



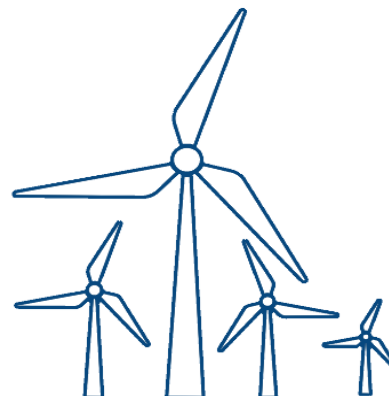
Ceník elektřiny pro domácnosti

**EKO FLEXI 2 ROKY**

platný od 01.01.2025



pro distribuční území ČEZ Distribuce, a.s.



Obchodní cena za elektřinu (cena silové elektřiny), platná od 01.01.2025

Distribuční sazba	D01d D02d	D25d D26d	D27d	D35d	D45d	D56d	D57d	D61d
<b>Vysoký tarif</b> Kč/MWh	<b>3 315,50</b> 4 011,76	<b>3 354,45</b> 4 058,88	<b>3 354,45</b> 4 058,88	<b>3 645,15</b> 4 410,63	<b>3 811,40</b> 4 611,79	<b>3 689,80</b> 4 464,66	<b>3 689,80</b> 4 464,66	<b>3 689,80</b> 4 464,66
<b>Nizký tarif</b> Kč/MWh	-	<b>2 963,05</b> 3 585,29	<b>2 963,05</b> 3 585,29	<b>3 124,55</b> 3 780,71	<b>3 246,15</b> 3 927,84	<b>3 279,40</b> 3 968,07	<b>3 279,40</b> 3 968,07	<b>3 108,40</b> 3 761,16
<b>Stálý plat</b> Kč/měsíc	<b>99</b> 119,79	<b>99</b> 119,79	<b>99</b> 119,79	<b>99</b> 119,79	<b>99</b> 119,79	<b>99</b> 119,79	<b>99</b> 119,79	<b>99</b> 119,79

Tučně uvedené ceny jsou bez DPH. Ostatní ceny jsou včetně DPH 21 %, jsou zaokrouhleny a jsou pouze orientační.  
Podrobnosti k výpočtu celkové ceny za dodávku elektřiny naleznete v příloze tohoto ceníku. Chyby v tisku vyhrazeny.

**ZÁKAZNICKÝ PORTÁL:**  
na [moje.ppas.cz](https://moje.ppas.cz)

- mějte přehled o fakturách
- zaplatte jednoduše kartou
- zadejte si samooděčet
- aktualizujte si kontaktní údaje
- spravujte výši záloh

**OBCHODNÍ KANCELÁŘE:**  
Praha 1, Jungmannova 31  
Praha 4, U Plynárny 500**E-MAIL:**  
[callcentrum@ppas.cz](mailto:callcentrum@ppas.cz)**ZÁKAZNICKÁ LINKA:**  
+420 267 175 333**PORUCHOVÁ LINKA:**  
ČEZ Distribuce, a.s.  
800 850 860**PRAŽSKÁ PLYNÁRENSKÁ, a.s.**  
Národní 37/38, 110 00 Praha 1IČ: 60193492  
DIČ: CZ60193492[www.ppas.cz](https://www.ppas.cz)  
[moje.ppas.cz](https://moje.ppas.cz)

**Příloha ceníku produktu EKO FLEXI 2 ROKY pro domácnosti.**
**Obchodní ceny platné od 01.01.2025.**

OBCHODNÍ CENA	Distribuční sazba	24h D			Aku D			Kombi D	Direkt D			Vikend D
		D01d	D02d	D25d	D26d	D27d	D35d	D45d	D56d	D57d	D61d	
<b>OBCHODNÍ CENA (CENA ZA DODÁVKU SILOVÉ ELEKTRINY)</b>												
Stálý plat	Kč/měsíc	99,00	99,00	99,00	99,00	99,00	99,00	99,00	99,00	99,00	99,00	99,00
Vysoký tarif	Kč/MWh	3 315,50	3 315,50	3 354,45	3 354,45	3 354,45	3 645,15	3 811,40	3 689,80	3 689,80	3 689,80	3 689,80
Nizký tarif	Kč/MWh	-	-	2 963,05	2 963,05	2 963,05	3 124,55	3 246,15	3 279,40	3 279,40	3 279,40	3 108,40
<b>CENA ZA DISTRIBUOVANÉ MNOŽSTVÍ ELEKTRINY</b>												
Vysoký tarif	Kč/MWh	2 803,18	2 099,63	2 267,11	1 046,00	2 267,11	721,45	721,45	721,45	721,45	721,45	3 282,60
Nizký tarif	Kč/MWh	0,00	0,00	206,00	206,00	206,00	206,00	206,00	206,00	206,00	206,00	206,00
<b>MĚSÍČNÍ PLAT ZA PŘÍKON DLE PROUDOVÉ HODNOTY HLAVNÍHO JISTIČE</b>												
do 3x10 A a do 1x25 A včetně	Kč/měsíc	44,00	98,00	95,00	140,00	90,00	171,00	188,00	188,00	188,00	188,00	79,00
nad 3x10 A do 3x16 A včetně	Kč/měsíc	70,00	157,00	152,00	223,00	144,00	273,00	300,00	300,00	300,00	300,00	126,00
nad 3x16 A do 3x20 A včetně	Kč/měsíc	87,00	197,00	190,00	279,00	180,00	341,00	375,00	375,00	375,00	375,00	158,00
nad 3x20 A do 3x25 A včetně	Kč/měsíc	109,00	246,00	237,00	349,00	225,00	427,00	469,00	469,00	469,00	469,00	197,00
nad 3x25 A do 3x32 A včetně	Kč/měsíc	139,00	315,00	303,00	446,00	288,00	546,00	600,00	600,00	600,00	600,00	252,00
nad 3x32 A do 3x40 A včetně	Kč/měsíc	174,00	394,00	379,00	558,00	360,00	683,00	750,00	750,00	750,00	750,00	316,00
nad 3x40 A do 3x50 A včetně	Kč/měsíc	218,00	492,00	474,00	698,00	450,00	854,00	938,00	938,00	1 089,00	1 089,00	395,00
nad 3x50 A do 3x63 A včetně	Kč/měsíc	274,00	620,00	597,00	879,00	567,00	1 075,00	1 181,00	1 181,00	1 606,00	1 606,00	497,00
nad 3x63 A do 3x80 A včetně	Kč/měsíc	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2 447,00	2 447,00	0,00
nad 3x80 A do 3x100 A včetně	Kč/měsíc	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4 587,00	4 587,00	0,00
nad 3x100 A do 3x125 A včetně	Kč/měsíc	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9 461,00	9 461,00	0,00
nad 3x125 A do 3x160 A včetně	Kč/měsíc	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	17 890,00	17 890,00	0,00
nad 3x160 A za každou 1A	Kč/A/měsíc	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	111,81	111,81	0,00
nad 3x63 A za každou 1A	Kč/A/měsíc	4,35	9,84	9,48	13,95	9,00	17,07	18,75	18,75	0,00	0,00	7,89
nad 1x25 A za každou 1 A	Kč/A/měsíc	1,45	3,28	3,16	4,65	3,00	5,69	6,25	6,25	37,27	37,27	2,63
<b>OSTATNÍ REGULOVANÉ SLUŽBY A DANĚ</b>												
Systémové služby	Kč/MWh						170,92					
Provoz nesíťové infrastruktury	Kč/OM/měsíc						206,81					
Cena za podporu elektřiny z podporovaných zdrojů energie (POZE)	dle jističe v Kč/A/měsíc						84,70					
	Kč/MWh						495,00					
Daň z elektřiny	Kč/MWh						28,30					
							34,24					
<b>CELKOVÁ JEDNOTKOVÁ CENA ELEKTRINY</b>												
Cena ve vysokém tarifu (ř. č. 2 + 4 + 21 + 25)	Kč/MWh	6 317,90	5 614,35	5 820,78	4 599,67	5 820,78	4 565,82	4 732,07	4 610,47	4 610,47	4 610,47	7 171,62
Cena v nízkém tarifu (ř. č. 3 + 5 + 21 + 25)	Kč/MWh	-	-	3 368,27	3 368,27	3 368,27	3 529,77	3 651,37	3 684,62	3 684,62	3 684,62	3 513,62
Měsíční platby	Kč/MWh	99,00 + 10,84 + plat dle příslušné hodnoty hlavního jističe z ř. 6 až 20 119,79 + 13,12 + jeden z ř. 6 až 20 dle hodnoty hlavního jističe										
Podpora elektřiny z podporovaných zdrojů energie (POZE)		dle hodnoty jističe 84,7 Kč/A/měsíc, nejvýše však dle spotřeby 495 Kč/MWh dle hodnoty jističe 102,49 Kč/A/měsíc, nejvýše však dle spotřeby 598,95 Kč/MWh										

Regulované ceny v distribuční zóně ČEZ Distribuce, a.s. pro rok 2025 se řídí Cenovým rozhodnutím Energetického regulačního úřadu č. 11/2024 a č. 12/2024 a platným nařízením vlády. Tučně uvedené ceny jsou bez DPH. Ostatní ceny jsou včetně DPH 21 %, jsou zaokrouhleny a jsou pouze orientační. Chyby v tisku vyhrazeny.


**Jak vypočítáte celkovou roční platbu za elektřinu?**

VT = roční spotřeba MWh ve VT x (ř. 26 = 2 + 4 + 21 + 25)  
 + NT = roční spotřeba MWh v NT x (ř. 27 = 3 + 5 + 21 + 25)  
 + měsíční platby = 12 x (ř. 1 + ř. 22 + jeden z ř. 6-20 dle hodnoty jističe)  
 + nižší výsledek z výpočtu POZE:  
 podle spotřeby = odebrané množství elektřiny v MWh (VT + NT) x ř. 24  
 nebo podle jističe = 12 x hodnota hlavního jističe (A) x počet fází x ř. 23


**Vysvětlivky:**

VT = vysoký tarif  
 NT = nízký tarif  
 OM = odběrné místo  
 MWh = Megawatthodina (1 MWh = 1 000 kWh)  
 A = Ampér