**分项报价表**

项目名称：

项目编号：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **数字系统建设分项报价表** | | | | | | |
| **序号** | **项目名称** | **建设内容** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **合计（元）** |
| 1 | 智慧党建系统 |  | 项 | 1 |  |  |
| 2 | 数字乡村治理 |  | 项 | 1 |  |  |
| 3 | 智慧农业系统 |  | 项 | 1 |  |  |
| 4 | 产业振兴智能化 |  | 项 | 1 |  |  |
| 5 | 数字文旅 |  | 项 | 1 |  |  |
| 合计（元） | | |  | | | |

# 红色数字史馆建设

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **装修工程清单** | | | | | | |
| **序号** | **项目**  **名称** | **工艺做法及说明** | **单位** | **工程量** | **单价** | **小计** |
| 楼地面装饰工程 | | | | | | |
| 1 | 橡塑卷材楼地面 | 1.2mm厚弹性塑胶卷材面层 2.专用塑胶地板粘结剂 3.自流平水泥找平层 4.现状仿古地砖层 5.原地面结构层 | m2 | 396.79 |  |  |
| 2 | 金属踢脚线 | 1.1mm厚50mm高黑色不锈钢踢脚线 2.9mm阻燃板 | m | 103.41 |  |  |
| 墙、柱面装饰工程 | | | | | | |
| 1 | 镀锌龙骨隔墙 | 1.双面9.5mm石膏板饰面 2.与轻钢隔墙交接处基层板15mm阻燃板 3.60\*60\*2.5mm镀锌钢管，20\*40\*2mm镀锌钢管 | m2 | 23.1 |  |  |
| 2 | 轻钢龙骨隔墙 | 1.双面9.5mm石膏板饰面 2.100系列轻钢龙骨 | m2 | 48.25 |  |  |
| 3 | 轻钢龙骨墙面 | 1.9.5mm石膏板饰面，刷乳胶漆 2.12mm水泥压力板基板 3.75系列轻钢龙骨 4.20mm水泥砂浆保护层 5.丙纶卷材防水一道 | m2 | 58.42 |  |  |
| 4 | 轻钢龙骨墙面 | 1.9.5mm石膏板饰面，刷无机涂料 2.12mm水泥压力板基板 3.75系列轻钢龙骨 4.其余未详尽之处见图纸、招标文件、图集及有关规范等 | m2 | 252.79 |  |  |
| 5 | 墙、柱面装饰板 | 1.1mm厚黑色不锈钢收边板 2.9mm阻燃板基层板 | m2 | 3.65 |  |  |
| 6 | 墙、柱面装饰板 | 1.120\*60mm红色铝方通，间距90mm | m2 | 2.38 |  |  |
| 天棚工程 | | | | | | |
| 1 | 抹灰面油漆 | 1.天棚乳胶漆 2.基层刷腻子 3.部位:原顶、原石膏板顶棚 | m2 | 471.31 |  |  |
| 2 | 石膏板吊顶 | 1.天棚乳胶漆 2.基层刷腻子 3.双层9.5厚石膏板 | m2 | 39.78 |  |  |
| 3 | 格栅吊顶 | 1.65\*50mm木纹转印铝方通，间距120mm 2.龙骨规格详见设计图纸 | m2 | 299.25 |  |  |
| 4 | 灯带(槽) | 1.天棚乳胶漆 2.基层刷腻子 3.双层9.5厚石膏板 | m2 | 6.35 |  |  |
| 其他装饰工程 | | | | | | |
| 1 | 墙面屏幕钢骨架 | 1.部位:LED屏 2.镀锌方管 | t | 0.214 |  |  |
| 2 | 展板 |  | 块 | 18 |  |  |
| 合计（元） | | 小写  大写： | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **电气工程** | | | | | | |
| **序号** | **项目名称** | **工艺做法及说明** | **单位** | **工程量** | **单价** | **小计** |
| 配电箱、柜 | | | | | | |
| 1 | 成套配电箱 | 1.名称:AL-ZT 配电箱 2.规格:420x520x150（W\*H\*D） 3.安装方式:底边距地1.5m嵌墙暗装 | 台 | 1 |  |  |
| 2 | 成套配电箱 | 1.名称:AE 配电箱 2.规格:500x690x220（W\*H\*D） 3.安装方式:底边距地1.6m,挂墙明装 | 台 | 1 |  |  |
| 开关、插座、小电器 | | | | | | |
| 1 | 插座 | 1.名称:暗装单相插座 2.规格:~250V,10A 5孔 安全型 3.安装形式:底边距地0.3米 | 套 | 29 |  |  |
| 2 | 插座 | 1.名称:空调电源空开盒 2.规格:210x200x90 3.安装形式:距地0.35米挂墙明装 | 套 | 4 |  |  |
| 3 | 开关、按钮 | 1.名称:暗装双位开关 2.规格:RA86K21-10 3.安装形式:底边距地1.3米安装 | 套 | 4 |  |  |
| 4 | 开关、按钮 | 1.名称:暗装三位开关 2.规格:RA86K31-10 3.安装形式:底边距地1.3米安装 | 套 | 3 |  |  |
| 灯具 | | | | | | |
| 1 | 装饰灯 | 1.名称:嵌入式射灯 2.规格:9W 3500K 3.安装形式:嵌顶安装 | 套 | 68 |  |  |
| 2 | 装饰灯 | 1.名称:轨道射灯(清场灯) 2.规格:9W 3000K 3.安装形式:吸顶安装 | 套 | 52 |  |  |
| 3 | 装饰灯 | 1.名称:LED灯带 2.规格:12V LED硅胶灯带12W/米 3.安装形式:嵌顶安装 | m | 25.38 |  |  |
| 4 | 普通灯具 | 1.名称:LED平板灯 2.规格:100\*1500 24W 3.安装形式:嵌顶安装 | 套 | 27 |  |  |
| 配管、配线 | | | | | | |
| 1 | 配管 | 1.材质:JDG管 2.规格:Φ20 3.配置形式:暗配 4.含接线盒、开关(插座)盒 | m | 263.15 |  |  |
| 2 | 配管 | 1.材质:JDG管 2.规格:Φ25 3.配置形式:暗配 4.含接线盒、开关(插座)盒 | m | 290.61 |  |  |
| 3 | 配线 | 1.配线形式:管内穿线 2.规格:WDZ-BYJ-2.5 | m | 1472.65 |  |  |
| 4 | 配线 | 1.配线形式:管内穿线 2.规格:WDZ-BYJ-4 | m | 493.35 |  |  |
| 5 | 配线 | 1.配线形式:管内穿线 2.规格:WDZ-BYJ-6 | m | 53.19 |  |  |
| 通风空调 | | | | | | |
| 1 | 空调器 | 1.名称:立式空调 2.规格:600\*350\*1880 | 台 | 4 |  |  |
| 合计（元） | | 小写  大写： | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **智能化工程** | | | | | | |
| **序号** | **项目名称** | **工艺做法及说明** | **单位** | **数量** | **单价** | **小计** |
| 展馆 | | | | | | |
| 1 | 插箱、机柜、机架 | 1.名称:22U机柜 | 台 | 1 |  |  |
| 2 | 交换机 | 1.名称:18口千兆交换机 | 台 | 1 |  |  |
| 3 | 配线架 | 1.名称:配线架 | 架 | 1 |  |  |
| 4 | 配线架 | 1.名称:光纤配线架 | 架 | 1 |  |  |
| 5 | 弱电插座 | 1.名称:单孔数据插座 | 个 | 3 |  |  |
| 6 | 监控摄像设备 | 1.名称:半球彩色摄像机 2.含配套电源 | 台 | 6 |  |  |
| 7 | 配管 | 1.材质:JDG管 2.规格:Φ20 3.配置形式:暗配 4.含接线盒、开关(插座)盒 | m | 216.42 |  |  |
| 8 | 双绞线缆 | 1.名称:六类非屏蔽双绞线 2.规格:Cat6-4PrUTP 3.敷设方式:管内敷设 | m | 216.42 |  |  |
| 9 | 光缆 | 1.名称:6芯单模光纤 2.敷设方式:桥架敷设 | m | 100 |  |  |
| 10 | 显示设备 | 1.名称:LED大屏 2.规格:5.5\*2.5P2 3.含OPS电脑模块：处理器:I5(6核)；内存:DDR4-8G；硬盘:SSD-256G；像素间距：2mm，单元尺寸：320mm\*160mm；单元板分辨率：160\*80；LED灯管的每个像素点由1纯红1纯绿1纯蓝三像素构成，表贴三合一封装； | 台 | 1 |  |  |
| 11 | 显示设备 | 1.名称:LED大屏 2.规格:43寸 3.含OPS电脑模块：处理器:I5(6核)；内存:DDR4-8G；硬盘:SSD-256G；像素间距：2mm，单元尺寸：320mm\*160mm；单元板分辨率：160\*80；LED灯管的每个像素点由1纯红1纯绿1纯蓝三像素构成，表贴三合一封装； | 台 | 1 |  |  |
| 12 | 翻书互动投影 | 尺寸80x50cm，安装高度3米左右设备 | 台 | 1 |  |  |
| 13 | 服务器 | 1.名称:监控管理电脑 | 台 | 1 |  |  |
| 14 | 双绞线缆测试 | 1.测试类别:双绞线测试 2.测试内容:4对双绞线 | 链路 | 9 |  |  |
| 15 | 光纤测试 | 1.测试类别:光纤测试 | 链路 | 2 |  |  |
| 16 | 计算机应用、网络系统联调 | 1.调试类别:信息网络系统联调 | 系统 | 1 |  |  |
| 17 | 计算机应用、网络系统试运行 | 1.试运行类别:信息网络系统试运行 | 系统 | 1 |  |  |
| 18 | 安全防范全系统调试 | 1.调试类别:安防系统联合调试 | 系统 | 1 |  |  |
| 19 | 安全防范系统试运行 | 1.试运行类别:安防系统试运行 | 系统 | 1 |  |  |
| 数字乡村 | | | | | | |
| 1 | 监控摄像设备 | 1.名称:监控摄像机 2.规格:供电方式 太阳能 摄像头类别 4G监控 像素 400w 夜市距离 20m 智能识别 移动识别，车辆识别，其他 安装高度 2.5m-3m 3.含配套电源 | 台 | 50 |  |  |
| 合计（元） | | 小写  大写： | | | | |

| **消防应急照明工程** | | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目名称** | **工艺做法及说明** | **单位** | **工程量** | **单价** | **小计** |
| 消防应急照明和疏散指示系统 | | | | | | |
| 1 | 智能应急灯具及标志灯 | 1.名称:小型安全出口标志灯 2.规格:1.0W/DC36V 3.安装方式:距门框上侧0.1m壁装 | 套 | 2 |  |  |
| 2 | 智能应急灯具及标志灯 | 1.名称:小型双面疏散指示灯 2.规格:1.0W/DC36V 3.安装方式:距地2.5米吊装 | 套 | 1 |  |  |
| 3 | 智能应急灯具及标志灯 | 1.名称:小型单面疏散指示灯 2.规格:1.0W/DC36V 3.安装方式:距地2.5米吊装 | 套 | 5 |  |  |
| 4 | 智能应急灯具及标志灯 | 1.名称:消防应急照明灯-吸顶 2.规格:6W/DC36V 3.安装方式:吸顶安装 | 套 | 2 |  |  |
| 5 | 智能应急灯具及标志灯 | 1.名称:消防应急照明灯 2.规格:6W/DC36V 3.安装方式:壁装2.5米,EN表示防护等级IP67 | 套 | 2 |  |  |
| 6 | 配线 | 1.配线形式:管内穿线 2.规格:WDZN-RYJS-2\*2.5 | m | 112.55 |  |  |
| 7 | 配管 | 1.材质:JDG管 2.规格:Φ20 3.配置形式:暗配 4.含接线盒、开关(插座)盒 | m | 112.55 |  |  |
| 8 | 智能应急照明及疏散指示系统调试 | 1.名称:智能应急照明及疏散指示系统调试 | 系统 | 1 |  |  |
| 9 | 手提式灭火器 | 1.形式:磷酸铵盐干粉灭火器 2.规格、型号:MF/ABC4 2A型 每具4g | 具 | 3 |  |  |
| 合计（元） | | 小写：  大写： | | | | |