

三原县独李镇初级中学宿舍楼校
园校舍改造提升及附属工程项目 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：三原县独李镇初级中学宿舍楼校园校舍改造提升及附属工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

单项工程造价汇总表

工程名称：三原县独李镇初级中学宿舍楼校园校舍改造提升及附属工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

单项工程造价汇总表

工程名称：三原县独李镇初级中学宿舍楼校园校舍改造提升及附属工程项目

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	拆除工程								
2	土建工程								
3	电气工程								
4	通风工程								
5	给排水工程								
6	消火栓工程								
7	火灾报警工程								
合 计									

分部分项工程量清单

工程名称：拆除工程

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	020402007001	原有防盗门及玻璃门 [项目特征] 1. 原有防盗门及玻璃门拆除 [工作内容] 1. 拆除	樘	92
2	020406001001	原有铝合金窗 [项目特征] 1. 原有铝合金窗拆除 [工作内容] 1. 拆除	樘	3
3	010302001001	实心砖墙 [项目特征] 1. 拆除原有隔墙 [工作内容] 1. 拆除	m3	5.52
4	020302001002	天棚吊顶 [项目特征] 1. 拆除卫生间、洗刷间全部顶棚吊顶 [工作内容] 1. 拆除	m2	110.94
5	020102002001	块料楼地面 [项目特征] 1. 拆除卫生间、洗刷间全部地砖 [工作内容] 1. 拆除	m2	110.94
6	020204003001	块料墙面 [项目特征] 1. 拆除卫生间、洗刷间全部墙砖 [工作内容] 1. 拆除	m2	74.7
7	020201001001	墙面一般抹灰 [项目特征] 1. 铲除内、外墙面涂料 [工作内容] 1. 拆除	m2	4558.86
8	020301001001	天棚抹灰 [项目特征] 1. 铲除顶棚涂料 [工作内容] 1. 拆除	m2	1781.84
9	AB003	垃圾外运 [项目特征] 1. 拆除垃圾外运 [工作内容] 1. 运输	m3	45.17

措施项目清单

工程名称：拆除工程

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：拆除工程

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：拆除工程

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：拆除工程

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

暂列金额明细表

工程名称：拆除工程

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: 土建工程

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
	A. 1	土(石)方工程		
1	010101002001	挖土方 [项目特征] 1. 钢梯梯柱基础开挖 2. 土壤类别: 综合土 [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	26.63
2	010103001001	土(石)方回填 [项目特征] 1. 钢梯梯柱基础灰土 2. 土质要求: 3: 7 灰土夯实 [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	10.24
3	010103001002	土(石)方回填 [项目特征] 1. 土质要求: 综合土 [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	12.93
	A. 3	砌 筑 工 程		
4	010301001001	砖基础 [项目特征] 1. 240 砖基础 [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	2.44
5	010302001001	实心砖墙 [项目特征] 1. 新增 240 隔墙 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砌砖 3. 勾缝 4. 砌筑	m3	21.36
6	010306002001	砖地沟 [项目特征] 1. 沟截面尺寸: 800*800	m	80.27

分部分项工程量清单

工程名称：土建工程

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
		2. 240厚砖沟壁 3. 1：2防水砂浆抹面 4. 200mm厚钢筋混凝土盖板 5. 200mm厚钢筋混凝土底板 6. C15混凝土垫层 7. 3：7灰土分层夯实 [工作内容] 1. 挖运土石 2. 铺设垫层 3. 底板混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 4. 砌砖 5. 勾缝、抹灰 6. 材料运输		
	A. 4	混凝土及钢筋混凝土工程		
7	010401002001	独立基础 [项目特征] 1. 钢梯梯柱基础 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	2.56
8	010401006001	垫层 [项目特征] 1. 钢梯梯柱基础 2. 混凝土强度等级:C20 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	0.8
9	010402001001	矩形柱 [项目特征] 1. 梯柱 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	0.57
10	010403002001	矩形梁 [项目特征] 1. 梯梁 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	3.02
11	010405001001	有梁板 [项目特征] 1. 楼梯平板 2. 板厚度:110mm厚 3. 混凝土强度等级:C30 4. 混凝土拌和料要求:商品砼	m3	2.93

分部分项工程量清单

工程名称: 土建工程

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
		[工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护		
12	010406001001	直形楼梯 [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	m2	17.12
13	010407001001	其他构件 [项目特征] 1. 门槛下为200高砼挡墙 2. 混凝土强度等级:C20 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	0.58
14	010407001002	其他构件 [项目特征] 1. 构件的类型:钢梯梯柱混凝土包裹 2. 混凝土强度等级:C15 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	0.03
15	010416001001	现浇混凝土钢筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格:圆钢10以内 [工作内容] 1. 钢筋(网、笼)制作、运输 2. 钢筋(网、笼)安装	t	0.449
16	010416001002	现浇混凝土钢筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格:螺纹钢10以上 [工作内容] 1. 钢筋(网、笼)制作、运输 2. 钢筋(网、笼)安装	t	1.381
	A.6	金属结构工程		
17	010606008001	钢梯 [项目特征] 1. 钢梯形式:踏步式 2. 钢板和型钢采用Q235 B钢 3. 200X200X8钢方管钢柱 4. H300X200X8X12钢梁 5. 方管100X50X2.5钢梁 6. 6厚花纹钢板楼梯梯段 7. 4厚花纹钢板楼梯平台 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤	t	8.25

分部分项工程量清单

工程名称：土建工程

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
		5. 刷油漆		
	B. 1	楼地面工程		
18	020102002004	块料楼地面 [项目特征] 1. 其余地面及楼面铺防滑地砖 2. 800*800防滑地砖面层, DTG砂浆探缝用人造石专用填缝或美缝剂 3. 面刷水泥粘合胶, 瓷砖背面也涂粘合胶 4. 地面清扫干净, 有破损、坑洼地面用水泥砂浆修理平整 [工作内容] 1. 基层清理 2. 面层铺设 3. 材料运输	m ²	1777.51
19	020102002002	块料地面 [项目特征] 1. 洗衣房、淋浴间、卫生间、开水间地砖地面(有防水) 2. 5~10厚防水防滑地砖面层, DTG砂浆擦缝用人造石专用填缝 3. 30厚DS M15 砂浆(1:3干硬性水泥砂浆)结合层, 表面撒水泥粉 4. 1.5厚聚氨酯防水层 [工作内容] 1. 基层清理、抹找平层 2. 防水层铺设 3. 面层铺设 4. 材料运输	m ²	152.32
20	020102002003	块料楼面 [项目特征] 1. 洗衣房、淋浴间、卫生间、开水间地砖楼面(有防水) 2. 5~10厚防水防滑地砖面层, DTG砂浆擦缝用人造石专用填缝 3. 30厚DS M15 砂浆(1:3干硬性水泥砂浆)结合层, 表面撒水泥粉 4. 1.5厚聚氨酯防水层 [工作内容] 1. 基层清理、抹找平层 2. 防水层铺设 3. 面层铺设 4. 材料运输	m ²	147.92
21	020107001001	金属扶手带栏杆、栏板 [项目特征] 1. 新建楼梯栏杆 2. $\phi 28$ 钢立柱、 $\phi 60$ 钢管立柱不锈钢栏杆 3. $\phi 60 \times 3$ 钢管扶手 [工作内容]	m	14.48

分部分项工程量清单

工程名称：土建工程

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
		1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 刷防护材料 5. 刷油漆		
22	020107001002	金属扶手带栏杆、栏板 [项目特征] 1. 钢梯栏杆 2. 20*20*2.0不锈钢方管栏杆 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 刷防护材料 5. 刷油漆	m	36.47
23	020108002001	块料台阶面 [项目特征] 1. 防滑砖面层台阶 2. 10厚防滑砖, 1:1水泥砂浆勾缝 3. 撒素水泥面(洒适量清水) 4. 20厚1:3干硬水泥砂浆结合层 5. 素水泥砂浆一道 [工作内容] 1. 基层清理 2. 铺设垫层 3. 抹找平层 4. 面层铺贴 5. 材料运输	m ²	16.42
24	020108002002	块料台阶平面 [项目特征] 1. 防滑砖面层台阶 2. 10厚防滑砖, 1:1水泥砂浆勾缝 3. 撒素水泥面(洒适量清水) 4. 20厚1:3干硬水泥砂浆结合层 5. 素水泥砂浆一道 [工作内容] 1. 基层清理 2. 铺设垫层 3. 抹找平层 4. 面层铺贴 5. 材料运输	m ²	17.54
	B. 2	墙、柱面工程		
25	020201001001	墙面一般抹灰 [项目特征] 1. 钢化防火涂料内墙面 2. 刷两遍 3. 墙裙颜色(学校暂定, 高度1.2m) [工作内容] 1. 抹装饰面	m ²	4558.86

分部分项工程量清单

工程名称：土建工程

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
26	020201001002	墙面一般抹灰 [项目特征] 1. 各种井道水泥砂浆墙面 2. 1:25水泥砂浆找平抹光 3. 1:1:6水泥石灰砂浆打底扫毛 4. 界面剂1道 5. 用修补砂浆局部修补墙面, DP砂浆勾实接缝并拉毛接缝处粘贴耐碱玻纤网格布 [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	53.3
27	020204003001	块料墙面 [项目特征] 1. 洗刷间、淋浴间、洗衣房、卫生间、开水间 面砖墙面 (有防水) 2. 300*600釉面砖墙砖, 白水泥擦缝 3. 瓷砖胶粘剂粘结 4. 1.5厚聚合物水泥防水涂料 [工作内容] 1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输 3. 底层抹灰 4. 结合层铺贴 5. 面层铺贴 6. 嵌缝	m2	736.94
	B.3	天棚工程		
28	020301001001	天棚抹灰 [项目特征] 1. 白色无机涂料 2. 2~3厚面层耐水腻子刮平 3. 刷两遍 [工作内容] 1. 基层清理 2. 底层抹灰 3. 抹面层	m2	1781.84
29	020302001001	天棚吊顶 [项目特征] 1. 洗刷间、淋浴间、洗衣房、卫生间、开水间 铝合金方板吊顶 2. 铝合金方板300X300, 与配套专用龙骨固定 3. 与铝合金方板配套的专用下层副龙骨联结, 间距≤600 4. 与安装型式配套的专用上层主龙骨, 间距≤1200用吊件与钢筋吊杆联结后找平 5. 10号镀锌低碳钢丝吊杆, 双向中距≤1200, 吊	m2	301.75

分部分项工程量清单

工程名称：土建工程

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
		杆上部与板底膨胀螺栓固定 6. 现浇钢筋混凝土板底预留 10 钢能吊环, 双向 中距 ≤ 1200 [工作内容] 1. 基层清理 2. 龙骨安装 3. 面层铺贴 4. 嵌缝		
	B. 4	门窗工程		
30	020402006001	防盗门 [项目特征] 1. 门类型: 防盗门900*2700 2. 更换为厂家定制带防盗网+5 厚安全玻璃观察 口防盗门 [工作内容] 1. 门制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装	樘	69
31	020402002001	金属平开门 [项目特征] 1. 门类型: 防盗门1000*2700 [工作内容] 1. 门制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装	樘	4
32	020402007001	钢质防火门 [项目特征] 1. 门类型: 防火门1500*2800 [工作内容] 1. 门制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装	樘	6
33	020402007002	钢质防火门 [项目特征] 1. 门类型: 防火门2500*2800 [工作内容] 1. 门制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装	樘	2
34	020402007003	钢质防火门 [项目特征] 1. 门类型: 防火门800*2100 2. 电井、设备间 [工作内容] 1. 门制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装	樘	3
35	020406001001	金属推拉窗 [项目特征] 1. 窗类型: 铝合金窗1500*1300 [工作内容] 1. 窗制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装	樘	2

分部分项工程量清单

工程名称：土建工程

专业：土建工程

第 8 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
36	020406001003	金属推拉窗 [项目特征] 1. 窗类型: 救援铝合金窗1500*1700 [工作内容] 1. 窗制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装	樘	6
		补充分部		
37	AB001	增加门洞 [项目特征] 1. 增加门洞 [工作内容] 1. 新建	个	4
38	AB003	限位器 [项目特征] 1. 推拉窗限位器 [工作内容] 1. 安装	个	94
39	020603009001	镜面玻璃 [项目特征] 1. 镜面玻璃品种、规格: 6mm厚镜面玻璃 [工作内容] 1. 基层安装 2. 玻璃及框制作、运输、安装 3. 刷防护材料、油漆	m2	18.9
40	020209001001	隔断 [项目特征] 1. 做法: 16J914-1 XT-9 2. 隔板材料品种、规格、品牌、颜色: 复合树脂 隔板 [工作内容] 1. 隔板制作、运输、安装 2. 嵌缝、塞口 3. 装钉压条	m2	82.8
41	030804003001	成品不锈钢组合盆 [项目特征] 1. 材质: 不锈钢600mm宽, 一组6槽 [工作内容] 1. 器具、附件安装	组	6
42	030804003002	成品不锈钢组合盆 [项目特征] 1. 材质: 不锈钢600mm宽, 一组4槽 [工作内容] 1. 器具、附件安装	组	6

措施项目清单

工程名称：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: 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: 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: 土建工程

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

暂列金额明细表

工程名称： 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：电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		配电箱		
1	030204018001	配电箱 [项目特征] 1. 名称、型号:ALZ配电箱 2. 规格:600*1800*400 3. 安装方式:落地安装, 抬高100mm [工作内容] 1. 基础型钢制作、安装 2. 箱体安装	台	1
2	030204018013	配电箱 [项目特征] 1. 名称、型号:AP-KT配电箱 2. 规格:600*1800*400 3. 安装方式:落地安装, 抬高100mm [工作内容] 1. 基础型钢制作、安装 2. 箱体安装	台	1
3	030204018014	配电箱 [项目特征] 1. 名称、型号:1APK配电箱 2. 规格:600*1000*180 3. 安装方式:落地安装, 抬高100mm [工作内容] 1. 基础型钢制作、安装 2. 箱体安装 3. 无端子外部接线	台	1
4	030204018016	配电箱 [项目特征] 1. 名称、型号:1APK1配电箱 2. 规格:600*1000*180 3. 安装方式:落地安装, 抬高100mm [工作内容] 1. 基础型钢制作、安装 2. 箱体安装 3. 无端子外部接线	台	1
5	030204018005	配电箱 [项目特征] 1. 名称、型号:1AL配电箱 2. 规格:600*800*180 3. 安装方式:箱底距地1.3米 [工作内容] 1. 箱体安装 2. 无端子外部接线	台	1
6	030204018018	配电箱 [项目特征] 1. 名称、型号:1AL1配电箱 2. 规格:600*800*180 3. 安装方式:箱底距地1.3米 [工作内容]	台	1

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 8 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		1. 箱体安装 2. 无端子外部接线		
7	030204018019	配电箱 [项目特征] 1. 名称、型号:ALG配电箱 2. 规格:600*800*200 3. 安装方式:箱底距地1.3米 [工作内容] 1. 箱体安装 2. 无端子外部接线	台	1
8	030204018020	配电箱 [项目特征] 1. 名称、型号:APE-PY配电箱 2. 规格:600*800*220 3. 安装方式:箱底距地1.5米 [工作内容] 1. 箱体安装 2. 无端子外部接线	台	1
9	030204018006	配电箱 [项目特征] 1. 名称、型号:ALE配电箱 2. 规格:450*600*160 3. 安装方式:箱底距地1.5米 [工作内容] 1. 箱体安装 2. 无端子外部接线	台	1
10	030204018011	配电箱 [项目特征] 1. 名称、型号:YJ应急照明集中电源 2. 安装方式:箱底距地1.2米 [工作内容] 1. 箱体安装	台	1
		灯具、开关、插座		
11	030213001001	普通吸顶灯及其他灯具 [项目特征] 1. 名称、型号:吸顶灯（带声光控开关） 2. 规格:LED18W 3. 安装范式:吸顶 [工作内容] 1. 安装	套	15
12	030213004004	荧光灯 [项目特征] 1. 名称:单管荧光灯 2. 规格:T5 24W 3. 安装方式:吸顶 [工作内容] 1. 安装	套	118
13	030213004001	荧光灯	套	19

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 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. 名称: 双管荧光灯 2. 规格: T5 2*24W 3. 安装方式: 吸顶 [工作内容] 1. 安装		
14	030213004005	荧光灯 [项目特征] 1. 名称: 壁装荧光灯带应急电源(60分) 2. 规格: T5 18W 3. 安装方式: 距地2.5m [工作内容] 1. 安装	套	2
15	030213002001	工厂灯 [项目特征] 1. 名称、型号: 防水防尘灯 2. 规格: LLED24W 3. 安装方式及高度: 梁下平 [工作内容] 1. 安装	套	30
16	030213001004	普通吸顶灯及其他灯具 [项目特征] 1. 名称、型号: 电井壁灯 [工作内容] 1. 安装	套	3
17	030213004003	荧光灯 [项目特征] 1. 名称: 格栅灯 [工作内容] 1. 安装	套	34
18	030213003001	装饰灯 [项目特征] 1. 名称: 壁装应急灯 2. 型号: TY-ZFJC系列 3KW 3. 安装高度: 距地2.5m [工作内容] 1. 安装	套	18
19	030213003002	装饰灯 [项目特征] 1. 名称: 顶装应急灯 2. 型号: TY-BLJC系列 1KW 3. 安装高度: 吸顶 [工作内容] 1. 安装	套	26
20	030213003003	装饰灯 [项目特征] 1. 名称: 单面指示壁装 2. 型号: TY-BLJC系列 1KW	套	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 4 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		3. 安装高度:距地0.5m [工作内容] 1. 安装		
21	030213003005	装饰灯 [项目特征] 1. 名称:楼层标志灯 2. 型号:TY-ZFJC系列 3KW 3. 安装高度:距地2.2m [工作内容] 1. 安装	套	9
22	030213003007	装饰灯 [项目特征] 1. 名称:疏散出口标志灯壁装 2. 型号:TY-BLJC系列 1KW 3. 安装高度:门上0.1m [工作内容] 1. 安装	套	8
23	030213003009	装饰灯 [项目特征] 1. 名称:疏散出口标志灯吊链 2. 型号:TY-BLJC系列 1KW [工作内容] 1. 安装	套	12
24	030213003008	装饰灯 [项目特征] 1. 名称:疏散安全出口标志灯壁装S 2. 型号:TY-BLJC系列 1KW 3. 安装高度:门上0.1m [工作内容] 1. 安装	套	4
25	030204031001	小电器 [项目特征] 1. 名称:单联单控暗开关 2. 型号:10A220V [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子	个	10
26	030204031003	小电器 [项目特征] 1. 名称:双联单控暗开关 2. 型号:10A220V [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子	个	80
27	030204031005	小电器 [项目特征] 1. 名称:热水器开关 2. 型号:10A220V	个	6

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 8 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		[工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子		
28	030204031002	小电器 [项目特征] 1. 名称: 二、三极暗插座 2. 型号: 10A220V [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子	个	23
29	030204031006	空调插座 [项目特征] 1. 名称: 空开插座 2. 型号: 16A220V 安全型 [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子	个	69
30	030204031007	小电器 [项目特征] 1. 名称: 接线盒 [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子	个	528
		桥架、配管		
31	030208004001	电缆桥架 [项目特征] 1. 型号、规格: 强电桥架 200*100 [工作内容] 1. 电缆桥架安装 2. 桥架支撑架安装	m	176.37
32	030212001001	电气配管 [项目特征] 1. 名称: 电气配管 2. 规格: PC20 3. 配置形式及部位: 暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	25.71
33	030212001003	电气配管 [项目特征] 1. 名称: 电气配管 2. 规格: S15 3. 配置形式及部位: 暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	4.1
34	030212001005	电气配管 [项目特征] 1. 名称: 电气配管 2. 规格: SC32	m	5.16

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 8 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		3. 配置形式及部位:暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设		
35	030212001006	电气配管 [项目特征] 1. 名称:电气配管 2. 规格:SC50 3. 配置形式及部位:暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	35.34
36	030212001008	电气配管 [项目特征] 1. 名称:电气配管 2. 规格:JDG15 3. 配置形式及部位:暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	472.11
37	030212001009	电气配管 [项目特征] 1. 名称:电气配管 2. 规格:JDG25 3. 配置形式及部位:暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	1386.38
38	030212001010	电气配管 [项目特征] 1. 名称:电气配管 2. 规格:JDG50 3. 配置形式及部位:暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	5.84
		电线、电缆		
39	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-BYJ-1.5mm ² [工作内容] 1. 管内穿线	m	16.4
40	030212003009	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 ² [工作内容] 1. 管内穿线	m	5026.68
41	030212003008	电气配线 [项目特征] 1. 配线形式:桥架内穿线 2. 导线型号、材质、规格:WDZ-BYJ-2.5mm ²	m	5256.14

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 7 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		[工作内容] 1. 桥架内穿线		
42	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: WDZN-BYJ-2.5mm ² [工作内容] 1. 管内穿线	m	77.13
43	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-4mm ² [工作内容] 1. 管内穿线	m	141.96
44	030212003002	电气配线 [项目特征] 1. 配线形式: 桥架内穿线 2. 导线型号、材质、规格: WDZ-BYJ-4mm ² [工作内容] 1. 管内穿线	m	428.52
45	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: WDZN-BYJ-6mm ² [工作内容] 1. 管内穿线	m	20.64
46	030212003007	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-RYSP-2X2.5mm ² [工作内容] 1. 管内穿线	m	467.11
47	030208001003	电力电缆 [项目特征] 1. 型号: NG-A(BTLY)-5X6mm ² 2. 敷设方式: 桥架、管道敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆头制作、安装 3. 电缆防护	m	35.34
48	030208001001	电力电缆 [项目特征] 1. 型号: WDZ-YJE-5x6mm ² 2. 敷设方式: 桥架、管道敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆头制作、安装	m	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 8 页 共 8 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]

分部分项工程量清单

工程名称: 通风工程

专业: 通风 空调工程

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	030901002002	通风机 [项目特征] 1. 形式: HTF (A) 消防高温排烟轴流风机 HTF (A)-I-No8 2. 规格: G=31421m ³ /h, P=600Pa N=7.5kw, M=160Kg. 3. 支架材质、规格: 型钢 4. 除锈、刷油设计要求: 支架除锈后涂防锈漆两道, 裸露部份应再涂面漆两道 [工作内容] 1. 安装 2. 减振台座制作、安装 3. 设备支架制作、安装 4. 软管接口制作、安装 5. 支架台座除锈、刷油	台	1
2	030901002001	通风机 [项目特征] 1. 名称: 通风机GDF2.5-8型通风机 2. 规格: 风量600m ³ /H, 功率0.04KW [工作内容] 1. 安装	台	8
3	030902001001	碳钢通风管道制作安装 [项目特征] 1. 材质: 镀锌钢板 2. 形状: 矩形风管 3. 周长: ≤4000 4. 板材厚度: δ 1.0 5. 接口形式: 咬口连接 6. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求: 支架除锈后涂防锈漆两道, 裸露部份应再涂面 7. 其他: 满足设计要求 [工作内容] 1. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 2. 弯头导流叶片制作、安装 3. 过跨风管落地支架制作、安装 4. 风管检查孔制作 5. 温度、风量测定孔制作 6. 风管保温及保护层 7. 风管、法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油	m ²	262.65
4	030903001001	碳钢调节阀制作安装 [项目特征] 1. 类型: 280℃排烟防火阀 2. 规格: 1000*200 3. 支架材质、规格: 型钢 4. 除锈、刷油设计要求: 支架除锈后涂防锈漆两道, 裸露部份应再涂面漆两道 [工作内容] 1. 安装	个	6

分部分项工程量清单

工程名称: 通风工程

专业：通风 空调工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：通风工程

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：通风工程

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：通风工程

专业：通风 空调工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

暂列金额明细表

工程名称：通风工程

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：给排水工程

专业：给排水 采暖 燃气工程

第 1 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		给水		
1	030801005001	塑料管UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等 [项目特征] 1. 安装部位:室内 2. 输送介质:给水 3. 材质:PPR管S5级 4. 规格:dn20 5. 连接形式:电热熔连接 6. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求: 离心玻璃棉管壳,保温厚度30mm,给水管道蓝色环 [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	69.8
2	030801005002	塑料管UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等 [项目特征] 1. 安装部位:室内 2. 输送介质:给水 3. 材质:PPR管S5级 4. 规格:dn25 5. 连接形式:电热熔连接 6. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求: 离心玻璃棉管壳,保温厚度30mm,给水管道蓝色环 [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	29.67
3	030801005003	塑料管UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等 [项目特征] 1. 安装部位:室内 2. 输送介质:给水 3. 材质:PPR管S5级 4. 规格:dn32 5. 连接形式:电热熔连接 6. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求: 离心玻璃棉管壳,保温厚度30mm,给水管道蓝色环 [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	77.76
4	030801005004	塑料管UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等 [项目特征] 1. 安装部位:室内	m	54.18

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 6 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		2. 输送介质: 给水 3. 材质: PPR管S5级 4. 规格: dn40 5. 连接形式: 电热熔连接 6. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求: 离心玻璃棉管壳, 保温厚度30mm, 给水管道蓝色环 [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		
5	030801005010	塑料管UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等 [项目特征] 1. 安装部位: 室内 2. 输送介质: 给水 3. 材质: PPR管S5级 4. 规格: dn50 5. 连接形式: 电热熔连接 6. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求: 离心玻璃棉管壳, 保温厚度30mm, 给水管道蓝色环 [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	29.7
6	030801005005	塑料管UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等 [项目特征] 1. 安装部位: 室内 2. 输送介质: 给水 3. 材质: PPR管S5级 4. 规格: dn63 5. 连接形式: 电热熔连接 6. 套管形式、材质、规格: 钢套管 7. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求: 离心玻璃棉管壳, 保温厚度30mm, 给水管道蓝色环 [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. 给水管道消毒、冲洗 5. 水压及泄漏试验	m	15.8
7	030803001001	螺纹阀门 [项目特征] 1. 类型: U11S-1.6T(J)型内螺纹连接铜柱塞式截止阀 2. 型号、规格: dn20 [工作内容]	个	26

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 6 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		1. 安装		
8	030803001006	螺纹阀门 [项目特征] 1. 类型:U11S-1.6T(J) 型内螺纹连接铜柱塞式截止阀 2. 型号、规格:dn32 [工作内容] 1. 安装	个	2
9	030803001007	螺纹阀门 [项目特征] 1. 类型:U11S-1.6T(J) 型内螺纹连接铜柱塞式截止阀 2. 型号、规格:dn40 [工作内容] 1. 安装	个	8
10	030803001008	螺纹阀门 [项目特征] 1. 类型:U11S-1.6T(J) 型内螺纹连接铜柱塞式截止阀 2. 型号、规格:dn50 [工作内容] 1. 安装	个	6
11	030803001002	螺纹阀门 [项目特征] 1. 类型:U11S-1.6T(J) 型内螺纹连接铜柱塞式截止阀 2. 型号、规格:dn63 [工作内容] 1. 安装	个	2
12	030803001009	螺纹阀门 [项目特征] 1. 类型:止回阀 2. 型号、规格:dn20 [工作内容] 1. 安装	个	26
13	030803010001	水表 [项目特征] 1. 名称:水表dn63 (配表前阀) [工作内容] 1. 安装	组	2
14	030803005001	自动排气阀 [项目特征] 1. 类型:AVAX-0025型全铜自动排气阀-配同规格截止阀 2. 型号、规格:dn25 [工作内容] 1. 安装	个	2
		热水		

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 6 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
15	030801005011	塑料管UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等 [项目特征] 1. 安装部位:室内 2. 输送介质:热水 3. 材质:PPR管S5级 4. 规格:dn20 5. 连接形式:电热熔连接 6. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求:热水管道黄色环 [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. 给水管消毒、冲洗 4. 水压及泄漏试验	m	50.76
		排水		
16	030801005006	塑料管UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等 [项目特征] 1. 安装部位:室内 2. 输送介质:排水 3. 材质:PVC-U管 4. 规格:De160 5. 连接形式:专用粘接剂粘接 6. 套管形式、材质、规格:钢套管 [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	m	5.8
17	030801005007	塑料管UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等 [项目特征] 1. 安装部位:室内 2. 输送介质:排水 3. 材质:PVC-U管 4. 规格:De110 5. 连接形式:专用粘接剂粘接 6. 钢套管、阻火圈 [工作内容] 1. 管道、管件及弯管的制作安装	m	132.72
18	030801005008	塑料管UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等 [项目特征] 1. 安装部位:室内 2. 输送介质:排水 3. 材质:PVC-U管 4. 规格:De75 5. 连接形式:专用粘接剂粘接 [工作内容] 1. 管道、管件及弯管的制作安装	m	123.4
19	030801005009	塑料管UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等 [项目特征] 1. 安装部位:室内 2. 输送介质:排水	m	77.8

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 6 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		3. 材质:PVC-U管 4. 规格:De50 5. 连接形式:专用粘接剂粘接 [工作内容] 1. 管道、管件及弯管的制作安装		
		洁具		
20	030804017001	地漏 [项目特征] 1. 名称:防返溢地漏 2. 规格:DN50 [工作内容] 1. 安装	个	24
21	030804017002	地漏 [项目特征] 1. 名称:洗衣机地漏 2. 规格:DN50 [工作内容] 1. 安装	个	2
22	030804003001	洗脸盆 [项目特征] 1. 名称:成品不锈钢洗脸盆（含台面、龙头） [工作内容] 1. 器具、附件安装	组	60
23	030804005001	拖布池 [项目特征] 1. 名称:拖布池 2. 安装见09S1-11页 [工作内容] 1. 器具、附件安装	组	6
24	030804012001	大便器 [项目特征] 1. 名称:液压脚踏式蹲便器 2. 安装见陕09S1-112 [工作内容] 1. 器具、附件安装	套	36
25	030804013001	小便器 [项目特征] 1. 名称:感应式冲洗阀小便器 2. 安装见陕09S1-139 [工作内容] 1. 器具、附件安装	套	15
26	030804007001	淋浴器 [项目特征] 1. 名称:成品淋浴器 2. 安装见陕09S1-87页 [工作内容] 1. 器具、附件安装	组	26

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 6 页 共 6 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]

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]

分部分项工程量清单

工程名称：消火栓工程

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
1	030801001001	镀锌钢管 [项目特征] 1. 安装部位:室内 2. 材质:内外壁热镀锌钢管 3. 规格:DN100 4. 连接形式:卡箍连接 5. 套管形式、材质、规格:钢套管 6. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求: 离心玻璃棉管壳,保温厚度30mm;管外壁均刷银 粉漆两道,刷红色色环 7. 其他:满足设计要求 [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. 管道除锈、刷油、防腐 4. 给水管道消毒、冲洗 5. 水压及泄漏试验	m	139.69
2	030801001002	镀锌钢管 [项目特征] 1. 安装部位:室内 2. 材质:内外壁热镀锌钢管 3. 规格:DN65 4. 连接形式:卡箍连接 5. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求: 离心玻璃棉管壳,保温厚度30mm;管外壁均刷银 粉漆两道,刷红色色环 7. 其他:满足设计要求 [工作内容] 1. 管道、管件及弯管的制作安装 2. 管道除锈、刷油、防腐 3. 给水管道消毒、冲洗 4. 水压及泄漏试验	m	16
3	030701007001	法兰阀门 [项目特征] 1. 1. 安装部位:室内 2. 阀门类型、型号:对夹式蝶阀D71X-1.6型 3. 规格:DN100 [工作内容] 1. 法兰安装 2. 阀门安装	个	12
4	030803005001	自动排气阀 [项目特征] 1. 类型:AVAX-0025型全铜自动排气阀-配同规 格截止阀 2. 型号、规格:dn25 [工作内容] 1. 安装	个	1
5	030701018001	消火栓 [项目特征] 1. 安装部位:室内	套	12

分部分项工程量清单

工程名称: 消火栓工程

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：消火栓工程

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: 消火栓工程

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：消火栓工程

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：火灾报警工程

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
1	030208004001	电缆桥架 [项目特征] 1. 型号、规格:消防弱电线槽 200*100 [工作内容] 1. 电缆桥架安装 2. 桥架支撑架安装	m	36.62
2	030212001001	电气配管 [项目特征] 1. 名称:电气配管 2. 规格:JDG15 3. 配置形式及部位:暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	688.63
3	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:暗配 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	321.14
4	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:NH-BV-2.5mm ² [工作内容] 1. 管内穿线	m	642.28
5	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:NH-RVS-2*1.5mm ² [工作内容] 1. 管内穿线	m	321.14
6	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:ZR-RVS-2*1.5mm ² [工作内容] 1. 管内穿线	m	491.58
7	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:ZR-RVVP-2*1.5mm ² [工作内容] 1. 管内穿线	m	200.81
8	030212003005	电气配线 [项目特征] 1. 配线形式:桥架内穿线 2. 导线型号、材质、规格:NH-BV-4mm ² [工作内容]	m	55.89

分部分项工程量清单

工程名称：火灾报警工程

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
		1. 桥架内穿线		
9	030212003006	电气配线 [项目特征] 1. 配线形式: 桥架内穿线 2. 导线型号、材质、规格: ZR-RVS-2*1.5mm ² [工作内容] 1. 桥架内穿线	m	29.05
10	030212003007	电气配线 [项目特征] 1. 配线形式: 桥架内穿线 2. 导线型号、材质、规格: ZR-RVSP-2*2.5mm ² [工作内容] 1. 桥架内穿线	m	29.05
11	030212003008	电气配线 [项目特征] 1. 配线形式: 桥架内穿线 2. 导线型号、材质、规格: ZR-RVVP-2*1.5mm ² [工作内容] 1. 桥架内穿线	m	29.05
12	030208002001	控制电缆 [项目特征] 1. 型号: NH-KVV-4*1.5mm ² 2. 敷设方式: 桥架、管道敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆头制作、安装 3. 电缆防护	m	22
13	030705001001	点型探测器 [项目特征] 1. 名称: 点型光电感烟探测器 2. 型号: JTY-GD-JBF-4100 3. 安装方式: 吸顶 [工作内容] 1. 探测器调试	只	93
14	030705003001	按钮 [项目特征] 1. 名称: 手动报警按钮 2. 型号: J-SAP-JBF-301/P 3. 安装方式: 距地1.5m [工作内容] 1. 安装 2. 调试	只	12
15	030705009001	警报装置 [项目特征] 1. 名称: 声光报警器 2. 型号: JBF-3372D 3. 安装方式: 距地2.5m [工作内容]	台	12

分部分项工程量清单

工程名称：火灾报警工程

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 2. 调试		
16	030705003002	按钮 [项目特征] 1. 名称:消火栓按钮 2. 型号:JBF-333A [工作内容] 1. 安装 2. 调试	只	12
17	030705009002	警报装置 [项目特征] 1. 名称:广播扬声器 2. 型号:WY-XD5-6 3. 安装方式:吸顶 [工作内容] 1. 安装 2. 调试	台	12
18	030705009003	警报装置 [项目特征] 1. 名称:消防电话 [工作内容] 1. 安装 2. 调试	台	1
19	030705004002	模块(接口) [项目特征] 1. 名称:输入输出模块 2. 型号:JBF-4141 [工作内容] 1. 安装 2. 调试	只	32
20	030705004003	模块(接口) [项目特征] 1. 名称:短路隔离器 2. 型号:JBF-4171 [工作内容] 1. 安装 2. 调试	只	11
21	031103015001	接线箱 [项目特征] 1. 名称:火灾报警端子箱 2. 型号:JXJBF-11A/20 [工作内容] 1. 安装	个	6
22	030204031001	小电器 [项目特征] 1. 名称:接线盒 [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端	个	157

分部分项工程量清单

工程名称：火灾报警工程

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：火灾报警工程

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：火灾报警工程

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: 火灾报警工程

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: 火灾报警工程

专业：消防设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]