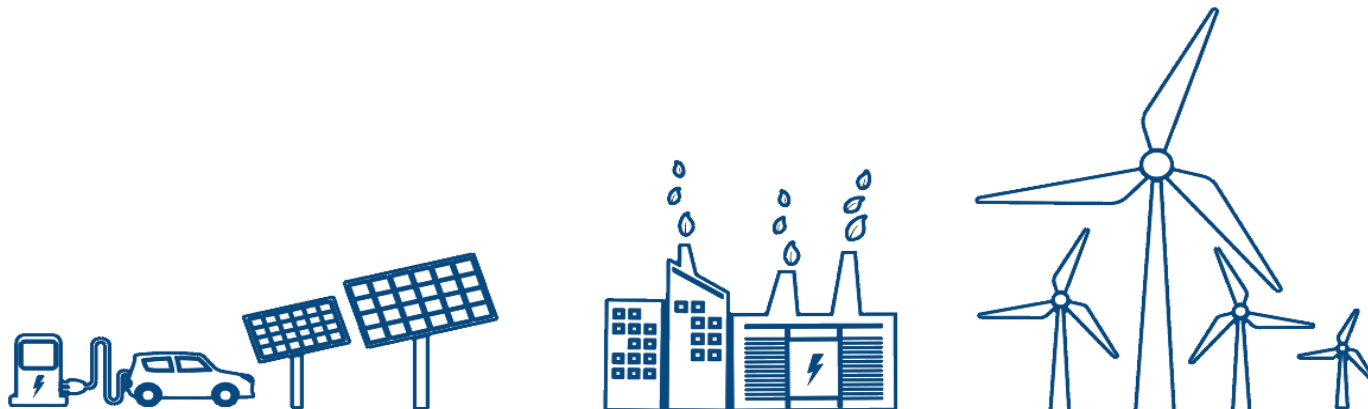


Ceník elektřiny pro domácnosti
EKO FLEXI 3 ROKY

platný od 1.7.2024



pro distribuční území EG.D, a.s.



Obchodní cena za elektřinu (cena silové elektřiny), platná od 1.7.2024

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

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**

- mějte přehled o fakturách
- zaplaťte jednoduše kartou
- zadejte si samoodečet
- aktualizujte si kontaktní údaje
- spravujte vyšší záloh

**OBCHODNÍ KANCELÁŘE:**Praha 1, Jungmannova 31
Praha 4, U Plynárny 500**E-MAIL:**callcentrum@ppas.cz**ZÁKAZNICKÁ LINKA:**

+420 267 175 333

**PORUCHOVÁ LINKA:**EG.D, a.s.
800 225 577



Příloha ceníku produktu EKO FLEXI 3 ROKY pro domácnosti.

Obchodní ceny platné od 1.7.2024.

Distribuční sazba	24h D		Aku D			Kombi D	Direkt D		Vikend D	
	D01d	D02d	D25d	D26d	D27d	D35d	D45d	D56d	D57d	D61d
OBCHODNÍ CENA (CENA ZA DODÁVKU SILOVÉ ELEKTRINY)										
Stálý plat	Kč/měsíc	99,00 119,79	99,00 119,79	99,00 119,79	99,00 119,79	99,00 119,79	99,00 119,79	99,00 119,79	99,00 119,79	99,00 119,79
Vysoký tarif	Kč/MWh	3 315,50 4 011,76	3 315,50 4 011,76	3 354,45 4 058,88	3 354,45 4 058,88	3 354,45 4 058,88	3 645,15 4 410,63	3 811,40 4 611,79	3 689,80 4 464,66	3 689,80 4 464,66
Nizký tarif	Kč/MWh	-	-	2 963,05 3 585,29	2 963,05 3 585,29	2 963,05 3 585,29	3 124,55 3 780,71	3 246,15 3 927,84	3 279,40 3 968,07	3 279,40 3 968,07
CENA ZA DISTRIBUOVANÉ MNOŽSTVÍ ELEKTRINY										
Vysoký tarif	Kč/MWh	2 544,36 3 078,68	2 100,79 2 541,96	2 059,79 2 492,35	1 072,47 1 297,69	2 059,79 2 492,35	644,30 779,60	644,30 779,60	644,30 779,60	644,30 779,60
Nizký tarif	Kč/MWh	0,00	0,00	450,43 545,02	450,43 545,02	450,43 545,02	450,43 545,02	450,43 545,02	450,43 545,02	450,43 545,02
MĚSÍČNÍ PLAT ZA PŘÍKON DLE PROUDOVÉ HODNOTY HLAVNÍHO JISTIČE										
do 3x10 A a do 1x25 A včetně	Kč/měsíc	35,00 42,35	80,00 96,80	77,00 93,17	120,00 145,20	73,00 88,33	132,00 159,72	147,00 177,87	147,00 177,87	148,00 179,08
nad 3x10 A do 3x16 A včetně	Kč/měsíc	56,00 67,76	127,00 153,67	123,00 148,83	192,00 232,32	117,00 141,57	212,00 256,52	236,00 285,56	236,00 285,56	236,00 285,56
nad 3x16 A do 3x20 A včetně	Kč/měsíc	70,00 84,70	159,00 192,39	154,00 186,34	240,00 290,40	146,00 176,66	265,00 320,65	295,00 356,95	295,00 356,95	295,00 356,95
nad 3x20 A do 3x25 A včetně	Kč/měsíc	88,00 106,48	199,00 240,79	192,00 232,32	300,00 363,00	182,00 220,22	331,00 400,51	368,00 445,28	368,00 445,28	369,00 446,49
nad 3x25 A do 3x32 A včetně	Kč/měsíc	112,00 135,52	254,00 307,34	246,00 297,66	384,00 464,64	233,00 281,93	423,00 511,83	471,00 569,91	471,00 569,91	472,00 571,12
nad 3x32 A do 3x40 A včetně	Kč/měsíc	140,00 169,40	318,00 384,78	307,00 371,47	480,00 580,80	292,00 353,32	529,00 640,09	589,00 712,69	589,00 712,69	602,00 728,42
nad 3x40 A do 3x50 A včetně	Kč/měsíc	176,00 212,96	398,00 481,58	384,00 464,64	600,00 726,00	365,00 441,65	662,00 801,02	737,00 891,77	737,00 891,77	899,00 1 087,79
nad 3x50 A do 3x63 A včetně	Kč/měsíc	221,00 267,41	501,00 606,21	484,00 585,64	756,00 914,76	459,00 555,39	833,00 1 007,93	928,00 1 122,88	928,00 1 122,88	1 318,00 1 594,78
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	2 170,00
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	3 991,00
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	8 229,00
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	17 757,00
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	110,98
nad 3x63 A za každou 1A	Kč/A/měsíc	3,51 4,25	7,95 9,62	7,68 9,29	12,00 14,52	7,29 8,82	13,23 16,01	14,73 17,82	14,73 17,82	0,00
nad 1x25 A za každou 1 A	Kč/A/měsíc	1,17 1,42	2,65 3,21	2,56 3,10	4,00 4,84	2,43 2,94	4,41 5,34	4,91 5,94	4,91 5,94	36,99
OSTATNÍ REGULOVANÉ SLUŽBY A DANĚ										
Systémové služby	Kč/MWh						212,82 257,51			
Provoz nesítové infrastruktury	Kč/OM/měsíc						9,24 11,18			
Cena za podporu elektřiny z podporovaných zdrojů energie (POZE)	dle jističe v Kč/A/měsíc						84,70 102,49			
	Kč/MWh						495,00 598,95			
Daň z elektřiny	Kč/MWh						28,30 34,24			
CELKOVÁ JEDNOTKOVÁ CENA ELEKTRINY										
Cena ve vysokém tarifu (ř. č. 2 + 4 + 21 + 25)	Kč/MWh	6 100,98 7 382,19	5 657,41 6 845,47	5 655,36 6 842,99	4 668,04 5 648,33	5 655,36 6 842,99	4 530,57 5 481,99	4 696,82 5 683,15	4 575,22 5 536,02	4 575,22 5 536,02
Cena v nízkém tarifu (ř. č. 3 + 5 + 21 + 25)	Kč/MWh	-	-	3 654,60 4 422,07	3 654,60 4 422,07	3 654,60 4 422,07	3 816,10 4 617,48	3 937,70 4 764,62	3 970,95 4 804,85	3 970,95 4 804,85
Měsíční platby	Kč/MWh	99,00 + 9,24 + plat dle příslušné hodnoty hlavního jističe z ř. 6 až 20 119,79 + 11,18 + 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 EG.D, a.s. pro rok 2024 se řídí Cenovým rozhodnutím Energetického regulačního úřadu č. 3/2024 a č. 4/2024 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. 06 -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