

Ceník dodávky elektřiny



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

Produktová řada: KLASIK

Varianta: Partner 1/2019

Ceník je platný pro Zákazníky, kteří s Dodavatelem uzavřeli Smlouvu/Dodatek v období od 1.1.2019 do 28.2.2019.

Cena dle tohoto Ceníku je účinná pro Zákazníky, kteří uzavřeli s Dodavatelem Smlouvu, ode dne „Požadovaného termínu zahájení dodávek“ dle Smlouvy, a pro Zákazníky, kteří uzavřeli s Dodavatelem Dodatek, od počátku „Prodlouženého období dodávek“ dle Dodatku. Cena dle tohoto Ceníku je účinná pro období 24 měsíců dodávky. Po uplynutí sjednané doby účinnosti ceny dle Smlouvy/Dodatku se cena pro další dodávky řídí dle Ceníku produktové řady Klasik, varianty Optimum.

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

Regulované platby za dopravu elektřiny a daň z elektřiny

Produkt	Distribuční sazba	Měsíční plat za rezervovaný příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe														Cena za 1 MWh		Cena za činnosti OTE, ERÚ	Cena na podporu elektřiny z podporovaných zdrojů			Platba za systémové služby Cena za 1 MWh	Daň z elektřiny Cena za 1 MWh	Silová elektřina		Celková cena*	
		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 3x63 A za každou 1 A nad 3x160 A za každou 1 A pro D57d	nad 1x25 A za každou 1A	VT	NT		Kč/OM/měsíc	Var. A Kč/A/měsíc	Var. B Kč/MWh			Měsíční plat za odběrné místo	Cena za 1 MWh	Celkový měsíční plat za odběrné místo	Celková cena za 1 MWh
																VT	NT		Kč/OM/měsíc	Var. A Kč/A/měsíc	Var. B Kč/MWh			VT	NT	VT	NT
Jednotarif	D01d	11,00	18,00	23,00	29,00	36,00	46,00	57,00	72,00	-	-	-	-	1,14	0,38	2 307,56	-	6,93	13,56	495,00	76,19	28,30	50,00	1 520,00	50,00	4 427,05	-
	D02d	13,31	21,78	27,83	35,09	43,56	55,66	68,97	87,12	-	-	-	-	1,38	0,46	2 792,15	-	8,39	16,41	598,95	92,19	34,24	60,50	1 839,20	60,50	5 356,73	-
Akumulace	D25d	48,40	76,23	95,59	119,79	153,67	191,18	239,58	301,29	-	-	-	-	4,79	1,60	2 118,60	-	8,39	16,41	598,95	92,19	34,24	50,00	1 849,00	1 158,00	4 683,18	-
	D26d	54,00	86,00	107,00	134,00	172,00	215,00	269,00	338,00	-	-	-	-	5,37	1,79	1 825,98	98,22	6,93	13,56	495,00	76,19	28,30	50,00	1 849,00	1 158,00	4 274,47	1 855,71
	D27d	65,34	104,06	129,47	162,14	208,12	260,15	325,49	408,98	-	-	-	-	6,50	2,17	2 209,44	118,85	8,39	16,41	598,95	92,19	34,24	60,50	2 237,29	1 401,18	5 172,11	2 245,41
	D27d	89,00	143,00	179,00	224,00	286,00	358,00	447,00	563,00	-	-	-	-	8,94	2,98	670,15	118,85	6,93	13,56	495,00	76,19	28,30	50,00	1 849,00	1 158,00	3 779,55	2 245,41
Kombinace	D35d *	107,69	173,03	216,59	271,04	346,06	433,18	540,87	681,23	-	-	-	-	10,82	3,61	810,88	118,85	8,39	16,41	598,95	92,19	34,24	50,00	1 849,00	1 158,00	4 274,47	1 855,71
	D35d *	65,34	104,06	129,47	162,14	208,12	260,15	325,49	408,98	-	-	-	-	6,50	2,17	2 209,44	118,85	8,39	16,41	598,95	92,19	34,24	60,50	2 237,29	1 401,18	5 172,11	2 245,41
Přímotop	D45d *	119,00	190,00	237,00	296,00	379,00	474,00	593,00	747,00	-	-	-	-	11,85	3,95	286,41	98,22	6,93	13,56	495,00	76,19	28,30	50,00	1 865,00	1 398,00	2 750,90	2 095,71
	D45d *	143,99	229,90	286,77	358,16	458,59	573,54	717,53	903,87	-	-	-	-	14,34	4,78	346,56	118,85	8,39	16,41	598,95	92,19	34,24	60,50	2 256,65	1 691,58	3 328,59	2 635,81
Tepelné čerpadlo	D56d *	140,00	223,00	279,00	349,00	446,00	558,00	698,00	879,00	-	-	-	-	13,95	4,65	286,41	98,22	6,93	13,56	495,00	76,19	28,30	50,00	1 838,00	1 483,00	2 723,90	2 180,71
	D56d *	169,40	269,83	337,59	422,29	539,66	675,18	844,58	1 063,59	-	-	-	-	16,88	5,63	346,56	118,85	8,39	16,41	598,95	92,19	34,24	60,50	2 223,98	1 794,43	3 295,92	2 638,66
Elektrické topení	D57d **	140,00	223,00	279,00	349,00	446,00	558,00	698,00	879,00	-	-	-	-	13,95	4,65	286,41	98,22	6,93	13,56	495,00	76,19	28,30	50,00	1 882,00	1 484,00	2 767,90	2 181,71
	D57d **	169,40	269,83	337,59	422,29	539,66	675,18	844,58	1 063,59	-	-	-	-	16,88	5,63	346,56	118,85	8,39	16,41	598,95	92,19	34,24	60,50	2 272,22	1 795,64	3 349,16	2 639,87
Víkend	D61d	116,00	186,00	233,00	291,00	372,00	479,00	719,00	1 056,00	1 749,00	3 228,00	6 659,00	11 333,00	70,83	23,61	188,59	169,41	6,93	13,56	495,00	76,19	28,30	50,00	1 838,00	1 483,00	2 626,08	2 251,90
	D61d	140,36	225,06	281,93	352,11	450,12	579,59	869,99	1 277,76	2 116,29	3 905,88	8 057,39	13 712,93	85,70	28,57	228,19	204,99	8,39	16,41	598,95	92,19	34,24	60,50	2 223,98	1 794,43	3 177,56	2 724,80
Víkend	D61d	17,00	27,00	34,00	42,00	54,00	67,00	84,00	106,00	-	-	-	-	1,68	0,56	3 070,70	151,62	6,93	13,56	495,00	76,19	28,30	50,00	1 891,00	1 377,00	5 561,19	2 128,11
	D61d	20,57	32,67	41,14	50,82	65,34	81,07	101,64	128,26	-	-	-	-	2,03	0,68	3 715,55	183,46	8,39	16,41	598,95	92,19	34,24	60,50	2 288,11	1 666,17	6 729,04	2 575,01

Ceny distribuce pro rok 2019 se řídí Cenovým rozhodnutím Energetického regulačního úřadu č. 7/2018 a č. 8/2018 a platným nařízením vlády.

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 13,56 Kč (např. pro jistič 3x25 A => 75 A * 12 měsíců * 13,56 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.

Produktová řada KLASIK varianta Partner je určena zákazníkům pro dodávku elektřiny pro odběrná místa z nízkého napětí typu domácnosti.

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 přiznané distribuční sazbě provozovatelem distribuční soustavy je přiřazen odpovídající produkt na dodávku elektřiny.

* Tato sazba může být přiznána pouze do 31. března 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. března 2016, platí, že tato sazba může být uplatněna i nadále.

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

Dle cenového rozhodnutí Energetického regulačního úřadu č. 6/2017 dochází k zániku sazby D55d k 31.12.2016. U zákazníků, kteří sazbu využívali, bude k 1.1.2017 provedena automatická změna na sazbu D56d.

Cena za činnosti OTE, ERÚ se skládá z ceny za činnosti OTE ve výši 4,54 Kč/měsíc za každé odběrné místo, která je daná Cenovým rozhodnutím ERÚ č.7/2018 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.

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 v 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 v NT (roční spotřeba MWh v NT * celková cena za 1 MWh v NT) + měsíční platy (počet měsíců * celkový měsíční plat za odběrné místo) + cena POZE (v tomto ceníku počítána jako Var. B, která je pro domácnosti častější).

Ceník produktové řady KLASIK varianty Partner je zveřejněn na webových stránkách <http://www.epet.cz/1301partner>.