

토큰의 구매, 판매 및 사용 관련 특정 위험요소

중요사항: 업체는 다음의 경우로 인해 직/간접적으로 발생하는 모든 종류의 직접 혹은 간접 손해 혹은 손실에 대해 어떠한 책임도 지지 않음을 명시적으로 알려드립니다: (I) 본 문서 D에 포함된 정보의 신뢰 (II) 본 문서상의 오류, 생략 혹은 부정확성 (III) 본 문서상의 정보로 인해 발생하게 된 모든 활동

토큰을 구매, 소유 그리고 사용함으로써 귀하는 명시적으로 다음의 위험요소를 인정하고 가정합니다:

1. 토큰 구매의 일반적 적합성

업체의 토큰의 구매는 구매의 장점과 위험요소를 평가할 수 있는 재정적 지식이 있는 사용자들이나 토큰 구매와 관련하여 전문적인 자문을 받고 구매로 인해 발생할 수 있는 손실을 (토큰 구매에 사용된 전체 금액과 동일할 수 있음) 감안할 수 있는 재정적 자원이 충분한 사용자들에게만 적합합니다. 토큰의 구매는 투자 혹은 금융자산으로 간주하지 않아야 합니다.

2. 개인 키의 상실, 관리상의 오류 혹은 구매 오류로 인한 토큰으로의 액세스 상실 위험

개인 키 혹은 개인 키의 조합이 디지털 지갑 혹은 금고에 보관된 토큰의 관리 및 처분에 필요합니다. 따라서 토큰을 보관하고 있는 디지털 지갑 혹은 금고와 관련된 필수 개인 키를 상실 시 토큰의 상실로 이어지게 됩니다. 추가로 귀하가 사용하는 지갑 서비스 로그인 정보로의 접속을 포함하여 개인 키로 제 3자가 접속 시 귀하의 토큰을 남용할 수 있습니다. 귀하의 디지털 지갑 혹은 금고의 적절한 유지 혹은 사용의 실패를 포함하여 귀하가 토큰을 수령하고 보관하려 선택한 디지털 지갑 혹은 금고로 인한 혹은 관련 오류 혹은 기능의 불량 또한 토큰의 상실로 이어질 수 있습니다. 추가로 구매자 주소에 주소를 잘못 기재하던지 혹은 ERC-20 과 호환되지 않는 주소를 제공하는 경우와 같이 토큰의 구매 및 수령 절차를 정확히 따르지 못하는 경우 토큰의 상실로 이어질 수 있습니다.

3. 이더리움 프로토콜 관련 위험요소

토큰과 플랫폼은 이더리움 프로토콜에 기반을 두고 있어 이더리움 프로토콜의 기능 장애, 고장 혹은 폐기는 플랫폼 혹은 토큰에 심각한 부정적 영향을 미칠 수 있습니다. 추가로 암호 기법의 진보 혹은 퀀텀 컴퓨팅의 개발 등의 기술적 진보는 이더리움 프로토콜을 지지하는 암호 기법의 합의 메커니즘을 무효화시켜 서비스를 받을 시의 토큰의 사용을 포함하여 토큰과 플랫폼을 위협에 노출시킬 수 있습니다.

4. 채굴 공격의 위험

이더리움 프로토콜 기반의 다른 분산형 암호 토큰들과 같이 업체의 토큰은 이중 소비 공격, 다수의 채굴 파워 공격, 이기적 채굴 공격 등을 포함하여 이더리움 블록체인에서 토큰 거래를 검증하는 과정에서 채굴업자들의 공격에 취약합니다. 성공적으로 공격이 이루어질 시 토큰 거래의 정확한 실행 및 기록 등을 포함하여 플랫폼과 토큰을 위협하게 됩니다.

5. 해킹의 위험 및 보안의 취약성

해커 혹은 그 외 악의적 그룹 혹은 조직은 악성코드 공격, 서비스 거부 공격, 합의 기반 공격, Sybil 공격, 스머핑 그리고 스푸핑 등을 포함한 다양한 방식으로 플랫폼 혹은 토큰에 간섭을 시도할 수 있습니다. 게다가 플랫폼은 오픈 소스 소프트웨어를 기반으로 하여 제 3자 혹은 업체의 직원이 고의적/비고의적으로 서비스를 받기 위한 토큰의 사용을 포함하여 플랫폼과 토큰에 부정적 영향을 줄 수 있는 플랫폼의 핵심 기반시설의 약점을 알릴 수 있는 위험이 있습니다. 해커 혹은 그 외 악의적 그룹 혹은 조직은 또한 토큰을 수령하고 보관하는데 사용되는 지갑, 금고 혹은 그 외 보관 메커니즘의 로그인 정보나 개인 키에 액세스하고자 시도할 수 있습니다. 그 결과로는 영원히 토큰을 상실할 수 있습니다.

6. 토큰의 시장에서의 위험요소

토큰은 오로지 플랫폼 내에서만 사용할 목적을 지니고 있으며 업체는 토큰의 이차적 거래 혹은 외부의 평가를 지원하거나 촉진하지 않습니다. 이는 소유한 토큰 관련 비유동성의 위험이 있는 서비스를 제공하거나 받을 시의 토큰의 사용을 제한합니다. 제 3자가 토큰의 이차적 거래를 촉진하더라도 그러한 교환은 상대적으로 새롭고 규제적 감독을 거의 받지 않기에 사기 혹은 조작에 더욱

취약합니다. 게다가 제 3자가 토큰에 (디지털 혹은 신용화폐로) 외부적 교환 가치를 책정하더라도 그러한 가치는 극단적으로 변하기 쉽고 가치가 0으로 소멸할 수도 있습니다.

7. 보험에 들지 않은 손실 위험

은행 계좌 혹은 그 외 다른 금융기관의 계좌와는 달리 토큰은 개인적으로 보험을 들지 않는 경우 보험에 들지 않은 상태에 있습니다. 따라서 이용 가치를 상실하게 되는 경우 상환 청구를 할 수 있는 연방 예금 보험 회사와 같은 공영보험 혹은 업체가 준비한 사보험사 등이 없습니다.

8. 불확실한 규제 및 시행 조치 관련 위험요소

토큰의 규제적 상태와 분산형 장부 기술은 많은 사법권에서 불명확하거나 불안정한 상태입니다. 플랫폼과 토큰을 포함하여 이러한 기술과 어플리케이션에 규제당국이 기존의 규제를 어떠한 방식으로 혹은 적용할 지의 여부를 예측하기는 어렵습니다. 마찬가지로 입법부와 규제당국이 플랫폼과 토큰을 포함하여 분산형 장부 기술과 어플리케이션에 영향을 미치는 법률과 규제에 변경사항을 어떠한 방식으로 혹은 적용할 지의 여부를 예측하기는 어렵습니다. 규제적 조치는 플랫폼과 토큰에 여러 방식으로 부정적 영향을 줄 수 있습니다. 그 예로는 토큰의 구매, 판매 및 전송이 불법행위라든지 토큰이 규제의 대상 도구로서 구매, 판매 및 전송에 수반되는 모든 혹은 일부가 등록을 하거나 면허를 취득해야 한다는 결정이 있을 수도 있습니다. 업체는 규제 조치 혹은 법률이나 규제의 변경사항이 운영을 불법으로 취급하게 되는 경우 혹은 규제적 승인을 받기가 상업적으로 바람직하지 않은 사법권에서는 운영을 중단할 수 있습니다.

9. 세금 관련 위험요소

토큰 관련 세금의 특성은 불확실합니다. 토큰 구매와 관련하여 고유의 세금 자문을 구해야 하며 이는 원천징수세, 소득세 및 세금 보고 요건을 부과하는 등 불리한 결과로 이어질 수 있습니다. 추가로 토큰 판매 수익에 대해 (구매자가 토큰을 구매하는데 지급한 대금 포함) 업체로 세금이 부과될 수 있으며 이는

업체의 가용한 재정 자원과 업체의 사업 그리고 업체의 사업 목표를 달성할 능력에 부정적 영향을 줄 수 있습니다.

10. 경쟁 플랫폼의 위험

플랫폼의 기초를 이루는 동일한 오픈 소스 코드와 프로토콜을 사용하는 다른 플랫폼이 마련되어서 실질적으로 유사한 서비스를 촉진하고자 할 수 있습니다. 업체의 플랫폼은 이러한 플랫폼들과 경쟁을 하게 될 수 있고 이는 서비스를 받기 위한 토큰의 사용을 포함하여 플랫폼과 토큰에 부정적으로 영향을 줄 수 있습니다.

11. 플랫폼 혹은 분산형 어플리케이션에 대한 불충분한 관심의 위험

플랫폼이 다수의 개인, 업체 그리고 그 외의 조직에 의해 사용되지 않거나 분산형 플랫폼을 (플랫폼 등) 더욱 일반적으로 만들고 개발하는데 대중의 관심이 제한될 수도 있습니다. 이러한 사용 혹은 관심의 부재는 플랫폼의 개발 그리고 결과적으로는 서비스를 받기 위한 토큰의 사용을 포함하여 토큰의 잠정 활용에 부정적으로 영향을 미칠 수 있습니다.

12. 플랫폼의 개발 및 유지 관련 위험요소

플랫폼은 아직 개발 중이며 시간이 가면서 주요한 변경사항이 발생할 수 있습니다. 업체는 토큰과 플랫폼이 문서 C에 명시된 데로 기능하도록 할 의도를 가지고 상업적으로 합당한 단계를 밟고 있으나 법적 사유로 인해 토큰 혹은 플랫폼의 세부사항을 변경해야 할 수도 있습니다. 추가로 업체는 다른 참여자들이 플랫폼을 사용하는 방식, 제 3자가 플랫폼에서 제공할 제품 혹은 서비스 그리고 제 3자 제품 및 서비스가 토큰을 활용하는 방식을 (활용하는 경우) 통제할 수 없습니다. 이는 토큰 혹은 플랫폼이 차후 개발되고 유지되면서 구매 시점의 귀하의 기대사항을 충족시키지 못하게 될 위험을 발생시킵니다. 추가로 업체의 플랫폼 개발 및 참여를 위한 선의의 노력에도 불구하고 플랫폼에 기능 장애가 발생하거나 적절한 개발 혹은 유지가 이루어지지 않아 서비스를 받기 위한 토큰의 사용을 포함하여 토큰의 잠정 사용과 플랫폼 그리고 토큰에 부정적으로 영향을 줄 수 있습니다.

13. ETH, BTC 혹은 그 외 코인 가치의 불리한 변동의 위험

ETH, BTC 혹은 그 외 코인의 가치가 토큰의 판매가 이루어지는 동안 혹은 이후 불리하게 변동하는 경우 업체팀은 개발에 자금을 조달할 수 없거나 의도한 데로 플랫폼을 개발하거나 유지할 수 없게 될 수 있습니다. 이더리움 네트워크 상의 DAO 와 같은 공격 혹은 주요 보안 사고 혹은 한 개 혹은 이상의 주요 암호화폐 교환에 대한 시장에서의 변칙 등과 같은 일반적인 시장의 영향 외에 ETH, BTC 혹은 그 외 코인의 가치를 불리하게 변동시킬 위험을 악화할 수 있는 여러 잠정 이벤트들이 있습니다.

14. 업체 혹은 플랫폼 해산의 위험

ETH, BTC 혹은 ICOCOIN 의 (혹은 그 외 암호 및 신용화폐) 가치의 불리한 변동, 토큰 활용의 감소 (서비스를 받기 위한 사용 포함), 상업적 관계의 실패, 지적재산권 소유권의 문제 등을 포함한 여러 사유로 인해 플랫폼을 더 이상 운영하지 못하거나 업체가 해산하게 될 수도 있습니다.

15. 통제권의 부재로 인한 위험요소

토큰은 플랫폼 혹은 업체와 관련하여 어떠한 통제권도 부여하지 않기에 플랫폼에서 제품 혹은 서비스를 중단하거나 플랫폼에서 사용할 토큰을 더 만들어내고 판매하거나 혹은 업체를 매각하거나 청산하는 등의 플랫폼 혹은 업체 내에서의 업체의 제품 혹은 서비스 관련 모든 결정사항은 업체의 단독 재량으로 결정됩니다. 이러한 결정사항은 서비스를 받기 위한 토큰의 사용을 포함하여 플랫폼과 귀하가 소유한 토큰의 사용에 부정적으로 영향을 줄 수 있습니다.

16. 규제적 위험

업체 그리고 나아가 플랫폼은 개인정보 보호법, 소비자 보호법, 정보 보안법 등을 포함하여 많은 연방 정부, 주, 국제 법률과 규제를 받습니다. 이러한 법률과 규제 그리고 그들에 대한 해석 혹은 적용이 변경될 수 있습니다. 추가로 플랫폼에 영향을 미치는 새로운 법률 혹은 규제가 시행되어 플랫폼 상의 토큰의 활용에 영향을 줄 수 있습니다. 추가로 플랫폼 참여자들은 업계의 특정 법률과 규제 혹은 면허요건의 적용을 받습니다. 이들 가운데 면허 요건 혹은 적용 법률이나 규제를 준수하지 않거나 그러한 법률, 규제 혹은 면허 요건이 더욱 엄격해지거나

확대되는 경우 서비스를 받기 위한 토큰의 사용을 포함하여 플랫폼과 토큰에 부정적으로 영향을 줄 수 있습니다.

또한 업체의 운영을 통제하는 법률 혹은 규제의 변경은 업체의 사업에 부정적으로 영향을 줄 수 있습니다. 업체의 조세 상황 혹은 미국이나 그 외 국가에서의 과세 법령이 변하는 경우 금융지주사와 사업의 가치 그리고 업체의 사업 목표 달성 능력에 영향을 미칩니다. 잠정 구매자들에게는 그들의 구체적 조세 상황과 업체의 토큰 구매 시의 세금에 미치는 영향과 관련하여 자문을 구할 것을 권고합니다.

17. 운영적 위험

업체는 신설 업체로서 토큰이 의도한 효용성을 발휘하기까지 팀과 역량을 성장시키는데 예상보다 오래 걸릴 수 있습니다. 토큰은 단지 매우 경쟁적인 시장에서 하나의 제품으로서 다른 사용자들의 광범위한 채택 및 기술 파트너의 개발은 예상보다 오래 걸릴 수 있습니다. 토큰의 효용성은 시장에서의 제공된 기술의 광범위한 채택 범위에 따라 좌우됩니다.

18. 채택 부재의 위험

플랫폼, 서비스 그리고 토큰의 성공은 전적으로 사용자들의 플랫폼, 서비스 그리고 그 기반을 이루는 기술의 채택에 따라 좌우됩니다. 사용자들이 플랫폼을 채택하거나 사용하지 않을 수도 있습니다. 사용 혹은 관심의 부재는 플랫폼의 개발에 부정적으로 영향을 주어 서비스를 받기 위한 토큰의 사용을 포함하여 토큰의 잠정 활용에 결과적으로 부정적 영향을 줄 수 있습니다.

19. 기술적 위험요소

토큰은 완벽히 입증되지 않은 새로운 기술을 이용한 새로운 역량을 보일 의도를 지니고 있습니다. 기술이 발전하면서 새로운 기술들이 토큰의 효용성 혹은 토큰의 사용 혹은 판매 역량을 극적으로 바꾸어 놓을 수 있습니다. 토큰의 기능은 복잡하며 시간이 지나면서 개선 및 제품 지원을 필요로 하고 완전한 기능을 구축하는 데는 예상보다 오래 걸릴 수 있습니다. 토큰의 완전한 기능 구축은 아직 완성되지 않았으며 완성에 대한 어떠한 보장도 없습니다.

20. 예상하지 못한 위험

토큰과 같은 암호화된 토큰은 새롭고 시험되지 않은 기술입니다. 문서 D에 명시된 위험요소 외에도 예상하지 못한 위험을 포함하여 토큰의 구매, 소유 및 활용과 관련하여 위험요소들이 있습니다. 이러한 위험요소들은 문서 D에서 토의된 위험요소들의 예상하지 못한 변형 혹은 혼합의 형태로 드러날 수 있습니다.

21. 미래 지향적 진술

업체의 토큰 판매 백서와 첨부 문서 혹은 관련 문서들은 1995년 사적증권소송 개혁법의 Safe Harbor 조항의 적용을 받는 증권법의 섹션 27A와 거래법의 섹션 21E의 의미 내에서 미래 지향적 진술을 포함하고 있습니다. 토큰 판매 수익의 예상된 활용 관련 진술 등의 이러한 진술들은 업계에 대한 현 기대사항, 추정사항 그리고 예측사항 및 업체 경영진의 믿음과 가정사항에 기초하고 있습니다. “예측”, “기대”, “의도”, “계획”, “믿음”, “추구”, “추정”과 같은 단어와 이러한 단어들의 변형 및 유사 표현은 그러한 미래 지향적 진술을 식별할 의도를 가지고 있습니다. 이러한 진술들은 미래의 성과를 보장하지 않으며 예측하기 어려운 특정 위험요소, 불확실성 그리고 가정사항을 포함하고 있습니다; 따라서 당사의 최소 토큰 판매량 달성 능력, (해당 시) 토큰 판매 관련 예상치 않은 비용과 경비, 업체 재정 상태의 변경 혹은 토큰 판매 수익의 활용에 영향을 주는 사업 전략의 변경 등을 포함한 여러 요소들로 미래 지향적 진술에 표현되거나 예측된 사항들은 실제 결과와 상당히 다를 수 있습니다. 위험요소와 불확실 사항은 상기 “위험 요소”에 기재된 사항들을 포함합니다. 본 문서의 일자에 가용한 정보에 기초한 본 백서 혹은 관련 자료의 미래 지향적 진술을 과도하게 신뢰하지 않도록 합니다. 당사는 법적으로 요구되는 경우를 제외하고는 새로운 정보나 차후 이벤트 관련이나 미래 지향적 진술을 업데이트할 의무가 없습니다.