

西安市殡仪馆馆区维修改造项目  
(审核) 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：建筑工程

专业：土建工程

第 1 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		拆除工程		
1	AB005	拆除内砖墙 [项目特征] 1. 墙体拆除 [工作内容] 1. 拆除、外运	m3	1.32
2	AB006	拆除门 [项目特征] 1. 拆除门 [工作内容] 1. 拆除、外运	樘	2
3	AB007	拆除灯 [项目特征] 1. 拆除灯 [工作内容] 1. 拆除、外运	套	1
4	AB008	拆除砖砌台阶 [项目特征] 1. 拆除砖砌台阶 [工作内容] 1. 拆除、外运	m3	0.45
5	AB009	拆除开关插座 [项目特征] 1. 拆除开关插座 [工作内容] 1. 拆除、外运	套	1
6	AB010	拆除外墙干挂石材及岩棉保温 [项目特征] 1. 拆除外墙干挂石材及岩棉保温 [工作内容] 1. 拆除、外运	m2	89.18
7	AB011	拆除竹木地板 [项目特征] 1. 拆除竹木地板 [工作内容] 1. 拆除、外运	m2	52.54
8	AB012	拆除台明石材（保护性拆除） [项目特征] 1. 拆除台明石材（保护性拆除） [工作内容] 1. 拆除、保护	m2	8.7
9	AB013	拆除吊顶 [项目特征] 1. 拆除吊顶 [工作内容] 1. 拆除、外运	m2	42.6
	A.1	土(石)方工程		

# 分部分项工程量清单

工程名称：建筑工程

专业：土建工程

第 2 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
10	010101002001	挖土方 [项目特征] 1. 土壤类别:一类土、二类土 2. 挖土平均厚度:0.7m [工作内容] 1. 排地表水 2. 土方开挖 3. 截桩头 4. 基底钎探 5. 运输	m3	45.52
11	010101002002	挖土方 [项目特征] 1. 土壤类别:淤泥 2. 挖土平均厚度:2.5m [工作内容] 1. 排地表水 2. 土方开挖 3. 截桩头 4. 基底钎探 5. 运输	m3	162.94
12	010103001001	土(石)方回填 [项目特征] 1. 土质要求:1:6水泥土(外购土) [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	100.34
13	010103001002	土(石)方回填 [项目特征] 1. 土质要求:素土(外购土) [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	97.25
14	AB004	土方外运(含淤泥) [项目特征] 1. 土方外运(含淤泥) [工作内容] 1. 土方外运(含淤泥)	m3	208.46
	A.3	砌 筑 工 程		
15	010302001001	实心砖墙 [项目特征] 1. 砖品种、规格、强度等级:MU10实心砖 2. 墙体类型:正负0以下 3. 砂浆强度等级、配合比:M7.5水泥砂浆 [工作内容]	m3	1.21

# 分部分项工程量清单

工程名称：建筑工程

专业：土建工程

第 3 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		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		
16	010304001001	空心砖墙、砌块墙 [项目特征] 1. 空心砖、砌块品种、规格、强度等级: 蒸压加气混凝土砌块 强度不小于A5.0 2. 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、砌块 3. 勾缝 4. 材料运输	m3	12.81
17	010302004001	砌体封堵 [项目特征] 1. 砖品种、规格、强度等级: 加气混凝土砌块 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砌砖 3. 装填充料 4. 勾缝 5. 材料运输	m3	3.64
	A. 4	混凝土及钢筋混凝土工程		
18	010401001001	带形基础 [项目特征] 1. 混凝土强度等级:C30 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 2. 地脚螺栓二次灌浆	m3	14.31
19	010401006001	垫层 [项目特征] 1. 混凝土强度等级:C15 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 2. 地脚螺栓二次灌浆	m3	4.11
20	010402001001	矩形柱 [项目特征] 1. 混凝土强度等级:C30 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	1.44
21	010403001001	基础梁 [项目特征] 1. 混凝土强度等级:C30 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	6.6

# 分部分项工程量清单

工程名称：建筑工程

专业：土建工程

第 4 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
22	010403004001	圈梁 [项目特征] 1. 混凝土强度等级:C25 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	3.59
23	010403005001	过梁 [项目特征] 1. 混凝土强度等级:C25 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	0.1
24	010404001001	女儿墙 [项目特征] 1. 混凝土强度等级:C25 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	2.2
25	010405001001	有梁板 [项目特征] 1. 混凝土强度等级:C30 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	5.46
26	010407002001	地面 [项目特征] 1. 混凝土强度等级:C25钢筋混凝土150mm厚 2. 配筋双层双向Φ10@150（计入钢筋） [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	47.69
27	010414002001	其他构件 [项目特征] 1. 构件的类型:构造柱 2. 混凝土强度等级:C25 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 2. 构件安装 3. 砂浆制作、运输 4. 接头灌缝、养护	m3	0.62
28	010414002002	其他构件 [项目特征] 1. 构件的类型:柱脚 2. 混凝土强度等级:C40无收缩细石混凝土二次浇注(加入少量微膨胀剂) [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 2. 构件安装 3. 砂浆制作、运输 4. 接头灌缝、养护 5. 酸洗、打蜡	m3	0.07

# 分部分项工程量清单

工程名称: 建筑工程

专业: 土建工程

第 5 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
29	010416001001	现浇混凝土钢筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格: <10 [工作内容] 1. 钢筋(网、笼)制作、运输 2. 钢筋(网、笼)安装	t	1.768
30	010416001002	现浇混凝土钢筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格: > 10 [工作内容] 1. 钢筋(网、笼)制作、运输 2. 钢筋(网、笼)安装	t	1.866
31	010416001003	现浇混凝土钢筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格: 砌体加筋 [工作内容] 1. 钢筋(网、笼)制作、运输 2. 钢筋(网、笼)安装	t	0.025
	A. 6	金属结构工程		
32	010603002001	空腹柱 [项目特征] 1. 钢材品种、规格: Q335B 2. 探伤要求: 超声波探伤 3. 油漆品种、刷漆遍数: 钢材表面采用喷射(抛丸)除锈方法, 除锈等级应符合《涂覆涂料前钢材表面处理(G-B/T8923.1-2011)》规定中的Sa 2/2级。防锈底漆应选用溶剂型无机富锌底漆涂两遍, 漆膜总厚度不小于80um。中间漆根据防火涂料的特性要求确定: 外露构件的中间漆及面漆见建筑图要求。耐火等级为二级, 钢柱耐火极限为2.5小时, 钢梁及钢支撑耐火极限为2.0小时。钢柱、钢梁及钢支撑均采用防火涂料保护。 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 拼装 4. 安装 5. 探伤 6. 刷油漆	t	1.703
33	010604001001	钢梁 [项目特征] 1. 钢材品种、规格: Q335B 2. 探伤要求: 超声波探伤 3. 油漆品种、刷漆遍数: 钢材表面采用喷射(抛丸)除锈方法, 除锈等级应符合《涂覆涂料前钢材表面处理(G-B/T8923.1-2011)》规定中的Sa 2/2级。防锈底漆应选用溶剂型无机富锌底漆涂两遍, 漆膜总厚度不小于80um。中间漆根	t	2.779

# 分部分项工程量清单

工程名称：建筑工程

专业：土建工程

第 6 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		<p>据防火涂料的特性要求确定:外露构件的中间漆及面漆见建筑图要求。耐火等级为二级,钢柱耐火极限为2.5小时,钢梁及钢支撑耐火极限为2.0小时。钢柱、钢梁及钢支撑均采用防火涂料保护。</p> <p>[工作内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 制作</li> <li>2. 运输</li> <li>3. 安装</li> <li>4. 探伤要求</li> <li>5. 刷油漆</li> </ol>		
34	010606012001	<p>零星钢构件</p> <p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 钢材品种、规格:Q335B</li> <li>2. 油漆品种、刷漆遍数:钢材表面采用喷射(抛丸)除锈方法,除锈等级应符合《涂覆涂料前钢材表面处理(G-B/T8923.1-2011)》规定中的Sa2/2级。防锈底漆应选用溶剂型无机富锌底漆涂两遍,漆膜总厚度不小于80um。中间漆根据防火涂料的特性要求确定:外露构件的中间漆及面漆见建筑图要求。耐火等级为二级,钢柱耐火极限为2.5小时,钢梁及钢支撑耐火极限为2.0小时。钢柱、钢梁及钢支撑均采用防火涂料保护。</li> </ol> <p>[工作内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 制作</li> <li>2. 运输</li> <li>3. 安装</li> <li>4. 探伤</li> <li>5. 刷油漆</li> </ol>	t	0.199
	B.4	门窗工程		
35	020406001001	<p>金属推拉窗</p> <p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 窗类型:铝合金窗LC0808</li> </ol> <p>[工作内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 窗制作、运输、安装</li> <li>2. 五金、玻璃安装</li> <li>3. 刷防护材料、油漆</li> </ol>	樘	2
		保温隔热屋面		
36	010803001001	<p>保温隔热屋面</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 最薄40厚C20细石砼保护层内①4@200单层双向钢筋,(按3mX3m分箱浇筑,缝宽20,缝内满填嵌缝油膏);</li> <li>2. 保温层(材料选用及性能要求详节能专篇);</li> <li>3. 3+3厚SBS改性沥青防水卷材(PY-II型),沿墙上翻300mm(高度自屋面完成面起算);</li> <li>4. 2厚非固化橡胶沥青防水涂料,上翻至完成面以上300mm;</li> </ol>	m2	52.54

# 分部分项工程量清单

工程名称：建筑工程

专业：土建工程

第 7 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		5. 20厚DSM15水泥砂浆找平层压光（管道周围做成圆锥台，留凹槽，并填密封材料）； 6. 最薄 30厚泡沫混凝土（容重350kg/m3）找坡层，向地漏找坡2%； 7. 钢筋混凝土结构板，随捣随抹平。 [工作内容] 1. 基层清理 2. 铺粘保温层 3. 刷防护材料		
37	010703004003	变形缝 [项目特征] 1. 变形缝部位：屋面变形缝 做法详见14J936 BD9-2 [工作内容] 1. 清缝 2. 填塞防水材料 3. 止水带安装 4. 盖板制作 5. 刷防护材料	m	13.4
		保温隔热墙面		
38	010803003001	保温隔热墙 1. 外墙涂料（单列） 2. 满刮外墙耐水腻子两道 3. 5-8厚聚合物防水抗裂砂浆，中间压入耐碱玻纤网格布 4. 保温做法详节能专项设计（聚合物砂浆粘贴10/120厚硬质岩棉保温层、20厚STP+10厚膨胀玻化微珠保温浆料） 5. 基层外墙：普通砌体（砌体面甩浆拉毛）+8厚聚合物防水砂浆，压入耐碱玻纤网格布（接缝处刷聚氨酯防水一道200宽） [工作内容] 1. 基层清理 2. 底层抹灰 3. 粘贴龙骨 4. 填贴保温材料 5. 粘贴面层 6. 嵌缝 7. 刷防护材料	m2	115.57
39	010703004004	变形缝 [项目特征] 1. 变形缝部位：内墙变形缝 做法详见14J936 BN1-3 [工作内容] 1. 清缝 2. 填塞防水材料 3. 止水带安装 4. 盖板制作 5. 刷防护材料	m	5.7

## 分部分项工程量清单

工程名称: 建筑工程

专业： 土木工程

第 8 页 共 8 页

[illegible]

# 措施项目清单

工程名称：建筑工程

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
AB014	施工围挡	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

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: 建筑工程

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: 建筑工程

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：装饰装修工程

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
	B. 1	楼地面工程		
1	020102002001	块料楼地面 [项目特征] 1. 面层材料品种、规格、品牌、颜色:10厚地砖 2. 25厚水泥砂浆黏贴 3. 1.5厚非焦油聚氨酯涂膜防水 [工作内容] 1. 基层清理、铺设垫层、抹找平层 2. 防水层铺设、填充层铺设 3. 面层铺设 4. 嵌缝 5. 刷防护材料 6. 酸洗、打蜡 7. 材料运输	m2	100.13
2	020105003001	块料踢脚线 [项目特征] 1. 踢脚线高度:150mm 2. 面层材料品种、规格、品牌、颜色:10厚地砖 [工作内容] 1. 基层清理 2. 底层抹灰 3. 面层铺贴	m2	6.15
3	020102001001	石材楼地面（台明） [项目特征] 1. 垫层材料种类、厚度:C25混凝土 2. 面层材料品种、规格、品牌、颜色:花岗岩石材 [工作内容] 1. 基层清理、铺设垫层、抹找平层 2. 防水层铺设、填充层铺设 3. 面层铺设 4. 嵌缝 5. 刷防护材料 6. 酸洗、打蜡 7. 材料运输	m2	12.66
	B. 2	墙、柱面工程		
4	020201001001	墙面一般抹灰 [项目特征] 1. 墙体类型:内墙 2. 装饰面材料种类:水泥砂浆 [工作内容] 1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输 3. 底层抹灰 4. 抹面层 5. 抹装饰面 6. 勾分格缝	m2	179.47

# 分部分项工程量清单

工程名称：装饰装修工程

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
5	020201001002	墙面一般抹灰 [项目特征] 1. 墙体类型: 外墙 2. 装饰面材料种类: 水泥砂浆 [工作内容] 1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输 3. 底层抹灰 4. 抹面层 5. 抹装饰面 6. 勾分格缝	m <sup>2</sup>	115.57
6	020207001001	装饰板墙面 [项目特征] 1. 墙体类型: 内墙 2. 基层材料种类、规格: 阻燃板 3. 面层材料品种、规格、品牌、颜色: 木饰面 木饰面留3*5mm工艺缝 [工作内容] 1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输 3. 底层抹灰 4. 龙骨制作、运输、安装 5. 钉隔离层 6. 基层铺钉 7. 面层铺贴 8. 刷防护材料、油漆	m <sup>2</sup>	179.47
7	020506001001	抹灰面油漆 [项目特征] 1. 油漆品种、刷漆遍数: 真石漆 详专业厂家二次深化设计 [工作内容] 1. 基层清理 2. 刮腻子 3. 刷防护材料、油漆	m <sup>2</sup>	115.57
	B.3	天棚工程		
8	020301001001	天棚抹灰 [项目特征] 1. 基层类型: 现浇砼 2. 抹灰厚度、材料种类: 水泥砂浆 [工作内容] 1. 基层清理 2. 底层抹灰 3. 抹面层 4. 抹装饰线条	m <sup>2</sup>	100.13
9	020302001001	天棚吊顶 1. 龙骨吸顶吊件用膨胀螺栓与钢筋混凝土板或钢架转换层固定; 2. ∅8吊筋和配件固定50或60主龙骨; 中距900mm;	m <sup>2</sup>	100.13

## 分部分项工程量清单

工程名称: 装饰装修工程

专业： 土木工程

第 3 页 共 3 页

[illegible]

# 措施项目清单

工程名称：装饰装修工程

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: 装饰装修工程

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：装饰装修工程

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：电气设备安装工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
1	030204031001	小电器 [项目特征] 1. 名称:五孔插座 [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子	个	7
2	030204031002	小电器 [项目特征] 1. 名称:双联单控开关 [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子	个	1
3	031103015001	接线箱 [项目特征] 1. 规格:接线盒 [工作内容] 1. 安装	个	8
4	030213003001	装饰灯 [项目特征] 1. 名称:筒灯 [工作内容] 1. 支架制作、安装 2. 安装	套	16
5	030212003001	电气配线 [项目特征] 1. 配线形式:WDZ-BYJ-3X2.5mm <sup>2</sup> (照明) [工作内容] 1. 支持体 (夹板、绝缘子、槽板等) 安装 2. 支架制作、安装 3. 钢索架设 (拉紧装置安装) 4. 配线 5. 管内穿线	m	31.7
6	030212003002	电气配线 [项目特征] 1. 配线形式:WDZ-BYJ-3X2.5mm <sup>2</sup> [工作内容] 1. 支持体 (夹板、绝缘子、槽板等) 安装 2. 支架制作、安装 3. 钢索架设 (拉紧装置安装) 4. 配线 5. 管内穿线	m	28.16
7	030212001001	电气配管 [项目特征] 1. 名称:JDG线管 2. 规格:DN20 [工作内容] 1. 刨沟槽 2. 钢索架设 (拉紧装置安装) 3. 支架制作、安装	m	59.86

## 分部分项工程量清单

工程名称：电气设备安装工程

专业：电气设备安装工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

# 措施项目清单

工程名称：电气设备安装工程

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：电气设备安装工程

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: 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：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：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：室外台明改造

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	020102001001	石材楼地面（室外台明）更换 [项目特征] 1. 找平层厚度、砂浆配合比:30mm厚1:3水泥砂浆 2. 面层材料品种、规格、品牌、颜色:花岗岩板 [工作内容] 1. 基层清理、铺设垫层、抹找平层 2. 防水层铺设、填充层铺设 3. 面层铺设 4. 嵌缝 5. 刷防护材料 6. 酸洗、打蜡 7. 材料运输	m2	155.44
2	020102001002	石材楼地面（室外台明） 主材利旧 [项目特征] 1. 找平层厚度、砂浆配合比:30mm厚1:3水泥砂浆 2. 面层材料品种、规格、品牌、颜色:花岗岩板 3. 拆除后石材铲除背面水泥砂浆 [工作内容] 1. 基层清理、铺设垫层、抹找平层 2. 防水层铺设、填充层铺设 3. 面层铺设 4. 嵌缝 5. 刷防护材料 6. 酸洗、打蜡 7. 材料运输	m2	700.85
3	020102001003	台阶石材 主材利旧 [项目特征] 1. 找平层厚度、砂浆配合比:30mm厚1:3水泥砂浆 2. 面层材料品种、规格、品牌、颜色:花岗岩板 3. 背面及侧面涂防碱处理剂 [工作内容] 1. 基层清理、铺设垫层、抹找平层 2. 防水层铺设、填充层铺设 3. 面层铺设 4. 嵌缝 5. 刷防护材料 6. 酸洗、打蜡 7. 材料运输	m2	167.53
4	030801005001	塑料管UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等 [项目特征] 1. 安装部位（室内、外）:室外 2. 输送介质（给水、排水、热媒体、燃气、雨水）:排水 3. 材质:PVC DN150 4. 连接形式:承插粘接 [工作内容] 1. 管道、管件及弯管的制作安装	m	8

# 分部分项工程量清单

工程名称：室外台明改造

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. 管件安装（指铜管管件、不锈钢管管件） 3. 套管（包括防水套管）制作、安装 4. 管道除锈、刷油、防腐 5. 管道绝热及保护层安装、除锈、刷油 6. 给水管道消毒、冲洗 7. 水压及泄漏试验		
5	030801005002	塑料管UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等 [项目特征] 1. 安装部位（室内、外）：室外 2. 输送介质（给水、排水、热媒体、燃气、雨水）：排水 3. 材质：PVC DN100 4. 连接形式：承插粘接 [工作内容] 1. 管道、管件及弯管的制作安装 2. 管件安装（指铜管管件、不锈钢管管件） 3. 套管（包括防水套管）制作、安装 4. 管道除锈、刷油、防腐 5. 管道绝热及保护层安装、除锈、刷油 6. 给水管道消毒、冲洗 7. 水压及泄漏试验	m	56
6	CB001	铸铁雨水篦子	个	1
7	030801005003	塑料管UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等 [项目特征] 1. 安装部位（室内、外）：室内 2. 输送介质（给水、排水、热媒体、燃气、雨水）：自来水 3. 材质：PP-R给水管 4. 规格：Φ40 5. 连接形式：热熔 [工作内容] 1. 管道、管件及弯管的制作安装 2. 管道绝热及保护层安装、除锈、刷油 3. 给水管道消毒、冲洗 4. 水压及泄漏试验	m	20
8	030801005004	塑料管UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等 [项目特征] 1. 安装部位（室内、外）：室内明装 2. 输送介质（给水、排水、热媒体、燃气、雨水）：自来水 3. 材质：聚丙烯（PP-R）塑料管 4. 规格：Φ32 5. 连接形式：热熔 [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	3
9	030801005005	塑料管UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等 [项目特征]	m	3

## 分部分项工程量清单

工程名称: 室外台明改造

专业： 土木工程

第 3 页 共 3 页

[illegible]

# 措施项目清单

工程名称：室外台明改造

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: 室外台明改造

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：室外台明改造

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]