附件1： 比选报名表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业法人名称 |  | | | | | |
| 营业场所详细地址 |  | | | | | |
| 法定代表人 |  | 组织机构代码 | |  | | |
| 资格等级 |  | 证书编号 | |  | | |
| 发证机关 |  | 有效期码 | |  | | |
| 工商注册颁证机关 |  | | | 注册号码 | |  |
| 企业类型 |  | 营业期限 | |  | | |
| 经营范围 |  | | | | | |
| 企业电话（含手机） |  | | 企业传真 | |  | |
| 致：达州市环境监察执法支队  本公司报名参加达州市环境监察执法支队“环境信息基础能力建设综合业务区（二楼）和机房值班区（十三楼）装修项目”比选活动。  联系人： 联系电话：  传真号码： 邮箱  法定代表人（签字）：  比选申请人单位盖章  年 月 日 | | | | | | |

### 相关资质文件

1.建筑工程施工总承包二级及以上资质证书（复印件）；

2.防水防腐保温工程专业承包二级及以上资质证书（复印件）；

3.建筑装修装饰工程专业承包二级及以上资质证书（复印件）；

附件2：

### 供应商资格申明的函（格式）

**达州市环境监察执法支队**：

我方全面研究了 “ ”项目的比选文件，决定参加贵单位组织的本项目的比选。我方授权（姓名、职务）代表我方（比选单位的名称）全权处理本项目比选的有关事宜。

1、我方自愿按照比选文件规定的各项要求向甲方提供所需服务。

2、一旦我方成交，我方将严格履行合同规定的责任和义务，并完成项目的相关服务。

3、本项目比选有效期为递交响应文件截止日期之日起90天。

4、我方已详细阅读和审查了全部比选文件，并对上述文件均无异议。我方完全接受本项目比选文件规定的实质性要求，如对比选文件有异议，已经在递交响应文件截止时间届满前依法进行了维权救济，不存在对比选文件有异议的同时又递交响应文件以求侥幸成交或者为实现其他非法目的的行为。

6、我方愿意提供贵单位可能另外要求的，与比选有关的文件资料，并保证我方已提供和将要提供的文件资料是真实、准确的。

7、我方完全理解采购人不一定将合同授予最低报价的供应商的行为。

8、我方完全响应比选文件中关于知识产权的要求。

供应商名称（公章）：

法定代表人或代理人签字：

通讯地址：

联系电话：

传 真：

日 期：

### 法定代表人授权委托书及法定代表人身份证、代理人身份证复印件

**达州市环境监察执法支队：**

（供应商全称）法定代表人（法定代表人姓名） 授权委托 （代理人姓名）为我的代理人，参加贵单位组织的项目的比选。代理人在本次比选中所签署的一切文件和处理的一切有关事宜，我公司均予承认，所产生的法律后果均由我单位承担。

代理人无转委托权，本授权书自年月日签字生效，特此声明。

法定代表人：（签字）

代理人：（签字）

供应商名称：（加盖公章）

日期：

**说明：1）上述证明文件在响应文件中附有法定代表人身份证复印件和代理人身份证复印件（身份证两面均应复印）时才能生效，不允许粘贴。2）响应文件均由供应商法定代表人签字的,响应文件中可不提供法定代表人授权委托书及代理人身份证复印件，但必须提供法定代表人身份证复印件。**

**法定代表人身份证和代理人身份证样式(仅供参考)：**

**身份证复印件背面**

**身份证复印件正面**

### 供应商简介

采购项目名称：

采购项目编号：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 供应商名称 |  | | | | | | | |
| 注册地址 |  | | | | 邮政编码 |  | | |
| 联系方式 | 联系人 |  | | 电话 | |  | | |
| 传真 |  | | 网址 | |  | | |
| 法定代表人 | 姓名 |  | 技术职称 |  | | 电话 | |  |
| 技术负责人 | 姓名 |  | 技术职称 |  | | 电话 | |  |
| 成立时间 |  | | 员工总人数： | | | | | |
| 企业资质等级 |  | | 其中 | 项目经理 | | |  | |
| 编号 |  | | 高级职称人员 | | |  | |
| 注册资金 |  | | 中级职称人员 | | |  | |
| 开户银行 |  | | 初级职称人员 | | |  | |
| 帐号 |  | | 技工 | | |  | |
| 经营范围 |  | | | | | | | |
| 备注 |  | | | | | | | |

供应商名称：(加盖公章)

法定代表人或代理人：(签字)

日期：

### 本项目的实施方案

采购项目名称：

采购项目编号：

由供应商自行编写。

供应商名称：(加盖公章)

法定代表人或代理人：(签字)

日期：

### 相关资格承诺函

采购项目名称：

采购项目编号：

**达州市环境监察执法支队**：

我单位作为本项目的比选供应商，**我单位（填写：不属于或属于）**关于贯彻落实《中华人民共和国政府采购法实施条例》的若干规定（川财采[2015]37号）第十九条“单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商不得参加同一合同项下的政府采购活动”、第二十一条“2家以上的供应商不得在同一合同项下的采购项目中，同时委托同一个自然人、同一家庭的人员、同一单位的人员作为其代理人”等条款及其它相关法律法规**规定的回避对象。**

我单位**（填写：未对或已对）**本次采购项目提供过整体设计、规范编制或者项目管理、监理服务。

**声明：我单位参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录。**

**我单位具有良好的商业信誉。**

**我单位具有履行合同所必须的设备和专业技术能力。**

**我单位具备法律、行政法规规定的其他条件。**

**我单位承诺对上述事项的真实性负责；如有虚假，我单位愿意承担相应的法律责任。**

供应商名称（公章）：

法定代表人或代理人（签字）：

日 期:

**注：**

1.供应商已对本次采购项目提供过整体设计、规范编制或者项目管理、监理服务的作无效响应处理。

2. 供应商在参加政府采购活动前三年，政府采购合同履约过程中及其他经营活动履约过程中未依法履约被有关部门处罚（处理）的，不能认定为具有良好的商业信誉。

3.重大违法记录中的较大数额罚款的具体金额标准是：若采购项目所属行业行政主管部门对较大数额罚款金额标准有明文规定的，以所属行业行政主管部门规定的较大数额罚款金额标准；若采购项目所属行业行政主管部门对较大数额罚款金额标准未明文规定的，以四川省人民政府规定的行政处罚罚款听证标准金额。

4.此承诺函为参考格式，供应商可根据自身情况调整并进行承诺。

### 

### 报价明细表

采购项目名称：

采购项目编号：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 地点 | 类型名称 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 报价 |
| 二楼 | 楼地面装饰工程 | 楼地面20mm厚1:3水泥砂浆找平层 | 1.找平层厚度、砂浆配合比：20mm厚1:3水泥砂浆找平层 | m2 | 229.32 |  |
| 楼地面咖啡纹瓷砖 | 1.面层材料品种、规格：咖啡网纹800\*130mm崁边 | m2 | 11.54 |  |
| 咖啡网纹石材 （门槛石） | 1.面层材料品种、规格：咖啡网纹石材 | m2 | 1.8 |  |
| 块料楼地面（800\*800瓷砖） | 1.面层材料品种、规格、颜色：地砖楼地面 800×800 干混砂浆 | m2 | 217.78 |  |
| 3mm拉丝不锈钢饰面踢脚线 | 1.踢脚线面层材料品种、规格、颜色：3mm拉丝不锈钢饰面 | m | 56.68 |  |
| 1.8mm木工板基层 | 1.踢脚线基层材料种类、规格;木工板 1.8mm | m | 56.68 |  |
| 墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程 | 墙面一般抹灰 | 1.墙面一般抹灰:内墙、柱 18mm厚1：2.5水泥砂浆找平层 | m2 | 129.3 |  |
| 墙、柱面满刮腻子粉、腻子膏 | 1.基层类型  2.腻子种类  3.刮腻子遍数 | m2 | 129.3 |  |
| 墙、柱面抹灰面油漆（白色乳胶漆） | 1.腻子种类：内墙、柱 满刮腻子粉（膏）2遍  2.油漆品种、刷漆遍数：乳胶漆底漆一遍，面漆两遍 | m2 | 129.3 |  |
| 墙、柱面装饰板（仿实木护墙板基层） | 1.基层材料种类、规格:木工板基层 | m2 | 68.016 |  |
| 墙、柱面装饰板（仿实木护墙板） | 1.面层材料品种、规格、颜色：仿实木护墙板，花纹花式现场确定 | m2 | 68.016 |  |
| 墙、柱面装饰板（实木护墙板收口木条） | 1.基层类型  2.线条材料品种、规格、颜色  3.防护材料种类 | m | 56.68 |  |
| 仿实木护墙板油漆 | 1.油漆品种、刷漆遍数：胶水，射钉，配色油漆 | m2 | 68.016 |  |
| 背景墙隔墙 | 1.龙骨材料种类、规格、中距：隔墙龙骨 木龙骨40×50mm断面 纵横距400mm  2.基层材料种类、规格：木工板  3.面层材料品种、规格、颜色：石膏板 | m2 | 29.24 |  |
| 天棚工程 | 天棚抹灰 | 1.抹灰厚度、材料种类：混凝土天棚 水泥砂浆(特细砂)抹灰 | m2 | 229.32 |  |
| 吊顶天棚轻钢龙骨 | 1.龙骨材料种类、规格、中距：轻钢龙骨间距400mm×400mm | m2 | 229.32 |  |
| 顶面防火木工板基层 | 1.龙骨材料种类、规格、中距：单层龙骨，平面  2.基层材料种类、规格 ：木工板 | m2 | 229.32 |  |
| 顶面石膏板吊顶 | 1.吊顶形式、吊杆规格、高度  2.龙骨材料种类、规格、中距  3.基层材料种类、规格  4.面层材料品种、规格、  5.压条材料种类、规格  6.嵌缝材料种类  7.防护材料种类 | m2 | 229.32 |  |
| 吊顶天棚 石膏板弧形单边吊顶 | 1.线条材料品种、规格、颜色 ：石膏板弧形单边吊顶 | m | 49.52 |  |
| 吊顶天棚 10公分精品石膏线条 | 1.线条材料品种、规格、颜色 ：10公分精品石膏线条 | m | 26.4 |  |
| 天棚喷刷涂料 白色乳胶漆 | 1.基层类型：抹灰面  2.喷刷涂料部位 ：天棚  3.涂料品种、喷刷遍数：乳胶漆底漆一遍面漆两遍 | m2 | 229.32 |  |
| 吊顶天棚 反灯槽 | 1.灯带型式、尺寸：成品木方、木工板、防火漆 | m |  |  |
| 立面防火木工板、木龙骨基层 | 1.龙骨材料种类、规格、中距 ：木龙骨  2.基层材料种类、规格 ：木工板、防火漆 | m2 | 49.52 |  |
| 立面石膏板中层 | 1.中层材料种类、规格 ：防火石膏板 | m2 | 49.52 |  |
| 立面喷刷涂料（白色乳胶漆） | 1.基层类型：抹灰面  2.喷刷涂料部位 ：墙面  3.涂料品种、喷刷遍数：乳胶漆底漆一遍面漆两遍 | m2 | 57.66 |  |
| 门窗工程 | 实木套装烤漆门 | 1.门代号及洞口尺寸：详设计 | 套 | 6 |  |
| 金属窗 | 1.窗代号及洞口尺寸 ：详设计  2.玻璃品种、厚度;钢化玻璃金属窗 5mm | m2 | 92.42 |  |
| 小金花天然车边大理石窗套 | 1.窗台板材质、规格、颜色：小金花天然车边大理石窗套 | m2 | 27.726 |  |
| 木窗帘盒 | 1.窗帘盒材质、规格 ：木窗帘盒 硬木 | m | 46.21 |  |
| 办公家具（形象墙 ） | 镜面不锈钢字 | 1.镌字材料品种、颜色 ：镜面不锈钢字 | 个 | 8 |  |
| 形象墙标志LOGO | 定制标志LOGO | 个 | 70 |  |
| 金属字 | 1.基层类型  2.镌字材料品种、颜色  3.字体规格  4.固定方式  5.油漆品种、刷漆遍数 | 个 | 28 |  |
| 电气设备安装工程 | 人工凿线槽 | 1.人工凿线槽 | m | 215 |  |
| 刚性阻燃管 DN25 | 1.名称 ：刚性阻燃管  2.规格 ：DN25  3.部位：墙面暗配 | m | 194 |  |
| 吊棚内敷设 刚性阻燃塑料管DN25 | 1.名称 ：刚性阻燃管  2.规格 ：DN25  3.部位：吊棚内 | m | 242 |  |
| 阻燃管埋地敷设 DN25 | 1.名称 ：刚性阻燃管  2.规格 ：DN25  3.部位：埋地敷设（粘接） | m | 107 |  |
| 照明线路 铜芯BV-1.5mm2 | 1.名称 ：铜芯  2.型号、规格：BV-1.5mm2 | m | 1500 |  |
| 照明线路 铜芯BV-2.5mm2 | 1.名称 ：铜芯  2.型号、规格：BV-2.5mm2 | m | 500 |  |
| 照明线路 铜芯BV-4mm2 | 1.名称 ：铜芯  2.型号、规格：BV-4mm2 | m | 800 |  |
| 室内接地线 铜芯BV-2.5mm2 | 1.名称 ：铜芯  2.型号、规格：BV-2.5mm2 | m | 1500 |  |
| 入户电缆 铜芯3\*15+1 | 1.名称： 电缆  2.型号、规格 ：铜芯3\*15+1 | m | 30 |  |
| 大屏总输入铜芯电缆 WDZ-YJY5\*10mm2 | 1.名称：铜芯电缆  2.型号、规格： WDZ-YJY5\*10mm2 | m | 45 |  |
| 电力电缆头 | 1.名称：电力电缆头  2.型号、规格 ：截面 ≤35mm2 | 个 |  |  |
| 接线盒 | 1.名称 ：接线盒  2.安装形式：暗装 | 个 | 50 |  |
| 开关盒 | 1.名称 ：开关盒  2.安装形式：暗装 | 个 | 10 |  |
| 插座盒 | 1.名称 ：插座盒  2.安装形式：暗装 | 个 | 45 |  |
| 接线箱 | 1.名称：接线箱  2.材质、规格：半周长 ≤700mm  3.安装方式：暗装 | 个 | 1 |  |
| 电缆分支箱 | 1.名称 ：电缆分支箱 | 个 | 1 |  |
| 成套弱电配电箱 | 1.名称 ：成套弱电配电箱 | 个 | 1 |  |
| 成套强电配电箱安装 | 1.名称：成套强电配电箱  2.型号 ：悬挂嵌入式 | 台 | 1 |  |
| 控制设备及低压电器安装 插座箱 | 1.名称：插座箱 | 台 |  |  |
| 低压开关柜（屏） | 1.名称：低压开关柜（屏） | 台 | 1 |  |
| 接地装置 | 1.电气调整试验 接地网 | 项 | 1 |  |
| 端子箱 | 1.名称：端子箱  2.材质、规格：导线截面 ≤35mm2 | 台 | 1 |  |
| 扳式暗开关(双控)双联 | 1.名称：扳式暗开关(双控)双联 | 个 | 24 |  |
| 埋地单相安全插座 ≤15A | 1.名称：单相安全插座  2.材质、规格： ≤15A  3.安装方式：埋地 | 个 | 20 |  |
| 单相暗插座15A 3孔 | 1.名称：单相插座  2.材质、规格：15A 3孔  3.安装方式：暗装 | 个 | 4 |  |
| 单相防水暗插座15A 3孔 | 1.名称：单相防水插座  2.材质、规格：15A 3孔  3.安装方式：暗装 | 个 | 13 |  |
| 照明工程 | 三雄极光7.5暖黄色射灯 | 1.三雄极光7.5暖黄色射灯 | 套 | 40 |  |
| 三雄极光7.5暖白色闪光灯 | 1.三雄极光7.5暖黄色射灯 | 套 | 52 |  |
| 三雄激光T5LED灯管 | 1.名称 ：三雄激光T5LED灯管  2.型号、规格：灯管接头50个 | m | 51 |  |
| 弱电工程 | 刚性阻燃塑料管敷设 PC20 | 1.名称：刚性阻燃塑料管敷设  2.材质、规格： PC20  3.部位：砖、混凝土结构暗配 | m | 240 |  |
| 吊棚内敷设刚性阻燃管 PC20 | 1.名称：  2.材质、规格 ：PC20  3.部位：吊棚内 | m | 270 |  |
| 光缆 ≤12芯 | 1.名称：光缆  2.规格、线缆对数： ≤12芯  3.敷设方式：管、暗槽内 | m | 120 |  |
| 双绞线缆 ≤10对 | 1. 名称：双绞线缆 2. 规格、线缆对数： ≤10对   3.敷设方式：管、暗槽内 | m | 90 |  |
| 大对数电缆4对对绞电缆 | 1.名称：大对数电缆  2.规格、线缆对数： 4对对绞电缆  3.敷设方式：管、暗槽内 | m | 90 |  |
| 光纤束 | 1.名称 ：光纤束 | m | 90 |  |
| 光纤跳线多模 | 1.名称 ：光纤跳线多模 | m |  |  |
| 光纤盒 | 1.名称：光纤盒 | 个 | 1 |  |
| 熔接法连接多模光纤 | 1.方法：熔接法连接  2.模式：多模光纤 | 芯 | 2 |  |
| 光缆终端盒 | 1.光缆终端盒 ≤20芯 | 套 | 2 |  |
| 光纤测试 | 1.测试类别、测试内容：光纤测试 光纤链路测试 | 链路 | 2 |  |
| 分线接线箱（盒） | 1.名称：分线接线箱（盒） | 个 | 4 |  |
| 电话机插座 | 1.名称：电话机插座 | 个 | 1 |  |
| 电视暗装插座 | 1.名称：电视暗装插座 | 个 | 2 |  |
| 网络插座 | 1.名称：网络插座 | 个 | 10 |  |
| 音箱插座 | 1.名称：音箱插座 | 个 | 4 |  |
| 光纤信息插座（四口） | 1.名称：光纤信息插座（四口） | 个 | 8 |  |
| 五类双绞线缆测试 | 1.测试类别、测试内容：五类双绞线缆测试 | 链路 | 2 |  |
| 射频同轴电缆 | 1.名称：射频同轴电缆 | m | 30 |  |
| 同轴电缆接头 | 1.规格：同轴电缆接头 | 个 | 12 |  |
| 放大器安装调试 暗装 | 1.名称：放大器安装调试 暗装 | 个 | 1 |  |
| 用户分支器、分配器 | 1.名称：用户分支器、分配器 | 个 | 50 |  |
| 终端调试 | 1.名称：终端调试 | 个 | 1 |  |
| 终端调试接线盒 86×86、75×100 | 1.名称：终端调试接线盒 86×86、75×100 | 个 | 10 |  |
| 摄像头光缆线 | 1.名称：摄像头光缆线  2.规格： 光缆 ≤12芯 | m | 120 |  |
| 海康威视摄像头 | 1.名称：海康威视摄像头 | 台 | 2 |  |
| 办公家具（消防工程 ） | 自带充电功能应急照明灯 | 1.名称：应急照明灯  2.类型：自带充电功能 | 套 | 6 |  |
| 安全出口标志灯-消防专用指示灯 | 1.名称：安全出口标志灯  2.型号、规格 ：消防专用指示灯 | 套 | 3 |  |
| 应急照明电线 铜芯BV-2.5mm2 | 1.名称 ：铜芯  2.型号、规格：BV-2.5mm2 | m | 200 |  |
| 落地式成品灭火器箱 | 1.形式 ：落地式成品灭火器箱  2.规格、型号：内置2个 4kg灭火器 | 组 | 4 |  |
| 十三楼 | 拆除工程 | 水磨石地板拆除 | 1.拆除饰面材料种类：水磨石地板拆除 | m2 | 30.02 |  |
| 水泥砂浆及其他踢脚线拆除 | 1.抹灰层种类：水泥砂浆及其他踢脚线拆除 | m2 | 30.02 |  |
| 墙体护墙板+腻子粉 | 1.饰面材料种类：墙体护墙板+腻子粉 | m2 | 46.37 |  |
| 墙柱面铲除 混合、水泥砂浆面 | 1. 拆除部位：墙柱面铲除 混合、水泥砂浆面 | m2 | 46.37 |  |
| 天棚面铲除 水泥、混合砂浆面 | 1. 拆除部位：天棚面铲除 水泥、混合砂浆面 | m2 | 27.28 |  |
| 天棚面龙骨及饰面拆除 | 1.龙骨及饰面种类：天棚拆除 金属骨架及石膏板面 | m2 | 27.28 |  |
| 整樘金属门窗拆除 | 1.拆除部位：整樘金属门窗拆除 | m2 | 4.12 |  |
| 整樘木门窗拆除 | 1.拆除部位：整樘木门窗拆除 | 套 | 2 |  |
| 灯具拆除 |  | 套 | 1 |  |
| 楼地面装饰工程 | 楼地面20mm厚1:3水泥砂浆找平层 | 1.找平层厚度、砂浆配合比：20mm厚1:3水泥砂浆找平层 | m2 | 30.02 |  |
| 咖啡网纹石材 （门槛石） | 1.面层材料品种、规格：咖啡网纹石材 | m | 2 |  |
| 灰色地板胶 | 1.找平层厚度、砂浆配合比  2.结合层厚度、砂浆配合比  3.面层材料品种、规格、颜色  4.嵌缝材料种类  5.防护层材料种类  6.酸洗、打蜡要求 | m2 | 30.02 |  |
| 3mm拉丝不锈钢饰面踢脚线 | 1.踢脚线面层材料品种、规格、颜色：3mm拉丝不锈钢饰面 | m | 21.94 |  |
| 墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程 | 墙面一般抹灰 | 1.墙面一般抹灰:内墙、柱 18mm厚1：2.5水泥砂浆找平层 | m2 | 46.37 |  |
| 墙、柱面满刮腻子粉、腻子膏 | 1.基层类型 ：抹灰面  2.刮腻子遍数：两遍 | m2 | 46.37 |  |
| 墙、柱面抹灰面油漆（白色乳胶漆） | 1.腻子种类：内墙、柱 满刮腻子粉（膏）2遍  2.油漆品种、刷漆遍数：乳胶漆底漆一遍，面漆两遍 | m2 | 46.37 |  |
| 墙、柱面装饰板（仿实木护墙板基层） | 1.基层材料种类、规格:木工板基层 | m2 | 26.33 |  |
| 墙、柱面装饰板（实木护墙板收口木条） | 1.基层类型：木工板基层  2.线条材料品种、规格、颜色 ：实木护墙板收口木条 | m | 21.94 |  |
| 仿实木护墙板油漆 | 1.油漆品种、刷漆遍数：胶水，射钉，配色油漆 | m2 | 26.33 |  |
| 天棚工程 | 天棚抹灰 | 1.抹灰厚度、材料种类：混凝土天棚 水泥砂浆(特细砂)抹灰 | m2 | 27.28 |  |
| 吊顶天棚 | 1.龙骨材料种类、规格、中距：轻钢龙骨间距400mm×400mm | m2 | 27.28 |  |
| 吊顶天棚 石膏板弧形单边吊顶 | 1.线条材料品种、规格、颜色 ：石膏板弧形单边吊顶 | m | 18 |  |
| 吊顶天棚 10公分精品石膏线条 | 1.线条材料品种、规格、颜色 ：10公分精品石膏线条 | m |  |  |
| 天棚喷刷涂料 白色乳胶漆 | 1.基层类型：抹灰面  2.喷刷涂料部位 ：天棚  3.涂料品种、喷刷遍数：乳胶漆底漆一遍面漆两遍 | m2 | 27.28 |  |
| 吊顶天棚 反灯槽 | 1.灯带型式、尺寸：成品木方、木工板、防火漆 | m |  |  |
| 立面喷刷涂料（白色乳胶漆） | 1.基层类型：抹灰面  2.喷刷涂料部位 ：墙面  3.涂料品种、喷刷遍数：乳胶漆底漆一遍面漆两遍 | m2 | 46.37 |  |
| 门窗工程 | 实木套装烤漆门 | 1.门代号及洞口尺寸：详设计 | 套 | 1 |  |
| 金属窗 | 1.窗代号及洞口尺寸 ：详设计  2.玻璃品种、厚度;钢化玻璃金属窗 5mm | m2 | 4.12 |  |
| 木窗帘盒 | 1.窗帘盒材质、规格 ：木窗帘盒 硬木 | m | 2.4 |  |
| 电气设备安装工程 | 人工凿线槽 | 1.人工凿线槽 | m | 45 |  |
| 刚性阻燃管 DN25 | 1.名称 ：刚性阻燃管  2.规格 ：DN25  3.部位：墙面暗配 | m | 20 |  |
| 吊棚内敷设 刚性阻燃塑料管DN25 | 1.名称 ：刚性阻燃管  2.规格 ：DN25  3.部位：吊棚内 | m | 15 |  |
| 阻燃管埋地敷设 DN25 | 1.名称 ：刚性阻燃管  2.规格 ：DN25  3.部位：埋地敷设（粘接） | m | 40 |  |
| 照明线路 铜芯BV-1.5mm2 | 1.名称 ：铜芯  2.型号、规格：BV-1.5mm2 | m | 300 |  |
| 照明线路 铜芯BV-2.5mm2 | 1.名称 ：铜芯  2.型号、规格：BV-2.5mm2 | m | 150 |  |
| 照明线路 铜芯BV-4mm2 | 1.名称 ：铜芯  2.型号、规格：BV-4mm2 | m | 200 |  |
| 入户电缆 铜芯3\*15+1 | 1.名称： 电缆  2.型号、规格 ：铜芯3\*15+1 | m | 15 |  |
| 电力电缆头 | 1.名称：电力电缆头  2.型号、规格 ：截面 ≤35mm2 | 个 | 4 |  |
| 接线盒 | 1.名称 ：接线盒  2.安装形式：暗装 | 个 | 10 |  |
| 开关盒 | 1.名称 ：开关盒  2.安装形式：暗装 | 个 | 10 |  |
| 插座盒 | 1.名称 ：插座盒  2.安装形式：暗装 | 个 | 10 |  |
| 接线箱 | 1.名称：接线箱  2.材质、规格：半周长 ≤700mm  3.安装方式：暗装 | 个 | 1 |  |
| 电缆分支箱 | 1.名称 ：电缆分支箱 | 个 | 1 |  |
| 扳式暗开关(双控)双联 | 1.名称：扳式暗开关(双控)双联 | 个 | 5 |  |
| 埋地单相安全插座 ≤15A | 1.名称：单相安全插座  2.材质、规格： ≤15A  3.安装方式：埋地 | 个 | 5 |  |
| 单相暗插座15A 3孔 | 1.名称：单相插座  2.材质、规格：15A 3孔  3.安装方式：暗装 | 个 | 4 |  |
| 单相防水暗插座15A 3孔 | 1.名称：单相防水插座  2.材质、规格：15A 3孔  3.安装方式：暗装 | 个 | 10 |  |
| 照明工程 | 三雄极光7.5暖白色闪光灯 | 1.三雄极光7.5暖黄色射灯 | 套 | 4 |  |
| 三雄激光T5LED灯管 | 1.名称 ：三雄激光T5LED灯管  2.型号、规格：灯管接头3个 | m | 18 |  |
| 弱电工程 | 刚性阻燃塑料管敷设 PC20 | 1.名称：刚性阻燃塑料管敷设  2.材质、规格： PC20  3.部位：砖、混凝土结构暗配 | m | 30 |  |
| 吊棚内敷设刚性阻燃管 PC20 | 1.名称：  2.材质、规格 ：PC20  3.部位：吊棚内 | m | 40 |  |
| 电话机插座 | 1.名称：电话机插座 | 个 | 1 |  |
| 电视暗装插座 | 1.名称：电视暗装插座 | 个 | 2 |  |
| 网络插座 | 1.名称：网络插座 | 个 | 5 |  |
| 射频同轴电缆 | 1.名称：射频同轴电缆 | m | 30 |  |
| 同轴电缆接头 | 1.规格：同轴电缆接头 | 个 | 12 |  |
| 消防工程 | 自带充电功能应急照明灯 | 1.名称：应急照明灯  2.类型：自带充电功能 | 套 | 30 |  |
| 安全出口标志灯-消防专用指示灯 | 1.名称：安全出口标志灯  2.型号、规格 ：消防专用指示灯 | 套 | 15 |  |
| 应急照明电线 铜芯BV-2.5mm2 | 1.名称 ：铜芯  2.型号、规格：BV-2.5mm2 | m | 400 |  |
| 落地式成品灭火器箱 | 1.形式 ：落地式成品灭火器箱  2.规格、型号：内置2个 4kg灭火器 | 组 | 1 |  |
| 比选报价 | | | | | （大写） 元（小写） | |

注：1.供应商必须按“报价表”的格式详细报出各类的价格，**不得漏报，否则视为已包含在比选报价中不再单独另行报价，不影响有效性**。

3.比选报价应是比选文件要求的全部服务的最终报价，包括人工费、国内税费等费用以及一切其它相关费用。

4.“报价表”为多页的，每页均需加盖供应商公章（实质性要求）。

供应商名称：　　　　　　　　　　　　　（加盖公章）

法定代表人或代理人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（签字）

日期：

**根据比选文件要求提供的资质、资格性材料和其他相关证明材料**