

Ceník dodávky elektřiny



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

Produktová řada: OE

Varianta: Standard

Tento Ceník je určen pro bývalé zákazníky společnosti Optimum Energy, s. r. o., přičemž ceny dle tohoto Ceníku jsou platné pro období od 1.1.2018 do 31.1.2018.

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														Cena za 1 MWh				Cena na podporu elektřiny z podporovaných zdrojů				Daň z elektřiny		Silová elektřina		Celková cena	
		Měsíční plat za rezervovaný příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe														VT		NT		Kč/OM/měsíc		Var. A Kč/AMěsíc		Var. B Kč/MWh		Cena za 1 MWh		Cena za 1 MWh	
		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 3x250 A včetně	nad 1x25 A za každou 1A	nad 1x25 A za každou 1A	VT	NT	Kč/OM/měsíc	Var. A Kč/AMěsíc	Var. B Kč/MWh	Cena za 1 MWh	Cena za 1 MWh	VT	NT	VT	NT		
OE Standard 24	C01d	13,00	21,00	26,00	33,00	42,00	53,00	66,00	83,00	106,00	132,00	165,00	211,00	1,32	0,44	2 672,46	-	5,40	15,05	495,00	93,63	28,30	-	-	4 284,39	-			
	C02d	15,73	25,41	31,46	39,93	50,82	64,13	79,86	100,43	128,26	159,72	199,65	255,31	1,60	0,53	3 233,68	-	6,53	18,21	598,95	113,29	34,24	-	-	5 184,11	-			
	C03d	47,00	75,00	94,00	117,00	150,00	187,00	234,00	295,00	374,00	468,00	585,00	749,00	4,68	1,56	2 140,40	-	5,40	15,05	495,00	93,63	28,30	50,00	995,00	3 752,33	-			
OE Aku 8	C25d	56,87	90,75	113,74	141,57	181,50	226,27	283,14	356,95	452,54	566,28	707,85	906,29	5,66	1,89	2 589,88	-	6,53	18,21	598,95	113,29	34,24	60,50	1 203,95	4 540,32	-			
	C26d	458,00	733,00	916,00	1 145,00	1 466,00	1 832,00	2 291,00	2 886,00	3 665,00	4 581,00	5 726,00	7 330,00	45,81	15,27	1 017,36	-	5,40	15,05	495,00	93,63	28,30	-	-	2 629,29	-			
	C27d	554,18	886,93	1 108,36	1 385,45	1 773,86	2 216,72	2 772,11	3 492,06	4 434,65	5 543,01	6 928,46	8 869,30	55,43	18,48	1 231,01	-	6,53	18,21	598,95	113,29	34,24	60,50	1 343,10	988,57	3 400,93	1 821,80		
OE AKU 16	C35d *	106,00	169,00	212,00	265,00	339,00	424,00	530,00	667,00	847,00	1 059,00	1 324,00	1 694,00	10,59	3,53	1 790,15	71,69	5,40	15,05	495,00	93,63	28,30	50,00	990,00	952,00	2 467,27	1 640,62		
	C45d *	128,26	204,49	256,52	320,65	410,19	513,04	641,30	807,07	1 024,87	1 281,39	1 602,04	2 049,74	12,81	4,27	2 166,08	86,74	6,53	18,21	598,95	113,29	34,24	60,50	1 197,90	1 151,92	2 985,40	1 985,15		
	C46d **	301,00	482,00	602,00	753,00	964,00	1 205,00	1 506,00	1 898,00	2 410,00	3 012,00	3 765,00	4 819,00	30,12	10,04	1 083,76	71,69	5,40	15,05	495,00	93,63	28,30	60,50	1 289,86	1 173,70	3 455,39	1 714,90		
OE Přímotop 20	C35d *	364,21	583,22	728,42	911,13	1 166,44	1 458,05	1 822,26	2 296,58	2 916,10	3 644,52	4 555,65	5 830,99	36,45	12,15	1 311,35	86,74	6,53	18,21	598,95	113,29	34,24	60,50	1 289,86	1 173,70	5 270,02	2 075,03		
	C45d *	106,00	169,00	212,00	265,00	339,00	424,00	530,00	667,00	847,00	1 059,00	1 324,00	1 694,00	10,59	3,53	1 790,15	71,69	5,40	15,05	495,00	93,63	28,30	50,00	990,00	952,00	1 948,57	1 658,62		
	C46d **	128,26	204,49	256,52	320,65	410,19	513,04	641,30	807,07	1 024,87	1 281,39	1 602,04	2 049,74	12,81	4,27	2 166,08	86,74	6,53	18,21	598,95	113,29	34,24	60,50	1 289,86	1 173,70	2 357,77	2 006,93		
OE TČ BASE	C45d *	399,00	638,00	797,00	997,00	1 276,00	1 595,00	1 994,00	2 512,00	3 190,00	3 987,00	4 984,00	6 379,00	39,87	13,29	265,64	71,69	5,40	15,05	495,00	93,63	28,30	50,00	1 066,00	970,00	4 355,39	1 714,90		
	C46d **	482,79	771,98	964,37	1 206,37	1 543,96	1 929,95	2 412,74	3 039,52	3 859,90	4 824,27	6 030,64	7 718,59	48,24	16,08	321,42	86,74	6,53	18,21	598,95	113,29	34,24	60,50	1 289,86	1 173,70	5 270,02	2 075,03		
	C55d	399,00	638,00	797,00	997,00	1 276,00	1 595,00	1 994,00	2 512,00	3 190,00	3 987,00	4 984,00	6 379,00	39,87	13,29	265,64	71,69	5,40	15,05	495,00	93,63	28,30	50,00	1 066,00	970,00	1 887,57	1 670,62		
OE Lamp	C56d	482,79	771,98	964,37	1 206,37	1 543,96	1 929,95	2 412,74	3 039,52	3 859,90	4 824,27	6 030,64	7 718,59	48,24	16,08	321,42	86,74	6,53	18,21	598,95	113,29	34,24	60,50	1 216,05	1 188,22	2 283,96	2 021,45		
	C62d	200,00	319,00	399,00	499,00	638,00	798,00	998,00	1 257,00	1 596,00	1 995,00	2 494,00	3 192,00	19,95	6,65	265,64	71,69	5,40	15,05	495,00	93,63	28,30	50,00	851,00	-	1 805,94	-		
	C62d	242,00	385,99	482,79	603,79	771,98	965,58	1 207,58	1 520,97	1 931,16	2 413,95	3 017,74	3 862,32	24,14	8,05	321,42	86,74	6,53	18,21	598,95	113,29	34,24	60,50	1 029,71	-	2 185,19	-		

Ceny distribuce jsou dány cenovým rozhodnutím ERÚ č.7/2017.

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 3,01 Kč/měsíc za každé odběrné místo, která je daná Cenovým rozhodnutím ERÚ č.6/2017 a poplatku za činnosti 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. 6/2017 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. 6/2017 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.