

# PRODUKT: ELEKTRINA SPOT

Distribuční sazba	REGULOVANÉ PLATBY ZA DOPRAVU ELEKTRINY-DOPRAVA**																				CENA ZA DISTRIBUCI			OSTATNÍ SLUŽBY				SILOVÁ ELEKTRINA-OBCHOD***		
	Měsíční plat za rezervovaný příkon podle jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem															Cena za 1 MWh						Stálý měsíční plat Kč/ měsíc	Jednotková cena za 1 MWh							
	do 3x10 A do 1x25 A 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	nad 3x160 A za každý 1 A	nad 3x63 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							
D01d	16,00	26,00	32,00	41,00	52,00	65,00	81,00	102,00						1,62	0,54	2 173,12		93,30	15,07	3,91	28,30									
D02d	44,00	71,00	89,00	111,00	142,00	178,00	222,00	280,00						4,44	1,48	1 648,90		93,30	15,07	3,91	28,30									
D25d	54,00	87,00	109,00	136,00	174,00	217,00	272,00	342,00						5,43	1,81	1 719,60	135,91	93,30	15,07	3,91	28,30									
D26d	91,00	145,00	181,00	227,00	290,00	362,00	453,00	571,00						9,06	3,02	631,11	135,91	93,30	15,07	3,91	28,30									
D27d	54,00	87,00	109,00	136,00	174,00	217,00	272,00	342,00						5,43	1,81	1 719,60	135,91	93,30	15,07	3,91	28,30									
D35d	115,00	184,00	230,00	287,00	368,00	460,00	575,00	724,00						11,49	3,83	252,07	135,91	93,30	15,07	3,91	28,30									
D45d	135,00	216,00	270,00	338,00	432,00	540,00	675,00	851,00						13,50	4,50	252,07	135,91	93,30	15,07	3,91	28,30									
D56d	135,00	216,00	270,00	338,00	432,00	540,00	675,00	851,00						13,50	4,50	252,07	135,91	93,30	15,07	3,91	28,30									
D57d	125,00	200,00	250,00	312,00	400,00	514,00	772,00	1 134,00	1 878,00	3 466,00	7 150,00	12 169,00	76,06			25,35	209,97	129,47	93,30	15,07	3,91	28,30								
D61d	23,00	37,00	46,00	58,00	74,00	92,00	116,00	146,00						2,31	0,77	2 702,62	141,79	93,30	15,07	3,91	28,30									

Výsledná cena za 1 MWh komodity v daném období se stanovuje jako součet součinů hodinových spotřeb a jednotkových cen zobchodovaných na krátkodobém denním trhu organizovaném společností OTE, a.s., vydělených naměřenou spotřebou za shodné období (dle dat z www.ote-cr.cz, přepočítané na Kč (dle platného kurzu www.cnb.cz k danému dni), a poplatku za zajištění nákupu a dodávek pro Vaše odběrné místo za 1 MWh ve výši 250 Kč bez DPH (302,5 Kč s DPH).

Cena silové elektřiny je stanovena pro každou hodinu dodávky zvlášť a rovná se ceně vzniklé obchodováním na krátkodobém denním trhu organizovaném společností OTE, a.s. Konkrétní ceny obchodních hodin pro daný obchodní den jsou zveřejňovány na adrese [www.ote-cr.cz/cs/kratkodobe-trhy/elektrina/denni-trh](http://www.ote-cr.cz/cs/kratkodobe-trhy/elektrina/denni-trh).

Cena silové elektřiny je uváděna v EUR a pro přepočítání na Kč se použijí denní kurzy ČNB, které jsou zveřejňovány na adrese [www.cnb.cz](http://www.cnb.cz).

Výsledná cena za 1 MWh silové elektřiny v daném období se stanovuje jako součet součinů hodinových spotřeb a hodinových cen zobchodovaných na krátkodobém denním trhu organizovaném společností OTE, a.s., vydělených naměřenou spotřebou za shodné období a poplatku za zajištění nákupu a dodávek pro Vaše odběrné místo za 1 MWh ve výši 250 Kč bez DPH (302,5 Kč s DPH) a stálého platu 99 Kč bez DPH (119,79 Kč s DPH) za měsíc.

Naměřenou spotřebou se u zákazníků s neprůběhovým měřením typu „C“ rozumí hodnota spotřebované elektřiny rozložená do jednotlivých obchodních hodin, a to dle přiděleného, teplotně přepočteného typového diagramu dodávky (TDD). U zákazníků s průběhovým měřením typu „A“ a „B“ pak hodinová spotřeba odpovídá skutečně naměřené spotřebě elektřiny v odběrném místě.

Fakturace výsledné spotřeby elektřiny je prováděna formou jednotarifní ceny silové elektřiny, a to i v případě, že zákazníci využívají dvoutarifních distribučních sazeb.

### Postup výpočtu celkové roční platby za elektřinu:

- stálé platby = 12 x (příslušný sloupec 1 až 14 + sloupec 19 + sloupec 21)
- platba za elektřinu VT = roční spotřeba MWh ve VT x (sloupce 15 + 17 + 20 + 22)
- platba za elektřinu NT = roční spotřeba MWh ve NT x (sloupce 16 + 17 + 20 + 23)
- platba za elektřinu z podporovaných zdrojů = 12 x (sloupec 18) x hlavní jistič x počet fází (max. do výše 495 Kč/MWh)

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.

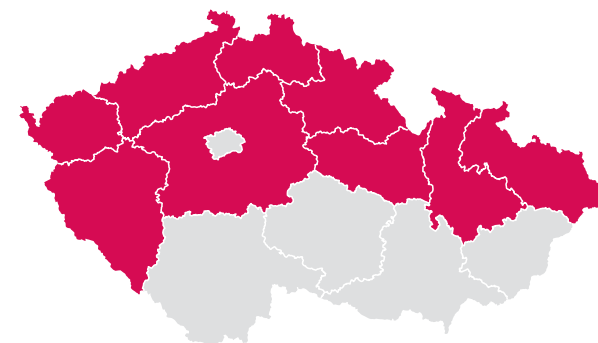
\*\* Ceny u všech dodavatelů stejné | \*\*\* Ceny, které se u jednotlivých dodavatelů liší

\* Složka ceny na podporu výkupu elektřiny z podporovaných zdrojů energie: 15,07 Kč/A/měsíc.

Cena je účtována odběrným a předávacím místům připojeným k distribuční soustavě jednofázovým připojením. Pokud je odběrné a předávací místo připojené k distribuční soustavě trojfázové, 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.

Vysvětlivky: **VT** - vysoký tarif, **NT** - nízký tarif, **MWh** - megawatthodina (1 MWh = 1000 kWh), **OM** = odběrné místo, **A** = rezervovaný příkon.

### Distribuční oblast ČEZ Distribuce, a.s.



Ceník platný od  
**15. 10. 2021**