

# 陕西学前师范学院消防改造项目

## 工 程 量 清 单



HUADI ENGINEERING  
COST FIRM

华地众信工程项目管理有限公司

二〇二五年二月二十五日



# 陕西学前师范学院消防改造项目

## 工程量清单编制说明

### 一、工程概况

1、工程名称：陕西学前师范学院消防改造

2、建设地点：陕西学前师范学院

### 二、编制范围

陕西学前师范学院消防改造主要内容：图书馆、食堂、能源楼、行政楼、1~5号教学楼、幼儿园设计图纸及甲方提供的消防整改设计方案全部内容。

### 三、编制依据

1、西北综合勘察设计研究院设计的《陕西学前师范学院消防改造施工图设计》、《陕西学前师范学院审查问题答复》、甲方提供的消防整改设计方案及相关图纸答疑；

2、《陕西省建设工程工程量清单计价规则》（2009）；

3、《陕西省建设工程工程量清单计价费率》（2009）；

4、《关于增加建设工程扬尘治理专项措施费的通知》（执行陕建发[2017]270号文）；

5、《关于重新调整建设工程计价依据增值税税率的通知》（执行陕建发[2019]45号文）；

6、《关于发布我省落实建筑工人实名制管理计价依据的通知》（执行陕建发[2019]1246号文）；

7、《关于建筑施工安全生产责任保险费用计价的通知》（执行陕建



发[2020]1097 号文)；

8、《关于全省统一停止收缴建筑业劳保费用的通知》（执行陕建发[2021]1021 号文）；

9、施工现场情况、工程特点及常规施工方案；现行国家和陕西省建筑标准、规范；

10、采用广联达计价软件 GCCP6.0（6.4100.23.122 版本）。

#### 四、其它说明

1、抗震支架专业工程暂估价 5 万元。

2、3#楼琴房改造拆除及新做墙面暂定工程量 2143.30 m<sup>2</sup>；

3、暂列金额 20 万元，计入图书馆装饰装修工程内。

陕西学前师范学院消防改造 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：陕西学前师范学院消防改造

第 1 页 共 2 页

序号	单项工程名称	造价（元）
1	陕西学前师范学院消防改造-图书馆	
1.1	图书馆-装饰装修工程	
1.2	图书馆-电气工程	
1.3	图书馆-火灾报警工程	
1.4	图书馆-通风空调工程	
1.5	图书馆-给排水工程	
1.6	图书馆-消防工程	
2	陕西学前师范学院消防改造-食堂	
2.1	食堂-装饰装修工程	
2.2	食堂-电气工程	
2.3	食堂-火灾报警工程	
2.4	食堂-通风空调工程	
2.5	食堂-给排水工程	
2.6	食堂-消防工程	
3	陕西学前师范学院消防改造-能源楼	
3.1	能源楼-装饰装修工程	
3.2	能源楼-电气工程	
3.3	能源楼-通风空调工程	
4	陕西学前师范学院消防改造-行政楼	
4.1	行政楼-装饰装修工程	
4.2	行政楼-电气工程	
5	陕西学前师范学院消防改造-1号教学楼	
5.1	1号教学楼-装饰装修工程	
5.2	1号教学楼-电气工程	
6	陕西学前师范学院消防改造-2号教学楼	
6.1	2号教学楼-装饰装修工程	
7	陕西学前师范学院消防改造-3号教学楼	
7.1	3号教学楼-装饰装修工程	
7.2	3号教学楼-电气工程	
8	陕西学前师范学院消防改造-4号教学楼	
8.1	4号教学楼-装饰装修工程	
8.2	4号教学楼-电气工程	
9	陕西学前师范学院消防改造-5号教学楼	
9.1	5号教学楼-电气工程	

## 工程项目总造价表

工程名称：陕西学前师范学院消防改造

第 2 页 共 2 页

[illegible]







## 工程项目总造价表

项目名称：陕西学前师范学院消防改造

第 3 页 共 3 页

[illegible]

## 单项工程造价汇总表

工程名称: 陕西学前师范学院消防改造-图书馆

第 1 页 共 1 页

[illegible]

# 单项工程造价汇总表

工程名称：陕西学前师范学院消防改造-图书馆

第 1 页 共 1 页

序号	单位工程名称	分部分项工程费	措施项目费		其它项目费	规费	增值税销项税额	附加税额	含税单位工程造价
			措施项目费	其中：安全文明施工费					
1	图书馆-装饰装修工程								
2	图书馆-电气工程								
3	图书馆-火灾报警工程								
4	图书馆-通风空调工程								
5	图书馆-给排水工程								
6	图书馆-消防工程								
合 计									

# 分部分项工程量清单

工程名称：图书馆-装饰装修工程

专业：土建工程

第 1 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		图书馆		
1	BB001	挖移乔木 [项目特征] 1. 挖移消防车救援操作场地和建筑之间高大树木 2. 胸径:30cm 3. 乔木开挖 4. 清理外运（运距自行考虑） [工作内容] 1. 开挖 2. 运输 3. 清理	株	13
2	BB002	挖移灌木 [项目特征] 1. 挖移消防车救援操作场地和建筑之间灌木 2. 高度:0.5m 3. 灌木开挖 4. 清理外运（运距自行考虑） [工作内容] 1. 开挖 2. 运输 3. 清理	m2	175.6
3	010101001001	平整场地 [项目特征] 1. 消防车救援操作场地和建筑之间苗木挖出后 场地平整 [工作内容] 1. 土方挖填 2. 场地找平 3. 运输	m2	175.6
4	040205008001	消防车道救援操作场标识标线 [项目特征] 1. 标线为连续单实线, 距场地边缘不宜小于300mm, 线宽150 mm [工作内容] 1. 画线	m2	520
5	010407001001	新增混凝土门槛 [项目特征] 1. 构件的类型: 混凝土门槛 2. 构件规格: 150*100mm [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	0.02
6	BB003	拆除原窗 [项目特征] 1. 拆除原LC-15 2. 拆除垃圾清理外运（运距自行考虑） [工作内容] 1. 拆除 2. 垃圾清运	樘	1

# 分部分项工程量清单

工程名称：图书馆-装饰装修工程

专业：土建工程

第 2 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
7	BB004	拆除原有门 [项目特征] 1. 拆除原报告厅门 2. 拆除垃圾清理外运（运距自行考虑） [工作内容] 1. 拆除 2. 垃圾清运	樘	3
8	020406002001	防火窗 [项目特征] 1. 窗类型: 防火窗 [工作内容] 1. 窗制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装 3. 刷防护材料、油漆	m2	11.25
9	020402007001	钢质防火门 [项目特征] 1. 门类型: 甲级防火门 2. 尺寸: 1500*2400 3. 含闭门器、顺序器等 [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
10	020403003001	防火卷帘门 [项目特征] 1. 钢质特级防火卷帘，耐火极限为3h 2. 启动装置品种: 电动 [工作内容] 1. 门制作、运输、安装 2. 启动装置、五金安装 3. 刷防护材料、油漆	m2	529.8
11	010403002001	新增混凝土梁 [项目特征] 1. 加装防火卷帘处新增混凝土梁 2. 钢筋: HRB400、HPB300 [工作内容] 1. 植筋 2. 钢筋绑扎 3. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	7.95
12	BB005	防火板 [项目特征] 1. 防火隔板 [工作内容] 1. 防火隔板安装	m2	59.22
13	BB006	清除中庭区域的书架等可燃物 [项目特征] 1. 八个成品展板，12个1.5*2.0木制书架 2. 设施家具移至甲方指定位置，垃圾清理外运 [工作内容]	项	1

## 分部分项工程量清单

工程名称：图书馆-装饰装修工程

专业： 土木工程

第 3 页 共 3 页

[illegible]

# 措施项目清单

工程名称：图书馆-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：图书馆-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: 图书馆-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: 图书馆-装饰装修工程

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 暂列金额明细表

工程名称: 图书馆-装饰装修工程

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 主要材料设备表

工程名称：图书馆-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: 图书馆-电气工程

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:PYX 2. 规格:800*600*200 3. 安装高度:距地1.5m安装 [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:DBR 2. 规格:800*600*200 3. 安装高度:距地1.5m安装 [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:1PFX 2. 规格:500*600*200 3. 安装高度:距地1.5m安装 [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:2PFX 2. 规格:500*600*200 3. 安装高度:距地1.5m安装 [工作内容] 1. 箱体安装	台	1
5	030204018005	配电箱 [项目特征] 1. 名称、型号:2PFX2、1PFX2 2. 规格:500*600*200 3. 安装高度:距地1.5m安装 [工作内容] 1. 箱体安装 2. 端子板外部接线	台	2
6	030204018006	配电箱 [项目特征] 1. 名称、型号:2PFX1、1PFX1、1PFX3、1PFX4 2. 规格:500*600*200 3. 安装高度:距地1.5m安装 [工作内容] 1. 箱体安装 2. 端子板外部接线	台	4
		灯具、开关、插座		
7	030213003001	装饰灯 [项目特征]	套	15

# 分部分项工程量清单

工程名称：图书馆-电气工程

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
		1. 名称:消防应急照明灯 2. 规格、型号:LED光源:10W 应急时间不小于90min 3. 安装高度:壁装,底边距地2.6m [工作内容] 1. 安装		
8	030213003002	装饰灯 [项目特征] 1. 名称:疏散出口标志灯拆除 2. 规格、型号:LED光源:3W 应急时间不小于90min 3. 安装高度:门框上方0.1米 [工作内容] 1. 拆除	套	72
9	030213003003	装饰灯 [项目特征] 1. 名称:疏散出口标志灯 (利旧) 2. 规格、型号:LED光源:3W 应急时间不小于90min 3. 安装高度:门框上方0.1米 [工作内容] 1. 安装 (利旧)	套	62
10	030213003004	装饰灯 [项目特征] 1. 名称:疏散出口标志灯 2. 规格、型号:LED光源:3W 应急时间不小于90min 3. 安装高度:门框上方0.1米 [工作内容] 1. 安装	套	5
11	030213003005	装饰灯 [项目特征] 1. 名称:单向疏散标志灯 2. 规格、型号:LED光源:3W 应急时间不小于90min 3. 安装高度:壁装,底边距地1.0m [工作内容] 1. 安装	套	59
12	030213003006	装饰灯 [项目特征] 1. 名称:单向疏散标志灯 2. 规格、型号:LED光源:3W 应急时间不小于90min 3. 安装高度:吊装,底边距地2.5m [工作内容] 1. 安装	套	102
13	030213003007	装饰灯 [项目特征] 1. 名称:双面单向疏散标志灯	套	1

# 分部分项工程量清单

工程名称：图书馆-电气工程

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
		2. 规格、型号:LED光源:3W 应急时间不小于90min 3. 安装高度:吊装, 底边距地2.5m [工作内容] 1. 安装		
		桥架、电缆		
14	030208001001	电力电缆 [项目特征] 1. 型号:BTTRZ-5*10 2. 敷设方式:桥架或穿管敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设	m	173.23
15	030208001002	电力电缆 [项目特征] 1. 型号:BTTRZ-5*16 2. 敷设方式:桥架或穿管敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆头制作、安装	m	59.92
16	030208001003	电力电缆 [项目特征] 1. 型号:WDZN-YJY-4*2.5 2. 敷设方式:桥架或穿管敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆头制作、安装	m	100.56
17	030208001004	电力电缆 [项目特征] 1. 型号:WDZN-YJY-5*6 2. 敷设方式:桥架或穿管敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆头制作、安装	m	190.36
18	030208001005	电力电缆 [项目特征] 1. 型号:WDZN-YJY-4*10 2. 敷设方式:桥架或穿管敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆头制作、安装	m	5.39
19	030208001006	电力电缆 [项目特征] 1. 型号:WDZN-YJY-5*10 2. 敷设方式:桥架或穿管敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆头制作、安装	m	160.63
		配管、配线		

# 分部分项工程量清单

工程名称：图书馆-电气工程

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
20	030212001001	电气配管 [项目特征] 1. 名称: SC15 2. 配置形式及部位: 暗配 [工作内容] 1. 刨沟槽 2. 电线管路敷设 3. 防腐油漆 4. 接地	m	111.51
21	030212001002	电气配管 [项目特征] 1. 名称: SC20 2. 配置形式及部位: 暗配 [工作内容] 1. 刨沟槽 2. 电线管路敷设 3. 防腐油漆 4. 接地	m	100.56
22	030212001003	电气配管 [项目特征] 1. 名称: SC20 2. 配置形式及部位: 明配 3. 金属管须刷防火涂料, 做好防火处理 [工作内容] 1. 支架制作、安装 2. 电线管路敷设 3. 接线盒(箱)、灯头盒、开关盒、插座盒安装 4. 防腐油漆 5. 接地	m	488
23	030212001004	电气配管 [项目特征] 1. 名称: SC25 2. 配置形式及部位: 暗配 [工作内容] 1. 刨沟槽 2. 电线管路敷设 3. 防腐油漆 4. 接地	m	190.36
24	030212001005	电气配管 [项目特征] 1. 名称: SC32 2. 配置形式及部位: 暗配 [工作内容] 1. 刨沟槽 2. 电线管路敷设 3. 防腐油漆 4. 接地	m	8.39
25	030212001006	电气配管	m	59.92



# 分部分项工程量清单

工程名称：图书馆-电气工程

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
		[项目特征] 1. 名称:SC40 2. 配置形式及部位:暗配 [工作内容] 1. 刨沟槽 2. 电线管路敷设 3. 防腐油漆 4. 接地		
26	030212003001	电气配线 [项目特征] 1. 配线形式:管内穿线 2. 导线型号、材质、规格:WDZN-BYJ-2.5mm <sup>2</sup> 3. 敷设部位或线制:照明线 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	1464
27	030212003002	电气配线 [项目特征] 1. 配线形式:管内穿线 2. 导线型号、材质、规格:WDZN-BYJ-1.5mm <sup>2</sup> 3. 敷设部位或线制:动力线 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	334.52
		系统调试及其它		
28	030211002001	送配电装置系统 [项目特征] 1. 电压等级 (kV) :1KV以下 [工作内容] 1. 系统调试	系统	1
29	030211005001	中央信号装置、事故照明切换装置、不间断电源 [项目特征] 1. 类型:双电源调试 [工作内容] 1. 调试	系统	4
30	030211002002	送配电装置系统 [项目特征] 1. 类型:消防电梯集水坑排水泵控制柜检修 [工作内容] 1. 系统调试	系统	1
31	030206009001	微型电机、电加热器 [项目特征] 1. 名称、型号:微型电机检查接线及调试 [工作内容] 1. 检查接线 (包括接地) 2. 系统调试	台	2
32	030206006001	低压交流异步电动机	台	6

## 分部分项工程量清单

工程名称: 图书馆-电气工程

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：图书馆-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量
一	通用项目		
1	安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理)	项	1
1.1	安全文明施工费	项	1
1.2	环境保护(含工程排污费)	项	1
1.3	临时设施	项	1
1.4	扬尘污染治理费	项	1
2	冬雨季、夜间施工措施费	项	1
3	二次搬运	项	1
4	测量放线、定位复测、检测试验	项	1
5	大型机械设备进出场及安拆	项	1
6	施工排水	项	1
7	施工降水	项	1
8	施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施	项	1
9	已完工程及设备保护	项	1
10	其他	项	1
二	安装工程		
11	组装平台	项	1
12	设备、管道施工的防冻和焊接保护措施	项	1
13	压力容器和高压管道的检验	项	1
14	焦炉施工大棚	项	1
15	焦炉烘炉、热态工程	项	1
16	管道安装后的充气保护措施	项	1
17	隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通讯设施	项	1
18	现场施工围栏	项	1
19	长输管道临时水工保护措施	项	1
20	长输管道施工便道	项	1
21	长输管道跨越或穿越施工措施	项	1
22	长输管道地下穿越地上建筑物的保护措施	项	1
23	长输管道工程施工队伍调遣	项	1
24	格架式抱杆	项	1
25	脚手架	项	1

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

## 其他项目清单

工程名称: 图书馆-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 规费、税金项目清单

工程名称: 图书馆-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

### 暂列金额明细表

工程名称: 图书馆-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 主要材料设备表

工程名称: 图书馆-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

# 分部分项工程量清单

工程名称：图书馆-火灾报警工程

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
		火灾报警工程		
1	030212001001	电气配管 [项目特征] 1. 名称:SC15 2. 配置形式及部位:暗配 [工作内容] 1. 刨沟槽 2. 电线管路敷设 3. 接线盒(箱)、灯头盒、开关盒、插座盒安装 4. 防腐油漆 5. 接地	m	20
2	030212001002	电气配管 [项目特征] 1. 名称:SC20 2. 配置形式及部位:暗配 [工作内容] 1. 刨沟槽 2. 电线管路敷设 3. 防腐油漆 4. 接地	m	79.63
3	030212001003	电气配管 [项目特征] 1. 名称:SC25 2. 配置形式及部位:暗配 [工作内容] 1. 刨沟槽 2. 电线管路敷设 3. 防腐油漆 4. 接地	m	171.47
4	030208001001	电力电缆 [项目特征] 1. 型号:WDZN-KYJY-4*1.5 2. 敷设方式:桥架或穿管敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆头制作、安装	m	203.47
5	030208001002	电力电缆 [项目特征] 1. 型号:WDZN-KYJY-7*1.5 2. 敷设方式:桥架或穿管敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆头制作、安装	m	95.36
6	030212003001	电气配线 [项目特征] 1. 配线形式:管内穿线 2. 导线型号、材质、规格:NH-BV-2.5mm <sup>2</sup> [工作内容]	m	40



# 分部分项工程量清单

工程名称：图书馆-火灾报警工程

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. 配线 2. 管内穿线		
7	030212003002	电气配线 [项目特征] 1. 配线形式: 管内穿线 2. 导线型号、材质、规格: NH-RVS-2*1.5mm <sup>2</sup> [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	20
8	030212003003	电气配线 [项目特征] 1. 配线形式: 管内穿线 2. 导线型号、材质、规格: WDN-RYJS-2*1.5mm <sup>2</sup> [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	178.63
9	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	2
10	030705004002	模块(接口) [项目特征] 1. 名称: 监视控制模块 [工作内容] 1. 安装 2. 调试	只	8
11	030706001001	自动报警系统装置调试 [项目特征] 1. 点数: 128点以下 [工作内容] 1. 系统装置调试	系统	1
12	030706003001	防火控制系统装置调试 [项目特征] 1. 名称: 通讯调试 [工作内容] 1. 系统装置调试	处	1
13	030706003002	防火控制系统装置调试 [项目特征] 1. 名称: 风阀调试 [工作内容] 1. 系统装置调试	处	8
		消防设备电源监控系统		
14	030212001004	电气配管 [项目特征] 1. 名称: SC25	m	75.36

# 分部分项工程量清单

工程名称：图书馆-火灾报警工程

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. 配置形式及部位:暗配 [工作内容] 1. 刨沟槽 2. 电线管路敷设 3. 防腐油漆 4. 接地		
15	030212003004	电气配线 [项目特征] 1. 配线形式:管内穿线 2. 导线型号、材质、规格:NH-BV-2.5mm <sup>2</sup> [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	286.08
16	030212003005	电气配线 [项目特征] 1. 配线形式:管内穿线 2. 导线型号、材质、规格:NH-RVS-2*1.5mm <sup>2</sup> [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	95.36
17	031102060001	告警器、传感器 [项目特征] 1. 名称:电压信号传感器 [工作内容] 1. 安装、调试	个	2
		消防控制室		
18	030705008001	重复显示器 [项目特征] 1. 名称:火灾自动报警系统图文显示装置 [工作内容] 1. 安装 2. 调试	台	1
19	030705005001	报警控制器 [项目特征] 1. 名称:火灾自动报警控制器柜-1 [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
20	030705005002	报警控制器 [项目特征] 1. 名称:火灾自动报警控制器柜-2 [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

# 分部分项工程量清单

工程名称：图书馆-火灾报警工程

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
21	030705005003	报警控制器 [项目特征] 1. 名称:消防联动控制盘 [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	1
22	030705005004	报警控制器 [项目特征] 1. 名称:消防广播控制盘 [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	1
23	030705005005	报警控制器 [项目特征] 1. 名称:消防电话控制盘 [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	1
24	030705005006	报警控制器 [项目特征] 1. 名称:电气火灾监控主机、消防电源监控主机、防火门监控主机、消防水池/水箱水位监控系统主机 [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
25	030705005007	报警控制器 [项目特征] 1. 名称:集中电源集中控制型消防应急疏散照明控制器 [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
26	030705005008	报警控制器 [项目特征] 1. 名称:预留消防系统扩展柜位 [工作内容] 1. 本体安装 2. 消防报警备用电源	台	2

## 分部分项工程量清单

工程名称：图书馆-火灾报警工程

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：图书馆-火灾报警工程

专业：消防设备安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量
一	通用项目		
1	安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理)	项	1
1.1	安全文明施工费	项	1
1.2	环境保护(含工程排污费)	项	1
1.3	临时设施	项	1
1.4	扬尘污染治理费	项	1
2	冬雨季、夜间施工措施费	项	1
3	二次搬运	项	1
4	测量放线、定位复测、检测试验	项	1
5	大型机械设备进出场及安拆	项	1
6	施工排水	项	1
7	施工降水	项	1
8	施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施	项	1
9	已完工程及设备保护	项	1
10	其他	项	1
二	安装工程		
11	组装平台	项	1
12	设备、管道施工的防冻和焊接保护措施	项	1
13	压力容器和高压管道的检验	项	1
14	焦炉施工大棚	项	1
15	焦炉烘炉、热态工程	项	1
16	管道安装后的充气保护措施	项	1
17	隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通讯设施	项	1
18	现场施工围栏	项	1
19	长输管道临时水工保护措施	项	1
20	长输管道施工便道	项	1
21	长输管道跨越或穿越施工措施	项	1
22	长输管道地下穿越地上建筑物的保护措施	项	1
23	长输管道工程施工队伍调遣	项	1
24	格架式抱杆	项	1
25	脚手架	项	1

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

## 其他项目清单

工程名称：图书馆-火灾报警工程

专业：消防设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 规费、税金项目清单

工程名称：图书馆-火灾报警工程

专业：消防设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 暂列金额明细表

工程名称: 图书馆-火灾报警工程

专业：消防设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]



## 主要材料设备表

工程名称：图书馆-火灾报警工程

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：图书馆-通风空调工程

专业：通风 空调工程

第 1 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		防排烟系统		
1	030901002001	通风机 [项目特征] 1. 名称:大厅排烟风机 2. 型号:HTFC-33-I 3. 参数:L=57900m <sup>3</sup> /h H=346Pa N=15kW n=350r/min 4. 支架除锈、刷油设计要求:支吊架在表面除锈后,刷两道红丹防锈漆,一道面漆 [工作内容] 1. 风机安装 2. 减振台座制作、安装 3. 设备支架制作、安装 4. 软管接口制作、安装 5. 支架台座除锈、刷油	台	1
2	030902001001	碳钢通风管道制作安装 [项目特征] 1. 材质:镀锌钢板 2. 形状:矩形 3. 周长或直径:(2000, 4000] 4. 板材厚度:δ 1.0 5. 支架除锈刷油:支吊架在表面除锈后,刷两道红丹防锈漆,一道面漆 [工作内容] 1. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 2. 弯头导流叶片制作、安装 3. 过跨风管落地支架制作、安装 4. 风管检查孔制作 5. 温度、风量测定孔制作 6. 风管保温及保护层 7. 风管、法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油	m <sup>2</sup>	61.98
3	030902001002	碳钢通风管道制作安装 [项目特征] 1. 材质:镀锌钢板 2. 形状:矩形 3. 周长或直径:4000以上 4. 板材厚度:δ 1.2 5. 支架除锈刷油:支吊架在表面除锈后,刷两道红丹防锈漆,一道面漆 [工作内容] 1. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 2. 弯头导流叶片制作、安装 3. 过跨风管落地支架制作、安装 4. 风管检查孔制作 5. 温度、风量测定孔制作 6. 风管保温及保护层	m <sup>2</sup>	27.96

# 分部分项工程量清单

工程名称：图书馆-通风空调工程

专业：通风 空调工程

第 2 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		7. 风管、法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油		
4	030903001001	碳钢调节阀制作安装 [项目特征] 1. 名称:排烟阀PYF 常闭 手动控制开启或DC24V电信号开启,输出动作电信号,连锁风机启动。阀门动作后手动复位或电机驱动复位 2. 规格:SDC-YK-1000X400 3. 除锈、刷油设计要求:支吊架在表面除锈后,刷两道红丹防锈漆,一道面漆 [工作内容] 1. 安装 2. 制作 3. 除锈、刷油	个	3
5	030903001002	碳钢调节阀制作安装 [项目特征] 1. 名称:280℃排烟防火阀PFHF 常开 280℃熔断关闭、手动控制关闭或DC24V电信号关闭,输出动作电信号,阀门动作后手动复位或电机驱动复位 2. 规格:WSDJ-YK-1600X500 3. 除锈、刷油设计要求:支吊架在表面除锈后,刷两道红丹防锈漆,一道面漆 [工作内容] 1. 安装 2. 制作 3. 除锈、刷油	个	2
6	030903011001	铝及铝合金风口散流器制作安装 [项目特征] 1. 名称:单层百叶风口 2. 规格:800*1000 [工作内容] 1. 安装	个	3
7	CB001	弯头导流叶片 [项目特征] 1. 名称:弯头导流叶片 [工作内容] 1. 安装	m2	3.4
		排风系统		
8	030901002002	通风机 [项目特征] 1. 名称:事故后排风机 2. 型号:YB35G NO. 3. 55 3. 参数:L=3754M <sup>3</sup> /H H=360PA N=0.55KW 4. 支架除锈、刷油设计要求:支吊架在表面除锈后,刷两道红丹防锈漆,一道面漆 [工作内容] 1. 风机安装 2. 减振台座制作、安装	台	2

# 分部分项工程量清单

工程名称：图书馆-通风空调工程

专业：通风 空调工程

第 3 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		3. 设备支架制作、安装 4. 软管接口制作、安装 5. 支架台座除锈、刷油		
9	030901002003	通风机 [项目特征] 1. 名称:事故后排风机 2. 型号:YB35G NO.4 3. 参数:L=6430M{3}/H H=565PA N=1.5KW 4. 支架除锈、刷油设计要求:支吊架在表面除锈后,刷两道红丹防锈漆,一道面漆 [工作内容] 1. 风机安装 2. 减振台座制作、安装 3. 设备支架制作、安装 4. 软管接口制作、安装 5. 支架台座除锈、刷油	台	1
10	030901002004	通风机 [项目特征] 1. 名称:事故后排风机 2. 型号:YB35G NO.5 3. 参数:L=8667M{3}/H H=385PA N=1.0KW 4. 支架除锈、刷油设计要求:支吊架在表面除锈后,刷两道红丹防锈漆,一道面漆 [工作内容] 1. 风机安装 2. 减振台座制作、安装 3. 设备支架制作、安装 4. 软管接口制作、安装 5. 支架台座除锈、刷油	台	5
11	030902001003	碳钢通风管道制作安装 [项目特征] 1. 材质:镀锌钢板 2. 形状:矩形 3. 周长或直径:(800, 2000] 4. 板材厚度:δ 0.6 5. 支架除锈刷油:支吊架在表面除锈后,刷两道红丹防锈漆,一道面漆 [工作内容] 1. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 2. 弯头导流叶片制作、安装 3. 过跨风管落地支架制作、安装 4. 风管检查孔制作 5. 温度、风量测定孔制作 6. 风管保温及保护层 7. 风管、法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油	m <sup>2</sup>	194.83
12	030902001004	碳钢通风管道制作安装 [项目特征]	m <sup>2</sup>	92.47

# 分部分项工程量清单

工程名称：图书馆-通风空调工程

专业：通风 空调工程

第 4 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		1. 材质:镀锌钢板 2. 形状:矩形 3. 周长或直径: (2000, 4000] 4. 板材厚度: δ 0.6 5. 支架除锈刷油: 支吊架在表面除锈后, 刷两道红丹防锈漆, 一道面漆 [工作内容] 1. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 2. 弯头导流叶片制作、安装 3. 过跨风管落地支架制作、安装 4. 风管检查孔制作 5. 温度、风量测定孔制作 6. 风管保温及保护层 7. 风管、法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油		
13	030902001005	碳钢通风管道制作安装 [项目特征] 1. 材质:镀锌钢板 2. 形状:矩形 3. 周长或直径: (2000, 4000] 4. 板材厚度: δ 0.75 5. 支架除锈刷油: 支吊架在表面除锈后, 刷两道红丹防锈漆, 一道面漆 [工作内容] 1. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 2. 弯头导流叶片制作、安装 3. 过跨风管落地支架制作、安装 4. 风管检查孔制作 5. 温度、风量测定孔制作 6. 风管保温及保护层 7. 风管、法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油	m2	42.17
14	030903001003	碳钢调节阀制作安装 [项目特征] 1. 名称:电动防火阀FHV (常开)70℃熔断 DC24V电信号关闭 2. 规格:500X320 3. 除锈、刷油设计要求: 支吊架在表面除锈后, 刷两道红丹防锈漆, 一道面漆 [工作内容] 1. 安装 2. 制作 3. 除锈、刷油	个	2
15	030903001004	碳钢调节阀制作安装 [项目特征] 1. 名称:电动防火阀FHV (常开)70℃熔断 DC24V电信号关闭	个	1

# 分部分项工程量清单

工程名称：图书馆-通风空调工程

专业：通风 空调工程

第 5 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		2. 规格:630X500 3. 除锈、刷油设计要求:支吊架在表面除锈后,刷两道红丹防锈漆,一道面漆 [工作内容] 1. 安装 2. 制作 3. 除锈、刷油		
16	030903001005	碳钢调节阀制作安装 [项目特征] 1. 名称:电动防火阀FHV (常开)70℃熔断 DC24V电信号关闭 2. 规格:800X500 3. 除锈、刷油设计要求:支吊架在表面除锈后,刷两道红丹防锈漆,一道面漆 [工作内容] 1. 安装 2. 制作 3. 除锈、刷油	个	5
17	030903011002	铝及铝合金风口散流器制作安装 [项目特征] 1. 名称:单层百叶风口 2. 规格:300*300 [工作内容] 1. 安装	个	11
18	030903011003	铝及铝合金风口散流器制作安装 [项目特征] 1. 名称:单层百叶风口 2. 规格:400*300 [工作内容] 1. 安装	个	2
19	030903011004	铝及铝合金风口散流器制作安装 [项目特征] 1. 名称:单层百叶风口 2. 规格:500*400 [工作内容] 1. 安装	个	1
20	030903011005	铝及铝合金风口散流器制作安装 [项目特征] 1. 名称:单层百叶侧排风口 2. 规格:300*300 [工作内容] 1. 安装	个	11
21	030903011006	铝及铝合金风口散流器制作安装 [项目特征] 1. 名称:单层百叶侧排风口 2. 规格:400*300 [工作内容] 1. 安装	个	2

# 分部分项工程量清单

工程名称：图书馆-通风空调工程

专业：通风 空调工程

第 6 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
22	030903011007	铝及铝合金风口散流器制作安装 [项目特征] 1. 名称:单层百叶侧排风口 2. 规格:500*300 [工作内容] 1. 安装	个	1
23	030903011008	铝及铝合金风口散流器制作安装 [项目特征] 1. 名称:侧墙百叶风口 2. 规格:500*320 [工作内容] 1. 安装	个	2
24	030903011009	铝及铝合金风口散流器制作安装 [项目特征] 1. 名称:侧墙百叶风口 2. 规格:630*500 [工作内容] 1. 安装	个	1
25	030903011010	铝及铝合金风口散流器制作安装 [项目特征] 1. 名称:侧墙百叶风口 2. 规格:800*500 [工作内容] 1. 安装	个	5
26	CB002	弯头导流叶片 [项目特征] 1. 名称:弯头导流叶片 [工作内容] 1. 安装	m2	1.24
		系统调试及其他		
27	030904001001	通风工程检测、调试 [项目特征] 1. 系统:通风工程系统调试 [工作内容] 1. 管道漏光试验 2. 漏风试验 3. 通风管道风量测定 4. 风压测定 5. 温度测定 6. 各系统风口、阀门调整	系统	1
28	CB003	固定挡烟垂壁 [项目特征] 1. 名称:防火玻璃 [工作内容] 1. 安装	m2	13.37
29	CB004	装铁丝网 [项目特征] 1. 名称:装铁丝网	个	1

## 分部分项工程量清单

工程名称: 图书馆-通风空调工程

专业：通风 空调工程

第 7 页 共 7 页

[illegible]



# 措施项目清单

工程名称：图书馆-通风空调工程

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: 图书馆-通风空调工程

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: 图书馆-通风空调工程

专业：通风 空调工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 暂列金额明细表

工程名称: 图书馆-通风空调工程

专业：通风 空调工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

# 主要材料设备表

工程名称：图书馆-通风空调工程      专业：通风 空调工程      第 1 页 共 1 页

序号	材料编码	材料名称	型号规格	单位	数 量	备注
1	C00076	扁钢 <-59		kg	142.1741	
2	C00166	醇酸防锈漆 C53-1		kg	38.0199	
3	C00350	垫圈 10~20		10个	677.2687	
4	C01298	角钢 ∠60		kg	1702.6021	
5	C01401	精制六角带帽螺栓 M8×75		10套	353.028	
6	C02608	橡胶板 δ 1~3		kg	56.7616	
7	Z00733	镀锌钢板 δ 0.75		m2	47.9895	
8	Z00733@1	镀锌钢板 δ 0.6		m2	221.7165	
9	Z00734	镀锌钢板 δ 1.2		m2	31.8185	
10	Z00735@1	镀锌钢板 δ 1.0		m2	70.5332	
11	Z00735@2	镀锌钢板 δ 0.6		m2	105.2309	
12	Z00830@1	排烟阀PYF 常闭 手动控制开启或DC24V电信号开启,输出动作电信号,连锁风机启动。阀门动作后手动复位或电机驱动复位 SDC-YK-1000X400		个	3	
13	Z00830@4	电动防火阀FHV (常开)70℃熔断 DC24V电信号关闭 800X500		个	5	
14	Z00831@2	280℃排烟防火阀PFHF 常开 280℃熔断关闭、手动控制关闭或DC24V电信号关闭,输出动作电信号,阀门动作后手动复位或电机驱动复位 WSDJ-YK-1600X500		个	2	
15	Z02512@1	大厅排烟风机 HTFC-33-I L=57900m{3}/h H=346Pa N=15 kW n=350r/min		台	1	
16	Z02512@2	事故后排风机 YB35G NO.3.5 5 L=3754M{3}/H H=360PA N=0.55KW		台	2	
17	Z02512@3	事故后排风机 YB35G NO.4 L=6430M{3}/H H=565PA N=1.5 KW		台	1	
18	Z02512@4	事故后排风机 YB35G NO.5 L=8667M{3}/H H=385PA N=1.0 KW		台	5	
19	补充主材002@1	防火玻璃		m2	13.37	
20	补充主材002@2	图书馆通风工程墙面、顶板开洞及封堵		项	1	

# 分部分项工程量清单

工程名称：图书馆-给排水工程

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
		给水系统		
1	030801008001	钢塑复合管保温 [项目特征] 1. 安装部位（室内、外）：室内 2. 材质：给水管道DN50保温 3. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求：电伴热保温，发热电缆采用自调控专用发热电缆。发热电缆外用橡塑管壳保温，保温厚度：DN≤50为30mm；外包一道加筋铝箔保护，电伴热安装见标准图集：03S401 [工作内容] 1. 保温、保护层	m	10.02
		废水系统		
2	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：UPVC实壁隔音螺旋排水塑料管 4. 规格：DN75 5. 连接形式：粘接 6. 套管形式、材质、规格：钢套管、防水套管 [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	53.23
3	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）：废水 3. 材质：UPVC排水塑料管 4. 规格：DN75 5. 连接形式：粘接 [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	7.4
4	030617007001	排水漏斗制作安装 [项目特征] 1. 名称：漏斗 2. 规格：DN75 [工作内容] 1. 安装	个	6
		压力废水系统		
5	030109001001	离心式泵 [项目特征] 1. 名称：潜污泵 2. 型号：65JYWQ-20-20-2.2（Q=20M3/H H=20M N=2.2KW）	台	2

## 分部分项工程量清单

工程名称: 图书馆-给排水工程

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：图书馆-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: 图书馆-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: 图书馆-给排水工程

专业：给排水 采暖 燃气工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

### 暂列金额明细表

工程名称: 图书馆-给排水工程

专业：给排水 采暖 燃气  
工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 主要材料设备表

工程名称: 图书馆-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：图书馆-消防工程

专业：消防设备安装工程

第 1 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		消防系统		
1	030701003001	消火栓镀锌钢管保温 [项目特征] 1. 安装部位（室内、外）：室内 2. 材质：消火栓管道DN100保温 3. 除锈、刷油、防腐设计要求：电伴热保温，发热电缆采用自调控专用发热电缆。发热电缆外用橡塑管壳保温，保温厚度：DN>50为40mm；外包一道加筋铝箔保护，电伴热安装见标准图集：03S401 [工作内容] 1. 保温、保护层	m	7.31
2	030701018001	消火栓 [项目特征] 1. 安装部位（室内、室外）：室内 2. 型号：更换消火栓内消防软管卷盘 [工作内容] 1. 消防软管卷盘安装	套	107
3	030701007001	法兰阀门 [项目特征] 1. 安装部位：室内 2. 阀门类型：流量开关 3. 型号、规格：DN100 [工作内容] 1. 法兰安装 2. 阀门安装	个	1
4	030701007002	法兰阀门 [项目特征] 1. 安装部位：室内 2. 阀门类型：压力开关 3. 型号、规格：DN100 [工作内容] 1. 法兰安装 2. 阀门安装	个	1
5	030701007003	法兰阀门 [项目特征] 1. 安装部位：室内 2. 阀门类型：水锤消除器 3. 型号、规格：DN100 [工作内容] 1. 法兰安装 2. 阀门安装	个	1
6	030803005001	自动排气阀 [项目特征] 1. 型号、规格：DN20 2. 备注：含截止阀 [工作内容] 1. 安装	个	2

# 分部分项工程量清单

工程名称：图书馆-消防工程

专业：消防设备安装工程

第 2 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		自喷系统		
7	030701001001	水喷淋镀锌钢管保温 [项目特征] 1. 安装部位（室内、外）：室内 2. 材质：自喷管道DN100保温 3. 除锈、刷油、防腐设计要求：电伴热保温，发热电缆采用自调控专用发热电缆。发热电缆外用橡塑管壳保温，保温厚度：DN>50为40mm；外包一道加筋铝箔保护，电伴热安装见标准图集：03S401 [工作内容] 1. 保温、保护层	m	35.02
8	030701001002	水喷淋镀锌钢管保温 [项目特征] 1. 安装部位（室内、外）：室内 2. 材质：自喷管道DN80保温 3. 除锈、刷油、防腐设计要求：电伴热保温，发热电缆采用自调控专用发热电缆。发热电缆外用橡塑管壳保温，保温厚度：DN>50为40mm；外包一道加筋铝箔保护，电伴热安装见标准图集：03S401 [工作内容] 1. 保温、保护层	m	7.19
9	030701001003	水喷淋镀锌钢管保温 [项目特征] 1. 安装部位（室内、外）：室内 2. 材质：自喷管道DN65保温 3. 除锈、刷油、防腐设计要求：电伴热保温，发热电缆采用自调控专用发热电缆。发热电缆外用橡塑管壳保温，保温厚度：DN>50为40mm；外包一道加筋铝箔保护，电伴热安装见标准图集：03S401 [工作内容] 1. 保温、保护层	m	7.2
10	030701001004	水喷淋镀锌钢管保温 [项目特征] 1. 安装部位（室内、外）：室内 2. 材质：自喷管道DN50保温 3. 除锈、刷油、防腐设计要求：电伴热保温，发热电缆采用自调控专用发热电缆。发热电缆外用橡塑管壳保温，保温厚度：DN≤50为30mm；外包一道加筋铝箔保护，电伴热安装见标准图集：03S401 [工作内容] 1. 保温、保护层	m	7.2
11	030701001005	水喷淋镀锌钢管保温 [项目特征] 1. 安装部位（室内、外）：室内 2. 材质：自喷管道DN40保温	m	9.77

# 分部分项工程量清单

工程名称：图书馆-消防工程

专业：消防设备安装工程

第 3 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		3. 除锈、刷油、防腐设计要求:电伴热保温, 发热电缆采用自调控专用发热电缆。发热电缆外用橡塑管壳保温, 保温厚度:DN≤50为30mm ; 外包一道加筋铝箔保护, 电伴热安装见标准图集:03S401 [工作内容] 1. 保温、保护层		
12	030701001006	水喷淋镀锌钢管保温 [项目特征] 1. 安装部位(室内、外):室内 2. 材质:自喷管道DN32保温 3. 除锈、刷油、防腐设计要求:电伴热保温, 发热电缆采用自调控专用发热电缆。发热电缆外用橡塑管壳保温, 保温厚度:DN≤50为30mm ; 外包一道加筋铝箔保护, 电伴热安装见标准图集:03S401 [工作内容] 1. 保温、保护层	m	7.2
13	030701007004	法兰阀门 [项目特征] 1. 安装部位:室内 2. 阀门类型:流量开关 3. 型号、规格:DN100 [工作内容] 1. 法兰安装 2. 阀门安装	个	1
14	030701007005	法兰阀门 [项目特征] 1. 安装部位:室内 2. 阀门类型:压力开关 3. 型号、规格:DN100 [工作内容] 1. 法兰安装 2. 阀门安装	个	1
15	030701007006	法兰阀门 [项目特征] 1. 安装部位:室内 2. 阀门类型:水锤消除器 3. 型号、规格:DN100 [工作内容] 1. 法兰安装 2. 阀门安装	个	1
16	030617008001	水位计安装 [项目特征] 1. 形式:玻璃管液位计 [工作内容] 1. 安装	组	1
		调试及其他		

## 分部分项工程量清单

工程名称: 图书馆-消防工程

专业：消防设备安装工程

第 4 页 共 4 页

[illegible]



# 措施项目清单

工程名称：图书馆-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: 图书馆-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: 图书馆-消防工程

专业：消防设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

### 暂列金额明细表

工程名称: 图书馆-消防工程

专业：消防设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 主要材料设备表

工程名称: 图书馆-消防工程

专业：消防设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 单项工程造价汇总表

工程名称：陕西学前师范学院消防改造-食堂

第 1 页 共 1 页

[illegible]

# 单项工程造价汇总表

工程名称：陕西学前师范学院消防改造-食堂

第 1 页 共 1 页

序号	单位工程名称	分部分项工程费	措施项目费		其它项目费	规费	增值税销项税额	附加税额	含税单位工程造价
			措施项目费	其中：安全文明施工费					
1	食堂-装饰装修工程								
2	食堂-电气工程								
3	食堂-火灾报警工程								
4	食堂-通风空调工程								
5	食堂-给排水工程								
6	食堂-消防工程								
合 计									

# 分部分项工程量清单

工程名称：食堂-装饰装修工程

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
		食堂		
1	BB001	楼梯间杂物清理 [项目特征] 1. 楼梯间内摆放的储物柜、椅子等杂物按甲方要求清理 2. 家具设施等移至甲方指定位置，垃圾清理外运 [工作内容] 1. 杂物清理	m2	40
2	BB002	拆除隔墙 [项目特征] 1. 拆除原隔墙 2. 拆除垃圾清理外运（运距自行考虑） [工作内容] 1. 拆除 2. 垃圾清运	m2	55.5
3	BB003	拆除防火卷帘 [项目特征] 1. 拆除食堂原有防火卷帘 2. 拆除垃圾清理外运（运距自行考虑） [工作内容] 1. 拆除 2. 垃圾清运	m2	161.49
4	BB004	拆除原有门 [项目特征] 1. 拆除原主、副食仓库门 2. 拆除垃圾清理外运（运距自行考虑） [工作内容] 1. 拆除 2. 垃圾清运	樘	6
5	BB005	楼梯间内功能房间拆除 [项目特征] 1. 拆除楼梯间处功能房间 2. 拆除垃圾清理外运（运距自行考虑） [工作内容] 1. 拆除 2. 垃圾清运	项	1
6	020402007001	钢质防火门 [项目特征] 1. 门类型: 甲级防火门 2. 尺寸: 1500*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	6
7	020403003001	防火卷帘门 [项目特征] 1. 钢质特级防火卷帘，耐火极限为3h	m2	692.16



## 分部分项工程量清单

工程名称：食堂-装饰装修工程

专业： 土木工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

# 措施项目清单

工程名称：食堂-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：食堂-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：食堂-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：食堂-装饰装修工程

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

### 暂列金额明细表

工程名称: 食堂-装饰装修工程

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 主要材料设备表

工程名称: 食堂-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：食堂-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		配电箱		
1	030204018001	配电箱 [项目特征] 1. 名称、型号:1~3SGPFX1 2. 规格:800*600*200 3. 安装高度:距地1.5m安装 [工作内容] 1. 箱体安装 2. 端子板外部接线	台	3
2	030204018002	配电箱 [项目特征] 1. 名称、型号:1~3SGPFX2 2. 规格:800*600*200 3. 安装高度:距地1.5m安装 [工作内容] 1. 箱体安装 2. 端子板外部接线	台	3
3	030204018003	配电箱 [项目特征] 1. 名称、型号:1~3JLX1, 2 2. 规格:800*600*200 3. 安装高度:距地1.5m安装 [工作内容] 1. 箱体安装 2. 端子板外部接线	台	6
4	030204018004	配电箱 [项目特征] 1. 名称、型号:PYP 2. 规格:800*600*200 3. 安装高度:距地1.5m安装 [工作内容] 1. 箱体安装	台	1
5	030204018005	配电箱 [项目特征] 1. 名称、型号:卷帘门控制箱（设备自带） [工作内容] 1. 箱体安装	台	3
		灯具、开关、插座		
6	030213001001	普通吸顶灯及其他灯具 [项目特征] 1. 名称:应急蓄电池灯 2. 安装高度:吸顶 [工作内容] 1. 安装	套	32
7	030213003001	装饰灯 [项目特征] 1. 名称:消防应急照明灯 2. 规格、型号:LED光源:10W 应急时间不小于	套	1



# 分部分项工程量清单

工程名称：食堂-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 2 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		90min 3. 安装高度: 壁装, 底边距地2. 6m [工作内容] 1. 安装		
8	030213003002	装饰灯 [项目特征] 1. 名称: 疏散出口标志灯拆除 2. 规格、型号: LED光源: 3W 应急时间不小于90min 3. 安装高度: 门框上方0. 1米 [工作内容] 1. 拆除	套	8
9	030213003003	装饰灯 [项目特征] 1. 名称: 疏散出口标志灯 (利旧) 2. 规格、型号: LED光源: 3W 应急时间不小于90min 3. 安装高度: 门框上方0. 1米 [工作内容] 1. 安装 (利旧)	套	8
10	030213003004	装饰灯 [项目特征] 1. 名称: 单向疏散标志灯 2. 规格、型号: LED光源: 3W 应急时间不小于90min 3. 安装高度: 壁装, 底边距地1. 0m [工作内容] 1. 安装	套	73
11	030213003005	装饰灯 [项目特征] 1. 名称: 单向疏散标志灯 2. 规格、型号: LED光源: 3W 应急时间不小于90min 3. 安装高度: 吊装, 底边距地2. 5m [工作内容] 1. 安装	套	49
12	030213003006	装饰灯 [项目特征] 1. 名称: 双面双向疏散标志灯 2. 规格、型号: LED光源: 3W 应急时间不小于90min 3. 安装高度: 壁装, 底边距地1. 0m [工作内容] 1. 安装	套	4
13	030204031001	小电器 [项目特征] 1. 名称: 门外按钮 2. 安装高度: 底边距地1. 3m [工作内容]	个	15

# 分部分项工程量清单

工程名称：食堂-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 3 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		1. 安装 2. 焊、压接线端子		
14	030204031002	小电器 [项目特征] 1. 名称: 门内按钮 2. 安装高度: 底边距地1.3m [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子	个	15
15	030204031003	小电器 [项目特征] 1. 名称: 卷帘门按钮 2. 安装高度: 底边距地1.5m [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子	个	3
		桥架、电缆		
16	030208001001	电力电缆 [项目特征] 1. 型号: WDZN-YJY-4*2.5 2. 敷设方式: 桥架或穿管敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆头制作、安装	m	318.05
17	030208001002	电力电缆 [项目特征] 1. 型号: WDZN-YJY-5*6 2. 敷设方式: 桥架或穿管敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆头制作、安装	m	755.39
18	030208001003	电力电缆 [项目特征] 1. 型号: WDZN-YJY-4*10 2. 敷设方式: 桥架或穿管敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆头制作、安装	m	5.98
19	030208001004	电力电缆 [项目特征] 1. 型号: WDZN-YJY-5*10 2. 敷设方式: 桥架或穿管敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆头制作、安装	m	59.2
		配管、配线		
20	030212001001	电气配管 [项目特征]	m	878.1

# 分部分项工程量清单

工程名称：食堂-电气工程

专业：电气设备安装工程

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. 名称:SC15 2. 配置形式及部位:暗配 [工作内容] 1. 刨沟槽 2. 电线管路敷设 3. 防腐油漆 4. 接地		
21	030212001002	电气配管 [项目特征] 1. 名称:SC20 2. 配置形式及部位:暗配 [工作内容] 1. 刨沟槽 2. 电线管路敷设 3. 防腐油漆 4. 接地	m	318.05
22	030212001003	电气配管 [项目特征] 1. 名称:SC20 2. 配置形式及部位:明配 3. 金属管须刷防火涂料, 做好防火处理 [工作内容] 1. 支架制作、安装 2. 电线管路敷设 3. 接线盒(箱)、灯头盒、开关盒、插座盒安装 4. 防腐油漆 5. 接地	m	334
23	030212001004	电气配管 [项目特征] 1. 名称:SC25 2. 配置形式及部位:暗配 [工作内容] 1. 刨沟槽 2. 电线管路敷设 3. 防腐油漆 4. 接地	m	755.39
24	030212001005	电气配管 [项目特征] 1. 名称:SC32 2. 配置形式及部位:暗配 [工作内容] 1. 刨沟槽 2. 电线管路敷设 3. 防腐油漆 4. 接地	m	5.98
25	030212003001	电气配线 [项目特征] 1. 配线形式:管内穿线	m	1002

# 分部分项工程量清单

工程名称：食堂-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 5 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		2. 导线型号、材质、规格:WDZN-BYJ-2.5mm <sup>2</sup> 3. 敷设部位或线制:照明线 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线		
26	030212003002	电气配线 [项目特征] 1. 配线形式:管内穿线 2. 导线型号、材质、规格:WDZN-BYJ-1.5mm <sup>2</sup> 3. 敷设部位或线制:动力线 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	2634.29
		系统调试及其它		
27	030211002001	送配电装置系统 [项目特征] 1. 电压等级 (kV) :1KV以下 [工作内容] 1. 系统调试	系统	1
28	030211005001	中央信号装置、事故照明切换装置、不间断电源 [项目特征] 1. 类型:双电源调试 [工作内容] 1. 调试	系统	13
29	030206009001	微型电机、电加热器 [项目特征] 1. 名称、型号:微型电机检查接线及调试 [工作内容] 1. 检查接线 (包括接地) 2. 系统调试	台	15
30	030206006001	低压交流异步电动机 [项目特征] 1. 名称、型号、类别:电机检查接线及调试13KW以下 [工作内容] 1. 检查接线 (包括接地) 2. 系统调试	台	1
31	CB001	墙面、顶板开洞及封堵 [项目特征] 1. 名称:食堂电气工程墙面、顶板开洞及封堵 [工作内容] 1. 开洞及封堵	项	1

# 措施项目清单

工程名称：食堂-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量
一	通用项目		
1	安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理)	项	1
1.1	安全文明施工费	项	1
1.2	环境保护(含工程排污费)	项	1
1.3	临时设施	项	1
1.4	扬尘污染治理费	项	1
2	冬雨季、夜间施工措施费	项	1
3	二次搬运	项	1
4	测量放线、定位复测、检测试验	项	1
5	大型机械设备进出场及安拆	项	1
6	施工排水	项	1
7	施工降水	项	1
8	施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施	项	1
9	已完工程及设备保护	项	1
10	其他	项	1
二	安装工程		
11	组装平台	项	1
12	设备、管道施工的防冻和焊接保护措施	项	1
13	压力容器和高压管道的检验	项	1
14	焦炉施工大棚	项	1
15	焦炉烘炉、热态工程	项	1
16	管道安装后的充气保护措施	项	1
17	隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通讯设施	项	1
18	现场施工围栏	项	1
19	长输管道临时水工保护措施	项	1
20	长输管道施工便道	项	1
21	长输管道跨越或穿越施工措施	项	1
22	长输管道地下穿越地上建筑物的保护措施	项	1
23	长输管道工程施工队伍调遣	项	1
24	格架式抱杆	项	1
25	脚手架	项	1

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

## 其他项目清单

工程名称: 食堂-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 规费、税金项目清单

工程名称：食堂-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 暂列金额明细表

工程名称: 食堂-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]



## 主要材料设备表

工程名称: 食堂-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

# 分部分项工程量清单

工程名称：食堂-火灾报警工程

专业：消防设备安装工程

第 1 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		可燃气体工程		
1	030212001001	电气配管 [项目特征] 1. 名称:SC15 2. 配置形式及部位:暗配 [工作内容] 1. 刨沟槽 2. 电线管路敷设 3. 接线盒(箱)、灯头盒、开关盒、插座盒安装 4. 防腐油漆 5. 接地	m	296.09
2	030212001002	电气配管 [项目特征] 1. 名称:SC20 2. 配置形式及部位:暗配 [工作内容] 1. 刨沟槽 2. 电线管路敷设 3. 防腐油漆 4. 接地	m	612.39
3	030212001003	电气配管 [项目特征] 1. 名称:SC25 2. 配置形式及部位:暗配 [工作内容] 1. 刨沟槽 2. 电线管路敷设 3. 防腐油漆 4. 接地	m	229.2
4	030208001001	电力电缆 [项目特征] 1. 型号:NH-KVV-4*1.5 2. 敷设方式:桥架或穿管敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆头制作、安装	m	84.6
5	030208001002	电力电缆 [项目特征] 1. 型号:NH-KVV-7*1.5 2. 敷设方式:桥架或穿管敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆头制作、安装	m	84.6
6	030212003001	电气配线 [项目特征] 1. 配线形式:管内穿线 2. 导线型号、材质、规格:ZR-BV-2.5mm <sup>2</sup> [工作内容]	m	120

# 分部分项工程量清单

工程名称：食堂-火灾报警工程

专业：消防设备安装工程

第 2 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		1. 配线 2. 管内穿线		
7	030212003002	电气配线 [项目特征] 1. 配线形式: 管内穿线 2. 导线型号、材质、规格: ZR-RVS-2*1.5mm <sup>2</sup> [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	60
8	030212003003	电气配线 [项目特征] 1. 配线形式: 管内穿线 2. 导线型号、材质、规格: NH-RYJS-2*1.5mm <sup>2</sup> [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	613.59
9	030212003004	电气配线 [项目特征] 1. 配线形式: 管内穿线 2. 导线型号、材质、规格: WDN-BYJ-2.5mm <sup>2</sup> [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	284.03
10	030212003005	电气配线 [项目特征] 1. 配线形式: 管内穿线 2. 导线型号、材质、规格: WDN-RYJS-2*1.5mm <sup>2</sup> [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	167.28
11	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	21
12	030705004002	模块(接口) [项目特征] 1. 名称: 监视控制模块 [工作内容] 1. 安装 2. 调试	只	15
13	030705001001	点型探测器 [项目特征] 1. 名称: 可燃气体探测器 [工作内容] 1. 探头安装 2. 底座安装	只	15

# 分部分项工程量清单

工程名称：食堂-火灾报警工程

专业：消防设备安装工程

第 3 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		3. 校接线 4. 探测器调试		
14	030705005001	报警控制器 [项目特征] 1. 名称:可燃气体报警控制器 [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	6
15	030705009001	警报装置 [项目特征] 1. 名称:声光报警器 [工作内容] 1. 安装 2. 调试	台	6
16	030706001001	自动报警系统装置调试 [项目特征] 1. 点数:128点以下 [工作内容] 1. 系统装置调试	系统	1
17	030706003001	防火控制系统装置调试 [项目特征] 1. 名称:风阀调试 [工作内容] 1. 系统装置调试	处	15
		消防设备电源监控系统		
18	030212001004	电气配管 [项目特征] 1. 名称:SC25 2. 配置形式及部位:暗配 [工作内容] 1. 刨沟槽 2. 电线管路敷设 3. 防腐油漆 4. 接地	m	218.2
19	030212003006	电气配线 [项目特征] 1. 配线形式:管内穿线 2. 导线型号、材质、规格:NH-BV-2.5mm <sup>2</sup> [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	469.2
20	030212003007	电气配线 [项目特征] 1. 配线形式:管内穿线 2. 导线型号、材质、规格:NH-RVS-2*1.5mm <sup>2</sup> [工作内容]	m	234.6

## 分部分项工程量清单

工程名称：食堂-火灾报警工程

专业：消防设备安装工程

第 4 页 共 4 页

[illegible]

# 措施项目清单

工程名称：食堂-火灾报警工程

专业：消防设备安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量
一	通用项目		
1	安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理)	项	1
1.1	安全文明施工费	项	1
1.2	环境保护(含工程排污费)	项	1
1.3	临时设施	项	1
1.4	扬尘污染治理费	项	1
2	冬雨季、夜间施工措施费	项	1
3	二次搬运	项	1
4	测量放线、定位复测、检测试验	项	1
5	大型机械设备进出场及安拆	项	1
6	施工排水	项	1
7	施工降水	项	1
8	施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施	项	1
9	已完工程及设备保护	项	1
10	其他	项	1
二	安装工程		
11	组装平台	项	1
12	设备、管道施工的防冻和焊接保护措施	项	1
13	压力容器和高压管道的检验	项	1
14	焦炉施工大棚	项	1
15	焦炉烘炉、热态工程	项	1
16	管道安装后的充气保护措施	项	1
17	隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通讯设施	项	1
18	现场施工围栏	项	1
19	长输管道临时水工保护措施	项	1
20	长输管道施工便道	项	1
21	长输管道跨越或穿越施工措施	项	1
22	长输管道地下穿越地上建筑物的保护措施	项	1
23	长输管道工程施工队伍调遣	项	1
24	格架式抱杆	项	1
25	脚手架	项	1

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

## 其他项目清单

工程名称：食堂-火灾报警工程

专业：消防设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 规费、税金项目清单

工程名称：食堂-火灾报警工程

专业：消防设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]



### 暂列金额明细表

工程名称: 食堂-火灾报警工程

专业：消防设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 主要材料设备表

工程名称：食堂-火灾报警工程

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：食堂-通风空调工程

专业：通风 空调工程

第 1 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		防排烟系统		
1	030901002001	<p>通风机</p> <p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:走廊排烟风机</p> <p>2. 型号:HTFC-20-I</p> <p>3. 参数:L=21707M<sup>3</sup>/H H=782PA N=11KW N=900R/MIN</p> <p>4. 支架除锈、刷油设计要求:支吊架在表面除锈后,刷两道红丹防锈漆,一道面漆</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 风机安装</p> <p>2. 减振台座制作、安装</p> <p>3. 设备支架制作、安装</p> <p>4. 软管接口制作、安装</p> <p>5. 支架台座除锈、刷油</p>	台	1
2	030902001001	<p>碳钢通风管道制作安装</p> <p>[项目特征]</p> <p>1. 材质:镀锌钢板</p> <p>2. 形状:矩形</p> <p>3. 周长或直径:(2000, 4000]</p> <p>4. 板材厚度:δ 0.75</p> <p>5. 支架除锈刷油:支吊架在表面除锈后,刷两道红丹防锈漆,一道面漆</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装</p> <p>2. 弯头导流叶片制作、安装</p> <p>3. 过跨风管落地支架制作、安装</p> <p>4. 风管检查孔制作</p> <p>5. 温度、风量测定孔制作</p> <p>6. 风管保温及保护层</p> <p>7. 风管、法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油</p>	m <sup>2</sup>	46.33
3	030902001002	<p>碳钢通风管道制作安装</p> <p>[项目特征]</p> <p>1. 材质:镀锌钢板</p> <p>2. 形状:矩形</p> <p>3. 周长或直径:(2000, 4000]</p> <p>4. 板材厚度:δ 1.0</p> <p>5. 支架除锈刷油:支吊架在表面除锈后,刷两道红丹防锈漆,一道面漆</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装</p> <p>2. 弯头导流叶片制作、安装</p> <p>3. 过跨风管落地支架制作、安装</p> <p>4. 风管检查孔制作</p> <p>5. 温度、风量测定孔制作</p> <p>6. 风管保温及保护层</p>	m <sup>2</sup>	4.32

# 分部分项工程量清单

工程名称：食堂-通风空调工程

专业：通风 空调工程

第 2 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		7. 风管、法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油		
4	030903001001	碳钢调节阀制作安装 [项目特征] 1. 名称:280℃排烟防火阀PFHF 常开 280℃熔断关闭、手动控制关闭或DC24V电信号关闭,输出动作电信号, 阀门动作后手动复位或电机驱动复位 2. 规格:WSDJ-YK-1000X500 3. 除锈、刷油设计要求:支吊架在表面除锈后,刷两道红丹防锈漆,一道面漆 [工作内容] 1. 安装 2. 制作 3. 除锈、刷油	个	1
5	030903011001	铝及铝合金风口散流器制作安装 [项目特征] 1. 名称:单层百叶风口 2. 规格:500*800 [工作内容] 1. 安装	个	2
6	030903011002	铝及铝合金风口散流器制作安装 [项目特征] 1. 名称:侧墙百叶风口 2. 规格:1000*500 [工作内容] 1. 安装	个	1
7	CB001	弯头导流叶片 [项目特征] 1. 名称:弯头导流叶片 [工作内容] 1. 安装	m2	0.68
		排风系统		
8	030901002002	通风机 [项目特征] 1. 名称:厨房事故排风机 2. 型号:YB35G NO. 3. 55 3. 参数:L=5060M <sup>3</sup> /H H=400PA N=0.75KW 4. 支架除锈、刷油设计要求:支吊架在表面除锈后,刷两道红丹防锈漆,一道面漆 [工作内容] 1. 风机安装 2. 减振台座制作、安装 3. 设备支架制作、安装 4. 软管接口制作、安装 5. 支架台座除锈、刷油	台	15
9	030902001003	碳钢通风管道制作安装 [项目特征]	m2	42.54

# 分部分项工程量清单

工程名称：食堂-通风空调工程

专业：通风 空调工程

第 3 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		1. 材质:镀锌钢板 2. 形状:矩形 3. 周长或直径: (800, 2000] 4. 板材厚度: δ 0.6 5. 支架除锈刷油: 支吊架在表面除锈后, 刷两道红丹防锈漆, 一道面漆 [工作内容] 1. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 2. 弯头导流叶片制作、安装 3. 过跨风管落地支架制作、安装 4. 风管检查孔制作 5. 温度、风量测定孔制作 6. 风管保温及保护层 7. 风管、法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油		
10	030902001004	碳钢通风管道制作安装 [项目特征] 1. 材质:镀锌钢板 2. 形状:矩形 3. 周长或直径: (2000, 4000] 4. 板材厚度: δ 0.6 5. 支架除锈刷油: 支吊架在表面除锈后, 刷两道红丹防锈漆, 一道面漆 [工作内容] 1. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 2. 弯头导流叶片制作、安装 3. 过跨风管落地支架制作、安装 4. 风管检查孔制作 5. 温度、风量测定孔制作 6. 风管保温及保护层 7. 风管、法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油	m2	23.27
11	030903011003	铝及铝合金风口散流器制作安装 [项目特征] 1. 名称:单层百叶排风口 2. 规格:400*600 [工作内容] 1. 安装	个	15
12	030903011004	铝及铝合金风口散流器制作安装 [项目特征] 1. 名称:侧墙百叶风口 2. 规格:630*400 [工作内容] 1. 安装	个	15
		系统调试及其他		
13	030904001001	通风工程检测、调试 [项目特征]	系统	1

## 分部分项工程量清单

工程名称: 食堂-通风空调工程

专业：通风 空调工程

第 4 页 共 4 页

[illegible]

# 措施项目清单

工程名称：食堂-通风空调工程

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: 食堂-通风空调工程

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：食堂-通风空调工程

专业：通风 空调工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 暂列金额明细表

工程名称: 食堂-通风空调工程

专业：通风 空调工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 主要材料设备表

工程名称: 食堂-通风空调工程

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: 食堂-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：食堂-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: 食堂-给排水工程

专业：给排水 采暖 燃气工程

第 1 页 共 1 页

## 规费、税金项目清单

工程名称: 食堂-给排水工程

专业：给排水 采暖 燃气工程

第 1 页 共 1 页

### 暂列金额明细表

工程名称: 食堂-给排水工程

专业：给排水 采暖 燃气  
工程

第 1 页 共 1 页



## 主要材料设备表

工程名称: 食堂-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：食堂-消防工程

专业：消防设备安装工程

第 1 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		自喷系统		
1	030701001001	水喷淋镀锌钢管 [项目特征] 1. 安装部位（室内、外）：室内 2. 材质：内外壁热镀锌钢管 3. 规格：DN20 4. 连接形式：螺纹连接 5. 除锈、刷油、防腐设计要求：管道刷银粉漆两道，刷橙色色漆 [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. 无缝钢管镀锌 5. 水压试验	m	3
2	030701001002	水喷淋镀锌钢管 [项目特征] 1. 安装部位（室内、外）：室内 2. 材质：内外壁热镀锌钢管 3. 规格：DN25 4. 连接形式：螺纹连接 5. 除锈、刷油、防腐设计要求：管道刷银粉漆两道，刷橙色色漆 [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. 无缝钢管镀锌 5. 水压试验	m	2384.94
3	030701001003	水喷淋镀锌钢管 [项目特征] 1. 安装部位（室内、外）：室内 2. 材质：内外壁热镀锌钢管 3. 规格：DN32 4. 连接形式：螺纹连接 5. 除锈、刷油、防腐设计要求：管道刷银粉漆两道，刷橙色色漆 [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. 无缝钢管镀锌 5. 水压试验	m	1716.26
4	030701001004	水喷淋镀锌钢管 [项目特征] 1. 安装部位（室内、外）：室内 2. 材质：内外壁热镀锌钢管 3. 规格：DN40 4. 连接形式：螺纹连接	m	542.54

# 分部分项工程量清单

工程名称: 食堂-消防工程

专业: 消防设备安装工程

第 2 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		5. 除锈、刷油、防腐设计要求: 管道刷银粉漆两道, 刷橙色色漆 [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. 无缝钢管镀锌 5. 水压试验		
5	030701001005	水喷淋镀锌钢管 [项目特征] 1. 安装部位 (室内、外): 室内 2. 材质: 内外壁热镀锌钢管 3. 规格: DN50 4. 连接形式: 螺纹连接 5. 除锈、刷油、防腐设计要求: 管道刷银粉漆两道, 刷橙色色漆 [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. 无缝钢管镀锌 5. 水压试验	m	784.32
6	030701001006	水喷淋镀锌钢管 [项目特征] 1. 安装部位 (室内、外): 室内 2. 材质: 内外壁热镀锌钢管 3. 规格: DN65 4. 连接形式: 卡箍连接 5. 除锈、刷油、防腐设计要求: 管道刷银粉漆两道, 刷橙色色漆 [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. 无缝钢管镀锌 5. 水压试验	m	128.22
7	030701001007	水喷淋镀锌钢管 [项目特征] 1. 安装部位 (室内、外): 室内 2. 材质: 内外壁热镀锌钢管 3. 规格: DN80 4. 连接形式: 卡箍连接 5. 除锈、刷油、防腐设计要求: 管道刷银粉漆两道, 刷橙色色漆 [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. 无缝钢管镀锌	m	118.19

# 分部分项工程量清单

工程名称：食堂-消防工程

专业：消防设备安装工程

第 3 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		5. 水压试验		
8	030701001008	水喷淋镀锌钢管 [项目特征] 1. 安装部位（室内、外）：室内 2. 材质：内外壁热镀锌钢管 3. 规格：DN100 4. 连接形式：卡箍连接 5. 除锈、刷油、防腐设计要求：管道刷银粉漆两道，刷橙色色漆 [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. 无缝钢管镀锌 5. 水压试验	m	22.14
9	030701001009	水喷淋镀锌钢管 [项目特征] 1. 安装部位（室内、外）：室内 2. 材质：内外壁热镀锌钢管 3. 规格：DN150 4. 连接形式：卡箍连接 5. 套管形式、材质、规格：钢套管、防水套管 6. 除锈、刷油、防腐设计要求：管道刷银粉漆两道，刷橙色色漆 [工作内容] 1. 管道及管件安装 2. 套管（包括防水套管）制作、安装 3. 管道除锈、刷油、防腐 4. 管网水冲洗 5. 无缝钢管镀锌 6. 水压试验	m	738.85
10	030801008001	钢塑复合管 [项目特征] 1. 安装部位（室内、外）：室外 2. 材质：SRTP钢丝网骨架塑料复合管 3. 规格：DN150 4. 连接形式：电热熔连接 [工作内容] 1. 管道、管件及弯管的制作安装 2. 自喷管道消毒、冲洗 3. 水压及泄漏试验	m	86.29
11	030701011001	水喷头 [项目特征] 1. 有吊顶、无吊顶：根据实际位置 2. 型号：有吊顶房间采用装饰型68℃玻璃球喷头，无吊顶房间及地下室（不吊顶）采用直立型68℃玻璃球喷头 3. 规格：DN25 [工作内容]	个	1455

# 分部分项工程量清单

工程名称：食堂-消防工程

专业：消防设备安装工程

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. 安装 2. 密封性试验		
12	030701011002	水喷头 [项目特征] 1. 有吊顶、无吊顶: 根据实际位置 2. 型号: 厨房采用93℃玻璃球喷头 3. 规格: DN25 [工作内容] 1. 安装 2. 密封性试验	个	321
13	030701014001	水流指示器 [项目特征] 1. 安装部位: 室内 2. 阀门类型: 水流指示器 3. 型号、规格: DN150 [工作内容] 1. 安装	个	8
14	030701015001	减压孔板 [项目特征] 1. 名称: 减压孔板 2. 规格: DN150 [工作内容] 1. 安装	个	8
15	030701007001	法兰阀门 [项目特征] 1. 安装部位: 室内 2. 阀门类型: 信号控制阀(XKF41D型) 3. 型号、规格: DN150 [工作内容] 1. 法兰安装 2. 阀门安装	个	16
16	030803005001	自动排气阀 [项目特征] 1. 型号、规格: DN20 2. 备注: 含截止阀 [工作内容] 1. 安装	个	6
17	030701007002	法兰阀门 [项目特征] 1. 安装部位: 室内 2. 阀门类型: 湿式报警阀 3. 型号、规格: DN150 [工作内容] 1. 法兰安装 2. 阀门安装	个	3
18	030701007003	法兰阀门 [项目特征] 1. 安装部位: 室内	个	3

# 分部分项工程量清单

工程名称：食堂-消防工程

专业：消防设备安装工程

第 5 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		2. 阀门类型:对夹式蝶阀 3. 型号、规格:DN150 [工作内容] 1. 法兰安装 2. 阀门安装		
19	030701007004	法兰阀门 [项目特征] 1. 安装部位:室内 2. 阀门类型:金属波纹管 3. 型号、规格:DN150 [工作内容] 1. 法兰安装 2. 阀门安装	个	2
20	030701005001	螺纹阀门 [项目特征] 1. 名称:末端试水阀 2. 规格:DN25 [工作内容] 1. 法兰安装 2. 阀门安装	个	8
21	030701005002	螺纹阀门 [项目特征] 1. 名称:闸阀 2. 规格:DN50 [工作内容] 1. 法兰安装 2. 阀门安装	个	8
22	030701019001	消防水泵接合器 [项目特征] 1. 名称:SQS型地上式消防水泵结合器 2. 型号:DN150 [工作内容] 1. 安装	套	2
23	030704001001	管道支架制作安装 [项目特征] 1. 管架形式:管道支架 2. 除锈、刷油设计要求:除锈后,樟丹打底,再刷银粉漆两道 [工作内容] 1. 制作、安装 2. 除锈、刷油	kg	4302.8
24	040502014001	新旧管连接(碰头) [项目特征] 1. 管材材质:内外壁热浸镀锌钢管 2. 管材管径:DN150 [工作内容] 1. 新旧管连接 2. 马鞍卡子安装 3. 接管挖眼	处	2

## 分部分项工程量清单

工程名称：食堂-消防工程

专业：消防设备安装工程

第 6 页 共 6 页

[illegible]

# 措施项目清单

工程名称：食堂-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: 食堂-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：食堂-消防工程

专业：消防设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 暂列金额明细表

工程名称: 食堂-消防工程

专业：消防设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 主要材料设备表

工程名称：食堂-消防工程

专业：消防设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 单项工程造价汇总表

工程名称：陕西学前师范学院消防改造-能源楼

第 1 页 共 1 页

[illegible]

# 单项工程造价汇总表

工程名称：陕西学前师范学院消防改造-能源楼

第 1 页 共 1 页

序号	单位工程名称	分部分项工程费	措施项目费		其它项目费	规费	增值税销项税额	附加税额	含税单位工程造价
			措施项目费	其中：安全文明施工费					
1	能源楼-装饰装修工程								
2	能源楼-电气工程								
3	能源楼-通风空调工程								
合 计									

## 分部分项工程量清单

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		能源楼		
1	BB011	拆除原有门 [项目特征] 1. 拆除原主、副食仓库门 2. 拆除垃圾清理外运（运距自行考虑） [工作内容] 1. 拆除 2. 垃圾清运	樘	1
2	BB012	拆除原窗 [项目特征] 1. 拆除原窗 2. 拆除垃圾清理外运（运距自行考虑） [工作内容] 1. 拆除 2. 垃圾清运	樘	1
3	BB014	原门洞封堵 [项目特征] 1. 拆除钢门后原门洞封堵 [工作内容] 1. 门洞封堵	处	1
4	020402007003	钢质防火门 [项目特征] 1. 门类型: 甲级防火门 2. 尺寸: 1800*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	1
5	020506001001	外墙修补 [项目特征] 1. 封堵门洞处外墙修补 2. 水泥砂浆抹灰 3. 油漆品种、刷漆遍数: 外墙真石漆（颜色同原外墙面） [工作内容] 1. 基层清理 2. 刮腻子 3. 刷防护材料、油漆	m2	3.78
6	020506001002	内墙修补 [项目特征] 1. 封堵门洞处外墙修补 2. 水泥砂浆抹灰 3. 刮腻子2遍、刷白色乳胶漆2遍 [工作内容] 1. 基层清理 2. 刮腻子 3. 刷防护材料、油漆	m2	3.78

# 措施项目清单

工程名称：能源楼-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：能源楼-装饰装修工程

专业： 土木工程

第 2 页 共 2 页

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：能源楼-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：能源楼-装饰装修工程

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 暂列金额明细表

工程名称: 能源楼-装饰装修工程

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

## 主要材料设备表

工程名称：能源楼-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：能源楼-电气工程

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
		配电箱		
1	030204018001	配电箱 [项目特征] 1. 名称、型号:1PFX 2. 规格:500*600*200 3. 安装高度:距地1.5m安装 [工作内容] 1. 箱体安装 2. 端子板外部接线	台	1
		桥架、电缆		
2	030208001001	电力电缆 [项目特征] 1. 型号:WDZN-YJY-4*2.5 2. 敷设方式:桥架或穿管敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆头制作、安装	m	12.66
3	030208001002	电力电缆 [项目特征] 1. 型号:WDZN-YJY-5*6 2. 敷设方式:桥架或穿管敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆头制作、安装	m	31.15
		配管、配线		
4	030212001001	电气配管 [项目特征] 1. 名称:SC15 2. 配置形式及部位:暗配 [工作内容] 1. 刨沟槽 2. 电线管路敷设 3. 防腐油漆 4. 接地	m	28.48
5	030212001002	电气配管 [项目特征] 1. 名称:SC20 2. 配置形式及部位:暗配 [工作内容] 1. 刨沟槽 2. 电线管路敷设 3. 防腐油漆 4. 接地	m	12.66
6	030212001003	电气配管 [项目特征] 1. 名称:SC25 2. 配置形式及部位:暗配 [工作内容]	m	31.15

## 分部分项工程量清单

工程名称：能源楼-电气工程

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：能源楼-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量
一	通用项目		
1	安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理)	项	1
1.1	安全文明施工费	项	1
1.2	环境保护(含工程排污费)	项	1
1.3	临时设施	项	1
1.4	扬尘污染治理费	项	1
2	冬雨季、夜间施工措施费	项	1
3	二次搬运	项	1
4	测量放线、定位复测、检测试验	项	1
5	大型机械设备进出场及安拆	项	1
6	施工排水	项	1
7	施工降水	项	1
8	施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施	项	1
9	已完工程及设备保护	项	1
10	其他	项	1
二	安装工程		
11	组装平台	项	1
12	设备、管道施工的防冻和焊接保护措施	项	1
13	压力容器和高压管道的检验	项	1
14	焦炉施工大棚	项	1
15	焦炉烘炉、热态工程	项	1
16	管道安装后的充气保护措施	项	1
17	隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通讯设施	项	1
18	现场施工围栏	项	1
19	长输管道临时水工保护措施	项	1
20	长输管道施工便道	项	1
21	长输管道跨越或穿越施工措施	项	1
22	长输管道地下穿越地上建筑物的保护措施	项	1
23	长输管道工程施工队伍调遣	项	1
24	格架式抱杆	项	1
25	脚手架	项	1

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。



## 其他项目清单

工程名称：能源楼-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 规费、税金项目清单

工程名称: 能源楼-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

### 暂列金额明细表

工程名称：能源楼-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 主要材料设备表

工程名称：能源楼-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

# 分部分项工程量清单

工程名称：能源楼-通风空调工程

专业：通风 空调工程

第 1 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		排风系统		
1	030901002001	通风机 [项目特征] 1. 名称:事故后排风机 2. 型号:YB35G NO. 6. 3 3. 参数:L=14991M{3}/H H=249PA N=1. 5KW 4. 支架除锈、刷油设计要求:支吊架在表面除锈后, 刷两道红丹防锈漆, 一道面漆 [工作内容] 1. 风机安装 2. 减振台座制作、安装 3. 设备支架制作、安装 4. 软管接口制作、安装 5. 支架台座除锈、刷油	台	1
2	030902001001	碳钢通风管道制作安装 [项目特征] 1. 材质:镀锌钢板 2. 形状:矩形 3. 周长或直径: (2000, 4000] 4. 板材厚度: δ 0. 6 5. 支架除锈刷油:支吊架在表面除锈后, 刷两道红丹防锈漆, 一道面漆 [工作内容] 1. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 2. 弯头导流叶片制作、安装 3. 过跨风管落地支架制作、安装 4. 风管检查孔制作 5. 温度、风量测定孔制作 6. 风管保温及保护层 7. 风管、法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油	m2	35. 32
3	030902001002	碳钢通风管道制作安装 [项目特征] 1. 材质:镀锌钢板 2. 形状:矩形 3. 周长或直径: (2000, 4000] 4. 板材厚度: δ 0. 75 5. 支架除锈刷油:支吊架在表面除锈后, 刷两道红丹防锈漆, 一道面漆 [工作内容] 1. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 2. 弯头导流叶片制作、安装 3. 过跨风管落地支架制作、安装 4. 风管检查孔制作 5. 温度、风量测定孔制作 6. 风管保温及保护层 7. 风管、法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油	m2	31. 34

# 分部分项工程量清单

工程名称：能源楼-通风空调工程

专业：通风 空调工程

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	030903001001	碳钢调节阀制作安装 [项目特征] 1. 名称:电动防火阀FHV (常开)70℃熔断 DC24V电信号关闭 2. 规格:1000X630 3. 除锈、刷油设计要求:支吊架在表面除锈后,刷两道红丹防锈漆,一道面漆 [工作内容] 1. 安装 2. 制作 3. 除锈、刷油	个	1
5	030903011001	铝及铝合金风口散流器制作安装 [项目特征] 1. 名称:单层百叶风口 2. 规格:500*500 [工作内容] 1. 安装	个	2
6	030903011002	铝及铝合金风口散流器制作安装 [项目特征] 1. 名称:单层百叶侧排风口 2. 规格:500*500 [工作内容] 1. 安装	个	2
7	030903011003	铝及铝合金风口散流器制作安装 [项目特征] 1. 名称:侧墙百叶风口 2. 规格:1000*630 [工作内容] 1. 安装	个	1
8	CB001	弯头导流叶片 [项目特征] 1. 名称:弯头导流叶片 [工作内容] 1. 安装	m2	1.12
		系统调试及其他		
9	030904001001	通风工程检测、调试 [项目特征] 1. 系统:通风工程系统调试 [工作内容] 1. 管道漏光试验 2. 漏风试验 3. 通风管道风量测定 4. 风压测定 5. 温度测定 6. 各系统风口、阀门调整	系统	1
10	CB002	墙面、顶板开洞及封堵 [项目特征] 1. 名称:新能源通风工程墙面、顶板开洞及封堵	项	1

## 分部分项工程量清单

工程名称：能源楼-通风空调工程

专业：通风 空调工程

第 3 页 共 3 页

[illegible]

# 措施项目清单

工程名称：能源楼-通风空调工程

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：能源楼-通风空调工程

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: 能源楼-通风空调工程

专业：通风 空调工程

第 1 页 共 1 页

### 暂列金额明细表

工程名称: 能源楼-通风空调工程

专业：通风 空调工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 主要材料设备表

工程名称: 能源楼-通风空调工程

专业：通风 空调工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]



# 单项工程造价汇总表

工程名称：陕西学前师范学院消防改造-行政楼

第 1 页 共 1 页

序号	单位工程名称	分部分项工程费	措施项目费		其它项目费	规费	增值税销项税额	附加税额	含税单位工程造价
			措施项目费	其中：安全文明施工费					
1	行政楼-装饰装修工程								
2	行政楼-电气工程								
合 计									

## 分部分项工程量清单

工程名称：行政楼-装饰装修工程

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

# 措施项目清单

工程名称：行政楼-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：行政楼-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: 行政楼-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：行政楼-装饰装修工程

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

### 暂列金额明细表

工程名称: 行政楼-装饰装修工程

专业：土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 主要材料设备表

工程名称：行政楼-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：行政楼-电气工程

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
		灯具、开关、插座		
1	030213003001	装饰灯 [项目特征] 1. 名称:疏散出口标志灯拆除 2. 规格、型号:LED光源:3W 应急时间不小于90min 3. 安装高度:门框上方0.1米 [工作内容] 1. 拆除	套	7
2	030213003002	装饰灯 [项目特征] 1. 名称:疏散出口标志灯（利旧） 2. 规格、型号:LED光源:3W 应急时间不小于90min 3. 安装高度:门框上方0.1米 [工作内容] 1. 安装（利旧）	套	7
3	030213003003	装饰灯 [项目特征] 1. 名称:单向疏散标志灯 2. 规格、型号:LED光源:3W 应急时间不小于90min 3. 安装高度:壁装,底边距地1.0m [工作内容] 1. 安装	套	5
4	030213003004	装饰灯 [项目特征] 1. 名称:单向疏散标志灯 2. 规格、型号:LED光源:3W 应急时间不小于90min 3. 安装高度:吊装,底边距地2.5m [工作内容] 1. 安装	套	14
		配管、配线		
5	030212001001	电气配管 [项目特征] 1. 名称:SC20 2. 配置形式及部位:明配 3. 金属管须刷防火涂料,做好防火处理 [工作内容] 1. 支架制作、安装 2. 电线管路敷设 3. 接线盒（箱）、灯头盒、开关盒、插座盒安装 4. 防腐油漆 5. 接地	m	52
6	030212003001	电气配线 [项目特征] 1. 配线形式:管内穿线	m	156

## 分部分项工程量清单

工程名称：行政楼-电气工程

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：行政楼-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量
一	通用项目		
1	安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理)	项	1
1.1	安全文明施工费	项	1
1.2	环境保护(含工程排污费)	项	1
1.3	临时设施	项	1
1.4	扬尘污染治理费	项	1
2	冬雨季、夜间施工措施费	项	1
3	二次搬运	项	1
4	测量放线、定位复测、检测试验	项	1
5	大型机械设备进出场及安拆	项	1
6	施工排水	项	1
7	施工降水	项	1
8	施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施	项	1
9	已完工程及设备保护	项	1
10	其他	项	1
二	安装工程		
11	组装平台	项	1
12	设备、管道施工的防冻和焊接保护措施	项	1
13	压力容器和高压管道的检验	项	1
14	焦炉施工大棚	项	1
15	焦炉烘炉、热态工程	项	1
16	管道安装后的充气保护措施	项	1
17	隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通讯设施	项	1
18	现场施工围栏	项	1
19	长输管道临时水工保护措施	项	1
20	长输管道施工便道	项	1
21	长输管道跨越或穿越施工措施	项	1
22	长输管道地下穿越地上建筑物的保护措施	项	1
23	长输管道工程施工队伍调遣	项	1
24	格架式抱杆	项	1
25	脚手架	项	1

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。



## 其他项目清单

工程名称：行政楼-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

## 规费、税金项目清单

工程名称: 行政楼-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

## 暂列金额明细表

工程名称: 行政楼-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

## 主要材料设备表

工程名称：行政楼-电气工程

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：陕西学前师范学院消防改造-1号教学楼

第 1 页 共 1 页

# 单项工程造价汇总表

工程名称：陕西学前师范学院消防改造-1号教学楼

第 1 页 共 1 页

序号	单位工程名称	分部分项工程费	措施项目费		其它项目费	规费	增值税销项税额	附加税额	含税单位工程造价
			措施项目费	其中：安全文明施工费					
1	1号教学楼-装饰装修工程								
2	1号教学楼-电气工程								
合 计									

## 分部分项工程量清单

工程名称: 1号教学楼-装饰装修工程

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

# 措施项目清单

工程名称：1号教学楼-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: 1号教学楼-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: 1号教学楼-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: 1号教学楼-装饰装修工程

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 暂列金额明细表

工程名称: 1号教学楼-装饰装修工程

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 主要材料设备表

工程名称: 1号教学楼-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：1号教学楼-电气工程

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
		灯具、开关、插座		
1	030213003001	装饰灯 [项目特征] 1. 名称:疏散出口标志灯拆除 2. 规格、型号:LED光源:3W 应急时间不小于90min 3. 安装高度:门框上方0.1米 [工作内容] 1. 拆除	套	6
2	030213003002	装饰灯 [项目特征] 1. 名称:疏散出口标志灯 (利旧) 2. 规格、型号:LED光源:3W 应急时间不小于90min 3. 安装高度:门框上方0.1米 [工作内容] 1. 安装 (利旧)	套	6
3	030213003003	装饰灯 [项目特征] 1. 名称:单向疏散标志灯 2. 规格、型号:LED光源:3W 应急时间不小于90min 3. 安装高度:壁装, 底边距地1.0m [工作内容] 1. 安装	套	2
4	030213003004	装饰灯 [项目特征] 1. 名称:单向疏散标志灯 2. 规格、型号:LED光源:3W 应急时间不小于90min 3. 安装高度:吊装, 底边距地2.5m [工作内容] 1. 安装	套	35
5	030213003005	装饰灯 [项目特征] 1. 名称:双面单向疏散标志灯 2. 规格、型号:LED光源:3W 应急时间不小于90min 3. 安装高度:壁装, 底边距地1.0m [工作内容] 1. 安装	套	31
6	030213003006	装饰灯 [项目特征] 1. 名称:双面双向疏散标志灯 2. 规格、型号:LED光源:3W 应急时间不小于90min 3. 安装高度:壁装, 底边距地1.0m [工作内容] 1. 安装	套	7

## 分部分项工程量清单

工程名称: 1号教学楼-电气工程

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：1号教学楼-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量
一	通用项目		
1	安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理)	项	1
1.1	安全文明施工费	项	1
1.2	环境保护(含工程排污费)	项	1
1.3	临时设施	项	1
1.4	扬尘污染治理费	项	1
2	冬雨季、夜间施工措施费	项	1
3	二次搬运	项	1
4	测量放线、定位复测、检测试验	项	1
5	大型机械设备进出场及安拆	项	1
6	施工排水	项	1
7	施工降水	项	1
8	施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施	项	1
9	已完工程及设备保护	项	1
10	其他	项	1
二	安装工程		
11	组装平台	项	1
12	设备、管道施工的防冻和焊接保护措施	项	1
13	压力容器和高压管道的检验	项	1
14	焦炉施工大棚	项	1
15	焦炉烘炉、热态工程	项	1
16	管道安装后的充气保护措施	项	1
17	隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通讯设施	项	1
18	现场施工围栏	项	1
19	长输管道临时水工保护措施	项	1
20	长输管道施工便道	项	1
21	长输管道跨越或穿越施工措施	项	1
22	长输管道地下穿越地上建筑物的保护措施	项	1
23	长输管道工程施工队伍调遣	项	1
24	格架式抱杆	项	1
25	脚手架	项	1

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。



## 其他项目清单

工程名称: 1号教学楼-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 规费、税金项目清单

工程名称: 1号教学楼-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 暂列金额明细表

工程名称: 1号教学楼-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 主要材料设备表

工程名称: 1号教学楼-电气工程

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：陕西学前师范学院消防改造-2号教学楼

第 1 页 共 1 页

[illegible]

# 单项工程造价汇总表

工程名称：陕西学前师范学院消防改造-2号教学楼

第 1 页 共 1 页

序号	单位工程名称	分部分项工程费	措施项目费		其它项目费	规费	增值税销项税额	附加税额	含税单位工程造价
			措施项目费	其中：安全文明施工费					
1	2号教学楼-装饰装修工程								
合 计									

# 分部分项工程量清单

工程名称：2号教学楼-装饰装修工程

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
		2#教学楼		
1	BB001	拆除限位器 [项目特征] 1. 拆除原有限位器 2. 垃圾清理外运 [工作内容] 1. 拆除 2. 垃圾清运	套	39
2	BB002	拆除原有窗 [项目特征] 1. 拆除需改造处窗 2. 拆除垃圾清理外运（运距自行考虑） [工作内容] 1. 拆除 2. 垃圾清运	m2	25.13
3	BB004	拆除原有门 [项目特征] 1. 拆除原有门 2. 拆除垃圾清理外运（运距自行考虑） [工作内容] 1. 拆除 2. 垃圾清运	樘	2
4	BB003	拆除砌体墙 [项目特征] 1. 拆除砌体墙 2. 拆除垃圾清理外运（运距自行考虑） [工作内容] 1. 拆除 2. 垃圾清运	m3	2.95
5	020406001001	金属推拉窗 [项目特征] 1. 上下推拉窗 2. 断桥铝合金窗 [工作内容] 1. 窗制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装 3. 刷防护材料、油漆	m2	13.14
6	020406001002	金属推拉窗 [项目特征] 1. 推拉窗 2. 断桥铝合金窗 [工作内容] 1. 窗制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装 3. 刷防护材料、油漆	m2	7.05

# 措施项目清单

工程名称：2号教学楼-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: 2号教学楼-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: 2号教学楼-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: 2号教学楼-装饰装修工程

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 暂列金额明细表

工程名称: 2号教学楼-装饰装修工程

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 主要材料设备表

工程名称: 2号教学楼-装饰装修工程

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：陕西学前师范学院消防改造-3号教学楼

第 1 页 共 1 页

序号	单位工程名称	分部分项工程费	措施项目费		其它项目费	规费	增值税销项税额	附加税额	含税单位工程造价
			措施项目费	其中：安全文明施工费					
1	3号教学楼-装饰装修工程								
2	3号教学楼-电气工程								
合 计									

## 分部分项工程量清单

第 1 页 共 1 页

[illegible]



# 措施项目清单

工程名称：3号教学楼-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: 3号教学楼-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: 3号教学楼-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: 3号教学楼-装饰装修工程

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

### 暂列金额明细表

工程名称: 3号教学楼-装饰装修工程

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 主要材料设备表

工程名称: 3号教学楼-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：3号教学楼-电气工程

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
		灯具、开关、插座		
1	030213003001	装饰灯 [项目特征] 1. 名称:疏散出口标志灯拆除 2. 规格、型号:LED光源:3W 应急时间不小于90min 3. 安装高度:门框上方0.1米 [工作内容] 1. 拆除	套	10
2	030213003002	装饰灯 [项目特征] 1. 名称:疏散出口标志灯（利旧） 2. 规格、型号:LED光源:3W 应急时间不小于90min 3. 安装高度:门框上方0.1米 [工作内容] 1. 安装（利旧）	套	10
3	030213003003	装饰灯 [项目特征] 1. 名称:单向疏散标志灯拆除 2. 规格、型号:LED光源:3W 应急时间不小于90min 3. 安装高度:壁装,底边距地1.0m [工作内容] 1. 拆除	套	5
4	030213003004	装饰灯 [项目特征] 1. 名称:单向疏散标志灯 2. 规格、型号:LED光源:3W 应急时间不小于90min 3. 安装高度:壁装,底边距地1.0m [工作内容] 1. 安装	套	28
5	030213003005	装饰灯 [项目特征] 1. 名称:单向疏散标志灯 2. 规格、型号:LED光源:3W 应急时间不小于90min 3. 安装高度:吊装,底边距地2.5m [工作内容] 1. 安装	套	26
6	030213003006	装饰灯 [项目特征] 1. 名称:消防应急照明灯 2. 规格、型号:LED光源:10W 应急时间不小于90min 3. 安装高度:吸顶 [工作内容] 1. 安装	套	2

## 分部分项工程量清单

工程名称: 3号教学楼-电气工程

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：3号教学楼-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量
一	通用项目		
1	安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理)	项	1
1.1	安全文明施工费	项	1
1.2	环境保护(含工程排污费)	项	1
1.3	临时设施	项	1
1.4	扬尘污染治理费	项	1
2	冬雨季、夜间施工措施费	项	1
3	二次搬运	项	1
4	测量放线、定位复测、检测试验	项	1
5	大型机械设备进出场及安拆	项	1
6	施工排水	项	1
7	施工降水	项	1
8	施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施	项	1
9	已完工程及设备保护	项	1
10	其他	项	1
二	安装工程		
11	组装平台	项	1
12	设备、管道施工的防冻和焊接保护措施	项	1
13	压力容器和高压管道的检验	项	1
14	焦炉施工大棚	项	1
15	焦炉烘炉、热态工程	项	1
16	管道安装后的充气保护措施	项	1
17	隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通讯设施	项	1
18	现场施工围栏	项	1
19	长输管道临时水工保护措施	项	1
20	长输管道施工便道	项	1
21	长输管道跨越或穿越施工措施	项	1
22	长输管道地下穿越地上建筑物的保护措施	项	1
23	长输管道工程施工队伍调遣	项	1
24	格架式抱杆	项	1
25	脚手架	项	1

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

## 其他项目清单

工程名称: 3号教学楼-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 规费、税金项目清单

工程名称: 3号教学楼-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

### 暂列金额明细表

工程名称: 3号教学楼-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 主要材料设备表

工程名称: 3号教学楼-电气工程

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：陕西学前师范学院消防改造-4号教学楼

第 1 页 共 1 页

[illegible]

# 单项工程造价汇总表

工程名称：陕西学前师范学院消防改造-4号教学楼

第 1 页 共 1 页

序号	单位工程名称	分部分项工程费	措施项目费		其它项目费	规费	增值税销项税额	附加税额	含税单位工程造价
			措施项目费	其中：安全文明施工费					
1	4号教学楼-装饰装修工程								
2	4号教学楼-电气工程								
合 计									

## 分部分项工程量清单

工程名称: 4号教学楼-装饰装修工程

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]



# 措施项目清单

工程名称：4号教学楼-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。



## 其他项目清单

工程名称: 4号教学楼-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：4号教学楼-装饰装修工程

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

### 暂列金额明细表

工程名称: 4号教学楼-装饰装修工程

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 主要材料设备表

工程名称: 4号教学楼-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：4号教学楼-电气工程

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
		灯具、开关、插座		
1	030213003001	装饰灯 [项目特征] 1. 名称:单向疏散标志灯 2. 规格、型号:LED光源:3W 应急时间不小于90min 3. 安装高度:壁装,底边距地1.0m [工作内容] 1. 安装	套	26
2	030213003002	装饰灯 [项目特征] 1. 名称:单向疏散标志灯 2. 规格、型号:LED光源:3W 应急时间不小于90min 3. 安装高度:吊装,底边距地2.5m [工作内容] 1. 安装	套	26
3	030204031001	小电器 [项目特征] 1. 名称:用插板连接灯具拆除插座面板并直接接线 [工作内容] 1. 用插板连接灯具拆除插座面板并直接接线	个	60
		配管、配线		
4	030212001001	电气配管 [项目特征] 1. 名称:SC20 2. 配置形式及部位:明配 3. 金属管须刷防火涂料,做好防火处理 [工作内容] 1. 支架制作、安装 2. 电线管路敷设 3. 接线盒(箱)、灯头盒、开关盒、插座盒安装 4. 防腐油漆 5. 接地	m	104
5	030212003001	电气配线 [项目特征] 1. 配线形式:管内穿线 2. 导线型号、材质、规格:WDZN-BYJ-2.5mm <sup>2</sup> 3. 敷设部位或线制:照明线 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	312
		其它		
6	CB001	墙面、顶板开洞及封堵 [项目特征] 1. 名称:4#教学楼电气工程墙面、顶板开洞及	项	1

## 分部分项工程量清单

工程名称: 4号教学楼-电气工程

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：4号教学楼-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量
一	通用项目		
1	安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理)	项	1
1.1	安全文明施工费	项	1
1.2	环境保护(含工程排污费)	项	1
1.3	临时设施	项	1
1.4	扬尘污染治理费	项	1
2	冬雨季、夜间施工措施费	项	1
3	二次搬运	项	1
4	测量放线、定位复测、检测试验	项	1
5	大型机械设备进出场及安拆	项	1
6	施工排水	项	1
7	施工降水	项	1
8	施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施	项	1
9	已完工程及设备保护	项	1
10	其他	项	1
二	安装工程		
11	组装平台	项	1
12	设备、管道施工的防冻和焊接保护措施	项	1
13	压力容器和高压管道的检验	项	1
14	焦炉施工大棚	项	1
15	焦炉烘炉、热态工程	项	1
16	管道安装后的充气保护措施	项	1
17	隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通讯设施	项	1
18	现场施工围栏	项	1
19	长输管道临时水工保护措施	项	1
20	长输管道施工便道	项	1
21	长输管道跨越或穿越施工措施	项	1
22	长输管道地下穿越地上建筑物的保护措施	项	1
23	长输管道工程施工队伍调遣	项	1
24	格架式抱杆	项	1
25	脚手架	项	1

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

## 其他项目清单

工程名称: 4号教学楼-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 规费、税金项目清单

工程名称: 4号教学楼-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

### 暂列金额明细表

工程名称: 4号教学楼-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 主要材料设备表

工程名称: 4号教学楼-电气工程

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：陕西学前师范学院消防改造-5号教学楼

第 1 页 共 1 页

[illegible]

# 单项工程造价汇总表

工程名称：陕西学前师范学院消防改造-5号教学楼

第 1 页 共 1 页

序号	单位工程名称	分部分项工程费	措施项目费		其它项目费	规费	增值税销项税额	附加税额	含税单位工程造价
			措施项目费	其中：安全文明施工费					
1	5号教学楼-电气工程								
2	5号教学楼-火灾报警工程								
3	5号教学楼-通风空调工程								
合 计									

# 分部分项工程量清单

工程名称：5号教学楼-电气工程

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
		配电箱		
1	030204018001	配电箱 [项目特征] 1. 名称、型号:PYY 2. 规格:800*600*200 3. 安装高度:距地1.5m安装 [工作内容] 1. 箱体安装	台	1
		灯具、开关、插座		
2	030213003001	装饰灯 [项目特征] 1. 名称:消防应急照明灯 2. 规格、型号:LED光源:10W 应急时间不小于90min 3. 安装高度:壁装,底边距地2.6m [工作内容] 1. 安装	套	3
3	030213003002	装饰灯 [项目特征] 1. 名称:消防应急照明灯 2. 规格、型号:LED光源:10W 应急时间不小于90min 3. 安装高度:吸顶 [工作内容] 1. 安装	套	22
4	030213003003	装饰灯 [项目特征] 1. 名称:疏散出口标志灯拆除 2. 规格、型号:LED光源:3W 应急时间不小于90min 3. 安装高度:门框上方0.1米 [工作内容] 1. 拆除	套	9
5	030213003004	装饰灯 [项目特征] 1. 名称:疏散出口标志灯 (利旧) 2. 规格、型号:LED光源:3W 应急时间不小于90min 3. 安装高度:门框上方0.1米 [工作内容] 1. 安装 (利旧)	套	9
6	030213003005	装饰灯 [项目特征] 1. 名称:单向疏散标志灯 2. 规格、型号:LED光源:3W 应急时间不小于90min 3. 安装高度:壁装,底边距地1.0m [工作内容]	套	23



# 分部分项工程量清单

工程名称：5号教学楼-电气工程

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
		1. 安装		
7	030213003006	装饰灯 [项目特征] 1. 名称: 单向疏散标志灯 2. 规格、型号: LED光源: 3W 应急时间不小于90min 3. 安装高度: 吊装, 底边距地2.5m [工作内容] 1. 安装	套	20
		桥架、电缆		
8	030208001001	电力电缆 [项目特征] 1. 型号: WDZN-YJY-4*4 2. 敷设方式: 桥架或穿管敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆头制作、安装	m	5.48
9	030208001002	电力电缆 [项目特征] 1. 型号: WDZN-YJY-5*6 2. 敷设方式: 桥架或穿管敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆头制作、安装	m	35.12
		配管、配线		
10	030212001001	电气配管 [项目特征] 1. 名称: SC20 2. 配置形式及部位: 暗配 [工作内容] 1. 刨沟槽 2. 电线管路敷设 3. 防腐油漆 4. 接地	m	154
11	030212001002	电气配管 [项目特征] 1. 名称: SC20 2. 配置形式及部位: 明配 3. 金属管须刷防火涂料, 做好防火处理 [工作内容] 1. 支架制作、安装 2. 电线管路敷设 3. 接线盒(箱)、灯头盒、开关盒、插座盒安装 4. 防腐油漆 5. 接地	m	488
12	030212001003	电气配管 [项目特征]	m	26.62

## 分部分项工程量清单

工程名称: 5号教学楼-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 3 页 共 3 页

[illegible]

# 措施项目清单

工程名称：5号教学楼-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量
一	通用项目		
1	安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理)	项	1
1.1	安全文明施工费	项	1
1.2	环境保护(含工程排污费)	项	1
1.3	临时设施	项	1
1.4	扬尘污染治理费	项	1
2	冬雨季、夜间施工措施费	项	1
3	二次搬运	项	1
4	测量放线、定位复测、检测试验	项	1
5	大型机械设备进出场及安拆	项	1
6	施工排水	项	1
7	施工降水	项	1
8	施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施	项	1
9	已完工程及设备保护	项	1
10	其他	项	1
二	安装工程		
11	组装平台	项	1
12	设备、管道施工的防冻和焊接保护措施	项	1
13	压力容器和高压管道的检验	项	1
14	焦炉施工大棚	项	1
15	焦炉烘炉、热态工程	项	1
16	管道安装后的充气保护措施	项	1
17	隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通讯设施	项	1
18	现场施工围栏	项	1
19	长输管道临时水工保护措施	项	1
20	长输管道施工便道	项	1
21	长输管道跨越或穿越施工措施	项	1
22	长输管道地下穿越地上建筑物的保护措施	项	1
23	长输管道工程施工队伍调遣	项	1
24	格架式抱杆	项	1
25	脚手架	项	1

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

## 其他项目清单

工程名称: 5号教学楼-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 规费、税金项目清单

工程名称: 5号教学楼-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 暂列金额明细表

工程名称: 5号教学楼-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 主要材料设备表

工程名称: 5号教学楼-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

# 分部分项工程量清单

工程名称：5号教学楼-火灾报警工程

专业：消防设备安装工程

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		火灾报警工程		
1	030212001001	电气配管 [项目特征] 1. 名称:SC25 2. 配置形式及部位:暗配 [工作内容] 1. 刨沟槽 2. 电线管路敷设 3. 防腐油漆 4. 接地	m	310
2	030208001001	电力电缆 [项目特征] 1. 型号:NH-KVV-7*1.5 2. 敷设方式:桥架或穿管敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆头制作、安装	m	300
3	030212003001	电气配线 [项目特征] 1. 配线形式:管内穿线 2. 导线型号、材质、规格:ZR-BV-2.5mm <sup>2</sup> [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	20
4	030212003002	电气配线 [项目特征] 1. 配线形式:管内穿线 2. 导线型号、材质、规格:ZR-RVS-2*1.5mm <sup>2</sup> [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	10
5	030705004001	模块(接口) [项目特征] 1. 名称:监视控制模块 [工作内容] 1. 安装 2. 调试	只	1
6	030706001001	自动报警系统装置调试 [项目特征] 1. 点数:128点以下 [工作内容] 1. 系统装置调试	系统	1
7	030706003001	防火控制系统装置调试 [项目特征] 1. 名称:风阀调试 [工作内容] 1. 系统装置调试	处	1
		消防设备电源监控系统		



## 分部分项工程量清单

工程名称: 5号教学楼-火灾报警工程

专业：消防设备安装工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

# 措施项目清单

工程名称：5号教学楼-火灾报警工程

专业：消防设备安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量
一	通用项目		
1	安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理)	项	1
1.1	安全文明施工费	项	1
1.2	环境保护(含工程排污费)	项	1
1.3	临时设施	项	1
1.4	扬尘污染治理费	项	1
2	冬雨季、夜间施工措施费	项	1
3	二次搬运	项	1
4	测量放线、定位复测、检测试验	项	1
5	大型机械设备进出场及安拆	项	1
6	施工排水	项	1
7	施工降水	项	1
8	施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施	项	1
9	已完工程及设备保护	项	1
10	其他	项	1
二	安装工程		
11	组装平台	项	1
12	设备、管道施工的防冻和焊接保护措施	项	1
13	压力容器和高压管道的检验	项	1
14	焦炉施工大棚	项	1
15	焦炉烘炉、热态工程	项	1
16	管道安装后的充气保护措施	项	1
17	隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通讯设施	项	1
18	现场施工围栏	项	1
19	长输管道临时水工保护措施	项	1
20	长输管道施工便道	项	1
21	长输管道跨越或穿越施工措施	项	1
22	长输管道地下穿越地上建筑物的保护措施	项	1
23	长输管道工程施工队伍调遣	项	1
24	格架式抱杆	项	1
25	脚手架	项	1

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

## 其他项目清单

工程名称: 5号教学楼-火灾报警工程

专业：消防设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 规费、税金项目清单

工程名称: 5号教学楼-火灾报警工程

专业：消防设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

### 暂列金额明细表

工程名称: 5号教学楼-火灾报警工程

专业：消防设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 主要材料设备表

工程名称: 5号教学楼-火灾报警工程

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：5号教学楼-通风空调工程

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
		防排烟系统		
1	030901002001	<p>通风机</p> <p>[项目特征]</p> <p>1. 名称:走廊排烟风机</p> <p>2. 型号:HTFC-15-I</p> <p>3. 参数:L=8920m<sup>3</sup>/h H=693Pa N=4kW n=950r/min</p> <p>4. 支架除锈、刷油设计要求:支吊架在表面除锈后,刷两道红丹防锈漆,一道面漆</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 风机安装</p> <p>2. 减振台座制作、安装</p> <p>3. 设备支架制作、安装</p> <p>4. 软管接口制作、安装</p> <p>5. 支架台座除锈、刷油</p>	台	1
2	030902001001	<p>碳钢通风管道制作安装</p> <p>[项目特征]</p> <p>1. 材质:镀锌钢板</p> <p>2. 形状:矩形</p> <p>3. 周长或直径:(800, 2000]</p> <p>4. 板材厚度:δ0.75</p> <p>5. 支架除锈刷油:支吊架在表面除锈后,刷两道红丹防锈漆,一道面漆</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装</p> <p>2. 弯头导流叶片制作、安装</p> <p>3. 过跨风管落地支架制作、安装</p> <p>4. 风管检查孔制作</p> <p>5. 温度、风量测定孔制作</p> <p>6. 风管保温及保护层</p> <p>7. 风管、法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油</p>	m <sup>2</sup>	8.06
3	030902001002	<p>碳钢通风管道制作安装</p> <p>[项目特征]</p> <p>1. 材质:镀锌钢板</p> <p>2. 形状:矩形</p> <p>3. 周长或直径:(2000, 4000]</p> <p>4. 板材厚度:δ0.75</p> <p>5. 支架除锈刷油:支吊架在表面除锈后,刷两道红丹防锈漆,一道面漆</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装</p> <p>2. 弯头导流叶片制作、安装</p> <p>3. 过跨风管落地支架制作、安装</p> <p>4. 风管检查孔制作</p> <p>5. 温度、风量测定孔制作</p> <p>6. 风管保温及保护层</p>	m <sup>2</sup>	2.79

# 分部分项工程量清单

工程名称：5号教学楼-通风空调工程

专业：通风 空调工程

第 2 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		7. 风管、法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油		
4	030903001001	碳钢调节阀制作安装 [项目特征] 1. 名称:280℃排烟防火阀PFHF 常开 280℃熔断关闭、手动控制关闭或DC24V电信号关闭,输出动作电信号, 阀门动作后手动复位或电机驱动复位 2. 规格:WSDJ-YK-630X400 3. 除锈、刷油设计要求:支吊架在表面除锈后,刷两道红丹防锈漆,一道面漆 [工作内容] 1. 安装 2. 制作 3. 除锈、刷油	个	1
5	030903011001	铝及铝合金风口散流器制作安装 [项目特征] 1. 名称:单层百叶风口 2. 规格:400*800 [工作内容] 1. 安装	个	1
6	030903011002	铝及铝合金风口散流器制作安装 [项目特征] 1. 名称:侧墙百叶风口 2. 规格:630*400 [工作内容] 1. 安装	个	1
		系统调试及其他		
7	030904001001	通风工程检测、调试 [项目特征] 1. 系统:通风工程系统调试 [工作内容] 1. 管道漏光试验 2. 漏风试验 3. 通风管道风量测定 4. 风压测定 5. 温度测定 6. 各系统风口、阀门调整	系统	1
8	CB001	墙面、顶板开洞及封堵 [项目特征] 1. 名称:5#实训楼通风工程墙面、顶板开洞及封堵 [工作内容] 1. 开洞及封堵	项	1



# 措施项目清单

工程名称：5号教学楼-通风空调工程

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: 5号教学楼-通风空调工程

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: 5号教学楼-通风空调工程

专业：通风 空调工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

### 暂列金额明细表

工程名称: 5号教学楼-通风空调工程

专业：通风 空调工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 主要材料设备表

工程名称: 5号教学楼-通风空调工程

专业：通风 空调工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 单项工程造价汇总表

工程名称：陕西学前师范学院消防改造-幼儿园

第 1 页 共 1 页

[illegible]

# 单项工程造价汇总表

工程名称：陕西学前师范学院消防改造-幼儿园

第 1 页 共 1 页

序号	单位工程名称	分部分项工程费	措施项目费		其它项目费	规费	增值税销项税额	附加税额	含税单位工程造价
			措施项目费	其中：安全文明施工费					
1	幼儿园-装饰装修工程								
2	幼儿园-电气工程								
3	幼儿园-通风空调工程								
4	幼儿园-消防工程								
合 计									

# 分部分项工程量清单

工程名称：幼儿园-装饰装修工程

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
		幼儿园		
1	BB013	拆除原窗 [项目特征] 1. 增设消防救援窗处原窗拆除 2. 拆除垃圾清理外运（运距自行考虑） [工作内容] 1. 拆除 2. 垃圾清运	樘	18
2	BB015	拆除原防火门 [项目特征] 1. 拆除1樘防火门1000*2400mm，1樘2400*2400mm 2. 拆除垃圾清理外运（运距自行考虑） [工作内容] 1. 拆除 2. 垃圾清运	樘	2
3	020406003001	消防救援窗 [项目特征] 1. 消防救援窗 2. 玻璃：易碎玻璃，尺寸1*1m 3. 设置可在室外易于识别的明显标志 [工作内容] 1. 窗制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装 3. 刷防护材料、油漆	m2	18
4	020402007001	钢质防火门 [项目特征] 1. 门类型：甲级防火门 2. 尺寸：1000*2400 3. 含闭门器等 [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
5	020402007002	钢质防火门 [项目特征] 1. 门类型：甲级防火门 2. 尺寸：2400*2400 3. 含闭门器、顺序器等 [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
6	BB014	调整教室门向疏散方向开启 [项目特征] 1. 调整教室门开启方向由内开调整外开 2. 含门框、门套、五金件及门洞修补等 [工作内容] 1. 门改造	扇	36



## 分部分项工程量清单

工程名称: 幼儿园-装饰装修工程

专业： 土木工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

# 措施项目清单

工程名称：幼儿园-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：幼儿园-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：幼儿园-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：幼儿园-装饰装修工程

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

### 暂列金额明细表

工程名称: 幼儿园-装饰装修工程

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 主要材料设备表

工程名称：幼儿园-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：幼儿园-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		配电箱		
1	030204018001	配电箱 [项目特征] 1. 名称、型号:SGPFX 2. 规格:800*600*200 3. 安装高度:距地1.5m安装 [工作内容] 1. 箱体安装 2. 端子板外部接线	台	1
		灯具、开关、插座		
2	030213003001	装饰灯 [项目特征] 1. 名称:楼层指示灯 2. 规格、型号:LED光源:3W 应急时间不小于90min 3. 安装高度:壁装,底边距地1.0m [工作内容] 1. 安装	套	1
3	030213003002	装饰灯 [项目特征] 1. 名称:疏散出口标志灯拆除 2. 规格、型号:LED光源:3W 应急时间不小于90min 3. 安装高度:门框上方0.1米 [工作内容] 1. 拆除	套	21
4	030213003003	装饰灯 [项目特征] 1. 名称:疏散出口标志灯(利旧) 2. 规格、型号:LED光源:3W 应急时间不小于90min 3. 安装高度:门框上方0.1米 [工作内容] 1. 安装(利旧)	套	21
5	030213003004	装饰灯 [项目特征] 1. 名称:单向疏散标志灯拆除 2. 规格、型号:LED光源:3W 应急时间不小于90min 3. 安装高度:壁装,底边距地1.0m [工作内容] 1. 拆除	套	5
6	030213003005	装饰灯 [项目特征] 1. 名称:单向疏散标志灯 2. 规格、型号:LED光源:3W 应急时间不小于90min 3. 安装高度:壁装,底边距地1.0m	套	10



# 分部分项工程量清单

工程名称：幼儿园-电气工程

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
		[工作内容] 1. 安装		
7	030213003006	装饰灯 [项目特征] 1. 名称:单向疏散标志灯 2. 规格、型号:LED光源:3W 应急时间不小于90min 3. 安装高度:吊装,底边距地2.5m [工作内容] 1. 安装	套	24
8	030204031001	小电器 [项目特征] 1. 名称:门外按钮 2. 安装高度:底边距地1.3m [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子	个	1
9	030204031002	小电器 [项目特征] 1. 名称:门内按钮 2. 安装高度:底边距地1.3m [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子	个	1
10	030204031003	小电器 [项目特征] 1. 名称:用插板连接燃气报警控制器拆除插座面板并直接接线 [工作内容] 1. 用插板连接灯具拆除插座面板并直接接线	个	1
		桥架、电缆		
11	030208001001	电力电缆 [项目特征] 1. 型号:WDZN-YJY-4*2.5 2. 敷设方式:桥架或穿管敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆头制作、安装	m	26.96
12	030208001002	电力电缆 [项目特征] 1. 型号:WDZN-YJY-5*6 2. 敷设方式:桥架或穿管敷设 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆头制作、安装	m	53.52
		配管、配线		
13	030212001001	电气配管 [项目特征]	m	100.98

# 分部分项工程量清单

工程名称：幼儿园-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 3 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		1. 名称:SC15 2. 配置形式及部位:暗配 [工作内容] 1. 刨沟槽 2. 电线管路敷设 3. 防腐油漆 4. 接地		
14	030212001002	电气配管 [项目特征] 1. 名称:SC20 2. 配置形式及部位:暗配 [工作内容] 1. 刨沟槽 2. 电线管路敷设 3. 防腐油漆 4. 接地	m	56.96
15	030212001003	电气配管 [项目特征] 1. 名称:SC20 2. 配置形式及部位:明配 3. 金属管须刷防火涂料, 做好防火处理 [工作内容] 1. 支架制作、安装 2. 电线管路敷设 3. 接线盒(箱)、灯头盒、开关盒、插座盒安装 4. 防腐油漆 5. 接地	m	102
16	030212001004	电气配管 [项目特征] 1. 名称:SC25 2. 配置形式及部位:暗配 [工作内容] 1. 刨沟槽 2. 电线管路敷设 3. 防腐油漆 4. 接地	m	53.52
17	030212003001	电气配线 [项目特征] 1. 配线形式:管内穿线 2. 导线型号、材质、规格:WDZN-BYJ-2.5mm <sup>2</sup> 3. 敷设部位或线制:照明线 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	306
18	030212003002	电气配线 [项目特征] 1. 配线形式:管内穿线 2. 导线型号、材质、规格:WDZN-BYJ-1.5mm <sup>2</sup>	m	302.93

## 分部分项工程量清单

工程名称: 幼儿园-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 4 页 共 4 页

[illegible]

# 措施项目清单

工程名称：幼儿园-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量
一	通用项目		
1	安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理)	项	1
1.1	安全文明施工费	项	1
1.2	环境保护(含工程排污费)	项	1
1.3	临时设施	项	1
1.4	扬尘污染治理费	项	1
2	冬雨季、夜间施工措施费	项	1
3	二次搬运	项	1
4	测量放线、定位复测、检测试验	项	1
5	大型机械设备进出场及安拆	项	1
6	施工排水	项	1
7	施工降水	项	1
8	施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施	项	1
9	已完工程及设备保护	项	1
10	其他	项	1
二	安装工程		
11	组装平台	项	1
12	设备、管道施工的防冻和焊接保护措施	项	1
13	压力容器和高压管道的检验	项	1
14	焦炉施工大棚	项	1
15	焦炉烘炉、热态工程	项	1
16	管道安装后的充气保护措施	项	1
17	隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通讯设施	项	1
18	现场施工围栏	项	1
19	长输管道临时水工保护措施	项	1
20	长输管道施工便道	项	1
21	长输管道跨越或穿越施工措施	项	1
22	长输管道地下穿越地上建筑物的保护措施	项	1
23	长输管道工程施工队伍调遣	项	1
24	格架式抱杆	项	1
25	脚手架	项	1

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

## 其他项目清单

工程名称: 幼儿园-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 规费、税金项目清单

工程名称: 幼儿园-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

### 暂列金额明细表

工程名称: 幼儿园-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 主要材料设备表

工程名称: 幼儿园-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]



# 分部分项工程量清单

工程名称：幼儿园-通风空调工程

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
		防排烟系统		
1	030204031001	小电器 [项目特征] 1. 名称:自然排烟口手动开启装置 [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子	个	6
		排风系统		
2	030901002001	通风机 [项目特征] 1. 名称:厨房事故排风机 2. 型号:YB35G NO.8 3. 参数:L=18850M <sup>3</sup> /H H=318PA N=2.2KW 4. 支架除锈、刷油设计要求:支吊架在表面除锈后,刷两道红丹防锈漆,一道面漆 [工作内容] 1. 风机安装 2. 减振台座制作、安装 3. 设备支架制作、安装 4. 软管接口制作、安装 5. 支架台座除锈、刷油	台	1
3	030902001001	碳钢通风管道制作安装 [项目特征] 1. 材质:镀锌钢板 2. 形状:矩形 3. 周长或直径:(2000, 4000] 4. 板材厚度:δ 0.75 5. 支架除锈刷油:支吊架在表面除锈后,刷两道红丹防锈漆,一道面漆 [工作内容] 1. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 2. 弯头导流叶片制作、安装 3. 过跨风管落地支架制作、安装 4. 风管检查孔制作 5. 温度、风量测定孔制作 6. 风管保温及保护层 7. 风管、法兰、法兰加固框、支吊架、保护层除锈、刷油	m <sup>2</sup>	0.3
4	030902001002	碳钢通风管道制作安装 [项目特征] 1. 材质:镀锌钢板 2. 形状:矩形 3. 周长或直径:(2000, 4000] 4. 板材厚度:δ 1.0 5. 支架除锈刷油:支吊架在表面除锈后,刷两道红丹防锈漆,一道面漆 [工作内容] 1. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安	m <sup>2</sup>	26.05

# 分部分项工程量清单

工程名称：幼儿园-通风空调工程

专业：通风 空调工程

第 2 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		装 2. 弯头导流叶片制作、安装 3. 过跨风管落地支架制作、安装 4. 风管检查孔制作 5. 温度、风量测定孔制作 6. 风管保温及保护层 7. 风管、法兰、法兰加固框、支吊架、保护层 除锈、刷油		
5	030903011001	铝及铝合金风口散流器制作安装 [项目特征] 1. 名称:单层百叶排风口 2. 规格:800*800 [工作内容] 1. 安装	个	2
6	030903011002	铝及铝合金风口散流器制作安装 [项目特征] 1. 名称:侧墙百叶风口 2. 规格:1250*500 [工作内容] 1. 安装	个	1
		系统调试及其他		
7	030904001001	通风工程检测、调试 [项目特征] 1. 系统:通风工程系统调试 [工作内容] 1. 管道漏光试验 2. 漏风试验 3. 通风管道风量测定 4. 风压测定 5. 温度测定 6. 各系统风口、阀门调整	系统	1
8	CB001	固定挡烟垂壁 [项目特征] 1. 名称:防火玻璃 [工作内容] 1. 安装	m2	28
9	CB002	墙面、顶板开洞及封堵 [项目特征] 1. 名称:幼儿园通风工程墙面、顶板开洞及封堵 [工作内容] 1. 开洞及封堵	项	1

# 措施项目清单

工程名称：幼儿园-通风空调工程

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：幼儿园-通风空调工程

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: 幼儿园-通风空调工程

专业：通风 空调工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 暂列金额明细表

工程名称: 幼儿园-通风空调工程

专业：通风 空调工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 主要材料设备表

工程名称: 幼儿园-通风空调工程

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：幼儿园-消防工程

专业：消防设备安装工程

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		自喷系统		
1	030801008001	钢塑复合管 [项目特征] 1. 安装部位（室内、外）：室外 2. 材质：SRTP钢丝网骨架塑料复合管 3. 规格：DN150 4. 连接形式：电热熔连接 [工作内容] 1. 管道、管件及弯管的制作安装 2. 自喷管道消毒、冲洗 3. 水压及泄漏试验	m	70
2	030701011001	水喷头 [项目特征] 1. 有吊顶、无吊顶：根据实际位置 2. 型号：厨房原有喷头拆除 3. 规格：DN25 [工作内容] 1. 拆除	个	30
3	030701011002	水喷头 [项目特征] 1. 有吊顶、无吊顶：根据实际位置 2. 型号：厨房采用93℃玻璃球喷头 3. 规格：DN25 [工作内容] 1. 安装 2. 密封性试验	个	30
4	030701011003	水喷头增加集热盘 [项目特征] 1. 有吊顶、无吊顶：根据实际位置 2. 型号：自喷喷头增加集热盘 [工作内容] 1. 安装	个	630
5	030701019001	消防水泵接合器 [项目特征] 1. 名称：SQS型地上式消防水泵结合器拆除 2. 型号：DN150 [工作内容] 1. 拆除	套	2
6	030701019002	消防水泵接合器 [项目特征] 1. 名称：SQS型地上式消防水泵结合器（利旧） 2. 型号：DN150 [工作内容] 1. 安装（利旧）	套	2
		调试及其他		
7	CB001	系统调试费 系统调整费（水灭火管道系统、气体灭火管道系统） [项目特征]	项	1



## 分部分项工程量清单

工程名称: 幼儿园-消防工程

专业：消防设备安装工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

# 措施项目清单

工程名称：幼儿园-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: 幼儿园-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: 幼儿园-消防工程

专业：消防设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

### 暂列金额明细表

工程名称：幼儿园-消防工程

专业：消防设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 主要材料设备表

工程名称: 幼儿园-消防工程

专业：消防设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]



# 营业执照

(副本)

统一社会信用代码  
916100007625967604

扫描二维码登录“国家企业信用信息公示系统”了解更多登记、备案、许可、监管信息



名称 华地众信工程项目管理有限公司

注册资本 伍仟万元人民币

类型 有限责任公司(自然人投资或控股)

成立日期 2004年08月11日

法定代表人 张建宏

住所

陕西省西安市国家航空高技术产业基地蓝天路5号科创大厦503室

经营范围

一般项目：政府采购代理服务；工程造价咨询业务；工程管理服务；招投标代理服务。(除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动)许可项目：公路工程监理；水利工程建设监理；建设工程监理；输电、供电、受电电力设施的安装、维修和试验；发电业务、输电业务、供(配)电业务；施工专业作业；建设工程施工。(依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以审批结果为准)



登记机关

2022年9月5日

国家企业信用信息公示系统网址: <http://www.gsxt.gov.cn>

市场主体应当于每年1月1日至6月30日通过  
国家信用信息公示系统报送公示年度报告。

国家市场监督管理总局监制



54



证书编号: 建[造]11236100011796

初始注册日期: 2023 年 07 月 17 日

姓名: 范斌斌

身份证号码: 610422199110080019

性别: 男

专业: 土木建筑

聘用单位: 华地众信工程项目管理有限公司

陕西学前师范学院消防改造项目  
附件专用



颁发机关盖章:

发证日期: 2023 年 07 月 17 日



公司名称：华地众信工程项目管理有限公司

公司地址：陕西省西安市国家航空产业基地蓝天路 5 号科  
创大厦 503 室

电话：029-89556013 89556015

传真：029-88353224

E-mail:huadizhongxin@163.com