

# 贵州省黔东南州妇幼保健院建设项目-消

防工程

工程

## 招标工程量清单

招 标 人： 黔东南苗族侗族自治州人民医院

(单位盖章)

造价咨询人： 111

(单位盖章)

2020年12月07日

# 贵州省黔东南州妇幼保健院建设项目-消

防工程 工程

## 招标工程量清单

黔东南苗族侗族自治州

招 标 人: 人民医院  
(单位盖章)

工程造价

咨 询 人: 111  
(单位资质专用章)

法定代表人

或其授权人: 梁莎丹  
(签字或盖章)

法定代表人

或其授权人: 111  
(签字或盖章)

编 制 人: 111  
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人: 111  
(造价工程师签字盖专用章)

编制时间: 2020年12月07日

复核时间: 2020年12月07日

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：保健楼消防工程(001)

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		火灾自动报警、防火门监控、电气火灾监控、消防电源监控系统						
1	030408002001	控制电缆	1.名称:桥架配线、管内穿线 2.配线形式:多线控制线 3.型号:NH-KVV-7*1.5mm <sup>2</sup> 4.材质:铜芯	m	19.06			
2	030411001001	配管	1.名称:穿线管 2.材质:KBG 3.规格:16 4.配置形式:暗配	m	372.86			
3	030411001002	配管	1.名称:穿线管 2.材质:KBG 3.规格:20 4.配置形式:暗配	m	329.65			
4	030411001003	配管	1.名称:穿线管 2.材质:KBG 3.规格:25 4.配置形式:暗配	m	146.28			
5	030411001004	配管	1.名称:穿线管 2.材质:SC 3.规格:20 4.配置形式:暗配	m	55.96			
6	030411001005	配管	1.名称:穿线管 2.材质:SC 3.规格:25 4.配置形式:暗配	m	141.89			
7	030411006001	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:金属 3.规格:按设计及规范要求 4.安装形式:暗装	个	30			
8	030411004001	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:DV24V电源线 3.型号:NH-BV 4.规格:2.5mm <sup>2</sup> 5.材质:铜芯	m	1834.59			
9	030411004002	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:DV24V电源线 3.型号:NH-BV 4.规格:4mm <sup>2</sup> 5.材质:铜芯	m	22.76			
10	030411004003	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:电气火灾监控信号线 3.型号:RVVSP 4.规格:2*1.0mm <sup>2</sup> 5.材质:铜芯	m	217.91			
11	030411004004	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:消防电源监控通信线 3.型号:RVVSP 4.规格:2*1.0mm <sup>2</sup> 5.材质:铜芯	m	58.56			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
12	030411004005	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:消防电源监控电源线 3.型号:NH-BV 4.规格:2.5mm <sup>2</sup> 5.材质:铜芯	m	117.12			
13	030411004006	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:防火门监控通信线 3.型号:WDZBN-RYJS 4.规格:2*1.5mm <sup>2</sup> 5.材质:铜芯	m	149.64			
14	030411004007	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:防火门监控电源线 3.型号:WDZBN-BYJ 4.规格:2.5mm <sup>2</sup> 5.材质:铜芯	m	448.91			
15	030411004008	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:防火门监控门磁开关控制线 3.型号:WDZBN-RYJS 4.规格:4*1.0mm <sup>2</sup> 5.材质:铜芯	m	22.69			
16	030411004009	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:信号总线 3.型号:ZN-RVS 4.规格:2*1.5mm <sup>2</sup> 5.材质:铜芯	m	1816.25			
17	030411004010	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:消防广播线 3.型号:ZN-RVS 4.规格:2*1.5mm <sup>2</sup> 5.材质:铜芯	m	470			
18	030411004011	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:消防电话线 3.型号:ZN-RVVP 4.规格:2*1.5mm <sup>2</sup> 5.材质:铜芯	m	637.17			
19	030507001001	入侵探测设备	1.名称:门磁开关 2.类别:防火门监控系统 3.型号:RXPM-MC	套	29			
20	030507007001	出入口执行机构设备	1.名称:电动闭门器 2.类别:防火门监控系统 3.型号:RXPM-BM	台	8			
21	030904001001	点型探测器	1.名称:电气火灾监控器 2.规格:HS-L810S 3.线制:总线制	个	16			
22	030904001002	点型探测器	1.名称:漏电探测器 2.规格:HS-ZL01 3.线制:总线制	个	16			
23	030904001003	点型探测器	1.名称:温度探测器 2.规格:HS-ZT04 3.线制:总线制	个	16			
24	030904001004	电源状态监控传感器	1.名称:电源状态监控传感器 2.规格:HS-V730H 3.线制:总线制	个	7			
25	030402008001	互感器	1.名称:电流互感器 2.系统:消防设备电源监控系统	台	7			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
26	030904001005	点型探测器	1.名称:点型感温火灾探测器 2.规格:TX3110A 3.线制:总线制 4.安装方式:吸顶安装	个	2			
27	030904001006	点型探测器	1.名称:点型光电感烟探测器 2.规格:TX3100A 3.线制:总线制 4.安装方式:吸顶安装	个	201			
28	030904003001	按钮	1.名称:手动报警按钮 (带电话插孔) 2.规格:J-SJP-M-TX3140 3.安装方式:距地1.5米安装	个	28			
29	030904003002	按钮	1.名称:消火栓按钮 2.规格:TX3152 3.安装方式:消火栓箱内安装	个	25			
30	030904005001	声光报警器	1.名称:声光报警器 2.规格:TX3301 3.安装方式:距地2.4米安装	个	27			
31	030904006001	消防报警电话	1.名称:报警电话 2.规格:HY5716B 3.安装方式:距地1.5米安装	个	6			
32	030904007001	消防广播(扬声器)	1.名称:紧急广播音响 2.型号:TX3353 3.安装方式:吸顶安装	个	35			
33	030904008001	模块(模块箱)	1.名称:双扇常闭防火门 现场控制装置 2.型号:RXPM-CD-B1	个	3			
34	030904008002	模块(模块箱)	1.名称:双扇常闭防火门 现场控制装置 2.型号:RXPM-CD-B2	个	14			
35	030904008003	模块(模块箱)	1.名称:双扇常开防火门 现场控制装置 2.型号:RXPM-CD-K2	个	4			
36	030904008004	模块(模块箱)	1.名称:总线隔离器 2.规格:TX3219	个	16			
37	030904008005	模块(模块箱)	1.名称:接线端子箱 2.规格:TX3410	个	3			
38	030904008006	模块(模块箱)	1.名称:总线广播模块	个	3			
39	030904008007	模块(模块箱)	1.名称:输入输出模块 2.规格:TX3208A	个	17			
40	030905001001	自动报警系统调试	1.名称:电气火灾监控系统 2.线制:总线制	系统	1			
41	030905001002	自动报警系统调试	1.名称:电源状态监控系统 2.线制:总线制	系统	1			
42	030905001003	自动报警系统调试	1.名称:火灾自动报警系统 2.线制:总线制	系统	1			
43	030905003001	防火控制装置调试	1.名称:电动防火门装置 调试	个	21			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)				
						综合单价	合价	其中		
								暂估价		
		分部小计								
		应急照明系统								
44	030404017001	配电箱	1. 名称: A型应急照明集中电源 2. 型号: A型 3. 规格: ZA-D-nKVA 4. 安装方式: 距地1.5米安装	台	3					
45	030411001006	配管	1. 名称: 穿线管 2. 材质: SC 3. 规格: 20 4. 配置形式: 暗配	m	1333.25					
46	030411006002	接线盒	1. 名称: 接线盒 2. 材质: 金属 3. 规格: 按设计及规范要求 4. 安装形式: 暗装	个	70					
47	030411004012	配线	1. 名称: 管内穿线 2. 配线形式: 应急照明线 3. 型号: NH-RVS 4. 规格: 3*2.5mm <sup>2</sup> 5. 材质: 铜芯	m	1384.78					
48	030412004001	装饰灯	1. 名称: 安全出口标志灯 2. 型号: A型 3. 规格: ZA-BLJC I系列 1W 4. 安装形式: 门框上方 0.2米安装	套	20					
49	030412004002	装饰灯	1. 名称: 直通室外安全出口标志灯 2. 型号: A型 3. 规格: ZA-BLJC I系列 1W 4. 安装形式: 门框上方 0.2米安装	套	6					
50	030412004003	装饰灯	1. 名称: 方向标志灯 (疏散单向不可调) 2. 型号: A型 3. 规格: ZA-BLJC I系列 1W 4. 安装形式: 距地0.5米安装	套	85					
51	030412004004	装饰灯	1. 名称: 方向标志灯 (疏散双向不可调) 2. 型号: A型 3. 规格: ZA-BLJC I系列 1W 4. 安装形式: 距地0.5米安装	套	5					
52	030412004005	装饰灯	1. 名称: 方向标志灯 (双面单向不可调) 2. 型号: A型 3. 规格: ZA-BLJC I系列 1W 4. 安装形式: 距地2.5/3米吊装	套	6					
53	030412004006	装饰灯	1. 名称: 楼层标志灯 2. 型号: A型 3. 规格: ZA-BLJC I系列 1W 4. 安装形式: 距地2.2米安装	套	15					

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
54	030412004007	装饰灯	1.名称:消防应急照明灯具 2.型号:A型 3.规格:ZA-ZFJC I系列 3W 4.安装形式:距地2.5米安装	套	143			
		分部小计						
		消火栓灭火系统						
55	030901002001	消火栓钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外热镀锌无缝钢管、DN65 3.连接形式:卡箍连接 4.压力试验及冲洗设计要求:水压试验、水冲洗	m	63.35			
56	030901002002	消火栓钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外热镀锌无缝钢管、DN100 3.连接形式:卡箍连接 4.压力试验及冲洗设计要求:水压试验、水冲洗	m	111.82			
57	030901002003	消火栓钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外热镀锌无缝钢管、DN150 3.连接形式:卡箍连接 4.压力试验及冲洗设计要求:水压试验、水冲洗	m	284.72			
58	030901010001	室内消火栓	1.安装方式:挂墙暗装 2.型号、规格:薄型单栓带消防软管卷盘 3.附件材质、规格:水龙带25米,消水枪口径19毫米	套	24			
59	030901010002	屋顶试验消火栓	1.安装方式:挂墙暗装 2.型号、规格:薄型单栓带消防软管卷盘 3.附件材质、规格:水龙带25米,消水枪口径19毫米	套	2			
60	030901013001	灭火器	1.形式:手提式磷酸铵盐灭火器 2.规格、型号:3A、MF/ABC5	具	56			
61	030905002001	水灭火控制装置调试	1.系统形式:消火栓灭火系统	点	25			
62	031002001001	管道支架	1.材质:型钢支架 2.管架形式:详03S402	kg	556.93			
63	031003001001	螺纹阀门	1.名称:自动排气阀 2.规格、压力等级:DN25 3.连接形式:螺纹连接	个	2			
64	031003002001	沟槽阀门	1.名称:软密封闸阀 2.规格、压力等级:DN150、≥1.6MPa 3.连接形式:沟槽连接	个	11			
65	031003002002	沟槽阀门	1.名称:软密封闸阀 2.规格、压力等级:DN100、≥1.6MPa 3.连接形式:沟槽连接	个	12			
66	031201001001	管道刷油	1.除锈级别:轻锈 2.涂刷遍数、漆膜厚度:防锈漆两遍、红色调和漆一遍	m2	202.95			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
67	031201003001	金属结构刷油	1.除锈级别:轻锈 2.部位:管道支架 3.涂刷遍数、漆膜厚度: 防锈漆两道,灰色调和漆 两道	kg	556.93			
		分部小计						
		自动喷淋灭火系统						
68	030901001001	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:热镀锌无缝钢管、DN80 3.连接形式:沟槽连接 4.压力试验及冲洗设计要求:水压试验、水冲洗	m	88.22			
69	030901001002	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:热镀锌无缝钢管、DN65 3.连接形式:沟槽连接 4.压力试验及冲洗设计要求:水压试验、水冲洗	m	24.7			
70	030901001003	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:热镀锌无缝钢管、DN50 3.连接形式:螺纹连接 4.压力试验及冲洗设计要求:水压试验、水冲洗	m	132.98			
71	030901001004	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:热镀锌无缝钢管、DN40 3.连接形式:螺纹连接 4.压力试验及冲洗设计要求:水压试验、水冲洗	m	624.58			
72	030901001005	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:热镀锌无缝钢管、DN25 3.连接形式:螺纹连接 4.压力试验及冲洗设计要求:水压试验、水冲洗	m	1185			
73	030901002004	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外热镀锌无缝钢管、DN150 3.连接形式:卡箍连接 4.压力试验及冲洗设计要求:水压试验、水冲洗	m	322.46			
74	030901002005	水喷淋钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外热镀锌无缝钢管、DN100 3.连接形式:卡箍连接 4.压力试验及冲洗设计要求:水压试验、水冲洗	m	50.73			
75	030901003001	水喷淋(雾) 喷头	1.安装部位:室内(有吊顶) 2.材质、型号、规格:下喷式喷头、DN25 3.连接形式:丝扣连接	个	679			
76	030901008001	末端试水装置	1.名称:末端试水装置 2.规格:DN25	组	3			
77	030901014001	消防水炮	1.水炮类型:自动扫描射水高空水炮灭火装置 2.压力等级:0.6MPa 3.保护半径:20米	台	1			
78	030905002002	水灭火控制装置调试	1.系统形式:自动喷水灭火系统	点	4			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
79	031002001002	管道支架	1. 材质:型钢支架 2. 管架形式:详03S402	kg	1506.06			
80	031003001002	螺纹阀门	1. 名称:自动排气阀 2. 规格、压力等级:DN25 3. 连接形式:螺纹连接	个	2			
81	031003002003	沟槽阀门	1. 名称:信号蝶阀 2. 规格、压力等级:DN150、≥1.6MPa 3. 连接形式:沟槽连接	个	4			
82	031003002004	沟槽阀门	1. 名称:水流指示器 2. 规格、压力等级:DN150、≥1.6MPa 3. 连接形式:沟槽连接	个	4			
83	031003002005	沟槽阀门	1. 名称:信号阀(智能探测) 2. 规格、压力等级:DN150、≥1.6MPa 3. 连接形式:沟槽连接	个	1			
84	031201001002	管道刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 涂刷遍数、漆膜厚度:防锈漆两遍、红色调和漆一遍	m2	478.53			
85	031201003002	金属结构刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 部位:管道支架 3. 涂刷遍数、漆膜厚度:防锈漆两道,灰色调和漆两道	kg	1506.06			
		分部小计						
1	031301017001	脚手架搭拆		项	1			

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：保健楼消防工程(001)

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
		组织措施						
1	011707001001	安全文明施工费						
1. 1	01B001	环境保护费	分部分项人工费+单价 措施项目人工费	0.73				
1. 2	01B002	文明施工费	分部分项人工费+单价 措施项目人工费	0.75				
1. 3	01B003	安全施工费	分部分项人工费+单价 措施项目人工费	1.26				
1. 4	01B004	临时设施费	分部分项人工费+单价 措施项目人工费	3.83				
2	011707002001	夜间和非夜间施工增 加费	分部分项人工费+单价 措施项目人工费	0.19				
3	011707004001	二次搬运费						
4	011707007001	工程及设备保护费	分部分项人工费+单价 措施项目人工费	0.41				
5	011707005001	冬雨季施工增加费	分部分项人工费+单价 措施项目人工费	0.53				
6	01B005	赶工费						
合计								

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：保健楼消防工程(001)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	71283.07		
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
合计		71283.07		

## 暂列金额明细表

工程名称：保健楼消防工程(001)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项	71283.07	
	合计		71283.07	

## 材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：保健楼消防工程(001)

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单位	数量		单价(元)		合价(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	暂估	确认	暂估	确认	单价	合价	
合计											

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：保健楼消防工程(001)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
	合计					

# 计日工表

工程名称：保健楼消防工程(001)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
	人工小计						
二	材料						
	材料小计						
三	机械						
	施工机械小计						
四、企业管理费和利润							
	总计						

# 总承包服务费计价表

工程名称：保健楼消防工程(001)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程					
2	发包人供应材料					
合计						

## 规费、税金项目计价表

工程名称：保健楼消防工程(001)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	社会保障费+住房公积金+工程排污费			
4.1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
4.1.1	养老保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		18.63	
4.1.2	失业保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.82	
4.1.3	医疗保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		8.73	
4.1.4	工伤保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		1.02	
4.1.5	生育保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.58	
4.2	住房公积金	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		5.82	
4.3	工程排污费				
6	增值税	税前工程造价*费率		9	
合计					

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：保健楼消防工程(001)

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注

# 承包人提供主要材料和工程设备一览表

## (适用于造价信息差额调整法)

工程名称：保健楼消防工程(001)

# 承包人提供主要材料和工程设备一览表

## (适用于价格指数差额调整法)

工程名称：保健楼消防工程(001)

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计	1			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：住院楼消防工程(002)

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		火灾自动报警、防火门监控、电气火灾监控、消防电源监控系统						
1	030402008002	互感器	1.名称:电流互感器 2.系统:消防设备电源监控系统	台	11			
2	030904001007	点型探测器	1.名称:电源状态监控传感器 2.规格:HS-V730H 3.线制:总线制	个	11			
3	030408002002	控制电缆	1.名称:桥架配线、管内穿线 2.配线形式:多线控制线 3.型号:NH-KVV-7*1.5mm <sup>2</sup> 4.材质:铜芯	m	24.8			
4	030411001007	配管	1.名称:穿线管 2.材质:KBG 3.规格:16 4.配置形式:暗配	m	346.4			
5	030411001008	配管	1.名称:穿线管 2.材质:KBG 3.规格:20 4.配置形式:暗配	m	128.17			
6	030411001009	配管	1.名称:穿线管 2.材质:KBG 3.规格:25 4.配置形式:暗配	m	50.4			
7	030411001010	配管	1.名称:穿线管 2.材质:SC 3.规格:20 4.配置形式:暗配	m	112.7			
8	030411001011	配管	1.名称:穿线管 2.材质:SC 3.规格:25 4.配置形式:暗配	m	241.46			
9	030411006003	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:金属 3.规格:按设计及规范要求 4.安装形式:暗装	个	50			
10	030411003001	桥架	1.名称:桥架 2.规格型号:200*100 3.材质:钢制	m	5.2			
11	030411003002	桥架	1.名称:桥架 2.规格型号:200*150 3.材质:钢制	m	67.44			
12	030411003003	桥架	1.名称:桥架 2.规格型号:400*150 3.材质:钢制	m	13.44			
13	030411003004	桥架	1.名称:桥架 2.规格型号:400*200 3.材质:钢制	m	23.7			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
14	030413001001	铁构件	1.名称:桥架支架 2.材质:型钢 3.规格:满足设计及规范要求	kg	110			
15	030411004013	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:DV24V电源线 3.型号:NH-BV 4.规格:2.5mm <sup>2</sup> 5.材质:铜芯	m	2105.5			
16	030411004014	配线	1.名称:桥架配线 2.配线形式:DV24V电源线 3.型号:NH-BV 4.规格:2.5mm <sup>2</sup> 5.材质:铜芯	m	166.11			
17	030411004015	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:DV24V电源线 3.型号:NH-BV 4.规格:4mm <sup>2</sup> 5.材质:铜芯	m	48.2			
18	030411004016	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:电气火灾监控信号线 3.型号:RVVSP 4.规格:2*1.0mm <sup>2</sup> 5.材质:铜芯	m	162.39			
19	030411004017	配线	1.名称:桥架配线 2.配线形式:电气火灾监控信号线 3.型号:RVVSP 4.规格:2*1.0mm <sup>2</sup> 5.材质:铜芯	m	69.23			
20	030411004018	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:消防电源监控通信线 3.型号:RVVSP 4.规格:2*1.0mm <sup>2</sup> 5.材质:铜芯	m	119.71			
21	030411004019	配线	1.名称:桥架配线 2.配线形式:消防电源监控通信线 3.型号:RVVSP 4.规格:2*1.0mm <sup>2</sup> 5.材质:铜芯	m	76.26			
22	030411004020	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:消防电源监控电源线 3.型号:NH-BV 4.规格:2.5mm <sup>2</sup> 5.材质:铜芯	m	239.42			
23	030411004021	配线	1.名称:桥架配线 2.配线形式:消防电源监控电源线 3.型号:NH-BV 4.规格:2.5mm <sup>2</sup> 5.材质:铜芯	m	152.52			
24	030411004022	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:防火门监控通信线 3.型号:WDZBN-RYJS 4.规格:2*1.5mm <sup>2</sup> 5.材质:铜芯	m	254.52			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
25	030411004023	配线	1.名称:桥架配线 2.配线形式:防火门监控通信线 3.型号:WDZBN-RYJS 4.规格:2*1.5mm <sup>2</sup> 5.材质:铜芯	m	24.75			
26	030411004024	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:防火门监控电源线 3.型号:WDZBN-BYJ 4.规格:2.5mm <sup>2</sup> 5.材质:铜芯	m	763.55			
27	030411004025	配线	1.名称:桥架配线 2.配线形式:防火门监控电源线 3.型号:WDZBN-BYJ 4.规格:2.5mm <sup>2</sup> 5.材质:铜芯	m	74.24			
28	030411004026	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:防火门监控门磁开关控制线 3.型号:WDZBN-RYJS 4.规格:4*1.0mm <sup>2</sup> 5.材质:铜芯	m	44.15			
29	030411004027	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:信号总线 3.型号:ZN-RVS 4.规格:2*1.5mm <sup>2</sup> 5.材质:铜芯	m	2935.53			
30	030411004028	配线	1.名称:桥架配线 2.配线形式:信号总线 3.型号:ZN-RVS 4.规格:2*1.5mm <sup>2</sup> 5.材质:铜芯	m	165.35			
31	030411004029	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:消防广播线 3.型号:ZN-RVS 4.规格:2*1.5mm <sup>2</sup> 5.材质:铜芯	m	710.6			
32	030411004030	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:消防电话线 3.型号:ZN-RVVP 4.规格:2*1.5mm <sup>2</sup> 5.材质:铜芯	m	1148.46			
33	030411004031	配线	1.名称:桥架配线 2.配线形式:消防电话线 3.型号:ZN-RVVP 4.规格:2*1.5mm <sup>2</sup> 5.材质:铜芯	m	83.06			
34	030507001002	入侵探测设备	1.名称:门磁开关 2.类别:防火门监控系统 3.型号:RXPM-MC	套	65			
35	030904001008	点型探测器	1.名称:电气火灾监控器 2.规格:HS-L810S 3.线制:总线制	个	21			
36	030904001009	点型探测器	1.名称:漏电探测器 2.规格:HS-ZL01 3.线制:总线制	个	21			
37	030904001010	点型探测器	1.名称:温度探测器 2.规格:HS-ZT04 3.线制:总线制	个	21			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
38	030904001011	点型探测器	1.名称:点型光电感烟探测器 2.规格:TX3100A 3.线制:总线制 4.安装方式:吸顶安装	个	311			
39	030904003003	按钮	1.名称:手动报警按钮(带电话插孔) 2.规格:J-SJP-M-TX3140 3.安装方式:距地1.5米安装	个	61			
40	030904003004	按钮	1.名称:消火栓按钮 2.规格:TX3152 3.安装方式:消火栓箱内安装	个	23			
41	030904005002	声光报警器	1.名称:声光报警器 2.规格:TX3301 3.安装方式:距地2.4米安装	个	61			
42	030904006002	消防报警电话	1.名称:报警电话 2.规格:HY5716B 3.安装方式:距地1.5米安装	个	19			
43	030904007002	消防广播(扬声器)	1.名称:紧急广播音响 2.型号:TX3353 3.安装方式:吸顶安装	个	55			
44	030904008008	模块(模块箱)	1.名称:双扇常闭防火门现场控制装置 2.型号:RXPM-CD-B1	个	1			
45	030904008009	模块(模块箱)	1.名称:双扇常闭防火门现场控制装置 2.型号:RXPM-CD-B2	个	32			
46	030904008010	模块(模块箱)	1.名称:单扇常闭防火门现场控制装置 2.型号:RXPM-CD-B1	个	1			
47	030904008011	模块(模块箱)	1.名称:总线隔离器 2.规格:TX3219	个	21			
48	030904008012	模块(模块箱)	1.名称:接线端子箱 2.规格:TX3410	个	6			
49	030904008013	模块(模块箱)	1.名称:总线广播模块	个	6			
50	030904008014	模块(模块箱)	1.名称:输入输出模块 2.规格:TX3208A	个	30			
51	030904012001	电气火灾监控主机	1.名称:电气火灾监控主机 2.规格型号:HS-S1000	台	1			
52	030904012002	火灾报警控制器	1.名称:火灾报警控制器 2.规格、线制:联动型、总线制 3.控制回路:2000点以内 4.安装方式:壁挂	台	1			
53	030904012003	应急照明和疏散系统控制主机	1.名称:应急照明和疏散系统控制主机 2.安装方式:壁挂式	台	1			
54	030904012004	消防设备电源状态监控器	1.名称:消防设备电源状态监控器 2.规格型号:HS-V1000	台	1			
55	030904012005	防火门监控器主机	1.名称:防火门监控器主机 2.规格型号:RXPM-F100B	台	1			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
56	030904014001	消防专用电话总机	1.名称:消防专用电话总机 2.控制回路:60路以内 3.安装方式:落地安装	台	1			
57	030904014002	应急广播控制器	1.名称:应急广播控制器 2.类型:联动型 3.安装方式:壁挂安装	台	1			
58	030904016001	应急照明集中电源	1.名称:应急照明集中电源 2.容量:详设计图	套	1			
59	030905001004	自动报警系统调试	1.名称:电气火灾监控系统 2.线制:总线制	系统	1			
60	030905001005	自动报警系统调试	1.名称:电源状态监控系统 2.线制:总线制	系统	1			
61	030905001006	自动报警系统调试	1.名称:火灾自动报警系统 2.线制:总线制	系统	1			
62	030905003002	防火控制装置调试	1.名称:电动防火门装置调试	个	33			
		分部小计						
		应急照明系统						
63	030404017002	配电箱	1.名称:A型应急照明集中电源 2.型号:A型 3.规格:ZA-D-nKVA 4.安装方式:距地1.5米安装	台	6			
64	030411001012	配管	1.名称:穿线管 2.材质:SC 3.规格:20 4.配置形式:暗配	m	4120.9			
65	030411006004	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:金属 3.规格:按设计及规范要求 4.安装形式:暗装	个	111			
66	030411004032	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:应急照明线 3.型号:NH-RVS 4.规格:3*2.5mm <sup>2</sup> 5.材质:铜芯	m	1877.54			
67	030412004008	装饰灯	1.名称:安全出口标志灯 2.型号:A型 3.规格:ZA-BLJC I系列1W 4.安装形式:门框上方0.2米安装	套	40			
68	030412004009	装饰灯	1.名称:直通室外安全出口标志灯 2.型号:A型 3.规格:ZA-BLJC I系列 4.安装形式:门框上方0.2米安装	套	12			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
69	030412004010	装饰灯	1.名称:方向标志灯（疏散单向不可调） 2.型号:A型 3.规格:ZA-BLJC I系列 1W 4.安装形式:距地0.5米安装	套	127			
70	030412004011	装饰灯	1.名称:方向标志灯（疏散双向不可调） 2.型号:A型 3.规格:ZA-BLJC I系列 1W 4.安装形式:距地0.5米安装	套	1			
71	030412004012	装饰灯	1.名称:方向标志灯（双面单向不可调） 2.型号:A型 3.规格:ZA-BLJC I系列 1W 4.安装形式:距地2.5/3米吊装	套	12			
72	030412004013	装饰灯	1.名称:楼层标志灯 2.型号:A型 3.规格:ZA-BLJC I系列 1W 4.安装形式:距地2.2米安装	套	16			
73	030412004014	装饰灯	1.名称:消防应急照明灯具 2.型号:A型 3.规格:ZA-ZFJC I系列 3W 4.安装形式:距地2.5米安装	套	193			
		分部小计						
		消火栓灭火系统						
74	030901002006	消火栓钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外热镀锌无缝钢管、DN65 3.连接形式:卡箍连接 4.压力试验及冲洗设计要求:水压试验、水冲洗	m	54			
75	030901002007	消火栓钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外热镀锌无缝钢管、DN100 3.连接形式:卡箍连接 4.压力试验及冲洗设计要求:水压试验、水冲洗	m	165.05			
76	030901002008	消火栓钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外热镀锌无缝钢管、DN150 3.连接形式:卡箍连接 4.压力试验及冲洗设计要求:水压试验、水冲洗	m	140.93			
77	030901010003	室内消火栓	1.安装方式:挂墙暗装 2.型号、规格:薄型单栓带消防软管卷盘 3.附件材质、规格:水龙带25米,消水枪口径19毫米	套	36			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
78	030901010004	屋顶试验消火栓	1. 安装方式:挂墙暗装 2. 型号、规格:薄型单栓带消防软管卷盘 3. 附件材质、规格:水龙带25米, 消水枪口径19毫米	套	1			
79	030901013002	灭火器	1. 形式:手提式磷酸铵盐灭火器 2. 规格、型号:3A、MF/ABC5	具	80			
80	030905002003	水灭火控制装置调试	1. 系统形式:消火栓灭火系统	点	23			
81	031002001003	管道支架	1. 材质:型钢支架 2. 管架形式:详03S402	kg	423.42			
82	031003001003	螺纹阀门	1. 名称:自动排气阀 2. 规格、压力等级:DN25 3. 连接形式:螺纹连接	个	2			
83	031003002006	沟槽阀门	1. 名称:软密封闸阀 2. 规格、压力等级:DN150、≥1.6MPa 3. 连接形式:沟槽连接	个	9			
84	031003002007	沟槽阀门	1. 名称:软密封闸阀 2. 规格、压力等级:DN100、≥1.6MPa 3. 连接形式:沟槽连接	个	7			
85	031201001003	管道刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 涂刷遍数、漆膜厚度:防锈漆两遍、红色调和漆一遍	m <sup>2</sup>	142.74			
86	031201003003	金属结构刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 部位:管道支架 3. 涂刷遍数、漆膜厚度:防锈漆两道, 灰色调和漆两道	kg	423.42			
		分部小计						
		自动喷淋灭火系统						
87	030901001006	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热镀锌无缝钢管、DN80 3. 连接形式:沟槽连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验、水冲洗	m	115			
88	030901001007	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热镀锌无缝钢管、DN65 3. 连接形式:沟槽连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验、水冲洗	m	43			
89	030901001008	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热镀锌无缝钢管、DN50 3. 连接形式:螺纹连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验、水冲洗	m	501			
90	030901001009	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热镀锌无缝钢管、DN40 3. 连接形式:螺纹连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验、水冲洗	m	970			



# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：住院楼消防工程(002)

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
		组织措施						
1	011707001001	安全文明施工费						
1. 1	01B001	环境保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.73				
1. 2	01B002	文明施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.75				
1. 3	01B003	安全施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	1.26				
1. 4	01B004	临时设施费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	3.83				
2	011707002001	夜间和非夜间施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.19				
3	011707004001	二次搬运费						
4	011707007001	工程及设备保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.41				
5	011707005001	冬雨季施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.53				
6	01B005	赶工费						
合计								

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：住院楼消防工程(002)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	113920.9		
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
合计		113920.9		

## 暂列金额明细表

工程名称：住院楼消防工程(002)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项	113920.9	
	合计		113920.9	

## 材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：住院楼消防工程(002)

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：住院楼消防工程(002)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
	合计					

# 计日工表

工程名称：住院楼消防工程(002)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
	人工小计						
二	材料						
	材料小计						
三	机械						
	施工机械小计						
四、企业管理费和利润							
	总计						

# 总承包服务费计价表

工程名称：住院楼消防工程(002)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程					
2	发包人供应材料					
合计						

## 规费、税金项目计价表

工程名称：住院楼消防工程(002)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	社会保障费+住房公积金+工程排污费			
4.1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
4.1.1	养老保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		18.63	
4.1.2	失业保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.82	
4.1.3	医疗保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		8.73	
4.1.4	工伤保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		1.02	
4.1.5	生育保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.58	
4.2	住房公积金	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		5.82	
4.3	工程排污费				
6	增值税	税前工程造价*费率		9	
合计					

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：住院楼消防工程(002)

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注

# 承包人提供主要材料和工程设备一览表

## (适用于造价信息差额调整法)

工程名称：住院楼消防工程(002)

# 承包人提供主要材料和工程设备一览表

## (适用于价格指数差额调整法)

工程名称：住院楼消防工程(002)

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计	1			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室消防工程(003)

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			火灾自动报警、防火门监控、电气火灾监控、消防电源监控系统					
1	030503006001	传感器	1.名称:传感器 2.类别:HS-V730M型	台	8			
2	030402008003	互感器	1.名称:电流互感器 2.系统:消防设备电源监控系统	台	8			
3	030408002003	控制电缆	1.名称:桥架配线、管内穿线 2.配线形式:多线控制线 3.型号:NH-KVV-7*1.5mm <sup>2</sup> 4.材质:铜芯	m	230			
4	030411001013	配管	1.名称:穿线管 2.材质:KBG 3.规格:16 4.配置形式:暗配	m	281.33			
5	030411001014	配管	1.名称:穿线管 2.材质:KBG 3.规格:20 4.配置形式:暗配	m	253.78			
6	030411001015	配管	1.名称:穿线管 2.材质:KBG 3.规格:25 4.配置形式:暗配	m	119.65			
7	030411001016	配管	1.名称:穿线管 2.材质:SC 3.规格:20 4.配置形式:暗配	m	136.65			
8	030411001017	配管	1.名称:穿线管 2.材质:SC 3.规格:25 4.配置形式:暗配	m	201.64			
9	030411006005	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:金属 3.规格:按设计及规范要求 4.安装形式:暗装	个	349			
10	030411003005	桥架	1.名称:桥架 2.规格型号:200*150 3.材质:钢制	m	116.54			
11	030413001002	铁构件	1.名称:桥架支架 2.材质:型钢 3.规格:满足设计及规范要求	kg	100			
12	030411004033	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:DV24V电源线 3.型号:NH-BV 4.规格:2.5mm <sup>2</sup> 5.材质:铜芯	m	1415.67			
13	030411004034	配线	1.名称:桥架配线 2.配线形式:DV24V电源线 3.型号:NH-BV 4.规格:2.5mm <sup>2</sup> 5.材质:铜芯	m	673.03			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
14	030411004035	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:电气火灾监控信号线 3.型号:RVVSP 4.规格:2*1.0mm <sup>2</sup> 5.材质:铜芯	m	174.2			
15	030411004036	配线	1.名称:桥架配线 2.配线形式:电气火灾监控信号线 3.型号:RVVSP 4.规格:2*1.0mm <sup>2</sup> 5.材质:铜芯	m	234.8			
16	030411004037	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:消防电源监控通信线 3.型号:RVVSP 4.规格:2*1.0mm <sup>2</sup> 5.材质:铜芯	m	150			
17	030411004038	配线	1.名称:桥架配线 2.配线形式:消防电源监控通信线 3.型号:RVVSP 4.规格:2*1.0mm <sup>2</sup> 5.材质:铜芯	m	347			
18	030411004039	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:消防电源监控电源线 3.型号:NH-BV 4.规格:2.5mm <sup>2</sup> 5.材质:铜芯	m	342.71			
19	030411004040	配线	1.名称:桥架配线 2.配线形式:消防电源监控电源线 3.型号:NH-BV 4.规格:2.5mm <sup>2</sup> 5.材质:铜芯	m	861.75			
20	030411004041	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:防火门监控通信线 3.型号:WDZBN-RYJS 4.规格:2*1.5mm <sup>2</sup> 5.材质:铜芯	m	220.73			
21	030411004042	配线	1.名称:桥架配线 2.配线形式:防火门监控通信线 3.型号:WDZBN-RYJS 4.规格:2*1.5mm <sup>2</sup> 5.材质:铜芯	m	405.79			
22	030411004043	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:防火门监控电源线 3.型号:WDZBN-BYJ 4.规格:2.5mm <sup>2</sup> 5.材质:铜芯	m	662.19			
23	030411004044	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:防火门监控电源线 3.型号:WDZBN-BYJ 4.规格:2.5mm <sup>2</sup> 5.材质:铜芯	m	1217.37			
24	030411004045	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:防火门监控门磁开关控制线 3.型号:WDZBN-RYJS 4.规格:4*1.0mm <sup>2</sup> 5.材质:铜芯	m	13.55			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
25	030411004046	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:信号总线 3.型号:ZN-RVS 4.规格:2*1.5mm <sup>2</sup> 5.材质:铜芯	m	1841.06			
26	030411004047	配线	1.名称:桥架配线 2.配线形式:信号总线 3.型号:ZN-RVS 4.规格:2*1.5mm <sup>2</sup> 5.材质:铜芯	m	336.52			
27	030411004048	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:消防广播线 3.型号:ZN-RVS 4.规格:2*1.5mm <sup>2</sup> 5.材质:铜芯	m	433			
28	030411004049	配线	1.名称:桥架配线 2.配线形式:消防广播线 3.型号:ZN-RVS 4.规格:2*1.5mm <sup>2</sup> 5.材质:铜芯	m	169			
29	030411004050	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:消防电话线 3.型号:ZN-RVVP 4.规格:2*1.5mm <sup>2</sup> 5.材质:铜芯	m	150			
30	030411004051	配线	1.名称:桥架配线 2.配线形式:消防电话线 3.型号:ZN-RVVP 4.规格:2*1.5mm <sup>2</sup> 5.材质:铜芯	m	347			
31	030507001003	入侵探测设备	1.名称:门磁开关 2.类别:防火门监控系统 3.型号:RXPM-MC	套	20			
32	030904001012	点型探测器	1.名称:电气火灾监控器 2.规格:HS-L810S 3.线制:总线制	个	12			
33	030904001013	点型探测器	1.名称:漏电探测器 2.规格:HS-ZL01 3.线制:总线制	个	12			
34	030904001014	点型探测器	1.名称:温度探测器 2.规格:HS-ZT04 3.线制:总线制	个	12			
35	030904001015	点型探测器	1.名称:点型感温火灾探测器 2.规格:TX3110A 3.线制:总线制 4.安装方式:吸顶安装	个	40			
36	030904001016	点型探测器	1.名称:点型光电感烟探测器 2.规格:TX3100A 3.线制:总线制 4.安装方式:吸顶安装	个	155			
37	030904003005	按钮	1.名称:手动报警按钮 (带电话插孔) 2.规格:J-SJP-M-TX3140 3.安装方式:距地1.5米安装	个	19			
38	030904003006	按钮	1.名称:消火栓按钮 2.规格:TX3152 3.安装方式:消火栓箱内安装	个	26			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
39	030904005003	声光报警器	1.名称:带语音功能火灾报警器 2.规格:TX3302 3.安装方式:距地2.4米安装	个	2			
40	030904005004	声光报警器	1.名称:声光报警器 2.规格:TX3301 3.安装方式:距地2.4米安装	个	19			
41	030904006003	消防报警电话	1.名称:报警电话 2.规格:HY5716B 3.安装方式:距地1.5米安装	个	9			
42	030904007003	消防广播(扬声器)	1.名称:紧急广播音响 2.型号:TX3353 3.安装方式:吸顶安装	个	27			
43	030904008015	模块(模块箱)	1.名称:双扇常闭防火门现场控制装置 2.型号:RXPM-CD-B2	个	10			
44	030904008016	模块(模块箱)	1.名称:总线隔离器 2.规格:TX3219	个	16			
45	030904008017	模块(模块箱)	1.名称:接线端子箱 2.规格:TX3410	个	2			
46	030904008018	模块(模块箱)	1.名称:总线广播模块	个	2			
47	030904008019	模块(模块箱)	1.名称:输入输出模块 2.规格:TX3208A	个	17			
48	030905001007	自动报警系统调试	1.名称:电气火灾监控系统 2.线制:总线制	系统	1			
49	030905001008	自动报警系统调试	1.名称:电源状态监控系统 2.线制:总线制	系统	1			
50	030905001009	自动报警系统调试	1.名称:火灾自动报警系统 2.线制:总线制	系统	1			
51	030905003003	防火控制装置调试	1.名称:电动防火门装置调试	个	10			
		分部小计						
		应急照明系统						
52	030404017003	配电箱	1.名称:A型应急照明集中电源 2.型号:A型 3.规格:ZA-D-nKVA 4.安装方式:距地1.5米安装	台	4			
53	030411001018	配管	1.名称:穿线管 2.材质:SC 3.规格:20 4.配置形式:暗配	m	2522.2			
54	030411006006	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:金属 3.规格:按设计及规范要求 4.安装形式:暗装	个	19			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
55	030411004052	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:应急照明线 3.型号:WDZBN-RVS 4.规格:3*2.5mm <sup>2</sup> 5.材质:铜芯	m	2637.2			
56	030412004015	装饰灯	1.名称:安全出口标志灯 2.型号:A型 3.规格:ZA-BLJC I系列 1W 4.安装形式:门框上方 0.2米安装	套	21			
57	030412004016	装饰灯	1.名称:方向标志灯(疏散单向不可调) 2.型号:A型 3.规格:ZA-BLJC I系列 1W 4.安装形式:距地0.5米安装	套	59			
58	030412004017	装饰灯	1.名称:方向标志灯(疏散双向不可调) 2.型号:A型 3.规格:ZA-BLJC I系列 1W 4.安装形式:距地0.5米安装	套	3			
59	030412004018	装饰灯	1.名称:方向标志灯(双面单向不可调) 2.型号:A型 3.规格:ZA-BLJC I系列 1W 4.安装形式:距地2.5/3米吊装	套	7			
60	030412004019	装饰灯	1.名称:楼层标志灯 2.型号:A型 3.规格:ZA-BLJC I系列 1W 4.安装形式:距地2.2米安装	套	6			
61	030412004020	装饰灯	1.名称:消防应急照明灯具 2.型号:A型 3.规格:ZA-ZFJC I系列 3W 4.安装形式:距地2.5米安装	套	74			
		分部小计						
		消火栓灭火系统						
62	030901002011	消火栓钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外热镀锌无缝钢管、DN65 3.连接形式:卡箍连接 4.压力试验及冲洗设计要求:水压试验、水冲洗	m	206.8			
63	030901002012	消火栓钢管	1.安装部位:室内 2.材质、规格:内外热镀锌无缝钢管、DN150 3.连接形式:卡箍连接 4.压力试验及冲洗设计要求:水压试验、水冲洗	m	317.98			
64	030901010005	室内消火栓	1.安装方式:挂墙暗装 2.型号、规格:薄型单栓带消防软管卷盘 3.附件材质、规格:水龙带25米,消水枪口径19毫米,	套	24			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
65	030901013003	灭火器	1. 形式:手提式磷酸铵盐灭火器 2. 规格、型号:55B、MF/ABC5	具	48			
66	030905002005	水灭火控制装置调试	1. 系统形式:消火栓灭火系统	点	26			
67	031002001005	管道支架	1. 材质:型钢支架 2. 管架形式:满足设计及规范要求	kg	1257.27			
68	031002003001	套管	1. 名称、类型:一般填料套管 2. 材质:钢管 3. 规格:DN150	个	2			
69	031003002010	沟槽阀门	1. 名称:软密封闸阀 2. 规格、压力等级:DN150、≥1.6MPa 3. 连接形式:沟槽连接	个	13			
70	031201001005	管道刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 涂刷遍数、漆膜厚度:防锈漆两遍、红色调和漆一遍	m2	213.88			
71	031201003005	金属结构刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 部位:管道支架 3. 涂刷遍数、漆膜厚度:防锈漆两道,灰色调和漆两道	kg	1257.27			
		分部小计						
		自动喷淋灭火系统						
72	030901002013	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外热镀锌无缝钢管、DN150 3. 连接形式:卡箍连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验、水冲洗	m	491.51			
73	030901002014	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外热镀锌无缝钢管、DN100 3. 连接形式:卡箍连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验、水冲洗	m	91.4			
74	030901001011	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热镀锌无缝钢管、DN80 3. 连接形式:沟槽连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验、水冲洗	m	81.6			
75	030901001012	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热镀锌无缝钢管、DN65 3. 连接形式:沟槽连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验、水冲洗	m	26.96			
76	030901001013	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热镀锌无缝钢管、DN50 3. 连接形式:螺纹连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验、水冲洗	m	191.5			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
77	030901001014	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热镀锌无缝钢管、DN40 3. 连接形式:螺纹连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验、水冲洗	m	235.36			
78	030901001015	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热镀锌无缝钢管 3. 连接形式:螺纹连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:水冲洗	m	723.1			
79	030901001016	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热镀锌无缝钢管、DN25 3. 连接形式:螺纹连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验、水冲洗	m	1111.14			
80	030901003003	水喷淋(雾)喷头	1. 安装部位:室内(无吊顶) 2. 材质、型号、规格:上喷式喷头、DN25 3. 连接形式:丝扣连接	个	747			
81	030901004001	报警装置	1. 名称:湿式报警装置 2. 型号、规格:DN150	组	4			
82	030901008002	末端试水装置	1. 名称:末端试水装置 2. 规格:DN25	组	4			
83	030905002006	水灭火控制装置调试	1. 系统形式:自动喷水灭火系统	点	4			
84	031002001006	管道支架	1. 材质:型钢支架 2. 管架形式:详03S402	kg	2249.26			
85	031002003002	套管	1. 名称、类型:一般填料套管 2. 材质:钢管 3. 规格:DN150	个	2			
86	031003002011	沟槽阀门	1. 名称:信号蝶阀 2. 规格、压力等级:DN150、≥1.6MPa 3. 连接形式:沟槽连接	个	4			
87	031003002012	沟槽阀门	1. 名称:水流指示器 2. 规格、压力等级:DN150、≥1.6MPa 3. 连接形式:沟槽连接	个	4			
88	031201001006	管道刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 涂刷遍数、漆膜厚度:防锈漆两遍、红色调和漆一遍	m2	600			
89	031201003006	金属结构刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 部位:管道支架 3. 涂刷遍数、漆膜厚度:防锈漆两道,灰色调和漆两道	kg	2249.27			
		分部小计						
1	031301017003	脚手架搭拆		项	1			

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室消防工程(003)

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
		组织措施						
1	011707001001	安全文明施工费						
1. 1	01B001	环境保护费	分部分项人工费+单价 措施项目人工费	0.73				
1. 2	01B002	文明施工费	分部分项人工费+单价 措施项目人工费	0.75				
1. 3	01B003	安全施工费	分部分项人工费+单价 措施项目人工费	1.26				
1. 4	01B004	临时设施费	分部分项人工费+单价 措施项目人工费	3.83				
2	011707002001	夜间和非夜间施工增 加费	分部分项人工费+单价 措施项目人工费	0.19				
3	011707004001	二次搬运费						
4	011707007001	工程及设备保护费	分部分项人工费+单价 措施项目人工费	0.41				
5	011707005001	冬雨季施工增加费	分部分项人工费+单价 措施项目人工费	0.53				
6	01B005	赶工费						
合计								

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：地下室消防工程(003)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	82200.2		
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
合计		82200.2		

## 暂列金额明细表

工程名称：地下室消防工程(003)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项	82200.2	
	合计		82200.2	

## 材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：地下室消防工程(003)

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：地下室消防工程(003)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
	合计					

# 计日工表

工程名称：地下室消防工程(003)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
	人工小计						
二	材料						
	材料小计						
三	机械						
	施工机械小计						
四、企业管理费和利润							
	总计						

# 总承包服务费计价表

工程名称：地下室消防工程(003)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程					
2	发包人供应材料					
合计						

## 规费、税金项目计价表

工程名称：地下室消防工程(003)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	社会保障费+住房公积金+工程排污费			
4.1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
4.1.1	养老保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		18.63	
4.1.2	失业保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.82	
4.1.3	医疗保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		8.73	
4.1.4	工伤保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		1.02	
4.1.5	生育保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.58	
4.2	住房公积金	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		5.82	
4.3	工程排污费				
6	增值税	税前工程造价*费率		9	
合计					

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：地下室消防工程(003)

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注

# 承包人提供主要材料和工程设备一览表

## (适用于造价信息差额调整法)

工程名称：地下室消防工程(003)

# 承包人提供主要材料和工程设备一览表

## (适用于价格指数差额调整法)

工程名称：地下室消防工程(003)

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计	1			

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外消防工程(004)

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外消防工程(004)

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
		组织措施						
1	011707001001	安全文明施工费						
1. 1	01B001	环境保护费	分部分项人工费+单价 措施项目人工费	0.73				
1. 2	01B002	文明施工费	分部分项人工费+单价 措施项目人工费	0.75				
1. 3	01B003	安全施工费	分部分项人工费+单价 措施项目人工费	1.26				
1. 4	01B004	临时设施费	分部分项人工费+单价 措施项目人工费	3.83				
2	011707002001	夜间和非夜间施工增 加费	分部分项人工费+单价 措施项目人工费	0.19				
3	011707004001	二次搬运费						
4	011707007001	工程及设备保护费	分部分项人工费+单价 措施项目人工费	0.41				
5	011707005001	冬雨季施工增加费	分部分项人工费+单价 措施项目人工费	0.53				
6	01B005	赶工费						
合计								

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：室外消防工程(004)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	7794.5		
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
合计		7794.5		

## 暂列金额明细表

工程名称：室外消防工程(004)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项	7794.5	
	合计		7794.5	

## 材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：室外消防工程(004)

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：室外消防工程(004)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
	合计					

# 计日工表

工程名称：室外消防工程(004)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
	人工小计						
二	材料						
	材料小计						
三	机械						
	施工机械小计						
四、企业管理费和利润							
	总计						

# 总承包服务费计价表

工程名称：室外消防工程(004)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程					
2	发包人供应材料					
合计						

## 规费、税金项目计价表

工程名称：室外消防工程(004)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	社会保障费+住房公积金+工程排污费			
4.1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
4.1.1	养老保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		18.63	
4.1.2	失业保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.82	
4.1.3	医疗保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		8.73	
4.1.4	工伤保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		1.02	
4.1.5	生育保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.58	
4.2	住房公积金	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		5.82	
4.3	工程排污费				
6	增值税	税前工程造价*费率		9	
合计					

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：室外消防工程(004)

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注

# 承包人提供主要材料和工程设备一览表

## (适用于造价信息差额调整法)

工程名称：室外消防工程(004)

# 承包人提供主要材料和工程设备一览表

## (适用于价格指数差额调整法)

工程名称：室外消防工程(004)

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计	1			