附件：

**项目技术服务要求**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序****号** | **设备名称** | **推荐品牌** | **推荐型号规格** | **功能及技术要求** | **单位** | **数量** |
| 1 | 高清激光投影机（6000流明） | 麦克赛尔 | MMP-F6010UH | 1.▲亮度：≥6000LM(ISO21118标准)；2.▲分辨率：1920 x 1200（2,304,000像素）；3.显示宽高比：16：10（兼容4：3，16：9）；4.▲对比度：1,500,000:1(动态模式)；5.成像系统：HTPS高温多晶硅有源矩阵式液晶显示板≥0.64英寸（显示宽高比16：10）；6.成像技术：3LCD技术；7.光源类型：激光二极管；8.▲光源寿命：20,000小时(标准模式/静音);30,000小时(模式1);50,000小时(模式2)；9.整机功率：正常模式≤420W；10.待机功耗：≤0.35W(节能模式)；11.工作温度：0~40℃；12.重量：约8.5kg（工程机型）;13.输入接口：15针微型D-sub端子×2、RCA端子x1、HDMI x2、HDBaseTx1、AUDIO（3.5mm接口）x2、RCAL/R端子x1、RS-232x1、LANx1、USB-Ax1;14.输出接口：15针微型D-sub端子×1、AUDIO（3.5mm接口）x1；15.▲ACCENTUALIZER(图像分明处理)技术，通过强化适用于激光光源颜色特性的“精细感”“阴影感”“鲜艳度”等来 增强影像的真实感。同时，第二代 HDCR 调整功能进行了“高演色化”改善， 能够更为深入地校正因室内照明或者外界光源对画面造成的影响，从而提 升画面对比效果，优化视觉感受。即使在明亮的环境下，也能够清晰显示影像。16.▲内置8点校正、弧形校正，可调节不规则平面幕；17.▲内置画面重影修正功能可将重影画面调节为高质量图像；18.支持双数字信号画中画、画外画显示；19.▲1.7倍手动变焦、覆盖投射比1.4-2.4范围、通过手动控制聚焦、变焦、位移(垂直-56.5% 水平+/-4.6%)；20.电子快门，可根据需要快速关闭影像，光源自动节能；21.自定义开机显示画面和无信号显示画面；22.无线传输、有线网络功能显示，多台投影模式；23.▲支持无线双频段（2.4GHz/5GHz），连接更快速，传输更流畅。24.▲高保真16W扬声器；25.气压传感监控功能、状态监视功能；26.支持网络集中控制功能兼容RoomView,AMX、PJ-Link、XTP协议；27.支持快速开关机、信号源激活开机；28.日程安排、遥控频率切换、遥控按键锁定、身份识别密锁、菜单显示位置调整、多国语言选择；29.360°全方位安装；30.▲产品认证：提供3C认证，中国节能产品认证，中国环保产品认证等证书复印件，产品检测报告，附加产品彩页；31.▲供货要求：供货时提供厂家供货证明函和售后服务承诺函。提供制造商环境管理体系认证证书ISO14001,质量管理认证证书ISO9001；32.▲非OEM产品，生产厂家与制造厂家为同一厂家，以3c报告为准 | 1 | 台 |
| 2 | 电动幕布 | 白雪 | 120寸 | 120寸16:10电动幕布 | 1 | 套 |
| 3 | 固定吊装支架 | 国产 | 定制 | 1.5米加厚吊架 工程机吊架 | 1 | 个 |
| 4 | 线缆辅材 | 国产 |  | 电源线、PVC线材等 | 1 | 批 |

**要求：其中技术参数要求中所标的“▲”号条款为重要技术条款，▲号条款项需提供相应资质证书，如未实质性响应招标文件，作无效投标处理；（须按参数要求提供相关证明材料）。**