



Polski Biała Księga

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

Krótki opis

1 - Jesteśmy Cash Flash: Kto jest Cash Flash

2 – Rynek: Świat za jednym kliknięciem

3 - e-Bank Blockchain

4 - e-Demokracja

5- Dobroczynność, rozwój i

badania

6- Opis projektu

7 - Rynek

7.1 Podsumowanie wprowadzające

7.2 Istniejące łańcuchy bloków

7.3 Prognoza, 20

7.4 Dapp (Dapp)

8 – Wizja i misja

8.1 Pierwszy handel elektroniczny dotyczący podrabiania towarów

9 – Planowanie

10 - Patent na podrabianie

11 – Blockchain

12 - Zarządzanie uprawnieniami oparte na

rolach

13- domyślne grupy uprawnień

14 - Równoległa ocena zezwoleń

15- Działania z obowiązkowym opóźnieniem

16 - Odzyskiwanie skradzionych kluczy

17– Blockchain będzie miał fundamentalne znaczenie dla firm

18- Blockchain musi zmienić świat, który znamy

16.1 Zalety technologii Cash Flash

20 - Instrument finansowy PSD2

21 – Korzyści dla deweloperów

22 - Korzyści dla token

23 właścicieli - Campus Realizacji

24 - Cash Flash Blockchain POS

25 - Żeton

25.1 Szczegóły wystawienia tokenu

25.2 Koszty

25.3 Problem z tokenem

25.4 Dystrybucja tokenów

26 - Koszty projektu

27 - Cash Flash

28 kontaktów - Program

Bounty

29 - Mapa drogowa

30 - Pokaz drogowy

31 - Informacje prawne

31.1 Reprezentacja i gwarancje

31.2 Prawo właściwe – Arbitraż

1 - Jesteśmy Cash Flash.

Kto jest Cash Flash.

Cash Flash jest pierwszą i jedyną platformą na świecie, która widzi doskonały ekosystem 360 stopni zintegrowany z nim w oparciu o *innovacyjne*, wysokowydajne oprogramowanie. Innymi słowy, udana tarta, założona i stworzona na futurystycznej wizji, zrodzona z wieloletniego doświadczenia zawodowego w dziedzinie technologii i przedsiębiorczości przez Andreę Cerato. Jest to system mający na celu zapewnienie konkretnej użyteczności dla potrzeb współczesnego świata, stosując się do nowej dynamiki biznesu, ludzi, postępu gospodarczego, a nawet bardziej do cyfryzacji rządu. Wspólnym celem jest centralizacja komputera i całkowite bezpieczeństwo w najszerszym użyciu.

Cash Flash, *jedyny centralny blockchain na świecie*, jest podstawowym punktem odniesienia, a którego nie można już bez, do przeprowadzenia z jednej platformy technologicznej, złączonej z innymi dostępnymi operacjami, każdą dostępną operacją, nawet w kilku branżach i zdecentralizowanych usługach: od małych codziennych działań obywateli, po usługi milionów firm; celem jest zwiększenie ich obrotów i wdrożenie ich wydajności, bezpieczeństwa, rozwoju biznesu i wielu innych.

2 - Rynek.

Świat? za pomocą jednego kliknięcia.

Cash Flash jest pierwszą firmą na świecie, która rozwija największy i najbardziej zaawansowany rynek z technologicznego punktu widzenia, dzięki blockchainowi, a jednocześnie jest pierwszym rynkiem na świecie z możliwością dokonywania zakupów w kryptowalutach i aktywach cyfrowych.

Oferujemy najbardziej ekskluzywną usługę na poziomie planetarnym. Najbezpieczniejszy.

Najbardziej zaawansowany.

Całkowita cyfrowa rewolucja biznesowa za jednym kliknięciem.

Za pomocą cash flasha można kupić następujące produkty na *rynku*:

01- odzież i artykuły mody;

02- dostawy sprzętu AGD; 03-

dostawa mebli, mebli;

04- dostaw zegarków i biżuterii;

05- dostawa diamentów lub kamieni szlachetnych, surowych, przetworzonych i

certyfikowanych IGI, GIA, HRD itp. 06- dostawa dzieł sztuki i cennych przedmiotów;

07- maszyny rolnicze, budowlane i inne;

08- materiały budowlane, narzędzia robocze;

09- pojazdy, ciężarówki, motocykle, łodzie, lotnictwo itp., a ich części zamienne można znaleźć za pomocą jednego kliknięcia za pomocą łańcucha bloków;

10- dostawa ropy naftowej i rafinowanej ropy naftowej do punktu sprzedaży lub rafinerii;

11- dostarczanie filmów filmowych, muzyki, kursów szkolnych, aplikacji, oprogramowania itp.;

12- dostaw jakiegokolwiek zwierzęcia z obowiązującymi przepisami swojego kraju i/lub organami ochrony i ochrony zwierząt;

13- dostawa zakupów przedsiębiorstw, budynków przemysłowych i

cywilnych, gruntów itp.; 14 dostaw energii elektrycznej, gazu i wody,

cywilnych i państwowych oraz umów;

15- dostaw suplementów, leków cywilnych i szpitalnych itp.

16- dostawa narzędzi do produkcji energii alternatywnej

17- zapewnienie rezerwacji hoteli, podróży, restauracji, klinik i usług online itp.;

18 dostaw biletów lotniczych, transportu, koncertów;

19- zaopatrzenia wojskowego, wyłącznie dla rządów i podmiotów licencjonowanych;

20- zakup polis ubezpieczeniowych samochodowych, zdrowotnych i ubezpieczeń innych niż ubezpieczenia na życie na całym świecie;

21- możliwość składania wniosków/półproduktów pożyczek lub leasingu lub finansowania na całym świecie przez najlepiej upoważnione i zweryfikowane banki i instytucje;

22- możliwość płacenia mediów, grzywien, opodatkowania podatków państwowych płatności VAT dla każdego państwa i organu członkowskiego;

23- dostępność wyboru wśród freelancerów do sporządzania różnych aktów notarialnych, w tym zakupu / sprzedaży lub sprzedaży nieruchomości, zarejestrowanych mebli, a nawet tylko mebli (oznaczonych numerem seryjnym lub wskazaniem okazji sprzedaży), które będą śledzone za pośrednictwem łańcucha bloków Cash Flash. Projekt przewiduje bowiem, że każdy fizyczny lub wirtualny składnik aktywów, który jest, aby aktywować żadaną usługę płatności i bezpośrednią rejestrację podatków państwowych lub komunalnych państw i podmiotów członkowskich oraz z kwestią notarialnego podpisu cyfrowego wszystkich *notariuszy online*, jest przestrzegany przez całe życie, dzięki czemu jego transakcje są całkowicie udokumentowane i historycznie. Wówczas możliwe będzie przeprowadzenie wszelkich czynności prawnych dotyczących liberalizmu, takich jak darowizny, dziedziczne i testamentowe dziedzictwo oraz ostatnie życzenia. Każda płatność w walucie fiducjarnej *lub* cyfrowej i krypto waluty każdego aktu będzie śledzona za pośrednictwem łańcucha bloków;

24- umowne dostawy transportu i logistyki drogą lądową i morską drogą powietrzną;

25- świadczenie innych usług zarezerwowanych dla organów rządowych, wojskowych i sił publicznych w zakresie bezpieczeństwa publicznego, bezpieczeństwa państwa oraz dostępu do globalnie aktualizowanych technologii;

26- zamówień publicznych w sektorze technologicznym i cyfrowym, administracji administracji publicznego lub podmiotach upoważnionych do korzystania z usług internetowych i transmisji danych, na obszarach oddalonych, na obszarach objętych satelitami i usługi zastrzeżone; sprzedaż, wynajem, korzystanie z ruchu satelitarnego, światłowód, mosty repeaterowe, itp.;

27- dostawy kontraktowe, roboty publiczne, takie jak autostrady, budowa, mosty, również ze specjalną wyszukiwarką, aby znaleźć najbardziej odpowiednie firmy i umożliwić przetargi publiczne, nie tylko na szczeblu państwowym, ale także globalnym;

28- świadczenie usług zamawiających między spółką lub podmiotem A i B oraz publicznych, bankowych, charytatywnych, akcjonariuszy, funduszy inwestycyjnych umów finansowych, na rozwój i wsparcie gospodarcze przedsiębiorstw lub naukowców zaangażowanych w projekty rozwojowe innowacji i medycyny w zakresie rozwoju nowych technologii lub rozwoju nowych leków lub metod leczenia.

3 - e-Bank Blockchain

E-Bank jest najbardziej wydajną, szybką i anonimową usługą płatniczą na świecie, dzięki innowacyjnemu i ekskluzywnemu procesowi, który chroni identyfikowalność transakcji w jednym zdecentralizowanym blockchainie, który zapewnia bezpieczeństwo, szybkość i przeciwdziałanie podrabianiu. Szczególny system, w procesie składania deklaracji patentowych, który w pełni przylega do żądań osób poszukujących pewności transakcji wymiany cyfrowej od sprzedawcy do kupującego wszelkiego rodzaju towarów: fizycznych lub wirtualnych, oferujących bezprecedensową usługę, która gwarantuje producentom i użytkownikowi końcowemu pewność zakupu, pochodzenie, jego autentyczność, gwarancja produktu lub usługi, a także wpłata pieniędzy podpisanych z jednego konta na drugie, za pośrednictwem protokołu podwójnego kodu zabezpieczającego, w którym użytkownik, który chce wysłać tylko pieniądze do innego użytkownika, może nieodwracalnie wysłać tę kwotę, a jednocześnie odbiorca będzie mógł ją zobaczyć, ale nie będzie mógł go odblokować, jeśli wcześniej ten, który wysłał pieniądze, nie przekaze kodu autoryzacyjną wydania; jest to usługa o dużym przydatności do transakcji biznesowych *zdalnie*, podczas pracy z nieznanymi osobami i w celu uniknięcia oszustw.

Ten sam system może być używany do zakupu produktów, do wymiany danych w zaszyfrowanych folderach i wiele więcej, takich jak umożliwienie bezpiecznych i prywatnych transakcji w zamian za fizyczne lub wirtualne towary, pliki itp.

Cash Flash nabywa specjalną licencję bankową, która pozwoli członkom zachować swoje oszczędności, przelicz je i zmień na inne waluty z zdecentralizowaną identyfikowalnością na *dedykowanym blockchainie*; dostępna usługa, która zapewnia maksymalną niezawodność i

bezpieczeństwo, aby przenieść duży kapitał na całym świecie, w ciągu kilku sekund, bez żadnych zagrożeń, ograniczeń, problemów lub bloków w naszym obwodzie. Blockchain starannie zaprojektowany, aby nie wpaść w dzisiejsze luki legislacyjne i niespójności biurokracji, biorąc pod uwagę, że kryptowaluty nie mają ograniczeń, dopóki nie podróżują w swoim obwodzie i są przeliczane na *pieniądze* fiducjarne emitowane przez banki centralne.

Cash Flash zapewnia, że nie dostarcza żadnych danych osobom trzecim, ponieważ wszystkie dokumenty dostarczone do systemu zarządzania są szyfrowane i podlegają ścisłej tajemnicy bankowej, bez możliwości odstępstwa. Cash Flash będzie dostępny do współpracy z władzami tylko i tylko w przypadku międzynarodowego nakazu za bardzo poważne przestępstwa. Pracujemy nad stworzeniem szybkiej cyfrowej przyszłości, dla ewolucji technologicznej na rzecz ludzkości i sprawiedliwego, etycznego i chronionego rozwoju, w demokracji zdecentralizowanego łańcucha *bloków*, który nie może być modyfikowany ani manipulowany do innych celów. *Misją* Cash Flash jest uczynienie cyfrowego świata bezpiecznym i uczciwym miejscem, z równymi prawami dla wszystkich, w czysty, etyczny i sprawiedliwy sposób, ponieważ jesteśmy przekonani, że rozpoczęła się era pieniądza cyfrowego i że proces ten jest nie do powstrzymania i nieodwracalny.

W epoce dawnej i obecnej, gdzie pieniądze przychodziły i są wydawane przez banki centralne bez arbitrażu i bez gwarancji odpowiednich do czasów współczesnych, na podstawie konwencji powierniczej, ale po wysokiej cenie *siraggio*, a następnie pożyczać bankom peryferyjnym, tak aby z kolei pożyczały je obywatelowi, w zamian za odsetki generowane z niczego, oligarchiczna gospodarka była coraz bardziej kontrolowana przez dużych akcjonariuszy i centralne instytucje kredytowe : surrealistyczna gospodarka, nie zgodna już z "kieszeniami" obywateli i rachunkami małych, średnich i dużych firm.

Dziś te same rządy, takie jak USA, Unia Europejska, Azja itp., uznają, że weszliśmy w erę kryptowalut i już próbujemy dogonić świat w ciągłej ewolucji technologicznej. W rzeczywistości pytania można znaleźć na *rządowych* stronach internetowych mających na celu znalezienie inżynierów i wyspecjalizowanych firm do tworzenia łańcucha *bloków*, tworzenia i wydawania cyfrowych pieniędzy. Niektóre państwa i potęgi gospodarcze już to zrobiły, a niektóre z nich rozpoczęły już eksperymenty. Rzeczywistość, konkretna i nieodwracalna, w rzeczywistości zmusiła rządy do dostosowania się, ponieważ do tej pory istnieją tysiące kryptowalut cyfrowych i różnych *łańcuchów bloków*, które posiadają miliardy euro i miliardy dolarów, przeliczane na cyfrowe monety, ponieważ coraz więcej osób codziennie konwertuje swoje waluty fiducjarne na cyfrowe *monety*, aby chronić swoje pieniądze, w wyniku żmudnej pracy i drobiazgowych oszczędności. Wszystko to jest czymś nadzwyczajnym, do tego stopnia, że do tej pory globalna zmiana zawładniła i jest i będzie nie do powstrzymania. Dlatego uważamy, że jest to możliwe i musimy opracować centralny i profesjonalny system, który pozwoli wszystkim obecnym i przyszłym użytkownikom na interfejs w kompletnym i bezpiecznym ekosystemie, w którym wielu wierzy, ale gdzie do tej pory nikt nie miał umiejętności technologicznych, intuicyjnych i potencjału do stworzenia prawdziwego projektu i stanowią prawdziwy ekosystem w zasięgu każdego kraju, przy użyciu zaawansowanych technologii, które mają być wykorzystywane do prowadzenia działalności gospodarczej, przy użyciu innowacyjnej platformy, która będzie gotowa do porozumienia się również z obecnymi zasadami każdego kraju i rządu. Każdy użytkownik zawsze pozostanie bezpieczny, ale na przykład, jeśli chce płacić podatki od sprzedaży lub płacić składki lub zapłacić grzywnę, może to zrobić z uczestniczącymi organami i rządami, które wolą korzystać z prawdziwego i istniejącego łańcucha bloków z prawdziwym konkretnym i udanym ekosystemem, z milionami użytkowników, zamiast mieć nadzieję, że ktoś pójdzie skorzystać z prywatnego lub słabego dla użytkownika łańcucha bloków i bez usług. W rzeczywistości, my w Cash Flash wierzące w przyszłości *blockchain* musi być wyjątkowy i centralny, aby zaoferować naprawdę szybką i wydajną obsługę. Wiele tematów mówi dziś o *blockchainie*, ale niewielu naprawdę zrozumiało rzeczywistą pojemność i moc,

jaką blockchain przyniesie do prawdziwego i wirtualnego świata, ale kiedy chwycił jeszcze więcej, ludzie i cały świat nie będą w stanie się bez niego zrobić. Będzie tak samo, jak wtedy, gdy powstał Internet, czego nie da się zrobić bez niego dzisiaj.

Ambitny projekt Cash Flash polega właśnie na tym, aby globalnie odzwłaczać prawdziwe usługi, których potrzebuje cały świat, w każdym środowisku, w każdym sektorze, w każdym kierunku, rozwijając, blok po bloku, zaawansowany technologicznie blockchain, zdecentralizowany samopływający. Oznacza to, że po uruchomieniu, będzie to w stanie zaktualizować się za pośrednictwem użytkowników i użytkowników na całym świecie w sposób samoprogramowanie, rośnie w tendencji do nieskończenia i stać się największą bazą danych na świecie, wyposażoną w prawdziwe, niezniszczalne i nieweryfikowalne dane, ale gdzie wszyscy użytkownicy i społeczność będą *mogli* urzeczywistnić każdą informację, z weryfikowalnymi, ale niezwykłymi *danymi: łańcuchem bloków*, który obecnie nie istnieje, ale otwiera się na namacalną przyszłość i już na etapie wyłącznego patentowania na całym świecie.

Ten *łańcuch bloków* pozwoli na lepszą jakość życia dla wszystkich, chroniąc godność i prawa człowieka, ze szczególnym uwzględnieniem surowców, które nie szkodzą człowiekowi i środowisku; gdzie żywność jest zdrowa i certyfikowana za pomocą zdrowych i najlepszych znaczących składników, do tego stopnia, że pozwala im łatwo zweryfikować i certyfikować ich pochodzenie i partię. W tym ekosystemie każda firma będzie zainteresowana udzielaniem maksymalnego wsparcia, ponieważ będzie w stanie sprzedawać swoje towary i usługi zapewniając najwyższą jakość, certyfikowane gwarancją dla konsumenta końcowego, a zatem z absolutnym bezpieczeństwem, że produkty nie będą podrabiane. Nie będzie miejsca na biedną i niebezpieczną żywność dla zdrowia. To samo dotyczy wszystkich innych dóbr materialnych sprzedawanych i akceptowanych na platformie Cash Flash, ponieważ produkty niskiej jakości, wątpliwego pochodzenia, podrobione, niebezpieczne, szkodliwe i nie wykraczające poza inne surowe kryteria wyboru i kontroli nie będą akceptowane.

Cash Flash został stworzony, aby uczynić świat bezpiecznym miejscem i nie sprzedawać żadnego rodzaju złego produktu, bez gwarancji i pozbawionych jakichkolwiek kryteriów jakościowych, bez certyfikacji i bez bezpieczeństwa. W przeciwieństwie do niektórych znanych rynków, które chwala się sukcesem w sprzedaży wszelkiego rodzaju produktów, bez wyboru i kryteriów bezpieczeństwa dla użytkownika końcowego, do tego stopnia, że łamanie *prawa importu i eksportu* wielu krajów, z braku certyfikatów, wprowadzanie do obrotu produktów wykonanych z toksycznych i niskiej jakości materiałów, nawet pozwalając na sprzedaż podrobionych towarów bez ochrony marek mody i dzieł geniuszu, faworyzując w ten sposób podrabianie ze szkodą dla producentów i konsumentów. Cash Flash ustanowił bardzo rygorystyczny protokół wyboru, a firmy, które go nie przestrzegają, zostaną automatycznie wykluczone z systemu. Cash Flash pozwoli Ci przeglądać opinie *społeczności* i sprawdzić z systemem ostrzegania, specjalnie opracowana, ocena produktów: od tych z niskim wynikiem, do najbardziej ważnych i bezpiecznych, z wynikami i "gwiazdkami", które przypisują poziom jakości, stosunek jakości i ceny, powagę sprzedawcy, a ponadto ranking podzielony na materiały i produkty, które będą dostępne w celu identyfikacji poszukiwanego produktu, zgodnie z kryteriami najlepszego dostawcy, zapasem produktu, szybkością wysyłki lub produkcji itp. Możesz go kupić na *rynku* Cash Flash z gwarancją transakcji bezpośredniej, zarówno w punkcie sprzedaży twojego miasta, jeśli dostawca będzie miał fizyczne punkty sprzedaży, jak i w przypadku dostawy towarów na wskazany adres i wyświetlany bezpośrednio z ich panelu sterowania i konta *Cash Flash*.

Cash Flash, co więcej, rozwija opatentowaną kartę kredytową, z systemem antyk klonowania, wyposażony w unikalną technologię bezpieczeństwa *na świecie*, bez paska magnetycznego i bez karty inteligentnej, wyposażony w *potrójny transponder* i technologię DX RX oraz kanał potwierdzenia

pinów, który zostanie uwierzytelniony za pomocą aplikacji lub odcisku palca lub tęczy oka w bankomatach włączonych lub użytecznych jako prosta karta w tradycyjnych pos i bankomatach, ale z dodatkowym zabezpieczeniem, które pozostają i pozostaną na zawsze tajne z oczywistych powodów i nigdy nie zostaną ujawnione.

Co więcej, obecnie Cash Flash otrzymał już liczne prośby o współpracę z wieloma instytucjami, które chcą przyjąć tę nową technologię, która gwarantuje absolutne bezpieczeństwo i nie jest wykluczone, że nasza firma może w przyszłości sprzedawać swoją opatentowaną kartę bankom i usługom płatniczym, ale zawsze oferując jeden interfejs do programowania klienta i jego konta wsparcia, bez ujawniania lub zwalniania algorytmów i nieczytelnych szyfrowania kluczy swojej technologii.

Kolejnym *plusem* Cash Flash jest aplikacja, którą użytkownicy mogą wykorzystać ze swojego portfela i zapłacić bezpośrednio z telefonu *inteligentnego*, konsultując saldo, waluty i skład *portfela*, ich *konto* lub tworząc wirtualne karty płatnicze, uniemożliwiając w ten sposób niektórym firmom powstrzymywanie danych osobowych z fałszywym zamiarem dokonania przyszłych opłat bez zgody.

Wszyscy dostawcy i sprzedawcy będą mogli uzyskać dostęp do swojego konta i panelu sterowania, gdzie będą konsultować sprzedaż w czasie rzeczywistym, przeglądać zamówienia, sprawdzać stan przesyłek, historię gotówki i decydować, czy uzyskać walutę fiat, walutę Cash Flash - CFT Cash Flash Token lub przenieść wszystko do innej wybranej instytucji, dzięki normalnemu systemowi Sepa lub MT102/103 itp. Ponadto możliwe będzie *wykorzystanie salda do dokonywania* płatności na rzecz dostawców, a jednocześnie producenci będą zobowiązani do dostosowania się do przepisów bezpieczeństwa obowiązujących w programie Cash Flash, takich jak kody IQ i etykiety RFID czytelne za pomocą aplikacji Cash Flash, aby zweryfikować autentyczność produktów i śledzić cały łańcuch dostaw tego samego. Cash Flash wymaga, aby sprzedawca gwarantował jakość surowców, a poza tym w przypadku złamania części zamienne można łatwo znaleźć w najbliższym centrum dostępnym w *łańcuchu bloków*.

Wszystkie produkty zakupione w Cash Flash będą śledzone w *łańcuchu bloków* i mogą być jedynymi, które mogą sprzedawać w ramach rynku używanych i aukcji Cash Flash, zapewniając zakup oryginalnych towarów z całą identyfikowalnością i bezpieczeństwem oraz nie kupujesz skradzionego lub podrobionego produktu.

To jest świat Cash Flash pracuje dla. Celem Cash Flash jest osiągnięcie technologicznie i po ludzku ewoluującej epoki cyfrowej, dzięki czemu świat staje się lepszy, bezpieczniejszy i znacznie bardziej produkowany pod względem obrotów.

Dzięki naszym "Inteligentnym Programom" sztucznej inteligencji, które oferują nienaganną i wydajną obsługę, firmy będą mogły być bardziej produktywne i zwiększać swoje obroty. Wszyscy użytkownicy mogą korzystać z zalet korzystania z Cash Flash jako jednego rzeczywistego punktu odniesienia i bezpieczeństwa dla najważniejszych codziennych usług: od obywatela i konsumenta końcowego, przez hurtownika, po duże korporacje międzynarodowe.

Projekt ten jest wynikiem długiej pracy nad projektem i patentami, częściowo już opracowanych i częściowo w fazie rozwoju.

Program został opracowany przez Andreę i Luca Cerato, którzy mogą pochwalić się doświadczeniami inżynierskimi w dziedzinie technologiczno-elektroniczno-INFORMATYCZNEJ o dużym znaczeniu, a także zaletą współpracy z dużymi korporacjami międzynarodowymi, funduszami inwestycyjnymi, organizacjami non-profit, organizacjami pozarządowymi i instytucjami o podstawowym znaczeniu gospodarczym i społecznym.

Projekt opiera się na solidnych fundamentach planowanych szczegółowo, aby usługi były szybkie, z prędkością *błysku*.

4 - e-demokracja

Cash Flash opracowuje nowy system, aby móc przeprowadzić wybory parlamentarne w sposób zdecentralizowany, w innej aplikacji, która będzie obecna na platformie. Umożliwi to zwiększenie liczby wyborców na podstawie uprawnionych wyborców; wszystko to zapewniając wydajność, anonimowość, precyzję i szybkość. Ten plan e-demokracji zapewni uniknięcie ryzyko oszustwa wyborczego.

5 - Miłość, badania i rozwój

Cash Flash wspiera i przyczynia się do badań i rozwoju bezpośrednio lub pośrednio z osobami trzecimi i podmiotami, pod jego nadzorem, w celu szybkiego odkrywania nowych metod leczenia i leków do leczenia różnych patologii u dzieci, dorosłych i osób starszych, każdej grupy społecznej i gdziekolwiek na Ziemi.

Cash Flash w szczególności wspiera badania i walkę z rakiem, promując rozwój nowych terapii, a ponadto dąży do zastąpienia nieefektywnych antybiotyków przeciwko coraz bardziej opornym bakteriom, dzięki rozwojowi bakterii- zaprogramowanych fagów, DNA i technik, takich jak cryspi21 operacji genetycznej, innowacyjne inteligentne leki przeciwwirusowe pozwolą leczyć choroby takie jak EBV i HIV i innych szczepów, zapalenie wątroby typu C, gruźlica, borelioza, które do tej pory nie znalazły nieskuteczne metody leczenia lub tylko częściowo, Cash Flash wspiera badania i nagradza naukowców z konkretnych i innowacyjnych odkryć, które wykazują ich skuteczność.

Cash Flash uważa, że osoba zasługuje na leczenie przed chorobą przewlekłą i wierzy w prawo do życia i dlatego zamierza przezwyciężyć leki o poważnym wpływie na zdrowie człowieka, które buforują lub spowalniają lub maskują stan przewlekłej lub zdefiniowanej nieuleczalnej choroby i zastępują je bezpiecznymi lekami, które pozwalają na rzeczywistą poprawę patologii lub ostatecznego uzdrowienia. Prawdziwym obowiązkiem, w którym choroba nie musi być cierpieniem ludzi biznesu.

Cash Flash wierzy w prawo każdego do korzystania z medycyny etycznej, która ma wyłącznie na celu opiekę i uzdrowienie różnych patologii, odrzucając wszelkie spekulacyjne logiki na temat marketingu i uzależnienia od narkotyków.

Cash Flash uważa, że człowiek ma prawo do prawdy, choć nie wszystko można wyleczyć, ale z pewnością można realizować cele z niezbędnych funduszy i wiernych i uczciwych zobowiązań organizacji non-profit do rozwoju i poszukiwania prawdziwych ważnych i wiarygodnych alternatyw, gdzie prawo do leczenia jest przede wszystkim miliardów dochodów leków, które zarabiają pieniądze, ale nie leczą. Jest to niestety fakt dzisiaj, w bardzo newralgicznym obszarze, ale jest to tak oczywiste, jakże smutne, że gdyby nie było chorych, nie byłoby biznesu, ale cierpienie ludzi jest bezcenne i w to wierzymy i w misję, w którą angażujemy się z całej siły, aby pozostawić ważny i konkretny wkład w coś, co jest bezcenne: nasze życie i postęp ludzki. Jest to misja i uroczyste zaangażowanie założyciela flash gotówki Andrea Cerato.

6 - Opis projektu

Wartość projektu opracowanego, funkcjonalnego i operacyjnego na rynku szacowana jest na 1 mld euro. Wartość obecnego projektu i jego koszt: 4 mld euro

Dostępne tokeny CFT Cash Flash Token: 4 000 000 000 000,00

miliardów Wartość 1 CFT = 1,00 USD

Cash Flash pod względem technicznym.

Postęp projektu flash cash flash:

Bank (w akwizycji)

Blockchain (rozwój 42%)

Marketplace (rozwój 87%) Portfele

i aplikacje (rozwój 95%)

Kup tokeny CFT (gotowe do sprzedaży). Każdy kupujący może skorzystać z ofert w zależności od budżetu, co pozwala na dostęp do różnych klastrów, które oferują dodatkowe tokeny, co pozwala na natychmiastowe zarabianie, w momencie zakupu, w oparciu o zainwestowaną kwotę. Zobacz poniższą tabelę o dodatkowych zyskach tokenów. Wartość tokenu 1cft = 1€.

Ponadto, każdy klient ma prawo do udziału w Cash Flash jako doradca, co oznacza, że mogą uczestniczyć w fazie rozpoczęcia projektu, również rejestrując się tylko z 1 euro-Po zarejestrowaniu będzie miał swój własny panel sterowania, gdzie można zaprosić z jego "link referacyjny", wszyscy przyjaciele i klienci, po prostu i bezpośrednio zarabiać od swoich abonentów, 10% tego, co będą inwestować, a ponadto każdy Doradca będzie mógł automatycznie przeglądać listę klientów w portfel, zarabianie CFT nawet bez inwestowania bezpośrednio, z kredytami w portfelu i giełdami kabrioletowymi przy wyjściu ICO na rynek.

Zamiast tego wszystkie zyski ze sprzedaży i dodatkowe tokeny zostaną odblokowane z twojego portfela, 90 dni po wydaniu tego, aby nie dopuścić do upadku wartości tokenu i zrównoważyć fazę

inicjał, w którym niektórzy zwolennicy zmieniają swoje tokeny, ale wielu innych zdecyduje się ich strzec i czekać, aż wartość póleci do wyższej wartości. Matematycznie logiczne jest, że gdy wniosek wzrośnie dla rozwoju i znaczenia projektu biznesowego, token może osiągnąć bardzo

wysoką i nieokreśloną wartość.

Dodatkowa tabela klastra tokenów.

- 1- Od 1000,00€ do 10 999,99€ : dodatkowy token 20%
- 2- Od 11 000,00€ do 49 999,99€ : dodatkowy token 25%
- 3- Od 50 000,00€ do 209 999,99€ : dodatkowy token 30%
- 4- Od 210.000.000€ do 509.999.99€ : dodatkowy token 40%
- 5- Od 510 000,00€ do 5 099 999,99€ : dodatkowy token 50%
- 6- Od 5,010,000.00€ do 149,999,999.99€: dodatkowy żeton uleczalny.

Wszystkie dodatkowe żetony zostaną wydane po 90 dniach od wydania ICO i będą wymienne i wymienne na platformach wymiany.

Po uruchomieniu ICO będzie można natychmiast przekonwertować lub sprzedać tokeny flash gotówkowego (CFT) na platformach Exchange, całkowita kwota początkowej kwoty zakupu, zgromadzone dodatkowe tokeny zostaną uwolnione z Twojego portfela pod koniec 90 dni po uruchomieniu ICO.

7 - Rynek

7.1 Podsumowanie wprowadzające

Cash Flash to pierwszy blockchain z e-commerce, w którym możesz zapłacić za wszystko w kryptowalucie. Cash Flash szczegółowo przeanalizował istniejący rynek blockchain i zdał sobie sprawę, że jest miejsce na stworzenie nowego, z bardziej zaawansowaną technologią, a przede wszystkim z możliwością pracy na rynku globalnym. Tworzy to system, w którym użytkownicy mogą kupić dowolny produkt, za pośrednictwem monety Cash Flash.

7.2 Istniejące łańcuchy bloków



Obecnie głównymi łańcuchami bloków na rynku są: Eos, Ethereum, Neo, Cardano, Tron. Wśród tych łańcuchów bloków, Eos, w porównaniu do innych, ma tę zaletę, że dokonuje o wiele więcej transakcji na sekundę. Jedynym, który może dokonywać wielu transakcji, jest

Tron i przejścia są bezpłatne. Kolejną zaletą Eos jest to, że rośnie z dnia na dzień w istotny sposób jako aktywacja konta i opiera się na jednej z najbardziej zaawansowanych technologii, która została utworzona w 2018.

7.3 Prognoza, 20



Zdecydowała się stworzyć prognozę Eos, ponieważ ma tę zaletę, że jest stabilnym, szybkim łańcuchem bloków i jest w stanie dokonywać większej liczby transakcji na sekundę niż inni. Z tych powodów, zamiast tworzyć nowy, z ryzykiem problemów technologicznych, postanowiono pracować nad firmą już obecną na rynku, a następnie wdrożyć ulepszenia na rynku. Nasz, w przeciwieństwie do Eos, będzie starał się być nie tylko stabilną walutą bez dużych wahań, ale także pierwszym blockchainem otwartym i dostępnym dla wszystkich firm i użytkowników, którzy będą korzystać z prawdziwych usług. Przede wszystkim możliwe będzie wydanie Cash Flash we wszystkich sklepach, zarówno fizycznych, jak i internetowych, i może być używany przez firmy, przyczyniając się w ten sposób do rozwoju gospodarki. Pierwszy rynek zostanie utworzony, gdzie pryncypiane firmy będą mogły sprzedawać swoje produkty, a wszyscy użytkownicy będą mogli je kupić, po prostu płacąc gotówką Flash. Inwestorzy będą mogli natychmiast zmienić kryptowalutę na walutę fiducjarną. Użytkownicy będą mogli sprzedawać swoje produkty.

7.4 Dapp (Dapp)

dApps to aplikacje podobne do tradycyjnych aplikacji, z zasadniczą różnicą, że polegają na scentralizowanych serwerach i miejscach rynkowych, takich jak Google Play, Apple Store lub podobnych, do których deweloperzy muszą płacić wysokie kwoty, zwłaszcza jeśli chcą korzystać z płatności w aplikacjach. DApps, z drugiej strony, wykorzystują platformy blockchain i ich sieć rozproszoną; dzięki temu, dApps są samowystarczalne, zarówno pod względem finansowym, jak i na poziomie rozwoju. Tylko rezygnacja z ich projektu, spowodowałaby koniec aktualizacji, ale nie inteligentnego kontraktu, który będzie nadal działał wiecznie na względnym łańcuchu bloków.

8 - Wizja i misja

Wizją Cash Flash jest stać się największym e-commerce na świecie, gdzie wszystko można kupić w kryptowalucie i będzie pierwszą walutą, którą można wydać na

całym świecie. Celem jest stworzenie łańcucha bloków jest bezpieczny i niezawodny, z patentami na podrabianie produktów i identyfikowalność produktów.

Misją Cash Flash jest stać się największym ekosystemem, w którym użytkownicy mogą codziennie dokonywać transakcji za pomocą naszej waluty. Nasz blockchain będzie miejscem, w którym powstaną prawdziwe projekty, zarówno dla dApp, jak i dla oprogramowania dla firm; kampusy zostaną utworzone na całym świecie, które mogą zaoferować wiele miejsc pracy w celu rozwoju naszego łańcucha bloków.

Jesteśmy przekonani, że Cash Flash stanie się głównym ekosystemem w nadchodzących latach.

8.1 Pierwszy handel elektroniczny dotyczący podrabiania towarów

Cash Flash stworzył pierwszy e-commerce, w którym ludzie mogą kupować, każdy przedmiot i płacić za niego bezpośrednio za pomocą Cash Flash i z korzyścią dla blockchain, mając w ten sposób nie tylko większe bezpieczeństwo jakości produktu i większą szybkość w dozowaniu, ale także możliwość kontrolowania oryginalności produktów. Dzięki technologii ekskluzywnego łańcucha bloków zaletą e-commerce Cash Flash, w porównaniu do tradycyjnych, jest możliwość ilości wszystkich danych użytkowników, a przede wszystkim szczegółowej wiedzy, co chcą kupić. Stąd możliwość, że firmy mogą zarezerwować ukierunkowaną, specjalną i spersonalizowaną ofertę dla każdego użytkownika końcowego.

Naszym rynkiem będą zarówno B2C, jak i B2B: dlatego dostawca, który zdecyduje się na korzystanie z Cash Flash, może sprzedawać bezpośrednio zarówno użytkownikowi końcowemu, jak i pośrednim sprzedawcom detalicznym. Wszystko to sprawi, że łańcuch dostaw będzie krótki i pozwoli każdemu na zakup produktów po właściwej cenie, a ich dystrybucja będzie również bardziej rozpowszechniona. W naszym e-Commerce będą również sekcje do użytku i regeneracji. Dzięki wynalezionej przez nas technologii produkty od teraz będą kontrolowane i certyfikowane.

9 - Planowanie

Andrea Cerato, twórca projektu Cash Flash, wyobrażał sobie projekt skoncentrowany na tworzeniu kryptowaluty, opartej na własnym ekosystemie i blockchainie, który pozwoliłby na tworzenie nowych usług z korzyścią dla użytkownika i firmy, umożliwiając krótszy i wydajniejszy łańcuch dostaw. Protokół EOS został wybrany do pracy nad Blockchain, ponieważ EOS jest najbardziej wydajnym łańcuchem bloków na rynku.

W 2018 roku Andrea Cerato, ekspert IT i twórca najbardziej zaawansowanych systemów płatności na poziomie międzynarodowym, po zdobyciu doświadczenia również w dziedzinie prawa i w dziedzinie księgowości, marketingu, rozwoju IT i bezpieczeństwa, rozwija się wraz ze swoim zespołem projekt Cash Flash.

W 2019 r. położono podstawy do realizacji projektu:

- a) rozwój inteligentnego kontraktu, portfela i łańcucha bloków;

b) ustanowienie zespołu prawnego, konsultantów, audytu kontraktowego, partnera KYC, hosta i partnera w dziedzinie bezpieczeństwa IT;

c) wykorzystanie pierwszych funduszy na rozpoczęcie projektu;

W 2020 r. rozpoczyna się projekt ICO, z kilkoma etapami:

a) Cash Flash początkowo zwrócił się do Rodziny i Przyjaciół o wsparcie inicjatywy.

b) Cash Flash wymaga zgody odpowiednich organów.

c) Cash Flash uczestniczy we wszystkich głównych targach w sektorze, dopóki nie było dozwolone przed anty-Covid 19 lock-down.

d) Za zgodą władz rządowych rozpoczyna się ICO. Zatwierdzenie planowane jest na marzec 2021 r. Pre ICO będzie trwać do sześciu miesięcy. Okres ICO kończy się zgodnie z harmonogramem w czerwcu 2021 r., co najwyżej po osiągnięciu twardej czapki.

Cash Flash złożyła wniosek o wizę od Urzędu na ofertę publiczną tokenów do wydania licencji wydanej przez Bank Centralny Litwy, która pozwala na sprzedaż tokenów CFT obywatelom europejskim i akceptowanie płatności w EURO od klientów, którzy z powodzeniem skompilowali KYC zajmujący się przeciwdziałaniem praniu pieniędzy, a następnie mogli zostać przyjęci jako klienci, aby zapewnić większą przejrzystość abonentom, w zakresie monitorowania zebranych funduszy i zwalczania prania pieniędzy i finansowania terroryzmu. Po upływie 6 miesięcy tokeny mogą być wymieniane na głównych giełdach, a jednocześnie handel elektroniczny będzie funkcjonował.

e) Cash Flash UAB została założona na Litwie (jeden z najbardziej zaawansowanych państw w zakresie przepisów i regulacji kryptowalut), aby promować zakres projektu, z jednoczesnym wdrożeniem oferty publicznej CFT Cash Flash Token.

f) "Biała księga" została ukończona

g) strona Cash Flash jest umieszczona online.

Po wydaniu ICO 2021 będzie można użyć waluty jako środka płatniczego, już w sklepach pilotażowych, online i offline, system ikon cash flash będzie aktywny.

W fazie post-ICO firma postawiła sobie kilka celów:

a) Rynek i handel elektroniczny będą funkcjonować od początku ICO

oraz w stopniowym rozwoju i testowaniu.

b) Waluta będzie dostępna do zakupu i wymiany na głównych

giełdach i giełdach od początku ICO.

Wydanie ICO będzie widoczne w Coin Market Cap. <https://coinmarketcap.com/>

c) Od czerwca 2021 r. w niektórych pilotażowych sklepach internetowych będzie można wykorzystać walutę jako środek płatniczy.

d) Wrzesień 2021 system podrabianiaflash cashflash będzie aktywny.

e) Do końca 2022 r. firma proponuje otwarcie jednego lub więcej kampusów szkoleniowych i rozwojowych blockchain na Litwie Wilno i USA Palo Alto Silicon Valley początkowo, a według zasobów zebranych również w innych regionach geograficznych (w szczególności we Włoszech, Ameryce i Wielkiej Brytanii).

Kampusy będą szkolić jak najwięcej osób w branży blockchain, przyczyniając się w ten sposób do

dalszego rozwoju sektora.

Projekt przewiduje, że od pierwszego dnia ICO wszyscy, którzy zakupili kryptowalutę, będą mieli możliwość subtelnej wykorzystania jej i umożliwienia jej wymiany na głównych giełdach. Nowe usługi i funkcje zostaną dodane w miarę ich implementacji.

Gdyby na koniec okresu ICO nie osiągnięto miękkiego pułapu w wysokości 100 mln euro, firma Cash Flash zapłaciłaby z własnych funduszy różnicę między tym, co zostało subskrybowane, a progiem miękkiego pułapu.

Wysokiej jakości, high-tech, luksusowe i intelektualne towary są doceniane przez konsumentów na całym świecie, ale mają problem, że podróbki są często dystrybuowane. W rzeczywistości w ciągu ostatnich dziesięciu lat, zwłaszcza w Chinach, podrabiane produkty mnożyły się, w tym w sektorze spożywczym, takich jak ChNP, DOC i produkty marki CHOG, a także np. kurzu dla dzieci. Oprócz sektora rolno-spożywczego przedmiotem tego typu problemów.



Wszystko to wywołało, w potencjalnych nabywców, silną nieufność w zakupie produktów wysokiej jakości, z obawy przed znalezieniem się z imitacji lub podrobionych przedmiotów. Niestety, bardzo często zdarza się, że nawet na poziomie celnym nie jest możliwe przechwycenie fałszywych produktów.

Konsekwencją tego wszystkiego jest to, że oczywiście eksport tych wysokiej jakości towarów, zwłaszcza w Europie, został gwałtownie spowolniony. Liczne badania wskazują bowiem, że głównym powodem, dla którego klienci w Azji, Ameryce i Rosji ograniczyli zakup wysokiej jakości produktów włoskich i unijnych, jest właśnie brak pewności co do autentyczności produktu.

W związku z tym postanowiliśmy opatentować rozwiązanie tego problemu.

Cash Flash opracował prawdziwy "inteligentny" system, który jest bardzo wyrafinowany, oparty na blockchainie.

Kroki, jakie należy podjąć w celu uzyskania certyfikacji produktu są nieliczne i bardzo proste. Użytkownik otrzymuje wewnątrz opakowania produktu certyfikat z unikalnym kodem, za pomocą którego można zarejestrować się na naszej stronie internetowej: www.cashflash.io/technology. Następnie otrzymuje z tego samego miejsca dodatkowy kod, który pozwoli mu stać się jedynym właścicielem produktu.

W przypadku, gdy później chce odsprzedać to samo, będzie musiał nic nie robić, ale dostarczyć nowemu właścicielowi swój drugi kod.

Jeśli chcesz, możesz sprzedać produkt bezpośrednio w naszym e-commerce, w obszarze poświęconym używanym produktom lub przedmiotom kolekcjonerzy.

Aby wyjaśnić tę koncepcję, weźmy ten prosty przykład.

Rozważmy produkt już w obiegu, taki jak butelka wody identyfikowana za pomocą kodu kreskowego (na przykład 80.369.691).

Nasz system wykorzystuje oprogramowanie, które pobiera ten kod kreskowy i szyfruje go, przypisując mu zaszyfrowany unikalny kod, czyli nie można go odszyfrować tylko za pośrednictwem programu, który może go dekodować.

Program będzie następnie rozszyfrować kody alfanumeryczne i algorytmiczne: prościej, wykorzystuje algorytm, który z kolei emituje inny algorytm, który jest ostatecznie inną częścią kodu, z którego etykieta lub certyfikacja jest wydawana.

Ta nowa technologia, którą postanowiliśmy stworzyć za pomocą naszego kodu QR, pozwala przekształcić ten numer w kod QR, który następnie zostanie udostępniony w celu certyfikacji

wstawionego produktu.

Dzięki temu systemowi możesz mieć pewność, że produkt jest w 100% autentyczny. Po dokładnej analizie doszliśmy do wniosku, że ta część rejestracji, która ma być dokonana z dwoma kluczami, nie jest obecna w żadnym innym patencie i może być używana zarówno do nowych produktów, używanych, jak i kolekcjonerskich.

Dlatego chcemy opatentować ten certyfikat uwierzytelnianiem dwuskładnikowym, który ma być stosowany przede wszystkim w celu zwalczania podrabiania, ale także do sprzedaży biletów na koncerty i imprezy sportowe, koncertów i wszelkich innych działań, zarówno w dziedzinie handlowej, jak i przemysłowej.

Podsumowując, patent jest wektorem, który przenosi kod dowolnego produktu w łańcuchu bloków. Każdy produkt można następnie śledzić i identyfikować po włożeniu kodu kreskowego lub zdjęć, dane te są następnie wprowadzane w szczegółowej karcie, w której przetwarzane są szczegóły produktu.

Nasza technologia jest również narzędziem wspierającym hurtowników, którzy mogą tworzyć serię identyfikowalnych partii.

Na przykład jeśli 10 000 produktów zostanie wysłanych do kontenera w Singapurze, dymek celny będzie miał kod QR (partia), który identyfikuje się w ułamku sekundy, ze skanem wszystkich 10 000 sztuk. Jest to zatem wielki krok naprzód w porównaniu z obecnymi technologiami, które mają limit identyfikacji jednego kawałka naraz.

Nie tylko poprzez tworzenie specjalnych algorytmów w momencie ładowania, dostawca będzie mógł z oprogramowaniem tworzyć różne miejsca docelowe i identyfikować wiele elementów za pomocą tego samego kodu QR. Na przykład, jeśli zabierzemy ładunek 10 000 przesyłek koszulek z Paryża, ale do różnych miejsc docelowych, importer wyczyści te towary i z kolei wyśle 10 kontenerów z 1000 t-shirtów do 10 różnych krajów. W czasie rzeczywistym identyfikowalność, miejsce docelowe i podział lotów automatycznie się zmienia. W ten sposób każda firma będzie miała rzeczywistą kontrolę nad ostatecznym miejscem przeznaczenia produktu, co nie jest obecnie możliwe. Nasz algorytm oblicza parametr lokalizacji celnej: jeśli, na przykład, wiele jest rozliczone dziś w Singapurze z progresywnym numerem seryjnym, jest mało prawdopodobne, aby doprowadzić do innego kraju po kilku godzinach lub po pewnym dniu bez przeszedł przez inne zwyczaje, co jest zamiast tego możliwe dla poszczególnych sztuk, które mogą być po kilku dniach w dowolnym miejscu na świecie, zakupione przez nikogo, w tym turystów.

Dzięki temu unikalnemu opatentowanemu systemowi jest również geolo zlokalizować problem lub otrzymać alert, jeśli produkt zbliża się do wygaśnięcia, ponadto wszelkie rabaty są stosowane automatycznie.

Wszystko to pozwala więc na automatyczne promocje i firmy, które mają mniej produktów do utylizacji, z większymi oszczędnościami dla użytkowników, którzy mają możliwość otrzymywania wysokiej jakości produktów po obniżonej cenie. Cash Flash ma być pierwszym łańcuchem bloków z tą technologią.

11 - Blockchain

Cash Flash blockchain to prognoza blockchain Eos.io: Blockchain zaprojektowany, aby

umożliwić pionowe i poziome skalowanie zdecentralizowanych aplikacji. Osiąga się to poprzez utworzenie konstrukcji podobnej do systemu operacyjnego, na której można tworzyć aplikacje. Oprogramowanie zapewnia konta, uwierzytelnianie, bazy danych, komunikację asynchroniczną i planowanie aplikacji w wielu rdzeniach lub procesorach klastra. Powstała technologia to architektura blockchain, która może ostatecznie skalować miliony transakcji na sekundę, eliminować opłaty użytkowników i umożliwiać szybką i prostą implementację i konserwację zdecentralizowanych aplikacji w kontekście zarządzanego łańcucha bloków. Jako prognoza Eos, stosuje się algorytm konsensusu BFT-DPOS, jedyny zdecentralizowany algorytm konsensusu używany przez Eos, zdolny do spełnienia wymagań wydajności aplikacji na "blockchain delegowanego dowodu stake-dpos". Oprogramowanie pozwala na produkcję bloków dokładnie co 0,5 sekundy, a producent upoważniony do produkcji bloku w dowolnym momencie z poszanowaniem tego czasu. Jeśli blokada nie zostanie utworzona w tym ustawionym czasie, blokada przeskoczy. W przypadku pominięcia 1 lub więcej bloków, przerwa 0,5 sekundy lub więcej odbywa się w łańcuchu bloków, przy użyciu oprogramowania, bloki są produkowane w rundach 126, 6 bloków dla każdego producenta, na początku każdej tury wybiera się 21 producentów, 11 bloków wybieranych jest zgodnie z preferencjami głosów wyrażonych przez posiadaczy tokenów. Wybrani producenci są programowane zgodnie z zamówieniem uzgodnionym między 15 lub więcej producentami. Jeśli producent pominął blok i nie wyprodukował żadnych zamków w ciągu ostatnich 24 godzin, zostanie on usunięty z klasyfikacji, dopóki nie powiadomi w łańcuchu bloków, o zamiarze ponownego rozpoczęcia produkcji bloków. Dzięki temu sieć działa płynnie, minimalizując liczbę utraconych bloków i eliminując producentów, którzy okazują się niewiarygodni. Block-Producer jest dodawany do tradycyjnego DPOS, dzięki czemu wszyscy producenci mogą podpisać wszystkie bloki, o ile żaden producent nie zaznaczy dwóch bloków o tym samym sygnaturze czasowej lub rozmiarze bloku. Po podpisaniu blokady przez 15 producentów blokada zostaje uznana za nieodwracalną. Każdy blok-Producent powinien generować dowody kryptograficzne jego nielojalności, podpisując dwa bloki z tym samym sygnaturą czasową lub rozmiarem bloku. Zgodnie z tym modelem, stały konsensus powinien być osiągalny w ciągu 1 sekundy.

To właśnie blockchain udało się pokonać: problem zaufania został rozwiązany poprzez całkowitą zmianę podstaw systemu, rozwój technologii, w której zaufanie jest budowane z natury, w ramach samej technologii. Dzięki blockchain, nasza skłonność do zaufania system nie zależy już od intencji każdego uczestnika. Mamy zatem możliwość tworzenia aplikacji w oparciu o nowy rodzaj zaufania: zaufanie umieszczone bezpośrednio na fundamentach systemu. Ostatecznie jest to system niezniszczalny.

12 - Zarządzanie zezwoleniami opartymi na rolach

Zarządzanie uprawnieniami polega na określeniu, czy prawidłowo autoryzowana akcja jest odpowiednia. Najprostszym sposobem zarządzania uprawnieniami jest sprawdzenie, czy transakcja ma wymagane podpisy, ale oznacza to, że wymagane podpisy są już znane. Ogólnie rzecz biorąc, władza jest związana z osobami lub grupami osób i jest często podzielony. oprogramowania EOS. We/Wy zapewnia deklaracyjny system zarządzania zezwoleniami, który zapewnia kontom szczegółową kontrolę wysokiego poziomu nad tym, kto może robić co i kiedy. Bardzo ważne jest, aby zarządzanie uwierzytelnianiem i uprawnieniami było standaryzowane i

oddzielone od logiki biznesowej aplikacji. Dzięki temu można opracować narzędzia do zarządzania uprawnieniami ogólnie, a także zapewnić znaczące możliwości optymalizacji wydajności. Każde konto może być kontrolowane przez przemyślane połączenie innych kont i kluczy prywatnych. Tworzy to hierarchiczną strukturę uprawnień, która odzwierciedla sposób organizowania uprawnień w rzeczywistości i sprawia, że kontrola wielu użytkowników nad kontami jest łatwiejsza niż kiedykolwiek. Kontrola wielu użytkowników jest doskonałym zabezpieczeniem, a gdy jest używana prawidłowo, może znacznie zmniejszyć ryzyko kradzieży hakerów. oprogramowania EOS. We/wy umożliwia kontom określenie, która kombinacja kluczy i/lub kont może wysłać określony typ akcji na inne konto. Na przykład możesz mieć jeden klucz dla jednego konta w mediach społecznościowych jednego użytkownika, a drugi dla dostępu do wymiany. Można również udzielić innym kontom uprawnień do działania w imieniu konta użytkownika bez przypisywania mu kluczy. Cash Flash począwszy od zarządzania zezwoleniami Eos wdroży część opartą na bezpieczeństwie, dając możliwość zrobienia tego jeszcze szybciej. Bezpośrednio za pomocą jednego kliknięcia na telefonie komórkowym. Ponadto, w przypadku, gdy okaże się, że użytkownik ukradł hasła, pójdziesz do pracy za pomocą mieszanki Block-Producer i stanąć razem, aby wszystko było bezpieczniejsze. Oprócz tego Cash Flash, zoptymalizuje również dwa rodzaje zabezpieczeń: jeden poświęcony danym ekonomicznym użytkownika, a drugi profilowi społecznościowemu, dedykowany działaniom, które użytkownik decyduje się przeprowadzić w łańcuchu bloków. Cash Flash wykorzystuje i poprawia usługę autoryzacji zarówno Eos, jak i Steam, zapewniając, że każdy użytkownik może wykonywać własne działania, a co za tym idzie, jest monitorowany przez innego przełożonego użytkownika, zapobiegając w ten sposób działaniom hakerskim. W tym przypadku zawsze będziesz pracować z mieszanką Block-Producer i stanąć razem. Cash Flash wykorzystuje tę samą technologię co Eos, która wyróżnia się w ten sposób pod względem zgód i uprawnień: aby korzystać z profilu użytkownika środowiska, musisz mieć pozwolenie na publikowanie bezpośrednio od właściciela konta; aby uczynić go jeszcze bezpieczniejszym. Jeśli chodzi o ocenę uprawnień, Cash Flash w przeciwieństwie do Eos, dodaje możliwość sprawdzania poprawności autoryzacji bezpośrednio palcem, a nie z unikalnym kodem właściciela lub tęczówką oka: dzięki temu autoryzacja staje się znacznie szybsza i bezpieczniejsza.

13 - Domyślne grupy uprawnień

technologia EOS. We/Wy zezwala również wszystkim kontom na posiadanie grupy "właściciela", która może zrobić wszystko i "aktywnej" grupy z jednym ograniczeniem: zmienić grupę właścicieli. Wszystkie inne grupy uprawnień pochodzą od "aktywnych".

14 - Równoległa ocena zezwoleń

Proces oceny autoryzacji jest "tylko do odczytu", a zmiany uprawnień wprowadzone przez transakcje nie zostaną wprowadzone do końca bloku. Oznacza to, że wszystkie klucze i autoryzacji oceny dla wszystkich transakcji mogą być wykonywane równolegle. Ponadto szybkie sprawdzanie poprawności zezwolenia jest możliwe bez uruchamiania logiki aplikacji kosztowne, które powinny zostać przywrócone, a uprawnienia do transakcji mogą być oceniane jako oczekujące transakcje i nie powinny być ponownie oceniane, ponieważ są one stosowane. Weryfikacja autoryzacji stanowi znaczny procent obliczeń wymaganych do sprawdzania poprawności transakcji, dzięki czemu jest to proces tylko do odczytu i trywialnie równoległy, co pozwala na znaczny wzrost wydajności. Podczas odtwarzania łańcucha bloków w celu regeneracji stanu deterministycznego z rejestru giełdowego nie ma potrzeby ponownej oceny uprawnień. Fakt, że transakcja jest wykluczona w znanym prawidłowym bloku wystarczy, aby pominąć ten krok. To drastycznie zmniejsza obciążenie obliczeniowe związane z reprodukcją stale rosnącego łańcucha bloków. W tym przypadku Cash Flash oczekuje o wiele więcej transakcji na minutę niż obecny Eos, ponieważ działa na rzeczywistym i globalnym systemie i będzie działać równolegle z działaniami, zawsze starając się pominąć przejście prawidłowego bloku; to, aby to wszystko było znacznie szybsze. Ponadto, współpracując ze stand i block-producer razem, system ten staje się znacznie szybciej. Celem jest maksymalizacja transakcji na sekundę i możliwość pracy, jeśli zabraknie ci maksymalnej liczby, z łańcuchami bloków równolegle, w tym przypadku dodając dodatkowy blockchain do głównego łańcucha bloków, zawsze z Block-Producer i stand i w tym momencie stworzysz wyższy makrokomputer, który będzie rządził równoległymi łańcuchami bloków.

15 – Działania z obowiązkowym opóźnieniem

Czas jest podstawowym elementem bezpieczeństwa. W większości przypadków nie jest możliwe, aby wiedzieć, czy klucz prywatny został skradziony, dopóki nie został użyty. Bezpieczeństwo oparte na czasie jest jeszcze ważniejsze, gdy ludzie mają aplikacje, które wymagają przechowywania kluczy na komputerze podłączonym do Internetu do codziennego użytku. oprogramowania EOS. Operacje we/wy umożliwiają deweloperom wskazywania, że niektóre akcje muszą czekać przez minimalny okres czasu po uwzględnieniu ich w bloku, zanim będą mogły zostać zastosowane, ale w tym okresie można je usunąć. Użytkownicy mogą następnie otrzymywać powiadomienia za pośrednictwem poczty e-mail lub wiadomości tekstowych, gdy jedna z tych akcji jest przesyłana. Jeśli nie autoryzowali go, mogą użyć procesu odzyskiwania konta, aby odzyskać swoje konto i wycofać akcję. Wymagane opóźnienie zależy od czułości operacji. Płacenie za kawę nie może być opóźnione i może być nieodwracalne w ciągu kilku sekund, podczas gdy zakup domu może wymagać okresu odszkodowania 72 godzin. Przeniesienie całego konta do nowej kontroli może potrwać do 30 dni, dokładne opóźnienia są wybierane przez deweloperów i użytkowników aplikacji.

Cash Flash, działa na rynku globalnym, gdzie istnieje wiele transakcji, zarówno dla płatności za niewielkie kwoty, jak i duże, dlatego postanowił działać dając właścicielowi konta możliwość decydowania o terminie, który ma być przypisany do poszczególnych transakcji. Na przykład osoba może podjąć decyzję o dokonaniu natychmiastowych transakcji w wysokości do 100 EUR, innej do 1000 EUR lub o współpracy z podwójnym kluczem w celu zapewnienia, że płatność ma miejsce natychmiast. Innym przykładem jest to, że

użytkownika, który decyduje się na przelew na zakup samochodu, ale chce to zrobić natychmiast: w takim przypadku kliknij transakcję flash, wprowadzając drugie hasło zabezpieczające i uzyskując bezpieczne, a jednocześnie natychmiastowe działanie. Celem Cash Flash jest bezpieczne, ale także natychmiastowe przenoszenie zarówno małych, jak i dużych sum.

16 - Odzyskiwanie skradzionych kluczy

oprogramowania EOS. IO oferuje użytkownikom sposób, aby przywrócić kontrolę nad swoim kontem, gdy klucze są skradzione. Właściciel konta może użyć dowolnego aktywnego klucza własnego w ciągu ostatnich 30 dni i zatwierdzonego przez wyznaczonego partnera odzyskiwania konta, aby zresetować klucz własnościowy do swojego konta. Partner odzyskiwania konta nie może zresetować kontroli konta bez pomocy właściciela. Nie ma nic, co haker może zarobić, próbując przejść przez proces odzyskiwania, ponieważ już "sprawdza" konto. Proces ten bardzo różni się również od prostego układu wielokrotnego podpisu. W przypadku transakcji z wieloma podpisami inna jednostka staje się stroną dla każdej zrealizowanej transakcji. W przeciwieństwie do procesu odzyskiwania, partner odzyskiwania jest tylko stalkerem tego procesu i nie ma władzy nad codziennymi transakcjami. Drastycznie zmniejsza to koszty prawne i odpowiedzialność wszystkich zaangażowanych stron. Cash Flash wykorzystuje proces stworzony przez Eos, ale również idzie, w tym przypadku, aby go poprawić, zawsze dlatego, że Cash Flash musi być bezpieczny, ale także szybki do wykonywania operacji; w tym przypadku, jeśli konto zostanie skradzione, właściciel skradzionego konta idzie wejść na skradzione konto i jest wysyłany do innego miejsca (zawsze w łańcuchu bloków), poświadczenia, które tylko on może odłożyć, do odblokowania; ponadto to odzyskanie można również wykonać według użytkownika, który go wprowadził. Podsumowując, możesz użyć kontroli dwuskładnikowej, a nie tylko palca lub tęczy oka: to jest potwierdzenie naszej koncepcji szybkości i bezpieczeństwa, która ma wpływ na istniejące łańcuchy bloków.

17 - Blockchain będzie kluczowy dla firm

Każdego dnia powstają nowe projekty mające na celu wykorzystanie tej technologii, która pozwala na rozwój innowacyjnych rozwiązań i znacznie obniża koszty i nieefektywność. Na przykład jeden z obszarów zastosowania znajduje się w łańcuchu dostaw, gdzie produkt zazwyczaj musi przejść wiele kroków przed dotarciem do konsumenta i wymaga współpracy różnych łańcuchów dostaw. Wśród tych, którzy już go wdrożyli, jest Carrefour, który wykorzystuje go do śledzenia i identyfikacji niektórych produktów oraz znacznie upraszcza wymianę informacji z wieloma zaangażowanymi stronami.

Perspektywy są coraz bardziej różowe: w związku z tym niedawno ustanowiono europejskie partnerstwo na rzecz łańcucha bloków na rzecz utworzenia europejskiej infrastruktury cyfrowej w sektorze publicznym. Włochy są również jego częścią, a nawet w pozostałej części świata blockchain jest już uważany za jedną z najciekawszych technologii, na które należy się skupić. Wierzymy, że blockchain będzie nieuchronnie coraz bardziej istotny w ciągu najbliższych kilku lat i że jest to właściwy czas, aby zbadać, w jaki sposób technologia ta może

być stosowana do firm, aby zrewolucjonizować sposób, w jaki działają.

Dlatego Cash Flash zdał sobie sprawę, że Blockchain ma fundamentalne znaczenie dla firm i postanowił stworzyć własny ekosystem, w którym wszystkie firmy mogą używać blockchain do sprzedaży produktów i automatycznego licytowania, na przykład, po wygaśnięciu lub promowaniu produktów.

18 - Blockchain z pewnością zmieni świat, który znamy

Biorąc pod uwagę kwestie związane z zarządzaniem danymi osobowymi, wszyscy wiedzą, jak nasze dane są w rękach osób trzecich, jak mało mamy kontroli i jakie niebezpieczeństwo prowadzimy, gdy nie są one prawidłowo zarządzane. To tylko jedna z konsekwencji wielu scentralizowanych systemów, które tworzą społeczeństwo, w którym żyjemy. Wyobraźmy sobie, jak by to było zobaczyć świat, w którym można by utrzymać kontrolę nad swoimi danymi, w którym władza przechodzi z koncentracji na kilku centralnych podmiotach na równo rozłożone, w którym obecność pośredników i gwarantów jest zastępowana przez niezniszczalny system, w którym mogą mieć zaufanie. Dzięki technologii Blockchain wizja ta powoli nabiera kształtu.

Znajomość technologii pozwoli Ci wyjść poza stereotypy i wziąć udział w dyskusjach na ten temat. Zrozum, na czym polega wyjątkowość tej technologii i dlaczego jej wdrożenie i ewolucja jest uważane przez wielu za nieubłagane, w oparciu o koncepcje open source i decentralizacji. Blockchain to technologia, która wzmacnia się wraz ze wzrostem liczby węzłów, które z niej korzystają. Wielką zaletą Cash Flash jest to, że jest to jedna z pierwszych firm, które zaczynają tworzyć globalną gospodarkę na blockchain, zrewolucjonizuje wszystkie łańcuchy dostaw. Osobliwą pozytywną nutą jest to, że w Cash Flash każdy może być bohaterem: więc jeśli masz pomysły, innowacje, możesz je wysłać i mieć w tym natychmiastową przewagę.

18.1 Korzyści z technologii Cash Flash

Zalety technologii Cash Flash są różne: konieczne jest założenie, że jest to nowa sieć oparta na EOS, ale oferuje o wiele więcej zalet. Deweloperzy mogą korzystać z zastrzeżonych aplikacji dApps i tańszego wdrożenia dApp, zmniejszyć wstrzymanie pracy w sieci, zwiększyć wartość dla deweloperów i poprawić bezpieczeństwo. To deweloperzy wraz z producentami bloków i stoiskami tworzą technologię. Publiczna sieć główna będzie zarządzana przez producentów bloków, kompatybilnych z Eos i możliwością rozwoju w społeczności, jeśli masz pomysły lub jeśli stworzyłeś nowe projekty. Ponownie, większa sprawiedliwość, znaczenie w tworzeniu nowych pomysłów; wsparcie dla tych, którzy tworzą nowe projekty dla gospodarki realnej, nowe rozwiązania reaktywacji skradzionych tokenów, sprawiedliwe modele płatności, demokratyczne głosowanie, regularne przestoje w zakresie utrzymania węzłów i możliwość bezpośredniego tworzenia innowacji, dzięki funduszom, które zostaną przydzielone na nowe projekty w ekosystemie Cash Flash. Zaletą flash gotówki blockchain jest to, że nie będzie oprócz block-producentów, również stoiska, które pójdą do współpracy. Cash Flash ma na celu osiągnięcie

globalnej publiczności; oprogramowanie jest opensource i zaprojektowane tak, aby każdy programista mógł dokonać przydatnych ulepszeń dla wszystkich.

Jedną z zalet Cash Flash jest stworzenie solidnych podstaw dla usług finansowych i, co najważniejsze, stworzenie nowej globalnej waluty, która mogłaby zaspokoić codzienne potrzeby finansowe miliardów użytkowników. Poprzez proces oceny istniejących opcji postanowiliśmy stworzyć blockchain oparty głównie na trzech wymaganiach: możliwości dotarcia do miliardów kont, niskich opóźnień i wydajnym systemie oszczędzania i przechowywania o dużej pojemności, wysoce bezpiecznym systemie oszczędzania i przechowywania, aby zapewnić bezpieczeństwo funduszy i danych. Zarządzanie Cash Flash będzie napędzany również dzięki innowacji P2D2 i usług finansowych. Dyrektywa PSD2 znacznie ułatwia również stanie się ważną rzeczywistością finansową, ponieważ ułatwia porozumienie między wszystkimi węzłami walidacji transakcji, które mają zostać przeprowadzone, a kolejnością ich przeprowadzania. Cash Flash przyjął podejście BFT, tworząc własny protokół zgody podobny do protokołu Eos. Takie podejście buduje zaufanie do sieci, ponieważ protokoły zgody BFT są zaprojektowane do poprawnego działania, chociaż ocena do 1/3 węzłów sprawdzania poprawności sieci jest zagrożona lub nie jest aktywna. Ponadto Cash Flash nie tylko będzie współpracować z producentami bloków, ale także będzie miał w środku stojaki, aby wszystko było bezpieczniejsze i szybsze.

Cash Flash pracuje nad stworzeniem całkowicie innowacyjnego systemu płatności i komunikacji, za pośrednictwem pos i aplikacji płatniczej, za pomocą której można płacić w sklepach na całym świecie powiązanych z Cash Flash, za pomocą smartfona i jednym kliknięciem. Ponadto, za pośrednictwem aplikacji, będzie można w każdej chwili znaleźć sklepy, które korzystają z Cash Flash i korzyści zarezerwowane dla klientów; pozwala to na natychmiastowe odnalezienie sprzedawców detalicznych i firm podłączonych do programu Cash Flash przez użytkowników, klienci będą zatem mogli mieć korzystne ceny, ekskluzywne korzyści, usługi, aby móc kupować produkty bliskie wygaśnięciu po obniżonej cenie, możliwość otrzymywania ekskluzywnych produktów w wersji zapoznawczej, otrzymywać bezpłatne produkty do przetestowania, mieć zarezerwowane miejsca i ekskluzywne usługi w teatrach i na stadionach, w tym, dla restauracji, usługę, która rozpocznie się wkrótce, która polegałaby na rezerwacji stołu i potraw z menu, tak aby, gdy przybędzie będzie wystarczająco gotowy, oszczędzając czas dla wszystkich.

20 - Instrument finansowy PSD2

Dzięki temu nowemu prawodawstwu Cash Flash będzie współpracować z narzędziami Fintech, aby móc kupić szybką, innowacyjną, bezpieczną metodę płatności, a także dokonywać mikrotransakcji w bardzo szybkich czasach.

21

– Korzyści dla deweloperów

Cash Flash zapewnia programistom niezawodną, ekonomiczną sieć i daje możliwość wydania dApps. Cały kod dApps uruchomiony na Eos jest open source. Dystrybucja dApps będzie miała niższe koszty niż Eos, ponieważ płacisz tylko za pamięć RAM używaną w zarządzanej sieci.

Następnie można zdefiniować wczesne nagromadzenie pamięci RAM przy jednoczesnym zachowaniu kosztów bardziej przystępne.

22 – Korzyści dla właścicieli tokenów

Wszyscy właściciele tokenów mogą pracować w społeczności, dostarczać nowe pomysły, a każdy, kto posiada tokeny od ponad roku (tokeny założyciele) skorzysta z ekskluzywnych korzyści.

23 - Realizacja kampusu

Cash Flash, aby maksymalnie wdrożyć wszystkie swoje usługi, stworzy szkołę opartą na blockchainie, zarówno online, jak i offline, tworząc prawdziwe kampusy, począwszy od Litwy, do Włoch

, kończąc swoją ekspansję również w Ameryce USA Palo Alto Silicon Valley i Indiach, stopniowo rozprzestrzeniając je na wszystkie główne kontynenty, aby być liderem rynku i tworzyć innowacje we wszystkich sektorach.



Założyciel Andrea Cerato jest pierwszym na świecie, który opracował Blockchain POS z hiper zaawansowanym i technologicznym systemem wysokowydajnych procesorów, zdefiniowanym jako jedyny w swoim rodzaju i zdolny do przyjmowania płatności ze wszystkich walut fiducjarnych i cyfrowych, w tym oczywiście naszego tokenu CFT. Za pośrednictwem podłączonego do niego modułu możliwe będzie wstawienie każdego produktu sprzedawanego przez kupców i śledzenie go w łańcuchu bloków w czasie rzeczywistym przez samych kupców lub w samym Blockchain Cash Flash, w którym po wprowadzeniu danych referencyjnych tego samego produktu zostanie on zweryfikowany za pomocą podwójnej kontroli bezpieczeństwa, a jeśli wszystko będzie zgodne, transakcja zostanie uwierzytelniona.

Weźmy przykład: litr mleka od firmy produkującej, który zarejestrował partię produkcyjną na xx/xx/ xxxx, jest dostarczany dystrybutorowi, przedsiębiorcy lub importerowi w tym samym kraju lub po drugiej stronie świata, który z kolei dystrybuje ją do punktu sprzedaży detalicznej Y, który z kolei zostanie zaktualizowany lokalizacją sklepu IP, w której sprzedano bezpośrednio absolutorium z magazynu sprzedającego oraz raport do spółki dominującej, że będzie wiedziała w czasie rzeczywistym i każdego dnia, ile produktów zostało sprzedanych i w jakim kraju i z jakiego dostawcy to robi oprócz stałego monitorowania produktu i łańcucha sprzedaży od producenta do konsumenta, zostanie również ponownie zarejestrowany w ostatecznej sprzedaży produktu, jak również przez początkowego producenta oferującego usługę płatniczą z nowym i unikalnym Blockchain POS, stworzonym i dostarczonym przez Cash Flash, który jak wspomniano, oferuje dodatkowy poziom bezpieczeństwa kupującemu na zakupionym towarze, ponieważ analizuje w czasie rzeczywistym, czy produkt jest oryginalny, a zatem, jeśli nie jest podrobionym produktem jako numer seryjny i kod IQ początkowo zarejestrowany przez producenta jest pobierany w momencie sprzedaży i zarejestrowany w łańcuchu bloków, a zatem jeśli ktoś inny sklonuje lub podrobi produkt, kopiując etykietę, produkt byłby fałszywy zarówno w łańcuchu bloków, jak i gdyby był sprzedawany za pośrednictwem gotówki flash pos fałszywy produkt zostanie natychmiast odkryty, a wraz z nim cały nielegalny łańcuch dostaw zostanie zdemonstrowany i zlikwidowany organizacji przestępczej, która z systemami flash gotówki nie będzie miała nadziei na sprzedaż więcej niż jednego przedmiotu podróbki.

Ponadto dany producent może mieć w swoim panelu administracyjnym flash gotówki, zapasy w czasie rzeczywistym produktów w swoim magazynie, jego dealerów, przychodzących zamówień (status, miasto, czas dostawy), tak aby zagwarantować odbiorcy końcowego w pierwszej kolejności, produkt zawsze świeży i w podglądzie i jak wspomniano powyżej, pełne śledzenie łańcucha dostaw, a następnie produkt, który zamierzasz sprzedać. To przede wszystkim jest również sposób na kontrolę sprzedaży, odnoszą się do sklepów w tej samej dziedzinie, w czasie rzeczywistym i mieć przyszłą prognozę biznesową, wszystko w zaciszu kasowego flash panelu administracyjnego.

Andrea Cerato, który już stworzył innowacyjne systemy płatności w przeszłości, jest pierwszym na świecie, który opracował BLOCKCHAIN POS (magiczne pudełko) w stanie zaakceptować dziś rodzaj kart kredytowych, prepaid, obecne bankomaty ze starą technologią aktualnych kart w obiegu z paskiem magnetycznym na torze 1, track 2, track 3 lub EMV technologii (karta inteligentna) sprzedawane i reklamowane jako bezpieczne i niezawodne jako wielkie fiasko tej technologii, ponieważ został już naruszony przez wiele lat i natychmiast po jego wydaniu również jeszcze gorzej pin klienta pozostaje zarejestrowany w CIP c2 i może być naruszona bez problemu, chociaż to tylko dozwolone szybszą transakcję bez potrzeby odpowiedzi serwera, który potwierdza pin jako uwierzytelniony, ale w każdym razie pozostaje stary i zawodne technologii, ale obecnie w użyciu przez miliony użytkowników, dla tego Cash Flash jest patentowanie najbezpieczniejszych kart kredytowych na świecie anty manipulacji i Flash Cash sam zapłaci żadnych szkód, jeśli jest kiedykolwiek naruszone, nawet jeśli to i matematycznie i naukowo niemożliwe, jak to było wkrótce miliony kart kredytowych zostaną zastąpione bezpieczną technologią Cash Flash po fazie patentowej mamy już liczne umowy handlowe z dużymi podmiotami, które naciskają na naszą technologię, oprócz naszego innowacyjnego POS, który oprócz akceptowania płatności, jak opisano powyżej, będzie akceptował płatności i wszystko inne można odczytać za pomocą technologii impulsów podczerwieni: KOD IQ, RFID, TRANSPONDER, COD BARRE, ODCISK PALCA I DŁOŃ: wszystkie mogą być wykonywane bezpośrednio z Cash Flash Blockchain POS i przesyłane natychmiast do scentralizowanej kasy.

Założyciel Andrea Cerato, pamiętamy go, jest pierwszym, który proponuje, tworzy i rozwija światową premierę pierwszego Cash Flash POS Blockchain.



25.1 Szczegóły wystawienia tokenu

W przypadku tworzenia systemu zostanie wprowadzony token o nazwie Cash Flash (CFT). Za pośrednictwem tej waluty, towary i usługi można uzyskać w ramach systemu. Ponadto, będzie można zmienić token w ramach wymiany, zapłacić w naszym miejscu na rynku i używać go jako środek płatniczy we wszystkich sklepach, zarówno online, jak i offline. Posiadacze tokenów Cash Flash będą mogli również wymieniać je ze sobą. Token Cash Flash jest wydawany na platformie Eos. Wszyscy, którzy wierzą w nasz projekt, będą mieli wyłączone zalety, w tym możliwość robienia zakupów u naszych partnerów po korzystnych cenach. Cash Flash jest tokenem narzędziowym. W sumie zostanie wygenerowanych 4 miliardy cash flash, wskazane przez symbol CFT.

Każdy CFT jest odpowiednikiem 1,00 euro.

SoftCap jest wyceniany na 100 mln EUR, a HardCap na 4 mld EUR.

W przypadku, gdy softcap nie zostanie osiągnięty, projekt zostanie również zakończony z funduszami firmy.

Bonusy zostaną uwolnione trzy miesiące po zakończeniu ICO. Wybór w sprawie uwolnienia premii trzy miesiące po zakończeniu ICO został dokonany w celu zabezpieczenia ceny rynkowej.

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 Koszty

W obszarze tworzenia ico uwzględnione są wszystkie następujące koszty.

Realizacja inteligentnego kontraktu, audyt inteligentnego kontraktu, tworzenie stron internetowych, tworzenie oprogramowania Bounty Program, realizacja targów, płatności menedżera mediów społecznościowych, płatności na listę tokenów na głównych giełdach, doradców płatniczych, prywatnych wydarzeń, prasy, tworzenia białej księgi, prawnych, księgowych i kyc.

Realizacja oprogramowania blockchain, realizacja projektu nowego łańcucha bloków z kodu EOS, realizacja nowej architektury. Wszystkie punkty białej księgi zostaną opracowane; praca ta wymaga obecności zespołu około czterdziestu inżynierów, zespołu zajmującego się rozwojem nowych funkcji blockchain i zespołu, który zajmuje się regulacją funkcji i praw producentów bloków i stojaków. Ponadto powstanie zespół prawny, który stworzy wszystkie funkcje nowego łańcucha bloków i zespół marketingowy, aby zwiększyć liczbę nowych użytkowników i dawać nowe usługi obecnemu blockchainowi w porównaniu z EOS.

Sprzętowa realizacja blockchain: jest to rozwój farmy serwerów, do której są podłączeni producenci bloków i stojaki, po przekroczeniu którego stworzono 4 serwery, które zostaną zakupione i zlokalizowane na czterech różnych kontynentach w Europie, Ameryce (zwłaszcza w USA Palo Alto Silicon Valley), Australii i Chinach oraz czterech lokalnych farm serwerach.

Koszty oprogramowania: Wszystkie koszty zastrzeżonego oprogramowania Cash Flash, oprogramowania zapobiegającego podrabianiu, platformy tworzenia rynku, nowej platformy do inkubacji nowych projektów są wliczone w cenę.

Koszty pos & Payment Systems: Ta część kosztów jest związana z rozwojem zakupu i tworzenia pos, rozwojem całego systemu płatności, zakupem licencji bankowej oraz całą częścią związaną z kosztami rozwoju sprzętu i oprogramowania. Część oprogramowania będzie zawierać portfel zarówno mobilny, iOS i Android, jak i dla komputera.

Koszty dla kampusów: są to koszty związane z zakupem obszarów na wszystkich głównych kontynentach, w celu opracowania prawdziwych uniwersytetów, poświęconych naszemu kodowi źródłowemu i rozwojowi naszego łańcucha bloków. Koszty budowy biura, zakupu nieruchomości, wszystkie główne kontynenty: Litwa, Włochy, Ameryka, Hong Kong, Kanada i Chiny, USA.

Koszty budowy biura: koszty te są związane z zakupem i utworzeniem biur w naszych głównych biurach, we Włoszech, Anglii, Ameryce, Hong Kongu, Kanadzie i Chinach.

25.3 Problem z tokenem

Po uruchomieniu ICO będzie można natychmiast przekonwertować lub sprzedać tokeny flash gotówkowego (CFT) na platformach Exchange, całkowita kwota początkowej kwoty zakupu, zgromadzone dodatkowe tokeny zostaną uwolnione z Twojego portfela pod koniec 90 dni po uruchomieniu ICO.

Od 1.000,00 € do 10.999,99 € : dodatkowy token 20%

2- Od 11.000.00€ do 49.999.99€ : dodatkowy

token 25% 3- Od 50.000.00€ do 209.999.99€ :

dodatkowy token 30%

4- Od 210.000.000€ do 509.999.99€ : dodatkowy token 40%

5- Od 510 000,00€ do 5 099 999,99€ : dodatkowy token 50%

6- Od 5,010,000.00€ do 149,999,999.99€: dodatkowy żeton uleczalny.

Wszystkie dodatkowe żetony zostaną wydane po 90 dniach od wydania ICO i będą wymienne i wymienne na platformach wymiany.

W ciągu 60 dni od zakończenia ICO zebrane środki zostaną przekazane w miarę ich funkcjonowania i w jaki sposób pozyskane środki zostaną przekazane.

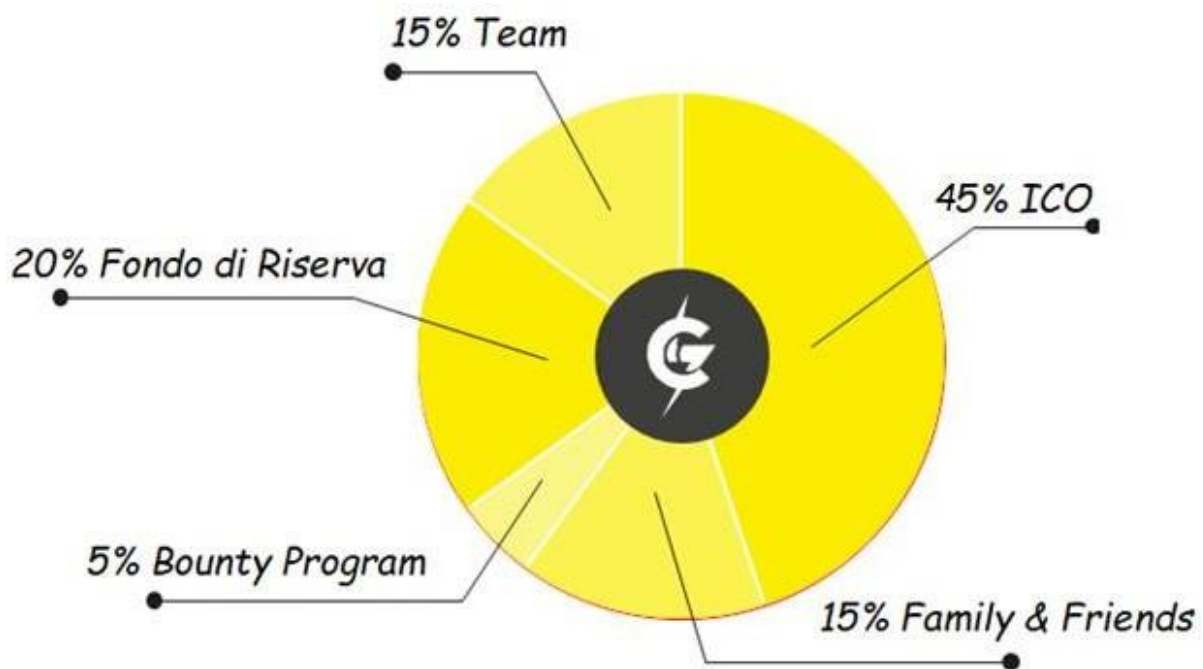
TABELA ZBIORCZA EMISJI TOKENÓW CFT I ICH DODATKÓW W %				
1-	1. 000,00€	do	10 999,99 USD	dodatkowy żeton 20%
2-	11 000,00 €	do	49 999,99 usd	dodatkowy żeton 25%
3-	50 000,00 €	do	209 999,99 usd	dodatkowy żeton 30%
4-	210 000 000 euro	do	509 999,99 USD	dodatkowy żeton 40%
5-	510 000,00 €	do	5 099 999,99 USD	dodatkowy żeton 50%
6-	€5,010,000.00	do	149 999 999,99 USD	uleczalny dodatkowy żeton

25.4 Dystrybucja tokenów

Niektóre z utworzonych żetonów będą zarezerwowane dla "rodziny i przyjaciół", ICO, zespołu, funduszu rezerwowego i programu nagród. Na poniższym diagramie podsumowano rozkład:

- 15% tokenów wydanych w formule prywatnej.
- 45% tokenów wyemitowanych inwestorom.
- 15% zostanie zarezerwowane dla zespołu, który zobowiąże się do wymiany żetonów w dedykowany sposób w ciągu 12 miesięcy.
- 20% zostanie zachowane przez firmę jako zarezerwowany fundusz, który zostanie odblokowany zgodnie z potrzebami 6, 12, 18, 24 miesięcy.
- 5% zostanie wykorzystane do programu nagród: dla różnych działań sponsorskich prowadzonych niezależnie przez użytkowników.

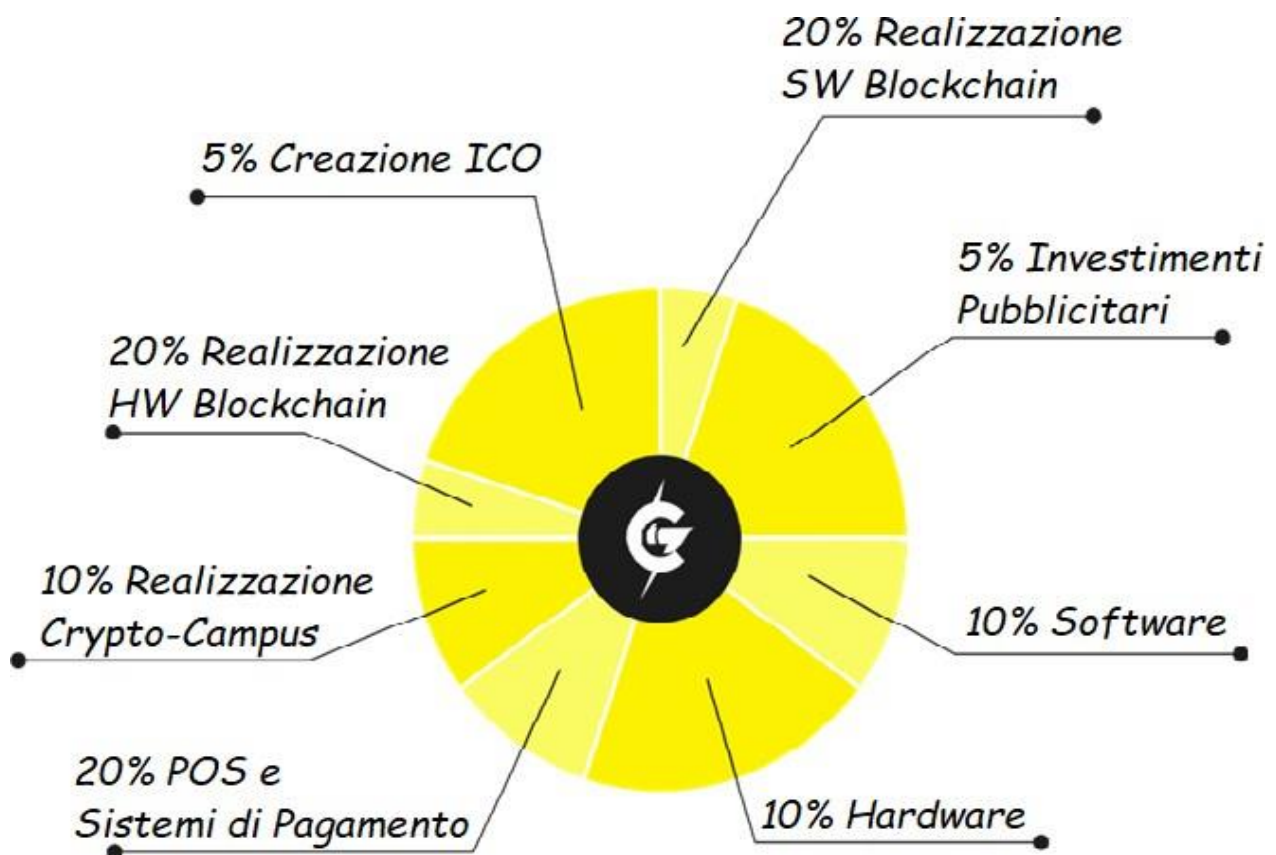
Wszystkie żetony związane z programem nagród zostaną przypisane dopiero po osiągnięciu Czapki Miękkiej i zostaną rozdzielone po zamknięciu ICO. W przypadku nieużywania części tokenów z różnych obszarów zostanie przekazana na końcu ICO i zostanie dodana do funduszu rezerwowego.



26

- Koszty projektu

Pozyskane środki zostaną wykorzystane na rozwój projektu i zainwestowane zgodnie z następującym schematem:



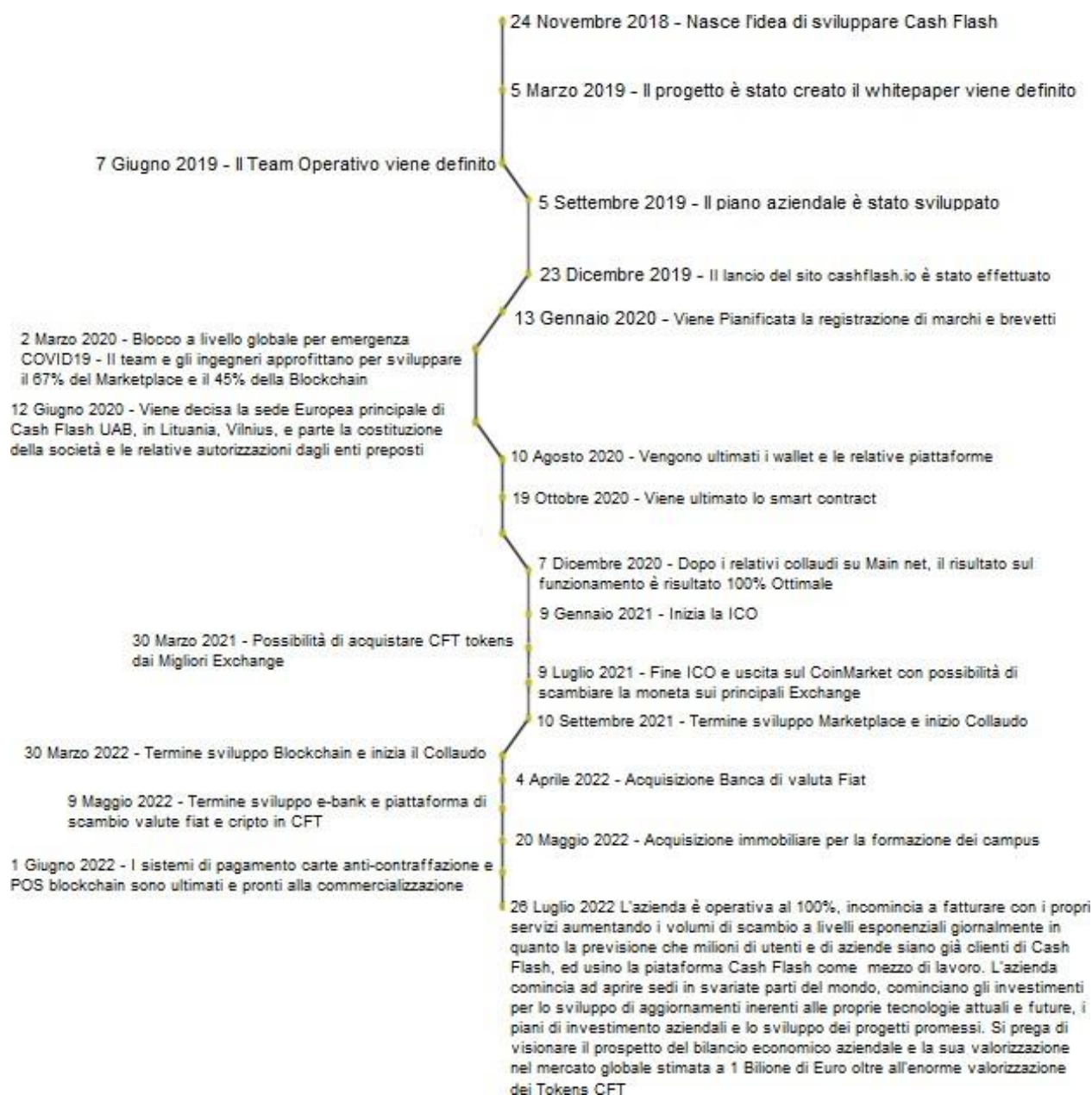
27

- Kontakty Flash Cash

Cash Flash powstał z przedsiębiorczego pomysłu Andrei Cerato, który realizuje wizję projektu skoncentrowanego na możliwości stworzenia prawdziwego ekosystemu, który przechodzi przez nową stabilną kryptowalutę. Za pośrednictwem łańcucha bloków tworzone są nowe usługi, zarówno dla użytkownika końcowego, jak i dla firm, tworząc krótszy i bardziej wydajny łańcuch dostaw.

Program nagród jest tworzony, aby dać wszystkim ludziom szansę na poznanie Cash Flash i posiadanie co najmniej jednego żetonu, aby poznać naszą monetę. 5% wszystkich tokenów zostanie wykorzystane na różne działania promocyjne i rozwojowe. Rozporządzenie i metoda rejestracji dostępu do Programu Bounty będą dostępne pod adresem www.cashflash.io/bountyprogram

Tokeny związane z programem Bounty zostaną przypisane i rozdzielone po zamknięciu ICO : im więcej Cash Flash stanie się znane w mediach społecznościowych, tym bardziej wynagradzany będzie bloger. Dla najbardziej aktywnych blogerów stanie się to prawdziwą pracą. Dla każdej osoby, która zostanie znana cash flash i stać się klientem, cft flash gotówki zostanie przypisany do prezentera i CFT Cash Flash do osoby przedstawionej. Dla każdego działania, które bloger będzie pisać w Cash Flash, 10 Cash Flash zostanie przypisany do prezentera i 10 Cash Flash do osoby przedstawionej dla ICO sztuki zatwierdzone jako poważne. Na koniec ICO będą przyznawane miesięczne nagrody dla najbardziej aktywnych blogerów oraz nagroda końcowa.



Aby poznać i dotknąć naszego projektu, możesz śledzić nas na różnych etapach i być na bieżąco za pośrednictwem naszej strony internetowej: www.cashflash.io/roadshow.



Wszystkie etapy Road Show zostały odwołane z powodu sytuacji kryzysowej COVID19

Wszystkie daty są zawieszone/przełożone na datę, która ma zostać przydzielona z powodu sytuacji awaryjnej COVID19.

W części prawnej znajdziesz szczegółowy opis praw i obowiązków *związanych z tokenami*, warunki wykonywania tych praw oraz ryzyko związane z ich wydaniem. Cash Flash opiera się na protokole Eos, dlatego wszelkie usterki środowiska Eos mogą spowodować awarię sieci Cash Flash lub chwilowo *ulec awarii*.

Ponadto natywna *jednostka* konta protokołu Eos może utracić wartość w sposób podobny do programu Cash Flash, a także w innych niezdefiniowanych okolicznościach i jako taka wystąpiła i nieprzewidywalna. Cash Flash nie ponosi za to żadnej odpowiedzialności, z wyjątkiem przypadku złośliwego uchybienia lub rażącego zaniedbania bezpośrednio przypisanego firmie.

31.1 Reprezentacja i gwarancje

Uczestnicząc w pozycjonowaniu ICO, kupujący akceptuje powyższe, a w szczególności oświadcza i gwarantuje:

- Po dokładnym zapoznaniu się i zrozumieniu warunków związanych z Białą Księgą użytkownik wyraża zgodę na ich pełną treść i zgadza się na ich prawne powiązanie;
- posiadać wystarczającą wiedzę na temat charakteru tokenów kryptograficznych, posiadać duże doświadczenie i funkcjonalne zrozumienie wykorzystania i złożoności związanych z *zarządzaniem tokenami* i kryptowalutami oraz systemami i *usługami* opartymi na blockchain;
- Być upoważniony i mieć pełne uprawnienia prawne do zakupu Cash Flash;
- Nie należy być obywatelem, rezydentem ani podmiotem (podmiotem amerykańskim) ani nie kupować *tokenów* Cash Flash ani subskrybować w imieniu osoby z Usa, która została wtrącona;
- Mieszkać w jurysdykcji, która pozwala *na zakup tokenów za pośrednictwem* miejsca ICO bez konieczności posiadania jakichkolwiek lokalnych zezwoleń oraz przestrzegania lokalnych, stanowych i krajowych przepisów ustawowych przy zakupie, sprzedaży i/lub używaniu *tokenów*;
- Zapoznać się ze wszystkimi powiązanymi przepisami w konkretnej jurysdykcji, w której się znajdują, oraz że *zakup tokenów kryptograficznych* w tej jurysdykcji nie jest zabroniony, ograniczony lub podlega dodatkowym warunkom jakiegokolwiek rodzaju;
- Nie należy używać tokenów *do* nielegalnej działalności w przyszłości, w tym między innymi prania pieniędzy i finansowania międzynarodowego terroryzmu; zakup i przechowywanie tokenów nie stanowi naruszenia lub naruszenia przez kupującego obowiązującego prawa w jego kraju zamieszkania lub obywatelstwa;
- Kup *tokeny* Cash Flash, ponieważ chcą mieć dostęp do platformy Cash Flash Technology;
- Nie należy kupować *tokenów* Cash Flash do celów inwestycyjnych lub spekulacyjnych i/lub powiązanych lub powiązanych firm.

31.2 Prawo właściwe – Arbitraż

Dokumentacja tokenów, operacja Cash Flash ICO oraz zakup tokenów flash gotówkowych muszą być dostosowane i interpretowane zgodnie z prawem Litwy.

Strony zgadzają się szukać przyjaznego rozwiązania przed podjęciem jakichkolwiek działań prawnych.

Wszelkie spory wynikające z lub w ramach ico placement zostaną rozwiązane w drodze arbitrażu litewską, zgodnie z zasadami międzynarodowego arbitrażu Litewskiej Izby Handlowej obowiązującymi w dniu, w którym powiadomienie o arbitrażu jest przedstawiane zgodnie z niniejszymi zasadami.

Siedzibą arbitrażu będzie Litwa, odpowiednie postępowanie będzie tam prowadzone.

Cash Flash nie stanowi ani nie powinien być brany pod uwagę jako oferta papierów wartościowych w żadnej jurysdykcji.

Niniejsza biała księga nie zawiera żadnych informacji ani wskazówek, które mają stanowić rekomendację lub zachętę do oparcia jakiejkolwiek decyzji inwestycyjnej.

Niniejszy dokument nie stanowi oferty ani zaproszenia do sprzedaży akcji, papierów wartościowych lub praw związanych z Programem Cash Flash i/lub powiązanymi lub powiązanymi spółkami.

Tokeny Cash Flash są tylko kredytami narzędziowymi, które mogą być używane tylko na platformie Cash Flash i nie są przeznaczone do wykorzystania jako inwestycja. Oferta tokenów Cash Flash na *platformie* transakcyjnej jest oferowana w celu umożliwienia korzystania z platformy Cash Flash, a nie wyłącznie do celów spekulacyjnych.

Inwestowanie w publiczną ofertę tokenów niesie ze sobą ryzyko częściowej lub całkowitej utraty inwestycji.

Nie udziela się pewności płynności tokenów zakupionych podczas oferty, istnienia rynku wtórnego dla takich tokenów, wartości tokenów zakupionych podczas oferty oraz równoważnej wartości tych tokenów w walucie obcej. Tokeny nie są instrumentami finansowymi i nie przyznają żadnych praw innych niż te opisane w dokumencie informacyjnym. Ponadto ramy regulacyjne mające zastosowanie do dostaw i tokenów, a także system podatkowy mający zastosowanie do ich zatrzymania, nie zostały jeszcze określone w niektórych krajach.

Abonent musi przeczytać i zrozumieć, co jest zawarte w sekcji "Czynniki losowe" w "Oświadczeniu informacyjnym".

Oferowanie tokenów Cash Flash na platformie handlowej *nie zmienia* kwalifikacji prawnej kredytu, co pozostaje łatwym sposobem korzystania z platformy Cash Flash.

Cash Flash nie powinien być uważany za konsultanta w sprawach prawnych, podatkowych lub finansowych. Wszystkie informacje zawarte w Białej Księdze są dostarczane wyłącznie do ogólnych celów informacyjnych, a cash flash nie gwarantuje dokładności i kompletności takich informacji.

Ze względu na brak kwalifikacji kryptograficznych w większości krajów, każdemu kupującemu zaleca się przeprowadzenie analizy prawnej i podatkowej dotyczącej zakupu i własności programu Cash Flash w oparciu o narodowość i miejsce zamieszkania.

Cash Flash nie jest tytułem ani certyfikatem uczestnictwa i nie daje żadnego prawa do uczestnictwa lub głosowania na walnym zgromadzeniu cash flash.

Każda osoba, która zobowiąże się do nabycia tokenów Cash Flash, musi być *świadoma*, że model biznesowy Cash Flash, biała księga lub warunki mogą ulec zmianie lub muszą zostać zmienione ze względu na nowe wymogi prawne i wymagania dotyczące zgodności z obowiązującym prawem w dowolnej jurysdykcji, nawet ze skutkiem wstecznym. W takim przypadku kupujący i każdy, kto nabywa tokeny Cash Flash, przyjmują do wiadomości i *rozumieją*, że Cash Flash nie ponosi odpowiedzialności za jakiejkolwiek bezpośrednie lub pośrednie straty lub szkody spowodowane takimi zmianami.

Cash Flash zrobi wszystko, co możliwe, aby rozpocząć swoją działalność, rozwijać platformę Cash Flash i / lub świadczyć usługi wyróżnione w tej *białej księdze*.

Niniejsza biała księga jest wyłączną własnością Cash Flash UAB - Wszystkie prawa użytkowania i własności są zastrzeżone ©

