

# ASSETF

실 제 자 산 ( R W A ) 온 - 체 인 플 랫 폼 실 물 자 산 다 각 화 시 대 의 개 막

> ver0.2 date.2024.11.27

한글 번역본( Edited by Ethan Ryu, @minwooapa) \*내용의 무단 복제나 상업적인 이용을 금합니다.



1. AssetFi	3
2. 시장 기회	4
3. 핵심 기능 및 차별화 요소	5
4. AssetFi RWA 문제 해결	6
5. 기술 개요	7
6. 투자전략	9
7.토큰경제학	12
8. 파트너십과 생태계	
9. 로드맵 및 마일스톤	16
10. Disclaimer	



암호화폐 시장은 단순한 투자, 교환, 플랫폼 서비스를 위한 매체를 넘어 진화하고 있습니다. 실물자산 (RWA) 시장까지 확대하며 금융 생태계를 재편하고 있습니다.

AssetFi는 부동산 담보채권과 실물자산을 온체인으로 토큰화하여 투자자에게 투명하고 안전한 투자 환경을 제공합니다.

우리의 비전은 전통 자산과 암호화폐 자산 간의 장벽을 허물고 금융 시장의 혁신을 주도하는 것입니다. 우리는 AssetFi를 투자자와 커뮤니티로부터 신뢰받는 RWA를 위한 전문 금융 플랫폼으로 구축하고 새 로운 투자 시장을 개척하는 것을 목표로 합니다.

# 핵심가치

#### 투명도

AssetFi는 스마트 계약을 사용하여 온체인에 자산 평가 및 거래 내역을 기록하고 항상 액세스할 수 있도록 하여 신뢰도를 높입니다.

#### 안정

우리는 자산을 법정화폐 고정 스테이블 코인에 고정하여 자산의 고유 가치를 보호하고 가치 무결성을 유지하면서 시장 변동성으로부터 보호합니다.

### 확장성

커뮤니티 중심의 DAO 거버넌스와 글로벌 파트너십을 통해 AssetFi는 지속적으로 확장하기 위해 노력하고 있습니다.



# 시장 규모

RWA(실물 자산) 시장은 전통적인 금융자산, 금, 부동산 등의 물리적 자산, 탄소배출권, 지적재산권 등의 무형자산을 토큰화된 형태로 전환하고 있습니다.

이러한 변화는 DeFi 생태계 내에서 이전에 비유동적 자산에 대한 접근성을 높이고 있습니다.

보스턴컨설팅그룹(BCG)에 따르면 RWA 시장은 2022년 3,100억 달러 규모에서 2030년에는 16조 달러로 성장할 것으로 예상됩니다.

# 시장 성장 전망

RWA 시장은 DeFi 생태계의 중요한 발전에 힘입어 급속한 성장을 경험하고 있습니다. 예를 들어, 2023년 토큰화된 미국 재무부 지폐 발행이 큰 주목을 받아 자본 유입이 급증했습니다.

팬데믹 이후 미국 금리가 상승하는 가운데 안전 자산에 대한 수요가 늘어났습니다. 2023년 5월까지 미국 1년 만기 국채 수익률은 5.0%를 넘어섰고, 10년 만기 미국 국채 수익률은 10월까지 최고치를 경신했습니다. 이러한 추세는 채권, 금, 부동산, 예술품과 같은 자산에 대한 토큰화된 시장의 확장에 기여했습니다. 미국 국채 시장은 2022년 1405억 달러에서 2023년 1544억 달러로 성장했습니다.

2024년 1월 현재 DeFi 시장은 유동성 스테이킹에서 317억 5천만 달러, 대출에서 226억 4천만 달러의 TVL(Total Value Locked)을 보고하여 생태계의 강력한 활동을 보여주었습니다.

# 경쟁 환경 분석

AssetFi는 RWA 시장의 주요 과제를 해결하는 혁신적인 플랫폼으로 돋보입니다.

AssetFi는 자산담보부증권(ABS)을 토큰화함으로써 차별화된 DeFi 솔루션을 제공하며, 담보부채권과 부동산담보부채권의 유동화를 통해 자산 안정성을 보장합니다. 전 세계 주택저당증권(MBS) 시장 규모 만 해도 2023년 2조 5천억 달러에 달해 상당한 기회가 엿보입니다.

#### 주요 경쟁 우위

#### 효율적인 솔루션

AssetFi는 복잡한 계약, 규제 장애물, 심리적 장벽과 같은 비효율성을 줄입니다. 스마트 계약을 통해 거래는 온체인에 기록되어 절차, 시간, 수수료가 최소화됩니다.

#### 향상된 유동성

AssetFi는 자산 공급업체의 유동성을 확보하고 투자자가 소규모 투자로 참여할 수 있도록 합니다. 이 접근 방식은 안전한 가치 저장을 보장하고 모든 참가자의 요구 사항에 부합합니다.

#### 변동성 해결

금리 변동으로 인해 안전자산 투자에 대한 수요가 증가함에 따라 AssetFi는 증가하는 ABS 수요에 부응하여 안정성과 유동성을 위한 맞춤형 솔루션을 제공합니다.

AssetFi는 RWA 투자를 보다 접근하기 쉽고 효율적인 시장으로 전환하는 동시에 글로벌 참가자에 대한 신뢰를 구축하고 장벽을 낮추고 있습니다.



# 3. 핵심 기능 및 차별화 요소

# RWA의 정의와 문제

#### RWA란 무엇입니까?

RWA(실물 자산)는 온체인으로 토큰화된 부동산, 채권, 상품 등의 물리적 자산을 의미합니다. 이러한 통합은 전통적인 유형 자산의 이점과 암호화폐 자산의 효율성 및 접근성을 결합합니다. 목표는 투자 접근성을 높이고 투명성을 보장하여 신뢰를 구축하며 시장 유동성을 향상시키는 것입니다.

# RWA의 과제와 한계

#### 자산 변동성과 시장 위험

- 부동산과 같은 물리적 자산은 경제 상황에 매우 민감하며 경기 침체기에는 가치가 급락할 가능성이 있습니다.
- 예를 들어 상업용 부동산은 금리 상승으로 인한 임대수익 감소, 투자 수익 감소 등의 위험에 직면해 있습니다.
- 국경을 넘는 자산은 현지화된 시장 가격 변동과 내재 가치 결정을 위한 전문가 평가에 대한 의존으로 인해 더욱 어려움을 겪고 있습니다.

### 데이터 신뢰성 문제(Oracle 문제)

- 정확한 자산 평가 및 관리에는 신뢰할 수 있는 평가 데이터가 필요합니다.
- 은행과 현지 감정평가사의 평가 데이터 간의 불일치는 신뢰를 약화시킬 수 있습니다.
- 신뢰할 수 있는 평가를 보장하려면 여러 평가 기관의 데이터를 집계하고 신뢰할 수 있는 소스에서 정기적으로 업데이트되는 검증된 정보를 제공해야 합니다.

#### 암호화폐 자산의 가격 변동성

- 암호화폐 시장은 규제 불균형과 외부 요인(예: 정책 변경)에 매우 취약하여 상당한 가격 변동성을 초 래합니다.
- 이러한 변동성은 DeFi 유동 자산의 안정성에 영향을 미쳐 투자자가 예측 가능한 수익을 달성하는 것을 어렵게 만듭니다.

#### 규제 및 법적 위험

- 국가 간 규제 불확실성으로 인해 토큰화 및 자산 거래에 법적 제약이 가해질 수 있습니다.
- 관할권의 KYC/AML(Know Your Customer/Anti-Money Laundering) 규정 및 법적 체계를 준수하지 않으면 자금세탁방지법 위반과 같은 제한이나 위반이 발생할 수 있습니다.



# 4. AssetFi RWA 문제 해결

AssetFi는 실물 자산(RWA) 토큰화 문제를 해결하기 위한 포괄적인 솔루션 제품군을 제공하여 모든 참가자에게 신뢰성, 안정성 및 확장성을 보장합니다.

다층 자산 평가 프로세스는 정기적인 물리적 자산 평가에 대한 일관되고 신뢰할 수 있는 평가를 보장합니다.

# 주요 솔루션

#### 1. 실시간 오라클 통합

- AssetFi는 Chainlink와 같은 안정적인 Oracle 네트워크를 사용하여 정확한 실시간 데이터를 제공합니다.
- 다층 자산 평가 프로세스는 정기적인 물리적 자산 평가에 대한 일관되고 신뢰할 수 있는 평가를 보장합니다.

#### 2. 자산 안정성을 위한 USD 고정 스테이블 코인

- 자산 가치와 보상은 USDT에 고정되어 시장 변동성으로부터 보호하고 안정적이고 예측 가능한 투자 결과를 가능하게 합니다.

#### 3. 자동화된 포트폴리오 리밸런싱

- 검증된 다중 소스 데이터를 활용함으로써 AssetFi는 시장 변동에 적응하기 위해 포트폴리오의 균형을 동적으로 재조정합니다.
- 이를 통해 최적의 위험 관리가 보장되고 자산 성과가 향상됩니다.

#### 4. DAO 기반 거버넌스

- 분산형 거버넌스 구조는 글로벌 커뮤니티가 정책 결정에 적극적으로 참여할 수 있도록 지원합니다.
- DAO 프레임워크는 플랫폼 개발을 위한 투명하고 협력적인 의사 결정을 촉진합니다.

#### 5. 글로벌 접근성 및 확장성

- 자산유동화증권(ABS) 및 채권에 대한 투자에는 복잡한 절차와 규제 장애물이 수반되는 경우가 많아 전통적으로 전문가의 참여가 제한되어 있습니다.
- AssetFi는 이 프로세스를 단순화하여 친숙하고 직관적인 인터페이스를 모방한 사용자 친화적인 환경을 만듭니다.
- 게임화된 요소와 투명한 보상 정책을 통해 AssetFi는 글로벌 사용자 기반을 확장하여 경험에 관계없이 모든 투자자의 접근성을 보장합니다.

핵심 과제를 해결하고 복잡한 투자 절차를 간소화함으로써 AssetFi는 투명성, 안정성 및 포괄성을 우선 시하는 플랫폼을 제공하여 글로벌 RWA에서 새로운 기회를 열어줍니다.



신뢰할 수 있는 Oracle 날짜	정기감사	포트폴리오 재조정		물리적 자산 이익	
스테이킹	보상	유동성 제공	토큰화된 자산		
스테이킹 풀 스마트 7	스테이킹 풀 스마트 계약			담보 관리	
레이어 1 EVM 블록체인 실제 자산(RWA)				실제 자산(RWA)	
AssetFi					

AssetFi는 블록체인 기술을 활용하여 실제 자산 가치의 보존을 촉진하는 동시에 참가자, 유동성 공급자 및 Oracle 데이터 공급자 간의 상호 이익이 되는 생태계를 육성합니다.

# 블록체인 네트워크

AssetFi는 광범위한 호환성과 효율적인 기능을 위해 ERC-20, ERC-721 및 EVM 표준을 활용하는 Polygon Network에서 작동합니다.

# 스마트 계약

자산 평가, 보상 분배, 입출금, 거버넌스 투표 등 주요 프로세스는 스마트 계약을 통해 실행되어 효율성과 투명성이 극대화됩니다.

# 오라클 솔루션

Chainlink와 같은 신뢰할 수 있는 외부 데이터 제공업체와 통합된 AssetFi는 안전한 저장과 다중 소스 자산 평가 데이터에 대한 액세스를 보장하여 신뢰도와 정확성을 향상시킵니다.

# ▋물리적 자산에 대한 다층 검증 프로세스

### 1차 검증

- 신뢰할 수 있는(국가지정 감정기관 데이터 소스) 자산 가격 검증
- 국제적으로 검증된 감정기관 검증

#### 두 번째 검증

- 전문 감정인과 자산평가 데이터 제공업체의 데이터 수집 및 실사 검증과 자산평가 데이터 제공업체의 설저한 실사를 통해 데이터를 교차검증합니다.

### 3차 검증

- 전문적인 데이터 공급 조직 최종 검증 최종 데이터 저장
- 정기적인 실사 데이터 업데이트
- 구간별 검증데이터 결과는 자산가치등급별로 보다 높은 신뢰성을 제공합니다.

# 셀프 커스터디 솔루션

사용자는 자신의 개인키를 이용해 자산을 직접 선택, 결정함으로써 해킹/내부자 공격 등의 보안 문제로 부터 자유로워지고 자산의 사용자 주권을 보장받을 수 있습니다. 투자 포트폴리오 구축 및 시장 변화에 대응하기 위해 실시간 데이터 정보를 이용자에게 상시 공개하고 있습니다.

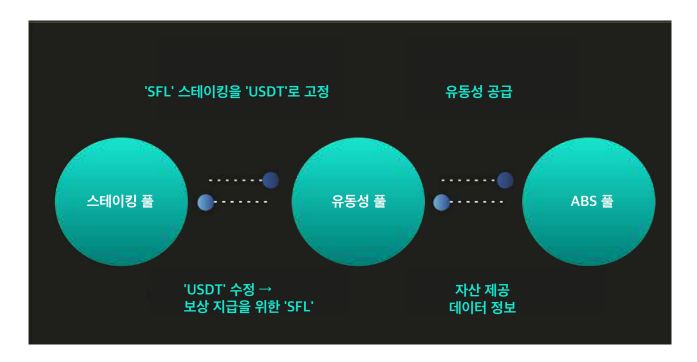


# ┃ 스테이킹 솔루션

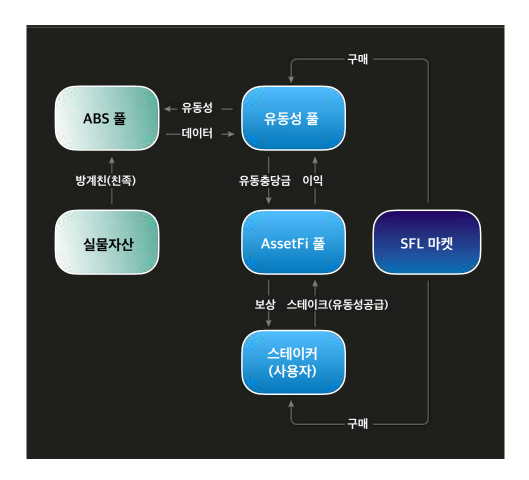
AssetFi의 스테이킹 풀은 자동화된 재조정 솔루션을 구현합니다.

사용자의 예금 자산을 안전하게 유지하고 스마트 계약 발행 벤치마크의 고정된 달러 가치로 원금과 보상을 이전하기 위해 시장 변동성을 기반으로 포트폴리오를 재구성합니다.

AssetFi 알고리즘은 참가자의 기여도, 기간 등의 요소를 고려하여 보상 비율을 비례적으로 할당합니다. 공평하고 투명한 보상 메커니즘을 통해 참가자에게 건전한 거래 환경을 제공하기 위해 다양한 역할 풀을 제공합니다.



# 역할과 구조



### 스테이킹 풀

- 고정된 스테이블코인 가격을 활용하여 원금 안정성을 극대화하고 참여에 대한 보상을 제공합니다.

### 유동성 풀

- AMM(Automated Market Maker) 메커니즘을 활용하여 유동성 공급을 촉진하고 거래소와 유사한 시장 환경에서 활발한 거래를 지원합니다.
- 기능에는 유동성 제공, 거래 수수료 생성, 리밸런싱이 포함됩니다.

# ABS(자산유동화증권) 풀

- 실물자산 시장의 데이터 저장, 데이터 검증, 유동성 제공을 위한 허브 역할을 합니다.
- 데이터 제공자와 유동성 공급자 간의 직접 거래 환경을 조성합니다.

각 Stake Pool의 보상률 및 계약 기간에 따른 고정 보상 정책에 따라 SFL 토큰을 획득할 수 있습니다.

- **Stacker** 유동성 공급(스테이킹) 활동과 이벤트 참여를 통해 기여 보상으로 SFL 토큰을 획득하세요.

#### - 유동성 공급자

유동성 공급자는 풀에서 발생하는 거래 수수료와 플랫폼 기여 보상으로 SFL 및 TRI 토큰을 얻을 수 있습니다.

#### - 데이터 공급자

데이터 공급자 및 유동성 공급자는 데이터 유통, 유동성 공급 및 데이터 검증을 기반으로 TRI 토큰을 얻습니다.

# ▮자산 분류

이는 부동산 및 담보채권의 신용위험을 평가하는 데 사용되며 자산의 신뢰성과 적합성을 명확하게 보여줍니다. 자산 보존 및 시장 가치 하락의 위험을 최소화하기 위해 전통적인 방법을 채택하고 이를 데이터로 변환하여 보존하고, 정기적인 자산 평가를 통해 자산의 우월성, 안전성, 위험 등급을 분류하고 표시하여 사용자가 항상 볼 수 있는 환경을 제공합니다.

#### 높은 품질/투자 등급

#### - 우량담보

낮은 위험과 안정적인 수익을 제공하는 최고 등급의 부동산 담보사채입니다.

#### - 우량자산

신용도가 매우 높고 위험도가 낮은 부동산 담보와 안정적인 투자 자산을 갖춘 안정적인 투자 자산입니다.

#### - 투자등급담보

신용도가 높은 부동산 담보사채, 믿을 수 있는 투자자산입니다.

#### 위험/비투자 등급

#### - 서브프라임 담보신용

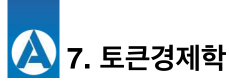
등급이 낮고 부도위험이 높은 부동산 담보사채로 고위험-고수익 자산으로 분류됩니다.

#### - 고위험 자산

높은 수익률을 제공할 수 있는 고위험 부동산 담보대출이지만 위험도 높습니다.

#### - 정크 담보

신용등급이 낮고 부실 위험이 높은 부동산 모기지 채권, 위험이 높지만 잠재적으로 높은 수익을 얻을 수 있는 것이 특징입니다.



# 토큰 유틸리티

### 셔플(SFL) 토큰

Polygon Chain에서 발행된 ERC20 토큰으로 AssetFi의 풀 구성 및 보상 토큰으로 사용됩니다. 일정 량의 SFL을 보유한 사람은 누구나 AssetFi 풀 유동성 공급자가 될 수 있으며, 이는 사용자에게 스테이킹 보상으로 지급됩니다. 실물자산과 가상화폐의 가치를 연결하고 혼합하는 매개체가 됩니다.



### ● SFL 토큰 계약 주소

Oxbbe2b016271c22D3DE3f961480AF2941a0C4d067

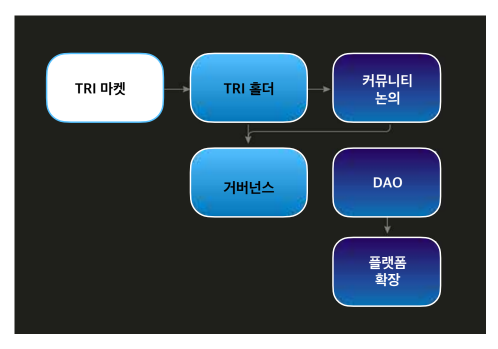
#### ● SFL 토큰 할당

구분	수량	베스팅	베스팅 시작	베스팅 종료	개수(M)	잠금 해제 (%/금액)	남은 수량 (2024.9)
프라이빗 세일1	1,000,000,000	1,000,000,000	2025.01	2033.04	100	1.00%	1,000,000,000
프라이빗 세일1	1,000,000,000	1,000,000,000	2022.09	2024.12	27	3.70%	148,148,148
팀	500,000,000	500,000,000	2023.01	2025.12	36	2.78%	222,222,222
마케팅	819,730,547	819,730,547	2024.08	2032.10	100		819,730,547
회사 2,064,722,013	300,000,000	2022.09	2024.12	27	3.70%	44,444,444	
	900,000,000	2025.01	2033.04	100	1.00%	900,000,000	
인플레이션 보상	2,994,765,234					5,234,766	2,994,765,234
언락	5,234,766						
현재 보유자	1,615,547,440						
토탈	10,000,000,000						6,129,310,596

<sup>\*</sup>인플레이션 보상: Setfi 준비금 / 셔플 인플레이션 보상

# 트라이스(TRI) 토큰

AssetFi DAO의 거버넌스 토큰으로 사용됩니다. "시간의 조각"을 의미하는 Trice 토큰의 보유자입니다. AssetFi가 제공하는 자산 가치의 시간에 참여할 자격이 있습니다. 이는 새로운 자산의 도입이나 지속 기간과 같은 결정에 참여함으로써 플랫폼 확장의 일부입니다.



#### TRI Token Contract Address

0x75c2e1e059B885181376dC9107cf8BA30710B791

# ⊚ TRI 토큰 할당

구분	수량	베스팅	언락 (%/양)	남은 수량(2024.9)
스테이킹 보상	85,000,000	85,000,000	연 1.75% (SFL 스테이킹 금액 대비 비율)	85,000,000
팀	5,000,000	5,000,000		5,000,000
마케팅	10,000,000	10,000,000	2,514,847	7,485,153
토탈	100,000,000			97,485,153

<sup>\*</sup> 스테이킹 보상: 매년 3,500,000 TRI / 1095일 도달 시 잠금 해제 마운트 5% 감소 \* 인플레이션에 따른 보상 확대 및 축소는 거버넌스 정책에 맞춰 진행됩니다.



# 8. 파트너십과 생태계

### 오라클 파트너십

- 선도적인 탈중앙화 오라클 프로젝트인 Chainlink와의 협업을 통해 물리적 자산에 대한 신뢰할 수 있는 실시간 데이터를 제공합니다.
  - Chainlink는 다양한 오프체인 데이터를 블록체인에 통합하여 스마트 계약과 외부 데이터 소스 간의 안전한 연결을 가능하게 합니다.
- 이번 파트너십을 통해 블록체인 애플리케이션은 다양한 데이터 리소스를 활용할 수 있습니다.
- 체인링크의 VRF(검증 가능한 무작위 함수) 기술은 난수를 생성하여 공정성과 투명성을 보장하는 반면, CCIP(Cross-Chain Interoperability Protocol)는 여러 블록체인에서 원활한 데이터 및 자산 상호 운용성을 지원합니다.

### 금융 및 부동산 파트너십

- 신뢰받는 금융 및 부동산 감정기관(국가공인 감정평가기관)과 제휴하여 정확한 자산평가 시스템을 제공합니다. 이를 통해 부동산 담보대출, 토큰화된 부동산 거래 등 다양한 금융상품이 가능해졌습니다.
- 부동산 평가에서는 글로벌 감정 기관과 협력하여 오라클 데이터를 실시간으로 통합하고 스마트 계약을 통해 프로세스를 자동화합니다.
- 우리의 금융 파트너십은 디지털 자산 관리 및 결제 솔루션을 위한 강력한 인프라를 제공합니다.

# 생태계 확장 계획

- 플랫폼 유동성을 높이기 위해 다양한 유동성 공급자 및 금융 파트너와 협력합니다. 이는 DeFi 제품 개발, 유동성 풀 운영, 사용자 경험 개선을 지원하여 생태계 참여를 촉진합니다.
- Uniswap, PancakeSwap, SushiSwap 등 주요 탈중앙화 거래소(DEX)에 유동성을 공급하여 생태계를 확장하고 신규 사용자를 유치합니다.
- 여러 블록체인 네트워크 전반에 걸쳐 상호 운용 가능한 솔루션을 개발함으로써 글로벌 생태계 구축을 목표로 합니다.



# 🔼 9. 로드맵 & 마일스톤

#### 2024. 3Q

AssetFi 1.0 유동성 풀 스테이킹 베타 서비스 출시.

#### 2024. 4Q

시장확대(IR)를 위한 글로벌 파트너십을 강화합니다. AssetFi 2.0에 대한 정책 및 시스템 업데이트를 설정합니다.

#### **2025. 1Q**

글로벌 시장 진입(IR)을 위한 유동성을 확대합니다. AssetFi 2.0 출시. DAO 거버넌스 및 초기 정책 프레임워크 확립.

#### **2025. 2Q**

글로벌 확장(IR)을 촉진하기 위해 다중 네트워크 호환성을 확보합니다. DAO 거버넌스 운영을 확장합니다.

#### **2025. 3Q**

글로벌 시장 침투(IR)를 위해 유동성을 더욱 높입니다. DAO 거버넌스를 활성화하고 글로벌 커뮤니티를 확장합니다. 암호화 PG 플랫폼(Vault)을 출시합니다.

#### 2025. 4Q

글로벌 시장 확대와 파트너십 강화를 통해 생태계를 확장합니다. 글로벌 거버넌스 기구 출범



# 10. Disclaimer

다음 사항을 숙지하시기 바랍니다. 본 면책조항의 모든 내용을 주의 깊게 읽어보시기 바랍니다. 향후 조치에 대해 확신이 없다면 법률, 재정, 세금 또는 기타 전문적인 조언을 구하는 것이 좋습니다.

#### 법적 권한

AssetFi는 이 기사에 명시된 정보에 대해 어떠한 법적 책임도 보장하지 않습니다. 본 글은 에셋파이가 오랜 기간 연구 개발한 합리적인 비즈니스 모델의 내용을 소개하기 위한 것이며, 배포되는 전체 콘텐츠는 계약을 구성하지 않습니다.

#### 통지 의무

AssetFi 플랫폼은 증권 등 금융 투자 상품을 구성하지 않으며, 금융 투자 상품의 제안 또는 제안 권유를 구성하지 않습니다. 본 조항은 플 랫폼에 참여하고자 하는 사람들에게 필요한 정보를 제공하기 위한 것이며, 투자 등을 권유하는 문서가 아닙니다. 본 조항에 포함된 설명과 표현은 발행사의 약속을 구성하지 않으며 법적 구속력을 갖지 않습니다. 발행자 또는 다른 당사자에게. 본 섹션의 조항은 사전 통지 없이 변 경되거나 업데이트될 수 있습니다.

본 항에서는 검증 가능한 정보만을 제공하며, 플랫폼의 스테이킹 서비스 과정에서 불가피하게 계획 및 정책의 변경이 발생할 경우 홈페이지 또는 이용약관을 통해 공지됩니다.

본 약관은 작성 당시 플랫폼과 관련하여 일반적인 참조 목적으로만 배포되며 검토 및 개정될 수 있습니다.

본 약관은 현재의 최신 정보를 반영하며 최종적이지는 않습니다.

"믿다", "기대하다", "전망", "기획하다", "예상하다" 및 유사한 표현입니다.

여기에 포함된 내용은 해당 날짜 이후 플랫폼 비즈니스 운영의 재정 상태를 포함하여 변경될 수 있습니다.

본 약관은 수시로 업데이트될 수 있습니다. 귀하가 플랫폼을 통해 참여하는 스테이킹 서비스는 거래와 관련된 계약이나 법적 구속력이 있는 약속을 체결할 의무가 없으며 귀하는 이 조항에 따라 자금을 받아서는 안 됩니다.

플랫폼에서 제공하는 서비스는 유가 증권, 사업 신탁 단위 또는 집합 투자 계획 단위를 구성하기 위한 것이 아니며, 각 항목은 다른 관할권의 동등한 규정에 정의되어 있습니다. 따라서 본 조항은 투자 설명서, 사업 계획, 제안 등으로 제공되지 않으며 유가 증권, 사업 신탁 단위 또는 어떤 관할권의 집합 투자 계획 단위에 대한 투자 제안 또는 권유로 해석되어서는 안 됩니다.

플랫폼은 사용자가 투자 수익/소득/지불/이익 또는 그 일부를 받을 수 있는 기회로 이해, 해석, 분류 또는 취급되어서는 안 됩니다.

이 섹션에 포함된 정보는 어떠한 규제 기관에서도 검토, 조사 또는 승인되지 않았습니다. 그러한 조치는 취해지지 않았으며 어떤 관할권에 서도 취해지지 않을 것입니다.

본 플랫폼을 통해 서비스에 참여하려는 경우 이를 암호화폐, 채권 및 법인이 발행한 주식, 해당 채권 및 주식에 대한 권리, 옵션, 파생 상품, 권리 이외의 통화로 이해, 해석, 분류 또는 취급해서는 안 됩니다. 투자 수익을 보장하거나 손실을 방지한다고 주장하거나 주장하는 차액 계약 및 기타 계약에 따라 집합 투자 계획 및 사업 신탁과 같은 유가 증권 또는 파생 상품의 단위 본 약관의 배포 및 보급에 대한 제한 본 약관의 전체 또는 일부의 배포는 모든 관할권의 법률 또는 규제 요건에 의해 금지되거나 제한될 수 있습니다. 제한 사항이 적용되는 경우, 귀하는 본 약관의 소유에 부과될 수 있는 제한 사항을 스스로 인지하고, 법적 또는 기타 조언을 구하고, 준수해야 합니다. 귀하가 본 약관을 보유하게 된 경우 귀하는 본 약관이나 그 내용을 어떤 목적으로든 다른 사람과 배포, 복제 또는 공유해서는 안 되며, 이러한 일이 발생하도록 허용하거나 유발해서는 안 됩니다.

본 약관에 명시된 특정 진술에는 플랫폼의 미래, 미래 사건 및 전망에 대한 미래 예측 진술이 포함되어 있습니다. 이러한 진술은 역사적 사 실에 대한 진술이 아니며 "의도", "추정"과 같은 단어로 식별됩니다.

이 섹션 외에도 프리젠테이션, 인터뷰, 비디오 등 기타 공개 자료에도 이러한 미래예측 진술이 포함될 수 있습니다. 본 약관에 포함된 미래 예측 진술에는 향후 결과에 관한 진술이 포함되나 이에 국한되지는 않습니다. 프로젝트의 성과 및 성과. 미래 예측 진술에는 다양한 위험과 불확실성이 포함됩니다.

이러한 조항이 작성된 날짜를 기준으로 AseFi 플랫폼인 프로젝트는 작동 중이더라도 완료되지 않을 수 있습니다. 설명은 AsseFi 플랫폼이 향후 완성되고 완전히 작동할 것이라는 전제하에 이루어졌지만 플랫폼이 완성되고 완전히 작동할 것이라는 보장 이나 약속으로 해석되어서는 안 됩니다.

본 플랫폼의 서비스에 참여하기로 결정하기 전에 다음 내용을 주의 깊게 읽고 관련 요소와 위험을 완전히 분석하고 이해하는 것이 좋습니다.

식별 정보 손실 및 디지털 지갑과 관련된 필수 개인 키 손실로 인해 프로젝트에서 발행한 토큰에 대한 액세스 제한을 포함하여 보관과 관련된 구매자 과실 위험. 글로벌 시장 및 경제 상황으로 인해 프로젝트 및 토큰 발행 이후의 가치 변동 위험. 정치적, 사회적, 경제적 환경의 변화, 주식 또는 암호화폐 시장 환경의 변화, 그러한 환경에서 생존하거나 경쟁할 수 있는 능력의 변화 등 우리가 사업을 운영하는 국가의 규제 환경 변화와 관련된 위험. 특정 관할권에서는 프로젝트에서 발행한 토큰에 불리한 블록체인 기술과 관련된 기존/신규 규정을 적용할 수 있습니다.

플랫폼에서 제공되는 서비스에 대한 회사, 개인 및 기타 조직의 관심 부족 및 배포된 애플리케이션의 생성 및 개발에 대한 대중의 관심 부족 과 관련된 위험. AseFi 생태계를 시작하거나 구현하기 전에 플랫폼 서비스에 중요한 변경 사항을 적용할 위험이 있습니다. 플랫폼 서비스의 기능이 기사의 내용과 일치하도록 의도되었음에도 불구하고 그러한 변경이 이루어질 수 있습니다.

플랫폼 서비스에 잠재적으로 부정적인 영향을 미칠 수 있는 다른 플랫폼과의 경쟁 위험(예: 경쟁 프로젝트가 상업적 성공을 달성하지 못하거나 전망이 암울한 경우) 불가항력적인 자연 재해를 포함하여 프로젝트 계열사의 비즈니스 운영 및 통제할 수 없는 기타 요인에 영향을 미칠 수 있는 치명적인 사건의 발생. 채굴 공격, 해커나 기타 개인에 의한 공격 등의 사건으로 인해 플랫폼에서 제공하는 서비스 수익의 도난 및 손실, 생태계 개발 능력의 저하 등이 발생할 수 있습니다.

플랫폼의 기능은 아직 완성되지 않았으며 완성될 것이라는 보장도 없습니다. 기술이 발전함에 따라 암호화 기술 및 방법의 발전, 합의 알고리즘의 변경 등은 플랫폼의 더 큰 생태계에 위험을 초래할 수 있습니다.

이 플랫폼에서 제공하는 서비스의 세금 및 회계 처리는 불확실하며 관할권마다 다를 수 있습니다.

귀하의 세금 처리는 프로젝트에서 발행된 토큰 구매로 인해 부정적인 영향을 받을 수 있으며 이와 관련하여 독립적인 세금 조언을 구하는 것이 좋습니다.

위에 명시된 위험 외에도 본 플랫폼에서 제공하는 서비스에는 관련 당사자가 예측할 수 없는 다른 위험이 있으며, 이러한 위험의 예상치 못한 조합 및 변형도 나타날 수 있습니다. 위의 위험과 불확실성 중 하나라도 실제 사건으로 발전하는 경우 플랫폼의 비즈니스, 재무 상태, 운영 결과, 전망 등에 중대한 부정적인 영향을 미칠 수 있습니다.플랫폼 관련 정책(법령, 조례, 규정)의 변경

- 플랫폼 구현과 관련된 기술적 한계
- 플랫폼 운영정책의 변경
- 새롭게 적용되는 서비스 범위 불가피한 일정의 중단 및 변경

#### 규정 준수 기반

이러한 조항은 제정 당시의 법률. 정책 및 조례에 근거합니다. 플랫폼 서비스의 다음 측면은 각 국가의 규정에 따라 변경될 수 있습니다.

- 국가간 암호화폐 송금 및 교환을 위한 인증 및 절차 거래소 이용을 위한 가입조건(실명계좌, OTP, KYC)
- 입출금, 에스크로 계좌(보험, 이름, 금융정책)를 관리하는 은행과 정보교환
- 거래소와 제휴거래소간 정보교환(고객정보, 시세정보, 거래정보)
- 결제단말기 규격 및 인증(전송인증, 책임보험)
- 상품 및 서비스 판매에 따른 세금신고(연말정산, 소득신고, 부가가치세 신고)
- 개인정보(위치정보, 접근권한)의 저장 및 공개 여부 본 조항은 AseFi 플랫폼에서만 생성 및 배포되며, 본 조항을 허위로 기재하여 프로 젝트 및 참여자에게 피해가 발생할 경우 강력한 법적 조치를 취할 것입니다. .



**THANK YOU**