仪器设备购置技术参数要求确认单

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产品名称  教学无线麦克风 | | | | |
| 联系人 | 黄老师 | | 联系电话 | 17326139620 |
| 项目预算 | | 27万（90套） | | |
| 主要用途描述：仙林校区教学多媒体教室教师授课声音采集与扩声 | | | | |
| 参数要求：  包含无线接收主机、无线手持麦克风、鹅颈话筒和充电底座。  一、无线接收主机：  1、有效距离：>15m；  2、频率响应：60Hz -12.5KHz；  3、综合信噪比：>85dB；  4、综合失真：≤0.5%；  5、需支持话筒灵敏度、线路输入音量、高低音及啸叫抑制等调节功能；  6、需具有线路声音自动衰减功能设置，即麦克风有声音触发时，背景声音降低，音质清晰、保真。  二、无线手持麦克风：  1、无线话筒采用便携式设计，支持手持和挂脖；  2、可外接头戴麦、领夹麦,外接麦克风时，自带麦克风无声；  3、集话筒、激光教鞭和无线PPT翻页三种使用功能一身；  4、无线话筒面板上具有显示屏，可显示音量、电池电量等信息；  5、内置可充电电池，持续发言时间≥6小时。  三、底座：  1、支持无线麦克风卡插式充电，无外插充电接口；  2、支持外接DC供电；  3、提供接口支持接入学校管理平台；  4、具备机械锁自锁功能，通过协议对接中控，可实现无线麦上锁和开锁功能；  5、带鹅颈话筒，话筒杆长度可选。  四、服务与质保：  1、设备安装到指定教室交付学校；  2、五年原厂质保。 | | | | |