

ANKA TOKEN



ANKA TOKEN BİLGİLERİ

- DECİMAL 18
- TOPLAM ARZ 80.000.000
- 1 ANKA 0.50 TRY
- AĞ BEP-20

ANKA TOKEN ?

Anka Token, blockchain temelli, yenilikçi ve şeffaf bir kripto para birimidir. Bu ekosistem, her işlemde uygulanan %3'lük bir yakım oranı ile deflasyonist bir model benimsemektedir. Bu oran, işlem komisyonlarından elde edilen ve Anka Tokenlerin piyasadan sürekli çekilmesini sağlayan bir mekanizma oluşturur, bu da dolaşımdaki token miktarını azaltarak değerinin artmasına katkıda bulunur.

Anka Token ekosisteminin birincil amacı, platformu birleşik bir blockchain protokolüyle entegre etmek, böylece platform üzerindeki etkileşimi ve paylaşımı son derece şeffaf ve kullanıcı dostu hale getirmektir. Yatırımcılar, ekosistem içinde çeşitli yatırım fırsatlarına erişim sağlayarak alternatif gelir elde edebilirler.

Bu ekosistem, likidite madenciliği ve staking gibi özellikleri de bünyesinde barındırır. Likidite madenciliği, kullanıcıların likidite havuzlarına token yatırarak, işlem ücretlerinden ve ödüllerden pay almalarını sağlar. Bu, ekosistemin likiditesini artırırken kullanıcılara pasif gelir elde etme fırsatı sunar. Öte yandan, staking, kullanıcıların tokenlerini bir süre boyunca kilitleyerek, bu süre zarfında token sahipliğine dayalı ödüller kazanmalarını mümkün kılar. Staking, ekosistemin güvenliğini ve istikrarını artıran bir faktördür ve kullanıcılara uzun vadeli bir yatırım seçeneği sunar.

Anka Token, otomatik deflasyonist yapısı, likidite madenciliği ve staking gibi özellikleriyle, kripto para dünyasında kullanıcı odaklı ve yenilikçi bir yaklaşım sunmayı hedeflemektedir. Bu özellikler, ekosistemin sürdürülebilirliğini ve kullanıcılarının yatırımlarının değerini artırmaya yönelik stratejik adımlar olarak öne çıkmaktadır.

NEDEDEN ÖN SATIŞ ?

Anka Token, ICO (Initial Coin Offering) sürecini, kendi portföyünü oluşturmak ve büyütmek amacıyla kullanır. Bu süreç, Anka Token'ın blockchain ekosistemindeki varlığını genişletmek ve yatırımcılara sunacağı değeri artırmak için kritik bir adımdır. ICO, Anka Token'ın başlangıç aşamasındaki finansmanını sağlamak ve daha geniş bir yatırımcı kitlesine ulaşmak için kullanılır. Bu sürecin başarısı, tokenın piyasa likiditesini ve büyüme potansiyelini önemli ölçüde etkileyebilir. Çevrimiçi ticaret pazarları, yüksek likidite ve büyüme potansiyelleri ile dikkat çeker. Anka Token, bu pazarlardaki likiditeyi ve büyüme fırsatlarını maksimize etmeyi hedefler. ICO süreci boyunca toplanan fonlar, Anka Token'ın likidite havuzlarını genişletmek, teknolojik altyapısını geliştirmek ve genel kullanıcı deneyimini iyileştirmek için kullanılabilir. Bu gelişmeler, Anka Token'ın uzun vadeli sürdürülebilirliğini ve başarısını destekleyen temel unsurlardır. ICO'nun temel amacı olan portföy oluşturma, Anka Token'ın çeşitlendirilmiş varlık dağılımı ve yatırım stratejileri üzerine kuruludur. Bu, yatırımcıların risklerini yönetmelerine ve potansiyel getirilerini maksimize etmelerine yardımcı olur. Anka Token, ICO süreciyle birlikte, sağlam bir temel oluşturarak ve uzun vadeli büyüme perspektiflerine odaklanarak kripto para piyasasında değerini artırmayı hedeflemektedir.

DEFLASYONİST

"Deflasyonist Anka Token, dolaşım sınırlı arza sahip bir kripto para birimidir. Bu token, akıllı sözleşme gereği gerçekleştirilen işlemler sırasında otomatik olarak Anka Tokenleri yakma özelliğine sahiptir. Önemli bir özelliği, her işlem için alınan komisyonun yüzde 3'ü oranında token yakımı yapılmasıdır. Bu yakma işlemi, dolaşımdaki Anka Token sayısını zaman içerisinde azaltarak, tokenların nadirliğini ve potansiyel değerini artırmayı hedeflemektedir. Deflasyonist yaklaşımı sayesinde, fiyat artışına engel olan ve hatta düşüslere neden olabilen deflasyon sorunları ile mücadele etmektedir. Bu strateji, zamanla Anka Token'in fiyat performansının olumlu yönde etkilenmesine katkı sağlamayı amaçlamaktadır."

LİKİDİTE MADENCİLİĞİ

Likidite madenciliği, Anka Token ekosisteminde önemli bir role sahip olan ve DeFi (Merkeziyetsiz Finans) protokolleri çerçevesinde işleyen bir yatırım stratejisidir. Bu süreç, katılımcıların platformdaki ticareti kolaylaştırmak için kendi kripto varlıklarını likidite havuzlarına yatırmalarını içerir.

Karşılığında, bu katılımcılar, platform üzerinde gerçekleştirilen ticari işlemlerden elde edilen ücretlerin bir bölümüyle ödüllendirilirler.

Likidite madenciliği, kullanıcıların aktif yatırım kararları almak zorunda kalmadan pasif gelir elde etmelerine olanak tanır. Bu, özellikle yatırım sürecinde aktif rol almak

istemeyen veya zamanını bu tür faaliyetlere ayıramayan kullanıcılar için cazip bir seçenektir. Kullanıcılar, kripto varlıklarını havuza yatırarak, platformun likiditesine katkıda bulunurken, aynı zamanda işlem ücretlerinden pay alırlar.

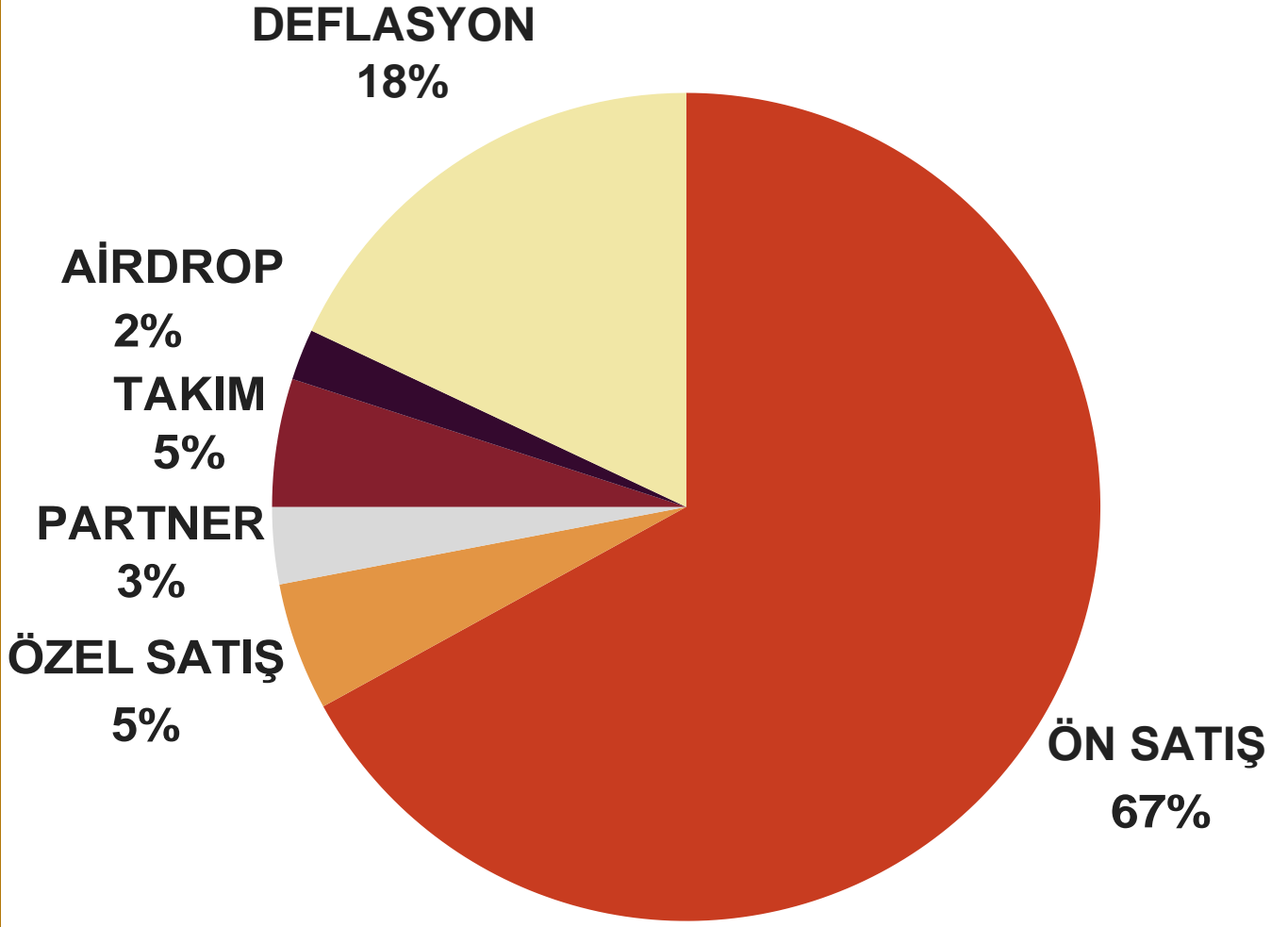
Anka Token ekosistemi içinde likidite madenciliği, platformun genel likiditesini ve kullanıcılar için sunulan ödül fırsatlarını artırarak, ekosistemin genel sağlığına ve çekiciliğine katkı sağlar. Bu yaklaşım, Anka Token'in DeFi alanındaki yenilikçi ve kullanıcı odaklı vizyonunun bir parçasıdır. Kullanıcıların ekosistem içindeki katılımları, hem kendi yatırımlarının değerini artırma hem de genel platform sağlığını destekleme açısından önemlidir.

STAKE

Anka Token, blockchain teknolojisini kullanarak, enerji verimliliği ve sürdürülebilirlik odaklı bir yaklaşım benimser. Bu ekosistem, Proof of Stake (PoS) protokolünü temel alarak, yüksek enerji tüketimine neden olan Proof of Work'a bir alternatif sunar. Anka Token kullanıcıları, tokenlerini staking yaparak, ekosistemin güvenliğine ve istikrarına katkıda bulunurken, pasif gelir elde etme fırsatı bulurlar. Bu süreç, dolaşımdaki token miktarını sınırlandırarak, arz-talep dengesini etkileyebilir ve teorik olarak token değerinin artmasına yardımcı olur. Anka Token, bu yenilikçi ve çevre dostu yaklaşımı ile kripto para dünyasında fark yaratmayı hedeflemektedir.

SAĞLADIĞI AVANTAJLA R

- **Deflasyonist Yapı:** Anka Token, her işlemde belirli bir oranda token yakma özelliğine sahiptir. Bu, dolaşımdaki token miktarını azaltarak nadirliğini artırır ve teorik olarak token değerinin yükselmesine yardımcı olabilir.
- **Proof of Stake (PoS) Protokolü:** Anka Token, enerji tüketimini azaltan ve daha çevre dostu olan PoS protokolünü kullanır. Kullanıcılar, tokenlerini stake ederek ekosistemin güvenliğine ve işleyişine katkıda bulunurken, pasif gelir elde edebilirler.
- **Likidite Madenciliği:** Kullanıcılar, likidite havuzlarına token yatırarak likidite madenciliği yapabilir ve bu süreçte işlem ücretlerinden pay alabilirler. Bu, pasif gelir elde etme fırsatı sunar.
- **ICO Süreci:** Anka Token, ICO süreciyle kendi portföyünü genişletmek ve yatırımcı tabanını artırmak için finansman sağlar. Bu, ekosistemin genel büyümesine ve gelişimine katkıda bulunur.
- **Yüksek Likidite Potansiyeli:** Anka Token, yüksek likiditeye sahip çevrimiçi ticaret pazarlarında faaliyet göstermeyi hedefleyerek, kullanıcıların ve yatırımcıların kolayca alım-satım yapabilmesini sağlar.
- **Şeffaf ve Kullanıcı Dostu Ekosistem:** Anka Token, blockchain teknolojisini kullanarak, işlemlerin ve ekosistemin işleyişinin şeffaflığını ve güvenliğini sağlamayı amaçlar.
- **Bu avantajlar, Anka Token'ın kripto para piyasasında sürdürülebilir bir büyüme ve istikrar sağlamak için kritik öneme sahiptir ve yatırımcılar için çekici bir seçenek oluşturabilir.**



ÖN SATIŞ %67

PARTNER %3

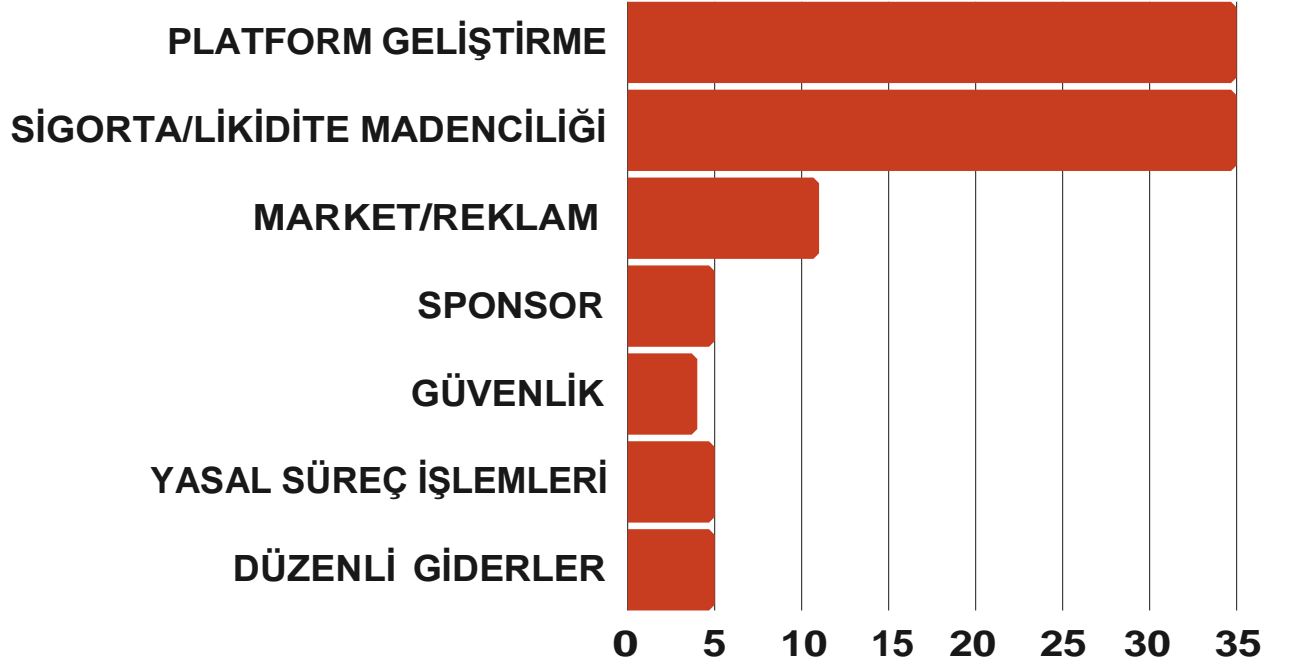
TAKIM %5

ÖZEL SATIŞ %5

AIRDROP %2

DEF LASY ON %18

ICO SATIŞ SONRASI



YOL HARİTASI

1. *2024 1. Çeyrek (Q1)*:

- Ön Satış
- Listeleme
- Airdroplar
- Topluluk Oluşturma
- Teknik Altyapı ve Güvenlik Güçlendirmeleri
-

2. *2024 2. Çeyrek (Q2)*:

- Airdroplar
- Stake Platformu Aktivasyonu
- Likidite Madenciliği
- Ürün ve Hizmet Geliştirmeleri
- Pazarlama Kampanyalarının Başlatılması
-

3. *2024 . Çeyrek (Q3)*:

- Sponsorluk Anlaşmaları
- Yeni Ortaklıklar ve İşbirlikleri

4. *2024 4. Çeyrek (Q4)*:

- Uluslararası Pazarlara Genişleme
- Kullanıcı Deneyimi İyileştirmeleri
- Gelişmiş Özelliklerin ve Yeni Hizmetlerin Tanıtımı

5. *2025 1. Çeyrek (Q1)*:

- İleri Düzey Güvenlik Protokollerinin Uygulanması
- Büyük Ölçekli Pazarlama Kampanyaları
- Stratejik İş Ortaklıklarının Güçlendirilmesi

YASAL SORUMLULUK REDDİ

Bu belge, yalnızca bilgilendirme amaçlıdır ve herhangi bir yasal, mali, yatırım veya diğer tavsiyeleri içermez. Anka Token veya ilgili herhangi bir parti, bu belgede sunulan bilgilerin kullanımından kaynaklanabilecek herhangi bir zarar veya kayıp için sorumluluk kabul etmez.

Anka Token'in alım satımı veya sahipliği, yüksek risk içerebilir ve her yatırımcının kendi durumuna ve risk toleransına göre dikkatlice değerlendirilmelidir. Yatırımcıların, Anka Token veya herhangi bir kripto para birimi yatırımı yapmadan önce kendi bağımsız araştırmalarını yapmaları ve gerekirse profesyonel mali danışmanlık hizmeti almaları şiddetle tavsiye edilir.

Bu belgedeki bilgiler, yayınlandığı tarihte doğru ve güvenilir olmak üzere hazırlanmıştır; ancak Anka Token veya herhangi bir üçüncü taraf, bu bilgilerin doğruluğu, güncelliği veya eksiksizliği hakkında herhangi bir garanti vermez. Bu belge, herhangi bir bildirimde bulunmaksızın değiştirilebilir veya güncellenebilir.

Herhangi bir yargı bölgesindeki mevcut yasalar ve düzenlemelere uygunluk, Anka Token ve onun kullanıcıları için zorunludur. Kullanıcılar ve yatırımcılar, kendi yargı bölgelerindeki yasal gerekliliklere uymakla yükümlüdürler.

Bu belge, Anka Token veya herhangi bir yatırım teklifinin teşvik edilmesi amacı taşımamaktadır ve herhangi bir yargı bölgesindeki menkul kıymetler hukuku kapsamında bir teklif veya teşvik olarak kabul edilmemelidir.