

VSE KAR RABIJO VEDETI ZACETNIKI PREDEN VLOZIJO SVOJ PRVI EVRO V KRIPTO VALUTE.

Za varen, hiter vstop s pravimi strategijami
za možne bodoče visoke zasluške v kripto valutah.

Kaj je **blockchain**, zakaj je in zakaj bo cena Bitcoina še rasla.
Kdo so rudarji, kako se izvedejo blockchain **transakcije** in kaj je **halving**?
Obstoječa omrežja in **blockchain nove generacije**.
Iz **izkušenj** ICO manije v znanje za nove kripto **milijonarje**.

Kripto feniksi in **novi milijonski trendi** v kriptovalutah.

Veliki 4 trendi: DeFi & CeFi, NFT, gaming, metaverse.

Novo blockchain platforme in povezava z realnim gospodarstvom.

Top primeri in **20 najbolj perspektivnih kripto projektov**.

Kako **ustvarite** ali **investirate v NFT-je**?

Prihodnost in praktični **načini uporabe** NFT-jev.

Koncepti play to earn, lastništvo sredstev v gamingu in Metaverse.

Največja **investicijska priložnost** vseh časov:

prednosti **tokenizacije** realnega gospodarstva.

Vi spite, kripto valute pa lahko za vas delajo dobiček.

Kako naredite **pasivni prihodek** z uporabo **DeFi**.

Zakaj je **stejkanje** ena najbolj popularnih rešitev zadnjega leta?

Kje in kako lahko tudi vi izvedete stejkanje in **yield farming**.

Preverjeno dobre **AMM platforme**.

Preizkušene **tehnike za dobičke** v kripto valutah.

Edina metoda, ki jo morate poznati preden vložite prvi evro.

Najboljši a redkim znan način za nakup kriptovalut.

Kdaj je **najbolj ustrezen čas** za nakup?

10 razlogov, ki jih večina ne pozna in zato v kriptovalutah izgubi.
3 kategorije kriptovalut, ki določajo vse. Od vložka do zaslužka.

Kako varno in **kriptirano** hranite svoja **gesla**?

Nevarni načini s katerimi vam lahko **hekerji** poberejo vse.

Pogoste prevare, ki so Slovincem pobrale že deset tisoče evrov.

Katere **kriptoborze** so varne in katere nevarne?

Neprecenljiva metoda, ki vas v 99% reši nevarnosti hekerjev.

TOP 4 najbolj pogoste kripto prevare.

Kdaj uporabljamo **kriptoborze**, kdaj **swape** in kdaj **ledgerje**?

Kako vas lahko lupijo tudi najbolj znane borze. Pozor.

Pogosta napaka, ki jo naredi **večina** in vam lahko odnese tudi 100%.

Kako **znižate stroške transakcij** na ta enostaven način.

Mesta kjer **profesionalci** pridobivajo hitre in točne **informacije** o kripto valutah.

Temeljno **trgovanje** in trgovanje s pomočjo **tehnične analize**.

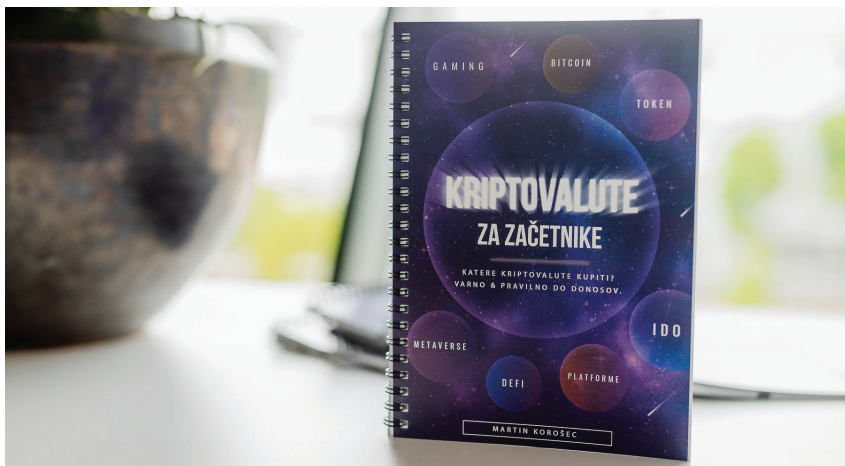
Podpora & upor, break-down, trend, drseče povprečje,
kazalnik relativne moči, zapiranje pozicije.

Kaj je v kriptovalutah obdavčeno? In kaj ni? **Izračuni davkov.**

ISO standard za kripto valute ISO20022 in njegov pomen v **prihodnosti**.

Kripto slovar za vse pomembne izraze in aktivnosti v kriptovalutah.

Začetniki, tako dobrega časa za vstop v kripto valute ni bilo že 4 leta.



NEVARNOSTI IN NAPAKE, KI JIH LAHKO NAREDITE NA KRIPTO BORZAH

Previsoka provizija ob prenosu kriptovalute

Hitro razvijajočem se svetu kriptovalut je težko slediti. Posebno zapleteno področje so menjalne provizije. Trgovci s kriptovalutami lahko izbirajo med trgovanjem, vendar številne borze skrijejo strukture provizij v drobnem tisku in uporabnike zmedejo s prekrivajočimi se strukturami pristojbin in popusti.

Lahko se vam zgodi, da boste plačali provizijo, ki bo večja od polovice prenešenih sredstev. Zato je potrebno pred samim prenosom natančno preveriti specifikacijo provizije, ki se vam ponavadi pred sprovedbo pošlje na vaš e-mail naslov. Pred prenosom kriptovalut vam priporočamo, da si vzamete čas in natančno preverite vse specifikacije, ki so prikazane, preden odobrite transakcijo.

Napačno izbrana mreža za prenos

Zelo pomemben dejavnik pri prenosu kriptovalut je izbira pravilne mreže. **Če ta ni pravilno izbrana, lahko izgubite vsa sredstva, ki jih prenašate.**

Prepričajte se, da je izbrana mreža enaka mreži platforme, s katere dvigujete sredstva ali na katero sredstva polagate.

› Izbira mreže je odvisna od opcij, ki jih ponuja zunanja denarnica/borza, iz katere želite dvigniti sredstva. Če zunanja platforma podpira samo **ERC20**, morate izbrati mrežo za polog **ERC20**.

› **NE IZBERITE** možnosti z najnižjo pristojbino.

Izberite tisto, ki je združljiva z zunanjo platformo. Žetone ERC20 lahko na primer pošljete samo na drug naslov ERC20, žetone BSC pa lahko pošljete samo na drug naslov BSC. Če izberete nezdružljive/različne mreže za polog, boste svoja sredstva izgubili.

› Preden prenos potrdite, **se prepričajte**, da sta naslov in znesek, ki ste ju vnesli, pravilna.

Poznamo več različnih mrež. Med najbolj znane sodijo:

› **BEP20** se nanaša na mrežo BNB Smart Chain (BSC) (nekdanja mreža Binance Smart Chain).

› **ERC20** se nanaša na mrežo Ethereum. Njegova izvorna kriptovaluta je ETH.

› **TRC20** se nanaša na mrežo TRON.

› **EOS** se nanaša na mrežo operacijskega sistema podjetja.

› **BTC** se nanaša na mrežo Bitcoin.

» BTC (SegWit) se nanaša na mrežo Native Segwit (bech32), naslov pa se začne z »bc1«.

Svoja sredstva Bitcoin lahko dvignete ali pošljete na naslove SegWit (bech32).

Znižanje »Gass Fee« provizije na kriptodenarnici Metamask .

Ko opravljate transakcije s svojo Metamask denarnico, boste naleteli na nekaj, kar imenujemo »Gass Fee« – zaradi trenutnih težav na ETH omrežju so te pristojbine zelo velike. Predstavili vam bomo več o tem, kaj so gass fee, kako lahko pospešite transakcije in enostavno nastavite »Gass Fee« v denarnici Metamask.

»Gass Fee« se nanaša na provizijo za transakcijo v vaši kripto denarnici. Ko opravite tradicionalno bančno transakcijo, vaša banka ali ponudnik storitev zaračuna transakcijsko provizijo. Podobno morate plačati gass fee, ko opravljate kripto transakcije. »Gass Fee« izvira iz omrežja Ethereum in je dobro znana vsem ljudem, ki se ukvarjajo s kripto transakcijami.

Na enak način boste morali, ko opravite transakcijo prek denarnice Metamask, plačati »Gass Fee« za to transakcijo. Rudarji, ki obdelujejo in potrjujejo kripto transakcije, vedno iščejo najbolj donosne transakcije.

Zato je pomembno, da oddate konkurenčno ponudbo z »Gass Fee«. Nato se lahko prepričate, da je vaša transakcija uspešno obdelana.

» Ko uporabljate denarnico Metamask, ne boste mogli določiti lastnega »Gass Fee«. Namesto tega bo Metamask predlagal »Gass Fee«.

Ta »Gass Fee« se izračuna samodejno, ker je v Metamasku algoritem, ki bo le-tega izračunal na podlagi povpraševanja po omrežju in priporočil lokacije. Zaradi tega boste vedno dobili najbolj konkurenčno ponudbo.

» »Gass Fee« je zelo nestanovitna in se lahko spremeni v trenutku, ko bi mignil.

Vas zanima kako nastaviti »Gass Fee« pri transakcijah v denarnici Metamask? Poskenirajte QR kodo na začetku vodiča.

Izbira trgovalnih parov na borzi FTX

Borza FTX omogoča nakup določenih kriptovalut s trgovalnim parom PERP. Če niste večji borze FTX in uporabite ta trgovalni par se lahko zgodi, da vam avtomatsko proda vaše že kupljene kriptovalute in opravi nakup izbrane valute. Ne priporočamo vam tega trgovalnega para, saj lahko izgubite vaše že kupljene kriptovalute, ki jih imate shranjene v vaši denarnici na borzi FTX.

» Priporočamo, da vedno za trgovalni par izberete valuto Tether - USDT.

Večna pogodba je podobna terminski pogodbi, ki osebi omogoča nakup ali prodajo sredstva na vnaprej določen datum za določeno ceno. Terminske pogodbe so vrsta izpeljanega finančnega instrumenta, kar pomeni, da svojo vrednost črpajo iz osnovnega sredstva.