

Bilişim

2019 da zorlu geçecek

2018, bilişim sektörü için de zor bir yıl oldu. Yılın ilk yarısında sağlanan yüzde 15'lik büyümenin ardından ikinci yarıda daralma başladı. Devam eden durgunluk nedeniyle 2019'a yönelik büyüme beklentileri de pek güçlü değil.

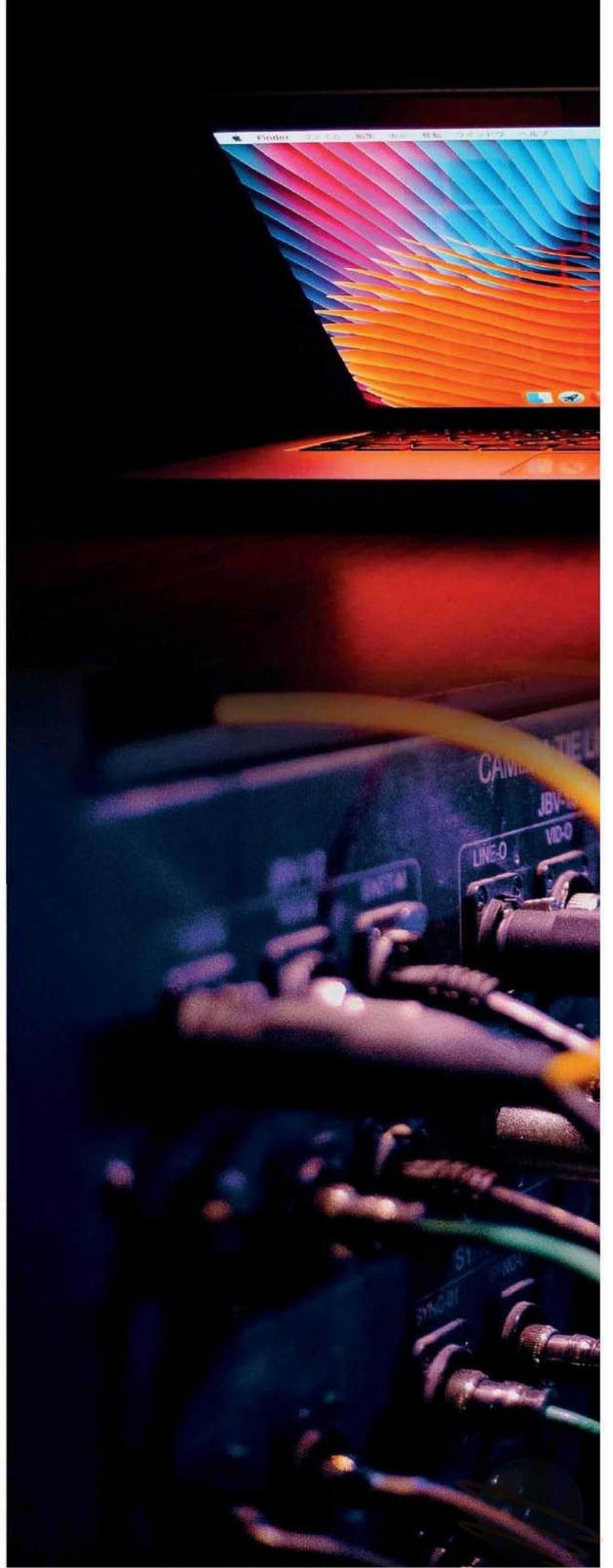
Küresel ölçekte büyük değişim ve dönüşüm gösteren teknolojik gelişmelere bağlı olarak son yıllarda yüksek büyüme gösteren Türkiye bilişim sektörü, Türkiye'nin sanayide yüksek teknolojiye geçişinde verimliliğin artırılması ve yüksek katma değerli ürünlerin üretilmesinde kilit rol oynayacak. Zira bilgi ve teknolojiyi ithal eden ve tüketen değil, bilgiyi üreten ve ihraç eden bir ülke konumuna yükselmeyi planlayan Türkiye, geniş bant haberleşme teknolojilerinden yapay zekaya, büyük veri ve blok zincirden akıllı şehirlere, oyundan e-spora çok büyük fırsatlar barındıran sektörde 2023 yılında 160 milyar dolarlık pazar büyüklüğüne ulaşmayı hedefliyor.

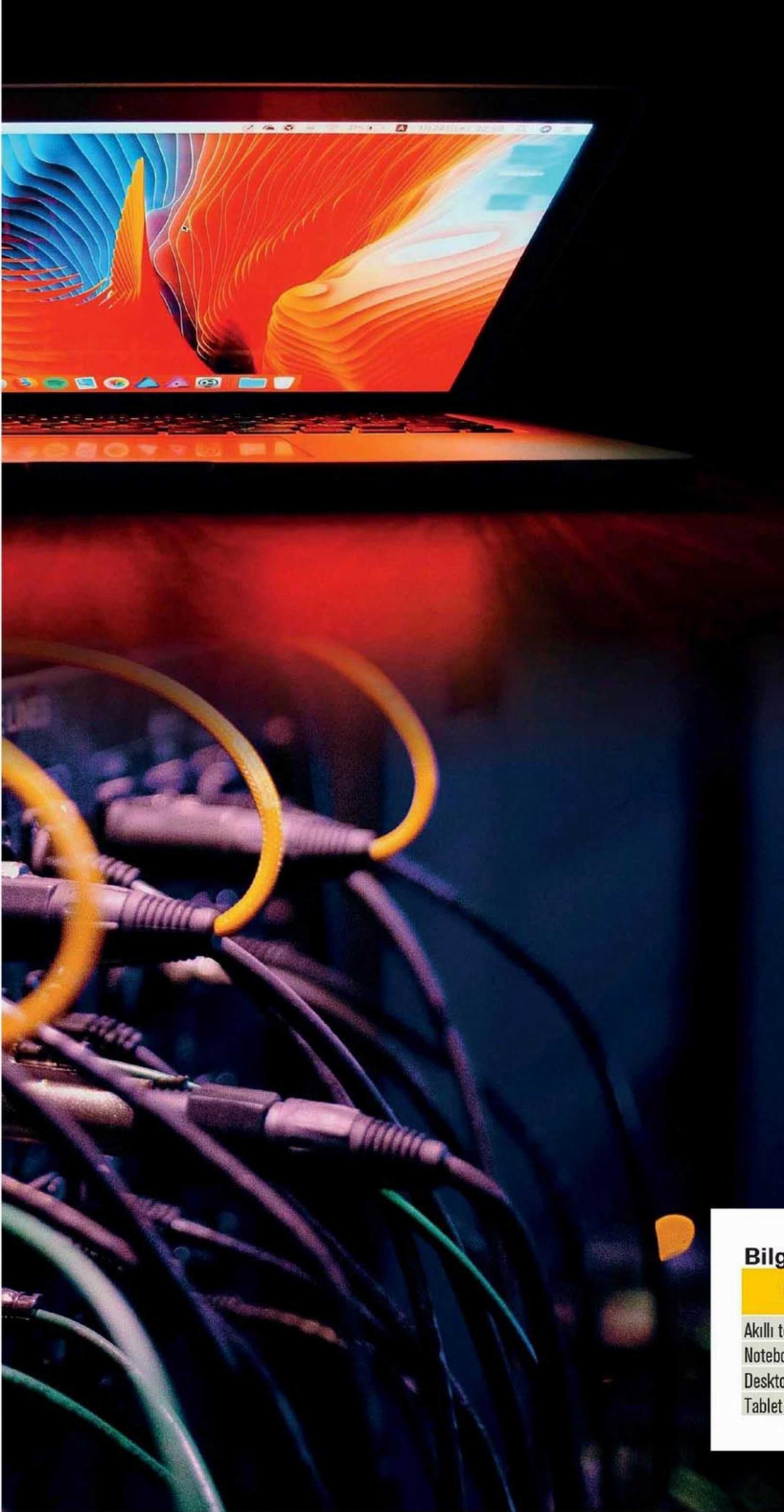
Kesin rakamlar netleşmemiş olmakla birlikte sektör temsilcilerinin yaptığı değerlendirmeler, 2018'in ilk yarısında yüzde 15 büyüyen sektörün, genel ekonomideki daralmanın da etkisiyle yılın ikinci yarısında özellikle de son çeyrekte hissedilir oranda yavaşladığına işaret ediyor. Buna göre bilişim sektörü pazarının 2018 yılı performansının genel toplamda önceki yıl seviyelerinde kalması hatta bir miktar gerisine düşmesi olası görülüyor. Bilişim Sanayicileri Derneği (TÜBİSAD) verilerine göre, bilişim sektörü pazar büyüklüğü 2018 başında 117 milyar TL'ye, ihracatı ise 1.3 milyar dolara ulaşmıştı.

YERLİ YAZILIMDA YÜZDE 15 BÜYÜME BEKLENTİSİ

Bilişim sektörünün 2019 beklentilerinin temelinde dijital dönüşüm teknolojileri tabanlı, yerli ve milli üretim gücüne dayalı, inovasyon odaklı ve küresel pazarda rekabet gücü yüksek ürün, hizmet ve çözümlerin oluşturulması yer alıyor.

Geçen yıl olduğu gibi 2019 yılına da ilk yarı ve ikinci yarı olarak bakmanın doğru olacağına işaret eden TÜBİSAD Başkanı Kübra Erman Karaca, "Mart ayında gerçekleşecek seçimlerden sonra bir hareketli-





lik olacağını öngörüyoruz. Bu hareketlilikle sektör de yükselişe geçecektir” diyor. Dernek olarak 2019 öngörülerini şu sözlerle aktarıyor: “Yıl bazında karşılaştırma yapıldığında 2019’un ikinci yarısında 2018’in ikinci yarısına göre büyüme yakalanacaktır. Son 10 yılda donanım penetrasyonunun artışı ile Türkiye bilişim pazarının farklı bir olgunluk seviyesine geçtiğini gözlemliyoruz. Özellikle yerli yazılımda bu yıl yüzde 15 civarında bir büyüme bekliyoruz. Gelişmiş ülkelerde gözlemlendiği gibi yazılım ve hizmet yatırımlarının daha ön plana çıktığı bir pazar yapısına doğru ilerliyoruz. 2019 korumacı bir yıl olacak ve düşüşün devam edeceğini öngörüyoruz.”

DONANIM PAZARI SIKINTILI

Kübra Erman Karaca, sektörün alt bileşenlerinden donanım pazarı performansına da dikkat çekiyor: “2018 ilk 6 ayında distribütör/donanım pazarı ciro-sunda yüzde 26 ile çok iyi yükseliş yaşanmıştı. Ancak yılın ikinci yarısında yükseliş durdu ve düşüş başladı. Bu düşüşün bu yılın ilk çeyreğinde de devam etmesi bekleniyor. Dahası bu alanda çok ciddi istihdam küçülmeleri gözlemleniyor. Devletin istihdamı koruma politikasının da çok büyük etkisi var. Bu konuda distribütörler de duyarlılığı koruyacaktır.”

ÜRETİM KAPASİTESİ DÜŞÜYOR

Türkiye’de bilişim sektörünün toplam özel sektör katma değeri, istihdamı ve yatırımları içerisindeki payının OECD ülkelerinin oldukça altında olduğuna dikkat çeken TÜBİSAD Başkanı Karaca, “Bilgi ve iletişim teknolojileri kullanımımız artıyor ama üretim kapasitemiz düşük kalıyor. Hızla gelişen teknoloji ve bilgi dünyasında rekabetin gerisinde kalmamak için dijital dönüşüm stratejilerini uygulamaya geçirmemiz ve daha somut adımlar atmamız gerektiği açık. Sanayinin, şirketlerimizin dijitalleşme yolunda adım atabilmeleri için dijital stratejiye sahip olmaları çok önemli. Ancak, Türkiye’de dijital değişim henüz bütün bir resim olarak ele alınmıyor. Bazen birbirinden bağımsız olarak geliştirilen ve yönetilen inisiyatifler çerçevesinde yürütülüyor” diyor.

Bilgi ve iletişim teknolojileri pazarı* (Adet)

Ürün	2016	2017	2018	Değişim (%) 17/18
Akıllı telefon	1.108.399	1.565.944	1.117.763	-28,62
Notebook	626.763	1.129.213	918.832	-18,63
Desktop	281.259	332.454	221.133	-33,48
Tablet PC	92.626	130.732	126.864	-2,96

Kaynak: TÜBİSAD, *Telekom sektörü hariç