

黄埔区凤凰湖消防站建设工程施工总承包工程

招标工程量清单

招标人：中新广州知识城财政投资建设项目管理中心

单位盖章

造价咨询人：

单位盖章

年月日

黄埔区凤凰湖消防站建设工程施工总承包工程

招标工程量清单

招标人： 中新广州知识城财政投资建设
项目管理中心

单位盖章

造价咨询人： _____

单位盖章

法定代表人或
其授权人： _____

单位盖章

法定代表人或
其授权人： _____

单位盖章

编 制 人： _____

(造价人员签字盖专用章)

复 核 人： _____

(造价人员签字盖专用章)

编制时间： _____

复核时间： _____

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-电气

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	最高价
		分部分项							
1	030404017001	配电箱	1. 名称:成套配电箱 ZAL-1#01-1 2. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	台	1				0
2	030404017002	配电箱	1. 名称:成套配电箱AL- 1#02-1 2. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	台	1				0
3	030404017003	配电箱	1. 名称:成套配电箱AL- 1#01-SW 2. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	台	1				0
4	030404017004	配电箱	1. 名称:成套配电箱AL- 1#03-1 2. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	台	1				0
5	030404017005	配电箱	1. 名称:成套配电箱AL- 1#04-1 2. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	台	1				0
6	030404017006	配电箱	1. 名称:成套配电箱AL1 2. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	台	6				0
7	030404017007	配电箱	1. 名称:成套配电箱AL3 2. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	台	10				0

8	030404017008	配电箱	1. 名称:成套配电箱AL-1#01-XY 2. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	台	1				0
9	030404017009	配电箱	1. 名称:成套配电箱AL-BG 2. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	台	5				0
10	030404017010	配电箱	1. 名称:成套配电箱AL-HDS 2. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	台	1				0
11	030404017011	配电箱	1. 名称:成套配电箱AL-XFY 2. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	台	1				0
12	030404017012	配电箱	1. 名称:成套配电箱AL-DY 2. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	台	1				0
13	030404017013	配电箱	1. 名称:成套配电箱AL-1#01-CT 2. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	台	1				0
14	030404017014	配电箱	1. 名称:成套配电箱ZAP-1#01-1 2. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	台	1				0
15	030404017015	配电箱	1. 名称:成套配电箱AP-1#02-1 2. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	台	1				0
16	030404017016	配电箱	1. 名称:成套配电箱AP-1#03-1 2. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、	台	1				0

			国家相关规范						
17	030404017017	配电箱	1. 名称:成套配电箱AP-KT-XFY 2. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	台	1				0
18	030404017018	配电箱	1. 名称:成套配电箱AP-1#04-1 2. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	台	1				0
19	030404017019	配电箱	1. 名称:成套配电箱AP-1#RF-DT 2. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	台	1				0
20	030404017020	配电箱	1. 名称:成套配电箱AP-KT1 2. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	台	3				0
21	030404017021	配电箱	1. 名称:成套配电箱AP-KT2 2. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	台	3				0
22	030404017022	配电箱	1. 名称:成套配电箱AP-KT4 2. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	台	2				0
23	030404017023	配电箱	1. 名称:成套配电箱AP-KT3 2. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	台	2				0
24	030404017024	配电箱	1. 名称:成套配电箱AL-HYS 2. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	台	1				0
25	030404017025	配电箱	1. 名称:成套配电箱ALG-1#01-1	台	1				0

			2. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范						
26	030404017026	配电箱	1. 名称: 成套配电箱AP- 1#01-CF 2. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	台	1				0
27	030404017027	配电箱	1. 名称: 成套配电箱AL- GT 2. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	台	1				0
28	030404017028	配电箱	1. 名称: 成套配电箱AT- 1#01-CK 2. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	台	1				0
29	030404017029	配电箱	1. 名称: 成套配电箱AP- 1#RF-RS 2. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	台	1				0
30	030404017030	配电箱	1. 名称: 成套配电箱AP- 1#01-CDZ 2. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	台	1				0
31	030404017031	配电箱	1. 名称: 成套配电箱AL- 1#01-BQ 2. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	台	1				0
32	030404017032	配电箱	1. 名称: 成套配电箱AT- 1#01-ALE 2. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	台	1				0
33	030404017033	配电箱	1. 名称: 成套配电箱 EPS-1#01-1 2. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	台	1				0

34	030404017034	配电箱	1. 名称:成套配电箱AT-1#01-AF 2. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	台	1				0
35	030404017035	配电箱	1. 名称:成套配电箱AT-1#01-DF 2. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	台	1				0
36	030404017036	配电箱	1. 名称:成套配电箱EPS-1#01-DF 2. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	台	1				0
37	030404017037	配电箱	1. 名称:成套配电箱AT-1#RF-XFB 2. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	台	1				0
38	030404017038	配电箱	1. 名称:成套配电箱AT-1#01-FD 2. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	台	1				0
39	030404017039	配电箱	1. 名称:成套配电箱AT-1#01-KGF 2. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	台	1				0
40	030404016001	控制箱	1. 名称:控制箱AC-PF-1-02~3 2. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	台	2				0
41	030404016002	控制箱	1. 名称:控制箱AC-PF-2-01 2. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	台	1				0
42	030404016003	控制箱	1. 名称:控制箱AC-SNB 2. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	台	1				0

43	030404016004	控制箱	1. 名称:控制箱AC-SHB 2. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	台	1				0
44	030404016005	控制箱	1. 名称:控制箱AC-BSB 2. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	台	1				0
45	030404016006	控制箱	1. 名称:控制箱QWB 2. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	台	1				0
46	030404016007	控制箱	1. 名称:控制箱PWB 2. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	台	1				0
47	030404016008	控制箱	1. 名称:控制箱AC- RBZJ1 2. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	台	1				0
48	030404016009	控制箱	1. 名称:控制箱AC-RSHB 2. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	台	1				0
49	030404016010	控制箱	1. 名称:控制箱AC- RBXH1 2. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	台	1				0
50	030404016011	控制箱	1. 名称:控制箱AC- RBXH2 2. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	台	1				0
51	030412005001	120X1200日光灯LED条 形灯	1. 名称:120X1200日光 灯LED条形灯 2. 规格:16W1450lm 3. 安装形式:吊链安装 4. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	套	167				0
52	030412004001	300X600 LED日光灯盘	1. 名称:300X600LED日	套	5				0

			光灯盘 2. 规格:16W14501m 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范						
53	030412004002	600X600 LED日光灯盘	1. 名称:600X600LED日 光灯盘 2. 规格:16W14501m 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	套	12				0
54	030412004003	600X600 LED日光灯盘 (带声光控开关)	1. 名称:600X600LED日 光灯盘(带声光控开关) 2. 规格:16W14501m 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	套	64				0
55	030412004004	600X600 LED日光灯盘	1. 名称:600X600LED日 光灯盘 2. 规格:30W30001m 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	套	127				0
56	030412004005	600X600 LED日光灯盘 (带声光控开关)	1. 名称:600X600LED日 光灯盘(带声光控开关) 2. 规格:30W30001m 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	套	29				0
57	030412004006	LED软灯带	1. 名称:LED软灯带 2. 规格:8W4501m 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m	83.04				0
58	030412004007	LED筒灯	1. 名称:LED筒灯 2. 规格:12W6001m 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	套	69				0
59	030412004008	LED筒灯	1. 名称:LED三头筒灯 2. 规格:24W24001m 3. 其他:未尽事项详见	套	9				0

			招标图纸、招标文件、 国家相关规范						
60	030412004009	壁灯	1. 名称:壁灯 2. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	套	9				0
61	030412004010	壁挂式单管荧光灯	1. 名称:壁挂式单管荧 光灯 2. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	套	1				0
62	030412005002	单管荧光灯	1. 名称:单管荧光灯 2. 安装形式:吊链安装 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	套	8				0
63	030412005003	双管荧光灯	1. 名称:双管荧光灯 2. 安装形式:吊链安装 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	套	3				0
64	030412003001	安全出口指示灯	1. 名称:安全出口指示 灯 2. 安装形式:壁装 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	套	25				0
65	030412003002	楼层标志灯	1. 名称:楼层标志灯 2. 安装形式:壁装 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	套	10				0
66	030412003003	应急照明灯	1. 名称:应急照明灯 2. 安装形式:壁装 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	套	49				0
67	030412003004	应急照明灯	1. 名称:应急照明灯 2. 安装形式:吸顶 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	套	35				0
68	030412003005	单向疏散指示灯	1. 名称:单向疏散指示	套	34				0

			灯 2. 安装形式:壁装 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范						
69	030404034001	单联单控开关	1. 名称:单联单控开关 2. 规格:250V10A 3. 安装方式:暗装 4. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	个	4				0
70	030404034002	双联单控开关	1. 名称:双联单控开关 2. 规格:250V10A 3. 安装方式:暗装 4. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	个	23				0
71	030404034003	三联单控开关	1. 名称:三联单控开关 2. 规格:250V10A 3. 安装方式:暗装 4. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	个	9				0
72	030404034004	单联双控开关	1. 名称:单联双控开关 2. 规格:250V10A 3. 安装方式:暗装 4. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	个	16				0
73	030404035001	二三插座	1. 名称:二三插座 2. 规格:250V10A 3. 安装方式:暗装 4. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	个	213				0
74	030404035002	三极插座	1. 名称:地面插座 2. 规格:250V10A 3. 安装方式:暗装 4. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	个	2				0
75	030404035003	防水插座	1. 名称:防水插座 2. 规格:250V10A 3. 安装方式:暗装	个	38				0

			4. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范						
76	030404035004	空调插座	1. 名称:空调插座 2. 规格:250V16A 3. 安装方式:暗装 4. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	个	60				0
77	030404033001	风扇	1. 名称:排气扇 2. 规格:300*300 3. 安装方式:天花式安 装 4. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	台	6				0
78	030411006001	感应器接线盒	1. 名称:感应器接线盒 2. 安装方式:暗装 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	个	2				0
79	030411006002	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 安装方式:暗装 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	个	695				0
80	030411006003	接线盒	1. 名称:开关(插座)盒 2. 安装方式:暗装 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	个	365				0
81	030411003001	普通桥架	1. 名称:普通桥架 2. 规格:CTC- 100*100*1.0 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m	248.56				0
82	030411003002	普通桥架	1. 名称:普通桥架 2. 规格:CTC-150*100 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m	2.57				0
83	030411003003	普通桥架	1. 名称:普通桥架 2. 规格:CTC-	m	24.71				0

			300*150*1.5 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范						
84	030411003004	普通桥架	1. 名称:普通桥架 2. 规格:CTC- 400*150*2.0 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m	19.58				0
85	030411003005	消防桥架	1. 名称:消防桥架 2. 规格:100*100*1.0 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m	63.9				0
86	030411003006	消防桥架	1. 名称:消防桥架 2. 规格:200*100*1.0 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m	7.56				0
87	030408001001	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:NW-YTTW-B1- 0.6/1-4x185+1x95 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m	35.95				0
88	030408001002	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:NW-YTTW-B1- 4x25+1x16 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m	71.69				0
89	030408001003	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:NW-YTTW-5x6 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m	339.43				0
90	030408001004	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-B2- 0.6/1kV-4x120+1x70 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m	42.39				0
91	030408001005	电力电缆	1. 名称:电力电缆	m	41.02				0

			2. 规格:WDZB-YJY-B2-0.6/1kV-4x240+1x120 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范						
92	030408001006	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-B2-0.6/1kV-4x50+1x25 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	36.9				0
93	030408001007	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-B2-0.6/1kV-4x95+1x50 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	100.16				0
94	030408001008	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-B2-0.6/1kV-5x10 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	118.83				0
95	030408001009	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-B2-0.6/1kV-4x70+1*25 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	19.39				0
96	030408001010	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-B2-0.6/1kV-4x25+1*16 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	311.67				0
97	030408001011	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-B2-0.6/1kV-4x35+1*16 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	104.62				0
98	030408001012	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-B2-0.6/1kV-3x35+2x16	m	51.98				0

			3. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范						
99	030408001013	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 规格: WDZB-YJY-B1- 0.6/1kV-5x16 3. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m	64.23				0
100	030408001014	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 规格: WDZB-YJY-B1- 0.6/1kV-5x4 3. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m	169.68				0
101	030408001015	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 规格: WDZBN-YJY-B1- 5*6 3. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m	5.42				0
102	030408001016	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 规格: WDZC-YJY-B1- 0.6/1kV-5x2.5 3. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m	215.73				0
103	030408001017	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 规格: WDZB-YJY-B1- 0.6/1kV-5x2.5 3. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m	28.98				0
104	030408001018	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 规格: WDZBN-YJY-B1- 0.6/1kV-3x6 3. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m	15.34				0
105	030408001019	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 规格: WDZBN-YJY-B1- 0.6/1kV-4x6 3. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件、	m	15.34				0

			国家相关规范						
106	030408001020	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-B1-0.6/1kV-4x2.5 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	20.76				0
107	030408006001	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:WDZB-YJY-B2-0.6/1kV-4x240+1x120 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	个	2				0
108	030408006002	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:WDZB-YJY-B2-0.6/1kV-4x120+1x70 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	个	2				0
109	030408006003	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:WDZB-YJY-B2-0.6/1kV-4x95+1x50 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	个	2				0
110	030408006004	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:WDZB-YJY-B2-0.6/1-4x50+1x25 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	个	4				0
111	030408006005	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:NW-YTTW-B1-4x25+1x16 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	个	4				0
112	030408006006	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:WDZB-YJY-B2-0.6/1kV-4x35+1*16 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	个	4				0

113	030408006007	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:WDZB-YJY-B2-0.6/1-4x25+1x16 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	个	6				0
114	030411004001	配线	1. 名称:管内穿线 2. 型号:WDZC-BYJ-B2-450/750V-2.5 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	7347.92				0
115	030411004002	配线	1. 名称:管内穿线 2. 型号:WDZCN-BYJ-B2-450/750V-2.5 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	249.69				0
116	030411004003	配线	1. 名称:管内穿线 2. 型号:ZC-BV-2.5 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	606.76				0
117	030411004004	配线	1. 名称:管内穿线 2. 型号:WDZC-BYJ-B2-450/750V-2.5 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	147.32				0
118	030411004005	配线	1. 名称:管内穿线 2. 型号:ZCN-BYJ-B1-450/750V-2.5 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	388.94				0
119	030411004006	配线	1. 名称:管内穿线 2. 型号:WDZC-BYJ-B2-450/750V-4 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	4247.93				0
120	030411004007	配线	1. 名称:管内穿线 2. 型号:ZC-BV-4 3. 其他:未尽事项详见	m	1466.4				0

			招标图纸、招标文件、 国家相关规范						
121	030411004008	配线	1. 名称:管内穿线 2. 型号:WDZC-BYJ-B2-450/750V-6 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m	1719.93				0
122	030411004009	配线	1. 名称:管内穿线 2. 型号:WDZC-BYJ-B2-450/750V-10 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m	2540.25				0
123	030411004010	配线	1. 名称:管内穿线 2. 型号:WDZB-BYJ-B2-450/750V-16 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m	83.28				0
124	030411004011	配线	1. 名称:管内穿线 2. 型号:WDZCN-RYS-B1-2x2.5 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m	1131.88				0
125	030411004012	配线	1. 名称:管内穿线 2. 型号:ZCN-RVS-B1-18x1.5 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m	80.56				0
126	030408002001	控制电缆	1. 名称:控制电缆 2. 型号:ZCN-KVV-B1-3x1.5 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m	10				0
127	030408002002	控制电缆	1. 名称:控制电缆 2. 型号:ZCN-KVV-B1-2x1.5 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m	30				0

128	030411001001	配管	1. 名称:镀锌电线管 2. 规格:SC32 3. 配置形式:暗配 4. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m	4.43				0
129	030411001002	配管	1. 名称:镀锌电线管 2. 规格:SC25 3. 配置形式:暗配 4. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m	8.76				0
130	030411001003	配管	1. 名称:镀锌电线管 2. 规格:SC20 3. 配置形式:暗配 4. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m	15.49				0
131	030411001004	配管	1. 名称:镀锌电线管 2. 规格:MT20 3. 配置形式:暗配 4. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m	2143.56				0
132	030411001005	配管	1. 名称:镀锌电线管 2. 规格:MT25 3. 配置形式:暗配 4. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m	842.68				0
133	030411001006	配管	1. 名称:镀锌电线管 2. 规格:MT32 3. 配置形式:暗配 4. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m	159.7				0
134	030411001007	配管	1. 名称:镀锌电线管 2. 规格:MT40 3. 配置形式:暗配 4. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m	4.18				0
135	030411001008	配管	1. 名称:镀锌电线管 2. 规格:JDG20	m	174.46				0

			3. 配置形式:暗配 4. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范						
136	030411001009	配管	1. 名称:刚性难燃线管 2. 规格:PC20 3. 配置形式:暗配 4. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m	1075.74				0
137	030411001010	配管	1. 名称:刚性难燃线管 2. 规格:PC25 3. 配置形式:暗配 4. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m	1041.12				0
138	030411001011	金属软管	1. 名称:金属软管 2. 规格:DN20 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m	445.5				0
139	030413002001	凿(压)槽	1. 名称:凿(压)槽 2. 规格:综合考虑 3. 填充(恢复)方式:按 设计要求 4. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m	896.72				0
140	030413001001	铁构件	1. 名称:铁构件 2. 材质:综合考虑 3. 规格:未尽事项, 详 见招标图纸、招标文件 及国家相关规范	kg	270.07				0
141	031201003001	金属结构刷油	1. 除锈级别:按设计要 求 2. 油漆品种:刷樟丹二 道, 灰色调和漆二道 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	kg	270.07				0
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措							

		施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	031302007001	高层施工增加		项	1				0
2	031301017001	脚手架搭拆费		项	1				0
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-电气

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00016	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010001	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011001	在有害身体健康环境中施 工增加费	QRG	0				按人工费的 10%计算
3	TSSGBWZJF001	在地下（暗）室、设备及 大口径管道内等特殊施工 部位进行施工增加费		30				按该部分人 工费的30%计 算
4	粤 031302008001	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项（人工费 +施工机具费 ）*0.344 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
5	031302002001	夜间施工增加费		20				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF001	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道 路上施工项 目人工费的 10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009001							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF001	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000016	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-电气

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	73139.82		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

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。

暂列金额明细表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-电气

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		73139.82	
合计			73139.82	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-电气

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-电气

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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-电气

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-电气

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-电气

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：凤凰湖消防站-消防电

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	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		其他							
1	030904009001	消防应急照明和疏散指示	1. 名称:消防应急照明和疏散指示控制器（含消防电源） 2. 安装方式:按设计要求 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	台	1				0
2	030904009002	FAS系统主机	1. 名称:FAS系统主机 2. 安装方式:按设计要求 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	台	1				0
3	030411004013	配线	1. 名称:管内穿线 2. 型号:ZCN-RYJSP-B2-2*2.5 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	68.5				0
4	030411001012	配管	1. 名称:镀锌电线管 2. 规格:MT20 3. 配置形式:综合考虑 4. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	30.44				0
5	030904009003	消防报警主机	1. 名称:消防报警主机 2. 安装方式:按设计要求 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	台	1				0
6	030904001001	无线感温探测器	1. 名称:无线感温探测	个	3				0

			器 2. 安装方式:吸顶安装 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范						
7	030904001002	无线感烟探测器	1. 名称:无线感烟探测器 2. 安装方式:吸顶安装 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	个	1				0
8	030904008001	单输入模块	1. 名称:单输入模块 2. 安装方式:贴近相关 设备 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	个	3				0
9	030904008002	单输入单输出模块	1. 名称:单输入单输出 模块 2. 安装方式:贴近相关 设备 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	个	1				0
10	030411004014	配线	1. 名称:管内穿线 2. 型号:ZCN-RVS-B2- 2x1.5 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m	171.57				0
11	030411001013	配管	1. 名称:镀锌电线管 2. 规格:JDG20 3. 配置形式:综合考虑 4. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m	171.57				0
12	030503006001	传感器	1. 名称:屋面高位水箱 水位传感器 2. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	支	1				0
13	030507014001	显示设备	1. 名称:水位数字显示 仪 2. 其他:未尽事项详见	台	1				0

			招标图纸、招标文件、 国家相关规范						
14	030905001001	自动报警系统调试	1. 点数:64点以下 2. 线制:电气火灾 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	系统	1				0
		其他合计							
		可燃气体报警							
1	030904009004	可燃气体探测主机	1. 名称:可燃气体探测器 2. 安装方式:壁挂式 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	台	1				0
2	030904001003	可燃气体探测器	1. 名称:可燃气体探测器 2. 安装方式:吸顶安装 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	个	2				0
3	030904005001	火灾声光报警器	1. 名称:火灾声光报警器 2. 安装方式:吸顶安装 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	个	2				0
4	030904008003	单输入单输出模块	1. 名称:单输入单输出 模块 2. 安装方式:贴近相关 设备 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	个	1				0
5	030411004015	配线	1. 名称:管内穿线 2. 型号:ZCN-RVS-B2- 2x1.5 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m	15.7				0
6	030411004016	配线	1. 名称:管内穿线 2. 型号:ZCN-BV--B2- 2.5	m	31.4				0

			3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范						
7	030411001014	配管	1. 名称:镀锌电线管 2. 规格:JDG20 3. 配置形式:综合考虑 4. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m	15.7				0
		可燃气体报警合计							
		消防设备电源							
1	030904009005	区域报警控制箱	1. 总线制:消防设备电 源状态监控器 2. 控制点数量:64点以 下 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	台	1				0
2	030503006002	传感器	1. 名称:传感器 2. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	支	5				0
3	030411004017	配线	1. 名称:管内穿线 2. 型号:ZCN-RVS-B2- 2x1.5 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m	117.75				0
4	030411004018	配线	1. 名称:管内穿线 2. 型号:ZCN-BV--B2- 2.5 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m	235.5				0
5	030411001015	配管	1. 名称:镀锌电线管 2. 规格:JDG20 3. 配置形式:综合考虑 4. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m	117.75				0
		消防设备电源合计							
		电气火灾							

1	030904009006	区域报警控制箱	1. 总线制:电气火灾监控设备 2. 控制点数量:64点以下 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	台	1				0
2	030904008004	电气火灾监控探测器	1. 名称:电气火灾监控探测器 2. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	个	12				0
3	030904001004	点型探测器	1. 名称:剩余电流监测探头 2. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	个	12				0
4	030411004019	配线	1. 名称:管内穿线 2. 型号:ZCN-RVS-B2-2x1.5 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	384.6				0
5	030411001016	配管	1. 名称:镀锌电线管 2. 规格:JDG20 3. 配置形式:综合考虑 4. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	384.6				0
6	030905001002	自动报警系统调试	1. 点数:64点以下 2. 线制:电气火灾 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	系统	1				0
		电气火灾合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							

1	031302007002	高层施工增加		项	1				0
2	031301017002	脚手架搭拆费		项	1				0
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：凤凰湖消防站-消防电

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00017	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010002	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011002	在有害身体健康环境中施 工增加费	QRG	0				按人工费的 10%计算
3	TSSGBWZJF002	在地下（暗）室、设备及 大口径管道内等特殊施工 部位进行施工增加费		30				按该部分人 工费的30%计 算
4	粤 031302008002	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项（人工费 +施工机具费 ）*0.344 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
5	031302002002	夜间施工增加费		20				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF002	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道 路上施工项 目人工费的 10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009002							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF002	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000017	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：凤凰湖消防站-消防电

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	4573.95		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

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。

暂列金额明细表

工程名称：凤凰湖消防站-消防电

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		4573.95	
合计			4573.95	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：凤凰湖消防站-消防电

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：凤凰湖消防站-消防电

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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：凤凰湖消防站-消防电

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：凤凰湖消防站-消防电

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：凤凰湖消防站-消防电

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-防雷工程

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	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		1#综合楼-防雷工程							
		1#综合楼-防雷工程合计							
		防雷系统							
1	030409003001	电气竖井接地干线	1. 名称:电气竖井接地干线 2. 材质:镀锌扁钢40x4 3. 规格:符合设计文件要求 4. 断接卡子、箱材质、规格:符合设计文件要求 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等 6. 深化安装图纸、包安装	m	60.9				0
2	030409003002	避雷引下线	1. 名称:引下线 2. 材质:利用柱内对角主筋焊接 3. 规格:符合设计文件要求 4. 断接卡子、箱材质、规格:符合设计文件要求 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等 6. 深化安装图纸、包安装	m	374.66				0
3	030409005001	避雷网	1. 名称:明敷接闪带 2. 材质:热镀锌圆钢 3. 规格:Φ12	m	174.3				0

			4. 安装形式:详见设计图纸 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等 6. 深化安装图纸、包安装						
4	030409005002	避雷网	1. 名称:暗敷接闪带 2. 材质:热镀锌圆钢 3. 规格: $\phi 12$ 4. 安装形式:详见设计图纸 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等 6. 深化安装图纸、包安装	m	243.22				0
5	030409006001	避雷针	1. 名称:接闪杆 2. 材质:热镀锌圆钢 3. 安装形式、高度: $\phi 20$, $L=0.5m$ 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等 5. 深化安装图纸、包安装	根	13				0
6	030409002001	水平接地体	1. 名称:水平接地体 2. 材质:利用结构底板的上下2根不小于 $\Phi 14$ 主筋做为接地体 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	330.88				0
7	粤 030409012001	桩承台接地	1. 名称:桩承台接地 2. 焊接桩根数:七连桩以内 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等 4. 深化安装图纸、包安	基	5				0

			装						
8	粤 030409012002	桩承台接地	1. 名称:桩承台接地 2. 焊接桩根数:三连桩以内 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等 4. 深化安装图纸、包安装	基	17				0
9	粤 030409012003	桩承台接地	1. 名称:桩承台接地 2. 焊接桩根数:单连桩以内 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等 4. 深化安装图纸、包安装	基	14				0
10	030409001001	测接地电阻端子	1. 名称:测接地电阻端子 2. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等 3. 深化安装图纸、包安装	根	11				0
11	030409001002	等电位连接端子	1. 名称:等电位连接端子 2. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等 3. 深化安装图纸、包安装	根	11				0
12	030409001003	测试桩头	1. 名称:测试桩头 2. 材质:镀锌扁钢 3. 规格:40x4 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等 4. 深化安装图纸、包安装	根	2				0

13	030409008001	总等电位联结端子箱	1. 名称:总等电位联结端子箱 2. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等 3. 深化安装图纸、包安装	台	1				0
14	030409008002	局部等电位端子箱	1. 名称:局部等电位端子箱 2. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等 3. 深化安装图纸、包安装	台	16				0
15	030414011001	防雷系统调试	1. 名称:接地装置调试 2. 类别:接地网 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等 4. 深化安装图纸、包安装	系统	1				0
		防雷系统合计							
		卫生间局部等电位联结							
1	030409008003	卫生间等电位端子箱	1. 名称:卫生间等电位端子箱 2. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等 3. 深化安装图纸、包安装	台	3				0
2	030409008004	等电位端子箱、测试板	1. 名称:卫生间等电位联结 2. 做法:详见卫生间局部等电位联结大样图(含插座、配管、配线、接线盒等及焊出热镀锌扁钢25*4引至等电位端子箱,满足各种卫生间具体情况的要求)	套	3				0

			2. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等 3. 深化安装图纸、包安 装						
		卫生间局部等电位联 结合计							
		柴油发电机房防雷							
1	030409008005	等电位端子箱、测试 板	1. 名称:测接地电阻端 子 2. 材质:钢板 3. 规格:100×100×10 4. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等 5. 深化安装图纸、包安 装	台	1				0
2	030409002002	接地母线	1. 名称:接地母线 2. 材质:扁钢 3. 规格:40*4 4. 其他:未尽事项详见 图纸、招标文件、工程 量清单计价说明、国家 相关规范等 5. 深化安装图纸、包安 装	m	21.7				0
		柴油发电机房防雷合 计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措 施费							
		绿色施工安全防护措 施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	031302007003	高层施工增加		项	1				0
2	031301017003	脚手架搭拆费		项	1				0
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							

合计			
----	--	--	--

总价措施项目清单与计价表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-防雷工程

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00018	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010003	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011003	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF003	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008003	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002003	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF003	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009003							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF003	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000018	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-防雷工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	4869.7		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

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。

暂列金额明细表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-防雷工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金		4869.7	
合计			4869.7	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-防雷工程

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-防雷工程

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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-防雷工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-防雷工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-防雷工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-高低压配套

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	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		高低压配套							
1	030409002004	接地母线	1. 名称:接地干线 2. 材质:镀锌扁钢40*4 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m	60				0
2	030414011002	接地装置	1. 名称:接地装置调试 2. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	系统	1				0
3	010302001001	电房安键环	1、电房“安键环”设施:温控箱、工具箱、 灭火器、抽风机、防潮 灯、防鼠挡扳、镀锌钢 板、 电缆和设备标识牌,胶 地板、涂漆、2×1.5米 一次结线图板、 手套、鞋、接地棒、验 电笔等绝缘工具、断路 器小推车等 2. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	套	3				0
		高低压配套合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	031302007009	高层施工增加		项	1				0

2	031301017009	脚手架搭拆费		项	1				0
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-高低压配套

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00024	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010009	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011009	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF009	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008009	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002009	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF009	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009009							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF009	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000024	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-高低压配套

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	1427.48		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

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。

暂列金额明细表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-高低压配套

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		1427.48	
合计			1427.48	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-高低压配套

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-高低压配套

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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-高低压配套

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-高低压配套

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-高低压配套

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-高低压部分

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	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		高低压部分							
1	030401002001	干式变压器	1. 名称:干式变压器 2. 容量 (kV·A):SCB14-500kVA20.5±2×2.5%/0.4kVD/yn11, Uk=6%(带IP30外壳) 3. 电压(kV):20KV 4. 基础型钢形式、规格:按设计要求 5. 网门、保护门材质、规格:按设计要求 6. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	台	1				0
2	030402017001	高压成套配电柜	1. 名称:高压柜 2. 型号:KYN-24kV 3. 规格:G01进线柜 4. 基础型钢形式、规格:槽钢10# 5. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	台	1				0
3	030402017002	高压成套配电柜	1. 名称:高压柜 2. 型号:KYN-24kV 3. 规格:G02进线柜 4. 基础型钢形式、规格:槽钢10# 5. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	台	1				0
4	030402017003	高压成套配电柜	1. 名称:高压柜 2. 型号:KYN-24kV 3. 规格:G03计量柜 4. 基础型钢形式、规格	台	1				0

			:槽钢10# 5. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件及 国家相关规范						
5	030402017004	高压成套配电柜	1. 名称:高压柜 2. 型号:KYN-24kV 3. 规格:G04出线柜 4. 基础型钢形式、规格 :槽钢10# 5. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件及 国家相关规范	台	1				0
6	030404013001	直流馈电屏	1. 名称:直流馈电屏 2. 规格:20Ah/DC220V 3. 基础型钢形式、规格 :槽钢 4. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件及 国家相关规范	台	1				0
7	030404004001	低压开关柜(屏)	1. 名称:低压开关柜 2. 规格:1AA1 3. 基础型钢形式、规格 :槽钢10# 4. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	台	1				0
8	030404009001	低压电容器柜	1. 名称:低压电容器柜 2. 型号:1AA2 3. 基础型钢形式、规格 :槽钢10# 4. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	台	1				0
9	030404004002	低压开关柜(屏)	1. 名称:低压开关柜 2. 规格:1AA3 3. 基础型钢形式、规格 :槽钢10# 4. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	台	1				0
10	030404004003	低压开关柜(屏)	1. 名称:低压开关柜 2. 规格:1AA4 3. 基础型钢形式、规格 :槽钢10#	台	1				0

			4. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范						
11	030404004004	低压开关柜(屏)	1. 名称: 低压开关柜 2. 规格: 1AA5 3. 基础型钢形式、规格 : 槽钢10# 4. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	台	1				0
12	030404004005	低压开关柜(屏)	1. 名称: 低压开关柜 2. 规格: 1FN1 3. 基础型钢形式、规格 : 槽钢10# 4. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	台	1				0
13	030404004006	低压开关柜(屏)	1. 名称: 低压开关柜 2. 规格: 1FN2 3. 基础型钢形式、规格 : 槽钢10# 4. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	台	1				0
14	030408001022	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 规格: ZRYJV22- 18/24kV-3×70mm ² 3. 电压等级(kV): 20KV 4. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件及 国家相关规范	m	65				0
15	030408006008	20kV户内电缆头	1. 名称: 电力电缆头 2. 规格 : 70mm ² , 18/24kV冷缩型 3. 电压等级(kV): 20KV 4. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件及 国家相关规范	个	4				0
16	030408006009	10kV户内电缆肘型头 3*70mm ²	1. 名称: 20kV户内电缆 肘型头 2. 规格 : 70mm ² , 18/24kV肘型头 3. 电压等级(kV): 20KV 4. 其他: 未尽事项详见	个	2				0

			招标图纸、招标文件及国家相关规范						
17	030403006001	低压封闭式插接母线槽	1. 名称:低压封闭式插接母线槽 2. 规格:低压母线槽-1000A/4P 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	10				0
18	030403007001	始端箱、分线箱	1. 名称:始端箱 2. 规格:1000A/4P 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	台	1				0
19	030414008001	母线	1. 名称:母线调试 2. 电压等级 (kV) :1KV 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	段	1				0
20	030414015001	电缆试验	1. 名称:10KV电缆交流耐压试验 2. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	次	2				0
21	030414001001	电力变压器系统	1. 名称:电力变压器系统调试 2. 容量 (kV. A) :800 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	系统	1				0
22	030414002001	送配电装置系统	1. 名称:送配电装置系统调试 2. 电压等级 (kV) :10KV以下 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	系统	4				0
23	030414002002	送配电装置系统	1. 名称:送配电装置系统调试 2. 电压等级 (kV) :1KV以下 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	系统	6				0

24	030414010001	母线调试	1. 名称:母线调试 2. 电压等级(kV):1KV 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	组	1				0
25	030408003001	电缆保护管	1. 名称:2孔行车埋管 ,HDPE- Φ 200 \times 10mm 2. 规格:2孔行车埋管 ,HDPE- Φ 200 \times 10mm 3. 附件:C15混凝土垫层 , 管道接口400宽C20混 凝土包封, 回填石屑 , 电缆标志牌, 水泥电 缆标志桩, 复合材料管 枕 4. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件及 国家相关规范	m	34.04				0
26	030408003002	电缆保护管	1. 名称:12孔行车埋管 ,HDPE- Φ 200 \times 10mm 2. 规格:12孔行车埋管 ,HDPE- Φ 200 \times 10mm 3. 附件:C15混凝土垫层 , 管道接口400宽C20混 凝土包封, 回填石屑 , 电缆标志牌, 水泥电 缆标志桩, 复合材料管 枕 4. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件及 国家相关规范	m	14.83				0
27	040504002001	2孔转角井(行车)	1. 垫层、基础材质及厚 度:C15砼垫层 2. 盖板材质、规格 :9*1650 \times 300 \times 200预 制行车砼盖板(行车) 3. 井盖、井圈材质及规 格:按设计要求 4. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件及 国家相关规范	座	3				0
28	040504002002	3层4列排管直线井	1. 垫层、基础材质及厚 度:C15砼垫层 2. 盖板材质、规格 :9*1650 \times 300 \times 200预	座	1				0

			制行车砼盖板(行车) 3. 井盖、井圈材质及规格:按设计要求 4. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件及国家相关规范						
29	040504002003	3层4列排管三通井	1. 垫层、基础材质及厚度:C15砼垫层 2. 盖板材质、规格:13*1650×300×200预制行车砼盖板(行车) 3. 井盖、井圈材质及规格:按设计要求 4. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	座	1				0
30	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合考虑 2. 挖土深度:按设计要求 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m3	120.03				0
31	040103001002	回填方	1. 填方材料品种:回土方 2. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m3	102.06				0
32	040103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:15KM 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m3	17.97				0
33	040203007009	拆除水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:拆除C25钢筋水泥路面25cm厚,石灰粉10cm垫层 2. 其他:旧路面机械切缝,外运15KM 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m2	67.02				0
34	040203007010	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C25 2. 厚度:25cm 3. 其他:水养生	m2	67.02				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-高低压部分

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00025	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010010	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011010	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF010	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008010	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002010	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF010	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009010							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF010	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000025	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-高低压部分

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	64888.62		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

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。

暂列金额明细表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-高低压部分

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		64888.62	
合计			64888.62	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-高低压部分

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-高低压部分

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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-高低压部分

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-高低压部分

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-高低压部分

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 凤凰湖消防站-1#综合楼-柴油发电机组工程

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	最高价
								暂估价	
		分部分项							
1	030113008001	柴油发电机组	1. 名称:自启动备用风冷式柴油发电机组 2. 型号:常用功率120kW(备用功率140kW) AC380/220V, 50HZ 3. 其他:含发电机房环保, 油箱等 4. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	台	1				0
2	030406008001	交流变频调速电动机	1. 名称:发电机系统调试 2. 容量(kW):500以下 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	系统	1				0
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	031302007011	高层施工增加		项	1				0
2	031301017011	脚手架搭拆费		项	1				0
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-柴油发电机组工程

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00026	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010011	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011011	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF011	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008011	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002011	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF011	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009011							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF011	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000026	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-柴油发电机组工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	12458.27		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

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。

暂列金额明细表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-柴油发电机组工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项	12458.27	
合计			12458.27	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-柴油发电机组工程

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-柴油发电机组工程

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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-柴油发电机组工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-柴油发电机组工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-柴油发电机组工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称： 凤凰湖消防站-1#综合楼-电梯工程

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	最高价
								暂估价	
		分部分项							
1	030107002001	直流电梯	1. 名称:电梯 2. 型号:客梯5梯5站 3. 规格: 额定载重量1050kg, 额定速度1.00m/s 4. 层数:1~5层 5. 含电梯内装及门套 6. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	部	1				0
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	031302007012	高层施工增加		项	1				0
2	031301017012	脚手架搭拆费		项	1				0
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-电梯工程

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00027	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010012	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011012	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF012	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008012	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002012	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF012	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009012							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF012	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000027	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-电梯工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	16799.77		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

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。

暂列金额明细表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-电梯工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		16799.77	
合计			16799.77	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-电梯工程

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-电梯工程

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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-电梯工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-电梯工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-电梯工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：凤凰湖消防站-2#探亲楼-电气

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	最高价
								暂估价	
		分部分项							
1	030404017042	配电箱	1. 名称:成套配电箱AL3 2. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	台	4				0
2	030404017043	配电箱	1. 名称:成套配电箱AT- 1#01-SHB 2. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	台	1				0
3	030412004011	600X600 LED日光灯盘	1. 名称:600X600LED日 光灯盘 2. 规格:30W3000lm 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	套	40				0
4	030412004012	300X600 LED日光灯盘	1. 名称:300X600LED日 光灯盘 2. 规格:16W1450lm 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	套	6				0
5	030412004013	600X600 LED日光灯盘 （带声光控开关）	1. 名称:600X600LED日 光灯盘（带声光控开关 ） 2. 规格:30W3000lm 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	套	4				0
6	030412005004	单管荧光灯	1. 名称:单管荧光灯 2. 安装形式:吊链安装 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	套	5				0
7	030412004014	壁灯	1. 名称:壁灯	套	6				0

			2. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范						
8	030404034005	单联单控开关	1. 名称: 单联单控开关 2. 规格: 220V10A 3. 安装方式: 暗装 4. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	个	17				0
9	030404034006	三联单控开关	1. 名称: 三联单控开关 2. 规格: 220V10A 3. 安装方式: 暗装 4. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	个	1				0
10	030404034007	双联单控开关	1. 名称: 双联单控开关 2. 规格: 220V10A 3. 安装方式: 暗装 4. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	个	9				0
11	030404035007	二三插座	1. 名称: 二三插座 2. 规格: 220V10A 3. 安装方式: 暗装 4. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	个	46				0
12	030404035008	防水插座	1. 名称: 防水插座 2. 规格: 220V10A 3. 安装方式: 暗装 4. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	个	12				0
13	030404035009	空调插座	1. 名称: 空调插座 2. 规格: 220V16A 3. 安装方式: 暗装 4. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	个	12				0
14	030411003007	普通桥架	1. 名称: 普通桥架 2. 规格: CTC- 100*100*1.2 3. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件、	m	11.38				0

			国家相关规范						
15	030408001023	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-B1-0.6/1kV-5x4 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	20.39				0
16	030408001024	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-B1-0.6/1kV-4*4 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	42.01				0
17	030408001025	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-B1-0.6/1kV-5x6 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	7.79				0
18	030411001028	配管	1. 名称:镀锌电线管 2. 规格:SC32 3. 配置形式:暗配 4. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	6.21				0
19	030411001029	配管	1. 名称:镀锌电线管 2. 规格:SC25 3. 配置形式:暗配 4. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	10.11				0
20	030411001030	配管	1. 名称:镀锌电线管 2. 规格:MT20 3. 配置形式:暗配 4. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	97.67				0
21	030411001031	配管	1. 名称:塑料管 2. 材质:PC20 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	339.9				0
22	030411001032	配管	1. 名称:塑料管 2. 材质:PC25	m	155.2				0

			3. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范						
23	030411001033	配管	1. 名称: 镀锌电线管 2. 规格: MT32 3. 配置形式: 暗配 4. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m	52.28				0
24	030411001034	金属软管	1. 名称: 金属软管 2. 规格: DN20 3. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m	29				0
25	030411004023	配线	1. 名称: 管内穿线 2. 型号: WDZCN-BYJ-B2- 450/750V-2.5 3. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m	201.53				0
26	030411004024	配线	1. 名称: 管内穿线 2. 型号: WDZC-BYJ-B2- 450/750V-2.5 3. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m	118.7				0
27	030411004025	配线	1. 名称: 管内穿线 2. 型号: ZC-BV-B2- 450/750V-2.5 3. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m	521.32				0
28	030411004026	配线	1. 名称: 管内穿线 2. 型号: ZC-BV-B2- 450/750V-4 3. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m	1004.09				0
29	030411004027	配线	1. 名称: 管内穿线 2. 型号: WDZC-BYJ-B2- 450/750V-10 3. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m	156.84				0

30	030404033007	排气扇	1. 名称:排气扇 2. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	台	3				0
31	030411006004	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 安装方式:暗装 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	个	64				0
32	030411006005	接线盒	1. 名称:开关(插座)盒 2. 安装方式:暗装 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	个	70				0
33	030413002002	凿(压)槽	1. 名称:凿(压)槽 2. 规格:综合考虑 3. 填充(恢复)方式:按 设计要求 4. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m	160				0
34	030413001002	铁构件	1. 名称:铁构件 2. 材质:综合考虑 3. 规格:未尽事项, 详 见招标图纸、招标文件 及国家相关规范	kg	4.86				0
35	031201003004	金属结构刷油	1. 除锈级别:按设计要 求 2. 油漆品种:刷樟丹二 道, 灰色调和漆二道 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	kg	4.86				0
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措 施费							
		绿色施工安全防护措 施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	031302007013	高层施工增加		项	1				0
2	031301017013	脚手架搭拆费		项	1				0

		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：凤凰湖消防站-2#探亲楼-电气

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00028	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010013	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011013	在有害身体健康环境中施 工增加费	QRG	0				按人工费的 10%计算
3	TSSGBWZJF013	在地下（暗）室、设备及 大口径管道内等特殊施工 部位进行施工增加费		30				按该部分人 工费的30%计 算
4	粤 031302008013	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项（人工费 +施工机具费 ）*0.344 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
5	031302002013	夜间施工增加费		20				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF013	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道 路上施工项 目人工费的 10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009013							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF013	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000028	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：凤凰湖消防站-2#探亲楼-电气

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	4494.57		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

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。

暂列金额明细表

工程名称：凤凰湖消防站-2#探亲楼-电气

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		4494.57	
合计			4494.57	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：凤凰湖消防站-2#探亲楼-电气

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：凤凰湖消防站-2#探亲楼-电气

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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：凤凰湖消防站-2#探亲楼-电气

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：凤凰湖消防站-2#探亲楼-电气

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：凤凰湖消防站-2#探亲楼-电气

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：凤凰湖消防站-2#探亲楼、训练塔-防雷工程

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	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		2#探亲楼、训练塔-防雷工程							
1	030409003003	电气竖井接地干线	1. 名称:电气竖井接地干线 2. 材质:镀锌扁钢40x4 3. 规格:符合设计文件要求 4. 断接卡子、箱材质、规格:符合设计文件要求 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等 6. 深化安装图纸、包安装	m	7.27				0
2	030409003004	避雷引下线	1. 名称:引下线 2. 材质:利用柱内对角主筋焊接 3. 规格:符合设计文件要求 4. 断接卡子、箱材质、规格:符合设计文件要求 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等 6. 深化安装图纸、包安装	m	211.54				0
3	030409005003	避雷网	1. 名称:明敷接闪带 2. 材质:热镀锌圆钢 3. 规格:Φ12 4. 安装形式:详见设计图纸 5. 其他:未尽事项详见	m	89.71				0

			图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等 6. 深化安装图纸、包安装						
4	030409005004	避雷网	1. 名称:暗敷接闪带 2. 材质:热镀锌圆钢 3. 规格: $\phi 12$ 4. 安装形式:详见设计图纸 5. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等 6. 深化安装图纸、包安装	m	20.09				0
5	030409006002	避雷针	1. 名称:接闪杆 2. 材质:热镀锌圆钢 3. 安装形式、高度: $\phi 20$, $L=0.5m$ 4. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等 5. 深化安装图纸、包安装	根	20				0
6	030409002005	水平接地体	1. 名称:水平接地体 2. 材质:利用结构底板的上下2根不小于 $\Phi 14$ 主筋做为接地体 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	98.45				0
7	030409001004	等电位联结端子	1. 名称:等电位联结端子 2. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等 3. 深化安装图纸、包安装	根	6				0
8	030409001005	测接地电阻端子	1. 名称:测接地电阻端子 2. 其他:未尽事项详见	根	1				0

			图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等 3. 深化安装图纸、包安装						
9	030409008008	总等电位联结端子箱	1. 名称:总等电位联结端子箱 2. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等 3. 深化安装图纸、包安装	台	1				0
10	030409008009	局部等电位端子箱	1. 名称:局部等电位端子箱 2. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等 3. 深化安装图纸、包安装	台	1				0
11	030409001006	测试桩头	1. 名称:测试桩头 2. 材质:镀锌扁钢 3. 规格:40x4 3. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等 4. 深化安装图纸、包安装	根	2				0
12	030409008010	卫生间等电位端子箱	1. 名称:卫生间等电位端子箱 2. 其他:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等 3. 深化安装图纸、包安装	台	3				0
13	030409008011	等电位端子箱、测试板	1. 名称:卫生间等电位联结 2. 做法:详见卫生间局部等电位联结大样图(含插座、配管、配线、接线盒等及焊出热镀锌扁钢25*4引至等电位	套	3				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：凤凰湖消防站-2#探亲楼、训练塔-防雷工程

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00030	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010015	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011015	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF015	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008015	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002015	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF015	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009015							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF015	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000030	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：凤凰湖消防站-2#探亲楼、训练塔-防雷工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	1489.14		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

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。

暂列金额明细表

工程名称：凤凰湖消防站-2#探亲楼、训练塔-防雷工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金		1489.14	
合计			1489.14	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：凤凰湖消防站-2#探亲楼、训练塔-防雷工程

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：凤凰湖消防站-2#探亲楼、训练塔-防雷工程

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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：凤凰湖消防站-2#探亲楼、训练塔-防雷工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：凤凰湖消防站-2#探亲楼、训练塔-防雷工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：凤凰湖消防站-2#探亲楼、训练塔-防雷工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：凤凰湖消防站-3#训练塔-电气

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	最高价
								暂估价	
		分部分项							
1	030404017044	配电箱	1. 名称:成套配电箱AL-1#01-XLT 2. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	台	1				0
2	030412004015	600X600 LED日光灯盘	1. 名称:600X600LED日光灯盘 2. 规格:30W3000lm 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	套	20				0
3	030412004016	600X600 LED日光灯盘（带声光控开关）	1. 名称:600X600LED日光灯盘（带声光控开关） 2. 规格:30W3000lm 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	套	11				0
4	030404034008	双联单控开关	1. 名称:双联单控开关 2. 规格:220V10A 3. 安装方式:暗装 4. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	个	6				0
5	030411004028	配线	1. 名称:管内穿线 2. 型号:WDZC-BYJ-B2-450/750V-2.5 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	364.19				0
6	030411001035	配管	1. 名称:刚性难燃线管 2. 规格:PC20 3. 配置形式:暗配 4. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、	m	120.3				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：凤凰湖消防站-3#训练塔-电气

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00031	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010016	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011016	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF016	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008016	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002016	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF016	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009016							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF016	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000031	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：凤凰湖消防站-3#训练塔-电气

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	1078.72		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

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。

暂列金额明细表

工程名称：凤凰湖消防站-3#训练塔-电气

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		1078.72	
合计			1078.72	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：凤凰湖消防站-3#训练塔-电气

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：凤凰湖消防站-3#训练塔-电气

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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：凤凰湖消防站-3#训练塔-电气

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：凤凰湖消防站-3#训练塔-电气

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：凤凰湖消防站-3#训练塔-电气

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：凤凰湖消防站-室外电气

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	最高价
								暂估价	
		分部分项							
1	030412008001	中杆灯	1. 名称:庭院灯 2. 灯杆的材质及高度:H=2.6M-3M 3. 灯架的型号、规格:LED15W/AC220V 4. 附件配置:包括灯杆、基础、内置式AC220V/DC24V直流电源驱动装置等,可接入单灯控制器 5. 基础形式、浇筑材质:C25混凝土基础 6. 接线端子材质、规格:按设计要求 7. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	套	23				0
2	030412008002	中杆灯	1. 名称:球场灯 2. 灯杆的材质及高度:H=6M-8M 3. 灯架的型号、规格:LED2*200W/AC220V 4. 附件配置:包括灯杆、基础、内置式AC220V/DC24V直流电源驱动装置等,可接入单灯控制器 5. 基础形式、浇筑材质:C25混凝土基础 6. 接线端子材质、规格:按设计要求 7. 接地要求:按设计要求 8. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	套	4				0

3	030412004017	装饰灯	1. 名称:柱头灯 2. 型号:LED12W/36V 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件及 国家相关规范	套	18				0
4	040504001001	砌筑井	1. 垫层、基础材质及厚度:砼垫层 2. 砌筑材料品种、规格、强度等级:标准砖 240*115*53 3. 勾缝、抹面要求:按 设计要求 4. 砂浆强度等级、配合 比:M10 5. 盖板材质、规格:铸 铁井盖 6. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	座	8				0
5	030411001041	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:钢管 3. 规格:SC100 4. 配置形式:埋地敷设 5. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m	54.69				0
6	030411001042	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:钢管 3. 规格:SC80 4. 配置形式:埋地敷设 5. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件及 国家相关规范	m	64.12				0
7	030411001043	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:钢管 3. 规格:SC50 4. 配置形式:埋地敷设 5. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m	129.29				0
8	030411001044	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:钢管 3. 规格:SC40 4. 配置形式:埋地敷设 5. 其他:未尽事项详见	m	47.95				0

			招标图纸、招标文件、 国家相关规范						
9	030411001045	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:钢管 3. 规格:SC32 4. 配置形式:埋地敷设 5. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m	25.77				0
10	030411001046	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:PVC 3. 规格:PC25 4. 配置形式:埋地敷设 5. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m	1240.94				0
11	030408001026	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-B1- 0.6/1kV-4x25+1*16mm2 3. 电压等级(kV):1KV 4. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m	40.64				0
12	030408006010	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:35mm2以下 3. 电压等级(kV):1KV 4. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	个	6				0
13	030411004030	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:综合考虑 3. 规格:WDZC-BYJ-B2- 450/750V-10mm2 4. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m	141.15				0
14	030411004031	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:综合考虑 3. 规格:BVV-4mm2 4. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m	2481.88				0
15	081103004001	电源及充电器	1. 名称:快充充电桩 2. 型号:30kW	个	3				0

			3. 结构、规格:含基础 4. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件及 国家相关规范						
16	081103004002	电源及充电器	1. 名称:慢充电桩 2. 型号:7kW 3. 结构、规格:含基础 4. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件及 国家相关规范	个	3				0
17	030501017003	软件	1. 名称:充电站运营管 理系统 2. 类别:微信支付公众 号、运营管理系统、与 充电桩匹配 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件及 国家相关规范	套	1				0
18	030502001005	机柜、机架	1. 名称:交换机12口千 兆(S1212V2) 2. 深化安装图纸,包安 装 3. 未尽事项详见招标图 纸、招标文件、国家相 关规范	台	1				0
19	040101002003	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合考虑 2. 挖土深度:按设计要 求 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m3	214.01				0
20	040103001004	回填方	1. 填方材料品种:回填 方 2. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m3	198.31				0
21	040103002003	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:15KM 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m3	15.7				0
		分部分项合计							
		单价措施							

	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031302007023	高层施工增加		项	1			0
2	031301017023	脚手架搭拆费		项	1			0
		措施其他项目合计						
		单价措施合计						
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：凤凰湖消防站-室外电气

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00038	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010023	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011023	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF023	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008023	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002023	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF023	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009023							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF023	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000038	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：凤凰湖消防站-室外电气

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	13157.96		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

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。

暂列金额明细表

工程名称：凤凰湖消防站-室外电气

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		13157.96	
合计			13157.96	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：凤凰湖消防站-室外电气

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：凤凰湖消防站-室外电气

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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：凤凰湖消防站-室外电气

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：凤凰湖消防站-室外电气

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：凤凰湖消防站-室外电气

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-智能化工程

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	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		智能化工程							
		智能化工程合计							
		办公网综合布线系统							
1	030502010001	配线架	1. 名称:数据配线架 2. 规格:24口 3. 含模块、理线器、数据跳线等 4. 深化安装图纸, 包安装 5. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	个	6				0
2	030502010002	配线架	1. 名称:光纤配线架 2. 规格:24口 3. 含双工、LC单模光纤耦合器及面板、跳线、尾纤、尾纤盘、跳线管理器（理线架）等附件 4. 深化安装图纸, 包安装 5. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	个	4				0
3	030502010003	配线架	1. 名称:光纤配线架 2. 规格:48口 3. 含双工、LC单模光纤耦合器及面板、跳线、尾纤、尾纤盘、跳线管理器（理线架）等附件 4. 深化安装图纸, 包安装 5. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	个	1				0

4	030502010004	配线架	1. 名称:110配线架 2. 规格:110对 3. 含模块、理线器、语音跳线等 4. 深化安装图纸, 包安装 5. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	个	5				0
5	030502010005	配线架	1. 名称:110配线架 2. 规格:25对 3. 含模块、理线器、语音跳线等 4. 深化安装图纸, 包安装 5. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	个	1				0
6	030502012001	信息插座	1. 名称:单口网络信息插座 2. 类别:单口 3. 含底盒 4. 安装方式:综合考虑 5. 深化安装图纸, 包安装 6. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	个	36				0
7	030502012002	信息插座	1. 名称:单口语音插座 2. 类别:单口 3. 含底盒、包含数据模块 4. 安装方式:综合考虑 5. 深化安装图纸, 包安装 6. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	个	50				0
8	030502009001	跳线	1. 名称:光纤跳线 2. 类别:LC-LC 3. 含光纤耦合器 4. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	条	87				0
9	030502016001	布放尾纤	1. 名称:尾纤	根	96				0

			2. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范						
10	030502014001	光纤连接	1. 名称:光纤熔接 2. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	芯	96				0
11	030502007001	光缆	1. 名称:室内12芯单模光纤 2. 敷设方式:综合考虑 3. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	210.52				0
12	030502006001	大对数电缆	1. 名称:大对数电缆 2. 线缆对数:25对 3. 敷设方式:综合考虑 4. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	210.46				0
13	030502005001	双绞线缆	1. 名称:网线 2. 规格:CAT6 3. 敷设方式:综合考虑 4. 未尽事项满足详见图纸、技术需求书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关施工验收规范等并达到验收合格要求	m	2661.87				0
14	030411001017	配管	1. 名称:配管 2. 材质、规格:MT25 3. 配置形式:综合考虑 4. 含接线盒 5. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	720.64				0
15	030411002001	线槽	1. 名称:智能化线槽 2. 材质:镀锌材质 3. 规格:200*100, 1.0mm 4. 含线槽支架制作安装, 线槽支架除锈刷油 5. 深化安装图纸, 包安装 6. 未尽事项详见招标图	m	96.49				0

			纸、招标文件、国家相关规范						
16	030411002002	线槽	1. 名称:智能化线槽 2. 材质:镀锌材质 3. 规格:100*100, 1.0mm 4. 含线槽支架制作安装, 线槽支架除锈刷油 5. 深化安装图纸, 包安装 6. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	185.8				0
17	030502020001	光纤测试	1. 测试类别:光纤测试 2. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	链路	8				0
18	030501016001	计算机应用、网络系统试运行	1. 名称:计算机应用、网络系统试运行 2. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	系统	1				0
		办公网综合布线系统合计							
		办公网计算机网络系统							
1	030501011001	防火墙	1. 名称:防火墙 2. 深化安装图纸, 包安装 3. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	套	1				0
2	030501009001	路由器	1. 名称:无线路由器 2. 深化安装图纸, 包安装 3. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	台	1				0
3	030501012001	交换机	1. 名称:核心交换机 2. 交换容量: 2.4/24Tbps、转发性能: 1320Mpps、≥1个扩展插槽、电源≥2、接口要求: 24个万兆	台	1				0

			SFP+, 24个 100M/1000M以太网端口 ; 含AC控制功能 3. 未尽事项详见招标图 纸、招标文件、国家相 关规范						
4	030501012002	交换机	1. 名称:24口接入交换 机 2. 参数规格:以太网电 端口≥24个, 万兆 SFP口≥2个 3. 深化安装图纸, 包安 装 4. 未尽事项详见招标图 纸、招标文件、国家相 关规范	台	4				0
		办公网计算机网络系 统合计							
		智能网综合布线系统							
1	030502010006	配线架	1. 名称:数据配线架 2. 规格:24口 3. 含模块、理线器、数 据跳线等 4. 深化安装图纸, 包安 装 5. 未尽事项详见招标图 纸、招标文件、国家相 关规范	个	6				0
2	030502010007	配线架	1. 名称:光纤配线架 2. 规格:48口 3. 含双工、LC单模光纤 耦合器及面板、跳线、 尾纤、尾纤盘、跳线管 理器(理线架)等附件 4. 深化安装图纸, 包安 装 5. 未尽事项详见招标图 纸、招标文件、国家相 关规范	个	1				0
3	030502010008	配线架	1. 名称:光纤配线架 2. 规格:24口 3. 含双工、LC单模光纤 耦合器及面板、跳线、 尾纤、尾纤盘、跳线管	个	4				0

			理器（理线架）等附件 4. 深化安装图纸，包安装 5. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范						
		智能网综合布线系统合计							
		智能网计算机网络系统							
1	030501012003	交换机	1. 名称:核心交换机 2. 交换容量：2.4/24Tbps、转发性能：1320Mpps、≥1个扩展插槽、电源≥2、接口要求：24个万兆SFP+，24个100M/1000M以太网端口；含AC控制功能 3. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	台	1				0
2	030501012004	交换机	1. 名称:24口POE接入交换机 2. 参数规格:以太网电端口≥24个，万兆SFP口≥2个 3. 深化安装图纸，包安装 4. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	台	7				0
		智能网计算机网络系统合计							
		视频监控系统							
1	030501004001	存储设备	1. 名称:NVR数字硬盘录像机 2. 规格:8盘位32路网络硬盘录像机（含12块6T硬盘） 3. 深化安装图纸，包安装 4. 未尽事项满足详见图纸、技术需求书、招标	台	3				0

			文件、工程量清单计价说明、国家相关施工验收规范等并达到验收合格要求						
2	030501013001	网络服务器	1. 名称:视频监控系统服务器 2. 规格:含平台软件 3. 深化安装图纸, 包安装 4. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	套	1				0
3	030505004001	电视墙	1. 名称:监控电视墙 2. 监视器数量:6台46寸监视器 3. 含电视墙支架 4. 深化安装图纸, 包安装 5. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	套	1				0
4	030505010001	有线电视系统管理设备	1. 名称:高清解码器 2. 规格:8路 3. 深化安装图纸, 包安装 4. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	台	1				0
5	030501003001	控制设备	1. 名称:网络控制键盘 2. 深化安装图纸, 包安装 3. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	台	1				0
6	030501013002	网络服务器	1. 名称:视频监控工作站 2. 规格:含平台软件 3. 深化安装图纸, 包安装 4. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	套	1				0
7	030507008001	监控摄像设备	1. 名称:红外半球型摄像机	台	22				0

			2. 规格:200万像素 3. 安装方式:吸顶安装 4. 深化安装图纸, 包安装 5. 未尽事项详见图纸、技术需求书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
8	030507008002	监控摄像设备	1. 名称:红外枪型摄像机 2. 规格:200万像素, 含摄像机支架 3. 安装方式:综合考虑 4. 深化安装图纸, 包安装 5. 未尽事项详见图纸、技术需求书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	42				0
9	030507008003	监控摄像设备	1. 名称:电梯专用数字摄像机 2. 规格:200万像素, 含摄像机支架 3. 安装方式:综合考虑 4. 深化安装图纸, 包安装 5. 未尽事项详见图纸、技术需求书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	1				0
10	030502005002	双绞线缆	1. 名称:网线 2. 规格:CAT6 3. 敷设方式:综合考虑 4. 未尽事项满足详见图纸、技术需求书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关施工验收规范等并达到验收合格要求	m	2174.67				0
11	030502005003	双绞线缆	1. 名称:视频高清线 2. 规格:HDMI 3. 敷设方式:综合考虑 4. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	60				0

12	030411001018	配管	1. 名称:配管 2. 材质、规格:MT25 3. 配置形式:综合考虑 4. 含接线盒 5. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	435.63				0
13	030507017001	安全防范分系统调试	1. 名称:摄像机调试 2. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	系统	1				0
		视频监控系统合计							
		门禁管理系统							
1	030501017001	软件	1. 名称:平台管理软件 2. 规格:门禁系统软件 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	套	1				0
2	030507006001	出入口控制设备	1. 名称:发卡器 2. 规格:含IC卡500张 3. 深化安装图纸, 包安装 4. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	台	1				0
3	030404016012	控制箱	1. 名称:门禁控制箱 2. 含开关模块 3. 安装方式:综合考虑 4. 深化安装图纸, 包安装 5. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	台	4				0
4	030507006002	出入口控制设备	1. 名称:门禁控制器 2. 规格:四门 3. 门禁控制箱内安装, 含输入输出模块 4. 深化安装图纸, 包安装 5. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	台	2				0
5	030507006003	出入口控制设备	1. 名称:门禁控制器 2. 规格:双门	台	1				0

			3. 门禁控制箱内安装，含输入输出模块 4. 深化安装图纸，包安装 5. 未尽事项满足详见图纸、技术需求书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关施工验收规范等并达到验收合格要求						
6	030507006004	出入口控制设备	1. 名称:门禁控制器 2. 规格:单门 3. 门禁控制箱内安装，含输入输出模块 4. 深化安装图纸，包安装 5. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	台	1				0
7	030507007001	出入口执行机构设备	1. 名称:电控锁 2. 规格:单门 3. 安装方式:综合考虑 4. 深化安装图纸，包安装 5. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	台	1				0
8	030507007002	出入口执行机构设备	1. 名称:电控锁 2. 规格:双门 3. 安装方式:综合考虑 4. 深化安装图纸，包安装 5. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	台	7				0
9	030507005001	出入口目标识别设备	1. 名称:读卡器 2. 安装方式:墙装 3. 深化安装图纸，包安装 4. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	台	8				0
10	030507006005	出入口控制设备	1. 名称:出门按钮 2. 安装方式:墙装 3. 深化安装图纸，包安	台	8				0

			装 4. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范						
11	030502005004	双绞线缆	1. 名称:信号线 2. 规格:RVVP-8*1.0 3. 敷设方式:综合考虑 4. 未尽事项满足详见图纸、技术需求书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关施工验收规范等并达到验收合格要求	m	152.55				0
12	030502005005	双绞线缆	1. 名称:信号线 2. 规格:RVVP-6*1.0 3. 敷设方式:综合考虑 4. 未尽事项满足详见图纸、技术需求书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关施工验收规范等并达到验收合格要求	m	195.87				0
13	030502005006	双绞线缆	1. 名称:信号线 2. 规格:RVV-2*1.0 3. 敷设方式:综合考虑 4. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	55.5				0
14	030502005007	双绞线缆	1. 名称:信号线 2. 规格:RVV-4*1.0 3. 敷设方式:综合考虑 4. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	61.17				0
15	030502005008	双绞线缆	1. 名称:网线 2. 规格:CAT6 3. 敷设方式:综合考虑 4. 未尽事项满足详见图纸、技术需求书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关施工验收规范等并达到验收合格要求	m	158.34				0
16	030411001019	配管	1. 名称:配管	m	179.78				0

			2. 材质、规格:PC25 3. 配置形式:综合考虑 4. 含接线盒 5. 未尽事项详见招标图 纸、招标文件、国家相 关规范						
17	030507017002	安全防范分系统调试	1. 名称:安全防范分系 统调试出入口系统 ≤50门 2. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	系统	1				0
		门禁管理系统合计							
		紧急报警系统							
1	030507006006	出入口控制设备	1. 名称:串行接口模块 2. 深化安装图纸, 包安 装 3. 未尽事项详见招标图 纸、招标文件、国家相 关规范	台	1				0
2	030507006007	出入口控制设备	1. 名称:报警联动输出 模块 2. 深化安装图纸, 包安 装 3. 未尽事项详见招标图 纸、招标文件、国家相 关规范	台	1				0
3	030506001001	扩声系统设备	1. 名称:报警喇叭 2. 深化安装图纸, 包安 装 3. 未尽事项详见招标图 纸、招标文件、国家相 关规范	台	1				0
4	030501013003	网络服务器	1. 名称:入侵报警控制 主机 2. 含配套电池 3. 深化安装图纸, 包安 装 4. 未尽事项详见招标图 纸、招标文件、国家相 关规范	套	1				0
5	030501003002	控制设备	1. 名称:报警控制键盘 2. 深化安装图纸, 包安 装	台	1				0

			3. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范						
6	030501017002	软件	1. 名称:报警控制软件 2. 规格:报警监控软件，支持4台以下报警主机（含4台） 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	套	1				0
7	030404016013	控制箱	1. 名称:报警模块箱 2. 规格:包含电源 3. 安装方式:综合考虑 4. 深化安装图纸，包安装 5. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	台	2				0
8	030507006008	出入口控制设备	1. 名称:四防区输入输出模块 2. 深化安装图纸，包安装 3. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	台	1				0
9	030507006009	出入口控制设备	1. 名称:双防区输入输出模块 2. 深化安装图纸，包安装 3. 未尽事项满足详见图纸、技术需求书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关施工验收规范等并达到验收合格要求	台	1				0
10	030507003001	入侵报警中心显示设备	1. 名称:紧急报警按钮 2. 安装方式:墙装 3. 深化安装图纸，包安装 4. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	套	2				0
11	030507003002	入侵报警中心显示设备	1. 名称:红外双鉴探测器	套	2				0

			2. 安装方式:墙装 3. 深化安装图纸, 包安装 4. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范						
12	030507003003	入侵报警中心显示设备	1. 名称:声光报警器 2. 深化安装图纸, 包安装 3. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	套	1				0
13	030502005009	双绞线缆	1. 名称:信号线 2. 规格:RVV-4*1.0 3. 敷设方式:综合考虑 4. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	57.43				0
14	030502005010	双绞线缆	1. 名称:信号线 2. 规格:RVV-2*1.0 3. 敷设方式:综合考虑 4. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	51.23				0
15	030502005011	双绞线缆	1. 名称:信号线 2. 规格:RVVP-6*1.0 3. 敷设方式:综合考虑 4. 未尽事项满足详见图纸、技术需求书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关施工验收规范等并达到验收合格要求	m	47.5				0
16	030502005012	双绞线缆	1. 名称:信号线 2. 规格:RVVP4*1.0 3. 敷设方式:综合考虑 4. 未尽事项满足详见图纸、技术需求书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关施工验收规范等并达到验收合格要求	m	60.56				0
17	030411001020	配管	1. 名称:配管 2. 材质、规格:MT25	m	15.69				0

			3. 配置形式:综合考虑 4. 含接线盒 5. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范						
18	030507018001	安全防范全系统调试	1. 系统内容:安全防范全系统调试 2. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	系统	1				0
		紧急报警系统合计							
		电梯五方对讲系统							
1	030411001021	配管	1. 名称:镀锌线管 2. 材质、规格:MT25 3. 配置形式:综合考虑 4. 含接线盒 5. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	4.07				0
2	030502005013	双绞线缆	1. 名称:信号线 2. 规格:ZR-RVVP-6*1.5 3. 敷设方式:综合考虑 4. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	65.36				0
3	030904014001	消防广播及对讲电话主机(柜)	1. 规格、线制:电梯五方对讲主机 2. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	台	1				0
		电梯五方对讲系统合计							
		公共广播系统							
1	030506001002	扩声系统设备	1. 名称:寻呼话筒 2. 深化安装图纸, 包安装 3. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	台	1				0
2	030501013004	网络服务器	1. 名称:背景音乐工作站 2. 规格:含平台软件 3. 深化安装图纸, 包安	套	1				0

			装 4. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范						
3	030506001003	扩声系统设备	1. 名称:IP有源监听音箱 2. 深化安装图纸, 包安装 3. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	台	1				0
4	030501013005	网络服务器	1. 名称:IP广播主机 2. 深化安装图纸, 包安装 3. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	套	1				0
5	030506001004	扩声系统设备	1. 名称:前置放大器 2. 深化安装图纸, 包安装 3. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	台	1				0
6	030501003003	控制设备	1. 名称:合并式播放器 2. 深化安装图纸, 包安装 3. 未尽事项满足详见图纸、技术需求书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关施工验收规范等并达到验收合格要求	台	1				0
7	030904008005	消防报警接口	1. 名称:消防报警接口 2. 深化安装图纸, 包安装 3. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	台	1				0
8	030904008006	消防信号输入	1. 名称:消防信号输入 2. 深化安装图纸, 包安装 3. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	台	1				0

9	030506001005	扩声系统设备	1. 名称:壁挂音箱 2. 规格:20W 3. 安装方式:壁挂安装 4. 深化安装图纸, 包安装 5. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	台	3				0
10	030506001006	扩声系统设备	1. 名称:防火喇叭 2. 规格:6W 3. 安装方式:综合考虑 4. 深化安装图纸, 包安装 5. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	台	23				0
11	030502005014	双绞线缆	1. 名称:网线 2. 规格:CAT6 3. 敷设方式:综合考虑 4. 未尽事项满足详见图纸、技术需求书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关施工验收规范等并达到验收合格要求	m	251.63				0
12	030502005015	双绞线缆	1. 名称:信号线 2. 规格:ZR-RVV-2*1.5 3. 敷设方式:综合考虑 4. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	218.39				0
13	030506004001	背景音乐系统设备	1. 名称:IP网络终端功放120W 2. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	台	1				0
14	030506004002	背景音乐系统设备	1. 名称:IP网络终端功放60W 2. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	台	4				0
15	030411001022	配管	1. 名称:配管 2. 材质、规格:MT25 3. 配置形式:综合考虑	m	260.18				0

			4. 含接线盒 5. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范						
16	030506006001	背景音乐系统试运行	1. 名称:背景音乐系统试运行 2. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	系统	1				0
		公共广播系统合计							
		有线电视系统							
1	030505013001	分配网络	1. 名称:有线电视放大器带箱 2. 深化安装图纸, 包安装 3. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	个	1				0
2	030505013002	分配网络	1. 名称:二分配器 2. 深化安装图纸, 包安装 3. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	个	1				0
3	030505013003	分配网络	1. 名称:三分配器 2. 深化安装图纸, 包安装 3. 未尽事项满足详见图纸、技术需求书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关施工验收规范等并达到验收合格要求	个	1				0
4	030505013004	分配网络	1. 名称:四分支器 2. 深化安装图纸, 包安装 3. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	个	2				0
5	030505013005	分配网络	1. 名称:二分支器 2. 深化安装图纸, 包安装 3. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相	个	2				0

			关规范						
6	030503002001	通信网络控制设备	1. 名称:终端电阻 2. 深化安装图纸, 包安装 3. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	台	3				0
7	030502004001	电视、电话插座	1. 名称:电视插座 2. 安装方式:综合考虑 3. 含底盒 4. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	个	12				0
8	030505005001	射频同轴电缆	1. 名称:电视信号线 2. 规格:SYWV75-7 3. 敷设方式:综合考虑 4. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	41.31				0
9	030505005002	射频同轴电缆	1. 名称:电视信号线 2. 规格:SYWV75-5 3. 敷设方式:综合考虑 4. 未尽事项满足详见图纸、技术需求书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关施工验收规范等并达到验收合格要求	m	635.29				0
10	030411001023	配管	1. 名称:配管 2. 材质、规格:MT25 3. 配置形式:综合考虑 4. 含接线盒 5. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	94.33				0
		有线电视系统合计							
		安防控制室(兼通讯室)							
1	030507008004	监控摄像设备	1. 名称:红外半球型摄像机 2. 规格:200万像素 3. 安装方式:吸顶安装 4. 深化安装图纸, 包安装	台	2				0

			5. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范						
2	030502001001	机柜、机架	1. 名称:网络机柜 2. 安装方式:落地安装 3. 深化安装图纸, 包安装 4. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	台	3				0
3	030502001002	机柜、机架	1. 名称:消防机柜 2. 安装方式:落地安装 3. 深化安装图纸, 包安装 4. 未尽事项满足详见图纸、技术需求书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关施工验收规范等并达到验收合格要求	台	3				0
4	030507007003	出入口执行机构设备	1. 名称:电控锁 2. 规格:单门 3. 安装方式:综合考虑 4. 深化安装图纸, 包安装 5. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	台	1				0
5	030507007004	出入口执行机构设备	1. 名称:电控锁 2. 规格:双门 3. 安装方式:综合考虑 4. 深化安装图纸, 包安装 5. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	台	1				0
6	030507005002	出入口目标识别设备	1. 名称:读卡器 2. 安装方式:墙装 3. 深化安装图纸, 包安装 4. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	台	2				0
7	030507006010	出入口控制设备	1. 名称:出门按钮	台	2				0

			2. 安装方式:墙装 3. 深化安装图纸, 包安装 4. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范						
8	03B001	操作台	1. 名称:安防控制室操作台 2. 深化安装图纸, 包安装 3. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	台	1				0
9	030414007001	不间断电源	1. 名称:UPS不间断电源 2. 容量:30KVA60min 3. 含UPS不间断电源柜, 设备调试 4. 含蓄电池 5. 深化安装图纸, 包安装 6. 未尽事项满足详见图纸、技术需求书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关施工验收规范等并达到验收合格要求	台	1				0
10	030409008006	等电位端子箱、测试板	1. 名称:智能化接地端子 2. 深化安装图纸, 包安装 3. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	块	2				0
11	030409008007	等电位端子箱、测试板	1. 名称:LED等电位端子箱 2. 深化安装图纸, 包安装 3. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	台	1				0
12	030409002003	接地母线	1. 名称:接地铜带 2. 规格:4*40铜带 3. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	95.9				0

13	030404035005	插座	1. 名称:操作台插座 2. 含底盒 3. 安装方式:综合考虑 4. 深化安装图纸, 包安装 5. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	个	2				0
14	030404035006	插座	1. 名称:网络机柜插座 2. 含底盒 3. 安装方式:综合考虑 4. 深化安装图纸, 包安装 5. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	个	3				0
15	030411002003	线槽	1. 名称:UPS线槽 2. 材质:镀锌材质 3. 规格 :100*100, 1.2mm 4. 含线槽支架制作安装, 线槽支架除锈刷油 5. 深化安装图纸, 包安装 6. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	15.48				0
16	030411002004	线槽	1. 名称:智能化线槽 2. 材质:镀锌材质 3. 规格 :200*100, 1.2mm 4. 含线槽支架制作安装, 线槽支架除锈刷油 5. 深化安装图纸, 包安装 6. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	15.62				0
17	030411001024	配管	1. 名称:配管 2. 材质、规格:JDG40 3. 配置形式:综合考虑 4. 含接线盒 5. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	7.64				0

18	030411004020	配线	1. 名称:电线 2. 型号:ZC-BV-450/750V-2.5 3. 材质:铜芯 4. 配线形式:综合考虑 5. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	18.42				0
19	030408001021	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB1-YJY-5*6 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:综合考虑 5. 含电力电缆头 6. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	9.72				0
		安防控制室(兼通讯室)合计							
		影视活动室							
1	030502001003	机柜、机架	1. 名称:设备柜 2. 安装方式:落地安装 3. 深化安装图纸, 包安装 4. 未尽事项满足详见图纸、技术需求书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关施工验收规范等并达到验收合格要求	台	1				0
2	030502005016	双绞线缆	1. 名称:音响线 2. 规格:EVJV-2*2.5 3. 配线形式:综合考虑 4. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	95.84				0
3	030502005017	双绞线缆	1. 名称:网线 2. 规格:CAT6 3. 敷设方式:综合考虑 4. 未尽事项满足详见图纸、技术需求书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关施工验收规范等并达到验收合	m	21.94				0

			格要求						
4	030502005018	双绞线缆	1. 名称:视频高清线 2. 规格:HDMI 3. 敷设方式:综合考虑 4. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	24.71				0
5	030502005019	双绞线缆	1. 名称:音频信号线 2. 敷设方式:综合考虑 3. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	95.84				0
6	030411001025	配管	1. 名称:配管 2. 材质、规格:JDG25 3. 配置形式:综合考虑 4. 含接线盒 5. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	117.78				0
		影视活动室合计							
		音乐活动室							
1	030502005020	双绞线缆	1. 名称:音响线 2. 规格:EVJV-2*1.5 3. 配线形式:综合考虑 4. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	80				0
2	030502005021	双绞线缆	1. 名称:卡农公转母信号线 2. 配线形式:综合考虑 3. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	32.1				0
3	030502005022	双绞线缆	1. 名称:6.35信号线 2. 配线形式:综合考虑 3. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	5.1				0
4	030502005023	双绞线缆	1. 名称:双莲花信号线 2. 配线形式:综合考虑 3. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	5.1				0

5	030502005024	双绞线缆	1. 名称:网线 2. 规格:CAT6 3. 敷设方式:综合考虑 4. 未尽事项满足详见图纸、技术需求书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关施工验收规范等并达到验收合格要求	m	22.3				0
6	030502005025	双绞线缆	1. 名称:视频高清线 2. 规格:HDMI 3. 敷设方式:综合考虑 4. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	31.29				0
7	030411001026	配管	1. 名称:配管 2. 材质、规格:JDG25 3. 配置形式:综合考虑 4. 含接线盒 5. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	102.3				0
		音乐活动室合计							
		会议室(兼学习室)							
1	030502005026	双绞线缆	1. 名称:网线 2. 规格:UTPCAT6 3. 敷设方式:综合考虑 4. 未尽事项满足详见图纸、技术需求书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关施工验收规范等并达到验收合格要求	m	49.37				0
2	030502005027	双绞线缆	1. 名称:音响线 2. 规格:EVJV-2*1.5 3. 配线形式:综合考虑 4. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	46.45				0
3	030502005028	双绞线缆	1. 名称:视频高清线 2. 规格:HDMI 3. 敷设方式:综合考虑 4. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相	m	35.83				0

			关规范						
4	030502005029	双绞线缆	1. 名称:卡农公转母信号线 2. 配线形式:综合考虑 3. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	18.2				0
5	030502005030	双绞线缆	1. 名称:6.35信号线 2. 配线形式:综合考虑 3. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	25.74				0
6	030502005031	双绞线缆	1. 名称:双莲花信号线 2. 配线形式:综合考虑 3. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	20.95				0
7	030502005032	双绞线缆	1. 名称:信号线 2. 规格:RS232 3. 敷设方式:综合考虑 4. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	46.85				0
8	030502005033	双绞线缆	1. 名称:信号线 2. 规格:RS485 3. 敷设方式:综合考虑 4. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	76.88				0
9	030411001027	配管	1. 名称:配管 2. 材质、规格:JDG25 3. 配置形式:综合考虑 4. 含接线盒 5. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	108.45				0
		会议室(兼学习室)合计							
		UPS配电系统							
1	030404017040	配电箱	1. 名称:UPS配电箱 2. 型号:1AP-XKS 3. 安装方式:落地安装 4. 深化安装图纸,包安	台	1				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-智能化工程

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00021	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010006	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011006	在有害身体健康环境中施 工增加费	QRG	0				按人工费的 10%计算
3	TSSGBWZJF006	在地下（暗）室、设备及 大口径管道内等特殊施工 部位进行施工增加费		30				按该部分人 工费的30%计 算
4	粤 031302008006	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项（人工费 +施工机具费 ）*0.344 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
5	031302002006	夜间施工增加费		20				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF006	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道 路上施工项 目人工费的 10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009006							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF006	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000021	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-智能化工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	45530.19		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

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。

暂列金额明细表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-智能化工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		45530.19	
合计			45530.19	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-智能化工程

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-智能化工程

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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-智能化工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-智能化工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-智能化工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：凤凰湖消防站-2#探亲楼、训练塔-智能化工程

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	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		智能化工程							
		智能化工程合计							
		办公网综合布线系统							
1	030502010009	配线架	1. 名称:光纤配线架 2. 规格:24口 3. 含双工、LC单模光纤耦合器及面板、跳线、尾纤、尾纤盘、跳线管理器（理线架）等附件 4. 深化安装图纸，包安装 5. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	个	1				0
2	030502010010	配线架	1. 名称:数据配线架 2. 规格:24口 3. 含模块、理线器、数据跳线等 4. 深化安装图纸，包安装 5. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	个	1				0
3	030502010011	配线架	1. 名称:110配线架 2. 规格:110对 3. 含模块、理线器、语音跳线等 4. 深化安装图纸，包安装 5. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	个	1				0
4	030502001004	机柜、机架	1. 名称:弱电机柜 2. 规格:15U	台	1				0

			3. 安装方式:壁挂安装 4. 深化安装图纸, 包安装 5. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范						
5	030502009002	跳线	1. 名称:光纤跳线 2. 类别:LC-LC 3. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	条	24				0
6	030502016002	布放尾纤	1. 名称:尾纤 2. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	根	24				0
7	030502014002	光纤连接	1. 名称:光纤熔接 2. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	芯	24				0
8	030502007002	光缆	1. 名称:室内12芯单模光纤 2. 敷设方式:综合考虑 3. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	146.99				0
9	030502006002	大对数电缆	1. 名称:大对数电缆 2. 线缆对数:25对 3. 敷设方式:综合考虑 4. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	68.95				0
		办公网综合布线系统合计							
		办公网计算机网络系统							
1	030501012005	交换机	1. 名称:24口接入交换机 2. 参数规格:以太网电端口 ≥ 24 个, 万兆SFP口 ≥ 2 个 3. 深化安装图纸, 包安装 4. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相	台	1				0

			关规范						
		办公网计算机网络系统合计							
		智能网综合布线系统							
1	030502010012	配线架	1. 名称:数据配线架 2. 规格:24口 3. 含模块、理线器、数据跳线等 4. 深化安装图纸, 包安装 5. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	个	1				0
2	030502010013	配线架	1. 名称:光纤配线架 2. 规格:24口 3. 含双工、LC单模光纤耦合器及面板、跳线、尾纤、尾纤盘、跳线管理器(理线架)等附件 4. 深化安装图纸, 包安装 5. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	个	1				0
		智能网综合布线系统合计							
		智能网计算机网络系统							
1	030501012006	交换机	1. 名称:24口POE接入交换机 2. 参数规格:以太网电端口 ≥ 24 个, 万兆SFP口 ≥ 2 个 3. 深化安装图纸, 包安装 4. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	台	1				0
		智能网计算机网络系统合计							
		视频监控系统							
1	030507008005	监控摄像设备	1. 名称:红外枪型摄像机	台	9				0

			2. 规格:200万像素, 含摄像机支架 3. 安装方式:综合考虑 4. 深化安装图纸, 包安装 5. 未尽事项详见图纸、技术需求书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
2	030502005034	双绞线缆	1. 名称:网线 2. 规格:CAT6 3. 敷设方式:综合考虑 4. 未尽事项满足详见图纸、技术需求书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关施工验收规范等并达到验收合格要求	m	124.17				0
3	030411001037	配管	1. 名称:配管 2. 材质、规格:MT25 3. 配置形式:综合考虑 4. 含接线盒 5. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	124.17				0
4	030507017003	安全防范分系统调试	1. 名称:摄像机调试 2. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	系统	1				0
		视频监控系统合计							
		门禁管理系统							
1	030404016014	控制箱	1. 名称:门禁控制箱 2. 含开关模块 3. 安装方式:综合考虑 4. 深化安装图纸, 包安装 5. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	台	1				0
2	030507006011	出入口控制设备	1. 名称:门禁控制器 2. 规格:单门 3. 门禁控制箱内安装, 含输入输出模块 4. 深化安装图纸, 包安	台	1				0

			装 5. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范						
3	030507006012	出入口控制设备	1. 名称:开关模块 2. 门禁控制箱内安装 3. 深化安装图纸, 包安装 4. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	台	1				0
4	030507005003	出入口目标识别设备	1. 名称:读卡器 2. 安装方式:墙装 3. 深化安装图纸, 包安装 4. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	台	1				0
5	030507006013	出入口控制设备	1. 名称:出门按钮 2. 安装方式:墙装 3. 深化安装图纸, 包安装 4. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	台	1				0
6	030502005035	双绞线缆	1. 名称:信号线 2. 规格:RVVP-6*1.0 3. 敷设方式:综合考虑 4. 未尽事项满足详见图纸、技术需求书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关施工验收规范等并达到验收合格要求	m	9.99				0
7	030502005036	双绞线缆	1. 名称:信号线 2. 规格:RVV-2*1.0 3. 敷设方式:综合考虑 4. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	6.11				0
8	030502005037	双绞线缆	1. 名称:信号线 2. 规格:RVV-4*1.0 3. 敷设方式:综合考虑 4. 未尽事项详见招标图	m	6.64				0

			纸、招标文件、国家相关规范						
9	030502005038	双绞线缆	1. 名称:网线 2. 规格:CAT6 3. 敷设方式:综合考虑 4. 未尽事项满足详见图纸、技术需求书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关施工验收规范等并达到验收合格要求	m	45.33				0
10	030411001038	配管	1. 名称:配管 2. 材质、规格:PC25 3. 配置形式:综合考虑 4. 含接线盒 5. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	11.98				0
		门禁管理系统合计							
		公共广播系统							
1	030506001007	扩声系统设备	1. 名称:防火喇叭 2. 规格:6W 3. 安装方式:综合考虑 4. 深化安装图纸, 包安装 5. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	台	6				0
2	030502005039	双绞线缆	1. 名称:网线 2. 规格:CAT6 3. 敷设方式:综合考虑 4. 未尽事项满足详见图纸、技术需求书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关施工验收规范等并达到验收合格要求	m	36				0
3	030502005040	双绞线缆	1. 名称:信号线 2. 规格:ZR-RVS-2*1.5 3. 敷设方式:综合考虑 4. 未尽事项满足详见图纸、技术需求书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关施工验	m	218.39				0

			收规范等并达到验收合格要求						
4	030506004003	背景音乐系统设备	1. 名称:IP网络适配器(200W) ON 2. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	台	1				0
5	030411001039	配管	1. 名称:配管 2. 材质、规格:MT25 3. 配置形式:综合考虑 4. 含接线盒 5. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	180.39				0
		公共广播系统合计							
		有线电视系统							
1	030505013006	分配网络	1. 名称:二分支器 2. 深化安装图纸, 包安装 3. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	个	2				0
2	030503002002	通信网络控制设备	1. 名称:终端电阻 2. 深化安装图纸, 包安装 3. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	台	2				0
3	030502004002	电视、电话插座	1. 名称:电视插座 2. 安装方式:综合考虑 3. 含底盒 4. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	个	2				0
4	030505005003	射频同轴电缆	1. 名称:电视信号线 2. 规格:SYWV75-7 3. 敷设方式:综合考虑 4. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	79.51				0
5	030411001040	配管	1. 名称:配管 2. 材质、规格:MT25	m	79.51				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：凤凰湖消防站-2#探亲楼、训练塔-智能化工程

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00035	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010020	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011020	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF020	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008020	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002020	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF020	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009020							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF020	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000035	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：凤凰湖消防站-2#探亲楼、训练塔-智能化工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	3692.01		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

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。

暂列金额明细表

工程名称：凤凰湖消防站-2#探亲楼、训练塔-智能化工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		3692.01	
合计			3692.01	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：凤凰湖消防站-2#探亲楼、训练塔-智能化工程

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：凤凰湖消防站-2#探亲楼、训练塔-智能化工程

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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：凤凰湖消防站-2#探亲楼、训练塔-智能化工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：凤凰湖消防站-2#探亲楼、训练塔-智能化工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：凤凰湖消防站-2#探亲楼、训练塔-智能化工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：凤凰湖消防站-室外智能化工程

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	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		土方、管线工程							
1	040504001006	砌筑井	1. 名称:弱电井 2. 规格:1*1*1 3. 综合考虑垫层、基础材质及厚度、砌筑材料品种、规格、强度等级、勾缝、抹面要求 4. 盖板材质、规格：800*800*120 5. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	座	11				0
2	080101002001	挖沟槽、管道土方	1、名称：挖管沟； 2、规格型号及相关技术参数：按设计图示尺寸及验收标准； 3、工程内容综合考虑：挖掘方式、挖掘深度、地质土质及环境因素、相关配合及收尾工作，完工垃圾清理等所有工作内容； 4. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m3	159.43				0
3	040103001008	回填方	1、名称：原土回填； 2、工程内容综合考虑：回填夯实方式、回填夯实深度、回填土运距，相关配合及收尾工作，完工垃圾清理等所有工作内容； 3. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m3	63.77				0

4	040103001009	回填方	1. 回填砂 2. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m3	74.71				0
5	040103001010	回填方	1. 回填砖石 2其他:未尽事项详见招 标图纸、招标文件、国 家相关规范	m3	15.94				0
6	040103002007	余方弃置	1、名称:余方弃置; 2、工程内容综合考虑 :装车方式、外运运距 ,相关配合及收尾工作 ,完工垃圾清理等所有 工作内容; 3. 未尽事项详见招标图 纸、招标文件、国家相 关规范	m3	95.66				0
7	040501004002	塑料管	1. 名称:室外预埋管 2. 材质及规格:PVC110 3. 连接形式:粘接 4. 未尽事项详见招标图 纸、招标文件、国家相 关规范	m	584.66				0
		土方、管线工程合计							
		视频监控系统							
1	030507008006	监控摄像设备	1. 名称:室外红外宽动 态枪机 2. 规格:400万像素,含 摄像机支架 3. 安装方式:综合考虑 4. 深化安装图纸,包安 装 5. 未尽事项详见图纸、 技术需求书、招标文件 、工程量清单计价说明 、国家相关规范等	台	13				0
2	030507008007	监控摄像设备	1. 名称:室外红外球型 摄像机 2. 规格:400万像素,含 摄像机支架 3. 安装方式:综合考虑 4. 深化安装图纸,包安 装 5. 未尽事项详见图纸、	台	1				0

			技术需求书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
3	030404017046	配电箱	1. 名称:室外配电箱 2. 型号:RD-01~06 3. 安装方式:壁挂安装 4. 深化安装图纸, 包安装 5. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	台	3				0
4	030502005041	双绞线缆	1. 名称:网线 2. 规格:CAT6 3. 敷设方式:综合考虑 4. 未尽事项满足详见图纸、技术需求书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关施工验收规范等并达到验收合格要求	m	304.49				0
5	030411001047	配管	1. 名称:配管 2. 材质、规格:MT25 3. 配置形式:综合考虑 4. 含接线盒 5. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	304.49				0
6	030507017004	安全防范分系统调试	1. 名称:摄像机调试 2其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	系统	1				0
		视频监控系统合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	031302007027	高层施工增加		项	1				0
2	031301017027	脚手架搭拆费		项	1				0

		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：凤凰湖消防站-室外智能化工程

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00042	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010027	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011027	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF027	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008027	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002027	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF027	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009027							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF027	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000042	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：凤凰湖消防站-室外智能化工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	9243.09		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

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。

暂列金额明细表

工程名称：凤凰湖消防站-室外智能化工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		9243.09	
合计			9243.09	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：凤凰湖消防站-室外智能化工程

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：凤凰湖消防站-室外智能化工程

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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：凤凰湖消防站-室外智能化工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：凤凰湖消防站-室外智能化工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：凤凰湖消防站-室外智能化工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-给排水

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	最高价
								暂估价	
		分部分项							
1	031001006001	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:污、废水 3. 材质、规格:PVC-U-100 4. 连接形式:粘接 5. 阻火圈设计要求:按设计要求 6. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	248.4				0
2	031001006002	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:污、废水 3. 材质、规格:PVC-U-80 4. 连接形式:粘接 5. 阻火圈设计要求:按设计要求 6. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	12.08				0
3	031001006003	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:污、废水 3. 材质、规格:PVC-U-75 4. 连接形式:粘接 5. 阻火圈设计要求:按设计要求 6. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	75.56				0
4	031001006004	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:污、废水 3. 材质、规格:PVC-U-50 4. 连接形式:粘接 5. 阻火圈设计要求:按	m	55.17				0

			设计要求 6. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范						
5	031001006005	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:放空管 3. 材质、规格:PVC-U- 100 4. 连接形式:粘接 5. 阻燃圈设计要求:按 设计要求 6. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m	1.35				0
6	031001006006	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:溢流管 3. 材质、规格:PVC-U- 100 4. 连接形式:粘接 5. 阻燃圈设计要求:按 设计要求 6. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m	1.05				0
7	031001007001	稳压管	1. 安装部位:室内 2. 介质:稳压管 3. 材质、规格:钢塑复 合管DN100 4. 连接形式:沟槽式卡 箍连接 5. 压力试验及吹、洗设 计要求:水压试验、水 冲洗 6. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m	6				0
8	031001007002	复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:钢塑复 合管DN100 4. 连接形式:沟槽式卡 箍连接 5. 压力试验及吹、洗设 计要求:水压试验、水 冲洗	m	262.58				0

			6. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范						
9	031001007003	复合管	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 给水 3. 材质、规格: 钢塑复 合管DN80 4. 连接形式: 沟槽式卡 箍连接 5. 压力试验及吹、洗设 计要求: 水压试验、水 冲洗 6. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m	26.85				0
10	031001007004	复合管	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 给水 3. 材质、规格: 钢塑复 合管DN65 4. 连接形式: 沟槽式卡 箍连接 5. 压力试验及吹、洗设 计要求: 水压试验、水 冲洗 6. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m	49.18				0
11	031001007005	复合管	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 给水 3. 材质、规格: 钢塑复 合管DN50 4. 连接形式: 沟槽式卡 箍连接 5. 压力试验及吹、洗设 计要求: 水压试验、水 冲洗 6. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m	103.28				0
12	031001007006	复合管	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 给水 3. 材质、规格: 钢塑复 合管DN40 4. 连接形式: 焊接连接 5. 压力试验及吹、洗设	m	175.6				0

			计要求:水压试验、水冲洗 6. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范						
13	031001007007	复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:钢塑复合管DN32 4. 连接形式:焊接连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗 6. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	76.41				0
14	031001006007	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 规格、压力等级:DN25 4. 连接形式:粘接连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求 6. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	31.52				0
15	031001006008	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 规格、压力等级:DN20 4. 连接形式:粘接连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求 6. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	68.41				0
16	031001006009	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 规格、压力等级:DN15 4. 连接形式:粘接连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求 6. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、	m	76.36				0

			国家相关规范						
17	031001003001	食品级覆塑S31408不锈钢 (PN1.0MPa)	1. 安装部位:室内 2. 介质:玻璃液位管 3. 规格、压力等级:DN20 4. 连接形式:丝扣连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求 6. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	3.6				0
18	031001006010	塑料管 (UPVC)	1. 安装部位:室内 2. 介质:空调冷凝水 3. 材质、规格:DN25 4. 连接形式:粘接 5. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	93.8				0
19	031001006011	塑料管 (UPVC)	1. 安装部位:室内 2. 介质:通气 3. 材质、规格:PVC-U-100 4. 连接形式:粘接 5. 阻燃圈设计要求:按设计要求 6. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	10.39				0
20	031001007008	复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:热水 3. 材质、规格:钢塑复合钢DN50 4. 连接形式:沟槽式卡箍连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗 6. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	7.33				0
21	031001007009	复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:热水 3. 材质、规格:钢塑复合钢DN40 4. 连接形式:焊接连接	m	56.19				0

			5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗 6. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范						
22	031001007010	复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:热水 3. 材质、规格:钢塑复合钢DN32 4. 连接形式:焊接连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗 6. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	16.8				0
23	031001006012	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:热水 3. 规格、压力等级:DN25 4. 连接形式:粘接连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求 6. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	50.01				0
24	031001006013	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:热水 3. 规格、压力等级:DN20 4. 连接形式:粘接连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求 6. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	5.99				0
25	031001006014	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:热水 3. 规格、压力等级:DN15 4. 连接形式:粘接连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求 6. 其他:未尽事项详见	m	59.81				0

			招标图纸、招标文件、 国家相关规范						
26	031001006015	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:热回水 3. 规格、压力等级: DN25 4. 连接形式:粘接连接 5. 压力试验及吹、洗设计 要求:按设计要求 6. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m	11.35				0
27	031208002001	管道绝热	1. 绝热材料品种:难燃 B1级像素 2. 绝热厚度:30mm 3. 管道外径:DN50 4. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m	7.33				0
28	031208002002	管道绝热	1. 绝热材料品种:难燃 B1级像素 2. 绝热厚度:30mm 3. 管道外径:DN40 4. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m	56.19				0
29	031208002003	管道绝热	1. 绝热材料品种:难燃 B1级像素 2. 绝热厚度:30mm 3. 管道外径:DN25 4. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m	50.01				0
30	031001006016	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:雨水 3. 材质、规格:PVC-U- 150 4. 连接形式:粘接 5. 阻火圈设计要求:按 设计要求 6. 附件:含雨水斗 7. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m	3.49				0

31	031001006017	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:雨水 3. 材质、规格:PVC-U-100 4. 连接形式:粘接 5. 阻火圈设计要求:按设计要求 6. 附件:含雨水斗 7. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	262.65				0
32	031003001002	螺纹阀门	1. 类型:弹簧安全阀 2. 规格、压力等级:DN40 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	个	1				0
33	031003001003	螺纹阀门	1. 类型:电磁阀 2. 规格、压力等级:DN50 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	个	2				0
34	031003001004	螺纹阀门	1. 类型:电磁阀 2. 规格、压力等级:DN100 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	个	2				0
35	031003008002	除污器(过滤器)	1. 材质:Y型过滤器 2. 规格、压力等级:DN100 3. 连接形式:法兰连接 4. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	组	1				0
36	031003008003	除污器(过滤器)	1. 材质:Y型过滤器 2. 规格、压力等级:DN50 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、	组	2				0

			国家相关规范						
37	031003008004	除污器(过滤器)	1. 材质:Y型过滤器 2. 规格、压力等级:DN40 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	组	2				0
38	031003008005	除污器(过滤器)	1. 材质:Y型过滤器 2. 规格、压力等级:DN25 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	组	2				0
39	031003003010	可调式减压阀(自带压力表)	1. 类型:可调式减压阀(自带压力表)(含减压阀、截止阀各一个) 2. 规格、压力等级:DN15 3. 连接形式:法兰 4. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	个	2				0
40	031003003011	可调式减压阀(自带压力表)	1. 类型:可调式减压阀(自带压力表)(含减压阀、止回阀各一个截止阀各两个) 2. 规格、压力等级:DN20 3. 连接形式:法兰 4. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	个	2				0
41	031003003012	螺纹阀门	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:DN50 3. 连接形式:螺纹 4. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	个	5				0
42	031003001005	螺纹阀门	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:DN40	个	2				0

			3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范						
43	031003001006	螺纹阀门	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级 :DN25 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	个	1				0
44	031003001007	螺纹阀门	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级 :DN20 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	个	1				0
45	031003001008	螺纹阀门	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级 :DN15 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	个	2				0
46	031003003013	焊接法兰阀门	1. 类型:止回阀 2. 规格、压力等级 :DN50 3. 连接形式:法兰 4. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	个	2				0
47	031003003014	焊接法兰阀门	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级 :DN15 3. 连接形式:法兰 4. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	个	10				0
48	031003003015	焊接法兰阀门	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级 :DN20 3. 连接形式:法兰 4. 其他:未尽事项详见	个	12				0

			招标图纸、招标文件、 国家相关规范						
49	031003003016	焊接法兰阀门	1. 类型: 闸阀 2. 规格、压力等级 : DN25 3. 连接形式: 法兰 4. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	个	8				0
50	031003003017	焊接法兰阀门	1. 类型: 截止阀 2. 规格、压力等级 : DN32 3. 连接形式: 法兰 4. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	个	1				0
51	031003003018	焊接法兰阀门	1. 类型: 闸阀 2. 规格、压力等级 : DN40 3. 连接形式: 法兰 4. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	个	17				0
52	031003003019	焊接法兰阀门	1. 类型: 闸阀 2. 规格、压力等级 : DN50 3. 连接形式: 法兰 4. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	个	15				0
53	031003003020	焊接法兰阀门	1. 类型: 闸阀 2. 规格、压力等级 : DN65 3. 连接形式: 法兰 4. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	个	1				0
54	031003003021	焊接法兰阀门	1. 类型: 闸阀 2. 规格、压力等级 : DN80 3. 连接形式: 法兰 4. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	个	7				0

55	031003003022	焊接法兰阀门	1. 类型: 闸阀 2. 规格、压力等级: DN100 3. 连接形式: 法兰 4. 其他: 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	个	13				0
56	031003003023	焊接法兰阀门	1. 类型: 闸阀 2. 规格、压力等级: DN150 3. 连接形式: 法兰 4. 其他: 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	个	1				0
57	031003001009	螺纹阀门	1. 类型: 真空破坏器 2. 规格、压力等级: DN25 3. 连接形式: 螺纹连接 4. 其他: 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	个	1				0
58	031003001010	螺纹阀门	1. 类型: 真空破坏器 2. 规格、压力等级: DN50 3. 连接形式: 螺纹连接 4. 其他: 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	个	1				0
59	031003001011	螺纹阀门	1. 类型: 止回阀 2. 规格、压力等级: DN40 3. 连接形式: 螺纹连接 4. 其他: 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	个	2				0
60	031003001012	螺纹阀门	1. 类型: 止回阀 2. 规格、压力等级: DN25 3. 连接形式: 螺纹连接 4. 其他: 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	个	2				0
61	031003010003	软接头(软管)	1. 材质: 可曲挠橡胶接头	个	2				0

			2. 规格:DN100 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范						
62	031003010004	软接头(软管)	1. 材质:可曲挠橡胶接 头 2. 规格:DN80 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	个	3				0
63	031003010005	软接头(软管)	1. 材质:可曲挠橡胶接 头 2. 规格:DN50 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	个	4				0
64	031003010006	软接头(软管)	1. 材质:可曲挠橡胶接 头 2. 规格:DN40 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	个	4				0
65	031003010007	软接头(软管)	1. 材质:可曲挠橡胶接 头 2. 规格:DN25 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	个	4				0
66	031006012001	电热水器	1. 名称:电热水器 2. 规格:2.1kw 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	台	1				0
67	030601002005	压力仪表	1. 名称:压力表 2. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	台	7				0
68	031003001013	螺纹阀门	1. 类型:自动排气阀 2. 规格、压力等级 :DN50 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	个	1				0

69	031004014001	给、排水附(配)件	1. 材质:金属地漏 2. 型号、规格:DN150 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	个	2				0
70	031004014002	给、排水附(配)件	1. 材质:金属地漏 2. 型号、规格:DN100 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	个	9				0
71	031004014003	给、排水附(配)件	1. 材质:金属地漏 2. 型号、规格:DN80 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	个	4				0
72	031004014004	给、排水附(配)件	1. 材质:金属地漏 2. 型号、规格:DN75 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	个	16				0
73	031004014005	给、排水附(配)件	1. 材质:金属地漏 2. 型号、规格:DN50 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	个	2				0
74	031003003024	焊接法兰阀门	1. 材质:水锤消除器 2. 型号、规格:DN80 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	个	1				0
75	031003003025	焊接法兰阀门	1. 材质:水锤消除器 2. 型号、规格:DN100 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	个	1				0
76	031003003026	焊接法兰阀门	1. 材质:液动阀 2. 型号、规格:DN15 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	个	1				0
77	031003012001	旋流防止器	1. 材质:旋流防止器 2. 型号、规格:DN150 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、	套	2				0

			国家相关规范						
78	031003003027	安全泄压阀	1. 材质:安全泄压阀 2. 型号、规格:DN80 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	个	1				0
79	031003003028	安全泄压阀	1. 材质:安全泄压阀 2. 型号、规格:DN100 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	个	1				0
80	031003001014	自动排气阀	1. 材质:自动排气阀 2. 型号、规格:DN50 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	个	1				0
81	031003003029	偏心异径管	1. 材质:偏心异径管 2. 型号、规格:DN80 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	个	3				0
82	031003003030	偏心异径管	1. 材质:偏心异径管 2. 型号、规格:DN100 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	个	2				0
83	031003003031	同心异径管	1. 材质:同心异径管 2. 型号、规格:DN100 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	个	2				0
84	031003003032	同心异径管	1. 材质:同心异径管 2. 型号、规格:DN80 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	个	3				0
85	031003001015	同心异径管	1. 材质:同心异径管 2. 型号、规格:DN50 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	个	4				0
86	031003001016	同心异径管	1. 材质:同心异径管 2. 型号、规格:DN40	个	4				0

			3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范						
87	031003001017	同心异径管	1. 材质:同心异径管 2. 型号、规格:DN32 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	个	4				0
88	031006015001	水箱	1. 材质、类型:不锈钢 水箱含基础 2. 型号、规格:126m3 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	台	1				0
89	030109011001	潜水泵	1. 名称:潜水泵 2. 规格 :20m ³ /hH=8mN=1. 50kw 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件及 国家相关规范	台	2				0
90	030109011002	潜水泵	1. 名称:潜水泵 2. 规格 :Q=10m ³ /h, H=10mN=0. 7 5kW 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件及 国家相关规范	台	1				0
91	031006001001	变频给水设备	1. 设备名称:生活给水 加压泵组 2. 型号、规格 :Q=12m3/h, H=45m 3. 水泵主要技术参数 :Q=12m3/h, H=45m, N=4. 0kW 4. 附件名称、规格、数 量:主泵二台, 辅泵一 台, 压力罐 Φ 600一个 5. 减震装置形式:按设 计要求 6. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	组	1				0
92	030109001002	离心式泵	1. 名称:高位消防水池 补水泵	台	2				0

			2. 规格:Q=5L/s, H=40m, N=4. 0kW 3. 减振装置形式、数量:按设计要求 4. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范						
93	031006015002	水箱	1. 材质、类型:不锈钢装配式水箱含基础 2. 型号、规格:有效容积4. 5m ³ 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	台	2				0
94	031006011001	紫外线杀菌设备	1. 名称:紫外线消毒装置 2. 规格:0. 75kw 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	台	1				0
95	030109001003	直热式承压热泵主机	1. 名称:直热式承压热泵主机 2. 规格:制冷剂:R410A 最高承压:1. 1Mpa 额定制热量:42kW 防水等级:IPX5 额定输入功率:9. 13kW 外形尺寸:1020*846*1840mm 最大输入功率:13. 7kW 进出水口管径:DN40 COP≥4. 6 运行重量:302KG 3. 减振装置形式、数量:按设计要求 4. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	台	2				0
96	031006015003	水箱	1. 材质、类型:加热水箱含基础 2. 型号、规格:455L 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	台	1				0
97	031006015004	水箱	1. 材质、类型:大水箱	台	1				0

			含基础 2. 型号、规格:水箱容 积:3T外形尺寸 :Φ1400*2300 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范						
98	030109001004	离心式泵	1. 名称:热泵机组循环 泵 2. 规格 :Q=4m ³ /h, H=20m, N=1. 2 5kW, 运行重量:13KG 3. 减振装置形式、数量 :按设计要求 4. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	台	2				0
99	030109001005	离心式泵	1. 名称:热水回水泵 2. 规格 :Q=0. 5m ³ /h, H=20m, N=0 . 72kW, 运行重量:11KG 3. 减振装置形式、数量 :按设计要求 4. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	台	2				0
100	031007003001	银离子消毒	1. 类型:银离子消毒 2. 型号、容量:功率 36w, 外形尺寸 :700*473*273mm 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	台	1				0
101	030109001006	离心式泵	1. 名称:太阳能循环泵 2. 规格 :Q=1. 2m ³ /h, H=15m, N=0 . 72kW, 运行重量:11KG 3. 减振装置形式、数量 :按设计要求 4. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	台	2				0
102	031008010001	太阳膨胀罐	1. 规格:太阳膨胀罐 500L 2. 其他:未尽事项详见	台	1				0

			招标图纸、招标文件、 国家相关规范						
103	031006005001	太阳能集热装置	1. 型号、规格:运行重量:52KG, 集热面积40m2 2. 安装方式:按设计要求 3. 附件名称、规格、数量:按设计要求支架、太阳能板等配套设施 4. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	套	1				0
104	031006015005	水箱	1. 材质、类型:太阳能储热水箱含基础 2. 型号、规格:水箱容积:3T外形尺寸:Φ1800*1750 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	台	1				0
105	031004003001	洗手盆	1. 材质:陶瓷 2. 规格、类型:洗手盆 3. 附件名称、数量:按设计要求 4. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	组	20				0
106	031004006001	坐式大便器	1. 材质:陶瓷 2. 附件名称、数量:感应器、水箱等配件 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	组	3				0
107	031004006002	蹲式大便器	1. 材质:陶瓷 2. 附件名称、数量:感应器、水箱等配件 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	组	10				0
108	031004007001	小便器	1. 材质:陶瓷 2. 附件名称、数量:水箱等配件 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、	组	8				0

			国家相关规范						
109	031004008001	拖布池	1. 材质:陶瓷 2. 附件名称、数量:水箱等配件 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	组	2				0
110	031004014006	给、排水附(配)件	1. 材质:溢流口 2. 型号、规格:200*200 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	个	2				0
111	031004010001	淋浴器	1. 材质、规格:淋浴器 2. 附件名称、数量:按设计要求 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	套	13				0
112	031004014007	雨水斗	1. 材质:雨水斗 2. 附件名称、数量:按设计要求 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	个	3				0
113	031002001011	管道支架	1. 材质:按设计要求 2. 管架形式:管道支架 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	kg	128.5				0
114	031201003005	金属结构刷油	1. 除锈级别:按设计要求 2. 油漆品种:刷樟丹二道,灰色调和漆二道 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	kg	128.5				0
115	031002003003	套管	1. 名称、类型:穿楼套管 2. 规格:DN100 3. 填料材质:按设计要求 4. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	个	8				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-给排水

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00029	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010014	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011014	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF014	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008014	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002014	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF014	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009014							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF014	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000029	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-给排水

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	38581.56		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

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。

暂列金额明细表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-给排水

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		38581.56	
合计			38581.56	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-给排水

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-给排水

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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-给排水

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-给排水

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-给排水

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-抗震支架

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	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		电气抗震支架							
1	031002001002	管道支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:NUQ-600TT 3. 工程内容综合考虑 :本体及全部配件附件 材料供应卸货、采购保管、制作安装、损伤漆面刷油、相关封边收口，完工垃圾清理等所有工作内容； 4. 未尽事项满足详见图纸、技术需求书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关施工验收规范等并达到验收合格要求。	套	5				0
		电气抗震支架合计							
		给排水、消防水抗震支架							
1	031002001003	管道支架	1. 名称:抗震支架 2. 材质规格型号及技术参数:NU2J-100TT 3. 工程内容综合考虑 :本体及全部配件附件 材料供应卸货、采购保管、制作安装、损伤漆面刷油、相关封边收口，完工垃圾清理等所有工作内容； 4. 未尽事项满足详见图纸、技术需求书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关施工验收规范等并达到验收合格要求。	套	2				0

2	031002001004	管道支架	1. 名称:抗震支架 2. 材质规格型号及技术参数:NU2X-100TT 3. 工程内容综合考虑:本体及全部配件附件材料供应卸货、采购保管、制作安装、损伤漆面刷油、相关封边收口, 完工垃圾清理等所有工作内容; 4. 未尽事项满足详见图纸、技术需求书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关施工验收规范等并达到验收合格要求。	套	2				0
3	031002001005	管道支架	1. 名称:抗震支架 2. 材质规格型号及技术参数:NUJ2-100TT 3. 工程内容综合考虑:本体及全部配件附件材料供应卸货、采购保管、制作安装、损伤漆面刷油、相关封边收口, 完工垃圾清理等所有工作内容; 4. 未尽事项满足详见图纸、技术需求书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关施工验收规范等并达到验收合格要求。	套	5				0
4	031002001006	管道支架	1. 名称:抗震支架 2. 材质规格型号及技术参数:NUX-65TT 3. 工程内容综合考虑:本体及全部配件附件材料供应卸货、采购保管、制作安装、损伤漆面刷油、相关封边收口, 完工垃圾清理等所有工作内容; 4. 未尽事项满足详见图纸、技术需求书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关施工验收规范等并达到验收合格要求。	套	1				0

			收规范等并达到验收合格要求。						
5	031002001007	管道支架	1. 名称:抗震支架 2. 材质规格型号及技术参数:NUX2-100TT 3. 工程内容综合考虑:本体及全部配件附件材料供运卸货、采购保管、制作安装、损伤漆面刷油、相关封边收口, 完工垃圾清理等所有工作内容; 4. 未尽事项满足详见图纸、技术需求书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关施工验收规范等并达到验收合格要求。	套	4				0
		给排水、消防水抗震支架合计							
		通风部分							
1	031002001008	管道支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:FTL-Y-400*250 3. 工程内容综合考虑:本体及全部配件附件材料供运卸货、采购保管、制作安装、损伤漆面刷油、相关封边收口, 完工垃圾清理等所有工作内容; 4. 未尽事项满足详见图纸、技术需求书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关施工验收规范等并达到验收合格要求。	套	2				0
2	031002001009	管道支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:FT-Y-400*250 3. 工程内容综合考虑:本体及全部配件附件材料供运卸货、采购保管、制作安装、损伤漆面刷油、相关封边收口, 完工垃圾清理等所有工作内容;	套	2				0

			4. 未尽事项满足详见图纸、技术需求书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关施工验收规范等并达到验收合格要求。						
3	031002001010	管道支架	1. 名称:抗震支架 2. 型号:FT-SB-250*400 3. 工程内容综合考虑: 本体及全部配件附件材料供运卸货、采购保管、制作安装、损伤漆面刷油、相关封边收口，完工垃圾清理等所有工作内容； 4. 未尽事项满足详见图纸、技术需求书、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关施工验收规范等并达到验收合格要求。	套	1				0
		通风部分合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	031302007007	高层施工增加		项	1				0
2	031301017007	脚手架搭拆费		项	1				0
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-抗震支架

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00022	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010007	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011007	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF007	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008007	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002007	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF007	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009007							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF007	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000022	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-抗震支架

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	968.79		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

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。

暂列金额明细表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-抗震支架

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		968.79	
合计			968.79	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-抗震支架

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-抗震支架

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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-抗震支架

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-抗震支架

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-抗震支架

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-通风

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	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		1#通风							
1	030702001001	碳钢通风管道	1. 名称:碳钢风管 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长 (mm)≤320 5. 板材厚度:0.5mm 6. 管件、法兰等附件及 支架设计要求:按设计 图纸 7. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件及 国家相关规范	m2	18.74				0
2	030702001002	碳钢通风管道	1. 名称:碳钢风管 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长 (mm)≤450 5. 板材厚度:0.75mm 6. 管件、法兰等附件及 支架设计要求:按设计 图纸 7. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件及 国家相关规范	m2	21.15				0
3	030702003001	不锈钢板通风管道	1. 名称:不锈钢板通风 管道 2. 形状:矩形 3. 规格:长边长×壁厚 (mm)≤700 4. 板材厚度:1.5mm 5. 管件、法兰等附件及 支架设计要求:按设计 要求 6. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、	m2	63.89				0

			国家相关规范						
4	030702008001	柔性软风管	1. 名称:软管接口 2. 规格:按设计要求 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m2	3.2				0
5	030704002001	漏风试验	1. 名称:漏风试验 2. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件及 国家相关规范	m2	8.5				0
6	030703001001	碳钢阀门	1. 名称:150℃防火阀 2. 规格:630*400 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	个	2				0
7	030703001002	碳钢阀门	1. 名称:防火阀 2. 规格:250*200 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	个	1				0
8	030703001003	碳钢阀门	1. 名称:防火阀 2. 规格:250*400 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	个	1				0
9	030703001004	碳钢阀门	1. 名称:防火阀 2. 规格:400*450 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	个	1				0
10	030703001005	碳钢阀门	1. 名称:防火阀 2. 规格:800*750 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	个	2				0
11	030703007001	碳钢风口、散流器、 百叶窗	1. 名称:单层百叶风口 FDB 2. 规格:320*200 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	个	2				0
12	030703007002	碳钢风口、散流器、 百叶窗	1. 名称:单层百叶风口 2. 规格:FDB-150*150带	个	1				0

			防雨防虫装置 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范						
13	030703007003	碳钢风口、散流器、 百叶窗	1. 名称:单层百叶风口 2. 规格:FDB-500*300 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	个	2				0
14	030703007004	碳钢风口、散流器、 百叶窗	1. 名称:单层百叶风口 2. 规格:FDB- 500*750 (自带防雨防 虫措施) 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	个	2				0
15	030703007005	碳钢风口、散流器、 百叶窗	1. 名称:单层百叶风口 2. 规格:400X200 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	个	1				0
16	030703007006	碳钢风口、散流器、 百叶窗	1. 名称:自然进风百叶 2. 规格:-400*450 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	个	1				0
17	030703007007	碳钢风口、散流器、 百叶窗	1. 名称:铝合金防雨百 叶 2. 规格:-450*450 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	个	2				0
18	030703007008	碳钢风口、散流器、 百叶窗	1. 名称:铝合金防雨百 叶 2. 规格:-600*250 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	个	1				0
19	030703007009	碳钢风口、散流器、 百叶窗	1. 名称:铝合金防雨百 叶 2. 规格:-600*300 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	个	1				0

20	030703007010	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:单层百叶风口 2. 规格:400*300 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	个	2				0
21	030703007011	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:防雨百叶风口 2. 规格:150*150 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	个	1				0
22	030703007012	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:自然进风百叶 2. 规格:800X650 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	个	1				0
23	030703007013	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:自然进风百叶 2. 规格:BY1720 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	个	1				0
24	030108006001	其他风机	1. 名称:低噪声边墙排风风机 2. 型号:PF-1-01/0.6 3. 规格: :L=1200m ³ /hN=60W (220V) ≤55dB (A) 4. 减振底座形式、数量:按设计要求 5. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	台	1				0
25	030108003001	轴流通风机	1. 名称:轴流(混流)式排风风机 2. 型号:PF-1-02 3. 规格: :L=2250m ³ /hHq=150PaN=0.37kW (380V) η F≥65%%≤55dB 4. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	台	1				0
26	030108006002	其他风机	1. 名称:低噪音管道式排风机 2. 型号:PF-1-03	台	1				0

			3. 规格:L=500m ³ /hHq=150PaN=0.18kW(380V) ηF≥65%≤40dB 4. 减振底座形式、数量:按设计要求 5. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件及国家相关规范						
27	030108006003	其他风机	1. 名称:低噪声边墙排风风机 2. 型号:PF-1-05 3. 规格:L=1600m ³ /hN=80W(220V)≤55dB(A) 4. 减振底座形式、数量:按设计要求 5. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	台	1				0
28	030108006004	其他风机	1. 名称:轴流(混流)式排风风机 2. 型号:PF-1-07 3. 规格:L=2900m ³ /hHq=150PaN=0.75KW(380V)≤55dB(A) 4. 减振底座形式、数量:按设计要求 5. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	台	1				0
29	030108006005	其他风机	1. 名称:低噪声边墙排风风机 2. 型号:PF-1-04 3. 规格:L=3600m ³ /hN=180W(220V)≤55dB(A) 4. 减振底座形式、数量:按设计要求 5. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	台	1				0
30	030404033002	风扇	1. 名称:墙式排气扇 2. 型号:QP-01 3. 规格	台	2				0

			:L=1500m³/hN=45W(220V)≤40dB(A) 4. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范						
31	030404033003	风扇	1. 名称:嵌墙排气扇 2. 型号:QP-120 3. 规格 :L=120m³/hN=40W(220V)≤36dB(A) 4. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	台	14				0
32	030404033004	风扇	1. 名称:嵌墙排气扇 2. 型号:QP-02 3. 规格 :L=1000m³/hN=45W(220V)≤40dB(A) 4. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	台	1				0
33	030404033005	风扇	1. 名称:天花式排气扇 2. 型号:TP-150 3. 规格 :L=150m³/hHj=30PaN=25W(220V)≤40dB(A)带止回阀 4. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	台	5				0
34	030404033006	风扇	1. 名称:天花式排气扇 2. 型号:TP-300 3. 规格 :L=300m³/hHj=30PaN=50W(220V)≤40dB(A)带止回阀 4. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	台	4				0
35	031201003003	金属结构刷油	1. 除锈级别:按设计要求 2. 油漆品种:涂防锈漆两遍,调和漆一遍 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、	kg	116.06				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-通风

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00020	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010005	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011005	在有害身体健康环境中施 工增加费	QRG	0				按人工费的 10%计算
3	TSSGBWZJF005	在地下（暗）室、设备及 大口径管道内等特殊施工 部位进行施工增加费		30				按该部分人 工费的30%计 算
4	粤 031302008005	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项（人工费 +施工机具费 ）*0.344 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
5	031302002005	夜间施工增加费		20				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF005	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道 路上施工项 目人工费的 10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009005							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF005	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000020	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-通风

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	8306.27		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

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。

暂列金额明细表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-通风

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		8306.27	
合计			8306.27	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-通风

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-通风

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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-通风

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-通风

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-通风

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-消火泵房

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	最高价
								暂估价	
		分部分项							
1	030109001001	室内消火栓加压泵组	1. 名称:室内消火栓加压泵 2. 型号 :Q=15L/sH=35mN=11.0kW 3. 减振装置形式、数量 :含水泵控制柜,基础支架 4. 完成本清单项目所需的一切相关工作 5. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	台	2				0
2	030901002003	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁热镀锌钢管DN65 3. 连接形式:沟槽式连接 4. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	3.94				0
3	030901002004	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁热镀锌钢管DN100 3. 连接形式:沟槽式连接 4. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	65.3				0
4	030901002005	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁热镀锌钢管DN150 3. 连接形式:沟槽式连接 4. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、	m	8.84				0

			国家相关规范						
5	030503008001	电动、电磁阀门	1. 名称:电磁阀 2. 规格:DN100 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	个	1				0
6	031003003003	水力控制阀DN100	1. 名称:水力控制阀 DN100 2. 安装:法兰连接 3. 满足设计及施工工艺 规范要求 4. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	个	1				0
7	031003008001	Y型过滤器	1. 名称及规格:Y型过滤 器DN150 2. 连接方式:法兰连接 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	组	2				0
8	031003003004	明杆闸阀DN150	1. 名称及规格:明杆闸 阀DN150 2. 材质:铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	个	2				0
9	031003003005	明杆闸阀DN100	1. 名称及规格:明杆闸 阀DN100 2. 材质:铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	个	9				0
10	031003003006	明杆闸阀DN65	1. 类型:明杆闸阀 2. 规格:DN65 3. 连接形式:法兰连接 4. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	个	2				0
11	031003003007	水锤消除器DN100	1. 名称:水锤消除器 DN100 2. 安装:法兰连接 3. 满足设计及施工工艺	个	1				0

			规范要求 4. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范						
12	080902006001	液位计	1. 名称:玻璃钢液位计 2. 类型:未尽事项详见 招标图纸、招标文件及 国家相关规范	个	1				0
13	030601002001	压力开关	1. 名称:压力开关 2. 规格:DN100 3. 含压力表 4. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	台	1				0
14	030601004001	流量开关	1. 名称:流量开关 2. 规格:DN65 4. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	台	1				0
15	031003003008	安全泄压阀	1. 名称及规格:安全泄 压阀DN100 2. 材质:铸铁 3. 连接方式:法兰连接 4. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	个	1				0
16	031003003009	流量计	1. 名称:流量计 2. 规格:DN65 3. 满足设计及施工工艺 规范要求 4. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	个	2				0
17	030601002002	压力表	1. 名称: 压力表 2. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	台	2				0
18	030601002003	真空表	1. 名称: 真空表 2. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	台	2				0
19	030601002004	电接点压力表	1. 名称: 电接点压力表 2. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、	台	1				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-消火泵房

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00023	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010008	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011008	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF008	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008008	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002008	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF008	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009008							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF008	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000023	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-消火泵房

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	4261.4		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

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。

暂列金额明细表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-消火泵房

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		4261.4	
合计			4261.4	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-消火泵房

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-消火泵房

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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-消火泵房

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-消火泵房

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-消火泵房

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-消火栓系统

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	最高价
								暂估价	
		分部分项							
1	030901010001	室内消火栓	1. 名称:单栓室内消火栓箱 2. 规格:SN65 3. 配置DN65室内消火栓1个、25m水龙带1卷、Φ19水枪1支和25m软管卷盘1套，自带二具灭火器。 4. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	套	21				0
2	030901010002	试验消防栓	1. 名称:试验消防栓（带压力表） 2. 规格:SN65 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	套	1				0
3	030901013001	灭火器箱	1. 名称:灭火器箱 2. 规格:配手提式磷酸铵盐干粉灭火器（2*MF/ABC5） 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	组	25				0
4	030901002001	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁热镀锌钢管DN100 3. 连接形式:沟槽式连接 4. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	322.73				0
5	030901002002	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁热镀锌钢管DN65	m	104.4				0

			3. 连接形式:沟槽式连接 4. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范						
6	031003003001	焊接法兰阀门	1. 类型:明杆闸阀 2. 规格:DN65 3. 连接形式:法兰连接 4. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	个	1				0
7	031003003002	蝶阀	1. 类型:蝶阀 2. 规格、压力等级:DN100 3. 连接形式:法兰连接 4. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	个	11				0
8	031003001001	自动排气阀	1. 名称:自动排气阀 DN25 2. 连接方式:螺纹连接 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	个	1				0
9	030905002001	水灭火控制装置调试 消火栓灭火系统	1. 系统形式:消火栓灭火系统 2. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	点	22				0
10	031002001001	管道支架	1. 材质:按设计要求 2. 管架形式:管道支架 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	kg	180.85				0
11	031201003002	金属结构刷油	1. 除锈级别:按设计要求 2. 油漆品种:刷樟丹二道,灰色调和漆二道 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	kg	180.85				0
12	031201001001	管道刷油	1. 除锈级别:手工除锈 管道 2. 油漆品种:防锈漆、	m2	122.65				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-消火栓系统

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00019	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010004	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011004	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF004	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008004	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002004	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF004	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009004							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF004	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000019	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-消火栓系统

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	9537.39		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

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。

暂列金额明细表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-消火栓系统

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		9537.39	
合计			9537.39	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-消火栓系统

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-消火栓系统

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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-消火栓系统

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-消火栓系统

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-消火栓系统

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：凤凰湖消防站-2#探亲楼、训练塔-通风

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	最高价
								暂估价	
		分部分项							
1	030702001003	碳钢通风管道	1. 名称:碳钢风管 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm)≤450 5. 板材厚度:0.75mm 6. 管件、法兰等附件及支架设计要求:按设计图纸 7. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m2	5.49				0
2	030702001004	碳钢通风管道	1. 名称:碳钢风管 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm)≤1000 5. 板材厚度:1.0mm 6. 管件、法兰等附件及支架设计要求:按设计图纸 7. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m2	1.19				0
3	030702008002	柔性软风管	1. 名称:软管接口 2. 规格:按设计要求 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m2	1.53				0
4	030703007014	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:防雨百叶风口 2. 规格:150*150 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	个	3				0
5	030703007015	碳钢风口、散流器、	1. 名称:单层百叶风口	个	1				0

		百叶窗	2. 规格:500*300 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范						
6	030703007016	碳钢风口、散流器、 百叶窗	1. 名称:进风百叶 2. 规格:500*500 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	个	2				0
7	030703007017	碳钢风口、散流器、 百叶窗	1. 名称:单层百叶风口 2. 规格:600*250 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	个	1				0
8	030703007018	碳钢风口、散流器、 百叶窗	1. 名称:自然进风百叶 2. 规格:500*250 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	个	1				0
9	030108001001	离心式通风机	1. 名称:低噪音箱式离 心式排风机 2. 型号:PF-2-01 3. 规格 :L=1500m ³ /hHq=150PaN =0.37kW(380V) η F≥65 %≤62dB 4. 减振底座形式、数量 :按设计要求 5. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	台	2				0
10	030108006006	其他风机	1. 名称:低噪声边墙排 风风机 2. 型号:PF-1-01/0.6 3. 规格 :L=1200m ³ /hN=60W(220 V)≤55dB(A) 4. 减振底座形式、数量 :按设计要求 5. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件及 国家相关规范	台	2				0
11	030404033008	风扇	1. 名称:天花式排气扇 2. 型号:TP-150	台	4				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：凤凰湖消防站-2#探亲楼、训练塔-通风

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00036	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010021	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011021	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF021	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008021	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002021	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF021	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009021							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF021	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000036	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：凤凰湖消防站-2#探亲楼、训练塔-通风

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	1139.83		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

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。

暂列金额明细表

工程名称：凤凰湖消防站-2#探亲楼、训练塔-通风

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		1139.83	
合计			1139.83	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：凤凰湖消防站-2#探亲楼、训练塔-通风

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：凤凰湖消防站-2#探亲楼、训练塔-通风

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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：凤凰湖消防站-2#探亲楼、训练塔-通风

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：凤凰湖消防站-2#探亲楼、训练塔-通风

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：凤凰湖消防站-2#探亲楼、训练塔-通风

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：凤凰湖消防站-2#探亲楼、训练塔-消火栓系统

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	最高价
								暂估价	
		分部分项							
1	030901010003	室内消火栓	1. 名称:双栓室内消火栓箱 2. 规格:SN65 3. 配置DN65室内消火栓1个、25m水龙带1卷、Φ19水枪1支和25m软管卷盘1套自带二具灭火器。 4. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	套	3				0
2	030901013002	灭火器箱	1. 名称:灭火器箱 2. 规格:配手提式磷酸铵盐干粉灭火器（2*MF/ABC5） 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	组	2				0
3	030901002006	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁热镀锌钢管DN100 3. 连接形式:沟槽式连接 4. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	58.78				0
4	030901002007	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁热镀锌钢管DN65 3. 连接形式:沟槽式连接 4. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	7.11				0
5	031003003033	蝶阀	1. 类型:蝶阀	个	3				0

			2. 规格、压力等级: DN100 3. 连接形式:法兰连接 4. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范						
6	030905002002	水灭火控制装置调试	1. 系统形式:消火栓灭 火系统 2. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	点	3				0
7	031002003005	套管	1. 名称、类型:穿楼套 管 2. 规格:DN100 3. 填料材质:按设计要 求 4. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	个	4				0
8	031002001012	管道支架	1. 材质:按设计要求 2. 管架形式:管道支架 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	kg	27.6				0
9	031201003006	金属结构刷油	1. 除锈级别:按设计要 求 2. 油漆品种:刷樟丹二 道,灰色调和漆二道 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	kg	27.6				0
10	031201001002	管道刷油	1. 除锈级别:手工除锈 管道 2. 油漆品种:防锈漆、 调和漆 3. 涂刷遍数、漆膜厚度 :各二遍 4. 标志色方式、品种 :按设计要求 5. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m2	8.05				0
		分部分项合计							
		单价措施							

	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031302007017	高层施工增加	项	1				0
2	031301017017	脚手架搭拆费	项	1				0
		措施其他项目合计						
		单价措施合计						
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：凤凰湖消防站-2#探亲楼、训练塔-消火栓系统

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00032	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010017	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011017	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF017	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008017	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002017	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF017	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009017							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF017	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000032	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：凤凰湖消防站-2#探亲楼、训练塔-消火栓系统

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	1647.9		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

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。

暂列金额明细表

工程名称：凤凰湖消防站-2#探亲楼、训练塔-消火栓系统

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		1647.9	
合计			1647.9	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：凤凰湖消防站-2#探亲楼、训练塔-消火栓系统

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：凤凰湖消防站-2#探亲楼、训练塔-消火栓系统

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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：凤凰湖消防站-2#探亲楼、训练塔-消火栓系统

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：凤凰湖消防站-2#探亲楼、训练塔-消火栓系统

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：凤凰湖消防站-2#探亲楼、训练塔-消火栓系统

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：凤凰湖消防站-2#探亲楼-给排水

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	最高价
								暂估价	
		分部分项							
1	031001003002	食品级覆塑S31408不锈钢管 PN1.0MPa	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 规格、压力等级:DN100 4. 连接形式:沟槽式卡箍连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求 6. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	11.94				0
2	031001007011	复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:钢塑复合管DN65 4. 连接形式:沟槽式卡箍连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗 6. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	10.55				0
3	031001007012	复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:钢塑复合管DN50 4. 连接形式:沟槽式卡箍连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗 6. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	4.94				0
4	031001007013	复合管	1. 安装部位:室内	m	1.5				0

			2. 介质:给水 3. 材质、规格:钢塑复合管DN40 4. 连接形式:焊接连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗 6. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范						
5	031001007014	复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:钢塑复合管DN32 4. 连接形式:焊接连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、水冲洗 6. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	17.42				0
6	031001006018	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 规格、压力等级:DN25 4. 连接形式:粘接连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求 6. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	24.56				0
7	031001006019	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 规格、压力等级:DN20 4. 连接形式:粘接连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求 6. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	5.43				0
8	031001006020	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 规格、压力等级:DN15	m	6.01				0

			4. 连接形式:粘接连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求 6. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范						
9	031001006021	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:废、污水 3. 材质、规格:PVC-U-100 4. 连接形式:粘接 5. 阻火圈设计要求:按设计要求 6. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	30.93				0
10	031001006022	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:污、废水 3. 材质、规格:PVC-U-75 4. 连接形式:粘接 5. 阻火圈设计要求:按设计要求 6. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	4.55				0
11	031001006023	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:污、废水 3. 材质、规格:PVC-U-50 4. 连接形式:粘接 5. 阻火圈设计要求:按设计要求 6. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	2				0
12	031001006024	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:冷凝管 3. 材质、规格:PVC-U-25 4. 连接形式:粘接 5. 阻火圈设计要求:按设计要求 6. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、	m	10.32				0

			国家相关规范						
13	031001006025	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:雨水 3. 材质、规格:PVC-U-100 4. 连接形式:粘接 5. 阻燃圈设计要求:按设计要求 6. 附件:含雨水斗 7. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	15.71				0
14	031001006026	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:热水 3. 规格、压力等级:DN15 4. 连接形式:粘接连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求 6. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	1.15				0
15	031006012002	电热水器	1. 名称:电热水器 2. 规格:2.0kw 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	台	3				0
16	031004014008	给、排水附(配)件	1. 材质:格栅地漏 2. 型号、规格:DN100 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	个	6				0
17	031004014009	给、排水附(配)件	1. 材质:金属地漏 2. 型号、规格:DN100 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	个	2				0
18	031004014010	给、排水附(配)件	1. 材质:金属地漏 2. 型号、规格:DN75 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	个	2				0
19	031004014011	给、排水附(配)件	1. 材质:溢流口 2. 型号、规格:200*200	个	2				0

			3. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范						
20	030109011003	潜水泵	1. 名称: 潜水泵 2. 规格 :Q=10m³/h;H=8m, N=0.75kW 3. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	台	2				0
21	031003001018	螺纹阀门	1. 类型: 截止阀 2. 规格、压力等级 :DN20 3. 连接形式: 螺纹连接 4. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	个	1				0
22	031003013001	水表	1. 安装部位(室内外)):室内 2. 型号、规格: DN25 3. 连接形式: 螺纹连接 4. 附件配置: 水表组 (包含水表、闸阀各一个) 5. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	组	4				0
23	031003001019	螺纹阀门	1. 类型: 自动排气阀 2. 规格、压力等级 :DN25 3. 连接形式: 螺纹连接 4. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	个	2				0
24	031002001013	管道支架	1. 材质: 按设计要求 2. 管架形式: 管道支架 3. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	kg	25.4				0
25	031201003007	金属结构刷油	1. 除锈级别: 按设计要求 2. 油漆品种: 刷樟丹二道, 灰色调和漆二道 3. 其他: 未尽事项详见	kg	25.4				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：凤凰湖消防站-2#探亲楼-给排水

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00033	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010018	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011018	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF018	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008018	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002018	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF018	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009018							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF018	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000033	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：凤凰湖消防站-2#探亲楼-给排水

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	2363.88		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

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。

暂列金额明细表

工程名称：凤凰湖消防站-2#探亲楼-给排水

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		2363.88	
合计			2363.88	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：凤凰湖消防站-2#探亲楼-给排水

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：凤凰湖消防站-2#探亲楼-给排水

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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：凤凰湖消防站-2#探亲楼-给排水

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：凤凰湖消防站-2#探亲楼-给排水

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：凤凰湖消防站-2#探亲楼-给排水

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：凤凰湖消防站-3#训练塔给排水

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	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		给排水							
1	031001006027	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:雨水 3. 材质、规格:PVC-U-100 4. 连接形式:粘接 5. 阻火圈设计要求:按设计要求 6. 附件:含雨水斗 7. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	55.22				0
2	031004014012	给、排水附(配)件	1. 材质:金属地漏 2. 型号、规格:DN100 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	个	5				0
		给排水合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	031302007019	高层施工增加		项	1				0
2	031301017019	脚手架搭拆费		项	1				0
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：凤凰湖消防站-3#训练塔给排水

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00034	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010019	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011019	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF019	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008019	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002019	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF019	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009019							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF019	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000034	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：凤凰湖消防站-3#训练塔给排水

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	367.89		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

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。

暂列金额明细表

工程名称：凤凰湖消防站-3#训练塔给排水

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		367.89	
合计			367.89	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：凤凰湖消防站-3#训练塔给排水

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：凤凰湖消防站-3#训练塔给排水

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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：凤凰湖消防站-3#训练塔给排水

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：凤凰湖消防站-3#训练塔给排水

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：凤凰湖消防站-3#训练塔给排水

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：凤凰湖消防站-燃气工程

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	最高价
								暂估价	
		分部分项							
1	031003003034	焊接法兰阀门	1. 材质:碳钢 2. 规格、压力等级:法兰球阀DN50Q41F-16C 3. 连接形式:法兰 4. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	个	1				0
2	031003001020	螺纹阀门	1. 材质:碳钢 2. 规格、压力等级:丝扣球阀DN15Q11F-16C 3. 连接形式:丝接 4. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	个	1				0
3	031001002001	钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:燃气 3. 规格、压力等级:无缝钢管D57x3.520# 4. 连接形式:焊接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求 6. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	m	3				0
4	031001002002	钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:燃气 3. 规格、压力等级:无缝钢管D22x3.020# 4. 连接形式:焊接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求 6. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	m	0.5				0
5	031001006028	塑料管	1. 安装部位:室外	m	39.5				0

			2. 介质:燃气 3. 材质、规格:PE管 (SDR11) de63PE80 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计 要求:按设计要求 6. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件及 国家相关规范						
6	031007011001	调压箱、调压装置	1. 类型:壁挂式调压箱 2. 型号、规格 : (Q=50Nm ³ /h) P进 =0.1~0.4MPa、P出 =2~3kPa(可调) 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	台	1				0
7	031002003006	套管	1. 名称、类型:钢套管 2. 规格:出地钢套管 DN80 (L=0.5m) 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件及 国家相关规范	个	3				0
8	031002001014	管道支架	1. 材质:按设计要求 2. 管架形式:管道支架 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件及 国家相关规范	kg	15				0
9	040101002002	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类 土 2. 挖土深度:2m内 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件及 国家相关规范	m ³	17.43				0
10	040103001003	回填方	1. 填方材料品种:土方 2. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件及 国家相关规范	m ³	17.43				0
11	031001006029	示踪线	1. 安装部位:室外 2. 材质、规格:示踪铜 线(1.6mm) 2 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件及 国家相关规范	m	47.5				0

12	031001006030	PE硬质警示板	1. 安装部位:室外 2. 材质、规格:PE硬质警示板 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件及 国家相关规范	m	41.5				0
13	031001006031	警示带	1. 安装部位:室外 2. 材质、规格:警示带 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件及 国家相关规范	m	1.5				0
14	031002003007	不锈钢标志牌/标志桩	1. 名称、类型:不锈钢 标志牌/标志桩 2. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件及 国家相关规范	个	3				0
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	031302007022	高层施工增加		项	1				0
2	031301017022	脚手架搭拆费		项	1				0
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：凤凰湖消防站-燃气工程

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00037	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010022	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011022	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF022	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008022	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002022	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF022	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009022							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF022	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000037	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：凤凰湖消防站-燃气工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	629.89		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

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。

暂列金额明细表

工程名称：凤凰湖消防站-燃气工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		629.89	
合计			629.89	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：凤凰湖消防站-燃气工程

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：凤凰湖消防站-燃气工程

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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：凤凰湖消防站-燃气工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：凤凰湖消防站-燃气工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：凤凰湖消防站-燃气工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：凤凰湖消防站-园林给水

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	最高价
								暂估价	
		分部分项							
1	031001006032	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PE给水管DN25 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求 6. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	81.56				0
2	031001006033	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PE给水管DN32 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求 6. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	61.3				0
3	031001006034	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PE给水管DN40 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求 6. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	80.86				0
4	031001006035	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PE给水管DN50 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设	m	176.81				0

			计要求:按设计要求 6. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件及 国家相关规范						
5	031003001021	螺纹阀门	1. 类型:绿化喷头 2. 规格、压力等级:射 程0-2米喷头 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件及 国家相关规范	个	5				0
6	031003001022	螺纹阀门	1. 类型:绿化喷头 2. 规格、压力等级:射 程0-4.5米喷头 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件及 国家相关规范	个	27				0
7	031003001023	螺纹阀门	1. 类型:排气阀 (含阀 门箱) 2. 规格、压力等级 :DN25 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件及 国家相关规范	个	2				0
8	031003001024	螺纹阀门	1. 类型:电磁阀 (含阀 门箱) 2. 规格、压力等级 :DN50 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件及 国家相关规范	个	2				0
9	031003001025	螺纹阀门	1. 类型:快速取水口 (含阀门箱) 2. 规格、压力等级 :DN25 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件及 国家相关规范	个	3				0
10	031003001026	螺纹阀门	1. 类型:泄水阀 DN25 (含阀门箱) 2. 规格、压力等级:N25 3. 连接形式:螺纹连接 4. 其他:未尽事项详见	个	2				0

			招标图纸、招标文件及国家相关规范						
11	030109001007	埋地一体化加压泵站	1. 名称:埋地一体化加压泵站(含清水罐) 2. 规格:Q=20m ³ /hH=30mN=7.5kw 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	套	1				0
12	031003013002	水表	1. 安装部位(室内外):室外 2. 型号、规格:DN50 3. 连接形式:法兰 4. 附件配置:水表组(包含水表、止回阀、闸阀) 5. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	组	1				0
13	040101002004	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合考虑 2. 挖土深度:按设计要求 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m ³	91.14				0
14	040103001005	回填方	1. 填方材料品种:回土方 2. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m ³	82.54				0
15	040103002004	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:15KM 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m ³	8.6				0
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							

1	031302007024	高层施工增加		项	1				0
2	031301017024	脚手架搭拆费		项	1				0
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：凤凰湖消防站-园林给水

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00039	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010024	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011024	在有害身体健康环境中施 工增加费	QRG	0				按人工费的 10%计算
3	TSSGBWZJF024	在地下（暗）室、设备及 大口径管道内等特殊施工 部位进行施工增加费		30				按该部分人 工费的30%计 算
4	粤 031302008024	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项（人工费 +施工机具费 ）*0.344 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
5	031302002024	夜间施工增加费		20				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF024	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道 路上施工项 目人工费的 10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009024							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF024	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000039	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：凤凰湖消防站-园林给水

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	10084.34		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

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。

暂列金额明细表

工程名称：凤凰湖消防站-园林给水

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		10084.34	
合计			10084.34	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：凤凰湖消防站-园林给水

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：凤凰湖消防站-园林给水

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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：凤凰湖消防站-园林给水

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：凤凰湖消防站-园林给水

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：凤凰湖消防站-园林给水

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：凤凰湖消防站-室外雨水

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	最高价
								暂估价	
		分部分项							
1	031001010002	承插水泥管	1. 埋设深度:按设计要求 2. 规格:钢筋混凝土管DN400 3. 接口方式及材料:橡胶圈接口 4. 基础:混凝土基础 5. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	m	16.1				0
2	031001006038	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:雨水 3. 材质、规格:双壁波纹管N300 4. 连接形式:胶圈承插连接 5. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	242.06				0
3	031001006039	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:雨水 3. 材质、规格:双壁波纹管DN200 4. 连接形式:胶圈承插连接 5. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	98.57				0
4	031001006040	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:雨水 3. 材质、规格:De75 4. 连接形式:胶圈承插连接 5. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	12.87				0

5	031001006041	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:雨水 3. 材质、规格:De50 4. 连接形式:胶圈承插连接 5. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	25.33				0
6	040504001004	装配式钢筋混凝土井	1. 垫层、基础材质及厚度:砼垫层 2. 混凝土强度等级:C25 3. 盖板材质、规格:铸铁井盖 4. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	座	15				0
7	040504001005	接原有市政雨水井	1. 名称:接原有市政雨水井 2. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	座	1				0
8	040504009001	雨水口	1. 雨水篦子及圈口材质、型号、规格:铺装式雨水口一(不锈钢排水篦子, 1000*160mm)(铺装, 含盖板、土方、垫层、砌体、粉刷、PC安装等全部工作内容) 2. 垫层、基础材质及厚度:砼垫层 3. 砌筑材料品种、规格:标准砖240*115*53 4. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	座	8				0
9	040101002006	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合考虑 2. 挖土深度:按设计要求 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m3	273.21				0
10	040103001007	回填方	1. 填方材料品种:回填方 2. 其他:未尽事项详见	m3	257.61				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：凤凰湖消防站-室外雨水

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00041	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010026	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011026	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF026	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008026	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002026	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF026	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009026							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF026	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000041	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：凤凰湖消防站-室外雨水

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	13393.43		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

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。

暂列金额明细表

工程名称：凤凰湖消防站-室外雨水

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		13393.43	
合计			13393.43	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：凤凰湖消防站-室外雨水

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：凤凰湖消防站-室外雨水

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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：凤凰湖消防站-室外雨水

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：凤凰湖消防站-室外雨水

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：凤凰湖消防站-室外雨水

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：凤凰湖消防站-室外给排水

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	最高价
								暂估价	
		分部分项							
1	031001005001	铸铁管	1. 安装部位:室外 2. 介质:水 3. 材质、规格:承插铸铁给水管DN100 4. 连接形式:承插连接 5. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	103.53				0
2	031001003003	食品级覆塑S31408不锈钢管	1. 安装部位:室外 2. 介质:给水 3. 规格、压力等级:DN50 4. 连接形式:卡压连接 5. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	m	65.14				0
3	031001010001	承插水泥管	1. 埋设深度:按设计要求 2. 规格:钢筋混凝土管DN300 3. 接口方式及材料:橡胶圈接口 4. 基础:混凝土基础 5. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	m	16.1				0
4	031001006036	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:污水 3. 材质、规格:双壁波纹管N300 4. 连接形式:胶圈承插连接 5. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	9.67				0

5	031001006037	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:废水 3. 材质、规格:双壁波纹管DN200 4. 连接形式:胶圈承插连接 5. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	196.68				0
6	031003013003	水表	1. 安装部位(室内外):室外 2. 型号、规格:DN50 3. 连接形式:法兰 4. 附件配置:水表组(包含水表、止回阀、闸阀) 5. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	组	1				0
7	031003013004	水表	1. 安装部位(室内外):室外 2. 型号、规格:DN100 3. 连接形式:法兰 4. 附件配置:水表组(包含水表、止回阀、闸阀) 5. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	组	2				0
8	040504001002	污水井装配式钢筋混凝土	1. 垫层、基础材质及厚度:砼垫层 2. 砌筑材料品种、规格、强度等级:预制钢筋混凝土井筒 3. 混凝土强度等级:C25 4. 盖板材质、规格:铸铁井盖 5. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	座	16				0
9	040504001003	接原有市政污水井	1. 名称:接原有市政污水井 2. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	座	1				0

10	040501014001	新旧管连接	1. 材质及规格:球墨铸铁管DN100 2. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	处	1				0
11	030901011001	室外消火栓	1. 安装方式:室外消火栓 2. 型号、规格:SS100-65 3. 附件材质、规格:按设计要求 4. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	套	1				0
12	040504008001	钢筋混凝土隔油池	1. 材质:钢筋混凝土隔油池 2. 型号、规格:GG-3s 3. 其他:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范 4. 工作内容:完成本项目清单所需的一切相关工作	座	1				0
13	040504008002	整体化粪池	1. 材质:钢筋混凝土化粪池 2. 型号、规格:G6-16SQF 3. 工作内容:完成本项目清单所需的一切相关工作 4. 其他:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	座	1				0
14	040101002005	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合考虑 2. 挖土深度:按设计要求 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m3	163.26				0
15	040103001006	回填方	1. 填方材料品种:回填方 2. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m3	134.43				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：凤凰湖消防站-室外给排水

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00040	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010025	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011025	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF025	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008025	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002025	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF025	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009025							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF025	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000040	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：凤凰湖消防站-室外给排水

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	12521.47		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

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。

暂列金额明细表

工程名称：凤凰湖消防站-室外给排水

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		12521.47	
合计			12521.47	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：凤凰湖消防站-室外给排水

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：凤凰湖消防站-室外给排水

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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：凤凰湖消防站-室外给排水

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：凤凰湖消防站-室外给排水

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：凤凰湖消防站-室外给排水

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：凤凰湖消防站-安装海绵城市

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	最高价
								暂估价	
		分部分项							
1	031001010003	承插水泥管	1. 埋设深度:按设计要求 2. 规格:钢筋混凝土管DN400 3. 接口方式及材料:橡胶圈接口 4. 基础:混凝土基础 5. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	m	16.13				0
2	031001006042	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:雨水 3. 材质、规格:双壁波纹管N300 4. 连接形式:胶圈承插连接 5. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	243.51				0
3	031001006043	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:雨水 3. 材质、规格:双壁波纹管DN200 4. 连接形式:胶圈承插连接 5. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	147.89				0
4	040504001007	装配式钢筋混凝土井	1. 垫层、基础材质及厚度:砼垫层 2. 混凝土强度等级:C25 3. 盖板材质、规格:铸铁井盖 4. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	座	15				0

5	040504001008	接原有市政雨水井	1. 名称:接原有市政雨水井 2. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	座	1				0
6	040504009002	雨水口	1. 雨水篦子及圈口材质、型号、规格:铺装式雨水口一（不锈钢排水篦子，1000*160mm）（铺装，含盖板、土方、垫层、砌体、粉刷、PC安装等全部工作内容） 2. 垫层、基础材质及厚度:砼垫层 3. 砌筑材料品种、规格:标准砖240*115*53 4. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	座	10				0
7	040504009003	溢流式雨水口	1. 雨水篦子及圈口材质、型号、规格:溢流式雨水口（方形溢流铸铁井盖750x450x180）（铺装，含盖板、土方、垫层、砌体、粉刷、PC安装等全部工作内容） 2. 垫层、基础材质及厚度:砼垫层 3. 砌筑材料品种、规格:标准砖240*115*53 4. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	座	10				0
8	040101002007	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合考虑 2. 挖土深度:按设计要求 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m3	273.21				0
9	040103001011	回填方	1. 填方材料品种:回填方 2. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m3	257.61				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：凤凰湖消防站-安装海绵城市

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00043	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010028	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011028	在有害身体健康环境中施 工增加费	QRG	0				按人工费的 10%计算
3	TSSGBWZJF028	在地下（暗）室、设备及 大口径管道内等特殊施工 部位进行施工增加费		30				按该部分人 工费的30%计 算
4	粤 031302008028	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项（人工费 +施工机具费 ）*0.344 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
5	031302002028	夜间施工增加费		20				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF028	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道 路上施工项 目人工费的 10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009028							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF028	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000043	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：凤凰湖消防站-安装海绵城市

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	14816.52		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

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。

暂列金额明细表

工程名称：凤凰湖消防站-安装海绵城市

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		14816.52	
合计			14816.52	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：凤凰湖消防站-安装海绵城市

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：凤凰湖消防站-安装海绵城市

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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：凤凰湖消防站-安装海绵城市

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：凤凰湖消防站-安装海绵城市

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：凤凰湖消防站-安装海绵城市

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-土建工程

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	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		土石方工程							
1	010101004001	挖基坑、沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:综合考虑 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m3	1336.93				0
2	010103001001	土方回填	1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:素土 3. 填方粒径要求:综合考虑 4. 填方来源、运距:综合考虑利用方 5. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m3	842.47				0
		土石方工程合计							
		余泥渣土场外运输							
1	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:土方外运 2. 运距:15km 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m3	494.46				0
		余泥渣土场外运输合计							
		桩基工程							
1	010301002001	预应力高强混凝土管桩	1. 地层情况:详地质勘察报告 2. 桩类型:预应力高强混凝土管桩(PHC)AB型 3. 桩长:18米外 4. 桩外径、壁厚	m	1330				0

			: Φ500mm (125mm) 5. 沉桩方法:静力压桩法 6. 接桩方式:焊接接桩法 7. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范						
2	010301002002	预应力高强混凝土管桩 (试验桩)	1. 地层情况:详地质勘察报告 2. 桩类型:预应力高强混凝土管桩 (PHC) AB型 3. 桩长:综合考虑 4. 桩外径、壁厚: Φ500mm (125mm) 5. 沉桩方法:静力压桩法 6. 接桩方式:焊接接桩法 7. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	57				0
3	010301002003	预应力高强混凝土管桩 (送桩)	1. 地层情况:详地质勘察报告 2. 桩类型:预应力高强混凝土管桩 (PHC) AB型 3. 桩长:综合考虑 4. 桩外径、壁厚: Φ500mm (125mm) 5. 沉桩方法:静力压桩法 6. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	29.2				0
4	010301002004	预制钢筋混凝土管桩 (桩顶填芯)	1. 预制钢筋混凝土管桩 (桩顶填芯) 2. 填充材料种类:微膨胀C35混凝土 3. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m ³	5.73				0
5	010301002005	预制钢筋混凝土管桩 (桩头填芯)	1. 预制钢筋混凝土管桩 (桩头填芯) 2. 填充材料种类:微膨胀混凝土C30	m ³	7.16				0

			3. 其他: 未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范						
6	010301004001	截(凿)桩头	1. 桩类型: 预应力高强混凝土管桩 2. 桩头截面、高度: $\Phi 500\text{mm}$ 3. 有无钢筋: 有钢筋 4. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	根	73				0
7	粤 010301005001	桩尖	1. 桩尖类型: 封底十字刀刃 2. 设计材质: 钢质 3. 规格尺寸: $d=450\text{mm}$ 、 $h=110\text{mm}$ 、 $t_1=10\text{mm}$ 、 $t_2=16\text{mm}$ 4. 其他: 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	个	73				0
8	粤 010301005002	桩头防水	1. 桩头防水: 水泥基渗透结晶防水涂料 2. 其他: 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	个	73				0
9	010301002006	桩头插筋	1. 桩头插筋 2. 其他: 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	t	2.022				0
10	010516002001	预埋铁件	1. 钢材种类: Q235钢板、桩头插筋 2. 铁件尺寸: 综合考虑 3. 其他: 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	t	0.088				0
		桩基工程合计							
		砌筑工程							
1	010402001001	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级: A5.0 蒸压加气混凝土砌块 2. 墙体类型: 200mm 外墙 3. 砂浆强度等级: M5 水泥砂浆 4. 其他: 未尽事项详见	m ³	298.36				0

			招标图纸、招标文件、 国家相关规范						
2	010402001002	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:A5.0蒸压加气混凝土砌块 2. 墙体类型:100mm外墙 3. 砂浆强度等级:M5水泥砂浆 4. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m3	175.93				0
3	010402001003	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:A5.0蒸压加气混凝土砌块 2. 墙体类型:200mm内墙 3. 砂浆强度等级:M5水泥砂浆 4. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m3	396.13				0
4	010402001004	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:A5.0蒸压加气混凝土砌块 2. 墙体类型:100mm厚内墙 3. 砂浆强度等级:M5水泥砂浆 4. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m3	13.22				0
5	010401003001	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:混凝土砖 2. 墙体类型:100mm厚内墙 3. 砂浆强度等级、配合比:M5水泥砂浆 4. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m3	2.1				0
6	010401003002	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:混凝土砖 2. 墙体类型:200mm厚内墙 3. 砂浆强度等级、配合比:M5水泥砂浆	m3	29.16				0

			4. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范						
7	010401003003	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度 等级: 混凝土砖 2. 墙体类型: 200mm厚外 墙 3. 砂浆强度等级、配合 比: M5水泥砂浆 4. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m3	15.89				0
		砌筑工程合计							
		混凝土及钢筋混凝土 工程							
1	010501001001	垫层	1. 混凝土种类: 预拌商 品混凝土 2. 混凝土强度等级: C15 3. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m3	42.41				0
2	010503001001	基础梁	1. 混凝土种类: 预拌商 品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30 3. 含混凝土泵送增加费 4. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m3	160.09				0
3	010501005001	桩承台基础	1. 混凝土种类: 预拌商 品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30 3. 含混凝土泵送增加费 4. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m3	107.49				0
4	010501006001	集水井、电梯坑	1. 混凝土种类: 预拌商 品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30 3. 含混凝土泵送增加费 4. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m3	6.9				0
5	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类: 预拌商 品混凝土	m3	78.82				0

			2. 混凝土强度等级:C30 3. 含混凝土泵送增加费 4. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范						
6	010502001002	矩形柱	1. 混凝土种类:预拌商 品混凝土 2. 混凝土强度等级:C35 3. 含混凝土泵送增加费 4. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m3	83.49				0
7	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类:预拌商 品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m3	82.66				0
8	010503002001	矩形梁	1. 混凝土种类:预拌商 品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 含混凝土泵送增加费 4. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m3	434.48				0
9	010505001001	有梁板	1. 混凝土种类:预拌商 品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 含混凝土泵送增加费 4. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m3	299.5				0
10	010505001002	有梁板	1. 混凝土种类:预拌商 品混凝土 2. 混凝土强度等级 :P8C30 3. 含混凝土泵送增加费 4. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m3	130.84				0
11	010503004001	圈梁	1. 混凝土种类:预拌商 品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 其他:未尽事项详见	m3	7.56				0

			招标图纸、招标文件、 国家相关规范						
12	010503005001	过梁	1. 混凝土种类:预拌商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m3	7.05				0
13	010507005001	扶手、压顶	1. 混凝土种类:预拌商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m3	3.48				0
14	010505008001	雨篷、悬挑板、阳台板	1. 混凝土种类:预拌商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. . 含混凝土泵送增加费 4. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m3	39.92				0
15	010506001001	直形楼梯	1. 混凝土种类:预拌商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. . 含混凝土泵送增加费 4. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m3	36.04				0
16	010514002001	栏板、反檐	1. 混凝土种类:预拌商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. . 含混凝土泵送增加费 4. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m3	17.91				0
17	010514002002	反坎	1. 混凝土种类:预拌商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m3	4.63				0

18	010501006002	设备基础	1. 混凝土种类:预拌商品细石混凝土 2. 混凝土强度等级:C20 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m3	6.85				0
19	011102003001	台阶	1. 部位:台阶 2. 面层材料品种、规格、颜色:贴地面砖 3. 垫层材料种类、厚度:100厚C15混凝土 4. 垫层材料种类、厚度:100厚1:3::6石灰、砂、碎石三合土 5. 详见图集11ZJ901-9/9 6. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m2	34.18				0
20	011102003002	坡道	1. 部位:坡道 2. 面层材料品种、规格、颜色:28mm厚1:2水泥砂浆抹面做出80宽8深锯齿形防滑线 3. 素水泥浆一遍(掺水重5%108胶) 4. 垫层材料种类、厚度:100mm厚C15混凝土 5. 垫层材料种类、厚度:300mm厚3:7灰土 6. 素土夯实 7. 详见图集11ZJ901-3/19 8. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m2	25				0
21	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:三级螺纹钢 HRB400, Φ10内 2. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	t	36.322				0
22	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:三级螺纹钢 HRB400E, Φ10内	t	0.948				0

			2. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范						
23	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 三 级螺纹钢 HRB400, $\Phi 25$ 内 2. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	t	66.61				0
24	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 三 级螺纹钢 HRB400E, $\Phi 25$ 内 2. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	t	72.723				0
25	010515001005	现浇构件钢筋 (箍筋)	1. 钢筋种类、规格: 圆 钢HPB300 $\Phi 10$ 以内 (箍 筋) 2. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	t	0.681				0
26	010515001006	现浇构件钢筋 (箍筋)	1. 钢筋种类、规格: 三 级螺纹钢HRB400 $\Phi 10$ 以 内 (箍筋) 2. 含建筑物超高降效费 2. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	t	22.478				0
27	010515001007	现浇构件钢筋 (箍筋)	1. 钢筋种类、规格: 三 级螺纹钢HRB400 $\Phi 10$ 以 外 (箍筋) 2. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	t	12.297				0
28	010516003001	机械连接	1. 连接方式: 电渣压力 焊接 2. 规格: $\Phi 18$ 以内 3. 其他: 未尽事宜参照 图纸、招标文件及国家 规范的相关要求完成此 项目	个	309				0
29	010516003002	机械连接	1. 连接方式: 电渣压力 焊接 2. 规格: $\Phi 32$ 以内	个	695				0

			3. 其他: 未尽事宜参照 图纸、招标文件及国家 规范的相关要求完成此 项目						
30	010516003003	机械连接	1. 连接方式: 直螺纹连 接 2. 规格: $\phi 25$ 以内 3. 其他: 未尽事宜参照 图纸、招标文件及国家 规范的相关要求完成此 项目	个	959				0
		混凝土及钢筋混凝土 工程合计							
		金属结构工程							
1	070205001001	集水井盖板	1. 盖板: 成品钢盖板 GB8-1型 2. 规格型号 : 900*490*64mm 3. 做法详见国标图集 02J331-95- (一) 4. 含角钢、锚筋 5. 最薄处20厚M20水泥 砂浆找)坡抹光 (掺 3%防水剂) 6. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m ²	0.49				0
2	010512008001	截水沟盖板	1. 盖板: Q235热镀锌钢 格栅盖板 2. 规格型号: 400mm宽 , 扁钢厚5mm, 高 50mm, 网孔 30mm \times 100mm 3. 最薄处20厚M20水泥 砂浆找)坡抹光 (掺 3%防水剂) 4. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m	32.8				0
3	010607005001	砌块墙钢丝网加固 (内墙)	1. 材料品种、规格: 镀 锌电焊钢丝网 , $\phi 0.7 \times 25 \times 25$ mm 2. 加固方式: 钉挂, 不 同材料交接处, 300宽	m ²	2258.16				0

			3. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范						
4	010607005002	砌块墙钢丝网加固 (外墙满挂)	1. 材料品种、规格: 镀锌电焊钢丝网 ， $\Phi 0.9 \times 12.7 \times 12.7 \text{mm}$ 2. 加固方式: 满挂 3. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m2	2753.85				0
5	010606008001	钢爬梯	1. 钢材品种、规格: 角钢、钢筋、预埋镀锌钢板、锚筋、 $\Phi 20$ 钢筋 2. 钢梯形式: 爬式 3. 做法: 详见图纸 4. 含防锈漆二道, 面刷油漆种类及颜色详设计要求 5. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	t	0.17				0
		金属结构工程合计							
		门窗工程							
1	010802003001	甲级钢质防火门 (单扇)	1. 门代号及洞口尺寸: 综合考虑 2. 门框、扇材质: 单扇 甲级钢制防火门 3. 含闭门器、其他五金 配件 4. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m2	9.35				0
2	010802003002	甲级钢质防火门 (双扇)	1. 门代号及洞口尺寸: 综合考虑 2. 门框、扇材质: 双扇 甲级钢制防火门 3. 含闭门器、顺位器、 其他五金配件 4. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m2	27.9				0
3	010802003003	乙级钢质防火门 (单扇)	1. 门代号及洞口尺寸: 综合考虑 2. 门框、扇材质: 单扇	m2	12.88				0

			乙级钢制防火门 3. 含闭门器、其他五金配件 4. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范						
4	010802003004	乙级钢质防火门（双扇）	1. 门代号及洞口尺寸:综合考虑 2. 门框、扇材质:双扇乙级钢制防火门 3. 含闭门器、顺位器、防火玻璃窗、其他五金配件 4. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m2	43.34				0
5	010802003005	丙级钢质防火门（单扇）	1. 门代号及洞口尺寸:综合考虑 2. 门框、扇材质:单扇丙级钢制防火门 3. 其他五金配件 4. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m2	11.2				0
6	010801001001	夹板门（双扇）	1. 门代号及洞口尺寸:综合考虑 2. 门品种、厚度:夹板门（双扇） 3. 含门框、门扇、门锁、合页等五金件 4. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m2	39.69				0
7	010801001002	夹板门（单扇）	1. 门代号及洞口尺寸:综合考虑 2. 门品种、厚度:夹板门（单扇） 3. 含门框、门扇、门锁、合页等五金件 4. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m2	66.66				0
8	010802001001	铝合金玻璃推拉门	1. 门代号及洞口尺寸:综合考虑 2. 门框或扇外围尺寸	m2	87.84				0

			:详见设计图纸 3. 门框、扇材质:铝合金推拉门型材选用90系列, 型材厚度不小于2.2mm。深灰色氟碳漆, 厚度 $\geq 40\mu\text{m}$ 4. 玻璃品种、厚度:钢化玻璃6mm中透光LOW-E+9A+6mm透明 5. 推拉门应有防止从室外侧拆卸的装置 6. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范						
9	010807001001	甲级防火窗	1. 窗代号及洞口尺寸:综合考虑 2. 框、扇材质:甲级防火窗 3. 玻璃品种、厚度:钢化玻璃6mm中透光LOW-E+12A+6mm透明 4. 应有防止从室外侧拆卸的装置, 防止窗扇向室外脱落的限位安全装置 5. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m2	3.6				0
10	010807001002	普通铝合金平开窗	1. 窗种类:普通铝合金平开窗 2. 窗代号及洞口尺寸:综合考虑 3. 框、扇材质:铝合金型材70系列, 厚度不小于1.8mm。深灰色氟碳漆, 厚度 $\geq 40\mu\text{m}$, 距地面高度为1.3m~1.5m的位置设置手动开启装置。 4. 玻璃品种、厚度:钢化玻璃6mm中透光LOW-E+9A+6mm透明 5. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m2	300.82				0
11	010807003001	金属百叶窗	1. 窗代号及洞口尺寸	m2	4.8				0

			:铝合金防雨百叶 2. 框、扇材质:铝合金防雨百叶和空调百叶采用50系列, 主型材基材壁厚 $\geq 1.8\text{mm}$, 百叶片厚度 $\geq 1.0\text{mm}$; 表面氟碳漆, 厚度 $\geq 40\mu\text{m}$, 颜色同相邻外窗或外墙。 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范						
12	010802001002	铝合金玻璃门联窗	1. 窗种类:铝合金玻璃门联窗MLC6737' 2. 窗代号及洞口尺寸:综合考虑 3. 框、扇材质:铝合金型材70系列, 外门型材厚度不小于 2.2mm , 外窗型材厚度不小于 1.8mm 。深灰色氟碳漆, 厚度 $\geq 40\mu\text{m}$ 4. 玻璃品种、厚度:钢化玻璃 6mm 中透光LOW-E+9A+ 6mm 透明 5. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m2	25.13				0
13	010802001003	铝合金玻璃门联窗	1. 窗种类:铝合金玻璃门联窗LMC3627 2. 窗代号及洞口尺寸:综合考虑 3. 框、扇材质:铝合金型材70系列, 外门型材厚度不小于 2.2mm , 外窗型材厚度不小于 1.8mm 。深灰色氟碳漆, 厚度 $\geq 40\mu\text{m}$ 4. 玻璃品种、厚度:钢化玻璃 6mm 中透光LOW-E+9A+ 6mm 透明 5. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m2	9.72				0
14	010803002001	防火卷帘(闸)门	1. 门材质:常开平滑式卷闸(铝板型滑升门) 2. 外围尺寸:综合考虑	m2	151.84				0

			3. 启动方式: 电动 4. 消防车库常开电动平滑式卷闸(设置应急手动开启装置)参照国标08CJ17《快速软帘卷门、透明分节门、滑升门、卷帘门》第16页SM2铝板型滑升门标准型(A), 表面涂无毒红色漆, 具体参数及做法参照第16~27页, 最终安装应以厂家深化为准。 5. 其他: 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范						
15	010808004001	金属门窗套	1. 门窗套展开宽度: 综合考虑 2. 基层材料种类: 双层9mm阻燃夹板, 夹板刷防火涂料 3. 面层材料品种、规格: 1.0mm厚304#黑色不锈钢饰面板 4. 其他: 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m2	6.6				0
16	010808006001	玻璃贴膜	1. 门窗代号及洞口尺寸: 综合考虑 2. 材料种类: 玻璃内侧贴磨砂不透明膜 3. 其他: 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m2	5.04				0
		门窗工程合计							
		屋面及防水工程							
		屋面及防水工程合计							
		屋面防水							
1	011102003003	块料楼地面 (R1)	1. 5mm厚WSM25水泥砂浆(掺水重20%108胶)贴300*300mm浅黄色户外防滑砖, 面用WSM25水泥砂浆擦缝; 2. 其他: 未尽事项详见招标图纸、招标文件、	m2	1117.86				0

			国家相关规范						
2	011101003001	细石混凝土屋面 (R1)	1. 50mm厚（最薄处）C20细石混凝土防水找坡层，抗渗等级不低于P6，内配筋A4@150mm双向（置于该层上半部，保护层厚度 $\geq 15\text{mm}$ ） 2. 平面内间距 $\leq 4000\text{mm}$ 设纵横分格缝，缝宽20mm，钢筋断开，缝内嵌硅酮密封膏； 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m2	1117.86				0
3	011101003002	细石混凝土屋面 (R3)	1. 40mm厚（最薄处）C20细石混凝土防水找坡层，抗渗等级不低于P6，内配筋A4@150mm双向（置于该层上半部，保护层厚度 $\geq 15\text{mm}$ ） 2. 平面内间距 $\leq 4000\text{mm}$ 设纵横分格缝，缝宽20mm，钢筋断开，缝内嵌硅酮密封膏； 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m2	123.46				0
4	010902001001	上人屋面做法（R1、R3）	1. 1.5mm厚纤维增强型高分子膜自粘防水卷材，遇墙上反高出屋面建筑完成面不少于300mm，遇反梁上反至梁面不少于50mm，转角位置作 $R\geq 50$ 的圆弧处理； 2. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m2	1351.52				0
5	010902001002	屋面卷材防水（R1、R3）	1. 3.0mm厚聚酯胎改性沥青防水卷材，遇墙上反高出屋面建筑完成面不少于300mm，遇反梁上反至梁面不少于	m2	1351.52				0

			50mm，转角位置作 R≥50的圆弧处理 ；（保留卷材上表面隔 离膜为隔离层使用）； 2. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范						
6	010902002001	屋面涂膜防水（R1、 R3）	1. 2.0mm厚非固化橡胶 沥青防水涂料，遇墙上 反高出屋面建筑完成面 不少于300mm，遇反梁 上反至梁面不少于 50mm，端部用密封膏封 口； 2. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m2	1351.52				0
7	011101006001	平面砂浆找平层 （R1、R3）	1. 20mm厚WSM20水泥砂 浆找平层； 2. 钢筋混凝土屋面结构 板，表面清扫干净，用 DSM20水泥砂浆补平孔 洞，若顶板发现裂缝或 空鼓，需先做处理。 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m2	1241.32				0
		屋面防水合计							
		卫生间、淋浴间、厨 房等防水							
1	011101006002	平面砂浆找平层 L1-1	1. 20mm厚(最薄处)WSM20水泥砂浆找坡层 ，1%坡向溢水口，溢水 口增设不锈钢滤网。阴 角与阳角位置分别作 R=50及R≥10的圆弧处 理； 2. 20mm厚WSM20水泥砂 浆找平层，阴角与阳角 位置分别作R=20及 R≥10的圆弧处理； 3. 20mm厚WSM20水泥砂 浆保护层，表面抹光； 4. 15mm厚WSM20水泥砂 浆保护层；	m2	85.91				0

			5. 素水泥浆一遍（掺水重5%108胶）； 6. 钢筋混凝土楼板，表面清扫干净，用WSM20水泥砂浆补平孔洞。 7. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范						
2	010904002001	楼(地)面涂膜防水 L1-1	1. 1.5mm厚单组份聚氨酯防水涂料，遇墙上反并高出楼面建筑完成面标高250mm； 2. 1.5mm厚聚合物水泥防水涂料（II型），遇门洞时，墙面及地面防水应施工反边至卫生间门垛外侧500mm处； 2. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m2	115.92				0
3	010903002001	墙面涂膜防水 N-2	1. 防水膜品种:聚合物水泥防水涂料（II型） 2. 涂膜厚度、遍数:1.5mm厚 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m2	577.78				0
4	010903002002	天棚涂膜防水 D-4	1. 防水膜品种:聚合物水泥防水涂料（II型） 2. 涂膜厚度、遍数:1.0mm厚 3. 钢筋混凝土板，底面清理干净； 4. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m2	89.63				0
5	010903002003	天棚涂膜防水 D-6	1. 素水泥浆一遍（掺水重5%108胶）； 2. 1.5mm厚聚合物水泥防水涂料（II型）； 3. 钢筋混凝土板，底面清理干净，板面需平整，露出的铁钉、铁丝及个别露筋点作防锈处理	m2	16.43				0

			； 4. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范						
		卫生间、淋浴间、厨房等防水合计							
		集水井、电梯坑防水							
1	010903001001	墙面卷材防水	1. 卷材品种:1.5mm厚纤维增强型高分子膜自粘防水卷材 2. 卷材规格、厚度:1.5mm厚防水膜品种:高粘抗滑水性橡胶沥青防水涂料(断裂伸长率 $\geq 800\%$,剥离强度 $\geq 3\text{N/mm}$) 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m2	24.21				0
2	011201001001	墙面一般抹灰	1. 结构表面清理干净,用DPM20水泥砂浆补平孔洞(施工缝处如构造选用外贴止水带,应安装完毕); 2. 20厚WPM20水泥砂浆找平,阴角与阳角位置分别作 $R=50$ 及 $R\geq 10$ 的圆弧处理; 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m2	24.21				0
3	010904002002	楼(地)面涂膜防水	1. 位置:电梯坑 2. 最薄处20mm厚WWM20聚合物水泥防水砂浆找坡2%,坡向地漏或泄水口; 3. 1.0mm厚水泥基渗透结晶型防水涂料(用料不小于1.5kg/平方米); 4. 钢筋混凝土楼板(为便于设备电缆等敷设而需进行局部降板处理的,应待设备安装完毕后回填平整,设备管井内	m2	4.84				0

			<p>地面需预留板钢筋，待设备安装完毕后后浇捣），表面清扫干净，用DSM20水泥砂浆补平孔洞，若发现裂缝或空鼓等，需先做处理。</p> <p>5. 其他: 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范</p>						
4	010903002004	墙面涂膜防水	<p>1. 位置: 电梯坑</p> <p>2. 最薄处20mm厚WWM20聚合物水泥防水砂浆找坡2%，坡向地漏或泄水口；</p> <p>3. 1.0mm厚水泥基渗透结晶型防水涂料（用料不小于1.5kg/平方米）；</p> <p>4. 钢筋混凝土楼板（为便于设备电缆等敷设而需进行局部降板处理的，应待设备安装完毕后回填平整，设备管井内地面需预留板钢筋，待设备安装完毕后后浇捣），表面清扫干净，用DSM20水泥砂浆补平孔洞，若发现裂缝或空鼓等，需先做处理。</p> <p>5. 其他: 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范</p>	m2	17.16				0
5	010904002003	楼(地)面涂膜防水 N-5A	<p>1. 位置: 集水井</p> <p>2. 防水膜品种: 聚合物水泥防水涂料（II型）</p> <p>3. 涂膜厚度、遍数: 1.5mm厚</p> <p>4. 其他: 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范</p>	m2	86.25				0
6	010903002005	墙面涂膜防水 N-5A	<p>1. 位置: 集水井</p> <p>2. 防水膜品种: 聚合物水泥防水涂料（II型）</p> <p>3. 涂膜厚度、遍数: 1.5mm厚</p> <p>4. 其他: 未尽事项详见</p>	m2	7.05				0

			招标图纸、招标文件、 国家相关规范						
		集水井、电梯坑防水 合计							
		其他防水							
1	010904002004	楼(地)面涂膜防水 L1-8	1. 1.5mm厚单组份聚氨酯防水涂料, 遇墙上反并高出楼面建筑完成面标高250mm; 2. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m2	17.31				0
2	011101006003	平面砂浆找平层 L1-8	1. 15mm厚(最薄处)WSM20水泥砂浆找坡层, 1.0%坡向地漏或排水沟; 2. 素水泥浆一遍(掺水重5%108胶); 3. 钢筋混凝土楼板, 表面清扫干净。 4. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m2	17.31				0
3	010902003001	雨棚顶面(R-9A)	1. 混凝土板顶面(雨棚)(R-9A) 2. 20厚WSM20水泥砂浆保护层 3. 钢筋混凝土板 4. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m2	346.43				0
4	010902003002	雨棚底面(R-9A)	1. 混凝土板雨棚底面(R-9A) 2. 20厚WSM20水泥砂浆保护层 3. 素水泥浆一遍(掺水重5%108胶) 4. 满刮腻子两遍(2厚) 5. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m2	346.43				0
		其他防水合计							
		变形缝							

1	010904004001	楼(地)面变形缝	1. 位置: 台阶、坡道 2. 填缝材料: 填建筑嵌缝膏、聚苯乙烯泡沫衬条 3. 构造做法: 详见中南标图集 11ZJ901 (b/16) 4. 其他: 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	104.7				0
		变形缝合计							
		保温、隔热、防腐工程							
1	011001001001	保温隔热屋面 R1、R3	1. 保温隔热材料品种、规格、厚度: 100mm厚 (计算80mm厚) RC型 (雨槽) B2级挤塑聚苯乙烯泡沫塑料板 (X250, 压缩强度 ≥250kpa, 带表皮) 2. 粘结材料种类、做法: 拼缝处贴胶带 3. 其他: 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m2	1241.32				0
		保温、隔热、防腐工程合计							
		专变高低压电房土建							
1	010501006003	设备基础	1. 混凝土种类: 预拌商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C25 3. 其他: 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m3	2.47				0
2	010504001001	直形墙	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C25 3. 其他: 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m3	4.02				0
3	010507005002	压顶	1. 混凝土种类: 预拌商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C25 3. 其他: 未尽事项详见	m3	2.32				0

			招标图纸、招标文件、 国家相关规范						
4	010401001001	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级:Mu10砖 2. 砂浆强度等级:M7.5水泥砂浆 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m3	4.72				0
5	010103001002	回填方	1. 填方材料品种:回填LC15陶粒混凝土 2. 填方粒径要求:综合考虑 3. 填方来源、运距:综合考虑 4. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m3	26.24				0
6	011201001002	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:内墙、电缆沟 2. 面层厚度、砂浆配合比:10mm厚1:2水泥砂浆 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m2	479.94				0
7	011201002001	墙面 抹平扫白	1. 面层厚度、砂浆配合比:墙面抹平扫白 2. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	m2	432.67				0
8	011406001001	天棚 抹平扫白	1. 油漆品种、刷漆遍数:天棚抹平扫白 2. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	m2	68.76				0
9	011101001001	混凝土楼地面	1. 面层厚度、砂浆配合比:100mm厚C15混凝土地面 2. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m2	3.61				0
10	011101005001	防静电地坪漆	1. 面漆材料种类、厚度:3mm厚防静电地坪漆 2. 其他:未尽事项详见	m2	31.69				0

			招标图纸、招标文件、 国家相关规范						
11	010515001008	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:圆 钢HPB300, Φ10内 2. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	t	0.049				0
12	010515001009	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:圆 钢HPB300, Φ25内 2. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	t	0.196				0
13	010515001010	现浇构件钢筋(箍筋)	1. 钢筋种类、规格:圆 钢HPB300Φ10以内(箍 筋) 2. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	t	0.065				0
14	010516002002	预埋铁件	1. 钢材种类:槽钢 2. 规格:10# 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	t	0.302				0
15	010512008002	沟盖板、井盖板、井 圈	1. 名称:预制水泥盖板 2. 规格 :840*420*80mm、 540*420*100mm、 840*420*100mm 3. 混凝土强度等级:C30 4. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m3	1				0
16	010802003006	甲级钢质防火门(双 扇)	1. 门代号及洞口尺寸 :综合考虑 2. 门框、扇材质:双扇 甲级钢制防火门 3. 含闭门器、顺位器、 防火玻璃窗、其他五金 配件 4. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m2	12				0
17	011503001001	防鼠挡板	1. 部位:防鼠挡板 2. 高度:高度600mm	m2	8.1				0

			3. 材质:8mm硬塑板 4. 其他:未尽事宜参照 图纸、招标文件及国家 规范的相关要求完成此 项目						
		专变高低压电房土建 合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措 施费							
1	MBZC001	钢支撑	1. 钢支撑	t	8.04				0
		绿色施工安全防护措 施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	粤 011701010001	满堂脚手架	1. 满堂脚手架(钢管) 2. 搭设高度:8m内 3. 其他:未尽事项详见 施工图纸、招标文件、 国家相关规范	m2	1000.79				0
2	粤 011701011001	里脚手架	1. 类型:里脚手架(钢管) 2. 搭设高度(m):8以内 3. 其他:未尽事项详见 施工图纸、招标文件、 国家相关规范	m2	500.4				0
3	粤 011701011002	里脚手架	1. 类型:里脚手架(钢管) 2. 搭设高度(m):3.9以 内 3. 其他:未尽事项详见 施工图纸、招标文件、 国家相关规范	m2	781.55				0
4	粤 011701011003	里脚手架	1. 类型:里脚手架(钢管) 2. 搭设高度(m):4.45以 内 3. 其他:未尽事项详见 施工图纸、招标文件、 国家相关规范	m2	27.86				0
5	粤 011701011004	里脚手架	1. 类型:里脚手架(钢管)	m2	516.52				0

			2. 搭设高度(m):4.2以内 3. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范						
6	粤 011701011005	里脚手架	1. 类型:里脚手架(钢管) 2. 搭设高度(m):4.25以内 3. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m2	503.6				0
7	粤 011701015001	电梯井脚手架	1. 搭设高度:电梯井脚手架(钢管)高度(m以内)30 2. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	座	1				0
8	粤 011701009001	单排钢脚手架	1. 类型:女儿墙 2. 搭设高度:1.7m 3. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m2	112.54				0
9	010401003004	砖胎膜	1. 砖品种、规格、强度等级:灰砂砖 2. 墙体类型:120mm厚外墙 3. 砂浆强度等级、配合比:M5水泥砂浆 4. 找平层:15mm厚WPM20水泥砂浆找平; 5. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m3	30.64				0
10	011702001001	基础垫层模板	1. 基础类型:基础垫层模板 2. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m2	145.54				0
11	011702001002	设备基础模板	1. 基础类型:设备基础模板 2. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m2	46.64				0

12	011702002001	矩形柱模板	1. 矩形柱模板(周长m)1.8外, 实际支模高度(m):4.25以内 2. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m2	238.27				0
13	011702002002	矩形柱模板	1. 矩形柱模板(周长m)1.8内, 实际支模高度(m):4.25以内 2. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m2	39.85				0
14	011702002003	矩形柱模板	1. 矩形柱模板(周长m)1.8外, 实际支模高度(m):3.7以内 2. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m2	31.43				0
15	011702002004	矩形柱模板	1. 矩形柱模板(周长m)1.8外, 实际支模高度(m):3.7以内 2. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m2	15.87				0
16	011702002005	矩形柱模板	1. 矩形柱模板(周长m)1.8外, 实际支模高度(m):3.9以内 2. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m2	162.71				0
17	011702002006	矩形柱模板	1. 矩形柱模板(周长m)1.8内, 实际支模高度(m):3.9以内 2. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m2	31.56				0
18	011702002007	矩形柱模板	1. 矩形柱模板(周长m)1.8外, 实际支模高度(m):8以内 2. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m2	498.76				0
19	011702002008	矩形柱模板	1. 矩形柱模板(周长m)1.8内, 实际支模高	m2	25.84				0

			度(m):8以内 2. 其他:未尽事项详见 施工图纸、招标文件、 国家相关规范						
20	011702002009	矩形柱模板	1. 矩形柱模板(周长 m)1.8外, 实际支模高 度(m):5.25以内 2. 其他:未尽事项详见 施工图纸、招标文件、 国家相关规范	m2	48.44				0
21	011702002010	矩形柱模板	1. 矩形柱模板(周长 m)1.8内, 实际支模高 度(m):5.25以内 2. 其他:未尽事项详见 施工图纸、招标文件、 国家相关规范	m2	27.18				0
22	011702003001	构造柱模板	1. 矩形柱模板(周长 m)1.2内, 实际支模高 度(m):3.9以内 2. 其他:未尽事项详见 施工图纸、招标文件、 国家相关规范	m2	858.32				0
23	011702003002	构造柱模板	1. 矩形柱模板(周长 m)1.2内, 实际支模高 度(m):4.5以内 2. 其他:未尽事项详见 施工图纸、招标文件、 国家相关规范	m2	229.02				0
24	011702005001	基础梁模板	1. 类型:基础梁 2. 其他:未尽事项详见 施工图纸、招标文件、 国家相关规范	m2	826.75				0
25	011702006001	矩形梁模板	1. 单梁、连续梁模板 (梁宽cm)25以外, 实际 支模高度(m):3.6以内 2. 其他:未尽事项详见 施工图纸、招标文件、 国家相关规范	m2	302.43				0
26	011702006002	矩形梁模板	1. 单梁、连续梁模板 (梁宽cm)25以内, 支模 高度3.6以内 2. 其他:未尽事项详见 施工图纸、招标文件、 国家相关规范	m2	717.82				0

27	011702006003	矩形梁模板	1. 单梁、连续梁模板 (梁宽cm)25以内, 支模高度3.7以内 2. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m2	154.04				0
28	011702006004	矩形梁模板	1. 单梁、连续梁模板 (梁宽cm)25以外, 支模高度3.7以内 2. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m2	81.35				0
29	011702006005	矩形梁模板	1. 单梁、连续梁模板 (梁宽cm)25以外, 实际支模高度(m):3.9以内 2. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m2	219.73				0
30	011702006006	矩形梁模板	1. 单梁、连续梁模板 (梁宽cm)25以内, 实际支模高度(m):3.9以内 2. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m2	524.39				0
31	011702006007	矩形梁模板	1. 单梁、连续梁模板 (梁宽cm)25以外, 实际支模高度(m):4.2以内 2. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m2	94.06				0
32	011702006008	矩形梁模板	1. 单梁、连续梁模板 (梁宽cm)25以内, 实际支模高度(m):4.2以内 2. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m2	443.99				0
33	011702006009	矩形梁模板	1. 单梁、连续梁模板 (梁宽cm)25以外, 实际支模高度(m):4.25以内 2. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m2	229.04				0
34	011702006010	矩形梁模板	1. 单梁、连续梁模板 (梁宽cm)25以内, 实际	m2	324.62				0

			支模高度(m):4.25以内 2. 其他:未尽事项详见 施工图纸、招标文件、 国家相关规范						
35	011702006011	矩形梁模板	1. 单梁、连续梁模板 (梁宽cm)25以外, 实际 支模高度(m):4.5以内 2. 其他:未尽事项详见 施工图纸、招标文件、 国家相关规范	m2	24.68				0
36	011702006012	矩形梁模板	1. 单梁、连续梁模板 (梁宽cm)25以内, 实际 支模高度(m):4.5以内 2. 其他:未尽事项详见 施工图纸、招标文件、 国家相关规范	m2	431.09				0
37	011702008001	圈梁模板	1. 圈梁模板支模高度 3.6m 2. 其他:未尽事项详见 施工图纸、招标文件、 国家相关规范	m2	109				0
38	011702009001	过梁模板	1. 过梁模板支模高度 3.6m 2. 其他:未尽事项详见 施工图纸、招标文件、 国家相关规范	m2	117.86				0
39	011702001003	底板模板	1. 基础类型:底板模板 2. 其他:未尽事项详见 施工图纸、招标文件、 国家相关规范	m2	21.8				0
40	011702014001	有梁板模板	1. 支撑高度:有梁板模 板, 实际支模高度 (m):8 2. 其他:未尽事项详见 施工图纸、招标文件、 国家相关规范	m2	999.64				0
41	011702014002	有梁板模板	1. 有梁板模板, 实际支 模高度(m):3.9 2. 其他:未尽事项详见 施工图纸、招标文件、 国家相关规范	m2	727.79				0
42	011702014003	有梁板模板	1. 支撑高度:有梁板模 板实际支模高度 (m):4.2	m2	470.9				0

			2. 其他: 未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范						
43	011702014004	有梁板模板	1. 支撑高度: 有梁板模板实际支模高度(m): 4.25 2. 其他: 未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m2	457.03				0
44	011702014005	有梁板模板	1. 有梁板模板, 实际支模高度(m): 4.5 2. 其他: 未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m2	39.97				0
45	011702014006	有梁板模板	1. 有梁板模板, 实际支模高度(m): 3.7 2. 其他: 未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m2	103.9				0
46	011702023001	雨篷、悬挑板、阳台板模板	1. 阳台、雨篷模板直形 2. 其他: 未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m2	352.58				0
47	011702024001	楼梯模板	1. 类型: 楼梯模板直形 2. 其他: 未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m2	142.29				0
48	011702025001	压顶、扶手模板	1. 类型: 压顶、扶手模板 2. 其他: 未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m	34.77				0
49	011702021001	栏板	1. 类型: 栏板、反檐模板 2. 其他: 未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m2	188.38				0
50	011702025002	小型构件模板	1. 构件类型: 小型构件模板 2. 其他: 未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m2	58.84				0
51	011703001001	垂直运输	1. 建筑物20m以上的垂	m2	3345				0

			直运输30m以内						
52	011704001001	超高施工增加		m2	1				0
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-土建工程

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	19				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率19%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	WMGDZJF00001	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，市级文明工地为1.20%；省级文明工地为2.10%
2	011707002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
3	GGCSF0000001	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费=（1-δ）*分部分项的（人工费+施工机具费）*0.3（0.8≤δ<1 式中：δ=合同工期/定额工期）
4	QTFY00000001	其他费用		100				按经批准的专项施工组织方案计算
		措施其他项目合计						

合计				
----	--	--	--	--

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-土建工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	428135.49		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费为计算基础 建筑工程：3.00%；
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

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。

暂列金额明细表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-土建工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		428135.49	
合计			428135.49	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-土建工程

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-土建工程

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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-土建工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-土建工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-土建工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-装修工程

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	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		楼地面装饰工程							
1	010501001002	地面回填陶粒混凝土	1. LC15陶粒混凝土填充兼找坡层, 1~3%坡向地漏(厚度根据上下标高增减); 2. 回填松散陶粒至高出沉箱排水管10mm; 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m3	42.21				0
2	011102003004	块料楼地面 L1-1	1. 位置: 卫生间 2. 5mm厚水泥胶浆(掺水重20%108胶)贴8~10mm厚300*300mm防滑砖, 白水泥擦缝(卫生间楼面建筑完成面标高应较同层厅房楼板的低不少于20); 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m2	85.91				0
3	011102003005	块料楼地面 L1-4A	1. 5mm厚水泥胶浆(掺水重20%108胶)贴8~10mm厚600*600mm防滑耐磨砖, 面用白水泥擦缝; 2. 35mm厚WSM15水泥砂浆找平层 3. 素水泥浆一道(掺水重5%108胶) 4. 钢筋混凝土楼板, 表面清扫干净, 用WSM20水泥砂浆补平孔洞, 若发现裂缝或空鼓等, 需先做处理。	m2	329.88				0

			5. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范						
4	011102003006	块料楼地面 L1-4A	1. 5mm厚水泥胶浆（掺水重20%108胶）贴 8~10mm厚800*800mm防滑耐磨砖，面用白水泥擦缝； 2. 35mm厚WSM15水泥砂浆找平层水泥砂浆找平层 3. 素水泥浆一道（掺水重5%108胶） 4. 钢筋混凝土楼板，表面清扫干净，用WSM20水泥砂浆补平孔洞，若发现裂缝或空鼓等，需先做处理。 5. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m2	116.88				0
5	011102003007	块料楼地面 L1-4B	1. 5mm厚水泥胶浆（掺水重20%108胶）贴 8~10厚600*600mm防滑砖，面用白水泥擦缝 2. 30mm厚WSM15干硬性水泥砂浆找平层 3. 5mm厚聚氨酯橡胶隔声垫（上铺一层 0.1mm防水薄膜），有更高隔声要求的，厚度详专项计算书； 4. 钢筋混凝土楼板，基层清理；管线用砂浆保护，距装修完成面30mm。 5. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m2	1029.87				0
6	011101001002	水泥砂浆楼地面 L1-5A	1. 20mm厚WSM20水泥砂浆抹面压光； 2. 素水泥浆一道（掺水重5%108胶）； 3. 钢筋混凝土楼板（为便于设备电缆等敷设而需进行局部降板处理的	m2	32.68				0

			，应待设备安装完毕后回填平整，设备管井内地面需预留板钢筋，待设备安装完毕后后浇捣），表面清扫干净，用WSM20水泥砂浆补平孔洞，若发现裂缝或空鼓等，需先做处理。 4. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范						
7	011406001002	防静电地板 L1-6B	1. 面层材料:全钢防静电地板 (600×600×30mm)，可调支架系统，1.2mm厚不锈钢压边 2. 找平层:20mm厚WS20水泥砂浆 3. 钢筋混凝土楼板，表面清扫干净，用WSM20水泥砂浆补平孔洞，若发现裂缝或空鼓等，需先做处理； 4. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m2	46.84				0
8	011103004001	塑料卷材楼地面 L1-7B	1. 20mm厚运动PVC胶地板(B1级),用专用胶粘剂粘贴 2. 20mm厚WSM20水泥砂浆，压实抹光 3. 钢筋混凝土楼板，表面清扫干净，用DSM20水泥砂浆补平孔洞，若发现裂缝或空鼓等，需先做处理。 4. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m2	112.27				0
9	011102003008	块料楼地面 L1-8	1. 5mm厚水泥胶浆（掺水重20%108胶）贴8~10mm厚300*300mm防滑砖，面用白水泥擦缝； 2. 20mm厚WWM20聚合物水泥防水砂浆找平层；	m2	53.16				0

			3. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范						
10	011102003009	块料楼地面 L1-8	1. 5mm厚水泥胶浆（掺 水重20%108胶）贴 8~10mm厚600*600mm防 滑耐磨砖，面用白水泥 擦缝； 2. 20mm厚WWM20聚合物 水泥防水砂浆找平层； 3. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m2	308.48				0
11	011101001003	水泥砂浆楼地面 L1-9	1. 最薄处20mm厚 WWM20聚合物水泥防水 砂浆找坡2%，坡向地漏 或泄水口； 2. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m2	4.84				0
12	011101001004	金刚砂楼地面 L2-3	1. 部位: 楼地面（消防 车库） 2. 50mm厚C30细石混凝 土找平，施工时随倒随 加金刚砂并压光，内配 筋A4@150双向（置于该 层上半部，保护层厚度 ≥15），平面四周（沿 墙和水沟边）设伸缝 ，平面内间距≤6m设纵 横分格缝，用切割机切 深15；缝宽5~10，钢筋 断开，缝内嵌聚氨酯密 封膏； 3. 水泥浆一道（掺水重 5%108胶）； 4. 钢筋混凝土板，表面 清理干净，用WSM20水 泥砂浆补平孔洞，若发 现裂缝或空鼓等，需先 做处理； 5. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范。	m2	596.06				0
13	011106002001	块料楼梯面层 L2-6	1. 5mm厚水泥胶浆（掺	m2	333.39				0

			<p>水重20%108胶)贴 8~10mm厚600*600mm防 滑梯级砖,面用白水泥 擦缝,踏步做圆角及防 滑槽;</p> <p>2. 15mm厚WSM20水泥砂 浆找平层,在踢面和踏 面边缘临空处用 DSM25水泥砂浆抹出 80~100宽X20~25高的 挡水条;</p> <p>3. 素水泥浆一道(掺水 重5%108胶);</p> <p>4. 钢筋混凝土梯板,表 面清扫干净,用 WSM20水泥砂浆补平孔 洞,若发现裂缝或空鼓 等,需先做处理</p> <p>5. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范</p>						
14	011105003001	块料踢脚线 CT-03	<p>1. 5mm厚WPM20水泥砂浆 加水重20%白乳胶贴 100mm高面砖(成品)踢 脚,单边切角,白水泥 擦缝;</p> <p>2. 15mm厚WPM15水泥砂 浆找平层,分两遍成活 ,底层抹灰应压实搓毛 ;</p> <p>3. 刷素水泥浆一遍(掺 水重5%108胶);</p> <p>4. 墙体,清理基层;</p> <p>5. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范</p>	m2	94.86				0
15	011105003002	楼梯块料踢脚线 T-2	<p>1. 5mm厚WPM20水泥砂浆 加水重20%白乳胶贴 100mm高面砖(成品)踢 脚,单边切角,白水泥 擦缝;</p> <p>2. 15mm厚WPM15水泥砂 浆找平层,分两遍成活 ,底层抹灰应压实搓毛 ;</p> <p>3. 刷素水泥浆一遍(掺</p>	m2	13.68				0

			水重5%108胶)； 4. 墙体，清理基层； 5. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范						
16	011105006001	金属踢脚线 T-7	1. 1.0mm厚304#黑色不 锈钢踢脚与卡件安装； 2. 固定配套金属卡件； 3. 15mm厚WPM15水泥砂 浆找平层，分两遍成活 ，底层抹灰应压实搓毛 (毛坯交楼标准做至该 层) 4. 刷素水泥浆一遍(掺 水重5%108胶)； 5. 墙体，清理基层； 6. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m2	9.95				0
17	011102001001	门槛石	1. 面层材料:20mm厚浅 灰色大理石 2. 结合层厚度、砂浆配 合比:20mm厚1:3水泥砂 浆找平 3. 计价综合考虑砂浆种 类、配合比、厚度、嵌 缝材料种类、防护材料 种类、酸洗、打蜡要求 等 4. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m2	19.84				0
18	011502001001	金属装饰线	1. 基层类型:MT- 0125mm黑色不锈钢分线 2. 线条材料品种、规格 、颜色:304不锈钢 1.0mm厚 3. 其他:未尽事项详见 施工图纸、招标文件、 国家相关规范	m	34.24				0
19	011101001005	排水浅沟	1. 找平层厚度、砂浆配 合比:15厚WSM20防水砂 浆找平找坡 2. 排水浅沟纵向找坡 i=0.5%坡向集水井	m2	35.09				0

			3. 其他: 未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范						
		楼地面装饰工程合计							
		墙、柱面装饰工程							
1	011201001003	墙面一般抹灰 N-1、N-2、N~3A、N-9、N-5B	1. 5mm厚WPM20水泥砂浆找平; 2. 10mm厚WPM15水泥砂浆找平; 3. 刷素水泥浆一遍(掺水重5%108胶); 4. 墙体, 清理基层。 5. 其他: 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m2	7612.61				0
2	011202001001	柱、梁面一般抹灰 N-1、N-2、N~3、N-9	1. 5mm厚WPM20聚合物水泥防水砂浆; 2. 10mm厚WPM15水泥砂浆找平; 3. 刷素水泥浆一遍(掺水重5%108胶); 4. 其他: 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m2	60.12				0
3	011201001004	墙面一般抹灰 N-5A	1. 15mm厚WPM20水泥砂浆; 2. 钢筋混凝土墙体, 表面清扫干净, 用WSM20水泥砂浆补平孔洞, 若发现裂缝或空鼓等, 需先做处理。 3. 其他: 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m2	84.87				0
4	011204003001	块料墙面 N-2	1. 5mm厚水泥胶浆(掺5%108胶)贴600*300mm浅米色墙砖, 白水泥擦缝 2. 粘结层: 5mm厚水泥胶浆贴饰面砖, 白水泥擦缝 3. 其他: 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m2	442.1				0

5	011204003002	块料墙面 N-2	1. 5mm厚水泥胶浆（掺5%108胶）贴600*600mm浅米色墙砖，白水泥擦缝 2. 粘结层:5mm厚水泥胶浆贴饰面砖,白水泥擦缝 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m2	119.79				0
6	011201001005	块料面砖 N-2	1. 5mm厚水泥胶浆（掺5%108胶）贴饰面砖800*800mm仿石砖，白水泥擦缝 2. 满刷素水泥浆一遍 3. 墙体，清理基层 4. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m2	251.14				0
7	011207001001	墙面装饰板 N-5B	1. 部位:内墙（发电机房、开关房、变配电房） 2. 面层材料品种、规格、颜色:1.2mm厚400*400mm穿孔吸音铝板 3. 龙骨材料种类、规格、中距:轻钢龙骨钢制膨胀螺栓固定 4. 隔离层材料种类、规格:龙骨空格处粘贴30厚矿棉毡 5. 刷素水泥浆一遍（掺水重5%108胶） 6. 墙体，清理基层 7. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m2	106.88				0
8	011207001002	成品蓝色/红色饰面板	1. 12mm厚成品蓝色/红色饰面板; 2. 12mm厚阻燃板,阻燃板刷防火涂料; 3. 40x40x3mm竖向方钢龙骨及L50x50x5mm角钢固定件内填岩棉（超细玻璃丝绵），膨胀螺栓	m2	12.61				0

			固定; 4. 放水平线及垂直线 ，预留踢脚位置; 5. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范						
9	011207001003	成品米白色饰面板	1. 9mm厚成品米白色饰 面板; 2. 9mm厚阻燃板, 阻燃 板刷防火涂料; 3. 木龙骨成型, 膨胀螺 栓固定, 超细玻璃丝绵 ; 4. 放水平线及垂直线 ，预留踢脚位置; 5. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m2	72				0
10	011207001004	浅灰色木饰面板	1. 2mm浅灰色木饰面板 ; 2. 9mm厚阻燃板, 阻燃 板刷防火涂料; 3. 木龙骨成型, 膨胀螺 栓固定, 超细玻璃丝绵 ; 4. 放水平线及垂直线 ，预留踢脚位置; 5. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m2	46.72				0
11	010809004001	石材窗台板	1. 粘结层厚度、砂浆配 合比:水泥砂浆 2. 窗台板材质、规格、 颜色:浅灰色人造石 20mm 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m2	29.99				0
12	011502003001	瓷砖收口线	1. 线条材料品种、规格 、颜色:瓷砖收口线 25mm宽 2. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m	192.65				0
13	011502001002	金属装饰线	1. 材料:1.0mm厚25mm宽	m	247.77				0

			304#黑色不锈钢分线 2. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范						
14	011502001003	金属装饰线	1. 材料:25*25mm宽香槟 金不锈钢装饰线 2. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m	11.25				0
		墙、柱面装饰工程合 计							
		天棚工程							
1	011302001001	吊顶天棚 D-3	1. 钢筋混凝土顶板; 2. 成套轻钢龙骨: 主龙 骨中距1100mm, 次龙骨 中距400mm, 横撑龙骨 中距1200mm; 3. 面层材料:硅酸钙板 装饰板, 厚度10mm 4. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m2	281.71				0
2	011302001002	吊顶天棚 D-4	1. 钢筋混凝土板, 底面 清理干净; 2. 成套轻钢龙骨: 轻钢 龙骨; 3. 面层材料: 白色铝扣 板天花, 厚度 0.8mm, 尺寸 300x300mm, 铝合金收 口线。 4. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m2	90.43				0
3	011302001003	吊顶天棚	1、2厚穿孔铝板板材 600X600。 2、50厚超细玻璃丝棉 吸音层, 玻璃丝布袋装 填于龙骨间; 3、T型轻钢横撑龙骨间 距600, 与主龙骨插接; 4、T型轻钢主龙骨间距 1200, 用吸顶吊件连接 ;	m2	31.12				0

			5、龙骨吸顶吊件，中距横向1200，纵向600，用膨胀螺栓与钢筋混凝土顶板固定； 6、钢筋混凝土顶板，底面清理干净； 7、其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范						
4	011502001004	金属装饰线	1. 线条材料品种、规格、颜色:5*10mm黑色铝合金收口凹线 2. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	80.92				0
		天棚工程合计							
		油漆、涂料、裱糊工程							
1	011406001003	墙柱面抹灰面油漆 N-1	1. 防潮防霉无机涂料（燃烧性能A级），一底两面； 2. 刮内墙腻子两遍（2厚）； 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m2	5472.58				0
2	011406003001	墙面刮腻子 N-3A、3B	1. 刮内墙腻子两遍（2厚） 2. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m2	337.96				0
3	011406001004	天棚面抹灰面油漆 D-1	1. 钢筋混凝土板，底面清理干净，板面需平整，露出的铁钉、铁丝及个别露筋点作防锈处理； 2. 素水泥浆一遍（掺水重5%108胶）； 3. 满刮腻子两遍（2厚）； 4. 防潮防霉变无机涂料（燃烧性能A级），一底两面。 5. 其他:未尽事项详见	m2	2779.59				0

			招标图纸、招标文件、 国家相关规范						
4	011406001005	天棚面油漆D-3	1. 无机涂料，一底两面 2. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m2	1099.05				0
5	011406003002	腻子顶棚 D-5A、D-6	1. 钢筋混凝土板，底面 清理干净，板面需平整 ，露出的铁钉、铁丝及 个别露筋点作防锈处理 ； 2. 刷素水泥浆一遍（掺 水重5%108胶）； 3. 满刮腻子两遍（2厚 ） 4. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m2	46.49				0
		油漆、涂料、裱糊工 程合计							
		其他装饰工程							
1	010607001001	铝合金空调百叶	1. 材料品种、规格:铝 合金空调百叶 2. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m2	106.06				0
2	011210005001	成品隔断	1. 材料种类:抗倍特板 隔断 2. 规格:18mm厚 3. 综合考虑隔断厚度、 骨架、配件、顶槽、封 边、压条及小五金 4. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m2	40.04				0
3	011210005002	成品隔断	1. 隔断材料品种、规格 、颜色:小便池抗倍特 板隔断 2. 规格:18mm厚 3. 综合考虑隔断厚度、 骨架、配件、顶槽、封 边、压条及小五金 4. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、	m2	2				0

			国家相关规范						
4	011210005003	成品隔断	1. 隔断材料品种、规格、颜色:淋浴玻璃隔断(定制成品) 2. 规格:5mm白玻+0.76pvb+5mm白玻 3. 综合考虑隔断厚度、骨架、配件、顶槽、封边、压条及小五金 4. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m2	2.54				0
5	011505001001	洗漱台	1. 材料:ST-04浅灰色大理石 2. 计价包括洗漱台的台面、上下裙边、挡水边,磨边、开孔及不锈钢支架、防护材料、运输等相关费用 3. 计算规则:按水平投影面积计算 4. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m2	13.42				0
6	011505010001	卫生间成品定制灰镜	1. 面层材料:定制6mm厚灰镜 2. 计价综合考虑镜框规格、饰面、花纹,镜底衬板材质、厚度,防雾贴种类、镜面玻璃磨边、倒角,固定配件、小五金,油漆,安装方式、高度,防护材料种类等 3. 计价包括镜框、镜底衬板、防雾贴、油漆、镜面玻璃、镜面清理;防护、运输等相关费用 4. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m2	3.1				0
7	011503001002	楼梯栏杆	1. 使用位置及做法:镀锌钢楼梯栏杆 2. 栏杆高度:950mm、	m	74.58				0

			1100mm 3. 中南标20ZJ401-K1/52、 4. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范						
8	011503001003	平台栏杆	1. 扶手材料种类、规格:平台镀锌钢栏杆 2. 栏杆高度:1200mm 3. 详国标15J403-1、PB6a/209型 4. 含30m以内超高降效费 5. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m	70.7				0
9	011503001004	平台栏杆	1. 扶手材料种类、规格:平台镀锌钢栏杆 2. 栏杆高度:1700mm 3. 详国标15J403-1、PB6a/209型 4. 含30m以内超高降效费 5. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m	2.7				0
10	011503001005	护窗栏杆	1. 扶手材料种类、规格:平台镀锌钢栏杆 2. 栏杆高度:900mm 3. 详国标15J403-1、PB6a/209型 4. 含30m以内超高降效费 5. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m	8.5				0
11	040205018001	防撞橡胶警示条（成品）	1. 防撞橡胶警示条（成品） 2. 规格:800X100X6mm 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	个	8				0
12	040205017001	橡胶挡车器（成品）	1. 橡胶挡车器（成品） 2. 规格:600X120X100mm 3. 其他:未尽事项详见	个	12				0

			招标图纸、招标文件、 国家相关规范						
13	穗 010514003001	成品风帽400*500mm	1. 构件类型:成品风帽 2. 做法详参粤17J/T910 3. 混凝土强度等级:按 设计及规范要求 4. 砂浆配合比:按设计 及规范要求 5. 综合考虑烟道材质、 规格, 包括止回阀, 包 括安装、配件、运输 6. 综合考虑屋顶排烟帽 形式、垫层及固定件 7. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	个	1				0
14	011501001001	柜台	1. 名称: 米白色橱柜定 制(矮柜) 2. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m	20.8				0
15	011501001002	柜台	1. 名称: 米白色橱柜定 制(高柜) 2. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m	62.19				0
16	011507003001	检修孔	1. 屋面检修孔 2. 详中南标 11ZJ201(1/30) 3. 其他:未尽事项详见 施工图纸、招标文件、 国家相关规范	个	1				0
17	010401003005	洗涤池	1. 洗涤池详见 15ZJ5123/42 2. 其他:未尽事项详见 施工图纸、招标文件、 国家相关规范	个	1				0
		其他装饰工程合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措 施费							
1	MBZC002	钢支撑	1. 钢支撑	t	11.499				0

		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	011704001002	超高施工增加		m2	1			0
		措施其他项目合计						
		单价措施合计						
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-装修工程

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00002	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	19				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率19%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	WMGDZJF00002	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，市级文明工地为1.20%；省级文明工地为2.10%
2	011707002002	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
3	GGCSF0000002	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费=（1-δ）*分部分项的（人工费+施工机具费）*0.3（0.8≤δ<1 式中：δ=合同工期/定额工期）
4	QTFY00000002	其他费用		100				按经批准的专项施工组织方案计算
		措施其他项目合计						

合计				
----	--	--	--	--

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-装修工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	137021.59		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费为计算基础 建筑工程：3.00%；
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

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。

暂列金额明细表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-装修工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		137021.59	
合计			137021.59	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-装修工程

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-装修工程

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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-装修工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-装修工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-装修工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-外立面

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	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		外立面工程							
1	011201001006	墙面一般抹灰	1. 5mm厚WWM20聚合物水泥防水砂浆； 2. 15mm厚WWM15找平型防水砂浆； 3. 刷素水泥浆一遍（掺水重5%108胶）； 4. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m2	2798.11				0
2	011202001002	柱、梁面一般抹灰	1. 5mm厚WPM20聚合物水泥防水砂浆； 2. 15mm厚WPM15找平型防水砂浆； 3. 刷素水泥浆一遍（掺水重5%108胶）； 4. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m2	110.52				0
3	011406001006	外墙面油漆	1. 面层涂料:外墙涂料一底两面； 2. 基层:刮外墙腻子两遍（2厚），分层打磨平整 3. 外墙分格缝宽8mm，采用耐候密封胶嵌缝 4. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m2	2882.98				0
4	011406001007	独立柱梁面油漆	1. 材料:独立柱梁面外墙涂料一底两面； 2. 基层:刮外墙防水腻子两遍（2厚），分层打磨平整	m2	110.52				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-外立面

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00003	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	19				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率19%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	WMGDZJF00003	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，市级文明工地为1.20%；省级文明工地为2.10%
2	011707002003	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
3	GGCSF0000003	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费=（1-δ）*分部分项的（人工费+施工机具费）*0.3（0.8≤δ<1 式中：δ=合同工期/定额工期）
4	QTFY00000003	其他费用		100				按经批准的专项施工组织方案计算
		措施其他项目合计						

合计				
----	--	--	--	--

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-外立面

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	31367.66		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费为计算基础 建筑工程：3.00%；
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

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。

暂列金额明细表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-外立面

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		31367.66	
合计			31367.66	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-外立面

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-外立面

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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-外立面

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-外立面

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：凤凰湖消防站-1#综合楼-外立面

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：凤凰湖消防站-2#探亲楼-土建工程

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	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		土石方工程							
1	010101004002	挖基坑、沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:综合考虑 3. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m3	111.03				0
2	010103001003	土方回填	1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:素土 3. 填方粒径要求:综合考虑 4. 填方来源、运距:综合考虑利用方 5. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m3	89.19				0
		土石方工程合计							
		余泥渣土场外运输							
1	010103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:弃土外运 2. 运距:15km 3. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m3	21.84				0
		余泥渣土场外运输合计							
		桩基工程							
1	010301002007	预应力高强混凝土管桩	1. 地层情况:详地质勘察报告 2. 桩类型:预应力高强混凝土管桩(PHC)AB型 3. 桩长:18米外 4. 桩外径、壁厚	m	270				0

			: Φ500mm (125mm) 5. 沉桩方法:静力压桩法 6. 接桩方式:焊接接桩法 7. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范						
2	010301002008	预应力高强混凝土管桩 (送桩)	1. 地层情况:详地质勘察报告 2. 桩类型:预应力高强混凝土管桩 (PHC) AB型 3. 桩长:综合考虑 4. 桩外径、壁厚: Φ500mm (125mm) 5. 沉桩方法:静力压桩法 6. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	4.8				0
3	010301002009	预制钢筋混凝土管桩 (桩顶填芯)	1. 预制钢筋混凝土管桩 (桩顶填芯) 2. 填充材料种类:微膨胀C35混凝土 3. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m3	0.94				0
4	010301002010	预制钢筋混凝土管桩 (桩头填芯)	1. 预制钢筋混凝土管桩 (桩头填芯) 2. 填充材料种类:微膨胀混凝土C30 3. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m3	1.18				0
5	010301004002	截(凿)桩头	1. 桩类型:预应力高强混凝土管桩 2. 桩头截面、高度: Φ500mm 3. 有无钢筋:有钢筋 4. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	根	12				0
6	粤 010301005003	桩尖	1. 桩尖类型:封底十字刀刃 2. 设计材质:钢质	个	12				0

			3. 规格尺寸:d=450mm、h=110mm、t1=10mm、t2=16mm 4. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范						
7	粤 010301005004	桩头防水	1. 桩头防水:水泥基渗透结晶防水涂料 2. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	个	12				0
8	010301002011	桩头插筋	1. 桩头插筋 2. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	t	0.31				0
9	010516002003	预埋铁件	1. 钢材种类:Q235钢板、桩头插筋 2. 铁件尺寸:综合考虑 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	t	0.014				0
		桩基工程合计							
		砌筑工程							
1	010402001005	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:A5.0蒸压加气混凝土砌块 2. 墙体类型:200mm外墙 3. 砂浆强度等级:M5水泥砂浆 4. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m3	110.81				0
2	010402001006	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:A5.0蒸压加气混凝土砌块 2. 墙体类型:100mm外墙 3. 砂浆强度等级:M5水泥砂浆 4. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m3	2.47				0
3	010402001007	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:A5.0蒸压加气混凝土砌块	m3	35.57				0

			2. 墙体类型:200mm内墙 3. 砂浆强度等级:M5水泥砂浆 4. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范						
4	010402001008	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:A5.0蒸压加气混凝土砌块 2. 墙体类型:100mm厚内墙 3. 砂浆强度等级:M5水泥砂浆 4. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m3	9.1				0
		砌筑工程合计							
		混凝土及钢筋混凝土工程							
1	010501001003	垫层	1. 混凝土种类:预拌商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C15 3. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m3	1.65				0
2	010501003001	桩承台基础	1. 混凝土种类:商品混凝土(泵送) 2. 混凝土强度等级:C30混凝土 3. 其他:未尽事项,详见招标图纸、招标文件及国家相关规范 4. 工作内容:完成本项目清单所需的一切相关工作	m3	7.2				0
3	010501006004	集水井、电梯坑	1. 混凝土种类:预拌商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m3	1.61				0
4	010502001003	矩形柱	1. 混凝土种类:预拌商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	23.8				0

			3. 含混凝土泵送增加费 4. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范						
5	010502002002	构造柱	1. 混凝土种类: 预拌商 品混凝土 2. 混凝土强度等级: C25 3. 其他: 未尽事项详见 施工图纸、招标文件、 国家相关规范	m3	2.52				0
6	010504001002	直形墙	1. 混凝土种类: 预拌商 品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30 3. 含混凝土泵送增加费 4. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m3	8.07				0
7	010503002002	矩形梁	1. 混凝土种类: 预拌商 品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30 3. 含混凝土泵送增加费 4. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m3	43.88				0
8	010503002003	基础梁	1. 混凝土种类: 预拌商 品混凝土 2. 混凝土强度等级 : P8C30 3. 含混凝土泵送增加费 4. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m3	17.09				0
9	010505001003	有梁板	1. 混凝土种类: 预拌商 品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30 3. 含混凝土泵送增加费 4. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m3	68.34				0
10	010503004002	圈梁	1. 混凝土种类: 预拌商 品混凝土 2. 混凝土强度等级: C25 3. 其他: 未尽事项详见 施工图纸、招标文件、	m3	0.05				0

			国家相关规范						
11	010503005002	过梁	1. 混凝土种类:预拌商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m3	1.23				0
12	010505008002	雨篷、悬挑板、阳台板	1. 混凝土种类:预拌商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 含混凝土泵送增加费 4. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m3	0.26				0
13	010506001002	直形楼梯	1. 混凝土种类:预拌商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 含混凝土泵送增加费 4. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m3	3.1				0
14	010514002003	栏板、反檐	1. 混凝土种类:预拌商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 含混凝土泵送增加费 4. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m3	2.48				0
15	010514002004	反坎	1. 混凝土种类:预拌商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20 3. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m3	0.12				0
16	011102003010	台阶	1. 部位:台阶 2. 面层材料品种、规格、颜色:贴地面砖 3. 垫层材料种类、厚度:100厚C15混凝土 4. 垫层材料种类、厚度:100厚1:3::6石灰、砂、碎石三合土 5. 详见图集11ZJ901-9/9	m2	13.27				0

			6. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范						
17	010515001011	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 圆 钢HPB300, $\Phi 10$ 内 2. 其他: 未尽事项详见 施工图纸、招标文件、 国家相关规范	t	0.133				0
18	010515001012	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 三 级螺纹钢 HRB400, $\Phi 10$ 内 2. 其他: 未尽事项详见 施工图纸、招标文件、 国家相关规范	t	7.305				0
19	010515001013	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 三 级螺纹钢 HRB400, $\Phi 25$ 内 2. 其他: 未尽事项详见 施工图纸、招标文件、 国家相关规范	t	13.606				0
20	010515001014	现浇构件钢筋 (箍筋)	1. 钢筋种类、规格: 圆 钢HPB300 $\Phi 10$ 以内 (箍 筋) 2. 其他: 未尽事项详见 施工图纸、招标文件、 国家相关规范	t	0.052				0
21	010515001015	现浇构件钢筋 (箍筋)	1. 钢筋种类、规格: 三 级螺纹钢HRB400 $\Phi 10$ 以 内 (箍筋) 2. 其他: 未尽事项详见 施工图纸、招标文件、 国家相关规范	t	4.097				0
22	010515001016	现浇构件钢筋 (箍筋)	1. 钢筋种类、规格: 三 级螺纹钢HRB400 $\Phi 10$ 以 外 (箍筋) 2. 其他: 未尽事项详见 施工图纸、招标文件、 国家相关规范	t	0.844				0
23	010516003004	机械连接	1. 连接方式: 电渣压力 焊接 2. 规格: $\Phi 32$ 以内 3. 其他: 未尽事项详见 施工图纸、招标文件、 国家相关规范	个	82				0

		混凝土及钢筋混凝土工程合计							
		金属结构工程							
1	070205001002	集水井盖板	1. 盖板:成品钢盖板GB8-1型 2. 规格型号:900*490*64mm 3. 做法详见国标图集02J331-95- (一) 4. 含角钢、锚筋 5. 最薄处20厚M20水泥砂浆找坡抹光 (掺3%防水剂) 6. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m2	0.7				0
2	010512008003	截水沟盖板	1. 盖板:Q235热镀锌钢格栅盖板 2. 规格型号:400mm宽, 扁钢厚5mm, 高50mm, 网孔30mm×100mm 3. 最薄处20厚M20水泥砂浆找坡抹光 (掺3%防水剂) 4. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m	32.1				0
3	010607005003	砌块墙钢丝网加固 (内墙)	1. 材料品种、规格:镀锌电焊钢丝网, $\Phi 0.7 \times 25 \times 25\text{mm}$ 2. 加固方式:钉挂 3. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m2	89.09				0
4	010607005004	砌块墙钢丝网加固 (外墙满挂)	1. 材料品种、规格:镀锌电焊钢丝网, $\Phi 0.9 \times 12.7 \times 12.7\text{mm}$ 2. 加固方式:满挂 3. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m2	153.77				0
5	010902004001	屋面排水管	1. 排水管品种、规格: $\Phi 100$ 铸铁落水管, 攀	m	23				0

			爬可踏上管插入下管节头, 焊接 2. 固定方式: 2 Φ 12预埋钢筋固定 3. 油漆品种、刷漆遍数: 水管面油黑色防滑、防锈漆二遍 4. 其他: 未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范						
		金属结构工程合计							
		门窗工程							
1	010802003007	丙级钢质防火门 (单扇)	1. 门代号及洞口尺寸: 综合考虑 2. 门框、扇材质: 丙级钢质防火门 (单扇) 3. 含闭门器、其他五金配件 4. 其他: 未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m2	4.8				0
2	010802003008	甲级钢质防火门 (单扇)	1. 门代号及洞口尺寸: 综合考虑 2. 门框、扇材质: 单扇甲级钢制防火门 3. 含闭门器、其他五金配件 4. 其他: 未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m2	18.28				0
3	010802003009	甲级钢质防火门 (双扇)	1. 门代号及洞口尺寸: 综合考虑 2. 门框、扇材质: 双扇甲级钢制防火门 3. 含闭门器、顺位器、防火玻璃窗、其他五金配件 4. 其他: 未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m2	10.22				0
4	010801001003	夹板门 (单扇)	1. 门代号及洞口尺寸: 综合考虑 2. 门品种、厚度: 夹板门 (单扇)	m2	25.96				0

			3. 含门框、门扇、门锁、合页等五金件 4. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范						
5	010802001004	铝合金玻璃推拉门	1. 门代号及洞口尺寸:综合考虑 2. 门框或扇外围尺寸:详见设计图纸 3. 门框、扇材质:铝合金推拉门型材选用90系列, 型材厚度不小于2.2mm。深灰色氟碳漆, 厚度 $\geq 40\mu\text{m}$ 4. 玻璃品种、厚度:钢化玻璃6mm中透光LOW-E+12A+6mm透明 5. 推拉门应有防止从室外侧拆卸的装置 6. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m2	27.84				0
6	010802001005	铝合金玻璃推拉门	1. 门代号及洞口尺寸:综合考虑 2. 门框或扇外围尺寸:详见设计图纸 3. 门框、扇材质:铝合金推拉门型材选用90系列, 型材厚度不小于2.2mm。深灰色氟碳漆, 厚度 $\geq 40\mu\text{m}$ 4. 玻璃品种、厚度:6mm透明钢化玻璃 5. 推拉门应有防止从室外侧拆卸的装置 6. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m2	9.9				0
7	010807001003	普通铝合金平开窗	1. 窗种类:普通铝合金平开窗 2. 窗代号及洞口尺寸:综合考虑 3. 框、扇材质:铝合金型材70系列, 厚度不小于1.8mm。深灰色氟碳漆, 厚度 $\geq 40\mu\text{m}$, 距地	m2	1.62				0

			面高度为1.3m~1.5m的位置设置手动开启装置。 4. 玻璃品种、厚度:钢化玻璃6mm中透光LOW-E+12A+6mm透明 5. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范						
8	010807001004	隔热铝合金平开窗	1. 窗种类:隔热铝合金平开窗 2. 窗代号及洞口尺寸:综合考虑 3. 框、扇材质:铝合金型材70系列, 厚度不小于1.8mm。深灰色氟碳漆, 厚度 $\geq 40\mu\text{m}$, 距地面高度为1.3m~1.5m的位置设置手动开启装置。 4. 玻璃品种、厚度:钢化玻璃6mm中透光LOW-E+12A+6mm透明 5. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m2	15.96				0
9	010807001005	隔热铝合金固定窗	1. 窗种类:隔热铝合金固定窗 2. 窗代号及洞口尺寸:综合考虑 3. 框、扇材质:隔热铝合金型材70系列, 厚度不小于1.8mm。深灰色氟碳漆, 厚度 $\geq 40\mu\text{m}$ 4. 玻璃品种、厚度:钢化玻璃6mm中透光LOW-E+12A+6mm透明 5. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m2	40.68				0
10	010807003002	金属百叶窗	1. 窗代号及洞口尺寸:铝合金防雨百叶 2. 框、扇材质:铝合金防雨百叶和空调百叶采用50系列, 主型材基材壁厚 $\geq 1.8\text{mm}$, 百叶片	m2	25.79				0

			厚度 $\geq 1.0\text{mm}$ ；表面氟碳漆，厚度 $\geq 40\mu\text{m}$ ，颜色同相邻外窗或外墙。 3. 其他：未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范						
		门窗工程合计							
		屋面及防水工程							
		屋面及防水工程合计							
		屋面防水							
1	010902001003	上人屋面做法（R1、R3）	1. 1.5mm厚纤维增强型高分子膜自粘防水卷材，遇墙上反高出屋面建筑完成面不少于300mm，遇反梁上反至梁面不少于50mm，转角位置作 $R\geq 50$ 的圆弧处理； 2. 其他：未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m2	189.24				0
2	011101003003	细石混凝土屋面（R3）	1. 40mm厚（最薄处）C20细石混凝土防水找坡层，抗渗等级不低于P6，内配筋A4@150mm双向（置于该层上半部，保护层厚度 $\geq 15\text{mm}$ ） 2. 平面内间距 $\leq 4000\text{mm}$ 设纵横分格缝，缝宽20mm，钢筋断开，缝内嵌硅酮密封膏； 3. 其他：未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m2	170.94				0
3	010902001004	屋面卷材防水（R1、R3）	1. 3.0mm厚聚酯胎改性沥青防水卷材，遇墙上反高出屋面建筑完成面不少于300mm，遇反梁上反至梁面不少于50mm，转角位置作 $R\geq 50$ 的圆弧处理；（保留卷材上表面隔离膜为隔离层使用）；	m2	189.24				0

			2. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范						
4	010902002002	屋面涂膜防水 (R1、R3)	1. 2.0mm厚非固化橡胶沥青防水涂料, 遇墙上反高出屋面建筑完成面不少于300mm, 遇反梁上反至梁面不少于50mm, 端部用密封膏封口; 2. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m2	189.24				0
5	011101006004	平面砂浆找平层 (R1、R3)	1. 20mm厚DSM20水泥砂浆找平层; 2. 钢筋混凝土屋面结构板, 表面清扫干净, 用DSM20水泥砂浆补平孔洞, 若顶板发现裂缝或空鼓, 需先做处理。 3. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m2	170.94				0
		屋面防水合计							
		卫生间、淋浴间、厨房等防水							
1	011101006005	平面砂浆找平层 L1-1	1. 20mm厚(最薄处)WSM20水泥砂浆找坡层, 1%坡向溢水口, 溢水口增设不锈钢滤网。阴角与阳角位置分别作R=50及R≥10的圆弧处理; 2. 20mm厚WSM20水泥砂浆找平层, 阴角与阳角位置分别作R=20及R≥10的圆弧处理; 3. 20mm厚WSM20水泥砂浆保护层, 表面抹光; 4. 15mm厚WSM20水泥砂浆保护层; 5. 素水泥浆一遍(掺水重5%108胶); 6. 钢筋混凝土楼板, 表面清扫干净, 用	m2	14.07				0

			WSM20水泥砂浆补平孔洞。 7. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范						
2	010904002005	楼(地)面涂膜防水 L1-1	1. 1.5mm厚单组份聚氨酯防水涂料, 遇墙上反并高出楼面建筑完成面标高250mm; 2. 1.5mm厚聚合物水泥防水涂料(II型), 遇门洞时, 墙面及地面防水应施工反边至卫生间门垛外侧500mm处; 2. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m2	14.07				0
3	010904002006	楼(地)面涂膜防水 L1-2	1. 1.5mm厚聚合物水泥防水涂料(II型), 遇门洞反入梁面, 与门槛同宽 2. 1.5mm厚单组份聚氨酯防水涂料, 遇墙上反并高出楼面建筑完成面标高250mm; 3. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m2	10.43				0
4	011101006006	平面砂浆找平层 L1-2	1. 15mm厚WSM20水泥砂浆找平层; 2. 素水泥浆一遍(掺水重5%108胶); 3. 钢筋混凝土楼板, 表面清扫干净。 4. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m2	10.43				0
5	010903002006	墙面涂膜防水 N-2	1. 防水膜品种:聚合物水泥防水涂料(II型) 2. 涂膜厚度、遍数 :1.5mm厚 3. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m2	122.37				0
6	010903002007	天棚涂膜防水 D-4	1. 防水膜品种:聚合物	m2	21.49				0

			水泥防水涂料（II型） 2. 涂膜厚度、遍数 :1.0mm厚 3. 钢筋混凝土板，底面 清理干净； 4. 其他:未尽事项详见 施工图纸、招标文件、 国家相关规范						
7	010903002008	天棚涂膜防水 D-6	1. 素水泥浆一遍（掺水 重5%108胶）； 2. 1.0mm厚聚合物水泥 防水涂料（II型）； 3. 钢筋混凝土板，底面 清理干净，板面需平整 ，露出的铁钉、铁丝及 个别露筋点作防锈处理 ； 4. 其他:未尽事项详见 施工图纸、招标文件、 国家相关规范	m2	57.22				0
		卫生间、淋浴间、厨 房等防水合计							
		集水井、电梯坑防水							
1	010903001002	墙面卷材防水	1. 卷材品种:1.5mm厚纤 维增强型高分子膜自粘 防水卷材 2. 卷材规格、厚度 :1.5mm厚防水膜品种 :高粘抗滑水性橡胶沥 青防水涂料（断裂伸长 率 $\geq 800\%$ ，剥离强度 $\geq 3N/mm$ ） 3. 其他:未尽事项详见 施工图纸、招标文件、 国家相关规范	m2	11.25				0
2	011201001007	墙面一般抹灰	1. 结构表面清理干净 ，用WPM20水泥砂浆补 平孔洞（施工缝处如构 造选用外贴止水带，应 安装完毕）； 2. 20厚DPM20水泥砂浆 找平，阴角与阳角位置 分别作R=50及R ≥ 10 的 圆弧处理； 3. 其他:未尽事项详见	m2	18.07				0

			施工图纸、招标文件、国家相关规范						
3	010904002007	楼(地)面涂膜防水 N-5A	1. 位置:集水井 2. 防水膜品种:聚合物水泥防水涂料 (II型) 3. 涂膜厚度、遍数:1.5mm厚 4. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m2	1.8				0
4	010903002009	墙面涂膜防水 N-5A	1. 位置:集水井 2. 防水膜品种:聚合物水泥防水涂料 (II型) 3. 涂膜厚度、遍数:1.5mm厚 4. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m2	6.48				0
		集水井、电梯坑防水合计							
		其他防水							
1	010904002008	楼(地)面涂膜防水 L1-8	1. 1.5mm厚单组份聚氨酯防水涂料, 遇墙上反并高出楼面建筑完成面标高250mm; 2. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m2	62.48				0
2	011101006007	平面砂浆找平层 L1-8	1. 15mm厚(最薄处)WSM20水泥砂浆找坡层, 1.0%坡向地漏或排水沟; 2. 素水泥浆一遍(掺水重5%108胶); 3. 钢筋混凝土楼板, 表面清扫干净。 4. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m2	51.96				0
3	010902003003	雨棚顶面 (R-9A)	1. 混凝土板顶面(雨棚)(R-9A) 2. 20厚WSM20水泥砂浆保护层 3. 1.5厚聚合物水泥防	m2	3.06				0

			水涂料（II型） 4. 最薄处20厚C15细石混凝土找坡层，找坡i=2%，随捣随压实抹平 5. 钢筋混凝土板 6. 其他：未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范						
4	010902003004	雨棚底面（R-9A）	1. 混凝土板雨棚底面（R-9A） 2. 20厚WSM20水泥砂浆保护层 3. 1.5厚聚合物水泥防水涂料（II型） 4. 素水泥浆一遍（掺水重5%108胶） 5. 满刮腻子两遍（2厚） 6. 其他：未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m2	3.06				0
5	010902003005	空调机位顶面（R-9B）	1. 空调机位顶面（R-9B） 2. 20厚WSM20水泥砂浆保层，找坡2%坡向外侧 3. 1.5厚聚合物水泥防水涂料（II型） 4. 钢筋混凝土板 5. 其他：未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m2	12.96				0
6	010902003006	空调机位底面（R-9B）	1. 空调机位底面（R-9B） 2. 20厚WSM20水泥砂浆保层，找坡2%坡向外侧 3. 1.5厚聚合物水泥防水涂料（II型） 4. 素水泥浆一遍（掺水重5%108胶） 5. 满刮腻子两遍（2厚） 6. 其他：未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m2	12.96				0
		其他防水合计							

		变形缝							
1	010903004001	外墙变形缝	1. 盖缝材料:1.2mm厚铝合金板 2. 构造做法:详见中南标图集 21ZJ111 (13/A2) 3. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m	12.8				0
2	010903004002	内墙变形缝	1. 盖缝材料:1.5mm厚铝合金板 2. 构造做法:详见中南标图集 21ZJ111 (10/A2) 3. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m	6.4				0
3	010904004002	楼(地)面变形缝	1. 盖缝材料:5mm厚钢板 2. 构造做法:详见中南标图集 21ZJ111 (2/A6) 3. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m	9				0
4	010904004003	楼(地)面变形缝	1. 填缝材料:填建筑嵌缝膏、聚苯乙烯泡沫衬条 2. 构造做法:详见中南标图集 11ZJ901 (b/16) 3. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m	7.5				0
5	010902008001	屋面变形缝	1. 填缝材料:矿物棉背衬材料填缝, 1.5mm厚钢质承托板 2. 构造做法:详见中南标图集 21ZJ111 (5/A7) 3. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m	4.5				0
		变形缝合计							
		保温、隔热、防腐工							

		程							
1	011001001002	保温隔热屋面 R1、R3	1. 保温隔热材料品种、规格、厚度:100mm厚 (计算80mm厚) RC型 (雨槽) B2级挤塑聚苯乙烯泡沫塑料板 (X250, 压缩强度 $\geq 250\text{kpa}$, 带表皮) 2. 粘结材料种类、做法:拼缝处贴胶带 3. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m2	170.94				0
2	011001003001	保温隔热墙面	1. 保温隔热部位:外墙内侧 2. 保温隔热面层材料品种、规格、性能:玻化微珠保温浆料保温层 (厚度和参数详节能设计说明专篇, 厚度40mm时应分层施工, 每层 $\leq 15\text{mm}$) 3. 增强网及抗裂防水砂浆种类:3mm厚聚合物抗裂砂浆将耐碱玻纤网一层埋入砂浆中(玻纤网性能应满足《建筑节能与可再生能源利用通用规范GB55015-2021》6.2.8的要求)。 4. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m2	446.14				0
		保温、隔热、防腐工程合计							
		开关房、控制值班室							
1	010401009001	实心砖柱	1. 砖品种、规格、强度等级:灰砂砖 2. 墙体类型:揽沟砖柱 4. 勾缝要求:原浆勾缝 5. 砂浆强度等级:M5水泥砂浆 6. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m3	2.63				0

2	010507005003	扶手、压顶	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m3	2.77				0
3	011201001008	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:内墙、电缆沟 2. 面层厚度、砂浆配合比:20mm厚1:2水泥砂浆 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	m2	51.88				0
4	010515001017	现浇构件钢筋 (箍筋)	1. 钢筋种类、规格:一级圆钢Φ10mm以内箍筋 2. 其他完成本项所需的一切工作 3. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	t	0.04				0
5	010515001018	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:一级圆钢Φ25mm以内 2. 其他完成本项所需的一切工作 3. . 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	t	0.11				0
6	010516002004	预埋铁件	1. 钢材种类:预埋铁件 2. 规格:综合考虑 3. 铁件尺寸:综合考虑 4. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	t	0.46				0
7	010512008004	热镀锌花纹钢板	1. 类型:热镀锌花纹钢板 2. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	m2	32.68				0
8	011101005002	防静电地坪漆	1. 面漆材料种类、厚度:3mm厚防静电地坪漆 2. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m2	64.5				0
9	011101001006	水泥砂浆楼地面	1. 找平层厚度、砂浆配	m2	64.5				0

			合比:20mm厚1: 2.5水泥砂浆找平 2. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范						
10	011201002002	墙面抹平扫白、涂防虫漆	1. 墙体类型:内墙 2. 厚度、砂浆配合比:15厚1:2水泥砂浆 3. 刷石灰水2-3度, 墙面抹平扫白、涂防虫漆 4. 其他完成本项所需的一切工作 5. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	m2	171.82				0
11	011406001008	天棚 抹平扫白	1. 油漆品种、刷漆遍数:天棚抹平扫白 2. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	m2	67.76				0
12	011503001006	防鼠挡板	1. 部位:防鼠挡板 2. 高度:高度600mm 3. 含30m以内超高降效费 4. 其他:未尽事宜参照图纸、招标文件及国家规范的相关要求完成此项目	m2	3.36				0
		开关房、控制值班室合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
1	MBZC004	钢支撑	1. 钢支撑	t	0.006				0
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	粤 011701010002	满堂脚手架	1. 满堂脚手架(钢管) 2. 搭设高度:5.55m内 3. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、	m2	411.2				0

			国家相关规范						
2	粤 011701011006	里脚手架	1. 搭设高度:里脚手架(钢管) 2. 搭设高度(m):3.6以内 3. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m2	68.5				0
3	粤 011701011007	里脚手架	1. 搭设高度:里脚手架(钢管) 2. 搭设高度(m):4.9以内 3. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m2	68.6				0
4	011702001004	基础垫层模板	1. 基础类型:基础垫层模板 2. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m2	5.9				0
5	011702002011	矩形柱模板	1. 矩形柱模板(周长m)1.8内, 实际支模高度(m):3.6以内 2. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m2	146.31				0
6	011702002012	矩形柱模板	1. 矩形柱模板(周长m)1.8内, 实际支模高度(m):4.9以内 2. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m2	79.8				0
7	011702003003	构造柱模板	1. 矩形柱模板(周长m)1.2内, 实际支模高度(m):5.55以内 2. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m2	18.5				0
8	011702011001	直形墙模板	1. 直形墙模板墙厚(cm以内)40, 支模高度3.6m内 2. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m2	77.32				0

9	011702006013	矩形梁模板	1. 单梁、连续梁模板 (梁宽cm)25以内, 支模高度3.6m 2. 其他: 未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m2	284.87				0
10	011702006014	矩形梁模板	1. 单梁、连续梁模板 (梁宽cm)25以内, 实际支模高度(m):4.9以内 2. 其他: 未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m2	142.55				0
11	011702006015	基础梁模板	1. 单梁、连续梁模板 (梁宽cm)25以内, 支模高度3.6m 2. 其他: 未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m2	148.83				0
12	011702008002	圈梁模板	1. 圈梁模板支模高度3.6m 2. 其他: 未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m2	0.56				0
13	011702009002	过梁模板	1. 过梁模板支模高度3.6m 2. 其他: 未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m2	22.48				0
14	011702014007	有梁板模板	1. 支撑高度: 有梁板模板, 支模高度3.6m 2. 其他: 未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m2	471.94				0
15	011702014008	有梁板模板	1. 支撑高度: 有梁板模板, 实际支模高度(m):5.55 2. 其他: 未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m2	138.74				0
16	011702021002	栏板	1. 构件类型: 栏板 2. 其他: 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范 3. 工作内容: 完成本项	m2	161.67				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：凤凰湖消防站-2#探亲楼-土建工程

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00004	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	19				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 19%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	WMGDZJF00004	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，市级 文明工地为 1.20%；省级 文明工地为 2.10%
2	011707002004	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	GGCSF0000004	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项的（人工 费+施工机具 费）*0.3 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
4	QTFY00000004	其他费用		100				按经批准的 专项施工组 织方案计算
		措施其他项目合计						

合计				
----	--	--	--	--

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：凤凰湖消防站-2#探亲楼-土建工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	69960.49		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费为计算基础 建筑工程：3.00%；
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

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。

暂列金额明细表

工程名称：凤凰湖消防站-2#探亲楼-土建工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		69960.49	
合计			69960.49	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：凤凰湖消防站-2#探亲楼-土建工程

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：凤凰湖消防站-2#探亲楼-土建工程

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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：凤凰湖消防站-2#探亲楼-土建工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：凤凰湖消防站-2#探亲楼-土建工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：凤凰湖消防站-2#探亲楼-土建工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：凤凰湖消防站-2#探亲楼-装修工程

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	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		楼地面装饰工程							
1	010501001004	地面回填陶粒混凝土	1. LC15陶粒混凝土填充兼找坡层, 1~3%坡向地漏(厚度根据上下标高增减); 2. 回填松散陶粒至高出沉箱排水管10mm; 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m3	3.96				0
2	011102003011	块料楼地面 TL-02	1. 5mm厚水泥胶浆（掺水重20%108胶）贴8~10mm厚300*300mm防滑砖，白水泥擦缝（卫生间楼面建筑完成面标高应较同层厅房楼板的低不少于20）； 2. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m2	14.13				0
3	011102003012	块料楼地面 TL-02	1. 部位:楼地面L1-2(厨房) 2. 面层材料品种、规格、颜色:5mm厚水泥胶浆（掺水重20%108胶）贴8~10厚防滑地砖300*300mm，面用白水泥擦缝 3. 找平层厚度、砂浆配合比:20厚WSM20水泥砂浆找平层 4. 找平层厚度、砂浆配合比:15厚WSM20水泥砂浆找平层 5. 素水泥浆一遍（掺水重5%108胶）	m2	10.47				0

			6. 钢筋混凝土楼板，表面清扫干净 7. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范						
4	011102003013	块料楼地面 TL-02阳台	1. 5mm厚水泥胶浆（掺水重20%108胶）贴8~10mm厚300*300mm防滑砖，面用白水泥擦缝； 2. 20mm厚WWM20聚合物水泥防水砂浆找平层； 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m2	19.79				0
5	011106002002	块料楼梯面层	1. 5mm厚水泥胶浆（掺水重20%108胶）贴8~10mm厚300*280mm防滑梯级砖，面用白水泥擦缝，踏步做圆角及防滑槽； 2. 20mm厚WSM20水泥砂浆找平层，在踢面和踏面边缘临空处用WSM25水泥砂浆抹出80~100宽X20~25高的挡水条； 3. 素水泥浆一道（掺水重5%108胶）； 4. 钢筋混凝土梯板，表面清扫干净，用DSM20水泥砂浆补平孔洞，若发现裂缝或空鼓等，需先做处理 5. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m2	14.3				0
6	011102003014	块料楼地面 TL-03	1. 5mm厚水泥胶浆（掺水重20%108胶）贴8~10mm厚600*600mm防滑耐磨砖，面用白水泥擦缝； 2. 25mm厚WSM20水泥砂浆找平层 3. 素水泥浆一道（掺水重5%108胶）；	m2	324.59				0

			<p>4. 钢筋混凝土梯板，表面清扫干净，用WSM20水泥砂浆补平孔洞，若发现裂缝或空鼓等，需先做处理</p> <p>5. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范</p>						
7	011105003003	块料踢脚线 CT-03	<p>1. 5mm厚WPM20水泥砂浆加水重20%白乳胶贴100mm高面砖(成品)踢脚，单边切角，白水泥擦缝；</p> <p>2. 15mm厚WPM15水泥砂浆找平层，分两遍成活，底层抹灰应压实搓毛；</p> <p>3. 刷素水泥浆一遍（掺水重5%108胶）；</p> <p>4. 墙体，清理基层；</p> <p>5. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范</p>	m2	19.91				0
8	011105003004	楼梯块料踢脚线 CT-03	<p>1. 5mm厚WPM20水泥砂浆加水重20%白乳胶贴100mm高面砖(成品)踢脚，单边切角，白水泥擦缝；</p> <p>2. 15mm厚WPM15水泥砂浆找平层，分两遍成活，底层抹灰应压实搓毛；</p> <p>3. 刷素水泥浆一遍（掺水重5%108胶）；</p> <p>4. 墙体，清理基层；</p> <p>5. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范</p>	m2	2.55				0
9	011102001002	门槛石 ST-01	<p>1. 面层材料:20mm厚浅灰色大理石</p> <p>2. 结合层厚度、砂浆配合比:20mm厚1:3水泥砂浆找平</p> <p>3. 计价综合考虑砂浆种类、配合比、厚度、嵌缝材料种类、防护材料</p>	m2	0.56				0

			种类、酸洗、打蜡要求等 4. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范						
10	011101001007	排水浅沟	1. 找平层厚度、砂浆配合比:15厚WSM20防水砂浆找平找坡 2. 排水浅沟纵向找坡i=0.5%坡向集水井 3. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m2	9.63				0
		楼地面装饰工程合计							
		墙、柱面装饰工程							
1	011201001009	墙面一般抹灰 N-1、N-2、N~3A、N-9、N-5B	1. 5mm厚WPM20水泥砂浆找平; 2. 10mm厚WPM15水泥砂浆找平; 3. 刷素水泥浆一遍(掺水重5%108胶); 4. 墙体,清理基层。 5. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m2	893.23				0
2	011204003003	块料墙面 CT-04	1. 5mm厚水泥胶浆(掺5%108胶)贴600*300mm浅米色墙砖,白水泥擦缝 2. 粘结层:5mm厚水泥胶浆贴饰面砖,白水泥擦缝 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m2	122.37				0
3	010809004002	石材窗台板	1. 粘结层厚度、砂浆配合比:水泥砂浆 2. 窗台板材质、规格、颜色:浅灰色人造石20mm 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	m2	8.01				0
		墙、柱面装饰工程合							

		计							
		天棚工程							
1	011302001004	吊顶天棚 PCL-01	1. 钢筋混凝土板，底面清理干净； 2. 成套轻钢龙骨：轻钢龙骨； 3. 面层材料：白色铝板天花，厚度0.8mm，尺寸300x300mm，铝合金收口线。 4. 其他：未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m2	24.94				0
		天棚工程合计							
		油漆、涂料、裱糊工程							
1	011406001009	墙柱面抹灰面油漆 N-1	1. 防潮防霉变无机涂料（燃烧性能A级），一底两面； 2. 刮内墙腻子两遍（2厚）； 3. 其他：未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m2	893.23				0
2	011406001010	天棚面抹灰面油漆 D-1	1. 钢筋混凝土板，底面清理干净，板面需平整，露出的铁钉、铁丝及个别露筋点作防锈处理； 2. 素水泥浆一遍（掺水重5%108胶）； 3. 满刮腻子两遍（2厚）； 4. 防潮防霉变无机涂料（燃烧性能A级），一底两面。 5. 其他：未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m2	405.52				0
		油漆、涂料、裱糊工程合计							
		其他装饰工程							
1	011210005004	成品淋浴间	1. 材料品种、规格、颜	个	3				0

			色:成品淋浴间 2. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范						
2	011505001002	洗漱台	1. 材料:ST-04浅灰色大理石 2. 计价包括洗漱台的台面、上下裙边、挡水边,磨边、开孔及不锈钢支架、防护材料、运输等相关费用 3. 计算规则:按水平投影面积计算 4. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m2	1.53				0
3	011505010002	卫生间成品定制灰镜	1. 面层材料:定制5mm厚灰镜 2. 计价综合考虑镜框规格、饰面、花纹,镜底衬板材质、厚度,防雾贴种类、镜面玻璃磨边、倒角,固定配件、小五金,油漆,安装方式、高度,防护材料种类等 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m2	2.49				0
4	011503001007	护窗栏杆	1. 使用位置及做法:镀锌钢护窗栏杆 2. 栏杆高度:900mm 3. 其他:未尽事项详见 施工图纸、招标文件、 国家相关规范	m	9.6				0
5	011503001008	楼梯栏杆	1. 使用位置及做法:镀锌钢楼梯栏杆 2. 栏杆高度:950mm、1100mm 3. 中南标20ZJ401-K1/52、 4. 其他:未尽事项详见 施工图纸、招标文件、 国家相关规范	m	17.28				0
6	011503001009	平台栏杆	1. 扶手材料种类、规格	m	25.7				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：凤凰湖消防站-2#探亲楼-装修工程

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00005	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	19				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率19%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	WMGDZJF00005	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，市级文明工地为1.20%；省级文明工地为2.10%
2	011707002005	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
3	GGCSF0000005	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 = (1 - δ) * 分部分项的 (人工费 + 施工机具费) * 0.3 (0.8 ≤ δ < 1 式中：δ = 合同工期 / 定额工期)
4	QTFY00000005	其他费用		100				按经批准的专项施工组织方案计算
		措施其他项目合计						

合计				
----	--	--	--	--

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：凤凰湖消防站-2#探亲楼-装修工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	15947.78		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费为计算基础 建筑工程：3.00%；
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

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。

暂列金额明细表

工程名称：凤凰湖消防站-2#探亲楼-装修工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		15947.78	
合计			15947.78	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：凤凰湖消防站-2#探亲楼-装修工程

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：凤凰湖消防站-2#探亲楼-装修工程

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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：凤凰湖消防站-2#探亲楼-装修工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：凤凰湖消防站-2#探亲楼-装修工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：凤凰湖消防站-2#探亲楼-装修工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：凤凰湖消防站-2#探亲楼-外立面

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	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		外立面工程							
1	011201001010	墙面一般抹灰	1. 5mm厚WWM20聚合物水泥防水砂浆； 2. 15mm厚WWM15找平型防水砂浆； 3. 刷素水泥浆一遍（掺水重5%108胶）； 4. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m2	692.85				0
2	011406001011	外墙面油漆	1. 面层涂料:外墙涂料一底两面； 2. 基层:刮外墙腻子两遍（2厚），分层打磨平整 3. 外墙分格缝宽8mm，采用耐候密封胶嵌缝 4. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m2	692.85				0
		外立面工程合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
1	粤 011701008003	综合钢脚手架	1. 搭设高度:12.5m内	m2	687.68				0
2	MBZC006	钢支撑	1. 钢支撑	t	0.006				0
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							

1	011704001005	超高施工增加		m2	1				0
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：凤凰湖消防站-2#探亲楼-外立面

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00006	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	19				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率19%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	WMGDZJF00006	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，市级文明工地为1.20%；省级文明工地为2.10%
2	011707002006	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
3	GGCSF0000006	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费=(1-δ)*分部分项的(人工费+施工机具费)*0.3 (0.8≤δ<1 式中：δ=合同工期/定额工期)
4	QTFY00000006	其他费用		100				按经批准的专项施工组织方案计算
		措施其他项目合计						

合计				
----	--	--	--	--

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：凤凰湖消防站-2#探亲楼-外立面

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	7392.71		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费为计算基础 建筑工程：3.00%；
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

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。

暂列金额明细表

工程名称：凤凰湖消防站-2#探亲楼-外立面

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		7392.71	
合计			7392.71	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：凤凰湖消防站-2#探亲楼-外立面

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：凤凰湖消防站-2#探亲楼-外立面

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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：凤凰湖消防站-2#探亲楼-外立面

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：凤凰湖消防站-2#探亲楼-外立面

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：凤凰湖消防站-2#探亲楼-外立面

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：凤凰湖消防站-3#训练塔-土建工程

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	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		土石方工程							
1	010101004003	挖基坑、沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:综合考虑 3. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m3	63.22				0
2	010103001004	土方回填	1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:素土 3. 填方粒径要求:综合考虑 4. 填方来源、运距:综合考虑利用方 5. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m3	54.62				0
		土石方工程合计							
		余泥渣土场外运输							
1	010103002003	余方弃置	1. 废弃料品种:弃土外运 2. 运距:15km 3. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m3	8.6				0
		余泥渣土场外运输合计							
		桩基工程							
1	010301002012	预应力高强混凝土管桩	1. 地层情况:详地质勘察报告 2. 桩类型:预应力高强混凝土管桩(PHC)AB型 3. 桩长:18米内 4. 桩外径、壁厚	m	108				0

			: Φ500mm (125mm) 5. 沉桩方法:静力压桩法 6. 接桩方式:焊接接桩法 7. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范						
2	010301002013	预应力高强混凝土管桩 (送桩)	1. 地层情况:详地质勘察报告 2. 桩类型:预应力高强混凝土管桩 (PHC) AB型 3. 桩长:综合考虑 4. 桩外径、壁厚: Φ500mm (125mm) 5. 沉桩方法:静力压桩法 6. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	2.4				0
3	010301002014	预制钢筋混凝土管桩 (桩顶填芯)	1. 预制钢筋混凝土管桩 (桩顶填芯) 2. 填充材料种类:微膨胀C35混凝土 3. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m3	0.47				0
4	010301002015	预制钢筋混凝土管桩 (桩头填芯)	1. 预制钢筋混凝土管桩 (桩头填芯) 2. 填充材料种类:微膨胀混凝土C30 3. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m3	0.59				0
5	010301004003	截(凿)桩头	1. 桩类型:预应力高强混凝土管桩 2. 桩头截面、高度: Φ500mm 3. 有无钢筋:有钢筋 4. 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	根	6				0
6	粤 010301005005	桩尖	1. 桩尖类型:封底十字刀刃 2. 设计材质:钢质	个	6				0

			3. 规格尺寸:d=450mm、h=110mm、t1=10mm、t2=16mm 4. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范						
7	粤 010301005006	桩头防水	1. 桩头防水:水泥基渗透结晶防水涂料 2. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	个	6				0
8	010301002016	桩头插筋	1. 桩头插筋 2. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	t	0.144				0
9	010516002005	预埋铁件	1. 钢材种类:Q235钢板、桩头插筋 2. 铁件尺寸:综合考虑 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	t	0.007				0
		桩基工程合计							
		砌筑工程							
1	010402001009	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:A5.0蒸压加气混凝土砌块 2. 墙体类型:200mm外墙 3. 砂浆强度等级:M5水泥砂浆 4. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m3	35.6				0
		砌筑工程合计							
		混凝土及钢筋混凝土工程							
1	010501001005	垫层	1. 混凝土种类:预拌商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C15 3. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m3	0.8				0
2	010501003002	桩承台基础	1. 混凝土种类:商品混凝土(泵送)	m3	3.6				0

			2. 混凝土强度等级:C30混凝土 3. 其他:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件及国家相关规范 4. 工作内容:完成本项目清单所需的一切相关工作						
3	010502001004	矩形柱	1. 混凝土种类:预拌商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 含混凝土泵送增加费 4. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m3	27.08				0
4	010502002003	构造柱	1. 混凝土种类:预拌商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m3	1.01				0
5	010503002004	矩形梁	1. 混凝土种类:预拌商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 含混凝土泵送增加费 4. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m3	22.03				0
6	010503002005	基础梁	1. 混凝土种类:预拌商品混凝土 2. 混凝土强度等级:P8C30 3. 含混凝土泵送增加费 4. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m3	2.71				0
7	010505001004	有梁板	1. 混凝土种类:预拌商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 含混凝土泵送增加费 4. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m3	15.17				0
8	010503005003	过梁	1. 混凝土种类:预拌商	m3	0.41				0

			品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 其他:未尽事项详见 施工图纸、招标文件、 国家相关规范						
9	010507005004	扶手、压顶	1. 混凝土种类:预拌商 品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20 3. 其他:未尽事项详见 施工图纸、招标文件、 国家相关规范	m3	0.41				0
10	010506001003	直形楼梯	1. 混凝土种类:预拌商 品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 含混凝土泵送增加费 4. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m3	8.28				0
11	010514002005	反坎	1. 混凝土种类:预拌商 品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20 3. 其他:未尽事项详见 施工图纸、招标文件、 国家相关规范	m3	6.32				0
12	011102003015	台阶	1. 部位:台阶 2. 面层材料品种、规格 、颜色:贴地面砖 3. 垫层材料种类、厚度 :100厚C15混凝土 4. 垫层材料种类、厚度 :100厚1:3::6石灰、 砂、碎石三合土 5. 详见图集11ZJ901- 9/9 6. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m2	1.4				0
13	010515001019	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:三 级螺纹钢 HRB400, Φ10内 2. 其他:未尽事项详见 施工图纸、招标文件、 国家相关规范	t	1.66				0
14	010515001020	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:三	t	3.46				0

			级螺纹钢 HRB400, Φ25内 2. 其他:未尽事项详见 施工图纸、招标文件、 国家相关规范						
15	010515001021	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格 :HRB400E(Ⅲ级钢)Φ10内 2. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范 3. 工作内容:完成本项 目清单所需的一切相关 工作	t	0.49				0
16	010515001022	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:三 级螺纹钢 HRB400E, Φ25内 2. 其他:未尽事项详见 施工图纸、招标文件、 国家相关规范	t	2.52				0
17	010515001023	现浇构件钢筋(箍筋)	1. 钢筋种类、规格:圆 钢HPB300Φ10以内(箍 筋) 2. 其他:未尽事项详见 施工图纸、招标文件、 国家相关规范	t	3.354				0
18	010515001024	现浇构件钢筋(箍筋)	1. 钢筋种类、规格:三 级螺纹钢HRB400Φ10以 外(箍筋) 2. 其他:未尽事项详见 施工图纸、招标文件、 国家相关规范	t	0.383				0
19	010516003005	机械连接	1. 连接方式:电渣压力 焊接 2. 规格:Φ18以内 3. 其他:未尽事项详见 施工图纸、招标文件、 国家相关规范	个	160				0
		混凝土及钢筋混凝土 工程合计							
		金属结构工程							
1	010516002006	预埋铁件	1. 钢材种类:钢材、钢 筋 2. 规格:综合考虑	t	0.026				0

			3. 铁件尺寸:综合考虑 4. 其他:未尽事项详见 施工图纸、招标文件、 国家相关规范						
2	010607005005	砌块墙钢丝网加固 (内墙)	1. 材料品种、规格:镀锌电焊钢丝网 , $\Phi 0.7 \times 25 \times 25\text{mm}$ 2. 加固方式:钉挂 3. 其他:未尽事项详见 施工图纸、招标文件、 国家相关规范	m2	34.32				0
3	010607005006	砌块墙钢丝网加固 (外墙满挂)	1. 材料品种、规格:镀锌电焊钢丝网 , $\Phi 0.9 \times 12.7 \times 12.7\text{mm}$ 2. 加固方式:满挂 3. 其他:未尽事项详见 施工图纸、招标文件、 国家相关规范	m2	459.32				0
4	010606008002	钢爬梯	1. 钢材品种、规格:角钢、钢筋、预埋镀锌钢板、锚筋、 $\Phi 20$ 钢筋 2. 钢梯形式:爬式 3. 做法:详见图纸 4. 含防锈漆两遍, 银粉漆两遍 5. 其他:未尽事项详见 施工图纸、招标文件、 国家相关规范	t	1.865				0
5	011505004001	安全绳套	1. 材料品种、规格、颜色:安全绳套 $\Phi 25$ 钢筋 2. 规格:150*100mm 3. 面漆和预埋件参照训练塔的钢爬梯 4. 其他:未尽事项详见 施工图纸、招标文件、 国家相关规范	个	4				0
6	010902004002	屋面排水管	1. 排水管品种、规格: $\Phi 100$ 铸铁落水管, 攀爬可踏上管插入下管节头, 焊接 2. 固定方式:2 $\Phi 12$ 预埋钢筋固定 3. 油漆品种、刷漆遍数:水管面油黑色防滑、防锈漆二遍	m	34.1				0

			4. 其他: 未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范						
		金属结构工程合计							
		门窗工程							
1	010808001001	木窗套	1. 窗代号及洞口尺寸: 木窗套1200*1800mm 2. 门窗套展开宽度: 400mm 3. 面层材料品种、规格: 高杉木窗台 4. 含建筑物超高降效费 5. 其他: 未尽事项详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	樘	10				0
		门窗工程合计							
		屋面及防水工程							
		屋面及防水工程合计							
		屋面防水							
1	010902001005	上人屋面做法 (R1、R3)	1. 1.5mm厚纤维增强型高分子膜自粘防水卷材, 遇墙上反高出屋面建筑完成面不少于300mm, 遇反梁上反至梁面不少于50mm, 转角位置作R≥50的圆弧处理; 2. 其他: 未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m2	35.87				0
2	011101003004	细石混凝土屋面 (R3)	1. 40mm厚 (最薄处) C20细石混凝土防水找坡层, 抗渗等级不低于P6, 内配筋A4@150mm双向 (置于该层上半部, 保护层厚度≥15mm) 2. 平面内间距≤4000mm设纵横分格缝, 缝宽20mm, 钢筋断开, 缝内嵌硅酮密封膏; 3. 其他: 未尽事项详见施工图纸、招标文件、	m2	29.32				0

			国家相关规范						
3	010902001006	屋面卷材防水（R1、R3）	1. 3.0mm厚聚酯胎改性沥青防水卷材，遇墙上反高出屋面建筑完成面不少于300mm，遇反梁上反至梁面不少于50mm，转角位置作R≥50的圆弧处理；（保留卷材上表面隔离膜为隔离层使用）； 2. 其他：未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m2	35.87				0
4	010902002003	屋面涂膜防水（R1、R3）	1. 2.0mm厚非固化橡胶沥青防水涂料，遇墙上反高出屋面建筑完成面不少于300mm，遇反梁上反至梁面不少于50mm，端部用密封膏封口； 2. 其他：未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m2	35.87				0
5	011101006008	平面砂浆找平层（R1、R3）	1. 20mm厚DSM20水泥砂浆找平层； 2. 钢筋混凝土屋面结构板，表面清扫干净，用DSM20水泥砂浆补平孔洞，若顶板发现裂缝或空鼓，需先做处理。 3. 其他：未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m2	29.32				0
		屋面防水合计							
		变形缝							
1	010903004003	外墙变形缝	1. 盖缝材料：1.2mm厚铝合金板 2. 构造做法：详见中南标图集21ZJ111（13/A2） 3. 其他：未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m	12.8				0
2	010903004004	内墙变形缝	1. 盖缝材料：1.5mm厚铝	m	6.4				0

			合金板 2. 构造做法: 详见中南标图集 21ZJ111 (10/A2) 3. 其他: 未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范						
3	010904004004	楼(地)面变形缝	1. 盖缝材料: 5mm厚钢板 2. 构造做法: 详见中南标图集 21ZJ111 (2/A6) 3. 其他: 未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m	9				0
4	010904004005	楼(地)面变形缝	1. 填缝材料: 填建筑嵌缝膏、聚苯乙烯泡沫衬条 2. 构造做法: 详见中南标图集 11ZJ901 (b/16) 3. 其他: 未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m	5				0
5	010902008002	屋面变形缝	1. 填缝材料: 矿物棉背衬材料填缝, 1.5mm厚钢质承托板 2. 构造做法: 详见中南标图集 21ZJ111 (5/A7) 3. 其他: 未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m	4.5				0
		变形缝合计							
		保温、隔热、防腐工程							
1	011001001003	保温隔热屋面 R1、R3	1. 保温隔热材料品种、规格、厚度: 100mm厚 (计算80mm厚) RC型 (雨槽) B2级挤塑聚苯乙烯泡沫塑料板 (X250, 压缩强度 ≥250kpa, 带表皮) 2. 粘结材料种类、做法: 拼缝处贴胶带	m2	29.32				0

			3. 其他:未尽事项详见 施工图纸、招标文件、 国家相关规范						
		保温、隔热、防腐工 程合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措 施费							
1	MBZC007	钢支撑	1. 钢支撑	t	0.006				0
		绿色施工安全防护措 施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	粤 011701010003	满堂脚手架	1. 满堂脚手架(钢管) 2. 搭设高度:5.55m内 3. 其他:未尽事项详见 施工图纸、招标文件、 国家相关规范	m2	165				0
2	粤 011701011008	里脚手架	1. 搭设高度:里脚手架 (钢管) 2. 搭设高度(m):3.6以 内 3. 其他:未尽事项详见 施工图纸、招标文件、 国家相关规范	m2	196				0
3	粤 011701011009	里脚手架	1. 搭设高度:里脚手架 (钢管) 2. 搭设高度(m):5.55以 内 3. 其他:未尽事项详见 施工图纸、招标文件、 国家相关规范	m2	123.2				0
4	011702001005	基础垫层模板	1. 基础类型:基础垫层 模板 2. 其他:未尽事项详见 施工图纸、招标文件、 国家相关规范	m2	2.98				0
5	011702002013	矩形柱模板	1. 矩形柱模板(周长 m)1.8内, 实际支模高 度(m):3.6以内 2. 其他:未尽事项详见 施工图纸、招标文件、	m2	181.76				0

			国家相关规范						
6	011702002014	矩形柱模板	1. 矩形柱模板(周长m)1.8内, 实际支模高度(m):5.55以内 2. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m2	51.88				0
7	011702003004	构造柱模板	1. 矩形柱模板(周长m)1.2内, 实际支模高度(m):5.55以内 2. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m2	14.28				0
8	011702006016	矩形梁模板	1. 单梁、连续梁模板(梁宽cm)25以内, 支模高度3.6m 2. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m2	157.23				0
9	011702006017	矩形梁模板	1. 单梁、连续梁模板(梁宽cm)25以内, 实际支模高度(m):4.9以内 2. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m2	40.54				0
10	011702006018	矩形梁模板	1. 单梁、连续梁模板(梁宽cm)25以内, 实际支模高度(m):5.55以内 2. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m2	25.12				0
11	011702006019	基础梁模板	1. 单梁、连续梁模板(梁宽cm)25以内, 支模高度3.6m 2. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m2	28.82				0
12	011702009003	过梁模板	1. 过梁模板支模高度3.6m 2. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m2	6.48				0
13	011702014009	有梁板模板	1. 支撑高度:有梁板模板, 支模高度3.6m	m2	117.8				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：凤凰湖消防站-3#训练塔-土建工程

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00007	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	19				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 19%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	WMGDZJF00007	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，市级 文明工地为 1.20%；省级 文明工地为 2.10%
2	011707002007	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	GGCSF0000007	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项的（人工 费+施工机具 费）*0.3 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
4	QTFY00000007	其他费用		100				按经批准的 专项施工组 织方案计算
		措施其他项目合计						

合计				
----	--	--	--	--

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：凤凰湖消防站-3#训练塔-土建工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	21871.87		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费为计算基础 建筑工程：3.00%；
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

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。

暂列金额明细表

工程名称：凤凰湖消防站-3#训练塔-土建工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		21871.87	
合计			21871.87	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：凤凰湖消防站-3#训练塔-土建工程

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：凤凰湖消防站-3#训练塔-土建工程

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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：凤凰湖消防站-3#训练塔-土建工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：凤凰湖消防站-3#训练塔-土建工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：凤凰湖消防站-3#训练塔-土建工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：凤凰湖消防站-3#训练塔-装修工程

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	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		楼地面装饰工程							
1	011102003016	块料楼地面 TL-01	1. 5mm厚水泥胶浆（掺水重20%108胶）贴8~10mm厚600*600mm防滑砖，面用白水泥擦缝； 2. 25mm厚WSM15水泥砂浆找平层水泥砂浆找平层 3. 素水泥浆一道（掺水重5%108胶） 4. 钢筋混凝土楼板，表面清扫干净，用WSM20水泥砂浆补平孔洞，若发现裂缝或空鼓等，需先做处理。 5. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m2	125.97				0
2	011106002003	块料楼梯面层	1. 5mm厚水泥胶浆（掺水重20%108胶）贴8~10mm厚300*280mm防滑梯级砖，面用白水泥擦缝，踏步做圆角及防滑槽； 2. 20mm厚WSM20水泥砂浆找平层，在踢面和踏面边缘临空处用WSM25水泥砂浆抹出80~100宽X20~25高的挡水条； 3. 素水泥浆一道（掺水重5%108胶）； 4. 钢筋混凝土梯板，表面清扫干净，用DSM20水泥砂浆补平孔	m2	40.89				0

			洞，若发现裂缝或空鼓等，需先做处理 5. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范						
3	011105003005	块料踢脚线 CT-03	1. 5mm厚WPM20水泥砂浆加水重20%白乳胶贴100mm高面砖(成品)踢脚，单边切角，白水泥擦缝； 2. 15mm厚WPM15水泥砂浆找平层，分两遍成活，底层抹灰应压实搓毛； 3. 刷素水泥浆一遍（掺水重5%108胶）； 4. 墙体，清理基层； 5. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m2	15.92				0
4	011105003006	楼梯块料踢脚线 CT-03	1. 5mm厚WPM20水泥砂浆加水重20%白乳胶贴100mm高面砖(成品)踢脚，单边切角，白水泥擦缝； 2. 15mm厚WPM15水泥砂浆找平层，分两遍成活，底层抹灰应压实搓毛； 3. 刷素水泥浆一遍（掺水重5%108胶）； 4. 墙体，清理基层； 5. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m2	1.5				0
5	011101001008	排水浅沟	1. 找平层厚度、砂浆配合比:15厚WSM20防水砂浆找平找坡 2. 排水浅沟纵向找坡i=0.5%坡向集水井 3. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m2	1.62				0
6	011102003017	特级粘土红砖	1. 部位:攀登墙角 2. 面层材料品种、规格	m2	6.36				0

			、颜色:特级粘土红砖 230×113×64mm						
		楼地面装饰工程合计							
		墙、柱面装饰工程							
1	011201001011	墙面一般抹灰 N-1、 N-2、N~3A、N-9、N- 5B	1. 5mm厚WPM20水泥砂浆 找平; 2. 10mm厚WPM15水泥砂 浆找平; 3. 刷素水泥浆一遍 (掺 水重5%108胶); 4. 墙体, 清理基层。 5. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m2	312.32				0
		墙、柱面装饰工程合 计							
		天棚工程							
		天棚工程合计							
		油漆、涂料、裱糊工 程							
1	011406001012	墙柱面抹灰面油漆 N- 1	1. 防潮防霉变无机涂料 (燃烧性能A级), 一 底两面; 2. 刮内墙腻子两遍 (2厚); 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m2	311.65				0
2	011406001013	天棚面抹灰面油漆 D- 1	1. 钢筋混凝土板, 底面 清理干净, 板面需平整 , 露出的铁钉、铁丝及 个别露筋点作防锈处理 ; 2. 素水泥浆一遍 (掺水 重5%108胶); 3. 满刮腻子两遍 (2厚) ; 4. 防潮防霉变无机涂料 (燃烧性能A级), 一 底两面。 5. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m2	240.73				0

		油漆、涂料、裱糊工程合计							
		其他装饰工程							
1	011503001010	楼梯栏杆	1.使用位置及做法:镀锌钢楼梯栏杆 2.栏杆高度:950mm、 1100mm 3.中南标20ZJ401-K1/52、 4.其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m	58.15				0
2	011503001011	平台栏杆	1.扶手材料种类、规格: 平台镀锌钢栏杆 2.栏杆高度:1200mm 3.详国标15J403-1、PB6a/D20型 4.含30m以内超高降效费 5.其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m	28.13				0
		其他装饰工程合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
1	MBZC008	钢支撑	1.钢支撑	t	0.006				0
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	011704001007	超高施工增加		m2	1				0
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：凤凰湖消防站-3#训练塔-装修工程

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00008	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	19				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率19%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	WMGDZJF00008	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，市级文明工地为1.20%；省级文明工地为2.10%
2	011707002008	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
3	GGCSF0000008	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费=(1-δ)*分部分项的(人工费+施工机具费)*0.3 (0.8≤δ<1 式中：δ=合同工期/定额工期)
4	QTFY00000008	其他费用		100				按经批准的专项施工组织方案计算
		措施其他项目合计						

合计				
----	--	--	--	--

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：凤凰湖消防站-3#训练塔-装修工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	8449.86		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费为计算基础 建筑工程：3.00%；
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

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。

暂列金额明细表

工程名称：凤凰湖消防站-3#训练塔-装修工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		8449.86	
合计			8449.86	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：凤凰湖消防站-3#训练塔-装修工程

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：凤凰湖消防站-3#训练塔-装修工程

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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：凤凰湖消防站-3#训练塔-装修工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：凤凰湖消防站-3#训练塔-装修工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：凤凰湖消防站-3#训练塔-装修工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：凤凰湖消防站-3#训练塔-外立面

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	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		外立面工程							
1	011201001012	墙面一般抹灰	1. 5mm厚WWM20聚合物水泥防水砂浆； 2. 15mm厚WWM15找平型防水砂浆； 3. 刷素水泥浆一遍（掺水重5%108胶）； 4. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m2	459.32				0
2	011406001014	外墙面油漆	1. 面层涂料:外墙涂料一底两面； 2. 基层:刮外墙腻子两遍（2厚），分层打磨平整 3. 外墙分格缝宽8mm，采用耐候密封胶嵌缝 4. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m2	369.28				0
		外立面工程合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
1	粤 011701008004	综合钢脚手架	1. 搭设高度:30.5m内	m2	636.12				0
2	MBZC009	钢支撑	1. 钢支撑	t	0.006				0
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							

1	011704001008	超高施工增加		m2	1				0
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：凤凰湖消防站-3#训练塔-外立面

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00009	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	19				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率19%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	WMGDZJF00009	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，市级文明工地为1.20%；省级文明工地为2.10%
2	011707002009	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
3	GGCSF0000009	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费=（1-δ）*分部分项的（人工费+施工机具费）*0.3（0.8≤δ<1 式中：δ=合同工期/定额工期）
4	QTFY00000009	其他费用		100				按经批准的专项施工组织方案计算
		措施其他项目合计						

合计				
----	--	--	--	--

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：凤凰湖消防站-3#训练塔-外立面

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	4475.06		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费为计算基础 建筑工程：3.00%；
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

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。

暂列金额明细表

工程名称：凤凰湖消防站-3#训练塔-外立面

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		4475.06	
合计			4475.06	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：凤凰湖消防站-3#训练塔-外立面

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：凤凰湖消防站-3#训练塔-外立面

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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：凤凰湖消防站-3#训练塔-外立面

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：凤凰湖消防站-3#训练塔-外立面

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：凤凰湖消防站-3#训练塔-外立面

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：凤凰湖消防站-绿化工程

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	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		乔灌木							
		乔灌木合计							
		地被							
1	050102012001	铺种草皮 马尼拉草	1. 草皮种类:马尼拉草 2. 铺种方式:30cm×30cm/块 3. 养护期:3个月 4. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m2	1176.44				0
2	050101009001	种植土回填	1. 回填厚度:0.4m 2. 回填土质要求:种植土 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m3	352.93				0
		地被合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：凤凰湖消防站-绿化工程

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00010	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	10				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，按10%计算
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	粤 050405010001	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；市级文明工地0.61%；省级文明工地1.20%
2	050405002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
3	粤 050405009001	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费=（1-δ）*分部分项的（人工费+施工机具费）*0.58（0.8≤δ<1 式中：δ=合同工期/定额工期）
4	050405006001	反季节栽植影响措施		100				按实际发生或经批准的施工方案计算

5	QTFY00000010	其他费用		100				按经批准的 专项施工组 织方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：凤凰湖消防站-绿化工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	4475.41		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的6.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：8.00%；市级质量奖：5.00%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

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。

暂列金额明细表

工程名称：凤凰湖消防站-绿化工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项	4475.41	
合计			4475.41	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：凤凰湖消防站-绿化工程

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：凤凰湖消防站-绿化工程

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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：凤凰湖消防站-绿化工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：凤凰湖消防站-绿化工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：凤凰湖消防站-绿化工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：凤凰湖消防站-园建工程

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	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		土石方工程							
1	040101003001	挖基坑土方	1. 土壤类别:挖基坑土方 2. 挖土深度:2m内 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m3	91.95				0
2	040103001001	回填方	1. 填方材料品种:原土回填 2. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m3	52.3				0
		土石方工程合计							
		余泥渣土场外运输							
1	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:土方弃置 2. 运距:15km 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m3	39.65				0
		余泥渣土场外运输合计							
		铺装工程							
		铺装工程合计							
		广场铺装							
1	040202011001	级配碎石	1. 石料规格:级配碎石 2. 厚度:200mm 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m2	357.39				0
2	040204002001	透水砖块料铺设	1. 块料品种、规格:300*150*60mm厚陶瓷	m2	308.74				0

			透水砖，工字铺，粗砂扫缝 2. 基础、垫层:材料品种、厚度:30mm厚1:6干性水泥砂浆 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件及国家相关规范						
3	040204002002	600/300X150X50 烧面芝麻黑花岗岩波打线	1. 块料品种、规格:600/300X150X50烧面芝麻黑花岗岩 2. 基础、垫层:材料品种、厚度:20mm厚WSM20水泥砂浆找平层 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m2	48.65				0
4	040203007001	缩缝	1. 伸缩缝:缩缝 2. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	m	15.69				0
5	040203007002	胀缝	1. 伸缩缝:胀缝 2. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	m	11.32				0
6	040204004001	道牙（弯路段）	1. 材料品种、规格:300*300*150mm芝麻白烧面 2. 结合层厚度、砂浆配合比:30mm厚DSM20干性水泥砂浆 3. 基础、垫层:材料品种、厚度:C25素混凝土后座 4. 基层:150mm厚6%水泥石屑稳定层（压实） 5. 防护材料种类:按设计要求 6. 计价包括基层、找平层、结合层、面层、磨边、嵌缝、刷防护材料、酸洗、打蜡、材料运输等相关费用 7. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件及	m	9.3				0

			国家相关规范						
		广场铺装合计							
		停车位							
1	040204004002	停车位车挡石	1. 材料品种、规格 :600X250X150芝麻白烧面车挡石 2. 30厚DSM20干性水泥砂浆 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	7.2				0
2	040202015001	水泥稳定石屑	1. 水泥含量:6% 2. 石料规格:石屑 3. 厚度:150mm 4. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m2	84.33				0
3	粤 040202017001	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级 :C25素混凝土 2. 厚度:150mm 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m2	82.3				0
4	040204002003	植草砖地面	1. 块料品种、规格 :65厚250x190水泥原色井字植草砖（孔内填种植土） 2. 30厚中粗砂垫层 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m2	60				0
5	040204002004	停车位铺装	1. 块料品种、规格 :300X300X20芝麻灰烧面 2. 基础、垫层:材料品种、厚度:20mm厚WSM20水泥砂浆找平层 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m2	18				0
		停车位合计							
		沥青道路							
		沥青道路合计							

		透水沥青混凝土							
1	粤 040202017002	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级:C25素混凝土 2. 厚度:200mm 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m2	541.55				0
2	040202015002	砾石垫层	1. 石料规格:5-25mm粒径砾石垫层夯实 2. 厚度:300mm 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	m2	541.55				0
3	040203006001	透水沥青混凝土	1. 沥青品种:90厚透水沥青混凝土 2. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m2	541.55				0
4	040203007003	缩缝	1. 伸缩缝:缩缝 2. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	m	76.7				0
5	040203007004	胀缝	1. 嵌缝材料:胀缝 2. 伸缩缝:缩缝 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	m	22.25				0
		透水沥青混凝土合计							
		透水沥青混凝土(消防车道位置)							
1	粤 040202017003	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级:C25素混凝土 2. 厚度:200mm 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m2	86.45				0
2	040202015003	砾石垫层	1. 石料规格:5-25mm粒径砾石垫层夯实 2. 厚度:150mm 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件及国家相关规范	m2	86.45				0
3	040203006002	透水沥青混凝土	1. 沥青品种:60厚透水	m2	86.45				0

			沥青混凝土 2. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件及 国家相关规范						
4	040203007005	缩缝	1. 伸缩缝:缩缝 2. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件及 国家相关规范	m	18.2				0
5	040203007006	胀缝	1. 嵌缝材料:胀缝 2. 伸缩缝:缩缝 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件及 国家相关规范	m	21.61				0
		透水沥青混凝土(消 防车道位置)合计							
		彩色沥青道路							
1	040305001001	级配砂石(压实)	1. 材料品种、规格:级 配砂石(压实) 2. 厚度:150mm 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m2	740.5				0
2	粤 040202017004	30厚砂滤层	1. 混凝土强度等级:砂 滤层 2. 厚度:30mm 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m3	22.22				0
3	粤 040202017005	10mm粒径C25透水混 凝土	1. 混凝土强度等级 :10mm粒径C25透水混 凝土 2. 厚度:50厚 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m2	740.5				0
4	粤 040202017006	6mm粒径C25彩色强固 透水混凝土	1. 混凝土强度等级 :6mm粒径C25彩色强固 透水混凝土 2. 厚度:30厚 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m2	740.5				0
5	040203004001	双丙聚氨酯密封处理	1. 材料品种:双丙聚氨	m2	740.5				0

			酯密封处理 2. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范						
6	040204002005	600/300X150X50 烧面 芝麻黑花岗岩波打线	1. 块料品种、规格 :600/300X150X50烧面 芝麻黑花岗岩 2. 基础、垫层: 材料品 种、厚度: 20mm厚 WSM20水泥砂浆找平层 3. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m2	47.28				0
7	040203007007	缩缝	1. 伸缩缝: 缩缝 2. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件及 国家相关规范	m	154.37				0
8	040203007008	胀缝	1. 伸缩缝: 胀缝 2. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件及 国家相关规范	m	8.6				0
		彩色沥青道路合计							
		篮球场							
1	040204002006	篮球场地面	1. 双丙聚氨酯密封处理 2. 100厚C20混凝土(面 层分块捣制, 随打随抹 平, 每块长度不大于 6m, 缝宽20, 沥青砂子 或沥青处理, 松木条嵌 缝) 3. 100厚水泥石粉层, 水 泥含量7% 4. 素土夯实, 压实系数 ≥95% 5. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件及 国家相关规范	m2	420				0
2	040205006001	标线	1. 线型: 100宽白色热熔 划线 2. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件及 国家相关规范	m2	20.56				0
3	010401014001	砖砌排水沟	1. 砖品种、规格、强度 等级: 120厚M7.5水泥砂	m	100.4				0

			浆砌Mu10砖 2. 沟截面尺寸:200*370 3. 盖板:烧面花岗岩盖板600*300*50 4. 垫层材料种类、厚度:100厚C15素混凝土 5. 砂浆强度等级:20厚 1: 2.5防水水泥砂浆 6. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件及国家相关规范						
4	011506002001	液压篮球架	1. 篮球架拟用技术规格:篮架伸臂为3.25m, 篮圈上沿离地面3.05m, 篮架底座尺寸长*宽=2100*1200mm。产品符合国际篮联FIBA的技术要求。篮板配用国际通用的高强度安全钢化玻璃玻璃篮板, 边框采用永不生锈的铝合金包边。篮架用优质防护套进行包裹, 使篮架在使用过程中更安全; 篮圈采用弹性篮圈, 内配套2支优质弹簧, 使运动员运动时增加动感, 并使安全, 使其在吊篮时的载荷被部分分解, 从而减少了对玻璃篮板及球架的疲劳损伤 2. 球架表面处理:所有钢制件表面均经酸洗、磷化等初级处理后在自动喷涂线上采用杜邦静电环氧基粉末喷涂完成最后表面处理, 涂层厚度70-80um) 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	套	2				0
		篮球场合计							
		沙池							
1	010501001006	垫层	1. 混凝土种类:商品混	m3	1.86				0

			凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范						
2	010401001002	砖基础	1. 砖品种、规格、强度 等级:M7.5水泥砂浆砌 MU10砖 2. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m3	5.44				0
3	010501001007	陶粒垫层	1. 部位:沙池坑内 2. 混凝土种类:陶粒层 3. 厚度:100mm 4. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m3	5.07				0
4	010501001008	混凝土垫层	1. 部位:沙池坑内 2. 混凝土种类:商品混 凝土 3. 混凝土强度等级:C20 4. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m3	5.07				0
5	040201021001	双层土工布层	1. 部位:沙池坑内 2. 材料品种、规格:双 层土工布层 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m2	50.68				0
6	040202009001	沙层	1. 部位:沙池坑内 2. 材质:沙层 3. 厚度:400mm 4. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m3	20.27				0
7	011102001003	600X150X50芝麻黑烧 面	1. 结合层厚度、砂浆配 合比:20mm厚1:2.5水 泥砂浆 2. 面层材料品种、规格 、颜色:600X150X50芝 麻黑烧面 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、	m2	5.59				0

			国家相关规范						
8	011102001004	200X200X20芝麻黑烧面	1. 结合层厚度、砂浆配合比:20mm厚1: 2.5水泥砂浆 2. 面层材料品种、规格、颜色:200X200X20芝麻黑烧面 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m2	7.46				0
		沙池合计							
		花基							
		花基合计							
		其他							
1	050307017001	户外垃圾箱	1. 规格尺寸:容积120L, 555*480*970mm 脚踏垃圾桶 2. 垃圾箱材质:高密度聚乙烯 (HDPE) 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	个	4				0
2	050307017002	垃圾桶 (吸烟区)	1. 规格尺寸:900x400x980mm 2. 垃圾箱材质:304#不锈钢 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	个	1				0
3	040205007001	地面文字标记	1. 规格尺寸:字高500, 字宽400 2. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	个	3				0
4	040205006002	标线	1. 线型:50宽2mm厚标线 2. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m2	19.95				0
5	020510004001	成品坐凳	1. 材质:304#不锈钢, 50厚臂木坐凳 2. 规格:1500*450*450mm 3. 其他:未尽事项详见	个	1				0

			招标图纸、招标文件、 国家相关规范						
6	020510004002	成品岗亭	1. 规格 :2000*2000*2800mm 2. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	个	1				0
7	010805004001	电动伸缩门	1. 名称:电动伸缩门 2. 尺寸:门高1.8米、宽 0.8米、长度详平面尺 寸标注 3. 门材质:304#不锈钢 4. 产品配件:滚动屏、 遥控、抬控磁铁 5. 启动装置的品种、规 格:电动装置系统 6. 安装方式:预埋磁铁 , 接220电源 7. 产品功能:手动、电 动、遥控、蓝牙感应、 车牌识别、防撞、防爬 等 8. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m	18				0
8	010805004002	成品人行三辊闸	1. 名称:成品人行三辊 闸 2. 尺寸:2000x1200x980 3. 门材质:304#不锈钢 4. 产品功能:二维码识 别、身份证识别、人脸 识别等 5. 备注:由专业厂家二 次深化设计后定制安装 6. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	套	2				0
9	010805004003	成品车行道闸	1. 名称:成品车行道闸 2. 尺寸:3500x900x980 3. 门材质:铝 4. 产品功能:车牌识别 等 5. 备注:由专业厂家二 次深化设计后定制安装 6. 其他:未尽事项详见	套	1				0

			招标图纸、招标文件及国家相关规范						
10	040205004001	成品立牌	1. 类型:成品立牌 2. 材质:304#不锈钢 3. 规格尺寸:408*108*900mm 4. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	块	1				0
11	031008006001	拖把池	1. Φ 25防盗黄铜龙头, 柱体:2厚304#原色不锈钢, 拉丝面 2. 顶面:12厚300x120仿光面芝麻黑石英砖 3. 侧面:20厚600x400光面芝麻黑花岗岩 4. 盖板:30厚590x590光面芝麻黑花岗岩 5. 砖基础:120厚M7.5水泥砂浆砌筑MU10砖砌体 6. H=150沉沙池 7. 10厚1:3水泥砂浆找平层, 内掺5%防水剂 8. 100厚C20素砼 9. 100厚级配碎石垫层(密实度 \geq 94%) 10. 素土夯实(密实度 \geq 94%) 11. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	个	1				0
12	040204002007	单元垃圾站	1. 做法:JG-8/2 2. 块料品种、规格:12厚仿光面芝麻黑石英砖 3. 找平层:30厚1:6干性水泥砂浆 4. 100mm厚C30透水混凝土 5. 200mm厚级配碎石 6. C20细石混凝土 7. 分层素土夯实(压实系数0.93) 8. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m2	2.72				0

		其他合计							
		隔油池、化粪池							
1	粤 040101006001	IV拉森钢板桩	1. 板桩类型:IV拉森钢板桩 2. 桩长:9m 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	t	41.98				0
2	粤 040101006002	钢板桩支撑	1. 钢板桩支撑安、拆宽度2.5m内 2. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	36.83				0
3	010202009001	喷射混凝土	1. 厚度:6cm 2. 材料种类:C20砼 3. 混凝土(砂浆)类别、强度等级:挂 Φ6.5@250x250钢筋网 4. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m2	131.2				0
4	010501001009	C15素砼硬化	1. 混凝土强度等级:C15素砼硬化 2. 其他:未尽事项详见施工图纸、招标文件、国家相关规范	m3	8.09				0
5	010202008001	边坡短钢筋	1. 地层情况:综合考虑 2. 杆体材料品种、规格、数量:三级钢 14, L=0.8m@1500*1500 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	t	0.124				0
6	040501004001	泄水管	1. 材质及规格:PVC管 Φ50mm 2. 外包无纺土工布 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m	19.7				0
7	040201022001	临时截水沟	1. 断面尺寸:300*300mm 2. 砌体材料:120mm砖砌 3. 砂浆强度等级:M7.5水泥砂浆 4. 抹面:M20防水砂浆	m	84.64				0

			5. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范						
		隔油池、化粪池合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	011702001006	基础垫层模板	1. 基础类型: 基础垫层模板 2. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m2	3. 88				0
2	041102002001	侧石后座模板	1. 构件类型: 侧石后座模板 2. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m2	2. 33				0
3	粤 050401008001	装配式H型钢结构围蔽	1. 材料种类、规格: 装配式H型钢结构围蔽 2. 日常维修 3. 工期: 半年至一年(含一年) 4. 其他: 未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m	289				0
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：凤凰湖消防站-园建工程

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00011	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	16.5				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率19%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	WMGDZJF00010	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，市级文明工地为1.20%；省级文明工地为2.10%
2	011707002010	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
3	GGCSF0000010	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费=(1-δ)*分部分项的(人工费+施工机具费)*0.3 (0.8≤δ<1 式中：δ=合同工期/定额工期)
4	QTFY00000011	其他费用		100				按经批准的专项施工组织方案计算
		措施其他项目合计						

合计				
----	--	--	--	--

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：凤凰湖消防站-园建工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	72396.28		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费为计算基础 建筑工程：3.00%；
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

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。

暂列金额明细表

工程名称：凤凰湖消防站-园建工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项	72396.28	
合计			72396.28	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：凤凰湖消防站-园建工程

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：凤凰湖消防站-园建工程

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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：凤凰湖消防站-园建工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：凤凰湖消防站-园建工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：凤凰湖消防站-园建工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：凤凰湖消防站-土建海绵城市

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	最高价
								暂估价	
		分部分项							
1	080106004001	中砂过滤层	1. 材料品种:中砂过滤层 2. 厚度:50mm 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m3	28.76				0
2	040201021002	透水土工布	1. 材料品种:透水土工布 2. 规格:200g/m2 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m2	575.27				0
3	040202009002	砂砾石	1. 石料规格:φ10-20mm砾石 2. 厚度:200mm排水层 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m2	575.27				0
4	040201021003	防渗膜	1. 材料品种:防渗膜 2. 规格:200g/m2 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m2	87.75				0
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							

合计			
----	--	--	--

总价措施项目清单与计价表

工程名称：凤凰湖消防站-土建海绵城市

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00012	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	16.5				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；以专 业工程类型 区分不同费 率计算； 单独场地平 整工程费率 为4.35%； 道路、管网 工程费率为 16.50%； 桥涵、隧道 、水处理构 筑物工程费 率为 14.50%； 分部分项工 程总费用在 300 万元以 内（含300 万元）的项 目按基本费 率乘以 1.20；
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	粤 041109009001	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 0.60%；省级

								文明工地 1.20%
2	041109002001	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	041109005001	交通疏导员增加费		15				按照项目分 部分项人工 费的15%计 算（有方案 的按照方案 计算）， 结算时据实 结算。
4	041108001001	地下管线交叉降效费		0				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
5	粤 041109008001	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 = (1- δ) * 分部分 项的 (人工 费+施工机具 费) * 0.30 ($0.8 \leq \delta < 1$ 式中 : δ = 合同工 期/定额工期)
6	QTFY00000012	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：凤凰湖消防站-土建海绵城市

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	2761.25		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的6.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.10%；省级质量奖：7.20%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

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。

暂列金额明细表

工程名称：凤凰湖消防站-土建海绵城市

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项	2761.25	
合计			2761.25	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：凤凰湖消防站-土建海绵城市

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：凤凰湖消防站-土建海绵城市

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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：凤凰湖消防站-土建海绵城市

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：凤凰湖消防站-土建海绵城市

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：凤凰湖消防站-土建海绵城市

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：凤凰湖消防站-标识标志

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	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		户外							
1	011508004001	楼顶广告字	1. 镡字材料品种、颜色 :1.2mm不锈钢激光雕刻 焊接成型表面烤氟碳烤漆 2. 字体规格 :28050*700*50mm 3. 内容:对党忠诚纪律 严明赴汤蹈火竭诚为民 4. 五金:不锈钢自攻螺 丝、铝角码 5. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	套	1				0
2	011508004002	楼体LOGO	1. 适用部位:楼体LOGO 2. 规格尺寸 :4350*3300*50 3. 材料种类:1.2mm不锈 钢激光雕刻、焊接成型 表面烤、氟碳烤漆 4. 内容: 119+消防救援 5. 安装方式:贴墙安装 6. 计价包括制作、安装 、材料及材料运输、混 凝土基础、基础预埋件 、土方挖填及场内运输 等一切相关费用 7. 综合考虑面层板规格 厚度、材质、面板规格 厚度材质，施工安装方 式、安装高度、安装部 位，收口类型，油漆 ，防护材料种类，面层 文字（图形）的大小、 数量、材质及做法等 8. 其他:未尽事项详见	套	1				0

			招标图纸、招标文件、 国家相关规范						
3	040205004002	车库门楣广告牌	1. 镏字材料品种、颜色 :1. 2mm不锈钢激光雕刻 焊接成型表面烤氟碳烤 漆 2. 字体规格 :15980*800*50mm 3. 五金:不锈钢自攻螺 丝、铝角码 4. 内容:中国消防救援 (含警徽及英文字体) 5. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	套	1				0
4	011508004003	车库卷闸门数字牌	1. 镏字材料品种、颜色 :1. 2mm不锈钢激光雕刻 焊接成型表面烤氟碳烤 漆 2. 字体规格: Φ 1200mm 3. 五金:不锈钢自攻螺 丝、铝角码 4. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	个	6				0
5	011508004004	训练塔宣传口号	1. 镏字材料品种、颜色 :1. 2mm不锈钢激光雕刻 焊接成型表面烤氟碳烤 漆 2. 规格 :12700*700*50mm 3. 内容:严格训练严格 要求 4. 固定方式:焊接 5. 五金:不锈钢自攻螺 丝、铝角码 6. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	套	1				0
6	040205004003	挂牌标识	1. 适用部位:挂牌标识 2. 规格尺寸 :3000*420*30 3. 材料种类:1. 2mm不锈 钢激光雕刻、焊接成型 表面烤、氟碳烤漆	块	1				0

			4. 内容：严格训练严格要求 5. 安装方式：贴墙安装 6. 计价包括制作、安装、材料及材料运输、混凝土基础、基础预埋件、土方挖填及场内运输等一切相关费用 7. 综合考虑面层板规格厚度、材质、面板规格厚度材质，施工安装方式、安装高度、安装部位，收口类型，油漆，防护材料种类，面层文字（图形）的大小、数量、材质及做法等 8. 其他：未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范						
7	011407001001	墙面喷刷涂料	1. 涂料品种、喷刷遍数：喷防锈无机涂料（A级），一底一面 2. 其他：未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m2	149.76				0
8	040205006003	标线	1. 材料品种：黄色标线涂料及底漆 2. 线型：线宽40cm 3. 其他：未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m2	420				0
		户外合计							
		室内							
1	040205004004	楼层水牌	1. 适用部位：楼层水牌 2. 规格尺寸：500*950 3. 材料种类：1.2mm不锈钢激光雕刻、焊接成型表面烤、氟碳烤漆+5+5mm亚克力夹内容喷绘立体 4. 内容：详大样 5. 安装方式：贴墙安装 6. 计价包括制作、安装、材料及材料运输、混凝土基础、基础预埋件	块	8				0

			<p>、土方挖填及场内运输等一切相关费用</p> <p>7. 综合考虑面层板规格厚度、材质、面板规格厚度材质，施工安装方式、安装高度、安装部位，收口类型，油漆，防护材料种类，面层文字（图形）的大小、数量、材质及做法等</p> <p>8. 其他: 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范</p>						
2	040205004005	科室门牌	<p>1. 适用部位: 科室门牌</p> <p>2. 规格尺寸: 200*100*5</p> <p>3. 材料种类: 5mm亚克力夹雕刻成型、表面喷漆、信息内容丝印</p> <p>4. 内容: 详大样</p> <p>5. 安装方式: 贴墙安装</p> <p>6. 计价包括制作、安装、材料及材料运输、混凝土基础、基础预埋件、土方挖填及场内运输等一切相关费用</p> <p>7. 综合考虑面层板规格厚度、材质、面板规格厚度材质，施工安装方式、安装高度、安装部位，收口类型，油漆，防护材料种类，面层文字（图形）的大小、数量、材质及做法等</p> <p>8. 其他: 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范</p>	块	49				0
3	040205004006	设备间门牌	<p>1. 适用部位: 设备间门牌</p> <p>2. 规格尺寸: 250*80*5</p> <p>3. 材料种类: 5mm亚克力夹雕刻成型、表面喷漆、信息内容丝印</p> <p>4. 内容: 详大样</p> <p>5. 安装方式: 贴墙安装</p> <p>6. 计价包括制作、安装、材料及材料运输、混</p>	块	16				0

			凝土基础、基础预埋件、土方挖填及场内运输等一切相关费用 7. 综合考虑面层板规格厚度、材质、面板规格厚度材质，施工安装方式、安装高度、安装部位，收口类型，油漆，防护材料种类，面层文字（图形）的大小、数量、材质及做法等 8. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范						
4	040205004007	消防楼层号	1. 适用部位:消防楼层号 2. 规格尺寸:260*260*5 3. 材料种类:5mm亚克力夹雕刻成型、表面喷漆、信息内容丝印 4. 内容: 详大样 5. 安装方式:贴墙安装 6. 计价包括制作、安装、材料及材料运输、混凝土基础、基础预埋件、土方挖填及场内运输等一切相关费用 7. 综合考虑面层板规格厚度、材质、面板规格厚度材质，施工安装方式、安装高度、安装部位，收口类型，油漆，防护材料种类，面层文字（图形）的大小、数量、材质及做法等 8. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	块	16				0
5	040205004008	提示警示标识(根据实际需求确定数量)	1. 适用部位:提示警示标识 2. 规格尺寸:100*100/260*130 3. 材料种类:5mm亚克力夹雕刻成型、表面喷漆、信息内容丝印 4. 内容: 详大样	块	8				0

			5. 安装方式:贴墙安装 6. 计价包括制作、安装、材料及材料运输、混凝土基础、基础预埋件、土方挖填及场内运输等一切相关费用 7. 综合考虑面层板规格厚度、材质、面板规格厚度材质, 施工安装方式、安装高度、安装部位, 收口类型, 油漆, 防护材料种类, 面层文字(图形)的大小、数量、材质及做法等 8. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范						
6	040205004009	管理制度牌(根据实际需求确定数量)	1. 适用部位:管理制度牌 2. 规格尺寸:600*800*10 3. 材料种类:5mm亚克力夹雕刻成型、表面喷漆、信息内容丝印 4. 内容: 详大样 5. 安装方式:贴墙安装 6. 计价包括制作、安装、材料及材料运输、混凝土基础、基础预埋件、土方挖填及场内运输等一切相关费用 7. 综合考虑面层板规格厚度、材质、面板规格厚度材质, 施工安装方式、安装高度、安装部位, 收口类型, 油漆, 防护材料种类, 面层文字(图形)的大小、数量、材质及做法等 8. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	块	8				0
7	040303018001	防撞条	1. 适用部位:防撞条 2. 规格尺寸:100*100 3. 材料种类:UV喷绘写真	m	9.9				0

			4. 内容: 详大样 5. 安装方式: 背贴安装 6. 计价包括制作、安装、材料及材料运输、混凝土基础、基础预埋件、土方挖填及场内运输等一切相关费用 7. 综合考虑面层板规格厚度、材质、面板规格厚度材质, 施工安装方式、安装高度、安装部位, 收口类型, 油漆, 防护材料种类, 面层文字(图形)的大小、数量、材质及做法等 8. 其他: 未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范						
		室内合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：凤凰湖消防站-标识标志

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00013	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	13				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率13%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	WMGDZJF00011	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，市级文明工地为0.6%；省级文明工地为1.2%
2	011707002011	夜间施工增加费		20				以夜间施工项目人工费的20%计算
3	GGCSF0000011	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费=(1-δ)*分部分项的(人工费+施工机具费)*0.3 (0.8≤δ<1 式中：δ=合同工期/定额工期)
4	QTFY00000013	其他费用		100				按经批准的专项施工组织方案计算
		措施其他项目合计						

合计				
----	--	--	--	--

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：凤凰湖消防站-标识标志

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	5524.79		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费为计算基础 建筑工程：3.00%；
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

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。

暂列金额明细表

工程名称：凤凰湖消防站-标识标志

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项	5524.79	
合计			5524.79	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：凤凰湖消防站-标识标志

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：凤凰湖消防站-标识标志

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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：凤凰湖消防站-标识标志

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：凤凰湖消防站-标识标志

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：凤凰湖消防站-标识标志

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：凤凰湖消防站-围墙工程

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	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		土石方工程							
1	010101003001	挖沟槽土方	1. 名称：挖沟槽土方 2. 土壤类别：一、二类土 3. 挖土深度：2m内 4. 工程内容综合考虑：挖掘方式、挖掘深度、地质土质及环境因素、相关配合及收尾工作，完工垃圾清理等所有工作内容； 5. 其他：未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m3	469.92				0
2	010103001005	回填方	1. 名称：原土回填 2. 工程内容综合考虑：回填夯实方式、回填夯实深度、回填土运距、相关配合及收尾工作，完工垃圾清理等所有工作内容； 3. 其他：未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m3	355.1				0
		土石方工程合计							
		余泥渣土场外运输							
1	010103002004	余方弃置	1. 废弃料品种：弃土外运 2. 运距：15km 3. 其他：未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m3	114.83				0
		余泥渣土场外运输合计							

		土建装饰工程							
1	010501001010	垫层	1. 混凝土种类:预拌商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C15 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m3	18.17				0
2	010501003003	独立基础	1. 混凝土种类:预拌商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m3	43.61				0
3	010503001002	基础梁	1. 混凝土种类:预拌商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m3	69.1				0
4	010502001005	矩形柱	1. 混凝土种类:预拌商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m3	11.7				0
5	010503004003	C20素砼压顶	1. 混凝土种类:预拌商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20 3. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m3	0.18				0
6	010515001025	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:三级螺纹钢 HRB400, Φ10内 2. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	t	0.862				0
7	010515001026	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:三级螺纹钢 HRB400, Φ25内 2. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	t	5.968				0
8	010515001027	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:三	t	0.354				0

			级钢HPB300Φ10以内 (箍筋) 2. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范						
9	010515001028	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:三 级钢HPB300Φ10以外 (箍筋) 2. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	t	3.392				0
10	010606005001	铁艺围墙制安	1. 钢材品种、规格 :50x50x2mm、 30*30*1.5mm镀锌方管 2. 综合考虑预埋构件、 化学螺栓等 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m2	249.85				0
11	011405001001	金属面油漆	1. 油漆品种、刷漆遍数 :面饰深咖色氟碳漆2遍 2. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m2	499.7				0
12	011201001013	墙面一般抹灰	1. 底层厚度、砂浆配合 比:10mm厚DPM20水泥砂 浆找平铁模压光 2. 底层厚度、砂浆配合 比:15mm厚DPM20水泥砂 浆打底扫光或划出纹道 3. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m2	472.86				0
13	011406001015	外墙面油漆	1. 材料:米黄色真石漆 面 2. 基层:刮外墙腻子2- 3遍,干后砂平 3. 计价包括基层、面层 、油漆、涂料、裱糊、 材料运输等相关费用 4. 其他:未尽事项详见 招标图纸、招标文件、 国家相关规范	m2	472.86				0
14	011502003002	石材装饰线	1. 材料:黄金麻花岗岩	m	55.83				0

			荔枝面 540*60*50mm（底部拉槽20*30mm） 2. 底层厚度、砂浆配合比:综合考虑 3. 计价综合考虑遍数；基底类型、防护材料种类 4. 计价包括基层、定位、石材选截安装、材料运输等相关费用 5. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范						
15	011108001001	柱顶石材压顶面	1. 材料:黄金麻花岗岩荔枝面600*400*90mm 2. 底层厚度、砂浆配合比:综合考虑 3. 计价综合考虑遍数；基底类型、防护材料种类 4. 计价包括基层、定位、石材选截安装、材料运输等相关费用 5. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m2	8.37				0
16	030412001001	柱头灯	1. 灯具:每两个柱头设置一个柱头灯，柱头灯材质为精工压铸铝 2. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	套	24				0
		土建装饰工程合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
1	MBZC010	模板的支架	1. 钢支撑 2. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	t	1				0
		绿色施工安全防护措施费合计							

	QTCSF	措施其他项目							
1	011702001007	基础垫层模板	1. 基础类型:基础垫层模板 2. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m2	36.74				0
2	011702001008	独立基础模板	1. 基础类型:独立基础模板 2. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m2	109.99				0
3	011702002015	矩形柱模板	1. 基础类型:矩形柱模板 2. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m2	150.75				0
4	011702005002	基础梁模板	1. 基础类型:基础梁模板 2. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m2	575.06				0
5	011702008003	圈梁模板	1. 基础类型:圈梁模板 2. 其他:未尽事项详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m2	2.64				0
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：凤凰湖消防站-围墙工程

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00014	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	19				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 19%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	WMGDZJF00012	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，市级 文明工地为 1.20%；省级 文明工地为 2.10%
2	011707002012	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	GGCSF0000012	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项的（人工 费+施工机具 费）*0.3 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
4	QTFY00000014	其他费用		100				按经批准的 专项施工组 织方案计算
		措施其他项目合计						

合计				
----	--	--	--	--

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：凤凰湖消防站-围墙工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	28159.64		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费为计算基础 建筑工程：3.00%；
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

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。

暂列金额明细表

工程名称：凤凰湖消防站-围墙工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		28159.64	
合计			28159.64	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：凤凰湖消防站-围墙工程

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：凤凰湖消防站-围墙工程

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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：凤凰湖消防站-围墙工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：凤凰湖消防站-围墙工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：凤凰湖消防站-围墙工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：凤凰湖消防站-方格网土石方工程

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	最高价
								暂估价	
		分部分项							
1	010103002005	土方挖运	1. 内容:土方挖运 2. 挖土深度:综合考虑 3. 土方来源和类别:清表土等不可利用土方 4. 其他工作内容:清除杂草、垃圾、砍伐树木、挖树头等 5. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件、穗开内收[2016]58号及国家相关规范	m3	7122.15				0
2	010103001006	土方回填	1. 密实度要求:综合考虑 2. 填方材料品种:原土回填 3. 备注:此单价已含措施费和税费 4. 其它:未尽事项, 详见招标图纸、招标文件、穗开内收[2016]58号及国家相关规范	m3	346.32				0
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：凤凰湖消防站-方格网土石方工程

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00015	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	0				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 19%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	WMGDZJF00013	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，市级 文明工地为 1.20%；省级 文明工地为 2.10%
2	011707002013	夜间施工增加费		20				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	GGCSF0000013	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项的（人工 费+施工机具 费）*0.3 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
4	QTFY00000015	其他费用		100				按经批准的 专项施工组 织方案计算
		措施其他项目合计						

合计				
----	--	--	--	--

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：凤凰湖消防站-方格网土石方工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	0		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的7.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：12.00%；省级质量奖：7.50%；市级质量奖：4.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费为计算基础 建筑工程：3.00%；
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

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。

暂列金额明细表

工程名称：凤凰湖消防站-方格网土石方工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项	0	
合计			0	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：凤凰湖消防站-方格网土石方工程

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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：凤凰湖消防站-方格网土石方工程

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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：凤凰湖消防站-方格网土石方工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：凤凰湖消防站-方格网土石方工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	0	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：凤凰湖消防站-方格网土石方工程

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----