

Ceník dodávky elektřiny



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

Produktová řada: **KLASIK**

Varianta: **Partner 1/2018**

Ceník je platný pro Zákazníky, kteří s Dodavatelem uzavřeli Smlouvu/Dodatek v období od 1.1.2018 do 30.6.2018.

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*								
		Měsíční plat za rezervovaný příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe																Cena za 1 MWh		Cena za činnosti OTE, ERU	Cena na podporu elektřiny z podporovaných zdrojů		Platba za systémové služby		Daň z elektřiny	Měsíční plat za odběrné místo	Cena za 1 MWh	Celkový měsíční plat za odběrné místo	Celková cena za 1 MWh	
		do 1x10 A do 1x25 A včetně	nad 1x10 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	Cena za 1 MWh	Cena za 1 MWh	VT					NT	VT
Jednotarif	D01d	9,00	15,00	19,00	23,00	30,00	37,00	47,00	59,00	-	-	-	-	0,93	0,31	2 160,66	-	5,40	15,05	495,00	93,63	28,30	-	-	50,00	3 830,59	-			
	D02d	10,89	18,15	22,99	27,83	36,30	44,77	56,87	71,39	-	-	-	-	1,13	0,38	2 614,40	-	6,53	18,21	598,95	113,29	34,24	-	-	60,50	4 635,01	-			
Akumulace	D25d	49,00	79,00	98,00	123,00	157,00	197,00	246,00	310,00	-	-	-	-	4,92	1,64	1 590,53	75,52	5,40	15,05	495,00	93,63	28,30	-	-	50,00	3 488,46	1 492,45			
	D26d	88,00	141,00	176,00	220,00	281,00	352,00	440,00	554,00	-	-	-	-	8,79	2,93	712,73	75,52	5,40	15,05	495,00	93,63	28,30	-	-	60,50	2 610,66	1 492,45			
	D27d	106,48	170,61	212,96	266,20	340,01	425,92	532,40	670,34	-	-	-	-	10,64	3,55	862,40	91,38	6,53	18,21	598,95	113,29	34,24	-	-	60,50	3 158,90	1 805,86			
	D35d *	124,63	198,44	248,05	310,97	396,88	496,10	620,73	781,66	-	-	-	-	12,26	3,42	240,29	75,52	5,40	15,05	495,00	93,63	28,30	-	-	60,50	2 047,22	1 660,45			
Přímotop	D45d *	113,00	180,00	226,00	282,00	361,00	451,00	564,00	711,00	-	-	-	-	11,28	3,76	240,29	75,52	5,40	15,05	495,00	93,63	28,30	-	-	60,50	2 067,22	1 719,45			
	D56d *	136,73	217,80	273,46	341,22	436,81	545,71	682,44	860,31	-	-	-	-	13,65	4,55	290,75	91,38	6,53	18,21	598,95	113,29	34,24	-	-	60,50	2 501,34	2 080,53			
Elektrické topení	D57d **	127,00	203,00	253,00	316,00	405,00	513,00	642,00	814,00	1 893,00	3 498,00	7 802,00	9 987,00	62,42	20,81	157,80	101,90	5,40	15,05	495,00	93,63	28,30	-	-	50,00	1 984,73	1 745,83			
	D61d	153,67	245,63	306,13	382,36	490,05	620,73	937,75	1 381,82	2 290,53	4 232,58	9 440,42	12 084,27	75,53	25,18	190,94	123,30	6,53	18,21	598,95	113,29	34,24	-	-	60,50	2 401,52	2 112,45			
Víkend	D61d	10,00	16,00	20,00	26,00	33,00	41,00	51,00	64,00	-	-	-	-	1,02	0,34	2 492,97	145,35	5,40	15,05	495,00	93,63	28,30	-	-	50,00	4 459,90	1 715,28			
		12,10	19,36	24,20	31,46	39,93	49,61	61,71	77,44	-	-	-	-	1,23	0,41	3 016,49	175,87	6,53	18,21	598,95	113,29	34,24	-	-	60,50	5 396,48	2 075,49			

Ceny distribuce jsou dány cenovým rozhodnutím ERÚ č.7/2017.

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 18,01 Kč (např. pro jistič 3x25 A => 75 A * 12 měsíců *18,01 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 příslušné 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 3,01 Kč/měsíc za každé odběrné místo, která je daná Cenovým rozhodnutím ERÚ č.6/2017 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 dvoufázních 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 platby (počet měsíců * celkový měsíční platba 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>.