



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

Ceník produktů a cen elektřiny GARANCE 2020 společnosti EEIKA ŠAFRÁNEK s.r.o. kategorie C - podnikatelé

Cena za dodávku elektřiny	Produkt		EEIKA Power C			EEIKA Aku C		EEIKA Combi C	EEIKA Direct C			EEIKA Light C
	ve VT	Kč/MWh	1782			NT 8 h		NT 16 h	NT 20 h nebo 22 h			1460
	v NT	Kč/MWh	--			2031		2058	2108			--
	stálý měsíční plat	Kč/měsíc	68			1459		1579	1666			--

Cena za distribuci elektřiny	Sazba distribuce dle podmínek	C 01d	C 02d	C 03d	C 25d, C 27d	C 26d	C 35d	C 45d, C 56d	C 46d	C 55d	C 62d	
	Cena za distribuované množství elektřiny											
	ve VT	Kč/MWh	3 042,11	2 492,96	1 228,95	2 148,82	1 089,14	887,69	255,58	3042,11	255,58	340,06
	v NT	Kč/MWh	--	--	--	140,85	140,85	140,85	140,85	176,79	140,85	--
	Měsíční plat za příkon dle hodnoty hlavního jističe											
	jistič do 3x10 A a do 1x25 A včetně	Kč/měsíc	17	56	574	133	359	430	437	437	328	116
	jistič nad 3x10 A do 3x16 A včetně	Kč/měsíc	28	89	918	213	574	688	699	699	524	185
	jistič nad 3x16 A do 3x20 A včetně	Kč/měsíc	35	111	1 147	266	717	860	874	874	655	232
	jistič nad 3x20 A do 3x25 A včetně	Kč/měsíc	44	139	1 434	332	896	1 076	1 092	1 092	819	290
	jistič nad 3x25 A do 3x32 A včetně	Kč/měsíc	56	178	1 836	425	1 147	1 377	1 398	1 398	1 048	371
	jistič nad 3x32 A do 3x40 A včetně	Kč/měsíc	70	222	2 294	532	1 434	1 721	1 747	1 765	1 310	463
	jistič nad 3x40 A do 3x50 A včetně	Kč/měsíc	87	278	2 868	665	1 793	2 151	2 184	2 228	1 638	579
	jistič nad 3x50 A do 3x63 A včetně	Kč/měsíc	110	350	3 614	837	2 259	2 710	2 752	2 836	2 064	730
jistič nad 3x63 A do 3x80 A včetně	Kč/měsíc	139	444	4 589	1 063	2 868	3 442	3 494	3 695	2 621	926	
jistič nad 3x80 A do 3x100 A včetně	Kč/měsíc	174	555	5 736	1 329	3 585	4 302	4 368	5 381	3 276	1 158	
jistič nad 3x100 A do 3x125 A včetně	Kč/měsíc	218	694	7 170	1 661	4 481	5 378	5 460	8 782	4 095	1 448	
jistič nad 3x125 A do 3x160 A včetně	Kč/měsíc	278	888	9 178	2 126	5 736	6 883	6 989	13 747	5 242	1 853	
jistič nad 3x160 A za každou 1 A	Kč za 1 A/měsíc	1,74	5,55	57,36	13,29	35,85	43,02	43,68	85,92	32,76	11,58	
jistič nad 1x25 A za každou 1 A	Kč za 1 A/měsíc	0,58	1,85	19,12	4,43	11,95	14,34	14,56	28,64	10,92	3,86	

Daň z elektřiny Cena souvisejících služeb	sazba daně z elektřiny	Kč/MWh	28,30	28,30	28,30	28,30	28,30	28,30	28,30	28,30	28,30	
	systemové služby	Kč/MWh	77,12	77,12	77,12	77,12	77,12	77,12	77,12	77,12	77,12	77,12
	POZE (dle spotřeby)	Kč/MWh	495,00	495,00	495,00	495,00	495,00	495,00	495,00	495,00	495,00	495,00
	POZE (dle jističe)	Kč/A/měsíc	13,27	13,27	13,27	13,27	13,27	13,27	13,27	13,27	13,27	13,27
	činnost OTE	Kč/OM/měsíc	5,08	5,08	5,08	5,08	5,08	5,08	5,08	5,08	5,08	5,08

Celková cena elektřiny	ve VT	Kč/MWh	4 929,53	4 380,38	3 116,37	4 285,24	3 225,56	3 051,11	2 469,00	5 255,53	2 469,00	1 905,48	
	v NT	Kč/MWh	--	--	--	1705,27	1705,27	1825,27	1912,27	1 948,21	1912,27	--	
	ve VT	Kč/kWh	4,93	4,38	3,12	4,29	3,23	3,05	2,47	5,26	2,47	1,91	
	v NT	Kč/kWh	--	--	--	1,71	1,71	1,83	1,91	1,95	1,91	--	
	měsíční platy	Kč/měsíc	68 + plat dle příslušné hodnoty jističe + 5,08										
	obnovitelné zdroje	Kč/MWh	maximální platba POZE je dána výši 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 odpovídajícího 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 odpovídajícího 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 odpovídajícího 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. 6/2019 z 26. 11. 2019 na www.eru.cz nebo www.eeikasafranek.cz.

Základní informace
celková platba za elektřinu se skládá:
z platby za dodávku elektřiny + platby za distribuci elektřiny + platby za související služby + daně z elektřiny

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

Sazba C 46d je platná od 1. 4. 2016 - hybridní a přímotopné el. spotřebiče pro vytápění objektu