

# PRE PROUD UNIVERSAL

ceník elektřiny pro domácnosti

platný od 1. 7. 2019

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	TČ 22 22 hodin	TOPENÍ 20 20 hodin	VÍKEND 24 Pá 12.00 - Ne 22.00
	D01d, D02d	D25d, D26d	D27d	D35d	D45d	D56d	D57d	D61d

## CENA ZA SPOTŘEBOVANOU ELEKTŘINU

ve vysokém tarifu [Kč/MWh]	<b>1 594,00</b> (1 928,74)	<b>1 594,00</b> (1 928,74)	<b>1 594,00</b> (1 928,74)	<b>1 433,00</b> (1 733,93)	<b>1 519,00</b> (1 837,99)	<b>1 347,00</b> (1 629,87)	<b>1 491,00</b> (1 804,11)	<b>1 295,00</b> (1 566,95)
v nízkém tarifu [Kč/MWh]	—	<b>948,00</b> (1 147,08)	<b>948,00</b> (1 147,08)	<b>1 086,00</b> (1 314,06)	<b>1 308,00</b> (1 582,68)	<b>1 152,00</b> (1 393,92)	<b>1 274,00</b> (1 541,54)	<b>799,00</b> (966,79)

## MĚSÍČNÍ PLAT ZA ODBĚRNÉ MÍSTO

[Kč/měsíc]

**79,00**  
(95,59)

## Elektřina bez starostí

Základní produkt je vhodný pro všechny typy odběrných míst bez rozdílu, zda jde o dům, byt či chatu. Hodí se na svícení, vaření, používání domácích spotřebičů a zahradní techniky, ohřev vody a topení.

## Výhody pro Vás

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

Pražská energetika, a. s., je držitelem certifikátů systému řízení jakosti dle normy ČSN EN ISO 9001, systému environmentálního managementu dle normy ČSN EN ISO 14001 a ocenění Bezpečný podnik.



**PRE**



**Kontaktní formulář PRE**

[www.pre.cz/kontakt](http://www.pre.cz/kontakt)



**Zákaznická linka PRE**

Tel.: 800 550 055  
Provozní doba:  
Po–Pá 7.00–20.00



**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: [centrum.sluzeb@pre.cz](mailto:centrum.sluzeb@pre.cz)  
[www.premereni.cz](http://www.premereni.cz)  
Provozní doba:  
Po–Pá 9.00–18.00

DISTRIBUČNÍ SAZBA		KLASIK 24	AKU 8	E MOBILITA	KOMBI 16	PŘÍMOTOP 20	TČ 22	TOPENÍ 20	VÍKEND 24			
		—	8 hodin	8 hodin	16 hodin	20 hodin	22 hodin	20 hodin	Pá 12.00 - Ne 22.00			
		D01d, D02d	D25d, D26d	D27d	D35d	D45d	D56d	D57d	D61d			
CENA ZA DODÁVKU ELEKTRINY <sup>1)</sup>	CENA ZA SPOTŘEBOVANOU ELEKTRINU											
	ve vysokém tarifu [Kč/MWh]	1 594,00 (1 928,74)	1 594,00 (1 928,74)	1 594,00 (1 928,74)	1 433,00 (1 733,93)	1 519,00 (1 837,99)	1 347,00 (1 629,87)	1 491,00 (1 804,11)	1 295,00 (1 566,95)	1		
	v nízkém tarifu [Kč/MWh]	—	948,00 (1 147,08)	948,00 (1 147,08)	1 086,00 (1 314,06)	1 308,00 (1 582,68)	1 152,00 (1 393,92)	1 274,00 (1 541,54)	799,00 (966,79)	2		
	MĚSÍČNÍ PLAT ZA ODBĚRNÉ MÍSTO											
	[Kč/měsíc]	79,00 (95,59)									3	
DAŇ Z ELEKTRINY												
[Kč/MWh]	28,30 (34,24)									4		
CENY ZA SOUVISEJÍCÍ SLUŽBY <sup>2)</sup>	PODMÍNKY	D01d	D02d	D25d	D26d	D27d	D35d	D45d	D56d	D57d	D61d	
	CENA ZA DISTRIBUOVANÉ MNOŽSTVÍ ELEKTRINY											
	ve vysokém tarifu [Kč/MWh]	2 307,56 (2 792,15)	1 750,91 (2 118,60)	1 825,98 (2 209,44)	670,15 (810,88)	1 825,98 (2 209,44)	286,41 (346,56)	286,41 (346,56)	286,41 (346,56)	188,59 (228,19)	3 070,70 (3 715,55)	5
	v nízkém tarifu [Kč/MWh]	—	—	98,22 (118,85)	98,22 (118,85)	98,22 (118,85)	98,22 (118,85)	98,22 (118,85)	98,22 (118,85)	169,41 (204,99)	151,62 (183,46)	6
	CENA ZA PŘÍKON PODLE VELIKOSTI HLAVNÍHO JISTIČE PŘED ELEKTROMĚREM											
	do 3x10 A a do 1x25 A včetně [Kč/měsíc]	11,00 (13,31)	40,00 (48,40)	54,00 (65,34)	89,00 (107,69)	54,00 (65,34)	119,00 (143,99)	140,00 (169,40)	140,00 (169,40)	116,00 (140,36)	17,00 (20,57)	7
	nad 3x10 A do 3x16 A včetně [Kč/měsíc]	18,00 (21,78)	63,00 (76,23)	86,00 (104,06)	143,00 (173,03)	86,00 (104,06)	190,00 (229,90)	223,00 (269,83)	223,00 (269,83)	186,00 (225,06)	27,00 (32,67)	8
	nad 3x16 A do 3x20 A včetně [Kč/měsíc]	23,00 (27,83)	79,00 (95,59)	107,00 (129,47)	179,00 (216,59)	107,00 (129,47)	237,00 (286,77)	279,00 (337,59)	279,00 (337,59)	233,00 (281,93)	34,00 (41,14)	9
	nad 3x20 A do 3x25 A včetně [Kč/měsíc]	29,00 (35,09)	99,00 (119,79)	134,00 (162,14)	224,00 (271,04)	134,00 (162,14)	296,00 (358,16)	349,00 (422,29)	349,00 (422,29)	291,00 (352,11)	42,00 (50,82)	10
	nad 3x25 A do 3x32 A včetně [Kč/měsíc]	36,00 (43,56)	127,00 (153,67)	172,00 (208,12)	286,00 (346,06)	172,00 (208,12)	379,00 (458,59)	446,00 (539,66)	446,00 (539,66)	372,00 (450,12)	54,00 (65,34)	11
	nad 3x32 A do 3x40 A včetně [Kč/měsíc]	46,00 (55,66)	158,00 (191,18)	215,00 (260,15)	358,00 (433,18)	215,00 (260,15)	474,00 (573,54)	558,00 (675,18)	558,00 (675,18)	479,00 (579,59)	67,00 (81,07)	12
	nad 3x40 A do 3x50 A včetně [Kč/měsíc]	57,00 (68,97)	198,00 (239,58)	269,00 (325,49)	447,00 (540,87)	269,00 (325,49)	593,00 (717,53)	698,00 (844,58)	698,00 (844,58)	719,00 (869,99)	84,00 (101,64)	13
	nad 3x50 A do 3x63 A včetně [Kč/měsíc]	72,00 (87,12)	249,00 (301,29)	338,00 (408,98)	563,00 (681,23)	338,00 (408,98)	747,00 (903,87)	879,00 (1 063,59)	879,00 (1 063,59)	1 056,00 (1 277,76)	106,00 (128,26)	14
	nad 3x63 A do 3x80 A včetně [Kč/měsíc]	—	—	—	—	—	—	—	—	1 749,00 (2 116,29)	—	15
	nad 3x80 A do 3x100 A včetně [Kč/měsíc]	—	—	—	—	—	—	—	—	3 228,00 (3 905,88)	—	16
	nad 3x100 A do 3x125 A včetně [Kč/měsíc]	—	—	—	—	—	—	—	—	6 659,00 (8 057,39)	—	17
	nad 3x125 A do 3x160 A včetně [Kč/měsíc]	—	—	—	—	—	—	—	—	11 333,00 (13 712,93)	—	18
	nad 3x63 A (nad 3x160 A u D57d) [Kč/A/měsíc]	1,14 (1,38)	3,96 (4,79)	5,37 (6,50)	8,94 (10,82)	5,37 (6,50)	11,85 (14,34)	13,95 (16,88)	13,95 (16,88)	70,83 (85,70)	1,68 (2,03)	19
	nad 1x25 A [Kč/A/měsíc]	0,38 (0,46)	1,32 (1,60)	1,79 (2,17)	2,98 (3,61)	1,79 (2,17)	3,95 (4,78)	4,65 (5,63)	4,65 (5,63)	23,61 (28,57)	0,56 (0,68)	20
	CENA NA PODPORU ELEKTRINY Z PODPOROVANÝCH ZDROJŮ ENERGIE (POZE)											
dle jističe [Kč/A/měsíc]	13,56 (16,41)									21		
dle spotřeby [Kč/MWh]	495,00 (598,95)									22		
CENA ZA SYSTÉMOVÉ SLUŽBY												
[Kč/MWh]	76,19 (92,19)									23		
CENA ZA ČINNOST OPERÁTORA TRHU PRO KAŽDÉ ODBĚRNÉ MÍSTO												
[Kč/měsíc]	6,93 (8,39)									24		
CELKOVÁ CENA	ve vysokém tarifu [Kč/MWh]	4 006,05 (4 847,32)	3 449,40 (4 173,77)	3 524,47 (4 264,61)	2 368,64 (2 866,05)	3 524,47 (4 264,61)	1 823,90 (2 206,92)	1 909,90 (2 310,98)	1 737,90 (2 102,86)	1 784,08 (2 158,74)	4 470,19 (5 408,93)	25
	v nízkém tarifu [Kč/MWh]	—	—	1 150,71 (1 392,36)	1 150,71 (1 392,36)	1 150,71 (1 392,36)	1 288,71 (1 559,34)	1 510,71 (1 827,96)	1 354,71 (1 639,20)	1 547,90 (1 872,96)	1 055,11 (1 276,68)	26
	měsíční platby [Kč/měsíc]	79,00 + plat dle příslušné hodnoty hlavního jističe + 6,93 (95,59 + plat dle příslušné hodnoty hlavního jističe + 8,39)										27
	Podpora elektřiny z podporovaných zdrojů energie (POZE) [Kč/A/měsíc]	hodnota hlavního jističe × počet fází × 13,56 (hodnota hlavního jističe × počet fází × 16,41)										28
	Podpora elektřiny z podporovaných zdrojů energie (POZE) [Kč/MWh]	maximální platba POZE je dána velikostí odběru elektřiny násobeného cenou 495,00 (598,95)										29

Ceny uvedené tučně jsou bez DPH, ceny uvedené v závorkách jsou včetně DPH ve výši 21 %. Ceny včetně DPH slouží pouze k orientaci zákazníka, byly vypočteny z cen bez DPH a zaokrouhleny.

Poznámky: <sup>1)</sup> Produkty lze kombinovat pouze s distribučními sazbami v příslušném sloupci. <sup>2)</sup> Dle cenového rozhodnutí ERÚ č. 8/2018 (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. 7/2018 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?

$VT = \text{roční spotřeba ve VT} \times (\text{ř. } 25 = 1 + 4 + 5 + 23)$   
 $+ NT = \text{roční spotřeba v NT} \times (\text{ř. } 26 = 2 + 4 + 6 + 23)$   
 $+ \text{měsíční platby} = 12 \times (\text{ř. } 3 + \text{jeden z ř. } 7-20 \text{ dle hodnoty jističe} + \text{ř. } 24)$   
 $+ \text{nižší výsledek z výpočtů POZE: podle spotřeby} = \text{odebrané množství elektřiny} \times \text{ř. } 22 \text{ nebo podle jističe} = 12 \times \text{hodnota hlavního jističe} \times \text{počet fází} \times \text{ř. } 21$