



**İSTANBUL
SANAYİ ODASI**

Dünyada İmalat PMI® Gelişmeleri

Aralık 2020

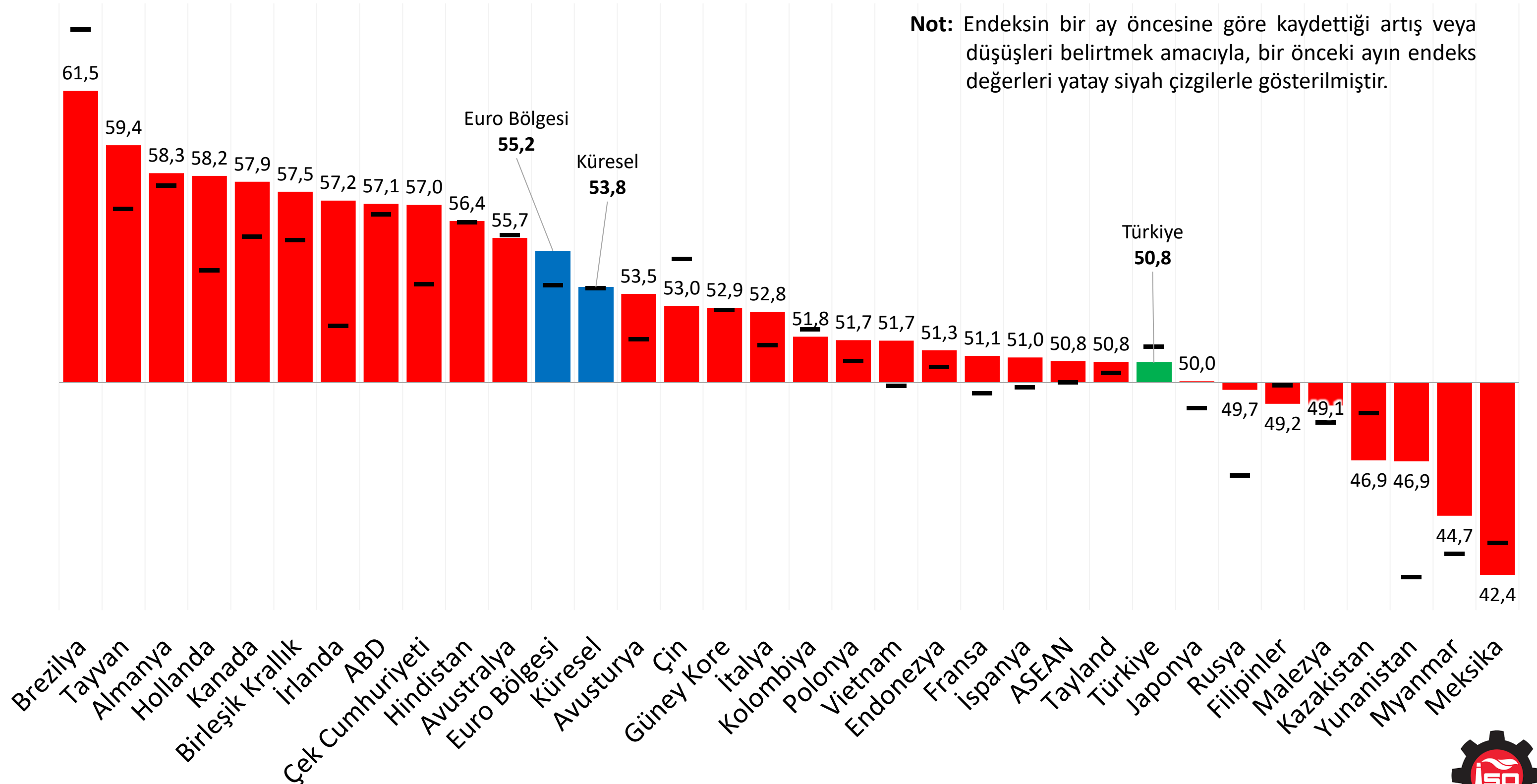


Genel Görünüm

Aralık'ta dünya imalat sektörü, artan tedarik sorunlarına rağmen toparlanmayı sürdürdü

- Aralık'ta 53,8 olarak ölçülen **Küresel İmalat Sanayi Satınalma Yöneticileri Endeksi® (PMI)**, Kasım ayına göre 0,1 puan artışla dünya imalat sektöründe faaliyet koşullarında iyileşmenin sürdüğünü gösterdi. Yeni siparişler ve üretim artmakla birlikte tedarik zinciri aksamalarının arttığı gözlemlendi.
- **Türkiye İmalat PMI** ise Aralık'ta 50,8 olarak gerçekleşti ve önceki aya göre 0,6 puan azaldı. Artan COVID-19 vakaları ve tedarik zincirinde yaşanan sorunlar, sanayi sektörü aktivitesinin daha yavaş büyümesine yol açtı.

İmalat PMI, Aralık 2020
(>50 = Geçen aya göre iyileşme)



Kaynak: IHS Markit.

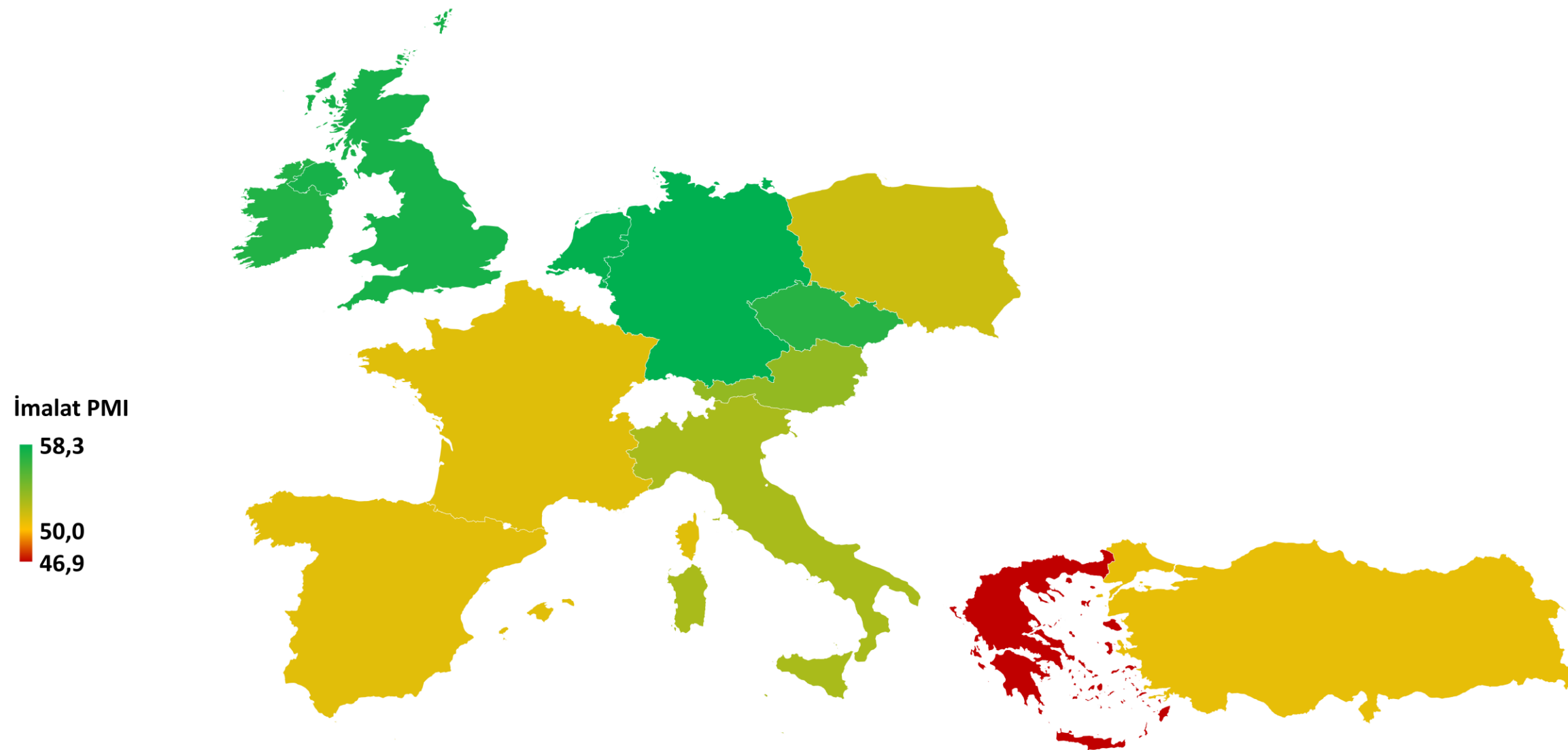




Avrupa

Avrupa'nın büyük bölümünde toparlanma hızlandı

- Türkiye imalat sektörünün en büyük ihracat pazarı olan Avrupa'da Yunanistan hariç PMI verisi bulunan tüm ülkelerde imalat sanayi aktivitesi büyüme trendinde kaldı. Euro Bölgesi İmalat PMI (*) önceki aya göre 1,4 puan artışla 55,2'ye yükseldi ve Mayıs 2018'den beri en yüksek değerini aldı.
- Avrupa'nın büyük bölümü Kasım'a göre daha güçlü performans göstermekle birlikte büyüme hızları oldukça farklılaştı. Bölgenin en büyük ekonomisi Almanya son üç yılın en yüksek performansı ile kıtadaki büyümeye öncülük etti. Hollanda, İrlanda, İngiltere ve Çekya da pozitif ayrılan ülkeler arasındaydı.
- Bir diğer dikkat çeken gelişme de Fransa ile İspanya'nın Kasım'daki durgunluğun ardından Aralık'ta ılımlı da olsa pozitif büyüme bölgesine geri dönmesi oldu. Avusturya ve İtalya sanayileri de 2020 sonunda ivme kazandı.



İmalat PMI	Kasım 2020	Aralık 2020
Almanya	57,8	▲ 58,3
Hollanda	54,4	▲ 58,2
Birleşik Krallık	55,6	▲ 57,5
İrlanda	52,2	▲ 57,2
Çek Cumhuriyeti	53,9	▲ 57,0
Avusturya	51,7	▲ 53,5
İtalya	51,5	▲ 52,8
Polonya	50,8	▲ 51,7
Fransa	49,6	▲ 51,1
İspanya	49,8	▲ 51,0
Türkiye	51,4	▼ 50,8
Yunanistan	42,3	▲ 46,9

Kaynak: IHS Markit.

(*) Euro Bölgesi PMI endeksine dahil olan ülkeler: Almanya, Avusturya, Fransa, İtalya, İrlanda, İspanya, Hollanda ve Yunanistan.



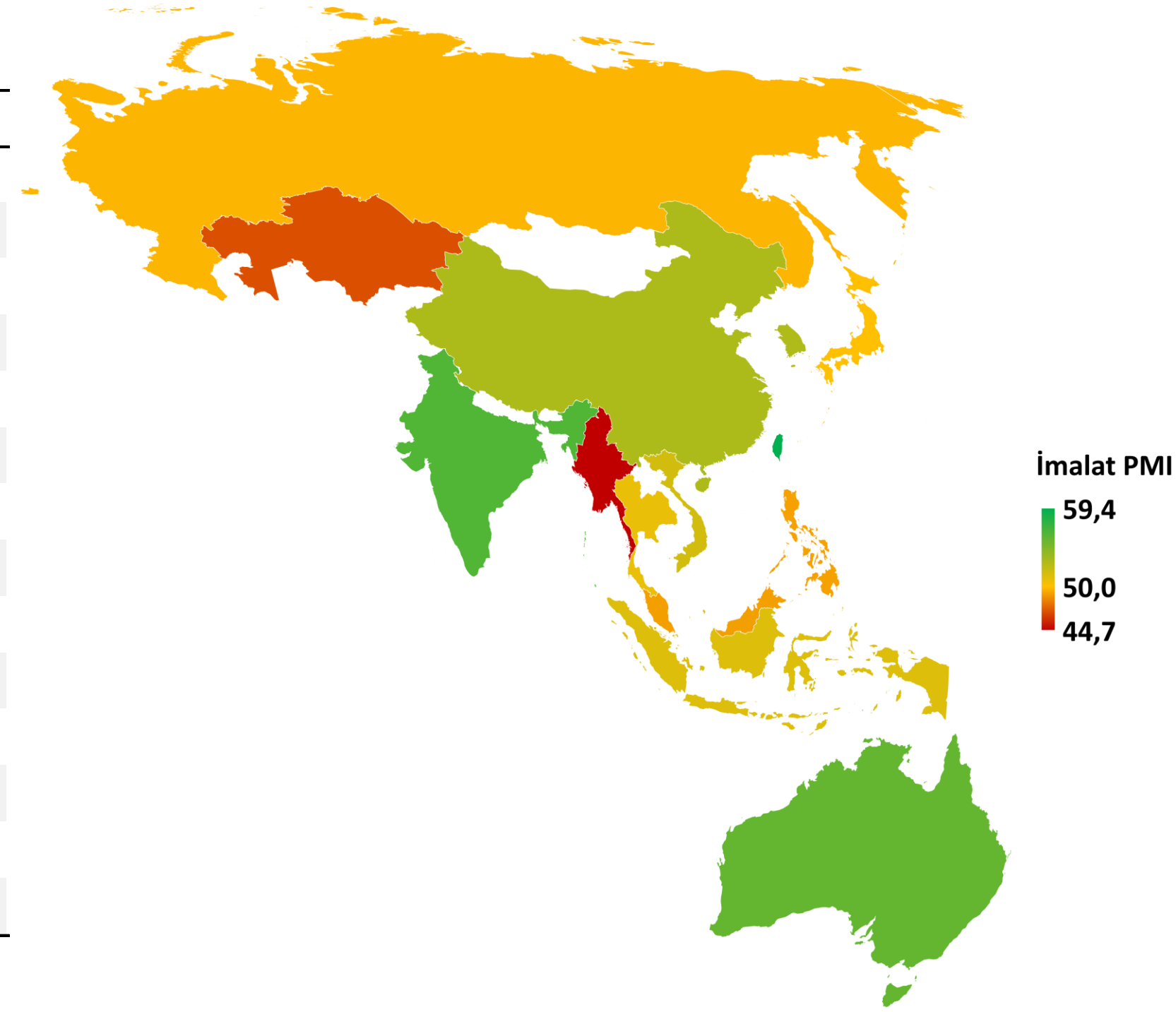
Asya-Pasifik

Aralık'ta daralan ülke sayısı 7'den 5'e düştü; Çin'de imalat sektörü ivme kaybetti

- Asya-Pasifik bölgesinde yer alan ülkelerin çoğunluğu 2020'yi imalat sektöründe büyümeyle kapattı. Ancak bu bölgede de büyüme hızları belirgin bir ayrışma göstermeye devam etti.
- Çin'de toparlanma trendi 8 ayı geride bıraktı, ancak büyüme hızı yavaşladı. Güney Kore, Hindistan ve Avustralya geçen aya yakın bir performans sergiledi. Aralık'ta sanayi sektörü en hızlı büyüyen Asya ülkesi Tayvan oldu. Japonya ise geçen ayki daralmanın ardından durağan seyretti.
- Bölgede 5 ekonomi daralma bölgesinde kaldı. Ancak bunlar arasında Rusya, Filipinler ve Malezya'nın PMI endeksleri 50,0 nötr eşiğine oldukça yakın değerler aldı.

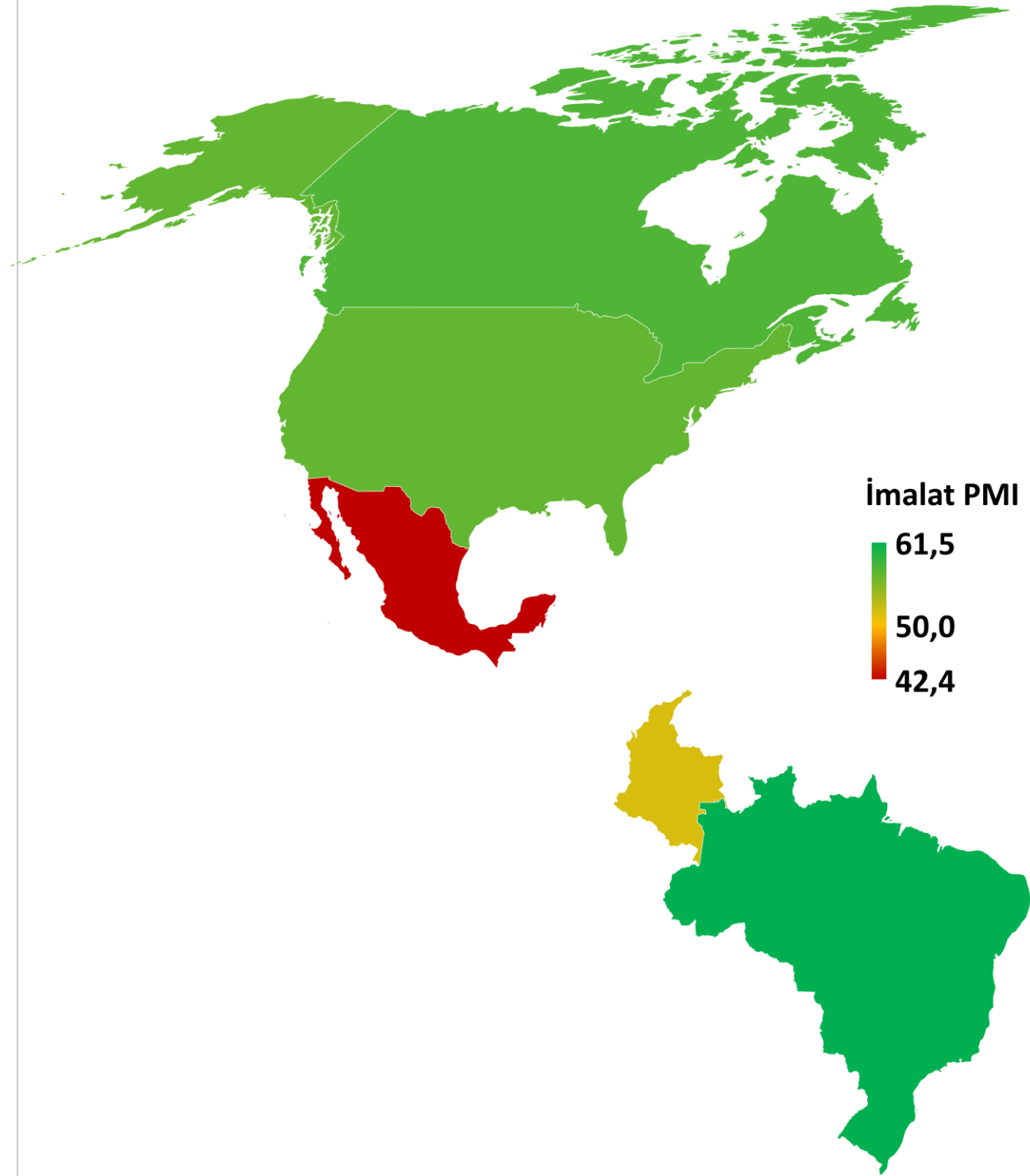
İmalat PMI	Kasım 2020	Aralık 2020
Tayvan	56,9	▲ 59,4
Hindistan	56,3	▲ 56,4
Avustralya	55,8	▼ 55,7
Çin	54,9	▼ 53,0
Güney Kore	52,9	■ 52,9
Vietnam	49,9	▲ 51,7
Endonezya	50,6	▲ 51,3
Tayland	50,4	▲ 50,8
Japonya	49,0	▲ 50,0
Rusya	46,3	▲ 49,7
Filipinler	49,9	▼ 49,2
Malezya	48,4	▲ 49,1
Kazakistan	48,8	▼ 46,9
Myanmar	43,2	▲ 44,7

Kaynak: IHS Markit.





Amerika



İmalat PMI	Kasım 2020	Aralık 2020
Brezilya	64,0	▼ 61,5
Kanada	55,8	▲ 57,9
ABD	56,7	▲ 57,1
Kolombiya	52,1	▼ 51,8
Meksika	43,7	▼ 42,4

Kaynak: IHS Markit.

ABD ve Kanada'da büyüme hızlandı; Brezilya'da PMI halen 60'ın üzerinde

- ABD'de imalat sektörü faaliyet koşulları 2014 Eylül'den beri en hızlı iyileşmeyi gösterdi. Ancak tedarik zinciri gecikmeleri yoğunlaştı ve fiyat baskılarında ciddi artışlar gözlemlendi. Benzer gelişmeler Kanada için de söz konusu oldu.
- Diğer Kuzey Amerika ülkesi Meksika ise ikinci COVID-19 dalgasına bağlı olarak zayıflayan talep ve işletmelerin faaliyetlerine ara vermesi gibi nedenlerle 2020'yi imalat sektöründe derinleşen bir daralmayla kapattı.
- Güney Amerika'da ise Brezilya Kasım ayına göre hafif ivme kaybetmesine rağmen 61,0 endeks değeri ile İmalat PMI hesaplanan 31 ülke arasında en hızlı büyüyen ekonomi olmaya devam etti. Kolombiya ise iyileşmeyi sürdürmekle birlikte büyüme Kasım ayına göre hız kesti.





Metodoloji

PMI nedir, nasıl yorumlanır?

- Satınalma Yöneticileri Endeksi (PMI), Londra merkezli IHS Markit tarafından üretilen ve ilgili ekonominin/sektörün faaliyet koşullarının ölçülmesinde kullanılan bir öncü göstergedir.
- 50,0'nin üzerindeki değerler iyileşmeye, 50,0'nin altındaki değerler bozulmaya işaret etmektedir.

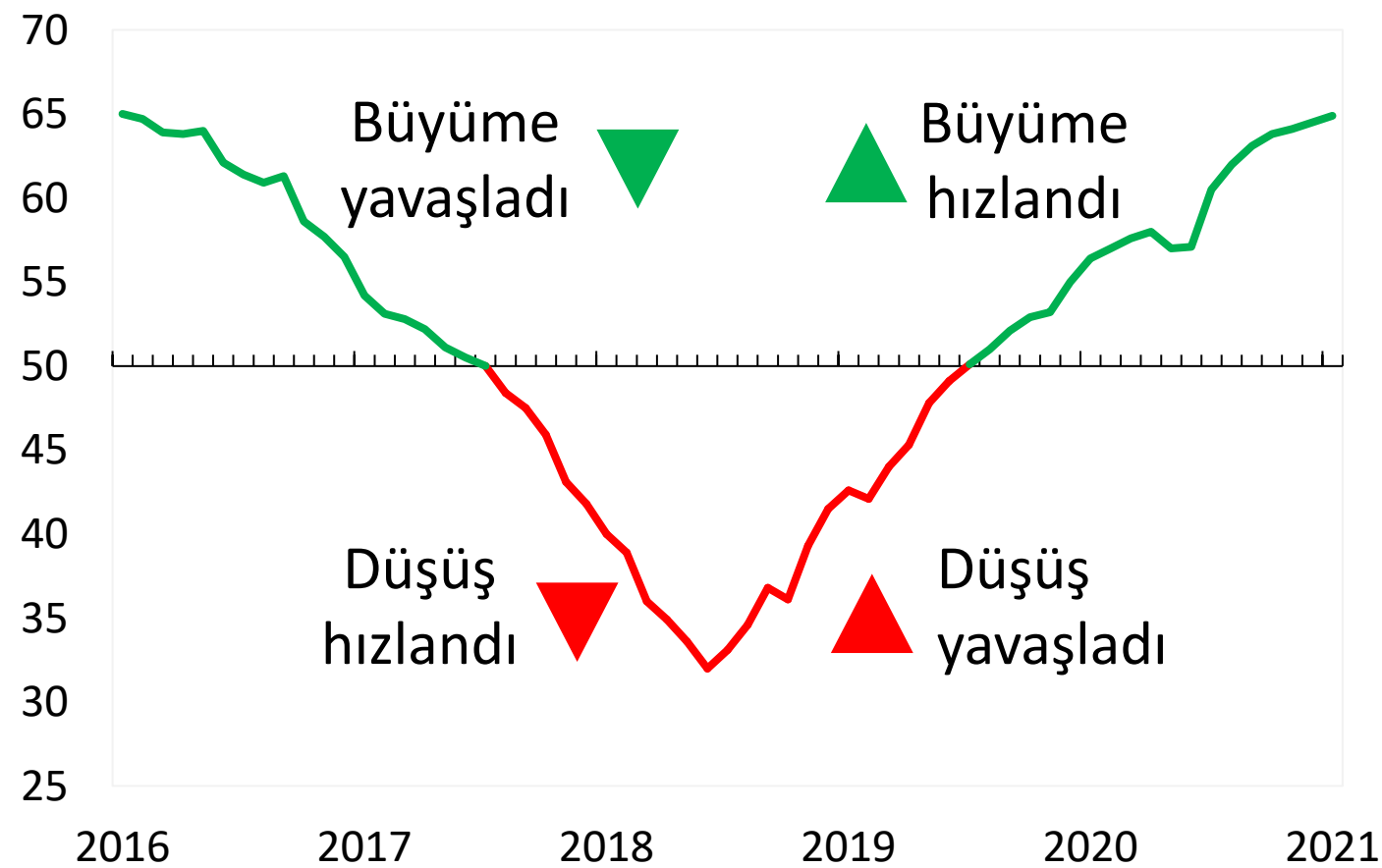
İmalat PMI nasıl hesaplanır?

- Yeni siparişler, üretim, istihdam, tedarikçilerin teslim süresi ve girdi stokları olmak üzere 5 alt endeksten elde edilmektedir.
- Türkiye'de 400'ün üzerinde firmadan toplanan anket verileri kullanılmaktadır.
- Tüm endeksler mevsimsel etkenlerden arındırılmaktadır.

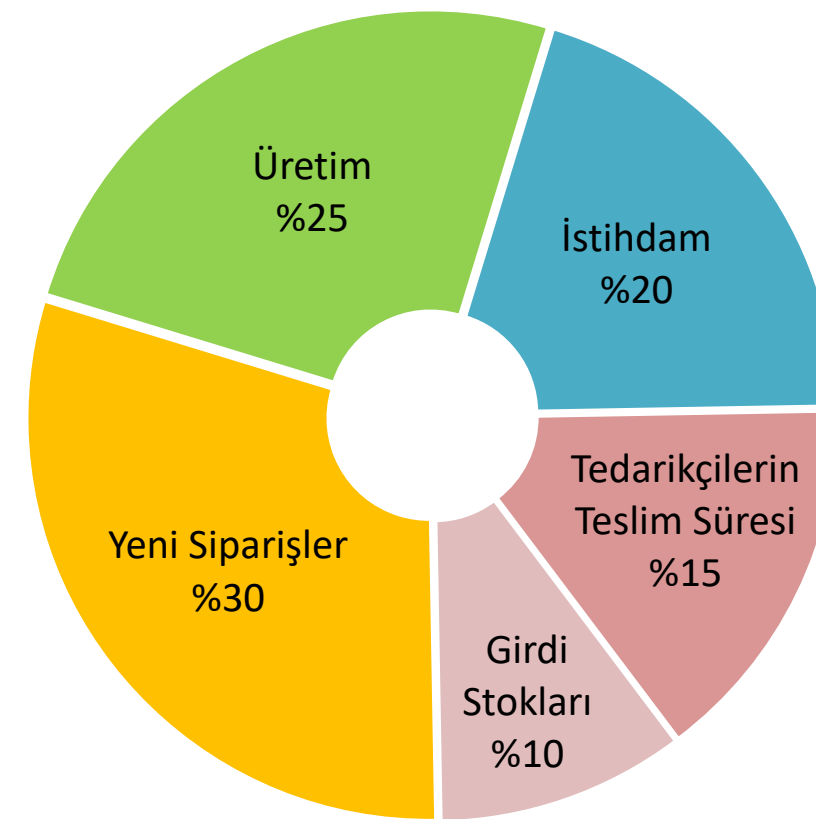
PMI neden önemlidir?

- PMI 40'ı aşkın ülkede (*) ortak yöntemlerle oluşturularak sektör ve ekonomilerin faaliyet koşullarının mevcut durumuna ilişkin hızlı, güvenilir ve karşılaştırılabilir bir veri seti sunmaktadır.
- Tüm dünyada merkez bankaları dahil olmak üzere pek çok politika yapıcı kurumun yanı sıra ekonomistler ve piyasa analistleri tarafından yakından takip edilmektedir.

PMI'nin Yorumlanması



İmalat PMI Alt Endeks Ağırlıkları



(*) İmalat sektörüne ait PMI endeksleri IHS Markit tarafından Türkiye dahil toplam 31 ülkede üretilmektedir. Diğer ülkelerdeki PMI endeksleri imalat dışı sektörleri de kapsayan bileşik endekslerdir. Bu nedenle ülkelere göre sağlıklı karşılaştırma yapılabilmesi için, sunumun kapsamı imalat sanayi sektörüne özgü PMI endekslerinin üretildiği 31 ülke ile sınırlı tutulmuştur.





İSTANBUL SANAYİ ODASI

Ekonomik Arařtırmalar ve Kurumsal Finans Őubesi

Tel: (212) 252 29 00

Faks: (212) 249 50 84

E-posta: arastirma@iso.org.tr

Meřrutiyet Cad. No. 63 Odakule

34430 Beyođlu/İstanbul

www.iso.org.tr



Bu sunum, IHS Markit'ten elde edilen bilgiler kullanılmak suretiyle, sadece İSO üyelerini bilgilendirmek amacıyla hazırlanmıştır.

Kullanılan verilere ilişkin tüm fikri mülkiyet hakları IHS Markit'e aittir.