

PZETH - Renzo Restaked LST

PzETH est le Liquid Restaking Token (LRT) du protocole Renzo. Il a été déployé sur le protocole de sécurité partagée Symbiotic et est émis en collaboration avec Mellow Protocol. L'objectif principal de pzETH est de fournir aux utilisateurs une manière simplifiée et liquide de participer au restaking au sein de l'écosystème EigenLayer.

Fonctionnement : Lorsqu'un utilisateur dépose des actifs tels que stETH, wstETH, wETH ou ETH, il reçoit en retour du pzETH. Ce token représente sa position restaked et sécurise automatiquement les Actively Validated Services (AVS) qui sont liés à Renzo dans l'écosystème Symbiotic. Les utilisateurs n'ont pas besoin de gérer eux-mêmes les stratégies de restaking, d'interagir directement avec des smart contracts complexes, ou de mettre en place du matériel spécifique. Renzo automatise ces processus, rendant le restaking plus accessible ('ezpz' comme le décrit le projet).

Avantages et Utilité :

- **Rendements Améliorés** : En participant au protocole de restaking de Symbiotic via Renzo, les utilisateurs peuvent potentiellement gagner des récompenses à la fois du staking d'ETH et du restaking. Les récompenses peuvent être générées en ETH, USDC, et les tokens natifs des AVS sécurisés.
- **Liquidité** : PzETH est un token liquide. Les utilisateurs peuvent retirer leurs actifs à tout moment, et le pzETH est entièrement remboursable contre le collatéral restaked sous-jacent. Bien qu'il puisse y avoir une période de retrait de sept jours, Renzo fournit une liquidité pour le token pzETH contre WETH pour ceux qui souhaitent un accès rapide à leurs fonds.
- **Accès à EigenLayer et aux AVS** : Renzo agit comme une passerelle vers l'écosystème EigenLayer, sécurisant les AVS (services validés activement) et offrant ainsi une source de rendement supplémentaire au-delà du staking d'ETH traditionnel.
- **Simplification** : Renzo gère la complexité du restaking, permettant une coopération rationalisée entre les utilisateurs et les opérateurs de nœuds EigenLayer.

Tokenomics du Protocole Renzo (REZ) : Bien que pzETH soit le token de restaking, le protocole Renzo possède son propre token de gouvernance, REZ. Le REZ a une offre totale

de 10 milliards de tokens. L'allocation est la suivante : Investisseurs (31.56%), Communauté (32%, incluant les airdrops basés sur les 'ezPoints'), Contributeurs Principaux (20%), Fondation (12.44%), Binance Launchpool (2.5%), et Liquidité (1.5%). Le token REZ sera utilisé pour la gouvernance du protocole, permettant aux détenteurs de voter sur des propositions concernant les opérations, la gestion des risques, le listage des opérateurs et des AVS, ainsi que les subventions de trésorerie et communautaires.

Écosystème et Partenariats : Renzo collabore avec des protocoles tels que Symbiotic et Mellow Protocol. Il a également exploré des intégrations avec des protocoles DeFi comme Pendle Finance. Renzo vise à étendre ses services à d'autres blockchains et réseaux Layer 2, en introduisant le restaking natif cross-chain grâce à des partenariats comme celui avec Connex Network.

Marché et Accessibilité : PzETH est disponible sur des plateformes décentralisées, principalement sur Curve (Ethereum) avec des paires de trading comme PZETH/WSTETH. Il n'est pas activement échangé sur les principales plateformes centralisées américaines. Le prix actuel fluctue, mais il représente la valeur sous-jacente des actifs restaked plus les récompenses accumulées.