**三里镇杨村设施果蔬产业园二期项目-政府采购需求书**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **关键事项** | **说明和要求** |
| 1 | 采购预算 | 人民币7,581,858.05元 仅指与本次采购标的直接相关的费用，前期勘察费、设计费等已发生的费用，以及监理费、接口费等为未来预留费用，不应当包含在本项目采购预算内，甲方须向本级财政部门经费业务处室申请办理经费剥离手续。 |
| 2 | 最高限价 | 人民币7,581,858.05元 供应商投标报价高于最高限价的则其投标文件将按无效投标文件处理。 |
| 3 | 暂列金  或暂估价 | 暂列金：人民币 250,000.00 元  专业工程暂估价：人民币 1,130,000.00元  如有，请列明。 |
| 4 | 图纸 | ●有图纸，图纸与工程量清单不一致时以图纸为准。  ○无图纸 |
| 5 | 项目性质 | ●专门面向中小企业采购  仅允许中小企业或小型、微型企业参与投标。 |
| ○非专门面向中小企业采购 对符合《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库［2020］46号）规定的小微企业(监狱企业视同小型、微型企业)的报价给予3%（3%-5%）的扣除（当采用招标方式时，实际上是对其价格分给予一定比例的增加），用扣除后的价格参加评审。 |
| 6 | 对供应商的 资格要求 | 1、基本资格条件：符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条的规定，并提供以下资料；  1、根据投标供应商类别进行提供：  ①如供应商是企业（包括合伙企业），应提供在工商部门注册的有效“企业法人营业执照”或“营业执照”；  ②如供应商是事业单位，应提供有效的“事业单位法人证书”；  ③如供应商是为企业专业服务机构的，应提供执业许可证等证明文件；  ④如供应商是个体工商户，应提供有效的“个体工商户营业执照”；  ⑤如供应商为自然人，应提供有效的自然人身份证明。  (2)提供2024年度经审计的财务报告（成立时间至提交投标文件截止时间不足一年的可提供成立后任意时段的资产负债表），或投标截止时间前6个月内银行出具的资信证明；  (3)提供投标文件递交截止日前一年内已缴纳的至少一个月的纳税证明或完税证明，依法免税的单位应提供相关证明材料；  (4)提供投标文件递交截止日前一年内已缴存的至少一个月的社会保障资金缴存单据或社保机构开具的社会保险参保缴费情况证明，依法不需要缴纳社会保障资金的单位应提供相关证明材料；  (5)提供具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的承诺；  (6)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的书面声明。  2、特定资格条件：  （1）法定代表人授权书（法定代表人直接参加投标，须提供法定代表人身份证明）；（2）投标供应商不得为“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）中列入失信被执行人和重大税收违法案件当事人名单的投标供应商，不得为中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）政府采购严重违法失信行为记录名单中被财政部门禁止参加政府采购活动的投标供应商；（3）投标供应商须具备行业主管部门颁发的建筑工程施工总承包三级及以上资质并具有有效的安全生产许可证；（4）投标供应商拟派项目经理须具备行业主管部门颁发的建筑工程专业二级及以上建造师资质及有效的安全生产考核合格证书（建安B证），在本单位注册且无在建工程（提供承诺）；（5）投标供应商基本信息及项目经理基本信息应在“陕西建设网（http://js.shaanxi.gov.cn/）或陕西省建筑市场监管与诚信信息发布平台”可查询；(6)投标供应商不得在各级诚信信息平台被列为投标受限制的行为人（提供承诺）；（7）本项目不接受联合体投标，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;(8)本项目专门面向中小企业采购，仅限符合《政府采购促进中小企业发展管理办法》的通知(财库〔2020〕46号)条件的中小企业参与，并提供中小企业声明函，残疾人福利企业、监狱企业视同中小企业。  可依据住建部门发布的《建设工程资质》中的“承包工程范围”进行确定。  根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库(2020）46号)的规定，不得以企业注册资本、资产总额、营业收入、从业人员、利润、纳税额等规模条件和财务指标作为供应商的资格要求或者评审因素，不得在企业股权结构、经营年限等方面对中小企业实行差别待遇或者歧视待遇。 |
| 7 | 是否接受 联合体投标 | ○接受 对于联合体协议或者分包意向协议约定小微企业的合同份额占到合同总金额30%以上的，对联合体或者大中型企业的报价给予1 %(1%-2%）的扣除（当采用招标方式时，实际上是对其价格分给予一定比例的增加），用扣除后的报价参加评审。 |
| ●不接受 |
| 8 | 履约保证金 | 占政府采购合同金额的 0 % 履约保证金的数额不得超过政府采购合同金额的10%：对于单价合同，其数额不得超过采购预算的10% |
| ○由采购单位自行收退 ○由代理机构负责收退 |
| 9 | 现场踏勘和 集中答疑 | ○组织，集结地点为：  ●不组织 |
| 10 | 价格分比重 | 占总比分值的 30 % 政府采购法律法规未有明确限制。 |
| 11 | 合同类型 | ●总价 ○综合单价（适用于采购数量不定的情形） ○其他： |
| 12 | 争议解决途径 | ●向有管辖权的人民法院提起诉讼 ○向西安仲裁委员会提请仲裁 ○由供应商做出选择 |
| 13 | 联系方式 | 项目对接人： 林伟达  联系电话：029-82721359  电子信箱： / |

**需求框架**

**一、项目概况**

三里镇杨村设施果蔬产业园二期项目项目概况为：项目占地102.83亩，新建水肥泵房2座，全自动避雨棚97.32亩，堆肥棚一座，成品定制看护房，井房一座，新打机井，方形蓄水池2座，物联系统一套，新建混凝土排水渠，新建围网，场地平整、固化土路面、室外灌溉管网工程、搭设遮阳网、樱桃专用棉被、更换po膜及卷膜器等。

**二、工程内容和施工地点、计划工期、缺陷责任期、质量保修期**

**（一）工程内容**：新建水肥泵房2座（建筑面积72㎡），全自动避雨棚97.32亩，堆肥棚一座，成品定制看护房360㎡，井房一座，新打机井300m，100m³方形蓄水池2座，物联系统一套，新建混凝土排水渠，新建围网，场地平整、固化土路面、室外灌溉管网工程、搭设遮阳网、樱桃专用棉被、更换po膜及卷膜器等。

1. **工程地点**：陕西省西安市蓝田县三里镇杨村
2. **计划工期**：100日历天

**（四）缺陷责任期**：自竣工验收之日起1年

**（五）质量保修期**：

1、基础设施工程、房屋建筑的地基基础工程和主体结构工程，为设计文件规定的该工程的合理使用年限。

2、屋面防水工程、有防水要求的卫生间、房间和外墙面的防渗漏，为5年。

3、电气管线、给排水管道、设备安装和装修工程，为2年。

**三、工程量清单和计价依据**

1、依据提供资料及答疑回复和项目相关的标准、规范等技术资料；

2、依据《陕西省建设工程工程量清单计价计算标准》(2025)、《陕西省建设工程费用规则》(2025)、《陕西省房屋建筑与装饰工程基价表》(2025)、《陕西省通用安装工程基价表》（2025）、《陕西省市政工程基价表》(2025)、《陕西省房屋建筑与装饰工程消耗量定额》（2025）、《陕西省通用安装工程消耗量定额》(2025)、《陕西省市政工程消耗量定额》(2025)、《陕西省建设工程施工机械台班费用定额》（2025）等；

3、正常施工组织设计及施工方法；

4、与建设工程项目有关的标准、规范、图集、技术资料；

5、材料价根据蓝田县2025年5月份信息价及市场价；

6、设计图纸：西安晟苑建筑设计有限公司设计的《三里镇杨村设施果蔬产业园二期项目》设计图纸及图纸答疑；

7、其他相关计价依据及办法。

**（二）工程量清单：**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **分部分项工程项目清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：水肥泵房-房屋建筑与装饰工程 | | | | 专业/标段：房屋建筑与装饰工程 | | | | | | | | | | | | | | 第 1 页 共 4 页 | | | | | |
| 序号 | 项目编码 | | | 项目名称 | | 项目特征描述 | | | 计量单位 | | | 工程数量 | | | 金 额（元） | | | | | | | | |
| 综合单价 | | | | | | 合 价 | | |
| 1 | 010102001001 | | | 挖一般土方 | | [项目特征] 1.土的类别:一、二类土 [工作内容] 1.开挖、放坡 2.装车 3.场内运输 | | | m3 | | | 33.12 | | |  | | | | | |  | | |
| 2 | 010502001001 | | | 独立基础 | | [项目特征] 1.混凝土种类:预拌混凝土 2.混凝土强度等级:C30 3.基础类型:独立基础 [工作内容] 1.混凝土输送、浇筑、振捣、养护 | | | m3 | | | 7.54 | | |  | | | | | |  | | |
| 3 | 010505002001 | | | 基础模板 | | [项目特征] 1.基础类型:独立基础模板 [工作内容] 1.模板制作 2.模板及支撑安装 3.刷隔离剂 4.模板及支撑拆除 5.清理模板粘结物及模内杂物 6.模板及支撑整理、小修、堆放 | | | m2 | | | 4.55 | | |  | | | | | |  | | |
| 4 | 010501001001 | | | 基础垫层 | | [项目特征] 1.基础形式:垫层 2.材料品种、强度要求、配比:C15预拌混凝土 [工作内容] 1.混凝土输送、浇筑、振捣、养护 2.其他材料的现场拌和、铺设、找平、压实 | | | m3 | | | 3.46 | | |  | | | | | |  | | |
| **分部分项工程项目清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：水肥泵房-房屋建筑与装饰工程 | | | | 专业/标段：房屋建筑与装饰工程 | | | | | | | | | | | | | | 第 2 页 共 4 页 | | | | | |
| 序号 | 项目编码 | | | 项目名称 | | 项目特征描述 | | | 计量单位 | | | 工程数量 | | | 金 额（元） | | | | | | | | |
| 综合单价 | | | | | | 合 价 | | |
| 5 | 010505001001 | | | 垫层模板 | | [项目特征] 1.垫层部位:独立基础垫层模板 [工作内容] 1.模板制作 2.模板及支撑安装 3.刷隔离剂 4.模板及支撑拆除 5.清理模板粘结物及模内杂物 6.模板及支撑整理、小修、堆放 | | | m2 | | | 11.52 | | |  | | | | | |  | | |
| 6 | 010506001001 | | | 现浇构件钢筋 | | [项目特征] 1.钢筋种类、规格:螺纹钢10以内 [工作内容] 1.钢筋制作 2.钢筋安装、固定 3.钢筋连接 | | | t | | | 0.284 | | |  | | | | | |  | | |
| 7 | 010102009001 | | | 回填方 | | [项目特征] 1.填方部位:基础回填 2.材料品种:综合土 [工作内容] 1.场内运输 2.回填 3.压实 | | | m3 | | | 22.12 | | |  | | | | | |  | | |
| 8 | 010103002001 | | | 余方弃置 | | [项目特征] 1.土石类别:余土 2.运距:投标人自行考虑 [工作内容] 1.装卸 2.外运 3.消纳 | | | m3 | | | 11 | | |  | | | | | |  | | |
| 9 | 010506009001 | | | 预埋铁件 | | [项目特征] 1.钢材种类:立柱底板 200\*200\*10mm [工作内容] 1.铁件制作 2.铁件安装 | | | t | | | 0.063 | | |  | | | | | |  | | |
| **分部分项工程项目清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：水肥泵房-房屋建筑与装饰工程 | | | | 专业/标段：房屋建筑与装饰工程 | | | | | | | | | | | | | | 第 3 页 共 4 页 | | | | | |
| 序号 | 项目编码 | | | 项目名称 | | 项目特征描述 | | | 计量单位 | | | 工程数量 | | | 金 额（元） | | | | | | | | |
| 综合单价 | | | | | | 合 价 | | |
| 10 | 010603002001 | | | 空腹钢柱 | | [项目特征] 1.柱类型:100\*100\*3mm钢柱 [工作内容] 1.拼装 2.吊装就位 3.安装 4.探伤 5.补刷油漆 | | | t | | | 0.669 | | |  | | | | | |  | | |
| 11 | 010602001001 | | | 钢屋架 | | [项目特征] 1.钢材品种、规格:100\*50\*2mm [工作内容] 1.拼装 2.吊装就位 3.安装 4.探伤 5.补刷油漆 | | | t | | | 0.22 | | |  | | | | | |  | | |
| 12 | 010607003001 | | | 钢檩条 | | [项目特征] 1.钢材品种、规格:100\*50\*2mm [工作内容] 1.吊装就位 2.安装 3.探伤 4.补刷油漆 | | | t | | | 0.906 | | |  | | | | | |  | | |
| 13 | 010605003001 | | | 钢屋面板 | | [项目特征] 1.复合板夹芯材料种类、规格:100mm厚岩棉彩钢板 [工作内容] 1.拼装 2.安装 3.探伤 4.补刷油漆 5.接缝、嵌缝 | | | m2 | | | 104.26 | | |  | | | | | |  | | |
| 14 | 010605002001 | | | 钢板墙板 | | [项目特征] 1.复合板夹芯材料种类、规格:100mm厚岩棉彩钢板 [工作内容] 1.拼装 2.安装 3.探伤 4.补刷油漆 5.接缝、嵌缝 | | | m2 | | | 187.82 | | |  | | | | | |  | | |
| **分部分项工程项目清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：水肥泵房-房屋建筑与装饰工程 | | | | 专业/标段：房屋建筑与装饰工程 | | | | | | | | | | | | | | 第 4 页 共 4 页 | | | | | |
| 序号 | 项目编码 | | | 项目名称 | | 项目特征描述 | | | 计量单位 | | | 工程数量 | | | 金 额（元） | | | | | | | | |
| 综合单价 | | | | | | 合 价 | | |
| 15 | 010502025001 | | | 散水 | | [项目特征] 1.垫层材料种类、厚度:150mm3:7灰土 2.面层厚度:80mm 3.混凝土种类:预拌混凝土 4.混凝土强度等级:C30 [工作内容] 1.地基夯实 2.垫层铺设 3.混凝土输送、浇筑、振捣、养护 4.变形缝、分隔缝填塞 | | | m2 | | | 55.04 | | |  | | | | | |  | | |
| 16 | 011101002001 | | | 细石混凝土楼地面 | | [项目特征] 1.垫层:150mm3:7灰土 2.面层厚度、混凝土强度等级:120mmC30混凝土地面 [工作内容] 1.清理基层 2.找平层铺设 3.面层铺设 | | | m2 | | | 66.08 | | |  | | | | | |  | | |
| 17 | 010807001001 | | | 金属(塑钢、断桥)窗 | | [项目特征] 1.窗洞口尺寸:1000\*1500mm 2.窗类型:塑钢窗 [工作内容] 1.窗（含框）安装 2.玻璃安装 3.五金配件安装 4.嵌缝打胶 | | | m2 | | | 6 | | |  | | | | | |  | | |
| 18 | 010802003001 | | | 防盗门 | | [项目特征] 1.门洞口尺寸:M0921、M2025 2.框、扇材质、规格:平开钢质门 [工作内容] 1.门（含框）安装 2.五金安装 3.嵌缝打胶 | | | m2 | | | 13.78 | | |  | | | | | |  | | |
| **措施项目清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：水肥泵房-房屋建筑与装饰工程 | | | | | 专业/标段：房屋建筑与装饰工程 | | | | | | | | | | | | | | 第 1 页 共 1 页 | | | | |
| 序号 | | 项目编码 | | 项目名称 | | | 项目特征或工作内容 | | | | 计量单位 | | 工程 数量 | | | 金 额（元） | | | | | | | |
| 综合单价 | | | | | | 合 价 | |
| 一 | |  | | 通用措施 | | |  | | | |  | |  | | |  | | | | | |  | |
| 1 | | 011801001001 | | 安全文明施工措施费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 2 | | 011801004001 | | 冬雨季施工增加费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 3 | | 011801003001 | | 夜间施工增加费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 4 | | 011801002001 | | 二次搬运费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 5 | | 011801005001 | | 测量放线定位复测费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 二 | |  | | 专业措施 | | |  | | | |  | |  | | |  | | | | | |  | |
| **其他项目清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：水肥泵房-房屋建筑与装饰工程 | | | | 专业/标段：房屋建筑与装饰工程 | | | | | | | | | | | | | 第 1 页 共 1 页 | | | | | |
| 序号 | | | 项目名称 | | | | | 计量单位 | | 工程数量 | | | | 金 额 （元） | | | | | | | | |
| 综合单价 | | | | | | 合价 | | |
| 1 | | | 暂列金额 | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | |
| 1.1 | | |  | | | | |  | |  | | | |  | | | | | |  | | |
| 2 | | | 专业工程暂估价 | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | |
| 2.1 | | |  | | | | |  | |  | | | |  | | | | | |  | | |
| 3 | | | 计日工 | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | |
| 3.1 | | |  | | | | |  | |  | | | |  | | | | | |  | | |
| 3.2 | | |  | | | | |  | |  | | | |  | | | | | |  | | |
| 3.3 | | |  | | | | |  | |  | | | |  | | | | | |  | | |
| 4 | | | 总承包服务费 | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | |
| 4.1 | | | 发包人供应材料保管费 | | | | |  | |  | | | |  | | | | | |  | | |
| 4.2 | | | 发包人发包专业工程管理服务费\_协调与管理 | | | | |  | |  | | | |  | | | | | |  | | |
| 4.3 | | | 发包人发包专业工程管理服务费\_协调、管理并提供配合服务 | | | | |  | |  | | | |  | | | | | |  | | |
| 5 | | | 合同中约定的其他项目 | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | |
| 5.1 | | | 优质工程增加费 | | | | |  | |  | | | |  | | | | | |  | | |
| 5.2 | | | 智慧工地增加费 | | | | |  | |  | | | |  | | | | | |  | | |
| **分部分项工程项目清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：水肥泵房-电气工程 | | | | 专业/标段：通用安装工程 | | | | | | | | | | | | | | 第 1 页 共 4 页 | | | | | |
| 序号 | 项目编码 | | | 项目名称 | | 项目特征描述 | | | 计量单位 | | | 工程数量 | | | 金 额（元） | | | | | | | | |
| 综合单价 | | | | | | 合 价 | | |
| 1 | 030402012001 | | | 成套配电箱 | | [项目特征] 1.名称:配电箱AL01 2.规格:LB(W312×D90×H450) PZ30-32 3.型号:电源电压为AC380V,引自电源柜AP00 4.安装方式:中心距地1.5米 [工作内容] 1.安装 2.焊、压接线端子 3.配电箱二次线连接 4.本体接地 | | | 台 | | | 2 | | |  | | | | | |  | | |
| 2 | 030412001001 | | | 配管 | | [项目特征] 1.名称:电气配管 2.规格:KBG20 3.配置形式:暗敷 [工作内容] 1.电线管路敷设 2.穿引线 | | | m | | | 66 | | |  | | | | | |  | | |
| 3 | 030412003001 | | | 配线 | | [项目特征] 1.名称:电气配线 2.配线形式:BV-2.5 3.配线线制:管内穿线 [工作内容] 1.配线 | | | m | | | 84 | | |  | | | | | |  | | |
| 4 | 030412003002 | | | 配线 | | [项目特征] 1.名称:电气配线 2.配线形式:BV-4 3.配线线制:管内穿线 [工作内容] 1.配线 | | | m | | | 114 | | |  | | | | | |  | | |
| 5 | 030413012001 | | | 开关 | | [项目特征] 1.名称:三防双联单控开关 2.型号:AC250V 10A 3.安装形式:明装 底边距地1.3m [工作内容] 1.安装 | | | 套 | | | 2 | | |  | | | | | |  | | |
| **分部分项工程项目清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：水肥泵房-电气工程 | | | | 专业/标段：通用安装工程 | | | | | | | | | | | | | | 第 2 页 共 4 页 | | | | | |
| 序号 | 项目编码 | | | 项目名称 | | 项目特征描述 | | | 计量单位 | | | 工程数量 | | | 金 额（元） | | | | | | | | |
| 综合单价 | | | | | | 合 价 | | |
| 6 | 030413013001 | | | 插座 | | [项目特征] 1.名称:普通插座 2.安装形式:距地0.3m 明装 [工作内容] 1.安装 | | | 套 | | | 4 | | |  | | | | | |  | | |
| 7 | 030413001001 | | | 普通灯具 | | [项目特征] 1.名称:三防吸顶灯 2.型号:AC220V 8W 530lm LED [工作内容] 1.安装 | | | 套 | | | 4 | | |  | | | | | |  | | |
| 8 | 030410002001 | | | 接地母线 | | [项目特征] 1.名称:接地干线 2.规格:接地干线采用热镀锌扁钢-40×4mm;室外接地网埋深0.8m(冻土层以下), 人工接地体敷设距墙或基础不宜小于1m。 [工作内容] 1.室外母线挖填土 2.接地母线制作、安装 | | | m | | | 36.14 | | |  | | | | | |  | | |
| 9 | 030410002002 | | | 接地母线 | | [项目特征] 1.名称:接地干线 2.规格:接地支线采用热镀锌扁钢-25×4mm;室外接地网埋深0.8m(冻土层以下), 人工接地体敷设距墙或基础不宜小于1m。 [工作内容] 1.室外母线挖填土 2.接地母线制作、安装 | | | m | | | 1.87 | | |  | | | | | |  | | |
| **分部分项工程项目清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：水肥泵房-电气工程 | | | | 专业/标段：通用安装工程 | | | | | | | | | | | | | | 第 3 页 共 4 页 | | | | | |
| 序号 | 项目编码 | | | 项目名称 | | 项目特征描述 | | | 计量单位 | | | 工程数量 | | | 金 额（元） | | | | | | | | |
| 综合单价 | | | | | | 合 价 | | |
| 10 | 030410001001 | | | 接地极 | | [项目特征] 1.名称:接地极 2.规格:接地极采用热镀锌角钢L50×50×5mm,L=2500mm [工作内容] 1.制作 2.安装 | | | 根 | | | 6 | | |  | | | | | |  | | |
| 11 | 030410012001 | | | 防雷断接卡、箱 | | [项目特征] 1.名称:断接卡 2.部位:建筑物四角的外墙引下线在室外地面上0.5m处设暗装断接卡 [工作内容] 1.断接卡制作、安装 2.箱体安装 | | | 套 | | | 8 | | |  | | | | | |  | | |
| 12 | 030410005001 | | | 避雷网 | | [项目特征] 1.做法:第三类防雷建筑物屋面装设的接闪网的网格尺寸不大于20mx20m或24mx16m。屋面采用镀锌圆钢φ10作接闪带。 [工作内容] 1.制作 2.安装 | | | m | | | 62.34 | | |  | | | | | |  | | |
| 13 | 030410003001 | | | 引下线 | | [项目特征] 1.做法:建筑物利用柱内两根不小于φ16的钢筋通长焊接作引下线 [工作内容] 1.引下线制作、安装 2.利用主钢筋进行电气连接 | | | m | | | 35.2 | | |  | | | | | |  | | |
| 14 | 030415027001 | | | 接地装置 | | [项目特征] 1.名称:接地网系统调试 [工作内容] 1.接地电阻测试 | | | 系统 | | | 2 | | |  | | | | | |  | | |
| **分部分项工程项目清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：水肥泵房-电气工程 | | | | 专业/标段：通用安装工程 | | | | | | | | | | | | | | 第 4 页 共 4 页 | | | | | |
| 序号 | 项目编码 | | | 项目名称 | | 项目特征描述 | | | 计量单位 | | | 工程数量 | | | 金 额（元） | | | | | | | | |
| 综合单价 | | | | | | 合 价 | | |
| 15 | 030415006001 | | | 输配电装置系统 | | [项目特征] 1.名称:配电系统调试 2.电压等级（kV）:1KV [工作内容] 1.系统调试 | | | 系统 | | | 2 | | |  | | | | | |  | | |
| **措施项目清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：水肥泵房-电气工程 | | | | | 专业/标段：通用安装工程 | | | | | | | | | | | | | | 第 1 页 共 1 页 | | | | |
| 序号 | | 项目编码 | | 项目名称 | | | 项目特征或工作内容 | | | | 计量单位 | | 工程 数量 | | | 金 额（元） | | | | | | | |
| 综合单价 | | | | | | 合 价 | |
| 一 | |  | | 通用措施 | | |  | | | |  | |  | | |  | | | | | |  | |
| 1 | | 031401001001 | | 安全文明施工措施费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 2 | | 031401004001 | | 冬雨季施工增加费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 3 | | 031401003001 | | 夜间施工增加费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 4 | | 031401002001 | | 二次搬运费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 5 | | 031401005001 | | 测量放线定位复测费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 二 | |  | | 专业措施 | | |  | | | |  | |  | | |  | | | | | |  | |
| 1 | | 031402001001 | | 脚手架 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| **其他项目清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：水肥泵房-电气工程 | | | | 专业/标段：通用安装工程 | | | | | | | | | | | | | 第 1 页 共 1 页 | | | | | |
| 序号 | | | 项目名称 | | | | | 计量单位 | | 工程数量 | | | | 金 额 （元） | | | | | | | | |
| 综合单价 | | | | | | 合价 | | |
| 1 | | | 暂列金额 | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | |
| 1.1 | | |  | | | | |  | |  | | | |  | | | | | |  | | |
| 2 | | | 专业工程暂估价 | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | |
| 2.1 | | |  | | | | |  | |  | | | |  | | | | | |  | | |
| 3 | | | 计日工 | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | |
| 3.1 | | |  | | | | |  | |  | | | |  | | | | | |  | | |
| 3.2 | | |  | | | | |  | |  | | | |  | | | | | |  | | |
| 3.3 | | |  | | | | |  | |  | | | |  | | | | | |  | | |
| 4 | | | 总承包服务费 | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | |
| 4.1 | | | 发包人供应材料保管费 | | | | |  | |  | | | |  | | | | | |  | | |
| 4.2 | | | 发包人发包专业工程管理服务费\_协调与管理 | | | | |  | |  | | | |  | | | | | |  | | |
| 4.3 | | | 发包人发包专业工程管理服务费\_协调、管理并提供配合服务 | | | | |  | |  | | | |  | | | | | |  | | |
| 5 | | | 合同中约定的其他项目 | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | |
| 5.1 | | | 优质工程增加费 | | | | |  | |  | | | |  | | | | | |  | | |
| 5.2 | | | 智慧工地增加费 | | | | |  | |  | | | |  | | | | | |  | | |
| **分部分项工程项目清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：水肥泵房-水肥系统设备 | | | | 专业/标段：通用安装工程 | | | | | | | | | | | | | | 第 1 页 共 3 页 | | | | | |
| 序号 | 项目编码 | | | 项目名称 | | 项目特征描述 | | | 计量单位 | | | 工程数量 | | | 金 额（元） | | | | | | | | |
| 综合单价 | | | | | | 合 价 | | |
| **分部分项工程项目清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：水肥泵房-水肥系统设备 | | | | 专业/标段：通用安装工程 | | | | | | | | | | | | | | 第 2 页 共 3 页 | | | | | |
| 序号 | 项目编码 | | | 项目名称 | | 项目特征描述 | | | 计量单位 | | | 工程数量 | | | 金 额（元） | | | | | | | | |
| 综合单价 | | | | | | 合 价 | | |
| 1 | 03B001 | | | 水肥泵 | | [项目特征] 1.规格、参数:包含水泵11KW-扬程40米-流量40方，一备一用\*2台，电缆线（3\*6mm^2+1\*2.5mm^2）\*30m，电缆线（3\*1.5mm^2）\*60m，信号屏蔽线（3\*1.0mm^2）\*30，配套变频柜11KW一拖二\*1台，止回阀4"\*1个，自动反冲洗砂石过滤器流量60方4"进出口3"排污GLSS-3602-4FT\*1套，自动反冲洗碟片过滤器流量60方4"进出口3"排污GLSH-303-4FT-130\*1套，空气阀2"\*2个，蜗轮蝶阀DN100\*2个，水表DN100\*1个，压力表10KG+弯管\*1个，4寸软接\*1个，4寸持压阀\*1个，PVC110法兰片(含螺丝橡胶垫片)\*15套，PVC90法兰片(含螺丝橡胶垫片)\*2套，DN100底阀\*1个，施肥机，三通道，带手机APP\*1台，500L锥底肥料桶带底座带搅拌机\*3套，1寸网式过滤器\*3个，PVC管Φ110×6M(1.0Mpa)\*30m，PVC管Φ90×6M(1.0Mpa)\*30m，pvc管Φ32\*6M(1.25Mpa)\*60m，PVC连接管件辅材\*1批以及连接辅材及安装调试 2.满足招标文件、招标图纸、相关施工及验收规范、设 | | | 套 | | | 2 | | |  | | | | | |  | | |
| **分部分项工程项目清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：水肥泵房-水肥系统设备 | | | | 专业/标段：通用安装工程 | | | | | | | | | | | | | | 第 3 页 共 3 页 | | | | | |
| 序号 | 项目编码 | | | 项目名称 | | 项目特征描述 | | | 计量单位 | | | 工程数量 | | | 金 额（元） | | | | | | | | |
| 综合单价 | | | | | | 合 价 | | |
|  |  | | |  | | 计及使用要求 [工作内容] 1.安装 | | |  | | |  | | |  | | | | | |  | | |
| **措施项目清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：水肥泵房-水肥系统设备 | | | | | 专业/标段：通用安装工程 | | | | | | | | | | | | | | 第 1 页 共 1 页 | | | | |
| 序号 | | 项目编码 | | 项目名称 | | | 项目特征或工作内容 | | | | 计量单位 | | 工程 数量 | | | 金 额（元） | | | | | | | |
| 综合单价 | | | | | | 合 价 | |
| 一 | |  | | 通用措施 | | |  | | | |  | |  | | |  | | | | | |  | |
| 1 | | 031401001001 | | 安全文明施工措施费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 2 | | 031401004001 | | 冬雨季施工增加费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 3 | | 031401003001 | | 夜间施工增加费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 4 | | 031401002001 | | 二次搬运费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 5 | | 031401005001 | | 测量放线定位复测费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 二 | |  | | 专业措施 | | |  | | | |  | |  | | |  | | | | | |  | |
| **分部分项工程项目清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：水肥一体化-灌溉工程 | | | | 专业/标段：通用安装工程 | | | | | | | | | | | | | | 第 1 页 共 4 页 | | | | | |
| 序号 | 项目编码 | | | 项目名称 | | 项目特征描述 | | | 计量单位 | | | 工程数量 | | | 金 额（元） | | | | | | | | |
| 综合单价 | | | | | | 合 价 | | |
| 1 | 031001006001 | | | 塑料管 | | [项目特征] 1.材质:PVC管 2.规格:DE110 3.连接形式:热熔连接 4.安装部位:室外喷灌主管 5.介质:给水 [工作内容] 1.管道安装 2.管件安装 3.塑料卡固定 4.压力试验 5.吹扫、冲洗 | | | m | | | 264.9 | | |  | | | | | |  | | |
| 2 | 031001006002 | | | 塑料管 | | [项目特征] 1.材质:PVC管 2.规格:DE90 3.连接形式:热熔连接 4.安装部位:室外喷灌主管 5.介质:给水 [工作内容] 1.管道安装 2.管件安装 3.塑料卡固定 4.压力试验 5.吹扫、冲洗 | | | m | | | 554.24 | | |  | | | | | |  | | |
| 3 | 031001006003 | | | 塑料管 | | [项目特征] 1.材质:PE管 2.规格:PE63 3.连接形式:热熔连接 4.安装部位:室外 5.介质:给水 [工作内容] 1.管道安装 2.管件安装 3.塑料卡固定 4.压力试验 5.吹扫、冲洗 | | | m | | | 426.65 | | |  | | | | | |  | | |
| **分部分项工程项目清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：水肥一体化-灌溉工程 | | | | 专业/标段：通用安装工程 | | | | | | | | | | | | | | 第 2 页 共 4 页 | | | | | |
| 序号 | 项目编码 | | | 项目名称 | | 项目特征描述 | | | 计量单位 | | | 工程数量 | | | 金 额（元） | | | | | | | | |
| 综合单价 | | | | | | 合 价 | | |
| 4 | 031001006004 | | | 塑料管 | | [项目特征] 1.材质:加厚滴灌管（含管道辅材及φ16过渡接头） 2.规格:DE16 3.连接形式:承插连接 4.安装部位:棚内 5.介质:给水 [工作内容] 1.管道安装 2.管件安装 3.塑料卡固定 4.压力试验 5.吹扫、冲洗 | | | m | | | 27857.06 | | |  | | | | | |  | | |
| 5 | 031001006005 | | | 塑料管 | | [项目特征] 1.材质:PVC管 2.规格:DE110 3.连接形式:热熔连接 4.安装部位:室外饮用主管 5.介质:给水 [工作内容] 1.管道安装 2.管件安装 3.塑料卡固定 4.压力试验 5.吹扫、冲洗 | | | m | | | 210.97 | | |  | | | | | |  | | |
| 6 | 031001006006 | | | 塑料管 | | [项目特征] 1.材质:PVC管 2.规格:DE90 3.连接形式:热熔连接 4.安装部位:室外饮用主管 5.介质:给水 [工作内容] 1.管道安装 2.管件安装 3.塑料卡固定 4.压力试验 5.吹扫、冲洗 | | | m | | | 148.22 | | |  | | | | | |  | | |
| **分部分项工程项目清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：水肥一体化-灌溉工程 | | | | 专业/标段：通用安装工程 | | | | | | | | | | | | | | 第 3 页 共 4 页 | | | | | |
| 序号 | 项目编码 | | | 项目名称 | | 项目特征描述 | | | 计量单位 | | | 工程数量 | | | 金 额（元） | | | | | | | | |
| 综合单价 | | | | | | 合 价 | | |
| 7 | 031002001001 | | | 阀门 | | [项目特征] 1.类型:泄水阀 2.规格:DN63 3.连接形式:螺纹连接 [工作内容] 1.安装 | | | 个 | | | 15 | | |  | | | | | |  | | |
| 8 | 031002001002 | | | 阀门 | | [项目特征] 1.类型:电磁阀（含法兰及配件） 2.规格:DN90 3.连接形式:法兰连接 [工作内容] 1.安装 | | | 个 | | | 14 | | |  | | | | | |  | | |
| 9 | 031002001003 | | | 阀门 | | [项目特征] 1.类型:φ16旁通阀 [工作内容] 1.安装 | | | 个 | | | 463 | | |  | | | | | |  | | |
| 10 | 031002001004 | | | 阀门 | | [项目特征] 1.类型:真空阀 2.规格:DN50 3.连接形式:螺纹连接 [工作内容] 1.安装 | | | 个 | | | 15 | | |  | | | | | |  | | |
| 11 | 031002001005 | | | 阀门 | | [项目特征] 1.类型:排气阀 2.规格:DN50 3.连接形式:螺纹连接 [工作内容] 1.安装 | | | 个 | | | 15 | | |  | | | | | |  | | |
| 12 | 031002001006 | | | 阀门 | | [项目特征] 1.类型:涡轮蝶阀 2.规格:DN80 3.连接形式:螺纹连接 [工作内容] 1.安装 | | | 个 | | | 15 | | |  | | | | | |  | | |
| **分部分项工程项目清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：水肥一体化-灌溉工程 | | | | 专业/标段：通用安装工程 | | | | | | | | | | | | | | 第 4 页 共 4 页 | | | | | |
| 序号 | 项目编码 | | | 项目名称 | | 项目特征描述 | | | 计量单位 | | | 工程数量 | | | 金 额（元） | | | | | | | | |
| 综合单价 | | | | | | 合 价 | | |
| 13 | 031002001007 | | | 阀门 | | [项目特征] 1.类型:铜球阀 2.规格:2寸 DN50 3.连接形式:螺纹连接 [工作内容] 1.安装 | | | 个 | | | 30 | | |  | | | | | |  | | |
| 14 | 031002001008 | | | 阀门 | | [项目特征] 1.类型:PVC球阀 2.规格:2寸 DN50 [工作内容] 1.安装 | | | 个 | | | 15 | | |  | | | | | |  | | |
| **措施项目清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：水肥一体化-灌溉工程 | | | | | 专业/标段：通用安装工程 | | | | | | | | | | | | | | 第 1 页 共 1 页 | | | | |
| 序号 | | 项目编码 | | 项目名称 | | | 项目特征或工作内容 | | | | 计量单位 | | 工程 数量 | | | 金 额（元） | | | | | | | |
| 综合单价 | | | | | | 合 价 | |
| 一 | |  | | 通用措施 | | |  | | | |  | |  | | |  | | | | | |  | |
| 1 | | 031401001001 | | 安全文明施工措施费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 2 | | 031401002001 | | 二次搬运费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 3 | | 031401003001 | | 夜间施工增加费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 4 | | 031401004001 | | 冬雨季施工增加费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 5 | | 031401005001 | | 测量放线定位复测费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 二 | |  | | 专业措施 | | |  | | | |  | |  | | |  | | | | | |  | |
| **分部分项工程项目清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：避雨棚-房屋建筑与装饰工程 | | | | 专业/标段：房屋建筑与装饰工程 | | | | | | | | | | | | | | 第 1 页 共 3 页 | | | | | |
| 序号 | 项目编码 | | | 项目名称 | | 项目特征描述 | | | 计量单位 | | | 工程数量 | | | 金 额（元） | | | | | | | | |
| 综合单价 | | | | | | 合 价 | | |
| **分部分项工程项目清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：避雨棚-房屋建筑与装饰工程 | | | | 专业/标段：房屋建筑与装饰工程 | | | | | | | | | | | | | | 第 2 页 共 3 页 | | | | | |
| 序号 | 项目编码 | | | 项目名称 | | 项目特征描述 | | | 计量单位 | | | 工程数量 | | | 金 额（元） | | | | | | | | |
| 综合单价 | | | | | | 合 价 | | |
| 1 | 01B001 | | | 全自动避雨棚 | | [项目特征] 1.预应力水泥立柱1（9\*9.5\*550cm）14根、预应力水泥立柱1（9\*9.5\*500cm）2根 2.镀锌柱帽9\*9.5 15个、双层带骨架棚膜 4\*12.5米 14片 3.8mm钢丝绳100m，4mm钢丝绳350m 4.6mm多股钢绞线 30kg，4mm镀锌钢丝45kg，不锈钢滑轮280个，PP滑轮4个，PP挂钩600个，热镀锌挂钩300个 5.1.85m长螺旋地锚3个，1.65m长螺旋地锚1个 6.三孔专用张紧器4个，一孔专用张紧器4个 7.M8专用卡头75个，9\*9.5U型卡箍10套 8.全自动防雹网太阳能控制系统 9.1、太阳能板：（30w,18v,单晶硅）\*1套/亩；2、太阳能板支架：（防锈烤漆，U型卡箍固定）\*1套/亩；3、储存电箱电池：（不锈钢,12v,20A铅酸电池）\*1套/亩；4、电机：（12v,1000w减速直流电机，U型卡箍固定）\*1套/亩；5、电缆：（耐辐射户外线）\*15m/亩;6、芯片：（控制芯片:意法半导体STM32系列。通信模块:移动通信EC800系 | | | 亩 | | | 97.34 | | |  | | | | | |  | | |
| **分部分项工程项目清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：避雨棚-房屋建筑与装饰工程 | | | | 专业/标段：房屋建筑与装饰工程 | | | | | | | | | | | | | | 第 3 页 共 3 页 | | | | | |
| 序号 | 项目编码 | | | 项目名称 | | 项目特征描述 | | | 计量单位 | | | 工程数量 | | | 金 额（元） | | | | | | | | |
| 综合单价 | | | | | | 合 价 | | |
|  |  | | |  | | 列）\*1套/亩。 10.具体详见图纸 [工作内容] 1.安装 | | |  | | |  | | |  | | | | | |  | | |
| 2 | 010502004001 | | | 设备基础 | | [项目特征] 1.混凝土种类:预拌混凝土 2.混凝土强度等级:C20 [工作内容] 1.混凝土输送、浇筑、振捣、养护 2.预留孔眼二次灌浆 | | | m3 | | | 39.12 | | |  | | | | | |  | | |
| 3 | 010102001001 | | | 挖一般土方 | | [项目特征] 1.土的类别:原地块种植有白皮松，有树根、砂石等杂物 2.按三类土考虑 [工作内容] 1.开挖、放坡、挡土板围护 2.装车 | | | m3 | | | 39.12 | | |  | | | | | |  | | |
| 4 | 010103002001 | | | 余方弃置 | | [项目特征] 1.土石类别:原地块种植有白皮松，有树根、啥时等杂物 2.运距:投标人自行考虑 [工作内容] 1.装卸 2.外运 3.消纳 | | | m3 | | | 39.12 | | |  | | | | | |  | | |
| **措施项目清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：避雨棚-房屋建筑与装饰工程 | | | | | 专业/标段：房屋建筑与装饰工程 | | | | | | | | | | | | | | 第 1 页 共 1 页 | | | | |
| 序号 | | 项目编码 | | 项目名称 | | | 项目特征或工作内容 | | | | 计量单位 | | 工程 数量 | | | 金 额（元） | | | | | | | |
| 综合单价 | | | | | | 合 价 | |
| 一 | |  | | 通用措施 | | |  | | | |  | |  | | |  | | | | | |  | |
| 1 | | 011801001001 | | 安全文明施工措施费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 2 | | 011801004001 | | 冬雨季施工增加费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 3 | | 011801003001 | | 夜间施工增加费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 4 | | 011801002001 | | 二次搬运费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 5 | | 011801005001 | | 测量放线定位复测费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 二 | |  | | 专业措施 | | |  | | | |  | |  | | |  | | | | | |  | |
| **分部分项工程项目清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：堆肥棚-房屋建筑与装饰工程 | | | | 专业/标段：房屋建筑与装饰工程 | | | | | | | | | | | | | | 第 1 页 共 5 页 | | | | | |
| 序号 | 项目编码 | | | 项目名称 | | 项目特征描述 | | | 计量单位 | | | 工程数量 | | | 金 额（元） | | | | | | | | |
| 综合单价 | | | | | | 合 价 | | |
| 1 | 010102001001 | | | 挖一般土方 | | [项目特征] 1.土的类别:一、二类土 [工作内容] 1.开挖、放坡 2.装车 3.场内运输 | | | m3 | | | 16.62 | | |  | | | | | |  | | |
| 2 | 010103002001 | | | 余方弃置 | | [项目特征] 1.土石类别:一、二类土 2.运距:投标人自行考虑 [工作内容] 1.装卸 2.外运 3.消纳 | | | m3 | | | 16.62 | | |  | | | | | |  | | |
| 3 | 010102009001 | | | 回填方 | | [项目特征] 1.材料品种:200mm厚3:7灰土 [工作内容] 1.场内运输 2.回填 3.压实 | | | m3 | | | 272 | | |  | | | | | |  | | |
| 4 | 010502001001 | | | 独立基础 | | [项目特征] 1.混凝土种类:预拌混凝土 2.混凝土强度等级:C30 3.基础类型:独立基础 [工作内容] 1.混凝土输送、浇筑、振捣、养护 | | | m3 | | | 1.13 | | |  | | | | | |  | | |
| 5 | 010501001001 | | | 基础垫层 | | [项目特征] 1.基础形式:垫层 2.材料品种、强度要求、配比:C30 [工作内容] 1.混凝土输送、浇筑、振捣、养护 2.其他材料的现场拌和、铺设、找平、压实 | | | m3 | | | 4.5 | | |  | | | | | |  | | |
| **分部分项工程项目清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：堆肥棚-房屋建筑与装饰工程 | | | | 专业/标段：房屋建筑与装饰工程 | | | | | | | | | | | | | | 第 2 页 共 5 页 | | | | | |
| 序号 | 项目编码 | | | 项目名称 | | 项目特征描述 | | | 计量单位 | | | 工程数量 | | | 金 额（元） | | | | | | | | |
| 综合单价 | | | | | | 合 价 | | |
| 6 | 010505001001 | | | 垫层模板 | | [项目特征] 1.垫层部位:基础垫层模板 [工作内容] 1.模板制作 2.模板及支撑安装 3.刷隔离剂 4.模板及支撑拆除 5.清理模板粘结物及模内杂物 6.模板及支撑整理、小修、堆放 | | | m2 | | | 40.4 | | |  | | | | | |  | | |
| 7 | 010502022001 | | | 圈梁 | | [项目特征] 1.混凝土种类:预拌混凝土 2.混凝土强度等级:C30 [工作内容] 1.混凝土输送、浇筑、振捣、养护 | | | m3 | | | 14.54 | | |  | | | | | |  | | |
| 8 | 010505012001 | | | 圈梁模板 | | [项目特征] 1.模板形式:圈梁 [工作内容] 1.模板制作 2.模板及支撑安装 3.刷隔离剂 4.模板及支撑拆除 5.清理模板粘结物及模内杂物 6.模板及支撑整理、小修、堆放 | | | m2 | | | 121.2 | | |  | | | | | |  | | |
| 9 | 010506001001 | | | 现浇构件钢筋 | | [项目特征] 1.钢筋种类、规格:螺纹钢10以上 [工作内容] 1.钢筋制作 2.钢筋安装、固定 3.钢筋连接 | | | t | | | 0.72 | | |  | | | | | |  | | |
| 10 | 010506001002 | | | 现浇构件钢筋 | | [项目特征] 1.钢筋种类、规格:圆钢10以内 [工作内容] 1.钢筋制作 2.钢筋安装、固定 3.钢筋连接 | | | t | | | 0.15 | | |  | | | | | |  | | |
| **分部分项工程项目清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：堆肥棚-房屋建筑与装饰工程 | | | | 专业/标段：房屋建筑与装饰工程 | | | | | | | | | | | | | | 第 3 页 共 5 页 | | | | | |
| 序号 | 项目编码 | | | 项目名称 | | 项目特征描述 | | | 计量单位 | | | 工程数量 | | | 金 额（元） | | | | | | | | |
| 综合单价 | | | | | | 合 价 | | |
| 11 | 010603002001 | | | 空腹钢柱 | | [项目特征] 1.柱类型:立柱镀锌方管80\*50\*2，100\*50\*2、中立柱100\*50\*2 [工作内容] 1.拼装 2.吊装就位 3.安装 4.补刷油漆 | | | t | | | 0.829 | | |  | | | | | |  | | |
| 12 | 010607003001 | | | 钢檩条 | | [项目特征] 1.钢材品种、规格:端面横方管40\*40\*1.5、拱架30\*75\*2.0（镀锌椭圆管）、通长梁100\*50\*2 [工作内容] 1.吊装就位 2.安装 3.补刷油漆 | | | t | | | 8.292 | | |  | | | | | |  | | |
| 13 | 010607002001 | | | 钢支撑、钢拉条 | | [项目特征] 1.钢材品种、规格:φ25\*1.5、柱子剪刀撑φ32\*2、斜撑（φ32\*2）、30\*30\*2.0mm热镀锌管 [工作内容] 1.吊装就位 2.安装 3.补刷油漆 | | | t | | | 2.655 | | |  | | | | | |  | | |
| 14 | 010506009001 | | | 预埋铁件 | | [项目特征] 1.钢材种类:预埋件80\*40\*4角钢、预埋件150\*200\*6、φ8-240mm [工作内容] 1.铁件制作 2.铁件安装 | | | t | | | 1.107 | | |  | | | | | |  | | |
| **分部分项工程项目清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：堆肥棚-房屋建筑与装饰工程 | | | | 专业/标段：房屋建筑与装饰工程 | | | | | | | | | | | | | | 第 4 页 共 5 页 | | | | | |
| 序号 | 项目编码 | | | 项目名称 | | 项目特征描述 | | | 计量单位 | | | 工程数量 | | | 金 额（元） | | | | | | | | |
| 综合单价 | | | | | | 合 价 | | |
| 15 | 010607006001 | | | 钢梯 | | [项目特征] 1.钢材品种、规格:检修梯φ32\*2 [工作内容] 1.拼装 2.吊装就位 3.安装 4.探伤 5.补刷油漆 | | | t | | | 0.036 | | |  | | | | | |  | | |
| 16 | 010901006001 | | | 膜结构屋面 | | [项目特征] 1.膜布品种、规格:15丝三防PO膜，透光率不小于90% 2.满足招标文件、招标图纸、相关施工及验收规范、设计及使用要求 [工作内容] 1.膜布热压胶接 2.膜布安装 | | | m2 | | | 1951.77 | | |  | | | | | |  | | |
| 17 | 01B001 | | | 卡槽、卡簧 | | [项目特征] 1.卡槽、卡簧等 [工作内容] 1.安装 | | | m | | | 510 | | |  | | | | | |  | | |
| 18 | 01B002 | | | 防虫网 | | [项目特征] 1.防虫网40目 [工作内容] 1.安装 | | | m2 | | | 268.5 | | |  | | | | | |  | | |
| 19 | 01B003 | | | 30mm压膜带 | | [项目特征] 1.30mm压膜带 [工作内容] 1.安装 | | | m | | | 1827 | | |  | | | | | |  | | |
| 20 | 01B004 | | | 卷膜器 | | [项目特征] 1.手动卷膜器 [工作内容] 1.安装 | | | 套 | | | 2 | | |  | | | | | |  | | |
| 21 | 010802001001 | | | 金属(塑钢)门 | | [项目特征] 1.焊接推拉门 2.30\*30\*2.0热镀锌方管+15丝PO膜 [工作内容] 1.门（含框）安装 2.玻璃安装 3.五金安装 4.嵌缝打胶 | | | m2 | | | 17.5 | | |  | | | | | |  | | |
| **分部分项工程项目清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：堆肥棚-房屋建筑与装饰工程 | | | | 专业/标段：房屋建筑与装饰工程 | | | | | | | | | | | | | | 第 5 页 共 5 页 | | | | | |
| 序号 | 项目编码 | | | 项目名称 | | 项目特征描述 | | | 计量单位 | | | 工程数量 | | | 金 额（元） | | | | | | | | |
| 综合单价 | | | | | | 合 价 | | |
| 22 | 01B005 | | | 钢丝绳 | | [项目特征] 1.防风绳子6mm包皮钢丝绳，紧线器，钢丝夹，两端含地矛预埋 [工作内容] 1.安装 | | | m | | | 44 | | |  | | | | | |  | | |
| 23 | 01B006 | | | 镀锌钢丝 | | [项目特征] 1.12号镀锌钢丝 [工作内容] 1.安装 | | | m | | | 2550 | | |  | | | | | |  | | |
| **措施项目清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：堆肥棚-房屋建筑与装饰工程 | | | | | 专业/标段：房屋建筑与装饰工程 | | | | | | | | | | | | | | 第 1 页 共 1 页 | | | | |
| 序号 | | 项目编码 | | 项目名称 | | | 项目特征或工作内容 | | | | 计量单位 | | 工程 数量 | | | 金 额（元） | | | | | | | |
| 综合单价 | | | | | | 合 价 | |
| 一 | |  | | 通用措施 | | |  | | | |  | |  | | |  | | | | | |  | |
| 1 | | 011801001001 | | 安全文明施工措施费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 2 | | 011801004001 | | 冬雨季施工增加费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 3 | | 011801003001 | | 夜间施工增加费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 4 | | 011801002001 | | 二次搬运费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 5 | | 011801005001 | | 测量放线定位复测费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 二 | |  | | 专业措施 | | |  | | | |  | |  | | |  | | | | | |  | |
| **分部分项工程项目清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：看护房-房屋建筑与装饰工程 | | | | 专业/标段：房屋建筑与装饰工程 | | | | | | | | | | | | | | 第 1 页 共 2 页 | | | | | |
| 序号 | 项目编码 | | | 项目名称 | | 项目特征描述 | | | 计量单位 | | | 工程数量 | | | 金 额（元） | | | | | | | | |
| 综合单价 | | | | | | 合 价 | | |
| 1 | 010102001001 | | | 挖一般土方 | | [项目特征] 1.土的类别:一、二类土 [工作内容] 1.开挖、放坡 2.装车 3.场内运输 | | | m3 | | | 13.32 | | |  | | | | | |  | | |
| 2 | 010103002001 | | | 余方弃置 | | [项目特征] 1.土石类别:一、二类土 2.运距:投标人自行考虑 [工作内容] 1.装卸 2.外运 3.消纳 | | | m3 | | | 13.32 | | |  | | | | | |  | | |
| 3 | 010401001001 | | | 砖基础 | | [项目特征] 1.砖品种、规格、强度等级:标准砖 2.基础类型:条形基础 [工作内容] 1.砂浆制作 2.砌砖 3.水平防潮层铺设 | | | m3 | | | 4 | | |  | | | | | |  | | |
| 4 | 010102009001 | | | 回填方 | | [项目特征] 1.材料品种:碎石 [工作内容] 1.场内运输 2.回填 3.压实 | | | m3 | | | 4 | | |  | | | | | |  | | |
| 5 | 010501001001 | | | 基础垫层 | | [项目特征] 1.基础形式:垫层 2.材料品种、强度要求、配比:C25 [工作内容] 1.混凝土输送、浇筑、振捣、养护 2.其他材料的现场拌和、铺设、找平、压实 | | | m3 | | | 8.31 | | |  | | | | | |  | | |
| **分部分项工程项目清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：看护房-房屋建筑与装饰工程 | | | | 专业/标段：房屋建筑与装饰工程 | | | | | | | | | | | | | | 第 2 页 共 2 页 | | | | | |
| 序号 | 项目编码 | | | 项目名称 | | 项目特征描述 | | | 计量单位 | | | 工程数量 | | | 金 额（元） | | | | | | | | |
| 综合单价 | | | | | | 合 价 | | |
| 6 | 01B001 | | | 成品定制集装箱 | | [项目特征] 1.成品定制 2.尺寸:7.5\*24\*5.53m 3.外墙玻璃幕墙 4.含水电、洁具、灯具等 5.具体详见图纸 [工作内容] 1.安装 | | | m2 | | | 180 | | |  | | | | | |  | | |
| **措施项目清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：看护房-房屋建筑与装饰工程 | | | | | 专业/标段：房屋建筑与装饰工程 | | | | | | | | | | | | | | 第 1 页 共 1 页 | | | | |
| 序号 | | 项目编码 | | 项目名称 | | | 项目特征或工作内容 | | | | 计量单位 | | 工程 数量 | | | 金 额（元） | | | | | | | |
| 综合单价 | | | | | | 合 价 | |
| 一 | |  | | 通用措施 | | |  | | | |  | |  | | |  | | | | | |  | |
| 1 | | 011801001001 | | 安全文明施工措施费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 2 | | 011801004001 | | 冬雨季施工增加费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 3 | | 011801003001 | | 夜间施工增加费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 4 | | 011801002001 | | 二次搬运费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 5 | | 011801005001 | | 测量放线定位复测费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 二 | |  | | 专业措施 | | |  | | | |  | |  | | |  | | | | | |  | |
| **分部分项工程项目清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：提升改造-房屋建筑与装饰工程 | | | | 专业/标段：房屋建筑与装饰工程 | | | | | | | | | | | | | | 第 1 页 共 6 页 | | | | | |
| 序号 | 项目编码 | | | 项目名称 | | 项目特征描述 | | | 计量单位 | | | 工程数量 | | | 金 额（元） | | | | | | | | |
| 综合单价 | | | | | | 合 价 | | |
|  |  | | | 日光温室遮阳网 | |  | | |  | | |  | | |  | | | | | |  | | |
| 1 | 010102001001 | | | 挖一般土方 | | [项目特征] 1.土的类别:一、二类土 [工作内容] 1.开挖、放坡 2.装车 3.场内运输 | | | m3 | | | 5.5 | | |  | | | | | |  | | |
| 2 | 010103002001 | | | 余方弃置 | | [项目特征] 1.土石类别:综合土 2.运距:投标人自行考虑 [工作内容] 1.装卸 2.外运 3.消纳 | | | m3 | | | 5.5 | | |  | | | | | |  | | |
| 3 | 010502001001 | | | 独立基础 | | [项目特征] 1.混凝土种类:预拌混凝土 2.混凝土强度等级:C20 3.基础类型:独立基础 [工作内容] 1.混凝土输送、浇筑、振捣、养护 | | | m3 | | | 5.5 | | |  | | | | | |  | | |
| 4 | 010603002001 | | | 空腹钢柱 | | [项目特征] 1.钢材品种、规格:50\*100\*3.0方管 [工作内容] 1.拼装 2.吊装就位 3.安装 4.探伤 5.补刷油漆 | | | t | | | 1.716 | | |  | | | | | |  | | |
| 5 | 010607003001 | | | 钢檩条 | | [项目特征] 1.钢材品种、规格:40\*60\*2.0方管、25\*2.0mm圆管、20\*2.0圆管 [工作内容] 1.吊装就位 2.安装 3.探伤 4.补刷油漆 | | | t | | | 0.904 | | |  | | | | | |  | | |
| **分部分项工程项目清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：提升改造-房屋建筑与装饰工程 | | | | 专业/标段：房屋建筑与装饰工程 | | | | | | | | | | | | | | 第 2 页 共 6 页 | | | | | |
| 序号 | 项目编码 | | | 项目名称 | | 项目特征描述 | | | 计量单位 | | | 工程数量 | | | 金 额（元） | | | | | | | | |
| 综合单价 | | | | | | 合 价 | | |
| 6 | 010607002001 | | | 钢支撑、钢拉条 | | [项目特征] 1.钢材品种、规格:40\*60\*2.0斜支撑、卷杆40\*2.5圆管 [工作内容] 1.吊装就位 2.安装 3.探伤 4.补刷油漆 | | | t | | | 0.919 | | |  | | | | | |  | | |
| 7 | 01B001 | | | 托幕线 | | [项目特征] 1.托幕线 2.具体详见图纸 [工作内容] 1.安装 | | | m | | | 2330.08 | | |  | | | | | |  | | |
| 8 | 01B002 | | | 遮阳网 | | [项目特征] 1.黑色聚乙烯(PE),遮光率65%,50g/平 2.具体详见图纸 [工作内容] 1.安装 | | | m2 | | | 1194.17 | | |  | | | | | |  | | |
|  |  | | | 日光温室提升改造 | |  | | |  | | |  | | |  | | | | | |  | | |
| 9 | 01B003 | | | 遮阳网 | | [项目特征] 1.黑色聚乙烯(PE),遮光率65%,50g/平 2.具体详见图纸 [工作内容] 1.安装 | | | m2 | | | 21559.4 | | |  | | | | | |  | | |
| 10 | 01B004 | | | 地桩钉 | | [项目特征] 1.地桩钉:螺纹钢材质 2.直径14mm等 3.长度50公分 4.通过打入地面固定遮阳网。 [工作内容] 1.安装 | | | 个 | | | 298 | | |  | | | | | |  | | |
| 11 | 01B005 | | | 尼龙绳 | | [项目特征] 1.尼龙绳 [工作内容] 1.安装 | | | m | | | 1840 | | |  | | | | | |  | | |
| **分部分项工程项目清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：提升改造-房屋建筑与装饰工程 | | | | 专业/标段：房屋建筑与装饰工程 | | | | | | | | | | | | | | 第 3 页 共 6 页 | | | | | |
| 序号 | 项目编码 | | | 项目名称 | | 项目特征描述 | | | 计量单位 | | | 工程数量 | | | 金 额（元） | | | | | | | | |
| 综合单价 | | | | | | 合 价 | | |
| 12 | 01B006 | | | 棉被 | | [项目特征] 1.规格:樱桃专用防风防雨抗老化，保温，4层1200g/平方（一层防雨布为黑色PE180g/平，抗老化；一层加厚珍珠棉，三层丝绵（厚度7cm），一层黑色高强拉力粘（500g）），设计寿命10年，质保3年。 2.满足招标文件、招标图纸、相关施工及验收规范、设计及使用要求 [工作内容] 1.安装 | | | m2 | | | 30894 | | |  | | | | | |  | | |
| 13 | 01B007 | | | 兜水网 | | [项目特征] 1.兜水网黑色聚乙烯(PE) 2.12号镀锌钢丝，间距200 [工作内容] 1.安装 | | | m2 | | | 4392 | | |  | | | | | |  | | |
| 14 | 01B008 | | | 防鸟网 | | [项目特征] 1.防鸟网黑色聚乙烯(PE)2\*2孔距 [工作内容] 1.安装 | | | m2 | | | 8784 | | |  | | | | | |  | | |
| 15 | 01B010 | | | 卡槽、卡簧 | | [项目特征] 1.卡槽、卡簧等 [工作内容] 1.安装 | | | m | | | 11712 | | |  | | | | | |  | | |
| 16 | 010901006001 | | | 膜结构屋面 | | [项目特征] 1.膜布品种、规格:12丝PO膜 2.满足招标文件、招标图纸、相关施工及验收规范、设计及使用要求 [工作内容] 1.膜布热压胶接 2.膜布安装 | | | m2 | | | 28348 | | |  | | | | | |  | | |
| **分部分项工程项目清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：提升改造-房屋建筑与装饰工程 | | | | 专业/标段：房屋建筑与装饰工程 | | | | | | | | | | | | | | 第 4 页 共 6 页 | | | | | |
| 序号 | 项目编码 | | | 项目名称 | | 项目特征描述 | | | 计量单位 | | | 工程数量 | | | 金 额（元） | | | | | | | | |
| 综合单价 | | | | | | 合 价 | | |
| 17 | 01B011 | | | 拆除原有po膜 | | [项目特征] 1.拆除原有po膜 [工作内容] 1.拆除 | | | m2 | | | 28348 | | |  | | | | | |  | | |
| 18 | 01B012 | | | 镀锌扁钢 | | [项目特征] 1.5cm宽0.4mm厚镀锌扁铁 [工作内容] 1.安装 | | | m | | | 2928 | | |  | | | | | |  | | |
|  |  | | | 大跨度温室提升改造 | |  | | |  | | |  | | |  | | | | | |  | | |
| 19 | 01B013 | | | 遮阳网 | | [项目特征] 1.黑色聚乙烯(PE),遮光率65%,50g/平 2.具体详见图纸 [工作内容] 1.安装 | | | m2 | | | 16933.24 | | |  | | | | | |  | | |
| 20 | 01B014 | | | 地桩钉 | | [项目特征] 1.地桩钉:螺纹钢材质 2.直径14mm等 3.长度50公分 4.通过打入地面固定遮阳网。 [工作内容] 1.安装 | | | 个 | | | 138 | | |  | | | | | |  | | |
| 21 | 01B015 | | | 尼龙绳 | | [项目特征] 1.尼龙绳 [工作内容] 1.安装 | | | m | | | 8466.62 | | |  | | | | | |  | | |
| **分部分项工程项目清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：提升改造-房屋建筑与装饰工程 | | | | 专业/标段：房屋建筑与装饰工程 | | | | | | | | | | | | | | 第 5 页 共 6 页 | | | | | |
| 序号 | 项目编码 | | | 项目名称 | | 项目特征描述 | | | 计量单位 | | | 工程数量 | | | 金 额（元） | | | | | | | | |
| 综合单价 | | | | | | 合 价 | | |
| 22 | 01B016 | | | 棉被 | | [项目特征] 1.规格:樱桃专用防风防雨抗老化，保温，4层1200g/平方（一层防雨布为黑色PE180g/平，抗老化；一层加厚珍珠棉，三层丝绵（厚度7cm），一层黑色高强拉力粘（500g）），设计寿命10年，质保3年。 2.满足招标文件、招标图纸、相关施工及验收规范、设计及使用要求 [工作内容] 1.安装 | | | m2 | | | 20554.6 | | |  | | | | | |  | | |
| 23 | 01B017 | | | 兜水网 | | [项目特征] 1.兜水网黑色聚乙烯(PE) 2.12号镀锌钢丝，间距200 [工作内容] 1.安装 | | | m2 | | | 3370 | | |  | | | | | |  | | |
| 24 | 01B019 | | | 防鸟网 | | [项目特征] 1.防鸟网PVC2\*2孔径 [工作内容] 1.安装 | | | m2 | | | 6740 | | |  | | | | | |  | | |
| 25 | 01B020 | | | 卡槽、卡簧 | | [项目特征] 1.卡槽、卡簧等 [工作内容] 1.安装 | | | m | | | 10784 | | |  | | | | | |  | | |
| **分部分项工程项目清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：提升改造-房屋建筑与装饰工程 | | | | 专业/标段：房屋建筑与装饰工程 | | | | | | | | | | | | | | 第 6 页 共 6 页 | | | | | |
| 序号 | 项目编码 | | | 项目名称 | | 项目特征描述 | | | 计量单位 | | | 工程数量 | | | 金 额（元） | | | | | | | | |
| 综合单价 | | | | | | 合 价 | | |
| 26 | 010901006002 | | | 膜结构屋面 | | [项目特征] 1.膜布品种、规格:12丝PO膜 2.满足招标文件、招标图纸、相关施工及验收规范、设计及使用要求 [工作内容] 1.膜布热压胶接 2.支柱（网架）制作、安装 3.膜布安装 4.穿钢丝绳、锚头锚固 5.基座锚固 6.刷防护材料、油漆 | | | m2 | | | 15550.53 | | |  | | | | | |  | | |
| 27 | 01B021 | | | 拆除原有po膜 | | [项目特征] 1.拆除原有po膜 [工作内容] 1.拆除 | | | m2 | | | 15550.53 | | |  | | | | | |  | | |
| 28 | 01B022 | | | 钢丝绳 | | [项目特征] 1.防风绳子6mm包皮钢丝绳，紧线器，钢丝夹，两端含地矛预埋 [工作内容] 1.安装 | | | m | | | 396 | | |  | | | | | |  | | |
| 29 | 01B023 | | | 镀锌钢丝 | | [项目特征] 1.12号镀锌钢丝 [工作内容] 1.安装 | | | m | | | 10783.84 | | |  | | | | | |  | | |
| **措施项目清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：提升改造-房屋建筑与装饰工程 | | | | | 专业/标段：房屋建筑与装饰工程 | | | | | | | | | | | | | | 第 1 页 共 1 页 | | | | |
| 序号 | | 项目编码 | | 项目名称 | | | 项目特征或工作内容 | | | | 计量单位 | | 工程 数量 | | | 金 额（元） | | | | | | | |
| 综合单价 | | | | | | 合 价 | |
| 一 | |  | | 通用措施 | | |  | | | |  | |  | | |  | | | | | |  | |
| 1 | | 011801001001 | | 安全文明施工措施费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 2 | | 011801004001 | | 冬雨季施工增加费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 3 | | 011801003001 | | 夜间施工增加费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 4 | | 011801002001 | | 二次搬运费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 5 | | 011801005001 | | 测量放线定位复测费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 二 | |  | | 专业措施 | | |  | | | |  | |  | | |  | | | | | |  | |
| **分部分项工程项目清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：提升改造-安装工程 | | | | 专业/标段：通用安装工程 | | | | | | | | | | | | | | 第 1 页 共 6 页 | | | | | |
| 序号 | 项目编码 | | | 项目名称 | | 项目特征描述 | | | 计量单位 | | | 工程数量 | | | 金 额（元） | | | | | | | | |
| 综合单价 | | | | | | 合 价 | | |
|  |  | | | 日光温室提升改造 | |  | | |  | | |  | | |  | | | | | |  | | |
|  |  | | | 拆除工程 | |  | | |  | | |  | | |  | | | | | |  | | |
| 1 | 03B001 | | | 拆除原手动卷膜器及附件 | | [项目特征] 1.内容:拆除原手动卷膜器及附件 [工作内容] 1.拆除并运输至指定地点 | | | 套 | | | 56 | | |  | | | | | |  | | |
|  |  | | | 改造工程 | |  | | |  | | |  | | |  | | | | | |  | | |
|  |  | | | 112m\*17m棚 | |  | | |  | | |  | | |  | | | | | |  | | |
| 2 | 030113005001 | | | 电动机 | | [项目特征] 1.名称:电动卷膜器 2.型号:DC24V-100W [工作内容] 1.安装 | | | 台 | | | 16 | | |  | | | | | |  | | |
| 3 | 030412001001 | | | 配管 | | [项目特征] 1.规格:PVC20 2.配置形式:沿横梁敷设 [工作内容] 1.电线管路敷设 | | | m | | | 1027.16 | | |  | | | | | |  | | |
| 4 | 030412003001 | | | 配线 | | [项目特征] 1.名称:电气配线 2.配线形式:管内穿线 3.规格:RVV-2\*2.5mm2 [工作内容] 1.配线 | | | m | | | 1027.16 | | |  | | | | | |  | | |
| 5 | 03B003 | | | 卷膜开窗系统设备 | | [项目特征] 1.卷膜器摆杆、卷膜器固定架 2.满足招标文件、招标图纸、相关施工及验收规范、设计及使用要求 [工作内容] 1.材料运输 2.制作及安装 | | | 套 | | | 16 | | |  | | | | | |  | | |
|  |  | | | 116m\*17m棚 | |  | | |  | | |  | | |  | | | | | |  | | |
| **分部分项工程项目清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：提升改造-安装工程 | | | | 专业/标段：通用安装工程 | | | | | | | | | | | | | | 第 2 页 共 6 页 | | | | | |
| 序号 | 项目编码 | | | 项目名称 | | 项目特征描述 | | | 计量单位 | | | 工程数量 | | | 金 额（元） | | | | | | | | |
| 综合单价 | | | | | | 合 价 | | |
| 6 | 030113005008 | | | 电动机 | | [项目特征] 1.名称:电动卷膜器 2.型号:DC24V-100W [工作内容] 1.安装 | | | 台 | | | 16 | | |  | | | | | |  | | |
| 7 | 030412001014 | | | 配管 | | [项目特征] 1.规格:PVC20 2.配置形式:沿横梁敷设 [工作内容] 1.电线管路敷设 | | | m | | | 1059.16 | | |  | | | | | |  | | |
| 8 | 030412003015 | | | 配线 | | [项目特征] 1.名称:电气配线 2.配线形式:管内穿线 3.规格:RVV-2\*2.5mm2 [工作内容] 1.配线 | | | m | | | 1059.16 | | |  | | | | | |  | | |
| 9 | 03B004 | | | 卷膜开窗系统设备 | | [项目特征] 1.卷膜器摆杆、卷膜器固定架 2.满足招标文件、招标图纸、相关施工及验收规范、设计及使用要求 [工作内容] 1.材料运输 2.制作及安装 | | | 套 | | | 16 | | |  | | | | | |  | | |
|  |  | | | 124m\*17m棚 | |  | | |  | | |  | | |  | | | | | |  | | |
| 10 | 030113005009 | | | 电动机 | | [项目特征] 1.名称:电动卷膜器 2.型号:DC24V-100W [工作内容] 1.安装 | | | 台 | | | 8 | | |  | | | | | |  | | |
| 11 | 030412001015 | | | 配管 | | [项目特征] 1.规格:PVC20 2.配置形式:沿横梁敷设 [工作内容] 1.电线管路敷设 | | | m | | | 561.58 | | |  | | | | | |  | | |
| **分部分项工程项目清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：提升改造-安装工程 | | | | 专业/标段：通用安装工程 | | | | | | | | | | | | | | 第 3 页 共 6 页 | | | | | |
| 序号 | 项目编码 | | | 项目名称 | | 项目特征描述 | | | 计量单位 | | | 工程数量 | | | 金 额（元） | | | | | | | | |
| 综合单价 | | | | | | 合 价 | | |
| 12 | 030412003016 | | | 配线 | | [项目特征] 1.名称:电气配线 2.配线形式:管内穿线 3.规格:RVV-2\*2.5mm2 [工作内容] 1.配线 | | | m | | | 561.58 | | |  | | | | | |  | | |
| 13 | 03B005 | | | 卷膜开窗系统设备 | | [项目特征] 1.卷膜器摆杆、卷膜器固定架 2.满足招标文件、招标图纸、相关施工及验收规范、设计及使用要求 [工作内容] 1.材料运输 2.制作及安装 | | | 套 | | | 8 | | |  | | | | | |  | | |
|  |  | | | 76m\*17m棚 | |  | | |  | | |  | | |  | | | | | |  | | |
| 14 | 030113005010 | | | 电动机 | | [项目特征] 1.名称:电动卷膜器 2.型号:DC24V-100W [工作内容] 1.安装 | | | 台 | | | 16 | | |  | | | | | |  | | |
| 15 | 030412001016 | | | 配管 | | [项目特征] 1.规格:PVC20 2.配置形式:沿横梁敷设 [工作内容] 1.电线管路敷设 | | | m | | | 739.16 | | |  | | | | | |  | | |
| 16 | 030412003017 | | | 配线 | | [项目特征] 1.名称:电气配线 2.配线形式:管内穿线 3.规格:RVV-2\*2.5mm2 [工作内容] 1.配线 | | | m | | | 739.16 | | |  | | | | | |  | | |
| **分部分项工程项目清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：提升改造-安装工程 | | | | 专业/标段：通用安装工程 | | | | | | | | | | | | | | 第 4 页 共 6 页 | | | | | |
| 序号 | 项目编码 | | | 项目名称 | | 项目特征描述 | | | 计量单位 | | | 工程数量 | | | 金 额（元） | | | | | | | | |
| 综合单价 | | | | | | 合 价 | | |
| 17 | 03B006 | | | 卷膜开窗系统设备 | | [项目特征] 1.卷膜器摆杆、卷膜器固定架 2.满足招标文件、招标图纸、相关施工及验收规范、设计及使用要求 [工作内容] 1.材料运输 2.制作及安装 | | | 套 | | | 16 | | |  | | | | | |  | | |
|  |  | | | 大跨度温室提升改造 | |  | | |  | | |  | | |  | | | | | |  | | |
|  |  | | | 拆除工程 | |  | | |  | | |  | | |  | | | | | |  | | |
| 18 | 03B002 | | | 拆除原手动卷膜器及附件 | | [项目特征] 1.内容:拆除原手动卷膜器及附件 [工作内容] 1.拆除并运输至指定地点 | | | 套 | | | 36 | | |  | | | | | |  | | |
|  |  | | | 改造工程 | |  | | |  | | |  | | |  | | | | | |  | | |
|  |  | | | 78m\*16m棚 | |  | | |  | | |  | | |  | | | | | |  | | |
| 19 | 030113005005 | | | 电动机 | | [项目特征] 1.名称:电动卷膜器 2.型号:DC24V-100W [工作内容] 1.安装 | | | 台 | | | 32 | | |  | | | | | |  | | |
| 20 | 030412001009 | | | 配管 | | [项目特征] 1.规格:PVC20 2.配置形式:沿横梁敷设 [工作内容] 1.电线管路敷设 | | | m | | | 197.44 | | |  | | | | | |  | | |
| 21 | 030412003009 | | | 配线 | | [项目特征] 1.名称:电气配线 2.配线形式:管内穿线 3.规格:RVV-2\*2.5mm2 [工作内容] 1.配线 | | | m | | | 197.44 | | |  | | | | | |  | | |
| **分部分项工程项目清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：提升改造-安装工程 | | | | 专业/标段：通用安装工程 | | | | | | | | | | | | | | 第 5 页 共 6 页 | | | | | |
| 序号 | 项目编码 | | | 项目名称 | | 项目特征描述 | | | 计量单位 | | | 工程数量 | | | 金 额（元） | | | | | | | | |
| 综合单价 | | | | | | 合 价 | | |
| 22 | 03B007 | | | 卷膜开窗系统设备 | | [项目特征] 1.卷膜器摆杆、卷膜器固定架 2.满足招标文件、招标图纸、相关施工及验收规范、设计及使用要求 [工作内容] 1.材料运输 2.制作及安装 | | | 套 | | | 32 | | |  | | | | | |  | | |
|  |  | | | 49.99m\*16m棚 | |  | | |  | | |  | | |  | | | | | |  | | |
| 23 | 030113005011 | | | 电动机 | | [项目特征] 1.名称:电动卷膜器 2.型号:DC24V-100W [工作内容] 1.安装 | | | 台 | | | 4 | | |  | | | | | |  | | |
| 24 | 030412001017 | | | 配管 | | [项目特征] 1.规格:PVC20 2.配置形式:沿横梁敷设 [工作内容] 1.电线管路敷设 | | | m | | | 24.68 | | |  | | | | | |  | | |
| 25 | 030412003018 | | | 配线 | | [项目特征] 1.名称:电气配线 2.配线形式:管内穿线 3.规格:RVV-2\*2.5mm2 [工作内容] 1.配线 | | | m | | | 24.68 | | |  | | | | | |  | | |
| 26 | 03B008 | | | 卷膜开窗系统设备 | | [项目特征] 1.卷膜器摆杆、卷膜器固定架 2.满足招标文件、招标图纸、相关施工及验收规范、设计及使用要求 [工作内容] 1.材料运输 2.制作及安装 | | | 套 | | | 4 | | |  | | | | | |  | | |
|  |  | | | 日光温室外遮阳网 | |  | | |  | | |  | | |  | | | | | |  | | |
| **分部分项工程项目清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：提升改造-安装工程 | | | | 专业/标段：通用安装工程 | | | | | | | | | | | | | | 第 6 页 共 6 页 | | | | | |
| 序号 | 项目编码 | | | 项目名称 | | 项目特征描述 | | | 计量单位 | | | 工程数量 | | | 金 额（元） | | | | | | | | |
| 综合单价 | | | | | | 合 价 | | |
| 27 | 030402012001 | | | 成套配电箱 | | [项目特征] 1.名称:AC控制柜 2.规格:800mm\*600mm\*200mm 3.安装方式:壁挂式 [工作内容] 1.安装 | | | 台 | | | 2 | | |  | | | | | |  | | |
| 28 | 030113005007 | | | 电动机 | | [项目特征] 1.名称:遮阳网电机 2.型号:YE2-90L-4 [工作内容] 1.安装 | | | 台 | | | 4 | | |  | | | | | |  | | |
| 29 | 040801023001 | | | 限位器 | | [项目特征] 1.名称:限位器 2.型号:LXJMS-9101 [工作内容] 1.本体安装、调试 | | | 个 | | | 4 | | |  | | | | | |  | | |
| 30 | 030412001013 | | | 配管 | | [项目特征] 1.规格:PVC20 2.配置形式:沿横梁敷设 [工作内容] 1.电线管路敷设 | | | m | | | 415 | | |  | | | | | |  | | |
| 31 | 030412003013 | | | 配线 | | [项目特征] 1.名称:电气配线 2.配线形式:管内穿线 3.规格:RVV-2\*1.5mm2 [工作内容] 1.配线 | | | m | | | 264.66 | | |  | | | | | |  | | |
| 32 | 030412003014 | | | 配线 | | [项目特征] 1.名称:电气配线 2.配线形式:管内穿线 3.规格:RVV-3\*4mm2 [工作内容] 1.配线 | | | m | | | 167.1 | | |  | | | | | |  | | |
| **措施项目清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：提升改造-安装工程 | | | | | 专业/标段：通用安装工程 | | | | | | | | | | | | | | 第 1 页 共 1 页 | | | | |
| 序号 | | 项目编码 | | 项目名称 | | | 项目特征或工作内容 | | | | 计量单位 | | 工程 数量 | | | 金 额（元） | | | | | | | |
| 综合单价 | | | | | | 合 价 | |
| 一 | |  | | 通用措施 | | |  | | | |  | |  | | |  | | | | | |  | |
| 1 | | 031401001001 | | 安全文明施工措施费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 2 | | 031401004001 | | 冬雨季施工增加费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 3 | | 031401003001 | | 夜间施工增加费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 4 | | 031401002001 | | 二次搬运费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 5 | | 031401005001 | | 测量放线定位复测费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 二 | |  | | 专业措施 | | |  | | | |  | |  | | |  | | | | | |  | |
| **分部分项工程项目清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：附属设施配套其他-房屋建筑与装饰工程 | | | | 专业/标段：房屋建筑与装饰工程 | | | | | | | | | | | | | | 第 1 页 共 5 页 | | | | | |
| 序号 | 项目编码 | | | 项目名称 | | 项目特征描述 | | | 计量单位 | | | 工程数量 | | | 金 额（元） | | | | | | | | |
| 综合单价 | | | | | | 合 价 | | |
|  |  | | | 场地平整 | |  | | |  | | |  | | |  | | | | | |  | | |
| 1 | 010103001001 | | | 平整场地 | | [项目特征] 1.土的类别:素土 2.原地块种植有白皮松，有树根、砂石等杂物 [工作内容] 1.土方挖、填、运 2.场地找平 | | | m2 | | | 68551.76 | | |  | | | | | |  | | |
|  |  | | | 排水渠 | |  | | |  | | |  | | |  | | | | | |  | | |
| 2 | 010403004001 | | | 石挡土墙 | | [项目特征] 1.石料种类、规格:MU30片石 2.砂浆强度等级:M7.5砂浆 3.墙（柱）高度:1.5m [工作内容] 1.砂浆制作 2.吊装 3.砌石 4.变形缝、泄水孔、压顶抹灰 5.勾缝 | | | m3 | | | 30 | | |  | | | | | |  | | |
| 3 | 010505008001 | | | 其他板模板 | | [项目特征] 1.基础类型:沟道盖板模板 [工作内容] 1.模板制作 2.模板及支撑安装 3.刷隔离剂 4.模板及支撑拆除 5.清理模板粘结物及模内杂物 6.模板及支撑整理、小修、堆放 | | | m2 | | | 58.75 | | |  | | | | | |  | | |
| **分部分项工程项目清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：附属设施配套其他-房屋建筑与装饰工程 | | | | 专业/标段：房屋建筑与装饰工程 | | | | | | | | | | | | | | 第 2 页 共 5 页 | | | | | |
| 序号 | 项目编码 | | | 项目名称 | | 项目特征描述 | | | 计量单位 | | | 工程数量 | | | 金 额（元） | | | | | | | | |
| 综合单价 | | | | | | 合 价 | | |
| 4 | 040201022001 | | | 排水沟、截水沟 | | [项目特征] 1.材料品种:混凝土排水渠 2.混凝土强度等级:C30混凝土U型渠 3.垫层:100mm厚3:7灰土 4.水渠切缝间距5.5m、切缝宽25mm、深50mm、切缝填充沥青,水渠内油毡防水卷材厚度3mm [工作内容] 1.沟槽开挖、回填 2.模板制作、安装、拆除 3.垫层、基础铺筑 4.混凝土浇捣、养护 5.侧墙浇捣或砌筑 6.勾缝、抹面 7.盖板安装 8.余方外运及弃置 | | | m | | | 1618.06 | | |  | | | | | |  | | |
| 5 | 040402017001 | | | 沟道盖板 | | [项目特征] 1.排水渠水泥盖板 2.C25 700\*600\*120mm 3.具体详见图纸 [工作内容] 1.制作、安装 | | | m | | | 142.8 | | |  | | | | | |  | | |
| **分部分项工程项目清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：附属设施配套其他-房屋建筑与装饰工程 | | | | 专业/标段：房屋建筑与装饰工程 | | | | | | | | | | | | | | 第 3 页 共 5 页 | | | | | |
| 序号 | 项目编码 | | | 项目名称 | | 项目特征描述 | | | 计量单位 | | | 工程数量 | | | 金 额（元） | | | | | | | | |
| 综合单价 | | | | | | 合 价 | | |
| 6 | 040501001001 | | | 混凝土管 | | [项目特征] 1.垫层材质及厚度:150mm砂砾垫层 2.基础材质、形式及厚度:C25混凝土条形基础 3.混凝土强度等级:C25 4.管道规格、等级:Ⅱ级钢筋混凝土圆管,DN600,壁厚60mm 5.铺设深度:1.5m [工作内容] 1.垫层、基础铺筑及养护 2.模板制作、安装拆除 3.混凝土浇捣、养护 4.管道铺设、接口连接 5.管道检验及试验 6.变形缝处理 | | | m | | | 20 | | |  | | | | | |  | | |
|  |  | | | 围栏 | |  | | |  | | |  | | |  | | | | | |  | | |
| 7 | 010102001001 | | | 挖一般土方 | | [项目特征] 1.土的类别:综合土 2.运距:投标人自行考虑 [工作内容] 1.开挖、放坡 2.装车 3.外运 4.清底修边 | | | m3 | | | 20.27 | | |  | | | | | |  | | |
| 8 | 010502004001 | | | 设备基础 | | [项目特征] 1.混凝土种类:商品砼 2.混凝土强度等级:C25 [工作内容] 1.混凝土输送、浇筑、振捣、养护 2.预留孔眼二次灌浆 | | | m3 | | | 20.27 | | |  | | | | | |  | | |
| **分部分项工程项目清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：附属设施配套其他-房屋建筑与装饰工程 | | | | 专业/标段：房屋建筑与装饰工程 | | | | | | | | | | | | | | 第 4 页 共 5 页 | | | | | |
| 序号 | 项目编码 | | | 项目名称 | | 项目特征描述 | | | 计量单位 | | | 工程数量 | | | 金 额（元） | | | | | | | | |
| 综合单价 | | | | | | 合 价 | | |
| 9 | 050307007001 | | | 围栏 | | [项目特征] 1.围栏高度:1.8m高 2.部位:围栏 3.具体详见图纸 [工作内容] 1.制作 2.运输 3.安装 4.刷防护材料 | | | m | | | 1646.75 | | |  | | | | | |  | | |
|  |  | | | 道路 | |  | | |  | | |  | | |  | | | | | |  | | |
| 10 | 010102009001 | | | 回填方 | | [项目特征] 1.填方部位:土路肩 2.材料品种:素土 [工作内容] 1.场内运输 2.回填 3.压实 | | | m3 | | | 162.79 | | |  | | | | | |  | | |
| 11 | 01B001 | | | 固化土路面 | | [项目特征] 1.20cm固化土面层 2.固化土面层材料质量配合比：土：砂砾：水泥：土壤固化剂=1:0.15：0.08：0.0004 3.路床采用重型压实标准，压实度系数K大于94% 4.满足招标文件、招标图纸、相关施工及验收规范、设计及使用要求 [工作内容] 1.压实 2.回填 | | | m2 | | | 2334.87 | | |  | | | | | |  | | |
|  |  | | | 管道土方 | |  | | |  | | |  | | |  | | | | | |  | | |
| 12 | 010102009002 | | | 回填方 | | [项目特征] 1.填方部位:管道沟槽回填 2.材料品种:现场土 [工作内容] 1.场内运输 2.回填 3.压实 | | | m3 | | | 1449.27 | | |  | | | | | |  | | |
| **分部分项工程项目清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：附属设施配套其他-房屋建筑与装饰工程 | | | | 专业/标段：房屋建筑与装饰工程 | | | | | | | | | | | | | | 第 5 页 共 5 页 | | | | | |
| 序号 | 项目编码 | | | 项目名称 | | 项目特征描述 | | | 计量单位 | | | 工程数量 | | | 金 额（元） | | | | | | | | |
| 综合单价 | | | | | | 合 价 | | |
| 13 | 040101002001 | | | 挖沟槽土方 | | [项目特征] 1.土类别:一、二类土 2.土方回填 [工作内容] 1.土方开挖 2.场内运输 | | | m3 | | | 1449.27 | | |  | | | | | |  | | |
| **措施项目清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：附属设施配套其他-房屋建筑与装饰工程 | | | | | 专业/标段：房屋建筑与装饰工程 | | | | | | | | | | | | | | 第 1 页 共 1 页 | | | | |
| 序号 | | 项目编码 | | 项目名称 | | | 项目特征或工作内容 | | | | 计量单位 | | 工程 数量 | | | 金 额（元） | | | | | | | |
| 综合单价 | | | | | | 合 价 | |
| 一 | |  | | 通用措施 | | |  | | | |  | |  | | |  | | | | | |  | |
| 1 | | 011801001001 | | 安全文明施工措施费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 2 | | 011801002001 | | 二次搬运费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 3 | | 011801003001 | | 夜间施工增加费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 4 | | 011801004001 | | 冬雨季施工增加费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 5 | | 011801005001 | | 测量放线定位复测费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 二 | |  | | 专业措施 | | |  | | | |  | |  | | |  | | | | | |  | |
| **分部分项工程项目清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：附属设施配套其他-电气工程 | | | | 专业/标段：通用安装工程 | | | | | | | | | | | | | | 第 1 页 共 3 页 | | | | | |
| 序号 | 项目编码 | | | 项目名称 | | 项目特征描述 | | | 计量单位 | | | 工程数量 | | | 金 额（元） | | | | | | | | |
| 综合单价 | | | | | | 合 价 | | |
|  |  | | | 监控系统 | |  | | |  | | |  | | |  | | | | | |  | | |
| **分部分项工程项目清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：附属设施配套其他-电气工程 | | | | 专业/标段：通用安装工程 | | | | | | | | | | | | | | 第 2 页 共 3 页 | | | | | |
| 序号 | 项目编码 | | | 项目名称 | | 项目特征描述 | | | 计量单位 | | | 工程数量 | | | 金 额（元） | | | | | | | | |
| 综合单价 | | | | | | 合 价 | | |
| 1 | 030506009001 | | | 监控摄像设备 | | [项目特征] 1.名称:球机摄像机 2.参数:400万像素，4G球型摄像机，产品尺寸134mmx198.9mmX 294.1 mm,设备重量:1000g，全景路和细节路最高分辨率可达2560x1440@25 fps，在该分辨率下可输出实时图像，支持数字宽动态，背光补偿，强光抑制，3D数字降噪，适应不同环境内置4G SII卡，支持无线网络传输，外置天线双卡单待，内置 SII卡(不支持插拔替换)，并支持外插NangSI卡，支持白光/红外光双补光，白光最远可达30m，红外光最远可达30m1个内置表克风，1个内置扬声器，支持双向语音对讲支持"licroSD/iicroSDHC/licroSDXC卡，最大512 GB符合 IP66 防尘防水设计，抗干扰能力强，含设备支架；支持最大256 GB Micro SD/Micro SDHC/Micro SDXC卡本地存储。符合IP66防尘防水设计,可靠性高。支持无线网络传输。电源支架 AC220V/DC12V可调节壁装支架。监控存储卡 128G视频sd存储卡。监控专用4G物联网卡。监控配电箱 国标防 | | | 台 | | | 20 | | |  | | | | | |  | | |
| **分部分项工程项目清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：附属设施配套其他-电气工程 | | | | 专业/标段：通用安装工程 | | | | | | | | | | | | | | 第 3 页 共 3 页 | | | | | |
| 序号 | 项目编码 | | | 项目名称 | | 项目特征描述 | | | 计量单位 | | | 工程数量 | | | 金 额（元） | | | | | | | | |
| 综合单价 | | | | | | 合 价 | | |
|  |  | | |  | | 水、防潮、防尘。系统辅材 摄像头固定、线管固定联调联试等。云平台 企业私有账号注册使用,支持500路设备接入功能,带宽30M。供电 :成套 天阳能板 120W60AH供电 3.安装位置：建筑物墙面 4.满足招标文件、招标图纸、相关施工及验收规范、设计及使用要求 [工作内容] 1.安装 2.设备组装 3.接线 | | |  | | |  | | |  | | | | | |  | | |
| **措施项目清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：附属设施配套其他-电气工程 | | | | | 专业/标段：通用安装工程 | | | | | | | | | | | | | | 第 1 页 共 1 页 | | | | |
| 序号 | | 项目编码 | | 项目名称 | | | 项目特征或工作内容 | | | | 计量单位 | | 工程 数量 | | | 金 额（元） | | | | | | | |
| 综合单价 | | | | | | 合 价 | |
| 一 | |  | | 通用措施 | | |  | | | |  | |  | | |  | | | | | |  | |
| 1 | | 031401001001 | | 安全文明施工措施费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 2 | | 031401004001 | | 冬雨季施工增加费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 3 | | 031401003001 | | 夜间施工增加费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 4 | | 031401002001 | | 二次搬运费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 5 | | 031401005001 | | 测量放线定位复测费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 二 | |  | | 专业措施 | | |  | | | |  | |  | | |  | | | | | |  | |
| **其他项目清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：附属设施配套其他-电气工程 | | | | 专业/标段：通用安装工程 | | | | | | | | | | | | | 第 1 页 共 1 页 | | | | | |
| 序号 | | | 项目名称 | | | | | 计量单位 | | 工程数量 | | | | 金 额 （元） | | | | | | | | |
| 综合单价 | | | | | | 合价 | | |
| 1 | | | 暂列金额 | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | |
| 1.1 | | |  | | | | |  | |  | | | |  | | | | | |  | | |
| 2 | | | 专业工程暂估价 | | | | | | | | | | | | | | | | | 500000 | | |
| 2.1 | | | 室外箱变系统 | | | | | 项 | |  | | | |  | | | | | | 500000 | | |
| 3 | | | 计日工 | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | |
| 3.1 | | |  | | | | |  | |  | | | |  | | | | | |  | | |
| 3.2 | | |  | | | | |  | |  | | | |  | | | | | |  | | |
| 3.3 | | |  | | | | |  | |  | | | |  | | | | | |  | | |
| 4 | | | 总承包服务费 | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | |
| 4.1 | | | 发包人供应材料保管费 | | | | |  | |  | | | |  | | | | | |  | | |
| 4.2 | | | 发包人发包专业工程管理服务费\_协调与管理 | | | | |  | |  | | | |  | | | | | |  | | |
| 4.3 | | | 发包人发包专业工程管理服务费\_协调、管理并提供配合服务 | | | | |  | |  | | | |  | | | | | |  | | |
| 5 | | | 合同中约定的其他项目 | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | |
| 5.1 | | | 优质工程增加费 | | | | |  | |  | | | |  | | | | | |  | | |
| 5.2 | | | 智慧工地增加费 | | | | |  | |  | | | |  | | | | | |  | | |
| **分部分项工程项目清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：附属设施配套其他-排水工程 | | | | 专业/标段：通用安装工程 | | | | | | | | | | | | | | 第 1 页 共 1 页 | | | | | |
| 序号 | 项目编码 | | | 项目名称 | | 项目特征描述 | | | 计量单位 | | | 工程数量 | | | 金 额（元） | | | | | | | | |
| 综合单价 | | | | | | 合 价 | | |
|  |  | | | 日光温室区排水渠 | |  | | |  | | |  | | |  | | | | | |  | | |
| 1 | 040501012001 | | | 顶管 | | [项目特征] 1.名称:顶管（Ⅱ钢筋混凝土圆管） 2.管径:DN600,壁厚60mm [工作内容] 1.洞口处理 2.顶管设备、附属设施及工作台安装、拆除 3.顶管设备、附属设施调向 4.管道顶进、接口 5.中继间、工具管及附属设备安装、拆除 6.管内挖、运土及土方提升 7.纠偏、监测 8.触变泥浆制作、注浆 9.泥浆置换 10.洞口止水 11.管道检测及试验 12.防腐 13.土方、泥浆外运及处置 | | | m | | | 6.5 | | |  | | | | | |  | | |
| **措施项目清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：附属设施配套其他-排水工程 | | | | | 专业/标段：通用安装工程 | | | | | | | | | | | | | | 第 1 页 共 1 页 | | | | |
| 序号 | | 项目编码 | | 项目名称 | | | 项目特征或工作内容 | | | | 计量单位 | | 工程 数量 | | | 金 额（元） | | | | | | | |
| 综合单价 | | | | | | 合 价 | |
| 一 | |  | | 通用措施 | | |  | | | |  | |  | | |  | | | | | |  | |
| 1 | | 031401001001 | | 安全文明施工措施费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 2 | | 031401004001 | | 冬雨季施工增加费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 3 | | 031401003001 | | 夜间施工增加费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 4 | | 031401002001 | | 二次搬运费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 5 | | 031401005001 | | 测量放线定位复测费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 二 | |  | | 专业措施 | | |  | | | |  | |  | | |  | | | | | |  | |
| **措施项目清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：附属设施配套其他-物联检测自控系统 | | | | | 专业/标段：通用安装工程 | | | | | | | | | | | | | | 第 1 页 共 1 页 | | | | |
| 序号 | | 项目编码 | | 项目名称 | | | 项目特征或工作内容 | | | | 计量单位 | | 工程 数量 | | | 金 额（元） | | | | | | | |
| 综合单价 | | | | | | 合 价 | |
| 一 | |  | | 通用措施 | | |  | | | |  | |  | | |  | | | | | |  | |
| 1 | | 031401001001 | | 安全文明施工措施费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 2 | | 031401004001 | | 冬雨季施工增加费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 3 | | 031401003001 | | 夜间施工增加费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 4 | | 031401002001 | | 二次搬运费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 5 | | 031401005001 | | 测量放线定位复测费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 二 | |  | | 专业措施 | | |  | | | |  | |  | | |  | | | | | |  | |
| **其他项目清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：附属设施配套其他-物联检测自控系统 | | | | 专业/标段：通用安装工程 | | | | | | | | | | | | | 第 1 页 共 1 页 | | | | | |
| 序号 | | | 项目名称 | | | | | 计量单位 | | 工程数量 | | | | 金 额 （元） | | | | | | | | |
| 综合单价 | | | | | | 合价 | | |
| 1 | | | 暂列金额 | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | |
| 1.1 | | |  | | | | |  | |  | | | |  | | | | | |  | | |
| 2 | | | 专业工程暂估价 | | | | | | | | | | | | | | | | | 350000 | | |
| 2.1 | | | 物联检测自控系统 | | | | | 项 | |  | | | |  | | | | | | 350000 | | |
| 3 | | | 计日工 | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | |
| 3.1 | | |  | | | | |  | |  | | | |  | | | | | |  | | |
| 3.2 | | |  | | | | |  | |  | | | |  | | | | | |  | | |
| 3.3 | | |  | | | | |  | |  | | | |  | | | | | |  | | |
| 4 | | | 总承包服务费 | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | |
| 4.1 | | | 发包人供应材料保管费 | | | | |  | |  | | | |  | | | | | |  | | |
| 4.2 | | | 发包人发包专业工程管理服务费\_协调与管理 | | | | |  | |  | | | |  | | | | | |  | | |
| 4.3 | | | 发包人发包专业工程管理服务费\_协调、管理并提供配合服务 | | | | |  | |  | | | |  | | | | | |  | | |
| 5 | | | 合同中约定的其他项目 | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | |
| 5.1 | | | 优质工程增加费 | | | | |  | |  | | | |  | | | | | |  | | |
| 5.2 | | | 智慧工地增加费 | | | | |  | |  | | | |  | | | | | |  | | |
| **分部分项工程项目清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：井房-房屋建筑与装饰工程 | | | | 专业/标段：房屋建筑与装饰工程 | | | | | | | | | | | | | | 第 1 页 共 5 页 | | | | | |
| 序号 | 项目编码 | | | 项目名称 | | 项目特征描述 | | | 计量单位 | | | 工程数量 | | | 金 额（元） | | | | | | | | |
| 综合单价 | | | | | | 合 价 | | |
| 1 | 010102001001 | | | 挖一般土方 | | [项目特征] 1.土的类别:一、二类土 [工作内容] 1.开挖、放坡、挡土板围护 2.装车 3.场内运输 4.清底修边 5.基底普探、钎探 6.原土夯实 | | | m3 | | | 21.22 | | |  | | | | | |  | | |
| 2 | 010102009001 | | | 回填方 | | [项目特征] 1.材料品种:3:7灰土 [工作内容] 1.场内运输 2.回填 3.压实 | | | m3 | | | 6.8 | | |  | | | | | |  | | |
| 3 | 010401001001 | | | 砖基础 | | [项目特征] 1.砖品种、规格、强度等级:混凝土实心砖 2.基础类型:条形基础 [工作内容] 1.砂浆制作 2.砌砖 3.水平防潮层铺设 | | | m3 | | | 3.53 | | |  | | | | | |  | | |
| 4 | 010102009002 | | | 回填方 | | [项目特征] 1.填方部位:基础回填 2.材料品种:素土 [工作内容] 1.场内运输 2.回填 3.压实 | | | m3 | | | 10.11 | | |  | | | | | |  | | |
| 5 | 010502005001 | | | 基础连系梁 | | [项目特征] 1.混凝土种类:预拌混凝土 2.混凝土强度等级:C25 [工作内容] 1.混凝土输送、浇筑、振捣、养护 | | | m3 | | | 0.78 | | |  | | | | | |  | | |
| **分部分项工程项目清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：井房-房屋建筑与装饰工程 | | | | 专业/标段：房屋建筑与装饰工程 | | | | | | | | | | | | | | 第 2 页 共 5 页 | | | | | |
| 序号 | 项目编码 | | | 项目名称 | | 项目特征描述 | | | 计量单位 | | | 工程数量 | | | 金 额（元） | | | | | | | | |
| 综合单价 | | | | | | 合 价 | | |
| 6 | 010502010001 | | | 钢筋混凝土墙 | | [项目特征] 1.混凝土种类:预拌混凝土 2.混凝土强度等级:C25 3.墙体厚度:100mm 4.墙体形式:女儿墙 [工作内容] 1.孔洞预留 2.混凝土输送、浇筑、振捣、养护 | | | m3 | | | 0.28 | | |  | | | | | |  | | |
| 7 | 010103002001 | | | 余方弃置 | | [项目特征] 1.土石类别:三类土 2.运距:投标人自行考虑 [工作内容] 1.装卸 2.外运 3.消纳 | | | m3 | | | 4.31 | | |  | | | | | |  | | |
| 8 | 010401002001 | | | 实心砖墙 | | [项目特征] 1.砖品种、规格、强度等级:混凝土实心砖 2.墙体厚度:240mm 3.砂浆强度等级:M5 [工作内容] 1.砂浆制作 2.砌砖 3.刮缝 4.墙体顶缝、侧缝填塞处理 | | | m3 | | | 8.75 | | |  | | | | | |  | | |
| 9 | 010502013001 | | | 实心楼板 | | [项目特征] 1.混凝土种类:预拌混凝土 2.混凝土强度等级:C25 3.厚度:100mm [工作内容] 1.混凝土输送、浇筑、振捣、养护 | | | m3 | | | 1.32 | | |  | | | | | |  | | |
| **分部分项工程项目清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：井房-房屋建筑与装饰工程 | | | | 专业/标段：房屋建筑与装饰工程 | | | | | | | | | | | | | | 第 3 页 共 5 页 | | | | | |
| 序号 | 项目编码 | | | 项目名称 | | 项目特征描述 | | | 计量单位 | | | 工程数量 | | | 金 额（元） | | | | | | | | |
| 综合单价 | | | | | | 合 价 | | |
| 10 | 010506001001 | | | 现浇构件钢筋 | | [项目特征] 1.钢筋种类、规格:螺纹钢10以内 [工作内容] 1.钢筋制作 2.钢筋安装、固定 3.钢筋连接 | | | t | | | 0.091 | | |  | | | | | |  | | |
| 11 | 010506001002 | | | 现浇构件钢筋 | | [项目特征] 1.钢筋种类、规格:1.钢筋种类、规格:螺纹钢10以内 [工作内容] 1.钢筋制作 2.钢筋安装、固定 3.钢筋连接 | | | t | | | 0.346 | | |  | | | | | |  | | |
| 12 | 010506001003 | | | 现浇构件钢筋 | | [项目特征] 1.钢筋种类、规格:1.钢筋种类、规格:圆钢10以内 [工作内容] 1.钢筋制作 2.钢筋安装、固定 3.钢筋连接 | | | t | | | 0.163 | | |  | | | | | |  | | |
| 13 | 011201001001 | | | 墙、柱面一般抹灰 | | [项目特征] 1.基层类型、部位:内墙 2.各层厚度、材料种类及强度等级:6mm厚水泥砂浆 1:2.5，10mm厚水泥砂浆 1:3 [工作内容] 1.清理基层 2.砂浆制作 3.分层抹灰 4.面层处理 5.勾分格缝 | | | m2 | | | 39.59 | | |  | | | | | |  | | |
| 14 | 011404001001 | | | 墙面喷刷涂料 | | [项目特征] 1.涂料品种、喷刷遍数:白色涂料 [工作内容] 1.清理基层 2.刮腻子 3.刷、喷涂料 | | | m2 | | | 39.59 | | |  | | | | | |  | | |
| **分部分项工程项目清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：井房-房屋建筑与装饰工程 | | | | 专业/标段：房屋建筑与装饰工程 | | | | | | | | | | | | | | 第 4 页 共 5 页 | | | | | |
| 序号 | 项目编码 | | | 项目名称 | | 项目特征描述 | | | 计量单位 | | | 工程数量 | | | 金 额（元） | | | | | | | | |
| 综合单价 | | | | | | 合 价 | | |
| 15 | 011201001002 | | | 墙、柱面一般抹灰 | | [项目特征] 1.基层类型、部位:外墙 2.各层厚度、材料种类及强度等级:8mm厚水泥砂浆 1:2.5，12mm厚水泥砂浆 1:3 [工作内容] 1.清理基层 2.砂浆制作 3.分层抹灰 4.面层处理 5.勾分格缝 | | | m2 | | | 50.68 | | |  | | | | | |  | | |
| 16 | 011404001002 | | | 墙面喷刷涂料 | | [项目特征] 1.涂料品种、喷刷遍数:防水涂料 [工作内容] 1.清理基层 2.刮腻子 3.刷、喷涂料 | | | m2 | | | 50.68 | | |  | | | | | |  | | |
| 17 | 010802003001 | | | 防盗门 | | [项目特征] 1.门洞口尺寸:1\*2.4m 2.框、扇材质、规格:全包钢门 [工作内容] 1.门（含框）安装 2.五金安装 3.嵌缝打胶 | | | m2 | | | 2.4 | | |  | | | | | |  | | |
| 18 | 010807001001 | | | 金属(塑钢、断桥)窗 | | [项目特征] 1.窗洞口尺寸:1500\*1500mm 2.窗类型:铝合金窗（加防护网） [工作内容] 1.窗（含框）安装 2.玻璃安装 3.五金配件安装 4.嵌缝打胶 | | | m2 | | | 2.25 | | |  | | | | | |  | | |
| 19 | 011101002001 | | | 细石混凝土楼地面 | | [项目特征] 1.面层厚度、混凝土强度等级:100厚C15细石混凝土 [工作内容] 1.清理基层 2.找平层铺设 3.面层铺设 | | | m2 | | | 9.95 | | |  | | | | | |  | | |
| **分部分项工程项目清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：井房-房屋建筑与装饰工程 | | | | 专业/标段：房屋建筑与装饰工程 | | | | | | | | | | | | | | 第 5 页 共 5 页 | | | | | |
| 序号 | 项目编码 | | | 项目名称 | | 项目特征描述 | | | 计量单位 | | | 工程数量 | | | 金 额（元） | | | | | | | | |
| 综合单价 | | | | | | 合 价 | | |
| 20 | 010502025001 | | | 散水 | | [项目特征] 1.面层厚度:平均厚度75mm  2.混凝土种类:细石预拌混凝土 3.混凝土强度等级:C15 [工作内容] 1.地基夯实 2.垫层铺设 3.混凝土输送、浇筑、振捣、养护 4.变形缝、分隔缝填塞 | | | m2 | | | 8.28 | | |  | | | | | |  | | |
| 21 | 010902001001 | | | 屋面卷材防水 | | [项目特征] 1.卷材品种、规格、厚度:3mm厚SBS改性沥青卷材 [工作内容] 1.基层处理 2.刷底油 3.铺防水卷材 4.搭接接缝处理、封边、收口 | | | m2 | | | 18.49 | | |  | | | | | |  | | |
| 22 | 010901008001 | | | 整体屋面 | | [项目特征] 1.面层厚度、砂浆种类及强度等级:40mm厚细石砼 2.10mm厚1:2水泥砂浆 3.1:6水泥珍珠岩保温层(最薄处40mm) 4.3mm厚SBS防水卷材（单列） 5.15mm沥青聚氨酯隔气层 6.冷底子油涂刷2道 [工作内容] 1.清理基层 2.面层铺设 | | | m2 | | | 12.49 | | |  | | | | | |  | | |
| **措施项目清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：井房-房屋建筑与装饰工程 | | | | | 专业/标段：房屋建筑与装饰工程 | | | | | | | | | | | | | | 第 1 页 共 1 页 | | | | |
| 序号 | | 项目编码 | | 项目名称 | | | 项目特征或工作内容 | | | | 计量单位 | | 工程 数量 | | | 金 额（元） | | | | | | | |
| 综合单价 | | | | | | 合 价 | |
| 一 | |  | | 通用措施 | | |  | | | |  | |  | | |  | | | | | |  | |
| 1 | | 011801001001 | | 安全文明施工措施费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 2 | | 011801004001 | | 冬雨季施工增加费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 3 | | 011801003001 | | 夜间施工增加费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 4 | | 011801002001 | | 二次搬运费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 5 | | 011801005001 | | 测量放线定位复测费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 二 | |  | | 专业措施 | | |  | | | |  | |  | | |  | | | | | |  | |
| **其他项目清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：井房-房屋建筑与装饰工程 | | | | 专业/标段：房屋建筑与装饰工程 | | | | | | | | | | | | | 第 1 页 共 1 页 | | | | | |
| 序号 | | | 项目名称 | | | | | 计量单位 | | 工程数量 | | | | 金 额 （元） | | | | | | | | |
| 综合单价 | | | | | | 合价 | | |
| 1 | | | 暂列金额 | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | |
| 1.1 | | |  | | | | |  | |  | | | |  | | | | | |  | | |
| 2 | | | 专业工程暂估价 | | | | | | | | | | | | | | | | | 280000 | | |
| 2.1 | | | 新打机井300m | | | | | 项 | |  | | | |  | | | | | | 280000 | | |
| 3 | | | 计日工 | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | |
| 3.1 | | |  | | | | |  | |  | | | |  | | | | | |  | | |
| 3.2 | | |  | | | | |  | |  | | | |  | | | | | |  | | |
| 3.3 | | |  | | | | |  | |  | | | |  | | | | | |  | | |
| 4 | | | 总承包服务费 | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | |
| 4.1 | | | 发包人供应材料保管费 | | | | |  | |  | | | |  | | | | | |  | | |
| 4.2 | | | 发包人发包专业工程管理服务费\_协调与管理 | | | | |  | |  | | | |  | | | | | |  | | |
| 4.3 | | | 发包人发包专业工程管理服务费\_协调、管理并提供配合服务 | | | | |  | |  | | | |  | | | | | |  | | |
| 5 | | | 合同中约定的其他项目 | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | |
| 5.1 | | | 优质工程增加费 | | | | |  | |  | | | |  | | | | | |  | | |
| 5.2 | | | 智慧工地增加费 | | | | |  | |  | | | |  | | | | | |  | | |
| **分部分项工程项目清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：井房-电气工程 | | | | 专业/标段：通用安装工程 | | | | | | | | | | | | | | 第 1 页 共 1 页 | | | | | |
| 序号 | 项目编码 | | | 项目名称 | | 项目特征描述 | | | 计量单位 | | | 工程数量 | | | 金 额（元） | | | | | | | | |
| 综合单价 | | | | | | 合 价 | | |
| 1 | 030109001001 | | | 潜水泵 | | [项目特征] 1.名称:潜水泵（含配电控制柜45KW、潜水电机） 2.型号:功率45KW、扬程300m、出水直径DN65、 电流117A [工作内容] 1.安装 2.电动机安装 | | | 台 | | | 2 | | |  | | | | | |  | | |
| 2 | 030409001001 | | | 电力电缆 | | [项目特征] 1.名称:JHS 防水橡套电缆 2.型号:3\*35+1\*6 [工作内容] 1.电缆敷设 2.电缆防护 | | | m | | | 300 | | |  | | | | | |  | | |
| **措施项目清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：井房-电气工程 | | | | | 专业/标段：通用安装工程 | | | | | | | | | | | | | | 第 1 页 共 1 页 | | | | |
| 序号 | | 项目编码 | | 项目名称 | | | 项目特征或工作内容 | | | | 计量单位 | | 工程 数量 | | | 金 额（元） | | | | | | | |
| 综合单价 | | | | | | 合 价 | |
| 一 | |  | | 通用措施 | | |  | | | |  | |  | | |  | | | | | |  | |
| 1 | | 031401001001 | | 安全文明施工措施费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 2 | | 031401004001 | | 冬雨季施工增加费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 3 | | 031401003001 | | 夜间施工增加费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 4 | | 031401002001 | | 二次搬运费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 5 | | 031401005001 | | 测量放线定位复测费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 二 | |  | | 专业措施 | | |  | | | |  | |  | | |  | | | | | |  | |
| 1 | | 031402001001 | | 脚手架 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| **分部分项工程项目清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：井房-排水工程 | | | | 专业/标段：通用安装工程 | | | | | | | | | | | | | | 第 1 页 共 1 页 | | | | | |
| 序号 | 项目编码 | | | 项目名称 | | 项目特征描述 | | | 计量单位 | | | 工程数量 | | | 金 额（元） | | | | | | | | |
| 综合单价 | | | | | | 合 价 | | |
| 1 | 031001005001 | | | 铸铁管 | | [项目特征] 1.名称:井房配套管道 2.材质:扬水铁管（铸铁管） 3.规格:DN65 [工作内容] 1.管道安装 2.管件、管卡制作、安装 3.压力试验 4.吹扫、冲洗 | | | m | | | 300 | | |  | | | | | |  | | |
| 2 | 031002001001 | | | 闸阀 | | [项目特征] 1.类型:闸阀 2.规格、压力等级:DN65 [工作内容] 1.阀门连接 2.试压检查 3.配合调试 | | | 个 | | | 1 | | |  | | | | | |  | | |
| 3 | 031002001002 | | | 止回阀 | | [项目特征] 1.类型:止回阀 2.规格、压力等级:DN65 [工作内容] 1.阀门连接 2.试压检查 3.配合调试 | | | 个 | | | 1 | | |  | | | | | |  | | |
| 4 | 030601002001 | | | 压力仪表 | | [项目特征] 1.名称:压力表 [工作内容] 1.安装 2.压力表弯制作 3.压力表弯安装 4.取源部件安装 5.单体校验调整 | | | 套 | | | 1 | | |  | | | | | |  | | |
| **措施项目清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：井房-排水工程 | | | | | 专业/标段：通用安装工程 | | | | | | | | | | | | | | 第 1 页 共 1 页 | | | | |
| 序号 | | 项目编码 | | 项目名称 | | | 项目特征或工作内容 | | | | 计量单位 | | 工程 数量 | | | 金 额（元） | | | | | | | |
| 综合单价 | | | | | | 合 价 | |
| 一 | |  | | 通用措施 | | |  | | | |  | |  | | |  | | | | | |  | |
| 1 | | 031401001001 | | 安全文明施工措施费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 2 | | 031401004001 | | 冬雨季施工增加费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 3 | | 031401003001 | | 夜间施工增加费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 4 | | 031401002001 | | 二次搬运费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 5 | | 031401005001 | | 测量放线定位复测费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 二 | |  | | 专业措施 | | |  | | | |  | |  | | |  | | | | | |  | |
| 1 | | 031402001001 | | 脚手架 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| **分部分项工程项目清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：蓄水池-房屋建筑与装饰工程 | | | | 专业/标段：房屋建筑与装饰工程 | | | | | | | | | | | | | | 第 1 页 共 2 页 | | | | | |
| 序号 | 项目编码 | | | 项目名称 | | 项目特征描述 | | | 计量单位 | | | 工程数量 | | | 金 额（元） | | | | | | | | |
| 综合单价 | | | | | | 合 价 | | |
| 1 | 010502031001 | | | 化粪池、检查井 | | [项目特征] 1.构件名称:05s804 2.井、池净空尺寸:6.7\*6.7\*4.75m 100m³方形蓄水池 3.池壁钢筋:三级钢12@200、三级钢14@200 4.池底、顶钢筋:三级钢12@200、三级钢14@200 5.300mm厚池底、顶板、池壁C25混凝土 6.100mm厚C15垫层 7.具体详见图纸及图集做法 [工作内容] 1.地基夯实 2.垫层铺设 3.混凝土输送、浇筑、振捣、养护 4.砂浆抹面 5.刷防护材料 6.井盖安装（若有） | | | 座 | | | 2 | | |  | | | | | |  | | |
| **分部分项工程项目清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：蓄水池-房屋建筑与装饰工程 | | | | 专业/标段：房屋建筑与装饰工程 | | | | | | | | | | | | | | 第 2 页 共 2 页 | | | | | |
| 序号 | 项目编码 | | | 项目名称 | | 项目特征描述 | | | 计量单位 | | | 工程数量 | | | 金 额（元） | | | | | | | | |
| 综合单价 | | | | | | 合 价 | | |
| 2 | 010502031002 | | | 化粪池、检查井 | | [项目特征] 1.构件名称:05s804 2.井、池净空尺寸:2200\*2200\*3000mm 3.05s804 A型溢流井 4.玻璃钢顶盖 5.200mmC25混凝土侧壁 6.250mmC25混凝土底板 7.100mm厚C15混凝土垫层 8.具体详见图纸及图集 [工作内容] 1.地基夯实 2.垫层铺设 3.混凝土输送、浇筑、振捣、养护 4.砂浆抹面 5.刷防护材料 6.井盖安装（若有） | | | 座 | | | 2 | | |  | | | | | |  | | |
| **措施项目清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：蓄水池-房屋建筑与装饰工程 | | | | | 专业/标段：房屋建筑与装饰工程 | | | | | | | | | | | | | | 第 1 页 共 1 页 | | | | |
| 序号 | | 项目编码 | | 项目名称 | | | 项目特征或工作内容 | | | | 计量单位 | | 工程 数量 | | | 金 额（元） | | | | | | | |
| 综合单价 | | | | | | 合 价 | |
| 一 | |  | | 通用措施 | | |  | | | |  | |  | | |  | | | | | |  | |
| 1 | | 011801001001 | | 安全文明施工措施费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 2 | | 011801004001 | | 冬雨季施工增加费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 3 | | 011801003001 | | 夜间施工增加费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 4 | | 011801002001 | | 二次搬运费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 5 | | 011801005001 | | 测量放线定位复测费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 二 | |  | | 专业措施 | | |  | | | |  | |  | | |  | | | | | |  | |
| **分部分项工程项目清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：蓄水池-排水工程 | | | | 专业/标段：通用安装工程 | | | | | | | | | | | | | | 第 1 页 共 5 页 | | | | | |
| 序号 | 项目编码 | | | 项目名称 | | 项目特征描述 | | | 计量单位 | | | 工程数量 | | | 金 额（元） | | | | | | | | |
| 综合单价 | | | | | | 合 价 | | |
|  |  | | | 溢水井 | |  | | |  | | |  | | |  | | | | | |  | | |
| 1 | 031001002001 | | | 钢管 | | [项目特征] 1.材质:钢管 2.规格:DN500 3.安装部位:溢水井 [工作内容] 1.管道安装 2.管件、管卡制作、安装 3.压力试验 4.吹扫、冲洗 | | | m | | | 10 | | |  | | | | | |  | | |
| 2 | 031301009001 | | | 套管 | | [项目特征] 1.名称、类型:刚性防水套管 2.规格:DN500 3.备注:详见国标图02S404 [工作内容] 1.制作 2.安装 3.除锈、刷油 4.填塞密封材料、堵洞 | | | 个 | | | 4 | | |  | | | | | |  | | |
| 3 | 040502002001 | | | 喇叭口 | | [项目特征] 1.种类:喇叭口 2.材质及规格:DN500 3.备注:详见国标图02S403 [工作内容] 1.安装 2.防腐 | | | 个 | | | 2 | | |  | | | | | |  | | |
| 4 | 031007001001 | | | 管道支架 | | [项目特征] 1.类型:管道支撑 2.规格:80\*80角钢 [工作内容] 1.制作 2.安装 | | | 副 | | | 6 | | |  | | | | | |  | | |
| **分部分项工程项目清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：蓄水池-排水工程 | | | | 专业/标段：通用安装工程 | | | | | | | | | | | | | | 第 2 页 共 5 页 | | | | | |
| 序号 | 项目编码 | | | 项目名称 | | 项目特征描述 | | | 计量单位 | | | 工程数量 | | | 金 额（元） | | | | | | | | |
| 综合单价 | | | | | | 合 价 | | |
| 5 | 040502002002 | | | 90°钢制弯头 | | [项目特征] 1.种类:90°钢制弯头 2.材质及规格:DN500 3.备注:详见国标图02S403 [工作内容] 1.安装 2.防腐 | | | 个 | | | 2 | | |  | | | | | |  | | |
| 6 | 030416001001 | | | 基础槽钢、角钢 | | [项目特征] 1.名称:角钢 2.规格:80\*80，L=400 [工作内容] 1.定位 2.制作 3.安装 | | | 副 | | | 8 | | |  | | | | | |  | | |
| 7 | 040502002003 | | | 钢丝网 | | [项目特征] 1.种类:钢丝网 2.材质及规格:20目 [工作内容] 1.安装 | | | 个 | | | 2 | | |  | | | | | |  | | |
| 8 | 010607010001 | | | 钢板 | | [项目特征] 1.构件名称:钢板 2.钢材品种、规格:DN1(750)，6厚 [工作内容] 1.安装 2.补刷油漆 | | | 块 | | | 2 | | |  | | | | | |  | | |
| 9 | 010607010002 | | | 钢环 | | [项目特征] 1.构件名称:钢环 2.钢材品种、规格:DN1(750)，高100，6厚钢环 [工作内容] 1.安装 2.补刷油漆 | | | 块 | | | 2 | | |  | | | | | |  | | |
|  |  | | | 蓄水池 | |  | | |  | | |  | | |  | | | | | |  | | |
| 10 | 031002016001 | | | 水位传示仪 | | [项目特征] 1.规格:水位传示仪 2.规格:水深3300 [工作内容] 1.安装 | | | 套 | | | 2 | | |  | | | | | |  | | |
| **分部分项工程项目清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：蓄水池-排水工程 | | | | 专业/标段：通用安装工程 | | | | | | | | | | | | | | 第 3 页 共 5 页 | | | | | |
| 序号 | 项目编码 | | | 项目名称 | | 项目特征描述 | | | 计量单位 | | | 工程数量 | | | 金 额（元） | | | | | | | | |
| 综合单价 | | | | | | 合 价 | | |
| 11 | 031001002002 | | | 钢管 | | [项目特征] 1.材质:钢管 2.规格:DN100 3.安装部位:蓄水池 [工作内容] 1.管道安装 2.管件、管卡制作、安装 3.压力试验 4.吹扫、冲洗 | | | m | | | 6 | | |  | | | | | |  | | |
| 12 | 031001002003 | | | 钢管 | | [项目特征] 1.材质:钢管 2.规格:DN150 3.安装部位:蓄水池 [工作内容] 1.管道安装 2.管件、管卡制作、安装 3.压力试验 4.吹扫、冲洗 | | | m | | | 4 | | |  | | | | | |  | | |
| 13 | 031001002004 | | | 钢管 | | [项目特征] 1.材质:钢管 2.规格:DN200 3.安装部位:蓄水池 4.备注:含管件DN200\*90°2只，详见国标图02S403 [工作内容] 1.管道安装 2.管件、管卡制作、安装 3.压力试验 4.吹扫、冲洗 | | | m | | | 14 | | |  | | | | | |  | | |
| 14 | 031301009002 | | | 套管 | | [项目特征] 1.名称、类型:刚性防水套管 2.规格:DN100 3.备注:详见国标图02S404 [工作内容] 1.制作 2.安装 3.除锈、刷油 4.填塞密封材料、堵洞 | | | 个 | | | 2 | | |  | | | | | |  | | |
| **分部分项工程项目清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：蓄水池-排水工程 | | | | 专业/标段：通用安装工程 | | | | | | | | | | | | | | 第 4 页 共 5 页 | | | | | |
| 序号 | 项目编码 | | | 项目名称 | | 项目特征描述 | | | 计量单位 | | | 工程数量 | | | 金 额（元） | | | | | | | | |
| 综合单价 | | | | | | 合 价 | | |
| 15 | 031301009003 | | | 套管 | | [项目特征] 1.名称、类型:刚性防水套管 2.规格:DN150 3.备注:详见国标图02S404 [工作内容] 1.制作 2.安装 3.除锈、刷油 4.填塞密封材料、堵洞 | | | 个 | | | 2 | | |  | | | | | |  | | |
| 16 | 031301009004 | | | 套管 | | [项目特征] 1.名称、类型:刚性防水套管 2.规格:DN200 3.备注:详见国标图02S404 [工作内容] 1.制作 2.安装 3.除锈、刷油 4.填塞密封材料、堵洞 | | | 个 | | | 4 | | |  | | | | | |  | | |
| 17 | 040502002004 | | | 喇叭口 | | [项目特征] 1.种类:喇叭口 2.材质及规格:DN200\*300 3.备注:详见国标图02S403 [工作内容] 1.安装 2.防腐 | | | 个 | | | 4 | | |  | | | | | |  | | |
| 18 | 031007001002 | | | 喇叭口支架 | | [项目特征] 1.类型:喇叭口支架 2.备注:详见国标图02S403 [工作内容] 1.制作 2.安装 | | | 副 | | | 2 | | |  | | | | | |  | | |
| **分部分项工程项目清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：蓄水池-排水工程 | | | | 专业/标段：通用安装工程 | | | | | | | | | | | | | | 第 5 页 共 5 页 | | | | | |
| 序号 | 项目编码 | | | 项目名称 | | 项目特征描述 | | | 计量单位 | | | 工程数量 | | | 金 额（元） | | | | | | | | |
| 综合单价 | | | | | | 合 价 | | |
| 19 | 031007001003 | | | 水管吊架 | | [项目特征] 1.类型:水管吊架 2.除锈、刷油设计要求:防腐采用无毒防腐底漆一道面漆两道 3.备注:详见国标图05S804,第172页 [工作内容] 1.制作 2.安装 | | | 副 | | | 2 | | |  | | | | | |  | | |
| 20 | 030109001001 | | | 变频恒压增压全自动水泵 | | [项目特征] 1.名称:变频恒压增压全自动水泵 2.型号:2寸口径 扬程≥25米，3KW [工作内容] 1.安装 2.电动机安装 | | | 台 | | | 1 | | |  | | | | | |  | | |
| 21 | 030109002001 | | | 变频恒压增压全自动水泵检查接线调试 | | [项目特征] 1.名称:变频恒压增压全自动水泵检查接线调试 [工作内容] 1.拆装检查 | | | 台 | | | 1 | | |  | | | | | |  | | |
| **措施项目清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：蓄水池-排水工程 | | | | | 专业/标段：通用安装工程 | | | | | | | | | | | | | | 第 1 页 共 1 页 | | | | |
| 序号 | | 项目编码 | | 项目名称 | | | 项目特征或工作内容 | | | | 计量单位 | | 工程 数量 | | | 金 额（元） | | | | | | | |
| 综合单价 | | | | | | 合 价 | |
| 一 | |  | | 通用措施 | | |  | | | |  | |  | | |  | | | | | |  | |
| 1 | | 031401001001 | | 安全文明施工措施费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 2 | | 031401004001 | | 冬雨季施工增加费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 3 | | 031401003001 | | 夜间施工增加费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 4 | | 031401002001 | | 二次搬运费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 5 | | 031401005001 | | 测量放线定位复测费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 二 | |  | | 专业措施 | | |  | | | |  | |  | | |  | | | | | |  | |
| **分部分项工程项目清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：蓄水池-通风工程 | | | | 专业/标段：通用安装工程 | | | | | | | | | | | | | | 第 1 页 共 1 页 | | | | | |
| 序号 | 项目编码 | | | 项目名称 | | 项目特征描述 | | | 计量单位 | | | 工程数量 | | | 金 额（元） | | | | | | | | |
| 综合单价 | | | | | | 合 价 | | |
| 1 | 030703004001 | | | 蓄水池通风帽 | | [项目特征] 1.名称:蓄水池通风帽 2.规格:φ1100 3.备注:详见图集05S804,第177、178页 [工作内容] 1.风帽制作、安装 2.筒形风帽滴水盘制作、安装 3.风帽筝绳制作、安装 4.风帽泛水制作、安装 | | | 个 | | | 4 | | |  | | | | | |  | | |
| 2 | 030702001001 | | | 蓄水池通风管 | | [项目特征] 1.名称:蓄水池通风管 2.材质:钢管 3.规格:DN200 4.备注:详见图集05S804,第177、178页 [工作内容] 1.风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 2.配合预留孔洞 | | | m | | | 7.6 | | |  | | | | | |  | | |
| **措施项目清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：蓄水池-通风工程 | | | | | 专业/标段：通用安装工程 | | | | | | | | | | | | | | 第 1 页 共 1 页 | | | | |
| 序号 | | 项目编码 | | 项目名称 | | | 项目特征或工作内容 | | | | 计量单位 | | 工程 数量 | | | 金 额（元） | | | | | | | |
| 综合单价 | | | | | | 合 价 | |
| 一 | |  | | 通用措施 | | |  | | | |  | |  | | |  | | | | | |  | |
| 1 | | 031401001001 | | 安全文明施工措施费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 2 | | 031401004001 | | 冬雨季施工增加费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 3 | | 031401003001 | | 夜间施工增加费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 4 | | 031401002001 | | 二次搬运费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 5 | | 031401005001 | | 测量放线定位复测费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 二 | |  | | 专业措施 | | |  | | | |  | |  | | |  | | | | | |  | |
| **措施项目清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：暂列金额 | | | | | 专业/标段：房屋建筑与装饰工程 | | | | | | | | | | | | | | 第 1 页 共 1 页 | | | | |
| 序号 | | 项目编码 | | 项目名称 | | | 项目特征或工作内容 | | | | 计量单位 | | 工程 数量 | | | 金 额（元） | | | | | | | |
| 综合单价 | | | | | | 合 价 | |
| 一 | |  | | 通用措施 | | |  | | | |  | |  | | |  | | | | | |  | |
| 1 | | 011801001001 | | 安全文明施工措施费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 2 | | 011801004001 | | 冬雨季施工增加费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 3 | | 011801003001 | | 夜间施工增加费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 4 | | 011801002001 | | 二次搬运费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 5 | | 011801005001 | | 测量放线定位复测费 | | |  | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | | |  | |
| 二 | |  | | 专业措施 | | |  | | | |  | |  | | |  | | | | | |  | |
| **其他项目清单计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：暂列金额 | | | | 专业/标段：房屋建筑与装饰工程 | | | | | | | | | | | | | 第 1 页 共 1 页 | | | | | |
| 序号 | | | 项目名称 | | | | | 计量单位 | | 工程数量 | | | | 金 额 （元） | | | | | | | | |
| 综合单价 | | | | | | 合价 | | |
| 1 | | | 暂列金额 | | | | | | | | | | | | | | | | | 250000 | | |
| 1.1 | | | 暂列金额 | | | | | 项 | |  | | | |  | | | | | | 250000 | | |
| 2 | | | 专业工程暂估价 | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | |
| 3 | | | 计日工 | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | |
| 3.1 | | |  | | | | |  | |  | | | |  | | | | | |  | | |
| 3.2 | | |  | | | | |  | |  | | | |  | | | | | |  | | |
| 3.3 | | |  | | | | |  | |  | | | |  | | | | | |  | | |
| 4 | | | 总承包服务费 | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | |
| 4.1 | | | 发包人供应材料保管费 | | | | |  | |  | | | |  | | | | | |  | | |
| 4.2 | | | 发包人发包专业工程管理服务费\_协调与管理 | | | | |  | |  | | | |  | | | | | |  | | |
| 4.3 | | | 发包人发包专业工程管理服务费\_协调、管理并提供配合服务 | | | | |  | |  | | | |  | | | | | |  | | |
| 5 | | | 合同中约定的其他项目 | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | |
| 5.1 | | | 优质工程增加费 | | | | |  | |  | | | |  | | | | | |  | | |
| 5.2 | | | 智慧工地增加费 | | | | |  | |  | | | |  | | | | | |  | | |

**四、施工要求**

在施工期间，中标供应商必须注意人员安全，加强安全措施，并对施工人员进行安全教育。施工人员必须持证上岗。

**五、商务要求**

1、合同签订后，甲方向乙方支付合同价款的40%作为预付款。

2、根据财政扶贫衔接资金的管理要求及工程进度，甲方向乙方支付符合规定的相应工程进度款。

3、乙方完成全部工程量时，经甲方组织有关部门验收合格后，支付至合同总价款的85%。

4、经政府相关审计部门审计完成后，支付至审计结算价款的97%，剩余3%待缺陷责任期满后一次性无息支付。

**六、其他：**

**（一）对供应商业绩的要求**

投标供应商提供2022年08月01日（以合同签订日期为准）至今的类似项目业绩，每提供一份得1分，最高得5分。

(合同复印件加盖公章附在投标文件中，否则不作为评审依据）。

**（二）质量验收标准或规范**

符合国家现行有关施工质量验收规范“合格”要求。

**（三）违约责任**

1、承包人每推后一天完工，按合同价的万分之二向发包人支付违约金，但不超过合同总价的10% 。

2、承包人承担因工程质量达不到技术规范规定的质量标准所造成检测、返工、加固等所有质量补救措施的全部费用。当质量问题严重，或承包人拒绝尽快采取弥补质量缺陷措施时，承包人承担发包人因此终止合同更换施工单位的全部责任，承担因此产生的发包人费用，并按总额不超过承包合同价的3%支付质量违约金。因工程质量导致第三方索赔，由承包人承担。

3、双方约定的承包人其他违约责任：其他违约双方协商解决。

**（四）与本工程相关的特别说明**

无。