



Ceník elektřiny MDI Energy s. r. o. | pro domácnosti – odběry nízkého napětí

Platný od 01.01.2023

Produkt: CENÍK INDIVIDUÁL ELEKTŘINA 2023

Distribuční území: PREDistribuce, a.s.

* Ceník produktů obsahuje rovněž regulované platby za dopravu elektřiny stanovené příslušnými cenovými rozhodnutími Energetického regulačního úřadu. Všechny ceny jsou uváděny v Kč.

* Poplatek na činnost Energetického regulačního úřadu je podle §17d odst.2 zákona č.458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů, stanovený nařízením vlády, o stanovení sazby poplatku na činnost Energetického regulačního úřadu. Cena je účtována za každé OM měsíčně.

* VT = vysoký tarif | NT = nízký tarif | MWh = megawatthodina (1 MWh = 1 000 kWh) | OM= odběrné místo

* Sazba DPH je 21 % (aktuální dle platných právních předpisů, její výše se v souladu s těmito předpisy může měnit)

* Jednotková cena silové elektřiny se před započtením DPH navyšuje o daň z elektřiny; výše daně z elektřiny je 28,30 Kč/MWh

* Ceny s DPH jsou pouze orientační

* měsíční platba za elektřinu z podporovaných zdrojů = 11,84 x rezervovaný příkon = max. výše je však 495,- Kč/ MWh. Tato cena je účtována odběrným a předávacím místům připojeným k distribuční soustavě jednofázovým připojením. Pokud je odběrné a předávací místo připojené k distribuční soustavě trojfázově, účtuje se trojnásobek této ceny, tzn. 35,52 x rezervovaný příkon = max.výše je však rovněž 495,-Kč/MWh (dle zákona č.165/2012Sb, o podporovaných zdrojích energie, v aktuálně platném znění). Po dobu, kterou stanovuje zákon jsou platby za elektřinu z podporovaných zdrojů odpuštěny.

* Nezatratíte zbytečně čas při řešení veškerých požadavků, protože budete mít elektřinu i plyn od jednoho dodavatele.

* Přejít k nám nemůže být jednodušší. Stačí zavolat na Zákaznickou linku 778 090 880, nebo nám napsat na info@mdienergy.cz a my se s Vámi co nejdříve spojíme.

* Rovněž můžete navštívit naše stránky www.mdienergy.cz, kde najdete veškeré informace.

* Veškeré administrativní úkony spojené se změnou dodavatele za vás ochotně vyřídí naši pracovníci.



CENÍK ELEKTRINY PRO DOMÁCNOSTI - produkt CENÍK INDIVIDUÁL ELEKTRINA 2023

účinný od 1.1.2023 pro distribuční území PREDistribuce, a.s.

Prodávající 2022	Distribuční sazba	REGULOVANÉ PLATBY ZA DISTRIBUCI ELEKTRINY**																DAŇ Z ELEKTRINY	PLATBY ZA DODÁVKU SILOVÉ ELEKTRINY***			CELKOVÁ CENA						
		SLUŽBY DISTRIBUCE														OSTATNÍ SLUŽBY			Sazba daně z elektřiny Kč/MWh	Stálý měsíční plat	Cena za 1 MWh		Cena za 1 MWh					
		Měsíční plat za rezervovaný příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem														Cena za 1 MWh					Systémové služby Kč/MWh	Podpora výkupu elektřiny z POZE Kč/A/měsíc*	Ceny operátora trhu GTE Kč/OM/měsíc					
		do 3×10 A do 1×25 A včetně	nad 3×10 A do 3×16 A včetně	nad 3×16 A do 3×20 A včetně	nad 3×20 A do 3×25 A včetně	nad 3×25 A do 3×32 A včetně	nad 3×32 A do 3×40 A včetně	nad 3×40 A do 3×50 A včetně	nad 3×50 A do 3×63 A včetně	nad 3×63 A do 3×80 A včetně	nad 3×80 A do 3×100 A včetně	nad 3×100 A do 3×125 A včetně	nad 3×125 A do 3×160 A včetně	nad 3×160 A do 3×250 A včetně	nad 3×250 A do 3×400 A včetně	VT	NT						Zúčtování odchylek	Administrace podporovaných zdrojů	Poplatek Energetického regulačního úřadu	VT	NT	VT
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25				
Standard	D01d	32,00 (38,72)	51,00 (61,71)	64,00 (77,44)	80,00 (96,80)	102,00 (123,42)	127,00 (153,67)	159,00 (192,39)	200,00 (242,00)					3,18 (3,85)	1,06 (1,28)	1 693,88 (2 049,59)		113,53 (137,37)	0,00 (0,00)	1,04 (1,26)	0,00 (0,00)	2,39 (2,89)	28,30 (34,24)	99,00 (119,79)	9 500,00 (11 495,00)		11 335,71 (13 716,21)	
	D02d	69,00 (83,49)	110,00 (133,10)	138,00 (166,98)	173,00 (209,33)	221,00 (267,41)	276,00 (333,96)	345,00 (417,45)	435,00 (526,35)					6,90 (8,35)	2,30 (2,78)	1 304,93 (1 578,97)		113,53 (137,37)	0,00 (0,00)	1,04 (1,26)	0,00 (0,00)	2,39 (2,89)	28,30 (34,24)	99,00 (119,79)	9 500,00 (11 495,00)		10 946,76 (13 245,58)	
Akumulace 8	D25d	63,00 (76,23)	100,00 (121,00)	125,00 (151,25)	157,00 (189,97)	201,00 (243,21)	251,00 (303,71)	314,00 (379,94)	395,00 (477,95)					6,27 (7,59)	2,09 (2,53)	1 407,54 (1 703,12)	106,08 (128,36)	113,53 (137,37)	0,00 (0,00)	1,04 (1,26)	0,00 (0,00)	2,39 (2,89)	28,30 (34,24)	99,00 (119,79)	9 500,00 (11 495,00)	9 500,00 (11 495,00)	11 049,37 (13 369,74)	9 747,91 (11 794,97)
	D26d	94,00 (113,74)	151,00 (182,71)	188,00 (227,48)	236,00 (285,36)	301,00 (364,21)	377,00 (456,17)	471,00 (569,91)	593,00 (717,53)					9,42 (11,40)	3,14 (3,80)	678,81 (821,36)	106,08 (128,36)	113,53 (137,37)	0,00 (0,00)	1,04 (1,26)	0,00 (0,00)	2,39 (2,89)	28,30 (34,24)	99,00 (119,79)	9 500,00 (11 495,00)	9 500,00 (11 495,00)	10 320,64 (12 487,97)	9 747,91 (11 794,97)
Elektro - mobilita	D27d	60,00 (72,60)	96,00 (116,16)	119,00 (143,99)	149,00 (180,29)	191,00 (231,11)	239,00 (289,19)	299,00 (361,79)	376,00 (454,96)					5,97 (7,22)	1,99 (2,41)	1 407,54 (1 703,12)	106,08 (128,36)	113,53 (137,37)	0,00 (0,00)	1,04 (1,26)	0,00 (0,00)	2,39 (2,89)	28,30 (34,24)	99,00 (119,79)	9 500,00 (11 495,00)	9 500,00 (11 495,00)	11 049,37 (13 369,74)	9 747,91 (11 794,97)
Akumulace 16	D35d	110,00 (133,10)	175,00 (211,75)	219,00 (264,99)	274,00 (331,54)	350,00 (423,50)	438,00 (529,98)	548,00 (663,08)	690,00 (834,90)					10,95 (13,25)	3,65 (4,42)	153,37 (185,58)	106,08 (128,36)	113,53 (137,37)	0,00 (0,00)	1,04 (1,26)	0,00 (0,00)	2,39 (2,89)	28,30 (34,24)	99,00 (119,79)	9 500,00 (11 495,00)	9 500,00 (11 495,00)	9 795,20 (11 852,19)	9 747,91 (11 794,97)
Přímotop	D45d	127,00 (153,67)	203,00 (245,63)	253,00 (306,13)	317,00 (383,57)	405,00 (490,05)	506,00 (612,26)	633,00 (765,93)	798,00 (965,58)					12,66 (15,32)	4,22 (5,11)	153,37 (185,58)	106,08 (128,36)	113,53 (137,37)	0,00 (0,00)	1,04 (1,26)	0,00 (0,00)	2,39 (2,89)	28,30 (34,24)	99,00 (119,79)	9 500,00 (11 495,00)	9 500,00 (11 495,00)	9 795,20 (11 852,19)	9 747,91 (11 794,97)
Tepelné čerpadlo	D56d	127,00 (153,67)	203,00 (245,63)	253,00 (306,13)	317,00 (383,57)	405,00 (490,05)	506,00 (612,26)	633,00 (765,93)	798,00 (965,58)					12,66 (15,32)	4,22 (5,11)	153,37 (185,58)	106,08 (128,36)	113,53 (137,37)	0,00 (0,00)	1,04 (1,26)	0,00 (0,00)	2,39 (2,89)	28,30 (34,24)	99,00 (119,79)	9 500,00 (11 495,00)	9 500,00 (11 495,00)	9 795,20 (11 852,19)	9 747,91 (11 794,97)
Elektrické topení	D57d	137,00 (165,77)	219,00 (264,99)	274,00 (331,54)	342,00 (413,82)	438,00 (529,98)	555,00 (671,55)	837,00 (1 012,77)	1 235,00 (1 494,35)	2 047,00 (2 476,87)	3 783,00 (4 577,43)	7 424,00 (8 983,04)	15 412,00 (18 648,52)	96,33 (116,36)	32,11 (38,85)	153,37 (185,58)	106,08 (128,36)	113,53 (137,37)	0,00 (0,00)	1,04 (1,26)	0,00 (0,00)	2,39 (2,89)	28,30 (34,24)	99,00 (119,79)	9 500,00 (11 495,00)	9 500,00 (11 495,00)	9 795,20 (11 852,19)	9 747,91 (11 794,97)
Vikendový tarif	D61d	37,00 (44,77)	60,00 (72,60)	74,00 (89,54)	93,00 (112,53)	119,00 (143,99)	149,00 (180,29)	186,00 (225,06)	234,00 (283,14)					3,72 (4,50)	1,24 (1,50)	1 916,76 (2 319,28)	106,08 (128,36)	113,53 (137,37)	0,00 (0,00)	1,04 (1,26)	0,00 (0,00)	2,39 (2,89)	28,30 (34,24)	99,00 (119,79)	9 500,00 (11 495,00)	9 500,00 (11 495,00)	11 558,59 (13 985,89)	9 747,91 (11 794,97)

Všechny ceny jsou uvedeny v Kč bez DPH (v závorce ceny s DPH). Ceny s DPH jsou pouze orientační. Sazba DPH je od 1.1.2022 dle platných právních předpisů 21 %. DPH se může měnit v souladu s příslušnými právními předpisy.

Po dobu, kdy bude v platnosti nařízení vlády č. 298/2022 Sb. ze dne 5. října 2022 bude maximální cena ve sloupci 22 a 23 ve výši 5000 Kč/MWh bez DPH (6050 Kč/MWh s DPH).

Vysvětlivky:

VT = vysoký tarif

NT = nízký tarif

MWh = megawatthodina

(1 MWh = 1 000 kWh)

A = rezervovaný příkon v ampérech

POZE = podporované zdroje energie

Výpočet jednotkové ceny elektřiny za rok:

1. stálé platby = 12 x (příslušný sloupec: A až N + sloupec: U) + 12 x (součet hodnot ve sloupci S)
2. platba za elektřinu VT = roční spotřeba MWh ve VT x (sloupec O + Q + V)
3. platba za elektřinu NT = roční spotřeba MWh ve NT x (sloupec P + Q + W)
4. platba za elektřinu z POZE = 12 x (sloupec R) x jmenovitá proudová hodnota hlavního jističe x počet fází (max. výše 0 Kč/MWh)

Roční platba celkem = 1. + 2. + 3. + 4.