

KİMTEKS POLİÜRETAN SİSTEM EVİ

SIRA DIŞI ÇÖZÜMLER



KİMPUR

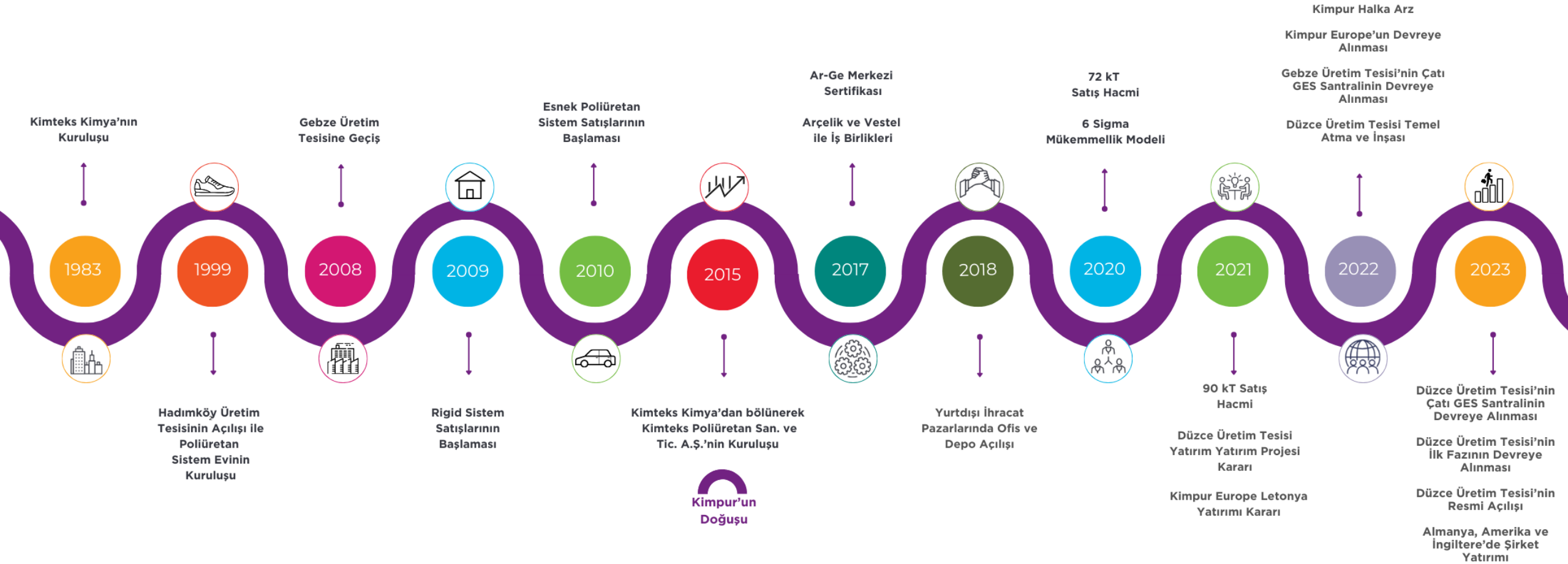
**KİMTEKS POLİÜRETAN SANAYİ
VE TİCARET A.Ő. VE
BAĞLI ORTAKLIKLARI**

**2024 - 9 AYLIK
İŐ SONUÇLARI**

**YATIRIMCI SUNUMU
KASIM 2024**



KİMPUR: 40 YILI AŞKIN BAŞARI





Gebze Üretim Tesisi



Avrupa Üretim Tesisi



Düzce Üretim Tesisi



Merkez Ofis

HAYATIN HER ALANINDA SIRA DIŞI ÇÖZÜMLER



KIMPUR

KIMFOOT®

Ayakkabı Sistemleri

KIMRIGID®

Sert Köpük Sistemleri

KIMFLEX®

Esnek Köpük Sistemleri

KIMCASE®

Özel Ürünler

KIMPOL®

Polyester Polioller

KIMPLUS®

Yardımcı Malzemeler

KIMPLAS®

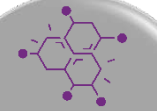
Özel Bileşenler

KIMRAW®

Hammaddeler



600'ü
AŞkın
Sistem



Geniş
Ürün Gamı



AYAKKABI
SEKTÖRÜ



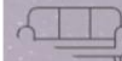
OTOMOTİV
SEKTÖRÜ



YAPI VE İZOLASYON
SEKTÖRÜ



ISITMA VE SOĐUTMA
SEKTÖRÜ



MOBİLYA VE SÜNGER
SEKTÖRÜ



HAMMADDELER

RAKAMLARLA BİR BAKIŞTA



40

YILI
AŞKIN
DENEYİM

281 kton

ÜRETİM KAPASİTESİ

- 141 kton Gebze
- 25 kton Letonya
- 30 kton + 85 kton Düzce

+85 kton

RAVAGO PETROKİMYA A.Ş.
İŞ BİRLİĞİ

10

TOPLAM 281 kton
KAPASİTE İLE
DÜNYADA EN BÜYÜK
10 GLOBAL OYUNCUDAN
BİRİ OLMA VİZYONU

50+

ÜLKEYE
İHRACAT

328

ÇALIŞAN
(32 AR-GE)

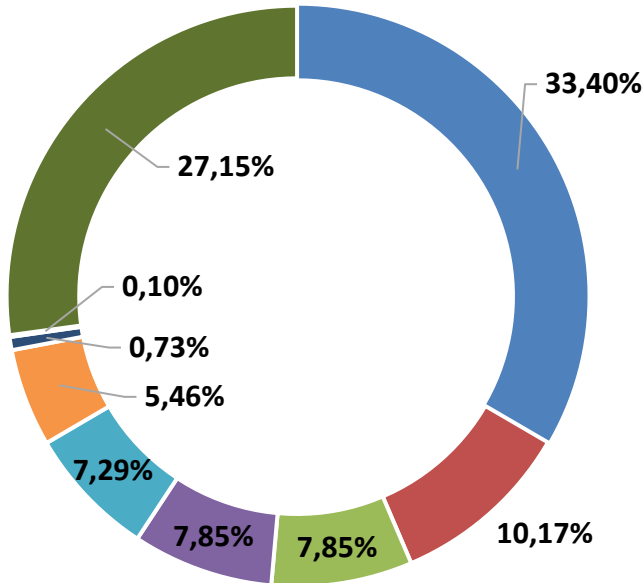
%39

İHRACAT /
TOPLAM TONAJ

600+

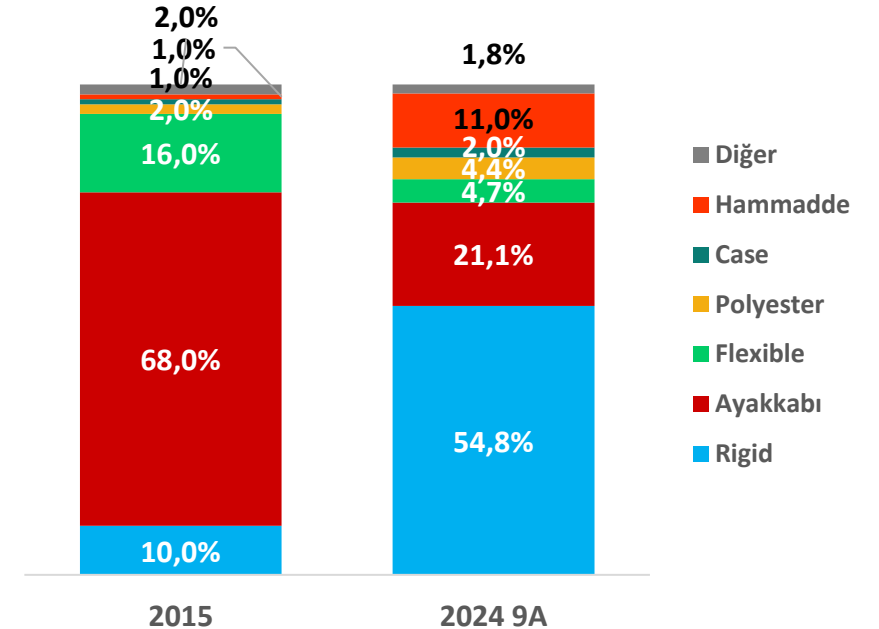
ÜRÜN
ÇEŞİTLİLİĞİ

Halka Arz Sonrası Ortaklık Yapısı



- Yuda Leon Mizrahi
- Etel Sason
- İsak İzi Mizrahi
- Beti Mizrahi
- Salvo Özsarfati
- İnnovis Tic. ve Danışm. A.Ş.
- Yener Rakıcioğlu
- Murat Kuzkan
- Halka Açık

Zengin Ürün Çeşitliliği



ÖNE ÇIKAN YATIRIM UNSURLARI



Güvenilir Çözüm Ortaklığı



**Ar-Ge Merkezi & Sektöre Yön Veren
İnovatif Uygulamalar**



**Geniş Ürün Gamı
ile Güçlü Yurt İçi Büyüme Stratejisi**



**Stratejik Projelerimiz &
Sürdürülebilir Genişleme ve
İhracat Politikaları**



**Çevresel ve Toplumsal
Sürdürülebilirlik**



Güçlü Finans ve Risk Yönetimi



i. Güvenilir Çözüm Ortaklığı

Poliüretan sistemlerinde inovatif ve sıra dışı çözümlerle
dünyada takip edilen bir firma olmak

| | | | | | | | | |
|-----------------------|--|--|---|---|---------------------------------|------------------------|---------------|--------------------------|
| Öncelikli Konularımız | Sürdürülebilir Büyüme | Sürdürülebilir Ürün Yönetimi | İklim Krizi ve Karbon Yönetimi | İnovasyon ve Teknoloji | Tedarik Zinciri Yönetimi | Çalışan Hakları | | |
| İnsiyatiflerimiz | Sürdürülebilir Finans Yönetimine Odaklanmak | Dünya'nın polüretan sektöründe ilk 10 üreticisinden birisi olmak | Sürdürülebilir Operasyonel Mükemmelliği Güçlendirmek | Sürdürülebilir Kurumsal Gelişimi Desteklemek | | | | |
| Stratejik Planımız | <ul style="list-style-type: none"> Satış miktar hedefine uyum Karlılık hedefi ve bütçe yönetimine uyum Şirket değerini yükseltmek Potansiyel stratejik iş birliklerine hazır hale gelmek Etkin finansal risk yönetimi | <ul style="list-style-type: none"> Hedef global pazarlarda büyümek Global üreticilerle iş birlikleri Sürdürülebilir ürün yönetimi Müşteri bağlılığını artırmak Marka gücü ve bilinirliğini arttırmak Yerelde pazar liderliğini korumak Otomotiv sektörünün tedarik zincirinde büyümek Pazara katma değerli inovatif ürünler sunmak | <ul style="list-style-type: none"> Sürdürülebilir tedarik zinciri yönetimi Op-Ex'in yatırımlar ve süreçler için sağlanması Çevik modele dayalı organizasyon kurmak İSG kültür ve yönetimini güçlendirmek Kritik paydaşlarla iş birliğini güçlendirmek Dijital dönüşümü gerçekleştirmek Kurumsal Risk Yönetimini etkinleştirmek | <ul style="list-style-type: none"> Sürdürülebilir iş gücü yönetimi Sosyal Sorumluluk odağını korumak Sürdürülebilir liderlik sergilemek Öğrenen organizasyon kültürü yaratmak Çalışan bağlılığını yükseltmek | | | | |
| Değerlerimiz | KAYNAKLARIN YÖNETİMİ | | | | | | | |
| | Saygı | Güvenilirlik | Dürüstlük | Liderlik | Yenilikçilik | Güç | Empati | Sürdürülebilirlik |

ÖNE ÇIKAN KURUMSAL ÖZELLİKLERİMİZ



KİMPUR



Küresel Kârlı
Büyüme

- Türkiye’de 2, Avrupa’da 1 Üretim Tesisi
- Almanya, Amerika, İngiltere, Malta ve Rusya Ofisleri
- 5 Kıtada 50’den Fazla Ülkeye İhracat
- Son 7 Yılda %274 Büyüme



Gelir
Çeşitliliği

- 6 Farklı Sektörde Lider Çözümler
- Geniş Müşteri Portföyü
- Sektör Çeşitliliği Sayesinde Riske Karşı Dirençli Yapı
- Küresel Markalarla Stratejik İş Birlikleri
- Müşteriye Özel Ürün Çalışmaları



Geniş
Ürün Gami

- 600’ü Aşkın Sistem
- 8 Farklı Ürün Grubu
- 11 Tescilli Ürün Markası
- 107 Reach Sertifikalı Ürün
- CE Belgesi
- FM Approval Sertifikası



Sürdürülebilirlik

- Sürdürülebilir Üretim Teknolojileri
- Yeşil Ürün Gami
- Leed Sertifikalı Merkez Ofis
- BIST Sürdürülebilirlik Endeksi
- Karbon Ve Su Ayak İzi Hesaplamaları
- Ürün Yaşam Döngüsü Hesaplamaları
- Kimpur Etik İş Davranış Kuralları
- İş Sağlığı ve Güvenliği
- Toplumsal Cinsiyet Eşitliği ve Çeşitlilik



Küresel Kârlı
Büyüme



Güçlü
Finansal Yapı



Güçlü
Finansal Yapı



KİMPUR



Gelir
Çeşitliliği



Geniş
Ürün Gami



Sürdürülebilirlik



İş
Mükemmeliği



İnovasyon



İş
Mükemmeliği



İnovasyon

- Türkiye’nin 188. En Büyük Firması
- Türkiye Poliüretan Sektör Lideri
- Sektöründe İhracat Rekoru
- Türkiye’nin İlk 500 İhracatçısından Biri
- Yüksek Temettü Verimliliği
- Güçlü Sermaye Yapısı
- Finansman Araçlarına Erişim Kolaylığı
- Etkin Risk Yönetimi
- JCR Avrasya Derecelendirme A.Ş Raporuna Göre “Yüksek Düzeyde Yatırım Yapılabilir” Firma

- Global ve Çevik Organizasyon Yapısı
- Etkin Tedarik Zinciri Yönetimi
- Türkiye’nin Sektördeki En Büyük Satın Alma Hacmi
- ISO Yönetim Sistemleri (9001,14001,50001,27001)
- Yalın Yönetim Metodolojileri (5S, 6 Sigma FMEA)
- AEO Yetkilendirilmiş Yükümlü Sertifikası
- 2024 Turquality Destek Programı Başvurusu
- Satış Sonrası Hizmet Ve Teknik Destek

- Bakanlık Onaylı Kimpur Ar-ge Merkezi
- Ar-ge Simülasyon Laboratuvarı
- Rekabet Avantajı Yaratan Ürünler
- Avrupa Horizoni Eurostar ve SAYEM Projeleri
- Dijital Dönüşüm – DMI Çalışmaları
- SAP, ERP Sistem Tecrübesi
- İleri Teknolojiye Sahip Üretim Sahası
- Üretim Ve Lojistik Süreçlerinde
- Kullanılan Otomatik Barkod



ii. Ar-Ge Merkezi & Sektöre Yön Veren İnovatif Uygulamalar

KİMPUR AR-GE MERKEZİ



Tüketici ihtiyaçlarına bilimle karşılık veren Ar-Ge ekibimiz Kimpur'un inovasyon projelerini desteklemektedir. Kimpur Ar-Ge Merkezi Projesi, Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı tarafından desteklenmektedir.



Kimpur Türkiye'nin Poliüretan Ar-Ge Gücü



Türkiye'nin Ar-Ge Harcamaları En Yüksek 250 Şirketi Arasında



19 Tescilli Marka

Alanında lider firmalar ve üniversitelerle Biyo, Geri Dönüşüm ve Sürdürülebilirlik konularında Avrupa Birliği projelerine katılım



SAYEM Yeşil Dönüşüm kapsamında SÜRE (Sürdürülebilir Üretan Ekosistemi) başvurusu
Proje Numarası: 3249514.



7 Tamamlanmış **Teydeb** Projesi
1 Tamamlanmış Avrupa Birliği Projesi



AR-GE Projeleri
55 Tamamlanmış, **13** Devam Eden



Eurostars-3 Programı Cut-off 5 (2023/2) (Devam eden)



Poliüretan sistemi ve poliüretan sert köpük ile ilgili patentler*

*Firmanın sahip olduğu patentler:

- 26.02.2018 Tarihli Yumuşak Terlik Üretiminde Kullanılan Çok Düşük Yoğunluklu Polyester Esaslı Poliüretan Sistemi
- 08.03.2018 Tarihli Isıl İletim Katsayısı Azaltılmış Poliüretan Sert Köpük

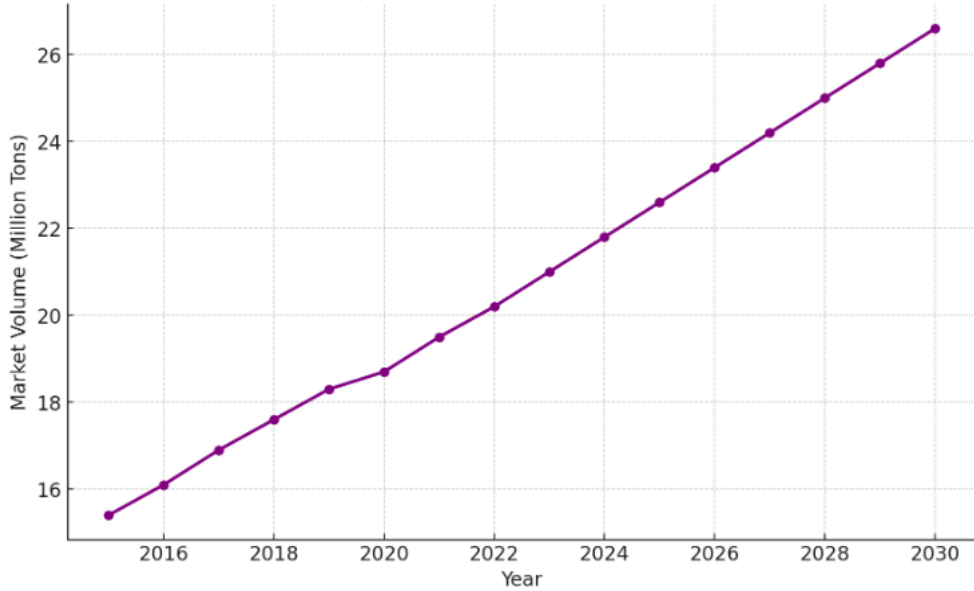


iii. Geniş Ürün Gamı ile Güçlü Yurt İçi & İhracat Büyüme Stratejisi

Global Polyurethane Market Volume (2015-2030)



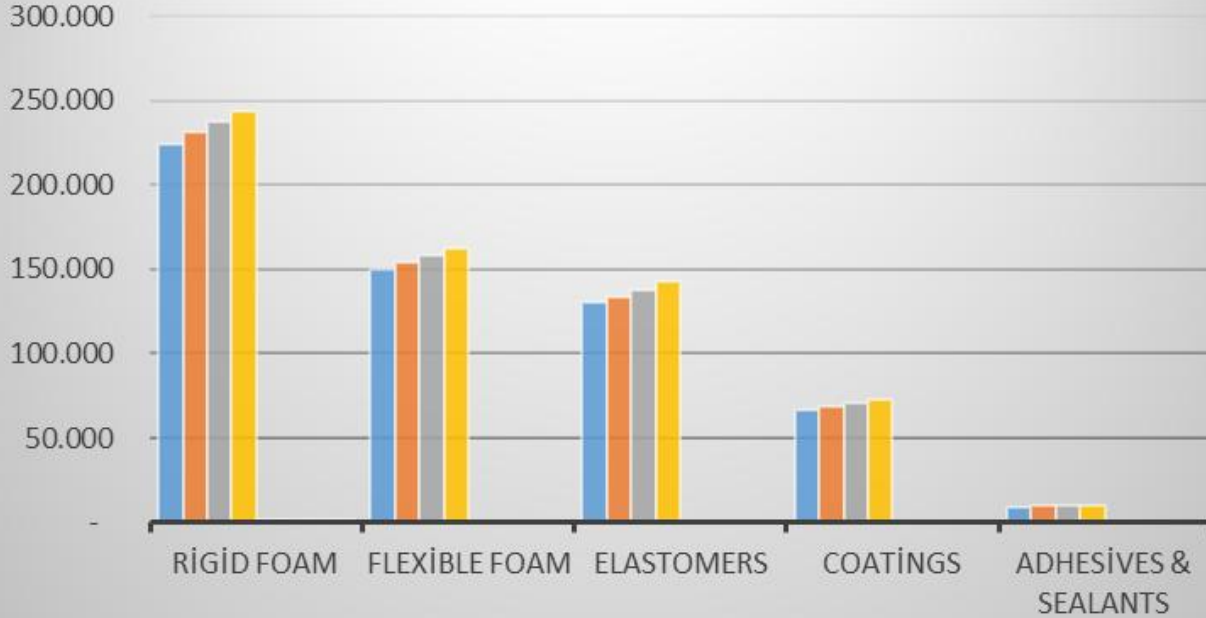
Global Polyurethane Market Volume (2015-2030)



Küresel Pazar Hacmine Etki Eden Etkenler/Trendler

- ✓ Poliüretanın çok yönlü kullanımı sayesinde dünyada birçok sektörün önemli bir parçası haline gelmesi
- ✓ Otomotivden inşaat-yapı sektörüne kadar birçok alanda hafif, dayanıklı ve yüksek performanslı ürünlere talebin artması
- ✓ Çevresel kaygılardan ötürü enerji tasarrufunun öneminin anlaşılması sonucu yalıtım malzemelerine olan talebin artması
- ✓ Yenilenebilir kaynaklardan elde edilen biyo-bazlı poliüretana olan talebin artması
- ✓ Avrupa'daki enerji krizi dolayısıyla sektör liderlerinin küçülme kararı
- ✓ Global üreticilerin sistem üretiminden uzaklaşmaları/hammadde satış kanalına kaymaları

Türkiye Poliüretan Pazarı



Kaynak: IAL Consultant-BRG Enterprises

Türkiye Pazar Hacmine Etki Eden Etkenler/Trendler

- ✓ En büyük hacme sahip olan rigid ürün grubu, 2023 ve 2024 yıllarında önemli bir artış göstermektedir. Bu durumun temel sebebi, doğal afetler sonucunda yapı ve inşaat sektöründeki artış ile yorumlanmaktadır.
- ✓ Otomotiv sektöründe poliüretan kullanımı, araç hafifletme ve enerji verimliliği taleplerinin artmasıyla birlikte büyümektedir. Bu büyüme, özellikle koltuk, döşeme ve iç trimlerde kullanılan Flexible Foam (Esnek Köpük) ürünlerine olan talebi artırarak, araç konforunu ve yakıt tasarrufunu desteklemektedir.
- ✓ Türkiye ayakkabı pazarında, ekonomik dalgalanmalar ve doğal afetler, sektörde ciddi bir daralmaya yol açmıştır. Buna rağmen Kimpur, bu zorlu pazar koşullarında pazar payını artırmayı başarmış ve sektördeki lider konumunu korumuştur.

✓ **Rigid Sandviç Panel ve Ayakkabı Sektörlerinde Kimpur Pazar Lideri**

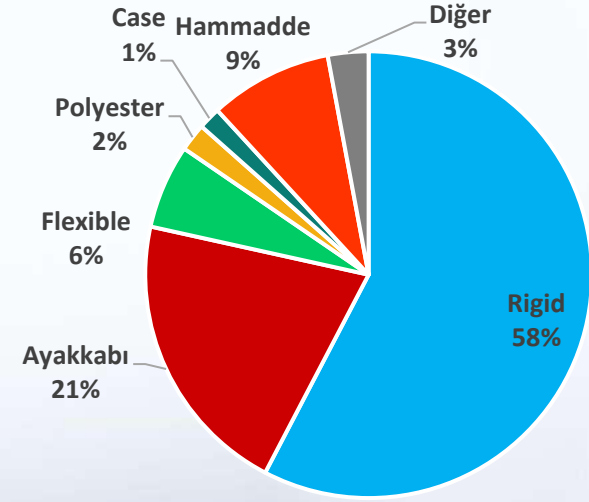
✓ **Kimpur Toplam Payı ~% 20 (slabstock & coating hariç)**

✓ **TR'den yapılan ihracatın ~ +% 35'i Kimpur payı**

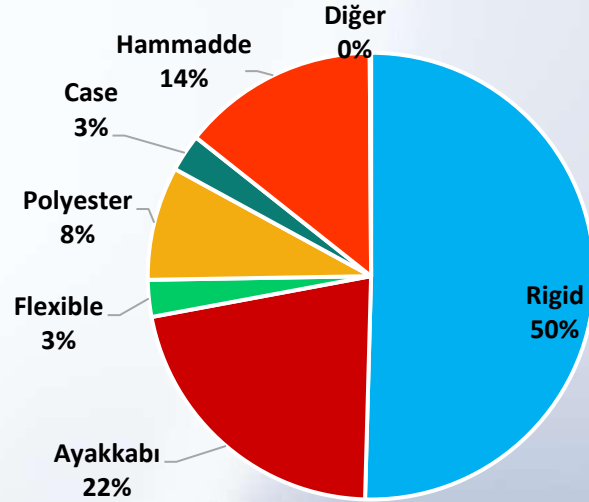
SATIŞLARIN DAĞILIMI



KIMPUR



9A 2024
YURTIÇİ SATIŞLAR



9A 2024
İHRACAT

| SATIŞLAR (bin ton) | 2022 | 2023 | 2023 9A | 2024 9A | 24 /23 9A FARK % |
|---------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|------------------|
| Yurt İçi | 71,5 | 103,2 | 79,3 | 67,5 | -15,0% |
| Rigid | 34,0 | 54,2 | 41,7 | 38,9 | -6,8% |
| Ayakkabı | 24,2 | 25,4 | 19,1 | 14,0 | -26,4% |
| Flexible | 3,5 | 4,8 | 3,3 | 4,1 | 23,5% |
| Polyester | 2,3 | 2,1 | 1,5 | 1,4 | -9,4% |
| Case | 0,9 | 1,7 | 1,2 | 1,1 | -7,7% |
| Hammadde | 6,4 | 13,8 | 12,0 | 6,0 | -50,1% |
| Diğer | 0,2 | 1,1 | 0,5 | 2,0 | 299,2% |
| İhracat | 33,2 | 38,8 | 27,7 | 43,4 | 56,6% |
| Rigid | 12,8 | 15,4 | 10,6 | 21,9 | 107,4% |
| Ayakkabı | 14,9 | 14,9 | 11,1 | 9,4 | -15,3% |
| Flexible | 2,2 | 1,8 | 1,3 | 1,2 | -9,5% |
| Polyester | 0,8 | 1,9 | 0,9 | 3,6 | 279,6% |
| Case | 0,7 | 0,7 | 0,6 | 1,2 | 82,7% |
| Hammadde | 1,7 | 4,0 | 3,2 | 6,2 | 95,0% |
| Diğer | 0,0 | 0,1 | 0,0 | 0,0 | -5,1% |
| Genel Toplam | 104,7 | 142,0 | 107,1 | 110,9 | 3,6% |

- ✓ Sektörel çeşitlilik ile volatilité, sezonsallık etkileri & ekonomik durgunluklara karşı maximum esneklik
- ✓ Yurt içi satış kaybını fazlasıyla telafi eden ihracat

KIMFOOT®
Ayakkabı Sistemleri

KIMRIGID®
Sert Köpük Sistemleri

KIMFLEX®
Esnek Köpük Sistemleri

KIMCASE®
Özel Ürünler

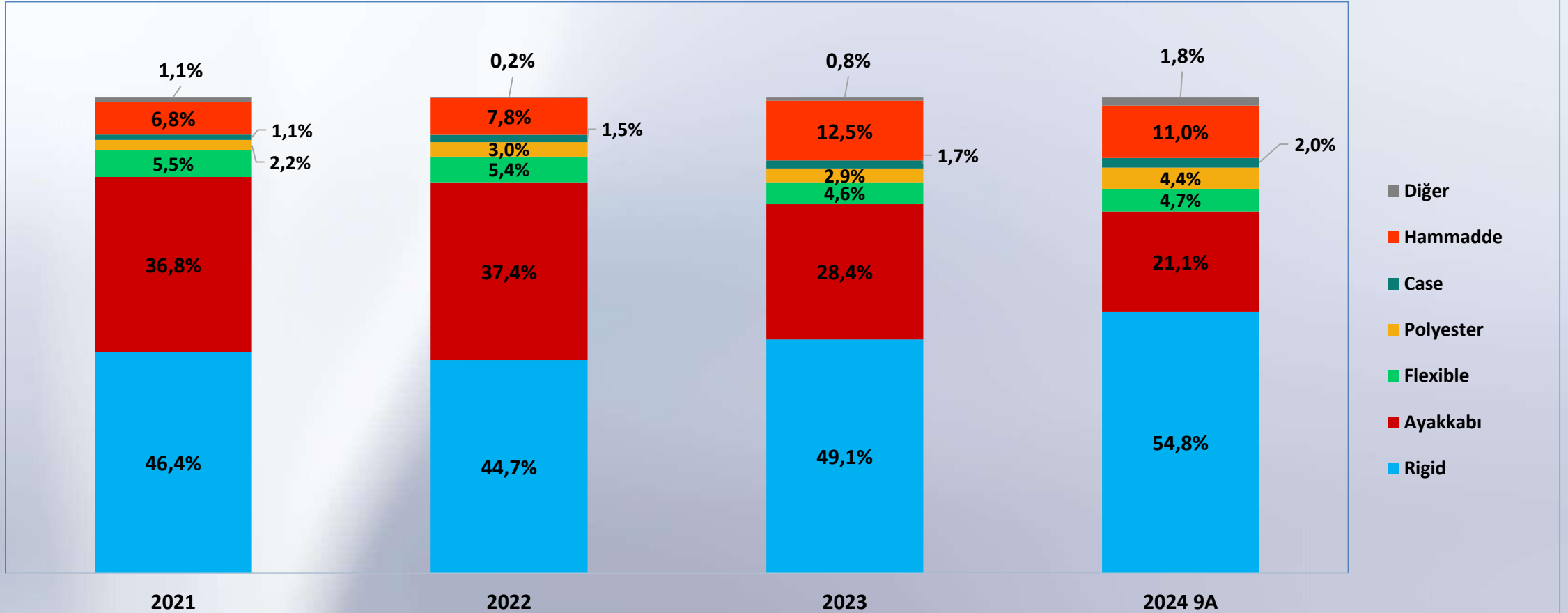
KIMPOL®
Polyester Polioller

KIMPLUS®
Yardımcı Malzemeler

KIMPLAS®
Özel Bileşenler

KIMRAW®
Hammadde

Ürün Gruplarının Yıllara Göre Satış Kırılımı, Miktarsal (%)



SERT (RIJIT) KÖPÜK SİSTEMLERİ

KIMRIGID®

Sert Köpük Sistemleri

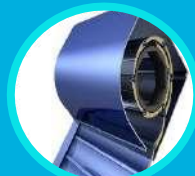
- İzolasyon paneli ve Beyaz Eşya sektörleri için izolasyon amaçlı çift komponentli sert köpük sistemleri
 - Birinci komponent Polimiks adı verilen polieter polyoller, katalizör, surfaktant, su ve/veya şişirici ajanların fiziksel karışımlarıdır.
 - İkinci komponent Polimerik MDI'dır. Global tedarikçilerden tedarik edilerek sistemin bir komponenti olarak müşterilere servis edilir.



Sprey Sistemleri



Ahşap Taklidi ve Mobilya Dekoratif Sistemleri



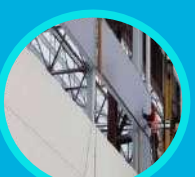
Kontinü / Diskontinü Sandviç Panel Sistemleri



Ev Tipi ve Endüstriyel Buzdolabı Sistemleri

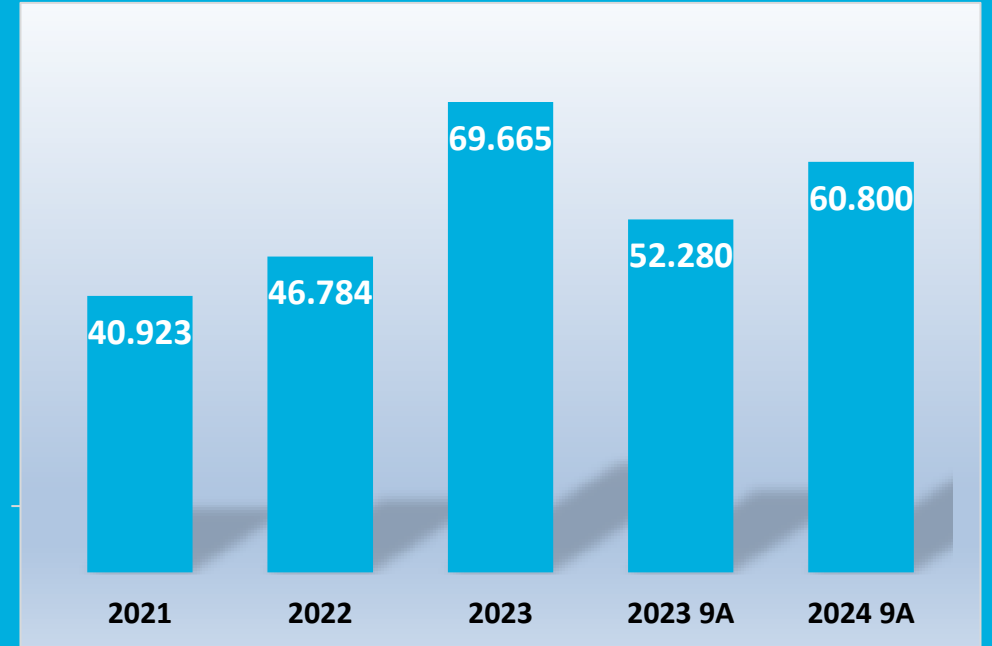


Boru Yalıtım Sistemleri



Güneş Paneli ve Güneş Enerjisi Sistemleri

Sert Köpük Sistemleri Satış Miktarı (Ton)



KIMFOOT® Ayakkabı Sistemleri

- İş güvenliğinden, spor ve günlük ürünlere kadar her türlü ayakkabı tabanına yönelik hem ester, hem de eter formunda geliştirilmiş mikro-hücreli köpükler
- **KIMfoot® 3 komponentli Polyester sistemlerdir:**
 - Birinci komponent Polyester Polyol ve / veya Polyester Polyol blendleri
 - İkinci komponent Crosslinker adı verilen glikoller, katalizör, surfaktant, performans katkıları ve sudan oluşan fiziksel karışımlarıdır.
 - Üçüncü komponent Polyester Polyoller ve MDI'ların reaksiyon sonucu oluşan ön polimerleridir.



İş Güvenliği Sistemleri



Terlik Sistemleri

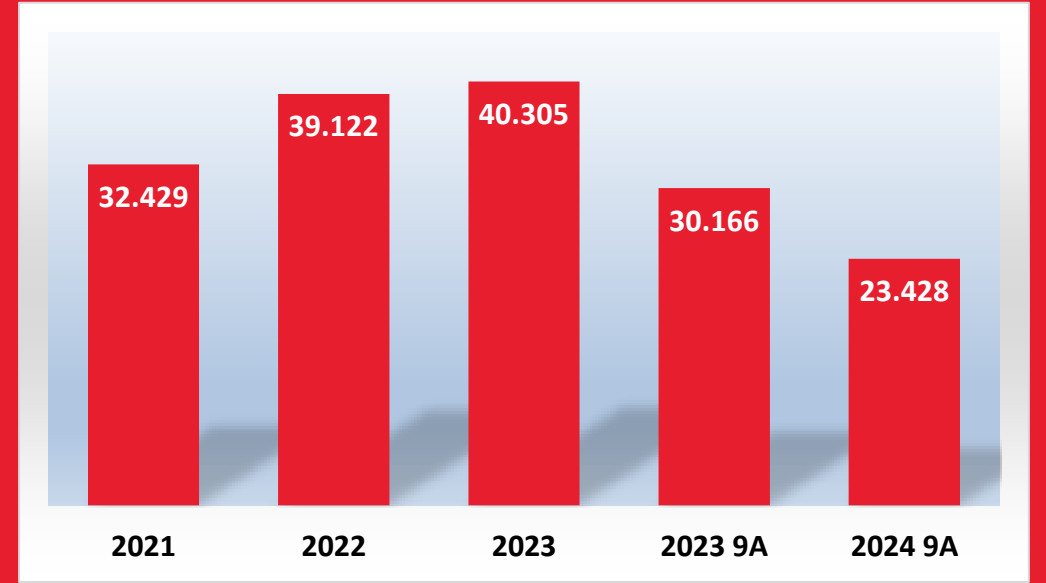


Baharlık, Yazlık ve Kışık Taban Sistemleri



Çizme Sistemleri

Ayakkabı Sistemleri Satış Miktarı (Ton)



KIMFLEX[®] Esnek Köpük Sistemleri

- Kimpur'un ürettiği MDI esaslı KIMflex[®] Esnek Köpük Sistemleri;
 - HR sünger sistemler,
 - Viskoelastik sistemler,
 - İntegral sistemler
 - Filtre sistemleri olarak sınıflandırılır.
- Koltuklar, direksiyonlar, koltuk başlıkları, kontrol panelleri vb. gibi taşımacılık endüstrisinde kullanılan esnek köpük ve integral üretimine yönelik sistemler.
- Mobilya endüstrisinde ve taşımacılık endüstrisinde kullanılan direksiyon simidi, koltuk kafalığı ve gösterge paneli, RIM (Reaksiyonlu Enjeksiyon Kalıplama) teknolojisi ile kalıplanan bileşenler gibi integral deri ve esnek köpüklerin üretimine yönelik sistemler.



HR Köpükler



Viskoelastik Sistemler

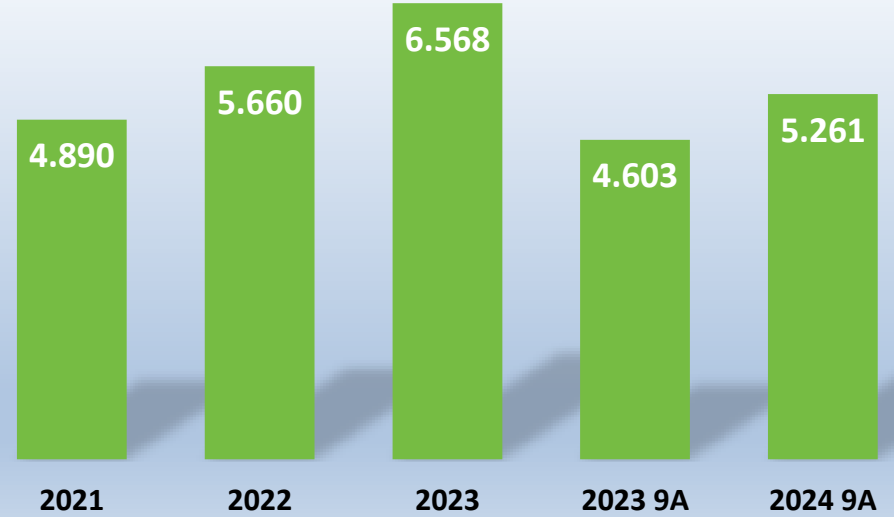


Filtre Sistemler



İntegral Sistemler

Esnek Köpük Sistemleri Satış Miktarı (Ton)

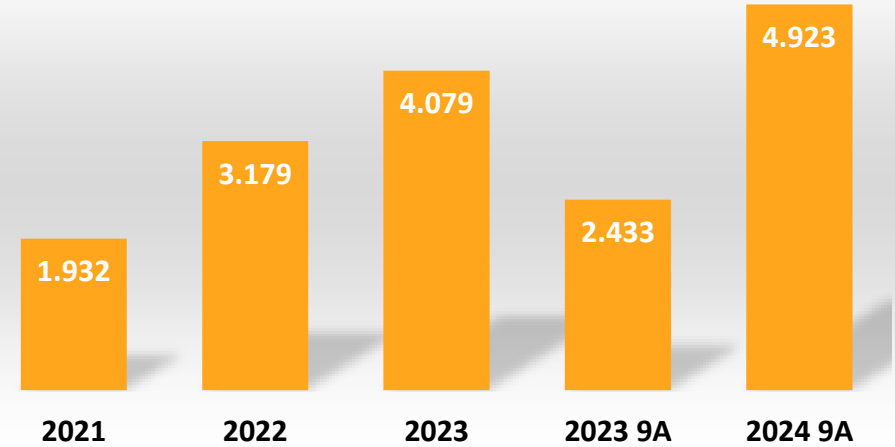


KiMPOL[®] Polyester Polioller

- Ayakkabı endüstrisi (sistem komponenti), boya endüstrisi, köpük, elastomer ve yalıtım endüstrileri (sert köpük uygulamaları) gibi endüstrilere en iyi çözümleri sunmak için çeşitli işlemlere sahip çok fonksiyonlu karboksilik asit ve polihidrik alkol kombinasyonlarından oluşan KIMpol[®] Polyester Poliollerin üretimini gerçekleştirir.
- Kimpur, müşterilerinin talep ettiği özellikler doğrultusunda terzi usulü polyester poliöl üretimleri yapabilmektedir.



Polyester Polioller Satış Miktarı (Ton)



KIMCASE®

Özel Ürünler

- Genleştirilmiş köpükler ve köpüksü olmayan yapılarda elastomerik uygulamalara dair Poliüretan Sistemleri.
- Otomotiv ve kompozit endüstrilerine yönelik Reaksiyon Enjeksiyon Kalıplama (RIM), Mikro-hücreli Yapısal Köpük RIM, SRIM (Yapısal RIM Kompozitleri) ve düşük yoğunluklu RRIM (Takviyeli RIM) sistemleri.
- Otomotiv, mühendislik ve kompozit endüstrilerine yönelik Döküm Elastomer sistemleri.
- Yeniden Kauçuk Bağlama, Yeniden Köpük Bağlama, Yeniden Mantar Bağlama, Yapıştırma ve Laminasyon için bir ya da iki bileşenli Yapıştırıcı ve Bağlayıcılar.
- Elektronik ve elektriksel yalıtıma yönelik elastomerler ve kalıp reçineleri için sistemler.



Reaksiyon Enjeksiyon Kalıplama



Yapışkan ve Bağlayıcılar

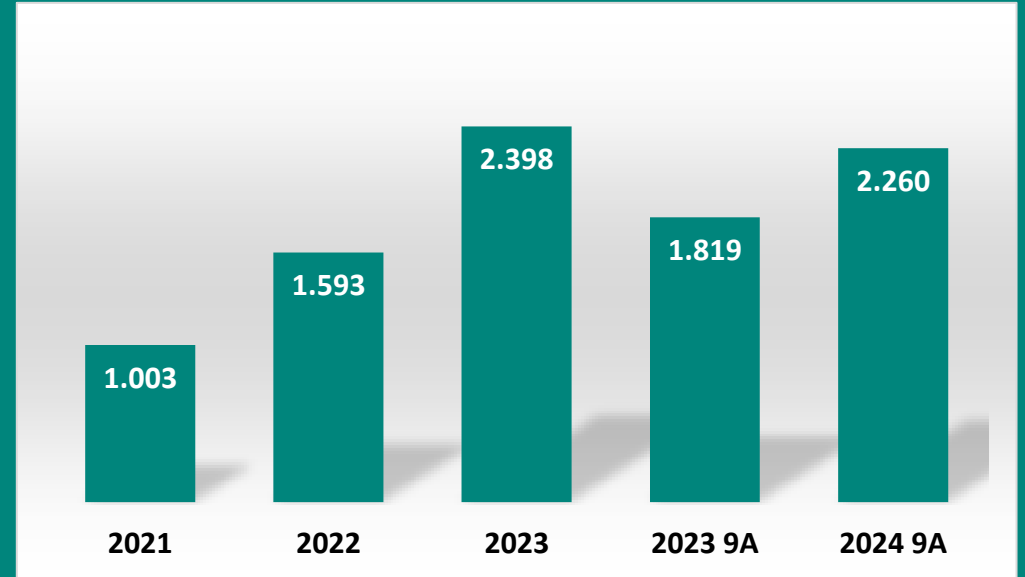


İki Bileşenli Döküm Elastomerleri



Elektriksel Yalıtım Sistemleri

Özel Ürünler Satış Miktarı (Ton)

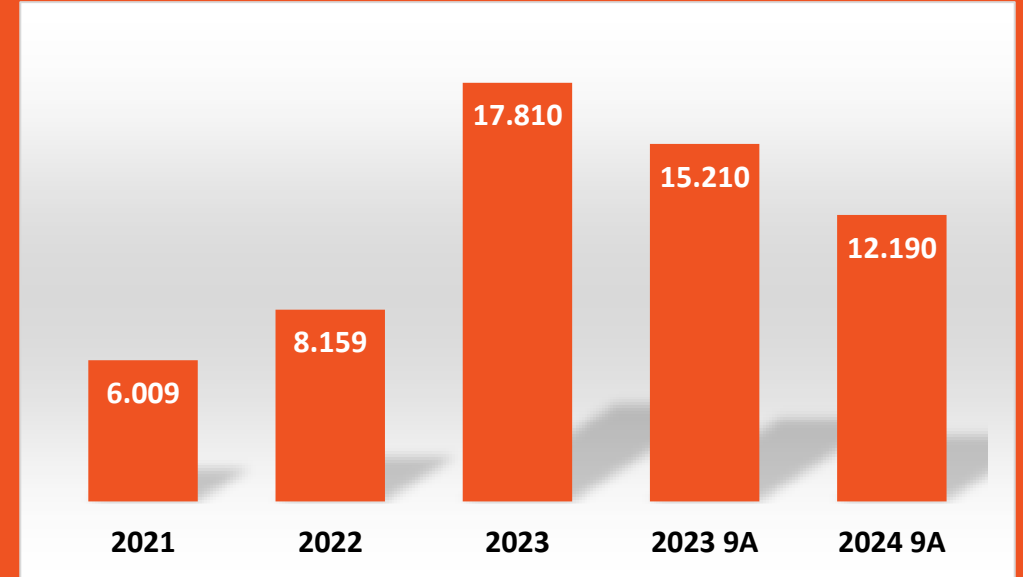


KiMRAW[®] Hammaddeler

- Kimpur tarafından temin edilen hammaddeler KiMraw[®] ürün grubu altında toplanmakta ve başta poliüretan sistemleri olmak üzere plastifiyan, yapıştırıcı, yapı kimyasalları ve boya gibi birçok farklı alanda kullanılmaktadır.



Hammadde Satış Miktarı (Ton)





iv. Stratejik Projelerimiz & Sürdürülebilir Genişleme ve İhracat Politikaları

SÜRDÜRÜLEBİLİR GENİŞLEME / DÜZCE YATIRIMI



- 2022 Mart** İnşaata başlandı.
- 2023 Nisan** İnşaat tamamlandı.
- 2023 Temmuz** İlk faz devreye alındı.



Gümüşova OSB'de **17.015 m²** arazi üzerinde üretim fabrikası yatırımı



12,5 Milyon USD tutarında yatırım büyüklüğü(*)

Kimpur Düzce Fabrika Yatırımı

- Kimpur Düzce Fabrikası ek poliüretan sistem kapasitesi **50 bin ton** seviyesindedir. **Temmuz ayında** ilk faz olarak yaklaşık 30 bin ton poliüretan sistemleri üretiminin yapılmasını mümkün kılan alt yapı çalışmaları tamamlanmış ve **üretim bu tesisten başlatılmıştır**.
- Kimpur Düzce Fabrikası ile birlikte **5 bin ton** kapasiteli bir 'PET geri dönüşüm tesisi' devreye alınacaktır. Bu tesisten kazanılacak olan atık hammadde, üretimde kullanılan 'polieter poliol' yerine kullanılacak ve bu oranda ithalat azaltılacak, aynı zamanda satış da yapılabilecektir.
- Kimpur Düzce Fabrikası ile birlikte **10 bin ton** kapasiteli 'eva granül hammadde' üretim kapasitesi devreye alınacaktır. Bu ürün; ayakkabıda 'Poliüretan hammadde alternatifi' bir üründür ve ürün gamı tamamlanacaktır.
- İhtiyaç duyulan enerjinin %55'i, üretimin başlaması ile **devreye alınmış olan** Güneş Enerji Santrali yatırımı ile sağlanacaktır.
- Fabrika binasının yanında bulunan 12.188 m² büyüklüğündeki arsa, potansiyel yatırım projelerinde değerlendirilmek ve devam eden yatırımın yanında yer alması nedeni ile verimlik artışı projelerinde kullanılmak amacıyla satın alınmıştır.
- Yatırım teşvik belgeleri alınmıştır.

(*) Ravago Projesi sebebiyle 15,0 milyon USD'den 12,5 milyon USD'ye revize edilmiştir.

KIMPUR – RAVAGO PETROKİMYA A.Ş POLİÜRETAN ÜNİTESİ YATIRIMI

Proje Yol Haritası

- Temmuz 2024 Yüklenici Firma İle Relokasyon Anlaşması
- 2024 Q4 sonu relokasyonun tamamlanması
- 2025 Q1 reaktörlerin devreye alınması

Stratejik Amaçlar

- Üretim kapasitesinin artırılması **+85 kT** ek kapasite
- Yenilikçi çözümler ve sürdürülebilirlik odaklı projeler geliştirme
- Hedef pazarlarda büyüme fırsatları

Finansal Fırsatlar

- Maliyet avantajları ve operasyonel verimlilik yoluyla sürdürülebilir finansal büyüme fırsatı
- Uzun vadede hissedarlara yüksek getiri sağlama potansiyeli

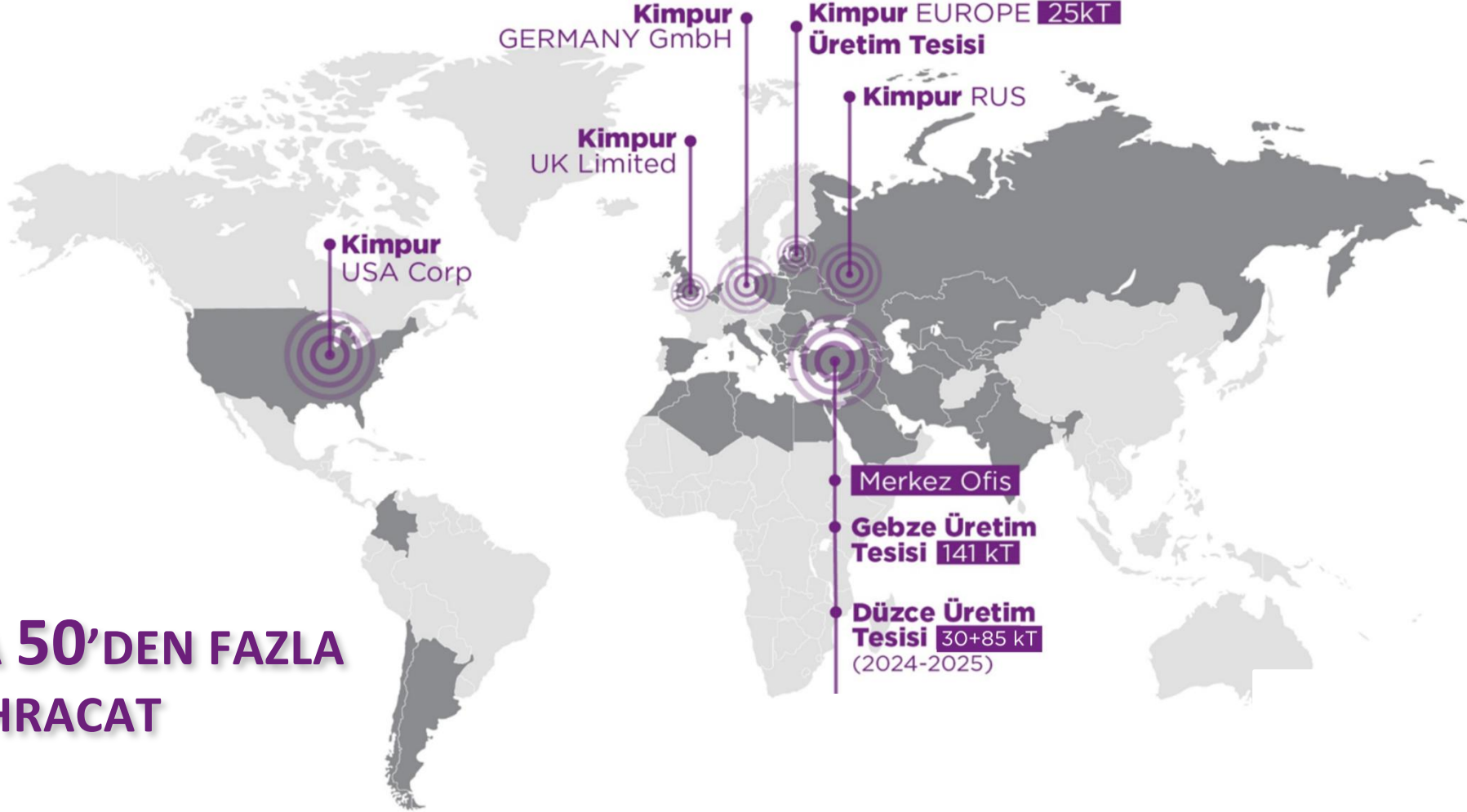
Rekabet Avantajı

- Büyüyen pazarlarda genişleyen makine parkı ile aynı anda birçok müşteriye hizmet
- Üretim hızı ve verimliliği
- Müşteri taleplerine hızlı yanıt

SP & Pet Polyester & Standart PES Büyüme

- PET Polyester **(10KT+)** Standart
- PES – EMEA potansiyel **500KT**
- Rigid Foam-SP- EMEA potansiyel **500KT**

GÜÇLÜ İHRACAT STRATEJİSİ (50+ ÜLKEYE İHRACAT)



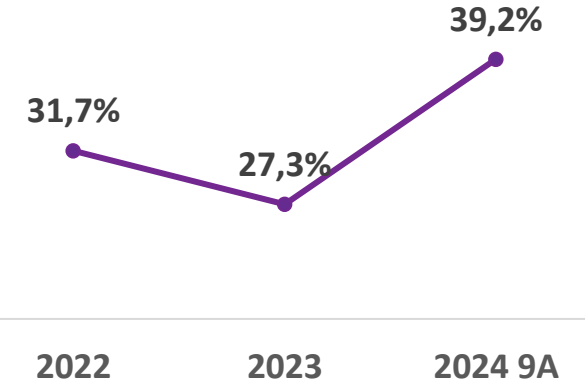
**5 KITADA 50'DEN FAZLA
ÜLKEYE İHRACAT**

GÜÇLÜ İHRACAT STRATEJİSİ



| SATŞLAR (TON) | 2022 | % | 2023 | % | 2023 9A | % | 2024 9A | % |
|-----------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Avrupa Ülkeleri | 4.897 | 14,8% | 11.673 | 30,1% | 7.567 | 34,2% | 17.055 | 39,3% |
| CIS Ülkeleri | 10.870 | 32,8% | 9.292 | 23,9% | 6.027 | 27,2% | 11.991 | 27,6% |
| Afrika Ülkeleri | 6.536 | 19,7% | 9.201 | 23,7% | 3.972 | 17,9% | 9.399 | 21,6% |
| Ortadoğu ve Körfez Ülkeleri | 10.122 | 30,5% | 7.632 | 19,7% | 3.845 | 17,4% | 4.222 | 9,7% |
| Asya Ülkeleri | 410 | 1,2% | 599 | 1,5% | 351 | 1,6% | 387 | 0,9% |
| Amerika Ülkeleri | 340 | 1,0% | 416 | 1,1% | 381 | 1,7% | 378 | 0,9% |
| TOPLAM İHRACAT | 33.175 | 100,0% | 38.813 | 100,0% | 22.143 | 100,0% | 43.431 | 100,0% |

İHRACATIN PAYI %



- ✓ İhracatta güçlü büyüme
- ✓ Yurt içi & dışında yerleşik çalışan satış ekibi ile 1.000'den fazla cari müşteriye satış
- ✓ **50+** ülke
- ✓ İhracat içinde Avrupa Ülkelerinin yükselen payı



2024 YILINDA ÖNE ÇIKAN KONULAR – TURQUALITY PROGRAMI



TURQUALITY DESTEK LİMİTLERİ

Tanıtım Desteği

Fuar Desteği

Kurumsal Altyapıya Yönelik Danışmanlık Desteği

İstihdam Desteği

Hedef Pazar Yönelik Danışmanlık Desteği

Birim Desteği

Franchise Desteği

Patent, Faydalı Model, Endüstriyel Tasarım Tescili ile Yurt Dışı Marka Tescil Yenileme / Koruma Desteği

Pazara giriş belgesi, ruhsatlandırma ile klinik test işlemleri desteği

Pazar araştırması çalışması ve raporları desteği

Gelişim Yol Haritası Desteği

Destek Türü Bazında

Destek Türü Bazında Üst Limit Olmaksızın %50 oranında desteklemektedir.

Kapsamdaki şirketin tüm markaları için bir takvim yılında en fazla **27.962.050 TL**

Destek Türü Bazında Limit Bulunmamaktadır

6.709.717 TL / 1 defa

Kapsamdaki Şirket Bazında

Kapsamdaki şirketin tüm markaları Marka Destek Programında olması durumunda **139.813.340 TL**, en az bir markasının TURQUALITY® destek programı kapsamında yer alması halinde **279.628.225 TL**

Destek Türü Bazında

Hedef Pazar Başına 5 Yıl

Destek Kapsamında Kaldığı Süre Boyunca

İlk 5 Yıllık Dönem Süresince

Hedef Pazar Başına 5 YIL

Hedef Pazar Başına 5 YIL

Hedef Pazar Başına 5 YIL

Destek Kapsamında Kaldığı Süre Boyunca

Hedef Pazar Başına 5 YIL

1 defaya Mahsus

ÖN BAŞVURU TARİH: EKİM - KASIM 2024

Rigid SP ve sprej sistemlerinde Global Büyüme

- ABD –Sprej sertifikasının alınması
- Avrupa özelinde SP sektöründe lider firmalarla stratejik iş birlikleri güçleniyor, hedef firmalarla deneme üretimleri organize ediliyor

Polyester Ürün Gruplarında Global Büyüme

- Amerika ve Avrupa ofislerine paralel depo yatırımlarıyla altyapı çalışmaları hızlanıyor
- Avrupa & ABD Polyester pazarında ürün grubunun tamamlanması & stratejik anlaşmalar
- Dünya genelinde lider firmalarla stratejik iş birlikleri
- 2025 öngörülen satış miktarı rigid polyester miktarı 10KT+

Otomotivde Küresel Büyüme Fırsatları

- IATF 16949 sertifikasının tamamlanması
- Otomotiv ürün gamının tamamlanmasıyla pazara genişleme
- Global firmalarla iş birlikleri anlaşmaları – Bu firmaların Türkiye tesisleriyle endüstriyel denemelerin olumlu yansımaları- Avrupa’da paralel büyüme



v. Çevresel & Toplumsal Sürdürülebilirlik

SÜRDÜRÜLEBİLİR GELECEK İÇİN DÖNÜŞÜM



DOĞAMIZ İÇİN DÖNÜŞÜM



- Enerji Tasarrufu
- Karbon Yönetimi
- Atık Yönetimi
- Sürdürülebilir Ürün Yönetimi
- Döngüsel Ekonomi

YAŞAMIMIZ İÇİN DÖNÜŞÜM



- Kimpur Etik İş Davranış Kuralları
- İş Sağlığı ve Güvenliği
- Toplumsal Cinsiyet Eşitliliği
- Fırsat Eşitliliği ve Çeşitlilik
- Çalışan Eğitimi ve Gelişimi
- Sosyal Sorumluluk Projeleri

İŞİMİZ İÇİN DÖNÜŞÜM



- Akıllı İş Modeli
- Dijital Dönüşüm ve İnovasyon
- Etkin Risk Yönetimi
- Tedarik Zinciri Yönetimi
- Yatırım Projeleri
- Ar-Ge Projeleri

Öne Çıkanlar

- Kimpur 2030 İklim Değişikliği Yol Haritası yayınlandı!
- Kimpur, Refinitiv değerlendirmesiyle **500 kimya firması** arasından **104. sırada** yer aldı. (Sonuçlar gün bazında değişiklik gösterebilmektedir.)
- Kimpur, **BIST Sürdürülebilirlik Endeksi'ne** girdi.



SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK STRATEJİMİZ



Kimpur olarak, sürdürülebilir bir gelecek için çevresel, sosyal ve ekonomik sorumluluklarımızın farkındayız ve bu sorumlulukları yerine getirmek için çalışmalarımızı kararlılıkla sürdürüyoruz.

Sürdürülebilirliği kurumsal stratejimizin büyük bir parçası olarak görüyoruz. UN Global Compact üyesi, Responsible Care® ve WEPs (Kadının Güçlenmesi Prensipleri) imzacısı bir firma olarak, iş dünyasında etik, şeffaflık ve sürdürülebilirlik ilkelerini benimseyerek faaliyetlerimizi yürütüyoruz.



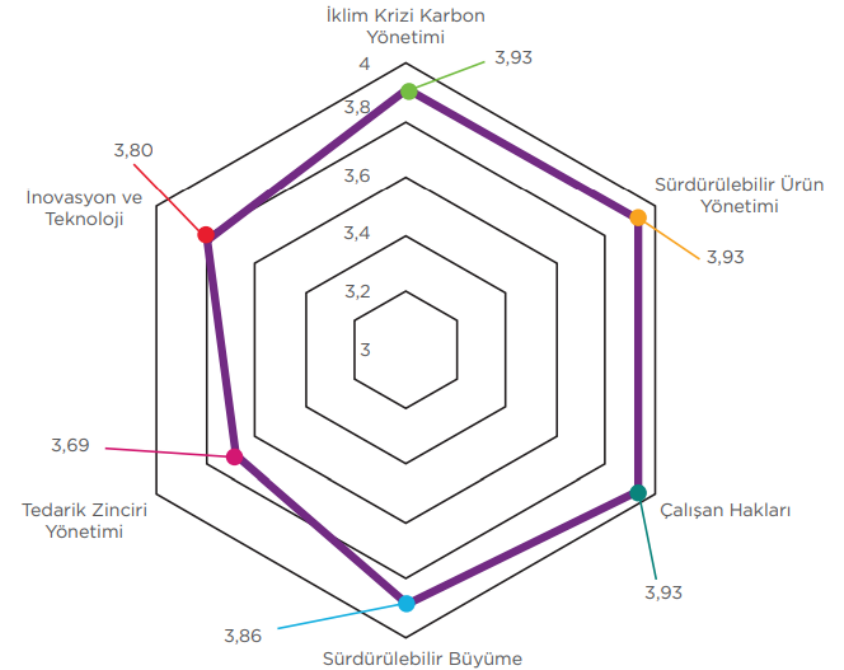
**WOMEN'S
EMPOWERMENT
PRINCIPLES**

Sürdürülebilirlik stratejimiz, yenilikçi çözümler geliştirerek çevresel etkilerimizi en aza indirmeyi, topluma değer katmayı ve sürdürülebilir büyümeyi hedeflemektedir.

Bu doğrultuda, öncelikli konularımız kapsamında Sürdürülebilir Kalkınma Amaçlarına uygun olarak kısa, orta ve uzun vadeli hedeflerimizi belirliyor, bu hedeflere ulaşmak amacıyla faaliyetlerimizi iyileştirmek adına çabalıyoruz.

Öncelikli Konularımız

2023 yılında **'Sürdürülebilir Gelecek İçin Dönüşüm'** bakış açısıyla ilerledik ve öncelikli konularımızı tekrar gözden geçirdik. Firmamız için birincil öncelikli konuları, çalışanlar ve yönetim kurulumuzun kararıyla aşağıdaki gibi belirledik.



SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK HEDEFLERİMİZ - I



KIMPUR



İklim Kirizi ve Yönetimi

2030 yılına kadar enerji karbon emisyonlarımızı

%33

Azaltma Hedefi
(Baz Yılı: 2022)

2023 yılında üretimimiz %28 artmış olmasına rağmen **birim başına düşen karbon ayak izi sabit kalmıştır.**

2030 yılına kadar

%22

Enerji Tasarrufu Hedefi
(Baz Yılı: 2022)

2023 yılında

%7

oranında enerji tasarrufu sağlanmıştır.

Ton başına tehlikeli kontamine atıkların

%5

azaltılması
(Baz Yılı: 2023)

2023 yılında ton başına atık miktarı üretimdeki artıştan ötürü 0,001 artmıştır

Çevre Dostu Tesisler

Gebze Üretim Tesisi'ndeki GES Santrali ile **%20** yenilenebilir enerji hedefi

Düzce Üretim Tesisi'ndeki GES Santrali ile **%55** yenilenebilir enerji hedefi

Avrupa ve Düzce Tesisi için **ISO 50001** ve **ISO 14001** sertifikalarının alınması hedefi



Sürdürülebilir Ürün Yönetimi

Sistemlerimizin tamamının ürün yaşam döngüsünün hesaplanması

2024 yılında ürün yaşam döngüsü analizleri tamamlandı.

2030 yılına kadar tüm ürün gamında biyo veya geri dönüşümlü içeriğe sahip ürünlerin oranının en az

%25'e
çıkartılması

(Baz Yılı: 2022)

PET Şişe Atıklarından Polyester Poliol Sentezi

Otomotiv Lastik Atıklarından Elde Edilen Grafen Esaslı Ses Yalıtım ve HR Köpük Sistemleri

Biyo Bazlı Diskontinü Sandviç Panel Sistemi

Kimpur Ar-Ge Merkezi tarafından **en az 5 Avrupa Birliği ve Sanayide Yeşil Dönüşüm** proje başvurusunun tamamlanması

Avrupa Horizon, Eurostar ve SAYEM proje başvuruları yapılmıştır.



SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK HEDEFLERİMİZ - II



KIMPUR



Sürdürülebilir Büyüme

2024 yılına kadar satışların toplamını miktarsal olarak

%10

artırmak

(Baz Yılı: 2022)

2023 yılında satış hacmimiz, 2022 yılına göre

%36

artmıştır.

İhracat pazarlarında

%20

miktarsal büyümek

(Baz Yılı: 2022)

2023 yılında ihracatımız, 2022 yılına göre

%17

artmıştır.

2023 yılında Düzce tesisinin devreye alınması ile PET atıklarının geri dönüşümü ile poliüretan sistemlerinde kullanımında

5000 ton

satış hacmine ulaşılması

2023 yılında Düzce tesisinin ilk fazının (30KT) üretim kapasitesi devreye alındı. Tesiste yeni reaktör yatırımı için çalışmalar devam ediyor.

2024 yılına kadar sürdürülebilirlik odaklı yatırımlar ve finansal kaynakların

%10 artması

(Baz Yılı: 2022)

Belirli kuruluşlardan uzun vadeli sürdürülebilir finansman kaynağı yaratılmış, diğer yatırım kalkınma bankalarından ise proje bazında finansman kaynağı oluşturmak üzere alt yapı çalışmalarına başlanmıştır.



Çalışan Hakları

Dijital dönüşüm çalışmaları için bütçenin artırılması

Tüm tedarikçilerimizin, Kimpur Tedarikçi Değerlendirme Formu ile değerlendirilmesi

Müşteri Memnuniyet Anketlerinde **%90** memnuniyet oranının korunması

2024 yılına kadar kaza ağırlık oranının

%15

azaltılması

(Baz Yılı: 2022)

2025 yılına kadar Yönetim Kurulunda kadın oranını

%28'e

çıkarmak

DMI Metodolojisine göre Dijital Olgunluk seviyesinin ölçümüne başlanmıştır.

2023 yılında tedarikçilerimizin

%21'i

Tedarikçi Değerlendirme Formunu Doldurmuştur.

2023 yılında Müşteri Memnuniyet Anketlerinde **%92** memnuniyet oranı gerçekleşmiştir.

2023 yılında kaza ağırlık oranı

%33

azalmıştır.

Yönetim Kurulunda kadın çalışan oranı **%25**'tir.

****Hedeflerimizin tümüne websitemizde yayınlanan 2023 yılı entegre raporumuzdan ulaşabilirsiniz.**

- Global üreticilerin sistem üretiminden hammadde sağlayıcısı konumuna geçmeleri, paralelinde gelişen fırsatlar
- 2024 UTECH Europe fuarında başarılı temsil, önemli bağlantılar; Kimpur global oyuncularla aynı ligde!
- Avrupa'da tüm ürün gruplarında büyüme hedefi & key customerlarla çalışma gündemi
- Horizon & SAYEM projeleri
- Batı Avrupa'da satış organizasyon yapılanması
- Stratejik iş birlikleri (Üniversiteler ve müşterilerle stratejik önemi yüksek Ar-Ge projeleri)
- Birleşme, satınalma fırsatları / organik & inorganik büyüme potansiyeli
- Yeni devreye alınan Ar-Ge projeleri
- Yeni ürün grupları fizibilite çalışmaları & yeni lokasyonlarda satış organizasyonu
- Fiyat tespit raporuna paralel %10 seviyesinde 2024 tonaj büyüme hedefi
 - İhracat/Toplam Satışlar oranı > %30
 - İhracatta min. %30 büyüme beklentisi / iç pazarda yatay seyir (ayakkabıda küçülme / diğer ürün gruplarında büyüme)
 - İç Pazar – rigid-deprem konteynerlerinin etkisinin ayrışması
 - Flex, polyester ve rigid iş gruplarında büyüme

2024 BEKLENTİ & FIRSAT ÖNGÖRÜLERİMİZ

VS

2024 İLK 9 AY HEDEFTEN SAPMA & NEDENLERİ



- Beklentimizin ötesinde daralan iç pazar / ayakkabı sektörü
- Vadeli alımların azalması - brüt kara olumsuz etkisi
- Hedef pazarlarda, pazara girme maliyeti ve işbirliklerinin başlatılmasındaki ek maliyetler
- Brüt kara enflasyon muhasebesinin olumsuz etkisi - Euro olan stokların TL enflasyon etkisi ile güncellenmesi
- Euro bazında artan üretim ve diğer genel gider maliyetleri
- Döviz dengesinin bozulmaması konusunda risk almama yaklaşımı - forward ve KKM maliyetlerindeki olumsuz etki
- Artan ihracat (2024 9A ihracatı, önceki yılın aynı dönemine göre % 56,6 üzerinde gerçekleşerek, ihracatın toplam satışlar içindeki oranını %39,1'e yükseltmiştir.)
- Ravago birleşmesi sonucu 5 yıllık iş planının revizyonu
- Orta vadeli ekonomik plan doğrultusunda finansman modelindeki revizyonlar



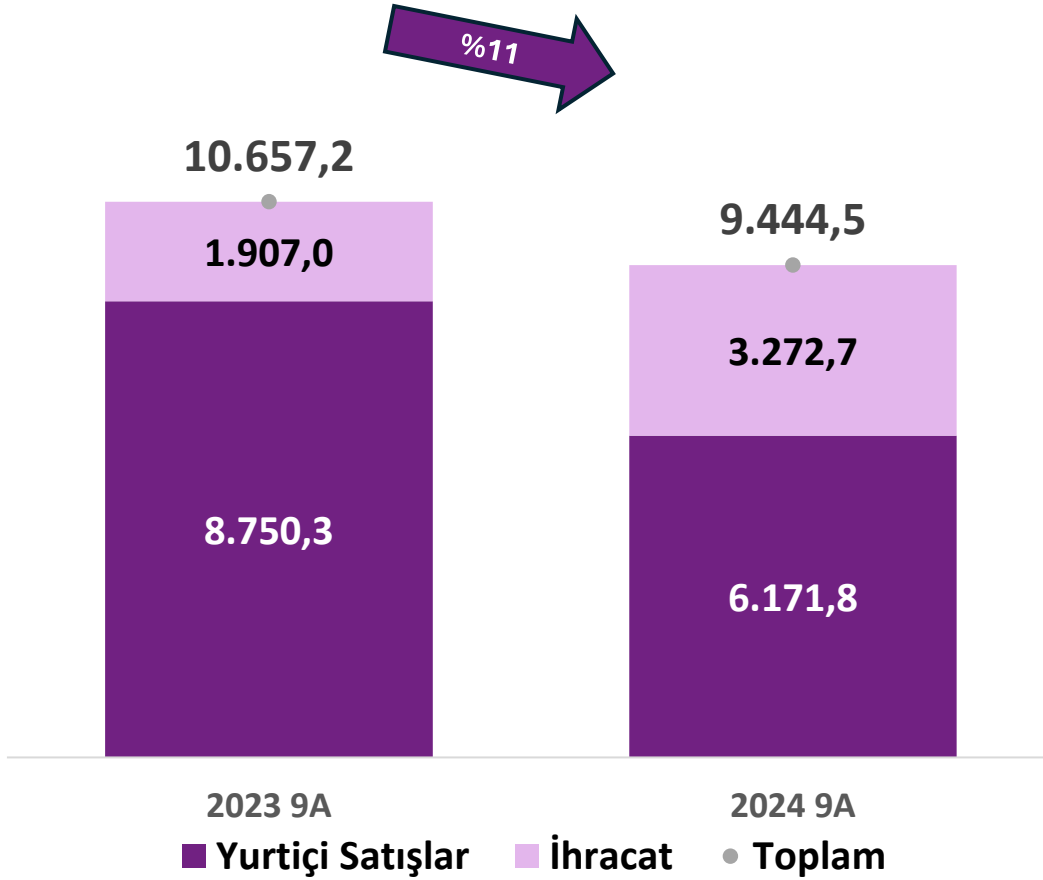
vi. Finansal Performans

(2024 9A - Kritik Finansal Göstergeler)

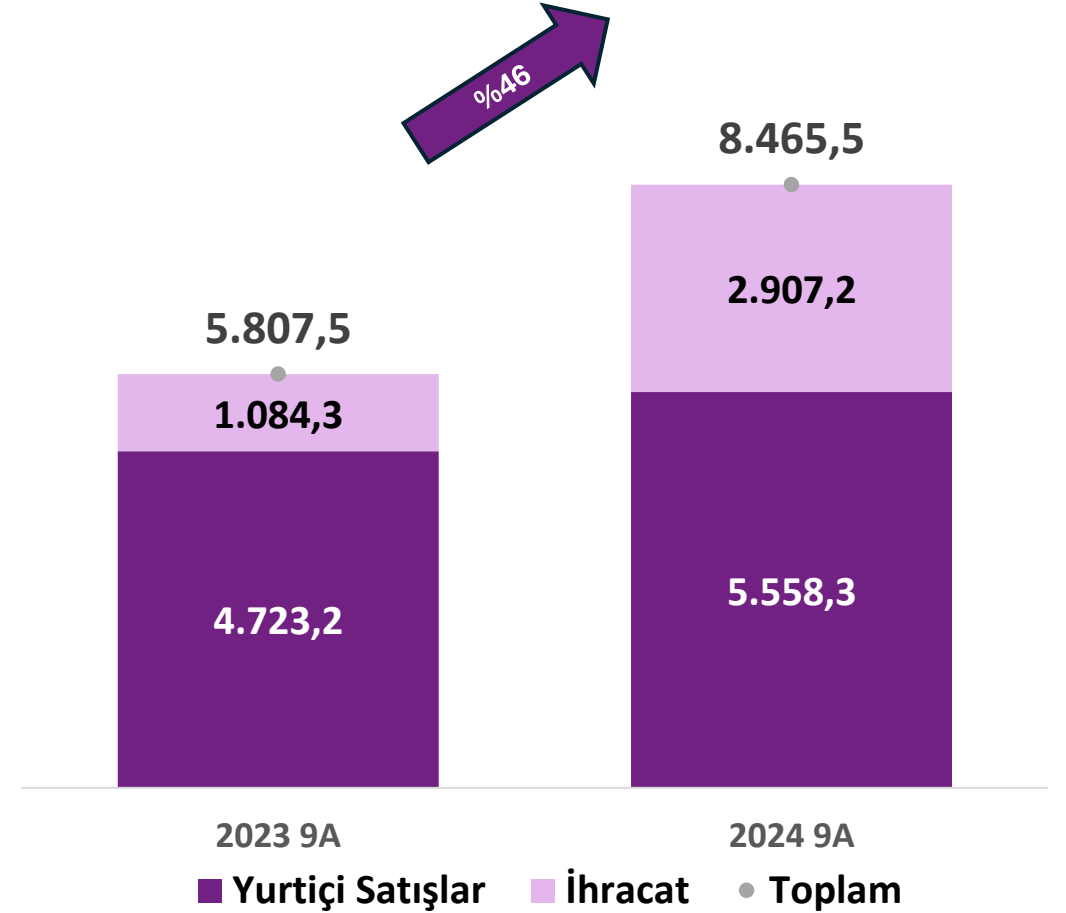
2024: ARTAN İHRACAT



TMS 29 Enflasyon Muhasebesi Sonrası



TMS 29 Enflasyon Muhasebesi Öncesi



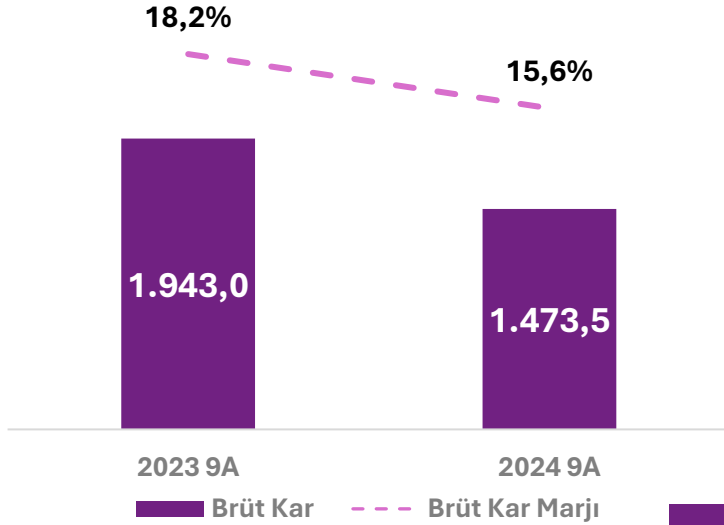
* İhraç kayıtlı ve serbest bölgeye yapılan ihracatlar eklenmiştir.

2024 9A KARLILIK DEĞERLERİ

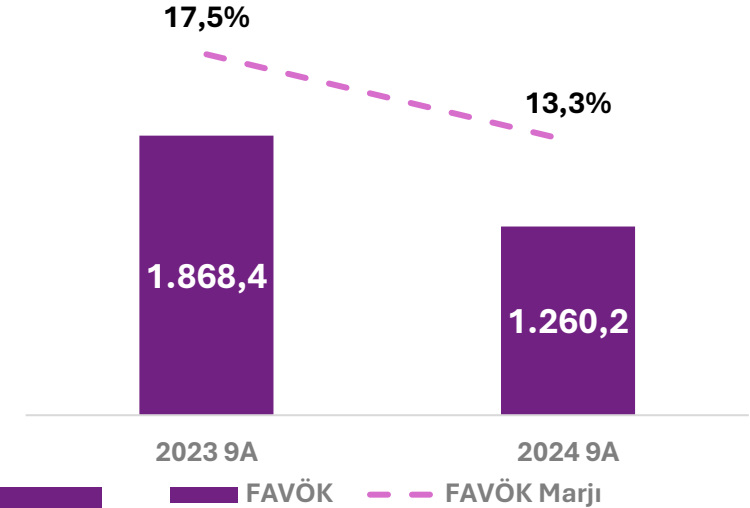
Enflasyon Muhasebesine (TMS 29) Göre Düzenlenmiş Sonuçlar



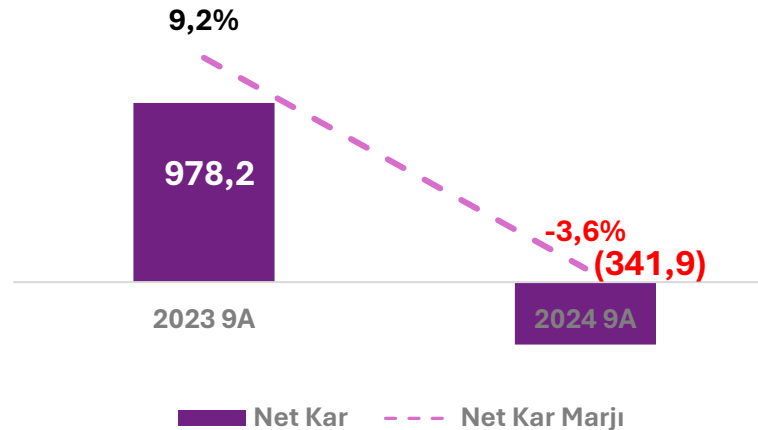
Brüt Kar (Milyon TL)



FAVÖK (Milyon TL)



Net Kar (Milyon TL)

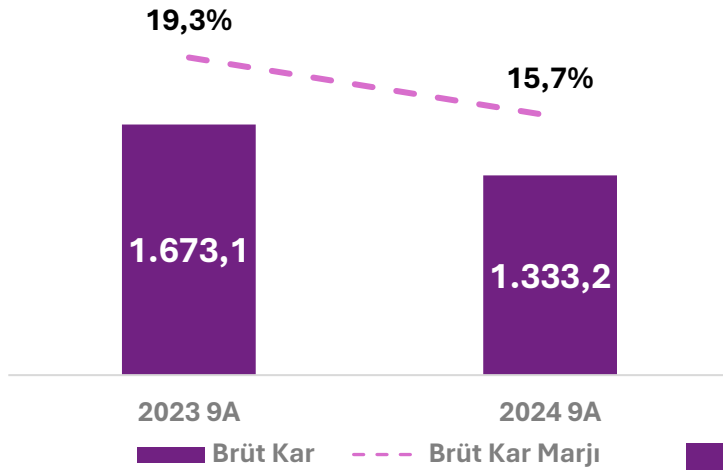


2024 9A KARLILIK DEĞERLERİ

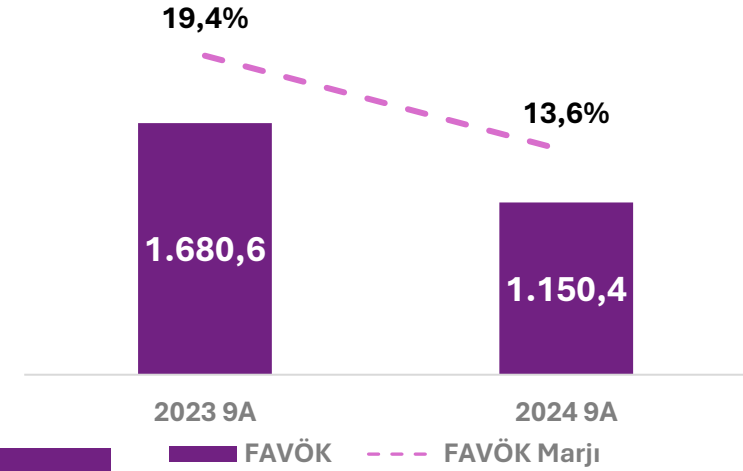
Enflasyon Muhasebesi (TMS 29) Öncesi Sonuçlar



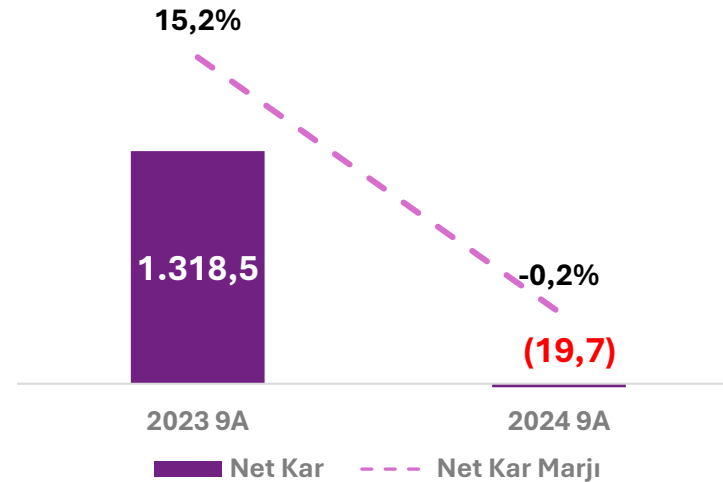
Brüt Kar (Milyon TL)



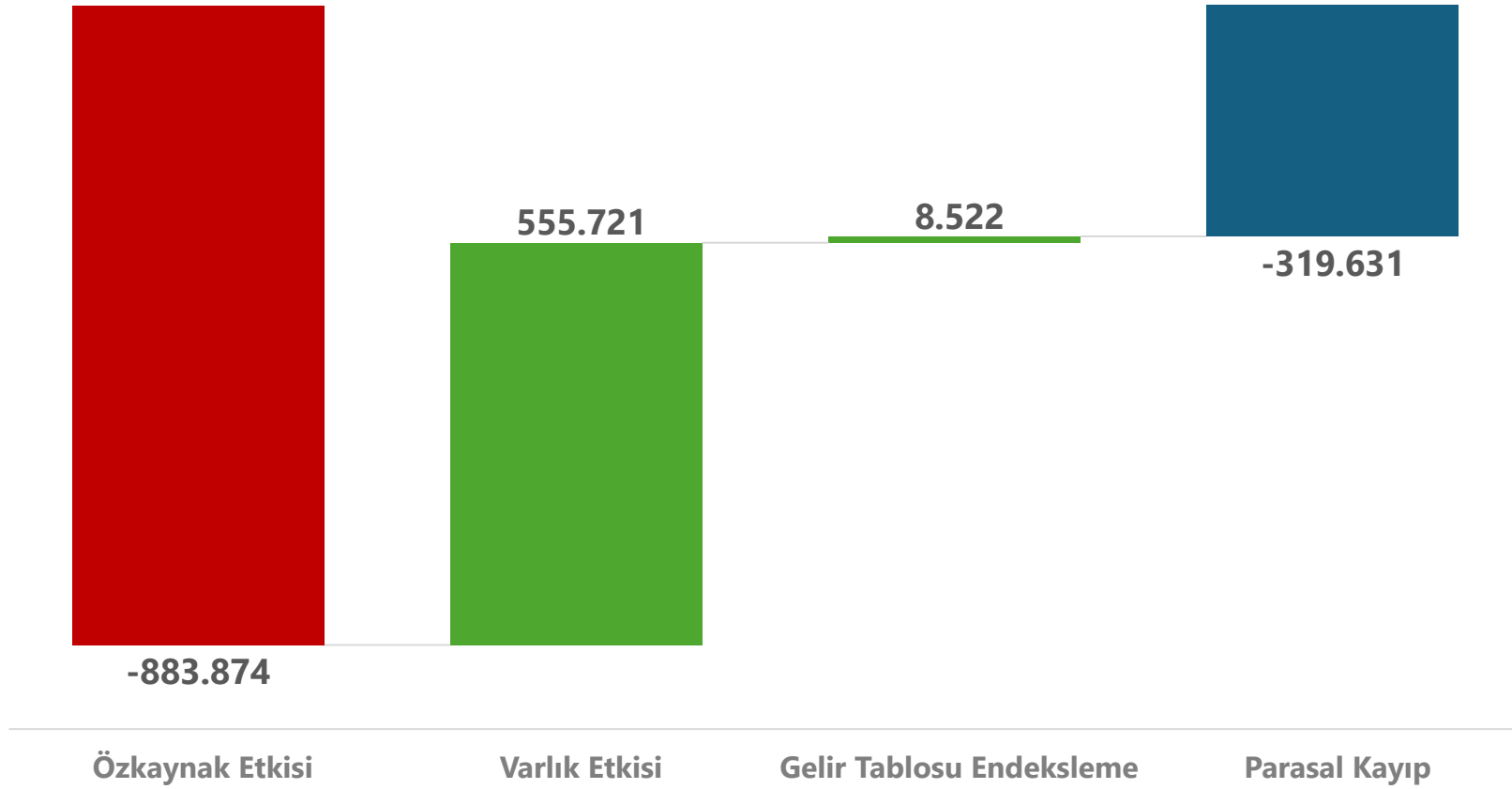
FAVÖK (Milyon TL)



Net Kar (Milyon TL)



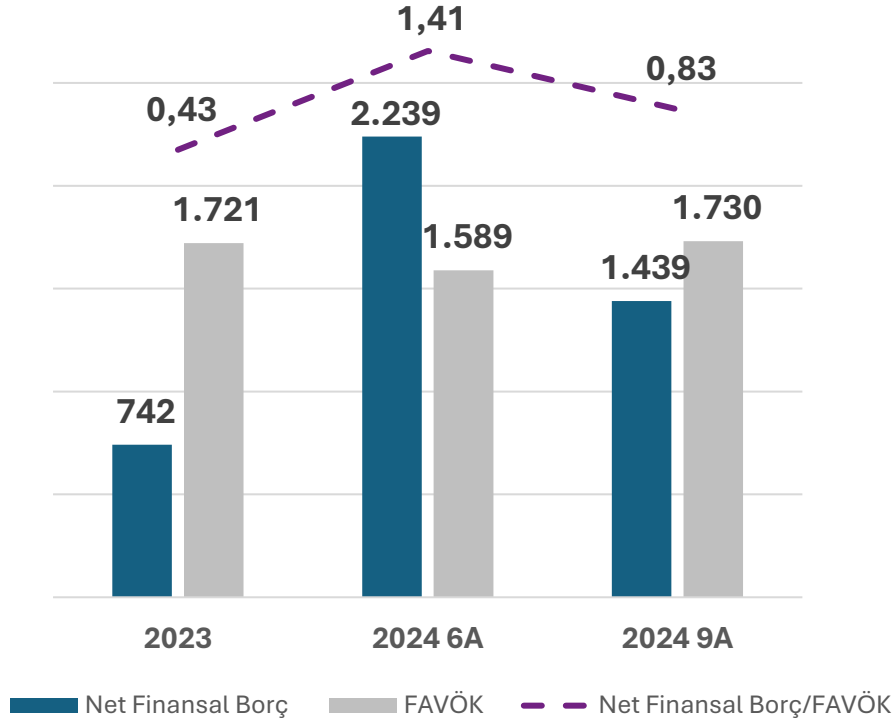
2024 9A: Enflasyon Muhasebesine Bağlı Parasal Kayıp Kırılımı (binTL)



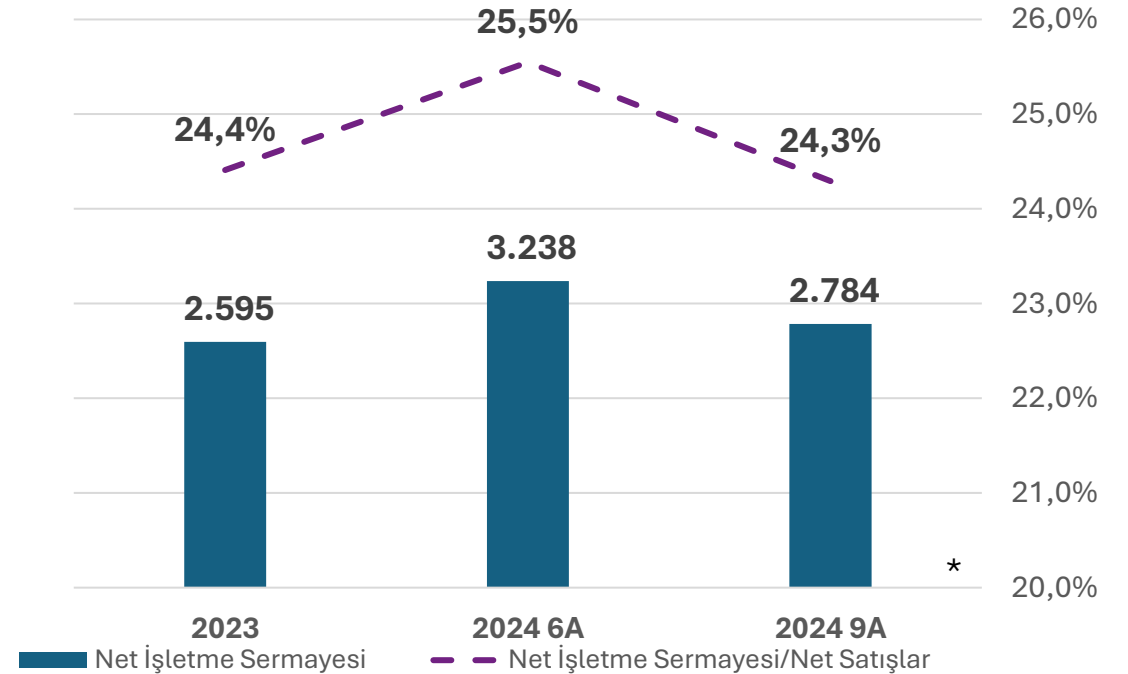
SIKI BİLANÇO YÖNETİMİ & SAĞLIKLI FİNANSAL BORÇLULUK RASYOLARI (Enflasyon Muhasebesine (TMS 29) Göre Düzenlenmiş Sonuçlar)



Net Finansal Borçlar (Milyon TL)



Net İşletme Sermayesi (Milyon TL)

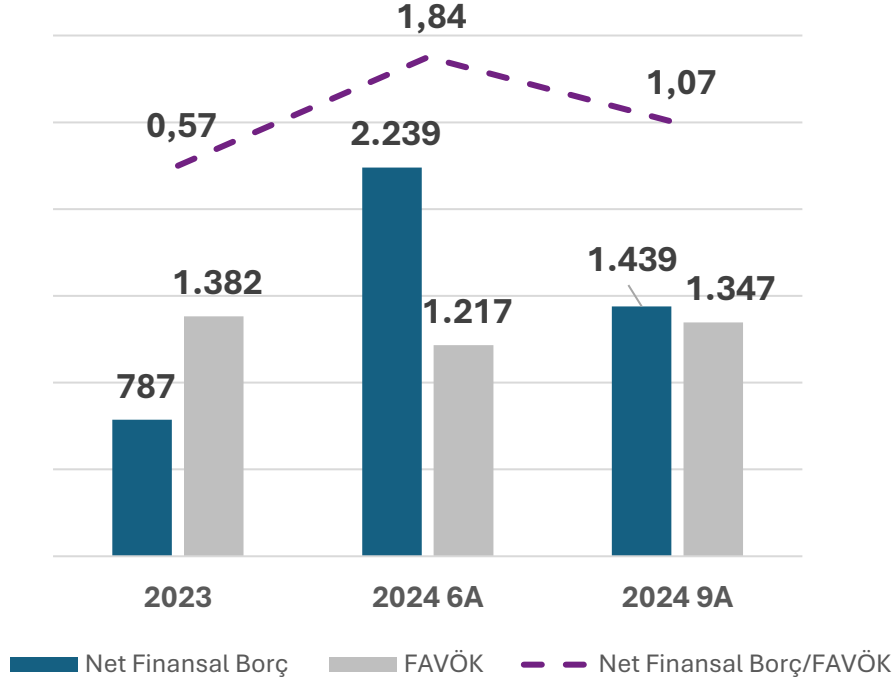


* 30.09.2024 itibarıyla alacak devir hızı: 138 gün (2023: 130) / Stok devir hızı: 41 gün (2023: 37) / Ticari Borç devir hızı: 93 gün (2023: 86); net işletme sermayesi devir hızı: 85 gün (2023: 81)

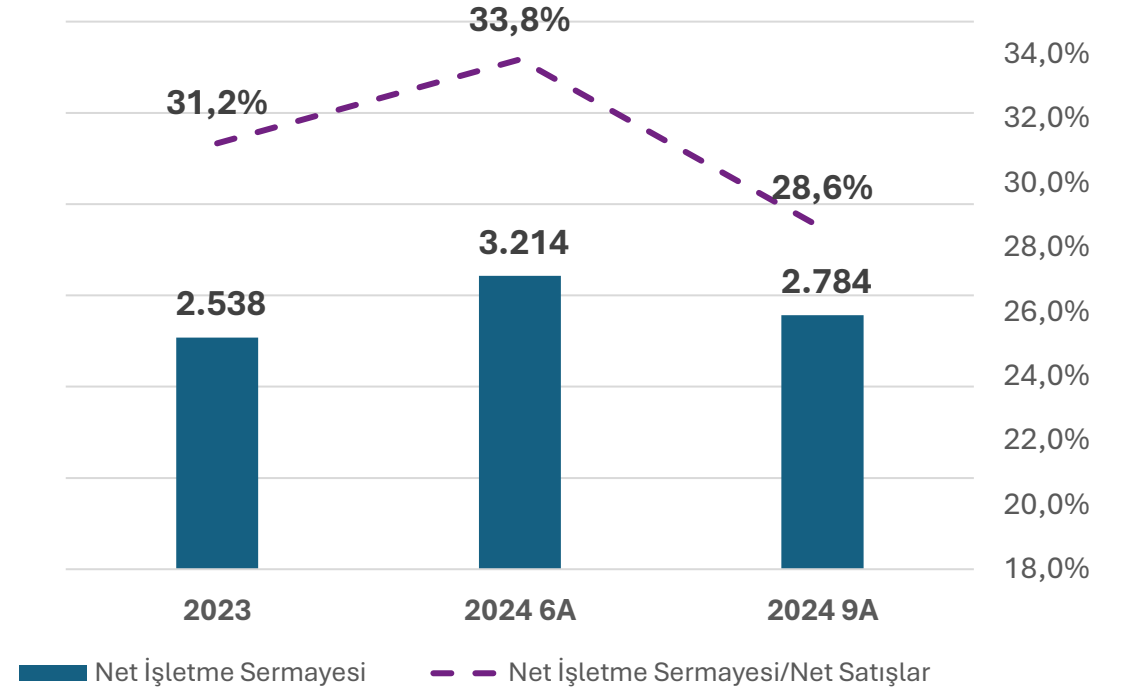
SIKI BİLANÇO YÖNETİMİ & SAĞLIKLI FİNANSAL BORÇLULUK RASYOLARI (Enflasyon Muhasebesi (TMS 29) Öncesi Sonuçlar)



Net Finansal Borçlar (Milyon TL)



Net İşletme Sermayesi (Milyon TL)





- Sürdürülebilir karlılık büyümesi
- Sıkı bilanço & işletme sermayesi yönetimi
- Pozitif Serbest Nakit Akış önceliği
- Proaktif kur riski yönetimi
- Etkin finansal borç yönetimi
- Maximum temettü verimi



Sermaye Piyasası Kurulu'nun (SPK) 28.12.2023 tarih ve 81/1820 sayılı kararı uyarınca, Türkiye Muhasebe/Finansal Raporlama Standartlarını uygulayan SPK'nın finansal raporlama düzenlemelerine tabi ihraççılar ile sermaye piyasası kurumlarının, 31.12.2023 tarihi itibarıyla sona eren hesap dönemlerine ait yıllık finansal raporlarından başlamak üzere TMS 29 hükümlerini uygulamak suretiyle enflasyon muhasebesi uygulamasına karar verilmiştir. Bu kapsamda, şirketimizin bağımsız denetimden geçmiş 2022 ve 2023 yılı konsolide finansal tabloları ilgili standart gereğince enflasyon etkisine göre düzeltilerek karşılaştırmalı olarak yayınlanmıştır. Şirketimizin 2023 yılı finansal sonuçlarına ilişkin hazırlanan bu sunumda, TMS 29 hükümlerine göre enflasyon muhasebesi uygulanmış ve bağımsız denetimden geçmiş yıllık finansal veriler esas alınmıştır. Bu verilere ek olarak, SPK'nın 07.03.2024 tarih ve 14/382 sayılı kararına uygun olarak, Şirketimizin 2023 yılı çeyrek ara dönem finansal performansının enflasyon muhasebesi uygulanmamış finansal veriler kullanılarak sunulmuş olması göz önünde bulundurularak, yatırımcılarımız ve diğer ilgililer tarafından Kimpur'un finansal performansının daha kapsamlı değerlendirilebilmesi için, geçmiş dönemlerde Şirket sunumlarında kullanılan gösterge niteliğindeki seçilmiş kalemler için enflasyon muhasebesi uygulanmamış ve bağımsız denetimden geçmemiş verilere de sadece bilgilendirme amaçlı olarak bu sunumda yer verilmiştir.

Bu sunum, Kimpur'un operasyonları ve mali sonuçları hakkında bilgi vermek amacıyla hazırlanmış olup, enflasyon muhasebesi uygulanmış veri ve tahminler ile bilgilendirme amaçlı enflasyon muhasebesi uygulanmamış veri ve tahminler içermektedir. Bu sunumda geleceğe yönelik bazı ifade, görüş ve tahmini rakamlar yer almaktadır. Bunlar, Kimpur Yönetiminin şirketin gelecekteki durumuna ilişkin mevcut görüşlerini yansıtmaktadır ve belli varsayımları içermektedir.

Gerçekleşmeler, geleceğe yönelik beklentileri ve tahmini rakamları oluşturan değişkenler ve varsayımlardaki gelişim ve gerçekleştirmelere bağlı olarak farklılık gösterebilecektir. Bu sunumun içeriğinden kaynaklanabilecek zararlardan Şirket, yönetim kurulu üyeleri, Şirket çalışanları veya herhangi diğer bir kişi sorumlu tutulamaz.

▪ **CEO: Cavidan Karaca**

cavidan.karaca@kimpur.com

▪ **IR: Damla Mermeroglu**

damla.mermeroglu@kimpur.com

investorrelations@kimpur.com



KİMPUR

Merkez Ofis

Saray Mah. Dr. Adnan Büyükdeniz Cad.
No:13, B Blok, Kat:2, İç Kapı No:6
34768, Ümraniye/İstanbul

Gebze Fabrika

Gebze Plastikçiler Organize Sanayi Bölgesi
İnönü Mah. Cumhuriyet Caddesi Balçık Yolu
Üzeri 7.Cadde No:43 41400 Gebze/Kocaeli

Düzce Fabrika

OSB, Yakabaşı Mevki, 1. Cadde No:12,
81850 Gümüşova/Düzce

Kimpur Europe

Brīvības iela 103, Liepāja, LV-3401

Kimpur UK

Building 3 North London Business Park,
Oakleigh Road South,
London, United Kingdom, N11 1GN

Gaziantep Şube

Sanayi Mah. Modern Sanayi Sitesi 60363
Nolu Cad. Zemin Kat No:82
Şehitkamil/Gaziantep

Kimpur RUS&CIS

Bolshaya Sadovaya 10, Office 11
Moscow 123001 Russia

Kimpur International Malta

Central Business Centre, 23 Soll Street, St.Venera
SVR1833, Malta

Kimpur Germany GmbH

Unter den Linden 10
10117 Berlin

Kimpur USA Corp

11417 IL RT 19
FRANKLIN PARK, IL 60131

info@kimpur.com

www.kimpur.com

