



Produkt dodávky elektřiny		Firma 24		Firma AKU 8H		Firma AKU 16H		Firma přímotop		Tepelné čerpadlo		Veřejné osvětlení		
Distribuční sazba		C01d, C02d, C03d		C25d, C26d, C27d		C35d		C45d, C46d		C55d, C56d		C62d		
Cena za dodávku	ve vysokém tarifu VT	Kč/MWh	<b>2 440</b>	2 952	<b>2 465</b>	2 983	<b>2 445</b>	2 958	<b>2 480</b>	3 001	<b>2 480</b>	3 001	<b>2 180</b>	2 638
	v nízkém tarifu NT	Kč/MWh	-	-	<b>2 240</b>	2 710	<b>2 350</b>	2 844	<b>2 400</b>	2 904	<b>2 400</b>	2 904	-	-
	Stálý měsíční plat	Kč/měsíc	<b>69</b>	83	<b>69</b>	83	<b>69</b>	83	<b>69</b>	83	<b>69</b>	83	<b>69</b>	83
Cena za distribuované množství elektřiny v distribuční oblasti EG.D, a.s.														
Cena za distribuci	Distribuční sazba		<b>C01d</b>	<b>C02d</b>	<b>C03d</b>	<b>C25d, C27d</b>	<b>C26d</b>	<b>C35d</b>	<b>C45d</b>	<b>C46d</b>	<b>C55d</b>	<b>C56d</b>	<b>C62d</b>	
	ve vysokém tarifu VT	Kč/MWh	<b>2 960,00</b>	3 581,60	<b>2 449,81</b>	2 964,00	<b>1 207,68</b>	1 461,00	<b>2 101,23</b>	2 542,49	<b>1 065,02</b>	1 288,67	<b>859,43</b>	1 039,91
	v nízkém tarifu NT	Kč/MWh	-	-	-	-	-	-	<b>147,89</b>	178,95	<b>147,89</b>	178,95	<b>147,89</b>	178,95
Měsíční platba za rezervovaný příkon	Jistič do 3x10 A a do 1x25 A včetně	Kč/měsíc	<b>22</b>	26,62	<b>56</b>	67,76	<b>569</b>	688,49	<b>133</b>	160,93	<b>356</b>	430,76	<b>427</b>	516,67
	Jistič nad 3x10 A a do 3x16 A včetně	Kč/měsíc	<b>35</b>	42,35	<b>90</b>	108,90	<b>911</b>	1 102,31	<b>212</b>	256,52	<b>569</b>	688,49	<b>683</b>	826,43
	Jistič nad 3x16 A a do 3x20 A včetně	Kč/měsíc	<b>43</b>	52,03	<b>113</b>	136,73	<b>1 138</b>	1 376,98	<b>265</b>	320,65	<b>712</b>	861,52	<b>854</b>	1 033,34
	Jistič nad 3x20 A a do 3x25 A včetně	Kč/měsíc	<b>54</b>	65,34	<b>141</b>	170,61	<b>1 423</b>	1 721,83	<b>332</b>	401,72	<b>890</b>	1 076,90	<b>1 067</b>	1 291,07
	Jistič nad 3x25 A a do 3x32 A včetně	Kč/měsíc	<b>69</b>	83,49	<b>180</b>	217,80	<b>1 821</b>	2 203,41	<b>424</b>	513,04	<b>1 139</b>	1 378,19	<b>1 366</b>	1 652,86
	Jistič nad 3x32 A a do 3x40 A včetně	Kč/měsíc	<b>86</b>	104,06	<b>226</b>	273,46	<b>2 276</b>	2 753,96	<b>530</b>	641,30	<b>1 423</b>	1 721,83	<b>1 708</b>	2 066,68
	Jistič nad 3x40 A a do 3x50 A včetně	Kč/měsíc	<b>108</b>	130,68	<b>282</b>	341,22	<b>2 846</b>	3 443,66	<b>663</b>	802,23	<b>1 779</b>	2 152,59	<b>2 135</b>	2 583,35
	Jistič nad 3x50 A a do 3x63 A včetně	Kč/měsíc	<b>136</b>	164,56	<b>355</b>	429,55	<b>3 585</b>	4 337,85	<b>835</b>	1 010,35	<b>2 242</b>	2 712,82	<b>2 689</b>	3 253,69
	Jistič nad 3x63 A a do 3x80 A včetně	Kč/měsíc	<b>173</b>	209,33	<b>451</b>	545,71	<b>4 553</b>	5 509,13	<b>1 061</b>	1 283,81	<b>2 846</b>	3 443,66	<b>3 415</b>	4 132,15
	Jistič nad 3x80 A a do 3x100 A včetně	Kč/měsíc	<b>216</b>	261,36	<b>564</b>	682,44	<b>5 691</b>	6 886,11	<b>1 326</b>	1 604,46	<b>3 558</b>	4 305,18	<b>4 269</b>	5 165,49
	Jistič nad 3x100 A a do 3x125 A včetně	Kč/měsíc	<b>270</b>	326,70	<b>705</b>	853,05	<b>7 114</b>	8 607,94	<b>1 658</b>	2 006,18	<b>4 448</b>	5 382,08	<b>5 336</b>	6 456,56
Jistič nad 3x125 A a do 3x160 A včetně	Kč/měsíc	<b>346</b>	418,66	<b>902</b>	1 091,42	<b>9 106</b>	11 018,26	<b>2 122</b>	2 567,62	<b>5 693</b>	6 888,53	<b>6 830</b>	8 264,30	
Jistič nad 1x25 A	Kč/A/měsíc	<b>2,16</b>	2,61	<b>5,64</b>	6,82	<b>56,91</b>	68,86	<b>13,26</b>	16,04	<b>35,58</b>	43,05	<b>42,69</b>	51,65	
Jistič nad 3x160 A	Kč/A/měsíc	<b>0,72</b>	0,87	<b>1,88</b>	2,27	<b>18,97</b>	22,95	<b>4,42</b>	5,35	<b>11,86</b>	14,35	<b>14,23</b>	17,22	
Ostatní služby a daně	Cena za systémové služby	Kč/MWh	<b>93,30</b>	112,89	<b>93,30</b>	112,89	<b>93,30</b>	112,89	<b>93,30</b>	112,89	<b>93,30</b>	112,89	<b>93,30</b>	112,89
	Cena za činnost zúčtování OTE	Kč/měsíc	<b>3,91</b>	4,73	<b>3,91</b>	4,73	<b>3,91</b>	4,73	<b>3,91</b>	4,73	<b>3,91</b>	4,73	<b>3,91</b>	4,73
Celková jednotková cena elektřiny	POZE	Kč/MWh	<b>15,07</b>	18,23	<b>15,07</b>	18,23	<b>15,07</b>	18,23	<b>15,07</b>	18,23	<b>15,07</b>	18,23	<b>15,07</b>	18,23
	Sazba daně z elektřiny	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
Celková jednotková cena elektřiny	ve vysokém tarifu VT	Kč/MWh	<b>5 521,60</b>	6 681,14	<b>5 011,41</b>	6 063,81	<b>3 769,28</b>	4 560,83	<b>4 687,83</b>	5 672,27	<b>3 651,62</b>	4 418,46	<b>3 426,03</b>	4 145,50
	v nízkém tarifu NT	Kč/MWh	-	-	-	-	-	-	<b>2 509,49</b>	3 036,48	<b>2 509,49</b>	3 036,48	<b>2 619,49</b>	3 169,58
	měsíční platby	Kč/měsíc	69 (83) + platba za rezervovaný příkon dle příslušné hodnoty jističe + 3,91 (4,73)											
	POZE*	Kč/MWh	Varianta A: hodnota hlavního jističe x počet fází x 15,07 (18,23)											
		Kč/MWh	Varianta B: maximální platba POZE je daná velikostí odběru elektřiny násobeného cenou 495 Kč/MWh (598,95 Kč/MWh)											



#### Podmínky produktové řady "CARBOUNION STANDARD 24"

- Užití produktové řady „CARBOUNION STANDARD 24“ je u odběratelů z řad podnikatelů umožněno pro smlouvy uzavírané na dobu určitou v trvání 24 měsíců.
- Ceny dodávky elektřiny uvedené v tomto Ceníku zahrnují převzetí závazku odpovědnosti za odchylky dodavatelem.
- Neúčtujeme žádné aktivací či deaktivací poplatky a Odběratel a CB se mohou dohodnout na jiných podmínkách dodávky.
- Příslušné odběrné místo (podnikatel) musí mít sjednánu jednu distribuční sazbu. Distribuční sazba musí být pro dané odběrné místo přiznána příslušným provozovatelem distribuční soustavy (PDS).
- Časové určení platnosti vysokého tarifu (VT) a nízkého tarifu (NT) u dvoutarifních produktů je určováno příslušným PDS.



#### Informace k ceníku

- Obchodní ceny jsou platné od 01. 09. 2021. Regulované ceny a sazby jsou platné od 01. 01. 2021.
- Regulované ceny jsou stanoveny Cenovým rozhodnutím Energetického regulačního úřadu (ERÚ) č. 9/2020 a č. 10/2020.
- Tučně uvedené ceny jsou bez DPH. Ostatní ceny jsou včetně DPH 21 %, pro lepší přehlednost jsou zaokrouhleny na 2 desetinná místa.
- Informujeme Vás, že máte možnost se seznámit s Kontrolním seznamem evropského spotřebitele energie zveřejněným v souladu s § 30 odst. 2 písm. l) zákona č. 458/2000 Sb. o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), v aktuálním znění na [www. eru.cz](http://www. eru.cz).
- MWh - megawatthodina (1 MWh = 1 000 kWh)



#### Postup při výpočtu celkové roční platby za elektřinu

- 1. Konečná cena ve vysokém tarifu v Kč/MWh \* Roční spotřeba ve vysokém tarifu v MWh + 2. Konečná cena v nízkém tarifu v Kč/MWh \* Roční spotřeba v nízkém tarifu v MWh + 3. (Stálý měsíční plat + Měsíční platba za rezervovaný příkon)\*12 + 4. \* POZE Varianta A nebo Varianta B  
**Celková roční platba za elektřinu = 1. + 2. + 3. + 4.**

