

PREekoproud

Ceník elektřiny pro podnikatele platný od 1. 11. 2025
na distribučním území **PREdistribuce, 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	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	C56d	C62d
Cena za spotřebovanou elektřinu								
ve vysokém tarifu [Kč/MWh]	3 525,00	3 425,00	3 425,00	3 525,00	3 725,00	3 725,00	3 725,00	3 425,00
v nízkém tarifu [Kč/MWh]	—	3 225,00	3 225,00	3 325,00	3 425,00	3 425,00	3 425,00	—
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 747/28 (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]	3 525,00			3 425,00		3 425,00	3 525,00	3 725,00	3 725,00	3 725,00	3 425,00	1
	v nízkém tarifu [Kč/MWh]	—			3 225,00		3 225,00	3 325,00	3 425,00	3 425,00	3 425,00	—	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]	3 189,52	2 460,33	1 194,73	2 355,60	1 106,94	2 355,60	657,94	323,88	3 189,52	323,88	428,47	5
	v nízkém tarifu [Kč/MWh]	—	—	—	114,44	114,44	114,44	114,44	114,44	114,44	114,44	—	6
	CENA ZA PŘÍKON PODLE VELIKOSTI HLAVNÍHO JISTIČE PŘED ELEKTROMĚREM												
	do 3x10 A a do 1x25 A včetně [Kč/měsíc]	47,00	115,00	680,00	175,00	437,00	166,00	477,00	481,00	480,00	481,00	165,00	7
	nad 3x10 A do 3x16 A včetně [Kč/měsíc]	76,00	184,00	1 089,00	280,00	699,00	266,00	763,00	769,00	769,00	769,00	264,00	8
	nad 3x16 A do 3x20 A včetně [Kč/měsíc]	95,00	230,00	1 361,00	350,00	874,00	332,00	954,00	961,00	961,00	961,00	329,00	9
	nad 3x20 A do 3x25 A včetně [Kč/měsíc]	119,00	287,00	1 701,00	437,00	1 093,00	416,00	1 193,00	1 202,00	1 201,00	1 202,00	412,00	10
	nad 3x25 A do 3x32 A včetně [Kč/měsíc]	152,00	368,00	2 177,00	560,00	1 399,00	532,00	1 526,00	1 538,00	1 537,00	1 538,00	527,00	11
	nad 3x32 A do 3x40 A včetně [Kč/měsíc]	190,00	460,00	2 722,00	700,00	1 748,00	665,00	1 908,00	1 922,00	1 941,00	1 922,00	659,00	12
	nad 3x40 A do 3x50 A včetně [Kč/měsíc]	237,00	575,00	3 402,00	875,00	2 186,00	831,00	2 385,00	2 403,00	2 451,00	2 403,00	824,00	13
	nad 3x50 A do 3x63 A včetně [Kč/měsíc]	299,00	724,00	4 287,00	1 102,00	2 754,00	1 047,00	3 005,00	3 028,00	3 180,00	3 028,00	1 038,00	14
	nad 3x63 A do 3x80 A včetně [Kč/měsíc]	379,00	919,00	5 443,00	1 399,00	3 497,00	1 330,00	3 816,00	3 845,00	4 563,00	3 845,00	1 318,00	15
	nad 3x80 A do 3x100 A včetně [Kč/měsíc]	474,00	1 149,00	6 804,00	1 749,00	4 371,00	1 662,00	4 770,00	4 806,00	7 416,00	4 806,00	1 647,00	16
	nad 3x100 A do 3x125 A včetně [Kč/měsíc]	593,00	1 436,00	8 505,00	2 186,00	5 464,00	2 078,00	5 963,00	6 008,00	12 514,00	6 008,00	2 059,00	17
	nad 3x125 A do 3x160 A včetně [Kč/měsíc]	758,00	1 838,00	10 886,00	2 798,00	6 994,00	2 659,00	7 632,00	7 690,00	21 235,00	7 690,00	2 635,00	18
	nad 3x160 A [Kč/A/měsíc]	4,74	11,49	68,04	17,49	43,71	16,62	47,70	48,06	132,72	48,00	16,00	19
	nad 1x25 A [Kč/A/měsíc]	1,58	3,83	22,68	5,83	14,57	5,54	15,90	16,02	44,24	16,02	5,49	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]	12,45										24		
CELKOVÁ CENA	ve vysokém tarifu [Kč/MWh]	6 913,74	6 184,55	4 918,95	5 979,82	4 731,16	5 979,82	4 382,16	4 248,10	7 113,74	4 248,10	4 052,69	25
	v nízkém tarifu [Kč/MWh]	—	—	—	3 538,66	3 538,66	3 538,66	3 638,66	3 738,66	3 738,66	3 738,66	—	26
	měsíční platby [Kč/měsíc]	119,00 + plat dle příslušné hodnoty hlavního jističe + 12,45											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 62,89 (případně 31,31) Kč/měsíc za každých (i započatých) 10 W instalovaného příkonu nebo stálou cenou 62,89 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