



Tšehhi valgepaber

Cash Flash UAB - 18, Didzioji - 01128 Vilnius - LITHUANIA - www.cashflash.io

Kokkuvõte

- 1 - Meil on Raha Flash: Kes on Raha Flash
- 2 - Marketplace: Maailm ühe klõpsuga
- 3 - e-bank blockchain
- 4 - e-demokraatia
- 5 - Heategevus, arendus ja teadus
- 6 - Projekti kirjeldus
- 7 - Turg
 - 7.1 Sissejuhatav kokkuvõte
 - 7.2 Olemasolevad plokiahelad
 - 7.3 Forecast, 20
 - 7.4 Dapp (Sihtkoha Dapp lähedal)
- 8 - Visioon ja missioon
 - 8.1 Esimene võltsimissisene e-kaubandus
- 9 – Planeerimine
- 10 - Võltsimisvastane patent
- 11 - Blockchain
- 12 - Rollipõhine õiguste haldus
- 13 - vaikimisi õiguste rühmad
- 14 – Lubade paralleelne hindamine
- 15 – Kohustusliku viivitusega meetmed
- 16 - Varastatud võtmete taastamine
- 17 - Blockchain on ettevõtete jaoks väga oluline

18 - Blockchain on kohustatud muutma maailma, mida me tunneme.

18.1 Kasu Raha Flash tehnoloogia

19 - PSD2 finantsinstrument

21 - Arendaja kasu

22 – Eelised token

23 Omanikud - Campus realiseerimine

24 - Raha Flash blockchain POS

25 - Luba

25.1 Loa väljastamise üksikasjad

25.2 Kulud, mis on seotud

25.3 Loa väljastamine

25.4 Lubade jaotus

26 - Kulud projekti

27 - Raha Flash

28 kontaktid - Bounty

programmi

29 - Tegevuskava

30 - Teenäitus

31 - Juriidiline teave

31.1 Esindamine ja garantiid

31.2 Kohaldatav õigus – vahekohus

1 - Oleme Raha Flash.

Kes on Cash Flash.

Raha Flash on esimene ja ainus platvorm maailmas, mis näeb täiuslik 360-kraadine ökosüsteem integreeritud see põhineb *uuenduslik*, suure tõhususega tarkvara. Teisisõnu, edukas hapukasüles, mis on rajatud ja loodud futuristliku visiooni, sündinud pikk töökogemus tehnoloogiliseja ettevõtliku valdkonnas Andrea Cerato. See on süsteem, mille eesmärk on pakkuda konkreetset kasulikkust vajadustele tänapäeva maailmas, järgides uusi äridünaamika, inimesed, majanduslik progress ja isegi rohkem valitsuse digiteerimine. Ühine eesmärk on arvuti tsentraliseerimine ja täielik turvalisus selle kõige laialdaseimas kasutuses.

Raha Flash, *ainus keskne blockchain maailmas*, on oluline lähtepunkt, ja mida sa ei saa enam teha ilma, etteha ühtse tehnoloogilise platvormi, mis on ühendatud teiste olemasolevate, mis tahes olemasoleva tegevuse, isegi mitmes filiaalid ja detsentraliseeritud teenuseid: alates väike igapäevane tegevus kodanik, teenuseid miljoneid ettevõtteid; eesmärk on suurendada oma käivet ja rakendada nende tõhusust, turvalisus, äri kasvu ja palju muud.

2 - Turuplats.

Maailm ühe klõpsuga.

Cash Flash on esimene ettevõtte maailmas, mis arendab suurimat ja kõige arenenum turuplats tehnoloogilisest seisukohast, tänu oma Blockchain ja samal ajal, see on esimene turg maailmas koos võimalusega teha oste krüptomünte ja digitaalseid varasid.

Pakume kõige eksklusiivsemat teenust planeedi tasandil. Kõige ohutum. Kõige arenenum.

Täielik digitaalne ärirevolutsioon on vaid hiireklõpsu kaugusel.

Mis Raha Flash saab osta järgmisi tooteid *jooksul turul*:

01- rõivad ja moetarbed;

02- kodumasinatarned; 03-

mööbli, mööbli tarnimine;

04- kellade ja ehete tarned;

05- teemantide või vääriskivide, toore, töödeldud ja sertifitseeritud iGI, GIA, HRD jne

tarnimine. 06- kunstiteoste ja väärisesemete tarnimine;

07- põllumajandus-, ehitus- ja muud masinad;

08- ehitusmaterjalide, töövahendite gaas;

09- sõidukid, veoautod, mootorrattad, paadid, lennundus jne ja nende varuosad on lihtsa klõpsuga plokiahela kaudu;

10- toor- ja rafineeritud nafta tarnimine teie müügikohta või rafineerimistehasesse;

11- filmifilmide, muusika, koolikursuste, rakenduste, tarkvara jms pakkumine;

12- mis tahes looma varud koos oma riigi kehtivate eeskirjadega ja/või loomakaitse- ja kaitseasutustega;

13- ettevõtete, tööstus- ja tsiviilhoonete, maa jms ostude ga

varustamine; 14-elektri-, gaasi- ja veevarustus, tsiviil- ja riigi- ning

lepingud;

15- tsiviil- ja haiglaravimite jms tarded.

16- alternatiivsete energiatootmise vahendite ga varustamine

17- hotellibroneeringute, reisimise, restoranide, kliinikute ja veebiteenuste

pakkumine jne; 18 lennupiletite, transpordi, kontserdi pakkumine;

19- sõjalised tarded ainult valitsustele ja litsentseeritud üksustele;

20- auto-, tervise- ja kahjukindlustuspoliiside ostmine kogu maailmas;

21- võimalus saada kõige lubatavalt ja kontrollitud pankadelt ja asutustelt taotlusi/laenude vaheseinu või rahastamist kogu maailmas;

22- kommunaalteenuste maksmise võimalus, trahvid, riigimaksude maksustamine käibemaksumaksed iga liikmesriigi ja liikmesriigi asutuse kohta;

23- vabakutseliste valiku võimalus erinevate notariaalaktide koostamiseks, sealhulgas kinnisvara, registreeritud mööbli või isegi ainult mööbli (identifitseeritud seerianumbri või müüginäidiste numbritega) koostamiseks, mida jälgitakse Cash Flashi plokiahela kaudu. Projekt näeb tegelikult ette, et iga füüsilist või virtuaalset vara, mis on, et aktiveerida soovitud makseteenus ja otsene registreerimine riigi- või munitsipaal maksude kohta liikmesriikides ja liikmesriikides ning kõigi notariaalse digitaalallkirja väljastamine internetis, järgitakse kogu selle elu *jooksul*, muutes selle tehingud täielikult dokumenteeritud ja ajalooliseks. Seejärel on võimalik läbi viia mis tahes liberaalset akti, nagu annetused, pärilikud ja testamendijärgsed pärandid ning viimased soovid. Iga makse fiat valuuta või digitaalse ja krüpto *valuuta* iga tegu jälgitakse kaudu *blockchain*;

24- transpordi ja logistika lepinguline pakkumine maismaa- ja meretranspordiga;

25- muude valitsus-, sõjaväe- ja avalik-õiguslikele organitele reserveeritud teenuste osutamine seoses avaliku, riigi julgeoleku ja juurdepääsuga ülemaailmselt ajakohastatud tehnoloogiatele;

26-lepinguline pakkumine tehnoloogia- ja digitaalsektoris, valitsusvõi üksused, kellel on luba interneti- ja andmekateleerimisteenuste osutamiseks kõrvalistes piirkondades satelliitide ja satelliitidega hõlmatud piirkondades ning reserveeritud teenused; müük, rentimine, satelliitliikluse kasutamine, kiudoptilised kiudoptilised, repiitersillad jne;

27-lepingute lepinguline osutamine, riiklikud ehitustööd, nagu kiirteed, ehitus, sillad, ka spetsiaalse otsingumootoriga, et leida kõige sobivamad ettevõtted ja võimaldada avalikke hankeid mitte ainult riigi tasandil, vaid ka kogu maailmas;

28-lepingute sõlmimine äriühingu või üksuse A ja B ning avaliku, panganduse, heategevusliku, aktsionäri, rahastamislepingute investeerimisfondide vahel arendusprojektides osalevate ettevõtete või teadlaste arendamiseks ja majanduslikuks toetamiseks innovatsioon ja meditsiinivaldkondade tehnoloogiate arendamiseks või uute ravimite või ravimeetodite arendamiseks.

3 - e-panga plokiahel

E-Bank on kõige tõhusam, kiirem ja anonüümne makseteenuse maailmas tänu uuenduslikule ja eksklusiivsele protsessile, mis kaitseb tehingute jälgitavust ühes detsentraliseeritud plokiahelas, mis tagab turvalisuse, kiiruse ja võltsimise. Patenteerimise käigus omane süsteem, mis järgib täielikult nende taotlusi, kes taotlevad digitaalse vahetustehingu kindlust müüjalt ostjale mis tahes liiki kaupade puhul: füüsiline või virtuaalne, pakkudes enneolematut teenust, mis tagab tootjatele ja lõppkasutajale ostu kindluse, päritolu, selle autentsuse, toote või teenuse garantii, samuti ühelt kontolt teisele allkirjastatud raha sissemakse topeltturbekoodi protokollide kaudu, kus kasutaja, kes soovib saata ainult raha teisele kasutajale, saab selle summa pöördumatult saata ja samal ajal saab vastuvõtja seda vaadata, kuid ei saa seda avada, kui varem raha saatnud kasutaja ei edasta väljaandmiskoodi; , kui nad töötavad tundmatute inimestega ja väldivad petuskeemi. Sama süsteemi saab kasutada toodete ostmiseks, andmete vahetamiseks krüpteeritud kaustades ja palju muud, näiteks võimaldada turvalisi ja eratehinguid vastutasuks füüsiliste või virtuaalsete kaupade, failide jne eest või lihtsalt raha liigutamiseks ühest maailma osast teise, reaalses, flashi jooksul: *raha muu* hulgas cft cash flash märgi vahetusigas valuutas, nagu euro, USA dollar, sterling ja muu fiat *valuuta*.

Cash Flash omandab spetsiaalse pangalitsentsi, mis võimaldab liikmetel

hoida oma säästus, muuta need teistesse valuutadesse detsentraliseeritud *jälgitavuse pühendatud blockchain*; saadaval teenus, mis tagab maksimaalse usaldusväärsuse ja turvalisuse, et liikuda suur kapital kogu maailmas, mõne sekundi jooksul, ilma riske, piiranguid, probleeme, või plokid meie circuit. Plokiahel, mille eesmärk on mitte sattuda tänastesse seadusandlikesse lünkadesse ja bürokraatia vastuoludesse, võttes arvesse, et krüptovaluutadel ei ole piiranguid enne, kui nad oma ringluses reisivad ja konverteeritakse keskpankade väljastatud *fiat-rahaks*.

Cash Flash tagab, et ta ei esita kolmandatele isikutele andmeid, kuna kõik juhtimissüsteemile esitatud dokumendid on krüpteeritud ja nende suhtes kehtib rangelt pangasaladus, ilma et sellest oleks võimalik teha erandeid. Cash Flash on kättesaadav koostööks ainult ametiasutustega ja ainult väga raskete kuritegude rahvusvahelise vahistamismääruse puhul. Me töötame selle nimel, et luua kiire digitaalne tulevik, et luua tehnoloogiline areng inimkonna kasuks ning lihtsalt, eetiline ja kaitstud areng detsentraliseeritud *plokiahela* demokraatias, mida ei saa omavoliliselt muuta ega manipuleerida muudel eesmärkidel. Cash Flashi *missiooniks* on muuta digitaalne maailm turvaliseks ja ausaks kohaks, millel on võrdsed õigused kõigile, puhtal, eetilisel ja õiglasel viisil, sest me oleme kindlad, et digitaalraha ajastu on alanud ning et see protsess on peatamatu ja pöördumatu.

Varem ja praegusel ajastul, kus raha tuli ja väljastatakse keskpankade poolt ilma arbitraažita ja ilma kaasaegsele ajale vastavate tagatisteta usalduskokkuleppe alusel, kuid siraggio kõrge hinnaga, ning seejärel laenati seda äärepoolsetele pankadele, nii et nad omakorda laenavad seda kodanikule, vastutasuks mitte millegi eest loodud intressi eest, löid oligaristliku majanduse üha enam suurte aktsionäride ja keskkrediidiasutuste poolt, et nad saaksid selle omakorda kodanikule laenata, vastutasuks mitte millegi eest, et oligaristlik majandus oleks üha enam loodud suurte aktsionäride ja keskkrediidiasutuste poolt, nii et nad omakorda laenavad seda kodanikele, vastutasuks mitte millestki loodud intressi eest, löid oligaristliku majanduse üha enam suurte aktsionäride ja keskkrediidiasutusteukide kontrolli all, nii et nad omakorda laenavad seda kodanikule, vastutasuks mitte millestki loodud intressi eest, loodi oligarne majandus üha enam suurte aktsionäride ja keskkrediidiasutuste poolt, nii et nad omakorda laenavad seda kodanikele, vastutasuks mitte millestki loodud intressi eest, loodi oligaritusmajandus üha enam suurte aktsionäride ja keskkrediidiasutuste poolt, nii et nad omakorda laenavad seda kodanikule, vastutasuks mitte millegi eest loodud intressi eest, mida kontrollivad üha enam suured aktsionärid ja keskkrediidiasutused. : sürrealistlik majandus, mis ei ole enam kooskõlas kodanike "taskute" ning väikeste, keskmise suurusega ja suurte ettevõtete raamatupidamisega.

Täna tunnistavad samad valitsused, nagu USA, Euroopa Liit, Aasia jne, et oleme jõudnud krüptovaluutade ajastusse ja üritavad juba järele jõuda maailmale pidevas tehnoloogilises arengus. Tegelikult võib leida valitsuse veebilehtedel, mille eesmärk on leida insenerid ja spetsialiseeritud ettevõtted luua oma *blockchain*, luua ja andadigitaalset raha. Mõned riigid ja majandusjõud on seda juba teinud ning mõned neist on juba alustanud eksperimenteerimist. Tegelikkus, konkreetne ja pöördumatu, on tegelikult sundinud valitsusi kohanema, sest siiani on tuhandeid krüptodigitaalseid münte ja *erinevaid plokiahelaid*, mis hoiavad miljardeid eurosid ja miljardeid DOLLAREid, mis on ümber muudetud digitaalseteks müntideks, sest üha rohkem inimesi konverteerib oma fiat valuutad iga päev, et kaitsta oma raha, töö tulemusi ja hoolikat kokkuhoidu. Kõik see on midagi erakordset, kuni praeguseni on globaalne muutus toimunud ja on ja on peatamatu. Seetõttu usume, et see on võimalik ja peab välja töötama keskse ja kutsealase süsteemi, mis võimaldab kõigil praegustel ja tulevastel kasutajatel suhelda täielikus ja turvalises ökosüsteemis, kus paljud usuvad, kuid kus seni ei ole kellelgi kunagi olnud tehnoloogilisi, intuiitviseid oskusi ja potentsiaali luua tõeline projekt ja moodustada tõeline ökosüsteem igaühe käeulatuses, kasutades kõrgtehnoloogilisi tehnoloogiaid, kasutada äritegevust, kasutades uuenduslikku platvormi, mis on valmis suhtlema ka iga riigi ja valitsuse praeguste eeskirjadega. Iga kasutaja jääb alati ohutuks, kuid näiteks kui ta soovib maksta

makse müügilt või maksta sissemakseid või maksta trahvi, mida ta saab teha osalevate organite ja valitsustega, kes eelistavad ära kasutada tõelist ja olemasolevat plokiahelat, millel on tõeline konkreetne ja edukas ökosüsteem, miljonite kasutajatega, selle asemel et loota, et keegi läheb ära era- või kasutajavaeseploki ja ilma teenusteta. Tegelikult me cash flash usun

et tulevikus *plokiahel* peab olema unikaalne ja keskne, et pakkuda tõelist kiiret ja tõhusat teenust. Paljud teemad räägivad *plokiahelatäna*, kuid vähesed on tõesti aru tegelik võimsus ja võim, et blockchain toob reaalse ja virtuaalse maailma, kuid kui ta on võtnud ootele veelgi, inimesed ja kogu maailm ei saa teha ilmaselleta. See on sama, mis Interneti loomisel, mida ei saa täna ilma selleta teha.

Cash Flash ambitsioonikas projekt on just jälgend kogu maailmas tegelikke teenuseid, et kogu maailm vajab, igas keskkonnas, igas sektoris, igas suunas, arendamine, blokeerida plokk, kõrgtehnoloogia blockchain, detsentraliseeritud enesejuv. See tähendab, et kui see on käivitatud, saab see end uuendada kasutajate ja kasutajate kaudu üle kogu maailma eneseprogrammeerimise teel, kasvades kalduvus lõpmatult ja saada suurim andmebaas planeedil, mis on varustatud reaalse, kiiritav ja kontrollimatu andmeid, kuid kus kõik kasutajad ja kogukond *on võimalik* anda tegelikkust iga teavet, kontrollitavate, kuid mitte kustutatavad *andmed: plokiahel*, mis praegu ei eksisteeri, kuid see on avamine käegakatsutav tulevik ja juba etapis eksklusiivne patenteerimine kogu maailmas.

See *plokiahel* võimaldab kõigile paremat elukvaliteeti, kaitstes inimväärikust ja -õigusi, keskendudes toorainetele, mis ei kahjusta inimest ja keskkonda; Selles ökosüsteemis on iga ettevõtte huvitatud maksimaalse toetuse andmisest, sest ta saab müüa oma kaupu ja teenuseid, mis tagavad kõrgeima kvaliteedi, mis on sertifitseeritud lõpptarbijale garantiiga ja seega täieliku turvalisusega, et tooteid ei võltsita. Ei ole ruumi halb ja ohtlik toit tervisele. Sama kehtib kõigi muude Cash Flashi platvormil müüdavate ja vastuvõetavate materiaalsete kaupade kohta, sest halva kvaliteediga, kahtlase päritoluga, võltsitud, ohtlikud, kahjulikud tooted, mis ei ületa muid rangeid valiku- ja kontrollikriteeriume, ei aktsepteerita.

Raha Flash loodi selleks, et muuta maailm turvaliseks kohaks ja mitte müüa mis tahes liiki halba toodet, ilma garantiideta ja ilma kvaliteedikriteeriumideta, ilma sertifitseerimiseta ja ilma ohutusega. Erinevalt mõned kuulsad turud, et kiidelda edu müüa igasuguseid tooteid, ilma valiku- ja ohutuskriteeriumid lõppkasutaja, kuni punktini, murdes *import-eksporti seadused* paljudes riikides, puuduvad sertifikaadid, turustamise valmistatud mürgiste ja halva kvaliteediga materjalide, isegi võimaldades müüa võltsitud kaupade kaitsmata moemarki ja ehitustööd geenius, soodustades seega võltsimine kahjuks tootjate ja tarbijate. Cash Flash on loonud väga range valikuprotokolli ja ettevõtteid, mis seda ei täida, jäetakse automaatselt süsteemist välja. Cash Flash võimaldab teil vaadata *kogukonna* kommentaare ja vaadata hoiatussüsteemi, spetsiaalselt välja töötatud toodete hindamine: madala skooriga toodetest kõige kehtivamate ja ohutumate, hinded ja tähed, mis omistavad kvaliteeditaseme, kvaliteedi- ja hinnasuhte, müüja tõsiduse ning lisaks järjestamise, mis on jagatud materjalide ja toodetega, mis on kättesaadavad taotletava toote identifitseerimiseks vastavalt parima tarnija kriteeriumidele, toote varule, saadetise või tootmise kiirusele jne. Te saate osta see Cash Flash *turul* otseste tehingu garantii, nii müügikohas oma linna, kui tarnija on füüsilised müügikohad ja kui tarnitakse kaupu märgitud ja kuvatud otse oma juhtpaneeli ja Cash Flash *konto*.

Raha Vääk, lisaks arendab patenteeritud krediitkaarti, millel on kloonimisvastane süsteem, mis on varustatud ainulaadse turvatehnoloogiaga *maailmas*, ilma magnetribadeta ja kiipkaardita, mis on varustatud *kolmekordse transponderi* ja dx RX tehnoloogiaga, ning pin kinnituskanal, mis autenditakse rakenduse või sõrmejälje või silma iirisuse kaudu sularahaautomaatides, mis on lubatud või kasutatavad lihtsa kaardina traditsioonilistes Posi ja sularahaautomaatides, kuid täiendava turvalisusega, mis jääb ja jääb nähtavatel põhjustel igaveseks salajaseks ning seda ei avaldata kunagi. Lisaks on Cash Flash praegu juba saanud mitmeid koostöötaotlusi paljude institutsioonidega, kes soovivad vastu võtta selle uue tehnoloogia, mis tagab absoluutse turvalisuse, ja ei ole välistatud, et meie ettevõtte saab tulevikus turustada oma patenteeritud kaarti pankadele ja makseteenustele, kuid pakub alati ühte liidest kliendi ja tema tugikonto programmeerimiseks, ilma et ta kunagi paljastaks või vabastaks algoritme ja dešifreerimatuid võtmekrüpteeringuid oma tehnoloogias.

Teine *pluss* Raha Flash on App, et kasutajad saavad ära oma rahakoti ja maksta otse *oma Smart-telefon*, konsulteerides saldo, valuutade ja koosseisu *rahakott*, nende *konto* või luua virtuaalseid maksekaarte, takistades seega teatud ettevõtete hoides tagasi isikuandmeid pettuse kavatsusega teha tulevikus tasusid ilma nõusolekuta.

Kõik tarnijad ja müüjad saavad juurdepääsu oma kontole ja juhtpaneel, kus nad konsulteerivad reaalsajas müük, vaadata tellimusi, kontrollida staatuse saadetised, raha ajalugu ja otsustada, kas saada *fiat* valuuta, Cash Flash valuuta - CFT Cash Flash Luba või liikuda kõike teise institutsiooni oma valik, tänu tavaline Sepa süsteemi või MT102/103 jne. Lisaks on *võimalik kasutada saldot tarnijatele* maksete tegemiseks ning samal ajal on tootjad kohustatud kohandama sularahasähvatuses kehtivaid ohutuseeskirju, nagu IQ-koodid ja RFID-märgised, mis on loetavad rakendusega Cash Flash, et kontrollida toodete ehtsust ja jälgida sama tarneahelat. Raha Flash nõuab, et müüja tagaks tooraine kvaliteedi ja lisaks sellele, et purunemise korral on varuosa kergesti leitav, *plokiahelas* lähimas keskses.

Kõik tooted ostetud Cash Flash jälgitakse *jooksul blockchain* ja võib olla ainsad, kellel on lubatud müüa *jooksul* kasutatud turul ja Cash Flash oksjonid, tagades, et ostate originaalkaupade kõik jälgitavus ja turvalisus ja ei osta varastatud või võltsitud toode.

See on maailm Cash Flash töötab. Cash Flashi eesmärk on saavutada tehnoloogiliselt ja inimlikult arenenud digitaalajastu, muutes maailma käibe osas paremaks ja turvalisemaks ning palju tootlikumaks.

Tänu meie tehisintellekti "intelligentsetele programmidele", mis pakuvad laitmatut ja tõhusat teenust, saavad ettevõtted olla tootlikumad ja suurendada oma käivet. Kõik kasutajad saavad kasutada Cash Flashi kui ühtset tõelist võrdluspunkti ja turvalisust kõige olulisemate igapäevaste teenuste puhul: alates kodanikust ja lõpptarbijast kuni hulgimüüjani, suurte rahvusvaheliste ettevõteten.

See projekt on tingitud pikast disaini- ja patentidest, mis on osaliselt juba välja töötatud ja osaliselt väljatöötamisel.

Programmi töötasid välja Andrea ja Luca Cerato, kes kiidelda inseneri kogemusi tehnoloogilise-elektroonilise-IT valdkonnas märkimisväärse tähtsusega, samuti eelise koostööd suurte rahvusvaheliste, investeerimisfondide, mittetulundusühingute, valitsusväliste organisatsioonide ja instituutide esmane majanduslik ja sotsiaalne tähtsus.

Projekt on ehitatud tugeva vundamendi planeeritud üksikasjalikult, et muuta teenuseid kiiresti, kiirusega *flash*.

4 - e-demokraatia

Raha Flash arendab uut süsteemi, et oleks võimalik viia läbi üldvalimised detsentraliseeritud viisil, teises taotluses, mis on kohal platvormil. See võimaldab suurendada valijate arvu valijate alusel; kõik see tagab tõhususe, anonüümsuse, täpsuse ja kiiruse. See e-demokraatia kava tagab, et väldite valimispettuste oht.

5 - Heategevus, teadus- ja arendustegevus

Cash Flash toetab ja aitab kaasa teadus- ja arendustegevusele otseselt või kaudselt kolmandate isikute ja üksustega, oma järelevalve all, et kiiresti avastada uusi ravimeid ja ravimeid erinevate patoloogiate parandamiseks lastel, täiskasvanutel ja eakatel, mis tahes sotsiaalses rühmas ja kõikjal Maa peal.

Cash Flash toetab eelkõige teadusuuringuid ja vähivastast võitlust, uute ravimeetodite väljatöötamise edendamist ning see püüab asendada ebaefektiivseid antibiootikume üha resistentsemate bakterite vastu tänu bakteriga programmeeritud faagi, DNA ja tehnikate arengule, nagu cryspi21 geneetiline operatsioon, uuenduslikud intelligentsed viirusevastased ained võimaldavad ravida selliseid haigusi nagu EBV ja HIV ning muud tüved, C-hepatiit, tuberkuloos, lülatoorne haigus, mis seni ei ole leidnud ebaefektiivset ravi või ainult osaliselt, cash Flash toetab teadusuuringuid ja premeerib teadlasi, kellel on konkreetsed ja uuenduslikud avastused, mis näitavad nende tõhusust.

Cash Flash usub, et inimene väärib ravi enne kroonilist haigust ja usub õigust elule ja seetõttu kavatseb ületada ravimeid, millel on tõsine mõju inimeste tervisele, mis puhver davad või aeglustada või varjata riigi krooniline või määratletud ravimatu haigus ja asendada need ohutud ravimid, mis võimaldavad saavutada tõelist paranemist patoloogia või lõpliku paranemise. Tõeline kohustus, kus haigus ei pea olema äriinimeste kannatused.

Cash Flash usub, et igaühel on õigus kasutada eetilist ravimit, mille ainus eesmärk on erinevate patoloogide hooldamine ja tervenemine ning mis tahesspekulatiivse loogika tagasilükkamine narkootikumide turustamisel ja sõltuvusel.

Raha Flash usub, et inimene on õigus tõde, kuigi mitte kõik saab ravida, kuid kindlasti on võimalik saavutada eesmarke vajalike vahenditega ja ustav ja aus pühendumist mittetulundusühingute arengu ja otsida tegelikke kehtivaid ja usaldusväärseid alternatiive, kus õigus paraneda on ennekõike miljardär tulu ravimeid, mis teenivad raha, kuid ei parane. Kahjuks on see tõsiasi täna, väga tundlikus valdkonnas, kuid see on nii ilmne,

kui kurb, et kui ei oleks haige, ei oleks mingit äri, kuid inimeste kannatused on hindamatu ja see on see, millesse me usume ja missiooni, milles me tegeleme kogu oma jõuga, et jätta kehtiv ja konkreetne panus, midagi, mis on hindamatu: meie elu ja inimareng. See on missioon ja pidulik pühendumist raha flash asutaja Andrea Cerato.

6 - Projekti kirjeldus

Väljatöötatud, funktsionaalse ja toimiva projekti väärtus turul on hinnanguliselt 1 miljard eurot. Praeguse projekti väärtus ja selle maksumus: 4 miljardit eurot

CFT Cash Flash märkide saadaval: 4,000,000,000,000,00

miljardit Väärtus 1 CFT = €1.00

Raha Flash tehniliselt.

Raha Flash projekti edenemine:

Pank (omandamisel)

Blockchain (arendamine 42%)

Marketplace (arendada 87%)

Rahakotid ja rakendused (arendada 95%)

Ostu CFT märgid (valmis müüma). Iga ostja saab ära pakkumisi vastavalt oma eelarve, mis võimaldab teil pääseda erinevate klastrite, mis pakuvad ekstra märgid, mis võimaldab teil teenida kohe, ajal osta, mis põhineb investeeritud summa. Vt allolevat tabelit lisalubade kasumi kohta.

Väärtus 1cft sümboolne = 1€.

Lisaks on igal kliendil õigus osaleda Cash Flashis nõustajana, mis tähendab, et nad saavad osaleda projekti käivitamise etapis, registreerides ka ainult 1 euro- kui registreeritud, on tal oma juhtpaneel, kus saate oma "viitamislingiga" kutsuda kõiki sõpru ja kliente, lihtsalt ja otse teenides oma abonentidest, 10% sellest, mida nad investeerivad, ning lisaks saab iga nõustaja automaatselt vaadata klientide nimekirja oma portfelli, teenides CFT isegi ilma investeerida otse, krediiti oma rahakoti ja vahetusbörside ICO väljumisel turule.

Selle asemel, et kõik müügikasumid ja ekstra märgid on lukustamata oma rahakoti, 90 päeva pärast vabastamist, et mitte lubada kokkuvarisemise väärtus sümboolika ja

tasakaalu etapp

esialgne, kus mõned pooldajad muudavad oma märke, kuid paljud teised otsustavad neid valvata ja oodata, kuni väärtus lendab suurema väärtuseni. On matemaatiliselt loogiline, et kui taotlus tõuseb äriprojekti arendamiseks ja tähtsuse tõttu, võib märk jõuda väga kõrge ja määramata väärtuseni.

Extra luba klasteri tabel.

- 1- Alates 1000.00€ kuni 10 999.99€ : ekstra luba 20%
- 2- Alates 11 000.00€ kuni 49,999.99€ : lisaluba 25%
- 3- Alates 50 000.00€ kuni 209,999.99€ : extra sümboolne 30%
- 4- Alates 210 000 000€ kuni 509 999.99€: extra sümboolne 40%
- 5- Alates 510 000.00€ kuni 5 099 999.99€ : extra sümboolne 50%
- 6- Alates 5,010,000.00€ kuni 149,999,999.99€ : ekstra ravitav märk.

Kõik lisamärgid vabastatakse pärast 90 päeva ICO vabastamist ja on vahetatavad ja vahetatavad vahetusplatvormidel.

ICO käivitamisel on võimalik konverteerida või müüa raha flash märgid (CFT) Exchange platvormid kohe, kogusumma esialgse ostusumma kogunenud ekstra märgid vabastatakse oma rahakoti lõpus 90 päeva pärast käivitamist ICO.

7 - Turg

7.1 Sissejuhatav kokkuvõte

Raha Flash on esimene plokiahel koos pood, kus saab maksta kõike cryptocurrency. Cash Flash analüüsis olemasolevat plokiahela turgu üksikasjalikult ja mõistis, et on ruumi luua uus, rohkem arenenud tehnoloogia ja ennekõike võimalus töötada maailmaturul. See loob süsteemi, kus kasutajad saavad osta mis tahes toodet cash Flashmündi kaudu.

7.2 Olemasolevad plokiahelad



Praegu peamised blockchains turul on: Eos, Ethereum, Neo, Cardano, Tron. Nende plokiahelate hulgas on eos-i kui teistega võrreldes eeliseks palju rohkem tehinguid sekundis. Ainus, kes saab teha mitu kannet, on

Tron ja üleminekud on tasuta. Teine eelis Eos on see, et see kasvab iga päevaga oluline viis konto aktiveerimise ja põhineb üks kõige arenenum tehnoloogia, mis on loodud 2018.

7.3 Forecast, 20



Ta on otsustanud luua EOs prognoos, sest see on eelis on stabiilne, kiire blockchain ja suudab teha rohkem tehinguid sekundis kui teised. Neil põhjustel otsustati uue loomise asemel tehnoloogiliste probleemide ohuga töötada turul juba oleva äriühinguga ja seejärel rakendada turul parandusi. Erinevalt Eos-ist püüab meie oma olla mitte ainult stabiilne valuuta ilma suurte kõikumispiirideta, vaid ka esimene avatud plokiahel, mis on kättesaadav kõigile ettevõtetele ja kasutajatele, kes naudid tegelikke teenuseid. Ennekõike on võimalik kulutada Cash Flash kõigis kauplustes, nii füüsilise kui ka online, ja seda saab kasutada ettevõtteid, aidates seega kaasa majanduskasvule. Luuakse esimene turg, kus põhimõttelised ettevõtteid saavad oma tooteid müüa ja kõik kasutajad saavad neid osta, lihtsalt makstes Raha Flashiga. Kauplejad saavad krüptovaluuta kohe valuutaks muuta. Samuti on kasutajatel võimalus oma tooteid müüa.

7.4 Dapp (Sihtkoha Dapp lähedal)

dApps on rakendused, mis sarnanevad traditsiooniliste rakendustega, mille oluline erinevus on nad sõltuvad tsentraliseeritud serveritest ja turukohtadest, nagu Google Play, Apple Store vms, mille arendajad peavad maksma suuri summasid, eriti kui nad soovivad rakendustes makseid kasutada. DApps seevastu kasutada blockchain platvormid ja nende hajutatud võrgu; tänu sellele dApps on jätkusuutlikud nii rahaliselt kui ka arengu tasandil. Ainult projektist loobumine tooks kaasa uuenduste lõppemise, kuid mitte aruka lepingu, mis jätkab tegutsemist suhtelises plokiahelas.

8 - Visioon ja missioon

Cash Flash visioon on saada suurim e-kaubanduse maailmas, kus kõike saab osta cryptocurrency ja on esimene valuuta, mida saab kulutada kogu maailmas. Eesmärk on luua plokiahel

see on ohutu ja usaldusväärne, patentidega toodete võltsimise ja toodete jälgitavuse kohta.

Cash Flash missioon on saada suurim ökosüsteem, kus kasutajad saavad teha tehinguid iga päev meie valuuta. Meie plokiahel on koht, kus luuakse reaalseid projekte nii dApp, ja tarkvara ettevõtetele; ülikoolilinnakud luuakse üle maailma, mis võib pakkuda palju töökohti, et arendada meie blockchain. Oleme kindlad, et Cash Flashist saab lähiaastatel peamine ökosüsteem.

8.1 Esimene võltsimissisene e-kaubandus

Raha Flash on loonud esimese e-kaubanduse, kus inimesed saavad osta, mis tahes kirje ja maksta selle eest otse Cash Flash ja ära blockchain, seega, millel ei ole mitte ainult suurem turvalisus toote kvaliteedi ja rohkem kiirust väljastamise, vaid ka võime kontrollida originaalsust toodete samuti. Tänu tehnoloogia eksklusiivne blockchain, eelise Cash Flash e-kaubanduse, võrreldes traditsiooniliste, on võimalik omada kõiki andmeid kasutajate ja ennekõike teada üksikasjalikult, mida nad tahavad osta. Seega võimalus, et ettevõtted saavad reserveerida suunatud, eri- ja isikustatud pakkumise igale lõppkasutajale. Meie turg on nii B2C ja B2B: seetõttu tarnija, kes otsustab kasutada Cash Flash saab müüa otse nii lõppkasutaja ja vahejaemüüjad. Kõiksee muudab tarneahela lühikeseks ja võimaldab kõigil osta tooteid õige hinnaga ning nende levitamine on samuti laialdasem.

Meie e-kaubanduses on ka lõigud kasutamiseks ja regenereerimiseks. Tänu leiutatud tehnoloogiale kontrollitakse ja sertifitseeritakse nüüdsest tooteid.

9 - Planeerimine

Projekti Cash Flash looja Andrea Cerato kujutas ette projekti, mis keskendus krüptovaluuta loomisele, mis põhineb tema enda ökosüsteemil ja plokiahelal, mis

võimaldaks luua uusi teenuseid kasutaja ja ettevõtte hüvanguks, võimaldades lühemat ja tõhusamat tarneahelat. EOS-i protokoll on valitud toimima plokiahelas, kuna EOS on kõige tõhusam plokiahel turul.

2018. aastal on it-ekspert ja rahvusvahelisel tasandil kõige arenenumate maksesüsteemide looja Andrea Cerato, kes on omandanud kogemusi ka õigusvaldkonnas ning raamatupidamise, turunduse, IT arenduse ja turvalisuse valdkonnas, arendanud ja arendab koos oma meeskonnaga Cash Flashi projekti.

2019. aastal pandi aluseprojekti elluviimiseks:

- a) aruka lepingu, rahakoti ja plokiahela arendamine;
- b) õigusmeeskonna, konsultantide, lepinguliste auditite, KYC partneri, vastuvõtva ja IT-turbepartneri loomine;
- c) esimeste vahendite kasutamine projekti käivitamiseks;

2020. aastal algab ICO projekt mitmes etapis:

- a) Raha Flash algselt pöördus Family & Friends toetuseks algatusel.
- b) Sularahavälg nõuab asjaomaste asutuste heakskiitu.
- c) Cash Flash osaleb kõigis suuremates messidel sektoris, kuni see oli lubatud enne anti-Covid 19 lukustus.
- d) Valitsusasutuste heakskiidul algab ico. Heakskiit on kavandatud märts 2021. ICO kestab kuni kuus kuud. ICO perioodilõpevastavalt ajakavale juunis 2021, kõige rohkem pärast jõudmist Hard Cap.

Raha Flash on taotlenud järelevalveametilt viisat, et pakkuda avalikkusele Leedu Keskpanga väljastatud litsentsi väljaandmist, mis võimaldab CFT-märkide müüki Euroopa kodanikele ja võtab vastu makseid eurodes klientidelt, kes on edukalt koostanud rahapesuvastase KYC, ning sellele järgnevaheakskiidu võib aktsepteerida klientidena, et tagada abonentide suurem läbipaistvus, jälgides kogutud rahalisi vahendeid ning võideldes rahapesu ja terrorismi rahastamise vastu. Kuue kuu lõpus saab žele vahetada põhibörsidel ja samal ajal hakkab e-kaubandus toimima.

- e) Raha Flash UAB on asutatud Leedus (üks arenenumaid riike krüptoraha õigusaktide ja määruse), et edendada projekti ulatust, samaaegselt rakendamise CFT Cash Flash Luba avaliku pakkumise.

f) "Valge raamat" on lõpetatud

g) Cash Flash sait on pandud online.

Pärast vabastamist ICO 2021 on võimalik kasutada valuuta tasudes, juba piloot kauplustes, online ja offline, Cash Flash sikaleerimaikoonisüsteem on aktiivne.

ICO-järgses etapis seadis ettevõtte endale mitu eesmärki:

a) Turuplats ja e-kaubandus hakkavad toimima alates algusest ning progressiivses arengus ja katsetamises.

b) Valuuta on saadaval ostmiseks ja vahetamiseks peamistel börsidel alates algusest.

ICO pressiteade on nähtav mündituru cap. <https://coinmarketcap.com/>

c) Alates juunist 2021 on võimalik kasutada valuutat maksevahendina mõnes katselises veebipoes.

d) 2021. aasta septembris on sularahakiirte võltsimisesüsteem aktiivne.

e) 2022. aasta lõpuks teeb ettevõtte ettepaneku avada leedus Vilniuses ja USA-s Palo Alto Silicon Valley's esialgu üks või mitu plokiahela koolitus- ja arenduslinnakut ning vastavalt ressurssidele kogutakse ka teistes geograafilistes piirkondades (eelkõige Itaalias, Ameerikas ja Ühendkuningriigis). Ülikoolilinnakud koolitavad plokiahela tööstuses võimalikult palju inimesi, aidates seega kaasa sektori edasisele arengule. Projektiga nähakse ette, et alates ICO esimesest päevast antakse kõigile neile, kes on krüptoraha ostanud, võimalus seda delikaatselt kasutada ja seda põhivahetustes vahetada. Uued teenused ja funktsioonid lisatakse nende rakendamisel.

Kui ICO perioodi lõpus ei oleks saavutatud 100 miljoni euro pikkust pehme tsonaadi, maksaks Sularahavälkettevõtte oma vahenditega mahamärgitud summa ja pehme ülempiiri künnise.

10 - Võltsimisvastane patent

Kvaliteetseid, kõrgtehnoloogilisi, luksus- ja intellektuaalomandi kaupu hindavad tarbijad üle kogu maailma, kuid neil on probleem, et võltsinguid levitatakse sageli. Tegelikult on viimase kümne aasta jooksul, eriti Hiinas, võltsitud tooted mitmekordinud, sealhulgas toiduainesektoris, nagu kpn, doc ja kgt bränditooted, ning näiteks piim tolmudele. Lisaks põllumajanduslikule tootmisle probleemidega kõige enam seotud harud.



Kõik see on potentsiaalsete ostjate puhul põhjustanud tugeva usaldamatuse kvaliteetsete toodete ostmise vastu, kartes end imitatsioonide või võltsitud esemetega leida. Kahjuks on väga sageli nii, et isegi tolli tasandil ei ole võimalik võltsitud tooteid pealt kuulata.

Kõige selle tagajärg on muidugi nende kvaliteetsete kaupade eksport, eriti Euroopas, järsult aeglustunud. Arvukad uuringud märgivad tegelikult, et peamine põhjus, miks Aasia, Ameerika ja Venemaa kliendid on vähendanud kvaliteetsete Itaalia ja Euroopa Liidu toodete ostmist, on just seetõttu, et toote ehtsuses puudub kindlus.

Selle stsenaariumi tulemusena oleme seetõttu otsustanud sellele probleemile lahenduse välja patentida.

Raha Flash on välja töötanud tõelise "smart" süsteemi, mis on väga keeruline, mis põhineb blockchainil.

Toote sertifitseerimise saamiseks võetavad sammud on vähesed ja väga lihtsad. Kasutaja saab toote pakendisse unikaalse koodiga sertifikaadi, millega saate registreeruda meie veebisaidil: www.cashflash.io/technology. Seejärel saab ta samast kohast lisakoodi, mis võimaldab tal saada toote ainuomanikuks.

Juhul, kui ta hiljem soovib edasi sama, ta peab tegema midagi, kuid anda uuele omanikule oma teise koodi.

Soovi korral saate toodet müüa otse meie e-kaubanduses, kasutatud toodetele või kollektsioonidele pühendatud piirkonnas.

Et selgitada mõiste, võtame selle lihtsa näite.

Kaaluge juba ringluses olevaid toodet, näiteks pudelit vett, mis on tähistatud vöötkoodiga (nt 80.369.691).

Meie süsteem kasutab tarkvara, mis võtab selle vöötkoodi ja krüpteerib selle, määrates sellele krüptitud unikaalse koodi, st mitte dekrüpteeritav ainult programmi kaudu, mis

võib selle dekodeerida.

Seejärel dešifreerib programm tähtnumbrilisi ja algoritmilisi koodi: lihtsamalt kasutab ta algoritmi, mis omakorda eraldab teist algoritmi, mis on lõppkokkuvõttes koodi teine osa, millest väljastatakse silt või sertifitseerimine.

See uus tehnoloogia, mida me otsustasime luua meie QR-koodiga, võimaldab teil muuta selle numbri QR-koodiks, mis seejärel tehakse kättesaadavaks sisestatud toote sertifitseerimiseks. Selle süsteemi võite olla kindel, et toode on 100% autentne. Pärast hoolikat analüüsi oleme jõudnud järeldusele, et see osa registreerimisest, mis tuleb teha kahe võtmega, ei sisaldu üheski teises patendis ja seda saab kasutada nii uute toodete, kasutatavate kui ka sissenõutavaks olevate toodete puhul.

Seetõttu tahame patentida seda tunnistust kahetegurilise autentimisega, mida kasutatakse eelkõige võltsimise vastu võitlemiseks, aga ka kontserdi- ja spordiürituste piletite müügiks, kontsertideks ja muuks tegevuseks nii äri- kui ka tööstusvaldkonnas.

Kokkuvõtteks võib öelda, et patent on vektor, mis kannab ploki ahelas oleva mis tahes toote koodi. Seejärel saab iga toodet jälgida ja tuvastada pärast võtkekoodi või fotode sisestamist, seejärel sisestatakse need andmed üksikasjalikule vahekaardile, kus toote üksikasju töödeldakse.

Meie tehnoloogia on ka vahend, et toetada hulгимүүjad, kes saavad luua mitmeid identifitseeritavad partiid.

Näiteks kui Singapuris saadetakse konteinerisse 10 000 toodet, on tolliõhupallil QR-kood (partii), mis tuvastab sekundi mürdosa, skannides kõiki 10 000 tükki. Seetõttu on see suur samm edasi võrreldes praeguste tehnoloogiatega, millel on ühe tüki korraka tuvastamise piir.

Mitte ainult loomise kaudu spetsiaalse algoritmi laadimise ajal, tarnija saab tarkvara luua erinevaid sihtkohti ja tuvastada mitu tükki sama QR koodi. Näiteks kui võtame Pariisist 10 000 T-särgisaadetise, kuid erinevatesse sihtkohtadesse, siis importija puhastab need kaubad ja saadab omakorda 10 konteinerit 1000 T-särgiga 10 erinevasse riiki. Reaalajas muutub automaatselt partiide jälgitavus, sihtkoht ja alajaotus. Sel viisil on igal ettevõttel tegelik kontroll toote lõppsihtkoha üle, mis ei ole täna võimalik. Meie algoritm arvutab tolliasukoha parameetri: kui näiteks partii on täna Singapuris läbinud progressiivse seerianumbriga, ei ole tõenäoline, et selle tulemuseks on mõni tund või mõni päev teises riigis, ilma et see oleks läbinud mõni muu toll, mis on selle asemel võimalik üksikute tükide puhul, mis võivad olla mõne päeva pärast kõikjal maailmas, mida ostab keegi, sealhulgas turistid.

Selle unikaalse patenteeritud süsteemi see on ka geolo leida probleem või saada hoiatus, kui toode on lähenemas aegumise, lisaks kõik allahindlused rakendatakse automaatselt.

Kõik see võimaldab seega teha tutvustusi automaatselt ja ettevõtted on vähem tooteid käsutada, suurema kokkuhoiu kasutajatele, kes on võimalus saada kvaliteetseid tooteid diskonteeritud hinnaga. Cash Flash eesmärk on olla esimene blockchain selle tehnoloogia.

11 - Blockchain (Blockchain)

Cash Flash blockchain on plokiahela Eos.io: plokiahela prognoos, mille eesmärk on võimaldada detsentraliseeritud rakenduste vertikaalset ja horisontaalset tastaapimist. See saavutatakse, luues operatsioonisüsteemi-like ehitada, millele rakendusi saab ehitada. Tarkvara pakub kontosid, autentimist, andmebaase, asünkroonset suhtlust ja rakenduste planeerimist mitmes tuumas või klatri protsessorites.

Tulemuseks tehnoloogia on plokiahela arhitektuur, mis võib lõpuks mastaabid miljoneid tehinguid sekundis, kõrvaldada kasutajatasud ning võimaldada kiiret ja lihtsat rakendamist ja hooldust detsentraliseeritud rakenduste kontekstis, seoses reguleeritud plokiahelaga.

EOS-i prognoosina kasutatakse BFT-DPOS konsensusalgoritmi, mis on ainus detsentraliseeritud konsensusalgoritm, mida kasutavad Eos, mis on võimelised täitma rakenduste toimivusnõudeid "plokiahela delegeeritud tõendis vaia-dpos". Tarkvara võimaldab teil toota plokid täpselt iga 0,5 sekundi järel ja tootja volitatud tootma blokeerida igal ajal austades seekord. Kui lukk on loodud sel määratud ajal, lukk hüppab. Kui üks või enam plokki vahele jäetakse, toimub plokiahelas tarkvara kasutades plokid 126, 6 plokiga iga tootja kohta iga tootja kohta, valitakse iga pöörde alguses 21 tootjat, 11 plokki vastavalt märkide omanike väljendatud häälte eelistustele.

Valitud tootjad on programmeeritud vastavalt 15 või enama tootja vahel kokku lepitud tellimusele. Kui tootja jätab plokki vahele ja ei ole viimase 24 tunni jooksul ühtegi lukku tootnud, eemaldatakse see reitingust, kuni ta teatab plokiahelas oma kavatsusest hakata plokke uuesti tootma. See tagab, et võrk töötab sujuvalt, minimeerides kaotatud plokkide arvu ja kõrvaldades tootjad, kes osutuvad ebausaldusväärseks.

Block-Producer lisatakse traditsiooniline DPOS, mis võimaldab kõigil tootjatel allkirjastada kõik plokid, kui ükski tootja tähistab kaks plokki sama ajatempel või plokki suurus. Kui 15 tootjat on blokaadi allkirjastanud, loetakse blokaad pöördumatuks. Iga Block-Produtsent peaks looma krüptograafilisi tõendeid oma ebalojaalsuse kohta, allkirjastades kaks plokki sama ajatempli või plokki suurusega. Selle mudeli kohaselt peaks püsiv konsensus olema saavutatav 1 sekundiga.

See on see, mida plokiahel on suutnud vallutada: usalduse probleem on lahendatud süsteemi vundamentide muutmisega, arendades tehnoloogiat, millesse on loodud usaldus sisemiselt, tehnoloogia enda sees. Tänu plokiahelale ei sõltu meie kalduvus usaldada süsteemi enam ühegi osaleja kavatsustest. Seetõttu on meil võimalus luua rakendusi, mis põhinevad uut tüüpi usaldusel: usaldus, mis on pandud otse süsteemi alustele. Lõppkokkuvõttes on see korrumpeerumatu süsteem.

12 - Rollipõhine loahaldus

Õiguste haldamine hõlmab selle määramist, kas õigesti volitatud toiming on sobiv või mitte. Lihtsaim viis õiguste haldamiseks on kontrollida, kas kandel on nõutavad allkirjad, kuid see tähendab, et nõutavad allkirjad on juba teada. Üldiselt asutus on seotud üksikisikute või rühmade üksikisikute ja on sageli eraldatud. EOS tarkvara. IO pakub deklaratiivse loa haldamise süsteemi, mis annab kontodele peeneteralise ja kõrgetasemelise kontrolli selle üle, kes saab teha mida ja millal. On oluline, et autentimise ja õiguste haldus oleksid standarditud ja eraldatud rakenduse äriloogikast. See võimaldab teil arendada tööriistu hallata õigusi üldiselt ja pakkuda ka sisukaid võimalusi jõudluse optimeerimiseks. Iga kontot saab kontrollida läbimõeldud kombinatsiooniga teistest kontodest ja privaatvõtmetest. See loob autoriteedi hierarhilise struktuuri, mis kajastab õiguste tegelikku spetsiaalset korraldust ja muudab mitme kasutajaga kontode üle kontrolli lihtsamaks kui kunagi varem. Mitme kasutaja kontroll on suurturvaabi ja kui seda õigestikasutatakse, võib see oluliselt vähendada varguse häkkimise ohtu. EOS tarkvara. IO võimaldab kontodel määratleda, millist võtmete ja/või kontode kombinatsiooni saab saata teatud tüüpi toimingutele teisele kontole. Näiteks võib teil olla üks võti ühe kasutaja sotsiaalmeedia konto jaoks ja teine juurdepääsuks vahetusele. Samuti saate anda teistele kontodele õiguse tegutseda kasutaja konto nimel ilma neile võtmeid määramata. Raha Flash alates juhtimise Eos load rakendab osa põhineb turvalisus, andes võimaluse seda teha veelgi kiiremini. Otse vaid ühe klõpsuga oma mobiiltelefonil. Lisaks, kui selgub, et kasutaja on varastatud paroolid, lähete tööle kasutades segu Block-Lavastaja ja seista koos, et muuta kõik ohutumaks. Lisaks sellele Cash Flash, see optimeerib ka kahte tüüpi turvalisust: üks pühendatud kasutaja majandusandmete ja teine selle asemel sotsiaalse profiili, mis on pühendatud meetmeid, mida kasutaja otsustab teha jooksul blockchain. Raha Flash kasutab ja parandab autoriseerimise teenust nii Eos ja Steam, tagades, et iga kasutaja saab teha oma tegevust ja omakorda jälgib teine ülemuse kasutaja, takistades seega häkkimise tegevust tulevad välja. Sel juhul te alati koostööd segu Block-Lavastajaga seistakoos. Cash Flash kasutab sama tehnoloogiat nagu Eos, mis paistab sel viisil nii nõusolekud ja load: kasutada kasutaja profiili keskkond, sul peab olema luba avaldada otse kontoomanik; see, et muuta see veelgi ohutumaks. Nagu hindamise load, Cash Flash erinevalt Eos, lisab võimaluse on võimalik kinnitada luba otse sõrmeotsaga sõrme, mitte unikaalne kood omanik või iiris silma: tänu sellele luba muutub palju kiiremaks ja turvalisemaks.

13 – Vaikeõigustegrupid

EOS-i tehnoloogia. IO võimaldab ka kõigil kontodel omada "omaniku" rühma, mis suudab teha kõike ja "aktiivse" rühma ühe piiranguga: muuta omanikurühma. Kõik muud õiguserühmad on tuletatud "aktiivsest".

14 – Lubade paralleelne hindamine

Autoriseerimise hindamise protsess on "kirjutuskaitstud" ja kannetega tehtud õiguste muudatused ei jõustu enne ploki lõppu. See tähendab, et kõiki võtmeid ja autoriseerimise hindamist saab kõigi kannete puhul teostada paralleelselt. Lisaks on kiire loa valideerimine võimalik ilma kallist rakenduseloogikat alustamata, mis tuleks taastada, ning tehinguõigusi saab hinnata ootel tehingutena ning neid ei tohiks nende kohaldamisel uuesti hinnata. Autoriseerimise kontrollimine moodustab olulise osa tehingute kinnitamiseks vajalikust arvutusest, muutes selle kirjutuskaitstuks ja triviaalselt paralleelseks protsessiks, mis võimaldab oluliselt suurendada jõudlust. Blockchain reprodutseerimisel taastada deterministic oleku laoregistrist, ei ole vaja uuesti hinnata õigusi. Asjaolu, et tehing on välistatud tuntud kehtiv plokki on piisav, et jätta see samm. See vähendab oluliselt pidevalt kasvava plokiahela paljunemisega seotud arvutuskooormust. Sel juhul Cash Flash ootab palju rohkem tehinguid minutis kui praegune Eos, sest see töötab reaalse ja globaalse süsteemi ja töötab meetmete paralleelselt, alati üritab vahele läbipääsu kehtiv plokki; see teeb selle kõik palju kiiremaks. Lisaks töö Stand ja Block-Lavastajakoos, see süsteem muutub palju kiiremini. Eesmärk on maksimeerida tehinguid sekundis ja töötada, kui teil saab maksimaalse arvu otsa, blockchains paralleelselt, sel juhul lisades teise blockchain peamine blockchain, alati Block-Lavastaja ja seista ja sel hetkel loote kõrgemamakro-arvuti, mis valitseb paralleelseid blockchains.

15 – Kohustusliku viivitusega meetmed

Aeg on turvalisuse põhikomponent. Enamikul juhtudel ei ole võimalik teada, kas privaativõti varastati enne selle kasutamist. Ajapõhine turvalisus on veelgi olulisem, kui inimestel on rakendusi, mis nõuavad võtmete salvestamist Interneti-ühendusega arvutisse igapäevaseks kasutamiseks. EOS tarkvara. IO võimaldab arendajatel näidata, et teatud toimingud peavad ootama minimaalse aja jooksul pärast ploki kaasamist, enne kui neid saab rakendada, kuid selle aja jooksul saab kustutada. Kasutajad saavad seejärel saada teatise e-posti või tekstisõnumite teel, kui üks neist toimingutest on edastatud. Kui nad ei ole seda lubanud, saavad nad konto taastamise protsessi abil oma konto tuua ja toimingu tagasi võtta. Nõutav viivitus sõltub toimingu tundlikkusest. Kohvi eest tasumine ei pruugi hilineda ja see võib olla pöördumatu sekundites, samas kui kodu ostmiseks võib olla vaja 72-tunnist hüvitist. Kogu konto ülekandmine uuele juhtelemendile võib kesta kuni 30 päeva, täpsed viivitused on valitud rakenduse arendajate ja kasutajate poolt.

Cash Flash tegutseb maailmaturul, kus on palju tehinguid, nii väikeste summade maksete puhul kui ka suurte maksete puhul, on seetõttu otsustanud tegutseda, andes konto omanikule võimaluse otsustada üksikute tehingute ga seotud ajakava üle. Näiteks võib isik otsustada teha koheseid tehinguid kuni 100 euro, teise kuni 1000 euro eest või töötada topeltvõtmega, et tagada kohene makse. Teine näide on see, et

kasutaja, kes otsustab teha ülekande osta auto, kuid tahab seda teha kohe: sel juhul kliki flash tehing, sisestades teise turvaparooli ja saadaturvaline ja samal ajalkohest tööd. Raha Flash eesmärk on liikuda nii väikeste ja suurte summade ohutult, vaid ka kohe.

16 - Varastatud võti taaskasutamise

EOS tarkvara. IO pakub kasutajatele võimalust taastada kontroll oma konto võtmete varguse korral. Konto omanik saab kasutada mis tahes aktiivset enda võtit viimase 30 päeva jooksul ja määratud konto taastamise partner on heaks kiitnud, et lähtestada oma konto varaline võti. Konto taastamise partner ei saa lähtestada konto kontrolli ilma omaniku abita. Ei ole midagi häkker saab teenida, püüdes läbida taastamise protsessi, sest see juba "kontrollib" konto. See protsess erineb väga ka lihtsast mitmeallkirjaga kokkuleppest. Mitme allkirjaga kande puhul saab teine olem iga sooritatud kande osapooleks. Seevastu taastamise protsessi, taastamise partner on lihtsalt stalker, et protsess ja ei ole võimu üle igapäevaseid tehinguid. See vähendab oluliselt kõigi asjaosaliste õigusabikulusi ja -kohustusi. Raha Flash kasutab protsessi loodud Eos kuid läheb ka, sel juhul, et seda parandada, alati, sest Cash Flash peab olema ohutu, kuid ka kiire teha operatsioone; sel juhul, kui konto on varastatud, läheb varastatud konto omanik varastatud kontole ja saadetakse teise kohta (alati plokiahelas), mandaati, mida ainult tema saab tagasi panna, avamiseks; lisaks saab seda tagasi saada ka vastavalt selle sisestanud kasutajale. Kokkuvõtteks võib öelda, et saate kasutada 2-tegurilist kontrolli, mitte ainult sõrmeotsa või silma iirist: see on kinnitada meie kiiruse ja turvalisuse kontseptsiooni, mis muudab olemasolevate plokiahelate.

17 – Blockchain on ettevõtete jaoks ülioluline

Iga päev sünnivad uued projektid, mille eesmärk on kasutada seda tehnoloogiat, mis võimaldab arendada uuenduslikke lahendusi ning oluliselt vähendada kulusid ja ebatõhusust. Näiteks üks rakendusvaldkondadest on tarneaahelas, kus toode peab tavaliselt enne tarbijani jõudmist läbima mitmeid samme ja nõuab koostööd erinevate tarneaahelate vahel. Nende hulgas, kes on seda juba rakendanud, on Carrefour, kes kasutab seda mõnede toodete jälgimiseks ja tuvastamiseks ning lihtsustab oluliselt teabe jagamist paljude asjaosalistega. Väljavaated on üha roosilisemad: sellega seoses on hiljuti loodud Euroopa plokiahela partnerlus Euroopa digitaalse infrastruktuuri loomiseks avalikus sektoris. Itaalia on ka osa sellest ja isegi ülejäänud maailma plokiahelas peetakse juba üheks kõige huvitavamaks tehnoloogiaks, millele keskenduda. Me usume, et plokiahel muutub lähiaastatel paratamatult üha olulisemaks ning et praegu on õige aeg uurida, kuidas seda tehnoloogiat saab ettevõtetele rakendada, et muuta oma tegutsemisviisi.

Seetõttu mõistis Cash Flash, et blockchain on ettevõtete jaoks oluline, ning otsustas minna ja luua oma ökosüsteemi, kus kõik ettevõtted saavad kasutada plokiahelat toodete müümiseks ja automaatselt pakkumiste pakkumiseks, näiteks toodete lõppemisel või reklaamimisel.

18 - Blockchain on kohustatud muutma maailma me teame

Arvestades isikuandmete haldamisega seotud küsimusi, on nüüd kõigile teada, kuidas meie andmed on kolmandate isikute kätes, kui vähe on meil kontrolli ja ohtu, mida me kasutame, kui neid ei hallata õigesti. See on vaid üks paljude tsentraliseeritud süsteemide tagajärgi, mis moodustavad ühiskonna, kus me elame. Kujutagem ette, mis tunne oleks näha maailma, kus võiks säilitada kontrolli oma andmete üle, kus asutus lülitub keskendumiselt mõnele keskele üksusele võrdselt jaotuma, kus vahendajate ja garantide kohalolek asendatakse korrumppeerumatu süsteemiga, milles neil võib olla usaldus. Tänu Blockchain tehnoloogia see visioon on aeglaselt kuju.

Teades tehnoloogia võimaldab teil minna kaugemale klišeed ja osaleda aruteludes teemal. Mõista, mida unikaalsus see tehnoloogia koosneb ja miks selle rakendamist ja arengut peavad paljud andestamatu, mis põhineb mõistet avatud lähtekoodiga ja detsentraliseerimise. Blockchain on tehnoloogia, mis tugevdab kogukonna ja sõlmede arvu, mis kasutavad seda kasvada. Cash Flashi suur eelis on see, et see on üks esimesi ettevõtteid, kes alustab maailmamajanduse loomist plokiahelas, et muuta kõik tarneahelad revolutsiooniliselt. Omapärane positiivne märkus on see, et Cash Flash igaüks võib olla peategelased: nii et kui teil on ideid, uuendusi, võite saata neid ja on vahetu eelis ka selles liiga.

18.1 Raha vältk tehnoloogia eelised

Cash Flashtehnoloogia eelised on erinevad: vajalik eeldus on, et tegemist on uue EOS-i põhise võrguga, kuid see pakub palju rohkem eeliseid. Arendajatel on lubatud patenteeritud dApps ja odavam dApp-juurutus, vähendatud võrgupaus, rohkem väärtust arendajatele ja täiustatud turvalisus. See on arendajad koos plokktootjadja seisab, kes loodud tehnoloogia. Avalikku põhivõrku haldavad plokktootjad, mis on kooskõlas eos-iga ja võime kasvada kogukonnas, kui teil on ideid või kui olete loonud uusi projekte. Jällegi, suurem võrdsus, tähtsus uute ideede loomisel; toetus neile, kes loovad reaalmajandusele uusi projekte, uusi lahendusi varastatud märkide taasaktiveerimiseks, õiglasel maksemudelid, demokraatlik hääletamine, regulaarne seisakuid sõlme hoolduseks ja võime luua otse uuendusi tänu rahalistele vahenditele, mis eraldatakse uutele projektidele Cash Flashi ökosüsteemi raames. Plokiahela rahavälg on selle eeliseks, et lisaks plokktootjatele on olemas ka koos tegutsevad ka puistud. Cash Flash eesmärk on saavutada

globaalne publik;

Üks eeliseid Cash Flash on omada tugevat alust finantsteenuste ja mis kõige tähtsam, on loonud uue ülemaailmse valuuta, mis võiks rahuldada igapäevast rahalist vajadust miljardeid kasutajaid. Olemasolevate võimaluste hindamise protsessi kaudu otsustasime luua plokiahela, mis põhineb peamiselt kolmel nõudel: võime saavutada miljardeid kontosid, madal latentsus ja tõhus suure läbilaskevõimega, väga turvaline salvestus- ja salvestussüsteem, et tagada rahaliste vahendite ja andmete turvalisus. Cash Flashi juhtimist toidatakse tänu ka P2D2 ja finantsteenuste innovatsioonile. PsD2 direktiiv lihtsustab ka olulisefinantsreaalsuse saamist, kuna see hõlbustab kõigi kinnitatavate sõlmede vahelist kokkulepet tehtavate tehingute ja nende tegemise järjekorra vahel. Cash Flash on vastu võtnud BFT lähenemisviisi, luues oma nõusoleku protokollid sarnane EOS. See lähenemine tekitab usaldust võrgu, sest BFT nõusoleku protokollid on mõeldud töötama korralikult, kuigi reiting kuni 1/3 võrgu valideerimise sõlmed on ohustatud või ei ole aktiivne. Lisaks Cash Flash, mitte ainult ei tööta plokitootjad, kuid on ka seisab sees teha kõik ohutumaks ja kiiremaks.

Raha Flash töötab luua täiesti uuenduslik makse-ja sidesüsteemi kaudu pos ja makse app, millega saab maksta kauplustes üle kogu maailma seotud Cash Flash, koos smart-telefon ja ühe klõpsuga. Lisaks rakenduse kaudu on igal ajal võimalik leida kauplusi, mis kasutavad Cash Flash ja eeliseid reserveeritud klientidele; see võimaldab jaemüüjatel ja sularahavälkidega seotud ettevõtetel kohe kasutajaid leida ning seetõttu saavad kliendid saada soodsaid hindu, eksklusiivseid eeliseid, teenuseid, et oleks võimalik osta tooteid aegumistähtaaja lähedal diskonteeritud hinnaga, võimalus saada eksklusiivseid tooteid eelvaates, saada tasuta tooteid, mida testitakse, on reserveeritud istekohad ja eksklusiivsed teenused teatrites ja staadionidel, sealhulgas restoranide puhul teenus, mis algab peatselt, mis seisneks laua ja menüü roogade broneerimises, nii et kui te lähete, et kui te saavad on piisavalt valmis, säästes aega kõigile.

20 - PsD2 finantsinstrument

Selle uue õigusaktiga teeb Cash Flash koostööd Finantstehnoloogia tööriistadega, et oleks võimalik osta kiire, uuenduslik, turvaline makseviis ja teha mikrotehinguid väga kiiresti.

21 - Kasu arendajatele

Raha Flash pakub arendajatele usaldusväärset, kulutõhusat võrku ja annab võimaluse vabastada dApps. Kõik dApps kood töötab Eos on avatud lähtekoodiga. Distributsioon dApps on madalamad kulud kui EOS, sest sa maksad ainult RAM kasutada hallatud võrgus. Seejärel võid määratleda RAM-i varajast kogunemist, hoides samal ajal kulusid taskukohasemaks.

22

- Kasu Token omanikud

Kõik loa omanikud saavad töötada kogukonnas, pakkuda uusi ideid, ja igaüks, kes on omandis märgid üle aasta (asutajamärgid) saavad kasu eksklusiivne kasu.

23

- Ülikoolilinnaku teostus

Raha Flash rakendada kõiki oma teenuseid maksimaalselt, loob kooli põhineb blockchain, nii online ja offline, luues tõeline ülikoolilinnakud alates Leedust, Itaalia, lõpetades oma laienemise ka Ameerikas USA Palo Alto Silicon Valley ja India, järk-järgult levib neid kõigile suurematele mandritele, et olla turuliider ja luua innovatsiooni kõigis sektorites.



Asutaja Andrea Cerato on esimene maailmas arendada Blockchain POS koos hüper arenenud ja tehnoloogiline süsteem suure jõudlusega protsessorid, mis on määratletud kui üks omamoodi ja suudab vastu võtta makseid kõik fiat *ja digitaalse* valuuta, sealhulgas muidugi meie CFT *sümboolne*. Läbi sellega ühendatud mooduli on võimalik sisestada iga kauba, mida kaupmehed müüvad ja jälgida seda *plokiahelas reaajas* kaupmeeste endi poolt või Blockchain Cash Flash ise, kus pärast sama toote viiteandmete sisestamist kontrollitakse seda kahekordse väärtpaberikontrolliga ja kui kõik on nõuetele vastavas, siis tehing autenditakse.

Võtame näiteks: tootjalt pärit piima, kes registreeris tootepartii xx/xx/xxxx, tarnitakse turustajale, samas riigis või teisel pool maailma kauplejale või importijale, kes omakorda jaotab selle jaemüügipunkti Y, mida omakorda ajakohastatakse IP-poe lokaliseerimist, kus müüdi otsene vabastamine müüja laost, ning aruanne emaettevõtjale, et ta teab reaajas ja iga päev, kui palju tooteid on müüdud ja millises riigis ja millisest tarnijast seda teeb ja kust tarnija seda teeb ja kust tarnija seda teeb. lisaks toote ja müügiahela pidevale jälgimisele tootjalt tarbijale registreeritakse uuesti ka lõppmüügis, samuti algse tootja poolt, kes pakub makseteenuset uue ja ainulaadse Blockchain POS-iga, mille on loonud ja mida pakub Cash Flash, mis nagu eespool mainitud pakub ostjale ostetud kaupade täiendavat turvalisust, kuna ta analüüsib reaajas, kas toode on originaal, ja seega, kui tegemist ei ole võltsitud tootega kui seerianumber ja IQ kood. tootja algselt registreeritud ja plokiahelas registreeritud ja plokiahelas registreeritud, ning seega, kui keegi teine klooniks või võltsiks toodet, kopeerides märgise, oleks toode vale nii plokiahelas kui ka juhul, kui seda müüakse sularahavälkpostiga, avastatakse kohe võltsitud toode ning koos temaga lammutatakse ja likvideeritakse kogu ebaseaduslik tarneahel, mis hävitab ja likvideeriks kuritegeliku organisatsiooni, kellel on sularahasägamissüsteemid, ei loodaks müüa rohkem kui ühte eset. võltsitud.

Lisaks võib asjaomasel tootjal olla oma raha flash admin paneel, reaajas varu tooteid oma laos, selle edasimüüjad, sissetulevad tellimused (staatus, linn, tarneajad), et tagada lõpptarbijale esiteks, toode alati värske ja eelvaates ja nagu eespool mainitud, täielik jälgimine tarneahela järgneb toode, mida kavatsete müüa. See eelkõige on ka viis kontrollida müüki, on seotud kauplustes samas valdkonnas, reaajas ja on tulevikus äriproгноos, kõik mugavalt raha flash's admin paneeli.

Andrea Cerato, kes on varem juba loonud uuenduslikke maksesüsteeme, on esimene maailmas arendada BLOCKCHAIN POS (magic box) suudab aktsepteerida täna tüüpi krediitkaardid, ettemakstud, praegune sularahaautomaate vana tehnoloogia praeguse kaardi ringluses magnetriba rajal 1, track 2, track 3 või EMV tehnoloogia (kiipkaart) müüakse ja reklaamitakse nii ohutu ja usaldusväärne kui suur fiasko selle tehnoloogia, sest see on juba rikutud juba aastaid ja kohe selle vabastamist ka veelgi hullem kliendi PIN jääb registreeritud CIP c2 ja seda saab rikkuda ilma igasuguste probleemideta, kuigi see on ainult võimaldanud kiiremat tehingut ilma et oleks vaja server vastus, mis kinnitab pin autenditud, kuid igal juhul jääb vana ja ebausaldusväärne tehnoloogia, kuid praegu kasutavad miljonid kasutajad, sest see Cash Flash patenteerib kõige ohutum krediitkaart maailmas anti omavolilise ja Flash Cash ise maksab mingit kahju, kui see on kunagi rikutud, isegi kui see ja matemaatiliselt ja teaduslikult võimatu, kuidas see oli varsti miljoneid krediitkaarte asendatakse turvaline Cash Flash tehnoloogia pärast patendifaasi meil juba mitmeid kaubanduslepinguid suurte üksustega, kes on surudes on meie tehnoloogia, lisaks meie uuenduslik POS, et lisaks vastuvõtmise maksete nagu eespool kirjeldatud aktsepteerib makseid ja midagi muud saab lugeda infrapuna impulsi tehnoloogia: IQ KOOD, RFID, TRANSPONDER, COD BARRE, sõrmejälgede ja palm küljest: kõik saab teha otse Raha Flash Blockchain ja edastada koheselt tsentraliseeritud kassasse. Asutaja Andrea Cerato, me mäletame teda, on esimene, kes teeb ettepaneku, luua ja arendada maailma esietendus esimene Cash Flash POS Blockchain.



25.1 Loa väljastamise üksikasjad

Süsteemi arendamiseks sisestatakse luba nimega Cash Flash (CFT). Selle valuuta kaudu on võimalik saada kaupu ja teenuseid süsteemi piires. Lisaks on võimalik muuta märki vahetustesees, maksta meie turuplatsil ja kasutada seda maksevahendina kõikides poodides nii võrgus kui ka väljaspool seda. Raha Flash loa omanikud saavad ka vahetada neid üksteisega. Cash Flash i luba väljastatakse Eos platvormil. Kõigil, kes meie projekti usuvad, on eksklusiivsed eelised, sealhulgas võimalus osta meie partnerite juurest soodsa hinnaga. Raha Flash on kasuliku sümbolne. Kokku luuakse 4 miljardit SularahaVälku, mida tähistab CFT sümbol. Iga CFT võrdub 1,00 euroga.

SoftCapi suuruseks määratakse 100 miljonit eurot, HardCapi suuruseks 4 miljardit eurot.

Kui softcapi ei saavutata, viiakse projekt lõpule ka ettevõtte rahaliste vahenditega.

Preemiad avaldatakse kolm kuud pärast ICO lõppu. Boonuste vabastamise valik kolm kuud pärast ico lõppu tehti turuhinna kaitsmiseks.

 Tabella informativa dell'offerta	
INIZIO DELL'OFFERTA	FINE DELL'OFFERTA
In data: 10/01/2021 00:00 GHT +1	In data: 10/07/2021 23:59 GHT +1
Tasso di conversione nominale (bonus escluso) € 1,00 = 1,00 CFT	
SoftCap	100.000.000,00€
HardCap	4.000.000.000,00 €

25.2 Kulud, mis on seotud

ICO koostamise valdkonnas on arvesse võetud kõiki järgmisi kulusid.

Smart lepingu realiseerimine, Smart Contract audit, veebilehe loomine, loomine Bounty Program tarkvara, realiseerimine messid, sotsiaalse meedia manager maksed, maksed loetleda sümbolne peamiste vahetuste, maksenõustajad, eraüritused, vajutage, valge paberi loomine, õigus-, raamatupidamis-ja KYC kulud.

Plokiahela tarkvara realiseerimine, uue plokiahela kujunduse realiseerimine EOS-i koodist, uue arhitektuuri realiseerimine. Kõik valge raamatu punktid töötatakse välja; see töö nõuab umbes neljakümneinsenerist koosneva meeskonna kohalolekut, meeskonda, mis tegeleb uute plokiahela funktsioonide väljatöötamisega, ja meeskond, mis tegeleb plokk- ja stenditootjate funktsioonide ja õiguste reguleerimisega. Lisaks on olemas juriidiline meeskond, kes loob kõik uue plokiahela ja turundusmeeskonna funktsioonid, et suurendada uusi kasutajaid ja osutada uusi teenuseid praegusele plokiahelale võrreldes eo-süsteemiga.

Riistvara blockchain realiseerimine: see on areng server talu, mille ploki tootjad ja seisab onühendatud, mille järel, loodud 4 servereid, mis ostetakse ja asuvad neli erinevat mandritel Euroopas, Ameerikas (eriti USA Palo Alto Sil ikoon Valley), Austraalia ja Hiina, ja neli kohaliku serveripargid luuakse.

Tarkvara kulud: kõik kulud varaliste Cash Flash tarkvara, võltsimisvastane tarkvara, turuplatsi loomise platvorm, uus platvorm inkubeerida uusi projekte on lisatud.

Pos & Payment Systems Maksumus: See osa kuludest on seotud pos-i ostmise ja loomise arendamisega, kogu maksesüsteemi arendamisega, pangalitsentsi ostmisega ning kogu osaga riist- ja tarkvara arenduse kuludest. Tarkvara osa sisaldab rahakott nii mobiilne, iOS ja Android, ja arvuti.

Ülikoolilinnakute maksumus: need on kulud, mis on seotud alade ostmisega kõikidel suurematel mandritel, et arendada tõelisi ülikoole, mis on pühendatud meie lähtekoodile ja meie plokiahela arengule. Kontoriehituse, kinnisvara ostu, kõigi suuremate kontinentide kulud: Leedu, Itaalia, Ameerika, Hongkong, Kanada ja Hiina, USA.

Büroo ehituskulud: need kulud on seotud kontorite ostmise ja rajamisega meie peakontorites, Itaalias, Inglismaal, Ameerikas, Hongkongis, Kanadas ja Hiinas.

25.3 Loa väljastamine

ICO käivitamisel on võimalik konverteerida või müüa raha flash märgid (CFT) Exchange platvormid kohe, kogusumma esialgse ostusumma kogunenud ekstra märgid vabastatakse oma rahakoti lõpus 90 päeva pärast käivitamist ICO.

Alates 1 000,00 € kuni 10 999,99 €: ekstra sümboolne 20%

2- Alates 11 000.00€ kuni 49 999.99€ : lisaluba

25% 3- Alates 50 000.00€ kuni 209,999.99€ :

lisaluba 30%

4- Alates 210 000 000€ kuni 509 999.99€: extra sümboolne 40%

5- Alates 510 000.00€ kuni 5 099 999.99€ : extra sümboolne 50%

6- Alates 5,010,000.00€ kuni 149,999,999.99€ : ekstra ravitav märk.

Kõik lisamärgid vabastatakse pärast 90 päeva ICO vabastamist ja on vahetatavad ja vahetatavad vahetusplatvormidel.

60 päeva jooksul pärast ico lõppu edastatakse kogutud vahendid nii, nagu need on ja kuidas kogutud vahendid võetakse.

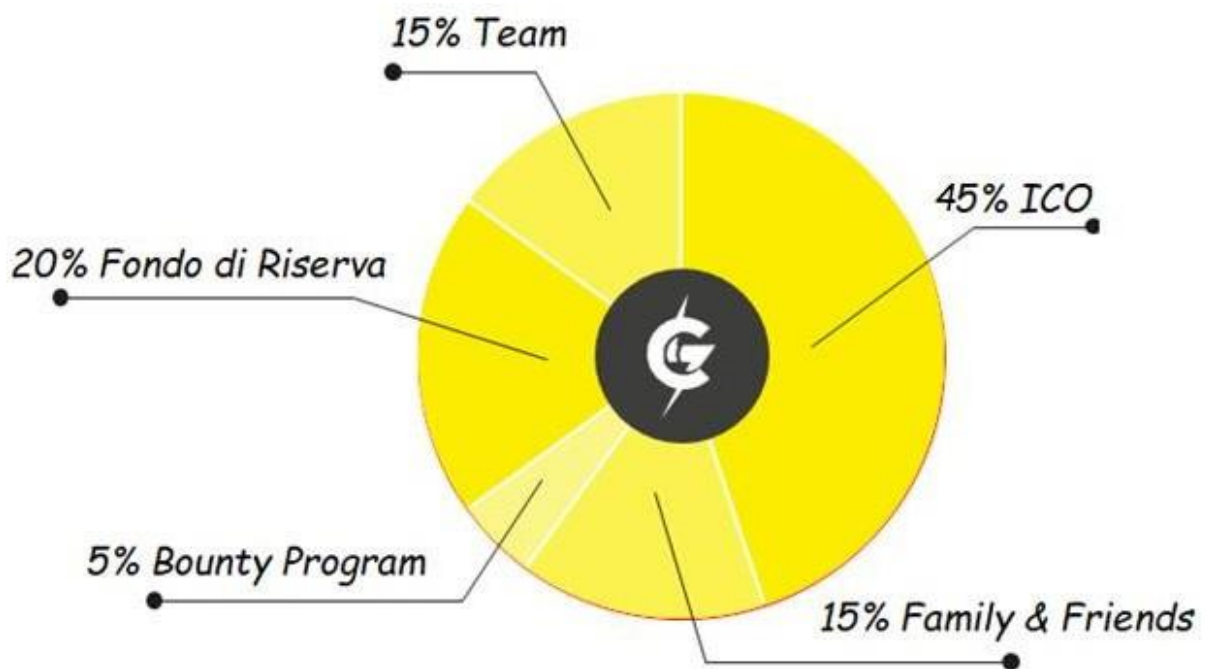
CFT-MÄRKIDE JA NENDE LISADE VÄLJAANDMISE KOKKUVÕTLIK TABEL (%				
1-	1.Euroopa Komisjon võib teha seda, 000,00€	ku ni	10 999,99 €	ekstra sümboolne 20%
2-	11 000,00 €	ku ni	49 999,99 € eest	ekstra sümboolne 25%
3-	50 000,00 €	ku ni	209 999,99 €	ekstra sümboolne 30%
4-	210 000 000 eurot	ku ni	509 999,99 €	ekstra sümboolne 40%
5-	510 000,00 €	ku ni	5 099 999,99 € eest	ekstra sümboolne 50%
6-	5 010 000,00 €	ku ni	149 999 999,99 €	ravitav lisatõend

25.4 Lubade jaotus

Mõned märgid loodud on reserveeritud "pere ja sõprade", ICO, meeskond, reservfond, ja halastus programmi. Järgmine diagramm võtab jaotuse kokku.

- 15% erapiimasegus väljastatud märkidest.
- 45% investoritele väljastatud märkidest.
- 15% on reserveeritud meeskond, kes kohustub muutma märgid pühendatud viisil 12 kuu jooksul.
- 20% jääb ettevõttele reserveeritud fondina, mis vabastatakse vastavalt 6, 12, 18, 24 kuu vajadustele.
- 5% kasutatakse halastus programm: erinevate sponsorlus tegevust iseseisvalt kasutajatele.

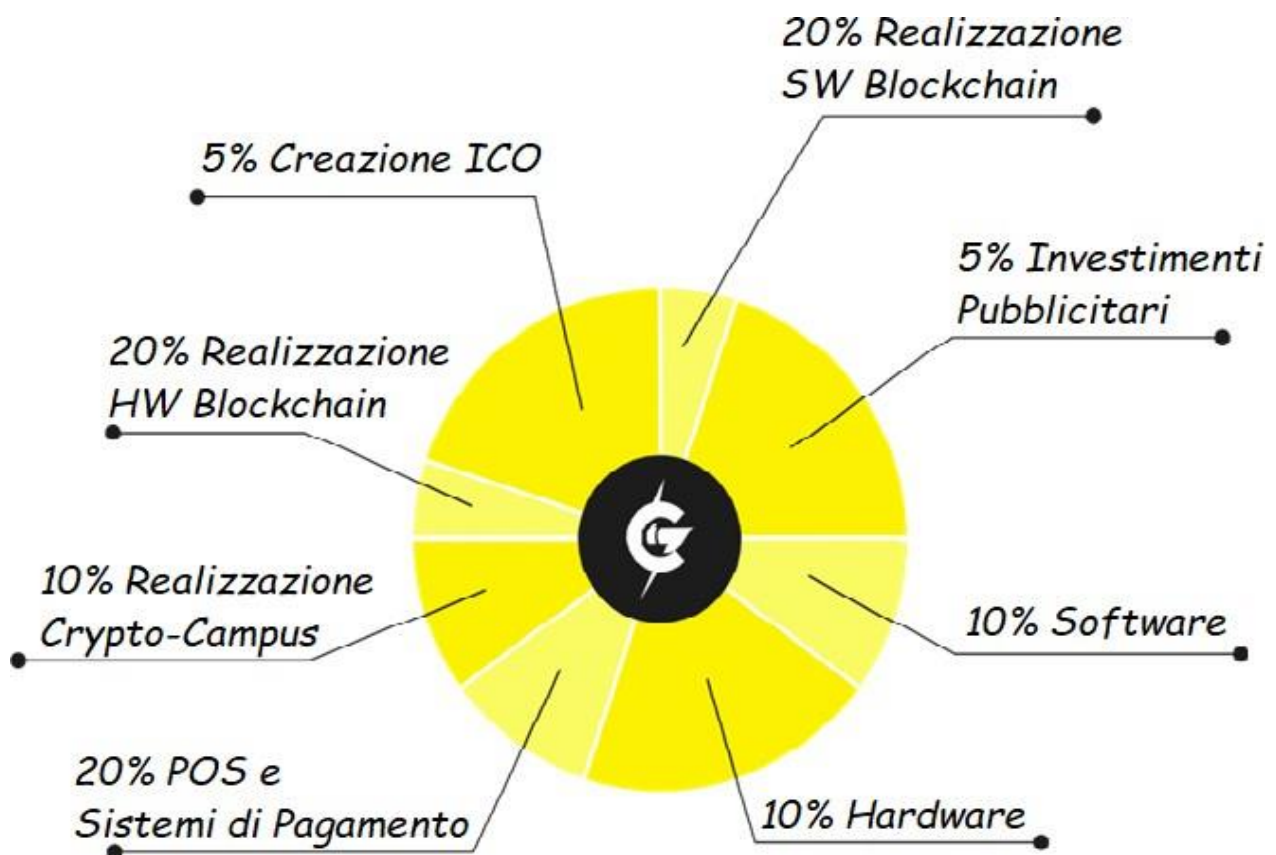
Kõik märgid seotud halastus programmi määratakse ainult jõudes Soft Cap ja jagatakse, kui ICO sulgub. Kui osa eri valdkondade märkidest ei kasutata, edastatakse see ico lõpus ja lisatakse reservfondi.



26

- Projekti kulud

Kogutud vahendeid kasutatakse projekti arendamiseks ja investeeritakse vastavalt järgmisele kavale:



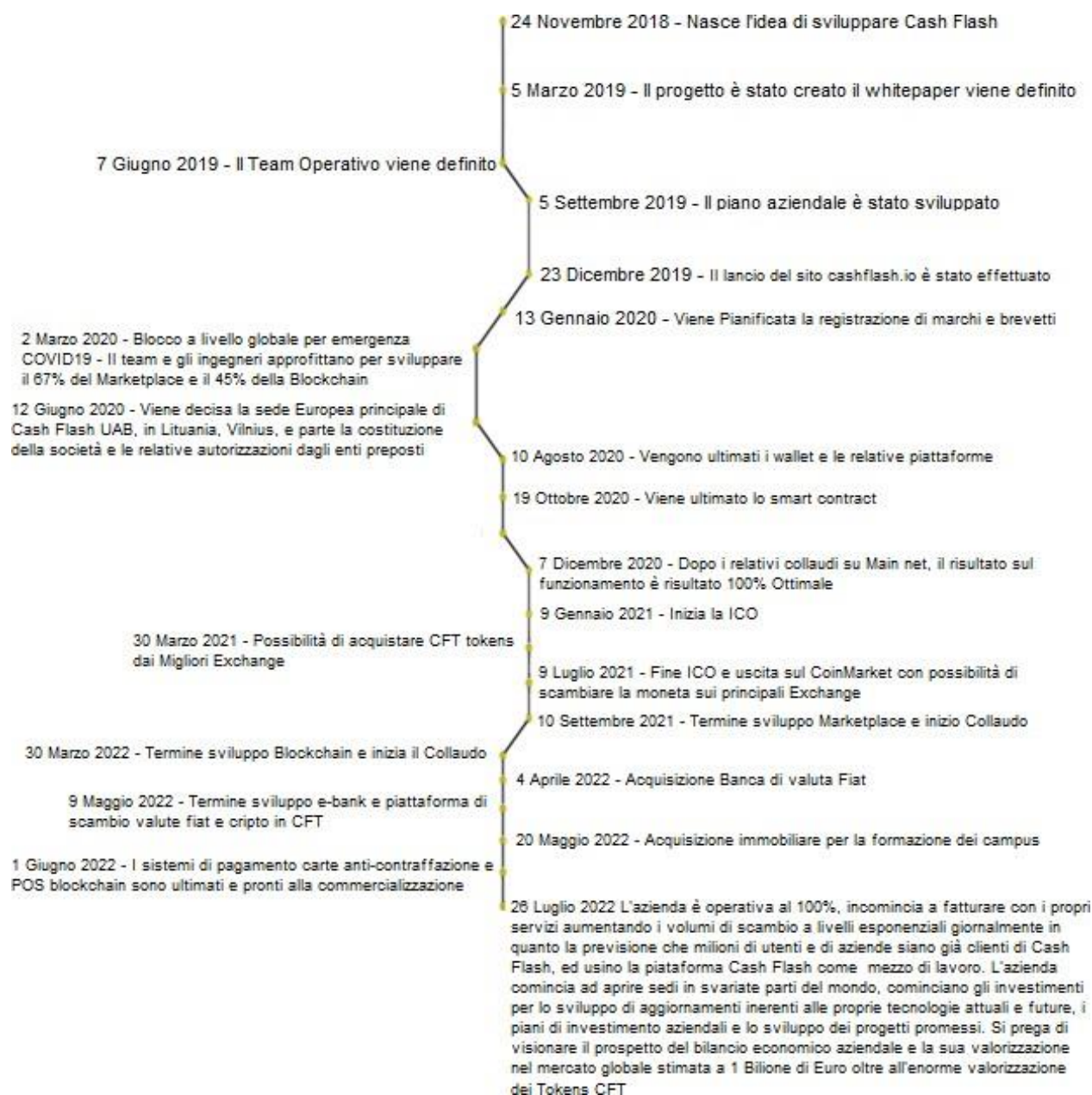
27

- Raha Flash Kontaktid

Cash Flash sündis ettevõtlik idee Andrea Cerato kes mõistab nägemus projekti keskendunud võimalus luua tõeline ökosüsteem, mis läbib uue stabiilse krüpto valuuta. Plokiatla kaudu luuakse uusi teenuseid nii lõppkasutajale kui ka ettevõtetele, luues lühema ja toimivama tarneahela.

Halastus programm on loodud, et anda kõigile inimestele võimalus tutvuda Cash Flash ja enda vähemalt üks märk tundma meie mündi. 5% kogu märkidest kasutatakse erinevate edendamise ja arendustegevuse määruse ja registreerimise meetod juurdepääsu Bounty Programm on kättesaadav aadressil www.cashflash.io/bountyprogram

Bounty programmiga seotud märgid määratakse ja levitatakse, kui ICO sulgub: mida rohkem Raha Flash sotsiaalmeedias teada saab, seda tasustatavamaks blogija saab. Kõige aktiivsem bloggers see muutub tõeline töö. Iga inimene, kes tehakse teatavaks Raha Flash ja saada klient, raha flash CFT määratakse saatejuht ja CFT Cash Flash isikule esitatud. Iga tegevuse, et blogija kirjutab jooksul Raha Flash, 10 Raha Flash määratakse saatejuht ja 10 Raha Flash isikule esitatud kunsti ico valideeritud tõsine. Seal on igakuine hüved kõige aktiivsem bloggers ja lõplik auhind lõpus ICO.



30

- Teenäitus

Et õppida tundma ja puudutada meie projekti, saate jälgida meid erinevates etappides ja kursis meie kodulehel: www.cashflash.io/roadshow.



COVID19 hädaolukorra tõttu on Road Show kõik etapid tühistatud

Kõik kuupäevad peatatakse/lükatakse edasi covid19 hädaolukorra tõttu eraldatavakuupäevani.

31

- Juriidiline teave

Õiguslikust osast leiate *märkidega seotud* õiguste ja kohustuste üksikasjaliku kirjelduse, nende õiguste kasutamise tingimused ja nende väljastamisega seotud riskid. Cash Flash põhineb seetõttu Eos protokoll, mis tahes riike Eos keskkond võib põhjustada Raha Flash võrgu riike või ajutiselt *kraahi*. Lisaks võib Eos-protokolli konto omaüksus kaotada väärtuse sarnaselt Cash Flashiga, samuti muudes määratlemata olukordades ning sellisena ja ettearvamatult. Cash Flash ei vastuta selle eest, välja arvatud pahatahtliku üleastumise või raske hooletuse korral, mis on otseselt seotud ettevõttega.

31.1 Esindamine ja garantiid

Osaledes ICO positsioneerimisel, aktsepteerib ostja eespool nimetatud ning eelkõige deklareerib ja kinnitab:

- Olles hoolikalt lugenud valgele raamatule lisatud tingimusi ja neist aru saanud, nõustute nende täieliku sisuga ja nõustute, et need on õiguslikult siduvad;
- omama piisavalt teadmisi krüptomärkide olemuse kohta, omama märkimisväärset kogemust ja funktsionaalset arusaamist märkide ja krüptovaluutade ning plokiahelapõhiste süsteemide ja teenuste haldamisega seotud kasutamisest ja *keerukusest*;
- Olema volitatud ja on täielik õiguslik õigus osta Raha Flash;
- Ärge olge USA kodanik, elanik või üksus (USA üksus) ega ostke Cash *Flashi* märke ega tellige usa isiku nimel;
- Elada jurisdiktsioonis, mis võimaldab *teil osta märke* ICO paigutuse kaudu ilma kohaliku loata ning järgida märkide ostmisel, müümisel ja/või kasutamisel kohalikke, riiklikke ja riiklikke *õigusnorme*;
- olema tuttav kõigi nende aluseks oleva konkreetse jurisdiktsiooni ga seotud eeskirjadega ning et *krüptomärkide ostmise* selles jurisdiktsioonis ei ole keelatud, piiratud ega allutatud mis tahes lisatingimustele;
- Ärge kasutage tulevikus *ebaseaduslikuks tegevuseks* märke, sealhulgas, kuid mitte ainult, rahapesuks ja rahvusvahelise terrorismi rahastamiseks; *märkide* ostmise ja säilitamine ei kujuta endast kohaldatava õiguse rikkumist või rikkumist ostja poolt tema elukoha- või kodakondsusriigis;
- Osta Raha Flash *märgid*, sest nad tahavad juurdepääsu Raha Flash Technology platvormi;
- Ärge ostke Cash *Flash-märke* investeerimise või spekulatiivse kasutamise eesmärgil ja/või seotud või seotud ettevõtete jaoks.

31.2 Kohaldatav õigus – vahekoht

Loa dokumentatsiooni, Sularaha Flash ICO operatsiooni ja sularaha välgumärgi ostu tuleb korrigeerida ja tõlgendada vastavalt Leedu seadustele.

Pooled lepivad kokku, et otsivad enne mis tahes kohtumenetluste võtmist sõbralikku lahendust.

Kõik ICO hooldeteel või selle alusel tekkivad vaidlused lahendatakse Leedu vahekohtus vastavalt Leedu Kaubanduskoja rahvusvahelise vahekohtu eeskirjadele, mis kehtivad vahekohtuteate esitamise kuupäeval vastavalt käesolevatele eeskirjadele.

Vahekohtu asukoht on Leedu, seal viiakse läbi asjakohased menetlused.

Sularahavälg ei kujuta endast ega tohiks arvestada väärtpaberite pakkumist üheski jurisdiktsioonis.

Käesolev valge raamat ei sisalda teavet ega märke, mis on mõeldud soovitusel või pakkumisena, millele tugineda mis tahes investeerimisotsuse tegemisel.

Käesolev dokument ei kujuta endast pakkumist ega kutset müüa aktsiate, väärtpaberite või aktsiate, väärtpaberite või aktsiatega seotud õigusi ja/või seotud või seotud äriühinguid.

Raha Flash *märgid* on ainult kasuliku krediiti, mida saab kasutada ainult Cash Flash platvormi ja ei ole mõeldud kasutamiseks investeerimiseks. Pakkumine Cash Flash *märgid kauplemisplatvormil* on tehtud selleks, et võimaldada kasutada Cash Flash platvormi ja mitte puhtalt spekulatiivsetel eesmärkidel.

Avaliku *sümboolika pakkumisesse* investeerimine toobkaasa investeerimise osalise või täieliku kaotamise ohu.

Pakkumise käigus *ostetud märkide*, selliste märkide järelturu olemasolu, pakkumise käigus *ostetud märkide* väärtuse ja nende ekvivalentne väärtus *välisvaluutas* ei anta likviidsust. Žetoonid ei ole finantsinstrumendid ega anna muid õigusi kui need, mida on kirjeldatud teatistes. Lisaks ei ole mõnes riigis veel määratletud tarnete ja märkide suhtes *kohaldatavat* õigusraamistikkuning nende kinnipidamise suhtes kohaldatavat maksukorda.

Abonent peab lugema ja mõistma, mida sisaldub "Teabeavalduse" jaotises "Juhuslikud tegurid".

Pakkudes Raha Flash *märgid kauplemisplatvormil* ei muuda õiguslikku kvalifikatsiooni krediidi, mis jääb lihtne vahend kasutada Raha Flash platvormi.

Cash Flashi ei tohiks pidada õigus-, maksu- või finantsküsimustes konsultandiks. Kogu valges raamatus sisalduv teave on esitatud ainult üldise teabe jaoks ning Cash Flash ei taga sellise teabe täpsust ja täielikkust.

Arvestades krüptograafiliste kvalifikatsioonide puudumist enamikus riikides, soovitatakse igal ostjal tungivalt teha õiguslik ja maksuanalüüs Cash Flashi ostmise ja omandiõiguse kohta, mis põhineb kodakondsusel ja elukohal.

Cash Flash ei ole osalustiitel ega tunnistus ning ei anna õigust osaleda või hääletada rahakiirgamise üldkoosolekul.

Iga isik, kes kohustub omandama Cash Flashi *märgid*, peab olema teadlik, et Cash Flashi *ärimudel*, valge raamat või tingimused võivad muutuda või neid võib muuta mis tahes jurisdiktsioonis kehtivate õigusaktide uute regulatiivsete ja vastavusnõuete tõttu, isegi tagasiulatuva jõuga. Sel juhul ostjad, ja igaüks, kes omandab Cash Flash *märgid*, tunnistavad ja mõistavad, et Cash Flash ei vastuta otsese või kaudse kahju eest, mis on põhjustatud selliste muudatustega.

Cash Flash teeb kõik endast oleneva, et alustada oma tegevust, arendada Cash Flash platvormi ja / või pakkuda teenuseid, mida on rõhutatud käesolevas *valges raamatus*.

Käesolev valge raamat on sularahafash uab - kõik kasutusõigused ja vara on reserveeritud ©

