



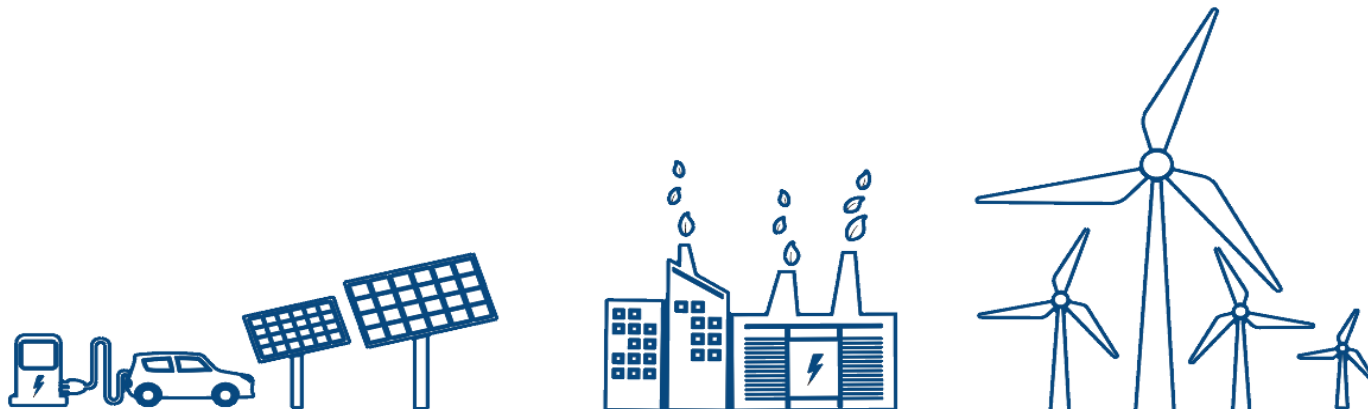
Ceník elektřiny pro domácnosti

STANDARD

platný od 01.02.2023



pro distribuční území EG.D, a.s.



Obchodní cena za elektřinu (cena silové elektřiny), platná od 01.02.2023

Distribuční sazba	D01d D02d	D25d D26d	D27d	D35d	D45d	D56d	D57d	D61d
Vysoký tarif Kč/MWh	8 964 10 846,44	8 566 10 364,86	8 566 10 364,86	8 914 10 785,94	9 085 10 992,85	9 085 10 992,85	9 085 10 992,85	8 964 10 846,44
Nízký tarif Kč/MWh	- -	8 566 10 364,86	8 566 10 364,86	8 914 10 785,94	9 085 10 992,85	9 085 10 992,85	9 085 10 992,85	8 964 10 846,44
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 výši 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**PRAŽSKÁ PLYNÁRENSKÁ, a.s.**

Národní 37/38, 110 00 Praha 1

IČ: 60193492

DIČ: CZ60193492

www.ppas.cz

moje.ppas.cz



Příloha ceníku produktu STANDARD pro domácnosti.

Obchodní ceny platné od 01.02.2023.

OBCHODNÍ CENA	Distribuční sazba	24h D		Aku D			Kombi D	Direkt D			Vikend D
		D 01d	D 02d	D 25d	D 26d	D 27d	D 35d	D 45d	D 56d	D 57d	D 61d
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	99,00 119,79
Vysoký tarif	Kč/MWh	8 964,00 10 846,44	8 964,00 10 846,44	8 566,00 10 364,86	8 566,00 10 364,86	8 566,00 10 364,86	8 914,00 10 785,94	9 085,00 10 992,85	9 085,00 10 992,85	9 085,00 10 992,85	8 964,00 10 846,44
Nizký tarif	Kč/MWh	-	-	8 566,00 10 364,86	8 566,00 10 364,86	8 566,00 10 364,86	8 914,00 10 785,94	9 085,00 10 992,85	9 085,00 10 992,85	9 085,00 10 992,85	8 964,00 10 846,44
CENA ZA DISTRIBUOVANÉ MNOŽSTVÍ ELEKTRINY											
Vysoký tarif	Kč/MWh	2 104,86 2 546,88	1 737,91 2 102,87	1 747,68 2 114,69	626,27 757,79	1 747,68 2 114,69	331,02 400,53	331,02 400,53	331,02 400,53	331,02 400,53	2 550,64 3 086,27
Nizký tarif	Kč/MWh	0,00	0,00	203,40	203,40	203,40	203,40	203,40	203,40	203,40	203,40
MĚSÍČNÍ PLAT ZA PŘÍKON DLE PROUDOVÉ HODNOTY HLAVNÍHO JISTIČE											
do 3x10 A nebo do 1x25 A včetně	Kč/měsíc	27,00 32,67	66,00 79,86	65,00 78,65	102,00 123,42	62,00 75,02	115,00 139,15	128,00 154,88	128,00 154,88	129,00 156,09	52,00 62,92
nad 3x10 A do 3x16 A včetně	Kč/měsíc	43,00 52,03	105,00 127,05	104,00 125,84	163,00 197,23	99,00 119,79	184,00 222,64	205,00 248,05	205,00 248,05	206,00 249,26	83,00 100,43
nad 3x16 A do 3x20 A včetně	Kč/měsíc	53,00 64,13	131,00 158,51	130,00 157,30	203,00 245,63	124,00 150,04	230,00 278,30	257,00 310,97	257,00 310,97	257,00 310,97	103,00 124,63
nad 3x20 A do 3x25 A včetně	Kč/měsíc	67,00 81,07	164,00 198,44	163,00 197,23	254,00 307,34	155,00 187,55	288,00 348,48	321,00 388,41	321,00 388,41	321,00 388,41	129,00 156,09
nad 3x25 A do 3x32 A včetně	Kč/měsíc	85,00 102,85	210,00 254,10	208,00 251,68	325,00 393,25	198,00 239,58	369,00 446,49	411,00 497,31	411,00 497,31	411,00 497,31	165,00 199,65
nad 3x32 A do 3x40 A včetně	Kč/měsíc	107,00 129,47	263,00 318,23	260,00 314,60	407,00 492,47	247,00 298,87	461,00 557,81	514,00 621,94	514,00 621,94	524,00 634,04	206,00 249,26
nad 3x40 A do 3x50 A včetně	Kč/MWh	134,00 162,14	329,00 398,09	326,00 394,46	509,00 615,89	309,00 373,89	576,00 696,96	642,00 776,82	642,00 776,82	783,00 947,43	258,00 312,18
nad 3x50 A do 3x63 A včetně	Kč/měsíc	168,00 203,28	414,00 500,94	410,00 496,10	641,00 775,61	389,00 470,69	726,00 878,46	809,00 978,89	809,00 978,89	1 148,00 1 389,08	325,00 393,25
nad 3x63 A do 3x80 A včetně	Kč/měsíc	-	-	-	-	-	-	-	-	1 889,00 2 285,69	-
nad 3x80 A do 3x100 A včetně	Kč/měsíc	-	-	-	-	-	-	-	-	3 476,00 4 205,96	-
nad 3x100 A do 3x125 A včetně	Kč/měsíc	-	-	-	-	-	-	-	-	7 166,00 8 670,86	-
nad 3x125 A do 3x160 A včetně	Kč/měsíc	-	-	-	-	-	-	-	-	15 463,00 18 710,23	-
nad 3x63 A za každý 1 A	Kč/A/měsíc	2,67 3,23	6,57 7,95	6,51 7,88	10,17 12,31	6,18 7,48	11,52 13,94	12,84 15,54	12,84 15,54	96,64 116,93	5,16 6,24
nad 3x160 A za každý 1 A	Kč/A/měsíc	2,67 3,23	6,57 7,95	6,51 7,88	10,17 12,31	6,18 7,48	11,52 13,94	12,84 15,54	12,84 15,54	96,64 116,93	5,16 6,24
nad 1x25 A za každý 1 A	Kč/A/měsíc	0,89 1,08	2,19 2,65	2,17 2,63	3,39 4,10	2,06 2,49	3,84 4,65	4,28 5,18	4,28 5,18	32,21 38,97	1,72 2,08
OSTATNÍ REGULOVANÉ SLUŽBY A DANĚ											
Systémové služby	Kč/MWh						113,53 137,37				
Činnost operátora trhu (OTE)	Kč/OM/měsíc						3,43 4,15				
Cena za podporu elektřiny z podporovaných zdrojů energie (POZE)	dle jističe v Kč/A/měsíc						0,00 0,00				
	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	11 210,69 13 564,93	10 843,74 13 120,93	10 455,51 12 651,17	9 334,10 11 294,26	10 455,51 12 651,17	9 386,85 11 358,09	9 557,85 11 565,00	9 557,85 11 565,00	9 557,85 11 565,00	11 656,47 14 104,33
Cena v nízkém tarifu (ř. č. 3 + 5 + 21 + 25)	Kč/MWh	-	-	8 911,23 10 782,59	8 911,23 10 782,59	8 911,23 10 782,59	9 259,23 11 203,67	9 430,23 11 410,58	9 430,23 11 410,58	9 430,23 11 410,58	9 309,23 11 264,17
Měsíční platby	Kč/MWh						99,00 + 3,43 + plat dle příslušné hodnoty hlavního jističe z ř. 6 až 20 119,79 + 4,15 + jeden z ř. 6 až 20 dle hodnoty hlavního jističe				
Podpora elektřiny z podporovaných zdrojů energie (POZE)							dle hodnoty jističe 0 Kč/A/měsíc, nejvýše však dle spotřeby 495 Kč/MWh dle hodnoty jističe 0 Kč/A/měsíc, nejvýše však dle spotřeby 598,95 Kč/MWh				

Regulované ceny v distribuční zóně EG.D, a.s. pro rok 2023 se řídí Cenovým rozhodnutím Energetického regulačního úřadu č. 11/2022 a č. 12/2022 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



Příloha ceníku produktu STANDARD pro domácnosti.

Obchodní ceny platné od 01.02.2023.

Zastropované ceny za dodávku elektřiny účtované od 1.1.2023 dle nařízení vlády č. 298/2022 Sb.

Distribuční sazba	24h D		Aku D			Kombi D	Direkt D			Víkend D		
	D 01d	D 02d	D 25d	D 26d	D 27d	D 35d	D 45d	D 56d	D 57d	D 61d		
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	1	
Vysoký tarif	Kč/MWh	5 000,00 6 050,00	5 000,00 6 050,00	5 000,00 6 050,00	5 000,00 6 050,00	5 000,00 6 050,00	5 000,00 6 050,00	5 000,00 6 050,00	5 000,00 6 050,00	5 000,00 6 050,00	2	
Nizký tarif	Kč/MWh	- -	- -	5 000,00 6 050,00	5 000,00 6 050,00	5 000,00 6 050,00	5 000,00 6 050,00	5 000,00 6 050,00	5 000,00 6 050,00	5 000,00 6 050,00	3	
CENA ZA DISTRIBUOVANÉ MNOŽSTVÍ ELEKTRINY												
Vysoký tarif	Kč/MWh	2 104,86 2 546,88	1 737,91 2 102,87	1 747,68 2 114,69	626,27 757,79	1 747,68 2 114,69	331,02 400,53	331,02 400,53	331,02 400,53	331,02 400,53	2 550,64 3 086,27	4
Nizký tarif	Kč/MWh	0,00 0,00	0,00 0,00	203,40 246,11	203,40 246,11	203,40 246,11	203,40 246,11	203,40 246,11	203,40 246,11	203,40 246,11	203,40 246,11	5
MĚSÍČNÍ PLAT ZA PŘÍKON DLE PROUDOVÉ HODNOTY HLAVNÍHO JISTIČE												
do 3x10 A nebo do 1x25 A včetně	Kč/měsíc	27,00 32,67	66,00 79,86	65,00 78,65	102,00 123,42	62,00 75,02	115,00 139,15	128,00 154,88	128,00 154,88	129,00 156,09	52,00 62,92	6
nad 3x10 A do 3x16 A včetně	Kč/měsíc	43,00 52,03	105,00 127,05	104,00 125,84	163,00 197,23	99,00 119,79	184,00 222,64	205,00 248,05	205,00 248,05	206,00 249,26	83,00 100,43	7
nad 3x16 A do 3x20 A včetně	Kč/měsíc	53,00 64,13	131,00 158,51	130,00 157,30	203,00 245,63	124,00 150,04	230,00 278,30	257,00 310,97	257,00 310,97	257,00 310,97	103,00 124,63	8
nad 3x20 A do 3x25 A včetně	Kč/měsíc	67,00 81,07	164,00 198,44	163,00 197,23	254,00 307,34	155,00 187,55	288,00 348,48	321,00 388,41	321,00 388,41	321,00 388,41	129,00 156,09	9
nad 3x25 A do 3x32 A včetně	Kč/měsíc	85,00 102,85	210,00 254,10	208,00 251,68	325,00 393,25	198,00 239,58	369,00 446,49	411,00 497,31	411,00 497,31	411,00 497,31	165,00 199,65	10
nad 3x32 A do 3x40 A včetně	Kč/měsíc	107,00 129,47	263,00 318,23	260,00 314,60	407,00 492,47	247,00 298,87	461,00 557,81	514,00 621,94	514,00 621,94	524,00 634,04	206,00 249,26	11
nad 3x40 A do 3x50 A včetně	Kč/MWh	134,00 162,14	329,00 398,09	326,00 394,46	509,00 615,89	309,00 373,89	576,00 696,96	642,00 776,82	642,00 776,82	783,00 947,43	258,00 312,18	12
nad 3x50 A do 3x63 A včetně	Kč/měsíc	168,00 203,28	414,00 500,94	410,00 496,10	641,00 775,61	389,00 470,69	726,00 878,46	809,00 978,89	809,00 978,89	1 148,00 1 389,08	325,00 393,25	13
nad 3x63 A do 3x80 A včetně	Kč/měsíc	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 889,00 2 285,69	- -	14
nad 3x80 A do 3x100 A včetně	Kč/měsíc	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	3 476,00 4 205,96	- -	15
nad 3x100 A do 3x125 A včetně	Kč/měsíc	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	7 166,00 8 670,86	- -	16
nad 3x125 A do 3x160 A včetně	Kč/měsíc	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	15 463,00 18 710,23	- -	17
nad 3x63 A za každý 1 A	Kč/A/měsíc	2,67 3,23	6,57 7,95	6,51 7,88	10,17 12,31	6,18 7,48	11,52 13,94	12,84 15,54	12,84 15,54	96,64 116,93	5,16 6,24	18
nad 3x160 A za každý 1 A	Kč/A/měsíc	2,67 3,23	6,57 7,95	6,51 7,88	10,17 12,31	6,18 7,48	11,52 13,94	12,84 15,54	12,84 15,54	96,64 116,93	5,16 6,24	19
nad 1x25 A za každý 1 A	Kč/A/měsíc	0,89 1,08	2,19 2,65	2,17 2,63	3,39 4,10	2,06 2,49	3,84 4,65	4,28 5,18	4,28 5,18	32,21 38,97	1,72 2,08	20
OSTATNÍ REGULOVANÉ SLUŽBY A DANĚ												
Systémové služby	Kč/MWh						113,53 137,37					21
Činnost operátora trhu (OTE)	Kč/OM/měsíc						3,43 4,15					22
Cena za podporu elektřiny z podporovaných zdrojů energie (POZE)	dle jističe v Kč/A/měsíc						0,00 0,00					23
	Kč/MWh						495,00 598,95					24
Daň z elektřiny	Kč/MWh						28,30 34,24					25
CELKOVÁ JEDNOTKOVÁ CENA ELEKTRINY												
Cena ve vysokém tarifu (ř. č. 2 + 4 + 21 + 25)	Kč/MWh	7 246,69 8 768,49	6 879,74 8 324,49	6 889,51 8 336,31	5 768,10 6 979,40	6 889,51 8 336,31	5 472,85 6 622,15	5 472,85 6 622,15	5 472,85 6 622,15	5 472,85 6 622,15	7 692,47 9 307,89	26
Cena v nízkém tarifu (ř. č. 3 + 5 + 21 + 25)	Kč/MWh	- -	- -	5 345,23 6 467,73	5 345,23 6 467,73	5 345,23 6 467,73	5 345,23 6 467,73	5 345,23 6 467,73	5 345,23 6 467,73	5 345,23 6 467,73	5 345,23 6 467,73	27
Měsíční platby	Kč/MWh						99,00 + 3,43 + plat dle příslušné hodnoty hlavního jističe z ř. 6 až 20 119,79 + 4,15 + jeden z ř. 6 až 20 dle hodnoty hlavního jističe					28
Podpora elektřiny z podporovaných zdrojů energie (POZE)							dle hodnoty jističe 0 Kč/A/měsíc, nejvýše však dle spotřeby 495 Kč/MWh dle hodnoty jističe 0 Kč/A/měsíc, nejvýše však dle spotřeby 598,95 Kč/MWh					29

Regulované ceny v distribuční zóně EG.D, a.s. pro rok 2023 se řídí Cenovým rozhodnutím Energetického regulačního úřadu č. 11/2022 a č. 12/2022 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