

Sayı: 651

30.10.2020

Konu: Frekans Uzatım Talebi hk.

T.C.
BİLGİ TEKNOLOJİLERİ VE İLETİŞİM KURUMU
YETKİLENDİRME DAİRESİ BAŞKANLIĞI'NA

- İlgi: a) 98966759-157-E.19231 sayılı ve 01.06.2020 tarihli yazınız.
b) 28.09.2020 tarih ve 541 sayılı yazımız.
c) 98966759-157-E.58709 sayılı ve 05.10.2020 tarihli yazınız.

İlgi (a)'da kayıtlı yazınız ile Hacıosman-Yenikapı (M2) Metro hattında ve Söğütlüçeşme-Beylikdüzü Metrobüs güzergâhında kurulu bulunan elektronik haberleşme ekipmanına dair detaylı bilgilerin gönderilmesi talep edilmiştir. Buna ek olarak, Başkanlığınız deneme izni süresi sonunda şirketimize tahsis edilen frekanslar bakımından 3.5 GHz frekans bandının 5G bandı olarak kullanılmak üzere mobil işletmecilere tahsis edilmesinin planlandığının belirtmiştir. Bu kapsamda söz konusu sistemin kullanılmayacak olması nedeni ile herhangi bir mağduriyet yaşanmamasını teminen Şirketimizce gerekli tedbirlerin alınması gerektiği belirtilmiştir.

Söz konusu yazıya cevaben ilgi (b)'de kayıtlı yazı ile gerekçeleri açıklanarak 3 aylık ek süre talebimiz arz edilmiş, ilgi (c)' kayıtlı yazınız ile ise ek süre verilmesine dair talebin kabul edildiği bildirilmiştir. Öncelikle, ek süre talebinin kabulü nedeniyle gösterilen anlayış kapsamında teşekkürlerimizi sunarız.

Şirketimiz tarafından kullanılmakta olan frekanslara dair iznin sona ermesi durumunda vatandaşımıza sunulmakta olunan elektronik haberleşme hizmeti alternatif bir çözüm sağlanana kadar sona erecektir. Mevcut konjonktürde, elektronik haberleşme hizmetinin devamına yönelik alternatif bir çözüm üretilmesinin oldukça zor, uzun süreli ve maliyetli olacağı değerlendirilmektedir. Somutlaştırmak gerekir ise;

- Kullanılmakta olan frekansların iptal edilmesi halinde alternatif çözümlerin hayata geçirilmesi için 6 aydan 1 yıla varan uzun süreler öngörülmektedir. Tedarik sürecindeki zorlukların yanında pandemi sürecinde çalışma sürelerindeki yarı zamanlı ve dönüşümlü saha çalışmaları paralelinde çözümün bir parçası olan saha kurulumlarının sürelerinin de fazlasıyla uzaması sonucunu doğuracaktır.
- Frekanslara dair iznin sona ermesi durumunda Metro (M2) ve Metrobüs hatlarından sökülerek tamamen atıl hale gelecek elektronik haberleşme ekipmanları başka bir yerde değerlendirilemeyecektir. Yaklaşık maliyeti 20 milyon TL olan bu altyapı tamamen hurdaya dönecek ve önemli bir kamu kaynağı heba edilecektir.
- Sökülen altyapı yatırımlarının yerine farklı teknoloji ile tamamlama çalışmalarının yeni yatırım maliyetinin, Metrobüs ve M2 Metro hatları için toplamda 25M TL olacağı öngörülmektedir.

- Yukarıda belirtilen frekans iptali nedeniyle atıl hale gelecek mevcut yatırımın değeri ve hizmetin devamının sağlanabilmesi için gereken yeni yatırımların İstanbul Büyükşehir Belediyesi ve İsttelkom'a toplam maliyeti 45-50M TL'yi bulacaktır. Günümüz zorlu ekonomik ve salgın hastalık krizi koşulları çerçevesinde, takdirlerinizle aynı kaynağın farklı kamu hizmetleri için kullanılabilmesi ve kamu faydası açısından değerli olabileceği değerlendirilmektedir.
- Ve daha önemlisi hali hazırda; İstanbul genelinde yılda yaklaşık 5 Milyon vatandaşımız ücretsiz olarak Wifi hizmetinden faydalanmakta olup, söz konusu iznin sona ermesi halinde alternatif bir çözüm üretilene dek bu hizmet kesintiye uğrayacak ve vatandaşlarımız önemli bir kamu hizmetinden mahrum olacaklardır.

Bunun yanında, işletmecilerin 5G teknolojisine geçişinin pandemi sürecinde yaşanmakta olan, gerek ekonomik gerekse tedarik sürecindeki zorluklar sebebiyle beklenenden daha ileri bir tarihe erteleneceğinin piyasa uzmanlarınca öngörülmekte olduğu değerlendirilmektedir. Bu kapsamda yukarıda arz edilen sebeplere binaen ve özellikle 5G teknolojisine geçişin Pandemi sürecinde muhtemelen gecikmesine bağlı olarak bu konuda bir mağduriyet yaşanmaması adına, **Şirketimize tanınan Frekans bandının kullanımına dair, yılsonunda tamamlanacak olan iznin takdirlerinizle 2021 yılı sonuna kadar uzatılmasını** dair talebimizi arz ve talep ederiz.

Saygılarımızla,



Oğuz Hakan KIVCI
Elektronik Sistemler Müdürü