

编制说明

一、工程概况及编制内容

2022年青松乡乡农场完善基础设施配套工程位于白沙县青松乡，主要建设内容为道路工程、路灯工程、排水工程、给水工程及其他工程等。

二、编制依据

- 1、施工图及相关资料；
- 2、海南省房屋建筑与装饰工程综合定额(2017)；
- 3、海南省安装工程综合定额(2017)；
- 4、海南省市政工程综合定额(2017)；
- 5、琼建规（2022）3号文，海南省住房和城乡建设厅关于调整建筑工人人工单价的通知，人工单价由135元/工日调整为145元/工日；
- 6、主要材料价格参照《海南省工程造价信息》白沙地区（2022、09期）提供价格计算；
- 7、其它费用依据相关文件规定或合同计取。

(清-表2)

单项工程投标报价汇总表

工程名称：2022年青松乡乡农场完善基础设施配套工程

单位：元

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 单位工程名称 | 金额 | 其中： | | |
|----|--------|----|-----|---------|----|
| | | | 暂估价 | 安全文明施工费 | 规费 |
| 1 | 道路工程 | | | | |
| 2 | 路灯工程 | | | | |
| 3 | 排水工程 | | | | |
| 4 | 给水工程 | | | | |
| 5 | 其他工程 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | 合计 | | | | |

(清-表3)

单位工程招标控制价汇总表

标段：2022年青松乡乡农场完善基础设施

工程名称：道路工程

施配套工程

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 汇总内容 | 金额(元) | 其中：暂估价(元) |
|-----|-------------------|-------|-----------|
| 一 | 分部分项工程费 | | |
| 1.1 | 临时工程 | | |
| 1.2 | 圆管涵0.75m | | |
| 1.3 | 挡土墙 | | |
| 1.4 | 硬化路面及道路交叉口 | | |
| 二 | 措施项目费 | | |
| 1 | 施工单价措施项目费 | | |
| 2 | 施工总价措施项目费 | | |
| 2.1 | 其中：安全防护、文明施工费 | | |
| 2.2 | 其中：临时设施费 | | |
| 2.3 | 其中：雨季施工增加费 | | |
| 2.4 | 其中：夜间施工增加费 | | |
| 2.5 | 其中：视频监控费 | | |
| 三 | 其他项目费 | | |
| 3.1 | 其中：暂列金额 | | |
| 3.2 | 其中：暂估价 | | |
| 3.3 | 其中：计日工 | | |
| 3.4 | 其中：总承包服务费 | | |
| 四 | 规费 | | |
| 4 | 其中：垃圾处置费 | | |
| 5 | 其中：社保费 | | |
| 五 | 税金 | | |
| | | | |
| | | | |
| | 招标控制价合计=一+二+三+四+五 | | |

注：本表适用于单位工程招标控制价，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：2022年青松乡乡农场
完善基础设施配套工程

第 1 页 共 3 页

工程名称：道路工程

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额(元) | | |
|------|--------------|------------------|---|----------------|-------|-------|----|--------|
| | | | | | | 综合单价 | 合价 | 其中：暂估价 |
| | | 整个项目 | | | | | | |
| | | 临时工程 | | | | | | |
| 1 | 031103030002 | 标志牌1.2m*0.4m | 1. 标志牌1.2m*0.4m | 块 | 8 | | | |
| 2 | 031103030001 | 标志牌 0.6m*0.8m | 1. 标志牌 0.6m*0.8m | 块 | 4 | | | |
| 3 | 050307009002 | 锥形交通标 | 1. 锥形交通标 | 个 | 6 | | | |
| 4 | 030408001001 | 电力电缆 | 1. 临时施工电缆YJV-1KV- 4*10 | m | 200 | | | |
| | | 圆管涵0.75m | | | | | | |
| 5 | 041001006001 | 拆除管道 | 1. 机械拆除拆除混凝土管道 管径φ100 | m | 10 | | | |
| 6 | 040101001005 | 挖一般土方 | 1. 土壤类别:一二类土 2. 挖土深度:按设计深度 | m ³ | 44.8 | | | |
| 7 | 040103002004 | 余方弃置 | 1. 废弃料品种:余土 2. 运距:5Km | m ³ | 44.8 | | | |
| 8 | 040101001006 | 挖一般土方 | 1. 土壤类别:一二类土 2. 挖土深度:按设计深度 3. 装车 | m ³ | 69.87 | | | |
| 9 | 040103002005 | 余方弃置 | 1. 废弃料品种:余土 2. 运距:5Km | m ³ | 25.07 | | | |
| 10 | 080202002001 | 混凝土基础 | 1. 管道(渠)基础C15 | m ³ | 4.08 | | | |
| 11 | 041102032001 | 管(渠)道管座 模板 | 1. 混凝土基础模板 | m ² | 9.6 | | | |
| 12 | 040305003001 | 浆砌块料 | 1. .5浆砌片石 | m ³ | 32 | | | |
| 13 | 040501001001 | 混凝土管 | 1. DN750钢筋混凝土管 | m | 16 | | | |
| 14 | 040303004001 | 混凝土墩(台)帽 | 1. 台帽C20混凝土 | m ³ | 3.8 | | | |
| 15 | 041102004001 | 墩(台)帽模板 | 1. 台帽模板 | m ² | 3.57 | | | |
| | | 挡土墙 | | | | | | |
| 16 | 040101001002 | 挖一般土方 | 1. 土壤类别:一二类土 2. 挖土深度:按设计深度 | m ³ | 76.75 | | | |
| 17 | 040101001003 | 挖一般土方 | 1. 土壤类别:一二类土 2. 挖土深度:按设计深度 3. 不装车 | m ³ | 44.76 | | | |
| 18 | 040101001004 | 挖一般土方 | 1. 土壤类别:一二类土 2. 挖土深度:按设计深度 3. 人工开 | m ³ | 6.4 | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：2022年青松乡乡农场
完善基础设施配套工程

工程名称：道路工程

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 | 工程量 | 金额(元) | | |
|------|--------------|------------|---|------|--------|-------|----|--------|
| | | | | | | 综合单价 | 合价 | 其中：暂估价 |
| | | | 挖 | | | | | |
| 19 | 040103001001 | 回填方 | 1. 填方材料品种:一二类土 | m3 | 47.12 | | | |
| 20 | 080202025001 | 混凝土挡土墙墙身 | 1. 混凝土强度等级:商品混凝土C25 2. 沉降缝要求:沉降缝 沥青甘蔗板 | m3 | 80.77 | | | |
| 21 | 041102017001 | 挡墙模板 | 1. 挡墙模板 | m2 | 162.94 | | | |
| 22 | 080202025002 | 混凝土挡土墙墙身 | 1. 混凝土强度等级:商品混凝土C25 2. 沉降缝要求:沉降缝 沥青甘蔗板 | m3 | 17.7 | | | |
| 23 | 041102018001 | 压顶模板 | 1. 挡墙模板 | m2 | 128.24 | | | |
| 24 | 010515001007 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类:带肋钢筋 2. 钢筋规格:φ18 | t | 0.182 | | | |
| 25 | 010515001008 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类:带肋钢筋 2. 钢筋规格:φ12 | t | 0.497 | | | |
| 26 | 010515001009 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类:带肋钢筋 2. 钢筋规格:φ10 | t | 0.674 | | | |
| 27 | 011503001001 | 金属扶手、栏杆、栏板 | 1. 栏杆材料种类、规格:不锈钢栏杆 | m | 56 | | | |
| 28 | 081201006001 | 拆除砖石结构 | 1. 机械拆除砖石构筑物 | m3 | 16.13 | | | |
| 29 | 040102001002 | 挖一般石方 | 1. 岩石类别:石渣 | m3 | 16.13 | | | |
| 30 | 040103002003 | 余方弃置 | 1. 废弃料品种:石渣 2. 运距:5km | m3 | 16.13 | | | |
| | | 硬化路面及道路交叉口 | | | | | | |
| 31 | 040101001001 | 挖一般土方 | 1. 土壤类别:一二类土 2. 挖土深度:按设计深度 | m3 | 23.8 | | | |
| 32 | 040103002001 | 余方弃置 | 1. 废弃料品种:余土 2. 运距:5km | m3 | 23.8 | | | |
| 33 | 041001001001 | 拆除路面 | 1. 材质:混凝土类路面层无筋 2. 厚度:20cm | m2 | 472 | | | |
| 34 | 040102001001 | 挖一般石方 | 1. 履带式单斗液压挖掘机挖石碴装车 | m3 | 165.2 | | | |
| 35 | 040103002002 | 石方余方弃置 | 1. 废弃料品种:石方 2. 运距:5km | m3 | 165.2 | | | |
| 36 | 040202001001 | 路床(槽)整形 | 1. 部位:路床 | m2 | 579.6 | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：2022年青松乡乡农场
完善基础设施配套工程

工程名称：道路工程

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额(元) | | |
|------|--------------|--------|---|----------------|-------|-------|----|--------|
| | | | | | | 综合单价 | 合价 | 其中：暂估价 |
| 37 | 040202011001 | 碎石 | 1. 石料规格:碎石 2. 厚度:15cm | m ² | 579.6 | | | |
| 38 | 040203007001 | 水泥混凝土 | 1. 混凝土强度等级:预拌混凝土路面 2. 厚度:20cm 3. 路面养护:水泥混凝土养生 塑料膜养护 | m ² | 540 | | | |
| 39 | 010515001001 | 现浇构件钢筋 | 1. 材料种类:传力杆 带套筒 2. 材料规格:Φ28 | t | 0.278 | | | |
| 40 | 010515001002 | 现浇构件钢筋 | 1. 材料种类:传力杆 不带套筒 2. 材料规格:Φ28 | t | 0.696 | | | |
| 41 | 010515001003 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类:带肋钢筋 2. 钢筋规格:Φ16 | t | 0.095 | | | |
| 42 | 010515001004 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类:带肋钢筋 2. 钢筋规格:Φ14 | t | 0.051 | | | |
| 43 | 010515001005 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类:带肋钢筋 2. 钢筋规格:Φ12 | t | 6.226 | | | |
| 44 | 010515001006 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类:圆钢 2. 钢筋规格:Φ8 | t | 0.002 | | | |
| | | 措施项目 | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |
| 合 计 | | | | | | | | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

标段：2022年青松乡乡农场完善基础设施配套工程

工程名称：道路工程

单位：元

第 1 页 共 2 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计算基础 | 费率 (%) | 金额 | 调整费率 (%) | 调整后金额 | 备注 |
|----|-------|--------------------|-----------------------|--------|----|----------|-------|--|
| 1 | 1.1 | 安全文明施工与环境保护基本费 | | | | | | |
| 2 | 1.1.1 | 1千万元以内部分 | 综合价不含主设(1千万元以内部分) | 1.8 | | | | |
| 3 | 1.1.2 | 1~5千万元以内部分 | 综合价不含主设(1~5千万元以内部分) | 1.08 | | | | |
| 4 | 1.1.3 | 5千万元~1亿元以内部分 | 综合价不含主设(5千万元~1亿元以内部分) | 0.72 | | | | |
| 5 | 1.1.4 | 1亿元以上部分 | 综合价不含主设(1亿元以上部分) | 0.36 | | | | |
| 6 | 1.2 | 安全文明施工与环境保护费(浮动部分) | 安全防护、文明施工基本费 | 50 | | | | |
| 7 | 1.3 | 建施安责险 | 不含建施安责险费*0.001 | 68 | | | | 默认的安责险费率是按照最优设置，但是由于安责险费率中浮动费率根据具体条件不同费率不同，所以请参照琼建质【2019】38号中的附件1计算实际费率； |
| 8 | 1.4 | 临时设施费 | | | | | | |
| 9 | 1.4.1 | 1千万元以内部分 | 综合价不含主设(1千万元以内部分) | 2.05 | | | | |
| 10 | 1.4.2 | 1~5千万元以内部分 | 综合价不含主设(1~5千万元以内部分) | 1.23 | | | | |
| 11 | 1.4.3 | 5千万元~1亿元以内部分 | 综合价不含主设(5千万元~1亿元以内部分) | 0.82 | | | | |
| 12 | 1.4.4 | 1亿元以上部分 | 综合价不含主设(1亿元以上部分) | 0.41 | | | | |
| 13 | 1.5 | 夜间施工增加费 | 分部分项合计+单 | 0.14 | | | | |

编制人(造价人员)：

复核人(造价工程师)：

注：1 “项目名称”可根据海南省现行的计价定额设置。

2 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

暂列金额明细表

标段：2022年青松乡乡农场完善
基础设施配套工程

工程名称：道路工程

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 名称 | 计量单位 | 暂定金额（元） | 备注 |
|-----|----|------|---------|----|
| 1 | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 合 计 | | | | |

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂列金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

标段：2022年青松乡乡农场完善基础设施配套工程

工程名称：道路工程

| 序号 | 材料(工程设备)名称、规格、型号 | 计量单位 | 数量 | | 暂估(元) | | 确认(元) | | 差额的(元) | | 备注 |
|----|------------------|------|----|----|-------|----|-------|----|--------|----|----|
| | | | 暂估 | 确认 | 单价 | 合价 | 单价 | 合价 | 单价 | 合价 | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| 合计 | | | | | | | | | | | |

注：1. 此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中

专业工程暂估价及结算价表

标段：2022年青松乡乡农场完善基础设施配套工程

工程名称：道路工程

| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额 (元) | 结算金额 (元) | 差额 ±(元) | 备注 |
|-----|------|------|-------------|-------------|------------|----|
| 1 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 合 计 | | | | | | — |

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

计日工表

标段：2022年青松乡乡农场
完善基础设施配套工程

工程名称：道路工程

| 编号 | 项目名称 | 单位 | 暂定数量 | 实际数量 | 综合单价 (元) | 合价 (元) | |
|------|------|----|------|------|-------------|--------|----|
| | | | | | | 暂定 | 实际 |
| 1 | 人工 | | | | | | |
| 人工小计 | | | | | | | |
| 2 | 材料 | | | | | | |
| 材料小计 | | | | | | | |
| 3 | 机械 | | | | | | |
| 机械小计 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 总 计 | | | | | | | |

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

标段：2022年青松乡乡农场完善基础设施配套工程

工程名称：道路工程

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 项目价值（元） | 服务内容 | 计算基础 | 费率（%） | 金额（元） |
|-----|------|---------|------|------|-------|-------|
| 1 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 合 计 | | | | | | |

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

(清-表7)

规费、税金项目计价表

标段：2022年青松乡乡农场完善基

工程名称：道路工程

基础设施配套工程

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 计算基础 | 计算基数 | 计算费率(%) | 金额(元) |
|-----|----------|---|---|---------|-------|
| 1 | 规费 | 其中：建筑垃圾处置费+其中：社保费 | D1 + D2 | | |
| 1.1 | 其中：垃圾处置费 | | | | |
| 1.2 | 其中：社保费 | (分部分项定额人工费+单价措施定额人工费+分部分项定额机上人工费+单价措施定额机上人工费)*0.7 | (FBFX_DERGF+DJCS_DERGF+FBFX_DEJSRGF+DJCS_DEJSRGF)*0.7 | 23.5 | |
| 2 | 税金 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费 | A+B+C+D | 9 | |
| 合计 | | | | | |

编制人(造价人员)：

复核人(造价工程师)：

注：“项目名称”可根据海南省现行的计价定额设置。

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用于造价信息差额调整法)

工程名称：道路工程

标段：2022年青松乡乡农场完善
基础设施配套工程

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 名称、规格、型号 | 单位 | 数量 | 风险系数 (%) | 基准单价 | 投标单价 (元) | 发承包人确认单价 (元) | 备注 |
|----|----------|----|----|----------|------|----------|--------------|----|
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

注：1. 此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。
2. 基准单价应优先采用工程造价管理机构发布的单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

(清-表3)

单位工程招标控制价汇总表

标段：2022年青松乡乡农场完善基础设施配套工程

工程名称：路灯工程

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 汇总内容 | 金额(元) | 其中：暂估价(元) |
|-------------------|---------------|-------|-----------|
| 一 | 分部分项工程费 | | |
| 1.1 | 路面拆除 | | |
| 1.2 | 路灯土方工程 21盏 | | |
| 1.3 | 路灯工程 21盏 | | |
| 二 | 措施项目费 | | |
| 1 | 施工单价措施项目费 | | |
| 2 | 施工总价措施项目费 | | |
| 2.1 | 其中：安全防护、文明施工费 | | |
| 2.2 | 其中：临时设施费 | | |
| 2.3 | 其中：雨季施工增加费 | | |
| 2.4 | 其中：夜间施工增加费 | | |
| 2.5 | 其中：视频监控费 | | |
| 三 | 其他项目费 | | |
| 3.1 | 其中：暂列金额 | | |
| 3.2 | 其中：暂估价 | | |
| 3.3 | 其中：计日工 | | |
| 3.4 | 其中：总承包服务费 | | |
| 四 | 规费 | | |
| 4 | 其中：垃圾处置费 | | |
| 5 | 其中：社保费 | | |
| 五 | 税金 | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| 招标控制价合计=一+二+三+四+五 | | | |

注：本表适用于单位工程招标控制价，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：2022年青松乡乡农场
完善基础设施配套工程

第 1 页 共 2 页

工程名称：路灯工程

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额(元) | | |
|------|--------------|------------|--|----------------|-------|-------|----|--------|
| | | | | | | 综合单价 | 合价 | 其中：暂估价 |
| | | 整个项目 | | | | | | |
| | | 路面拆除 | | | | | | |
| 1 | 041001001001 | 拆除路面 | 1. 材质:混凝土类路面层 无筋 2. 厚度:20cm | m ² | 13 | | | |
| 2 | 040102001001 | 挖一般石方 | 1. 岩石类别:石渣 | m ³ | 4.55 | | | |
| 3 | 040103002001 | 余方弃置 | 1. 废弃料品种:石渣 2. 运距:5km | m ³ | 4.55 | | | |
| | | 路灯土方工程 21盏 | | | | | | |
| 4 | 040101001001 | 挖一般土方 | 1. 土壤类别:一二类土 2. 挖土深度:按设计深度 3. 人工开挖 | m ³ | 4.03 | | | |
| 5 | 040101001002 | 挖一般土方 | 1. 土壤类别:一二类土 2. 挖土深度:按设计深度 3. 不装车 | m ³ | 60.15 | | | |
| 6 | 040101001003 | 挖一般土方 | 1. 土壤类别:一二类土 2. 挖土深度:按设计深度 3. 装车 | m ³ | 20.5 | | | |
| 7 | 040103002002 | 余方弃置 | 1. 废弃料品种:余土 2. 运距:5Km | m ³ | 20.5 | | | |
| 8 | 040103001001 | 回填方 | 1. 填方材料品种:一二类土 | m ³ | 60.15 | | | |
| | | 路灯工程 21盏 | | | | | | |
| 9 | 040303001001 | 混凝土垫层 | 1. 混凝土强度等级:C150混凝土 | m ³ | 2.1 | | | |
| 10 | 041102001001 | 垫层模板 | 1. 构件类型:垫层模板 | m ² | 8.4 | | | |
| 11 | 040303002001 | 混凝土基础 | 1. 混凝土强度等级:C25砼 现浇基础 | m ³ | 18.4 | | | |
| 12 | 041102002001 | 基础模板 | 1. 构件类型:基础模板 | m ² | 95.76 | | | |
| 13 | 030409001001 | 接地极 | 1. 规格:镀锌角钢L15x50 2. 土质:普通土 | 根 | 21 | | | |
| 14 | 030408001001 | 电力电缆 | 1. 名称:铜芯电缆 2. 型号:BV 3. 规格:2.5 | m | 210 | | | |
| 15 | 010515002001 | 预制构件钢筋 | 1. 预埋路灯基础螺丝 | t | 0.134 | | | |
| 16 | 030412007001 | 一般路灯 | 1. 太阳能灯杆高8m米、 | 套 | 21 | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

标段：2022年青松乡乡农场完善基础设施配套工程

工程名称：路灯工程

单位：元

第 1 页 共 2 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计算基础 | 费率 (%) | 金额 | 调整费率 (%) | 调整后金额 | 备注 |
|----|-------|--------------------|-----------------------|--------|----|----------|-------|--|
| 1 | 1.1 | 安全文明施工与环境保护基本费 | | | | | | |
| 2 | 1.1.1 | 1千万元以内部分 | 综合价不含主设(1千万元以内部分) | 1.8 | | | | |
| 3 | 1.1.2 | 1~5千万元以内部分 | 综合价不含主设(1~5千万元以内部分) | 1.08 | | | | |
| 4 | 1.1.3 | 5千万元~1亿元以内部分 | 综合价不含主设(5千万元~1亿元以内部分) | 0.72 | | | | |
| 5 | 1.1.4 | 1亿元以上部分 | 综合价不含主设(1亿元以上部分) | 0.36 | | | | |
| 6 | 1.2 | 安全文明施工与环境保护费(浮动部分) | 安全防护、文明施工基本费 | 50 | | | | |
| 7 | 1.3 | 建施安责险 | 不含建施安责险费*0.001 | 68 | | | | 默认的安责险费率是按照最优设置，但是由于安责险费率中浮动费率根据具体条件不同费率不同，所以请参照琼建质【2019】38号中的附件1计算实际费率； |
| 8 | 1.4 | 临时设施费 | | | | | | |
| 9 | 1.4.1 | 1千万元以内部分 | 综合价不含主设(1千万元以内部分) | 2.05 | | | | |
| 10 | 1.4.2 | 1~5千万元以内部分 | 综合价不含主设(1~5千万元以内部分) | 1.23 | | | | |
| 11 | 1.4.3 | 5千万元~1亿元以内部分 | 综合价不含主设(5千万元~1亿元以内部分) | 0.82 | | | | |
| 12 | 1.4.4 | 1亿元以上部分 | 综合价不含主设(1亿元以上部分) | 0.41 | | | | |
| 13 | 1.5 | 夜间施工增加费 | 分部分项合计+单 | 0.14 | | | | |

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1 “项目名称”可根据海南省现行的计价定额设置。

2 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

总价措施项目清单与计价表

标段：2022年青松乡乡农场完善基础设施配套工程

工程名称：路灯工程

单位：元

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计算基础 | 费率 (%) | 金额 | 调整费率 (%) | 调整后金额 | 备注 |
|-----|------|---------|---|--------|----|----------|-------|--|
| | | | 价措施项目合计-分部分项主材费-分部分项设备费-单价措施项目主材费-单价措施项目设备费-人材机价差 | | | | | |
| 14 | 1.6 | 雨季施工增加费 | 分部分项合计+单价措施项目合计-分部分项主材费-分部分项设备费-单价措施项目主材费-单价措施项目设备费-人材机价差 | 0.67 | | | | |
| 15 | 1.7 | 视频监控费 | | | | | | 编制预算或控制价时，视频监控费暂按租赁价每台球机1000元/月、每台枪机800元/月计算，工程结算时，按实际费用计算 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 合 计 | | | | | | | | |

编制人（造价人员）： _____ 复核人（造价工程师）： _____

注：1 “项目名称”可根据海南省现行的计价定额设置。
2 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

标段：2022年青松乡乡农场完善基础设施配套工程

工程名称：路灯工程

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 材料(工程设备)名称、规格、型号 | 计量单位 | 数量 | | 暂估（元） | | 确认(元) | | 差额±(元) | | 备注 |
|----|------------------|------|----|----|-------|----|-------|----|--------|----|----|
| | | | 暂估 | 确认 | 单价 | 合价 | 单价 | 合价 | 单价 | 合价 | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| 合计 | | | | | | | | | | | |

注：1. 此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中

计 日 工 表

工程名称：路灯工程

标段：2022年青松乡乡农场
完善基础设施配套工程

第 1 页 共 1 页

| 编号 | 项目名称 | 单位 | 暂定数量 | 实际数量 | 综合单价 (元) | 合价(元) | |
|------|------|----|------|------|-------------|-------|----|
| | | | | | | 暂定 | 实际 |
| 1 | 人工 | | | | | | |
| 人工小计 | | | | | | | |
| 2 | 材料 | | | | | | |
| 材料小计 | | | | | | | |
| 3 | 机械 | | | | | | |
| 机械小计 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 总 计 | | | | | | | |

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称：路灯工程

标段：2022年青松乡乡农场完善基础设施配套工程

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 项目价值（元） | 服务内容 | 计算基础 | 费率（%） | 金额（元） |
|-----|------|---------|------|------|-------|-------|
| 1 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 合 计 | | | | | | |

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

(清-表7)

规费、税金项目计价表

标段：2022年青松乡乡农场完善基

工程名称：路灯工程

基础设施配套工程

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 计算基础 | 计算基数 | 计算费率(%) | 金额(元) |
|-----|----------|---|---|---------|-------|
| 1 | 规费 | 其中：建筑垃圾处置费+其中：社保费 | D1 + D2 | | |
| 1.1 | 其中：垃圾处置费 | | | | |
| 1.2 | 其中：社保费 | (分部分项定额人工费+单价措施定额人工费+分部分项定额机上人工费+单价措施定额机上人工费)*0.7 | (FBFX_DERGF+DJCS_DERGF+FBFX_DEJSRGF+DJCS_DEJSRGF)*0.7 | 23.5 | |
| 2 | 税金 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费 | A+B+C+D | 9 | |
| 合计 | | | | | |

编制人(造价人员)：

复核人(造价工程师)：

注：“项目名称”可根据海南省现行的计价定额设置。

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用于造价信息差额调整法)

工程名称：路灯工程标段：2022年青松乡乡农场完善基础设施配套工程第 1 页 共 1 页

| 序号 | 名称、规格、型号 | 单位 | 数量 | 风险系数 (%) | 基准单价 | 投标单价 (元) | 发承包人 确认单价 (元) | 备注 |
|----|----------|----|----|-------------|------|-------------|---------------------|----|
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

注：1. 此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。
 2. 基准单价应优先采用工程造价管理机构发布的单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

单位工程招标控制价汇总表

标段：2022年青松乡乡农场完善基础设施配套工程

工程名称：排水工程

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 汇总内容 | 金额(元) | 其中：暂估价(元) |
|-----|-------------------|-------|-----------|
| 一 | 分部分项工程费 | | |
| 1.1 | 拆除原有排水明沟36m | | |
| 1.2 | 新建排水暗沟36m | | |
| 二 | 措施项目费 | | |
| 1 | 施工单价措施项目费 | | |
| 2 | 施工总价措施项目费 | | |
| 2.1 | 其中：安全防护、文明施工费 | | |
| 2.2 | 其中：临时设施费 | | |
| 2.3 | 其中：雨季施工增加费 | | |
| 2.4 | 其中：夜间施工增加费 | | |
| 2.5 | 其中：视频监控费 | | |
| 三 | 其他项目费 | | |
| 3.1 | 其中：暂列金额 | | |
| 3.2 | 其中：暂估价 | | |
| 3.3 | 其中：计日工 | | |
| 3.4 | 其中：总承包服务费 | | |
| 四 | 规费 | | |
| 4 | 其中：垃圾处置费 | | |
| 5 | 其中：社保费 | | |
| 五 | 税金 | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | 招标控制价合计=一+二+三+四+五 | | |

注：本表适用于单位工程招标控制价，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：2022年青松乡乡农场
完善基础设施配套工程

工程名称：排水工程

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 | 工程量 | 金额（元） | | |
|------|--------------|-----------------|--|------|-------|-------|----|--------|
| | | | | | | 综合单价 | 合价 | 其中：暂估价 |
| | | 整个项目 | | | | | | |
| | | 拆除原有排水明沟 36m | | | | | | |
| 1 | 041001008001 | 拆除混凝土结构 | 1. 材质：混凝土类水沟墙身及盖板、有筋 | m3 | 21.6 | | | |
| 2 | 040102001002 | 挖一般石方 | 1. 岩石类别：石渣 | m3 | 21.6 | | | |
| 3 | 040103002002 | 余方弃置 | 1. 废弃料品种：余土 2. 运距：5km | m3 | 21.6 | | | |
| | | 新建排水暗沟36m | | | | | | |
| 4 | 040101001001 | 挖一般土方 | 1. 土壤类别：一二类土 2. 挖土深度：按设计深度 3. 人工开挖 | m3 | 2.88 | | | |
| 5 | 040101001002 | 挖一般土方 | 1. 土壤类别：一二类土 2. 挖土深度：按设计深度 3. 不装车 | m3 | 18.36 | | | |
| 6 | 040103001001 | 回填方 | 1. 填方材料品种：一二类土 | m3 | 18.36 | | | |
| 7 | 040101001003 | 挖一般土方 | 1. 土壤类别：一二类土 2. 挖土深度：按设计深度 3. 装车 | m3 | 39.24 | | | |
| 8 | 040103002003 | 余方弃置 | 1. 废弃料品种：余土 2. 运距：5km | m3 | 39.24 | | | |
| 9 | 040303002001 | 混凝土基础 | 1. C20混凝土基础 | m3 | 7.56 | | | |
| 10 | 041102002001 | 基础模板 | 1. 混凝土基础模板 | m2 | 10.8 | | | |
| 11 | 040402005001 | 混凝土沟道 | 1. 现浇混凝土方沟壁C25 | m3 | 10.8 | | | |
| 12 | 041102031001 | 管（渠）道平基模板 | 1. 管（渠）道平基模板 | m2 | 36 | | | |
| 13 | 010512008001 | 沟盖板、井盖板、井圈 | 1. 预制混凝土盖板C25 2. 盖板安装 | m3 | 5.94 | | | |
| 14 | 010515001001 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类：带肋钢筋 2. 钢筋规格：Φ12 | t | 0.357 | | | |
| 15 | 010515001002 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类：带肋钢筋 2. 钢筋规格：Φ8 | t | 0.075 | | | |
| 16 | 040308001001 | 水泥砂浆抹面 | 1. M10砂浆抹面 | m2 | 54 | | | |
| | | 措施项目 | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |
| 合 计 | | | | | | | | |

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

标段：2022年青松乡乡农场完善基础设施配套工程

工程名称：排水工程

单位：元

第 1 页 共 2 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计算基础 | 费率 (%) | 金额 | 调整费率 (%) | 调整后金额 | 备注 |
|----|-------|--------------------|-----------------------|--------|----|----------|-------|--|
| 1 | 1.1 | 安全文明施工与环境保护基本费 | | | | | | |
| 2 | 1.1.1 | 1千万元以内部分 | 综合价不含主设(1千万元以内部分) | 1.8 | | | | |
| 3 | 1.1.2 | 1~5千万元以内部分 | 综合价不含主设(1~5千万元以内部分) | 1.08 | | | | |
| 4 | 1.1.3 | 5千万元~1亿元以内部分 | 综合价不含主设(5千万元~1亿元以内部分) | 0.72 | | | | |
| 5 | 1.1.4 | 1亿元以上部分 | 综合价不含主设(1亿元以上部分) | 0.36 | | | | |
| 6 | 1.2 | 安全文明施工与环境保护费(浮动部分) | 安全防护、文明施工基本费 | 50 | | | | |
| 7 | 1.3 | 建施安责险 | 不含建施安责险费*0.001 | 68 | | | | 默认的安责险费率是按照最优设置，但是由于安责险费率中浮动费率根据具体条件不同费率不同，所以请参照琼建质【2019】38号中的附件1计算实际费率； |
| 8 | 1.4 | 临时设施费 | | | | | | |
| 9 | 1.4.1 | 1千万元以内部分 | 综合价不含主设(1千万元以内部分) | 2.05 | | | | |
| 10 | 1.4.2 | 1~5千万元以内部分 | 综合价不含主设(1~5千万元以内部分) | 1.23 | | | | |
| 11 | 1.4.3 | 5千万元~1亿元以内部分 | 综合价不含主设(5千万元~1亿元以内部分) | 0.82 | | | | |
| 12 | 1.4.4 | 1亿元以上部分 | 综合价不含主设(1亿元以上部分) | 0.41 | | | | |
| 13 | 1.5 | 夜间施工增加费 | 分部分项合计+单 | 0.14 | | | | |

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1 “项目名称”可根据海南省现行的计价定额设置。

2 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

总价措施项目清单与计价表

标段：2022年青松乡乡农场完善基础设施配套工程

工程名称：排水工程

单位：元

第 2 页 共 2 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计算基础 | 费率 (%) | 金额 | 调整费率 (%) | 调整后金额 | 备注 |
|-----|------|---------|---|--------|----|----------|-------|--|
| | | | 价措施项目合计-分部分项主材费-分部分项设备费-单价措施项目主材费-单价措施项目设备费-人材机价差 | | | | | |
| 14 | 1.6 | 雨季施工增加费 | 分部分项合计+单价措施项目合计-分部分项主材费-分部分项设备费-单价措施项目主材费-单价措施项目设备费-人材机价差 | 0.67 | | | | |
| 15 | 1.7 | 视频监控费 | | | | | | 编制预算或控制价时，视频监控费暂按租赁价每台球机1000元/月、每台枪机800元/月计算，工程结算时，按实际费用计算 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 合 计 | | | | | | | | |

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1 “项目名称”可根据海南省现行的计价定额设置。

2 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

暂列金额明细表

工程名称：排水工程

标段：2022年青松乡乡农场完善
基础设施配套工程

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 名称 | 计量单位 | 暂定金额（元） | 备注 |
|-----|----|------|---------|----|
| 1 | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 合 计 | | | | |

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂列金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

(清-表7)

规费、税金项目计价表

标段：2022年青松乡乡农场完善基

工程名称：排水工程

基础设施配套工程

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 计算基础 | 计算基数 | 计算费率(%) | 金额(元) |
|-----|----------|---|---|---------|-------|
| 1 | 规费 | 其中：建筑垃圾处置费+其中：社保费 | D1 + D2 | | |
| 1.1 | 其中：垃圾处置费 | | | | |
| 1.2 | 其中：社保费 | (分部分项定额人工费+单价措施定额人工费+分部分项定额机上人工费+单价措施定额机上人工费)*0.7 | (FBFX_DERGF+DJCS_DERGF+FBFX_DEJSRGF+DJCS_DEJSRGF)*0.7 | 23.5 | |
| 2 | 税金 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费 | A+B+C+D | 9 | |
| 合计 | | | | | |

编制人(造价人员)：

复核人(造价工程师)：

注：“项目名称”可根据海南省现行的计价定额设置。

(清-表3)

单位工程招标控制价汇总表

标段：2022年青松乡乡农场完善基础设施
配套工程

工程名称：给水工程

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 汇总内容 | 金额(元) | 其中：暂估价(元) |
|-------------------|-------------------------|-------|-----------|
| 一 | 分部分项工程费 | | |
| 1.1 | 新建拦水坝 宽8m高1m | | |
| 1.2 | 新建水池 V=50m ³ | | |
| 1.3 | 石英砂过滤器 φ1000 1个 | | |
| 1.4 | 输水管道 | | |
| 1.5 | 供水管道 | | |
| 1.6 | 人力二次运输 | | |
| 二 | 措施项目费 | | |
| 1 | 施工单价措施项目费 | | |
| 2 | 施工总价措施项目费 | | |
| 2.1 | 其中：安全防护、文明施工费 | | |
| 2.2 | 其中：临时设施费 | | |
| 2.3 | 其中：雨季施工增加费 | | |
| 2.4 | 其中：夜间施工增加费 | | |
| 2.5 | 其中：视频监控费 | | |
| 三 | 其他项目费 | | |
| 3.1 | 其中：暂列金额 | | |
| 3.2 | 其中：暂估价 | | |
| 3.3 | 其中：计日工 | | |
| 3.4 | 其中：总承包服务费 | | |
| 四 | 规费 | | |
| 4 | 其中：垃圾处置费 | | |
| 5 | 其中：社保费 | | |
| 五 | 税金 | | |
| 招标控制价合计=一+二+三+四+五 | | | |

注：本表适用于单位工程招标控制价，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：2022年青松乡乡农场

完善基础设施配套工程

第 1 页 共 7 页

工程名称：给水工程

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额(元) | | |
|------|---------------|--------------|--|------|--------|-------|----|--------|
| | | | | | | 综合单价 | 合价 | 其中：暂估价 |
| | | 整个项目 | | | | | | |
| | | 新建拦水坝 宽8m高1m | | | | | | |
| | | 拦水坝 | | | | | | |
| 1 | 040101001001 | 挖一般土方 | 1. 土壤类别:一二类土 2. 挖土深度:按设计深度 3. 人工开挖 | m3 | 6.4 | | | |
| 2 | 040102001001 | 挖一般石方 | 1. 类别:石方 2. 挖深度:按设计深度 | m3 | 7.6 | | | |
| 3 | 040103002001 | 余方弃置 | 1. 废弃料品种:石碴 2. 运距:20m | m3 | 7.6 | | | |
| 4 | 040601006001 | 现浇混凝土池底 | 1. C25混凝土、抗渗P6 | m3 | 18.06 | | | |
| 5 | 041102035001 | 池壁(隔墙)模板 | 1. 池壁模板 | m2 | 36 | | | |
| 6 | 040303002001 | 混凝土基础 | 1. 混凝土基础C25 | m3 | 11.65 | | | |
| 7 | 041102002001 | 基础模板 | 1. 基础模板 | m2 | 18.4 | | | |
| 8 | 040303012001 | 混凝土连续板 | 1. 导水墙墙身混凝土C25 | m3 | 81.52 | | | |
| 9 | 041102014001 | 板模板 | 1. 导水墙墙身模板 | m2 | 162 | | | |
| 10 | 040602031001 | 闸门 | 1. 木制冲砂闸门5cm厚 | 座 | 1 | | | |
| 11 | 010515001001 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类:带肋钢筋 2. 钢筋规格:Φ22 | t | 0.1 | | | |
| 12 | 010515001002 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类:带肋钢筋 2. 钢筋规格:Φ18 | t | 0.1 | | | |
| 13 | 040901008001 | 植筋 | 1. 钢筋种类:带肋钢筋 2. 钢筋规格:Φ22 | 个 | 64 | | | |
| 14 | 011707004001 | 二次搬运 | 1. 材料二次搬运 人力竖向搬运 运距80m | 10m3 | 111.23 | | | |
| | | 进水井 | | | | | | |
| 15 | 010102002001 | 挖沟槽石方 | 1. 类别:石方 2. 挖深度:按设计深度 | m3 | 4.29 | | | |
| 16 | 琼011708005002 | 各类石运杂费 | 1. 废弃料品种:石碴 2. 运距:20m | m3 | 4.29 | | | |
| 17 | 040303002003 | 混凝土基础 | 1. 混凝土基础C25 | m3 | 2.17 | | | |
| 18 | 041102002004 | 基础模板 | 1. 基础模板 | m2 | 0.8 | | | |
| 19 | 040305002001 | 干砌块料 | 1. M7.5干砌片石 | m3 | 2.12 | | | |
| 20 | 040305002002 | 干砌块料 | 1. M7.5干砌片石 | m3 | 0.64 | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：2022年青松乡乡农场

工程名称：给水工程

完善基础设施配套工程

第 2 页 共 7 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额(元) | | |
|------|---------------|---------------|------------------------------|------|-------|-------|----|--------|
| | | | | | | 综合单价 | 合价 | 其中：暂估价 |
| 21 | 040305002003 | 干砌块料 | 1. M7.5干砌片石 | m3 | 0.44 | | | |
| 22 | 040305002004 | 干砌块料 | 1. M7.5干砌片石 | m3 | 5.35 | | | |
| 23 | 040601007003 | 现浇混凝土池壁(隔墙) | 1. 现浇混凝土池壁(隔墙) 圆混凝土C25 | m3 | 2.99 | | | |
| 24 | 040601010003 | 现浇混凝土池盖板 | 1. 现浇混凝土池盖C25 | m3 | 0.64 | | | |
| 25 | 040601010004 | 现浇混凝土池盖板 | 1. 现浇混凝土池盖C25 | m3 | 0.04 | | | |
| 26 | 041102035002 | 池壁(隔墙)模板 | 1. 混凝土池壁模板 | m2 | 24.5 | | | |
| 27 | 041102036001 | 池盖模板 | 1. 混凝土池盖模板 | m2 | 7.1 | | | |
| 28 | 010515001011 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类:带肋钢筋 2. 钢筋规格:Φ12 | t | 0.076 | | | |
| 29 | 010515001012 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类:带肋钢筋 2. 钢筋规格:Φ20 | t | 0.001 | | | |
| 30 | 010515001013 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类:带肋钢筋 2. 钢筋规格:Φ6.5 | t | 0.001 | | | |
| 31 | 010515001014 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类:带肋钢筋 2. 钢筋规格:Φ8 | t | 0.002 | | | |
| | | 阀门井2个 0.7*0.9 | | | | | | |
| 32 | 040102003001 | 挖基坑石方 | 1. 类别:石方 2. 挖深度:按设计深度 | m3 | 1.28 | | | |
| 33 | 琼011708005001 | 各类石运杂费 | 1. 废弃料品种:石碴 2. 运距:20m | m3 | 1.28 | | | |
| 34 | 040303001006 | 混凝土垫层 | 1. 混凝土垫层C15 | m3 | 0.37 | | | |
| 35 | 040407016003 | 基槽抛铺碎石 | 1. 石料规格:碎石 2. 厚度:15cm | m3 | 0.02 | | | |
| 36 | 040305004001 | 砖砌体 | 1. M7.5砂浆砌筑灰砂砖 | m3 | 3.33 | | | |
| 37 | 011201001002 | 墙面一般抹灰 | 1. M10水泥砂浆抹灰 | m2 | 11.78 | | | |
| 38 | 琼011702050002 | 预制沟盖板、井盖板、井圈 | 1. 钢筋混凝土井盖C25 | m3 | 0.18 | | | |
| 39 | 010515001010 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类:带肋钢筋 2. 钢筋规格:Φ8 | t | 0.004 | | | |
| 40 | 040502005011 | 阀门 | 1. 钢制法兰阀门DN200 | 个 | 1 | | | |
| 41 | 040502005012 | 阀门 | 1. 钢制法兰阀门DN150 | 个 | 1 | | | |
| 42 | 040501002010 | 钢管 | 1. 钢塑复合管DN200 | m | 4 | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：2022年青松乡乡农场

工程名称：给水工程

完善基础设施配套工程

第 3 页 共 7 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额(元) | | |
|------|--------------|-------------------------|--------------------------------|----------------|--------|-------|----|--------|
| | | | | | | 综合单价 | 合价 | 其中：暂估价 |
| | | | 2. 管道消毒、冲洗、试压 | | | | | |
| 43 | 040501002011 | 钢管 | 1. 钢塑复合管DN150 2. 管道消毒、冲洗、试压 | m | 15 | | | |
| | | 新建水池 V=50m ³ | | | | | | |
| | | 蓄水池 | | | | | | |
| 44 | 040101001002 | 挖一般土方 | 1. 土壤类别：一二类土 2. 挖土深度：2m以内 | m ³ | 20.32 | | | |
| 45 | 040303001001 | 混凝土垫层 | 1. 混凝土垫层C15 | m ³ | 2.6 | | | |
| 46 | 040601006003 | 现浇混凝土池底 | 1. 现浇混凝土池底C25 | m ³ | 5.15 | | | |
| 47 | 040601007002 | 现浇混凝土池壁 (隔墙) | 1. 现浇混凝土池壁C25 | m ³ | 14.4 | | | |
| 48 | 040601010001 | 现浇混凝土池盖板 | 1. 现浇混凝土池盖板C25 | m ³ | 3.39 | | | |
| 49 | 070105003001 | 水池壁板 | 1. 现浇混凝土池壁C25 | m ³ | 0.94 | | | |
| 50 | 040601010002 | 现浇混凝土池盖板 | 1. 现浇混凝土池盖板C25 | m ³ | 0.14 | | | |
| 51 | 011101006001 | 平面砂浆找平层 | 1. M10防水砂浆批档水池底 | m ² | 42.26 | | | |
| 52 | 011201004001 | 立面砂浆找平层 | 1. M10防水砂浆批档水池壁 | m ² | 127.68 | | | |
| 53 | 040303024001 | 混凝土其他构件 | 1. 混凝土C25 | m ³ | 1.04 | | | |
| 54 | 010515001005 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类：带肋钢筋 2. 钢筋规格：Φ6 | t | 0.019 | | | |
| 55 | 010515001006 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类：带肋钢筋 2. 钢筋规格：Φ8 | t | 0.072 | | | |
| 56 | 010515001007 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类：带肋钢筋 2. 钢筋规格：Φ10 | t | 1.56 | | | |
| 57 | 010515001008 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类：带肋钢筋 2. 钢筋规格：Φ12 | t | 0.885 | | | |
| 58 | 010515001009 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类：带肋钢筋 2. 钢筋规格：Φ14 | t | 0.732 | | | |
| 59 | 030814001001 | 碳钢板管件制作 | 1. 铁件制作、安装 预埋铁件Q235 | t | 0.088 | | | |
| 60 | 010516002001 | 预埋铁件 | 1. 焊接钢管DN150 | t | | | | |
| 61 | 010516002002 | 预埋铁件 | 1. 焊接钢管DN100 | t | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：2022年青松乡乡农场

完善基础设施配套工程

第 4 页 共 7 页

工程名称：给水工程

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额(元) | | |
|------|--------------|--------------------|--|----------------|-------|-------|----|--------|
| | | | | | | 综合单价 | 合价 | 其中：暂估价 |
| 62 | 040501002008 | 钢管 | 1. 钢塑复合管DN100 | m | 5 | | | |
| 63 | 040501002009 | 钢管 | 1. 钢塑复合管DN150 | m | 7 | | | |
| 64 | 010606008002 | 钢梯 | 1. 钢梯Q235 | t | 0.101 | | | |
| 65 | 011405001001 | 金属面油漆 | 1. 红丹防锈漆一遍 金属面刷二遍防锈漆 | m ² | 18 | | | |
| 66 | 011405001002 | 金属面油漆 | 1. 金属面 调和漆二遍 | m ² | 18 | | | |
| 67 | 080603007001 | 数字记录仪 | 1. 水位传示仪 | 套 | 1 | | | |
| 68 | 040601030001 | 井、池渗漏试验 | 1. 井、池渗漏试验 井、池渗漏试验 | m ³ | 53.24 | | | |
| 69 | 040402018001 | 施工缝 | 1. 橡胶止水带厚2cm、宽15cm | m | 13.63 | | | |
| | | 溢水井 | | | | | | |
| 70 | 040303001005 | 混凝土垫层 | 1. 井渠、池槽底板混凝土垫层C15 | m ³ | 0.58 | | | |
| 71 | 040601006002 | 现浇混凝土池底 | 1. 现浇混凝土池底C25 | m ³ | 2.42 | | | |
| 72 | 040601007001 | 现浇混凝土池壁(隔墙) | 1. 现浇混凝土池壁C25 | m ³ | 26.4 | | | |
| 73 | 040601014001 | 混凝土导流壁、筒 | 1. 砌筑导流壁C25 | m ³ | 0.01 | | | |
| 74 | 040501002007 | 钢管 | 1. 钢塑复合管DN150 2. 管道消毒、冲洗、试压 | m | 5 | | | |
| 75 | 010606008001 | 钢梯 | 1. 钢梯Q235 | t | 0.101 | | | |
| 76 | 030804017001 | 玻璃钢顶盖 2.2m×2.2m | 1. 玻璃钢顶盖 2. 2m×2.2m2.2m×2.2m | 个 | 1 | | | |
| | | 石英砂过滤器 φ1000 1个 | | | | | | |
| 77 | 040101001007 | 挖一般土方 | 1. 土壤类别:一二类土 2. 挖土深度:2m以内 | m ³ | 1.88 | | | |
| 78 | 040303002002 | 混凝土基础 | 1. 混凝土基础C25 | m ³ | 2.5 | | | |
| 79 | 041102002003 | 基础模板 | 1. 基础模板 | m ² | 4 | | | |
| 80 | 030216006001 | 砾石过滤器 | 1. 砂过滤器 φ1006*3 10m ³ /h | 台 | 1 | | | |
| 81 | 011707004004 | 二次搬运 | 1. 人力运输工程 设备 | 10t·km | 0.15 | | | |
| | | 输水管道 | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：2022年青松乡乡农场

工程名称：给水工程

完善基础设施配套工程

第 5 页 共 7 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额(元) | | |
|------|---------------|----------------------|---|----------------|-------|-------|----|--------|
| | | | | | | 综合单价 | 合价 | 其中：暂估价 |
| | | 管道工程 | | | | | | |
| 82 | 040101001006 | 挖一般土方 | 1. 土壤类别:一二类土 2. 挖土深度:1.0m以内 | m ³ | 8.53 | | | |
| 83 | 040503002004 | 混凝土支墩 | 1. 混凝土支墩C25 | m ³ | 15.64 | | | |
| 84 | 041102005002 | 墩(台)身模板 | 1. 墩(台)身模板 | m ² | 91.25 | | | |
| 85 | 040501002006 | 钢管 | 1. 钢塑复合管DN65 2. 管道消毒、冲洗、试压 | m | 2845 | | | |
| 86 | 040502002007 | 钢管管件制作、安装 | 1. 钢制45°弯头 DN65 | 个 | 95 | | | |
| | | 减压阀井、闸阀井、排气井、排泥井共17座 | | | | | | |
| 87 | 040101001005 | 挖一般土方 | 1. 土壤类别:一二类土 2. 挖土深度:2m以内 3. 人工开挖 | m ³ | 23.89 | | | |
| 88 | 040103001002 | 回填方 | 1. 填方材料品种:一二类土 | m ³ | 15.69 | | | |
| 89 | 040303001004 | 混凝土垫层 | 1. 混凝土垫层C15 | m ³ | 3.06 | | | |
| 90 | 040407016002 | 基槽抛铺碎石 | 1. 石料规格:碎石 2. 厚度:15cm | m ³ | 0.14 | | | |
| 91 | 080205003001 | 砖砌体 | 1. M7.5砂浆砌筑灰砂砖 | m ³ | 28.29 | | | |
| 92 | 020803009001 | 零星项目抹灰 | 1. M10水泥砂浆抹灰 | m ² | 100.1 | | | |
| 93 | 琼011702050001 | 预制沟盖板、井盖板、井圈 | 1. 混凝土井盖C25 | m ³ | 1.37 | | | |
| 94 | 010515001004 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类:带肋钢筋 2. 钢筋规格:Φ8 | t | 0.033 | | | |
| 95 | 040502005008 | 阀门 | 1. 铸铁阀门、2. 0MPa 2. DN65 | 个 | 5 | | | |
| 96 | 040502005009 | 阀门 | 1. 钢制可调式减压阀DN65 | 个 | 2 | | | |
| 97 | 040502006001 | 法兰 | 1. 钢制法兰DN65 | 个 | 34 | | | |
| 98 | 040503002003 | 混凝土支墩 | 1. 混凝土支墩C25 | m ³ | 0.15 | | | |
| 99 | 041102004001 | 墩(台)帽模板 | 1. 支墩木模 | m ² | 3.57 | | | |
| 100 | 040502005010 | 法兰伸缩套 | 1. 钢制法兰伸缩套DN100 | 个 | 17 | | | |
| | | 施工便道 | | | | | | |
| 101 | 010101001001 | 平整场地 | 1. 场地修整平均厚度 | m ² | 2800 | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：2022年青松乡乡农场

工程名称：给水工程

完善基础设施配套工程

第 6 页 共 7 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额(元) | | |
|------|--------------|-----------------|---|----------------|------|-------|----|--------|
| | | | | | | 综合单价 | 合价 | 其中：暂估价 |
| | | | 0.3m | | | | | |
| | | 供水管道 | | | | | | |
| | | 管道工程 | | | | | | |
| 102 | 040101001003 | 挖一般土方 | 1. 土壤类别:一二类土 2. 挖土深度:2m以内 3. 人工开挖 | m ³ | 5.29 | | | |
| 103 | 040503002002 | 混凝土支墩 | 1. 混凝土支墩C25 | m ³ | 9.7 | | | |
| 104 | 041102005001 | 墩(台)身模板 | 1. 墩(台)身模板 | m ² | 56.6 | | | |
| 105 | 040501002001 | 钢管 | 1. 钢塑复合管DN65 2. 管道消毒、冲洗、试压 | m | 1761 | | | |
| 106 | 040501002002 | 钢管 | 1. 钢塑复合管DN50 2. 管道消毒、冲洗、试压 | m | 260 | | | |
| 107 | 040501002003 | 钢管 | 1. 钢塑复合管DN40 2. 管道消毒、冲洗、试压 | m | 182 | | | |
| 108 | 040502002001 | 钢管管件制作、安装 | 1. 钢制45°弯头 DN65 | 个 | 59 | | | |
| 109 | 040502002002 | 钢管管件制作、安装 | 1. 钢制45°弯头 DN50 | 个 | 7 | | | |
| 110 | 040502002003 | 钢管管件制作、安装 | 1. 钢制45°弯头 DN40 | 个 | 5 | | | |
| 111 | 040502002004 | 钢管管件制作、安装 | 1. 钢制异径三通 DN65*50 | 个 | 3 | | | |
| 112 | 040502002005 | 钢管管件制作、安装 | 1. 钢制异径三通 DN50*40 | 个 | 1 | | | |
| 113 | 040502002006 | 钢管管件制作、安装 | 1. 钢制异径直通DN50 | 个 | 1 | | | |
| | | 入户水表及配套阀门管件 40户 | | | | | | |
| 114 | 040501002004 | 钢管 | 1. 钢塑复合管DN20 2. 管道消毒、冲洗 | m | 600 | | | |
| 115 | 040501002005 | 钢管 | 1. 钢塑复合管DN15 2. 管道消毒、冲洗 | m | 80 | | | |
| 116 | 040502005005 | 阀门 | 1. 钢制DN20球阀 | 个 | 40 | | | |
| 117 | 040502005006 | 阀门 | 1. 钢制DN20止回阀 | 个 | 40 | | | |
| 118 | 040502009001 | 水表 | 1. DN20机械式冷水表 | 个 | 40 | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：2022年青松乡乡农场

工程名称：给水工程

完善基础设施配套工程

第 7 页 共 7 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额(元) | | |
|------|--------------|----------------------|---|----------------|-------|-------|----|--------|
| | | | | | | 综合单价 | 合价 | 其中：暂估价 |
| 119 | 040502005007 | 水龙头 | 1. DN15水龙头 钢制 | 个 | 80 | | | |
| | | 减压阀井、闸阀井、排气井、排泥井共10座 | | | | | | |
| 120 | 040303001007 | 混凝土垫层 | 1. 混凝土垫层C15 | m ³ | 1.8 | | | |
| 121 | 040407016004 | 基槽抛铺碎石 | 1. 石料规格:碎石 2. 厚度:15cm | m ³ | 0.08 | | | |
| 122 | 060204008002 | 立井井筒壁座砌筑 | 1. M10灰砂砖 | m ³ | 16.64 | | | |
| 123 | 011201001003 | 墙面一般抹灰 | 1. M10水泥砂浆抹灰 | m ² | 58.88 | | | |
| 124 | 010512008002 | 沟盖板、井盖板、井圈 | 1. 混凝土井盖C25 | m ³ | 0.81 | | | |
| 125 | 010515001015 | 现浇构件钢筋 | 1. 钢筋种类:带肋钢筋 2. 钢筋规格:Φ8 | t | 0.019 | | | |
| 126 | 040502005013 | 阀门 | 1. 低压不锈钢闸阀DN50 | 个 | 4 | | | |
| 127 | 040502005014 | 阀门 | 1. 低压不锈钢闸阀DN65 | 个 | 3 | | | |
| 128 | 040502005015 | 阀门 | 1. 低压不锈钢止回阀DN65 | 个 | 1 | | | |
| 129 | 030810004003 | 低压不锈钢法兰 | 1. 低压不锈钢法兰DN65 | 副 | 20 | | | |
| 130 | 030810004004 | 低压不锈钢法兰 | 1. 低压不锈钢法兰DN50 | 副 | 8 | | | |
| 131 | 040503002005 | 混凝土支墩 | 1. 混凝土支墩C25 | m ³ | 0.09 | | | |
| 132 | 041102002005 | 基础模板 | 1. 基础模板 | m ² | 2.1 | | | |
| 133 | 040502005016 | 法兰伸缩套 | 1. 低压不锈钢伸缩套DN100 | 个 | 10 | | | |
| 134 | 040101001004 | 挖一般土方 | 1. 土壤类别:一二类土 2. 挖土深度:2m以内 3. 人工开挖 | m ³ | 14.05 | | | |
| 135 | 040103001001 | 回填方 | 1. 填方材料品种:一二类土 | m ³ | 9.23 | | | |
| | | 人力二次运输 | | | | | | |
| 136 | 011707004002 | 二次搬运 | 1. 人力运输工程 砂、石、石灰、水泥、砖、土、水 | 10t·km | 3.3 | | | |
| 137 | 011707004003 | 二次搬运 | 1. 人力运输工程管材 | 10t·km | 0.3 | | | |
| | | 措施项目 | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |
| 合 计 | | | | | | | | |

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

标段：2022年青松乡乡农场完善基础设施配套工程

工程名称：给水工程

单位：元

第 1 页 共 2 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计算基础 | 费率 (%) | 金额 | 调整费率 (%) | 调整后金额 | 备注 |
|----|-------|--------------------|-----------------------|--------|----|----------|-------|--|
| 1 | 1.1 | 安全文明施工与环境保护基本费 | | | | | | |
| 2 | 1.1.1 | 1千万元以内部分 | 综合价不含主设(1千万元以内部分) | 1.8 | | | | |
| 3 | 1.1.2 | 1~5千万元以内部分 | 综合价不含主设(1~5千万元以内部分) | 1.08 | | | | |
| 4 | 1.1.3 | 5千万元~1亿元以内部分 | 综合价不含主设(5千万元~1亿元以内部分) | 0.72 | | | | |
| 5 | 1.1.4 | 1亿元以上部分 | 综合价不含主设(1亿元以上部分) | 0.36 | | | | |
| 6 | 1.2 | 安全文明施工与环境保护费(浮动部分) | 安全防护、文明施工基本费 | 50 | | | | |
| 7 | 1.3 | 建施安责险 | 不含建施安责险费*0.001 | 68 | | | | 默认的安责险费率是按照最优设置，但是由于安责险费率中浮动费率根据具体条件不同费率不同，所以请参照琼建质【2019】38号中的附件1计算实际费率； |
| 8 | 1.4 | 临时设施费 | | | | | | |
| 9 | 1.4.1 | 1千万元以内部分 | 综合价不含主设(1千万元以内部分) | 2.05 | | | | |
| 10 | 1.4.2 | 1~5千万元以内部分 | 综合价不含主设(1~5千万元以内部分) | 1.23 | | | | |
| 11 | 1.4.3 | 5千万元~1亿元以内部分 | 综合价不含主设(5千万元~1亿元以内部分) | 0.82 | | | | |
| 12 | 1.4.4 | 1亿元以上部分 | 综合价不含主设(1亿元以上部分) | 0.41 | | | | |
| 13 | 1.5 | 夜间施工增加费 | 分部分项合计+单 | 0.14 | | | | |

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1 “项目名称”可根据海南省现行的计价定额设置。

2 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

暂列金额明细表

标段：2022年青松乡乡农场完善
基础设施配套工程

工程名称：给水工程

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 名称 | 计量单位 | 暂定金额（元） | 备注 |
|-----|----|------|---------|----|
| 1 | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 合 计 | | | | |

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂列金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

标段：2022年青松乡乡农场完善
基础设施配套工程

工程名称：给水工程

| 序号 | 材料(工程设备) 名称、规格、型号 | 计量单 位 | 数量 | | 暂估（元） | | 确认(元) | | 差额±(元) | | 备注 |
|----|----------------------|----------|----|----|-------|----|-------|----|--------|----|----|
| | | | 暂估 | 确认 | 单价 | 合价 | 单价 | 合价 | 单价 | 合价 | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| 合计 | | | | | | | | | | | |

注：1. 此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中

专业工程暂估价及结算价表

标段：2022年青松乡乡农场完善基础设施配套工程

工程名称：给水工程

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额 (元) | 结算金额 (元) | 差额 ±(元) | 备注 |
|-----|------|------|-------------|-------------|------------|----|
| 1 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 合 计 | | | | | | — |

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

计 日 工 表

标段：2022年青松乡乡农场

完善基础设施配套工程

第 1 页 共 1 页

工程名称：给水工程

| 编号 | 项目名称 | 单位 | 暂定数量 | 实际数量 | 综合单价 (元) | 合价(元) | |
|------|------|----|------|------|-------------|-------|----|
| | | | | | | 暂定 | 实际 |
| 1 | 人工 | | | | | | |
| 人工小计 | | | | | | | |
| 2 | 材料 | | | | | | |
| 材料小计 | | | | | | | |
| 3 | 机械 | | | | | | |
| 机械小计 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 总 计 | | | | | | | |

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

标段：2022年青松乡乡农场完善基础设施配套工程

工程名称：给水工程

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 项目价值(元) | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) |
|-----|------|---------|------|------|-------|-------|
| 1 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 合 计 | | | | | | |

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

(清-表7)

规费、税金项目计价表

标段：2022年青松乡乡农场完善基础设施配套工程

工程名称：给水工程

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 计算基础 | 计算基数 | 计算费率(%) | 金额(元) |
|-----|----------|---|---|---------|-------|
| 1 | 规费 | 其中：建筑垃圾处置费+其中：社保费 | D1 + D2 | | |
| 1.1 | 其中：垃圾处置费 | | | | |
| 1.2 | 其中：社保费 | (分部分项定额人工费+单价措施定额人工费+分部分项定额机上人工费+单价措施定额机上人工费)*0.7 | (FBFX_DERGF+DJCS_DERGF+FBFX_DEJSRGF+DJCS_DEJSRGF)*0.7 | 23.5 | |
| 2 | 税金 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费 | A+B+C+D | 9 | |
| 合计 | | | | | |

编制人(造价人员)：

复核人(造价工程师)：

注：“项目名称”可根据海南省现行的计价定额设置。

发包人提供材料和工程设备一览表

标段：2022年青松乡乡农场完善
基础设施配套工程

工程名称：给水工程

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 材料(工程设备) 名称、规格、型号 | 单位 | 数量 | 单价(元) | 交货方式 | 送达地点 | 备注 |
|----|----------------------|----|----|-------|------|------|----|
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

注：此表由招标人填写，供投标人在投标报价时确定总承包服务费时参考 表-20

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用于造价信息差额调整法)

工程名称：给水工程
标段：2022年青松乡乡农场完善基础设施配套工程
第 1 页 共 1 页

| 序号 | 名称、规格、型号 | 单位 | 数量 | 风险系数 (%) | 基准单价 | 投标单价 (元) | 发承包人确认单价 (元) | 备注 |
|----|----------|----|----|----------|------|----------|--------------|----|
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

注：1. 此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。
 2. 基准单价应优先采用工程造价管理机构发布的单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

(清-表3)

单位工程招标控制价汇总表

标段：2022年青松乡乡农场完善基础设施

工程名称：其他工程

施配套工程

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 汇总内容 | 金额(元) | 其中：暂估价(元) |
|-------------------|---------------|-------|-----------|
| 一 | 分部分项工程费 | | |
| 二 | 措施项目费 | | |
| 1 | 施工单价措施项目费 | | |
| 2 | 施工总价措施项目费 | | |
| 2.1 | 其中：安全防护、文明施工费 | | |
| 2.2 | 其中：临时设施费 | | |
| 2.3 | 其中：雨季施工增加费 | | |
| 2.4 | 其中：夜间施工增加费 | | |
| 2.5 | 其中：视频监控费 | | |
| 三 | 其他项目费 | | |
| 3.1 | 其中：暂列金额 | | |
| 3.2 | 其中：暂估价 | | |
| 3.3 | 其中：计日工 | | |
| 3.4 | 其中：总承包服务费 | | |
| 四 | 规费 | | |
| 4 | 其中：垃圾处置费 | | |
| 5 | 其中：社保费 | | |
| 五 | 税金 | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| 招标控制价合计=一+二+三+四+五 | | | |

注：本表适用于单位工程招标控制价，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总。

(清-表4)

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：2022年青松乡乡农场

完善基础设施配套工程

第 1 页 共 1 页

工程名称：其他工程

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额(元) | | |
|------|--------------|----------|-----------------------------|------|-----|-------|----|--------|
| | | | | | | 综合单价 | 合价 | 其中：暂估价 |
| | | 整个项目 | | | | | | |
| 1 | 040103002001 | 余方弃置 | 1. 废弃料品种:建筑垃圾 2. 运距:10km | m3 | 120 | | | |
| 2 | 060302008001 | 大型设备场外运输 | 1. 场外运输 履带式挖掘机 1m3以内 | 台 | 1 | | | |
| 3 | 060302008002 | 大型设备场外运输 | 1. 场外运输 履带式推土机 90kW以内 | 台 | 1 | | | |
| 4 | 060302008003 | 大型设备场外运输 | 1. 场外运输 压路机 | 台 | 1 | | | |
| | | 措施项目 | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | |
| 合 计 | | | | | | | | |

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

标段：2022年青松乡乡农场完善基础设施配套工程

工程名称：其他工程

单位：元

第 1 页 共 2 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计算基础 | 费率 (%) | 金额 | 调整费率 (%) | 调整后金额 | 备注 |
|----|-------|--------------------|-----------------------|--------|----|----------|-------|--|
| 1 | 1.1 | 安全文明施工与环境保护基本费 | | | | | | |
| 2 | 1.1.1 | 1千万元以内部分 | 综合价不含主设(1千万元以内部分) | 1.8 | | | | |
| 3 | 1.1.2 | 1~5千万元以内部分 | 综合价不含主设(1~5千万元以内部分) | 1.08 | | | | |
| 4 | 1.1.3 | 5千万元~1亿元以内部分 | 综合价不含主设(5千万元~1亿元以内部分) | 0.72 | | | | |
| 5 | 1.1.4 | 1亿元以上部分 | 综合价不含主设(1亿元以上部分) | 0.36 | | | | |
| 6 | 1.2 | 安全文明施工与环境保护费(浮动部分) | 安全防护、文明施工基本费 | 50 | | | | |
| 7 | 1.3 | 建施安责险 | 不含建施安责险费*0.001 | 68 | | | | 默认的安责险费率是按照最优设置，但是由于安责险费率中浮动费率根据具体条件不同费率不同，所以请参照琼建质【2019】38号中的附件1计算实际费率； |
| 8 | 1.4 | 临时设施费 | | | | | | |
| 9 | 1.4.1 | 1千万元以内部分 | 综合价不含主设(1千万元以内部分) | 2.05 | | | | |
| 10 | 1.4.2 | 1~5千万元以内部分 | 综合价不含主设(1~5千万元以内部分) | 1.23 | | | | |
| 11 | 1.4.3 | 5千万元~1亿元以内部分 | 综合价不含主设(5千万元~1亿元以内部分) | 0.82 | | | | |
| 12 | 1.4.4 | 1亿元以上部分 | 综合价不含主设(1亿元以上部分) | 0.41 | | | | |
| 13 | 1.5 | 夜间施工增加费 | 分部分项合计+单 | 0.14 | | | | |

编制人(造价人员)：

复核人(造价工程师)：

注：1 “项目名称”可根据海南省现行的计价定额设置。

2 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

总价措施项目清单与计价表

标段：2022年青松乡乡农场完善基础设施配套工程

工程名称：其他工程

单位：元

第 2 页 共 2 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计算基础 | 费率 (%) | 金额 | 调整费率 (%) | 调整后金额 | 备注 |
|-----|------|---------|---|--------|----|----------|-------|--|
| | | | 价措施项目合计-分部分项主材费-分部分项设备费-单价措施项目主材费-单价措施项目设备费-人材机价差 | | | | | |
| 14 | 1.6 | 雨季施工增加费 | 分部分项合计+单价措施项目合计-分部分项主材费-分部分项设备费-单价措施项目主材费-单价措施项目设备费-人材机价差 | 0.67 | | | | |
| 15 | 1.7 | 视频监控费 | | | | | | 编制预算或控制价时，视频监控费暂按租赁价每台球机1000元/月、每台枪机800元/月计算，工程结算时，按实际费用计算 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 合 计 | | | | | | | | |

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1 “项目名称”可根据海南省现行的计价定额设置。

2 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

(清-表7)

规费、税金项目计价表

标段：2022年青松乡乡农场完善基
基础设施配套工程

工程名称：其他工程

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 计算基础 | 计算基数 | 计算费率(%) | 金额(元) |
|-----|----------|---|---|---------|-------|
| 1 | 规费 | 其中：建筑垃圾处置费+其中：社保费 | D1 + D2 | | |
| 1.1 | 其中：垃圾处置费 | | | | |
| 1.2 | 其中：社保费 | (分部分项定额人工费+单价措施定额人工费+分部分项定额机上人工费+单价措施定额机上人工费)*0.7 | (FBFX_DERGF+DJCS_DERGF+FBFX_DEJSRGF+DJCS_DEJSRGF)*0.7 | 23.5 | |
| 2 | 税金 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费 | A+B+C+D | 9 | |
| 合计 | | | | | |

编制人(造价人员)：

复核人(造价工程师)：

注：“项目名称”可根据海南省现行的计价定额设置。

