福州幼儿师范高等专科学校舞台设备租赁服务询价单

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目名称** | **品目名称** | | **品牌及技术规格** | | | **数量** | **单价** | **合计** | **备注** |
| **2024年高雅艺术进校园赴泉州、福州演出** | 主音箱 | | \*知名品牌  音箱类型：双 15"，2 路，反射式低音 频率范围(-10dB)：37Hz-20kHz 频率响应(±3dB)：53Hz-20kHz 覆盖角(HxV)：75°x 50° 低频驱动器：2x15寸 差分驱动器 高频驱动器：1X 4"(音圈)压缩驱动器 灵敏度(1w/1m)：99dB (无源模式) 阻抗：4Ω 最大声压级：[136dB@1m](mailto:136dB@1m) 额定功率：1200W(连续)/2400W(节目)/4800W(峰值) | | | 4只 | 150 | 600 |  |
| 数字调音台 | | 32路 | | | 1台 | 390 | 390 |  |
| 数字处理器  SPX2000 | | 线路输入：2 AD转换器：24bit；64 - 次（@96kHz）/ 128 - 次（@48kHz）过采样 线路输出：2 DA转换器：24bit；64 - 次（@96kHz）/ 128 - 次（@48kHz）过采样 数字 I/O：1 × AES/EBU（2 - in/2 - out）  内部：44.1kHz，48kHz， 88.2kHz，96kHz 外部：44.1kHz/88.2kHz （-10%）- 48kHz/96kHz（+6%） | | | 1台 | 300 | 300 |  |
| 返听音箱 | | 知名品牌  音箱类型：12"，2路，反射式低音，舞台返听/多用途扬声器 频率范围(-10dB)：70Hz-20kHz 频率响应(±3dB)：83Hz-18kHz 覆盖角(HxV)：90°x 50° 体积(高x宽x深) ：349 x 546 x 260mm 净重：15kg(33 磅) 低频驱动器：1x12寸 差分驱动器 高频驱动器：1X3"(音圈)压缩驱动器 灵敏度(1w/1m) ：96dB(无源模式) 阻抗：8Ω 最大声压级：[131dB@1m](mailto:131dB@1m) 额定功率：800W(连续)/1600W(节目)/3200W(峰值) | | | 2只 | 200 | 400 |  |
| 无线话筒 | | 知名品牌SHURE、AKG或森海塞尔 | | | 8套 | 100 | 800 |  |
| 无线头戴话筒 | | 知名品牌SHURE、AKG或森海塞尔 | | | 6套 | 100 | 600 |  |
| 合唱电容麦 | | 知名品牌SHURE、AKG或纽曼 | | | 4套 | 100 | 400 |  |
| 功率放大器 | | Peak plus 限幅器提供最佳系统性能和保护，实现对阈值、触发和释放的完全操控  增强的次谐波合成器让用户为特定应用调整频率、增益及系统滤波类型。  3个及户定义风扇控制模式，包括常规、提前和全速，为特定应用提供匹配的表现通过软件直观监视交流线路电压和电路温度  4.预设数量达到50个，49个为用户可定义预设  一体成型铸铝面板及机架手柄，方便耐用  可锁式电源线夹确保功放与电源线之前的连接更安全  最新的HIQNET SYSTEM ARCHITECT 控制软件 | | | 3台 | 100 | 300 |  |
| COB灯（面光） | | 200W | | | 16盏 | 150 | 2400 |  |
| LED电子变焦帕灯 | | 采用电子变焦，  光源信息：采用R17\*3W+G17\*3W+B17\*3W+W10\*3W共61颗灯珠的灯具；  光学角度：8°-40°，变焦快速且平稳，2700-9000K的色温，常用的色温显指都可达到90，防水等级IP65，专为流动演出、剧场剧院，电视台，演播厅而设计的产品。 | | | 16盏 | 80 | 1280 |  |
| 电脑灯480W | | 光束摇头灯 | | | 10盏 | 300 | 3000 |  |
| 调光台 | | 6个DMX输出, 1个DMX输入,连接扩展器,最高可支持65536个通道参数  内置2个电动可调宽视角15.4英寸触摸屏,内置一个9寸触摸屏，可外置1个触摸屏  15个高精度电动推杆（60mm）  2个AB场电动推杆(100mm)  1个主控推杆  6个编码器（带PUSH功能）  1个高灵敏轨迹球  2个千兆以太网口，支持MA NET，ARTNET，ETC NET2,PATHPORT,SCAN,SHOWNET,KINET1信号，5个USB2.0口  独立可调黄色背光按键,内置键盘  MIDI输入输出接口，LTC/SMPTE时间码，内置固态硬盘，兼容MA1和MA2系统，支持多台联机备份  支持手持式远程控制，支持舞台3D效果模拟，实时现场模拟 | | | 1台 | 600 | 600 |  |
| 立灯架 | |  | | | 4套 | 50 | 200 |  |
| **\***智能控制保护器 | | 1、总容量：220V，50A；  2、单路最大电流：30A；  3、代码通讯协议：RS485  4、级联连接线：USB（A型）；  5、显示屏尺寸：≥2.19寸；  6、2路DATE接口，2路USB接口。  7、3\*4平方电源输入线；  8、内置功率计，屏幕显示即时工作电压、电流和用电功率并与手机软件界面同步；需提供国家权威检测机构（依据CNAS标准）出具的此功能检测报告复印件予以佐证；  9、屏幕显示当前北京时间和本机MAC地址，方便手机统一管理；  10、带屏幕保护功能，屏幕保护后机器功能锁定，需解锁后方可操作设备；  11、可查询机器用电累积和用时累积；需提供国家权威检测机构（依据CNAS标准）出具的此功能检测报告复印件予以佐证；  12、支持过压、过流、欠压设置及保护；需提供样机进行现场演示。  13、支持433遥控控制，接收远距离可穿墙；需提供国家权威检测机构（依据CNAS标准）出具的此功能检测报告复印件予以佐证；  ▲14、可通过红外遥控开关电源，独立开关每一路电源，需提供样机进行现场演示。  15、支持定时开机，定时关机，倒计时关机，时间设置；  16、支持屏幕亮度调节；需提供国家权威检测机构（依据CNAS标准）出具的此功能检测报告复印件予以佐证；  ▲17、波特率可设（4800,7200,14400,19200,38400,43000,56000,57600,115200,128000,230400,256000,460800,921600）需提供样机进行现场演示。  18、支持2.4G无线WiFi网络联机，手机APP可远程异地同步控制；需提供国家权威检测机构（依据CNAS标准）出具的此功能检测报告复印件予以佐证；  19、支持一键配网，热点配网；需提供样机进行现场演示。  20、一台手机可控制多台时序器；  21、每路带独立断电开关；  22、每路延时时间可设（1-999S)，默认1S；  23、断电记忆（当设备突然断电数据会自动储存）；需提供样机进行现场演示。  24、用户通过手机扫描设备屏显的电子二维码进行关注，下载软件；需提供国家权威检测机构（依据CNAS标准）出具的此功能检测报告复印件予以佐证； | | | 1套 | 50 | 50 |  |
| 演出场次 | | 闽南科技学院（南安）、福建农业职业技术学院（福清）、福州黎明职业技术学院（闽侯） | | | 3场 |  |  |  |
| 交通费、食宿、运输费 | | 自理　（福州-南安，福州-闽侯，福州-福清）往返 | | | 1项 |  | 0 |  |
|  |  | | **合计** | | | 33000 | | | |
|  | | | | | | | | | |
| **报价单位名称（公章）** | |  | | **报价单位联系人** |  | | | | |
| **报价联系电话** | |  | | **地址** |  | | | | |
| **注：1为保障本次服务的效果，灯光、音响操作人员需提供政府部门签发的中级以上专业技术证书复印件（原件备查）（证明音响灯光师具有相应的专业技术能力）。**  **2带\*号的设备需提供样品且所有**▲**细项必须符合招标文件技术参数要求，红色字体标注的细项，需进行现场演示（提交询价单时带上样品）。** | | | | | | | | | |