

成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造  
项目 工程

招标工程量清单

招 标 人： 成都市公共卫生临床医疗中心

(单位盖章)

造价咨询人： 四川兴诚信工程造价事务所有限公司

(单位盖章)

成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造项目 工程

招标工程量清单

招 标 人：成都市公共卫生临床医疗中心



法定代表人  
或其授权人：(签字或盖章)

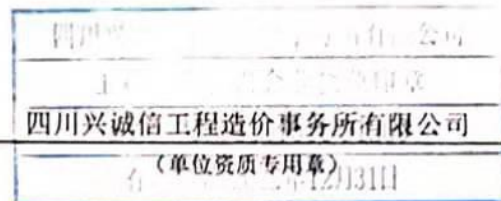


编 制 人：(造价人员签字盖专用章)



编 制 时 间：

造价咨询人：四川兴诚信工程造价事务所有限公司



法定代表人  
或其授权人：(签字或盖章)



复 核 人：(造价工程师签字盖专用章)



复 核 时 间：

分部分项工程量清单与计价表

成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造项目\综合业务楼

工程名称：与呼吸病房楼【消防电工程】

标段：

第1页共14页

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	
								定额人工费	暂估价
		消防应急照明疏散系统							
1	030412005001	安全出口标志灯 LED 220V, 1*3W	1. 名称：安全出口标志灯 2. 型号：LED 220V, 1*3W 3. 规格：详设计 4. 安装形式：壁装 5. 符合设计要求 6. 满足施工及验收规范要求	套	349				
2	030412005002	楼层标志灯 LED 220V, 1*3W	1. 名称：楼层标志灯 2. 型号：LED 220V, 1*3W 3. 规格：详设计 4. 安装形式：壁装 5. 符合设计要求 6. 满足施工及验收规范要求	套	2				
3	030412005003	墙上座灯 LED 220V, 1*9W	1. 名称：墙上座灯 2. 型号：LED 220V, 1*9W 3. 规格：详设计 4. 安装形式：壁装 5. 符合设计要求 6. 满足施工及验收规范要求	套	52				
4	030412005004	壁装单管应急荧光灯(自带蓄电池) LED 220V, 1*36W	1. 名称：壁装单管应急荧光灯(自带蓄电池) 2. 型号：LED 220V, 1*36W 3. 规格：详设计 4. 安装形式：壁装 5. 符合设计要求 6. 满足施工及验收规范要求	套	13				
5	030412005005	单管应急荧光灯(自带蓄	1. 名称：单管应急荧光灯(自	套	16				
本页小计									

# 分部分项工程量清单与计价表

成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造项目\综合业务楼

工程名称：与呼吸病房楼【消防电工程】

标段：

第2页共14页

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	
								定额人工费	暂估价
		带蓄电池) 2. 型号：LED 220V, 1*36W 3. 规格：详设计 4. 安装形式：吊装 5. 符合设计要求 6. 满足施工及验收规范要求							
6	030412005006	双管应急荧光灯(自带蓄 电池) LED 220V, 2*36W	1. 名称：双管应急荧光灯(自带 蓄电池) 2. 型号：LED 220V, 2*36W 3. 规格：详设计 4. 安装形式：吊装 5. 符合设计要求 6. 满足施工及验收规范要求	套	89				
7	030412005007	壁装应急灯(自带蓄电池) LED 220V, 1*13W	1. 名称：壁装应急灯(自带蓄电 池) 2. 型号：LED 220V, 1*13W 3. 规格：详设计 4. 安装形式：壁装 5. 符合设计要求 6. 满足施工及验收规范要求	套	11				
8	030412005008	应急吸顶灯(自带蓄电池) LED 220V, 1*13W	1. 名称：应急吸顶灯(自带蓄电 池) 2. 型号： LED 220V, 1*13W 3. 规格：详设计 4. 安装形式：吸顶安装 5. 符合设计要求 6. 满足施工及验收规范要求	套	970				
本页小计									

# 分部分项工程量清单与计价表

成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造项目\综合业务楼

工程名称：与呼吸病房楼【消防电工程】

标段：

第3页共14页

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	
								定额人工费	暂估价
9	030412005009	单向疏散指示灯(向左、自带蓄电池) LED 220V, 1*3W	1. 名称：单向疏散指示灯(向左、自带蓄电池) 2. 型号：LED 220V, 1*3W 3. 规格：详设计 4. 安装形式：壁装 5. 符合设计要求 6. 满足施工及验收规范要求	套	25				
10	030412005010	单向疏散指示灯(向右、自带蓄电池) LED 220V, 1*3W	1. 名称：单向疏散指示灯(向右、自带蓄电池) 2. 型号：LED 220V, 1*3W 3. 规格：详设计 4. 安装形式：壁装 5. 符合设计要求 6. 满足施工及验收规范要求	套	328				
11	030412005011	双向疏散指示灯(自带蓄电池) LED 220V, 1*3W	1. 名称：双向疏散指示灯(自带蓄电池) 2. 型号：LED 220V, 1*3W 3. 规格：详设计 4. 安装形式：壁装 5. 符合设计要求 6. 满足施工及验收规范要求	套	3				
12	030414002033	送配电装置系统调试 1KV	1. 名称：送配电装置系统调试 2. 电压等级（kV）：1KV 3. 类型：负荷开关、隔离开关、断路器综合考虑 4. 其他：满足设计、规范及招标技术要求	系统	5				
本页小计									

# 分部分项工程量清单与计价表

成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造项目\综合业务楼

工程名称：与呼吸病房楼【消防电工程】

标段：

第4页共14页

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	
								定额人工费	暂估价
			5. 符合供电局要求						
		分部小计							
		消防火灾报警系统							
13	030904011034	火灾自动报警主机	1. 名称：火灾自动报警主机(联动型) 2. 规格：FS5050LT 3. 其他：满足相关规范及设计要求	台	1				
14	030404015035	消防主机控制台	1. 名称：消防主机控制台 2. 型号、规格及参数：定制 3. 其他：满足相关规范及设计要求	台	3				
15	030904014036	图形显示装置 CRT	1. 名称：图形显示装置 CRT 2. 规格：FS4000H 3. 其他：满足相关规范及设计要求	台	1				
16	030904011037	手动控制盘	1. 名称：手动控制盘 2. 规格：FS5802 3. 其他：满足相关规范及设计要求	台	2				
17	030904011038	消防录放盘CD	1. 名称：消防录放盘CD 2. 规格：详设计 3. 其他：满足相关规范及设计要求	台	1				
18	030501001039	控制电脑	1. 名称：消控室控制电脑 2. 技术要求：详设计	台	1				
本页小计									

# 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造项目\综合业务楼  
与呼吸病房楼【消防电工程】

标段：

第5页共14页

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	
								定额人工费	暂估价
			3. 满足设计图纸及验收规范要求						
19	030904011040	应急广播控制主机	1. 名称：应急广播控制主机 2. 规格：HGT-2222AFN-FGF150 3. 其他：满足相关规范及设计要求	台	1				
20	030904006041	消防专用电话主机	1. 名称：消防专用电话主机 2. 规格：AFN-FH16 3. 安装方式：综合考虑 4. 其他：满足相关规范及设计要求	台	1				
21	030904014042	广播功放柜	1. 名称：广播功放柜 2. 规格：按设计 3. 其他：满足相关规范及设计要求	台	1				
22	030904008043	电源盘	1. 名称：电源盘 2. 规格：LD5800H 3. 其他：满足相关规范及设计要求	台	1				
23	031101007044	备用电源	1. 名称：备用电源 2. 规格、型号及参数：AFN-FD20A 3. 其他：满足相关规范及设计要求	支	1				
24	030904008045	消防端子箱	1. 名称：消防端子箱 AFN-JX10	台	23				
本页小计									

# 分部分项工程量清单与计价表

成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造项目\综合业务楼

工程名称：与呼吸病房楼【消防电工程】

标段：

第6页共14页

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	
								定额人工费	暂估价
			2. 安装方式：挂墙安装 3. 满足施工及验收规范要求						
25	030904001046	编码型感烟探测器	1. 名称：编码型感烟探测器 2. 总线制：二总线 3. 类型：FS1027 4. 其他：满足相关规范及设计要求	只	1759				
26	030904001047	编码型感温探测器	1. 名称：编码型感温探测器 2. 总线制：二总线 3. 类型：FS1026 4. 其他：满足相关规范及设计要求	只	19				
27	030904001048	无码型感温探测器	1. 名称：编码型感温探测器 2. 总线制：二总线 3. 类型：FS1016 4. 其他：满足相关规范及设计要求	只	438				
28	030904005049	声光警报器	1. 名称：声光警报器 2. 规格：AFN-FS10 3. 其他：满足相关规范及设计要求	只	44				
29	030904008050	单输入模块	1. 名称：单输入模块 2. 规格：AFN-FS1229 3. 其他：满足相关规范及设计要求	只	166				
30	030904008051	单输入输出模块	1. 名称：单输入输出模块 2. 规格：AFN-FS1230	只	108				
本页小计									



# 分部分项工程量清单与计价表

成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造项目\综合业务楼

工程名称：与呼吸病房楼【消防电工程】

标段：

第7页共14页

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	
								定额人工费	暂估价
			3. 其他：满足相关规范及设计要求						
31	030904008052	双输入输出模块	1. 名称：双输入输出模块 2. 规格：AFN-FS1226 3. 其他：满足相关规范及设计要求	只	20				
32	030904006053	手动报警按钮(带消防电话插孔)	1. 名称：手动报警按钮(带消防电话插孔) 2. 规格：J-SAP-ZMB 3. 其他：满足相关规范及设计要求	个	82				
33	030904006054	消防电话分机	1. 名称：消防电话分机 2. 规格：AFN-FH05 3. 安装方式：综合考虑 4. 其他：满足设计及规范要求	个	9				
34	030506004055	广播音响	1. 名称：广播音响 2. 规格：AFN-FG05 3. 其他：满足设计、规范及招标技术要求	只	13				
35	030904008056	广播模块	1. 名称：广播模块 2. 规格：AFN-FS1240 3. 其他：满足相关规范及设计要求	台	2				
36	030904006057	紧急手动启/停按钮	1. 名称：紧急手动启/停按钮 2. 规格：按设计 3. 安装方式：墙壁式	个	15				
本页小计									

## 分部分项工程量清单与计价表

成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造项目\综合业务楼

工程名称：与呼吸病房楼【消防电工程】

标段：

第8页共14页

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	
								定额人工费	暂估价
37	030904003058	消火栓报警按钮	1. 名称：消火栓报警按钮 2. 规格：J-SAP-ZXS 3. 安装方式：墙壁式	个	188				
38	030904011059	气体灭火控制盘	1. 名称：气体灭火控制盘 2. 规格：LD5501EN 3. 其他：满足相关规范及设计要求	台	4				
39	030904005060	气体声光报警器	1. 名称：气体声光报警器 2. 规格：按设计 3. 其他：满足相关规范及设计要求	个	42				
40	030904005061	放气指示灯	1. 名称：放气指示灯 2. 规格：详设计 3. 其他：满足相关规范及设计要求	只	21				
41	030904003062	楼层显示盘	1. 名称：楼层显示盘 2. 规格：AFN-FX01 3. 其他：满足相关规范及设计要求	台	44				
42	030904001063	中间继电模块	1. 名称：中间继电模块 2. 其他：FS1029 3. 其他：满足相关规范及设计要求	只	55				
43	030904008064	总线中继器	1. 名称：总线中继器 2. 规格：AFN-M1207 3. 输出形式：总线制电信号方式输出	只	16				
本页小计									

# 分部分项工程量清单与计价表

成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造项目\综合业务楼

工程名称：与呼吸病房楼【消防电工程】

标段：

第9页共14页

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	
								定额人工费	暂估价
			4. 其他：满足相关规范及设计要求						
44	030411004075	电气配线 NH-BV-1.5mm2	1. 配线形式：管内穿线桥架配线综合考虑 2. 导线型号、材质、规格：NH-BV-1.5mm2 3. 其他：满足相关规范及设计要求	m	15083.16				
45	030411004076	电气配线 NH-BV-2.5mm2	1. 配线形式：管内穿线桥架配线综合考虑 2. 导线型号、材质、规格：NH-BV-2.5mm2 3. 其他：满足相关规范及设计要求	m	428.505				
46	030411004080	电气配线 NH-RVS-2*2.5mm2	1. 配线形式：管内穿线桥架配线综合考虑 2. 导线型号、材质、规格：NH-RVS-2*2.5mm2 3. 其他：满足相关规范及设计要求	m	6105				
47	030411004081	电气配线 ZR-RVS-2*1.0mm2	1. 配线形式：管内穿线桥架配线综合考虑 2. 导线型号、材质、规格：ZR-RVS-2*1.0mm2 3. 其他：满足相关规范及设计要求	m	24.18				
48	030411004082	电气配线 ZR-RVS-	1. 配线形式：管内穿线桥架配	m	7.903				
本页小计									

# 分部分项工程量清单与计价表

成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造项目\综合业务楼

工程名称：与呼吸病房楼【消防电工程】

标段：

第10页共14页

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	
								定额人工费	暂估价
		2*1.5mm2	线综合考虑 2. 导线型号、材质、规格：ZR-RVS-2*1.5mm2 3. 其他：满足相关规范及设计要求						
49	030411004083	电气配线 ZR-RVSP-2*1.5mm2	1. 配线形式：管内穿线桥架配线综合考虑 2. 导线型号、材质、规格：ZR-RVSP-2*1.5mm2 3. 其他：满足相关规范及设计要求	m	7.834				
50	030411004084	电气配线 ZR-RVV-2*1.0mm2	1. 配线形式：管内穿线桥架配线综合考虑 2. 导线型号、材质、规格：ZR-RVV-2*1.0mm2 3. 其他：满足相关规范及设计要求	m	97.862				
51	030411004085	电气配线 ZR-RVV-3*1.5mm2	1. 配线形式：管内穿线桥架配线综合考虑 2. 导线型号、材质、规格：ZR-RVV-3*1.5mm2 3. 其他：满足相关规范及设计要求	m	7.8				
52	030411004086	电气配线 ZR-RVV-4*1.5mm2	1. 配线形式：管内穿线桥架配线综合考虑 2. 导线型号、材质、规格：ZR-RVV-4*1.5mm2	m	81.49				
本页小计									

## 分部分项工程量清单与计价表

成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造项目\综合业务楼

工程名称：与呼吸病房楼【消防电工程】

标段：

第11页共14页

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	
								定额人工费	暂估价
			3. 其他：满足相关规范及设计要求						
53	030411004091	电力电缆 KVV-5*1.5mm2	1. 配线形式：管内穿线桥架配线综合考虑 2. 导线型号、材质、规格：KVV-5*1.5mm2 3. 其他：满足相关规范及设计要求	m	211.7				
54	030411004092	电气配线 NH-RVVP-2*1.0mm2	1. 配线形式：管内穿线桥架配线综合考虑 2. 导线型号、材质、规格：NH-RVVP-2*1.0mm2 3. 其他：满足相关规范及设计要求	m	1797				
55	030411004094	电力电缆 ZR-RVVP-14*0.3mm2	1. 配线形式：管内穿线桥架配线综合考虑 2. 导线型号、材质、规格：ZR-RVVP-14*0.3mm2 3. 其他：满足相关规范及设计要求	m	81.215				
56	030411004092	电气配线 NH-RVS-2*1.5mm2	1. 配线形式：管内穿线桥架配线综合考虑 2. 导线型号、材质、规格：NH-RVS-2*1.5mm2 3. 其他：满足相关规范及设计要求	m	23107.2				
57	030411004092	电气配线 NH-RVS-	1. 配线形式：管内穿线桥架配	m	123.36				
本页小计									

# 分部分项工程量清单与计价表

成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造项目\综合业务楼

工程名称：与呼吸病房楼【消防电工程】

标段：

第12页共14页

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	
								定额人工费	暂估价
		6*1.5mm2	线综合考虑 2. 导线型号、材质、规格：NH-RVS-6*1.5mm2 3. 其他：满足相关规范及设计要求						
58	030404031095	无端子外部接线2.5mm2	1. 名称：无端子外部接线 2. 规格：2.5mm2 3. 端子板外部接线、接线端子制作安装	个	280				
59	030404031096	无端子外部接线4mm2	1. 名称：无端子外部接线 2. 规格：6mm2 3. 端子板外部接线、接线端子制作安装	个	25				
60	030408006097	控制电缆头 ≤6芯	1. 名称：控制电缆头 2. 型号：详见设计 3. 规格：≤6芯 4. 安装部位：室内 5. 其他：满足设计、规范及招标技术要求	个	20				
61	030408006098	控制电缆头 ≤14芯	1. 名称：控制电缆头 2. 型号：详见设计 3. 规格：≤6芯 4. 安装部位：室内 5. 其他：满足设计、规范及招标技术要求	个	8				
62	030411001100	金属软管 Φ20	1. 名称：金属软管 2. 规格：Φ20	m	750				
本页小计									

# 分部分项工程量清单与计价表

成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造项目\综合业务楼

工程名称：与呼吸病房楼【消防电工程】

标段：

第13页共14页

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	
								定额人工费	暂估价
			4. 配置形式：吊顶内敷设						
63	030411001101	金属软管 $\phi 25$	1. 名称：金属软管 2. 规格： $\phi 25$ 3. 配置形式：吊顶内敷设	m	330				
64	030411001102	金属软管 $\phi 32$	1. 名称：金属软管 2. 规格： $\phi 32$ 3. 配置形式：吊顶内敷设	m	67.2				
65	030408008103	防火堵洞	1. 名称：防火堵洞(桥架) 2. 材质：防火堵料 3. 满足施工及验收规范要求	处	25				
66	030404036104	防火卷帘按钮	1. 名称：防火卷帘按钮 2. 规格：防火卷帘自带 3. 安装方式：壁装	个(套、台)	11				
67	030404016105	卷帘门控制箱	1. 名称：卷帘门控制箱	台	11				
68	030905003106	防火卷帘门调试	1. 名称：防火卷帘门调试 2. 其他：为完成本项目安装的所有工作内容, 满足设计规范, 符合业主要求	个(部)	11				
69	030905003107	广播喇叭及音箱、通讯分机及插孔调试	1. 名称：广播喇叭及音箱、通讯分机及插孔调试 2. 其他：为完成本项目安装的所有工作内容, 满足设计规范, 符合业主要求	只	105				
70	030905001108	自动报警系统调试 $\leq 1000$ 点	1. 名称：自动报警系统调试 $\leq 1000$ 点	系统	1				
本页小计									

## 分部分项工程量清单与计价表

成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造项目\综合业务楼

工程名称: 与呼吸病房楼【消防电工程】

标段:

第14页共14页

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	
								定额人工费	暂估价
			2. 其他：为完成本项目安装的所有工作内容, 满足设计规范, 符合业主要求						
		分部小计							
本页小计									
合 计									



# 单价措施项目清单与计价表

成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造项目\综合业务楼与呼吸

工程名称：病房楼【消防电工程】

标段：

第1页共2页

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	
								定额人工费	暂估价
		专业措施项目							
1	031301001001	吊装加固		项					
2	031301002001	金属抱杆安装拆除、移位		项					
3	031301003001	平台铺设、拆除		项					
4	031301004001	顶升、提升装置		项					
5	031301005001	大型设备专用机具		项					
6	031301006001	焊接工艺评定		项					
7	031301007001	胎（模）具制作、安装、拆除		项					
8	031301008001	防护棚制作安装拆除		项					
9	031301009001	特殊地区施工增加		项					
10	031301010001	安装与生产同时进行施工增加		项					
11	031301011001	在有害身体健康环境中施工增加		项					
12	031301012001	工程系统检测、检验		项					
13	031301013001	设备、管道施工的安全、防冻和焊接保护		项					
14	031301014001	焦炉烘炉、热态工程		项					
15	031301015001	管道安拆后的充气保护		项					
本页小计									

单价措施项目清单与计价表

工程名称：成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造项目\综合业务楼与呼吸病房楼【消防电工程】

标段：

第2页共2页

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	
								定额人工费	暂估价
16	031301016001	隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通讯设施		项					
17	031301017001	脚手架搭拆		项					
18	031301018001	其他措施		项					
		小计							
本页小计									
合 计									

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：
成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造项目\综合业务楼与呼吸病房楼【消防电工程】

标段：

第1页共1页

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
1	031302001001	安全文明施工费			42767.52			
1.1	①	环境保护费	分部分项工程及单价措施项目 (定额人工费+定额机械费)		3384.48			
1.2	②	文明施工费	分部分项工程及单价措施项目 (定额人工费+定额机械费)		7692.00			
1.3	③	安全施工费	分部分项工程及单价措施项目 (定额人工费+定额机械费)		11999.52			
1.4	④	临时设施费	分部分项工程及单价措施项目 (定额人工费+定额机械费)		19691.52			
2	031302002001	夜间施工增加费						
3	031302003001	非夜间施工增加						
4	031302004001	二次搬运费						
5	031302005001	冬雨季施工增加费						
6	031302006001	已完工程及设备保护费						
7	031302007001	高层施工增加费						
8	031302008001	工程定位复测费						
合计					42767.52			

注：按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。用于投标报价时，“调整费率”及“调整后的金额”无需填写。

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造项目\综合业务楼与呼吸病房楼【消防电工程】

标段:

第1页共1页

序号	项 目 名 称	金 额（元）	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料(工程设备)暂估价/结算价	-		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价/结算价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
合 计				-

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表-12

### 暂列金额明细表

工程名称: 成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造项目\综合业务楼与呼吸病房楼【消防电气工程】

标段:

第1页共1页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项		
合 计				-

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂定金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

表-12-1

## 专业工程暂估价及结算价表

工程名称: 成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造项目\综合业务楼与呼吸病房楼【消防电工程】 标段:

第1页共1页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表-12-3

### 规费、税金项目计价表

工程名称: 成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造项目\综合业务楼与呼吸病房楼【消防电工程】

标段:

第1页共1页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率（%）	金额(元)
1	规费	分部分项定额人工费+单价措施项目定额人工费			28266.07
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费+按实计算费用+创优质工程奖补偿奖励费-按规定不计税的工程设备金额-除税甲供材料（设备）费		9	
合计					28266.07

### 承包人提供材料和工程设备一览表 (适用于价格指数差额调整法)

成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造项目\综合业

**工程名称:** 务楼与呼吸病房楼【消防电工程】

第1页共1页

[illegible]

注：1. “名称、规格、型号”、“基本价格指数”栏由招标人填写，基本价格指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。如人工、机械费也采用本法调整，由招标人在“名称”栏填写。

2. “变值权重”栏由投标人根据该项人工、机械费和材料、工程设备价值在投标总报价中所占的比例填写, 1 减去其比例为定值权重。

3. “现行价格指数”按约定的付款证书相关周期最后一天的前42天的各项价格指数填写，该指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。



# 分部分项工程量清单与计价表

成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造项目\综合业务楼

工程名称：与呼吸病房楼【消防水工程】

标段：

第1页共7页

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	
								定额人工费	暂估价
		消火栓灭火系统							
1	031006015001	不锈钢消防水箱 V=20T	1. 名称：304不锈钢水箱 2. 材质、类型：矩形水箱 3. 型号、规格：水箱尺寸 4. 0m(L)*3. 0m(W)*2. 0(H)m，有效容积20m3 4. 组装方式：成品水箱 5. 设备基础、水箱支架、防虫网、玻璃液位器以及相关阀件 6. 其他要求：有效容积V=20T 7. 设置检修人孔详设计 8. 其他：满足设计及规范要求	台	1				
2	030901013002	手提式灭火器MF/ABC5	1. 形式：手提式灭火器 2. 规格、型号：MF/ABC5 3. 灭火器放置箱（箱内含2具灭火器）	套	50				
3	030901010003	减压稳压型消火栓箱	1. 类型：减压稳压型消火栓箱 2. 安装部位：室内 3. 柜体材质：详设计 4. 柜体尺寸：1800*700*240 5. 型号、规格：消火栓箱内衬胶龙带、铝合金水枪、消防卷盘和软管等成套配置 6. 单栓、双栓：单栓 7. 其他要求：满足设计、相关图集、标准及技术要求	套	7				
4	031006002004	消火栓系统增压水泵（一	1. 设备名称：消火栓系统增压	套	2				
本页小计									

# 分部分项工程量清单与计价表

成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造项目\综合业务楼

工程名称：与呼吸病房楼【消防水工程】

标段：

第2页共7页

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	
								定额人工费	暂估价
		用一备)	水泵(一用一备) 2. 主要技术参数：流量:5L/S 扬程:20m 功率:2.2KW 3. 附件名称、规格、数量：符合设计要求 4. 减震装置形式：符合设计要求						
5	031006002005	恒压交流量消火栓给水泵(一用一备)	1. 设备名称：恒压交流量消火栓给水泵(一用一备) 2. 主要技术参数：流量:0-30L/S 扬程:80m 功率:45KW XBD30-80-HY 3. 附件名称、规格、数量：符合设计要求 4. 减震装置形式：符合设计要求	套	2				
6	031003012006	吸水喇叭口Φ200	1. 名称：吸水喇叭口 2. 规格：Φ200	套	1				
7	030404004007	喷淋泵控制柜维修 45KW	1. 名称:喷淋泵控制柜 2. 规格、型号:Pe=45KW 3. 维修内容:喷淋泵控制柜远程 不能启停，压力开关不能启 泵，电接点压力表不能启泵 4. 维修方式:对控制柜进行元 器件检测及二次回路检测，更 换故障元器件及线路	台	1				
8	030404004008	消火栓泵控制柜维修	1. 名称:消火栓泵控制柜 2. 规	台	1				
本页小计									

### 分部分项工程量清单与计价表

成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造项目\综合业务楼

工程名称：与呼吸病房楼【消防水工程】

标段：

第3页共7页

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	
								定额人工费	暂估价
		45KW	格、型号:Pe=45KW 3. 维修内容:喷淋泵控制柜远程 不能启停，压力开关不能启 泵，电接点压力表不能启泵 4. 维修方式：对控制柜进行元 器件检测及二次回路检测，更 换故障元 器件及线路						
9	031006011009	气压罐	1. 名称：气压罐 2. 规格：1200L	台	1				
10	030905003010	消火栓泵电机调试	1. 名称：消火栓泵电机调试	个 (部)	2				
11	030408008011	防火堵洞	1. 名称：防火堵洞(桥架) 2. 材质：防火堵料 3. 满足施工及验收规范要求	处	3				
		分部小计							
		喷淋灭火系统+消防水炮系统							
12	030901004012	湿式报警阀组 DN150	1. 名称：湿式报警阀组 2. 材质：ZSFZ-150 3. 型号、规格：DN150 4. 连接形式：法兰连接 5. 法兰盘安装	组	8				
13	030901008013	末端试水装置 DN25	1. 名称：末端试水装置 2. 规格：DN25 3. 包含配套阀门、管件、管路、仪表等具体详设计图纸	组	26				
本页小计									

# 分部分项工程量清单与计价表

成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造项目\综合业务楼

工程名称：与呼吸病房楼【消防水工程】

标段：

第4页共7页

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	
								定额人工费	暂估价
			4. 其他要求：满足设计、相关图集、标准及招标技术要求 5. 每组阀门应至少在一侧配套设置可曲挠橡胶接头或不锈钢波纹伸缩节，以方便阀门检修。						
14	030601002014	压力表DN25	1. 名称：压力表 2. 规格：DN25 3. 其他要求：满足设计、相关图集、标准及技术要求	个	2				
15	030601002015	压力表DN100	1. 名称：压力表 2. 规格：DN100 3. 其他要求：满足设计、相关图集、标准及技术要求	台	2				
16	030601002016	压力表DN150	1. 名称：压力表 2. 规格：DN150 3. 其他要求：满足设计、相关图集、标准及技术要求	台	2				
17	030902005017	选择阀 DN100	1. 名称：选择阀 2. 规格：DN100 3. 其他要求：满足设计、相关图集、标准及技术要求	个	5				
18	030901014018	自动扫描射水高空水炮	1. 水炮类型：自动扫描射水高空水炮 2. 型号、规格：ZDMS0.6/5SYA-2流量5L/s, 保护半径32m	台	2				
本页小计									

## 分部分项工程量清单与计价表

成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造项目\综合业务楼

工程名称：与呼吸病房楼【消防水工程】

标段：

第5页共7页

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	
								定额人工费	暂估价
			3. 产品满足消防验收要求						
19	030902007019	气体灭火驱动瓶	1. 介质、类型：气体灭火驱动瓶 2. 型号、规格：详设计 3. 产品满足消防验收要求	套	5				
20	030905004020	气体灭火容器罐 16.9KG/80L	1. 名称：气体灭火容器罐 2. 规格：16.9KG/80L 3. 其他详设计及满足规范要求	套	57				
21	031006002021	自喷系统增压水泵(一用一备)	1. 设备名称：自喷系统增压水泵(一用一备) 2. 主要技术参数：流量:1L/S 扬程:20m 功率:1.1KW 3. 附件名称、规格、数量：符合设计要求 4. 减震装置形式：符合设计要求	套	2				
22	031006002022	恒压交流量自喷给水泵 (一用一备)	1. 设备名称：恒压交流量消防栓给水泵(一用一备) 2. 主要技术参数：流量:0-30L/S 扬程:90m 功率:45KW XBD30-90-HY 3. 附件名称、规格、数量：符合设计要求 4. 减震装置形式：符合设计要求	套	2				
23	030404017023	液位显示箱	1. 名称：液位显示箱 2. 规格：详设计图	台	1				
本页小计									

## 分部分项工程量清单与计价表

成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造项目\综合业务楼

工程名称：与呼吸病房楼【消防水工程】

标段：

第6页共7页

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	
								定额人工费	暂估价
			3. 满足施工及验收规范要求						
24	030904003024	液位控制器	1. 名称：液位控制器 2. 规格：CUK-5Z 3. 其他：满足相关规范及设计要求	台	3				
25	030404017025	水炮现场控制箱	1. 名称：水炮现场控制箱 2. 规格：PKX-5-A-2 3. 满足施工及验收规范要求	台	1				
26	030904013026	高空水炮火灾报警控制器	1. 名称：高空水炮火灾报警控制器 2. 规格、型号及参数：ADL88-B 3. 其他：满足相关规范及设计要求	台	1				
27	030904013027	高空水炮控制模块	1. 名称：高空水炮控制模块 2. 规格、型号及参数：详设计 3. 其他：满足相关规范及设计要求	台	3				
28	030905004028	气体灭火系统装置调试	1. 试验容器规格 2. 气体试喷	点	57				
29	030905002029	水灭火控制装置调试	水灭火控制装置调试	点	1				
30	030905002030	消防水炮控制装置调试	消防水炮控制装置调试	点	2				
31	030905003032	消防水泵远程调试	消防水泵远程调试	个 (部)	4				
32	030408008033	防火堵洞	1. 名称：防火堵洞(桥架)	处	10				
本页小计									

## 分部分项工程量清单与计价表

成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造项目\综合业务楼

工程名称: 与呼吸病房楼【消防水工程】

标段:

第7页共7页

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	
								定额人工费	暂估价
			2. 材质：防火堵料 3. 满足施工及验收规范要求						
		分部小计							
本页小计									
合    计									

# 单价措施项目清单与计价表

成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造项目\综合业务楼与呼吸

工程名称：病房楼【消防水工程】

标段：

第1页共2页

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	
								定额人工费	暂估价
		专业措施项目							
1	031301001001	吊装加固		项					
2	031301002001	金属抱杆安装拆除、移位		项					
3	031301003001	平台铺设、拆除		项					
4	031301004001	顶升、提升装置		项					
5	031301005001	大型设备专用机具		项					
6	031301006001	焊接工艺评定		项					
7	031301007001	胎（模）具制作、安装、拆除		项					
8	031301008001	防护棚制作安装拆除		项					
9	031301009001	特殊地区施工增加		项					
10	031301010001	安装与生产同时进行施工增加		项					
11	031301011001	在有害身体健康环境中施工增加		项					
12	031301012001	工程系统检测、检验		项					
13	031301013001	设备、管道施工的安全、防冻和焊接保护		项					
14	031301014001	焦炉烘炉、热态工程		项					
15	031301015001	管道安拆后的充气保护		项					
本页小计									



## 单价措施项目清单与计价表

成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造项目\综合业务楼与呼吸

工程名称: 病房楼【消防水工程】

标段:

第2页共2页

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	
								定额人工费	暂估价
16	031301016001	隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通讯设施		项					
17	031301017001	脚手架搭拆		项					
18	031301018001	其他措施		项					
		小计							
本页小计									
合 计									

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：

成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造项目\综合业务楼与呼吸病房楼【消防水工程】

标段：

第1页共1页

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
1	031302001001	安全文明施工费			21210.40			
1.1	①	环境保护费	分部分项工程及单价措施项目 (定额人工费+定额机械费)		1678.52			
1.2	②	文明施工费	分部分项工程及单价措施项目 (定额人工费+定额机械费)		3814.82			
1.3	③	安全施工费	分部分项工程及单价措施项目 (定额人工费+定额机械费)		5951.12			
1.4	④	临时设施费	分部分项工程及单价措施项目 (定额人工费+定额机械费)		9765.94			
2	031302002001	夜间施工增加费						
3	031302003001	非夜间施工增加						
4	031302004001	二次搬运费						
5	031302005001	冬雨季施工增加费						
6	031302006001	已完工程及设备保护费						
7	031302007001	高层施工增加费						
8	031302008001	工程定位复测费						
合计					21210.40			

注：按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。用于投标报价时，“调整费率”及“调整后的金额”无需填写。

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造项目\综合业务楼与呼吸病房楼【消防水工程】

标段:

第1页共1页

序号	项 目 名 称	金 额（元）	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料(工程设备)暂估价/结算价	-		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价/结算价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
合 计				-

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表-12

### 暂列金额明细表

工程名称: 成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造项目\综合业务楼与呼吸病房楼【消防水工程】

标段:

第1页共1页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项		
合 计				-

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂定金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

表-12-1

### 专业工程暂估价及结算价表

工程名称: 成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造项目\综合业务楼与呼吸病房楼【消防水工程】 标段:

第1页共1页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表-12-3

### 规费、税金项目计价表

工程名称: 成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造项目\综合业务楼与呼吸病房楼【消防水工程】

标段:

第1页共1页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率（%）	金额(元)
1	规费	分部分项定额人工费+单价措施项目定额人工费			11329.31
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费+按实计算费用+创优质工程奖补偿奖励费-按规定不计税的工程设备金额-除税甲供材料（设备）费		9	
合计					11329.31

表-13

### 承包人提供材料和工程设备一览表 (适用于价格指数差额调整法)

成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造项目\综合业

**工程名称:** 务楼与呼吸病房楼【消防水工程】

第1页共1页

[illegible]

注：1. “名称、规格、型号”、“基本价格指数”栏由招标人填写，基本价格指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。如人工、机械费也采用本法调整，由招标人在“名称”栏填写。

2. “变值权重”栏由投标人根据该项人工、机械费和材料、工程设备价值在投标总报价中所占的比例填写, 1 减去其比例为定值权重。

3. “现行价格指数”按约定的付款证书相关周期最后一天的前42天的各项价格指数填写，该指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。

分部分项工程量清单与计价表

成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造项目\综合业务楼  
工程名称：与呼吸病房楼【消防风工程】

标段：

第1页共3页

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	
								定额人工费	暂估价
		通风防排烟系统							
1	030701003001	管道式轴流风机 P(-1)-2	1. 名称：管道式轴流风机 P(-1)-2 2. 型号、规格：风量 :L=10000m3/h, P=100Pa, N=1.1 kW 3. 安装形式：吊装 4. 隔振垫（器）、支架形式、材质：满足设计及规范要求	台	1				
2	030701003002	正压送风机 SWF-I-12#	1. 名称：正压送风机 SWF-I-12# 2. 型号、规格：风量 :L=50000m3/h, P=490Pa, N=15kW 3. 安装形式：距地0.8m安装 4. 隔振垫（器）、支架形式、材质：满足设计及规范要求	台	1				
3	030701003003	内走道排烟风机 HTF-I-8	1. 名称：内走道排烟风机 HTF-I-8 2. 型号、规格：风量 :L=32000m3/h, P=600Pa, N=7.5 kW 3. 安装形式：落地安装 4. 隔振垫（器）、支架形式、	台	1				
本页小计									



# 分部分项工程量清单与计价表

成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造项目\综合业务楼

工程名称：与呼吸病房楼【消防风工程】

标段：

第2页共3页

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	
								定额人工费	暂估价
			5. 质量：满足规范要求						
4	030703007004	单层百叶风口(带调节阀) 500*400	1. 名称：单层百叶风口(带调节阀) 2. 规格：500*400 3. 材质：详设计	个	12				
5	030703007005	单层百叶风口 500*300	1. 名称：单层百叶风口 2. 规格：500*300 3. 材质：详设计	个	2				
6	030703007006	单层百叶排烟风口 1250×1000	1. 名称：单层百叶排烟风口 2. 规格：1250×1000 3. 材质：详设计	个	2				
7	030703007007	多叶排烟口(常闭) 800×(1050)	1. 名称：多叶排烟口(常闭) 2. 规格：800×(1050) 3. 材质：详设计	个	17				
8	030703007008	多叶送风口(常闭) 800×(1050)	1. 名称：多叶送风口(常闭) 2. 规格：800×(1050) 3. 材质：详设计	个	22				
9	030703007009	多叶送风口(常闭) 630*1250	1. 名称：多叶送风口(常闭) 2. 规格：630*1250 3. 材质：详设计	个	24				
10	030703007010	280℃排烟风口(常闭) 500*500	1. 名称：280℃排烟风口(常闭) 2. 规格：500*500 3. 材质：详设计	个	7				
11	030703007011	280℃排烟风口(常闭) 800×800	1. 名称：280℃排烟风口(常闭)	个	5				
本页小计									

# 分部分项工程量清单与计价表

成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造项目\综合业务楼

工程名称：与呼吸病房楼【消防风工程】

标段：

第3页共3页

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	
								定额人工费	暂估价
			2. 规格：800×800 3. 材质：详设计						
12	030703007012	280℃排烟风口(常闭) 800×(1050)	1. 名称：280℃排烟风口(常闭) 2. 规格：800×(1050) 3. 材质：详设计	个	1				
13	030703007013	防雨百叶风口 1200*400	1. 名称：防雨百叶风口 2. 规格：1200*400 3. 材质：详设计	个	1				
14	030703007014	铝合金防雨百叶 1220*720	1. 名称：铝合金防雨百叶 2. 规格：1220*720 3. 材质：详设计	个	1				
15	030404016015	风机控制箱	1. 名称：风机控制箱	台	3				
16	030905003016	正压送风阀、排烟阀、防火阀调试	1. 名称：正压送风阀、排烟阀、防火阀调试	处	12				
17	030905003017	消防风机远程调试	1. 名称：消防风机远程调试	个 (部)	3				
18	030905003018	风机电机调试	1. 名称：风机电机调试	个 (部)	3				
19	030408008019	防火堵洞	1. 名称：防火堵洞(穿楼板) 2. 材质：防火堵料 3. 满足施工及验收规范要求	处	5				
		分部小计							
本页小计									
合 计									

# 单价措施项目清单与计价表

成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造项目\综合业务楼与呼吸

工程名称：病房楼【消防风工程】

标段：

第1页共2页

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	
								定额人工费	暂估价
		专业措施项目							
1	031301001001	吊装加固		项					
2	031301002001	金属抱杆安装拆除、移位		项					
3	031301003001	平台铺设、拆除		项					
4	031301004001	顶升、提升装置		项					
5	031301005001	大型设备专用机具		项					
6	031301006001	焊接工艺评定		项					
7	031301007001	胎（模）具制作、安装、拆除		项					
8	031301008001	防护棚制作安装拆除		项					
9	031301009001	特殊地区施工增加		项					
10	031301010001	安装与生产同时进行施工增加		项					
11	031301011001	在有害身体健康环境中施工增加		项					
12	031301012001	工程系统检测、检验		项					
13	031301013001	设备、管道施工的安全、防冻和焊接保护		项					
14	031301014001	焦炉烘炉、热态工程		项					
15	031301015001	管道安拆后的充气保护		项					
本页小计									

单价措施项目清单与计价表

工程名称：成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造项目\综合业务楼与呼吸病房楼【消防风工程】

标段：

第2页共2页

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	
								定额人工费	暂估价
16	031301016001	隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通讯设施		项					
17	031301017001	脚手架搭拆		项					
18	031301018001	其他措施		项					
		小计							
本页小计									
合 计									

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称:

成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造项目\综合业务楼与呼吸病房楼【消防风工程】

标段:

第1页共1页

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
1	031302001001	安全文明施工费			1288.63			
1.1	①	环境保护费	分部分项工程及单价措施项目 (定额人工费+定额机械费)		101.98			
1.2	②	文明施工费	分部分项工程及单价措施项目 (定额人工费+定额机械费)		231.77			
1.3	③	安全施工费	分部分项工程及单价措施项目 (定额人工费+定额机械费)		361.56			
1.4	④	临时设施费	分部分项工程及单价措施项目 (定额人工费+定额机械费)		593.32			
2	031302002001	夜间施工增加费						
3	031302003001	非夜间施工增加						
4	031302004001	二次搬运费						
5	031302005001	冬雨季施工增加费						
6	031302006001	已完工程及设备保护费						
7	031302007001	高层施工增加费						
8	031302008001	工程定位复测费						
合计					1288.63			

注：按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。用于投标报价时，“调整费率”及“调整后的金额”无需填写。

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造项目\综合业务楼与呼吸病房楼【消防风工程】

标段:

第1页共1页

序号	项 目 名 称	金 额（元）	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料(工程设备)暂估价/结算价	-		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价/结算价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
合 计				-

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表-12

### 暂列金额明细表

工程名称: 成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造项目\综合业务楼与呼吸病房楼【消防风工程】

标段:

第1页共1页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项		
合 计				-

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂定金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

表-12-1

## 专业工程暂估价及结算价表

工程名称: 成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造项目\综合业务楼与呼吸病房楼【消防风工程】 标段:

第1页共1页

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
<b>合    计</b>				-	-	-

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表-12-3



### 规费、税金项目计价表

工程名称: 成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造项目\综合业务楼与呼吸病房楼【消防风工程】

标段:

第1页共1页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率（%）	金额(元)
1	规费	分部分项定额人工费+单价措施项目定额人工费			839.58
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费+按实计算费用+创优质工程奖补偿奖励费-按规定不计税的工程设备金额-除税甲供材料（设备）费		9	
合计					839.58

表-13

### 承包人提供材料和工程设备一览表 (适用于价格指数差额调整法)

成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造项目\综合业

**工程名称:** 务楼与呼吸病房楼【消防风工程】

第1页共1页

[illegible]

注：1. “名称、规格、型号”、“基本价格指数”栏由招标人填写，基本价格指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。如人工、机械费也采用本法调整，由招标人在“名称”栏填写。

2. “变值权重”栏由投标人根据该项人工、机械费和材料、工程设备价值在投标总报价中所占的比例填写，1减去其比例为定值权重。

3. “现行价格指数”按约定的付款证书相关周期最后一天的前42天的各项价格指数填写，该指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。

# 分部分项工程量清单与计价表

成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造项目\综合业务楼

工程名称：与呼吸病房楼【消防电拆除工程】

标段：

第1页共12页

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	
								定额人工费	暂估价
		消防应急照明疏散系统							
1	030412005001	安全出口标志灯 LED 220V, 1*3W	1. 名称：安全出口标志灯 2. 型号：LED 220V, 1*3W 3. 规格：详设计 4. 安装形式：壁装 5. 符合设计要求 6. 满足施工及验收规范要求	套	349				
2	030412005002	楼层标志灯 LED 220V, 1*3W	1. 名称：楼层标志灯 2. 型号：LED 220V, 1*3W 3. 规格：详设计 4. 安装形式：壁装 5. 符合设计要求 6. 满足施工及验收规范要求	套	2				
3	030412005003	墙上座灯 LED 220V, 1*9W	1. 名称：墙上座灯 2. 型号：LED 220V, 1*9W 3. 规格：详设计 4. 安装形式：壁装 5. 符合设计要求 6. 满足施工及验收规范要求	套	52				
4	030412005004	壁装单管应急荧光灯(自带蓄电池) LED 220V, 1*36W	1. 名称：壁装单管应急荧光灯(自带蓄电池) 2. 型号：LED 220V, 1*36W 3. 规格：详设计 4. 安装形式：壁装 5. 符合设计要求 6. 满足施工及验收规范要求	套	13				
5	030412005005	单管应急荧光灯(自带蓄	1. 名称：单管应急荧光灯(自	套	16				
本页小计									

## 分部分项工程量清单与计价表

成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造项目\综合业务楼

工程名称：与呼吸病房楼【消防电拆除工程】

标段：

第2页共12页

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	
								定额人工费	暂估价
		带蓄电池) 2. 型号：LED 220V, 1*36W 3. 规格：详设计 4. 安装形式：吊装 5. 符合设计要求 6. 满足施工及验收规范要求							
6	030412005006	双管应急荧光灯(自带蓄 电池) LED 220V, 2*36W	1. 名称：双管应急荧光灯(自带 蓄电池) 2. 型号：LED 220V, 2*36W 3. 规格：详设计 4. 安装形式：吊装 5. 符合设计要求 6. 满足施工及验收规范要求	套	89				
7	030412005007	壁装应急灯(自带蓄电池) LED 220V, 1*13W	1. 名称：壁装应急灯(自带蓄电 池) 2. 型号：LED 220V, 1*13W 3. 规格：详设计 4. 安装形式：壁装 5. 符合设计要求 6. 满足施工及验收规范要求	套	11				
8	030412005008	应急吸顶灯(自带蓄电池) LED 220V, 1*13W	1. 名称：应急吸顶灯(自带蓄电 池) 2. 型号： LED 220V, 1*13W 3. 规格：详设计 4. 安装形式：吸顶安装 5. 符合设计要求 6. 满足施工及验收规范要求	套	970				
本页小计									

## 分部分项工程量清单与计价表

成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造项目\综合业务楼

工程名称：与呼吸病房楼【消防电拆除工程】

标段：

第3页共12页

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	
								定额人工费	暂估价
9	030412005009	单向疏散指示灯(向左、自带蓄电池) LED 220V, 1*3W	1. 名称：单向疏散指示灯(向左、自带蓄电池) 2. 型号：LED 220V, 1*3W 3. 规格：详设计 4. 安装形式：壁装 5. 符合设计要求 6. 满足施工及验收规范要求	套	25				
10	030412005010	单向疏散指示灯(向右、自带蓄电池) LED 220V, 1*3W	1. 名称：单向疏散指示灯(向右、自带蓄电池) 2. 型号：LED 220V, 1*3W 3. 规格：详设计 4. 安装形式：壁装 5. 符合设计要求 6. 满足施工及验收规范要求	套	328				
11	030412005011	双向疏散指示灯(自带蓄电池) LED 220V, 1*3W	1. 名称：双向疏散指示灯(自带蓄电池) 2. 型号：LED 220V, 1*3W 3. 规格：详设计 4. 安装形式：壁装 5. 符合设计要求 6. 满足施工及验收规范要求	套	3				
		分部小计							
		消防火灾报警系统							
12	030904011034	火灾自动报警主机	1. 名称：火灾自动报警主机(联动型) 2. 规格：FS5050LT 3. 其他：满足相关规范及设计	台	1				
本页小计									

# 分部分项工程量清单与计价表

成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造项目\综合业务楼

工程名称：与呼吸病房楼【消防电拆除工程】

标段：

第4页共12页

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	
								定额人工费	暂估价
			要求						
13	030404015035	消防主机控制台	1. 名称：消防主机控制台 2. 型号、规格及参数：定制 3. 其他：满足相关规范及设计要求	台	3				
14	030904014036	图形显示装置 CRT	1. 名称：图形显示装置 CRT 2. 规格：FS4000H 3. 其他：满足相关规范及设计要求	台	1				
15	030904011037	手动控制盘	1. 名称：手动控制盘 2. 规格：FS5802 3. 其他：满足相关规范及设计要求	台	2				
16	030904011038	消防录放盘CD	1. 名称：消防录放盘CD 2. 规格：详设计 3. 其他：满足相关规范及设计要求	台	1				
17	030501001039	控制电脑	1. 名称：消控室控制电脑 2. 技术要求：详设计 3. 满足设计图纸及验收规范要求	台	1				
18	030904011040	应急广播控制主机	1. 名称：应急广播控制主机 2. 规格：HGT-2222AFN-FGF150 3. 其他：满足相关规范及设计要求	台	1				
本页小计									

# 分部分项工程量清单与计价表

成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造项目\综合业务楼

工程名称：与呼吸病房楼【消防电拆除工程】

标段：

第5页共12页

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	
								定额人工费	暂估价
19	030904006041	消防专用电话主机	1. 名称：消防专用电话主机 2. 规格：AFN-FH16 3. 安装方式：综合考虑 4. 其他：满足相关规范及设计要求	台	1				
20	030904014042	广播功放柜	1. 名称：广播功放柜 2. 规格：按设计 3. 其他：满足相关规范及设计要求	台	1				
21	030904008043	电源盘	1. 名称：电源盘 2. 规格：LD5800H 3. 其他：满足相关规范及设计要求	台	1				
22	031101007044	备用电源	1. 名称：备用电源 2. 规格、型号及参数：AFN-FD20A 3. 其他：满足相关规范及设计要求	支	1				
23	030904008045	消防端子箱	1. 名称：消防端子箱 AFN-JX10 2. 安装方式：挂墙安装 3. 满足施工及验收规范要求	台	23				
24	030904001046	编码型感烟探测器	1. 名称：编码型感烟探测器 2. 总线制：二总线 3. 类型：FS1027 4. 其他：满足相关规范及设计要求	只	1759				
本页小计									

# 分部分项工程量清单与计价表

成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造项目\综合业务楼

工程名称：与呼吸病房楼【消防电拆除工程】

标段：

第6页共12页

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	
								定额人工费	暂估价
25	030904001047	编码型感温探测器	1. 名称：编码型感温探测器 2. 总线制：二总线 3. 类型：FS1026 4. 其他：满足相关规范及设计要求	只	19				
26	030904001048	无码型感温探测器	1. 名称：编码型感温探测器 2. 总线制：二总线 3. 类型：FS1016 4. 其他：满足相关规范及设计要求	只	438				
27	030904005049	声光报警器	1. 名称：声光报警器 2. 规格：AFN-FS10 3. 其他：满足相关规范及设计要求	只	44				
28	030904008050	单输入模块	1. 名称：单输入模块 2. 规格：AFN-FS1229 3. 其他：满足相关规范及设计要求	只	166				
29	030904008051	单输入输出模块	1. 名称：单输入输出模块 2. 规格：AFN-FS1230 3. 其他：满足相关规范及设计要求	只	108				
30	030904008052	双输入输出模块	1. 名称：双输入输出模块 2. 规格：AFN-FS1226 3. 其他：满足相关规范及设计要求	只	20				
31	030904006053	手动报警按钮(带消防电	1. 名称：手动报警按钮(带消	个	82				
本页小计									



# 分部分项工程量清单与计价表

成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造项目\综合业务楼

工程名称：与呼吸病房楼【消防电拆除工程】

标段：

第7页共12页

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	
								定额人工费	暂估价
		话插孔)	防电话插孔) 2. 规格：J-SAP-ZMB 3. 其他：满足相关规范及设计要求						
32	030904006054	消防电话分机	1. 名称：消防电话分机 2. 规格：AFN-FH05 3. 安装方式：综合考虑 4. 其他：满足设计及规范要求	个	9				
33	030506004055	广播音响	1. 名称：广播音响 2. 规格：AFN-FG05 3. 其他：满足设计、规范及招标技术要求	只	13				
34	030904008056	广播模块	1. 名称：广播模块 2. 规格：AFN-FS1240 3. 其他：满足相关规范及设计要求	台	2				
35	030904006057	紧急手动启/停按钮	1. 名称：紧急手动启/停按钮 2. 规格：按设计 3. 安装方式：墙壁式	个	15				
36	030904003058	消火栓报警按钮	1. 名称：消火栓报警按钮 2. 规格：J-SAP-ZXS 3. 安装方式：墙壁式	个	188				
37	030904011059	气体灭火控制盘	1. 名称：气体灭火控制盘 2. 规格：LD5501EN 3. 其他：满足相关规范及设计要求	台	4				
本页小计									

# 分部分项工程量清单与计价表

成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造项目\综合业务楼

工程名称：与呼吸病房楼【消防电拆除工程】

标段：

第8页共12页

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	
								定额人工费	暂估价
38	030904005060	气体声光报警器	1. 名称：气体声光报警器 2. 规格：按设计 3. 其他：满足相关规范及设计要求	个	42				
39	030904005061	放气指示灯	1. 名称：放气指示灯 2. 规格：详设计 3. 其他：满足相关规范及设计要求	只	21				
40	030904003062	楼层显示盘	1. 名称：楼层显示盘 2. 规格：AFN-FX01 3. 其他：满足相关规范及设计要求	台	44				
41	030904001063	中间继电模块	1. 名称：中间继电模块 2. 其他：FS1029 3. 其他：满足相关规范及设计要求	只	55				
42	030904008064	总线中继器	1. 名称：总线中继器 2. 规格：AFN-M1207 3. 输出形式：总线制电信号方式输出 4. 其他：满足相关规范及设计要求	只	16				
43	030411001100	金属软管 $\phi 20$	1. 名称：金属软管 2. 规格： $\phi 20$ 4. 配置形式：吊顶内敷设	m	750				
44	030411001101	金属软管 $\phi 25$	1. 名称：金属软管 2. 规格： $\phi 25$	m	330				
本页小计									

## 分部分项工程量清单与计价表

成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造项目\综合业务楼

工程名称：与呼吸病房楼【消防电拆除工程】

标段：

第9页共12页

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	
								定额人工费	暂估价
			3. 配置形式：吊顶内敷设						
45	030411001102	金属软管 Φ32	1. 名称：金属软管 2. 规格：Φ32 3. 配置形式：吊顶内敷设	m	67.2				
46	030404036104	防火卷帘按钮	1. 名称：防火卷帘按钮 2. 规格：防火卷帘自带 3. 安装方式：壁装	个(套、台)	11				
47	030404016105	卷帘门控制箱	1. 名称：卷帘门控制箱	台	11				
48	030411004075	电气配线 NH-BV-1.5mm2	1. 配线形式：管内穿线桥架配线综合考虑 2. 导线型号、材质、规格：NH-BV-1.5mm2 3. 其他：满足相关规范及设计要求	m	15083.16				
49	030411004076	电气配线 NH-BV-2.5mm2	1. 配线形式：管内穿线桥架配线综合考虑 2. 导线型号、材质、规格：NH-BV-2.5mm2 3. 其他：满足相关规范及设计要求	m	428.505				
50	030411004080	电气配线 NH-RVS-2*2.5mm2	1. 配线形式：管内穿线桥架配线综合考虑 2. 导线型号、材质、规格：NH-RVS-2*2.5mm2 3. 其他：满足相关规范及设计要求	m	6105				
本页小计									

# 分部分项工程量清单与计价表

成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造项目\综合业务楼

工程名称：与呼吸病房楼【消防电拆除工程】

标段：

第10页共12页

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	
								定额人工费	暂估价
51	030411004081	电气配线 ZR-RVS-2*1.0mm2	1. 配线形式：管内穿线桥架配线综合考虑 2. 导线型号、材质、规格：ZR-RVS-2*1.0mm2 3. 其他：满足相关规范及设计要求	m	24.18				
52	030411004082	电气配线 ZR-RVS-2*1.5mm2	1. 配线形式：管内穿线桥架配线综合考虑 2. 导线型号、材质、规格：ZR-RVS-2*1.5mm2 3. 其他：满足相关规范及设计要求	m	7.903				
53	030411004083	电气配线 ZR-RVSP-2*1.5mm2	1. 配线形式：管内穿线桥架配线综合考虑 2. 导线型号、材质、规格：ZR-RVSP-2*1.5mm2 3. 其他：满足相关规范及设计要求	m	7.834				
54	030411004084	电气配线 ZR-RVV-2*1.0mm2	1. 配线形式：管内穿线桥架配线综合考虑 2. 导线型号、材质、规格：ZR-RVV-2*1.0mm2 3. 其他：满足相关规范及设计要求	m	97.862				
55	030411004085	电气配线 ZR-RVV-3*1.5mm2	1. 配线形式：管内穿线桥架配线综合考虑 2. 导线型号、材质、规格：	m	7.8				
本页小计									

### 分部分项工程量清单与计价表

成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造项目\综合业务楼

工程名称：与呼吸病房楼【消防电拆除工程】

标段：

第11页共12页

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	
								定额人工费	暂估价
			ZR-RVV-3*1.5mm2 3.其他：满足相关规范及设计要求						
56	030411004086	电气配线 ZR-RVV-4*1.5mm2	1.配线形式：管内穿线桥架配线综合考虑 2.导线型号、材质、规格：ZR-RVV-4*1.5mm2 3.其他：满足相关规范及设计要求	m	81.49				
57	030411004091	电力电缆 KVV-5*1.5mm2	1.配线形式：管内穿线桥架配线综合考虑 2.导线型号、材质、规格：KVV-5*1.5mm2 3.其他：满足相关规范及设计要求	m	211.7				
58	030411004092	电气配线 NH-RVVP-2*1.0mm2	1.配线形式：管内穿线桥架配线综合考虑 2.导线型号、材质、规格：NH-RVVP-2*1.0mm2 3.其他：满足相关规范及设计要求	m	1797				
59	030411004094	电力电缆 ZR-RVVP-14*0.3mm2	1.配线形式：管内穿线桥架配线综合考虑 2.导线型号、材质、规格：ZR-RVVP-14*0.3mm2 3.其他：满足相关规范及设计要求	m	81.215				
本页小计									

分部分项工程量清单与计价表

成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造项目\综合业务楼  
工程名称：与呼吸病房楼【消防电拆除工程】

标段：

第12页共12页

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	
								定额人工费	暂估价
60	030411004092	电气配线 NH-RVS-2*1.5mm2	1. 配线形式：管内穿线桥架配线综合考虑 2. 导线型号、材质、规格：NH-RVS-2*1.5mm2 3. 其他：满足相关规范及设计要求	m	23107.2				
61	030411004092	电气配线 NH-RVS-6*1.5mm2	1. 配线形式：管内穿线桥架配线综合考虑 2. 导线型号、材质、规格：NH-RVS-6*1.5mm2 3. 其他：满足相关规范及设计要求	m	123.36				
		分部小计							
本页小计									
合 计									

# 单价措施项目清单与计价表

成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造项目\综合业务楼与呼吸

工程名称：病房楼【消防电拆除工程】

标段：

第1页共2页

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	
								定额人工费	暂估价
		专业措施项目							
1	031301001001	吊装加固		项					
2	031301002001	金属抱杆安装拆除、移位		项					
3	031301003001	平台铺设、拆除		项					
4	031301004001	顶升、提升装置		项					
5	031301005001	大型设备专用机具		项					
6	031301006001	焊接工艺评定		项					
7	031301007001	胎（模）具制作、安装、拆除		项					
8	031301008001	防护棚制作安装拆除		项					
9	031301009001	特殊地区施工增加		项					
10	031301010001	安装与生产同时进行施工增加		项					
11	031301011001	在有害身体健康环境中施工增加		项					
12	031301012001	工程系统检测、检验		项					
13	031301013001	设备、管道施工的安全、防冻和焊接保护		项					
14	031301014001	焦炉烘炉、热态工程		项					
15	031301015001	管道安拆后的充气保护		项					
本页小计									

单价措施项目清单与计价表

工程名称：成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造项目\综合业务楼与呼吸病房楼【消防电拆除工程】

标段：

第2页共2页

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	
								定额人工费	暂估价
16	031301016001	隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通讯设施		项					
17	031301017001	脚手架搭拆		项					
18	031301018001	其他措施		项					
		小计							
本页小计									
合 计									



# 总价措施项目清单与计价表

工程名称:

成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造项目\综合业务楼与呼吸病房楼【消防电拆除工程】

标段:

第1页共1页

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
1	031302001001	安全文明施工费			15856.49			
1.1	①	环境保护费	分部分项工程及单价措施项目 (定额人工费+定额机械费)		1254.83			
1.2	②	文明施工费	分部分项工程及单价措施项目 (定额人工费+定额机械费)		2851.89			
1.3	③	安全施工费	分部分项工程及单价措施项目 (定额人工费+定额机械费)		4448.94			
1.4	④	临时设施费	分部分项工程及单价措施项目 (定额人工费+定额机械费)		7300.83			
2	031302002001	夜间施工增加费						
3	031302003001	非夜间施工增加						
4	031302004001	二次搬运费						
5	031302005001	冬雨季施工增加费						
6	031302006001	已完工程及设备保护费						
7	031302007001	高层施工增加费						
8	031302008001	工程定位复测费						
合计					15856.49			

注：按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。用于投标报价时，“调整费率”及“调整后的金额”无需填写。

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造项目\综合业务楼与呼吸病房楼【消防电拆除工程】

标段:

第1页共1页

序号	项 目 名 称	金 额（元）	结 算 金 额（元）	备 注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料(工程设备)暂估价/结算价	-		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价/结算价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
合 计				-

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表-12

### 暂列金额明细表

工程名称: 成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造项目\综合业务楼与呼吸病房楼【消防电拆除工程】

标段:

第1页共1页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项		
合 计				-

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂定金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

表-12-1

## 专业工程暂估价及结算价表

工程名称: 成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造项目\综合业务楼与呼吸病房楼【消防电拆除工程】 标段:

第1页共1页

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
<b>合    计</b>				-	-	-

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表-12-3

### 规费、税金项目计价表

工程名称: 成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造项目\综合业务楼与呼吸病房楼【消防电拆除工程】

标段:

第1页共1页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率（%）	金额(元)
1	规费	分部分项定额人工费+单价措施项目定额人工费			10489.83
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费+按实计算费用+创优质工程奖补偿奖励费-按规定不计税的工程设备金额-除税甲供材料（设备）费		9	
合计					10489.83

# 承包人提供材料和工程设备一览表 （适用于价格指数差额调整法）

成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造项目\综合业

工程名称： 务楼与呼吸病房楼【消防电拆除工程】

第1页共1页

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	0			
	合 计	1			

注：1. “名称、规格、型号”、“基本价格指数”栏由招标人填写，基本价格指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。  
 如人工、机械费也采用本法调整，由招标人在“名称”栏填写。  
 2. “变值权重”栏由投标人根据该项人工、机械费和材料、工程设备价值在投标总报价中所占的比例填写，1减去其比例为定值权重。  
 3. “现行价格指”按约定的付款证书相关周期最后一天的前42天的各项价格指数填写，该指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。

分部分项工程量清单与计价表

成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造项目\综合业务楼

工程名称：与呼吸病房楼【消防水拆除工程】

标段：

第1页共5页

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	
								定额人工费	暂估价
		消火栓灭火系统							
1	031006015001	不锈钢消防水箱 V=18T	1. 名称：不锈钢消防水箱 2. 材质、类型：矩形水箱 3. 型号、规格：V=18T 4. 组装方式：成品水箱 5. 设备基础、水箱支架、防虫网、玻璃液位器以及相关阀件 6. 其他要求：有效容积V=18T 7. 设置检修人孔详设计 8. 其他：满足设计及规范要求	台	1				
2	030901013002	手提式灭火器MF/ABC5	1. 形式：手提式灭火器 2. 规格、型号：MF/ABC5 3. 灭火器放置箱（箱内含2具灭火器）	套	50				
3	030901010003	减压稳压型消火栓箱	1. 类型：减压稳压型消火栓箱 2. 安装部位：室内 3. 柜体材质：详设计 4. 柜体尺寸：详设计 5. 型号、规格：消火栓箱内衬胶龙带、铝合金水枪、消防卷盘和软管等成套配置 6. 单栓、双栓：单栓 7. 其他要求：满足设计、相关图集、标准及技术要求	套	7				
4	031006002004	消火栓系统增压水泵（一用一备）	1. 设备名称：消火栓系统增压水泵（一用一备） 2. 主要技术参数：流量:5L/S	套	2				
本页小计									

### 分部分项工程量清单与计价表

成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造项目\综合业务楼

工程名称：与呼吸病房楼【消防水拆除工程】

标段：

第2页共5页

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	
								定额人工费	暂估价
			扬程:20m 功率:2.2KW 3. 附件名称、规格、数量：符合设计要求 4. 减震装置形式：符合设计要求						
5	031006002005	恒压交流量消火栓给水泵（一用一备）	1. 设备名称：恒压交流量消火栓给水泵（一用一备） 2. 主要技术参数：流量:0-30L/S 扬程:80m 功率:45KW XBD30-80-HY 3. 附件名称、规格、数量：符合设计要求 4. 减震装置形式：符合设计要求	套	2				
6	031003012006	吸水喇叭口Φ200	1. 名称：吸水喇叭口 2. 规格：Φ200	套	1				
7	031006011007	气压罐	1. 名称：气压罐 2. 规格：1200L	台	1				
		分部小计							
		喷淋灭火系统+消防水炮系统							
8	030901004009	湿式报警阀组 DN150	1. 名称：湿式报警阀组 2. 材质：ZSFZ-150 3. 型号、规格：DN150 4. 连接形式：法兰连接 5. 法兰盘安装	组	8				
9	030901008010	末端试水装置 DN25	1. 名称：末端试水装置	组	26				
本页小计									



# 分部分项工程量清单与计价表

成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造项目\综合业务楼

工程名称：与呼吸病房楼【消防水拆除工程】

标段：

第3页共5页

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	
								定额人工费	暂估价
			2. 规格：DN25 3. 包含配套阀门、管件、管路、仪表等具体详设计图纸 4. 其他要求：满足设计、相关图集、标准及招标技术要求 5. 每组阀门应至少在一侧配套设置可曲挠橡胶接头或不锈钢波纹伸缩节，以方便阀门检修。						
10	030601002011	压力表DN25	1. 名称：压力表 2. 规格：DN25 3. 其他要求：满足设计、相关图集、标准及技术要求	个	2				
11	030601002012	压力表DN100	1. 名称：压力表 2. 规格：DN100 3. 其他要求：满足设计、相关图集、标准及技术要求	台	2				
12	030601002013	压力表DN150	1. 名称：压力表 2. 规格：DN150 3. 其他要求：满足设计、相关图集、标准及技术要求	台	2				
13	030902005014	选择阀 DN100	1. 名称：选择阀 2. 规格：DN100 3. 其他要求：满足设计、相关图集、标准及技术要求	个	5				
14	030901014015	自动扫描射水高空水炮	1. 水炮类型：自动扫描射水高空水炮	台	2				
本页小计									

# 分部分项工程量清单与计价表

成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造项目\综合业务楼

工程名称：与呼吸病房楼【消防水拆除工程】

标段：

第4页共5页

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	
								定额人工费	暂估价
			2. 型号、规格：ZDMS0.6/5SYA-2 2流量5L/s, 保护半径32m 3. 产品满足消防验收要求						
15	030902007016	气体灭火驱动瓶	1. 介质、类型：气体灭火驱动瓶 2. 型号、规格：详设计 3. 产品满足消防验收要求	套	5				
16	030905004017	气体灭火容器罐 16.9KG/80L	1. 名称：气体灭火容器罐 2. 规格：16.9KG/80L 3. 其他详设计及满足规范要求	套	57				
17	031006002018	自喷系统增压水泵(一用一备)	1. 设备名称：自喷系统增压水泵(一用一备) 2. 主要技术参数：流量:1L/S 扬程:20m 功率:1.1KW 3. 附件名称、规格、数量：符合设计要求 4. 减震装置形式：符合设计要求	套	2				
18	031006002019	恒压交流量自喷给水泵(一用一备)	1. 设备名称：恒压交流量消防栓给水泵(一用一备) 2. 主要技术参数：流量:0-30L/S 扬程:90m 功率:45KW XBD30-90-HY 3. 附件名称、规格、数量：符合设计要求 4. 减震装置形式：符合设计要	套	2				
本页小计									

分部分项工程量清单与计价表

成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造项目\综合业务楼

工程名称：与呼吸病房楼【消防水拆除工程】

标段：

第5页共5页

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	
								定额人工费	暂估价
			求						
19	030404017020	液位显示箱	1. 名称：液位显示箱 2. 规格：详设计图 3. 满足施工及验收规范要求	台	1				
20	030904003021	液位控制器	1. 名称：液位控制器 2. 规格：CUK-5Z 3. 其他：满足相关规范及设计要求	台	3				
21	030404017022	水炮现场控制箱	1. 名称：水炮现场控制箱 2. 规格：PKX-5-A-2 3. 满足施工及验收规范要求	台	1				
22	030904013023	高空水炮火灾报警控制器	1. 名称：高空水炮火灾报警控制器 2. 规格、型号及参数：ADL88-B 3. 其他：满足相关规范及设计要求	台	1				
23	030904013024	高空水炮控制模块	1. 名称：高空水炮控制模块 2. 规格、型号及参数：详设计 3. 其他：满足相关规范及设计要求	台	3				
		分部小计							
本页小计									
合 计									

# 单价措施项目清单与计价表

成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造项目\综合业务楼与呼吸

工程名称：病房楼【消防水拆除工程】

标段：

第1页共2页

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	
								定额人工费	暂估价
		专业措施项目							
1	031301001001	吊装加固		项					
2	031301002001	金属抱杆安装拆除、移位		项					
3	031301003001	平台铺设、拆除		项					
4	031301004001	顶升、提升装置		项					
5	031301005001	大型设备专用机具		项					
6	031301006001	焊接工艺评定		项					
7	031301007001	胎（模）具制作、安装、拆除		项					
8	031301008001	防护棚制作安装拆除		项					
9	031301009001	特殊地区施工增加		项					
10	031301010001	安装与生产同时进行施工增加		项					
11	031301011001	在有害身体健康环境中施工增加		项					
12	031301012001	工程系统检测、检验		项					
13	031301013001	设备、管道施工的安全、防冻和焊接保护		项					
14	031301014001	焦炉烘炉、热态工程		项					
15	031301015001	管道安拆后的充气保护		项					
本页小计									

## 单价措施项目清单与计价表

成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造项目\综合业务楼与呼吸

工程名称: 病房楼【消防水拆除工程】

标段:

第2页共2页

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	
								定额人工费	暂估价
16	031301016001	隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通讯设施		项					
17	031301017001	脚手架搭拆		项					
18	031301018001	其他措施		项					
		小计							
本页小计									
合 计									

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称:

成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造项目\综合业务楼与呼吸病房楼【消防水拆除工程】

标段:

第1页共1页

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
1	031302001001	安全文明施工费			8193.24			
1.1	①	环境保护费	分部分项工程及单价措施项目 (定额人工费+定额机械费)		648.39			
1.2	②	文明施工费	分部分项工程及单价措施项目 (定额人工费+定额机械费)		1473.60			
1.3	③	安全施工费	分部分项工程及单价措施项目 (定额人工费+定额机械费)		2298.82			
1.4	④	临时设施费	分部分项工程及单价措施项目 (定额人工费+定额机械费)		3772.43			
2	031302002001	夜间施工增加费						
3	031302003001	非夜间施工增加						
4	031302004001	二次搬运费						
5	031302005001	冬雨季施工增加费						
6	031302006001	已完工程及设备保护费						
7	031302007001	高层施工增加费						
8	031302008001	工程定位复测费						
合计					8193.24			

注：按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。用于投标报价时，“调整费率”及“调整后的金额”无需填写。

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造项目\综合业务楼与呼吸病房楼【消防水拆除工程】

标段:

第1页共1页

序号	项 目 名 称	金 额（元）	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料(工程设备)暂估价/结算价	-		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价/结算价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
合 计				-

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表-12

### 暂列金额明细表

工程名称: 成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造项目\综合业务楼与呼吸病房楼【消防水拆除工程】

标段:

第1页共1页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项		
合 计				-

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂定金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

表-12-1



## 专业工程暂估价及结算价表

工程名称: 成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造项目\综合业务楼与呼吸病房楼【消防水拆除工程】 标段:

第1页共1页

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				-	-	-

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表-12-3

### 规费、税金项目计价表

工程名称: 成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造项目\综合业务楼与呼吸病房楼【消防水拆除工程】

标段:

第1页共1页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率（%）	金额(元)
1	规费	分部分项定额人工费+单价措施项目定额人工费			4077.51
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费+按实计算费用+创优质工程奖补偿奖励费-按规定不计税的工程设备金额-除税甲供材料（设备）费		9	
合计					4077.51

# 承包人提供材料和工程设备一览表 （适用于价格指数差额调整法）

成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造项目\综合业

工程名称： 务楼与呼吸病房楼【消防水拆除工程】

第1页共1页

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	0			
	合 计	1			

注：1. “名称、规格、型号”、“基本价格指数”栏由招标人填写，基本价格指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。  
 如人工、机械费也采用本法调整，由招标人在“名称”栏填写。  
 2. “变值权重”栏由投标人根据该项人工、机械费和材料、工程设备价值在投标总报价中所占的比例填写，1减去其比例为定值权重。  
 3. “现行价格指”按约定的付款证书相关周期最后一天的前42天的各项价格指数填写，该指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。

## 分部分项工程量清单与计价表

成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造项目\综合业务楼

工程名称：与呼吸病房楼【消防风拆除工程】

标段：

第1页共3页

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	
								定额人工费	暂估价
		通风防排烟系统							
1	030701003001	管道式轴流风机 P(-1)-2	1. 名称：管道式轴流风机 P(-1)-2 2. 型号、规格：风量 :L=10000m3/h, P=100Pa, N=1.1 kW 3. 安装形式：吊装 4. 隔振垫（器）、支架形式、材质：满足设计及规范要求	台	1				
2	030701003002	正压送风机 SWF-I-12#	1. 名称：正压送风机 SWF-I-12# 2. 型号、规格：风量 :L=50000m3/h, P=490Pa, N=15kW 3. 安装形式：距地0.8m安装 4. 隔振垫（器）、支架形式、材质：满足设计及规范要求	台	1				
3	030701003003	内走道排烟风机 HTF-I-8	1. 名称：内走道排烟风机 HTF-I-8 2. 型号、规格：风量 :L=32000m3/h, P=600Pa, N=7.5 kW 3. 安装形式：落地安装 4. 隔振垫（器）、支架形式、	台	1				
本页小计									

# 分部分项工程量清单与计价表

成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造项目\综合业务楼

工程名称：与呼吸病房楼【消防风拆除工程】

标段：

第2页共3页

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	
								定额人工费	暂估价
			5. 质量：满足规范要求						
4	030703007004	单层百叶风口(带调节阀) 500*400	1. 名称：单层百叶风口(带调节阀) 2. 规格：500*400 3. 材质：详设计	个	12				
5	030703007005	单层百叶风口 500*300	1. 名称：单层百叶风口 2. 规格：500*300 3. 材质：详设计	个	2				
6	030703007006	单层百叶排烟风口 1250×1000	1. 名称：单层百叶排烟风口 2. 规格：1250×1000 3. 材质：详设计	个	2				
7	030703007007	多叶排烟口(常闭) 800×(1050)	1. 名称：多叶排烟口(常闭) 2. 规格：800×(1050) 3. 材质：详设计	个	17				
8	030703007008	多叶送风口(常闭) 800×(1050)	1. 名称：多叶送风口(常闭) 2. 规格：800×(1050) 3. 材质：详设计	个	22				
9	030703007009	多叶送风口(常闭) 630*1250	1. 名称：多叶送风口(常闭) 2. 规格：630*1250 3. 材质：详设计	个	24				
10	030703007010	280℃排烟风口(常闭) 500*500	1. 名称：280℃排烟风口(常闭) 2. 规格：500*500 3. 材质：详设计	个	7				
11	030703007011	280℃排烟风口(常闭) 800×800	1. 名称：280℃排烟风口(常闭)	个	5				
本页小计									

分部分项工程量清单与计价表

成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造项目\综合业务楼

工程名称：与呼吸病房楼【消防风拆除工程】

标段：

第3页共3页

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	
								定额人工费	暂估价
			2. 规格 ：800×800 3. 材质 ：详设计						
12	030703007012	280℃排烟风口(常闭) 800×(1050)	1. 名称 ：280℃排烟风口(常闭) 2. 规格 ：800×(1050) 3. 材质 ：详设计	个	1				
13	030703007013	防雨百叶风口 1200*400	1. 名称 ：防雨百叶风口 2. 规格 ：1200*400 3. 材质 ：详设计	个	1				
14	030703007014	铝合金防雨百叶 1220*720	1. 名称 ：铝合金防雨百叶 2. 规格 ：1220*720 3. 材质 ：详设计	个	1				
15	030404016015	风机控制箱	1. 名称 ：风机控制箱	台	3				
		分部小计							
本页小计									
合 计									

# 单价措施项目清单与计价表

成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造项目\综合业务楼与呼吸

工程名称：病房楼【消防风拆除工程】

标段：

第1页共2页

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	
								定额人工费	暂估价
		专业措施项目							
1	031301001001	吊装加固		项					
2	031301002001	金属抱杆安装拆除、移位		项					
3	031301003001	平台铺设、拆除		项					
4	031301004001	顶升、提升装置		项					
5	031301005001	大型设备专用机具		项					
6	031301006001	焊接工艺评定		项					
7	031301007001	胎（模）具制作、安装、拆除		项					
8	031301008001	防护棚制作安装拆除		项					
9	031301009001	特殊地区施工增加		项					
10	031301010001	安装与生产同时进行施工增加		项					
11	031301011001	在有害身体健康环境中施工增加		项					
12	031301012001	工程系统检测、检验		项					
13	031301013001	设备、管道施工的安全、防冻和焊接保护		项					
14	031301014001	焦炉烘炉、热态工程		项					
15	031301015001	管道安拆后的充气保护		项					
本页小计									

### 单价措施项目清单与计价表

成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造项目\综合业务楼与呼吸

工程名称: 病房楼【消防风拆除工程】

标段:

第2页共2页

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	
								定额人工费	暂估价
16	031301016001	隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通讯设施		项					
17	031301017001	脚手架搭拆		项					
18	031301018001	其他措施		项					
		小计							
本页小计									
合 计									



# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：
成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造项目\综合业务楼与呼吸病房楼【消防风拆除工程】

标段：

第1页共1页

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
1	031302001001	安全文明施工费			462.63			
1.1	①	环境保护费	分部分项工程及单价措施项目 (定额人工费+定额机械费)		36.61			
1.2	②	文明施工费	分部分项工程及单价措施项目 (定额人工费+定额机械费)		83.21			
1.3	③	安全施工费	分部分项工程及单价措施项目 (定额人工费+定额机械费)		129.80			
1.4	④	临时设施费	分部分项工程及单价措施项目 (定额人工费+定额机械费)		213.01			
2	031302002001	夜间施工增加费						
3	031302003001	非夜间施工增加						
4	031302004001	二次搬运费						
5	031302005001	冬雨季施工增加费						
6	031302006001	已完工程及设备保护费						
7	031302007001	高层施工增加费						
8	031302008001	工程定位复测费						
合 计					462.63			

注：按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。用于投标报价时，“调整费率”及“调整后的金额”无需填写。

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造项目\综合业务楼与呼吸病房楼【消防风拆除工程】

标段:

第1页共1页

序号	项 目 名 称	金 额（元）	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料(工程设备)暂估价/结算价	-		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价/结算价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
合 计				-

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表-12

### 暂列金额明细表

工程名称: 成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造项目\综合业务楼与呼吸病房楼【消防风拆除工程】

标段:

第1页共1页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项		
合 计				-

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂定金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

表-12-1

### 专业工程暂估价及结算价表

工程名称: 成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造项目\综合业务楼与呼吸病房楼【消防风拆除工程】 标段:

第1页共1页

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				-	-	-

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表-12-3

### 规费、税金项目计价表

工程名称: 成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造项目\综合业务楼与呼吸病房楼【消防风拆除工程】

标段:

第1页共1页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率（%）	金额(元)
1	规费	分部分项定额人工费+单价措施项目定额人工费			303.52
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费+按实计算费用+创优质工程奖补偿奖励费-按规定不计税的工程设备金额-除税甲供材料（设备）费		9	
合计					303.52

# 承包人提供材料和工程设备一览表 （适用于价格指数差额调整法）

成都市公共卫生临床医疗中心航天院区主楼消防系统改造项目\综合业

工程名称： 务楼与呼吸病房楼【消防风拆除工程】

第1页共1页

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	0			
	合 计	1			

注：1. “名称、规格、型号”、“基本价格指数”栏由招标人填写，基本价格指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。  
 如人工、机械费也采用本法调整，由招标人在“名称”栏填写。  
 2. “变值权重”栏由投标人根据该项人工、机械费和材料、工程设备价值在投标总报价中所占的比例填写，1减去其比例为定值权重。  
 3. “现行价格指”按约定的付款证书相关周期最后一天的前42天的各项价格指数填写，该指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。