



CENÍK ELEKTŘINY SPOLEČNOSTI Zet Energy a.s.
KATEGORIE DOMÁCNOST

Název ceníku: **OTE**

Distribuční území: **EG.D**

Platný od **1.11.2021**

Distribuční sazba	REGULOVANÉ PLATBY ZA DOPORAVU ELEKTŘINY - DOPRAVA **																			SILOVÁ ELEKTŘINA-OBCHOD ***			
	CENA ZA DISTRIBUCI																OSTANÍ SLUŽBY				Pevná cena za měsíc	Jednotková cena za 1MWh	
	Měsíční plat za rezervovaný příkon podle jmenovité proudové hodnoty jističe před elektroměrem														Cena za 1 MWh		Cena systémových služeb Kč/MWh	Cena za podporu výkupu elektřiny Kč/A/měsíc *	Cena za činnost zúčtování OTE za odběrné místo/měsíc	Daň z elektřiny Kč/MWh		VT	NT
	do 3x10 A do 1x25 A včetně	nad 3x10 A do 1x16 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	nad 3x160 A za každý 1 A	nad 1x25 A za každý 1 A	VT	NT							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
D01d	14,00	23,00	28,00	35,00	45,00	56,00	71,00	89,00	-	-	-	-	1,41	0,47	2243,28	-	93,30	15,07	3,91	28,30	99,00		
D02d	16,94	27,83	33,88	42,35	54,45	67,76	85,91	107,69	-	-	-	-	1,71	0,57	2714,37	-	112,89	18,23	4,73	34,24	119,79		
D25d	52,00	84,00	104,00	131,00	167,00	209,00	261,00	329,00	-	-	-	-	5,22	1,74	1771,30	147,89	93,30	15,07	3,91	28,30	99,00		
D26d	95,00	152,00	190,00	238,00	304,00	380,00	476,00	599,00	-	-	-	-	9,51	3,17	641,02	147,89	93,30	15,07	3,91	28,30	99,00		
D27d	52,00	84,00	104,00	131,00	167,00	209,00	261,00	329,00	-	-	-	-	5,22	1,74	1771,30	147,89	93,30	15,07	3,91	28,30	99,00		
D35d	111,00	178,00	223,00	278,00	356,00	445,00	557,00	701,00	-	-	-	-	11,13	3,71	259,77	147,89	93,30	15,07	3,91	28,30	99,00		
D45d	125,00	200,00	250,00	313,00	400,00	500,00	626,00	788,00	-	-	-	-	12,51	4,17	259,77	147,89	93,30	15,07	3,91	28,30	99,00		
D56d	125,00	200,00	250,00	313,00	400,00	500,00	626,00	788,00	-	-	-	-	12,51	4,17	259,77	147,89	93,30	15,07	3,91	28,30	99,00		
D57d	117,00	188,00	235,00	294,00	376,00	479,00	604,00	766,00	976,00	1246,00	1586,00	2006,00	2516,00	3126,00	3836,00	4646,00	5556,00	6566,00	7676,00	8886,00	99,00		
D61d	32,00	50,00	63,00	79,00	101,00	126,00	158,00	198,00	-	-	-	-	3,15	1,05	2775,60	170,44	93,30	15,07	3,91	28,30	99,00		

V ceníku jsou uvedeny ceny silové elektřiny, tak i regulované platby, jejichž výši stanovuje Energetický regulační úřad (ERÚ). Ceny jsou uváděny v Kč bez daně z elektřiny a DPH (ceny v závorce s DPH). Sazba DPH je 21 % (aktuální dle platných právních předpisů, její výše se v souladu s těmito předpisy může měnit). Ceny s DPH jsou zaokrouhleny na dvě desetinná místa. Ceny s DPH jsou orientační.

* Složka ceny na podporu výkupu elektřiny z podporovaných zdrojů energie: 13,27 Kč/A/měsíc. | ** Ceny u všech dodavatelů stejné | *** Ceny, které se u jednotlivých dodavatelů liší

**** Obchodní cena elektřiny se stanovuje denně a to podle ceny, za kterou se obchodovala na Denním trhu (Spot Market Index) zveřejněná na webových stránkách OTE pod položkou "Denní trh - Spot Market Index", <https://www.ote-cr.cz/cs/kratkodobe-trhy/elektrina/denni-trh/>. K aktuálním velkoobchodním cenám přičítáme cenu za službu obchodu. To je částka, kterou nám platíte za nákup elektřiny na trhu a činí 249,- Kč bez DPH za 1 MWh.

Cena na podporu výkupu elektřiny z podporovaných zdrojů energie je účtována odběrným a předávacím místům připojeným k distribuční soustavě jednofázově připojením. Pokud je odběrné a předávací místo připojené k distribuční soustavě trojfázově, účtuje se trojnásobek ceny, maximálně však do výše 495 Kč/MWh dle zákona č. 165/2012 Sb., o podporovaných zdrojích energie, v aktuálně platném znění.

Postup výpočtu celkové roční platby za elektřinu:
a) stálé platby = 12 x (příslušný sloupec 1 až 14 + sloupec 19 + sloupec 21)
b) platba za elektřinu VT = roční spotřeba MWh ve VT x (sloupec 22 + sloupec 15)
c) platba za elektřinu NT = roční spotřeba MWh v NT x (sloupec 23 + sloupec 16)
d) platba za elektřinu z podporovaných zdrojů = 12 x (sloupec 18) x hlavní jistič x počet fází = maximální platba za podporu výkupu elektřiny je dána velikostí odběru elektřiny násobeného cenou 495 Kč/MWh bez DPH

Roční platba celkem = a + b + c + d VT - vysoký tarif, NT - nízký tarif MWh - megawatthodina (1 MWh = 1000 kWh) OM = odběrné místo A = rezervovaný příkon.