

PRE PROUD UNIVERSAL

Ceník elektřiny pro podnikatele

platný od 1. 9. 2021

na distribučním území ČEZ Distribuce, a. s.



DISTRIBUČNÍ SAZBA	KLASIK 24 —	AKU 8 8 hodin	E MOBILITA 8 hodin	KOMBI 16 16 hodin	PŘÍMOTOP 20 20 hodin	TOPENÍ 20 20 hodin	TČ 22 22 hodin	VO —
	C01d, C02d, C03d	C25d, C26d	C27d	C35d	C45d	C46d	C55d, C56d	C62d

CENA ZA SPOTŘEBOVANOU ELEKTŘINU

ve vysokém tarifu [Kč/MWh]	2 213,00	2 296,00	2 126,00	2 244,00	2 309,00	2 309,00	2 257,00	1 842,00
v nízkém tarifu [Kč/MWh]	—	1 494,00	1 383,00	1 908,00	2 042,00	2 042,00	1 943,00	—

MĚSÍČNÍ PLAT ZA ODBĚRNÉ MÍSTO

[Kč/měsíc] 99,00

Elektřina bez starostí

Základní produkt je vhodný pro všechny typy odběrných míst bez rozdílu, zda jde o kancelář, obchod či dílnu. Hodí se na svícení, používání běžných spotřebičů a výpočetní techniky, ohřev vody, topení i provoz jakýchkoli jiných zařízení potřebných pro podnikání.

Výhody pro Vás

- nefixovaná cena elektřiny
- možnost kdykoliv změnit produkt
- kvalitní zákaznický servis zdarma

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					
		—			8 hodin		8 hodin	16 hodin	20 hodin	20 hodin	22 hodin	—					
		C01d, C02d, C03d			C25d, C26d		C27d	C35d	C45d	C46d	C55d, C56d	C62d					
CENA ZA DODÁVKU ELEKTRINY ¹⁾		CENA ZA SPOTŘEBOVANOU ELEKTRINU															
		ve vysokém tarifu [Kč/MWh]	2 213,00			2 296,00		2 126,00	2 244,00	2 309,00	2 309,00	2 257,00		1 842,00	1		
		v nízkém tarifu [Kč/MWh]	—			1 494,00		1 383,00	1 908,00	2 042,00	2 042,00	1 943,00		—	2		
		MĚSÍČNÍ PLAT ZA ODBĚRNÉ MÍSTO															
[Kč/měsíc]	99,00												3				
CENA ZA SOUTVĚŘENÍ SLUŽBY ²⁾		CENA ZA DISTRIBUOVANÉ MNOŽSTVÍ ELEKTRINY															
		ve vysokém tarifu [Kč/MWh]	2 640,40	2 140,15	1 017,24	1 789,94	1 083,63	1 789,94	803,96	248,23	2 640,40	248,23	248,23	357,87	5		
v nízkém tarifu [Kč/MWh]	—	—	—	135,91	135,91	135,91	135,91	135,91	135,91	129,47	135,91	135,91	—	6			
CENA ZA SOUTVĚŘENÍ SLUŽBY ²⁾		CENA ZA PŘÍKON PODLE VELIKOSTI HLAVNÍHO JISTIČE PŘED ELEKTROMĚREM															
		do 3x10 A a do 1x25 A včetně [Kč/měsíc]	23,00	56,00	482,00	112,00	318,00	112,00	411,00	410,00	410,00	308,00	410,00	108,00	7		
		nad 3x10 A do 3x16 A včetně [Kč/měsíc]	37,00	89,00	770,00	179,00	509,00	179,00	657,00	656,00	656,00	492,00	656,00	173,00	8		
		nad 3x16 A do 3x20 A včetně [Kč/měsíc]	46,00	111,00	963,00	224,00	637,00	224,00	821,00	820,00	820,00	615,00	820,00	217,00	9		
		nad 3x20 A do 3x25 A včetně [Kč/měsíc]	58,00	139,00	1 204,00	280,00	796,00	280,00	1 027,00	1 025,00	1 025,00	769,00	1 025,00	271,00	10		
		nad 3x25 A do 3x32 A včetně [Kč/měsíc]	74,00	178,00	1 541,00	358,00	1 019,00	358,00	1 314,00	1 311,00	1 311,00	984,00	1 311,00	347,00	11		
		nad 3x32 A do 3x40 A včetně [Kč/měsíc]	92,00	222,00	1 926,00	448,00	1 273,00	448,00	1 643,00	1 639,00	1 656,00	1 230,00	1 639,00	433,00	12		
		nad 3x40 A do 3x50 A včetně [Kč/měsíc]	116,00	278,00	2 408,00	560,00	1 592,00	560,00	2 054,00	2 049,00	2 090,00	1 538,00	2 049,00	542,00	13		
		nad 3x50 A do 3x63 A včetně [Kč/měsíc]	146,00	350,00	3 033,00	705,00	2 005,00	705,00	2 587,00	2 582,00	2 660,00	1 937,00	2 582,00	682,00	14		
		nad 3x63 A do 3x80 A včetně [Kč/měsíc]	185,00	444,00	3 852,00	895,00	2 546,00	895,00	3 286,00	3 278,00	3 621,00	2 460,00	3 278,00	866,00	15		
		nad 3x80 A do 3x100 A včetně [Kč/měsíc]	231,00	555,00	4 815,00	1 119,00	3 183,00	1 119,00	4 107,00	4 098,00	5 496,00	3 075,00	4 098,00	1 083,00	16		
		nad 3x100 A do 3x125 A včetně [Kč/měsíc]	289,00	694,00	6 019,00	1 399,00	3 979,00	1 399,00	5 134,00	5 123,00	9 325,00	3 844,00	5 123,00	1 354,00	17		
		nad 3x125 A do 3x160 A včetně [Kč/měsíc]	370,00	888,00	7 704,00	1 790,00	5 093,00	1 790,00	6 571,00	6 557,00	13 051,00	4 920,00	6 557,00	1 733,00	18		
		nad 3x160 A [Kč/A/měsíc]	2,31	5,55	48,15	11,19	31,83	11,19	41,07	40,98	81,57	30,75	40,98	10,83	19		
		nad 1x25 A [Kč/A/měsíc]	0,77	1,85	16,05	3,73	10,61	3,73	13,69	13,66	27,19	10,25	13,66	3,61	20		
		CELKOVÁ CENA		CENA NA PODPORU ELEKTRINY Z PODPOROVANÝCH ZDROJŮ ENERGIE (POZE)													
				dle jističe [Kč/A/měsíc]	15,07												21
				dle spotřeby [Kč/MWh]	495,00												22
		CELKOVÁ CENA		CENA ZA SYSTÉMOVÉ SLUŽBY													
				[Kč/MWh]	93,30												23
CENA ZA ČINNOST OPERÁTORA TRHU PRO KAŽDÉ ODBĚRNÉ MÍSTO																	
[Kč/měsíc]	3,91												24				
CELKOVÁ CENA		ve vysokém tarifu [Kč/MWh]	4 975,00	4 474,75	3 351,84	4 207,54	3 501,23	4 037,54	3 169,56	2 678,83	5 071,00	2 626,83	2 626,83	2 321,47	25		
		v nízkém tarifu [Kč/MWh]	—	—	—	1 751,51	1 751,51	1 640,51	2 165,51	2 299,51	2 293,07	2 200,51	2 200,51	—	26		
		měsíční platby [Kč/měsíc]	99,00 + plat dle příslušné hodnoty hlavního jističe + 3,91												27		
		POZE	[Kč/A/měsíc]	hodnota hlavního jističe x počet fází x 15,07												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 41,65 (případně 20,00) Kč/měsíc za každých (i započatých) 10 W instalovaného příkonu nebo stálou cenou 41,65 Kč/odběrné místo/měsíc.

Všechny uvedené ceny jsou bez DPH.

Poznámky:

¹⁾ Produkty lze kombinovat pouze s distribučními sazbami v příslušném sloupci. ²⁾ Dle cenového rozhodnutí ERÚ č. 10/2020 (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. 9/2020 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 ve 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