

CENÍK DODÁVKY ELEKTRINY pro kategorii Domácnosti

Distribuční území: ČEZ distribuce

Produktová řada: Velikonoce 2017

CONTE spol. s r.o., se sídlem Ovocný trh 572/11, Staré Město, 110 00 Praha 1
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 286
IČ: 00565342, DIČ: CZ00565342, www.conte-energy.cz, info@conte-energy.cz
základní linka: 226 091 288, číslo licence elektřina: 141633899

CONTE
ENERGY TRADING

Platnost tohoto ceníku je: **od 01.04.2017 do 31.12.2018** vyjma regulovaných sazeb.

Nabídka je platná: **do 31.05.2017**

Příloha 1 Smlouvy.

Účinnost tohoto ceníku je: **od 01.04.2017**

PRODUKT	Distribuční sazba	REGULOVANÉ PLATBY ZA DOPRAVU ELEKTRINY														SILOVÁ ELEKTRINA				CELKEM								
		DISTRIBUCE														OSTATNÍ SLUŽBY				OBCHOD		DOPRAVA + OBCHOD						
		Měsíční plat za rezervovaný příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe														Cena za 1 MWh		Cena za činnost OTE, ERÚ***	Cena na podporu elektřiny z podporovaných zdrojů		Platba za systémové služby	Daň z elektřiny	Cena za 1 MWh		Měsíční paušál za odběrné místo	Celková cena za 1 MWh		Celkový měsíční plat za odběrné místo
		do 3x10 A do 1x25 A včetně	nad 3x10 A do 3x16 A včetně	nad 3x16 A do 3x20 A včetně	nad 3x20 A do 3x25 A včetně	nad 3x25 A do 3x32 A včetně	nad 3x32 A do 3x40 A včetně	nad 3x40 A do 3x50 A včetně	nad 3x50 A do 3x63 A včetně	nad 3x63 A do 3x80 A včetně	nad 3x80 A do 3x100 A včetně	nad 3x100 A do 3x125 A včetně	nad 3x125 A do 3x160 A včetně	nad 3x160 A do 3x63 A za A za každou 1 A	VT	NT	Kč/OM/měsíc		Var. A Kč/MWh/měsíc	Var. B Kč/MWh/rok			Cena za 1 MWh	Cena za 1 MWh		VT	NT	
Jednotarif	D01d	8,00	12,00	16,00	20,00	25,00	31,00	39,00	49,00	-	-	-	0,78	0,26	2 082,83	-	4,90	18,01	495,00	93,94	28,30	1 139,00	-	55,00	3 839,07	-	50,00	
	D02d	9,68	14,52	19,36	24,20	30,25	37,51	47,19	59,29	-	-	-	0,94	0,31	2 520,22	-	5,93	21,79	598,95	113,67	34,24	1 378,19	-	66,55	4 645,27	-	60,50	
Akumulace	D25d	35,00	56,00	70,00	88,00	112,00	140,00	176,00	221,00	-	-	-	3,51	1,17	1 557,91	-	4,90	18,01	495,00	93,94	28,30	1 100,00	-	55,00	3 275,15	-	-	
	D26d	42,35	67,76	84,70	106,48	135,52	169,40	212,96	267,41	-	-	-	4,25	1,42	1 885,07	-	5,93	21,79	598,95	113,67	34,24	1 331,00	-	66,55	3 962,93	-	-	
	D27d	48,00	77,00	96,00	120,00	154,00	192,00	240,00	302,00	-	-	-	4,80	1,60	1 624,71	64,01	4,90	18,01	495,00	93,94	28,30	1 180,00	1 049,00	55,00	3 421,95	1 730,25	-	
Kombinace	D35d *	58,08	93,17	116,16	145,20	186,34	232,32	290,40	365,42	-	-	-	5,81	1,94	1 965,90	77,45	5,93	21,79	598,95	113,67	34,24	1 427,80	1 269,29	66,55	4 140,56	2 093,60	-	
	D45d *	80,00	128,00	160,00	200,00	255,00	319,00	399,00	503,00	-	-	-	7,98	2,66	596,28	64,01	4,90	18,01	495,00	93,94	28,30	1 180,00	1 049,00	55,00	2 393,52	1 730,25	-	
Přímotop	D56d *	96,80	154,88	193,60	242,00	308,55	385,99	482,79	608,63	-	-	-	9,66	3,22	721,50	77,45	5,93	21,79	598,95	113,67	34,24	1 427,80	1 269,29	66,55	2 896,16	2 093,60	-	
	D57d **	48,00	77,00	96,00	120,00	154,00	192,00	240,00	302,00	-	-	-	4,80	1,60	1 624,71	64,01	4,90	18,01	495,00	93,94	28,30	1 180,00	1 049,00	55,00	3 421,95	1 730,25	-	
Elektrické vytápění	D61d	106,00	169,00	211,00	264,00	338,00	422,00	528,00	665,00	-	-	-	10,56	3,52	254,84	64,01	4,90	18,01	495,00	93,94	28,30	1 324,00	1 100,00	55,00	2 196,08	1 781,25	-	
	D61d	128,26	204,49	255,31	319,44	408,98	510,62	638,88	804,65	-	-	-	12,78	4,26	308,36	77,45	5,93	21,79	598,95	113,67	34,24	1 602,04	1 331,00	66,55	2 657,26	2 155,31	-	
Vikend	D61d	124,00	199,00	248,00	311,00	397,00	497,00	621,00	782,00	-	-	-	12,42	4,14	254,84	64,01	4,90	18,01	495,00	93,94	28,30	1 180,00	1 100,00	55,00	2 052,08	1 781,25	-	
	D61d	150,04	240,79	300,08	376,31	480,37	601,37	751,41	946,22	-	-	-	15,03	5,01	308,36	77,45	5,93	21,79	598,95	113,67	34,24	1 452,00	1 452,00	66,55	2 507,22	2 276,31	-	
Vikend	D57d **	104,00	167,00	208,00	260,00	333,00	428,00	543,00	695,00	1 564,00	2 887,00	5 958,00	10 139,00	63,37	21,12	139,77	131,21	4,90	18,01	495,00	93,94	28,30	1 200,00	1 150,00	55,00	1 957,01	1 898,45	-
	D61d	125,84	202,07	251,68	314,60	402,93	517,88	643,00	814,45	-	-	-	7,68	2,56	169,12	158,76	5,93	21,79	598,95	113,67	34,24	1 452,00	1 391,50	66,55	2 367,98	2 297,12	-	
Vikend	D61d	11,00	18,00	23,00	29,00	36,00	46,00	57,00	72,00	-	-	-	1,14	0,38	2 815,49	134,91	4,90	18,01	495,00	93,94	28,30	1 200,00	1 200,00	55,00	4 632,73	1 952,15	-	
	D61d	13,31	21,78	27,83	35,09	43,56	55,66	68,97	87,12	-	-	-	1,38	0,46	3 406,74	163,24	5,93	21,79	598,95	113,67	34,24	1 452,00	1 452,00	66,55	5 605,60	2 362,10	-	

Ceny distribuce jsou dány cenovým rozhodnutím ERÚ č. 7/2016, 8/2016 a 10/2016.

Platba na podporu elektřiny z obnovitelných zdrojů (dále jen "Cena POZE"), se stanoví jako součin proudové hodnoty (A) hlavního jističe, počtu fází, počtu měsíců a ceny 23,96 Kč (např. pro jistič 3x25 A => 75 A * 12 měsíců * 18,01 Kč) dle Var. A nebo jako součin odebraného množství elektřiny a ceny 495 Kč/MWh (např. 5 MWh * 495 Kč/MWh) dle Var. B. Platba je určena nižší z těchto částek a je k ní připočtena aktuální výše DPH.

Všechny položky ceníku jsou v Kč. Tučně je vyznačena cena bez DPH. Ceny včetně DPH ve výši 21 % jsou psané kurzívou a jsou pouze orientační.

Pro distribuci elektřiny musí být na odběrném místě sjednána jedna z následujících distribučních sazeb: D01d, D02d, D25d, D26d, D27d, D35d, D45d, D56d, D57d, D61d. K příslušné distribuční sazbě provozovatelem distribuční soustavy je přičten odpovídající produkt na dodávku elektřiny.

* Tato sazba může být přiznána pouze do 31. 3. 2016. Přiznáním sazby se rozumí uzavření první smlouvy o zajištění služby distribuční soustavy nebo smlouvy o sdružených službách dodávky elektřiny s touto sazbou. Pokud byla sazba přiznána do 31. 3. 2016, platí, že tato sazba může být uplatněna i nadále.

** Tato sazba může být přiznána od 1. 4. 2016. Přiznáním sazby se rozumí uzavření první smlouvy o zajištění služby distribuční soustavy nebo smlouvy o sdružených službách dodávky elektřiny s touto sazbou.

*** Cena za činnosti operátora trhu je stanovena dle cenového rozhodnutí ERÚ a nařízení vlády.

U dvou tarifních produktů je časové vymezení platnosti nízkého tarifu (NT) určováno příslušným provozovatelem distribuční soustavy. Minimální doba trvání NT je stanovena v platném a účinném Cenovém rozhodnutí ERÚ. Mimo dobu platnosti NT je elektřina měřena a účtována ve vysokém tarifu (VT).

**** Celková cena se skládá z celkového měsíčního platu za odběrné místo a z celkové ceny za 1 MWh ve VT a z celkové ceny za 1 MWh ve NT. Výpočet celkové roční platby za elektřinu: platba za spotřebu elektřiny ve VT (roční spotřeba MWh ve VT * celková cena za 1 MWh ve VT) + platba za spotřebu elektřiny ve NT (roční spotřeba MWh ve NT * celková cena za 1 MWh ve NT) + měsíční platy (počet měsíců * celková měsíční platba za odběrné místo) + cena POZE (v tomto ceníku počítána jako Var. B, která je pro domácnosti častější).