

Sadržaj:

1.	UVOD	4
2.	ELEKTRONSKO POSLOVANJE	6
2.1.	Modeli elektronskog poslovanja.....	7
2.2.	Prednosti i ograničenja e-poslovanja.....	12
2.2.1.	Prednosti elektronskog poslovanja za društvo	13
2.2.2.	Prednosti elektronskog poslovanja za poslovanje preduzeća.....	14
2.2.3.	Ograničenja e-poslovanja	15
3.	PLAĆANJE U ELEKTRONSKOM POSLOVANJU.....	17
3.1.	Instrumenti digitalnog plaćanja	19
3.1.1.	Platne kartice	19
3.1.2.	Elektronski čekovi.....	20
3.1.3.	Elektronski novčanici	21
3.1.4.	P2P plaćanja	22
3.1.5.	Plaćanje vaučerima.....	23
3.1.6.	Mikro plaćanja.....	24
4.	KRIPTOVALUTA	25
4.1.	Bitcoin	27
4.2.	Ethereum.....	30
4.3.	Bitcoin Cash	30
4.4.	Ripple.....	31
4.5.	Litecoin	31
5.	PERFORMANSE.....	32
6.	RIZICI BLOCKCHAIN TEHNOLOGIJE	36
6.1.	Napad na više od 50% snage mreže i napad utrkivanjem	36
6.2.	Promjena podataka	37
6.3.	Privatni ključevi.....	37
6.4.	Neefikasnost	38
6.5.	Skladištenje.....	38
6.6.	Regulativa.....	38
6.7.	Sporost i skupoća.....	38
7.	PRIMJENA BLOCKCHAINA	39
7.1.	Financijski sektor.....	40
7.2.	Energetski sektor i IoT	41
7.3.	Zdravstveni sektor	41
7.4.	Pravni sektor	42

Performansi i rizici elektronskog plaćanja Blockchain tehnologijom

7.5. Umjetnost.....	42
8. ZAKLJUČAK	44
9. LITERATURA.....	45