

PARiBUNET



Lightpaper

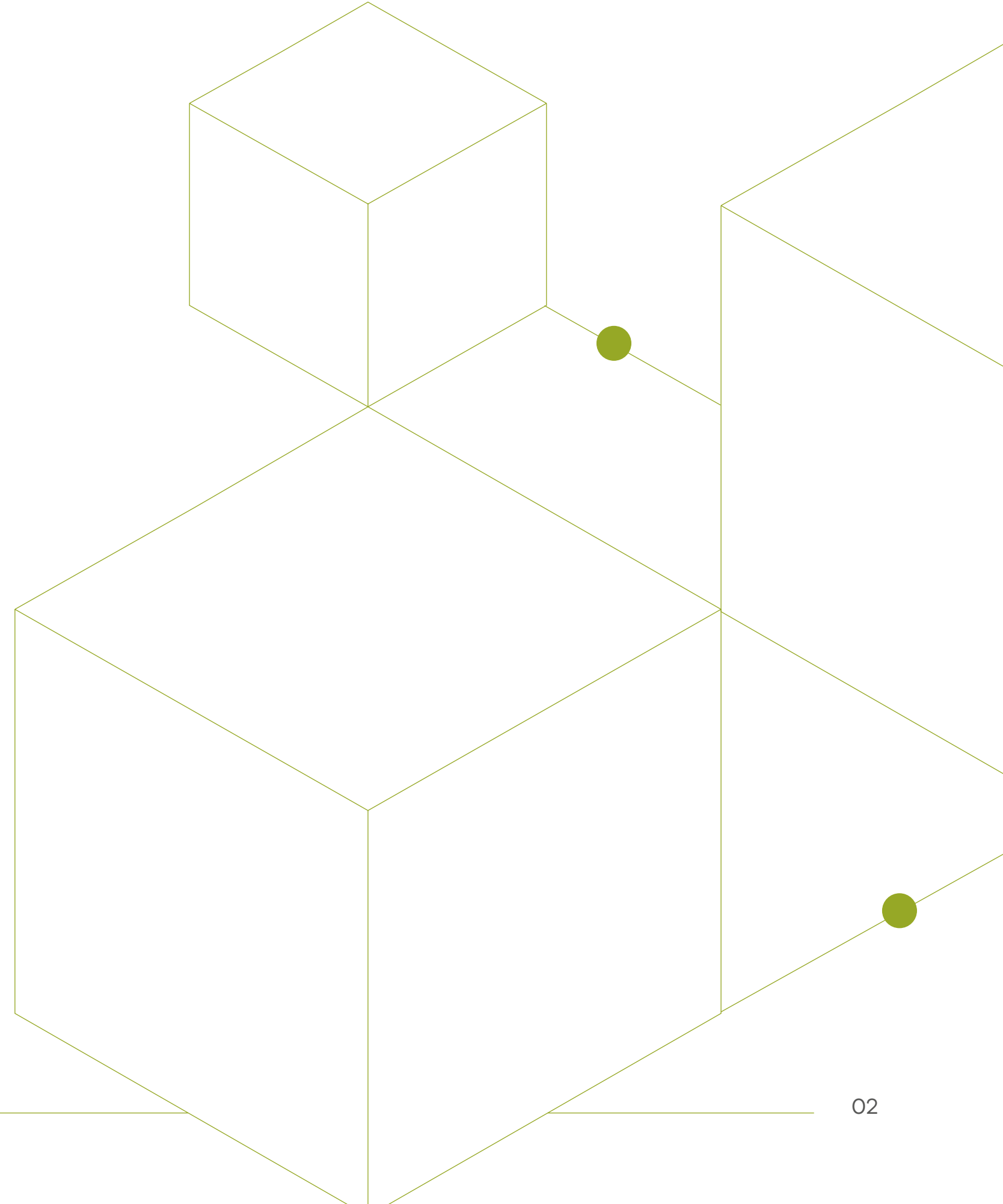
Giriş

Teknoloji ve dijitalleşme her geçen gün dünyanın büyümesine ve bununla birlikte etkileşimin de artmasına katkı sağlıyor. 21. yüzyıl, insana ve hayallerine fiziksel dünyanın yetmediği bir dönemi temsil ediyor. İnsanın deneyim evreni sürekli yeni dijital dünyalarla genişliyor. Hayal gücüne yeni oyun alanları açan, insanın deneyimini genişleten bu yeni dünyalara hızlı, verimli, güvenilir ve ademimerkeziyetçi araçlarla erişmek ise, yeni dönemin temel felsefesi ve ihtiyacı.

Dünyanın her yerinde yüz binlerce yazılımcı, insan ufkunu genişletmeye yönelik pek çok farklı projede aralıksız çalışıyor. Bu yaratma süreci; çeşitlilik, rekabet, hayal gücü, yeni doğan ihtiyaçlar ve çözüm üretme gibi işlevsel bileşenlerden oluşuyor.

İçinde bulunduğumuz dönemde hızlı işlemleri, düşük maliyetle, ölçeklenebilir ve güvenli bir ağ üzerinde gerçekleştirebilmeye ihtiyaç var. Herkesin erişebileceği, rahatlıkla geliştirme yapabileceği, ürün sunabileceği ve merkeziyetsizliğin gücüyle kolektif bir çalışma sonucu ilerleyen sistemler, çağımızın ihtiyaçlarını karşılamaya en yakın yapılar. Araçların ortadan kalktığı, bireyin ve toplulukların öne çıktığı demokratik çözümler geleceği şekillendiriyor.

Paribu Net, geleceği hayal edip onu gerçekleştirme sürecimizde gerekli araçları sunmak ve blokzincirler arası beraber çalışabilirliği artırarak yeni olasılıklar yaratmak üzere yola çıktı.



Vizyonumuz

Fiziksel dünya ile dijital dünyanın insana çok daha geniş bir deneyim evreni vadettiği, insanın hem kendini hem de çevresini daha iyi tanıdığı bir gelecek bizi bekliyor. Bu geleceğin bir parçası olarak Paribu Net, çözüm üreten, alışkanlıkları geliştiren, merkeziyetsiz bir dünyaya inanan herkes için etkin araçları barındıran ve blokzincirler arasındaki etkileşimle büyüyen bir ekosistem olmak.

Misyonumuz

Paribu Net, merkeziyetsiz dünyada çözüm üreten veya talep eden, yeniliklere açık ve geleceği şekillendirecek herkesi destekleyen araçların yer aldığı; güçlü, dayanıklı, hızlı, ekonomik ve erişilebilir bir ekosistem yaratma amacıyla oluşturuldu. Merkeziyetsiz dünyanın avantajlarını, bireylerin hizmetine sunan ve bu araçları geliştiren paydaşlara gerekli desteği sağlamayı hedefliyor.

Paribu Hakkında

Paribu, 2017 yılında Türkiye’de kurulan ve 2021 sonu itibariyle 5 milyonun üzerinde kullanıcısı ile ülkenin en yüksek kullanıcı sayısına sahip kripto varlık işlem platformudur.

Paribu, bir kripto varlık işlem platformu olmasının yanı sıra; yeni nesil teknolojilere yatırım yapan, yerel ve global ölçekte bu teknolojileri geliştiren, merkeziyetsiz dünya ile geleneksel finans sistemlerinin oluşturacağı düzen ve verimlilikle bireyin hayatına değer katacak alanlarda yatırımlar yapan bir şirkettir.

Paribu, milyonlarca Türk kullanıcının blokzincir ekosistemiyle ilk kez tanıştığı bir platformdur. Bunun getirdiği sorumlulukla birlikte Paribu, değer yaratacak tüm yeni teknolojileri, ürün ve hizmetleri kullanıcılarıyla buluşturmak adına çalışmalarına devam ediyor.

Paribu Net, pek çok ürün ve hizmetle desteklenerek milyonlarca kişinin aktif olarak kullandığı ekosistemde tüm kullanıcıları için değer yaratma amacını taşıyor.

Paribu Ekosistemi

Paribu, mevcut ölçeği ile Türk ekosisteminde önemli bir yerde olmakla beraber; 2022 yılı içerisinde globalde de faaliyetlerini genişleterek dünyanın her yerinden kullanıcıya ulaşmayı planlıyor. Dünyadaki hacim sıralamasında yalnızca Türk kullanıcılarıyla üst sıralarda yer alan Paribu, bu başarısını globalde de devam ettirmeyi hedefliyor.

Paribu, kripto varlık işlem platformu olarak elde ettiği katma değeri, blokzincir teknolojisinin gelişimine kullanarak geleceği şekillendirenlerden olmayı seçti ve çalışmalarını bu doğrultuda sürdürüyor.

Paribu Self

Paribu tarafından geliştirilen, özel anahtarların kullanıcının mobil cihazında saklandığı ve kolaylıkla işlem yapılmasını sağlayan kişisel saklama cüzdanı çözümü Paribu Self, 2022'nin ilk çeyreği içerisinde kullanıma sunulacak.

Paribu Self'in, Ethereum üzerinde çalışmasının yanı sıra, Paribu Net'in native cüzdan uygulaması olması hedefleniyor. Paribu Self, diğer ağlarla da entegre biçimde, kolay kullanımlı bir çoklu zincir cüzdanı olarak sektörde konumlanacak.

Paribu Self, kullanımı kolay arayüzü ile kripto varlık saklamak, transfer işlemleri yapmak, merkeziyetsiz finans ve NFT dünyasında yer almak isteyen herkesin rahatlıkla kullanabileceği bir cüzdan uygulaması olacak.

Paribu Custody

Paribu, kripto varlık saklama alanındaki bilgi birikimini ve kriptografideki en güncel araştırmaları baz alarak kişiler ve kurumlar için bir saklama çözümü geliştirdi. 2022'nin dördüncü çeyreğinde kullanıcılara sunulması hedeflenen projeyi, son ürün hâline getirecek tasarım çalışmaları devam ediyor.

Paribu Ventures

Paribu Ventures, başta blokzincir teknolojisi olmak üzere, teknolojinin her alanında yatırım yapma hedefiyle yola çıkan bir oluşumdur. Başlangıç olarak 30 milyon dolar yatırım bütçesi ayrılan Ventures öncelikli olarak; blokzincir altyapısı, ikinci katman teknolojileri, merkeziyetsiz finans protokolleri, NFT teknolojisi, P2E projeleri ve Web 3.0 uygulamaları gibi projelere yatırım yapmayı hedeflemektedir.

Paribu Ekosistemi

NFT

Paribu, 2022 yılı içerisinde NFT ekosistemleri için ürettiği yenilikçi ürünlerini kullanıma sunmayı ve hala niş bir alan olan bu ekosistemle kullanıcılarını buluşturmayı planlıyor. Paribu, geliştirdiği ürünlerle ve kullanıcı dostu bir bakış açısıyla NFT ekosistemlerinin erişim bariyerlerini kaldırarak büyük bir potansiyele ulaşmasına katkı sağlamayı hedefliyor.

Merkeziyetsiz Finans

Merkeziyetsiz finans, 2020 yılında ciddi bir atılım yapmış ve asla popülaritesini yitirmeyecek bir alan. İnsanların binlerce yıldır var olan finansal ihtiyaçlarını, şimdiye kadar eşi görülmemiş seviyede hızlı, verimli, ekonomik ve özgürce karşılayabildikleri bir ekosistem.

Merkeziyetsiz finans ve geleneksel finansın birbirini dönüştürerek son kullanıcılar için çok daha verimli bir finans ekosistemi yaratacağına; Paribu Net'in de her iki finans sistemi için güçlü bir zemin oluşturacağına ve kesişim alanlarında yaratılan sinerjinin geleceği şekillendireceğine inanıyoruz.

Tüm blokzincir geliştiricilerine Paribu Net'i sunan Paribu, aynı zamanda merkeziyetsiz finans ve geleneksel finans alanında geliştireceği tüm ürünleri, Paribu Net üzerinde veya Paribu Net'e uyumlu şekilde tasarlayacak.

Oyun Sektörü

Oyun sektörü büyük bir dönüşüm içerisinde. Oyuncuların; bir kullanıcının ötesine geçtiği, oyunun gerçek değer üreticisi haline geldiği ve üretilen değere karşın, o değerden pay almaya başladığı bir döneme ilerliyoruz.

Pek çok insanın, gününün önemli kısmını oyun dünyasıyla etkileşim halinde geçirdiği ve geçirilen zamanın da yaratılan değer de karşılığının alınmaya başlanacağı bir dönem bu.

Paribu, söz konusu farkındalıkla oyun sektöründe, oyuncunun oyunun en değerli paydaşı olduğu, yarattığı ekonomik değer kadar, o değer karşılığını da aldığı çözümleri geliştiren tüm girişimleri takip ediyor. Bu amaçla çalışan geliştiricilerin, yarını yaratırken yanlarında olmayı seçiyor. Bu anlamda Paribu Net, oyun dünyası için de güçlü bir ekosistem yaratmayı hedefliyor.

Paribu Ekosistemi

Metaverse

Metaverse yıllardan beri insan hayalinin önemli bir parçası. İnsan için deneyimini fiziksel dünyanın ötesine taşımak, yepyeni hayallere ve evrenlere bir kapı aralamak; sanal gerçeklik teknolojilerinin gelişmesi ve erişilebilirliğin artması ile mümkün oldu.

Gelecekte Metaverse adına pek çok alternatifin olduğu bir dünyada yaşayacağız. Bunu yaparken bir şirketin sunucularında yer alan ve o şirkete bağımlı olan bir evrene yatırım yapmak, vaktini harcamak, deneyimlerini bir şirketin tercih yelpazesıyla sınırlamak

pek çok insan için istenmeyen bir durum olacak. Aracısız ve tek bir kişiye değil, herkese ait olan bir Metaverse, temel ihtiyaç hâline gelecek. Bu noktada blokzincir teknolojisi ve onun sağladığı aracısız, kolektivist bir topluluğun avantajı yadsınamaz.

Paribu, geleceğin dünyasını başta kullanıcıları olmak üzere, tüm paydaşlarıyla yaratmayı hedefleyen bir teknoloji üreticisi. Geleceğin dünyasında Metaverse'ün sunacaklarını ve insanın ondan beklentilerini hayal edebiliyoruz. Paribu Net'in de o noktada önemli bir yer edinmesini ve bireyin yaratıcı özgürlüğünü serbest kılan bir ekosistem olmasını hedefliyoruz.

Temel Özellikler

Paribu Net aşağıdaki temel özellikleri sağlamayı hedefler:

Hızlı İşlemler Gerçekleştirme: Paribu Net'te ortalama her 5 saniyede bir blok üretilir. Bu da işlemlerin hızlı bir şekilde gerçekleşmesini sağlar.

Yüksek Çıktılı Bloklar: Paribu Net, blok büyüklüğü maksimum 90 milyon GAS olacak şekilde tasarlandı. Bu da her bloğun aldığı işlem adetlerini ciddi seviyede yükseltir.

Düşük İşlem Ücreti: Paribu Net, hızlı, çok işlem alan blok yapısı ve doğrulama mekanizmasıyla düşük işlem ücreti sunmayı hedefler.

Güvenli: Paribu Net, en güncel ve güvenli kriptografik kütüphaneleri kullanır. Bu kütüphaneler, sağlamlıklarını yıllardır ispat etmiş bir temel yapı sunar.

Ölçeklenebilir: Paribu Net, çok sayıda işlemi hızlı bir şekilde gerçekleştirebilmek üzere geliştirildi. Bununla beraber, 2. katman (Layer 2) çözümlerini de destekleyen ve ilerleyen dönemde kendisinin de 2. katman entegrasyonlarını gerçekleştireceği bir altyapı sunar. Hâlihazırdaki yapı, saniyede maksimum 857 işlemi destekliyor ve ilerleyen dönemlerde yapılacak geliştirmelerle beraber ölçeklenebilirliğin daha da artırılması hedefleniyor. 2. katman çözümleriyle beraber, maksimum saniyede 90.000 işlem sağlaması öngörülüyor.

Herkes Açık: Paribu Net, herkesin üzerinde işlem yapabileceği, herhangi bir kişi ya da kurumdan izne gerek duymadan uygulama geliştirebileceği bir ağıdır.

Birlikte Çalışabilirlik (Interoperability): Paribu Net, Ethereum Virtual Machine (EVM) ile uyumlu bir ağ olup farklı ve çoklu blokzincirlerle (multi-chain) birlikte çalışabilirlik sunar. İlerleyen dönemlerde başka ağlarla birlikte çalışabilmesi de planlanmaktadır.

Teknik Özellikler

Pek çok farklı blokzincirin birbiriyle rekabet ettiği ve aynı sorunlara çözümler ürettiği dönemlerden geçildi. Rekabetin yarattığı yenilikle beraber; kullanıcı açısından beraber çalışabilirliğin, kullanıcıyı kendi içerisinde sınırlayan ağlara göre büyük avantajlar sağlaması da önemli bir gerçek.

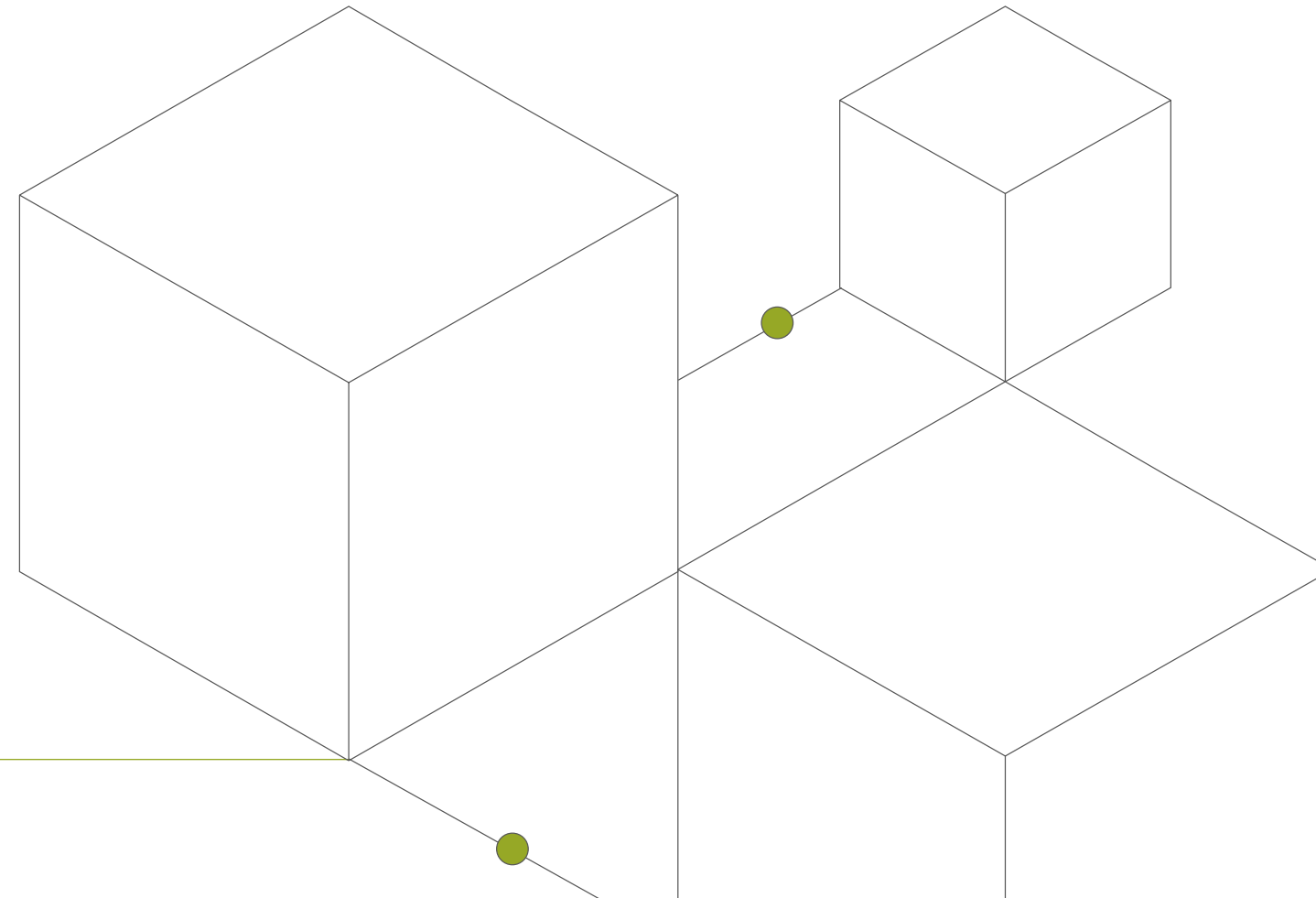
Güçlü, kullanıcıları ve uygulamaları özgürleştiren, ağlar arası etkileşimle verimlilik artıran bir ekosistemin varlığı beraberinde değer katan yenilikleri de getirecektir.

Paribu Net, bu vizyonla EVM uyumlu olarak inşa edildi. Bu da başta Ethereum olmak üzere, tüm EVM uyumlu zincirlerle birlikte çalışabilirlik (interoperability) sağlar. Örneğin; Ethereum'daki bir proje, kolaylıkla Paribu Net üzerinde de çalışabilir ve milyonlarca kullanıcısı olan Paribu Net ekosistemiyle çoklu zincir (multi-chain) yapısını destekler.

Paribu Net'de EVM tabanlı blokzincirler ile köprüler kurularak rahatlıkla ve güvenli şekilde varlık geçişi sağlanabilir. İlerleyen dönemde diğer blokzincirlerle de köprüler kurulması planlanmaktadır. Varlıkların, blokzincirler arası geçişi önemli bir avantajdır. Kontratların etkileşimleri ve bir blokzincirde kilitlenen varlığın, diğerinde de değer olarak

yaratılması kullanıcıların özgürlüğünü artırır. Bu sayede, bir blokzincirde varlığını tutan kullanıcı, varlığının değerini koruyarak diğer bir blokzincire taşıyıp oradaki uygulamalarla ve topluluklarla etkileşime girebilir.

EVM tabanlı blokzincirler ile Paribu Net'in bu anlamda beraber çalışabilirliği dağıtık uygulamalar (DApps), merkeziyetsiz borsalar (DEX), merkeziyetsiz finans ekosistemleri (DeFi), merkeziyetsiz otonom organizasyonlar (DAO), NFT dünyası, oyun projeleri ve geleceğin sanal gerçeklik uygulamaları için çeşitliliğin ve sinerjinin yarattığı fırsatlarla sınırsız olasılıkların kapısını açacak.



Yerel (Native) Coin PRB

Paribu Net ekosistemi, yerel (native) coin PRB üzerinden işleyecek. Ağ ücretlerinin ödenmesinde ve stake işlemlerinde kullanılan coin PRB olacak.

PRB'nin maksimum arzı 600 milyon adettir. 500 milyon PRB, Paribu Net ana ağının başlamasıyla birlikte ilgili adreslere dağıtıldı. 100 milyon PRB ise, onaylayıcı ödülü olarak ayrıldı.

Her blokta 1 PRB, blok üretimini gerçekleştiren ana onaylayıcıya ödenecek ve 100 milyon PRB'nin onaylayıcılara üretilen bloklar karşılığı dağıtılması yaklaşık 16 yıl sürecek. Bunun dışında, tüm ana ve yedek onaylayıcılar, hâlihazırdaki işlem ücretlerinden pay alacaklar.



Konsensüs Algoritması

Paribu Net, doğrulama mekanizmasını Delege Edilebilir Hisse Kanıtı (dPoS) ve Otorite Kanıtı (PoA) algoritmalarını birleştirerek kurgulamıştır. Kısaca, dPoS ve PoA birleşimi, stake eden tarafın kimliğini bir konsensüs mekanizması içerisinde kullanan, hızlı işlemler ve sybil saldırılarına karşı dayanıklılık sağlayan bir algoritmadır. dPoS'un merkeziyetsiz yapısı ve oyun teorisinden temellenen güvenlik ve sürdürülebilirlik desteği ile PoA'nın hızlı işlem onaylama özellikleri, Paribu Net'te bir araya getirildi.

Paribu Net doğrulama yapısında 10.000 PRB sahibi ve gerekli teknik şartları sağlayan her paydaş aday onaylayıcı olabilir. Kullanıcılar, aday onaylayıcılara ellerinde bulunan PRB bakiyelerini delege ederek oylama güçlerini (vote power) artırabilirler. Onaylayıcılar, Paribu Net'te PRB stake miktarı ile belirlenen oylama gücüne göre seçilirler. Bu da ağın güvenliğine katkıda bulunur.

Onaylayıcı kümesinin belirleneceği periyodik dönemlerde en fazla oy gücünü bulduran aday onaylayıcılardan, ilk 21 tanesi ana onaylayıcı olma hakkı kazanır. Bu süreçte, 11 adet yedek onaylayıcı da seçilmiş olur. Ana onaylayıcılardan birinin, herhangi bir sebepten dolayı önceden belirlenen gerekleri yerine getirmediği durumlarda; onun yerine 11 adet yedek onaylayıcı arasından en çok oy gücüne sahip olan onaylayıcı, ana onaylayıcı listesine girer.

Her bir blok üretiminde 1 adet PRB bloku üreten ana onaylayıcıya ödül olarak verilir. Ana onaylayıcılar, bloktaki işlem ücretlerinin %80'ini kendi aralarında eşit paylaşırlarken geri kalan %20'lik kısmı, yedek onaylayıcılar arasında dağıtılır.

Bileşenler

Stake kavramı, blokzincir ekosisteminde yaygın şekilde İngilizce olarak ifade edilir. Kısaca açıklamak gerekirse stake etmek; yatırımcıların ekosistem içerisinde kendilerine ait dijital varlıklarıyla doğrulama sürecine katılarak gelir elde etmesi anlamını taşır. Staker da yatırımcılara verilen addır.

Paribu Net, temel bileşen olarak ağ düğümleri, onaylayıcılar ve staker'lerden oluşur.

Ağ Düğümleri (Nodes): Paribu Net'in tüm kayıt defterlerini tutan bileşenlerdir.

Onaylayıcı (Validator): Paribu Net üzerinde gerçekleşen işlemleri bloklar hâline getirip onaylayan bileşenlerdir.

Aday Onaylayıcı (Candidate Validator): Paribu Net'te işlem doğrulamak için onaylayıcı olmak gerekir. Onaylayıcılar, öncesinde aday olmuş onaylayıcılar arasından stake miktarları dikkate alınarak seçilir.

Ana Onaylayıcı (Main Validator): Paribu Net 21 adet ana onaylayıcı ile işlemleri gerçekleştirir. Her onaylayıcı, blok üretme sırası gelince bloğu oluşturup blokzincire kaydeder.

Yedek Onaylayıcı (Standby Validator): Belirli periyodik dönemler içerisinde farklı sebeplerden dolayı, ana onaylayıcılardan biri veya birkaçının devre dışı kalması durumunda onların yerine geçerek blok oluşturma görevini yerine getirirler. Sistemde en fazla 11 adet yedek onaylayıcı vardır.

Staker: PRB bakiyelerini, ana ya da aday onaylayıcılara stake eden ve onaylayıcı gücünün bir parçası olma karşılığında blok ödülllerinden pay alan kullanıcılarıdır.

Çevre Dostu Ağ

Paribu Net, işlem doğrulaması için Emek İspatı (PoW) gibi yüksek işlem gücü ve enerji tüketimi gerektiren bir konsensüs algoritması yerine; PRB stake ederek ağın önemli parçaları hâline gelen kullanıcılarla birlikte gerekli denetim ve sistem işlerliğini garantileyen, ödül ve ceza mekanizmalarıyla desteklenen bir konsensüs yapısını tercih etmiştir. Bu da işlem doğrulamasında minimum elektrik tüketimi, düzenli onaylama, güvenli bir akış ve çok daha düşük karbon ayak izi anlamına gelir.

Sistem Kontratları

Paribu Net mimarisinde sistem kontratları önemli bir yer tutar. Ana ağın başlamasıyla beraber hayata geçen sistem kontratları şu şekildedir:

Onaylayıcı Kontratı (Validator Contract): Onaylayıcı Kontratı (Validator Contract): Onaylayıcı seçimlerinden ve onaylayıcı listesinin yayınlanmasından sorumludur.

Stake Etme Kontratı (Staking Contract): PRB stake etme işleminden sorumlu kontrattır. Bununla beraber ödülleri hesaplayıp dağıtımını onaylayıcılara ve staker'lara dağıtmaktan sorumludur.

Yaptırım Kontratı (Slashing Contract): Onaylayıcıların blok üretimlerini izler, gecikme ve kötü niyetli davranışları takip eder. Onaylayıcı aktivitesindeki tanımlanmış kusurlarla uyuşan davranışları cezalandırmak ve gerekirse ana onaylayıcıyı, onaylayıcı listesinden çıkarmak bu kontratın görevidir.

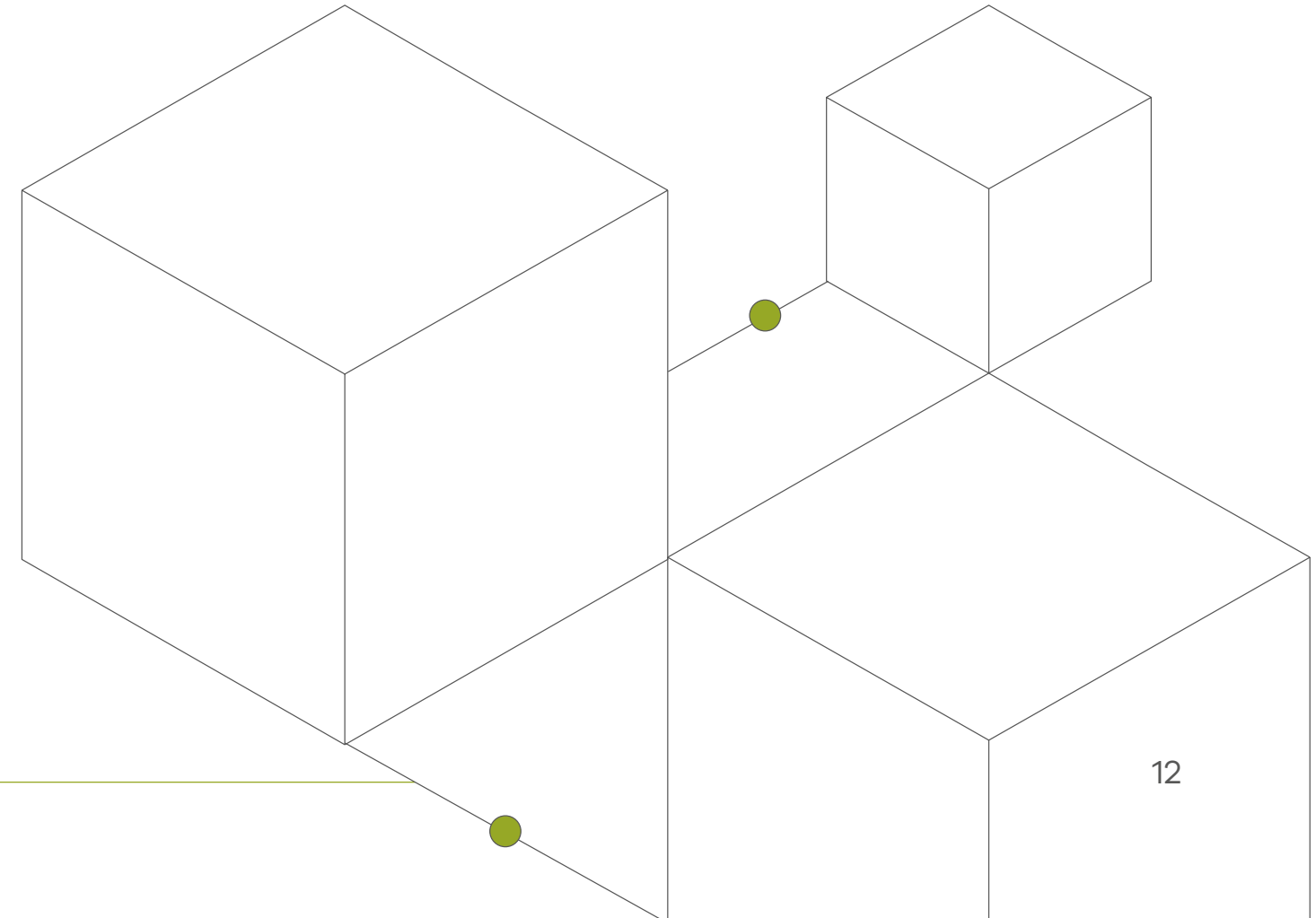
Rassal Sayı Üretme Kontratı (Randao Contract): Dağıtık rassal sayı üretici fonksiyonuyla RANDAO, bir sistem kontratı olarak Paribu Net'e entegre edilmiştir. Her blokta bir rassal sayı üretilmesi sağlanmıştır. Merkeziyetsiz uygulamalar, bu hizmetten ücretsiz olarak yararlanabilirler.

Yönetim Kontratı (Governance Contract): Ağa ilişkin geliştirme önerilerinin verilmesi ve PRB stake miktarı ölçüsünde oylamalara katılarak kararların alınma sürecinin yönetimi bu kontrata aittir.

Delege Etme (Staking) Mekanizması

Paribu Net'te kullanıcılar, PRB bakiyelerini aday onaylayıcılara delege edebilirler. Herhangi bir aday onaylayıcı, ana onaylayıcı veya yedek onaylayıcı olarak seçildiği takdirde, bu delegasyona istinaden kullanıcılar, işlem ücretlerinden stake ettikleri miktar ölçüğünde pay alabilecekler.

Paribu Net'in testnet'ten (test ortamı), mainnet'e (canlı ortama) geçişinden bir süre sonra staking işlemlerinin hayata geçirilmesi planlanmaktadır. Böylece kullanıcılar, kolaylıkla bakiyelerinden istedikleri miktarda coin'i delege ederek ağın blok üretim ve onay süreçlerinin bir parçası olabilecek.



Tokenomics

Coin Sembolü

PRB

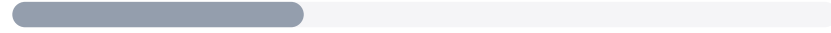
Maksimum Arz

600.000.000

Blokszincir

Paribu Net

Satış Süreçleri: %30



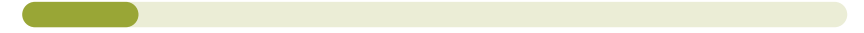
Teşvikler: %33,33



Blok Ödülleri: %16,67



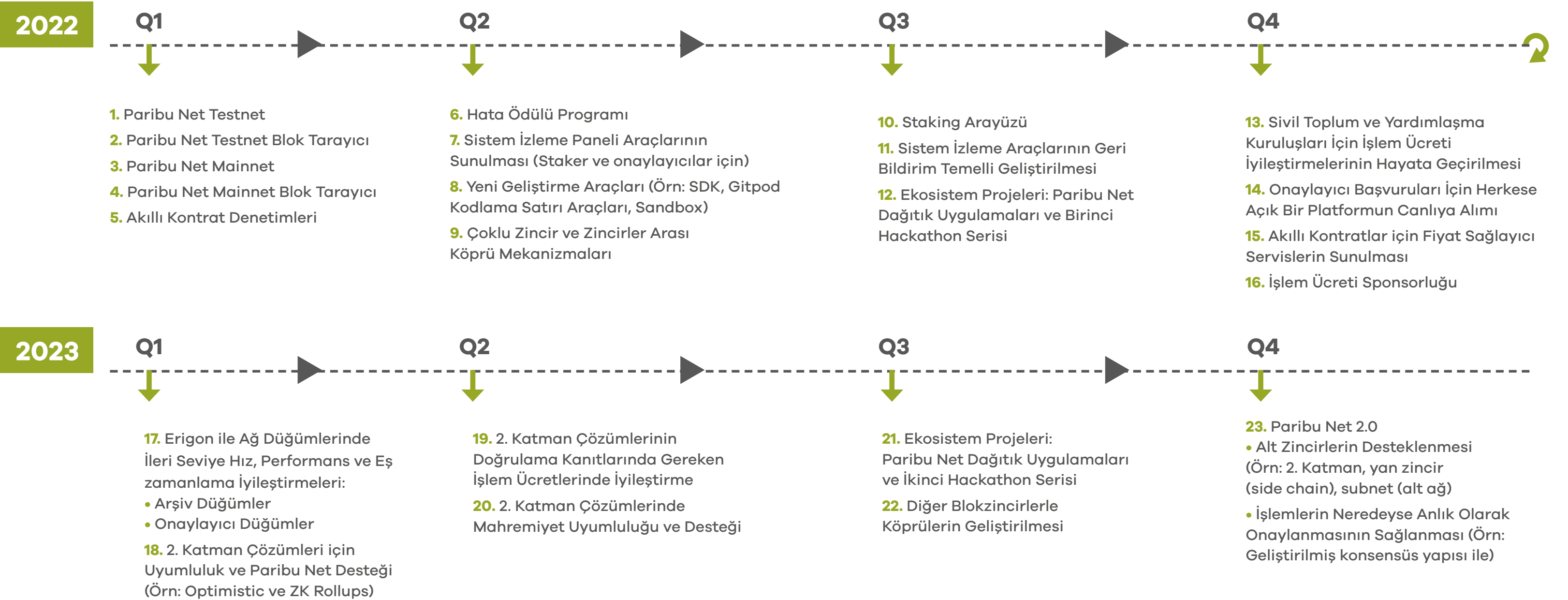
Geliştirme Süreçleri: %13,33



Paribu Kullanıcı Ödülleri: %6,67



Yol Haritası



Sivil Toplum Kuruluşları

İnsan ırkını, dünyanın baskın türü hâline getiren en önemli özelliği iş birliği kurabilmesidir. Dünyayı daha iyi bir hâle getirmek, tüm canlılara fırsat eşitliği sağlamak adına çalışmalar yapan sivil toplum örgütleri, kurdukları fonksiyonel iş birlikleriyle bunun en iyi örneğidir. Ancak pek çok açıdan önemli problemlerle karşı karşıya kalabiliyorlar.

Paribu Net, sivil toplum kuruluşlarının yaşadığı aksaklıklara çözüm üretmeyi yol haritasının önemli bir adımı olarak konumlandırıyor. Yakın gelecekte Paribu Net'e eklenecek özelliklerle sivil toplum kuruluşlarının belirli problemlerine çözüm oluşturulması ve önemli ihtiyaçlarının giderilmesi hedefleniyor

Bu ihtiyaçlar nelerdir?

Operasyonel giderlerin azaltılması, toplanan fonun kullanılacağı zamana kadar geçen sürede yaşanan gecikmelerin giderilmesi, şeffaflığın artırılması, sorun yaşayan ve sorun çözebilecek herkesin erişebileceği yardımlaşma ağlarının oluşturulması gibi ihtiyaçlar tespit edildi.

Paribu Net, doğası gereği hızlı, ekonomik, güvenli ve şeffaftır. Blokzincirin doğası gereği aracılığı ortadan kaldıran, araçlara ihtiyaç duyulan alanlarda da bu ihtiyacı minimuma indiren teknolojik bir araçtır. Bu hâliyle operasyonel giderlerin ve zaman kayıplarının azaltılması yönünde etkin bir çözümdür.

Paribu Net üzerinde yakın zamanda geliştirilecek arayüzler, sivil toplum kuruluşlarının faaliyetlerindeki etki ve etkinliği artıracak şekilde tasarlanmaktadır.

Paribu Net, sivil toplum kuruluşlarına yardım faaliyetlerinde ağ ücretini olduğundan daha az belirliyor. Hatta ilerleyen dönemlerde ağ ücretini tamamen ortadan kaldırabilmeye yönelik çözümler geliştirmeyi hedefliyor.

Teknolojinin faydalarından birinin, yaşadığımız dünyayı daha iyi bir yer hâline getirmek olduğu düşüncesiyle oluşturulan Paribu Net, dezavantajlı bütün toplulukların eşit fırsatlara sahip olması adına çözüm geliştirirken; bunun için çalışan paydaşları destekleyecektir.

Sonuç

Paribu Net, bireyin ihtiyaç ve çözümlerinin ön plana çıktığı merkeziyetsiz dünyada, bu dünyanın tüm paydaşlarının gerekli araçları üretip sunabilmeleri ve onları kullanabilmeleri için kapsayıcı bir çözüm olarak yaratıldı. Yarının dünyasını şekillendirme sürecinde; hızlı, güvenli, ekonomik, ölçeklenebilir, açık ve iş birliğine ortam yaratan bir altyapı olarak her gün gelişecek, her gün büyüyecek bir blokzincir Paribu Net.

Merkeziyetsizliğin gücüne inanan, bireyin dönüştürücü gücünü dayanak olarak belirleyen Paribu ekibinin ürettiği tüm teknolojik çözümlerde Paribu Net merkezde olacak. Üretilen her çözümle daha da büyüyen, güçlü bir ekosistem yaratılacak.

Paribu Net, üzerinde geliştirme yapacak ve yaratıcı çözümleriyle ekosistemi geliştirecek tüm ekipleri destekleyecek. Toplam coin arzının %33,33'ü, bu amaçla teşvik olarak ayrıldı. Kolektif çalışmayla yaratılacak ürün ve hizmetler, Paribu tarafından geliştirilecek yeni teknolojilerle de desteklenecek.

Topluluğumuzla birlikte yarının blokzincir ekosistemini yaratacağız.

PARiBUNET

