

# PRE PROUD AKTIV

Ceník elektřiny pro podnikatele platný od 1. 9. 2024  
na distribučním území **ČEZ Distribuce, a. s.**



## Využijte spolehlivou dodávku elektřiny bez starostí



PRE PROUD AKTIV je vhodný pro všechny typy odběrných míst. Hodí se na běžné svícení, používání kancelářské techniky i běžný chod kanceláře.

**Výhody  
pro Vás**



Možnost  
kdykoliv změnit produkt



Kvalitní  
zákaznický servis zdarma



Stabilní  
dodávka elektřiny již 125 let

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
<b>Cena za spotřebovanou elektřinu</b>								
ve vysokém tarifu [Kč/MWh]	<b>3 550,00</b>	<b>3 450,00</b>	<b>3 450,00</b>	<b>3 550,00</b>	<b>3 750,00</b>	<b>3 750,00</b>	<b>3 750,00</b>	<b>3 450,00</b>
v nízkém tarifu [Kč/MWh]	—	<b>3 250,00</b>	<b>3 250,00</b>	<b>3 350,00</b>	<b>3 450,00</b>	<b>3 450,00</b>	<b>3 450,00</b>	—
<b>Měsíční plat za odběrné místo</b>								
[Kč/měsíc]	<b>119,00</b>							

**Kontaktní formulář PRE:** [www.pre.cz/kontakt](http://www.pre.cz/kontakt)

**Zákaznická linka PRE:** 800 550 055

**Zákaznické centrum PRE:** Praha 1, Jungmannova 31 (palác Adria); Praha 4, Vladimírova 18  
**Centrum služeb PRE:** Praha 1, Jungmannova 28 (palác TeTa), tel.: 267 053 464, [tepelne.studio@pre.cz](mailto:tepelne.studio@pre.cz)

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]	3 550,00			3 450,00		3 450,00	3 550,00	3 750,00	3 750,00	3 750,00		3 450,00	1
	v nízkém tarifu [Kč/MWh]	—			3 250,00		3 250,00	3 350,00	3 450,00	3 450,00	3 450,00		—	2
	MĚSÍČNÍ PLAT ZA ODBĚRNÉ MÍSTO													
	[Kč/měsíc]	119,00												3
	DAŇ Z ELEKTRINY													
[Kč/MWh]	28,30												4	
PODMÍNKY		C01d	C02d	C03d	C25d	C26d	C27d	C35d	C45d	C46d	C55d	C56d	C62d	
CENA ZA DISTRIBUOVANÉ MNOŽSTVÍ ELEKTRINY														
ve vysokém tarifu [Kč/MWh]	3 224,16	2 354,69	1 232,00	2 193,87	1 413,55	2 193,87	1 127,37	653,38	3 224,16	653,38	653,38	616,98	5	
v nízkém tarifu [Kč/MWh]	—	—	—	438,09	438,09	438,09	438,09	438,09	438,09	438,09	438,09	438,09	—	6
CENA ZA PŘÍKON PODLE VELIKOSTI HLAVNÍHO JISTIČE PŘED ELEKTROMĚREM														
do 3x10 A a do 1x25 A včetně [Kč/měsíc]	53,00	128,00	724,00	171,00	449,00	162,00	455,00	455,00	455,00	455,00	455,00	162,00	7	
nad 3x10 A do 3x16 A včetně [Kč/měsíc]	85,00	204,00	1 159,00	274,00	719,00	260,00	727,00	727,00	727,00	727,00	727,00	260,00	8	
nad 3x16 A do 3x20 A včetně [Kč/měsíc]	106,00	255,00	1 448,00	342,00	898,00	325,00	909,00	909,00	909,00	909,00	909,00	325,00	9	
nad 3x20 A do 3x25 A včetně [Kč/měsíc]	133,00	319,00	1 811,00	428,00	1 123,00	406,00	1 136,00	1 136,00	1 136,00	1 136,00	1 136,00	406,00	10	
nad 3x25 A do 3x32 A včetně [Kč/měsíc]	170,00	408,00	2 317,00	547,00	1 437,00	519,00	1 454,00	1 454,00	1 454,00	1 454,00	1 454,00	519,00	11	
nad 3x32 A do 3x40 A včetně [Kč/měsíc]	212,00	510,00	2 897,00	684,00	1 796,00	649,00	1 818,00	1 818,00	1 836,00	1 818,00	1 818,00	649,00	12	
nad 3x40 A do 3x50 A včetně [Kč/měsíc]	266,00	638,00	3 621,00	855,00	2 246,00	812,00	2 273,00	2 273,00	2 318,00	2 273,00	2 273,00	812,00	13	
nad 3x50 A do 3x63 A včetně [Kč/měsíc]	335,00	803,00	4 562,00	1 077,00	2 829,00	1 022,00	2 863,00	2 863,00	3 009,00	2 863,00	2 863,00	1 022,00	14	
nad 3x63 A do 3x80 A včetně [Kč/měsíc]	425,00	1 020,00	5 794,00	1 368,00	3 593,00	1 298,00	3 636,00	3 636,00	4 279,00	3 636,00	3 636,00	1 298,00	15	
nad 3x80 A do 3x100 A včetně [Kč/měsíc]	531,00	1 275,00	7 242,00	1 710,00	4 491,00	1 623,00	4 545,00	4 545,00	6 494,00	4 545,00	4 545,00	1 623,00	16	
nad 3x100 A do 3x125 A včetně [Kč/měsíc]	664,00	1 594,00	9 053,00	2 138,00	5 614,00	2 029,00	5 681,00	5 681,00	10 391,00	5 681,00	5 681,00	2 029,00	17	
nad 3x125 A do 3x160 A včetně [Kč/měsíc]	850,00	2 040,00	11 587,00	2 736,00	7 186,00	2 597,00	7 272,00	7 272,00	17 310,00	7 272,00	7 272,00	2 597,00	18	
nad 3x160 A [Kč/A/měsíc]	5,31	12,75	72,42	17,10	44,91	16,23	45,45	45,45	108,18	45,45	45,45	16,23	19	
nad 1x25 A [Kč/A/měsíc]	1,77	4,25	24,14	5,70	14,97	5,41	15,15	15,15	36,06	15,15	15,15	5,41	20	
CENA NA PODPORU ELEKTRINY Z PODPOROVANÝCH ZDROJŮ ENERGIE (POZE)														
dle jističe [Kč/A/měsíc]	84,70												21	
dle spotřeby [Kč/MWh]	495,00												22	
CENA ZA SYSTÉMOVÉ SLUŽBY														
[Kč/MWh]	212,82												23	
CENA ZA PROVOZ NESÍŤOVÉ INFRASTRUKTURY PRO KAŽDÉ ODBĚRNÉ MÍSTO														
[Kč/měsíc]	9,24												24	
ve vysokém tarifu [Kč/MWh]	7 015,28	6 145,81	5 023,12	5 884,99	5 104,67	5 884,99	4 918,49	4 644,50	7 215,28	4 644,50	4 644,50	4 308,10	25	
v nízkém tarifu [Kč/MWh]	—	—	—	3 929,21	3 929,21	3 929,21	4 029,21	4 129,21	4 129,21	4 129,21	4 129,21	—	26	
měsíční platby [Kč/měsíc]	119,00 + plat dle příslušné hodnoty hlavního jističe + 9,24												27	
POZE	[Kč/A/měsíc]	hodnota hlavního jističe x počet fází x 84,70												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 71,17 (případně 34,70) Kč/měsíc za každých (i započatých) 10 W instalovaného příkonu nebo stálou cenou 71,17 Kč/odběrné místo/měsíc.

Všechny uvedené ceny jsou bez DPH. K uvedeným cenám bude připočítávána DPH ve výši stanovené zvláštním právním předpisem.

Poznámky:

<sup>1)</sup> Produkty lze kombinovat pouze s distribučními sazbami v příslušném sloupci.

<sup>2)</sup> Ceny za související služby v elektroenergetice jsou stanoveny ve výši dle platných cenových rozhodnutí ERÚ č. 5/2023, č. 6/2023 a č. 3/2024, daň z elektřiny dle zákona č. 261/2007 Sb. Tyto ceny nemůže PRE 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