

GIẤY CHỨNG NHẬN KIỂM ĐỊNH
TRẠM GỐC ĐIỆN THOẠI DI ĐỘNG MẶT ĐẤT CÔNG CỘNG
Số: A14142231123TG05
TRUNG TÂM ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG VIỄN THÔNG
CHỨNG NHẬN

TRẠM GỐC ĐIỆN THOẠI DI ĐỘNG MẶT ĐẤT CÔNG CỘNG					
Địa điểm lắp đặt:		Đội 6, thị trấn Nông Trường Trần Phú, huyện Văn Chấn, tỉnh Yên Bái			
Mã trạm gốc:		YB_VCN_NT_TRAN_PHU_2			
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	Số máy phát, thu-phát	Tổng công suất phát từng ăng ten	Băng tần hoạt động	Số ăng ten phát	Độ cao mép dưới từng ăng ten
HUAWEI DBS3900 (RRU5901N)	1/1/1	40W/40W/40W	1800 MHz	3	40m/40m/40m
HUAWEI DBS3900 (RRU3824)	2/2/2	60W/60W/60W	2100 MHz	3	40m/40m/40m

Được kiểm định phù hợp quy chuẩn kỹ thuật QCVN 8:2022/BTTTT

Trong khoảng cách 100 m tính từ điểm bất kỳ nào thuộc chân cột ăng ten của trạm gốc không có công trình xây dựng trong đó có người sinh sống, làm việc.

Giới hạn an toàn: từ độ cao 40 m 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.

Nơi cấp: Hà Nội
Ngày cấp: 23/11/2023
Có giá trị đến: 23/11/2028

Ngày 23 tháng 11 năm 2023
KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC

Lỗ Quốc Việt