



Produkt dodávky elektřiny			Domácnost 24		Domácnost AKU 8H		Domácnost AKU 16H		Domácnost přímotop		Tepelné čerpadlo		Elektrické vytápění		Víkend					
Cena za dodávku	ve vysokém tarifu VT	Kč/MWh	949	1 148	1 013	1 226	995	1 204	1 031	1 248	1 039	1 257	1 039	1 257	1 088	1 316				
	v nízkém tarifu NT	Kč/MWh	-	-	735	889	876	1 060	932	1 128	940	1 137	940	1 137	698	845				
	Stálý měsíční plat	Kč/měsíc	40	48	40	48	40	48	40	48	40	48	40	48	40	48				
Cena za distribuované množství elektřiny v distribuční oblasti PREDistribuce, a. s.																				
Cena za distribuci	Distribuční sazba		D01d		D02d		D25d, D27d		D26d		D35d		D45d		D56d		D57d		D61d	
	ve vysokém tarifu VT	Kč/MWh	2 043,06	2 472,10	1 554,68	1 881,00	1 503,96	1 819,79	673,94	815,47	227,21	274,92	227,21	274,92	227,21	274,92	149,21	180,54	2 357,29	2 852,32
	v nízkém tarifu NT	Kč/MWh	-	-	-	-	70,58	85,40	70,58	85,40	70,58	85,40	70,58	85,40	70,58	85,40	124,31	150,42	137,44	166,30
Měsíční platba za rezervovaný příkon	Jistič do 3x10 A a do 1x25 A včetně	Kč/měsíc	8	9,68	37	44,77	47	56,87	83	100,43	97	117,37	107	129,47	120	145,20	8	9,68	12	14,52
	Jistič nad 3x10 A a do 3x16 A včetně	Kč/měsíc	13	15,73	59	71,39	74	89,54	133	160,93	155	187,55	171	206,91	171	206,91	192	232,32	12	14,52
	Jistič nad 3x16 A a do 3x20 A včetně	Kč/měsíc	16	19,36	73	88,33	93	112,53	166	200,86	194	234,74	214	258,94	214	258,94	239	289,19	16	19,36
	Jistič nad 3x20 A a do 3x25 A včetně	Kč/měsíc	20	24,20	92	111,32	116	140,36	208	251,68	242	292,82	267	323,07	267	323,07	299	361,79	20	24,20
	Jistič nad 3x25 A a do 3x32 A včetně	Kč/měsíc	26	31,46	117	141,57	149	180,29	266	321,86	310	375,10	342	413,82	342	413,82	383	463,43	25	30,25
	Jistič nad 3x32 A a do 3x40 A včetně	Kč/měsíc	32	38,72	146	176,66	186	225,06	332	401,72	388	469,48	427	516,67	427	516,67	485	586,85	31	37,51
	Jistič nad 3x40 A a do 3x50 A včetně	Kč/měsíc	41	49,61	183	221,43	233	281,93	416	503,36	485	586,85	534	646,14	534	646,14	732	885,72	39	47,19
	Jistič nad 3x50 A a do 3x63 A včetně	Kč/měsíc	51	61,71	231	279,51	293	354,53	524	634,04	610	738,10	673	814,33	673	814,33	1 080	1 306,80	49	59,29
	Jistič nad 3x63 A a do 3x80 A včetně	Kč/měsíc	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 790	2 165,90	-	-
	Jistič nad 3x80 A a do 3x100 A včetně	Kč/měsíc	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 308	4 002,68	-	-
	Jistič nad 3x100 A a do 3x125 A včetně	Kč/měsíc	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7 378	8 927,38	-	-
	Jistič nad 3x125 A a do 3x160 A včetně	Kč/měsíc	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9 444	11 427,24	-	-
Jistič nad 1x25 A	Kč/A/měsíc	0,81	0,98	3,66	4,43	4,65	5,63	8,31	10,06	9,69	11,72	10,68	12,92	10,68	12,92	59,03	71,43	0,78	0,94	
Jistič nad 3x63 A/Jistič nad 3x160 A (D 57d)	Kč/A/měsíc	0,27	0,33	1,22	1,48	1,55	1,88	2,77	3,35	3,23	3,91	3,56	4,31	3,56	4,31	19,68	23,81	0,26	0,31	
Ostatní služby a daně	Cena za systémové služby	Kč/MWh	93,94	113,67	93,94	113,67	93,94	113,67	93,94	113,67	93,94	113,67	93,94	113,67	93,94	113,67	93,94	113,67	93,94	113,67
	Cena za činnost zúčtování OTE	Kč/měsíc	4,90	5,93	4,90	5,93	4,90	5,93	4,90	5,93	4,90	5,93	4,90	5,93	4,90	5,93	4,90	5,93	4,90	5,93
	POZE	Kč/A/měsíc	18,01	21,79	18,01	21,79	18,01	21,79	18,01	21,79	18,01	21,79	18,01	21,79	18,01	21,79	18,01	21,79	18,01	21,79
	Sazba daně z elektřiny	Kč/MWh	28,30	34,24	28,30	34,24	28,30	34,24	28,30	34,24	28,30	34,24	28,30	34,24	28,30	34,24	28,30	34,24	28,30	34,24
Celková jednotková cena elektřiny	ve vysokém tarifu VT	Kč/MWh	3 114,30	3 768,30	2 625,92	3 177,36	2 639,20	3 193,43	1 809,18	2 189,11	1 344,45	1 626,78	1 380,45	1 670,34	1 388,45	1 680,02	1 310,45	1 585,64	3 567,53	4 316,71
	v nízkém tarifu NT	Kč/MWh	-	-	-	-	927,82	1 122,66	927,82	1 122,66	1 068,82	1 293,27	1 124,82	1 361,03	1 132,82	1 370,71	1 186,55	1 435,73	957,68	1 158,79
	měsíční platby	Kč/měsíc	40 (48) + platba za rezervovaný příkon dle příslušné hodnoty jističe + 4,90 (5,93)																	
	POZE*	Kč/A/měsíc	Varianta A: hodnota hlavního jističe x počet fází x 18,01 (21,79)																	
Varianta B: maximální platba POZE je daná velikostí odběru elektřiny násobeného cenou 495 Kč/MWh (598,95 Kč/MWh)																				

Podmínky produktové řady "CARBOUNION STANDARD"

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

- 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.**

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

společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném v Městském 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 1. 1. 2017. Regulované ceny a sazby jsou platné od 1. 1. 2017.
- Regulované ceny jsou stanoveny Cenovým rozhodnutím Energetického regulačního úřadu (ERÚ) č. 7/2016, č. 8/2016 a č. 10/2016.
- 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.
- MWh - megawatthodina (1 MWh = 1 000 kWh)