



**CENÍK ELEKTŘINY SPOLEČNOSTI Zet Energy a.s.
KATEGORIE MALOodběr**

Název ceníku: **OTE**

Distribuční území: **PRE**

Platný od 1.1.2024

Distribuční sazba	REGULOVANÉ PLATBY ZA DOPRAVU ELEKTŘINY - DOPRAVA **																			SILOVÁ ELEKTŘINA-OBCHOD ***			
	CENA ZA DISTRIBUCI																						
	Měsíční plat za rezervovaný příkon podle jmenovité proudové hodnoty jističe před elektroměrem														Cena za 1 MWh		OSTANÍ SLUŽBY			Pevná cena za měsíc	Jednotková cena za 1MWh		
	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	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
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
C01d	44,00	71,00	88,00	110,00	141,00	176,00	221,00	278,00	353,00	441,00	551,00	706,00	4,41	1,47	3068,87	-	212,82	84,70	4,14	28,30	199,00		
	53,24	85,91	106,48	133,10	170,61	212,96	267,41	336,38	427,13	533,61	666,71	854,26	5,34	1,78	3713,33	-	257,51	102,49	5,01	34,24	240,79		
C02d	107,00	171,00	214,00	267,00	342,00	427,00	534,00	673,00	854,00	1068,00	1335,00	1709,00	10,68	3,56	2391,36	-	212,82	84,70	4,14	28,30	199,00		
	129,47	206,91	258,94	323,07	413,82	516,67	646,14	814,33	1033,34	1292,28	1615,35	2067,89	12,92	4,31	2893,55	-	257,51	102,49	5,01	34,24	240,79		
C03d	632,00	1011,00	1264,00	1580,00	2023,00	2528,00	3161,00	3982,00	5057,00	6321,00	7901,00	10114,00	63,21	21,07	1215,46	-	212,82	84,70	4,14	28,30	199,00		
	764,72	1223,31	1529,44	1911,80	2447,83	3058,88	3824,81	4818,22	6118,97	7648,41	9560,21	12237,94	76,48	25,49	1470,71	-	257,51	102,49	5,01	34,24	240,79		
C25d	163,00	260,00	325,00	407,00	520,00	650,00	813,00	1024,00	1301,00	1626,00	2033,00	2602,00	16,26	5,42	2294,05	206,48	212,82	84,70	4,14	28,30	199,00		
	197,23	314,60	393,25	492,47	629,20	786,50	983,73	1239,04	1574,21	1967,46	2459,93	3148,42	19,67	6,56	2775,80	249,84	257,51	102,49	5,01	34,24	240,79		
C26d	406,00	650,00	812,00	1016,00	1300,00	1625,00	2031,00	2559,00	3250,00	4062,00	5078,00	6499,00	40,62	13,54	1133,89	206,48	212,82	84,70	4,14	28,30	199,00		
	491,26	786,50	982,52	1229,36	1573,00	1966,25	2457,51	3096,39	3932,50	4915,02	6144,38	7863,79	49,15	16,38	1372,01	249,84	257,51	102,49	5,01	34,24	240,79		
C27d	155,00	247,00	309,00	386,00	494,00	618,00	773,00	973,00	1236,00	1545,00	1931,00	2472,00	15,45	5,15	2294,05	206,48	212,82	84,70	4,14	28,30	199,00		
	187,55	298,87	373,89	467,06	597,74	747,78	935,33	1177,33	1495,56	1869,45	2336,51	2991,12	18,69	6,23	2775,80	249,84	257,51	102,49	5,01	34,24	240,79		****
C35d	443,00	709,00	886,00	1108,00	1418,00	1772,00	2216,00	2792,00	3545,00	4431,00	5539,00	7090,00	44,31	14,77	1022,70	206,48	212,82	84,70	4,14	28,30	199,00		
	536,03	857,89	1072,06	1340,68	1715,78	2144,12	2681,36	3378,32	4289,45	5361,51	6702,19	8578,90	53,62	17,87	1237,47	249,84	257,51	102,49	5,01	34,24	240,79		
C45d	446,00	714,00	893,00	1116,00	1428,00	1786,00	2232,00	2812,00	3571,00	4464,00	5580,00	7142,00	44,64	14,88	303,09	206,48	212,82	84,70	4,14	28,30	199,00		
	539,66	863,94	1080,53	1350,36	1727,88	2161,06	2700,72	3402,52	4320,91	5401,44	6751,80	8641,82	54,01	18,00	366,74	249,84	257,51	102,49	5,01	34,24	240,79		
C46d	446,00	714,00	893,00	1116,00	1429,00	1804,00	2277,00	2955,00	3978,00	6066,00	10236,00	17372,00	108,57	36,19	3068,87	206,48	212,82	84,70	4,14	28,30	199,00		
	539,66	863,94	1080,53	1350,36	1729,09	2182,84	2755,17	3575,55	4813,38	7339,86	12385,56	21020,12	131,37	43,79	3713,33	249,84	257,51	102,49	5,01	34,24	240,79		
C55d	446,00	714,00	893,00	1116,00	1428,00	1786,00	2232,00	2812,00	3571,00	4464,00	5580,00	7142,00	44,64	14,88	303,09	206,48	212,82	84,70	4,14	28,30	199,00		
	539,66	863,94	1080,53	1350,36	1727,88	2161,06	2700,72	3402,52	4320,91	5401,44	6751,80	8641,82	54,01	18,00	366,74	249,84	257,51	102,49	5,01	34,24	240,79		
C56d	446,00	714,00	893,00	1116,00	1428,00	1786,00	2232,00	2812,00	3571,00	4464,00	5580,00	7142,00	44,64	14,88	303,09	206,48	212,82	84,70	4,14	28,30	199,00		
	539,66	863,94	1080,53	1350,36	1727,88	2161,06	2700,72	3402,52	4320,91	5401,44	6751,80	8641,82	54,01	18,00	366,74	249,84	257,51	102,49	5,01	34,24	240,79		
C62d	153,00	245,00	306,00	383,00	490,00	612,00	765,00	964,00	1224,00	1530,00	1913,00	2448,00	15,30	5,10	503,51	-	212,82	84,70	4,14	28,30	199,00		
	185,13	296,45	370,26	463,43	592,90	740,52	925,65	1166,44	1481,04	1851,30	2314,73	2962,08	18,51	6,17	609,25	-	257,51	102,49	5,01	34,24	240,79		

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: 84,70 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 499,- 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, 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.