

Số: /KH-UBND

Bình Định, ngày tháng 3 năm 2021

## **KẾ HOẠCH**

### **V/v triển khai xây dựng mô hình điểm đầu tư Đài truyền thanh cơ sở ứng dụng công nghệ thông tin – viễn thông trên địa bàn tỉnh Bình Định**

Căn cứ Quyết định số 135/QĐ-TTg ngày 20/01/2020 của Thủ tướng Chính phủ phê duyệt Đề án nâng cao hiệu quả hoạt động thông tin cơ sở dựa trên ứng dụng công nghệ thông tin;

Căn cứ Quyết định số 3083/QĐ-UBND ngày 31/7/2020 của UBND tỉnh về việc ban hành Kế hoạch thực hiện Quyết định số 135/QĐ-TTg của Thủ tướng Chính phủ phê duyệt Đề án nâng cao hiệu quả hoạt động thông tin cơ sở dựa trên ứng dụng công nghệ thông tin trên địa bàn tỉnh;

Trên cơ sở đề xuất của Sở Thông tin và Truyền thông tại Tờ trình số 11/TTr-STTTT ngày 23/02/2021; UBND tỉnh Bình Định ban hành Kế hoạch triển khai xây dựng mô hình điểm đầu tư Đài truyền thanh cơ sở ứng dụng công nghệ thông tin – viễn thông trên địa bàn tỉnh Bình Định, cụ thể như sau:

## **I. MỤC TIÊU, YÊU CẦU**

### **1. Mục tiêu chung**

- Xây dựng mô hình thí điểm đài truyền thanh cơ sở ứng dụng công nghệ thông tin – viễn thông phù hợp với điều kiện của địa phương, đảm bảo các yêu cầu về tiêu chuẩn kỹ thuật và an toàn thông tin theo quy định.

- Từng bước chuyển đổi đài truyền thanh hữu tuyến (có dây) và truyền thanh vô tuyến (FM, không dây) đã hư hỏng, xuống cấp không còn hoạt động sang truyền thanh ứng dụng công nghệ thông tin – viễn thông đảm bảo tránh lãng phí trong đầu tư.

### **2. Mục tiêu cụ thể**

Xây dựng 03 mô hình điểm đài truyền thanh ứng dụng công nghệ thông tin – viễn thông tại các khu vực gồm: Mô hình điểm khu vực trung du, miền núi; Mô hình điểm khu vực đồng bằng; Mô hình điểm khu vực ven biển, đô thị. Đây là 03 mô hình điểm để các địa phương trong tỉnh có thể tham khảo, áp dụng, từng bước thay thế truyền thanh có dây/không dây FM trên địa bàn nhằm hiện đại hóa hệ thống thông tin cơ sở.

### **3. Yêu cầu**

- Bám sát quy định về danh mục thành phần cơ bản và yêu cầu kỹ thuật; mô hình kết nối và yêu cầu chia sẻ dữ liệu; an toàn thông tin; trách nhiệm của các cơ quan, tổ chức quản lý đài truyền thanh cấp xã ứng dụng công nghệ thông tin - viễn thông được hướng dẫn tại Thông tư số 39/2020/TT-BTTTT ngày 24/11/2020 của Bộ Thông tin và Truyền thông.

- Xác định rõ nội dung công việc, tiến độ, thời gian thực hiện và trách nhiệm các đơn vị, địa phương trong quá trình thực hiện đảm bảo kịp thời, đồng bộ, thống nhất và hiệu quả.

## **II. NỘI DUNG, NHIỆM VỤ CỤ THỂ**

### **1. Xây dựng các mô hình điểm đài truyền thanh ứng dụng công nghệ thông tin – viễn thông**

#### **1.1. Thực trạng**

*a) Mô hình điểm khu vực trung du, miền núi tại xã Ân Tường Tây, huyện Hoài Ân*

Xã Ân Tường Tây là xã trung du thuộc huyện Hoài Ân có tổng diện tích tự nhiên là 6.242,2 ha. Toàn xã có 2.330 hộ với 9.783 nhân khẩu; được phân bố ở 6 thôn. Đài truyền thanh xã Ân Tường Tây được đầu tư xây dựng vào năm 2010; có 11 cụm với 22 loa có công suất 25 W/loa (trong đó, có 9/11 cụm đang hoạt động, có 2/11 cụm loa hư hỏng hoàn toàn, không hoạt động); 01 máy thu phát sóng FM tần số 63,5 MHz; 01 bộ máy vi tính, 01 máy in; 01 micro để bàn; trụ ăng ten phát sóng và một số trang thiết bị phụ trợ thu, phát khác.

Về nhân lực của đài: có 02 người (01 Trưởng đài kiêm phát thanh viên, biên tập; 01 kỹ thuật viên).

Về năng lực sản xuất chương trình và tiếp phát sóng: Đài truyền thanh xã Ân Tường Tây sản xuất 01 - 03 chương trình/tuần; đảm bảo công tác tiếp phát chương trình phát thanh của cơ sở truyền thanh cấp huyện, đài cấp tỉnh và Đài Tiếng nói Việt Nam 02 buổi/ngày.

Hệ thống trang thiết bị kỹ thuật, máy móc đã được đầu tư hơn 10 năm và hàng năm thường phải sửa chữa, chấp vá nên không đồng bộ dẫn đến hiệu quả sử dụng không cao. Thiết bị kỹ thuật máy móc của đài lạc hậu, xuống cấp nhưng chưa được đầu tư nâng cấp kịp thời. Thường xuyên bị can nhiễu tần số khi phát sóng chương trình.

*b) Mô hình điểm khu vực đồng bằng tại xã Phước Hưng, huyện Tuy Phước*

Xã Phước Hưng là xã đồng bằng thuộc huyện Tuy Phước có diện tích tự nhiên là 1015,53 ha, dân số 12.239 người/3770 hộ dân được phân bố ở 7 thôn. Đài truyền thanh xã Phước Hưng được đầu tư xây dựng vào năm 2000; có 25 cụm với

40 loa có công suất 25 W/loa ; 01 máy thu phát sóng FM tần số 50 W; 01 bộ máy vi tính, 01 máy in; 01 micro để bàn; một số trang thiết bị phụ trợ thu, phát khác

Về nhân lực của đài: có 02 người (01 Trưởng đài, 01 kỹ thuật).

Về năng lực sản xuất chương trình và tiếp phát sóng: Đài truyền thanh xã Phước Hưng sản xuất 3 chương trình/tuần; đảm bảo công tác tiếp phát chương trình phát thanh của cơ sở truyền thanh cấp huyện, đài cấp tỉnh và Đài Tiếng nói Việt Nam 02 buổi/ngày.

Hệ thống trang thiết bị kỹ thuật, máy móc đã được đầu tư hơn 20 năm và hàng năm thường sửa chữa, chấp vá nên không đồng bộ dẫn đến hiệu quả sử dụng không cao. Thiết bị kỹ thuật máy móc của đài lạc hậu, xuống cấp nhưng chưa được đầu tư nâng cấp kịp thời. Thường xuyên bị can nhiễu tần số khi phát sóng chương trình. Hiện tại, máy phát FM vẫn đang sử dụng tần số 93,00 MHz, Giấy phép sử dụng tần số đã hết hạn ngày 30/6/2020, sẽ không được cấp lại vì thiết bị có tần số ngoài quy hoạch cho hệ thống Đài truyền thanh cấp huyện.

*c) Mô hình điểm khu vực ven biển, đô thị tại xã Nhơn Lý, thành phố Quy Nhơn*

Nhơn Lý là xã ven biển nằm trên vùng bán đảo Phương Mai của Khu Kinh tế Nhơn Hội, trực thuộc thành phố Quy Nhơn, cách trung tâm thành phố Quy Nhơn khoảng 22 km đường bộ. Dân số 9.500 người với 2.054 hộ được chia làm 04 thôn, dân cư sống tập trung giáp 02 mặt biển, tổng diện tích tự nhiên 1.495,06 ha (14,95 km<sup>2</sup>); trong đó Nhơn Lý 94 ha, còn lại 1.401,06 ha do Ban quản lý Khu Kinh tế tỉnh quản lý.

Đài truyền thanh xã Nhơn Lý được đầu tư nâng cấp vào năm 2007; có 7 cụm với 14 loa có công suất 25 W/loa (*trong đó, có 7/14 cụm đang hoạt động, có 4/14 loa hư hỏng hoàn toàn, không hoạt động*); 01 máy thu phát sóng FM; bàn trộn âm thanh, âm ly, máy thu âm, radio, loa kéo; 01 bộ máy vi tính, 01 máy in; 01 micro để bàn; 01 máy phát điện BTX50, ổn áp điện; trụ ăng ten phát sóng và một số trang thiết bị phụ trợ thu, phát khác.

Về nhân lực của đài: có 02 người (01 Trưởng đài kiêm phát thanh viên, biên tập; 01 kỹ thuật viên)

Về năng lực sản xuất chương trình và tiếp phát sóng: Đài truyền thanh xã Nhơn Lý sản xuất 01 - 03 chương trình/tuần; đảm bảo công tác tiếp phát chương trình phát thanh của cơ sở truyền thanh cấp huyện, đài cấp tỉnh và Đài Tiếng nói Việt Nam 02 buổi/ngày.

Hệ thống trang thiết bị kỹ thuật, máy móc được đầu tư hơn 10 năm và hàng năm thường chỉnh sửa, chấp vá nên không đồng bộ dẫn đến hiệu quả sử dụng không cao. Thiết bị kỹ thuật máy móc của nhiều đài lạc hậu, xuống cấp nhưng

chưa được đầu tư nâng cấp kịp thời. Thường xuyên bị can nhiễu tần số khi phát sóng chương trình.

### ***1.2. Nhu cầu đầu tư***

Đầu tư mới theo danh mục thành phần cơ bản và yêu cầu kỹ thuật của đài truyền thanh cấp xã ứng dụng công nghệ thông tin - viễn thông tại Thông tư số 39/2020/TT-BTTTT ngày 24/11/2020 của Bộ Thông tin và Truyền thông.

### ***1.3. Đơn vị thực hiện***

- Đơn vị triển khai: Trung tâm Công nghệ thông tin và Truyền thông - Sở Thông tin và Truyền thông và các doanh nghiệp cung ứng dịch vụ.

- Đơn vị phối hợp: UBND, Phòng Văn hóa và Thông tin, Trung tâm Văn hoá – Thông tin - Thể thao các huyện: Tuy Phước, Hoài Ân và thành phố Quy Nhơn; UBND các xã: Phước Hưng, Ân Tường Tây, Nhơn Lý.

### ***1.4. Thời gian thực hiện***

- Tháng 2 - 4/2021: Hoàn thiện các thủ tục đầu tư.

- Tháng 5/2021: Thực hiện các bước triển khai đầu tư, lắp đặt thiết bị.

- Tháng 6/2021: Đào tạo, chuyển giao; vận hành thử nghiệm và bàn giao.

## **2. Tổ chức tập huấn và hướng dẫn triển khai các hoạt động của mô hình**

*a) Tập huấn cho cán bộ Đài Truyền thanh xã Ân Tường Tây, huyện Hoài Ân; xã Phước Hưng, huyện Tuy Phước; xã Nhơn Lý, thành phố Quy Nhơn*

- Nội dung: Bồi dưỡng về sử dụng công nghệ thông tin, công nghệ số để quản lý, vận hành thiết bị kỹ thuật, an toàn, an ninh thông tin; kỹ năng biên soạn tài liệu tuyên truyền, sản xuất nội dung chương trình, biên tập tin, bài phát thanh theo hướng hiện đại; kỹ năng tổng hợp, phân tích, đánh giá chất lượng thông tin.

- Thời gian: trong quý II/2021 (*ngay sau khi bàn giao trang thiết bị*)

- Địa điểm: tại đơn vị nhận bàn giao và vận hành trang thiết bị

- Đơn vị chủ trì: Trung tâm Công nghệ thông tin và Truyền thông

- Đơn vị phối hợp: UBND các huyện, thị xã, thành phố tham gia dự án thí điểm.

*b) Giới thiệu mô hình và hướng dẫn triển khai thực hiện*

- Hình thức: Xây dựng và ban hành văn bản giới thiệu giải pháp truyền thanh thông minh và các mô hình thí điểm để các địa phương chủ động triển khai tìm hiểu, khảo sát để áp dụng tại địa phương.

- Thời gian: trong năm 2021

- Đơn vị chủ trì: Sở Thông tin và Truyền thông
- Đơn vị phối hợp: UBND các huyện, thị xã, thành phố.
- Đơn vị thực hiện: UBND các xã tham gia thí điểm mô hình.

### **3. Kết nối với hệ thống thông tin nguồn, phần mềm quản lý hoạt động thông tin cơ sở**

- Hình thức: Kết nối cơ sở dữ liệu của truyền thanh thông minh vào phần mềm quản lý hoạt động thông tin cơ sở và để quản lý, giám sát, đánh giá.
- Thời gian: trong năm 2021
- Đơn vị chủ trì: Trung tâm Công nghệ thông tin và Truyền thông - Sở Thông tin và Truyền thông, và các doanh nghiệp cung ứng dịch vụ.
- Đơn vị phối hợp: UBND các xã, phường, thị trấn
- Thời gian thực hiện: năm 2021.

### **4. Công tác thông tin, tuyên truyền**

- Nội dung:
  - + Tuyên truyền, phổ biến, giới thiệu giải pháp truyền thanh thông minh và các mô hình thí điểm;
  - + Giới thiệu chi tiết tính hiệu quả, thuận tiện... của những mô hình và cách làm sáng tạo ứng dụng công nghệ thông tin – viễn thông trong hoạt động thông tin cơ sở của các địa phương tham gia thí điểm.

- Hình thức: Thực hiện tuyên truyền trên báo chí, xuất bản phẩm, thông tin điện tử, thông tin cơ sở và các phương tiện truyền thông khác.
- Thời gian: trong năm 2021
- Đơn vị chủ trì: Sở Thông tin và Truyền thông
- Đơn vị phối hợp: Các cơ quan báo chí; Trung tâm Văn hóa – Thông tin – Thể thao các huyện, thị xã, thành phố; Đài Truyền thanh cơ sở.

### **5. Tổ chức sơ kết việc triển khai thực hiện Quyết định số 3083/QĐ-UBND ngày 31/7/2020 và tổng kết công tác xây dựng mô hình điểm đầu tư đài truyền thanh ứng dụng công nghệ thông tin – viễn thông**

- Hình thức: Tổ chức hội nghị tổng kết hoặc báo cáo chuyên đề
- Nội dung:
  - + Đánh giá công tác triển khai xây dựng mô hình điểm đầu tư đài truyền thanh ứng dụng công nghệ thông tin – viễn thông.

+ Đánh giá việc triển khai thực hiện Quyết định số 3083/QĐ-UBND ngày 31/7/2020.

- Thời gian: trong năm 2021
- Đơn vị chủ trì: Sở Thông tin và Truyền thông
- Đơn vị phối hợp: UBND các huyện, thị xã, thành phố.
- Đơn vị thực hiện: UBND các xã tham gia thí điểm mô hình.

### **III. NGUỒN KINH PHÍ THỰC HIỆN**

Từ ngân sách tỉnh đã giao dự toán năm 2021 cho Sở Thông tin và truyền thông (tại Quyết định số 5050/QĐ-UBND ngày 10/12/2020 của UBND tỉnh về việc giao dự toán ngân sách nhà nước năm 2021).

### **IV. TỔ CHỨC THỰC HIỆN**

#### **1. Sở Thông tin và Truyền thông**

Chủ trì, phối hợp với các cơ quan, đơn vị, địa phương liên quan:

- Tổ chức triển khai thực hiện các nhiệm vụ của Kế hoạch; kiểm tra, theo dõi, đôn đốc, báo cáo kết quả thực hiện cho Bộ Thông tin và Truyền thông và UBND tỉnh.

- Thực hiện thẩm định dự án đầu tư Đài truyền thanh ứng dụng công nghệ thông tin – viễn thông cho các địa phương theo quy định tại Nghị định số 73/2019/NĐ-CP ngày 05/9/2019 của Chính phủ Quy định quản lý đầu tư ứng dụng công nghệ thông tin sử dụng nguồn vốn ngân sách nhà nước và các quy định khác có liên quan.

#### **2. Sở Tài chính, Sở Kế hoạch và Đầu tư**

Phối hợp, hướng dẫn Sở Thông tin và Truyền thông và các đơn vị, địa phương liên quan thực hiện các thủ tục và thẩm định dự toán kinh phí theo quy định hiện hành của Nhà nước.

#### **3. Báo Bình Định, Đài Phát thanh và Truyền hình Bình Định**

- Tổ chức thực hiện tuyên truyền phổ biến các nội dung của Quyết định số 135/QĐ-TTg ngày 20/01/2020 của Thủ tướng Chính phủ phê duyệt Đề án nâng cao hiệu quả hoạt động thông tin cơ sở dựa trên ứng dụng công nghệ thông tin và các nhiệm vụ của Đề án trong hoạt động thông tin cơ sở tại địa phương.

- Đẩy mạnh tuyên truyền, phổ biến, giới thiệu giải pháp truyền thanh thông minh và các mô hình thí điểm; giới thiệu chi tiết tính hiệu quả, thuận tiện... của những mô hình và cách làm sáng tạo ứng dụng công nghệ thông tin – viễn thông trong hoạt động thông tin cơ sở của các địa phương tham gia thí điểm.

#### **4. UBND các huyện, thị xã, thành phố**

- Phối hợp với Sở Thông tin và Truyền thông triển khai thực hiện các nhiệm vụ của Kế hoạch; cân đối bố trí kinh phí để xây dựng Đài truyền thanh cơ sở ứng dụng công nghệ thông tin – viễn thông.

- Chỉ đạo Phòng Văn hóa và Thông tin phối hợp với Trung tâm Văn hóa - Thông tin - Thể thao nghiên cứu rà soát, tham mưu đề xuất đầu tư Đài truyền thanh cơ sở ứng dụng công nghệ thông tin – viễn thông đảm bảo theo quy định và phù hợp với quy định quản lý đầu tư ứng dụng công nghệ thông tin sử dụng nguồn vốn ngân sách nhà nước đối với các dự án đầu tư Đài truyền thanh ứng dụng công nghệ thông tin – viễn thông của địa phương.

- Chỉ đạo UBND các địa phương được chọn thí điểm tiến hành rà soát, quy hoạch vị trí lắp đặt các cụm loa đảm bảo việc phủ sóng các khu vực dân cư, phù hợp với quy định; tiếp nhận bàn giao, quản lý, vận hành và phát huy hiệu quả của Đài truyền thanh ứng dụng công nghệ thông tin – viễn thông.

- Bố trí kinh phí đầu tư, bảo dưỡng, quản lý, duy trì hoạt động thông tin cơ sở tại địa phương theo quy định của pháp luật trong các năm tiếp theo.

Trên đây là Kế hoạch triển khai xây dựng mô hình điểm đầu tư Đài truyền thanh cơ sở ứng dụng công nghệ thông tin – viễn thông.

Thủ trưởng các sở, ban, ngành có liên quan và Chủ tịch UBND các huyện, thị xã, thành phố có trách nhiệm phối hợp triển khai thực hiện Kế hoạch đảm bảo mục tiêu, yêu cầu, nhiệm vụ đề ra./.

***Nơi nhận:***

- Bộ TT&TT;
- Chủ tịch, PCT Lâm Hải Giang;
- Cục Thông tin cơ sở;
- Các Sở: TT&TT, TC, KHĐT;
- Báo BĐ, Đài PT&TH;
- UBND các huyện, thị xã, thành phố;
- CVP, PVP VX
- Lưu: VT, K9.

**TM. ỦY BAN NHÂN DÂN**  
**KT.CHỦ TỊCH**  
**PHÓ CHỦ TỊCH**

**Lâm Hải Giang**