

潼关县综治中心项目工程

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





# 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 9 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		拆除部分		
1	020102002001	拆除卫生间块料楼地面 [项目特征] 1. 拆除，垃圾运至指定地点 [工作内容] 1. 拆除 2. 堆集	m2	30.98
2	020401003001	拆除木门 [项目特征] 1. 拆除，垃圾运至指定地点 [工作内容] 1. 拆除 2. 堆集	樘	3
3	AB001	垃圾外运 [项目特征] 1. 垃圾外运及消纳 [工作内容] 1. 垃圾外运及消纳	m3	1.25
		新做部分		
		结构部分		
4	020209001001	玻璃隔断 [项目特征] 1. 95型材+6*6加胶玻璃 2. 中空玻璃加百叶帘 3. 专业厂家深化设计 [工作内容] 1. 骨架及边框制作、运输、安装 2. 隔板制作、运输、安装 3. 嵌缝、塞口 4. 装钉压条 5. 刷防护材料、油漆	m2	168.78
5	020209001002	150mm轻质石膏板隔墙 [项目特征] 1. 骨架、边框材料种类、规格：双50系龙骨 2. 隔板材料品种、规格、品牌、颜色：双面单层12mm厚阻燃板基层，双面单层12mm厚纸面石膏板 3. 嵌缝、塞口材料品种：满填双层50mm厚，120kg/m³容重岩棉 4. 油漆品种、刷漆遍数：刮腻子3遍，刷白色无机涂料 [工作内容] 1. 骨架及边框制作、运输、安装 2. 隔板制作、运输、安装 3. 嵌缝、塞口 4. 装钉压条 5. 刷防护材料、油漆	m2	262.13
6	020209001003	钢架矮墙	m2	9.27

# 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 9 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		<p>[项目特征]</p> <p>1. 骨架、边框材料种类、规格: 双层热镀锌方管骨架 (50*50*5mm@400)</p> <p>2. 基层: 单层双面12mm厚阻燃板 (三防处理)</p> <p>3. 面层: 单层双面12mm木饰面板</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 骨架及边框制作、运输、安装</p> <p>2. 隔板制作、运输、安装</p> <p>3. 嵌缝、塞口</p> <p>4. 装钉压条</p> <p>5. 刷防护材料、油漆</p>		
		楼地面工程		
7	020102002002	<p>块料楼地面</p> <p>[项目特征]</p> <p>1. 800*800*10仿大理石瓷砖, 美缝</p> <p>2. 10mm厚专用粘结剂</p> <p>3. 30mm厚1:3干硬性砂浆</p> <p>4. 界面剂一道</p> <p>5. 原建筑地面清理</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 基层清理、铺设垫层、抹找平层</p> <p>2. 防水层铺设、填充层铺设</p> <p>3. 面层铺设</p> <p>4. 嵌缝</p> <p>5. 刷防护材料</p> <p>6. 酸洗、打蜡</p> <p>7. 材料运输</p>	m2	454.81
8	020102002003	<p>块料楼地面</p> <p>[项目特征]</p> <p>1. 600*600深灰色防滑地砖, 干水泥擦缝</p> <p>2. 10mm厚专用粘结剂</p> <p>3. 20厚1:3水泥砂浆找平层</p> <p>4. 1.5厚JS防水层, 四周翻起150高</p> <p>5. 20mm1:3水泥砂浆防水保护层</p> <p>6. 界面剂一道</p> <p>7. 原建筑地面清理</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 基层清理、铺设垫层、抹找平层</p> <p>2. 防水层铺设、填充层铺设</p> <p>3. 面层铺设</p> <p>4. 嵌缝</p> <p>5. 刷防护材料</p> <p>6. 酸洗、打蜡</p> <p>7. 材料运输</p>	m2	30.98
9	020102001001	<p>石材楼地面</p> <p>[项目特征]</p> <p>1. 20mm黑色石材过门石</p> <p>2. 10mm石材专用粘结剂粘接</p> <p>3. 20厚1:3干硬性水泥砂浆找平层</p>	m2	1.55

# 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 9 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		4、土建施工完成面 [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		
10	020104002001	竹木地板 [项目特征] 1、面层：12mm强化木地板 2、3mm厚防潮垫 3、3mm自流平 4、3mm1:3水泥砂浆找平层 5、界面剂一道 6、原建筑地面清理 [工作内容] 1. 基层清理、抹找平层 2. 铺设填充层 3. 龙骨铺设 4. 铺设基层 5. 面层铺贴 6. 刷防护材料 7. 材料运输	m2	22.72
11	020105007001	金属踢脚线 [项目特征] 1. 踢脚线高度:50mm 2. 面层材料品种、规格、品牌、颜色:1.2mm304#黑钛拉丝不锈钢 3. 基层: 9mm阻燃板 (三防处理) [工作内容] 1. 基层清理 2. 底层抹灰 3. 基层铺贴 4. 面层铺贴 5. 刷防护材料 6. 刷油漆 7. 材料运输	m2	7.26
		天棚工程		
12	020302002001	格栅吊顶 [项目特征] 1. 龙骨类型、材料种类、规格、中距:M8全牙丝杆@≤1200mm, 专用龙骨@900-1200mm 2. 面层材料品种、规格、品牌、颜色:H50*W100*1.0mm纯色铝方通@50mm [工作内容] 1. 基层清理 2. 底层抹灰	m2	110.43

# 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 9 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		3. 安装龙骨 4. 基层板铺贴 5. 面层铺贴 6. 刷防护材料、油漆		
13	020302001001	天棚吊顶 [项目特征] 1. 龙骨类型、材料种类、规格、中距:M8全牙丝杆@≤1200mm, CS60*20承载龙骨@900-1200mm 2. 基层材料种类、规格:三角龙骨, 间距600 3. 面层材料品种、规格、品牌、颜色:铝扣板600*600 [工作内容] 1. 基层清理 2. 龙骨安装 3. 基层板铺贴 4. 面层铺贴 5. 嵌缝 6. 刷防护材料、油漆	m2	30.39
14	020302001002	天棚吊顶 [项目特征] 1. 龙骨类型、材料种类、规格、中距:轻钢龙骨 2. 面层材料品种、规格、品牌、颜色:3mm亚克力板 [工作内容] 1. 基层清理 2. 龙骨安装 3. 基层板铺贴 4. 面层铺贴 5. 嵌缝 6. 刷防护材料、油漆	m2	5.28
15	020302001003	天棚吊顶 [项目特征] 1. 龙骨类型、材料种类、规格、中距:M8全牙丝杆@≤1200mm, CS60*20承载龙骨@900-1200mm 2. 基层材料种类、规格:宽带T型主龙骨 3. 面层材料品种、规格、品牌、颜色:矿棉板600*600 [工作内容] 1. 基层清理 2. 龙骨安装 3. 基层板铺贴 4. 面层铺贴 5. 嵌缝 6. 刷防护材料、油漆	m2	156.36
16	020506001001	抹灰面油漆 [项目特征] 1. 刮腻子要求:2遍	m2	7.34

# 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 9 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		2. 油漆品种、刷漆遍数: 深灰色无机涂料 [工作内容] 1. 基层清理 2. 刮腻子 3. 刷防护材料、油漆		
17	020506001002	抹灰面油漆 [项目特征] 1. 刮腻子要求: 2遍 2. 油漆品种、刷漆遍数: 白色无机涂料 [工作内容] 1. 基层清理 2. 刮腻子 3. 刷防护材料、油漆	m2	194.39
		墙、柱面工程		
18	020506001003	抹灰面油漆 [项目特征] 1. 刮腻子要求: 2遍 2. 油漆品种、刷漆遍数: 白色无机涂料 [工作内容] 1. 基层清理 2. 刮腻子 3. 刷防护材料、油漆	m2	24.7
19	020207001001	装饰板墙面 [项目特征] 1. 龙骨材料种类、规格、中距: 木龙骨 (15mm阻燃板条@400) 2. 基层材料种类、规格: 15mm阻燃板 (三防处理) 3. 面层材料品种、规格、品牌、颜色: 12mm深色皮革 [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	m2	4.95
20	020601020001	服务台 [项目特征] 1. 台柜规格: 15mm人造石英台面 [工作内容] 1. 台柜制作、 2. 运输、安装 (安放) 3. 刷防护材料、油漆	m2	4.64
21	020207001002	装饰板墙面 [项目特征] 1. 龙骨材料种类、规格、中距: 木龙骨 (15mm	m2	12.6



# 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 9 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		阻燃板条@400) 2. 基层材料种类、规格:15mm阻燃板（三防处理） 3. 面层材料品种、规格、品牌、颜色:1600*3200mm浅色岩板 [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		
22	020207001003	装饰板墙面 [项目特征] 1. 面层材料品种、规格、品牌、颜色:9mm碳晶板 [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	m2	12.33
23	020207001004	装饰板墙面 [项目特征] 1. 龙骨材料种类、规格、中距:木龙骨（15mm阻燃板条@400） 2. 基层材料种类、规格:15mm阻燃板（三防处理） 3. 面层材料品种、规格、品牌、颜色:12mm木饰面 [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	m2	157.14
		办公家具		
24	AB002	办公桌1200*600*750	张	13
25	AB003	引导台 [项目特征] 1. 尺寸:1800*900*750mm	个	1

# 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 9 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		2. 主材:高密度纤维板;含水率小于8%,密度大于650-700kg/m <sup>3</sup> ,吸水厚度膨胀率小于3% 3. 油漆:环保金刚漆,甲醛含量最小于0.9mg/100g,采用5底3面油漆方式,流平度高,漆膜丰满,底漆为封闭漆 4. 配件:优质五金配件 5. 其他要求详见编制说明 [工作内容] 1. 定制、运输、安装		
26	AB004	员工椅500*450*1100 [项目特征] 1. 尺寸:500*450*1100mm 2. 面料:表面使用优质网布,芳香胺<0.1mg/kg,游离甲醛含量<0.1mg/kg 3. 坐垫:采用优质阻燃海绵,外观颜色均匀,75%的压缩永久变形≤6.5%,回弹率要求≥65%,拉伸强度≥190kpa,干热老化后拉伸强度≥120kpa,湿热老化拉伸强度≥130kpa 4. 扶手:采用优质PVC 5. 底盘:采用优质弓形脚 6. 其他要求详见编制说明	把	81
27	AB005	升降椅 500*450*750	把	6
28	AB006	3人联排椅 1800*500*1100	把	3
29	AB007	5人联排椅 3200*500*1100	把	3
30	AB008	调度室桌 [项目特征] 1. 尺寸:1200*600*750mm 2. 部位:速裁室、品牌调解室、办公室、指挥调度室 3. 要求:注重人体工程学设计,整体结构采用模块化配置,具有带线盒、稳固、强承重、易清洁等功能 4. 其他要求详编制说明 [工作内容] 1. 定制、运输、安装	张	24
31	AB009	铁皮柜 [项目特征] 1. 尺寸:850*400*1800mm 2. 材料:采用优质一级冷轧钢板,壁厚0.4mm 3. 工艺:所有产品全程经过:全自动高功率激光、开料、冲压一体成型、数控自动控压折弯、机械焊接、全自动陶化表面处理、自动静电喷涂等工序 4. 四门柜上部为对开玻璃门,下部为对开铁门 5. 其他要求详编制说明	个	10
32	AB010	调节桌 [项目特征] 1. 尺寸:2000*1000*750mm	张	2

# 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 8 页 共 9 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		2. 基材:采用环保环保级别E1级刨花板,游离甲醛释放量 $\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$ ,符合GB/T 3324-2017《木家具通用技术条件》;QB/T 2384-2010《木制写字桌》;GB 18584-2001《室内装饰装修材料木家具中有害物质限量》;GB/T35607-2017《绿色产品评价 家具》标准经过防潮、防虫、防腐化学处理 3. 面材:采用德国夏特三聚氰胺浸渍胶膜纸,具有防水、防腐、耐高温阻燃功能 4. 封边:选用PVC封边,材质厚度2.0mm,封边平滑,颜色与板材一致,采用环保热熔胶加热封边 5. 五金:采用优质品牌五金配件 6. 其余要求详见图纸及编制说明 [工作内容] 1. 制作、运输、安装		
33	AB011	会议桌 [项目特征] 1. 尺寸:2400*1100*750 2. 颜色:木纹色 3. 材质:木质 4. 重量:10kg 5. 其他要求详见图纸及编制说明 [工作内容] 1. 制作、运输、安装	张	2
34	AB012	长条办公桌 1200*600*750	张	6
35	AB013	会议椅 500*450*1100	把	9
36	AB014	高端雨伞套装 [项目特征] 1. 规格:12把+12把伞架 2. 满足甲方要求,其余要求详见编制说明	套	1
37	AB015	不锈钢垃圾桶 [项目特征] 1. 材质:加厚不锈钢 2. 颜色:不锈钢本色 3. 其他要求详见图纸及编制说明 [工作内容] 1. 制作、运输、安装	个	15
38	AB016	服务器 i7 4G独显 [项目特征] 1. 满足甲方需求,其余要求详见图纸及编制说明 [工作内容] 1. 制作、运输、安装	台	14
39	AB017	显示器 23.8寸 [项目特征] 1. 型号: DH-LM24-B200 2. 面板尺寸:23.8英寸	台	14

## 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 9 页 共 9 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]



# 分部分项工程量清单

工程名称：空调新风系统

专业：通风 空调工程

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	030901005001	风管机 [项目特征] 1. 规格、型号及参数:额定制冷量KW106.5; 制冷消耗功率kW29.9; 额定制热量kW119.5; 制热消耗功率kW28.9; APF-4.3; 噪音*1dB(A)67; 夜间静音模式dB(A)40; [工作内容] 1. 安装 2. 软管接口制作、安装 3. 支架制作、安装及除锈、刷油	台	1
2	030901005002	F系列 风管式内机 [项目特征] 1. 规格、型号及参数:制冷量7100W、制冷功率6150W, 冷暖类型为冷暖电辅; [工作内容] 1. 安装 2. 软管接口制作、安装 3. 支架制作、安装及除锈、刷油	台	17
3	030204022001	控制器 [项目特征] 1. 名称、型号:有线线控器/开关 [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子	台	17
4	CB001	冷媒分歧管 [项目特征] 1. 名称:分歧管 [工作内容] 1. 安装	个	17
5	030801010001	铜管 [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):冷媒管 3. 材质:脱磷无缝紫铜管 4. 规格: $\Phi 19.1$ 5. 连接形式:焊接 6. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求:冷媒管应采用橡塑保温, 外缠塑料包扎带, 保温厚度20mm [工作内容] 1. 管道、管件及弯管的制作安装 2. 套管 (包括防水套管) 制作、安装 3. 管道绝热及保护层安装、除锈、刷油 4. 氮气吹污	m	13.29
6	030801010002	铜管 [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	m	42.66

# 分部分项工程量清单

工程名称：空调新风系统

专业：通风 空调工程

第 2 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		水):冷媒管 3. 材质:脱磷无缝紫铜管 4. 规格: $\phi 12.7$ 5. 连接形式:焊接 [工作内容] 1. 管道、管件及弯管的制作安装 2. 套管(包括防水套管)制作、安装 3. 管道绝热及保护层安装、除锈、刷油 4. 氮气吹污		
7	030801010003	铜管 [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):冷媒管 3. 材质:脱磷无缝紫铜管 4. 规格: $\phi 15.9$ 5. 连接形式:焊接 [工作内容] 1. 管道、管件及弯管的制作安装 2. 套管(包括防水套管)制作、安装 3. 管道绝热及保护层安装、除锈、刷油 4. 氮气吹污	m	25.41
8	030801010004	铜管 [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):冷媒管 3. 材质:脱磷无缝紫铜管 4. 规格: $\phi 22.2$ 5. 连接形式:焊接 [工作内容] 1. 管道、管件及弯管的制作安装 2. 套管(包括防水套管)制作、安装 3. 管道绝热及保护层安装、除锈、刷油 4. 氮气吹污	m	21.16
9	030801010005	铜管 [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):冷媒管 3. 材质:脱磷无缝紫铜管 4. 规格: $\phi 28.6$ 5. 连接形式:焊接 [工作内容] 1. 管道、管件及弯管的制作安装 2. 套管(包括防水套管)制作、安装 3. 管道绝热及保护层安装、除锈、刷油 4. 氮气吹污	m	10.48
10	030801010006	铜管	m	7.5

# 分部分项工程量清单

工程名称: 空调新风系统

专业: 通风 空调工程

第 3 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		<p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 安装部位 (室内、外): 室外</li> <li>2. 输送介质 (给水、排水、热媒体、燃气、雨水): 冷媒管</li> <li>3. 材质: 脱磷无缝紫铜管</li> <li>4. 规格: <math>\Phi 31.8</math></li> <li>5. 连接形式: 焊接</li> </ol> <p>[工作内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 管道、管件及弯管的制作安装</li> <li>2. 套管 (包括防水套管) 制作、安装</li> <li>3. 管道绝热及保护层安装、除锈、刷油</li> <li>4. 氮气吹污</li> </ol>		
11	030801010007	<p>铜管</p> <p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 安装部位 (室内、外): 室外</li> <li>2. 输送介质 (给水、排水、热媒体、燃气、雨水): 冷媒管</li> <li>3. 材质: 脱磷无缝紫铜管</li> <li>4. 规格: <math>\Phi 38.1</math></li> <li>5. 连接形式: 焊接</li> </ol> <p>[工作内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 管道、管件及弯管的制作安装</li> <li>2. 套管 (包括防水套管) 制作、安装</li> <li>3. 管道绝热及保护层安装、除锈、刷油</li> <li>4. 氮气吹污</li> </ol>	m	11.95
12	030801010008	<p>铜管</p> <p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 安装部位 (室内、外): 室外</li> <li>2. 输送介质 (给水、排水、热媒体、燃气、雨水): 冷媒管</li> <li>3. 材质: 脱磷无缝紫铜管</li> <li>4. 规格: <math>\Phi 6.4</math></li> <li>5. 连接形式: 焊接</li> </ol> <p>[工作内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 管道、管件及弯管的制作安装</li> <li>2. 套管 (包括防水套管) 制作、安装</li> <li>3. 管道绝热及保护层安装、除锈、刷油</li> <li>4. 氮气吹污</li> </ol>	m	36.85
13	030801010009	<p>铜管</p> <p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 安装部位 (室内、外): 室外</li> <li>2. 输送介质 (给水、排水、热媒体、燃气、雨水): 冷媒管</li> <li>3. 材质: 脱磷无缝紫铜管</li> <li>4. 规格: <math>\Phi 9.5</math></li> <li>5. 连接形式: 焊接</li> </ol> <p>[工作内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 管道、管件及弯管的制作安装</li> </ol>	m	35.83

# 分部分项工程量清单

工程名称: 空调新风系统

专业: 通风 空调工程

第 4 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		2. 套管 (包括防水套管) 制作、安装 3. 管道绝热及保护层安装、除锈、刷油 4. 氮气吹污		
14	030903011001	方形风口 [项目特征] 1. 类型: 方形风口 2. 规格: 250×250 [工作内容] 1. 安装	个	50
15	030903011002	单层百叶 [项目特征] 1. 类型: 单层百叶风口 [工作内容] 1. 安装	个	17
16	030902001001	碳钢通风管道制作安装 [项目特征] 1. 材质: 铁皮 2. 形状: 圆形 3. 周长或直径: ≤800 4. 板材厚度: 0.5mm 5. 风管附件、支架设计要求: 除锈后, 刷红丹防锈漆和调和漆各两道 [工作内容] 1. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装	m <sup>2</sup>	150
17	030801001001	镀锌钢管 [项目特征] 1. 名称: 镀锌钢管冷凝水管 2. 规格: dn32 [工作内容] 1. 管道、管件及弯管的制作安装	m	92
18	030508003001	热交换器 [项目特征] 1. 名称: 全热交换器 2. 规格: 2000m <sup>3</sup> /h [工作内容] 1. 整体安装	台	1
19	030903011003	圆形风口 [项目特征] 1. 类型: 圆形风口 2. 规格: Φ150 [工作内容] 1. 安装	个	14
20	CB002	软接头 [项目特征] 1. 规格: Φ200 [工作内容] 1. 安装	个	4

# 措施项目清单

工程名称：空调新风系统

专业：通风 空调工程

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: 空调新风系统

专业：通风 空调工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 规费、税金项目清单

工程名称: 空调新风系统

专业：通风 空调工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

# 分部分项工程量清单

工程名称：视频监控系统

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
		配管、配线		
1	030212001001	电气配管 [项目特征] 1. 名称：电气配管 2. 规格：JDG20 3. 配置形式及部位：暗敷设 [工程内容] 1. 电线管路敷设 2. 防腐油漆 3. 接地	m	132.89
2	031103017001	4对双绞电缆 [项目特征] 1. 规格：UTP5 2. 敷设环境：管内穿线 [工程内容] 1. 敷设、测试 2. 卡接（配线架侧）	m	623.48
		设备、测试		
3	031208008001	电视监控摄像设备 [项目特征] 1. 名称：网络高清球机 [工程内容] 1. 本体安装 2. 镜头安装 3. 保护罩安装 4. 支架安装 5. 调试 6. 试运行	台	16
4	031208008002	电视监控摄像设备 [项目特征] 1. 名称：大头摄像机 [工程内容] 1. 本体安装 2. 镜头安装 3. 保护罩安装 4. 支架安装 5. 调试 6. 试运行	台	2
5	CB003	录像机 [项目特征] 1. 录像机 [工作内容] 1. 安装	台	1
6	CB004	硬盘 [项目特征] 1. 硬盘 [工作内容] 1. 安装	个	2



## 分部分项工程量清单

工程名称：视频监控系统

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：视频监控系统

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：视频监控系统

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：视频监控系统

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：智能化设备系统

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
		配管、配线、桥架		
1	030208004001	电缆桥架 [项目特征] 1. 型号、规格:钢制槽式桥架 200*100mm [工作内容] 1. 电缆桥架安装 2. 桥架支撑架安装	m	46.05
2	030212001002	电气配管 [项目特征] 1. 名称: 电气配管 2. 规格: JDG20 3. 配置形式及部位: 暗敷设 [工程内容] 1. 电线管路敷设 2. 防腐油漆 3. 接地	m	386.49
3	031103017002	4对双绞电缆 [项目特征] 1. 规格: UTP6 2. 敷设环境: 管内穿线 [工程内容] 1. 敷设、测试 2. 卡接 (配线架侧)	m	43.18
		安检设备		
4	CB009	智能安检设备	台	1
		AI法律咨询		
5	CB010	智能化法律服务定制机	台	1
6	CB011	AI律师对话系统	套	1
7	CB012	法律咨询系统	套	1
8	CB013	业务办理系统	套	1
9	CB014	公共服务系统	套	1
		智能化门牌显示设备		
10	CB015	门牌设备	台	7
		智能工作台显示设备		
11	CB016	工作台设备	台	6
		全彩屏		
12	CB017	室内全彩屏	m²	6.93
13	CB018	全彩结构支架	m²	6.93
		室内全彩屏		
14	CB019	室内全彩屏	m²	2.04
15	CB020	室内全彩屏结构支架	m²	2.04
		移屏		

## 分部分项工程量清单

工程名称: 智能化设备系统

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：智能化设备系统

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: 智能化设备系统

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: 智能化设备系统

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：火灾报警系统

专业：消防设备安装工程

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		配管、配线		
1	030212001003	电气配管 [项目特征] 1. 名称：电气配管 2. 规格：JDG20 3. 配置形式及部位：暗敷设 [工程内容] 1. 电线管路敷设 2. 防腐油漆 3. 接地	m	258.01
2	030212003001	电气配线 [项目特征] 1. 配线形式：管内穿线 2. 导线型号、材质、规格：WDZN-RYJS-2*1.5mm <sup>2</sup> [工程内容] 1. 管内穿线	m	288.66
3	030212003002	电气配线 [项目特征] 1. 配线形式：管内穿线 2. 导线型号、材质、规格：WDZN-BYJ-2.5mm <sup>2</sup> [工程内容] 1. 管内穿线	m	154.68
		消防器具		
4	030705001001	点型探测器 [项目特征] 1. 名称：感烟探测器 2. 总线制 [工程内容] 1. 探头安装 2. 校接线 3. 探测器调试	只	26
5	030705004001	模块(接口) [项目特征] 1. 名称：隔离模块 [工程内容] 1. 安装 2. 调试	只	2
6	030705003001	按钮 [项目特征] 1. 规格：声光报警器 [工程内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 调试	只	3
7	030705003002	按钮 [项目特征] 1. 规格：带电话插孔手动报警按钮	只	3

## 分部分项工程量清单

工程名称: 火灾报警系统

专业：消防设备安装工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

# 措施项目清单

工程名称：火灾报警系统

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：火灾报警系统

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: 火灾报警系统

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：应急照明系统

专业：消防设备安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		配管、配线		
1	030212001004	电气配管 [项目特征] 1. 名称：电气配管 2. 规格：JDG20 3. 配置形式及部位：暗敷设 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 防腐油漆 3. 接地	m	97.81
2	030212003003	电气配线 [项目特征] 1. 配线形式：管内穿线 2. 导线型号、材质、规格：WDAN-RVJS-2x2.5 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	105.45
		灯具、设备		
3	030213001001	普通吸顶灯及其他灯具 [项目特征] 1. 名称、型号：集中电源集中控制型消防应急照明灯 [工作内容] 1. 安装	套	6
4	030213001002	普通吸顶灯及其他灯具 [项目特征] 1. 名称、型号：消防应急标志灯-安全出口 [工作内容] 1. 安装	套	3
5	030213001003	普通吸顶灯及其他灯具 [项目特征] 1. 名称、型号：消防应急标志灯-单面单向 [工作内容] 1. 安装	套	4
6	030213001004	普通吸顶灯及其他灯具 [项目特征] 1. 名称、型号：消防应急标志灯-疏散出口 [工作内容] 1. 安装	套	2
7	030213001005	普通吸顶灯及其他灯具 [项目特征] 1. 名称、型号：消防应急标志灯-双面单向 [工作内容] 1. 安装	套	1

# 措施项目清单

工程名称：应急照明系统

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： 应急照明系统

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：应急照明系统

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：电气设备安装工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		配电箱		
1	030204018002	配电箱 [项目特征] 1. 名称、型号：AL-1 挂装 [工作内容] 1. 箱体安装 2. 端子外部接线	台	1
2	030204018003	配电箱 [项目特征] 1. 名称、型号：AL-2 挂装 [工作内容] 1. 箱体安装 2. 端子外部接线	台	1
3	030204018004	配电箱 [项目特征] 1. 名称、型号：AL-JF挂装 [工作内容] 1. 箱体安装 2. 端子外部接线	台	1
4	030204018005	配电箱 [项目特征] 1. 名称、型号：AL-KT挂装 [工作内容] 1. 箱体安装 2. 端子外部接线	台	1
		桥架、电缆		
5	030208004002	电缆桥架 [项目特征] 1. 型号、规格：钢制槽式桥架 200*100mm [工作内容] 1. 电缆桥架安装 2. 桥架支撑架安装	m	50.51
6	030208001001	电力电缆 [项目特征] 1. 型号：电力电缆 2. 规格：WDZ-YJY-4*25+1*16 3. 敷设方式：管道、桥架敷设 [工作内容] 1. 揭（盖）盖板 2. 电缆敷设 3. 电缆头制作、安装 4. 过路保护管敷设 5. 防火堵洞 6. 电缆防护 7. 电缆防火隔板 8. 电缆防火涂料	m	5.13
7	030208001002	电力电缆 [项目特征]	m	16.21

# 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 4 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		1. 型号: 电力电缆 2. 规格: WDZ-YJY-5*6 3. 敷设方式: 管道、桥架敷设 [工作内容] 1. 揭(盖)盖板 2. 电缆敷设 3. 电缆头制作、安装 4. 过路保护管敷设 5. 防火堵洞 6. 电缆防护 7. 电缆防火隔板 8. 电缆防火涂料		
		配管、配线		
8	030212003004	电气配线 [项目特征] 1. 配线形式: 管内穿线 2. 导线型号、材质、规格: WDZ-BYJ-2.5mm <sup>2</sup> [工程内容] 1. 管内穿线	m	1259.88
9	030212003005	电气配线 [项目特征] 1. 配线形式: 管内穿线 2. 导线型号、材质、规格: WDZ-BYJ-4mm <sup>2</sup> [工程内容] 1. 管内穿线	m	3536.43
10	030212001005	电气配管 [项目特征] 1. 名称: 电气配管 2. 规格: SC20 3. 配置形式及部位: 暗敷设 [工程内容] 1. 电线管路敷设 2. 防腐油漆 3. 接地	m	356.46
11	030212001006	电气配管 [项目特征] 1. 名称: 电气配管 2. 规格: SC25 3. 配置形式及部位: 暗敷设 [工程内容] 1. 电线管路敷设 2. 防腐油漆 3. 接地	m	761.24
12	030212001007	电气配管 [项目特征] 1. 名称: 电气配管 2. 规格: SC32 3. 配置形式及部位: 暗敷设 [工程内容]	m	6.42

# 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 3 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		1. 电线管路敷设 2. 防腐油漆 3. 接地		
		开关、插座		
13	030204031001	小电器 [项目特征] 1. 名称：单联开关 [工程内容] 1. 安装	套	13
14	030204031002	小电器 [项目特征] 1. 名称：三联开关 [工程内容] 1. 安装	套	4
15	030204031003	小电器 [项目特征] 1. 名称：5孔暗装插座 [工程内容] 1. 安装	套	62
16	030204031004	小电器 [项目特征] 1. 名称：5孔地插 [工程内容] 1. 安装	套	33
17	030204031005	小电器 [项目特征] 1. 名称：HDMI插座 [工程内容] 1. 安装	套	4
18	030204031006	小电器 [项目特征] 1. 名称：空调插座 [工程内容] 1. 安装	套	2
		灯具		
19	030213003001	装饰灯 [项目特征] 1. 名称、型号：100*1200平板灯 4000K [工程内容] 1. 组装	套	11
20	030213003002	装饰灯 [项目特征] [项目特征] 1. 名称、型号：600*600平板灯 4000K [工程内容] 1. 组装	套	22
21	030213003003	装饰灯	套	119

## 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 4 页 共 4 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]



## 规费、税金项目清单

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：消火栓系统

专业：消防设备安装工程

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		消火栓工程		
1	030701001001	<p>水喷淋镀锌钢管</p> <p>[项目特征]</p> <p>1. 安装部位：室内</p> <p>2. 材质：镀锌钢管</p> <p>3. 规格：DN150</p> <p>4. 连接形式：卡箍连接</p> <p>5. 除锈、刷油、防腐设计要求：刷银粉漆两遍</p> <p>6. 水冲洗、水压试验设计要求</p> <p>7. 套管形式：钢套管及柔性防水套管</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 管道及管件安装</p> <p>2. 套管（包括防水套管）制作、安装</p> <p>3. 管道除锈、刷油、防腐</p> <p>4. 管网水冲洗</p> <p>5. 无缝钢管镀锌</p> <p>6. 水压试验</p>	m	83.11
2	030701001002	<p>水喷淋镀锌钢管</p> <p>[项目特征]</p> <p>1. 安装部位：室内</p> <p>2. 材质：镀锌钢管</p> <p>3. 规格：DN100</p> <p>4. 连接形式：卡箍连接</p> <p>5. 除锈、刷油、防腐设计要求：刷银粉漆两遍</p> <p>6. 水冲洗、水压试验设计要求</p> <p>7. 套管形式：钢套管</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 管道及管件安装</p> <p>2. 套管（包括防水套管）制作、安装</p> <p>3. 管道除锈、刷油、防腐</p> <p>4. 管网水冲洗</p> <p>5. 无缝钢管镀锌</p> <p>6. 水压试验</p>	m	0.8
3	030701001003	<p>水喷淋镀锌钢管</p> <p>[项目特征]</p> <p>1. 安装部位：室内</p> <p>2. 材质：镀锌钢管</p> <p>3. 规格：DN65</p> <p>4. 连接形式：螺纹连接</p> <p>5. 除锈、刷油、防腐设计要求：刷银粉漆两遍</p> <p>6. 水冲洗、水压试验设计要求</p> <p>7. 套管形式：钢套管</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 管道及管件安装</p> <p>2. 套管（包括防水套管）制作、安装</p> <p>3. 管道除锈、刷油、防腐</p> <p>4. 管网水冲洗</p> <p>5. 无缝钢管镀锌</p> <p>6. 水压试验</p>	m	21.48

## 分部分项工程量清单

工程名称: 消火栓系统

专业：消防设备安装工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

# 措施项目清单

工程名称：消火栓系统

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：消火栓系统

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：消火栓系统

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：自喷系统

专业：消防设备安装工程

第 1 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		自喷工程		
1	030701001004	<p>水喷淋镀锌钢管</p> <p>[项目特征]</p> <p>1. 安装部位：室内</p> <p>2. 材质：镀锌钢管</p> <p>3. 规格：DN150</p> <p>4. 连接形式：卡箍连接</p> <p>5. 除锈、刷油、防腐设计要求：刷银粉漆两遍</p> <p>6. 水冲洗、水压试验设计要求</p> <p>7. 套管形式：钢套管及柔性防水套管</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 管道及管件安装</p> <p>2. 套管（包括防水套管）制作、安装</p> <p>3. 管道除锈、刷油、防腐</p> <p>4. 管网水冲洗</p> <p>5. 无缝钢管镀锌</p> <p>6. 水压试验</p>	m	25.69
2	030701001005	<p>水喷淋镀锌钢管</p> <p>[项目特征]</p> <p>1. 安装部位：室内</p> <p>2. 材质：镀锌钢管</p> <p>3. 规格：DN100</p> <p>4. 连接形式：卡箍连接</p> <p>5. 除锈、刷油、防腐设计要求：刷银粉漆两遍</p> <p>6. 水冲洗、水压试验设计要求</p> <p>7. 套管形式：钢套管</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 管道及管件安装</p> <p>2. 套管（包括防水套管）制作、安装</p> <p>3. 管道除锈、刷油、防腐</p> <p>4. 管网水冲洗</p> <p>5. 无缝钢管镀锌</p> <p>6. 水压试验</p>	m	14.84
3	030701001006	<p>水喷淋镀锌钢管</p> <p>[项目特征]</p> <p>1. 安装部位：室内</p> <p>2. 材质：镀锌钢管</p> <p>3. 规格：DN80</p> <p>4. 连接形式：螺纹连接</p> <p>5. 除锈、刷油、防腐设计要求：刷银粉漆两遍</p> <p>6. 水冲洗、水压试验设计要求</p> <p>7. 套管形式：钢套管</p> <p>[工程内容]</p> <p>1. 管道及管件安装</p> <p>2. 套管（包括防水套管）制作、安装</p> <p>3. 管道除锈、刷油、防腐</p> <p>4. 管网水冲洗</p> <p>5. 无缝钢管镀锌</p> <p>6. 水压试验</p>	m	14.42

# 分部分项工程量清单

工程名称：自喷系统

专业：消防设备安装工程

第 2 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
4	030701001007	水喷淋镀锌钢管 [项目特征] 1. 安装部位：室内 2. 材质：镀锌钢管 3. 规格：DN65 4. 连接形式：螺纹连接 5. 除锈、刷油、防腐设计要求：刷银粉漆两遍 6. 水冲洗、水压试验设计要求 7. 套管形式：钢套管 [工程内容] 1. 管道及管件安装 2. 套管（包括防水套管）制作、安装 3. 管道除锈、刷油、防腐 4. 管网水冲洗 5. 无缝钢管镀锌 6. 水压试验	m	11.33
5	030701001008	水喷淋镀锌钢管 [项目特征] 1. 安装部位：室内 2. 材质：镀锌钢管 3. 规格：DN50 4. 连接形式：螺纹连接 5. 除锈、刷油、防腐设计要求：刷银粉漆两遍 6. 水冲洗、水压试验设计要求 7. 套管形式：钢套管 [工程内容] 1. 管道及管件安装 2. 套管（包括防水套管）制作、安装 3. 管道除锈、刷油、防腐 4. 管网水冲洗 5. 无缝钢管镀锌 6. 水压试验	m	25.21
6	030701001009	水喷淋镀锌钢管 [项目特征] 1. 安装部位：室内 2. 材质：镀锌钢管 3. 规格：DN40 4. 连接形式：螺纹连接 5. 除锈、刷油、防腐设计要求：刷银粉漆两遍 6. 水冲洗、水压试验设计要求 7. 套管形式：钢套管 [工程内容] 1. 管道及管件安装 2. 套管（包括防水套管）制作、安装 3. 管道除锈、刷油、防腐 4. 管网水冲洗 5. 无缝钢管镀锌 6. 水压试验	m	21.09
7	030701001010	水喷淋镀锌钢管 [项目特征]	m	50.49



# 分部分项工程量清单

工程名称：自喷系统

专业：消防设备安装工程

第 3 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		1. 安装部位：室内 2. 材质：镀锌钢管 3. 规格：DN32 4. 连接形式：螺纹连接 5. 除锈、刷油、防腐设计要求：刷银粉漆两遍 6. 水冲洗、水压试验设计要求 7. 套管形式：钢套管 [工程内容] 1. 管道及管件安装 2. 套管（包括防水套管）制作、安装 3. 管道除锈、刷油、防腐 4. 管网水冲洗 5. 无缝钢管镀锌 6. 水压试验		
8	030701001011	水喷淋镀锌钢管 [项目特征] 1. 安装部位：室内 2. 材质：镀锌钢管 3. 规格：DN25 4. 连接形式：螺纹连接 5. 除锈、刷油、防腐设计要求：刷银粉漆两遍 6. 水冲洗、水压试验设计要求 7. 套管形式：钢套管 [工程内容] 1. 管道及管件安装 2. 套管（包括防水套管）制作、安装 3. 管道除锈、刷油、防腐 4. 管网水冲洗 5. 无缝钢管镀锌 6. 水压试验	m	176.16
9	030701005001	螺纹阀门 [项目特征] 1. 名称：末端试水阀 2. 规格：DN25 [工程内容] 1. 安装	个	1
10	030701007001	法兰阀门 [项目特征] 1. 名称：信号阀 2. 规格：DN150 [工程内容] 1. 法兰安装 2. 阀门安装	个	1
11	030701007002	法兰阀门 [项目特征] 1. 名称：减压孔板 2. 规格：DN150 [工程内容] 1. 法兰安装	个	1

## 分部分项工程量清单

工程名称: 自喷系统

专业：消防设备安装工程

第 4 页 共 4 页

[illegible]

# 措施项目清单

工程名称：自喷系统

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: 自喷系统

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: 自喷系统

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: 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]



## 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]