



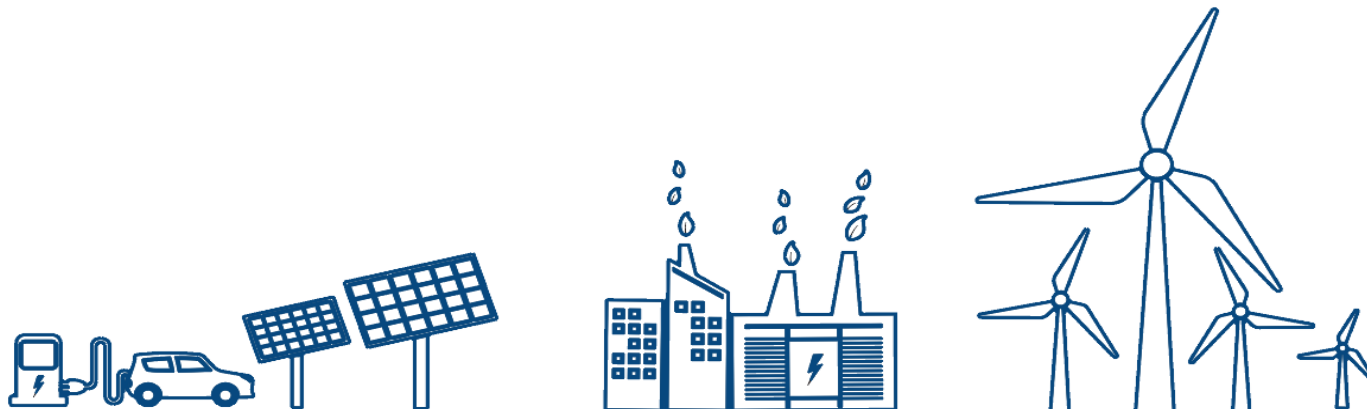
Ceník elektřiny pro podnikatele

ELEKTŘINA 24

platný od 01.08.2023



pro distribuční území EG.D, a.s.



Obchodní cena za elektřinu (cena silové elektřiny), platná od 01.08.2023

Distribuční sazba	C01d C02d C03d	C25d C26d	C27d	C35d	C45d	C46d	C55d C56d	C62d
Vysoký tarif Kč/MWh	3 690,00 4 464,90	3 690,00 4 464,90	3 690,00 4 464,90	3 690,00 4 464,90	3 690,00 4 464,90	3 690,00 4 464,90	3 690,00 4 464,90	3 690,00 4 464,90
Nizký tarif Kč/MWh	- -	3 690,00 4 464,90	3 690,00 4 464,90	3 690,00 4 464,90	3 690,00 4 464,90	3 690,00 4 464,90	3 690,00 4 464,90	- -
Stálý plat Kč/měsíc	90 108,90	90 108,90	90 108,90	90 108,90	90 108,90	90 108,90	90 108,90	90 108,90

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.

Od 1. 1. 2023 je cenový strop dle Nařízení vlády č. 298/2022 Sb. ve výši 6 050 Kč vč. DPH (5 000 Kč bez DPH) a stálý měsíční plat 157,30 Kč vč. DPH (130 Kč bez DPH).

Pokud obchodní cena přesáhne daný strop, budeme Vám účtovat tyto ceny. Pokud bude obchodní cena nižší, budeme Vám účtovat ceny dle platného ceníku produktu.

**ZÁKAZNICKÝ PORTÁL:****na moje.ppas.cz**

- mějte přehled o fakturách
- zaplatíte 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 577PRAŽSKÁ PLYNÁRENSKÁ, a.s.
Národní 37/38, 110 00 Praha 1IČ: 60193492
DIČ: CZ60193492www.ppas.cz
moje.ppas.cz



Příloha ceníku produktu ELEKTRINA 24 pro podnikatele.

Obchodní ceny platné od 01.08.2023.

OBCHODNÍ CENA	Distribuční sazba	24h C			Aku C			Kombi C	Direkt C				Light C	
		C 01d	C 02d	C 03d	C 25d	C 26d	C 27d	C 35d	C 45d	C 46d	C 55d	C 56d	C 62d	
OBCHODNÍ CENA (CENA ZA DODÁVKU SILOVÉ ELEKTRINY)														
Stálý plat	Kč/měsíc	90,00	90,00	90,00	90,00	90,00	90,00	90,00	90,00	90,00	90,00	90,00	90,00	90,00
Vysoký tarif	Kč/MWh	3 690,00	3 690,00	3 690,00	3 690,00	3 690,00	3 690,00	3 690,00	3 690,00	3 690,00	3 690,00	3 690,00	3 690,00	3 690,00
Nizký tarif	Kč/MWh	-	-	-	3 690,00	3 690,00	3 690,00	3 690,00	3 690,00	3 690,00	3 690,00	3 690,00	3 690,00	-
CENA ZA DISTRIBUOVANÉ MNOŽSTVÍ ELEKTRINY														
Vysoký tarif	Kč/MWh	2 942,58	2 435,38	1 225,07	2 238,06	1 112,77	2 238,06	915,39	336,44	2 942,58	336,44	336,44	372,03	
Nizký tarif	Kč/MWh	-	-	-	203,40	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 vč.	Kč/měsíc	38,00	100,00	635,00	148,00	371,00	141,00	437,00	452,00	452,00	407,00	452,00	151,00	
nad 3x10 A do 3x16 A včetně	Kč/měsíc	61,00	160,00	1 016,00	237,00	594,00	226,00	700,00	723,00	723,00	651,00	723,00	241,00	
nad 3x16 A do 3x20 A včetně	Kč/měsíc	77,00	200,00	1 270,00	296,00	743,00	282,00	875,00	904,00	904,00	814,00	904,00	302,00	
nad 3x20 A do 3x25 A včetně	Kč/měsíc	96,00	251,00	1 588,00	371,00	929,00	353,00	1 094,00	1 130,00	1 130,00	1 017,00	1 130,00	377,00	
nad 3x25 A do 3x32 A včetně	Kč/měsíc	123,00	321,00	2 032,00	474,00	1 188,00	451,00	1 400,00	1 447,00	1 447,00	1 302,00	1 447,00	483,00	
nad 3x32 A do 3x40 A včetně	Kč/měsíc	154,00	401,00	2 540,00	593,00	1 486,00	564,00	1 750,00	1 808,00	1 827,00	1 627,00	1 808,00	604,00	
nad 3x40 A do 3x50 A včetně	Kč/MWh	192,00	501,00	3 176,00	741,00	1 857,00	705,00	2 187,00	2 261,00	2 306,00	2 034,00	2 261,00	755,00	
nad 3x50 A do 3x63 A včetně	Kč/měsíc	242,00	631,00	4 001,00	934,00	2 340,00	888,00	2 756,00	2 848,00	2 993,00	2 563,00	2 848,00	951,00	
nad 3x63 A do 3x80 A včetně	Kč/měsíc	307,00	802,00	5 081,00	1 186,00	2 971,00	1 128,00	3 499,00	3 617,00	4 142,00	3 354,00	3 617,00	1 207,00	
nad 3x80 A do 3x100 A včetně	Kč/měsíc	384,00	1 002,00	6 351,00	1 482,00	3 714,00	1 410,00	4 374,00	4 521,00	6 214,00	4 068,00	4 521,00	1 509,00	
nad 3x100 A do 3x125 A včetně	Kč/měsíc	464,64	1 212,42	7 684,71	1 793,22	4 493,94	1 706,10	5 292,54	5 470,41	7 518,94	4 922,28	5 470,41	1 825,89	
nad 3x125 A do 3x160 A včetně	Kč/měsíc	614,00	1 603,00	10 162,00	2 371,00	5 942,00	2 256,00	6 998,00	7 234,00	15 592,00	6 509,00	7 234,00	2 414,00	
nad 3x160 A za každý 1 A	Kč/A/měsíc	3,84	10,02	63,51	14,82	37,14	14,10	43,74	45,21	97,45	40,68	45,21	15,09	
nad 1x25 A za každý 1 A	Kč/A/měsíc	1,28	3,34	21,17	4,94	12,38	4,70	14,58	15,07	32,48	13,56	15,07	5,03	
OSTATNÍ REGULOVANÉ SLUŽBY A DANĚ														
Systémové služby	Kč/MWh							113,53						
Činnost operátora trhu (OTE)	Kč/OM/měsíc							3,43						
Cena za podporu elektřiny z podporovaných zdrojů energie (POZE)	dle jističe v Kč/A/měsíc							0,00						
	Kč/MWh							495,00						
Daň z elektřiny	Kč/MWh							28,30						
CELKOVÁ JEDNOTKOVÁ CENA ELEKTRINY														
Cena ve vysokém tarifu (ř. č. 2 + 4 + 20 + 24)	Kč/MWh	6 774,41	6 267,21	5 056,90	6 069,89	4 944,60	6 069,89	4 747,22	4 168,27	6 774,41	4 168,27	4 168,27	4 203,86	
Cena v nízkém tarifu (ř. č. 3 + 5 + 20 + 24)	Kč/MWh	-	-	-	4 035,23	4 035,23	4 035,23	4 035,23	4 035,23	4 035,23	4 035,23	4 035,23	-	
Měsíční platby	Kč/MWh	90,00 + 3,43 + plat dle příslušné hodnoty hlavního jističe z ř. 6 až 19												
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?

$VT = \text{roční spotřeba MWh ve VT} \times (\text{ř. } 25 = 2 + 4 + 20 + 24)$
 $+ NT = \text{roční spotřeba MWh v NT} \times (\text{ř. } 26 = 3 + 5 + 20 + 24)$
 $+ \text{měsíční platby} = 12 \times (\text{ř. } 1 + \text{ř. } 22 + \text{jeden z ř. } 06 - 19 \text{ dle hodnoty jističe})$
 $+ \text{nižší výsledek z výpočtu POZE:}$
 podle spotřeby = odebrané množství elektřiny v MWh (VT + NT) x ř. 23
 nebo podle jističe = 12 x hodnota hlavního jističe (A) x počet fází x ř. 22



Vysvětlivky:

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