

POLITIKA STANOVOVÁNÍ CEN KRYPTOAKTIV

JAK STANOVUJEME CENY KRYPTOAKTIV?

Základní principy cenotvorby

FUMBI používá transparentní a objektivní systém stanovování cen kryptoaktiv, který zajišťuje férové podmínky pro všechny klienty. Metodika je založena na agregovaných tržních datech z více důvěryhodných zdrojů, z nichž se prostřednictvím spreadu představujícího odměnu FUMBI odvozují nákupní (BUY) a prodejní (SELL) ceny pro klienta.

Primární zdroj cenových dat.

Jako hlavní zdroj cenových informací používáme CoinMarketCap.com – nejreferencovanější světový agregátor cen kryptoaktiv. CoinMarketCap sbírá cenová data ze stovek kryptoměnových burz po celém světě.

Záložní zdroj cenových dat.

V případě nedostupnosti nebo výpadku služby CoinMarketCap.com použije FUMBI bezodkladně jako záložní zdroj cenových dat službu CoinGecko.com. Referenční cena se po dobu trvání výpadku určuje stejnou metodikou z agregovaných tržních dat CoinGecko.com, přičemž mechanismus aplikace spreadu zůstává beze změny. Po obnovení dostupnosti primárního zdroje se FUMBI vrátí ke službě CoinMarketCap.com.

JAK FUNGUJE VÝPOČET CENY?

Agregace dat

- CoinMarketCap vypočítává váženou průměrnou cenu na základě objemu obchodů na jednotlivých burzách
- Váha každé burzy závisí na jejím objemu obchodů za posledních 24 hodin
- Automaticky se vylučují burzy s abnormálně vysokými nebo nízkými cenami a burzy s nedostatečnou likviditou

Aktualizace cen

- Ceny se aktualizují každých 5 minut
- Používáme CoinMarketCap API k získávání dat v reálném čase
- Veškerá historická cenová data jsou průběžně ukládána

Cena pro klienta – spread

Agregovaná tržní cena z CoinMarketCap představuje referenční cenu (mid price). Cena pro klienta se od referenční ceny liší o tzv. spread, který představuje odměnu FUMBI za poskytnutí směnářské služby:

- **BUY cena** (cena, za kterou klient nakupuje kryptoaktivum) = referenční cena + spread,
- **SELL cena** (cena, za kterou klient prodává kryptoaktivum) = referenční cena – spread.

Kromě spreadu mohou být klientovi účtovány i další poplatky (např. poplatek za úschovu kryptoaktiv), které jsou v ceníku uvedeny jako samostatné položky s vlastní sazbou a periodicitou.

Aktuální výše spreadu

+/- 1,95%

VLIV TRŽNÍ VOLATILITY A OBJEMU

Objem obchodů

Vyšší objem obchodů na burzách obvykle vede ke stabilnějším cenám a menším rozdílům mezi nákupními a prodejními cenami. CoinMarketCap tento faktor zohledňuje tím, že přikládá vyšší váhu burzám s vyšším objemem.

Tržní volatilita

V obdobích vysoké volatility se mohou ceny na jednotlivých burzách výrazně rozcházet. CoinMarketCap na tuto situaci reaguje aplikací dodatečných filtrů k eliminaci extrémních hodnot.

Likvidita

U méně likvidních kryptoaktiv aplikuje CoinMarketCap konzervativnější přístup a může z výpočtu vyloučit burzy s nedostatečnou likviditou.

OCHRANNÁ OPATŘENÍ

Monitoring a kontrola

- Naše interní algoritmy nepřetržitě monitorují tržní podmínky
- Identifikujeme potenciální abnormality v cenotvorbě
- Veškeré procesy podléhají pravidelným interním kontrolám

Transparentnost pro klienty

- **Před transakcí:** Vidíte aktuální BUY/SELL cenu před zadáním požadavku na vklad, výběr nebo jinou transakci
- **Po transakci:** Můžete si ověřit cenu v okamžiku realizace vašeho požadavku na coinmarketcap.com (resp. na coingecko.com, pokud byl v době transakce použit záložní zdroj)
- **Poplatky:** Jsou účtovány v souladu s naším veřejně dostupným ceníkem

PROČ TENTO SYSTÉM?

Použití agregovaných cen z CoinMarketCap zajišťuje:

- **Férovost** – ceny reflektují skutečné tržní podmínky
- **Neutralitu** – eliminujeme extrémní hodnoty z jednotlivých burz
- **Transparentnost** – kdykoli si můžete ověřit naše ceny vůči referenčním zdrojům
- **Ochranu** – chráníme vás před manipulací s trhem a nepříznivými cenovými podmínkami

VERZE

V2 - účinná od 1. 7. 2026

Předchozí verze jsou dostupné na webovém sídle.