



Produkt dodávky elektřiny			Domácnost 24		Domácnost AKU 8H				Domácnost AKU 16H		Domácnost přímotop		Tepelné čerpadlo		Elektrické vytápění		Víkend							
Distribuční sazba			D01d, D02d		D25d, D26d, D27d				D35d		D45d		D56d		D57d		D61d							
Cena za dodávku	ve vysokém tarifu VT	Kč/MWh	<b>7 190</b>	8 700	<b>7 085</b>		8 573		<b>7 280</b>		8 809		<b>7 480</b>		9 051		<b>7 460</b>		9 027		<b>7 320</b>		8 857	
	v nízkém tarifu NT	Kč/MWh	-	-	<b>6 810</b>		8 240		<b>7 160</b>		8 664		<b>7 380</b>		8 930		<b>7 360</b>		8 906		<b>7 140</b>		8 639	
	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	
<b>Cena za distribuované množství elektřiny v distribuční oblasti EG.D, a.s.</b>																								
Cena za distribuci	Distribuční sazba		D01d		D02d		D25d		D26d		D27d		D35d		D45d		D56d		D57d		D61d			
	ve vysokém tarifu VT	Kč/MWh	<b>2 266,70</b>	2 742,71	<b>1 833,72</b>	2 219,00	<b>1 789,80</b>	2 165,66	<b>647,71</b>	783,73	<b>1 789,80</b>	2 165,66	<b>262,48</b>	317,60	<b>262,48</b>	317,60	<b>262,48</b>	317,60	<b>238,57</b>	288,67	<b>2 804,58</b>	3 393,54		
Měsíční platba za rezervovaný příkon	v nízkém tarifu NT	Kč/MWh	-	-	-	-	<b>189,26</b>	229,00	<b>189,26</b>	229,00	<b>189,26</b>	229,00	<b>189,26</b>	229,00	<b>189,26</b>	229,00	<b>189,26</b>	229,00	<b>189,26</b>	229,00	<b>189,26</b>	229,00		
	Jistič do 3x10 A a do 1x25 A včetně	Kč/měsíc	<b>19</b>	22,99	<b>53</b>	64,13	<b>61</b>	73,81	<b>98</b>	118,58	<b>58</b>	70,18	<b>115</b>	139,15	<b>128</b>	154,88	<b>128</b>	154,88	<b>128</b>	154,88	<b>41</b>	49,61		
	Jistič nad 3x10 A a do 3x16 A včetně	Kč/měsíc	<b>30</b>	36,30	<b>84</b>	101,64	<b>97</b>	117,37	<b>157</b>	189,97	<b>92</b>	111,32	<b>184</b>	222,64	<b>205</b>	248,05	<b>205</b>	248,05	<b>205</b>	248,05	<b>66</b>	79,86		
	Jistič nad 3x16 A a do 3x20 A včetně	Kč/měsíc	<b>37</b>	44,77	<b>106</b>	128,26	<b>121</b>	146,41	<b>197</b>	238,37	<b>115</b>	139,15	<b>230</b>	278,30	<b>257</b>	310,97	<b>257</b>	310,97	<b>256</b>	309,76	<b>83</b>	100,43		
	Jistič nad 3x20 A a do 3x25 A včetně	Kč/měsíc	<b>47</b>	56,87	<b>132</b>	159,72	<b>152</b>	183,92	<b>246</b>	297,66	<b>144</b>	174,24	<b>288</b>	348,48	<b>321</b>	388,41	<b>321</b>	388,41	<b>320</b>	387,20	<b>104</b>	125,84		
	Jistič nad 3x25 A a do 3x32 A včetně	Kč/měsíc	<b>60</b>	72,60	<b>169</b>	204,49	<b>194</b>	234,74	<b>315</b>	381,15	<b>184</b>	222,64	<b>369</b>	446,49	<b>411</b>	497,31	<b>411</b>	497,31	<b>410</b>	496,10	<b>132</b>	159,72		
	Jistič nad 3x32 A a do 3x40 A včetně	Kč/měsíc	<b>74</b>	89,54	<b>211</b>	255,31	<b>242</b>	292,82	<b>394</b>	476,74	<b>230</b>	278,30	<b>461</b>	557,81	<b>514</b>	621,94	<b>514</b>	621,94	<b>523</b>	632,83	<b>166</b>	200,86		
	Jistič nad 3x40 A a do 3x50 A včetně	Kč/měsíc	<b>93</b>	112,53	<b>264</b>	319,44	<b>303</b>	366,63	<b>492</b>	595,32	<b>288</b>	348,48	<b>576</b>	696,96	<b>642</b>	776,82	<b>642</b>	776,82	<b>781</b>	945,01	<b>207</b>	250,47		
	Jistič nad 3x50 A a do 3x63 A včetně	Kč/měsíc	<b>117</b>	141,57	<b>333</b>	402,93	<b>382</b>	462,22	<b>620</b>	750,20	<b>363</b>	439,23	<b>726</b>	878,46	<b>809</b>	978,89	<b>809</b>	978,89	<b>1 144</b>	1 384,24	<b>261</b>	315,81		
	Jistič nad 3x63 A a do 3x80 A včetně	Kč/měsíc	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>1 884</b>	2 279,64	-	-
	Jistič nad 3x80 A a do 3x100 A včetně	Kč/měsíc	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>3 465</b>	4 192,65	-	-
	Jistič nad 3x100 A a do 3x125 A včetně	Kč/měsíc	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>7 144</b>	8 644,24	-	-
	Jistič nad 3x125 A a do 3x160 A včetně	Kč/měsíc	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>14 882</b>	18 007,22	-	-
	Jistič nad 3x63 A zakaždý 1 A	Kč/A/měsíc	<b>1,86</b>	2,25	<b>5,28</b>	6,39	<b>6,06</b>	7,33	<b>9,84</b>	11,91	<b>5,76</b>	6,97	<b>11,52</b>	13,94	<b>12,84</b>	15,54	<b>12,84</b>	15,54	<b>93,01</b>	112,54	<b>4,14</b>	5,01		
Jistič nad 1x25 A zakaždý 1 A	Kč/A/měsíc	<b>0,62</b>	0,75	<b>1,76</b>	2,13	<b>2,02</b>	2,44	<b>3,28</b>	3,97	<b>1,92</b>	2,32	<b>3,84</b>	4,65	<b>4,28</b>	5,18	<b>4,28</b>	5,18	<b>31,00</b>	37,51	<b>1,38</b>	1,67			
Ostatní služby a daně	Cena za systémové služby	Kč/MWh	<b>113,53</b>	137,37	<b>113,53</b>	137,37	<b>113,53</b>	137,37	<b>113,53</b>	137,37	<b>113,53</b>	137,37	<b>113,53</b>	137,37	<b>113,53</b>	137,37	<b>113,53</b>	137,37	<b>113,53</b>	137,37	<b>113,53</b>	137,37		
	Cena za činnost zúčtování OTE	Kč/měsíc	<b>4,20</b>	5,08	<b>4,20</b>	5,08	<b>4,20</b>	5,08	<b>4,20</b>	5,08	<b>4,20</b>	5,08	<b>4,20</b>	5,08	<b>4,20</b>	5,08	<b>4,20</b>	5,08	<b>4,20</b>	5,08	<b>4,20</b>	5,08		
	POZE	Kč/A/měsíc	<b>11,84</b>	14,33	<b>11,84</b>	14,33	<b>11,84</b>	14,33	<b>11,84</b>	14,33	<b>11,84</b>	14,33	<b>11,84</b>	14,33	<b>11,84</b>	14,33	<b>11,84</b>	14,33	<b>11,84</b>	14,33	<b>11,84</b>	14,33		
	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	<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		
Celková jednotková cena elektřina	ve vysokém tarifu VT	Kč/MWh	<b>9 598,53</b>	11 614,22	<b>9 165,55</b>	11 090,32	<b>9 016,63</b>	10 910,12	<b>7 874,54</b>	9 528,19	<b>9 016,63</b>	10 910,12	<b>7 684,31</b>	9 298,02	<b>7 884,31</b>	9 540,02	<b>7 864,31</b>	9 515,82	<b>7 840,40</b>	9 486,88	<b>10 266,41</b>	12 422,36		
	v nízkém tarifu NT	Kč/MWh	-	-	-	-	<b>7 141,09</b>	8 640,72	<b>7 141,09</b>	8 640,72	<b>7 141,09</b>	8 640,72	<b>7 491,09</b>	9 064,22	<b>7 711,09</b>	9 330,42	<b>7 691,09</b>	9 306,22	<b>7 691,09</b>	9 306,22	<b>7 471,09</b>	9 040,02		
	měsíční platby	Kč/měsíc	<b>69 (83) + platba za rezervovaný příkon dle příslušné hodnoty jističe + 4,20 (5,08)</b>																					
	POZE	Kč/MWh	<b>Varianta A: hodnota hlavního jističe x počet fází x 11,84 (14,33)</b>																					
<b>Varianta B: maximální platba POZE je daná velikostí odběru elektřiny násobeného cenou 495 Kč/MWh (598,95 Kč/MWh)</b>																								



### Podmínky produktové řady "CARBOUNION STANDARD 24"

- Využití produktové řady „CARBOUNION STANDARD 24“ je u odběratelů z řad domácností umožněno pro smlouvy uzavírané na dobu určitou v trvání 24 měsíců.
- Ceny dodávky elektřiny uvedené v tomto Ceníku zahrnují převzetí závazku odpovědnosti za odchylku dodavatelem.
- Neúčtujeme žádné aktivací či deaktivací poplatky a Odběratel a CB se mohou dohodnout na jiných podmínkách dodávky.
- Příslušné odběrné místo (domácnost) musí mít sjednanou 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.



### Postup při výpočtu celkové roční platby za elektřinu

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

### CARBOUNION BOHEMIA, spol. s r.o. (CB)

společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka č. 61715  
 Sídlo: Václavské náměstí 846/1, 110 00, Praha - Nové Město, IČO: 25692917, DIČ: CZ25692917  
 Bankovní spojení: ČSOB, a.s., Číslo účtu: 117714373/0300, Licence na obchod s elektřinou č. 141118683



**Zákaznická linka 222 990 550**



**zakaznik@carbounion.cz**



**www.carbounion.cz**



### Informace k ceníku

- Obchodní ceny jsou platné od 01. 02. 2022. Regulované ceny a sazby jsou platné od 01. 01. 2022.
- Regulované ceny jsou stanoveny Cenovým rozhodnutím Energetického regulačního úřadu (ERÚ) č. 8/2021 a č. 9/2021.
- 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 adrese [www.eru.cz](http://www.eru.cz).
- MWh - megawatthodina (1 MWh = 1 000 kWh)