

大埔县智慧停车场项目(一)(白云大桥停车场部分)工程

招标工程量清单

招标人：大埔县城市管理和综合执法局

单位盖章

造价咨询人：

单位盖章

年月日

大埔县智慧停车场项目(一)(白云大桥停车场部分)工程

招标工程量清单

招标人：大埔县城市管理和综合执法局

造价咨询人：

单位盖章

单位盖章

法定代表人或
其授权人：

法定代表人或
其授权人：

单位盖章

单位盖章

编 制 人：

复 核 人：

(造价人员签字盖专用章)

(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：电气设备系统安装工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中 暂估价	最高价
		分部分项							
		照明配电							
1	030404034014	照明开关	1. 名称:单联单控开关 2. 材质:250V10A 3. 安装方式:暗装 H=1.3m	个	5				0
2	030404034015	照明开关	1. 名称:双联单控开关 2. 材质:250V10A 3. 安装方式:暗装 H=1.3m	个	3				0
3	030404034016	照明开关	1. 名称:三联单控开关 2. 材质:250V10A 3. 安装方式:暗装 H=1.3m	个	7				0
4	030404034017	照明开关	1. 名称:四联单控开关 2. 材质:250V10A 3. 安装方式:暗装 H=1.3m	个	2				0
5	030404034018	照明开关	1. 名称:声控(红外线感应)延时开关 2. 规格:250V10A 3. 安装方式:暗装 H=1.3m	个	33				0
6	030412004018	装饰灯	1. 名称:出口指示灯(单面) 2. 规格:1x3W,带蓄电池,持续供电时间≥60min 3. 安装形式:门框上方0.2m壁挂	套	34				0
7	030412004019	装饰灯	1. 名称:楼层标志灯(单面) 2. 规格:LED灯,1×3W,带蓄电池,持续供电时间≥60min	套	21				0

			3. 安装方式:壁装式						
8	030412004020	装饰灯	1. 名称:集中电源疏散照明灯 (A型) 2. 规格:LED灯, 1×9W, 带蓄电池, 持续供电时间≥60min 3. 安装方式:管吊距地2.2-2.5m	套	178				0
9	030412004022	装饰灯	1. 名称:单面标志灯 (向前) 2. 规格:LED灯, 1×9W, 带蓄电池, 持续供电时间≥60min 3. 安装方式:距地0.5m壁装	套	94				0
10	030412004024	装饰灯	1. 名称:双面标志灯 (单向) 2. 规格:LED灯, 1×9W, 带蓄电池, 持续供电时间≥60min 3. 安装方式:吊管距地2.2-2.5m	套	31				0
11	030412004025	装饰灯	1. 名称:自带电源疏散照明灯 2. 规格:LED灯, 1×18W, 带蓄电池, 持续供电时间≥60min 3. 安装方式:吸顶安装	套	10				0
12	030412005015	荧光灯	1. 名称:单管LED支架灯 2. 型号:1×21W 3. 规格:带防眩光罩 4. 安装形式:吸顶安装	套	33				0
13	030412005016	荧光灯	1. 名称:LED支架壁灯 2. 型号:1×21W	套	6				0
14	030412005017	荧光灯	1. 名称:双管LED支架灯 2. 型号:2×21W 3. 规格:带防眩光罩 4. 安装形式:吸顶安装	套	29				0
15	030412005019	荧光灯	1. 名称:双管LED防尘防水灯 2. 型号:2×21W 3. 规格:带防眩光罩 4. 安装形式:吸顶安装	套	29				0

16	030412005018	荧光灯	1. 名称:双管LED防爆灯 2. 型号:2×15W 3. 安装形式:吸顶安装	套	1				0
17	030412004026	装饰灯	1. 名称:LED车道线槽灯 2. 型号:1×24W 3. 安装形式:贴风管下线槽安装, 高度不低于2.5m	套	303				0
18	030412004027	装饰灯	1. 名称:感应式自动控制LED灯 2. 型号:1×24W 3. 安装形式:贴风管下线槽安装, 高度不低于2.5m	套	264				0
19	030412001010	普通灯具	1. 名称:LED吸顶灯 2. 型号:1×24W	套	33				0
20	030412001011	普通灯具	1. 名称:防水LED吸顶灯 2. 型号:1×24W 3. 类型:吸顶式	套	33				0
21	030412007001	一般路灯	1. 名称:庭院路灯 2. 型号:25W×2 3. 规格:H=3.5m	套	21				0
22	030404033008	风扇	1. 名称:排气扇 2. 型号:1×40W	台	2				0
		照明配电合计							
		动力配电							
1	030401002002	干式变压器	1. 名称:干式变压器B1 (仅安装费) 2. 型号:SGB13 3. 容量(kV·A):1000kVA(带外壳、风机、温控、温显) 4. 电压(kV):10kV/0.4kV 5. 基础型钢形式、规格:10#槽钢	台	1				0
2	030414001002	电力变压器系统	1. 名称:干式变压器B1 3. 容量(kV·A):1000KVA	系统	1				0
3	030404017047	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:DALZ 3. 规格:按图元图纸配	台	2				0

			置 4. 安装方式:成套配电箱安装悬挂式(半周长m以内)1.5						
4	030404017048	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:1AL 3. 规格:按图元图纸配置	台	1				0
5	030404017058	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:2AL 3. 规格:按图元图纸配置 4. 安装方式:成套配电箱安装悬挂式(半周长m以内)1	台	1				0
6	030404017059	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:3AL1 3. 规格:按图元图纸配置 4. 安装方式:成套配电箱安装悬挂式(半周长m以内)1	台	2				0
7	030404017060	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:3AL2 3. 规格:按图元图纸配置 4. 安装方式:成套配电箱安装悬挂式(半周长m以内)1	台	2				0
8	030404017061	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:4AL 3. 规格:按图元图纸配置 4. 安装方式:成套配电箱安装悬挂式(半周长m以内)1	台	2				0
9	030404017062	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:5AL 3. 规格:按图元图纸配置 4. 安装方式:成套配电箱安装悬挂式(半周长m以内)1	台	2				0
10	030404017063	配电箱	1. 名称:配电箱	台	2				0

			2. 型号:B1/1AP 3. 规格:按图元图纸配置 4. 安装方式:成套配电箱安装悬挂式(半周长m以内)0.5						
11	030404017064	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:B1/1AT1 3. 规格:按图元图纸配置 4. 安装方式:成套配电箱安装悬挂式(半周长m以内)0.5	台	1				0
12	030404017065	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:B1/1AT1 3. 规格:按图元图纸配置 4. 安装方式:成套配电箱安装悬挂式(半周长m以内)0.5	台	1				0
13	030404017066	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:B1/1APE 3. 规格:按图元图纸配置 4. 安装方式:成套配电箱安装悬挂式(半周长m以内)0.5	台	1				0
14	030404017067	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:PYJ、PYJ1、PYJ2 3. 规格:按图元图纸配置 4. 安装方式:成套配电箱安装悬挂式(半周长m以内)0.5	台	10				0
15	030404017077	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:SFJ 3. 规格:按图元图纸配置 4. 接线端子材质、规格: 5. 安装方式:成套配电箱安装悬挂式(半周长m以内)0.5	台	2				0

16	030404017078	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:PFJ 3. 规格:按图元图纸配置 4. 接线端子材质、规格: 5. 安装方式:成套配电箱安装悬挂式(半周长m以内)0.5	台	3				0
17	030404017068	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号: :B1/1ACS1~B1/1ACS4 3. 规格:按图元图纸配置 4. 安装方式:成套配电箱安装悬挂式(半周长m以内)0.5	台	4				0
18	030404017069	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:B1/2AP 3. 规格:按图元图纸配置 4. 安装方式:成套配电箱安装悬挂式(半周长m以内)0.5	台	1				0
19	030404017070	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:B1/2AT1 3. 规格:按图元图纸配置 4. 安装方式:成套配电箱安装悬挂式(半周长m以内)0.5	台	1				0
20	030404017071	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:B1/2AT2 3. 规格:按图元图纸配置 4. 安装方式:成套配电箱安装悬挂式(半周长m以内)0.5	台	1				0
21	030404017072	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:B1/2AT3 3. 规格:按图元图纸配置 4. 安装方式:成套配电箱安装悬挂式(半周长m以内)0.5	台	1				0

22	030404017050	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:B1/2APE 3. 规格:按图元图纸配置 4. 安装方式:成套配电箱安装悬挂式(半周长m以内)0.5	台	1				0
23	030404017073	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:B1/2JL1~B1/2JL3 3. 规格:按图元图纸配置 4. 安装方式:成套配电箱安装悬挂式(半周长m以内)0.5	台	3				0
24	030404017074	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:3AT 3. 规格:按图元图纸配置 4. 安装方式:成套配电箱安装悬挂式(半周长m以内)0.5	台	1				0
25	030404017075	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:4AT 3. 规格:按图元图纸配置 4. 安装方式:成套配电箱安装悬挂式(半周长m以内)0.5	台	1				0
26	030404017076	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:5AT 3. 规格:按图元图纸配置 4. 安装方式:成套配电箱安装悬挂式(半周长m以内)0.5	台	1				0
27	030404017051	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:4JL1~4JL3 3. 规格:按图元图纸配置 4. 安装方式:成套配电箱安装悬挂式(半周长m以内)0.5	台	3				0
28	030404017052	配电箱	1. 名称:配电箱	台	2				0

			2. 型号:XAT 3. 规格:按图元图纸配置 4. 安装方式:成套配电箱安装悬挂式(半周长m以内)0.5						
29	030404017053	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:3KT 3. 规格:按图元图纸配置 4. 安装方式:成套配电箱安装悬挂式(半周长m以内)0.5	台	2				0
30	030404017054	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:PAT 3. 规格:按图元图纸配置 4. 安装方式:成套配电箱安装悬挂式(半周长m以内)0.5	台	1				0
31	030404017055	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:XLB、PLB、WYB 3. 规格:按图元图纸配置 4. 安装方式:成套配电箱安装悬挂式(半周长m以内)0.5	台	4				0
32	030404017056	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:XWP 3. 规格:按图元图纸配置 4. 安装方式:成套配电箱安装悬挂式(半周长m以内)0.5	台	1				0
33	030404017057	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:2CAP1 3. 规格:按图元图纸配置 4. 安装方式:成套配电箱安装悬挂式(半周长m以内)0.5	台	1				0
34	030404017079	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:2CAP1 3. 规格:按图元图纸配	台	1				0

			置 4. 安装方式:成套配电箱安装悬挂式(半周长m以内)0.5						
35	030404017080	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:4CAP1 3. 规格:按图元图纸配置 4. 安装方式:成套配电箱安装悬挂式(半周长m以内)0.5	台	1				0
36	030404017081	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:4CAP2 3. 规格:按图元图纸配置 4. 安装方式:成套配电箱安装悬挂式(半周长m以内)0.5	台	1				0
37	030404017082	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:4CAP3 3. 规格:按图元图纸配置 4. 安装方式:成套配电箱安装悬挂式(半周长m以内)0.5	台	1				0
38	030404017083	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:1ALE 3. 规格:按图元图纸配置 4. 安装方式:成套配电箱安装悬挂式(半周长m以内)0.5	台	1				0
39	030404017084	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:2ALE 3. 规格:按图元图纸配置 4. 安装方式:成套配电箱安装悬挂式(半周长m以内)0.5	台	1				0
40	030404017085	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:3ALE1 3. 规格:按图元图纸配置 4. 安装方式:成套配电	台	1				0

			箱安装悬挂式(半周长 m以内)0.5						
41	030404017086	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:3ALE2 3. 规格:按图元图纸配置 4. 安装方式:成套配电箱安装悬挂式(半周长 m以内)0.5	台	1				0
42	030404017087	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:4ALE 3. 规格:按图元图纸配置 4. 安装方式:成套配电箱安装悬挂式(半周长 m以内)0.5	台	1				0
43	030404017088	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:5ALE1 3. 规格:按图元图纸配置 4. 安装方式:成套配电箱安装悬挂式(半周长 m以内)0.5	台	1				0
44	030404017089	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:5ALE2 3. 规格:按图元图纸配置 4. 安装方式:成套配电箱安装悬挂式(半周长 m以内)0.5	台	1				0
45	030404017090	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:SWAL 3. 规格:按图元图纸配置 4. 安装方式:成套配电箱安装悬挂式(半周长 m以内)0.5	台	1				0
46	030404004003	低压开关柜(屏)	1. 名称:配电室低压配电柜(仅安装费) 2. 型号:AA、AAP	台	2				0
47	030404035011	插座	1. 名称:单相二三孔插座 2. 材质:塑料 3. 规格:250V16A, 面板	个	7				0

			86mm×86mm 4. 安装方式:暗装						
48	030408001021	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZA-YJE- 3×4mm	m	19.61				0
49	030408001030	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZA-YJE- 4×6mm	m	25				0
50	030408001022	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZA-YJE- 5×2.5mm	m	343.51				0
51	030408001023	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZA-YJE- 5×6mm	m	251.437				0
52	030408001024	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:NH-YJE-5×6mm	m	207.25				0
53	030408001025	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:NH-YJV- (4x70+1x35)	m	11.73				0
54	030408001026	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZBN-JSH- 4x2.5	m	157.814				0
55	030408001027	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZN-YJY-3*4	m	193.3				0
56	030408001028	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZN-YJY- 4*2.5	m	63.226				0
57	030408001029	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY- 4*25+1*16	m	618.276				0
58	030408001039	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY- 4*35+1*16	m	31.52				0
59	030408001040	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY- 4*50+1*25	m	29.77				0
60	030408001038	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY- 4*150+1*70	m	30				0
61	030408006008	电力电缆头4*35	1. 10kV以下户外成套型 电缆终端头安装成套型	个	10				0

			终端头(截面mm2以下) 35						
62	030408006009	电力电缆头	1. 名称:10kV以下户内 成套型电缆终端头安装 成套型终端头(截面 mm2以下)70 2. 型号:4*70	个	10				0
63	030408006010	电力电缆头	1. 名称:10kV以下户内 成套型电缆终端头安装 成套型终端头(截面 mm2以下)185 2. 型号:4*185	个	10				0
64	030408001031	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZN-YJY-4*6	m	14.289				0
65	030408001032	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-5*10	m	435.183				0
66	030408001033	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZN-YJY-5*16	m	51.33				0
67	030408001034	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZN-YJY- 5*2.5	m	57.07				0
68	030408001035	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZN-YJY-3*35	m	60.59				0
69	030408001036	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZN-YJY-3*10	m	1552.12				0
70	030408002001	控制电缆	1. 名称:控制电缆 2. 规格:WDZN-KYJY- 5*1.5	m	48.66				0
71	030411004015	配线	1. 规格:WDZN-RYS- 2*4.0	m	2227.25				0
72	030411004016	配线	1. 规格:WDZN-RYSP- 2*1.5	m	880.33				0
73	030411001011	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:热镀锌穿线管 3. 规格:Φ20JDG 4. 配置形式:暗配	m	7678.42 7				0
74	030411001013	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:热镀锌穿线管 3. 规格:Φ25JDG 4. 配置形式:暗配	m	51.19				0
75	030411001012	配管	1. 名称:电线管	m	227.4				0

			2. 材质:热镀锌穿线管 3. 规格:Φ32JDG 4. 配置形式:暗配						
76	030411002013	线槽	1. 名称:镀锌金属线槽 2. 规格 :100*50*1.2mm厚	m	51.47				0
77	030411002015	线槽	1. 名称:镀锌金属线槽 2. 规格 :200*100*1.2mm厚	m	159.995				0
78	030411002016	线槽	1. 名称:镀锌金属线槽 2. 规格 :300*150*1.5mm厚	m	89.695				0
79	030411002017	线槽	1. 名称:镀锌金属线槽 2. 规格 :400*100*1.5mm厚	m	30.75				0
80	030411004011	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:照明线路 3. 型号:WDZN-BYJ 4. 规格:2.5mm ² 5. 材质:铜芯 6. 配线部位:暗敷	m	14467.138				0
		动力配电合计							
		防雷接地							
1	030409002005	接地母线	1. 名称:接地母线 2. 材质:热镀锌扁钢 3. 规格:-40X4mm 4. 安装部位:户内 5. 安装形式:明装	m	4675.61				0
2	030409005011	明装接闪带	1. 名称:天面热镀锌避雷网 2. 材质:热镀锌圆钢 3. 规格:Φ10 4. 安装形式:明装, 热镀锌扁钢支架	m	892.55				0
3	030409005012	暗装接闪带	1. 名称:避雷网 2. 材质:镀锌扁钢 3. 规格:-40×4 4. 安装形式:暗敷	m	1060.82				0
4	030409006005	避雷针	1. 名称:避雷针 2. 规格:Φ12热镀锌圆钢L=500mm	根	61				0
5	030409003005	避雷引下线	1. 名称:避雷引下线敷	m	392.74				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：电气设备系统安装工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQFHWMSG	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	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	QTFY00000001	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：电气设备系统安装工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	105415.16		
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：电气设备系统安装工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项	105415.16	
合计			105415.16	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：电气设备系统安装工程

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：电气设备系统安装工程

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：电气设备系统安装工程

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：电气设备系统安装工程

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：电气设备系统安装工程

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：火灾自动报警系统安装工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		火灾自动报警系统							
1	030904001001	点型探测器	1. 名称:感烟探测器 2. 型号:JTY-GM-TX3100A	个	360				0
2	030904001002	点型探测器	1. 名称:感温探测器 2. 型号:JTW-ZDM-TX3110A	个	43				0
3	030904009002	一氧化碳报警控制器	1. 名称:一氧化碳报警控制器 2. 型号:QTK	台	1				0
4	030904001003	点型探测器	1. 名称:一氧化碳探测器 器	个	6				0
5	030904006001	消防报警电话	1. 名称:消防报警电话 2. 型号:HY5716B	个	12				0
6	030904007001	消防广播(扬声器)	1. 名称:吸顶式紧急广播音箱 2. 型号:TX3353	个	72				0
7	030904003001	按钮	1. 名称:带电话插孔的手动报警按钮 2. 型号:J-SJP-M-TX3140	个	39				0
8	030904003003	按钮	1. 名称:手动报警装置	个	34				0
9	030904005001	声光报警器	1. 名称:声光报警器 2. 规格:JLSG编码型	个	41				0
10	030904008001	模块(模块箱)	1. 名称:输出模块 2. 类型:TX3200 3. 输出形式:单输出	个	4				0
11	030904008006	模块(模块箱)	1. 名称:总线隔离器 2. 规格:TX3219	个	3				0
12	030904008002	模块(模块箱)	1. 名称:输入输出模块 2. 类型:TX3208 3. 输出形式:多线制	个	6				0

13	030904008005	模块(模块箱)	1. 名称:广播模块 2. 类型:TX3214 3. 输出形式:单输出	个	1				0
14	030904008004	模块(模块箱)	1. 名称:消防接线箱 2. 类型:总线制	个	6				0
15	030904008003	模块(模块箱)	1. 名称:火灾报警显示盘 2. 规格:TX3520	个	1				0
16	030904012001	火灾报警系统控制主机	1. 火灾报警系统控制主机(落地)安装500点以下(仅安装费) 2. 型号:JB-QTL-TX3016 3. 安装方式:落地式	台	1				0
17	030904013001	联动控制主机	1. 规格、线制:联动控制主机(落地)安装500点以下(仅安装费) 2. 控制回路:500点以下 3. 安装方式:落地式	台	1				0
18	030904016001	备用电源及电池主机(柜)	1. 名称:消防报警备用电源、交流稳压电源柜(仅安装费)	套	1				0
19	030904015001	火灾报警控制微机(CRT)	1. 火灾报警控制微机(CRT)(仅安装费)	台	1				0
20	030905001001	自动报警系统调试	1. 自动报警系统装置调试256点以下	系统	1				0
21	030411004001	配线	1. 名称:消防电话线 2. 配线形式:穿管配线 3. 型号、规格:ZR-RVVP-2x1.0mm	m	1111.15				0
22	030411004004	配线	1. 名称:消防信号线 2. 配线形式:穿管配线 3. 型号、规格:ZR-RVVP-2x1.5mm	m	4816.237				0
23	030411004002	配线	1. 名称:消防广播线 2. 配线形式:穿管配线 3. 型号、规格:ZR-RVVP-2x1.5mm	m	2183.61				0
24	030411004003	配线	1. 名称:DC24V电源线 2. 配线形式:穿管配线 3. 型号、规格:WDZN-BYJ-2x2.5mm	m	2475.04				0

25	030411001002	配管	1. 名称:镀锌电线管 2. 规格:DN20 3. 配置形式:砖、混凝土结构暗配	m	6248.69				0
26	030411002001	线槽	1. 名称:镀锌金属线槽 2. 规格 :100×50*1.0mm厚	m	372.128				0
27	030411002004	线槽	1. 名称:镀锌金属线槽 2. 规格 :150×75*1.0mm厚	m	43.644				0
		火灾自动报警系统合计							
		防火门监控系统							
1	030904009001	区域报警控制箱	1. 名称:区域报警控制箱(壁挂式)安装64点以下(仅安装费)	台	1				0
2	030507002001	入侵报警控制器	1. 名称:入侵报警控制器安装总线制报警控制器(仅安装费)	套	1				0
3	030904008013	模块(模块箱)	1. 名称:防火门监控模块 2. 类型:总线制 3. 本体安装	个	2				0
4	030904003004	按钮	1. 名称:升降启动按钮	个	12				0
5	030411001004	配管	1. 名称: 电线管 2. 材质:镀锌电线管 3. 规格:Φ20 4. 配置形式:暗敷	m	37.63				0
6	030411006001	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 安装方式: 暗装	个	5				0
7	030411004009	配线	1. 名称:消防信号线 2. 配线形式:穿管配线 3. 型号、规格:NH-RVS-2x1.5 4. 材质:耐火型铜芯聚氯乙烯绝缘多股软线	m	112.89				0
		防火门监控系统合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQFHWMSG	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：火灾自动报警系统安装工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQFHWMSG	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	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	QTFY00000001	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：火灾自动报警系统安装工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	31090.54		
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：火灾自动报警系统安装工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项	31090.54	
合计			31090.54	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：火灾自动报警系统安装工程

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：火灾自动报警系统安装工程

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：火灾自动报警系统安装工程

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：火灾自动报警系统安装工程

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：火灾自动报警系统安装工程

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：通风防排烟系统安装工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		通风防排烟系统							
1	030703001001	碳钢阀门	1. 名称:280℃防烟防火阀 2. 型号:2000×400 3. 碳钢调节阀安装风管防火阀周长(mm以内)5400	个	4				0
2	030703001010	碳钢阀门	1. 自动复位防烟防火阀 2. 规格:280° 3. 周长:2000×400 4. 碳钢调节阀安装风管防火阀周长(mm以内)5400	个	3				0
3	030703001009	碳钢阀门	1. 名称:280℃防烟防火阀 2. 型号:1600×400 3. 碳钢调节阀安装风管防火阀周长(mm以内)5400	个	4				0
4	030703001012	碳钢阀门	1. 防烟防火阀 2. 规格:70℃ 3. 周长:1400×400 4. 碳钢调节阀安装风管防火阀周长(mm以内)3600	个	3				0
5	030703001002	碳钢阀门	1. 自动复位防烟防火阀 2. 规格:70℃ 3. 周长:1200×1200 4. 碳钢调节阀安装风管防火阀周长(mm以内)5400	个	1				0
6	030703001011	碳钢阀门	1. 自动复位防烟防火阀 2. 规格:70℃ 3. 周长:1000×400	个	1				0

			4. 碳钢调节阀安装风管 防火阀周长(mm以内))3600						
7	030703001015	碳钢阀门	1. 防烟防火阀 2. 规格:70℃ 3. 周长:400×600 4. 碳钢调节阀安装风管 防火阀周长(mm以内))2200	个	2				0
8	030703001014	碳钢阀门	1. 防烟防火阀 2. 规格:70℃ 3. 周长:400×400	个	2				0
9	030703001013	碳钢阀门	1. 防烟防火阀 2. 规格:70℃ 3. 周长:320×320 4. 碳钢调节阀安装风管 防火阀周长(mm以内))2200	个	1				0
10	030603002001	对开多页调节阀	1. 名称: 对开多页调节阀 2. 尺寸: 1600*800mm 3. 碳钢调节阀安装对开 多叶调节阀周长(mm以 内)5200	台	2				0
11	030108003001	轴流通风机	1. 名称:轴流排烟风机 (仅安装) 2. 型号:PY-1, PY-2, PY- 3, PY-4 3. 规格:风量 65000m3/h, 余压 600Pa, 功率18.5kW 4. 安装方式:座地安装 5. 设备重量(t以内)0.5	台	3				0
12	030108003002	轴流通风机	1. 名称:轴流排烟风机 (仅安装) 2. 型号:PY-1, PY-2, PY- 3, PY-4 3. 规格:风量 65000m3/h, 余压 600Pa, 功率18.5kW 4. 安装方式:座地安装 5. 设备重量(t以内)0.2	台	1				0
13	030108003003	轴流通风机	1. 名称:T35型轴流式风 机(仅安装)	台	2				0

			2. 规格:风量 2167m3/h, 余压 172Pa, 功率0. 18kW 3. 安装方式:设备重量 (t以内)0. 2						
14	030108003004	轴流通风机	1. 名称:T35型轴流式风机（仅安装） 2. 规格:风量 14498m3/h, 余压 125Pa, 功率0. 75kW 3. 安装方式:设备重量 (t以内)0. 2	台	1				0
15	030108003005	轴流通风机	1. 名称:防爆型轴流风机（仅安装） 2. 规格:风量 1605m3/h, 余压61Pa, 功率0. 04kW 3. 安装方式:设备重量 (t以内)0. 2	台	1				0
16	030108003006	轴流通风机	1. 名称:通风低噪声混流式风机（仅安装） 2. 规格:风量 1720m3/h, 余压56Pa, 功率0. 04kW 3. 安装方式:设备重量 (t以内)0. 2	台	1				0
17	030404033001	超静音排气扇	1. 名称:接管型换气扇 2. 规格:450H-1风量 :650m3/hP=120Pa功率 :50W	台	2				0
18	030703007001	百叶窗	1. 单层百叶风口 2. 规格:320×320 3. 类型:风口安装百叶 风口周长(mm以内)1280	个	4				0
19	030703007004	百叶窗	1. 防雨百叶进风口 2. 规格:400×600 3. 类型:风口安装百叶 风口周长(mm以内)1800	个	1				0
20	030703007005	百叶窗	1. 单层百叶风口 2. 规格:400×400 3. 类型:风口安装百叶 风口周长(mm以内)1800	个	1				0
21	030703007006	百叶窗	1. 单层百叶风口 2. 规格:400×600	个	1				0

			3. 类型:风口安装百叶 风口周长(mm以内) 1800						
22	030703007007	百叶窗	1. 单层百叶风口 2. 规格:500×300 3. 类型:风口安装百叶 风口周长(mm以内) 1800	个	1				0
23	030703007008	百叶窗	1. 单层百叶风口 2. 规格:500×320 3. 类型:风口安装百叶 风口周长(mm以内) 1800	个	1				0
24	030703007009	百叶窗	1. 单层百叶风口 2. 规格:500×500 3. 类型:风口安装百叶 风口周长(mm以内) 2500	个	1				0
25	030703007010	百叶窗	1. 单层百叶风口 2. 规格:800×400 3. 类型:风口安装百叶 风口周长(mm以内) 2500	个	8				0
26	030703007011	百叶窗	1. 单层百叶风口 2. 规格:800×500 3. 类型:风口安装百叶 风口周长(mm以内) 3300	个	1				0
27	030703007012	百叶窗	1. 单层百叶风口 2. 规格:1000×400 3. 类型:风口安装百叶 风口周长(mm以内) 3300	个	2				0
28	030703007013	百叶窗	1. 单层百叶风口 2. 规格:1200×400 3. 类型:风口安装百叶 风口周长(mm以内) 3300	个	2				0
29	030703007014	百叶窗	1. 单层百叶风口 2. 规格:1400×400 3. 类型:风口安装百叶 风口周长(mm以内) 4200	个	2				0
30	030703007015	百叶窗	1. 单层百叶风口 2. 规格:1600×400 3. 类型:风口安装百叶 风口周长(mm以内) 4200	个	8				0
31	030703007016	碳钢风口、散流器、 百叶窗	1. 单层百叶风口 2. 规格:2000×400 3. 类型:风口安装百叶 风口周长(mm以内) 4200	个	6				0

32	030703007017	百叶窗	1. 防风百页风口 2. 规格:1400×1400 3. 类型:风口安装百叶 风口周长(mm以内)5200	个	1				0
33	030703007018	百叶窗	1. 防风百页风口 2. 规格:1800×1500 3. 类型:风口安装百叶 风口周长(mm以内)6400	个	1				0
34	030703007019	百叶窗	1. 防风百页风口 2. 规格:2500×1000 3. 类型:风口安装百叶 风口周长(mm以内)7700	个	1				0
35	030703007020	百叶窗	1. 防风百页风口 2. 规格:3300×1500 3. 类型:风口安装百叶 风口周长(mm以内))11000	个	1				0
36	030703007021	百叶窗	1. 防风百页风口 2. 规格:3500×1000 3. 类型:风口安装百叶 风口周长(mm以内)9000	个	1				0
37	030703007022	网式风口	1. 防虫网风口 2. 规格:800×500 3. 风口安装网式风口周 长(mm以内)2600	个	1				0
38	030703007023	网式风口	1. 防虫网风口 2. 规格:400×400 3. 风口安装网式风口周 长(mm以内)2000	个	1				0
39	030703007024	网式风口	1. 防虫网风口 2. 规格:320×320 3. 风口安装网式风口周 长(mm以内)1500	个	1				0
40	030703007025	网式风口	1. 防虫网风口 2. 规格:250×250 3. 风口安装网式风口周 长(mm以内)1500	个	2				0
41	030703001016	止回阀	1. 名称:风管止回阀 2. 尺寸:1600×800 3. 类型:碳钢调节阀安 装圆、方形风管止回阀 周长(mm以内)4800	个	1				0
42	030702001001	碳钢通风管道	1. 镀锌薄钢板	m2	68.905				0

			2. $\delta=0.75\text{mm}$ 3. 镀锌薄钢板矩形风管 ($\delta=1.2\text{mm}$ 以内咬口)制 作安装长边长 (mm) ≤ 320						
43	030702001006	碳钢通风管道	1. 镀锌薄钢板 2. $\delta=1.0\text{mm}$ 3. 镀锌薄钢板矩形风管 ($\delta=1.2\text{mm}$ 以内咬口)制 作安装长边长 (mm) ≤ 1000	m2	257.858				0
44	030702001003	碳钢通风管道	1. 镀锌薄钢板 2. $\delta=1.2\text{mm}$ 3. 镀锌薄钢板矩形风管 ($\delta=1.2\text{mm}$ 以内咬口)制 作安装长边长 (mm) ≤ 1250	m2	202.59				0
45	030702001007	碳钢通风管道	1. 镀锌薄钢板 2. $\delta=1.5\text{mm}$ 3. 镀锌薄钢板矩形风管 ($\delta=1.2\text{mm}$ 以内咬口)制 作安装长边长 (mm) ≤ 4000	m2	953.025				0
46	030702009001	弯头导流叶片	1. 名称:弯头导流叶片 制作安装 2. 材质:镀锌钢板0.75	m2	4.76				0
47	030703019001	柔性接口	1. 名称:软管接口制作 安装 2. 材质:帆布	m2	9.856				0
		通风防排烟系统合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQFHWMSG	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：通风防排烟系统安装工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQFHMSG	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	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	QTFY00000001	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：通风防排烟系统安装工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	32119.77		
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：通风防排烟系统安装工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项	32119.77	
合计			32119.77	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：通风防排烟系统安装工程

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：通风防排烟系统安装工程

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：通风防排烟系统安装工程

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：通风防排烟系统安装工程

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：通风防排烟系统安装工程

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：给排水、消防喷淋工程

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							
		给排水、消防喷淋工程							
		给排水、消防喷淋工程合计							
		给水							
1	031001006003	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:PPR给水管 3. 材质、规格:De32, 1. 6Mpa 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗	m	119.584				0
2	031001006004	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:PPR给水管 3. 材质、规格:De40, 1. 6Mpa 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗	m	11.288				0
3	031001007001	钢丝骨架PE复合塑料管 DN160	1. 安装部位:室外 2. 输送介质:给水 3. 材质:钢丝骨架复合塑料管 4. 型号、规格:DN160 5. 连接方式:胶圈电熔承口双密封连接	m	200				0
4	031003013001	水表组	1. 安装部位(室内外):室外 2. 型号、规格:DN100 3. 连接形式:法兰链接 4. 附件配置:含两个闸阀, 一个水表, 一个	组	2				0

			Y型过滤器，一个低阻力倒流防止器，一个橡胶软接头						
5	031003001002	螺纹阀门	1. 类型:截止阀 2. 材质:全铜 3. 规格、压力等级:DN32 4. 连接形式:螺纹连接	个	2				0
6	031003001003	螺纹阀门	1. 类型:截止阀 2. 材质:全铜 3. 规格、压力等级:DN40 4. 连接形式:螺纹连接	个	6				0
		给水合计							
		排水							
1	031001006020	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:PVC排水管 3. 材质、规格:Φ110 4. 连接形式:粘接	m	17.61				0
2	031001006021	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:PVC排水管 3. 材质、规格:Φ160 4. 连接形式:粘接	m	25.167				0
3	031001006022	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:PVC排水管 3. 材质、规格:Φ200 4. 连接形式:粘接	m	29.666				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:粉煤灰砖240*115*53 3. 勾缝、抹面要求:1:2.5水泥砂浆抹灰 4. 砂浆强度等级、配合比:M7.5 5. 井盖、井圈材质及规格:DN700轻型铸铁井盖 6. 规格:砖砌直筒式适用管径≤400井径700井深1.2m	座	4				0
5	040504009001	雨水口	1. 雨水篦子及圈口材质、型号、规格:平篦式	座	10				0

			雨水进水井单平篦 (680×380)井深1m 2. 垫层、基础材质及厚度: 砼垫层 3. 混凝土强度等级:C15 4. 砌筑材料品种、规格: 粉煤灰砖240*115*53 5. 砂浆强度等级及配合比:M7.5						
6	040504008001	整体化粪池	1. 材质: 玻璃钢化粪池安装 2. 型号、规格: 容量12m3	座	1				0
7	040201022003	排水沟、截水沟(垫层)	1. 部位: 截水沟 2. 基础、垫层: 材料品种、厚度: C15混凝土垫层	m3	143.373 776				0
8	040201022001	排水沟、截水沟	1. 断面尺寸: 600×500 2. 砌体材料: 240厚砖砌 3. 砂浆强度等级: 水泥砂浆M7.5	m3	165.431 28				0
9	040201022002	排水沟、截水沟抹灰	1. 抹灰: 1:2.5水泥砂浆抹灰20mm	m2	689.297				0
		排水合计							
		废水							
1	031001006030	塑料管	1. 安装部位: 室内 2. 介质: PVC废水管 3. 材质、规格: DN50 4. 连接形式: 粘接	m	32.05				0
2	031001006043	塑料管	1. 安装部位: 室内 2. 介质: PVC废水管 3. 材质、规格: DN75 4. 连接形式: 粘接	m	10.298				0
3	031001006031	塑料管	1. 安装部位: 室内 2. 介质: PVC排水管 3. 材质、规格: Φ110 4. 连接形式: 粘接	m	308.539				0
4	031001006032	塑料管	1. 安装部位: 室内 2. 介质: PVC排水管 3. 材质、规格: Φ160 4. 连接形式: 粘接	m	30.48				0
		废水合计							

		雨水							
1	031001006039	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:PVC雨水管 3. 材质、规格:Φ110 4. 连接形式:粘接	m	364.15				0
2	031001006040	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:PVC雨水管 3. 材质、规格:Φ160 4. 连接形式:粘接	m	460.326				0
3	031001006042	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:PVC排水管 3. 材质、规格:Φ300 4. 连接形式:橡胶圈粘接	m	24.115				0
		雨水合计							
		消防							
1	030901002004	消火栓钢管	1. 安装部位(室内、外):室内 2. 材质:热镀锌钢管 3. 规格:DN50mm 4. 连接方式:螺纹连接	m	8.956				0
2	030901002001	消火栓钢管	1. 安装部位(室内、外):室内 2. 材质:热镀锌钢管 3. 规格:DN65mm 4. 连接方式:螺纹连接	m	732.22				0
3	030901002003	消火栓钢管	1. 安装部位(室内、外):室内 2. 材质:热镀锌钢管 3. 规格:DN100mm 4. 连接方式:螺纹连接	m	445.985				0
4	030901002005	消火栓钢管	1. 安装部位(室内、外):室内 2. 材质:热镀锌钢管 3. 规格:DN100mm 4. 连接方式:螺纹连接	m	735.084				0
5	031201001003	管道刷油	1. 管道刷油 2. 涂刷遍数、漆膜厚度:红丹防锈漆二遍,调和漆二遍,银粉漆二遍	m2	844.78				0
6	030901010001	室内消火栓	1. 安装方式:室内单口消火栓(含箱体及其他	套	33				0

			配件) 2. 型号、规格:DN65						
7	030901010002	室内消火栓	1. 安装方式:室内单口 消火栓 (试验栓) 2. 型号、规格:DN65	套	1				0
8	030901013002	灭火器	1. 形式:手提式挂墙式 2. 规格、型号:磷酸铵 盐干粉灭火器MF/ABC3	具	84				0
9	030901013001	灭火器	1. 形式:推车式ABC干粉 灭火器 2. 规格、型号 :MFT/ABC5050kg	具	3				0
10	030901012001	消防水泵接合器	1. 安装部位:室内 2. 型号、规格:地上式 150	套	2				0
11	030901012002	泡沫水泵接合器	1. 安装部位:室内 2. 型号、规格:地上式 100	套	2				0
12	031003010001	波纹伸缩节	1. 材质:不锈钢波纹伸 缩节 2. 规格:DN100	个	3				0
13	031003003015	焊接法兰阀门	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级 :DN100 3. 连接形式:法兰连接	个	3				0
14	031003003016	焊接法兰阀门	1. 类型:止回阀 2. 规格、压力等级 :DN100 3. 连接形式:法兰连接	个	3				0
15	031003003017	信号阀DN100	1. 名称:信号阀 2. . 规格:DN100 3. 连接方式: 法兰连接	个	1				0
		消防合计							
		喷淋							
1	030901003001	水喷淋(雾)喷头	1. 安装部位:室内喷头 安装无吊顶公称直径 (mm以内)25 2. 材质、型号、规格 :DN25 3. 连接形式:螺纹连接	个	1794				0
2	030901001001	水喷淋钢管	1. 安装部位(室内、外	m	870.28				0

):室内 2. 材质:热镀锌钢管 3. 规格:DN25mm 4. 连接方式:螺纹连接						
3	030901001002	水喷淋钢管	1. 安装部位(室内、外):室内 2. 材质:热镀锌钢管 3. 规格:DN32mm 4. 连接方式:螺纹连接	m	1111.129				0
4	030901001003	水喷淋钢管	1. 安装部位(室内、外):室内 2. 材质:热镀锌钢管 3. 规格:DN40mm 4. 连接方式:螺纹连接	m	75.32				0
5	030901001004	水喷淋钢管	1. 安装部位(室内、外):室内 2. 材质:热镀锌钢管 3. 规格:DN50mm 4. 连接方式:螺纹连接	m	225.72				0
6	030901001005	水喷淋钢管	1. 安装部位(室内、外):室内 2. 材质:热镀锌钢管 3. 规格:DN65mm 4. 连接方式:螺纹连接	m	124.77				0
7	030901001006	水喷淋钢管	1. 安装部位(室内、外):室内 2. 材质:热镀锌钢管 3. 规格:DN80mm 4. 连接方式:螺纹连接	m	496.72				0
8	030901001007	水喷淋钢管	1. 安装部位(室内、外):室内 2. 材质:热镀锌钢管 3. 规格:DN100mm 4. 连接方式:沟槽连接	m	123.35				0
9	030901001009	水喷淋钢管	1. 安装部位(室内、外):室内 2. 材质:热镀锌钢管 3. 规格:DN150mm 4. 连接方式:沟槽连接	m	543.6				0
10	031201001002	管道刷油	1. 除锈级别:管道刷油 2. 涂刷遍数、漆膜厚度:红丹防锈漆二遍,银粉漆二遍	m2	844.78				0

11	030901006001	水流指示器	1. 规格、型号:水流指示器DN100 2. 连接形式:法兰连接	个	5				0
12	030901006002	水流指示器	1. 规格、型号:水流指示器DN50 2. 连接形式:螺纹连接	个	2				0
13	030901008001	末端试水装置	1. 规格:末端试水装置安装公称直径(mm以内)25	组	2				0
14	030901004001	报警装置	1. 名称:湿式报警装置安装(焊接法兰连接)公称直径(mm以内)150 2. 型号、规格:DN150	组	1				0
15	031003001024	螺纹阀门	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN40 3. 连接形式:螺纹连接	个	1				0
16	031003003011	焊接法兰阀门	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN100 3. 连接形式:法兰连接	个	1				0
17	031003003012	焊接法兰阀门	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN150 3. 连接形式:法兰连接	个	1				0
18	031002003001	套管	1. 类型:刚性防水套管制作公称直径(mm以内)80 2. 规格、压力等级:DN80	个	1				113.91
19	031002003002	套管	1. 类型:刚性防水套管制作公称直径(mm以内)100 2. 规格、压力等级:DN100	个	1				113.91
20	031002003003	套管	1. 类型:刚性防水套管制作公称直径(mm以内)150 2. 规格、压力等级:DN150	个	1				113.91
		喷淋合计							
		气体灭火							

1	030902007001	贮存装置	1. 贮存装置安装贮存容器规格(100L) (仅安装费) 2. 七氟丙烷贮瓶100L 3. 七氟丙烷药剂 HFC227-ea	套	4				0
2	030902006001	气体喷头	1. 材质:气体喷头 2. 型号、规格:DN25 3. 连接形式:螺纹连接	个	4				0
3	030901013003	灭火器	1. 形式:手提式悬挂式 2. 规格、型号:超细干粉8公斤灭火器	具	1				0
4	030905004001	气体灭火系统装置调试	1. 试验容器规格:100L 2. 气体试喷:模拟喷气试验	点	1				0
		气体灭火合计							
		水泵房							
1	030109012002	消防泵	1. 名称:消防泵 2X30KW (仅安装费) 2. 型号:一备一用 3. 质量:设备重量(t以内)0.2	台	2				0
2	030109012003	消防泵	1. 名称:消防稳压泵 2X2.2KW (仅安装费) 2. 型号:一备一用 3. 质量:设备重量(t以内)0.2	台	2				0
3	030109012004	喷淋泵	1. 名称:喷淋泵 3X37KW (仅安装费) 2. 型号:一备一用 3. 质量:设备重量(t以内)0.2	台	2				0
4	030109012005	喷淋稳压泵	1. 名称:喷淋稳压泵 2X4KW (仅安装费) 2. 型号:一备一用	台	2				0
5	031003003022	明杆闸阀DN100	1. 名称:明杆闸阀 2. . 规格:DN100 3. 连接方式: 法兰连接	个	11				0
6	031003001025	明杆闸阀 DN65	1. 类型:明杆闸阀 2. 规格:DN65 3. 连接方式: 法兰连接	个	2				0
7	031003001026	明杆闸阀 DN50	1. 类型:明杆闸阀	个	8				0

			2. 规格:DN50 3. 连接方式: 法兰连接						
8	031003003023	压力调节阀DN100	1. 名称:压力调节阀 2. . 规格:DN100 3. 连接方式: 法兰连接	个	1				0
9	031003003024	泄压阀DN100	1. 名称:泄压阀 2. . 规格:DN100 3. 连接方式: 法兰连接	个	1				0
10	031003001027	流量压力测试装置 DN65	1. 类型:流量压力测试 装置 2. 规格:DN65 3. 连接方式: 法兰连接	个	1				0
11	031003001028	消声止回阀 DN50	1. 类型:消声止回阀 2. 规格:DN50 3. 连接方式: 法兰连接	个	4				0
12	031003010002	可曲挠橡胶接头 DN50	1. 类型:可曲挠橡胶接 头 2. 规格:DN50 3. 连接形式:法兰连接	个	8				0
13	031003008001	Y型过滤器 DN100	1. 名称:Y型过滤器 DN100 2. 规格、压力等级 :DN100 3. 连接形式:法兰连接	组	1				0
14	031003008002	Y型过滤器 DN50	1. 名称:Y型过滤器DN50 2. 规格、压力等级 :DN50 3. 连接形式:法兰连接	组	4				0
15	031201001001	管道刷油	1. 管道刷油 2. 涂刷遍数、漆膜厚度 :红丹防锈漆二遍, 银 粉漆二遍	m2	12.3				0
16	031002001001	管道支架	1. 材质:型钢 2. 管架形式:综合考虑 3. 满足设计及施工工艺 规范要求	kg	8.5				0
17	031201003001	金属结构刷油	1. 名称:金属结构刷油 2. 除锈级别:满足设计 要求 3. 涂刷遍数、漆膜厚度 :满足设计要求	kg	8.5				0
18	031003003021	焊接法兰阀门	1. 类型:水锤消除器	个	1				0

			2. 规格、压力等级: DN150						
19	031003001029	闸阀 DN100	1. 类型: 闸阀 2. 材质: 铜芯不锈钢外壳阀门 3. 规格: DN100	个	1				0
20	031003001030	电动阀 DN100	1. 类型: 电动阀 2. 材质: 铜芯不锈钢外壳阀门 3. 规格: DN100	个	1				0
21	031003001031	液动阀 DN100	1. 类型: 液动阀 2. 材质: 铜芯不锈钢外壳阀门 3. 规格: DN100	个	1				0
22	031003001032	浮球阀 DN25	1. 类型: 浮球阀 2. 材质: 铜芯不锈钢外壳阀门 3. 规格: DN25 4. 连接形式: 螺纹	个	1				0
		水泵房合计							
		设备							
1	030109011004	潜水泵	1. 名称: 潜水泵(一用一备)(仅安装费) 2. 型号: 50QW15-15-2.2, Q=15m ³ /hH=15mN=2.2kW 3. 质量: 设备重量(t以内)0.2	台	8				0
2	031006015001	水箱	1. 材质、类型: 不锈钢组合式生活水箱 2. 型号、规格: 有效容积18立方	个	1				0
3	031004006002	大便器	1. 材质: 陶瓷 2. 规格、类型: 蹲式大便器安装瓷低水箱	组	9				0
4	031004006003	大便器	1. 材质: 陶瓷 2. 规格、类型: 坐式大便器安装连体水箱	组	3				0
5	031004007002	小便器	1. 材质: 陶瓷 2. 规格、类型: 壁挂式小便器安装感应开关埋入式	组	5				0

6	031004003002	洗脸盆	1. 材质:陶瓷 2. 规格、类型:洗脸盆 台上式冷热水	组	4				0
7	031004014006	给、排水附(配)件	1. 材质:单冷水龙头 2. 型号、规格:DN15	个	4				0
8	031004014007	给、排水附(配)件	1. 材质:PVC防臭地漏 2. 型号、规格:DN100	个	3				0
9	031004014009	给、排水附(配)件	1. 材质:PVC清扫口 2. 型号、规格:DN110	个	4				0
10	031004014010	给、排水附(配)件	1. 材质:87型雨水斗 2. 型号、规格:DN110	个	11				0
		设备合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQFHWMSG	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：给排水、消防喷淋工程

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
	AQFHMSG	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	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	QTFY00000001	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：给排水、消防喷淋工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	116054.64		
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：给排水、消防喷淋工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项	116054.64	
合计			116054.64	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：给排水、消防喷淋工程

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：给排水、消防喷淋工程

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：给排水、消防喷淋工程

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：给排水、消防喷淋工程

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：给排水、消防喷淋工程

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：场地

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							
		场地							
1	010101001001	平整场地	1. 场地平整	m2	3622.66				0
2	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一二类土 2. 挖土深度:2.5米内	m3	225.42				0
3	010103001001	回填方	1. 填方材料品种:碎石 回填 2. 回填厚度:150mm厚	m3	79.74				0
4	010103001002	回填方	1. 填方材料品种:素土 2. 填方来源、运距:原土回填	m3	183.6				0
5	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:一二类土 2. 运距:外运暂定5km，结算按实	m3	41.82				0
6	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:c20砼 2. 混凝土强度等级:10cm厚混凝土垫层	m3	60.14				0
7	010501002001	带形基础	1. 混凝土种类:c30砼基础	m3	25.19				0
8	010504004001	挡土墙	1. 混凝土种类:c30砼挡墙 2. 规格:壁厚25cm	m3	17				0
9	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:Φ 25以内螺纹钢	t	2.5				0
10	040202015001	水泥稳定碎(砾)石	1. 水泥含量:6% 2. 石料规格:水泥石粉稳定层150厚	m2	3091.06				0
11	040202015003	水泥稳定碎(砾)石	1. 石料规格:10cm厚水泥稳定级配碎石基层	m2	3816.17				0
12	040203007001	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C25砼路面 2. 伸缩缝设置:切缝	m2	6907.23				0

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：场地

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
	AQFHWMSG	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：场地

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	170672.87		
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： 场地

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项	170672.87	
合计			170672.87	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称： 场地

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： 场地

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： 场地

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： 场地

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： 场地

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：园林

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	050102001001	栽植乔木	1. 胸径或干径:12~15cm 2. 株高、冠径:3.5~4m 3. 种类:洋紫荆 4. 养护期:三个月	株	30				0
2	050102001002	栽植乔木	1. 胸径或干径:10cm 2. 株高、冠径:2.5~3.0米 3. 种类:广玉兰 4. 养护期:三个月	株	8				0
3	050102001003	栽植乔木	1. 胸径或干径:10~12cm 2. 株高、冠径:3.0~3.5米 3. 种类:黄花风铃木 4. 养护期:三个月	株	36				0
4	050102001004	栽植乔木	1. 胸径或干径:12~15cm 2. 株高、冠径:3.5~4米 3. 种类:小叶榄仁 4. 养护期:三个月	株	32				0
5	050102001005	栽植乔木	1. 胸径或干径:8~10cm 2. 株高、冠径:2.5~3.0m 3. 种类:大叶紫薇 4. 养护期:三个月	株	10				0
6	050102002001	栽植灌木	1. 冠丛高:1.8~2.0m 2. 养护期:3个月 3. 蓬径:1.5~2.0m 4. 种类:桂花	株	98				0
7	050102002002	栽植灌木	1. 冠丛高:0.8~1.0m 2. 养护期:3个月 3. 蓬径:0.8~1.0m 4. 种类:勒杜鹃球	株	34				0
8	050102002003	栽植灌木	1. 冠丛高:0.8~1.0m 2. 养护期:3个月 3. 蓬径:0.8~1.0m	株	114				0

			4. 种类:毛杜鹃						
9	050102002004	栽植灌木	1. 冠丛高:0.8~1.0m 2. 养护期:3个月 3. 蓬径:0.8~1.0m 4. 种类:九里香	株	44				0
10	050102002005	栽植灌木	1. 冠丛高:0.8~1.0m 2. 养护期:3个月 3. 蓬径:0.8~1.0m 4. 种类:米兰	株	84				0
11	050102002006	栽植灌木	1. 冠丛高:0.8~1.0m 2. 养护期:3个月 3. 蓬径:0.8~1.0m 4. 种类:大红花	株	42				0
12	050102008001	栽植花卉	1. 单位面积株数:13袋/m ² 2. 花卉种类:蜘蛛兰 3. 冠幅:25~30cm 4. 株高或蓬径:35~45cm 5. 养护期:1个月	m2	166.8				0
13	050102008003	栽植花卉	1. 单位面积株数:9袋/m ² 2. 花卉种类:龙船花 3. 冠幅:40~45cm 4. 株高或蓬径:40~45cm 5. 养护期:1个月	m2	752.4				0
14	050102008002	栽植花卉	1. 单位面积株数:36袋/m ² 2. 花卉种类:肾蕨 3. 冠幅:15~20cm 4. 株高或蓬径:20~25cm 5. 养护期:1个月	m2	340.6				0
15	050102008004	栽植花卉	1. 单位面积株数:36袋/m ² 2. 花卉种类:长春花 3. 冠幅:15~20cm 4. 株高或蓬径:20~25cm 5. 养护期:1个月	m2	357				0
16	050102008005	栽植花卉	1. 单位面积株数:64袋/m ² 2. 花卉种类:毛杜鹃 3. 冠幅:15~20cm 4. 株高或蓬径:20~25cm 5. 养护期:1个月	m2	661.6				0

17	050102008006	栽植花卉	1. 单位面积株数:36袋/m² 2. 花卉种类:大花卢莉 3. 冠幅:40~45cm 4. 株高或蓬径:40~45cm 5. 养护期:1个月	m2	546.4				0
18	050102008007	栽植花卉	1. 单位面积株数:64袋/m² 2. 花卉种类:鸭脚木 3. 冠幅:15~20cm 4. 株高或蓬径:20~25cm 5. 养护期:1个月	m2	255.6				0
19	050102012001	铺种草皮	1. 养护期:1个月 2. 草皮种类:马尼拉草 3. 铺种方式: 300*300mm, 满铺	m2	3673.2				0
20	050101009001	种植土回(换)填	1. 回填土质要求:换耕植土机械	m3	5343.2				0
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQFHWMSG	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	050403001003	树木支撑架	1. 支撑材料规格:尾径Φ5~6cm园木 2. 单株支撑材料数量: 3条L=250~300cm	株	74				0
2	050403001004	树木支撑架	1. 支撑材料规格:三根毛竹扶固, 每根Φ5cm, 2. 支撑类型、材质:长度为180~250cm	株	140				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：园林

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
	AQFHWMSG	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	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	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：园林

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	69515.07		
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：园林

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项	69515.07	
合计			69515.07	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：园林

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：园林

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：园林

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：园林

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：园林

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：建筑工程

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							
	A.1	土石方工程							
1	010101002001	挖一般土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:10m内	m3	21834.32				0
2	010103001001	回填方	1. 填方材料品种:原土 2. 填方来源、运距:预留方	m3	21834.32				0
3	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:三类土 2. 运距:暂定5km，结算按实	m3	15622.98				0
4	010103001002	回填方	1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:级配砂石垫层8:2 3. 厚度:20cm厚 4. 部位:停，行车区	m3	2038.74				0
5	010103001003	回填方	1. 填方材料品种:回填专用中砂	m3	36.24				0
		土石方工程合计							
	A.3	桩基工程							
1	010101004003	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 机械挖土方桩间土 3. 土方外运: 暂定5km，结算按实	m3	6575.31				0
2	010301004001	截(凿)桩头	1. 桩类型:旋挖桩 2. 桩头截面、高度:暂定1米，结算按实 3. 混凝土强度等级:c30 4. 有无钢筋:有钢筋 5. 废料外运:暂定5km，结算按实	m3	263.27				0
3	010302001001	泥浆护壁成孔灌注桩	1. 地层情况:强风化地层	m3	4834.72				0

			2. 空桩长度、桩长:35m 3. 桩径:800、1000 4. 成孔方法:旋挖钻机成孔 5. 混凝土种类、强度等级:C30商品砼						
4	010302001003	泥浆护壁成孔灌注桩	1. 地层情况:强风化地层 2. 空桩长度、桩长:35m 3. 桩径:1200、1400 4. 成孔方法:旋挖钻机成孔 5. 混凝土种类、强度等级:c30商品砼	m3	4040.68				0
5	010101002002	挖一般土方	1. 部位:旋挖桩施工产生土方 2. 土壤类别:一、二类土 3. 弃土运距:暂定5km, 结算按实	m3	8875.4				0
		桩基工程合计							
	A.4	砌筑工程							
1	010402001001	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:加气混凝土砌块 2. 墙体类型:外墙200 3. 砂浆强度等级:水泥砂浆M7.5	m3	451.81				0
2	010402001002	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:加气混凝土砌块 2. 墙体类型:内墙200 3. 砂浆强度等级:水泥砂浆M7.5	m3	612.32				0
3	010401003001	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:Mu7.5灰砂砖 2. 墙体类型:内墙180 3. 砂浆强度等级、配合比:水泥砂浆M7.5	m3	13				0
4	010401003002	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:Mu7.5灰砂砖 2. 墙体类型:保护墙240 3. 砂浆强度等级、配合比:水泥砂浆M7.5	m3	53				0

5	010401003003	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:MU10灰砂砖 2. 墙体类型:内墙370 3. 砂浆强度等级、配合比:水泥砂浆M5.0	m3	38				0
6	010401014001	砖地沟、明沟	1. 砖品种、规格、强度等级:水泥灰砂砖(两边1/2砖) 2. 地沟内空尺寸:300*800 3. 垫层材料种类、厚度:10cm厚c15混凝土垫层 4. 三面抹灰:2cm厚1:2.5水泥防水砂浆三面抹光 5. 砂浆强度等级:水泥砂浆M7.5 6. 盖板:300*500砼盖板, 5cm厚c25砼水篦 7. 名称:排水明沟	m	795				0
7	010401012001	零星砌砖	1. 零星砌砖名称、部位:水厕(蹲位)水泥砂浆面 2. 砖品种、规格、强度等级:灰砂砖 3. 砂浆强度等级、配合比:水泥砂浆M5.0	个	10				0
		砌筑工程合计							
	A.5	混凝土及钢筋混凝土工程							
1	040203007001	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C25 2. 厚度:12cm	m2	10239.38				0
2	010404001006	垫层	1. 垫层材料种类、配合比、厚度:10cm厚c15商品砼垫层 2. 混凝土泵送费	m3	603.93				0
3	010501004001	满堂基础	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:c30p6 3. 混凝土泵送费	m3	2733.8				0
4	010501005001	桩承台基础	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C30 3. 混凝土泵送费	m3	555.69				0

5	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C40 (泵送) 3. 混凝土泵送费	m3	755.41				0
6	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:c30 3. 混凝土泵送费	m3	1				0
7	010503001001	基础梁	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:c20 3. 混凝土泵送费	m3	112.28				0
8	010504001001	直形墙	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:c40p6 3. 混凝土泵送费	m3	338.87				0
9	010505001001	有梁板	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C30 3. 混凝土泵送费	m3	3471.72				0
10	010503002001	矩形梁	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C30 3. 混凝土泵送费	m3	666.412				0
11	010506001001	直形楼梯	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:c30 3. 混凝土泵送费	m3	97.5				0
12	010505008001	雨篷、悬挑板、阳台板	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:c30 3. 混凝土泵送费	m3	39				0
13	010503005001	过梁	1. 混凝土种类:c20砼过梁 2. 混凝土强度等级:C20 3. 混凝土泵送费	m3	2.6				0
		混凝土及钢筋混凝土工程合计							
	A.6	金属结构工程							
1	010607005001	砌块墙钢丝网加固	1. 材料品种、规格:墙柱接缝处及墙梁接缝处挂网 2. 加固方式:钉挂镀锌钢丝网	m2	1161.91				0
2	011503001001	金属扶手、栏杆、栏板	1. 扶手材料种类、规格:Φ63不锈钢304扶手 2. 栏杆材料种类、规格:Φ45不锈钢栏杆	m	350				0

			3. 高度:1.1米高						
3	011208001001	柱(梁)面装饰	1. 面层材料品种、规格、颜色:5厚钢板 2. 部位:车库墙柱钢护角	m2	28.6				0
4	010515004001	钢筋笼	1. 钢筋种类、规格:按图配置	t	322.71				0
5	010515001001	现浇构件钢筋	1. 制作、绑扎、安装,浇捣混凝土时钢筋维护	t	1112.98 2				0
6	011303001001	采光天棚	1. 面层材料品种、规格:12厚透光玻璃	m2	190				0
7	010602001001	不锈钢屋架	1. 钢材品种、规格:200*200*10不锈钢屋架304 2. 单榀质量:4.739kg/m	t	0.29				0
		金属结构工程合计							
	A.8	门窗工程							
1	010801001001	单扇平开实木门	1. 门代号及洞口尺寸:m1021 2. 门材质:单扇平开实木门	m2	25.2				0
2	010802003001	钢质防火门	1. 门框、扇材质:双扇甲级防火门	m2	40.95				0
3	010802003002	钢质防火门	1. 门框、扇材质:单扇甲级防火门	m2	2.1				0
4	010802003003	钢质防火门	1. 门框、扇材质:单扇乙级防火门	m2	8.4				0
5	010807001001	金属(塑钢、断桥)窗	1. 框、扇材质:喷涂漆铝合金框 2. 玻璃品种、厚度:6+12A+6Low-e中空玻璃窗	m2	19.44				0
6	010807003001	金属百叶窗	1. 框、扇材质:铝合金百叶窗	m2	10.25				0
7	010807005001	镂空铁艺花窗	1. 框、扇材质:镂空铁艺花窗	m2	955.3				0
8	010803002001	防火卷帘(闸)门	1. 门材质:镀锌卷帘门	m2	94				0
9	010803002002	卷帘门电机	1. d600电动启动机	套	10				0
		门窗工程合计							

	A. 9	屋面及防水工程							
1	010903002001	墙面涂膜防水	1. 防水膜品种:聚氨酯防水涂料 2. 涂膜厚度、遍数:2厚	m2	1115.04				0
2	010903004001	墙面变形缝	1. 300*3钢板止水带	m	306.89				0
3	010904002001	楼(地)面涂膜防水	1. 防水膜品种:水泥基渗透结晶型涂料2. 0厚	m2	40.25				0
4	010904002002	楼(地)面涂膜防水	1. 防水膜品种:2.0厚聚氨酯防水涂料	m2	5338.31				0
5	010904002003	楼(地)面涂膜防水	1. 防水膜品种:1.0厚聚合物防水涂料	m2	104.98				0
6	010902001001	屋面卷材防水	1. 卷材品种、规格、厚度:3.0厚自粘沥青湿铺耐根穿刺防水卷材 2. 防水层做法:单面贴	m2	900				0
		屋面及防水工程合计							
	A. 10	保温、隔热、防腐工程							
1	011001003001	保温隔热墙面	1. 保温隔热部位:剪力墙外墙面 2. 保温隔热方式:50厚聚苯乙烯泡沫塑料板	m2	1309.94				0
		保温、隔热、防腐工程合计							
	A. 11	楼地面装饰工程							
1	011101001001	水泥砂浆楼地面	1. 面层厚度、砂浆配合比:20mm厚1:2.5水泥砂浆整体面层	m2	5343.76				0
2	011101001002	水泥砂浆楼地面	1. 面层厚度、砂浆配合比:4cm厚1:2.5水泥砂浆整体面层 2. 部位:楼梯间楼面	m2	160.77				0
3	011101001003	水泥砂浆楼地面	1. 7.0厚水泥防水砂浆	m2	104.98				0
4	011101003001	细石混凝土楼地面	1. 找平层厚度、砂浆配合比:4cm厚c20细石混凝土保护层	m2	5298.06				0
5	011101006001	平面砂浆找平层	1. 找平层厚度、砂浆配合比:2cm厚1:2.5水泥砂浆抹光	m2	5298.06				0
6	011102003001	块料楼地面	1. 找平层厚度、砂浆配	m2	40.25				0

			合比:2cm厚1:2.5水泥砂浆 2. 面层材料品种、规格、颜色:800*800防滑地板砖						
7	011104004001	防静电活动地板	1. 支架高度、材料种类:150~300 2. 面层材料品种、规格、颜色:抗静电铝质活动地板600*600	m2	104.43				0
8	011106004001	水泥砂浆楼梯面层	1. 面层厚度、砂浆配合比:4cm厚WSm20水泥砂浆面层	m2	480				0
9	011105001001	水泥砂浆踢脚线	1. 面层厚度、砂浆配合比:2cm厚水泥砂浆踢脚线	m2	810				0
10	011101005001	自流坪楼地面	1. 面漆材料种类、厚度:水泥砂浆地面防静电环氧漆	m2	9500				0
		楼地面装饰工程合计							
	A. 12	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程							
1	011201001001	墙面一般抹灰	1. 2cm厚1:2.5水泥砂浆找平层	m2	116.26				0
2	011204003001	块料墙面	1. 墙体类型:内墙 2. 安装方式:粘贴 3. 面层材料品种、规格、颜色:300*600瓷砖	m2	116.26				0
3	011201001002	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:内墙 2. 面层厚度、砂浆配合比:2cm厚1:2.5水泥砂浆找平	m2	3566.87				0
4	011202001001	柱、梁面一般抹灰	1. 柱(梁)体类型:矩形柱 2. 面层厚度、砂浆配合比:2cm厚1:2.5水泥砂浆找平	m2	280				0
5	011201001003	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:外墙 2. 面层厚度、砂浆配合比:2cm厚1:2.5水泥砂浆找平	m2	1309.94				0
6	011204003002	块料墙面	1. 墙体类型:内墙群	m2	189.7				0

			2. 面层材料品种、规格、颜色:200*300白色瓷砖						
7	011210005001	成品隔断	2. 抗倍特板	m2	69.99				0
8	011204003003	块料墙面	1. 墙体类型:外墙 2. 安装方式:水泥砂浆粘贴 3. 面层材料品种、规格、颜色:45*195纸皮砖	m2	1000				0
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程合计							
	A. 13	天棚工程							
1	011302001001	吊顶天棚	1. 吊顶形式、吊杆规格、高度:铝合金龙骨 2. 面层材料品种、规格:0.8厚条形铝扣板	m2	40.25				0
		天棚工程合计							
	A. 14	油漆、涂料、裱糊工程							
1	011406001002	抹灰面油漆	1. 基层类型:一般抹灰面 2. 腻子种类:成品耐水腻子膏 3. 刮腻子遍数:1遍 4. 油漆品种、刷漆遍数:乳胶漆底一遍,面两遍	m2	4308.05				0
2	011406001001	抹灰面油漆	1. 基层类型:一般抹灰面 2. 腻子种类:成品耐水腻子膏 3. 刮腻子遍数:1遍 4. 油漆品种、刷漆遍数:乳胶漆底一遍,面两遍 5. 部位:天蓬底	m2	19029.95				0
		油漆、涂料、裱糊工程合计							
		室外							
1	011702029001	散水	1. 6cm厚c15混凝土 2. 散水坡	m2	604				0

2	010507003001	电缆沟、地沟	1. 沟截面净空尺寸:300*400 2. 沟底:0.73宽, 20cm厚c20混凝土 3. 沟壁混凝土种类:24cm厚砼沟壁, 高60cm	m	185				0
3	010404001007	垫层	1. 垫层材料种类、配合比、厚度:10cm厚c15混凝土垫层	m3	14.8				0
4	040402016001	沟道盖板	1. 材质:铸铁雨水篦 2. 规格尺寸:32cm宽	m	185				0
		室外合计							
		其他装饰							
1	040205006001	标线	1. 材料品种:热熔标线 2. 工艺:厚度1.2~1.5mm 3. 线型:线宽10cm	m2	971				0
2	040205007001	标记	1. 材料品种:热熔标线 2. 类型:标志	m2	199				0
		其他装饰合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQFHWMSG	绿色施工安全防护措施费							
1	粤 011701008001	综合钢脚手架	1. 搭设高度:外墙综合钢脚手架12.5 2. 建筑用综合脚手架使用费	m2	3801.44 24				0
2	粤 011701008002	综合钢脚手架	1. 搭设高度:4.2米 2. 建筑用综合脚手架使用费	m2	1291.96 87				0
3	粤 011701009001	单排钢脚手架	1. 搭设高度:5米内	m2	1308.35 45				0
4	粤 011701010001	满堂脚手架	1. 搭设高度:4.2	m2	15595.3 712				0
5	粤 011701011001	里脚手架		m2	11885.9 44				0
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							

1	011702001004	基础	1. 基础类型:桩承台基础模板	m2	1074.89 2				0
2	011702001005	基础	1. 垫层模板	m2	204.8				0
3	011702001006	基础	筏板基础模板	m2	121.486 4				0
4	011702002003	矩形柱	1. 矩形柱模板, 周长 1.8m内	m2	1467.75 294				0
5	011702002004	矩形柱	1. 矩形柱模板, 周长 1.8m外	m2	3424.75 686				0
6	011702006003	矩形梁	1. 矩形梁模板, 梁宽 25cm以外	m2	3621.56 16				0
7	011702006004	基础梁	1. 支撑高度:基础梁模板	m2	229.889 2				0
8	011702011002	直形墙	1. 剪力墙模板 2. 支模高度4.2m内	m2	2217.84 38				0
9	011702014003	有梁板	1. 支撑高度:5.1	m2	10373.0 834				0
10	011702014004	有梁板	1. 支撑高度:4米内	m2	9998.18 68				0
11	011703001002	垂直运输	1. 建筑物建筑类型及结构形式:现浇框架结构	m2	11885.9 44				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：建筑工程

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
	AQFHWMSG	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： 建筑工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	3194356.24		
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： 建筑工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项	3194356.24	
合计			3194356.24	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：建筑工程

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：建筑工程

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：建筑工程

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： 建筑工程

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：建筑工程

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：支护桩

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	010302001001	泥浆护壁成孔灌注桩	1. 地层情况:强风化地层 2. 空桩长度、桩长:15.6m 3. 桩径:1000 4. 成孔方法:旋挖钻机成孔 5. 泥浆运输:经晾晒后外运5km（暂定） 6. 混凝土种类、强度等级:c30商品砼（泵送）	m3	4715.024				0
2	010101002001	挖一般土方	1. 部位:旋挖桩施工产生土方 2. 土壤类别:一、二类土 3. 弃土运距:暂定5km，结算按实	m3	4715.024				0
3	010515004001	钢筋笼	1. 钢筋种类、规格:按图配置	t	362.123				0
4	010503001001	基础梁	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C30	m3	534.24				0
5	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:螺纹钢Φ10~25	t	18.99				0
6	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:圆钢Φ10以内	t	7.35				0
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQFHWMSG	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：支护桩

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
	AQFHWMSG	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：支护桩

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	856355.59		
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：支护桩

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项	856355.59	
合计			856355.59	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：支护桩

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：支护桩

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：支护桩

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：支护桩

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：支护桩

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