

UỶ BAN NHÂN DÂN
THỊ XÃ BÌM SƠN

Số: 1374 /UBND-VHTT

V/v trả lời đơn kiến nghị về việc
lắp đặt trạm BTS tại KP3, Ngọc Trao

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

Bỉm Sơn, ngày 24 tháng 7 năm 2017

Kính gửi:

- Khu phố Trưởng khu phố 3- phường Ngọc Trao;
- Các hộ dân thuộc tổ 3, khu phố 3, phường Ngọc Trao.

Ngày 19/7/2017, UBND thị xã Bỉm Sơn nhận được đơn kiến nghị của các hộ dân thuộc tổ 3, khu phố 3, phường Ngọc Trao về việc lắp đặt trạm thu phát sóng thông tin di động (BTS) đặt tại vị trí thửa đất của gia đình ông Nguyễn Văn Thuyết thuộc tổ dân phố nêu trên. Đơn có nội dung phản ánh việc xây lắp cột thu phát sóng trên địa bàn gây ảnh hưởng đến sức khỏe người dân, đề nghị chấm dứt việc thi công lắp đặt cột thu phát sóng.

Sau khi xem xét hồ sơ cấp phép và các tài liệu có liên quan UBND thị xã Bỉm Sơn trả lời như sau:

1. Cơ sở pháp lý liên quan đến việc xây dựng, lắp đặt trạm thông tin di động (gọi tắt là trạm BTS) tại nhà ông Nguyễn Văn Thuyết thuộc tổ 3, khu phố 3, phường Ngọc Trao được UBND thị xã cấp phép xây dựng tạm công trình số 245/GPXD ngày 12/7/2017.

Việc xây dựng trạm BTS tại địa chỉ trên đảm bảo đúng quy định tại Thông tư liên tịch số 15/2016/TTLT-BTTT-BXD ngày 22/6/2016 của Bộ Thông tin - Truyền thông và Bộ Xây dựng hướng dẫn việc quản lý xây dựng công trình hạ tầng kỹ thuật viễn thông thụ động.

Đảm bảo đúng kế hoạch xây dựng trạm BTS đã được UBND tỉnh, Sở Thông tin truyền thông phê duyệt tại văn bản số 487/ STTT- QLVT ngày 24/4/2017.

2. Về vấn đề sóng điện từ của trạm thu phát thông tin di động có gây ảnh hưởng đến sức khỏe của con người.

- Tại Văn bản số 616/KHCN- BKHCNN ngày 20/3/2006 của Bộ Khoa học Công nghệ; văn bản số 1251/BBCVT- KHCN ngày 28/6/2006; văn bản số 1046/ BTTT-Tra ngày 19/11/2007 của Bộ thông tin và Truyền thông khẳng định “Chưa có bằng chứng cho thấy trường điện từ của các trạm thu phát sóng thông tin di động và các thiết bị điện thoại di động ảnh hưởng có hại cho con người...”

- Các văn bản quy phạm pháp luật:

Bộ Thông tin và Truyền thông đã ban hành hệ thống văn bản quản lý bức xạ điện từ của trạm BTS gồm: Quy chuẩn kỹ thuật Quốc gia QCVN 8:2010/BTTTT về phơi nhiễm trường điện từ của các trạm gốc điện thoại di động mặt đất công cộng (Thông tư 18/2010/TT-BTTTT ngày 30/7/2010 Quy chuẩn kỹ thuật Quốc gia QCVN 9:2010/BTTTT về tiếp đất cho các trạm Viễn thông).

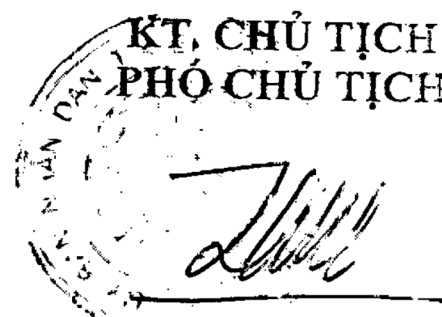
Các tiêu chuẩn trên phù hợp với khuyến cáo của Tổ chức Y tế thế giới (WHO) và Ủy ban phòng chống bức xạ ion hóa (ICNIRP). Các nghiên cứu này đều kết luận “Qua xem xét mức độ phơi nhiễm rất thấp và các kết quả nghiên cứu thu thập tới nay, chưa có bằng chứng khoa học thuyết phục nào cho thấy tín hiệu tần số vô tuyến điện yếu từ trạm thu phát vô tuyến gây ra những ảnh hưởng có hại cho sức khỏe”. Kết quả nghiên cứu cũng xác định mức độ an toàn đối với khu vực sinh sống của người dân.

Như vậy, có thể khẳng định: Trạm thu phát sóng thông tin di động (BTS) không ảnh hưởng đến sức khỏe con người.

Đề nghị nhân dân tổ 3- Khu phố số 3, phường Ngọc Trao, thị xã Bỉm Sơn tạo điều kiện thuận lợi cho doanh nghiệp trong việc xây dựng cơ sở hạ tầng viễn thông đảm bảo an ninh quốc phòng, phát triển kinh tế xã hội và phục vụ nhu cầu thông tin liên lạc của nhân dân./.

Nơi nhận:

- Như trên;
 - Sở TT&TT (B/C);
 - Chủ tịch, PCT UBND thị xã (BC);
 - Chủ tịch UBND phường Ngọc Trao (thực hiện);
 - Trưởng công an thị xã Bỉm Sơn (Phối hợp);
- Lưu: VP, VHTT.



Mai Đình Lâm