



# Ceník | Elektřina | podnikatelé

## Smlouva na dobu neurčitou

Ceny platné pro všechna distribuční území

### Zasílací adresa

ČEZ ESCO, a.s. | Guldenerova 2577/19, 326 00 Plzeň | [info@cezesco.cz](mailto:info@cezesco.cz) | [www.cezesco.cz](http://www.cezesco.cz)

IČ 035 92 880 | Zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, sp. zn. B 20240

### Zákaznická linka ČEZ ESCO

**+420 371 101 101**

Po–Pá od 8.00 do 18.00

Distribuční část ceny a ostatní poplatky jsou určovány Energetickým regulačním úřadem | Ceny za dodávku elektřiny jsou uvedeny v Kč včetně 21 % DPH (bez DPH) | Chyby v tisku jsou vyhrazeny.

## Cena za dodávku elektřiny

typ distribuční sazby		distribuční sazba		TDD		Elektřina na dobu neurčitou SPOT													
						Produkt Elektřina na dobu neurčitou SPOT přináší zákazníkům ceny elektřiny, které se odvíjí od cen na denním trhu s elektřinou. K této tržní ceně je připočtena přírůžka 285 Kč/MWh a stálý plat činí 55 Kč měsíčně													
						stálá platba za odběrné místo		Tarifní měsíční cena											
březen.2022		duben.2022		květen.2022				červen.2022		červenec.2022		srpen.2022							
		Kč/měsíc		Kč/MWh		Kč/MWh		Kč/MWh		Kč/MWh		Kč/MWh		Kč/MWh					
Standard	C01d	TDD1	66,55	(55,00)	8 415,55	(6 955,00)	5 552,69	(4 589,00)	5 959,25	(4 925,00)	7 054,30	(5 830,00)	9 944,99	(8 219,00)	14 609,54	(12 074,00)			
	C02d	TDD1	66,55	(55,00)	8 415,55	(6 955,00)	5 552,69	(4 589,00)	5 959,25	(4 925,00)	7 054,30	(5 830,00)	9 944,99	(8 219,00)	14 609,54	(12 074,00)			
	C03d	TDD1	66,55	(55,00)	8 415,55	(6 955,00)	5 552,69	(4 589,00)	5 959,25	(4 925,00)	7 054,30	(5 830,00)	9 944,99	(8 219,00)	14 609,54	(12 074,00)			
Akumulace 8	C25d	TDD2	66,55	(55,00)	8 265,51	(6 831,00)	5 436,53	(4 493,00)	5 942,31	(4 911,00)	7 016,79	(5 799,00)	9 900,22	(8 182,00)	14 551,46	(12 026,00)			
	C26d	TDD2	66,55	(55,00)	8 265,51	(6 831,00)	5 436,53	(4 493,00)	5 942,31	(4 911,00)	7 016,79	(5 799,00)	9 900,22	(8 182,00)	14 551,46	(12 026,00)			
Elektromobilita	C27d	TDD2	66,55	(55,00)	8 265,51	(6 831,00)	5 436,53	(4 493,00)	5 942,31	(4 911,00)	7 016,79	(5 799,00)	9 900,22	(8 182,00)	14 551,46	(12 026,00)			
Akumulace 16	C35d	TDD2	66,55	(55,00)	8 265,51	(6 831,00)	5 436,53	(4 493,00)	5 942,31	(4 911,00)	7 016,79	(5 799,00)	9 900,22	(8 182,00)	14 551,46	(12 026,00)			
Přímotop	C45d*	TDD3	66,55	(55,00)	8 442,17	(6 977,00)	5 453,47	(4 507,00)	5 937,47	(4 907,00)	7 013,16	(5 796,00)	9 876,02	(8 162,00)	14 520,00	(12 000,00)			
	C46d	TDD3	66,55	(55,00)	8 442,17	(6 977,00)	5 453,47	(4 507,00)	5 937,47	(4 907,00)	7 013,16	(5 796,00)	9 876,02	(8 162,00)	14 520,00	(12 000,00)			
Tepelné čerpadlo	C55d	TDD3	66,55	(55,00)	8 442,17	(6 977,00)	5 453,47	(4 507,00)	5 937,47	(4 907,00)	7 013,16	(5 796,00)	9 876,02	(8 162,00)	14 520,00	(12 000,00)			
	C56d	TDD3	66,55	(55,00)	8 442,17	(6 977,00)	5 453,47	(4 507,00)	5 937,47	(4 907,00)	7 013,16	(5 796,00)	9 876,02	(8 162,00)	14 520,00	(12 000,00)			
Veřejné osvětlení	C62d	TDD8	66,55	(55,00)	8 379,25	(6 925,00)	5 211,47	(4 307,00)	5 953,20	(4 920,00)	6 843,76	(5 656,00)	10 186,99	(8 419,00)	14 294,94	(11 814,00)			

Cena za dodávku elektřiny v produktu SPOT vychází z hodinových cen denního trhu OTE, a.s., je kalkulována měsíčně vždy do pátého pracovního dne následujícího po měsíci dodávky na úrovni distribuční sazby a dodavatel ji ve shodném termínu zveřejní na svých stránkách Ceníky elektřiny | ČEZ ESCO ([cezesco.cz](http://cezesco.cz)). Smlouva s tímto produktem je uzavírána na dobu neurčitou s dvouměsíční výpovědní dobou.

#### Popis stanovení ceny:

Cena za dodávku elektřiny v produktu SPOT vychází z hodinových cen denního trhu OTE, a.s., je kalkulována měsíčně vždy do pátého pracovního dne následujícího po měsíci dodávky na úrovni distribuční sazby a dodavatel ji ve shodném termínu zveřejní na svých stránkách [www.cezesco.cz/cs/produkty/elektrina/ceniky](http://www.cezesco.cz/cs/produkty/elektrina/ceniky). Prodejní cena za dodávku elektřiny v období (měsíc) se vypočte jako vážený průměr jednotkových hodinových cen za dodávku elektřiny a předpokládané spotřeby v jednotlivých hodinách. Množství elektřiny spotřebované odběratelem v jednotlivých hodinách se určí na základě rozložení hodinových spotřeb dle přiděleného, teplotně přepočteného typového diagramu dodávky (TDD).

Hodinová cena denního trhu vzniká obchodováním na denním trhu provozovaným operátorem trhu, tj. společností OTE, a.s., je k dispozici na adrese [www.ote-cr.cz/kratkodobe-trhy/elektrina/denni-trh](http://www.ote-cr.cz/kratkodobe-trhy/elektrina/denni-trh), stanovuje se v měně EUR a přepočítává se na českou korunu prostřednictvím devizového kurzu České národní banky pro jednotlivé dny (případně-li den dodávky na nepracovní den, použije se pro tento den kurz vyhlášený pro předchozí pracovní den). V případě, že by cena elektřiny na denním trhu OTE, a.s. byla pro konkrétní hodinu záporná, použije se pro účely výpočtu ceny elektřiny pro tuto konkrétní hodinu hodnota rovnající se nule. U produktů s dvoutarifní distribuční sazbou platí jedna cena elektřiny pro oba tarify. K takto získané ceně elektřiny dodavatel připočítává cenu odchylky a služby za každou spotřebovanou MWh v souladu s ceníkem produktu SPOT.

Typový diagram dodávky (přepočítaný) stanovuje OTE, a.s. na základě normalizovaného TDD upraveného teplotními koeficienty (pro každou distribuční sazbu vzniká předpokládaný průběh hodinové spotřeby zohledňující skutečný průběh teploty). Normalizované/ přepočtené TDD včetně teplotních koeficientů jsou zveřejňované OTE, a.s. na webových stránkách [www.ote-cr.cz/cs/statistika/typove-diagramy-dodavek-elektriny](http://www.ote-cr.cz/cs/statistika/typove-diagramy-dodavek-elektriny). Přiřazení TDD k obchodní/distribuční sazbě je definováno cenovým rozhodnutím ERU, a.s a je uvedeno v příslušném ceníku produktu SPOT.