

Ceník dodávky elektřiny pro PODNIKATELE produktové řady „CARBOUNION STANDARD“



Motto „Nabízíme elektřinu nakoupenou od nezávislých českých výrobců za české ceny“

Nabídkou této produktové řady chce naše společnost poskytnout zákazníkům z řad podnikatelů velmi výhodnou cenu elektřiny proti tradičním dominantním dodavatelům spojenou s její dlouhodobou stabilitou.

Produktová řada „CARBOUNION STANDARD“ je nabízena za následujících podmínek:

1. Dodávky elektřiny formou produktové řady „CARBOUNION STANDARD“ platí pro odběrná místa na nízkém napětí.
2. Příslušné odběrné místo (podnikatel) musí mít sjednanu jednu z následujících distribučních sazeb: C01d, C02d, C03d, C25d, C26d, C35d, C45d, C55d, C56d nebo C62d. Tyto distribuční sazby musí být pro dané odběrné místo přiznány příslušným provozovatelem distribuční soustavy.
3. Využití produktové řady „CARBOUNION STANDARD“ je u odběratelů z řad podnikatelů umožněno jak pro smlouvy uzavírané na dobu určitou v trvání minimálně 12 měsíců, tak pro smlouvy uzavírané na dobu neurčitou.
4. Odběratel a CB se mohou dohodnout na jiných podmínkách dodávky.
5. Časové určení platnosti nízkého tarifu (NT) a vysokého tarifu (VT) u dvoutarifních produktů je určováno příslušným provozovatelem distribuční soustavy.
6. Ceník silové elektřiny v daném produktu obsahuje cenu za megawatthodinu (MWh) s možným rozdělením na cenu vysokého a nízkého tarifu a stálý měsíční poplatek.
7. Doba, po kterou musí minimálně trvat nízký tarif, stanoví ERÚ ve svém platném Cenovém rozhodnutí pro daný rok. Mimo dobu, po kterou platí nízký tarif, je elektřina účtována a měřena ve vysokém tarifu.
8. Ceny dodávky elektřiny uvedené v tomto Ceníku zahrnují převzetí závazku odpovědnosti za odchylku dodavatelem.
9. Neúčtujeme žádné aktivační či deaktivační poplatky.

Regulované ceny jsou stanoveny rozhodnutím Energetického regulačního úřadu č. 2/2014 a č. 3/2014

Ceny v závorce jsou s DPH (sazba DPH je 21%)

Ceny obchodní	Obchodní sazby dle spotřeby		Firma 24	Firma AKU 8H	Firma AKU 16H	Firma přímotop	Tepelné čerpadlo		Veřejní osvětlení	
	Cena za odebranou elektřinu a služby v Kč za MWh ve vysokém tarifu	1 142,-		1 185,-	1 098,-	1 145,-	1 154,-	938,-		-
Cena za odebranou elektřinu a služby v Kč za MWh v nízkém tarifu	-		855,-	1064,-	1 089,-	1 093,-	-		-	
Stálý měsíční poplatek v Kč/měsíc	30,-	30,-	30,-	30,-	30,-	30,-	30,-	30,-	30,-	30,-
Cena za distribuované množství elektřiny v distribuční oblasti ČEZ Distribuce, a.s.										
DISTRIBUČNÍ SAZBA										
	C 01d	C 02d	C 03d	C 25d	C 26d	C 35d	C 45d	C 55d	C 56d	C 62d
Cena za elektřinu a služby v Kč za MWh ve vysokém tarifu	2 493,98,-	1 998,30,-	952,05,-	1 672,00,-	1 067,04,-	847,95,-	264,74,-	264,74,-	264,74,-	319,14,-
Cena za elektřinu a služby v Kč za MWh v nízkém tarifu	-	-	-	59,66,-	59,66,-	59,66,-	59,66,-	59,66,-	59,66,-	-
Měsíční platba za rezervovaný příkon	Kč/měsíc	Kč/měsíc	Kč/měsíc	Kč/měsíc	Kč/měsíc	Kč/měsíc	Kč/měsíc	Kč/měsíc	Kč/měsíc	Kč/měsíc
Jistič do 3x10 A a do 1x25 A včetně	9,00,-	41,00,-	465,00,-	102,00,-	306,00,-	402,00,-	405,00,-	56,00,-	405,00,-	87,00,-
Jistič do 3x10 A a do 3x16 A včetně	15,00,-	66,00,-	744,00,-	163,00,-	490,00,-	643,00,-	648,00,-	90,00,-	648,00,-	139,00,-
Jistič do 3x16 A a do 3x20 A včetně	19,00,-	82,00,-	930,00,-	204,00,-	612,00,-	804,00,-	810,00,-	112,00,-	810,00,-	174,00,-
Jistič do 3x20 A a do 3x25 A včetně	24,00,-	102,00,-	1 163,00,-	255,00,-	765,00,-	1 005,00,-	1 013,00,-	140,00,-	1 013,00,-	218,00,-
Jistič do 3x25 A a do 3x32 A včetně	30,00,-	123,42,-	1 407,23,-	308,55,-	925,65,-	1 216,05,-	1 225,73,-	169,40,-	1 225,73,-	263,78,-
Jistič do 3x32 A a do 3x40 A včetně	38,00,-	164,00,-	1 860,00,-	408,00,-	1 224,00,-	1 608,00,-	1 620,00,-	224,00,-	1 620,00,-	348,00,-
Jistič do 3x40 A a do 3x50 A včetně	47,00,-	205,00,-	2 325,00,-	510,00,-	1 530,00,-	2 010,00,-	2 025,00,-	271,04,-	2 025,00,-	435,00,-
Jistič do 3x50 A a do 3x63 A včetně	60,00,-	258,00,-	2 930,00,-	643,00,-	1 928,00,-	2 533,00,-	2 553,00,-	353,00,-	2 553,00,-	548,00,-
Jistič do 3x63 A a do 3x80 A včetně	76,00,-	328,00,-	3 720,00,-	816,00,-	2 448,00,-	3 216,00,-	3 240,00,-	449,00,-	3 240,00,-	696,00,-
Jistič do 3x80 A a do 3x100 A včetně	95,00,-	410,00,-	4 650,00,-	1 020,00,-	3 060,00,-	4 020,00,-	4 050,00,-	561,00,-	4 050,00,-	870,00,-
Jistič do 3x100 A a do 3x125 A včetně	118,00,-	512,00,-	5 813,00,-	1 275,00,-	3 825,00,-	5 025,00,-	5 063,00,-	701,00,-	5 063,00,-	1 088,00,-
Jistič do 3x125 A a do 3x160 A včetně	151,00,-	655,00,-	7 440,00,-	1 632,00,-	4 896,00,-	6 432,00,-	6 480,00,-	898,00,-	6 480,00,-	1 392,00,-
Jistič nad 3x160 A za každý 1A	0,95,-	4,10,-	46,50,-	10,20,-	30,60,-	40,20,-	40,50,-	5,61,-	40,50,-	8,70,-
Jistič nad 1x25 A za každý 1A	0,32,-	1,37,-	15,50,-	3,40,-	10,20,-	13,40,-	13,50,-	1,87,-	13,50,-	2,90,-
Ostatní služby a daně v Kč za MWh	105,27,-	105,27,-	105,27,-	105,27,-	105,27,-	105,27,-	105,27,-	105,27,-	105,27,-	105,27,-
Cena systémových služeb	(127,38,-)	(127,38,-)	(127,38,-)	(127,38,-)	(127,38,-)	(127,38,-)	(127,38,-)	(127,38,-)	(127,38,-)	(127,38,-)
Cena na podporu výkupu elektřiny z obnovitelných zdrojů	495,00,-	495,00,-	495,00,-	495,00,-	495,00,-	495,00,-	495,00,-	495,00,-	495,00,-	495,00,-
Cena za činnost zúčtování OTE	6,94,-	6,94,-	6,94,-	6,94,-	6,94,-	6,94,-	6,94,-	6,94,-	6,94,-	6,94,-
Sazba daně z elektřiny	28,30,-	28,30,-	28,30,-	28,30,-	28,30,-	28,30,-	28,30,-	28,30,-	28,30,-	28,30,-
Konečná cena										
Měsíční platba celkem v Kč za měsíc + měsíční platba za rezervovaný příkon	45,00,-	45,00,-	45,00,-	45,00,-	45,00,-	45,00,-	45,00,-	45,00,-	45,00,-	45,00,-
Konečná cena ve vysokém tarifu v Kč/MWh	4 271,49	2 633,81	1 587,56	3 492,51	1 702,55	2 581,46	2 045,25	2 054,25	900,25	1 892,65
Konečná cena v nízkém tarifu v Kč/MWh	-	-	-	1 550,17	695,17	1 759,17	1 784,17	1 788,17	695,17	-

Tento ceník je platný pro dodávky elektřiny od 1. 11. 2015.

Postup při výpočtu celkové roční platby za elektřinu:

- a) (stálý měsíční poplatek + měsíční platba za rezervovaný příkon)*12
- b) konečná cena ve vysokém tarifu v Kč/MWh * roční spotřeba ve vysokém tarifu v MWh
- c) konečná cena v nízkém tarifu v Kč/MWh * roční spotřeba v nízkém tarifu v MWh

Celková roční platba za elektřinu = a + b + c