



## Ceník Jistota elektřina dodávky elektřiny E.ON Energie, a.s. pro zákazníky kategorie D – Domácnosti, ČEZ Distribuce, a.s.

Produkt dodávky elektřiny		Klasik (dříve také "E.ON ElektřinaKlasik")		Aku (dříve také "E.ON ElektřinaAku")		Kombi (dříve také "E.ON ElektřinaKombi")		Přímotop (dříve také "E.ON ElektřinaPřímotop")		Víkend (dříve také "E.ON ElektřinaVíkend")											
		Kč/MWh		Kč/MWh		Kč/MWh		Kč/MWh		Kč/MWh											
Cena za dodávku elektřiny	ve VT	Kč/MWh	<b>1 125</b>	1 361	<b>1 418</b>	1 716	<b>1 552</b>	1 878	<b>1 485</b>	1 797	<b>1 498</b>	1 813	01								
	v NT	Kč/MWh	-	-	<b>820</b>	992	<b>1 050</b>	1 271	<b>1 109</b>	1 342	<b>954</b>	1 154	02								
	stálý měsíční plat	Kč/měsíc	<b>58</b>	70	<b>58</b>	70	<b>58</b>	70	<b>58</b>	70	<b>58</b>	70	03								
Daň z elektřiny	sazba daně z elektřiny	Kč/MWh	<b>28,30</b>	34,24	<b>28,30</b>	34,24	<b>28,30</b>	34,24	<b>28,30</b>	34,24	<b>28,30</b>	34,24	04								
Související služby v elektroenergetice	<b>Sazba distribuce</b>		<b>D 01d</b>	<b>D 02d</b>	<b>D 25d, D 27d</b>	<b>D 26d</b>	<b>D 35d</b>	<b>D 45d, D 56d</b>	<b>D 55d</b>	<b>D 61d</b>											
	Cena za zajištění distribuce elektřiny	ve VT	Kč/MWh	<b>2 112,10</b>	2 555,64	<b>1 579,80</b>	1 911,56	<b>1 647,54</b>	1 993,52	<b>604,66</b>	731,64	<b>258,42</b>	312,69	<b>258,42</b>	312,69	<b>258,42</b>	312,69	<b>2 855,06</b>	3 454,62	05	
		v NT	Kč/MWh	-	-	-	-	<b>60,96</b>	73,76	<b>60,96</b>	73,76	<b>60,96</b>	73,76	<b>60,96</b>	73,76	<b>60,96</b>	73,76	<b>134,91</b>	163,24	06	
	Měsíční plat v Kč za příkon dle hodnoty hlavního jističe	jistič do 3x10 A a do 1x25 A včetně	Kč/měsíc	<b>7</b>	8	<b>36</b>	44	<b>49</b>	59	<b>81</b>	98	<b>107</b>	129	<b>126</b>	152	<b>126</b>	152	<b>11</b>	13	07	
		jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	Kč/měsíc	<b>12</b>	15	<b>57</b>	69	<b>78</b>	94	<b>130</b>	157	<b>171</b>	207	<b>202</b>	244	<b>202</b>	244	<b>17</b>	21	08	
		jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	Kč/měsíc	<b>14</b>	17	<b>71</b>	86	<b>97</b>	117	<b>162</b>	196	<b>214</b>	259	<b>252</b>	305	<b>252</b>	305	<b>21</b>	25	09	
		jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	Kč/měsíc	<b>18</b>	22	<b>89</b>	108	<b>121</b>	146	<b>203</b>	246	<b>268</b>	324	<b>315</b>	381	<b>315</b>	381	<b>26</b>	31	10	
		jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	Kč/měsíc	<b>23</b>	28	<b>114</b>	138	<b>155</b>	188	<b>259</b>	313	<b>343</b>	415	<b>403</b>	488	<b>403</b>	488	<b>34</b>	41	11	
		jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	Kč/měsíc	<b>29</b>	35	<b>143</b>	173	<b>194</b>	235	<b>324</b>	392	<b>428</b>	518	<b>504</b>	610	<b>504</b>	610	<b>42</b>	51	12	
		jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	Kč/měsíc	<b>36</b>	44	<b>178</b>	215	<b>243</b>	294	<b>405</b>	490	<b>536</b>	649	<b>630</b>	762	<b>630</b>	762	<b>53</b>	64	13	
		jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	Kč/měsíc	<b>46</b>	56	<b>224</b>	271	<b>306</b>	370	<b>510</b>	617	<b>675</b>	817	<b>794</b>	961	<b>794</b>	961	<b>67</b>	81	14	
	jistič nad 3x63 A za A	Kč/A/měsíc	<b>0,72</b>	0,87	<b>3,56</b>	4,31	<b>4,85</b>	5,87	<b>8,10</b>	9,80	<b>10,71</b>	12,96	<b>12,60</b>	15,25	<b>12,60</b>	15,25	<b>1,06</b>	1,28	15		
	jistič nad 1x25 A za A	Kč/A/měsíc	<b>0,24</b>	0,29	<b>1,19</b>	1,44	<b>1,62</b>	1,96	<b>2,70</b>	3,27	<b>3,57</b>	4,32	<b>4,20</b>	5,08	<b>4,20</b>	5,08	<b>0,35</b>	0,42	16		
	Cena za ostatní regulované služby	systémové služby	Kč/MWh	<b>99,71</b>	120,65	<b>99,71</b>	120,65	<b>99,71</b>	120,65	<b>99,71</b>	120,65	<b>99,71</b>	120,65	<b>99,71</b>	120,65	<b>99,71</b>	120,65	<b>99,71</b>	120,65	17	
		činnost OTE*	Kč/OM/měsíc	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	
		POZE**	dle jističe	Kč/A/měsíc	<b>23,96</b>	28,99	<b>23,96</b>	28,99	<b>23,96</b>	28,99	<b>23,96</b>	28,99	<b>23,96</b>	28,99	<b>23,96</b>	28,99	<b>23,96</b>	28,99	<b>23,96</b>	28,99	19
			dle spotřeby	Kč/MWh	<b>495,00</b>	598,95	<b>495,00</b>	598,95	<b>495,00</b>	598,95	<b>495,00</b>	598,95	<b>495,00</b>	598,95	<b>495,00</b>	598,95	<b>495,00</b>	598,95	<b>495,00</b>	598,95	20
Celková jednotková cena elektřiny	ve VT	Kč/MWh	<b>3 365,11</b>	4 071,78	<b>2 832,81</b>	3 427,70	<b>3 193,55</b>	3 864,20	<b>2 150,67</b>	2 602,31	<b>1 938,43</b>	2 345,50	<b>1 871,43</b>	2 264,43	<b>1 871,43</b>	2 264,43	<b>4 481,07</b>	5 422,09	21		
	v NT	Kč/MWh	-	-	-	-	<b>1 008,97</b>	1 220,85	<b>1 008,97</b>	1 220,85	<b>1 238,97</b>	1 499,15	<b>1 297,97</b>	1 570,54	<b>1 297,97</b>	1 570,54	<b>1 216,92</b>	1 472,47	22		
	měsíční platy	Kč/měsíc	<b>58 + plat dle příslušné hodnoty jističe + cena za činnost OTE bez DPH / 70 + plat dle příslušné hodnoty jističe + cena za činnost OTE s DPH</b>											23							
	POZE**	Kč/A/měsíc	<b>proudová hodnota (A) hlavního jističe * 23,96 bez DPH / proudová hodnota (A) hlavního jističe * 28,99 s DPH</b>											24							
	Kč/MWh	<b>maximální platba POZE je dána velikostí odběru elektřiny násobeného cenou 495 Kč/MWh bez DPH / 598,95 Kč/MWh s DPH</b>											25								

Uvedené ceny zahrnují ceny a související služby v elektroenergetice pro rok 2016 dle Cenového rozhodnutí Energetického regulačního úřadu č. 7/2015 a č. 8/2015 ze dne 26. listopadu 2015 a dále ceny za dodávku elektřiny platné od 1. 1. 2016. Tučně uvedené ceny jsou bez DPH. Ostatní ceny jsou včetně DPH 21 % a jsou pouze orientační.

\*) Cena za činnost OTE bude doplněna až po stanovení sazby poplatku na činnost ERÚ dle právního předpisu § 17d zákona č. 458/2000 na základě nařízení vlády. V důsledku toho dojde k aktualizaci tohoto ceníku na [www.eon.cz](http://www.eon.cz).

\*\*) Platba za POZE se vypočítá jako součin proudové hodnoty (A) hlavního jističe, počtu měsíců a ceny 23,96 Kč/A/měsíc (např. u jističe 3x25 A => 75 \* 12 \* 23,96) nebo jako součin odebraného množství elektřiny a ceny 495 Kč/MWh (např. 15 MWh => 15 \* 495). Do celkové platby je vždy započtena nižší z těchto částek.

### Výpočet celkové roční platby za elektřinu

- VT = roční spotřeba ve VT \* (ř. 21 = 01 + 04 + 05 + 17)
- + NT = roční spotřeba v NT \* (ř. 22 = 02 + 04 + 06 + 17)
- + **měsíční platby** = 12 \* (ř. 03 + jeden z ř. 07-16 dle hodnoty jističe + ř. 18)
- + **POZE** = odebrané množství elektřiny \* ř. 20
- nebo 12 \* proudová hodnota (A) hlavního jističe \* ř. 19

### Vysvětlivky a poznámky

VT - vysoký tarif | NT - nízký tarif | A - Ampér | OTE - Operátor trhu s elektřinou, a.s.  
POZE - podpora elektřiny z podporovaných zdrojů energie | MWh - Megawatthodina (1 MWh = 1000 kWh)

### Jaký produkt na dodávku si můžete zvolit?

Každý z produktů na dodávku elektřiny je vázán k určité sazbě distribuce. Pro její přiznání musí zákazník nejprve splnit příslušné podmínky odpovídající sazby distribuce dle platného Cenového rozhodnutí.

### Kontaktní údaje

V případě jakýchkoli dotazů či nejasností nám zavolejte zdarma na E.ON Zákaznickou linku **800 77 33 22** nebo napište na email [info@eon.cz](mailto:info@eon.cz).

**E.ON Energie, a.s.**  
F. A. Gerstnera 2151/6  
370 49 České Budějovice  
[www.eon.cz](http://www.eon.cz)

