



## Türk Telekom Toptan Tarifeleri Revize Ediliyor

Elektronik haberleşme sektöründe faaliyet gösteren işletmeciler abonelerine bir çok hizmeti sunabilmek için Türk Telekom'dan çeşitli toptan hizmetler satın almaktadır. Bu nedenle, işletmecilerin son tüketiciye yansıyan perakende ücretlerinin belirlenmesinde Türk Telekom tarafından uygulanan toptan ücretler büyük önem taşımaktadır.

Geçtiğimiz günlerde Türk Telekom'un 2019 yılı başından itibaren işletmecilerin internet hizmeti sunabilmek için alacağı toptan hizmetlerde fiyat artışı yapacağı duyurulmuştur. Uygulamaya geçmesi bakımından da en az 1 ay önceden duyurusunun yapılmasına yönelik yasal sürelerle de uygun olmayan bu artış, toptan ücretlerde %50-%60 civarında çok ciddi fiyat artışları öngörmektedir.

Bilgi Teknolojileri ve İletişim Kurumu (BTK) tarafından yeni tarifelerin olduğu gibi onaylanması durumunda, Türk Telekom'dan toptan hizmet satın alan işletmecilerin maliyetlerinin önemli ölçüde artması beklenmektedir. Bu durum, işletmecilerin son kullanıcıya uyguladıkları fiyatların da arttırılması anlamına geleceğinden, BTK tarafından bu fiyat artışının onaylanmaması veya makul ölçülerde yapılması sağlanmalıdır.

Konuya ilişkin Telkoder Basın Bildirisine erişmek için [Tıklayın](#)



## Sektörde 2019 Yılından Beklentiler

### Rekabet ve Büyümememe Sorunu Giderilmeli

Sektörde çeşitli yerlerde yapılan açıklamalarda, elektronik haberleşme gelirlerin arttığını göstermektedir. Ancak, bu gelirlerden enflasyon etkisi çıkarıldığında gelirlerin 2003 yılından 2017 yılına kadar 15 milyar TL seviyesini geçmediği görülmektedir. Sektörümüzün üçte ikisini oluşturan halka açık şirketlerimizin toplam piyasa değerleri 26 milyar dolarlardan, 6-7 milyar dolarlara kadar gerilemiş durumdadır.

### 2019'da Fiber Altyapı Yatırımları Hızlanmalı

Türkiye'de yaklaşık 340.000 km uzunluğa sahip fiber şebekenin neredeyse %80'inin Türk Telekom'a ait bulunmaktadır. Başta Türk Telekom olmak üzere şirketlerin fiber altyapılarını birbirine ücreti karşılığında kiralamaları halinde fiber altyapı sorununun %80 oranında çözülebileceği görülmektedir. Türk Telekom'un ve diğer işletmecilerin ellerindeki altyapıları birbirine kullandırmaları için; TELKODER, Türk Telekom, Turkcell, Vodafone ve Türksat arasında Mayıs 2018'de imzalanan protokolün gereğinin hızla hayata geçirilmesi ve bu konuda siyasi bir sahiplenmenin ortaya konması gerekmektedir.

### Sabit Ses Trafiğinde Yaşanan Büyük Düşüşün Önüne Geçilmeli

2009 yılında toplam trafiğin %82,5'i mobil, %17,4'ü sabit ses iken 2018 ikinci çeyreği sonunda sabit ses trafiğinin oranının %2,45'e gerilemiştir. İngiltere'de sabit trafik oranı %31, mobil trafik %69, Almanya'da sabit trafik oranı %52,6 mobil trafik oranı %47,5 olarak gerçekleşmektedir. Türkiye'de sabit ses trafiğindeki hızlı düşüş büyük ekonomik kayıplara ve yatırımların boşa gitmesine neden olmaktadır. Sabit ses trafiğinde yaşanan düşüşlerin ciddiyle ele alınarak incelenmesi ve önlenmesi gerekmektedir.

### Veri Merkezi İşletmeciliği Bölgesel ve Küresel Ölçekte Gelişmeli

Kişi ve ülke olarak verilerimizin ağır bir risk altında olması veri merkezlerine yönelik çalışmaların hızla hayata geçirilmesini zorunlu kılmaktadır. Bu nedenle önümüzdeki yıl yerli veri merkezlerinin desteklenmesi ve yerli internet değişim noktalarının kurulması sektörün önemli gündem maddeleri arasında yer almalıdır.

### Uydu Haberleşme Hizmetlerinin Önü Açılmalı

Telekomünikasyon hizmetlerinde dünya ortalamasına ulaşmak için uydu hizmetlerimizi 10 kat büyütmemiz gerekmektedir. Uydu haberleşme sektörünün gelişmesini engelleyici tutumlardan vazgeçilmeli, mevcut durumu iyileştirmek için ihtiyaç duyulan yasal düzenlemeler hayata geçirilmelidir.



## Elektronik Haberleşme Sektöründe Piyasa Değerleri

Sektörün yaklaşık %70'ini oluşturan iki şirketin piyasa değerleri incelendiğinde, 2008 yılından bu yana önemli ölçüde düşüş yaşandığı görülmektedir. Buna göre, 2008 yılı sonunda iki şirketin toplam değeri 16,25 Milyar Dolar iken, 15 Ekim 2018 tarihinde toplam değer 6,3 Milyar Dolara düşmüştür.

