

# Ceník dodávky elektřiny



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

Produktová řada: **KLASIK**

Varianta: **Partner 2/2019**

Ceník je platný pro Zákazníky, kteří s Dodavatelem uzavřeli Smlouvu/Dodatek v období od 1.3.2019 do 31.8.2019.

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 **PREdistribuce, a.s. - Praha**

Produkt	Distribuční sazba	Regulované platby za dopravu elektřiny a daň z elektřiny														Silová elektřina				Celková cena*									
		Distribuce														Měsíční plat za odběrné místo		Celková cena za 1 MWh		Celková cena za 1 MWh									
		Měsíční plat za rezervovaný příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe														Cena za 1 MWh		Cena za 1 MWh		Cena za 1 MWh									
	do 1x10 A do 1x25 A včetně	nad 1x10 A do 1x16 A včetně	nad 1x16 A do 1x20 A včetně	nad 1x20 A do 1x25 A včetně	nad 1x25 A do 1x32 A včetně	nad 1x32 A do 1x40 A včetně	nad 1x40 A do 1x50 A včetně	nad 1x50 A do 1x63 A včetně	nad 1x63 A do 1x80 A včetně	nad 1x80 A do 1x100 A včetně	nad 1x100 A do 1x125 A včetně	nad 1x125 A do 1x160 A včetně	nad 1x160 A do 1x250 A včetně	nad 1x250 A do 1x315 A včetně	VT	NT	Kč/OM/měsíc	Var. A Kč/MWh	Var. B Kč/MWh	Cena za 1 MWh	Cena za 1 MWh	Měsíční plat za odběrné místo	Cena za 1 MWh	VT	NT	Celková cena za 1 MWh	Celková cena za 1 MWh		
Jednotarif	D01d	11,00	18,00	23,00	29,00	36,00	46,00	57,00	72,00	-	-	-	-	1,14	0,38	2 167,39	6,93	13,56	495,00	76,19	28,30	50,00	1 404,00	50,00	1 404,00	4 170,88	-		
	D02d	13,31	21,78	27,83	35,09	43,56	55,66	68,97	87,12	-	-	-	-	1,38	0,46	2 622,54	8,39	16,41	598,95	92,19	34,24	60,50	1 698,84	60,50	1 698,84	5 046,76	-		
Akumulace	D25d	50,00	80,00	100,00	125,00	160,00	200,00	251,00	316,00	-	-	-	-	5,01	1,67	1 615,24	6,93	13,56	495,00	76,19	28,30	50,00	1 711,00	1 072,00	50,00	1 711,00	3 925,73	1 789,30	
	D26d	60,50	96,80	121,00	151,25	193,60	242,00	303,71	382,36	-	-	-	-	6,06	2,02	1 954,44	8,39	16,41	598,95	92,19	34,24	60,50	2 075,15	1 553,64	60,50	2 075,15	4 750,13	2 165,05	
	D27d	89,00	143,00	179,00	224,00	286,00	358,00	447,00	563,00	-	-	-	-	8,94	2,98	723,80	6,93	13,56	495,00	76,19	28,30	50,00	1 711,00	1 072,00	50,00	1 711,00	3 034,29	1 789,30	
	D27d	107,69	173,03	216,59	271,04	346,06	433,18	540,87	681,23	-	-	-	-	10,82	3,61	875,80	8,39	16,41	598,95	92,19	34,24	60,50	2 075,15	1 553,64	60,50	2 075,15	3 671,49	2 165,05	
Kombinace	D35d *	50,00	80,00	100,00	125,00	160,00	200,00	251,00	316,00	-	-	-	-	5,01	1,67	1 615,24	6,93	13,56	495,00	76,19	28,30	50,00	1 711,00	1 284,00	60,50	2 075,15	2 558,51	2 001,30	
	D35d *	124,04	167,00	208,00	260,00	333,00	416,00	521,00	656,00	-	-	-	-	10,41	3,47	244,02	117,81	6,93	13,56	495,00	76,19	28,30	50,00	1 711,00	1 284,00	60,50	2 075,15	3 095,80	2 421,57
Přímotop	D45d *	115,00	183,00	229,00	287,00	367,00	458,00	573,00	722,00	-	-	-	-	11,46	3,82	244,02	117,81	6,93	13,56	495,00	76,19	28,30	50,00	1 691,00	1 364,00	60,50	2 046,11	2 534,51	2 081,30
	D45d *	139,15	221,43	277,09	347,27	444,07	554,18	693,33	873,62	-	-	-	-	13,87	4,62	295,26	142,55	8,39	16,41	598,95	92,19	34,24	60,50	2 046,11	1 650,44	60,50	2 046,11	3 066,76	2 518,37
Tepelné čerpadlo	D56d *	115,00	183,00	229,00	287,00	367,00	458,00	573,00	722,00	-	-	-	-	11,46	3,82	244,02	117,81	6,93	13,56	495,00	76,19	28,30	50,00	1 732,00	1 364,00	60,50	2 095,72	2 575,51	2 081,30
	D56d *	139,15	221,43	277,09	347,27	444,07	554,18	693,33	873,62	-	-	-	-	13,87	4,62	295,26	142,55	8,39	16,41	598,95	92,19	34,24	60,50	2 095,72	1 650,44	60,50	2 095,72	3 116,37	2 518,37
Elektrické topení	D57d **	128,00	205,00	257,00	321,00	411,00	520,00	786,00	1 158,00	1 920,00	3 549,00	7 914,00	10 130,00	63,31	21,10	170,71	163,29	6,93	13,56	495,00	76,19	28,30	50,00	1 691,00	1 364,00	60,50	2 046,11	2 461,20	2 126,78
	D57d **	154,88	248,05	310,97	388,41	497,31	629,20	951,06	1 401,18	2 323,20	4 294,29	9 575,94	12 257,30	76,61	25,53	206,56	197,58	8,39	16,41	598,95	92,19	34,24	60,50	2 046,11	1 650,44	60,50	2 046,11	2 978,05	2 573,40
Víkend	D61d	12,00	20,00	25,00	31,00	39,00	49,00	62,00	77,00	-	-	-	-	1,23	0,41	2 477,10	147,61	6,93	13,56	495,00	76,19	28,30	50,00	1 748,00	1 272,00	60,50	2 115,08	4 824,59	2 019,10
	D61d	14,52	24,20	30,25	37,51	47,19	59,29	75,02	93,17	-	-	-	-	1,49	0,50	2 997,29	178,61	8,39	16,41	598,95	92,19	34,24	60,50	2 115,08	1 539,12	60,50	2 115,08	5 837,75	2 443,11

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 \* 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 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).

\*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>.