

## 2016 YILI KULLANIM HAKKI ÜCRETİ LİSTESİ

### Sayısı Sınırlanılmayan Frekans Kullanım Hakkı Ücretlerine İlişkin Değerler

#### SAYISI SINIRLANDIRILMAYAN FREKANS KULLANIM HAKKI ÜCRETLERİNE İLİŞKİN ASGARİ DEĞERLER

- 1) **Ortak Kullanımlı Telsiz Hizmeti (OKTH) için frekans kullanım hakkı ücreti değeri (Yıllık) = SD1 x FKS1 x FKF x EGF (Yerel/Bölgesel)**

**SD1** (Sabit Değer) : Tablo-1’de verilmektedir.

**FKS1** (Frekans Kanal Sayısı) : Tahsis Edilen Toplam Frekans Kanal Sayısı x Tahsis Edilen Verici ve Alıcı Kanal Frekans Band Genişlikleri Toplamı (kHz)/6.25 kHz

**FKF** (Frekans Kıymet Faktörü) : Tablo-2’de verilmektedir.

**EGF** (Ekonomik Gelişmişlik Faktörü) : Tablo-4 ve Tablo-5’te verilmektedir.

Yerel veya bölgesel tahsislerde frekansın tekrarlanarak kullanımından ilave kullanım hakkı ücreti alınmaz.

- 2) **R/L için Frekans Kullanım Hakkı Ücreti Değeri (Yıllık) = SD2 x FKS2 x FKF x EGF (Yerel/Bölgesel)**

**SD2** (Sabit Değer) : Tablo-1’de verilmektedir. (R/L Frekans Tekrarı Kurum İznine Bağlıdır.)

**FKS2** (Her Hop için Frekans Kanal Sayısı) : R/L Hop Sayısı x R/L için Tahsis Edilen Verici ve Alıcı Kanal Frekans Band Genişlikleri Toplamı (MHz)/1.75 MHz,

**FKF** (Frekans Kıymet Faktörü) : Tablo-3’de verilmektedir.

**EGF** (Ekonomik Gelişmişlik Faktörü) : Tablo-4 ve Tablo-5’te verilmektedir.

Hop: İki ayrı noktaya kurulu, alıcı ile vericiden oluşan çevrim.

- 3) **R/L için Frekans Kullanım Hakkı Ücreti Değeri (Yıllık) = SD3 x FKS3 x FKF x EGF (Ulusal)**

**SD3** (Sabit Değer) : Tablo-1’de verilmektedir (R/L Frekans Tekrarı Serbest)

**FKS3** (R/L Frekans Kanal Sayısı) : Tahsis Edilen Toplam Frekans Kanal Sayısı x Tahsis Edilen Verici ve Alıcı Kanal Frekans Band Genişlikleri Toplamı (MHz)/1.75 MHz

**FKF** (Frekans Kıymet Faktörü) : Tablo-3’de verilmektedir.

**EGF** (Ekonomik Gelişmişlik Faktörü) : Tablo-6’te verilmektedir.

Ulusal tahsislerde frekansın tekrarlanarak kullanımından ilave kullanım hakkı ücreti alınmaz.

Kanal sayısı tam sayı olmadığı hallerde bir üst değere yuvarlanır.

<b>Tablo-1 : Sabit Değer (SD)</b>	
SD1	158,07 (TL)
SD2	31,61 (TL)
SD3	3951,80 (TL)

<b>Tablo-2 : Frekans Kıymet Faktörü Değerleri</b>	
<b>Frekans Bandı</b>	<b>FKF</b>
10 kHz-28 MHz	0.3
28 MHz-138 MHz	0.5
138 MHz-174 MHz	1
174 MHz-470 MHz	0.9
470 MHz-960 MHz	0.8

<b>Tablo-3 : Frekans Kıymet Faktörü Değerleri</b>	
<b>Frekans Bandı</b>	<b>FKF</b>
138 MHz-2700 MHz	1
2700 MHz-10 GHz	0.9
10 GHz-19.7 GHz	0.7
19.7 GHz- 26.5 GHz	0.6
26.5 GHz-39.5 GHz	0.4
39.5 GHz-300 GHz	0.2

<b>Tablo-4 : Yerel Ekonomik Gelişmişlik Faktörü Değerleri</b>	
<b>EGF</b>	<b>İL</b>
1	Adana, Ankara, Bursa, İstanbul, İzmir, Kocaeli
0.7	Antalya, Aydın, Balıkesir, Denizli, Diyarbakır, Eskişehir, Gaziantep, Hatay, Kahramanmaraş, Kayseri, Konya, Manisa, Mersin, Muğla, Sakarya, Samsun, Şanlıurfa, Tekirdağ, Trabzon, Zonguldak
0.3	Adıyaman, Afyon, Ağrı, Aksaray, Amasya, Ardahan, Artvin, Bartın, Batman, Bayburt, Bilecik, Bingöl, Bitlis, Bolu, Burdur, Çanakkale, Çankırı, Çorum, Düzce, Edirne, Elazığ, Erzincan, Erzurum, Giresun, Gümüşhane, Hakkari, Iğdır, Isparta, Karabük, Karaman, Kars, Kastamonu, Kilis, Kırıkkale, Kırklareli, Kırşehir, Kütahya, Malatya, Mardin, Muş, Nevşehir, Niğde, Ordu, Osmaniye, Rize, Siirt, Sinop, Sivas, Şırnak, Tokat, Tunceli, Uşak, Van, Yalova, Yozgat

<b>Tablo-5 : Bölgesel Ekonomik Gelişmişlik Faktörü Değerleri</b>	
<b>EGF</b>	<b>BÖLGELER</b>
3	Marmara Bölgesi
2	İç Anadolu, Ege, Akdeniz Bölgesi
1	Karadeniz, Güney Doğu Anadolu, Doğu Anadolu Bölgesi

<b>Tablo-6 : Ulusal Ekonomik Gelişmişlik Faktörü Değeri</b>	
<b>EGF</b>	
10	Ulusal

**Not: Ücretlere KDV dahil değildir.**