

# 2024

## 3. eyrek

01.01.2024 – 30.09.2024

Ara Dönem Faaliyet Raporu

**ATP**

# İÇİNDEKİLER

<b>GENEL BİLGİLER .....</b>	<b>2</b>
Rapor Dönemi.....	3
Şirket Bilgileri .....	3
ATP ve Faaliyet Alanları .....	4
Sermaye ve Ortaklık Yapısı.....	6
İştirakler / Bağlı Ortaklık ve Pay Oranlarına İlişkin Bilgiler.....	7
Yönetim Kurulu, Komiteler ve Üst Yönetim .....	9
İnsan Kaynakları .....	11
<b>ARAŞTIRMA VE GELİŞTİRME ÇALIŞMALARI .....</b>	<b>12</b>
<b>ŞİRKET FAALİYETLERİ VE FAALİYETLERE İLİŞKİN ÖNEMLİ GELİŞMELER.....</b>	<b>16</b>
<b>FİNANSAL BİLGİLER.....</b>	<b>23</b>
Özet Finansal Bilgiler.....	24
Finansal Analiz .....	25
Kar Dağıtım Politikası ve Kar Dağıtım Önerisine İlişkin Bilgiler .....	25
<b>RİSK YÖNETİMİ VE İÇ DENETİME İLİŞKİN BİLGİLER.....</b>	<b>29</b>

# GENEL BİLGİLER

## Rapor Dönemi

Raporun ilgili olduğu hesap dönemi 1 Ocak 2024 – 30 Eylül 2024 ara hesap dönemidir.

## Şirket Bilgileri

<b>Ticaret Ünvanı</b>	:	ATP Yazılım ve Teknoloji A.Ş
<b>Tescil Yılı / Yeri</b>	:	1997 / İstanbul
<b>Ticaret Sicil Numarası</b>	:	365504 / 313086
<b>Mersis Numarası</b>	:	0103006275600011
<b>Çıkarılmış Sermaye</b>	:	93.750.000 TL
<b>Kayıtlı Sermaye Tavanı</b>	:	200.000.000 TL
<b>İşlem Gördüğü Borsa</b>	:	Borsa İstanbul
<b>İşlem Gördüğü Pazar</b>	:	Yıldız Pazar
<b>İşlem Kodu</b>	:	ATATP
<b>Merkez Adresi</b>	:	Dikilitaş Mah. Emirhan Cad. Atakule No: 109 Balmumcu, Beşiktaş - İstanbul
<b>Şube Adresi</b>	:	Reşitpaşa Mah. Katar Cad.Arı Teknokent 2 Binası A Blok No:4/1 İç Kapı No: 801 Sarıyer/İstanbul
<b>Web Sitesi</b>	:	www.atptech.com
<b>E-mail</b>	:	yatirimci@atptech.com
<b>Telefon</b>	:	0212 310 65 00

## ATP ve Faaliyet Alanları

---

Ata Holding iştiraki olarak 1997 yılında kurulan ATP Yazılım ve Teknoloji A.Ş. (ATP), finans, konuk ağırlama ve enerji sektörleri başta olmak üzere kurumsal şirketlerin ihtiyaç duyduğu yaşamsal (mission critical) platform, yazılım ve hizmetleri geliştiren lider teknoloji şirketlerinden birisidir. Geliştirdiği yenilikçi teknolojileri rekabet ve maliyet avantajına dönüştürerek kurumsal müşterilerinin gerçek anlamda değer yaratmalarına, esnek çeviklik kazanmalarına ve inovasyon performansı ortaya koymalarına yardımcı olmaktadır.

**ATP**, 3. Çeyrek 2024 sonu itibariyle faaliyetlerini **ATP Zenia**, **ATP Tradesoft**, **ATP Digital** ve **ATP GreenX** olarak dört marka altında sürdürmektedir.

ATP'nin restoran yönetimi ve çok kanallı sipariş teslimat çözümleri markası **ATP Zenia**, Burger King, BK China, Popeyes, Arby's, Sbarro ve Subway gibi lider küresel restoran markalarının 3.300+ lokasyonunda kullanılmaktadır. ATP Zenia, geliştirdiği teknolojilerle restoranların tüketicilerinin değişen beklentilerine cevap vermelerini, operasyonlarını daha verimli yönetmelerini ve zamana karşı yarışan bir sektörde daha doğru karar vermelerini sağlayarak restoranlara rekabet ve maliyet avantajı kazandırmaktadır. Bu teknolojilerin merkezinde ATP Zenia'nın yeni nesil kurumsal POS çözümü yer almaktadır. ATP Zenia POS, nihai tüketicilere en iyi deneyimi sunmak için yeni nesil BT araç ve hizmetlerini kullanmaktadır. Zenia POS kullanan restoranlar, verimlilik ve operasyonel mükemmelliklerini optimize etmenin yeni yollarını keşfederken, karar alma süreçlerini rafine içgörülere ve objektif girdilere dayandırmanın avantajlarından faydalanmaktadır. Senelik 350 milyonun üzerinde işlem gerçekleştiren ATP Zenia Kurumsal Restoran POS, restoranların BoH, FoH ve O2O çözümleriyle tam olarak entegre olmaktadır.

ATP Zenia Kiosk ile restoranlar, tüketicilerine siparişlerini diledikleri gibi ve hızla oluşturabilecekleri self-servis bir kanal sağlamaktadır. Üst düzey verimlilik için Android işletim sistemini kullanan ATP Zenia Kiosk, tüketicilere daha iyi bir müşteri deneyimi sunmakta, banko önünde sıra beklemeyi ortadan kaldırmakta, aidiyet uygulamalarıyla entegre olarak müşteri sadakatini artırmakta ve restoranlara daha fazla gelir ve maliyet avantajı kazandırmaktadır. ATP Zenia'nın diğer çözümleri arasında kare kod ve mobil cihazlarla sipariş ve ödeme alabilen Zenia QR ve Zenia Self Order Mobile, çoklu kanallardan gelen çevrim içi siparişleri restoran POS sistemine doğrudan entegre ederek sipariş ve teslimatların tek merkezden yönetimini sağlayan Zenia O2O, teslimat yönetimi, mutfak ekran sistemleri (KDS), mobil cihaz yönetimi (MDM), dijital menü panoları, kayıp/kaçak önleme, gerçek zamanlı müşteri geri bildirim, arka ofis raporlama analiz, ve destek merkezi yer almaktadır.

**ATP Tradesoft** markası, ATP'nin kurulduğu tarihten itibaren sermaye piyasası ve finans sektörüne aracı kurum, fon ve portföy yönetim çözümleri sunmaktadır. İnovasyon ve sektör standartlarına uyumluluk yatırımları ile liderliğini sürdüren ATP Tradesoft, Borsa İstanbul işlem hacmi bakımından rakip sistemler arasındaki en büyük paya sahiptir. Geliştirdiği aracı kurum, fon ve portföy yönetim çözümleriyle Borsa İstanbul işlem hacminin rakip sistemler içerisindeki payının %51'ini yönetmektedir. ATP Tradesoft'un amiral gemisi çözümü GTP, sermaye piyasaları sektöründe hizmet veren aracı kurumlar, portföy yönetimi şirketleri, fon yönetimi şirketleri ve bankalara yönelik geliştirilmiş kapsamlı ve yenilikçi bir yazılım platformudur. GTP, esnek ve modüler yapısıyla hizmet verdiği kurumlara çok kanallı ve uçtan uca bütünlük bir platform sağlamaktadır. In-Memory mimarisine dayalı sağlam altyapısıyla en karmaşık işlemleri kolayca gerçekleştirmekte ve saniyede 5.000'in üzerinde emri uyumluluk kurallarına göre işleyebilmektedir.

ATP Tradesoft'un geliştirdiği XFront, finans sektöru başta olmak üzere hız hassasiyeti yüksek ve işlem yapısı karmaşık sektörlerde faaliyet gösteren şirketlerin mevcut sistemlerini, iş yapış şekillerini, kullanıcı alışkanlıklarını ve arayüzlerini değiştirmeden çekirdek sistemlerine hız, güvenilirlik ve esneklik kazandırmalarını amaçlamaktadır. Yeni nesil işlem platformu XPMS, portföy yöneticilerinin tek platform üzerinden birden fazla aracı kuruma emir iletmesini sağlamakta ve yatırım fonu portföylerinin olası piyasa şoklarına karşı göstereceği yeni getirilerin hesaplanabilmesi için portföy yönetim şirketleri tarafından özellikle tercih edilmektedir. ATP Tradesoft'un RPA (Robotik Proses Otomasyonu) çözümü RoboCan, operasyonel kaynak kayıplarının önüne geçerek kurumların çalışanlarından kendileri için stratejik öneme sahip noktalarda faydalanmasına yardımcı olmakta, çalışan memnuniyetini artırmakta ve verimliliğe katkıda bulunmaktadır. Kurumların Borsa İstanbul'da TWAP (Zaman Ağırlıklı Ortalama Fiyat) ve VWAP (Hacim Ağırlıklı Ortalama Fiyat) tipindeki işlemlerini daha hızlı yapabilmelerini sağlayan AlgoCan, Borsa İstanbul'da işlem gören tüm hisse senedi, vadeli işlem sözleşmesi, varant ve yatırım fonu işlemlerinin tek bir mobil arayüzden yapılabildiği Open Mobile ve fonksiyon setlerini farklı senaryolarına göre test eden Test Otomasyonu, ATP Tradesoft'un geliştirdiği diğer çözümlerden bazılarıdır.

**ATP Digital**, Türkiye, Çin ve EMEA bölgesinde geliştirdiği kurumsal yazılımlar, Microsoft Dynamics NAV ERP, CRM ve BI platformları üzerinden gerçekleştirdiği geliştirmeler, özelleştirmeler ve entegrasyonlarla bilgi teknolojileri ve dijital dönüşüm çözümleri sunmaktadır. Hayata geçirdiği 600'ün üzerinde projeye kurumsal şirketlere dijital dönüşüm konusunda uçtan uca rehberlik etmektedir. Alanlarında lider teknoloji şirketleri ile oluşturduğu iş ortaklıklarıyla kapsamlı çözüm portföyüne sahip olan ATP Digital, süreç danışmanlığı, yazılım, altyapı ve destek hizmetleriyle kurumsal müşterilerinin uçtan uca kurulum, yapılandırma, özelleştirme ve entegrasyon ihtiyaçlarını karşılamaktadır.

ATP'nin çevre dostu teknoloji çözümleri markası **ATP GreenX**, Türkiye'nin yeşil ve karbon sertifikaları ticaretini kolaylaştıran ilk dijital yeşil enerji pazar yerini geliştirmiştir. Bulut tabanlı mimariler, dijital cüzdandan altyapısı, akıllı kontrat ve blockchain teknolojileriyle sürdürülebilir enerji ürünlerinin takas ve saklama süreçlerini global ölçekte yönetebilen ATP GreenX, kurumlara yerel ve global piyasalardaki sürdürülebilir piyasa verilerini sunmakta ve enerji üreticileriyle kurumları aynı platformda buluşturarak güvenli takas ve saklama işlemini gerçekleştirmektedir.

Yurt içinde olduğu gibi yurt dışındaki pazarlarda da sürdürülebilir büyümeyi hedefleyen ATP, çözümlerini küresel piyasalara tanıtmak için 2019 yılında Hollanda'da Zenia Technologies BV ve Malta'da Zenia Limited şirketlerini kurmuş ve çözümlerini küresel piyasalara bu şirketler üzerinden pazarlamaya başlamıştır. Dijitalleşen dünyanın önemli ticaret merkezlerinden Çin'e de yatırım yapan şirket, 2020 yılında Şanghay merkezli TS China şirketinin %51 hissesini satın almıştır. ATP bu yatırımla, Çin ve Asya Pasifik pazarlarında büyümeyi destekleyecek kurumsal yapısını oluşturmuş ve kısa sürede Çin'in öncü teknoloji firmaları arasında yer almayı başarmıştır.

ATP yaptığı yurt dışı yatırımlarının yanı sıra, yenilikçi çözümler konusundaki liderliğini teknoloji ve yeteneğe yaptığı yatırımlarla geliştirmektedir. Bu doğrultuda, 2022 yılında ATP'nin stratejik ekosistemine yönelik yenilikçi teknoloji çözümleri sağlama ve potansiyeli yüksek girişimlere yatırım yapma amacıyla ATP Girişim Sermayesi Yatırım Ortaklığı A.ř. (ATP GSYO) kurulmuştur. ATP GSYO, girişimlerin büyümesine destek olmayı ve grup şirketlerinin teknolojik avantajlarını artırarak rekabet güçlerini yükseltmeyi hedeflemektedir.

Türkiye, Çin ve EMEA Bölgesinde 1000'in üzerinde müşterisi bulunan ATP, tasarladığı çözümler, gerçekleştirdiği projelerden elde ettiği uygulamalı deneyimler ve sahip olduğu süreç mühendisliği yetkinlikleriyle kurumları dijital olarak dönüştürmekte ve değişimin risklerini fırsata çevirmelerini sağlamaktadır. ATP, yaptığı Ar-Ge çalışmalarıyla bilimsel literatüre ve hizmet verdiği sektörlerin sürdürülebilir gelişimine katkıda bulunmaktadır.

## Sermaye ve Ortaklık Yapısı

Şirketin 30.09.2024 tarihi itibarıyla ortaklık yapısı aşağıda gösterilmiştir:

Pay Sahibi	30 Eylül 2024 Sermaye Tutarı (TL)	Pay Oranı	31 Aralık 2023 Sermaye Tutarı (TL)	Pay Oranı
Ata Holding*	73.455.000	78,35%	73.455.000	78,35%
Ümit CİNALİ	750.000	0,80%	750.000	0,80%
Korhan KURDOĞLU	236.250	0,25%	236.250	0,25%
Erhan KURDOĞLU	236.250	0,25%	236.250	0,25%
Tuna KURDOĞLU	101.250	0,11%	101.250	0,11%
Yurdanur KURDOĞLU	101.250	0,11%	101.250	0,11%
Seniha Ece KURDOĞLU	60.000	0,06%	60.000	0,06%
Halka Açık	18.810.000	20,06%	18.810.000	20,06%
<b>TOPLAM</b>	<b>93.750.000</b>	<b>100,00%</b>	<b>93.750.000</b>	<b>100,00%</b>

\*Ata Holding payları Kurdoğlu Ailesi üyelerine aittir.

Şirket Sermayesinin halka açık olan kısmı Borsa İstanbul (BIST)'de işlem görmektedir. Şirket kayıtlı sermaye sistemine tabi olup, kayıtlı sermayesi 200.000.000 TL'dir.

Şirket'in 30 Eylül 2024 tarihindeki çıkarılmış sermayesi 93.750.000 TL'dir. (31 Aralık 2023 : 93.750.000 TL)  
Bu sermaye her biri 1.-TL nominal değerde 10.000.000 A Grubu pay, 83.750.000 adedi ise B Grubu pay olmak üzere toplam 93.750.000 adet paya bölünmüştür.

## Sermaye ve Ortaklık Yapısında Dönem İçindeki Değişiklikler

Dönem içerisinde sermaye ve ortaklık yapısında bir değişiklik olmamıştır.

## Şirket'in imtiyazlı payları ve payların oy haklarına ilişkin açıklamalar:

Şirket'in ortaklık yapısını yansıtan toplam pay sayısı ve oy hakkı, sermayedeki her bir pay grubunu temsil eden pay sayısı ve oy hakkı ile imtiyazların niteliği hakkında bilgi aşağıda sunulmaktadır.

Şirket'in payları A ve B grubu olarak ikiye ayrılmıştır. Her bir A grubu payın Genel Kurul'da 5 oy hakkı vardır. A grubu payların Yönetim Kurulu'na aday gösterme imtiyazları da bulunmaktadır. Şirket Yönetim Kurulu üyelerinin yarısı A grubu pay sahiplerinin belirlediği adaylar arasından TTK ve SPK'da belirtilen nisaplar ile seçilecektir. Söz konusu A Grubu pay sahiplerinin gösterecekleri adaylar arasından seçilecek Yönetim Kurulu üyeleri, Sermaye Piyasası Kurulu'nun Kurumsal Yönetim İlkelerinde belirtilen bağımsız üyeler haricindeki üyelerden olacaktır. Yönetim Kurulu Başkanı A Grubu Yönetim Kurulu üyeleri arasından seçilir.

İmtiyazlı paylar dikkate alınarak pay sahiplerimizin oy hakları aşağıdaki tabloda bilgilerinize sunulmaktadır:

Pay Sahibi	Grubu	Pay Tutarı (TL)	Pay Oranı	Oy Hakkı	Oy Hakkı Oranı
Ata Holding*	A	10.000.000	10,67%	50.000.000	37,38%
Ata Holding*	B	63.455.000	67,69%	63.455.000	47,44%
Ümit Cinali	B	750.000	0,80%	750.000	0,56%
Korhan Kurdoğlu	B	236.250	0,25%	236.250	0,18%
Erhan Kurdoğlu	B	236.250	0,25%	236.250	0,18%
Tuna Kurdoğlu	B	101.250	0,11%	101.250	0,08%
Yurdanur Kurdoğlu	B	101.250	0,11%	101.250	0,08%
Seniha Ece Kurdoğlu	B	60.000	0,06%	60.000	0,04%
Halka Açık	B	18.810.000	20,06%	18.810.000	14,06%
<b>TOPLAM</b>		<b>93.750.000</b>	<b>100,00%</b>	<b>133.750.000</b>	<b>100,00%</b>

\*Ata Holding payları Kurdoğlu Ailesi üyelerine aittir.

#### İştirakler / Bağlı Ortaklık ve Pay Oranlarına İlişkin Bilgiler

**Şirket'in doğrudan veya dolaylı iştirakleri/bağlı ortaklıkları ve pay oranlarına ilişkin bilgiler, konsolidasyona tabi işlemlerin ana ortaklık sermayesindeki payları hakkında bilgiler:**

Grup, hisselerin çoğunluğuna veya yönetimine sahip bulunduğu konsolidasyon kapsamında biri dolaylı olmak üzere dört bağlı ortaklıktan oluşmaktadır.

Söz konusu bağlı ortaklıklara ilişkin bilgiler aşağıda yer almaktadır.

Bağlı Ortaklık Unvanı	Coğrafi Bölüm	Faaliyet Konusu	Ödenmiş/ Çıkarılmış Sermayesi	Şirketin Sermayedeki Payı	Şirketin Sermaye deki Payı
Tradesoft (Shanghai) IT Co., Ltd.	Çin	Teknoloji	170.000 USD	86.700 USD	51%
Zenia Technologies B.V.	Hollanda	Teknoloji	20.000 EURO	20.000 EURO	100%
Konuk Ağırılama Teknolojileri ve Uygulamaları A.Ş.	Türkiye	Gıda ve Teknoloji	100.000 TL	100.000 TL	100%
ATP Girişim Sermayesi Yatırım Ortaklığı A.Ş.	Türkiye	Girişim sermayesi yatırımları ve sermaye piyasası araçlarından oluşan portföyü işletmek	60.000.000 TL	60.000.000 TL	100%
Zenia Limited (Dolaylı Bağlı Ortaklık)	Malta	Teknoloji	11.080 USD	11.080 USD	100%



#### Tradesoft (Shanghai) It Co., Ltd

Tradesoft, Ata Holding A.Ş. tarafından 18.09.2014 tarihinde kurulmuştur. Tradesoft'un, 31.12.2020 tarihinde Şirketimizin bağlı ortaklığı olmuştur. Tradesoft'un %51'i Şirketimizin kalan %49'u Ata Holding A.Ş.'ye aittir. Şirket'in ana faaliyet konusu; bilgisayar ürünleri alanında teknoloji geliştirme transferi, teknik hizmetler, danışmanlık, bilgisayar donanımı ve çevre bilimleri, alet ve cihazların, elektronik ürünlerin ve iletişim ekipmanlarının toptan, perakende, ithalat ve ihracat işlerini yapmaktır. Şirket'in merkez adresi; 1535 Hongmei Rd. Block:3, Floor 7 Xinglian Scientific Research Building Shanghai 200233, P.R.China'dır.

#### Zenia Technologies B.V. ve Zenia Limited

ATP'nin %100 pay sahipliği oranıyla 30.09.2019 tarihinde Hollanda'da kurduğu 20.000 EURO sermayeli Zenia Technologies B.V. şirketi ile doğrudan ortaklığı bulunmaktadır. Hollanda'da kurulan bu şirketin 24.12.2019 tarihinde Malta'da %100 pay sahipliği ile kurduğu 11.080 USD sermayeli Zenia Limited şirketi ATP'nin dolaylı yurt dışı bağlı ortaklığıdır. Zenia Technologies B.V. 'nin ana faaliyet konusu holding faaliyetleri yürütmektir. Merkez adresi; Zuidplein 116, 1077XV, Amsterdam, The Netherlands'dır. Zenia Limited yazılım satışı yapılmaktadır. Merkez adresi; 4, V.Dimech Street, Floriana FRN1504, Malta'dır.

#### Konuk Ağırlama Teknolojileri ve Uygulamaları A.Ş.

Şirketimiz %100 pay sahipliği oranıyla 15 Kasım 2021 tarihinde 100.000 TL Sermayeli Konuk Ağırlama Teknolojileri ve Uygulamaları Anonim Şirketi'nin kurulmasına karar vermiş ve Şirket'in kuruluş tescili 26 Kasım 2021 tarihinde gerçekleşmiştir. Konuk Ağırlama Teknolojileri ve Uygulamaları A.Ş. konuk ağırlama sektörü için üretilen yazılımları, donanımları, süreçleri ve diğer uygulamaları kullanmak, test etmek, uygulamak, geliştirmek ve kullanılan teknolojileri yurtiçi/yurtdışı müşterilere sunmayı amacıyla kurulmuştur. Şirketin adresi; Dikilitaş Mah. Emirhan Cad. No:109 İçkapı No: 10 Atakule Beşiktaş / İstanbul'dur.

#### ATP Girişim Sermayesi Yatırım Ortaklığı A.Ş.

Şirket, 22 Nisan 2022 tarihinde İstanbul/Türkiye'de kurulmuş olup tamamı ATP Yazılım ve Teknoloji A.Ş.'ne aittir.

Şirket, Türk Ticaret Kanunu ("TTK"), Sermaye Piyasası Kanunu ("SPKn.") ve Sermaye Piyasası Kurulu ("SPK")'nun düzenlemelerine tabi olup SPK'nın 9 Ekim 2013 tarihinde yürürlüğe giren "Girişim Sermayesi Yatırım Ortaklıkları'na İlişkin Esaslar Tebliği" (III-48.3) düzenlemelerine uygun olarak paylarını nitelikli yatırımcılara satmak üzere kurulmuştur.

Şirket, girişim sermayesi yatırımları, sermaye piyasası araçları ve T.C. Sermaye Piyasası Kurulu Başkanlığı'nca belirlenecek diğer varlık ve işlemlerden oluşan portföyü işletmek amacıyla paylarını ihraç etmek üzere kurulan ve sermaye piyasası mevzuatında izin verilen diğer faaliyetlerde bulunabilen sermaye piyasası kurumu niteliğinde kayıtlı sermayeli anonim ortaklıktır. Şirket'in kayıtlı merkez adresi: Dikilitaş Mah. Emirhan Cad. Ata Plaza No:109 İç Kapı No: 15 Beşiktaş / İstanbul'dur.

## Yönetim Kurulu, Komiteler ve Üst Yönetim

### Şirket Yönetim Kuruluna İlişkin Bilgiler:

Şirketimizin 3 Aralık 2021 tarihinde yapılan genel kurul toplantısında üç yıl süreyle görev yapmak üzere seçilen yönetim kurulu üyelerine ilişkin bilgiler aşağıda yer almaktadır.

Adı Soyadı	Ünvan	Göreve Başlama Tarihi	Görev Süresi
Korhan Kurdoğlu	Yönetim Kurulu Başkanı	3.12.2021	3 Yıl
Erhan Kurdoğlu	Yönetim Kurulu Başkan Vekili	3.12.2021	3 Yıl
Tuncer Köklü	Yönetim Kurulu Üyesi	3.12.2021	3 Yıl
C. Müjdat Altay	Bağımsız Yönetim Kurulu Üyesi	3.12.2021	3 Yıl
Nafiz Arıca	Bağımsız Yönetim Kurulu Üyesi	3.12.2021	3 Yıl

Yönetim Kurulu, Sermaye Piyasası Kurulu'nun Kurumsal Yönetim İlkeleri'ne uygun bir şekilde, görevlerini hiçbir etki altında kalmaksızın yapabilme niteliğine sahip iki bağımsız üye olmak üzere toplam beş üyeden oluşmaktadır. Ana Sözleşmede belirtilen esaslara göre Yönetim Kurulu, görevlerini etkin olarak yerine getirebileceği sıklıkta toplanır.

### Yönetim Organı Üyelerinin İşlemleri ve Rekabet Yasağına İlişkin Bilgiler

Yönetim Kurulu üyelerinin Şirket ile kendisi veya başkası adına yaptığı işlemler ile rekabet yasağı kapsamında bir faaliyeti bulunmamaktadır.

### Yönetim Kurulu Bünyesinde Oluşturulan Komiteler

Şirket'in Yönetim Kurulu, Sermaye Piyasası Kurulu'nun Kurumsal Yönetim Tebliği'nde yer alan hükümler çerçevesinde mevcut komitelerin yapısı ve faaliyetlerini gözden geçirerek; Denetimden Sorumlu Komite, Riskin Erken Saptanması Komitesi ve Kurumsal Yönetim Komitelerini oluşturmuştur. Aday Gösterme Komitesi ve Ücret Komitesi görev ve sorumlulukları Kurumsal Yönetim Komitesi tarafından yerine getirilmektedir.

Denetim Sorumlu Komite Üyelerine İlişkin Bilgiler:

Adı Soyadı	Komite'deki Ünvan	Unvanı	İcracı / İcracı Değil
C. Müjdat Altay	Başkan	Bağımsız Yönetim Kurulu Üyesi	İcracı Değil
Nafiz Arıca	Üye	Bağımsız Yönetim Kurulu Üyesi	İcracı Değil

#### Kurumsal Yönetim Komitesi Üyelerine İlişkin Bilgiler:

Adı Soyadı	Komite'deki Unvan	Unvanı	İcracı / İcracı Değil
Nafiz Arıca	Başkan	Bağımsız Yönetim Kurulu Üyesi	İcracı Değil
Tuncer Köklü	Üye	Yönetim Kurulu Üyesi	İcracı Değil
B. Burcu Nergiz	Üye	Yatırımcı İlişkileri Müdürü	-

#### Riskin Erken Saptanması Komitesi Üyelerine İlişkin Bilgiler :

Adı Soyadı	Komite'deki Unvan	Unvanı	İcracı / İcracı Değil
C. Müjdat Altay	Başkan	Bağımsız Yönetim Kurulu Üyesi	İcracı Değil
Tuncer Köklü	Üye	Yönetim Kurulu Üyesi	İcracı Değil

#### Üst Yönetime İlişkin Bilgiler :

Grup'un üst yönetimine ilişkin bilgiler aşağıda yer almaktadır.

Adı Soyadı	Ünvan
Ümit Cinali	Genel Müdür
Ceyhan Er	Genel Müdür Yardımcısı (Mali İşler)
Seda Erdem	Genel Müdür Yardımcısı (İnsan Kaynakları)
İlyas Daşkaya	Genel Müdür Yardımcısı (Yazılım ve Ar-Ge)
Murat Aras	Genel Müdür Yardımcısı (Pazarlama)
Onur Yavuz	Bağlı Ortaklık Genel Müdür (Tradesoft (Shanghai) Ltd.)
Alp Can Gökdeniz	Bağlı Ortaklık Genel Müdür Yardımcısı (ATP GSYO)

#### Yönetim Kurulu Üyeleri ile Üst Düzey Yöneticilere Sağlanan Mali Haklar ve Diğer Menfaatler

Şirket'in Yönetim Kurulu Üyeleri ve Grup'un Üst Düzey Yöneticilere sağlanan hakların dönem içi tutarları aşağıda verilmektedir.

Sağlanan Mali Menfaat	01.01.2024 – 30.09.2024 Tutar (TL)	01.01.2023 – 31.12.2023 Tutar (TL)
Yönetim Kurulu Üyeleri ve Üst Düzey Yöneticilere Sağlanan Mali Haklar	31.775.934	47.562.489

\*Bağlı Ortaklık üst yönetim bilgileri eklenmiştir.

## İnsan Kaynakları

### Personel Sayısı, toplu sözleşme uygulamaları, personel ve işçilere sağlanan hak ve menfaatler:

30 Eylül 2024 tarihinde şirket çalışan sayısı 422 kişi olup tamamı yönetici, mühendis ve yazılımcılardan oluşan beyaz yakalı personel statüsüne girmektedir. (31 Aralık 2023: 371 kişi)

Toplu sözleşme uygulaması bulunmamaktadır. Şirket'in personele sağladığı hak ve menfaatler; ücret, yemek, bireysel emeklilik sistemi işveren katkısı, özel sağlık sigortası, performans primi, üst yönetim ve kritik çalışanlar için hisse opsiyon planı, Ar-Ge personeli için Ar-Ge teşvikleri, ulaşım ve sosyal aktivitelerdir.

Şirket ve bağlı ortaklıklarının ("Grup")'un 30 Eylül 2024 tarihi itibarıyla yıl içinde çalışan personel sayısı 506'dır. (31 Aralık 2023: 457 kişi).

Kişi Sayısı	30.09.2024	31.12.2023
ATP	422	371
Bağlı Ortaklıklar	84	86
<b>Toplam</b>	<b>506</b>	<b>457</b>

# ARAŞTIRMA VE GELIŐTİRME ÇALIŐMALARARI

## Araştırma ve Geliştirme Çalışmaları

Bilgi ve teknolojinin rekabet için tek başına yeterli olmadığı bilinciyle ATP, bilginin yararlı olabilmesi için işlenmesi, anlamlandırılması ve karar verme sürecine katkı sağlaması gerektiğine inanmaktadır. Dönüşümü başarılarının bir adım önde olacağı prensibiyle ATP, araştırma geliştirme çalışmalarını aralıksız sürdürmekte ve boyutunu her yıl artırmaktadır.

ATP, son beş yılda 8 TÜBİTAK ve 18 Teknokent projesini başarıyla tamamlamıştır. 30 Eylül 2024 tarihi itibarıyla 309 Ar-Ge personeli olan ATP, 26 yıllık deneyimi, bilgi birikiminin ve sektörlerinin ihtiyaçları ışığında hayata geçirdiği projeleriyle, sektörel dönüşümlerde global öncülüğü hedeflemektedir.

ATP, Ar-Ge merkezinde yürüttüğü çalışmalar ile yeni fikirlerin ürüne, ürünlerin pazara geçiş sürecini yöneten sistemler oluşturmuştur. Gerçekleştirilen Ar-Ge projelerini operasyonel süreçler içinde deneme, ölçümleme ve sahadan aldığı geri dönüşlere göre iyileştirme döngüsüne sahip olan ATP, projelerinin araştırma düzeyinde kalmayıp, sektörde kullanılabilen ürün ve çözümlere dönüşmesini sağlamaktadır.

Bünyesinde akademik deneyimli personeli teknik uzmanlıklarla birleştiren ATP; yapay zekâ, makine öğrenmesi, tahminleme algoritmaları, büyük veri analizi, artırılmış gerçeklik, görüntülü işleme ve derin öğrenme konularında çözümler oluşturmaktadır. Geliştirilen çözümler, karmaşık bilgileri çok hızlı ve çok boyutlu işleyerek bilgi teknolojilerini "karar verme sürecinin merkezine" yerleştirmeyi hedeflemektedir. Konuk ağırlama, lojistik, perakende sektörleri başta olmak üzere, rekabet, maliyet ve verimlilik baskısı altındaki şirketlerde dönüşüme yardımcı olmaktadır.

ATP, sektör dönüşümlerine liderlik eden teknolojilerin gelişiminde uzun vadeli yatırımlarla proaktif bir rol üstlenmektedir. ATP 2017-2023 döneminde 111 Ar-Ge projesine 469,1 milyon TL yatırım yapmıştır. Yatırımlar sonucu, 2017-2023 döneminde 472 milyon TL'nin üstünde ciro elde edilmiştir. 2024 yılının dokuz aylık döneminde ise Ar-Ge projesine 309,9 Milyon TL yatırım yapmış ve 295 milyon TL ciro elde etmiştir.

1 Ocak 2024 – 30 Eylül 2024 dönemine ilişkin Ar-Ge çalışmaları;

- 2023 International Conference on Electrical, Computer and Energy Technologies (ICECET) konferansında sunulan, "Product Completion with Fuzzy Association Analysis: Recommendation System Application for an Insurance Company" isimli bildirimiz yayımlandı (<https://ieeexplore.ieee.org/abstract/document/10389591>).
- Pos Logları ve Kamera Görüntüleri ile Suistimal Önleme, Süreç Madenciliği ile Süreç Verimliliştirme, Büyük Dil Modelleri ile Özgeçmiş değerlendirme isimli üç adet patent başvurusu yapıldı.
- Yapmış olduğumuz akademik çalışmalara beş adet atıfta bulunuldu.
- İzmir Yaşar Üniversitesi'nde "Use of Generative AI Technologies in Industry" isimli konu başlığı ile davetli seminer sunumu gerçekleştirildi.
- 2024 IEEE 10th International Conference on Applied System Innovation" isimli konferansta sunum yapıldı.
- Bilkent Üniversitesi Endüstri Mühendisliği 22. Proje Fuarı ve Yarışması'na katılım sağlandı.

- 32. IEEE Sinyal İşleme ve İletişim Uygulamaları Kurultayı'nda sunum yapıldı.
- International Congress on Human-Computer Interaction, Optimization and Robotic Applications isimli konferansta sunum yapıldı.
- Alibaba Cloud ve ATP işbirliği ile hackaton düzenlendi.
- The AI for Good Global Summit etkinliğine katılım sağlandı.
- Yerinde Ar-Ge Merkezi denetlemesi geçilerek Ar-Ge Merkezi'nin devamlılığı sağlandı.
- AWS Cloud Day Türkiye etkinliğine katılım sağlandı.
- "Data Generation with ChatGpt: A Review on Sentiment Analysis Classification", "Response Performance Evaluations of ChatGPT Models on Large Language Model Frameworks", "Anomaly Detection in Stock Market Transactions: A Comparison of Deep Learning Methods" isimli üç adet bildirimiz IEEE Xplore dijital kütüphanesinde yayınlandı.
- GreenX platformunun teknolojik geliştirmeleri için Teknokent'e başvurusu yapılmış olup başarıyla kabulü alınmıştır.

### Sektör Spesifik Ar-Ge

Tradesoft	Zenia	ATP Dijital
In-Memory İşlemler	POS Yazılımları	Süreç Otomasyonu
Mikro Servis Mimari	BOH Bulut Çözümleri	MS Dynamics NAV ERP
RPA – Robot Otomasyon	O2O – Bulut Online Sipari Sistemleri	MS Dynamics CRM
Mobil Teknolojiler	Universal Arayüzler	RPA – Robot Otomasyon
Veri Yönetimi	3. parti entegrasyonları	Web (e-commerce)
Mevzuat Uyumluluk	Mobil Teknolojiler	İş Zekası
	Analitik	ERP Lokalizasyon
	Veri Analizi/Tahminleme	E-Dönüşüm

## Araştırma Giderleri

Yeni teknolojik bilgi ve bulgu elde etmek amacıyla yapılan planlı faaliyetler araştırma olarak tanımlanmakta ve bu safhada katlanılan araştırma giderleri olduğu dönem içerisinde kar veya zarar tablosuna kaydedilir.

## Aktifleştirilen Geliştirme Maliyetleri

Şirket içi yeni bir fikirle başlatılan bir projenin geliştirilmesi sonucu ortaya çıkan işletme içi yaratılan maddi olmayan duran varlıklar yalnızca aşağıda belirtilen şartların tamamı karşılandığında aktifleştirilerek kayda alınırlar:

- Maddi olmayan duran varlığın kullanıma hazır ya da satılmaya hazır hale getirilebilmesi için
- tamamlanmasının teknik anlamda mümkün olması,
- Maddi olmayan duran varlığı tamamlama, kullanma veya birden fazla müşteriye satma
- niyetinin olması,
- Maddi olmayan duran varlığın kullanılabilir veya satılabilir olması,
- Varlığın ne şekilde ileriye dönük olası bir ekonomik fayda sağlayacağını belli olması,
- Maddi olmayan duran varlığın gelişimini tamamlamak, söz konusu varlığı kullanmak ya da
- satmak için uygun teknik, finansal ve başka kaynakların olması ve
- Varlığın geliştirme maliyetinin, geliştirme sürecinde güvenilir bir şekilde ölçülebilir olması.

Şirketin aktifleştirilen geliştirme maliyetleri proje bazında izlenmektedir. Projelerin oluşturulmasında doğrudan görev alan personelin ücretleri ve projelerle doğrudan ilişkilendirilebilir maliyetler (kira, danışmanlık, vb.) çeşitli dağıtım anahtarlarına göre projelere dağıtılarak aktifleştirmek sureti ile itfa edilmektedir.

Şirketin aktifleştirilen projelerinin bir bölümü şirket merkezindeki Ar-Ge Merkezi'nde geliştirilen yazılım projelerinden diğer kısmı ise İTÜ Arı Teknokent Teknoloji Geliştirme Bölgesinde yapılan yazılım projelerinden oluşmaktadır. Tüm projelerin itfa süreleri 5 yıldır.



ŞİRKET  
FAALİYETLERİ  
VE FAALİYETLERE  
İLİŞKİN ÖNEMLİ  
GELİŞMELER

**Dönem içerisinde olağanüstü genel kurul toplantısı yapılmışsa, toplantının tarihi, toplantıda alınan kararlar ve buna ilişkin yapılan işlemler de dahil olmak üzere olağanüstü genel kurula ilişkin bilgiler:**

Dönem içerisinde olağanüstü genel kurul toplantısı yapılmamıştır.

**Şirket'in ilgili hesap döneminde yapmış olduğu yatırımlara ilişkin bilgiler:**

Şirket'in, 01.01.2024 – 30.09.2024 dönemi içerisinde toplam yatırım harcamalarının kırılımı aşağıdaki tabloda bilginize sunulmuştur.

<b>Yatırım Türü</b>	<b>30 Eylül 2024 Tutarı (TL)</b>	<b>30 Eylül 2023 Tutarı (TL)</b>
Tesis, Makine ve Cihazlar	177.554	714.810
Mobilya, Mefruşat ve Demirbaşlar	4.431.222	4.637.134
Özel Maliyetler	1.978.275	39.370
Haklar	11.968.522	18.144.200
Geliştirme Gideri	309.896.992	224.769.847
Diğer Maddi Olmayan Duran Varlıklar	1.097.223	1.105.813
<b>TOPLAM</b>	<b>329.549.788</b>	<b>249.411.174</b>

**Yatırımlardaki gelişmeler, teşviklerden yararlanma durumu, yararlanılmışsa ne ölçüde gerçekleştirildiğine dair açıklama:**

Şirket'in İstanbul'daki merkez ofisinde Ar-Ge Merkezi, İTÜ Arı Teknokent'te bir şubesi bulunmaktadır. Ar-Ge Merkezi ve İTÜ Arı Teknokent'te faaliyet göstermesinden dolayı tabii olduğu 4691 sayılı Teknoloji Geliştirme Bölgeleri Kanunu ile destek, indirim ve teşvik sağladığı 5746 sayılı Araştırma ve Geliştirme ve Tasarım Faaliyetlerinin Desteklenmesi Hakkında Kanun, 31 Aralık 2023 tarihine kadar uygulanmak üzere yürürlüktedir. Kanunların yürürlükte kalma ve uygulanma süreleri Cumhurbaşkanlığı Kabinesi tarafından belirlenmektedir.

Faydalanılan teşvik tutarları aşağıdaki tabloda belirtilmiştir.

<b>Teşvik ve Yardım Detayı</b>	<b>30.09.2024 Tutar (TL)</b>	<b>30.09.2023 Tutar (TL)</b>
5746 sayılı Kanun'dan Yararlanılan Teşvikler	43.304.146	19.369.091
4691 sayılı Kanun Gelir Vergisi Teşviki	27.076.216	13.222.672
4691 sayılı Kanun KDV Teşviki	43.546.033	16.485.987
4691 sayılı Kanun Damga Vergisi Teşviki	826.640	405.677
<b>TOPLAM</b>	<b>114.753.036</b>	<b>49.483.427</b>

### **Şirketin iktisap ettiği kendi paylarına ilişkin açıklama:**

Şirket, 4 Haziran 2021 tarihinde ATATP.E koduyla Borsa İstanbul'da işlem görmeye başlamıştır. 30 günlük fiyat istikrarı süreci içinde halka arzda satışa aracılık eden İş Yatırım Menkul Değerler A.Ş., Şirket hesabına 437.714 adet ATATP hisse senedini 10.415.298 TL'(\*)ye satın almıştır.

Söz konusu işlem sonrası, Şirket'in halen elinde bulundurduğu kendine ait pay senetlerinin 367.287,5 nominal tutarın karşılığı 33.058.630 TL olup, bu tutar özkaynaklar altında geri alınan paylar hesabında yer almaktadır. (31.12.2023: 33.072.018 TL)

(\*) Tarihi değerden meydana gelmektedir.

### **Hesap dönemi içerisinde yapılan özel denetime ve kamu denetimine ilişkin açıklamalar:**

Şirket 01.01.2024-30.09.2024 dönemi içerisinde özel denetime ve kamu denetimine tabi tutulmamıştır.

### **Şirket aleyhine açılan ve şirketin mali durumunu ve faaliyetlerini etkileyebilecek nitelikteki davalar ve olası sonuçları hakkında bilgiler:**

Şirketin mali durumunu ve faaliyetlerini etkileyecek nitelikte davalar bulunmamakta olup Şirket'in davalarına ilişkin bilgiler aşağıda verilmektedir.

Grup'un vadesi geçtiği halde tahsil edilemeyen ve/veya dava icra aşamasına intikal eden alacakları için Şüpheli Alacak Karşılığı ayrılmaktadır. 30 Eylül 2024 itibarıyla 2.931.273 TL Şüpheli Alacak Karşılığı ayırmış bulunmaktadır (31 Aralık 2023: 3.502.414 TL).

Şirket ayrıca aleyhine açılan ve devam eden davalarından, fon çıkışı yaratacağı muhtemel davalar için 30 Eylül 2024 tarihi itibarıyla 672.422 TL dava karşılığı ayırmıştır (31 Aralık 2023: 913.555 TL).

### **İlişkili Taraf İşlemlerine İlişkin Bilgiler:**

İlişkili taraf işlemleri ve bakiyelerine ilişkin ortaklara sunulması zorunlu bilgiler Kamuya Aydınlatma Platformu (KAP)'nda ilan edilen 01.01.2024 - 30.09.2024 dönemine ait konsolide finansal tablolar ve dipnotlarınının 37. maddesinde yer almaktadır.

### **Mevzuat hükümlerine aykırı uygulamalar nedeniyle şirket ve yönetim organı üyeleri hakkında uygulanan idari veya adli yaptırımlara ilişkin açıklama:**

Bulunmamaktadır.

### **Bağış ve Yardımlar:**

01.01.2024 – 30.09.2024 dönemi içerisinde İTÜ Geliştirme Vakfı'na 63.000 TL, Türk Eğitim Vakfı'na 4.000 TL, Kadın Emeğini Değerlendirme Vakfı'na 14.300 TL, Enerjide Dijitalleşme Derneği'ne 191.382 TL, Boğaziçi Üniversitesi Vakfı'na 25.000 TL, Uçak Teknisyenleri Derneği'ne 40.000 TL, İTÜ Maden Fakültesi'ne 40.000 TL ve Koruncuk Vakfı'na 100.000 TL bağış yapılmıştır (31 Aralık 2023: 973.200 TL).

### **Sermayeye doğrudan katılım oranının %5'i aştığı karşılıklı iştiraklere ilişkin bilgi:**

Karşılıklı iştirakimiz bulunmamaktadır.

## Dönem içinde esas sözleşmede yapılan değişiklikler ve nedenleri:

Şirket esas sözleşmesinde dönem içerisinde bir değişiklik olmamıştır.

## Şirket faaliyetlerine ilişkin gelişmeler:

### ATP Zenia

ATP'nin restoran yönetimi ve çok kanallı sipariş teslimat çözümleri markası Zenia, Burger King, BK China, Popeyes, Arby's, Sbarro ve Subway gibi lider küresel restoran markalarının 3.300'den fazla lokasyonunda kullanılmaktadır. 2024 yılının üçüncü çeyreğinde de ATP Zenia, geliştirdiği yazılımlar, teknoloji çözümleri ve stratejik hizmetleriyle konuk ağırlama sektörüne verimlilik, üstün müşteri deneyimi, hızlı ve doğru karar alma yetenekleri kazandırmayı sürdürmüştür.

ATP Zenia, müşteri memnuniyetini en üst düzeye çıkarmak ve operasyonel verimliliği artırmak amacıyla Zenia TAG isimli yeni bir ürün geliştirmeye başlamıştır. Bu ürün, restoranlarda ürünlerin hazırlanış, kullanım ve atık süreçlerini otomatize ederek hata payını azaltmayı ve son kullanım tarihi yaklaşan malzemeler için uyarı sistemi sunmayı hedeflemektedir. Böylece, ürün tazeliği ve kalitesinin korunması ve restoranlarda atık miktarının azaltılması amaçlanmaktadır.

'Next Level X', yeni nesil hızlı servis restoranlarına yönelik bir POS çözümü olarak geliştirilmekte olup, Burger King ve Popeyes markalarında test amaçlı kurulumları gerçekleştirilmiştir. Bu çözüm, müşterilerin kendi kendine sipariş vermelerini sağlayan yeni arayüz kiosklar, masaya servis fonksiyonelliği ve çevrim içi siparişlerin otomatik kabulü gibi özellikler sunmaktadır.

2024'ün ilk yarısında, restoranlarda kullanılan paket ekranları tamamen yenilenerek pilot bir restoranda test edilmeye başlanmıştır. Yenilenen ekranlarda, kullanıcı bazlı yetki tanımı, dashboard ekranı, bilgilendirme ve duyuru bannerları, dinamik hava durumu tahminleri, adisyon düzenleme, ürün arama, restoranların açık/kapalı statülerinin görüntülenmesi ve chatbot gibi yeni fonksiyonlar içermektedir. Yılın üçüncü çeyreğinde Subway ve Burger King markalarına ait üç farklı restoranda pilot kurulumlar yapılmıştır. Pilot çalışmaların başarıyla tamamlanmasıyla birlikte bu özelliklerin tüm markalara genişletilmesi planlanmaktadır.

Kurye akıllı teslimat dolapları çalışmaları kapsamında, güvenli teslimat, teslimat verimliliğinin artırılması, izlenebilirlik, bilgilendirme ve karbon ayak izinin azaltılması hedeflenerek çalışmalar devam etmektedir. Bu kapsamda, sistem stabilitesini izlemek ve hızlı müdahale sağlamak amacıyla NOC (Network Operation Center) altyapısı kurulmuş ve izleme fonksiyonlarının ilk fazı tamamlanmıştır.

1 Ocak itibarıyla 624 olan Zenia kiosk sayısı, 31 Mart itibarıyla 769'a, 30 Haziran itibarıyla 922'ye, 30 Eylül itibarıyla ise 1.123'e ulaşmıştır. Ayrıca son üç ay içinde toplam 46 yeni müşteri kazanılmıştır.

## ATP Tradesoft

2024 yılında finans sektörüne yönelik yazılım çözüm portföyünü genişleten ATP Tradesoft, yeni ürün ve hizmetleriyle müşterilerine daha fazla verimlilik ve güvenlik sunmayı amaçlamaktadır.

ATP Tradesoft'un geliştirdiği yeni nesil mobil uygulama, Ata Yatırım Menkul Kıymetler A.Ş., Halk Yatırım Menkul Değerler A.Ş., Global Menkul Değerler A.Ş., Burgan Yatırım Menkul Değerler ve Aktifbank A.Ş. tarafından aktif olarak kullanılmaya başlanmıştır. Anlaşma sağlanan bir dijital banka ile de geçiş çalışmaları devam etmektedir. Yeni nesil mobil uygulama, arka tarafta microservice mimarisi ile ölçeklenebilir, esnek ve mesaja dayalı bir altyapıya sahiptir. Ön yüzünde cross-platform mimarisiyle hazırlanan uygulama, sermaye piyasası aracı kurumlarının kendi imkânları ile geliştirecekleri uygulamaları da müşterilerine sunmalarına olanak tanımaktadır. Böylece yeni SuperApp, farklı iş birliklerine kolay uyum sağlayabilecek bir şekilde hizmet vermektedir. Uygulama arayüzünde yer alan Micro Uygulamalar sayesinde, kurumlar kendi geliştirdikleri uygulamaları entegre ederek müşterilerine yeni imkân ve özellikler sunabilme avantajına sahip olmaktadır. Bu sayede son kullanıcılar finansal işlemlerini kolayca yönetebilir ve yatırım kararlarını daha hızlı alabilir hale gelmektedir. Kurumlar aynı zamanda yine Micro Uygulama altyapısını kullanarak farklı firmaların geliştirdiği hizmetleri de mobil uygulamaya ekleyebilmekte ve kendi ekosistemlerini bu SuperApp aracılığıyla müşterileriyle paylaşabilmektedir.

2024 yılının üçüncü çeyreği itibarıyla, yeni iki dijital banka-aracı kurum entegrasyon projesi için anlaşmalar sağlanmıştır. Bu anlaşmalar kapsamında, 'XHCP servisleri' adı verilen yeni nesil API teknolojisi kullanılarak, bankaların pay piyasası ve VIOP işlemlerini kendi mobil uygulamaları üzerinden sunmaları planlanmaktadır. Entegrasyonlar, banka müşterilerine yenilikçi ve verimli bir yatırım deneyimi sunmayı amaçlamakta ve finansal hizmetlerin dijital dönüşümüne önemli bir katkı sağlamaktadır.

Geleceğin aracı kurum uygulamalarını hayata geçirmek amacıyla ATP Tradesoft, GTP Plus ve GTP 2.0 projelerini başlatmıştır. GTP Plus, mevcut GTP yapısının performansını iyileştirmek, container mimarisine geçiş sağlamak ve SQL sunucusunun kaynaklarını daha verimli kullanmak amacıyla geliştirilmiştir. Bu kapsamda, GTP .NET8'e yükseltilmiş, GTP Application Service ve Request Broker Service Container ortamlarda çalıştırılmaya başlanmış ve XHCP, event-driven bir mimariye geçiş yapmıştır. GTP 2.0 ise, bu yerleşik çözümü geleceğe yönelik ve rekabetçi bir ürüne dönüştürme vizyonuyla geliştirilmekte olup, modernizasyon ve teknoloji yeniliği, maliyet azaltma ve geliştirme verimliliği, bulut hazırlığı ve gelir optimizasyonu, sağlam bir geliştirme platformu oluşturma, entegrasyon ve otomasyonun geliştirilmesi ve işletmeleri gelişmiş analitiklerle güçlendirme gibi konulara odaklanmaktadır. Bu projeler, GTP'nin performansını artırmak, modernizasyonunu sağlamak ve gelecekteki teknolojik gereksinimlere uyumlu hale getirmek için kapsamlı adımlar içermektedir.

ATP Tradesoft, portföyünde 18 aracı kurum, 11 portföy yönetim şirketi, 5 banka ve 4 finansal kuruluş olmak üzere toplam 38 müşteri bulundurarak, finans sektöründeki varlığını güçlendirmeye devam etmektedir.

## ATP Digital

2024 yılının üçüncü çeyreğinde de ATP Digital, kurumsal yazılımlar ve Microsoft Dynamics NAV ERP, CRM, BI ve Low Code platformlarında gerçekleştirdiği iyileştirme, özelleştirme ve entegrasyonlarla bilgi teknolojileri ve dijital dönüşüm çözümleri sunmaya devam etmiştir.

2023 yılında kurulan Robotik biriminde, yazılım ve donanım alanlarında Ür-Ge ve Ar-Ge çalışmaları planlanmıştır. Otonom robotlar kullanılarak THY Teknik'in operasyonel verimliliği artırılmış ve havacılık endüstrisi için yenilikçi çözümler sunulmuştur. Ayrıca, Turkcell'in sürdürülebilirlik süreçleri ATP Digital'in otonom robot çözümleriyle desteklenmiştir. Üçüncü çeyrek dönemi içerisinde dört yeni müşteri kazanımı

daha gerekleŒmiŒ olup, Carrefour, Mado, My Technic, Akif GYO Őirketlerine ATP robotik çözümleri sunulmuŒtur. Yine aynı dönem içerisinde temizlik robotu satiflarına baŒlanmifftır.

eyrek dönemde, ERP (Kurumsal Kaynak Planlama) alanında üç yeni müŒteri ile anlaŒma sağlanmifftı, Dynamics BC çözümüyle müŒteri iŒ süreçlerinin etkin yönetimi sağlanmifftır. Bu çözümün entegrasyonu ve adaptasyon süreçleri hızla devreye alınmifftır.

Uygulama bazlı alıŒan yapay zekâ asistanı ile geliŒtirilen projede iŒ akifları otomatize edilmiŒ ve test aŒamasına geilmiŒtir. Bu sayede iŒ süreçlerinde verimlilik artifı hedeflenmiŒtir.

İnsan kaynakları alanında, yapay zekâ destekli iŒe alım uygulamasının ilk fazı tamamlanarak pilot uygulama sürecine geilmiŒtir. Bu uygulama ile iŒe alım süreçlerinin hızlandırılması ve verimlilik artifı sağlanması amaçlanmaktadır.

Yıllık Azure Cloud kullanımlarından kaynaklanan satiflarda 800 bin dolarlık artifı kaydedilmiŒtir. Bu, bulut tabanlı çözümlere olan talebin arttığını göstermektedir.

İŒ analitiği raporları destekli low-code portal uygulama alıŒmaları hız kazanmifftı, müŒteri yaygınlaŒtırma alıŒmalarına baŒlanmifftır.

Microsoft Co Pilot yazay zekâ çözümü ile ilgili workshop planlamaları baŒlatılmifftı olup, mevcut ofis süreçlerinde yapay zekâ entegrasyonu ile verimlilik artifı hedeflenmektedir.

## **ATP GreenX**

ATP GreenX platformu, 2024 yılının üçüncü çeyreğinde karbon ayak izi hesaplama ve raporlama modülüne ek olarak ESG yönetim modülünü ve ihraç modülünü devreye almifftır.

Türkiye, büyük iŒletmelerin öncülük ettiği sürdürülebilirlik raporlaması aracılığıyla uluslararası yatırım kararlarında tercih edilen bir ülke olmayı ve yeŒil finansman baŒta olmak üzere küresel sermaye tahsisinde elde edeceği rekabet gücü ile ekonomi alanında dünyanın önde gelen ülkeleri arasında yer almayı hedeflemektedir. Bu kapsamda, Türkiye Sürdürülebilirlik Raporlama Standartları (TSRS) uygulamasına iliŒkin olarak Kurul kararı alınmifftır. Belirlenen kapsam dahilinde, karar metninde belirtilen eŒik değerleri aŒan iŒletmeler, 1 Ocak 2024 tarihi itibarıyla sürdürülebilirlik raporlarını hazırlama yükümlülüğü altındadır. Bu adım, Türkiye'nin sürdürülebilirlik odaklı geliŒimini pekiŒtirerek uluslararası piyasalarda güçlü bir konum elde etmesini amaçlamaktadır. Öte yandan Avrupa Birliği, AB YeŒil Mutabakatı'nın prensiplerine uygun olarak yeŒil ve döngüsel ekonomiye geiŒ sürecini hızlandırmak amacıyla Kurumsal Sürdürülebilirlik Raporlama Direktifi (CSRD) uygulamasını baŒlatmifftır. Bu direktif çerçevesinde, AB içinde yerleŒik yaklaşık 50.000 iŒletme için zorunlu sürdürülebilirlik raporlaması getirilmiŒtir. Bu raporlar, ilerleme beyanı olarak değerlendirilip zorunlu güvence denetimleriyle denetlenmektedir.

Bu geliŒmeler kapsamında banka, portföy yönetim Şirketleri ve benzeri finansal kuruluşlar ile ESG Yönetimi ve yeŒil krediye kolay eriŒim konusunda görüŒmeler baŒlatılmifftı, Finansbank, Akbank ve İŒ Bankası ile bu kapsamda gizlilik sözleşmesi imzalanmifftır.

Bursa Organize Sanayi Bölgesi (OSB), ATP GreenX platformu aracılığıyla 300 üyesinin karbon ayak izi hesaplamalarını, raporlamalarını ve karbon dengeleme süreçlerini yönetmek üzere önemli bir iŒ birliğine imza atmifftır. Bu kapsamda Bursa ve Bolu OSB üyelerine, karbon yönetimi ve platformun etkin kullanımı hakkında bilgilendirici bir webinar düzenlenmiŒtir. Eğitim ve tanıtım amaçlı bu webinar, katılımcılara karbon yönetimi süreçlerinde gereken bilgileri sunarak sürdürülebilirlik hedeflerine ulaŒmalarına

yardımcı olmayı amaçlamaktadır. Bursa OSB yönetim binası için kurum tarafından, ATP GreenX platformu üzerinden yeşil enerji sertifikası başarıyla satın alınmıştır. Bu adım, Bursa OSB'nin sürdürülebilir enerji kullanımı konusundaki taahhüdünü pekiştirirken, bölgedeki yeşil dönüşüm çabalarını da güçlendirmektedir.

İhraç modülünün devreye alınması ile üründe bayilik kanalı oluşturulmuştur. Sertifika piyasa hacminin artması ve pazarın büyümesi, ihraca yönelik işlemlerin yapılabilmesi için modülün kullanıma sunulmasını gerektirmiştir. ATP GreenX platformu, 1.131.283 MWh'lik emir hacmine ulaşmıştır.

ATP GreenX, İklim Değişikliği Başkanlığı ve Türk Standartları Enstitüsü ile Gönüllü Karbon Piyasası'nın çerçevesinin kurulmasına ilişkin çalışmalar devam etmiştir. EPIAŞ ile gönüllü karbon ve sertifika pazarına uluslararası entegrasyon için API bağlantısı konusunda anlaşmaya varılmıştır. EPIAŞ'ın ilgili ekipleri ile kick-off toplantısı planlanacaktır. Sertifika pazarında talebi ciddi anlamda artıracak bir diğer başlık uzun vadeli enerji anlaşmalarıdır. Ticaret Bakanlığı ve EPDK ile görüşülmüş, yeşil sertifikaların uzun vadeli elektrik enerjisi anlaşmalarına eşdeğer kullanımı ve karbon dengelemede bir araç olması konusu ele alınmıştır. Mevzuatsal gelişmeler takip edilmektedir.

ATP GreenX ürün yol haritasına uygun olarak Avrupa pazarına giriş çalışmaları başlatılmış, bu kapsamda iş birliği sözleşmeleri imzalanmıştır. Vervolve firması ile Almanya'da , EnergyPro firması ile ise Fransa'da ürünün Avrupa pazarına girişine ve konumlandırılmasına yönelik pazar araştırma faaliyetleri başlatılmıştır. Ürünün belirtilen pazarlarda satışına ilişkin de ayrıca bir iş modeli çizilmiştir.

Üçüncü çeyrek sonu itibarıyla ATP GreenX platformuna toplam 81 müşteri kaydolmuştur. Bu müşteriler arasında 23 enerji üretici firma ve 58 alıcı bulunmaktadır. Bu dönem içinde platform üzerinden gerçekleştirilen toplam sertifika satışı 255.322 MWh'ye ulaşmıştır. Türkiye'nin yenilenebilir enerji kurulu gücünün %10'u ATP GreenX platformuna dahil edilmiştir. Ayrıca, 2023 yılı içinde Türkiye'de gerçekleşen I-REC itfa oranlarının yaklaşık %2'si bu platform aracılığıyla yapılmıştır. Bu veriler, ATP GreenX platformunun sektördeki etkisini ve Türkiye'nin yenilenebilir enerji alanındaki ilerlemesine katkısını göstermektedir.

**ATP Zenia**   **ATP Tradesoft**   **ATP Digital**   **ATP GreenX**

# FİNANSAL BİLGİLER



## Özet Finansal Bilgiler

Rapordaki tutarlar aksi belirtilmedikçe Türk Lirası ("TL") olarak, enflasyon etkilerini yansıtacak şekilde 30 Eylül 2024 tarihindeki satın alma gücü cinsinden ifade edilmiştir.

### Özet Bilanço Kalemlerine İlişkin Bilgiler

	30.09.2024 Tutar (TL)	31.12.2023 Tutar (TL)	Değişim (%)
Dönen Varlıklar	988.020.284	1.042.074.954	(5,19)
Duran Varlıklar	977.180.343	666.114.942	46,7
<b>Toplam Varlıklar</b>	<b>1.965.200.627</b>	<b>1.708.189.896</b>	<b>15,0</b>
Kısa Vadeli Yabancı Kaynaklar	409.001.126	480.566.713	(14,9)
Uzun Vadeli Yabancı Kaynaklar	64.374.729	23.236.136	177,0
Toplam Yükümlülükler	473.375.855	503.802.849	(6,0)
Özkaynaklar	1.491.824.772	1.204.387.047	23,9
<b>Toplam Kaynaklar</b>	<b>1.965.200.627</b>	<b>1.708.189.896</b>	<b>15,0</b>

### Özet Gelir Tablosu Kalemlerine İlişkin Bilgiler

	30.09.2024 Tutar (TL)	30.09.2023 Tutar (TL)	Değişim (%)
Gelirler	1.416.062.152	1.161.658.728	21,9
Maliyetler	(644.217.647)	(610.249.427)	5,6
Brüt Kar/Zarar	771.844.505	551.409.301	40,0
Faaliyet Karı/Zararı	299.070.975	158.742.961	88,4
FAVÖK	430.666.730	274.973.279	56,6
Net Dönem Karı/Zararı	337.153.828	155.970.916	116,2
Net Dönem Karı/Zararı (Ana Ortaklık Payı)	323.831.864	143.943.110	125,0

Şirket'in, 30.09.2024 tarihli ve 2023 yıl sonu karşılaştırmalı konsolide bilanço verilerine bakıldığında; aktif büyüklüğünün %15,0 artarak 1.965,2 Milyon TL, özkaynaklarının 2023 yılı yıl sonu verilerine göre %23,9 artarak 1.491,8 Milyon TL olduğu görülmektedir.

Şirket'in 2024 yılı Ocak- Eylül dönemi konsolide gelir tablosu verilerine bakıldığında bir önceki yılın aynı dönemine göre;

- Gelirler %21,9 artarak 1.416,1 Milyon TL,
- Brüt Kar %40,0 artarak 771,8 Milyon TL,
- Faaliyet Karı %88,4 artarak 299,1 Milyon TL,
- Faiz Amortisman Vergi Öncesi Karı (FAVÖK) %56,6 artarak 430,7 Milyon TL,
- Net Dönem Karı ise %116,2 artarak 337,2 Milyon TL (Ana Ortaklık Payı %125,0 artarak 323,8 Milyon TL'dir)

olarak gerçekleşmiştir.

## Finansal Analiz

### KARLILIK

Rasyolar	30.09.2024	30.09.2023
Brüt Kar Marjı	%55	%47
FAVÖK Kar Marjı	%30	%24
Net Dönem Karı Marjı	%24	%13
Özkaynak Karlılığı	%23	%14
Toplam Aktif Karlılığı	%17	%10

### VERİMLİLİK

Rasyolar	30.09.2024	30.09.2023
Aktif Devir Hızı = Net Satışlar/Toplam Aktifler	0,72	0,76

### KALDIRAÇ & LİKİDİTE

Rasyolar	30.09.2024	31.12.2023
Toplam Yükümlülükler / Özkaynaklar	0,32	0,42
Özkaynaklar / Toplam Aktifler	0,76	0,71
Cari Rasyo = Toplam Dönen Varlıklar / Toplam KV Borçlar	2,42	2,17

### Şirketin sermayesinin karşılıksız kalıp kalmadığına veya borca batık olup olmadığına ilişkin tespit ve yönetim organı değerlendirmeleri:

Sermaye, özkaynaklar içerisinde varlığını %100 oranında korumaktadır.

### Varsa şirketin finansal yapısını iyileştirmek için alınması düşünülen önlemler:

Bulunmamaktadır. Faaliyet raporunun Finansal Durum bölümünde de görüleceği üzere Şirket'in finansal yapısına ilişkin herhangi bir negatif gösterge bulunmamaktadır.

## Kar Dağıtım Politikası ve Kar Dağıtım Önerisine İlişkin Bilgiler

### KAR DAĞITIM POLİTİKASI

#### 1. Kapsam ve Yasal Dayanak

İşbu kar dağıtım politikası, ATP Ticari Bilgisayar Ağı ve Elektrik Güç Kaynakları Üretim Pazarlama ve Ticaret A.Ş.'nin ("Şirket") esas sözleşmesi ("Esas Sözleşme") ve ilgili düzenlemeler kapsamında yapacağı kar payı ve kar payı avansı dağıtımlarına ilişkin esasları belirler.

Politikanın hazırlanmasında; Esas Sözleşme, 6362 sayılı Sermaye Piyasası Kanunu ("SPK"), 6102 sayılı Türk Ticaret Kanunu ("TTK"), II-19.1 sayılı Kar Payı Tebliği ("Kar Payı Tebliği"), II-17.1 sayılı Kurumsal Yönetim Tebliği ve ilgili mevzuat dikkate alınmıştır.

## 2. Amaç

Kar payı dağıtım politikasının amacı Şirket'in ilgili mevzuata uygun olarak pay sahipleri ve Şirket menfaatleri arasında dengeli ve tutarlı bir politikanın izlenmesini sağlamak, yatırımcıları bilgilendirmek ve kar dağıtımını anlamında yatırımcılara karşı şeffaf bir politika sürdürmektir.

## 3. Kar Payı Dağıtım Esasları

Kar payı dağıtım kararına, karın dağıtım şekline ve zamanına, yönetim kurulunun önerisi üzerine, Şirket genel kurulu tarafından karar verilir.

İlgili düzenlemeler ve mali imkânlar elverdiği sürece, piyasa beklentileri, Şirket'in uzun vadeli stratejileri, iştirak ve bağlı ortakların sermaye gereksinimleri, yatırım ve finansman politikaları, karlılık ve nakit durumu dikkate alınarak; Esas Sözleşme, TTK, SPK, Kar Payı Tebliği ve vergi düzenlemeleri çerçevesinde hesaplanan dağıtılabilir net dönem karının asgari % 30'luk kısmının pay sahiplerine ve kara katılan diğer kişilere dağıtılması hedeflenmektedir.

Şirket'in değerini artırmaya yönelik önemli miktarda fon çıkışı gerektiren yatırımlar, finansal yapısını etkileyen önemli nitelikteki konular, Şirket'in kontrolü dışında, ekonomide, piyasalarda veya diğer alanlarda ortaya çıkan önemli belirsizlikler ve olumsuzluklar, kar dağıtım kararlarının alınmasında, kar dağıtım tutarının ve kar dağıtım oranının belirlenmesinde dikkate alınır.

Kar payı nakden ve/veya bedelsiz pay verilmesi şeklinde ve/veya bu iki yöntemin belirli oranlarda birlikte kullanılması ile dağıtılabilir. Kar payı, dağıtım tarihi itibarıyla mevcut payların tümüne, bunların ihraç ve iktisap tarihleri dikkate alınmaksızın payları oranında eşit olarak dağıtılır. Şirket'in payları arasında kar payı imtiyazı öngören bir pay bulunmamaktadır.

Kar payı dağıtımına karar verilen genel kurul toplantısında karara bağlanmak şartıyla, eşit veya farklı tutarlı taksitlerle de kar payına ilişkin ödemeler yapılabilir.

Kar payı dağıtım işlemlerine, en geç dağıtım kararı verilen genel kurul toplantısının yapıldığı hesap dönemi sonu itibarıyla başlanması şartıyla, genel kurulda belirtilen tarihte başlanır.

Esas Sözleşme uyarınca, genel kurul tarafından verilen kâr dağıtım kararı, kanunen müsaade edilmediği sürece geri alınamaz. Yönetim kurulunun genel kurula karın dağıtılmamasını teklif etmesi halinde, bu durumun nedenleri ve dağıtılmayan karın kullanım şekline ilişkin bilgilere kar dağıtımına ilişkin gündem maddesinde yer verilir ve bu husus genel kurulda pay sahiplerinin bilgisine sunulur.

## 4. Kar Payı Avansı Dağıtım Esasları

Şirket genel kurulu, SPK ve ilgili diğer mevzuat hükümleri çerçevesinde pay sahiplerine kar payı avansı dağıtılmasına karar verebilir. İlgili mali hesap dönemiyle sınırlı olmak koşulu ile Genel Kurul, Yönetim Kurulu'na kâr payı avansı dağıtım yetkisi verebilir. Kar payı avansı tutarının hesaplanmasında ve dağıtımında ilgili mevzuat hükümlerine uyulur.

Kar payı avansı Şirket'in ara dönem finansal tablolarında yer alan karları üzerinden nakden dağıtılır.

Kar payı avansı, dağıtım tarihi itibarıyla mevcut payların tümüne, bunların ihraç ve iktisap tarihleri dikkate alınmaksızın payları oranında eşit olarak dağıtılır.

## 5. Kamuyu Aydınlatma

Kar dağıtımlarına ilişkin yönetim kurulu önerisi veya kar payı avansı dağıtımına ilişkin yönetim kurulu kararı, şekli ve içeriği ile kar dağıtım tablosu veya kar payı avansı dağıtım tablosu ile birlikte ilgili

düzenlemeler kapsamında kamuya duyurulur. Ayrıca işbu kar dağıtım politikasında değişiklik yapılmak istenmesi durumunda, bu değişikliğe ilişkin yönetim kurulu kararı ve değişikliğin gerekçesi de kamuya duyurulur.

### **2023 Yılı Kar Dağıtım Önerisi :**

Yönetim Kurulumuzun 5 Kasım 2024 tarihli toplantısında; Şirketimizin 01.01.2023-31.12.2023 hesap dönemine ilişkin, Sermaye Piyasası Kurulu'nun ("SPK") II - 14.1 sayılı "Sermaye Piyasasında Finansal Raporlamaya İlişkin Esaslar Tebliği"ne uygun Türkiye Finansal Raporlama Standartları (TFRS) esas alınarak hazırlanan ve bağımsız denetimden geçen konsolide finansal tablolarına göre bağışlar eklenmiş net dağıtılabilir dönem karının 99.943.954 TL, Vergi Usul Kanunu ("VUK") hükümleri uyarınca hazırlanan yasal finansal tablolarına göre ise 199.454.724 TL olduğunu tespit etmiştir.

2023 yılı karının dağıtımı konusunda; SPK'nın kar dağıtımına ilişkin düzenlemelerine, Ana Sözleşmemizin 22.maddesi'ne ve Kar Dağıtım Politikamızda belirtilen esaslara uygun olarak, aşağıda belirlenen şekilde kar dağıtımı yapılması uygun bulunarak kar dağıtım önerisinin 2023 yılı Olağan Genel Kurul Toplantısı'nda pay sahiplerimizin onayına sunulmasına karar verilmiştir.

Bu çerçevede;

- 1) 2023 yılı safi karından Türk Ticaret Kanunu'nun 519.maddesi uyarınca ayrılması gereken %5 oranındaki genel kanuni yedek akçenin, yasal kayıtlarındaki mevcut genel kanuni yedek akçe tutarı, sermayenin %20'lik sınırına ulaşmadığı için, 2023 yılı için genel kanuni yedek akçe ayrılması,
- 2) 01.01.2023 – 31.12.2023 hesap dönemine ilişkin Şirketimizin çıkarılmış sermayesinin %31,67'sine ve net dağıtılabilir dönem karının %30'una tekabül eden 29.691.976,33 TL nakit brüt kar payı dağıtılması,
- 3) 1 TL nominal değerli bir paya nakit olarak brüt %31,67, tam mükellef gerçek kişi ortaklarımız ile dar mükellef gerçek ve tüzel kişi ortaklarımıza vergi kanunlarında yer alan stopaj oranları düşüldükten sonra bulunan net oranda temettü ödenmesi,
- 4) 7/3/2024 tarihli 2024/14 nolu SPK basın bülteninde Kurul karar organının 7/03/2024 tarih ve 14/382 sayılı kararlarına uygun şekilde kar dağıtımının; Vergi Usul Kanunu ("VUK") hükümleri uyarınca hazırlanan yasal finansal tablo karından düşük olan, TFRS esas alınarak hazırlanan ve bağımsız denetimden geçen konsolide finansal tablolarına göre bağışlar eklenmiş net dağıtılabilir dönem karı üzerinden yapılmasına,
- 5) Kar payı dağıtımının 18.12 2024 tarihinde yapılması,
- 6) Vergi Usul Kanunu ("VUK") hükümleri uyarınca hazırlanan yasal kayıtlarda enflasyon muhasebesi uygulamaları gereği dönem net karı, enflasyon farkları ve geçmiş yıl zararlarının mahsubundan sonra kar dağıtımının "olağanüstü yedekler" hesabı kullanılarak muhasebe kayıtlarının yapılması,

hususlarını içeren kar dağıtım önerisinin 2023 Yılı Olağan Genel Kurul Toplantısı'nda pay sahiplerimizin onayına sunulmasına, mevcudun oybirliği ile karar verilmiştir.

**ATP YAZILIM VE TEKNOLOJİ A.Ş.**  
**2023 YILI KAR DAĞITIM TABLOSU (TL)**

1	Ödenmiş/Çıkarılmış Sermaye		93.750.000
2	Genel Kanuni Yedek Akçe (Yasal Kayıtlara Göre)		8.486.458
Esas sözleşme uyarınca kar dağıtımında imtiyaz var ise söz konusu imtiyaza ilişkin bilgi			Yoktur
		<b>SPK'ya Göre</b>	<b>Yasal Kayıtlara (YK) Göre</b>
3	<b>Dönem Kârı</b>	<b>109.419.782</b>	<b>208.930.551</b>
4	Vergiler ( - )	0	0
5	<b>Net Dönem Kârı ( = )</b>	<b>109.419.782</b>	<b>208.930.551</b>
6	Geçmiş Yıllar Zararları ( - )	0	0
7	Genel Kanuni Yedek Akçe ( - )	10.446.528	10.446.528
8	<b>NET DAĞITILABİLİR DÖNEM KÂRI (=)</b>	<b>98.973.254</b>	<b>198.484.024</b>
9	Yıl İçinde Yapılan Bağışlar ( + )	970.700	970.700
10	<b>Bağışlar Eklenmiş Net Dağıtılabilir Dönem Kârı</b>	<b>99.943.954</b>	<b>199.454.724</b>
11	<b>Ortaklara Birinci Kâr Payı</b>	<b>4.687.500</b>	<b>4.687.500</b>
	- Nakit	4.687.500	4.687.500
	- Bedelsiz	0	0
12	<b>İmtiyazlı Pay Sahiplerine Dağıtılan Kâr Payı</b>	0	0
13	Dağıtılan Diğer Kâr Payı (Yönetim Kurulu Üyelerine, Çalışanlara, Pay Sahibi Dışındaki Kişilere)	0	0
14	İntifa Senedi Sahiplerine Dağıtılan Kâr Payı	0	0
15	Ortaklara İkinci Kâr Payı	25.004.476	25.004.476
16	Genel Kanuni Yedek Akçe	2.969.198	0
17	Statü Yedekleri	0	0
18	Özel Yedekler	0	0
19	<b>OLAĞANÜSTÜ YEDEK</b>	<b>66.312.080</b>	<b>168.792.047</b>
20	Dağıtılması Öngörülen Diğer Kaynaklar	0	0

**KAR PAYI ORANLARI TABLOSU (2023)**

	GRUBU	TOPLAM DAĞITILAN KAR PAYI (TL)		TOPLAM DAĞITILAN KAR PAYI / NET DAĞITILABİLİR DÖNEM KARI	1 TL NOMİNAL DEĞERLİ HİSSEYE İSABET EDEN KAR PAYI	
		NAKİT (TL)	BEDELSİZ (TL)		TUTARI (TL)	ORAN (%)
<b>BRÜT</b>	A	3.167.144	-	1.60	0.3167	31.67
	B	26.524.832	-	13.36	0.3167	31.67
	<b>TOPLAM</b>	<b>29.691.976</b>	-	<b>14.96</b>	<b>0.3167</b>	<b>31.67</b>
<b>NET*</b>	A	3.167.144	-	1.60	0.3167	31.67
	B	23.872.349	-	12.03	0.2850	28.50
	<b>TOPLAM</b>	<b>27.039.493</b>	-	<b>13.62</b>	<b>0.2727</b>	<b>28.84</b>

(\*)- A grubu pay sahibi tam mükellef tüzel kişi olduğu için, bu grup için net temettü hesaplanırken %0 stopaj oranı kullanılmıştır.

- B grubu hisseler için net temettü tutarı, tamamının gerçek kişilerde olduğu varsayılarak %10 stopaj oranı kullanılarak hesaplanmıştır. Tam mükellef kurumlar ile Türkiye'de işyeri veya daimi temsilcisi vasıtasıyla gelir elde eden dar mükellef kurumlara yapılan nakit kar payı ödemeleri üzerinden %10 oranında vergi kesintisi yapılmayacaktır.

# RİSK YÖNETİMİ VE İÇ DENETİME İLİŞKİN BİLGİLER

## Risk Yönetimi Politikasına İlişkin Bilgiler

ATP Risk Yönetimi Politikasının amacı, faaliyetlerin sürekliliğini tehlikeye düşürebilecek olası risk unsurlarının tanımlanması, değerlendirilmesi, izlenmesi ve risklerin etkin yönetilmesine ilişkin çalışmalar yapılmasını kapsamaktadır.

### Operasyonel riskler:

Şirket, müşterilerine karşı sorumluluklarını belirli standart ve kalite hedefleri çerçevesinde yerine getirmek ve hedeflerine ulaşmak için tüm iş süreçlerinin ve operasyonlarının sürekliliğinin sağlanmasına önem vermektedir.

Şirket bünyesinde gerçekleştirilen faaliyetlerin bir parçası olarak faaliyetle ilgili risklerin önceden tahmin edilebilmesi, önlenmesi veya riskin etkilerini en aza indirecek şekilde riskten kaçınma planlarının yapılması ve uygulanması hem yöneticiler hem de çalışanlar için iş süreçleri içerisinde ele alınan önemli bir sorumluluktur. Yazılım geliştirme ve proje yönetimi süreçlerinde tanımlı prosedürler ile, risklerin tespiti, derecelendirilmesi ve risk önleme planlarının oluşturulması süreçlerin bir parçası olarak tanımlanmıştır.

BT süreklilik ve iş süreklilik planları, stratejileri ve organizasyonu, konuyla ilgili prosedürler ile tanımlanmıştır. Planlar ve prosedürler bir vaka ile karşılaşılması sonrasında tekrar gözden geçirilerek güncellenir. Periyodik gerçekleştirilen tatbikatlarla, planlar test edilerek riskin gerçekleşmesi durumunda uygulanacak planların işlevselliği kontrol edilerek gerekli güncelleştirmeler yapılır. Ayrıca yıllık olarak gözden geçirme ve güncelleme çalışmaları ilgili kontrol sorumlularınca gerçekleştirilir. Bunlara ek olarak çevresel risklerin yönetimi için ATP bünyesinde bir risk topolojisi oluşturulmuştur. Operasyonel faaliyetlerin sürdürülmesi sırasında bileşenlerden birinde veya birkaçında oluşabilecek kesintilerin etkilerini analiz ederek, izleme ve erken uyarı mekanizmaları geliştirilmesi, kontrol ve yedekleme planlarını yapılması ve yönetilmesi hedeflenmektedir. Bunların yanında tedarikçi kaynaklı risklerin yönetimi, tedarikçi yönetim prosedürü ile düzenlenmiş ve tedarikçi risk değerlendirme çalışması sorumlu yöneticilerce yapılarak risk planları güncellenir.

### Uyum risk yönetimi:

Şirket faaliyetlerini gerçekleştirirken, yürütülen faaliyetlerin mevcut yasa ve mevzuatlara, şirket iç politika ve prosedürlerine, ATP'nin çalışanları ve tedarikçileri için geçerli etik kurallarına uygun icra edilmesi uyum kapsamında ele alınmaktadır. Uyumsuz durumların önlenmesi amacıyla, çalışanların ATP İş Davranış Kuralları'nı "ATP IDK" bilmesi ve uygulaması zorunlu olup, gerekli eğitim ve bilgilendirme çalışmaları ile farkındalığın artırılması hedeflenir. Uyumsuzlukların önlenmesi, kontrolü ve tespit edildiğinde izlenecek süreçler ve yaptırımlar ATP IDK, iç politika ve prosedürler ile tanımlanmıştır.

### Finansal risklerin yönetimi:

Şirket faaliyetleri ile ilgili maruz kalınan finansal risklerin gözlemlenmesinden ve yönetilmesinden sorumludur. Söz konusu bu riskler; piyasa riski (döviz kuru riski, gerçeğe uygun faiz oranı riski ve fiyat riskini içerir), kredi riski, likidite riski ile nakit akım faiz oranı riskini kapsar. Şirket bu risklerin etkilerini azaltmak ve bunlara karşı finansal riskten korunmak amacıyla gerekli önlemleri almaktadır.

### **Sermaye risk yönetimi:**

Şirket sermaye yönetiminde, bir yandan faaliyetlerinin sürekliliğini sağlamaya çalışırken, diğer yandan da borç ve özkaynak dengesini en verimli şekilde kullanmaya özen göstermekte ve sermaye maliyeti ile birlikte her bir sermaye sınıfıyla ilişkilendirilen riskler üst yönetim tarafından değerlendirilir. Üst yönetim değerlendirmelerine dayanarak, sermaye yapısını yeni borç edinilmesi veya mevcut olan borcun geri ödenmesiyle olduğu kadar, temettü ödemeleri, yeni hisse ihracı yoluyla dengede tutulması amaçlanmaktadır.

Şirket sermayeyi borç/toplam sermaye oranını kullanarak izler. Bu oran net borcun toplam sermayeye bölünmesiyle bulunur. Net borç, nakit ve nakit benzeri değerlerin toplam borç tutarından (finansal durum tablosunda gösterildiği gibi kredileri, finansal kiralama ve ticari borçları içerir) düşülmesiyle hesaplanır.

Şirket risk yönetim politikası esas olarak mali piyasaların öngörülemezliğine ve değişkenliğine odaklanmakta olup uygulanan politikalarla olası olumsuz etkilerin en aza indirgenmesi amaçlanmıştır.

### **Yabancı para pozisyon riski yönetimi:**

Şirket döviz cinsinden varlık ve yükümlülüklerinin Türk Lirası'na çevriminde kullanılan kur oranlarının değişimi nedeniyle, kur riskine maruzdur ve kur riskini döviz bakiyeleri pozisyonu analizi ile izlemektedir. Şirket ayrıca kur değişimi riskine karşı türev finansal enstrümanlar da kullanmaktadır.

### **Karşı taraf riski yönetimi:**

Finansal araçları elinde bulundurmak, karşı tarafın anlaşmanın gereklerini yerine getirememesi riskini de taşımaktadır. Şirketin tahsilat riski, esas olarak ticari alacaklarından doğmaktadır. Ticari alacaklar, Şirket politikaları ve prosedürleri dikkate alınarak değerlendirilmekte ve bu doğrultuda şüpheli alacak karşılığı ayrıldıktan sonra bilançoda net olarak gösterilmektedir.

### **Likidite riski ve yönetimi:**

Şirket, nakit akımlarını düzenli olarak takip ederek finansal varlıkların ve yükümlülüklerin vadelerinin eşleştirilmesi yoluyla yeterli fonların ve borçlanma rezervinin devamını sağlayarak, likidite riskini yönetmeye çalışmaktadır.

İhtiyatlı likidite riski yönetimi, yeterli ölçüde nakit tutmayı, yeterli miktarda kredi işlemleri ile fon kaynaklarının kullanılabilirliğini ve piyasa pozisyonlarını kapatabilme gücünü ifade eder. Mevcut ve ilerideki muhtemel borç gereksinimlerinin fonlanabilme riski, yeterli sayıda ve yüksek kalitedeki kredi sağlayıcılarının erişilebilirliğinin sürekli kılınması suretiyle yönetilmektedir.

### **Faiz riski:**

Faiz oranlarındaki değişimler, faize duyarlı varlık ve yükümlülükler üzerinde yaptığı etkiyle finansal sonuçlar açısından önemli bir risk oluşturmaktadır. Bu risk, faize duyarlı kalemlerin miktar ve vadelerini dengeleyerek yönetilmektedir.



## **Şirketin iç kontrol sistemi ve iç denetim faaliyetleri hakkında bilgiler ile yönetim organının bu konudaki görüşü:**

---

İç Kontrol Sistemi, şirketin tüm faaliyetlerinde hedeflerine ulaşmasını güvence altına almak için tasarlanmış kurallar, yöntemler ve yapıları içerir. İş süreçlerine yönelik standart tanımlar, politika ve prosedürler, görev tanımları, yetkilendirme yapıları iç kontrol sistemini oluşturmaktadır. Bu çerçevede Şirket'in işlerini etkin ve verimli çerçevede yürütmesi için önleyici/tespit edici ve iyileştirici olmak üzere bütün kontrol sistemleri yönetim tarafından oluşturulmuş olup her faaliyet yılında gözden geçirilerek sürekli gelişime tabi tutulmaktadır. İç kontrolün önemli hedeflerinden biri de, Bilgi Teknolojileri "BT" süreçlerini COBIT (Control Objectives for Information and Related Technology) metodolojileri çerçevesinde ve denetim ilkelerine ve mevzuatına uygunluğun yürütülmesini Üst Yönetim adına sürekli bir iş olarak kontrol etmek ve güvence altına almaktır. Kontroller faaliyetlerin sadece tek bir safhasıyla sınırlandırılmamış, kurumun tüm fonksiyonlarına ve yapılarına yayılmıştır.

İç kontrol sistemini destekleyen iç denetim faaliyeti, risk yönetimi, kontrol ve yönetim süreçlerinin etkililiğini, sistematik ve disiplinli bir yaklaşımla değerlendirip geliştirerek kurumun hedeflerine ulaşmasına yardımcı olur. Periyodik olarak bağımsız denetim firmalarınca gerçekleştirilen BT süreçlerinin COBIT standartlarına uyum güvence raporları referans alınarak iş süreçlerin uyumlanmasını sağlamak iç denetim sisteminin görevlerindedir. Gerçekleştirilen süreç bazlı denetimlerin yanı sıra üst yönetimden gelen talepler doğrultusunda inceleme/soruşturma faaliyetlerini gerçekleştirmek de iç denetim faaliyetinin sorumluluğundadır.