

金峪镇村级生活垃圾治理提升项
目土建工程

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

工程项目总造价表

工程名称：金峪镇村级生活垃圾治理提升项目土建工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

工程项目总造价表

项目名称：金峪镇村级生活垃圾治理提升项目土建工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

单项工程造价汇总表

工程名称: 垃圾站60m²

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程量清单

工程名称: 垃圾站60m²-土建工程

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
	A. 1	A. 1 土(石)方工程		
1	010101003001	挖基础土方 [项目特征] 1. 土壤类别: 综合土 2. 基础类型: 大开挖 3. 挖土深度: 2.85m 4. 底面积: 170.4m² [工作内容] 1. 排地表水 2. 土方开挖 3. 基底钎探 4. 运输	m3	559.73
2	010103001001	土(石)方回填 [项目特征] 1. 土质要求: 3:7灰土 2. 密实度要求: ≥0.97 [工作内容] 1. 回填 2. 分层碾压、夯实	m3	204.47
3	010103001002	土(石)方回填 [项目特征] 1. 土质要求: 素土 2. 密实度要求: ≥0.97 [工作内容] 1. 回填 2. 分层碾压、夯实	m3	336.01
4	AB001	余土外运 [项目特征] 1. 运距自行考虑	m3	223.72
		砌 筑 工 程		
5	010302001001	实心砖墙 [项目特征] 1. 砖品种、规格、强度等级: 标准砖 2. 墙体厚度: 240 3. 砂浆强度等级、配合比: M5混合砂浆 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砌砖 3. 勾缝 4. 砖压顶 5. 砌筑 6. 材料运输	m3	7.22
	A. 4	A. 4 混凝土及钢筋混凝土工程		
6	010401002001	独立基础 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C30 2. 混凝土拌和料要求: 商品砼 [工作内容]	m3	9.79

分部分项工程量清单

工程名称: 垃圾站60m²-土建工程

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. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护		
7	010401006001	垫层 [项目特征] 1. 混凝土强度等级:C20 2. 混凝土拌和料要求: 商品砼 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	2.64
8	010402001002	矩形柱 [项目特征] 1. 混凝土强度等级:C30 2. 混凝土拌和料要求: 商品砼 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	2.77
9	010403001001	基础梁 [项目特征] 1. 梁截面:250*500 2. 混凝土强度等级:C30 3. 混凝土拌和料要求: 商品砼 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	3.87
10	010403004001	圈梁 [项目特征] 1. 混凝土强度等级:C25 2. 混凝土拌和料要求: 商品混凝土 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	0.97
11	010416001002	现浇混凝土钢筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格:圆钢Φ10以内 [工作内容] 1. 钢筋(网、笼)制作、运输 2. 钢筋(网、笼)安装	t	0.275
12	010416001003	现浇混凝土钢筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格:>10螺纹钢 [工作内容] 1. 钢筋(网、笼)制作、运输 2. 钢筋(网、笼)安装	t	1.277
13	010417001001	螺栓 [项目特征] 1. 钢材种类、规格:M24地脚螺栓 [工作内容] 1. 螺栓(铁件)制作、运输 2. 螺栓(铁件)安装	套	24
14	010407001002	轨道板 [项目特征] 1. 混凝土强度等级:C25 2. 混凝土拌和料要求: 商品混凝土	m3	0.67

分部分项工程量清单

工程名称: 垃圾站60m²-土建工程

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. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护		
15	010407003001	地沟 [项目特征] 1. 沟截面尺寸:400*400mm 2. 混凝土强度等级:C25商品混凝土 3. 150厚3:7灰土 垫层 4. 盖板:树脂雨水盖板 [工作内容] 1. 挖运土石 2. 铺设垫层 3. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 4. 刷防护材料	m	7.26
	A. 6	A. 6 金属结构工程		
16	010603001001	实腹柱 [项目特征] 1. 钢材品种:Q355B 2. 钢柱规格: H250*180*6*8 3. 除锈: 喷砂除锈, 除锈等级应达到国标 4. 油漆: 红丹防锈底漆2遍, 醇酸磁漆面漆2道 5. 防火: 耐火极限2小时 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 拼装 4. 安装 5. 探伤 6. 刷油漆	t	1.16
17	010604001001	钢梁 [项目特征] 1. 钢材品种:Q355B 2. 钢柱规格: H250*180*6*8 3. 除锈: 喷砂除锈, 除锈等级应达到国标 4. 油漆: 红丹防锈底漆2遍, 醇酸磁漆面漆2道 5. 防火: 耐火极限1.5小时 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 拼装 4. 安装 5. 探伤 6. 刷油漆	t	0.56
18	010605002001	压型钢板墙板 [项目特征] 1. 压型钢板厚度、复合板厚度:单层彩钢板 [工作内容] 1. 制作 2. 运输	m2	124

分部分项工程量清单

工程名称：垃圾站60m²-土建工程

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
		3. 安装 4. 刷抽漆		
19	010606001001	钢支撑 [项目特征] 1. 钢材品种、规格: Φ22圆钢、Φ121*4圆管、Φ25圆钢 2. 除锈: 喷砂除锈, 除锈等级应达到国标 3. 油漆: 红丹防锈底漆2遍, 醇酸磁漆面漆2道 , 4. 防火: 耐火极限0.5小时 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 刷油漆	t	0.662
20	010606002001	钢檩条 [项目特征] 1. 钢材品种、规格:C160*60*20*2.5等 2. 除锈: 喷砂除锈, 除锈等级应达到国标 3. 油漆: 红丹防锈底漆2遍, 醇酸磁漆面漆2道 , 4. 防火: 耐火极限0.5小时 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 刷油漆	t	0.51
21	010606005001	钢墙架 [项目特征] 1. 钢材品种、规格:C160*60*20*2.5等 2. 除锈: 喷砂除锈, 除锈等级应达到国标 3. 油漆: 红丹防锈底漆2遍, 醇酸磁漆面漆2道 , 4. 防火: 耐火极限0.5小时 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 刷油漆	t	0.917
	A. 7	A. 7 屋面及防水工程		
22	010701002001	型材屋面 [项目特征] 1. 型材品种、规格、品牌、颜色: 单层彩钢板 [工作内容] 1. 骨架制作、运输、安装 2. 屋面型材安装 3. 接缝、嵌缝	m2	64.77
	B. 1	B. 1 楼地面工程		

分部分项工程量清单

工程名称: 垃圾站60m²-土建工程

专业： 土木工程

第 5 页 共 5 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：垃圾站60m²-土建工程

专业：土建工程

第 1 页 共 2 页

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

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

措施项目清单

工程名称: 垃圾站60m²-土建工程

专业： 土木工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

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

其他项目清单

工程名称: 垃圾站60m²-土建工程

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: 垃圾站60m²-土建工程

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

主要材料设备表

工程名称: 垃圾站60m²-土建工程

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程量清单

工程名称: 垃圾站60m²-给排水工程

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：垃圾站60m²-给排水工程

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: 垃圾站60m²-给排水工程

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: 垃圾站60m²-给排水工程

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: 垃圾站60m²-给排水工程

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

工程名称: 垃圾站60m²-电气工程

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：垃圾站60m²-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

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

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

其他项目清单

工程名称: 垃圾站60m²-电气工程

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: 垃圾站60m²-电气工程

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: 垃圾站60m²-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

单项工程造价汇总表

工程名称: 垃圾站120m²

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程量清单

工程名称: 垃圾站120m²-土建工程

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
	A. 1	A. 1 土(石)方工程		
1	010101003001	挖基础土方 [项目特征] 1. 土壤类别: 综合土 2. 基础类型: 大开挖 3. 挖土深度: 2.85m 4. 底面积: 265.87m² [工作内容] 1. 排地表水 2. 土方开挖 3. 基底钎探 4. 运输	m3	848.65
2	010103001001	土(石)方回填 [项目特征] 1. 土质要求: 3:7灰土 2. 密实度要求: ≥0.97 [工作内容] 1. 回填 2. 分层碾压、夯实	m3	319.05
3	010103001002	土(石)方回填 [项目特征] 1. 土质要求: 素土 2. 密实度要求: ≥0.97 [工作内容] 1. 回填 2. 分层碾压、夯实	m3	506.36
4	AB001	余土外运 [项目特征] 1. 运距自行考虑	m3	342.29
		砌 筑 工 程		
5	010302001001	实心砖墙 [项目特征] 1. 砖品种、规格、强度等级: 标准砖 2. 墙体厚度: 240 3. 砂浆强度等级、配合比: M5混合砂浆 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砌砖 3. 勾缝 4. 砖压顶 5. 砌筑 6. 材料运输	m3	9.34
	A. 4	A. 4 混凝土及钢筋混凝土工程		
6	010401002001	独立基础 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C30 2. 混凝土拌和料要求: 商品砼 [工作内容]	m3	12.53

分部分项工程量清单

工程名称: 垃圾站120m²-土建工程

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. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护		
7	010401006001	垫层 [项目特征] 1. 混凝土强度等级:C20 2. 混凝土拌和料要求: 商品砼 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	3.36
8	010402001002	矩形柱 [项目特征] 1. 混凝土强度等级:C30 2. 混凝土拌和料要求: 商品砼 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	3.41
9	010403001001	基础梁 [项目特征] 1. 梁截面:250*500 2. 混凝土强度等级:C30 3. 混凝土拌和料要求: 商品砼 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	3.94
10	010403004001	圈梁 [项目特征] 1. 混凝土强度等级:C25 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	1.13
11	010416001002	现浇混凝土钢筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格:圆钢Φ10以内 [工作内容] 1. 钢筋(网、笼)制作、运输 2. 钢筋(网、笼)安装	t	0.317
12	010416001003	现浇混凝土钢筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格:>10螺纹钢 [工作内容] 1. 钢筋(网、笼)制作、运输 2. 钢筋(网、笼)安装	t	1.443
13	010417001001	螺栓 [项目特征] 1. 钢材种类、规格:M24地脚螺栓 [工作内容] 1. 螺栓(铁件)制作、运输 2. 螺栓(铁件)安装	套	28
14	010407001002	轨道板 [项目特征] 1. 混凝土强度等级:C25 2. 混凝土拌和料要求: 商品混凝土	m3	1.34

分部分项工程量清单

工程名称: 垃圾站120m²-土建工程

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. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护		
15	010407003001	地沟 [项目特征] 1. 沟截面尺寸:400*400mm 2. 混凝土强度等级:C25商品混凝土 3. 150厚3:7灰土 垫层 4. 盖板:树脂雨水盖板 [工作内容] 1. 挖运土石 2. 铺设垫层 3. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 4. 刷防护材料	m	13.26
	A. 6	A. 6 金属结构工程		
16	010603001001	实腹柱 [项目特征] 1. 钢材品种:Q355B 2. 钢柱规格: H300*180*6*8 3. 除锈: 喷砂除锈, 除锈等级应达到国标 4. 油漆: 红丹防锈底漆2遍, 醇酸磁漆面漆2道 5. 防火: 耐火极限2小时 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 拼装 4. 安装 5. 探伤 6. 刷油漆	t	1.337
17	010604001001	钢梁 [项目特征] 1. 钢材品种:Q355B 2. 钢柱规格: H300*180*6*8 3. 除锈: 喷砂除锈, 除锈等级应达到国标 4. 油漆: 红丹防锈底漆2遍, 醇酸磁漆面漆2道 5. 防火: 耐火极限1.5小时 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 拼装 4. 安装 5. 探伤 6. 刷油漆	t	1.074
18	010605002001	压型钢板墙板 [项目特征] 1. 压型钢板厚度、复合板厚度:单层彩钢板 [工作内容] 1. 制作 2. 运输	m2	154.2

分部分项工程量清单

工程名称：垃圾站120m²-土建工程

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
		3. 安装 4. 刷抽漆		
19	010606001001	钢支撑 [项目特征] 1. 钢材品种、规格：Φ22圆钢、Φ121*4圆管、Φ25圆钢 2. 除锈：喷砂除锈，除锈等级应达到国标 3. 油漆：红丹防锈底漆2遍，醇酸磁漆面漆2道 4. 防火：耐火极限0.5小时 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 刷油漆	t	0.716
20	010606002001	钢檩条 [项目特征] 1. 钢材品种、规格：C160*60*20*2.5等 2. 除锈：喷砂除锈，除锈等级应达到国标 3. 油漆：红丹防锈底漆2遍，醇酸磁漆面漆2道 4. 防火：耐火极限0.5小时 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 刷油漆	t	0.66
21	010606005001	钢墙架 [项目特征] 1. 钢材品种、规格：C160*60*20*2.5等 2. 除锈：喷砂除锈，除锈等级应达到国标 3. 油漆：红丹防锈底漆2遍，醇酸磁漆面漆2道 4. 防火：耐火极限0.5小时 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 刷油漆	t	1.22
	A. 7	A. 7 屋面及防水工程		
22	010701002001	型材屋面 [项目特征] 1. 型材品种、规格、品牌、颜色：单层彩钢板 [工作内容] 1. 骨架制作、运输、安装 2. 屋面型材安装 3. 接缝、嵌缝	m2	124
	B. 1	B. 1 楼地面工程		

分部分项工程量清单

工程名称: 垃圾站120m²-土建工程

专业： 土木工程

第 5 页 共 5 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：垃圾站120m²-土建工程

专业：土建工程

第 1 页 共 2 页

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

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

措施项目清单

工程名称: 垃圾站120m²-土建工程

专业： 土木工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

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

其他项目清单

工程名称: 垃圾站120m²-土建工程

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: 垃圾站120m²-土建工程

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

主要材料设备表

工程名称: 垃圾站120m²-土建工程

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程量清单

工程名称: 垃圾站120m²-给排水工程

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：垃圾站120m²-给排水工程 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: 垃圾站120m²-给排水工程

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: 垃圾站120m²-给排水工程

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: 垃圾站120m²-给排水工程

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

工程名称: 垃圾站120m²-电气工程

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：垃圾站120m²-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

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

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

其他项目清单

工程名称: 垃圾站120m²-电气工程

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: 垃圾站120m²-电气工程

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: 垃圾站120m²-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]