



EEIKA ŠAFRÁNEK s.r.o.  
Traťová 574/1  
619 00 Brno

## Ceník produktů a cen elektřiny GARANCE 2019 společnosti EEIKA ŠAFRÁNEK s.r.o. kategorie C - podnikatelé

Produkt		EEIKA Power C			EEIKA Aku C		EEIKA Combi C	EEIKA Direct C			EEIKA Light C											
Cena za dodávku elektřiny	ve VT	1550			NT 8 h 1766		NT 16 h 1790	NT 20 h nebo 22 h 1833			1189											
	v NT	--			1082		1373	1449			--											
	stálý měsíční plat	58			58		58	58			58											
Cena za distribuci elektřiny	<b>Sazba distribuce dle podmínek</b>	C 01d			C 02d		C 03d		C 25d, C 27d		C 26d		C 35d		C 45d, C 56d		C 46d		C 55d		C 62d	
	<b>Cena za distribuované množství elektřiny</b>	2 972,84			2 436,20		1 200,97		2 099,89		1 064,34		867,48		249,76		2998,99		249,76		322,64	
	ve VT	--			--		--		104,33		104,33		104,33		104,33		152,62		104,33		--	
	v NT	--			--		--		104,33		104,33		104,33		104,33		152,62		104,33		--	
	<b>Měsíční plat za příkon dle hodnoty hlavního jističe</b>	13			53		560		130		350		420		427		427		256		98	
	jistič do 3x10 A a do 1x25 A včetně	20			85		897		208		561		672		683		683		410		157	
	jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	25			106		1 121		260		701		841		854		854		512		197	
	jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	32			133		1 401		325		876		1 051		1 067		1 067		641		246	
	jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	40			170		1 793		416		1 121		1 345		1 366		1 366		820		315	
	jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	50			212		2 242		520		1 402		1 681		1 708		1 725		1 025		394	
	jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	63			266		2 802		650		1 752		2 102		2 135		2 178		1 281		492	
	jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	79			335		3 531		818		2 208		2 648		2 689		2 771		1 614		620	
	jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	101			425		4 483		1 039		2 803		3 362		3 415		3 612		2 050		787	
	jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně	126			531		5 604		1 299		3 504		4 203		4 269		5 259		2 562		984	
	jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně	158			664		7 005		1 624		4 380		5 254		5 336		8 583		3 203		1 230	
	jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně	202			850		8 966		2 078		5 606		6 725		6 830		13 436		4 099		1 574	
	jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně	1,26			5,31		56,04		12,99		35,04		42,03		42,69		83,97		25,62		9,84	
	jistič nad 3x160 A za každou 1 A	0,42			1,77		18,68		4,33		11,68		14,01		14,23		27,99		8,54		3,28	
	jistič nad 1x25 A za každou 1 A	0,42			1,77		18,68		4,33		11,68		14,01		14,23		27,99		8,54		3,28	
	Daň z elektřiny Cena souvisejících služeb	sazba daně z elektřiny	28,30			28,30		28,30		28,30		28,30		28,30		28,30		28,30		28,30		28,30
systémové služby		76,19			76,19		76,19		76,19		76,19		76,19		76,19		76,19		76,19		76,19	
POZE (dle spotřeby)		495,00			495,00		495,00		495,00		495,00		495,00		495,00		495,00		495,00		495,00	
POZE (dle jističe)		13,56			13,56		13,56		13,56		13,56		13,56		13,56		13,56		13,56		13,56	
činnost OTE		6,93			6,93		6,93		6,93		6,93		6,93		6,93		6,93		6,93		6,93	
Celková cena elektřiny	ve VT	4 627,33			4 090,69		2 855,46		3 970,38		2 934,83		2 761,97		2 187,25		4 936,48		2 187,25		1 616,13	
	v NT	--			--		--		39,70		29,35		27,62		21,87		49,36		21,87		16,1613	
	ve VT	46,27			40,91		28,55		1 290,82		1 290,82		1 581,82		1 657,82		1 706,11		1 657,82		--	
	v NT	--			--		--		12,91		12,91		15,82		16,58		17,06		16,58		--	
	měsíční platy	58			58		58		58 + plat dle příslušné hodnoty jističe + 6,93													
	obnovitelné zdroje	58			58		58		maximální platba POZE je dána velikostí odběru elektřiny násobeného cenou 495 Kč/MWh													

### Základní podmínky přiznání sazeb distribuce

Podmínkou přiznání dvoutarifových sazeb je řádná instalace určitých typů elektrických spotřebičů a zajištění blokování v době VT:

**C 25d** el. akumulární spotřebič pro vytápění budovy nebo ohřev užitkové vody

**C 26d** el. akumulární spotřebič pro vytápění budovy. Součtový příkon všech el. ak. spotřebičů musí činit min. 55 % příkonu

odpovídající hodnotě hlavního jističe před elektroměrem v odběrném místě.

**C 27d** nabíjecí zařízení pro elektromobily

**C 35d** el. hybridní (smíšený) spotřebič. Součtový instalovaný příkon včetně ak. spotřebiče pro ohřev užitkové vody, je-li instalován,

musí činit min. 50 % příkonu odpovídající hodnotě hlavního jističe před elektroměrem v odběrném místě. Jen do 31. 3. 2017.

**C 45d** el. přímotopný spotřebič. Součtový instalovaný příkon včetně ak. spotřebiče pro ohřev užitkové vody, je-li instalován,

musí činit min. 40 % příkonu odpovídající hodnotě hlavního jističe před elektroměrem v odběrném místě. Jen do 31. 3. 2017

**C 55d, C 56d** vytápění tepelným čerpadlem. Pro sazbu C 55d platí pouze u tepelného čerpadla uvedeného do provozu do 31. 3. 2005

Pro sazbu C 55d platí, že tepelný výkon tepelného čerpadla kryje min. 60 % tepelných ztrát vytápěného objektu.

**C 62d** speciální sazba pro veřejné osvětlení

Plné znění podmínek pro přiznání sazeb naleznete v cenovém rozhodnutí ERÚ č. 8/2018 z 20.11.2018 na [www.eru.cz](http://www.eru.cz) nebo [www.eeikasafranek.cz](http://www.eeikasafranek.cz).

### Vysvětlivky

**Ceny jsou uvedené bez DPH**

Souhrnné ceny slouží pouze k orientaci zakazníka,

byly vypočteny z výše uvedených cen a zaokrouhleny.

**VT** - vysoký tarif

**NT** - nízký tarif

**A** - ampér

**MWh** - megawatthodina (1 MWh = 1000 kWh)

**POZE** - podpora elektřiny z obnovitelných zdrojů elektřiny

**OTE** - operátor trhu s elektřinou, a.s. - cena je stanovena dle

cenového rozhodnutí ERÚ a nařízení vlády

### Základní informace

celková platba za elektřinu se skládá:

z platby za dodávku elektřiny + platby za distribuci

elektřiny + platby za související služby + daň z elektřiny

Sazba C 46d je platná od 1. 4. 2016 - hybridní a přímotopné

el. spotřebiče pro vytápění objektu.