

海口市龙华区智慧广播系统采购清单

1. 区级多媒体智慧广播平台设备清单

序号	采购品目名称	技术参数、规格及要求	数量	单位	备注
1	多媒体智慧播控管理系统	含播出管理平台、网管调度、音频服务、平台文字转语音、效果评估、IP 分发、媒资运维管理等功能	1	套	
2	区级智慧广播大喇叭适配器	集接收、编码和播控管理功能于一体，设备符合《GDJ 079-089 国家应急广播技术规范标准》和《调频广播接收机测量方法》GB/T 6163-2011	1	台	
3	多媒体 APP 播控平台	广播手机 APP 管理	1	套	项目终生免费使用
4	视频联动融合系统	联动控制，发布指令，达到视播的功能	1	套	
5	数字编码控制器	立体声输入、话筒输入、U 盘（MP3）播放、定时流程、网页管理功能	1	台	
6	监听音箱（带解调）	多模接收	1	台	
7	话筒	动圈	2	支	
8	话筒支架	万向	2	个	
9	FM/AM 调谐器（收音头）	FM/SW/MW	1	台	
10	调音台	16 路	1	台	
11	交换机	24 口，满足使用要求	1	台	

12	云服务系统	以满足实际需求为准	1	项	
13	数据库软件	配置数据存储	1	套	
14	多媒体综合调度播控台	指挥调度操作、控制、管理的核心设备，具备基于语音、视频、地图等模式的全方位、多媒体调度能力	1	台	
15	机柜	19" 标准机柜 600*1000*2200mm	2	台	
16	定制播控桌	3 工位、定制 一主两副	1	台	
17	指挥调度大屏	46 英寸 3*3 液晶面板，含安装支架和设备安装调试	1	套	含支架配件及软件
18	UPS	容量≥10KVA，后备时间支持应急广播平台运行 8 小时	1	套	
19	前端系统辅材	国标	1	批	

2. 镇级智慧广播平台设备清单（5 个乡镇）

序号	采购品目名称	技术参数、规格及要求	数量	单位	备注
1	智慧广播分控平台	应急广播分控平台采用 BS 技术架构，以 TCP/IP 通讯协议连接县级应急广播系统，支持 web 浏览器方式登录进行应急信息发布。	5	套	
2	应急广播播控电脑主机	要求包含正版操作系统，满足实际性能要求。	5	台	
3	智能播出对讲控制器	集接收、编码和播控管理功能于一体，集成度高，触摸屏设计	5	台	
4	监听音箱	多模接收	5	个	
5	数据交换机	24 口，满足使用要求	5	台	

6	监管监测展示大屏	65 英寸 4KHDR 全面屏，含安装支架	5	套	
7	UPS 电源	功率：2KVA，满足村村响前端运行 30 分钟以上。	5	台	
8	定制播控桌	2 工位、采用热镀锌钢板拼装结构一体式设计，21.5”升降屏导轨定制。	5	台	
9	辅材	国标 满足项目要求	5	批	

3. 村级智慧广播平台设备清单（52 个村）

序号	采购品目名称	技术参数、规格及要求	数量	单位	备注
1	智能播出对讲控制器	集接收、编码和播控管理功能于一体，集成度高，触摸屏设计	52	台	
2	单联播控桌	一体式设计，含播控桌及 16U 机架	52	张	
3	配套线材\辅材	国标 满足项目要求	52	项	

4. 智慧广播接收终端清单

序号	采购品目名称	技术参数、规格及要求	数量	单位	备注
1	智能广播音柱	多模接收 $\geq 25W$	2600	台	
2	物联网卡	插拔式工业级 SIM 卡，适用于全国范围	2600	张	含 1 年流量费用
3	横担抱箍	国标 镀锌	2600	套	
4	配套线材\辅材	国标 满足项目要求	2600	批	