



T.B.M.M.
CUMHURİYET HALK PARTİSİ
Grup Başkanlığı
Tarih: **17 Haziran 2026**
Sayı: **19370**



45889

A. SİBEL YANIKÖMEROĞLU
İstanbul Milletvekili

TÜRKİYE BÜYÜK MİLLET MECLİSİ BAŞKANLIĞINA

Aşağıdaki sorularımın Ulaştırma ve Altyapı Bakanı Sayın Abdulkadir URALOĞLU tarafından yazılı olarak yanıtlanmasını saygılarımla arz ederim.


A. Sibel YANIKÖMEROĞLU
İstanbul Milletvekili

1 Nisan 2026 tarihinde 5G hizmetine ticari olarak geçildiği kamuoyuna duyurulmuştur. Bu adımla birlikte Türkiye, OECD üyeleri arasında 5G teknolojisine geçen 38'inci ve son ülke olmuştur. Bakanlığınızca paylaşılan bilgilere göre, öncelikle kent merkezlerinde başlatılan bu hizmetin 2 yıl içinde ülke geneline yayılması hedeflenmektedir.

5G teknolojisine geçişin gerçekleştirildiği 2026 yılının ilk çeyreğinde, borsaya açık iki büyük telekomünikasyon şirketinin borç stoklarında ciddi artışlar yaşandığı görülmektedir. Buna karşın, kamuoyuna yansıyan haberlere göre bu iki telekomünikasyon şirketinin karlılıklarını korudukları ifade edilmektedir. Borç yükü artarken kârlılıkların korunması, ilerleyen dönemlerde 5G altyapı ve lisans maliyetlerinin telefon ve internet faturalarına ek yük olarak yansıtılıp yansıtılmayacağı kamuoyunda ciddi soru işareti ve endişeye neden olmaktadır.

Bu bağlamda;

1. 5G altyapı yatırımları kapsamında operatör şirketlerinin 2026 yılı için öngörülen toplam yatırım tutarı ne kadardır? Operatörlerin, 5G altyapısını tam olarak yaygınlaştırması için toplam ne kadar yatırım yapması planlanmaktadır? Söz konusu yatırımların ne kadarı dış finansman ve kredi yoluyla karşılanmaktadır?
2. Operatör şirketlerinin 5G geçiş süreci kapsamında üstlenecekleri yatırım yükümlülükleri ve finansman ihtiyaçlarına ilişkin Bakanlık tarafından hazırlanmış herhangi bir etki analizi veya değerlendirme raporu bulunmakta mıdır? Bulunmakta ise bu raporların sonuçları nelerdir?

3. 5G altyapı kurulum ve işletme maliyetlerinin, halihazırda yüksek seyreden haberleşme giderlerine ek bir yük getirmemesi ve vatandaşların telefon/internet faturalarına yansımaması adına Bakanlığınız tarafından alınan önlemler var mıdır? Eğer var ise bunlar nelerdir?
4. Türkiye’de 5G hizmetinin başladığı il, ilçe ve yerleşim yeri sayısı kaçtır? Kapsama oranı nedir? 5G hizmetinin 81 ilin tamamında ve tüm ilçelerde erişilebilir hale gelmesi için öngörülen takvim nedir?
5. 5G yatırımlarının tüm ülke çapında erişilebilir bir hizmet olması adına, kırsal bölgeler için özel bir planlama yapılmakta mıdır?
6. Başta üniversite öğrencileri olmak üzere gençlerin 5G altyapısından ve yüksek hızda internetten verimli bir şekilde faydalanabilmesi için ücretsiz 5G uyumlu cihaz/telefon desteği veya öğrencilere yönelik özel bir tarife çalışması yapılması planlanmakta mıdır?