

# PRE PROUD SOLAR 10/2023

Ceník pro odběrná místa s fotovoltaikou – mikrozdrcem – pro domácnosti  
platný od 1. 10. 2023 na distribučním území ČEZ Distribuce, a. s.



## Využijte svou fotovoltaiku naplno

Spolehněte se na partnerství s PRE  
v rámci produktu PRE PROUD SOLAR  
určeného pro odběrná místa s fotovoltaikou  
– mikrozdrcem.

### Výhody pro Vás:



#### Sleva za přetoky

Díky produktu využijete své přetoky efektivně.  
Za každou MWh přetoku obdržíte slevu 3 500 Kč  
ze své platby za elektřinu.\*



#### Pravidelný infomailing

Společně se slevou získáte také pravidelné přehledy  
o svých přetocích. Můžete tak pohodlně sledovat  
využití své fotovoltaické elektrárny.



#### Smlouva na dodávku elektřiny na dobu neurčitou

Jistota dodávek elektřiny od stabilní společnosti.



#### Kvalitní zákaznický servis

Nedílnou součástí produktu je také kvalitní zákaznická  
podpora, která pro Vás bude vždy k dispozici.

#### \* Jak se Vám sleva vyúčtuje?

Kalkulace slevy se počítá vždy za celkové množství přetoků realizované v období od 1. 10. příslušného roku do 30. 9. následujícího roku, přičemž maximální množství přetoků elektřiny, za které se počítá sleva, je omezeno celkovým množstvím elektřiny odebrané zákazníkem v tomto období v odběrném místě z distribuční soustavy.

Sleva se poskytuje standardně v listopadovém vyúčtování dodávky elektřiny (tj. ve vyúčtování za měsíc říjen). Pokud hodnota slevy převyšuje hodnotu ceny silové elektřiny v tomto vyúčtování, zákazník nemá nárok na proplacení tohoto rozdílu a případná nevyčerpaná část slevy bude převedena do vyúčtování následujícího měsíce / následujících měsíců. V případě změny dodavatele v průběhu vyhodnocovacího období (tj. od 1. 11. příslušného roku do 30. 9. dalšího roku) nebude v konečném vyúčtování sleva uplatněna. Výjimkou jsou případy, kdy zákazník podá výpověď v důsledku změny výše slevy nebo změny ceny za dodávku elektřiny, kdy bude přiznána alikvotní část slevy k okamžiku ukončení smlouvy, maximálně do hodnoty ceny silové elektřiny v konečném vyúčtování.

 **Kontaktní formulář PRE:** [www.pre.cz/kontakt](http://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](mailto:tepelne.studio@pre.cz), [www.premereni.cz](http://www.premereni.cz)

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 ELEKTŘINY <sup>1)</sup>	CENA ZA SPOTŘEBOVANOU ELEKTŘINU											
	ve vysokém tarifu [Kč/MWh]	3 946,00 (4 774,66)	3 846,00 (4 653,66)	3 846,00 (4 653,66)	3 946,00 (4 774,66)	4 146,00 (5 016,66)	4 146,00 (5 016,66)	4 146,00 (5 016,66)	3 846,00 (4 653,66)	1		
	v nízkém tarifu [Kč/MWh]	—	3 646,00 (4 411,66)	3 646,00 (4 411,66)	3 746,00 (4 532,66)	3 846,00 (4 653,66)	3 846,00 (4 653,66)	3 846,00 (4 653,66)	3 646,00 (4 411,66)	2		
	[Kč/měsíc]	MĚSÍČNÍ PLAT ZA ODBĚRNÉ MÍSTO									109,00 (131,89)	3
	[Kč/MWh]	DAŇ Z ELEKTŘINY									28,30 (34,24)	4
CENA ZA SOUVISEJÍCÍ SLUŽBY <sup>2)</sup>	PODMÍNKY	D01d	D02d	D25d	D26d	D27d	D35d	D45d	D56d	D57d	D61d	
	CENA ZA DISTRIBUOVANÉ MNOŽSTVÍ ELEKTŘINY											
	ve vysokém tarifu [Kč/MWh]	—	1 611,00 (1 949,31)	1 766,67 (2 137,67)	642,03 (776,86)	1 766,67 (2 137,67)	311,07 (376,39)	311,07 (376,39)	311,07 (376,39)	311,07 (376,39)	2 586,05 (3 129,12)	5
	v nízkém tarifu [Kč/MWh]	—	—	179,98 (217,78)	179,98 (217,78)	179,98 (217,78)	179,98 (217,78)	179,98 (217,78)	179,98 (217,78)	179,98 (217,78)	179,98 (217,78)	6
	CENA ZA PŘÍKON PODLE VELIKOSTI HLAVNÍHO JISTIČE PŘED ELEKTROMĚREM											
	do 3x10 A a do 1x25 A včetně [Kč/měsíc]	—	65,00 (78,65)	65,00 (78,65)	95,00 (114,95)	62,00 (75,02)	119,00 (143,99)	136,00 (164,56)	136,00 (164,56)	136,00 (164,56)	44,00 (53,24)	7
	nad 3x10 A do 3x16 A včetně [Kč/měsíc]	—	105,00 (127,05)	104,00 (125,84)	152,00 (183,92)	98,00 (118,58)	191,00 (231,11)	218,00 (263,78)	218,00 (263,78)	218,00 (263,78)	70,00 (84,70)	8
	nad 3x16 A do 3x20 A včetně [Kč/měsíc]	—	131,00 (158,51)	130,00 (157,30)	190,00 (229,90)	123,00 (148,83)	239,00 (289,19)	272,00 (329,12)	272,00 (329,12)	272,00 (329,12)	87,00 (105,27)	9
	nad 3x20 A do 3x25 A včetně [Kč/měsíc]	—	164,00 (198,44)	162,00 (196,02)	238,00 (287,98)	154,00 (186,34)	299,00 (361,79)	341,00 (412,61)	341,00 (412,61)	341,00 (412,61)	109,00 (131,89)	10
	nad 3x25 A do 3x32 A včetně [Kč/měsíc]	—	209,00 (252,89)	207,00 (250,47)	304,00 (367,84)	197,00 (238,37)	382,00 (462,22)	436,00 (527,56)	436,00 (527,56)	436,00 (527,56)	139,00 (168,19)	11
	nad 3x32 A do 3x40 A včetně [Kč/měsíc]	—	262,00 (317,02)	259,00 (313,39)	380,00 (459,80)	246,00 (297,66)	478,00 (578,38)	545,00 (659,45)	545,00 (659,45)	560,00 (677,60)	174,00 (210,54)	12
	nad 3x40 A do 3x50 A včetně [Kč/měsíc]	—	327,00 (395,67)	324,00 (392,04)	476,00 (575,96)	308,00 (372,68)	597,00 (722,37)	681,00 (824,01)	681,00 (824,01)	842,00 (1 018,82)	218,00 (263,78)	13
	nad 3x50 A do 3x63 A včetně [Kč/měsíc]	—	412,00 (498,52)	408,00 (493,68)	599,00 (724,79)	387,00 (468,27)	752,00 (909,92)	858,00 (1 038,18)	858,00 (1 038,18)	1 236,00 (1 495,56)	274,00 (331,54)	14
	nad 3x63 A do 3x80 A včetně [Kč/měsíc]	—	—	—	—	—	—	—	—	2 046,00 (2 475,66)	—	15
	nad 3x80 A do 3x100 A včetně [Kč/měsíc]	—	—	—	—	—	—	—	—	3 776,00 (4 568,96)	—	16
	nad 3x100 A do 3x125 A včetně [Kč/měsíc]	—	—	—	—	—	—	—	—	7 128,00 (8 624,88)	—	17
	nad 3x125 A do 3x160 A včetně [Kč/měsíc]	—	—	—	—	—	—	—	—	15 555,00 (18 821,55)	—	18
	nad 3x63 A (nad 3x160 A u D57d) [Kč/A/měsíc]	—	6,54 (7,91)	6,48 (7,84)	9,51 (11,51)	6,15 (7,44)	11,94 (14,45)	13,62 (16,48)	13,62 (16,48)	97,22 (117,64)	4,35 (5,26)	19
	nad 1x25 A [Kč/A/měsíc]	—	2,18 (2,64)	2,16 (2,61)	3,17 (3,84)	2,05 (2,48)	3,98 (4,82)	4,54 (5,49)	4,54 (5,49)	32,41 (39,22)	1,45 (1,75)	20
	CENA NA PODPORU ELEKTŘINY Z PODPOROVANÝCH ZDROJŮ ENERGIE (POZE)											
dle jističe [Kč/A/měsíc]	0,00 (0,00)									21		
dle spotřeby [Kč/MWh]	neaplikuje se									22		
CENA ZA SYSTÉMOVÉ SLUŽBY												
[Kč/MWh]	113,53 (137,37)									23		
CENA ZA ČINNOST OPERÁTORA TRHU PRO KAŽDÉ ODBĚRNÉ MÍSTO												
[Kč/měsíc]	3,43 (4,15)									24		
CELKOVÁ CENA	ve vysokém tarifu [Kč/MWh]	—	5 698,83 (6 895,58)	5 754,50 (6 962,95)	4 629,86 (5 602,13)	5 754,50 (6 962,95)	4 398,90 (5 322,67)	4 598,90 (5 564,67)	4 598,90 (5 564,67)	4 598,90 (5 564,67)	6 573,88 (7 954,39)	25
	v nízkém tarifu [Kč/MWh]	—	—	3 967,81 (4 801,05)	3 967,81 (4 801,05)	3 967,81 (4 801,05)	4 067,81 (4 922,05)	4 167,81 (5 043,05)	4 167,81 (5 043,05)	4 167,81 (5 043,05)	3 967,81 (4 801,05)	26
	měsíční platby [Kč/měsíc]	109,00 + plat dle příslušné hodnoty hlavního jističe + 3,43 (131,89 + plat dle příslušné hodnoty hlavního jističe + 4,15)									27	
	POZE	[Kč/A/měsíc]	0,00									28
		[Kč/MWh]	neaplikuje se									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> Ceny za související služby v elektroenergetice jsou stanoveny ve výši dle platných cenových rozhodnutí ERÚ č. 13/2022 a č. 14/2022, 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