

# AKTIV+ FAVORIT 3 07/2020

## Ceník elektřiny pro podnikatele

platný od 1. 7. 2020

na distribučním území PREdistribuce, 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]	3 078,73	2 404,63	1 134,94	2 084,94	1 032,04	—	837,75	251,52	3 078,73	251,52	251,52	—	5
	v nízkém tarifu [Kč/MWh]	—	—	—	164,93	164,93	—	164,93	164,93	182,63	164,93	164,93	—	6
	CENA ZA PŘÍKON PODLE VELIKOSTI HLAVNÍHO JISTIČE PŘED ELEKTROMĚREM													
	do 3x10 A a do 1x25 A včetně [Kč/měsíc]	21,00	50,00	524,00	125,00	330,00	—	398,00	407,00	407,00	305,00	407,00	—	7
	nad 3x10 A do 3x16 A včetně [Kč/měsíc]	33,00	80,00	838,00	201,00	528,00	—	637,00	652,00	652,00	489,00	652,00	—	8
	nad 3x16 A do 3x20 A včetně [Kč/měsíc]	41,00	100,00	1 048,00	251,00	659,00	—	797,00	815,00	815,00	611,00	815,00	—	9
	nad 3x20 A do 3x25 A včetně [Kč/měsíc]	52,00	125,00	1 310,00	314,00	824,00	—	996,00	1 019,00	1 018,00	764,00	1 019,00	—	10
	nad 3x25 A do 3x32 A včetně [Kč/měsíc]	66,00	159,00	1 676,00	401,00	1 055,00	—	1 275,00	1 304,00	1 304,00	977,00	1 304,00	—	11
	nad 3x32 A do 3x40 A včetně [Kč/měsíc]	83,00	199,00	2 095,00	502,00	1 319,00	—	1 594,00	1 630,00	1 646,00	1 222,00	1 630,00	—	12
	nad 3x40 A do 3x50 A včetně [Kč/měsíc]	104,00	249,00	2 619,00	627,00	1 649,00	—	1 992,00	2 037,00	2 078,00	1 527,00	2 037,00	—	13
	nad 3x50 A do 3x63 A včetně [Kč/měsíc]	130,00	314,00	3 300,00	790,00	2 077,00	—	2 510,00	2 567,00	2 644,00	1 924,00	2 567,00	—	14
	nad 3x63 A do 3x80 A včetně [Kč/měsíc]	166,00	398,00	4 190,00	1 003,00	2 638,00	—	3 187,00	3 259,00	3 518,00	2 443,00	3 259,00	—	15
	nad 3x80 A do 3x100 A včetně [Kč/měsíc]	207,00	498,00	5 238,00	1 254,00	3 297,00	—	3 984,00	4 074,00	5 219,00	3 054,00	4 074,00	—	16
	nad 3x100 A do 3x125 A včetně [Kč/měsíc]	259,00	623,00	6 548,00	1 568,00	4 121,00	—	4 980,00	5 093,00	9 344,00	3 818,00	5 093,00	—	17
	nad 3x125 A do 3x160 A včetně [Kč/měsíc]	331,00	797,00	8 381,00	2 006,00	5 275,00	—	6 374,00	6 518,00	12 080,00	4 886,00	6 518,00	—	18
	nad 3x160 A [Kč/A/měsíc]	2,07	4,98	52,38	12,54	32,97	—	39,84	40,74	75,50	30,54	40,74	—	19
	nad 1x25 A [Kč/A/měsíc]	0,69	1,66	17,46	4,18	10,99	—	13,28	13,58	25,17	10,18	13,58	—	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]	4 764,15	4 090,05	2 820,36	4 035,36	2 982,46	—	2 693,17	2 201,94	5 029,15	2 201,94	2 201,94	—	25
	v nízkém tarifu [Kč/MWh]	—	—	—	1 469,35	1 469,35	—	1 759,35	1 902,35	1 919,05	1 858,35	1 858,35	—	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 43,27 Kč/měsíc za každých (i započatých) 10 W instalovaného příkonu nebo stálou cenou 43,27 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 PREDistribuce, 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