

Ceník dodávky elektřiny



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

Produktová řada: **KLASIK**

Varianta: **Jistota 3/2019**

Ceník je platný pro Zákazníky, kteří s Dodavatelem uzavřeli Smlouvu/Dodatek v období od 18.10.2019 do 30.4.2020.

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

Produkt	Distribuční sazba	Regulované platby za dopravu elektřiny a daň z elektřiny															Silová elektřina				Celková cena*								
		Distribuce															Cena za činnosti OTE, ERÚ K€/OM/měsíc	Cena na podporu elektřiny z podporovaných zdrojů Var. A K€/MWh	Cena na podporu elektřiny z podporovaných zdrojů Var. B K€/MWh	Platba za systémové služby Cena za 1 MWh	Daň z elektřiny Cena za 1 MWh	Měsíční plat za odběrné místo		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	
Jednotarif	D01d	12,00	19,00	23,00	29,00	37,00	47,00	59,00	74,00	-	-	-	-	-	1,17	0,39	2 324,24	-	5,08	13,27	495,00	77,12	28,30	60,00	1 504,00	-	60,00	4 428,66	-
	D02d	14,52	22,99	27,83	35,09	44,77	56,87	71,39	89,54	-	-	-	-	-	1,42	0,47	2 812,33	-	5,08	13,27	495,00	77,12	28,30	72,60	1 819,84	-	72,60	3 975,38	-
Akumulace	D25d	52,00	83,00	103,00	129,00	165,00	206,00	258,00	325,00	-	-	-	-	-	5,16	1,72	1 826,14	140,85	6,15	16,06	598,95	93,32	34,24	60,00	1 811,00	1 172,00	72,60	2 191,31	1 418,12
	D26d	62,92	100,43	124,63	156,09	199,65	249,26	312,18	393,25	-	-	-	-	-	6,24	2,08	2 209,63	170,43	6,15	16,06	598,95	93,32	34,24	60,00	1 811,00	1 172,00	72,60	2 191,31	1 418,12
	D27d	97,00	155,00	193,00	242,00	309,00	386,00	483,00	609,00	-	-	-	-	-	9,66	3,22	667,48	140,85	6,15	16,06	598,95	93,32	34,24	60,00	1 811,00	1 172,00	72,60	2 191,31	1 418,12
Kombinace	D35d *	113,00	181,00	226,00	283,00	362,00	452,00	566,00	713,00	-	-	-	-	-	11,31	3,77	270,49	140,85	6,15	16,06	598,95	93,32	34,24	60,00	1 815,00	1 384,00	72,60	2 196,15	1 674,64
	D45d *	128,00	205,00	257,00	321,00	411,00	514,00	642,00	809,00	-	-	-	-	-	12,84	4,28	270,49	140,85	6,15	16,06	598,95	93,32	34,24	60,00	1 791,00	1 464,00	72,60	2 167,11	1 771,44
Tepelné čerpadlo	D56d *	128,00	205,00	257,00	321,00	411,00	514,00	642,00	809,00	-	-	-	-	-	12,84	4,28	270,49	140,85	6,15	16,06	598,95	93,32	34,24	60,00	1 832,00	1 464,00	72,60	2 216,72	1 771,44
	D57d **	113,00	181,00	226,00	283,00	362,00	462,00	690,00	1 011,00	1 664,00	3 061,00	6 312,00	12 482,00	78,01	26,00	210,63	176,79	6,15	16,06	598,95	93,32	34,24	60,00	1 791,00	1 464,00	72,60	2 167,11	1 771,44	
Víkend	D61d	30,00	48,00	59,00	74,00	95,00	119,00	149,00	187,00	-	-	-	-	-	2,97	0,99	2 890,15	140,86	6,15	16,06	598,95	93,32	34,24	60,00	1 848,00	1 372,00	72,60	2 236,08	1 660,12
	D61d	36,30	58,08	71,39	89,54	114,95	143,99	180,29	226,27	-	-	-	-	-	3,59	1,20	3 497,08	170,44	6,15	16,06	598,95	93,32	34,24	72,60	2 236,08	1 660,12	72,60	2 236,08	1 660,12

Ceny distribuce pro rok 2020 se řídí Cenovým rozhodnutím Energetického regulačního úřadu č. 5/2019 a č. 6/2019 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 13,27 Kč (např. pro jistič 3x25 A => 75 A * 12 měsíců * 13,27 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 Jistota 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 příznaké 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 2,69 Kč/měsíc za každé odběrné místo, která je daná Cenovým rozhodnutím ERÚ č.5/2019 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 dvoutránifních 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 platba za odběrné místo) + cena POZE (v tomto ceníku počítána jako Var. B, která je pro domácnosti častější).