

PRE PROUD UNIVERSAL

Ceník elektřiny pro podnikatele

platný od 1. 4. 2022

na distribučním území PREdistribuce, 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 ELEKTRINU

ve vysokém tarifu [Kč/MWh]	3 408,00	3 536,00	3 274,00	3 456,00	3 556,00	3 556,00	3 476,00	2 837,00
v nízkém tarifu [Kč/MWh]	—	2 301,00	2 130,00	2 938,00	3 145,00	3 145,00	2 992,00	—

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

- možnost kdykoliv změnit produkt
- kvalitní zákaznický servis zdarma



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
E-mail: tepelne.studio@pre.cz, www.premereni.cz

IPRE

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 ELEKTŘINY ¹⁾	CENA ZA SPOTŘEBOVANOU ELEKTŘINU													
	ve vysokém tarifu [Kč/MWh]	3 408,00			3 536,00		3 274,00	3 456,00	3 556,00	3 556,00	3 476,00		2 837,00	1
	v nízkém tarifu [Kč/MWh]	—			2 301,00		2 130,00	2 938,00	3 145,00	3 145,00	2 992,00		—	2
	MĚSÍČNÍ PLAT ZA ODBĚRNÉ MÍSTO													
[Kč/měsíc]	99,00												3	
DAŇ Z ELEKTŘINY														
[Kč/MWh]	28,30												4	
CENA ZA SOUVISEJÍCÍ SLUŽBY ²⁾	PODMÍNKY	C01d	C02d	C03d	C25d	C26d	C27d	C35d	C45d	C46d	C55d	C56d	C62d	
	CENA ZA DISTRIBUOVANÉ MNOŽSTVÍ ELEKTŘINY													
	ve vysokém tarifu [Kč/MWh]	3 008,89	2 350,07	1 109,19	2 078,40	1 008,62	2 078,40	818,74	245,81	3 008,89	245,81	245,81	371,62	5
	v nízkém tarifu [Kč/MWh]	—	—	—	135,91	135,91	135,91	135,91	135,91	135,91	135,91	135,91	—	6
	CENA ZA PŘÍKON PODLE VELIKOSTI HLAVNÍHO JISTIČE PŘED ELEKTROMĚREM													
	do 3x10 A a do 1x25 A včetně [Kč/měsíc]	31,00	72,00	540,00	135,00	357,00	129,00	409,00	418,00	418,00	335,00	418,00	130,00	7
	nad 3x10 A do 3x16 A včetně [Kč/měsíc]	49,00	115,00	864,00	216,00	571,00	206,00	654,00	669,00	669,00	535,00	669,00	207,00	8
	nad 3x16 A do 3x20 A včetně [Kč/měsíc]	61,00	143,00	1 081,00	271,00	714,00	257,00	817,00	836,00	836,00	669,00	836,00	259,00	9
	nad 3x20 A do 3x25 A včetně [Kč/měsíc]	77,00	179,00	1 351,00	338,00	893,00	321,00	1 022,00	1 045,00	1 045,00	836,00	1 045,00	324,00	10
	nad 3x25 A do 3x32 A včetně [Kč/měsíc]	98,00	229,00	1 729,00	433,00	1 142,00	411,00	1 308,00	1 337,00	1 337,00	1 070,00	1 337,00	415,00	11
	nad 3x32 A do 3x40 A včetně [Kč/měsíc]	122,00	287,00	2 161,00	541,00	1 428,00	514,00	1 634,00	1 672,00	1 689,00	1 338,00	1 672,00	518,00	12
	nad 3x40 A do 3x50 A včetně [Kč/měsíc]	153,00	359,00	2 702,00	677,00	1 785,00	643,00	2 043,00	2 090,00	2 132,00	1 673,00	2 090,00	648,00	13
	nad 3x50 A do 3x63 A včetně [Kč/měsíc]	193,00	452,00	3 404,00	852,00	2 249,00	810,00	2 574,00	2 633,00	2 713,00	2 107,00	2 633,00	816,00	14
	nad 3x63 A do 3x80 A včetně [Kč/měsíc]	245,00	574,00	4 322,00	1 082,00	2 856,00	1 028,00	3 269,00	3 343,00	3 609,00	2 676,00	3 343,00	1 037,00	15
	nad 3x80 A do 3x100 A včetně [Kč/měsíc]	306,00	717,00	5 403,00	1 353,00	3 570,00	1 285,00	4 086,00	4 179,00	5 324,00	3 345,00	4 179,00	1 296,00	16
	nad 3x100 A do 3x125 A včetně [Kč/měsíc]	383,00	896,00	6 754,00	1 691,00	4 463,00	1 607,00	5 108,00	5 224,00	8 252,00	4 181,00	5 224,00	1 620,00	17
	nad 3x125 A do 3x160 A včetně [Kč/měsíc]	490,00	1 147,00	8 645,00	2 165,00	5 712,00	2 057,00	6 538,00	6 686,00	14 175,00	5 352,00	6 686,00	2 074,00	18
	nad 3x160 A [Kč/A/měsíc]	3,06	7,17	54,03	13,53	35,70	12,85	40,86	41,79	88,60	33,45	41,79	12,96	19
	nad 1x25 A [Kč/A/měsíc]	1,02	2,39	18,01	4,51	11,90	4,28	13,62	13,93	29,53	11,15	13,93	4,32	20
	CENA NA PODPORU ELEKTŘINY Z PODPOROVANÝCH ZDROJŮ ENERGIE (POZE)													
dle jističe [Kč/A/měsíc]	11,84												21	
dle spotřeby [Kč/MWh]	495,00												22	
CENA ZA SYSTÉMOVÉ SLUŽBY														
[Kč/MWh]	113,53												23	
CENA ZA ČINNOST OPERÁTORA TRHU PRO KAŽDÉ ODBĚRNÉ MÍSTO														
[Kč/měsíc]	4,20												24	
CELKOVÁ CENA	ve vysokém tarifu [Kč/MWh]	6 558,72	5 899,90	4 659,02	5 756,23	4 686,45	5 494,23	4 416,57	3 943,64	6 706,72	3 863,64	3 863,64	3 350,45	25
	v nízkém tarifu [Kč/MWh]	—	—	—	2 578,74	2 578,74	2 407,74	3 215,74	3 422,74	3 422,74	3 269,74	3 269,74	—	26
	měsíční platby [Kč/měsíc]	99,00 + plat dle příslušné hodnoty hlavního jističe + 4,20												27
	POZE	[Kč/A/měsíc]	hodnota hlavního jističe x počet fází x 11,84											
	[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 49,44 (případně 24,08) Kč/měsíc za každých (i započatých) 10 W instalovaného příkonu nebo stálou cenou 49,44 Kč/odběrné místo/měsíc.

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⁾ Dle cenového rozhodnutí ERÚ č. 9/2021 (pro distribuční soustavu provozovanou PRÉdistribuce, 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. 8/2021 a daň z elektřiny dle zákona č. 261/2007 Sb. Cena za související služby je stanovena cenovým rozhodnutím Energetického regulačního úřadu a PRÉ 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