

高陵全季西红柿示范园（官寺园
）建设项目工程

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

工程名称：高陵全季西红柿示范园（官寺园）建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

工程项目总造价表

项目名称：高陵全季西红柿示范园（官寺园）建设项目

第 1 页 共 1 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	日光温室大棚（2座，80×18m）								
1.1	土建部分								
1.2	钢结构								
1.3	保温覆盖								
1.4	灌溉管道工程								
1.5	配电线路								
1.6	配套设备								
2	连栋温室大棚（76.8×40m）								
2.1	土建								
2.2	钢结构								
2.3	外遮阳、内遮阳、内保温								
2.4	顶窗								
2.5	风机水帘配件								
2.6	侧窗、顶窗配件								
2.7	顶部排水								
2.8	覆盖								
2.9	灌溉设施								
2.10	配套设施								
2.11	配电线路								
合计									

工程项目总造价表

项目名称：高陵全季西红柿示范园（官寺园）建设项目

第 1 页 共 2 页

[illegible]

投标报价汇总表

工程名称：高陵全季西红柿示范园（官寺园）建设项目

第 1 页 共 2 页

序号	单项工程名称	投标报价 (元)	金额（元）									
			分部分项工 程费	措施项目费	其他项目费	规费	税前工程造 价	增值税	附加税	其中：安全文 明施工措施费	其中：暂列 金额	不含暂列金额 报价
一	日光温室大棚（2座，80×18m）											
1	土建部分											
2	钢结构											
3	保温覆盖											
4	灌溉管道工程											
5	配电线路											
6	配套设备											
二	连栋温室大棚（76.8×40m）											
1	土建											
2	钢结构											
3	外遮阳、内遮阳、内保温											
4	顶窗											
5	风机水帘配件											
6	侧窗、顶窗配件											

投 标 人：

法定代表人或
被授权代表人：

日 期： 年 月 日

投标报价汇总表

工程名称：高陵全季西红柿示范园（官寺园）建设项目

第 2 页 共 2 页

序号	单项工程名称	投标报价 (元)	金额（元）									
			分部分项工 程费	措施项目费	其他项目费	规费	税前工程造 价	增值税	附加税	其中：安全文 明施工措施费	其中：暂列 金额	不含暂列金额 报价
7	顶部排水											
8	覆盖											
9	灌溉设施											
10	配套设施											
11	配电线路											
合计												

投 标 人：

法定代表人或
被授权代表人：

日 期： 年 月 日

单项工程造价汇总表

工程名称: 日光温室大棚 (2座, 80×18m)

第 1 页 共 1 页

[illegible]

单项工程造价汇总表

工程名称：日光温室大棚（2座，80×18m）

第 1 页 共 1 页

序号	单位工程名称	分部分项工程费	措施项目费		其它项目费	规费	税金	含税单位工程造价
			措施项目费	其中：安全文明施工费				
1	土建部分							
2	钢结构							
3	保温覆盖							
4	灌溉管道工程							
5	配电线路							
6	配套设备							
合计								

单项工程造价汇总表

工程名称：日光温室大棚（2座，80×18m）

第 1 页 共 1 页

序号	单位工程名称	分部分项工程费	措施项目费		其它项目费	规费	增值税销项税额	附加税额	含税单位工程造价
			措施项目费	其中：安全文明施工费					
1	土建部分								
2	钢结构								
3	保温覆盖								
4	灌溉管道工程								
5	配电线路								
6	配套设备								
合 计									

分部分项工程量清单

工程名称：土建部分

专业：土建工程

第 1 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		大棚主体		
1	010101001001	平整场地 [项目特征] 1. 土壤类别: 综合土 2. 2座 [工作内容] 1. 土方挖填 2. 场地找平 3. 运输	m2	2880
2	010101001002	原土找平夯实 [项目特征] 1. 土壤类别: 综合土 2. 具体做法详见图纸 3. 部位: 墙体、前沿圈梁基础、独立柱 [工作内容] 1. 土方挖填 2. 场地找平 3. 运输	m2	713
3	010103001001	山墙内填土 [项目特征] 1. 密实度要求: ≥ 0.95 2. 人工夯实 3. 具体做法详见图纸 [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	712
4	010103001002	后墙内填土 [项目特征] 1. 密实度要求: ≥ 0.95 2. 人工夯实 3. 具体做法详见图纸 [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	1920
5	010101002001	机械土方开挖(前沿圈梁) [项目特征] 1. 土壤类别: 综合土 2. 弃土运距: 现场倒运 3. 具体做法详见图纸 [工作内容] 1. 排地表水 2. 土方开挖 3. 运输	m3	56.16
6	010401006001	垫层(前圈梁) [项目特征]	m3	8

分部分项工程量清单

工程名称：土建部分

专业：土建工程

第 2 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		1. 混凝土强度等级:C20 2. 混凝土拌和料要求:商品混凝土 3. 具体做法详见图纸 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护		
7	010403004001	前圈梁 [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 3. 具体做法详见图纸 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	14.4
8	010416001001	现浇混凝土钢筋（前圈梁） [项目特征] 1. 钢筋种类、规格:Φ6 [工作内容] 1. 钢筋（网、笼）制作、运输 2. 钢筋（网、笼）安装	t	0.2
9	010416001002	现浇混凝土钢筋（前圈梁） [项目特征] 1. 钢筋种类、规格:Φ12 [工作内容] 1. 钢筋（网、笼）制作、运输 2. 钢筋（网、笼）安装	t	0.569
10	010101002002	人工挖土方（独立基础） [项目特征] 1. 土壤类别:综合土 [工作内容] 1. 排地表水 2. 土方开挖 3. 运输	m3	5.04
11	010402001001	独立柱 [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	5.04
12	010404001001	山墙顶 [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	12
		棚内便道		
13	010103001003	3:7灰土回填 [项目特征] 1. 厚度:15cm 2. 材料品种:3:7灰土	m3	24

分部分项工程量清单

工程名称: 土建部分

专业: 土建工程

第 3 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		[工作内容] 1. 挖土(石)方 2. 装卸、运输 3. 回填 4. 分层碾压、夯实		
14	040203005001	水泥混凝土便道 [项目特征] 1. 混凝土强度等级、石料最大粒径:C30混凝土 2. 厚度:10cm [工作内容] 1. 混凝土浇筑 2. 缩缝 3. 路面养生	m2	160
		缓冲间		
15	010101002003	机械土方开挖 [项目特征] 1. 土壤类别:综合土 2. 弃土运距:现场倒运 3. 具体做法详见图纸 [工作内容] 1. 排地表水 2. 土方开挖 3. 运输	m3	4.8
16	010103001004	3:7灰土回填 [项目特征] 1. 厚度:15cm 2. 材料品种:3:7灰土 [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	1.8
17	010301001001	砖基础 [项目特征] 1. 砖品种、规格、强度等级:机制红砖 2. 基础类型:条形基础 3. 砂浆强度等级:M10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	1.5
18	010304001001	砖墙 [项目特征] 1. 墙体厚度:240MM 2. 空心砖、砌块品种、规格、强度等级:机制红砖 3. 勾缝要求:原浆勾缝	m3	4.13

分部分项工程量清单

工程名称: 土建部分

专业: 土建工程

第 4 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		4. 砂浆强度等级、配合比:M7.5混合砂浆 [工程内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砌砖、砌块 3. 勾缝 4. 材料运输		
19	020402001001	铝合金门LM-1 [项目特征] 1. 框材质、外围尺寸:1000*2000 2. 具体做法详见图纸 [工程内容] 1. 门制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装	樘	2
20	020406001001	铝合金推拉窗C1 [项目特征] 1. 框材质、外围尺寸:1000*1000 3. 具体做法详见图纸 [工程内容] 1. 门制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装	樘	2
21	010606011001	镀锌方管骨架 [项目特征] 1. 钢材品种、规格:0镀锌方管 2. 规格、尺寸: 40*60*2.0mm [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 金属件及五金件	t	0.177
22	010701001001	瓦屋面 [项目特征] 1. 瓦品种、规格、品牌、颜色:灰色树脂瓦 2. 基层材料种类:10cm厚彩钢夹芯板 [工作内容] 1. 檩条、椽子安装 2. 基层铺设 3. 铺防水层 4. 安顺水条和挂瓦条 5. 安瓦 6. 刷防护材料	m2	20
		散水		
23	010101001007	原土找平夯实 [项目特征] 1. 土壤类别:综合土 [工作内容] 1. 土方挖填 2. 场地找平	m2	96

分部分项工程量清单

工程名称: 土建部分

专业： 土木工程

第 5 页 共 5 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：土建部分

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: 土建部分

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: 土建部分

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: 土建部分

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

暂列金额明细表

工程名称: 土建部分

专业：土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

专业工程暂估价明细表

工程名称: 土建部分

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

计 目 工 表

工程名称: 土建部分

专业：土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

总承包服务项目表

工程名称: 土建部分

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

甲供材料、设备数量及单价明细表

工程名称: 土建部分

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

材料、设备暂估单价明细表

工程名称: 土建部分

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：土建部分

专业：土建工程

第 1 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量
		大棚主体			
1	010101001001	平整场地 [项目特征] 1. 土壤类别:综合土 2. 2座 [工作内容] 1. 土方挖填 2. 场地找平 3. 运输		m2	2880
2	010101001002	原土找平夯实 [项目特征] 1. 土壤类别:综合土 2. 具体做法详见图纸 3. 部位: 墙体、前沿圈梁基础、独立柱 [工作内容] 1. 土方挖填 2. 场地找平 3. 运输		m2	713
3	010103001001	山墙内填土 [项目特征] 1. 密实度要求: ≥ 0.95 2. 人工夯实 3. 具体做法详见图纸 [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	712
4	010103001002	后墙内填土 [项目特征] 1. 密实度要求: ≥ 0.95 2. 人工夯实 3. 具体做法详见图纸 [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	1920
5	010101002001	机械土方开挖(前沿圈梁) [项目特征] 1. 土壤类别:综合土 2. 弃土运距:现场倒运 3. 具体做法详见图纸 [工作内容] 1. 排地表水 2. 土方开挖 3. 运输		m3	56.16
6	010401006001	垫层(前圈梁) [项目特征]		m3	8

分部分项工程量清单

工程名称: 土建部分

专业: 土建工程

第 2 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量
		1. 混凝土强度等级:C20 2. 混凝土拌和料要求: 商品混凝土 3. 具体做法详见图纸 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护			
7	010403004001	前圈梁 [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 3. 具体做法详见图纸 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护		m3	14.4
8	010416001001	现浇混凝土钢筋（前圈梁） [项目特征] 1. 钢筋种类、规格: $\phi 6$ [工作内容] 1. 钢筋（网、笼）制作、运输 2. 钢筋（网、笼）安装		t	0.2
9	010416001002	现浇混凝土钢筋（前圈梁） [项目特征] 1. 钢筋种类、规格: $\phi 12$ [工作内容] 1. 钢筋（网、笼）制作、运输 2. 钢筋（网、笼）安装		t	0.569
10	010101002002	人工挖土方（独立基础） [项目特征] 1. 土壤类别: 综合土 [工作内容] 1. 排地表水 2. 土方开挖 3. 运输		m3	5.04
11	010402001001	独立柱 [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	5.04
12	010404001001	山墙顶 [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]		m3	12

分部分项工程量清单

工程名称: 土建部分

专业: 土建工程

第 3 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量
		1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护			
		棚内便道			
13	010103001003	3:7灰土回填 [项目特征] 1. 厚度:15cm 2. 材料品种:3:7灰土 [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	24
14	040203005001	水泥混凝土便道 [项目特征] 1. 混凝土强度等级、石料最大粒径:C30混凝土 2. 厚度:10cm [工作内容] 1. 混凝土浇筑 2. 缩缝 3. 路面养生		m2	160
		缓冲间			
15	010101002003	机械土方开挖 [项目特征] 1. 土壤类别:综合土 2. 弃土运距:现场倒运 3. 具体做法详见图纸 [工作内容] 1. 排地表水 2. 土方开挖 3. 运输		m3	4.8
16	010103001004	3:7灰土回填 [项目特征] 1. 厚度:15cm 2. 材料品种:3:7灰土 [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	1.8
17	010301001001	砖基础 [项目特征] 1. 砖品种、规格、强度等级:机制红砖 2. 基础类型:条形基础 3. 砂浆强度等级:M10水泥砂浆 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砌砖		m3	1.5

分部分项工程量清单

工程名称: 土建部分

专业: 土建工程

第 4 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量
		3. 防潮层铺设 4. 材料运输			
18	010304001001	砖墙 [项目特征] 1. 墙体厚度:240MM 2. 空心砖、砌块品种、规格、强度等级:机制红砖 3. 勾缝要求:原浆勾缝 4. 砂浆强度等级、配合比:M7.5 混合砂浆 [工程内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砌砖、砌块 3. 勾缝 4. 材料运输		m3	4.13
19	020402001001	铝合金门LM-1 [项目特征] 1. 框材质、外围尺寸:1000*2000 2. 具体做法详见图纸 [工程内容] 1. 门制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装		樘	2
20	020406001001	铝合金推拉窗C1 [项目特征] 1. 框材质、外围尺寸:1000*1000 3. 具体做法详见图纸 [工程内容] 1. 窗制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装		樘	2
21	010606011001	镀锌方管骨架 [项目特征] 1. 钢材品种、规格:0镀锌方管 2. 规格、尺寸: 40*60*2.0mm [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 金属件及五金件		t	0.177
22	010701001001	瓦屋面 [项目特征] 1. 瓦品种、规格、品牌、颜色:灰色树脂瓦 2. 基层材料种类:10cm厚彩钢夹芯板 [工作内容] 1. 檩条、椽子安装 2. 基层铺设		m2	20

分部分项工程量清单

工程名称: 土建部分

专业： 土木工程

第 5 页 共 5 页

[illegible]

分部分项工程量清单

工程名称: 土建部分

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

钢结构工程

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

分部分项工程量清单

工程名称: 钢结构

专业: 土建工程

第 1 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
1	010606011001	卷膜杆 [项目特征] 1. 钢材品种、规格: 热镀锌钢管 2. 规格、尺寸: $\Phi 25 \times 2.0$ [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 金属件及五金件	t	0.361
2	010606011002	横拉杆 [项目特征] 1. 钢材品种、规格: 热镀锌钢管 2. 规格、尺寸: $\Phi 25 \times 2.0$ [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 金属件及五金件	t	1.551
3	010606011003	立柱斜撑 [项目特征] 1. 钢材品种、规格: 热镀锌钢管 2. 规格、尺寸: $\Phi 32 \times 1.5$ [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 金属件及五金件	t	0.164
4	010606011004	放风机卷杆 [项目特征] 1. 钢材品种、规格: 热镀锌钢管 2. 规格、尺寸: $\Phi 32 \times 2.0$ [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 金属件及五金件	t	0.237
5	010606011005	立柱横梁 [项目特征] 1. 钢材品种、规格: 热镀锌钢管 2. 规格、尺寸: $\Phi 60 \times 2.5$ [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 金属件及五金	t	1.077

分部分项工程量清单

工程名称: 钢结构

专业: 土建工程

第 2 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		件		
6	010606011006	立柱 [项目特征] 1. 钢材品种、规格: 热镀锌钢管 2. 规格、尺寸: $\Phi 76 \times 2.5$ [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 金属件及五金件	t	2.826
7	010606011007	油杆, 卷帘机支臂 [项目特征] 1. 钢材品种、规格: 热镀锌钢管 2. 规格、尺寸: $\Phi 76 \times 3.0$ [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 金属件及五金件	t	0.227
8	010606011008	油杆, 棉被卷杆 [项目特征] 1. 钢材品种、规格: 焊管 2. 规格、尺寸: $\Phi 76 \times 3.0$ [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 金属件及五金件	t	0.864
9	010606011009	主体骨架 [项目特征] 1. 钢材品种、规格: 热镀锌椭圆钢管 2. 规格、尺寸: $30 \times 75 \times 2.0$ [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 金属件及五金件	t	9.037
10	010606011010	后墙横檩 [项目特征] 1. 钢材品种、规格: 方管 2. 规格、尺寸: $50 \times 50 \times 2.0$ [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装	t	3.863

分部分项工程量清单

工程名称: 钢结构

专业: 土建工程

第 3 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		4. 探伤 5. 金属件及五金件		
11	010606011011	后墙框架 [项目特征] 1. 钢材品种、规格: 方管 2. 规格、尺寸: 50*50*2.0 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 金属件及五金件	t	12.458
12	010606011012	山墙框架 [项目特征] 1. 钢材品种、规格: 方管 2. 规格、尺寸: 50*50*2.0 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 金属件及五金件	t	4.636
13	010606011013	后墙横檩 [项目特征] 1. 钢材品种、规格: 方管 2. 规格、尺寸: 50*50*2.0 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 金属件及五金件	t	1.883
14	010606011015	通道框架 [项目特征] 1. 钢材品种、规格: 热镀锌方管 2. 规格、尺寸: 50*50*2.0 3. 部位: 通道框架、拉杆 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 金属件及五金件	t	0.192
15	010606011016	通道拉杆 [项目特征] 1. 钢材品种、规格: 热镀锌钢管 2. 规格、尺寸: 50*50*2.0 [工作内容] 1. 制作	t	0.036

分部分项工程量清单

工程名称：钢结构

专业：土建工程

第 4 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 金属件及五金件		
16	010801006001	阳光板 [项目特征] 1. 块料品种、规格:8mm阳光板 2. 使用部位: 通道外 [工作内容] 1. 基层清理 2. 运输 3. 安装 4. 辅材辅件	m2	21.2
17	010606011017	后墙内拉杆 [项目特征] 1. 钢材品种、规格: 方管 2. 规格、尺寸: 50*50*2.0 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 金属件及五金件	t	1.65
18	AB003	钢爬梯 [项目特征] 1. 钢材品种、规格: 方管 2. 具体做法详见图纸 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 金属件及五金件	座	2
19	AB001	螺旋桩 [项目特征] 1. 规格、尺寸: 76*3.3*1550 2. 具体做法详见图纸 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 金属件及五金件	根	212
20	010417002001	预埋铁件MJ1(立柱) [项目特征] 1. 钢材种类、规格: ϕ 12钢筋, 10mm钢板 [工作内容] 1. 螺栓(铁件)制作、运输 2. 螺栓(铁件)安装	t	1.446

措施项目清单

工程名称：钢结构

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: 钢结构

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: 钢结构

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: 钢结构

专业：土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

暂列金额明细表

工程名称：钢结构

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

专业工程暂估价明细表

工程名称: 钢结构

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

计 目 工 表

工程名称: 钢结构

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

总承包服务项目表

工程名称: 钢结构

专业：土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

甲供材料、设备数量及单价明细表

工程名称: 钢结构

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

材料、设备暂估单价明细表

工程名称: 钢结构

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: 钢结构

专业: 土建工程

第 1 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量
1	010606011001	卷膜杆 [项目特征] 1. 钢材品种、规格: 热镀锌钢管 2. 规格、尺寸: $\Phi 25 \times 2.0$ [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 金属件及五金件		t	0.361
2	010606011002	横拉杆 [项目特征] 1. 钢材品种、规格: 热镀锌钢管 2. 规格、尺寸: $\Phi 25 \times 2.0$ [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 金属件及五金件		t	1.551
3	010606011003	立柱斜撑 [项目特征] 1. 钢材品种、规格: 热镀锌钢管 2. 规格、尺寸: $\Phi 32 \times 1.5$ [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 金属件及五金件		t	0.164
4	010606011004	放风机卷杆 [项目特征] 1. 钢材品种、规格: 热镀锌钢管 2. 规格、尺寸: $\Phi 32 \times 2.0$ [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 金属件及五金件		t	0.237
5	010606011005	立柱横梁 [项目特征] 1. 钢材品种、规格: 热镀锌钢管 2. 规格、尺寸: $\Phi 60 \times 2.5$ [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 金属件及五金件		t	1.077

分部分项工程量清单

工程名称: 钢结构

专业: 土建工程

第 2 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量
6	010606011006	立柱 [项目特征] 1. 钢材品种、规格: 热镀锌钢管 2. 规格、尺寸: $\Phi 76 \times 2.5$ [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 金属件及五金件		t	2.826
7	010606011007	油杆, 卷帘机支臂 [项目特征] 1. 钢材品种、规格: 热镀锌钢管 2. 规格、尺寸: $\Phi 76 \times 3.0$ [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 金属件及五金件		t	0.227
8	010606011008	油杆, 棉被卷杆 [项目特征] 1. 钢材品种、规格: 焊管 2. 规格、尺寸: $\Phi 76 \times 3.0$ [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 金属件及五金件		t	0.864
9	010606011009	主体骨架 [项目特征] 1. 钢材品种、规格: 热镀锌椭圆钢管 2. 规格、尺寸: $30 \times 75 \times 2.0$ [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 金属件及五金件		t	9.037
10	010606011010	后墙横檩 [项目特征] 1. 钢材品种、规格: 方管 2. 规格、尺寸: $50 \times 50 \times 2.0$ [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 金属件及五金		t	3.863

分部分项工程量清单

工程名称: 钢结构

专业: 土建工程

第 3 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量
		件			
11	010606011011	后墙框架 [项目特征] 1. 钢材品种、规格: 方管 2. 规格、尺寸: 50*50*2.0 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 金属件及五金件		t	12.458
12	010606011012	山墙框架 [项目特征] 1. 钢材品种、规格: 方管 2. 规格、尺寸: 50*50*2.0 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 金属件及五金件		t	4.636
13	010606011013	后墙横樑 [项目特征] 1. 钢材品种、规格: 方管 2. 规格、尺寸: 50*50*2.0 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 金属件及五金件		t	1.883
14	010606011015	通道框架 [项目特征] 1. 钢材品种、规格: 热镀锌方管 2. 规格、尺寸: 50*50*2.0 3. 部位: 通道框架、拉杆 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 金属件及五金件		t	0.192
15	010606011016	通道拉杆 [项目特征] 1. 钢材品种、规格: 热镀锌钢管 2. 规格、尺寸: 50*50*2.0 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装		t	0.036

分部分项工程量清单

工程名称：钢结构

专业：土建工程

第 4 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量
		4. 探伤 5. 金属件及五金件			
16	010801006001	阳光板 [项目特征] 1. 块料品种、规格:8mm阳光板 2. 使用部位: 通道外 [工作内容] 1. 基层清理 2. 运输 3. 安装 4. 辅材辅件		m ²	21.2
17	010606011017	后墙内拉杆 [项目特征] 1. 钢材品种、规格:方管 2. 规格、尺寸: 50*50*2.0 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 金属件及五金件		t	1.65
18	AB003	钢爬梯 [项目特征] 1. 钢材品种、规格:方管 2. 具体做法详见图纸 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 金属件及五金件		座	2
19	AB001	螺旋桩 [项目特征] 1. 规格、尺寸: 76*3.3*1550 2. 具体做法详见图纸 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 金属件及五金件		根	212
20	010417002001	预埋铁件MJ1(立柱) [项目特征] 1. 钢材种类、规格: ϕ 12钢筋, 10mm钢板 [工作内容] 1. 螺栓(铁件)制作、运输 2. 螺栓(铁件)安装		t	1.446
21	010417002002	预埋铁件(前沿) [项目特征]		t	0.722

分部分项工程量清单

工程名称: 钢结构

专业： 土木工程

第 5 页 共 5 页

[illegible]

分部分项工程量清单

工程名称: 钢结构

专业：土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

主要材料设备表

工程名称: 钢结构

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

甲方评标材料表

工程名称: 钢结构

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

保温覆盖工程

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

分部分项工程量清单

工程名称: 保温覆盖

专业: 土建工程

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	AB001	12丝P0膜 [项目特征] 1. 覆盖部位: 后墙、主体、山墙、裙膜 2. 规格: 0.12mm, 透光率92%以上 [工作内容] 1. 安装 2. 运输 3. 搭接	m2	5512
2	AB002	保温被 [项目特征] 1. 规格尺寸: 单块3m*19.5m 2. 覆盖部位: 主体结构、后坡 [工作内容] 1. 安装 2. 运输 3. 搭接	m2	3159
3	AB012	热镀锌钢丝网 [项目特征] 1. 规格尺寸: 粗: 4mm, 孔: 6cm, 后墙内 2. 覆盖部位: 后墙内、山墙内、防风口、顶部放风口 3. 具体做法详见图纸 [工作内容] 1. 安装 2. 运输 3. 辅材	m2	2430
4	040201012001	土工布 [项目特征] 1. 部位: 后墙覆盖、山墙内、山前外 2. 规格: , 防渗土工膜 (两布一膜) 300g/m² 土工膜: 0.5mm) 3. 具体做法详见图纸 [工作内容] 1. 土工布铺设	m2	3076
5	AB008	彩钢板 [项目特征] 1. 规格: 1mm 2. 使用部位: 山墙外 3. 具体做法详见图纸 [工作内容] 1. 安装 2. 固定 3. 运输	m2	356
6	AB011	压膜绳 [项目特征] 1. 规格: 3cm尼龙绳, 300m/盘 2. 具体做法详见图纸 [工作内容] 1. 安装	m	1800

分部分项工程量清单

工程名称：保温覆盖

专业：土建工程

第 2 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		2. 固定 3. 运输		
7	AB015	防水刀刮布 [项目特征] 1. 规格：600g/m² 2. 材质：PVC [工作内容] 1. 安装 2. 固定 3. 运输	m²	320
8	AB017	防虫网 [项目特征] 1. 规格：60目 2. 材质：PE 3. 安装部位：顶部、前沿 [工作内容] 1. 安装 2. 固定 3. 运输	m²	421.2
9	CB001	前沿手动卷膜 [项目特征] 1. 作用：手工侧卷 2. 具体详见图纸 [工作内容] 1. 安装 2. 固定 3. 运输 4. 辅材配件	套	2
10	CB002	顶部电动放风机 [项目特征] 1. 作用：温室大棚放风 2. 具体详见图纸 [工作内容] 1. 安装 2. 固定 3. 运输 4. 辅材配件	套	2
11	CB003	自动卷帘机 [项目特征] 1. 规格：PS-JL200型 [工作内容] 1. 安装 2. 固定 3. 运输 4. 辅材配件	台	2

措施项目清单

工程名称：保温覆盖

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: 保温覆盖

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: 保温覆盖

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: 保温覆盖

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

暂列金额明细表

工程名称: 保温覆盖

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

专业工程暂估价明细表

工程名称: 保温覆盖

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

计 目 工 表

工程名称: 保温覆盖

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

总承包服务项目表

工程名称: 保温覆盖

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

甲供材料、设备数量及单价明细表

工程名称: 保温覆盖

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

材料、设备暂估单价明细表

工程名称: 保温覆盖

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: 保温覆盖

专业: 土建工程

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量
1	AB001	12丝P0膜 [项目特征] 1. 覆盖部位:后墙、主体、山墙、裙膜 2. 规格:0.12mm, 透光率92%以上 [工作内容] 1. 安装 2. 运输 3. 搭接		m2	5512
2	AB002	保温被 [项目特征] 1. 规格尺寸: 单块3m*19.5m 2. 覆盖部位: 主体结构、后坡 [工作内容] 1. 安装 2. 运输 3. 搭接		m2	3159
3	AB012	热镀锌钢丝网 [项目特征] 1. 规格尺寸: 粗: 4mm, 孔: 6cm, 后墙内 2. 覆盖部位: 后墙内、山墙内、防风口、顶部放风口 3. 具体做法详见图纸 [工作内容] 1. 安装 2. 运输 3. 辅材		m2	2430
4	040201012001	土工布 [项目特征] 1. 部位:后墙覆盖、山墙内、山前外 2. 规格:, 防渗土工膜(两布一膜) 300g/m² 土工膜:0.5mm 3. 具体做法详见图纸 [工作内容] 1. 土工布铺设		m2	3076
5	AB008	彩钢板 [项目特征] 1. 规格: 1mm 2. 使用部位: 山墙外 3. 具体做法详见图纸 [工作内容] 1. 安装 2. 固定 3. 运输		m2	356
6	AB011	压膜绳 [项目特征]		m	1800

分部分项工程量清单

工程名称: 保温覆盖

专业: 土建工程

第 2 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量
		1. 规格: 3cm尼龙绳, 300m/盘 2. 具体做法详见图纸 [工作内容] 1. 安装 2. 固定 3. 运输			
7	AB015	防水刀刮布 [项目特征] 1. 规格: 600g/m² 2. 材质: PVC [工作内容] 1. 安装 2. 固定 3. 运输		m2	320
8	AB017	防虫网 [项目特征] 1. 规格: 60目 2. 材质: PE 3. 安装部位: 顶部、前沿 [工作内容] 1. 安装 2. 固定 3. 运输		m2	421.2
9	CB001	前沿手动卷膜 [项目特征] 1. 作用: 手工侧卷 2. 具体详见图纸 [工作内容] 1. 安装 2. 固定 3. 运输 4. 辅材配件		套	2
10	CB002	顶部电动放风机 [项目特征] 1. 作用: 温室大棚放风 2. 具体详见图纸 [工作内容] 1. 安装 2. 固定 3. 运输 4. 辅材配件		套	2
11	CB003	自动卷帘机 [项目特征] 1. 规格: PS-JL200型 [工作内容] 1. 安装 2. 固定 3. 运输 4. 辅材配件		台	2

分部分项工程量清单

工程名称: 保温覆盖

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

主要材料设备表

工程名称: 保温覆盖

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

甲方评标材料表

工程名称: 保温覆盖

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

灌溉管道工程工程

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

分部分项工程量清单

工程名称: 灌溉管道工程

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：灌溉管道工程

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：灌溉管道工程

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: 灌溉管道工程

专业：给排水 采暖 燃气工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

暂列金额明细表

工程名称: 灌溉管道工程

专业：给排水 采暖 燃气工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

专业工程暂估价明细表

工程名称: 灌溉管道工程

专业：给排水 采暖 燃气工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

计 日 工 表

工程名称：灌溉管道工程

专业: 给排水 采暖 燃气
工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

总承包服务项目表

工程名称：灌溉管道工程

专业：给排水 采暖 燃气
工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

甲供材料、设备数量及单价明细表

工程名称: 灌溉管道工程

专业：给排水 采暖 燃气工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

材料、设备暂估单价明细表

工程名称：灌溉管道工程

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

专业：给排水 采暖 燃气工
程

工程名称: 灌溉管道工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程量清单

工程名称：灌溉管道工程

专业：给排水 采暖 燃气工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

主要材料设备表

工程名称: 灌溉管道工程

专业：给排水 采暖 燃气工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

甲方评标材料表

工程名称：灌溉管道工程

专业：给排水 采暖 燃气工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

配电线路工程

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

分部分项工程量清单

工程名称：配电线路

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：配电线路

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：配电线路

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

规费、税金项目清单

工程名称：配电线路

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

暂列金额明细表

工程名称：配电线路

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

专业工程暂估价明细表

工程名称：配电线路

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

计 目 工 表

工程名称: 配电线路

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

总承包服务项目表

工程名称: 配电线路

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

甲供材料、设备数量及单价明细表

工程名称：配电线路

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

材料、设备暂估单价明细表

工程名称：配电线路

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程量清单

工程名称：配电线路

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程量清单

工程名称：配电线路

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

主要材料设备表

工程名称：配电线路

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

甲方评标材料表

工程名称：配电线路

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

配套设备工程

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

分部分项工程量清单

工程名称：配套设备

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
1	CB001	LED全光谱植物补光灯 [项目特征] 规格参数：100w，IP68 [工作内容] 1. 运输 2. 安装 3. 辅材配件	个	12
2	CB002	农业大棚控制主机 [项目特征] 1. 具体参数根据现场确定 [工作内容] 1. 运输 2. 安装 3. 辅材配件	套	2
3	CB003	室内环流风机 [项目特征] 1. 规格：IP68 [工作内容] 1. 运输 2. 安装 3. 辅材配件	台	8
4	CB007	三通道水肥一体机 [项目特征] 1. 流量：75m³/h [工作内容] 1. 运输 2. 安装 3. 辅材配件	套	2
5	CB008	轨道运输车 [项目特征] 1. 规格：载重量1-3t [工作内容] 1. 购买	套	2
6	010606011001	运输车轨道 [项目特征] 1. 钢材品种、规格：热镀锌钢管 2. 规格、尺寸：Φ25*2.0 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 刷油漆	t	0.36

措施项目清单

工程名称：配套设备

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: 配套设备

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

规费、税金项目清单

工程名称: 配套设备

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

暂列金额明细表

工程名称：配套设备

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

专业工程暂估价明细表

工程名称：配套设备

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

计 目 工 表

工程名称: 配套设备

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

总承包服务项目表

工程名称: 配套设备

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

甲供材料、设备数量及单价明细表

工程名称: 配套设备

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

材料、设备暂估单价明细表

工程名称: 配套设备

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程量清单

工程名称: 配套设备

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量
1	CB001	LED全光谱植物补光灯 [项目特征] 规格参数: 100w, IP68 [工作内容] 1. 运输 2. 安装 3. 辅材配件		个	12
2	CB002	农业大棚控制主机 [项目特征] 1. 具体参数根据现场确定 [工作内容] 1. 运输 2. 安装 3. 辅材配件		套	2
3	CB003	室内环流风机 [项目特征] 1. 规格: IP68 [工作内容] 1. 运输 2. 安装 3. 辅材配件		台	8
4	CB007	三通道水肥一体机 [项目特征] 1. 流量: 75m³/h [工作内容] 1. 运输 2. 安装 3. 辅材配件		套	2
5	CB008	轨道运输车 [项目特征] 1. 规格: 载重量1-3t [工作内容] 1. 购买		套	2
6	010606011001	运输车轨道 [项目特征] 1. 钢材品种、规格: 热镀锌钢管 2. 规格、尺寸: $\phi 25 \times 2.0$ [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 刷油漆		t	0.36

分部分项工程量清单

工程名称: 配套设备

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

主要材料设备表

工程名称: 配套设备

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

甲方评标材料表

工程名称：配套设备

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: 连栋温室大棚 (76.8×40m)

第 1 页 共 1 页

[illegible]

单项工程造价汇总表

工程名称：连栋温室大棚（76.8×40m）

第 1 页 共 1 页

序号	单位工程名称	分部分项工程费	措施项目费		其它项目费	规费	税金	含税单位工程造价
			措施项目费	其中：安全文明施工费				
1	土建							
2	钢结构							
3	外遮阳、内遮阳、内保温							
4	顶窗							
5	风机水帘配件							
6	侧窗、顶窗配件							
7	顶部排水							
8	覆盖							
9	灌溉设施							
10	配套设施							
11	配电线路							
合计								

单项工程造价汇总表

工程名称：连栋温室大棚（76.8×40m）

第 1 页 共 1 页

序号	单位工程名称	分部分项工程费	措施项目费		其它项目费	规费	增值税销项税额	附加税额	含税单位工程造价
			措施项目费	其中：安全文明施工费					
1	土建								
2	钢结构								
3	外遮阳、内遮阳、内保温								
4	顶窗								
5	风机水帘配件								
6	侧窗、顶窗配件								
7	顶部排水								
8	覆盖								
9	灌溉设施								
10	配套设施								
11	配电线路								
合 计									

土建工程

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

分部分项工程量清单

工程名称: 土建

专业: 土建工程

第 1 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		缓冲间		
1	AB001	缓冲间 [项目特征] 1. 高度: 3米 2. 主体结构同大棚 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 辅材辅件	m2	54.4
		散水		
2	010101001007	原土找平夯实 [项目特征] 1. 土壤类别: 综合土 [工作内容] 1. 土方挖填 2. 场地找平 3. 运输	m2	140.16
3	040202001002	碎石垫层 [项目特征] 1. 厚度: 5cm 2. 材料品种: 碎石 [工作内容] 1. 拌和 2. 铺筑 3. 找平 4. 碾压 5. 养护	m2	140.16
4	010407002002	散水、坡道 [项目特征] 1. 面层厚度: 8cm 2. 混凝土强度等级: C30 [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	233.6
		排水渠		
5	010101002006	机械土方开挖 [项目特征] 1. 土壤类别: 综合土 2. 弃土运距: 现场倒运 [工作内容] 1. 排地表水 2. 土方开挖 3. 运输	m3	58.4
6	010103001001	土方回填 [项目特征]	m3	23.36

分部分项工程量清单

工程名称: 土建

专业: 土建工程

第 2 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		1. 密实度要求: ≥ 0.95 [工作内容] 1. 挖土(石)方 2. 装卸、运输 3. 回填 4. 分层碾压、夯实		
7	010101001006	原土找平夯实 [项目特征] 1. 土壤类别: 综合土 [工作内容] 1. 土方挖填 2. 场地找平 3. 运输	m ²	116.8
8	040201013001	成品树脂排水渠 [项目特征] 1. 材料品种: 成品树脂排水渠 (含盖板) 2. 尺寸: 0.3*0.3m [工作内容] 1. 购买 2. 运输 3. 安装 4. 辅材	m	233.6
9	010401006005	混凝土垫层 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C20 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	m ³	8.41
10	020101001001	M7.5水泥砂浆找平 [项目特征] 1. 垫层材料种类、厚度: M7.5水泥砂浆找平层 [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	m ²	140.14
		步道		
11	010101001005	原土找平夯实 [项目特征] 1. 土壤类别: 综合土 [工作内容] 1. 土方挖填 2. 场地找平 3. 运输	m ²	188
12	040204001002	透水砖步道 [项目特征]	m ²	188

分部分项工程量清单

工程名称: 土建

专业: 土建工程

第 3 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		1. 材质: 透水砖 2. 垫层材料品种、厚度、强度: M7.5 水泥砂浆找平 [工作内容] 1. 整形碾压 2. 垫层、基础铺筑 3. 块料铺设		
		湿帘水池		
13	010101002005	机械土方开挖 [项目特征] 1. 土壤类别: 综合土 2. 弃土运距: 现场倒运 [工作内容] 1. 排地表水 2. 土方开挖 3. 运输	m3	16
14	010416003001	钢筋网片 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格: $\phi 10$ 以内 [工作内容] 1. 钢筋(网、笼)制作、运输 2. 钢筋(网、笼)安装	t	0.02
15	010401006004	混凝土垫层 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C20 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
16	010412008001	池底 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C30 混凝土 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 2. 构件制作、运输 3. 构件安装 4. 砂浆制作、运输 5. 接头灌缝、养护	m3(块、套)	1
17	010302001002	砖砌水池 [项目特征] 1. 砖品种、规格、强度等级: 机制红砖 4. 砂浆强度等级、配合比: M7.5 水泥砂浆 [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	5.46

分部分项工程量清单

工程名称: 土建

专业: 土建工程

第 4 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
18	020201001002	水池防水 [项目特征] 1. 16厚砂浆随砌随抹 2. 20厚防水砂浆 3. 具体做法详见图纸 [工作内容] 1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输 3. 底层抹灰	m ²	17
19	010412008002	水池井盖 [项目特征] 1. 构件尺寸: $\phi 700$ [工作内容] 1. 构件运输 2. 构件安装 3. 砂浆制作、运输 4. 接头灌缝、养护	m ³ (块、套)	2
		大棚主体		
20	010101001001	平整场地 [项目特征] 1. 土壤类别: 综合土 [工作内容] 1. 土方挖填 2. 场地找平 3. 运输	m ²	3072
21	010101001002	原土找平夯实 [项目特征] 1. 土壤类别: 综合土 [工作内容] 1. 土方挖填 2. 场地找平 3. 运输	m ²	3072
22	010101002001	机械土方开挖 [项目特征] 1. 土壤类别: 综合土 2. 弃土运距: 现场倒运 3. 部位: 独立基础、地圈梁 [工作内容] 1. 排地表水 2. 土方开挖 3. 运输	m ³	451.32
23	010401006001	混凝土垫层 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C20 2. 混凝土拌和料要求: 商品混凝土 3. 部位: JZ1、JZ2、A-A [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m ³	94.96

分部分项工程量清单

工程名称: 土建

专业: 土建工程

第 5 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
24	010403001001	基础梁 [项目特征] 1. 梁截面: 240*240mm 2. 混凝土强度等级: C30 3. 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	7.89
25	010301001001	地圈梁砖基础 [项目特征] 1. 砖品种、规格、强度等级: 机制红砖 2. 基础类型: 条形基础 3. 砂浆强度等级: M10 水泥砂浆 4. 具体做法详见图纸 (A-A) [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	40.11
26	010401002001	独立基础 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C30 2. 混凝土拌和料要求: 商品砼 3. 部位: JZ1、JZ2 4. 具体做法详见图纸 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	78.06
27	010302001001	砖墙裙 [项目特征] 1. 砖品种、规格、强度等级: 机制红砖 2. 砂浆强度等级、配合比: M7.5 水泥砂浆 3. 具体做法详见图纸 4. 部位: 大棚长、宽处 [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	50.15
28	020201001001	墙面一般抹灰 [项目特征] 1. 20 厚 1:2.5 砂浆随砌随抹 [工程内容] 1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输 3. 底层抹灰	m2	423.76
29	010416001001	现浇混凝土钢筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格: Φ 10	t	3.685

分部分项工程量清单

工程名称: 土建

专业： 土木工程

第 6 页 共 6 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：土建

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: 土建

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: 土建

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: 土建

专业：土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

暂列金额明细表

工程名称: 土建

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

专业工程暂估价明细表

工程名称: 土建

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

计 日 工 表

工程名称: 土建

专业：土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

总承包服务项目表

工程名称: 土建

专业：土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

甲供材料、设备数量及单价明细表

工程名称: 土建

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

材料、设备暂估单价明细表

工程名称: 土建

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: 土建

专业: 土建工程

第 1 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量
		缓冲间			
1	AB001	缓冲间 [项目特征] 1. 高度: 3米 2. 主体结构同大棚 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 辅材辅件		m2	54.4
		散水			
2	010101001007	原土找平夯实 [项目特征] 1. 土壤类别: 综合土 [工作内容] 1. 土方挖填 2. 场地找平 3. 运输		m2	140.16
3	040202001002	碎石垫层 [项目特征] 1. 厚度: 5cm 2. 材料品种: 碎石 [工作内容] 1. 拌和 2. 铺筑 3. 找平 4. 碾压 5. 养护		m2	140.16
4	010407002002	散水、坡道 [项目特征] 1. 面层厚度: 8cm 2. 混凝土强度等级: C30 [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	233.6
		排水渠			
5	010101002006	机械土方开挖 [项目特征] 1. 土壤类别: 综合土 2. 弃土运距: 现场倒运 [工作内容] 1. 排地表水 2. 土方开挖 3. 运输		m3	58.4
6	010103001001	土方回填 [项目特征]		m3	23.36

分部分项工程量清单

工程名称: 土建

专业: 土建工程

第 2 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量
		1. 密实度要求: ≥ 0.95 [工作内容] 1. 挖土(石)方 2. 装卸、运输 3. 回填 4. 分层碾压、夯实			
7	010101001006	原土找平夯实 [项目特征] 1. 土壤类别: 综合土 [工作内容] 1. 土方挖填 2. 场地找平 3. 运输		m2	116.8
8	040201013001	成品树脂排水渠 [项目特征] 1. 材料品种: 成品树脂排水渠 (含盖板) 2. 尺寸: 0.3*0.3m [工作内容] 1. 购买 2. 运输 3. 安装 4. 辅材		m	233.6
9	010401006005	混凝土垫层 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C20 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	8.41
10	020101001001	M7.5水泥砂浆找平 [项目特征] 1. 垫层材料种类、厚度: M7.5水泥砂浆找平层 [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	140.14
		步道			
11	010101001005	原土找平夯实 [项目特征] 1. 土壤类别: 综合土 [工作内容] 1. 土方挖填 2. 场地找平		m2	188

分部分项工程量清单

工程名称: 土建

专业: 土建工程

第 3 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量
		3. 运输			
12	040204001002	透水砖步道 [项目特征] 1. 材质: 透水砖 2. 垫层材料品种、厚度、强度: M7.5 水泥砂浆找平 [工作内容] 1. 整形碾压 2. 垫层、基础铺筑 3. 块料铺设		m ²	188
		湿帘水池			
13	010101002005	机械土方开挖 [项目特征] 1. 土壤类别: 综合土 2. 弃土运距: 现场倒运 [工作内容] 1. 排地表水 2. 土方开挖 3. 运输		m ³	16
14	010416003001	钢筋网片 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格: $\phi 10$ 以内 [工作内容] 1. 钢筋(网、笼)制作、运输 2. 钢筋(网、笼)安装		t	0.02
15	010401006004	混凝土垫层 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C20 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		m ³	1
16	010412008001	池底 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C30 混凝土 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 2. 构件制作、运输 3. 构件安装 4. 砂浆制作、运输 5. 接头灌缝、养护		m ³ (块、套)	1
17	010302001002	砖砌水池 [项目特征] 1. 砖品种、规格、强度等级: 机制红砖 4. 砂浆强度等级、配合比: M7.5 水泥砂浆		m ³	5.46

分部分项工程量清单

工程名称: 土建

专业: 土建工程

第 4 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量
		[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			
18	020201001002	水池防水 [项目特征] 1. 16厚砂浆随砌随抹 2. 20厚防水砂浆 3. 具体做法详见图纸 [工作内容] 1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输 3. 底层抹灰		m2	17
19	010412008002	水池井盖 [项目特征] 1. 构件尺寸: $\Phi 700$ [工作内容] 1. 构件运输 2. 构件安装 3. 砂浆制作、运输 4. 接头灌缝、养护		m3(块、套)	2
		大棚主体			
20	010101001001	平整场地 [项目特征] 1. 土壤类别: 综合土 [工作内容] 1. 土方挖填 2. 场地找平 3. 运输		m2	3072
21	010101001002	原土找平夯实 [项目特征] 1. 土壤类别: 综合土 [工作内容] 1. 土方挖填 2. 场地找平 3. 运输		m2	3072
22	010101002001	机械土方开挖 [项目特征] 1. 土壤类别: 综合土 2. 弃土运距: 现场倒运 3. 部位: 独立基础、地圈梁 [工作内容] 1. 排地表水 2. 土方开挖 3. 运输		m3	451.32
23	010401006001	混凝土垫层		m3	94.96

分部分项工程量清单

工程名称: 土建

专业: 土建工程

第 5 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量
		[项目特征] 1. 混凝土强度等级:C20 2. 混凝土拌和料要求: 商品混凝土 3. 部位: JZ1、JZ2、A-A [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护			
24	010403001001	基础梁 [项目特征] 1. 梁截面: 240*240mm 2. 混凝土强度等级:C30 3. 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	7.89
25	010301001001	地圈梁砖基础 [项目特征] 1. 砖品种、规格、强度等级: 机制红砖 2. 基础类型: 条形基础 3. 砂浆强度等级:M10水泥砂浆 4. 具体做法详见图纸 (A-A) [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	40.11
26	010401002001	独立基础 [项目特征] 1. 混凝土强度等级:C30 2. 混凝土拌和料要求: 商品砼 3. 部位: JZ1、JZ2 4. 具体做法详见图纸 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护		m3	78.06
27	010302001001	砖墙裙 [项目特征] 1. 砖品种、规格、强度等级: 机制红砖 2. 砂浆强度等级、配合比:M7.5水泥砂浆 3. 具体做法详见图纸 4. 部位: 大棚长、宽处 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砌砖 3. 勾缝 4. 砖压顶		m3	50.15

分部分项工程量清单

工程名称: 土建

专业： 土木工程

第 6 页 共 6 页

[illegible]

分部分项工程量清单

工程名称: 土建

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

主要材料设备表

工程名称: 土建

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

甲方评标材料表

工程名称: 土建

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

钢结构工程

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

分部分项工程量清单

工程名称: 钢结构

专业: 土建工程

第 1 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
1	010606011001	主立柱 (Z1) [项目特征] 1. 钢材品种、规格: 热镀锌钢管 2. 规格、尺寸: 160*160*4.5 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 金属件及五金件	t	11.059
2	010606011002	抗风柱 (Z2) [项目特征] 1. 钢材品种、规格: 热镀锌钢管 2. 规格、尺寸: 50*50*3.5 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 金属件及五金件	t	1.328
3	010606011003	外翻窗立柱 (Z3) [项目特征] 1. 钢材品种、规格: 热镀锌钢管 2. 规格、尺寸: 100*50*2.0 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 金属件及五金件	t	0.923
4	010606011004	桁架 [项目特征] 1. 钢材品种、规格: 热镀锌钢管 2. 规格、尺寸: 60*80*3.0, L40*40*3.0 3. 使用部位: 纵、横桁架 4. 具体做法详见施工图纸 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 金属件及五金件	t	18.569
5	010606011005	托架 [项目特征] 1. 钢材品种、规格: 热镀锌钢管 2. 规格、尺寸: 120*60*3.0 [工作内容] 1. 制作 2. 运输	t	1.431

分部分项工程量清单

工程名称：钢结构

专业：土建工程

第 2 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		3. 安装 4. 探伤 5. 金属件及五金件		
6	010606011006	天沟 [项目特征] 1. 钢材品种、规格:热镀锌板 2. 规格、尺寸: 375*3.0 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 金属件及五金件	t	9.714
7	010606011007	围梁 [项目特征] 1. 钢材品种、规格:热镀锌钢管 2. 规格、尺寸: 50*50*3.5 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 金属件及五金件	t	8.739
8	010606011009	围梁连接件 [项目特征] 1. 钢材品种、规格:热镀锌板 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 金属件及五金件	t	0.302
9	010606011010	外遮阳托架 [项目特征] 1. 钢材品种、规格:热镀锌钢管 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 金属件及五金件	t	0.908
10	010606011011	外遮阳立柱、外遮阳横梁 [项目特征] 1. 钢材品种、规格:热镀锌钢管 2. 规格、尺寸: 50*50*3.5 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装	t	6.514

分部分项工程量清单

工程名称: 钢结构

专业: 土建工程

第 3 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		4. 探伤 5. 金属件及五金件		
11	010606011012	外遮阳纵梁 [项目特征] 1. 钢材品种、规格: 热镀锌钢管 2. 规格、尺寸: 50*30*2.0 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 金属件及五金件	t	3.454
12	010606011013	外遮阳连接件 [项目特征] 1. 钢材品种、规格: 热镀锌板 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 金属件及五金件	t	0.363
13	010606011014	驱动杆 [项目特征] 1. 钢材品种、规格: 热镀锌钢管 2. 规格、尺寸: $\Phi 32 \times 2.5$ [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 金属件及五金件	t	0.855
14	010606011015	推拉杆 [项目特征] 1. 钢材品种、规格: 热镀锌钢管 2. 规格、尺寸: $\Phi 32 \times 2.0$ [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 金属件及五金件	t	4.672
15	010606011016	顶开推杆 [项目特征] 1. 钢材品种、规格: 热镀锌钢管 2. 规格、尺寸: $\Phi 20 \times 2.0$ [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装	t	0.226

分部分项工程量清单

工程名称: 钢结构

专业： 土木工程

第 4 页 共 4 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：钢结构

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: 钢结构

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: 钢结构

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: 钢结构

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

暂列金额明细表

工程名称：钢结构

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

专业工程暂估价明细表

工程名称: 钢结构

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

计 日 工 表

工程名称: 钢结构

专业：土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

总承包服务项目表

工程名称: 钢结构

专业：土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

甲供材料、设备数量及单价明细表

工程名称: 钢结构

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

材料、设备暂估单价明细表

工程名称: 钢结构

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: 钢结构

专业: 土建工程

第 1 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量
1	010606011001	主立柱 (Z1) [项目特征] 1. 钢材品种、规格: 热镀锌钢管 2. 规格、尺寸: 160*160*4.5 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 金属件及五金件		t	11.059
2	010606011002	抗风柱 (Z2) [项目特征] 1. 钢材品种、规格: 热镀锌钢管 2. 规格、尺寸: 50*50*3.5 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 金属件及五金件		t	1.328
3	010606011003	外翻窗立柱 (Z3) [项目特征] 1. 钢材品种、规格: 热镀锌钢管 2. 规格、尺寸: 100*50*2.0 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 金属件及五金件		t	0.923
4	010606011004	桁架 [项目特征] 1. 钢材品种、规格: 热镀锌钢管 2. 规格、尺寸: 60*80*3.0, L 40*40*3.0 3. 使用部位: 纵、横桁架 4. 具体做法详见施工图纸 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 金属件及五金件		t	18.569
5	010606011005	托架 [项目特征] 1. 钢材品种、规格: 热镀锌钢管 2. 规格、尺寸: 120*60*3.0 [工作内容] 1. 制作 2. 运输		t	1.431

分部分项工程量清单

工程名称: 钢结构

专业: 土建工程

第 2 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量
		3. 安装 4. 探伤 5. 金属件及五金件			
6	010606011006	天沟 [项目特征] 1. 钢材品种、规格: 热镀锌板 2. 规格、尺寸: 375*3.0 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 金属件及五金件		t	9.714
7	010606011007	围梁 [项目特征] 1. 钢材品种、规格: 热镀锌钢管 2. 规格、尺寸: 50*50*3.5 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 金属件及五金件		t	8.739
8	010606011009	围梁连接件 [项目特征] 1. 钢材品种、规格: 热镀锌板 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 金属件及五金件		t	0.302
9	010606011010	外遮阳托架 [项目特征] 1. 钢材品种、规格: 热镀锌钢管 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 金属件及五金件		t	0.908
10	010606011011	外遮阳立柱、外遮阳横梁 [项目特征] 1. 钢材品种、规格: 热镀锌钢管 2. 规格、尺寸: 50*50*3.5 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤		t	6.514

分部分项工程量清单

工程名称: 钢结构

专业: 土建工程

第 3 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量
		5. 金属件及五金件			
11	010606011012	外遮阳纵梁 [项目特征] 1. 钢材品种、规格: 热镀锌钢管 2. 规格、尺寸: 50*30*2.0 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 金属件及五金件		t	3.454
12	010606011013	外遮阳连接件 [项目特征] 1. 钢材品种、规格: 热镀锌板 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 金属件及五金件		t	0.363
13	010606011014	驱动杆 [项目特征] 1. 钢材品种、规格: 热镀锌钢管 2. 规格、尺寸: $\phi 32 \times 2.5$ [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 金属件及五金件		t	0.855
14	010606011015	推拉杆 [项目特征] 1. 钢材品种、规格: 热镀锌钢管 2. 规格、尺寸: $\phi 32 \times 2.0$ [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 金属件及五金件		t	4.672
15	010606011016	顶开推杆 [项目特征] 1. 钢材品种、规格: 热镀锌钢管 2. 规格、尺寸: $\phi 20 \times 2.0$ [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 金属件及五金件		t	0.226

分部分项工程量清单

工程名称: 钢结构

专业： 土木工程

第 4 页 共 4 页

[illegible]

分部分项工程量清单

工程名称: 钢结构

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

主要材料设备表

工程名称: 钢结构

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

甲方评标材料表

工程名称: 钢结构

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

外遮阳、内遮阳、内保温工程

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

分部分项工程量清单

工程名称: 外遮阳、内遮阳、内保温

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：外遮阳、内遮阳、内保温

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: 外遮阳、内遮阳、内保温

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: 外遮阳、内遮阳、内保温

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: 外遮阳、内遮阳、内保温

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

暂列金额明细表

工程名称：外遮阳、内遮阳、内保温

专业：土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

专业工程暂估价明细表

工程名称: 外遮阳、内遮阳、内保温

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

计 日 工 表

工程名称: 外遮阳、内遮阳、内保温

专业：土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

总承包服务项目表

工程名称: 外遮阳、内遮阳、内保温

专业：土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

甲供材料、设备数量及单价明细表

工程名称：外遮阳、内遮阳、内保温

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

材料、设备暂估单价明细表

工程名称：外遮阳、内遮阳、内保温

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: 外遮阳、内遮阳、内保温

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

主要材料设备表

工程名称: 外遮阳、内遮阳、内保温

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

甲方评标材料表

工程名称：外遮阳、内遮阳、内保温

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

顶窗工程

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

分部分项工程量清单

工程名称: 顶窗

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：顶窗

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: 顶窗

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: 顶窗

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: 顶窗

专业：土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

暂列金额明细表

工程名称: 顶窗

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

专业工程暂估价明细表

工程名称: 顶窗

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

计 日 工 表

工程名称: 顶窗

专业：土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

总承包服务项目表

工程名称: 顶窗

专业：土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

甲供材料、设备数量及单价明细表

工程名称: 顶窗

专业：土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

材料、设备暂估单价明细表

工程名称: 顶窗

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：顶窗

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: 顶窗

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

主要材料设备表

工程名称: 顶窗

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

甲方评标材料表

工程名称: 顶窗

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

风机水帘配件工程

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

分部分项工程量清单

工程名称：风机水帘配件

专业：土建工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
1	EB001	轴流风机 [项目特征] 1. 尺寸：1380*1380mm 2. 功率：1.1KW [工作内容] 1. 运输 2. 安装 3. 辅材配件	台	14
2	AB001	环流风机 [项目特征] 1. 规格：500型，IP68 [工作内容] 1. 运输 2. 安装 3. 辅材配件	台	16
3	EB002	湿帘 [项目特征] 1. 规格：150*1500mm [工作内容] 1. 运输 2. 安装 3. 辅材配件	m ²	104.4
4	030109001001	离心式泵 [项目特征] 1. 功率：0.75Kw [工作内容] 1. 本体安装 2. 泵拆装检查 3. 电动机安装	台	2
5	030801005001	塑料管UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等 [项目特征] 1. 材质：PVC 2. 规格：Φ50 1.6Mpa [工作内容] 1. 管道、管件及弯管的制作安装 2. 给水管道消毒、冲洗 3. 水压及泄漏试验	m	120
6	030801005002	塑料管UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等 [项目特征] 1. 材质：PVC 2. 规格：Φ32 1.6Mpa [工作内容] 1. 管道、管件及弯管的制作安装 2. 给水管道消毒、冲洗 3. 水压及泄漏试验	m	120

措施项目清单

工程名称：风机水帘配件

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: 风机水帘配件

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: 风机水帘配件

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: 风机水帘配件

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

暂列金额明细表

工程名称: 风机水帘配件

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

专业工程暂估价明细表

工程名称: 风机水帘配件

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

计 日 工 表

工程名称: 风机水帘配件

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

总承包服务项目表

工程名称: 风机水帘配件

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

甲供材料、设备数量及单价明细表

工程名称: 风机水帘配件

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

材料、设备暂估单价明细表

工程名称: 风机水帘配件

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：风机水帘配件

专业：土建工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量
1	EB001	轴流风机 [项目特征] 1. 尺寸: 1380*1380mm 2. 功率: 1.1KW [工作内容] 1. 运输 2. 安装 3. 辅材配件		台	14
2	AB001	环流风机 [项目特征] 1. 规格: 500型, IP68 [工作内容] 1. 运输 2. 安装 3. 辅材配件		台	16
3	EB002	湿帘 [项目特征] 1. 规格: 150*1500mm [工作内容] 1. 运输 2. 安装 3. 辅材配件		m ²	104.4
4	030109001001	离心式泵 [项目特征] 1. 功率: 0.75Kw [工作内容] 1. 本体安装 2. 泵拆装检查 3. 电动机安装		台	2
5	030801005001	塑料管UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等 [项目特征] 1. 材质: PVC 2. 规格: ϕ 50 1.6Mpa [工作内容] 1. 管道、管件及弯管的制作安装 2. 给水管道消毒、冲洗 3. 水压及泄漏试验		m	120
6	030801005002	塑料管UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等 [项目特征] 1. 材质: PVC 2. 规格: ϕ 32 1.6Mpa [工作内容] 1. 管道、管件及弯管的制作安装 2. 给水管道消毒、冲洗 3. 水压及泄漏试验		m	120

分部分项工程量清单

工程名称: 风机水帘配件

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

主要材料设备表

工程名称: 风机水帘配件

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

甲方评标材料表

工程名称: 风机水帘配件

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

侧窗、顶窗配件工程

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

分部分项工程量清单

工程名称: 侧窗、顶窗配件

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：侧窗、顶窗配件

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: 侧窗、顶窗配件

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: 侧窗、顶窗配件

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: 侧窗、顶窗配件

专业：土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

暂列金额明细表

工程名称: 侧窗、顶窗配件

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

专业工程暂估价明细表

工程名称: 侧窗、顶窗配件

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

计 目 工 表

工程名称: 侧窗、顶窗配件

专业：土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

总承包服务项目表

工程名称: 侧窗、顶窗配件

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

甲供材料、设备数量及单价明细表

工程名称: 侧窗、顶窗配件

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

材料、设备暂估单价明细表

工程名称: 侧窗、顶窗配件

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: 侧窗、顶窗配件

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: 侧窗、顶窗配件

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

主要材料设备表

工程名称: 侧窗、顶窗配件

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

甲方评标材料表

工程名称: 侧窗、顶窗配件

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

顶部排水工程

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

分部分项工程量清单

工程名称：顶部排水

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：顶部排水

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: 顶部排水

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：顶部排水

专业：给排水 采暖 燃气工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

暂列金额明细表

工程名称: 顶部排水

专业：给排水 采暖 燃气工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

专业工程暂估价明细表

工程名称：顶部排水

专业: 给排水 采暖 燃气工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

计 日 工 表

工程名称: 顶部排水

专业: 给排水 采暖 燃气
工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

总承包服务项目表

工程名称: 顶部排水

专业：给排水 采暖 燃气
工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

甲供材料、设备数量及单价明细表

工程名称：顶部排水

专业：给排水 采暖 燃气工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

材料、设备暂估单价明细表

工程名称: 顶部排水

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

专业：给排水 采暖 燃气工
程

工程名称：顶部排水

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程量清单

工程名称：顶部排水

专业：给排水 采暖 燃气工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

主要材料设备表

工程名称: 顶部排水

专业：给排水 采暖 燃气工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

甲方评标材料表

工程名称：顶部排水

专业：给排水 采暖 燃气工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

覆盖工程

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

分部分项工程量清单

工程名称: 覆盖

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：覆盖

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: 覆盖

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: 覆盖

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: 覆盖

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

暂列金额明细表

工程名称: 覆盖

专业：土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

专业工程暂估价明细表

工程名称: 覆盖

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

计 目 工 表

工程名称: 覆盖

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

总承包服务项目表

工程名称: 覆盖

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

甲供材料、设备数量及单价明细表

工程名称: 覆盖

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

材料、设备暂估单价明细表

工程名称: 覆盖

专业：土木工程

第 1 页 共 1 页

分部分项工程量清单

工程名称: 覆盖

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

主要材料设备表

工程名称: 覆盖

专业: 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

甲方评标材料表

工程名称: 覆盖

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

灌溉设施工程

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

分部分项工程量清单

工程名称：灌溉设施

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	AB001	四通道智能水肥一体机 [项目特征] 1. 流量：单路250L/H [工作内容] 1. 运输 2. 安装 3. 辅材配件	台	1
2	AB002	全自动反冲洗碟片过滤器 [项目特征] 1. 流量：30m ³ /h [工作内容] 1. 运输 2. 安装 3. 辅材配件	台	1
3	030801005001	塑料管UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等 [项目特征] 1. 材质：PE 2. 规格：Φ63 1.0Mpa [工作内容] 1. 管道、管件及弯管的制作安装 2. 给水管道消毒、冲洗 3. 水压及泄漏试验	m	200
4	030801005002	塑料管UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等 [项目特征] 1. 材质：PE 2. 规格：Φ90 1.0Mpa [工作内容] 1. 管道、管件及弯管的制作安装 2. 给水管道消毒、冲洗 3. 水压及泄漏试验	m	100
5	AB003	Φ16贴片双孔滴灌管（行间距0.6m、滴头间距0.3m） [工作内容] 1. 敷设安装 2. 运输 3. 连接管件	m	2000
6	040101002002	机械挖沟槽土方 [项目特征] 1. 土壤类别：综合土 2. 挖土深度：0.8m/1m [工作内容] 1. 土方开挖 2. 平整、夯实	m ³	38.4
7	040103001002	机械土方回填 [项目特征] 1. 填方材料品种：原状土 2. 密实度：≥0.93 [工作内容] 1. 填方	m ³	38.4

分部分项工程量清单

工程名称：灌溉设施

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
		2. 压实		
8	040101002001	人工挖沟槽土方 [项目特征] 1. 土壤类别: 综合土 2. 深度: 0.8m/1m [工作内容] 1. 土方开挖 2. 平整、夯实	m ³	52.2
9	040103001001	人工土方回填 [项目特征] 1. 填方材料品种: 原状土 2. 密实度: ≥ 0.93 [工作内容] 1. 填方 2. 压实	m ³	52.2
10	010303003001	砌筑闸阀井 [项目特征] 1. 截面尺寸: 1000*1100mm 2. 做法: 陕09S2第7页 3. 承重型铸铁井盖并采取防坠落措施 4. 铸铁井盖直径700mm, 见11页 5. 砖砌井壁采用MU10烧结实心砖, M10水泥砂浆砌筑原浆勾缝 6. 铸铁爬梯 7. 120*240mm砖砌支墩 8. 三七灰土垫层 9. 卵石垫层 10. C25预制钢筋混凝土盖板 [工作内容] 1. 土方挖运 2. 铺设垫层 3. 砌砖 4. 井池底、壁抹灰 5. 抹防潮层 6. 铸铁爬梯制安 7. 井盖及井座制作、安装	座	1
11	040503001001	闸阀安装 [项目特征] 1. 公称直径: DN80 2. 阀门类型: 闸阀 [工作内容] 1. 法兰片焊接 2. 阀门安装 3. 阀门压力试验	个	1
12	030703005001	电磁阀 [项目特征] 1. 材质: 钢制 2. 型号规格: DN50 [工作内容]	个	4

分部分项工程量清单

工程名称：灌溉设施

专业： 土木工程

第 3 页 共 3 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：灌溉设施

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：灌溉设施

专业： 土木工程

第 2 页 共 2 页

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：灌溉设施

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

规费、税金项目清单

工程名称：灌溉设施

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

暂列金额明细表

工程名称：灌溉设施

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

专业工程暂估价明细表

工程名称：灌溉设施

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

计 目 工 表

工程名称: 灌溉设施

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

总承包服务项目表

工程名称: 灌溉设施

专业：土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

甲供材料、设备数量及单价明细表

工程名称：灌溉设施

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

材料、设备暂估单价明细表

工程名称：灌溉设施

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：灌溉设施

专业：土建工程

第 1 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量
1	AB001	四通道智能水肥一体机 [项目特征] 1. 流量：单路250L/H [工作内容] 1. 运输 2. 安装 3. 辅材配件		台	1
2	AB002	全自动反冲洗碟片过滤器 [项目特征] 1. 流量：30m³/h [工作内容] 1. 运输 2. 安装 3. 辅材配件		台	1
3	030801005001	塑料管UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等 [项目特征] 1. 材质：PE 2. 规格：Φ63 1.0Mpa [工作内容] 1. 管道、管件及弯管的制作安装 2. 给水管道消毒、冲洗 3. 水压及泄漏试验		m	200
4	030801005002	塑料管UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等 [项目特征] 1. 材质：PE 2. 规格：Φ90 1.0Mpa [工作内容] 1. 管道、管件及弯管的制作安装 2. 给水管道消毒、冲洗 3. 水压及泄漏试验		m	100
5	AB003	Ø16贴片双孔滴灌管（行间距0.6m、滴头间距0.3m） [工作内容] 1. 敷设安装 2. 运输 3. 连接管件		m	2000
6	040101002002	机械挖沟槽土方 [项目特征] 1. 土壤类别：综合土 2. 挖土深度：0.8m/1m [工作内容] 1. 土方开挖 2. 平整、夯实		m³	38.4
7	040103001002	机械土方回填 [项目特征] 1. 填方材料品种：原状土		m³	38.4

分部分项工程量清单

工程名称：灌溉设施

专业：土建工程

第 2 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量
		2. 密实度: ≥ 0.93 [工作内容] 1. 填方 2. 压实			
8	040101002001	人工挖沟槽土方 [项目特征] 1. 土壤类别: 综合土 2. 深度: 0.8m/1m [工作内容] 1. 土方开挖 2. 平整、夯实		m ³	52.2
9	040103001001	人工土方回填 [项目特征] 1. 填方材料品种: 原状土 2. 密实度: ≥ 0.93 [工作内容] 1. 填方 2. 压实		m ³	52.2
10	010303003001	砌筑闸阀井 [项目特征] 1. 截面尺寸: 1000*1100mm 2. 做法: 陕09S2第7页 3. 承重型铸铁井盖并采取防坠落措施 4. 铸铁井盖直径700mm, 见11页 5. 砖砌井壁采用MU10烧结实心砖, M10水泥砂浆砌筑原浆勾缝 6. 铸铁爬梯 7. 120*240mm砖砌支墩 8. 三七灰土垫层 9. 卵石垫层 10. C25预制钢筋混凝土盖板 [工作内容] 1. 土方挖运 2. 铺设垫层 3. 砌砖 4. 井池底、壁抹灰 5. 抹防潮层 6. 铸铁爬梯制安 7. 井盖及井座制作、安装		座	1
11	040503001001	闸阀安装 [项目特征] 1. 公称直径: DN80 2. 阀门类型: 闸阀 [工作内容] 1. 法兰片焊接 2. 阀门安装 3. 阀门压力试验		个	1
12	030703005001	电磁阀		个	4

分部分项工程量清单

工程名称：灌溉设施

专业： 土木工程

第 3 页 共 3 页

[illegible]

分部分项工程量清单

工程名称：灌溉设施

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

主要材料设备表

工程名称：灌溉设施

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

甲方评标材料表

工程名称：灌溉设施

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

配套设施工程

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

分部分项工程量清单

工程名称：配套设施

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	AB001	喷灌车控制柜 [项目特征] 1. 规格参数：5KW [工作内容] 1. 运输 2. 安装 3. 辅材配件	套	1
2	AB002	喷灌车 [项目特征] 1. 规格参数：含主机、电缆、管道、喷头 2. 根据现场参数定制 [工作内容] 1. 运输 2. 安装 3. 辅材配件	套	1
3	AB003	轨道（42*2.5mm、32*2.0mm、配件） 安装、运输、辅材及配件 [项目特征] 规格参数： [工作内容] 1. 运输 2. 安装 3. 辅材配件	t	2.162
4	AB004	物联网智能控制柜 [项目特征] 1. 规格参数：控制变频控制柜5KW、LED显示屏、气象监测设备、二氧化碳施肥机等 [工作内容] 1. 运输 2. 安装 3. 辅材配件	套	1
5	AB005	LED显示屏 [项目特征] 1. 尺寸：960*480mm [工作内容] 1. 运输 2. 安装 3. 辅材配件	套	1
6	AB007	球形摄像机 [项目特征] 规格参数：尺寸为 $\Phi 220 \times 353.4$ mm，重量为4.5kg，根据现场具体确定 [工作内容] 1. 运输 2. 安装 3. 辅材配件	套	4
7	AB008	气象监测设备（7要素） [项目特征] 1. 参数：主要监测温度、湿度、气压、风速、	套	2

分部分项工程量清单

工程名称：配套设施

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
		风向、降水量和光照/总辐射 [工作内容] 1. 运输 2. 安装 3. 辅材配件		
8	AB009	补光灯控制箱 [项目特征] 1. 规格参数：22KW [工作内容] 1. 运输 2. 安装 3. 辅材配件	套	2
9	AB010	LED全光谱植物补光灯 [项目特征] 规格参数：120w，IP68 [工作内容] 1. 运输 2. 安装 3. 辅材配件	套	144
10	030208001001	电力电缆 [项目特征] 1. 规格：RVV-2*6mm2 [工程内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆头制作、安装	m	4000
11	030212001001	电气配管 [项目特征] 1. 名称：电气配管 2. 材质：PVC 3. 规格：φ25 [工程内容] 1. 电线管路敷设	m	740
12	AB011	风幕机 [项目特征] 1. 规格参数：3.2m [工作内容] 1. 运输 2. 安装 3. 辅材配件	套	2
13	AB013	二氧化碳施肥机 [项目特征] 规格参数：支持物联网控制，具有自动停机和报警功能 [工作内容] 1. 运输 2. 安装 3. 辅材配件	台	2
14	AB014	园艺白色编织地布	m2	1200

分部分项工程量清单

工程名称：配套设施

专业： 土木工程

第 3 页 共 3 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：配套设施

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：配套设施

专业： 土木工程

第 2 页 共 2 页

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：配套设施

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

规费、税金项目清单

工程名称：配套设施

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

暂列金额明细表

工程名称：配套设施

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

专业工程暂估价明细表

工程名称: 配套设施

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

计 目 工 表

工程名称: 配套设施

专业：土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

总承包服务项目表

工程名称：配套设施

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

甲供材料、设备数量及单价明细表

工程名称：配套设施

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

材料、设备暂估单价明细表

工程名称：配套设施

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：配套设施

专业： 土木工程

第 1 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量
1	AB001	喷灌车控制柜 [项目特征] 1. 规格参数: 5KW [工作内容] 1. 运输 2. 安装 3. 辅材配件		套	1
2	AB002	喷灌车 [项目特征] 1. 规格参数: 含含主机、电缆、管道、喷头 2. 根据现场参数定制 [工作内容] 1. 运输 2. 安装 3. 辅材配件		套	1
3	AB003	轨道 (42*2.5mm、32*2.0mm、配件) 安装、运输、辅材及配件 [项目特征] 规格参数: [工作内容] 1. 运输 2. 安装 3. 辅材配件		t	2.162
4	AB004	物联网智能控制柜 [项目特征] 1. 规格参数: 控制变频控制柜5KW、LED显示屏、气象监测设备、二氧化碳施肥机等 [工作内容] 1. 运输 2. 安装 3. 辅材配件		套	1
5	AB005	LED显示屏 [项目特征] 1. 尺寸: 960*480mm [工作内容] 1. 运输 2. 安装 3. 辅材配件		套	1
6	AB007	球形摄像机 [项目特征] 规格参数: 尺寸为Φ220×353.4mm, 重量为4.5kg, 根据现场具体确定 [工作内容] 1. 运输 2. 安装 3. 辅材配件		套	4

分部分项工程量清单

工程名称：配套设施

专业：土建工程

第 2 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量
7	AB008	气象监测设备（7要素） [项目特征] 1. 参数：主要监测温度、湿度、气压、风速、风向、降水量和光照/总辐射 [工作内容] 1. 运输 2. 安装 3. 辅材配件		套	2
8	AB009	补光灯控制箱 [项目特征] 1. 规格参数：22KW [工作内容] 1. 运输 2. 安装 3. 辅材配件		套	2
9	AB010	LED全光谱植物补光灯 [项目特征] 规格参数：120w，IP68 [工作内容] 1. 运输 2. 安装 3. 辅材配件		套	144
10	030208001001	电力电缆 [项目特征] 1. 规格：RVV-2*6mm2 [工程内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆头制作、安装		m	4000
11	030212001001	电气配管 [项目特征] 1. 名称：电气配管 2. 材质：PVC 3. 规格：Φ25 [工程内容] 1. 电线管路敷设		m	740
12	AB011	风幕机 [项目特征] 1. 规格参数：3.2m [工作内容] 1. 运输 2. 安装 3. 辅材配件		套	2
13	AB013	二氧化碳施肥机 [项目特征] 规格参数：支持物联网控制，具有自动停机和报警功能 [工作内容] 1. 运输 2. 安装		台	2

分部分项工程量清单

工程名称：配套设施

专业： 土木工程

第 3 页 共 3 页

[illegible]

分部分项工程量清单

工程名称：配套设施

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

主要材料设备表

工程名称：配套设施

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

甲方评标材料表

工程名称：配套设施

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

配电线路工程

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

分部分项工程量清单

工程名称: 配电线路

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：配电线路

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：配电线路

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

规费、税金项目清单

工程名称：配电线路

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

暂列金额明细表

工程名称：配电线路

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

专业工程暂估价明细表

工程名称：配电线路

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

计 目 工 表

工程名称: 配电线路

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

总承包服务项目表

工程名称: 配电线路

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

甲供材料、设备数量及单价明细表

工程名称：配电线路

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

材料、设备暂估单价明细表

工程名称：配电线路

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程量清单

工程名称：配电线路

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程量清单

工程名称：配电线路

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

主要材料设备表

工程名称：配电线路

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

甲方评标材料表

工程名称：配电线路

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]