

Whitepaper

CHANCOR



Chancer'a hoş geldiniz, canlı yayın ile birlikte tamamlanan öncü Web3 kişiden kişiye (P2P) özel bahis platformu. Kendimizi bu önemli girişimin arkasındaki zihinler olarak tanıtmamıza izin verin: Adam ve Paul.

Chancer'ı blockchain neslinin Bet365'i olarak hayal edin - dünya çapındaki bireyler, siz de dahil olmak üzere, kendi pazarlarını oluşturma, katılma ve arkadaşlar ve geniş Web3 bahis topluluğu ile birlikte kâr elde etme olağanüstü fırsatına daldıkları etkileşimli özel bir pazar ekosistemi.

Chancer'ı farklı kılan şey, merkezi olmayan ve şeffaflık konusundaki taahhüdümüzdür. Gerçek zamanlı olarak ilgi alanlarınıza, uzmanlığınıza ve sosyal bağlantılarınıza dayalı olarak P2P piyasalarını tasarlamak ve özelleştirmenize gerçekten olanak tanıyan bir platform geliştirdik. Chancer'da, bahisçilerin ellerine gücü koymak konusunda kesinlikle inanıyoruz!

Bir spor etkinliğinin sonucunu, bir seçimin sonucunu veya diğer herhangi bir ilgi çekici olayın sonucunu tahmin etmek isteyip istemediğinize bakılmaksızın, şimdi Chancer'da kendi P2P pazarınızı oluşturabilirsiniz. Doğru tahminler için pazarın oranlarını, kurallarını ve ödülleri belirleyin ve diğer Chancer üyelerini heyecana katılmaya davet edin.

Daha da etkileyici olan şey, Chancer etkinliklerinizi nerede olursanız olun telefonunuzdan doğrudan

yayınlayabilmenizdir. Özel pazarlarınızın nasıl geliştiğini izleyin ve parlamak için şans arayan diğer hevesli Chancer'ların dikkatini çekin.

\$CHANCER jetonlarının sahibi olarak, Chancer platformunun başarısının ve barındırdığı piyasaların ayrılmaz bir parçası haline gelirsiniz. Bu jetonlar sadece piyasalar oluşturma yeteneği sağlamakla kalmaz, aynı zamanda diğer bireyler tarafından oluşturulan piyasalara yatırım yapma fırsatı da sunar. \$CHANCER jetonlarını elinde tutarak, platformumuzun zaferinde doğrudan bir paya sahip olursunuz.

Tam kalbimizle inanıyoruz ki merkezsizleştirilmiş platformumuz, bahis piyasaları oluşturma, tahmin yapma ve doğru öngörüü teşvik etme konularında insanların nasıl bir devrim yaratabileceğinin potansiyeline sahiptir. Bu heyecan verici bir fırsattır ve sizi topluluk odaklı Web3 bahislerinin geleceğini şekillendirmede önemli bir oyuncu olmaya davet ediyor.

Bugün Chancer'da bize katılın ve bu inanılmaz yolculukta siz de yerinizi kapın. Birlikte, şeffaf, ilgi çekici ve ödüllendirici bir bahis yeni çağına öncülük edeceğiz. Tahminler yapalım, ödülleri toplayalım ve Chancer'ı yeni zirvelere taşıyalım!

Bloğ zinciri

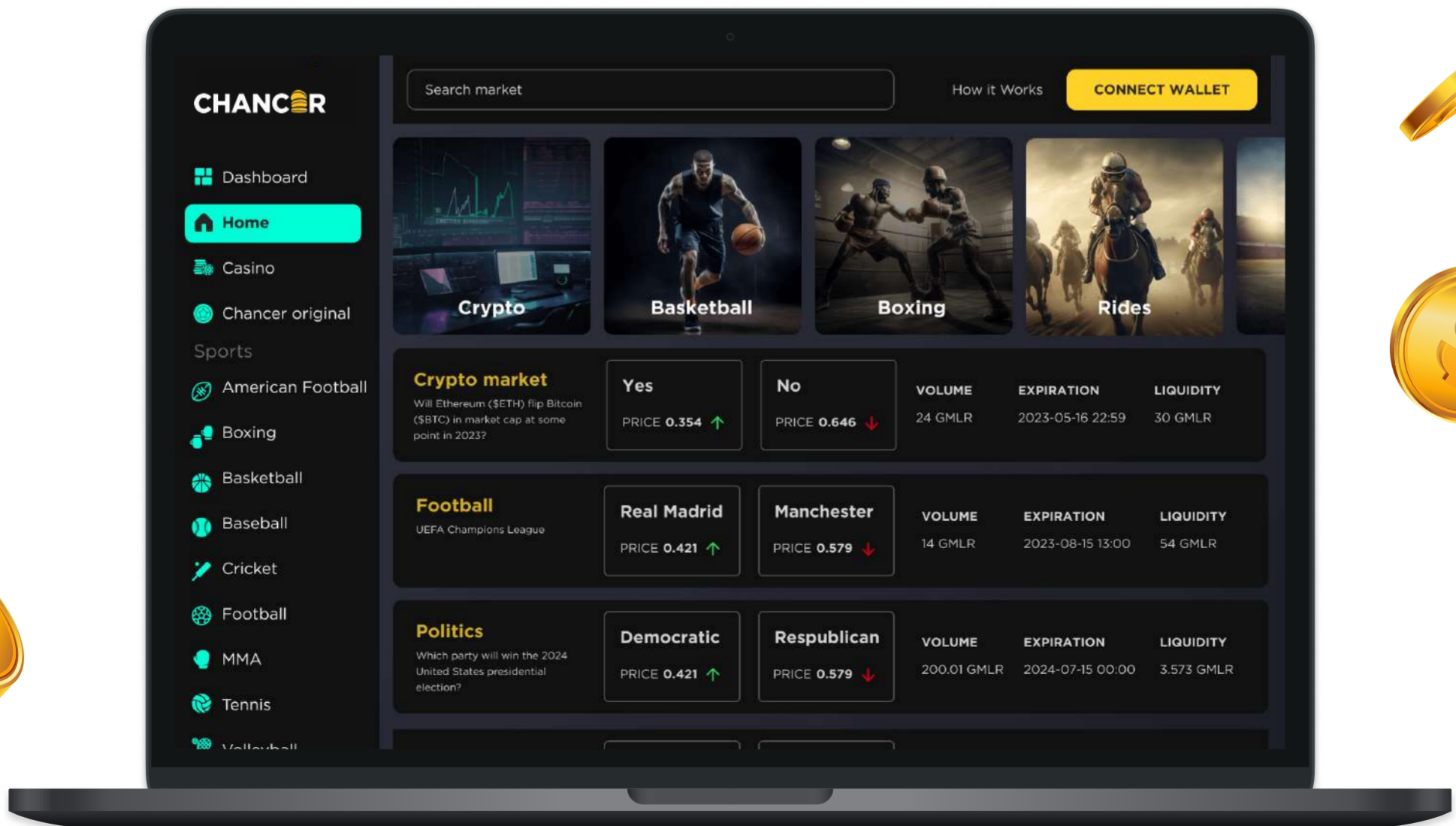
Platformun özelleşmiş \$CHANCER tokeni BSC blockchaininde başlatılacak.

Binance Smart Chain, güvenli bir blok zinciri aracılığıyla \$CHANCER satın almakla kalmaz, düşük işlem ücretleri, hız ve daha yüksek aktivite sıklığı sağlayarak Decentralised App (dApp) için ağ etkisini oluşturmak için en üst düzeyde performans göstermesini sağlar.

Misyon

Chancer, hareket halindeki tüm sosyal ve öngörülse piyasalar için hedef noktası olarak kendini kurmayı amaçlıyor. Chancer, sosyal ve öngörülse piyasa bahislerini kolay, erişilebilir ve eğlenceli hale getirmek istiyor. Bahis dükkanına gitmeye gerek yok, 'ev her zaman kazanır' oyunu oynamaya gerek yok. Paylaşılabilir ve Web3'te barındırılan P2P bahisleri hakkında.

Chancer, sosyal pazarları, tahminleri destekleyen ve diğerlerinin izleyip şans alabileceği bir pazarı canlı yayınlayabilme yeteneğine sahip olan gerçekten merkezsizleştirilmiş ilk platform olacaktır.



Bizim [Merkezsiz] Vizyonumuz

Chancer'da, en üstün teknik önceliğimiz merkezsizleştirme. BSC blockchain ile sorunsuz bağlantı sağlayan bir dApp olarak işlev gösteren bir platform oluşturmak için tam gaz ilerliyoruz.

Ancak burada durmuyoruz. Nihai hedefimiz "gerçek merkezsizleştirme"yi başarmak ve sürdürmektir. Bunun gerçekleşmesi için heyecan verici bir teknik yol haritası çizdik ve aşağıdaki gelişmeleri belirledik:

1. Her bir kilometre taşıyla ayrıntılı olarak geliştirilen yol haritasının tamamlanmasıyla, merkezsizleştirmeyi artırmak için çalışıldı.
2. Güvenilir bir denetim firması olan CertiK'in uzmanlığından yararlanarak kapsamlı bir inceleme yapılması. Denetimleri, Chancer'ın değiştirilemez ve güvenilir bir deneyim sunmasını ve merkezi olmayan yönetimle büyümesini sağlayacaktır.

Sıkı bir şekilde inanıyoruz ki, merkezsizleşmeyi benimseyerek kullanıcılarımıza eşsiz ve güvenli bir bahis deneyimi sunabiliriz. Topluluk tarafından desteklenen bir platform yaratmakla ilgili, her katılımcının bir sesi olduğu ve Chancer'ın geleceğini şekillendirebileceği bir yer yaratmakla ilgilidir.



CERTIK

Merkeziyetsizlik arayışımız

Chancer'ın temel taahhüdü olan merkezi olmayanlaştırmaya olan bağlılığı, vizyonumuzda kök salmıştır. Platformu BSC blok zinciriyle sorunsuz bir şekilde entegre eden bir dApp olarak geliştirmeyi amaçlıyoruz, böylece kullanıcılarımız ve merkezi olmayan dünya arasında güçlü bir köprü oluşturuyoruz.

"Gerçek merkezsizleştirme" ideallerini gerçekleştirmek ve sürdürmek için kapsamlı bir teknik yol haritası oluşturduk. Bu yol haritasının başarıyla tamamlanması, Chancer'ın değiştirilemez bir deneyim sunmasını ve merkezsiz yönetim aracılığıyla gelişmesini sağlayacak titiz bir CertiK denetimi ile güçlendirilecektir.

Hadi, merkezi olmayan geleceğimizin yolunu açacak gelişim hedeflerine dalalım:



'Proof of Stake' konsensüs mekanizması

Chancer olarak, ağın hiçbir tekil varlığın kontrolünde olmadığı gerçek bir merkezsizleşmeye inanıyoruz. Bu amacı gerçekleştirmek için, Stake (PoS) konsensüs mekanizmasını uygulayacağız. Bu mekanizma, işlemleri doğrulamak ve ağı güvence altına almak için adil ve şeffaf bir yol sağlayarak topluluğumuzu güçlendirecektir.



Kare yönetim

Kademeleme oy kullanma prensiplerini merkezsizleştirilmiş otonom örgütlenmeler (DAO'lar) ve dağıtılmış yönetim alanına getiriyoruz. Kademeleme yönetimi, Chancer ekosistemindeki katılımcılara çeşitli örgütsel konularda tercihlerini ifade etme imkanı sağlayacak. Ses kredilerini kullanarak, katılımcılar tercihlerinin gücünü gösterebilir ve dengeli bir karar verme sürecini garanti altına alabilirler.



Açık kaynak kodu

Şeffaflık ve güven, Chancer'ın ethosu için son derece önemlidir. Bu nedenle, projemizin kodunu açık kaynak olarak tutacağız. Bu yaklaşım, geniş topluluğun incelemesini, katkıda bulunmasını ve değişiklik önermesini teşvik eder ve işbirliği ve sürekli gelişmenin bir ortamını sağlar.



Dağıtılmış düğümler

Ağ güvenliğini ve dayanıklılığını artırmak için, Chancer çeşitli coğrafi konumlara dağıtılmış önemli sayıda doğrulayıcı düğümü devreye sokacaktır. Tek bir başarısızlık veya kontrol noktasını ortadan kaldırarak, token sahiplerine ağ doğrulayıcıları olma fırsatı veriyoruz ve platformu korumak için hak ettikleri ödülleri alıyorlar.



Merkezi olmayan veri depolama

Chancer, Filecoin veya benzer bir teknoloji gibi merkezi olmayan bir depolama çözümü kullanarak verilerin gerçekten dağıtılmış bir şekilde depolanmasını ve erişilmesini sağlayacak. Bu, merkezileşmeye karşı koruma sağlayarak dirençliliği teşvik eder.



Akıllı sözleşme güvenliği

Akıllı sözleşmelerimiz, CertiK tarafından titiz bir şekilde test edilecek ve detaylı bir denetimden geçirilecektir. Bu kapsamlı yaklaşım, merkezsizleştirme veya kullanıcı fonlarını tehlikeye atabilecek açıkları tespit etmek ve düzeltmek için tasarlanmıştır. Platformumuzun ve kullanıcılarımızın varlıklarının güvenliği bizim için önemlidir.



Sansür direnci

Chancer bir kez başlatıldığında, herhangi bir tek parti tarafından sansür ve müdahalelere karşı dirençli olacaktır. Platformumuz, kullanıcıların sınırlamaları veya kısıtlamaları aşarak sisteme özgürce erişebilecekleri ve etkileşimde bulunabilecekleri bir ortam sağlayacaktır.

Chancer Yol Haritası

2. çeyrek 2023

Ön Satış Aşaması

- \$CHANCER jetonunun Önsatış lansmanı ve Node Satışı
- CertiK Denetimi
- Kurucu Takımı Duyurmak
- Web sitesi, Beyaz Kağıt ve Tokenomics yayınla
- Merkezileşme Teknik Yol Haritası
- Paylaş2Kazan Yarışmalarını Başlat
- BETA Platform'un geliştirilmesine başla
- İlk CEX Ortaklık Duyurusu

3. çeyrek 2023

Ön Satış / Lansman

- İkinci CEX Ortaklık Duyurusu
- Uniswap'te Token Listeleme
- Coingecko ve Coinmarketcap'te liste
- En az 2 x CEX Listelemesi
- BETA Platform başlatıldı
- Topluluk Odaklı Kullanıcı Deneyimi Yarışması
- Doğrulayıcı Düğüm Programını Başlatın

Q4 2023

Ürün Geliştirme (Testnet)

- Piyasa Yapıcılığı (Testnet)
- Sanal Bahis (Testnet)
- WebRTC başlat - Canlı Yayın (Testnet)
- Daha fazla CEX listelemesi kazanın
- Tam Doğrulayıcı Dğümleri Dağıt (Test Ağı)

2024 yılının birinci çeyreği

Merkeziyetsizleştirme (Ana Ağ)

- Veri Depolama için Filecoin Entegrasyonu
- Karekök Yönetimini Yayınla
- Ana Ağa Doğrulayıcı Dğümlerini Taşıma
- CertiK Denetimi, Merkeziyetsizleştirmeyi Doğrulamak İçin
- Ana ağ başlatımı
- Merkezi Varlıkların Kaldırılması

Token Yardımcı Programları

Chancer, genel platform katılımı için birkaç \$CHANCER token yardımcı programı sunacak ve ayrıca düğüm çalıştırarak ağın bir doğrulayıcısı olmak için de kullanılabilir.

Platform üzerinde mevcut olan token araçları aşağıdaki gibidir:

Canlı Piyasa Yapıcılığı



Bahis

Jeton sahipleri, topluluk tarafından oluşturulan canlı piyasalara katılmak için jetonlarını bahis yapabilirler. Bu, jeton sahiplerinin Chancer ekosistemine katkıda bulunmalarını teşvik eder ve bunu yapmaları için ödüllendirir.



Piyasa yapma ödülleri

DAPP'ımız aracılığıyla kolayca Chancer piyasalarınızı oluşturun veya gerçek zamanlı öngörü piyasa eğlencesi istediğinizde canlı yayın özelliğimizi kullanın.



Kazançlar

Jetonlar, başarılı bahis sonuçları için katılımcıları ödüllendirmek için kullanılacak ve kullanıcıların platformla etkileşimde bulunmalarını ve doğru tahminler sağlamalarını teşvik edecektir.



Share2Earn

Piyananızı aktif olarak tanıtarak katılımcı sayısını artırın ve piyananızı oluşturarak ödülünüzü artırın.



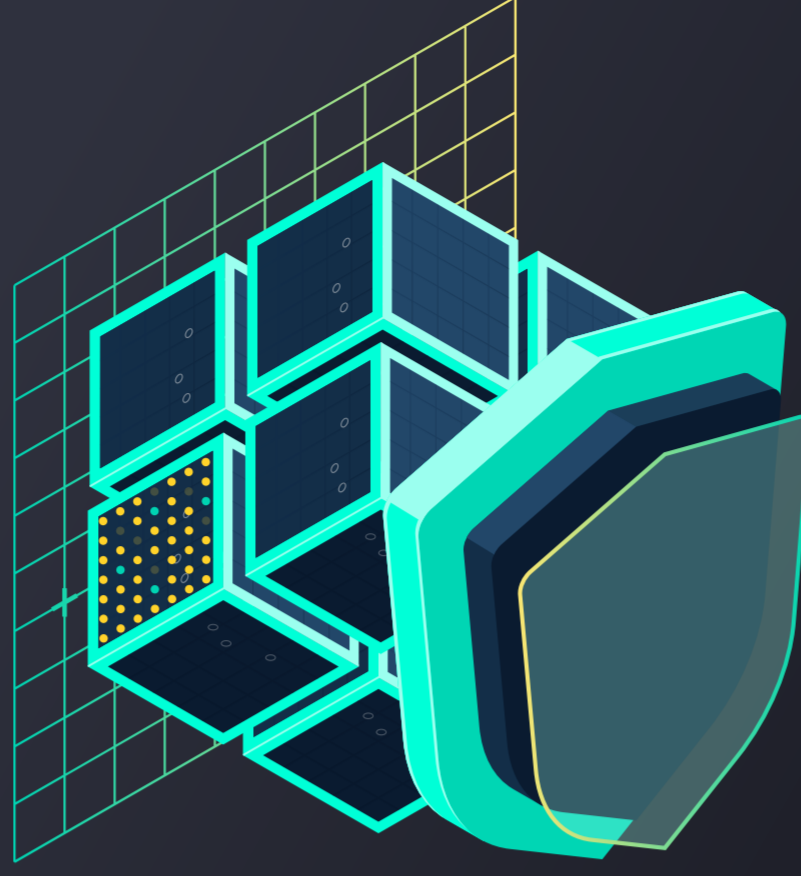
Yatırım

Token'lar getiri için yatırılabilir, böylece kullanıcıların pozisyonlardan kolayca alım satım yapmaları için yeterli likidite sağlanır.



İndirimli ücretler

Token sahipleri, piyasalar oluşturmak ve katılmak için indirimli ücretler alabilir, bu da platformu kullanmaya teşvik eder ve sık kullanıcılar için daha maliyet etkin hale getirir.



Bir [Doğrulayıcı] olun

Chancer platformunun gerçek merkezsizleşmeyi başarması için, protokol Validator Nodları üzerinde çalışacak. Nodlar, ağın sorunsuz çalışmasını sağlamak, işlemleri hızlı bir şekilde doğrulamak ve Chancer'ın tamamen merkezsiz durumunu korumak için var.

Bu, yalnızca Node işletmecileri için pasif gelir elde etme harika bir fırsat sunar.

- 1. %50 (%25 işlem ücretinin) Node operatörüne gider.**
- 2. Kalan %50 oyları o Node'daki seçmenler arasında paylaşılır.**

Düğüm, Chancer'ın Ön Satışı sırasında topluluğa \$CHANCER jetonu ile birlikte satışa sunulacak.

Bir Doğrulayıcı Düğümü oluşturmak, ağa destek olmak ve ödüller almak için **1.500.000 \$CHANCER jetonu** gerekecektir.

En yüksek oy sayısına sahip olan Düğüm önceliklendirilir ve bir işlemi doğrulama şansı daha yüksektir. Ağ ve doğrulama işlemi için maksimum 251 Doğrulayıcı Düğüm mevcuttur. Tüm Düğüm operatörleri, bir Usta Düğüm adayı olma şansı için 1.500.000 \$CHANCER jetonu bahis koymak zorundadır.

Hedef, 376,500,000 \$CHANCER jetonunun Validator Nodlarında kilitlenmesini sağlamak ve ağın tamamen güvenli bir şekilde merkezsizleştirilmesidir.

Proof of Stake (PoS), Şanslılığın yerel \$CHANCER tokenı ile Node operatörleri ve staker'ları teşvik eder. Chancer, bir PoS uzlaşma yapısını kullanarak güçlendirilecektir. Bu uzlaşmaya göre, ödüller Chancer platformundaki her durum geçişinde uygun adreslere gönderilecektir. Uzlaşma, yüksek işlem hacmi elde etmek için hesap verebilirliği korumak üzere tasarlanmış ve geliştirilmiştir. Tamamen dağıtıldığında ve tam Node kapasitesinde çalıştığında, bir saniyelik platform onay süresi ile 2.000 işlem gerçekleştirilebilir.

Platform Ödül Dağıtımı

Bu noktada PoS uzlaşısı devreye giriyor. Aşağıda, işlem ücretlerinin Node doğrulayıcılarına ve oy verenlere nasıl dağıtılacağına dair bir açıklama bulunmaktadır.

İşlemle ilişkili ücret üç bölüme ayrılır ve ödül dağıtım mekanizması kullanılarak aşağıdaki alt varlıklara gönderilir:

Ana Düğüm Sözleşmesi

Daha önce belirtildiği gibi, işlem ücretinin %50'si Ana Düğüm sözleşmesine gönderilir. Ana Düğüm sözleşmesi, ücreti iki parçaya böler ve bunları Doğrulayıcı Düğümlere iletir:

1. %50 (%25 işlem ücretinin) Node operatörüne gider.
2. Kalan %50, o belirli düğümdeki seçmenler arasında paylaşılır.

Topluluk ve Hayırseverlik

İşlem ücretinin ikinci kısmı (%50), Chancer'ın topluluk ödül sözleşmesine gider. Bu, topluluk tarafından oy verilen kullanıcılar ve hayır kurumları arasında paylaşılır ve merkezi olmayan yönetim protokolümüz aracılığıyla gerçekleştirilir.

Kullanıcı (30%)

İşlemi gönderen kullanıcı, işlem ödemesinin %30'una kadar işlem ödülü olarak geri alacaktır. Miktar, işlem için kullanılan gaz miktarına bağlı olacaktır.

Hayır (20%)

Doğrulanmış akıllı sözleşme işlem ücretinin %20'si, Chancer topluluğu tarafından yönetim fikriyle oylanan kayıtlı hayır kurumları için ayrılmıştır.

Yatırım yapma, bahis yapma

Token sahipleri, \$CHANCER tokenlarını staking yaparak Chancer platformunun güvenliğini artırmaya katılabilirler. Karşılığında, ağ tarafından daha fazla \$CHANCER token ile ödüllendirileceklerdir.

Yönetişim

Chancer platformuna yeni bir işlevsellik eklemek veya değiştirmek gerektiğinde, token sahipleri bunu kabul edip etmeyeceklerine karar verebilecekler. Karar, katılımcıların çoğunluğu tarafından verilen bir oyla belirlenir.

Bir öneri yapıldığında ve karar için onaylandığında, oylama etkinliği önceden belirlenmiş bir süre boyunca gerçekleşir ve sadece token sahipleri katılabilir.

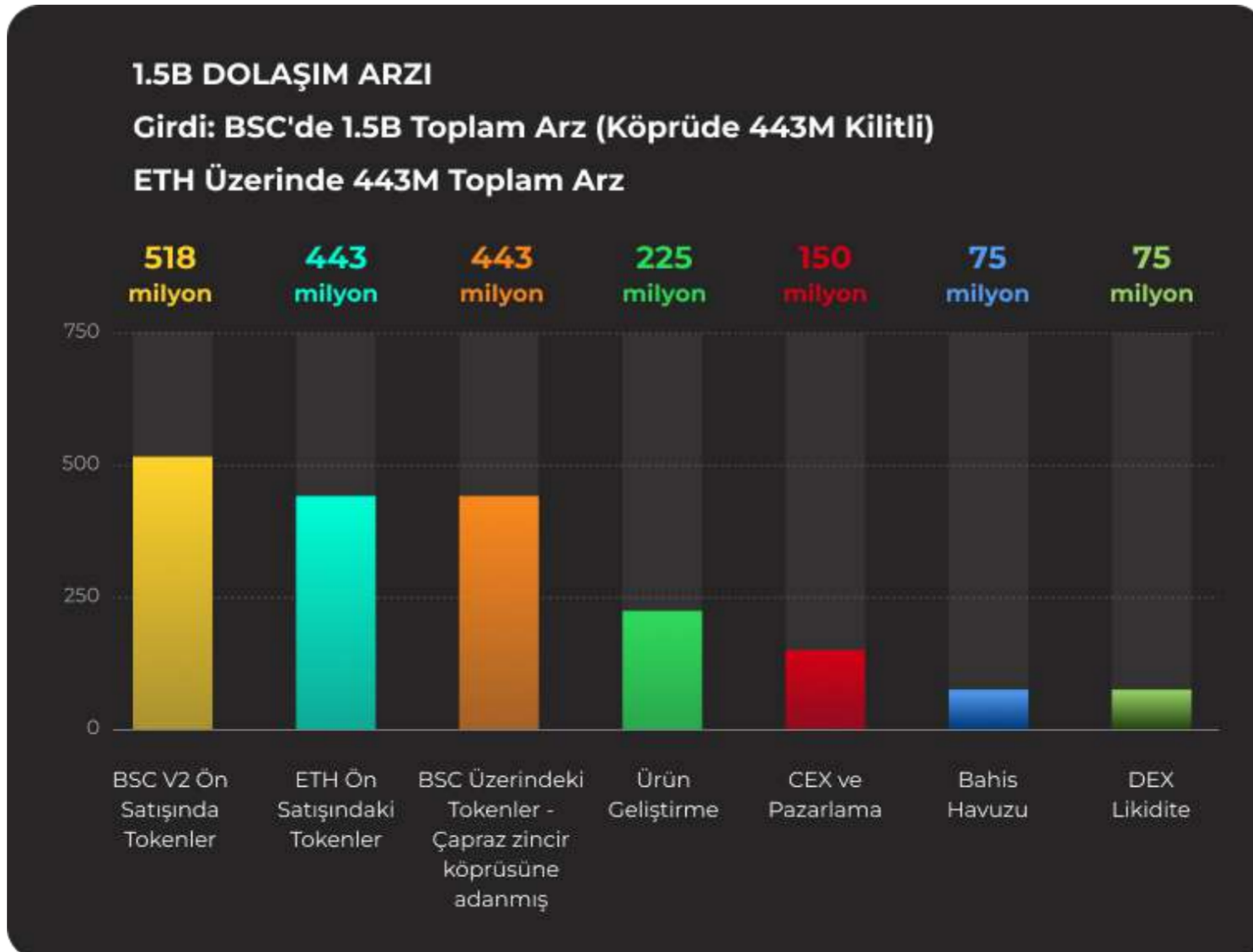
Sadakat Programı

Chancer, kullanıcıların birkaç işlem gerçekleştirdikten sonra ödedikleri küçük bir işlem ücretinin bir kısmını geri ödeyen benzersiz bir "Sadakat" programı tanıtacak.

Bu geri ödeme protokolü, Chancer platformunun tüm blockchain ekosistemi kullanıcıları arasında daha ekonomik olarak sürdürülebilir ve uyumlu hale getirilmesi için oluşturulmuştur. Geri ödeme fırsatlarının varlığı, kullanıcıların işlemlerini daha sık yapmalarını teşvik edecektir. Chancer'ın Cüzdan Sistemi, kullanıcıların \$CHANCER jetonlarıyla kusursuz ve hızlı işlem yapmalarını sağlar.

Tokenomikler

Chancer'ın amacı, tokenomics ve hizmetler aracılığıyla topluluk gelir fırsatları oluşturan kendine yeterli bir platform haline gelmektir. Ayrıca, topluluk, Node Doğrulayıcıları haline gelerek yerleştirdiğimiz ikinci derece yönetim sistemini kullanarak platformun tam kontrolünü ele alacaktır.



Güvenlik ve Emniyet

Güvenlik ve şeffaflık, Chancer için Web3 alanında en önemli konulardandır. \$CHANCER token ve sahiplerine maksimum güvenlik sağlamaya kararlıyız.

Bu hedefe ulaşmak için, önde gelen bir blok zinciri güvenlik ve şeffaflık şirketi olan CertiK tarafından Chancer'ın özellikleri, akıllı sözleşmesi ve ekibi denetlendi. Bu denetim, Chancer'ın temellerini değerlendirdi ve Web3'te gereken yüksek standartları karşıladığından emin oldu. CertiK gelişmiş denetim metodolojileri ve matematik kullandı ve kod hatalarını ve potansiyel riskleri belirlemek için kapsamlı ve şeffaf bir denetim gerçekleştirdi. Ayrıca, CertiK tüm üst düzey ekip üyelerini tam bir KYC kontrolü yaparak ve görüşmeler yaparak denetledi.

Chancer olarak, CertiK'nin blockchain ve Web3 teknolojisinde standartları yükseltme taahhüdünü paylaşıyoruz. Bu yüzden, Chancer ve \$CHANCER token'ında CertiK onay damgasını taşımaktan gurur duyuyoruz.

Çoklu İmza Cüzdanları

CertiK denetimi yanı sıra, tüm yönetim altındaki varlıkların güvenliğini ve güvenliğini çoklu imza cüzdanları aracılığıyla koruyoruz. Chancer'in hazinesi varlıkları, birden fazla anahtar sahibi tarafından yönetilmek üzere tasarlanmış olup, işlemleri gerçekleştirmek için iki veya daha fazla özel anahtar imzası gerektirir. Bu, hazinedeki işlevin güvenliğini ve bütünlüğünü sağlar.



Risk Uyarısı

Lütfen dikkat edin, \$CHANCER jetonlarının satın alınması yatırılan ana paranın önemli bir kısmının veya tamamının kaybına neden olabilecek bir risk seviyesini içerir. \$CHANCER jetonlarını satın almadan önce, bu beyaz kağıtta belirtilen riskleri ve bu belgede yer almayan veya beklenmeyen herhangi bir ek riski dikkate alarak kapsamlı bir değerlendirme yapın.

\$CHANCER jetonlarını sadece \$CHANCER arzı, ihraç ve ekonomisini kapsamlı bir şekilde anladığınızda satın almanızı öneririz. Kripto varlıklar hırsızlığa karşı hassas olabilir ve bilgisayar korsanları veya diğer kötü niyetli gruplar, kötü amaçlı yazılım saldırıları, dağıtılmış hizmet reddi saldırıları ve konsensüs tabanlı saldırılar gibi Chancer platformuna müdahale etmeye çalışabilirler. Örneğin, \$CHANCER jetonlarının kaybına veya kullanıcıların \$CHANCER jetonlarına erişim kaybına neden olabilecek bir 51% saldırısı gibi.

Blokların değiştirilemez olması nedeniyle, Chancer platformunun inşa edildiği Binance Smart Chain'e kötü niyetli aktörler tarafından başarılı bir saldırı gerçekleştirilirse hiçbir çözüm bulunmayabilir. Ek olarak, kripto varlıklar finansal araçlar olarak düzenlenmediğinden, İngiltere Finansal Hizmetler Tazminat Şeması gibi düzenleyici kurumlardan herhangi bir tazminat veya geri ödeme mevcut değildir.

Kripto varlıkların düzenleyici durumu belirsiz ve yargı alanına göre değişkenlik göstermektedir, bu da kripto varlık sahipleri için yasal belirsizlik seviyesi yaratmaktadır. Gelecekte, kripto varlıklar, blok zincir teknolojisi veya merkezi olmayan uygulamalarla ilgili belirli yasalar, düzenlemeler, politikalar veya kurallar uygulanabilir ve bu da token sahiplerinin edinme ve sahiplik haklarını etkileyebilir veya kısıtlayabilir, ayrıca \$CHANCER token gibi kripto varlıkları satın alma, satma, dönüştürme veya kullanma yeteneklerini de etkileyebilir.

Ayrıca, kripto varlıklarla ilgili vergi mevzuatıyla ilgili belirsizlikler, vergi olaylarının geriye dönük olarak veya gelecekte uygulanması gibi token sahipleri için beklenmedik sonuçlara neden olabilir. Bu nedenle, her potansiyel \$CHANCER satın alanın bireysel risk iştahını değerlendirmesini ve herhangi bir karar vermeden önce bağımsız bir finansal danışmanın tavsiyesini araştırmasını öneririz.

Bu beyaz kağıdın okuyucuları, risk profilleri/jurisdiksiyonlarına uygun olarak \$CHANCER jetonlarını satın almadan önce Chancer platformunun tasarımı ve işleyişi ile ilgili kalan konuları tamamen anlamak için vergi uzmanları, muhasebeciler, avukatlar veya diğer profesyonellerle de danışmanlık yapmaları gerekebilir.