

三原县镇（办）垃圾压缩中转站
项目 工程

工程量清单

招 标 人： _____（单位盖章）

法定代表人
或其授权人： _____（签字或盖章）

工程造价咨询
或招标代理人： _____（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）

复 核 人： _____（造价人员签字盖专用章）

编制时间： 年 月 日

复核时间： 年 月 日

工程项目总造价表

项目名称：三原县镇（办）垃圾压缩中转站项目

第 1 页 共 2 页

| 序号 | 工程名称 | 金额 | 其中：（元） | | | | | | |
|-----|--------------|----|--------|--------|--------|----|----|------|---------|
| | | | 分部分项合计 | 措施项目合计 | 其他项目合计 | 规费 | 税金 | 劳保费用 | 安全文明施工费 |
| 1 | 城关镇垃圾压缩中转站-1 | | | | | | | | |
| 1.1 | 城关镇-1土建工程 | | | | | | | | |
| 1.2 | 城关镇-1电气工程 | | | | | | | | |
| 2 | 城关镇垃圾压缩中转站-2 | | | | | | | | |
| 2.1 | 城关镇-2土建工程 | | | | | | | | |
| 2.2 | 城关镇-2电气工程 | | | | | | | | |
| 3 | 渠岸镇垃圾压缩中转站 | | | | | | | | |
| 3.1 | 渠岸镇土建工程 | | | | | | | | |
| 3.2 | 渠岸镇电气工程 | | | | | | | | |
| 4 | 独李镇垃圾压缩中转站 | | | | | | | | |
| 4.1 | 独李镇土建工程 | | | | | | | | |
| 4.2 | 独李镇电气工程 | | | | | | | | |
| 5 | 陂西镇垃圾压缩中转站 | | | | | | | | |
| 5.1 | 陂西镇土建工程 | | | | | | | | |
| 5.2 | 陂西镇电气工程 | | | | | | | | |
| 6 | 大程镇垃圾压缩中转站 | | | | | | | | |
| 6.1 | 大程镇土建工程 | | | | | | | | |
| 6.2 | 大程镇电气工程 | | | | | | | | |
| 7 | 西阳镇垃圾压缩中转站 | | | | | | | | |
| 7.1 | 西阳镇土建工程 | | | | | | | | |
| 7.2 | 西阳镇电气工程 | | | | | | | | |
| 8 | 鲁桥镇垃圾压缩中转站 | | | | | | | | |

工程项目总造价表

项目名称：三原县镇（办）垃圾压缩中转站项目

| 序号 | 工程名称 | 金额 | 其中：（元） | | | | | | |
|------|------------|----|--------|--------|--------|----|----|------|---------|
| | | | 分部分项合计 | 措施项目合计 | 其他项目合计 | 规费 | 税金 | 劳保费用 | 安全文明施工费 |
| 8.1 | 鲁桥镇土建工程 | | | | | | | | |
| 8.2 | 鲁桥镇电气工程 | | | | | | | | |
| 9 | 嵯峨镇垃圾压缩中转站 | | | | | | | | |
| 9.1 | 嵯峨镇土建工程 | | | | | | | | |
| 9.2 | 嵯峨镇电气工程 | | | | | | | | |
| 10 | 陵前镇垃圾压缩中转站 | | | | | | | | |
| 10.1 | 陵前镇土建工程 | | | | | | | | |
| 10.2 | 陵前镇电气工程 | | | | | | | | |
| 11 | 新兴镇垃圾压缩中转站 | | | | | | | | |
| 11.1 | 新兴镇土建工程 | | | | | | | | |
| 11.2 | 新兴镇电气工程 | | | | | | | | |
| 合计 | | | | | | | | | |

单项工程造价汇总表

工程名称：城关镇垃圾压缩中转站-1

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程量清单

工程名称：城关镇-1土建工程

专业：土建工程

第 1 页 共 7 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|--|------|------|
| | | 土(石)方工程 | | |
| 1 | 010101002001 | 挖土方 [项目特征] 1. 土壤类别: 综合土 2. 挖土平均厚度: 1.2m 3. 弃土运距: 自行考虑 [工作内容] 1. 排地表水 2. 土方开挖 | m3 | 16.3 |
| 2 | 010103001001 | 土(石)方回填 [项目特征] 1. 土质要求: 3: 7灰土 [工作内容] 1. 回填 2. 分层碾压、夯实 | m3 | 4.24 |
| 3 | 010103001002 | 土(石)方回填 [项目特征] 1. 土质要求: 素土 [工作内容] 1. 挖土(石)方 2. 装卸、运输 3. 回填 4. 分层碾压、夯实 | m3 | 2.64 |
| | | 砌 筑 工 程 | | |
| 4 | 010301001001 | 砖基础 [项目特征] 1. 砖品种、规格、强度等级: MU10实心砖 2. 砂浆强度等级: M7.5水泥砂浆 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砌砖 3. 防潮层铺设 4. 材料运输 | m3 | 2.13 |
| 5 | 010302001001 | 实心砖墙 [项目特征] 1. 砖品种、规格、强度等级: MU10机制实心砖 2. 砂浆强度等级、配合比: M7.5混合砂浆 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砌砖 3. 勾缝 4. 砖压顶 5. 砌筑 6. 材料运输 | m3 | 5.81 |
| | | 混凝土及钢筋混凝土工程 | | |
| 6 | 010401002001 | 独立基础 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C30 | m3 | 1.34 |

分部分项工程量清单

工程名称：城关镇-1土建工程

专业：土建工程

第 2 页 共 7 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|------|-------|
| | | 2. 混凝土拌和料要求: 商品混凝土 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 2. 地脚螺栓二次灌浆 | | |
| 7 | 010402001001 | 短柱 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C30 2. 混凝土拌和料要求: 商品混凝土 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 | m3 | 0.89 |
| 8 | 010402001002 | 矩形柱 构造柱 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C30 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 | m3 | 0.55 |
| 9 | 010401001001 | 带形基础 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C30 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 2. 地脚螺栓二次灌浆 | m3 | 3.61 |
| 10 | 010403004001 | 地圈梁 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C30 2. 混凝土拌和料要求: 商品混凝土 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 | m3 | 1.45 |
| 11 | 010403004002 | 压顶 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C30 2. 混凝土拌和料要求: 商品混凝土 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 | m3 | 0.78 |
| 12 | 010407002001 | 散水 [项目特征] 1. 60厚C15混凝土面层撒1: 1水泥砂子压光 2. 150厚3: 7灰土垫层, 宽出面层300 3. 素土夯实向外坡4% 4. 做法详见陕09J01 散3 [工作内容] 1. 地基夯实 2. 铺设垫层 3. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 4. 变形缝填塞 | m2 | 29.42 |
| 13 | 010407002002 | 坡道 [项目特征] 1. 50厚C20细石混凝土面层, 随捣抹成粗麻面 2. 素水泥浆一道 (内掺粘胶) | m2 | 26.9 |

分部分项工程量清单

工程名称：城关镇-1土建工程

专业：土建工程

第 3 页 共 7 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|------|-------|
| | | 3. 100（150）厚C15混凝土 4. 300厚3：7灰土垫层分两层夯实 5. 素土夯实（坡度按工程设计） 6. 做法详见陕09J01 坡4 [工作内容] 1. 地基夯实 2. 铺设垫层 3. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 4. 变形缝填塞 | | |
| 14 | 010416001001 | 砌体内加固筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格：圆钢Φ6~8 [工作内容] 1. 钢筋（网、笼）制作、运输 2. 钢筋（网、笼）安装 | t | 0.04 |
| 15 | 010416001005 | 现浇混凝土钢筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格：圆钢Φ6~8 [工作内容] 1. 钢筋（网、笼）制作、运输 2. 钢筋（网、笼）安装 | t | 0.04 |
| 16 | 010416001002 | 现浇混凝土钢筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格：螺纹钢Φ8~10 [工作内容] 1. 钢筋（网、笼）制作、运输 2. 钢筋（网、笼）安装 | t | 0.12 |
| 17 | 010416001003 | 现浇混凝土钢筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格：螺纹钢Φ12~14 [工作内容] 1. 钢筋（网、笼）制作、运输 2. 钢筋（网、笼）安装 | t | 0.14 |
| 18 | 010416001004 | 现浇混凝土钢筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格：螺纹钢Φ16~18 [工作内容] 1. 钢筋（网、笼）制作、运输 2. 钢筋（网、笼）安装 | t | 0.13 |
| 19 | 010417002001 | 预埋铁件 [项目特征] 1. 钢材种类、规格：预埋铁件 [工作内容] 1. 螺栓（铁件）制作、运输 2. 螺栓（铁件）安装 | t | 0.01 |
| | | 金属结构工程 | | |
| 20 | 010601001001 | 钢架 [项目特征] | t | 1.521 |

分部分项工程量清单

工程名称：城关镇-1土建工程

专业：土建工程

第 4 页 共 7 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|------|-------|
| | | 1. 钢材品种、规格:Q235B 2. 防火涂料: 耐火极限1.5h 3. 防锈处理: 喷砂抛丸除锈, 除锈等级Sa2 4. 油漆品种、刷漆遍数: 环氧富锌底漆、环氧云铁中间漆、丙烯酸聚氨酯面漆 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 拼装 4. 安装 5. 探伤 6. 刷油漆 | | |
| 21 | 010603003001 | 钢管柱 [项目特征] 1. 钢材品种、规格:Q235B 2. 防火涂料: 耐火极限2.0h 3. 防锈处理: 喷砂抛丸除锈, 除锈等级Sa2 4. 油漆品种、刷漆遍数: 环氧富锌底漆、环氧云铁中间漆、丙烯酸聚氨酯面漆 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 刷油漆 | t | 1.685 |
| 22 | 010606001001 | 钢支撑 [项目特征] 1. 钢材品种、规格:Q235B 2. 防火涂料: 耐火极限2.0h 3. 防锈处理: 喷砂抛丸除锈, 除锈等级Sa2 4. 油漆品种、刷漆遍数: 环氧富锌底漆、环氧云铁中间漆、丙烯酸聚氨酯面漆 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 刷油漆 | t | 0.175 |
| 23 | 010606002001 | 钢檩条 [项目特征] 1. 钢材品种、规格:Q235B 2. 防火涂料: 耐火极限1.5h 3. 防锈处理: 喷砂抛丸除锈, 除锈等级Sa2 4. 油漆品种、刷漆遍数: 环氧富锌底漆、环氧云铁中间漆、丙烯酸聚氨酯面漆 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 | t | 2.467 |

分部分项工程量清单

工程名称：城关镇-1土建工程

专业：土建工程

第 5 页 共 7 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|--|----------------|--------|
| | | 5. 刷油漆 | | |
| 24 | 010606012001 | 零星钢构件 [项目特征] 1. 钢材品种、规格:Q235B [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 刷油漆 | t | 0.39 |
| 25 | 010605002001 | 压型钢板墙板 [项目特征] 1. 压型钢板厚度、复合板厚度:双层压型钢板夹心岩棉 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 刷抽漆 | m ² | 145.32 |
| | | 屋面及防水工程 | | |
| 26 | 010701002002 | 型材屋面 [项目特征] 1. 型材品种、规格、品牌、颜色:双层压型钢板夹心岩棉 [工作内容] 1. 骨架制作、运输、安装 2. 屋面型材安装 3. 接缝、嵌缝 | m ² | 48.32 |
| 27 | 010702005001 | 屋面天沟、沿沟 [项目特征] 1. 材料品种:不锈钢成品天沟 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砂浆找坡、养护 3. 天沟材料铺设 4. 天沟配件安装 5. 接缝、嵌缝 6. 刷防护材料 | m ² | 1.96 |
| 28 | 010702004001 | 屋面排水管 [项目特征] 1. 排水管品种、规格、品牌、颜色:UPVC Φ100 2. 水落口 4个 3. 水落斗4个 [工作内容] 1. 排水管及配件安装、固定 2. 雨水斗、雨水篦子安装 3. 接缝、嵌缝 | m | 22.96 |

分部分项工程量清单

工程名称：城关镇-1土建工程

专业：土建工程

第 6 页 共 7 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|--|------|-------|
| | | 楼地面工程 | | |
| 29 | 020101001001 | 水泥砂浆楼地面 [项目特征] 1. 20厚1:2水泥砂浆压实抹光 2. 水泥浆一道（内掺建筑胶） 3. 60厚C15混凝土垫层 4. 150厚3:7灰土 5. 素土夯实 6. 做法详见陕09J01 地4 [工作内容] 1. 基层清理 2. 垫层铺设 3. 抹找平层 4. 防水层铺设 5. 抹面层 6. 材料运输 | m2 | 51.21 |
| | | 墙、柱面工程 | | |
| 30 | 020201001001 | 墙面一般抹灰 外墙 [项目特征] 1. 8厚1:2.5水泥砂浆抹面 2. 12厚1:3水泥砂浆打底扫毛 3. 刷聚合物水泥砂浆一道（砖墙无此道工序） 4. 做法详见陕09J01 外4 [工作内容] 1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输 3. 底层抹灰 4. 抹面层 5. 抹装饰面 6. 勾分格缝 | m2 | 30.84 |
| 31 | 020201001002 | 墙面一般抹灰 [项目特征] 1. 6厚1:2.5水泥砂浆抹面，压实赶光 2. 10厚1:3水泥砂浆打底 3. 做法详见陕09J01 内1 [工作内容] 1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输 3. 底层抹灰 4. 抹面层 5. 抹装饰面 6. 勾分格缝 | m2 | 25.8 |
| | | 门窗工程 | | |
| 32 | 020403001001 | 金属卷闸门 [项目特征] 1. 门材质、框外围尺寸:钢制卷帘门 4500*5180mm [工作内容] 1. 门制作、运输、安装 | 樘 | 1 |

分部分项工程量清单

工程名称: 城关镇-1土建工程

专业： 土木工程

第 7 页 共 7 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：城关镇-1土建工程

专业：土建工程

第 1 页 共 2 页

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|-----|-------------------------------------|------|------|
| 一 | 通用项目 | | |
| 1 | 安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理) | 项 | 1 |
| 1.1 | 安全文明施工费 | 项 | 1 |
| 1.2 | 环境保护(含工程排污费) | 项 | 1 |
| 1.3 | 临时设施 | 项 | 1 |
| 1.4 | 扬尘污染治理费(建筑工程) | 项 | 1 |
| 1.5 | 扬尘污染治理费(装饰工程) | 项 | 1 |
| 2 | 冬雨季、夜间施工措施费 | 项 | 1 |
| 2.1 | 人工土石方 | 项 | 1 |
| 2.2 | 机械土石方 | 项 | 1 |
| 2.3 | 桩基工程 | 项 | 1 |
| 2.4 | 一般土建 | 项 | 1 |
| 2.5 | 装饰装修 | 项 | 1 |
| 3 | 二次搬运 | 项 | 1 |
| 3.1 | 人工土石方 | 项 | 1 |
| 3.2 | 机械土石方 | 项 | 1 |
| 3.3 | 桩基工程 | 项 | 1 |
| 3.4 | 一般土建 | 项 | 1 |
| 3.5 | 装饰装修 | 项 | 1 |
| 4 | 测量放线、定位复测、检测试验 | 项 | 1 |
| 4.1 | 人工土石方 | 项 | 1 |
| 4.2 | 机械土石方 | 项 | 1 |
| 4.3 | 桩基工程 | 项 | 1 |
| 4.4 | 一般土建 | 项 | 1 |
| 4.5 | 装饰装修 | 项 | 1 |
| 5 | 大型机械设备进出场及安拆 | 项 | 1 |
| 6 | 施工排水 | 项 | 1 |
| 7 | 施工降水 | 项 | 1 |
| 8 | 施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施 | 项 | 1 |
| 9 | 已完工程及设备保护 | 项 | 1 |
| 10 | 其他 | 项 | 1 |
| 二 | 建筑工程 | | |
| 11 | 混凝土、钢筋混凝土模板及支架 | 项 | 1 |
| 12 | 脚手架 | 项 | 1 |

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

措施项目清单

工程名称：城关镇-1土建工程

专业： 土木工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

其他项目清单

工程名称: 城关镇-1土建工程

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程量清单

工程名称：城关镇-1电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 2 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|------|-------|
| 1 | 030204018001 | 配电箱 [项目特征] 1. 名称、型号:配电箱 2. 规格:300*300*150 [工作内容] 1. 基础型钢制作、安装 2. 箱体安装 | 台 | 1 |
| 2 | 030204031001 | 小电器 [项目特征] 1. 名称:单极单控开关 2. 型号: 3. 规格:250V 10A [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 | 个 | 1 |
| 3 | 030204031002 | 小电器 [项目特征] 1. 名称:单相五孔插座 2. 型号: 3. 规格:220V 10A [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 | 个 | 2 |
| 4 | 030212001001 | 电气配管 [项目特征] 1. 名称:JDG20 2. 材质: 3. 规格: 4. 配置形式及部位: [工作内容] 1. 刨沟槽 2. 钢索架设(拉紧装置安装) 3. 支架制作、安装 4. 电线管路敷设 5. 接线盒(箱)、灯头盒、开关盒、插座盒安装 6. 防腐油漆 7. 接地 | m | 29.62 |
| 5 | 030212003001 | 电气配线 [项目特征] 1. 配线形式: 2. 导线型号、材质、规格:BV2.5mm ² 3. 敷设部位或线制: [工作内容] 1. 支持体(夹板、绝缘子、槽板等)安装 2. 支架制作、安装 3. 钢索架设(拉紧装置安装) 4. 配线 5. 管内穿线 | m | 61.86 |

分部分项工程量清单

工程名称: 城关镇-1电气工程

专业：电气设备安装工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：城关镇-1电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|-----|-------------------------------------|------|------|
| 一 | 通用项目 | | |
| 1 | 安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理) | 项 | 1 |
| 1.1 | 安全文明施工费 | 项 | 1 |
| 1.2 | 环境保护(含工程排污费) | 项 | 1 |
| 1.3 | 临时设施 | 项 | 1 |
| 1.4 | 扬尘污染治理费 | 项 | 1 |
| 2 | 冬雨季、夜间施工措施费 | 项 | 1 |
| 3 | 二次搬运 | 项 | 1 |
| 4 | 测量放线、定位复测、检测试验 | 项 | 1 |
| 5 | 大型机械设备进出场及安拆 | 项 | 1 |
| 6 | 施工排水 | 项 | 1 |
| 7 | 施工降水 | 项 | 1 |
| 8 | 施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施 | 项 | 1 |
| 9 | 已完工程及设备保护 | 项 | 1 |
| 10 | 其他 | 项 | 1 |
| 二 | 安装工程 | | |
| 11 | 组装平台 | 项 | 1 |
| 12 | 设备、管道施工的防冻和焊接保护措施 | 项 | 1 |
| 13 | 压力容器和高压管道的检验 | 项 | 1 |
| 14 | 焦炉施工大棚 | 项 | 1 |
| 15 | 焦炉烘炉、热态工程 | 项 | 1 |
| 16 | 管道安装后的充气保护措施 | 项 | 1 |
| 17 | 隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通讯设施 | 项 | 1 |
| 18 | 现场施工围栏 | 项 | 1 |
| 19 | 长输管道临时水工保护措施 | 项 | 1 |
| 20 | 长输管道施工便道 | 项 | 1 |
| 21 | 长输管道跨越或穿越施工措施 | 项 | 1 |
| 22 | 长输管道地下穿越地上建筑物的保护措施 | 项 | 1 |
| 23 | 长输管道工程施工队伍调遣 | 项 | 1 |
| 24 | 格架式抱杆 | 项 | 1 |
| 25 | 脚手架 | 项 | 1 |
| | | | |
| | | | |

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

其他项目清单

工程名称: 城关镇-1电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

单项工程造价汇总表

工程名称：城关镇垃圾压缩中转站-2

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程量清单

工程名称：城关镇-2土建工程

专业：土建工程

第 1 页 共 7 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|--|------|------|
| | | 土(石)方工程 | | |
| 1 | 010101002001 | 挖土方 [项目特征] 1. 土壤类别: 综合土 2. 挖土平均厚度: 1.2m 3. 弃土运距: 自行考虑 [工作内容] 1. 排地表水 2. 土方开挖 | m3 | 16.3 |
| 2 | 010103001001 | 土(石)方回填 [项目特征] 1. 土质要求: 3: 7灰土 [工作内容] 1. 回填 2. 分层碾压、夯实 | m3 | 4.24 |
| 3 | 010103001002 | 土(石)方回填 [项目特征] 1. 土质要求: 素土 [工作内容] 1. 挖土(石)方 2. 装卸、运输 3. 回填 4. 分层碾压、夯实 | m3 | 2.64 |
| | | 砌 筑 工 程 | | |
| 4 | 010301001001 | 砖基础 [项目特征] 1. 砖品种、规格、强度等级: MU10实心砖 2. 砂浆强度等级: M7.5水泥砂浆 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砌砖 3. 防潮层铺设 4. 材料运输 | m3 | 2.13 |
| 5 | 010302001001 | 实心砖墙 [项目特征] 1. 砖品种、规格、强度等级: MU10机制实心砖 2. 砂浆强度等级、配合比: M7.5混合砂浆 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砌砖 3. 勾缝 4. 砖压顶 5. 砌筑 6. 材料运输 | m3 | 5.81 |
| | | 混凝土及钢筋混凝土工程 | | |
| 6 | 010401002001 | 独立基础 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C30 | m3 | 1.34 |

分部分项工程量清单

工程名称：城关镇-2土建工程

专业：土建工程

第 2 页 共 7 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|------|-------|
| | | 2. 混凝土拌和料要求: 商品混凝土 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 2. 地脚螺栓二次灌浆 | | |
| 7 | 010402001001 | 短柱 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C30 2. 混凝土拌和料要求: 商品混凝土 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 | m3 | 0.89 |
| 8 | 010402001002 | 矩形柱 构造柱 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C30 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 | m3 | 0.55 |
| 9 | 010401001001 | 带形基础 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C30 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 2. 地脚螺栓二次灌浆 | m3 | 3.61 |
| 10 | 010403004001 | 地圈梁 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C30 2. 混凝土拌和料要求: 商品混凝土 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 | m3 | 1.45 |
| 11 | 010403004002 | 压顶 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C30 2. 混凝土拌和料要求: 商品混凝土 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 | m3 | 0.78 |
| 12 | 010407002001 | 散水 [项目特征] 1. 60厚C15混凝土面层撒1: 1水泥砂子压光 2. 150厚3: 7灰土垫层, 宽出面层300 3. 素土夯实向外坡4% 4. 做法详见陕09J01 散3 [工作内容] 1. 地基夯实 2. 铺设垫层 3. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 4. 变形缝填塞 | m2 | 29.42 |
| 13 | 010407002002 | 坡道 [项目特征] 1. 50厚C20细石混凝土面层, 随捣抹成粗麻面 2. 素水泥浆一道 (内掺粘胶) | m2 | 26.9 |

分部分项工程量清单

工程名称：城关镇-2土建工程

专业：土建工程

第 3 页 共 7 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|------|-------|
| | | 3. 100（150）厚C15混凝土 4. 300厚3：7灰土垫层分两层夯实 5. 素土夯实（坡度按工程设计） 6. 做法详见陕09J01 坡4 [工作内容] 1. 地基夯实 2. 铺设垫层 3. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 4. 变形缝填塞 | | |
| 14 | 010416001001 | 砌体内加固筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格：圆钢Φ6~8 [工作内容] 1. 钢筋（网、笼）制作、运输 2. 钢筋（网、笼）安装 | t | 0.04 |
| 15 | 010416001005 | 现浇混凝土钢筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格：圆钢Φ6~8 [工作内容] 1. 钢筋（网、笼）制作、运输 2. 钢筋（网、笼）安装 | t | 0.04 |
| 16 | 010416001002 | 现浇混凝土钢筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格：螺纹钢Φ8~10 [工作内容] 1. 钢筋（网、笼）制作、运输 2. 钢筋（网、笼）安装 | t | 0.12 |
| 17 | 010416001003 | 现浇混凝土钢筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格：螺纹钢Φ12~14 [工作内容] 1. 钢筋（网、笼）制作、运输 2. 钢筋（网、笼）安装 | t | 0.14 |
| 18 | 010416001004 | 现浇混凝土钢筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格：螺纹钢Φ16~18 [工作内容] 1. 钢筋（网、笼）制作、运输 2. 钢筋（网、笼）安装 | t | 0.13 |
| 19 | 010417002001 | 预埋铁件 [项目特征] 1. 钢材种类、规格：预埋铁件 [工作内容] 1. 螺栓（铁件）制作、运输 2. 螺栓（铁件）安装 | t | 0.01 |
| | | 金属结构工程 | | |
| 20 | 010601001001 | 钢架 [项目特征] | t | 1.521 |

分部分项工程量清单

工程名称：城关镇-2土建工程

专业：土建工程

第 4 页 共 7 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|------|-------|
| | | 1. 钢材品种、规格:Q235B 2. 防火涂料: 耐火极限1.5h 3. 防锈处理: 喷砂抛丸除锈, 除锈等级Sa2 4. 油漆品种、刷漆遍数: 环氧富锌底漆、环氧云铁中间漆、丙烯酸聚氨酯面漆 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 拼装 4. 安装 5. 探伤 6. 刷油漆 | | |
| 21 | 010603003001 | 钢管柱 [项目特征] 1. 钢材品种、规格:Q235B 2. 防火涂料: 耐火极限2.0h 3. 防锈处理: 喷砂抛丸除锈, 除锈等级Sa2 4. 油漆品种、刷漆遍数: 环氧富锌底漆、环氧云铁中间漆、丙烯酸聚氨酯面漆 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 刷油漆 | t | 1.685 |
| 22 | 010606001001 | 钢支撑 [项目特征] 1. 钢材品种、规格:Q235B 2. 防火涂料: 耐火极限2.0h 3. 防锈处理: 喷砂抛丸除锈, 除锈等级Sa2 4. 油漆品种、刷漆遍数: 环氧富锌底漆、环氧云铁中间漆、丙烯酸聚氨酯面漆 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 刷油漆 | t | 0.175 |
| 23 | 010606002001 | 钢檩条 [项目特征] 1. 钢材品种、规格:Q235B 2. 防火涂料: 耐火极限1.5h 3. 防锈处理: 喷砂抛丸除锈, 除锈等级Sa2 4. 油漆品种、刷漆遍数: 环氧富锌底漆、环氧云铁中间漆、丙烯酸聚氨酯面漆 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 | t | 2.467 |

分部分项工程量清单

工程名称：城关镇-2土建工程

专业：土建工程

第 5 页 共 7 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|--|----------------|--------|
| | | 5. 刷油漆 | | |
| 24 | 010606012001 | 零星钢构件 [项目特征] 1. 钢材品种、规格:Q235B [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 刷油漆 | t | 0.39 |
| 25 | 010605002001 | 压型钢板墙板 [项目特征] 1. 压型钢板厚度、复合板厚度:双层压型钢板夹心岩棉 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 刷抽漆 | m ² | 145.32 |
| | | 屋面及防水工程 | | |
| 26 | 010701002002 | 型材屋面 [项目特征] 1. 型材品种、规格、品牌、颜色:双层压型钢板夹心岩棉 [工作内容] 1. 骨架制作、运输、安装 2. 屋面型材安装 3. 接缝、嵌缝 | m ² | 48.32 |
| 27 | 010702005001 | 屋面天沟、沿沟 [项目特征] 1. 材料品种:不锈钢成品天沟 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砂浆找坡、养护 3. 天沟材料铺设 4. 天沟配件安装 5. 接缝、嵌缝 6. 刷防护材料 | m ² | 1.96 |
| 28 | 010702004001 | 屋面排水管 [项目特征] 1. 排水管品种、规格、品牌、颜色:UPVC Φ100 2. 水落口 4个 3. 水落斗4个 [工作内容] 1. 排水管及配件安装、固定 2. 雨水斗、雨水篦子安装 3. 接缝、嵌缝 | m | 22.96 |

分部分项工程量清单

工程名称：城关镇-2土建工程

专业：土建工程

第 6 页 共 7 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|--|------|-------|
| | | 楼地面工程 | | |
| 29 | 020101001001 | 水泥砂浆楼地面 [项目特征] 1. 20厚1:2水泥砂浆压实抹光 2. 水泥浆一道（内掺建筑胶） 3. 60厚C15混凝土垫层 4. 150厚3:7灰土 5. 素土夯实 6. 做法详见陕09J01 地4 [工作内容] 1. 基层清理 2. 垫层铺设 3. 抹找平层 4. 防水层铺设 5. 抹面层 6. 材料运输 | m2 | 51.21 |
| | | 墙、柱面工程 | | |
| 30 | 020201001001 | 墙面一般抹灰 外墙 [项目特征] 1. 8厚1:2.5水泥砂浆抹面 2. 12厚1:3水泥砂浆打底扫毛 3. 刷聚合物水泥砂浆一道（砖墙无此道工序） 4. 做法详见陕09J01 外4 [工作内容] 1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输 3. 底层抹灰 4. 抹面层 5. 抹装饰面 6. 勾分格缝 | m2 | 30.84 |
| 31 | 020201001002 | 墙面一般抹灰 [项目特征] 1. 6厚1:2.5水泥砂浆抹面，压实赶光 2. 10厚1:3水泥砂浆打底 3. 做法详见陕09J01 内1 [工作内容] 1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输 3. 底层抹灰 4. 抹面层 5. 抹装饰面 6. 勾分格缝 | m2 | 25.8 |
| | | 门窗工程 | | |
| 32 | 020403001001 | 金属卷闸门 [项目特征] 1. 门材质、框外围尺寸:钢制卷帘门 4500*5180mm [工作内容] 1. 门制作、运输、安装 | 樘 | 1 |

分部分项工程量清单

工程名称：城关镇-2土建工程

专业： 土木工程

第 7 页 共 7 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：城关镇-2土建工程

专业：土建工程

第 1 页 共 2 页

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|-----|-------------------------------------|------|------|
| 一 | 通用项目 | | |
| 1 | 安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理) | 项 | 1 |
| 1.1 | 安全文明施工费 | 项 | 1 |
| 1.2 | 环境保护(含工程排污费) | 项 | 1 |
| 1.3 | 临时设施 | 项 | 1 |
| 1.4 | 扬尘污染治理费(建筑工程) | 项 | 1 |
| 1.5 | 扬尘污染治理费(装饰工程) | 项 | 1 |
| 2 | 冬雨季、夜间施工措施费 | 项 | 1 |
| 2.1 | 人工土石方 | 项 | 1 |
| 2.2 | 机械土石方 | 项 | 1 |
| 2.3 | 桩基工程 | 项 | 1 |
| 2.4 | 一般土建 | 项 | 1 |
| 2.5 | 装饰装修 | 项 | 1 |
| 3 | 二次搬运 | 项 | 1 |
| 3.1 | 人工土石方 | 项 | 1 |
| 3.2 | 机械土石方 | 项 | 1 |
| 3.3 | 桩基工程 | 项 | 1 |
| 3.4 | 一般土建 | 项 | 1 |
| 3.5 | 装饰装修 | 项 | 1 |
| 4 | 测量放线、定位复测、检测试验 | 项 | 1 |
| 4.1 | 人工土石方 | 项 | 1 |
| 4.2 | 机械土石方 | 项 | 1 |
| 4.3 | 桩基工程 | 项 | 1 |
| 4.4 | 一般土建 | 项 | 1 |
| 4.5 | 装饰装修 | 项 | 1 |
| 5 | 大型机械设备进出场及安拆 | 项 | 1 |
| 6 | 施工排水 | 项 | 1 |
| 7 | 施工降水 | 项 | 1 |
| 8 | 施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施 | 项 | 1 |
| 9 | 已完工程及设备保护 | 项 | 1 |
| 10 | 其他 | 项 | 1 |
| 二 | 建筑工程 | | |
| 11 | 混凝土、钢筋混凝土模板及支架 | 项 | 1 |
| 12 | 脚手架 | 项 | 1 |

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

措施项目清单

工程名称: 城关镇-2土建工程

专业： 土木工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

其他项目清单

工程名称: 城关镇-2土建工程

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程量清单

工程名称：城关镇-2电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 2 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|------|-------|
| 1 | 030204018001 | 配电箱 [项目特征] 1. 名称、型号:配电箱 2. 规格:300*300*150 [工作内容] 1. 基础型钢制作、安装 2. 箱体安装 | 台 | 1 |
| 2 | 030204031001 | 小电器 [项目特征] 1. 名称:单极单控开关 2. 型号: 3. 规格:250V 10A [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 | 个 | 1 |
| 3 | 030204031002 | 小电器 [项目特征] 1. 名称:单相五孔插座 2. 型号: 3. 规格:220V 10A [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 | 个 | 2 |
| 4 | 030212001001 | 电气配管 [项目特征] 1. 名称:JDG20 2. 材质: 3. 规格: 4. 配置形式及部位: [工作内容] 1. 刨沟槽 2. 钢索架设(拉紧装置安装) 3. 支架制作、安装 4. 电线管路敷设 5. 接线盒(箱)、灯头盒、开关盒、插座盒安装 6. 防腐油漆 7. 接地 | m | 29.62 |
| 5 | 030212003001 | 电气配线 [项目特征] 1. 配线形式: 2. 导线型号、材质、规格:BV2.5mm ² 3. 敷设部位或线制: [工作内容] 1. 支持体(夹板、绝缘子、槽板等)安装 2. 支架制作、安装 3. 钢索架设(拉紧装置安装) 4. 配线 5. 管内穿线 | m | 61.86 |

分部分项工程量清单

工程名称：城关镇-2电气工程

专业：电气设备安装工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：城关镇-2电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|-----|-------------------------------------|------|------|
| 一 | 通用项目 | | |
| 1 | 安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理) | 项 | 1 |
| 1.1 | 安全文明施工费 | 项 | 1 |
| 1.2 | 环境保护(含工程排污费) | 项 | 1 |
| 1.3 | 临时设施 | 项 | 1 |
| 1.4 | 扬尘污染治理费 | 项 | 1 |
| 2 | 冬雨季、夜间施工措施费 | 项 | 1 |
| 3 | 二次搬运 | 项 | 1 |
| 4 | 测量放线、定位复测、检测试验 | 项 | 1 |
| 5 | 大型机械设备进出场及安拆 | 项 | 1 |
| 6 | 施工排水 | 项 | 1 |
| 7 | 施工降水 | 项 | 1 |
| 8 | 施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施 | 项 | 1 |
| 9 | 已完工程及设备保护 | 项 | 1 |
| 10 | 其他 | 项 | 1 |
| 二 | 安装工程 | | |
| 11 | 组装平台 | 项 | 1 |
| 12 | 设备、管道施工的防冻和焊接保护措施 | 项 | 1 |
| 13 | 压力容器和高压管道的检验 | 项 | 1 |
| 14 | 焦炉施工大棚 | 项 | 1 |
| 15 | 焦炉烘炉、热态工程 | 项 | 1 |
| 16 | 管道安装后的充气保护措施 | 项 | 1 |
| 17 | 隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通讯设施 | 项 | 1 |
| 18 | 现场施工围栏 | 项 | 1 |
| 19 | 长输管道临时水工保护措施 | 项 | 1 |
| 20 | 长输管道施工便道 | 项 | 1 |
| 21 | 长输管道跨越或穿越施工措施 | 项 | 1 |
| 22 | 长输管道地下穿越地上建筑物的保护措施 | 项 | 1 |
| 23 | 长输管道工程施工队伍调遣 | 项 | 1 |
| 24 | 格架式抱杆 | 项 | 1 |
| 25 | 脚手架 | 项 | 1 |
| | | | |
| | | | |

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

其他项目清单

工程名称：城关镇-2电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

单项工程造价汇总表

工程名称：渠岸镇垃圾压缩中转站

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程量清单

工程名称：渠岸镇土建工程

专业：土建工程

第 1 页 共 7 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|--|------|------|
| | | 土(石)方工程 | | |
| 1 | 010101002001 | 挖土方 [项目特征] 1. 土壤类别: 综合土 2. 挖土平均厚度: 1.2m 3. 弃土运距: 自行考虑 [工作内容] 1. 排地表水 2. 土方开挖 | m3 | 16.3 |
| 2 | 010103001001 | 土(石)方回填 [项目特征] 1. 土质要求: 3: 7灰土 [工作内容] 1. 回填 2. 分层碾压、夯实 | m3 | 4.24 |
| 3 | 010103001002 | 土(石)方回填 [项目特征] 1. 土质要求: 素土 [工作内容] 1. 挖土(石)方 2. 装卸、运输 3. 回填 4. 分层碾压、夯实 | m3 | 2.64 |
| | | 砌 筑 工 程 | | |
| 4 | 010301001001 | 砖基础 [项目特征] 1. 砖品种、规格、强度等级: MU10实心砖 2. 砂浆强度等级: M7.5水泥砂浆 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砌砖 3. 防潮层铺设 4. 材料运输 | m3 | 2.13 |
| 5 | 010302001001 | 实心砖墙 [项目特征] 1. 砖品种、规格、强度等级: MU10机制实心砖 2. 砂浆强度等级、配合比: M7.5混合砂浆 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砌砖 3. 勾缝 4. 砖压顶 5. 砌筑 6. 材料运输 | m3 | 5.81 |
| | | 混凝土及钢筋混凝土工程 | | |
| 6 | 010401002001 | 独立基础 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C30 | m3 | 1.34 |

分部分项工程量清单

工程名称：渠岸镇土建工程

专业：土建工程

第 2 页 共 7 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|------|-------|
| | | 2. 混凝土拌和料要求: 商品混凝土 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 2. 地脚螺栓二次灌浆 | | |
| 7 | 010402001001 | 短柱 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C30 2. 混凝土拌和料要求: 商品混凝土 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 | m3 | 0.89 |
| 8 | 010402001002 | 矩形柱 构造柱 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C30 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 | m3 | 0.55 |
| 9 | 010401001001 | 带形基础 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C30 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 2. 地脚螺栓二次灌浆 | m3 | 3.61 |
| 10 | 010403004001 | 地圈梁 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C30 2. 混凝土拌和料要求: 商品混凝土 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 | m3 | 1.45 |
| 11 | 010403004002 | 压顶 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C30 2. 混凝土拌和料要求: 商品混凝土 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 | m3 | 0.78 |
| 12 | 010407002001 | 散水 [项目特征] 1. 60厚C15混凝土面层撒1: 1水泥砂子压光 2. 150厚3: 7灰土垫层, 宽出面层300 3. 素土夯实向外坡4% 4. 做法详见陕09J01 散3 [工作内容] 1. 地基夯实 2. 铺设垫层 3. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 4. 变形缝填塞 | m2 | 29.42 |
| 13 | 010407002002 | 坡道 [项目特征] 1. 50厚C20细石混凝土面层, 随捣抹成粗麻面 2. 素水泥浆一道 (内掺粘胶) | m2 | 26.9 |

分部分项工程量清单

工程名称：渠岸镇土建工程

专业：土建工程

第 3 页 共 7 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|------|-------|
| | | 3. 100（150）厚C15混凝土 4. 300厚3：7灰土垫层分两层夯实 5. 素土夯实（坡度按工程设计） 6. 做法详见陕09J01 坡4 [工作内容] 1. 地基夯实 2. 铺设垫层 3. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 4. 变形缝填塞 | | |
| 14 | 010416001001 | 砌体内加固筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格：圆钢Φ6~8 [工作内容] 1. 钢筋（网、笼）制作、运输 2. 钢筋（网、笼）安装 | t | 0.04 |
| 15 | 010416001005 | 现浇混凝土钢筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格：圆钢Φ6~8 [工作内容] 1. 钢筋（网、笼）制作、运输 2. 钢筋（网、笼）安装 | t | 0.04 |
| 16 | 010416001002 | 现浇混凝土钢筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格：螺纹钢Φ8~10 [工作内容] 1. 钢筋（网、笼）制作、运输 2. 钢筋（网、笼）安装 | t | 0.12 |
| 17 | 010416001003 | 现浇混凝土钢筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格：螺纹钢Φ12~14 [工作内容] 1. 钢筋（网、笼）制作、运输 2. 钢筋（网、笼）安装 | t | 0.14 |
| 18 | 010416001004 | 现浇混凝土钢筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格：螺纹钢Φ16~18 [工作内容] 1. 钢筋（网、笼）制作、运输 2. 钢筋（网、笼）安装 | t | 0.13 |
| 19 | 010417002001 | 预埋铁件 [项目特征] 1. 钢材种类、规格：预埋铁件 [工作内容] 1. 螺栓（铁件）制作、运输 2. 螺栓（铁件）安装 | t | 0.01 |
| | | 金属结构工程 | | |
| 20 | 010601001001 | 钢架 [项目特征] | t | 1.521 |

分部分项工程量清单

工程名称：渠岸镇土建工程

专业：土建工程

第 4 页 共 7 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|------|-------|
| | | 1. 钢材品种、规格:Q235B 2. 防火涂料: 耐火极限1.5h 3. 防锈处理: 喷砂抛丸除锈, 除锈等级Sa2 4. 油漆品种、刷漆遍数: 环氧富锌底漆、环氧云铁中间漆、丙烯酸聚氨酯面漆 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 拼装 4. 安装 5. 探伤 6. 刷油漆 | | |
| 21 | 010603003001 | 钢管柱 [项目特征] 1. 钢材品种、规格:Q235B 2. 防火涂料: 耐火极限2.0h 3. 防锈处理: 喷砂抛丸除锈, 除锈等级Sa2 4. 油漆品种、刷漆遍数: 环氧富锌底漆、环氧云铁中间漆、丙烯酸聚氨酯面漆 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 刷油漆 | t | 1.685 |
| 22 | 010606001001 | 钢支撑 [项目特征] 1. 钢材品种、规格:Q235B 2. 防火涂料: 耐火极限2.0h 3. 防锈处理: 喷砂抛丸除锈, 除锈等级Sa2 4. 油漆品种、刷漆遍数: 环氧富锌底漆、环氧云铁中间漆、丙烯酸聚氨酯面漆 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 刷油漆 | t | 0.175 |
| 23 | 010606002001 | 钢檩条 [项目特征] 1. 钢材品种、规格:Q235B 2. 防火涂料: 耐火极限1.5h 3. 防锈处理: 喷砂抛丸除锈, 除锈等级Sa2 4. 油漆品种、刷漆遍数: 环氧富锌底漆、环氧云铁中间漆、丙烯酸聚氨酯面漆 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 | t | 2.467 |

分部分项工程量清单

工程名称：渠岸镇土建工程

专业：土建工程

第 5 页 共 7 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|--|----------------|--------|
| | | 5. 刷油漆 | | |
| 24 | 010606012001 | 零星钢构件 [项目特征] 1. 钢材品种、规格:Q235B [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 刷油漆 | t | 0.39 |
| 25 | 010605002001 | 压型钢板墙板 [项目特征] 1. 压型钢板厚度、复合板厚度:双层压型钢板夹心岩棉 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 刷抽漆 | m ² | 145.32 |
| | | 屋面及防水工程 | | |
| 26 | 010701002002 | 型材屋面 [项目特征] 1. 型材品种、规格、品牌、颜色:双层压型钢板夹心岩棉 [工作内容] 1. 骨架制作、运输、安装 2. 屋面型材安装 3. 接缝、嵌缝 | m ² | 48.32 |
| 27 | 010702005001 | 屋面天沟、沿沟 [项目特征] 1. 材料品种:不锈钢成品天沟 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砂浆找坡、养护 3. 天沟材料铺设 4. 天沟配件安装 5. 接缝、嵌缝 6. 刷防护材料 | m ² | 1.96 |
| 28 | 010702004001 | 屋面排水管 [项目特征] 1. 排水管品种、规格、品牌、颜色:UPVC Φ100 2. 水落口 4个 3. 水落斗4个 [工作内容] 1. 排水管及配件安装、固定 2. 雨水斗、雨水算子安装 3. 接缝、嵌缝 | m | 22.96 |

分部分项工程量清单

工程名称：渠岸镇土建工程

专业：土建工程

第 6 页 共 7 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|--|------|-------|
| | | 楼地面工程 | | |
| 29 | 020101001001 | 水泥砂浆楼地面 [项目特征] 1. 20厚1:2水泥砂浆压实抹光 2. 水泥浆一道（内掺建筑胶） 3. 60厚C15混凝土垫层 4. 150厚3:7灰土 5. 素土夯实 6. 做法详见陕09J01 地4 [工作内容] 1. 基层清理 2. 垫层铺设 3. 抹找平层 4. 防水层铺设 5. 抹面层 6. 材料运输 | m2 | 51.21 |
| | | 墙、柱面工程 | | |
| 30 | 020201001001 | 墙面一般抹灰 外墙 [项目特征] 1. 8厚1:2.5水泥砂浆抹面 2. 12厚1:3水泥砂浆打底扫毛 3. 刷聚合物水泥砂浆一道（砖墙无此道工序） 4. 做法详见陕09J01 外4 [工作内容] 1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输 3. 底层抹灰 4. 抹面层 5. 抹装饰面 6. 勾分格缝 | m2 | 30.84 |
| 31 | 020201001002 | 墙面一般抹灰 [项目特征] 1. 6厚1:2.5水泥砂浆抹面，压实赶光 2. 10厚1:3水泥砂浆打底 3. 做法详见陕09J01 内1 [工作内容] 1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输 3. 底层抹灰 4. 抹面层 5. 抹装饰面 6. 勾分格缝 | m2 | 25.8 |
| | | 门窗工程 | | |
| 32 | 020403001001 | 金属卷闸门 [项目特征] 1. 门材质、框外围尺寸:钢制卷帘门 4500*5180mm [工作内容] 1. 门制作、运输、安装 | 樘 | 1 |

分部分项工程量清单

工程名称：渠岸镇土建工程

专业：土木工程

第 7 页 共 7 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：渠岸镇土建工程

专业：土建工程

第 1 页 共 2 页

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|-----|-------------------------------------|------|------|
| 一 | 通用项目 | | |
| 1 | 安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理) | 项 | 1 |
| 1.1 | 安全文明施工费 | 项 | 1 |
| 1.2 | 环境保护(含工程排污费) | 项 | 1 |
| 1.3 | 临时设施 | 项 | 1 |
| 1.4 | 扬尘污染治理费(建筑工程) | 项 | 1 |
| 1.5 | 扬尘污染治理费(装饰工程) | 项 | 1 |
| 2 | 冬雨季、夜间施工措施费 | 项 | 1 |
| 2.1 | 人工土石方 | 项 | 1 |
| 2.2 | 机械土石方 | 项 | 1 |
| 2.3 | 桩基工程 | 项 | 1 |
| 2.4 | 一般土建 | 项 | 1 |
| 2.5 | 装饰装修 | 项 | 1 |
| 3 | 二次搬运 | 项 | 1 |
| 3.1 | 人工土石方 | 项 | 1 |
| 3.2 | 机械土石方 | 项 | 1 |
| 3.3 | 桩基工程 | 项 | 1 |
| 3.4 | 一般土建 | 项 | 1 |
| 3.5 | 装饰装修 | 项 | 1 |
| 4 | 测量放线、定位复测、检测试验 | 项 | 1 |
| 4.1 | 人工土石方 | 项 | 1 |
| 4.2 | 机械土石方 | 项 | 1 |
| 4.3 | 桩基工程 | 项 | 1 |
| 4.4 | 一般土建 | 项 | 1 |
| 4.5 | 装饰装修 | 项 | 1 |
| 5 | 大型机械设备进出场及安拆 | 项 | 1 |
| 6 | 施工排水 | 项 | 1 |
| 7 | 施工降水 | 项 | 1 |
| 8 | 施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施 | 项 | 1 |
| 9 | 已完工程及设备保护 | 项 | 1 |
| 10 | 其他 | 项 | 1 |
| 二 | 建筑工程 | | |
| 11 | 混凝土、钢筋混凝土模板及支架 | 项 | 1 |
| 12 | 脚手架 | 项 | 1 |

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

措施项目清单

工程名称: 渠岸镇土建工程

专业： 土木工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

其他项目清单

工程名称: 渠岸镇土建工程

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程量清单

工程名称：渠岸镇电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 2 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|------|-------|
| 1 | 030204018001 | 配电箱 [项目特征] 1. 名称、型号:配电箱 2. 规格:300*300*150 [工作内容] 1. 基础型钢制作、安装 2. 箱体安装 | 台 | 1 |
| 2 | 030204031001 | 小电器 [项目特征] 1. 名称:单极单控开关 2. 型号: 3. 规格:250V 10A [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 | 个 | 1 |
| 3 | 030204031002 | 小电器 [项目特征] 1. 名称:单相五孔插座 2. 型号: 3. 规格:220V 10A [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 | 个 | 2 |
| 4 | 030212001001 | 电气配管 [项目特征] 1. 名称:JDG20 2. 材质: 3. 规格: 4. 配置形式及部位: [工作内容] 1. 刨沟槽 2. 钢索架设(拉紧装置安装) 3. 支架制作、安装 4. 电线管路敷设 5. 接线盒(箱)、灯头盒、开关盒、插座盒安装 6. 防腐油漆 7. 接地 | m | 29.62 |
| 5 | 030212003001 | 电气配线 [项目特征] 1. 配线形式: 2. 导线型号、材质、规格:BV2.5mm ² 3. 敷设部位或线制: [工作内容] 1. 支持体(夹板、绝缘子、槽板等)安装 2. 支架制作、安装 3. 钢索架设(拉紧装置安装) 4. 配线 5. 管内穿线 | m | 61.86 |

分部分项工程量清单

工程名称: 渠岸镇电气工程

专业：电气设备安装工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：渠岸镇电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|-----|-------------------------------------|------|------|
| 一 | 通用项目 | | |
| 1 | 安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理) | 项 | 1 |
| 1.1 | 安全文明施工费 | 项 | 1 |
| 1.2 | 环境保护(含工程排污费) | 项 | 1 |
| 1.3 | 临时设施 | 项 | 1 |
| 1.4 | 扬尘污染治理费 | 项 | 1 |
| 2 | 冬雨季、夜间施工措施费 | 项 | 1 |
| 3 | 二次搬运 | 项 | 1 |
| 4 | 测量放线、定位复测、检测试验 | 项 | 1 |
| 5 | 大型机械设备进出场及安拆 | 项 | 1 |
| 6 | 施工排水 | 项 | 1 |
| 7 | 施工降水 | 项 | 1 |
| 8 | 施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施 | 项 | 1 |
| 9 | 已完工程及设备保护 | 项 | 1 |
| 10 | 其他 | 项 | 1 |
| 二 | 安装工程 | | |
| 11 | 组装平台 | 项 | 1 |
| 12 | 设备、管道施工的防冻和焊接保护措施 | 项 | 1 |
| 13 | 压力容器和高压管道的检验 | 项 | 1 |
| 14 | 焦炉施工大棚 | 项 | 1 |
| 15 | 焦炉烘炉、热态工程 | 项 | 1 |
| 16 | 管道安装后的充气保护措施 | 项 | 1 |
| 17 | 隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通讯设施 | 项 | 1 |
| 18 | 现场施工围栏 | 项 | 1 |
| 19 | 长输管道临时水工保护措施 | 项 | 1 |
| 20 | 长输管道施工便道 | 项 | 1 |
| 21 | 长输管道跨越或穿越施工措施 | 项 | 1 |
| 22 | 长输管道地下穿越地上建筑物的保护措施 | 项 | 1 |
| 23 | 长输管道工程施工队伍调遣 | 项 | 1 |
| 24 | 格架式抱杆 | 项 | 1 |
| 25 | 脚手架 | 项 | 1 |
| | | | |
| | | | |

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

其他项目清单

工程名称: 渠岸镇电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

单项工程造价汇总表

工程名称：独李镇垃圾压缩中转站

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程量清单

工程名称：独李镇土建工程

专业：土建工程

第 1 页 共 7 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|--|------|------|
| | | 土(石)方工程 | | |
| 1 | 010101002001 | 挖土方 [项目特征] 1. 土壤类别: 综合土 2. 挖土平均厚度: 1.2m 3. 弃土运距: 自行考虑 [工作内容] 1. 排地表水 2. 土方开挖 | m3 | 16.3 |
| 2 | 010103001001 | 土(石)方回填 [项目特征] 1. 土质要求: 3: 7灰土 [工作内容] 1. 回填 2. 分层碾压、夯实 | m3 | 4.24 |
| 3 | 010103001002 | 土(石)方回填 [项目特征] 1. 土质要求: 素土 [工作内容] 1. 挖土(石)方 2. 装卸、运输 3. 回填 4. 分层碾压、夯实 | m3 | 2.64 |
| | | 砌 筑 工 程 | | |
| 4 | 010301001001 | 砖基础 [项目特征] 1. 砖品种、规格、强度等级: MU10实心砖 2. 砂浆强度等级: M7.5水泥砂浆 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砌砖 3. 防潮层铺设 4. 材料运输 | m3 | 2.13 |
| 5 | 010302001001 | 实心砖墙 [项目特征] 1. 砖品种、规格、强度等级: MU10机制实心砖 2. 砂浆强度等级、配合比: M7.5混合砂浆 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砌砖 3. 勾缝 4. 砖压顶 5. 砌筑 6. 材料运输 | m3 | 5.81 |
| | | 混凝土及钢筋混凝土工程 | | |
| 6 | 010401002001 | 独立基础 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C30 | m3 | 1.34 |

分部分项工程量清单

工程名称：独李镇土建工程

专业：土建工程

第 2 页 共 7 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|------|-------|
| | | 2. 混凝土拌和料要求: 商品混凝土 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 2. 地脚螺栓二次灌浆 | | |
| 7 | 010402001001 | 短柱 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C30 2. 混凝土拌和料要求: 商品混凝土 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 | m3 | 0.89 |
| 8 | 010402001002 | 矩形柱 构造柱 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C30 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 | m3 | 0.55 |
| 9 | 010401001001 | 带形基础 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C30 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 2. 地脚螺栓二次灌浆 | m3 | 3.61 |
| 10 | 010403004001 | 地圈梁 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C30 2. 混凝土拌和料要求: 商品混凝土 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 | m3 | 1.45 |
| 11 | 010403004002 | 压顶 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C30 2. 混凝土拌和料要求: 商品混凝土 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 | m3 | 0.78 |
| 12 | 010407002001 | 散水 [项目特征] 1. 60厚C15混凝土面层撒1: 1水泥砂子压光 2. 150厚3: 7灰土垫层, 宽出面层300 3. 素土夯实向外坡4% 4. 做法详见陕09J01 散3 [工作内容] 1. 地基夯实 2. 铺设垫层 3. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 4. 变形缝填塞 | m2 | 29.42 |
| 13 | 010407002002 | 坡道 [项目特征] 1. 50厚C20细石混凝土面层, 随捣抹成粗麻面 2. 素水泥浆一道 (内掺粘胶) | m2 | 26.9 |

分部分项工程量清单

工程名称：独李镇土建工程

专业：土建工程

第 3 页 共 7 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|------|-------|
| | | 3. 100（150）厚C15混凝土 4. 300厚3：7灰土垫层分两层夯实 5. 素土夯实（坡度按工程设计） 6. 做法详见陕09J01 坡4 [工作内容] 1. 地基夯实 2. 铺设垫层 3. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 4. 变形缝填塞 | | |
| 14 | 010416001001 | 砌体内加固筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格：圆钢Φ6~8 [工作内容] 1. 钢筋（网、笼）制作、运输 2. 钢筋（网、笼）安装 | t | 0.04 |
| 15 | 010416001005 | 现浇混凝土钢筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格：圆钢Φ6~8 [工作内容] 1. 钢筋（网、笼）制作、运输 2. 钢筋（网、笼）安装 | t | 0.04 |
| 16 | 010416001002 | 现浇混凝土钢筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格：螺纹钢Φ8~10 [工作内容] 1. 钢筋（网、笼）制作、运输 2. 钢筋（网、笼）安装 | t | 0.12 |
| 17 | 010416001003 | 现浇混凝土钢筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格：螺纹钢Φ12~14 [工作内容] 1. 钢筋（网、笼）制作、运输 2. 钢筋（网、笼）安装 | t | 0.14 |
| 18 | 010416001004 | 现浇混凝土钢筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格：螺纹钢Φ16~18 [工作内容] 1. 钢筋（网、笼）制作、运输 2. 钢筋（网、笼）安装 | t | 0.13 |
| 19 | 010417002001 | 预埋铁件 [项目特征] 1. 钢材种类、规格：预埋铁件 [工作内容] 1. 螺栓（铁件）制作、运输 2. 螺栓（铁件）安装 | t | 0.01 |
| | | 金属结构工程 | | |
| 20 | 010601001001 | 钢架 [项目特征] | t | 1.521 |

分部分项工程量清单

工程名称：独李镇土建工程

专业：土建工程

第 4 页 共 7 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|------|-------|
| | | 1. 钢材品种、规格:Q235B 2. 防火涂料: 耐火极限1.5h 3. 防锈处理: 喷砂抛丸除锈, 除锈等级Sa2 4. 油漆品种、刷漆遍数: 环氧富锌底漆、环氧云铁中间漆、丙烯酸聚氨酯面漆 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 拼装 4. 安装 5. 探伤 6. 刷油漆 | | |
| 21 | 010603003001 | 钢管柱 [项目特征] 1. 钢材品种、规格:Q235B 2. 防火涂料: 耐火极限2.0h 3. 防锈处理: 喷砂抛丸除锈, 除锈等级Sa2 4. 油漆品种、刷漆遍数: 环氧富锌底漆、环氧云铁中间漆、丙烯酸聚氨酯面漆 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 刷油漆 | t | 1.685 |
| 22 | 010606001001 | 钢支撑 [项目特征] 1. 钢材品种、规格:Q235B 2. 防火涂料: 耐火极限2.0h 3. 防锈处理: 喷砂抛丸除锈, 除锈等级Sa2 4. 油漆品种、刷漆遍数: 环氧富锌底漆、环氧云铁中间漆、丙烯酸聚氨酯面漆 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 刷油漆 | t | 0.175 |
| 23 | 010606002001 | 钢檩条 [项目特征] 1. 钢材品种、规格:Q235B 2. 防火涂料: 耐火极限1.5h 3. 防锈处理: 喷砂抛丸除锈, 除锈等级Sa2 4. 油漆品种、刷漆遍数: 环氧富锌底漆、环氧云铁中间漆、丙烯酸聚氨酯面漆 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 | t | 2.467 |

分部分项工程量清单

工程名称：独李镇土建工程

专业：土建工程

第 5 页 共 7 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|--|----------------|--------|
| | | 5. 刷油漆 | | |
| 24 | 010606012001 | 零星钢构件 [项目特征] 1. 钢材品种、规格:Q235B [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 刷油漆 | t | 0.39 |
| 25 | 010605002001 | 压型钢板墙板 [项目特征] 1. 压型钢板厚度、复合板厚度:双层压型钢板夹心岩棉 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 刷抽漆 | m ² | 145.32 |
| | | 屋面及防水工程 | | |
| 26 | 010701002002 | 型材屋面 [项目特征] 1. 型材品种、规格、品牌、颜色:双层压型钢板夹心岩棉 [工作内容] 1. 骨架制作、运输、安装 2. 屋面型材安装 3. 接缝、嵌缝 | m ² | 48.32 |
| 27 | 010702005001 | 屋面天沟、沿沟 [项目特征] 1. 材料品种:不锈钢成品天沟 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砂浆找坡、养护 3. 天沟材料铺设 4. 天沟配件安装 5. 接缝、嵌缝 6. 刷防护材料 | m ² | 1.96 |
| 28 | 010702004001 | 屋面排水管 [项目特征] 1. 排水管品种、规格、品牌、颜色:UPVC Φ100 2. 水落口 4个 3. 水落斗4个 [工作内容] 1. 排水管及配件安装、固定 2. 雨水斗、雨水箅子安装 3. 接缝、嵌缝 | m | 22.96 |

分部分项工程量清单

工程名称：独李镇土建工程

专业：土建工程

第 6 页 共 7 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|--|------|-------|
| | | 楼地面工程 | | |
| 29 | 020101001001 | 水泥砂浆楼地面 [项目特征] 1. 20厚1:2水泥砂浆压实抹光 2. 水泥浆一道（内掺建筑胶） 3. 60厚C15混凝土垫层 4. 150厚3:7灰土 5. 素土夯实 6. 做法详见陕09J01 地4 [工作内容] 1. 基层清理 2. 垫层铺设 3. 抹找平层 4. 防水层铺设 5. 抹面层 6. 材料运输 | m2 | 51.21 |
| | | 墙、柱面工程 | | |
| 30 | 020201001001 | 墙面一般抹灰 外墙 [项目特征] 1. 8厚1:2.5水泥砂浆抹面 2. 12厚1:3水泥砂浆打底扫毛 3. 刷聚合物水泥砂浆一道（砖墙无此道工序） 4. 做法详见陕09J01 外4 [工作内容] 1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输 3. 底层抹灰 4. 抹面层 5. 抹装饰面 6. 勾分格缝 | m2 | 30.84 |
| 31 | 020201001002 | 墙面一般抹灰 [项目特征] 1. 6厚1:2.5水泥砂浆抹面，压实赶光 2. 10厚1:3水泥砂浆打底 3. 做法详见陕09J01 内1 [工作内容] 1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输 3. 底层抹灰 4. 抹面层 5. 抹装饰面 6. 勾分格缝 | m2 | 25.8 |
| | | 门窗工程 | | |
| 32 | 020403001001 | 金属卷闸门 [项目特征] 1. 门材质、框外围尺寸:钢制卷帘门 4500*5180mm [工作内容] 1. 门制作、运输、安装 | 樘 | 1 |

分部分项工程量清单

工程名称：独李镇土建工程

专业： 土木工程

第 7 页 共 7 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：独李镇土建工程

专业：土建工程

第 1 页 共 2 页

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|-----|-------------------------------------|------|------|
| 一 | 通用项目 | | |
| 1 | 安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理) | 项 | 1 |
| 1.1 | 安全文明施工费 | 项 | 1 |
| 1.2 | 环境保护(含工程排污费) | 项 | 1 |
| 1.3 | 临时设施 | 项 | 1 |
| 1.4 | 扬尘污染治理费(建筑工程) | 项 | 1 |
| 1.5 | 扬尘污染治理费(装饰工程) | 项 | 1 |
| 2 | 冬雨季、夜间施工措施费 | 项 | 1 |
| 2.1 | 人工土石方 | 项 | 1 |
| 2.2 | 机械土石方 | 项 | 1 |
| 2.3 | 桩基工程 | 项 | 1 |
| 2.4 | 一般土建 | 项 | 1 |
| 2.5 | 装饰装修 | 项 | 1 |
| 3 | 二次搬运 | 项 | 1 |
| 3.1 | 人工土石方 | 项 | 1 |
| 3.2 | 机械土石方 | 项 | 1 |
| 3.3 | 桩基工程 | 项 | 1 |
| 3.4 | 一般土建 | 项 | 1 |
| 3.5 | 装饰装修 | 项 | 1 |
| 4 | 测量放线、定位复测、检测试验 | 项 | 1 |
| 4.1 | 人工土石方 | 项 | 1 |
| 4.2 | 机械土石方 | 项 | 1 |
| 4.3 | 桩基工程 | 项 | 1 |
| 4.4 | 一般土建 | 项 | 1 |
| 4.5 | 装饰装修 | 项 | 1 |
| 5 | 大型机械设备进出场及安拆 | 项 | 1 |
| 6 | 施工排水 | 项 | 1 |
| 7 | 施工降水 | 项 | 1 |
| 8 | 施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施 | 项 | 1 |
| 9 | 已完工程及设备保护 | 项 | 1 |
| 10 | 其他 | 项 | 1 |
| 二 | 建筑工程 | | |
| 11 | 混凝土、钢筋混凝土模板及支架 | 项 | 1 |
| 12 | 脚手架 | 项 | 1 |

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

措施项目清单

工程名称: 独李镇土建工程

专业： 土木工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

其他项目清单

工程名称: 独李镇土建工程

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程量清单

工程名称：独李镇电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 2 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|------|-------|
| 1 | 030204018001 | 配电箱 [项目特征] 1. 名称、型号:配电箱 2. 规格:300*300*150 [工作内容] 1. 基础型钢制作、安装 2. 箱体安装 | 台 | 1 |
| 2 | 030204031001 | 小电器 [项目特征] 1. 名称:单极单控开关 2. 型号: 3. 规格:250V 10A [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 | 个 | 1 |
| 3 | 030204031002 | 小电器 [项目特征] 1. 名称:单相五孔插座 2. 型号: 3. 规格:220V 10A [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 | 个 | 2 |
| 4 | 030212001001 | 电气配管 [项目特征] 1. 名称:JDG20 2. 材质: 3. 规格: 4. 配置形式及部位: [工作内容] 1. 刨沟槽 2. 钢索架设(拉紧装置安装) 3. 支架制作、安装 4. 电线管路敷设 5. 接线盒(箱)、灯头盒、开关盒、插座盒安装 6. 防腐油漆 7. 接地 | m | 29.62 |
| 5 | 030212003001 | 电气配线 [项目特征] 1. 配线形式: 2. 导线型号、材质、规格:BV2.5mm ² 3. 敷设部位或线制: [工作内容] 1. 支持体(夹板、绝缘子、槽板等)安装 2. 支架制作、安装 3. 钢索架设(拉紧装置安装) 4. 配线 5. 管内穿线 | m | 61.86 |

分部分项工程量清单

工程名称：独李镇电气工程

专业：电气设备安装工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：独李镇电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|-----|-------------------------------------|------|------|
| 一 | 通用项目 | | |
| 1 | 安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理) | 项 | 1 |
| 1.1 | 安全文明施工费 | 项 | 1 |
| 1.2 | 环境保护(含工程排污费) | 项 | 1 |
| 1.3 | 临时设施 | 项 | 1 |
| 1.4 | 扬尘污染治理费 | 项 | 1 |
| 2 | 冬雨季、夜间施工措施费 | 项 | 1 |
| 3 | 二次搬运 | 项 | 1 |
| 4 | 测量放线、定位复测、检测试验 | 项 | 1 |
| 5 | 大型机械设备进出场及安拆 | 项 | 1 |
| 6 | 施工排水 | 项 | 1 |
| 7 | 施工降水 | 项 | 1 |
| 8 | 施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施 | 项 | 1 |
| 9 | 已完工程及设备保护 | 项 | 1 |
| 10 | 其他 | 项 | 1 |
| 二 | 安装工程 | | |
| 11 | 组装平台 | 项 | 1 |
| 12 | 设备、管道施工的防冻和焊接保护措施 | 项 | 1 |
| 13 | 压力容器和高压管道的检验 | 项 | 1 |
| 14 | 焦炉施工大棚 | 项 | 1 |
| 15 | 焦炉烘炉、热态工程 | 项 | 1 |
| 16 | 管道安装后的充气保护措施 | 项 | 1 |
| 17 | 隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通讯设施 | 项 | 1 |
| 18 | 现场施工围栏 | 项 | 1 |
| 19 | 长输管道临时水工保护措施 | 项 | 1 |
| 20 | 长输管道施工便道 | 项 | 1 |
| 21 | 长输管道跨越或穿越施工措施 | 项 | 1 |
| 22 | 长输管道地下穿越地上建筑物的保护措施 | 项 | 1 |
| 23 | 长输管道工程施工队伍调遣 | 项 | 1 |
| 24 | 格架式抱杆 | 项 | 1 |
| 25 | 脚手架 | 项 | 1 |
| | | | |
| | | | |

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

其他项目清单

工程名称: 独李镇电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

单项工程造价汇总表

工程名称： 陂西镇垃圾压缩中转站

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程量清单

工程名称：陝西鎮土建工程

专业：土建工程

第 1 页 共 7 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|--|------|------|
| | | 土(石)方工程 | | |
| 1 | 010101002001 | 挖土方 [项目特征] 1. 土壤类别: 综合土 2. 挖土平均厚度: 1.2m 3. 弃土运距: 自行考虑 [工作内容] 1. 排地表水 2. 土方开挖 | m3 | 16.3 |
| 2 | 010103001001 | 土(石)方回填 [项目特征] 1. 土质要求: 3: 7 灰土 [工作内容] 1. 回填 2. 分层碾压、夯实 | m3 | 4.24 |
| 3 | 010103001002 | 土(石)方回填 [项目特征] 1. 土质要求: 素土 [工作内容] 1. 挖土(石)方 2. 装卸、运输 3. 回填 4. 分层碾压、夯实 | m3 | 2.64 |
| | | 砌 筑 工 程 | | |
| 4 | 010301001001 | 砖基础 [项目特征] 1. 砖品种、规格、强度等级: MU10 实心砖 2. 砂浆强度等级: M7.5 水泥砂浆 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砌砖 3. 防潮层铺设 4. 材料运输 | m3 | 2.13 |
| 5 | 010302001001 | 实心砖墙 [项目特征] 1. 砖品种、规格、强度等级: MU10 机制实心砖 2. 砂浆强度等级、配合比: M7.5 混合砂浆 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砌砖 3. 勾缝 4. 砖压顶 5. 砌筑 6. 材料运输 | m3 | 5.81 |
| | | 混凝土及钢筋混凝土工程 | | |
| 6 | 010401002001 | 独立基础 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C30 | m3 | 1.34 |

分部分项工程量清单

工程名称： 陂西镇土建工程

专业： 土建工程

第 2 页 共 7 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|------|-------|
| | | 2. 混凝土拌和料要求: 商品混凝土 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 2. 地脚螺栓二次灌浆 | | |
| 7 | 010402001001 | 短柱 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C30 2. 混凝土拌和料要求: 商品混凝土 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 | m3 | 0.89 |
| 8 | 010402001002 | 矩形柱 构造柱 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C30 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 | m3 | 0.55 |
| 9 | 010401001001 | 带形基础 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C30 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 2. 地脚螺栓二次灌浆 | m3 | 3.61 |
| 10 | 010403004001 | 地圈梁 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C30 2. 混凝土拌和料要求: 商品混凝土 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 | m3 | 1.45 |
| 11 | 010403004002 | 压顶 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C30 2. 混凝土拌和料要求: 商品混凝土 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 | m3 | 0.78 |
| 12 | 010407002001 | 散水 [项目特征] 1. 60厚C15混凝土面层撒1: 1水泥砂子压光 2. 150厚3: 7灰土垫层, 宽出面层300 3. 素土夯实向外坡4% 4. 做法详见陕09J01 散3 [工作内容] 1. 地基夯实 2. 铺设垫层 3. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 4. 变形缝填塞 | m2 | 29.42 |
| 13 | 010407002002 | 坡道 [项目特征] 1. 50厚C20细石混凝土面层, 随捣抹成粗麻面 2. 素水泥浆一道 (内掺粘胶) | m2 | 26.9 |

分部分项工程量清单

工程名称：陂西镇土建工程

专业：土建工程

第 3 页 共 7 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|------|-------|
| | | 3. 100（150）厚C15混凝土 4. 300厚3：7灰土垫层分两层夯实 5. 素土夯实（坡度按工程设计） 6. 做法详见陕09J01 坡4 [工作内容] 1. 地基夯实 2. 铺设垫层 3. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 4. 变形缝填塞 | | |
| 14 | 010416001001 | 砌体内加固筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格：圆钢Φ6~8 [工作内容] 1. 钢筋（网、笼）制作、运输 2. 钢筋（网、笼）安装 | t | 0.04 |
| 15 | 010416001005 | 现浇混凝土钢筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格：圆钢Φ6~8 [工作内容] 1. 钢筋（网、笼）制作、运输 2. 钢筋（网、笼）安装 | t | 0.04 |
| 16 | 010416001002 | 现浇混凝土钢筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格：螺纹钢Φ8~10 [工作内容] 1. 钢筋（网、笼）制作、运输 2. 钢筋（网、笼）安装 | t | 0.12 |
| 17 | 010416001003 | 现浇混凝土钢筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格：螺纹钢Φ12~14 [工作内容] 1. 钢筋（网、笼）制作、运输 2. 钢筋（网、笼）安装 | t | 0.14 |
| 18 | 010416001004 | 现浇混凝土钢筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格：螺纹钢Φ16~18 [工作内容] 1. 钢筋（网、笼）制作、运输 2. 钢筋（网、笼）安装 | t | 0.13 |
| 19 | 010417002001 | 预埋铁件 [项目特征] 1. 钢材种类、规格：预埋铁件 [工作内容] 1. 螺栓（铁件）制作、运输 2. 螺栓（铁件）安装 | t | 0.01 |
| | | 金属结构工程 | | |
| 20 | 010601001001 | 钢架 [项目特征] | t | 1.521 |

分部分项工程量清单

工程名称：陂西镇土建工程

专业：土建工程

第 4 页 共 7 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|------|-------|
| | | 1. 钢材品种、规格:Q235B 2. 防火涂料: 耐火极限1.5h 3. 防锈处理: 喷砂抛丸除锈, 除锈等级Sa2 4. 油漆品种、刷漆遍数: 环氧富锌底漆、环氧云铁中间漆、丙烯酸聚氨酯面漆 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 拼装 4. 安装 5. 探伤 6. 刷油漆 | | |
| 21 | 010603003001 | 钢管柱 [项目特征] 1. 钢材品种、规格:Q235B 2. 防火涂料: 耐火极限2.0h 3. 防锈处理: 喷砂抛丸除锈, 除锈等级Sa2 4. 油漆品种、刷漆遍数: 环氧富锌底漆、环氧云铁中间漆、丙烯酸聚氨酯面漆 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 刷油漆 | t | 1.685 |
| 22 | 010606001001 | 钢支撑 [项目特征] 1. 钢材品种、规格:Q235B 2. 防火涂料: 耐火极限2.0h 3. 防锈处理: 喷砂抛丸除锈, 除锈等级Sa2 4. 油漆品种、刷漆遍数: 环氧富锌底漆、环氧云铁中间漆、丙烯酸聚氨酯面漆 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 刷油漆 | t | 0.175 |
| 23 | 010606002001 | 钢檩条 [项目特征] 1. 钢材品种、规格:Q235B 2. 防火涂料: 耐火极限1.5h 3. 防锈处理: 喷砂抛丸除锈, 除锈等级Sa2 4. 油漆品种、刷漆遍数: 环氧富锌底漆、环氧云铁中间漆、丙烯酸聚氨酯面漆 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 | t | 2.467 |

分部分项工程量清单

工程名称：陝西鎮土建工程

专业：土建工程

第 5 页 共 7 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|--|------|--------|
| | | 5. 刷油漆 | | |
| 24 | 010606012001 | 零星钢构件 [项目特征] 1. 钢材品种、规格:Q235B [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 刷油漆 | t | 0.39 |
| 25 | 010605002001 | 压型钢板墙板 [项目特征] 1. 压型钢板厚度、复合板厚度:双层压型钢板夹心岩棉 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 刷抽漆 | m2 | 145.32 |
| | | 屋面及防水工程 | | |
| 26 | 010701002002 | 型材屋面 [项目特征] 1. 型材品种、规格、品牌、颜色:双层压型钢板夹心岩棉 [工作内容] 1. 骨架制作、运输、安装 2. 屋面型材安装 3. 接缝、嵌缝 | m2 | 48.32 |
| 27 | 010702005001 | 屋面天沟、沿沟 [项目特征] 1. 材料品种:不锈钢成品天沟 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砂浆找坡、养护 3. 天沟材料铺设 4. 天沟配件安装 5. 接缝、嵌缝 6. 刷防护材料 | m2 | 1.96 |
| 28 | 010702004001 | 屋面排水管 [项目特征] 1. 排水管品种、规格、品牌、颜色:UPVC Φ100 2. 水落口 4个 3. 水落斗4个 [工作内容] 1. 排水管及配件安装、固定 2. 雨水斗、雨水算子安装 3. 接缝、嵌缝 | m | 22.96 |

分部分项工程量清单

工程名称：陂西镇土建工程

专业：土建工程

第 6 页 共 7 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|--|------|-------|
| | | 楼地面工程 | | |
| 29 | 020101001001 | 水泥砂浆楼地面 [项目特征] 1. 20厚1:2水泥砂浆压实抹光 2. 水泥浆一道（内掺建筑胶） 3. 60厚C15混凝土垫层 4. 150厚3:7灰土 5. 素土夯实 6. 做法详见陕09J01 地4 [工作内容] 1. 基层清理 2. 垫层铺设 3. 抹找平层 4. 防水层铺设 5. 抹面层 6. 材料运输 | m2 | 51.21 |
| | | 墙、柱面工程 | | |
| 30 | 020201001001 | 墙面一般抹灰 外墙 [项目特征] 1. 8厚1:2.5水泥砂浆抹面 2. 12厚1:3水泥砂浆打底扫毛 3. 刷聚合物水泥砂浆一道（砖墙无此道工序） 4. 做法详见陕09J01 外4 [工作内容] 1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输 3. 底层抹灰 4. 抹面层 5. 抹装饰面 6. 勾分格缝 | m2 | 30.84 |
| 31 | 020201001002 | 墙面一般抹灰 [项目特征] 1. 6厚1:2.5水泥砂浆抹面，压实赶光 2. 10厚1:3水泥砂浆打底 3. 做法详见陕09J01 内1 [工作内容] 1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输 3. 底层抹灰 4. 抹面层 5. 抹装饰面 6. 勾分格缝 | m2 | 25.8 |
| | | 门窗工程 | | |
| 32 | 020403001001 | 金属卷闸门 [项目特征] 1. 门材质、框外围尺寸: 钢制卷帘门 4500*5180mm [工作内容] 1. 门制作、运输、安装 | 樘 | 1 |

分部分项工程量清单

工程名称: 陂西镇土建工程

专业： 土木工程

第 7 页 共 7 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：陂西镇土建工程

专业：土建工程

第 1 页 共 2 页

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|-----|-------------------------------------|------|------|
| 一 | 通用项目 | | |
| 1 | 安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理) | 项 | 1 |
| 1.1 | 安全文明施工费 | 项 | 1 |
| 1.2 | 环境保护(含工程排污费) | 项 | 1 |
| 1.3 | 临时设施 | 项 | 1 |
| 1.4 | 扬尘污染治理费(建筑工程) | 项 | 1 |
| 1.5 | 扬尘污染治理费(装饰工程) | 项 | 1 |
| 2 | 冬雨季、夜间施工措施费 | 项 | 1 |
| 2.1 | 人工土石方 | 项 | 1 |
| 2.2 | 机械土石方 | 项 | 1 |
| 2.3 | 桩基工程 | 项 | 1 |
| 2.4 | 一般土建 | 项 | 1 |
| 2.5 | 装饰装修 | 项 | 1 |
| 3 | 二次搬运 | 项 | 1 |
| 3.1 | 人工土石方 | 项 | 1 |
| 3.2 | 机械土石方 | 项 | 1 |
| 3.3 | 桩基工程 | 项 | 1 |
| 3.4 | 一般土建 | 项 | 1 |
| 3.5 | 装饰装修 | 项 | 1 |
| 4 | 测量放线、定位复测、检测试验 | 项 | 1 |
| 4.1 | 人工土石方 | 项 | 1 |
| 4.2 | 机械土石方 | 项 | 1 |
| 4.3 | 桩基工程 | 项 | 1 |
| 4.4 | 一般土建 | 项 | 1 |
| 4.5 | 装饰装修 | 项 | 1 |
| 5 | 大型机械设备进出场及安拆 | 项 | 1 |
| 6 | 施工排水 | 项 | 1 |
| 7 | 施工降水 | 项 | 1 |
| 8 | 施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施 | 项 | 1 |
| 9 | 已完工程及设备保护 | 项 | 1 |
| 10 | 其他 | 项 | 1 |
| 二 | 建筑工程 | | |
| 11 | 混凝土、钢筋混凝土模板及支架 | 项 | 1 |
| 12 | 脚手架 | 项 | 1 |

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

措施项目清单

工程名称: 陂西镇土建工程

专业： 土木工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

其他项目清单

工程名称: 陂西镇土建工程

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程量清单

工程名称：陝西鎮电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 2 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|------|-------|
| 1 | 030204018001 | 配电箱 [项目特征] 1. 名称、型号:配电箱 2. 规格:300*300*150 [工作内容] 1. 基础型钢制作、安装 2. 箱体安装 | 台 | 1 |
| 2 | 030204031001 | 小电器 [项目特征] 1. 名称:单极单控开关 2. 型号: 3. 规格:250V 10A [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 | 个 | 1 |
| 3 | 030204031002 | 小电器 [项目特征] 1. 名称:单相五孔插座 2. 型号: 3. 规格:220V 10A [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 | 个 | 2 |
| 4 | 030212001001 | 电气配管 [项目特征] 1. 名称:JDG20 2. 材质: 3. 规格: 4. 配置形式及部位: [工作内容] 1. 刨沟槽 2. 钢索架设(拉紧装置安装) 3. 支架制作、安装 4. 电线管路敷设 5. 接线盒(箱)、灯头盒、开关盒、插座盒安装 6. 防腐油漆 7. 接地 | m | 29.62 |
| 5 | 030212003001 | 电气配线 [项目特征] 1. 配线形式: 2. 导线型号、材质、规格:BV2.5mm ² 3. 敷设部位或线制: [工作内容] 1. 支持体(夹板、绝缘子、槽板等)安装 2. 支架制作、安装 3. 钢索架设(拉紧装置安装) 4. 配线 5. 管内穿线 | m | 61.86 |

分部分项工程量清单

工程名称: 陂西镇电气工程

专业：电气设备安装工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：陝西鎮电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|-----|-------------------------------------|------|------|
| 一 | 通用项目 | | |
| 1 | 安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理) | 项 | 1 |
| 1.1 | 安全文明施工费 | 项 | 1 |
| 1.2 | 环境保护(含工程排污费) | 项 | 1 |
| 1.3 | 临时设施 | 项 | 1 |
| 1.4 | 扬尘污染治理费 | 项 | 1 |
| 2 | 冬雨季、夜间施工措施费 | 项 | 1 |
| 3 | 二次搬运 | 项 | 1 |
| 4 | 测量放线、定位复测、检测试验 | 项 | 1 |
| 5 | 大型机械设备进出场及安拆 | 项 | 1 |
| 6 | 施工排水 | 项 | 1 |
| 7 | 施工降水 | 项 | 1 |
| 8 | 施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施 | 项 | 1 |
| 9 | 已完工程及设备保护 | 项 | 1 |
| 10 | 其他 | 项 | 1 |
| 二 | 安装工程 | | |
| 11 | 组装平台 | 项 | 1 |
| 12 | 设备、管道施工的防冻和焊接保护措施 | 项 | 1 |
| 13 | 压力容器和高压管道的检验 | 项 | 1 |
| 14 | 焦炉施工大棚 | 项 | 1 |
| 15 | 焦炉烘炉、热态工程 | 项 | 1 |
| 16 | 管道安装后的充气保护措施 | 项 | 1 |
| 17 | 隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通讯设施 | 项 | 1 |
| 18 | 现场施工围栏 | 项 | 1 |
| 19 | 长输管道临时水工保护措施 | 项 | 1 |
| 20 | 长输管道施工便道 | 项 | 1 |
| 21 | 长输管道跨越或穿越施工措施 | 项 | 1 |
| 22 | 长输管道地下穿越地上建筑物的保护措施 | 项 | 1 |
| 23 | 长输管道工程施工队伍调遣 | 项 | 1 |
| 24 | 格架式抱杆 | 项 | 1 |
| 25 | 脚手架 | 项 | 1 |
| | | | |
| | | | |

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

其他项目清单

工程名称: 陂西镇电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

单项工程造价汇总表

工程名称：大程镇垃圾压缩中转站

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程量清单

工程名称：大程镇土建工程

专业：土建工程

第 1 页 共 7 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|--|------|------|
| | | 土(石)方工程 | | |
| 1 | 010101002001 | 挖土方 [项目特征] 1. 土壤类别: 综合土 2. 挖土平均厚度: 1.2m 3. 弃土运距: 自行考虑 [工作内容] 1. 排地表水 2. 土方开挖 | m3 | 16.3 |
| 2 | 010103001001 | 土(石)方回填 [项目特征] 1. 土质要求: 3: 7灰土 [工作内容] 1. 回填 2. 分层碾压、夯实 | m3 | 4.24 |
| 3 | 010103001002 | 土(石)方回填 [项目特征] 1. 土质要求: 素土 [工作内容] 1. 挖土(石)方 2. 装卸、运输 3. 回填 4. 分层碾压、夯实 | m3 | 2.64 |
| | | 砌 筑 工 程 | | |
| 4 | 010301001001 | 砖基础 [项目特征] 1. 砖品种、规格、强度等级: MU10实心砖 2. 砂浆强度等级: M7.5水泥砂浆 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砌砖 3. 防潮层铺设 4. 材料运输 | m3 | 2.13 |
| 5 | 010302001001 | 实心砖墙 [项目特征] 1. 砖品种、规格、强度等级: MU10机制实心砖 2. 砂浆强度等级、配合比: M7.5混合砂浆 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砌砖 3. 勾缝 4. 砖压顶 5. 砌筑 6. 材料运输 | m3 | 5.81 |
| | | 混凝土及钢筋混凝土工程 | | |
| 6 | 010401002001 | 独立基础 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C30 | m3 | 1.34 |

分部分项工程量清单

工程名称：大程镇土建工程

专业：土建工程

第 2 页 共 7 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|------|-------|
| | | 2. 混凝土拌和料要求: 商品混凝土 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 2. 地脚螺栓二次灌浆 | | |
| 7 | 010402001001 | 短柱 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C30 2. 混凝土拌和料要求: 商品混凝土 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 | m3 | 0.89 |
| 8 | 010402001002 | 矩形柱 构造柱 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C30 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 | m3 | 0.55 |
| 9 | 010401001001 | 带形基础 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C30 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 2. 地脚螺栓二次灌浆 | m3 | 3.61 |
| 10 | 010403004001 | 地圈梁 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C30 2. 混凝土拌和料要求: 商品混凝土 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 | m3 | 1.45 |
| 11 | 010403004002 | 压顶 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C30 2. 混凝土拌和料要求: 商品混凝土 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 | m3 | 0.78 |
| 12 | 010407002001 | 散水 [项目特征] 1. 60厚C15混凝土面层撒1: 1水泥砂子压光 2. 150厚3: 7灰土垫层, 宽出面层300 3. 素土夯实向外坡4% 4. 做法详见陕09J01 散3 [工作内容] 1. 地基夯实 2. 铺设垫层 3. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 4. 变形缝填塞 | m2 | 29.42 |
| 13 | 010407002002 | 坡道 [项目特征] 1. 50厚C20细石混凝土面层, 随捣抹成粗麻面 2. 素水泥浆一道 (内掺粘胶) | m2 | 26.9 |

分部分项工程量清单

工程名称：大程镇土建工程

专业：土建工程

第 3 页 共 7 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|------|-------|
| | | 3. 100（150）厚C15混凝土 4. 300厚3：7灰土垫层分两层夯实 5. 素土夯实（坡度按工程设计） 6. 做法详见陕09J01 坡4 [工作内容] 1. 地基夯实 2. 铺设垫层 3. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 4. 变形缝填塞 | | |
| 14 | 010416001001 | 砌体内加固筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格：圆钢Φ6~8 [工作内容] 1. 钢筋（网、笼）制作、运输 2. 钢筋（网、笼）安装 | t | 0.04 |
| 15 | 010416001005 | 现浇混凝土钢筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格：圆钢Φ6~8 [工作内容] 1. 钢筋（网、笼）制作、运输 2. 钢筋（网、笼）安装 | t | 0.04 |
| 16 | 010416001002 | 现浇混凝土钢筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格：螺纹钢Φ8~10 [工作内容] 1. 钢筋（网、笼）制作、运输 2. 钢筋（网、笼）安装 | t | 0.12 |
| 17 | 010416001003 | 现浇混凝土钢筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格：螺纹钢Φ12~14 [工作内容] 1. 钢筋（网、笼）制作、运输 2. 钢筋（网、笼）安装 | t | 0.14 |
| 18 | 010416001004 | 现浇混凝土钢筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格：螺纹钢Φ16~18 [工作内容] 1. 钢筋（网、笼）制作、运输 2. 钢筋（网、笼）安装 | t | 0.13 |
| 19 | 010417002001 | 预埋铁件 [项目特征] 1. 钢材种类、规格：预埋铁件 [工作内容] 1. 螺栓（铁件）制作、运输 2. 螺栓（铁件）安装 | t | 0.01 |
| | | 金属结构工程 | | |
| 20 | 010601001001 | 钢架 [项目特征] | t | 1.521 |

分部分项工程量清单

工程名称：大程镇土建工程

专业：土建工程

第 4 页 共 7 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|------|-------|
| | | 1. 钢材品种、规格:Q235B 2. 防火涂料: 耐火极限1.5h 3. 防锈处理: 喷砂抛丸除锈, 除锈等级Sa2 4. 油漆品种、刷漆遍数: 环氧富锌底漆、环氧云铁中间漆、丙烯酸聚氨酯面漆 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 拼装 4. 安装 5. 探伤 6. 刷油漆 | | |
| 21 | 010603003001 | 钢管柱 [项目特征] 1. 钢材品种、规格:Q235B 2. 防火涂料: 耐火极限2.0h 3. 防锈处理: 喷砂抛丸除锈, 除锈等级Sa2 4. 油漆品种、刷漆遍数: 环氧富锌底漆、环氧云铁中间漆、丙烯酸聚氨酯面漆 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 刷油漆 | t | 1.685 |
| 22 | 010606001001 | 钢支撑 [项目特征] 1. 钢材品种、规格:Q235B 2. 防火涂料: 耐火极限2.0h 3. 防锈处理: 喷砂抛丸除锈, 除锈等级Sa2 4. 油漆品种、刷漆遍数: 环氧富锌底漆、环氧云铁中间漆、丙烯酸聚氨酯面漆 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 刷油漆 | t | 0.175 |
| 23 | 010606002001 | 钢檩条 [项目特征] 1. 钢材品种、规格:Q235B 2. 防火涂料: 耐火极限1.5h 3. 防锈处理: 喷砂抛丸除锈, 除锈等级Sa2 4. 油漆品种、刷漆遍数: 环氧富锌底漆、环氧云铁中间漆、丙烯酸聚氨酯面漆 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 | t | 2.467 |

分部分项工程量清单

工程名称：大程镇土建工程

专业：土建工程

第 5 页 共 7 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|--|----------------|--------|
| | | 5. 刷油漆 | | |
| 24 | 010606012001 | 零星钢构件 [项目特征] 1. 钢材品种、规格:Q235B [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 刷油漆 | t | 0.39 |
| 25 | 010605002001 | 压型钢板墙板 [项目特征] 1. 压型钢板厚度、复合板厚度:双层压型钢板夹心岩棉 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 刷抽漆 | m ² | 145.32 |
| | | 屋面及防水工程 | | |
| 26 | 010701002002 | 型材屋面 [项目特征] 1. 型材品种、规格、品牌、颜色:双层压型钢板夹心岩棉 [工作内容] 1. 骨架制作、运输、安装 2. 屋面型材安装 3. 接缝、嵌缝 | m ² | 48.32 |
| 27 | 010702005001 | 屋面天沟、沿沟 [项目特征] 1. 材料品种:不锈钢成品天沟 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砂浆找坡、养护 3. 天沟材料铺设 4. 天沟配件安装 5. 接缝、嵌缝 6. 刷防护材料 | m ² | 1.96 |
| 28 | 010702004001 | 屋面排水管 [项目特征] 1. 排水管品种、规格、品牌、颜色:UPVC Φ100 2. 水落口 4个 3. 水落斗4个 [工作内容] 1. 排水管及配件安装、固定 2. 雨水斗、雨水篦子安装 3. 接缝、嵌缝 | m | 22.96 |

分部分项工程量清单

工程名称：大程镇土建工程

专业：土建工程

第 6 页 共 7 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|--|------|-------|
| | | 楼地面工程 | | |
| 29 | 020101001001 | 水泥砂浆楼地面 [项目特征] 1. 20厚1:2水泥砂浆压实抹光 2. 水泥浆一道（内掺建筑胶） 3. 60厚C15混凝土垫层 4. 150厚3:7灰土 5. 素土夯实 6. 做法详见陕09J01 地4 [工作内容] 1. 基层清理 2. 垫层铺设 3. 抹找平层 4. 防水层铺设 5. 抹面层 6. 材料运输 | m2 | 51.21 |
| | | 墙、柱面工程 | | |
| 30 | 020201001001 | 墙面一般抹灰 外墙 [项目特征] 1. 8厚1:2.5水泥砂浆抹面 2. 12厚1:3水泥砂浆打底扫毛 3. 刷聚合物水泥砂浆一道（砖墙无此道工序） 4. 做法详见陕09J01 外4 [工作内容] 1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输 3. 底层抹灰 4. 抹面层 5. 抹装饰面 6. 勾分格缝 | m2 | 30.84 |
| 31 | 020201001002 | 墙面一般抹灰 [项目特征] 1. 6厚1:2.5水泥砂浆抹面，压实赶光 2. 10厚1:3水泥砂浆打底 3. 做法详见陕09J01 内1 [工作内容] 1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输 3. 底层抹灰 4. 抹面层 5. 抹装饰面 6. 勾分格缝 | m2 | 25.8 |
| | | 门窗工程 | | |
| 32 | 020403001001 | 金属卷闸门 [项目特征] 1. 门材质、框外围尺寸:钢制卷帘门 4500*5180mm [工作内容] 1. 门制作、运输、安装 | 樘 | 1 |

分部分项工程量清单

工程名称: 大程镇土建工程

专业：土木工程

第 7 页 共 7 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：大程镇土建工程

专业：土建工程

第 1 页 共 2 页

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|-----|-------------------------------------|------|------|
| 一 | 通用项目 | | |
| 1 | 安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理) | 项 | 1 |
| 1.1 | 安全文明施工费 | 项 | 1 |
| 1.2 | 环境保护(含工程排污费) | 项 | 1 |
| 1.3 | 临时设施 | 项 | 1 |
| 1.4 | 扬尘污染治理费(建筑工程) | 项 | 1 |
| 1.5 | 扬尘污染治理费(装饰工程) | 项 | 1 |
| 2 | 冬雨季、夜间施工措施费 | 项 | 1 |
| 2.1 | 人工土石方 | 项 | 1 |
| 2.2 | 机械土石方 | 项 | 1 |
| 2.3 | 桩基工程 | 项 | 1 |
| 2.4 | 一般土建 | 项 | 1 |
| 2.5 | 装饰装修 | 项 | 1 |
| 3 | 二次搬运 | 项 | 1 |
| 3.1 | 人工土石方 | 项 | 1 |
| 3.2 | 机械土石方 | 项 | 1 |
| 3.3 | 桩基工程 | 项 | 1 |
| 3.4 | 一般土建 | 项 | 1 |
| 3.5 | 装饰装修 | 项 | 1 |
| 4 | 测量放线、定位复测、检测试验 | 项 | 1 |
| 4.1 | 人工土石方 | 项 | 1 |
| 4.2 | 机械土石方 | 项 | 1 |
| 4.3 | 桩基工程 | 项 | 1 |
| 4.4 | 一般土建 | 项 | 1 |
| 4.5 | 装饰装修 | 项 | 1 |
| 5 | 大型机械设备进出场及安拆 | 项 | 1 |
| 6 | 施工排水 | 项 | 1 |
| 7 | 施工降水 | 项 | 1 |
| 8 | 施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施 | 项 | 1 |
| 9 | 已完工程及设备保护 | 项 | 1 |
| 10 | 其他 | 项 | 1 |
| 二 | 建筑工程 | | |
| 11 | 混凝土、钢筋混凝土模板及支架 | 项 | 1 |
| 12 | 脚手架 | 项 | 1 |

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

措施项目清单

工程名称: 大程镇土建工程

专业： 土木工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

其他项目清单

工程名称: 大程镇土建工程

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程量清单

工程名称：大程镇电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 2 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|------|-------|
| 1 | 030204018001 | 配电箱 [项目特征] 1. 名称、型号:配电箱 2. 规格:300*300*150 [工作内容] 1. 基础型钢制作、安装 2. 箱体安装 | 台 | 1 |
| 2 | 030204031001 | 小电器 [项目特征] 1. 名称:单极单控开关 2. 型号: 3. 规格:250V 10A [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 | 个 | 1 |
| 3 | 030204031002 | 小电器 [项目特征] 1. 名称:单相五孔插座 2. 型号: 3. 规格:220V 10A [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 | 个 | 2 |
| 4 | 030212001001 | 电气配管 [项目特征] 1. 名称:JDG20 2. 材质: 3. 规格: 4. 配置形式及部位: [工作内容] 1. 刨沟槽 2. 钢索架设(拉紧装置安装) 3. 支架制作、安装 4. 电线管路敷设 5. 接线盒(箱)、灯头盒、开关盒、插座盒安装 6. 防腐油漆 7. 接地 | m | 29.62 |
| 5 | 030212003001 | 电气配线 [项目特征] 1. 配线形式: 2. 导线型号、材质、规格:BV2.5mm ² 3. 敷设部位或线制: [工作内容] 1. 支持体(夹板、绝缘子、槽板等)安装 2. 支架制作、安装 3. 钢索架设(拉紧装置安装) 4. 配线 5. 管内穿线 | m | 61.86 |

分部分项工程量清单

工程名称: 大程镇电气工程

专业：电气设备安装工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：大程镇电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|-----|-------------------------------------|------|------|
| 一 | 通用项目 | | |
| 1 | 安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理) | 项 | 1 |
| 1.1 | 安全文明施工费 | 项 | 1 |
| 1.2 | 环境保护(含工程排污费) | 项 | 1 |
| 1.3 | 临时设施 | 项 | 1 |
| 1.4 | 扬尘污染治理费 | 项 | 1 |
| 2 | 冬雨季、夜间施工措施费 | 项 | 1 |
| 3 | 二次搬运 | 项 | 1 |
| 4 | 测量放线、定位复测、检测试验 | 项 | 1 |
| 5 | 大型机械设备进出场及安拆 | 项 | 1 |
| 6 | 施工排水 | 项 | 1 |
| 7 | 施工降水 | 项 | 1 |
| 8 | 施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施 | 项 | 1 |
| 9 | 已完工程及设备保护 | 项 | 1 |
| 10 | 其他 | 项 | 1 |
| 二 | 安装工程 | | |
| 11 | 组装平台 | 项 | 1 |
| 12 | 设备、管道施工的防冻和焊接保护措施 | 项 | 1 |
| 13 | 压力容器和高压管道的检验 | 项 | 1 |
| 14 | 焦炉施工大棚 | 项 | 1 |
| 15 | 焦炉烘炉、热态工程 | 项 | 1 |
| 16 | 管道安装后的充气保护措施 | 项 | 1 |
| 17 | 隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通讯设施 | 项 | 1 |
| 18 | 现场施工围栏 | 项 | 1 |
| 19 | 长输管道临时水工保护措施 | 项 | 1 |
| 20 | 长输管道施工便道 | 项 | 1 |
| 21 | 长输管道跨越或穿越施工措施 | 项 | 1 |
| 22 | 长输管道地下穿越地上建筑物的保护措施 | 项 | 1 |
| 23 | 长输管道工程施工队伍调遣 | 项 | 1 |
| 24 | 格架式抱杆 | 项 | 1 |
| 25 | 脚手架 | 项 | 1 |
| | | | |
| | | | |

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

其他项目清单

工程名称：大程镇电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

单项工程造价汇总表

工程名称：西阳镇垃圾压缩中转站

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程量清单

工程名称：西阳镇土建工程

专业：土建工程

第 1 页 共 7 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|--|------|------|
| | | 土(石)方工程 | | |
| 1 | 010101002001 | 挖土方 [项目特征] 1. 土壤类别: 综合土 2. 挖土平均厚度: 1.2m 3. 弃土运距: 自行考虑 [工作内容] 1. 排地表水 2. 土方开挖 | m3 | 16.3 |
| 2 | 010103001001 | 土(石)方回填 [项目特征] 1. 土质要求: 3: 7灰土 [工作内容] 1. 回填 2. 分层碾压、夯实 | m3 | 4.24 |
| 3 | 010103001002 | 土(石)方回填 [项目特征] 1. 土质要求: 素土 [工作内容] 1. 挖土(石)方 2. 装卸、运输 3. 回填 4. 分层碾压、夯实 | m3 | 2.64 |
| | | 砌 筑 工 程 | | |
| 4 | 010301001001 | 砖基础 [项目特征] 1. 砖品种、规格、强度等级: MU10实心砖 2. 砂浆强度等级: M7.5水泥砂浆 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砌砖 3. 防潮层铺设 4. 材料运输 | m3 | 2.13 |
| 5 | 010302001001 | 实心砖墙 [项目特征] 1. 砖品种、规格、强度等级: MU10机制实心砖 2. 砂浆强度等级、配合比: M7.5混合砂浆 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砌砖 3. 勾缝 4. 砖压顶 5. 砌筑 6. 材料运输 | m3 | 5.81 |
| | | 混凝土及钢筋混凝土工程 | | |
| 6 | 010401002001 | 独立基础 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C30 | m3 | 1.34 |

分部分项工程量清单

工程名称：西阳镇土建工程

专业：土建工程

第 2 页 共 7 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|------|-------|
| | | 2. 混凝土拌和料要求: 商品混凝土 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 2. 地脚螺栓二次灌浆 | | |
| 7 | 010402001001 | 短柱 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C30 2. 混凝土拌和料要求: 商品混凝土 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 | m3 | 0.89 |
| 8 | 010402001002 | 矩形柱 构造柱 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C30 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 | m3 | 0.55 |
| 9 | 010401001001 | 带形基础 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C30 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 2. 地脚螺栓二次灌浆 | m3 | 3.61 |
| 10 | 010403004001 | 地圈梁 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C30 2. 混凝土拌和料要求: 商品混凝土 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 | m3 | 1.45 |
| 11 | 010403004002 | 压顶 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C30 2. 混凝土拌和料要求: 商品混凝土 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 | m3 | 0.78 |
| 12 | 010407002001 | 散水 [项目特征] 1. 60厚C15混凝土面层撒1: 1水泥砂子压光 2. 150厚3: 7灰土垫层, 宽出面层300 3. 素土夯实向外坡4% 4. 做法详见陕09J01 散3 [工作内容] 1. 地基夯实 2. 铺设垫层 3. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 4. 变形缝填塞 | m2 | 29.42 |
| 13 | 010407002002 | 坡道 [项目特征] 1. 50厚C20细石混凝土面层, 随捣抹成粗麻面 2. 素水泥浆一道 (内掺粘胶) | m2 | 26.9 |

分部分项工程量清单

工程名称：西阳镇土建工程

专业：土建工程

第 3 页 共 7 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|------|-------|
| | | 3. 100（150）厚C15混凝土 4. 300厚3：7灰土垫层分两层夯实 5. 素土夯实（坡度按工程设计） 6. 做法详见陕09J01 坡4 [工作内容] 1. 地基夯实 2. 铺设垫层 3. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 4. 变形缝填塞 | | |
| 14 | 010416001001 | 砌体内加固筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格：圆钢Φ6~8 [工作内容] 1. 钢筋（网、笼）制作、运输 2. 钢筋（网、笼）安装 | t | 0.04 |
| 15 | 010416001005 | 现浇混凝土钢筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格：圆钢Φ6~8 [工作内容] 1. 钢筋（网、笼）制作、运输 2. 钢筋（网、笼）安装 | t | 0.04 |
| 16 | 010416001002 | 现浇混凝土钢筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格：螺纹钢Φ8~10 [工作内容] 1. 钢筋（网、笼）制作、运输 2. 钢筋（网、笼）安装 | t | 0.12 |
| 17 | 010416001003 | 现浇混凝土钢筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格：螺纹钢Φ12~14 [工作内容] 1. 钢筋（网、笼）制作、运输 2. 钢筋（网、笼）安装 | t | 0.14 |
| 18 | 010416001004 | 现浇混凝土钢筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格：螺纹钢Φ16~18 [工作内容] 1. 钢筋（网、笼）制作、运输 2. 钢筋（网、笼）安装 | t | 0.13 |
| 19 | 010417002001 | 预埋铁件 [项目特征] 1. 钢材种类、规格：预埋铁件 [工作内容] 1. 螺栓（铁件）制作、运输 2. 螺栓（铁件）安装 | t | 0.01 |
| | | 金属结构工程 | | |
| 20 | 010601001001 | 钢架 [项目特征] | t | 1.521 |

分部分项工程量清单

工程名称：西阳镇土建工程

专业：土建工程

第 4 页 共 7 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|------|-------|
| | | 1. 钢材品种、规格:Q235B 2. 防火涂料: 耐火极限1.5h 3. 防锈处理: 喷砂抛丸除锈, 除锈等级Sa2 4. 油漆品种、刷漆遍数: 环氧富锌底漆、环氧云铁中间漆、丙烯酸聚氨酯面漆 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 拼装 4. 安装 5. 探伤 6. 刷油漆 | | |
| 21 | 010603003001 | 钢管柱 [项目特征] 1. 钢材品种、规格:Q235B 2. 防火涂料: 耐火极限2.0h 3. 防锈处理: 喷砂抛丸除锈, 除锈等级Sa2 4. 油漆品种、刷漆遍数: 环氧富锌底漆、环氧云铁中间漆、丙烯酸聚氨酯面漆 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 刷油漆 | t | 1.685 |
| 22 | 010606001001 | 钢支撑 [项目特征] 1. 钢材品种、规格:Q235B 2. 防火涂料: 耐火极限2.0h 3. 防锈处理: 喷砂抛丸除锈, 除锈等级Sa2 4. 油漆品种、刷漆遍数: 环氧富锌底漆、环氧云铁中间漆、丙烯酸聚氨酯面漆 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 刷油漆 | t | 0.175 |
| 23 | 010606002001 | 钢檩条 [项目特征] 1. 钢材品种、规格:Q235B 2. 防火涂料: 耐火极限1.5h 3. 防锈处理: 喷砂抛丸除锈, 除锈等级Sa2 4. 油漆品种、刷漆遍数: 环氧富锌底漆、环氧云铁中间漆、丙烯酸聚氨酯面漆 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 | t | 2.467 |

分部分项工程量清单

工程名称：西阳镇土建工程

专业：土建工程

第 5 页 共 7 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|--|----------------|--------|
| | | 5. 刷油漆 | | |
| 24 | 010606012001 | 零星钢构件 [项目特征] 1. 钢材品种、规格:Q235B [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 刷油漆 | t | 0.39 |
| 25 | 010605002001 | 压型钢板墙板 [项目特征] 1. 压型钢板厚度、复合板厚度:双层压型钢板夹心岩棉 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 刷抽漆 | m ² | 145.32 |
| | | 屋面及防水工程 | | |
| 26 | 010701002002 | 型材屋面 [项目特征] 1. 型材品种、规格、品牌、颜色:双层压型钢板夹心岩棉 [工作内容] 1. 骨架制作、运输、安装 2. 屋面型材安装 3. 接缝、嵌缝 | m ² | 48.32 |
| 27 | 010702005001 | 屋面天沟、沿沟 [项目特征] 1. 材料品种:不锈钢成品天沟 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砂浆找坡、养护 3. 天沟材料铺设 4. 天沟配件安装 5. 接缝、嵌缝 6. 刷防护材料 | m ² | 1.96 |
| 28 | 010702004001 | 屋面排水管 [项目特征] 1. 排水管品种、规格、品牌、颜色:UPVC Φ100 2. 水落口 4个 3. 水落斗4个 [工作内容] 1. 排水管及配件安装、固定 2. 雨水斗、雨水篦子安装 3. 接缝、嵌缝 | m | 22.96 |

分部分项工程量清单

工程名称：西阳镇土建工程

专业：土建工程

第 6 页 共 7 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|--|------|-------|
| | | 楼地面工程 | | |
| 29 | 020101001001 | 水泥砂浆楼地面 [项目特征] 1. 20厚1:2水泥砂浆压实抹光 2. 水泥浆一道（内掺建筑胶） 3. 60厚C15混凝土垫层 4. 150厚3:7灰土 5. 素土夯实 6. 做法详见陕09J01 地4 [工作内容] 1. 基层清理 2. 垫层铺设 3. 抹找平层 4. 防水层铺设 5. 抹面层 6. 材料运输 | m2 | 51.21 |
| | | 墙、柱面工程 | | |
| 30 | 020201001001 | 墙面一般抹灰 外墙 [项目特征] 1. 8厚1:2.5水泥砂浆抹面 2. 12厚1:3水泥砂浆打底扫毛 3. 刷聚合物水泥砂浆一道（砖墙无此道工序） 4. 做法详见陕09J01 外4 [工作内容] 1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输 3. 底层抹灰 4. 抹面层 5. 抹装饰面 6. 勾分格缝 | m2 | 30.84 |
| 31 | 020201001002 | 墙面一般抹灰 [项目特征] 1. 6厚1:2.5水泥砂浆抹面，压实赶光 2. 10厚1:3水泥砂浆打底 3. 做法详见陕09J01 内1 [工作内容] 1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输 3. 底层抹灰 4. 抹面层 5. 抹装饰面 6. 勾分格缝 | m2 | 25.8 |
| | | 门窗工程 | | |
| 32 | 020403001001 | 金属卷闸门 [项目特征] 1. 门材质、框外围尺寸: 钢制卷帘门 4500*5180mm [工作内容] 1. 门制作、运输、安装 | 樘 | 1 |

分部分项工程量清单

工程名称：西阳镇土建工程

专业： 土木工程

第 7 页 共 7 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：西阳镇土建工程

专业：土建工程

第 1 页 共 2 页

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|-----|-------------------------------------|------|------|
| 一 | 通用项目 | | |
| 1 | 安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理) | 项 | 1 |
| 1.1 | 安全文明施工费 | 项 | 1 |
| 1.2 | 环境保护(含工程排污费) | 项 | 1 |
| 1.3 | 临时设施 | 项 | 1 |
| 1.4 | 扬尘污染治理费(建筑工程) | 项 | 1 |
| 1.5 | 扬尘污染治理费(装饰工程) | 项 | 1 |
| 2 | 冬雨季、夜间施工措施费 | 项 | 1 |
| 2.1 | 人工土石方 | 项 | 1 |
| 2.2 | 机械土石方 | 项 | 1 |
| 2.3 | 桩基工程 | 项 | 1 |
| 2.4 | 一般土建 | 项 | 1 |
| 2.5 | 装饰装修 | 项 | 1 |
| 3 | 二次搬运 | 项 | 1 |
| 3.1 | 人工土石方 | 项 | 1 |
| 3.2 | 机械土石方 | 项 | 1 |
| 3.3 | 桩基工程 | 项 | 1 |
| 3.4 | 一般土建 | 项 | 1 |
| 3.5 | 装饰装修 | 项 | 1 |
| 4 | 测量放线、定位复测、检测试验 | 项 | 1 |
| 4.1 | 人工土石方 | 项 | 1 |
| 4.2 | 机械土石方 | 项 | 1 |
| 4.3 | 桩基工程 | 项 | 1 |
| 4.4 | 一般土建 | 项 | 1 |
| 4.5 | 装饰装修 | 项 | 1 |
| 5 | 大型机械设备进出场及安拆 | 项 | 1 |
| 6 | 施工排水 | 项 | 1 |
| 7 | 施工降水 | 项 | 1 |
| 8 | 施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施 | 项 | 1 |
| 9 | 已完工程及设备保护 | 项 | 1 |
| 10 | 其他 | 项 | 1 |
| 二 | 建筑工程 | | |
| 11 | 混凝土、钢筋混凝土模板及支架 | 项 | 1 |
| 12 | 脚手架 | 项 | 1 |

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

其他项目清单

工程名称: 西阳镇土建工程

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程量清单

工程名称：西阳镇电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 2 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|------|-------|
| 1 | 030204018001 | 配电箱 [项目特征] 1. 名称、型号:配电箱 2. 规格:300*300*150 [工作内容] 1. 基础型钢制作、安装 2. 箱体安装 | 台 | 1 |
| 2 | 030204031001 | 小电器 [项目特征] 1. 名称:单极单控开关 2. 型号: 3. 规格:250V 10A [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 | 个 | 1 |
| 3 | 030204031002 | 小电器 [项目特征] 1. 名称:单相五孔插座 2. 型号: 3. 规格:220V 10A [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 | 个 | 2 |
| 4 | 030212001001 | 电气配管 [项目特征] 1. 名称:JDG20 2. 材质: 3. 规格: 4. 配置形式及部位: [工作内容] 1. 刨沟槽 2. 钢索架设(拉紧装置安装) 3. 支架制作、安装 4. 电线管路敷设 5. 接线盒(箱)、灯头盒、开关盒、插座盒安装 6. 防腐油漆 7. 接地 | m | 29.62 |
| 5 | 030212003001 | 电气配线 [项目特征] 1. 配线形式: 2. 导线型号、材质、规格:BV2.5mm ² 3. 敷设部位或线制: [工作内容] 1. 支持体(夹板、绝缘子、槽板等)安装 2. 支架制作、安装 3. 钢索架设(拉紧装置安装) 4. 配线 5. 管内穿线 | m | 61.86 |

分部分项工程量清单

工程名称：西阳镇电气工程

专业：电气设备安装工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：西阳镇电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|-----|-------------------------------------|------|------|
| 一 | 通用项目 | | |
| 1 | 安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理) | 项 | 1 |
| 1.1 | 安全文明施工费 | 项 | 1 |
| 1.2 | 环境保护(含工程排污费) | 项 | 1 |
| 1.3 | 临时设施 | 项 | 1 |
| 1.4 | 扬尘污染治理费 | 项 | 1 |
| 2 | 冬雨季、夜间施工措施费 | 项 | 1 |
| 3 | 二次搬运 | 项 | 1 |
| 4 | 测量放线、定位复测、检测试验 | 项 | 1 |
| 5 | 大型机械设备进出场及安拆 | 项 | 1 |
| 6 | 施工排水 | 项 | 1 |
| 7 | 施工降水 | 项 | 1 |
| 8 | 施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施 | 项 | 1 |
| 9 | 已完工程及设备保护 | 项 | 1 |
| 10 | 其他 | 项 | 1 |
| 二 | 安装工程 | | |
| 11 | 组装平台 | 项 | 1 |
| 12 | 设备、管道施工的防冻和焊接保护措施 | 项 | 1 |
| 13 | 压力容器和高压管道的检验 | 项 | 1 |
| 14 | 焦炉施工大棚 | 项 | 1 |
| 15 | 焦炉烘炉、热态工程 | 项 | 1 |
| 16 | 管道安装后的充气保护措施 | 项 | 1 |
| 17 | 隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通讯设施 | 项 | 1 |
| 18 | 现场施工围栏 | 项 | 1 |
| 19 | 长输管道临时水工保护措施 | 项 | 1 |
| 20 | 长输管道施工便道 | 项 | 1 |
| 21 | 长输管道跨越或穿越施工措施 | 项 | 1 |
| 22 | 长输管道地下穿越地上建筑物的保护措施 | 项 | 1 |
| 23 | 长输管道工程施工队伍调遣 | 项 | 1 |
| 24 | 格架式抱杆 | 项 | 1 |
| 25 | 脚手架 | 项 | 1 |
| | | | |
| | | | |

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

其他项目清单

工程名称：西阳镇电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

单项工程造价汇总表

工程名称：鲁桥镇垃圾压缩中转站

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程量清单

工程名称：鲁桥镇土建工程

专业：土建工程

第 1 页 共 7 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|--|------|------|
| | | 土(石)方工程 | | |
| 1 | 010101002001 | 挖土方 [项目特征] 1. 土壤类别: 综合土 2. 挖土平均厚度: 1.2m 3. 弃土运距: 自行考虑 [工作内容] 1. 排地表水 2. 土方开挖 | m3 | 16.3 |
| 2 | 010103001001 | 土(石)方回填 [项目特征] 1. 土质要求: 3: 7灰土 [工作内容] 1. 回填 2. 分层碾压、夯实 | m3 | 4.24 |
| 3 | 010103001002 | 土(石)方回填 [项目特征] 1. 土质要求: 素土 [工作内容] 1. 挖土(石)方 2. 装卸、运输 3. 回填 4. 分层碾压、夯实 | m3 | 2.64 |
| | | 砌 筑 工 程 | | |
| 4 | 010301001001 | 砖基础 [项目特征] 1. 砖品种、规格、强度等级: MU10实心砖 2. 砂浆强度等级: M7.5水泥砂浆 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砌砖 3. 防潮层铺设 4. 材料运输 | m3 | 2.13 |
| 5 | 010302001001 | 实心砖墙 [项目特征] 1. 砖品种、规格、强度等级: MU10机制实心砖 2. 砂浆强度等级、配合比: M7.5混合砂浆 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砌砖 3. 勾缝 4. 砖压顶 5. 砌筑 6. 材料运输 | m3 | 5.81 |
| | | 混凝土及钢筋混凝土工程 | | |
| 6 | 010401002001 | 独立基础 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C30 | m3 | 1.34 |

分部分项工程量清单

工程名称：鲁桥镇土建工程

专业：土建工程

第 2 页 共 7 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|------|-------|
| | | 2. 混凝土拌和料要求: 商品混凝土 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 2. 地脚螺栓二次灌浆 | | |
| 7 | 010402001001 | 短柱 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C30 2. 混凝土拌和料要求: 商品混凝土 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 | m3 | 0.89 |
| 8 | 010402001002 | 矩形柱 构造柱 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C30 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 | m3 | 0.55 |
| 9 | 010401001001 | 带形基础 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C30 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 2. 地脚螺栓二次灌浆 | m3 | 3.61 |
| 10 | 010403004001 | 地圈梁 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C30 2. 混凝土拌和料要求: 商品混凝土 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 | m3 | 1.45 |
| 11 | 010403004002 | 压顶 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C30 2. 混凝土拌和料要求: 商品混凝土 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 | m3 | 0.78 |
| 12 | 010407002001 | 散水 [项目特征] 1. 60厚C15混凝土面层撒1: 1水泥砂子压光 2. 150厚3: 7灰土垫层, 宽出面层300 3. 素土夯实向外坡4% 4. 做法详见陕09J01 散3 [工作内容] 1. 地基夯实 2. 铺设垫层 3. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 4. 变形缝填塞 | m2 | 29.42 |
| 13 | 010407002002 | 坡道 [项目特征] 1. 50厚C20细石混凝土面层, 随捣抹成粗麻面 2. 素水泥浆一道 (内掺粘胶) | m2 | 26.9 |

分部分项工程量清单

工程名称：鲁桥镇土建工程

专业：土建工程

第 3 页 共 7 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|------|-------|
| | | 3. 100（150）厚C15混凝土 4. 300厚3：7灰土垫层分两层夯实 5. 素土夯实（坡度按工程设计） 6. 做法详见陕09J01 坡4 [工作内容] 1. 地基夯实 2. 铺设垫层 3. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 4. 变形缝填塞 | | |
| 14 | 010416001001 | 砌体内加固筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格：圆钢Φ6~8 [工作内容] 1. 钢筋（网、笼）制作、运输 2. 钢筋（网、笼）安装 | t | 0.04 |
| 15 | 010416001005 | 现浇混凝土钢筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格：圆钢Φ6~8 [工作内容] 1. 钢筋（网、笼）制作、运输 2. 钢筋（网、笼）安装 | t | 0.04 |
| 16 | 010416001002 | 现浇混凝土钢筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格：螺纹钢Φ8~10 [工作内容] 1. 钢筋（网、笼）制作、运输 2. 钢筋（网、笼）安装 | t | 0.12 |
| 17 | 010416001003 | 现浇混凝土钢筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格：螺纹钢Φ12~14 [工作内容] 1. 钢筋（网、笼）制作、运输 2. 钢筋（网、笼）安装 | t | 0.14 |
| 18 | 010416001004 | 现浇混凝土钢筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格：螺纹钢Φ16~18 [工作内容] 1. 钢筋（网、笼）制作、运输 2. 钢筋（网、笼）安装 | t | 0.13 |
| 19 | 010417002001 | 预埋铁件 [项目特征] 1. 钢材种类、规格：预埋铁件 [工作内容] 1. 螺栓（铁件）制作、运输 2. 螺栓（铁件）安装 | t | 0.01 |
| | | 金属结构工程 | | |
| 20 | 010601001001 | 钢架 [项目特征] | t | 1.521 |

分部分项工程量清单

工程名称：鲁桥镇土建工程

专业：土建工程

第 4 页 共 7 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|------|-------|
| | | 1. 钢材品种、规格:Q235B 2. 防火涂料: 耐火极限1.5h 3. 防锈处理: 喷砂抛丸除锈, 除锈等级Sa2 4. 油漆品种、刷漆遍数: 环氧富锌底漆、环氧云铁中间漆、丙烯酸聚氨酯面漆 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 拼装 4. 安装 5. 探伤 6. 刷油漆 | | |
| 21 | 010603003001 | 钢管柱 [项目特征] 1. 钢材品种、规格:Q235B 2. 防火涂料: 耐火极限2.0h 3. 防锈处理: 喷砂抛丸除锈, 除锈等级Sa2 4. 油漆品种、刷漆遍数: 环氧富锌底漆、环氧云铁中间漆、丙烯酸聚氨酯面漆 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 刷油漆 | t | 1.685 |
| 22 | 010606001001 | 钢支撑 [项目特征] 1. 钢材品种、规格:Q235B 2. 防火涂料: 耐火极限2.0h 3. 防锈处理: 喷砂抛丸除锈, 除锈等级Sa2 4. 油漆品种、刷漆遍数: 环氧富锌底漆、环氧云铁中间漆、丙烯酸聚氨酯面漆 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 刷油漆 | t | 0.175 |
| 23 | 010606002001 | 钢檩条 [项目特征] 1. 钢材品种、规格:Q235B 2. 防火涂料: 耐火极限1.5h 3. 防锈处理: 喷砂抛丸除锈, 除锈等级Sa2 4. 油漆品种、刷漆遍数: 环氧富锌底漆、环氧云铁中间漆、丙烯酸聚氨酯面漆 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 | t | 2.467 |

分部分项工程量清单

工程名称：鲁桥镇土建工程

专业：土建工程

第 5 页 共 7 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|--|----------------|--------|
| | | 5. 刷油漆 | | |
| 24 | 010606012001 | 零星钢构件 [项目特征] 1. 钢材品种、规格:Q235B [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 刷油漆 | t | 0.39 |
| 25 | 010605002001 | 压型钢板墙板 [项目特征] 1. 压型钢板厚度、复合板厚度:双层压型钢板夹心岩棉 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 刷抽漆 | m ² | 145.32 |
| | | 屋面及防水工程 | | |
| 26 | 010701002002 | 型材屋面 [项目特征] 1. 型材品种、规格、品牌、颜色:双层压型钢板夹心岩棉 [工作内容] 1. 骨架制作、运输、安装 2. 屋面型材安装 3. 接缝、嵌缝 | m ² | 48.32 |
| 27 | 010702005001 | 屋面天沟、沿沟 [项目特征] 1. 材料品种:不锈钢成品天沟 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砂浆找坡、养护 3. 天沟材料铺设 4. 天沟配件安装 5. 接缝、嵌缝 6. 刷防护材料 | m ² | 1.96 |
| 28 | 010702004001 | 屋面排水管 [项目特征] 1. 排水管品种、规格、品牌、颜色:UPVC Φ100 2. 水落口 4个 3. 水落斗4个 [工作内容] 1. 排水管及配件安装、固定 2. 雨水斗、雨水篦子安装 3. 接缝、嵌缝 | m | 22.96 |

分部分项工程量清单

工程名称：鲁桥镇土建工程

专业：土建工程

第 6 页 共 7 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|--|------|-------|
| | | 楼地面工程 | | |
| 29 | 020101001001 | 水泥砂浆楼地面 [项目特征] 1. 20厚1:2水泥砂浆压实抹光 2. 水泥浆一道（内掺建筑胶） 3. 60厚C15混凝土垫层 4. 150厚3:7灰土 5. 素土夯实 6. 做法详见陕09J01 地4 [工作内容] 1. 基层清理 2. 垫层铺设 3. 抹找平层 4. 防水层铺设 5. 抹面层 6. 材料运输 | m2 | 51.21 |
| | | 墙、柱面工程 | | |
| 30 | 020201001001 | 墙面一般抹灰 外墙 [项目特征] 1. 8厚1:2.5水泥砂浆抹面 2. 12厚1:3水泥砂浆打底扫毛 3. 刷聚合物水泥砂浆一道（砖墙无此道工序） 4. 做法详见陕09J01 外4 [工作内容] 1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输 3. 底层抹灰 4. 抹面层 5. 抹装饰面 6. 勾分格缝 | m2 | 30.84 |
| 31 | 020201001002 | 墙面一般抹灰 [项目特征] 1. 6厚1:2.5水泥砂浆抹面，压实赶光 2. 10厚1:3水泥砂浆打底 3. 做法详见陕09J01 内1 [工作内容] 1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输 3. 底层抹灰 4. 抹面层 5. 抹装饰面 6. 勾分格缝 | m2 | 25.8 |
| | | 门窗工程 | | |
| 32 | 020403001001 | 金属卷闸门 [项目特征] 1. 门材质、框外围尺寸:钢制卷帘门 4500*5180mm [工作内容] 1. 门制作、运输、安装 | 樘 | 1 |

分部分项工程量清单

工程名称: 鲁桥镇土建工程

专业： 土木工程

第 7 页 共 7 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：鲁桥镇土建工程

专业：土建工程

第 1 页 共 2 页

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|-----|-------------------------------------|------|------|
| 一 | 通用项目 | | |
| 1 | 安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理) | 项 | 1 |
| 1.1 | 安全文明施工费 | 项 | 1 |
| 1.2 | 环境保护(含工程排污费) | 项 | 1 |
| 1.3 | 临时设施 | 项 | 1 |
| 1.4 | 扬尘污染治理费(建筑工程) | 项 | 1 |
| 1.5 | 扬尘污染治理费(装饰工程) | 项 | 1 |
| 2 | 冬雨季、夜间施工措施费 | 项 | 1 |
| 2.1 | 人工土石方 | 项 | 1 |
| 2.2 | 机械土石方 | 项 | 1 |
| 2.3 | 桩基工程 | 项 | 1 |
| 2.4 | 一般土建 | 项 | 1 |
| 2.5 | 装饰装修 | 项 | 1 |
| 3 | 二次搬运 | 项 | 1 |
| 3.1 | 人工土石方 | 项 | 1 |
| 3.2 | 机械土石方 | 项 | 1 |
| 3.3 | 桩基工程 | 项 | 1 |
| 3.4 | 一般土建 | 项 | 1 |
| 3.5 | 装饰装修 | 项 | 1 |
| 4 | 测量放线、定位复测、检测试验 | 项 | 1 |
| 4.1 | 人工土石方 | 项 | 1 |
| 4.2 | 机械土石方 | 项 | 1 |
| 4.3 | 桩基工程 | 项 | 1 |
| 4.4 | 一般土建 | 项 | 1 |
| 4.5 | 装饰装修 | 项 | 1 |
| 5 | 大型机械设备进出场及安拆 | 项 | 1 |
| 6 | 施工排水 | 项 | 1 |
| 7 | 施工降水 | 项 | 1 |
| 8 | 施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施 | 项 | 1 |
| 9 | 已完工程及设备保护 | 项 | 1 |
| 10 | 其他 | 项 | 1 |
| 二 | 建筑工程 | | |
| 11 | 混凝土、钢筋混凝土模板及支架 | 项 | 1 |
| 12 | 脚手架 | 项 | 1 |

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

措施项目清单

工程名称: 鲁桥镇土建工程

专业： 土木工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

其他项目清单

工程名称: 鲁桥镇土建工程

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程量清单

工程名称：鲁桥镇电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 2 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|------|-------|
| 1 | 030204018001 | 配电箱 [项目特征] 1. 名称、型号:配电箱 2. 规格:300*300*150 [工作内容] 1. 基础型钢制作、安装 2. 箱体安装 | 台 | 1 |
| 2 | 030204031001 | 小电器 [项目特征] 1. 名称:单极单控开关 2. 型号: 3. 规格:250V 10A [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 | 个 | 1 |
| 3 | 030204031002 | 小电器 [项目特征] 1. 名称:单相五孔插座 2. 型号: 3. 规格:220V 10A [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 | 个 | 2 |
| 4 | 030212001001 | 电气配管 [项目特征] 1. 名称:JDG20 2. 材质: 3. 规格: 4. 配置形式及部位: [工作内容] 1. 刨沟槽 2. 钢索架设(拉紧装置安装) 3. 支架制作、安装 4. 电线管路敷设 5. 接线盒(箱)、灯头盒、开关盒、插座盒安装 6. 防腐油漆 7. 接地 | m | 29.62 |
| 5 | 030212003001 | 电气配线 [项目特征] 1. 配线形式: 2. 导线型号、材质、规格:BV2.5mm ² 3. 敷设部位或线制: [工作内容] 1. 支持体(夹板、绝缘子、槽板等)安装 2. 支架制作、安装 3. 钢索架设(拉紧装置安装) 4. 配线 5. 管内穿线 | m | 61.86 |

分部分项工程量清单

工程名称：鲁桥镇电气工程

专业：电气设备安装工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：鲁桥镇电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|-----|-------------------------------------|------|------|
| 一 | 通用项目 | | |
| 1 | 安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理) | 项 | 1 |
| 1.1 | 安全文明施工费 | 项 | 1 |
| 1.2 | 环境保护(含工程排污费) | 项 | 1 |
| 1.3 | 临时设施 | 项 | 1 |
| 1.4 | 扬尘污染治理费 | 项 | 1 |
| 2 | 冬雨季、夜间施工措施费 | 项 | 1 |
| 3 | 二次搬运 | 项 | 1 |
| 4 | 测量放线、定位复测、检测试验 | 项 | 1 |
| 5 | 大型机械设备进出场及安拆 | 项 | 1 |
| 6 | 施工排水 | 项 | 1 |
| 7 | 施工降水 | 项 | 1 |
| 8 | 施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施 | 项 | 1 |
| 9 | 已完工程及设备保护 | 项 | 1 |
| 10 | 其他 | 项 | 1 |
| 二 | 安装工程 | | |
| 11 | 组装平台 | 项 | 1 |
| 12 | 设备、管道施工的防冻和焊接保护措施 | 项 | 1 |
| 13 | 压力容器和高压管道的检验 | 项 | 1 |
| 14 | 焦炉施工大棚 | 项 | 1 |
| 15 | 焦炉烘炉、热态工程 | 项 | 1 |
| 16 | 管道安装后的充气保护措施 | 项 | 1 |
| 17 | 隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通讯设施 | 项 | 1 |
| 18 | 现场施工围栏 | 项 | 1 |
| 19 | 长输管道临时水工保护措施 | 项 | 1 |
| 20 | 长输管道施工便道 | 项 | 1 |
| 21 | 长输管道跨越或穿越施工措施 | 项 | 1 |
| 22 | 长输管道地下穿越地上建筑物的保护措施 | 项 | 1 |
| 23 | 长输管道工程施工队伍调遣 | 项 | 1 |
| 24 | 格架式抱杆 | 项 | 1 |
| 25 | 脚手架 | 项 | 1 |
| | | | |
| | | | |

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

其他项目清单

工程名称: 鲁桥镇电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

单项工程造价汇总表

工程名称：嵯峨镇垃圾压缩中转站

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程量清单

工程名称：嵯峨镇土建工程

专业：土建工程

第 1 页 共 7 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|--|------|------|
| | | 土(石)方工程 | | |
| 1 | 010101002001 | 挖土方 [项目特征] 1. 土壤类别: 综合土 2. 挖土平均厚度: 1.2m 3. 弃土运距: 自行考虑 [工作内容] 1. 排地表水 2. 土方开挖 | m3 | 16.3 |
| 2 | 010103001001 | 土(石)方回填 [项目特征] 1. 土质要求: 3: 7灰土 [工作内容] 1. 回填 2. 分层碾压、夯实 | m3 | 4.24 |
| 3 | 010103001002 | 土(石)方回填 [项目特征] 1. 土质要求: 素土 [工作内容] 1. 挖土(石)方 2. 装卸、运输 3. 回填 4. 分层碾压、夯实 | m3 | 2.64 |
| | | 砌 筑 工 程 | | |
| 4 | 010301001001 | 砖基础 [项目特征] 1. 砖品种、规格、强度等级: MU10实心砖 2. 砂浆强度等级: M7.5水泥砂浆 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砌砖 3. 防潮层铺设 4. 材料运输 | m3 | 2.13 |
| 5 | 010302001001 | 实心砖墙 [项目特征] 1. 砖品种、规格、强度等级: MU10机制实心砖 2. 砂浆强度等级、配合比: M7.5混合砂浆 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砌砖 3. 勾缝 4. 砖压顶 5. 砌筑 6. 材料运输 | m3 | 5.81 |
| | | 混凝土及钢筋混凝土工程 | | |
| 6 | 010401002001 | 独立基础 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C30 | m3 | 1.34 |

分部分项工程量清单

工程名称：嵯峨镇土建工程

专业：土建工程

第 2 页 共 7 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|------|-------|
| | | 2. 混凝土拌和料要求: 商品混凝土 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 2. 地脚螺栓二次灌浆 | | |
| 7 | 010402001001 | 短柱 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C30 2. 混凝土拌和料要求: 商品混凝土 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 | m3 | 0.89 |
| 8 | 010402001002 | 矩形柱 构造柱 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C30 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 | m3 | 0.55 |
| 9 | 010401001001 | 带形基础 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C30 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 2. 地脚螺栓二次灌浆 | m3 | 3.61 |
| 10 | 010403004001 | 地圈梁 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C30 2. 混凝土拌和料要求: 商品混凝土 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 | m3 | 1.45 |
| 11 | 010403004002 | 压顶 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C30 2. 混凝土拌和料要求: 商品混凝土 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 | m3 | 0.78 |
| 12 | 010407002001 | 散水 [项目特征] 1. 60厚C15混凝土面层撒1: 1水泥砂子压光 2. 150厚3: 7灰土垫层, 宽出面层300 3. 素土夯实向外坡4% 4. 做法详见陕09J01 散3 [工作内容] 1. 地基夯实 2. 铺设垫层 3. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 4. 变形缝填塞 | m2 | 29.42 |
| 13 | 010407002002 | 坡道 [项目特征] 1. 50厚C20细石混凝土面层, 随捣抹成粗麻面 2. 素水泥浆一道 (内掺粘胶) | m2 | 26.9 |

分部分项工程量清单

工程名称：嵯峨镇土建工程

专业：土建工程

第 3 页 共 7 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|------|-------|
| | | 3. 100（150）厚C15混凝土 4. 300厚3：7灰土垫层分两层夯实 5. 素土夯实（坡度按工程设计） 6. 做法详见陕09J01 坡4 [工作内容] 1. 地基夯实 2. 铺设垫层 3. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 4. 变形缝填塞 | | |
| 14 | 010416001001 | 砌体内加固筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格：圆钢Φ6~8 [工作内容] 1. 钢筋（网、笼）制作、运输 2. 钢筋（网、笼）安装 | t | 0.04 |
| 15 | 010416001005 | 现浇混凝土钢筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格：圆钢Φ6~8 [工作内容] 1. 钢筋（网、笼）制作、运输 2. 钢筋（网、笼）安装 | t | 0.04 |
| 16 | 010416001002 | 现浇混凝土钢筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格：螺纹钢Φ8~10 [工作内容] 1. 钢筋（网、笼）制作、运输 2. 钢筋（网、笼）安装 | t | 0.12 |
| 17 | 010416001003 | 现浇混凝土钢筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格：螺纹钢Φ12~14 [工作内容] 1. 钢筋（网、笼）制作、运输 2. 钢筋（网、笼）安装 | t | 0.14 |
| 18 | 010416001004 | 现浇混凝土钢筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格：螺纹钢Φ16~18 [工作内容] 1. 钢筋（网、笼）制作、运输 2. 钢筋（网、笼）安装 | t | 0.13 |
| 19 | 010417002001 | 预埋铁件 [项目特征] 1. 钢材种类、规格：预埋铁件 [工作内容] 1. 螺栓（铁件）制作、运输 2. 螺栓（铁件）安装 | t | 0.01 |
| | | 金属结构工程 | | |
| 20 | 010601001001 | 钢架 [项目特征] | t | 1.521 |

分部分项工程量清单

工程名称：嵯峨镇土建工程

专业：土建工程

第 4 页 共 7 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|------|-------|
| | | 1. 钢材品种、规格:Q235B 2. 防火涂料: 耐火极限1.5h 3. 防锈处理: 喷砂抛丸除锈, 除锈等级Sa2 4. 油漆品种、刷漆遍数: 环氧富锌底漆、环氧云铁中间漆、丙烯酸聚氨酯面漆 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 拼装 4. 安装 5. 探伤 6. 刷油漆 | | |
| 21 | 010603003001 | 钢管柱 [项目特征] 1. 钢材品种、规格:Q235B 2. 防火涂料: 耐火极限2.0h 3. 防锈处理: 喷砂抛丸除锈, 除锈等级Sa2 4. 油漆品种、刷漆遍数: 环氧富锌底漆、环氧云铁中间漆、丙烯酸聚氨酯面漆 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 刷油漆 | t | 1.685 |
| 22 | 010606001001 | 钢支撑 [项目特征] 1. 钢材品种、规格:Q235B 2. 防火涂料: 耐火极限2.0h 3. 防锈处理: 喷砂抛丸除锈, 除锈等级Sa2 4. 油漆品种、刷漆遍数: 环氧富锌底漆、环氧云铁中间漆、丙烯酸聚氨酯面漆 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 刷油漆 | t | 0.175 |
| 23 | 010606002001 | 钢檩条 [项目特征] 1. 钢材品种、规格:Q235B 2. 防火涂料: 耐火极限1.5h 3. 防锈处理: 喷砂抛丸除锈, 除锈等级Sa2 4. 油漆品种、刷漆遍数: 环氧富锌底漆、环氧云铁中间漆、丙烯酸聚氨酯面漆 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 | t | 2.467 |

分部分项工程量清单

工程名称：嵯峨镇土建工程

专业：土建工程

第 5 页 共 7 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|--|----------------|--------|
| | | 5. 刷油漆 | | |
| 24 | 010606012001 | 零星钢构件 [项目特征] 1. 钢材品种、规格:Q235B [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 刷油漆 | t | 0.39 |
| 25 | 010605002001 | 压型钢板墙板 [项目特征] 1. 压型钢板厚度、复合板厚度:双层压型钢板夹心岩棉 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 刷抽漆 | m ² | 145.32 |
| | | 屋面及防水工程 | | |
| 26 | 010701002002 | 型材屋面 [项目特征] 1. 型材品种、规格、品牌、颜色:双层压型钢板夹心岩棉 [工作内容] 1. 骨架制作、运输、安装 2. 屋面型材安装 3. 接缝、嵌缝 | m ² | 48.32 |
| 27 | 010702005001 | 屋面天沟、沿沟 [项目特征] 1. 材料品种:不锈钢成品天沟 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砂浆找坡、养护 3. 天沟材料铺设 4. 天沟配件安装 5. 接缝、嵌缝 6. 刷防护材料 | m ² | 1.96 |
| 28 | 010702004001 | 屋面排水管 [项目特征] 1. 排水管品种、规格、品牌、颜色:UPVC Φ100 2. 水落口 4个 3. 水落斗4个 [工作内容] 1. 排水管及配件安装、固定 2. 雨水斗、雨水篦子安装 3. 接缝、嵌缝 | m | 22.96 |

分部分项工程量清单

工程名称：嵯峨镇土建工程

专业：土建工程

第 6 页 共 7 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|--|------|-------|
| | | 楼地面工程 | | |
| 29 | 020101001001 | 水泥砂浆楼地面 [项目特征] 1. 20厚1:2水泥砂浆压实抹光 2. 水泥浆一道（内掺建筑胶） 3. 60厚C15混凝土垫层 4. 150厚3:7灰土 5. 素土夯实 6. 做法详见陕09J01 地4 [工作内容] 1. 基层清理 2. 垫层铺设 3. 抹找平层 4. 防水层铺设 5. 抹面层 6. 材料运输 | m2 | 51.21 |
| | | 墙、柱面工程 | | |
| 30 | 020201001001 | 墙面一般抹灰 外墙 [项目特征] 1. 8厚1:2.5水泥砂浆抹面 2. 12厚1:3水泥砂浆打底扫毛 3. 刷聚合物水泥砂浆一道（砖墙无此道工序） 4. 做法详见陕09J01 外4 [工作内容] 1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输 3. 底层抹灰 4. 抹面层 5. 抹装饰面 6. 勾分格缝 | m2 | 30.84 |
| 31 | 020201001002 | 墙面一般抹灰 [项目特征] 1. 6厚1:2.5水泥砂浆抹面，压实赶光 2. 10厚1:3水泥砂浆打底 3. 做法详见陕09J01 内1 [工作内容] 1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输 3. 底层抹灰 4. 抹面层 5. 抹装饰面 6. 勾分格缝 | m2 | 25.8 |
| | | 门窗工程 | | |
| 32 | 020403001001 | 金属卷闸门 [项目特征] 1. 门材质、框外围尺寸:钢制卷帘门 4500*5180mm [工作内容] 1. 门制作、运输、安装 | 樘 | 1 |

分部分项工程量清单

工程名称：嵯峨镇土建工程

专业： 土木工程

第 7 页 共 7 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：嵯峨镇土建工程

专业：土建工程

第 1 页 共 2 页

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|-----|-------------------------------------|------|------|
| 一 | 通用项目 | | |
| 1 | 安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理) | 项 | 1 |
| 1.1 | 安全文明施工费 | 项 | 1 |
| 1.2 | 环境保护(含工程排污费) | 项 | 1 |
| 1.3 | 临时设施 | 项 | 1 |
| 1.4 | 扬尘污染治理费(建筑工程) | 项 | 1 |
| 1.5 | 扬尘污染治理费(装饰工程) | 项 | 1 |
| 2 | 冬雨季、夜间施工措施费 | 项 | 1 |
| 2.1 | 人工土石方 | 项 | 1 |
| 2.2 | 机械土石方 | 项 | 1 |
| 2.3 | 桩基工程 | 项 | 1 |
| 2.4 | 一般土建 | 项 | 1 |
| 2.5 | 装饰装修 | 项 | 1 |
| 3 | 二次搬运 | 项 | 1 |
| 3.1 | 人工土石方 | 项 | 1 |
| 3.2 | 机械土石方 | 项 | 1 |
| 3.3 | 桩基工程 | 项 | 1 |
| 3.4 | 一般土建 | 项 | 1 |
| 3.5 | 装饰装修 | 项 | 1 |
| 4 | 测量放线、定位复测、检测试验 | 项 | 1 |
| 4.1 | 人工土石方 | 项 | 1 |
| 4.2 | 机械土石方 | 项 | 1 |
| 4.3 | 桩基工程 | 项 | 1 |
| 4.4 | 一般土建 | 项 | 1 |
| 4.5 | 装饰装修 | 项 | 1 |
| 5 | 大型机械设备进出场及安拆 | 项 | 1 |
| 6 | 施工排水 | 项 | 1 |
| 7 | 施工降水 | 项 | 1 |
| 8 | 施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施 | 项 | 1 |
| 9 | 已完工程及设备保护 | 项 | 1 |
| 10 | 其他 | 项 | 1 |
| 二 | 建筑工程 | | |
| 11 | 混凝土、钢筋混凝土模板及支架 | 项 | 1 |
| 12 | 脚手架 | 项 | 1 |

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

措施项目清单

工程名称: 嵯峨镇土建工程

专业： 土木工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

其他项目清单

工程名称：嵯峨镇土建工程

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程量清单

工程名称：嵯峨镇电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 2 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|------|-------|
| 1 | 030204018001 | 配电箱 [项目特征] 1. 名称、型号:配电箱 2. 规格:300*300*150 [工作内容] 1. 基础型钢制作、安装 2. 箱体安装 | 台 | 1 |
| 2 | 030204031001 | 小电器 [项目特征] 1. 名称:单极单控开关 2. 型号: 3. 规格:250V 10A [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 | 个 | 1 |
| 3 | 030204031002 | 小电器 [项目特征] 1. 名称:单相五孔插座 2. 型号: 3. 规格:220V 10A [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 | 个 | 2 |
| 4 | 030212001001 | 电气配管 [项目特征] 1. 名称:JDG20 2. 材质: 3. 规格: 4. 配置形式及部位: [工作内容] 1. 刨沟槽 2. 钢索架设(拉紧装置安装) 3. 支架制作、安装 4. 电线管路敷设 5. 接线盒(箱)、灯头盒、开关盒、插座盒安装 6. 防腐油漆 7. 接地 | m | 29.62 |
| 5 | 030212003001 | 电气配线 [项目特征] 1. 配线形式: 2. 导线型号、材质、规格:BV2.5mm ² 3. 敷设部位或线制: [工作内容] 1. 支持体(夹板、绝缘子、槽板等)安装 2. 支架制作、安装 3. 钢索架设(拉紧装置安装) 4. 配线 5. 管内穿线 | m | 61.86 |

分部分项工程量清单

工程名称：嵯峨镇电气工程

专业：电气设备安装工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：嵯峨镇电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|-----|-------------------------------------|------|------|
| 一 | 通用项目 | | |
| 1 | 安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理) | 项 | 1 |
| 1.1 | 安全文明施工费 | 项 | 1 |
| 1.2 | 环境保护(含工程排污费) | 项 | 1 |
| 1.3 | 临时设施 | 项 | 1 |
| 1.4 | 扬尘污染治理费 | 项 | 1 |
| 2 | 冬雨季、夜间施工措施费 | 项 | 1 |
| 3 | 二次搬运 | 项 | 1 |
| 4 | 测量放线、定位复测、检测试验 | 项 | 1 |
| 5 | 大型机械设备进出场及安拆 | 项 | 1 |
| 6 | 施工排水 | 项 | 1 |
| 7 | 施工降水 | 项 | 1 |
| 8 | 施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施 | 项 | 1 |
| 9 | 已完工程及设备保护 | 项 | 1 |
| 10 | 其他 | 项 | 1 |
| 二 | 安装工程 | | |
| 11 | 组装平台 | 项 | 1 |
| 12 | 设备、管道施工的防冻和焊接保护措施 | 项 | 1 |
| 13 | 压力容器和高压管道的检验 | 项 | 1 |
| 14 | 焦炉施工大棚 | 项 | 1 |
| 15 | 焦炉烘炉、热态工程 | 项 | 1 |
| 16 | 管道安装后的充气保护措施 | 项 | 1 |
| 17 | 隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通讯设施 | 项 | 1 |
| 18 | 现场施工围栏 | 项 | 1 |
| 19 | 长输管道临时水工保护措施 | 项 | 1 |
| 20 | 长输管道施工便道 | 项 | 1 |
| 21 | 长输管道跨越或穿越施工措施 | 项 | 1 |
| 22 | 长输管道地下穿越地上建筑物的保护措施 | 项 | 1 |
| 23 | 长输管道工程施工队伍调遣 | 项 | 1 |
| 24 | 格架式抱杆 | 项 | 1 |
| 25 | 脚手架 | 项 | 1 |
| | | | |
| | | | |

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

其他项目清单

工程名称：嵯峨镇电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

单项工程造价汇总表

工程名称：陵前镇垃圾压缩中转站

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程量清单

工程名称：陵前镇土建工程

专业：土建工程

第 1 页 共 7 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|--|------|------|
| | | 土(石)方工程 | | |
| 1 | 010101002001 | 挖土方 [项目特征] 1. 土壤类别: 综合土 2. 挖土平均厚度: 1.2m 3. 弃土运距: 自行考虑 [工作内容] 1. 排地表水 2. 土方开挖 | m3 | 16.3 |
| 2 | 010103001001 | 土(石)方回填 [项目特征] 1. 土质要求: 3: 7灰土 [工作内容] 1. 回填 2. 分层碾压、夯实 | m3 | 4.24 |
| 3 | 010103001002 | 土(石)方回填 [项目特征] 1. 土质要求: 素土 [工作内容] 1. 挖土(石)方 2. 装卸、运输 3. 回填 4. 分层碾压、夯实 | m3 | 2.64 |
| | | 砌 筑 工 程 | | |
| 4 | 010301001001 | 砖基础 [项目特征] 1. 砖品种、规格、强度等级: MU10实心砖 2. 砂浆强度等级: M7.5水泥砂浆 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砌砖 3. 防潮层铺设 4. 材料运输 | m3 | 2.13 |
| 5 | 010302001001 | 实心砖墙 [项目特征] 1. 砖品种、规格、强度等级: MU10机制实心砖 2. 砂浆强度等级、配合比: M7.5混合砂浆 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砌砖 3. 勾缝 4. 砖压顶 5. 砌筑 6. 材料运输 | m3 | 5.81 |
| | | 混凝土及钢筋混凝土工程 | | |
| 6 | 010401002001 | 独立基础 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C30 | m3 | 1.34 |

分部分项工程量清单

工程名称：陵前镇土建工程

专业：土建工程

第 2 页 共 7 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|------|-------|
| | | 2. 混凝土拌和料要求: 商品混凝土 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 2. 地脚螺栓二次灌浆 | | |
| 7 | 010402001001 | 短柱 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C30 2. 混凝土拌和料要求: 商品混凝土 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 | m3 | 0.89 |
| 8 | 010402001002 | 矩形柱 构造柱 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C30 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 | m3 | 0.55 |
| 9 | 010401001001 | 带形基础 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C30 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 2. 地脚螺栓二次灌浆 | m3 | 3.61 |
| 10 | 010403004001 | 地圈梁 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C30 2. 混凝土拌和料要求: 商品混凝土 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 | m3 | 1.45 |
| 11 | 010403004002 | 压顶 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C30 2. 混凝土拌和料要求: 商品混凝土 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 | m3 | 0.78 |
| 12 | 010407002001 | 散水 [项目特征] 1. 60厚C15混凝土面层撒1: 1水泥砂子压光 2. 150厚3: 7灰土垫层, 宽出面层300 3. 素土夯实向外坡4% 4. 做法详见陕09J01 散3 [工作内容] 1. 地基夯实 2. 铺设垫层 3. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 4. 变形缝填塞 | m2 | 29.42 |
| 13 | 010407002002 | 坡道 [项目特征] 1. 50厚C20细石混凝土面层, 随捣抹成粗麻面 2. 素水泥浆一道 (内掺粘胶) | m2 | 26.9 |

分部分项工程量清单

工程名称：陵前镇土建工程

专业：土建工程

第 3 页 共 7 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|------|-------|
| | | 3. 100（150）厚C15混凝土 4. 300厚3：7灰土垫层分两层夯实 5. 素土夯实（坡度按工程设计） 6. 做法详见陕09J01 坡4 [工作内容] 1. 地基夯实 2. 铺设垫层 3. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 4. 变形缝填塞 | | |
| 14 | 010416001001 | 砌体内加固筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格：圆钢Φ6~8 [工作内容] 1. 钢筋（网、笼）制作、运输 2. 钢筋（网、笼）安装 | t | 0.04 |
| 15 | 010416001005 | 现浇混凝土钢筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格：圆钢Φ6~8 [工作内容] 1. 钢筋（网、笼）制作、运输 2. 钢筋（网、笼）安装 | t | 0.04 |
| 16 | 010416001002 | 现浇混凝土钢筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格：螺纹钢Φ8~10 [工作内容] 1. 钢筋（网、笼）制作、运输 2. 钢筋（网、笼）安装 | t | 0.12 |
| 17 | 010416001003 | 现浇混凝土钢筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格：螺纹钢Φ12~14 [工作内容] 1. 钢筋（网、笼）制作、运输 2. 钢筋（网、笼）安装 | t | 0.14 |
| 18 | 010416001004 | 现浇混凝土钢筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格：螺纹钢Φ16~18 [工作内容] 1. 钢筋（网、笼）制作、运输 2. 钢筋（网、笼）安装 | t | 0.13 |
| 19 | 010417002001 | 预埋铁件 [项目特征] 1. 钢材种类、规格：预埋铁件 [工作内容] 1. 螺栓（铁件）制作、运输 2. 螺栓（铁件）安装 | t | 0.01 |
| | | 金属结构工程 | | |
| 20 | 010601001001 | 钢架 [项目特征] | t | 1.521 |

分部分项工程量清单

工程名称：陵前镇土建工程

专业：土建工程

第 4 页 共 7 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|------|-------|
| | | 1. 钢材品种、规格:Q235B 2. 防火涂料: 耐火极限1.5h 3. 防锈处理: 喷砂抛丸除锈, 除锈等级Sa2 4. 油漆品种、刷漆遍数: 环氧富锌底漆、环氧云铁中间漆、丙烯酸聚氨酯面漆 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 拼装 4. 安装 5. 探伤 6. 刷油漆 | | |
| 21 | 010603003001 | 钢管柱 [项目特征] 1. 钢材品种、规格:Q235B 2. 防火涂料: 耐火极限2.0h 3. 防锈处理: 喷砂抛丸除锈, 除锈等级Sa2 4. 油漆品种、刷漆遍数: 环氧富锌底漆、环氧云铁中间漆、丙烯酸聚氨酯面漆 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 刷油漆 | t | 1.685 |
| 22 | 010606001001 | 钢支撑 [项目特征] 1. 钢材品种、规格:Q235B 2. 防火涂料: 耐火极限2.0h 3. 防锈处理: 喷砂抛丸除锈, 除锈等级Sa2 4. 油漆品种、刷漆遍数: 环氧富锌底漆、环氧云铁中间漆、丙烯酸聚氨酯面漆 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 刷油漆 | t | 0.175 |
| 23 | 010606002001 | 钢檩条 [项目特征] 1. 钢材品种、规格:Q235B 2. 防火涂料: 耐火极限1.5h 3. 防锈处理: 喷砂抛丸除锈, 除锈等级Sa2 4. 油漆品种、刷漆遍数: 环氧富锌底漆、环氧云铁中间漆、丙烯酸聚氨酯面漆 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 | t | 2.467 |

分部分项工程量清单

工程名称：陵前镇土建工程

专业：土建工程

第 5 页 共 7 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|--|----------------|--------|
| | | 5. 刷油漆 | | |
| 24 | 010606012001 | 零星钢构件 [项目特征] 1. 钢材品种、规格:Q235B [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 刷油漆 | t | 0.39 |
| 25 | 010605002001 | 压型钢板墙板 [项目特征] 1. 压型钢板厚度、复合板厚度:双层压型钢板夹心岩棉 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 刷抽漆 | m ² | 145.32 |
| | | 屋面及防水工程 | | |
| 26 | 010701002002 | 型材屋面 [项目特征] 1. 型材品种、规格、品牌、颜色:双层压型钢板夹心岩棉 [工作内容] 1. 骨架制作、运输、安装 2. 屋面型材安装 3. 接缝、嵌缝 | m ² | 48.32 |
| 27 | 010702005001 | 屋面天沟、沿沟 [项目特征] 1. 材料品种:不锈钢成品天沟 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砂浆找坡、养护 3. 天沟材料铺设 4. 天沟配件安装 5. 接缝、嵌缝 6. 刷防护材料 | m ² | 1.96 |
| 28 | 010702004001 | 屋面排水管 [项目特征] 1. 排水管品种、规格、品牌、颜色:UPVC Φ100 2. 水落口 4个 3. 水落斗4个 [工作内容] 1. 排水管及配件安装、固定 2. 雨水斗、雨水篦子安装 3. 接缝、嵌缝 | m | 22.96 |

分部分项工程量清单

工程名称：陵前镇土建工程

专业：土建工程

第 6 页 共 7 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|--|------|-------|
| | | 楼地面工程 | | |
| 29 | 020101001001 | 水泥砂浆楼地面 [项目特征] 1. 20厚1:2水泥砂浆压实抹光 2. 水泥浆一道（内掺建筑胶） 3. 60厚C15混凝土垫层 4. 150厚3:7灰土 5. 素土夯实 6. 做法详见陕09J01 地4 [工作内容] 1. 基层清理 2. 垫层铺设 3. 抹找平层 4. 防水层铺设 5. 抹面层 6. 材料运输 | m2 | 51.21 |
| | | 墙、柱面工程 | | |
| 30 | 020201001001 | 墙面一般抹灰 外墙 [项目特征] 1. 8厚1:2.5水泥砂浆抹面 2. 12厚1:3水泥砂浆打底扫毛 3. 刷聚合物水泥砂浆一道（砖墙无此道工序） 4. 做法详见陕09J01 外4 [工作内容] 1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输 3. 底层抹灰 4. 抹面层 5. 抹装饰面 6. 勾分格缝 | m2 | 30.84 |
| 31 | 020201001002 | 墙面一般抹灰 [项目特征] 1. 6厚1:2.5水泥砂浆抹面，压实赶光 2. 10厚1:3水泥砂浆打底 3. 做法详见陕09J01 内1 [工作内容] 1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输 3. 底层抹灰 4. 抹面层 5. 抹装饰面 6. 勾分格缝 | m2 | 25.8 |
| | | 门窗工程 | | |
| 32 | 020403001001 | 金属卷闸门 [项目特征] 1. 门材质、框外围尺寸:钢制卷帘门 4500*5180mm [工作内容] 1. 门制作、运输、安装 | 樘 | 1 |

分部分项工程量清单

工程名称: 陵前镇土建工程

专业： 土木工程

第 7 页 共 7 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：陵前镇土建工程

专业：土建工程

第 1 页 共 2 页

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|-----|-------------------------------------|------|------|
| 一 | 通用项目 | | |
| 1 | 安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理) | 项 | 1 |
| 1.1 | 安全文明施工费 | 项 | 1 |
| 1.2 | 环境保护(含工程排污费) | 项 | 1 |
| 1.3 | 临时设施 | 项 | 1 |
| 1.4 | 扬尘污染治理费(建筑工程) | 项 | 1 |
| 1.5 | 扬尘污染治理费(装饰工程) | 项 | 1 |
| 2 | 冬雨季、夜间施工措施费 | 项 | 1 |
| 2.1 | 人工土石方 | 项 | 1 |
| 2.2 | 机械土石方 | 项 | 1 |
| 2.3 | 桩基工程 | 项 | 1 |
| 2.4 | 一般土建 | 项 | 1 |
| 2.5 | 装饰装修 | 项 | 1 |
| 3 | 二次搬运 | 项 | 1 |
| 3.1 | 人工土石方 | 项 | 1 |
| 3.2 | 机械土石方 | 项 | 1 |
| 3.3 | 桩基工程 | 项 | 1 |
| 3.4 | 一般土建 | 项 | 1 |
| 3.5 | 装饰装修 | 项 | 1 |
| 4 | 测量放线、定位复测、检测试验 | 项 | 1 |
| 4.1 | 人工土石方 | 项 | 1 |
| 4.2 | 机械土石方 | 项 | 1 |
| 4.3 | 桩基工程 | 项 | 1 |
| 4.4 | 一般土建 | 项 | 1 |
| 4.5 | 装饰装修 | 项 | 1 |
| 5 | 大型机械设备进出场及安拆 | 项 | 1 |
| 6 | 施工排水 | 项 | 1 |
| 7 | 施工降水 | 项 | 1 |
| 8 | 施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施 | 项 | 1 |
| 9 | 已完工程及设备保护 | 项 | 1 |
| 10 | 其他 | 项 | 1 |
| 二 | 建筑工程 | | |
| 11 | 混凝土、钢筋混凝土模板及支架 | 项 | 1 |
| 12 | 脚手架 | 项 | 1 |

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

措施项目清单

工程名称: 陵前镇土建工程

专业： 土木工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

其他项目清单

工程名称: 陵前镇土建工程

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程量清单

工程名称：陵前镇电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 2 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|------|-------|
| 1 | 030204018001 | 配电箱 [项目特征] 1. 名称、型号:配电箱 2. 规格:300*300*150 [工作内容] 1. 基础型钢制作、安装 2. 箱体安装 | 台 | 1 |
| 2 | 030204031001 | 小电器 [项目特征] 1. 名称:单极单控开关 2. 型号: 3. 规格:250V 10A [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 | 个 | 1 |
| 3 | 030204031002 | 小电器 [项目特征] 1. 名称:单相五孔插座 2. 型号: 3. 规格:220V 10A [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 | 个 | 2 |
| 4 | 030212001001 | 电气配管 [项目特征] 1. 名称:JDG20 2. 材质: 3. 规格: 4. 配置形式及部位: [工作内容] 1. 刨沟槽 2. 钢索架设(拉紧装置安装) 3. 支架制作、安装 4. 电线管路敷设 5. 接线盒(箱)、灯头盒、开关盒、插座盒安装 6. 防腐油漆 7. 接地 | m | 29.62 |
| 5 | 030212003001 | 电气配线 [项目特征] 1. 配线形式: 2. 导线型号、材质、规格:BV2.5mm ² 3. 敷设部位或线制: [工作内容] 1. 支持体(夹板、绝缘子、槽板等)安装 2. 支架制作、安装 3. 钢索架设(拉紧装置安装) 4. 配线 5. 管内穿线 | m | 61.86 |

分部分项工程量清单

工程名称: 陵前镇电气工程

专业：电气设备安装工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：陵前镇电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|-----|-------------------------------------|------|------|
| 一 | 通用项目 | | |
| 1 | 安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理) | 项 | 1 |
| 1.1 | 安全文明施工费 | 项 | 1 |
| 1.2 | 环境保护(含工程排污费) | 项 | 1 |
| 1.3 | 临时设施 | 项 | 1 |
| 1.4 | 扬尘污染治理费 | 项 | 1 |
| 2 | 冬雨季、夜间施工措施费 | 项 | 1 |
| 3 | 二次搬运 | 项 | 1 |
| 4 | 测量放线、定位复测、检测试验 | 项 | 1 |
| 5 | 大型机械设备进出场及安拆 | 项 | 1 |
| 6 | 施工排水 | 项 | 1 |
| 7 | 施工降水 | 项 | 1 |
| 8 | 施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施 | 项 | 1 |
| 9 | 已完工程及设备保护 | 项 | 1 |
| 10 | 其他 | 项 | 1 |
| 二 | 安装工程 | | |
| 11 | 组装平台 | 项 | 1 |
| 12 | 设备、管道施工的防冻和焊接保护措施 | 项 | 1 |
| 13 | 压力容器和高压管道的检验 | 项 | 1 |
| 14 | 焦炉施工大棚 | 项 | 1 |
| 15 | 焦炉烘炉、热态工程 | 项 | 1 |
| 16 | 管道安装后的充气保护措施 | 项 | 1 |
| 17 | 隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通讯设施 | 项 | 1 |
| 18 | 现场施工围栏 | 项 | 1 |
| 19 | 长输管道临时水工保护措施 | 项 | 1 |
| 20 | 长输管道施工便道 | 项 | 1 |
| 21 | 长输管道跨越或穿越施工措施 | 项 | 1 |
| 22 | 长输管道地下穿越地上建筑物的保护措施 | 项 | 1 |
| 23 | 长输管道工程施工队伍调遣 | 项 | 1 |
| 24 | 格架式抱杆 | 项 | 1 |
| 25 | 脚手架 | 项 | 1 |
| | | | |
| | | | |

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

其他项目清单

工程名称: 陵前镇电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

单项工程造价汇总表

工程名称：新兴镇垃圾压缩中转站

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程量清单

工程名称：新兴镇土建工程

专业：土建工程

第 1 页 共 7 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|--|------|------|
| | | 土(石)方工程 | | |
| 1 | 010101002001 | 挖土方 [项目特征] 1. 土壤类别: 综合土 2. 挖土平均厚度: 1.2m 3. 弃土运距: 自行考虑 [工作内容] 1. 排地表水 2. 土方开挖 | m3 | 16.3 |
| 2 | 010103001001 | 土(石)方回填 [项目特征] 1. 土质要求: 3: 7 灰土 [工作内容] 1. 回填 2. 分层碾压、夯实 | m3 | 4.24 |
| 3 | 010103001002 | 土(石)方回填 [项目特征] 1. 土质要求: 素土 [工作内容] 1. 挖土(石)方 2. 装卸、运输 3. 回填 4. 分层碾压、夯实 | m3 | 2.64 |
| | | 砌 筑 工 程 | | |
| 4 | 010301001001 | 砖基础 [项目特征] 1. 砖品种、规格、强度等级: MU10 实心砖 2. 砂浆强度等级: M7.5 水泥砂浆 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砌砖 3. 防潮层铺设 4. 材料运输 | m3 | 2.13 |
| 5 | 010302001001 | 实心砖墙 [项目特征] 1. 砖品种、规格、强度等级: MU10 机制实心砖 2. 砂浆强度等级、配合比: M7.5 混合砂浆 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砌砖 3. 勾缝 4. 砖压顶 5. 砌筑 6. 材料运输 | m3 | 5.81 |
| | | 混凝土及钢筋混凝土工程 | | |
| 6 | 010401002001 | 独立基础 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C30 | m3 | 1.34 |

分部分项工程量清单

工程名称：新兴镇土建工程

专业：土建工程

第 2 页 共 7 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|------|-------|
| | | 2. 混凝土拌和料要求: 商品混凝土 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 2. 地脚螺栓二次灌浆 | | |
| 7 | 010402001001 | 短柱 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C30 2. 混凝土拌和料要求: 商品混凝土 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 | m3 | 0.89 |
| 8 | 010402001002 | 矩形柱 构造柱 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C30 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 | m3 | 0.55 |
| 9 | 010401001001 | 带形基础 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C30 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 2. 地脚螺栓二次灌浆 | m3 | 3.61 |
| 10 | 010403004001 | 地圈梁 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C30 2. 混凝土拌和料要求: 商品混凝土 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 | m3 | 1.45 |
| 11 | 010403004002 | 压顶 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C30 2. 混凝土拌和料要求: 商品混凝土 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 | m3 | 0.78 |
| 12 | 010407002001 | 散水 [项目特征] 1. 60厚C15混凝土面层撒1: 1水泥砂子压光 2. 150厚3: 7灰土垫层, 宽出面层300 3. 素土夯实向外坡4% 4. 做法详见陕09J01 散3 [工作内容] 1. 地基夯实 2. 铺设垫层 3. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 4. 变形缝填塞 | m2 | 29.42 |
| 13 | 010407002002 | 坡道 [项目特征] 1. 50厚C20细石混凝土面层, 随捣抹成粗麻面 2. 素水泥浆一道 (内掺粘胶) | m2 | 26.9 |

分部分项工程量清单

工程名称：新兴镇土建工程

专业：土建工程

第 3 页 共 7 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|------|-------|
| | | 3. 100（150）厚C15混凝土 4. 300厚3：7灰土垫层分两层夯实 5. 素土夯实（坡度按工程设计） 6. 做法详见陕09J01 坡4 [工作内容] 1. 地基夯实 2. 铺设垫层 3. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 4. 变形缝填塞 | | |
| 14 | 010416001001 | 砌体内加固筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格：圆钢Φ6~8 [工作内容] 1. 钢筋（网、笼）制作、运输 2. 钢筋（网、笼）安装 | t | 0.04 |
| 15 | 010416001005 | 现浇混凝土钢筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格：圆钢Φ6~8 [工作内容] 1. 钢筋（网、笼）制作、运输 2. 钢筋（网、笼）安装 | t | 0.04 |
| 16 | 010416001002 | 现浇混凝土钢筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格：螺纹钢Φ8~10 [工作内容] 1. 钢筋（网、笼）制作、运输 2. 钢筋（网、笼）安装 | t | 0.12 |
| 17 | 010416001003 | 现浇混凝土钢筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格：螺纹钢Φ12~14 [工作内容] 1. 钢筋（网、笼）制作、运输 2. 钢筋（网、笼）安装 | t | 0.14 |
| 18 | 010416001004 | 现浇混凝土钢筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格：螺纹钢Φ16~18 [工作内容] 1. 钢筋（网、笼）制作、运输 2. 钢筋（网、笼）安装 | t | 0.13 |
| 19 | 010417002001 | 预埋铁件 [项目特征] 1. 钢材种类、规格：预埋铁件 [工作内容] 1. 螺栓（铁件）制作、运输 2. 螺栓（铁件）安装 | t | 0.01 |
| | | 金属结构工程 | | |
| 20 | 010601001001 | 钢架 [项目特征] | t | 1.521 |

分部分项工程量清单

工程名称：新兴镇土建工程

专业：土建工程

第 4 页 共 7 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|------|-------|
| | | 1. 钢材品种、规格:Q235B 2. 防火涂料: 耐火极限1.5h 3. 防锈处理: 喷砂抛丸除锈, 除锈等级Sa2 4. 油漆品种、刷漆遍数: 环氧富锌底漆、环氧云铁中间漆、丙烯酸聚氨酯面漆 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 拼装 4. 安装 5. 探伤 6. 刷油漆 | | |
| 21 | 010603003001 | 钢管柱 [项目特征] 1. 钢材品种、规格:Q235B 2. 防火涂料: 耐火极限2.0h 3. 防锈处理: 喷砂抛丸除锈, 除锈等级Sa2 4. 油漆品种、刷漆遍数: 环氧富锌底漆、环氧云铁中间漆、丙烯酸聚氨酯面漆 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 刷油漆 | t | 1.685 |
| 22 | 010606001001 | 钢支撑 [项目特征] 1. 钢材品种、规格:Q235B 2. 防火涂料: 耐火极限2.0h 3. 防锈处理: 喷砂抛丸除锈, 除锈等级Sa2 4. 油漆品种、刷漆遍数: 环氧富锌底漆、环氧云铁中间漆、丙烯酸聚氨酯面漆 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 刷油漆 | t | 0.175 |
| 23 | 010606002001 | 钢檩条 [项目特征] 1. 钢材品种、规格:Q235B 2. 防火涂料: 耐火极限1.5h 3. 防锈处理: 喷砂抛丸除锈, 除锈等级Sa2 4. 油漆品种、刷漆遍数: 环氧富锌底漆、环氧云铁中间漆、丙烯酸聚氨酯面漆 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 | t | 2.467 |

分部分项工程量清单

工程名称：新兴镇土建工程

专业：土建工程

第 5 页 共 7 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|--|----------------|--------|
| | | 5. 刷油漆 | | |
| 24 | 010606012001 | 零星钢构件 [项目特征] 1. 钢材品种、规格:Q235B [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 刷油漆 | t | 0.39 |
| 25 | 010605002001 | 压型钢板墙板 [项目特征] 1. 压型钢板厚度、复合板厚度:双层压型钢板夹心岩棉 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 刷抽漆 | m ² | 145.32 |
| | | 屋面及防水工程 | | |
| 26 | 010701002002 | 型材屋面 [项目特征] 1. 型材品种、规格、品牌、颜色:双层压型钢板夹心岩棉 [工作内容] 1. 骨架制作、运输、安装 2. 屋面型材安装 3. 接缝、嵌缝 | m ² | 48.32 |
| 27 | 010702005001 | 屋面天沟、沿沟 [项目特征] 1. 材料品种:不锈钢成品天沟 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砂浆找坡、养护 3. 天沟材料铺设 4. 天沟配件安装 5. 接缝、嵌缝 6. 刷防护材料 | m ² | 1.96 |
| 28 | 010702004001 | 屋面排水管 [项目特征] 1. 排水管品种、规格、品牌、颜色:UPVC Φ100 2. 水落口 4个 3. 水落斗4个 [工作内容] 1. 排水管及配件安装、固定 2. 雨水斗、雨水篦子安装 3. 接缝、嵌缝 | m | 22.96 |

分部分项工程量清单

工程名称：新兴镇土建工程

专业：土建工程

第 6 页 共 7 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|--|------|-------|
| | | 楼地面工程 | | |
| 29 | 020101001001 | 水泥砂浆楼地面 [项目特征] 1. 20厚1:2水泥砂浆压实抹光 2. 水泥浆一道（内掺建筑胶） 3. 60厚C15混凝土垫层 4. 150厚3:7灰土 5. 素土夯实 6. 做法详见陕09J01 地4 [工作内容] 1. 基层清理 2. 垫层铺设 3. 抹找平层 4. 防水层铺设 5. 抹面层 6. 材料运输 | m2 | 51.21 |
| | | 墙、柱面工程 | | |
| 30 | 020201001001 | 墙面一般抹灰 外墙 [项目特征] 1. 8厚1:2.5水泥砂浆抹面 2. 12厚1:3水泥砂浆打底扫毛 3. 刷聚合物水泥砂浆一道（砖墙无此道工序） 4. 做法详见陕09J01 外4 [工作内容] 1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输 3. 底层抹灰 4. 抹面层 5. 抹装饰面 6. 勾分格缝 | m2 | 30.84 |
| 31 | 020201001002 | 墙面一般抹灰 [项目特征] 1. 6厚1:2.5水泥砂浆抹面，压实赶光 2. 10厚1:3水泥砂浆打底 3. 做法详见陕09J01 内1 [工作内容] 1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输 3. 底层抹灰 4. 抹面层 5. 抹装饰面 6. 勾分格缝 | m2 | 25.8 |
| | | 门窗工程 | | |
| 32 | 020403001001 | 金属卷闸门 [项目特征] 1. 门材质、框外围尺寸:钢制卷帘门 4500*5180mm [工作内容] 1. 门制作、运输、安装 | 樘 | 1 |

分部分项工程量清单

工程名称: 新兴镇土建工程

专业： 土木工程

第 7 页 共 7 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：新兴镇土建工程

专业：土建工程

第 1 页 共 2 页

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|-----|-------------------------------------|------|------|
| 一 | 通用项目 | | |
| 1 | 安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理) | 项 | 1 |
| 1.1 | 安全文明施工费 | 项 | 1 |
| 1.2 | 环境保护(含工程排污费) | 项 | 1 |
| 1.3 | 临时设施 | 项 | 1 |
| 1.4 | 扬尘污染治理费(建筑工程) | 项 | 1 |
| 1.5 | 扬尘污染治理费(装饰工程) | 项 | 1 |
| 2 | 冬雨季、夜间施工措施费 | 项 | 1 |
| 2.1 | 人工土石方 | 项 | 1 |
| 2.2 | 机械土石方 | 项 | 1 |
| 2.3 | 桩基工程 | 项 | 1 |
| 2.4 | 一般土建 | 项 | 1 |
| 2.5 | 装饰装修 | 项 | 1 |
| 3 | 二次搬运 | 项 | 1 |
| 3.1 | 人工土石方 | 项 | 1 |
| 3.2 | 机械土石方 | 项 | 1 |
| 3.3 | 桩基工程 | 项 | 1 |
| 3.4 | 一般土建 | 项 | 1 |
| 3.5 | 装饰装修 | 项 | 1 |
| 4 | 测量放线、定位复测、检测试验 | 项 | 1 |
| 4.1 | 人工土石方 | 项 | 1 |
| 4.2 | 机械土石方 | 项 | 1 |
| 4.3 | 桩基工程 | 项 | 1 |
| 4.4 | 一般土建 | 项 | 1 |
| 4.5 | 装饰装修 | 项 | 1 |
| 5 | 大型机械设备进出场及安拆 | 项 | 1 |
| 6 | 施工排水 | 项 | 1 |
| 7 | 施工降水 | 项 | 1 |
| 8 | 施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施 | 项 | 1 |
| 9 | 已完工程及设备保护 | 项 | 1 |
| 10 | 其他 | 项 | 1 |
| 二 | 建筑工程 | | |
| 11 | 混凝土、钢筋混凝土模板及支架 | 项 | 1 |
| 12 | 脚手架 | 项 | 1 |

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

措施项目清单

工程名称：新兴镇土建工程

专业： 土木工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

其他项目清单

工程名称：新兴镇土建工程

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程量清单

工程名称：新兴镇电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 2 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|------|-------|
| 1 | 030204018001 | 配电箱 [项目特征] 1. 名称、型号:配电箱 2. 规格:300*300*150 [工作内容] 1. 基础型钢制作、安装 2. 箱体安装 | 台 | 1 |
| 2 | 030204031001 | 小电器 [项目特征] 1. 名称:单极单控开关 2. 型号: 3. 规格:250V 10A [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 | 个 | 1 |
| 3 | 030204031002 | 小电器 [项目特征] 1. 名称:单相五孔插座 2. 型号: 3. 规格:220V 10A [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 | 个 | 2 |
| 4 | 030212001001 | 电气配管 [项目特征] 1. 名称:JDG20 2. 材质: 3. 规格: 4. 配置形式及部位: [工作内容] 1. 刨沟槽 2. 钢索架设(拉紧装置安装) 3. 支架制作、安装 4. 电线管路敷设 5. 接线盒(箱)、灯头盒、开关盒、插座盒安装 6. 防腐油漆 7. 接地 | m | 29.62 |
| 5 | 030212003001 | 电气配线 [项目特征] 1. 配线形式: 2. 导线型号、材质、规格:BV2.5mm ² 3. 敷设部位或线制: [工作内容] 1. 支持体(夹板、绝缘子、槽板等)安装 2. 支架制作、安装 3. 钢索架设(拉紧装置安装) 4. 配线 5. 管内穿线 | m | 61.86 |

分部分项工程量清单

工程名称：新兴镇电气工程

专业：电气设备安装工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：新兴镇电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|-----|-------------------------------------|------|------|
| 一 | 通用项目 | | |
| 1 | 安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理) | 项 | 1 |
| 1.1 | 安全文明施工费 | 项 | 1 |
| 1.2 | 环境保护(含工程排污费) | 项 | 1 |
| 1.3 | 临时设施 | 项 | 1 |
| 1.4 | 扬尘污染治理费 | 项 | 1 |
| 2 | 冬雨季、夜间施工措施费 | 项 | 1 |
| 3 | 二次搬运 | 项 | 1 |
| 4 | 测量放线、定位复测、检测试验 | 项 | 1 |
| 5 | 大型机械设备进出场及安拆 | 项 | 1 |
| 6 | 施工排水 | 项 | 1 |
| 7 | 施工降水 | 项 | 1 |
| 8 | 施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施 | 项 | 1 |
| 9 | 已完工程及设备保护 | 项 | 1 |
| 10 | 其他 | 项 | 1 |
| 二 | 安装工程 | | |
| 11 | 组装平台 | 项 | 1 |
| 12 | 设备、管道施工的防冻和焊接保护措施 | 项 | 1 |
| 13 | 压力容器和高压管道的检验 | 项 | 1 |
| 14 | 焦炉施工大棚 | 项 | 1 |
| 15 | 焦炉烘炉、热态工程 | 项 | 1 |
| 16 | 管道安装后的充气保护措施 | 项 | 1 |
| 17 | 隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通讯设施 | 项 | 1 |
| 18 | 现场施工围栏 | 项 | 1 |
| 19 | 长输管道临时水工保护措施 | 项 | 1 |
| 20 | 长输管道施工便道 | 项 | 1 |
| 21 | 长输管道跨越或穿越施工措施 | 项 | 1 |
| 22 | 长输管道地下穿越地上建筑物的保护措施 | 项 | 1 |
| 23 | 长输管道工程施工队伍调遣 | 项 | 1 |
| 24 | 格架式抱杆 | 项 | 1 |
| 25 | 脚手架 | 项 | 1 |
| | | | |
| | | | |

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

其他项目清单

工程名称：新兴镇电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]