

**GIẤY CHỨNG NHẬN KIỂM ĐỊNH  
TRẠM GỐC ĐIỆN THOẠI DI ĐỘNG MẶT ĐẤT CÔNG CỘNG**

Số: A03497060323TG05

**TRUNG TÂM ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG VIỄN THÔNG  
CHỨNG NHẬN**

TRẠM GỐC ĐIỆN THOẠI DI ĐỘNG MẶT ĐẤT CÔNG CỘNG			
Địa điểm lắp đặt	Số 9/8/88, đường Nguyễn Khoa Chiêm, tổ 3, phường An Tây, thành phố Huế, tỉnh Thừa Thiên Huế		
Mã trạm gốc	HUHU86		
Doanh nghiệp đề nghị kiểm định	TRUNG TÂM ĐO KIỂM VÀ SỬA CHỮA THIẾT BỊ VIỄN THÔNG MOBIFONE - CHI NHÁNH TỔNG CÔNG TY VIỄN THÔNG MOBIFONE		
Doanh nghiệp cung cấp dịch vụ	TỔNG CÔNG TY VIỄN THÔNG MOBIFONE		
Thông số kỹ thuật cơ bản tại thời điểm đo kiểm định			
Chủng loại thiết bị phát	HUAWEI BTS3900	NOKIA FLEXI MULTIRADIO 10 BTS (FRGT)	ERICSSON RBS 6630 (Radio 4428)
Số anten phát	3	3 (Anten Dualband)	
Số máy phát, thu-phát	2/2/2	2/2/2	1/1/1
Tổng công suất phát từng anten	80W/80W/80W	80W/80W/80W	40W/40W/40W
Băng tần hoạt động	900MHz	2100MHz	1800MHz
Độ cao từng anten (tính từ mặt đất đến mép thấp nhất của anten)	39m/39m/39m	42m/42m/42m	

Được kiểm định phù hợp quy chuẩn kỹ thuật QCVN 8:2010/BTTTT.

Trong khoảng cách 100m tính từ điểm bất kỳ nào thuộc chân cột anten của trạm gốc có công trình xây dựng trong đó có người sinh sống, làm việc và có độ cao mép dưới thấp nhất của các anten cao hơn độ cao tính tới nóc, mặt bằng cao nhất của các công trình xây dựng này là 27m.

Giới hạn an toàn: từ độ cao 39m so với mặt đất trở lên, trạm gốc điện thoại di động mặt đất công cộng không phải kiểm định lại khi có thay đổi một số thông số kỹ thuật theo quy định.

Ngày 06 tháng 3 năm 2023

**KT. GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC**

Nơi cấp : Hà Nội  
Ngày cấp : 06/03/2023  
Có giá trị đến : 06/03/2028

**Bùi Ngọc Dũng**