

Whitepaper.



Spis Treści.

1. Definicje	str. 3
2. Podsumowanie	str. 4
3. Ogólne informacje o emitencie	str. 5
4. Ogólne informacje o projekcie	str. 6
5. Wielkość rynku i perspektywy rozwoju	str. 12
6. Ogólne informacje o zastosowanej technologii	str. 13
7. Warunki oferty tokenów	str. 15
8. Zastrzeżenia prawne	str. 16
9. Czynniki ryzyka	str. 17

1. Definicje.

Bidda sp. z o.o., Bidda – oznacza Bidda spółkę z ograniczoną odpowiedzialnością z siedzibą w Krakowie, adres: Olszańska 7, 31-513 Kraków wpisaną do rejestru przedsiębiorców prowadzonego przez Sąd Rejonowy dla Krakowa Śródmieścia w Krakowie XI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem KRS: 0000905835, posiadającą NIP: 6751752502, oraz REGON: 3891784810000;

Kodeks Cywilny – oznacza ustawę z dnia 23 kwietnia 1964 r. – Kodeks cywilny (Dz. U. z 2020 r. poz. 1740 ze zm.);

Serwis Bidda – oznacza serwis internetowy dostępny pod adresem: <https://app.bidda.io>

White Paper – oznacza niniejszy dokument;

Użytkownik – oznacza użytkownika Serwisu Bidda;

Token BIDDA – token utility zbudowany na sieci Ethereum o standardzie ERC-20 umożliwiający dostęp do serwisu BIDDA;

Token NFT – non-fungible token, zbudowany w sieci Ethereum o standardzie ERC-721, który stanowić będzie znak legitymacyjny, stanowiący dowód że jego posiadaczowi przysługuje uprawnienie do zrealizowania rezerwacji w Serwisie Bidda;

2. Podsumowanie.

Bidda sp. z o.o. jest emitentem tokenów BIDDA

Niniejszy White Paper został sporządzony na dzień 9 lipca 2021 r. w Krakowie oraz przyjęty uchwałą zarządu Bidda sp. z o.o. nr 01/07/2021 z dnia 9 lipca 2021 r. White Paper zawiera informacje aktualne na dzień jego sporządzenia lub ich zmiany, o ile inaczej nie wskazano w treści White Paper.

Serwis Bidda to rewolucyjna internetowa platforma umożliwiająca nie tylko rezerwowanie terminów on-line ale przede wszystkim licytowanie rezerwacji innych Użytkowników. Serwis Bidda udostępnia możliwość wystawienia na aukcję rezerwacji, którą dany Użytkownik będzie mógł zrealizować.

Każda rezerwacja będzie powiązana z niepowtarzalnym, niezamiennym tokenem NFT (ang. non-fungible token), który stanowić będzie znak legitymacyjny, stanowiący dowód że jego posiadaczowi przysługuje uprawnienie do zrealizowania rezerwacji w Serwisie Bidda.

Tokeny NFT będą mogły być nabywane w zamian za tokeny BIDDA, waluty wirtualne i pieniądze fiducjarne.

Zastosowanie tokenów BIDDA będzie polegać w szczególności na przyznaniu dostępu do Serwisu Bidda oraz umożliwienia Użytkownikom skorzystania ze wszystkich funkcjonalności Serwisu BIDDA,

w tym:

- Rezerwowanie usług (nabywanie tokenów NFT);
- Oferowaniu usług (tokenów NFT)
- Wystawianie rezerwacji usług na akcję do licytacji;
- Obniżeniu opłat za korzystanie z Serwisu;
- Promowanie swoich akcji i usług;

Tokeny BIDDA mogą być przedmiotem obrotu na rynku wtórnym, z wykorzystaniem zewnętrznych (tj. niezależnych od Bidda sp. z o.o.) centralizowanych i zdecentralizowanych platform obrotu walutami wirtualnymi.

Token BIDDA bazuje na technologii łańcucha bloków (ang. blockchain) w typie permissionless. Tokeny Bidda będą kreowane w sieci Ethereum (ERC-20 Token Standard). Docelowo tokeny BIDDA mają funkcjonować na platformie Polkadot z wykorzystaniem protokołu tej platformy, w jej środowisku.

Token NFT będzie kreowany i utrzymywany w sieci Ethereum (ERC-721 Non-Fungible Token Standard).

Łącznie wykreowanych zostanie **10.000.000.000** tokenów **BIDDA** (total market supply).

3. Ogólne informacje o emitencie.

1. Dane rejestrowe

Emitentem tokenów BIDDa jest Bidda spółka z ograniczoną odpowiedzialnością z siedzibą w Krakowie, adres: Olszańska 7, 31-513 Kraków, wpisana do rejestru przedsiębiorców prowadzonego przez Sąd Rejonowy dla Krakowa Śródmieścia w Krakowie XI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem KRS 0000905835, posiadająca NIP: 6751752502, oraz REGON: 38917848100000, reprezentowana przez: Patricka Tłuszczę – prezesa zarządu.

2. Osoby wchodzące w skład zespołu emitenta

Zespół Bidda tworzą osoby z kilkuletnią specjalizacją na rynku nowych technologii. Każdy z członków zespołu posiada doświadczenie nie tylko w obsłudze start-upów, ale sam zaangażowany jest w rozwój własnych projektów biznesowych:

Patrick Tłuszcz, *Chief Executive Officer, Co-Founder* – programista z ponad 5-letnim doświadczeniem jako FullStack Developer. Od samego początku kariery zawodowej związany ściśle ze środowiskiem start-upów, w tym również z branży MedTech. Od 2020 r. rozwija własny software house Codepoi specjalizujący się w obsłudze podmiotów z branży nowych technologii. Pasjonat tradingu, obecny na rynku kryptowalut od 2014 r. Pomysłodawca i inicjator projektu Bidda. Oprócz bieżącego zarządzania spółką i wytyczania głównych kierunków jej rozwoju odpowiada również za kwestie technologiczne związane z aplikacją mobilną, kodem i smart kontraktami.

Maksymilian Kościsz, *Head of Product and Design, Co-Founder* – UX i UI designer z ponad 5-letnim doświadczeniem. Obszar specjalizacji obejmuje głównie branżę FinTech. Poza Bidda rozwija własny projekt w obszarze innowacyjnych usług płatniczych, polegający na implementacji rozwiązań przewidzianych przez PSD II. W Bidda sp. z o.o. zajmuje stanowisko Head of Product and Design. Odpowiedzialny za projektowanie produktu oraz jego optymalizację i rozwój.

Marcin Czyż, *Chief Technology Officer* – programista z ponad 7-letnim doświadczeniem w roli backend developera i architekta. W trakcie swojej kariery zawodowej pracował nad szerokim spektrum projektów głównie w branżach FinTech, EdTech oraz social media. Od dwóch lat jego działalność koncentruje się na działalności start-upów, w szczególności związanych z kryptowalutami. W Bidda sp. z o.o. odpowiada za nadzorowanie zasobów technologicznych, projektowanie, wykonanie i wdrażanie końcowego produktu oraz rozwój w obszarze technologii.

Aleksandra Kopeć, *Chief Legal Officer, Co-Founder* – prawnik specjalizujący się w prawie rynku kapitałowego i prawie nowych technologii. Do zakresu jej szczególnych zainteresowań zawodowych należą innowacje na rynku finansowym (w szczególności blockchain/ DLT, kryptoaktywa, sztuczna inteligencja). Kilkuletnie doświadczenie zawodowe zdobywała w renomowanych kancelariach prawnych. Poza projektem Bidda prowadzi własną praktykę prawniczą FinLegalTech, a także wspiera inne kancelarie w roli zewnętrznego doradcy.

Oprócz świadczenia bieżącego wsparcia prawnego dla czołowych podmiotów rynku finansowego doradza również start-upom oraz podmiotom z branży FinTech. Zajmuje się też obszarem nadzoru zgodności działalności z prawem oraz przeciwdziałaniem praniu pieniędzy i finansowaniu terroryzmu (AML/CFT). W Bid da sp. z o.o. odpowiada za kwestie prawne i regulacyjne.

4. Ogólne informacje o projekcie.

1. Serwis Bid da

Serwis Bid da to rewolucyjna internetowa platforma umożliwiająca nie tylko rezerwowanie terminów on-line, ale przede wszystkim licytowanie rezerwacji innych Użytkowników.

Dostęp do Serwisu Bid da będzie możliwy zarówno z poziomu strony internetowej jak i aplikacji mobilnej działającej w systemie iOS oraz Android.

Serwis Bid da udostępnia możliwość wystawienia na aukcję rezerwacji przysługującej danemu Użytkownikowi. Dzięki internetowym licytacjom terminów:

- Kupujący uzyskuje możliwość skorzystania z określonej usługi w interesującym go terminie, która w innych okolicznościach byłaby niedostępna. Poprzez podbijanie ceny danej rezerwacji, Użytkownicy mają szansę wylicytować dostęp do usługi nawet w najbardziej obleganych terminach przypadających np. na okres świąteczny.
- Sprzedający ma szansę odzyskać środki z tytułu niezrealizowanej rezerwacji jak również uzyskać dodatkową premię za wystawienie terminu, który cieszy się popularnością. To sprzedający sam określa minimalną cenę odstąpienia rezerwacji;
- Usługodawca zachowuje ciągłość w świadczonych usługach i płynność finansową. Dzięki opłacaniu rezerwacji z góry, nie ma ryzyka, że zarezerwowany czas zostanie zmarnowany w przypadku odwołania wizyty.

Serwis Bid da przeznaczony jest przede wszystkim dla usługodawców w branży beauty & health czyli fryzjerów, barberów, stomatologów, dietetyków, salonów kosmetycznych, salonów spa czy fizjoterapeutów. W przyszłości, w razie sukcesu rynkowego projektu, planowane jest udostępnienie Serwisu Bid da również dla innych sektorów gospodarki np. gastronomii, hotelarstwa czy branży kreatywnej.

Jakie korzyści daje Serwis Bidda?

Użytkownicy:

- Koniec z oczekiwaniem na wizytę
Grafik wizyt dostosowany do oczekiwań Użytkowników - weź udział w aukcji i udaj się na wizytę już jutro, a nie za 3 tygodnie.
- Elastyczność
Zmieniłeś zdanie co do zarezerwowanej wizyty? Wystaw ją na aukcję i zamiast tracić, zarób!
- Oszczędność czasu
Nie trać czasu na wysyłanie maili i rozmowy telefoniczne. Bidda to wszyscy Twoi ulubieni usługodawcy w jednym miejscu!

Usługodawcy:

- Sprzedawaj swoje usługi na Bidda
Na pewno wiesz, jak trudne potrafi być znalezienie klientów. Bidda umożliwi Ci dotarcie do tysięcy zainteresowanych osób przy niewielkim nakładzie Twojej pracy.
- Zarób już teraz na odległych terminach
Pozwalamy Usługodawcom zarabiać na oferowaniu usług na odległe terminy, poprzez możliwość wystawienia ich na aukcje w korzystnych cenach.

Każda rezerwacja będzie powiązana z niepowtarzalnym, niezamiennym tokenem NFT (ang. non-fungible token), który stanowić będzie znak legitymacyjny, stanowiący dowód, że jego posiadaczowi przysługuje uprawnienie do zrealizowania rezerwacji w Serwisie Bidda.

Tokeny NFT będą mogły być nabywane w zamian za:

- Tokeny BIDDA
- Waluty wirtualne
- Waluty fiducyjne

(w zależności od warunków danej aukcji).

2. Funkcjonalność tokenów BIDDA

Nabycie tokenów BIDDA pozwala znacząco zredukować opłaty związane z korzystaniem z Serwisu BIDDA.

Co nas wyróżnia?

Przejrzyste zasady naliczania opłat i niskie koszty związane z korzystaniem z Serwisu BIDDA.

Rezerwowanie terminów.

- Użytkownik nabywający token NFT powiązany z rezerwacją u Usługodawcy nie zostanie obciążony żadną opłatą.
- Usługodawca wystawiający swoje usługi za pośrednictwem Serwisu Bidda każdorazowo obciążony zostanie opłatą w wysokości 1% wartości usługi.

Wystawianie rezerwacji na aukcje.

- Użytkownik nabywający na aukcji token NFT powiązany z rezerwacją u Usługodawcy nie zostanie obciążony żadną opłatą.
- Użytkownik wystawiający na aukcję token NFT powiązany z rezerwacją u Usługodawcy zostanie obciążony opłatą podstawową w wysokości:
 - a. 1% wartości transakcji - w przypadku, gdy na swoim portfelu posiada tokeny BIDDA o wartości odpowiadającej co najmniej cenie początkowej tokena NFT wystawionego na aukcję.
 - b. 3% wartości transakcji - w przypadku, gdy nie posiada w portfelu żadnych tokenów BIDDA lub ich wartość jest niższa niż cena początkowa tokena NFT wystawionego na aukcję.

W przypadku aukcji tokenów NFT, których cena wzrośnie o co najmniej 100% od ceny początkowej, Użytkownik wystawiający na aukcję token NFT zostanie obciążony opłatą dodatkową w wysokości 1% ceny początkowej. Opłata dodatkowa będzie naliczana każdorazowo, gdy cena tokena NFT przekroczy o 100%, 200%, 300%, 400%, 500%, 600%, 700%, 800%, 900% i 1000% cenę początkową tokena NFT.

Przykład:

Użytkownik X posiadający w swoim portfelu tokeny BIDDA o wartości 300 zł wystawia na aukcję token NFT o cenie początkowej 100 zł. Ostateczna cena tokena NFT osiągnięta na aukcji wynosi 350 zł.

Przy obliczaniu wysokości naliczanych opłat bierzemy pod uwagę dwie kwestie:

- Użytkownik posiadał tokeny BIDDA o wartości odpowiadającej co najmniej cenie początkowej tokena NFT wystawionego na aukcję.
- Ostateczna cena tokena NFT wystawionego na aukcji przekroczyła próg 100% (osiągając cenę 200zł), 200% (osiągając cenę 300 zł).

Wysokość opłaty początkowej wynosić będzie 3,50 zł (1% wartości transakcji)

Wysokość opłaty dodatkowej wynosić będzie: 7 zł (2× 1% wartości transakcji).

Kwoty uzyskane z poboru opłaty podstawowej jak i opłaty dodatkowej nie zasilą rachunku Bidda sp. z o. o. lecz zostaną rozdysponowane proporcjonalnie pomiędzy użytkowników przetrzymujących tokeny BIDDA. Dzięki przetrzymywaniu tokenów BIDDA część pobranych opłat może zatem wrócić do Użytkowników, redukując znacząco ich koszty korzystania z Serwisu Bidda.

Zastosowanie tokenów BIDDA polegać ma w szczególności na umożliwieniu Użytkownikom skorzystania ze wszystkich funkcjonalności Serwisu BIDDA oraz obniżeniu opłat związanych z korzystaniem z Serwisu Bidda, w tym:

- Rezerwowaniu usług (nabywaniu tokenów NFT);
- Oferowaniu usług (tokenów NFT)
- Wystawianiu rezerwacji usług na akcję do licytacji;
- Obniżeniu opłat za korzystanie z Serwisu;
- Promowaniu swoich akcji i usług;

Tokeny BIDDA będą mogły być przedmiotem obrotu na rynku wtórnym, z wykorzystaniem zewnętrznych (tj. niezależnych od Bidda sp. z o.o.) centralizowanych i zdecentralizowanych platform obrotu walutami wirtualnymi.

3. Opis powodów emisji tokenów Bidda

Bidda sp. z o.o. opracowała w pierwszej połowie 2021 r. MVP Serwisu Bidda. Emisja tokenów BIDDA ma umożliwić rozwój projektu oraz stworzenia końcowej wersji produktu.

Dzięki emisji tokenów BIDDA:

- Bidda sp. z o.o. uzyska środki niezbędne do realizacji projektu
- Serwis Bidda zaistnieje w przestrzeni publicznej i zyska zintegrowaną społeczność

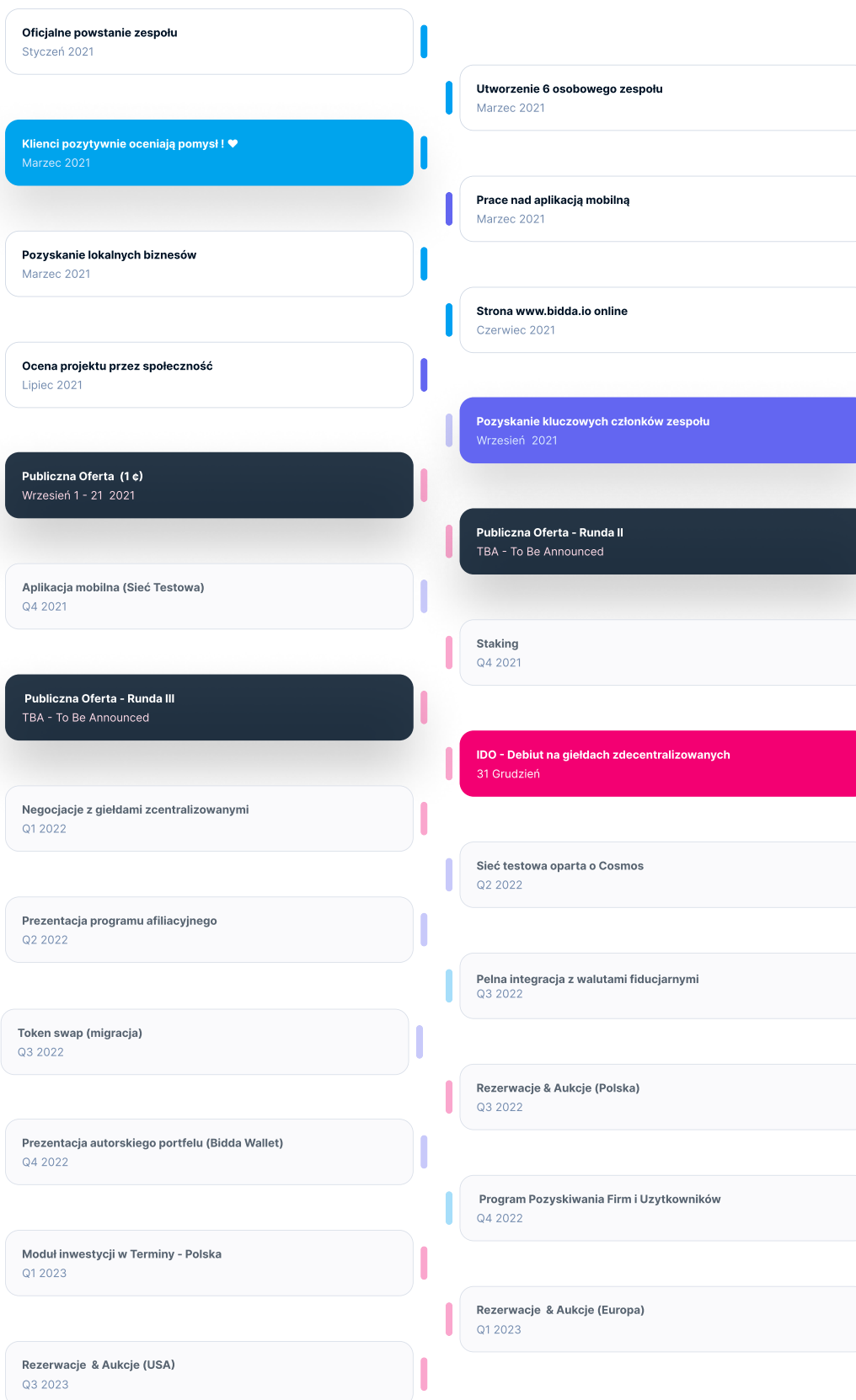
Oparcie modelu biznesowego Serwisu Bidda na emisji tokenów ma szereg praktycznych uzasadnień. Naszym priorytetem jest:

- Redukcja kosztów związanych z korzystaniem z Serwisu Bidda;
- Zapewnienie jak największej transparentności i bezpieczeństwa korzystania z Serwisu Bidda;
- Wykorzystanie technologii blockchain w pełni umożliwia osiągnięcie powyższych założeń.

Jednocześnie, posiadacze tokenów BIDDA oraz tokenów NFT mają pełną swobodę w ich dysponowaniu – zamiast wykorzystywania ich w ramach Serwisu BIDDA mogą obracać nimi na zewnętrznych platformach obrotu. Wykorzystanie tokenów BIDDA oraz tokenów NFT nie ogranicza się wyłącznie do ekosystemu Serwisu.

W razie korzystnych zmian w środowisku prawno-regulacyjnym Bidda sp. z o.o. będzie dążyła do pełnej decentralizacji Serwisu BIDDA oraz uniezależnienia go od jakiegokolwiek podmiotu trzeciego.

4. Cele projektu



5. Wielkość rynku i perspektywy rozwoju.

Dynamiczny wzrost popularności smartfonów oraz coraz większe wykorzystywanie Internetu we wszystkich sprawach życia codziennego jak również rosnąca potrzeba oszczędzania czasu napędzają wzrost globalnego rynku oprogramowania do planowania spotkań. Katalizatorem zmian w sposobie dokonywania rezerwacji z całą pewnością okaże się również pandemia COVID-19, która przyzwyczyła użytkowników na całym świecie do załatwiania wszelkich spraw on-line.

Zgodnie z raportem opublikowanym przez Allied Market Research, globalny rynek aplikacji do planowania spotkań już w 2018 r. wyceniany był na 205,85 mln USD. Szacuje się, że do 2026 r. rynek ten osiągnie wartość 546,31 mln USD, a jego średnia stopa wzrostu (CAGR, Compound Annual Growth Rate) oscylować będzie wokół poziomu 13,1% każdego roku. Największy wzrost prognozowany jest wśród internetowych wyszukiwań i rezerwacji wizyt lekarskich (dane: fatbit.com)

Mimo istotnego potencjału wzrostu wykorzystania aplikacji do planowania spotkań, rynek ten wciąż nie jest w pełni rozwinięty. Aktualnie funkcjonujące platformy i oprogramowania nie spełniają w pełni oczekiwań wszystkich grup użytkowników. Bidda stawia sobie za cel wypełnić lukę w tym zakresie, oferując nowe, nieszablonowe rozwiązania, które dotychczas były niedostępne na rynku.

Nasz rynek docelowy szacujemy aktualnie na ok. 5 milionów użytkowników w Polsce i 30 milionów użytkowników na całym świecie (na podstawie danych dot. liczby użytkowników korzystających z systemów rezerwacji on-line). Zakładamy, że w dobie postępującej digitalizacji liczby te będą sukcesywnie zwiększać się.

Przegląd konkurencyjnych rozwiązań

	Decentralizacja	Rezerwacje	Licytacje	Handel Terminami	Przedsprzedaż Terminów	Zarządzanie Pracownikami
Bidda	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Booksy	x	✓	x	x	x	✓
DocPlanner	x	✓	x	x	x	✓

6. Ogólne informacje o stosowanej technologii.

1. Właściwości tokena BIDDDA

Token BIDDDA to cyfrowe odzwierciedlenie wartości lub praw, które można przenosić i przechowywać w formie elektronicznej z wykorzystaniem technologii rozproszonego rejestru (blockchain).

Token BIDDDA ma charakter tokena użytkowego (ang. utility token), co oznacza, iż zapewnia dostęp cyfrowy do usług i funkcjonalności Serwisu Bidda.

Token BIDDDA nie jest:

- prawnym środkiem płatniczym emitowanym przez NBP, zagraniczne banki centralne lub inne organy administracji publicznej,
- międzynarodową jednostką rozrachunkową ustanawianą przez organizację międzynarodową i akceptowaną przez poszczególne kraje należące do tej organizacji lub z nią współpracujące,
- pieniądzem elektronicznym w rozumieniu ustawy z dnia 19 sierpnia 2011 r. o usługach płatniczych,
- instrumentem finansowym w rozumieniu ustawy z dnia 29 lipca 2005 r. o obrocie instrumentami finansowymi,
- wekslem lub czekiem

- ale może być wymieniany w obrocie gospodarczym na prawne środki płatnicze i akceptowane jako środek wymiany, a także może być elektronicznie przechowywany lub przeniesiony albo może być przedmiotem handlu elektronicznego.

Token BiDDA posiada status waluty wirtualnej w rozumieniu Dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2018/843 z dnia 30 maja 2018 r. zmieniającej dyrektywę (UE) 2015/849 w sprawie zapobiegania wykorzystywaniu systemu finansowego do prania pieniędzy lub finansowania terroryzmu oraz zmieniająca dyrektywy 2009/138/WE i 2013/36/UE.

Łącznie wykreowanych zostanie 10.000.000.000 tokenów BIDDDA.

2. Technologia bazowa

Bidda będzie emitentem dwóch rodzajów tokenów:

- Tokeny BIDDDA
- Tokeny NFT

Zarówno token token BIDDDA jak i token NFT bazuje na technologii łańcucha bloków (ang. blockchain) w typie permissionless.

Blockchain to rozproszona baza danych, która zawiera stale rosnącą ilość informacji (rekordów)

pogrupowanych w bloki i powiązanych ze sobą w taki sposób, że każdy następny blok zawiera oznaczenie czasu (timestamp), kiedy został stworzony oraz link do poprzedniego bloku, dzięki czemu, nie ma możliwości zmiany transakcji zawartej wcześniej w jakimś bloku bez modyfikacji wszystkich następujących po nim bloków.

Token BIDDa będzie kreowany i utrzymywany w sieci Polygon (ERC-20 Token Standard). Docelowo tokeny BIDDa mają funkcjonować na własnym blockchainie stworzonym za pomocą Cosmos SDK w ekosystemie Blockchainów - Cosmos Hub'ie.

Token NFT będzie kreowany i utrzymywany w sieci Polygon (ERC-721 Non-Fungible Token Standard).

Szczegółowe informacje o zastosowanej technologii można znaleźć pod adresem:

<https://polygon.com>

<https://ethereum.org/en/>

7. Warunki oferty tokenów.

Maksymalna liczba tokenów BIDDA dopuszczonych do obiegu (total market supply): 10.000.000.000.

Metody dystrybucji tokenów BIDDA:

- Przesprzedaż (pre-sale)
- Oferta publiczna (Initial Coin Offering)
- Oferta prywatna (private placement)

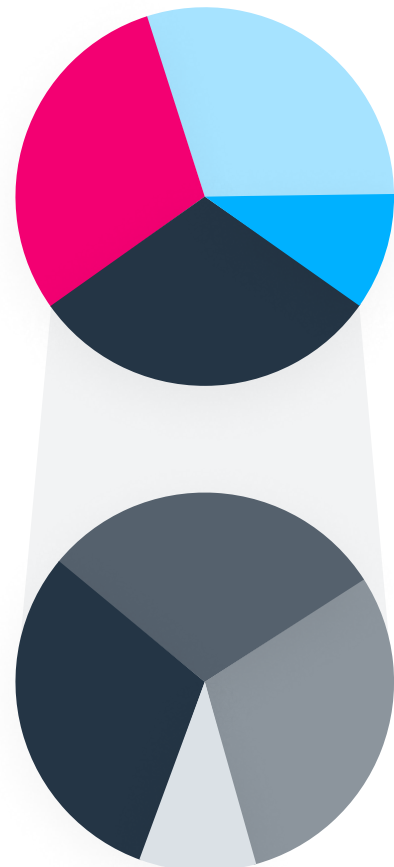
Maksymalna liczba tokenów BIDDA oferowanych w ramach Initial Coin Offering: 3.000.000.000

Podział wyemitowanej puli tokenów BIDDA

- **Publiczna oferta tokenów 30%**
- **Marketing 30%**
- **Doradztwo prawne i techniczne 10%**
- **Zespół 30%**

Podział środków pozyskanych ze sprzedaży tokenów BIDDA

- **Oprogramowanie 30%**
- **Współprace & Adaptacja 30%**
- **Program Skupu Tokenów 30%**
- **Obsługa Prawna 10%**



Szczegółowe informacje na temat oferty publicznej tokenów BIDDA zostały opisane na stronie: <https://bidda.io/token-sale>

8. Zastrzeżenia prawne.

Niniejszy White Paper nie stanowi jakiegokolwiek oferty w rozumieniu art. 66 Kodeksu Cywilnego. Niniejszy White Paper został sporządzony z zachowaniem należytej staranności i rzetelności na podstawie informacji publicznie dostępnych i źródeł uznanych przez Bidda sp. z o.o. za wiarygodne oraz wyrażają wiedzę i poglądy Bidda sp. z o.o. według stanu na dzień jego sporządzenia. Bidda sp. z o.o. nie gwarantuje aktualności oraz dokładności danych zawartych w White Paper w przypadku, gdy informacje, na których oparto się przy sporządzaniu White Paper okazały się nieprawdziwe, niedokładne, niekompletne lub nie w pełni odzwierciedlały stan faktyczny, pomimo dołożenia należytej staranności przez Bidda sp. z o.o.

Bidda sp. z o.o. nie może zapewnić, że prezentowane w niniejszym White Paper opinie lub oczekiwania okażą się trafne, a sytuacja na rynku nie ulegnie zmianie, pomimo dołożenia należytej staranności przy sporządzaniu niniejszego White Paper. Bidda sp. z o.o. będzie dążyć do realizacji wszystkich założeń opisanych w niniejszym White Paper jednak nie gwarantuje ich osiągnięcia.

Bidda sp. z o.o. nie namawia, nie zachęca ani nie sugeruje inwestowania w tokeny BIDDA. Jakiegokolwiek nabycie lub zbycie tokena BIDDA stanowi wynik świadomej decyzji inwestora.

Bidda sp. z o.o., jej pracownicy oraz doradcy nie ponoszą jakiegokolwiek odpowiedzialności za działania lub zaniechania podjęte na podstawie niniejszego White Paper w szczególności za decyzje inwestycyjne ani za szkody poniesione w wyniku decyzji inwestycyjnych podjętych na podstawie niniejszego White Paper.

9. Czynniki ryzyka.

Bidda sp. z o.o. nie może zagwarantować wartości tokena BIDDA, ani możliwości jego praktycznego wykorzystania.

Potencjalne wykorzystanie tokenów BIDDA opiera się na założeniach dotyczących przyszłości (w tym założeniach co do przyszłych usług oferowanych w Serwisie Bidda) co wiąże się z ryzykiem wystąpienia nieprzewidzianych zdarzeń i, w konsekwencji, możliwością utraty wartości tokenów BIDDA lub niemożnością ich wykorzystania.

Każda inwestycja rodzi ryzyko utraty całości lub części zainwestowanych środków. Podjęcie każdej decyzji inwestycyjnej wiąże się z koniecznością oceny wpływu ryzyka na wynik z inwestycji.

Bidda sp. z o.o. oświadcza, że:

- a. Tokeny BIDDA mogą częściowo lub całkowicie stracić na wartości;
- b. Tokeny BIDDA mogą nie zawsze być zbywalne;
- c. Tokeny BIDDA mogą nie być płynne;
- d. Tokeny BIDDA mogą nie podlegać wymianie na towary lub usługi wskazane w niniejszym White Paper w szczególności w przypadku niepowodzenia projektu lub zaprzestania jego realizacji.

Poniżej wskazane zostały jedynie najważniejsze aspekty ryzyka związanego z inwestowaniem w Tokeny BIDDA.

1. Ryzyko zmienności kursu (ryzyko rynkowe) – istnieje ryzyko, że kurs tokena BIDDA zmieni się na niekorzyść inwestora. Kurs walut wirtualnych charakteryzuje się szczególnie wysoką zmiennością. Pojedyncze transakcje mogą istotnie wpływać na kształtowanie się ich wartości. Kurs walut wirtualnych może być kształtowany pod wpływem wskaźników makroekonomicznych charakterystycznych dla większości instrumentów tj. stóp procentowych, stopy bezrobocia, tempa wzrostu gospodarczego, poziomu inflacji, sytuacji politycznej. Na kurs walut wirtualnych istotny wpływ mają również wydarzenia ściśle związane z rynkiem walut wirtualnych np. ataki hakerskie osłabiające zaufanie do podmiotów świadczących usługi związane z obrotem walutami wirtualnymi.

2. Ryzyko regulacyjne – zmiana przepisów prawa, a także zajęcie oficjalnego stanowiska przez właściwe organy nadzoru w kwestii kwalifikacji prawnej walut wirtualnych może wpływać bezpośrednio lub pośrednio na sytuację ekonomiczną inwestorów, a tym samym na wartość tokena BIDDA.

3. Ryzyko technologiczne – w przypadku walut wirtualnych zaufanie do podmiotu trzeciego, który gwarantuje rzetelność obrotu, zostało zastąpione zaufaniem do systemu informatycznego. Czynności zawierane w ramach łańcucha bloków opierają się o mechanizm konsensusu, polegający na zatwierdzaniu transakcji i dołączaniu nowych bloków do dotychczasowego łańcucha bloków. Próba zmiany jednego bloku pociąga za sobą zmianę całego następującego po nim łańcucha bloków, tak więc transakcje zawarte na danym łańcuchu bloków są nieodwracalne.

Zgodnie z aktualnym stanem rozwoju nauki nie jest możliwe złamanie rejestru opartego na łańcuchu bloków, jednak podmioty świadczące usługi związane z obrotem walutami wirtualnymi są narażone na ataki hakerskie, co może przyczynić się do utraty całości lub części tokenów BIDDA. Powtarzające się cyberataki mogą również doprowadzić do utraty zaufania do całej technologii, a w konsekwencji całkowitej utraty wartości walut wirtualnych.

4. Ryzyko płynności – istnieje ryzyko braku możliwości zbycia Tokena BIDDA bez niekorzystnego wpływu na jego cenę. Może również wystąpić sytuacja, w której zbycie tokenów BIDDA nie będzie w ogóle możliwe.

5. Ryzyko braku gwarancji – inwestowanie w Tokeny BIDDA różni się konstrukcyjnie od lokaty bankowej i nie jest objęta żadnym systemem gwarantowania świadczeń, w szczególności nie jest objęta systemami gwarancji depozytów ustanowionymi zgodnie z dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady 2014/49/UE ani systemami rekompensat dla inwestorów ustanowionymi zgodnie z dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady 97/9/WE. To oznacza, że inwestycja w Tokeny BIDDA wiąże się z ryzykiem utraty całości lub części zainwestowanych środków.

6. Ryzyko podatkowe – wysoki stopień zaawansowania technologicznego walut wirtualnych oraz brak jasnych przepisów prawnych w zakresie ich obrotu może budzić wątpliwości co do skutków podatkowych związanych z transakcjami, których przedmiotem są Tokeny BIDDA. Dla zminimalizowania powyższego ryzyka, zaleca się skorzystanie z pomocy doradcy podatkowego w określeniu konsekwencji podatkowych związanych z nabyciem Tokenów BIDDA.

7. Ryzyko operacyjne – polega na możliwości stosowania przez Bidda sp. z o.o. nieodpowiednich lub wadliwych systemów, w tym błędów popełnianych przez człowieka, awarii technicznych oraz zdarzeń zewnętrznych mogących mieć wpływ na działalność Bidda sp. z o.o., a tym samym na dostępność towarów i usług oferowanych przez Bidda sp. z o.o.

Rodzaje ryzyka związane z inwestowaniem w tokeny BIDDA i opisane w niniejszym White Paper mogą występować samodzielnie, jednakże w pewnych przypadkach mogą się też kumulować z powodu występujących pomiędzy nimi korelacji. Inwestor powinien być świadomy możliwości wystąpienia sytuacji, w której w wyniku ciągu przyczynowo- skutkowego nastąpi zmaterializowanie się kilku rodzajów ryzyka.

Bidda sp. z o.o. zaleca, aby przed nabyciem tokenów BIDDA inwestor zapoznał się ze specyfiką walut wirtualnych oraz ocenił czy inwestycja jest dla niego odpowiednia biorąc pod uwagę tolerowany przez niego poziom ryzyka, oczekiwaną stopę zwrotu oraz posiadaną wiedzę i doświadczenie inwestycyjne.