

Demir Token

İzahname V2

01.05.2022



bitexen



CoinMarketCap



Etherscan



Etherscan Burn

İÇİNDEKİLER

- 01 Yasal Bilgilendirme
- 02 İş Birliği
- 03 Risk Bilgilendirmesi
- 04 Sözlük
- 05 AML/KYC
- 06 Adana Demirspor
- 07 Taraftar Tokenler
- 08 Demir Token

- 09 Demir Token Avantajları
- 10 Bitexen Club
- 11 Token Ekonomisi
- 12 NFT
- 13 Yol Haritası
- 14 İletişim



Yasal Bilgilendirme



Bu izahname (whitepaper), bilgilendirme amaçlı oluşturulmuştur ve gelecekte bu izahname üzerinde değişiklikler gerçekleştirilebilir. Bu dökümanda yer alan hiçbir bilgi bir yatırım tavsiyesine yönelik olmamakla birlikte bir teklif özelliği de taşımamaktadır. İzahnamenin konusunu oluşturan dijital varlık, sermaye piyasası aracı, finansal araç ya da menkul değer değildir.

Dijital varlıklar yüksek volatiliteye sahiptir. Bu sebeple Demir Token satın alımı gerçekleştirecek tüm kişiler dijital varlıklar, blokzincir, akıllı kontrat yapıları üzerinde bilgi sahibi olması önerilir. Bu kişiler, kendi risk değerlendirmesini yapmalıdır. Bu varlıklar çok yüksek riskli varlıklar olarak değerlendirilebilir.

Bu izahnamede verilen bilgilerin yeterli olmaması, bu izahnamenin güncellenmesi veya bu izahnamenin içeriğine ilişkin herhangi bir husus nedeniyle ortaya çıkabilecek zararlardan Bitexen Teknoloji A.Ş. ("Bitexen") ve ExenPay Teknoloji A.Ş. ("ExenPay") sorumlu değildir. Token satın alanların token alım satım kararlarından, işbu alım satım kararları nedeniyle ortaya çıkan sonuçlardan, bu kişilerin gerçekleştireceği işlemlerden, bu işlemler nedeniyle oluşabilecek her türlü riskten token satın alan kişi sorumludur ve Bitexen ile ExenPay'in bunlardan dolayı herhangi bir sorumluluğu bulunmamaktadır.



Adana Demirspor ile gerçekleştirilen bu proje ile ExenPay, Demir Token (DEMIR) kripto varlığını üretmeye yetkili kılınmıştır. DEMIR Token ön arzı ve alım - satım işlemleri ise Bitexen platformu üzerinden gerçekleştirilecektir.

EXENPAY

Demir Token (DEMIR) dijital varlığını üretme hakkına sahip ExenPay, finansal teknolojiler alanında ve tokenizasyon üzerine çalışmalar gerçekleştiren bir teknoloji firmasıdır. ExenPay Teknoloji A.ř, Türkiye Cumhuriyeti kanunlarına uygun şekilde kurulmuş ve hizmet veren bir anonim şirkettir.

Mersis No: 381090544300001

Merkez Adresi: Kùltür Mahallesi Nispetiye Cad. Akmerkez Apt. No: 56/13 Beřiktař/İstanbul

BITEXEN

Bitexen Teknoloji, 2018 yılından itibaren Türkiye'de finansal teknolojiler alanında özùmler üreten bir teknoloji şirketidir. 1.5 milyondan fazla kullanııcıya 100'den fazla dijital varlık ile hizmet veren Bitexen.com, Bitexen Teknoloji şirketinin en büyük ürünlerinden bir tanesidir.

Mersis No: 0178118956900001

Merkez Adresi: Reşitpaşa Mahallesi Katar Cad. Arı 6 Sit. Enerji Teknokenti Apt.No:2/49/105 Sarıyer İstanbul

Risk Bilgilendirmesi



Demir Token (DEMIR) satın alanlar aşağıdaki riskleri üstlenmektedir. Bu risklerden Demir Token satın alanların kendileri sorumludur.

Likidite Riski: Kripto varlıklar itibari para birimlerine dönüştürülürken değer kaybı yaşayabilir. Bu kayıp piyasada likidite riskini ortaya çıkartır. Ek olarak piyasada yaşanabilecek kriz, stres anlarında düşük likidite ortaya çıkarak kripto varlığın diğer varlık birimleri ile takasında gecikmeler, değer kayıpları yaşanabilir.

Piyasa Riski: Kripto varlık piyasası genel olarak yüksek volatilité (oynaklık) ile bilinmektedir ve hareket etmektedir. Bu unsur da piyasada birbirinden bağımsız dijital varlık platformlarında oluşan fiyatlar ile doğrusal orantıdadır. Kripto varlıklarda yaşanabilecek yüksek volatilité aynı zamanda platformlar arasında fiyat ve likidite farklılıklarına sebep olabilmektedir.

Sistemik Risk: Kripto varlık projeleri birer girişim olarak nitelendirilebilir ve hedeflenen projenin başarılı olamaması sebepleri arasında; regülatif düzenlemeler, mücbir sebepler (savaş, doğal afet, siyasi ve politik gelişmeler) ve olası teknolojik imkansızlıklar (Ethereum ağının mutabakat, teknolojik, vb diğer problemleri) halinde sistemik riskler ortaya çıkabilmektedir.

İtibar Riski: Kripto varlık sahiplerinin kripto varlıklarını kaybetmesi, ağ üzerinde gerçekleşebilecek herhangi bir altyapı ve servis hatası ya da üçüncü partilerle gerçekleştirilen iş birliklerinden doğabilecek herhangi bir geniş kapsamlı itibar kayıpları risk teşkil edebilmektedir.

Sistemik Olmayan Riskler: Kripto varlığı ihraç eden, operasyonlarını sağlayan ve son kullanıcıya ulaşmadan önce, ulaşma esnasında ve ulaşım sonrasında ortaya çıkabilecek problemlerdir. Bu risk unsuru ilgili şirketin tasfiye edilmesi, teknolojik altyapı yetersizlikleri ve siber saldırılar, likidite problemleri, iş birliği gerçekleştiren şirketler arasındaki hukuki uyuşmazlıklar ve bunlarla sınırlı olmamak üzere geleneksel finans teorilerinde kabul edilmiş sistemik olmayan riskleri içermektedir.

Hukuki Riskler: İlgili mevzuatın oluşturulması, değiştirilmesi, farklı şekilde yorumlanması, ilga edilmesi veya düzenleyici kuruluşlarının yeni uygulamaları benimsemesi ile ortaya çıkabilecek risklerdir. Bu riskler kapsamında doğrudan kripto varlıkları ilgilendiren mevzuat yanında diğer ilgili mevzuatın ihlali de söz konusu olabilir.

Diğer Riskler:

i) Blokzincir cüzdan adresi riski: Blokzincir üzerinde yer alan varlıklara erişim için gerekli olan private key (özel anahtar) kaybı halinde ilgili varlıklara erişim kayıp edilebilir ya da üçüncü kişilerin kontrolüne geçmesi riski.

ii) Vergi Riski: Kripto varlıklar ile ilgili ortaya çıkabilecek vergilendirme tasarıları finansal risk oluşturabilir. Bu düzenlemeler kripto varlık projelerini ve projelerin operasyonlarını gerçekleştiren her türlü şirkete ve kripto varlıkları satın alan gerçek/tüzel kişilere uygulanabilir.



ERC-20: Açılımı "Ethereum Request for Comments - 20" olan bu protokol standardı, Ethereum ağında token oluşturmak için belirlenen spesifik bir kural dizinini ve koşulları içermektedir.

Akıllı Kontratlar: Blokzincir üzerinde solidity, python vb. yazılım dilleri ile geliştirilen ve sabit kurallara sahip merkeziyetsiz kod dizinleridir. Bu kod dizinleri dağıtık ağ üzerinde otomatik çalışır.

Private Key: Blokzincir üzerinde herhangi bir işlem (transaction) gerçekleştirmek için gereken yetki anahtarıdır. Private Key (Özel Anahtar) belirli bir kriptografik şartlar çerçevesinde oluşturulur ve sonrasında değiştirilemez. Özel anahtarın türevleri alınarak public key (açık anahtar) oluşturulabilir.

DLT: Distributed Ledger Technology (Dağıtık Defter Teknolojisi), blokzincir teknolojisinin bir üst kategorisinde yer alan saklama metodlarına verilen genel isimdir. Blokzincir dağıtık defter teknolojisine ek olarak saklanan verilerin şifrelenerek zaman damgası ile işlenmesine verilen isimdir.

Solidity: Ethereum blokzincirinde çalışan "Akıllı Sözleşmeler" yazmak veya geliştirmek için kullanılan bir programlama dilidir.

NFT: Non-fungible token kelimesinin kısaltması olan NFT'ler, dilimizde eşsiz, benzersiz tokenlar olarak kullanılmaktadır. Bu tokenlar genel olarak Ethereum ağında ERC-721 ve ERC-1155 token standartlarında üretilmektedir.

ERC-721: ERC-20 token standartlarının aksine, birbirinin yerine geçmeyen, dönüştürülemez ve eşlenemez olan tokenların oluşturulduğu Ethereum ağ token kural ve standartlarını içermektedir.

Taraftar Token (Fan Token): Taraftarlara hayranı oldukları takımları destekleme imkanı verirken çeşitli ödüller, indirimler, kampanyalar ve eşsiz deneyimler kazanma imkanı veren blokzincir dijital varlıklarıdır.

Utility Token (Hizmet Tokeni): Sahibi olan kişilere belirli bir hizmeti ya da avantajı sunan token türüdür. Herhangi bir hisse/pay hakkı vermemektedir.



Bitexen, bitexen.com üzerinden Demir Token satın alacak her kullanıcı hakkında kimlik doğrulama işlemi gerçekleştirecektir. Bu kapsamda Demir Token projesi, Türkiye Cumhuriyeti yasal düzenlemeleri çerçevesinde 5549 sayılı Suç Gelirlerinin Aklanması ve Önlenmesi Hakkında Kanun'a uyumlu olarak faaliyet gösterecektir. Demir Token'in Ethereum blokzinciri üzerinde gerçekleşen transferleri ise blokzincir takip araçları ile takip edilerek riskli işlemlerin önlenmesi hedeflenecektir, ancak bu konuda Bitexen ve ExenPay tarafından herhangi bir garanti verilmemekte ve taahhütte bulunulmamaktadır.

Bitexen platformu üzerinde Demir Token satın alımı gerçekleştirecek bireysel kullanıcılar;

- E-posta bilgilerini,
- TCKN numaralarını,
- İsim ve soyismi bilgilerini,
- Telefon numaralarını,

Ve istenebilecek diğer bilgileri ileterek doğrulama aşamalarını tamamlarlar.

Kayıt esnasında bilgileri doğrulanan kullanıcılar Demir Token alım işlemleri gerçekleştirebilirken, ismi yasaklı listelerde bulunan bireysel kullanıcılar platforma kayıt olamaz ve Demir Token alım - satım işlemleri gerçekleştiremezler.



Adana Demirspor



Adana Demirspor, İkinci Dünya Savaşı sırasında, silah altında bulunan askerlerin dışındaki gençleri savaşa hazırlama amacıyla çıkartılan, Sivil Savunma Mükellefiyeti adı altındaki kanunla, kamu ve özel sektörde 500 kişiden fazla eleman çalıştıran kuruluşların bir spor kulübü kurmaları mecburiyeti neticesinde 1938 yılında TCDD 6.İşletme Bölge Müdürlüğü bünyesi içerisinde temelleri atılan bir kulüptür. Kulübün, ilk kurucu üyeleri Eşref Demirağ, Vasfı Ramzan, Hasan Silah, Hikmet Tezel, Feridun Kuzeybay, Seha Keyder, Emin Ersan, Zekeriya Kolcu, Esat Gürkan ve Kenan Gülgün'dür. Adana'nın ilk spor kulüpleri sayılan İdmanyurdu, Torosspor ve Seyhanspor dışında yine müessese takımı olan Milli Mensucat ve Demirspor gibi ligin kurucu takımlarının katılımı ile "Çukurova Ligi" meydana gelmiştir. Zamanla Mersin İdmanyurdu'nun da katılımı ile bölgesel bir kimlik kazanan bu ligde Adana Demirspor 1942 yılından 1953 yılına kadar aralıksız şampiyon olarak Türkiye Finalleri'ne katılmaya hak kazanmıştır.



Taraftar Tokenler



Taraftar Token Ekosistemi, 2021 yılı itibari ile 50'den fazla katılımcı kulüp ile birlikte dünya çapında 500 milyon dolar değer üretebilen bir yapıya ulaşmıştır. Bu yapının içerisinde milyonlarca taraftar, kulüp, dijital varlıkla ilgilenen bireyler ve teknoloji meraklıları yer almaktadır. Bu kapsamda Demir Token; kulüp ile taraftarın etkileşimlerini daha üst seviyeye çıkartmayı hedefleyerek uluslararası ekosistemdeki teknolojik gelişmeleri de yakalamış olacaktır.

Tüm dünyada olduğu gibi ülkemizde de futbolun ve futbol kulüplerinin etki alanları çok büyüktür. Futbol sevgisine ilaveten ülkemiz, sahip olduğu genç nüfusun da etkisi ile teknolojiye hızla adapte olmaktadır. Dijital teknolojiler ve ürünler, ülkemizde çok sevilmekte ve kullanım oranlarında da dünya sıralamasında başlarda gelmektedir. Adana Demirspor Kulübü her türlü sportif, sosyal, sanatsal, kültürel çalışmalarını düzenlemek ve desteklemek için ticari faaliyetler yürüten bir spor kulübüdür. Bu sayede ruhen ve bedenen sağlıklı ve yetenekli sporcular yetiştirme, üyeler arasında her türlü sosyal yardımlaşmayı, dayanışmayı, birlik ve beraberliği sağlama amacını da güder. Gelişen dijital teknolojiler günümüz koşullarında ticari faaliyetlerin olmazsa olmazı konumuna gelmiştir. Dünya genelinde bütün kurumlar gibi kulüplerin de dijital finansal teknolojilere hızla adapte olması zaruridir. Adana Demirspor olarak ülkemiz değerleri için amaçlarımızı daha hızlı gerçekleştirmek ve sürdürülebilir kılmak için günümüz dünyasının üzerinde ciddiyetle durduğu finansal teknolojilere biz de sahip çıkıyoruz. Ülke genelinde geniş kitlelere ulaşmak ve amaçladığımız hedefleri gerçekleştirmek için dijital teknolojiyi, ülkenin en sevilen sporunu ve şanlı bir tarihi birleştiriyoruz.



Demir Token



Demir Token, Ethereum blokzinciri üzerinde ERC-20 standartlarında üretilmiş bir hizmet (utility) tokendir. Değerini kulüp başarısı ve taraftar etkileşiminden alan Demir Token (DEMİR); taraftarına sunacağı fırsatlar, hediyeler ve benzeri avantajlar ile taraftar ve kulüp arasında bir köprü görevi görecektir.

Demir Token, bir utility tokeni olması sebebiyle belirli bir amaç doğrultusunda üretilmiş ve bu amaca yönelik kullanımı olan hizmet tokeni olarak her zaman taraftar ve kulüp arasındaki etkileşimleri Ethereum blokzinciri üzerinde gerçekleşmesini sağlayarak objektifliği ve güvenilirliği sağlayacaktır. Bu kapsamda taraftarlar kulübüne destek olmak, görüşlerini aktarmak ve çeşitli fırsatlardan faydalanmak amacı ile Demir Token ekosistemine katılabilirler. Demir Token, bu izahnamede de belirtildiği üzere projenin finansal istikrarını koruyacak token ekonomisine göre hareket edecek ve taraftarına belirttiği hizmetleri sunarak başarılı bir proje olmasını sağlayacaktır. Aynı zamanda taraftar ve kulüp arasında kurduğu etkileşim dolayısıyla Demir Token bir sadakat tokeni olarak değerlendirilebilir.



Demir Token Avantajları



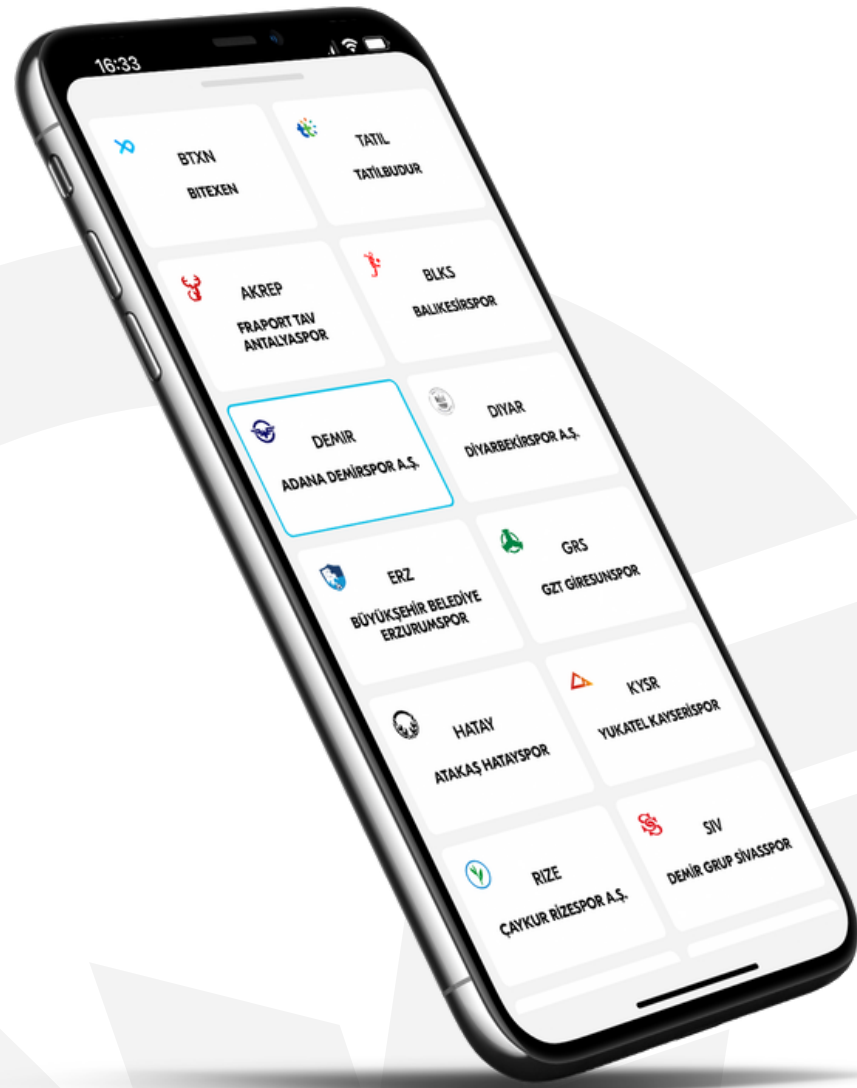
Demir Token (DEMIR) bir taraftar tokeni olarak sahiplerine çeşitli avantajlar ve eşsiz deneyimlerin yanında, kulüp kararlarında da etkin olma fırsatı sunabilmektedir. Taraftarlar sadece bir token sahibi olmaktan öteye geçerek birçok taraftarın hayalindeki etkinlikleri de gerçekleştirme imkanına sahip olarak taraftar token ekosisteminin içerisinde yaşayan bir parça olarak dahil olabilecektir.

Demir Token (DEMIR) sahiplerinin yararlanabileceği faydalara aşağıda yer verilmiştir. Söz konusu faydaların tamamının Demir Token (DEMIR) sahiplerine, her zaman veya eş zamanlı olarak sunulması zorunlu olmayıp aşağıda sıralanan seçenekler arasından Demir Token (DEMIR) sahiplerinin yararlanacağı faydaları belirleme hakkı tamamen Adana Demirspor'a aittir ve sağlanacak faydalar aşağıda sıralanan seçenekler arasından olmak şartıyla zaman zaman değiştirilebilir.

Bu avantajlar aşağıda yer alan liste ile sınırlı olmamak koşulu ile şu şekildedir:

- Kulüp kararlarına katılma (Transferler, hazırlık kampı, maç müziği vb.) ,
- Transferlerle ve maça çıkan oyuncularla ilgili fikirlerini aktarma (Arzu edilen transfer oyuncu, maçın yıldızı, ilk 11 tercihi vb.) ,
- Takım ve kulüp üyeleri ile özel aktiviteler (Tanışma, yemek, fotoğraf çekimi vb.) ,
- İmzalı kulüp ürünleri (Maç topu, forma, atkı, bayrak, poster vb.) ,
- Maça ve kulübe özel aktiviteler (VIP bilet, stadyum turu, deplasman seyahati vb.) ,
- Futbolcularla sahaya çıkma (Takımla antrenman, kaleciye penaltı atma, frikik yarışması vb.) .





Bitexen Club, taraftar ve sosyal tokenların fayda unsurlarının token sahiplerine ulaşmasını sağlayan uygulamadır. Bitexen Club uygulaması ile taraftarlar anketlere katılım sağlayabilir, açık artırmalara katılabilir ve takımının sunduğu birçok avantaja, özel deneyimlere ulaşabilir.

Demir Token projesinin başlangıcından bugüne kadar Bitexen Club ekosisteminde sunulan faydalardan bazıları aşağıdaki gibidir:

- Token sahiplerinin Loca'dan maç izleme imkanı
- Takıma ait polar, forma, atkı vb. ürünleri elde etme imkanı
- Token sahiplerine özel gün etkinlikleri
- İmzalı forma elde etme imkanı
- Antrenman izleme imkanı,
- Müsabakalarda kullanılan top, eldiven gibi ürünleri elde etme imkanı,
- Anketler ile takımına görüş iletebilme imkanı.

Token Ekonomisi



DEMIR Token, on yıllık bir dağılım planı ile hazırlanmış ve düşük enflasyon değerine sahip bir hizmet tokeni olarak tasarlanmıştır. Token ekonomisi, tokenin finansal istikrarı ve değeri kaybetmemesi amacıyla 2030 yılında son bulacak şekilde planlanmıştır.

Ethereum ağı üzerinde ERC-20 standartlarında oluşturulan Demir Token (DEMIR) kripto varlık bilgileri aşağıdaki gibidir.

Token Adı: Demir Token

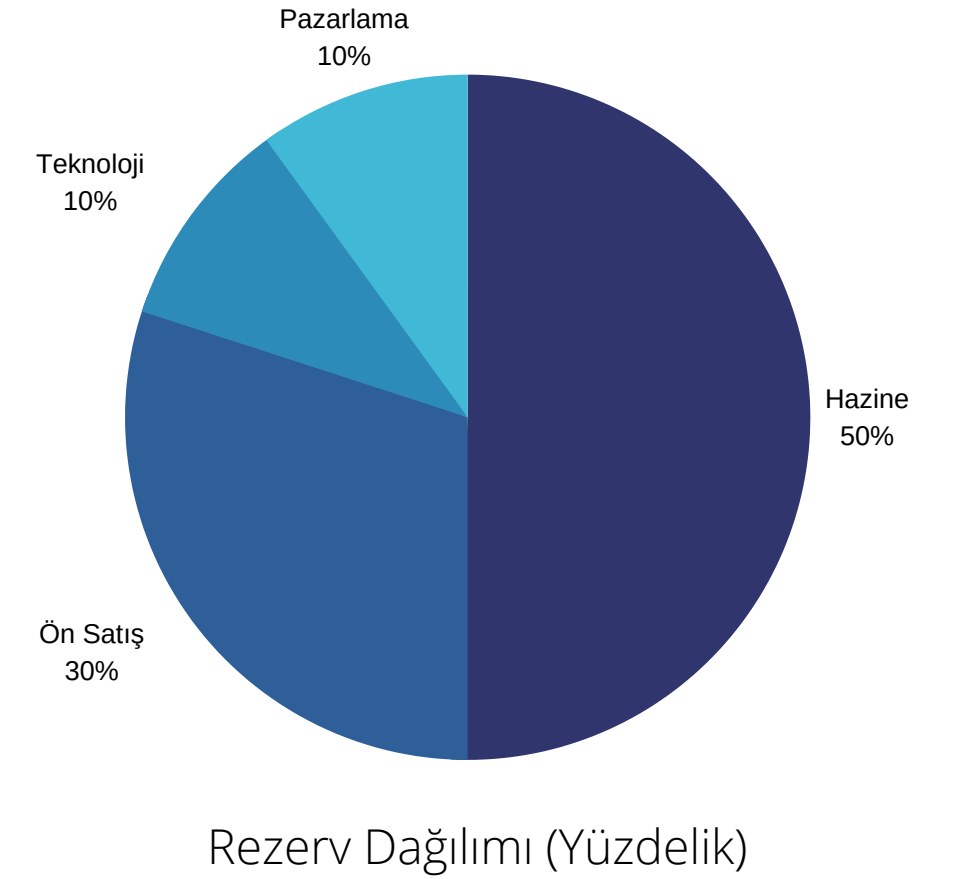
Belirteç: DEMIR

Kontrat Adresi (ERC-20):

0xFEc82a1B2638826Bfe53ae2F87CfD94329CDe60d

Maksimum Arz: 1,000,000.00

Toplam Arz: 1,000,000.00



Dolaşım Planı

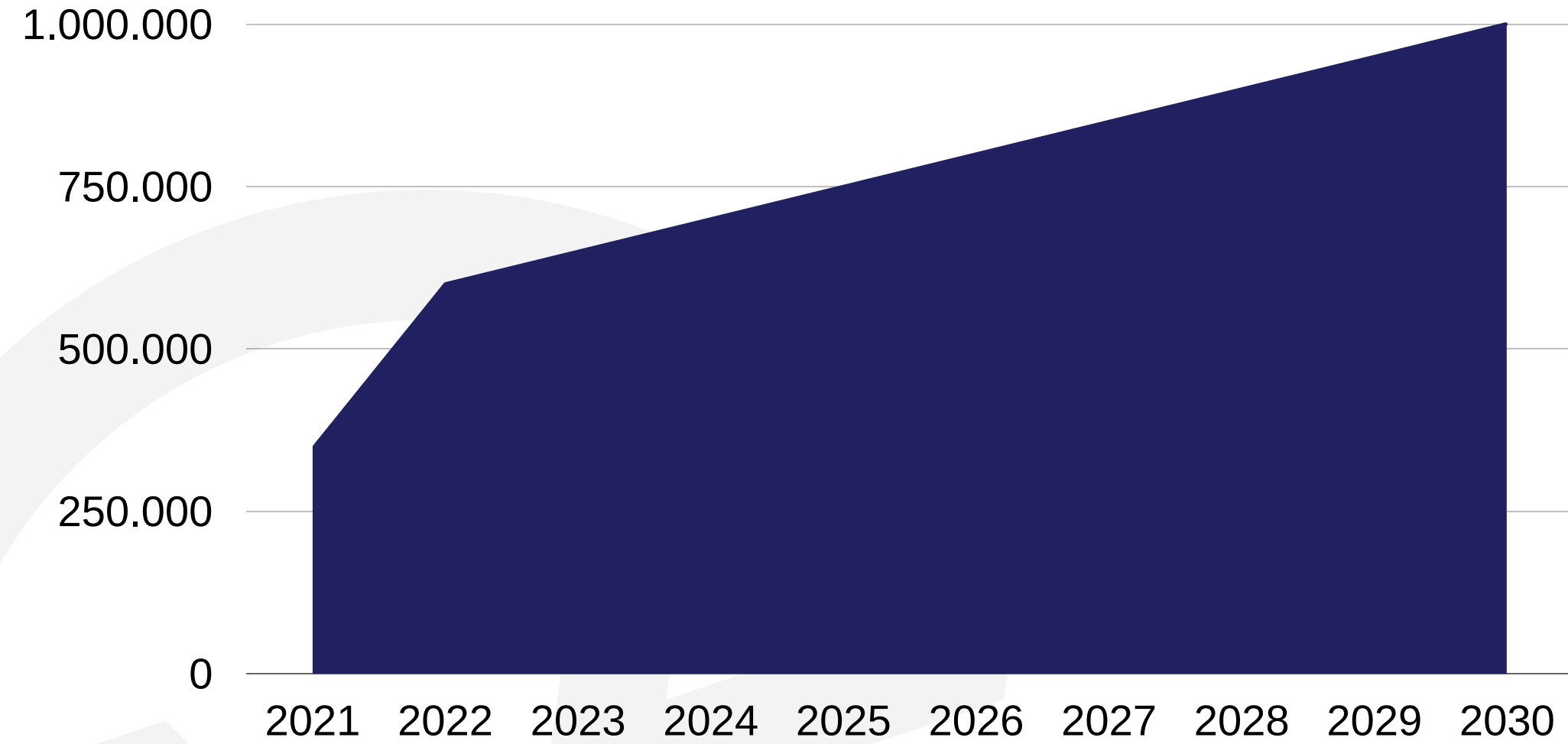


Demir Token toplam 500 milyon arz ile üretilmesinden sonra 500:1 oranında token ekonomisi değişimi gerçekleştirilerek toplam arzı 1 milyon token olarak değiştirilecektir. Bu değişim ardından g¼ncel dolaşım değerleri tablodaki gibidir.

Yıl	¼n Satış	Hazine	Pazarlama	Teknoloji
2021	100,000	50,000	100,000	100,000
2022	200,000	50,000		
2023		50,000		
2024		50,000		
2025		50,000		
2026		50,000		
2027		50,000		
2028		50,000		
2029		50,000		
2030		50,000		
Toplam	300,000	500,000	100,000	100,000



Dolaşım Planı



Maksimum arzın 1,000,000 adet olduğu Demir Token;

- 2021 yılında 350,000 ,
- 2022 yılında 600,000 ,
- 2023 yılında 650,000 ,
- 2024 yılında 700,000 ,
- 2025 yılında 750,000 ,
- 2026 yılında 800,000 ,
- 2027 yılında 850,000 ,
- 2028 yılında 900,000 ,
- 2029 yılında 950,000 ,
- 2030 yılında ise 1,000,000 adet toplam arza yakılacak miktarlar haricinde ulaşacaktır.

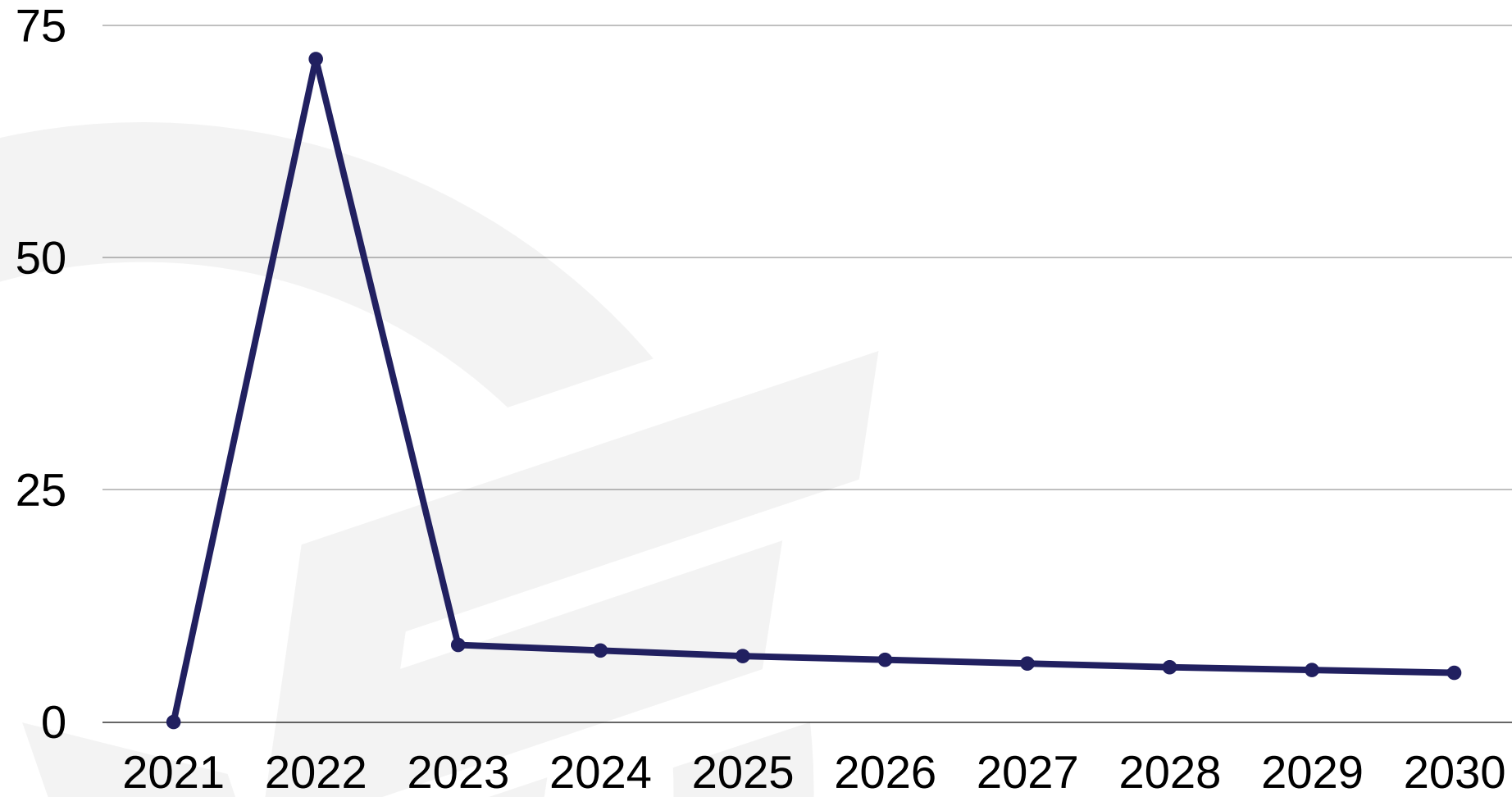


	Hazine	Pazarlama	Teknoloji
Kilidi Açılan	100,000.00	100,000.00	100,000.00
Satılan	0.00	0.00	0.00
Kilitli	400,000.00	0.00	0.00
Toplam	526,436.70	100,000.00	100,000.00

Demir Token dönüşüm süreci öncesinde sahip olunan rezervler de aynı oranda dönüştürülecektir. Dönüşüm ile birlikte güncel rezerv durumu sol tarafta yer alan tablodaki gibidir.

Tablo :Güncel Rezervler

Enflasyon Oranı



Demir Token, ön satışta yer alan kilitli tokenlerin dolaşıma dahil olmasının ardından deflasyonist bir yaklaşımla ilerleyecektir. Dolaşıma giren token adedinin azalması ile geri alım ve yakım etkinlikleri ile arzın %10'una yakın bir oranının tüm tokenler dolaşıma girene kadar yakılması hedeflenmektedir.



Geri Alım ve Yakım



Adana Demirspor Kulübü her gol attığında 5000 TRY, dahil olduğu lig içerisinde ilk 4 sıralamasında ligi tamamlaması halinde 200,000 TRY, dahil olduğu ligin şampiyonu olması halinde 300,000 TRY ve özel kupa turnuvalarında şampiyon olması halinde 200,000 TRY değerinde token piyasalardan satın alınıp yok edilecektir. Bitexen Club mobil uygulaması içerisinde elde edilen gelirlerin %20'si ve NFT gelirlerinin %20'si ise Demir Token yakımı için piyasadaki geri alım için kullanılacak ve yakılacaktır.

Başlıklar	Geri Alım ve Yakım Tutarı (TRY)
Gol	5,000
İlk 4	200,000
Lig Şampiyonluk	300,000
Uygulama İçi Gelirler	%20
NFT	%20
Özel Kupa	200,000

Değerler Türk Lirası Değerleridir..



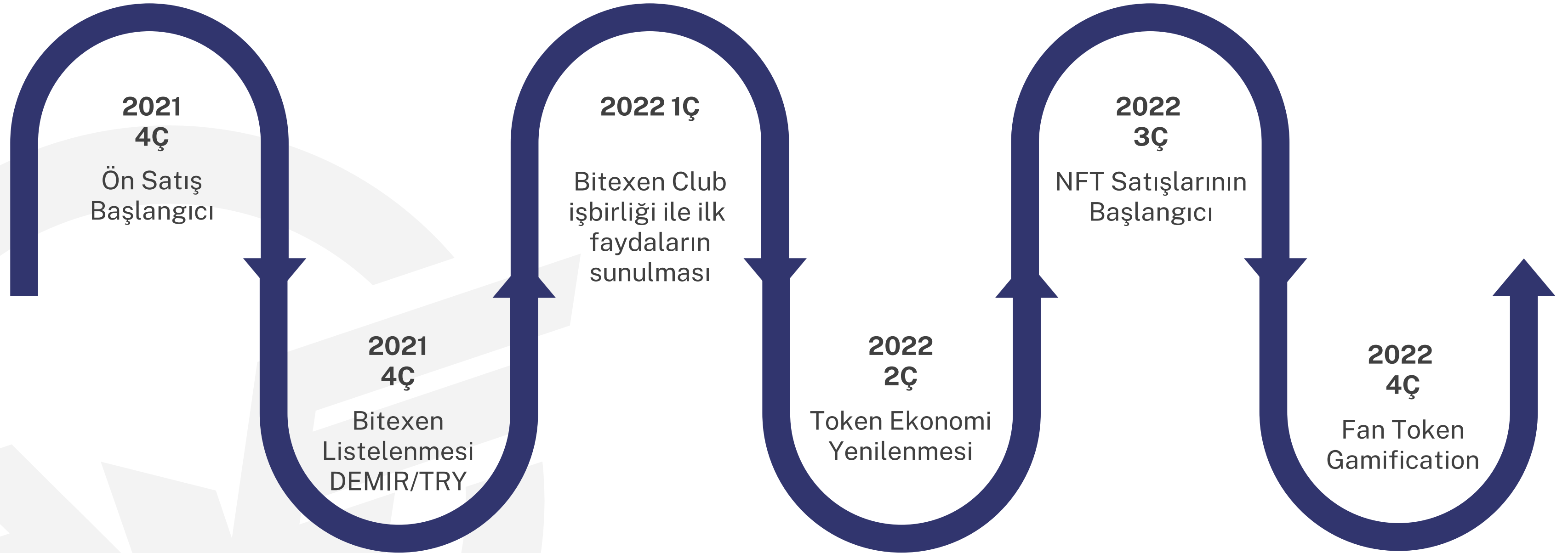
 bitexen

[Geçmiş ve diğer tüm DEMİR Token yakımlarına buraya tıklayarak ulaşabilirsiniz.](#)

Blokzincir teknolojisi kullanılarak ilk kez 2015 yılında ortaya çıkarılan bu token ya da varlıklar şahsına münhasır özelliklere sahip olmakla birlikte, birbiri yerine geçmeyen özel eserlerdir. Her bir NFT, kendine has bir değere sahip olması sebebiyle bir başka NFT ile eşlenemez, yerine geçemez ve değişemez şekilde tasarlanmıştır. Bu NFT'ler farklı nadirlik kategorilerine ayrılabilmekte ve koleksiyon şeklinde çıkarılabilmektedir.

Demir Token (DEMIR) ve Adana Demirspor ile ilgili gelecekte oluşturulacak tüm NFT projeleri Bitexen Teknoloji A.Ş. ve Adana Demirspor ile ortak gerçekleştirilmek üzere planlanmıştır. Bu NFT projelerinin arasında kulübün geçmişe dair başarılarının bulunduğu özel anlar, sesler, görüntüler ve futbolcu kartları gibi birçok proje yer alması hedeflenmektedir.

Yol Haritası





Tüm soru ve destek talepleri için:
destek@bitexen.com

 bitexen