

GSM & IMT-2000/UMTS & IMT Ayrıntılı Band Planı ve Tahsis Bilgileri

Türkiye

	A : AVEA
	V : VODAFONE
	T : TURKCELL
	DL: DOWNLINK
	UL: UPLINK
	UL/DL: UPLINK/DOWNLINK
	Tahsisli Değil (Not Assigned)

800MHz Bandı

A (DL)	V (DL)	T (DL)	DUBLEKS BOŞLUĞU	A (UL)	V (UL)	T (UL)	
791.0 MHz	801.0 MHz	811.0 MHz	821.0 MHz	832.0 MHz	842.0 MHz	852.0 MHz	862.0 MHz

900MHz Bandı

A (UL)	T (UL)	V (UL)	DUBLEKS BOŞLUĞU	A (DL)	T (DL)	V (DL)	
880.1 MHz	890.1 MHz	902.5 MHz	914.9 MHz	925.1 MHz	935.1 MHz	947.5 MHz	959.9 MHz

1800MHz Bandı

A (UL)	T (UL)	V (UL)	DUBLEKS BOŞLUĞU	A (DL)	T (DL)	V (DL)	
1710.1 MHz	1745.1 MHz	1774.9 MHz	1784.9 MHz	1805.1 MHz	1840.1 MHz	1869.9 MHz	1879.9 MHz

2100MHz FDD Bandı

T (UL)	V (UL)	A (UL)	T (UL)	DUBLEKS BOŞLUĞU	2100 MHz TDD	DUBLEKS BOŞLUĞU	T (DL)	V (DL)	A (DL)	T (DL)	
1920.0 MHz	1940.0 MHz	1955.0 MHz	1970.0 MHz	1980.0 MHz	2010.0 MHz	2025.0 MHz	2110.0 MHz	2130.0 MHz	2145.0 MHz	2160.0 MHz	2170.0 MHz

2100MHz TDD Bandı

V (UL/DL)	T (UL/DL)	
2010.0 MHz	2015.0 MHz	2025.0 MHz

2600MHz FDD Bandı

T(UL)	V (UL)	A (UL)	TAHSİSLİ DEĞİL	2600 MHz TDD	T(DL)	V(DL)	A(DL)	TAHSİSLİ DEĞİL	
2500.0 MHz	2525.0 MHz	2540.0 MHz	2550.0 MHz	2570.0 MHz	2620.0 MHz	2645.0 MHz	2660.0 MHz	2670.0 MHz	2690.0 MHz

2600MHz TDD Bandı

A(UL/DL)	V(UL/DL)	T(UL/DL)	TAHSİSLİ DEĞİL	
2570.0 MHz	2585.0 MHz	2595.0 MHz	2605.0 MHz	2620.0 MHz