

# AKTIV+ FAVORIT 3 08/2020

## Ceník elektřiny pro podnikatele

platný od 1. 8. 2020

na distribučním území ČEZ Distribuce, a. s.



DISTRIBUČNÍ SAZBA	KLASIK 24 —	AKU 8 8 hodin	KOMBI 16 16 hodin	PŘÍMOTOP 20 20 hodin	TOPENÍ 20 20 hodin	TČ 22 22 hodin
	C01d, C02d, C03d	C25d, C26d	C35d	C45d	C46d	C55d, C56d

### CENA ZA SPOTŘEBOVANOU ELEKTŘINU

ve vysokém tarifu [Kč/MWh]	1 580,00	1 845,00	1 750,00	1 845,00	1 845,00	1 845,00
v nízkém tarifu [Kč/MWh]	—	1 199,00	1 489,00	1 632,00	1 631,00	1 588,00

### MĚSÍČNÍ PLAT ZA ODBĚRNÉ MÍSTO

[Kč/měsíc]

99,00

## Výhodná cena elektřiny

Produkt FAVORIT garantuje výhodnou cenu silové elektřiny po dobu 3 let. Po celou dobu trvání dodávky tedy nedojde k jejímu zvýšení. FAVORIT je vhodný pro všechny podnikatele, kteří preferují jistotu nižší ceny a mohou tak lépe plánovat své výdaje.

## Výhody pro Vás

- výhodná cena elektřiny s garancí na 3 roky
- kvalitní zákaznický servis zdarma

Pražská energetika, a. s., je držitelem certifikátů systému řízení jakosti dle normy ČSN EN ISO 9001, systému environmentálního managementu dle normy ČSN EN ISO 14001 a ocenění Bezpečný podnik.



# PRE



**Kontaktní formulář PRE**  
www.pre.cz/kontakt



**Zákaznická linka PRE**  
Tel.: 800 550 055  
Provozní doba:  
Po–Pá 8.00–18.00



**Zákaznické centrum PRE**  
Praha 1, Jungmannova 31 (Palác Adria)  
Praha 4, Vladimírova 18  
Provozní doba:  
Po–Čt 9.00–18.00, Pá 9.00–12.00

### Centrum služeb PRE

Praha 1, Jungmannova 28 (Palác TeTa)  
Tel.: 267 053 464  
E-mail: tepelne.studio@pre.cz  
www.premereni.cz  
Provozní doba:  
Po–Pá 9.00–18.00

DISTRIBUČNÍ SAZBA	KLASIK 24			AKU 8		E MOBILITA	KOMBI 16	PŘÍMOTOP 20	TOPENÍ 20	TČ 22		VO		
	C01d, C02d, C03d			C25d, C26d		C27d	C35d	C45d	C46d	C55d, C56d		C62d		
CENA ZA DODÁVKU ELEKTRINY <sup>1)</sup>	CENA ZA SPOTŘEBOVANOU ELEKTRINU													
	ve vysokém tarifu [Kč/MWh]	1 580,00			1 845,00		—	1 750,00	1 845,00	1 845,00	1 845,00		—	1
	v nízkém tarifu [Kč/MWh]	—			1 199,00		—	1 489,00	1 632,00	1 631,00	1 588,00		—	2
	MĚSÍČNÍ PLAT ZA ODBĚRNÉ MÍSTO													
	[Kč/měsíc]	99,00											3	
DAŇ Z ELEKTRINY														
[Kč/MWh]	28,30											4		
CENA ZA SOUVISEJÍCÍ SLUŽBY <sup>2)</sup>	PODMÍNKY	C01d	C02d	C03d	C25d	C26d	C27d	C35d	C45d	C46d	C55d	C56d	C62d	
	CENA ZA DISTRIBUOVANÉ MNOŽSTVÍ ELEKTRINY													
	ve vysokém tarifu [Kč/MWh]	2 799,66	2 269,23	1 078,59	1 897,90	1 148,99	—	912,12	281,63	2 799,66	281,63	281,63	—	5
	v nízkém tarifu [Kč/MWh]	—	—	—	134,56	134,56	—	134,56	134,56	187,88	134,56	134,56	—	6
	CENA ZA PŘÍKON PODLE VELIKOSTI HLAVNÍHO JISTIČE PŘED ELEKTROMĚREM													
	do 3x10 A a do 1x25 A včetně [Kč/měsíc]	21,00	50,00	486,00	112,00	320,00	—	420,00	423,00	423,00	317,00	423,00	—	7
	nad 3x10 A do 3x16 A včetně [Kč/měsíc]	34,00	81,00	777,00	180,00	511,00	—	672,00	676,00	676,00	507,00	676,00	—	8
	nad 3x16 A do 3x20 A včetně [Kč/měsíc]	42,00	101,00	971,00	224,00	639,00	—	839,00	845,00	845,00	634,00	845,00	—	9
	nad 3x20 A do 3x25 A včetně [Kč/měsíc]	53,00	126,00	1 214,00	281,00	799,00	—	1 049,00	1 057,00	1 057,00	793,00	1 057,00	—	10
	nad 3x25 A do 3x32 A včetně [Kč/měsíc]	67,00	161,00	1 554,00	359,00	1 022,00	—	1 343,00	1 353,00	1 353,00	1 015,00	1 353,00	—	11
	nad 3x32 A do 3x40 A včetně [Kč/měsíc]	84,00	202,00	1 943,00	449,00	1 278,00	—	1 679,00	1 691,00	1 708,00	1 268,00	1 691,00	—	12
	nad 3x40 A do 3x50 A včetně [Kč/měsíc]	105,00	252,00	2 429,00	561,00	1 598,00	—	2 099,00	2 114,00	2 156,00	1 586,00	2 114,00	—	13
	nad 3x50 A do 3x63 A včetně [Kč/měsíc]	132,00	318,00	3 060,00	707,00	2 013,00	—	2 644,00	2 663,00	2 743,00	1 998,00	2 663,00	—	14
	nad 3x63 A do 3x80 A včetně [Kč/měsíc]	168,00	403,00	3 886,00	898,00	2 556,00	—	3 358,00	3 382,00	3 735,00	2 537,00	3 382,00	—	15
	nad 3x80 A do 3x100 A včetně [Kč/měsíc]	210,00	504,00	4 857,00	1 122,00	3 195,00	—	4 197,00	4 227,00	5 668,00	3 171,00	4 227,00	—	16
	nad 3x100 A do 3x125 A včetně [Kč/měsíc]	263,00	630,00	6 071,00	1 403,00	3 994,00	—	5 246,00	5 284,00	9 617,00	3 964,00	5 284,00	—	17
	nad 3x125 A do 3x160 A včetně [Kč/měsíc]	336,00	806,00	7 771,00	1 795,00	5 112,00	—	6 715,00	6 763,00	13 459,00	5 074,00	6 763,00	—	18
	nad 3x160 A [Kč/A/měsíc]	2,10	5,04	48,57	11,22	31,95	—	41,97	42,27	84,12	31,71	42,27	—	19
	nad 1x25 A [Kč/A/měsíc]	0,70	1,68	16,19	3,74	10,65	—	13,99	14,09	28,04	10,57	14,09	—	20
	CENA NA PODPORU ELEKTRINY Z PODPOROVANÝCH ZDROJŮ ENERGIE (POZE)													
dle jističe [Kč/A/měsíc]	13,27											21		
dle spotřeby [Kč/MWh]	495,00											22		
CENA ZA SYSTÉMOVÉ SLUŽBY														
[Kč/MWh]	77,12											23		
CENA ZA ČINNOST OPERÁTORA TRHU PRO KAŽDÉ ODBĚRNÉ MÍSTO														
[Kč/měsíc]	5,08											24		
CELKOVÁ CENA	ve vysokém tarifu [Kč/MWh]	4 485,08	3 954,65	2 764,01	3 848,32	3 099,41	—	2 767,54	2 232,05	4 750,08	2 232,05	2 232,05	—	25
	v nízkém tarifu [Kč/MWh]	—	—	—	1 438,98	1 438,98	—	1 728,98	1 871,98	1 924,30	1 827,98	1 827,98	—	26
	měsíční platby [Kč/měsíc]	99,00 + plat dle příslušné hodnoty hlavního jističe + 5,08											27	
	POZE	[Kč/A/měsíc]	hodnota hlavního jističe x počet fází x 13,27											28
		[Kč/MWh]	maximální platba POZE je dána velikostí odběru elektřiny násobeného cenou 495,00											29

Cena zajišťování distribuce pro distribuční sazbu C60d je stanovena buď ve výši 42,18 Kč/měsíc za každých (i započatých) 10 W instalovaného příkonu nebo stálou cenou 42,18 Kč/odběrné místo/měsíc.

Všechny uvedené ceny jsou bez DPH.

Poznámky:

<sup>1)</sup> Produkty lze kombinovat pouze s distribučními sazbami v příslušném sloupci. <sup>2)</sup> Dle cenového rozhodnutí ERÚ č. 6/2019 (pro distribuční soustavu provozovanou ČEZ Distribuce, a. s.). Cena na podporu elektřiny z podporovaných zdrojů energie, cena za systémové služby a cena za činnost operátora trhu je stanovena dle rozhodnutí ERÚ č. 5/2019 a daň z elektřiny dle zákona č. 261/2007 Sb. Cena za související služby je stanovena cenovým rozhodnutím Energetického regulačního úřadu a PRE ji nemůže žádným způsobem ovlivnit.

Jak si vypočítáte celkovou roční platbu za elektřinu?

VT (vysoký tarif) = roční spotřeba ve VT × (ř. 25 = 1 + 4 + 5 + 23)

+ NT (nízký tarif) = roční spotřeba v NT × (ř. 26 = 2 + 4 + 6 + 23)

+ měsíční platby = 12 × (ř. 3 + jeden z ř. 7–20 dle hodnoty jističe + ř. 24)

+ nižší výsledek z výpočtů POZE: podle spotřeby = odebrané množství

elektřiny × ř. 22 nebo podle jističe = 12 × hodnota hlavního jističe × počet fází × ř. 21