



# SÁCH XANH BODA TOKEN

Một loại sách trắng, **nhưng** nếu gọi là sách trắng như người khác thì thật nhầm chán!

**Phiên bản 1.4**

## TÀI LIỆU NÀY CHỈ DÀNH CHO MỤC ĐÍCH ĐÀO TẠO VÀ CUNG CẤP THÔNG TIN.

Đây không phải là một tài liệu khuyến nghị mua bán hay đưa ra lời khuyên tài chính, mà chỉ cho mục đích cung cấp thông tin. Bất kỳ khoản đầu tư nào đều đi kèm với rủi ro, nhưng không giới hạn ở, các điều kiện kinh doanh, kinh tế và thị trường nói chung, nguy cơ mất toàn bộ tiền gốc, chính trị quốc gia và quốc tế, các quy định tài chính, và tình trạng bất ổn quân sự hoặc xã hội. Các nhà đầu tư nên tự thẩm định và có thể tìm kiếm sự hỗ trợ từ các chuyên gia tài chính, pháp lý và thuế chuyên nghiệp về các chủ đề được thảo luận trong tài liệu này và xây dựng nhận định độc lập về các thị trường liên quan trước khi đưa ra bất kỳ quyết định đầu tư nào.

Thông tin trong Sách Trắng này có thể thay đổi hoặc cập nhật và không được coi là cam kết, lời hứa hoặc bảo đảm của Công ty (BODA Token) hoặc bất kỳ cá nhân hoặc tổ chức nào khác được đề cập trong sách trắng này liên quan đến tính khả dụng trong tương lai của các dịch vụ liên quan đối với việc sử dụng các token hay hiệu suất hay giá trị trong tương lai của chúng.

Không ai trong Công ty, hoặc cổ đông của Công ty, hoặc bất kỳ cán bộ, giám đốc, nhân viên, chi nhánh, đại lý hoặc đại diện nào của họ, đưa ra bất kỳ tuyên bố hoặc bảo đảm nào, được thể hiện hoặc ngụ ý, về tính chính xác hoặc đầy đủ của sách trắng này hoặc bất kỳ nội dung của nó, và không có trách nhiệm pháp lý nào được thừa nhận hoặc được ngụ ý chống lại bất kỳ điều nào đã nói ở trên về mặt nội dung đó.

Không có thông tin nào trong sách trắng này hoặc bất kỳ thông tin bằng văn bản hoặc bằng miệng nào khác được truyền hoặc cung cấp cho người nhận sách trắng này sẽ được xem như một lời hứa hoặc đại diện, cho dù là quá khứ hay tương lai, và không có trách nhiệm pháp lý đi kèm ngoại trừ những gì có thể được cung cấp trong một thỏa thuận khi, và nếu được thực hiện và tuân theo những giới hạn có thể được cung cấp trong thỏa thuận đó. Ngoài ra, bất kỳ dự báo và ước tính nào hoặc các tuyên bố hướng tới tương lai khác trong sách trắng liên quan đến nhiều giả định chủ quan quan trọng và có thể chịu rủi ro, tình huống dự phòng và không chắc chắn (nhiều, nếu không muốn nói là hầu hết đều nằm ngoài tầm kiểm soát của Công ty và các chi nhánh) có thể gây ra các kết quả thực tế khác nhau về mặt vật chất.

## Mục Lục

Giới thiệu	Trang 4
Lịch sử	Trang 5
Mô hình kinh tế học token BODAV2	Trang 6
Chống cá voi và Chống bán phá giá	Trang 7
Trượt giá	Trang 8
Mua lại và Đốt	Trang 9
Cơ chế thưởng BUSD	Trang 10
Trang web theo dõi phần thưởng	Trang 13
Tiếp thị và Phát triển	Trang 14
Khai thác thanh khoản	Trang 15
Staking Pool	Trang 16
Các trò chơi xổ số	Trang 17
Token không thể thay thế	Trang 18
Địa chỉ tạo Token	Trang 19
Khoá Token	Trang 20
Token quản trị	Trang 21
Trách nhiệm hợp đồng thông minh	Trang 22
Kiểm toán hợp đồng thông minh	Trang 23
Đội ngũ	Trang 24
Kết luận	Trang 28
Liên kết	Trang 29

## GIỚI THIỆU

BODAV2 là một token dành cho nhà đầu tư tiền điện tử muốn có phần thưởng cho khoản đầu tư dài hạn của họ. Khái niệm này là một hình thức tiền điện tử mới, nơi các nhà đầu tư không còn phải lo lắng về tăng gấp đôi đầu tư của họ để tạo ra lợi nhuận; thay vào đó, họ có thể kiếm thu nhập thụ động từ phần thưởng BUSD stablecoin trong khi chờ danh mục đầu tư của họ tăng trưởng.

BODA V2, ra mắt vào ngày 22 tháng 9 năm 2021, là token trả thưởng cao nhất trên Chuỗi thông minh Binance, tự động thưởng cho chủ sở hữu của nó dưới dạng BUSD được chốt Binance. Vì BUSD là một đồng ổn định được gắn với Đô la Mỹ nên nó sẽ không biến động nhiều về giá, khiến nó trở thành một lựa chọn tuyệt vời cho thu nhập thụ động. Là một token DeFi tự động thưởng cho các nhà đầu tư có thu nhập thụ động ổn định khi nắm giữ, BODAV2 giúp giảm thiểu rủi ro liên quan trong thời gian thị trường tiền điện tử biến động. Người nắm giữ có thể tiếp tục kiếm tiền trong thị trường gấu tiền điện tử vì giá token không ảnh hưởng đến phần thưởng BUSD. Theo thời gian, người nắm giữ có thể kiếm đủ phần thưởng BUSD để trang trải khoản đầu tư ban đầu của họ, biến khoản đầu tư của họ thành một tài sản miễn phí. Hệ thống phí hai nhánh tạo ra một hệ sinh thái bền vững để cho phép phần thưởng BUSD thu được từ mỗi lệnh mua và bán tiếp tục chảy trong vòng đời của token. Ngoài ra, một phần phí cung cấp cho Khai Thác Thanh Khoản để việc phân phối Khai Thác Thanh Khoản sẽ không bao giờ kết thúc.

BODAV2 tự hào đã tạo ra một giao thức và hệ sinh thái ban đầu để duy trì cả thu nhập thụ động và động lực giá cả. Không có hợp đồng thông minh nào khác giống như BODAV2 vì nó đã được xây dựng từ đầu. Cơ chế chống cá voi và chống bán phá giá giúp bảo vệ các nhà đầu tư khỏi bị thua lỗ nặng. Tự-Động-Đốt từ mua và bán là đặc trưng trong thiết kế để cung cấp yếu tố giảm phát cho token. Một tính năng bổ sung Mua lại & Đốt thủ công được đưa vào thiết kế sẽ cung cấp cho người sở hữu phần thưởng BUSD từ mỗi lần mua lại thủ công và đốt thủ công sẽ tăng tốc độ giảm nguồn cung tổng thể. Token không thể thay thế sẽ là một tính năng cung cấp tiện ích và trường hợp sử dụng bổ sung bên cạnh phần thưởng BUSD và Khai Thác Thanh Khoản hiện có. Việc phát triển Thị trường và trò chơi Token không thể thay thế sẽ củng cố vị trí của BODAV2 trong không gian tiền điện tử. Các dự án bổ sung cho BODAV2 bao gồm Địa chỉ tạo Token, Khoá token và Token quản trị để cho phép chủ sở hữu bỏ phiếu về các thay đổi giao thức.

## LỊCH SỬ

Để hiểu BODAV2 là viết tắt của gì, trước tiên bạn phải hiểu lịch sử của BODA và lý do tại sao V2 được tạo ra.

BODA ban đầu được tạo và ra mắt vào ngày 29 tháng 4 năm 2021. Đó là một memecoin dựa vào Baby Yoda của Star War. Nhà phát triển ban đầu đã khóa hợp đồng khi ra mắt, từ bỏ quyền sở hữu. BODA đã được tạo ra như một token do hưởng tới cộng đồng dựa trên mã nguồn SafeMoon, với mức phần thưởng tính 3% cho mọi chủ sở hữu. Đội ngũ phát triển ban đầu của BODA đã từ bỏ dự án vào ngày ra mắt, khiến nhiều nhà đầu tư mắc kẹt và thua lỗ khoản đầu tư của họ. Đó là lúc Billy, hiện là Giám đốc điều hành của BODAV2, đã tự mình quản lý dự án BODA và mang cuộc sống lại với token.

Một trong những điều đầu tiên phải thực hiện là đổi thương hiệu token để loại bỏ bất kỳ tài liệu nội dung có bản quyền nào. Sau khi đổi thương hiệu token BODA, mọi thứ bắt đầu tiến lên. Về cốt lõi, BODA luôn hướng về cộng đồng và khía cạnh hưởng tới cộng đồng này của token vẫn được duy trì. BODA chuyển từ memecoin sang altcoin, với kế hoạch táo bạo biến nó thành token DeFi. Trong nhiều tháng, đội ngũ làm việc tại BODA đã cố gắng phát triển và xây dựng các ứng dụng mới. Thật không may, do hợp đồng thông minh bị khóa và quyền sở hữu bị từ bỏ, nên không thể làm gì nhiều khi xây dựng trên token bị khóa.

Đây là lúc khái niệm về BODAV2 được hình thành. Một token mà các dự án đã được hứa hẹn với BODA ban đầu hiện có thể được phát triển. Ngoài ra, nhóm nghiên cứu muốn đảm bảo cộng đồng được thưởng cho sự thay đổi với BODAV2. Đây là lúc Phần Thưởng Cổ Tức BUSD được triển khai thay thế cho phần thưởng tính trước đó.

BODAV2 là sự phát triển phải xảy ra để mang lại một tương lai an toàn cho tất cả các nhà đầu tư của BODA. Hợp đồng thông minh BODAV2 sẽ không bị khóa hoặc bị từ bỏ như phiên bản trước vì điều đó sẽ cản trở mọi sự phát triển nào trong tương lai. Với cộng đồng ở bên cạnh chúng tôi, chúng tôi mong muốn đạt được những tiến bộ vượt bậc với BODAV2!

## MÔ HÌNH KINH TẾ HỌC TOKEN BODAV2

BODAV2 là token đến từ hợp đồng thông minh được triển khai trên mạng lưới Chuỗi thông minh Binance. Chỉ cần nắm giữ BODAV2, người dùng sẽ tự động nhận được phần thưởng BUSD. Cấu trúc phí hai nhánh đã được thiết lập để thưởng cho những người nắm giữ càng nhiều BUSD khi họ nắm giữ càng lâu. BUSD được thanh toán tự động từ mọi giao dịch mua và bán. Một nút yêu cầu thủ công được thêm vào trang web của trình theo dõi phần thưởng để cho phép người dùng rút BUSD đang chờ xử lý nếu họ không thể đợi chu kỳ tự động tiến triển. Mua lại và đốt thủ công, còn được gọi là quá trình nguồn cung tự động điều chỉnh, sẽ diễn ra hàng quý để giảm nguồn cung, giúp tạo ra hành động giá đi lên. Phần thưởng BUSD bổ sung sẽ có được trong quá trình mua lại thủ công cho người nắm giữ.

Tổng nguồn cung BODAV2: 1,000,000,000,000,000.

Đã đốt 30% khi ra mắt: 300,000,000,000,000.

Nguồn cung lưu hành hiện tại: 678,000,000,000,000.

Cơ cấu phí hai nhánh -

Phân phối lại Phí Mua:

6% BUSD cho người nắm giữ.

2% cho Tự động-Đốt (Đã khóa mãi mãi trong Hợp đồng thông minh)

1,5% cho Mua lại và Đốt thủ công.

1,5% cho Tiếp thị và Phát triển.

1% cho nguồn cung cấp Khai Thác Thanh Khoản.

Phân phối lại Phí Bán:

13% BUSD cho người nắm giữ - Phần thưởng cao hơn cho những người nắm giữ

2% cho Tự động-Đốt (Đã khóa mãi mãi trong Hợp đồng thông minh)

1,5% cho Mua lại và Đốt thủ công.

1,5% cho Tiếp thị và Phát triển.

2% cho nguồn cung cấp Khai Thác Thanh Khoản.

*\*Lưu ý: Phí cũng phát sinh khi chuyển từ ví cá nhân sang ví cá nhân*

## CHỐNG CÁ VOI VÀ CHỐNG BÁN PHÁ GIÁ

Điều quan trọng là phải nhận thức được cơ chế chống cá voi và chống bán phá giá được áp dụng để bảo vệ những người đầu tư vào BODAV2.

Giới hạn mua 10 nghìn tỷ token BODAV2 cho mỗi đơn đặt hàng được đưa ra để giảm số lượng người nắm giữ cá voi. Cá voi được coi là chủ sở hữu token nắm giữ phần lớn nguồn cung cấp token. Ai cũng biết rằng việc có những con cá voi lớn trong một hệ sinh thái token có thể gây ra vấn đề cho sự phát triển token vì cá voi có lợi thế không công bằng bằng cách sử dụng các chiến thuật thao túng giá. Giới hạn lệnh mua ở mức 1% tổng nguồn cung giúp giảm số lượng cá voi, cho phép phân bổ token giữa tất cả những người nắm giữ công bằng hơn nhiều và giảm nguy cơ thao túng giá

Giới hạn bán 1 nghìn tỷ token BODAV2 cho mỗi đơn đặt hàng được đưa ra để ngăn chặn việc bán phá giá lớn. Giới hạn bán này có thể được thay đổi trong tương lai khi có giá sàn ổn định. Hiện tại, nó sẽ an toàn hơn cho các nhà đầu tư khi có giới hạn bán này để ngăn chặn bất kỳ việc bán phá giá quá mức nào sẽ ảnh hưởng xấu đến giá trị của token.

## TRƯỢT GIÁ

Các Sàn Giao Dịch Phi Tập Trung được sử dụng nhiều nhất cho các token được triển khai trên Chuỗi thông minh Binance. Độ trượt giá là chênh lệch giữa giá kỳ vọng của một giao dịch và giá thực hiện của giao dịch đó. Trượt giá có nhiều khả năng xảy ra khi có mức độ biến động giá cao hơn khi cố gắng thực hiện một giao dịch. Ví dụ: nếu bạn đặt mức trượt lên 15% và giá tăng 20% trước khi lệnh của bạn được thực hiện, bạn có thể kết thúc với một giao dịch thất bại do giá tăng đột ngột.

DEX xác định phần trăm trượt giá trong các hệ thống back-end của chính nó. Nó thường tạo ra một bộ đệm tỷ lệ phần trăm trượt cao hơn để giảm thiểu rủi ro giao dịch thất bại.

Trong trường hợp của BODAV2, phần trăm trượt giá có thể cao, nhưng chúng không phải là phí giao dịch mà người dùng sẽ phải chịu. Trượt giá, phí DEX và phí Gas là mỗi chức năng riêng biệt.

*Dưới đây là giải thích về từng chức năng từ Pancakeswap:*

- *Trượt giá % - bộ đệm được sử dụng để hỗ trợ đơn hàng của bạn xử lý thành công. Đây KHÔNG phải là một khoản phí.*
- *Phí giao dịch hoán đổi - Pancakeswap tính phí hoán đổi để sử dụng DEX của họ. Theo tài liệu mới nhất của họ, phí hiện tại là 0,25% cho mỗi lần hoán đổi.*
- *Phí gas - Bắt buộc để thực hiện các giao dịch trên mạng. Các khoản phí này sẽ được chuyển đến mạng. Vì Chuỗi Thông Minh Binance là một bản sao của Mạng Ethereum, nó sử dụng gas theo cách giống như mạng Ethereum. Tuy nhiên, phí gas Chuỗi Thông Minh Binance rẻ hơn nhiều so với phí gas mạng ETH. Gas trung bình trên Chuỗi Thông Minh Binance là từ 5 đến 7 gWei.*

Mức trượt giá mua BODAV2 hiện là 15%. Mức trượt giá chỉ là một bộ đệm để đảm bảo việc mua của bạn không bị thất bại. Phí mua chỉ 12%.

Tỷ lệ trượt giá bán BODAV2 hiện là 26%. Sự trượt giá chỉ là một bước đệm để đảm bảo việc bán hàng của bạn không bị thất bại. Hiện tại, chúng tôi không biết tại sao Pancakeswap lại có mức trượt giá cao như vậy khi bán ra. Phí bán chỉ 20%.



## MUA LẠI VÀ ĐỐT

Mua lại và Đốt thủ công là một thành phần quan trọng để duy trì sự ổn định giá cho tương lai của BODAV2.

Tiến hành Mua lại và Đốt thủ công là cách tốt hơn để giúp duy trì hành động giá và nguồn cung. Việc đốt token thủ công sẽ giúp tăng tốc độ đốt token cùng với cơ chế đốt-tự động.

Như đã đề cập trong mô hình kinh tế học token, có 1,5% phân phối từ phí mua và bán cho việc mua lại và đốt. Lượng BODAV2 này sẽ được lưu trữ và đốt hàng quý. Ngoài ra, BUSD kiếm được từ các ví lưu trữ phí đó sẽ được sử dụng để mua lại token.

Ví được sử dụng để mua lại BODAV2 sẽ không được miễn phí, có nghĩa là 6% số tiền mua lại sẽ được trả lại dưới dạng phần thưởng BUSD cho người nắm giữ. Vì việc mua lại giúp tăng giá token, nó sẽ cung cấp phần thưởng là phần thưởng BUSD cho người nắm giữ.

Sự kết hợp của các token được mua trong giao dịch mua lại cộng với 1,5% phí thu được từ mỗi lần mua và bán tất cả sẽ được gửi đến ví đốt. Điều này sẽ làm giảm vĩnh viễn nguồn cung cấp token. Bằng cách giảm nguồn cung, tỷ lệ số lượng cổ tức trên mỗi token sẽ giảm, cho phép người nắm giữ kiếm được nhiều BUSD hơn trên mỗi token. Việc giảm nguồn cung có thể làm tăng giá trị của token vì sẽ ít có sẵn hơn trên thị trường mở, khiến nó trở nên hiếm hơn rất nhiều để sở hữu.

Một Cửa hàng Hàng hóa mới đã được tạo vào ngày 14 tháng 11 năm 2021, nơi 100% lợi nhuận sẽ được thêm vào kiến nghị mua lại token.

<https://bodatoken.org/merch-store/>

## CƠ CHẾ THƯỞNG BUSD

Cơ chế thưởng BUSD được xây dựng trên hệ thống cổ tức. Bạn càng nắm giữ nhiều token, bạn càng kiếm được nhiều tiền. Cổ tức truyền thống trên thị trường chứng khoán được trả từ thu nhập của công ty và được phân phối hàng quý, hai năm hoặc hàng năm. Là một loại tiền điện tử phi tập trung, công ty không có doanh thu lợi nhuận để trả cho người nắm giữ. Thay vào đó, một hệ thống phí được tạo ra để lấy một phần từ các lệnh mua và bán, chuyển đổi một phần phí thành BUSD, sau đó tự động gửi BUSD đến nhóm cổ tức để thưởng cho người nắm giữ.

Đối với cổ tức bằng token tiền điện tử, mỗi token là đại diện cho một phần trong nguồn cung lưu hành. Bạn càng nắm giữ nhiều token, bạn càng nắm giữ nhiều cổ tức của token. Điều này tương đương với việc kiếm được nhiều BUSD hơn từ mỗi lần mua và bán.

Với nguồn cung lưu hành hiện tại là 678 nghìn tỷ token, mỗi token trị giá 1/678 nghìn tỷ đồng tiền cổ tức. Khi nguồn cung lưu hành giảm cùng với việc rebase thủ công, tỷ lệ cổ tức giảm = nhiều phần thưởng hơn cho mỗi token.

*Ví dụ:*

*Nếu nguồn cung lưu hành giảm xuống còn 600 nghìn tỷ token, thì tỷ lệ cổ tức sẽ giảm xuống còn 1/600 nghìn tỷ. Điều này có nghĩa là bạn sẽ kiếm được nhiều tiền hơn trên mỗi cổ phiếu của token bạn nắm giữ, do đó tăng thu nhập từ phần thưởng của bạn.*

Phần thưởng BUSD được thiết kế để tiếp tục chảy thẳng từ giao dịch. Nó không phụ thuộc vào giá của bản thân BODAV2. Miễn là việc mua và bán diễn ra, phần thưởng BUSD sẽ tiếp tục trong vòng đời của token.

*Ví dụ:*

*Nếu giá của BODAV2 là 0,05c và một lệnh mua 1.000 đô la được thực hiện, thì 6% của lệnh đó sẽ trở thành phần thưởng BUSD.*

*Nếu giá của BODAV2 trở thành 0,5c, lệnh mua 1.000 đô la vẫn nhận được 6% cho phần thưởng BUSD.*

*Nếu ai đó bán BODAV2 ở 0,5c với giá 1.000 đô la, thì 13% sẽ vẫn được truy xuất cho phần thưởng BUSD.*

Từ mỗi lệnh mua, có 6% và từ mỗi lệnh bán, có 13% được chuyển đổi thành BUSD. Nếu mua và bán diễn ra đồng thời, phần thưởng 19% BUSD sẽ được thanh toán cùng một lúc. Đây là một quá trình hoán đổi nội bộ back-end diễn ra trong hợp đồng thông minh. Có thể thường thấy một lệnh bán xuất hiện trên biểu đồ ngay sau khi mua hoặc bán khi giao dịch hoán đổi nội bộ này xảy ra. Các token BUSD được chuyển sang hợp đồng thông minh theo dõi cổ tức. Hợp đồng thông minh này lưu trữ phần thưởng BUSD để trả cho chủ sở hữu. Để thanh toán tự động xảy ra, một lệnh mua hoặc bán phải được thực hiện để di chuyển các giao dịch. Điều này là do mạng lưới Chuỗi Thông Minh Binance yêu cầu gas cho mỗi giao dịch từ ví đến ví và có giới hạn về số lượng giao dịch trên mỗi khối có thể được xử lý cùng một lúc. Hiện tại, giới hạn dường như là 16 lần trả thưởng cho mỗi giao dịch. Một hàng đợi được hình thành trong hợp đồng thông minh Trình theo dõi cổ tức để đảm bảo các khoản thanh toán phần thưởng cho mỗi chủ sở hữu. Hàng đợi thanh toán tiếp tục chống chọi khi phần thưởng BUSD mới được thêm vào trình theo dõi cổ tức.

Đối với mỗi lệnh mua và bán, phần thưởng BUSD luôn được thêm vào hợp đồng thông minh cổ tức. Các khoản thanh toán được thêm vào hàng đợi tiếp theo nếu BUSD đã xếp hàng trước đó của họ vẫn chưa được thanh toán cho chủ sở hữu. Mỗi đơn đặt hàng sẽ thực hiện các khoản thanh toán đang chờ xử lý tự động lên đến 16 lần chuyển. Khi một hàng đợi được xóa, hàng đợi tiếp theo sẽ tự động được thêm vào ví chủ. (\* Nút Yêu Cầu Thủ Công sẽ sớm được thêm vào trang web của trình theo dõi phần thưởng để thực hiện rút tiền sớm.)

*Ví dụ về chu kỳ thanh toán phần thưởng như sau:*

*Lệnh Mua đầu tiên \$1,000 - 6% BUSD = \$60 → Hợp đồng thông minh cổ tức → Được thêm vào hàng đợi thanh toán cho người nắm giữ.*

*Lệnh Mua thứ 2 \$1,000 - 6% BUSD = \$60 → Hợp đồng thông minh cổ tức → Được thêm vào hàng đợi thanh toán tiếp theo → Chu kỳ 16 thanh toán phần thưởng đang chờ xử lý.*

*Lệnh mua thứ 3 \$1,000 - 6% BUSD = \$60 → Hợp đồng thông minh cổ tức → Được thêm vào hàng đợi thanh toán tiếp theo → Chu kỳ 16 thanh toán phần thưởng đang chờ xử lý.*

*Lệnh bán \$1,000 – 13% BUSD = \$130 → Hợp đồng thông minh cổ tức → Được thêm vào hàng đợi thanh toán tiếp theo → Chu kỳ 16 thanh toán phần thưởng đang chờ xử lý.*

Số lượng Phần thưởng BUSD có thể kiếm được là vô hạn. Với khối lượng giao dịch đóng một vai trò quan trọng trong lượng phần thưởng BUSD kiếm được, miễn là có giao dịch, phần thưởng BUSD sẽ tiếp tục kiếm được và thanh toán.

Khối lượng giao dịch càng cao, số lượng BUSD sẽ được thưởng mỗi ngày càng cao.

*Ví dụ:*

*Khối lượng giao dịch mua trong 1 ngày \$1,000,000 / 6% = \$60,000 Phần thưởng BUSD.*

*Khối lượng giao dịch bán trong 1 ngày \$1,000,000 / 13% = \$130,000 Phần thưởng BUSD.*

*= \$190,000 Phần thưởng BUSD trong 1 ngày.*

*Hoặc nếu có nhiều mua hơn bán, ví dụ:*

*Khối lượng giao dịch mua trong 1 ngày \$5,000,000 / 6% = \$300,000 Phần thưởng BUSD.*

*Khối lượng giao dịch bán trong 1 ngày \$1,000,000 / 13% = \$130,000 Phần thưởng BUSD.*

*= \$430,000 Phần thưởng BUSD trong 1 ngày.*

Sự ổn định về giá của token BUSD cho phép người nắm giữ có thể bảo vệ thu nhập của họ khỏi sự biến động của thị trường. Ngay cả khi giá của BODAV2 giảm trong một thị trường giá xuống, giá BUSD sẽ vẫn giữ nguyên. Đảm bảo rằng bất kỳ phần thưởng BUSD nào kiếm được sẽ không bị ảnh hưởng. Sử dụng stable coin làm token thưởng cho người nắm giữ là phương pháp lý tưởng để mang lại sự an tâm cho người nắm giữ token BODAV2.

Nhóm cổ tức BUSD có thể được tìm thấy trên BSCSCAN -

<https://bscscan.com/address/0x0b4a50a097848eea10e8848459ec1539645e5175#tokentxns>

Nhóm phát triển không bao giờ có thể truy cập những khoản tiền này.

## TRANG WEB NGƯỜI THEO DÕI PHẦN THƯỞNG

Chủ sở hữu BODAV2 có thể theo dõi thu nhập từ phần thưởng của họ trên trang web Theo Dõi Phần Thưởng. Có một bảng điều khiển nơi chủ sở hữu có thể nhập địa chỉ ví của họ để hiển thị BODAV2 nắm giữ, BUSD đã trả cho họ, Thời gian thanh toán lần cuối cùng, Khoản thanh toán BUSD đang chờ xử lý, Vị trí trong hàng đợi và Tổng số BUSD đã trả cho tất cả chủ sở hữu.

Truy cập trang web tại đây - <https://bodatoken.app/>

Nâng cấp cho trang web hiện đang được thực hiện. Một nút xác nhận thủ công sẽ được thêm vào cho những người dùng muốn bỏ qua hàng đợi đang chờ xử lý để nhận khoản thanh toán BUSD của họ sớm. Chức năng yêu cầu thủ công này sẽ khiến người dùng mất một khoản phí gas rất nhỏ để rút phần thưởng BUSD đang chờ xử lý của họ theo cách thủ công.

Một chức năng kết nối ví sẽ được thêm vào trang web để cho phép người dùng kết nối trực tiếp với ví của họ để xem tài khoản và phần thưởng BUSD đang chờ xử lý của họ.

Trang tổng quan ước tính phần thưởng đang được phát triển và sẽ được phát hành trước cuối năm 2021.

Trang web theo dõi phần thưởng cũng sẽ hoạt động như một máy chủ lưu trữ Khai thác thanh khoản BODAV2, Trò chơi xổ số, Địa chỉ tạo token và Khoá Token.

## TIẾP THỊ VÀ PHÁT TRIỂN

Tiếp thị và phát triển trong tương lai là điều quan trọng để duy trì sự hiện diện trong không gian tiền điện tử. Như đã đề cập trong cơ cấu phí, BODAV2 thu được 1,5% phí từ các lệnh mua và bán dành cho nguồn tài trợ Tiếp thị và Phát triển.

Tiếp thị là quan trọng nhưng cũng tốn kém, có nghĩa là chi tiêu được giám sát chặt chẽ và chỉ được sử dụng cho các dịch vụ mang lại Lợi tức đầu tư (ROI) cao nhất có thể. Việc sử dụng các dịch vụ tiếp thị liên tục mà không mang lại bất kỳ ROI nào là một sự lãng phí ngân quỹ cho bất kỳ doanh nghiệp hoặc công ty nào. Lập kế hoạch chiến lược là bắt buộc và thường sẽ bao gồm hàng tháng chi phí tiếp thị. Các loại tiếp thị có trả tiền có thể bao gồm nhưng không giới hạn ở, Quảng cáo Facebook, Quảng cáo trên Coinzilla, Quảng cáo biểu đồ PooCoin, Quảng cáo biểu đồ Bogged, Người có ảnh hưởng đến Crypto Twitter, Kênh và Nhóm Crypto Telegram, Youtuber Crypto, TikTokers Crypto, Crypto Instagramers, Thông cáo báo chí về Crypto-mạng tin tức liên quan, Quảng cáo trên trang web bỏ phiếu coin, và hơn thế nữa.

Các chiến thuật Tiếp Thị Tự Nhiên rất hiệu quả, miễn phí và dễ thực hiện. Chia sẻ tài liệu trên Twitter, Facebook, Instagram, TikTok, Reddit, Telegram và Discord có thể thu hút sự chú ý của các nhà đầu tư mới.

Các trang Truyền thông xã hội của chúng tôi đăng nội dung mới mỗi ngày. Cùng với sự giúp đỡ của các thành viên cộng đồng hiện tại của chúng tôi, có nhiều bài đăng hơn được chia sẻ trên các tài khoản mạng xã hội.

Việc phát triển các sản phẩm mới là vô cùng quan trọng đối với một token trong tương lai để theo kịp với không gian tiền điện tử ngày càng phát triển.

Quỹ phát triển được sử dụng cho các khía cạnh quan trọng như trả tiền cho các nhà phát triển để xây dựng các ứng dụng mới cho BODAV2. Quỹ này được sử dụng một cách có trách nhiệm và nhằm mục đích mang lại lợi ích cho tuổi thọ của dự án token.

## KHAI THÁC THANH KHOẢN

*“Khai thác thanh khoản là thực hành đặt cược hoặc cho vay tài sản tiền điện tử để tạo ra lợi nhuận hoặc phần thưởng cao dưới dạng tiền điện tử bổ sung.”*

Khai thác thanh khoản BODAV2 sẽ cho phép người dùng đặt cược cặp LP để kiếm token.

Thông tin chi tiết về Khai thác thanh khoản sẽ sớm được bổ sung.

TBA

## STAKING POOL

Staking Pool BODAV2 sẽ cho phép người dùng stake để kiếm token.

Thông tin chi tiết về Staking Pool sẽ sớm được bổ sung.

TBA



## TRÒ CHƠI XỔ SỐ

Trò chơi Xổ số cho phép người dùng gửi token BODAV2 để có cơ hội giành chiến thắng.

Một ví dụ về trò chơi xổ số sẽ là;

Mua vé xổ số và được cung cấp một số đã định. Nếu số chiến thắng của bạn xuất hiện, bạn sẽ giành được giải thưởng.

Tương tự như cách thức hoạt động của xổ số hoặc xổ số trong thế giới thực. Tiền bán vé được tính vào sổ xổ để tạo nên giải thưởng lớn.

Thông tin chi tiết về Trò chơi xổ số sẽ sớm được bổ sung.

TBA

## TOKEN KHÔNG THỂ THAY THẾ (NFT)

NFT đầu tiên trong lịch sử của BODA đã được tạo ra. Một nghệ sĩ NFT đã được xác minh và thành viên cộng đồng lâu năm có tên Tinosestric đã tạo ra 'Hành tinh BODA'. NFT này sẽ được tặng cho 50 người nắm giữ BODAV2. Đây chỉ là NFT đầu tiên trong số nhiều NFT ra mắt.



Một khái niệm đang được thiết kế lấy cảm hứng từ NFT Hành tinh BODA để tạo ra một vũ trụ ảo nơi người dùng có thể tương tác với hành tinh. Ý tưởng này đang trong giai đoạn thiết kế và dự kiến hoàn thành vào năm 2022.

Thị trường NFT đang trong giai đoạn thiết kế và dự kiến hoàn thành vào năm 2022.

## ĐỊA CHỈ TẠO TOKEN

Một nền tảng cho phép mọi người tạo hợp đồng thông minh mới và tạo token của riêng họ.

Thông tin chi tiết về Địa Chỉ Tạo Token sẽ sớm được thêm vào.

TBA

## KHOÁ TOKEN

Một nền tảng để cho phép LP bị khóa trong một khoảng thời gian nhất định.

Thông tin chi tiết về Khoá Token sẽ sớm được thêm vào.

TBA

## TOKEN QUẢN TRỊ

Token Quản trị được tạo để cho phép các thành viên cộng đồng bỏ phiếu về các thay đổi giao thức. Đặt nhiều quyền kiểm soát hơn trong tay của cộng đồng.

Thông tin chi tiết về Token Quản Trị sẽ sớm được thêm vào

TBA

## TRÁCH NHIỆM HỢP ĐỒNG THÔNG MINH

Điều quan trọng là hợp đồng thông minh vẫn mở để phát triển và xây dựng các ứng dụng mới cho token. Việc có một hợp đồng thông minh mở và có thể được sở hữu đi kèm với trách nhiệm lớn hơn, trong đó nhóm phát triển cốt lõi được đặt niềm tin cấp cao để đưa ra quyết định đúng đắn trước khi thực hiện các thay đổi đối với mã nguồn. Token quản trị sẽ cho phép chủ sở hữu token tham gia vào quá trình ra quyết định, tuy nhiên, các lệnh cuối cùng để thực hiện thay đổi đều nằm trong tay nhóm phát triển. Nhóm phát triển cốt lõi đã giành được rất nhiều sự tin tưởng từ cộng đồng chủ sở hữu BODAV2 hiện tại và sẽ tiếp tục duy trì mức độ tin tưởng mà họ đã giành được. Tham vấn với cộng đồng BODAV2 rộng lớn hơn luôn được tiến hành trước bất kỳ quá trình ra quyết định quan trọng nào có thể mang lại kết quả quan trọng cho các chủ sở hữu.

Các chức năng chính có thể được thay đổi trong hợp đồng thông minh mà có khả năng ảnh hưởng đến chủ sở hữu token bao gồm:

- *setMaxBuyTransaction* (thay đổi giới hạn mua tối đa)
- *setMaxSellTransaction* (thay đổi giới hạn bán tối đa)
- *updateBusdDividendToken* (thay đổi loại token thưởng)
- *setTradingIsEnabled* (bật hoặc tắt giao dịch)
- *excludeFromFees* (loại trừ ví khỏi việc thanh toán phí)
- *excludeFromDividend* (loại trừ ví khỏi việc nhận phần thưởng)
- *updateMinimumBalanceForDividends* (thay đổi yêu cầu nắm giữ tối thiểu để nhận thưởng)
- *transferOwnership* (thay đổi ví của chủ sở hữu thành địa chỉ ví mới)
- *renounceOwnership* (khóa hợp đồng, từ bỏ quyền sở hữu)

Địa chỉ ví phát triển: (Địa chỉ chủ sở hữu)

0x2b6eB65af3A50Ca11aC4622A32CC80561Fd3a550

## KIỂM TOÁN HỢP ĐỒNG THÔNG MINH

Một quy trình kiểm toán bảo mật đối với hợp đồng thông minh đang được tiến hành bởi Certik -

<https://www.certik.org/projects/boda-token>

Hoàn tất Kiểm toán từ Dessert Swap Finance -

<https://dessertswap.finance/audits/BODAV2%20BSC%20Audit%2012589865.pdf>

## ĐỘI NGŨ

Billy Thomas

*Giám đốc điều hành*

Billy là Giám đốc điều hành hiện tại của BODA.

Anh ấy đã có kinh nghiệm về Quản lý Kinh doanh và đã có một thời gian phục vụ trong Quân đội Úc với tư cách là một Người lính Bộ binh.

Billy lần đầu tiên tham gia vào tiền điện tử vào năm 2016 với tư cách là một nhà đầu tư bình thường. Trong những năm qua, anh ấy đã trở nên quan tâm hơn đến khía cạnh phát triển của tiền điện tử.

Billy có bằng cấp chính thức về Quản trị Kinh doanh.

Anh ấy thích dành thời gian rảnh để xem phim, chơi trò chơi điện tử và làm vườn.

Telegram – [@Billyt17](#)

Twitter - <https://twitter.com/ResidentBilly>

Timezone: Australia

Matt Grey

*Quản lý Nhân lực*

Matt là Giám đốc Nhân sự hiện tại của BODA.

Anh ấy bắt đầu cuộc hành trình của mình trong lĩnh vực tiền điện tử vào năm 2018. Matt là một người đàn ông của gia đình có nền tảng về Luật và Nhân sự.

Anh ấy thích dành thời gian rảnh của mình để chơi trò chơi điện tử và nghe podcast về tiền điện tử.

Telegram – [@Greywolfaus](#)

Twitter - <https://twitter.com/Wolfgreyaus>

Timezone: Australia



Dave Reed

*Giám đốc Truyền thông*

Dave là Giám đốc Truyền thông hiện tại của BODA.

Anh ấy tham gia vào tiền điện tử lần đầu tiên vào năm 2020 với tư cách là một nhà đầu tư bình thường và nghiêm túc hơn với nó vào năm 2021.

Dave có kiến thức nền tảng về Bán hàng, Dịch vụ khách hàng, CNTT, Phân tích dữ liệu, Kỹ thuật âm thanh và Âm nhạc.

Trong thời gian rảnh, Dave thích chơi Nhạc cụ và tạo các video giáo dục để dạy mọi người cách bắt đầu và vận hành các phòng thu âm thanh tại nhà.

Telegram – [@dodgearies1](https://t.me/dodgearies1)

Twitter - <https://twitter.com/dodgearies1>

Timezone: USA

Lee Chapman (aka. Lee)

*Kiểm toán*

Lee hiện là Kiểm toán viên cho BODA.

Anh ấy tham gia vào tiền điện tử lần đầu tiên vào năm 2017. Anh ấy là một người tin tưởng mạnh mẽ vào công nghệ blockchain và tài chính phi tập trung.

Lee có kiến thức chuyên môn về Tài chính và Bằng Cử nhân Kinh doanh.

Trong thời gian rảnh, anh ấy thích duy trì hoạt động với các môn thể thao như Boxing, Bơi lội và Đạp xe.

Twitter - <https://twitter.com/LeeChapo37>

Timezone: Australia

Stephanie Nduta

*Giám đốc Marketing*

Stephanie là Giám đốc Marketing hiện tại của BODA.

Cô ấy lần đầu tiên tham gia vào không gian tiền điện tử vào năm 2017.

Stephanie có kiến thức nền tảng về Marketing và Bằng Thạc sĩ về Kinh doanh.

Trong thời gian nghỉ ngơi, cô ấy thích chơi game, xem phim và đi du lịch.

Telegram – [@Sum\\_Tingg](#)

Twitter - <https://twitter.com/steffizao>

Timezone: Africa

Joseph Riekhof

*Giám đốc cộng đồng (Hoa Kỳ)*

Joseph là Giám đốc Cộng đồng của BODA ở Hoa Kỳ hiện tại.

Anh ấy tham gia vào tiền điện tử lần đầu tiên vào năm 2017, bắt đầu với việc khai thác Ethereum.

Joseph có niềm đam mê mãnh liệt với tiền điện tử với kiến thức nền tảng về Khoa học máy tính, CNTT, Tư pháp hình sự và Kỹ thuật cơ khí.

Trong thời gian rảnh, anh ấy thích dành thời gian cho gia đình này và chế tạo lại xe máy và ô tô.

Telegram – [@TheCryptoMojo](#)

Twitter - [https://twitter.com/The\\_Crypto\\_Jojo](https://twitter.com/The_Crypto_Jojo)

Timezone: USA

Tom Edwards (aka. Syntax)

*Giám đốc cộng đồng (Úc)*

Tom hiện là Giám đốc Cộng đồng của BODA ở Úc hiện tại.

Anh ấy bắt đầu hành trình tiền điện tử lần đầu tiên vào năm 2020.

Tom là sinh viên đang theo học ngành Khoa học Máy tính và Tài chính tại trường Đại học. Anh ấy đang học Solidity để mở rộng mối quan tâm của mình đến không gian tiền điện tử.

Trong thời gian nghỉ ngơi, Tom thích nghe nhạc, đầu tư vào tiền điện tử và chơi trò chơi điện tử.

Telegram – [@SynisterSyntax](https://t.me/SynisterSyntax)

Twitter - [https://twitter.com/Synister\\_Syntax](https://twitter.com/Synister_Syntax)

Timezone: Australia

## KẾT LUẬN

BODAV2 luôn nỗ lực mỗi ngày để cung cấp cho các chủ sở hữu trải nghiệm đầu tư mới và thú vị. Với một đội ngũ tận tâm dành cả thời gian và năng lượng để đảm bảo rằng dự án BODAV2 tiếp tục phát triển và phát triển.

Năm 2021 sẽ chứng kiến nhóm cung cấp Yield Farming, Staking Pools, Trò chơi Xổ số, Token Minter & Token Locker và các NFT độc quyền.

Năm 2022 sẽ chứng kiến BODAV2 mở rộng hơn nữa sang không gian NFT với thị trường NFT và trò chơi NFT hoàn toàn tương tác.

Cho dù bạn đã có kinh nghiệm hay mới tham gia đầu tư tiền điện tử, chúng tôi mời bạn tham gia cùng chúng tôi trong hành trình đáng kinh ngạc phía trước.

## LIÊN KẾT

Email: [admin@bodatoken.org](mailto:admin@bodatoken.org)

Tiếp thị: [marketing@bodatoken.org](mailto:marketing@bodatoken.org)

Hỗ trợ: [support@bodatoken.org](mailto:support@bodatoken.org)

Website: <https://bodatoken.org/>

Theo dõi phần thưởng: <https://bodatoken.app/>

Twitter: <https://twitter.com/BodaToken>

Telegram: [https://t.me/Boda\\_Token](https://t.me/Boda_Token)

Discord: <https://discord.gg/XMF4UctSnv>

Medium Blog: <https://bodatoken.medium.com/>

Reddit: <https://www.reddit.com/r/bodacoin/>

Facebook: <https://www.facebook.com/BodaToken/>

Nhóm Facebook: <https://www.facebook.com/groups/bodatokenholders>

Instagram: <https://www.instagram.com/bodatoken/>

YouTube: <https://www.youtube.com/channel/UCZA6agzb8YjBvPj-T8EVijA>

TikTok: <https://vm.tiktok.com/ZSJD4R6yh/>