|  |  |
| --- | --- |
| UBND HUYỆN SÔNG HINH  **PHÒNG VĂN HOÁ VÀ THÔNG TIN** | **CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM**  **Độc lập - Tự do - Hạnh phúc** |
| Số: 14/BC-VHTT | *Sông Hinh, ngày 31 tháng 3 năm 2022* |

**BÁO CÁO**

**Kết quả khảo sát hiện trang hệ thống Đài truyền thanh xã Ea Lâm**

**và một số kiến nghị, đề xuất**

Thực hiện ý kiến chỉ chỉ đạo của UBND huyện tại Công văn số 292/UBND, ngày 10 tháng 3 năm 2022 của UBND huyện giao Phòng Văn hóa và Thông tin phối hợp với Trung tâm VHTT&TTTH huyện và UBND xã Ea Lâm, kiểm tra mức độ hư hỏng của trụ ăng ten tiếp phát sóng của xã và xây dựng phương án sửa chữa kịp thời để tuyên truyền chủ trương của Đảng, chính sách pháp luật của Nhà nước.

Ngày 14/3/2022, Phòng VH&TT huyện chủ trì phối hợp với Trung tâm VHTT và TTTH huyện, UBND xã Ea Lâm và Trung tâm Kỹ thuật Viettel Phú Yên tiến hành khảo sát hiện trạng Đài truyền thanh xã Ea Lâm; Qua khảo sát, Phòng VH&TT huyện tổng hợp báo cáo và đề xuất phương án sửa chữ như sau:

**I. Hiện trạng hệ thống Đài truyền thanh xã Ea Lâm**

**1. Đặc điểm tình hình**

Hệ thống Đài truyền thanh xã Ea Lâm được lắp đặt từ năm 1997 là loại đài truyền vô tuyến (FM, không dây) hoạt động trên băng tầng 87-108MHz được Cục tầng số vô tuyên điện/Bộ Thông tin và Truyền thông cấp phép (59/TTKD-GH4) sử dụng tần số và thiết bị vô tuyến điện lần đầu đến nay đã quá hạn 10 năm. Theo quy định tại Điểm 3, Điều 6 Thông tư số 37/2017/TT-BTTTT ngày 07/12/2021 của Bộ Thông tin và Truyền thông quy định các Đài truyền thanh không dây không được cấp mới và gia hạn trong băng tầng 87-108MHz. Từ khi lặp đặt đến nay Hệ thống Đài truyền thanh chỉ sửa chữa nhỏ, chưa được đầu tư nâng cấp.

**2. Về hiện trạng**

***2.1. Về trụ Anten hiện có***

- Trụ anten được di dời từ trụ sở UBND cũ vào và lắp đặt năm 1997. Độ cao trụ Anten 15m. Với độ cao hiện tại không đảm bảo độ cao để phát sóng đến các cụm loa ở cách xa UBND xã. Khoảng cách từ tâm trụ đến các móng cao co 9m chỉ đảm bảo tiêu chuẩn kỹ thuật để nâng độ cao trụ Anten lên tối đa 30m.

- Các đốt trụ Anten, tăng đơ, ma ní, ốc khóa cáp, ốc nối các đốt cột: bị rỉ sét.

***2.2. Về máy phát hiện có***

Công suất máy phát 50W được đầu tư từ năm 1997. Với công suất 50w như hiện tại không đảm bảo phát cho các thôn buôn ở cách xa UBND xã.

***2.3. Về các loa hiện có***

- Toàn xã có 17 cụm, đã hư hỏng 2 cụm (gồm 05 loa) không còn sử dụng được, hiện còn 15 cụm 29 loa. Các cụm loa bị hỏng tại buôn Bưng A (01 cụm, 02 loa) và buôn Bưng B (01 cụm 02 loa) và buôn Học 01 loa.

- Một số buôn (như: buôn Bai, buôn Gao, buôn Bưng A, buôn bưng B) số lượng lắp đặt cụm loa ít, khoản cách giữa các cụm loa quá xa nên không đảm bảo việc phát thanh đến 100% các hộ dân.

**II. Đề xuất, kiến nghị UBND huyện**

**1. Đối với trụ Anten (**Các đốt trụ Anten, tăng đơ, ma ní, ốc khóa cáp, ốc nối các đốt cột bị rỉ sét).

- Tiến hành bảo dưỡng sơn lại các đốt cột.

- Thay thế mới 100% các tăng đơ, ma ní, ốc khóa cáp, ốc nối các đốt cột bị rỉ sét.

- Căng chỉnh lại hệ thống trụ trước khi nâng độ cao trụ Anten.

- Lắp đặt, nâng độ cao trụ Anten từ 15m lên 30m trên hệ thống móng cột, móng có hiện có để đảm bảo độ cao phát sóng đến các buôn ở cách xa UBND xã.

- Hoặc đề nghị giải pháp: Thay mới hoàn toàn, nâng Hệ thống trụ Anten lên 60 m.

**2. Đối với máy phát điện hiện có**

Đề nghị nâng công suất máy phát từ 50W lên 100W để đảm bảo công suất phát thanh đến các thôn buôn ở cách xa UBND xã.

**3. Đối với các cụm loa**

- Đối với 02 cụm 04 loa (tại buôn Bưng A và buôn Bưng B) và 01 loa tại buôn Học hư hỏng. Đề nghị UBND huyện cho chủ trương sửa chữa 02 cụm 04 loa và lắp bổ sung mỗi cụm thêm 01 loa. Tổng cộng **02 cụm 06 loa**.

- Đối với kiến nghị của xã đề nghị mở rộng **thêm 03 cụm 09 loa** ở các khu dân cư mới (giãn dân) và khắc phục khoảng cách giữa các cụm loa xã cụ thể: buôn Bai 01 cụm 03 loa; buôn Gao 01 cụm 03 loa; buôn Học 01 cụm 03 loa: Đề nghị UBND huyện xem xét 2 phương án:

+ Phương án 1: Thực hiện lắp đặt mới thêm 03 cụm 09 loa tiếp tục sử dụng đài truyền vô tuyến (FM, không dây) hoạt động trên băng tầng 87-108MHz.

+ Phương án 2: Đề nghị lắp đặt mới thêm 03 cụm 09 loa, sử dụng đài truyền thanh thông minh ứng dụng công nghệ viễn thông, thực hiện Phương án 2 là phù hợp với các quy định Quyết định số 135/2020/QĐ-TTg ngày 20/01/2020 của Thủ tướng Chính phủ về phê duyệt Đề án nâng cao hiệu quả hoạt động thông tin cơ sở dựa trên ứng dụng công nghệ thông tin và Kế hoạch số 84/KHUBND ngày 27/4/2020 của UBND tỉnh Phú Yên về việc triển khai thực hiện Quyết định số 135/2020/QĐ-TTg ngày 20/01/2020 của Thủ tướng Chính phủ.

**4. Kinh phí**: 110.000.000 đồng (một trăm mười triệu đồng)

Trên đây là Báo cáo hiện trạng và đề xuất, kiến nghị sửa chữa Hệ thống Đài truyền thanh xã Ea Lâm. Kính đề nghị UBND huyện xem xét cho ý kiến./.

*(Kèm theo biên bản khảo sát và đề xuất dự toán kinh phí sửa chữa, nâng cấp của Trung tâm Kỹ thuật Viettel Phú Yên)*

|  |  |
| --- | --- |
| ***Nơi nhận:*** | **TRƯỞNG PHÒNG** |
| - UBND huyện Sông Hinh;  - UBND xã Ea Lâm;  - Trung tâm VHTT-TTTH huyện;  - Trung tâm Kỹ thuật Viettel Phú Yên;  - Lưu VT. | **Nguyễn Như Đông** |