

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

Số: A15421150421TG05

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 72, đường Lê Lợi, phường Hưng Bình, thành phố Vinh, tỉnh Nghệ An			
Mã trạm gốc	NAN0145			
Doanh nghiệp đề nghị kiểm định	TỔNG CÔNG TY MẠNG LƯỚI VIETTEL - CHI NHÁNH TẬP ĐOÀN CÔNG NGHIỆP - VIỄN THÔNG QUÂN ĐỘI			
Doanh nghiệp cung cấp dịch vụ	TẬP ĐOÀN CÔNG NGHIỆP - VIỄN THÔNG QUÂN ĐỘI			
Thông số kỹ thuật cơ bản tại thời điểm đo kiểm định				
Chủng loại thiết bị phát	ERICSSON RBS 2216	ERICSSON RBS 6601 (RRUS 01)	ERICSSON RBS 6601 (RRUS 32)	ERICSSON RBS 6601 (Radio 4428)
Số anten phát	3	3	3 (Anten Dualband)	
Số máy phát, thu-phát	2/2/2	2/2/2	1/1/1	1/1
Tổng công suất phát từng anten	56W/56W/56W	80W/80W/80W	40W/40W/40W	40W/40W
Băng tần hoạt động	1800MHz	2100MHz	1800MHz	2100MHz
Độ cao từng anten (tính từ mặt đất đến mép thấp nhất của anten)	40m/40m/40m	36m/36m/36m	40m/40m/40m	

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 thấp hơn độ cao tính tới nóc, mặt bằng cao nhất của các công trình xây dựng này là 65m.

Ngày 15 tháng 4 năm 2021

KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC

Nơi cấp : Hà Nội
Ngày cấp : 15/04/2021
Có giá trị đến : 15/04/2026

Bùi Ngọc Dũng