

Số: *1979*/BTTTT-TTCS

V/v khuyến nghị danh mục thiết bị cơ bản và yêu cầu kỹ thuật của đài truyền thanh cơ sở ứng dụng CNTT- viễn thông

Hà Nội, ngày *13* tháng 6 năm 2019

Kính gửi: Sở Thông tin và Truyền thông các tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương

Trong thời gian qua, một số doanh nghiệp viễn thông, công nghệ thông tin đã nghiên cứu, sản xuất các thiết bị truyền thanh cơ sở ứng dụng công nghệ thông tin - viễn thông và triển khai đầu tư thí điểm tại một số tỉnh, thành phố trong toàn quốc. Trên cơ sở đánh giá tính năng, kỹ thuật thiết bị, kết quả thực hiện thí điểm ở một số địa phương và kiến nghị của Sở Thông tin và Truyền thông, Bộ Thông tin và Truyền thông khuyến nghị danh mục thiết bị cơ bản và yêu cầu kỹ thuật của đài truyền thanh cơ sở ứng dụng công nghệ thông tin - viễn thông để các địa phương có định hướng trong việc đầu tư thiết lập mới đài truyền thanh cơ sở theo hướng hiện đại, thích hợp với các chương trình quản lý và cung cấp nội dung thông tin (có Danh mục thiết bị cơ bản và yêu cầu kỹ thuật của đài truyền thanh cơ sở ứng dụng CNTT-viễn thông kèm theo).

Trong quá trình tổ chức triển khai thực hiện nếu có khó khăn, vướng mắc, đề nghị liên hệ Cục Thông tin cơ sở, Bộ Thông tin và Truyền thông để được hỗ trợ, hướng dẫn.

Trân trọng./. *H***Nơi nhận:**

- Như trên;
- Bộ trưởng và các Thứ trưởng;
- Tập đoàn CN-VT Viettel;
- Tổng Công ty viễn thông Mobifone;
- Công ty Ứng dụng Công nghệ mới và Du lịch Newtaco;
- Công Thông tin điện tử Bộ TT&TT;
- Lưu: VT, TTCS.

BỘ TRƯỞNG**Nguyễn Mạnh Hùng**

DANH MỤC THIẾT BỊ CƠ BẢN VÀ YÊU CẦU KỸ THUẬT CỦA ĐÀI TRUYỀN THANH CƠ SỞ ỨNG DỤNG CNTT-VIỄN THÔNG

(Ban hành kèm theo công văn số ~~1873~~/BTTTT-TTCS ngày 13/6/2019 của Bộ Thông tin và Truyền thông)

Stt	Tên gọi	Yêu cầu kỹ thuật	Ghi chú
1	Cụm thu phát thanh	<ul style="list-style-type: none"> - Kết nối Internet; - Nguồn điện cung cấp: + Nguồn điện xoay chiều có điện áp: U= 90V - 220V/50Hz. + Có đầu chờ để lắp nguồn điện một chiều khi mất điện: U= 12V - 24V. - Công suất ra loa: Từ 50W - 120W. - Có chức năng giám sát tình trạng hoạt động của loa. - Có cổng cắm mạng có dây. - Thu được nội dung của đài phát thanh, truyền thanh 03 cấp (Trung ương, tỉnh, huyện). - Vỏ hộp cụm thu đảm bảo chắc chắn, bền, đẹp... 	<p>Trong trường hợp các thiết bị thuộc danh mục sản phẩm, hàng hóa có khả năng gây mất an toàn thuộc trách nhiệm quản lý của Bộ Thông tin và Truyền thông thực hiện quản lý chất lượng theo quy định tại Thông Tư 04/2018/TT-BTTTT ngày 8/5/2018 của Bộ Thông tin và Truyền thông</p>
2	Loa	Công suất từ: 25 - 30W/loa	
3	Thiết bị quản lý, lưu trữ thông tin và sản xuất chương trình phát thanh	<p>Máy tính gồm:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ổ cứng: tối thiểu 500G; - Ram: tối thiểu 4G; - Chip: tối thiểu Core i3; - Cổng kết nối Internet và các thiết bị liên quan kèm theo.... 	
4	Phần mềm quản trị	Giao diện đơn giản, dễ sử dụng; có chức năng phân quyền quản lý; đảm bảo an toàn, an ninh thông tin.	
5	Các vật tư, thiết bị khác	- Cột treo loa, dây chống sét ở cột treo loa...	

A