

工程量清单封面

D段消防工程

工程

工程量清单

招 标 人：

(盖章)

2025 年 09 月 15 日

# 工程量清单扉页

工程名称：                     D段消防工程                    

## 工程量清单

编 制 人： (注册造价工程师签字及盖章)

审 核 人： (一级注册造价工程师签字及盖章)

编（审）单 位： (盖章)

法定代表人或其授权人： (签字或盖章)

编 制 时 间： 2025 年 09 月 15 日

招 标 人： (盖章)

法定代表人或其授权人： (签字或盖章)

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：西地下室-喷淋系统-拆除工程      专业/标段：通用安装工程      第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	金 额（元）	
					综合单价	合 价
1	030901001001	喷淋管道 [项目特征] 1. 安装部位:喷淋管道拆除 2. 规格:DN150 [工作内容] 1. 管道拆除 2. 管件拆除	m	228.72		
2	030901001002	喷淋管道 [项目特征] 1. 安装部位:喷淋管道拆除 2. 规格:DN100 [工作内容] 1. 管道拆除 2. 管件拆除	m	17.83		
3	030901001003	喷淋管道 [项目特征] 1. 安装部位:喷淋管道拆除 2. 规格:DN80 [工作内容] 1. 管道拆除 2. 管件拆除	m	36.03		
4	030901001004	喷淋管道 [项目特征] 1. 安装部位:喷淋管道拆除 2. 规格:DN65 [工作内容] 1. 管道拆除 2. 管件拆除	m	15.85		
5	030901001005	喷淋管道 [项目特征] 1. 安装部位:喷淋管道拆除 2. 规格:DN50 [工作内容] 1. 管道拆除 2. 管件拆除	m	28.35		
6	030901001006	喷淋管道 [项目特征] 1. 安装部位:喷淋管道拆除 2. 规格:D40 [工作内容] 1. 管道拆除 2. 管件拆除	m	104.39		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：西地下室-喷淋系统-拆除工程

专业/标段：通用安装工程

第 2 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	金 额（元）	
					综合单价	合 价
7	030901001007	喷淋管道 [项目特征] 1. 安装部位:喷淋管道拆除 2. 规格:DN32 [工作内容] 1. 管道拆除 2. 管件拆除	m	104.16		
8	030901001008	喷淋管道 [项目特征] 1. 安装部位:喷淋管道拆除 2. 规格:DN25 [工作内容] 1. 管道拆除 2. 管件拆除	m	327.41		
9	030901006001	报警装置 [项目特征] 1. 名称:报警装置拆除 [工作内容] 1. 拆除	组	1		
10	030901010001	末端试水装置 [项目特征] 1. 规格:末端拆除 [工作内容] 1. 拆除	组	5		
11	030901017001	阀门 [项目特征] 1. 类型:阀门拆除 2. 规格:150 [工作内容] 1. 拆除	个	7		
12	030901017002	阀门 [项目特征] 1. 类型:阀门拆除 2. 规格:50 [工作内容] 1. 拆除	个	11		
13	030901005001	水喷淋(雾)喷头 [项目特征] 1. 内容:喷头拆除 [工作内容] 1. 拆除	个	153		
14	01B001	垃圾外运 [项目特征] 1. 内容:垃圾外运	m3	3.6		
合 计						

## 措施项目清单计价表

工程名称：西地下室-喷淋系统-拆除工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 西地下室-防排烟系统-拆除工程 专业/标段: 通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
					综合单价	合 价
1	030702003001	不锈钢板通风管道 [项目特征] 1. 名称:风管拆除 [工作内容] 1. 风管、管件拆除	m2	230.72		
2	030701003001	通风机 [项目特征] 1. 名称:风机拆除 [工作内容] 1. 拆除	台	2		
3	030703001001	风阀 [项目特征] 1. 名称:风阀拆除 [工作内容] 1. 拆除	个	26		
4	030703003001	风口、散流器 [项目特征] 1. 名称:风口拆除 [工作内容] 1. 拆除	个	17		
5	01B001	垃圾外运 [项目特征] 1. 内容:垃圾外运	m3	8		
合 计						



# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：西地下室-土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	金 额（元）	
					综合单价	合 价
		拆除工程				
1	011715001001	开孔(打洞) [项目特征] 1. 部位:SD1 2. 打洞部位材质:240mm砌体墙 3. 洞尺寸:730*1830mm [工作内容] 1. 开孔、打洞 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输	个	2		
2	011715001002	开孔(打洞) [项目特征] 1. 部位:ND2 2. 打洞部位材质:240mm砌体墙 3. 洞尺寸:900*500mm [工作内容] 1. 开孔、打洞 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输	个	2		
3	011715001003	开孔(打洞) [项目特征] 1. 部位:ND4 2. 打洞部位材质:240mm砌体墙 3. 洞尺寸:1100*500mm [工作内容] 1. 开孔、打洞 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输	个	2		
4	011715001004	开孔(打洞) [项目特征] 1. 部位:ND4 2. 打洞部位材质:300mm混凝土墙 3. 洞尺寸:1100*500mm [工作内容] 1. 开孔、打洞 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输	个	2		



# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：西地下室-土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 2 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	金 额（元）	
					综合单价	合 价
5	011715001005	开孔(打洞) [项目特征] 1. 部位:ND5 2. 打洞部位材质:300mm混凝土墙 3. 洞尺寸:1100*750mm [工作内容] 1. 开孔、打洞 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输	个	1		
6	011715001006	开孔(打洞) [项目特征] 1. 部位:ND6 2. 打洞部位材质:240mm砌体墙 3. 洞尺寸:1350*500mm [工作内容] 1. 开孔、打洞 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输	个	2		
7	011715001007	开孔(打洞) [项目特征] 1. 部位:ND6 2. 打洞部位材质:300mm混凝土墙 3. 洞尺寸:1350*500mm [工作内容] 1. 开孔、打洞 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输	个	2		
8	011715001008	开孔(打洞) [项目特征] 1. 部位:ND7 2. 打洞部位材质:240mm砌体墙 3. 洞尺寸:1350*700mm [工作内容] 1. 开孔、打洞 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输	个	1		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：西地下室-土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 3 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	金 额（元）	
					综合单价	合 价
9	011715001009	开孔(打洞) [项目特征] 1. 部位:新增钢梯处 2. 打洞部位材质:300mm混凝土墙 3. 洞尺寸:1200*2000mm [工作内容] 1. 开孔、打洞 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输	个	1		
10	011715001010	开孔(打洞) [项目特征] 1. 部位:新增钢梯出地面处 2. 打洞部位材质:300mm混凝土墙 3. 洞尺寸:1100*1500mm [工作内容] 1. 开孔、打洞 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输	个	1		
11	011701001001	砖砌体拆除 [项目特征] 1. 砌体名称:240mm砖砌体 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输	m3	11.43		
12	011710001001	木门窗拆除 [项目特征] 1. 门窗尺寸:1500*2400mm [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内运输	樘	1		
13	01B001	垃圾外运 [项目特征] 1. :垃圾外运	m3	15.3		
		新建工程				

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：西地下室-土建工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 4 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	金 额（元）	
					综合单价	合 价
14	010604001001	钢梁 [项目特征] 1. 钢材品种、规格:Q235B [工作内容] 1. 拼装 2. 吊装就位 3. 安装 4. 探伤 5. 补刷油漆	t	0.649		
15	010607006001	钢梯 [项目特征] 1. 钢材品种、规格:Q235B [工作内容] 1. 拼装 2. 吊装就位 3. 安装 4. 探伤 5. 补刷油漆	t	0.68		
16	010402001001	砌块墙 [项目特征] 1. 墙体厚度:200厚加气混凝土砌块墙 [工作内容] 1. 砂浆制作 2. 砌砖、砌块 3. 刮缝 4. 墙体顶缝、侧缝填塞处理	m3	6.65		
17	010803002001	防火卷帘(闸)门 [项目特征] 1. 门材质:双轨特级防火卷帘 [工作内容] 1. 门安装 2. 启动装置、活动小门、五金安装	m2	67.31		
合 计						



# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：西地下室-电气工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	金 额（元）	
					综合单价	合 价
		配电箱				
1	030402012001	成套配电箱 [项目特征] 1. 名称:消防设备主电源箱 2. 型号:B1-APZ1 3. 规格:600*600*240 4. 安装方式:底边距地1.2m [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 3. 配电箱二次线连接 4. 本体接地	台	1		
2	030402012002	成套配电箱 [项目特征] 1. 名称:消防设备备用电源箱 2. 型号:B1-APB1 3. 规格:600*600*240 4. 安装方式:底边距地1.2m [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 3. 配电箱二次线连接 4. 本体接地	台	1		
3	030402012003	成套配电箱 [项目特征] 1. 名称:消防双电源配电箱 2. 型号:B1-APE-XF1 3. 规格:600*600*240 4. 安装方式:底边距地1.2m [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 3. 配电箱二次线连接 4. 本体接地	台	1		
4	030402012004	成套配电箱 [项目特征] 1. 名称:消防双电源配电箱 2. 型号:B1-APE-XF2 3. 规格:600*600*240 4. 安装方式:底边距地1.2m [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 3. 配电箱二次线连接 4. 本体接地	台	1		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：西地下室-电气工程

专业/标段：通用安装工程

第 2 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	金 额（元）	
					综合单价	合 价
5	030402012005	成套配电箱 [项目特征] 1. 名称:消防双电源配电箱 2. 型号:B1-APE-XF3 3. 规格:600*600*240 4. 安装方式:底边距地1.2m [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 3. 配电箱二次线连接 4. 本体接地	台	1		
6	030402012006	成套配电箱 [项目特征] 1. 名称:排烟风机配电箱 2. 型号:B1-APE-XPY11 3. 规格:450*550*240 4. 安装方式:底边距地1.2m [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 3. 配电箱二次线连接 4. 本体接地	台	1		
7	030402012007	成套配电箱 [项目特征] 1. 名称:排烟风机控制箱 2. 型号:B1-AC-XPY31 3. 规格:450*550*240 4. 安装方式:底边距地1.2m [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 3. 配电箱二次线连接 4. 本体接地	台	1		
8	030402012008	成套配电箱 [项目特征] 1. 名称:排烟风机控制箱 2. 型号:B1-AC-XPY32 3. 规格:450*550*240 4. 安装方式:底边距地1.2m [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 3. 配电箱二次线连接 4. 本体接地	台	1		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：西地下室-电气工程

专业/标段：通用安装工程

第 3 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	金 额（元）	
					综合单价	合 价
9	030402012009	成套配电箱 [项目特征] 1. 名称:补风风机控制箱 2. 型号:B1-AC-XBF11 3. 规格:450*550*240 4. 安装方式:底边距地1.2m [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 3. 配电箱二次线连接 4. 本体接地	台	1		
10	030402012010	成套配电箱 [项目特征] 1. 名称:补风风机控制箱 2. 型号:B1-AC-XBF21 3. 规格:450*550*240 4. 安装方式:底边距地1.2m [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 3. 配电箱二次线连接 4. 本体接地	台	1		
11	030402012011	成套配电箱 [项目特征] 1. 名称:补风风机控制箱 2. 型号:B1-AC-XBF31 3. 规格:450*550*240 4. 安装方式:底边距地1.2m [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 3. 配电箱二次线连接 4. 本体接地	台	1		
12	030402012012	成套配电箱 [项目特征] 1. 名称:消防管道电伴热配电箱 2. 型号:AP-DBR 3. 规格:400*400*200 4. 安装方式:底边距地1.5m [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 3. 配电箱二次线连接 4. 本体接地	台	1		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：西地下室-电气工程

专业/标段：通用安装工程

第 4 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	金 额（元）	
					综合单价	合 价
13	030402012013	成套配电箱 [项目特征] 1. 名称:应急照明集中电源 2. 型号:B1AE 3. 规格:500*690*220 4. 安装方式:底边距地1.6m [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 3. 配电箱二次线连接 4. 本体接地	台	3		
14	030402012014	成套配电箱 [项目特征] 1. 名称:应急照明主控制器 2. 规格:L600*W600*H1800 3. 安装方式:落地安装 [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 3. 配电箱二次线连接 4. 本体接地	台	1		
		电缆、桥架				
15	030409001001	电力电缆 [项目特征] 1. 名称:电缆 2. 规格:BTLY-4*70+1*35 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	100		
16	030409001002	电力电缆 [项目特征] 1. 名称:电缆 2. 规格:BTLY-4*35+1*16 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	89.77		
17	030409001003	电力电缆 [项目特征] 1. 名称:电缆 2. 规格:BTLY-5*10 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	283.31		



# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：西地下室-电气工程

专业/标段：通用安装工程

第 5 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	金 额（元）	
					综合单价	合 价
18	030409001004	电力电缆 [项目特征] 1. 名称:电缆 2. 规格:WDZN-YJY-5*10 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	18.79		
19	030409001005	电力电缆 [项目特征] 部位:西地下 1. 名称:电缆 2. 规格:WDZN-YJY-4*10 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	6.4		
20	030409003001	控制电缆 [项目特征] 部位:西地下 1. 规格:WDZN-YJY-5*4 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	40.84		
21	030409003002	控制电缆 [项目特征] 部位:西地下 1. 规格:WDZN-YJY-4*4 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	8.66		
22	030409003003	控制电缆 [项目特征] 部位:西地下 1. 规格:WDZN-YJY-5*6 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	55.78		
23	030409003004	控制电缆 [项目特征] 部位:西地下 1. 规格:WDZN-YJY-4*6 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	28.71		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：西地下室-电气工程

专业/标段：通用安装工程

第 6 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	金 额（元）	
					综合单价	合 价
24	030409003005	控制电缆 [项目特征] 1. 规格:WDZN-KYY-12*1.5 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	600		
25	030409003006	控制电缆 [项目特征] 部位:西地下 1. 规格:WDZN-KYY-3*2.5 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	600		
26	030409016001	桥架槽盒安装 [项目特征] 1. 名称:钢制桥架 2. 规格:150*75 [工作内容] 1. 安装 2. 接地	m	83.72		
27	030409016002	桥架槽盒安装 [项目特征] 1. 名称:钢制桥架 2. 规格:150*50 [工作内容] 1. 安装 2. 接地	m	102.13		
28	030409016003	桥架槽盒安装 [项目特征] 1. 名称:钢制桥架 2. 规格:200*100 [工作内容] 1. 安装 2. 接地	m	88.02		
		配线配管				
29	030412001001	配管 [项目特征] 1. 名称:配管 2. 规格:MT32 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	1.37		
30	030412001002	配管 [项目特征] 1. 名称:配管 2. 规格:MT25 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	71.7		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：西地下室-电气工程

专业/标段：通用安装工程

第 7 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
					综合单价	合 价
31	030412001003	配管 [项目特征] 1. 名称:配管 2. 规格:MT20 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	1297.29		
32	030412003001	配线 [项目特征] 1. 名称:配线 2. 型号:WDZN-BYJ-1.5 [工作内容] 1. 配线	m	75.54		
33	030412003002	配线 [项目特征] 1. 名称:配线 2. 型号:WDZN-BYJ-2.5 [工作内容] 1. 配线	m	1594.04		
34	030412003003	配线 [项目特征] 1. 名称:配线 2. 型号:WDZ-BYJ-4 [工作内容] 1. 配线	m	104.82		
35	030412003004	配线 [项目特征] 1. 名称:配线 2. 型号:WDZN-RYJS-2*2.5 [工作内容] 1. 配线	m	1555.16		
36	031301001001	剔堵槽、沟 [项目特征] 1. 结构类型:原有地面为水磨石 [工作内容] 1. 划线、剔槽 2. 堵抹、调运砂浆、清理	m	214.36		
37	031301003001	机械钻孔 [项目特征] 1. 钻孔部位:地面疏散指示灯 2. 钻孔直径: [工作内容] 1. 钻孔	个	71		
		灯具、开关、插座				

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：西地下室-电气工程

专业/标段：通用安装工程

第 8 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	金 额（元）	
					综合单价	合 价
38	030413003001	荧光灯 [项目特征] 1. 名称:小型集中控制型消防安全出口标志灯 2. 型号:DC36V 3. 安装形式:距门框上侧0.1m壁装 [工作内容] 1. 安装	套	2		
39	030413003002	荧光灯 [项目特征] 1. 名称:大型集中控制型消防安全出口标志灯 2. 型号:DC36V 3. 部位:用于一层大厅通高处 4. 安装形式:距门框上侧0.1m壁装 [工作内容] 1. 安装	套	2		
40	030413003003	荧光灯 [项目特征] 1. 名称:小型集中控制型消防疏散标志灯 2. 型号:DC36V 3. 安装形式:距门框上侧0.1m壁装 [工作内容] 1. 安装	套	7		
41	030413003004	荧光灯 [项目特征] 1. 名称:小型集中控制型消防安全标志灯(进入/禁止标志) 2. 型号:DC36V 3. 安装形式:距门框上侧0.1m壁装 [工作内容] 1. 安装	套	2		
42	030413003005	荧光灯 [项目特征] 1. 名称:小型集中控制型消防安全标志灯(楼层标志)F 2. 型号:DC36V 3. 安装形式:距门框上侧0.1m壁装 [工作内容] 1. 安装	套	2		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：西地下室-电气工程

专业/标段：通用安装工程

第 9 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	金 额（元）	
					综合单价	合 价
43	030413003006	荧光灯 [项目特征] 1. 名称:小型集中控制型消防应急疏散单面疏散标志灯具 2. 型号:DC36V 3. 安装形式:距地0.5m 壁装 [工作内容] 1. 安装	套	18		
44	030413003007	荧光灯 [项目特征] 1. 名称:小型集中控制型消防应急疏散单面双向疏散标志灯具 2. 型号:DC36V 3. 安装形式:距地0.5m 壁装 [工作内容] 1. 安装	套	2		
45	030413003008	荧光灯 [项目特征] 1. 名称:小型集中控制型消防应急疏散双面单向疏散标志灯具(复合型) 2. 型号:DC36V 3. 安装形式:距地2.5m吊装 [工作内容] 1. 安装	套	3		
46	030413003009	荧光灯 [项目特征] 1. 名称:小型集中控制型消防应急疏散双面单向疏散标志灯具 2. 型号:DC36V 3. 安装形式:距地2.5m吊装 [工作内容] 1. 安装	套	2		
47	030413003010	荧光灯 [项目特征] 1. 名称:集中控制型消防应急疏散单向地面方向标志灯 2. 型号:DC36V 3. 安装形式:埋地 [工作内容] 1. 安装	套	61		

# 分部分项工程项目清单计价表

第 10 页 共 11 页

工程名称: 西地下室-电气工程

专业/标段: 通用安装工程

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
					综合单价	合 价
48	030413003011	荧光灯 [项目特征] 1. 名称: 集中控制型消防应急疏散双向地面方向标志灯 2. 型号: DC36V 3. 安装形式: 埋地 [工作内容] 1. 安装	套	10		
49	030413003012	荧光灯 [项目特征] 1. 名称: 集中控制型消防应急照明灯5W 2. 型号: DC36V 3. 安装形式: 嵌入吊顶安装 [工作内容] 1. 安装	套	39		
50	030413003013	荧光灯 [项目特征] 1. 名称: 集中控制型消防应急照明灯10W 2. 型号: DC36V 3. 安装形式: 壁装2.5米 [工作内容] 1. 安装	套	5		
51	030413003014	荧光灯 [项目特征] 1. 名称: 壁装单管荧光灯 2. 型号: DC36V 3. 安装形式: 壁装2.5米 [工作内容] 1. 安装	套	9		
52	030413012001	开关、按钮 [项目特征] 1. 名称: 手动控制装置 [工作内容] 1. 安装	套	17		
53	030413013001	插座 [项目特征] 1. 名称: 带保护极的电源插座 [工作内容] 1. 安装	套	2		
54	030413012002	开关、按钮 [项目特征] 1. 名称: 单联单控开关 [工作内容] 1. 安装	套	3		







## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 西地下室-给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]



# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：西地下室-火灾报警工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	金 额（元）	
					综合单价	合 价
		火灾自动报警系统				
1	030905011001	消防模块箱(端子箱、手报箱) [项目特征] 1. 名称:消防端子箱 [工作内容] 1. 安装	台	3		
2	030905010001	消防模块 [项目特征] 1. 名称:隔离模块 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 编码	个	16		
3	030905004001	按钮 [项目特征] 1. 名称:消火栓报警按钮 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 编码	个	13		
4	030905001001	点型探测器 [项目特征] 1. 名称:感烟探测器 [工作内容] 1. 底座安装 2. 探头安装 3. 校接线 4. 编码	个	63		
5	030905001002	点型探测器 [项目特征] 1. 名称:感温探测器 [工作内容] 1. 底座安装 2. 探头安装 3. 校接线 4. 编码	个	12		
6	030905004002	按钮 [项目特征] 1. 名称:火灾报警按钮 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 编码	个	18		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：西地下室-火灾报警工程

专业/标段：通用安装工程

第 2 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	金 额（元）	
					综合单价	合 价
7	030905006001	声光报警器 [项目特征] 1. 名称:声光报警器 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 编码	个	13		
8	030905007001	消防报警电话 [项目特征] 1. 名称:消防电话 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 编码	部	6		
9	030905010002	消防模块 [项目特征] 1. 名称:输入模块 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 编码	个	37		
10	030905010003	消防模块 [项目特征] 1. 名称:输入输出模块 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 编码	个	50		
11	030412003001	配线 [项目特征] 1. 名称:电话线 2. 型号:WDZN-RYYP-2*1.0 [工作内容] 1. 配线 2. 钢索架设（拉紧装置安装） 3. 支持体（夹板、绝缘子、槽板）安装	m	298.47		
12	030412003002	配线 [项目特征] 1. 名称:信号线 2. 型号:WDZN-RYS-2*1.5 [工作内容] 1. 配线 2. 钢索架设（拉紧装置安装） 3. 支持体（夹板、绝缘子、槽板）安装	m	675.26		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：西地下室-火灾报警工程

专业/标段：通用安装工程

第 3 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	金 额（元）	
					综合单价	合 价
13	030412003003	配线 [项目特征] 1. 名称:通讯线 2. 型号:WDZN-RYSP-2x1.5 [工作内容] 1. 配线 2. 钢索架设（拉紧装置安装） 3. 支持体（夹板、绝缘子、槽板）安装	m	50		
14	030412003004	配线 [项目特征] 1. 名称:配线 2. 型号:WDZN-BYJ-2.5 [工作内容] 1. 配线	m	1229.56		
15	030409003001	控制电缆 [项目特征] 部位:西地下火灾报警 1. 规格:WDZN-KYY-3*2.5 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	200		
16	030412003005	配线 [项目特征] 1. 名称:配线 2. 型号:WDZN-RYJS-2*1.5 [工作内容] 1. 配线	m	50		
17	030412003006	配线 [项目特征] 1. 名称:配线 2. 型号:WDZN-RYS-2*2.5 [工作内容] 1. 配线	m	169.21		
18	030409003002	控制电缆 [项目特征] 部位:西地下 1. 规格:WDZN-KYY-12*1.5 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	200		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：西地下室-火灾报警工程

专业/标段：通用安装工程

第 4 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	金 额（元）	
					综合单价	合 价
19	030412001001	配管 [项目特征] 1. 名称:配管 2. 规格:MT20 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	1943.48		
20	030412001002	配管 [项目特征] 1. 名称:配管 2. 规格:MT25 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	43.09		
21	030412001003	配管 [项目特征] 1. 名称:配管 2. 规格:MT32 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	600		
22	030409016001	桥架槽盒安装 [项目特征] 1. 名称:钢制桥架 2. 规格:200*100 [工作内容] 1. 安装 2. 接地	m	35.9		
23	030409016002	桥架槽盒安装 [项目特征] 1. 名称:钢制桥架 2. 规格:100*50 [工作内容] 1. 安装 2. 接地	m	95.6		
24	030409016003	桥架槽盒安装 [项目特征] 1. 名称:钢制桥架 2. 规格:50*25 [工作内容] 1. 安装 2. 接地	m	151.8		
25	030911001001	自动报警系统调试 [项目特征] 部位:西地下 1. 自动报警系统调试 [工作内容] 1. 系统调试	系统	1		
		防火门监控系统				

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：西地下室-火灾报警工程

专业/标段：通用安装工程

第 5 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	金 额（元）	
					综合单价	合 价
26	030412003007	配线 [项目特征] 1. 名称:信号线 2. 型号:WDZN-RYSP-2x2.5 [工作内容] 1. 配线 2. 钢索架设（拉紧装置安装） 3. 支持体（夹板、绝缘子、槽板）安装	m	100		
27	030412001004	配管 [项目特征] 1. 名称:配管 2. 规格:MT20 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	100		
		消防电源监控系统				
28	030412003008	配线 [项目特征] 1. 名称:信号线 2. 型号:WDZN-RYSP-2x2.5 [工作内容] 1. 配线 2. 钢索架设（拉紧装置安装） 3. 支持体（夹板、绝缘子、槽板）安装	m	100		
29	030412001005	配管 [项目特征] 1. 名称:配管 2. 规格:MT20 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	100		
合 计						





# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：西地下室-防排烟系统工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	金 额（元）	
					综合单价	合 价
1	030701003001	通风机 [项目特征] 1. 名称:消防排烟风机 2. 型号:PY-1 3. 规格:HTF-I-10 L=3500 0m{3}/h H=770Pa N=11kW n=1460r/min [工作内容] 1. 安装	台	1		
2	030701003002	通风机 [项目特征] 1. 名称:消防排烟风机 2. 型号:PY-2 3. 规格:HTF-I-10 L=4160 0m{3}/h H=675Pa N=11kW n=1460r/min [工作内容] 1. 安装	台	1		
3	030701003003	通风机 [项目特征] 1. 名称:消防排烟风机 2. 型号:PY-3 3. 规格:HTF-I-10 HTF-I- 10 L=42960m{3}/h H=66 5Pa N=11kW n=1460r/mi n [工作内容] 1. 安装	台	1		
4	030701003004	通风机 [项目特征] 1. 名称:补风机 2. 型号:S-1 3. 规格:HTF-I-8 L=27200 m{3}/h H=705Pa N=7.5kW n=1460r/min [工作内容] 1. 安装	台	1		
5	030701003005	通风机 [项目特征] 1. 名称:补风机 2. 型号:S-2 3. 规格:HTFC-I-25 L=325 57m{3}/h H=857Pa N=15k W n=700r/min [工作内容] 1. 安装	台	1		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：西地下室-防排烟系统工程

专业/标段：通用安装工程

第 2 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
					综合单价	合 价
6	030701003006	通风机 [项目特征] 1. 名称:补风机 2. 型号:S-3 3. 规格:HTF-I-10 L=3500 0m{3}/h H=770Pa N=11kW n=1460r/min [工作内容] 1. 安装	台	1		
7	030702003001	不锈钢板通风管道 [项目特征] 1. 名称:镀锌钢板风管 2. 形状:矩形 3. 规格:1000*400、1000*320、800*320、800*250 4. 板材厚度:1.0 [工作内容] 1. 风管、管件制作、安装 2. 配合预留孔洞 3. 风管焊缝酸洗、钝化	m2	371.65		
8	030702003002	不锈钢板通风管道 [项目特征] 1. 名称:镀锌钢板风管 2. 形状:矩形 3. 规格:1250*400 4. 板材厚度:1.2 [工作内容] 1. 风管、管件制作、安装 2. 配合预留孔洞 3. 风管焊缝酸洗、钝化	m2	145.53		
9	030703011001	挡烟垂壁 [项目特征] 1. 名称:挡烟垂壁 [工作内容] 1. 安装	m2	70.22		
10	030702009001	风管外包防火板 [项目特征] 1. 名称:风管防火包裹 [工作内容] 1. 制作 2. 安装	m2	517.18		
11	030702008001	柔性软风管 [项目特征] 1. 名称:帆布软连接 [工作内容] 1. 风管安装 2. 风管接头安装	m2	7.68		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：西地下室-防排烟系统工程

专业/标段：通用安装工程

第 3 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	金 额（元）	
					综合单价	合 价
12	030703001001	风阀 [项目特征] 1. 名称:280° 防火阀 2. 规格:1250*400 [工作内容] 1. 安装	个	5		
13	030703001002	风阀 [项目特征] 1. 名称:280° 防火阀 2. 规格:1000*400 [工作内容] 1. 安装	个	2		
14	030703001003	风阀 [项目特征] 1. 名称:280° 防火阀 2. 规格:1000*320 [工作内容] 1. 安装	个	2		
15	030703001004	风阀 [项目特征] 1. 名称:280° 防火阀 2. 规格:800*320 [工作内容] 1. 安装	个	5		
16	030703001005	风阀 [项目特征] 1. 名称:280° 防火阀 2. 规格:800*250 [工作内容] 1. 安装	个	4		
17	030703001006	风阀 [项目特征] 1. 名称:70° 防火阀 2. 规格:1000*400 [工作内容] 1. 安装	个	5		
18	030703001007	风阀 [项目特征] 1. 名称:70° 防火阀 2. 规格:800*400 [工作内容] 1. 安装	个	1		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：西地下室-防排烟系统工程

专业/标段：通用安装工程

第 4 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	金 额（元）	
					综合单价	合 价
19	030703001008	风阀 [项目特征] 1. 名称:对开多叶调节阀 2. 规格:1250*400 [工作内容] 1. 安装	个	2		
20	030703001009	风阀 [项目特征] 1. 名称:对开多叶调节阀 2. 规格:1000*400 [工作内容] 1. 安装	个	2		
21	030703001010	风阀 [项目特征] 1. 名称:蝶阀 2. 规格:1250*400 [工作内容] 1. 安装	个	2		
22	030703001011	风阀 [项目特征] 1. 名称:蝶阀 2. 规格:1000*400 [工作内容] 1. 安装	个	2		
23	030703003001	风口、散流器 [项目特征] 1. 名称:多叶排烟口 2. 规格:1000*850 [工作内容] 1. 安装	个	1		
24	030703003002	风口、散流器 [项目特征] 1. 名称:多叶排烟口 2. 规格:950*800 [工作内容] 1. 安装	个	1		
25	030703003003	风口、散流器 [项目特征] 1. 名称:多叶排烟口 2. 规格:850*700 [工作内容] 1. 安装	个	7		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：西地下室-防排烟系统工程

专业/标段：通用安装工程

第 5 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
					综合单价	合 价
26	030703003004	风口、散流器 [项目特征] 1. 名称:多叶排烟口 2. 规格:800*630 [工作内容] 1. 安装	个	4		
27	030703003005	风口、散流器 [项目特征] 1. 名称:单层百叶 2. 规格:1250*900 [工作内容] 1. 安装	个	1		
28	030703003006	风口、散流器 [项目特征] 1. 名称:单层百叶 2. 规格:1250*700 [工作内容] 1. 安装	个	1		
29	030703003007	风口、散流器 [项目特征] 1. 名称:侧风口 2. 规格:1250*800 [工作内容] 1. 安装	个	1		
30	030703003008	风口、散流器 [项目特征] 1. 名称:侧风口 2. 规格:800*600 [工作内容] 1. 安装	个	1		
31	030703003009	风口、散流器 [项目特征] 1. 名称:防雨风口 2. 规格:1250*600 [工作内容] 1. 安装	个	1		
32	030703003010	风口、散流器 [项目特征] 1. 名称:防雨风口 2. 规格:1000*650 [工作内容] 1. 安装	个	1		
33	030405013001	小电器 [项目特征] 1. 名称:手动控制装置 [工作内容] 1. 安装	个	1		

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：西地下室-防排烟系统工程

专业/标段：通用安装工程

第 6 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
					综合单价	合 价
34	030412001001	配管 [项目特征] 1. 名称: 配管 2. 规格: MT20 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	75		
35	030412003001	配线 [项目特征] 1. 名称: 配线 2. 规格: RVV-2*1.0 [工作内容] 1. 配线	m	75		
36	030705001001	通风空调工程检测、调试 [项目特征] 部位: 西地下 1. 通风空调工程检测、调试  [工作内容] 1. 风量测定 2. 风压测定 3. 温度测定 4. 各系统风口、阀门调整 5. 风管检测、漏风测试	系统	1		
合 计						



# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：西地下室-消防水工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	金 额（元）	
					综合单价	合 价
		自喷系统				
1	030901001001	喷淋管道 [项目特征] 1. 材质: 内外热浸镀锌镀锌钢管 2. 规格: DN150 3. 连接形式: 沟槽连接 4. 防腐、保温: 银粉两道, 40mm厚橡塑管壳保温 [工作内容] 1. 管道安装 2. 压力试验 3. 冲洗 4. 管件安装	m	381.2		
2	030901001002	喷淋管道 [项目特征] 1. 材质: 内外热浸镀锌镀锌钢管 2. 规格: DN100 3. 连接形式: 沟槽连接 4. 防腐、保温: 银粉两道, 40mm厚橡塑管壳保温 [工作内容] 1. 管道安装 2. 压力试验 3. 冲洗 4. 管件安装	m	29.71		
3	030901001003	喷淋管道 [项目特征] 1. 材质: 内外热浸镀锌镀锌钢管 2. 规格: DN80 3. 连接形式: 沟槽连接 4. 防腐、保温: 银粉两道, 40mm厚橡塑管壳保温 [工作内容] 1. 管道安装 2. 压力试验 3. 冲洗 4. 管件安装	m	60.05		



# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：西地下室-消防水工程

专业/标段：通用安装工程

第 2 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	金 额（元）	
					综合单价	合 价
4	030901001004	喷淋管道 [项目特征] 1. 材质:内外热浸镀锌镀锌钢管 2. 规格:DN65 3. 连接形式:沟槽连接 4. 防腐、保温:银粉两道, 40mm厚橡塑管壳保温 [工作内容] 1. 管道安装 2. 压力试验 3. 冲洗 4. 管件安装	m	26.41		
5	030901001005	喷淋管道 [项目特征] 1. 材质:内外热浸镀锌镀锌钢管 2. 规格:DN50 3. 连接形式:螺纹连接 4. 防腐、保温:银粉两道, 30mm厚橡塑管壳保温 [工作内容] 1. 管道安装 2. 压力试验 3. 冲洗 4. 管件安装	m	47.25		
6	030901001006	喷淋管道 [项目特征] 1. 材质:内外热浸镀锌镀锌钢管 2. 规格:DN40 3. 连接形式:螺纹连接 4. 防腐、保温:银粉两道, 30mm厚橡塑管壳保温 [工作内容] 1. 管道安装 2. 压力试验 3. 冲洗 4. 管件安装	m	173.99		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：西地下室-消防水工程

专业/标段：通用安装工程

第 3 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	金 额（元）	
					综合单价	合 价
7	030901001007	喷淋管道 [项目特征] 1. 材质:内外热浸镀锌镀锌钢管 2. 规格:DN32 3. 连接形式:螺纹连接 4. 防腐、保温:银粉两道, 30mm厚橡塑管壳保温 [工作内容] 1. 管道安装 2. 压力试验 3. 冲洗 4. 管件安装	m	173.6		
8	030901001008	喷淋管道 [项目特征] 1. 材质:内外热浸镀锌镀锌钢管 2. 规格:DN25 3. 连接形式:螺纹连接 4. 防腐、保温:银粉两道, 30mm厚橡塑管壳保温 [工作内容] 1. 管道安装 2. 压力试验 3. 冲洗 4. 管件安装	m	545.68		
9	030901010001	末端试水装置 [项目特征] 1. 规格:末端试水装置 [工作内容] 1. 安装 2. 水压及放水试验	组	5		
10	030901005001	水喷淋(雾)喷头 [项目特征] 1. 名称:喷淋头 [工作内容] 1. 安装 2. 装饰盘安装 3. 严密性试验	个	255		
11	030901006001	报警装置 [项目特征] 1. 名称:湿式报警阀 2. 型号、规格:DN150 [工作内容] 1. 安装	组	1		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：西地下室-消防水工程

专业/标段：通用安装工程

第 4 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	金 额（元）	
					综合单价	合 价
12	030901007001	水流指示器 [项目特征] 1. 型号、规格:DN150 [工作内容] 1. 安装	个	3		
13	030901009001	减压孔板 [项目特征] 1. 材质、规格:DN150 2. 连接形式:沟槽 [工作内容] 1. 安装	个	9		
14	030901017001	阀门 [项目特征] 1. 类型:信号阀 2. 规格、压力等级:DN150 [工作内容] 1. 安装	个	7		
15	030901017002	阀门 [项目特征] 1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN150 [工作内容] 1. 安装	个	8		
16	030901017003	阀门 [项目特征] 1. 类型:蝶阀 2. 规格、压力等级:DN150 [工作内容] 1. 安装	个	2		
17	030901017004	阀门 [项目特征] 1. 类型:自动排气阀 2. 规格、压力等级:DN25 [工作内容] 1. 安装	个	1		
18	030901017005	阀门 [项目特征] 1. 类型:快速排气阀 2. 规格、压力等级:DN25 [工作内容] 1. 安装	个	1		
19	030901017006	阀门 [项目特征] 1. 类型:泄水阀 2. 规格、压力等级:DN50 [工作内容] 1. 安装	个	3		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：西地下室-消防水工程

专业/标段：通用安装工程

第 5 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
					综合单价	合 价
20	030601002001	压力仪表 [项目特征] 1. 名称:压力计 [工作内容] 1. 安装 2. 压力表弯制作 3. 压力表弯安装 4. 取源部件安装 5. 单体校验调整	套	3		
21	030901019001	水灭火系统管道调试 [项目特征] 部位:西地下 1. 系统形式:喷淋调试 [工作内容] 1. 系统调试	系统	1		
		消火栓系统				
22	030901002001	消火栓管道 [项目特征] 1. 材质:内外热浸锌镀锌钢管 2. 规格:DN65 3. 连接形式:沟槽连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:银粉两道, 40mm厚橡塑管壳保温 [工作内容] 1. 管道安装 2. 压力试验 3. 冲洗 4. 管件安装	m	15		
23	030901012001	室内消火栓 [项目特征] 1. 型号、规格:薄型单阀单栓柜式消火栓 2. 附件材质、规格:1800*700*160 [工作内容] 1. 箱体及消火栓安装 2. 配件安装 3. 水压试验	套	4		
24	030901017007	阀门 [项目特征] 1. 类型:蝶阀 2. 规格、压力等级:DN65 [工作内容] 1. 安装	个	4		





# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：商品部-电气工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	金 额（元）	
					综合单价	合 价
		配电箱				
1	030402012001	成套配电箱 [项目特征] 1. 名称:消防电源线箱 2. 型号:SP-APE-XF 3. 规格:600*600*240 4. 安装方式:底边距地1.2m [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 3. 配电箱二次线连接 4. 本体接地	台	1		
2	030402012002	成套配电箱 [项目特征] 1. 名称:正压风机控制箱 2. 型号:AC-XZY 3. 规格:450*550*240 4. 安装方式:底边距地1.2m [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 3. 配电箱二次线连接 4. 本体接地	台	2		
3	030402012003	成套配电箱 [项目特征] 1. 名称:动力配电箱 2. 型号:AC 3. 规格:500*690*220 4. 安装方式:底边距地1.6m [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 3. 配电箱二次线连接 4. 本体接地	台	1		
4	030402012004	成套配电箱 [项目特征] 1. 名称:应急照明配电箱 2. 型号:AE1 3. 规格:500*690*220 4. 安装方式:底边距地1.6m [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 3. 配电箱二次线连接 4. 本体接地	台	1		
		电缆、桥架				

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：商品部-电气工程

专业/标段：通用安装工程

第 2 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	金 额（元）	
					综合单价	合 价
5	030409001001	电力电缆 [项目特征] 部位:商品部 1. 名称:电缆 2. 规格:BTLY-5*10 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	14.4		
6	030409003001	控制电缆 [项目特征] 部位:商品部 1. 规格:WDZN-YJY-5*4 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	52.91		
7	030409003002	控制电缆 [项目特征] 部位:商品部 1. 规格:WDZN-YJY-4*4 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	12.6		
8	030409003003	控制电缆 [项目特征] 部位:商品部 1. 规格:WDZN-KYY-12*1.5 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	400		
9	030409003004	控制电缆 [项目特征] 部位:商品部 1. 规格:WDZN-KYY-3*2.5 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	400		
10	030409016001	桥架槽盒安装 [项目特征] 1. 名称:钢制桥架 2. 规格:150*50 [工作内容] 1. 安装 2. 接地	m	13.26		
		配线配管				



# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：商品部-电气工程

专业/标段：通用安装工程

第 3 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	金 额（元）	
					综合单价	合 价
11	030412001001	配管 [项目特征] 1. 名称:配管 2. 规格:MT32 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	200		
12	030412001002	配管 [项目特征] 1. 名称:配管 2. 规格:MT25 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	337.32		
13	030412001003	配管 [项目特征] 1. 名称:配管 2. 规格:MT20 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	305.14		
14	030412003001	配线 [项目特征] 1. 名称:配线 2. 型号:WDZN-BYJ-1.5 [工作内容] 1. 配线	m	57.47		
15	030412003002	配线 [项目特征] 1. 名称:配线 2. 型号:WDZN-BYJ-2.5 [工作内容] 1. 配线	m	95.85		
16	030412003003	配线 [项目特征] 1. 名称:配线 2. 型号:WDZN-RYJS-2*2.5 [工作内容] 1. 配线	m	666.04		
17	030412003004	配线 [项目特征] 1. 名称:配线 2. 型号:WDZN-RYSP-4x1.0 [工作内容] 1. 配线	m	101.6		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：商品部-电气工程

专业/标段：通用安装工程

第 4 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	金 额（元）	
					综合单价	合 价
18	030412003005	配线 [项目特征] 1. 名称:配线 2. 型号:WDZN-RYY-4x1.0 [工作内容] 1. 配线	m	56.04		
		灯具、开关、插座				
19	030413003001	荧光灯 [项目特征] 1. 名称:小型集中控制型消防安全出口标志灯 2. 型号:DC36V 3. 安装形式:距门框上侧0.1m壁装 [工作内容] 1. 安装	套	3		
20	030413003002	荧光灯 [项目特征] 1. 名称:小型集中控制型消防疏散标志灯 2. 型号:DC36V 3. 安装形式:距门框上侧0.1m壁装 [工作内容] 1. 安装	套	10		
21	030413003003	荧光灯 [项目特征] 1. 名称:小型集中控制型消防应急疏散单面疏散标志灯具 2. 型号:DC36V 3. 安装形式:距地0.5m 壁装 [工作内容] 1. 安装	套	4		
22	030413003004	荧光灯 [项目特征] 1. 名称:小型集中控制型消防应急疏散双面单向疏散标志灯具 2. 型号:DC36V 3. 安装形式:距地2.5m吊装 [工作内容] 1. 安装	套	6		

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 商品部-电气工程

专业/标段：通用安装工程

第 5 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
					综合单价	合 价
23	030413003005	荧光灯 [项目特征] 1. 名称:集中控制型消防应急照明灯5W 2. 型号:DC36V 3. 安装形式:嵌入吊顶安装 [工作内容] 1. 安装	套	18		
24	030413003006	荧光灯 [项目特征] 1. 名称:防爆消防应急照明灯 2. 型号:DC36V 3. 安装形式:壁装2.5米 [工作内容] 1. 安装	套	11		
25	030413003007	荧光灯 [项目特征] 1. 名称:壁装单管荧光灯 2. 型号:DC36V 3. 安装形式:壁装2.5米 [工作内容] 1. 安装	套	2		
26	030413012001	开关、按钮 [项目特征] 1. 名称:双联单控开关 [工作内容] 1. 安装	套	1		
合 计						



# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：商品部-火灾报警工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	金 额（元）	
					综合单价	合 价
		火灾自动报警系统				
1	030905011001	消防模块箱(端子箱、手报箱) [项目特征] 1. 名称:消防端子箱 [工作内容] 1. 安装	台	1		
2	030905010001	消防模块 [项目特征] 1. 名称:隔离模块 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 编码	个	4		
3	030905004001	按钮 [项目特征] 1. 名称:消火栓报警按钮 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 编码	个	9		
4	030905001001	点型探测器 [项目特征] 1. 名称:感烟探测器 [工作内容] 1. 底座安装 2. 探头安装 3. 校接线 4. 编码	个	32		
5	030905001002	点型探测器 [项目特征] 1. 名称:感温探测器 [工作内容] 1. 底座安装 2. 探头安装 3. 校接线 4. 编码	个	3		
6	030905004002	按钮 [项目特征] 1. 名称:火灾报警按钮 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 编码	个	6		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：商品部-火灾报警工程

专业/标段：通用安装工程

第 2 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	金 额（元）	
					综合单价	合 价
7	030905006001	声光报警器 [项目特征] 1. 名称:声光报警器 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 编码	个	6		
8	030905007001	消防报警电话 [项目特征] 1. 名称:消防电话 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 编码	部	1		
9	030905010002	消防模块 [项目特征] 1. 名称:输入模块 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 编码	个	5		
10	030905010003	消防模块 [项目特征] 1. 名称:输入输出模块 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 编码	个	4		
11	030412003001	配线 [项目特征] 1. 名称:电话线 2. 型号:WDZN-RYYP-2*1.0 [工作内容] 1. 配线 2. 钢索架设（拉紧装置安装） 3. 支持体（夹板、绝缘子、槽板）安装	m	147.12		
12	030412003002	配线 [项目特征] 1. 名称:配线 2. 型号:WDZN-BYJ-2.5 [工作内容] 1. 配线	m	901.7		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：商品部-火灾报警工程

专业/标段：通用安装工程

第 3 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	金 额（元）	
					综合单价	合 价
13	030412003003	配线 [项目特征] 1. 名称:配线 2. 型号:WDZN-RYJS-2*1.5 [工作内容] 1. 配线	m	479.97		
14	030412003004	配线 [项目特征] 1. 名称:配线 2. 型号:WDZN-RYS-2*2.5 [工作内容] 1. 配线	m	43.32		
15	030412001001	配管 [项目特征] 1. 名称:配管 2. 规格:MT20 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	800.73		
16	030911001001	自动报警系统调试 [项目特征] 部位:商品部 1. 自动报警系统调试 [工作内容] 1. 系统调试	系统	1		
		防火门监控系统				
17	030412003005	配线 [项目特征] 1. 名称:信号线 2. 型号:WDZN-RYSP-2x2.5 [工作内容] 1. 配线 2. 钢索架设（拉紧装置安装） 3. 支持体（夹板、绝缘子、槽板）安装	m	100		
18	030412001002	配管 [项目特征] 1. 名称:配管 2. 规格:MT20 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	100		
		消防电源监控系统				

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 商品部-火灾报警工程

专业/标段：通用安装工程

第 4 页 共 4 页

[illegible]





# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：商品部-防排烟系统工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	金 额（元）	
					综合单价	合 价
1	030701003001	通风机 [项目特征] 1. 名称:加压送风机 2. 型号:JS-1 3. 规格:HTF-I-6.5 L=18000m{3}/h H=620Pa N=5.5 kW n=1440r/min [工作内容] 1. 安装	台	1		
2	030701003002	通风机 [项目特征] 1. 名称:加压送风机 2. 型号:JS-2 3. 规格:HTF-I-8 L=272000m{3}/h H=705Pa N=7.5kW n=1460r/min [工作内容] 1. 安装	台	1		
3	030702003001	不锈钢板通风管道 [项目特征] 1. 名称:镀锌钢板风管 2. 形状:矩形 3. 板材厚度:1.0 [工作内容] 1. 风管、管件制作、安装 2. 配合预留孔洞 3. 风管焊缝酸洗、钝化	m2	95.62		
4	030702009001	风管外包防火板 [项目特征] 1. 名称:风管防火包裹 [工作内容] 1. 制作 2. 安装	m2	95.62		
5	030702008001	柔性软风管 [项目特征] 1. 名称:帆布软连接 [工作内容] 1. 风管安装 2. 风管接头安装	m2	4.64		
6	030703001001	风阀 [项目特征] 1. 名称:70° 防火阀 2. 规格:1250*1000 [工作内容] 1. 安装	个	3		

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：商品部-防排烟系统工程

专业/标段：通用安装工程

第 2 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
					综合单价	合 价
7	030703001002	风阀 [项目特征] 1. 名称:70° 防火阀 2. 规格:800*320 [工作内容] 1. 安装	个	3		
8	030703001003	风阀 [项目特征] 1. 名称:70° 防火阀 2. 规格:800*400 [工作内容] 1. 安装	个	1		
9	030703001004	风阀 [项目特征] 1. 名称:蝶阀 2. 规格:800*320 [工作内容] 1. 安装	个	1		
10	030703001005	风阀 [项目特征] 1. 名称:蝶阀 2. 规格:800*400 [工作内容] 1. 安装	个	1		
11	030703003001	风口、散流器 [项目特征] 1. 名称:侧风口 2. 规格:1000*800 [工作内容] 1. 安装	个	1		
12	030703003002	风口、散流器 [项目特征] 1. 名称:防雨风口 2. 规格:1000*850 [工作内容] 1. 安装	个	1		
13	030703003003	风口、散流器 [项目特征] 1. 名称:防雨风口 2. 规格:1000*550 [工作内容] 1. 安装	个	1		
14	030405013001	小电器 [项目特征] 1. 名称:手动控制装置 [工作内容] 1. 安装	个	2		

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：商品部-防排烟系统工程

专业/标段：通用安装工程

第 3 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
					综合单价	合 价
15	030412001001	配管 [项目特征] 1. 名称: 配管 2. 规格: MT20 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	20		
16	030412003001	配线 [项目特征] 1. 名称: 配线 2. 规格: RVV-2*1.0 [工作内容] 1. 配线	m	20		
17	030705001001	通风空调工程检测、调试 [项目特征] 部位: 商品部 1. 通风空调工程检测、调试  [工作内容] 1. 风量测定 2. 风压测定 3. 温度测定 4. 各系统风口、阀门调整 5. 风管检测、漏风测试	系统	1		
合 计						

## 措施项目清单计价表

工程名称：商品部-防排烟系统工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：商品部-消防水工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	金 额（元）	
					综合单价	合 价
1	030901001001	喷淋管道 [项目特征] 1. 材质:内外热浸镀锌钢管 2. 规格:DN65 3. 连接形式:沟槽连接 4. 防腐、保温:银粉两道, 40mm厚橡塑管壳保温 [工作内容] 1. 管道安装 2. 压力试验 3. 冲洗 4. 管件安装	m	20		
2	030901017001	阀门 [项目特征] 1. 类型:蝶阀 2. 规格、压力等级:DN65 [工作内容] 1. 安装	个	1		
3	030912001001	手提式灭火器 [项目特征] 1. 形式:手提式 2. 规格、型号:MF/ABC4 [工作内容] 1. 本体放置	具	4		
4	030901012001	室内消火栓 [项目特征] 1. 型号、规格:薄型单阀单栓柜式消火栓 2. 附件材质、规格:1800*700*160 [工作内容] 1. 箱体及消火栓安装 2. 配件安装 3. 水压试验	套	5		
5	030901019001	水灭火系统管道调试 [项目特征] 部位:商品部 1. 系统形式:喷淋调试 [工作内容] 1. 系统调试	系统	1		
合 计						

