

## BAKANLAR KURULU KARARI

**Karar Sayısı : 2007/11616**

Ekli "İMT-2000/UMTS Hizmet ve Altyapılarına İlişkin İmtiyaz Sözleşmelerinin (Lisansların) Asgari Değerlerinin Belirlenmesine İlişkin Karar"ın yürürlüğe konulması; Telekomünikasyon Kurumunun teklifine dayanan Ulaştırma Bakanlığının 25/1/2007 tarihli ve 148 sayılı yazısı üzerine, 406 sayılı Telgraf ve Telefon Kanunu'nun ek 27 nci maddesine göre, Bakanlar Kurulu'nca 5/2/2007 tarihinde kararlaştırılmıştır.

**Ahmet Necdet SEZER**  
CUMHURBAŞKANI

Recep Tayyip ERDOĞAN  
Başbakan

K. TÜZMEN  
Dışişleri Bak. ve Başb. Yrd. V.  
Bakanı

A. ŞENER  
Devlet Bak. ve Başb. Yrd.

M. A. ŞAHİN  
Devlet Bak. ve Başb. Yrd.

B. ATALAY  
Devlet

A. BABACAN  
Devlet Bakanı

M. AYDIN  
Devlet Bakanı

N. ÇUBUKÇU  
Devlet Bakanı

K. TÜZMEN  
Devlet Bakanı

A. AKSU  
Adalet Bakanı V.  
Bakanı

M. V.GÖNÜL  
Milli Savunma Bakanı

A.AKSU  
İçişleri Bakanı

K. UNAKITAN  
Maliye

H. ÇELİK  
Milli Eğitim Bakanı  
Bakanı

F. N.ÖZAK  
Bayındırlık ve İskan Bakanı

R.AKDAĞ  
Sağlık Bakanı

B. YILDIRIM  
Ulaştırma

M. M. EKER  
Tarım ve Köyşleri Bakanı

M. BAŞESGİOĞLU  
Çalışma ve Sos. Güv. Bakanı

A. COŞKUN  
Sanayi ve Ticaret Bakanı

M.H.GÜLER  
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanı

A. KOÇ  
Kültür ve Turizm Bakanı

O. PEPE  
Çevre ve Orman Bakanı

**İMT-2000/UMTS HİZMET VE ALTYAPILARINA İLİŞKİN İMTİYAZ  
SÖZLEŞMELERİNİN (LİSANSLARIN) ASGARİ DEĞERLERİNİN  
BELİRLENMESİNE İLİŞKİN KARAR**

**MADDE 1** – (1) İMT-2000/UMTS hizmet ve altyapılarına ilişkin imtiyaz sözleşmelerinin (lisansların) asgari değerleri, Katma Değer Vergisi hariç olmak üzere, aşağıdaki şekilde belirlenmiştir.

Hizmetin Adı	Asgari Değer				
İMT-2000/UMTS Hizmet ve Altyapıları	Tahsis edilecek bant genişliği (MHz)	45 (A Lisansı)	40 (B Lisansı)	35 (C Lisansı)	25 (D Lisansı)
	Asgari Değer (milyon Avro)	252	224	196	140

(2) Bu maddenin uygulanmasına ilişkin usul ve esaslar Telekomünikasyon Kurumunca belirlenir.

**MADDE 2** – (1) Bu Karar yayımı tarihinde yürürlüğe girer.

**MADDE 3** – (1) Bu Kararı Bakanlar Kurulu yürütür.