



[Basında Biz](#)

[Görüşlerimiz](#)

[Raporlarımız](#)

ELEKTRONİK HABERLEŞME SEKTÖRÜNDEN HABERLER

Nisan 2019



## İsttelkom Hakkında İdari Para Cezası

Telkoder tarafından yapılan başvuru neticesinde Rekabet Kurumu'nce yürütülen soruşturma sonuçlanmış ve Kurumun web sitesinde yayımlanmıştır. Karar'a göre;

- 1- İsttelkom'un İstanbul ili elektronik haberleşme altyapısı kurulumu pazarında hâkim durumda olduğuna OYBİRLİĞİ ile,
- 2- İsttelkom'un işletmecilerle imzaladığı Tesis Paylaşım Protokolü ile 4054 sayılı Kanun'un 6. maddesini ihlal ettiğine OYBİRLİĞİ ile,
- 3- Bu nedenle, 4054 sayılı Kanun'un 16. maddesinin üçüncü fıkrası ve "Rekabeti Sınırlayıcı Anlaşma, Uyumlu Eylem ve Kararlar ile Hakim Durumun Kötüye Kullanılması Halinde Verilecek Para Cezalarına İlişkin Yönetmelik" in 5. maddesinin birinci fıkrasının (b) bendi ve ikinci fıkrası ile 7. maddesinin birinci fıkrası uyarınca 2018 mali yılı sonunda oluşan ve Kurul tarafından belirlenen yıllık gayri safi gelirleri üzerinden,
  - İsttelkom İstanbul Elektronik Haberleşme ve Altyapı Hizmetleri San. ve Tic. A.Ş.'ye 198.208,35 TL. idari para cezası verilmesine OYBİRLİĞİ ile,

- 4- Söz konusu ihlalin sonlandırmasını ve pazardaki etkin rekabetin tesis edilmesini teminen İsttelkom'un;
- Tesis Paylaşımı Protokolü'nden
  - a. İşletmecilerin kurulum maliyetine katlandıkları altyapının mülkiyetinin İsttelkom'a ait olduğuna,
  - b. İşletmecilerin kurulum maliyetine katlandıkları altyapıyı üçüncü şahıs ve kuruluşlara kısmen veya tamamen kullandıramamalarına, kiralayamamalarına ve devredememelerine
- yönelik veya doğrudan/dolaylı olarak buna işaret eden, bu sonucu doğuran sözleşme hükümlerini kaldırması gerektiğine OYBİRLİĞİ ile karar verilmiştir.

Karara [buradan](#) ulaşmak mümkündür.



## Mobil Pazarda Düzenlemelere Devam Edilecek

BTK tarafından alınan 03.04.2019 tarih ve 2019/DK-SRD/097 sayılı karar uyarınca mobil şebekelere erişim ve çağrı başlatma pazarı için verilen deregülasyon kararındaki geçiş sürecinin son olarak 31.12.2019 tarihine kadar uzatılmasına, söz konusu süre içerisinde Turkcell İletişim Hizmetleri AŞ'ye daha önce getirilmiş olan yükümlülüklerin geçerliliğini korumasına ve mobil pazardaki rekabetçi kaygıların tarifeler boyutuyla incelenmesi amacıyla her üç mobil şebeke işletmecisinin paket tarifelerine ilişkin çalışma başlatılmasına karar verilmiştir.

Kararın tamamına [buradan](#) ulaşılabilir.



## BTK 2019-2023 Stratejik Planı Yaymlandı

BTK 2019-2023 Stratejik Planı 2019 yılı başında yayımlanarak uygulamaya alınmıştır. Stratejik Planda yer alan dikkat çekici hususlar şunlardır;

- Yerli ve Milli Bir İnternet Değişim Noktası (İDN) Kurulmasının 2019 Yılında Tamamlanması” hedefi yer alıyor.
- 2018 yılı Haziran ayı sonu itibarıyla %15,7 olan sabit genişbant internet hizmeti yaygınlık oranının 2023 yılı sonunda %24,2’ye yükseleceği tahmin ediliyor.
- 2018 yılı Haziran ayı sonu itibarıyla %3,2 olan fiber internet yaygınlık oranının 2023 yılı sonunda %5’e yükseleceği tahmin ediliyor.
- Elektronik haberleşme sektöründe; Altyapı kurulumunun önünde, mevzuata dayalı bürokratik engellerin olduğu tespiti yer alıyor.
- Elektronik haberleşme sektöründe; Altyapı bazlı rekabetin hizmet bazlı rekabet kadar yaygın ve etkin olmadığı belirtiliyor.
- Yüksek hızlı genişbant internet abone sayısının 10 milyona çıkarılması hedefleniyor.
- Sabit genişbant yaygınlığını %30’a çıkarılması hedefleniyor.
- Fiber altyapı (Omurga + Erişim) uzunluğunun 550 bin km artması planlanıyor.
- Elektronik Haberleşme Altyapı Bilgi Sistemi (EHABS) Kurularak 2019 Yılında Ülke Çapında Faaliyete Geçirilmesi hedefi yer alıyor.

Stratejik Plana [buradan](#) ulaşılabilir.



## Yerel Yönetimlerden Beklentiler-Fiber

Ülkemizde 355.028 km uzunluğunda fiber şebekesi bulunuyor. Dünyada Fiber Altyapı konusunda en başarılı şehirlerden birisi olan İsveç'in Başkenti Stockholm'de kişi başına düşen fiber uzunluğu 770 metre. Ülkemizde ise nüfusu en kalabalık ilk 10 ilimizde ortalama kişi başına düşen fiber uzunluğu ise sadece 3,2 metre. Stockholm belediyesi uyguladığı model ile bu başarıyı elde etmiş ve dünyanın en önemli şehirlerinden biri haline gelmiştir. Biz de İstanbul modeli, Bursa modeli gibi kendi yöntemlerimizi geliştirerek şehirlerimizi başarılı hale getirebiliriz.

Gençler başta olmak üzere tüketiciler, İstanbul, Ankara, İzmir gibi büyük illerde olduğu gibi diğer illerde ve yörelerde de daha hızlı internet istediklerini sosyal medya üzerinden açıkça dile getiriyorlar. Bu bağlamda hızlı internetin şehirlerin kalkınmasına ve gelişmesine büyük katkı sağlayacak olan "fiber internet" konusuna büyük önem verilmesi gerekiyor.

Yeni seçilen belediye başkanları fiber altyapısının döşenmesinde karşılaşılan engelleri ortadan kaldırmalı, hızla ve her yere ulaşan bir fiber şebeke altyapısı kurulmasını teşvik etmelidir. Bunun gerçekleşmesi için yapılabilecekler şöyledir;

- İşletmecilerin fiber altyapı şebekesi kurulması sırasında ödedikleri ve en önemli maliyet kalemi olan geçiş hakkı ücretleri 5 yıl süreyle alınmamalı.
- Belediyeler tarafından tesis edilmiş pasif fiber altyapı şebekesi telekomünikasyon işletmecilerinin kullanımına açılmalı.
- Kazıların ortak yapılması verimliliği arttıracak, çevreye verilen rahatsızlığı azaltacaktır, bu nedenle işletmecilerin birlikte yatırım yapmaları teşvik edilmeli.
- Fiber Altyapı tesis etmek için kazı ve inşaat çalışması yapmak zorunda olan telekomünikasyon işletmecilerinin ödemekte oldukları kazı ve ruhsat bedelleri düşürülmelidir.



## Elektronik Haberleşme Sektöründe Gelirler

2018 ikinci çeyrekte 14,44 Milyar TL olarak hesaplanan sektör gelirleri, 2018 üçüncü çeyrek sonunda 15,64 Milyar TL, 2018 yılı son çeyreğinde ise 15,18 Milyar TL olarak hesaplanmaktadır. Büyüme üzerindeki enflasyon etkisinin ortadan kaldırılması amacı ile TÜİK verileri kullanılarak ve 2003 yılı temel alınarak hesaplanan enflasyondan arındırılmış gelirlere göre ise 2018 son çeyreğinde sektör gelirinin düşüş göstererek 3,85 Milyar TL'ye gerilediği görülmektedir.

