

Ceník dodávky elektřiny



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

Produktová řada: KLASIK

Varianta: Partner 3/2019

Ceník je platný pro Zákazníky, kteří s Dodavatelem uzavřeli Smlouvu/Dodatek v období od 1.9.2019 do 31.10.2019.

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 „Prolouženého 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

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		Celkový měsíční plat za odběrné místo	Celková 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 1x 25 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 1x 25 A za každou 1A	VT	NT	Kč/OM/měsíc	Var. A Kč/A/měsíc	Var. B Kč/MWh	Platba za systémové služby	Daň z elektřiny	Měsíční plat za odběrné místo	Cena za 1 MWh	VT	NT	Celková cena za 1 MWh	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	1 454,00	-	50,00	4 361,05	-	
	D02d	40,00	63,00	79,00	99,00	127,00	158,00	198,00	249,00	-	-	-	-	3,96	1,32	1 750,91	-	6,93	13,56	495,00	76,19	28,30	60,50	1 759,34	-	60,50	3 804,40	-	
	D25d	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	1 761,00	1 122,00	50,00	4 186,47	1 819,71	
	D26d	89,00	143,00	179,00	224,00	286,00	358,00	447,00	563,00	-	-	-	-	8,94	2,98	670,15	98,22	6,93	13,56	495,00	76,19	28,30	60,50	2 130,81	1 357,62	60,50	5 065,63	2 201,85	
	D27d	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	1 761,00	1 122,00	50,00	4 186,47	1 819,71	
	D35d *	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	1 765,00	1 334,00	50,00	2 650,90	2 031,71	
	D45d *	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	1 741,00	1 414,00	50,00	2 626,90	2 111,71	
	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	1 782,00	1 414,00	50,00	2 667,90	2 111,71	
	D57d **	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	1 741,00	1 414,00	50,00	2 529,08	2 182,90	
	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	1 798,00	1 322,00	50,00	5 468,19	2 073,11	

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 * 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.

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

* Tato sazba může být příznakem pouze do 31. března 2016. Příznakem sazby se rozumí uzavření první smlouvy o zajištění služeb distribuční soustavy nebo smlouvy o sružených službách dodávky elektřiny s touto sazbou. Pokud byla sazba příznakem do 31. března 2016, platí, že tato sazba může být uplatněna i nadále.

** Tato sazba může být příznakem od 1. dubna 2016. Příznakem sazby se rozumí uzavření první smlouvy o zajištění služeb distribuční soustavy nebo smlouvy o sružených 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 činnost 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 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.

U dvou tarifních produktů je časově vymezen 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>.