

PRE PROUD KLASIK

ceník elektřiny pro domácnosti

platný od 1. 11. 2018

na distribučním území PREdistribuce, a. s.



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 SPOTŘEBOVANOU ELEKTŘINU

ve vysokém tarifu [Kč/MWh]	1 530,00 (1 851,30)	1 913,00 (2 314,73)	1 913,00 (2 314,73)	1 720,00 (2 081,20)	1 823,00 (2 205,83)	1 616,00 (1 955,36)	1 789,00 (2 164,69)	1 554,00 (1 880,34)
v nízkém tarifu [Kč/MWh]	—	1 138,00 (1 376,98)	1 138,00 (1 376,98)	1 303,00 (1 576,63)	1 570,00 (1 899,70)	1 382,00 (1 672,22)	1 529,00 (1 850,09)	959,00 (1 160,39)

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.



IPRE



Zákaznická linka PRE

Tel.: 800 550 055
E-mail: pre@pre.cz
Provozní doba:
Po–Pá 7.00–20.00
Záznamník: 20.00–7.00



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
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 ¹⁾	CENA ZA SPOTŘEBOVANOU ELEKTRINU																		
	ve vysokém tarifu [Kč/MWh]	1 530,00 (1 851,30)		1 913,00 (2 314,73)		1 913,00 (2 314,73)		1 720,00 (2 081,20)		1 823,00 (2 205,83)		1 616,00 (1 955,36)		1 789,00 (2 164,69)		1 554,00 (1 880,34)		1	
	v nízkém tarifu [Kč/MWh]	—		1 138,00 (1 376,98)		1 138,00 (1 376,98)		1 303,00 (1 576,63)		1 570,00 (1 899,70)		1 382,00 (1 672,22)		1 529,00 (1 850,09)		959,00 (1 160,39)		2	
	[Kč/měsíc]	MĚSÍČNÍ PLAT ZA ODBĚRNÉ MÍSTO																	
		79,00 (95,59)																	
[Kč/MWh]	DAŇ Z ELEKTRINY																		
		28,30 (34,24)																	
CENY ZA SOUVISEJÍCÍ SLUŽBY ²⁾	PODMÍNKY	D01d	D02d	D25d	D26d	D27d	D35d	D45d	D56d	D57d	D61d								
	CENA ZA DISTRIBUOVANÉ MNOŽSTVÍ ELEKTRINY																		
	ve vysokém tarifu [Kč/MWh]	2 160,66 (2 614,40)	1 644,17 (1 989,45)	1 590,53 (1 924,54)	712,73 (862,40)	1 590,53 (1 924,54)	240,29 (290,75)	240,29 (290,75)	240,29 (290,75)	240,29 (290,75)	157,80 (190,94)	2 492,97 (3 016,49)						5	
	v nízkém tarifu [Kč/MWh]	—	—	75,52 (91,38)	75,52 (91,38)	75,52 (91,38)	75,52 (91,38)	75,52 (91,38)	75,52 (91,38)	75,52 (91,38)	101,90 (123,30)	145,35 (175,87)						6	
	CENA ZA PŘÍKON PODLE VELIKOSTI HLAVNÍHO JISTIČE PŘED ELEKTROMĚREM																		
	do 3x10 A a do 1x25 A včetně [Kč/měsíc]	9,00 (10,89)	39,00 (47,19)	49,00 (59,29)	88,00 (106,48)	49,00 (59,29)	103,00 (124,63)	113,00 (136,73)	113,00 (136,73)	113,00 (136,73)	127,00 (153,67)	10,00 (12,10)						7	
	nad 3x10 A do 3x16 A včetně [Kč/měsíc]	15,00 (18,15)	62,00 (75,02)	79,00 (95,59)	141,00 (170,61)	79,00 (95,59)	164,00 (198,44)	180,00 (217,80)	180,00 (217,80)	180,00 (217,80)	203,00 (245,63)	16,00 (19,36)						8	
	nad 3x16 A do 3x20 A včetně [Kč/měsíc]	19,00 (22,99)	77,00 (93,17)	98,00 (118,58)	176,00 (212,96)	98,00 (118,58)	205,00 (248,05)	226,00 (273,46)	226,00 (273,46)	226,00 (273,46)	253,00 (306,13)	20,00 (24,20)						9	
	nad 3x20 A do 3x25 A včetně [Kč/měsíc]	23,00 (27,83)	97,00 (117,37)	123,00 (148,83)	220,00 (266,20)	123,00 (148,83)	257,00 (310,97)	282,00 (341,22)	282,00 (341,22)	282,00 (341,22)	316,00 (382,36)	26,00 (31,46)						10	
	nad 3x25 A do 3x32 A včetně [Kč/měsíc]	30,00 (36,30)	124,00 (150,04)	157,00 (189,97)	281,00 (340,01)	157,00 (189,97)	328,00 (396,88)	361,00 (436,81)	361,00 (436,81)	361,00 (436,81)	405,00 (490,05)	33,00 (39,93)						11	
	nad 3x32 A do 3x40 A včetně [Kč/měsíc]	37,00 (44,77)	155,00 (187,55)	197,00 (238,37)	352,00 (425,92)	197,00 (238,37)	410,00 (496,10)	451,00 (545,71)	451,00 (545,71)	451,00 (545,71)	513,00 (620,73)	41,00 (49,61)						12	
	nad 3x40 A do 3x50 A včetně [Kč/měsíc]	47,00 (56,87)	194,00 (234,74)	246,00 (297,66)	440,00 (532,40)	246,00 (297,66)	513,00 (620,73)	564,00 (682,44)	564,00 (682,44)	564,00 (682,44)	775,00 (937,75)	51,00 (61,71)						13	
	nad 3x50 A do 3x63 A včetně [Kč/měsíc]	59,00 (71,39)	244,00 (295,24)	310,00 (375,10)	554,00 (670,34)	310,00 (375,10)	646,00 (781,66)	711,00 (860,31)	711,00 (860,31)	711,00 (860,31)	1 142,00 (1 381,82)	64,00 (77,44)						14	
	nad 3x63 A do 3x80 A včetně [Kč/měsíc]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 893,00 (2 290,53)	—						15	
	nad 3x80 A do 3x100 A včetně [Kč/měsíc]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3 498,00 (4 232,58)	—						16	
	nad 3x100 A do 3x125 A včetně [Kč/měsíc]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7 802,00 (9 440,42)	—						17	
	nad 3x125 A do 3x160 A včetně [Kč/měsíc]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9 987,00 (12 084,27)	—						18	
	nad 3x63 A (nad 3x160 A u D57d) [Kč/A/měsíc]	0,93 (1,13)	3,87 (4,68)	4,92 (5,95)	8,79 (10,64)	4,92 (5,95)	10,26 (12,41)	11,28 (13,65)	11,28 (13,65)	11,28 (13,65)	62,42 (75,53)	1,02 (1,23)						19	
	nad 1x25 A [Kč/A/měsíc]	0,31 (0,38)	1,29 (1,56)	1,64 (1,98)	2,93 (3,55)	1,64 (1,98)	3,42 (4,14)	3,76 (4,55)	3,76 (4,55)	3,76 (4,55)	20,81 (25,18)	0,34 (0,41)						20	
	CENA NA PODPORU ELEKTRINY Z PODPOROVANÝCH ZDROJŮ ENERGIE (POZE)																		
dle jističe [Kč/A/měsíc]	15,05 (18,21)																	21	
dle spotřeby [Kč/MWh]	495,00 (598,95)																	22	
CENA ZA SYSTÉMOVÉ SLUŽBY																			
[Kč/MWh]	93,63 (113,29)																	23	
CENA ZA ČINNOST OPERÁTORA TRHU PRO KAŽDÉ ODBĚRNÉ MÍSTO																			
[Kč/měsíc]	5,40 (6,53)																	24	
CELKOVÁ CENA	ve vysokém tarifu [Kč/MWh]	3 812,59 (4 613,23)	3 296,10 (3 988,28)	3 625,46 (4 386,81)	2 747,66 (3 324,67)	3 625,46 (4 386,81)	2 082,22 (2 519,49)	2 185,22 (2 644,12)	1 978,22 (2 393,65)	2 068,73 (2 503,16)	4 168,90 (5 044,37)						25		
	v nízkém tarifu [Kč/MWh]	—	—	1 335,45 (1 615,89)	1 335,45 (1 615,89)	1 335,45 (1 615,89)	1 500,45 (1 815,54)	1 767,45 (2 138,61)	1 579,45 (1 911,13)	1 752,83 (2 120,92)	1 226,28 (1 483,80)						26		
	měsíční platby [Kč/měsíc]	79,00 + plat dle příslušné hodnoty hlavního jističe + 5,40 (95,59 + plat dle příslušné hodnoty hlavního jističe + 6,53)																	27
	Podpora elektřiny z podporovaných zdrojů energie (POZE) [Kč/A/měsíc]	hodnota hlavního jističe × počet fází × 15,05 (hodnota hlavního jističe × počet fází × 18,21)																	28
	[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: ¹⁾ Produkty lze kombinovat pouze s distribučními sazbami v příslušném sloupci. ²⁾ Dle cenového rozhodnutí ERÚ č. 7/2017 (pro distribuční soustavu provozovanou PREdistribuce, a. s.). Cena za podporu elektřiny z podporovaných zdrojů energie, cena za systémové služby a cena za činnost operátora trhu je stanovena dle rozhodnutí ERÚ č. 6/2017 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 = roční spotřeba ve VT × (ř. **25** = **1** + **4** + **5** + **23**)
+ **NT** = 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**