

Ceník dodávky elektřiny



společnosti EP ENERGY TRADING, a.s. pro kategorii Firmy

platí pro dřívější zákazníky Optimum Energy s.r.o.

Ceník: OE VIP 2017

Účinnost tohoto ceníku je od 1.1.2017 do 31.12.2017

Distribuční území ČEZ Distribuce, a.s. - západní, střední, severní a východní Čechy a severní Morava

Produkt	Distribuční sazba	Regulované platby za dopravu elektřiny a daň z elektřiny														Silová elektřina				Celková cena						
		Distribuce														Cena za 1 MWh		Cena za 1 MWh		Cena za 1 MWh						
		Měsíční plat za rezervovaný příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe														VT	NT	VT	NT	VT	NT					
		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 za každou 1 A	nad 1x 25 A za každou 1A	VT	NT	Kč/OM/měsíc	Var. A Kč/A/měsíc	Var. B Kč/MWh	Cena za 1 MWh	Cena za 1 MWh	VT	NT		
OE Standard 24	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	4,90	18,01	495,00	93,94	28,30	50,00	971,00	4 133,77	5 001,86	
	C02d	13,31	21,78	27,83	35,09	43,56	55,66	68,97	87,12	110,11	137,94	173,03	220,22	1,38	0,46	3 080,09	5,93	21,79	598,95	113,67	34,24	60,50	1 174,91	3 626,98	4 388,65	
	C03d	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	4,90	18,01	495,00	93,94	28,30	60,50	1 174,91	2 557,28	3 094,31	
	C03d	54,45	87,12	107,69	135,52	173,03	216,59	271,04	341,22	433,18	540,87	676,39	865,15	5,41	1,80	2 466,88	5,93	21,79	598,95	113,67	34,24	60,50	1 174,91	2 557,28	3 094,31	
OE Aku 8	C25d	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	4,90	18,01	495,00	93,94	28,30	50,00	965,00	930,00	2 401,72	1 611,25
	C26d	527,56	844,58	1 055,12	1 320,11	1 689,16	2 111,45	2 639,01	3 325,08	4 222,90	5 278,02	6 598,13	8 444,59	52,78	17,59	1 172,54	5,93	21,79	598,95	113,67	34,24	60,50	1 167,65	1 125,30	2 906,08	1 949,61
	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	4,90	18,01	495,00	93,94	28,30	50,00	965,00	930,00	2 401,72	1 611,25
	C27d	122,21	194,81	244,42	304,92	390,83	487,63	609,84	768,35	975,26	1 219,68	1 524,60	1 951,73	12,20	4,07	2 063,21	5,93	21,79	598,95	113,67	34,24	60,50	1 311,64	980,10	2 733,53	1 491,25
OE AKU 16	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	4,90	18,01	495,00	93,94	28,30	50,00	965,00	930,00	2 401,72	1 611,25
	C35d *	456,17	729,63	912,34	1 139,82	1 459,26	1 823,47	2 279,64	2 872,54	3 646,94	4 559,28	5 699,10	7 295,09	45,59	15,20	991,57	5,93	21,79	598,95	113,67	34,24	60,50	1 167,65	1 125,30	2 906,08	1 949,61
OE Přímotop 20	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	4,90	18,01	495,00	93,94	28,30	50,00	1 040,00	948,00	1 910,26	1 629,25
	C46d **	459,80	735,68	919,60	1 149,50	1 470,15	1 837,99	2 297,79	2 895,53	3 675,98	4 595,58	5 745,08	7 353,17	45,96	15,32	306,15	5,93	21,79	598,95	113,67	34,24	60,50	1 258,40	1 147,08	2 311,41	1 971,39
OE TČ BASE	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	4,90	18,01	495,00	93,94	28,30	50,00	979,00	959,00	1 849,26	1 640,25
	C56d	229,90	367,84	459,80	574,75	735,68	919,60	1 149,50	1 447,16	1 837,99	2 297,79	2 872,54	3 675,98	22,98	7,66	306,15	5,93	21,79	598,95	113,67	34,24	60,50	1 184,59	1 160,39	2 237,60	1 984,70
	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	4,90	18,01	495,00	93,94	28,30	50,00	979,00	959,00	1 849,26	1 640,25
OE Lamp	C62d	459,80	735,68	919,60	1 149,50	1 470,15	1 837,99	2 297,79	2 895,53	3 675,98	4 595,58	5 745,08	7 353,17	45,96	15,32	306,15	5,93	21,79	598,95	113,67	34,24	60,50	831,00	1 770,20	2 237,60	1 984,70
		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	4,90	18,01	495,00	93,94	28,30	50,00	831,00	1 770,20	2 237,60	1 984,70
		104,06	165,77	208,12	260,15	332,75	415,03	519,09	654,61	830,06	1 038,18	1 298,33	1 661,33	10,38	3,46	389,57	5,93	21,79	598,95	113,67	34,24	60,50	1 005,51	2 141,94	2 141,94	-

Ceny distribuce jsou dány cenovým rozhodnutím ERÚ č.8/2016.

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 18,01 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 * 495Kč/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: C01d, C02d, C03d, C25d, C26d, C27d, C35d, C45d, C46d, C55d, C56d, C62d. K přiznané distribuční sazbě provozovatelem distribuční soustavy je přiřazen odpovídající produkt na dodávku elektřiny.

Cena za činnosti OTE, ERÚ se skládá z ceny za činnosti OTE ve výši 2,51 Kč/měsíc za každé odběrné místo, která je daná Cenovým rozhodnutím ERÚ č.7/2016 a poplatku za činnost ERÚ ve výši 2,39 Kč/měsíc za každé odběrné místo, jehož výši určuje svým nařízením vláda na základě §17 d) zákona č. 458/2000 Sb energetický zákon ve znění pozdějších předpisů.

V ceně silové elektřiny je zahrnuto převzetí závazku odpovědnosti za odchylku dodavatelem.

U dvoutarifních produktů je časově 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).

* Na základě cenového rozhodnutí Energetického regulačního úřadu č. 8/2016 ze dne 25. 11. 2016, tato sazba může být přiznána pouze do 31. 3. 2017. 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. 2017, platí, že tato sazba může být uplatněna i nadále.

** Na základě cenového rozhodnutí Energetického regulačního úřadu č. 8/2016 ze dne 25. 11. 2016, tato sazba může být přiznána od 1. 4. 2017. Přiznáním sazby se rozumí uzavření první smlouvy o zajištění služby distribuční soustavy nebo smlouvy o sdružených službách dodávky elektřiny s touto sazbou.