

单位工程投标报价汇总表

工程名称：海口日报社大楼消防改造
安装工程-装修

单位：元

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额(元)	其中：暂估价(元)
一	分部分项工程费		
1.1	1.1拆除工程		
1.2	1.2新增砌体工程		
1.3	1.3装饰工程		
1.4	1.4门窗工程		
1.5	1.5屋顶机房		
二	措施项目费		
1	施工单价措施项目费		
2	施工总价措施项目费		
2.1	其中：安全防护、文明施工费		
2.2	其中：临时设施费		
2.3	其中：雨季施工增加费		
2.4	其中：夜间施工增加费		
2.5	其中：视频监控费		
三	其他项目费		
3.1	其中：暂列金额		
3.2	其中：暂估价		
3.3	其中：计日工		
3.4	其中：总承包服务费		
3.5	其中：其他项目费		
四	规费		
4	其中：垃圾处置费		
5	其中：社保费		
五	税金		
招标控制价合计=一+二+三+四+五			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：海口日报社大楼消防改造安装工程-装修

标段：海口日报社大楼消防改造安装工程

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：暂估价
		整个项目						
	1.1	拆除工程						
1	011601001001	砖砌体拆除	1. 人工拆除砌体墙 2. 建筑垃圾搬运下楼 3. 搬运方式投标人自行考虑	m ³	131.73			
2	011610001001	木门窗拆除	1. 人工拆除木质防火门 2. 搬运破旧木门下楼 3. 3. 搬运方式投标人自行考虑	樘	96			
3	011610002001	金属窗拆除	1. 人工拆除铝合金窗 2. 搬运破旧铝合金窗下楼 3. 搬运方式投标人自行考虑	樘	8			
4	011606003001	天棚面龙骨及饰面拆除	1. 人工拆除吊顶 2. 搬运破旧吊顶下楼 3. 搬运方式投标人自行考虑	m ²	2452.28			
5	011612001001	管道拆除	1. 人工拆除空调管 2. $\phi 20$	m	157.5			
6	040401001001	门窗洞口开挖	1. 人工开挖洞口 2. 搬运建筑垃圾下楼 3. 搬运方式投标人自行考虑	m ³	10.2			
7	01B001	建筑垃圾外运	1. 人工装车 2. 自卸汽车外运10km	m ³	205.29			
	1.2	新增砌体工程						
8	010401003001	实心砖墙	1. 灰砂砖砌体 2. 水泥石灰砂浆M7.5	m ³	195.09			
9	010607005001	砌块墙钢丝网加固	1. 砌块墙钢丝网加固	m ²	1182			
	1.3	装饰工程						
	1.3.1	墙面装饰						
10	011201001001	墙面一般抹灰	1. 刷专用界面剂一遍 2. 15厚1:1:6水泥石灰砂浆 3. 5厚1:0.5:3水泥石灰砂浆	m ²	735.75			
11	011407001001	墙面喷刷涂料	1. 满刮腻子一遍 2. 刷底漆一遍 3. 乳胶漆两遍	m ²	604.42			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：海口日报社大楼消防改造安装工程-装修

标段：海口日报社大楼消防改造安装工程

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：暂估价
12	011204003001	块料墙面	1. 块料墙面	m ²	131.33			
	1.3.2	天棚面装饰						
13	011407002001	天棚喷刷涂料	1. 满刮腻子一遍 2. 刷底漆一遍 3. 乳胶漆两遍	m ²	3678.42			
	1.4	门窗工程						
14	010807001001	铝合金推拉窗	1. 铝合金带亮推拉窗选用90系列高级铝合金型材5厚透明安全玻璃	m ²	44.76			
15	010807001002	铝合金固定窗	1. 铝合金带亮固定窗选用90系列高级铝合金型材5厚透明安全玻璃	m ²	2.25			
16	010802003001	钢质防火门	1. 甲级钢制防火门	m ²	22.95			
17	010801004001	木质防火门	1. 乙级木制防火门	m ²	193.68			
	1.5	屋顶机房						
18	010401003002	实心砖墙	1. 灰砂砖砌体 2. 水泥石灰砂浆M7.5	m ³	23.4			
19	010607005002	砌块墙钢丝网加固	1. 砌块墙钢丝网加固	m ²	58.5			
20	010505001001	有梁板	1. 混凝土强度等级：C30 2. 混凝土拌合要求：预拌 3. 混凝土泵送	m ³	10.53			
21	010502001001	矩形柱	1. 混凝土强度等级：C30 2. 混凝土拌合要求：预拌 3. 混凝土泵送	m ³	1.35			
22	011702014001	有梁板	1. 有梁板模板 2. 模板安装、拆除、整理堆放及场内外运输	m ²	55.6			
23	011702002001	矩形柱	1. 矩形柱模板 2. 模板安装、拆除、整理堆放及场内外运输	m ²	18.2			
24	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：HRB400直径6-10mm 2. 工作内容：供应、制作、安装 3. 钢筋损耗均由承包商在综合单价中自行考虑	t	0.709			
25	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：HRB400直径12-18mm 2. 工作内容：供应、制	t	0.801			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：海口日报社大楼消防改造安装工程-装修

标段：海口日报社大楼消防改造安装工程

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
			作、安装 3. 钢筋损耗均由承包商在综合单价中自行考虑					
26	010515001003	现浇构件钢筋（箍筋）	1. 钢筋种类、规格::HRB400直径6~10mm 2. 工作内容:供应、制作、安装 3. 钢筋损耗均由承包商在综合单价中自行考虑	t	0.45			
27	011201001002	墙面一般抹灰（外墙）	1. 刷专用界面剂一遍 2. 15厚1:1:6水泥石灰砂浆 3. 5厚1:0.5:3水泥石灰砂浆	m2	78.03			
28	011201001003	墙面一般抹灰（内墙）	1. 刷专用界面剂一遍 2. 15厚1:1:6水泥石灰砂浆 3. 5厚1:0.5:3水泥石灰砂浆	m2	71.55			
29	011701001001	综合脚手架	1. 单层建筑综合脚手架 建筑面积500m2以内 2. 承包商综合考虑	m2	50.02			
		措施项目						
30	011701003001	墙面活动脚手架	1. 墙面活动脚手架	m2	867.08			
31	011701003002	天棚活动脚手架	1. 天棚 活动脚手架	m2	3678.42			
32	琼011703002001	单独装饰装修工程垂直运输	1. 搬运建筑材料上楼 2. 搬运方式投标人自行考虑	项	1			
本页小计								
合 计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：海口日报社大楼消防改造安装工程-装修
 标段：海口日报社大楼消防改造安装工程
 第 1 页 共 2 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	1.1	安全文明施工与环境保护基本费						
2	1.1.1	1千万元以内部分	综合价含主设(1千万元以内部分)	3				
3	1.1.2	1~5千万元以内部分	综合价含主设(1~5千万元以内部分)	1.8				
4	1.1.3	5千万元~1亿元以内部分	综合价含主设(5千万元~1亿元以内部分)	1.2				
5	1.1.4	1亿元以上部分	综合价含主设(1亿元以上部分)	0.6				
6	1.2	安全文明施工与环境保护费(浮动部分)	安全防护、文明施工基本费	30				
7	1.3	建施安责险	不含建施安责险费*0.001	68				默认的安责险费率是按设置最优，但是由于安责险费率中浮动费率根据具体条件不同，所以请参照琼建质【2019】38号中的附件1计算实际费率；
8	1.4	临时设施费						
9	1.4.1	1千万元以内部分	综合价含主设(1千万元以内部分)	2.05				
10	1.4.2	1~5千万元以内部分	综合价含主设(1~5千万元以内部分)	1.23				
11	1.4.3	5千万元~1亿元以内部分	综合价含主设(5千万元~1亿元以内部分)	0.82				
12	1.4.4	1亿元以上部分	综合价含主设(1亿元以上部分)	0.41				
13	1.5	夜间施工增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-人材机价差	0.14				
14	1.6	雨季施工增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-	0.61				

注：“项目名称”可根据海南省现行的预算定额设置。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：海口日报社大楼消防改造安装工程-装修
 标段：海口日报社大楼消防改造安装工程
 第 2 页 共 2 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
			人材机价差					
15	1.7	视频监控费						编制预算或控制价时，视频监控费暂按租赁价每台球机1000元/月、每两台枪机800元/月计算，工程结算时，按实际费用计算
合 计								

注：“项目名称”可根据海南省现行的预算定额设置。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 海口日报社大楼消防改造安装工程-装修

标段: 海口日报社大楼消防改造
安装工程

序号	项目名称	金额 (元)	备注
1	暂列金额		明细详见表-12-1
2	暂估价		
2.1	材料暂估价		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价		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			—

(清-表7)

规费、税金项目计价表

工程名称：海口日报社大楼消防改造安装工程 标段：海口日报社大楼消防改造
工程-装修 安装工程

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
1	规费	其中：建筑垃圾处置费+ 其中：社会保险费	D1 + D2		
1.1	其中：垃圾处置费				
1.2	其中：社保费	(分部分项定额人工费+单 价措施定额人工费+分部 分项定额机上人工费+单 价措施定额机上人工费)* 0.7	(FBFX_DERGF+ DJCS_DERGF+ FBFX_DEJSRGF+ DJCS_DEJSRGF) *0.7	23.5	
2	税金	分部分项工程费+措施项 目费+其他项目费+规费	A+B+C+D	9	
合计					

编制人（造价员）：

复核人（造价工程师）：

注：“项目名称”可根据海南省现行的预算定额设置。

单位工程投标报价汇总表

工程名称：海口日报社大楼消防改造
安装工程-地下室消防水

单位：元

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额(元)	其中：暂估价(元)
一	分部分项工程费		
1.1	2.1地下室消防水		
二	措施项目费		
1	施工单价措施项目费		
2	施工总价措施项目费		
2.1	其中：安全防护、文明施工费		
2.2	其中：临时设施费		
2.3	其中：雨季施工增加费		
2.4	其中：夜间施工增加费		
2.5	其中：视频监控费		
三	其他项目费		
3.1	其中：暂列金额		
3.2	其中：暂估价		
3.3	其中：计日工		
3.4	其中：总承包服务费		
3.5	其中：其他项目费		
四	规费		
4	其中：垃圾处置费		
5	其中：社保费		
五	税金		
招标控制价合计=一+二+三+四+五			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：海口日报社大楼消防改造安装工程-地下室消防水防改造安装工程
 标段：海口日报社大楼消防改造安装工程
 第 1 页 共 15 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：暂估价
		整个项目						
	2.1	地下室消防水						
	2.1.1	拆除工程						
1	031001001001	镀锌钢管	1. 名称:镀锌钢管拆除 2. 安装部位:地下室 3. 材质、规格:DN25 4. 连接形式:螺纹连接 5. 要求:包含拆除时的相关要求	m	69.82			
2	031001001002	镀锌钢管	1. 名称:镀锌钢管拆除 2. 安装部位:地下室 3. 材质、规格:DN32 4. 连接形式:螺纹连接 5. 要求:包含拆除时的相关要求	m	61.1			
3	031001001003	镀锌钢管	1. 名称:镀锌钢管拆除 2. 安装部位:地下室 3. 材质、规格:DN40 4. 连接形式:螺纹连接 5. 要求:包含拆除时的相关要求	m	3.95			
4	031001001004	镀锌钢管	1. 名称:镀锌钢管拆除 2. 安装部位:地下室 3. 材质、规格:DN50 4. 连接形式:螺纹连接 5. 要求:包含拆除时的相关要求	m	6			
5	031001001005	镀锌钢管	1. 名称:镀锌钢管拆除 2. 安装部位:地下室 3. 材质、规格:DN65 4. 连接形式:法兰连接或卡箍连接 5. 要求:包含拆除时的相关要求	m	26.35			
6	031001001006	镀锌钢管	1. 名称:镀锌钢管拆除 2. 安装部位:地下室 3. 材质、规格:DN80 4. 连接形式:法兰连接或卡箍连接 5. 要求:包含拆除时的相关要求	m	27.68			
7	031001001007	镀锌钢管	1. 名称:镀锌钢管拆除 2. 安装部位:地下室 3. 材质、规格:DN100	m	3.1			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：海口日报社大楼消防改造安装工程-地下室消防水防改造安装工程
 标段：海口日报社大楼消防改造安装工程
 第 2 页 共 15 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：暂估价
			4. 连接形式:法兰连接或卡箍连接 5. 要求:包含拆除时的相关要求					
8	031001001008	镀锌钢管	1. 名称:镀锌钢管拆除 2. 安装部位:地下室 3. 材质、规格:DN150 4. 连接形式:法兰连接或卡箍连接 5. 要求:包含拆除时的相关要求	m	65.49			
9	031001001009	镀锌钢管	1. 名称:镀锌钢管拆除 2. 安装部位:地下室 3. 材质、规格:DN200 4. 连接形式:法兰连接或卡箍连接 5. 要求:包含拆除时的相关要求	m	102.31			
10	030901010001	室内消火栓	1. 名称:室内消火栓箱拆除 2. 安装方式:详见招标文件、图纸及相关文件 3. 部位:地下室	套	3			
11	030903009001	无管网气体灭火装置	1. 名称:柜式七氟丙烷装置拆除 2. 部位:地下室	套	3			
12	010103002001	垃圾外运	1. 废弃料品种:拆除物 2. 运距:10km	m3	25			
	2.1.2	消火栓系统						
13	030901002001	消火栓钢管	1. 名称:加厚型热浸镀锌钢管 2. 安装部位:室内 3. 材质、规格:DN200 4. 连接形式:沟槽式卡箍连接和法兰连接 5. 压力试验及冲洗设计要求:符合设计规范要求 6. 刷油:管道刷樟丹两道,再刷面漆两道 7. 附件:含三通、弯头等管件及卡箍等 8. 安装部位:地下室 9. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	m	9.26			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：海口日报社大楼消防改造安装工程-地下室消防水防改造安装工程
 标段：海口日报社大楼消防改造安装工程
 第 3 页 共 15 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：暂估价
14	030901002002	消火栓钢管	1. 名称:加厚型热浸镀锌钢管 2. 安装部位:室内 3. 材质、规格:DN150 4. 连接形式:沟槽式卡箍连接和法兰连接 5. 压力试验及冲洗设计要求:符合设计规范要求 6. 刷油:管道刷樟丹两道,再刷面漆两道 7. 附件:含三通、弯头等管件及卡箍等 8. 安装部位:地下室 9. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	m	59.45			
15	030901002003	消火栓钢管	1. 名称:加厚型热浸镀锌钢管 2. 安装部位:室内 3. 材质、规格:DN100 4. 连接形式:沟槽式卡箍连接和法兰连接 5. 压力试验及冲洗设计要求:符合设计规范要求 6. 刷油:管道刷樟丹两道,再刷面漆两道 7. 附件:含三通、弯头等管件及卡箍等 8. 安装部位:地下室 9. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	m	20.38			
16	030901002004	消火栓钢管	1. 名称:加厚型热浸镀锌钢管 2. 安装部位:室内 3. 材质、规格:DN70/DN65 4. 连接形式:沟槽式卡箍连接和法兰连接 5. 压力试验及冲洗设计要求:符合设计规范要求 6. 刷油:管道刷樟丹两道,再刷面漆两道 7. 附件:含三通、弯头等管件及卡箍等 8. 安装部位:地下室 9. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	m	19.35			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：海口日报社大楼消防改造安装工程-地下室消防改造安装工程
 标段：海口日报社大楼消防改造安装工程
 第 4 页 共 15 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：暂估价
17	031002001001	管道支架	1. 名称:管道支架 2. 型号、规格:详见图纸 3. 要求:除锈后刷樟丹两道,再刷面漆两道 4. 安装部位:地下室 5. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	kg	74.63			
18	030901010002	室内消火栓	1. 名称:室内单栓消火栓箱 2. 安装方式:详见招标文件、图纸及相关文件 3. 箱体:800x650x210 (地下室) 4. 附件材质、规格:DN65消火栓1只,QZ19水枪一支、DN65及25m长衬胶水带一条、消防按钮一个 5. 安装部位:地下室 6. 其他:不含灭火器的安装;其他详见招标文件、图纸及相关文件	套	3			
19	030901013001	灭火器	1. 名称:干粉灭火器 2. 规格、型号:MF/ABC5 3. 安装方式:放置在消火栓箱内或单独的灭火器箱内 4. 安装部位:地下室 5. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	具	6			
20	030901013002	灭火器	1. 名称:推车式灭火器 2. 规格、型号:MFT-ABC20 3. 安装方式:放置安装 4. 安装部位:地下室 5. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	具	1			
21	031003003001	法兰阀门	1. 名称:法兰蝶阀 2. 材质:详见招标文件、图纸及相关文件 3. 规格:DN150 4. 连接方式:法兰连接 5. 安装部位:地下室 6. 其他:包含法兰安装;其他详见招标文件、图纸及相关文件	个	4			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：海口日报社大楼消防改造安装工程-地下室消防水防改造安装工程
 标段：海口日报社大楼消防改造安装工程
 第 5 页 共 15 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：暂估价
22	031003003002	法兰阀门	1. 名称:法兰蝶阀 2. 材质:详见招标文件、图纸及相关文件 3. 规格:DN100 4. 连接方式:法兰连接 5. 安装部位:地下室 6. 其他:包含法兰安装;其他详见招标文件、图纸及相关文件	个	3			
23	031003003003	法兰阀门	1. 名称:法兰闸阀 2. 材质:详见招标文件、图纸及相关文件 3. 规格:DN70 4. 连接方式:法兰连接 5. 安装部位:地下室 6. 其他:包含法兰安装;其他详见招标文件、图纸及相关文件	个	6			
24	031003003004	法兰阀门	1. 名称:法兰闸阀 2. 材质:详见招标文件、图纸及相关文件 3. 规格:DN150 4. 连接方式:法兰连接 5. 安装部位:地下室 6. 其他:包含法兰安装;其他详见招标文件、图纸及相关文件	个	2			
25	031003003005	法兰阀门	1. 名称:法兰闸阀 2. 材质:详见招标文件、图纸及相关文件 3. 规格:DN200 4. 连接方式:法兰连接 5. 安装部位:地下室 6. 其他:包含法兰安装;其他详见招标文件、图纸及相关文件	个	2			
26	031003003006	法兰阀门	1. 名称:法兰止回阀 2. 材质:详见招标文件、图纸及相关文件 3. 规格:DN150 4. 连接方式:法兰连接 5. 安装部位:地下室 6. 其他:包含法兰安装;其他详见招标文件、图纸及相关文件	个	2			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：海口日报社大楼消防改造安装工程-地下室消防改造安装工程
 标段：海口日报社大楼消防改造安装工程
 第 6 页 共 15 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：暂估价
27	031003008001	Y型过滤器	1. 名称:Y型过滤器 2. 材质:详见招标文件、图纸及相关文件 3. 规格:DN200 4. 连接方式:法兰连接 5. 安装部位:地下室 6. 其他:包含法兰安装;其他详见招标文件、图纸及相关文件	组	2			
28	031003008002	Y型过滤器	1. 名称:Y型过滤器 2. 材质:详见招标文件、图纸及相关文件 3. 规格:DN70 4. 连接方式:法兰连接 5. 安装部位:地下室 6. 其他:包含法兰安装;其他详见招标文件、图纸及相关文件	组	1			
29	031003003007	法兰阀门	1. 名称:泄压阀 2. 材质:详见招标文件、图纸及相关文件 3. 规格:DN70 4. 连接方式:法兰连接 5. 安装部位:地下室 6. 其他:包含法兰安装;其他详见招标文件、图纸及相关文件	个	1			
30	030804001001	偏心大小头	1. 名称:偏心大小头 2. 材质:详见招标文件、图纸及相关文件 3. 规格:DN200 4. 连接方式:法兰连接 5. 安装部位:地下室 6. 其他:包含法兰安装	个	2			
31	030804001002	偏心大小头	1. 名称:偏心大小头 2. 材质:详见招标文件、图纸及相关文件 3. 规格:DN150 4. 连接方式:法兰连接 5. 安装部位:地下室 6. 其他:包含法兰安装	个	2			
32	030601004001	流量检测装置	1. 名称:流量检测装置 2. 材质、规格:详见招标文件、图纸及相关文件 3. 安装部位:地下室	台	3			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：海口日报社大楼消防改造安装工程-地下室消防改造安装工程
 标段：海口日报社大楼消防改造安装工程
 第 7 页 共 15 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：暂估价
33	030601002001	压力仪表	1. 名称:压力表 2. 材质、规格:详见招标文件、图纸及相关文件 3. 安装部位:地下室	台	4			
34	030601002002	压力开关	1. 名称:压力开关 2. 材质、规格:详见招标文件、图纸及相关文件 3. 安装部位:地下室	台	1			
35	031003010001	软接头(软管)	1. 名称:橡胶软接头 2. 材质、规格:DN200 3. 连接方式:法兰连接 4. 安装部位:地下室	个	2			
36	031003010002	软接头(软管)	1. 名称:橡胶软接头 2. 材质、规格:DN70 3. 连接方式:法兰连接 4. 安装部位:地下室	个	1			
37	031002003001	套管	1. 名称、类型:穿墙刚性防水套管 2. 材质:钢制 3. 规格:主管规格DN200 4. 安装部位:地下室 5. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	个	2			
38	031002003002	套管	1. 名称、类型:穿墙刚性防水套管 2. 材质:钢制 3. 规格:主管规格DN150 4. 安装部位:地下室 5. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	个	2			
39	031002003003	套管	1. 名称、类型:穿墙刚性防水套管 2. 材质:钢制 3. 规格:主管规格DN70 4. 安装部位:地下室 5. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	个	1			
40	030109001001	消火栓泵	1. 名称:消火栓泵 2. 型号:XBD10.9/40-12 5-300(W), Q=0~40L/s H=110m, N=75KW 3. 配置:含基础等安装 4. 安装部位:地下室 5. 要求:包含调试等工作	台	2			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：海口日报社大楼消防改造安装工程-地下室消防水防改造安装工程
 标段：海口日报社大楼消防改造安装工程
 第 8 页 共 15 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：暂估价
			内容					
41	030905002001	水灭火控制装置调试	1. 名称:水灭火控制装置调试 2. 类型:消火栓灭火系统 3. 安装部位:地下室	点	3			
	2.1.3	自动喷淋系统						
42	030901001001	水喷淋钢管	1. 名称:加厚型热浸镀锌钢管 2. 安装部位:室内 3. 材质、规格:DN200 4. 连接形式:沟槽式卡箍连接和法兰连接 5. 压力试验及冲洗设计要求:符合设计规范要求 6. 刷油:管道刷樟丹两道,再刷面漆两道 7. 附件:含三通、弯头等管件及卡箍等 8. 安装部位:地下室 9. 其他:包含钢管挖眼等工作内容;其他详见招标文件、图纸及相关文件	m	22.46			
43	030901001002	水喷淋钢管	1. 名称:加厚型热浸镀锌钢管 2. 安装部位:室内 3. 材质、规格:DN150 4. 连接形式:沟槽式卡箍连接和法兰连接 5. 压力试验及冲洗设计要求:符合设计规范要求 6. 刷油:管道刷樟丹两道,再刷面漆两道 7. 附件:含三通、弯头等管件及卡箍等 8. 安装部位:地下室 9. 其他:包含钢管挖眼等工作内容;其他详见招标文件、图纸及相关文件	m	61.57			
44	030901001003	水喷淋钢管	1. 名称:加厚型热浸镀锌钢管 2. 安装部位:室内 3. 材质、规格:DN100 4. 连接形式:沟槽式卡箍连接和法兰连接 5. 压力试验及冲洗设计	m	3.11			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：海口日报社大楼消防改造安装工程-地下室消防改造安装工程
 标段：海口日报社大楼消防改造安装工程
 第 9 页 共 15 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：暂估价
			要求:符合设计规范要求 6. 刷油:管道刷樟丹两道,再刷面漆两道 7. 附件:含三通、弯头等管件及卡箍等 8. 安装部位:地下室 9. 其他:包含钢管挖眼等工作内容;其他详见招标文件、图纸及相关文件					
45	030901001004	水喷淋钢管	1. 名称:加厚型热浸镀锌钢管 2. 安装部位:室内 3. 材质、规格:DN80 4. 连接形式:沟槽式卡箍连接和法兰连接 5. 压力试验及冲洗设计要求:符合设计规范要求 6. 刷油:管道刷樟丹两道,再刷面漆两道 7. 附件:含三通、弯头等管件及卡箍等 8. 安装部位:地下室 9. 其他:包含钢管挖眼等工作内容;其他详见招标文件、图纸及相关文件	m	24.85			
46	030901001005	水喷淋钢管	1. 名称:加厚型热浸镀锌钢管 2. 安装部位:室内 3. 材质、规格:DN65 4. 连接形式:沟槽式卡箍连接和法兰连接 5. 压力试验及冲洗设计要求:符合设计规范要求 6. 刷油:管道刷樟丹两道,再刷面漆两道 7. 附件:含三通、弯头等管件及卡箍等 8. 安装部位:地下室 9. 其他:包含钢管挖眼等工作内容;其他详见招标文件、图纸及相关文件	m	6.85			
47	030901001006	水喷淋钢管	1. 名称:加厚型热浸镀锌钢管 2. 安装部位:室内 3. 材质、规格:DN50 4. 连接形式:螺纹连接	m	6.1			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：海口日报社大楼消防改造安装工程-地下室消防水防改造安装工程
 标段：海口日报社大楼消防改造安装工程
 第 10 页 共 15 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：暂估价
			5. 压力试验及冲洗设计要求:符合设计规范要求 6. 刷油:管道刷樟丹两道,再刷面漆两道 7. 附件:含三通、弯头等管件及卡箍等 8. 安装部位:地下室 9. 其他:包含钢管挖眼等工作内容;其他详见招标文件、图纸及相关文件					
48	030901001007	水喷淋钢管	1. 名称:加厚型热浸镀锌钢管 2. 安装部位:室内 3. 材质、规格:DN40 4. 连接形式:螺纹连接 5. 压力试验及冲洗设计要求:符合设计规范要求 6. 刷油:管道刷樟丹两道,再刷面漆两道 7. 附件:含三通、弯头等管件及卡箍等 8. 安装部位:地下室 9. 其他:包含钢管挖眼等工作内容;其他详见招标文件、图纸及相关文件	m	3.95			
49	030901001008	水喷淋钢管	1. 名称:加厚型热浸镀锌钢管 2. 安装部位:室内 3. 材质、规格:DN32 4. 连接形式:螺纹连接 5. 压力试验及冲洗设计要求:符合设计规范要求 6. 刷油:管道刷樟丹两道,再刷面漆两道 7. 附件:含三通、弯头等管件及卡箍等 8. 安装部位:地下室 9. 其他:包含钢管挖眼等工作内容;其他详见招标文件、图纸及相关文件	m	61.1			
50	030901001009	水喷淋钢管	1. 名称:加厚型热浸镀锌钢管 2. 安装部位:室内 3. 材质、规格:DN25 4. 连接形式:螺纹连接 5. 压力试验及冲洗设计	m	27.93			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：海口日报社大楼消防改造安装工程-地下室消防水防改造安装工程 标段：海口日报社大楼消防改造安装工程 第 11 页 共 15 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：暂估价
			要求:符合设计规范要求 6. 刷油:管道刷樟丹两道,再刷面漆两道 7. 附件:含三通、弯头等管件及卡箍等 8. 安装部位:地下室 9. 其他:包含钢管挖眼等工作内容;其他详见招标文件、图纸及相关文件					
51	031002001002	管道支架	1. 名称:管道支架 2. 型号、规格:详见图纸 3. 要求:除锈后刷樟丹两道,再刷面漆两道 4. 安装部位:地下室 5. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	kg	121.91			
52	030901003001	水喷淋(雾)喷头	1. 名称:直立型玻璃球喷头 2. 安装部位:地下室 3. 材质、型号、规格:DN15 4. 连接形式:螺纹连接 5. 安装部位:地下室 6. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	个	44			
53	031003003008	法兰阀门	1. 名称:法兰蝶阀 2. 材质:详见招标文件、图纸及相关文件 3. 规格:DN200 4. 连接方式:法兰连接 5. 安装部位:地下室 6. 其他:包含法兰安装;其他详见招标文件、图纸及相关文件	个	3			
54	031003003009	法兰阀门	1. 名称:法兰闸阀 2. 材质:详见招标文件、图纸及相关文件 3. 规格:DN70 4. 连接方式:法兰连接 5. 安装部位:地下室 6. 其他:包含法兰安装;其他详见招标文件、图纸及相关文件	个	4			
55	031003003010	法兰阀门	1. 名称:法兰闸阀 2. 材质:详见招标文件、图纸及相关文件	个	2			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：海口日报社大楼消防改造安装工程-地下室消防水防改造安装工程
 标段：海口日报社大楼消防改造安装工程
 第 12 页 共 15 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：暂估价
			3. 规格:DN150 4. 连接方式:法兰连接 5. 安装部位:地下室 6. 其他:包含法兰安装; 其他详见招标文件、图纸及相关文件					
56	031003003011	法兰阀门	1. 名称:法兰闸阀 2. 材质:详见招标文件、图纸及相关文件 3. 规格:DN200 4. 连接方式:法兰连接 5. 安装部位:地下室 6. 其他:包含法兰安装; 其他详见招标文件、图纸及相关文件	个	6			
57	031003003012	法兰阀门	1. 名称:法兰止回阀 2. 材质:详见招标文件、图纸及相关文件 3. 规格:DN150 4. 连接方式:法兰连接 5. 安装部位:地下室 6. 其他:包含法兰安装等; 其他详见招标文件、图纸及相关文件	个	3			
58	031003008003	Y型过滤器	1. 名称:Y型过滤器 2. 材质:详见招标文件、图纸及相关文件 3. 规格:DN200 4. 连接方式:法兰连接 5. 安装部位:地下室 6. 其他:包含法兰安装等; 其他详见招标文件、图纸及相关文件	组	3			
59	031003008004	Y型过滤器	1. 名称:Y型过滤器 2. 材质:详见招标文件、图纸及相关文件 3. 规格:DN70 4. 连接方式:法兰连接 5. 安装部位:地下室 6. 其他:包含法兰安装; 其他详见招标文件、图纸及相关文件	组	1			
60	031003003013	法兰阀门	1. 名称:泄压阀 2. 材质:详见招标文件、图纸及相关文件	个	1			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：海口日报社大楼消防改造安装工程-地下室消防改造安装工程 标段：海口日报社大楼消防改造安装工程 第 13 页 共 15 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：暂估价
			3. 规格:DN70 4. 连接方式:法兰连接 5. 安装部位:地下室 6. 其他:包含法兰安装; 其他详见招标文件、图纸及相关文件					
61	030901006001	水流指示器	1. 名称:水流指示器 2. 规格:DN100 3. 连接方式:法兰连接 4. 安装部位:地下室 5. 其他:包含法兰安装; 其他详见招标文件、图纸及相关文件	个	1			
62	031003003014	法兰阀门	1. 名称:信号阀 2. 材质:详见招标文件、图纸及相关文件 3. 规格:DN100 4. 连接方式:法兰连接 5. 安装部位:地下室 6. 其他:包含法兰安装; 其他详见招标文件、图纸及相关文件	个	1			
63	030901007001	减压孔板	1. 名称:减压孔板 2. 材质:详见招标文件、图纸及相关文件 3. 规格:DN100 4. 连接方式:法兰连接 5. 安装部位:地下室	个	1			
64	030804001003	偏心大小头	1. 名称:偏心大小头 2. 材质:详见招标文件、图纸及相关文件 3. 规格:DN200 4. 连接方式:法兰连接 5. 安装部位:地下室 6. 其他:包含法兰安装	个	3			
65	030804001004	偏心大小头	1. 名称:偏心大小头 2. 材质:详见招标文件、图纸及相关文件 3. 规格:DN150 4. 连接方式:法兰连接 5. 安装部位:地下室 6. 其他:包含法兰安装	个	3			
66	030601004002	流量检测装置	1. 名称:流量检测装置 2. 材质、规格:详见招标文件、图纸及相关文件	台	4			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：海口日报社大楼消防改造安装工程-地下室消防改造安装工程
 标段：海口日报社大楼消防改造安装工程
 第 14 页 共 15 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：暂估价
			3. 安装部位:地下室					
67	030601002003	压力仪表	1. 名称:压力表 2. 材质、规格:详见招标文件、图纸等相关文件 3. 安装部位:地下室	台	6			
68	030601002004	压力开关	1. 名称:压力开关 2. 材质、规格:详见招标文件、图纸及相关文件 3. 安装部位:地下室	台	1			
69	031003010003	软接头(软管)	1. 名称:橡胶软接头 2. 材质、规格:DN200 3. 连接方式:法兰连接 4. 安装部位:地下室	个	3			
70	031003010004	软接头(软管)	1. 名称:橡胶软接头 2. 材质、规格:DN70 3. 连接方式:法兰连接 4. 安装部位:地下室	个	1			
71	031002003004	套管	1. 名称、类型:穿墙刚性防水套管 2. 材质:钢制 3. 规格:主管规格DN200 4. 安装部位:地下室 5. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	个	5			
72	031002003005	套管	1. 名称、类型:穿墙刚性防水套管 2. 材质:钢制 3. 规格:主管规格DN150 4. 安装部位:地下室 5. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	个	2			
73	031002003006	套管	1. 名称、类型:穿墙刚性防水套管 2. 材质:钢制 3. 规格:主管规格DN70 4. 安装部位:地下室 5. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	个	3			
74	030109001002	喷淋泵	1. 名称:喷淋泵 2. 型号:XBD10.9/40-125-300(W), Q=0~40L/s H=110m, N=75KW 3. 配置:含基础等安装	台	3			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：海口日报社大楼消防改造安装工程-地下室消防改造安装工程
标段：海口日报社大楼消防改造安装工程
第 15 页 共 15 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：暂估价
			4. 要求:包含调试等工作内容					
75	030901008001	末端试水装置	1. 名称:末端试水装置 2. 材质、规格:DN25 3. 连接方式:螺纹连接 4. 安装部位:地下室	组	1			
76	030905002002	水灭火控制装置调试	1. 名称:水灭火控制装置调试 2. 类型:自动喷水灭火系统 3. 安装部位:地下室	点	1			
	2.1.4	气体灭火系统						
77	030903009002	气体灭火装置	1. 名称:柜式七氟丙烷灭火装置 2. 型号、规格:ZTGS100 3. 包含药剂安装、装置调试等内容 4. 安装部位:地下室	套	3			
		措施项目						
78	031301017001	脚手架搭拆	1. 名称:脚手架搭拆 2. 专业:地下室消防水	项	1			
本页小计								
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：海口日报社大楼消防改造安装工程-地下室消防防水

标段：海口日报社大楼消防改造安装工程

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	1.1	安全文明施工与环境保护基本费	分部分项人工费+单价措施项目人工费-人工价差+分部分项机上人工费+单价措施机上人工费-机上人工价差	5.85				
2	1.2	安全文明施工与环境保护费(浮动部分)	安全防护、文明施工基本费	30				
3	1.3	建施安责险	不含建施安责险费*0.001	68				默认的安责险费率是按照最优设置，但是由于安责险费率中浮动费率不同，所以请参照琼建【2019】38号中的附件1计算实际费率；
4	1.4	临时设施费	分部分项人工费+单价措施项目人工费-人工价差+分部分项机上人工费+单价措施机上人工费-机上人工价差	17.75				
5	1.5	夜间施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费-人工价差+分部分项机上人工费+单价措施机上人工费-机上人工价差	0.76				
6	1.6	雨季施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费-人工价差+分部分项机上人工费+单价措施机上人工费-机上人工价差	3.06				
7	1.7	视频监控费						编制预算或控制价时，

注：“项目名称”可根据海南省现行的预算定额设置。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：海口日报社大楼消防改造安装工程-地下室消防

标段：海口日报社大楼消防改造安装工程

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
								视频监控费 暂按租赁价 每台球机10 00元/月、 每两台枪机 800元/月计 算，工程结 算时，按实 际费用计算
合 计								

注：“项目名称”可根据海南省现行的预算定额设置。

(清-表7)

规费、税金项目计价表

工程名称：海口日报社大楼消防改造安装工程 标段：海口日报社大楼消防改造
工程-地下室消防水 安装工程

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
1	规费	其中：垃圾处置费+其中： ：社保费	D1 + D2		
1.1	其中：垃圾处置费				
1.2	其中：社保费	(分部分项定额人工费+单 价措施定额人工费+分部 分项定额机上人工费+单 价措施定额机上人工费)* 0.7	(FBFX_DERGF+ DJCS_DERGF+ FBFX_DEJSRGF+ DJCS_DEJSRGF) *0.7	23.5	
2	税金	分部分项工程费+措施项 目费+其他项目费+规费	A+B+C+D	9	
合计					

编制人（造价员）：

复核人（造价工程师）：

注：“项目名称”可根据海南省现行的预算定额设置。

单位工程投标报价汇总表

工程名称：海口日报社大楼消防改造
安装工程-地上消防水

单位：元

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额(元)	其中：暂估价(元)
一	分部分项工程费		
1.1	2.2地上消防水		
二	措施项目费		
1	施工单价措施项目费		
2	施工总价措施项目费		
2.1	其中：安全防护、文明施工费		
2.2	其中：临时设施费		
2.3	其中：雨季施工增加费		
2.4	其中：夜间施工增加费		
2.5	其中：视频监控费		
三	其他项目费		
3.1	其中：暂列金额		
3.2	其中：暂估价		
3.3	其中：计日工		
3.4	其中：总承包服务费		
3.5	其中：其他项目费		
四	规费		
4	其中：垃圾处置费		
5	其中：社保费		
五	税金		
招标控制价合计=一+二+三+四+五			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：海口日报社大楼消防改造安装工程-地上消防水
 标段：海口日报社大楼消防改造安装工程
 第 1 页 共 10 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：暂估价
		整个项目						
	2.2	地上消防水						
	2.2.1	拆除工程						
1	031001001010	镀锌钢管	1. 名称:镀锌钢管拆除 2. 安装部位:地上 3. 材质、规格:DN25 4. 连接形式:螺纹连接 5. 要求:包含拆除时的相关要求	m	1318.58			
2	031001001011	镀锌钢管	1. 名称:镀锌钢管拆除 2. 安装部位:地上 3. 材质、规格:DN32 4. 连接形式:螺纹连接 5. 要求:包含拆除时的相关要求	m	858.2			
3	031001001012	镀锌钢管	1. 名称:镀锌钢管拆除 2. 安装部位:地上 3. 材质、规格:DN40 4. 连接形式:螺纹连接 5. 要求:包含拆除时的相关要求	m	199.5			
4	031001001013	镀锌钢管	1. 名称:镀锌钢管拆除 2. 安装部位:地上 3. 材质、规格:DN50 4. 连接形式:螺纹连接 5. 要求:包含拆除时的相关要求	m	355.47			
5	031001001014	镀锌钢管	1. 名称:镀锌钢管拆除 2. 安装部位:地上 3. 材质、规格:DN65 4. 连接形式:法兰连接或卡箍连接 5. 要求:包含拆除时的相关要求	m	278.23			
6	031001001015	镀锌钢管	1. 名称:镀锌钢管拆除 2. 安装部位:地上 3. 材质、规格:DN80 4. 连接形式:法兰连接或卡箍连接 5. 要求:包含拆除时的相关要求	m	437.58			
7	031001001016	镀锌钢管	1. 名称:镀锌钢管拆除 2. 安装部位:地上 3. 材质、规格:DN100	m	227.24			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：海口日报社大楼消防改造安装工程-地上消防水 标段：海口日报社大楼消防改造安装工程 第 2 页 共 10 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：暂估价
			4. 连接形式:法兰连接或卡箍连接 5. 要求:包含拆除时的相关要求					
8	031001001018	镀锌钢管	1. 名称:镀锌钢管拆除 2. 安装部位:地上 3. 材质、规格:DN125 4. 连接形式:法兰连接或卡箍连接 5. 要求:包含拆除时的相关要求	m	68.72			
9	031001001017	镀锌钢管	1. 名称:镀锌钢管拆除 2. 安装部位:地上 3. 材质、规格:DN150 4. 连接形式:法兰连接或卡箍连接 5. 要求:包含拆除时的相关要求	m	139.14			
10	030901010003	室内消火栓	1. 名称:室内消火栓箱拆除 2. 安装方式:详见招标文件、图纸及相关文件 3. 部位:地上	套	49			
11	010103002002	垃圾外运	1. 废弃料品种:拆除物 2. 运距:10km	m ³	52			
	2.2.2	消火栓系统						
12	030901002005	消火栓钢管	1. 名称:加厚型热浸镀锌钢管 2. 安装部位:室内 3. 材质、规格:DN150 4. 连接形式:沟槽式卡箍连接和法兰连接 5. 压力试验及冲洗设计要求:符合设计规范要求 6. 刷油:管道刷樟丹两道,再刷面漆两道 7. 附件:含三通、弯头等管件及卡箍等 8. 安装部位:地上 9. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	m	43.53			
13	030901002006	消火栓钢管	1. 名称:加厚型热浸镀锌钢管 2. 安装部位:室内	m	105.88			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：海口日报社大楼消防改造安装工程-地上消防水
 标段：海口日报社大楼消防改造安装工程
 第 3 页 共 10 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：暂估价
			3. 材质、规格:DN100 4. 连接形式:沟槽式卡箍连接和法兰连接 5. 压力试验及冲洗设计要求:符合设计规范要求 6. 刷油:管道刷樟丹两道,再刷面漆两道 7. 附件:含三通、弯头等管件及卡箍等 8. 安装部位:地上 9. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件					
14	030901002007	消火栓钢管	1. 名称:加厚型热浸镀锌钢管 2. 安装部位:室内 3. 材质、规格:DN70/DN65 4. 连接形式:沟槽式卡箍连接和法兰连接 5. 压力试验及冲洗设计要求:符合设计规范要求 6. 刷油:管道刷樟丹两道,再刷面漆两道 7. 附件:含三通、弯头等管件及卡箍等 8. 安装部位:地上 9. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	m	78.86			
15	031002001003	管道支架	1. 名称:管道支架 2. 型号、规格:详见图纸 3. 要求:除锈后刷樟丹两道,再刷面漆两道 4. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	kg	138.37			
16	030901010004	室内消火栓	1. 名称:室内单栓消火栓箱 2. 安装方式:详见招标文件、图纸及相关文件 3. 箱体:1800x700x180(地上) 4. 附件材质、规格:DN65消火栓1只,QZ19水枪一支、DN65及25m长衬胶水管一条、软管卷盘1个、消防按钮一个 5. 其他:不含灭火器的安	套	48			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：海口日报社大楼消防改造安装工程-地上消防水
 标段：海口日报社大楼消防改造安装工程
 第 4 页 共 10 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：暂估价
			装;其他详见招标文件、图纸及相关文件					
17	030901010005	室内消火栓	1. 名称:试验消火栓 2. 安装方式:详见招标文件、图纸及相关文件 3. 箱体:详见图纸 4. 附件材质、规格:详见图纸 5. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	套	1			
18	030901013003	灭火器	1. 名称:干粉灭火器 2. 规格、型号:MF/ABC5 3. 安装方式:放置在消火栓箱内或单独的灭火器箱内 4. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	具	98			
19	031003003015	法兰阀门	1. 名称:法兰蝶阀 2. 材质:详见招标文件、图纸及相关文件 3. 规格:DN100 4. 连接方式:法兰连接 5. 其他:包含法兰安装;其他详见招标文件、图纸及相关文件	个	3			
20	031003001001	螺纹阀门	1. 名称:闸阀 2. 材质:详见招标文件、图纸及相关文件 3. 规格:DN50 4. 连接方式:螺纹连接	个	4			
21	031003001002	螺纹阀门	1. 名称:止回阀 2. 材质:详见招标文件、图纸及相关文件 3. 规格:DN50 4. 连接方式:螺纹连接	个	2			
22	031003003016	法兰阀门	1. 名称:法兰闸阀 2. 材质:详见招标文件、图纸及相关文件 3. 规格:DN150 4. 连接方式:法兰连接 5. 其他:包含法兰安装;其他详见招标文件、图纸及相关文件	个	2			
23	030601002005	压力仪表	1. 名称:压力表 2. 材质、规格:详见招标	台	2			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：海口日报社大楼消防改造安装工程-地上消防水 标段：海口日报社大楼消防改造安装工程 第 5 页 共 10 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：暂估价
			文件、图纸及相关文件					
24	031003010005	软接头(软管)	1. 名称:橡胶软接头 2. 材质、规格:DN50 3. 连接方式:螺纹连接	个	4			
25	031002003007	套管	1. 名称、类型:穿墙刚性防水套管 2. 材质:钢制 3. 规格:主管规格DN150 4. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	个	2			
26	031002003008	套管	1. 名称、类型:穿墙刚性防水套管 2. 材质:钢制 3. 规格:主管规格DN70 4. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	个	2			
27	031006002001	消火栓增压稳压设备	1. 名称:消火栓增压稳压设备 2. 型号:ZW(L)-I-1.0-20-ADL, 包含2台泵及相关稳压罐 3. 配置:含基础等安装 4. 要求:包含调试等工作内容	套	1			
28	030905002003	水灭火控制装置调试	1. 名称:水灭火控制装置调试 2. 类型:消火栓灭火系统	点	49			
	2.2.3	自动喷淋系统						
29	030901001010	水喷淋钢管	1. 名称:加厚型热浸镀锌钢管 2. 安装部位:室内 3. 材质、规格:DN150 4. 连接形式:沟槽式卡箍连接和法兰连接 5. 压力试验及冲洗设计要求:符合设计规范要求 6. 刷油:管道刷樟丹两道,再刷面漆两道 7. 附件:含三通、弯头等管件及卡箍等 8. 安装部位:地上 9. 其他:包含钢管挖眼等工作内容;其他详见招标	m	38.5			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：海口日报社大楼消防改造安装工程-地上消防水
 标段：海口日报社大楼消防改造安装工程
 第 6 页 共 10 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：暂估价
			文件、图纸及相关文件					
30	030901001018	水喷淋钢管	1. 名称:加厚型热浸镀锌钢管 2. 安装部位:室内 3. 材质、规格:DN125 4. 连接形式:沟槽式卡箍连接和法兰连接 5. 压力试验及冲洗设计要求:符合设计规范要求 6. 刷油:管道刷樟丹两道,再刷面漆两道 7. 附件:含三通、弯头等管件及卡箍等 8. 安装部位:地上 9. 其他:包含钢管挖眼等工作内容;其他详见招标文件、图纸及相关文件	m	34.36			
31	030901001011	水喷淋钢管	1. 名称:加厚型热浸镀锌钢管 2. 安装部位:室内 3. 材质、规格:DN100 4. 连接形式:沟槽式卡箍连接和法兰连接 5. 压力试验及冲洗设计要求:符合设计规范要求 6. 刷油:管道刷樟丹两道,再刷面漆两道 7. 附件:含三通、弯头等管件及卡箍等 8. 安装部位:地上 9. 其他:包含钢管挖眼等工作内容;其他详见招标文件、图纸及相关文件	m	72.68			
32	030901001012	水喷淋钢管	1. 名称:加厚型热浸镀锌钢管 2. 安装部位:室内 3. 材质、规格:DN80 4. 连接形式:沟槽式卡箍连接和法兰连接 5. 压力试验及冲洗设计要求:符合设计规范要求 6. 刷油:管道刷樟丹两道,再刷面漆两道 7. 附件:含三通、弯头等管件及卡箍等 8. 安装部位:地上	m	218.79			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：海口日报社大楼消防改造安装工程-地上消防水
 标段：海口日报社大楼消防改造安装工程
 第 7 页 共 10 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：暂估价
			9. 其他:包含钢管挖眼等工作内容;其他详见招标文件、图纸及相关文件					
33	030901001013	水喷淋钢管	1. 名称:加厚型热浸镀锌钢管 2. 安装部位:室内 3. 材质、规格:DN65 4. 连接形式:沟槽式卡箍连接和法兰连接 5. 压力试验及冲洗设计要求:符合设计规范要求 6. 刷油:管道刷樟丹两道,再刷面漆两道 7. 附件:含三通、弯头等管件及卡箍等 8. 安装部位:地上 9. 其他:包含钢管挖眼等工作内容;其他详见招标文件、图纸及相关文件	m	91.12			
34	030901001014	水喷淋钢管	1. 名称:加厚型热浸镀锌钢管 2. 安装部位:室内 3. 材质、规格:DN50 4. 连接形式:螺纹连接 5. 压力试验及冲洗设计要求:符合设计规范要求 6. 刷油:管道刷樟丹两道,再刷面漆两道 7. 附件:含三通、弯头等管件及卡箍等 8. 安装部位:地上 9. 其他:包含钢管挖眼等工作内容;其他详见招标文件、图纸及相关文件	m	177.74			
35	030901001015	水喷淋钢管	1. 名称:加厚型热浸镀锌钢管 2. 安装部位:室内 3. 材质、规格:DN40 4. 连接形式:螺纹连接 5. 压力试验及冲洗设计要求:符合设计规范要求 6. 刷油:管道刷樟丹两道,再刷面漆两道 7. 附件:含三通、弯头等管件及卡箍等 8. 安装部位:地上	m	99.75			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：海口日报社大楼消防改造安装工程-地上消防水
 标段：海口日报社大楼消防改造安装工程
 第 8 页 共 10 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：暂估价
			9. 其他:包含钢管挖眼等工作内容;其他详见招标文件、图纸及相关文件					
36	030901001016	水喷淋钢管	1. 名称:加厚型热浸镀锌钢管 2. 安装部位:室内 3. 材质、规格:DN32 4. 连接形式:螺纹连接 5. 压力试验及冲洗设计要求:符合设计规范要求 6. 刷油:管道刷樟丹两道,再刷面漆两道 7. 附件:含三通、弯头等管件及卡箍等 8. 安装部位:地上 9. 其他:包含钢管挖眼等工作内容;其他详见招标文件、图纸及相关文件	m	557.83			
37	030901001017	水喷淋钢管	1. 名称:加厚型热浸镀锌钢管 2. 安装部位:室内 3. 材质、规格:DN25 4. 连接形式:螺纹连接 5. 压力试验及冲洗设计要求:符合设计规范要求 6. 刷油:管道刷樟丹两道,再刷面漆两道 7. 附件:含三通、弯头等管件及卡箍等 8. 安装部位:地上 9. 其他:包含钢管挖眼等工作内容;其他详见招标文件、图纸及相关文件	m	1120.79			
38	031002001004	管道支架	1. 名称:管道支架 2. 型号、规格:详见图纸 3. 要求:除锈后刷樟丹两道,再刷面漆两道 4. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	kg	707.77			
39	030901003002	水喷淋(雾)喷头	1. 名称:直立型玻璃球喷头 2. 安装部位:地下室 3. 材质、型号、规格:DN15 4. 连接形式:螺纹连接	个	717			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：海口日报社大楼消防改造安装工程-地上消防水 标段：海口日报社大楼消防改造安装工程 第 9 页 共 10 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：暂估价
			5. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件					
40	031003001003	螺纹阀门	1. 名称: 闸阀 2. 材质: 详见招标文件、图纸及相关文件 3. 规格: DN50 4. 连接方式: 螺纹连接	个	4			
41	031003001004	螺纹阀门	1. 名称: 止回阀 2. 材质: 详见招标文件、图纸及相关文件 3. 规格: DN50 4. 连接方式: 螺纹连接	个	2			
42	031003003017	法兰阀门	1. 名称: 法兰闸阀 2. 材质: 详见招标文件、图纸及相关文件 3. 规格: DN150 4. 连接方式: 法兰连接 5. 其他: 包含法兰安装; 其他详见招标文件、图纸及相关文件	个	2			
43	030901006001	水流指示器	1. 名称: 水流指示器 2. 规格: DN125 3. 连接方式: 法兰连接 4. 其他: 包含法兰安装; 其他详见招标文件、图纸及相关文件	个	16			
44	031003003018	法兰阀门	1. 名称: 信号阀 2. 材质: 详见招标文件、图纸及相关文件 3. 规格: DN125 4. 连接方式: 法兰连接 5. 其他: 包含法兰安装; 其他详见招标文件、图纸及相关文件	个	16			
45	030901007001	减压孔板	1. 名称: 减压孔板 2. 材质: 详见招标文件、图纸及相关文件 3. 规格: DN125 4. 连接方式: 法兰连接	个	16			
46	030601002006	压力仪表	1. 名称: 压力表 2. 材质、规格: 详见招标文件、图纸及相关文件	台	2			
47	031003010006	软接头(软管)	1. 名称: 橡胶软接头 2. 材质、规格: DN50 3. 连接方式: 螺纹连	个	4			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：海口日报社大楼消防改造安装工程-地上消防水
标段：海口日报社大楼消防改造安装工程
第 10 页 共 10 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：暂估价
			接					
48	031002003009	套管	1. 名称、类型：穿墙刚性防水套管 2. 材质：钢制 3. 规格：主管规格DN150 4. 其他：其他详见招标文件、图纸及相关文件	个	2			
49	031002003010	套管	1. 名称、类型：穿墙刚性防水套管 2. 材质：钢制 3. 规格：主管规格DN70 4. 其他：其他详见招标文件、图纸及相关文件	个	1			
50	031006002002	喷淋增压稳压设备	1. 名称：喷淋增压稳压设备 2. 型号：ZW(L)-I-1.0-20-ADL，包含2台泵及相关稳压罐 3. 配置：含基础等安装 4. 要求：包含调试等工作内容	套	1			
51	030901008002	末端试水装置	1. 名称：末端试水装置 2. 材质、规格：DN25 3. 连接方式：螺纹连接	组	16			
52	030905002004	水灭火控制装置调试	1. 名称：水灭火控制装置调试 2. 类型：自动喷水灭火系统	点	1			
		措施项目						
53	031301017001	脚手架搭拆	1. 名称：脚手架搭拆 2. 专业：地上消防水	项	1			
本页小计								
合 计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：海口日报社大楼消防改造安装工程-地上消防水

标段：海口日报社大楼消防改造安装工程

第 1 页 共 2 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	1.1	安全文明施工与环境保护基本费	分部分项人工费+ 单价措施项目人工 费-人工价差+分部 分项机上人工费+ 单价措施机上人工 费-机上人工价差	5.85				
2	1.2	安全文明施工与环境保护费(浮动部分)	安全防护、文明施 工基本费	30				
3	1.3	建施安责险	不含建施安责险费 *0.001	68				默认的安责 险费率是按 照最优设置 ，但是由于 安责险费率 中浮动费率 不同，所以 请参照琼建 【2019】 38号中的附 件1计算实 际费率；
4	1.4	临时设施费	分部分项人工费+ 单价措施项目人工 费-人工价差+分部 分项机上人工费+ 单价措施机上人工 费-机上人工价差	17.75				
5	1.5	夜间施工增加费	分部分项人工费+ 单价措施项目人工 费-人工价差+分部 分项机上人工费+ 单价措施机上人工 费-机上人工价差	0.76				
6	1.6	雨季施工增加费	分部分项人工费+ 单价措施项目人工 费-人工价差+分部 分项机上人工费+ 单价措施机上人工 费-机上人工价差	3.06				
7	1.7	视频监控费						编制预算或 控制价时，

注：“项目名称”可根据海南省现行的预算定额设置。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：海口日报社大楼消防改造安装工程-地上消防水

标段：海口日报社大楼消防改造安装工程

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
								视频监控费 暂按租赁价 每台球机10 00元/月、 每两台枪机 800元/月计 算，工程结 算时，按实 际费用计算
合 计								

注：“项目名称”可根据海南省现行的预算定额设置。

(清-表7)

规费、税金项目计价表

工程名称：海口日报社大楼消防改造安装工程 标段：海口日报社大楼消防改造
工程-地上消防水 安装工程

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
1	规费	其中：垃圾处置费+其中： ：社保费	D1 + D2		
1.1	其中：垃圾处置费				
1.2	其中：社保费	(分部分项定额人工费+单 价措施定额人工费+分部 分项定额机上人工费+单 价措施定额机上人工费)* 0.7	(FBFX_DERGF+ DJCS_DERGF+ FBFX_DEJSRGF+ DJCS_DEJSRGF) *0.7	23.5	
2	税金	分部分项工程费+措施项 目费+其他项目费+规费	A+B+C+D	9	
合计					

编制人（造价员）：

复核人（造价工程师）：

注：“项目名称”可根据海南省现行的预算定额设置。

单位工程投标报价汇总表

工程名称：海口日报社大楼消防改造
安装工程-地下室消防电

单位：元

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额(元)	其中：暂估价(元)
一	分部分项工程费		
1.1	3.1地下室消防电		
二	措施项目费		
1	施工单价措施项目费		
2	施工总价措施项目费		
2.1	其中：安全防护、文明施工费		
2.2	其中：临时设施费		
2.3	其中：雨季施工增加费		
2.4	其中：夜间施工增加费		
2.5	其中：视频监控费		
三	其他项目费		
3.1	其中：暂列金额		
3.2	其中：暂估价		
3.3	其中：计日工		
3.4	其中：总承包服务费		
3.5	其中：其他项目费		
四	规费		
4	其中：垃圾处置费		
5	其中：社保费		
五	税金		
招标控制价合计=一+二+三+四+五			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：海口日报社大楼消防改造安装工程-地下室消防电防改造安装工程
 标段：海口日报社大楼消防改造安装工程
 第 1 页 共 10 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：暂估价
		整个项目						
	3.1	地下室消防电						
	3.1.1	拆除工程						
1	030412001001	单双管荧光灯拆除	1. 名称:单双管荧光灯拆除	套	87			
2	030412001002	筒灯拆除	1. 名称:筒灯拆除	套	26			
3	030412001003	应急灯、指示灯拆除	1. 名称:应急灯、指示灯拆除	套	36			
4	030404017001	配电箱拆除	1. 名称:配电箱拆除	台	1			
5	030404017002	端子箱拆除	1. 名称:端子箱拆除	台	1			
6	030411001001	镀锌管道拆除	1. 名称:镀锌管道拆除 2. 规格:DN20	m	108.96			
7	030411004001	电线拆除	1. 名称:电线拆除 2. 规格:2.5mm ² 以内	m	372.33			
8	030411004002	电线拆除	1. 名称:电线拆除 2. 规格:4mm ² 以内	m	246.51			
9	030904001001	拆除编码型感烟探测器	1. 名称:拆除编码型感烟探测器 2. 安装范围:地下室	个	18			
10	030904001002	拆除编码型感温探测器	1. 名称:拆除编码型感温探测器 2. 安装范围:地下室	个	4			
11	030904001003	拆除可燃气体探测器	1. 名称:拆除可燃气体探测器 2. 安装范围:地下室	个	3			
12	030904005001	拆除声光报警器	1. 名称:拆除声光报警器 2. 安装范围:地下室	个	2			
13	030904003001	拆除按钮	1. 名称:拆除手动报警按钮 2. 安装范围:地下室	个	2			
14	030904008001	拆除短路隔离器	1. 名称:拆除短路隔离器 2. 安装范围:地下室	个	3			
15	030904007001	拆除消防广播(扬声器)	1. 名称:拆除消防广播扬声器 2. 安装范围:地下室	个	2			
16	030904006001	拆除消防专用电话分机	1. 名称:拆除消防专用电话分机 2. 安装范围:地下室	个	5			
17	030904006002	拆除消防警铃	1. 名称:拆除消防警铃 2. 安装范围:地下室	个	5			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：海口日报社大楼消防改造安装工程-地下室消防电防改造安装工程
 标段：海口日报社大楼消防改造安装工程
 第 2 页 共 10 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：暂估价
18	030904003002	拆除按钮	1. 名称:拆除消火栓起泵按钮 2. 安装范围:地下室	个	3			
19	030904008002	拆除输入模块	1. 名称:拆除输入模块 2. 安装范围:地下室	个	1			
20	030904008003	拆除输入/输出模块	1. 名称:拆除输入/输出模块 2. 安装范围:地下室	个	5			
21	030904008004	拆除输出模块	1. 名称:拆除输出模块 2. 安装范围:地下室	个	2			
22	030904004001	拆除区域显示器	1. 名称:拆除区域显示器 2. 安装范围:地下室	个	1			
23	030904003003	拆除按钮	1. 名称:拆除编码紧急启停按钮 2. 安装范围:地下室	个	1			
24	030904007002	拆除放气指示灯	1. 名称:拆除放气指示灯 2. 安装范围:地下室	个	1			
25	030507007001	拆除防火门门磁开关	1. 名称:拆除防火门门磁开关 2. 安装范围:地下室	台	2			
26	030904009001	拆除气体灭火控制器	1. 名称:拆除气体灭火控制器 2. 安装范围:地下室	台	1			
27	030904008005	拆除消防电源监控模块	1. 名称:拆除消防电源监控模块 2. 安装范围:地下室	个	4			
28	010103002001	垃圾外运	1. 废弃料品种:拆除物 2. 运距:10km	m3	23			
	3.1.2	照明系统						
29	030412004001	装饰灯	1. 名称:集中电源集中控制型壁挂应急照明灯 2. 规格:LED, 自带蓄电池, 满足图纸、招标文件及相关文件要求 3. 安装形式:墙上安装 4. 安装范围:地下室 5. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	套	13			
30	030412004002	装饰灯	1. 名称:集中电源集中控制型安全出口标志灯 2. 规格:LED, 自带蓄电池, 满足图纸、招标文件及相关文件要求	套	11			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：海口日报社大楼消防改造安装工程-地下室消防电 防改造安装工程
 标段：海口日报社大楼消防改造安装工程
 第 3 页 共 10 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：暂估价
			3. 安装形式:门上安装 4. 安装范围:地下室 5. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件					
31	030412004003	装饰灯	1. 名称:集中电源集中控制型楼层标志灯 2. 规格:LED, 自带蓄电池, 满足图纸、招标文件及相关文件要求 3. 安装形式:墙上安装 4. 安装范围:地下室 5. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	套	2			
32	030412004004	装饰灯	1. 名称:集中电源集中控制型单面标志灯 2. 规格:LED, 自带蓄电池, 满足图纸、招标文件及相关文件要求 3. 安装形式:墙上安装或吊装 4. 安装范围:地下室 5. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	套	9			
33	030412001004	普通灯具	1. 名称:单管荧光应急灯(配电子镇流器) 2. 规格:LED, 自带蓄电池, 满足图纸、招标文件及相关文件要求 3. 安装形式:吸顶安装 4. 安装范围:地下室 5. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	套	11			
34	030412001005	普通灯具	1. 名称:双管荧光应急灯(配电子镇流器) 2. 规格:LED, 自带蓄电池, 满足图纸、招标文件及相关文件要求 3. 安装形式:吸顶安装 4. 安装范围:地下室 5. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	套	26			
35	030404017003	配电箱	1. 名称:照明配电箱 2. 规格:详见图纸 3. 安装范围:地下室	台	1			
36	030411001002	配管	1. 名称:配管	m	198.22			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：海口日报社大楼消防改造安装工程-地下室消防电 防改造安装工程
 标段：海口日报社大楼消 防改造安装工程
 第 4 页 共 10 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：暂估价
			2. 材质:焊接钢管 3. 规格:SC25 4. 配置形式:暗敷设 5. 安装范围:地下室 6. 其他:包含开槽及修复等;其他详见招标文件、图纸及相关文件					
37	030411004003	配线	1. 名称:铜芯电线 2. 配线形式:穿管敷设 3. 规格:WDZN-BYJ-2.5 4. 安装范围:地下室 5. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	m	396.44			
38	030411004004	配线	1. 名称:多芯电线 2. 配线形式:穿管敷设 3. 规格:WDZN-RYSP-2x2.5 4. 安装范围:地下室 5. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	m	198.22			
	3.1.3	火灾自动报警及消防联动系统						
39	030904001004	编码型感烟探测器	1. 名称:编码型感烟探测器 2. 规格:满足招标文件、图纸及相关文件 3. 安装方式:吸顶安装 4. 安装范围:地下室 5. 其他:包含底座安装;其他详见招标文件、图纸及相关文件	个	18			
40	030904001005	编码型感温探测器	1. 名称:编码型感温探测器 2. 规格:满足招标文件、图纸及相关文件 3. 安装方式:吸顶安装 4. 安装范围:地下室 5. 其他:包含底座安装;其他详见招标文件、图纸及相关文件	个	4			
41	030904001006	可燃气体探测器	1. 名称:可燃气体探测器 2. 规格:满足招标文件、图纸及相关文件 3. 安装方式:吸顶安装 4. 安装范围:地下室 5. 其他:包含底座安装;	个	3			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：海口日报社大楼消防改造安装工程-地下室消防电 防改造安装工程
 标段：海口日报社大楼消 防改造安装工程
 第 5 页 共 10 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：暂估价
			其他详见招标文件、图纸及相关文件					
42	030904005002	声光报警器	1. 名称:声光报警器(具有语音功能) 2. 规格:满足招标文件、图纸及相关文件 3. 安装方式:墙上安装 4. 安装范围:地下室 5. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	个	2			
43	030904003004	按钮	1. 名称:手动报警按钮 2. 规格:满足招标文件、图纸及相关文件 3. 安装方式:墙上安装 4. 安装范围:地下室 5. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	个	2			
44	030904008006	短路隔离器	1. 名称:短路隔离器 2. 规格:满足招标文件、图纸及相关文件 3. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件 4. 安装范围:地下室	个	3			
45	030904007003	消防广播(扬声器)	1. 名称:消防广播扬声器 2. 规格:详见图纸 3. 安装方式:吸顶安装 4. 安装范围:地下室 5. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	个	2			
46	030904006003	消防专用电话分机	1. 名称:消防专用电话分机 2. 规格:满足招标文件、图纸及相关文件 3. 安装方式:墙上安装 4. 安装范围:地下室 5. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	个	5			
47	030904006004	消防警铃	1. 名称:消防警铃 2. 规格:满足招标文件、图纸及相关文件 3. 安装方式:墙上安装 4. 安装范围:地下室 5. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	个	5			
48	030904009002	消防接线箱	1. 名称:消防接线端子箱	台	1			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：海口日报社大楼消防改造安装工程-地下室消防电防改造安装工程
 标段：海口日报社大楼消防改造安装工程
 第 6 页 共 10 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：暂估价
			2. 规格:满足招标文件、图纸及相关文件 3. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件 4. 安装范围:地下室					
49	030904003005	按钮	1. 名称:消火栓起泵按钮 2. 规格:满足招标文件、图纸及相关文件 3. 安装方式:消火栓箱内安装 4. 安装范围:地下室 5. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	个	3			
50	030904008007	输入模块	1. 名称:输入模块 2. 规格:满足招标文件、图纸及相关文件 3. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件 4. 安装范围:地下室	个	1			
51	030904008008	输入/输出模块	1. 名称:输入/输出模块 2. 规格:满足招标文件、图纸及相关文件 3. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件 4. 安装范围:地下室	个	5			
52	030904008009	输出模块	1. 名称:输出模块 2. 规格:满足招标文件、图纸及相关文件 3. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件 4. 安装范围:地下室	个	2			
53	030904004002	区域显示器	1. 名称:区域显示器 2. 规格:满足招标文件、图纸及相关文件 3. 安装方式:墙上安装 4. 安装范围:地下室 5. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	个	1			
54	030904003006	按钮	1. 名称:编码紧急启停按钮 2. 规格:满足招标文件、图纸及相关文件 3. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件 4. 安装范围:地下室	个	1			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：海口日报社大楼消防改造安装工程-地下室消防电防改造安装工程 标段：海口日报社大楼消防改造安装工程 第 7 页 共 10 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：暂估价
55	030904007004	放气指示灯	1. 名称:放气指示灯 2. 规格:满足招标文件、图纸及相关文件 3. 安装方式:壁装 4. 安装范围:地下室 5. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	个	1			
56	030507007002	防火门门磁开关	1. 名称:防火门门磁开关 2. 规格:详见图纸 4. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件 4. 安装范围:地下室	台	2			
57	030411006001	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 材质:塑料 3. 安装形式:暗装 4. 安装范围:地下室 5. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	个	35			
58	030904009003	气体灭火控制器	1. 名称:气体灭火控制器 2. 安装方式:详见招标文件、图纸及相关文件 3. 规格:详见招标文件、图纸及相关文件 4. 安装范围:地下室 5. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	台	1			
59	030411001003	配管	1. 名称:配管 2. 材质:焊接钢管 3. 规格:SC20 4. 配置形式:暗敷设 5. 安装范围:地下室 6. 其他:包含开槽及修复,其他详见招标文件、图纸及相关文件	m	145.26			
60	030411001004	配管	1. 名称:配管 2. 材质:焊接钢管 3. 规格:SC15 4. 配置形式:暗敷设 5. 安装范围:地下室 6. 其他:包含开槽及修复,其他详见招标文件、图纸及相关文件	m	15.33			
61	030411004005	配线	1. 名称:配线 2. 型号、规格:NH-RVS-2X1.5	m	248.56			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：海口日报社大楼消防改造安装工程-地下室消防电 防改造安装工程
 标段：海口日报社大楼消 防改造安装工程
 第 8 页 共 10 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：暂估价
			3. 配线方式:管内敷设 4. 安装范围:地下室 5. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件					
62	030411004006	配线	1. 名称:电源干线 2. 型号、规格:NH-BV-4 3. 配线方式:管内敷设 4. 安装范围:地下室 5. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	m	84.2			
63	030411004007	配线	1. 名称:电源支线 2. 型号、规格:NH-BV-2.5 3. 配线方式:管内敷设 4. 安装范围:地下室 5. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	m	372.66			
64	030411004008	配线	1. 名称:消防电话线 2. 型号、规格:NH-RVVP-2X1.5 3. 配线方式:管内敷设 4. 安装范围:地下室 5. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	m	56.76			
65	030411004009	配线	1. 名称:消防广播线 2. 型号、规格:NH-RVVP-2X1.5 3. 配线方式:管内敷设 4. 安装范围:地下室 5. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	m	15.95			
66	030408002001	控制电缆	1. 名称:联动控制线 2. 型号、规格:NH-KVV-14x1.5 3. 配线方式:桥架内/管内敷设 4. 安装范围:地下室 5. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	m	246.37			
67	030904007005	火灾事故广播、消防通讯系统调试	1. 类型:广播喇叭及音箱、电话插孔 2. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件 3. 安装范围:地下室	个	7			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：海口日报社大楼消防改造安装工程-地下室消防电 防改造安装工程
 标段：海口日报社大楼消 防改造安装工程
 第 9 页 共 10 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：暂估价
	3.1.4	消防设备电源监控系统						
68	030904008010	消防电源监控模块	1. 名称:消防电源监控模块 2. 规格:满足招标文件、图纸及相关文件 3. 配置:每个配电箱处的全部消防电源监控模块按1处计算,且满足招标文件、图纸及相关文件;投标时请综合考虑 4. 安装范围:地下室 5. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	个	4			
69	030411001005	配管	1. 名称:配管 2. 材质:焊接钢管 3. 规格:SC20 4. 配置形式:暗敷设 5. 安装范围:地下室 6. 其他:包含开槽及修复,其他详见招标文件、图纸及相关文件	m	142.26			
70	030411004010	配线	1. 名称:配线 2. 型号、规格:NH-RVS-2X1.5 3. 配线方式:管内敷设 4. 安装范围:地下室 5. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	m	142.26			
71	030411004011	配线	1. 名称:电源线 2. 型号、规格:NH-BV-2.5 3. 配线方式:管内敷设 4. 安装范围:地下室 5. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	m	284.52			
	3.1.5	电气火灾监控系统						
72	030904008011	电气火灾监控器	1. 名称:电气火灾监控器 2. 规格:满足招标文件、图纸及相关文件 3. 配置:详见图纸 4. 安装范围:地下室 5. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	个	3			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：海口日报社大楼消防改造安装工程-地下室消防电 防改造安装工程 标段：海口日报社大楼消 防改造安装工程 第 10 页 共 10 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：暂估价
73	030411001006	配管	1. 名称:配管 2. 材质:焊接钢管 3. 规格:SC20 4. 配置形式:暗敷设 5. 安装范围:地下室 6. 其他:包含开槽及修复,其他详见招标文件、图纸及相关文件	m	116.85			
74	030411004012	配线	1. 名称:配线 2. 型号、规格:ZR-RVVP-6x1.0 3. 配线方式:管内敷设 4. 安装范围:地下室 5. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	m	116.85			
		措施项目						
75	031301017001	脚手架搭拆	1. 名称:脚手架搭拆 2. 专业:地下室消防电	项	1			
本页小计								
合 计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：海口日报社大楼消防改造安装工程-地下室消防电

标段：海口日报社大楼消防改造安装工程

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	1.1	安全文明施工与环境保护基本费	分部分项人工费+单价措施项目人工费-人工价差+分部分项机上人工费+单价措施机上人工费-机上人工价差	5.85				
2	1.2	安全文明施工与环境保护费(浮动部分)	安全防护、文明施工基本费	30				
3	1.3	建施安责险	不含建施安责险费*0.001	68				默认的安责险费率是按照最优设置，但是由于费率浮动费率不同，所以请参照琼建【2019】38号中的附件1计算实际费率；
4	1.4	临时设施费	分部分项人工费+单价措施项目人工费-人工价差+分部分项机上人工费+单价措施机上人工费-机上人工价差	17.75				
5	1.5	夜间施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费-人工价差+分部分项机上人工费+单价措施机上人工费-机上人工价差	0.76				
6	1.6	雨季施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费-人工价差+分部分项机上人工费+单价措施机上人工费-机上人工价差	3.06				
7	1.7	视频监控费						编制预算或控制价时，

注：“项目名称”可根据海南省现行的预算定额设置。

(清-表5)

总价措施项目清单与计价表

工程名称：海口日报社大楼消防改造安装工程-地下室消防电

标段：海口日报社大楼消防改造安装工程

第 2 页 共 2 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
								视频监控费 暂按租赁价 每台球机10 00元/月、 每两台枪机 800元/月计 算，工程结 算时，按实 际费用计算
		合 计						

注：“项目名称”可根据海南省现行的预算定额设置。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 海口日报社大楼消防改造安装工程-地下室消防电

标段: 海口日报社大楼消防改造安装工程

序号	项目名称	金额 (元)	备注
1	暂列金额		明细详见表-12-1
2	暂估价		
2.1	材料暂估价		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价		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			—

(清-表7)

规费、税金项目计价表

工程名称：海口日报社大楼消防改造安装工程 标段：海口日报社大楼消防改造
工程-地下室消防电 安装工程

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
1	规费	其中：垃圾处置费+其中： ：社保费	D1 + D2		
1.1	其中：垃圾处置费				
1.2	其中：社保费	(分部分项定额人工费+单 价措施定额人工费+分部 分项定额机上人工费+单 价措施定额机上人工费)* 0.7	(FBFX_DERGF+ DJCS_DERGF+ FBFX_DEJSRGF+ DJCS_DEJSRGF) *0.7	23.5	
2	税金	分部分项工程费+措施项 目费+其他项目费+规费	A+B+C+D	9	
合计					

编制人（造价员）：

复核人（造价工程师）：

注：“项目名称”可根据海南省现行的预算定额设置。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：海口日报社大楼消防改造安装工程-地上消防电
 标段：海口日报社大楼消防改造安装工程
 第 1 页 共 9 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：暂估价
		整个项目						
	3.2	地上消防电						
	3.2.1	拆除工程						
1	030412001006	单双管荧光灯拆除	1. 名称:单双管荧光灯拆除	套	852			
2	030412001007	筒灯拆除	1. 名称:筒灯拆除	套	416			
3	030412001008	应急灯、指示灯拆除	1. 名称:应急灯、指示灯拆除	套	452			
4	030404017004	配电箱拆除	1. 名称:配电箱拆除	台	3			
5	030404017005	端子箱拆除	1. 名称:端子箱拆除	台	18			
6	030411001007	镀锌管道拆除	1. 名称:镀锌管道拆除 2. 规格:DN20	m	969.91			
7	030411004013	电线拆除	1. 名称:电线拆除 2. 规格:2.5mm ² 以内	m	2433.68			
8	030411004014	电线拆除	1. 名称:电线拆除 2. 规格:4mm ² 以内	m	1724.25			
9	030904001007	拆除编码型感烟探测器	1. 名称:拆除编码型感烟探测器	个	443			
10	030904001008	拆除编码型感温探测器	1. 名称:拆除编码型感温探测器	个	1			
11	030904005003	拆除声光报警器	1. 名称:拆除声光报警器	个	35			
12	030904003007	拆除按钮	1. 名称:拆除手动报警按钮	个	35			
13	030904008012	拆除短路隔离器	1. 名称:拆除短路隔离器	个	33			
14	030904007006	拆除消防广播(扬声器)	1. 名称:拆除消防广播扬声器	个	80			
15	030904006005	拆除消防专用电话分机	1. 名称:拆除消防专用电话分机	个	3			
16	030904006006	拆除消防警铃	1. 名称:拆除消防警铃	个	34			
17	030904003008	拆除按钮	1. 名称:拆除消火栓起泵按钮	个	48			
18	030904008013	拆除输入模块	1. 名称:拆除输入模块	个	17			
19	030904008014	拆除输入/输出模块	1. 名称:拆除输入/输出模块	个	51			
20	030904008015	拆除输出模块	1. 名称:拆除输出模块	个	17			
21	030904004003	拆除区域显示器	1. 名称:拆除区域显示器	个	16			
22	030904003009	拆除按钮	1. 名称:拆除编码紧急启停按钮	个	1			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：海口日报社大楼消防改造安装工程-地上消防电
 标段：海口日报社大楼消防改造安装工程
 第 2 页 共 9 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：暂估价
23	030904014001	拆除消防电话专用主机	1. 名称: 拆除消防电话主机	台	1			
24	030904016001	拆除消防备用电源	1. 名称: 拆除消防专用电源	套	1			
25	030904015001	拆除显示装置 CRT	1. 名称: 拆除显示装置 CRT	台	1			
26	030904014002	拆除消防应急广播控制器	1. 名称: 拆除消防应急广播控制器	台	1			
27	030904013001	拆除火灾报警控制主机	1. 名称: 拆除火灾报警控制主机	台	1			
28	030904013002	拆除消防联动控制屏	1. 名称: 拆除消防联动控制屏	台	1			
29	030507002001	拆除防火门监控器	1. 名称: 拆除防火门监控器	套	1			
30	030507007003	拆除防火门门磁开关	1. 名称: 拆除防火门门磁开关	台	63			
31	030904008016	拆除消防电源监控模块	1. 名称: 拆除消防电源监控模块	个	7			
32	030904010001	拆除消防设备电源监控器	1. 名称: 拆除消防设备电源监控器	台	1			
33	010103002002	垃圾外运	1. 废弃料品种: 拆除物 2. 运距: 10km	m3	23			
	3.2.2	照明系统						
34	030412004005	装饰灯	1. 名称: 集中电源集中控制型壁挂应急照明灯 2. 规格: LED, 自带蓄电池, 满足图纸、招标文件及相关文件要求 3. 安装形式: 墙上安装 4. 其他: 其他详见招标文件、图纸及相关文件	套	165			
35	030412004006	装饰灯	1. 名称: 集中电源集中控制型安全出口标志灯 2. 规格: LED, 自带蓄电池, 满足图纸、招标文件及相关文件要求 3. 安装形式: 门上安装 4. 其他: 其他详见招标文件、图纸及相关文件	套	52			
36	030412004007	装饰灯	1. 名称: 集中电源集中控制型楼层标志灯 2. 规格: LED, 自带蓄电池, 满足图纸、招标文件	套	16			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：海口日报社大楼消防改造安装工程-地上消防电
 标段：海口日报社大楼消防改造安装工程
 第 3 页 共 9 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：暂估价
			件及相关文件要求 3. 安装形式:墙上安装 4. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件					
37	030412004008	装饰灯	1. 名称:集中电源集中控制型单面标志灯 2. 规格:LED, 自带蓄电池, 满足图纸、招标文件及相关文件要求 3. 安装形式:墙上安装或吊装 4. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	套	165			
38	030412001009	普通灯具	1. 名称:双管荧光应急灯(配电子镇流器) 2. 规格:LED, 自带蓄电池, 满足图纸、招标文件及相关文件要求 3. 安装形式:吸顶安装 4. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	套	2			
39	030404017006	配电箱	1. 名称:照明配电箱 2. 规格:详见图纸	台	16			
40	030411001008	配管	1. 名称:配管 2. 材质:焊接钢管 3. 规格:SC25 4. 配置形式:暗敷设 5. 其他:包含开槽及修复等; 其他详见招标文件、图纸及相关文件	m	1276.31			
41	030411004015	配线	1. 名称:铜芯电线 2. 配线形式:穿管敷设 3. 规格:WDZN-BYJ-2.5 4. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	m	2552.62			
42	030411004016	配线	1. 名称:多芯电线 2. 配线形式:穿管敷设 3. 规格:WDZN-RYSP-2x2.5 4. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	m	1276.31			
	3.2.3	火灾自动报警及消防联动系统						
43	030904001009	编码型感烟探测器	1. 名称:编码型感烟探测器	个	443			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：海口日报社大楼消防改造安装工程-地上消防电 标段：海口日报社大楼消防改造安装工程 第 4 页 共 9 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：暂估价
			2. 规格:满足招标文件、图纸及相关文件 3. 安装方式:吸顶安装 4. 其他:包含底座安装;其他详见招标文件、图纸及相关文件					
44	030904001010	编码型感温探测器	1. 名称:编码型感温探测器 2. 规格:满足招标文件、图纸及相关文件 3. 安装方式:吸顶安装 4. 其他:包含底座安装;其他详见招标文件、图纸及相关文件	个	1			
45	030904005004	声光报警器	1. 名称:声光报警器(具有语音功能) 2. 规格:满足招标文件、图纸及相关文件 3. 安装方式:墙上安装 4. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	个	35			
46	030904003010	按钮	1. 名称:手动报警按钮 2. 规格:满足招标文件、图纸及相关文件 3. 安装方式:墙上安装 4. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	个	35			
47	030904008017	短路隔离器	1. 名称:短路隔离器 2. 规格:满足招标文件、图纸及相关文件 3. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	个	33			
48	030904006007	消防专用电话分机	1. 名称:消防专用电话分机 2. 规格:满足招标文件、图纸及相关文件 3. 安装方式:墙上安装 4. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	个	2			
49	030904006008	消防警铃	1. 名称:消防警铃 2. 规格:满足招标文件、图纸及相关文件 3. 安装方式:墙上安装 4. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	个	34			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：海口日报社大楼消防改造安装工程-地上消防电 标段：海口日报社大楼消防改造安装工程 第 5 页 共 9 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：暂估价
50	030904009004	消防接线箱	1. 名称:消防接线端子箱 2. 规格:满足招标文件、图纸及相关文件 3. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	台	17			
51	030904003011	按钮	1. 名称:消火栓起泵按钮 2. 规格:满足招标文件、图纸及相关文件 3. 安装方式:消火栓箱内安装 4. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	个	48			
52	030904008018	输入模块	1. 名称:输入模块 2. 规格:满足招标文件、图纸及相关文件 3. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	个	17			
53	030904008019	输入/输出模块	1. 名称:输入/输出模块 2. 规格:满足招标文件、图纸及相关文件 3. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	个	51			
54	030904008020	输出模块	1. 名称:输出模块 2. 规格:满足招标文件、图纸及相关文件 3. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	个	17			
55	030904004004	区域显示器	1. 名称:区域显示器 2. 规格:满足招标文件、图纸及相关文件 3. 安装方式:墙上安装 4. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	个	16			
56	030904003012	按钮	1. 名称:编码紧急启停按钮 2. 规格:满足招标文件、图纸及相关文件 3. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	个	1			
57	030904014003	消防电话专用主机	1. 名称:消防电话主机 2. 规格:详见图纸 3. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	台	1			
58	030904016002	消防备用电源	1. 名称:消防专用电源 2. 规格:详见图纸	套	1			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：海口日报社大楼消防改造安装工程-地上消防电
 标段：海口日报社大楼消防改造安装工程
 第 6 页 共 9 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：暂估价
			3. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件					
59	030904015002	显示装置 CRT	1. 名称:显示装置 CRT 2. 规格:详见图纸 3. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	台	1			
60	030904014004	消防应急广播控制器	1. 名称:消防应急广播控制器 2. 规格:详见图纸 3. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	台	1			
61	030904013003	火灾报警控制主机	1. 名称:火灾报警控制主机 2. 安装方式:满足招标文件、图纸及相关文件 3. 点数:详见招标文件、图纸及相关文件 4. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	台	1			
62	030904013004	消防联动控制屏	1. 名称:消防联动控制屏 2. 安装方式:详见招标文件、图纸及相关文件 3. 规格:详见招标文件、图纸及相关文件 4. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	台	1			
63	030507002002	防火门监控器	1. 名称:防火门监控器 2. 规格:详见图纸 3. 安装方式:详见图纸 4. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	套	1			
64	030507007004	防火门门磁开关	1. 名称:防火门门磁开关 2. 规格:详见图纸 4. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	台	63			
65	030411006002	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 材质:塑料 3. 安装形式:暗装 4. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	个	382			
66	030411001009	配管	1. 名称:配管 2. 材质:焊接钢管 3. 规格:SC20 4. 配置形式:暗敷设	m	969.99			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：海口日报社大楼消防改造安装工程-地上消防电 标段：海口日报社大楼消防改造安装工程 第 7 页 共 9 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：暂估价
			5. 其他:包含开槽及修复, 其他详见招标文件、图纸及相关文件					
67	030411001010	配管	1. 名称:配管 2. 材质:焊接钢管 3. 规格:SC15 4. 配置形式:暗敷设 5. 其他:包含开槽及修复, 其他详见招标文件、图纸及相关文件	m	452.37			
68	030411004017	配线	1. 名称:配线 2. 型号、规格:NH-RVS-2X1.5 3. 配线方式:管内敷设 4. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	m	1165.21			
69	030411004018	配线	1. 名称:电源干线 2. 型号、规格:NH-BV-4 3. 配线方式:管内敷设 4. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	m	673			
70	030411004019	配线	1. 名称:电源支线 2. 型号、规格:NH-BV-2.5 3. 配线方式:管内敷设 4. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	m	1730.4			
71	030411004020	配线	1. 名称:消防电话线 2. 型号、规格:NH-RVVP-2X1.5 3. 配线方式:管内敷设 4. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	m	384.26			
72	030411004021	配线	1. 名称:消防广播线 2. 型号、规格:NH-RVVP-2X1.5 3. 配线方式:管内敷设 4. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	m	595.22			
73	030408002002	控制电缆	1. 名称:联动控制线 2. 型号、规格:NH-KVV-14x1.5 3. 配线方式:桥架内/管内敷设 4. 其他:其他详见招标文件	m	158.76			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：海口日报社大楼消防改造安装工程-地上消防电
 标段：海口日报社大楼消防改造安装工程
 第 8 页 共 9 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：暂估价
			件、图纸及相关文件					
74	030904007007	火灾事故广播、消防通讯系统调试	1. 类型:广播喇叭及音箱、电话插孔 2. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	个	37			
75	030905001001	自动报警系统调试	1. 名称:自动报警系统调试 2. 点数:1000点以内	系统	1			
	3.2.4	消防设备电源监控系统						
76	030904008021	消防电源监控模块	1. 名称:消防电源监控模块 2. 规格:满足招标文件、图纸及相关文件 3. 配置:每个配电箱处的全部消防电源监控模块按1处计算,且满足招标文件、图纸及相关文件;投标时请综合考虑 4. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	个	7			
77	030904010002	消防设备电源监控器	1. 名称:消防设备电源监控器 2. 规格:详见图纸 3. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	台	1			
78	030411001011	配管	1. 名称:配管 2. 材质:焊接钢管 3. 规格:SC20 4. 配置形式:暗敷设 5. 其他:包含开槽及修复,其他详见招标文件、图纸及相关文件	m	127.15			
79	030411004022	配线	1. 名称:配线 2. 型号、规格:NH-RVS-2X1.5 3. 配线方式:管内敷设 4. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	m	127.15			
80	030411004023	配线	1. 名称:电源线 2. 型号、规格:NH-BV-2.5 3. 配线方式:管内敷设 4. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	m	254.3			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：海口日报社大楼消防改造安装工程-地上消防电
标段：海口日报社大楼消防改造安装工程
第 9 页 共 9 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：暂估价
	3.2.5	电气火灾监控系统						
81	030904008022	电气火灾监控器	1. 名称:电气火灾监控器 2. 规格:满足招标文件、图纸及相关文件 3. 配置:详见图纸 4. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	个	19			
82	030904010003	电气火灾监控主机	1. 名称:电气火灾监控主机 2. 规格:详见图纸 3. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	台	1			
83	030411001012	配管	1. 名称:配管 2. 材质:焊接钢管 3. 规格:SC20 4. 配置形式:暗敷设 5. 其他:包含开槽及修复,其他详见招标文件、图纸及相关文件	m	194.68			
84	030411004024	配线	1. 名称:配线 2. 型号、规格:ZR-RVVP-6x1.0 3. 配线方式:管内敷设 4. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	m	194.68			
		措施项目						
85	031301017001	脚手架搭拆	1. 名称:脚手架搭拆 2. 专业:地上消防电	项	1			
本页小计								
合 计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：海口日报社大楼消防改造安装工程-地上消防电

标段：海口日报社大楼消防改造安装工程

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	1.1	安全文明施工与环境保护基本费	分部分项人工费+单价措施项目人工费-人工价差+分部分项机上人工费+单价措施机上人工费-机上人工价差	5.85				
2	1.2	安全文明施工与环境保护费(浮动部分)	安全防护、文明施工基本费	30				
3	1.3	建施安责险	不含建施安责险费*0.001	68				默认的安责险费率是按照最优设置，但是由于费率中浮动费率不同，所以请参照琼建【2019】38号中的附件1计算实际费率；
4	1.4	临时设施费	分部分项人工费+单价措施项目人工费-人工价差+分部分项机上人工费+单价措施机上人工费-机上人工价差	17.75				
5	1.5	夜间施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费-人工价差+分部分项机上人工费+单价措施机上人工费-机上人工价差	0.76				
6	1.6	雨季施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费-人工价差+分部分项机上人工费+单价措施机上人工费-机上人工价差	3.06				
7	1.7	视频监控费						编制预算或控制价时，

注：“项目名称”可根据海南省现行的预算定额设置。

(清-表6)

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：海口日报社大楼消防改造安装工程-地上消防电

标段：海口日报社大楼消防改造安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	备注
1	暂列金额		明细详见表-12-1
2	暂估价		
2.1	材料暂估价		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价		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			—

(清-表7)

规费、税金项目计价表

工程名称：海口日报社大楼消防改造安装工程 标段：海口日报社大楼消防改造
工程-地上消防电 安装工程

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
1	规费	其中：垃圾处置费+其中： ：社保费	D1 + D2		
1.1	其中：垃圾处置费				
1.2	其中：社保费	(分部分项定额人工费+单 价措施定额人工费+分部 分项定额机上人工费+单 价措施定额机上人工费)* 0.7	(FBFX_DERGF+ DJCS_DERGF+ FBFX_DEJSRGF+ DJCS_DEJSRGF) *0.7	23.5	
2	税金	分部分项工程费+措施项 目费+其他项目费+规费	A+B+C+D	9	
合计					

编制人（造价员）：

复核人（造价工程师）：

注：“项目名称”可根据海南省现行的预算定额设置。

单位工程投标报价汇总表

工程名称：海口日报社大楼消防改造
安装工程-地下室通风

单位：元

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额(元)	其中：暂估价(元)
一	分部分项工程费		
1.1	4.1地下室通风		
二	措施项目费		
1	施工单价措施项目费		
2	施工总价措施项目费		
2.1	其中：安全防护、文明施工费		
2.2	其中：临时设施费		
2.3	其中：雨季施工增加费		
2.4	其中：夜间施工增加费		
2.5	其中：视频监控费		
三	其他项目费		
3.1	其中：暂列金额		
3.2	其中：暂估价		
3.3	其中：计日工		
3.4	其中：总承包服务费		
3.5	其中：其他项目费		
四	规费		
4	其中：垃圾处置费		
5	其中：社保费		
五	税金		
招标控制价合计=一+二+三+四+五			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：海口日报社大楼消防改造安装工程-地下室通风
 标段：海口日报社大楼消防改造安装工程
 第 1 页 共 4 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：暂估价
		整个项目						
	4.1	地下室通风						
1	030108003001	轴流通风机	1. 名称:消防加压风机 2. 编号:ZY-B1-1、ZY-B1-2 3. 规格:风量: 风量11000m ³ /h, N=2.2KW, 380V 4. 减振底座形式、数量:含减震垫 5. 安装方式:吊装安装 6. 其他:包含设备支架,设备支架刷防锈漆两遍,调和漆两遍 7. 其他:含风机检查接线;其他详见招标文件、图纸及相关文件	台	2			
2	030108003002	轴流通风机	1. 名称:管道斜流风机 2. 编号:P-1 3. 规格:GXF-II-4.4A, 风量:4623m ³ /h; 功率:0.55KW 风压:200Pa。三相380V, 50Hz 4. 减振底座形式、数量:含减震垫 5. 安装方式:吊装安装 6. 其他:包含设备支架,设备支架刷防锈漆两遍,调和漆两遍 7. 其他:含风机检查接线;其他详见招标文件、图纸及相关文件	台	1			
3	030108003003	轴流通风机	1. 名称:管道斜流风机 2. 编号:S-1 3. 规格:GXF-II-4.4A, 风量:3700m ³ /h; 功率:0.75KW 风压:360Pa。三相380V, 50Hz 4. 减振底座形式、数量:含减震垫 5. 安装方式:吊装安装 6. 其他:包含设备支架,设备支架刷防锈漆两遍	台	1			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：海口日报社大楼消防改造安装工程-地下室通风
 标段：海口日报社大楼消防改造安装工程
 第 2 页 共 4 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：暂估价
			遍, 调和漆两遍 7. 其他: 含风机检查接线; 其他详见招标文件、图纸及相关文件					
4	030702001001	碳钢通风管道	1. 名称: 镀锌风管 2. 形状: 矩形 3. 规格: 450mm<矩形(长边)≤630mm 4. 板材厚度: δ=1.0mm 5. 管件、法兰等附件及支架设计要求: 支架、法兰刷红丹防锈漆二遍, 不保温明装部分再刷磁性调和漆二遍, 未详之处详见图纸 6. 安装范围: 地下室 7. 其他: 其他详见招标文件、图纸及相关文件	m2	85.14			
5	030702001002	碳钢通风管道	1. 名称: 镀锌风管 2. 形状: 矩形 3. 规格: 630mm<矩形(长边)≤1000mm 4. 板材厚度: δ=1.0mm 5. 管件、法兰等附件及支架设计要求: 支架、法兰刷红丹防锈漆二遍, 不保温明装部分再刷磁性调和漆二遍, 未详之处详见图纸 6. 安装范围: 地下室 7. 其他: 其他详见招标文件、图纸及相关文件	m2	8.5			
6	030702001003	碳钢通风管道	1. 名称: 镀锌风管 2. 形状: 圆形 3. 规格: 320mm<直径≤450mm 4. 板材厚度: δ=0.75mm 5. 管件、法兰等附件及支架设计要求: 支架、法兰刷红丹防锈漆二遍, 不保温明装部分再刷磁性调和漆二遍, 未详之处详见图纸 6. 安装范围: 地下室 7. 其他: 其他详见招标文件、图纸及相关文件	m2	1.13			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：海口日报社大楼消防改造安装工程-地下室通风
 标段：海口日报社大楼消防改造安装工程
 第 3 页 共 4 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：暂估价
7	030702001004	风管软接头	1. 名称:风管软接头 2. 材质:详见招标文件、图纸及相关文件 3. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件 4. 安装范围:地下室	m2	4.65			
8	030703011001	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:单层百叶风口 2. 规格:1200*630 3. 类型:铝合金 4. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	个	2			
9	030703011002	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:单层百叶风口 2. 规格:800*400 3. 类型:铝合金 4. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	个	1			
10	030703011003	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:单层百叶风口 2. 规格:500*320 3. 类型:铝合金 4. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	个	2			
11	030703011004	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:常闭多叶电动/手动风口 2. 规格:1200X(800+250h) 3. 类型:铝合金 4. 安装范围:地下室 5. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	个	1			
12	030703001001	碳钢阀门	1. 名称:电动多叶调节阀 2. 规格:1200X(800+250h) 3. 安装范围:地下室 4. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	个	1			
13	030703001002	碳钢阀门	1. 名称:电动多叶调节阀 2. 规格:500*250 3. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	个	2			
14	030703001003	碳钢阀门	1. 名称:70℃防火阀 2. 规格:630*250 3. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	个	5			
15	030703001004	碳钢阀门	1. 名称:70℃防火阀 2. 规格:500*250	个	2			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 海口日报社大楼消防改造工程-地下室通风 标段: 海口日报社大楼消防改造工程 第 4 页 共 4 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: 暂估价
			3. 其他: 其他详见招标文件、图纸及相关文件					
16	030703001005	碳钢阀门	1. 名称: 70℃防火阀 2. 规格: 630*320 3. 其他: 其他详见招标文件、图纸及相关文件	个	2			
17	030703001006	碳钢阀门	1. 名称: 电动防火阀 2. 规格: 630*320 3. 其他: 其他详见招标文件、图纸及相关文件	个	2			
18	030703001007	碳钢阀门	1. 名称: 风管止回阀 2. 规格: 630*320 3. 其他: 其他详见招标文件、图纸及相关文件	个	1			
19	030703001008	碳钢阀门	1. 名称: 风管止回阀 2. 规格: 500*250 3. 其他: 其他详见招标文件、图纸及相关文件	个	3			
		措施项目						
20	031301017001	脚手架搭拆	1. 名称: 脚手架搭拆 2. 专业: 地下室通风	项	1			
本页小计								
合 计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：海口日报社大楼消防改造安装工程-地下室通风

标段：海口日报社大楼消防改造安装工程

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	1.1	安全文明施工与环境保护基本费	分部分项人工费+单价措施项目人工费-人工价差+分部分项机上人工费+单价措施机上人工费-机上人工价差	5.85				
2	1.2	安全文明施工与环境保护费(浮动部分)	安全防护、文明施工基本费	30				
3	1.3	建施安责险	不含建施安责险费*0.001	68				默认的安责险费率是按照最优设置，但是由于费率中浮动费率不同，所以请参照琼建【2019】38号中的附件1计算实际费率；
4	1.4	临时设施费	分部分项人工费+单价措施项目人工费-人工价差+分部分项机上人工费+单价措施机上人工费-机上人工价差	17.75				
5	1.5	夜间施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费-人工价差+分部分项机上人工费+单价措施机上人工费-机上人工价差	0.76				
6	1.6	雨季施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费-人工价差+分部分项机上人工费+单价措施机上人工费-机上人工价差	3.06				
7	1.7	视频监控费						编制预算或控制价时，

注：“项目名称”可根据海南省现行的预算定额设置。

(清-表5)

总价措施项目清单与计价表

工程名称：海口日报社大楼消防改造安装工程-地下室通风 标段：海口日报社大楼消防改造安装工程

第 2 页 共 2 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
								视频监控费暂按租赁价每台球机1000元/月、每两台枪机800元/月计算，工程结算时，按实际费用计算
合 计								

注：“项目名称”可根据海南省现行的预算定额设置。

(清-表7)

规费、税金项目计价表

工程名称：海口日报社大楼消防改造安装工程 标段：海口日报社大楼消防改造
工程-地下室通风 安装工程

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
1	规费	其中：垃圾处置费+其中： ：社保费	D1 + D2		
1.1	其中：垃圾处置费				
1.2	其中：社保费	(分部分项定额人工费+单 价措施定额人工费+分部 分项定额机上人工费+单 价措施定额机上人工费)* 0.7	(FBFX_DERGF+ DJCS_DERGF+ FBFX_DEJSRGF+ DJCS_DEJSRGF) *0.7	23.5	
2	税金	分部分项工程费+措施项 目费+其他项目费+规费	A+B+C+D	9	
合计					

编制人（造价员）：

复核人（造价工程师）：

注：“项目名称”可根据海南省现行的预算定额设置。

单位工程投标报价汇总表

工程名称：海口日报社大楼消防改造
安装工程-地上通风

单位：元

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额(元)	其中：暂估价(元)
一	分部分项工程费		
1.1	4.2地上通风		
二	措施项目费		
1	施工单价措施项目费		
2	施工总价措施项目费		
2.1	其中：安全防护、文明施工费		
2.2	其中：临时设施费		
2.3	其中：雨季施工增加费		
2.4	其中：夜间施工增加费		
2.5	其中：视频监控费		
三	其他项目费		
3.1	其中：暂列金额		
3.2	其中：暂估价		
3.3	其中：计日工		
3.4	其中：总承包服务费		
3.5	其中：其他项目费		
四	规费		
4	其中：垃圾处置费		
5	其中：社保费		
五	税金		
招标控制价合计=一+二+三+四+五			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：海口日报社大楼消防改造安装工程-地上通风
 标段：海口日报社大楼消防改造安装工程
 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：暂估价
		整个项目						
	4.2	地上通风						
1	030108003004	轴流通风机	1. 名称:消防排烟风机 2. 编号:PY-L16 3. 规格:风量34000m3/h, N=11KW, 380V 4. 减振底座形式、数量:含减震垫 5. 安装方式:吊装安装 6. 其他:包含设备支架,设备支架刷防锈漆两遍,调和漆两遍 7. 其他:含风机检查接线;其他详见招标文件、图纸及相关文件	台	1			
2	030108003005	轴流通风机	1. 名称:消防加压风机 2. 编号:ZY-RF-1、ZY-RF-2 3. 规格:风量38000m3/h, N=18.5KW, 380V 4. 减振底座形式、数量:含减震垫 5. 安装方式:吊装安装 6. 其他:包含设备支架,设备支架刷防锈漆两遍,调和漆两遍 7. 其他:含风机检查接线;其他详见招标文件、图纸及相关文件	台	2			
3	030108003006	轴流通风机	1. 名称:消防加压风机 2. 编号:ZY-RF-3 3. 规格:风量49500m3/h, N=18.5KW, 380V 4. 减振底座形式、数量:含减震垫 5. 安装方式:吊装安装 6. 其他:包含设备支架,设备支架刷防锈漆两遍,调和漆两遍 7. 其他:含风机检查接线;其他详见招标文件、图纸及相关文件	台	1			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：海口日报社大楼消防改造安装工程-地上通风
 标段：海口日报社大楼消防改造安装工程
 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：暂估价
4	030702001005	碳钢通风管道	1. 名称:镀锌风管 2. 形状:矩形 3. 规格:450mm<矩形(长边)≤630mm 4. 板材厚度: δ=1.0mm 5. 管件、法兰等附件及支架设计要求:支架、法兰刷红丹防锈漆二遍,不保温明装部分再刷磁性调和漆二遍,未详之处详见图纸 6. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	m2	537.64			
5	030702001006	碳钢通风管道	1. 名称:镀锌风管 2. 形状:矩形 3. 规格:630mm<矩形(长边)≤1000mm 4. 板材厚度: δ=1.0mm 5. 管件、法兰等附件及支架设计要求:支架、法兰刷红丹防锈漆二遍,不保温明装部分再刷磁性调和漆二遍,未详之处详见图纸 6. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	m2	307.68			
6	030702001007	碳钢通风管道	1. 名称:镀锌风管 2. 形状:矩形 3. 规格:1000mm<矩形(长边)≤1250mm 4. 板材厚度: δ=1.2mm 5. 管件、法兰等附件及支架设计要求:支架、法兰刷红丹防锈漆二遍,不保温明装部分再刷磁性调和漆二遍,未详之处详见图纸 6. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	m2	200			
7	030702001008	碳钢通风管道	1. 名称:镀锌风管 2. 形状:矩形 3. 规格:1500mm<矩形(长边)≤2000mm 4. 板材厚度: δ=1.5mm 5. 管件、法兰等附件及支架设计要求:支架、法	m2	56.64			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：海口日报社大楼消防改造安装工程-地上通风
 标段：海口日报社大楼消防改造安装工程
 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：暂估价
			兰刷红丹防锈漆二遍, 不保温明装部分再刷磁性调和漆二遍, 未详之处详见图纸 6. 其他: 其他详见招标文件、图纸及相关文件					
8	030702001009	碳钢通风管道	1. 名称: 镀锌风管 2. 形状: 圆形 3. 规格: 630mm<直径≤1000mm 4. 板材厚度: $\delta = 0.75\text{mm}$ 5. 管件、法兰等附件及支架设计要求: 支架、法兰 兰刷红丹防锈漆二遍, 不保温明装部分再刷磁性调和漆二遍, 未详之处详见图纸 6. 其他: 其他详见招标文件、图纸及相关文件	m2	2.59			
9	030702001010	风管软接头	1. 名称: 风管软接头 2. 材质: 详见招标文件、图纸及相关文件 3. 其他: 其他详见招标文件、图纸及相关文件	m2	2.59			
10	030703011005	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称: 自垂百叶百叶送风口 2. 规格: 1100*350 3. 类型: 铝合金 4. 其他: 其他详见招标文件、图纸及相关文件	个	32			
11	030703011006	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称: 常闭多叶电动/手动风口 2. 规格: 1200X(800+250h) 3. 类型: 铝合金 4. 其他: 其他详见招标文件、图纸及相关文件	个	16			
12	030703011007	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称: 防雨百叶 2. 规格: 1050*700 3. 类型: 铝合金 4. 其他: 其他详见招标文件、图纸及相关文件	个	2			
13	030703011008	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称: 防雨百叶 2. 规格: 700*450 3. 类型: 铝合金	个	3			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：海口日报社大楼消防改造安装工程-地上通风
 标段：海口日报社大楼消防改造安装工程
 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：暂估价
			4. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件					
14	030703011009	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:单层百叶风口 2. 规格:800*300 3. 类型:铝合金 4. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	个	100			
15	030703011010	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:单层百叶风口 2. 规格:800*500 3. 类型:铝合金 4. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	个	2			
16	030703001009	碳钢阀门	1. 名称:电动多叶调节阀 2. 规格:1200X(800+250h) 3. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	个	16			
17	030703001010	碳钢阀门	1. 名称:电动多叶调节阀 2. 规格:1000*800 3. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	个	1			
18	030703001011	碳钢阀门	1. 名称:电动多叶调节阀 2. 规格:630*400 3. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	个	2			
19	030703001012	碳钢阀门	1. 名称:70℃防火阀 2. 规格:1800*600 3. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	个	1			
20	030703001013	碳钢阀门	1. 名称:280℃防火阀 2. 规格:1000*400 3. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	个	1			
21	030703001014	碳钢阀门	1. 名称:280℃防火阀 2. 规格:800*320 3. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	个	6			
22	030703001015	碳钢阀门	1. 名称:280℃防火阀 2. 规格:630*320 3. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	个	40			
23	030703001016	碳钢阀门	1. 名称:70℃防火阀 2. 规格:1000*800 3. 其他:其他详见招标文件	个	1			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：海口日报社大楼消防改造安装工程-地上通风
 标段：海口日报社大楼消防改造安装工程
 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：暂估价
			件、图纸及相关文件					
24	030703001017	碳钢阀门	1. 名称:70℃防火阀 2. 规格:1000*630 3. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	个	2			
25	030703001018	碳钢阀门	1. 名称:排烟阀(电控) 2. 规格:800*320 3. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	个	6			
26	030703001019	碳钢阀门	1. 名称:排烟阀(电控) 2. 规格:800*300 3. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	个	1			
27	030703001020	碳钢阀门	1. 名称:排烟阀(电控) 2. 规格:630*320 3. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	个	27			
28	030703001021	碳钢阀门	1. 名称:风管止回阀 2. 规格:630*400 3. 其他:其他详见招标文件、图纸及相关文件	个	2			
		措施项目						
29	031301017001	脚手架搭拆	1. 名称:脚手架搭拆 2. 专业:地上通风	项	1			
本页小计								
合 计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：海口日报社大楼消防改造安装工程-地上通风
 标段：海口日报社大楼消防改造安装工程
 第 1 页 共 2 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	1.1	安全文明施工与环境保护基本费	分部分项人工费+ 单价措施项目人工 费-人工价差+分部 分项机上人工费+ 单价措施机上人工 费-机上人工价差	5.85				
2	1.2	安全文明施工与环境保护费(浮动部分)	安全防护、文明施 工基本费	30				
3	1.3	建施安责险	不含建施安责险费 *0.001	68				默认的安责 险费率是按 照最优设置 ，但是由于 安责险费率 中浮动费率 不同，所以 请参照琼建 【2019】 38号中的附 件1计算实 际费率；
4	1.4	临时设施费	分部分项人工费+ 单价措施项目人工 费-人工价差+分部 分项机上人工费+ 单价措施机上人工 费-机上人工价差	17.75				
5	1.5	夜间施工增加费	分部分项人工费+ 单价措施项目人工 费-人工价差+分部 分项机上人工费+ 单价措施机上人工 费-机上人工价差	0.76				
6	1.6	雨季施工增加费	分部分项人工费+ 单价措施项目人工 费-人工价差+分部 分项机上人工费+ 单价措施机上人工 费-机上人工价差	3.06				
7	1.7	视频监控费						编制预算或 控制价时，

注：“项目名称”可根据海南省现行的预算定额设置。

(清-表7)

规费、税金项目计价表

工程名称：海口日报社大楼消防改造安装工程 标段：海口日报社大楼消防改造
地上通风 安装工程

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
1	规费	其中：垃圾处置费+其中： ：社保费	D1 + D2		
1.1	其中：垃圾处置费				
1.2	其中：社保费	(分部分项定额人工费+单 价措施定额人工费+分部 分项定额机上人工费+单 价措施定额机上人工费)* 0.7	(FBFX_DERGF+ DJCS_DERGF+ FBFX_DEJSRGF+ DJCS_DEJSRGF) *0.7	23.5	
2	税金	分部分项工程费+措施项 目费+其他项目费+规费	A+B+C+D	9	
合计					

编制人（造价员）：

复核人（造价工程师）：

注：“项目名称”可根据海南省现行的预算定额设置。