

PRE PROUD SOLAR 10/2023

Ceník pro odběrná místa s fotovoltaikou – mikro zdrojem – pro domácnosti
platný od 1. 1. 2026 na distribučním území PREdistribuce, a. s.



Využijte svou fotovoltaiku naplno

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

Výhody pro Vás:



Sleva za přetoky

Díky produktu využijete své přetoky efektivně.
Za každou MWh přetoku obdržíte slevu 1 300 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



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 20	PŘÍMOTOP 20	TČ 20	TOPENÍ 20	VÍKEND 24		
	—		8 hodin		8 hodin	20 hodin ³⁾	20 hodin	20 hodin ³⁾	20 hodin	Pá 12.00-Ne 22.00		
	D01d, D02d	D25d, D26d	D27d	D35d	D45d	D56d	D57d	D61d				
CENA ZA DODÁVKU ELEKTŘINY ¹⁾	CENA ZA SPOTŘEBOVANOU ELEKTŘINU											
	ve vysokém tarifu [Kč/MWh]	3 872,00 (3 200,00)	3 751,00 (3 100,00)	3 751,00 (3 100,00)	3 872,00 (3 200,00)	4 114,00 (3 400,00)	4 114,00 (3 400,00)	4 114,00 (3 400,00)	3 751,00 (3 100,00)	1		
	v nízkém tarifu [Kč/MWh]	—	3 509,00 (2 900,00)	3 509,00 (2 900,00)	3 630,00 (3 000,00)	3 751,00 (3 100,00)	3 751,00 (3 100,00)	3 751,00 (3 100,00)	3 509,00 (2 900,00)	2		
	[Kč/měsíc]	MĚSÍČNÍ PLAT ZA ODBĚRNÉ MÍSTO									204,49 (169,00)	3
	[Kč/MWh]	DAŇ Z ELEKTŘINY									34,24 (28,30)	4
CENA ZA SOUVISEJÍCÍ SLUŽBY ²⁾	PODMÍNKY	D01d	D02d	D25d	D26d	D27d	D35d	D45d	D56d	D57d	D61d	
	CENA ZA DISTRIBUOVANÉ MNOŽSTVÍ ELEKTŘINY											
	ve vysokém tarifu [Kč/MWh]	—	1 835,00 (1 516,53)	2 004,35 (1 656,49)	1 221,31 (1 009,35)	2 004,35 (1 656,49)	510,04 (421,52)	510,04 (421,52)	510,04 (421,52)	510,04 (421,52)	2 835,09 (2 343,05)	5
	v nízkém tarifu [Kč/MWh]	—	—	211,99 (175,20)	211,99 (175,20)	211,99 (175,20)	211,99 (175,20)	211,99 (175,20)	211,99 (175,20)	211,99 (175,20)	211,99 (175,20)	6
	CENA ZA PŘÍKON PODLE VELIKOSTI HLAVNÍHO JISTIČE PŘED ELEKTROMĚREM											
	do 3x10 A a do 1x25 A včetně [Kč/měsíc]	—	105,27 (87,00)	96,80 (80,00)	133,10 (110,00)	91,96 (76,00)	186,34 (154,00)	186,34 (154,00)	186,34 (154,00)	186,34 (154,00)	77,44 (64,00)	7
	nad 3x10 A do 3x16 A včetně [Kč/měsíc]	—	168,19 (139,00)	154,88 (128,00)	211,75 (175,00)	147,62 (122,00)	297,66 (246,00)	297,66 (246,00)	297,66 (246,00)	297,66 (246,00)	124,63 (103,00)	8
	nad 3x16 A do 3x20 A včetně [Kč/měsíc]	—	209,33 (173,00)	193,60 (160,00)	264,99 (219,00)	183,92 (152,00)	372,68 (308,00)	372,68 (308,00)	372,68 (308,00)	372,68 (308,00)	154,88 (128,00)	9
	nad 3x20 A do 3x25 A včetně [Kč/měsíc]	—	262,57 (217,00)	242,00 (200,00)	331,54 (274,00)	231,11 (191,00)	465,85 (385,00)	465,85 (385,00)	465,85 (385,00)	465,85 (385,00)	194,81 (161,00)	10
	nad 3x25 A do 3x32 A včetně [Kč/měsíc]	—	335,17 (277,00)	309,76 (256,00)	423,50 (350,00)	295,24 (244,00)	595,32 (492,00)	595,32 (492,00)	595,32 (492,00)	595,32 (492,00)	248,05 (205,00)	11
	nad 3x32 A do 3x40 A včetně [Kč/měsíc]	—	419,87 (347,00)	387,20 (320,00)	529,98 (438,00)	369,05 (305,00)	745,36 (616,00)	745,36 (616,00)	745,36 (616,00)	752,62 (622,00)	310,97 (257,00)	12
	nad 3x40 A do 3x50 A včetně [Kč/měsíc]	—	525,14 (434,00)	485,21 (401,00)	663,08 (548,00)	461,01 (381,00)	931,70 (770,00)	931,70 (770,00)	931,70 (770,00)	1 128,93 (933,00)	388,41 (321,00)	13
	nad 3x50 A do 3x63 A včetně [Kč/měsíc]	—	660,66 (546,00)	611,05 (505,00)	834,90 (690,00)	580,80 (480,00)	1 173,70 (970,00)	1 173,70 (970,00)	1 173,70 (970,00)	1 733,93 (1 433,00)	488,84 (404,00)	14
	nad 3x63 A do 3x80 A včetně [Kč/měsíc]	—	—	—	—	—	—	—	—	3 017,74 (2 494,00)	—	15
	nad 3x80 A do 3x100 A včetně [Kč/měsíc]	—	—	—	—	—	—	—	—	5 809,21 (4 801,00)	—	16
	nad 3x100 A do 3x125 A včetně [Kč/měsíc]	—	—	—	—	—	—	—	—	11 907,61 (9 841,00)	—	17
	nad 3x125 A do 3x160 A včetně [Kč/měsíc]	—	—	—	—	—	—	—	—	25 142,59 (20 779,00)	—	18
	nad 3x63 A (nad 3x160 A u D57d) [Kč/A/měsíc]	—	10,49 (8,67)	9,69 (8,01)	13,25 (10,95)	9,22 (7,62)	18,62 (15,39)	18,62 (15,39)	18,62 (15,39)	157,14 (129,87)	7,77 (6,42)	19
	nad 1x25 A [Kč/A/měsíc]	—	3,50 (2,89)	3,23 (2,67)	4,42 (3,65)	3,07 (2,54)	6,21 (5,13)	6,21 (5,13)	6,21 (5,13)	52,38 (43,29)	2,59 (2,14)	20
	CENA NA PODPORU ELEKTŘINY Z PODPOROVANÝCH ZDROJŮ ENERGIE (POZE)											
dle jističe [Kč/A/měsíc]										0,00 (0,00)	21	
dle spotřeby [Kč/MWh]										598,95 (495,00)	22	
CENA ZA SYSTÉMOVÉ SLUŽBY												
[Kč/MWh]										198,73 (164,24)	23	
CENA ZA PROVOZ NESÍŤOVÉ INFRASTRUKTURY PRO KAŽDÉ ODBĚRNÉ MÍSTO												
[Kč/měsíc]										15,57 (12,87)	24	
CELKOVÁ CENA	ve vysokém tarifu [Kč/MWh]	—	5 939,97 (4 909,07)	5 988,33 (4 949,03)	5 205,29 (4 301,89)	5 988,33 (4 949,03)	4 615,01 (3 814,06)	4 857,01 (4 014,06)	4 857,01 (4 014,06)	4 857,01 (4 014,06)	6 819,06 (5 635,59)	25
	v nízkém tarifu [Kč/MWh]	—	—	3 953,97 (3 267,74)	3 953,97 (3 267,74)	3 953,97 (3 267,74)	4 074,97 (3 367,74)	4 195,97 (3 467,74)	4 195,97 (3 467,74)	4 195,97 (3 467,74)	3 953,97 (3 267,74)	26
	měsíční platby [Kč/měsíc]	204,49 + plat dle příslušné hodnoty hlavního jističe + 15,57 (169,00 + plat dle příslušné hodnoty hlavního jističe + 12,87)										27
	POZE	[Kč/A/měsíc]	hodnota hlavního jističe x počet fází x 0,00 (hodnota hlavního jističe x počet fází x 0,00)									
	[Kč/MWh]	maximální platba POZE je dána velikostí odběru elektřiny násobeného cenou 598,95 (495,00)										29

Ceny uvedené tučně jsou včetně DPH ve výši 21 %, ceny uvedené v závorkách jsou bez DPH. 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⁾ Ceny za související služby v elektroenergetice jsou stanoveny ve výši dle platných cenových rozhodnutí ERÚ č. 13/2025 a č. 14/2025, daň z elektřiny dle zákona č. 261/2007 Sb. Tyto ceny nemůže PRE žádným způsobem ovlivnit.

³⁾ Počet hodin v nízkém tarifu se bude v průběhu roku 2026 měnit na 20 hodin dle cenového výměru ERÚ č. 14/2025.

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