

**Türkiye ve Dünya Ekonomi Gündemi (19 – 25 Nisan 2021)****Türkiye**

- Mart ayına ilişkin merkezi yönetim borç stoku açıklandı.
- Cumhurbaşkanı Recep Tayyip Erdoğan, "Tüm sektörler için geçerli olmak üzere Nisan, Mayıs, Haziran'ı kapsayacak şekilde kısa çalışma ödeneği uygulamasına devam etme kararı aldık." dedi.
- Tüketici güven endeksi Nisan'da 86.7'den 80.2'ye geriledi.
- Türkiye Cumhuriyet Merkez Bankası (TCMB) Başkanı Şahap Kavcıoğlu, rezerv tartışmalarına ilişkin, Merkez Bankasının rezervleri varlık ve yükümlülük olarak yer değiştirdiğini ve reel sektörün ihtiyacının rezervlerden karşılandığını söyledi.

**ABD**

- Fed Başkanı Jerome Powell, ABD ekonomisinin, toparlanmanın güçlenmesine ve arzdaki sıkıntıların etkisinin bazı sektörlerde fiyatları yukarı itmesine bağlı olarak bu yıl "biraz daha yüksek" bir enflasyon göreceğini, ancak Fed'in enflasyonda hedefin üzerine çıkışları sınırlı tutma taahhüdüne bağlı olduğunu söyledi.
- ABD'de işsizlik maaşı başvuruları 17 Nisan'da sona eren haftada 39 bin düşerek 547 bin oldu. Başvurular böylece Mart 2020'den bu yana ilk kez iki hafta üst üste 700 binin altında gerçekleşti.
- ABD'de hizmet sektörü satın alma yöneticileri endeksi (PMI) Nisan'da 63.1 ile veri setinin en yüksek seviyesine ulaştı. Nisan'da ülkede öncü imalat PMI ise 60.6 olarak kaydedildi.

**Avrupa**

- Avrupa Merkez Bankası (ECB) toplantı kararı açıklandı.
- ECB Başkanı Christine Lagarde: "Euro Bölgesi'nde ekonomi ilk çeyrekte muhtemelen daralma gösterecek. Ancak veriler ikinci çeyrek için büyümeye işaret etmektedir. Hizmet sektöründe dipten çıkış sinyalleri söz konusu. Yatırımlar dirençli bir görünüm sergiledi. Orta vadeli görünüme ilişkin riskler dengeli gözükmemektedir. ECB enflasyon görünümü üzerinde döviz kuru etkisini izlemeye devam edecek. Gerekmesi durumunda tüm araçlarımızı gözden geçirmeye hazırız." dedi.
- Nisan ayına ilişkin öncü PMI verileri Euro Bölgesi'nde toparlanmanın hız kazandığına işaret etti. Bölgede hizmet PMI 7 ay sonra büyümeye işaret eden eşik seviye olan 50'nin üzerinde 50.3'e çıktı. Bölgede imalat PMI Nisan'da 63.3 olarak kaydedildi.
- Avrupa'da kamu borcunun GSYH'ye oranı 2020 yılında tüm zamanların zirvesine ulaştı. 2019 yılında %83 seviyesinde bulunan kamu borcu/GSYH oranı, 2020 yılında %98'e çıktı. 2008 yılındaki küresel finans krizi sonrasında 5 senede %69'dan %92'ye çıkan bu oran, 2014 yılından itibaren kademeli olarak düşüşe geçmişti.

**Asya**

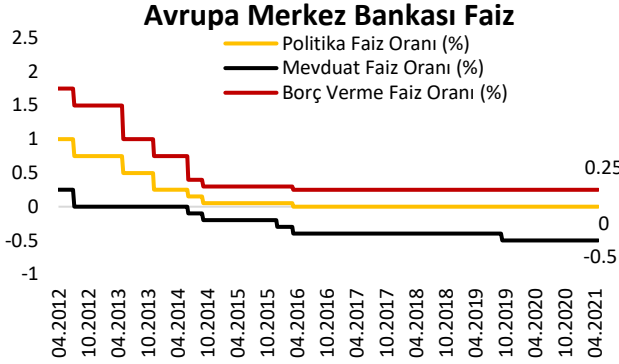
- Çin Merkez Bankası gösterge faiz oranlarında bu ay da değişikliğe gitmeyerek faizleri 12 aydır değiştirmemiş oldu. Şirketlere ve hanehalklarına krediler için gösterge konumdaki 1 yıl vadeli kredi referans faiz oranı (LPR) %3.85, 5 yıl vadeli LPR %4.65 seviyesinde tutuldu.
- Japonya'da imalat PMI Nisan ayında öncü göstergelere göre 53.3 olurken, hizmet PMI 48.3 oldu.

**Diğer**

- Rusya Merkez Bankası politika faizini 50 baz puan artırarak %5 seviyesine çıkardı.

## Ayrıntılar...

### Avrupa Merkez Bankası (ECB), 22 Nisan'da gerçekleşen toplantısında faizleri değiştirmedii.



Kaynak: Bloomberg

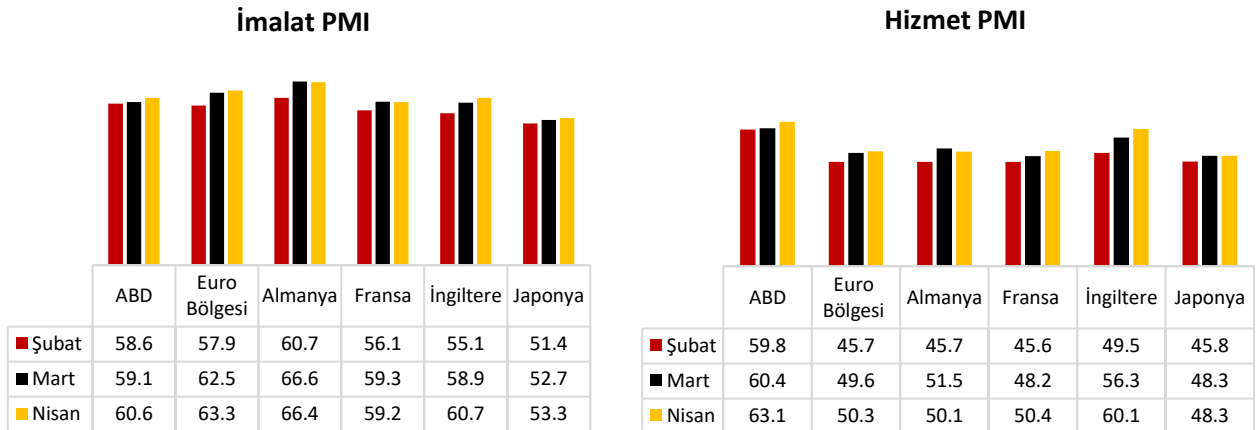
Avrupa Merkez Bankası (ECB), Nisan ayı toplantısında faizleri sabit tutma kararı alırken, gelecek çeyrek PEPP çerçevesinde varlık alımlarının daha hızlı gerçekleşeceğini belirtti. Avrupa Merkez Bankası (ECB) piyasa beklentisine paralel olarak faizleri sabit tutma kararı aldı. Buna göre gecelik mevduat oranı -%0.5, politika faizi %0, gecelik borç verme oranı da %0.25 seviyesinde sabit bırakıldı.

Banka, 1.85 trilyon euro değerindeki Acil Varlık Alım Programı'nın (PEPP) 2022'nin Mart ayına kadar devam edeceğini belirtirken, yılın ilk aylarına

göre bu çeyrekte varlık alım hızının artırılacağını da vurguladı.

Yönetim Konseyi'nin piyasa koşullarına göre esnek bir şekilde alım yapacağını ifade eden ECB, konseyin PEPP kapsamında vadesi gelen menkul kıymetlerden gelen ana para ödemeleriyle 2023 yılına kadar yeniden yatırım yapacağını söyledi. ECB Başkanı Lagarde, yakın vadeli risklerin aşağı yönlü, orta vadeli risklerin ise dengeli olduğunu ifade etti. Lagarde, ekonomik aktiviteyi desteklemek için geniş ölçekli parasal desteğin gerekli olduğunu belirtirken, ECB'nin para politikasının Fed ile paralel ilerlemeyeceğini vurguladı.

### Nisan ayı öncül PMI verileri açıklandı.



ABD'de öncül imalat satın alma yöneticileri endeksi (PMI) Nisan'da beklentilere yakın 60.6 gerçekleşti. ABD'de hizmet sektörü PMI aşılamanın hız kazanmasının etkisiyle Nisan'da 63.1 ile veri setinin en yüksek seviyesine ulaştı. Nisan ayına ilişkin öncü PMI Euro Bölgesi'nde toparlanmanın hız kazandığına işaret etti. Bölgede hizmet PMI 7 ay sonra büyümeye işaret eden eşik seviye olan 50'nin üzerine çıktı.

## Mart ayına ilişkin merkezi yönetim borç stoku verileri açıklandı.

Merkezi yönetim borç stoku, Mart sonu itibarıyla 1 trilyon 950 milyar lira oldu. Buna göre, borç stokunun 1 trilyon 111.2 milyar lira tutarındaki kısmı Türk Lirası, 838.8 milyar lira tutarındaki bölümü ise döviz cinsi borçlardan oluştu.

Enstrüman Yapısına Göre Merkezi Yönetim Borç Stoku (milyar TL)	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021 Mart
<b>Toplam</b>	<b>474.1</b>	<b>519.1</b>	<b>532.9</b>	<b>586.2</b>	<b>612.5</b>	<b>678.2</b>	<b>760.0</b>	<b>876.5</b>	<b>1,067.1</b>	<b>1,329.1</b>	<b>1,812.1</b>	<b>1,950.0</b>
<b>İç Borç Stoku</b>	<b>352.8</b>	<b>368.8</b>	<b>386.5</b>	<b>403.0</b>	<b>414.6</b>	<b>440.1</b>	<b>468.6</b>	<b>535.5</b>	<b>586.1</b>	<b>755.1</b>	<b>1,060.4</b>	<b>1,111.2</b>
Hazine Bonosu	9.5	0.0	3.7	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	5.5	15.5	0	0
Devlet Tahvili	343.3	368.8	382.9	403.0	414.6	440.1	467.6	534.5	580.6	739.6	1,060.4	1,111.2
<b>Dış Borç Stoku (TL)</b>	<b>120.7</b>	<b>150.3</b>	<b>146.4</b>	<b>183.2</b>	<b>197.9</b>	<b>238.1</b>	<b>291.3</b>	<b>341.0</b>	<b>481.0</b>	<b>573.8</b>	<b>751.8</b>	<b>838.8</b>
Dış Borç Stoku (\$)	78.4	79.1	82.2	85.2	84.6	81.5	82.8	90.2	91.2	96.4	102.3	100.6
Uluslararası Tahvil (TL)	68.6	88.3	91.7	119.0	135.2	167.3	211.4	252.3	364.9	451.2	593	666.8
Uluslararası Tahvil (\$)	44.5	46.5	51.5	55.3	57.8	57.3	60.1	66.8	69.2	75.8	80.6	79.9
Kredi	52.7	62.0	54.6	64.2	62.7	70.8	79.9	88.7	116.1	122.6	158.8	172.0
Kredi (\$)	34.2	32.6	30.7	29.9	26.8	24.2	22.7	23.5	22.0	20.6	21.7	20.6

## D İ P N O T

### Yeşil Ekonomi

2008 yılı sonlarında Birleşmiş Milletler Çevre Programı (UNEP) yeşil ekonomiyi gelecek nesilleri önemli çevre risklerine ve ekolojik kısıtlara maruz bırakmadan, uzun vadede insanların refahını artıracak mal ve hizmetlerin üretilmesi, dağıtımı ve tüketimiyle ilgili ekonomik etkinlikler sistemi olarak tanımladı.

Yeşil ekonomi, başta tasarruf olmak üzere düşük karbon salınımı, kaynakların etkin kullanımı, sosyal sorumluluk kavramlarıyla özdeşleştirilebilir. Aynı zamanda yeşili ve çevreyi korumak adına kullanılan her türlü yöntemi ifade eder. Söz konusu yaklaşım, çevre ve ekonominin hükümet politikalarında birlikte ele alınması gerektiğini ve ekonomik büyümenin eko-verimliliğinin artırılmasını hedefler. Yeşil büyüme, istihdam alanlarının genişlemesine yardımcı olmakla birlikte insan kaynağının gelişimine de katkı sağlar.

### Kovid-19 ve Yeşil Ekonomi

Kovid-19 salgınının sosyal ve ekonomik yaşam üzerindeki etkilerinin belirginleşmesiyle yeşil ekonominin daha çok konuşulmaya başlandığını görüyoruz. Salgın nedeniyle karantina önlemlerinin uygulanması, sınırların kapanmasıyla uluslararası ticaretin sekteye uğraması ve tedarik zincirlerindeki bozulma, teknoloji ne kadar gelişmiş olursa olsun doğadaki değişimler karşısında insanoğlunun çaresiz kalabileceğini ortaya koydu ve küresel çapta yeşil ekonomi vurgusunu artırdı.

### İklim Değişikliğinin Ekonomiye Etkisi

İklim değişikliğinin artan hava sıcaklığı, kuraklık, sel, şiddetli kasırga, deniz seviyelerinin yükselmesi gibi çevresel etkilerinin yanı sıra bu çevresel etkilerin insanlara yansımalarıyla birlikte ekonomik etkileri de var. İklim değişikliğinin işçi verimliliği üzerindeki etkileri, tarım, turizm gibi sektörler başta olmak üzere üretimde ve gelir seviyelerinde sebep olacağı değişimler nedeniyle orta vadede GSYH seviyelerinde kayba neden olması bekleniyor. Örneğin IMF tarafından 2015 yılında yayımlanan bir çalışmaya göre sıcaklığın tarihi ortalamalarına göre yıllık 0.01 derece yükselmesi, gelir artışını her yıl 0.0543 puan düşürüyor. Aynı çalışmaya göre 2015-2100 arasında ortalama küresel sıcaklığın her yıl 0.04 derece artması kişi başı geliri 2100'e kadar her yıl %7.22 azaltacak. Sıcaklığın Paris İklim Anlaşması'nda belirtildiği gibi her yıl 0.01 derece artması durumunda ise gelir kaybı %1.07'ye iniyor.

Ekonomik faaliyetleri sadece sıcaklık derecesi değil, sıcaklığın geçmiş ortalamalarından ne kadar saptığı da etkiliyor. Örneğin daha soğuk olan bölgelerde sıcaklık artışı daha hızlı olacağı için ekonomiye etkisinin de hâlihazırda sıcak olan bölgelere göre daha fazla olması bekleniyor. Buna karşın sıcak veya soğuk olması fark etmeksizin iklim değişikliğine karşı politika önlemleri alınmadığı durumda kişi başı GSYH büyüklüklerinde ciddi bir düşüş yaşanması kesin görünüyor.

### Karbon Salınımı

Karbon emisyonu denildiğinde ilk akla gelen sera gazı emisyonlarıdır. Karbon dioksit (CO<sub>2</sub>), Metan (CH<sub>4</sub>), Nitröz Oksit (N<sub>2</sub>O), Hidroflorür karbonlar (HFCs), Perfloro karbonlar (PFCs), Sülfürhekza florid (SF<sub>6</sub>) gibi gazlardan oluşan ve atmosferde ısı tutma özelliğine sahip bileşiklere sera gazı denir. Sera gazlarının büyük bir çoğunluğunda karbon molekülüne rastlanmaktadır. Kyoto Protokolü'nde sera gazı olarak kabul edilen altı gazın dört tanesinde karbon molekülü vardır. Karbon emisyonu ve sera gazının dünyada artmasının başlıca sebepleri, kontrolsüz nüfus artışı, sanayileşme, küresel enerji talebinde artış, artan şehirleşme ihtiyacı, yeşil alanların azalması ve sera gazlarının kontrolsüz bir biçimde doğaya salınmasıdır. Özellikle 1850'li yıllarda başlayan sanayi devrimi ile fosil yakıtların kullanımında ciddi bir artış gözlemlenmiştir. Fosil yakıtlara olan talepteki artışın ve karbon salınımindaki artışın artmaya devam etmesi ve herhangi bir eyleme geçilmezse küresel yüzey sıcaklıklarının artmaya devam etmesi beklenmektedir.

## Karbon Ayak İzi

Sera gazı miktarı üzerinden, insan faaliyetlerinin doğaya verdiği zararın ölçüsü ise Karbon Ayak izi ile ifade ediliyor. Karbon salınımının son yıllarda artış göstermesinin sebepleri arasında kontrolsüz sanayileşme, sürekli artan nüfus ve enerji talebi, yükselişe geçen şehirleşme, azalan ormanlık alanlar, yoğun hayvancılık faaliyetleri yer alıyor. Karbon salınımının azaltılmaması halinde bitki türleri ve temel tarım ürünlerinin üretilmesi, dolayısıyla gıda güvenliği tehlikeye girecek. Bununla birlikte, ormanların yok olması ve yaban hayatın yaşam alanının kalmaması sonucunda yeni salgınlar da ortaya çıkacak. Toprak kayması, sel, kasırga gibi doğa olayları da eskisinden daha sık yaşanacak. Mevsim döngülerinin bozulması sonucu aşırı sıcaklık ya da çok yoğun yağış ve fırtına gözlemlenecek. Yapılan araştırmalar, Türkiye'nin de bulunduğu orta kuşakta aşırı kuraklığın etkili olacağını gösteriyor. Bu durum gıda kıtlığı, kuraklık, salgın hastalık ve zorunlu göçlere sebep olacak.

## Yeşil Ekonominin Fırsatları

Yeşil ekonomi anlayışının dezavantajları olmakla birlikte maliyetli olmasına karşın küresel çapta ve özellikle gelişmiş ülkeler tarafından benimsenmesinin nedeni yarattığı fırsatlardır. Yeşil ekonomi anlayışı, her şeyden önce "yeşil işler" kavramını doğurmuş ve böylece en önemli avantaj noktasını yaratmıştır. Yeşil işler kavramı, literatürde birçok özelliğiyle tanımlanabilmesine karşın en yalın hâliyle tarım, hizmet, üretim, AR-GE, imalat ve yönetim faaliyetlerinin çevreye zarar vermeden ve hatta çevreyi koruyarak ve geliştirerek gerçekleştirilmesi şeklinde ifade edilebilecek bir yaklaşımdır. Bazı analistler ise yeşil işleri "doğrudan ve dolaylı olarak insan faaliyetlerinin çevre üzerindeki olumsuz etkilerini azaltmaya yönelik herhangi bir iş" olarak tanımlamaktadır. Böylece, yeşil ekonomi ile birlikte yukarıda bahsi geçen birtakım faaliyetler gerçekleştirilirken, diğer taraftan yıkıcı sonuçlara yol açmayacak ve başka alanlara da marjinal ve dışsal fayda sağlayacaktır. Çevreye uyumlu ürünlerin geliştirilirken kazanacağı yeni fonksiyonlar, söz konusu ürünlerin değerlerini de artıracaktır. Yeşil ekonomiye geçiş ile birlikte doğal olarak sürdürülebilir yönetim anlayışının yerleşmesi, firmalar arası rekabeti sağlayarak yeşil ekonomi anlayışında gelişime katkıda bulunacaktır. Yeşil ekonomi ayrıca, kaynak verimliliğini artırarak doğal kaynaklara olan talebi azaltacaktır.

Bilindiği üzere, özellikle büyük şehirlerde ciddi bir hava kirliliği problemi yaşanmaktadır. Yeşil anlayışın hayata geçirilmesi ile hem hava hem de gürültü kirliliği minimum düzeyde kalarak her anlamda yaşam kalitesini artıracaktır. Yeşil ekonominin fırsatlarından bahsederken, değineceğimiz en önemli faktör yeni iş imkânları yaratması olacaktır. Hem gelişen teknoloji hem de küresel çapta bir farkındalığın oluşmasının etkisi ile yeşil ekonomiye dönüş, var olan birtakım işleri yavaşça ortadan kaldırarak "insana yakışır işler" olarak tanımlanan yeşil işleri hayata geçirecektir. Kaynak verimliliğindeki artışın etkisiyle çalışma zamanında da belirgin bir düşüş görülecektir.

Bu ay yayınlanacak olan "Yeşil Ekonomi" adlı özel raporumuzda bu konulara daha ayrıntılı bir şekilde değineceğiz.

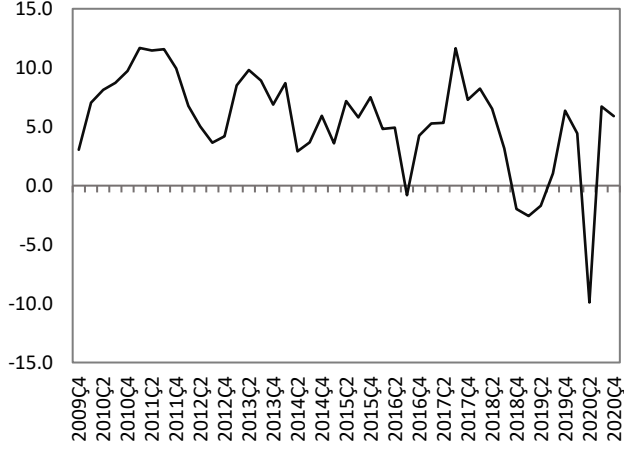
## Haftalık Veri Takvimi (26 - 30 Nisan 2021)

Tarih	Ülke	Açıklanacak Veri	Önceki	Beklenti
26.04.2021	Türkiye	İmalat Sanayi Kapasite Kullanım Oranı (Nisan)	%74.7	%75.9 (Açıklandı)
		Reel Kesim Güven Endeksi (Nisan)	110.8	107.4 (Açıklandı)
	ABD	Dayanıklı Mal Siparişleri (Mart, a-a)	-%1.1	%1.9
		Dallas Fed İmalat Endeksi (Nisan)	28.9	--
	Almanya	Ifo İş Dünyası Güven Endeksi (Nisan)	96.6	96.8 (Açıklandı)
		Japonya	Öncü Göstergeler Endeksi (Şubat)	98.5
27.04.2021	ABD	Case Shiller Konut Fiyat Endeksi (Şubat, a-a)	%0.9	--
		Tüketici Güven Endeksi (Nisan)	109.7	112.1
		Richmond Fed İmalat Endeksi (Nisan)	17	--
		İtalya	Tüketici Güven Endeksi (Nisan)	100.9
	Japonya	Japonya Merkez Bankası (BoJ) Faiz Kararı	-%0.1	-%0.1
		28.04.2021	ABD	Öncü Mal Ticaret Dengesi (Mart)
ABD Merkez Bankası (Fed) Faiz Kararı	%0.25			%0.25
	Almanya	Tüketici Güven Endeksi (Mayıs)	-6.2	-3.5
		Fransa	Tüketici Güven Endeksi (Nisan)	94
	Japonya	Perakende Satışlar (Mart, y-y)	-%1.5	%4.7
		29.04.2021	Türkiye	TCMB Enflasyon Raporu-II
Ekonomik Güven Endeksi (Nisan)	98.9			--
	ABD	GSYH (1.çeyrek, öncül, ç-ç)	%4.3	%6.5
		Haftalık İşsizlik Maaşı Başvuruları	547 bin kişi	560 bin kişi
		Bekleyen Konut Satışları (Mart, y-y)	-%0.5	--
		Euro Bölgesi	Tüketici Güven Endeksi (Nisan)	-10.8
	Almanya	İşsizlik Oranı (Nisan)	%6	%6
		TÜFE (Nisan, öncül, y-y)	%1.7	%1.8
30.04.2021	Türkiye	Dış Ticaret Dengesi (Mart)	-3.3 milyar \$	--
		ABD	Çekirdek Kişisel Tüketim Harcamaları Endeksi (Mart, y-y)	%1.4
			Kişisel Gelirler (Mart, a-a)	-%7.1
				Kişisel Harcamalar (Mart, a-a)
				Chicago PMI (Nisan)
				Michigan Üniversitesi Tüketici Güven Endeksi (Nisan)
Euro Bölgesi				GSYH (1.çeyrek, öncül, ç-ç)
				TÜFE (Nisan, öncül, y-y)
				İşsizlik Oranı (Mart)
		Almanya		GSYH (1.çeyrek, öncül, y-y)
Fransa				GSYH (1.çeyrek, öncül, ç-ç)
				TÜFE (Nisan, öncül, y-y)
İtalya				İşsizlik Oranı (Mart)
				GSYH (1.çeyrek, öncül, y-y)
				TÜFE (Nisan, öncül, y-y)
		Japonya		İşsizlik Oranı (Mart)
				Sanayi Üretim Endeksi (Mart, öncül, y-y)
				İmalat PMI (Nisan)

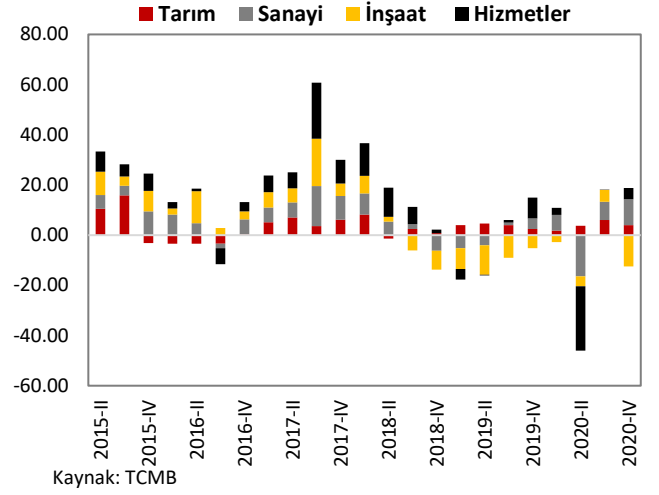
## TÜRKİYE

### Türkiye Büyüme Oranı

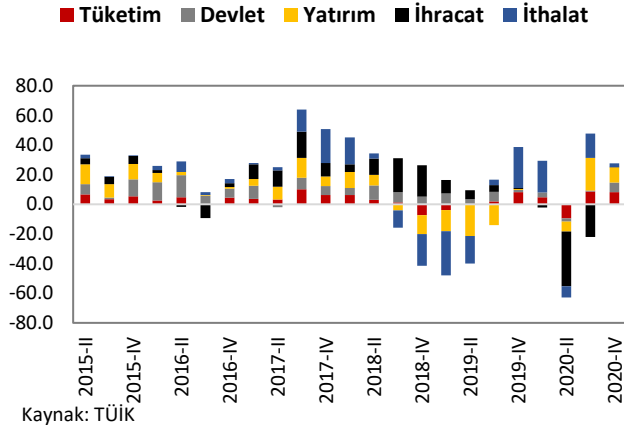
#### Reel GSYH (y-y, %)



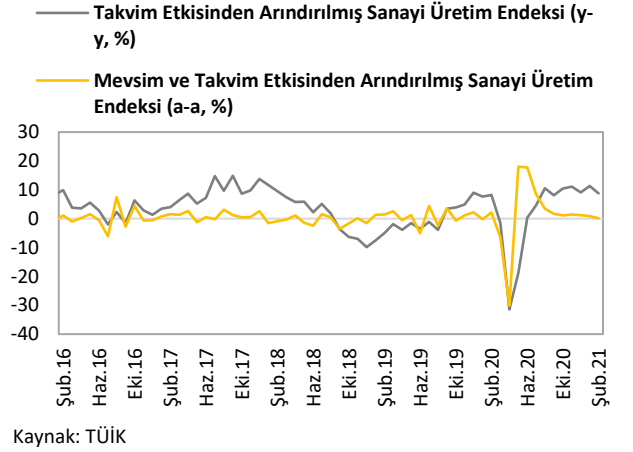
### Sektörel Büyüme Hızları (y-y, %)



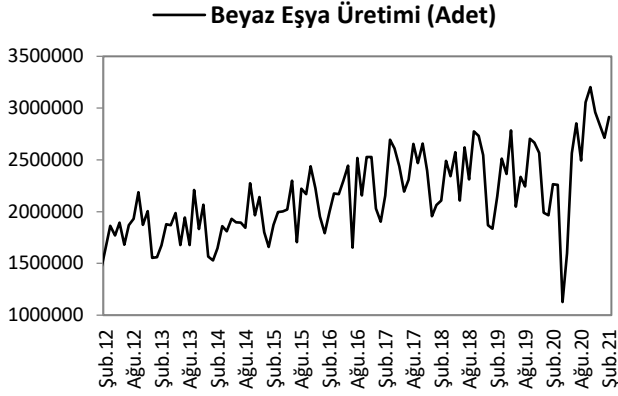
### Harcama Bileşenlerinin Büyüme Hızları (y-y, %)



### Sanayi Üretim Endeksi

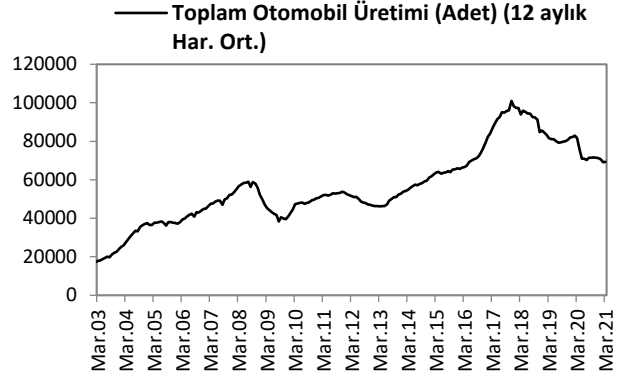


## Beyaz Eşya Üretimi



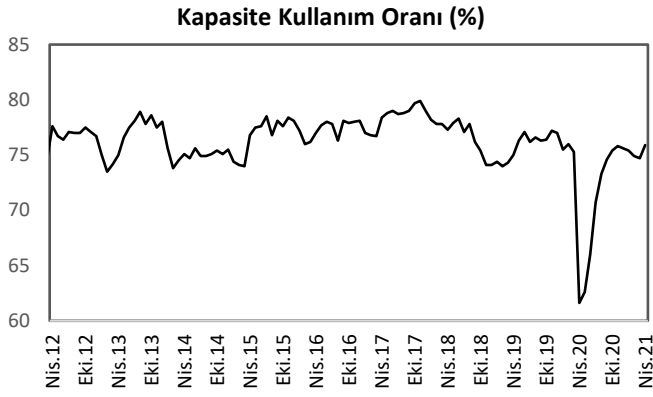
Kaynak: Hazine ve Maliye Bakanlığı

## Toplam Otomobil Üretimi



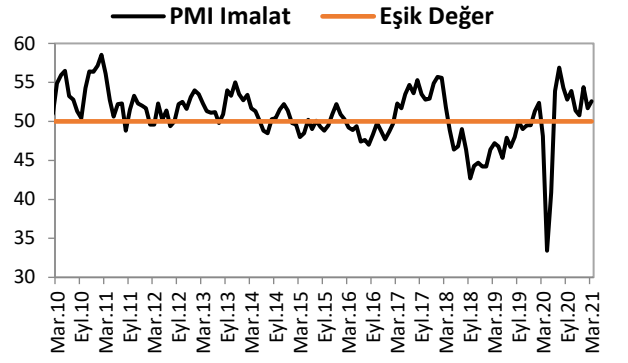
Kaynak: OSD, VakıfBank

## Kapasite Kullanım Oranı



Kaynak: TCMB

## İmalat PMI

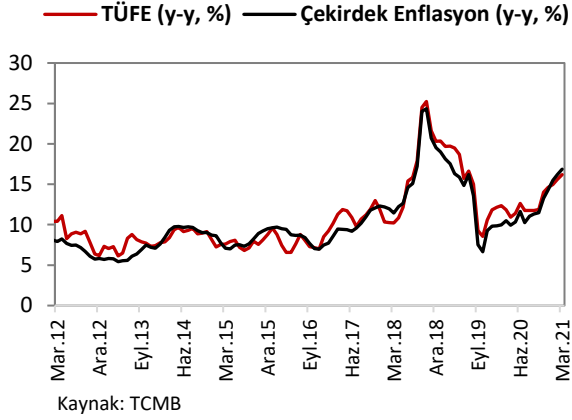


Kaynak: Bloomberg

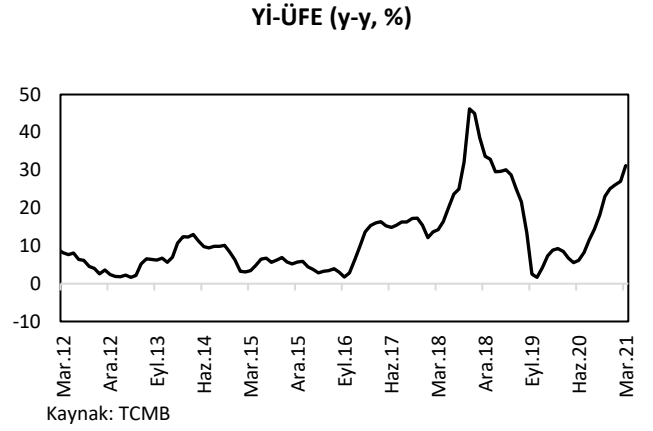


## ENFLASYON GÖSTERGELERİ

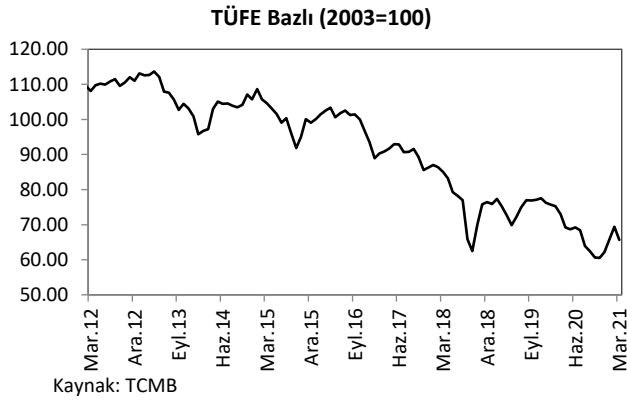
### TÜFE ve Çekirdek Enflasyon



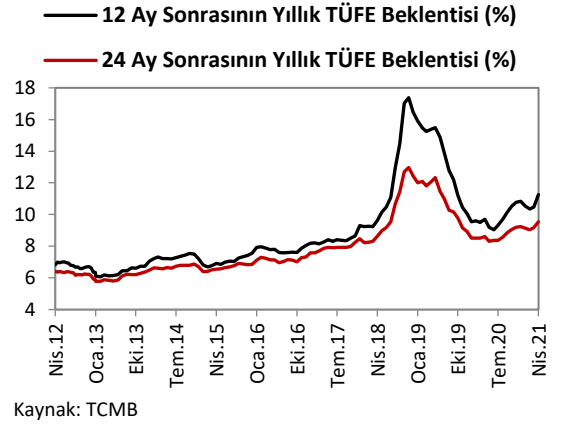
### Yİ-ÜFE



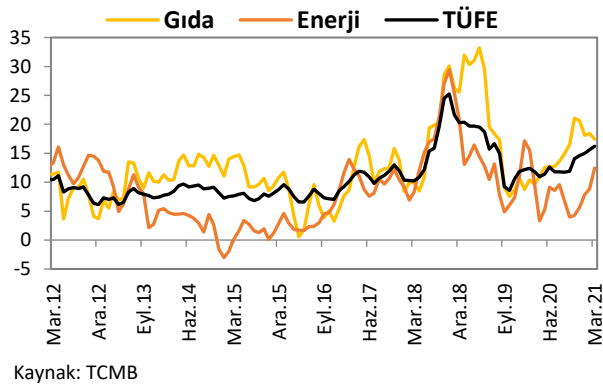
### Reel Ektif Döviz Kuru



### Enflasyon Beklentileri

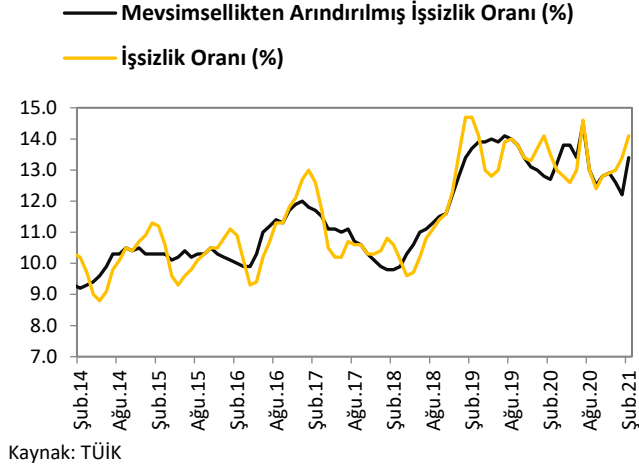


### Gıda ve Enerji Enflasyonu (y-y, %)

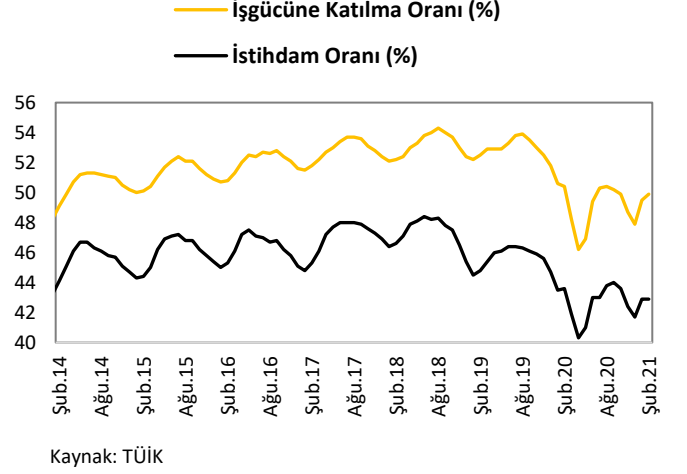


## İŞGÜCÜ GÖSTERGELERİ

### İşsizlik Oranı

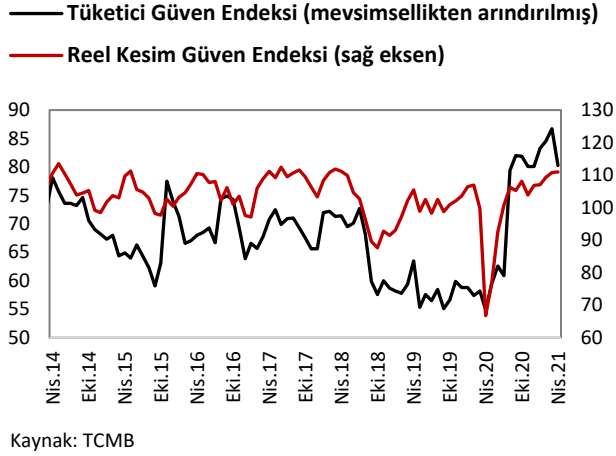


### İşgücüne Katılım Oranı



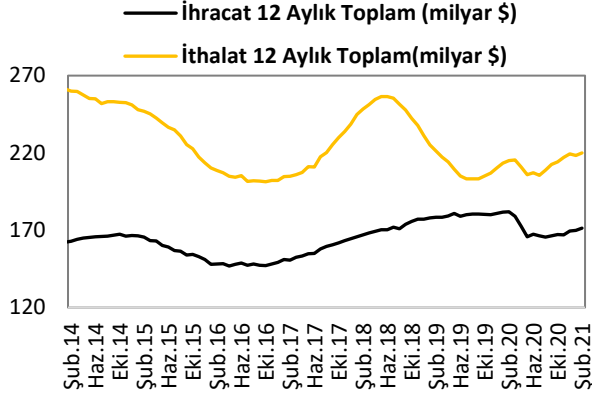
## TÜKETİM GÖSTERGELERİ

### Tüketici Güveni ve Reel Kesim Güveni



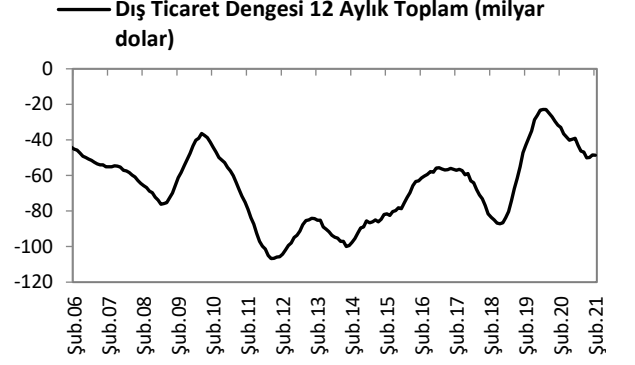
## DIŞ TİCARET GÖSTERGELERİ

### İthalat-İhracat



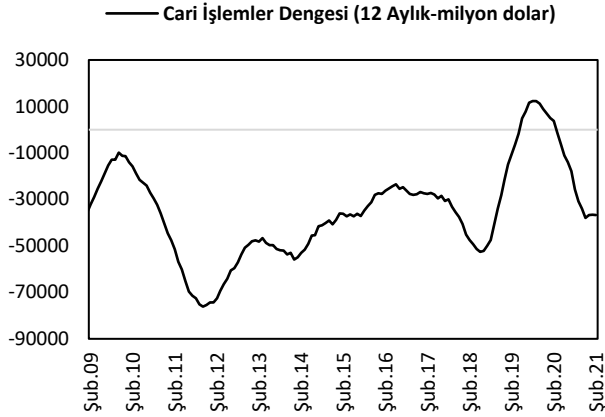
Kaynak: TCMB

### Dış Ticaret Dengesi



Kaynak: TCMB

### Cari İşlemler Dengesi



Kaynak: TCMB

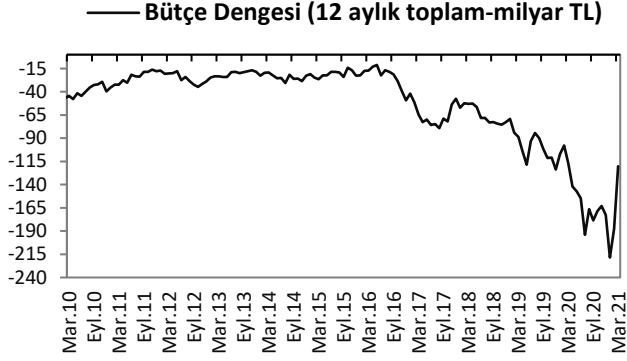
### Sermaye ve Finans Hesabı



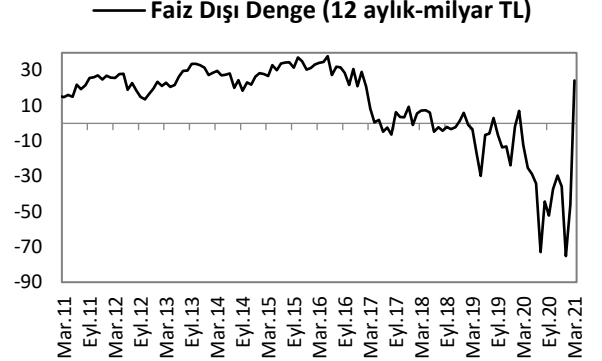
Kaynak: TCMB

## KAMU MALİYESİ GÖSTERGELERİ

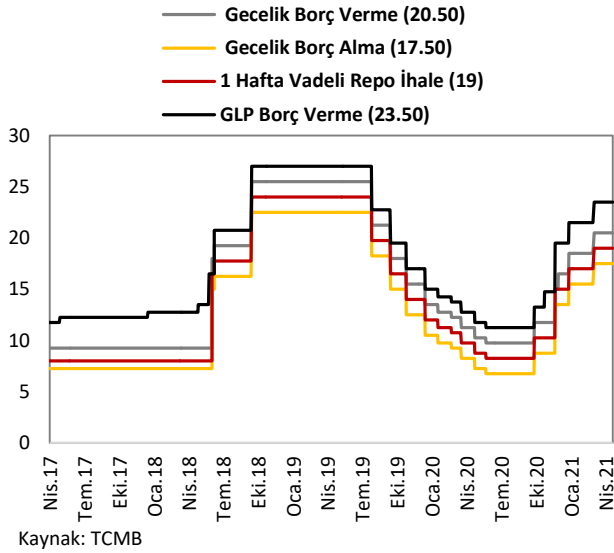
### Bütçe Dengesi



### Faiz Dışı Denge



### TCMB Faiz Oranları



## Türkiye Makro Ekonomik Görünüm

Reel Ekonomi					
	GSYH (Cari Fiyatlarla, milyon TL)	GSYH Büyüme Oranı (zincirleşmiş hacim endeksi, y-y, %)	İşsizlik Oranı (%)	Sanayi Üretim Endeksi (y-y, %) (takvim etkisinden arındırılmış)	Kapasite Kullanım Oranı (%)
2019	4,280,381	0.9	13.7	-0.5	75.9
2020	5,047,909	1.8	13.2	9.0	75.6
Son Yayınlanan	5,047,909 (2020)	1.8 (2020)	13.4 (Şubat 2021)	8.8 (Şubat 2021)	75.9 (Nisan 2021)
Fiyat Gelişmeleri (y-y, %)					
	TÜFE	Çekirdek TÜFE	Yİ – ÜFE		
2019	11.84	9.81	7.36		
2020	14.6	14.31	25.15		
2021 (Mart)	16.19	16.88	31.20		
Parasal Göstergeler (Milyon TL)					
	M1	M2	M3	Emisyon	TCMB Brüt Döviz Rezervleri (Milyon \$)
2019	712,833	2,457,543	2,575,195	145,007	81,240
2020	1,237,647	3,374,831	3,469,683	178,922	51,606
Son Yayınlanan (16.04.2021)	1,249,088	3,526,260	3,629,874	178,583	49,686
Faiz Oranları (%)					
	TCMB O/N (Borç Alma)	TCMB O/N (Borç Verme)	TCMB Haftalık Repo	TRLIBOR O/N	
2019	10.50	13.50	12.00	10.49	
2020	15.50	18.50	17.00	17.92	
Son Yayınlanan (26.04.2021)	17.50	20.50	19.00	19.95	
Mal Ticareti ve Cari Denge (Milyar \$)					
	Cari İşlemler Dengesi	İthalat	İhracat	Dış Ticaret Dengesi	
2019	6.8	210.3	180.8	-29.5	
2020	-36.7	219.5	169.7	-49.8	
Son Yayınlanan	-2.61 (Şubat 2021)	19.3 (Şubat 2021)	16.0 (Şubat 2021)	-3.3 (Şubat 2021)	
Borç Stoku Göstergeleri (Milyar TL)					
	Merkezi Yön. İç Borç Stoku	Merkezi Yön. Dış Borç Stoku	Kamu Net Borç Stoku		
2019	755.1	574.0	693.2		
2020	1,060.4	752.5	967.6		
Son Yayınlanan	1,111.2 (Mart 2021)	838.8 (Mart 2021)	967.6 (Ç4 2020)		
Kamu Maliyesi (Milyar TL)					
	Bütçe Giderleri	Bütçe Gelirleri	Bütçe Dengesi	Faiz Dışı Denge	
2019 (Mart)	78.8	54.4	-24.5	-13.1	
2020 (Mart)	91.2	47.4	-43.7	-32.4	
2021 (Mart)	111.2	134.9	23.8	38.0	
Rasyolar (%)					
	Bütçe Açığı/GSYH	AB Tanımlı Genel Yönetim Borç Stoku/GSYH	Cari Denge/GSYH		
	-3.4 (2020)	39.5 (2020)	-5.1 (2020)		

<b>Cem Erođlu</b>	<b>Müdü</b>	<a href="mailto:cem.eroglu@vakifbank.com.tr">cem.eroglu@vakifbank.com.tr</a>	0216-724 30 80
<b>Fatma Özlem Kanbur</b>	<b>Müdü Yardımcısı</b>	<a href="mailto:fatmaozlem.kanbur@vakifbank.com.tr">fatmaozlem.kanbur@vakifbank.com.tr</a>	0216-724 30 83
<b>Naime Dođan Eriř</b>	<b>Müdü Yardımcısı</b>	<a href="mailto:naimedogan.eris@vakifbank.com.tr">naimedogan.eris@vakifbank.com.tr</a>	0216-724 30 82
<b>Bilge Pekçađlayan</b>	<b>Müdü Yardımcısı</b>	<a href="mailto:bilge.pekcaglayan@vakifbank.com.tr">bilge.pekcaglayan@vakifbank.com.tr</a>	0216-724 30 84
<b>Sinem Ulusoy Kasap</b>	<b>Uzman</b>	<a href="mailto:sinemulusoy.kasap@vakifbank.com.tr">sinemulusoy.kasap@vakifbank.com.tr</a>	0216-724 30 86
<b>Pınar Cansu Akargöl</b>	<b>Uzman Yardımcısı</b>	<a href="mailto:pincarcansu.akargol@vakifbank.com.tr">pincarcansu.akargol@vakifbank.com.tr</a>	0216-724 30 87
<b>Selin Mumcu</b>	<b>Uzman Yardımcısı</b>	<a href="mailto:selin.mumcu@vakifbank.com.tr">selin.mumcu@vakifbank.com.tr</a>	0216-724 30 88

Bu rapor Türkiye Vakıflar Bankası T.A.O. tarafından güvenilir olduğuna inanılan kaynaklardan sağlanan bilgiler kullanılarak hazırlanmıştır. Türkiye Vakıflar Bankası T.A.O. bu bilgi ve verilerin doğruluğu hakkında herhangi bir garanti vermemekte ve bu rapor ve içindeki bilgilerin kullanılması nedeniyle doğrudan veya dolaylı olarak oluşacak zararlardan dolayı sorumluluk kabul etmemektedir. Bu rapor sadece bilgi vermek amacıyla hazırlanmış olup, hiğbir konuda yatırım önerisi olarak yorumlanmamalıdır. Türkiye Vakıflar Bankası T.A.O. bu raporda yer alan bilgilerde daha önceden bilgilendirme yapmaksızın kısmen veya tamamen değişiklik yapma hakkına sahiptir.