

Türk Sigorta ve Emeklilik Sektörü

7 Mart 2025, İSTANBUL



Ajanda

1

Sektöre Genel Bakış

2

Finansal Analiz

3

Gündemdeki Konu Başlıkları

4

Uzayan Ömürler ve Değişen Riskler

5

Deprem Reform Ajandası

1

Sektöre Genel Bakış

Sigorta sektörünün 2024'te enflasyonun üzerinde büyümesi bekleniyor

Türkiye Sigorta Birliği (TSB) Başkanı Uğur Gülen, "Sigorta sektöründe son 3 yılın en öngörülebilir dönemindeyiz, bu sebeple gelecek konusunda iyimseriz. Sigorta sektörünün 2024 yılında enflasyonun üzerinde büyümesini bekliyoruz." dedi.

Yunus Türk, Serap Doğan | 26.02.2024 - Güncelleme : 26.02.2024

TSB Başkanı Uğur Gülen:
İstikrarlı Bir Şekilde
Güçlenerek Büyüyoruz



Sektör 2024'te reel büyür; 'sağlık'ta primler istikrar kazanır

Yazar: Sigorta Medya Haber 4 Ocak 2024



Aktif Şirket Sayısı 71... Birleşme ve Satın Almalar Devam Edebilir...

Teminat

854 Trilyon TL

2024



Ödenen Hasar

339 Milyar TL

2024



Ekonomiye Sağlanan Fon

1,9 Trilyon TL

2024



Aktif Toplam

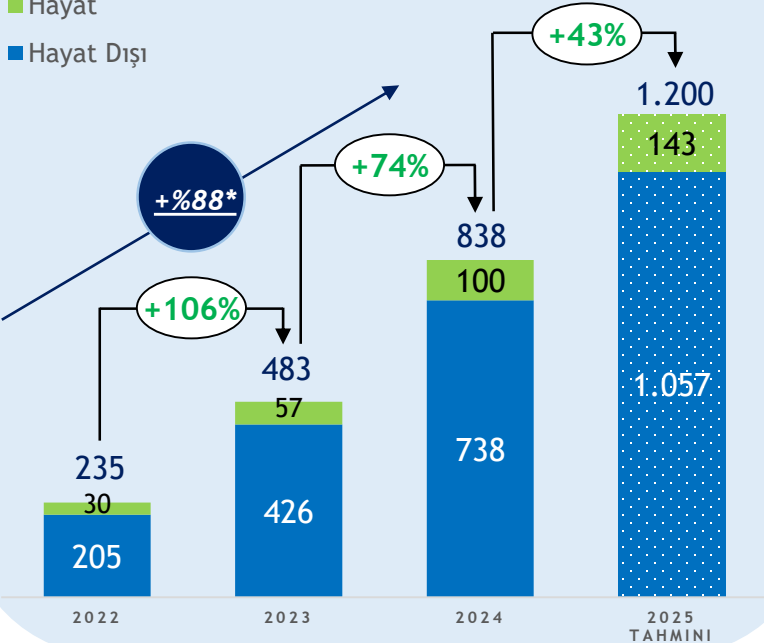
2,3 Trilyon TL

2024



Sektör Toplam Prim Üretimi Milyar TL

■ Hayat
■ Hayat Dışı



18 Yaş Altı Katılımcı Sayısı

1,4 Milyon

2024



18 Yaş Altı Fon Büyüklüğü

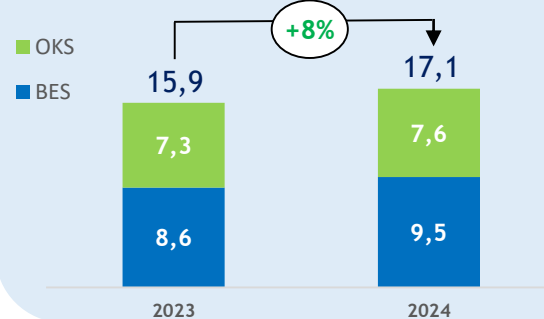
34,4 Milyar TL

2024



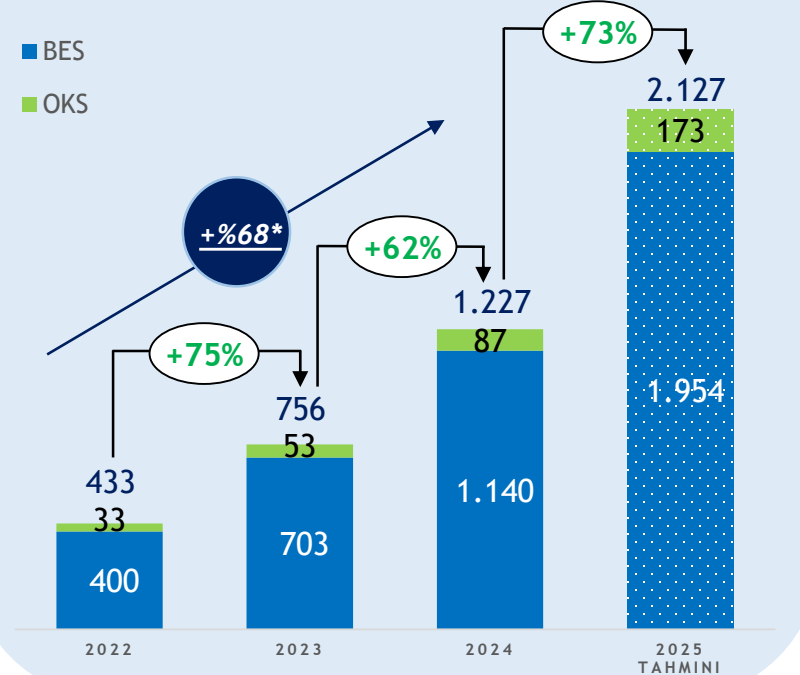
BES + OKS Katılımcı Sayısı (Milyon Kişi)

■ OKS
■ BES



BES+OKS Toplam Fon Büyüklüğü Milyar TL

■ BES
■ OKS



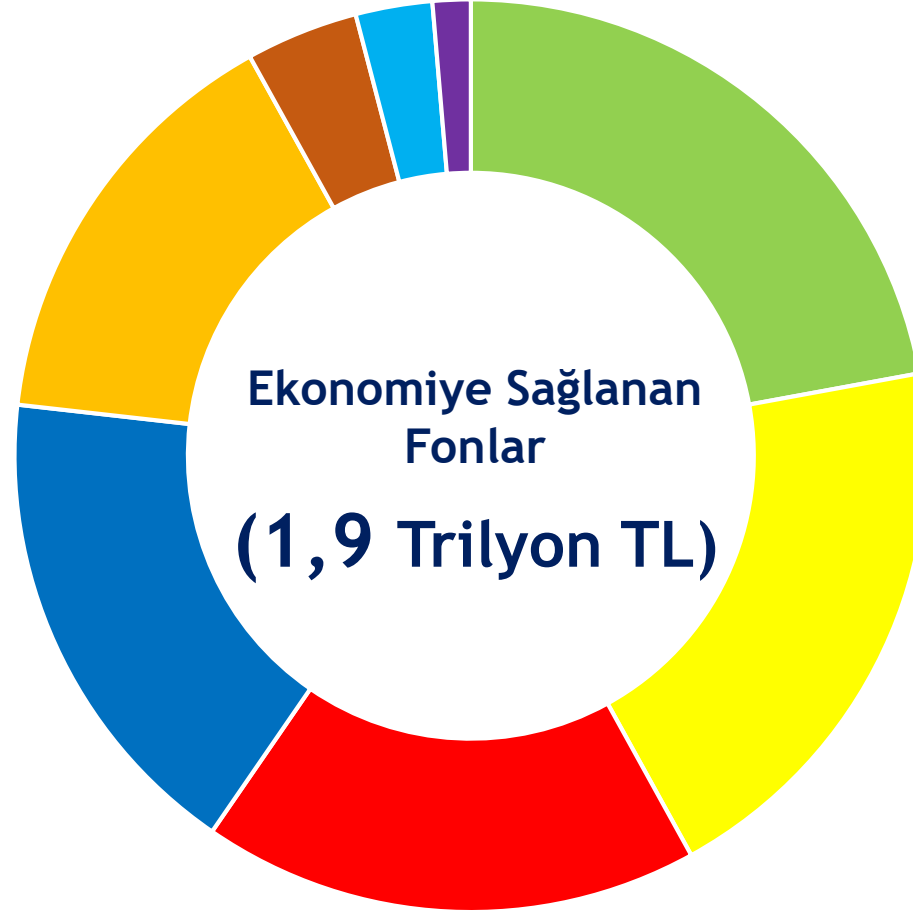
*Yıllık Bileşik Büyüme Oranı

22% Tahvil-Bono

20% Kıymetli Madenlere
Endekslı Devlet
Senetleri

18% Hisse Senedi

17% Diğer Sermaye
Piyasası Araçları



Vadeli Mevduat/Katılım
Hesapları 15%

Özel Sektör
Borçlanma Senetleri 4%

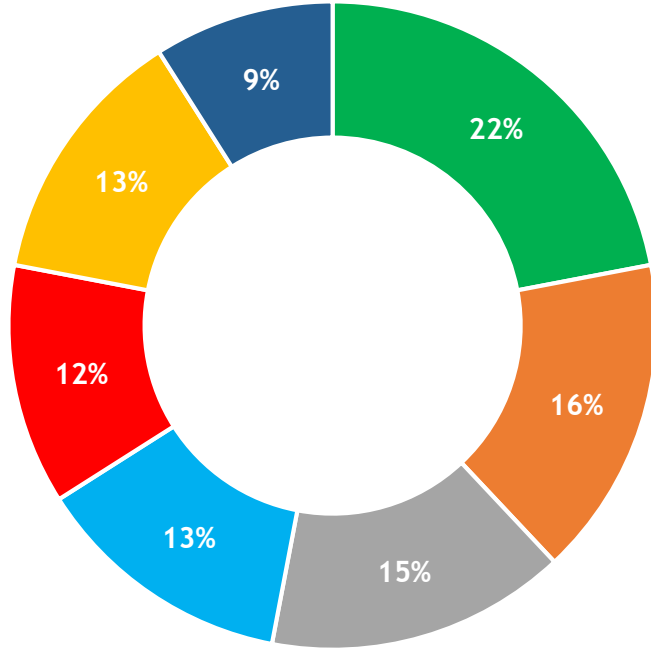
Eurobond-Yabancı
Menkul Kıymetler 3%

Vadeli Mevduat/Katılım
Hesapları (YP) 1%

2024 Yılında Sektörümüz Kayda Değer Büyüme Gösterdi...

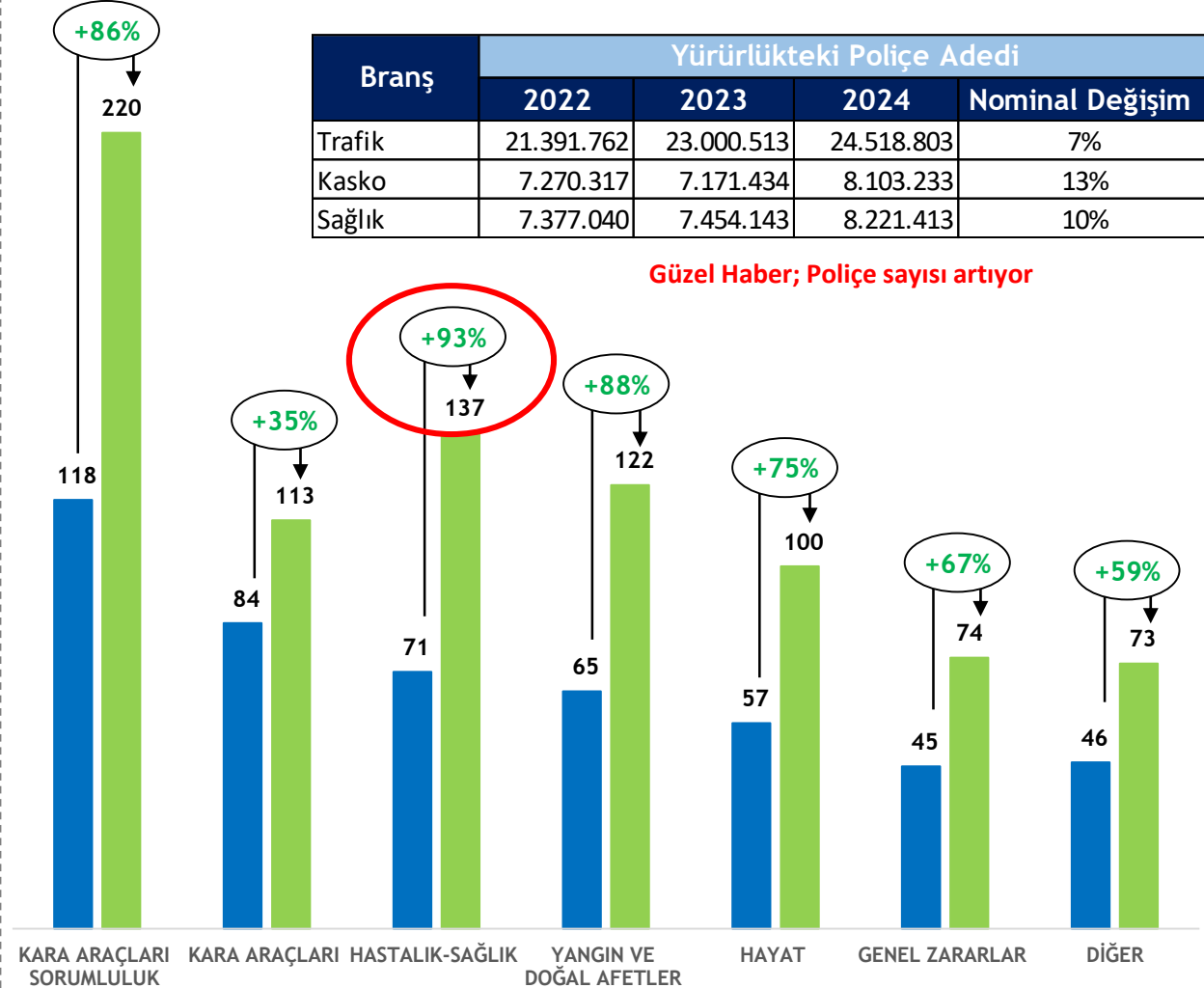
Prim Üretiminde Branş Payları - 2024

- Trafik
- Hastalık - Sağlık
- Yangın ve Doğal Afetler
- Kasko
- Hayat
- Diğer
- Genel Zararlar



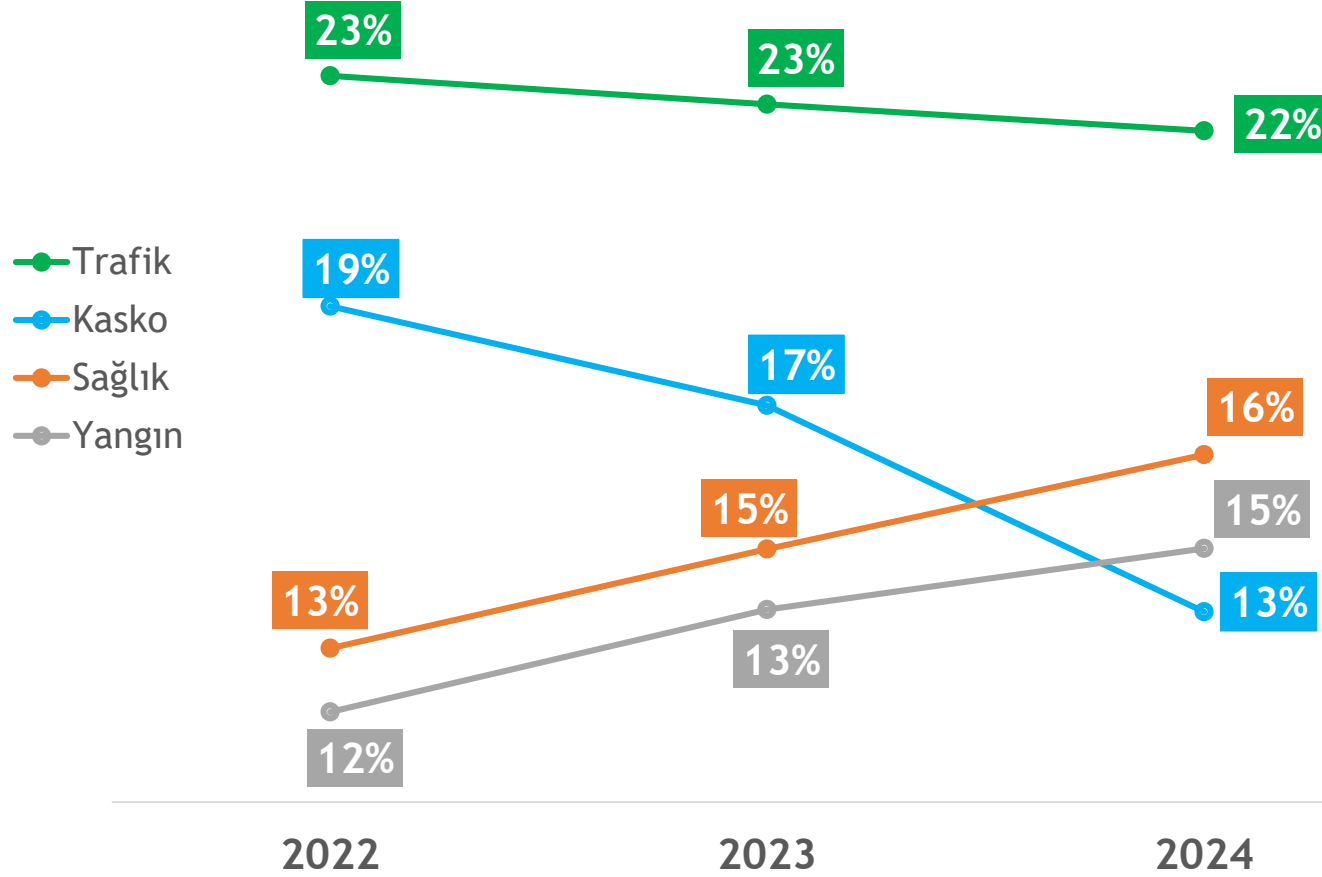
Trafik Sigortaları halen lokomotif branş, ancak Yangın ve Sağlık hızla büyüyor ...

Branş Bazında Prim Üretimi (Milyar TL)



Branş	Yürürlükteki Poliçe Adedi			Nominal Değişim
	2022	2023	2024	
Trafik	21.391.762	23.000.513	24.518.803	7%
Kasko	7.270.317	7.171.434	8.103.233	13%
Sağlık	7.377.040	7.454.143	8.221.413	10%

Yıllar İtibariyle Branş Bazlı Prim Üretim Payları - 2024



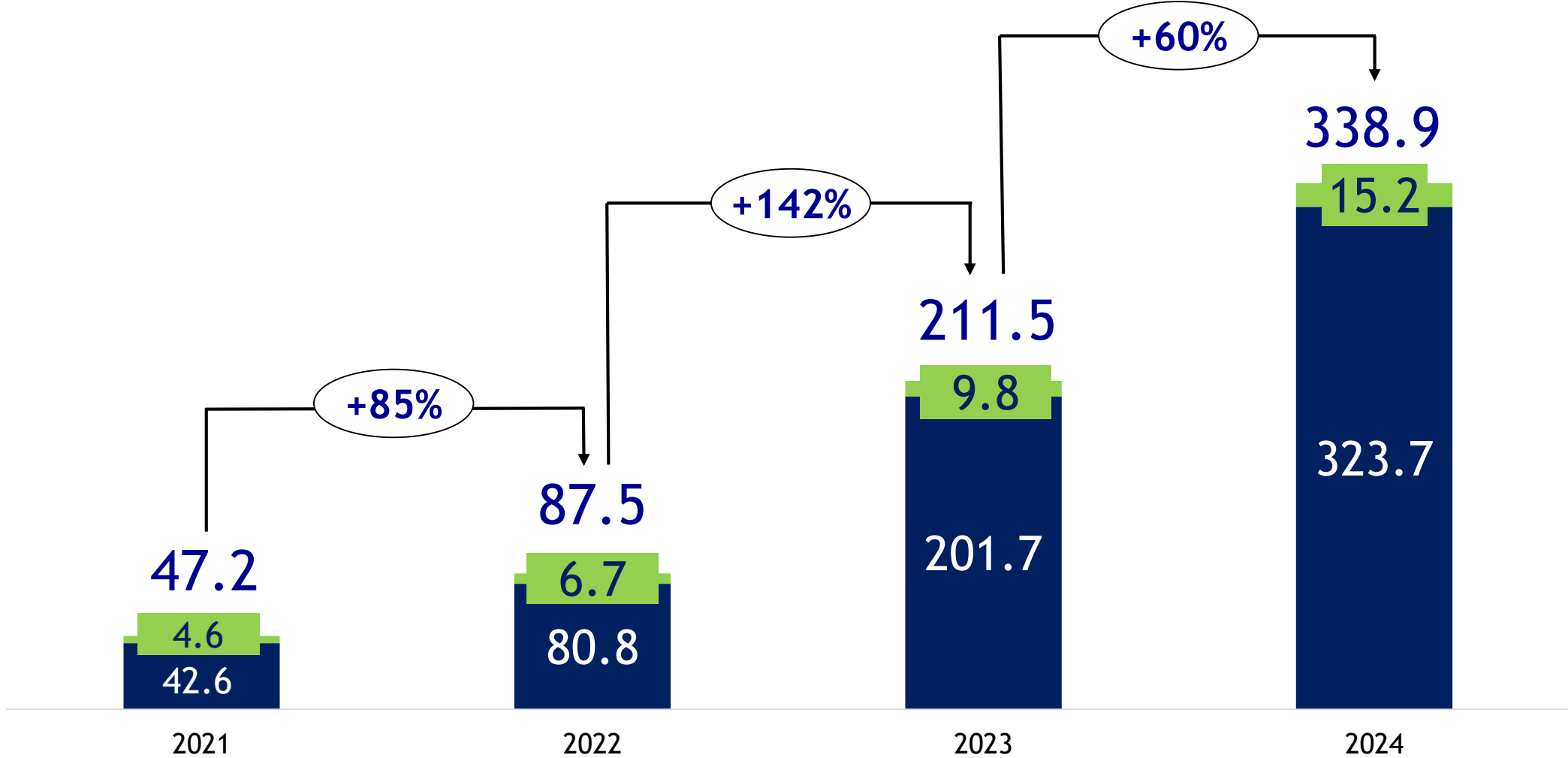
Üretilen Prim (Milyar TL)			
Branş	2022	2023	2024
Trafik	54,4	109,2	185,6
Kasko	44,6	82,9	112,6
Sağlık	30,1	70,4	136,5
Yangın	27,4	65,1	122,2

Bileşik Rasyo (%)			
Branş	2022	2023	2024
Trafik	185%	156%	153%
Kasko	103%	87%	93%
Sağlık	112%	99%	100%
Yangın	82%	204%	46%

Ödenen Tazminat Tutarı (2021-2024)

Milyar TL

■ Hayat ■ Hayat Dışı

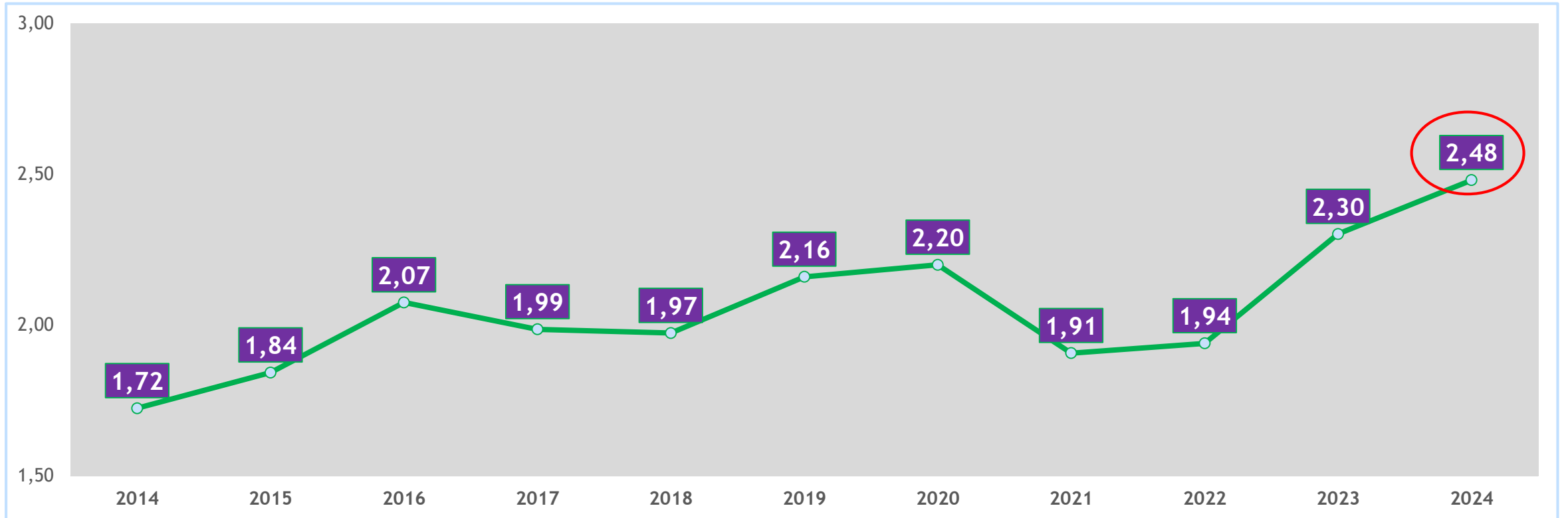


Penetrasyon Oranı Tarihsel Rekor Seviyede Ancak Daha Gidecek Yol Var...



✓ 2024 yılında %2,48 ile son 10 yılın en yüksek penetrasyon oranına ulaştık!

Stratejik hedefimiz olan %3 penetrasyon oranı hedefimize emin adımlarla ilerliyoruz.



Sektör 2024'te TÜFE üzerinde büyüdü



Prim Üretimi
%74 arttı



BES+OKS
Fon büyüklüğü
%62 arttı



2024 Yıl Sonu TÜFE
%44,4

2025 yılında: Sigorta ve Emeklilik sektörünün enflasyon üzerinde büyümesine devam edeceğini,

TSS, Konut ve Yangın branşlarının payının artacağını,

Fiyat istikrarı ile büyümede Enflasyon etkisinin sınırlı kalacağını,

Düşen faiz ile birlikte yatırım geliri desteğinin bilançolarda azalacağını,

Yeni ürün ve inovatif süreçlerin, yapay zeka uygulamalarının sektörün ve sigortalıların hayatını kolaylaştırmaya devam edeceğini,

öngörüyoruz...

2

Finansal Analiz

✓ Sektör Karlılığı Aktif ve Özkaynak Karlılığı Düşüş Eğiliminde

	2022	2023	2024	2023 - 2024 Fark
Özsermaye Kârlılığı	31%	59%	50%	-9 bps
Özsermaye Kârlılığı (Hayat Dışı)	20%	57%	45%	-12 bps
Aktif Kârlılığı	7%	13%	12%	-1 bps

- ✓ Sektör özkaynakları güçlenmeye devam ediyor; özkaynaklarda reel büyüme **%20**
- ✓ Sermaye yeterlilik rasyosu güçlü özkaynak yapısının en önemli göstergesi **%181**

✓ Trafik teknik zarar üretmeye devam ediyor; yatırım gelirleri hariç teknik zarar **59,8 milyar** TL'ye ulaştı.

✓ HP Rasyosu **%137**; Bileşik rasyo **%153**

Trafik/Milyar TL	2022	2023	2024	2023- 2024 Değişim Oranı
Teknik Kâr	-11,7	-13,9	-34,9	-151%
Yatırım Gelirleri Hariç Safi Teknik Kâr	-20,3	-33,2	-59,8	-80%

	2022	2023	2024	2023-2024 Değişim Oranı
Sermaye Yeterlilik Oranı	124%	166%	181%	15 bps
Özkaynaklar (Milyar TL)	73,5	152,8	265,3	74%

DEVLETE SAĞLANAN FAYDA

DOLAYLI VERGİLER
(BSMV, YSV, SGK
Payı, THGF)
63 MİLYAR TL



KURUMLAR VERGİSİ
24 MİLYAR TL



TOPLAM
87 MİLYAR TL
(2,6 Milyar USD)



2023 yılına göre
artış
74%

PAYDAŞLARA SAĞLANAN FAYDA

ACENTELER

18.898
Acente

216
Broker

2024 yılı ödenen
komisyon tutarı
(Acente-Banka-Broker):
112 Milyar TL
(3,4 Milyar USD)



2023 yılına göre
artış
70%

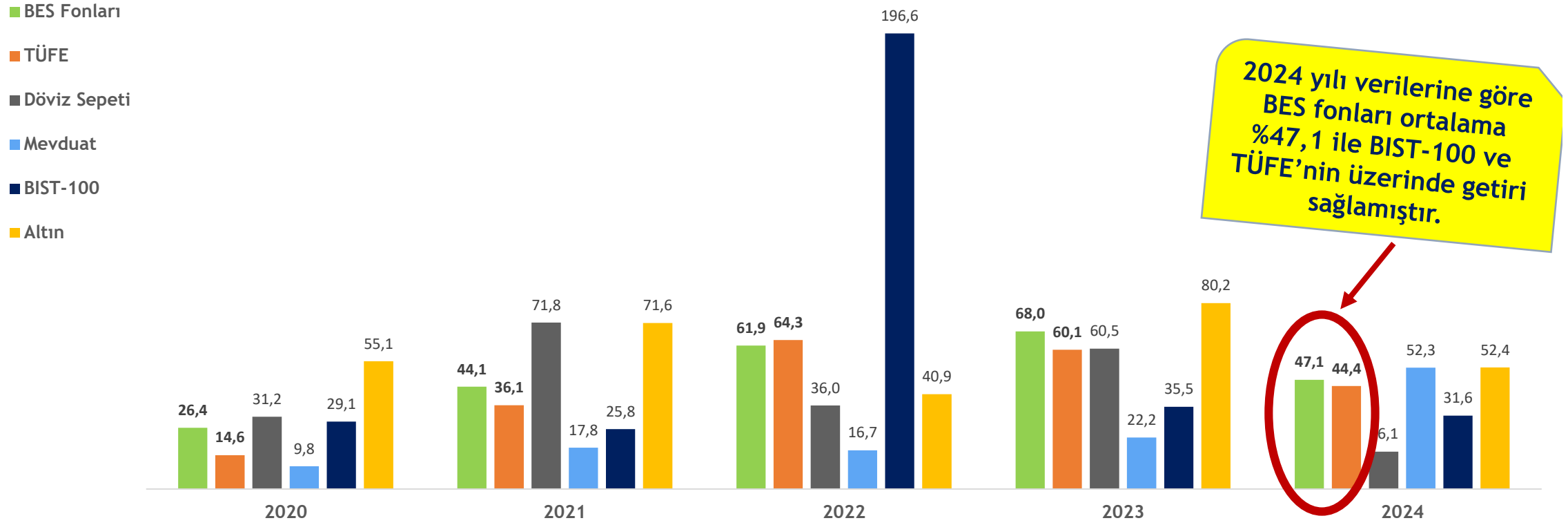
EKSPERLER

2.007
Ekspert

2024 yılı ödenen
tutar :
6 Milyar TL
(183 Milyon USD)



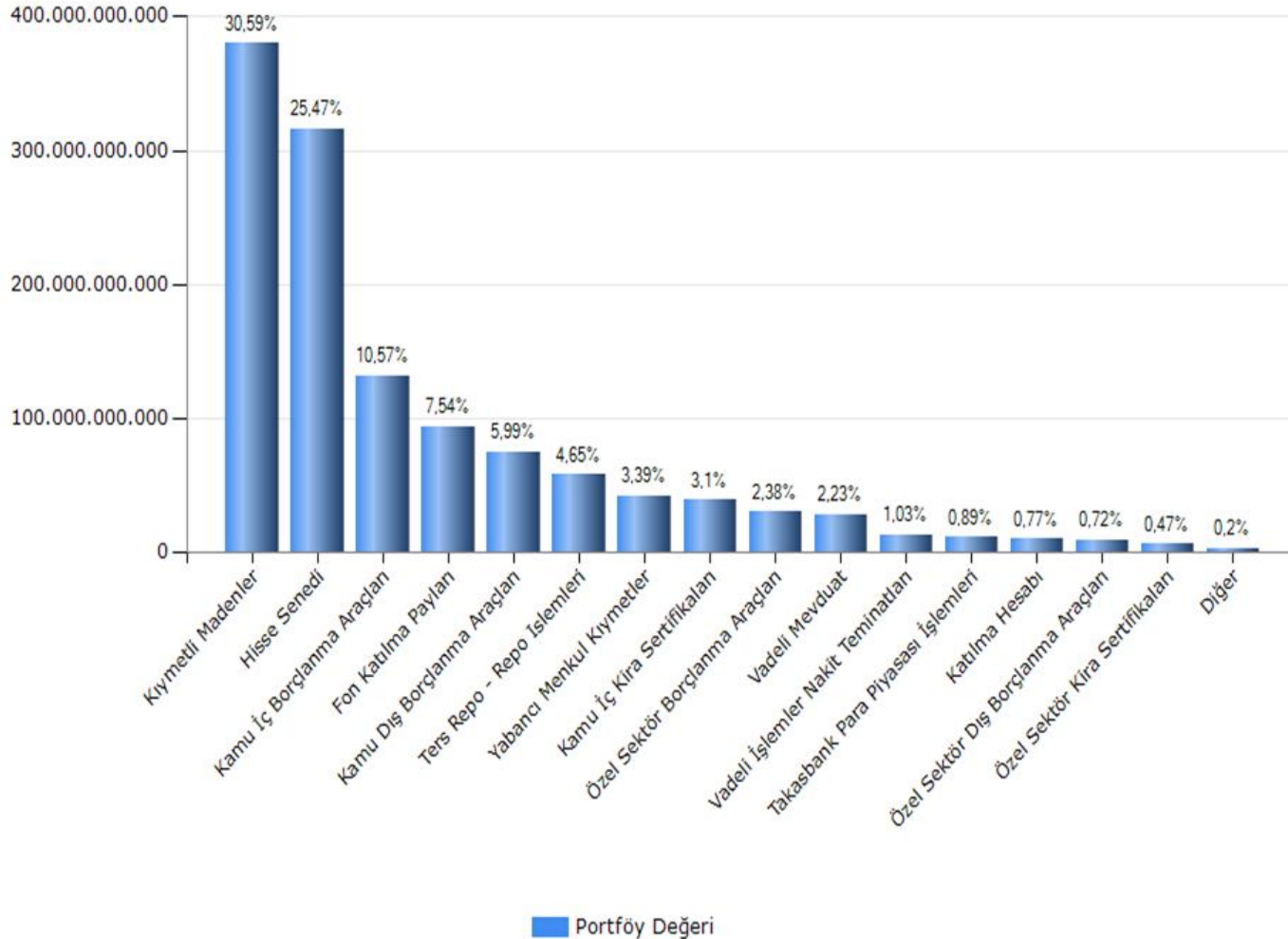
2023 yılına göre
artış
71%



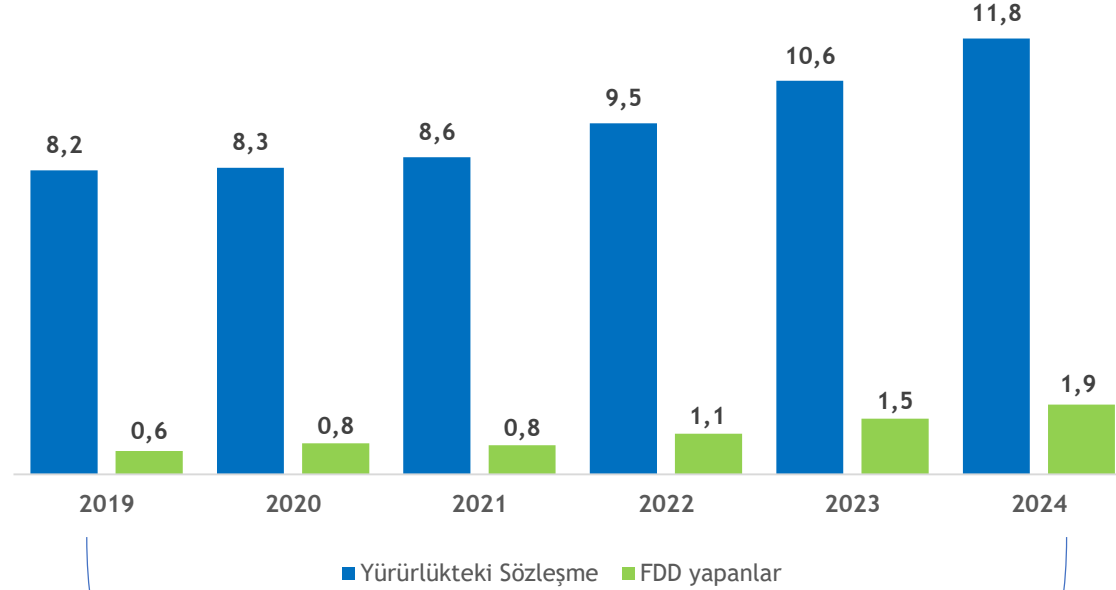
BES Ortalama Fon Getirisinin Yıllar İtibariyle Alternatif Yatırım Araçlarıyla Karşılaştırılması (%)

- 2020'den bu yana EYF ağırlıklandırılmış ortalama getirisi, 2022 yılı hariç TÜFE'nin üzerindedir.

Emeklilik Yatırım Fonları Varlık Dağılımı - 2024



İlgili Yıl İçinde En Az Bir Kere Fon Dağılım Değişikliği Yapılan Sözleşmeler (Milyon Adet)



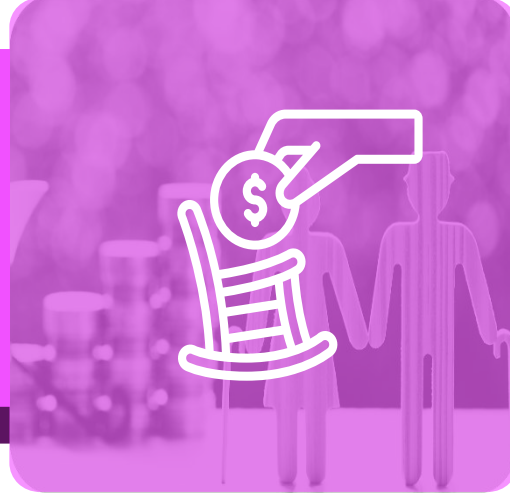
En az bir kez fon dağılımı yapma oranı ;
%7 'den **%16** 'ya yükseldi

3

Gündemdeki Konu Başlıkları

TES

Sektör model önerisinin
otorite ile paylaşılması



Standart Fon İçeriğinin Revizyonu

Standart emeklilik yatırım fonlarının,
katılımcıların birikimleri için daha
fazla katma değer yaratacak şekilde
revize edilmesine ilişkin Birlik önerisi



Emeklilik Yatırım Fonlarının Yabancı Para Cinsinden Varlıklara Yatırım Yapmasına İmkan Sağlanması

Standart emeklilik yatırım fonlarının,
katılımcıların birikimleri için daha fazla
katma değer yaratacak şekilde revize
edilmesine ilişkin Birlik önerisi



Yatırım Fonlu Sigortalar

Birikimli Hayat Ürünlerinin vergi
avantajlarının iyileştirilmesi

Ülkeye özgü yatırım fonlu sigortalar
modeli geliştirme çalışmaları





Finansal Sigortalar

Muhasebat Genel Müdürlüğü kefalet sigortası veri entegrasyonu

Finansal sigortalarda damga vergisi ve harç istisnasına yönelik Damga Vergisi Kanunu ve Harçlar Kanunu'nda değişiklik talebimiz



Sağlık Sigortası

Üniversite hastanelerinin TSS'ye dahil edilmesi

Özel Sağlık Sigortaları Yönetmeliğinde değişiklik



Yeşil Dönüşüm

Sigorta Sektöründe Sürdürülebilirlik Kılavuzu



Yangın Sigortası

Zorunlu Deprem Sigortasından Zorunlu Afet Sigortasına geçiş süreci çalışmaları

1) Kaçınma Genelgesi

- Kaçınma Genelgesinin yürürlükten kaldırılması talebi, revizyonu



2) Trafik Sigortasında Serbest Tarife

- Serbest tarifeye geçişin hızlandırılması
- Riskin gerçek fiyatlandırılması ve sermaye baskısının azaltılması



3) Türkiye Noterler Birliği (TNB) Araç Sorgu Ücretlendirmesi ve Vekaletname Sorgu Protokolü

- TNB sorgu ücretlerinin düzenlenmesi, Yönetmelik Taslağı
- Zorunlu sigortalarda muafiyet
- Sorgu sayılarının optimize edilmesi
- SBM üzerinden vekaletname kontrol sisteminin devreye alınması



4) Sıralı Ekspert Atama Sistemi

- Şirketlerin ekspert atamalarını kendi iç sistemleriyle yönetmesi
- Dengeli ve adil atama önerisi, iç sistemler üzerinden kontrol mekanizması



5) Sigortacılık Kanunu Değişiklik Çalışmaları

- Güvence Hesabı ve mali yapı düzenlemeleri
 - SEDDK ve sektörle ortak çalışmalar



6) Eşdeğer Parça Düzenlemesi

- Yerli kaynak kullanımını artırmaya yönelik düzenlemeler
- Bakanlık düzeyinde girişimlerin hızlandırılması



7) Trafik Sigortasında Maliyete İlişkin Aksiyonlar

- Baremo
- Değer kaybı



TFRS 17 Standardı

- Şeffaflık ve muhasebe süreçlerinde standardizasyon.
- Sigortacılık Tek Düzen Hesap Planı ve raporlama süreçleri.
- 01.01.2026 IFRS 17 uyumlu mali tablolar.

1

İç Sistemler

- Kamuoyu raporlamaları ve kurumsal yapıların güçlendirilmesi.
- Performans ve süreç yönetim raporlamaları.

3

Yangın Sigorta Vergisi Beyannamesi Projesi

- Merkezi altyapı ile süreçlerin yönetimi.
- SBM sistemi üzerinden veri transferi ve raporlama.

5

Sermaye Yeterlilik Çalışmaları

- Mevcut sermaye yeterlilik rejiminin geliştirilmesi
- Solvency II bazlı sermaye yeterlilik model taslağı
- Pilot uygulama ve sektör genelinde yaygınlaştırma.

2

E-Belge Kontrolü Web Servis Projesi

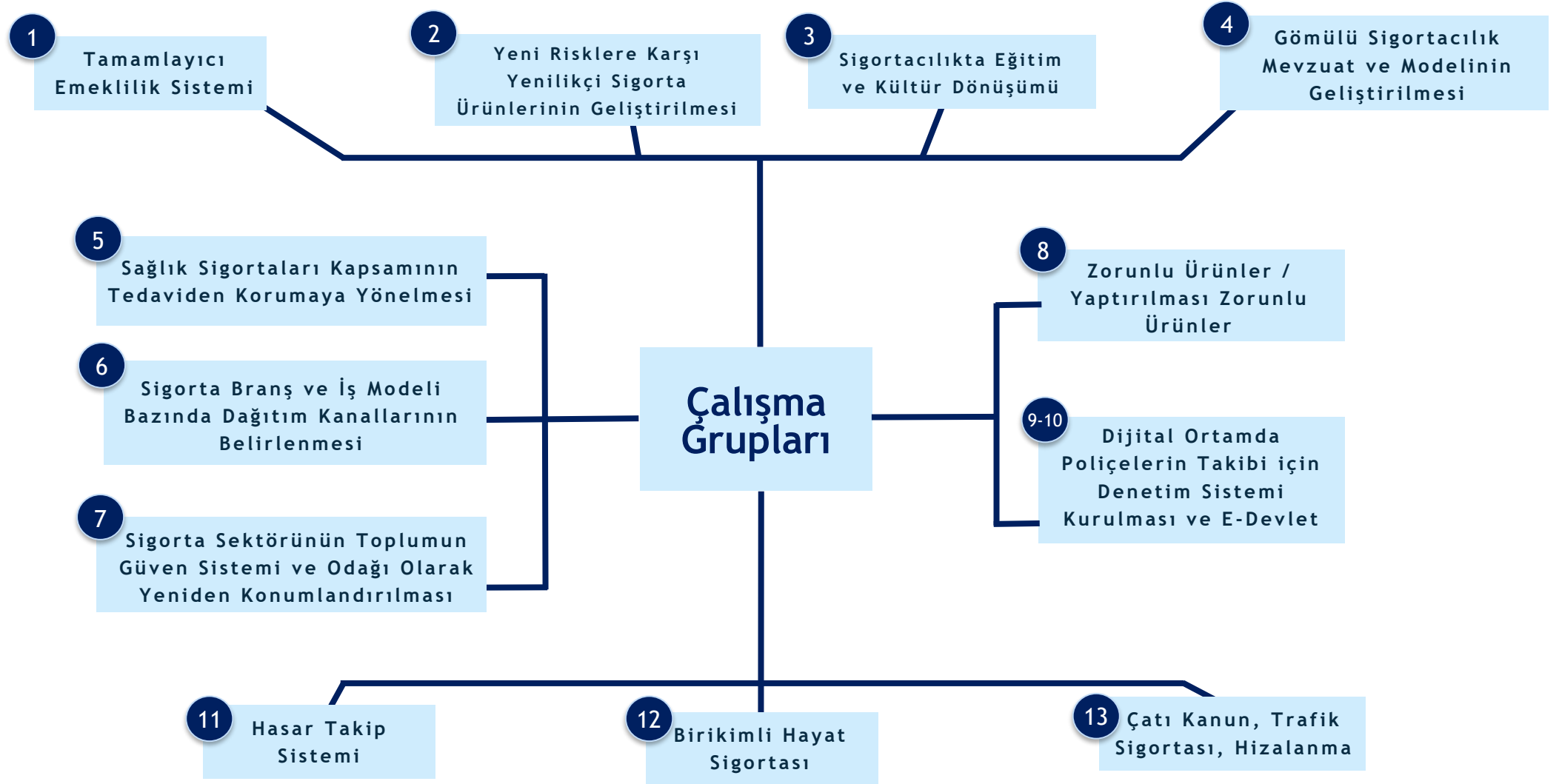
- E-belgelerin geçerlilik kontrolü ve sahtecilik tespiti.
- Vergi uyumsuzluklarının önlenmesi.

4

KDV Tevkifatı İade Süreçleri

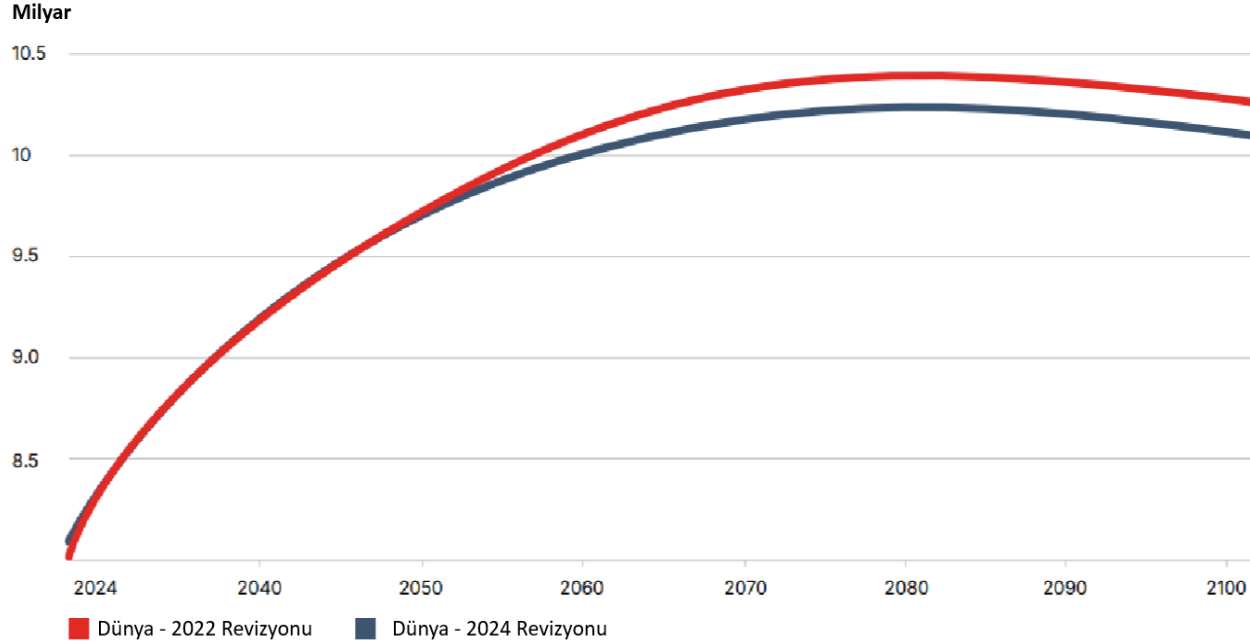
- Tevkifat tutarlarına ilişkin iadelerinin gerçekleştirilmesi
- KDV tutarlarının iade süreçlerinin kolaylaştırılması

6



4

Uzayan Ömürler ve Değişen Riskler



Birleşmiş Milletler Revize Nüfus Tahminleri

Longevity (Uzun Yaşam): Toplumun önemli bir kesiminin uzun bir ömür sürmesi;

Yaşlanan nüfus, uzun yaşamının getirdiği bireyin yaşam kalitesiyle ilgili bir kavram.

Uzayan yaşam sürelerini sağlıklı bir ömürle yükten fırsata çevirmek önemli

Yaşlanan nüfusla, toplumun iş gücüne katılımını azaltmak yerine bireylerin

- daha uzun süre tasarruf etmesi,
- kariyerine ara verenlerin tekrar çalışmaya dönmesi ve yeniden tasarrufa teşvik eden politikaların dünyada ağırlık kazanması önem arz etmektedir.

Yaşam Beklentisinin Küresel Ortalamalarla Karşılaştırılması

	Doğumda ortalama yaşam süresi	Doğumda ortalama sağlık süresi	Fark
Brezilya	72	62	10
Çin	78	69	9
Fransa	82	70	12
Almanya	80	69	11
Hindistan	67	58	9
İtalya	82	71	11
Japonya	84	73	11
Meksika	71	61	10
Güney Kore	84	72	12
İspanya	83	71	12
Birleşik Krallık	80	69	11
ABD	76	64	12
ORTALAMA	78	67	11

Türkiye

77

65

12

Uzun Ömür vs. Sağlıklı Ömür

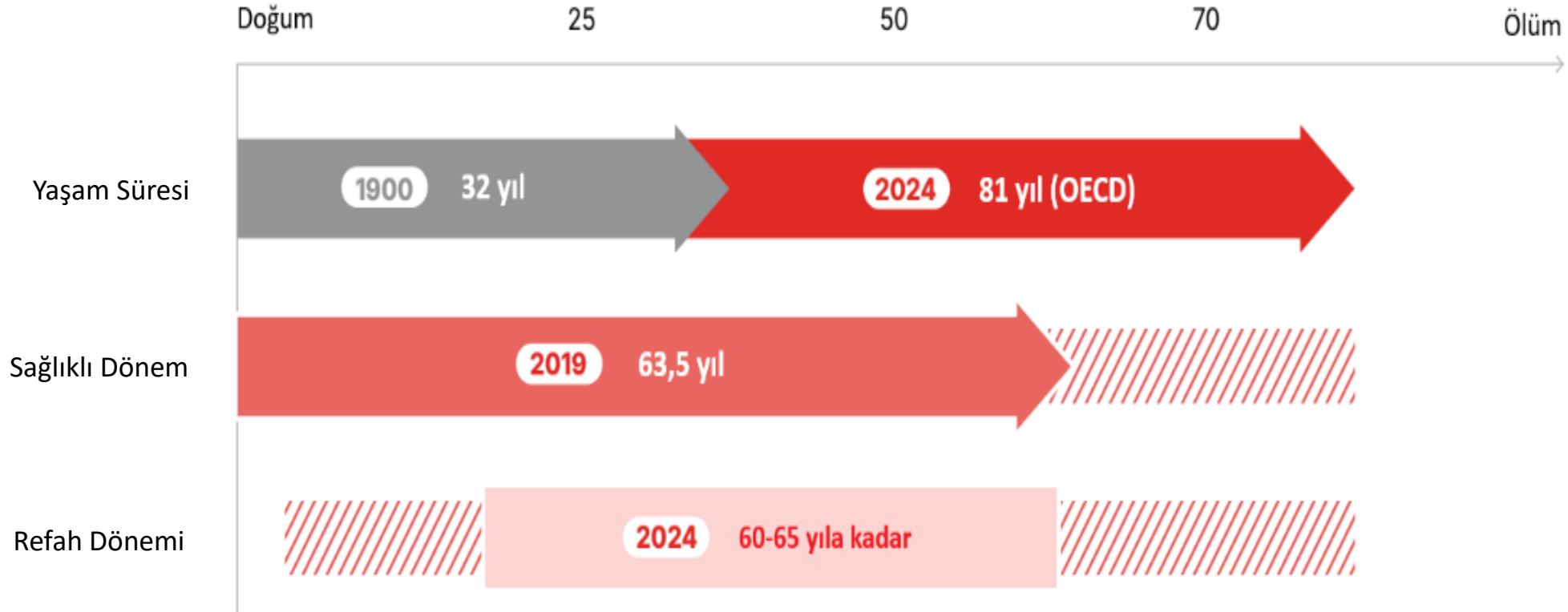
Daha uzun yaşayan bireylerin tümü fizyolojik olarak sağlıklı bir yaşam sürmüyor; bu daha çok sağlık ve bakım ihtiyacını ve masraflarını beraberinde getiriyor.

Uzayan ömürle, hayat, sağlık ve bakım teminatlarının da kapsamında değişim gerektiriyor.

Sağlık sistemleri bakım ve sağlık harcamalarını finanse etmekte zorlanıyor; yeni sigorta ürünlerine ihtiyaç artıyor.

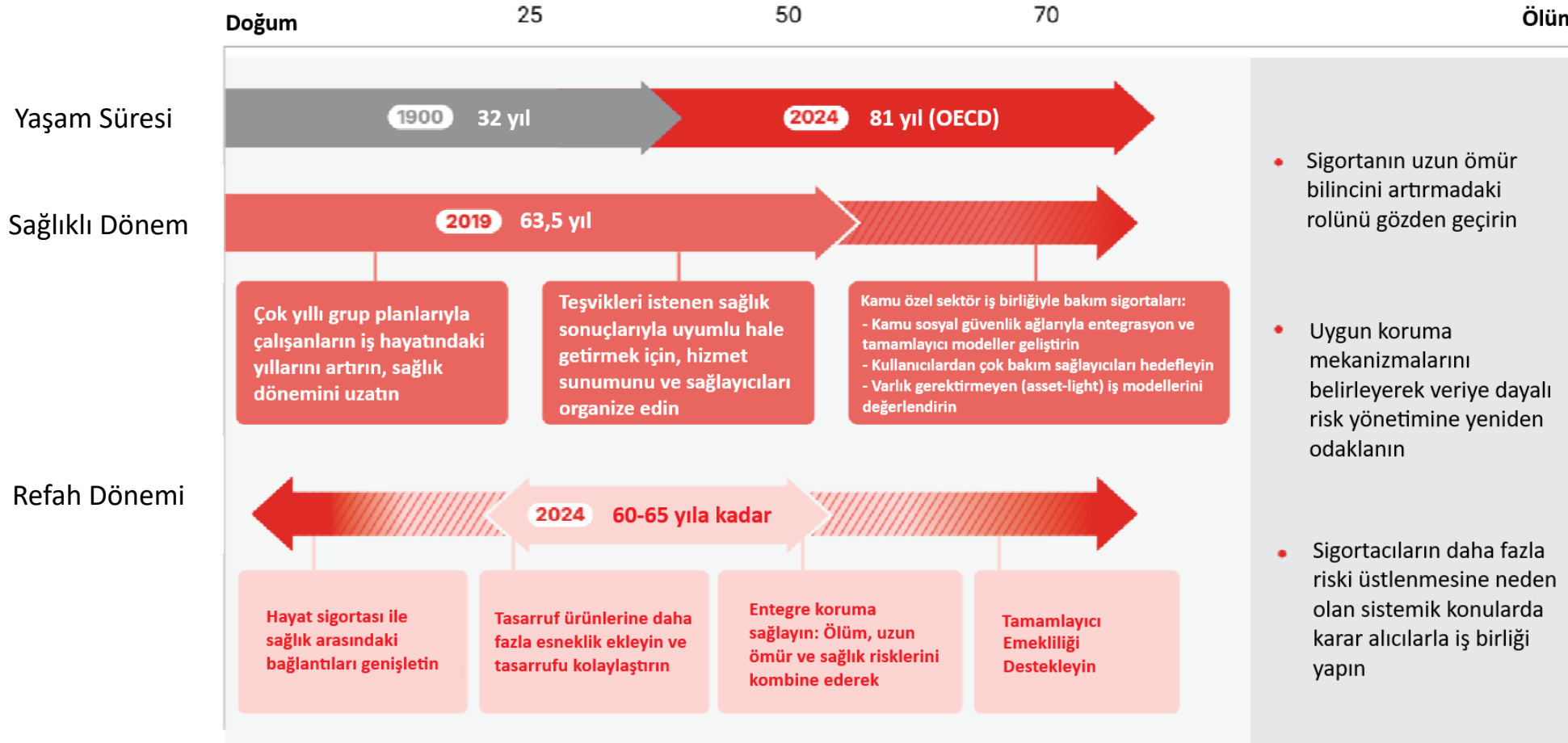
Geleneksel hayat ve sağlık sigortacılığı ölüm ve hastalıklara karşı güvence sunuyor.

Ancak; uzayan ömür kapsamında: teminat altına alınacak riskler de farklılaşıyor.

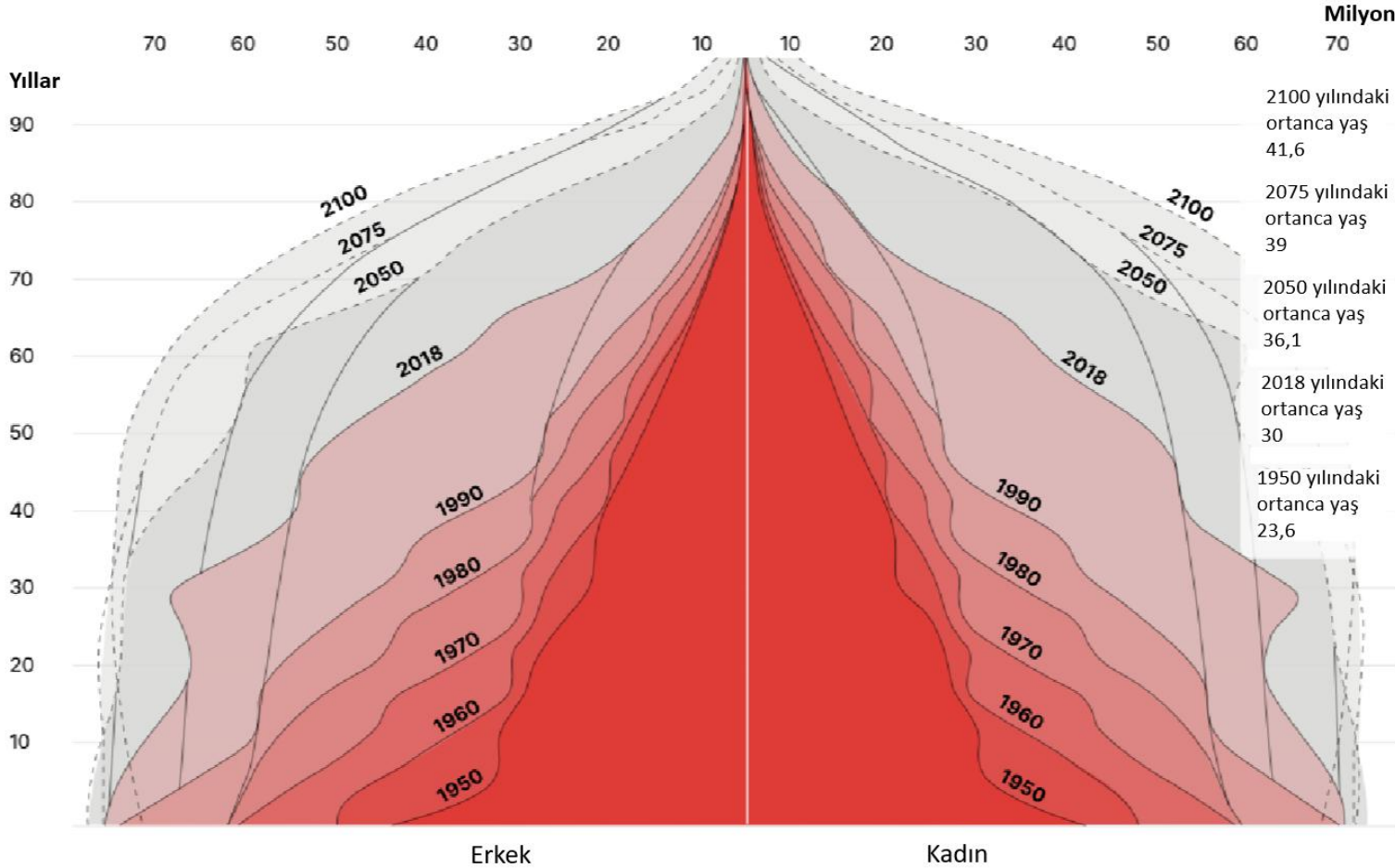


- **Sağlıklı Dönem:** Bir Bireyin Sağlıklı Kaldığı Yaşam Süresi
- **Refah Dönemi:** Bir Bireyin Finansal Bağımsızlığını Koruduğu Dönem

Yaşam, sağlık ve refah dönemlerini uyumlu hâle getirmek için sigorta sektörü neler yapabilir ?

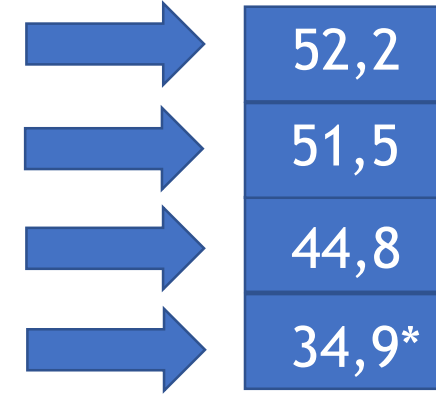


Nüfus Piramidi Genişliyor; 65 Yaş Üstü Nüfus Hızla Artıyor



Küresel Demografik Değişim 1950-2100

Türkiye



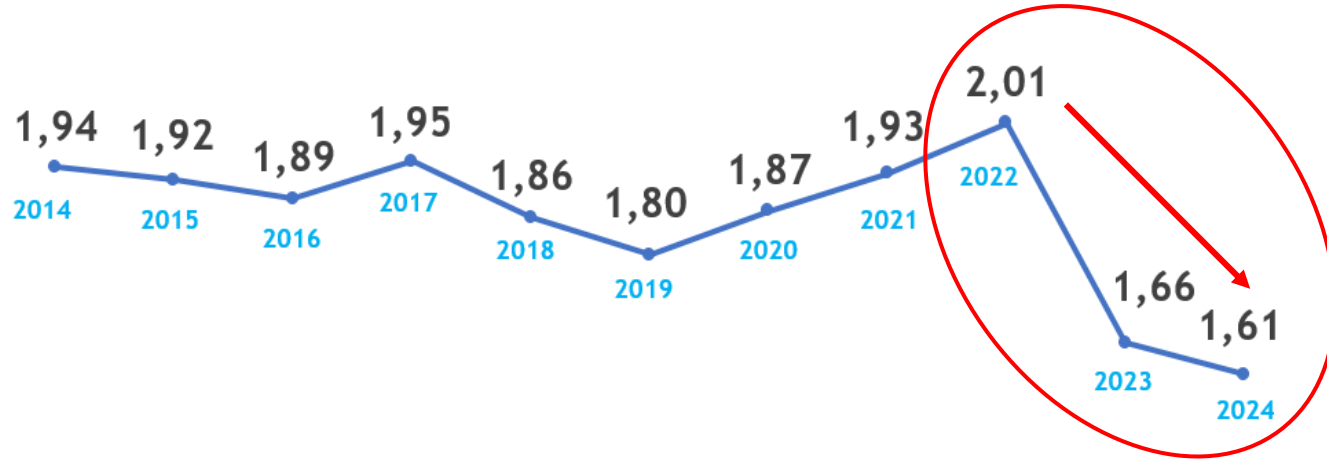
- 2018'de küresel olarak ortalama yaş 30,
- 2100'de ortalama yaşın 41,6 olması bekleniyor.
- 65 yaş üzerindeki nüfusun oranı hızla artıyor:

- Türkiye Yaşlı Nüfus Oranı: %10,2
- Dünya Yaşlı Nüfus Oranı: %10

* 2025 TÜİK verisidir.

Kaynak : Geneva Association "Insurance and the Longevity Economy: Navigating Protection in the Era of 100-year Lives" Raporu, TÜİK

Aktif/Pasif Dengesizliği: Bir Emekli Maaşını 1,61 Çalışan Finanse Ediyor



Emeklilerin çalışanlara oranı yükseldikçe, tasarruflar üzerinde baskı yaratarak hem kamu hem de bireysel finansalları zorluyor.

SGK'ya adına prim yatırılan çalışan sayısı düşerken; emekli aylığı alanların sayısı artıyor:

	2022	2023	2024	2024 Değişim	Son 2 Yıl Değişim
Aktif Sigortalılar (Milyon Kişi)	26,3	25,3	25,6	0,3	-0,7
Pasif Sigortalılar (Milyon Kişi)	13,1	15,2	15,8	0,6	2,7

- Son 2 Yılda 2,7 Milyon Yeni Emekli
- 26 Milyon Çalışan
- 16 Milyon Emekli / Malul Gelir Alan

- Bireyler ve toplumlar uzun yaşama ve yaşlanan nüfusun getirdiklerine hazır değil.
- Sağlık, hayat sigortaları ve bireysel emeklilik entegre çözümleri uzun yaşam ve yaşlanan nüfusun sosyo-ekonomik etkilerine karşı inovatif yaklaşım sunar.
- Emeklilik döneminde irat sigortaları birikim dönemi sonrası tasarlanır.
- Tamamlayıcı emeklilik ile çalışanların aktif çalışma hayatı sonrasında irat sigortaları, gelir planı gibi ürünlerle gelirlerini desteklenmesi önem arz ediyor.

5

Deprem Reform Ajandası

- 6 Şubat tarihinde yaşanan Kahramanmaraş merkezli **iki büyük deprem** ile doğal afetlere yönelik **risk algısı** ve **hassasiyeti** artmıştır.
- Bu durum, özellikle deprem ile ilişkili sigorta branşlarında olmak üzere, **sigortacılığa yönelik farkındalığı** da artırmıştır.
- Toplumda **artan farkındalık** aracılığıyla, deprem öncesi ve sonrası süreçler için tespit edilen ihtiyaçlara yönelik önerilecek **yeni reform maddeleri** ile, hem sigorta sektörünün **etki alanının** hem de ülke için yaratacağı **katma değerin** artacağı değerlendirilmiştir.
- Bu bağlamda, **ekosistemde yaratılacak sinerjiler** ile bu reform maddelerinin hızlıca hayata geçirilebileceğı öngörülmektedir.
- Bu doğrultuda, **belirlenecek yeni inisiyatifleri**, karar vericilerin ajandalarına uygun zamanda dahil etmeyi hedefleyen bir çalışma üzerinden **yol haritasına dökülmesi amaçlanmaktadır**.



Proje Yaklaşımı



Sektör
ihtiyaçlarının
belirlenmesi



Stratejik inisiyatif
portföyünün
oluşturulması



Etki analizlerinin
gerçekleştirilmesi



Uygulama yol
haritası ve
yönetişiminin
oluşturulması

Proje Yaklaşımı



Sektör
ihtiyaçlarının
belirlenmesi



Stratejik inisiyatif
portföyünün
oluşturulması



Etki analizlerinin
gerçekleştirilmesi



Uygulama yol
haritası ve
yönetişiminin
oluşturulması

İş modeli bileşenleri bazında temel problemler ve ihtiyaçlar

A



Müşteriler

- A1 Bilgi eksikliği
- A2 Düşük penetrasyon
- A3 Sönümlenen farkındalık

B



Ürün ve servisler

- B1 Mevcut ürünlerde limitli kapsayıcılık
- B2 Korumasız/düşük korumalı alanlar
- B3 Reasüransta yaşanan zorluklar
- B4 Tazminat ödemesinin amacının dışında kullanılması

C



Dağıtım kanalları

- C1 Acentelerde bilinç ve bilgi seviyesinde eksiklikler
- C2 Banka kanalında düşük önceliğe sahip deprem sigortası ürünleri

D



Fiyatlama ve underwriting

- D1 Eksik / beyana dayalı bina bilgileri
- D2 Risk haritalarının ve tarifelerin periyodik güncellenme ihtiyacı
- D3 Risk değerlendirmesi girdi ve çıktılarında yaşanan sapmalar

E



Ekosistem ve ortaklıklar

- E1 Deprem odaklı ekosistem bünyesinde yenilikçi ortaklık modellerinin eksikliği

İşletim modeli bileşenleri bazında temel problemler

F



Organizasyon ve yönetim

- Sigorta sektörü ve farklı paydaşlar (bakanlıklar, finansal kurum birlikleri vb.) arası yönetim/koordinasyon eksikliği

G

Süreçler



Satış

- Satış sırasında yetersiz bilgilendirme, hatalı girişler



Yenileme

- Yenilemeyi tetikleyecek kontrol noktası eksikliği



Hasar

- Hasar bilgileri temininde zorluk
- Ekspert süreçlerinde verimsizlik
- Hasar tespiti ve ödemelerde uzun süreler

H



Veri ve teknoloji

- Veri kaynağı kurumlar arasında entegrasyon eksikliği

Proje yaklaşımı



Sektör
ihtiyaçlarının
belirlenmesi



Stratejik inisiyatif
portföyünün
oluşturulması



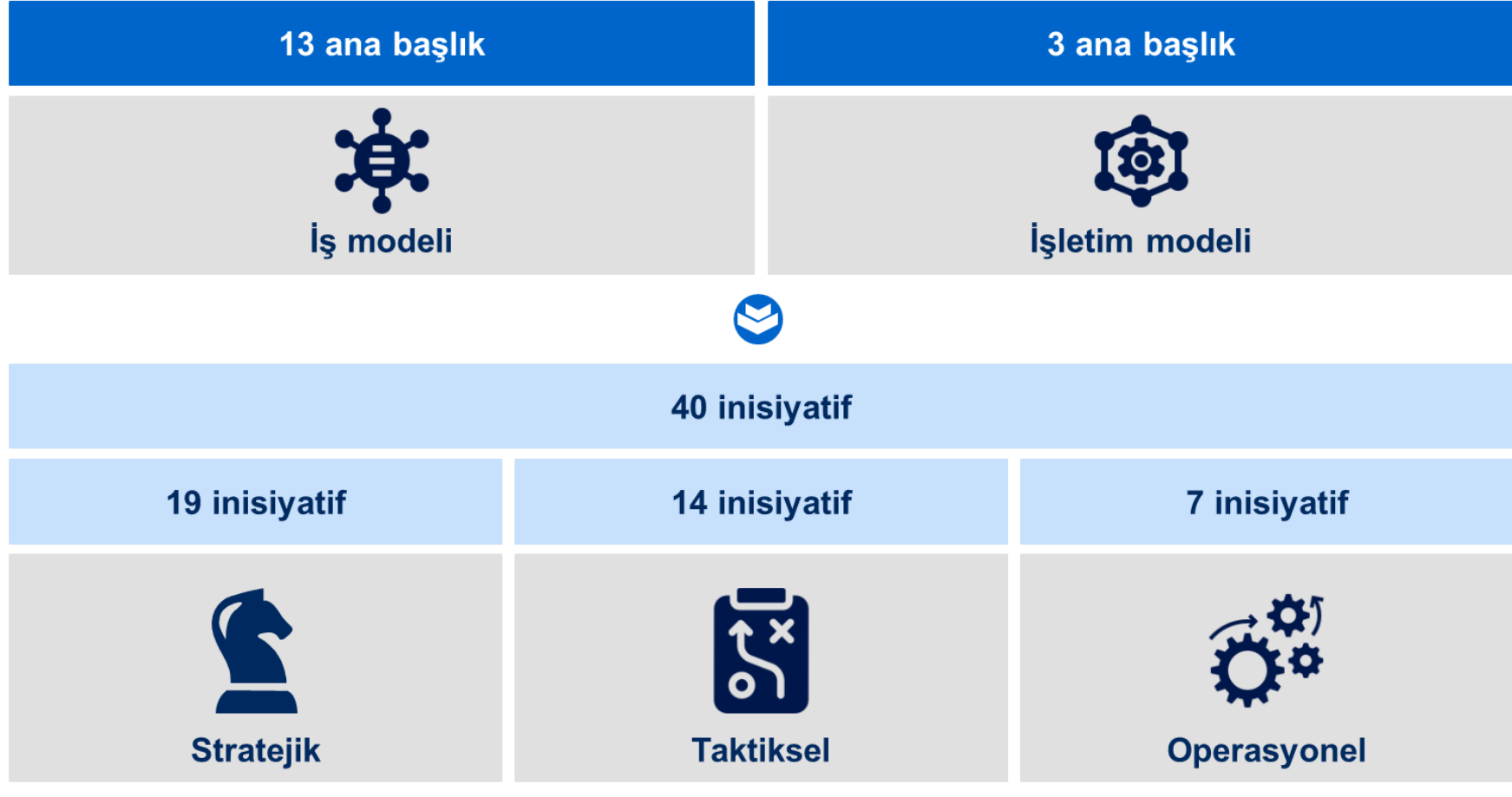
Etki analizlerinin
gerçekleştirilmesi



Uygulama yol
haritası ve
yönetişiminin
oluşturulması

Deprem Odaklı Sigorta Reform Ajandası Kapsamında İş ve İşletim Modeli Bileşenleri Altında 40 İnisiyatif Tanımlanmıştır

Deprem odaklı sigorta reform ajandası özeti



Deprem Odaklı Sigorta Ürünlerine Yönelik Stratejik İnisiyatif Portföyü İş Modeli Bileşenleri Altında 13 Temel Başlık Altında Tanımlanmıştır

İş modeli bileşenleri bazında inisiyatif portföyü



Stratejik inisiyatif

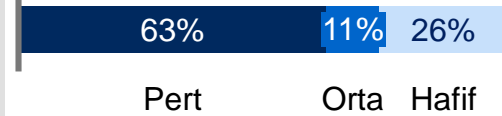
Taktiksel inisiyatif

Operasyonel inisiyatif

b1.1 ZAS tazminat ödemesi yapısı ve yeni deprem inşaat fonu kurulması

- Az hasarlı binalar için tazminat ödemesi oranının %5'e düşürülmesi

Toplam tazminat ödemeleri içindeki pay



Tazminat ödemeleri

Acil nakit destek: 18.200 TL'ye kadar acil ihtiyaçlar

İnşaat fonu: BES/TES benzeri fon yapısında, ev satın alırken

b1.2 ZAS prim ve teminat düzenlemesi

- Önleyici aksiyonlara (ör: güçlendirme yapılan binalar) **indirim**
- Penetrasyon %80-90 üzerine çıktığında **tek tarifeli yapı**

100.000 birim teminat için ödenen primin asgari ücret içindeki pay



- ZAS m2 bedelinin yapı birim maliyetini **karşılar hale getirilmesi**⁽¹⁾
- Teminat miktarının bir parametreye **endekslenmesi**

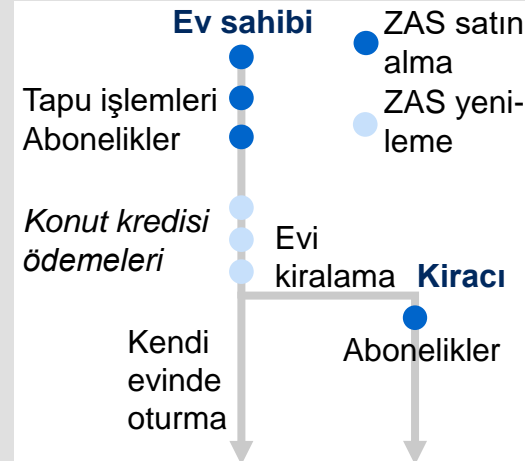
%43 Yapı birim maliyeti başına ZAS m² bedeli

- Tarifelerin** depremlerde elde edilen veriler ile **periyodik güncellenmesi**

x4 Japonya'da Türkiye'ye kıyasla 4 kat fazla tarife değişikliği yapılmıştır⁽²⁾

b1.3 ZAS'nin otomatik yenilenmesi

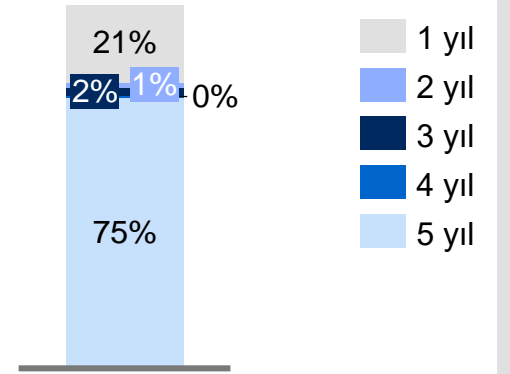
- ZAS kapsamında olup poliçesi olmayan tüm konutlar için ZAS poliçesinin kesilmesi ile **penetrasyonun %100'e çıkarılması**
- Poliçeler dağıtım kanalı tarafından yenilenmediği durumda **DASK tarafından otomatik yenilenmesi**
- Tahsilatın **telekomünikasyon faturaları ile gerçekleştirilmesi**



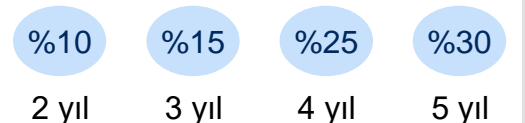
b1.4 Çok yıllık ZAS

- Yıllık olarak belirlenen ZAS poliçelerinin **uzun dönem olarak da sunulması**

Japonya deprem sigortası yeni iş yazılan deprem primi, 2021



Japonya deprem sigortası uzun vadeli poliçeler için indirim oranları



(1) DASK tarafından konu çalışılmaktadır (2) 2000 yılından itibaren olan değişiklik sayısı

Kaynak: TSB ve Dogma Alares analizi

b2.1 Depremi ayrı branş haline getirilmesi, zorunlu baz teminat yapılması

- Uygulanabilir tüm ürünlerde **deprem teminatının zorunlu baz teminat haline getirilmesi**
- Depremi **ayrı branş** olarak ayrılması



b2.2 Araç sigortasında deprem koruması

- Trafik sigortasına sigortalı araç için **deprem teminatının eklenmesi**

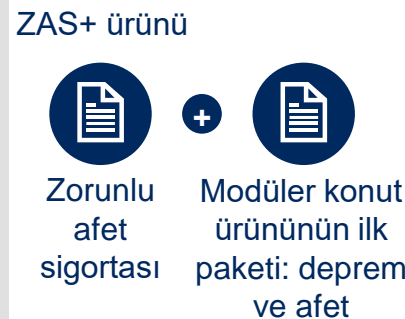
- %79 Trafik sigortası penetrasyonu, 2024
- %26 Kasko penetrasyonu, 2024

b2.3 Konut sigortasında deprem koruması

- Konut sigortasının **modüler hale getirilerek baz teminatının deprem ve afet koruması olması**



- ZAS ve modüler konutun ilk paketini içeren **ZAS+ ürünü**



b2.4 Parametrik deprem acil nakit ürünü

Bireysel zorunlu:

- 55.000 TL teminat
- Mobil telefon faturası ile tahsilat
- Kitle: 75 milyon hat sahibi

Bireysel ihtiyari

- Sig. şirketlerinin belirlediği teminatlar
- Sig. şirketi kanalları ile satış/ tahsilat

KOBİ zorunlu

- 137.500 TL teminat
- San. odaları üyeliğinde bağlayıcı
- Kitle: 3.7 milyon KOBİ

KOBİ ihtiyari

- Sig. şirketlerinin belirlediği teminatlar
- Sig. şirketi dağıtım kanalları ile satış

b2.5 Yapı denetim süreçlerinde zorunlu sigorta ürünleri

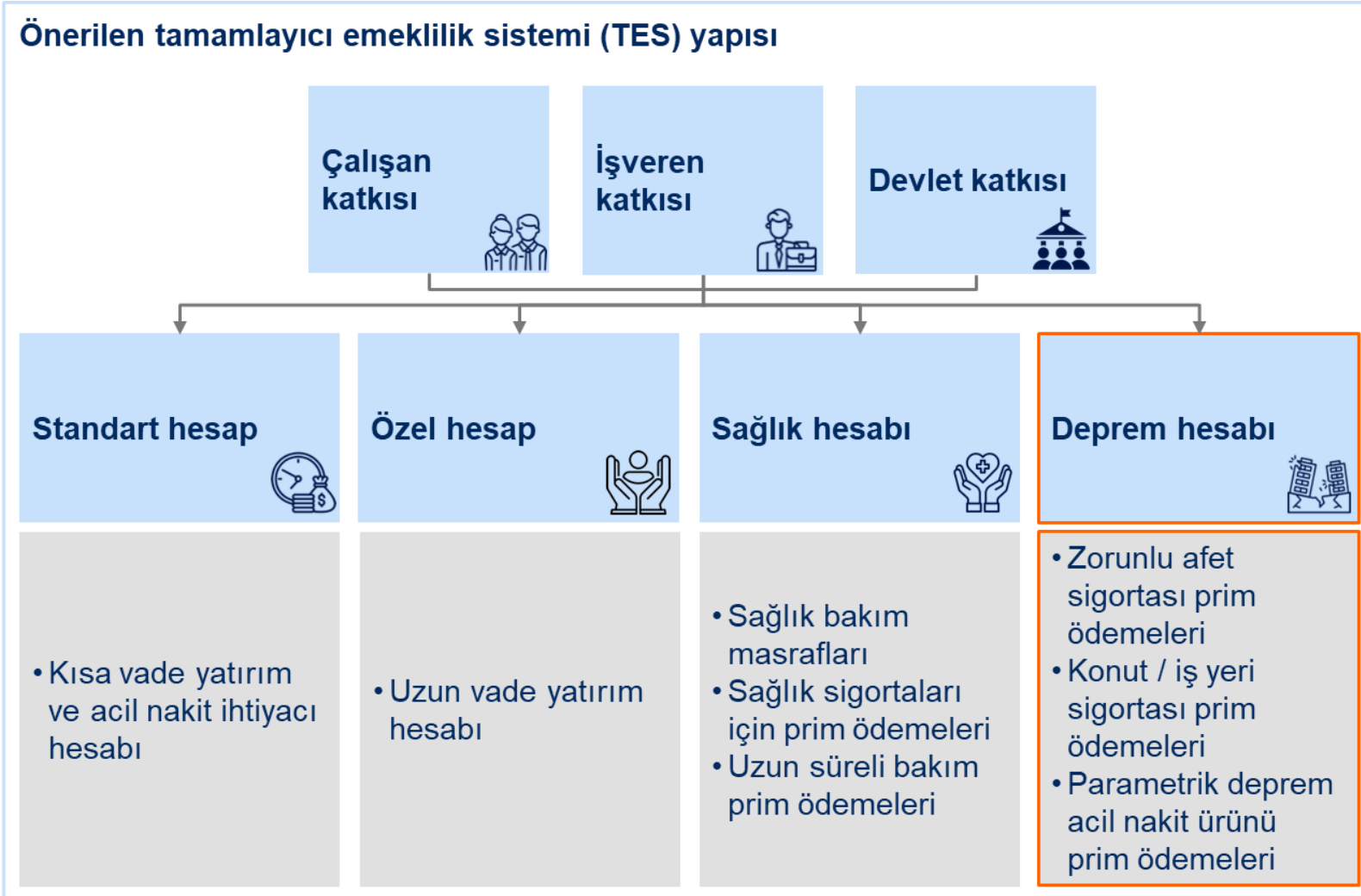
- **Mühendis & mimarlara mesleki sorumluluk:**
- Yetkinliğe sahip müh ve mimarların görev alması

- **Yapı den. mali soruml. sigortası (10 yıl bina kaskosu)**
- Yetkin yapı denetim firmalarının görev alması

- **Üçüncü şahıs mali sorumluluk sigortası**
- Tecrübeli işçi veya denetçilerin görev alması

- **Bina kontrol sigortası**
- İnşaat sonrası binaların düzenli kontrolü

Devreye alınacak TES yapısında deprem hesabı oluşturulması ve bu hesapta birikecek miktarın deprem sigorta ürünleri alımında kullanılması önerilmektedir.



Proje yaklaşımı



Sektör
ihtiyaçlarının
belirlenmesi



Stratejik inisiyatif
portföyünün
oluşturulması



Etki analizlerinin
gerçekleştirilmesi

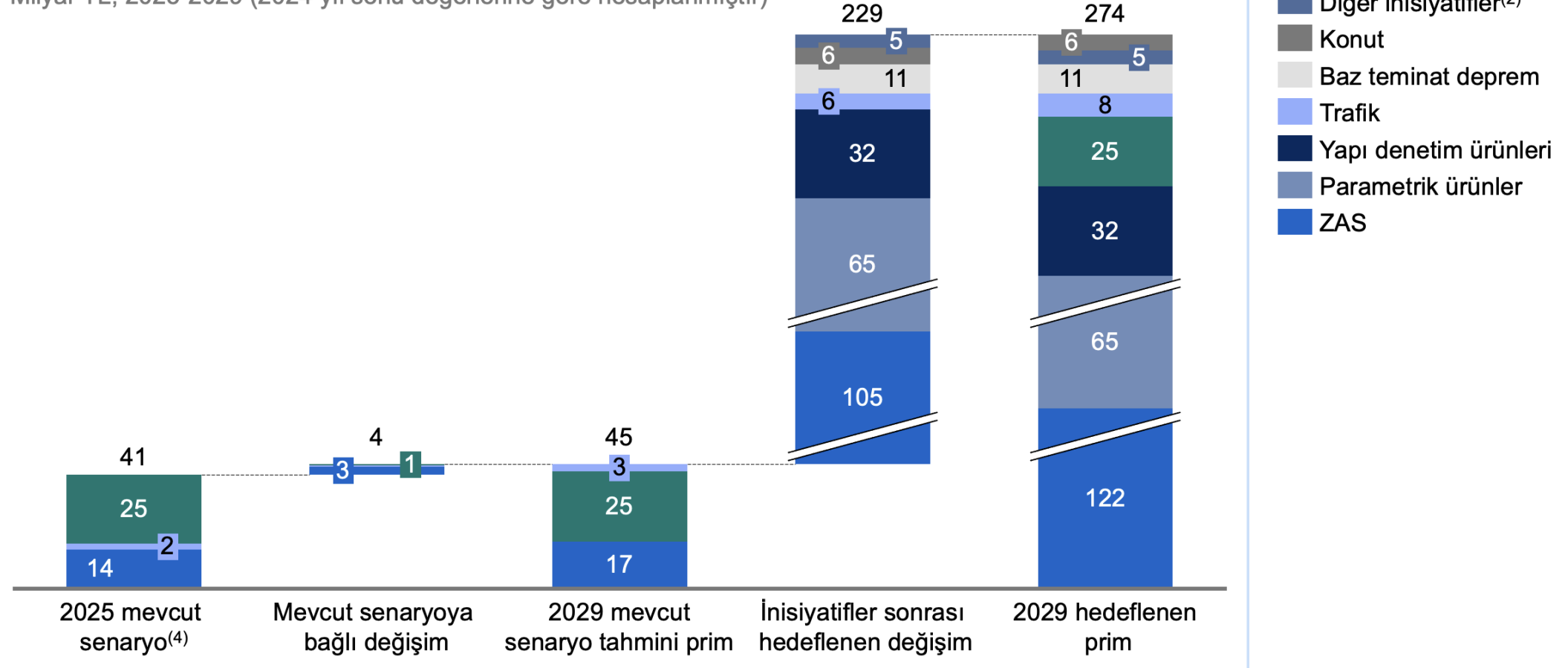


Uygulama yol
haritası ve
yönetişiminin
oluşturulması

Reform ajandası ile hedeflenen inisiyatif etkilerine ulaşıldığı takdirde 2029 yıl sonunda toplam, bugünün Türk Lirası değeri üzerinden ~229 milyar TL prim artışı beklenmektedir

Brüt yazılan deprem primleri⁽¹⁾

Milyar TL, 2025-2029 (2024 yıl sonu değerlerine göre hesaplanmıştır)



(1) 2024 yıl sonu değerine göre (2) Diğer inisiyatifler, ekosistem & ortaklıklar ve iç rahatlığı/huzuru markalaşma stratejisi deprem prim toplamlarını içermektedir (3) 1 yıllık ZAS ürününe ek olarak çok yıllık poliçelerin (2 ve 3 yıllık) katkısını da içermektedir (4) Mevcut senaryo primleri TSB'de raporlanan zorunlu deprem ve ihtiyari deprem primlerine ek trafik sigortasındaki deprem primlerini yansıtmaktadır. Trafik sigortası deprem primleri ortalama kasko poliçe prim miktarının %2'si olarak hesaplanmıştır. Diğer ürünler içinde yer alan deprem primleri raporlanmadığı için mevcut senaryoya dahil edilmiştir

Teşekkürler



*Türkiye
Sigorta Birliği*