

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 E.ON Distribuce, a.s. - jižní Čechy a jižní Morava

Produkt		Regulované platby za dopravu elektřiny a daň z elektřiny														Cena za 1 MWh			Silová elektřina			Celková cena						
		Distribuce														Cena za činnosti OTE, ERÚ		Cena na podporu elektřiny z podporovaných zdrojů		Platba za systémové služby	Daň z elektřiny	Měsíční plat za odběrné místo		Cena za 1 MWh				
		Měsíční plat za rezervovaný příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe														Cena za 1 MWh		Kč/OM/měsíc		Var. A Kč/A/měsíc	Var. B Kč/MWh	Cena za 1 MWh	Cena za 1 MWh	Cena za 1 MWh				
Distribuční sazba	do 1x10 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	Měsíční plat za odběrné místo	VT	NT	VT	NT	VT	NT
OE Standard 24	C01d	8,00	13,00	16,00	20,00	26,00	32,00	41,00	51,00	65,00	81,00	101,00	130,00	0,81	0,27	2 783,79	4,90	18,01	495,00	93,94	28,30	50,00	971,00	-	4 372,03	5 290,16	3 849,63	
		9,68	15,73	19,36	24,20	31,46	38,72	49,61	61,71	78,65	98,01	122,21	157,30	0,98	0,33	3 368,39	5,93	21,79	598,95	113,67	34,24							
	C02d	49,00	79,00	98,00	123,00	157,00	197,00	246,00	310,00	394,00	492,00	615,00	787,00	4,92	1,64	2 261,39	4,90	18,01	495,00	93,94	28,30							
		59,29	95,59	118,58	148,83	189,97	238,37	297,66	375,10	476,74	595,32	744,15	952,27	5,95	1,98	2 736,28	5,93	21,79	598,95	113,67	34,24							
OE Aku 8	C25d	121,00	193,00	241,00	302,00	386,00	482,00	603,00	760,00	965,00	1 206,00	1 508,00	1 930,00	12,06	4,02	1 949,20	72,22	4,90	18,01	495,00	93,94	28,30	50,00	1 084,00	810,00	3 650,44	4 417,03	1 814,35
		146,41	233,53	291,61	365,42	467,06	583,22	729,63	919,60	1 167,65	1 459,26	1 824,68	2 335,30	14,59	4,86	2 358,53	87,39	5,93	21,79	598,95	113,67	34,24						
	C26d	325,00	520,00	650,00	813,00	1 041,00	1 301,00	1 626,00	2 049,00	2 602,00	3 252,00	4 065,00	5 203,00	32,52	10,84	987,97	72,22	4,90	18,01	495,00	93,94	28,30						
		393,25	629,20	786,50	983,73	1 259,61	1 574,21	1 967,46	2 479,29	3 148,42	3 934,92	4 918,65	6 295,63	39,35	13,12	1 195,44	87,39	5,93	21,79	598,95	113,67	34,24						
OE AKU 16	C35d *	121,00	193,00	241,00	302,00	386,00	482,00	603,00	760,00	965,00	1 206,00	1 508,00	1 930,00	12,06	4,02	1 949,20	72,22	4,90	18,01	495,00	93,94	28,30	50,00	965,00	930,00	2 387,47	2 888,84	1 959,55
		146,41	233,53	291,61	365,42	467,06	583,22	729,63	919,60	1 167,65	1 459,26	1 824,68	2 335,30	14,59	4,86	2 358,53	87,39	5,93	21,79	598,95	113,67	34,24						
	C45d *	390,00	624,00	781,00	976,00	1 249,00	1 561,00	1 952,00	2 459,00	3 122,00	3 903,00	4 879,00	6 245,00	39,03	13,01	805,23	72,22	4,90	18,01	495,00	93,94	28,30						
		471,90	755,04	945,01	1 180,96	1 511,29	1 888,81	2 361,92	2 975,39	3 777,62	4 722,63	5 903,59	7 556,45	47,23	15,74	974,33	87,39	5,93	21,79	598,95	113,67	34,24						
OE Přímotop 20	C46d **	396,00	634,00	793,00	991,00	1 268,00	1 585,00	1 982,00	2 497,00	3 170,00	3 963,00	4 954,00	6 341,00	39,63	13,21	231,84	72,22	4,90	18,01	495,00	93,94	28,30	50,00	1 040,00	948,00	2 285,79	2 888,84	1 959,55
		479,16	767,14	959,53	1 199,11	1 534,28	1 917,85	2 398,22	3 021,37	3 835,70	4 795,23	5 994,34	7 672,61	47,95	15,98	280,53	87,39	5,93	21,79	598,95	113,67	34,24						
	C55d	198,00	317,00	397,00	496,00	635,00	793,00	992,00	1 249,00	1 586,00	1 983,00	2 479,00	3 173,00	19,83	6,61	231,84	72,22	4,90	18,01	495,00	93,94	28,30						
		239,58	383,57	480,37	600,16	768,35	959,53	1 200,32	1 511,29	1 919,06	2 399,43	2 999,59	3 839,33	23,99	8,00	280,53	87,39	5,93	21,79	598,95	113,67	34,24						
OE TČ BASE	C56d	396,00	634,00	793,00	991,00	1 268,00	1 585,00	1 982,00	2 497,00	3 170,00	3 963,00	4 954,00	6 341,00	39,63	13,21	231,84	72,22	4,90	18,01	495,00	93,94	28,30	50,00	979,00	959,00	2 211,98	2 888,84	1 959,55
		479,16	767,14	959,53	1 199,11	1 534,28	1 917,85	2 398,22	3 021,37	3 835,70	4 795,23	5 994,34	7 672,61	47,95	15,98	280,53	87,39	5,93	21,79	598,95	113,67	34,24						
	C62d	91,00	146,00	182,00	228,00	292,00	365,00	456,00	575,00	730,00	912,00	1 140,00	1 459,00	9,12	3,04	299,48	4,90	18,01	495,00	93,94	28,30							
		110,11	176,66	220,22	275,88	353,32	441,65	551,76	695,75	883,30	1 103,52	1 379,40	1 765,39	11,04	3,68	362,37	5,93	21,79	598,95	113,67	34,24							

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 příslušné 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 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).

* Na základě cenového rozhodnutí Energetického regulačního úřadu č. 8/2016 ze dne 25. 11. 2016, tato sazba může být příznána pouze do 31. 3. 2017. Příznáním sazby se rozumí uzavření první smlouvy o zajištění služby distribuční soustavy nebo smlouvy o sdružených službách dodávky elektřiny s touto sazbou. Pokud byla sazba příznána 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 příznána od 1. 4. 2017. Příznáním sazby se rozumí uzavření první smlouvy o zajištění služby distribuční soustavy nebo smlouvy o sdružených službách dodávky elektřiny s touto sazbou.