

陕西省残疾人体育训练基地维修
改造项目（二期）二标段 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：陕西省残疾人体育训练基地维修改造项目（二期）二标段

第 1 页 共 2 页

序号	单项工程名称	造价（元）
1	射箭场	
1.1	射箭场-土建工程	
1.2	射箭场-绿化工程	
1.3	射箭场-电气设备安装工程	
2	大门	
2.1	大门-土建工程	
2.2	大门-电气设备安装工程	
2.3	大门-给排水工程	
3	7#楼-维修改造	
3.1	7#楼-装饰装修工程	
3.2	7#楼-给排水工程	
3.3	7#楼-消防工程	
3.4	7#楼-通风工程	
3.5	7#楼-电气设备安装工程	
3.6	7#楼-弱电工程	
3.7	7#楼-消防电工程	
3.8	7#楼-给排水拆除工程	
3.9	7#楼-电气设备安装拆除工程	
3.10	7#楼-采暖燃气拆除维修工程	
4	7#楼-结构加固	
4.1	7#楼-建筑拆除工程	
4.2	7#楼-新增结构	
4.3	7#楼-加固工程	
5	8#楼-维修改造	
5.1	8#楼-装饰装修工程	
5.2	8#楼-给排水工程	
5.3	8#楼-消防工程	
5.4	8#楼-通风工程	
5.5	8#楼-电气设备安装工程	
5.6	8#楼-弱电工程	
5.7	8#楼-消防电工程	
5.8	8#楼-电气设备安装拆除工程	
5.9	8#楼-给排水拆除工程	
5.10	8#楼-采暖燃气拆除维修工程	

工程项目总造价表

工程名称：陕西省残疾人体育训练基地维修改造项目（二期）二标段

第 2 页 共 2 页

[illegible]

单项工程造价汇总表

工程名称：射箭场

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程量清单

工程名称: 射箭场-土建工程

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：射箭场-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：射箭场-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: 射箭场-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：射箭场-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: 射箭场-绿化工程

专业：绿化工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：射箭场-绿化工程

专业：绿化工程

第 1 页 共 1 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: 射箭场-绿化工程

专业：绿化工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

规费、税金项目清单

工程名称：射箭场-绿化工程

专业：绿化工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程量清单

工程名称: 射箭场-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]

措施项目清单

工程名称：射箭场-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：射箭场-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：射箭场-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]

单项工程造价汇总表

工程名称: 大门

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程量清单

工程名称: 大门-土建工程

专业: 土建工程

第 1 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		土(石)方工程		
1	010101003001	挖基础土方 [项目特征] 1. 土壤类别: 综合土 2. 挖土深度: 1.5m 3. 清单工程量已包含工作面及放坡 4. 运距: 自行考虑 [工程内容] 1. 土方开挖 2. 运输	m3	17.1
2	010103001001	土方回填 (褥垫层) [项目特征] 1. 土质要求: 级配砂石 2. 密实度要求: ≥ 0.97 3. 运距: 自行考虑 4. 清单工程量已包含工作面及放坡 [工程内容] 1. 回填 2. 分层碾压、夯实 3. 运输	m3	7.98
3	010103001002	土方回填 [项目特征] 1. 土质要求: 素土 2. 密实度要求: ≥ 0.94 3. 运距: 自行考虑 4. 清单工程量已包含工作面及放坡 [工程内容] 1. 回填 2. 分层碾压、夯实 3. 运输	m3	1.37
4	AB001	垃圾外运 [项目特征] 1. 垃圾外运 2. 运距: 根据现场实际	m3	17.1
5	AB002	外购黄土 [项目特征] 1. 外购黄土 2. 运距: 根据现场实际	m3	1.37
		混凝土及钢筋混凝土工程		
6	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 [工程内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	6.61
7	010401006001	基础垫层 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C20	m3	1.14

分部分项工程量清单

工程名称: 大门-土建工程

专业: 土建工程

第 2 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		2. 混凝土拌合料要求: 商品混凝土 [工程内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护		
8	010416001001	现浇混凝土钢筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格: III级钢 $\Phi 10$ 以上 [工程内容] 1. 钢筋制作、运输 2. 钢筋安装	t	0.6
		金属结构工程		
9	010417001001	地脚螺栓 [项目特征] 1. 规格、尺寸: M18、724mm 2. 材质: Q355B [工程内容] 1. 螺栓 (铁件) 制作、运输 2. 螺栓 (铁件) 安装	套	44
10	010603002001	钢柱 [项目特征] 1. 钢材品种、规格: Q235B、LZ 2. 除锈等级: Sa2.5 3. 油漆品种、刷漆遍数: 环氧富锌底漆两道 (涂膜厚度不小于70微米), 环氧云铁中间漆一道 (涂膜厚度不小于70微米), 聚氨酯面漆三道 (涂膜厚度不小于100微米) 4. 防火要求: 耐火极限为2h [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 拼装 4. 安装 5. 刷油漆	t	1.902
11	010604001001	钢梁 [项目特征] 1. 钢材品种、规格: Q235B、HG1、HG2、XXG、SXXG 2. 除锈等级: Sa2.5 3. 油漆品种、刷漆遍数: 环氧富锌底漆两道 (涂膜厚度不小于70微米), 环氧云铁中间漆一道 (涂膜厚度不小于70微米), 聚氨酯面漆三道 (涂膜厚度不小于100微米) 4. 防火要求: 耐火极限为1.5h [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 拼装 4. 安装 5. 刷油漆	t	2.248

分部分项工程量清单

工程名称：大门-土建工程

专业：土建工程

第 3 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
12	010606001001	钢支撑 [项目特征] 1. 钢材品种、规格:Q235B FG1、XG1、XG2 、BT 、XTJ 2. 除锈等级:Sa2.5 3. 油漆品种、刷漆遍数:环氧富锌底漆两道(涂膜厚度不小于70微米),环氧云铁中间漆一道(涂膜厚度不小于70微米),聚氨酯面漆三道(涂膜厚度不小于100微米) 4. 防火要求:耐火极限为1h [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 拼装 4. 安装 5. 刷油漆	t	1.443
		屋面及防水工程		
13	010702002001	屋面涂膜防水 [项目特征] 1. 1.5mm厚聚氨酯涂膜防水 [工作内容] 1. 涂防水膜	m2	51.38
14	010702005001	屋面天沟、沿沟 [项目特征] 1. 材料品种:2.5mm厚镀锌板水槽 2. 防腐面漆:沥青漆 [工作内容] 1. 天沟材料铺设 2. 天沟配件安装	m2	22.9
		墙、柱面工程		
15	020210001001	铝板幕墙 [项目特征] 做法详见建筑图纸 1. 3mm厚铝板 2. 钢骨架:钢方通 3. 部位:立面、屋面、天沟 [工作内容] 1. 面层安装 2. 嵌缝、塞口 3. 清洗	m2	424.06
16	020302002001	格栅吊顶 [项目特征] 做法详见建筑图纸 1. 150高160宽铝方通、200高160宽铝方通 [工作内容] 1. 面层安装 2. 嵌缝、塞口	m2	51.36
17	020210002001	玻璃幕墙	m2	19.8

分部分项工程量清单

工程名称: 大门-土建工程

专业: 土建工程

第 4 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		[项目特征] 做法详见建施图 1. 装饰玻璃幕墙 [工作内容] 1. 幕墙安装 2. 嵌缝、塞口 3. 清洗		
18	020507001001	真石漆砖柱 [项目特征] 1. 砖柱水泥砂浆抹面 2. 喷真石漆面层 [工作内容] 1. 基层清理 2. 刷防护材料 3. 刮腻子 4. 刷、喷涂料	m ²	4.8
		其他		
19	010703004001	变形缝 [项目特征] 1. 部位: 外墙 2. 做法详见陕09J15 2/27 [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	38.84
20	010703004002	变形缝 [项目特征] 1. 部位: 屋面 2. 做法详见陕09J15 2/30 [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	7.45
21	010302005001	实心砖柱 [项目特征] 1. 砖品种、规格、强度等级: 实心砖 2. 柱截面: 600mm*600mm 4. 柱高: 2000mm [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砌砖 3. 勾缝 4. 材料运输	m ³	0.9

措施项目清单

工程名称：大门-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: 大门-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: 大门-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: 大门-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: 大门-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	030213001001	普通吸顶灯及其他灯具 [项目特征] 1. 名称、型号: LED吸顶灯 5W IP54 [工作内容] 1. 安装	套	4
2	030212001001	电气配管 [项目特征] 1. 名称: 配管 2. 材质: SC 3. 规格: 25 4. 配置形式及部位: 明配 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	101.54
3	030212001002	电气配管 [项目特征] 1. 名称: 配管 2. 材质: PE 3. 规格: 25 4. 配置形式及部位: 明配 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	16.05
4	030212003001	电气配线 [项目特征] 1. 配线形式: 管内 2. 导线型号、材质、规格: WDZ-BYJ-2.5 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	307.01
5	030212003002	电气配线 [项目特征] 1. 配线形式: 线槽内 2. 导线型号、材质、规格: RVVP3*1.5 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	16.05
6	030212003003	电气配线 [项目特征] 1. 配线形式: 线槽内 2. 导线型号、材质、规格: UTP6 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	16.05
7	030209002001	避雷装置 [项目特征] 1. 受雷体名称、材质、规格、技术要求(安装部分): 沿女儿墙和屋面四周用 $\phi 10$ 热镀锌圆钢明敷接闪带 2. 引下线材质、规格、技术要求(引下形式): 利用柱子或剪力墙内 $\phi 16$ 及以上(钢筋小于%	项	1

分部分项工程量清单

工程名称: 大门-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：大门-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: 大门-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：大门-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: 大门-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：大门-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: 大门-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: 大门-给排水工程

专业：给排水 采暖 燃气工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

单项工程造价汇总表

工程名称: 7#楼-维修改造

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程量清单

工程名称: 7#楼-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
		建筑工程		
		A. 7 屋面及防水工程		
1	010702001001	屋面卷材防水 [项目特征] 1. 热熔型3厚SBS防水卷材两道, 带砂防水面层 2. 20mm厚1:2.5水泥砂浆保护层 [工作内容] 1. 基层处理 2. 刷底油 3. 铺油毡卷材、接缝、嵌缝 4. 铺保护层	m2	277.39
		装饰工程		
	B. 1	B. 1 楼地面工程		
2	020102002001	防滑地砖地面(地1, 无防水) [项目特征] 1. 部位: 走廊、其他房间、楼梯间(含盲道砖) 2. 铺10mm厚800mm*800mm防滑地砖, 勾缝剂勾缝 3. 5mm厚DTA砂浆粘接层 4. 20mm厚水泥砂浆结合层 5. 30mm厚1:3水泥砂浆找平层 6. 原建筑钢筋混凝土楼板或预制楼板上现浇叠合层 [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. 材料运输	m2	508.63
3	020102002002	防滑地砖地面(地2, 有防水) [项目特征] 1. 部位: 卫生间 2. 铺10mm厚600mm*600mm防滑地砖, DTG擦缝 3. 5mm厚DTA砂浆粘接层 4. 20mm厚DS干拌砂浆找平层 5. 1.5mm厚单组分无溶剂聚氨酯防水涂料2道 6. 30mm厚1:3水泥砂浆找平层 7. 原建筑钢筋混凝土楼板或预制楼板上现浇叠合层 [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. 材料运输	m2	92.59
4	020101001001	水泥砂浆楼地面 部位: 热计量间、电井 [项目特征]	m2	16.14

分部分项工程量清单

工程名称: 7#楼-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
		1、20厚1:2.5水泥砂浆, 压实抹光 2、水泥浆一道 (内掺建筑胶) 3、现浇钢筋混凝土楼板或预制楼板现浇叠合层, 随打随抹光 [工作内容] 1. 基层清理 2. 抹找平层 3. 抹面层 4. 材料运输		
5	020105007001	金属踢脚线 [项目特征] 1. 踢脚线高度: 100mm 2. 面层材料品种、规格、品牌、颜色: 黑色不锈钢踢脚线	m	575.58
6	020106002001	防滑地砖楼梯 [项目特征] 1. 部位: 楼梯 2. 铺10mm厚800mm*800mm防滑地砖, 勾缝剂勾缝 3. 5mm厚DTA砂浆粘接层 4. 20mm厚水泥砂浆结合层 5. 30mm厚1:3水泥砂浆找平层 6. 原建筑钢筋混凝土楼板或预制楼板上现浇叠合层 [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. 材料运输	m ²	76.62
7	020108003001	室外台阶 参选图集: 陕09J01 台5 [项目特征] 1. 20厚花岗石板铺面, 正、背面及四周边满涂防污剂, 稀水泥浆擦缝 2. 撒素水泥面 (洒适量清水) 3. 30厚1:3干硬性水泥砂浆粘结层 4. 素水泥浆一道 (内掺建筑胶) 5. 60厚C15混凝土 (厚度不包括踏步三角部分) 台阶面向外坡1% 6. 300厚3:7灰土垫层分两层夯实 [工作内容] 1. 清理基层 2. 铺设垫层 3. 抹找平层 4. 抹面层	m ²	7.92
8	020108003002	室外台阶平台 参选图集: 陕09J01 台5 [项目特征]	m ²	12.26

分部分项工程量清单

工程名称：7#楼-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
		1. 20厚花岗石板铺面，正、背面及四周边满涂防污剂，稀水泥浆擦缝 2. 撒素水泥面（洒适量清水） 3. 30厚1:3干硬性水泥砂浆粘结层 4. 素水泥浆一道（内掺建筑胶） 5. 60厚C15混凝土（厚度不包括踏步三角部分）台阶面向外坡1% 6. 300厚3:7灰土垫层分两层夯实 [工作内容] 1. 清理基层 2. 铺设垫层 3. 抹找平层 4. 抹面层		
9	020102001001	室外坡道 参选图集：陕09J01 坡5 [项目特征] 1. 20厚花岗石板铺面，正、背面及四周满涂防污剂，灌水泥浆擦缝 2. 撒素水泥面（洒适量清水） 3. 30厚1:3干硬性水泥砂浆粘结层 4. 素水泥浆一道（内掺建筑胶） 5. 100厚C15混凝土 6. 300厚3:7灰土垫层分两层夯实 7. 素土夯实 [工作内容] 1. 基层清理、铺设垫层、抹找平层 2. 面层铺设 3. 嵌缝 4. 材料运输	m2	11.55
10	010407002001	散水（工程量暂定） 参选图集：陕09J01 散4 [项目特征] 1. 1200mm宽，仅扩建部分 2. 宽50厚C20细石混凝土撒1:1水泥砂子压光 3. 150厚3:7灰土垫层，宽出面层300 4. 素土夯实向外坡4% [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	9.72
		B.2 墙、柱面工程		
11	020201001001	墙面一般抹灰 部位：新增砌体墙抹灰 [项目特征] 1. 面层另列项 2. 6厚1:2.5水泥砂浆抹面，压实抹光 3. 10厚1:3水泥砂浆打底 [工作内容]	m2	699.27

分部分项工程量清单

工程名称: 7#楼-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
		1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输 3. 底层抹灰 4. 抹面层		
12	020204003001	块料墙面 (墙3) [项目特征] 1. 部位: 卫生间 2. 专用嵌缝剂填缝 3. 300mm*600mm墙砖 4. 3mm厚强力胶粉泥粘接层, 揉挤压实 5. 20mm厚DS干拌砂浆找平层 6. 9mm厚1:3水泥砂浆分层压实抹平 7. 刷素水泥浆一道甩毛 (内掺建筑胶) 8. 墙体 [工作内容] 1. 基层清理 2. 面层铺贴 3. 嵌缝	m2	296.4
13	020209001001	厕所隔断 [项目特征] 1. 参考图集: 陕09J05 3/24 2. 材质: 复合板 [工作内容] 1. 隔板制作、运输、安装 2. 嵌缝、塞口 3. 装钉压条	套	12
		B.3 天棚工程		
14	020302001001	铝扣板吊顶 (棚2) [项目特征] 1. 部位: 卫生间 2. H=3000mm 3. 600mm*600mm铝板饰面, 与配套专用副龙骨固定 4. 与安装形式配套的上层专用主龙骨, 间距≤1200mm, 用吊件与吊杆联结后找平 5. 与安装形式配套专用下层副龙骨, 用配套专用吊件与主龙骨联结 (间距根据铝板间距确定) 6. Φ8钢筋吊杆, 双向中距≤1200mm, 吊杆上部用M8膨胀螺栓固定在楼板上 7. 钢筋混凝土楼板 [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	m2	92.59
		B.4 门窗工程		
15	020401003001	实木装饰门 (带门套)	樘	1

分部分项工程量清单

工程名称: 7#楼-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
		[项目特征] 1. 门类型: 实木装饰门 2. 设计编号: M0923 3. 尺寸: 900*2300 [工作内容] 1. 门制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装 3. 刷防护材料、油漆		
16	020401003002	实木装饰门 (带门套) [项目特征] 1. 门类型: 实木装饰门 2. 设计编号: M1023a 3. 尺寸: 1000*2300 [工作内容] 1. 门制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装 3. 刷防护材料、油漆	樘	12
17	020401003003	实木装饰门 (带门套) [项目特征] 1. 门类型: 实木装饰门 2. 设计编号: M1523 3. 尺寸: 1500*2300 [工作内容] 1. 门制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装 3. 刷防护材料、油漆	樘	6
18	020402001001	金属平开门 [项目特征] 1. 门类型: 断桥铝合金中空玻璃门 2. 设计编号: LM1827 3. 尺寸: 1800*2700 [工作内容] 1. 门制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装 3. 刷防护材料、油漆	樘	2
19	020402001002	金属平开门 [项目特征] 1. 门类型: 丙级防火门 2. 设计编号: FM丙1021 3. 尺寸: 1000*2100 [工作内容] 1. 门制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装 3. 刷防护材料、油漆	樘	3
20	020402001003	金属平开门 [项目特征] 1. 门类型: 甲级防火门 2. 设计编号: FM甲0821 3. 尺寸: 800*2100	樘	1

分部分项工程量清单

工程名称: 7#楼-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
		[工作内容] 1. 门制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装 3. 刷防护材料、油漆		
21	020402001004	金属平开门 [项目特征] 1. 门类型: 甲级防火门 2. 设计编号: FM甲1023a 3. 尺寸: 1000*2300 [工作内容] 1. 门制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装 3. 刷防护材料、油漆	樘	2
22	020402002001	铝合金推拉窗 [工作内容] 1. 窗类型: 铝合金平开窗 2. 设计编号: C0912 3. 洞口尺寸: 900*1200 3. 玻璃品种、厚度: 中空玻璃5mm+6mm+5mm 4. 含纱窗 [工作内容] 1. 窗制作、运输、安装 2. 纱窗、五金、玻璃安装	樘	3
23	020402002002	铝合金推拉窗 [工作内容] 1. 窗类型: 铝合金平开窗 2. 设计编号: C1809 3. 洞口尺寸: 1800*900 3. 玻璃品种、厚度: 中空玻璃5mm+6mm+5mm 4. 含纱窗 [工作内容] 1. 窗制作、运输、安装 2. 纱窗、五金、玻璃安装	樘	6
24	020402002003	铝合金推拉窗 [工作内容] 1. 窗类型: 铝合金平开窗 2. 设计编号: C1815 3. 洞口尺寸: 1800*1500 3. 玻璃品种、厚度: 中空玻璃5mm+6mm+5mm 4. 含纱窗 [工作内容] 1. 窗制作、运输、安装 2. 纱窗、五金、玻璃安装	樘	35
25	020402002004	铝合金推拉窗 [工作内容] 1. 窗类型: 铝合金平开窗 2. 设计编号: C1815 3. 洞口尺寸: 1800*1500 3. 玻璃品种、厚度: 中空玻璃5mm+6mm+5mm	樘	2

分部分项工程量清单

工程名称: 7#楼-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
		4. 含纱窗 [工作内容] 1. 窗制作、运输、安装 2. 纱窗、五金、玻璃安装		
26	020402002005	防火窗 [工作内容] 1. 窗类型: 防火窗 2. 设计编号: FC甲1815 3. 洞口尺寸: 1800*1500 3. 玻璃品种、厚度: 中空玻璃5mm+6mm+5mm 4. 含纱窗 [工作内容] 1. 窗制作、运输、安装 2. 纱窗、五金、玻璃安装	樘	2
27	020406009001	空调格栅 [项目特征] 1. 空调格栅 2. 包含200*200*20锚板、口50*4、口50*6龙骨、外包铝板等 3. 连接均采用焊接, 焊缝高度不小于5.0mm 4. 埋件沿长度方向间隔1.2m上下支架支座处锚入砌体墙内 [工作内容] 1. 制作、运输、安装 2. 五金安装 3. 刷防护材料、油漆	m ²	46.08
		B.5 油漆、涂料、裱糊工程		
28	020506001001	真石漆外墙 [项目特征] 1. 罩面涂料一遍 2. 涂饰第二遍面层涂料(透明) 3. 涂饰面层涂料(透明) 4. 喷主层涂料 5. 辊、刷或喷底层涂料 6. 填补缝隙、局部腻子 7. 清理基层 [工作内容] 1. 基层清理 2. 刮腻子 3. 刷防护材料、油漆	m ²	909.78
29	020506001002	乳胶漆墙面(墙1) [项目特征] 1. 部位: 其他房间、楼梯间、走道、热计量间、电井 2. 无机涂料3遍 3. 满刮耐水腻子分遍找平2遍 [工作内容] 1. 基层清理 2. 刮腻子	m ²	1502.2

分部分项工程量清单

工程名称：7#楼-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
		3. 刷防护材料、油漆		
30	020506001003	乳胶漆天棚 [项目特征] 1. 部位:其他房间、楼梯间、走廊、热计量间、电井 1. 喷（刷、辊）面浆饰面 2. 满刮2厚面层耐水腻子找平 3. 满刮3~5厚底基防裂腻子分遍找平 [工作内容] 1. 基层清理 2. 刮腻子 3. 刷防护材料、油漆	m ²	552.41
		B.6 其他工程		
31	020107001001	不锈钢栏杆 参选图集：参选图集：12J926 1/H1 部位：坡道 [项目特征] 1. 高度:900mm [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装	m	15.6
32	020107001002	不锈钢栏杆 参选图集：陕09J08 8/14 部位：楼梯间 [项目特征] 1. 高度:1050mm 2. 栏杆竖杆间距:110mm [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装	m	33.06
33	020107005001	硬木靠墙扶手 [项目特征] 1. 参选图集：12J926 1/H6 2. 部位：无障碍通道 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 刷防护材料 5. 刷油漆	m	25
34	AB001	无障碍卫生间扶手 [项目特征] 1. 无障碍卫生间扶手 2. 高度:800mm、700mm [工作内容] 1. 购买成品安装	套	6

分部分项工程量清单

工程名称: 7#楼-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：7#楼-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: 7#楼-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: 7#楼-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: 7#楼-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: 7#楼-给排水工程

专业: 给排水 采暖 燃气工程

第 1 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		给水		
1	030801008001	<p>钢塑复合管</p> <p>[项目特征]</p> <p>1. 安装部位 (室内、外): 室内</p> <p>2. 输送介质 (给水、排水、热媒体、燃气、雨水): 给水</p> <p>3. 材质: 内衬塑复合钢管</p> <p>4. 规格: DN65</p> <p>5. 连接形式: 螺纹连接</p> <p>6. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求: 外壁刷银粉漆, 刷蓝色环</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 管道、管件及弯管的制作安装</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. 管道绝热及保护层安装、除锈、刷油</p> <p>5. 给水管道消毒、冲洗</p> <p>6. 水压及泄漏试验</p>	m	25.8
2	030801008002	<p>钢塑复合管</p> <p>[项目特征]</p> <p>1. 安装部位 (室内、外): 室内</p> <p>2. 输送介质 (给水、排水、热媒体、燃气、雨水): 给水</p> <p>3. 材质: 内衬塑复合钢管</p> <p>4. 规格: DN50</p> <p>5. 连接形式: 螺纹连接</p> <p>6. 套管形式、材质、规格: 钢套管</p> <p>7. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求: 外壁刷银粉漆, 刷蓝色环</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 管道、管件及弯管的制作安装</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. 管道绝热及保护层安装、除锈、刷油</p> <p>5. 给水管道消毒、冲洗</p> <p>6. 水压及泄漏试验</p>	m	15
3	030801008003	<p>钢塑复合管</p> <p>[项目特征]</p> <p>1. 安装部位 (室内、外): 室内</p> <p>2. 输送介质 (给水、排水、热媒体、燃气、雨水): 给水</p> <p>3. 材质: 内衬塑复合钢管</p> <p>4. 规格: DN40</p> <p>5. 连接形式: 螺纹连接</p> <p>6. 套管形式、材质、规格: 钢套管</p> <p>7. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求: 外壁刷银粉漆, 刷蓝色环</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 管道、管件及弯管的制作安装</p>	m	35.67

分部分项工程量清单

工程名称: 7#楼-给排水工程

专业: 给排水 采暖 燃气工程

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. 套管（包括防水套管）制作、安装 3. 管道除锈、刷油、防腐 4. 管道绝热及保护层安装、除锈、刷油 5. 给水管道消毒、冲洗 6. 水压及泄漏试验		
4	030801008004	钢塑复合管 [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）: 给水 3. 材质: 内衬塑复合钢管 4. 规格: DN32 5. 连接形式: 螺纹连接 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: 外壁刷银粉漆, 刷蓝色环 [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. 管道除锈、刷油、防腐 4. 管道绝热及保护层安装、除锈、刷油 5. 给水管道消毒、冲洗 6. 水压及泄漏试验	m	65.19
5	030801008005	钢塑复合管 [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）: 给水 3. 材质: 内衬塑复合钢管 4. 规格: DN25 5. 连接形式: 螺纹连接 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: 外壁刷银粉漆, 刷蓝色环 [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. 管道除锈、刷油、防腐 4. 管道绝热及保护层安装、除锈、刷油 5. 给水管道消毒、冲洗 6. 水压及泄漏试验	m	30
6	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）: 室内 2. 输送介质（给水、排水、热媒体、燃气、雨水）: 给水 3. 材质: PP-R管 4. 规格: DN25 5. 连接形式: 热熔连接 [工作内容]	m	189.9

分部分项工程量清单

工程名称: 7#楼-给排水工程

专业: 给排水 采暖 燃气工程

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. 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		
7	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): 室内 2. 输送介质 (给水、排水、热媒体、燃气、雨水): 给水 3. 材质: PP-R管 4. 规格: DN20 5. 连接形式: 热熔连接 [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	69.87
8	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): 给水 3. 材质: PP-R管 4. 规格: DN15 5. 连接形式: 热熔连接 [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	50.42
9	030803010001	水表 [项目特征] 1. 型号、规格: 水表 DN65 [工作内容] 1. 安装	组	1
10	030803003001	焊接法兰阀门 [项目特征] 1. 类型: 截至阀 DN65 [工作内容] 1. 安装	个	1
11	030803003002	焊接法兰阀门 [项目特征] 1. 类型: 截至阀 DN40 [工作内容] 1. 安装	个	2
12	030803005001	自动排气阀 [项目特征] 1. 类型: 自动排气阀 2. 型号、规格: DN15 [工作内容] 1. 安装	个	1

分部分项工程量清单

工程名称: 7#楼-给排水工程

专业: 给排水 采暖 燃气工程

第 4 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
13	030803003003	焊接法兰阀门 [项目特征] 1. 类型: 截至阀 DN15 [工作内容] 1. 安装	个	3
14	030803003004	焊接法兰阀门 [项目特征] 1. 类型: 止回阀 DN15 [工作内容] 1. 安装	个	1
15	CB001	打洞 [项目特征] 1. 打洞 [工作内容] 1. 打洞	个	30
		污水		
16	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): 室外 2. 输送介质 (给水、排水、热媒体、燃气、雨水): 污水 3. 材质: U-PVC排水塑料管 4. 规格: DN100 5. 连接形式: 承插粘接 6. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求: 刷黄棕色环 [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. 水压及泄漏试验	m	1222.8
17	030801005005	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): 污水 3. 材质: U-PVC排水塑料管 4. 规格: DN75 5. 连接形式: 承插粘接 6. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求: 刷黄棕色环 [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. 水压及泄漏试验	m	50.6
18	030801005006	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): 污水	m	30.36

分部分项工程量清单

工程名称: 7#楼-给排水工程

专业: 给排水 采暖 燃气工程

第 5 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		3. 材质:U-PVC排水塑料管 4. 规格:DN50 5. 连接形式:承插粘接 6. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求: 刷黄棕色环 [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. 水压及泄漏试验		
19	030801005007	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):污水 3. 材质:U-PVC排水塑料管(通气管) 4. 规格:DN75 5. 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. 套管(包括防水套管)制作、安装 3. 水压及泄漏试验	m	25
20	030801005008	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):雨水 3. 材质:U-PVC排水塑料管(通气管) 4. 规格:DN50 5. 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. 套管(包括防水套管)制作、安装 3. 水压及泄漏试验	m	14.32
21	030804012001	大便器 [项目特征] 1. 组装形式:坐式大便器 [工作内容] 1. 器具、附件安装	套	6
22	030804012002	大便器 [项目特征] 1. 组装形式:蹲式大便器 [工作内容] 1. 器具、附件安装	套	6
23	030804013001	小便器 [项目特征] 1. 组装形式:挂式感应小便器 [工作内容] 1. 器具、附件安装	套	6

分部分项工程量清单

工程名称: 7#楼-给排水工程

专业: 给排水 采暖 燃气工程

第 6 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
24	030804004001	洗手盆 [项目特征] 1. 组装形式: 洗手盆 [工作内容] 1. 器具、附件安装	组	6
25	030804004002	洗手盆 [项目特征] 1. 组装形式: 拖布池 [工作内容] 1. 器具、附件安装	组	3
26	030804017001	地漏 [项目特征] 1. 材质: 地漏 2. 规格: DN50 [工作内容] 1. 安装	个	9
27	030804018001	地面扫除口 [项目特征] 1. 材质: 扫除口 2. 规格: DN100 [工作内容] 1. 安装	个	9
28	030804016001	水龙头 [项目特征] 1. 规格: DN15 [工作内容] 1. 安装	个	12
29	CB002	打洞 [项目特征] 1. 打洞 [工作内容] 1. 打洞	个	30
		废水		
30	030801005009	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): 废水 3. 材质: U-PVC排水塑料管 4. 规格: DN100 5. 连接形式: 承插粘接 6. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求: 刷黄棕色环 [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. 水压及泄漏试验	m	10.5
31	030801005010	塑料管UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等	m	10.8

分部分项工程量清单

工程名称: 7#楼-给排水工程

专业: 给排水 采暖 燃气工程

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. 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): 废水 3. 材质: U-PVC排水塑料管 4. 规格: DN75 5. 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. 套管 (包括防水套管) 制作、安装 3. 水压及泄漏试验		
32	030804017002	地漏 [项目特征] 1. 材质: 地漏 2. 规格: DN50 [工作内容] 1. 安装	个	3
		雨水		
33	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): 室外 2. 输送介质 (给水、排水、热媒体、燃气、雨水): 雨水 3. 材质: 承压型U-PVC排水塑料管 4. 规格: DN100 5. 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. 套管 (包括防水套管) 制作、安装 3. 水压及泄漏试验	m	20.7
34	CB003	侧入式雨水斗 [项目特征] 1. 侧入式雨水斗 [工程内容] 1. 安装	个	3
		冷凝水管		
35	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): 室外 2. 输送介质 (给水、排水、热媒体、燃气、雨水): 冷凝水 3. 材质: U-PVC排水塑料管 4. 规格: DN50 5. 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. 套管 (包括防水套管) 制作、安装 3. 水压及泄漏试验	m	24

分部分项工程量清单

工程名称: 7#楼-给排水工程

专业：给排水 采暖 燃气工程

第 8 页 共 8 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：7#楼-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: 7#楼-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: 7#楼-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: 7#楼-消防工程

专业: 消防设备安装工程

第 1 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		消火栓系统		
1	030701004001	消火栓钢管 [项目特征] 1. 安装部位(室内、外):室内 2. 材质:内外壁热浸镀锌钢管 3. 规格:DN100 4. 连接形式:沟槽连接 5. 除锈、刷油、防腐设计要求:外壁刷深红色调和漆两道 [工作内容] 1. 管道及管件安装 2. 管道除锈、刷油、防腐 3. 管网水冲洗 4. 水压试验	m	128.4
2	030701004002	消火栓钢管 [项目特征] 1. 安装部位(室内、外):室内 2. 材质:内外壁热浸镀锌钢管 3. 规格:DN65 4. 连接形式:沟槽连接 5. 除锈、刷油、防腐设计要求:外壁刷深红色调和漆两道 [工作内容] 1. 管道及管件安装 2. 管道除锈、刷油、防腐 3. 管网水冲洗 4. 水压试验	m	23.68
3	030701018001	消火栓 [项目特征] 1. 安装部位(室内、室外):采用SG18D65-J型消防柜,尺寸为:1800*700*180,内均配有DN65阀一个, DN65麻质衬胶水龙带25m长一条, %%C19直流水枪一支,消防软管卷盘一套(软管内径不小于%%C19,并配置%%C6消防水枪一支),手提式磷酸氨盐干粉灭火器两具(每具2A-4Kg),消火栓箱体均采用钢板铝合金边框,茶色玻璃门,并均配消防报警按钮 [工作内容] 1. 安装	套	6
4	030701007001	法兰阀门 [项目特征] 1. 阀门类型、材质、型号、规格:对夹式橡胶密封蝶阀 2. 材质、规格、焊接方式:Z41H-25C DN100 [工作内容] 1. 法兰安装 2. 阀门安装	个	5
5	030803005001	自动排气阀 [项目特征]	个	1

分部分项工程量清单

工程名称: 7#楼-消防工程

专业: 消防设备安装工程

第 2 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		1. 类型: 自动排气阀 2. 型号、规格: DN20 [工作内容] 1. 安装		
6	030803003001	焊接法兰阀门 [项目特征] 1. 类型: 截至阀 DN20 [工作内容] 1. 安装	个	1
7	CB001	挡烟垂壁 [项目特征] 1. 名称: 固定挡烟垂壁 [工作内容] 1. 安装	m ²	26
8	CB002	灭火器 1. 名称: 手提式磷酸氨盐干粉灭火器	具	12
9	030706002001	水灭火系统控制装置调试 [项目特征] 1. 内容: 调试 [工作内容] 1. 系统装置调试	系统	1
		自动喷淋系统		
10	030701004003	消火栓钢管 [项目特征] 1. 安装部位 (室内、外): 室内 2. 材质: 内外壁热浸镀锌钢管 3. 规格: DN150 4. 连接形式: 沟槽连接 5. 除锈、刷油、防腐设计要求: 外壁刷橙红色调和漆两道 [工作内容] 1. 管道及管件安装 2. 管道除锈、刷油、防腐 3. 管网水冲洗 4. 水压试验	m	90.77
11	030701004004	消火栓钢管 [项目特征] 1. 安装部位 (室内、外): 室内 2. 材质: 内外壁热浸镀锌钢管 3. 规格: DN100 4. 连接形式: 沟槽连接 5. 除锈、刷油、防腐设计要求: 外壁刷橙红色调和漆两道 [工作内容] 1. 管道及管件安装 2. 管道除锈、刷油、防腐 3. 管网水冲洗 4. 水压试验	m	20.8

分部分项工程量清单

工程名称: 7#楼-消防工程

专业: 消防设备安装工程

第 3 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
12	030701004005	消火栓钢管 [项目特征] 1. 安装部位 (室内、外): 室内 2. 材质: 内外壁热浸镀锌钢管 3. 规格: DN50 4. 连接形式: 螺纹连接 5. 除锈、刷油、防腐设计要求: 外壁刷橙红色调和漆两道 [工作内容] 1. 管道及管件安装 2. 管道除锈、刷油、防腐 3. 管网水冲洗 4. 水压试验	m	25.51
13	030701004006	消火栓钢管 [项目特征] 1. 安装部位 (室内、外): 室内 2. 材质: 内外壁热浸镀锌钢管 3. 规格: DN40 4. 连接形式: 螺纹连接 5. 除锈、刷油、防腐设计要求: 外壁刷橙红色调和漆两道 [工作内容] 1. 管道及管件安装 2. 管道除锈、刷油、防腐 3. 管网水冲洗 4. 水压试验	m	19.6
14	030701004007	消火栓钢管 [项目特征] 1. 安装部位 (室内、外): 室内 2. 材质: 内外壁热浸镀锌钢管 3. 规格: DN32 4. 连接形式: 螺纹连接 5. 除锈、刷油、防腐设计要求: 外壁刷橙红色调和漆两道 [工作内容] 1. 管道及管件安装 2. 管道除锈、刷油、防腐 3. 管网水冲洗 4. 水压试验	m	101.62
15	030701004008	消火栓钢管 [项目特征] 1. 安装部位 (室内、外): 室内 2. 材质: 内外壁热浸镀锌钢管 3. 规格: DN25 4. 连接形式: 螺纹连接 5. 除锈、刷油、防腐设计要求: 外壁刷橙红色调和漆两道 [工作内容] 1. 管道及管件安装 2. 管道除锈、刷油、防腐	m	118.62

分部分项工程量清单

工程名称: 7#楼-消防工程

专业: 消防设备安装工程

第 4 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		3. 管网水冲洗 4. 水压试验		
16	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): 室内 2. 输送介质 (给水、排水、热媒体、燃气、雨水): 废水 3. 材质: U-PVC排水塑料管 4. 规格: DN25 [工作内容] 1. 管道、管件及弯管的制作安装 2. 水压及泄漏试验	m	127.75
17	030701016001	末端试水装置 [项目特征] 1. 规格: 末端试水装置 2. 组装形式: DN25 [工作内容] 1. 安装	组	3
18	030701005001	螺纹阀门 [项目特征] 1. 阀门类型、型号: 试水阀 DN25 [工作内容] 1. 法兰安装 2. 阀门安装	个	3
19	030701007002	法兰阀门 [项目特征] 1. 阀门类型、型号: 信号阀 DN150 [工作内容] 1. 法兰安装 2. 阀门安装	个	4
20	030701007003	法兰阀门 [项目特征] 1. 阀门类型、型号: 电动调节阀 DN150 [工作内容] 1. 法兰安装 2. 阀门安装	个	1
21	030803005002	自动排气阀 [项目特征] 1. 类型: 自动排气阀 2. 型号、规格: DN20 [工作内容] 1. 安装	个	1
22	030803003002	焊接法兰阀门 [项目特征] 1. 类型: 截至阀 DN20 [工作内容] 1. 安装	个	1
23	030803007001	减压器	组	3

分部分项工程量清单

工程名称: 7#楼-消防工程

专业：消防设备安装工程

第 5 页 共 5 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：7#楼-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: 7#楼-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: 7#楼-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: 7#楼-通风工程

专业：通风 空调工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：7#楼-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: 7#楼-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: 7#楼-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：7#楼-电气设备安装工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		配电箱		
1	030204018001	配电箱 [项目特征] 1. 名称、型号:ALZ总电源配电箱 2. 规格:600*800*200 [工作内容] 1. 箱体安装	台	1
2	030204018002	配电箱 [项目特征] 1. 名称、型号:HX1、HX2、HX3、照明配电箱 2. 规格:500*300*120 [工作内容] 1. 箱体安装	台	3
3	030204018003	配电箱 [项目特征] 1. 名称、型号:HX4照明配电箱 2. 规格:500*600*150 [工作内容] 1. 箱体安装	台	1
4	030204018004	配电箱 [项目特征] 1. 名称、型号:AL1、AL2、AL3网络教室配电箱 2. 规格:500*600*150 [工作内容] 1. 箱体安装	台	3
5	030204018005	配电箱 [项目特征] 1. 名称、型号:PD应急照明集中电源箱 2. 规格:450*500*250 [工作内容] 1. 箱体安装	台	1
6	030204018006	配电箱 [项目特征] 1. 名称、型号:ALE双电源控制箱 2. 规格:600*800*200 [工作内容] 1. 箱体安装	台	1
7	030204018007	配电箱 [项目特征] 1. 名称、型号:DTX电梯配电箱 2. 规格:500*600*150 [工作内容] 1. 箱体安装	台	1
		灯具开关		
8	030204031001	小电器 [项目特征] 1. 名称:单联开关	套	21

分部分项工程量清单

工程名称：7#楼-电气设备安装工程

专业：电气设备安装工程

第 2 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		[工作内容] 1. 安装		
9	030204031002	小电器 [项目特征] 1. 名称: 双联开关 [工作内容] 1. 安装	套	9
10	030204031003	小电器 [项目特征] 1. 名称: 三联开关 [工作内容] 1. 安装	套	1
11	030204031004	小电器 [项目特征] 1. 名称: 三孔插座 [工作内容] 1. 安装	套	52
12	030204031005	小电器 [项目特征] 1. 名称: 防水插座 [工作内容] 1. 安装	套	3
13	030204031006	小电器 [项目特征] 1. 名称: 空调插座 [工作内容] 1. 安装	套	18
14	030204031007	小电器 [项目特征] 1. 名称: 热水器插座 [工作内容] 1. 安装	套	1
15	030213003001	装饰灯 [项目特征] 1. 名称: 双管荧光灯 [工作内容] 1. 安装	套	72
16	030213001001	普通吸顶灯及其他灯具 [项目特征] 1. 名称、型号: 壁装荧光灯 2. 部位: 宿舍 [工作内容] 1. 安装	套	4
17	030213001002	普通吸顶灯及其他灯具 [项目特征] 1. 名称、型号: 电梯井道壁灯 [工作内容] 1. 安装	套	4

分部分项工程量清单

工程名称: 7#楼-电气设备安装工程

专业: 电气设备安装工程

第 3 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
18	030213001003	普通吸顶灯及其他灯具 [项目特征] 1. 名称、型号: 防水防尘灯 [工作内容] 1. 安装	套	14
19	030213001004	普通吸顶灯及其他灯具 [项目特征] 1. 名称、型号: 故障指示灯 [工作内容] 1. 安装	套	3
20	030213001005	普通吸顶灯及其他灯具 [项目特征] 1. 名称、型号: 普通吸顶灯 [工作内容] 1. 安装	套	29
21	030213003002	装饰灯 [项目特征] 1. 名称: 单向疏散指示灯 [工作内容] 1. 安装	套	22
22	030213003003	装饰灯 [项目特征] 1. 名称: 安全出口标志灯 [工作内容] 1. 安装	套	2
23	030213003004	装饰灯 [项目特征] 1. 名称: 集中电源应急壁灯 [工作内容] 1. 安装	套	23
		管线		
24	030208004001	电缆桥架 [项目特征] 1. 型号、规格: 桥架100*100 [工作内容] 1. 电缆桥架安装 2. 桥架支撑架安装	m	77.43
25	030212001001	电气配管 [项目特征] 1. 材质: 焊接钢管 2. 规格: SC80 [工程内容] 1. 电线管路敷	m	10.98
26	030212001002	电气配管 [项目特征] 1. 材质: 焊接钢管 2. 规格: SC50 [工程内容]	m	26.45

分部分项工程量清单

工程名称：7#楼-电气设备安装工程

专业：电气设备安装工程

第 4 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		1. 电线管路敷		
27	030212001003	电气配管 [项目特征] 1. 材质:焊接钢管 2. 规格:SC32 [工作内容] 1. 电线管路敷	m	21.97
28	030212001004	电气配管 [项目特征] 1. 名称:配管 2. 材质:JDG 3. 规格:50 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	2.5
29	030212001005	电气配管 [项目特征] 1. 名称:配管 2. 材质:JDG 3. 规格:20 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	676.45
30	030212001006	电气配管 [项目特征] 1. 名称:配管 2. 材质:JDG 3. 规格:16 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	175.68
31	030208001001	电力电缆 [项目特征] 1. 型号:YJY-4*70+1*35 [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	14.04
32	030208001002	电力电缆 [项目特征] 1. 型号:WDZ-YJY-5*16 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆头制作、安装	m	41.95
33	030208001003	电力电缆 [项目特征] 1. 型号:WDZ-YJV-5*10	m	26.94

分部分项工程量清单

工程名称: 7#楼-电气设备安装工程

专业: 电气设备安装工程

第 5 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		[工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆头制作、安装		
34	030208001004	电力电缆 [项目特征] 1. 型号:WDZ-YJY-5*6 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆头制作、安装	m	117.92
35	030208001005	电力电缆 [项目特征] 1. 型号:BBTRZ-5*10 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆头制作、安装	m	22.31
36	030212003001	电气配线 [项目特征] 1. 配线形式:管内 2. 导线型号、材质、规格:WDZ-BYJ-4 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	2081.03
37	030212003002	电气配线 [项目特征] 1. 导线型号、材质、规格:WDZN-RYS-2.5 2. 配线形式:管内穿线 [工程内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	175.52
38	CB001	刻槽 [项目特征] 1. 刻槽 [工作内容] 1. 刻槽	m	230
39	CB002	打洞 [项目特征] 1. 打洞 [工作内容] 1. 打洞	个	35
		调试及防雷		
40	030209002001	避雷装置 [项目特征] 1. 受雷体名称、材质、规格、技术要求(安装部分):接闪器:在屋顶采用Φ12热镀锌圆钢作避雷带,屋顶避雷连接线网格不大于20mX20m,或24mX16m。3、引下线:利用Φ12热镀锌圆钢作为专设引下线,沿建筑物外墙外表面明敷,明敷引下线固定支架的间距不宜大于1米,各个引	项	1

分部分项工程量清单

工程名称: 7#楼-电气设备安装工程

专业：电气设备安装工程

第 6 页 共 6 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：7#楼-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: 7#楼-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：7#楼-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: 7#楼-弱电工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		安防系统		
1	030212001001	电气配管 [项目特征] 1. 材质:焊接钢管 2. 规格:SC32 [工程内容] 1. 电线管路敷	m	6
2	031202006001	局域网交换机 [项目特征] 1. 名称:POE交换机 [工作内容] 1. 安装 2. 单体调试	套	1
3	031208013001	视频传输设备 [项目特征] 1. 名称:彩色半球摄像机 [工作内容] 1. 本体安装 2. 单体调试 3. 试运行	台	10
4	030212001002	电气配管 [项目特征] 1. 名称:配管 2. 材质:JDG 3. 规格:20 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	93.68
5	030212003001	电气配线 [项目特征] 1. 配线形式:管内 2. 导线型号、材质、规格:UTP CAT6 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	93.67
6	030212003002	电气配线 [项目特征] 1. 配线形式:线槽内 2. 导线型号、材质、规格:UTP CAT6 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	155.89
		综合布线		
7	030212001003	电气配管 [项目特征] 1. 材质:焊接钢管 2. 规格:SC32 [工程内容] 1. 电线管路敷	m	10

分部分项工程量清单

工程名称: 7#楼-弱电工程

专业: 电气设备安装工程

第 2 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
8	031208015001	监控中心设备 [项目特征] 1. 名称: 弱电机柜 [工作内容] 1. 本体安装 2. 单体调试 3. 试运行	台	1
9	030208004001	电缆桥架 [项目特征] 1. 型号、规格: 100*100 2. 材质: 弱电桥架 [工作内容] 1. 电缆桥架安装 2. 桥架支撑架安装	m	80.2
10	030204031001	小电器 [项目特征] 1. 名称: 单孔数据插座 [工作内容] 1. 安装	套	40
11	030212001004	电气配管 [项目特征] 1. 名称: 配管 2. 材质: JDG 3. 规格: 20 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	195.96
12	030212003003	电气配线 [项目特征] 1. 配线形式: 管内 2. 导线型号、材质、规格: UTP CAT6 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	195.96
13	030212003004	电气配线 [项目特征] 1. 配线形式: 线槽内 2. 导线型号、材质、规格: UTP CAT6 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	435.91
14	CB001	开槽 [项目特征] 1. 名称: 墙面开槽 [工作内容] 1. 开槽	m	120
		无障碍呼叫系统		
15	030705005001	报警控制器 [项目特征]	台	1

分部分项工程量清单

工程名称: 7#楼-弱电工程

专业: 电气设备安装工程

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. 名称: 报警主机 [工作内容] 1. 安装		
16	030705004001	模块(接口) [项目特征] 1. 名称: 双防区扩展模块 [工作内容] 1. 安装 2. 调试	只	1
17	030204031002	小电器 [项目特征] 1. 名称: 声光报警器 [工作内容] 1. 安装	套	3
18	030705003001	按钮 [项目特征] 1. 名称: 紧急求助按钮 [工作内容] 1. 安装 2. 调试	只	17
19	CB002	报警键盘 [项目特征] 1. 名称: 报警键盘 [工作内容] 1. 安装 2. 调试	套	1
20	030212001005	电气配管 [项目特征] 1. 名称: 配管 2. 材质: JDG 3. 规格: 20 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	283.36
21	030212003005	电气配线 [项目特征] 1. 配线形式: 管内 2. 导线型号、材质、规格: RVVP2*1.5 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	283.36
22	CB003	开槽 [项目特征] 1. 名称: 墙面开槽 [工作内容] 1. 开槽	m	100

措施项目清单

工程名称：7#楼-弱电工程

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: 7#楼-弱电工程

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: 7#楼-弱电工程

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: 7#楼-消防电工程

专业: 消防设备安装工程

第 1 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		火灾报警		
1	030705001001	点型探测器 [项目特征] 1. 名称: 感烟探测器 [工作内容] 1. 安装 2. 探测器调试	只	39
2	030705004001	模块(接口) [项目特征] 1. 名称: 总线隔离器 [工作内容] 1. 安装 2. 调试	只	3
3	030705003001	按钮 [项目特征] 1. 规格: 手动报警按钮 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 调试	只	3
4	030705003002	报警器 [项目特征] 1. 规格: 声光报警器 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 调试	只	6
5	030705004002	模块(接口) [项目特征] 1. 名称: 输入输出模块 [工作内容] 1. 安装 2. 调试	只	1
6	030705004003	模块(接口) [项目特征] 1. 名称: 单输入模块 [工作内容] 1. 安装 2. 调试	只	1
7	030705003003	按钮 [项目特征] 1. 规格: 消火栓按钮 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 调试	只	2
8	031103015001	接线箱 [项目特征]	个	3

分部分项工程量清单

工程名称: 7#楼-消防电工程

专业: 消防设备安装工程

第 2 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		1. 规格:消防端子箱 [工作内容] 1. 安装		
9	030212001001	电气配管 [项目特征] 1. 名称:配管 2. 材质:SC 3. 规格:20 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 接线盒(箱)、灯头盒、开关盒、插座盒安装	m	332.56
10	030212003001	电气配线 [项目特征] 1. 导线型号、材质、规格:WDZN-RVS-2*1.5 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	262.92
11	030212003002	电气配线 [项目特征] 1. 配线形式:配线 2. 导线型号、材质、规格:WDZN-BYJ-2.5 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	258.77
12	030212003003	电气配线 [项目特征] 1. 导线型号、材质、规格:RVVP-2*1.5 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	132
13	CB001	开槽 [项目特征] 1. 名称:墙面开槽 [工作内容] 1. 开槽	m	80
14	030706001001	自动报警系统装置调试 [项目特征] 1. 点数: [工作内容] 1. 系统装置调试	系统	1
		消防广播		
15	030212001002	电气配管 [项目特征] 1. 名称:配管 2. 材质:SC 3. 规格:20 4. 配置形式及部位:暗敷	m	125.75

分部分项工程量清单

工程名称: 7#楼-消防电工程

专业: 消防设备安装工程

第 3 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		[工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 接线盒(箱)、灯头盒、开关盒、插座盒安装		
16	030212003004	电气配线 [项目特征] 1. 导线型号、材质、规格:WDZN-RVVP-2*1.5 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	125.75
17	031206001001	扩声系统设备 [项目特征] 1. 名称:吸顶扬声器 [工作内容] 1. 安装	台	6
18	030705004004	模块(接口) [项目特征] 1. 名称:消防广播 [工作内容] 1. 安装 2. 调试	只	6
19	030706001002	自动报警系统装置调试 [项目特征] 1. 调试:广播 [工作内容] 1. 系统装置调试	系统	1
20	CB002	开槽 [项目特征] 1. 名称:墙面开槽 [工作内容] 1. 开槽	m	60
		电气火灾监控		
21	030212001003	电气配管 [项目特征] 1. 名称:配管 2. 材质:SC 3. 规格:20 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	35
22	030212003005	电气配线 [项目特征] 1. 导线型号、材质、规格:WDZN-RVS-2*1.5 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	35
23	030705007001	报警联动一体机 [项目特征] 1. 名称:电气火灾监控主机	台	1

分部分项工程量清单

工程名称: 7#楼-消防电工程

专业: 消防设备安装工程

第 4 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		[工作内容] 1. 本体安装 2. 消防报警备用电源 3. 校接线 4. 调试		
24	CB003	开槽 [项目特征] 1. 名称: 墙面开槽 [工作内容] 1. 开槽	m	30
		消防电源监控		
25	030212001004	电气配管 [项目特征] 1. 名称: 配管 2. 材质: SC 3. 规格: 25 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	55
26	030212001005	电气配管 [项目特征] 1. 名称: 配管 2. 材质: JDG 3. 规格: 20 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	75.3
27	030212003006	电气配线 [项目特征] 1. 导线型号、材质、规格: WDN-BYJ-2.5 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	75.3
28	030212003007	电气配线 [项目特征] 1. 导线型号、材质、规格: WDN-RYS-2*1.5 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	35
29	030212003008	电气配线 [项目特征] 1. 导线型号、材质、规格: NH-BV-3*2.5 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	35
30	030705007002	报警联动一体机 [项目特征] 1. 名称: 消防电源监控主机 [工作内容] 1. 本体安装	台	1

分部分项工程量清单

工程名称: 7#楼-消防电工程

专业：消防设备安装工程

第 5 页 共 5 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：7#楼-消防电工程

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: 7#楼-消防电工程

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: 7#楼-消防电工程

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: 7#楼-给排水拆除工程

专业: 给排水 采暖 燃气工程

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	030801002001	钢管 [项目特征] 1. 材质: 钢管 2. 规格: DN100~65 [工作内容] 1. 管道、管件拆除	m	20
2	030801002002	钢管 [项目特征] 1. 材质: 钢管 2. 规格: DN50~32 [工作内容] 1. 管道、管件拆除	m	30
3	030801002003	[项目特征] 1. 材质: 钢管 2. 规格: DN15~25 [工作内容] 1. 管道、管件拆除	m	30
4	030801005001	塑料管UPVC [项目特征] 1. 材质: 塑料管 2. 规格: DN100 [工作内容] 1. 管道、管件拆除	m	80
5	030801005002	塑料管UPVC [项目特征] 1. 材质: 塑料管 2. 规格: DN50~75 [工作内容] 1. 管道、管件拆除	m	35
6	030803001001	螺纹阀门 [项目特征] 1. 类型: 阀门 2. 型号、规格: DN65~100 [工作内容] 1. 安装	个	25
7	030804012001	大便器 [项目特征] 1. 组装形式: 蹲便器 [工作内容] 1. 拆除	套	30
8	030804016001	水龙头 [项目特征] 1. 材质: 水龙头 [工作内容] 1. 拆除	个	15
9	030804017001	地漏 [项目特征] 1. 材质: 地漏	个	10

分部分项工程量清单

工程名称: 7#楼-给排水拆除工程

专业：给排水 采暖 燃气工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：7#楼-给排水拆除工程 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: 7#楼-给排水拆除工程

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: 7#楼-给排水拆除工程

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: 7#楼-电气设备安装拆除工程

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	030204018001	配电箱 [项目特征] 1. 规格: 拆除 [工作内容] 1. 拆除	台	8
2	030213001001	普通吸顶灯及其他灯具 [项目特征] 1. 名称、型号: 吸顶灯 [工作内容] 1. 拆除	套	40
3	030208004001	电缆桥架 [项目特征] 1. 桥架 [工作内容] 1. 桥架拆除	m	50
4	031103005001	塑料线槽 [项目特征] 1. 线槽 [工作内容] 1. 拆除	m	280
5	030212001001	电气配管 [项目特征] 1. 名称: 配管 2. 材质: PVC20 [工作内容] 1. 电线管路拆除	m	690
6	030212001002	电气配管 [项目特征] 1. 名称: 配管 2. 材质: PVC32 [工作内容] 1. 电线管路拆除	m	60
7	030212001003	电气配管 [项目特征] 1. 名称: 配管 2. 材质: 钢管DN100以内 [工作内容] 1. 电线管路拆除	m	20
8	030212003001	电气配线 [项目特征] 1. 配线形式: 管内 2. 导线型号、材质、规格: 4mm以内 [工作内容] 1. 配线拆除	m	2200
9	030212003002	电气配线 [项目特征] 1. 配线形式: 管内 2. 导线型号、材质、规格: 10mm以内	m	200

分部分项工程量清单

工程名称: 7#楼-电气设备安装拆除工程

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：7#楼-电气设备安装拆除工程

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: 7#楼-电气设备安装拆除工程

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: 7#楼-电气设备安装拆除工程

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: 7#楼-采暖燃气拆除维修工程

专业: 给排水 采暖 燃气工程

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	030801002001	钢管 [项目特征] 1. 安装部位: 室内 2. 输送介质: 热媒水 3. 材质: 无缝钢管 4. 规格: DN65 5. 连接形式: 焊接 6. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求: 管道除锈后刷防锈漆两遍, 采用35mm厚玻璃棉管壳保温 [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	30
2	030801002002	钢管 [项目特征] 1. 安装部位: 室内 2. 输送介质: 热媒水 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: 管道除锈后刷防锈漆两遍, 采用35mm厚玻璃棉管壳保温 [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	20
3	030801002003	钢管 [项目特征] 1. 安装部位: 室内 2. 输送介质: 热媒水 3. 材质: 焊接钢管 4. 规格: DN40 5. 连接形式: 焊接 6. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求: 管道除锈后刷防锈漆两遍, 采用35mm厚玻璃棉管壳保温 [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	m	20

分部分项工程量清单

工程名称: 7#楼-采暖燃气拆除维修工程

专业: 给排水 采暖 燃气工程

第 2 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		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		
4	030801002004	钢管 [项目特征] 1. 安装部位: 室内 2. 输送介质: 热媒水 3. 材质: 焊接钢管 4. 规格: DN32 5. 连接形式: 丝接 6. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求: 管道除锈后刷防锈漆两遍, 采用35mm厚玻璃棉管壳保温 [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	15
5	030801002005	钢管 [项目特征] 1. 安装部位: 室内 2. 输送介质: 热媒水 3. 材质: 焊接钢管 4. 规格: DN25 5. 连接形式: 丝接 6. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求: 管道除锈后刷防锈漆两遍, 采用35mm厚玻璃棉管壳保温 [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	20
6	030801002006	钢管 [项目特征] 1. 安装部位: 室内 2. 输送介质: 热媒水 3. 材质: 焊接钢管 4. 规格: DN20 5. 连接形式: 丝接 6. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求: 管道除锈后刷防锈漆两遍, 采用35mm厚玻璃棉管壳保温	m	100

分部分项工程量清单

工程名称: 7#楼-采暖燃气拆除维修工程

专业：给排水 采暖 燃气工程

第 3 页 共 3 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：7#楼-采暖燃气拆除维修工程 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: 7#楼-采暖燃气拆除维修工程

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: 7#楼-采暖燃气拆除维修工程

专业：给排水 采暖 燃气工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

单项工程造价汇总表

工程名称: 7#楼-结构加固

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程量清单

工程名称：7#楼-建筑拆除工程

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
1	AB001	拆除原有墙体 [项目特征] 1. 水泥砂浆砖墙 2. 墙厚240mm 3. 静力切除, 严禁掏掘或推到 [工作内容] 1. 墙体拆除及垃圾外运	m ³	123.91
2	AB002	拆除原有钢筋混凝土楼板 [项目特征] 1. 拆除原有钢筋混凝土楼板 2. 采用静力切割方法拆除 [工作内容] 1. 拆除、归堆	m ²	158.25
3	AB003	混凝土表面处理 [项目特征] 部位：砼加固墙面及梁板处 1. 凿去结合面风化酥松层、碳化锈裂层及严重油污层, 直至完全露出坚硬基层 2. 将结合面混凝土凿毛, 打成麻坑和沟槽	m ²	360
4	AB004	铲除原砂浆层 [项目特征] 部位：加固墙面及碳布加固板面 1. 铲除原砂浆层 2. 打磨处理	m ²	1996.91
5	020506001001	抹灰面油漆 [项目特征] 1. 顶面涂料铲除 [工作内容] 1. 铲除 2. 运输	m ²	645
6	BB001	拆除窗 [项目特征] 1. 拆除木窗及铝合金窗 [工作内容] 1. 拆除	樘	35
7	BB002	拆除木门 [项目特征] 1. 拆除木门 [工作内容] 1. 拆除	樘	26
8	AB005	拆除不锈钢栏杆（暂定量） [项目特征] 1. 拆除不锈钢栏杆 [工作内容] 1. 拆除	m	17.19
9	AB006	拆除原有块料地面（暂定量） [项目特征] 1. 拆除原有块料地面	m ²	150

分部分项工程量清单

工程名称: 7#楼-建筑拆除工程

专业： 土木工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：7#楼-建筑拆除工程

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：7#楼-建筑拆除工程

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: 7#楼-建筑拆除工程

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: 7#楼-建筑拆除工程

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: 7#楼-新增结构

专业: 土建工程

第 1 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		建筑工程		
		A.1 土(石)方工程		
1	010101002001	挖土方 [项目特征] 1. 土壤类别: 综合土 2. 挖土平均厚度: 2m以内 3. 开挖方式: 人工开挖 [工作内容] 1. 土方开挖 2. 运输	m3	91.26
2	010103001001	1: 6水泥土回填 [项目特征] 1. 土质要求: 1: 6水泥土 2. 密实度要求: ≥ 0.97 3. 夯填(碾压): 夯填 4. 部位: 基础下部未处理及超挖部分采用1: 6水泥土回填 [工作内容] 1. 装卸、运输 2. 回填 3. 分层碾压、夯实	m3	68.39
		A.3 砌 筑 工 程		
3	010301001001	砖基础 [项目特征] 1. 砖品种、规格、强度等级: MU7.5标准砖 2. 基础类型: 条形基础 3. 砂浆强度等级: M10水泥砂浆 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砌砖 3. 材料运输	m3	23.28
4	010304001001	砌块墙 [项目特征] 1. 砖品种、规格、强度等级: 蒸压加气混凝土砌块 2. 墙体厚度: 240mm 3. 砂浆强度等级: M5.0砌筑砂浆 [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	67.28
5	010304001002	砌块墙 [项目特征] 1. 砖品种、规格、强度等级: 蒸压加气混凝土砌块 2. 墙体厚度: 120mm 3. 砂浆强度等级: M5.0砌筑砂浆	m3	10.81

分部分项工程量清单

工程名称: 7#楼-新增结构

专业: 土建工程

第 2 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		[工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砌砖、砌块 3. 勾缝 4. 材料运输		
6	010302004001	原门窗洞口封堵 [项目特征] 1. 砖品种、规格、强度等级: 实心砖墙 2. 墙体厚度: 240mm 3. 砂浆强度等级: M5.0 砌筑砂浆 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砌砖 3. 装填充料 4. 材料运输	m3	9.03
		A.4 混凝土及钢筋混凝土工程		
7	010403002001	矩形梁 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C35 微膨胀 2. 混凝土拌和料要求: 商品砼 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	5.4
8	010403004001	圈梁 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C30 2. 混凝土拌和料要求: 商品砼 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	6.8
9	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	21.5
10	010405001001	有梁板 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C35 微膨胀 2. 混凝土拌和料要求: 商品砼 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	13.45
11	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: 商品砼 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	7.55
12	010403004002	混凝土反坎 [项目特征]	m3	0.64

分部分项工程量清单

工程名称: 7#楼-新增结构

专业: 土建工程

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. 混凝土强度等级:C20 2. 混凝土拌和料要求: 商品砼 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护		
13	010407001001	新增墙体顶部封堵 [项目特征] 1. C40水泥基高强无收缩灌浆料灌实 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	7.23
14	010401006002	室内隔墙基础 [项目特征] 部位: 室内隔墙基础 1. 混凝土强度等级:C20 2. 混凝土拌和料要求: 商品砼 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	1.2
15	010402001001	新增(加宽)门窗构造柱 [项目特征] 1. 混凝土强度等级:C30 2. 混凝土拌和料要求: 商品砼 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	1.56
16	010402001002	新增构造柱 [项目特征] 1. 混凝土强度等级:C30 2. 混凝土拌和料要求: 商品砼 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	13.26
17	010403005001	新增(加宽)门窗过梁 [项目特征] 1. 混凝土强度等级:C30 2. 混凝土拌和料要求: 商品砼 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	1.54
18	010416001001	现浇混凝土钢筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格: 一级钢10以内 [工作内容] 1. 钢筋(网、笼)制作、运输 2. 钢筋(网、笼)安装	t	0.311
19	010416001002	现浇混凝土钢筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格: 三级钢10以内 [工作内容] 1. 钢筋(网、笼)制作、运输 2. 钢筋(网、笼)安装	t	3.262
20	010416001003	现浇混凝土钢筋 [项目特征]	t	6.595

分部分项工程量清单

工程名称: 7#楼-新增结构

专业: 土建工程

第 4 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		1. 钢筋种类、规格: 三级钢10以上(含Φ10) [工作内容] 1. 钢筋(网、笼)制作、运输 2. 钢筋(网、笼)安装		
21	010416001004	现浇混凝土钢筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格: 砌体内加固筋 [工作内容] 1. 钢筋(网、笼)制作、运输 2. 钢筋(网、笼)安装	t	0.383
22	010417002001	预埋铁件 [项目特征] 1. 钢材种类、规格: Q235B [工作内容] 1. 螺栓(铁件)制作、运输 2. 螺栓(铁件)安装	t	0.1
23	AB001	植筋 [项目特征] 1. 植筋 2. 规格: Φ8 [工作内容] 1. 打孔、植筋	根	1689
24	AB002	植筋 [项目特征] 1. 植筋 2. 规格: Φ10 [工作内容] 1. 打孔、植筋	根	379
25	AB003	植筋 [项目特征] 1. 植筋 2. 规格: Φ12 [工作内容] 1. 打孔、植筋	根	134
26	AB004	植筋 [项目特征] 1. 植筋 2. 规格: Φ14 [工作内容] 1. 打孔、植筋	根	195
27	AB005	植筋 [项目特征] 1. 植筋 2. 规格: Φ22 [工作内容] 1. 打孔、植筋	根	24

措施项目清单

工程名称：7#楼-新增结构

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: 7#楼-新增结构

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: 7#楼-新增结构

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: 7#楼-新增结构

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: 7#楼-加固工程

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	AB001	JG1钢筋混凝土板墙加固 [项目特征] 1. 钢筋混凝土板墙加固 2. 单侧厚度:60mm 3. 混凝土等级:C20商品砼 4. 钢筋网片:X&YΦ6@200 5. 采用喷射法或分段浇筑 [工作内容] 1. 制作、运输、挂网、混凝土	m2	1277.03
2	AB002	碳纤维布加固 [项目特征] 部位: 楼板下 1. 碳纤维布加固 2. 槽形板肋底粘贴宽度同肋宽 3. 0.617mm高强度II级单向织布300g/m² 4. 用专门配制的改性环氧树脂, 均匀涂抹于需要粘贴的混凝土部位 5. 将裁剪好的碳纤维布敷在涂好改性环氧树脂的基层上 6. 碳纤维布的表面应均匀涂抹一道改性环氧树脂 7. 碳纤维表面应挂钢丝网并抹25mm厚聚合物砂浆进行保护处理 [工作内容] 1. 制作、运输、粘贴	m2	139
3	020201001001	JTQ2高延性纤维增强水泥加固 [项目特征] 1. 部位: 砖墙等 2. 面层厚度: 高延性纤维增强水泥加固, 厚度20mm 3. 抗剪键布置: 梅花型布置, 不小于30*30 4. 其他: 嵌缝深度10-15mm, 喷水养护7天, 施工环境温度不低于5摄氏度 [工作内容] 1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输 3. 底层抹灰	m2	535.68
4	020201001002	JTQ1高延性纤维增强水泥加固 [项目特征] 1. 部位: 圈梁延楼层墙体顶处 2. 面层厚度: 高延性纤维增强水泥加固, 厚度45mm 3. 抗剪键布置: 梅花型布置, 不小于30*30 4. 其他: 嵌缝深度10-15mm, 喷水养护7天, 施工环境温度不低于5摄氏度 [工作内容] 1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输 3. 底层抹灰	m2	45.2

措施项目清单

工程名称：7#楼-加固工程

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: 7#楼-加固工程

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: 7#楼-加固工程

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: 7#楼-加固工程

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

单项工程造价汇总表

工程名称: 8#楼-维修改造

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程量清单

工程名称: 8#楼-装饰装修工程

专业: 土建工程

第 1 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		建筑工程		
		A. 7 屋面及防水工程		
1	010702001001	屋面卷材防水 [项目特征] 1. 热熔型3厚SBS防水卷材两道, 带砂防水面层 2. 20mm厚1:2.5水泥砂浆保护层 [工作内容] 1. 基层处理 2. 刷底油 3. 铺油毡卷材、接缝、嵌缝 4. 铺保护层	m2	664.72
		装饰工程		
	B. 1	B. 1 楼地面工程		
2	020102002001	防滑地砖地面(地1, 无防水) [项目特征] 1. 部位: 过道、走廊、其他房间、楼梯间 2. 铺10mm厚800mm*800mm防滑地砖, 勾缝剂勾缝 3. 5mm厚DTA砂浆粘接层 4. 20mm厚水泥砂浆结合层 5. 30mm厚1:3水泥砂浆找平层 6. 原建筑钢筋混凝土楼板或预制楼板上现浇叠合层 [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. 材料运输	m2	1204.38
3	020102002002	防滑地砖地面(地2, 有防水) [项目特征] 1. 部位: 卫生间、开水间 2. 铺10mm厚600mm*600mm防滑地砖, DTG擦缝 3. 5mm厚DTA砂浆粘接层 4. 20mm厚DS干拌砂浆找平层 5. 1.5mm厚单组分无溶剂聚氨酯防水涂料2道 6. 30mm厚1:3水泥砂浆找平层 7. 原建筑钢筋混凝土楼板或预制楼板上现浇叠合层 [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. 材料运输	m2	161.78
4	020104003001	防静电活动地板 [项目特征] 部位: 网络教室、中心机房	m2	164.3

分部分项工程量清单

工程名称: 8#楼-装饰装修工程

专业: 土建工程

第 2 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		1. 150高防静电活动地板 2. 10厚1:2.5水磨石面层 3. 水泥砂浆一道(内掺建筑胶) 4. 20厚1:3水泥砂浆 5. 水泥砂浆一道(内掺建筑胶) 6. 现浇钢筋混凝土楼板或预制楼板上现浇合层 [工作内容] 1. 清理基层、抹找平层 2. 铺设填充层 3. 固定支架安装 4. 活动面层安装 5. 刷防护材料 6. 材料运输		
5	020101001001	水泥砂浆楼地面 部位: 设备用房、管道井 [项目特征] 1、20厚1:2.5水泥砂浆, 压实抹光 2、水泥浆一道(内掺建筑胶) 3、现浇钢筋混凝土楼板或预制楼板现浇叠合层, 随打随抹光 [工作内容] 1. 基层清理 2. 抹找平层 3. 抹面层 4. 材料运输	m ²	28.69
6	020105007001	金属踢脚线 [项目特征] 1. 踢脚线高度: 100mm 2. 面层材料品种、规格、品牌、颜色: 黑色不锈钢踢脚线	m	961.16
7	020106002001	防滑地砖楼梯 [项目特征] 1. 部位: 楼梯 2. 铺10mm厚800mm*800mm防滑地砖, 勾缝剂勾缝 3. 5mm厚DTA砂浆粘接层 4. 20mm厚水泥砂浆结合层 5. 30mm厚1:3水泥砂浆找平层 6. 原建筑钢筋混凝土楼板或预制楼板上现浇叠合层 [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. 材料运输	m ²	85.72
8	020108003001	室外台阶 参选图集: 陕09J01 台5 [项目特征]	m ²	13.1

分部分项工程量清单

工程名称：8#楼-装饰装修工程

专业：土建工程

第 3 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		1. 20厚花岗石板铺面，正、背面及四周边满涂防污剂，稀水泥浆擦缝 2. 撒素水泥面（洒适量清水） 3. 30厚1:3干硬性水泥砂浆粘结层 4. 素水泥浆一道（内掺建筑胶） 5. 60厚C15混凝土（厚度不包括踏步三角部分） 台阶面向外坡1% 6. 300厚3:7灰土垫层分两层夯实 [工作内容] 1. 清理基层 2. 铺设垫层 3. 抹找平层 4. 抹面层		
9	020108003002	室外台阶平台 参选图集：陕09J01 台5 [项目特征] 1. 20厚花岗石板铺面，正、背面及四周边满涂防污剂，稀水泥浆擦缝 2. 撒素水泥面（洒适量清水） 3. 30厚1:3干硬性水泥砂浆粘结层 4. 素水泥浆一道（内掺建筑胶） 5. 60厚C15混凝土（厚度不包括踏步三角部分） 台阶面向外坡1% 6. 300厚3:7灰土垫层分两层夯实 [工作内容] 1. 清理基层 2. 铺设垫层 3. 抹找平层 4. 抹面层	m2	40.94
10	020102001001	室外坡道 参选图集：陕09J01 坡5 [项目特征] 1. 20厚花岗石板铺面，正、背面及四周满涂防污剂，稀水泥浆擦缝 2. 撒素水泥面（洒适量清水） 3. 30厚1:3干硬性水泥砂浆粘结层 4. 素水泥浆一道（内掺建筑胶） 5. 100厚C15混凝土 6. 300厚3:7灰土垫层分两层夯实 7. 素土夯实 [工作内容] 1. 基层清理、铺设垫层、抹找平层 2. 面层铺设 3. 嵌缝 4. 材料运输	m2	12.74
11	010407002001	散水（工程量暂定） 参选图集：陕09J01 散4 [项目特征] 1. 1200mm宽，仅扩建部分	m2	14.04

分部分项工程量清单

工程名称: 8#楼-装饰装修工程

专业: 土建工程

第 4 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		2. 宽50厚C20细石混凝土撒1:1水泥砂子压光 3. 150厚3:7灰土垫层, 宽出面层300 4. 素土夯实向外坡4% [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		
		B.2 墙、柱面工程		
12	020201001001	墙面一般抹灰 [项目特征] 1. 部位: 新增240mm墙体抹灰 2. 面层另列项 3. 6厚1:2.5水泥砂浆抹面, 压实抹光 4. 10厚1:3水泥砂浆打底 [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	m2	587.24
13	020204003001	块料墙面(墙3) [项目特征] 1. 部位: 卫生间、洗漱间 2. 专用嵌缝剂填缝 3. 300mm*600mm墙砖 4. 3mm厚强力胶粉泥粘接层, 揉挤压实 5. 20mm厚DS干拌砂浆找平层 6. 9mm厚1:3水泥砂浆分层压实抹平 7. 刷素水泥浆一道甩毛(内掺建筑胶) 8. 墙体 [工作内容] 1. 基层清理 2. 面层铺贴 3. 嵌缝	m2	543.5
14	020207001001	PVC板墙裙(墙4) [项目特征] 1. 部位: 楼梯间、走道、其他房间 2. 8mm~10mm厚PVC墙面板(连同基材见证取样检验达到B1级) 3. 专用胶 4. 墙体 [工作内容] 1. 基层清理 2. 面层铺贴	m2	642.45
15	020207001002	装饰板墙面(内164) [项目特征] 1. 穿孔吸音复合板600×600×1.5, 板背面点状抹粉刷石膏(至少五个点)粘贴于墙面, 板边接缝处平面压T型塑料压条, 板角对角处固定	m2	242.43

分部分项工程量清单

工程名称: 8#楼-装饰装修工程

专业: 土建工程

第 5 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		压盘胀栓固定, 板中间另加一个固定压盘及膨胀栓 2. 放置水平线垂直线 3. 清理基层, 去除灰尘和油污, 弹定位线 [工作内容] 1. 基层清理 2. 面层铺贴		
16	020209001001	小便斗隔断 [项目特征] 1. 参考图集: 陕09J05 第25页做法2 2. 小便斗隔断 [工作内容] 1. 隔板制作、运输、安装 2. 嵌缝、塞口 3. 装钉压条	套	12
17	020209001002	厕所隔断 [项目特征] 1. 参考图集: 16J914-1 1/XT8 2. 材质: 复合板 [工作内容] 1. 隔板制作、运输、安装 2. 嵌缝、塞口 3. 装钉压条	套	27
		B.3 天棚工程		
18	020302001001	铝扣板吊顶 (棚2) [项目特征] 1. 部位: 卫生间、开水间 2. H=3000mm 3. 600mm*600mm铝板饰面, 与配套专用副龙骨固定 4. 与安装形式配套的上层专用主龙骨, 间距 \leq 1200mm, 用吊件与吊杆联结后找平 5. 与安装形式配套专用下层副龙骨, 用配套专用吊件与主龙骨联结 (间距根据铝板间距确定) 6. ϕ 8钢筋吊杆, 双向中距 \leq 1200mm, 吊杆上部用M8膨胀螺栓固定在楼板上 7. 钢筋混凝土楼板 [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	m ²	161.79
19	020302001002	穿孔石膏板吸声 (棚149) [项目特征] 1. 部位: 网络教室、中心机房 H=3000mm 1. 穿孔石膏板600 \times 600, 孔径、孔距及穿孔图案由设计人定 2. 50厚超细玻璃丝绵, 用玻璃丝布袋装, 随钉	m ²	164.3

分部分项工程量清单

工程名称: 8#楼-装饰装修工程

专业: 土建工程

第 6 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		纤维板随填于龙骨间 3. T型轻钢主龙骨TB24×38(或TB24×28), 间距600, 与主龙骨插接 4. U型轻钢承载龙骨CB38×12, 间距≤1200, 用吊件与钢筋吊杆联结后找平 [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		
		B.4 门窗工程		
20	020401003001	实木装饰门(带门套) [项目特征] 1. 门类型: 实木装饰门 2. 设计编号: M1626 3. 尺寸: 1600*2600 [工作内容] 1. 门制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装 3. 刷防护材料、油漆	樘	4
21	020401003002	实木装饰门(带门套) [项目特征] 1. 门类型: 实木装饰门 2. 设计编号: M1022 3. 尺寸: 1000*2200 [工作内容] 1. 门制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装 3. 刷防护材料、油漆	樘	9
22	020401003003	实木装饰门(带门套) [项目特征] 1. 门类型: 实木装饰门 2. 设计编号: M1026 3. 尺寸: 1000*2600 [工作内容] 1. 门制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装 3. 刷防护材料、油漆	樘	14
23	020402001001	金属平开门 [项目特征] 1. 门类型: 断桥铝合金中空玻璃门 2. 设计编号: LM1530 3. 尺寸: 1500*3000 [工作内容] 1. 门制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装 3. 刷防护材料、油漆	樘	2
24	020402001002	金属平开门 [项目特征]	樘	2

分部分项工程量清单

工程名称：8#楼-装饰装修工程

专业：土建工程

第 7 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		1. 门类型:断桥铝合金中空玻璃门 2. 设计编号: LM1830 3. 尺寸: 1800*3000 [工作内容] 1. 门制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装 3. 刷防护材料、油漆		
25	020402001003	金属平开门 [项目特征] 1. 门类型: 丙级防火门 2. 设计编号: FM丙0821 3. 尺寸: 800*2100 [工作内容] 1. 门制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装 3. 刷防护材料、油漆	樘	3
26	020402001004	金属平开门 [项目特征] 1. 门类型: 甲级防火门 2. 设计编号: FM甲0915 3. 尺寸: 900*1500 [工作内容] 1. 门制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装 3. 刷防护材料、油漆	樘	2
27	020402001005	金属平开门 [项目特征] 1. 门类型: 甲级防火门 2. 设计编号: FM甲1626 3. 尺寸: 1600*2600 [工作内容] 1. 门制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装 3. 刷防护材料、油漆	樘	2
28	020402001006	金属平开门 [项目特征] 1. 门类型: 甲级防火门 2. 设计编号: FM甲1026 3. 尺寸: 1000*2600 [工作内容] 1. 门制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装 3. 刷防护材料、油漆	樘	1
29	020402002001	铝合金推拉窗 [项目特征] 1. 窗类型: 铝合金平开窗 2. 设计编号: C0921 3. 洞口尺寸: 900*2100 3. 玻璃品种、厚度: 中空玻璃5mm+6mm+5mm	樘	4

分部分项工程量清单

工程名称: 8#楼-装饰装修工程

专业: 土建工程

第 8 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		4. 含纱窗 [工作内容] 1. 窗制作、运输、安装 2. 纱窗、五金、玻璃安装		
30	020402002002	铝合金推拉窗 [项目特征] 1. 窗类型: 铝合金平开窗 2. 设计编号: C1821 3. 洞口尺寸: 1800*2100 3. 玻璃品种、厚度: 中空玻璃5mm+6mm+5mm 4. 含纱窗 [工作内容] 1. 窗制作、运输、安装 2. 纱窗、五金、玻璃安装	樘	14
31	020402002003	铝合金推拉窗 [项目特征] 1. 窗类型: 铝合金平开窗 2. 设计编号: C1821A 3. 洞口尺寸: 1800*2100 3. 玻璃品种、厚度: 中空玻璃5mm+6mm+5mm 4. 含纱窗 [工作内容] 1. 窗制作、运输、安装 2. 纱窗、五金、玻璃安装	樘	2
32	020402002004	铝合金推拉窗 [项目特征] 1. 窗类型: 铝合金平开窗 2. 设计编号: C2121 3. 洞口尺寸: 2100*2100 3. 玻璃品种、厚度: 中空玻璃5mm+6mm+5mm 4. 含纱窗 [工作内容] 1. 窗制作、运输、安装 2. 纱窗、五金、玻璃安装	樘	46
33	020402002005	铝合金推拉窗 [项目特征] 1. 窗类型: 铝合金平开窗 2. 设计编号: GC1809 3. 洞口尺寸: 1800*900 3. 玻璃品种、厚度: 中空玻璃5mm+6mm+5mm 4. 含纱窗 [工作内容] 1. 窗制作、运输、安装 2. 纱窗、五金、玻璃安装	樘	12
34	020402002006	铝合金推拉窗 [项目特征] 1. 窗类型: 铝合金平开窗 2. 设计编号: GC2109 3. 洞口尺寸: 2100*900	樘	6

分部分项工程量清单

工程名称: 8#楼-装饰装修工程

专业: 土建工程

第 9 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		3. 玻璃品种、厚度: 中空玻璃5mm+6mm+5mm 4. 含纱窗 [工作内容] 1. 窗制作、运输、安装 2. 纱窗、五金、玻璃安装		
35	020402002007	防火窗 [项目特征] 1. 窗类型: 防火窗 2. 设计编号: FC甲1821 3. 洞口尺寸: 1800*2100 3. 玻璃品种、厚度: 中空玻璃5mm+6mm+5mm 4. 含纱窗 [工作内容] 1. 窗制作、运输、安装 2. 纱窗、五金、玻璃安装	樘	6
36	020406009001	空调格栅 [项目特征] 1. 空调格栅 2. 包含200*200*20锚板、口50*4、口50*6龙骨、外包铝板等 3. 连接均采用焊接, 焊缝高度不小于5.0mm 4. 埋件沿长度方向间隔1.2m上下支架支座处锚入砌体墙内 [工作内容] 1. 制作、运输、安装 2. 五金安装 3. 刷防护材料、油漆	m2	47.84
		B.5 油漆、涂料、裱糊工程		
37	020506001001	真石漆外墙 [项目特征] 1. 罩面涂料一遍 2. 涂饰第二遍面层涂料(透明) 3. 涂饰面层涂料(透明) 4. 喷主层涂料 5. 辊、刷或喷底层涂料 6. 填补缝隙、局部腻子 7. 清理基层 [工作内容] 1. 基层清理 2. 刮腻子 3. 刷防护材料、油漆	m2	1471.8
38	020506001002	乳胶漆墙面(墙1) [项目特征] 部位: 其他房间、楼梯间、走道、设备间及管道井 2. 无机涂料3遍 3. 满刮耐水腻子分遍找平2遍 4. 聚合物水泥砂浆修补墙面 5. 加气混凝土砌块或加气混凝土板墙基层	m2	1451.2

分部分项工程量清单

工程名称: 8#楼-装饰装修工程

专业: 土建工程

第 10 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		[工作内容] 1. 基层清理 2. 刮腻子 3. 刷防护材料、油漆		
39	020506001003	乳胶漆天棚 [项目特征] 棚4 1. 部位: 其他房间、楼梯间、走廊、热计量间、电井 1. 喷(刷、辊)面浆饰面 2. 满刮2厚面层耐水腻子找平 3. 满刮3~5厚底基防裂腻子分遍找平(筑胶) [工作内容] 1. 基层清理 2. 刮腻子 3. 刷防护材料、油漆	m2	1255.94
		B.6 其他工程		
40	020107001001	不锈钢栏杆 参选图集: 参选图集: 12J926 1/H1 部位: 坡道 [项目特征] 1. 高度: 900mm [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装	m	15.4
41	020107005001	硬木靠墙扶手 [项目特征] 1. 参选图集: 12J926 1/H6 2. 部位: 无障碍通道 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 刷防护材料 5. 刷油漆	m	322
42	AB001	无障碍卫生间扶手 [项目特征] 1. 无障碍卫生间扶手 2. 高度: 800mm、700mm [工作内容] 1. 购买成品安装	套	6
43	AB002	成套暖气罩 [项目特征] 部位: 各房间 1. 做法: 饰面板 2. 高度: 与暖气片顶平齐 [工作内容]	m	146.1

分部分项工程量清单

工程名称: 8#楼-装饰装修工程

专业： 土木工程

第 11 页 共 11 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：8#楼-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: 8#楼-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: 8#楼-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: 8#楼-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: 8#楼-给排水工程

专业: 给排水 采暖 燃气工程

第 1 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		给水		
1	030801008001	钢塑复合管 [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): 给水 3. 材质: 内衬塑复合钢管 4. 规格: DN65 5. 连接形式: 螺纹连接 6. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求: 外壁刷银粉漆, 刷蓝色环 [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. 管道除锈、刷油、防腐 4. 管道绝热及保护层安装、除锈、刷油 5. 给水管道消毒、冲洗 6. 水压及泄漏试验	m	8.67
2	030801008002	钢塑复合管 [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): 给水 3. 材质: 内衬塑复合钢管 4. 规格: DN50 5. 连接形式: 螺纹连接 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: 外壁刷银粉漆, 刷蓝色环 [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. 管道除锈、刷油、防腐 4. 管道绝热及保护层安装、除锈、刷油 5. 给水管道消毒、冲洗 6. 水压及泄漏试验	m	23.15
3	030801008003	钢塑复合管 [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): 给水 3. 材质: 内衬塑复合钢管 4. 规格: DN20 5. 连接形式: 螺纹连接 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: 外壁刷银粉漆, 刷蓝色环 [工作内容] 1. 管道、管件及弯管的制作安装	m	3.1

分部分项工程量清单

工程名称: 8#楼-给排水工程

专业: 给排水 采暖 燃气工程

第 2 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		2. 套管 (包括防水套管) 制作、安装 3. 管道除锈、刷油、防腐 4. 管道绝热及保护层安装、除锈、刷油 5. 给水管道消毒、冲洗 6. 水压及泄漏试验		
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): 室内 2. 输送介质 (给水、排水、热媒体、燃气、雨水): 给水 3. 材质: PP-R管 4. 规格: DN40 5. 连接形式: 热熔连接 [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	6.44
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): 室内 2. 输送介质 (给水、排水、热媒体、燃气、雨水): 给水 3. 材质: PP-R管 4. 规格: DN25 5. 连接形式: 热熔连接 [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	102.13
6	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): 给水 3. 材质: PP-R管 4. 规格: DN20 5. 连接形式: 热熔连接 [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	16.07
7	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 2. 输送介质 (给水、排水、热媒体、燃气、雨水): 给水 3. 材质: PP-R管 4. 规格: DN15 5. 连接形式: 热熔连接	m	36.42

分部分项工程量清单

工程名称: 8#楼-给排水工程

专业: 给排水 采暖 燃气工程

第 3 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		[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		
8	030803010001	水表 [项目特征] 1. 型号、规格: 水表 DN65 [工作内容] 1. 安装	组	1
9	030803003001	焊接法兰阀门 [项目特征] 1. 类型: 闸阀 DN65 [工作内容] 1. 安装	个	1
10	030803003002	焊接法兰阀门 [项目特征] 1. 类型: 止回阀 DN65 [工作内容] 1. 安装	个	1
11	030803002001	螺纹法兰阀门 [项目特征] 1. 材质: 橡胶软接头 DN65 [工作内容] 1. 安装	个	1
12	030803010002	水表 [项目特征] 1. 型号、规格: 水表 DN50 [工作内容] 1. 安装	组	3
13	030803003003	焊接法兰阀门 [项目特征] 1. 类型: 减压阀 DN50 [工作内容] 1. 安装	个	1
14	031001002001	压力仪表 [项目特征] 1. 名称: 压力表Y100 [工作内容] 1. 取源部件安装 2. 压力表弯制作、刷油、安装 3. 挠性管安装 4. 本体安装	台	1
15	030803003004	焊接法兰阀门 [项目特征] 1. 类型: Y型过滤器 DN50 [工作内容] 1. 安装	个	1
16	030803002002	螺纹法兰阀门	个	3

分部分项工程量清单

工程名称: 8#楼-给排水工程

专业: 给排水 采暖 燃气工程

第 4 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		[项目特征] 1. 材质: 橡胶软接头 DN50 [工作内容] 1. 安装		
17	030803003005	焊接法兰阀门 [项目特征] 1. 类型: 截至阀 DN50 [工作内容] 1. 安装	个	3
18	030803005001	自动排气阀 [项目特征] 1. 类型: 自动排气阀 2. 型号、规格: DN20 [工作内容] 1. 安装	个	1
19	030803003006	焊接法兰阀门 [项目特征] 1. 类型: 截至阀 DN20 [工作内容] 1. 安装	个	1
20	CB001	打洞 [项目特征] 1. 打洞 [工作内容] 1. 打洞	个	22
		污水		
21	030801005005	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): 污水 3. 材质: U-PVC排水塑料管 4. 规格: DN100 5. 连接形式: 承插粘接 6. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求: 刷黄棕色环 [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. 水压及泄漏试验	m	120.37
22	030801005006	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): 污水 3. 材质: U-PVC排水塑料管 4. 规格: DN75 5. 连接形式: 承插粘接	m	35.6

分部分项工程量清单

工程名称: 8#楼-给排水工程

专业: 给排水 采暖 燃气工程

第 5 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		6. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求: 刷黄棕色环 [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. 水压及泄漏试验		
23	030801005007	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): 污水 3. 材质: U-PVC排水塑料管 4. 规格: DN50 5. 连接形式: 承插粘接 6. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求: 刷黄棕色环 [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. 水压及泄漏试验	m	25.6
24	030801005008	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): 污水 3. 材质: U-PVC排水塑料管(通气管) 4. 规格: DN75 5. 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. 套管(包括防水套管)制作、安装 3. 水压及泄漏试验	m	12.1
25	030801005009	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): 雨水 3. 材质: U-PVC排水塑料管(通气管) 4. 规格: DN50 5. 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. 套管(包括防水套管)制作、安装 3. 水压及泄漏试验	m	4.32
26	030804012001	大便器 [项目特征] 1. 组装形式: 坐式大便器 [工作内容] 1. 器具、附件安装	套	30

分部分项工程量清单

工程名称: 8#楼-给排水工程

专业: 给排水 采暖 燃气工程

第 6 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
27	030804013001	小便器 [项目特征] 1. 组装形式: 挂式感应小便器 [工作内容] 1. 器具、附件安装	套	15
28	030804004001	洗手盆 [项目特征] 1. 组装形式: 洗手盆 [工作内容] 1. 器具、附件安装	组	15
29	030804004002	洗手盆 [项目特征] 1. 组装形式: 拖布池 [工作内容] 1. 器具、附件安装	组	6
30	030804017001	地漏 [项目特征] 1. 材质: 地漏 2. 规格: DN50 [工作内容] 1. 安装	个	18
31	030804018001	地面扫除口 [项目特征] 1. 材质: 扫除口 2. 规格: DN100 [工作内容] 1. 安装	个	21
32	CB002	打洞 [项目特征] 1. 打洞 [工作内容] 1. 打洞	个	15
		废水		
33	030801005010	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): 雨水 3. 材质: U-PVC排水塑料管 4. 规格: DN75 5. 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. 套管 (包括防水套管) 制作、安装 3. 水压及泄漏试验	m	19.12
34	030804017002	地漏 [项目特征] 1. 材质: 地漏	个	3

分部分项工程量清单

工程名称: 8#楼-给排水工程

专业: 给排水 采暖 燃气工程

第 7 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: DN50 [工作内容] 1. 安装		
35	CB003	打洞 [项目特征] 1. 打洞 [工作内容] 1. 打洞	个	3
		雨水		
36	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): 室外 2. 输送介质 (给水、排水、热媒体、燃气、雨水): 雨水 3. 材质: 承压型U-PVC排水塑料管 4. 规格: DN100 5. 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. 套管 (包括防水套管) 制作、安装 3. 水压及泄漏试验	m	55.78
37	CB004	侧入式雨水斗 [项目特征] 1. 侧入式雨水斗 [工程内容] 1. 安装	个	8
		冷凝水管		
38	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): 室外 2. 输送介质 (给水、排水、热媒体、燃气、雨水): 冷凝水 3. 材质: U-PVC排水塑料管 4. 规格: DN50 5. 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. 套管 (包括防水套管) 制作、安装 3. 水压及泄漏试验	m	88.36
39	030804017003	地漏 [项目特征] 1. 材质: 地漏 2. 规格: DN50 [工作内容] 1. 安装	个	3

措施项目清单

工程名称：8#楼-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: 8#楼-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: 8#楼-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: 8#楼-消防工程

专业: 消防设备安装工程

第 1 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		消火栓系统		
1	030701004001	消火栓钢管 [项目特征] 1. 安装部位(室内、外):室内 2. 材质:内外壁热浸镀锌钢管 3. 规格:DN100 4. 连接形式:沟槽连接 5. 除锈、刷油、防腐设计要求:外壁刷深红色调和漆两道 [工作内容] 1. 管道及管件安装 2. 管道除锈、刷油、防腐 3. 管网水冲洗 4. 水压试验	m	116.49
2	030701004002	消火栓钢管 [项目特征] 1. 安装部位(室内、外):室内 2. 材质:内外壁热浸镀锌钢管 3. 规格:DN65 4. 连接形式:沟槽连接 5. 除锈、刷油、防腐设计要求:外壁刷深红色调和漆两道 [工作内容] 1. 管道及管件安装 2. 管道除锈、刷油、防腐 3. 管网水冲洗 4. 水压试验	m	21.26
3	030701018001	消火栓 [项目特征] 1. 安装部位(室内、室外):室内 2. 型号:单栓 减压稳压消火栓 采用SG18D65-J型消防柜, 尺寸为:1800*700*180, 内均配有DN65阀一个, DN65麻质衬胶水龙带25m长一条, Φ19直流水枪一支, 消防软管卷盘一套(软管内径不小于Φ19, 并配置Φ6消防水枪一支), 手提式磷酸氨盐干粉灭火器两具(每具2A-4Kg), 消火栓箱体均采用钢板铝合金边框, 茶色玻璃门, 并均配消防报警按钮, 且消火栓箱门上要求有明显“消火栓”字样等 [工作内容] 1. 安装	套	12
4	030701007001	法兰阀门 [项目特征] 1. 阀门类型、材质、型号、规格:对夹式橡胶密封蝶阀 2. 材质、规格、焊接方式:Z41H-25C DN100 [工作内容] 1. 法兰安装 2. 阀门安装	个	13

分部分项工程量清单

工程名称: 8#楼-消防工程

专业: 消防设备安装工程

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	030803005001	自动排气阀 [项目特征] 1. 类型: 自动排气阀 2. 型号、规格: DN20 [工作内容] 1. 安装	个	1
6	030803003001	焊接法兰阀门 [项目特征] 1. 类型: 截至阀 DN20 [工作内容] 1. 安装	个	1
7	CB001	灭火器 1. 名称: 手提式磷酸氨盐干粉灭火器	具	24
8	030706002001	水灭火系统控制装置调试 [项目特征] 1. 内容: 调试 [工作内容] 1. 系统装置调试	系统	1
		自动喷淋系统		
9	030701004003	消火栓钢管 [项目特征] 1. 安装部位 (室内、外): 室内 2. 材质: 内外壁热浸镀锌钢管 3. 规格: DN150 4. 连接形式: 沟槽连接 5. 除锈、刷油、防腐设计要求: 外壁刷橙红色调和漆两道 [工作内容] 1. 管道及管件安装 2. 管道除锈、刷油、防腐 3. 管网水冲洗 4. 水压试验	m	120.97
10	030701004004	消火栓钢管 [项目特征] 1. 安装部位 (室内、外): 室内 2. 材质: 内外壁热浸镀锌钢管 3. 规格: DN100 4. 连接形式: 沟槽连接 5. 除锈、刷油、防腐设计要求: 外壁刷橙红色调和漆两道 [工作内容] 1. 管道及管件安装 2. 管道除锈、刷油、防腐 3. 管网水冲洗 4. 水压试验	m	2.12
11	030701004005	消火栓钢管 [项目特征] 1. 安装部位 (室内、外): 室内	m	8.49

分部分项工程量清单

工程名称: 8#楼-消防工程

专业: 消防设备安装工程

第 3 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		2. 材质: 内外壁热浸镀锌钢管 3. 规格: DN65 4. 连接形式: 沟槽连接 5. 除锈、刷油、防腐设计要求: 外壁刷橙红色调和漆两道 [工作内容] 1. 管道及管件安装 2. 管道除锈、刷油、防腐 3. 管网水冲洗 4. 水压试验		
12	030701004006	消火栓钢管 [项目特征] 1. 安装部位 (室内、外): 室内 2. 材质: 内外壁热浸镀锌钢管 3. 规格: DN50 4. 连接形式: 螺纹连接 5. 除锈、刷油、防腐设计要求: 外壁刷橙红色调和漆两道 [工作内容] 1. 管道及管件安装 2. 管道除锈、刷油、防腐 3. 管网水冲洗 4. 水压试验	m	25.13
13	030701004007	消火栓钢管 [项目特征] 1. 安装部位 (室内、外): 室内 2. 材质: 内外壁热浸镀锌钢管 3. 规格: DN40 4. 连接形式: 螺纹连接 5. 除锈、刷油、防腐设计要求: 外壁刷橙红色调和漆两道 [工作内容] 1. 管道及管件安装 2. 管道除锈、刷油、防腐 3. 管网水冲洗 4. 水压试验	m	18.86
14	030701004008	消火栓钢管 [项目特征] 1. 安装部位 (室内、外): 室内 2. 材质: 内外壁热浸镀锌钢管 3. 规格: DN32 4. 连接形式: 螺纹连接 5. 除锈、刷油、防腐设计要求: 外壁刷橙红色调和漆两道 [工作内容] 1. 管道及管件安装 2. 管道除锈、刷油、防腐 3. 管网水冲洗 4. 水压试验	m	227.59

分部分项工程量清单

工程名称: 8#楼-消防工程

专业: 消防设备安装工程

第 4 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
15	030701004009	消火栓钢管 [项目特征] 1. 安装部位 (室内、外): 室内 2. 材质: 内外壁热浸镀锌钢管 3. 规格: DN25 4. 连接形式: 螺纹连接 5. 除锈、刷油、防腐设计要求: 外壁刷橙红色调和漆两道 [工作内容] 1. 管道及管件安装 2. 管道除锈、刷油、防腐 3. 管网水冲洗 4. 水压试验	m	219.82
16	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): 室内 2. 输送介质 (给水、排水、热媒体、燃气、雨水): 废水 3. 材质: U-PVC排水塑料管 4. 规格: DN25 [工作内容] 1. 管道、管件及弯管的制作安装 2. 水压及泄漏试验	m	19.12
17	030701016001	末端试水装置 [项目特征] 1. 规格: 末端试水装置 2. 组装形式: DN25 [工作内容] 1. 安装	组	3
18	030701005001	螺纹阀门 [项目特征] 1. 阀门类型、型号: 试水阀 DN25 [工作内容] 1. 法兰安装 2. 阀门安装	个	3
19	030701007002	法兰阀门 [项目特征] 1. 阀门类型、型号: 信号阀 DN150 [工作内容] 1. 法兰安装 2. 阀门安装	个	5
20	030701007003	法兰阀门 [项目特征] 1. 阀门类型、型号: 电动调节阀 DN150 [工作内容] 1. 法兰安装 2. 阀门安装	个	3
21	030803005002	自动排气阀 [项目特征]	个	1

分部分项工程量清单

工程名称: 8#楼-消防工程

专业: 消防设备安装工程

第 5 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		1. 类型: 自动排气阀 2. 型号、规格: DN20 [工作内容] 1. 安装		
22	030803003002	焊接法兰阀门 [项目特征] 1. 类型: 截至阀 DN20 [工作内容] 1. 安装	个	1
23	030803007001	减压器 [项目特征] 1. 型号、规格: 减压孔板 DN150 2. 连接形式: 沟槽连接 [工作内容] 1. 安装	组	3
24	030701014001	水流指示器 [项目特征] 1. 型号: 水流指示器 2. 规格: DN150 [工作内容] 1. 安装	个	3
25	031001002001	压力仪表 [项目特征] 1. 名称: 压力表Y100 [工作内容] 1. 取源部件安装 2. 压力表弯制作、刷油、安装 3. 挠性管安装 4. 本体安装	台	3
26	030803003003	焊接法兰阀门 [项目特征] 1. 类型: 截至阀 DN20 [工作内容] 1. 安装	个	3
27	030701011001	水喷头 [项目特征] 1. 有吊顶、无吊顶: 有吊顶 2. 名称: 直立型喷头 [工作内容] 1. 安装 2. 密封性试验	个	171
28	030706002002	水灭火系统控制装置调试 [项目特征] 1. 点数: [工作内容] 1. 系统装置调试	系统	1

措施项目清单

工程名称：8#楼-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: 8#楼-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: 8#楼-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: 8#楼-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	030902005001	塑料通风管道制作安装 [项目特征] 1. 材质:PVC风管 250*200 [工作内容] 1. 安装 2. 风管接头安装	m2	17.79
2	030902005002	塑料通风管道制作安装 [项目特征] 1. 材质:PVC风管 320*250 [工作内容] 1. 安装 2. 风管接头安装	m2	4.99
3	030902005003	塑料通风管道制作安装 [项目特征] 1. 材质:PVC风管 400*250 [工作内容] 1. 安装 2. 风管接头安装	m2	7.76
4	030901002001	通风机 [项目特征] 1. 名称:吸顶式换气扇 [工作内容] 1. 本体安装	台	26
5	030903007001	碳钢风口、散流器制作安装 [项目特征] 1. 名称:防雨百叶风口 2. 规格:400*250 [工作内容] 1. 安装	个	3
6	030903007002	碳钢风口、散流器制作安装 [项目特征] 1. 名称:防雨百叶风口 2. 规格:250*200 [工作内容] 1. 安装	个	3
7	030903007003	碳钢风口、散流器制作安装 [项目特征] 1. 名称:防雨百叶风口 2. 规格:320*250 [工作内容] 1. 安装	个	1
8	030903001001	碳钢调节阀制作安装 [项目特征] 1. 名称:电动风阀 2. 规格:320*250 [工程内容] 1. 安装	个	1
9	030901002002	通风机	台	1

分部分项工程量清单

工程名称: 8#楼-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：8#楼-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: 8#楼-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: 8#楼-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：8#楼-电气设备安装工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 9 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		配电箱		
1	030204018001	配电箱 [项目特征] 1. 名称、型号:ALZ总电源配电箱 2. 规格:600*800*200 [工作内容] 1. 箱体安装	台	1
2	030204018002	配电箱 [项目特征] 1. 名称、型号:ALE双电源控制箱 2. 规格:600*800*200 [工作内容] 1. 箱体安装	台	1
3	030204018003	配电箱 [项目特征] 1. 名称、型号:JFX机房控制箱 2. 规格:600*800*200 [工作内容] 1. 箱体安装	台	1
4	030204018004	配电箱 [项目特征] 1. 名称、型号:AL1/AL2/AL3照明配电箱 2. 规格:500*600*150 [工作内容] 1. 箱体安装	台	3
5	030204018005	配电箱 [项目特征] 1. 名称、型号:WLX网络教室配电箱 2. 规格:500*600*150 [工作内容] 1. 箱体安装	台	1
6	030204018006	配电箱 [项目特征] 1. 名称、型号:YLY阅览室配电箱 2. 规格:500*600*150 [工作内容] 1. 箱体安装	台	1
7	030204018007	配电箱 [项目特征] 1. 名称、型号:DTX电梯配电箱 2. 规格:500*600*150 [工作内容] 1. 箱体安装	台	1
8	030204018008	配电箱 [项目特征] 1. 名称、型号:WSX卫生间配电箱 2. 规格:500*300*120 [工作内容]	台	1

分部分项工程量清单

工程名称: 8#楼-电气设备安装工程

专业: 电气设备安装工程

第 2 页 共 9 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		1. 箱体安装		
9	030204018009	配电箱 [项目特征] 1. 名称、型号:JSX1教室配电箱、BGX办公室配电箱 2. 规格:500*300*120 [工作内容] 1. 箱体安装	台	1
10	030204018010	配电箱 [项目特征] 1. 名称、型号:JSWX2教室配电箱、BGX办公室配电箱 2. 规格:500*300*120 [工作内容] 1. 箱体安装	台	1
11	030204018011	配电箱 [项目特征] 1. 名称、型号:BGX办公室配电箱 2. 规格:500*300*120 [工作内容] 1. 箱体安装	台	1
12	030204018012	配电箱 [项目特征] 1. 名称、型号:PD应急照明集中电源箱 2. 规格:450*500*250 [工作内容] 1. 箱体安装	台	1
		灯具开关		
13	030204031001	小电器 [项目特征] 1. 名称:单联开关 [工作内容] 1. 安装	套	9
14	030204031002	小电器 [项目特征] 1. 名称:双联开关 [工作内容] 1. 安装	套	28
15	030204031003	小电器 [项目特征] 1. 名称:三联开关 [工作内容] 1. 安装	套	18
16	030204031004	小电器 [项目特征] 1. 名称:节能自吸开关 [工作内容] 1. 安装	套	10

分部分项工程量清单

工程名称: 8#楼-电气设备安装工程

专业: 电气设备安装工程

第 3 页 共 9 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
17	030204031005	小电器 [项目特征] 1. 名称: 二三孔插座 [工作内容] 1. 安装	套	6
18	030204031006	小电器 [项目特征] 1. 名称: 防水插座 [工作内容] 1. 安装	套	6
19	030204031007	小电器 [项目特征] 1. 名称: 高位插座 [工作内容] 1. 安装	套	15
20	030204031008	小电器 [项目特征] 1. 名称: 空调插座 [工作内容] 1. 安装	套	6
21	030204031009	小电器 [项目特征] 1. 名称: 热水器插座 [工作内容] 1. 安装	套	3
22	030204031010	小电器 [项目特征] 1. 名称: 风机按钮 [工作内容] 1. 安装	套	2
23	030213001001	普通吸顶灯及其他灯具 [项目特征] 1. 名称、型号: 单管LED(带蓄电池) [工作内容] 1. 安装	套	3
24	030213003001	装饰灯 [项目特征] 1. 名称: 双管荧光灯 [工作内容] 1. 安装	套	148
25	030213001002	普通吸顶灯及其他灯具 [项目特征] 1. 名称、型号: 三管荧光灯 2. 部位: 宿舍 [工作内容] 1. 安装	套	32
26	030213001003	普通吸顶灯及其他灯具 [项目特征]	套	6

分部分项工程量清单

工程名称: 8#楼-电气设备安装工程

专业: 电气设备安装工程

第 4 页 共 9 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		1. 名称、型号: 壁装荧光灯 2. 部位: 宿舍 [工作内容] 1. 安装		
27	030213001004	普通吸顶灯及其他灯具 [项目特征] 1. 名称、型号: 黑板灯 2. 部位: 宿舍 [工作内容] 1. 安装	套	6
28	030213001005	普通吸顶灯及其他灯具 [项目特征] 1. 名称、型号: 电梯井道壁灯 [工作内容] 1. 安装	套	1
29	030213001006	普通吸顶灯及其他灯具 [项目特征] 1. 名称、型号: 防水防尘灯 [工作内容] 1. 安装	套	25
30	030213001007	普通吸顶灯及其他灯具 [项目特征] 1. 名称、型号: 故障指示灯 [工作内容] 1. 安装	套	6
31	030213001008	普通吸顶灯及其他灯具 [项目特征] 1. 名称、型号: 普通吸顶灯 [工作内容] 1. 安装	套	49
32	030213003002	装饰灯 [项目特征] 1. 名称: 单向疏散指示灯 [工作内容] 1. 安装	套	23
33	030213003003	装饰灯 [项目特征] 1. 名称: 双向疏散指示灯 [工作内容] 1. 安装	套	6
34	030213003004	装饰灯 [项目特征] 1. 名称: 安全出口标志灯 [工作内容] 1. 安装	套	6
35	030213003005	装饰灯 [项目特征] 1. 名称: 集中电源应急壁灯	套	30

分部分项工程量清单

工程名称：8#楼-电气设备安装工程

专业：电气设备安装工程

第 5 页 共 9 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		[工作内容] 1. 安装		
		管线		
36	030208004001	电缆桥架 [项目特征] 1. 型号、规格: 桥架200*150 [工作内容] 1. 电缆桥架安装 2. 桥架支撑架安装	m	143.95
37	030212001001	电气配管 [项目特征] 1. 材质: 焊接钢管 2. 规格: SC150 [工程内容] 1. 电线管路敷	m	10.35
38	030212001002	电气配管 [项目特征] 1. 材质: 焊接钢管 2. 规格: SC50 [工程内容] 1. 电线管路敷	m	79.23
39	030212001003	电气配管 [项目特征] 1. 材质: 焊接钢管 2. 规格: SC40 [工程内容] 1. 电线管路敷	m	28.62
40	030212001004	电气配管 [项目特征] 1. 材质: 焊接钢管 2. 规格: SC32 [工程内容] 1. 电线管路敷	m	68.6
41	030212001005	电气配管 [项目特征] 1. 名称: 配管 2. 材质: JDG 3. 规格: 50 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	8.05
42	030212001006	电气配管 [项目特征] 1. 名称: 配管 2. 材质: JDG 3. 规格: 32 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	165.65

分部分项工程量清单

工程名称：8#楼-电气设备安装工程

专业：电气设备安装工程

第 6 页 共 9 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
43	030212001007	电气配管 [项目特征] 1. 名称: 配管 2. 材质: JDG 3. 规格: 20 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	1559.43
44	030212001008	电气配管 [项目特征] 1. 名称: 配管 2. 材质: JDG 3. 规格: 16 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	434.96
45	030212001009	电气配管 [项目特征] 1. 名称: 配管 2. 材质: PC 3. 规格: 20 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	35.07
46	030208001001	电力电缆 [项目特征] 1. 型号: WDZ-YJV-4*185+1*95 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆头制作、安装	m	20.43
47	030208001002	电力电缆 [项目特征] 1. 型号: WDZ-YJY-4*50+1*25 [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	41.38
48	030208001003	电力电缆 [项目特征] 1. 型号: WDZ-YJY-5*16 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆头制作、安装	m	116.33
49	030208001004	电力电缆 [项目特征] 1. 型号: WDZ-YJV-5*10 [工作内容]	m	36.89

分部分项工程量清单

工程名称: 8#楼-电气设备安装工程

专业: 电气设备安装工程

第 7 页 共 9 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		1. 电缆敷设 2. 电缆头制作、安装		
50	030208001005	电力电缆 [项目特征] 1. 型号:WDZ-YJY-5*6 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆头制作、安装	m	232.54
51	030208001006	电力电缆 [项目特征] 1. 型号:YJV-5*10 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆头制作、安装	m	64.58
52	030208001007	电力电缆 [项目特征] 1. 型号:YJY-5*16 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆头制作、安装	m	34.06
53	030212003001	电气配线 [项目特征] 1. 配线形式:管内 2. 导线型号、材质、规格:WDZ-BYJ-2.5 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	131.9
54	030212003002	电气配线 [项目特征] 1. 配线形式:管内 2. 导线型号、材质、规格:WDZ-BYJ-4 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	4590.79
55	030212003003	电气配线 [项目特征] 1. 配线形式:管内 2. 导线型号、材质、规格:WDZ-BYJ-6 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	794.25
56	030212003004	电气配线 [项目特征] 1. 配线形式:管内 2. 导线型号、材质、规格:WDZN-BYJ-2.5 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	18.56

分部分项工程量清单

工程名称: 8#楼-电气设备安装工程

专业: 电气设备安装工程

第 8 页 共 9 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
57	030212003005	电气配线 [项目特征] 1. 导线型号、材质、规格:WDZN-RYS-2.5 2. 配线形式:管内穿线 [工程内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	404.58
58	030212003006	电气配线 [项目特征] 1. 导线型号、材质、规格:WDZ-RVS1.5 2. 配线形式:管内穿线 [工程内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	14.21
59	CB001	刻槽 [项目特征] 1. 刻槽 [工作内容] 1. 刻槽	m	500
60	CB002	打洞 [项目特征] 1. 打洞 [工作内容] 1. 打洞	个	90
		调试及防雷		
61	030209002001	避雷装置 [项目特征] 1. 受雷体名称、材质、规格、技术要求(安装部分):在屋顶采用Φ12热镀锌圆钢作避雷带,屋顶避雷连接线网格不大于20mX20m,或24mX16m,利用Φ12热镀锌圆钢作为专设引下线,沿建筑物外墙外表面明敷,明敷引下线固定支架的间距不宜大于1米,各个引下线在距,地面0.3米~1.8米处装设断接卡。并在地面上1.7米至地面下0.3米的接地线,采用改性塑料管或橡胶管加以保护。专设引下线做法详见图集15D501,第27、28、37页,断接卡做法详见图集15D501第30页 2. 引下线材质、规格、技术要求(引下形式):专设引下线采用1根不小于Φ12的主筋作防雷引下线,引下线间距不大于25m,做法参见15D503引下线上部与屋面接闪器焊接,下部与基础接地极焊接联通。每个外墙防雷引下线在室外地坪下-0.8米处引出一根40*4不锈钢,伸出建筑物散水外1.0米。 3. 接地极材质、规格、技术要求:详见图纸 [工作内容] 1. 避雷针(网)制作、安装 2. 引下线敷设、断接卡子制作、安装	项	1

分部分项工程量清单

工程名称: 8#楼-电气设备安装工程

专业：电气设备安装工程

第 9 页 共 9 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：8#楼-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: 8#楼-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: 8#楼-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：8#楼-弱电工程

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
		安防系统		
1	030212001001	电气配管 [项目特征] 1. 材质:焊接钢管 2. 规格:SC32 [工作内容] 1. 电线管路敷	m	6
2	031202006001	局域网交换机 [项目特征] 1. 名称:POE交换机 [工作内容] 1. 安装 2. 单体调试	套	1
3	031208013001	视频传输设备 [项目特征] 1. 名称:彩色半球摄像机 [工作内容] 1. 本体安装 2. 单体调试 3. 试运行	台	19
4	030212001002	电气配管 [项目特征] 1. 名称:配管 2. 材质:JDG 3. 规格:20 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	146.65
5	030212003001	电气配线 [项目特征] 1. 配线形式:管内 2. 导线型号、材质、规格:UTP CAT6 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	146.65
6	030212003002	电气配线 [项目特征] 1. 配线形式:线槽内 2. 导线型号、材质、规格:UTP CAT6 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	779.83
7	CB001	开槽 [项目特征] 1. 名称:墙面开槽 [工作内容] 1. 开槽	m	80
		音乐背景系统		
8	030212001003	电气配管	m	10

分部分项工程量清单

工程名称: 8#楼-弱电工程

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
		[项目特征] 1. 材质: 焊接钢管 2. 规格: SC32 [工程内容] 1. 电线管路敷		
9	031206001001	扩声系统设备 [项目特征] 1. 名称: 背景音乐主机及功放 [工作内容] 1. 安装	台	1
10	031206003001	背景音乐系统设备 [项目特征] 1. 名称: 室内壁挂式扬声器 [工作内容] 1. 安装	台	12
11	030212001004	电气配管 [项目特征] 1. 名称: 配管 2. 材质: JDG 3. 规格: 20 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	128.98
12	030212003003	电气配线 [项目特征] 1. 配线形式: 管内 2. 导线型号、材质、规格: RVV2*1.5 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	128.98
13	CB002	开槽 [项目特征] 1. 名称: 墙面开槽 [工作内容] 1. 开槽	m	50
		综合布线		
14	030212001005	电气配管 [项目特征] 1. 材质: 焊接钢管 2. 规格: SC32 [工程内容] 1. 电线管路敷	m	45.9
15	031208015001	监控中心设备 [项目特征] 1. 名称: 弱电机柜 32U [工作内容] 1. 本体安装 2. 单体调试 3. 试运行	台	1

分部分项工程量清单

工程名称: 8#楼-弱电工程

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
16	030208004001	电缆桥架 [项目特征] 1. 型号、规格:100*100 2. 材质:弱电桥架 [工作内容] 1. 电缆桥架安装 2. 桥架支撑架安装	m	163.29
17	030204031001	小电器 [项目特征] 1. 名称:单孔数据插座 [工作内容] 1. 安装	套	12
18	030212001006	电气配管 [项目特征] 1. 名称:配管 2. 材质:JDG 3. 规格:20 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	162.87
19	030212003004	电气配线 [项目特征] 1. 配线形式:管内 2. 导线型号、材质、规格:UTP CAT6 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	162.87
20	030212003005	电气配线 [项目特征] 1. 配线形式:线槽内 2. 导线型号、材质、规格:UTP CAT6 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	464.29
21	CB003	开槽 [项目特征] 1. 名称:墙面开槽 [工作内容] 1. 开槽	m	180
		无障碍呼叫系统		
22	030705005001	报警控制器 [项目特征] 1. 名称:报警主机 [工作内容] 1. 安装	台	1
23	030705004001	模块(接口) [项目特征] 1. 名称:双防区扩展模块 [工作内容]	只	1

分部分项工程量清单

工程名称：8#楼-弱电工程

专业：电气设备安装工程

第 4 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		1. 安装 2. 调试		
24	030204031002	小电器 [项目特征] 1. 名称: 声光报警器 [工作内容] 1. 安装	套	3
25	030705003001	按钮 [项目特征] 1. 名称: 紧急求助按钮 [工作内容] 1. 安装 2. 调试	只	6
26	CB004	报警键盘 [项目特征] 1. 名称: 报警键盘 [工作内容] 1. 安装 2. 调试	套	1
27	030212001007	电气配管 [项目特征] 1. 名称: 配管 2. 材质: JDG 3. 规格: 20 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	60.35
28	030212003006	电气配线 [项目特征] 1. 配线形式: 管内 2. 导线型号、材质、规格: RVVP2*1.5 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	60.35
29	030212003007	电气配线 [项目特征] 1. 配线形式: 线槽内 2. 导线型号、材质、规格: RVVP2*1.5 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	468.16
30	CB005	开槽 [项目特征] 1. 名称: 墙面开槽 [工作内容] 1. 开槽	m	150

措施项目清单

工程名称：8#楼-弱电工程

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: 8#楼-弱电工程

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: 8#楼-弱电工程

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：8#楼-消防电工程

专业：消防设备安装工程

第 1 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		火灾报警		
1	030208004001	电缆桥架 [项目特征] 1. 型号、规格:消防桥架200*150 [工作内容] 1. 电缆桥架安装 2. 桥架支撑架安装	m	11.7
2	030705001001	点型探测器 [项目特征] 1. 名称:感烟探测器 [工作内容] 1. 安装 2. 探测器调试	只	55
3	030705005001	报警控制器 [项目特征] 1. 多线制:火灾显示盘 [工作内容] 1. 本体安装 2. 消防报警备用电源 3. 校接线 4. 调试	台	3
4	030705003001	按钮 [项目特征] 1. 规格:手动报警按钮 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 调试	只	12
5	030705003002	报警器 [项目特征] 1. 规格:声光报警器 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 调试	只	6
6	030705004001	模块(接口) [项目特征] 1. 名称:输入输出模块 [工作内容] 1. 安装 2. 调试	只	3
7	030705004002	模块(接口) [项目特征] 1. 名称:单输入模块 [工作内容] 1. 安装 2. 调试	只	1
8	030705003003	按钮	只	12

分部分项工程量清单

工程名称: 8#楼-消防电工程

专业: 消防设备安装工程

第 2 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		[项目特征] 1. 规格: 消防栓按钮 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 调试		
9	030705004003	模块(接口) [项目特征] 1. 名称: 总线隔离器 [工作内容] 1. 安装 2. 调试	只	3
10	031103015001	接线箱 [项目特征] 1. 规格: 消防端子箱 [工作内容] 1. 安装	个	3
11	030212001001	电气配管 [项目特征] 1. 名称: 配管 2. 材质: SC 3. 规格: 20 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 接线盒(箱)、灯头盒、开关盒、插座盒安装	m	615
12	030212003001	电气配线 [项目特征] 1. 导线型号、材质、规格: WDN-RVS-2*1.5 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	427.63
13	030212003002	电气配线 [项目特征] 1. 配线形式: 配线 2. 导线型号、材质、规格: WDN-BYJ-2.5 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	427.63
14	030212003003	电气配线 [项目特征] 1. 配线形式: 配线 2. 导线型号、材质、规格: WDN-BYJ-4 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	554
15	030212003004	电气配线 [项目特征] 1. 导线型号、材质、规格: RVVP-2*1.5	m	153

分部分项工程量清单

工程名称：8#楼-消防电工程

专业：消防设备安装工程

第 3 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		[工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线		
16	CB001	开槽 [项目特征] 1. 名称：墙面开槽 [工作内容] 1. 开槽	m	150
17	030706001001	自动报警系统装置调试 [项目特征] 1. 点数： [工作内容] 1. 系统装置调试	系统	1
		消防广播		
18	030212001002	电气配管 [项目特征] 1. 名称：配管 2. 材质：SC 3. 规格：20 4. 配置形式及部位：暗敷 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 接线盒（箱）、灯头盒、开关盒、插座盒安装	m	271.08
19	030212003005	电气配线 [项目特征] 1. 导线型号、材质、规格：WDZN-RVVP-2*1.5 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	271.08
20	031206001001	扩声系统设备 [项目特征] 1. 名称：吸顶扬声器 [工作内容] 1. 安装	台	18
21	030705004004	模块(接口) [项目特征] 1. 名称：消防广播 [工作内容] 1. 安装 2. 调试	只	18
22	CB002	开槽 [项目特征] 1. 名称：墙面开槽 [工作内容] 1. 开槽	m	150
23	030706001002	自动报警系统装置调试 [项目特征]	系统	1

分部分项工程量清单

工程名称：8#楼-消防电工程

专业：消防设备安装工程

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. 调试:广播 [工作内容] 1. 系统装置调试		
		电气火灾监控		
24	030212001003	电气配管 [项目特征] 1. 名称:配管 2. 材质:SC 3. 规格:20 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	18
25	030212003006	电气配线 [项目特征] 1. 导线型号、材质、规格:WDZN-RVS-2*1.5 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	18
26	030705007001	报警联动一体机 [项目特征] 1. 名称:电气火灾监控主机 [工作内容] 1. 本体安装 2. 消防报警备用电源 3. 校接线 4. 调试	台	1
27	CB003	开槽 [项目特征] 1. 名称: 墙面开槽 [工作内容] 1. 开槽	m	130
		消防电源监控		
28	030212001004	电气配管 [项目特征] 1. 名称:配管 2. 材质:SC 3. 规格:25 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	35
29	030212003007	电气配线 [项目特征] 1. 导线型号、材质、规格:WDZN-BYJ-2.5 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	70
30	030212003008	电气配线 [项目特征] 1. 导线型号、材质、规格:WDZN-RYS-2*1.5	m	35

分部分项工程量清单

工程名称: 8#楼-消防电工程

专业：消防设备安装工程

第 5 页 共 5 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：8#楼-消防电工程

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: 8#楼-消防电工程

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: 8#楼-消防电工程

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: 8#楼-电气设备安装拆除工程

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	030204018001	配电箱 [项目特征] 1. 规格:拆除 [工作内容] 1. 拆除	台	10
2	030213001001	普通吸顶灯及其他灯具 [项目特征] 1. 名称、型号:吸顶灯 [工作内容] 1. 拆除	套	20
3	030208004001	电缆桥架 [项目特征] 1. 桥架 [工作内容] 1. 桥架拆除	m	15
4	031103005001	塑料线槽 [项目特征] 1. 线槽 [工作内容] 1. 拆除	m	150
5	030212001001	电气配管 [项目特征] 1. 名称:配管 2. 材质:PVC20 [工作内容] 1. 电线管路拆除	m	500
6	030212001002	电气配管 [项目特征] 1. 名称:配管 2. 材质:PVC32 [工作内容] 1. 电线管路拆除	m	20
7	030212001003	电气配管 [项目特征] 1. 名称:配管 2. 材质:钢管DN100以内 [工作内容] 1. 电线管路拆除	m	20
8	030212003001	电气配线 [项目特征] 1. 配线形式:管内 2. 导线型号、材质、规格:4mm以内 [工作内容] 1. 配线拆除	m	1800
9	030212003002	电气配线 [项目特征] 1. 配线形式:管内 2. 导线型号、材质、规格:10mm以内	m	100

分部分项工程量清单

工程名称: 8#楼-电气设备安装拆除工程

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：8#楼-电气设备安装拆除工程

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: 8#楼-电气设备安装拆除工程

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: 8#楼-电气设备安装拆除工程

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: 8#楼-给排水拆除工程

专业: 给排水 采暖 燃气工程

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	030801002001	钢管 [项目特征] 1. 材质: 钢管 2. 规格: DN100~65 [工作内容] 1. 管道、管件拆除	m	30
2	030801002002	钢管 [项目特征] 1. 材质: 钢管 2. 规格: DN50~32 [工作内容] 1. 管道、管件拆除	m	30
3	030801002003	[项目特征] 1. 材质: 钢管 2. 规格: DN15~25 [工作内容] 1. 管道、管件拆除	m	50
4	030801005001	塑料管UPVC [项目特征] 1. 材质: 塑料管 2. 规格: DN100 [工作内容] 1. 管道、管件拆除	m	50
5	030801005002	塑料管UPVC [项目特征] 1. 材质: 塑料管 2. 规格: DN50~75 [工作内容] 1. 管道、管件拆除	m	20
6	030803001001	螺纹阀门 [项目特征] 1. 类型: 阀门 2. 型号、规格: DN65~100 [工作内容] 1. 安装	个	10
7	030804012001	大便器 [项目特征] 1. 组装形式: 蹲便器 [工作内容] 1. 拆除	套	20
8	030804016001	水龙头 [项目特征] 1. 材质: 水龙头 [工作内容] 1. 拆除	个	10
9	030804017001	地漏 [项目特征] 1. 材质: 地漏	个	10

分部分项工程量清单

工程名称: 8#楼-给排水拆除工程

专业：给排水 采暖 燃气工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：8#楼-给排水拆除工程

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: 8#楼-给排水拆除工程

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: 8#楼-给排水拆除工程

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: 8#楼-采暖燃气拆除维修工程

专业: 给排水 采暖 燃气工程

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	030801002001	钢管 [项目特征] 1. 安装部位: 室内 2. 输送介质: 热媒水 3. 材质: 无缝钢管 4. 规格: DN65 5. 连接形式: 焊接 6. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求: 管道除锈后刷防锈漆两遍, 采用35mm厚玻璃棉管壳保温 [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	80
2	030801002002	钢管 [项目特征] 1. 安装部位: 室内 2. 输送介质: 热媒水 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: 管道除锈后刷防锈漆两遍, 采用35mm厚玻璃棉管壳保温 [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	30
3	030801002003	钢管 [项目特征] 1. 安装部位: 室内 2. 输送介质: 热媒水 3. 材质: 焊接钢管 4. 规格: DN40 5. 连接形式: 焊接 6. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求: 管道除锈后刷防锈漆两遍, 采用35mm厚玻璃棉管壳保温 [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	m	30

分部分项工程量清单

工程名称: 8#楼-采暖燃气拆除维修工程

专业: 给排水 采暖 燃气工程

第 2 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		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		
4	030801002004	钢管 [项目特征] 1. 安装部位: 室内 2. 输送介质: 热媒水 3. 材质: 焊接钢管 4. 规格: DN32 5. 连接形式: 丝接 6. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求: 管道除锈后刷防锈漆两遍, 采用35mm厚玻璃棉管壳保温 [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	20
5	030801002005	钢管 [项目特征] 1. 安装部位: 室内 2. 输送介质: 热媒水 3. 材质: 焊接钢管 4. 规格: DN25 5. 连接形式: 丝接 6. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求: 管道除锈后刷防锈漆两遍, 采用35mm厚玻璃棉管壳保温 [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	30
6	030801002006	钢管 [项目特征] 1. 安装部位: 室内 2. 输送介质: 热媒水 3. 材质: 焊接钢管 4. 规格: DN20 5. 连接形式: 丝接 6. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求: 管道除锈后刷防锈漆两遍, 采用35mm厚玻璃棉管壳保温	m	300

分部分项工程量清单

工程名称: 8#楼-采暖燃气拆除维修工程

专业：给排水 采暖 燃气工程

第 3 页 共 3 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：8#楼-采暖燃气拆除维修工程 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: 8#楼-采暖燃气拆除维修工程

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: 8#楼-采暖燃气拆除维修工程

专业：给排水 采暖 燃气工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

单项工程造价汇总表

工程名称: 8#楼-结构加固

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程量清单

工程名称：8#楼-建筑拆除工程

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
1	AB001	拆除原有墙体 [项目特征] 1. 水泥砂浆砖墙 2. 墙厚240mm 3. 静力切除, 严禁掏掘或推到 [工作内容] 1. 墙体拆除及垃圾外运	m ³	88.82
2	AB002	拆除原有钢筋混凝土楼板 [项目特征] 1. 拆除原有钢筋混凝土楼板 2. 采用静力切割方法拆除 [工作内容] 1. 拆除、归堆	m ²	26.11
3	020506001001	抹灰面油漆 [项目特征] 1. 内外墙涂料铲除 [工作内容] 1. 铲除 2. 运输	m ²	4112.86
4	020506001002	抹灰面油漆 [项目特征] 1. 顶面涂料铲除 [工作内容] 1. 铲除 2. 运输	m ²	1740.23
5	BB001	拆除窗 [项目特征] 1. 拆除木窗及铝合金窗 [工作内容] 1. 拆除	樘	108
6	BB002	拆除木门 [项目特征] 1. 拆除木门 [工作内容] 1. 拆除	樘	35
7	AB003	拆除原有块料地面 [项目特征] 部位：新建墙体及原有卫生间 1. 拆除原有块料地面 [工作内容] 1. 拆除、归堆	m ²	220.86
8	AB004	拆除原有屋面防水及保护层 [项目特征] 1. 拆除原有屋面防水层 [工作内容] 1. 拆除、归堆	m ²	664.72
9	AB005	拆除原有硬化地面 [项目特征] 部位：新建电梯处	m ²	20

分部分项工程量清单

工程名称: 8#楼-建筑拆除工程

专业： 土木工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：8#楼-建筑拆除工程

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：8#楼-建筑拆除工程

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: 8#楼-建筑拆除工程

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: 8#楼-建筑拆除工程

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: 8#楼-新增结构

专业: 土建工程

第 1 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		建筑工程		
		A.1 土(石)方工程		
1	010101002001	挖土方 [项目特征] 1. 土壤类别: 综合土 2. 挖土平均厚度: 2m以内 3. 开挖方式: 人工开挖 [工作内容] 1. 土方开挖 2. 运输	m3	16.04
		A.3 砌 筑 工 程		
2	010301001001	砖基础 [项目特征] 1. 砖品种、规格、强度等级: MU7.5标准砖 2. 基础类型: 条形基础 3. 砂浆强度等级: M10水泥砂浆 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砌砖 3. 材料运输	m3	0.78
3	010304001001	砌块墙 [项目特征] 1. 砖品种、规格、强度等级: 蒸压加气混凝土砌块 2. 墙体厚度: 200mm 3. 砂浆强度等级: M5.0砌筑砂浆 [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	120.3
4	010304001002	砌块墙 [项目特征] 1. 砖品种、规格、强度等级: 蒸压加气混凝土砌块 2. 墙体厚度: 100mm 3. 砂浆强度等级: M5.0砌筑砂浆 [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	2.31
5	010302004001	原门窗洞口封堵 [项目特征] 1. 砖品种、规格、强度等级: 实心砖墙 2. 墙体厚度: 240mm 3. 砂浆强度等级: M5.0砌筑砂浆 [工作内容]	m3	18.4

分部分项工程量清单

工程名称：8#楼-新增结构

专业：土建工程

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. 砂浆制作、运输 2. 砌砖 3. 装填充料 4. 材料运输		
		A. 4 混凝土及钢筋混凝土工程		
6	010403002001	矩形梁 [项目特征] 1. 混凝土强度等级:C35微膨胀 2. 混凝土拌和料要求:商品砼 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	3.44
7	010405001001	有梁板 [项目特征] 1. 混凝土强度等级:C30 2. 混凝土拌和料要求:商品砼 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	1.29
8	010403004001	圈梁 [项目特征] 1. 混凝土强度等级:C30 2. 混凝土拌和料要求:商品砼 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	0.83
9	010403004002	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:商品砼 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	3.63
10	010407001001	新增墙体顶部封堵 [项目特征] 1. C40水泥基高强无收缩灌浆料灌实 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	5.69
11	010407001002	室内隔墙基础 1. C20素混凝土 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	8.07
12	010401003001	满堂基础 [项目特征] 1. 混凝土强度等级:C35 2. 混凝土拌和料要求:商品砼 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	1.72
13	010402001001	新增门窗构造柱 [项目特征] 1. 混凝土强度等级:C30	m3	6.3

分部分项工程量清单

工程名称: 8#楼-新增结构

专业: 土建工程

第 3 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		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		
14	010402001002	构造柱 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C30 2. 混凝土拌和料要求: 商品砼 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	8.26
15	010403005001	新增门窗过梁 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C30 2. 混凝土拌和料要求: 商品砼 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	3.9
16	010416001001	现浇混凝土钢筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格: 三级钢10以内 [工作内容] 1. 钢筋(网、笼)制作、运输 2. 钢筋(网、笼)安装	t	0.519
17	010416001002	现浇混凝土钢筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格: 三级钢10以上(含Φ10) [工作内容] 1. 钢筋(网、笼)制作、运输 2. 钢筋(网、笼)安装	t	1.535
18	010416001003	现浇混凝土钢筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格: 砌体内加固筋 [工作内容] 1. 钢筋(网、笼)制作、运输 2. 钢筋(网、笼)安装	t	0.705
19	AB001	植筋 [项目特征] 1. 植筋 2. 规格: Φ8 [工作内容] 1. 打孔、植筋	根	586
20	AB002	植筋 [项目特征] 1. 植筋 2. 规格: Φ12 [工作内容] 1. 打孔、植筋	根	26
21	AB003	植筋 [项目特征] 1. 植筋	根	90

分部分项工程量清单

工程名称: 8#楼-新增结构

专业： 土木工程

第 4 页 共 4 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：8#楼-新增结构

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。

其他项目清单

工程名称: 8#楼-新增结构

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: 8#楼-新增结构

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: 8#楼-加固工程

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	AB001	JG1钢筋混凝土板墙加固 [项目特征] 1. 钢筋混凝土板墙加固 2. 单侧厚度: 50mm 3. 混凝土等级: C20商品砼 4. 钢筋网片: XΦ8@200&Y10@200 5. 采用喷射法或分段浇筑 [工作内容] 1. 制作、运输、挂网、混凝土	m2	614.74
2	020201001001	WTJG高延性纤维增强水泥加固 [项目特征] 1. 部位: 新增构造柱 2. 面层厚度: 高延性混凝土加固, 厚度35mm 3. 抗剪键布置: 梅花型布置, 不小于30*30 4. 其他: 嵌缝深度10-15mm, 喷水养护7天, 施工环境温度不低于5摄氏度 [工作内容] 1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输 3. 底层抹灰	m2	41.18
3	AB002	碳纤维布加固 [项目特征] 部位: 梁、板下、梁面 1. 碳纤维布加固 2. 槽形板肋底粘贴宽度同肋宽 3. 0.617mm高强度II级单向织布300g/m² 4. 用专门配制的改性环氧树脂, 均匀涂抹于需要粘贴的混凝土部位 5. 将裁剪好的碳纤维布敷在涂好改性环氧树脂的基层上 6. 碳纤维布的表面应均匀涂抹一道改性环氧树脂 7. 碳纤维表面应挂钢丝网并抹25mm厚聚合物砂浆进行保护处理 [工作内容] 1. 制作、运输、粘贴	m2	376.22
4	AB003	钢板加固 [项目特征] 部位: 梁面 1. 粘贴5厚钢板加固, M10锚栓 2. 做法详见结构图纸 [工作内容] 1. 制作、运输、粘贴	m2	135.2

措施项目清单

工程名称：8#楼-加固工程

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: 8#楼-加固工程

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: 8#楼-加固工程

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: 8#楼-加固工程

专业：土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]