



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

Platný od 01.01.2023

Produkt: CENÍK INDIVIDUÁL ELEKTŘINA 2023

Distribuční území: EG.D, 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 ELEKTŘINY PRO DOMÁCNOSTI - produkt CENÍK INDIVIDUÁL ELEKTŘINA 2023

účinný od 1.1.2023 pro distribuční území EG.D, a.s.

Produkt 2022	Distribuční sazba	REGULOVANÉ PLATBY ZA DISTRIBUCI ELEKTŘINY**																DAN Z ELEKTŘINY		PLATBY ZA DODÁVKU SÍLOVÉ ELEKTŘINY***			CELKOVÁ CENA					
		SLUŽBY DISTRIBUCE																Cena za 1 MWh		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																Systémové služby Kč/MWh	Podpora výkupu elektřiny z POZE Kč/A/měsíc *	Ceny operátora trhu OTE Kč/OM/měsíc					VT	NT	VT	NT
		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 za každý 1 A, u D57d nad 3×160 A za	nad 1×25 A za každý 1 A	VT	NT			Zúčtování odchylek	Administrace podporovaných zdrojů	Poplatek Energetického regulačního úřadu						
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	27,00 (32,67)	43,00 (52,03)	53,00 (64,13)	67,00 (81,07)	85,00 (102,85)	107,00 (129,47)	134,00 (162,14)	168,00 (203,28)	-	-	-	2,67 (3,23)	0,89 (1,08)	2 104,86 (2 546,88)	-	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)	-	11 746,69 (14 213,49)	-	
	D02d	66,00 (79,86)	105,00 (127,05)	131,00 (158,51)	164,00 (198,44)	210,00 (254,10)	263,00 (318,23)	329,00 (398,09)	414,00 (500,94)	-	-	-	6,57 (7,95)	2,19 (2,65)	1 737,91 (2 102,87)	-	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)	-	11 379,74 (13 769,49)	-	
Akumulace 8	D25d	65,00 (78,65)	104,00 (125,84)	130,00 (157,30)	163,00 (197,23)	208,00 (251,68)	260,00 (314,60)	326,00 (394,46)	410,00 (496,10)	-	-	-	6,51 (7,88)	2,17 (2,63)	1 747,68 (2 114,69)	203,40 (246,11)	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)	11 389,51 (13 781,31)	9 845,23 (11 912,73)	
	D26d	102,00 (123,42)	163,00 (197,23)	203,00 (245,63)	254,00 (307,34)	325,00 (393,25)	407,00 (492,47)	509,00 (615,89)	641,00 (775,61)	-	-	-	10,17 (12,31)	3,39 (4,10)	626,27 (757,79)	203,40 (246,11)	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)	10 268,10 (12 424,40)	9 845,23 (11 912,73)	
Elektro - mobilita	D27d	62,00 (75,02)	99,00 (119,79)	124,00 (150,04)	155,00 (187,55)	198,00 (239,58)	247,00 (298,87)	309,00 (373,89)	389,00 (470,69)	-	-	-	6,18 (7,48)	2,06 (2,49)	1 747,68 (2 114,69)	203,40 (246,11)	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)	11 389,51 (13 781,31)	9 845,23 (11 912,73)	
Akumulace 16	D35d	115,00 (139,15)	184,00 (222,64)	230,00 (278,30)	288,00 (348,48)	369,00 (446,49)	461,00 (557,81)	576,00 (696,96)	726,00 (878,46)	-	-	-	11,52 (13,94)	3,84 (4,65)	262,48 (317,60)	189,26 (229,00)	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)	9 904,31 (11 984,22)	9 831,09 (11 895,62)	
Přímotop	D45d	128,00 (154,88)	205,00 (248,05)	257,00 (310,97)	321,00 (388,41)	411,00 (497,31)	514,00 (621,94)	642,00 (776,82)	809,00 (978,89)	-	-	-	12,84 (15,54)	4,28 (5,18)	331,02 (400,53)	203,40 (246,11)	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)	9 972,85 (12 067,15)	9 845,23 (11 912,73)	
Tepelné čerpadlo	D56d	128,00 (154,88)	205,00 (248,05)	257,00 (310,97)	321,00 (388,41)	411,00 (497,31)	514,00 (621,94)	642,00 (776,82)	809,00 (978,89)	-	-	-	12,84 (15,54)	4,28 (5,18)	331,02 (400,53)	203,40 (246,11)	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)	9 972,85 (12 067,15)	9 845,23 (11 912,73)	
Elektrické topení	D57d	129,00 (156,09)	206,00 (249,26)	257,00 (310,97)	321,00 (388,41)	411,00 (497,31)	524,00 (634,04)	783,00 (947,43)	1 148,00 #####	1 889,00 #####	3 476,00 #####	7 166,00 (8 670,86)	15 463,00 #####	96,64 (116,93)	32,21 (38,97)	331,02 (400,53)	203,40 (246,11)	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)	9 972,85 (12 067,15)	9 845,23 (11 912,73)
Vikendový tarif	D61d	52,00 (62,92)	83,00 (100,43)	103,00 (124,63)	129,00 (156,09)	165,00 (199,65)	206,00 (249,26)	258,00 (312,18)	325,00 (393,25)	-	-	-	5,16 (6,24)	1,72 (2,08)	2 550,64 (3 086,27)	203,40 (246,11)	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)	12 192,47 (14 752,89)	9 845,23 (11 912,73)	

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:

- stálé platby = 12 x (příslušný sloupec A až N + sloupec U) + 12 x (součet hodnot ve sloupci S)
- platba za elektřinu VT = roční spotřeba MWh ve VT x (sloupec O + Q + V)
- platba za elektřinu NT = roční spotřeba MWh ve NT x (sloupec P + Q + W)
- 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.