

Abstrakt a klíčová slova

Právní aspekty kryptoaktiv

Tématem této práce je dopad platných právních předpisů na trh s kryptoaktivy a některé vybrané subjekty, které na něm poskytují služby. Cílem práce je dopad těchto předpisů analyzovat, blíže popsat některé deficity současné právní úpravy a případně přiblížit možný budoucí vývoj regulace s dopadem na tuto problematiku. Za tímto účelem je v první kapitole nejprve přiblíženo samotné označení „kryptoaktiva“ a definice kryptoaktiv v současnosti nebo minulosti užívané různými autory včetně relevantních evropských orgánů a institucí. Součástí druhé kapitoly je analýza metodologie dělení kryptoaktiv na příslušné podkategorie z hlediska právní teorie, přičemž práce je zaměřena především na kryptoaktiva platebního typu. Ve třetí kapitole jsou poté vysvětleny dopady právních předpisů v současnosti platných na území České republiky na právní status kryptoaktiv, přičemž je přihlédnuto zejména k vyjadřování České národní banky. V rámci této kapitoly je samostatná část zaměřena na právní úpravu činnosti tzv. „těžby“ jakožto procesu, v rámci kterého dochází k ověřování transakcí v rámci sítě kryptoaktiv a rozdělování nových jednotek kryptoaktiva. V rámci čtvrté kapitoly jsou přiblíženy dopady současné právní úpravy na některé aspekty činnosti vybraných subjektů, které na trhu s kryptoaktivy poskytují své služby veřejnosti. Konkrétně byla pozornost zaměřena na osoby provozující obchodní platformy pro obchodování s kryptoaktivy (tzv. kryptoburzy a směnárny) a osoby vydávající vlastní kryptoaktiva v rámci tzv. ICO (initial coin offering). V závěru práce dochází k prezentaci možného vývoje celoevropské i tuzemské právní regulace tohoto odvětví do budoucna, zejména s přihlédnutím ke stavu návrhů Nařízení Evropského parlamentu a rady o trzích s kryptoaktivy a o změně směrnice (EU) 2019/1937 a Nařízení Evropského parlamentu a Rady 2022/858 o pilotním režimu pro tržní infrastruktury založené na technologii distribuovaného registru, jejichž přijetí se k datu finalizace této práce jeví jako pravděpodobné.

Klíčová slova: Kryptoaktiva; DLT; FinTech;