

投 标 总 价

招 标 人： 莱阳市团旺镇人民政府

工 程 名 称： 团旺镇2024年光山村特色葡萄项目

投标总价（小写）： 3870107.35元

（大写）： 叁佰捌拾柒万零壹佰零柒元叁角伍分

投 标 人： 莱阳浩洋建筑工程有限公司

(单位盖章)

法定代表人
或其授权人：

(签字或盖章)

编 制 人：

(造价人员签字盖专用章)

编 制 时 间： 2024年9月12日

单项工程投标报价汇总表

工程名称：团旺镇2024年光山村特色葡萄项目第 1 页 共 1 页

| 序号 | 单位工程名称 | 金额(元) | 其中(元) | | |
|-----|-------------------|------------|--------------------------------------|-------|-----------|
| | | | 暂列金额 承包人分包的 专业工程暂估价 特殊项目暂估价 | 材料暂估价 | 规费 |
| 1 | 团旺镇2024年光山村特色葡萄项目 | 3870107.35 | | | 200570.34 |
| 1.1 | 团旺镇2024年光山村特色葡萄项目 | 3870107.35 | | | 200570.34 |
| 合计 | | 3870107.35 | | | 200570.34 |



单位工程投标报价汇总表

工程名称：团旺镇2024年光山村特色葡萄项目

标段：团旺镇2024年光山村特色葡萄项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 金额(元) | 其中：材料暂估价(元) |
|----------------------|-------------|------------|-------------|
| 一 | 分部分项工程费 | 3123943.39 | |
| 1.1 | 山顶环形路葡萄架工程1 | 187542.37 | |
| 1.2 | 山顶环形路西葡萄架工程 | 2075144.93 | |
| 1.3 | 山顶环形路葡萄架工程2 | 801256.09 | |
| 1.4 | 葡萄园葡萄苗 | 60000 | |
| 二 | 措施项目费 | 302101.73 | |
| 2.1 | 单价措施项目 | 261171.37 | |
| 2.2 | 总价措施项目 | 40930.36 | |
| 三 | 其他项目费 | | |
| 3.1 | 暂列金额 | | |
| 3.2 | 专业工程暂估价 | | |
| 3.3 | 特殊项目暂估价 | | |
| 3.4 | 计日工 | | |
| 3.5 | 采购保管费 | | |
| 3.6 | 其他检验试验费 | | |
| 3.7 | 总承包服务费 | | |
| 3.8 | 其他 | | |
| 四 | 规费 | 200570.34 | |
| 五 | 设备费 | | |
| 六 | 税金 | 243491.89 | |
| 单位工程费用合计=一+二+三+四+五+六 | | 3870107.35 | 0 |

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：团旺镇2024年光山村特色葡萄项目

标段：团旺镇2024年光山村特色葡萄项目

第 1 页 共 3 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 项目特征 | 计量 单位 | 工程数量 | 金额（元） | | |
|------|--------------|--|----------|---------|----------|------------|------------|
| | | | | | 综合单价 | 合价 | 其中：暂 估价 |
| | | 山顶环形路葡萄架工程1 | | | | 187542.37 | |
| 1 | 010101001004 | 平整场地 1. 清理厚度:20cm 2. 垃圾装车外运5km 3. 部位:道路两侧每侧宽约1m | m2 | 562.31 | 5.25 | 2952.13 | |
| 2 | 010101004001 | 挖基坑土方 1. 土壤类别:普通土 2. 挖土深度:500mm 3. 弃土运距:5km | m3 | 12.5 | 20.14 | 251.75 | |
| 3 | 010501003001 | 独立基础 1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C30 | m3 | 12.5 | 433.49 | 5418.63 | |
| 4 | 010516002001 | 预埋铁件 1. 规格尺寸:250*250*10mm | t | 9.491 | 10427.43 | 5119.87 | |
| 5 | 010516001001 | 螺栓 1. 规格:L300 | 个 | 400 | 95.75 | 38300 | |
| 6 | 010603002001 | 空腹钢柱 1. 柱类型:GZ1 2. 钢材品种、规格:方管100*100*4.0, 采用热镀锌材料 3. 包含制作、安装、措施、竣工清理等全部费用 | t | 4.824 | 8353.04 | 40295.06 | |
| 7 | 010604001001 | 钢梁 1. 梁类型:GL1 2. 钢材品种、规格:100*50*4.0, 采用热镀锌材料 3. 包含制作、安装、措施、竣工清理等全部费用 | t | 5.365 | 7593.31 | 40738.11 | |
| 8 | 010604001002 | 钢梁 1. 梁类型:GL2 2. 钢材品种、规格:80*40*3.5, 采用热镀锌材料 3. 包含制作、安装、措施、竣工清理等全部费用 | t | 1.619 | 7593.31 | 12293.57 | |
| 9 | 010516004001 | 钢丝网钢板网 1. 8mm钢丝绳, 横竖两个方向@400mm 2. 部位:钢梁之间 | m2 | 1686.93 | 25 | 42173.25 | |
| | | 山顶环形路西葡萄架工程 | | | | 2075144.93 | |
| 10 | 010101001002 | 平整场地 1. 场地内清理地表杂草、石块、垃圾等, 厚度20-30cm 2. 垃圾装车外运5km | m2 | 18486 | 10.6 | 195951.6 | |
| 11 | 010102001001 | 挖一般石方 1. 岩石类别:石方 2. 开凿深度:满足设计及施工要求 | m3 | 2000 | 55.61 | 111220 | |
| 本页小计 | | | | | | 494713.97 | |

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：团旺镇2024年光山村特色葡萄项目

标段：团旺镇2024年光山村特色葡萄项目

第 2 页 共 3 页

[illegible]

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：团旺镇2024年光山村特色葡萄项目

标段：团旺镇2024年光山村特色葡萄项目

第 3 页 共 3 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 项目特征 | 计量 单位 | 工程数量 | 金额（元） | | |
|------|------------------|--|----------|--------|----------|------------|------------|
| | | | | | 综合单价 | 合价 | 其中：暂 估价 |
| 24 | 01010300100 1 | 回填方 1. 填方材料品种：根据设计要求验方后方可填入，并符合相关工程的质量规范要求 2. 填方来源、运距：场内土方 3. 装载机运输填至低洼处，平整压实 | m3 | 1836 | 29.92 | 54933.12 | |
| 25 | 01010100400 4 | 挖基坑土方 1. 土壤类别：普通土 2. 挖土深度：500mm 3. 弃土运距：5km 4. 部位：钢柱及围栏基础土方 | m3 | 44.38 | 31.84 | 1413.06 | |
| 26 | 01050100300 3 | 独立基础 1. 混凝土种类：商品砼 2. 混凝土强度等级：C30 3. 部位：钢柱及围栏立柱基础 | m3 | 44.38 | 433.49 | 19238.29 | |
| 27 | 01051600200 3 | 预埋铁件 1. 规格尺寸：250*250*10mm | t | 1.742 | 10427.43 | 18164.58 | |
| 28 | 01051600100 3 | 螺栓 1. 规格：L300 | 个 | 1420 | 95.75 | 135965 | |
| 29 | 01060300200 3 | 空腹钢柱 1. 柱类型：GZ1 2. 钢材品种、规格：方管100*100*4.0，采用热镀锌材料 3. 包含制作、安装、措施、竣工清理等全部费用 | t | 6.947 | 8353.04 | 58028.57 | |
| 30 | 01060400100 5 | 钢梁 1. 梁类型：GL1 2. 钢材品种、规格：100*50*4.0，采用热镀锌材料 3. 包含制作、安装、措施、竣工清理等全部费用 | t | 23.709 | 7593.31 | 180029.79 | |
| 31 | 01051600400 3 | 钢丝网钢板网 1. 8mm钢丝绳，横竖两个方向@400mm 2. 部位：钢梁之间 | m2 | 7344 | 25 | 183600 | |
| 32 | 01060700400 2 | 金属网栏 1. 材料品种、规格：成品钢丝网，白色 2. 边框及立柱型钢品种、规格：立柱方管100*100*4.0蓝色 | m2 | 651.7 | 92 | 59956.4 | |
| | | 葡萄园葡萄苗 | | | | 60000 | |
| 33 | 01B001 | 葡萄苗 1. 间距1.5m | 棵 | 12000 | 5 | 60000 | |
| 本页小计 | | | | | | 771328.81 | |
| 合 计 | | | | | | 3123943.39 | |

工程量清单综合单价分析表

工程名称：团旺镇2024年光山村特色葡萄项目 标段：团旺镇2024年光山村特色葡萄项目 第 1 页 共 7 页

| 序号 | 编码 | 名称 | 单位 | 工程量 | 综合单价组成(元) | | | | | 综合单价(元) |
|----|--------------|---|------|------|-----------|---------|--------|-------|--------|---------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 机械费 | 计费基础 | 管理费和利润 | |
| 1 | 010101001004 | 平整场地 1. 清理厚度:20cm 2. 垃圾装车外运5km 3. 部位:道路两侧每侧宽约1m | m2 | | 0.44 | 0.02 | 4.61 | 0.44 | 0.18 | 5.25 |
| | 1-4-2 | 机械平整场地 | 10m2 | 0.1 | 0.13 | | 1.47 | | | |
| | 1-1-14 换 | 挖掘机挖装土方自卸车运土方 运距≤1km 普通土 实际运距(km):5 | 10m3 | 0.02 | 0.31 | 0.02 | 3.14 | | | |
| | | 材料费中: 暂估价合计 | | | | | | | | |
| 2 | 010101004001 | 挖基坑土方 1. 土壤类别:普通土 2. 挖土深度:500mm 3. 弃土运距:5km | m3 | | 1.56 | 0.12 | 17.83 | 1.53 | 0.63 | 20.14 |
| | 1-2-45 | 挖掘机挖装槽坑土方 普通土 | 10m3 | 0.1 | 1.17 | | 5.51 | | | |
| | 1-2-58 换 | 自卸汽车运土方 运距≤1km 实际运距(km):5 | 10m3 | 0.1 | 0.39 | 0.12 | 12.32 | | | |
| | | 材料费中: 暂估价合计 | | | | | | | | |
| 3 | 010501003001 | 独立基础 1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C30 | m3 | | 81.25 | 319.24 | 0.52 | 80 | 32.48 | 433.49 |
| | 5-1-6 | C30混凝土独立基础 | 10m3 | 0.1 | 81.25 | 319.24 | 0.52 | | | |
| | | 材料费中: 暂估价合计 | | | | | | | | |
| 4 | 010516002001 | 预埋铁件 1. 规格尺寸:250*250*10mm | t | | 2619.5 | 6049.5 | 711.27 | 2579 | 1047.2 | 10427 |
| | 5-4-65 | 铁件安装 | t | 1 | 2619.49 | 344.15 | 711.26 | | | |
| | Z03150901@1 | 铁件 | t | 1.01 | | 5705.34 | | | | |
| | | 材料费中: 暂估价合计 | | | | | | | | |
| 5 | 010516001001 | 螺栓 1. 规格:L300 | 个 | | 24.7 | 59.75 | 1.42 | 24.32 | 9.88 | 95.75 |
| | 5-4-83 | 现浇混凝土埋设螺栓 | 10个 | 0.1 | 24.7 | 59.75 | 1.42 | | | |
| | | 材料费中: 暂估价合计 | | | | | | | | |
| 6 | 010603002001 | 空腹钢柱 1. 柱类型:GZ1 2. 钢材品种、规格:方管100*100*4.0,采用热镀锌材料 3. 包含制作、安装、措施、竣工清理等全部费用 | t | | 1799.2 | 5146.47 | 688.14 | 1772 | 719.23 | 8353 |
| | 6-1-3 换 | 金属结构制作 空腹柱 ≤7t | t | 1 | 1370.2 | 4930.17 | 595.53 | | | |
| | 6-5-1 | 钢柱安装 ≤5t | t | 1 | 429 | 216.3 | 92.61 | | | |

注：若为暂估价材料，在编码栏内标注“*”。

工程量清单综合单价分析表

工程名称：团旺镇2024年光山村特色葡萄项目 标段：团旺镇2024年光山村特色葡萄项目 第 2 页 共 7 页

| 序号 | 编码 | 名称 | 单位 | 工程量 | 综合单价组成(元) | | | | | 综合单价(元) |
|----|--------------|--|------|-------|-----------|---------|--------|------|--------|---------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 机械费 | 计费基础 | 管理费和利润 | |
| | | 材料费中：暂估价合计 | | | | | | | | |
| 7 | 010604001001 | 钢梁 1. 梁类型:GL1 2. 钢材品种、规格:100*50*4.0，采用热镀锌材料 3. 包含制作、安装、措施、竣工清理等全部费用 | t | | 1599 | 4807.04 | 548.06 | 1574 | 639.21 | 7593.3 |
| | 6-1-12 换 | 金属结构制作 钢吊车梁 ≤3t | t | 1 | 1508 | 4752 | 487.12 | | | |
| | 6-5-6 | 吊车梁安装 单根重量≤3t | t | 1 | 91 | 55.04 | 60.94 | | | |
| | | 材料费中：暂估价合计 | | | | | | | | |
| 8 | 010604001002 | 钢梁 1. 梁类型:GL2 2. 钢材品种、规格:80*40*3.5，采用热镀锌材料 3. 包含制作、安装、措施、竣工清理等全部费用 | t | | 1599 | 4807.04 | 548.06 | 1574 | 639.21 | 7593.3 |
| | 6-1-12 换 | 金属结构制作 钢吊车梁 ≤3t | t | 1 | 1508 | 4752 | 487.12 | | | |
| | 6-5-6 | 吊车梁安装 单根重量≤3t | t | 1 | 91 | 55.04 | 60.94 | | | |
| | | 材料费中：暂估价合计 | | | | | | | | |
| 9 | 010516004001 | 钢丝网钢板网 1. 8mm钢丝绳，横竖两个方向@400mm 2. 部位:钢梁之间 | m2 | | | 25 | | | | 25 |
| | 补子目1 | 钢丝网 | m2 | 1 | | 25 | | | | |
| | | 材料费中：暂估价合计 | | | | | | | | |
| 10 | 010101001002 | 平整场地 1. 场地内清理地表杂草、石块、垃圾等，厚度20-30cm 2. 垃圾装车外运5km | m2 | | 0.62 | 0.03 | 9.71 | 0.61 | 0.24 | 10.6 |
| | 1-4-2 | 机械平整场地 | 10m2 | 0.1 | 0.13 | | 1.47 | | | |
| | 1-3-36 | 挖掘机挖装石渣 | 10m3 | 0.025 | 0.39 | | 2.48 | | | |
| | 1-3-46 换 | 自卸汽车运石渣 运距≤1km 实际运距(km):5 | 10m3 | 0.025 | 0.1 | 0.03 | 5.76 | | | |
| | | 材料费中：暂估价合计 | | | | | | | | |
| 11 | 010102001001 | 挖一般石方 1. 岩石类别:石方 2. 开凿深度:满足设计及 | m3 | | 7.54 | | 45.06 | 7.43 | 3.01 | 55.61 |

注：若为暂估价材料，在编码栏内标注“*”。

工程量清单综合单价分析表

工程名称：团旺镇2024年光山村特色葡萄项目 标段：团旺镇2024年光山村特色葡萄项目 第 3 页 共 7 页

| 序号 | 编码 | 名称 | 单位 | 工程量 | 综合单价组成(元) | | | | | 综合单价(元) |
|----|--------------|---|------|--------|-----------|--------|--------|-------|--------|---------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 机械费 | 计费基础 | 管理费和利润 | |
| | | 施工要求 | | | | | | | | |
| | 1-3-22 | 液压锤破碎石方 一般石方 松石 | 10m3 | 0.1 | 5.98 | | 35.13 | | | |
| | 1-3-36 | 挖掘机挖装石渣 | 10m3 | 0.1 | 1.56 | | 9.93 | | | |
| | | 材料费中：暂估价合计 | | | | | | | | |
| 12 | 010101002003 | 挖一般土方 1. 土壤类别: 坚土 2. 挖土深度: 满足设计及施工要求 | m3 | | 1.17 | | 5.73 | 1.15 | 0.47 | 7.37 |
| | 1-2-42 | 挖掘机挖装一般土方 坚土 | 10m3 | 0.1 | 1.17 | | 5.73 | | | |
| | | 材料费中：暂估价合计 | | | | | | | | |
| 13 | 010103001002 | 回填方 1. 填方材料品种: 根据设计要求验方后方可填入, 并符合相关工程的质量规范要求 2. 填方来源、运距: 场内石方及坚土 3. 平整夯实 | m3 | | 10.4 | | 22.36 | 10.25 | 4.16 | 36.92 |
| | 1-2-54 | 机动翻斗车运土方 运距≤100m | 10m3 | 0.0667 | 0.26 | | 8.65 | | | |
| | 1-3-42 | 机动翻斗车运石渣 运距≤100m | 10m3 | 0.0333 | 0.13 | | 11.33 | | | |
| | 1-4-12 | 机械夯填地坪 | 10m3 | 0.1 | 10.01 | | 2.38 | | | |
| | | 材料费中：暂估价合计 | | | | | | | | |
| 14 | 010101004002 | 挖基坑土方 1. 土壤类别: 普通土 2. 挖土深度: 500mm 3. 弃土运距: 5km 4. 部位: 钢柱及围栏基础土方 | m3 | | 1.56 | 0.12 | 17.83 | 1.53 | 0.63 | 20.14 |
| | 1-2-45 | 挖掘机挖装槽坑土方 普通土 | 10m3 | 0.1 | 1.17 | | 5.51 | | | |
| | 1-2-58 换 | 自卸汽车运土方 运距≤1km 实际运距(km): 5 | 10m3 | 0.1 | 0.39 | 0.12 | 12.32 | | | |
| | | 材料费中：暂估价合计 | | | | | | | | |
| 15 | 010501003002 | 独立基础 1. 混凝土种类: 商品砼 2. 混凝土强度等级: C30 3. 部位: 钢柱及围栏立柱基础 | m3 | | 81.25 | 319.24 | 0.52 | 80 | 32.48 | 433.49 |
| | 5-1-6 | C30混凝土独立基础 | 10m3 | 0.1 | 81.25 | 319.24 | 0.52 | | | |
| | | 材料费中：暂估价合计 | | | | | | | | |
| 16 | 010516002002 | 预埋铁件 | t | | 2619.5 | 6049.5 | 711.27 | 2579 | 1047.2 | 10427 |

注：若为暂估价材料，在编码栏内标注“*”。

工程量清单综合单价分析表

工程名称：团旺镇2024年光山村特色葡萄项目 标段：团旺镇2024年光山村特色葡萄项目 第 4 页 共 7 页

| 序号 | 编码 | 名称 | 单位 | 工程量 | 综合单价组成(元) | | | | | 综合单价(元) |
|----|--------------|---|-----|------|-----------|---------|--------|-------|--------|---------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 机械费 | 计费基础 | 管理费和利润 | |
| | | 1. 规格尺寸:250*250*10mm | | | | | | | | 43 |
| | 5-4-65 | 铁件安装 | t | 1 | 2619.5 | 344.16 | 711.27 | | | |
| | Z03150901@2 | 铁件 | t | 1.01 | | 5705.34 | | | | |
| | | 材料费中：暂估价合计 | | | | | | | | |
| 17 | 010516001002 | 螺栓 1. 规格:L300 | 个 | | 24.7 | 59.75 | 1.42 | 24.32 | 9.88 | 95.75 |
| | 5-4-83 | 现浇混凝土埋设螺栓 | 10个 | 0.1 | 24.7 | 59.75 | 1.42 | | | |
| | | 材料费中：暂估价合计 | | | | | | | | |
| 18 | 010603002002 | 空腹钢柱 1. 柱类型:GZ1 2. 钢材品种、规格:方管100*100*4.0,采用热镀锌材料 3. 包含制作、安装、措施、竣工清理等全部费用 | t | | 1799.2 | 5146.47 | 688.14 | 1772 | 719.23 | 8353 |
| | 6-1-3 换 | 金属结构制作 空腹柱 ≤7t | t | 1 | 1370.2 | 4930.17 | 595.53 | | | |
| | 6-5-1 | 钢柱安装 ≤5t | t | 1 | 429 | 216.3 | 92.61 | | | |
| | | 材料费中：暂估价合计 | | | | | | | | |
| 19 | 010604001003 | 钢梁 1. 梁类型:GL1 2. 钢材品种、规格:100*50*4.0,采用热镀锌材料 3. 包含制作、安装、措施、竣工清理等全部费用 | t | | 1599 | 4807.04 | 548.06 | 1574 | 639.21 | 7593.3 |
| | 6-1-12 换 | 金属结构制作 钢吊车梁 ≤3t | t | 1 | 1508 | 4752 | 487.12 | | | |
| | 6-5-6 | 吊车梁安装 单根重量≤3t | t | 1 | 91 | 55.04 | 60.94 | | | |
| | | 材料费中：暂估价合计 | | | | | | | | |
| 20 | 010516004002 | 钢丝网钢板网 1. 8mm钢丝绳，横竖两个方向@400mm 2. 部位:钢梁之间 | m2 | | | 25 | | | | 25 |
| | 补子目2 | 钢丝网 | m2 | 1 | | 25 | | | | |
| | | 材料费中：暂估价合计 | | | | | | | | |
| 21 | 010607004001 | 金属网栏 1. 材料品种、规格:成品钢丝网，白色 2. 边框及立柱型钢品种、规格:立柱方管 | m2 | | | 92 | | | | 92 |

注：若为暂估价材料，在编码栏内标注“*”。

工程量清单综合单价分析表

工程名称：团旺镇2024年光山村特色葡萄项目 标段：团旺镇2024年光山村特色葡萄项目 第 5 页 共 7 页

| 序号 | 编码 | 名称 | 单位 | 工程量 | 综合单价组成(元) | | | | | 综合单价(元) |
|----|---------------|--|------|-------|-----------|------|-------|-------|--------|---------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 机械费 | 计费基础 | 管理费和利润 | |
| | | 100*100*4.0蓝色 | | | | | | | | |
| | 补子目3 | 围栏 | m2 | 1 | | 92 | | | | |
| | | 材料费中：暂估价合计 | | | | | | | | |
| 22 | 010101001003 | 平整场地 1. 场地内清理地表杂草、石块、垃圾等，厚度20-30cm 2. 垃圾装车外运5km | m2 | | 0.62 | 0.03 | 9.71 | 0.61 | 0.24 | 10.6 |
| | 1-4-2 | 机械平整场地 | 10m2 | 0.1 | 0.13 | | 1.47 | | | |
| | 1-3-36 | 挖掘机挖装石渣 | 10m3 | 0.025 | 0.39 | | 2.48 | | | |
| | 1-3-46 换 | 自卸汽车运石渣 运距≤1km 实际运距(km):5 | 10m3 | 0.025 | 0.1 | 0.03 | 5.76 | | | |
| | | 材料费中：暂估价合计 | | | | | | | | |
| 23 | 010101002002 | 挖一般土方 1. 土壤类别:普通土 2. 挖土深度:平均约50cm | m3 | | 1.17 | | 4.94 | 1.15 | 0.47 | 6.58 |
| | 1-2-41 | 挖掘机挖装一般土方 普通土 | 10m3 | 0.1 | 1.17 | | 4.94 | | | |
| | | 材料费中：暂估价合计 | | | | | | | | |
| 24 | 010103001001 | 回填方 1. 填方材料品种:根据设计要求验方后方可填入，并符合相关工程的质量规范要求 2. 填方来源、运距:场内土方 3. 装载机运输填至低洼处，平整压实 | m3 | | 10.4 | | 15.36 | 10.24 | 4.16 | 29.92 |
| | 1-2-54 | 机动翻斗车运土方 运距≤100m | 10m3 | 0.1 | 0.39 | | 12.98 | | | |
| | 1-4-12 | 机械夯填地坪 | 10m3 | 0.1 | 10.01 | | 2.38 | | | |
| | | 材料费中：暂估价合计 | | | | | | | | |
| 25 | 010101004004 | 挖基坑土方 1. 土壤类别:普通土 2. 挖土深度:500mm 3. 弃土运距:5km 4. 部位:钢柱及围栏基础土方 | m3 | | 10.51 | 0.12 | 17 | 10.34 | 4.21 | 31.84 |
| | 1-2-45 *0.85 | 挖掘机挖装槽坑土方 普通土 地坑土石方 单价*0.85 | 10m3 | 0.1 | 1 | | 4.68 | | | |
| | 1-2-11 *0.188 | 人工挖地坑普通土 坑深≤2m 人工清理与修整 单价*0.188 | 10m3 | 0.1 | 9.12 | | | | | |
| | 1-2-58 换 | 自卸汽车运土方 运距≤ | 10m3 | 0.1 | 0.39 | 0.12 | 12.32 | | | |

注：若为暂估价材料，在编码栏内标注“*”。

工程量清单综合单价分析表

工程名称：团旺镇2024年光山村特色葡萄项目

标段：团旺镇2024年光山村特色葡萄项目

第 6 页 共 7 页

| 序号 | 编码 | 名称 | 单位 | 工程量 | 综合单价组成(元) | | | | | 综合单价(元) |
|----|--------------|---|------|------|-----------|---------|--------|-------|--------|---------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 机械费 | 计费基础 | 管理费和利润 | |
| | | 1km 实际运距(km):5 | | | | | | | | |
| | | 材料费中：暂估价合计 | | | | | | | | |
| 26 | 010501003003 | 独立基础 1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C30 3. 部位:钢柱及围栏立柱基础 | m3 | | 81.25 | 319.24 | 0.52 | 80 | 32.48 | 433.49 |
| | 5-1-6 | C30混凝土独立基础 | 10m3 | 0.1 | 81.25 | 319.24 | 0.52 | | | |
| | | 材料费中：暂估价合计 | | | | | | | | |
| 27 | 010516002003 | 预埋铁件 1. 规格尺寸:250*250*10mm | t | | 2619.5 | 6049.5 | 711.27 | 2579 | 1047.2 | 10427 |
| | 5-4-65 | 铁件安装 | t | | 2619.5 | 344.16 | 711.27 | | | |
| | Z03150901@2 | 铁件 | t | 1.01 | | 5705.34 | | | | |
| | | 材料费中：暂估价合计 | | | | | | | | |
| 28 | 010516001003 | 螺栓 1. 规格:L300 | 个 | | 24.7 | 59.75 | 1.42 | 24.32 | 9.88 | 95.75 |
| | 5-4-83 | 现浇混凝土埋设螺栓 | 10个 | 0.1 | 24.7 | 59.75 | 1.42 | | | |
| | | 材料费中：暂估价合计 | | | | | | | | |
| 29 | 010603002003 | 空腹钢柱 1. 柱类型:GZ1 2. 钢材品种、规格:方管100*100*4.0,采用热镀锌材料 3. 包含制作、安装、措施、竣工清理等全部费用 | t | | 1799.2 | 5146.47 | 688.14 | 1772 | 719.23 | 8353 |
| | 6-1-3 换 | 金属结构制作 空腹柱 ≤7t | t | 1 | 1370.2 | 4930.17 | 595.53 | | | |
| | 6-5-1 | 钢柱安装 ≤5t | t | 1 | 429 | 216.3 | 92.61 | | | |
| | | 材料费中：暂估价合计 | | | | | | | | |
| 30 | 010604001005 | 钢梁 1. 梁类型:GL1 2. 钢材品种、规格:100*50*4.0,采用热镀锌材料 3. 包含制作、安装、措施、竣工清理等全部费用 | t | | 1599 | 4807.04 | 548.06 | 1574 | 639.21 | 7593.3 |
| | 6-1-12 换 | 金属结构制作 钢吊车梁 ≤3t | t | 1 | 1508 | 4752 | 487.12 | | | |
| | 6-5-6 | 吊车梁安装 单根重量≤3t | t | 1 | 91 | 55.04 | 60.94 | | | |
| | | 材料费中：暂估价合计 | | | | | | | | |

注：若为暂估价材料，在编码栏内标注“*”。

工程量清单综合单价分析表

工程名称：团旺镇2024年光山村特色葡萄项目

标段：团旺镇2024年光山村特色葡萄项目

第 7 页 共 7 页

| 序号 | 编码 | 名称 | 单位 | 工程量 | 综合单价组成(元) | | | | | 综合单价(元) |
|----|--------------|---|----|-----|-----------|-----|-----|------|--------|---------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 机械费 | 计费基础 | 管理费和利润 | |
| 31 | 010516004003 | 钢丝网钢板网 1. 8mm钢丝绳，横竖两个方向@400mm 2. 部位: 钢梁之间 | m2 | | | 25 | | | | 25 |
| | 补子目4 | 钢丝网 | m2 | 1 | | 25 | | | | |
| | | 材料费中：暂估价合计 | | | | | | | | |
| 32 | 010607004002 | 金属网栏 1. 材料品种、规格: 成品钢丝网，白色 2. 边框及立柱型钢品种、规格: 立柱方管 100*100*4.0蓝色 | m2 | | | 92 | | | | 92 |
| | 补子目5 | 围栏 | m2 | 1 | | 92 | | | | |
| | | 材料费中：暂估价合计 | | | | | | | | |
| 33 | 01B001 | 葡萄苗 1. 间距1.5m | 棵 | | | 5 | | | | 5 |
| | 补子目6 | 葡萄苗 1. 间距1.5m | 棵 | 1 | | 5 | | | | |
| | | 材料费中：暂估价合计 | | | | | | | | |

注：若为暂估价材料，在编码栏内标注“*”。

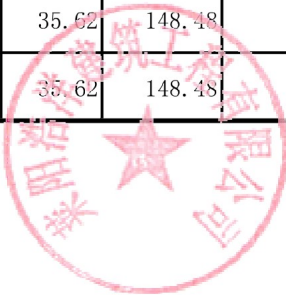
措施项目清单综合单价分析表

工程名称：团旺镇2024年光山村特色葡萄项目

标段：团旺镇2024年光山村特色葡萄项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程量 | 综合单价组成(元) | | | | | 综合单价(元) |
|----|--------------|---|------|-----|-----------|--------|---------|-------|---------|----------|
| | | | | | 人工费 | 材料费 | 机械费 | 计费基础 | 管理费和利润 | |
| 1 | 011705001001 | 大型机械设备进出场及安拆 1. 机械设备名称:挖掘机 2. 机械设备规格型号:自行考虑 | 台次 | | 4680 | 737.79 | 10190.7 | 4608 | 1870.86 | 17479.35 |
| | 19-3-34 | 履带式挖掘机履带式液压锤场外运输 | 台次 | 3 | 4680 | 737.79 | 10190.7 | | | |
| 2 | 011702001001 | 基础 1. 基础类型:独立基础 | m2 | | 35.62 | 148.48 | 0.43 | 35.07 | 14.24 | 198.77 |
| | 18-1-15 | 独立基础钢筋混凝土复合木模板木支撑 | 10m2 | 0.1 | 35.62 | 148.48 | 0.43 | | | |



工料机汇总表

工程名称：团旺镇2024年光山村特色葡萄项目 标段：团旺镇2024年光山村特色葡萄项目

第 1 页 共 2 页

| 序号 | 工料机编码 | 名称、规格、型号 | 单位 | 数量 | 单价 | 合价 | 备注 |
|----|-------------|------------------|----|----------|---------|-----------|----|
| 1 | 00010010 | 综合工日(土建) | 工日 | 3903.11 | 130 | 507404.51 | |
| 2 | 01000005@1 | 热镀锌方管 | t | 5.26 | 3716.81 | 19533.1 | |
| 3 | 01030025 | 镀锌低碳钢丝8# | kg | 686.35 | 6.15 | 4221.06 | |
| 4 | 01030049 | 镀锌低碳钢丝22# | kg | 2.21 | 6.37 | 14.06 | |
| 5 | 01210016@1 | 热镀锌方管 | t | 5.14 | 3716.81 | 19119.72 | |
| 6 | 01290061@1 | 热镀锌方管 | t | 32.79 | 3716.81 | 121877.73 | |
| 7 | 01290073@1 | 热镀锌方管 | t | 74.81 | 3716.81 | 278039.43 | |
| 8 | 01290077@1 | 热镀锌方管 | t | 3.92 | 3716.81 | 14572.31 | |
| 9 | 02090013 | 塑料薄膜 | m2 | 251.2 | 1.33 | 334.1 | |
| 10 | 02270047 | 阻燃毛毡 | m2 | 49.96 | 7.08 | 353.74 | |
| 11 | 02290017 | 麻袋 | 条 | 14.12 | 6.22 | 87.81 | |
| 12 | 02330005 | 草袋 | m2 | 23.94 | 4.81 | 115.15 | |
| 13 | 03010141 | 螺栓 | kg | 48.38 | 3.41 | 164.98 | |
| 14 | 03010145 | 螺栓M20×(110~150) | 套 | 4904 | 2.49 | 12210.96 | |
| 15 | 03130107 | 电焊条E4303 φ 3.2 | kg | 7506 | 9.56 | 71757.34 | |
| 16 | 03150139 | 圆钉 | kg | 624.39 | 5.58 | 3484.09 | |
| 17 | 03150907 | 垫铁 | kg | 820.62 | 4.91 | 4029.24 | |
| 18 | 04010019 | 普通硅酸盐水泥42.5MPa | t | 0.08 | 336.28 | 27.21 | |
| 19 | 04030003 | 黄砂(过筛中砂) | m3 | 0.16 | 135.92 | 22 | |
| 20 | 05010029 | 圆木 | m3 | 0.58 | 1422.02 | 817.82 | |
| 21 | 05010033 | 枕木 | m3 | 0.24 | 2017.7 | 484.25 | |
| 22 | 05030007 | 模板材 | m3 | 141.24 | 1973.45 | 278720.61 | |
| 23 | 05030009 | 二等板方材 | m3 | 0.12 | 1946.9 | 223.95 | |
| 24 | 05030013 | 方撑木 | m3 | 0.26 | 1647.79 | 431.13 | |
| 25 | 05030051 | 垫木 | m3 | 1.55 | 2134.51 | 3310.28 | |
| 26 | 09000015 | 锯成材 | m3 | 34.82 | 2203.54 | 76723.74 | |
| 27 | 14030007 | 汽油 | kg | 345.05 | 9.16 | 3160.64 | |
| 28 | 14350025 | 隔离剂 | kg | 122.6 | 7.52 | 921.95 | |
| 29 | 14390001 | 氧气 | m3 | 839.23 | 8.85 | 7427.14 | |
| 30 | 14390003 | 乙炔气 | m3 | 364.07 | 33.63 | 12243.67 | |
| 31 | 34050003 | 草板纸80# | 张 | 367.8 | 4.48 | 1647.74 | |
| 32 | 34110003 | 水 | m3 | 95.78 | 9.81 | 939.62 | |
| 33 | 35010005 | 复合木模板 | m2 | 1466.49 | 66.37 | 97331.08 | |
| 34 | 35030017 | 木脚手板 | m3 | 3.45 | 2154.87 | 7435.34 | |
| 35 | BCCLF0 | 钢丝网 | m2 | 27516.93 | 25 | 687923.25 | |
| 36 | BCCLF1 | 围栏 | m2 | 1882.9 | 92 | 173226.8 | |
| 37 | BCCLF2 | 葡萄苗 1. 间距1.5m | 棵 | 12000 | 5 | 60000 | |
| 38 | 80210025 | C30现浇混凝土碎石<40 | m3 | 154.79 | 310.68 | 48090.96 | |
| 39 | Z03150901@1 | 铁件 | t | 0.5 | 5648.85 | 2801.32 | |
| 40 | Z03150901@2 | 铁件 | t | 5.58 | 5648.85 | 31522 | |

工料机汇总表

工程名称：团旺镇2024年光山村特色葡萄项目

标段：团旺镇2024年光山村特色葡萄项目

第 2 页 共 2 页

| 序号 | 工料机编码 | 名称、规格、型号 | 单位 | 数量 | 单价 | 合价 | 备注 |
|----|-----------|--------------------|----|--------|---------|------------|----|
| 41 | 994500050 | 回程费占人材机费 | 元 | 3121.7 | 1 | 3121.7 | |
| 42 | JXFTZ | 机械费调整 | 元 | -12.76 | 1 | -12.76 | |
| 43 | 990101015 | 履带式推土机75kW | 台班 | 95.01 | 981.31 | 93238.37 | |
| 44 | 990106030 | 履带式单斗挖掘机(液压)1m3 | 台班 | 97.18 | 1250.27 | 121500.89 | |
| 45 | 990106040 | 履带式单斗挖掘机(液压)1.25m3 | 台班 | 0.21 | 1460.61 | 312.1 | |
| 46 | 990123010 | 电动夯实机250N·m | 台班 | 572.03 | 32.62 | 18659.55 | |
| 47 | 990149510 | 液压锤HM960 | 台班 | 45.6 | 290.63 | 13252.73 | |
| 48 | 990303030 | 轮胎式起重机20t | 台班 | 5.16 | 1044.16 | 5384.48 | |
| 49 | 990401015 | 载重汽车4t | 台班 | 4.9 | 460.01 | 2255.89 | |
| 50 | 990402040 | 自卸汽车15t | 台班 | 142.4 | 1052.81 | 149918.84 | |
| 51 | 990403040 | 平板拖车组60t | 台班 | 3 | 1731.19 | 5193.57 | |
| 52 | 990406010 | 机动翻斗车1t | 台班 | 646.62 | 222.23 | 143698.9 | |
| 53 | 990409020 | 洒水车4000L | 台班 | 4.03 | 531.21 | 2142.87 | |
| 54 | 990618520 | 混凝土振捣器插入式 | 台班 | 8.84 | 9.06 | 80.13 | |
| 55 | 990706010 | 木工圆锯机500mm | 台班 | 147.86 | 34.47 | 5096.58 | |
| 56 | 990711010 | 木工双面压刨床600mm | 台班 | 1.96 | 65.89 | 129.25 | |
| 57 | 990728020 | 摇臂钻床50mm | 台班 | 16.1 | 24.81 | 399.5 | |
| 58 | 990732050 | 剪板机40×3100 | 台班 | 12.65 | 656.79 | 8309.55 | |
| 59 | 990749010 | 型钢剪断机500mm | 台班 | 2.3 | 294.49 | 677.42 | |
| 60 | 990751010 | 型钢矫正机60×800 | 台班 | 2.3 | 271.17 | 623.78 | |
| 61 | 990901020 | 交流弧焊机32kV·A | 台班 | 20.91 | 119.84 | 2505.27 | |
| 62 | 990901040 | 交流弧焊机42kV·A | 台班 | 253.54 | 169.39 | 42946.52 | |
| 63 | 990919030 | 电焊条烘干箱600×500×750 | 台班 | 102.36 | 31.83 | 3258.25 | |
| 64 | 990919510 | 电焊条恒温箱 | 台班 | 102.36 | 23.68 | 2423.99 | |
| 65 | 991003070 | 电动空气压缩机10m3/min | 台班 | 9.2 | 508.77 | 4681.34 | |
| | | 合计 | | | | 3182550.54 | |
| | | 其中：人工费合计 | | | | 507404.51 | |
| | | 材料费合计 | | | | 2045347.32 | |
| | | 其中：暂估材料费 | | | | | |
| | | 机械费合计 | | | | 629793.8 | |

措施项目清单计价汇总表

工程名称：团旺镇2024年光山村特色葡萄项目 标段：团旺镇2024年光山村特色葡萄项目 第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 金额（元） |
|-----|-------------|-----------|
| 1 | 措施项目清单计价（一） | 40930.36 |
| 2 | 措施项目清单计价（二） | 261171.37 |
| 合 计 | | 302101.73 |



措施项目清单与计价表(一)

工程名称：团旺镇2024年光山村特色葡萄项目

标段：团旺镇2024年光山村特色葡萄项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) | 备注 |
|-----|--------------|------------|------|-------|----------|----|
| 1 | 011707002001 | 夜间施工费 | 省人工费 | 2.55 | 12698.87 | |
| 2 | 011707004001 | 二次搬运费 | 省人工费 | 2.18 | 10856.29 | |
| 3 | 011707005001 | 冬雨季施工增加费 | 省人工费 | 2.91 | 14491.65 | |
| 4 | 011707007001 | 已完工程及设备保护费 | 省直接费 | 0.15 | 2883.55 | |
| 合 计 | | | | | 40930.36 | |



措施项目清单与计价表(二)

工程名称：团旺镇2024年光山村特色葡萄项目

标段：团旺镇2024年光山村特色葡萄项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 项目特征 | 计量 单位 | 工程数量 | 金额（元） | | |
|------|--------------|---|----------|------|----------|-----------|--------|
| | | | | | 综合单价 | 合价 | 其中：暂估价 |
| 1 | 011705001001 | 大型机械设备进出场及安拆 1. 机械设备名称:挖掘机 2. 机械设备规格型号:自行考虑 | 台次 | 1 | 17479.35 | 17479.35 | |
| 2 | 011702001001 | 基础 1. 基础类型:独立基础 | m2 | 1226 | 198.77 | 243692.02 | |
| 本页小计 | | | | | | 261171.37 | |
| 合 计 | | | | | | 261171.37 | |



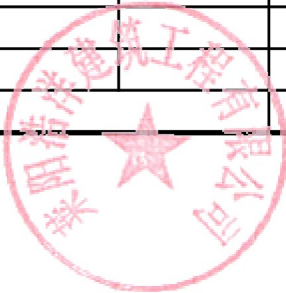
其他项目清单与计价汇总表

工程名称：团旺镇2024年光山村特色葡萄项目

标段：团旺镇2024年光山村特色葡萄项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 金额（元） | 备注 |
|-----|---------------|------|-------|----------|
| 1 | 暂列金额 | 项 | | 明细详见表-15 |
| 2 | 暂估材料价 | | | |
| 3 | 专业工程暂估价 | | - | 明细详见表-19 |
| 4 | 发包人分包的专业工程暂估价 | | | |
| 5 | 特殊项目暂估价 | | | 明细详见表-16 |
| 6 | 计日工 | | | 明细详见表-17 |
| 7 | 采购保管费 | | | |
| 8 | 其他检验试验费 | | | |
| 9 | 总承包服务费 | | | 明细详见表-18 |
| 10 | 其他 | | | |
| 合 计 | | | | - |



规费、税金项目清单与计价表

工程名称：团旺镇2024年光山村特色葡萄项目

标段：团旺镇2024年光山村特色葡萄项目

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) |
|-------|----------|--|-------|-----------|
| 1 | 规费 | | | 200570.34 |
| 1.1 | 安全文明施工费 | | | 141276.08 |
| 1.1.1 | 安全施工费 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-不取规费_合计 | 3.51 | 87921.82 |
| 1.1.2 | 环境保护费 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-不取规费_合计 | 0.56 | 14027.41 |
| 1.1.3 | 文明施工费 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-不取规费_合计 | 0.65 | 16281.82 |
| 1.1.4 | 临时设施费 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-不取规费_合计 | 0.92 | 23045.03 |
| 1.2 | 社会保险费 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-不取规费_合计 | 1.52 | 38074.41 |
| 1.3 | 住房公积金 | 分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费-不取规费_人工费 | 3.6 | 18589.71 |
| 1.5 | 建设项目工伤保险 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-不取规费_合计 | 0.105 | 2630.14 |
| 1.6 | 优质优价费 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-不取规费_合计 | 0 | |
| 2 | 税金 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费+设备费-不取税金_合计-甲供材料费-甲供主材费-甲供设备费 | 9 | 243491.89 |
| 合 计 | | | | 444062.23 |