

西安科技大学雁塔校区北院7号公寓楼改造项目 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：西安科技大学雁塔校区北院7号公寓楼改造项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 单项工程造价汇总表

工程名称：西安科技大学雁塔校区北院7号公寓楼改造项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

# 分部分项工程量清单

工程名称: 钢构工程

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
		土方工程		
1	010101003001	挖基础土方 [项目特征] 1. 土壤类别: 综合土 2. 基础类型: 独立基础 3. 挖土深度: 2.2m 4. 弃土运距: 自行考虑	m3	454.43
2	010103001001	土方回填 [项目特征] 1. 土质要求: 1:6 水泥土 2. 密实度要求: $\geq 0.97$ 3. 松填: 夯填	m3	79.76
3	010103001002	土方回填 [项目特征] 1. 土质要求: 素土 2. 密实度要求: $\geq 0.94\%$ 3. 夯填(碾压): 夯填	m3	345.14
		混凝土及钢筋混凝土工程		
4	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: 商品混凝土	m3	19.42
5	010401006001	垫层 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C15 2. 混凝土拌和料要求: 商品混凝土	m3	6.02
6	010401006002	C30 细石混凝土包裹填充 [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	m3	2.06
7	010402001001	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: 商品混凝土	m3	8.23
8	010403002001	屋面新增地梁 [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	m3	2.31
9	010403005001	过梁 [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	m3	3.02
10	010403004001	混凝土反坎 [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	m3	1.56
11	010405003001	平板	m3	36.05

# 分部分项工程量清单

工程名称: 钢构工程

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
		[项目特征] 1. 板厚度:120mm 2. 混凝土强度等级:C30 3. 混凝土拌和料要求:商品混凝土		
12	010401003001	满堂基础 [项目特征] 1. 混凝土强度等级:C30 2. 混凝土拌和料要求:商品混凝土	m3	2.24
13	010404001001	直形墙 [项目特征] 1. 墙厚度:200mm 2. 混凝土强度等级:C30 3. 混凝土拌和料要求:商品混凝土	m3	2.3
14	010417002001	预埋铁件 [项目特征] 1. YM-1 2. 钢材种类、规格:300*300*6钢板	t	0.051
15	010417002002	预埋铁件 [项目特征] 1. M24 (30) 锚栓 2. 钢材种类、规格:Q235B	t	0.558
16	010417001001	螺栓 [项目特征] 1. 钢材种类、规格:M20穿墙螺栓 2. 螺栓长度:墙厚	t	0.236
17	010416001001	现浇混凝土钢筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格:一级钢 $\Phi$ 10以内 (含 $\Phi$ 10)	t	0.012
18	010416001003	现浇混凝土钢筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格:三级钢 $\Phi$ 10以内	t	0.13
19	010416001002	现浇混凝土钢筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格:三级钢 $\Phi$ 10以外	t	3.233
		金属结构工程		
20	010603001001	钢柱 [项目特征] 1. 钢材品种、规格:型钢 2. 油漆品种、刷漆遍数:除锈、刷防锈漆2遍, 防火漆2遍 3. 所有对接焊缝要求全焊透, 并用超声波探伤检查;复杂节点部位的焊缝为一级焊缝, 其中厚度小于6mm钢材的对接焊缝, 不应采用超声波探伤确定焊缝质量等级。	t	14.333
21	010604001001	钢梁 [项目特征]	t	12.175

# 分部分项工程量清单

工程名称: 钢构工程

专业: 土建工程

第 3 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		1. 钢材品种、规格: 型钢 2. 油漆品种、刷漆遍数: 除锈、刷防锈漆2遍, 防火漆2遍 3. 所有对接焊缝要求全焊透, 并用超声波探伤检查; 复杂节点部位的焊缝为一级焊缝, 其中厚度小于6mm钢材的对接焊缝, 不应采用超声波探伤确定焊缝质量等级。		
22	010606002001	钢檩条 [项目特征] 1. 钢材品种、规格: 型钢 2. 油漆品种、刷漆遍数: 除锈、刷防锈漆2遍, 防火漆2遍 3. 所有对接焊缝要求全焊透, 并用超声波探伤检查; 复杂节点部位的焊缝为一级焊缝, 其中厚度小于6mm钢材的对接焊缝, 不应采用超声波探伤确定焊缝质量等级。	t	1.002
23	010605001001	钢筋桁架楼承板 [项目特征] 1. 型号: TD3-90 2. 底模钢板: 0.5mm镀锌板 3. 所有对接焊缝要求全焊透, 并用超声波探伤检查; 复杂节点部位的焊缝为一级焊缝, 其中厚度小于6mm钢材的对接焊缝, 不应采用超声波探伤确定焊缝质量等级。	m2	300.45
24	010606008001	钢梯 [项目特征] 1. 钢材品种、规格: 型钢 2. 油漆品种、刷漆遍数: 除锈、刷防锈漆2遍, 防火漆2遍 3. 所有对接焊缝要求全焊透, 并用超声波探伤检查; 复杂节点部位的焊缝为一级焊缝, 其中厚度小于6mm钢材的对接焊缝, 不应采用超声波探伤确定焊缝质量等级。	t	1.596
		屋面工程		
25	010701002001	屋面彩钢夹心板 [项目特征] 1. 100厚岩棉夹芯板	m2	293.21
26	010701002002	屋面采光带 [项目特征] 1. 屋面采光带	m2	19.2
27	010702005001	屋面天沟 [项目特征] 1. 材料品种: 3mm镀锌钢板天沟	m2	68.05

# 措施项目清单

工程名称：钢构工程

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: 钢构工程

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: 钢构工程

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: 钢构工程

专业：土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 暂列金额明细表

工程名称: 钢构工程

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: 钢构工程

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 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	BB001	拆除旧窗 [项目特征] 1. 旧窗类型:C1517 2. 洞口尺寸:1500*1700mm	樘	55
2	BB002	拆除旧门 [项目特征] 1. 旧门类型:原卧室卫生间木门 2. 洞口尺寸:700*2100mm	樘	47
3	BB003	拆除旧门 [项目特征] 1. 旧门类型:原木门拆除	樘	57
4	BB004	拆除旧窗 [项目特征] 1. 旧窗类型:C1215 2. 洞口尺寸:1200*1500mm	樘	61
5	BB005	拆除砖墙 [项目特征] 1. 原窗下墙体拆除, H:1000mm	m <sup>3</sup>	17.57
6	BB006	拆除地砖地面 [项目特征] 1. 拆除地砖地面	m <sup>2</sup>	1272.4
7	BB007	拆除墙面块料面层 [项目特征] 1. 拆除墙面块料面层	m <sup>2</sup>	751.45
8	BB008	墙面铲除 [项目特征] 1. 墙面腻子及涂料铲除	m <sup>2</sup>	3657.02
9	BB009	顶面涂料及腻子铲除 [项目特征] 1. 顶面涂料及腻子铲除	m <sup>2</sup>	645.6
10	BB010	吊顶拆除 [项目特征] 1. 集成板吊顶、石膏板及铝扣板吊顶拆除	m <sup>2</sup>	626.8
11	BB011	暖气罩拆除 [项目特征] 1. 暖气罩拆除	个	51
12	BB012	原卧室嵌入式壁橱拆除 [项目特征] 1. 原卧室嵌入式壁橱拆除	间	51
13	BB013	原卫生间马桶、洗手池、排气扇、排水管道等拆除 [项目特征] 1. 原卫生间马桶、洗手池、排气扇、排水管道等拆除	间	51
14	BB014	原卧室吊顶储物柜拆除	间	51

# 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 8 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		[项目特征] 1. 原卧室吊顶储物柜拆除		
15	BB015	卧室内空调、电视、书桌、1.5m床等设施拆除 [项目特征] 1. 卧室内空调、电视、书桌、1.5m床等设施拆除 2. 搬运至甲方指定地点	间	51
16	BB016	公共卫生间隔断拆除 [项目特征] 1. 公共卫生间隔断拆除 2. 尺寸:1.2*0.9*2.2m	个	8
17	BB017	拆除原楼内电气线路等 [项目特征] 1. 拆除原电气线路、灯具	m2	1395
18	BB018	拆除原楼内给水管道 [项目特征] 1. 拆除原楼内给水管道	m	1000
19	BB019	室外雨棚拆除 [项目特征] 1. 室外钢化玻璃雨棚拆除	m2	11.7
20	BB020	室外台阶拆除 [项目特征] 1. 室外台阶拆除	m2	11.7
21	BB021	室外休闲区混凝土地面拆除 [项目特征] 1. 室外休闲区混凝土地面拆除	m2	132.55
22	BB022	室外休闲区散水台拆除 [项目特征] 1. 室外休闲区散水台拆除	m2	31.6
23	BB023	人行道地砖拆除 [项目特征] 1. 拆除5cm厚人行道地砖 2. 拆除3cm厚水泥砂浆结合层 3. 拆除6cm混凝土垫层 4. 拆除15cm厚3:7灰土	m2	149.74
24	BB024	室外花坛拆除 [项目特征] 1. 室外花坛拆除、绿植区拆除	m2	133.2
25	BB025	屋面旧的空气源热泵系统拆除 [项目特征] 1. 屋面旧的空气源热泵系统拆除 2. 搬运至甲方指定地点	套	1
26	BB026	拆除垃圾外运【暂定量】 [项目特征] 1. 拆除垃圾外运	m3	450
		砌 筑 工 程		

# 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 3 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
27	010304001001	加气块轻质墙 [项目特征] 1. 墙体厚度:120mm 2. 空心砖、砌块品种、规格、强度等级:加气块 轻质墙 3. 砂浆强度等级、配合比:M5混合砂浆	m <sup>3</sup>	27.99
28	010304001002	加气块轻质墙 [项目特征] 1. 墙体厚度:240mm 2. 空心砖、砌块品种、规格、强度等级:加气块 轻质墙 3. 砂浆强度等级、配合比:M5混合砂浆	m <sup>3</sup>	9.68
29	010302006001	零星砌砖 [项目特征] 1. 零星砌砖名称、部位:蹲台 2. 砂浆强度等级、配合比:烧结砖砌筑	m <sup>3</sup>	0.83
30	010302001001	一层走廊地面挡土墙 [项目特征] 1. 墙体类型:挡土墙 2. 墙体厚度:240mm 3. 墙体高度:0.6	m <sup>3</sup>	8.7
31	010401001001	带形基础 [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	m <sup>3</sup>	4.76
		楼地面工程		
32	020102002001	块料楼地面 [项目特征] 工程部位:卫生间,洗漱池及淋浴区 1. 300*300*12mm防滑地砖 2. 20厚1:3水泥砂浆粘结层 3. 10mm厚1:3水泥砂浆防水保护层 4. 聚氨酯防水层(一般2mm)(防水单列) 5. 15mm厚1:3水泥砂浆找平层,坡向地漏	m <sup>2</sup>	151.62
33	020102002002	块料楼地面 [项目特征] 1. 成品过门石 2. 5厚1:2.5水泥砂浆粘结层(内掺建筑胶) 3. 20厚1:3干硬性水泥砂浆结合层(内掺建筑胶) 4. 水泥浆一道(内掺建筑胶)	m <sup>2</sup>	26.64
34	020102002003	块料楼地面 [项目特征] 工程部位:洗衣间及公卫 1. 600*600*12mm防滑地砖 2. 20厚1:3水泥砂浆粘结层 3. 10mm厚1:3水泥砂浆防水保护层 4. 聚氨酯防水层(一般2 mm)(防水单列) 5. 15 mm厚1:3水泥砂浆找平层,坡向地漏	m <sup>2</sup>	90.62

# 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 4 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
35	020106002001	块料楼梯面层 [项目特征] 1. 600*600*12mm防滑地砖 2. 20厚1:3水泥砂浆粘结层	m <sup>2</sup>	51.28
36	020102002004	块料楼地面 [项目特征] 1. 工程部位: 大厅及茶水区 2. 800*800*12mm防滑地砖 3. 20厚1:3水泥砂浆粘结层	m <sup>2</sup>	97.92
37	020102002005	块料楼地面 (一层) [项目特征] 1. 工程部位: 外走廊 2. 600*1200*12mm防滑地砖 3. 20厚1:3水泥砂浆粘结层 4. 100厚C20混凝土 5. 素土回填	m <sup>2</sup>	97.97
38	020102002006	块料楼地面 【(二三层)】 [项目特征] 1. 工程部位: 外走廊 2. 600*1200*12mm防滑地砖 3. 20厚1:3水泥砂浆粘结层	m <sup>2</sup>	323.05
39	020104002001	复合木地板 [项目特征] 1. 工程部位: 卧室地面 2. 15mm复合木地板, 专用粘贴剂 3. 3mm水泥自流平 4. C20细石混凝土找平层	m <sup>2</sup>	750.08
40	020105006001	木质踢脚线 [项目特征] 1. 具体详见物料表11 2. 踢脚线高度: 60高木质踢脚线	m <sup>2</sup>	51.9
41	020105007001	金属踢脚线 [项目特征] 1. 具体详见物料表10 2. 踢脚线高度: 60高不锈钢踢脚线	m <sup>2</sup>	4.38
42	010703002001	涂膜防水 [项目特征] 1. 2mm聚氨酯防水层 2. 防水部位: 卫生间地面	m <sup>2</sup>	173.28
43	020107001001	金属栏板 [项目特征] 1. 工程部位: 外立面 2. 3mm白色烤漆冲孔护栏板, 配套角码固定, 高1.35m 3. 60mm冲孔板框架, 白色烤漆 4. 固定配件种类: 预埋4mm钢板	m	220
		墙、柱面工程		



# 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 5 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
44	020204003001	块料墙面 [项目特征] 1. 工程部位: 卫生间、洗漱区及淋浴间 2. 300*600*8墙砖 3. 20mm厚1:3水泥砂浆防水保护层 4. 聚氨酯防水层(一般2mm)(防水单列) 5. 15mm厚1:3水泥砂浆找平层	m2	990.1
45	020204003002	块料墙面 [项目特征] 1. 工程部位: 小单人间洗手池墙面 2. 300*300*8墙砖(100*100白色格子) 3. 20mm厚1:3水泥砂浆防水保护层 4. 聚氨酯防水层(一般2mm)(防水单列) 5. 15mm厚1:3水泥砂浆找平层	m2	11.4
46	020204003003	块料墙面 [项目特征] 1. 工程部位: 茶水区操作台墙面 2. 300*300*8墙砖(100*100绿色格子) 3. 20mm厚1:3水泥砂浆防水保护层 4. 聚氨酯防水层(一般2mm)(防水单列) 5. 15mm厚1:3水泥砂浆找平层	m2	27.64
47	020204003004	块料墙面 [项目特征] 1. 工程部位: 外墙面门洞处 2. 参考现状瓷片 3. 20mm厚1:3水泥砂浆防水保护层	m2	40.33
48	010703002002	涂膜防水 [项目特征] 1. 聚氨酯防水层(一般2mm) 2. 防水部位: 墙面 3. 卫生间墙面防水上翻300mm, 淋浴区防水上翻1800mm	m2	519.84
49	020207001001	木质护墙板 [项目特征] 1. 床背, 沙发背造型 2. 具体详见图纸DE-02节点05 3. 夹板基层 4. 木饰面板 5. 木质收口条	m2	9.07
50	020207001002	木质护墙板 [项目特征] 1. 具体详见图纸DE-02节点04 2. 夹板基层 3. 5/8mm木饰面板 4. 木质收口条	m2	285.32
51	020207001003	木饰面板 [项目特征] 具体详见图纸DE-02节点02	m2	96

# 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 6 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		工程部位：一层大厅、二三层茶吧厅及套间 1. 成品木饰面(专用胶粘贴) 2. 12MM厚石膏板 3. 基层阻燃处理 4. 轻钢龙骨		
52	020207001004	木饰面板 [项目特征] 具体详见图纸DE-02节点02 工程部位：一层大厅 1. 木纹长城板 2. 12MM厚石膏板 3. 基层阻燃处理 4. 轻钢龙骨	m2	5.88
53	020201001001	墙面一般抹灰 [项目特征] 1. 10mm1:3水泥砂浆粉刷层	m2	400.6
54	020209001001	卫生间隔断 [项目特征] 1. 工程部位：卫生间隔断 2. 材质：不锈钢及雾面钢化玻璃（含玻璃门）	m2	230.4
55	020209001002	隔断 [项目特征] 1. 工程部位：公卫隔断 2. 材质：抗倍特板	m2	8.7
56	020207001005	装饰板墙面 [项目特征] 1. 工程部位：外立面 2. 面层材料品种、规格、品牌、颜色：150木纹铝方通	m2	117.07
57	020207001006	装饰板墙面 [项目特征] 1. 工程部位：休闲区铝方通 2. 面层材料品种、规格、品牌、颜色：40木纹铝方通	m2	70.85
58	020210002001	电梯井玻璃幕墙 [项目特征] 1. 夹胶钢化玻璃 2. 做法详见图纸要求	m2	75.6
59	010702004001	屋面排水管 [项目特征] 1. 排水管品种、规格、品牌、颜色：UPVC DN100 [工作内容] 1. 排水管及配件安装、固定 2. 雨水斗、雨水篦子安装	m	28.11
		天棚工程		
60	020302001001	天棚吊顶	m2	173.28

# 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 7 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		[项目特征] 1. 工程部位: 卫生间 2. 龙骨类型、材料种类、规格、中距: 轻钢龙骨 3. 面层材料品种、规格、品牌、颜色: 300*600 铝扣板吊顶		
61	020302001002	天棚吊顶 [项目特征] 1. 工程部位: 卧室、大厅及走廊 2. 龙骨类型、材料种类、规格、中距: 轻钢龙骨 3. 基层材料种类、规格: 12mm 阻燃板 4. 面层材料品种、规格、品牌、颜色: 9.5mm 石膏板	m2	945.92
62	020302001003	天棚吊顶 [项目特征] 工程部位: 走廊 1. 15 厚水泥压力板 2. 40 方管骨架	m2	337.4
63	020301001001	天棚抹灰 [项目特征] 1. 10mm1:3 水泥砂浆粉刷层	m2	76.92
64	BB027	灯带槽 [项目特征] 1. 12mm 阻燃板 2. 9.5mm 石膏板	m2	11.4
		门窗工程		
65	020402006001	防盗门 [项目特征] 1. 门类型: M-01 防盗门 2. 洞口尺寸: 900*2200mm	樘	54
66	020401003001	实木装饰门 [项目特征] 1. 门类型: M-02 平板门 2. 洞口尺寸: 800*2100mm	樘	6
67	020401003002	实木装饰门 [项目特征] 1. 门类型: M-07 平板门 2. 洞口尺寸: 700*2100mm	樘	2
68	020404005001	全玻门 [项目特征] 1. 门类型: M-03 玻璃门 2. 洞口尺寸: 700*2100mm	樘	52
69	020404005002	全玻门 [项目特征] 1. 门类型: M-04 对开玻璃门 2. 洞口尺寸: 1500*2400mm	樘	6
70	020404005003	全玻门 [项目特征]	樘	3

## 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 8 页 共 8 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]

## 规费、税金项目清单

工程名称: 装饰装修工程

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]



## 暂列金额明细表

工程名称: 装饰装修工程

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：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：电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		强电		
1	030204018001	配电箱 [项目特征] 1. 名称、型号:KF 2. 规格:350*250*160mm 3. 参数详见系统图	台	50
2	030204018002	配电箱 [项目特征] 1. 名称、型号:KF-1 2. 规格:350*250*160mm 3. 参数详见系统图	台	2
3	030204018003	配电箱 [项目特征] 1. 名称、型号:ALZ 2. 规格:600*700*300mm 3. 参数详见系统图	台	1
4	030204018004	配电箱 [项目特征] 1. 名称、型号:1AL 2. 规格:600*800*200mm 3. 参数详见系统图	台	3
5	030204018006	配电箱 [项目特征] 1. 名称、型号:2AL 2. 规格:600*800*200mm 3. 参数详见系统图	台	3
6	030204018007	配电箱 [项目特征] 1. 名称、型号:3AL 2. 规格:600*800*200mm 3. 参数详见系统图	台	3
7	030208004001	电缆桥架 [项目特征] 1. 型号、规格:MR200*100	m	254
8	030212001001	电气配管 [项目特征] 1. 规格:SC15 2. 配置形式及部位:暗配	m	1656.48
9	030212001004	电气配管 [项目特征] 1. 规格:SC20 2. 配置形式及部位:暗配	m	1407.6
10	030212001005	电气配管 [项目特征] 1. 规格:SC25 2. 配置形式及部位:暗配	m	95.6
11	030212003001	电气配线	m	6229.14

# 分部分项工程量清单

工程名称：电气工程

专业：电气设备安装工程

第 2 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		[项目特征] 1. 导线型号、材质、规格:WDZD-BYJ-2.5 2. 敷设部位或线制:管内		
12	030212003004	电气配线 [项目特征] 1. 导线型号、材质、规格:WDZD-BYJ-4 2. 敷设部位或线制:管内	m	4931.37
13	030212003005	电气配线 [项目特征] 1. 导线型号、材质、规格:WDZD-BYJ-6 2. 敷设部位或线制:管内	m	6538.05
14	CB001	砖墙面刻槽 [项目特征] 1. 砖墙面刻槽	m	883.75
15	030208001001	电力电缆 [项目特征] 1. 型号:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJE-4x35+1x16 3. 敷设方式:桥架	m	10
16	030204031001	小电器 [项目特征] 1. 名称:单联开关（插卡取电开关）	个	50
17	030204031002	小电器 [项目特征] 1. 名称:单联开关	个	4
18	030204031003	小电器 [项目特征] 1. 名称:双联开关	个	53
19	030204031004	小电器 [项目特征] 1. 名称:三联开关	个	2
20	030204031005	小电器 [项目特征] 1. 名称:四联开关	个	52
21	030204031006	小电器 [项目特征] 1. 名称:双联双控开关	个	2
22	030204031007	小电器 [项目特征] 1. 名称:三联双控开关	个	2
23	030204031008	小电器 [项目特征] 1. 名称:四联双控开关	个	68
24	030204031009	小电器 [项目特征] 1. 名称:五孔插座A	个	26

# 分部分项工程量清单

工程名称: 电气工程

专业: 电气设备安装工程

第 3 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
25	030204031011	小电器 [项目特征] 1. 名称: 五孔插座B	个	99
26	030204031012	小电器 [项目特征] 1. 名称: 五孔插座C	个	118
27	030204031013	小电器 [项目特征] 1. 名称: 五孔插座D	个	171
28	030204031014	小电器 [项目特征] 1. 名称: 三孔插座K	个	56
29	030204031015	小电器 [项目特征] 1. 名称: 三孔插座S	个	3
30	030204031016	小电器 [项目特征] 1. 名称: 五孔地插	个	2
31	030213001001	普通吸顶灯及其他灯具 [项目特征] 1. 名称、型号: 圆形LED筒灯(嵌入式) 2. 规格: 直径120mm 3. 具体样式详见物料表	套	255
32	030213001002	普通吸顶灯及其他灯具 [项目特征] 1. 名称、型号: 吸顶灯1 2. 规格: 白色 直径300mm 3. 具体样式详见物料表	套	54
33	030213001003	普通吸顶灯及其他灯具 [项目特征] 1. 名称、型号: 壁台灯 2. 规格: 不锈钢+布艺+木材 200*260*330mm 3. 具体样式详见物料表	套	50
34	030213001004	普通吸顶灯及其他灯具 [项目特征] 1. 名称、型号: 吸顶灯2 2. 规格: 黑色 直径300mm 3. 具体样式详见物料表	套	64
35	030213001005	普通吸顶灯及其他灯具 [项目特征] 1. 名称、型号: 吸顶灯3 2. 规格: 黑+胡桃木色 长110*宽70*高7cm 108W 3. 具体样式详见物料表	套	2
36	030213001006	普通吸顶灯及其他灯具 [项目特征] 1. 名称、型号: 吸顶灯3	套	2

# 分部分项工程量清单

工程名称: 电气工程

专业: 电气设备安装工程

第 4 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		2. 规格: 黑+胡桃木色 长50*宽50*高7cm 36W 3. 具体样式详见物料表		
37	030213001007	普通吸顶灯及其他灯具 [项目特征] 1. 名称、型号: 吸顶灯3 2. 规格: 玻璃*直径20灯体高30cm 吊线150cm长 可调节 3. 具体样式详见物料表	套	4
38	030213001008	普通吸顶灯及其他灯具 [项目特征] 1. 名称、型号: 造型吊灯 2. 规格: 铝材+亚克力2000mm 68w 3. 具体样式详见物料表	套	1
39	030213001009	普通吸顶灯及其他灯具 [项目特征] 1. 名称、型号: 造型吊灯 2. 规格: 金属+LED 200*650MM 3. 具体样式详见物料表	套	1
40	CB003	灯带 [项目特征] 1. 灯槽内隐藏灯带 2. 具体样式详见物料表	m	57
41	030805007001	暖风机 [项目特征] 1. 风暖浴霸四合一300*600	台	53
		弱电		
42	031101030001	壁挂式配线架 [项目特征] 1. 规格: 48口网络配线架	架	4
43	031202006001	局域网交换机 [项目特征] 1. 名称: 24口网络交换机	台	3
44	031202006002	局域网交换机 [项目特征] 1. 名称: 48口网络交换机	台	3
45	031103001001	钢管 [项目特征] 1. 规格: 配管JDG20	m	933.9
46	031103017001	4对双绞电缆 [项目特征] 1. 规格: 六类非屏蔽对绞线 2. 敷设环境: 桥架内	m	7269
47	031103017002	4对双绞电缆 [项目特征] 1. 规格: 六类非屏蔽对绞线 2. 敷设环境: 穿管	m	907.5

# 分部分项工程量清单

工程名称: 电气工程

专业: 电气设备安装工程

第 5 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
48	030208004002	电缆桥架 [项目特征] 1. 型号、规格:MR150*75	m	246
49	031103023001	单口非屏蔽八位模块式信息插座 [项目特征] 1. 规格:网络接口	个	108
50	031103023002	单口非屏蔽八位模块式信息插座 [项目特征] 1. 规格:无线AP	个	57
51	031103023003	单口非屏蔽八位模块式信息插座 [项目特征] 1. 规格:电话接口	个	1
52	031208008001	电视监控摄像设备 [项目特征] 1. 名称:监控摄像头	台	28
53	031103017003	4对双绞电缆 [项目特征] 1. 规格:六类非屏蔽双绞线 2. 敷设环境:穿管	m	26.4
54	031103017004	4对双绞电缆 [项目特征] 1. 规格:六类非屏蔽双绞线 2. 敷设环境:桥架内	m	925.6
55	031208017001	显示装置 [项目特征] 1. 名称:60寸高清液晶监视器 (机柜旁挂墙安装中心点1.8米高)	台	1
56	031208017002	显示装置 [项目特征] 1. 名称:32寸全高清液晶显示器	台	1
57	031208015001	监控中心设备 [项目特征] 1. 名称:控制电脑	台	1
		火灾报警		
58	030705001001	点型探测器 [项目特征] 1. 名称:点型光电感烟火灾探测器 2. 类型:JTY-GD-JBF-4100	只	101
59	030705003001	按钮 [项目特征] 1. 规格:手动火灾报警按钮(带电话插口) 2. 类型:J-SAP-JBF-301/P	只	12
60	030705003002	按钮 [项目特征] 1. 规格:消火栓按钮	只	12
61	030705009001	警报装置	台	12

# 分部分项工程量清单

工程名称: 电气工程

专业: 电气设备安装工程

第 6 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		[项目特征] 1. 形式: 编码型火灾声光报警器		
62	030705004001	模块(接口) [项目特征] 1. 名称: 消防应急广播 2. 输出形式: WY-BG5-2	只	12
63	030705004002	模块(接口) [项目特征] 1. 名称: 编码型输入/输出模块 2. 输出形式: JBF-3141	只	2
64	030212003003	电气配线 [项目特征] 1. 导线型号、材质、规格: ZN-RVS-2*1.5 2. 敷设部位或线制: 管内	m	738.4
65	030212001003	电气配管 [项目特征] 1. 规格: SC20 2. 配置形式及部位: 暗配	m	738.4
		应急照明		
66	030213003001	装饰灯 [项目特征] 1. 名称、型号: 疏散指示门灯 2. 规格: A型 36V 1W 3. 底边距门上沿0.2m安装	套	12
67	030213003004	装饰灯 [项目特征] 1. 名称、型号: 楼层显示灯 2. 规格: A型 36V 1W 3. 底边距地2.5m安装	套	6
68	030213003002	装饰灯 [项目特征] 1. 名称、型号: 左(右)向疏散指示灯 2. 规格: A型 36V 1W 3. 底边距地0.5m安装	套	27
69	030213003003	装饰灯 [项目特征] 1. 名称、型号: 双面多信息复合标志灯 2. 规格: A型 36V 1W 3. 底边距地2.5m安装	套	17
70	030213001010	普通吸顶灯 [项目特征] 1. 名称、型号: 应急照明灯 2. 规格: A型 36V 5W 3. 吸顶安装	套	56
71	030213001011	普通吸顶灯 [项目特征] 1. 名称、型号: 应急照明灯IP67	套	4



## 分部分项工程量清单

工程名称: 电气工程

专业：电气设备安装工程

第 7 页 共 7 页

[illegible]

# 措施项目清单

工程名称：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: 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: 电气工程

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: 电气工程

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: 电气工程

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 5 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		冷水工程		
1	030801005004	塑料管UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等 [项目特征] 1. 输送介质: 给水 2. 材质: PPR管 3. 规格: DN15 4. 连接形式: 热熔 5. 保温层: 15mm橡塑保温管保温	m	285.15
2	030801005005	塑料管UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等 [项目特征] 1. 输送介质: 给水 2. 材质: PPR管 3. 规格: DN20 4. 连接形式: 热熔 5. 保温层: 15mm橡塑保温管保温	m	187.98
3	030801005006	塑料管UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等 [项目特征] 1. 输送介质: 给水 2. 材质: PPR管 3. 规格: DN25 4. 连接形式: 热熔 5. 保温层: 15mm橡塑保温管保温	m	107.4
4	030801005007	塑料管UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等 [项目特征] 1. 输送介质: 给水 2. 材质: PPR管 3. 规格: DN32 4. 连接形式: 热熔 5. 保温层: 15mm橡塑保温管保温	m	215.73
5	030801005008	塑料管UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等 [项目特征] 1. 输送介质: 给水 2. 材质: PPR管 3. 规格: DN40 4. 连接形式: 热熔 5. 保温层: 15mm橡塑保温管保温	m	53.4
6	030801005009	塑料管UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等 [项目特征] 1. 输送介质: 给水 2. 材质: PPR管 3. 规格: DN50 4. 连接形式: 热熔 5. 保温层: 15mm橡塑保温管保温	m	109.6
7	030801005010	塑料管UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等 [项目特征] 1. 输送介质: 给水 2. 材质: PPR管 3. 规格: DN65 4. 连接形式: 热熔	m	22.1

# 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 2 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		5. 保温层: 15mm橡塑保温管保温		
8	030801005019	塑料管UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等 [项目特征] 1. 输送介质: 给水 2. 材质: PPR管 3. 规格: DN80 4. 连接形式: 热熔 5. 保温层: 15mm橡塑保温管保温	m	3.6
9	030801005020	塑料管UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等 [项目特征] 1. 输送介质: 给水 2. 材质: PPR管 3. 规格: DN100 4. 连接形式: 热熔	m	16.2
10	030803001001	螺纹阀门 [项目特征] 1. 型号、规格: 全铜截止阀DN15	个	3
11	030803001002	螺纹阀门 [项目特征] 1. 型号、规格: 全铜截止阀DN20	个	3
12	030803001003	螺纹阀门 [项目特征] 1. 型号、规格: 全铜截止阀DN25	个	8
13	030803001004	螺纹阀门 [项目特征] 1. 型号、规格: 全铜截止阀DN32	个	23
14	030803001006	螺纹阀门 [项目特征] 1. 型号、规格: 全铜截止阀DN50	个	7
15	030803001007	螺纹阀门 [项目特征] 1. 型号、规格: 全铜闸阀DN65	个	1
16	030803001008	螺纹阀门 [项目特征] 1. 型号、规格: 全铜闸阀DN100	个	1
17	030804007001	淋浴器 [项目特征] 1. 具体样式见物料表 2. 型号、规格: 电镀壁挂式花洒	组	52
18	030804012001	坐便器 [项目特征] 1. 具体样式见物料表 2. 型号、规格: 730*390*700mm陶瓷坐便	套	52
19	030804012002	蹲便器 [项目特征] 1. 具体样式见物料表 2. 型号、规格: 480*410*370陶瓷蹲便	套	3



# 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 3 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
20	030804016001	水龙头 [项目特征] 1. 具体样式见物料表 2. 规格: 电镀水龙头	个	54
21	030804016002	水龙头 [项目特征] 1. 具体样式见物料表 2. 规格: 抽拉水龙头	个	1
22	030804005001	洗涤盆 (洗菜盆) [项目特征] 1. 具体样式见物料表 2. 型号: 600*450 不锈钢水池	组	2
23	030804016003	水龙头 [项目特征] 1. 具体样式见物料表 (茶水区) 2. 规格: 电镀水龙头 DN20	个	2
24	030804003001	洗脸盆 [项目特征] 1. 具体样式见物料表 2. 组装形式: 洗脸盆带柜定制 (小单间卫生间) + 镜子	组	3
25	030804003002	洗脸盆 [项目特征] 1. 具体样式见物料表 2. 组装形式: 洗脸盆带柜定制 (套间卫生间) + 镜子	组	1
26	030804003003	洗脸盆 [项目特征] 1. 具体样式见物料表 2. 组装形式: 洗脸盆带柜定制 (双人间及单间卫生间) + 镜子	组	48
		热水工程		
27	030801005011	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: 热水 3. 材质: PPR 管 4. 规格: DN15 5. 保温层: 15mm 橡塑保温管保温	m	305.8
28	030801005012	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: 热水 3. 材质: PPR 管 4. 规格: DN20 5. 保温层: 15mm 橡塑保温管保温	m	101.7
29	030801005013	塑料管 UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE 管等 [项目特征]	m	270

# 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 4 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		1. 安装部位 (室内、外): 室内 2. 输送介质: 热水 3. 材质: PPR管 4. 规格: DN25 5. 保温层: 15mm橡塑保温管保温		
30	030801005014	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: 热水 3. 材质: PPR管 4. 规格: DN32 5. 保温层: 15mm橡塑保温管保温	m	107.8
31	030801005015	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: 热水 3. 材质: PPR管 4. 规格: DN40 5. 保温层: 15mm橡塑保温管保温	m	26
32	030801005016	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: 热水 3. 材质: PPR管 4. 规格: DN50 5. 保温层: 15mm橡塑保温管保温	m	60.8
33	030803001009	螺纹阀门 [项目特征] 1. 型号、规格: 全铜截止阀DN20	个	10
34	030803001010	螺纹阀门 [项目特征] 1. 型号、规格: 全铜截止阀DN25	个	33
35	030803001011	螺纹阀门 [项目特征] 1. 型号、规格: 全铜截止阀DN32	个	2
36	030803001013	螺纹阀门 [项目特征] 1. 型号、规格: 全铜截止阀DN40	个	9
37	030803001012	螺纹阀门 [项目特征] 1. 型号、规格: 全铜截止阀DN50	个	1
38	030803001014	螺纹阀门 [项目特征] 1. 型号、规格: 全铜闸阀DN50	个	1
39	030803001015	螺纹阀门 [项目特征] 1. 型号、规格: 全铜闸阀DN32	个	1

# 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 5 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
40	030804020001	屋面空气源热泵热水机组 [项目特征] 1. 屋面空气源热泵热水机组 2. 包含：热水机组、水箱、软水系统、循环泵、阀门、仪表、控制柜等	台	1
		排水工程		
41	030801005001	塑料管UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等 [项目特征] 1. 输送介质：排水 2. 规格：PVC螺旋消音管DN100	m	315.4
42	030801005002	塑料管UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等 [项目特征] 1. 输送介质：排水 2. 规格：PVC螺旋消音管DN75	m	24.12
43	030801005003	塑料管UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等 [项目特征] 1. 输送介质：排水 2. 规格：PVC螺旋消音管DN50	m	491.92
44	030804017001	地漏 [项目特征] 1. 材质：防臭地漏 2. 规格：DN50	个	90
45	030801005017	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：污水 3. 材质：HDPE双壁波纹管 4. 规格：DN200	m	13.2
46	030801005018	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：污水 3. 材质：HDPE双壁波纹管 4. 规格：DN300	m	44.5
		通风管道		
47	030901002001	卫生间换气扇 [项目特征] 1. 卫生间换气扇300*300mm	台	54
48	030801005021	塑料管PVC管 [项目特征] 1. PVC管DN100	m	162
49	BB001	不锈钢通风口风帽 [项目特征] 1. 不锈钢通风口风帽	个	54

# 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]

## 规费、税金项目清单

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]

## 暂列金额明细表

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]

## 专业工程暂估价明细表

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: 消防工程

专业：消防设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

# 措施项目清单

工程名称：消防工程

专业：消防设备安装工程

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：消防工程

专业：消防设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 规费、税金项目清单

工程名称：消防工程

专业：消防设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 暂列金额明细表

工程名称：消防工程

专业：消防设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 专业工程暂估价明细表

工程名称：消防工程

专业：消防设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 分部分项工程量清单

工程名称: 电梯工程

专业：机械设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

# 措施项目清单

工程名称：电梯工程

专业：机械设备安装工程

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: 电梯工程

专业：机械设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 规费、税金项目清单

工程名称: 电梯工程

专业：机械设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

### 暂列金额明细表

工程名称: 电梯工程

专业：机械设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 专业工程暂估价明细表

工程名称: 电梯工程

专业：机械设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

# 分部分项工程量清单

工程名称：室外工程

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
		室外排水工程		
1	010101002001	挖土方 [项目特征] 1. 土壤类别: 综合土 2. 挖土平均厚度: 1m	m3	40.39
2	010103001001	土方回填 [项目特征] 1. 土质要求: 素土 2. 密实度要求: $\geq 0.94\%$ 3. 夯填(碾压): 夯填	m3	20.2
3	010103001002	土方回填 [项目特征] 1. 土质要求: 石硝 2. 密实度要求: $\geq 0.94\%$ 3. 夯填(碾压): 夯填	m3	20.2
4	AB005	污水检查井 [项目特征] 1. 井径: D=700mm 2. 平均井深: 1m 3. 做法参见陕09S3-39页	座	9
		室外台阶		
5	020102002002	地砖台阶 [项目特征] 1. 12厚防滑地砖, 1:1水泥砂浆勾缝 2. 20厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 3. 素水泥浆一道(内掺建筑胶) 4. 60厚C20混凝土, 台阶面向外坡1% 5. 素土夯实	m2	11.7
6	AB007	混凝土台阶 [项目特征] 1. 60厚C20混凝土, 随打随抹上撒1:1水泥砂子压实赶光, 台阶面向外坡1% 2. 素水泥浆一道(内掺建筑胶) 3. 100厚10-40砾石M2.5混合砂浆分两步灌注 4. 素土夯实	m2	3.61
		花坛		
7	050102007001	栽植色带 [项目特征] 1. 苗木种类: 金叶女贞 2. 苗木株高、株距: H=0.4-0.5m G=0.5-0.6m 30株/m2	m2	133.3
8	AB008	花坛 [项目特征] 1. 12厚防滑地砖 2. 20厚1:3水泥砂浆 3. 非黏土烧结砖水泥砂浆砌筑 4. C20混凝土基座	m	74.2

# 分部分项工程量清单

工程名称：室外工程

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
		5. 做法详见DE-06		
		休闲区地面		
9	AB009	混凝土地面 [项目特征] 1. 新做100厚C25 混凝土 2. 随打随抹上撒1:1水泥砂子压实赶光。	m2	132.55
		坡道、散水		
10	010407002001	无障碍坡道 [项目特征] 1. 12mm防滑地砖 2. 20厚1:3水泥砂浆粘结层 3. 100厚C20混凝土	m2	4.85
11	010407002002	散水 [项目特征] 1. 新做60厚C20混凝土, 随打随抹 上撒1:1水泥砂子压实赶光, 台阶, 面向外坡1%	m2	5.2
12	020107001001	无障碍坡道栏杆 [项目特征] 1. $\Phi 60 \times 3$ 不锈钢扶手 2. $\Phi 30 \times 2$ 不锈钢管 3. $\Phi 50 \times 4$ 不锈钢立柱 4. 预埋件	m	6.1
		渗水砖地面		
13	020102002003	透水砖地面 [项目特征] 1. 60厚透水砖, 粗砂灌缝 2. 30厚中砂找平层 3. 100厚透水水泥混凝土 (抗压强度 $\geq 20\text{Mpa}$ ) 4. 80厚天然砂砾 5. 素土夯实	m2	149.7
		室外电缆沟		
14	AB001	切割混凝土地面【暂定量】 [项目特征] 1. 切割混凝土地面	m	20
15	AB006	拆除混凝土路面【暂定量】 [项目特征] 1. 拆除混凝土路面	m2	6
16	010101006001	电缆沟土方 [项目特征] 1. 挖沟平均深度: 1m 2. 直埋电缆沟, 铺砂盖砖 3. 做法详见断面图	m	60
17	040203005001	水泥混凝土 [项目特征] 1. 100厚C25混凝土地面	m2	6

# 措施项目清单

工程名称：室外工程

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: 室外工程

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: 室外工程

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: 室外工程

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

### 暂列金额明细表

工程名称: 室外工程

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: 室外工程

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：采暖工程

专业：给排水 采暖 燃气工程

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	030805006001	钢制散热器 [项目特征] 1. 钢制暖气片宽60mm*深90mm*高600mm 2. 片数：12片	组	63
2	030805006002	卫生间小背篓暖气片 [项目特征] 1. 卫生间小背篓暖气片 2. 高度:60厘米，中心距:40厘米	组	51
3	BB001	暖气片拆除 [项目特征] 1. 暖气片拆除，每组10片	组	132
4	BB002	拆除原暖气管道 [项目特征] 1. 拆除原暖气管道DN25	m	720
5	030801002001	钢管 [项目特征] 1. 安装部位:室内 2. 输送介质:热水 3. 材质:无缝钢管 4. 规格:DN50 5. 连接形式:焊接 6. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求: 除锈、刷漆	m	300
6	030801002002	钢管 [项目特征] 1. 安装部位:室内 2. 输送介质:热水 3. 材质:无缝钢管 4. 规格:DN20 5. 连接形式:焊接 6. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求: 除锈、刷漆	m	1100
7	030803001001	螺纹阀门 [项目特征] 1. 类型:截止阀 2. 材质:DN20	个	110
8	030803003001	焊接法兰阀门 [项目特征] 1. 类型:闸阀 2. 材质:DN50	个	36
9	030807001001	采暖工程系统调整 [项目特征] 1. 系统:采暖工程 [工作内容] 1. 系统调整	系统	1

# 措施项目清单

工程名称：采暖工程

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: 采暖工程

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: 采暖工程

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: 采暖工程

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: 采暖工程

专业：给排水 采暖 燃气工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]