

# Ceník dodávky elektřiny



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

Produktová řada: OE

Varianta: Standard

Tento ceník je určen pro bývalé zákazníky společnosti Optimum Energy, s. r. o. a nahrazuje všechny dosavadní ceníky, přičemž ceny dle tohoto ceníku jsou platné pro období od 1.1.2019.

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		Cena na podporu elektřiny z podporovaných zdrojů		Platba za systémové služby		Daň z elektřiny		Celkový měsíční plat za odběrné místo	Celková cena za 1 MWh	
		Měsíční plat za rezervovaný příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe														VT	NT	Kč/OM/měsíc	Var. A Kč/Aměsíc	Var. B Kč/MWh	Cena za 1 MWh	Cena za 1 MWh	VT		NT	
OE Standard 24	D01d	7,00	11,00	13,00	17,00	21,00	26,00	33,00	42,00	-	-	-	-	0,66	0,22	2 173,57	-	5,40	15,05	495,00	93,63	28,30	<b>60,00</b>	<b>1 352,00</b>	<b>50,00</b>	<b>4 142,50</b>
	D02d	8,47	13,31	15,73	20,57	25,41	31,46	39,93	50,82	-	-	-	-	0,80	0,27	2 630,02	-	6,53	18,21	598,95	113,29	34,24	<b>72,60</b>	<b>1 635,92</b>	<b>60,60</b>	<b>5 012,43</b>
OE Aku 8	D25d	36,00	58,00	72,00	90,00	115,00	144,00	180,00	227,00	-	-	-	-	3,60	1,20	1 729,21	-	5,40	15,05	495,00	93,63	28,30	<b>72,60</b>	<b>1 635,92</b>	<b>60,60</b>	<b>5 012,43</b>
	D26d	43,56	70,18	87,12	108,90	139,15	174,24	217,80	274,67	-	-	-	-	4,36	1,45	2 092,34	-	6,53	18,21	598,95	113,29	34,24	<b>72,60</b>	<b>1 635,92</b>	<b>60,60</b>	<b>5 012,43</b>
	D27d	48,00	76,00	95,00	119,00	153,00	191,00	239,00	301,00	-	-	-	-	4,77	1,59	1 687,78	77,28	5,40	15,05	495,00	93,63	28,30	<b>72,60</b>	<b>1 633,00</b>	<b>1 043,00</b>	<b>2 866,84</b>
OE Aku 16	D35d *	58,08	91,96	114,95	143,99	185,13	231,11	289,19	364,21	-	-	-	-	5,77	1,92	2 042,21	93,51	6,53	18,21	598,95	113,29	34,24	<b>72,60</b>	<b>1 975,93</b>	<b>1 262,03</b>	<b>3 937,71</b>
	D45d *	107,69	173,03	215,38	269,83	344,85	430,76	539,66	678,81	-	-	-	-	10,78	3,59	746,46	93,51	6,53	18,21	598,95	113,29	34,24	<b>72,60</b>	<b>1 975,93</b>	<b>1 262,03</b>	<b>3 937,71</b>
OE Přímotop 20	D56d *	48,00	76,00	95,00	119,00	153,00	191,00	239,00	301,00	-	-	-	-	5,77	1,92	2 042,21	93,51	6,53	18,21	598,95	113,29	34,24	<b>72,60</b>	<b>1 662,00</b>	<b>1 321,00</b>	<b>2 528,92</b>
	D57d **	58,08	91,96	114,95	143,99	185,13	231,11	289,19	364,21	-	-	-	-	10,44	3,48	249,99	77,28	5,40	15,05	495,00	93,63	28,30	<b>72,60</b>	<b>1 647,00</b>	<b>1 248,00</b>	<b>2 891,43</b>
OE Elektrické topení	D57d **	119,00	190,00	238,00	297,00	380,00	475,00	594,00	748,00	-	-	-	-	11,88	3,96	249,99	77,28	5,40	15,05	495,00	93,63	28,30	<b>72,60</b>	<b>1 624,00</b>	<b>1 320,00</b>	<b>2 891,43</b>
	D61d	143,99	229,90	287,98	359,37	459,80	574,75	718,74	905,08	-	-	-	-	14,37	4,79	302,49	93,51	6,53	18,21	598,95	113,29	34,24	<b>72,60</b>	<b>1 965,04</b>	<b>1 597,20</b>	<b>2 891,43</b>
OE Víkend	D56d *	119,00	190,00	238,00	297,00	380,00	475,00	594,00	748,00	-	-	-	-	11,88	3,96	249,99	77,28	5,40	15,05	495,00	93,63	28,30	<b>72,60</b>	<b>1 662,00</b>	<b>1 321,00</b>	<b>2 528,92</b>
	D61d	143,99	229,90	287,98	359,37	459,80	574,75	718,74	905,08	-	-	-	-	14,37	4,79	302,49	93,51	6,53	18,21	598,95	113,29	34,24	<b>72,60</b>	<b>2 011,02</b>	<b>1 598,41</b>	<b>2 891,43</b>
OE Víkend	D57d **	105,00	168,00	210,00	263,00	337,00	429,00	541,00	687,00	1 546,00	2 844,00	5 865,00	11 597,00	72,48	24,16	148,68	116,21	5,40	15,05	495,00	93,63	28,30	<b>72,60</b>	<b>1 624,00</b>	<b>1 320,00</b>	<b>2 891,43</b>
	D61d	127,05	203,28	254,10	318,23	407,77	519,09	651,11	827,70	1 870,66	3 441,24	7 096,65	14 032,37	87,70	29,23	179,90	140,61	6,53	18,21	598,95	113,29	34,24	<b>72,60</b>	<b>1 965,04</b>	<b>1 597,20</b>	<b>2 891,43</b>
OE Víkend	D57d **	19,00	31,00	38,00	48,00	61,00	77,00	96,00	121,00	-	-	-	-	1,92	0,64	2 810,86	130,18	5,40	15,05	495,00	93,63	28,30	<b>72,60</b>	<b>1 669,00</b>	<b>1 230,00</b>	<b>5 096,79</b>
	D61d	22,99	37,51	45,98	58,08	73,81	93,17	116,16	146,41	-	-	-	-	2,32	0,77	3 401,14	157,52	6,53	18,21	598,95	113,29	34,24	<b>72,60</b>	<b>2 019,49</b>	<b>1 488,30</b>	<b>6 167,12</b>

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.

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 přiznan 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 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).