TRUNG TÂM ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG VIỄN THÔNG

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

GIẤY CHỨNG NHẬN KIỂM ĐỊNH TRẠM GỐC ĐIỆN THOẠI DI ĐỘNG MẶT ĐẤT CÔNG CỘNG Số: A13790221123TG05 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 316, đường Lũng Đông, phường Đằng Hải, quận Hải An, thành phố Hải Phòng | | | |
| Mã trạm gốc: | | HPG_HAN_NAM_HAI_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 BTS3900 | 1/1/1 | 60W/60W/60W | 900 MHz | 3 | 26m/26m/26m |
| HUAWEI DBS3900 (RRU3959) | 1/1/1 | 60W/60W/60W | 1800 MHz | 3 | 27m/27m/27m |
| HUAWEI DBS3900 (RRU3804) | 1/1/1 | 60W/60W/60W | 2100 MHz | 3 | 27m/27m/27m |

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 có công trình xây dựng trong đó có người sinh sống, làm việc và có độ cao mép dưới thấp nhất của các ăng ten cao hơn độ cao tính tới nóc, mặt bằng cao nhất của các công trình xây dựng này là 9 m.

Nơi cấp: Hà Nội Ngày cấp: 22/11/2023 Có giá trị đến: 22/11/2028 Ngày 22 tháng 11 năm 2023 KT. GIÁM ĐỐC PHÓ GIÁM ĐỐC