|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **附件**  **“建宁有种·种满天下”展陈项目询价函** | | | | | | |
| **室内装饰部分** | | | | | | |
| 序号 | 项目名称 | 项目特征描述 | 单位 | 数量 | 单价（元/） | 合计（元） |
| 一 |  | 序厅 |  |  |  |  |
| 1 | LED墙 | 尺寸：L10945\*3650mm |  |  |  |  |
| 1.1 | 轻钢龙骨基层 | 75轻钢龙骨@400+ 40\*80\*8热镀锌方管@800 | M2 | 49.25 |  |  |
| 1.2 | 隔音棉 | 5mm厚隔音棉 | M2 | 39.95 |  |  |
| 1.3 | 15mm玻镁板 | 15mm玻镁板 | M2 | 21.37 |  |  |
| 1.4 | 石膏板 | 9.5mm厚 | M2 | 8.70 |  |  |
| 1.5 | 不锈钢收边 | 20mm厚深灰色 | m | 25.60 |  |  |
| 1.6 | 白色乳胶漆 | 二遍 | M2 | 11.30 |  |  |
| 1.7 | 土黄色稻草漆 | 每平方1.5kg | M2 | 1.09 |  |  |
| 1.8 | 乳白色稻草漆 | 每平方1.5kg | M2 | 3.30 |  |  |
| 1.9 | 踢脚线 | 100mm高，成品木质踢脚线 | m | 10.95 |  |  |
| 2 | LED柱子 | L1250\*3650mm+ L1395\*3650mm |  |  |  |  |
| 2.1 | 轻钢龙骨基层 | 75轻钢龙骨@400+ 40\*80\*8热镀锌方管@800 | M2 | 38.57 |  |  |
| 2.2 | 15mm玻镁板 | 15mm玻镁板 | M2 | 32.24 |  |  |
| 2.3 | 石膏板 | 9.5mm厚 | M2 | 6.87 |  |  |
| 2.4 | 不锈钢收边 | 20mm厚深灰色 | m | 7.43 |  |  |
| 2.5 | 乳白色稻草漆 | 每平方1.5kg | M2 | 3.32 |  |  |
| 3 | 仿真稻米地台 |  |  |  |  |  |
| 3.1 | 地台格栅 | 结构采用40\*80\*8热镀锌方管 | 吨 | 0.30 |  |  |
| 3.2 | 铺设玻镁板 | 15mm玻镁板，侧面双层收口 | M2 | 7.72 |  |  |
| 3.3 | 纸面石膏板 | 9.5mm厚，侧面双层收口 | M2 | 1.76 |  |  |
| 3.4 | 土黄色稻草漆 | 每平方1.5kg | M2 | 1.76 |  |  |
| 3.5 | 踢脚线 | 100mm高，成品木质踢脚线 | m | 11.73 |  |  |
| 二 |  | 第一篇章 筚路蓝缕、玉汝于成 |  |  |  |  |
| 1 | 展厅装饰墙 | W49540\*H3650mm |  |  |  |  |
| 1.1 | 轻钢龙骨基层（造型） | 竖向龙骨75厚轻钢龙骨，间距400，横向龙骨50后，间距400 | M2 | 212.31 |  |  |
| 1.2 | 隔音棉 | 5mm厚隔音棉 | M2 | 163.59 |  |  |
| 1.3 | 15mm玻镁板（造型） | 15mm玻镁板 | M2 | 133.84 |  |  |
| 1.3 | 石膏板（造型） | 9.5mm厚 | M2 | 207.18 |  |  |
| 1.4 | 白色乳胶漆 | 二遍 | M2 | 51.35 |  |  |
| 1.5 | 土黄色稻草漆 | 每平方1.5kg | M2 | 8.28 |  |  |
| 1.6 | 乳白色稻草漆 | 每平方1.5kg | M2 | 35.58 |  |  |
| 1.7 | 绿色乳胶漆 | 二遍 | M2 | 11.74 |  |  |
| 1.8 | 成品定制展板 | 圆形 | M2 | 1.30 |  |  |
| 1.9 | 宣绒布喷绘+图案 | 专业公司深化设计 | M2 | 37.10 |  |  |
| 1.10 | 成品木板+宣绒布喷绘 |  | M2 | 34.35 |  |  |
| 1.11 | 踢脚线 | 100mm高，成品木质踢脚线 | m | 49.54 |  |  |
| 2 | 定制异型展台3背景墙 | 尺寸：1000\*500\*3650mm |  |  |  |  |
| 2.1 | 钢龙骨基层 | 镀锌钢管20\*40\*3，间距400 | m2 | 2.75 |  |  |
| 2.2 | 15mm玻镁板（异型） | 15mm玻镁板 | M2 | 3.39 |  |  |
| 2.3 | 石膏板（异型） | 9.5mm厚 | M2 | 3.39 |  |  |
| 2.5 | 不锈钢嵌条 | 25mm宽深灰色 | m | 3.00 |  |  |
| 2.6 | 白色乳胶漆 | 二遍 | M2 | 3.39 |  |  |
| 3 | 展台 | 尺寸：3120\*1600\*H400mm | 套 | 1.00 |  |  |
| 材料种类：木质花箱；详见图纸 |
| 4 | 展台2 | 尺寸：L1200\*W350\*H300 | 套 | 2.00 |  |  |
| 材料种类：白色烤漆板、钢化玻璃，详见图纸 |
| 5 | 展台3 | 尺寸：L520\*W500\*H1200 | 套 | 1.00 |  |  |
| 材料种类：木质花箱；详见图纸 |
| 三 |  | 第二篇章 牢记嘱托、砥砺前行 |  |  |  |  |
| 1 | 展厅装饰墙 | 展厅立面展项，W44600\*H3650mm |  |  |  |  |
| 1.1 | 轻钢龙骨基层（造型） | 竖向龙骨75厚轻钢龙骨，间距400，横向龙骨50后，间距400 | M2 | 81.59 |  |  |
| 1.2 | 隔音棉 | 5mm厚隔音棉 | M2 | 66.17 |  |  |
| 1.3 | 15mm玻镁板（造型） | 15mm玻镁板 | M2 | 18.13 |  |  |
| 1.4 | 石膏板（造型） | 9.5mm厚 | M2 | 128.00 |  |  |
| 1.6 | 白色乳胶漆 | 二遍 | M2 | 87.35 |  |  |
| 1.7 | 土黄色稻草漆 | 每平方1.5kg | M2 | 5.73 |  |  |
| 1.8 | 乳白色稻草漆 | 每平方1.5kg | M2 | 58.00 |  |  |
| 1.9 | 绿色乳胶漆 | 二遍 | M2 | 18.53 |  |  |
| 1.10 | 成品定制展板 | 方形、圆形 | M2 | 22.31 |  |  |
| 1.11 | 宣绒布喷绘+图案 | 专业公司深化设计 | M2 | 13.58 |  |  |
| 1.13 | 踢脚线 | 100mm高，成品木质踢脚线 | m | 38.60 |  |  |
| 2 | 展台3 | 尺寸：550\*660\*600mm | 套 | 4.00 |  |  |
| 材料种类：木质烤漆底坐，顶部玻璃面罩，详见图纸 |
| 3 | 展台4 | 尺寸：L7150mm\*W600\*H920 | 套 | 1.00 |  |  |
| 材料种类：木质烤漆工艺，顶部玻璃面罩，详见图纸 |
| 4 | 展台 | 尺寸：L2275mm\*W240\*H1100 | 套 | 1.00 |  |  |
| 材料种类：木质烤漆工艺，定制成品，详见图纸 |
| 5 | 中间柱子（假柱子） | 尺寸：L2185\*W2060\*3600 | 套 | 1.00 |  |  |
| 材料种类：定制造形柱子，2个角方向异形带玻璃面罩，详见图纸 |
| 四 |  | 第三篇 稻路漫漫、唯有奋斗 |  |  |  |  |
| 1 | 展厅装饰墙 | 展厅立面展项，W60100\*H3650mm |  |  |  |  |
| 1.1 | 轻钢龙骨基层 | 75轻钢龙骨@400+ 40\*80\*8热镀锌方管@800 | M2 | 540.90 |  |  |
| 1.2 | 隔音棉 | 5mm厚隔音棉 | M2 | 219.37 |  |  |
| 1.3 | 15mm玻镁板（造型） | 15mm玻镁板 | M2 | 59.92 |  |  |
| 1.4 | 石膏板（造型） | 9.5mm厚，一层 | M2 | 59.92 |  |  |
| 1.3 | 吸音板 | 影音厅，带弧形 | M2 | 61.01 |  |  |
| 1.5 | 纸面石膏板 | 9.5mm厚，双层 | M2 | 88.41 |  |  |
| 1.6 | 钢化玻璃 | 10厚钢化玻璃 | M2 | 88.41 |  |  |
| 1.7 | 红色烤漆板 | 木饰面 | M2 | 4.45 |  |  |
| 1.8 | 不锈钢收边 | 20mm厚深灰色 | m | 65.00 |  |  |
| 1.9 | 乳胶漆 | 二遍，白色，深色综合 | M2 | 146.59 |  |  |
| 1.10 | 土黄色稻草漆 | 每平方1.5kg | M2 | 6.11 |  |  |
| 1.11 | 乳白色稻草漆 | 每平方1.5kg | M2 | 18.33 |  |  |
| 1.12 | 成品定制展板 | 方形、圆形 | M2 | 13.94 |  |  |
| 1.13 | 踢脚线 | 100mm高，成品木质踢脚线 | m | 32.01 |  |  |
| 1.14 | 不锈钢踢脚线 | 50mm高，不锈钢 | m | 28.09 |  |  |
| 2 | 荣誉走廊 | 整体尺寸：L9340\*W4700\*H3650mm |  |  |  |  |
| 1.1 | 轻钢龙骨基层（造型） | 竖向龙骨75厚轻钢龙骨，间距400，横向龙骨50后，间距400 | M2 | 88.92 |  |  |
| 1.2 | 隔音棉 | 5mm厚隔音棉 | M2 | 72.12 |  |  |
| 1.3 | 吸音板 |  | M2 | 74.75 |  |  |
| 1.4 | 15mm玻镁板（造型） | 15mm玻镁板 | M2 | 74.75 |  |  |
| 1.5 | 纸面石膏板 | 9.5mm厚，双层 | M2 | 74.75 |  |  |
| 1.6 | 金属氟碳漆 | 墙面浅色 | M2 | 25.14 |  |  |
| 1.7 | 金属氟碳漆 | 墙面深色 | M2 | 23.47 |  |  |
| 1.8 | 金属氟碳漆 | 地面浅色 | M2 | 5.16 |  |  |
| 1.9 | 金属氟碳漆 | 地面深色 | M2 | 19.65 |  |  |
| 3 | 成品展柜1 | L890\*W650\*H900，木质结构、表面烤漆工艺，顶置钢化玻璃罩罩 | 个 | 3.00 |  |  |
| 4 | 成品展柜2 | L1000\*W650\*H900，木质结构、表面烤漆工艺，顶置钢化玻璃罩罩 | 个 | 1.00 |  |  |
| 5 | 成品展柜3 | L1200\*W650\*H900，木质结构、表面烤漆工艺，顶置钢化玻璃罩罩 | 个 | 1.00 |  |  |
| 6 | 成品展柜 | 展项中间成品展柜11个，采用木质结构、表面烤漆工艺，顶置圆形透明罩 | 套 | 1.00 |  |  |
| 五 |  | 第四篇章 四化引领、再启新程 |  |  |  |  |
| 1 | 展厅装饰墙 | 展厅立面展项，W77400\*H3650mm |  |  |  |  |
| 1.1 | 轻钢龙骨基层 | 75轻钢龙骨@400+ 40\*80\*8热镀锌方管@800 | M2 | 348.30 |  |  |
| 1.2 | 隔音棉 | 5mm厚隔音棉 | M2 | 282.51 |  |  |
| 1.3 | 15mm玻镁板（造型） | 15mm玻镁板 | M2 | 282.51 |  |  |
| 1.4 | 纸面石膏板 | 9.5mm厚，双层 | M2 | 282.51 |  |  |
| 1.5 | 绿色烤漆板 | 木饰面 | M2 | 1.17 |  |  |
| 1.6 | 不锈钢收边 | 20mm厚深灰色 | m | 20.00 |  |  |
| 1.7 | 超白玻璃 | 8mm钢化 | M2 | 14.20 |  |  |
| 1.8 | 铝格栅 | 20\*20mm，间距60mm | M2 | 5.08 |  |  |
| 1.9 | 乳胶漆 | 二遍，白色，深色综合 | M2 | 140.03 |  |  |
| 1.10 | 土黄色稻草漆 | 每平方1.5kg | M2 | 10.54 |  |  |
| 1.11 | 绿色乳胶漆 | 每平方1.5kg | M2 | 14.35 |  |  |
| 1.12 | 乳白色稻草漆 | 每平方1.5kg | M2 | 73.33 |  |  |
| 1.13 | 踢脚线 | 100mm高，成品木质踢脚线 | m | 77.40 |  |  |
| 1 | 造形围挡 | 1.    尺寸：L13600\*525\*H150mm | 套 | 1.00 |  |  |
| 2.    材料种类：木质结构，表面烤漆工艺，详见图纸 |
| 2 | 造形展柜 | 1.  尺寸：L3880\*350\*H600mm | 套 | 1.00 |  |  |
| 2.  材料种类：金属支架，表面烤漆工艺，详见图纸 |
| 3 | 异形展桌 | 1.  尺寸：L4700\*400\*H900mm | 套 | 1.00 |  |  |
| 2.  材料种类：木质结构，表面烤漆工艺，详见图纸 |
| 4 | 造形展台 | 1.  尺寸：L370\*W370\*H850mm | 个 | 5.00 |  |  |
| 2.  材料种类: 木质结构，表面烤漆工艺，顶面玻璃面罩,详见图纸 |
| 5 | 互动旋转墙 | 1.  规格：详见图纸 | 套 | 1.00 |  |  |
| 2.  含4组互动装置 |
| 6 | 24节气围挡 | 1.    尺寸：详见图纸 | 套 | 1.00 |  |  |
| 2.    材料种类：木饰面，亚克力立体字，整体造形按效果图 |
| 7 | 稻田造型模型 | 1.    规格尺寸：详见图纸 | 套 | 1.00 |  |  |
| 2.    材质：LDPE(高压聚乙烯） |
| 六 |  | 第五篇章 休息区、走廊区 |  |  |  |  |
| 1 | 展厅装饰墙 | 1. 展厅立面展项，W33080\*H3650 |  |  |  |  |
| 1.1 | 轻钢龙骨基层 | 75轻钢龙骨@400+ 40\*80\*8热镀锌方管@800 | M2 | 93.96 |  |  |
| 1.2 | 隔音棉 | 5mm厚隔音棉 | M2 | 76.21 |  |  |
| 1.3 | 15mm玻镁板（造型） | 15mm玻镁板 | M2 | 76.21 |  |  |
| 1.4 | 纸面石膏板 | 9.5mm厚，双层 | M2 | 76.21 |  |  |
| 1.5 | 乳胶漆 | 二遍，白色，深色综合 | M2 | 109.50 |  |  |
| 1.6 | 土黄色稻草漆 | 每平方1.5kg | M2 | 9.86 |  |  |
| 1.7 | 乳白色稻草漆 | 每平方1.5kg | M2 | 3.65 |  |  |
| 1.13 | 踢脚线 | 100mm高，成品木质踢脚线 | m | 33.08 |  |  |
| 2 | 定制成品家具 |  |  |  |  |  |
| 2.1 | 藤椅 |  | 个 | 8.00 |  |  |
| 2.2 | 配套桌子 |  | 个 | 2.00 |  |  |
| 3 | 成品定制展板 | 方形、圆形 | M2 | 19.61 |  |  |
| 七 |  | 其它 |  |  |  |  |
| 1 | 展厅艺术地面 | 地面贴2mmPVC塑胶地面 | M2 | 15.92 |  |  |
| 2 | 铺地毯 | 影音厅地面,材质：面料为绒面涤纶纤维，底料为黑胶阻燃颗料。 阻燃性：B1级或以上 | M2 | 67.34 |  |  |
| 3 | 不锈钢嵌条 | 5mm成品不锈钢收口条 | m | 3.04 |  |  |
| 4 | 展厅艺术吊顶 |  | M2 |  |  |  |
| 4.1 | 轻钢龙骨基层（艺术造型） | &8吊杆+50轻钢龙骨支架 | M2 | 967.00 |  |  |
| 4.2 | 双层石膏板面层 | 9.5mm厚 | M2 | 926.27 |  |  |
| 4.3 | 软膜天花 | 按设计效果制作 | M2 | 40.73 |  |  |
| 4.4 | 灯槽 |  | m2 | 68.42 |  |  |
| 4.5 | 开孔 | 含暖通口、灯具,详见图纸 | 个 | 591.00 |  |  |
| 4.6 | 油漆 | 包括乳胶漆一底二度、稻草漆，综合考虑 | m2 | 1035.42 |  |  |
| 5 | 广告制作安装 | 广告类产品，包含不限于不锈钢、烤漆玻璃、广告喷绘等。按效果图制作 | M2 | 967.00 |  |  |
| 6 | 室内道具 | 1.    全展厅仿生稻（包括序厅LED显示屏前方、两侧柱子屏底部；第一篇章：中间展柜、侧面；第二篇章：产业化道路展项；第四篇章：四化区、建宁五子区。 | 项 | 1.00 |  |  |
| 2.    材质采用LDPE(高压聚乙烯），外观按效果图制作 |
| 7 | 室外门头大字 | 1.    产品尺寸：L2000\*W2000，厚度200，采用金属材质，表面采用烤漆工艺（红色），整体防腐防锈处理 | 个 | 8.00 |  |  |
| 2.    安装方式：外挂安装，制作结构及安装方式须考虑雪荷、风压等因素 |
| 3.    数量：共八个字 |
| 8 | 拆除及垃圾外运 |  |  |  |  |  |
| 8.1 | 拆除 | 原吊顶和其它需要拆除的部位，施工单位综合考虑。 | m2 | 967.00 |  |  |
| 8.2 | 垃圾外运 | 垃圾处置、清运 | 项 | 1.00 |  |  |
| 9 | 措施费 |  |  |  |  |  |
| 9.1 | 脚手架 | 综合考虑 | m2 | 967.00 |  |  |
| 9.2 | 安全文明施工措施费 | 闭口包干 | 项 | 1.00 |  |  |
| 9.2 | 施工措施费 | 保洁、已完工程及设备保护、材料二次搬运、夜间施工费、非夜间施工照明、业主需要配合的其它费用、及其它施工单位认为需要增加的措施费 | 项 | 1.00 |  |  |
|  | 装饰小计 |  |  |  |  |  |
| 电气、设备系统 | | | | |  |  |
| 灯光系统 | | | | |  |  |
| 1 | 艺术造型灯 | 1.艺术造型灯(T5\*240000+24V400W\*9PC+灯片/灯膜）。 | 盏 | 448 |  |  |
| 2.规格造型按设计图定制安装。 |
| 2 | 防炫目筒灯 | 1.防炫目筒灯，白色面置，内置式光源。 | 盏 | 130 |  |  |
| 2.光束角≥70度。 |
| 3.色温≥4000K。 |
| 3 | 长条平板灯 | 1.长条平板灯，规格≥1200\*300mm。 | 盏 | 5 |  |  |
| 2.色温≥4000K。 |
| 4 | 软膜灯带 | 1.展项专用软膜灯带。 | 米 | 950 |  |  |
| 2.色温3000-5000K（根据不同区域效果定制相应色温）。 |
| 3.包含配套电源模块。 |
| 中控系统 | | | | |  |  |
| 1 | 串口服务器 | 1.串口服务器，串口类型≥ 8 路 RS232/RS485,接口形式 RJ45,波特率 1200-115200bps。 | 台 | 1 |  |  |
| 2.防护参数:串口500W 电气防护,RS485：30V/100mA 过流保护,电源 500W 雷击浪涌。 |
| 3.交流电压 AC 85-305V,直流电压 DC 100-430V,功率 ≦2.2W。 |
| 4.工作温度 -40℃～80℃,工作湿度 ≦85％RH,存储温度 -40℃～80℃,存储湿度≦95％RH。 |
| 2 | 触控管理终端 | 1． 触控管理终端，设备外形为≤6U机架式；主控系统：工业级主板，CPU≥CPU:INTER 酷睿≥i7／12700,内存≥16G，存储≥500G固态硬盘，电源功率≥450W；显示屏尺寸≥13.3寸，显示分辨率≥1920\*1080，带多点电容触摸屏；前置双目摄像头（提供产品实物照片）；内置抽拉式一体键盘、触摸式鼠标。 | 台 | 1 |  |  |
| 2． 实时监测系统：温度监测控制软件可对机内温度监测并将温度、运行时间（本次开机起计算）实时显示在专用的LCD显示屏上（提供产品实物照片佐证）。 |
| 3． 内置身份验证管理软件及智慧展厅控制系统软件；开机进入身份验证安全登录模式，通过人脸识别、授权密钥等方式进入管理系统。 |
| 4． 显示屏首页显示维保二维码，扫码可显示维保信息，二维码信息包括但不限于项目名称、设备名称、设备型号、设备编号、生产日期、生产厂家、维保联系方式等，该信息不得出现与本项目无关的内容。 |
| 5． 为保证软硬件产品的兼容性，本产品的软件、硬件须为同一品牌。 |
| 3 | 中控管理软件 | 1.展厅中控管理软件，支持Windows、Linux、Android、IOS等多种不同的操作系统上通过网页浏览器登陆进行操作。 | 套 | 1 |  |  |
| 2.受控端除实现智能平板与后台服务器连接外，还具备本地软件管理功能，能实现智能平板硬件信息查询、本机信息设置、系统还原备份、系统冰点功能;远程状态监控：可对局域网内所有智能平板的使用状态进行实时监控，包括开关机、当前通道、置顶软件、锁定状态、显示模式、音响模式、音量、上电状态、开机通道、是否冰点、信息发布内容、等多种监控选项，监控选项列表可根据用户需求进行个性化修改。 |
| 3.远程桌面控制：可对选定的智能平板进行远程桌面控制。 |
| 4.支持定时操作列表查询，并可对具体某项定时操作进行二次编辑;显示状态控制：可远程对选定的智能平板进行音量调节，并可设置整机的图像模式和声音模式。 |
| 5.支持上传及管理各展项的显示素材。 |
| 6.平板控制端软件支持一键全开、一键全关、按展项开电、关电、设备开关等功能。 |
| 4 | 电源管理终端 | 1. 电源管理终端，整机钣金外壳，机壳厚度≥1.0mm；主控系统：工业级主板，CPU≥I5 1.7G,内存≥8G，存储≥256G固态硬盘，显示屏尺寸≥15寸，显示分辨率≥1024×768，带多点电容触摸屏，前置双目摄像头。 | 台 | 1 |  |  |
| 2. 实时监测系统：内置温湿度实时监测软件、电压电流实时监测软件，可对机箱内温度、湿度监测并实时显示在显示屏上，可对电压、电流电压电流实时监测并显示在显示屏上（可监测三相电的每个相单独的电压、电流）。 |
| 3. 内置身份验证管理软件，选择进入系统模式时进行身份验证安全登录模式，通过人脸识别、授权密钥等方式进入系统控制界面，可进行操作送电、断电，可控制的电源回路≥12路，可显示每个回路的总运行时间、单次运行时间、每个回路的状态（送电或断电）。 |
| 4. 显示屏首页显示维保二维码，扫码可显示维保信息，二维码信息包括但不限于项目名称、设备名称、设备型号、设备编号、生产日期、生产厂家、维保联系方式等，该信息不得出现与本项目无关的内容。 |
| 5. 后台服务管理功能：可分配多个级别的管理员，每个级别的管理员可分配不同的权限，后台可配置人脸识别、用户名和密码，每次配置好后自动下发到对应的前端设备，后台可实时查看统计数据、导出数据（excel格式），后台可实时操作远程送电、断电（该操作时需要有二次询问界面，以防止误操作），可看到所有的网内设备状态（包括温湿度、电压、电流，送电或断电状态等）。 |
| 6. 系统可按需要进行配合国家信息安全等级保护三级认证。 |
| 7. 为保证软硬件产品的兼容性，本产品的软件、硬件须为同一品牌。 |
| 5 | 电源控制器 | 1、电源控制器，输入电压:DC12V。 | 台 | 4 |  |  |
| 2、安装方式：35mm标准导轨安装。 |
| 3、开关输出:8路16A继电器,8路最大负载AC220V 80A。 |
| 4、其他接口:8路开关量输入(支持0-64V)。 |
| 5、通讯方式：RS485通讯总线，标准Modbus-RTU通讯协议。 |
| 6、工作电源: AC 220V 50Hz。 |
| 平板电脑 | | | | |  |  |
| 1 | 平板电脑 | 1.平板电脑,显示屏：≥10寸，分辨率≥1920x1200。 | 台 | 4 |  |  |
| 2.尺寸：≥244.2x153.3x8.15mm；重量：≥480g。 |
| 3.内存≥4GB,存储：≥64GB。 |
| 4.摄像头：前置800万像素，后置1300万像素； |
| 5.无线网络：802.11 a/b/g/n/ac（2.4G&5G) 双频Wifi+蓝牙4.2。 |
| 6.传感器：重力传感器，接近感应器，光线感应器，震动马达，霍尔感应，陀螺仪。 |
| 无线覆盖 | | | | |  |  |
| 1 | 无线覆盖 | 1.工业级AC处理器（数量：1台），不低于10个千兆以太口,不低于2个万兆SFP+,含AC/DC 电源适配器，最大可管理128个AP，包含无线接入控制器AP资源授权≥4个。 | 套 | 1 |  |  |
| 2.POE交换机（数量：1台），≥8个10/100/1000BASE-T以太网端口,≥4个千兆SFP,PoE+,交流供电，交换容量≥336Gbps，包转发率≥18Mpps，桌面式,POE功率≥124W |
| 3.吸顶式无线AP（数量：4台），室内型,2+2双频,智能天线，并发用户数≥32，整机数率≥2.975Gbps，最大发射功率≥20dBm，参考覆盖距离≥15m，LeaderAP能力≥16个，最大功耗10W，尺寸≥Φ180x35mm。 |
|  |
| 强电系统 | | | | |  |  |
| 1 | 落地配电柜 | 1.  落地10#槽钢安装； | 台 | 1 |  |  |
| 2.  容量105KVA; |
| 3.  38回路 |
| 2 | 安全型墙面五孔插座 | 1.  安全型墙面五孔插座； | 套 | 50 |  |  |
| 2.  贴墙安装86型； |
| 3.  安装高度0.3米 |
| 3 | 钢制桥架 | 1.  钢制桥架； | 米 | 150 |  |  |
| 2.  吊装； |
| 3.  200mm\*200mm. |
| 4 | JDG20管 | 1.  JDG20管； | 米 | 2500 |  |  |
| 2.  暗装 |
| 5 | JDG32管 | 1.  JDG32管； | 米 | 50 |  |  |
| 2.  暗装 |
| 6 | JDG40管 | 1.  JDG40管； | 米 | 50 |  |  |
| 2.  暗装 |
| 7 | JDG50管 | 1.  JDG50管； | 米 | 50 |  |  |
| 2.  暗装 |
| 8 | SC20管 | 1.  SC20管； | 米 | 350 |  |  |
| 2.  暗装 |
| 9 | 配线WDZ-BYJ2.5 | 1.管内穿线WDZ-BYJ2.5 | 米 | 6000 |  |  |
| 10 | 配线WDZ-BYJ4 | 1.管内穿线WDZ-BYJ4 | 米 | 2000 |  |  |
| 11 | 配线NH-RVS-2\*4 | 1.双绞线NH-RVS-2\*4 | 米 | 350 |  |  |
| 12 | 电缆WDZ-YJY-3\*6 | 1.电缆WDZ-YJY-3\*6 | 米 | 100 |  |  |
| 13 | 电缆WDZ-YJY-4\*25+1\*16 | 1.电缆WDZ-YJY-4\*25+1\*16 | 米 | 100 |  |  |
| 14 | 电缆WDZ-YJY-5\*10 | 1.电缆WDZ-YJY-5\*10 | 米 | 100 |  |  |
| 15 | 消防应急照明灯具-吸顶 | 1.  消防应急照明灯具-吸顶； | 套 | 20 |  |  |
| 2.  6W； |
| 3.  吸顶安装 |
| 16 | 消防应急标志灯具-疏散出口 | 1.  消防应急标志灯具-疏散出口； | 套 | 4 |  |  |
| 2.  1W; |
| 3.  壁挂安装 |
| 17 | 消防应急标志灯具-单面右(左)向 | 1． 消防应急标志灯具-单面右(左)向； | 套 | 18 |  |  |
| 2． 1W; |
| 3． 壁挂安装 |
| 18 | 多信息复合标志灯（应急灯） | 1． 多信息复合标志灯（应急灯）； | 套 | 1 |  |  |
| 2． 1W; |
| 3． 壁挂安装 |
| 弱电系统 | | | | |  |  |
| 1 | 六类非屏蔽线缆 | 1.六类非屏蔽线缆,需具有C3中心十字芯骨架，减少重压和扭绞带来的破坏。 | 米 | 5200 |  |  |
| 2.六类非屏蔽线缆ACR在250Mhz时余量应达到5.5dB。 |
| 3.传输性能参数满足ISO11801:2002、TIA/EIA 568B对于六类信道Cat6/Class E的国际标准。 |
| 4.带宽：保证250MHz下测试符合最新六类国际标准。 |
| 5.护套： LSZH低烟无卤护套，低烟性满足IEC61034-2，无卤性满足IEC60754-1&2，阻燃满足IEC 60332-1标准。 |
| 2 | 接入交换机 | 1.接入交换机，机架式安装,供电方式：交流电供电。 | 台 | 1 |  |  |
| 2.交换容量≥336Gbps，包转发率≥42Mpps。 |
| 3.接口数量：≥24个10/100/1000BASE-T以太网端口；≥4个千兆SFP。 |
| 3 | 护套管 | 1.护套管，包括网络线管材320m，音响线管材220m。 | 米 | 540 |  |  |
| 2.类别：JDG管，管径≥DN25，壁厚1.5mm。 |
| 3.表面防腐、防火处理。 |
| 4 | 金属桥架 | 1.金属桥架，规格≥100\*100，厚≥1.2mm，表面防火防腐处理。 | 米 | 60 |  |  |
| 2.包含吊杆、支架、连接材料、接地连接线等附材。 |
| 3.包含施工。 |
| 5 | 同轴吸顶音箱 | 1.5寸带铁后罩同轴吸顶音箱； | 只 | 9 |  |  |
| 2.单元构成：≥1×5"低音单元，≥1×1"高音单元； |
| 3.频率响应(-10dB)：65Hz-22KHz； |
| 4.覆盖角度：≥100°同轴； |
| 5.灵敏度（1W/1M）: ≥91dB； |
| 6.最大声压级：≥110dB； |
| 7.额定功率：≥30W； |
| 8.额定阻抗：≥8Ω； |
| 9.产品尺寸：≥Φ203\*145mm； |
| 10.安装尺寸：≥Φ168mm |
| 11.金属后罩。 |
| 6 | 功放主机1 | 1.功放主机，≥2U标准机箱设计，铝合金面板。 | 台 | 1 |  |  |
| 2.采用高效功率放大电路，设有≥2路话筒输入，≥3路线路输入，≥1路辅助输出； |
| 3.具有≥2级优先功能，话筒1设为最高优先功能，自动抑制其他输入信号； |
| 4.每路输入音量可独立控制，带有高低音音量调节 |
| 5.设有定压定阻两种模式，定压输出为70V/100V，定阻输出为4～16Ω； |
| 6.输出功率：≥240W。 |
| 7.输出方式:4～16Ω定阻输出，70V/100V定压输出。 |
| 8.话筒输入:600　ohms(Ω),10mV(-54dBV),不平衡 |
| 9.线路输入:10K ohms(Ω),775mV(-10dBV),不平衡 |
| 10.频率响应:60Hz～18KHz |
| 11.失真度:＜0.1%　at 1KHz,1/3额定功率输出 |
| 12.信噪比：线路：≥70dB,话筒：≥66dB |
| 13.电源:AC 220～240V/50～60Hz |
| 14.机器尺寸:≥485\*370\*88mm |
| 7 | 功放主机2 | 1.功放主机，≥2U标准机箱设计，铝合金面板。 | 台 | 2 |  |  |
| 2.采用高效功率放大电路，设有≥2路话筒输入，≥3路线路输入，≥1路辅助输出； |
| 3.具有≥2级优先功能，话筒1设为最高优先功能，自动抑制其他输入信号； |
| 4.每路输入音量可独立控制，带有高低音音量调节 |
| 5.设有定压定阻两种模式，定压输出为70V/100V，定阻输出为4～16Ω； |
| 6.输出功率：≥120W。 |
| 7.输出方式:4～16Ω定阻输出，70V/100V定压输出。 |
| 8.话筒输入:600　ohms(Ω),10mV(-54dBV),不平衡 |
| 9.线路输入:10K ohms(Ω),775mV(-10dBV),不平衡 |
| 10.频率响应:60Hz～18KHz |
| 11.失真度:＜0.1%　at 1KHz,1/3额定功率输出 |
| 12.信噪比：线路：≥70dB,话筒：≥66dB |
| 13.电源:AC 220～240V/50～60Hz |
| 14.机器尺寸:≥485\*370\*88mm |
| 8 | 音响线 | 1.专用音响线8路，含施工。 | 米 | 560 |  |  |
| 2.采用≥2\*200芯的PVC护套线。 |
| 3.铜芯和外层保护套之间嵌入屏蔽铝膜。 |
| 9 | 网络机柜 | 1.网络机柜,符合GB/T50312标准，兼容19英寸国标标准、公制标准和ETSI标准。 | 台 | 2 |  |  |
| 2.颜色:黑色，1扇玻璃前门，1扇全钢后门，宽度≥600mm，深度≥800mm，高度≥2000mm，厚度:方孔条≥2.0mm， |
| 3.可关闭的上部、下部多处走线通道，底部大走线孔尺寸可按需调整。 |
| 4.可方便拆卸的左右侧门和前后门，全方位操作，多方位察看;高效坚固的并柜连接方式，可同时安装脚轮和支撑脚，结构坚固，网孔门配高级弹力锁。 |
| 5.选用优质冷轧钢板制作，脱脂、酸洗、防锈磷化、纯水清洗、静电喷塑，方孔条采用镀蓝白锌。 |
| 6.可拆卸式设计，机柜可以任意拆开，方便调试安装。 |
| 7.配置3块层板。 |
| 8.配置1个8口PDU。 |
| 客流统计系统 | | | | |  |  |
| 1 | 客流统计系统 | 1.专业400万单目客流定焦枪网络摄像机2台（功能：支持客流去重，并可设置去重方向和去重时间段；支持经过客流，可单独统计经过人数，支持报表输出；支持拥挤检测，自适应、自定义两种模式可选，自定义模式下最大可设置添加5个拥挤等级；支持智能轨迹，可显示3秒行人跟踪轨迹；支持智能信息叠加方式设置，可选码流叠加、视频叠加两种人数统计OSD叠加方式；支持过滤人员统计，导入工装过滤库，布控后可统计工装过滤人数；支持客流人员属性提取并上报；异常行为分析：支持离岗检测，支持无人、离岗、值岗人数异常三种报警类型。） | 套 | 1 |  |  |
| 2.网络硬盘录像机1台（主处理器：工业级微控制器；操作系统：嵌入式Linux操作系统；后智能分析：支持后智能人脸检测、人脸识别、周界防范、智能动检；前智能分析：支持前智能人脸检测、人脸识别、视频结构化、周界防范、智能动检、立体行为分析、人像检测、人群分布、人数统计、热度图；精准检索（摘要）性能：最大支持16路，每路1个事件/秒；周界后智能性能（路数）：4路，每路绘制10规则线；周界前智能性能（路数）：全通道（最大处理16个事件/秒）；人脸检测后智能性能（1080P）(路数)：2路，单路同时最多检测12张人脸；人脸识别后智能性能（1080P）(路数)：1. 前端人脸检测+后端人脸比对支持16路图片流，最多同时处理16张/秒人脸；2. 后端人脸检测+后端人脸比对支持2路视频流，最多同时处理12张/秒人脸；人脸识别前智能性能（路数）：全通道（最大处理16个事件/秒）。） |
| 3.硬盘6T\*2块（缓存：≥256MB；转速：≥5400RPM；硬盘接口：SATA。） |
| 4.统计软件1套，可以有去重功能（防止重复统计，日常工作人员不统计在内）。 |
| 序厅设备和视频 | | | | |  |  |
| 1 | 弧形LED显示屏 | 1. 弧形LED显示屏,W9600\*H2880mm=27.65㎡（包含接收卡、电源模块、处理器、包边等配套附件）。 | 平米 | 27.65 |  |  |
| 2． 灯芯像素封装：SMD1515三合一封装； |
| 3. 像素点间距：≦2.0mm； |
| 4. 像素密度:≥250000Dots/㎡； |
| 5. 平整度：≦0.04mm。 |
| 6． 最大亮度：≥540cd/㎡； |
| 7. 亮度均匀性：≧95.5%; |
| 8. 水平视角：≥140°、垂直视角：≥140°; |
| 9. 最大功耗：≤416W/㎡、平均功耗：≤139W/㎡; |
| 10. 最大对比度：≧5420:1； |
| 11. 刷新频率符合：≥3840HZ； |
| 12． 内置LED显示软件。 |
| 2 | 立柱LED显示屏 | 1. 立柱LED显示屏,立柱尺寸:L1280\*W640\*H3360２根（包含接收卡、电源模块、处理器、钢结构、包边等配套附件）。 | 平米 | 25.8 |  |  |
| 2． 灯芯像素封装：SMD1515三合一封装； |
| 3. 像素点间距：≦2.0mm； |
| 4. 像素密度:≥250000Dots/㎡； |
| 5. 平整度：≦0.04mm。 |
| 6． 最大亮度：≥540cd/㎡； |
| 7. 亮度均匀性：≧95.5%; |
| 8. 水平视角：≥140°、垂直视角：≥140°; |
| 9. 最大功耗：≤416W/㎡、平均功耗：≤139W/㎡; |
| 10. 最大对比度：≧5420:1； |
| 11. 刷新频率符合：≥3840HZ； |
| 12． 内置LED显示软件。 |
| 3 | 视频制作1 | 1.视频制作（序厅弧形屏播放）。 | 秒 | 120 |  |  |
| 2.定制三维视频（裸眼3D效果），分辨率≥4960\*1760。 |
| 3.视频以稻种从播种开始，历经移植、生长、配粉、收割、脱水、筛选、入库存储等，讲述水稻的整个包含生长周期、收获时节、存储等各个环节故事。 |
| 4 | 视频制作2 | 1.视频制作（序厅两个柱子屏播放）。 | 秒 | 120 |  |  |
| 2.定制三维视频（裸眼3D效果），分辨率≥2080\*1760。 |
| 3.视频衬托序厅主屏内容，以稻种从播种开始，历经移植、生长、配粉、收割、脱水、筛选、入库存储等，讲述水稻的整个包含生长周期、收获时节、存储等各个环节故事。 |
| 第三篇章设备和视频 | | | | |  |  |
| 1 | 弧形LED显示屏 | 1. 弧形LED显示屏,W11840\*H3520mm=41.68㎡（包含接收卡、电源模块、处理器、包边等配套附件）。 | 平米 | 41.68 |  |  |
| 2． 灯芯像素封装：SMD1515三合一封装； |
| 3. 像素点间距：≦2.0mm； |
| 4. 像素密度:≥250000Dots/㎡； |
| 5. 平整度：≦0.04mm。 |
| 6． 最大亮度：≥540cd/㎡； |
| 7. 亮度均匀性：≧95.5%; |
| 8. 水平视角：≥140°、垂直视角：≥140°; |
| 9. 最大功耗：≤416W/㎡、平均功耗：≤139W/㎡; |
| 10. 最大对比度：≧5420:1； |
| 11. 刷新频率符合：≥3840HZ； |
| 12． 内置LED显示软件。 |
| 2 | 机架式电脑 | 1.机架式电脑，钣金机柜，前置开机键，机箱自带≥18.5寸液晶显示屏。 | 台 | 1 |  |  |
| 2.不低于第13代英特尔®酷睿™I5处理器。 |
| 3.内存容量≥16GB DDR4 3200MHz。 |
| 4.硬盘容量≥SSD 256G。 |
| 5.独立显卡≥6G。 |
| 3 | 视频制作 | 1.科技创新新格局视频制作(影音厅弧形屏播放）。 | 秒 | 210 |  |  |
| 2.三维+实拍+多媒体制作，≥分辨率6080\*1760。 |
| 3.整体视觉展现出祼眼3D效果。 |
| 4 | 成品灯箱 | 1.展项中间成品展柜11个，采用木质结构、表面烤漆工艺，顶置圆形透明罩。 | 套 | 11 |  |  |
| 2.吊顶配套11个成品灯箱，采用金属材质、表面烤漆工艺，内嵌灯光系统。 |
| 第四篇章设备 | | | | |  |  |
| 1 | LED显示屏 | 1. 数字农业LED显示屏,W4160\*H1760mm=7.32㎡（包含接收卡、电源模块、处理器等配套附件）。 | 平米 | 7.32 |  |  |
| 2． 灯芯像素封装：SMD1515三合一封装； |
| 3. 像素点间距：≦2.0mm； |
| 4. 像素密度:≥250000Dots/㎡； |
| 5. 平整度：≦0.04mm。 |
| 6． 最大亮度：≥540cd/㎡； |
| 7. 亮度均匀性：≧95.5%; |
| 8. 水平视角：≥140°、垂直视角：≥140°; |
| 9. 最大功耗：≤416W/㎡、平均功耗：≤139W/㎡; |
| 10. 最大对比度：≧5420:1； |
| 11. 刷新频率符合：≥3840HZ； |
| 12． 内置LED显示软件。 |
| 2 | 机架式电脑 | 1.机架式电脑，钣金机柜，前置开机键，机箱自带≥18.5寸液晶显示屏。 | 台 | 1 |  |  |
| 2.不低于第13代英特尔®酷睿™I5处理器。 |
| 3.内存容量≥16GB DDR4 3200MHz。 |
| 4.硬盘容量≥SSD 256G。 |
| 5.独立显卡≥6G。 |
| 空调系统利旧 | | | | |  |  |
| 1 | 空调系统利旧 | 1.  旧空调移机费用 | 项 | 1 |  |  |
| 2.  风口拆移费用 |
|  | 安装小计 |  |  |  |  |  |
|  | 总计 |  |  |  |  |  |

注：此次报价含材料费用、安装费用、安全生产费用及税收等一切费用。

报价公司：

联系人：

联系电话：

附营业执照复印件（盖章）：

年 月 日