

PSOL - Phantom Staked SOL

Le pSOL (Phantom Staked SOL) est un token ERC-20 conçu pour offrir une solution de 'liquid staking' sur l'écosystème Solana. Son objectif principal est de résoudre la limitation du jalonnement traditionnel, où les actifs jalonés sont immobilisés pendant une période donnée, perdant ainsi leur liquidité et leur potentiel d'utilisation dans d'autres applications financières. Avec le pSOL, les utilisateurs peuvent déposer leur SOL (la cryptomonnaie native de Solana) dans le pool de jalonnement géré par Phantom. En retour, ils reçoivent des tokens pSOL qui représentent leur SOL déposé, plus les récompenses de jalonnement qui s'accumulent avec le temps. Cette approche transforme un actif illiquide (SOL jaloné) en un actif liquide (pSOL) qui peut être utilisé dans diverses applications de la finance décentralisée (DeFi) telles que le trading sur les échanges décentralisés (DEX), le prêt sur des protocoles de prêt, ou encore comme collatéral pour des emprunts. Le pSOL est émis par Phantom, un portefeuille populaire pour Solana, et s'appuie sur le programme Solana Stake Pool pour assurer la sécurité et l'efficacité du processus de jalonnement. La technologie sous-jacente est auditee, offrant une couche de confiance aux utilisateurs. L'un des avantages du pSOL est son potentiel de rendement accru par rapport au jalonnement natif de SOL. Cela est dû au fait que le système Phantom partage non seulement les récompenses de jalonnement de base, mais aussi une partie des pourboires sur les frais de priorité et les revenus issus de la Maximal Extractable Value (MEV). La MEV fait référence à la valeur qui peut être extraite du processus de validation des transactions au-delà de la récompense de bloc standard, souvent par des stratégies d'optimisation de l'ordre des transactions. Le pSOL a une offre totale de 854 870 tokens, avec une offre en circulation qui correspond à cette même quantité, indiquant que l'ensemble des tokens a été frappé et est disponible sur le marché. Le pSOL peut être acheté et échangé sur diverses plateformes, y compris directement via le portefeuille Phantom. Son utilité s'étend à la possibilité de le staker lui-même pour générer des revenus supplémentaires, ou de l'utiliser dans des stratégies d'arbitrage en exploitant les fluctuations de prix. La tokenomics est conçue pour que la valeur du pSOL augmente proportionnellement aux récompenses de jalonnement du SOL sous-jacent. Par exemple, si un utilisateur dépose 100 SOL et reçoit 100 pSOL, au fil du temps, ces 100 pSOL représenteront une valeur équivalente à plus de 100 SOL (incluant les récompenses). Les limites potentielles peuvent inclure la dépendance à la sécurité et à la performance de la blockchain Solana, ainsi que les risques inhérents aux protocoles DeFi et

aux smart contracts. Les perspectives de développement du pSOL sont liées à l'adoption croissante du jalonnement liquide sur Solana et à l'expansion des cas d'usage dans l'écosystème DeFi.