

PREekoproud 12/2018

Ceník elektřiny pro podnikatele platný od 1. 1. 2025
na distribučním území **ČEZ Distribuce, a. s.**



Přejděte na zelenou energii z obnovitelných zdrojů



Přírodě pomůže, když jednoduše přejdete na zelenou elektřinu PREekoproud.

Výhody pro Vás



100% zelená elektřina z obnovitelných zdrojů



100% česká elektřina od lokálních výrobců



Výroba elektřiny šetrná k přírodě



Pravidelný přehled o tom, jak jste pomohli životnímu prostředí

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	C56d	C62d
Cena za spotřebovanou elektřinu								
ve vysokém tarifu [Kč/MWh]	3 830,00	3 730,00	3 730,00	3 830,00	4 030,00	4 030,00	4 030,00	3 730,00
v nízkém tarifu [Kč/MWh]	—	3 530,00	3 530,00	3 630,00	3 730,00	3 730,00	3 730,00	—
Měsíční plat za odběrné místo								
[Kč/měsíc]	119,00							

Kontaktní formulář PRE: 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



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	C56d	C62d	
CENA ZA DODÁVKU ELEKTRINY ¹⁾	CENA ZA SPOTŘEBOVANOU ELEKTRINU												
	ve vysokém tarifu [Kč/MWh]	3 830,00			3 730,00		3 730,00	3 830,00	4 030,00	4 030,00	4 030,00	3 730,00	1
	v nízkém tarifu [Kč/MWh]	—			3 530,00		3 530,00	3 630,00	3 730,00	3 730,00	3 730,00	—	2
	MĚSÍČNÍ PLAT ZA ODBĚRNÉ MÍSTO												
	[Kč/měsíc]	119,00											3
DAŇ Z ELEKTRINY													
[Kč/MWh]	28,30											4	
CENA ZA SOUVISEJÍCÍ SLUŽBY ²⁾	PODMÍNKY	C01d	C02d	C03d	C25d	C26d	C27d	C35d	C45d	C46d	C56d	C62d	
	CENA ZA DISTRIBUOVANÉ MNOŽSTVÍ ELEKTRINY												
	ve vysokém tarifu [Kč/MWh]	3 297,09	2 327,77	1 076,15	2 273,76	1 278,54	2 273,76	836,39	723,57	3 297,09	723,57	390,50	5
	v nízkém tarifu [Kč/MWh]	—	—	—	206,00	206,00	206,00	206,00	206,00	206,00	206,00	—	6
	CENA ZA PŘÍKON PODLE VELIKOSTI HLAVNÍHO JISTIČE PŘED ELEKTROMĚREM												
	do 3x10 A a do 1x25 A včetně [Kč/měsíc]	59,00	142,00	807,00	191,00	501,00	181,00	507,00	507,00	507,00	507,00	181,00	7
	nad 3x10 A do 3x16 A včetně [Kč/měsíc]	95,00	228,00	1 292,00	305,00	801,00	290,00	811,00	811,00	811,00	811,00	289,00	8
	nad 3x16 A do 3x20 A včetně [Kč/měsíc]	118,00	284,00	1 615,00	381,00	1 001,00	362,00	1 013,00	1 013,00	1 013,00	1 013,00	362,00	9
	nad 3x20 A do 3x25 A včetně [Kč/měsíc]	148,00	356,00	2 018,00	476,00	1 252,00	453,00	1 267,00	1 267,00	1 267,00	1 267,00	452,00	10
	nad 3x25 A do 3x32 A včetně [Kč/měsíc]	189,00	455,00	2 583,00	610,00	1 602,00	580,00	1 621,00	1 621,00	1 621,00	1 621,00	579,00	11
	nad 3x32 A do 3x40 A včetně [Kč/měsíc]	236,00	569,00	3 229,00	762,00	2 003,00	725,00	2 027,00	2 027,00	2 047,00	2 027,00	724,00	12
	nad 3x40 A do 3x50 A včetně [Kč/měsíc]	296,00	711,00	4 037,00	953,00	2 504,00	906,00	2 534,00	2 534,00	2 584,00	2 534,00	905,00	13
	nad 3x50 A do 3x63 A včetně [Kč/měsíc]	372,00	896,00	5 086,00	1 200,00	3 154,00	1 142,00	3 192,00	3 192,00	3 354,00	3 192,00	1 140,00	14
	nad 3x63 A do 3x80 A včetně [Kč/měsíc]	473,00	1 138,00	6 458,00	1 524,00	4 006,00	1 450,00	4 054,00	4 054,00	4 685,00	4 054,00	1 447,00	15
	nad 3x80 A do 3x100 A včetně [Kč/měsíc]	591,00	1 422,00	8 073,00	1 905,00	5 007,00	1 812,00	5 067,00	5 067,00	7 027,00	5 067,00	1 809,00	16
	nad 3x100 A do 3x125 A včetně [Kč/měsíc]	739,00	1 778,00	10 091,00	2 381,00	6 259,00	2 265,00	6 334,00	6 334,00	11 420,00	6 334,00	2 261,00	17
	nad 3x125 A do 3x160 A včetně [Kč/měsíc]	946,00	2 275,00	12 917,00	3 048,00	8 011,00	2 899,00	8 107,00	8 107,00	20 244,00	8 107,00	2 894,00	18
	nad 3x160 A [Kč/A/měsíc]	5,91	14,22	80,73	19,05	50,07	18,12	50,67	50,67	126,53	51,00	18,00	19
	nad 1x25 A [Kč/A/měsíc]	1,97	4,74	26,91	6,35	16,69	6,04	16,89	16,89	42,18	16,89	6,03	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]	170,92											23	
CENA ZA PROVOZ NESÍŤOVÉ INFRASTRUKTURY PRO KAŽDÉ ODBĚRNÉ MÍSTO													
[Kč/měsíc]	10,84											24	
CELKOVÁ CENA	ve vysokém tarifu [Kč/MWh]	7 326,31	6 356,99	5 105,37	6 202,98	5 207,76	6 202,98	4 865,61	4 952,79	7 526,31	4 952,79	4 319,72	25
	v nízkém tarifu [Kč/MWh]	—	—	—	3 935,22	3 935,22	3 935,22	4 035,22	4 135,22	4 135,22	4 135,22	—	26
	měsíční platby [Kč/měsíc]	119,00 + plat dle příslušné hodnoty hlavního jističe + 10,84											27
	POZE	[Kč/A/měsíc]	hodnota hlavního jističe x počet fází x 84,70										
	[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 65,07 (případně 32,78) Kč/měsíc za každý (i započatý) 10 W instalovaného příkonu nebo stálou cenou 65,07 Kč/odběrné místo/měsíc.

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

Poznámky:

¹⁾ Produkty lze kombinovat pouze s distribučními sazbami v příslušném sloupci.

²⁾ Ceny za související služby v elektroenergetice jsou stanoveny ve výši dle platných cenových rozhodnutí ERÚ č. 11/2024 a č. 12/2024, 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