

分部分项工程量清单

工程名称：周村-建筑工程（76x9m）16座

专业：土建工程

第 1 页 共 3 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|--|------|---------|
| 1 | 040302001001 | 混凝土基础 [项目特征] 1. 混凝土强度等级、石料最大粒径:C25商品砼 2. 包含钻孔, $\phi 300\text{mm}$, 深度450mm 3. 混凝土捣鼓 4. 基础四周土壤回填、夯实, 详见施工图 [工作内容] 1. 混凝土浇筑 2. 养生 | m3 | 34.03 |
| 2 | 010601001001 | 钢屋架 [项目特征] 1. 钢材品种、规格: 热镀锌椭圆管, 上锌量不低于275g/m ² 2. 包含: 拱杆、纵拉杆、斜支撑、端立杆、卷膜杆、卷膜器爬升杆 3. 工艺: 黑管热镀锌, 弯管、缩颈等加工, 详见施工图 4. 现场组装 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 拼装 4. 安装 5. 刷油漆 | t | 49.568 |
| 3 | 020402001001 | 金属平开门 [项目特征] 1. 门类型: 悬挂式平开门, 详见施工图 2. 框材质、外围尺寸: 2x2m 3. 门扇材质: 30X30X1.5热镀锌方管, 焊接后除锈刷漆 4. 门上轨道: C55*40*10*1.2mm [工作内容] 1. 门制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装 3. 刷防护材料、油漆 | 樘 | 32 |
| 4 | AB001 | 卡槽 [项目特征] 1. 厚度0.7mm镀锌板 2. 屈服强度大于195MPa 3. 表面镀层重量不小于120g/m2 | m | 6190.72 |
| 5 | AB002 | 卡簧 [项目特征] 1. 内芯材料采用弹簧钢丝, $\phi 2.05\text{mm}$, 浸塑后 $\phi 2.65\text{mm}$, 高度36mm 2. 表面采用浸塑处理, 无钢丝裸露, 端部无尖角 3. 抗拉强度大于1800N/mm2 | m | 6190.72 |
| 6 | AB003 | 纵拉杆连接卡 [项目特征] | 个 | 6160 |

分部分项工程量清单

工程名称：周村-建筑工程（76x9m）16座

专业：土建工程

第 2 页 共 3 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|--|----------------|----------|
| | | 1. 6分管用，80mm高 2. 包含卡座、插销，详见施工图 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 | | |
| 7 | AB004 | 护套 [项目特征] 1. $\phi 25 \times 2.0$ 圆管用，长度45mm 2. 材质：ABS塑料，白色，详见施工图 | 个 | 160 |
| 8 | AB005 | 端立柱连接件 [项目特征] 1. 包含拱杆抱箍30*60mm，详见施工图 2. 包含柱顶连接件30*60mm 3. 包含M10*30螺栓、自攻钉 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 | 套 | 128 |
| 9 | AB006 | 斜支撑连接件 [项目特征] 1. 3mm镀锌板加工，详见施工图 2. 包含2套U型螺栓Y26*50-6及自攻钉 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 | 套 | 384 |
| 10 | AB007 | 压膜绳 [项目特征] 1. 宽度2cm 2. 拉力280kg 3. 材质：优质涤纶 | m | 16880 |
| 11 | AB008 | 压膜卡 [项目特征] 1. $\Phi 25$ 管，3节 2. ABS合金塑料 | 个 | 4768 |
| 12 | AB009 | 手动卷膜器 [项目特征] 1. 扭矩60N·m，速比7:1 | 台 | 32 |
| 13 | AB010 | 钢丝地锚 [项目特征] 1. 长80cm，镀锌钢丝直径4.5mm 2. 含标准砖两块 3. 现场钻孔、埋设后回填土并夯实 | 个 | 2432 |
| 14 | AB011 | 40目防虫网 [项目特征] 1. 材质：聚乙烯 2. 白色，尼龙 3. 防老化、抗紫外线 | m ² | 3078.4 |
| 15 | 010701003001 | 膜结构屋面 [项目特征] | m ² | 16367.36 |

分部分项工程量清单

工程名称: 周村-建筑工程 (76x9m) 16座

专业： 土木工程

第 3 页 共 3 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：周村-建筑工程（76x9m）16座

专业：土建工程

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(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 |
| 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 |
| 13 | 建筑工程垂直运输机械、超高降效 | 项 | 1 |
| 三 | 装饰工程 | | |
| 14 | 脚手架 | 项 | 1 |
| 15 | 装饰工程垂直运输机械、超高降效 | 项 | 1 |
| 16 | 室内空气污染测试 | 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：周村-建筑工程（76x9m）16座

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

规费、税金项目清单

工程名称：周村-建筑工程（76x9m）16座

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：周村-建筑工程（140x9m）3座

专业：土建工程

第 1 页 共 3 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|--|----------------|--------|
| 1 | 040302001001 | 混凝土基础 [项目特征] 1. 混凝土强度等级、石料最大粒径:C25商品砼 2. 包含钻孔, $\phi 300\text{mm}$, 深度450mm 3. 混凝土捣鼓 4. 基础四周土壤回填、夯实, 详见施工图 [工作内容] 1. 混凝土浇筑 2. 养生 | m ³ | 11.13 |
| 2 | 010601001001 | 钢屋架 [项目特征] 1. 钢材品种、规格: 热镀锌椭圆管, 上锌量不低于275g/m ² 2. 包含: 拱杆、纵拉杆、斜支撑、端立杆、卷膜杆、卷膜器爬升杆 3. 工艺: 黑管热镀锌, 弯管、缩颈等加工, 详见施工图 4. 现场组装 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 拼装 4. 安装 5. 刷油漆 | t | 16.901 |
| 3 | 020402001001 | 金属平开门 [项目特征] 1. 门类型: 悬挂式平开门, 详见施工图 2. 框材质、外围尺寸: 2x2m 3. 门扇材质: 30X30X1.5热镀锌方管, 焊接后除锈刷漆 4. 门上轨道: C55*40*10*1.2mm [工作内容] 1. 门制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装 3. 刷防护材料、油漆 | 樘 | 6 |
| 4 | AB001 | 卡槽 [项目特征] 1. 厚度0.7mm镀锌板 2. 屈服强度大于195MPa 3. 表面镀层重量不小于120g/m ² | m | 1932 |
| 5 | AB002 | 卡簧 [项目特征] 1. 内芯材料采用弹簧钢丝, $\phi 2.05\text{mm}$, 浸塑后 $\phi 2.65\text{mm}$, 高度36mm 2. 表面采用浸塑处理, 无钢丝裸露, 端部无尖角 3. 抗拉强度大于1800N/mm ² | m | 1932 |
| 6 | AB003 | 纵拉杆连接卡 [项目特征] | 个 | 2115 |

分部分项工程量清单

工程名称：周村-建筑工程（140x9m）3座

专业：土建工程

第 2 页 共 3 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|----------------|---------|
| | | 1. 6分管用，80mm高 2. 包含卡座、插销，详见施工图 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 | | |
| 7 | AB004 | 护套 [项目特征] 1. $\phi 25 \times 2.0$ 圆管用，长度45mm 2. 材质：ABS塑料，白色，详见施工图 | 个 | 30 |
| 8 | AB005 | 端立柱连接件 1. 包含拱杆抱箍30*60mm，详见施工图 2. 包含柱顶连接件30*60mm 3. 包含M10*30螺栓、自攻钉 | 套 | 24 |
| 9 | AB006 | 斜支撑连接件 1. 3mm镀锌板加工，详见施工图 2. 包含2套U型螺栓Y26*50-6及自攻钉 | 套 | 72 |
| 10 | AB007 | 压膜绳 [项目特征] 1. 宽度2cm 2. 拉力280kg 3. 材质：优质涤纶 | m | 5832 |
| 11 | AB008 | 压膜卡 [项目特征] 1. $\Phi 25$ 管，3节 2. ABS合金塑料 | 个 | 1686 |
| 12 | AB009 | 手动卷膜器 [项目特征] 1. 扭矩60N·m，速比7:1 | 台 | 12 |
| 13 | AB010 | 钢丝地锚 [项目特征] 1. 长80cm，镀锌钢丝直径4.5mm 2. 含标准砖两块 3. 现场钻孔、埋设后回填土并夯实 | 个 | 840 |
| 14 | AB011 | 40目防虫网 [项目特征] 1. 材质：聚乙烯 2. 白色，尼龙 3. 防老化、抗紫外线 | m ² | 1068.6 |
| 15 | 010701003001 | 膜结构屋面 [项目特征] 1. 膜布品种、规格、颜色：15丝P0膜 2. 颜色：透明 3. 透光率 $\geq 90\%$ 4. 无滴，消雾 5. 断裂拉伸强度 $\geq 33\text{MPa}$ 6. 撕裂强度 $\geq 15\text{gf/mic}$ [工作内容] 1. 膜布热压胶接 | m ² | 5526.48 |

分部分项工程量清单

工程名称: 周村-建筑工程 (140x9m) 3座

专业： 土木工程

第 3 页 共 3 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：周村-建筑工程（140x9m）3座

专业：土建工程

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(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 |
| 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 |
| 13 | 建筑工程垂直运输机械、超高降效 | 项 | 1 |
| 三 | 装饰工程 | | |
| 14 | 脚手架 | 项 | 1 |
| 15 | 装饰工程垂直运输机械、超高降效 | 项 | 1 |
| 16 | 室内空气污染测试 | 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。

规费、税金项目清单

工程名称: 周村-建筑工程 (140x9m) 3座

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：周村-建筑工程（150x9m）12座

专业：土建工程

第 1 页 共 3 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|--|------|--------|
| 1 | 040302001001 | 混凝土基础 [项目特征] 1. 混凝土强度等级、石料最大粒径:C25商品砼 2. 包含钻孔, ϕ 300mm, 深度450mm 3. 混凝土捣鼓 4. 基础四周土壤回填、夯实, 详见施工图 [工作内容] 1. 混凝土浇筑 2. 养生 | m3 | 47.52 |
| 2 | 010601001001 | 钢屋架 [项目特征] 1. 钢材品种、规格: 热镀锌椭圆管, 上锌量不低于275g/m ² 2. 包含: 拱杆、纵拉杆、斜支撑、端立杆、卷膜杆、卷膜器爬升杆 3. 工艺: 黑管热镀锌, 弯管、缩颈等加工, 详见施工图 4. 现场组装 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 拼装 4. 安装 5. 刷油漆 | t | 71.625 |
| 3 | 020402001001 | 金属平开门 [项目特征] 1. 门类型: 悬挂式平开门, 详见施工图 2. 框材质、外围尺寸: 2x2m 3. 门扇材质: 30X30X1.5热镀锌方管, 焊接后除锈刷漆 4. 门上轨道: C55*40*10*1.2mm [工作内容] 1. 门制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装 3. 刷防护材料、油漆 | 樘 | 24 |
| 4 | AB001 | 卡槽 [项目特征] 1. 厚度0.7mm镀锌板 2. 屈服强度大于195MPa 3. 表面镀层重量不小于120g/m2 | m | 8195 |
| 5 | AB002 | 卡簧 [项目特征] 1. 内芯材料采用弹簧钢丝, ϕ 2.05mm, 浸塑后 ϕ 2.65mm, 高度36mm 2. 表面采用浸塑处理, 无钢丝裸露, 端部无尖角 3. 抗拉强度大于1800N/mm2 | m | 8195 |
| 6 | AB003 | 纵拉杆连接卡 [项目特征] | 个 | 9060 |

分部分项工程量清单

工程名称：周村-建筑工程（150x9m）12座

专业：土建工程

第 2 页 共 3 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|--|----------------|----------|
| | | 1. 6分管用，80mm高 2. 包含卡座、插销，详见施工图 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 | | |
| 7 | AB004 | 护套 [项目特征] 1. $\phi 25 \times 2.0$ 圆管用，长度45mm 2. 材质：ABS塑料，白色，详见施工图 | 个 | 120 |
| 8 | AB005 | 端立柱连接件 [项目特征] 1. 包含拱杆抱箍30*60mm，详见施工图 2. 包含柱顶连接件30*60mm 3. 包含M10*30螺栓、自攻钉 | 套 | 96 |
| 9 | AB006 | 斜支撑连接件 [项目特征] 1. 3mm镀锌板加工，详见施工图 2. 包含2套U型螺栓Y26*50-6及自攻钉 | 套 | 288 |
| 10 | AB007 | 压膜绳 [项目特征] 1. 宽度2cm 2. 拉力280kg 3. 材质：优质涤纶 | m | 24984 |
| 11 | AB008 | 压膜卡 [项目特征] 1. $\Phi 25$ 管，3节 2. ABS合金塑料 | 个 | 7224 |
| 12 | AB009 | 手动卷膜器 [项目特征] 1. 扭矩60N·m，速比7:1 | 台 | 48 |
| 13 | AB010 | 钢丝地锚 [项目特征] 1. 长80cm，镀锌钢丝直径4.5mm 2. 含标准砖两块 3. 现场钻孔、埋设后回填土并夯实 | 个 | 3600 |
| 14 | AB011 | 40目防虫网 [项目特征] 1. 材质：聚乙烯 2. 白色，尼龙 3. 防老化、抗紫外线 | m ² | 4586.4 |
| 15 | 010701003001 | 膜结构屋面 [项目特征] 1. 膜布品种、规格、颜色：15丝P0膜 2. 颜色：透明 3. 透光率 $\geq 90\%$ 4. 无滴，消雾 5. 断裂拉伸强度 $\geq 33\text{MPa}$ 6. 撕裂强度 $\geq 15\text{gf/mic}$ | m ² | 23641.92 |

分部分项工程量清单

工程名称：周村-建筑工程（150x9m）12座

专业： 土木工程

第 3 页 共 3 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：周村-建筑工程（150x9m）12座

专业：土建工程

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(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 |
| 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 |
| 13 | 建筑工程垂直运输机械、超高降效 | 项 | 1 |
| 三 | 装饰工程 | | |
| 14 | 脚手架 | 项 | 1 |
| 15 | 装饰工程垂直运输机械、超高降效 | 项 | 1 |
| 16 | 室内空气污染测试 | 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: 周村-建筑工程 (150x9m) 12座

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

规费、税金项目清单

工程名称：周村-建筑工程（150x9m）12座

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: 周村-室外排水沟

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：周村-室外排水沟

专业：土建工程

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(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 |
| 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 |
| 13 | 建筑工程垂直运输机械、超高降效 | 项 | 1 |
| 三 | 装饰工程 | | |
| 14 | 脚手架 | 项 | 1 |
| 15 | 装饰工程垂直运输机械、超高降效 | 项 | 1 |
| 16 | 室内空气污染测试 | 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：周村-室外排水沟

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

规费、税金项目清单

工程名称：周村-室外排水沟

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：周村-雨水收集水池

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：周村-雨水收集水池

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：周村-雨水收集水池

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：周村-雨水收集水池

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

规费、税金项目清单

工程名称：周村-雨水收集水池

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：周村室外管沟开挖

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：周村室外管沟开挖

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：周村室外管沟开挖

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

规费、税金项目清单

工程名称：周村室外管沟开挖

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：周村-室外管道

专业：给排水 采暖 燃气工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：周村-室外管道

专业：给排水 采暖 燃气工程

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：周村-室外管道

专业：给排水 采暖 燃气工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

规费、税金项目清单

工程名称：周村-室外管道

专业：给排水 采暖 燃气工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程量清单

工程名称：下庙社区-建筑工程（120x9m）4座

专业：土建工程

第 1 页 共 3 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|--|----------------|--------|
| 1 | 040302001001 | 混凝土基础 [项目特征] 1. 混凝土强度等级、石料最大粒径:C25商品砼 2. 包含钻孔, ϕ 300mm, 深度450mm 3. 混凝土捣鼓 4. 基础四周土壤回填、夯实, 详见施工图 [工作内容] 1. 混凝土浇筑 2. 养生 | m ³ | 12.88 |
| 2 | 010601001001 | 钢屋架 [项目特征] 1. 钢材品种、规格: 热镀锌椭圆管, 上锌量不低于275g/m ² 2. 包含: 拱杆、纵拉杆、斜支撑、端立杆、卷膜杆、卷膜器爬升杆 3. 工艺: 黑管热镀锌, 弯管、缩颈等加工, 详见施工图 4. 现场组装 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 拼装 4. 安装 5. 刷油漆 | t | 19.503 |
| 3 | 020402001001 | 金属平开门 [项目特征] 1. 门类型: 悬挂式平开门, 详见施工图 2. 框材质、外围尺寸: 2x2m 3. 门扇材质: 30X30X1.5热镀锌方管, 焊接后除锈刷漆 4. 门上轨道: C55*40*10*1.2mm [工作内容] 1. 门制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装 3. 刷防护材料、油漆 | 樘 | 8 |
| 4 | AB001 | 卡槽 [项目特征] 1. 厚度0.7mm镀锌板 2. 屈服强度大于195MPa 3. 表面镀层重量不小于120g/m ² | m | 2256 |
| 5 | AB002 | 卡簧 [项目特征] 1. 内芯材料采用弹簧钢丝, ϕ 2.05mm, 浸塑后 ϕ 2.65mm, 高度36mm 2. 表面采用浸塑处理, 无钢丝裸露, 端部无尖角 3. 抗拉强度大于1800N/mm ² | m | 2256 |
| 6 | AB003 | 纵拉杆连接卡 [项目特征] | 个 | 2420 |

分部分项工程量清单

工程名称：下庙社区-建筑工程（120x9m）4座

专业：土建工程

第 2 页 共 3 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|--|----------------|---------|
| | | 1. 6分管用，80mm高 2. 包含卡座、插销，详见施工图 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 | | |
| 7 | AB004 | 护套 [项目特征] 1. $\phi 25 \times 2.0$ 圆管用，长度45mm 2. 材质：ABS塑料，白色，详见施工图 | 个 | 40 |
| 8 | AB005 | 端立柱连接件 [项目特征] 1. 包含拱杆抱箍30*60mm，详见施工图 2. 包含柱顶连接件30*60mm 3. 包含M10*30螺栓、自攻钉 | 套 | 32 |
| 9 | AB006 | 斜支撑连接件 [项目特征] 1. 3mm镀锌板加工，详见施工图 2. 包含2套U型螺栓Y26*50-6及自攻钉 | 套 | 96 |
| 10 | AB007 | 压膜绳 [项目特征] 1. 宽度2cm 2. 拉力280kg 3. 材质：优质涤纶 | m | 6664 |
| 11 | AB008 | 压膜卡 [项目特征] 1. $\Phi 25$ 管，3节 2. ABS合金塑料 | 个 | 1880 |
| 12 | AB009 | 手动卷膜器 [项目特征] 1. 扭矩60N·m，速比7:1 | 台 | 16 |
| 13 | AB010 | 钢丝地锚 [项目特征] 1. 长80cm，镀锌钢丝直径4.5mm 2. 含标准砖两块 3. 现场钻孔、埋设后回填土并夯实 | 个 | 960 |
| 14 | AB011 | 40目防虫网 [项目特征] 1. 材质：聚乙烯 2. 白色，尼龙 3. 防老化、抗紫外线 | m ² | 1216.8 |
| 15 | 010701003001 | 膜结构屋面 [项目特征] 1. 膜布品种、规格、颜色：15丝P0膜 2. 颜色：透明 3. 透光率 $\geq 90\%$ 4. 无滴，消雾 5. 断裂拉伸强度 $\geq 33\text{MPa}$ 6. 撕裂强度 $\geq 15\text{gf/mic}$ | m ² | 6344.64 |

分部分项工程量清单

工程名称: 下庙社区-建筑工程 (120x9m) 4座

专业： 土木工程

第 3 页 共 3 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：下庙社区-建筑工程（120x9m）4座

专业：土建工程

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(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 |
| 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 |
| 13 | 建筑工程垂直运输机械、超高降效 | 项 | 1 |
| 三 | 装饰工程 | | |
| 14 | 脚手架 | 项 | 1 |
| 15 | 装饰工程垂直运输机械、超高降效 | 项 | 1 |
| 16 | 室内空气污染测试 | 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: 下庙社区-建筑工程 (120x9m) 4座

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

规费、税金项目清单

工程名称: 下庙社区-建筑工程 (120x9m) 4座

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：下庙社区-建筑工程（130x9m）11座

专业：土建工程

第 1 页 共 3 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|--|------|--------|
| 1 | 040302001001 | 混凝土基础 [项目特征] 1. 混凝土强度等级、石料最大粒径:C25商品砼 2. 包含钻孔, ϕ 300mm, 深度450mm 3. 混凝土捣鼓 4. 基础四周土壤回填、夯实, 详见施工图 [工作内容] 1. 混凝土浇筑 2. 养生 | m3 | 38.06 |
| 2 | 010601001001 | 钢屋架 [项目特征] 1. 钢材品种、规格: 热镀锌椭圆管, 上锌量不低于275g/m ² 2. 包含: 拱杆、纵拉杆、斜支撑、端立杆、卷膜杆、卷膜器爬升杆 3. 工艺: 黑管热镀锌, 弯管、缩颈等加工, 详见施工图 4. 现场组装 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 拼装 4. 安装 5. 刷油漆 | t | 57.122 |
| 3 | 020402001001 | 金属平开门 [项目特征] 1. 门类型: 悬挂式平开门, 详见施工图 2. 框材质、外围尺寸: 2x2m 3. 门扇材质: 30X30X1.5热镀锌方管, 焊接后除锈刷漆 4. 门上轨道: C55*40*10*1.2mm [工作内容] 1. 门制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装 3. 刷防护材料、油漆 | 樘 | 22 |
| 4 | AB001 | 卡槽 [项目特征] 1. 厚度0.7mm镀锌板 2. 屈服强度大于195MPa 3. 表面镀层重量不小于120g/m2 | m | 6632 |
| 5 | AB002 | 卡簧 [项目特征] 1. 内芯材料采用弹簧钢丝, ϕ 2.05mm, 浸塑后 ϕ 2.65mm, 高度36mm 2. 表面采用浸塑处理, 无钢丝裸露, 端部无尖角 3. 抗拉强度大于1800N/mm2 | m | 6632 |
| 6 | AB003 | 纵拉杆连接卡 [项目特征] | 个 | 7205 |

分部分项工程量清单

工程名称：下庙社区-建筑工程（130x9m）11座

专业：土建工程

第 2 页 共 3 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|--|----------------|----------|
| | | 1. 6分管用，80mm高 2. 包含卡座、插销，详见施工图 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 | | |
| 7 | AB004 | 护套 [项目特征] 1. $\phi 25 \times 2.0$ 圆管用，长度45mm 2. 材质：ABS塑料，白色，详见施工图 | 个 | 110 |
| 8 | AB005 | 端立柱连接件 [项目特征] 1. 包含拱杆抱箍30*60mm，详见施工图 2. 包含柱顶连接件30*60mm 3. 包含M10*30螺栓、自攻钉 | 套 | 88 |
| 9 | AB006 | 斜支撑连接件 [项目特征] 1. 3mm镀锌板加工，详见施工图 2. 包含2套U型螺栓Y26*50-6及自攻钉 | 套 | 264 |
| 10 | AB007 | 压膜绳 [项目特征] 1. 宽度2cm 2. 拉力280kg 3. 材质：优质涤纶 | m | 19850 |
| 11 | AB008 | 压膜卡 [项目特征] 1. $\Phi 25$ 管，3节 2. ABS合金塑料 | 个 | 5610 |
| 12 | AB009 | 手动卷膜器 [项目特征] 1. 扭矩60N·m，速比7:1 | 台 | 44 |
| 13 | AB010 | 钢丝地锚 [项目特征] 1. 长80cm，镀锌钢丝直径4.5mm 2. 含标准砖两块 3. 现场钻孔、埋设后回填土并夯实 | 个 | 2860 |
| 14 | AB011 | 40目防虫网 [项目特征] 1. 材质：聚乙烯 2. 白色，尼龙 3. 防老化、抗紫外线 | m ² | 3632.2 |
| 15 | 010701003001 | 膜结构屋面 [项目特征] 1. 膜布品种、规格、颜色：15丝P0膜 2. 颜色：透明 3. 透光率 $\geq 90\%$ 4. 无滴，消雾 5. 断裂拉伸强度 $\geq 33\text{MPa}$ 6. 撕裂强度 $\geq 15\text{gf/mic}$ | m ² | 18855.76 |

分部分项工程量清单

工程名称: 下庙社区-建筑工程 (130x9m) 11座

专业： 土木工程

第 3 页 共 3 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：下庙社区-建筑工程（130x9m）11座

专业：土建工程

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(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 |
| 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 |
| 13 | 建筑工程垂直运输机械、超高降效 | 项 | 1 |
| 三 | 装饰工程 | | |
| 14 | 脚手架 | 项 | 1 |
| 15 | 装饰工程垂直运输机械、超高降效 | 项 | 1 |
| 16 | 室内空气污染测试 | 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: 下庙社区-建筑工程 (130x9m) 11座

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

规费、税金项目清单

工程名称: 下庙社区-建筑工程 (130x9m) 11座

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：下庙社区-室外排水沟

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：下庙社区-室外排水沟

专业：土建工程

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(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 |
| 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 |
| 13 | 建筑工程垂直运输机械、超高降效 | 项 | 1 |
| 三 | 装饰工程 | | |
| 14 | 脚手架 | 项 | 1 |
| 15 | 装饰工程垂直运输机械、超高降效 | 项 | 1 |
| 16 | 室内空气污染测试 | 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：下庙社区-室外排水沟

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

规费、税金项目清单

工程名称：下庙社区-室外排水沟

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：下庙社区-雨水收集水池

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：下庙社区-雨水收集水池

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：下庙社区-雨水收集水池

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：下庙社区-雨水收集水池

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

规费、税金项目清单

工程名称：下庙社区-雨水收集水池

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：下庙社区-室外管沟开挖

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：下庙社区-室外管沟开挖

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：下庙社区-室外管沟开挖

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：下庙社区-室外管沟开挖

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

规费、税金项目清单

工程名称：下庙社区-室外管沟开挖

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：下庙社区-室外管道

专业：给排水 采暖 燃气工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：下庙社区-室外管道

专业：给排水 采暖 燃气工程

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：下庙社区-室外管道

专业：给排水 采暖 燃气工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

规费、税金项目清单

工程名称：下庙社区-室外管道

专业：给排水 采暖 燃气工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程量清单

工程名称：甘村-建筑工程（76x9m）1座

专业：土建工程

第 1 页 共 3 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|--|----------------|-------|
| 1 | 040302001001 | 混凝土基础 [项目特征] 1. 混凝土强度等级、石料最大粒径:C25商品砼 2. 包含钻孔, $\phi 300\text{mm}$, 深度450mm 3. 混凝土捣鼓 4. 基础四周土壤回填、夯实, 详见施工图 [工作内容] 1. 混凝土浇筑 2. 养生 | m ³ | 2.13 |
| 2 | 010601001001 | 钢屋架 [项目特征] 1. 钢材品种、规格: 热镀锌椭圆管, 上锌量不低于275g/m ² 2. 包含: 拱杆、纵拉杆、斜支撑、端立杆、卷膜杆、卷膜器爬升杆 3. 工艺: 黑管热镀锌, 弯管、缩颈等加工, 详见施工图 4. 现场组装 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 拼装 4. 安装 5. 刷油漆 | t | 3.144 |
| 3 | 020402001001 | 金属平开门 [项目特征] 1. 门类型: 悬挂式平开门, 详见施工图 2. 框材质、外围尺寸: 2x2m 3. 门扇材质: 30X30X1.5热镀锌方管, 焊接后除锈刷漆 4. 门上轨道: C55*40*10*1.2mm [工作内容] 1. 门制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装 3. 刷防护材料、油漆 | 樘 | 2 |
| 4 | AB001 | 卡槽 [项目特征] 1. 厚度0.7mm镀锌板 2. 屈服强度大于195MPa 3. 表面镀层重量不小于120g/m ² | m | 388 |
| 5 | AB002 | 卡簧 [项目特征] 1. 内芯材料采用弹簧钢丝, $\phi 2.05\text{mm}$, 浸塑后 $\phi 2.65\text{mm}$, 高度36mm 2. 表面采用浸塑处理, 无钢丝裸露, 端部无尖角 3. 抗拉强度大于1800N/mm ² | m | 388 |
| 6 | AB003 | 纵拉杆连接卡 [项目特征] | 个 | 385 |

分部分项工程量清单

工程名称: 甘村-建筑工程 (76x9m) 1座

专业: 土建工程

第 2 页 共 3 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|----------------|---------|
| | | 1. 6分管用, 80mm高 2. 包含卡座、插销, 详见施工图 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 | | |
| 7 | AB004 | 护套 [项目特征] 1. $\phi 25 \times 2.0$ 圆管用, 长度45mm 2. 材质: ABS塑料, 白色, 详见施工图 | 个 | 10 |
| 8 | AB005 | 端立柱连接件 [项目特征] 1. 包含拱杆抱箍30*60mm, 详见施工图 2. 包含柱顶连接件30*60mm 3. 包含M10*30螺栓、自攻钉 | 套 | 8 |
| 9 | AB006 | 斜支撑连接件 [项目特征] 1. 3mm镀锌板加工, 详见施工图 2. 包含2套U型螺栓Y26*50-6及自攻钉 | 套 | 24 |
| 10 | AB007 | 压膜绳 [项目特征] 1. 宽度2cm 2. 拉力280kg 3. 材质: 优质涤纶 | m | 1069 |
| 11 | AB008 | 压膜卡 [项目特征] 1. $\Phi 25$ 管, 3节 2. ABS合金塑料 | 个 | 298 |
| 12 | AB009 | 手动卷膜器 [项目特征] 1. 扭矩60N·m, 速比7:1 | 台 | 2 |
| 13 | AB010 | 钢丝地锚 [项目特征] 1. 长80cm, 镀锌钢丝直径4.5mm 2. 含标准砖两块 3. 现场钻孔、埋设后回填土并夯实 | 个 | 152 |
| 14 | AB011 | 40目防虫网 [项目特征] 1. 材质: 聚乙烯 2. 白色, 尼龙 3. 防老化、抗紫外线 | m ² | 192.4 |
| 15 | 010701003001 | 膜结构屋面 [项目特征] 1. 膜布品种、规格、颜色: 15丝P0膜 2. 颜色: 透明 3. 透光率 $\geq 90\%$ 4. 无滴, 消雾 5. 断裂拉伸强度 $\geq 33\text{MPa}$ 6. 撕裂强度 $\geq 15\text{gf/mic}$ | m ² | 1022.96 |

分部分项工程量清单

工程名称: 甘村-建筑工程 (76x9m) 1座

专业： 土木工程

第 3 页 共 3 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：甘村-建筑工程（76x9m）1座

专业：土建工程

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(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 |
| 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 |
| 13 | 建筑工程垂直运输机械、超高降效 | 项 | 1 |
| 三 | 装饰工程 | | |
| 14 | 脚手架 | 项 | 1 |
| 15 | 装饰工程垂直运输机械、超高降效 | 项 | 1 |
| 16 | 室内空气污染测试 | 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: 甘村-建筑工程 (76x9m) 1座

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

规费、税金项目清单

工程名称: 甘村-建筑工程 (76x9m) 1座

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：甘村-建筑工程（90x9m）7座

专业：土建工程

第 1 页 共 3 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|--|------|--------|
| 1 | 040302001001 | <p>混凝土基础</p> <p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 混凝土强度等级、石料最大粒径:C25商品砼 包含钻孔, $\phi 300\text{mm}$, 深度450mm 混凝土捣鼓 基础四周土壤回填、夯实, 详见施工图 <p>[工作内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 混凝土浇筑 养生 | m3 | 17.29 |
| 2 | 010601001001 | <p>钢屋架</p> <p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 钢材品种、规格:热镀锌椭圆管, 上锌量不低于275g/m² 包含:拱杆、纵拉杆、斜支撑、端立杆、卷膜杆、卷膜器爬升杆 工艺:黑管热镀锌, 弯管、缩颈等加工, 详见施工图 现场组装 <p>[工作内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 制作 运输 拼装 安装 刷油漆 | t | 25.488 |
| 3 | 020402001001 | <p>金属平开门</p> <p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 门类型:悬挂式平开门, 详见施工图 框材质、外围尺寸:2x2m 门扇材质 :30X30X1.5热镀锌方管, 焊接后除锈刷漆 门上轨道: C55*40*10*1.2mm <p>[工作内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 门制作、运输、安装 五金、玻璃安装 刷防护材料、油漆 | 樘 | 14 |
| 4 | AB001 | <p>卡槽</p> <p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 厚度0.7mm镀锌板 屈服强度大于195MPa 表面镀层重量不小于120g/m2 | m | 3108 |
| 5 | AB002 | <p>卡簧</p> <p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 内芯材料采用弹簧钢丝, $\phi 2.05\text{mm}$, 浸塑后$\phi 2.65\text{mm}$, 高度36mm 表面采用浸塑处理, 无钢丝裸露, 端部无尖角 抗拉强度大于1800N/mm2 | m | 3108 |
| 6 | AB003 | <p>纵拉杆连接卡</p> <p>[项目特征]</p> | 个 | 3185 |

分部分项工程量清单

工程名称: 甘村-建筑工程(90x9m)7座

专业: 土建工程

第 2 页 共 3 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|----------------|---------|
| | | 1. 6分管用, 80mm高 2. 包含卡座、插销, 详见施工图 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 | | |
| 7 | AB004 | 护套 [项目特征] 1. $\phi 25 \times 2.0$ 圆管用, 长度45mm 2. 材质: ABS塑料, 白色, 详见施工图 | 个 | 70 |
| 8 | AB005 | 端立柱连接件 [项目特征] 1. 包含拱杆抱箍30*60mm, 详见施工图 2. 包含柱顶连接件30*60mm 3. 包含M10*30螺栓、自攻钉 | 套 | 56 |
| 9 | AB006 | 斜支撑连接件 [项目特征] 1. 3mm镀锌板加工, 详见施工图 2. 包含2套U型螺栓Y26*50-6及自攻钉 | 套 | 168 |
| 10 | AB007 | 压膜绳 [项目特征] 1. 宽度2cm 2. 拉力280kg 3. 材质: 优质涤纶 | m | 8750 |
| 11 | AB008 | 压膜卡 [项目特征] 1. $\Phi 25$ 管, 3节 2. ABS合金塑料 | 个 | 2170 |
| 12 | AB009 | 手动卷膜器 [项目特征] 1. 扭矩60N·m, 速比7:1 | 台 | 28 |
| 13 | AB010 | 钢丝地锚 [项目特征] 1. 长80cm, 镀锌钢丝直径4.5mm 2. 含标准砖两块 3. 现场钻孔、埋设后回填土并夯实 | 个 | 1260 |
| 14 | AB011 | 40目防虫网 [项目特征] 1. 材质: 聚乙烯 2. 白色, 尼龙 3. 防老化、抗紫外线 | m ² | 1401.4 |
| 15 | 010701003001 | 膜结构屋面 [项目特征] 1. 膜布品种、规格、颜色: 15丝P0膜 2. 颜色: 透明 3. 透光率 $\geq 90\%$ 4. 无滴, 消雾 5. 断裂拉伸强度 $\geq 33\text{MPa}$ 6. 撕裂强度 $\geq 15\text{gf/mic}$ | m ² | 8415.12 |

分部分项工程量清单

工程名称: 甘村-建筑工程 (90x9m) 7座

专业： 土木工程

第 3 页 共 3 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：甘村-建筑工程（90x9m）7座

专业：土建工程

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(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 |
| 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 |
| 13 | 建筑工程垂直运输机械、超高降效 | 项 | 1 |
| 三 | 装饰工程 | | |
| 14 | 脚手架 | 项 | 1 |
| 15 | 装饰工程垂直运输机械、超高降效 | 项 | 1 |
| 16 | 室内空气污染测试 | 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: 甘村-建筑工程 (90x9m) 7座

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

规费、税金项目清单

工程名称: 甘村-建筑工程 (90x9m) 7座

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：甘村-建筑工程（103x9m）9座

专业：土建工程

第 1 页 共 3 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|--|------|--------|
| 1 | 040302001001 | 混凝土基础 [项目特征] 1. 混凝土强度等级、石料最大粒径:C25商品砼 2. 包含钻孔, $\phi 300\text{mm}$, 深度450mm 3. 混凝土捣鼓 4. 基础四周土壤回填、夯实, 详见施工图 [工作内容] 1. 混凝土浇筑 2. 养生 | m3 | 25.11 |
| 2 | 010601001001 | 钢屋架 [项目特征] 1. 钢材品种、规格: 热镀锌椭圆管, 上锌量不低于275g/m ² 2. 包含: 拱杆、纵拉杆、斜支撑、端立杆、卷膜杆、卷膜器爬升杆 3. 工艺: 黑管热镀锌, 弯管、缩颈等加工, 详见施工图 4. 现场组装 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 拼装 4. 安装 5. 刷油漆 | t | 37.309 |
| 3 | 020402001001 | 金属平开门 [项目特征] 1. 门类型: 悬挂式平开门, 详见施工图 2. 框材质、外围尺寸: 2x2m 3. 门扇材质: 30X30X1.5热镀锌方管, 焊接后除锈刷漆 4. 门上轨道: C55*40*10*1.2mm [工作内容] 1. 门制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装 3. 刷防护材料、油漆 | 樘 | 18 |
| 4 | AB001 | 卡槽 [项目特征] 1. 厚度0.7mm镀锌板 2. 屈服强度大于195MPa 3. 表面镀层重量不小于120g/m2 | m | 4454 |
| 5 | AB002 | 卡簧 [项目特征] 1. 内芯材料采用弹簧钢丝, $\phi 2.05\text{mm}$, 浸塑后 $\phi 2.65\text{mm}$, 高度36mm 2. 表面采用浸塑处理, 无钢丝裸露, 端部无尖角 3. 抗拉强度大于1800N/mm2 | m | 4454 |
| 6 | AB003 | 纵拉杆连接卡 [项目特征] | 个 | 4545 |

分部分项工程量清单

工程名称: 甘村-建筑工程 (103x9m) 9座

专业: 土建工程

第 2 页 共 3 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|----------------|----------|
| | | 1. 6分管用, 80mm高 2. 包含卡座、插销, 详见施工图 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 | | |
| 7 | AB004 | 护套 [项目特征] 1. $\phi 25 \times 2.0$ 圆管用, 长度45mm 2. 材质: ABS塑料, 白色, 详见施工图 | 个 | 90 |
| 8 | AB005 | 端立柱连接件 [项目特征] 1. 包含拱杆抱箍30*60mm, 详见施工图 2. 包含柱顶连接件30*60mm 3. 包含M10*30螺栓、自攻钉 | 套 | 72 |
| 9 | AB006 | 斜支撑连接件 [项目特征] 1. 3mm镀锌板加工, 详见施工图 2. 包含2套U型螺栓Y26*50-6及自攻钉 | 套 | 216 |
| 10 | AB007 | 压膜绳 [项目特征] 1. 宽度2cm 2. 拉力280kg 3. 材质: 优质涤纶 | m | 12492 |
| 11 | AB008 | 压膜卡 [项目特征] 1. $\Phi 25$ 管, 3节 2. ABS合金塑料 | 个 | 3618 |
| 12 | AB009 | 手动卷膜器 [项目特征] 1. 扭矩60N·m, 速比7:1 | 台 | 36 |
| 13 | AB010 | 钢丝地锚 [项目特征] 1. 长80cm, 镀锌钢丝直径4.5mm 2. 含标准砖两块 3. 现场钻孔、埋设后回填土并夯实 | 个 | 1818 |
| 14 | AB011 | 40目防虫网 [项目特征] 1. 材质: 聚乙烯 2. 白色, 尼龙 3. 防老化、抗紫外线 | m ² | 2340 |
| 15 | 010701003001 | 膜结构屋面 [项目特征] 1. 膜布品种、规格、颜色: 15丝P0膜 2. 颜色: 透明 3. 透光率 $\geq 90\%$ 4. 无滴, 消雾 5. 断裂拉伸强度 $\geq 33\text{MPa}$ 6. 撕裂强度 $\geq 15\text{gf/mic}$ | m ² | 12317.04 |

分部分项工程量清单

工程名称: 甘村-建筑工程 (103x9m) 9座

专业： 土木工程

第 3 页 共 3 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：甘村-建筑工程（103x9m）9座

专业：土建工程

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(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 |
| 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 |
| 13 | 建筑工程垂直运输机械、超高降效 | 项 | 1 |
| 三 | 装饰工程 | | |
| 14 | 脚手架 | 项 | 1 |
| 15 | 装饰工程垂直运输机械、超高降效 | 项 | 1 |
| 16 | 室内空气污染测试 | 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：甘村-建筑工程（103x9m）9座

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

规费、税金项目清单

工程名称：甘村-建筑工程（103x9m）9座

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：甘村-室外排水沟

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：甘村-室外排水沟

专业：土建工程

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(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 |
| 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 |
| 13 | 建筑工程垂直运输机械、超高降效 | 项 | 1 |
| 三 | 装饰工程 | | |
| 14 | 脚手架 | 项 | 1 |
| 15 | 装饰工程垂直运输机械、超高降效 | 项 | 1 |
| 16 | 室内空气污染测试 | 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：甘村-室外排水沟

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

规费、税金项目清单

工程名称：甘村-室外排水沟

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：甘村-雨水收集水池

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：甘村-雨水收集水池

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。

规费、税金项目清单

工程名称: 甘村-雨水收集水池

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：甘村-场地平整

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：甘村-场地平整

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：甘村-场地平整

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。

规费、税金项目清单

工程名称：甘村-场地平整

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：甘村-室外管沟开挖

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：甘村-室外管沟开挖

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：甘村-室外管沟开挖

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

规费、税金项目清单

工程名称：甘村-室外管沟开挖

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：甘村-室外管道

专业：给排水 采暖 燃气工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：甘村-室外管道

专业：给排水 采暖 燃气工程

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: 甘村-室外管道

专业：给排水 采暖 燃气工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

规费、税金项目清单

工程名称：甘村-室外管道

专业：给排水 采暖 燃气工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]