

2025 Yılı Yatırımcı Sunumu

GÜÇLÜ BİRİKİM YENİLİKÇİ TEKNOLOJİ



Yasal Uyarı

Bu sunum, Fonet Bilgi Teknolojileri A.Ş. (“Fonet” veya “Şirket”) hakkında bilgi ve finansal tabloların analizinin yanı sıra, Şirket yönetiminin gelecekte gerçekleşmesini öngördüğü olaylar doğrultusunda, ileriye yönelik beklentilerini içeren görüşlerini de yansıtmaktadır. Verilen bilgilerin ve analizlerin doğruluğu ve beklentilerin gerçeğe uygun olduğuna inanılmasına rağmen, öngörülerin altında yatan faktörlerin değişmesine bağlı olarak, geleceğe yönelik sonuçlar burada verilen öngörülerden sapma gösterebilir. Fonet, Fonet’in yöneticileri veya çalışanları veya diğer ilgili şahıslar, bu sunumdaki bilgilerin kullanımı nedeniyle doğabilecek zararlardan sorumlu tutulamazlar.

2025 yılı finansal sonuçlarına ilişkin olarak hazırlanan bu sunumda, Sermaye Piyasası Kurulu’nun 28.12.2023 tarihli Kararı’na uygun olarak Türkiye Muhasebe/Finansal Raporlama Standartlarını uygulayan Şirketimizin TMS29 hükümlerine göre enflasyon muhasebesi uygulanmış finansal verileri esas alınmıştır. (*)

(*) 28.12.2023 tarihli ve 2023/81 sayılı Sermaye Piyasası Kurulu Bülteni ile Sermaye Piyasası Kurulu’nun finansal raporlama düzenlemelerine tabi ihraççılar ve sermaye piyasası kurumlarının, 31.12.2023 tarihinde veya sonrasında sona eren hesap dönemlerine ait yıllık finansal raporlarından başlamak üzere TMS29 hükümlerini uygulamak suretiyle enflasyon muhasebesi uygulamasına karar verildiği kamuya duyurulmuştur.

HAKKIMIZDA

- 1997 yılında kuruldu,
- Sağlık bilişimi alanında **29 yıllık deneyim**,
- Sağlık Bilgi Yönetim Sistemleri (SBYS), Dijital Sağlık Dönüşümü Çözümleri, Sosyal Güvenlik Çözümleri gibi ürün grupları ile sistem entegrasyonu ve anahtar teslim proje hizmetleri,
- **500**'ün üzerinde çalışan,
- **8 farklı ülkede**, 250'nin üzerinde sağlık kuruluşunda aktif olarak hizmet vermektedir.



OFİSLERİMİZ



ANKARA GENEL MÜDÜRLÜK

Kızılırmak Mahallesi 1445. Sokak
No:2B/1 The Paragon Tower
Çankaya/ANKARA



HACETTEPE TEKNOKENT

Üniversiteler Mahallesi 1596. Cadde
6. Ar-Ge No: 6C/82 Beytepe
Çankaya/ANKARA



İSTANBUL OFİS

Büyükdere Cad.
Emlak Kredi Blokları 33/4
Levent/İSTANBUL



ŞANLIURFA OFİS

İpekyol Caddesi No:12/1
ŞANLIURFA



STOCKHOLM OFİS

Klarabergviadukten 70 D4
11164 Stockholm/İSVEÇ



AZERBAYCAN OFİS

Z.Ahmedbayov Caddesi,
No: 2/46 Yasamal Bölgesi
Bakü/AZERBAYCAN

MULTİDİSİPLİNER EKİP

- YAZILIM MÜHENDİSLERİ VE PROGRAMCILAR
- AR-GE EKİBİ
- TEST VE EĞİTİM UZMANLARI
- PROJE YÖNETİCİLERİ
- UYGULAMA UZMANLARI
- ÇAĞRI MERKEZİ / YARDIM MASASI
- ALAN UZMANLARI
- MEDİKAL ENFORMATİK
- SAĞLIK İDARESİ / SAĞLIK FİNANSMANI
- ENTEGRASYON UZMANLARI (HL7, DICOM, IHE)



SERTİFİKALAR VE AKREDİTASYONLAR

- ISO 15504 SPICE
- ISO 27001 Bilgi Güvenliği Sistemi
- IHE (Entegre Sağlık Kurumları) Akreditasyon
- CE Sertifikası
- Kültür Bakanlığı Yazılım Tescili ve Bil-Kod
- Sağlık Bakanlığı Akreditasyonu e-Sağlık Entegrasyon Uyumu
- ISO 9001 (TSE-ISO-EN-9000)
- TSE Hizmet Yeterlilik Belgesi



DÜNYADA FONET

-01 Türkiye

-02 Azerbaycan

-03 KKTC

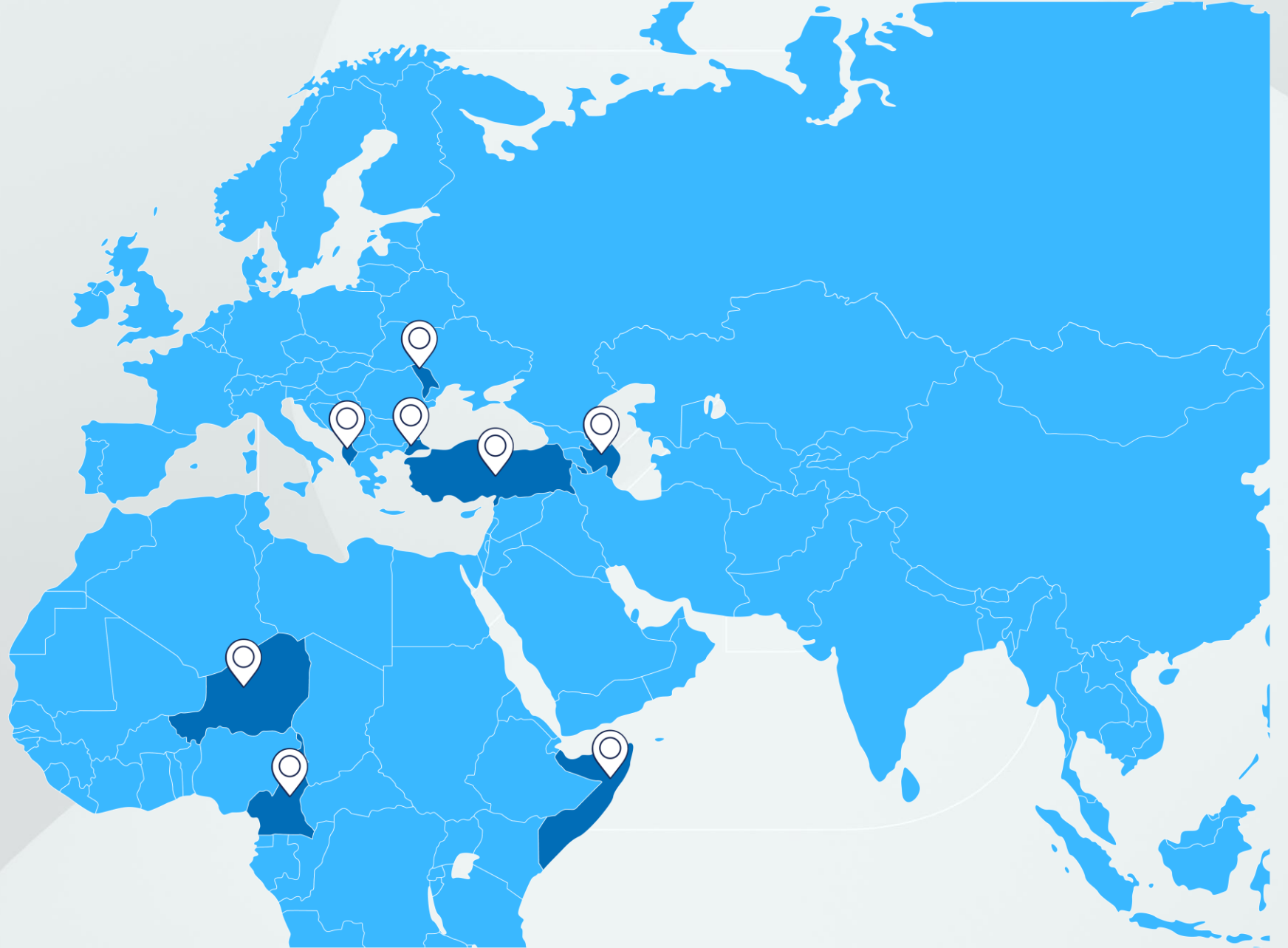
-04 Moldova

-05 Somali

-06 Nijer

-07 Kamerun

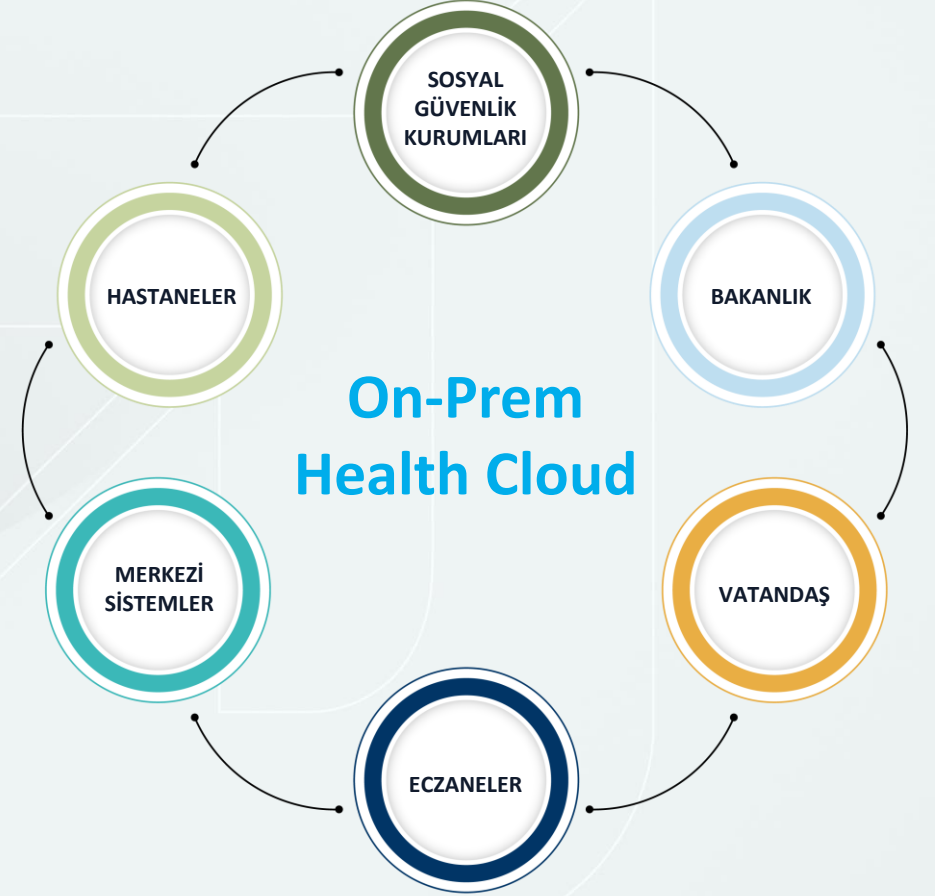
-08 Arnavutluk



ULUSAL SAĞLIK DİJİTAL DÖNÜŞÜM PLATFORMU

Sağlık ekosisteminde yer alan tüm kuruluş ve vatandaşlara yönelik uçtan uca dijital sağlık çözümleri

- ☑ Fonet, sağlık ekosistemindeki tüm paydaşları kapsayan bütüncül bir dijital dönüşüm platformu sunar
- ☑ Birinci, ikinci ve üçüncü basamak sağlık kuruluşları, Sağlık Bakanlığı ve vatandaşlar tek bir entegre ekosistem üzerinden tüm işlemleri güvenli bir şekilde gerçekleştirebilmektedir.
- ☑ Sağlık hizmetlerine ilişkin klinik, idari, finansal ve yönetsel süreçler platform üzerinden uçtan uca yönetilir.
- ☑ Sistem; veri güvenliği, ulusal ve uluslararası standartlara uyum ve yüksek entegrasyon yetkinliği esas alınarak tasarlanmıştır.
- ☑ Fonet'in çözümü, yazılım, sistem altyapısı ve sağlık teknolojilerini tek noktadan sunar.



HASTANE BİLİŞİM ÇÖZÜMLERİMİZ

Hastane Bilgi
Yönetim Sistemi
(HBYS)

Laboratuvar
Bilgi Sistemi
(LIS)

Radyoloji Bilgi
Sistemi
(RIS)

Yoğun Bakım
Yönetim Sistemi
(LIFELINE)

Görüntü
Arşivleme ve
İletişim Sistemi
(PACS)

Mobil Klinik
Asistan
(MCA)

Operasyonel
İş Zekası
(OPIZ)

Akıllı Tasarım ve
Modelleme Aracı
(BUILDER)

Sistem Yönetim
Asistanı
(AGENT)

Hastaneler Arası
Entegrasyon
(H2H)

HASTANE BİLGİ YÖNETİM SİSTEMİ (HBYS)

HBYS - Hastanelerde Uçtan Uca Yönetim

- Hastanelerin klinik, idari ve finansal süreçleri uçtan uca tek bir platform üzerinden yönetilir.
- Klinik yönetim, laboratuvar, radyoloji, PACS, yoğun bakım, eczane ve finans başta olmak üzere 70'den fazla alt sistemi kapsayan entegre bir yapı sunar.
- Hasta kabulünden klinik veri kayıt ve takibine kadar tüm hasta süreçleri standartlara uygun biçimde yürütülür.
- Tıbbi cihazlarla tam entegrasyon sağlanarak verilerin doğruluğu ve bütünlüğü güvence altına alınır.
- Hastane operasyonları gerçek zamanlı olarak izlenir ve yönetilir.
- Ulusal sağlık bilgi sistemleriyle kesintisiz ve güvenli veri paylaşımı gerçekleştirilir.
- Klinik ve idari karar alma süreçleri için güvenilir ve bir veri altyapısı sunar.



70+ ALT SİSTEM İLE HASTANELERİN TÜM YAZILIM İHTİYAÇLARINI UÇTAN UCA KARŞILIYORUZ

- ☑ Danışma Yönetim Sistemi
- ☑ Randevu İşlemleri Yönetim Sis.
- ☑ Hasta Kayıt / Kabul Yönetim Sistemi
- ☑ Acil Yönetim Sistemi
- ☑ Poliklinik Yönetim Sistemi
- ☑ Klinik Yönetim Sistemi
- ☑ Laboratuvar Bilgi Sistemi
- ☑ Radyoloji Bilgi Sistemi
- ☑ PACS (Gör. Arşivleme ve İletişim Sis.)
- ☑ Hemşirelik Yönetim Sistemi
- ☑ Ameliyathane Bilgi Sistemi
- ☑ Eczane Bilgi Sistemi
- ☑ Ketem (Kanser) Yönetim Sistemi
- ☑ Ağız ve Diş Sağlığı Bilgi Sistemi
- ☑ Fizik Tedavi ve Rehab. Yön. Sis.
- ☑ Yoğun Bakım Yönetim Sistemi
- ☑ Hemodiyaliz Yönetim Sistemi
- ☑ Patoloji Yönetim Sistemi
- ☑ Psikolog Yönetim Sistemi
- ☑ Onkoloji Yönetim Sistemi
- ☑ Sağlık Kurulu Yönetim Sistemi
- ☑ Organ ve Doku Bağış Yönetim Sistemi
- ☑ Klinik Mühendislik Bilgi Sistemi
- ☑ Bilgi Yönetim, İstatistik ve Rap. Sis.
- ☑ Tıbbi Araştırmalar Yönetim Sistemi
- ☑ Gebe Eğitim Yönetim Sistemi
- ☑ Diyabet Eğitim Yönetim Sistemi
- ☑ Sosyal Hizmetler Yönetim Sistemi
- ☑ Evde Sağlık Hizmetleri Yönetim Sistemi
- ☑ Entegre Servis Yönetim Sistemi
- ☑ Karar Destek Yönetim Sistemi
- ☑ Malzeme Kaynak ve Stok Yönetim Sis.
- ☑ Demirbaş ve Varlık Yönetim Sistemi
- ☑ Finansal Bilgi Yönetim Sistemi
- ☑ Satın Alma Bilgi Sistemi
- ☑ İnsan Kaynakları / Bordro Bilgi Sistemi
- ☑ PDKS (Personel Devam Kont.) Yön. Sis.
- ☑ Doküman Yönetim Sistemi
- ☑ Tıbbi Kayıt Arşiv Yönetim Sistemi
- ☑ Mobil Hasta Yönetim Sistemi
- ☑ Cihaz Takip Yönetim Sistemi
- ☑ Tıbbi Cihaz Kalib. ve Kal. Kont. Y.S
- ☑ Kalite Yönetim Sistemi
- ☑ Kalite İndikatör Yönetim Sis.
- ☑ Diyet Yönetim Sistemi
- ☑ Kan Merkezi Bilgi Sistemi
- ☑ Sterilizasyon Bilgi Sistemi
- ☑ Çamaşırhane Yönetim Sis.
- ☑ İş Sağlığı Güvenliği Yönetim Sis.
- ☑ LCD / Ekran Bilg. ve Sıramatik Y.S
- ☑ Kiosk Yönetim Sistemi
- ☑ SMS Yönetim Sistemi
- ☑ Teknik Servis Yönetim Sis.
- ☑ Merkezi Bilgisayar Yönetim Sis.
- ☑ Süreç Yönetim Sistemi
- ☑ Tıbbi Atık Yönetim Sistemi
- ☑ Dinamik Medikal / İdari Modül Tas. Sis.
- ☑ Abonelik Sayaç Takip Modülü
- ☑ Mobil Hekim Uyg. Yönetim Sis.
- ☑ Online Muayene Modülü (Görüntülü)

LABORATUVAR BİLGİ SİSTEMİ (LIS)

- Laboratuvar tetkik isteminden numune kabulüne, cihazlarda çalıştırmadan sonuç üretimi, raporlama ve arşivlemeye kadar tüm laboratuvar süreçlerini uçtan uca dijital olarak yönetir.
- Fonet LIS, sağlık kuruluşlarındaki laboratuvar süreçlerinin Hastane Bilgi Yönetim Sistemi ile tam entegre şekilde yönetilmesini sağlayan laboratuvar bilgi sistemidir.
- Medikal cihazlarla tam entegrasyon sayesinde sonuçların güvenli, hızlı ve hatasız biçimde sisteme aktarılmasını sağlar.
- Barkod tabanlı, otomatik ve kağıtsız iş akışları ile doğru numune alımını garanti altına alır ve insan kaynaklı hataları minimize eder.
- Hekimler ve hastalar için laboratuvar sonuçlarına geçmişe dönük, güvenli ve kolay erişim imkânı sunar.
- İç kalite kontrol süreçlerini Levey-Jennings grafikleri ve Westgard kuralları ile destekleyerek sistematik hataların erken tespitini sağlar.
- Stok ve sarf malzeme takibini entegre şekilde yöneterek laboratuvar operasyonlarının sürdürülebilirliğini destekler.



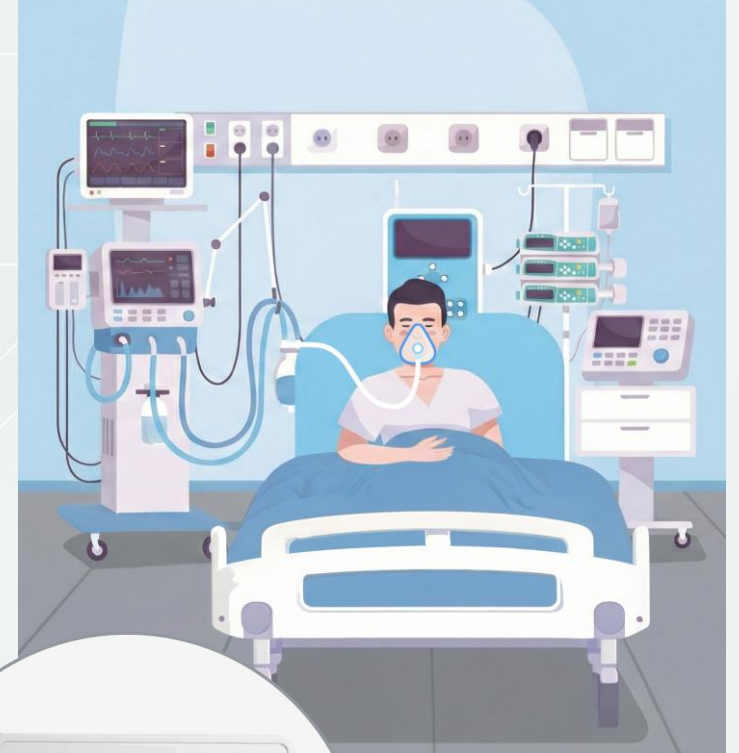
GÖRÜNTÜ ARŞİVLEME ve İLETİŞİM SİSTEMİ (PACS)

- ☑ Fonet PACS, radyoloji departmanları ve kliniklerin ihtiyaçlarını esas alan, tıbbi görüntülerin dijital ortamda yönetimine yönelik geliştirilmiş entegre bir görüntüleme ve arşivleme platformudur.
- ☑ Radyolojik görüntülerin güvenli, hızlı ve standartlara uygun şekilde oluşturulmasını, depolanmasını ve paylaşılmasını mümkün kılar.
- ☑ Yüksek işlem kapasitesi ve hızlı veri iletişimi sayesinde yoğun klinik iş yüklerinde kesintisiz performans sunar.
- ☑ Yetkilendirme, erişim kontrolü ve güvenli iletişim mekanizmaları ile veri güvenliği ve hasta mahremiyetini destekler.
- ☑ Akıllı görüntüleme ve adaptif asılı protokoller ile farklı kullanıcı profillerine uygun klinik değerlendirme imkânı sağlar.
- ☑ Esnek depolama mimarisi ve DICOM ile HL7 standartlarıyla tam uyumlu yapısı sayesinde kurumlar arası entegrasyonu destekler.
- ☑ Gelişmiş 2D ve 3D görüntü işleme yetenekleri ile tanı ve değerlendirme süreçlerini güçlendirir.
- ☑ Uluslararası standartlara uygun mimarisiyle küresel ölçekte kullanılabilir ve ölçeklenebilir bir PACS çözümü sunar.



YOĞUN BAKIM YÖNETİM SİSTEMİ (LIFELINE)

- Yoğun bakım hastalarının klinik takip ve tedavi süreçlerini uçtan uca dijital olarak yönetir.
- Vital bulgular ve yoğun bakıma özgü klinik skorlamalar üzerinden anlık izleme ve erken uyarı imkânı sunar.
- Hasta başı monitörler ve yaşam destek cihazlarıyla marka ve protokolden bağımsız tam entegrasyon sağlar.
- Yoğun bakım verilerinin merkezi olarak izlenmesiyle klinik süreçlerde bütüncül değerlendirme imkânı sunar.
- Mobil ve masaüstü platformlar üzerinden kritik klinik bilgilere güvenli ve anlık erişim sağlar.
- Klinik karar destek ve erken uyarı mekanizmaları ile hasta güvenliğini ve bakım kalitesini artırır.

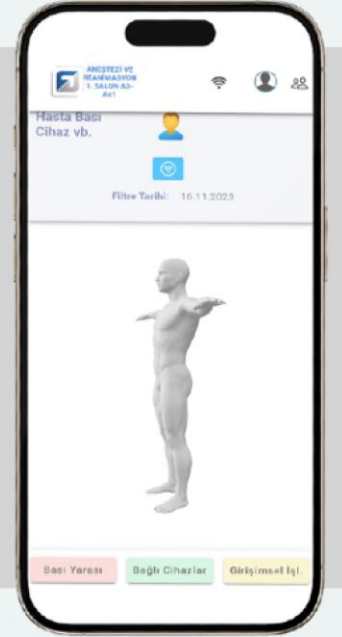


YOĞUN BAKIM BİLGİ YÖNETİM SİSTEMİ - LIFELINE

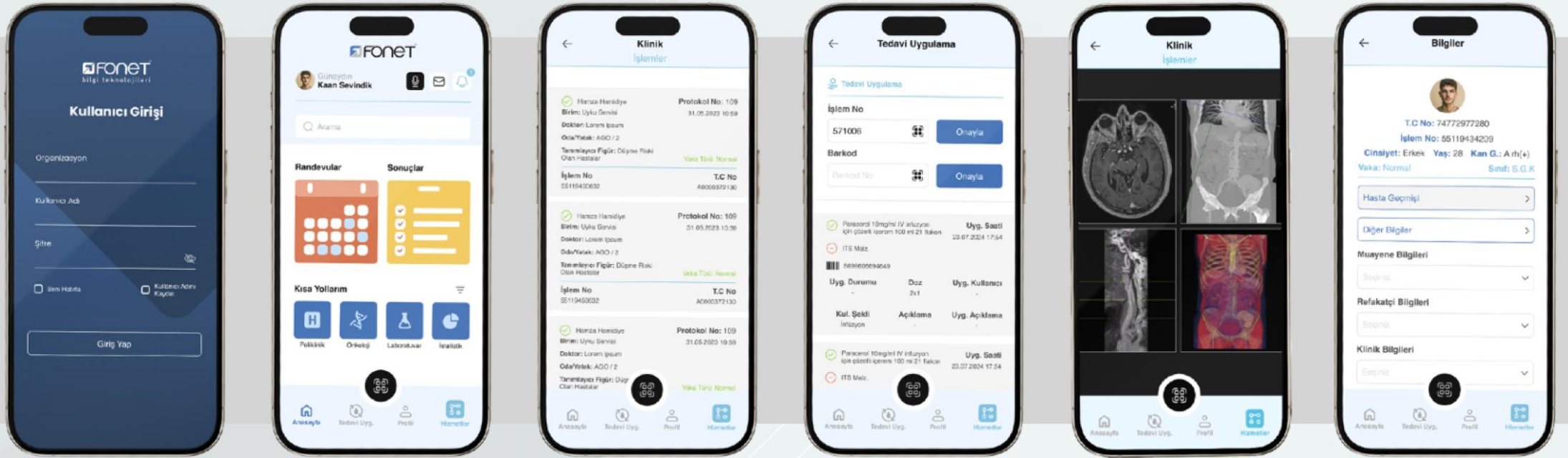


The "Hasta Listesi" screen shows a list of patients. The first patient is "2. BASAMAK GENEL YOĞUN ...". Below the list, there are fields for "İşlem No:", "Basamak:", "TC No:", "Cinsiyet:", "O/Yatak:", "Yaş:", "Doktoru:", "VKE:", and "Durumu: -". At the bottom, there are icons for a grid, a heart, a document, and a person, along with a "Tarih:" field and a "Basamak: 2. BASAMAK" label.

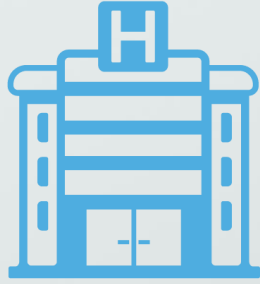
The "Hizmet Order" screen displays a list of service orders. The first order is "Kan gazları" (Blood gases) with "Sut Kodu: 901.020". The second order is "Magnezyum" (Magnesium) with "Sut Kodu: 902.420". The third order is "Tam Kan (Hemogram)" (Complete Blood Count) with "Sut Kodu: 901.620". The fourth order is "Protrombin zamanı (Koagülometre)" (Prothrombin time). Each order includes fields for "Durum: Onaylandı", "Kayıt Tarihi:", "Adet: 1", and "İsteyen Personel:".



MCA - MOBİL KLİNİK ASİSTANI



SAYILARLA FONET HBYS



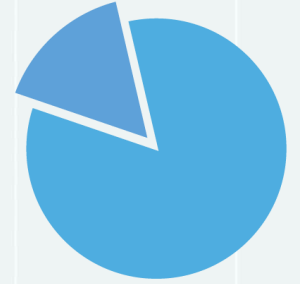
250+
HASTANE



122.000+
KULLANICI



34.000+
YATAK



%20+
KAMU PAZAR PAYI

DİJİTAL SAĞLIK DÖNÜŞÜM ÇÖZÜMLERİMİZ

Sağlık Personel
ve Sağlık Tesis
Yön. Sistemi

İlaç Takip
Sistemi

Hekim Randevu
Sistemi

e-Reçete ve
e-Eczane

Organ ve Doku
Nakil Sistemi

Birinci Basamak
Sağlık Yönetimi
(MBYS)

Kişisel Sağlık
Kaydı

Halk Sağlığı
Bilgi Sistemi

Devlet Lab.
Bilgi Sistemi

Varlık Yönetim
Sistemi

MERKEZİ SİSTEMLER ve VATANDAŞ PORTALLARI

Ulusal Sağlık Yönetişiminin Omurgası

- ☑ Ulusal ölçekte sağlık hizmetlerinin koordinasyonu ve izlenebilirliği sağlanır.
- ☑ Vatandaşların sağlık hizmetlerine katılımını artırır.
- ☑ Sağlık politikalarının etkin uygulanmasını sağlar.
- ☑ Kamu sağlığının sürdürülebilir yönetimini mümkün kılar.
- ☑ Merkezi sistemlerle veri standartları ve güvenliği sağlanır.
- ☑ Ulusal karar destek mekanizmaları için sağlıklı veri altyapısı oluşturur.



SAĞLIK PERSONELİ ve SAĞLIK TESİS YÖNETİM SİSTEMİ

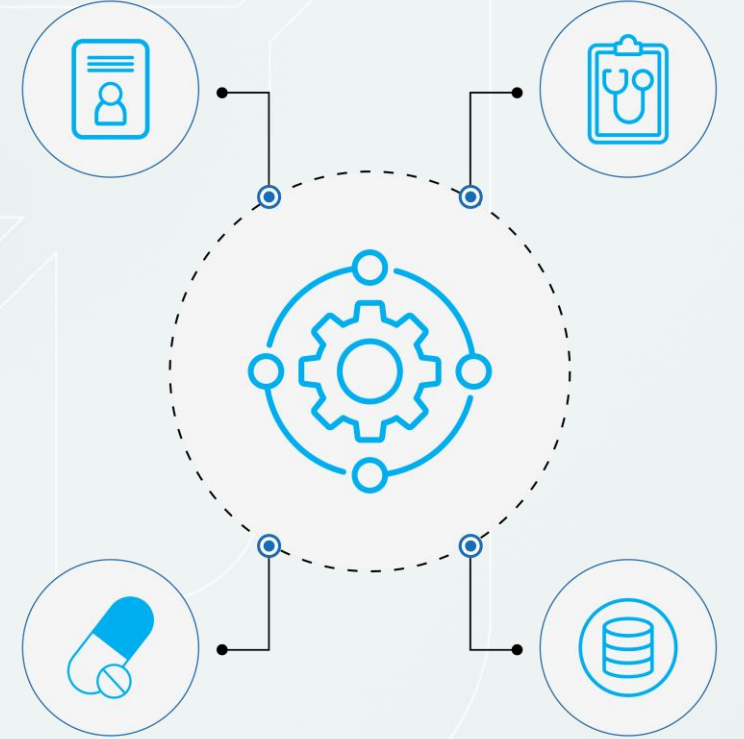
Ulusal Ölçekte Merkezi Sağlık Kaynak Yönetimi

- Ülke genelinde hizmet sunabilen bu sistem kapsamında, sağlık çalışanları ve sağlık tesislerine ait bilgiler merkezi bir yapı üzerinden yönetilir.
- Sağlık personelinin mezuniyet, diploma ve görev yaptığı kurumlara ilişkin tüm bilgiler bütüncül ve güncel şekilde kayıt altına alınır.
- Tüm sağlık tesislerinin ruhsatlandırma, açılış, denetim, yaptırım, destek, teşvik ve kapatılma süreçleri; ilgili mevzuat ve kurallara uygun, etkin ve izlenebilir bir biçimde yürütülür.



BİRİNCİ BASAMAK SAĞLIK YÖNETİMİ - MBYS

- **Tam Entegrasyon ve Merkezi Yönetim:** Aile hekimleri, toplum sağlığı merkezleri ve ilgili ulusal sistemler ile tam entegre çalışan yapı sayesinde, birinci basamak hizmetleri tek platform üzerinden bütüncül olarak yönetilir.
- **Hasta Kabul, Randevu ve Süreç Takibi:** Hasta kayıt, randevu, sevk ve başvuru süreçleri merkezi olarak izlenir; hizmet sürekliliği ve izlenebilirlik sağlanır.
- **Muayene ve Klinik Süreç Yönetimi:** Muayene kayıtları, tanı, tedavi ve klinik değerlendirme verileri standartlara uygun şekilde dijital ortamda yönetilir ve yetkili kullanıcılar tarafından güvenli biçimde erişilir.
- **Reçete ve İlaç Yönetimi:** Elektronik reçete süreçleri, ilaç kullanımı ve geri ödeme mekanizmaları ile entegre çalışarak hasta güvenliği ve süreç doğruluğu artırılır.
- **Koruyucu Sağlık ve İzleme Hizmetleri:** Aşı, bebek-çocuk izlemleri, kronik hastalık takibi ve periyodik sağlık kontrolleri sistematik biçimde planlanır ve izlenir.
- **Veriye Dayalı Karar Destek ve Raporlama:** Birinci basamak hizmetlerine ilişkin klinik ve idari veriler, karar vericiler için analiz edilebilir ve raporlanabilir hale getirilir.
- **Hizmet Etkinliği ve Kaynak Verimliliği:** Dijitalleşme sayesinde iş yükü azaltılır, kaynak kullanımı optimize edilir ve birinci basamak sağlık hizmetlerinin etkinliği artırılır.



İLAÇ TAKİP SİSTEMİ (ITS)

Ulusal Ölçekte İlaç Güvenliği ve İzlenebilirlik

- İlaçların ruhsat, üretim, dağıtım ve tüketim süreçlerini izler.
- Tam izlenebilirlik ve kayıt güvenliği sağlar.
- Sahte ilaçla mücadeleyi kolaylaştırır ve güvenli tedarik zinciri oluşturur.
- Stok yönetimi ve geri çağırma süreçlerini optimize eder.
- Kamu harcamalarının kontrolünü ve şeffaflığını artırır.
- Ulusal ilaç politikalarıyla kesintisiz uyum sağlar.



e-Reçete e-Eczane



Sağlık Sisteminde Güvenli İlaç Yönetimi

- Reçeteler dijital ortamda güvenli, benzersiz ve izlenebilir şekilde oluşturulur ve yönetilir.
- Barkod ve karekod teknolojileriyle reçete içerikleri doğrulanır; muadil ilaç süreçleri sistem üzerinden takip edilir.
- Kağıt ve el yazısı kaynaklı hatalar ortadan kaldırılarak hasta güvenliği artırılır.
- Eczaneler için reçete görüntüleme, stok takibi ve geri ödeme işlemleri tanımlı kurallar çerçevesinde etkin biçimde yürütülür.



KİŞİSEL SAĞLIK KAYDI (PHR)

Hasta Odaklı Sağlık Hizmeti

- ✔ Vatandaşların tüm sağlık kuruluşlarında bulunan sağlık geçmişine mobil ve web kanalları üzerinden güvenli, kesintisiz erişim imkanı sunar.
- ✔ Muayene, tetkik ve tedavi süreçlerine ait tüm sağlık verilerinin tek bir merkezden bütüncül şekilde izlenmesini sağlar.
- ✔ Vatandaşların kendi sağlık geçmişlerini güvenli ve kontrollü biçimde görüntüleyebilmesine imkan tanır.
- ✔ Mobil ve web platformları üzerinden kesintisiz erişimle sağlık bilgilerine hızlı ulaşım sağlar.
- ✔ Hastaların önceki muayene, tetkik ve tedavi bilgilerine erişimi mümkün kılarak klinik takibin kesintisiz yürütülmesini sağlar.
- ✔ Ulusal sağlık bilgi sistemleriyle entegre çalışarak veri bütünlüğünü ve sürekliliğini güvence altına alır.



SOSYAL GÜVENLİK ÇÖZÜMLERİMİZ



SİGORTA ve SOSYAL GÜVENLİK ÇÖZÜMLERİ

Vatandaş Odaklı Dijital Sosyal Güvenlik Yönetimi

- ☑ Sağlık ve sigorta süreçlerini vatandaşlar ve hak sahipleri için dijital ortamda yönetir.
- ☑ Sigortalılık işlemleriyle bürokrasiyi azaltır, kaynak verimliliği sağlar.
- ☑ Çalışma hayatına ilişkin izleme, analiz ve denetim amaçlı raporlama sunar.
- ☑ Sosyal yardım, koruyucu aile ve evlat edinme süreçlerini mevzuata uygun şekilde destekler.



FONET ÇÖZÜMLERİNİN AVANTAJLARI



**Platform
Bağımsızlığı**



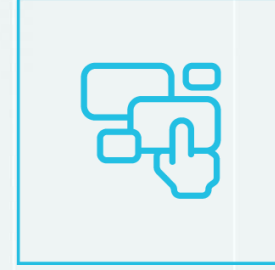
**Veri Tabanı
Bağımsızlığı**



Bulut Mimari



**3. Parti Sistem ve
Cihazlarla Tam
Entegrasyon**



**Kullanıcı
Dostu
Arayüzler**



Servis Odaklı Mimari



**Modüler
Yapı**



Genişleyebilirlik



Mobil Destek



Çoklu Dil Desteği

YAZILIM MİMARİSİ

SUNUM KATMANI

React ExtJS
jQuery Java
HTML5 CSS3 JavaScript

UYGULAMA KATMANI

GlassFish
ORACLE WebLogic WildFly NetBeans

RAPORLAMA

JasperReports
DynamicReports
free and open source Java reporting tool

VERİ KATMANI

PostgreSQL ORACLE
Microsoft SQL Server MySQL

CI / CD

Maven sonarqube

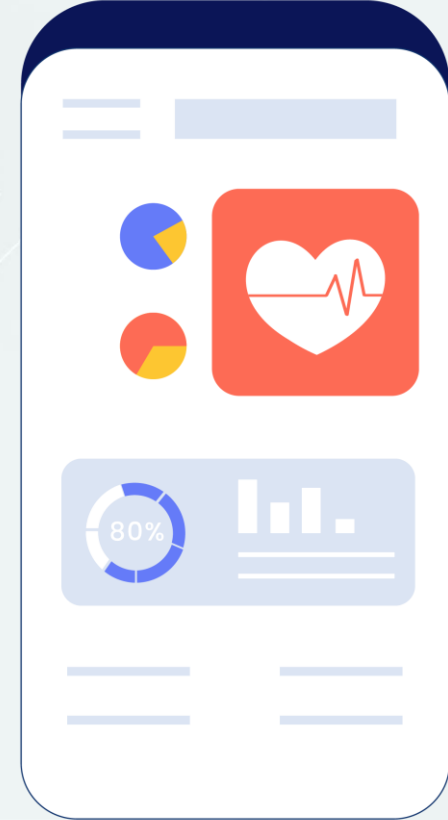
LOG & MONITORING

graylog Prometheus Grafana

MODERN TEKNOLOJİ ve ERİŞİLEBİLİRLİK

Web Tabanlı ve Mobil Uygulamalar

- ✔ Web tabanlı platform, ek lisans veya yükleme gerektirmez.
- ✔ Tüm kullanıcılar için kolay erişim ve kullanılabilirlik sağlar.
- ✔ Mobil uygulamalar ile Android ve iOS desteği sunar.
- ✔ Yüksek performans ve kullanıcı deneyimini öncelik olarak benimser.
- ✔ Sistemler her cihazdan güvenli erişim sağlar.
- ✔ Platform, esnek ve ölçeklenebilir dijital deneyim sunar.
- ✔ Sistem, hem web hem de mobil platformlarda çok dilli destek sunmaktadır.



DONANIM ve ALTYAPI YETKİNLİĞİ

Uçtan Uca Altyapı ve Donanım Çözümleri

- **Veri merkezi ve sunucu altyapısı:** Fonet, ulusal veri yönetimi yaklaşımıyla tasarlanan veri merkezi ve sunucu altyapıları sunar; yüksek erişilebilirlik, iş sürekliliği ve veri güvenliğini esas alır.
- **Ağ ve iletişim altyapısı:** Sağlık tesisleri ile merkezi sistemler arasında güvenli, ölçeklenebilir ve kesintisiz veri iletişimini sağlayan ağ altyapılarını tasarlar ve devreye alır.
- **Tıbbi cihaz entegrasyonu:** Laboratuvar, görüntüleme, yoğun bakım ve diğer klinik cihazlarla tam uyumlu entegrasyonlar sağlayarak klinik verilerin doğru ve anlık şekilde sisteme aktarılmasını mümkün kılar.
- **Modüler ve sürdürülebilir altyapı:** Yeni tesislerin eklenmesi ve altyapı genişletme ihtiyaçlarında hızlı uyum sağlayan, modüler ve uzun vadeli sürdürülebilir altyapı mimarileri sunar.
- **Entegre sağlık platformu yaklaşımı:** Donanım, altyapı ve yazılım çözümlerini entegre ederek, uçtan uca çalışan kurumsal bir dijital sağlık platformu oluşturur.



SONUÇ ve KATMA DEĞER

Fonet Dijital Sağlık Platformu - Uçtan Uca Çözüm

- Fonet, ülke genelindeki tüm sağlık paydaşlarını kapsayan uçtan uca dijital sağlık çözümleri sunar.
- Sağlık hizmetlerine ilişkin klinik, idari ve finansal süreçler tek ve entegre bir platform üzerinden yönetilir.
- Yazılım, donanım ve altyapıyı bütüncül biçimde ele alarak sürdürülebilir bir dijital sağlık ekosistemi oluşturur.
- Gerçek zamanlı, güvenli ve doğru veri üretimi ile karar alma ve sağlık politikası süreçlerini destekler.
- Vatandaşlara, sağlık hizmetlerine ve sağlık geçmişlerine mobil ve web platformları üzerinden güvenli erişim imkanı sağlar.
- Ölçeklenebilir mimarisiyle ulusal sağlık vizyonuna uyumlu, uzun vadeli dijital dönüşüm sağlar.



REFERANSLARIMIZ

ANKARA

SBÜ GÜLHANE EĞİTİM ve
ARAŞTIRMA HASTANESİ

 1.250 Yatak

 7.500+ Günlük Hasta

 4.500+ Kullanıcı




ANKARA

ONKOLOJİ EĞİTİM ve
ARAŞTIRMA HASTANESİ

 60 Yatak

 5.000+ Günlük Hasta

 2.000+ Kullanıcı




İSTANBUL

KOŞUYOLU YÜKSEK İHTİSAS EĞİTİM ve
ARAŞTIRMA HASTANESİ

 465 Yatak

 2.000+ Günlük Hasta

 1.500+ Kullanıcı



HARRAN ÜNİVERSİTESİ

TIP FAKÜLTESİ ARAŞTIRMA ve UYGULAMA
HASTANESİ

 680 Yatak

 2.500+ Günlük Hasta

 1.400+ Kullanıcı




HATAY

KAMU HASTANELERİ

 14 Hastane

 2.400 Yatak

 32.000+ Günlük Hasta

 8.500+ Kullanıcı




GÜLHANE DIŞ HEKİMLİĞİ

SAĞLIK UYGULAMA ve
ARAŞTIRMA MERKEZİ

 135 Diş Ünitesi

 1.000+ Günlük Hasta

 500+ Kullanıcı



ŞANLIURFA

KAMU HASTANELERİ

 16 Hastane

 2.800 Yatak

 45.000+ Günlük Hasta

 10.000+ Kullanıcı



SAMSUN

KAMU HASTANELERİ

 25 Hastane

 2.800 Yatak

 35.000+ Günlük Hasta

 12.500+ Kullanıcı



SİVAS

KAMU HASTANELERİ

 9 Hastane

 1.250 Yatak

 13.000+ Günlük Hasta

 4.000+ Kullanıcı



AYDIN

KAMU HASTANELERİ

 15 Hastane

 2.300 Yatak

 20.000+ Günlük Hasta


 10.000+ Kullanıcı




KAHRAMANMARAŞ

KAMU HASTANELERİ

 13 Hastane

 1.840 Yatak

 17.500+ Günlük Hasta

 9.000+ Kullanıcı



MARDİN

KAMU HASTANELERİ

 12 Hastane

 1.350 Yatak


 16.000+ Günlük Hasta

 7.000+ Kullanıcı



ESKİŞEHİR

KAMU HASTANELERİ

 3 Hastane

 900 Yatak

 5.000+ Günlük Hasta

 3.500+ Kullanıcı




DENİZLİ

KAMU HASTANELERİ

 13 Hastane

 1.650 Yatak

 18.500+ Günlük Hasta

 7.000+ Kullanıcı



DIYARBAKIR

KAMU HASTANELERİ

 18 Hastane ve ADSM

 2.678 Yatak

 41.000+ Günlük Hasta

 14.500+ Kullanıcı



DÜZCE

KAMU HASTANELERİ

 7 Hastane

 420 Yatak

 6.000+ Günlük Hasta

 1.500+ Kullanıcı



UŞAK

KAMU HASTANELERİ

 4 Hastane

 950 Yatak


 8.000+ Günlük Hasta


 6.500+ Kullanıcı



BATMAN

KAMU HASTANELERİ

 8 Hastane

 1.155 Yatak

 16.000+ Günlük Hasta

 3.000+ Kullanıcı



PPP PROJELERİMİZ

Hastane bilgi yönetim sistemimiz ile uçtan uca yönetilen şehir hastaneleri referanslarımız;

ANTALYA ŞEHİR HASTANESİ

 1.400 Yatak

 12.000+ Günlük Hasta

 5.000+ Kullanıcı



BURSA ŞEHİR HASTANESİ

 1.355 Yatak

 10.000+ Günlük Hasta

 4.000+ Kullanıcı



Fonet Bilgi Teknolojileri PPP modeli ile gerçekleştirilen şehir hastaneleri projelerinde bilgi birikimi ve tecrübesi ile birçok kurum tarafından tercih edilmiştir.




YURTDIŐI REFERANSLARIMIZ

AZERBAJYCAN

DTX
HOSPITAL


 300 Yatak

 300+ Günlük Hasta

 290+ Kullanıcı



KUZEY KIBRIS TÜRK CUMHURİYETİ

 24 Hastane

 1.234 Diş nitesi

 2.200+ Günlük Hasta

 1.968+ Kullanıcı




AZERBAJYCAN

BAKU
MEDICAL PLAZA

 250 Yatak


 950+ Günlük Hasta

 400+ Kullanıcı



AZERBAJYCAN

INTERNATIONAL
MEDICAL CENTRE-2

 78 Yatak

 15 Günlük Hasta

 34 Kullanıcı




NİJER

NİJER-TÜRKİYE
DOSTLUK HASTANESİZ

 44 Yatak

 200+ Günlük Hasta

 80+ Kullanıcı



ARNAVUTLUK

SPITALI REGIONAL MEMORIAL
FIER

 150 Yatak

 250 Günlük Hasta

 300 Kullanıcı




SOMALİ

MOGADIŞU EĞİTİM ve
ARAŞTIRMA HASTANESİ

 300 Diş Ünitesi

 300+ Günlük Hasta

 290+ Kullanıcı




MOLDOVA

MEDPARK
INTERNATIONAL HOSPITAL

 110 Diş Ünitesi

 300+ Günlük Hasta

 500+ Kullanıcı



KKTC DİJİTAL DÖNÜŞÜM PROJEMİZ

KKTC'de 35'den fazla yazılım sistemimizi içeren Dijital Dönüşüm Çözümlerimiz sayesinde ülke çapında, tüm vatandaşların sağlık, sosyal güvence ve sosyal yardım ihtiyaçlarına uçtan uca hizmet sağlıyoruz.

Dijital Sağlık Dönüşüm Çözümlerimiz

- Personel ve Tesis Yönetim Sistemi
- Varlık Yönetim Sistemi
- İlaç Yönetim Platformu
- E-Reçete & e-Eczane
- Hekim Randevu Sistemi
- Kişisel Sağlık Kaydı Sistemi
- Halk Sağlığı Yönetim Sistemi
- Acil Sağlık Yönetim Sistemi
- Organ ve Doku Bilgi Sistemi
- Ulusal Laboratuvar Yönetim Sistemi
- Üremeye Yardımcı Bilgi Sistemi
- E-SEVK

Sosyal Güvenlik, Aile ve Sosyal Yardım Çözümlerimiz

- Süreç Yönetimi Sistemi
- Sözleşme Yönetimi Sistemi
- Teftiş Bilgi Sistemi
- İşgücü Yönetimi Sistemi
- İstihdam Bilgi Sistemi
- İhbar Yönetimi Sistemi
- Sosyal Yardımlar Sistemi
- Dezavantajlı Çocuklar Bilgi Sistemi
- Sosyal Hizmet Merkezleri Sistemi



BAĞLI ORTAKLIĞIMIZ



Sağlık Bilişimi dışında proje geliştirme ve diğer bilişim teknolojilerine yatırım yapmak üzere, 2018 yılında PiDATA BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ A.Ş. Kurulmuştur.

ARGE PROJELERİ

- Profesyonel/Deneyimli Arge Ekibi
- Süreç ve Ürün Odaklı Proje Yönetimi
- Ulusal/Uluslararası Proje Tecrübesi

YAZILIM PROJELERİ

- Uçtan Uca %100 Yerli ERP Projesi
- Sektör Bağımsız Yazılım Projeleri
- Ulusal/Uluslararası Proje Tecrübesi

PAAS/SAAS HİZMETLERİ

- Bulut Çözümleri
- Bulut Tabanlı Yazılım Hizmetleri
- Bulut Tabanlı Mobil Hizmetler

TALES ERP

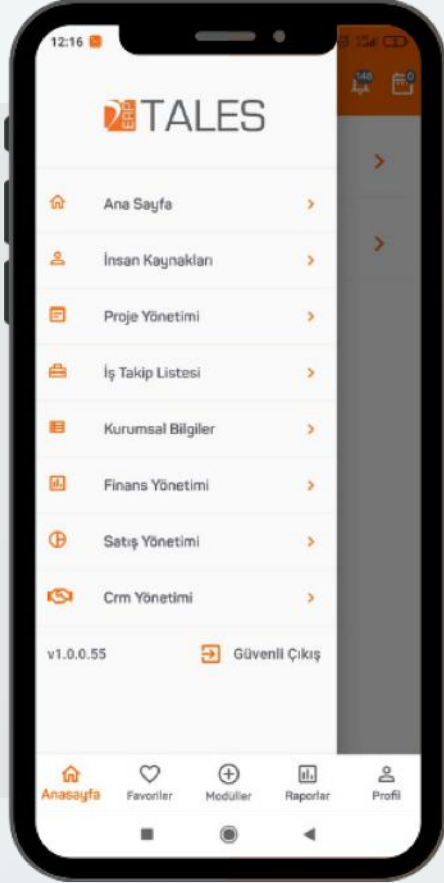
Bağlı ortaklığımız PiDATA tarafından geliştirilmiş olan TALES ERP; Savunma sanayi, Bilişim, Hizmet, Kamu, İnşaat gibi pek çok sektörde kurumsal müşteride çalışmaktadır.

TALES ERP, Kamu ve özel işletmelerin ihtiyaçlarına göre güncel teknolojiler ile geliştirilmiş bütünleşik yeni nesil Kurumsal Kaynak Planlama çözümüdür.

TALES ERP; Kurumsal Kaynak Planlama yazılımımız, iş takip ve proje yönetimi, İK yönetimi, satış ve pazarlama yönetimi, müşteri ilişkileri yönetimi, çağrı masası yönetimi gibi süreçleri tek bir yazılımda bir araya getiren gelişmiş bir platformdur.

TALES ERP; iş süreçlerinin daha kolay, verimli, sürdürülebilir, hızlı ve maliyet etkin olmasını sağlar.





İK

İK süreçleriniz ile ilgili izin, görev gibi işlemlerinizi cepten halledin.

E-REHBER

Müşteri ve şirketinizin iletişim bilgilerini görün, arayın, gönderin.

PROJE YÖNETİMİ

Proje süreçlerinizi takip edin.

FİNANS YÖNETİMİ

Ödeme işlemlerinizi gerçekleştirin.

İŞ TAKİP

İşlerinizi listeleysin, Durdur/Başlat özelliği ile planlı ilerleyin.

SATIŞ YÖNETİMİ

Satış ve ihale süreçlerinizi takip edin.

BİLDİRİM

Bildirimleriniz anlık olarak cebinize gelsin.

CRM

Müşterinizle görüşme ve ziyaretleri takip edin.

TALES ERP kapsamında yer alan yazılımlarımız :

- İŞ TAKİP VE YÖNETİM SİSTEMİ
- PROJE YÖNETİM MODÜLÜ
- CRM
- SATIŞ YÖNETİMİ
- E-OFFİS YÖNETİM
- KALİTE YÖNETİM
- BELGE YÖNETİMİ VE DİJİTAL ARŞİV
- İHALE VE SÖZLEŞME YÖNETİMİ
- STOK VE VARLIK YÖNETİM SİSTEMİ
- SATIN ALMA YÖNETİMİ
- MÜLK BİLGİ SİSTEMİ
- İNSAN KAYNAKLARI
- EĞİTİM YÖNETİM SİSTEMİ
- PİDEA
- TALES SERVİS
- TALES ONLINE

FİNANSAL GÖSTERGELER

ORTAKLIK YAPISI

Halka Arz Tarihi : 27-28 Nisan 2017

Sermaye : 936.000.000,00 TL

Hisse Sayısı : 936.000.000,00

Halka Açıklık Oranı : % 61,65

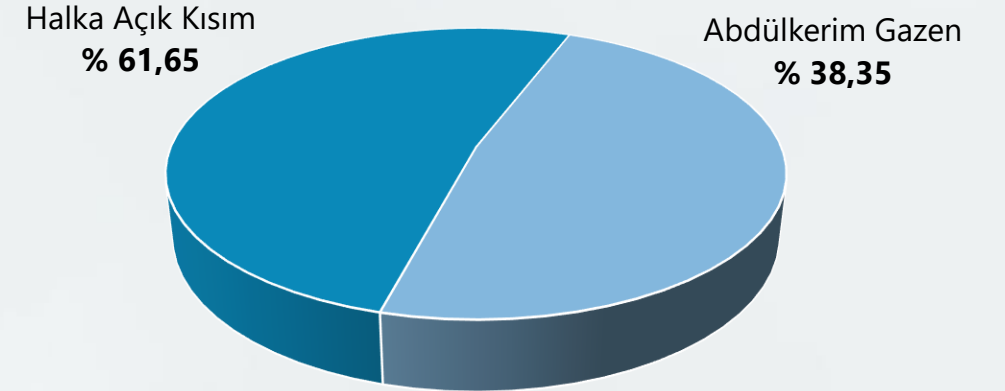
Borsa Kodu : FONET

ISIN Kodu : TREFONT00028

Borsada Dâhil Olduğu Grup : ANA PAZAR

Dâhil Olduğu Endeksler : BIST TÜM-100 / BIST TÜM / BIST BİLİŞİM /
BIST TEKNOLOJİ / BIST ANKARA / BIST ANA PAZAR/
BIST KATILIM TÜM/BIST 500 / BIST KATILIM 100

Sermaye Yapısı



YÖNETİCİ ÖZETİ

Gelir ve Net Kâr Performansı

2025 yılı güçlü finansal sonuçlara imza attığımız bir yıl olmuştur. Net satış gelirleri geçen yılın aynı dönemine göre %36 büyüme göstererek 855 milyon TL oldu. Net kar, bir önceki yıla göre %13 artarak 222,8 milyon TL'ye ulaşmıştır.

Finansal Performans

Katma değeri yüksek projelerimiz ile FAVÖK yıllık bazda % 86 artarak 378 milyon TL, FAVÖK Marjı % 44,21 olmuştur.

Borçluluk

Düşük borçluluk, şirketin yüksek borçlanma kapasitesine sahip olduğu anlamına gelmekte ve Net Borç / FAVÖK ve Net Borç / Özkaynak rasyoları pozitif görünüme işaret etmektedir. 2025 yılında 106,7 milyon TL net nakit fazlası oluştu.

Beklenti

2026 yılında TMS29 enflasyon muhasebesi uygulaması hariç % 60-70 aralığında bir büyüme, Net Kâr marjı % 30-40 ve Favök marjı olarak % 40-50 olarak hedeflenmektedir.

ÖZET BİLANÇO ve GELİR TABLOSU (Mn TL)

ÖZET BİLANÇO	2024	2025	Değişim
Nakit ve Nakit Benzerleri	41	120	193%
Finansal Yatırımlar	9	39	333%
Ticari Alacaklar	57	127	123%
Maddi Duran Varlıklar	65	87	34%
Maddi Olmayan Duran Varlıklar	1.236	1.326	7%
Toplam Varlıklar	1.579	1.842	17%
Toplam Yükümlülükler	109	151	39%
Toplam Özkaynaklar	1.470	1.691	15%
Toplam Kaynaklar	1.579	1.842	17%
Özkaynaklar / Toplam Kaynak Oranı	0,93	0,92	-1%

ÖZET GELİR TABLOSU	2024	2025	Değişim
Gelir	629	855	36%
Brüt Kar	174	338	94%
Esas Faaliyet Karı	129	282	119%
Net Dönem Karı	196,6	222,8	13%
FAVÖK	202,7	378	86%
FAVÖK Marjı	32,24	44,21	37%
Hisse Başına Kazanç	0,21	0,24	14%

2025 yılında;

Toplam kaynaklar %17 artarak 1.842 milyon TL, Toplam özkaynaklar %15 artarak 1.691 milyon TL ve Net dönem kar %13 artarak 222,8 milyon TL olarak gerçekleşmiştir.

2025 yılında;

Hasılat rakamı %36 büyümeyle 855 milyon TL'ye ulaşırken, FAVÖK yıllık %86 yükselişle 378 milyon TL, FAVÖK Marjı %44,21 olarak gerçekleşmiştir.

NET FİNANSAL POZİSYON (Mn TL) ve Oranlar (%)

NET NAKİT POZİSYONU	2024	3Ç2025	2025
Nakit ve Nakit Benzerleri	41	24	120
Finansal Yatırımlar	9	17	39
Diğer Alacaklar	1,4	1,6	1,5
Kısa Vadeli Finansal Borç	17,3	10,7	40,9
Uzun Vadeli Finansal Borç	13,9	16,4	12,9
Net Finansal Pozisyon	20,2	15,5	106,7
Özkaynaklar	1.470	1.511	1.691
Firma Değeri	2.394,7	2.287,1	2.504,7
Net Borç / Özkaynaklar	0,01	0,01	0,06
Net Borç / FAVÖK	0,10	0,07	0,28
FAVÖK	202,7	211,7	378

MARJLAR	2023	2024	2025
Brüt EFK Marjı	25,90	27,60	39,49
FAVÖK Marjı	30,50	32,24	44,21
Net Kar Marjı	10,10	31,26	26,00

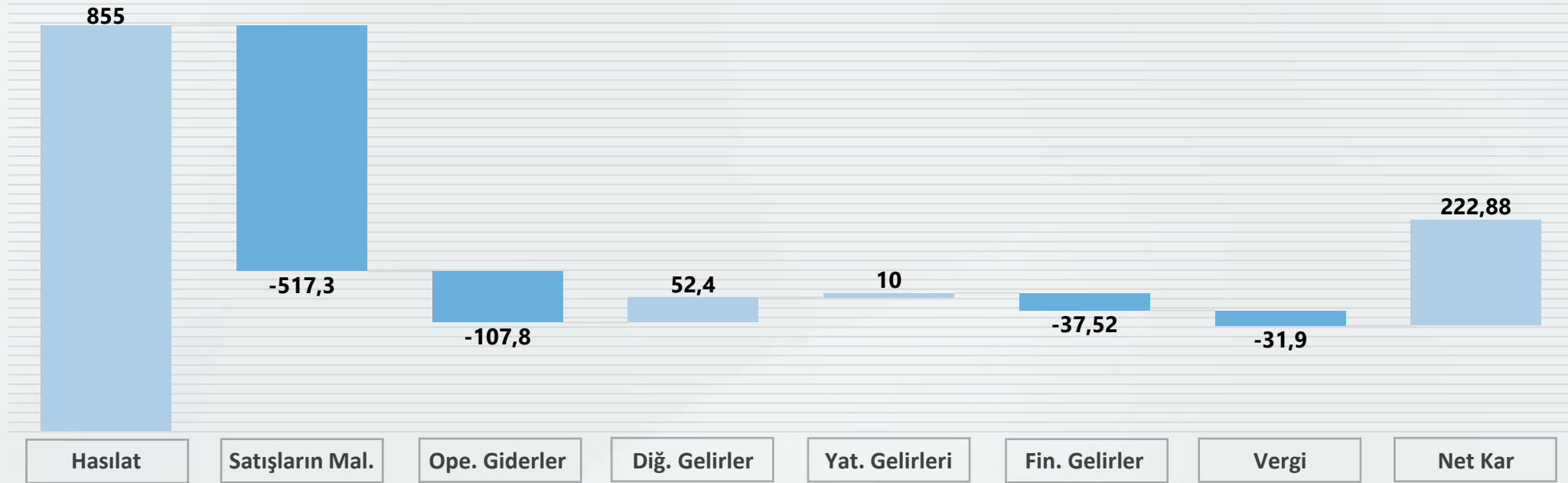
LİKİDİTE ORANLARI	2023	2024	2025
Cari Oran	0,82	1,24	2,34
Likidite Oranı	0,78	1,24	2,34
Nakit Oran	0,23	0,56	1,29

FİNANSAL YAPI ORANLARI	2023	2024	2025
Kaldıraç Oranı	0,08	0,07	0,08
Finansman Oranı	11,29	13,46	11,22
Borç / Öz sermaye	0,09	0,07	0,09

KARLILIK ORANLARI	2023	2024	2025
Aktif Karlılığı	0,20	0,12	0,12
Öz kaynak Karlılığı	0,22	0,13	0,13

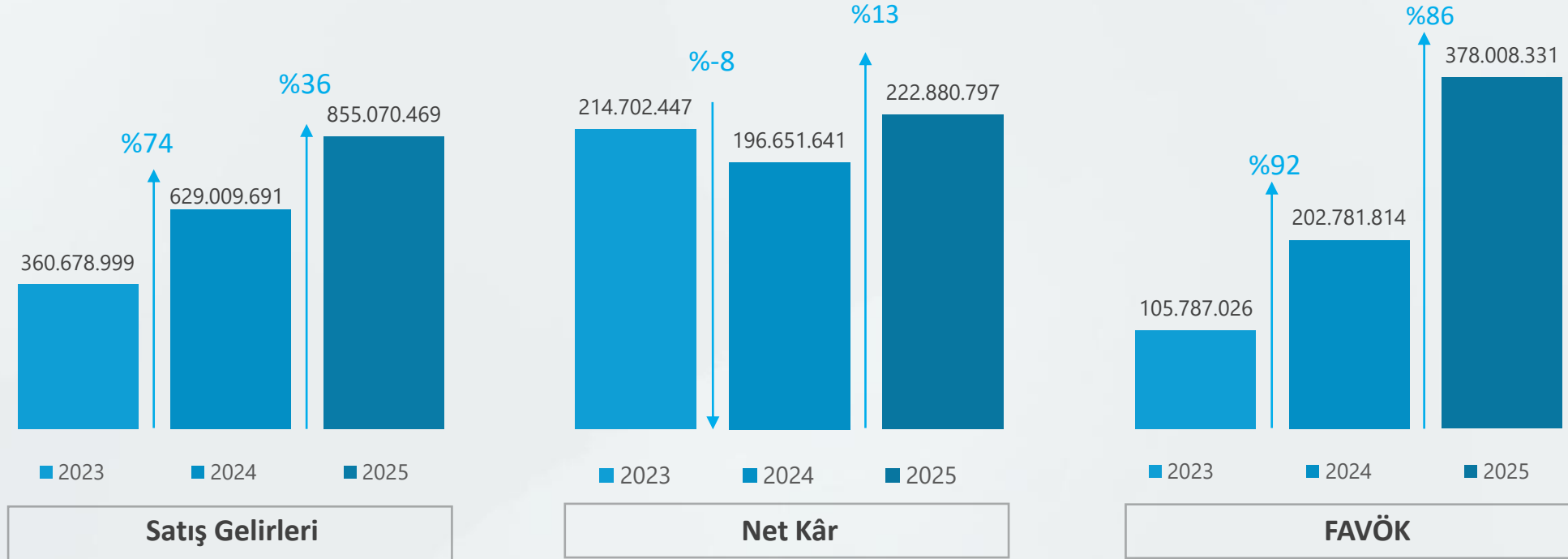
NET KAR (Mn TL)

Net kâr bir önceki yıla göre %13 artarak 222,88 milyon TL olarak gerçekleşmiştir.

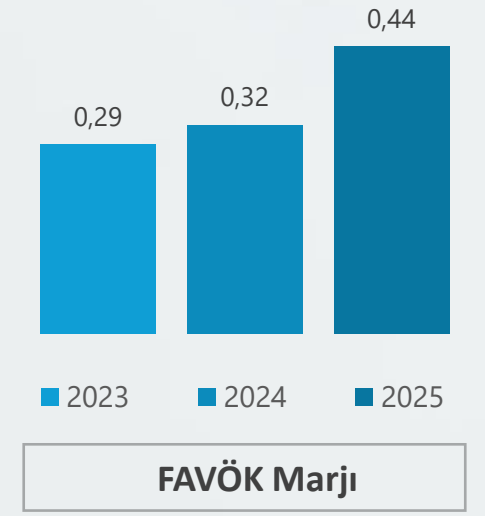
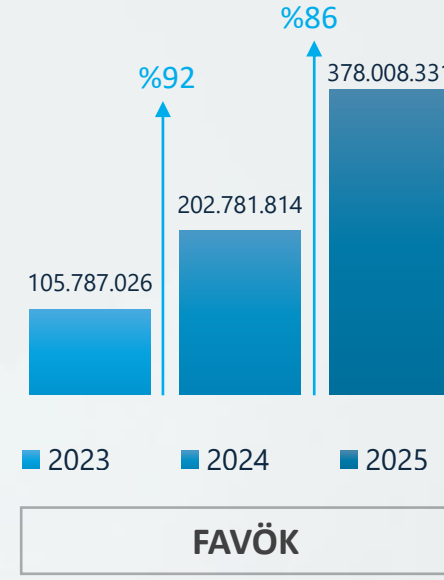
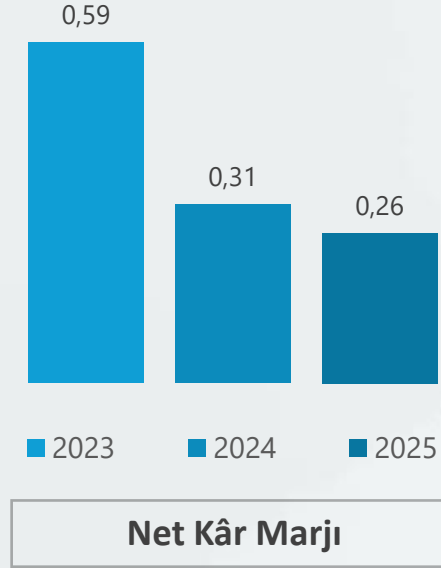
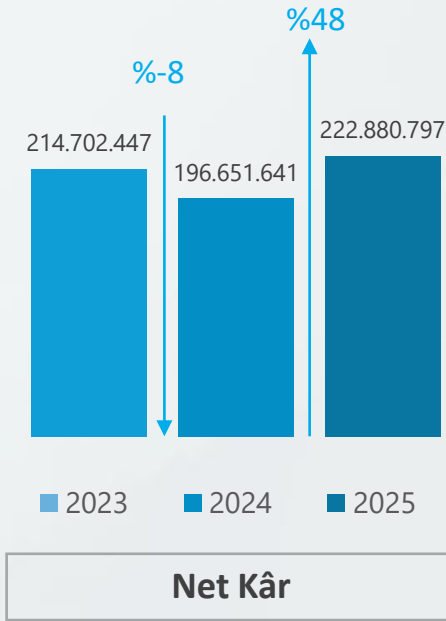


FİNANSAL GÖSTERGELER (TL)

Satış gelirleri, yeni işler ve mevcut müşterilerin yenilenen sözleşmeleri ile bir önceki yıla göre %36 artarak 855 milyon TL'ye ulaşmıştır. FAVÖK'de %86'lık yükseliş, Net kârda ise % 13'lük bir artış söz konusudur. FAVÖK marjı %44,21 olarak gerçekleşmiştir.

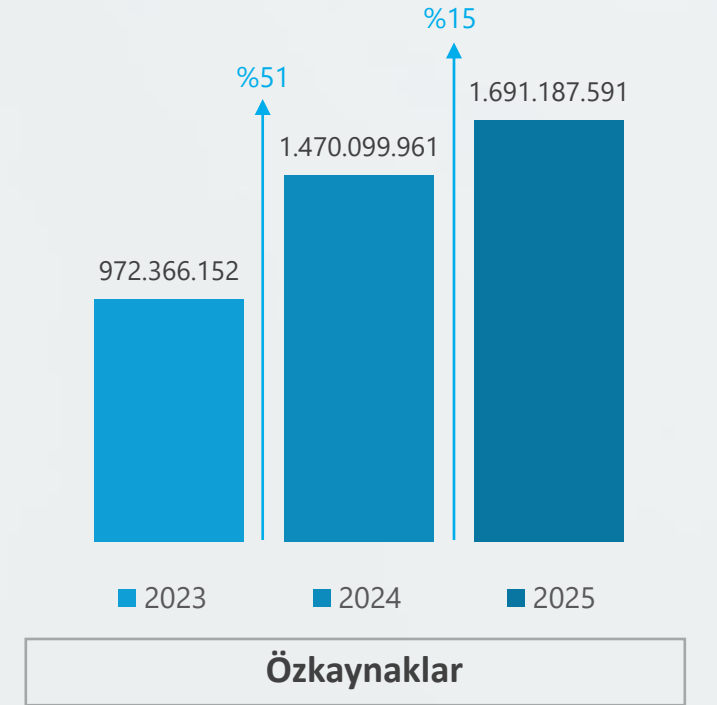
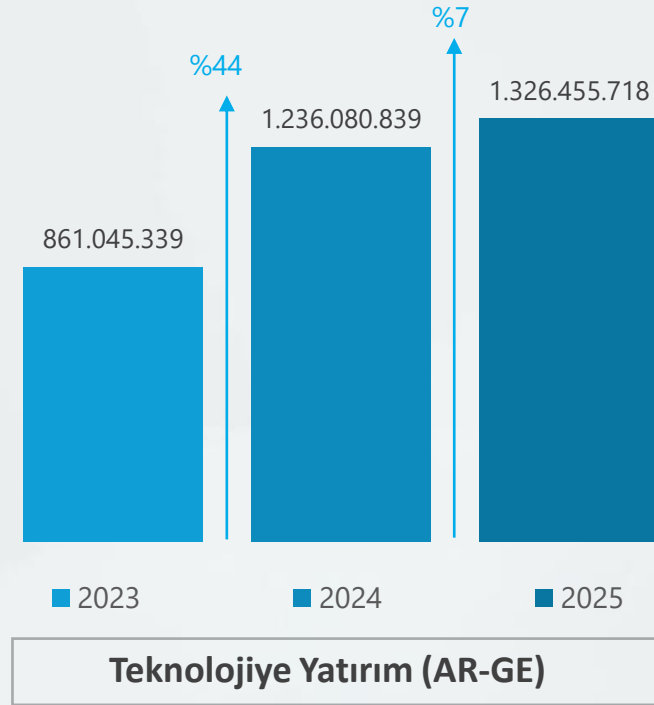
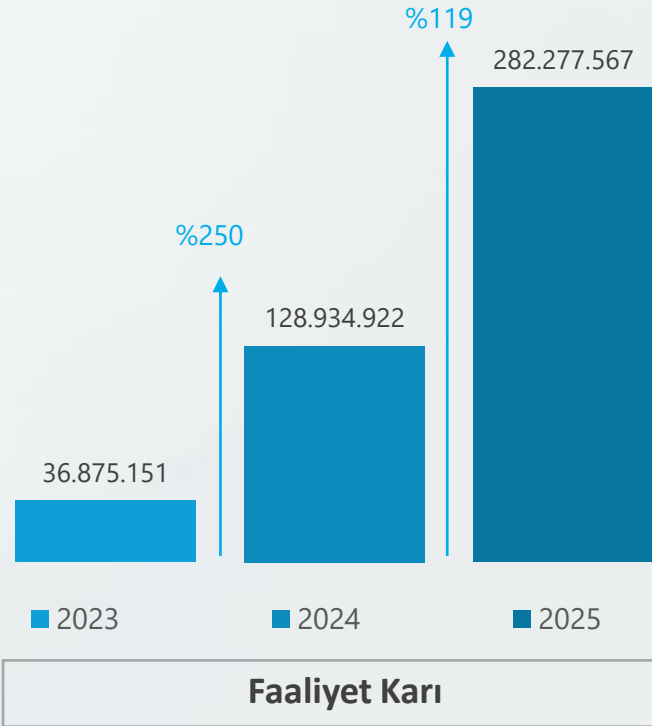


NET KAR (TL) Marj (%) - FAVÖK (TL) Marj (%)

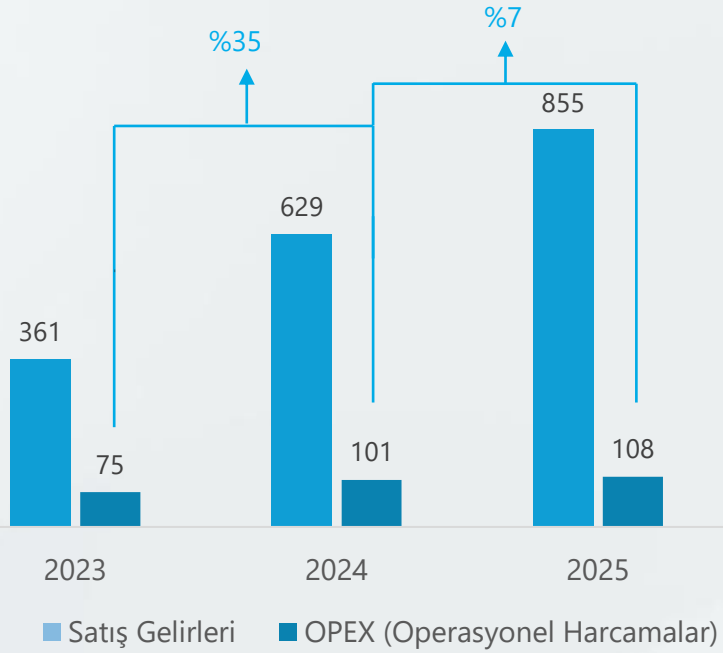


FAALİYET KARI – AR-GE - ÖZKAYNAKLAR (TL)

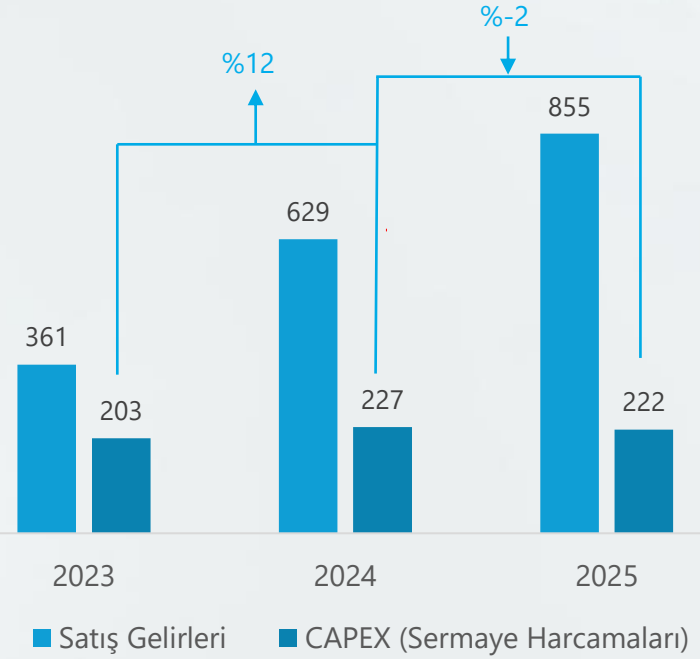
Şirketimiz 2025 yıl sonu finansallarında da güçlü öz kaynak yapısını koruyarak, Öz kaynakların toplam kaynaklar içindeki payı % 92 olmuştur. Faaliyet kârı %119 oranda artarak 282 milyon seviyesine yükselmiştir.



OPEX – CAPEX Yıllık (TL)



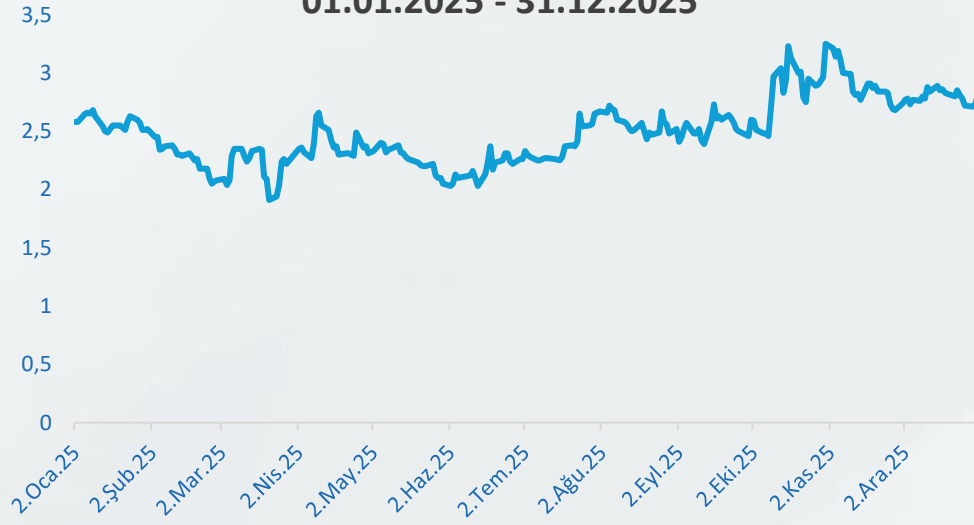
OPEX (Operasyonel Harcamalar)



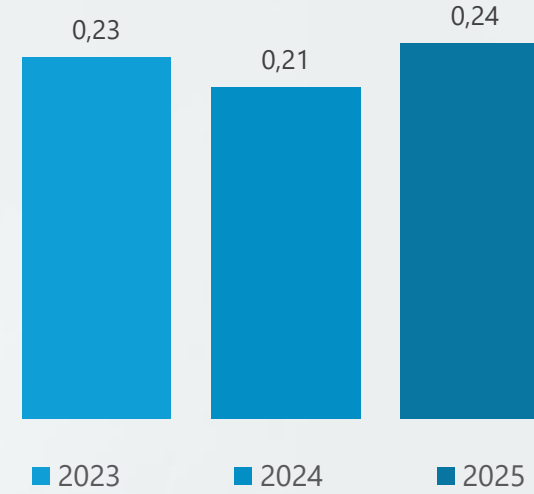
CAPEX (Sermaye Harcamaları)

HİSSE BAŞINA KAZANÇ

Şirket Pay Fiyatının Tarihsel Görünümü
01.01.2025 - 31.12.2025



Hisse Başına Kazanç



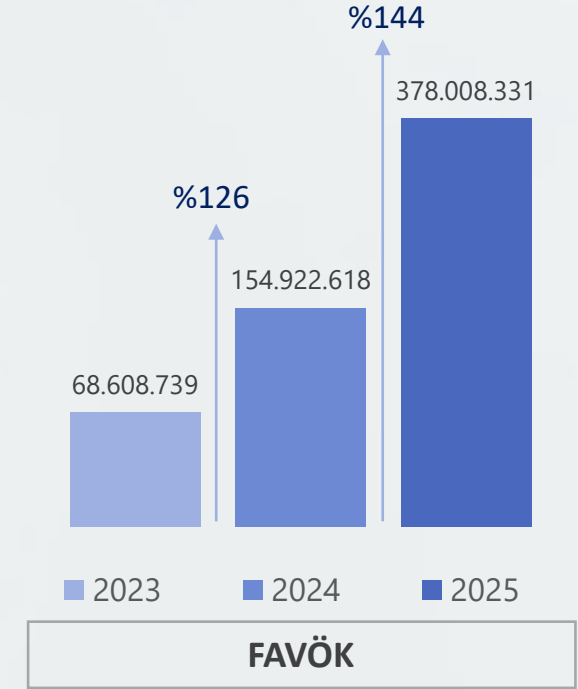
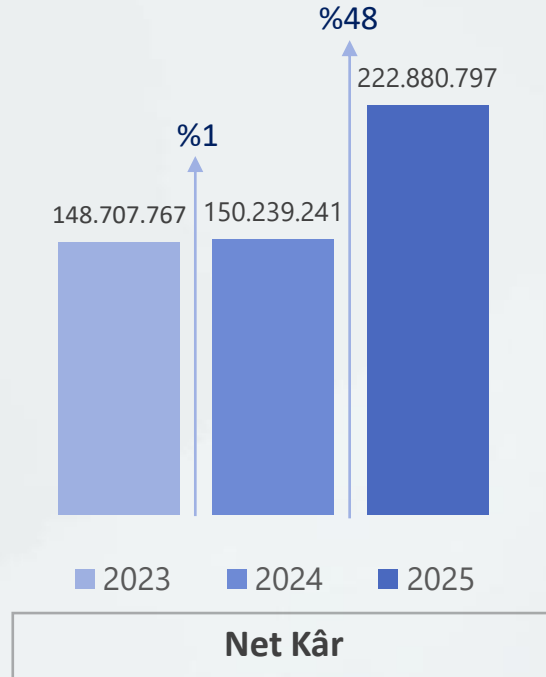
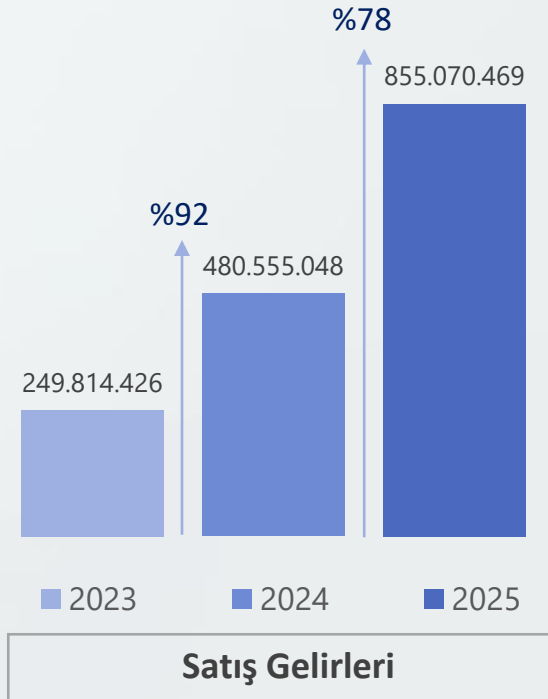
TMS29 Enflasyon Muhasebesi Uygulanmamış

FİNANSAL GÖSTERGELER

FİNANSAL GÖSTERGELER (TL)

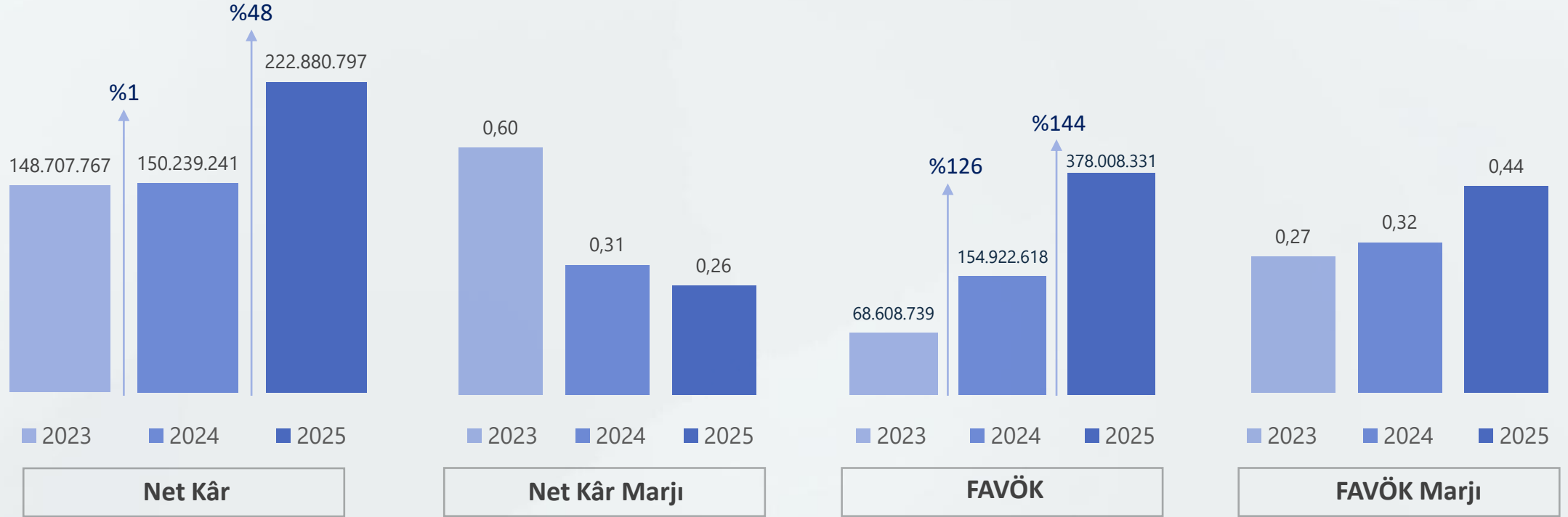
TMS29 Uygulanmamış veriler

Satış gelirleri, yeni işler ve mevcut müşterilerin yenilenen sözleşmeleri ile bir önceki yıla göre %78 artarak 855 milyon TL'ye ulaşmıştır. FAVÖK'de %144'lük yükseliş, Net kârda ise % 48'lik bir artış söz konusudur. FAVÖK marjı %44,21 olarak gerçekleşmiştir.



NET KAR (TL) Marj (%) - FAVÖK (TL) Marj (%)

TMS29 Uygulanmamış veriler

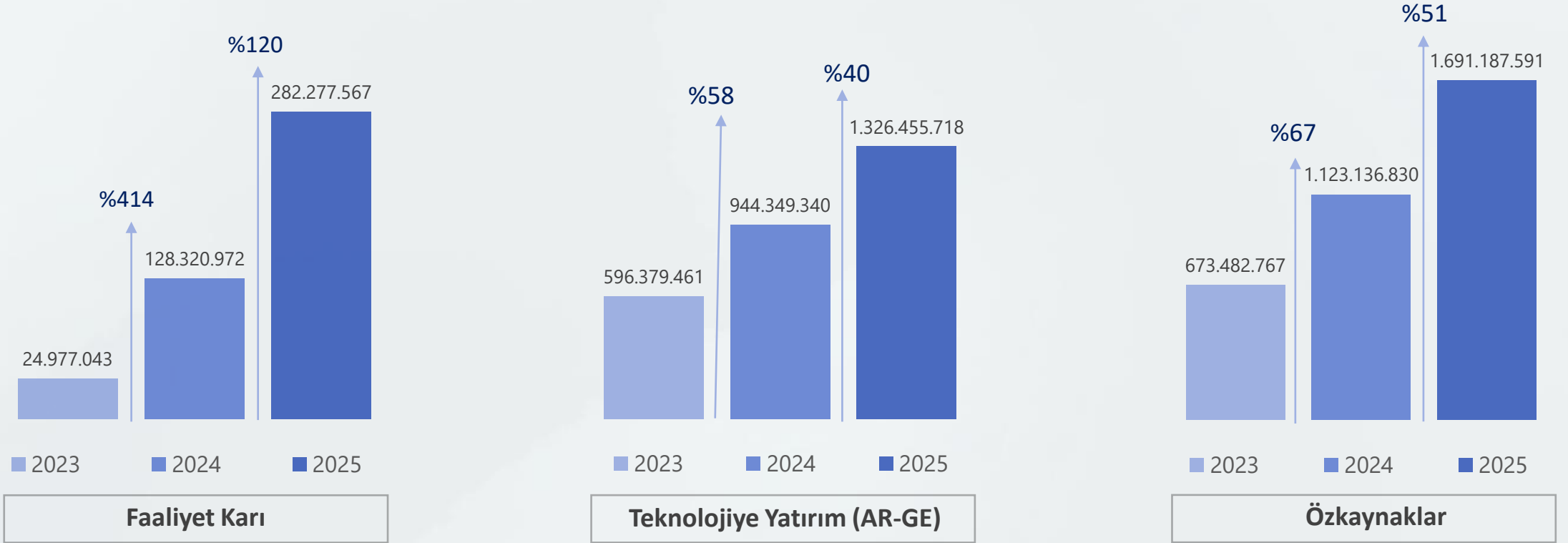


TMS29 Enflasyon muhasebesi uygulanmamış verilerdir.

FAALİYET KARI – AR-GE - ÖZKAYNAKLAR (TL)

TMS29 Uygulanmamış veriler

Şirketimiz 2025 yıl sonu finansallarında da güçlü öz kaynak yapısını koruyarak, Öz kaynakların toplam kaynaklar içindeki payı % 92 olmuştur. Faaliyet kârı %120 oranda artarak 282 milyon seviyesine yükselmiştir.



4.ÇEYREK DÖNEM FİNANSAL SONUÇLAR

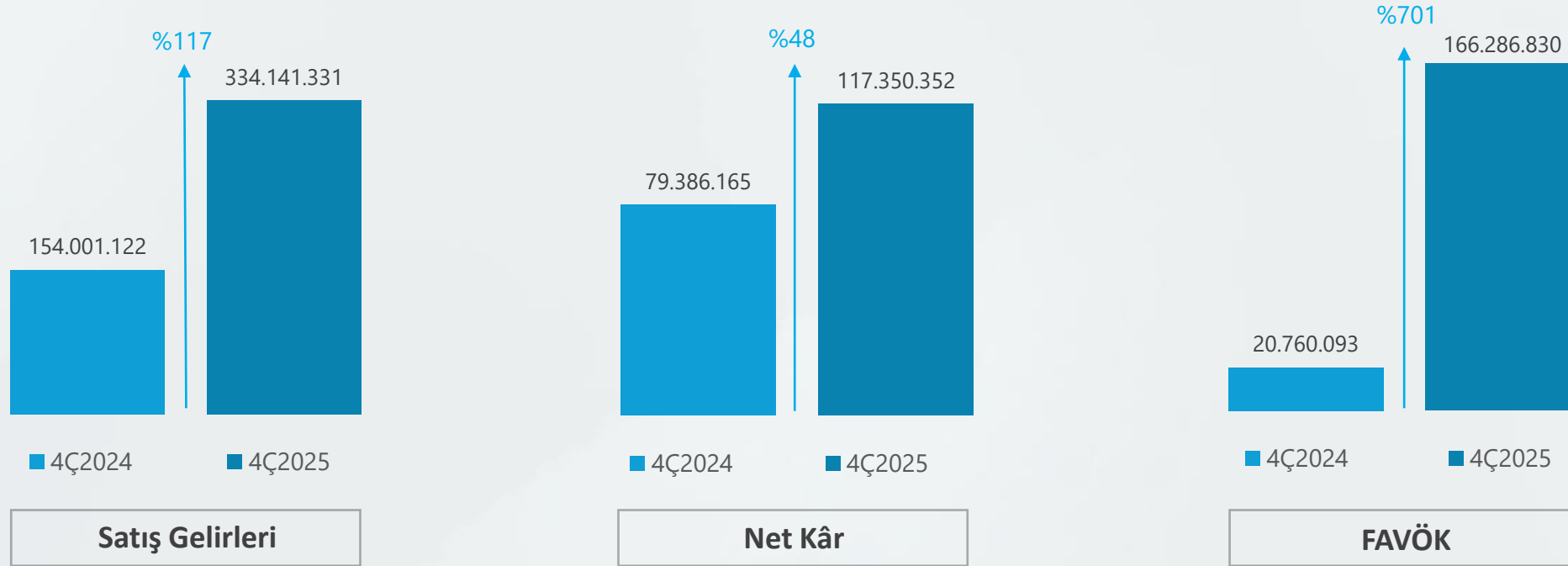
NET KAR 4Ç-2025 (Mn TL)

Net kâr; bir önceki yılın 4. çeyrek dönemine göre %48 artarak 117,3 milyon TL olarak gerçekleşmiştir.

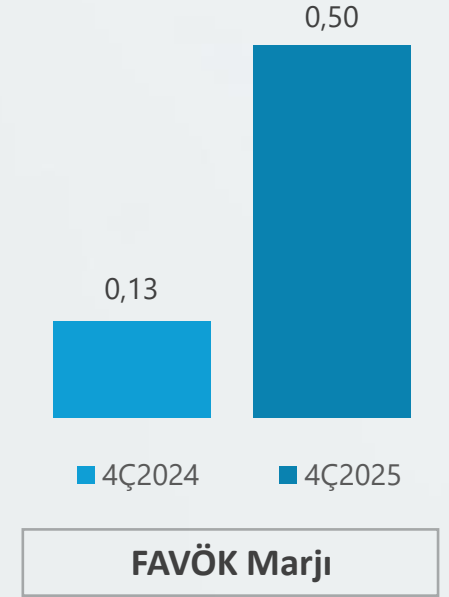
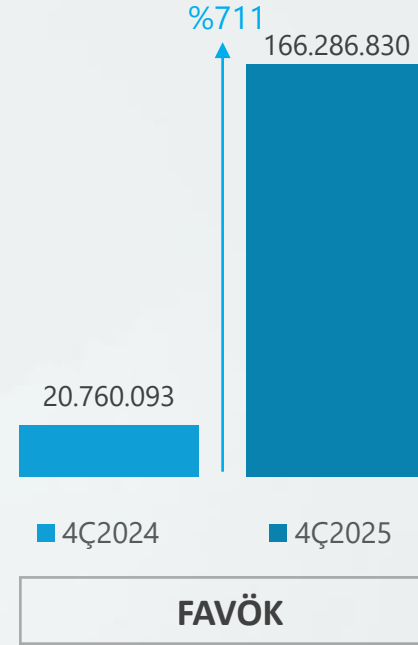
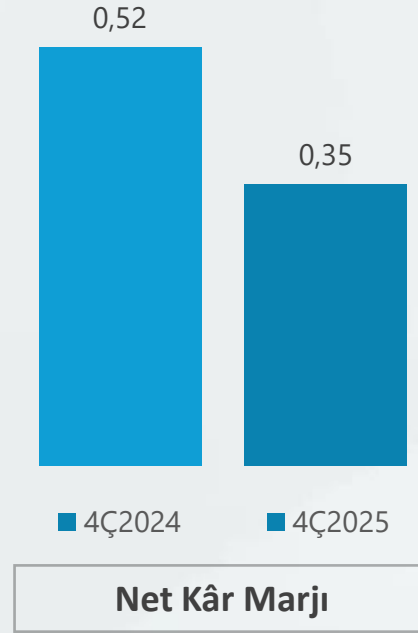
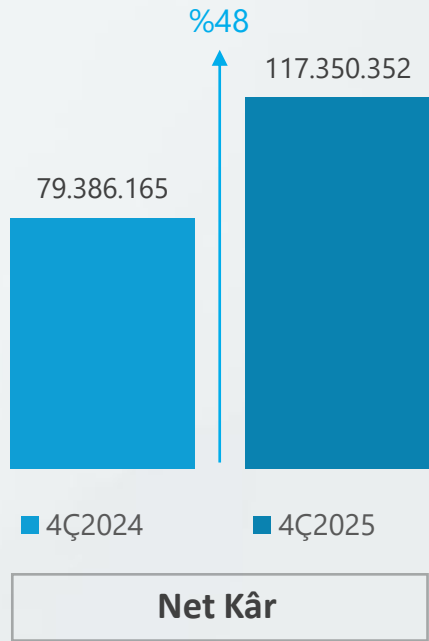


FİNANSAL GÖSTERGELER (TL) 4Ç-2024 ve 4Ç-2025

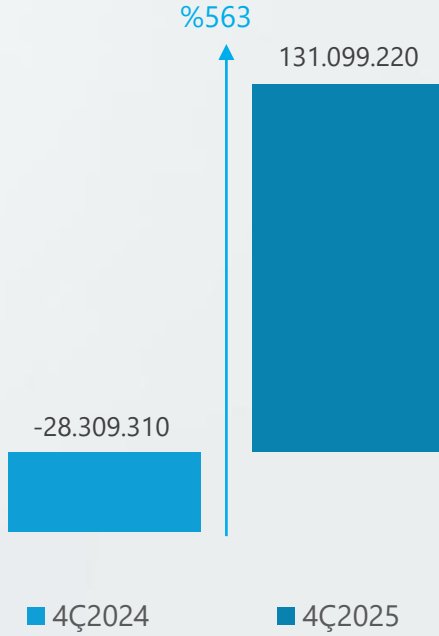
Satış gelirleri, bir önceki yılın 4. çeyrek dönemine göre % 117 artarak 334 milyon TL'ye yükselmiştir. FAVÖK ise %701 artarak 166 milyon TL'ye yükselmiş ve FAVÖK marjı % 50 olarak gerçekleşmiştir. Net kâr bir önceki yılın 4. çeyrek dönemine göre % 48 artarak 117,3 milyon TL olarak gerçekleşmiştir.



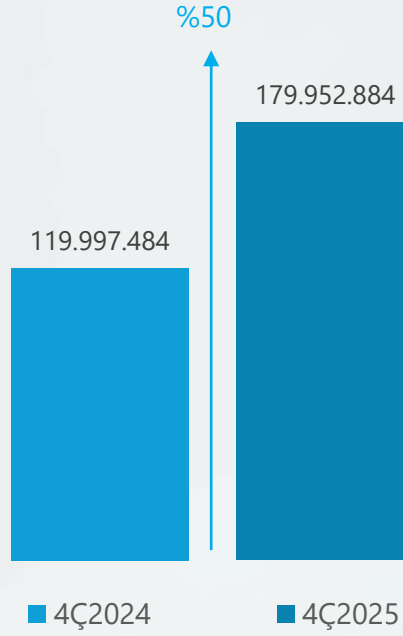
FİNANSAL GÖSTERGELER (TL) 4Ç-2024 ve 4Ç-2025



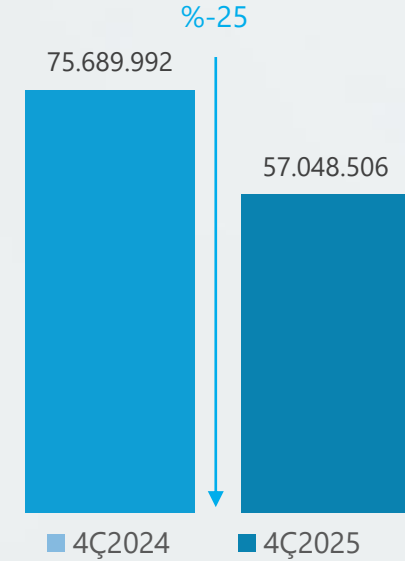
FİNANSAL GÖSTERGELER (TL) 4Ç-2024 ve 4Ç-2025



Faaliyet Karı (TL)

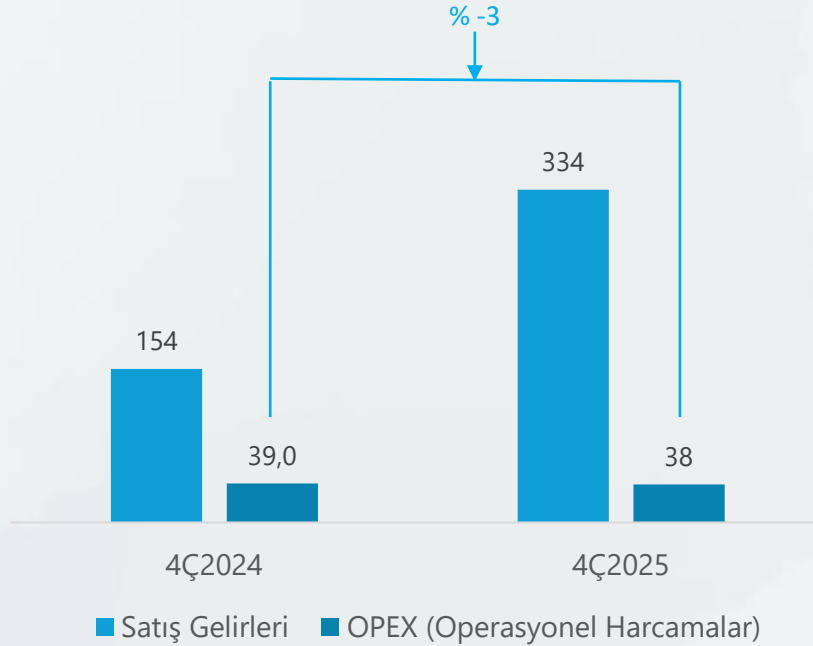


Öz Kaynaklar (TL)

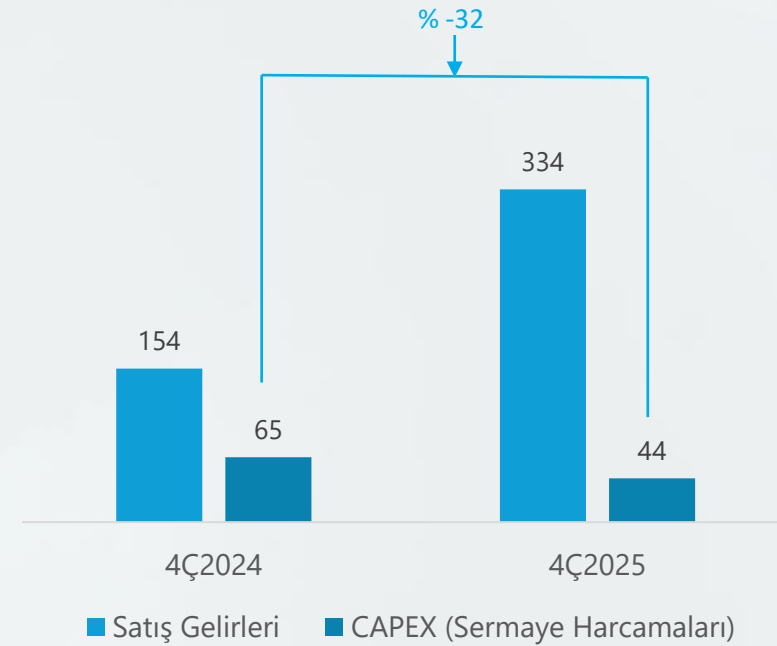


Teknolojiye Yatırım (AR-GE) (TL)

OPEX ve CAPEX (TL) 4Ç-2024 ve 4Ç-2025



OPEX (Operasyonel Harcamalar)



CAPEX (Sermaye Harcamaları)

TEŐEKKÜRLER