

# Ceník dodávky elektřiny



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

Produktová řada: **KLASIK**

Varianta: **Jistota 3/2016**

Účinnost tohoto ceníku je od 1.10.2016 do 31.12.2018.

Od 1.1.2019 se cena pro zbývající dobu trvání smluvního vztahu řídí podle ceníku produktové řady KLASIK varianty Optimum.

Distribuční území **E.ON Distribuce, a.s. - jižní Čechy a jižní Morava**

Produkt	Regulované platby za dopravu elektřiny a daň z elektřiny																	Silová elektřina		Celková cena*													
	Distribuce																	Měsíční plat za odběrné místo	Cena za 1 MWh	Celkový měsíční plat za odběrné místo	Celková cena za 1 MWh												
	Měsíční platba za rezervovaný příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe																				VT	NT	VT	NT									
	Distribuční sazba	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 3x200 A včetně	nad 3x200 A do 3x250 A včetně	nad 3x250 A do 3x315 A včetně	nad 3x315 A do 3x400 A včetně	nad 3x400 A do 3x500 A včetně	Cena za 1 MWh	Cena za 1 MWh					Cena za 1 MWh	Cena za 1 MWh	Cena za 1 MWh	Cena za 1 MWh					
Jednotarif	D01d	4,00	6,00	8,00	9,00	12,00	15,00	19,00	24,00	-	-	-	-	-	-	-	-	0,38	0,13	1 904,80	-	6,58	23,96	495,00	99,71	28,30	50,00	831,00	-	50,00	3 358,81	-	
		4,84	7,26	9,68	10,89	14,52	18,15	22,99	29,04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,46	0,16	2 304,81	-	7,96	28,99	598,95	120,65	34,24	60,50	1 005,51	-	60,50	4 064,16	-
D02d	32,00	50,00	63,00	79,00	101,00	126,00	158,00	198,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,15	1,05	1 515,38	-	6,58	23,96	495,00	99,71	28,30	50,00	831,00	-	50,00	2 969,39	-	
	38,72	60,50	76,23	95,59	122,21	152,46	191,18	239,58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,81	1,27	1 833,61	-	7,96	28,99	598,95	120,65	34,24	60,50	1 005,51	-	60,50	3 592,96	-	
Akumulace	D25d	42,00	67,00	83,00	104,00	133,00	166,00	208,00	262,00	-	-	-	-	-	-	-	-	4,16	1,39	1 479,08	68,78	6,58	23,96	495,00	99,71	28,30	50,00	831,00	627,00	60,50	1 087,00	3 189,09	1 318,79
		50,82	81,07	100,43	125,84	160,93	200,86	251,68	317,02	-	-	-	-	-	-	-	-	5,03	1,68	1 789,69	83,22	7,96	28,99	598,95	120,65	34,24	60,50	1 087,00	758,67	60,50	1 315,27	3 858,80	1 595,74
		78,00	125,00	156,00	195,00	250,00	312,00	390,00	491,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,80	2,60	540,63	68,78	6,58	23,96	495,00	99,71	28,30	50,00	831,00	627,00	60,50	1 087,00	2 250,64
D26d	94,38	151,25	188,76	235,95	302,50	377,52	471,90	594,11	-	-	-	-	-	-	-	-	9,44	3,15	654,16	83,22	7,96	28,99	598,95	120,65	34,24	60,50	1 087,00	758,67	60,50	1 315,27	2 723,27	1 595,74	
	42,00	67,00	83,00	104,00	133,00	166,00	208,00	262,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,16	1,39	1 479,08	68,78	6,58	23,96	495,00	99,71	28,30	50,00	831,00	627,00	60,50	1 087,00	3 189,09	1 318,79
D27d	50,82	81,07	100,43	125,84	160,93	200,86	251,68	317,02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,03	1,68	1 789,69	83,22	7,96	28,99	598,95	120,65	34,24	60,50	1 087,00	758,67	60,50	1 315,27	3 858,80	1 595,74
	91,00	146,00	183,00	228,00	292,00	365,00	457,00	576,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9,14	3,05	219,08	68,78	6,58	23,96	495,00	99,71	28,30	50,00	831,00	812,00	60,50	1 102,00	1 944,09	1 503,79
D35d *	110,11	176,66	221,43	275,88	353,32	441,65	552,97	696,96	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11,06	3,69	265,09	83,22	7,96	28,99	598,95	120,65	34,24	60,50	1 102,00	982,52	60,50	1 333,42	2 352,35	1 819,59
	104,00	166,00	208,00	260,00	333,00	416,00	520,00	655,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10,40	3,47	219,08	68,78	6,58	23,96	495,00	99,71	28,30	50,00	831,00	864,00	60,50	1 075,00	1 917,09	1 555,79
Přímotop	D45d *	125,84	200,86	251,68	314,60	402,93	503,36	629,20	792,55	-	-	-	-	-	-	-	-	12,58	4,20	265,09	83,22	7,96	28,99	598,95	120,65	34,24	60,50	1 300,75	1 045,44	60,50	1 300,75	2 319,68	1 882,51
		104,00	166,00	208,00	260,00	333,00	416,00	520,00	655,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10,40	3,47	219,08	68,78	6,58	23,96	495,00	99,71	28,30	50,00	831,00	864,00	60,50	1 075,00	1 917,09
Tepelné čerpadlo	D55d	125,84	200,86	251,68	314,60	402,93	503,36	629,20	792,55	-	-	-	-	-	-	-	-	12,58	4,20	265,09	83,22	7,96	28,99	598,95	120,65	34,24	60,50	1 300,75	1 045,44	60,50	1 300,75	2 319,68	1 882,51
		104,00	166,00	208,00	260,00	333,00	416,00	520,00	655,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10,40	3,47	219,08	68,78	6,58	23,96	495,00	99,71	28,30	50,00	831,00	864,00	60,50	1 075,00	1 917,09
D56d *	125,84	200,86	251,68	314,60	402,93	503,36	629,20	792,55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12,58	4,20	265,09	83,22	7,96	28,99	598,95	120,65	34,24	60,50	1 300,75	1 045,44	60,50	1 300,75	2 319,68	1 882,51
	104,00	166,00	208,00	260,00	333,00	416,00	520,00	655,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10,40	3,47	219,08	68,78	6,58	23,96	495,00	99,71	28,30	50,00	831,00	864,00	60,50	1 075,00	1 917,09	1 555,79
Elektrické topení	D57d **	92,00	148,00	184,00	231,00	295,00	377,00	562,00	823,00	1 355,00	2 494,00	5 139,00	10 164,00	63,52	21,17	130,30	120,10	6,58	23,96	495,00	99,71	28,30	50,00	831,00	864,00	60,50	1 075,00	864,00	60,50	1 300,75	1 045,44	2 212,26	1 944,60
		111,32	179,08	222,64	279,51	356,95	456,17	680,02	995,83	1 639,55	3 017,74	6 218,19	12 298,44	76,86	25,62	157,66	145,32	7,96	28,99	598,95	120,65	34,24	60,50	1 300,75	1 045,44	60,50	1 300,75	1 045,44	60,50	1 300,75	2 319,68	1 882,51	
Víkend	D61d	14,00	22,00	28,00	35,00	44,00	55,00	69,00	87,00	-	-	-	-	-	-	-	-	1,39	0,46	2 463,28	123,98	6,58	23,96	495,00	99,71	28,30	50,00	831,00	806,00	60,50	1 128,00	4 214,29	1 552,99
		16,94	26,62	33,88	42,35	53,24	66,55	83,49	105,27	-	-	-	-	-	-	-	-	1,68	0,56	2 980,57	150,02	7,96	28,99	598,95	120,65	34,24	60,50	1 364,88	975,26	60,50	1 364,88	5 099,29	1 879,12

Ceny distribuce jsou dány cenovým rozhodnutím ERÚ č.8/2015.

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 23,96 Kč (např. pro jistič 3x25 A => 75 A \* 12 měsíců \* 23,96 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 pro dodávku elektřiny pro odběrná místa připojená z hladiny 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, D55d, 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.

Cena za činnost OTE, ERÚ se skládá z ceny za činnost OTE ve výši 4,19 Kč/měsíc za každé odběrné místo, která je daná Cenovým rozhodnutím ERÚ č.7/2015 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 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).