

**CENÍK PRO ZÁKAZNÍKY
S FOTOVOLTAIKOU OD SOLIDSUN**

Solidní dodávka

Účinnost ceníku od:

1. 9. 2024

Cena elektřiny určená na základě tohoto ceníku je určována dynamicky, tj. její výše je přímo závislá, nebo odvozená od změny ceny elektřiny na organizovaném trhu s elektřinou (jedná se o tzv. "Spotový produkt").



Výpočet cenového vzorce jednotkové ceny

Jednotka elektřiny dodaná do sítě v konkrétní obchodní hodinu

$$\text{Cena DT} * \text{Kurz } \check{C}\text{NB} * 1,09$$

Cena DT - Cena elektřiny za 1 MWh v měně EUR na denním trhu s elektřinou organizovaném OTE, a.s. (publikováno na internetové adrese: <<https://www.ote-cr.cz/cs/kratkodobe-trhy/elektrina/denni-trh>>) pro konkrétní Obchodní hodinu, kdy došlo k dodávce elektřiny Dodavatelem Odběrateli.

Kurz ČNB - Obchodní kurz devizového trhu CZK / EUR (počet českých korun za jedno euro) vyhlášený Českou národní bankou pro (i) den dodávky elektřiny Dodavatelem Odběrateli, a to v případě, že den dodávky elektřiny je den od pondělí do pátku kromě státních svátků a (ii) pracovní den bezprostředně předcházející dni dodávky elektřiny Dodavatelem Odběrateli, a to v případě, že den dodávky elektřiny připadá na víkend nebo státní svátek.

1,09 - Konstanta upravující konečnou Jednotkovou cenu, která zahrnuje náklady Dodavatele spojené s převzetím odpovědnosti za odchylku a marži Dodavatele. Pokud by cena DT byla záporná (tj. menší než 0) – v takovém případě bude mít pro výpočet Jednotkové ceny koeficient hodnotu **0,91**).

⚡ CELKOVÁ PLATBA

Celková platba zákazníka za dané období je součtem neregulované a regulované části, k níž bude připočtena daň z přidané hodnoty podle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, pokud tak stanoví příslušný právní předpis.

1 Platba za odebranou elektřinu (neregulovaná část)

Výsledná jednotková cena neregulované části pro dané období se vypočte jako součet součinů jednotkových cen a Dodavatelem dodané elektřiny Odběrateli v každém konkrétním časovém úseku vydělených naměřenou spotřebou za dané období.

+ Výsledná částka neregulované složky je definována součinem výsledné jednotkové ceny neregulované části v daném období a naměřené spotřeby v témže daném období.

Zákazníkovi je dále účtován měsíční poplatek ve výši 179 Kč bez DPH (216,59 Kč včetně DPH).

2 Platba za distribuci (regulovaná část)

Viz výpočet na zadní straně

* Lze sjednat pouze v případě, že je toto odběrné místo vybaveno průběhovým měřením elektřiny.

Solidní dodávka

Určeno pro zákazníky kategorie domácnosti

Účinnost ceníku od: 01.07.2024
Distribuční zóna: PREdistribuce, a.s.

REGULOVANÉ PLATBY

	DISTRIBUCE												OSTATNÍ SLUŽBY							
	měsíční plat za rezervovaný příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem												nad 3x63 A za každý 1 A nad 3x160 A za každý 1 A	nad 1x25 A za každý 1 A	vysoký tarif (VT) Kč/MWh	nízký tarif (NT) Kč/MWh	systémové služby Kč/MWh	OZE Kč/A/měsíc	OTE/ERÚ/EDC Kč/OM/měsíc	Daň z elektřiny Kč/MWh
do 3x10 A do 1x25A včetně	nad 3x10 A do 3x16 A včetně	nad 3x16 A do 3x20 A včetně	nad 3x20 A do 3x25 A včetně	nad 3x25 A do 3x32 A včetně	nad 3x32 A do 3x40 A včetně	nad 3x40 A do 3x50 A včetně	nad 3x50 A do 3x63 A včetně	nad 3x63 A do 3x80 A včetně	nad 3x80 A do 3x100 A včetně	nad 3x100 A do 3x125 A včetně	nad 3x125 A do 3x160 A včetně	13								
D01d	35,00	56,00	70,00	88,00	112,00	140,00	176,00	221,00	-	-	-	3,51	1,17	1 769,61	-	212,82	84,70	9,24	28,30	
	(42,35)	(67,76)	(84,70)	(106,48)	(135,52)	(169,40)	(212,96)	(267,41)	-	-	-	(4,25)	1,17	(2 141,23)	-	(257,51)	(102,49)	(11,18)	(34,24)	
D02d	76,00	122,00	152,00	191,00	244,00	305,00	381,00	480,00	-	-	-	7,62	2,54	1 388,28	-	212,82	84,70	9,24	28,30	
	(91,96)	(147,62)	(183,92)	(231,11)	(295,24)	(369,05)	(461,01)	(580,80)	-	-	-	(9,22)	2,54	(1 679,82)	-	(257,51)	(102,49)	(11,18)	(34,24)	
D25d	69,00	110,00	138,00	173,00	221,00	276,00	345,00	435,00	-	-	-	6,90	2,30	1 510,94	206,48	212,82	84,70	9,24	28,30	
	(83,49)	(133,10)	(166,98)	(209,33)	(267,41)	(333,96)	(417,45)	(526,35)	-	-	-	(8,35)	(2,78)	(1 828,24)	(249,84)	(257,51)	(102,49)	(11,18)	(34,24)	
D26d	104,00	166,00	208,00	260,00	332,00	415,00	519,00	654,00	-	-	-	10,38	3,46	780,72	206,48	212,82	84,70	9,24	28,30	
	(125,84)	(200,86)	(251,68)	(314,60)	(401,72)	(502,15)	(627,99)	(791,34)	-	-	-	(12,56)	(4,19)	(944,67)	(249,84)	(257,51)	(102,49)	(11,18)	(34,24)	
D27d	66,00	105,00	131,00	164,00	210,00	263,00	329,00	414,00	-	-	-	6,57	2,19	1 510,94	206,48	212,82	84,70	9,24	28,30	
	(79,86)	(127,05)	(158,51)	(198,44)	(254,10)	(318,23)	(398,09)	(500,94)	-	-	-	(7,95)	(2,65)	(1 828,24)	(249,84)	(257,51)	(102,49)	(11,18)	(34,24)	
D35d	113,00	181,00	227,00	284,00	363,00	454,00	567,00	714,00	-	-	-	11,34	3,78	273,10	206,48	212,82	84,70	9,24	28,30	
	(136,73)	(219,01)	(274,67)	(343,64)	(439,23)	(549,34)	(686,07)	(863,94)	-	-	-	(13,72)	(4,57)	(330,45)	(249,84)	(257,51)	(102,49)	(11,18)	(34,24)	
D45d	131,00	210,00	262,00	328,00	420,00	524,00	656,00	826,00	-	-	-	13,11	4,37	273,10	206,48	212,82	84,70	9,24	28,30	
	(158,51)	(254,10)	(317,02)	(396,88)	(508,20)	(634,04)	(793,76)	(999,46)	-	-	-	(15,86)	(5,29)	(330,45)	(249,84)	(257,51)	(102,49)	(11,18)	(34,24)	
D56d	131,00	210,00	262,00	328,00	420,00	524,00	656,00	826,00	-	-	-	13,11	4,37	273,10	206,48	212,82	84,70	9,24	28,30	
	(158,51)	(254,10)	(317,02)	(396,88)	(508,20)	(634,04)	(793,76)	(999,46)	-	-	-	(15,86)	(5,29)	(330,45)	(249,84)	(257,51)	(102,49)	(11,18)	(34,24)	
D57d	142,00	227,00	283,00	354,00	453,00	574,00	867,00	1 278,00	2 118,00	3 916,00	7 684,00	15 954,00	99,71	33,24	273,10	206,48	212,82	84,70	9,24	28,30
	(171,82)	(274,67)	(342,43)	(428,34)	(548,13)	(694,54)	(1 049,07)	(1 546,38)	(2 562,78)	(4 738,36)	(9 297,64)	(19 304,34)	(120,65)	(40,22)	(330,45)	(249,84)	(257,51)	(102,49)	(11,18)	(34,24)
D61d	55,00	88,00	110,00	138,00	177,00	221,00	276,00	348,00	-	-	-	5,52	1,84	2 112,68	206,48	212,82	84,70	9,24	28,30	
	(66,55)	(106,48)	(133,10)	(166,98)	(214,17)	(267,41)	(333,96)	(421,08)	-	-	-	(6,68)	(2,23)	(2 556,34)	(249,84)	(257,51)	(102,49)	(11,18)	(34,24)	

Poznámky:

Ceny uvedené v závorkách jsou ceny včetně DPH (21 %), ostatní ceny jsou bez DPH.

Vysvětlivky:

OZE = platba na podporu výkupu elektřiny z obnovitelných zdrojů energie a z kombinové výroby elektřiny a tepla

MWh = megawatthodina (1 MWh = 1 000 kWh)

OM = odběrné místo

VT = vysoký tarif

NT = nízký tarif

A = rezervovaný příkon v ampérech

Výpočet roční platby za regulované položky

Platba za jistič = 12 x příslušný sloupec 1 - 12 nebo 12 x příslušný sloupec 13 - 14 x hodnota jističe v A

Stálé platby = 12 x sloupec 19

Platba za elektřinu VT = roční spotřeba MWh za VT x (sloupec 15 + sloupec 17 + sloupec 20)

Platba za elektřinu NT = roční spotřeba MWh za NT x (sloupec 16 + sloupec 17 + sloupec 20)

Platba OZE = 12 x sloupec 18 x hodnota jističe v A x počet fází jističe; pokud je však tato platba vyšší než 495 x (roční spotřeba za VT MWh + roční spotřeba za NT MWh), účtuje se tato platba ve vazbě na spotřebovou elektřinu

Celková roční regulovaná platba = Platba za jistič + Stálé platby + Platba za elektřinu VT + Platba za elektřinu NT + Platba OZE

Ceny za distribuci a další regulované platby odpovídají cenovému rozhodnutí ERÚ pro rok 2024