za fakturované období je určena součinem částky 495 Kč/MWh a celkového odebraného množství.

*2 součástí poplatku ceny za činnost zúčtování OTE je poplatek za odchylky 1,62 Kč/OM/měsíc plus poplatek za POZE 0,89 Kč/OM/měsíc a poplatek za činnost Energetického regulačního úřadu podle jiného právního předpisu, který nebyl ze strany vlády v době zveřejnění Cenového výměru schválen. Po schválení bude uveřejněn poplatek opraven v ceníku. V současné době na rok 2017 zůstává poplatek ve výši 2,39 Kč/OM/měsíc.