

上下涌避风锚地工程二期项目（渔港综合管理用房及功能提升项目）工程

招标工程量清单

招标人： 广州市番禺国家级沿海渔港经济  
区建设管理中心

---

单位盖章

造价咨询人：

---

单位盖章

年月日

上下涌避风锚地工程二期项目（渔港综合管理用房及功能提升项目）工程

# 招标工程量清单

招标人：广州市番禺国家级沿海渔港经济  
区建设管理中心

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：结构加固及拆除

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	余泥渣土排放及运输							
1	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:石方 2. 运距:15km	m3	30.4				
		余泥渣土排放及运输合计							
	2	拆除工程							
1	011602002001	钢筋混凝土构件拆除	1. 构件名称:原钢筋混凝土框架梁 2. 拆除构件尺寸及厚度:详见设计图纸 3. 拆除方式: 人工拆除	m3	12.29				
2	011602002002	钢筋混凝土构件拆除	1. 构件名称:原钢筋混凝土框架柱 2. 拆除构件尺寸及厚度:详见设计图纸 3. 拆除方式: 人工拆除	m3	1.47				
3	011602002003	钢筋混凝土构件拆除	1. 构件名称:原钢筋混凝土楼板 2. 拆除构件尺寸及厚度:详见设计图纸 3. 拆除方式: 人工拆除	m3	16.64				
4	011602001001	混凝土构件拆除	1. 构件名称:凿除梁、柱保护层 2. 拆除构件尺寸及厚度:详见设计图纸 3. 拆除方式: 人工拆除	m2	56.88				
		拆除工程合计							
	3	土石方工程							
1	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:综合考虑 2. 挖土深度:按设计要求	m3	356.4				
2	010103001001	回填方	1. 密实度要求:满足设	m3	301.4				

			计要求 2. 填方材料品种:原土						
		土石方工程合计							
	4	桩基工程							
1	010302006001	钻孔压浆桩	1. 平均有效桩长:8.2m 2. 钻孔直径: $\phi 200$ 3. 埋设钢管 : $\phi 168 \times 10\text{mm}$ 高频焊 管或无缝管 4. 水灰比为0.5	m	196.8				
2	粤 010302008001	入岩增加费	1. 入岩厚度:桩端全断 面进入强风化岩层 $\geq 2.0\text{m}$ 或中风化岩层 $\geq 0.5\text{m}$	m <sup>3</sup>	0.27				
3	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:商品混 凝土 2. 混凝土强度等级:C20	m <sup>3</sup>	6.4				
4	010501005001	桩承台基础	1. 混凝土种类:商品混 凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m <sup>3</sup>	48.6				
		桩基工程合计							
	5	钢筋混凝土工程							
1	010506001001	直形楼梯	1. 混凝土种类:商品混 凝土 2. 混凝土强度等级:C35	m <sup>3</sup>	25.3				
2	010503002001	矩形梁	1. 混凝土种类:微膨胀 混凝土 2. 混凝土强度等级:C35	m <sup>3</sup>	21.11				
3	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类:商品混 凝土 2. 混凝土强度等级:C35	m <sup>3</sup>	1.59				
4	010505001001	有梁板	1. 混凝土种类:微膨胀 混凝土 2. 混凝土强度等级:C35	m <sup>3</sup>	2.35				
		钢筋混凝土工程合计							
	6	补强加固							
1	010503002002	梁面补强加固	1. 混凝土种类:膨胀混 凝土 2. 混凝土强度等级:C35	m <sup>3</sup>	12.62				
2	010515008001	预应力钢绞线	1. 钢绞线种类、规格	t	1.552				

			:1-7 $\Phi$ 17.8 2. 锚具种类:满足设计规范要求						
3	010515008002	预应力钢绞线	1. 钢绞线种类、规格: :1-7 $\Phi$ 12.7 2. 锚具种类:满足设计规范要求	t	0.164				
4	010502001002	柱面补强加固	1. 混凝土种类:膨胀混凝土 2. 混凝土强度等级:C35	m3	8.49				
5	010603003001	L140 $\times$ 12角钢包柱	1. 钢材品种、规格: :L140 $\times$ 12mm厚角钢、-50 $\times$ 4扁钢 2. 具体做法详见设计图纸	t	0.952				
6	010603003002	L125 $\times$ 12角钢包柱	1. 钢材品种、规格: :L125 $\times$ 12mm厚角钢、-50 $\times$ 4扁钢 2. 具体做法详见设计图纸	t	1.777				
7	010603003003	L100 $\times$ 10角钢包柱	1. 钢材品种、规格: :L100 $\times$ 10mm厚角钢、-50 $\times$ 4扁钢 2. 具体做法详见设计图纸	t	8.331				
8	010505001002	楼板补强加固	1. 板粘贴钢板 单层钢材厚3mm 2. 具体做法详见设计图纸	m2	128.1				
9	040901008001	植筋 $\Phi$ 20	1. 植入深度:按设计要求 2. 植筋胶品种:按设计要求	根	240				
10	040901008002	植筋 $\Phi$ 22	1. 植入深度:按设计要求 2. 植筋胶品种:按设计要求	根	100				
11	040901008003	植筋 $\Phi$ 25	1. 植入深度:按设计要求 2. 植筋胶品种:按设计要求	根	110				
12	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件螺纹钢 $\Phi$ 10内	t	0.538				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：结构加固及拆除

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	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：结构加固及拆除

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：结构加固及拆除

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
----	------	------	---------	----

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：结构加固及拆除

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：结构加固及拆除

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

# 计 日 工 表

工程名称：结构加固及拆除

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1			0		0		
人工小计							
2	材料						
2.1			0		0		
材料小计							
3	施工机具						
3.1			0		0		
施工机具小计							
总计							

# 总承包服务费计价表

工程名称：结构加固及拆除

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：结构加固及拆除

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：结构加固及拆除

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：公区装饰

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	余泥渣土排放及运输							
1	010103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:拆除废料 2. 运距:15km	m3	310.54				
		余泥渣土排放及运输合计							
	2	拆除工程							
1	011601001001	砖砌体拆除	1. 拆除原有墙体	m3	237.69				
2	011605001001	平面块料拆除	1. 拆除原楼地面至结构面	m2	1611.96				
3	011608001001	铲除油漆面	1. 铲除原墙面抹灰层至结构面	m2	615				
4	011607001001	拆除屋面层	1. 拆除原有屋面层	m2	959.34				
5	011610002001	金属门窗拆除	1. 拆除原有金属门窗	樘	41				
6	011602002004	拆除混凝土台阶	1. 拆除原混凝土台阶	m3	5.7				
		拆除工程合计							
	3	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200mm 3. 砂浆强度等级:砌筑砂浆M7.5	m3	44.91				
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200mm 3. 砂浆强度等级:砌筑砂浆M7.5	m3	276.5				
3	010402001003	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:加气混凝土砌	m3	11.49				

			块 2. 墙体类型:内墙100mm 3. 砂浆强度等级:砌筑 砂浆M7.5						
		砌筑工程合计							
	4	门窗工程							
1	010802003001	甲级钢质防火门（单扇）	1. 门代号:FM甲0821、FM1123 2. 门框尺寸:详见设计图纸 3. 门框材质:甲级防火门（单扇）	m2	8.73				
2	010802003002	甲级钢质防火门（双扇）	1. 门代号:FM甲1525 2. 门框尺寸:详见设计图纸 3. 门框材质:甲级防火门（双扇）	m2	3.68				
3	010802003003	乙级钢质防火门（单扇）	1. 门代号:FM乙1123 2. 门框尺寸:详见设计图纸 3. 门框材质:乙级防火门（单扇）	m2	2.53				
4	010802003004	乙级钢质防火门（双扇）	1. 门代号:FM乙1523 2. 门框尺寸:详见设计图纸 3. 门框材质:乙级防火门（双扇）	m2	40.94				
5	010802003005	丙级钢质防火门（单扇）	1. 门代号:FM丙0821 2. 门框尺寸:详见设计图纸 3. 门框材质:丙级防火门（单扇）	m2	6.72				
6	010801001001	实木门	1. 门代号: M1123、M1023 2. 门框尺寸: 详见设计图纸 3. 木门成品制作及安装	m2	18.86				
7	010802001001	铝合金门	1. 门代号:详见设计图纸 2. 门框尺寸:详见设计图纸 3. 门框材质:铝合金 4. 玻璃品种、厚度	m2	19.2				

			: 6mm厚钢化玻璃						
8	010802001002	铝合金门联窗	1. 门代号:详见设计图纸 2. 门框尺寸:详见设计图纸 3. 门框材质:铝合金 4. 玻璃品种、厚度:8+12+8中空玻璃	m2	146.78				
9	010807001001	铝合金窗	1. 窗代号及洞口尺寸:详见设计图纸 2. 框、扇材质:详见设计图纸 3. 玻璃品种、厚度: 6mm厚钢化玻璃	m2	55.19				
10	010807003001	铝合金百叶窗	1. 窗代号:详见设计图纸 2. 窗尺寸: 详见设计图纸 2. 框、扇材质:铝合金防雨百叶	m2	3.78				
11	010808004001	金属门窗套	1. 电梯洞口不锈钢门套	m2	15.18				
12	010808004002	隐形门	1. 隐形门	m2	1.98				
		门窗工程合计							
	5	屋面及防水工程							
1	010902001001	倒置式上人屋面(R01)	1. 50厚C20细石混凝土内配 6钢筋双向中距200, 设4000X4000分格缝, 缝宽10, 内填聚氨酯建筑密封膏(钢筋网在分格缝处断开) 2. 干铺聚酯纤维无纺布一层(200g/m²) 3. 100厚挤塑聚苯板(燃烧性能B1级, 吸水率<1%)厚度 4. 满铺0.4厚聚乙烯薄膜一层 5. (3+3)厚双层自粘聚合物改性沥青防水卷材(有胎类) 6. 2.0 厚非固化橡胶沥青防水涂料 7. 20厚DS M20预拌地面砂浆找平	m2	907.61				

			8. 20厚(最薄处)1:8水泥憎水膨胀珍珠岩找2%坡 9. DS M20预拌地面砂浆找平(采用原浆机械找平时,取消该层) 10. 钢筋混凝土楼板, 原浆机械找平						
2	010902001002	倒置式非上人屋面(R02)	1. 50厚C20细石混凝土内配 6钢筋双向中距200, 设4000X4000分格缝, 缝宽10, 内填聚氨酯建筑密封膏(钢筋网在分格缝处断开) 2. 干铺聚酯纤维无纺布一层(200g/m²) 3. 100厚挤塑聚苯板(燃烧性能B1级, 吸水率<1%)厚度 4. 满铺0.4厚聚乙烯薄膜一层 5. (3+3)厚双层自粘聚合物改性沥青防水卷材(有胎类) 6. 2.0 厚非固化橡胶沥青防水涂料 7. 20厚DS M20预拌地面砂浆找平 8. 20厚(最薄处)1:8水泥憎水膨胀珍珠岩找2%坡 9. DS M20预拌地面砂浆找平(采用原浆机械找平时,取消该层) 10. 钢筋混凝土楼板, 原浆机械找平	m2	296.05				
3	010903003001	墙面砂浆防水(防潮)	适用位置: 卫生间 1. 防水层: 3厚聚合物水泥防水砂浆	m2	271.68				
4	010904002001	楼(地)面涂膜防水	适用位置: 卫生间、阳台 1. 最薄处15厚DS-M15预拌地面防水砂浆找坡抹平, 1%的坡度坡向地漏 2. 2厚聚合物水泥防水涂料(II型)遇墙上反	m2	183.7				

			300(一级防水增加此层)						
5	011301001001	防潮顶棚 (D03)	适用位置: 卫生间 1. 防水层: 1.0mm厚聚合物水泥基防水涂料	m2	58.53				
		屋面及防水工程合计							
	6	楼地面工程							
1	011102003001	块料楼地面 (L01)	适用位置: 入口大厅、多功能厅、休息区、文创零售区、办公室 1. 面层: 800×800mm浅黄色仿大理石地砖 2. 找平层: 20mm厚DS-M15预拌地面砂浆	m2	506.31				
2	011102003002	块料楼地面 (L01)	适用位置: 楼梯间 1. 面层: 800×800mm浅黄色仿大理石地砖 (防滑处理) 2. 找平层: 20mm厚DS-M15预拌地面砂浆	m2	215.1				
3	011102003003	块料楼地面 (L02)	适用位置: 阳台 1. 面层: 300×300mm防滑砖 2. 找平层: 20mm厚DS-15预拌地面砂浆	m2	125.17				
4	011102003004	块料楼地面 (L02)	适用位置: 卫生间、无障碍卫生间、母婴室 1. 面层: 600×600mm防滑砖 2. 找平层: 20mm厚DS-15预拌地面砂浆	m2	78.18				
5	011101002001	水磨石楼地面 (L05)	适用位置: 架空层 1. 15厚1:2水泥石子磨光 2. 20厚DS-M15预拌地面砂浆找平	m2	16.94				
6	011101001001	水泥砂浆楼地面 (L06)	适用位置: 电井、风井、排烟机房 1. 20厚DS-M20预拌地面砂浆抹面压光	m2	23.56				
7	011104004001	防静电活动地板 (L08)	适用位置: 强弱电间、配电间、消防控制室 1. 600×600×35mm厚防	m2	26.78				

			静电活动地板 2. 20厚DS-M20预拌地面 砂浆抹面压光						
8	011105003001	块料踢脚线	1. 踢脚线高度:100mm 2. 粘贴层厚度:20mm厚 DS-15预拌地面砂浆 3. 面层材料 :100×800mm浅黄色仿 大理石地砖	m2	28.27				
9	011105006001	金属踢脚线	1. 踢脚线高度:100mm 2. 面层材料品种 :1.5mm304不锈钢踢脚 线	m2	2.01				
10	011102001001	石材楼地面	1. 深色门槛石	m2	5.49				
		楼地面工程合计							
	7	墙面工程							
1	011201002001	外墙抹灰(W02)	适用部位: 框架填充或 砌体结构外墙 1. 外墙体基层清理, 基 层处理标准为平整度、 垂直度均达4mm以内 2. 使用保温钉满挂镀锌 钢丝网({1x20x20)与基 层固定, 不起拱, 网面张 紧, 高低相差不应超过 5mm 3. 素水泥砂浆一道(内 掺水重5%108胶) 4. 12厚水泥防水砂浆找 平, 留分格缝(不宜大于 4X4米), 缝宽8mm, 内填 密封膏。砂浆强度 ≥M15与墙基面粘结强 度≥0.4MPa 5. 5厚聚合物水泥防水 砂浆, 设分格缝, 缝与找 平层相同 6. 满刮外墙耐水腻子 , 按立面画出分隔缝, 分 隔缝宽5-10mm, 打磨平 整; 7. 外墙涂料一底二道	m2	349.86				
2	011201002002	内墙砂浆找平(N02)	适用位置: 架空层、办 公室、入口大厅、休息	m2	3377.64				

			区、电井、风井、阳台、储藏室、消防控制室、楼梯间 1. 15厚DP-M15预拌抹灰砂浆 2. 5厚DP-M20预拌抹灰砂浆						
3	011204003001	块料墙面 (N06)	适用位置：卫生间 1. 找平层：15厚DP-M15预拌抹灰砂浆 2. 面层：瓷砖专用胶粘剂贴600×600mm瓷片, 专用缝剂擦缝	m2	181.65				
4	011207001001	墙面装饰板	适用位置：多功能厅 1. 龙骨：50×50×3mm镀锌方钢龙骨 2. 面层材料品种、规格、颜色:1.2mm厚仿木纹铝板	m2	43.88				
5	011207001002	墙面装饰板	适用位置：多功能厅 1. 龙骨：50×50×3mm镀锌方钢龙骨 2. 面层材料品种、规格、颜色:15mm水泥纤维白色护墙板	m2	105.81				
		墙面工程合计							
	8	油漆工程							
1	011301001002	无机涂料顶棚 (D01)	适用位置：结构顶棚 1. 清理基层 2. 刮2~3厚柔性耐水腻子, 刮面砂纸料打磨光滑 3 刷白色A级防火无机涂料 (防霉型)	m2	507.61				
2	011406001001	墙面无机涂料 (N02)	适用位置：架空层、办公室、入口大厅、休息区、电井、风井、阳台、储藏室、消防控制室、楼梯间 1 刮内墙腻子两遍, 封底涂料一道 2. 刷白色内墙无机涂料	m2	1114.85				

			两道						
3	011406001002	天花吊顶涂料	适用位置：硅酸盖板吊顶 1. 刷白色内墙无机涂料	m2	279.42				
		油漆工程合计							
	9	天棚工程							
1	011302001001	吊顶天棚	1. 龙骨材料种类、规格、中距：轻钢龙骨 2. 面层材料品种、规格：600×600×0.8铝扣板	m2	83.22				
2	011302001002	吊顶天棚	1. 龙骨材料种类、规格、中距：轻钢龙骨 2. 面层材料品种、规格：9mm硅酸盖板	m2	279.42				
3	011302002001	格栅吊顶	1. 龙骨材料种类、规格、中距：轻钢龙骨 2. 面层材料：50×50铝格栅天花	m2	71.21				
		天棚工程合计							
	10	其他							
1	011210005001	成品隔断	1. 成品蜂窝铝板隔断	m2	48.05				
2	011505001001	洗漱台	1. 白色人造石台面	m2	5.12				
3	011505010001	镜面玻璃	1. 卫生间镜子	m2	7.68				
4	011503008001	玻璃栏板	1. 栏杆玻璃的种类、规格、颜色：6+12A+6中空玻璃 2. 固定方式：详见设计图纸	m	23.1				
5	011503001001	金属护栏	1. 304不锈钢护栏 2. 高度：0.5m	m	92.3				
6	011503001002	金属护栏	1. 304不锈钢护栏 2. 高度：1.2m	m	4				
7	010501006001	设备基础	1. 位置：成品水箱素砼基础 2. 混凝土等级：C20 3. 尺寸：4.5×8×1.5m	m3	14.4				
		其他合计							
	11	标识工程							
1	011507001001	不锈钢标识牌	1. 不锈钢标识牌	m2	15.97				



[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：公区装饰

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	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	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0.6%；省级文明工地为1.2%
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：公区装饰

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：公区装饰

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
----	------	------	---------	----

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：公区装饰

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：公区装饰

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

# 计 日 工 表

工程名称：公区装饰

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1			0		0		
人工小计							
2	材料						
2.1			0		0		
材料小计							
3	施工机具						
3.1			0		0		
施工机具小计							
总计							



# 总承包服务费计价表

工程名称：公区装饰

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：公区装饰

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：公区装饰

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：幕墙部分

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							
1	011209001001	石材幕墙	1. 骨架:120×80×6氟碳喷涂钢通背栓式（详见设计图纸） 2. 面层材料:30mm厚花岗岩，石材干挂	m2	135.22				
2	011209002001	玻璃幕墙	1. 骨架:铝合金型材（详见设计图纸） 2. 面层材料:TP6+1.52PVB+TP6 (Low-e)+12A+TP6mm夹胶中空钢化玻璃	m2	123.31				
3	011209001002	直板穿孔铝板幕墙	1. 骨架:120×80×6氟碳漆喷涂钢通（详见设计图纸） 2. 面层材料:3.5mm厚穿孔铝直板	m2	63.29				
4	011209001003	波浪形穿孔铝板幕墙	1. 骨架:120×80×6氟碳漆喷涂钢通（详见设计图纸） 2. 面层材料:3.5mm厚波浪形穿孔铝板	m2	216.87				
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	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:12.5米内	m2	521.51				
		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：幕墙部分

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	LSSGCSF00003	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：幕墙部分

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：幕墙部分

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
----	------	------	---------	----

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：幕墙部分

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：幕墙部分

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

# 计 日 工 表

工程名称：幕墙部分

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1			0		0		
人工小计							
2	材料						
2.1			0		0		
材料小计							
3	施工机具						
3.1			0		0		
施工机具小计							
总计							

# 总承包服务费计价表

工程名称：幕墙部分

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：幕墙部分

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：幕墙部分

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：园建部分

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							
1	040204002001	石材地面	1. 面层 ：300×600×50mm厚烧面芝麻花岗岩（具体石材铺装面层详铺装图） 2. 结合层：30厚1:3干硬性水泥砂浆粘贴层 3. 结构层：150厚C25素混凝土 4. 基层：150厚6%水泥稳定碎石层，压实度≥93% 5. 素土分层夯实，密实度≥95%	m2	631.11				
2	040204002002	花岗岩无障碍坡道	1. 面层 ：300×600×30mm厚烧面灰麻花岗岩 2. 结合层：30厚1:3干硬性水泥砂结合层 3. 垫层：100厚C25钢筋混凝土Φ6@200，单层单向 4. 硬基层：100厚C25混凝土 5. 基层：200厚6%水泥稳定级配碎石 6. 素土夯实（密实度≥95%，厚度不少于300，分层夯实，每层300）	m2	49.46				
3	040203007001	混凝土地面	1. 面层：180厚C20混凝土分块捣制 2. 基层：250厚天然级配碎石碾压 3. 素土夯实(压实度≥95%)	m2	147.42				
4	040203007002	混凝土坡道	1. 面层：50厚C20混凝	m2	15.22				



			土随打随抹成粗麻面 2. 基层: 100厚C20混凝土 3. 300厚粒径10~40卵石 灌M2. 5混合砂浆						
5	040204004001	路缘石	1. 路缘石 : 150×1000×150烧面 灰麻花岗岩路侧石 2. 找平层: 1:3水泥砂 浆找坡最薄处20厚 3. 垫层: 150厚C25素砼 4. 褥垫层: 200厚碎石 垫层 5. 素土分层夯实(密实 度95%)	m	277.98				
6	010507004001	水泥台阶	1. 素水泥找平抹光, 哑 光面 2. 面层: 100厚C25钢筋 水泥混凝土 3. 钢筋: $\Phi 8@150$ 单层 双向 4. 垫层: 100厚经天然 级配碎石碾压 5. 素土夯实(压实度 $\geq 95\%$ )	m <sup>2</sup>	13.14				
7	011503001003	坡道扶手	1. 扶手 : $\Phi 40 \times 2.0$ mm不锈钢 管 2. 立杆 : $\Phi 40 \times 3.0$ mm不锈钢 管 3. 不锈钢立柱坡道段连 接做法详12J926-H1/C	m	32				
		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：园建部分

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	LSSGCSF00004	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；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- $\delta$ ) * 分部分 项的 (人工 费+施工机具 费) * 0.30 ( $0.8 \leq \delta < 1$ 式中 : $\delta$ = 合同工 期/定额工期 )
6	QTFY00000004	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：园建部分

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：园建部分

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
----	------	------	---------	----

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：园建部分

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：园建部分

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



# 计 日 工 表

工程名称：园建部分

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1			0		0		
人工小计							
2	材料						
2.1			0		0		
材料小计							
3	施工机具						
3.1			0		0		
施工机具小计							
总计							

# 总承包服务费计价表

工程名称：园建部分

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：园建部分

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：园建部分

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：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 暂估价	最高价
		分部分项							
1	031001006001	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:PVC-U排水管 $\phi$ 160 4. 连接形式:粘接	m	19.36				
2	031001006002	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:PVC-U排水管 $\phi$ 110 4. 连接形式:粘接	m	188.72				
3	031001006003	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:PVC-U排水管 $\phi$ 75 4. 连接形式:粘接	m	32.6				
4	031001006004	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排气 3. 材质、规格:PVC-U排水管 $\phi$ 50 4. 连接形式:粘接 5. 附件:透气帽	m	89.47				
5	031001006005	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:雨水 3. 材质、规格:PVC-U雨水管(S11.2系列) $\phi$ 110 4. 连接形式:粘接	m	163.82				
6	031001003001	不锈钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 规格、压力等级:覆塑薄壁不锈钢管 S30408 DN100 4. 连接形式:环压式 5. 压力试验及吹、洗设	m	173.5				

			计要求:管道消毒、冲洗						
7	031001003002	不锈钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 规格、压力等级:覆塑薄壁不锈钢管 S30408 DN50 4. 连接形式:环压式 5. 压力试验及吹、洗设计 计要求:管道消毒、冲洗	m	4.83				
8	031001003003	不锈钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 规格、压力等级:覆塑薄壁不锈钢管 S30408 DN40 4. 连接形式:环压式 5. 压力试验及吹、洗设计 计要求:管道消毒、冲洗	m	9.91				
9	031001003004	不锈钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 规格、压力等级:覆塑薄壁不锈钢管 S30408 DN32 4. 连接形式:环压式 5. 压力试验及吹、洗设计 计要求:管道消毒、冲洗	m	7.67				
10	031001003005	不锈钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 规格、压力等级:覆塑薄壁不锈钢管 S30408 DN25 4. 连接形式:环压式 5. 压力试验及吹、洗设计 计要求:管道消毒、冲洗	m	48.79				
11	031001003006	不锈钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 规格、压力等级:覆塑薄壁不锈钢管 S30408 DN20 4. 连接形式:环压式 5. 压力试验及吹、洗设计	m	2.93				

			计要求:管道消毒、冲洗						
12	031001003007	不锈钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 规格、压力等级:覆塑薄壁不锈钢管 S30408 DN15 4. 连接形式:环压式 5. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗	m	86.61				
13	031003001001	螺纹阀门	1. 类型:遥控液压式进水阀 2. 规格、压力等级:DN50	个	1				
14	031003001002	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	个	1				
15	031003001003	透气帽 DN100	1. 类型:透气帽 DN100	个	2				
16	031003013001	水表	1. 安装部位(室内外):室内 2. 型号、规格:DN50 3. 连接形式:法兰连接 4. 附件配置:不锈钢截止阀1个、Y型过滤器1个	组	1				
17	031003013002	水表	1. 安装部位(室内外):室内 2. 型号、规格:DN40 3. 连接形式:螺纹连接 4. 附件配置:不锈钢截止阀1个	组	1				
18	031003013003	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:不锈钢截止阀1个	组	1				
19	080902006001	液位计	1. 名称:玻璃管液位计	个	1				
20	031006015001	水箱	1. 名称:天面消防水箱 2. 型号、规格:4500*8000*1500	台	1				

21	031004014001	给、排水附(配)件	1. 名称:不锈钢地漏 DN75	个	11				
22	031004014002	给、排水附(配)件	1. 名称:侧地漏 DN50	个	4				
23	031004014003	给、排水附(配)件	1. 名称:侧地漏 DN75	个	6				
24	031004014004	给、排水附(配)件	1. 名称:地漏 DN100	个	6				
25	031004014005	给、排水附(配)件	1. 名称:地漏 DN50	个	1				
26	031004014006	给、排水附(配)件	1. 名称:地面扫除口 DN100	个	3				
27	031004006001	大便器	1. 名称:蹲式大便器 (延时自闭冲洗)	组	9				
28	031004007001	小便器	1. 名称:挂式小便器 (感应式)	组	6				
29	031004003001	洗脸盆	1. 名称:台下式洗脸盆 2. 附件名称、数量:水 龙头、排水附件、螺纹 管件等	组	7				
30	031004003002	洗脸盆	1. 名称:无障碍洗手盆 2. 附件名称、数量:水 龙头、排水附件、螺纹 管件等	组	1				
31	031004006002	大便器	1. 名称:坐式大便器 2. 附件名称、数量:进 水阀配件、角型阀等	组	1				
32	031004014007	给、排水附(配)件	1. 材质:87式雨水斗 2. 型号、规格:DN100	个	7				
33	031004014008	给、排水附(配)件	1. 材质:侧出雨水斗 2. 型号、规格:DN100	个	2				
34	031002001001	管道支架	1. 材质:排水管道支架 2. 管架形式:型钢综合 3. 除锈后刷樟丹二道 ,灰色调和漆二道	kg	1026.08				
35	031002001002	管道支架	1. 材质:抗震支架	套	16				
		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				
2	031301017001	脚手架搭拆费		项	1				
		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

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	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	QTFY00000005	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

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

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
----	------	------	---------	----

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：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：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
----	------	------	---------	---------	--------	----

计 日 工 表

工程名称：给排水

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1			0		0		
人工小计							
2	材料						
2.1			0		0		
材料小计							
3	施工机具						
3.1			0		0		
施工机具小计							
总计							



# 总承包服务费计价表

工程名称：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：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：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：消防水

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	室内消防水							
1	031001006006	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:PVC-U排水管 $\phi$ 100 4. 连接形式:粘接	m	18				
2	031001006007	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:PVC-U排水管 $\phi$ 75 4. 连接形式:粘接	m	4				
3	030901001001	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外涂塑加厚钢管 DN150 3. 连接形式:沟槽式连接 4. 管道标识设计要求:红色标识	m	353.66				
4	030901001002	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外涂塑加厚钢管 DN100 3. 连接形式:沟槽式连接 4. 管道标识设计要求:红色标识	m	13.86				
5	030901001003	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外涂塑加厚钢管 DN80 3. 连接形式:沟槽式连接 4. 管道标识设计要求:红色标识	m	55.19				
6	030901001004	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外涂	m	22.97				

			塑加厚钢管 DN65 3. 连接形式:沟槽式连接 4. 管道标识设计要求:红色标识						
7	030901001005	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外涂塑加厚钢管 DN50 3. 连接形式:螺纹式连接 4. 管道标识设计要求:红色标识	m	54.66				
8	030901001006	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外涂塑加厚钢管 DN40 3. 连接形式:螺纹式连接 4. 管道标识设计要求:红色标识	m	66.38				
9	030901001007	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外涂塑加厚钢管 DN32 3. 连接形式:螺纹式连接 4. 管道标识设计要求:红色标识	m	102.38				
10	030901001008	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外涂塑加厚钢管 DN25 3. 连接形式:螺纹式连接 4. 管道标识设计要求:红色标识	m	379.33				
11	030901002001	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:镀锌钢管 DN150 3. 连接形式:沟槽式连接 4. 管道标识设计要求:红色标识	m	387.91				
12	030901002002	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:镀锌钢管 DN100 3. 连接形式:沟槽式连	m	182.04				

			接 4. 管道标识设计要求 :红色标识						
13	030901002003	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:镀锌钢管 DN65 3. 连接形式:沟槽式连接 4. 管道标识设计要求 :红色标识	m	142.56				
14	031003001004	透气帽 DN100	1. 类型:透气帽 DN100	个	1				
15	030901008001	末端试水装置	1. 名称:末端试水装置 DN25	组	5				
16	031003003001	焊接法兰阀门	1. 类型:信号阀 2. 规格、压力等级 :DN150 3. 连接形式:法兰连接	个	2				
17	031003003002	焊接法兰阀门	1. 类型:信号阀 2. 规格、压力等级 :DN80 3. 连接形式:法兰连接	个	3				
18	031003003003	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	21				
19	031003003004	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	4				
20	031003003005	焊接法兰阀门	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级 :DN80 3. 连接形式:法兰连接	个	1				
21	031003003006	焊接法兰阀门	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级 :DN65 3. 连接形式:螺纹连接	个	12				
22	031003001005	螺纹阀门	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级 :DN50 3. 连接形式:螺纹连接	个	5				
23	031003003007	焊接法兰阀门	1. 类型:止回阀	个	1				

			2. 规格、压力等级 :DN150 3. 连接形式:沟槽连接						
24	031003003008	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	1				
25	031003001006	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	个	3				
26	030601004001	防虫网 DN150	1. 名称:防虫网 2. 规格:DN150	个	1				
27	030601004002	防虫网 DN100	1. 名称:防虫网 2. 规格:DN100	个	1				
28	031004014009	给、排水附(配)件	1. 名称:地漏 DN75	个	4				
29	030901007001	减压孔板	1. 名称:减压孔板 DN150	个	2				
30	030901007002	减压孔板	1. 名称:减压孔板 DN80	个	3				
31	030601004003	流量仪表	1. 名称:流量开关 DN150	台	1				
32	030601004004	流量仪表	1. 名称:流量开关 DN100	台	1				
33	030901006001	水流指示器	1. 名称:水流指示器 DN150	个	2				
34	030901006002	水流指示器	1. 名称:水流指示器 DN80	个	3				
35	031003003009	焊接法兰阀门	1. 类型:旋流防止器 2. 规格、压力等级 :DN150 3. 连接形式:法兰连接	个	1				
36	031003003010	焊接法兰阀门	1. 类型:旋流防止器 2. 规格、压力等级 :DN100 3. 连接形式:法兰连接	个	1				
37	030901003001	水喷淋(雾)喷头	1. 安装部位:无吊顶 2. 材质、型号、规格 :DN15	个	18				
38	030901003002	水喷淋(雾)喷头	1. 安装部位:有吊顶 2. 材质、型号、规格 :DN15	个	166				

39	030901012001	消防水泵接合器	1. 型号、规格:消防水泵接合器 SQD100-1.6	套	5				
40	031002001003	管道支架	1. 材质:管道支架 2. 管架形式:型钢综合 3. 除锈后刷樟丹二道,灰色调和漆二道	kg	522.72				
41	031002001004	管道支架	1. 材质:抗震支架	套	97				
42	031002003001	套管	1. 名称、类型:刚性防水套管 2. 规格:DN150	个	7				
43	031002003002	套管	1. 名称、类型:刚性防水套管 2. 规格:DN100	个	1				
44	030901010001	室内消火栓	1. 型号、规格:甲型单栓带消防软管卷盘消火栓箱 2. 附件材质、规格:配DN65室内消火栓、30m长内径Φ19消防软管及卷盘(当量喷嘴直径6mm消防水枪)	套	17				
45	030901010002	室内消火栓	1. 型号、规格:甲型单栓带消防软管卷盘消火栓箱兼试验消火栓(带压力表) 2. 附件材质、规格:配DN65室内消火栓、30m长内径Φ19消防软管及卷盘(当量喷嘴直径6mm消防水枪)	套	1				
46	030901013001	灭火器	1. 形式:手提式灭火器 2. 规格、型号:MF/ABC4	具	26				
47	030901013002	灭火器	1. 形式:手提式灭火器 2. 规格、型号:MF/ABC5	具	14				
48	030901011001	室外消火栓	1. 型号、规格:DN100	套	2				
49	011702032001	检查井	1. 名称:消防取水口	座	1				
50	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合考虑 2. 挖土深度:综合考虑	m3	35.61				
51	010103001002	回填方	1. 密实度要求:按设计要求 2. 填方材料品种:土	m3	35.61				



		室内消防水合计							
	2	二次机电喷淋							
1	030901003003	水喷淋(雾)喷头	1. 安装部位:有吊顶 2. 材质、型号、规格:DN15	个	95				
2	030901001009	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:镀锌钢管 DN32 3. 连接形式:螺纹式连接 4. 管道标识设计要求:红色标识	m	1.28				
3	030901001010	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:镀锌钢管 DN25 3. 连接形式:螺纹式连接 4. 管道标识设计要求:红色标识	m	72.36				
		二次机电喷淋合计							
		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				
2	031301017002	脚手架搭拆费		项	1				
		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：消防水

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	LSSGCSF00006	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	QTFY00000006	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：消防水

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：消防水

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
----	------	------	---------	----

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：消防水

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：消防水

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

# 计 日 工 表

工程名称：消防水

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1			0		0		
人工小计							
2	材料						
2.1			0		0		
材料小计							
3	施工机具						
3.1			0		0		
施工机具小计							
总计							



# 总承包服务费计价表

工程名称：消防水

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：消防水

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：消防水

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：室外给水

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	031001003008	不锈钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 规格、压力等级:覆塑薄壁不锈钢管 S30408 DN100 4. 连接形式:环压式 5. 压力试验及吹、洗设计要求:管道消毒、冲洗	m	35.73				
2	031001006008	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:排水 3. 材质、规格:HDPE双壁波纹管 直管 4KN/m2 Φ300 4. 连接形式:胶圈接口	m	124.32				
3	031001006009	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:排水 3. 材质、规格:HDPE双壁波纹管 直管 4KN/m2 Φ225 4. 连接形式:胶圈接口	m	89.94				
4	031003012001	倒流防止器	1. 型号、规格:DN100 2. 连接形式:法兰连接 3. 附件:Y型过滤器、不锈钢闸阀、法兰水表等	套	1				
5	040504002001	混凝土井	1. 名称:预制钢筋混凝土检查井 2. 做法:参照国标图集 20S515	座	11				
6	040504002002	混凝土井	1. 名称:预制钢筋混凝土雨水口 2. 做法:参照国标图集 16S518	座	6				
7	010507006001	化粪池	1. 名称:钢筋混凝土化	座	1				

			粪池 2.规格:详图集 03S702(G5-12SQF)						
8	010101003002	挖沟槽土方	1.土壤类别:综合考虑 2.挖土深度:综合考虑	m3	202.35				
9	010404001001	垫层	1.垫层材料种类、配合比、厚度:中粗砂垫层150mm	m3	31.33				
10	010103001003	回填方	1.密实度要求:按设计要求 2.填方材料品种:土	m3	112.2				
11	010103002003	余方弃置	1.废弃料品种:土 2.运距:15km	m3	90.15				
		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				
2	031301017003	脚手架搭拆费		项	1				
3	011702031001	化粪池	1.混凝土化粪池模板 2.国标03S702(G2-4Q)	m2	1				
		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：室外给水

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	LSSGCSF00007	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	QTFY00000007	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：室外给水

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：室外给水

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
----	------	------	---------	----

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室外给水

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：室外给水

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

# 计 日 工 表

工程名称：室外给水

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1			0		0		
人工小计							
2	材料						
2.1			0		0		
材料小计							
3	施工机具						
3.1			0		0		
施工机具小计							
总计							

# 总承包服务费计价表

工程名称：室外给水

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：室外给水

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：室外给水

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：防雷

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	030409003001	避雷引下线	1. 名称:避雷引下线 2. 安装形式:采用混凝土柱内两根对角线主筋	m	15.6				
2	030409003002	避雷引下线	1. 名称:避雷引下线 2. 安装形式:40x4热镀锌扁钢敷设于井壁上,沿井壁通长引上	m	47.38				
3	030409008001	等电位端子箱、测试板	1. 名称:总等电位端子箱	台	1				
4	030409008002	等电位端子箱、测试板	1. 名称:接地端子	块	5				
5	030409006001	避雷针	1. 名称:接闪杆 2. 规格:Φ20热镀锌圆钢, h=500mm	根	4				
6	030409005001	避雷网	1. 名称:天面明装接闪带 2. 规格:Φ12热镀锌圆钢 3. 安装形式:支起高度150mm, 支架间距1米, 转弯处0.5米	m	36.63				
7	030409005002	避雷网	1. 名称:暗装接闪带 2. 规格:Φ12热镀锌圆钢 3. 安装形式:在防水层上方暗敷	m	5.84				
8	粤 030409012001	桩承台接地	1. 名称:桩承台接地 2. 焊接桩根数:单桩	基	6				
9	030414011001	接地装置	1. 名称:接地装置调试 接地网	系统	1				
		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	031302007004	高层施工增加		项	1			
2	031301017004	脚手架搭拆费		项	1			
		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：防雷

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	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	QTFY00000008	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： 防雷

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：防雷

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
----	------	------	---------	----

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：防雷

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：防雷

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

# 计 日 工 表

工程名称：防雷

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1			0		0		
人工小计							
2	材料						
2.1			0		0		
材料小计							
3	施工机具						
3.1			0		0		
施工机具小计							
总计							



# 总承包服务费计价表

工程名称：防雷

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：防雷

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：防雷

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：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	030404017001	配电箱	1. 名称:配电箱 ZAP	台	1				
2	030404016001	控制箱	1. 名称:喷淋泵组控制箱 XFBAC1	台	1				
3	030404016002	控制箱	1. 名称:消火栓泵组控制箱 XFBAC2	台	1				
4	030404016003	控制箱	1. 名称:生活变频泵组控制箱 SHBAC1	台	1				
5	030404016004	控制箱	1. 名称:电梯控制箱 4DTAC1~2	台	2				
6	030404017002	配电箱	1. 名称:配电箱 1. XFAT1	台	1				
7	030404017003	配电箱	1. 名称:配电箱 1. XFKAT	台	1				
8	030404017004	配电箱	1. 名称:配电箱 4. XFJAT1	台	1				
9	030404017005	配电箱	1. 名称:配电箱 4. DTAT1	台	1				
10	030404017006	配电箱	1. 名称:配电箱 4. DTAT2	台	1				
11	030404017007	配电箱	1. 名称:配电箱 1. ZMAT1	台	1				
12	030404017008	配电箱	1. 名称:光伏电箱 4. GFAP	台	1				
13	030404017009	配电箱	1. 名称:配电箱 2. KTAP	台	1				
14	030404017010	配电箱	1. 名称:配电箱 1. KTAP	台	1				
15	030404017011	配电箱	1. 名称:配电箱 1. AFKAT	台	1				
16	030404017012	配电箱	1. 名称:配电箱 3. KTAP	台	1				
17	030404017013	配电箱	1. 名称:配电箱 4. KTAP	台	1				
18	030404017014	配电箱	1. 名称:配电箱 1. AL1	台	1				

19	030404017015	配电箱	1. 名称:配电箱 2. AL1	台	1				
20	030404017016	配电箱	1. 名称:配电箱 3. AL1	台	1				
21	030404017017	配电箱	1. 名称:配电箱 4. AL1	台	1				
22	030404017018	配电箱	1. 名称:应急照明集中电源 1FJZDY1~2	台	1				
23	031002003003	套管	1. 名称、类型:刚性防水套管 2. 规格:DN100	个	1				
24	030412004001	装饰灯	1. 名称:LED灯盘 2. 规格:600x600 LED光源, 32W 3. 安装形式:吸顶安装	套	7				
25	030412004002	装饰灯	1. 名称:LED筒灯 2. 规格:4000K LED光源, 10W 3. 安装形式:吸顶安装	套	132				
26	030412004003	装饰灯	1. 名称:LED筒灯 2. 规格:4000K LED光源, 9W, (防水防尘) 3. 安装形式:吸顶安装	套	16				
27	030412004004	装饰灯	1. 名称:LED吸顶射灯 2. 规格:4000K LED光源, 28W 3. 安装形式:吸顶安装	套	6				
28	030412004005	装饰灯	1. 名称:导轨射灯 (含导轨) 2. 规格:4000K 明装, 8W, 可调角度 3. 安装形式:导轨式	套	28				
29	030412001001	普通灯具	1. 名称:LED吸顶灯 2. 规格:4000K LED光源, 30W 3. 类型:吸顶安装	套	14				
30	030412001002	普通灯具	1. 名称:LED吸顶灯 2. 规格:4000K LED光源, 9W 3. 类型:吸顶安装	套	2				
31	030412005001	荧光灯	1. 名称:LED直管防水防尘灯具 2. 规格:4000K LED光源, 3×15W 3. 安装形式:吸顶安装	套	4				

32	030412005002	荧光灯	1. 名称:LED直管防水防尘灯具 2. 规格:4000K LED光源, 2×15W 3. 安装形式:吸顶安装	套	6				
33	030412005003	荧光灯	1. 名称:壁装LED直管灯 2. 规格:4000K LED光源, 单支15W 3. 安装形式:壁装	套	2				
34	030412001003	普通灯具	1. 名称:墙上灯座 2. 规格:18W	套	4				
35	030412002001	工厂灯	1. 名称:LED投光灯 2. 规格:4000K LED光源, 32W	套	2				
36	030412004006	装饰灯	1. 名称:LED洗墙灯 2. 规格:4000K LED光源, 36W/m, DC48V, 防护等级IP66	套	23				
37	030412004007	装饰灯	1. 名称:LED洗墙灯 2. 规格:LED光源, 18W/0.5m, DC48V, 防护等级IP66	套	3				
38	030412004008	装饰灯	1. 名称:LED线条灯 2. 规格:4000K LED光源, 24W 3. 安装形式:吸顶安装	套	18				
39	030412004009	装饰灯	1. 名称:LED柔性灯带 2. 规格:4000K LED光源, 8W/m	m	132.15				
40	031101001001	开关电源设备	1. 种类:开关电源 2. 规格:220V/48V 500W	台	2				
41	030412004010	装饰灯	1. 名称:A型安全出口标志灯 2. 规格:LED 1W/DC36V 持续型 3. 安装形式:疏散门上方0.2m	套	6				
42	030412004011	装饰灯	1. 名称:A型壁装式单面疏散方向指示标志灯 2. 规格:LED 1W/DC36V 持续型 3. 安装形式:底边距地0.3m	套	17				

43	030412004012	装饰灯	1. 名称:A型楼层标志灯 2. 规格:LED 1W/DC36V 持续型 3. 安装形式:底边距地 2. 4m	套	3				
44	030412004013	装饰灯	1. 名称:A型疏散出口标志灯 2. 规格:LED 1W/DC36V 持续型 3. 安装形式:疏散门上方0.2m	套	10				
45	030412004014	装饰灯	1. 名称:单面多信息复合标志灯 2. 规格:LED 1W/DC36V 持续型 3. 安装形式:底边距地 2. 4m	套	2				
46	030412004015	装饰灯	1. 名称:双面多信息复合标志灯 2. 规格:LED 1W/DC36V 持续型 3. 安装形式:底边距地 2. 4m	套	6				
47	030412004016	装饰灯	1. 名称:消防控制室标志灯 2. 规格:LED 1W/DC36V 持续型 3. 安装形式:底边距地 2. 4m	套	1				
48	030412002002	工厂灯	1. 名称:A型壁装疏散照明灯 2. 规格:LED 3W/DC36V 非持续型(3001m) 3. 安装形式:底边距地 2. 4m	套	16				
49	030412002003	工厂灯	1. 名称:A型顶装疏散照明灯 2. 规格:LED 5W/DC36V 非持续型(7501m) 3. 安装形式:吸顶安装	套	27				
50	030412002004	工厂灯	1. 名称:A型顶装疏散照明灯 2. 规格:LED 7W/DC36V 非持续型(7501m)	套	12				

			3. 安装形式:吸顶安装						
51	030404035001	插座	1. 名称:10A插座 2. 安装方式:距地 0.3m安装,潮湿场所加 防溅盒,(机房内距地 1.4m安装)	个	47				
52	030404035002	插座	1. 名称:86型空调插座 安全型(20A)	个	3				
53	030404034001	照明开关	1. 名称:节能自熄开关	个	12				
54	030404034002	照明开关	1. 名称:单联单控开关 2. 安装方式:距地1.4m	个	7				
55	030404034003	照明开关	1. 名称:双联单控开关 2. 安装方式:距地1.4m	个	21				
56	030404034004	照明开关	1. 名称:三联单控开关 2. 安装方式:距地1.4m	个	4				
57	030404034005	照明开关	1. 名称:四联单控开关 2. 安装方式:距地1.4m	个	2				
58	030411006001	接线盒	1. 名称:接线盒	个	367				
59	030411006002	接线盒	1. 名称:开关插座盒	个	104				
60	030405002001	太阳能电池	1. 名称:540W单晶硅太 阳能板 2. 规格 :2254x1133x35(mm) 3. 安装方式:方阵钢架	组	10				
61	030405002002	太阳能电池	1. 名称:光伏逆变器	组	1				
62	030411002001	线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR-300*100	m	4.42				
63	030411002002	线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR-200*100	m	62.98				
64	030411002003	线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR-150*100	m	53.79				
65	030411002004	线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR-100*50	m	53.79				
66	030409002001	接地母线	1. 名称:桥架保护接地 体 2. 材质:热镀锌扁钢 3. 规格:40*4	m	167.35				
67	030413001001	铁构件	1. 名称:抗震支架	套	14				
68	030413001002	铁构件	1. 名称:桥架支架	kg	406.56				



			2. 材质:型钢综合 3. 除锈后刷樟丹二道 , 灰色调和漆二道						
69	030408003001	电缆保护管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格:SC100 3. 敷设方式:埋地敷设	m	303.53				
70	030411001001	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格:SC65 3. 配置形式:埋地敷设	m	26.9				
71	030411001002	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格:SC50 3. 配置形式:明配	m	26.09				
72	030411001003	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格:SC40 3. 配置形式:暗配	m	34.91				
73	030411001004	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格:SC32 3. 配置形式:暗配	m	266.13				
74	030411001005	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格:SC25 3. 配置形式:暗配	m	1181.43				
75	030411001006	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格:SC20 3. 配置形式:暗配	m	194.13				
76	030411001007	配管	1. 名称:镀锌电线管 2. 规格:JDG25 3. 配置形式:暗配	m	923.1				
77	030411001008	配管	1. 名称:镀锌电线管 2. 规格:JDG20 3. 配置形式:暗配	m	155.68				
78	030411001009	配管	1. 名称:镀锌电线管 2. 规格:JDG15 3. 配置形式:暗配	m	74.72				
79	030408001001	电力电缆	1. 名称:矿物绝缘电缆 2. 规格:NW-BTLY-B1- 4*185+1*95 3. 敷设方式、部位:管 道敷设	m	14.96				
80	030408001002	电力电缆	1. 名称:矿物绝缘电缆 2. 规格:NW-BTLY-B1- 4*120+1*70 3. 敷设方式、部位:管	m	52.32				

			道敷设						
81	030408001003	电力电缆	1. 名称:矿物绝缘电缆 2. 规格:NW-BTLY-B1-5*10 3. 敷设方式、部位:管道敷设	m	146.45				
82	030408001004	电力电缆	1. 名称:矿物绝缘电缆 2. 规格:NW-BTLY-B1-5*4 3. 敷设方式、部位:管道敷设	m	86.64				
83	030408001005	电力电缆	1. 名称:铜芯电缆 2. 规格:WDZB-YJY-B1-4X185 3. 敷设方式、部位:管道敷设	m	200				
84	030408001006	电力电缆	1. 名称:铜芯电缆 2. 规格:WDZB-YJY-B1-4*120+1*70 3. 敷设方式、部位:管道敷设	m	70.8				
85	030408001007	电力电缆	1. 名称:铜芯电缆 2. 规格:WDZB-YJY-B1-4X35+1X16 3. 敷设方式、部位:管道敷设	m	6				
86	030408001008	电力电缆	1. 名称:铜芯电缆 2. 规格:WDZB-YJY-B1-5*16 3. 敷设方式、部位:管道敷设	m	328.66				
87	030408001009	电力电缆	1. 名称:铜芯电缆 2. 规格:WDZB-YJY-B1-5*10 3. 敷设方式、部位:管道敷设	m	204.24				
88	030408001010	电力电缆	1. 名称:铜芯电缆 2. 规格:WDZB-YJY-B1-5*6 3. 敷设方式、部位:管道敷设	m	210.57				
89	030408001011	电力电缆	1. 名称:铜芯电缆 2. 规格:WDZB-YJY-B1-	m	27.33				

			5*4 3. 敷设方式、部位:管道敷设						
90	030408001012	电力电缆	1. 名称:铜芯电缆 2. 规格:WDZB-YJY-B1-4*4 3. 敷设方式、部位:管道敷设	m	11.69				
91	030408001013	电力电缆	1. 名称:铜芯电缆 2. 规格:WDZB-YJY-B1-4*2.5 3. 敷设方式、部位:管道敷设	m	36.64				
92	030408001014	电力电缆	1. 名称:铜芯电缆 2. 规格:WDZB-YJY-B1-3*2.5 3. 敷设方式、部位:管道敷设	m	21.36				
93	030408001015	电力电缆	1. 名称:铜芯电缆 2. 规格:WDZBN-YJY-B1-5*16 3. 敷设方式、部位:管道敷设	m	51.1				
94	030408001016	电力电缆	1. 名称:铜芯电缆 2. 规格:WDZBN-YJY-B1-7*10 3. 敷设方式、部位:管道敷设	m	74.44				
95	030408001017	电力电缆	1. 名称:铜芯电缆 2. 规格:WDZBN-YJY-B1-4*10 3. 敷设方式、部位:管道敷设	m	9.18				
96	030408001018	电力电缆	1. 名称:铜芯电缆 2. 规格:WDZBN-YJY-B1-5*2.5 3. 敷设方式、部位:管道敷设	m	41.08				
97	030408001019	电力电缆	1. 名称:铜芯电缆 2. 规格:WDZBN-YJY-B1-4*2.5 3. 敷设方式、部位:管道敷设	m	40.23				

98	030408002001	控制电缆	1. 名称:控制电缆 2. 规格:WDZB-KYJY-B2-4*1.5 3. 敷设方式、部位:管道敷设	m	85.93				
99	030411004001	配线	1. 名称:铜芯电线 2. 规格:WDZC-BYJ-B1-6 3. 配线部位:管内穿线	m	835.95				
100	030411004002	配线	1. 名称:铜芯电线 2. 规格:WDZC-BYJ-B1-4 3. 配线部位:管内穿线	m	175.08				
101	030411004003	配线	1. 名称:铜芯电线 2. 规格:WDZC-BYJ-B1-2.5 3. 配线部位:管内穿线	m	557.32				
102	030411004004	配线	1. 名称:铜芯电线 2. 规格:WDZCN-BYJ-B1-2.5 3. 配线部位:管内穿线	m	260.55				
103	030411004005	配线	1. 名称:铜芯电线 2. 规格:WDZD-BYJ-B1-4 3. 配线部位:管内穿线	m	189.09				
104	030411004006	配线	1. 名称:铜芯电线 2. 规格:WDZD-BYJ-B1-2.5 3. 配线部位:管内穿线	m	3194.26				
105	030411004007	配线	1. 名称:铜芯电线 2. 规格:WDZDN-BYJ-B2.5 3. 配线部位:管内穿线	m	1861.6				
106	030411004008	配线	1. 名称:多芯软线 2. 规格:WDZDN-RYJS-B1-2*1.5 3. 配线部位:管内穿线	m	76.92				
107	030411004009	配线	1. 名称:多芯软线 2. 规格:WDZDN-RYJS-B1-2*1.0 3. 配线部位:管内穿线	m	930.8				
108	030408006001	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:185mmm2	个	2				
109	030408006002	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:120mmm2	个	8				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：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	LSSGCSF00009	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	QTFY00000009	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

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

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
----	------	------	---------	----

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：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： 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
----	------	------	---------	---------	--------	----

# 计 日 工 表

工程名称：电气

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1			0		0		
人工小计							
2	材料						
2.1			0		0		
材料小计							
3	施工机具						
3.1			0		0		
施工机具小计							
总计							

# 总承包服务费计价表

工程名称： 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： 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：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：自动报警

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	030904012001	火灾报警系统控制主机	1. 名称:壁挂火灾报警控制器(消防联动功能) 2. 安装方式:壁挂式	台	1				
2	030904014001	消防广播及对讲电话主机(柜)	1. 名称:消防电话壁挂主机 2. 安装方式:壁挂式	台	1				
3	030904014002	消防广播及对讲电话主机(柜)	1. 名称:消防广播壁挂主机 2. 安装方式:壁挂式	台	1				
4	030904009001	区域报警控制箱	1. 名称:应急照明控制器 2. 安装方式:壁挂式	台	1				
5	030904009002	区域报警控制箱	1. 名称:消防电源监控器 2. 安装方式:壁挂式	台	1				
6	030904009003	区域报警控制箱	1. 名称:电气火灾监控器 2. 安装方式:壁挂式	台	1				
7	030904009004	区域报警控制箱	1. 名称:防火门监控器 2. 安装方式:壁挂式	台	1				
8	030904015001	火灾报警控制微机(CRT)	1. 名称:消防水池液位显示器 2. 安装方式:壁挂式	台	1				
9	030904015002	火灾报警控制微机(CRT)	1. 名称:柴油发电机油位显示器 2. 安装方式:壁挂式	台	1				
10	030904008001	模块(模块箱)	1. 名称:模块箱	台	7				
11	030904008002	模块(模块箱)	1. 名称:电气火灾监控模块	个	8				
12	030904008003	模块(模块箱)	1. 名称:消防电源监控模块	个	6				
13	030904008004	模块(模块箱)	1. 名称:短路隔离模块	个	6				



14	030904008005	模块(模块箱)	1. 名称:监视模块(输入模块)	个	67				
15	030904008006	模块(模块箱)	1. 名称:控制模块(输出模块)	个	4				
16	030904008007	模块(模块箱)	1. 名称:输入输出模块	个	11				
17	030411005001	接线箱	1. 名称:分线盒 2. 安装形式:挂墙安装,底边距地1.6M	个	1				
18	030904001001	点型探测器	1. 名称:智能编码感温探测器	个	9				
19	030904001002	点型探测器	1. 名称:13	个	51				
20	030904003001	按钮	1. 名称:消火栓按钮	个	10				
21	030904003002	按钮	1. 名称:手动报警按钮(带电话插孔)	个	9				
22	030904005001	声光报警器	1. 名称:编码型声光报警器	个	10				
23	030904006001	消防报警电话插孔(电话)	1. 名称:总线制火警电话	部	4				
24	030904006002	消防报警电话插孔(电话)	1. 名称:消防外线电话	部	1				
25	030904007001	消防广播(扬声器)	1. 名称:消防应急广播喇叭 2. 功率:3W 3. 安装方式:吸顶安装	个	19				
26	030904007002	消防广播(扬声器)	1. 名称:消防应急广播喇叭(防水型) 2. 功率:3W 3. 安装方式:吸顶安装	个	8				
27	030904007003	消防广播(扬声器)	1. 名称:消防应急广播喇叭 2. 功率:3W 3. 安装方式:挂墙安装	个	4				
28	030507001001	入侵探测设备	1. 名称:常闭防火门一体式门磁开关	套	3				
29	030411002005	线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR-200*100	m	7.7				
30	030411002006	线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR-100*100	m	64.88				
31	030411002007	线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR-100*50	m	40.71				

32	030409002002	接地母线	1. 名称:桥架保护接地体 2. 材质:热镀锌扁钢 3. 规格:40*4	m	136.56				
33	030413001003	铁构件	1. 名称:抗震支架	套	11				
34	030413001004	铁构件	1. 名称:桥架支架 2. 材质:型钢综合 3. 除锈后刷樟丹二道,灰色调和漆二道	kg	329.12				
35	030411001010	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格:SC25 3. 配置形式:暗配	m	17.53				
36	030411001011	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格:SC20 3. 配置形式:暗配	m	863.72				
37	030411004010	配线	1. 名称:电气火灾监控总线 2. 规格:WDZBN-RYSP-B2-2X1.5 3. 配线部位:管内穿线	m	77.84				
38	030411004011	配线	1. 名称:水池液位显示器连接线 2. 规格:WDZBN-RYSP-2X1.5 3. 配线部位:管内穿线	m	45.89				
39	030411004012	配线	1. 名称:电话线 2. 规格:WDZBN-RYSP-B2-2X1.5 3. 配线部位:管内穿线	m	347.14				
40	030411004013	配线	1. 名称:消防电源监控总线 2. 规格:WDZBN-RYSP-B2-2X1.5 3. 配线部位:管内穿线	m	74.29				
41	030411004014	配线	1. 名称:广播线 2. 规格:WDZBN-RYS-B2-2x1.5 3. 配线部位:管内穿线	m	323.14				
42	030411004015	配线	1. 名称:火灾自动报警总线干线 2. 规格:WDZBN-RYS-B2-2x2.5 3. 配线部位:管内穿线	m	174.56				

43	030411004016	配线	1. 名称:火灾自动报警 总线分支线 2. 规格:WDZBN-RYS-B2- 2x1.5 3. 配线部位:管内穿线	m	448.91				
44	030411004017	配线	1. 名称:柴油发电机组 油位通讯线 2. 规格:WDZBN-RYSP- B2-2X2.5 3. 配线部位:管内穿线	m	53.59				
45	030411004018	配线	1. 名称:防火门监控总 线 2. 规格:WDZBN-RYS-B2- 2x2.5 3. 配线部位:管内穿线	m	54.4				
46	030411004019	配线	1. 名称:电源总线 2. 规格:WDZBN-BYJ-B2- 6 3. 配线部位:线槽配线	m	261.49				
47	030411004020	配线	1. 名称:电源分支线 2. 规格:WDZBN-BYJ-B2- 2.5 3. 配线部位:管内穿线	m	317.5				
48	030411004021	配线	1. 名称:单输入或输出 模块控制线 2. 规格:WDZBN-BYJ-B2- 1.5 3. 配线部位:管内穿线	m	13.21				
49	030408002002	控制电缆	1. 名称:防火阀连锁控 制线 2. 规格:WDZBN-KYJY- B2-2*1.5 3. 敷设方式、部位:管 道敷设	m	40				
50	030408002003	控制电缆	1. 名称:高位水箱流量 开关启泵线 2. 规格:WDZBN-KYJY- B2-2*1.5 3. 敷设方式、部位:管 道敷设	m	94.03				
51	030408002004	控制电缆	1. 名称:压力开关联动 控制线 2. 规格:WDZBN-KYJY- B2-2*1.5	m	51.93				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：自动报警

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	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	QTFY00000010	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：自动报警

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：自动报警

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
----	------	------	---------	----



# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：自动报警

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：自动报警

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

# 计 日 工 表

工程名称：自动报警

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1			0		0		
人工小计							
2	材料						
2.1			0		0		
材料小计							
3	施工机具						
3.1			0		0		
施工机具小计							
总计							

# 总承包服务费计价表

工程名称：自动报警

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：自动报警

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：自动报警

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：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							
1	030502001001	机柜、机架	1. 名称:42U机柜 2. 附件配置:含三个48口光纤配线架、一个核心交换机等 3. 安装方式:详见设计图纸	台	3				
2	030502001002	机柜、机架	1. 名称:9U壁挂机柜RD-JG2 2. 附件配置:含一个12口光纤配线架、一个接入层交换机、8口POE交换机等 3. 安装方式:详见设计图纸	台	1				
3	030502001003	机柜、机架	1. 名称:9U壁挂机柜RD-JG1 2. 附件配置:含一个12口光纤配线架、一个接入层交换机、两个24口网络配线架、48口POE交换机、24口交换机、24口POE交换机、48口交换机等 3. 安装方式:详见设计图纸	台	1				
4	030502001004	机柜、机架	1. 名称:42U机柜 2. 附件配置:含一个12口光纤配线架、一个接入层交换机、一个24口网络配线架、24口交换机等 3. 安装方式:详见设计图纸	台	1				
5	030502012001	信息插座	1. 名称:办公网信息点 2. 安装方式:详见设计	个	36				

			图纸 3. 底盒材质、规格:含接线盒						
6	030502004001	电视、电话插座	1. 名称:办公网数据语音信息点 2. 安装方式:详见设计图纸 3. 底盒材质、规格:含接线盒	个	3				
7	030404036001	其他电器	1. 名称:报警按钮 2. 安装方式:详见设计图纸	个	2				
8	030404036002	其他电器	1. 名称:出门按钮 2. 安装方式:详见设计图纸	个	9				
9	030507007001	出入口执行机构设备	1. 名称:电控锁 2. 规格:详见设计图纸及规范要求	台	10				
10	030507005001	出入口目标识别设备	1. 名称:读卡器 2. 规格:非接触式IC读卡器, 支持加密协议, 防破坏微动开关, 普通刷卡器支持密码功能、支持刷卡功能, 科室主要出入口支持人脸识别、指纹、刷卡功能	台	9				
11	030507008001	监控摄像设备	1. 名称:电梯半球摄像机 2. 安装方式:详见设计图纸	台	2				
12	030904005002	声光报警器	1. 名称:声光报警器 2. 规格:普通型	个	2				
13	030507008002	监控摄像设备	1. 名称:室内半球摄像机 2. 安装方式:详见设计图纸	台	26				
14	030507008003	监控摄像设备	1. 名称:室内固定枪式摄像机 2. 安装方式:详见设计图纸	台	3				
15	030507008004	监控摄像设备	1. 名称:室外固定枪式摄像机 2. 安装方式:详见设计	台	20				



			图纸						
16	030507008005	监控摄像设备	1. 名称:室外一体化球机 2. 安装方式:详见设计图纸	台	4				
17	030502012002	信息插座	1. 名称:无线接入数据信息点 2. 安装方式:详见设计图纸 3. 底盒材质、规格:含接线盒	个	10				
18	030608006001	网络系统及设备联调	1. 名称:无线网桥 2. 规格:详见设计图纸	套	4				
19	030507007002	出入口执行机构设备	1. 名称:消防推杆锁 2. 规格:详见设计图纸及规范要求	台	4				
20	030507007003	出入口执行机构设备	1. 名称:巡更信息点 2. 规格:详见设计图纸及规范要求	台	8				
21	040504001001	手孔井	1. 名称:手孔井 2. 参照国标图集《05x101-2》 3. 其他:详见设计图纸	座	3				
22	011104004002	防静电活动地板	1. 名称:抗静电活动地板 2. 面层材料品种、规格、颜色 :600*600*35mm, 含支架, 地板采用硫酸钙防静电地板, 进口贴面, 贴面厚度1.5mm以上, 铺设高度300mm以上, 要求做到无缝铺设。 3. 防护材料种类:详见设计图纸	m <sup>2</sup>	18.4				
23	030411002008	线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR-200*100	m	113.98				
24	030411002009	线槽	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR-50*50	m	13.13				
25	030413001005	铁构件	1. 名称:抗震支架	套	10				
26	030413001006	铁构件	1. 名称:桥架支架 2. 材质:型钢综合	kg	304.92				

			3. 除锈后刷樟丹二道 , 灰色调和漆二道						
27	030411001012	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC100 4. 配置形式:埋地敷设	m	149.5				
28	030411001013	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC25 4. 配置形式:综合考虑 、暗配	m	172.65				
29	030411001014	配管	1. 名称:配管 2. 材质:电线管 3. 规格:JDG25 4. 配置形式:综合考虑	m	665.28				
30	030411001015	配管	1. 名称:配管 2. 材质:电线管 3. 规格:JDG20 4. 配置形式:综合考虑	m	1611.97				
31	030408001020	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-5X6	m	10				
32	030411004022	配线	1. 名称:管内穿线 2. 规格:WDZB-BYJ2.5	m	436.05				
33	030411004023	配线	1. 名称:管内穿线 2. 规格:WDZB-BYJ4	m	36.65				
34	030411004024	配线	1. 名称:管内穿线 2. 规格:RYY2*1.0	m	447.72				
35	030411004025	配线	1. 名称:管内穿线 2. 规格:RYY2*1.5	m	956.71				
36	030411004026	配线	1. 名称:管内穿线 2. 规格:RYY4*1.0	m	441.16				
37	030411004027	配线	1. 名称:管内穿线 2. 规格:RYY6*1.0	m	414.68				
38	030411004028	配线	1. 名称:管内穿线 2. 规格:WDZ-B1-RVS- 6*1.0	m	128.25				
39	030502007001	光缆	1. 名称:光缆 2. 规格:GYTA-8	m	118.65				
40	030502005001	双绞线缆	1. 名称:超六类非屏蔽 网线 2. 线缆对数:CAT6	m	3414.83				

41	030404017019	配电箱	1. 名称:消防控制室UPS配电箱 2. 规格:安防监控室配电箱, 含断路器、防雷器 3. 安装方式:详见设计说明及相关规范	台	1				
42	030404017020	配电箱	1. 名称:弱电机房UPS配电箱 2. 规格:网络机房配电箱, 含断路器、防雷器 3. 安装方式:详见设计说明及相关规范	台	1				
43	030405001001	蓄电池	1. 名称:UPS不间断电源 2. 容量(A·h):10KVA(带0.5小时电池), 含通讯卡、监控软件等	个	1				
44	030405001002	蓄电池	1. 名称:UPS蓄电池 2. 容量(A·h):12V, 包含电源连接线	个	1				
45	030501013001	网络服务器	1. 名称:视频管理服务器 2. 规格:详见设计说明及相关规范	台	1				
46	030501013002	网络服务器	1. 名称:出入口管理服务器 2. 规格:详见设计说明及相关规范	台	1				
47	030501013003	网络服务器	1. 名称:网络管理服务器 2. 规格:详见设计说明及相关规范	台	1				
48	030501003001	控制设备	1. 名称:无线控制器 2. 类别:支持64个AP管理 3. 规格:详见设计说明及相关规范	台	1				
49	030501004001	存储设备	1. 名称:64路32盘位硬盘录像机NVR*1 2. 容量:监控级硬盘8T*27块、10T*26块	套	1				
50	030501003002	控制设备	1. 名称:KVM切换器	套	1				

			2. 类别:含KVM切换器,显示器,键盘,鼠标等						
51	030501011001	防火墙	1. 名称:防火墙(带路由功能) 2. 规格:详见图纸设计说明	台	1				
52	030505008001	卫星地面站接收设备	1. 名称:视频解码器 2. 类别:输入接口:支持一路VGA和一路DVI接入 输出接口:支持12路HDMI和6路BNC输出, HDMI (可以转DVI-D)(奇数口)输出分辨率最高支持4K(3840*2160@30HZ) 编码格式:支持H. 265、H. 264、MPEG4、MJPEG等主流的编码格式;	台	1				
53	030507014001	显示设备	1. 名称:液晶监视器 2. 规格:46寸, 1020*575, 窄边	台	4				
54	030507014002	显示设备	1. 名称:操作键盘 2. 规格:支持TCP/IP协议;7英寸触摸式液晶屏(分辨率800×480);采用四维操纵杆,可以对球型摄像机进行PTZ、预置点、巡航等操作	台	1				
55	030501017001	软件	1. 名称:数字视频管理平台软件 2. 规格:数据中心管理、报警事件管理、视频流管理、预案编程管理,支持MPEG-4、MPEG-2、MJPEG、H. 264、Wavelet或JPEG2000等压缩格式,兼容ONVIF开放式网络视频协议	套	1				
56	030501002001	输出设备	1. 名称:工作站(视频安防监控系统) 2. 规格:4核CPU,内存8G,1T硬盘,含操作系统,含操作软件	台	1				

57	030507002001	入侵报警控制器	1. 名称:入侵报警控制主机 2. 安装方式:详见设计说明及相关规范	套	1				
58	030501017002	软件	1. 名称:入侵报警系统软件 2. 规格:操作软件、报警管理软件	套	1				
59	030507014003	显示设备	1. 名称:报警处理键盘 2. 规格:支持TCP/IP协议;7英寸触摸式液晶屏(分辨率800×480);采用四维操纵杆,可以对球型摄像机进行PTZ、预置点、巡航等操作	台	1				
60	030904008008	模块(模块箱)	1. 名称:双防区编址模块(输入模块) 2. 类型:双个输入防区,连接常开或常闭的设备	个	2				
61	030904008009	模块(模块箱)	1. 名称:双防区编址模块(输出模块) 2. 类型:双个输入防区,连接常开或常闭的设备	个	2				
62	030507006001	出入口控制设备	1. 名称:门禁控制器 2. 规格:TCP/IP接口,4门控制器	台	1				
63	030507005002	出入口目标识别设备	1. 名称:发卡器 2. 规格:详见设计图纸	台	1				
64	030501017003	软件	1. 名称:电子巡更软件 2. 规格:电子巡更管理软件	套	1				
65	030409002003	接地母线	1. 名称:接地网 2. 安装形式:含紫铜带30*3mm,铜箔100*0.3mm,16mm <sup>2</sup> 铜导线、地网保护器、汇流排	套	1				
66	030502019001	双绞线缆测试	1. 测试类别:4对双绞线缆测试 五类以上	点	49				
67	030507017001	安全防范分系统调试	1. 名称:安全防范分系统调试 入侵报警系统	系统	1				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：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	LSSGCSF00011	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	QTFY00000011	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：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	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：智能化工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
----	------	------	---------	----

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：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：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
----	------	------	---------	---------	--------	----

# 计 日 工 表

工程名称：智能化工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1			0		0		
人工小计							
2	材料						
2.1			0		0		
材料小计							
3	施工机具						
3.1			0		0		
施工机具小计							
总计							

# 总承包服务费计价表

工程名称：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：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：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： 电梯

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:客用电梯 DT1 2. 站数:4 3. 提升高度、速度:额定载重量: 825kg 额定速度: 1.5m/s	部	1				
2	030107002002	直流电梯	1. 名称:客用电梯 DT1 2. 站数:2 3. 提升高度、速度:额定载重量: 825kg 额定速度: 1.5m/s	部	1				
		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	031302007008	高层施工增加		项	1				
2	031301017008	脚手架搭拆费		项	1				
		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：电梯

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	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	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：电梯

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：电梯

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
----	------	------	---------	----

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：电梯

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：电梯

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

计 日 工 表

工程名称：电梯

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1			0		0		
人工小计							
2	材料						
2.1			0		0		
材料小计							
3	施工机具						
3.1			0		0		
施工机具小计							
总计							



# 总承包服务费计价表

工程名称：电梯

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：电梯

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：电梯

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：暖通

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	通风空调							
1	030701003001	空调器	1. 名称:全热交换新风机 XP-800 2. 规格 :L=1500m3/h, H静=120Pa 风机效率≥60% N=400W/220V/50HZ 出口风速≤6m/s 风机转速≤1500rpm, 噪声≤43dB(A) 全热回收率≥70% 初效过滤器:初阻力50Pa, 终阻力100Pa 3. 隔震垫(器)、支架形式、材质:型钢支架, 除锈后刷樟丹二道	台	1				
2	030701003002	空调器	1. 名称:全热交换新风机 XP-1000 2. 规格 :L=1000m3/h, H静=120Pa 风机效率≥60% N=450W/220V/50HZ 出口风速≤6m/s 风机转速≤1500rpm, 噪声≤45dB(A) 全热回收率≥70% 初效过滤器:初阻力50Pa, 终阻力100Pa 3. 隔震垫(器)、支架形式、材质:型钢支架, 除锈后刷樟丹二道	台	1				
3	030701003003	空调器	1. 名称:全热交换新风机 XP-1500 2. 规格 :L=1500m3/h, H静=200Pa 风机效率≥60% N=1.1kW/380V/50HZ 出口风速≤6m/S 风机转	台	1				

			速≤1500rpm, 噪声 ≤45dB(A) 全热回收率 ≥70% 初效过滤器:初 阻力50Pa, 终阻力100Pa 3. 隔震垫(器)、支架形 式、材质:型钢支架 , 除锈后刷樟丹二道						
4	030701003004	空调器	1. 名称:全热交换新风 机 XP-2000 2. 规格 :L=2000m <sup>3</sup> /h, H静 =200Pa 风机效率≥60% N=1.1kW/380V/50HZ 出 口风速≤6m/s 风机转 速≤1500rpm, 噪声 ≤45dB(A) 全热回收率 ≥70% 初效过滤器:初 阻力50Pa, 终阻力100Pa 3. 隔震垫(器)、支架形 式、材质:型钢支架 , 除锈后刷樟丹二道	台	1				
5	030701003005	空调器	1. 名称:全热交换新风 机 XP-3000 2. 规格 :L=3000m <sup>3</sup> /h, H静 =220Pa 风机效率≥60% N=2.8kW/380V/50HZ 出 口风速≤6m/s 风机转 速≤1500rpm, 噪声 ≤48dB(A) 全热回收率 ≥70% 初效过滤器:初 阻力50Pa, 终阻力100Pa 3. 隔震垫(器)、支架形 式、材质:型钢支架 , 除锈后刷樟丹二道	台	1				
6	030701003006	空调器	1. 名称:四面出风式多 联机室内机 2. 型号:KN5.0 3. 规格:Q冷/热 =5.0/5.6kW, L=1180m <sup>3</sup> / h, N=75W/220V/50HZ 室 内(外)进风工况:夏季 :27°CDB/19°CWB(35°C D), 冬季 :20°CDB(7DB/6°CWB) 4. 隔震垫(器)、支架形	台	2				

			式、材质:型钢支架 ，除锈后刷樟丹二道						
7	030701003007	空调器	1. 名称:四面出风式多 联机室内机 2. 型号:KN7.1 3. 规格:Q冷/热 =7.1/8kW, L=1180m3/h, N=90W/220V/50HZ 室内 (外)进风工况:夏季 :27℃DB/19℃WB(35℃D B), 冬季 :20℃DB(7DB/6℃WB) 4. 隔震垫(器)、支架形 式、材质:型钢支架 ，除锈后刷樟丹二道	台	7				
8	030701003008	空调器	1. 名称:四面出风式多 联机室内机 2. 型号:KN8.0 3. 规格:Q冷/热 =8.0/9.0kW, L=1180m3/ h, N=90W/220V/50HZ 室 内(外)进风工况:夏季 :27℃DB/19℃WB(35℃D B), 冬季 :20℃DB(7DB/6℃WB) 4. 隔震垫(器)、支架形 式、材质:型钢支架 ，除锈后刷樟丹二道	台	4				
9	030701003009	空调器	1. 名称:四面出风式多 联机室内机 2. 型号:KN10.0 3. 规格:Q冷/热 =10/11.2kW, L=1860m3/ h, N=160W/220V/50HZ 室内(外)进风工况:夏 季 :27℃DB/19℃WB(35℃D B), 冬季 :20℃DB(7DB/6℃WB) 4. 隔震垫(器)、支架形 式、材质:型钢支架 ，除锈后刷樟丹二道	台	6				
10	030701003010	空调器	1. 名称:四面出风式多 联机室内机 2. 型号:KN12.5	台	6				

			3. 规格:Q冷/热=12.5/1 4. 0kW, L=1860m3/h, N=1 60W/220V/50HZ 室内 (外)进风工况:夏季 :27℃DB/19℃WB(35℃DB), 冬季 :20℃DB(7DB/6℃WB) 4. 隔震垫(器)、支架形式、材质:型钢支架 , 除锈后刷樟丹二道						
11	030701003011	空调器	1. 名称:风冷智能变频多联机室外机(侧出风) 2. 型号:KW-1-1 3. 规格:Q冷/热=10/11kW, 夏季(冬季)室外温度 :35℃DB(7℃DB/6℃WB) N冷/热 =2.5/2.4kW/220V/50HZ ; IPLV $\geq$ 6, APF $\geq$ 4.4 采用环保冷媒R410a, 噪声 $\leq$ 56dB(A) 4. 隔震垫(器)、支架形式、材质:橡胶减振器	台	1				
12	030701003012	空调器	1. 名称:风冷智能变频多联机室外机(侧出风) 2. 型号:KW-1-2~4 3. 规格:Q冷/热=33.5/37.5kW, 夏季(冬季)室外温度 :35℃DB(7℃DB/6℃WB) N冷/热 =10.6/10.2kW/380V/50HZ; IPLV $\geq$ 6, APF $\geq$ 4.2 采用环保冷媒R410a, 噪声 $\leq$ 60dB(A) 4. 隔震垫(器)、支架形式、材质:橡胶减振器	台	3				
13	030701003013	空调器	1. 名称:风冷智能变频多联机室外机(侧出风) 2. 型号:KW-1-2~4 3. 规格:Q冷/热=33.5/37.5kW, 夏季(冬季)室外温度 :35℃DB(7℃DB/6℃WB) N冷/热	台	3				

			=10.6/10.2kW/380V/50HZ; IPLV $\geq$ 6, APF $\geq$ 4.2 采用环保冷媒R410a, 噪声 $\leq$ 60dB(A) 4. 隔震垫(器)、支架形式、材质:橡胶减振器						
14	030701003014	空调器	1. 名称:风冷智能变频多联机室外机(侧出风) 2. 型号:KW-3-1~4 3. 规格:Q冷/热=28/31.5kW, 夏季(冬季)室外温度:35°CDB(7°CDB/6°CWB) N冷/热=9.8/8.5kW/380V/50HZ; IPLV $\geq$ 6, APF $\geq$ 4.3 采用环保冷媒R410a, 噪声 $\leq$ 56dB(A) 4. 隔震垫(器)、支架形式、材质:橡胶减振器	台	4				
15	030701003015	空调器	1. 名称:风冷智能变频多联机室外机(侧出风) 2. 型号:KW-4-1 3. 规格:Q冷/热=22.4/25kW, 夏季(冬季)室外温度:35°CDB(7°CDB/6°CWB) N冷/热=7.2/6.1kW/380V/50HZ; IPLV $\geq$ 6, APF $\geq$ 4.3 采用环保冷媒R410a, 噪声 $\leq$ 56dB(A) 4. 隔震垫(器)、支架形式、材质:橡胶减振器	台	1				
16	030701003016	空调器	1. 名称:分体式四面出风式空调 2. 型号:TH3.0HP 3. 规格:Q冷/热=7.1/8.1kW N冷/热=2400W/2300W/220V/50Hz 室内(外)进风工况:夏季:27°CDB/19°CWB(35°CDB), 冬季:20°CDB(7DB/6°CWB) 采用环保冷媒	台	2				



			R410a, APF $\geq$ 3.5 4. 隔震垫(器)、支架形式、材质:橡胶减振器						
17	030701003017	空调器	1. 名称:壁挂式分体空调 2. 型号:1.0HP 3. 规格:Q冷/热=2.5/3.5kW N=1000W/220V/50Hz 室内(外)进风工况:夏季 :27℃DB/19℃WB(35℃DB), 冬季 :20℃DB(7DB/6℃WB) 采用环保冷媒 R410a, APF $\geq$ 4 4. 隔震垫(器)、支架形式、材质:橡胶减振器	台	1				
18	030701003018	空调器	1. 名称:壁挂式分体空调 2. 型号:1.5HP 3. 规格:Q冷/热=3.5/5kW N冷/热=900W/1250W/220V/50Hz 室内(外)进风工况:夏季 :27℃DB/19℃WB(35℃DB), 冬季 :20℃DB(7DB/6℃WB) 采用环保冷媒 R410a, APF $\geq$ 4 4. 隔震垫(器)、支架形式、材质:橡胶减振器	台	1				
19	030701003019	空调器	1. 名称:壁挂式分体空调 2. 型号:2.0HP 3. 规格:Q冷/热=5.0/5.7kW N=1800W/220V/50Hz 室内(外)进风工况:夏季 :27℃DB/19℃WB(35℃DB), 冬季 :20℃DB(7DB/6℃WB) 采用环保冷媒 R410a, APF $\geq$ 3.5 4. 隔震垫(器)、支架形	台	1				

			式、材质:橡胶减振器						
20	030404033001	风扇	1. 名称:壁式排气扇 2. 型号:BQ20 3. 规格:L=200m3/h, 自带百叶, 设防虫钢网 N=20W/220V/50HZ 风机 转速≤1500rpm 噪声 ≤40dB (A)	台	4				
21	030404033002	风扇	1. 名称:天花式换气扇 2. 型号:PQ20 3. 规格:L=200m3/h, H静=50Pa, 噪声≤40dB (A) N=32W/220V/50Hz, 自带止回装置	台	10				
22	030404033003	风扇	1. 名称:天花式换气扇 2. 型号:PQ30 3. 规格:L=300m3/h, H静=50Pa, 噪声≤40dB (A) N=38W/220V/50Hz, 自带止回装置	台	2				
23	030703001001	碳钢阀门	1. 名称:防火阀, 常开, 70℃熔断关闭, 可手动关闭, 具有手动复位功能 2. 规格:200*100 3. 支架形式、材质:型钢支架, 除锈后刷樟丹二道	个	8				
24	030703001002	碳钢阀门	1. 名称:防火阀, 常开, 70℃熔断关闭, 可手动关闭, 具有手动复位功能 2. 规格:300*200 3. 支架形式、材质:型钢支架, 除锈后刷樟丹二道	个	4				
25	030703001003	碳钢阀门	1. 名称:防火阀, 常开, 70℃熔断关闭, 可手动关闭, 具有手动复位功能 2. 规格:400*400 3. 支架形式、材质:型钢支架, 除锈后刷樟丹二道	个	1				

26	030703001004	碳钢阀门	1. 名称:防火阀,常开,70℃熔断关闭,可手动关闭,具有手动复位功能 2. 规格:500*120 3. 支架形式、材质:型钢支架,除锈后刷樟丹二道	个	1				
27	030703001005	碳钢阀门	1. 名称:防火阀,常开,70℃熔断关闭,可手动关闭,具有手动复位功能 2. 规格:500*160 3. 支架形式、材质:型钢支架,除锈后刷樟丹二道	个	1				
28	030703001006	碳钢阀门	1. 名称:防火阀,常开,70℃熔断关闭,可手动关闭,具有手动复位功能 2. 规格:630*200 3. 支架形式、材质:型钢支架,除锈后刷樟丹二道	个	2				
29	030703001007	碳钢阀门	1. 名称:防火阀,常开,70℃熔断关闭,可手动关闭,具有手动复位功能 2. 规格:800*160 3. 支架形式、材质:型钢支架,除锈后刷樟丹二道	个	1				
30	030703001008	碳钢阀门	1. 名称:防火阀,常开,70℃熔断关闭,可手动关闭,具有手动复位功能 2. 规格:1000*250 3. 支架形式、材质:型钢支架,除锈后刷樟丹二道	个	1				
31	030703001009	碳钢阀门	1. 名称:电动对开多叶开关风阀,常闭,电动开关 可按需设为常开,带失电自动复位功能 2. 规格:400*400	个	1				

			3. 支架形式、材质:型钢支架, 除锈后刷樟丹二道						
32	030703001010	碳钢阀门	1. 名称:电动对开多叶开关风阀, 常闭, 电动开关 可按需设为常开, 带失电自动复位功能 2. 规格:500*120 3. 支架形式、材质:型钢支架, 除锈后刷樟丹二道	个	2				
33	030703001011	碳钢阀门	1. 名称:电动对开多叶开关风阀, 常闭, 电动开关 可按需设为常开, 带失电自动复位功能 2. 规格:500*160 3. 支架形式、材质:型钢支架, 除锈后刷樟丹二道	个	3				
34	030703001012	碳钢阀门	1. 名称:电动对开多叶开关风阀, 常闭, 电动开关 可按需设为常开, 带失电自动复位功能 2. 规格:500*200 3. 支架形式、材质:型钢支架, 除锈后刷樟丹二道	个	1				
35	030703001013	碳钢阀门	1. 名称:电动对开多叶开关风阀, 常闭, 电动开关 可按需设为常开, 带失电自动复位功能 2. 规格:800*160 3. 支架形式、材质:型钢支架, 除锈后刷樟丹二道	个	1				
36	030703001014	碳钢阀门	1. 名称:电动对开多叶开关风阀, 常闭, 电动开关 可按需设为常开, 带失电自动复位功能 2. 规格:800*250 3. 支架形式、材质:型钢支架, 除锈后刷樟丹二道	个	1				
37	030703001015	碳钢阀门	1. 名称:风管对开式多	个	1				

			叶调节阀 2. 规格:320*120 3. 支架形式、材质:型钢支架, 除锈后刷樟丹二道						
38	030703001016	碳钢阀门	1. 名称:风管对开式多叶调节阀 2. 规格:500*120 3. 支架形式、材质:型钢支架, 除锈后刷樟丹二道	个	8				
39	030703001017	碳钢阀门	1. 名称:风管蝶阀 2. 规格:200*100 3. 支架形式、材质:型钢支架, 除锈后刷樟丹二道	个	2				
40	030703007001	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:单层百叶排风口 2. 规格:150*150	个	3				
41	030703007002	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:单层百叶排风口 2. 规格:200*150	个	1				
42	030703007003	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:单层百叶排风口 2. 规格:200*200	个	1				
43	030703007004	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:单层百叶排风口 2. 规格:300*300	个	5				
44	030703007005	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:单层百叶排风口 2. 规格:400*300	个	1				
45	030703007006	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:单层百叶排风口 2. 规格:400*400	个	1				
46	030703007007	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:单层百叶排风口 2. 规格:600*300	个	2				
47	030703007008	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:单层百叶新风口 2. 规格:200*200	个	1				
48	030703007009	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:单层百叶新风口	个	2				

			2. 规格:300*200						
49	030703007010	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:单层百叶新风口 2. 规格:300*300	个	4				
50	030703007011	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:单层百叶新风口 2. 规格:400*300	个	1				
51	030703007012	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:单层百叶新风口 2. 规格:500*300	个	2				
52	030703007013	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:防雨百叶 2. 规格:200*100	个	2				
53	030703007014	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:防雨百叶 2. 规格:200*250	个	1				
54	030703007015	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:防雨百叶 2. 规格:300*200	个	2				
55	030703007016	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:防雨百叶 2. 规格:700*250	个	1				
56	030703007017	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:防雨百叶 2. 规格:800*200	个	3				
57	030703007018	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:防雨百叶 2. 规格:1000*250	个	1				
58	030703007019	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:防雨百叶 2. 规格:1000*300	个	1				
59	030703007020	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:防雨百叶 2. 规格:1000*400	个	1				
60	030703007021	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:防雨百叶 2. 规格:1400*400	个	1				
61	030702001001	碳钢通风管道	1. 名称: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:0.5 6. 32K铝箔玻璃棉毡保温, 30mm厚 7. 支架除锈后刷樟丹二道	m2	56.78				
62	030702001002	碳钢通风管道	1. 名称:风管 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:矩形	m2	25.26				

			4. 规格:长边长(mm) ≤450 5. 板材厚度:0.5 6. 32K铝箔玻璃棉毡保温, 30mm厚 7. 支架除锈后刷樟丹二道						
63	030702001003	碳钢通风管道	1. 名称: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:0.6 6. 32K铝箔玻璃棉毡保温, 30mm厚 7. 支架除锈后刷樟丹二道	m2	263.38				
64	030702001004	碳钢通风管道	1. 名称: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:0.75 6. 32K铝箔玻璃棉毡保温, 30mm厚 7. 支架除锈后刷樟丹二道	m2	76.64				
65	030702001005	碳钢通风管道	1. 名称:风管 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm) ≤2000 5. 板材厚度:1 6. 32K铝箔玻璃棉毡保温, 30mm厚 7. 支架除锈后刷樟丹二道	m2	2.41				
66	030704002001	风管漏光试验、漏风试验	1. 漏光试验、漏风试验、设计要求:风管漏风试验	m2	427.95				
67	030703019001	柔性接口	1. 名称:柔性接口	m2	2.24				
68	030702009001	弯头导流叶片	1. 名称:弯头导流叶片 2. 材质:镀锌板	m2	9.48				
69	031001004001	铜管	1. 规格、压力等级:铜	m	270.03				

			管 $\phi 9.5$ 2. 连接形式:热风焊 3. 保温:橡塑保温套管 15mm厚						
70	031001004002	铜管	1. 规格、压力等级:铜管 $\phi 15.9$ 2. 连接形式:热风焊 3. 保温:橡塑保温套管 20mm厚	m	156.18				
71	031001004003	铜管	1. 规格、压力等级:铜管 $\phi 19.1$ 2. 连接形式:热风焊 3. 保温:橡塑保温套管 20mm厚	m	17.24				
72	031001004004	铜管	1. 规格、压力等级:铜管 $\phi 22.2$ 2. 连接形式:热风焊 3. 保温:橡塑保温套管 20mm厚	m	96.61				
73	030804010001	低压铜及铜合金管件	1. 名称:冷媒分配器	个	16				
74	031001001001	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:空调凝结水 3. 规格、压力等级:镀锌钢管 DN25 4. 连接形式:螺纹连接	m	122.21				
75	031001001002	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:空调凝结水 3. 规格、压力等级:镀锌钢管 DN32 4. 连接形式:螺纹连接	m	65.79				
76	031002001005	管道支架	1. 材质:管道支架 2. 管架形式:型钢综合 3. 除锈后刷樟丹二道	kg	880.88				
77	030704001001	通风工程检测、调试	通风工程检测、调试	系统	1				
78	031009002001	空调水工程系统调试	空调水工程系统调试	系统	1				
		通风空调合计							
	2	防排烟							
1	030108003001	轴流通风机	1. 名称:耐高温轴流消防排烟风机 2. 型号:SEF-4-1~2 3. 规格 :L=51000m <sup>3</sup> /h, H静	台	2				



			=700Pa, 风机综合效率 ≥65% N=30kW/380V/50Hz, 风 机出口风速≤15m/s						
2	030404033004	风扇	1. 名称:壁式排气扇(平 时排风兼事后排风) 2. 型号:EF&AVEF20 3. 规格:L=200m3/h, 自 带百叶, 设防虫钢网 N=30W/220V/50HZ 风机 转速≤1500rpm 噪声 ≤40dB(A)	台	1				
3	030703001018	碳钢阀门	1. 名称:排烟阀:常闭 ,可电动打开、手动打 开,可远距离复位,可反 馈阀门叶片开启位置信 号。(带手动驱动装置 ,离地≤1.5米安装) 2. 规格:2200*700 3. 支架形式、材质:型 钢支架,除锈后刷樟丹 二道	个	1				
4	030703001019	碳钢阀门	1. 名称:排烟防火阀(带 信号输出),常开 ,280℃熔断关闭,可手 动关闭,具有手动复位 功能,熔断关闭后输出 连锁关闭风机信号 2. 规格:2200*700 3. 支架形式、材质:型 钢支架,除锈后刷樟丹 二道	个	1				
5	030703007022	碳钢风口、散流器、 百叶窗	1. 名称:单层百叶排烟 口 2. 规格:1000*1000	个	3				
6	030703007023	碳钢风口、散流器、 百叶窗	1. 名称:单层百叶排烟 口 2. 规格:400*400	个	8				
7	030703007024	碳钢风口、散流器、 百叶窗	1. 名称:防雨百叶 2. 规格:1600*1000	个	2				
8	030702001006	碳钢通风管道	1. 名称:风管 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长(mm)	m2	15.43				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：暖通

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	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	QTFY00000013	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：暖通

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：暖通

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
----	------	------	---------	----

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：暖通

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：暖通

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



# 计 日 工 表

工程名称：暖通

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1			0		0		
人工小计							
2	材料						
2.1			0		0		
材料小计							
3	施工机具						
3.1			0		0		
施工机具小计							
总计							

# 总承包服务费计价表

工程名称：暖通

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：暖通

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：暖通

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：装饰装修工程

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 暂估价	最高价
		分部分项							
	1	一楼							
		一楼合计							
	1.1	天花工程							
1	011406001003	抹灰面油漆	1. 基层类型:基层清理 2. 油漆品种、刷漆遍数 :原顶喷漆，面漆二遍	m2	199.76				
2	011209001004	天花转换层	1. 骨架材料种类、规格 、中距:30*30*3mm方管	m2	199.76				
3	011302001003	吊顶天棚	1. 龙骨材料种类、规格 、中距:轻钢龙骨骨架 2. 基层材料种类、规格 :9.5mm厚玻镁板、 9.5mm纸面石膏板基层 3. 面层材料品种、规格 :面喷二遍乳胶漆面漆 ，面封A级软膜	m2	9.23				
4	011302001004	吊顶天棚	1. 龙骨材料种类、规格 、中距:轻钢龙骨骨架 2. 基层材料种类、规格 :9.5mm玻镁板、 9.5mm厚纸面石膏板 3. 面层材料品种、规格 :白色无机涂料2遍	m2	2.66				
		天花工程合计							
	1.2	地面工程							
1	011101003001	细石混凝土楼地面 (大样图调整后核实)	1. 面层厚度、混凝土强度等级:C20细石混凝土 找平层，80mm厚	m2	199.76				
2	011103001001	地板胶	1. 粘结层厚度、材料种类:3mm水泥自流平地面 2. 面层材料品种、规格 、颜色:3mm厚橡胶地板	m2	199.76				

3	011104004003	防静电活动地板	1. 支架高度、材料种类:防静电地板专用支架, 局部木龙骨+基层夹板(详见大样图) 2. 面层材料品种、规格、颜色:成品铝制防静电地板 3. 防护材料种类:铝合金护角收边	m2	7.04				
4	011502001001	金属装饰线	1. 线条材料品种、规格、颜色:40*40铝合金护角收边条	m	0.85				
5	011104004004	木地台	1. 支架高度、材料种类:木龙骨 2. 面层材料品种、规格、颜色:双层12mm夹板基层, 3mm地板胶	m2	13.56				
		地面工程合计							
	1.3	墙面工程							
		墙面工程合计							
	1.3.1	墙体							
1	011207001003	单面隔墙	1. 龙骨材料种类、规格、中距:轻钢龙骨骨架 2. 基层材料种类、规格:9mm阻燃夹板, 单面	m2	267.43				
2	011207001004	双面隔墙	1. 龙骨材料种类、规格、中距:轻钢龙骨骨架 2. 基层材料种类、规格:9mm阻燃夹板, 双面	m2	42.53				
3	011502002001	木质装饰线	1. 线条材料品种、规格、颜色:实木装饰线	m	96				
4	010805007001	暗门	1. 门代号及洞口尺寸:850*2150mm 2. 框、扇材质:原有墙面材质(含暗门五金件)	m2	1.83				
		墙体合计							
	1.3.2	一、羊城渔纪-广州渔业发展史							
1	011406001004	抹灰面油漆	1. 基层类型:9.5mm纸面石膏板	m2	38.02				

			2. 腻子种类:成品腻子粉 3. 刮腻子遍数:二遍 4. 油漆品种、刷漆遍数:无机涂料一底二面						
2	011406001005	宣绒布基膜	1. 基层类型:9.5mm纸面石膏板 2. 腻子种类:成品腻子粉 3. 刮腻子遍数:二遍 4. 油漆品种、刷漆遍数:无机涂料一底二面	m2	104.32				
3	011406001006	手绘油画基层	1. 基层类型:9.5mm纸面石膏板 2. 腻子种类:成品腻子粉 3. 刮腻子遍数:二遍 4. 油漆品种、刷漆遍数:外墙漆一底二面	m2	67.03				
4	011207001005	墙面装饰板	1. 面层材料品种、规格、颜色:1.2mm厚黑钛拉丝不锈钢饰面板	m2	2.02				
5	011502001002	金属收边框	1. 线条材料品种、规格、颜色:1.2mm厚黑钛拉丝不锈钢, L=80mm内	m	14.07				
6	011502001003	金属装饰线	1. 线条材料品种、规格、颜色:1.2mm厚黑钛拉丝不锈钢, L=30mm内	m	39.36				
7	011503008002	玻璃栏板	1. 栏杆玻璃的种类、规格、颜色:500mm高, 10mm钢化玻璃	m	4.69				
8	011105006002	金属踢脚线	1. 踢脚线高度:50mm 2. 面层材料品种、规格、颜色:1.2mm厚黑钛拉丝不锈钢	m2	2.33				
		一、羊城渔纪-广州渔业发展史合计							
	1.3.3	二. 水上广州——广州的渔文化（疍家文化）							
1	011406001007	宣绒布基膜	1. 基层类型:9.5mm纸面石膏板 2. 腻子种类:成品腻子	m2	94.5				

			粉 3. 刮腻子遍数:二遍 4. 油漆品种、刷漆遍数 :无机涂料一底二面						
2	011406001008	宣绒布基膜2	1. 基层类型:9.5mm纸面石膏板 2. 腻子种类:成品腻子粉 3. 刮腻子遍数:二遍 4. 油漆品种、刷漆遍数 :无机涂料一底二面	m2	6.5				
3	011406001009	宣绒布基膜3	1. 基层类型:木龙骨造型凸出, 9.5mm纸面石膏板基层 2. 腻子种类:成品腻子粉 3. 刮腻子遍数:二遍 4. 油漆品种、刷漆遍数 :无机涂料一底二面	m2	6.5				
4	011502001004	金属收边框	1. 线条材料品种、规格、颜色:1.2mm厚黑钛拉丝不锈钢, L=80mm内	m	5.6				
5	011105006003	金属踢脚线	1. 踢脚线高度:50mm 2. 面层材料品种、规格、颜色:1.2mm厚黑钛拉丝不锈钢	m2	0.5				
		二. 水上广州——广州的渔文化（疍家文化）合计							
	1.4	其他							
1	010805001001	电子感应门	1. 门代号及洞口尺寸:2.335*2.4m 2. 玻璃品种、厚度:12mm厚钢化玻璃 3. 启动装置的品种、规格:电子感应装置	樘	1				
2	011501011001	定制展台01	1. 台柜规格:W: 1100mmH: 400mm 2. 材料种类、规格:9mm阻燃夹板基层, 3mm密度板面层 3. 五金种类、规格:40*40*3mm镀锌方管骨架	m	6.5				



			4. 油漆品种、刷漆遍数 :硝基漆						
3	011501011002	定制展台02	1. 台柜规格 :W: 750mmH: 650mm 2. 材料种类、规格 :12mm阻燃夹板基层 ， 3mm中纤板，台面贴 黑色镜面玻璃 3. 五金种类、规格 :40*40*3mm镀锌方管骨 架 4. 油漆品种、刷漆遍数 :深灰色烤漆	m	8.81				
		其他合计							
	2	三楼							
		三楼合计							
	2.1	天花工程							
1	011406001010	抹灰面油漆	1. 基层类型:基层清理 2. 油漆品种、刷漆遍数 :原顶喷漆，面漆二遍	m2	387.5				
2	011209001005	天花转换层	1. 骨架材料种类、规格 、中距:30*30*3mm方管	m2	387.5				
3	011302001005	吊顶天棚	1. 龙骨材料种类、规格 、中距:轻钢龙骨骨架 2. 基层材料种类、规格 :9.5mm厚玻镁板、 9.5mm纸面石膏板基层 3. 面层材料品种、规格 :面喷二遍乳胶漆面漆 ， 面封A级软膜	m2	15.05				
		天花工程合计							
	2.2	地面工程							
1	011101003002	细石混凝土楼地面	1. 面层厚度、混凝土强 度等级:C20细石混凝土 找平层，80mm厚	m2	359.23				
2	011103001002	橡胶板楼地面	1. 粘结层厚度、材料种 类:3-5mm水泥自流平地 面 2. 面层材料品种、规格 、颜色:3mm厚蓝色橡胶 地板	m2	359.23				

3	011209001006	镜面玻璃地面	1. 骨架材料种类、规格、中距:防火木龙骨, 15mm阻燃夹板基层 2. 面层材料品种、规格、颜色:5mm镜面钢化玻璃	m2	28.28				
		地面工程合计							
	2.3	墙面工程							
		墙面工程合计							
	2.3.1	墙体							
1	011207001006	单面隔墙	1. 龙骨材料种类、规格、中距:轻钢龙骨骨架 2. 基层材料种类、规格:9mm阻燃夹板, 单面	m2	429.69				
2	011207001007	双面隔墙	1. 龙骨材料种类、规格、中距:轻钢龙骨骨架 2. 基层材料种类、规格:9mm阻燃夹板, 双面	m2	12.72				
3	011502002002	木质装饰线	1. 线条材料品种、规格、颜色:实木装饰线	m	90				
4	010805007002	暗门	1. 门代号及洞口尺寸:850*2150mm 2. 框、扇材质:原有墙面材质(含暗门五金件)	m2	3.66				
		墙体合计							
	2.3.2	二. 水上广州——广州的渔文化(疍家文化)							
1	011201001001	墙面一般抹灰	1. 底层厚度、砂浆配合比:25mm厚1:2.5水泥砂浆抹灰层	m2	15.72				
2	011406001011	抹灰面油漆	1. 基层类型:9.5mm纸面石膏板 2. 腻子种类:成品腻子粉 3. 刮腻子遍数:二遍 4. 油漆品种、刷漆遍数:乳胶漆一底二面	m2	46.17				
3	011406001012	手绘油画基层	1. 基层类型:9.5mm纸面石膏板	m2	31.24				

			2. 腻子种类:成品腻子粉 3. 刮腻子遍数:二遍 4. 油漆品种、刷漆遍数:乳胶漆一底二面						
4	011406001013	宣绒布基膜	1. 基层类型:9.5mm纸面石膏板 2. 腻子种类:成品腻子粉 3. 刮腻子遍数:二遍 4. 油漆品种、刷漆遍数:乳胶漆一底二面	m2	93.64				
5	011406001014	宣绒布基膜3	1. 基层类型:木龙骨造型凸出, 9.5mm纸面石膏板基层 2. 腻子种类:成品腻子粉 3. 刮腻子遍数:二遍 4. 油漆品种、刷漆遍数:乳胶漆一底二面	m2	12.16				
6	011502001005	金属收边框	1. 线条材料品种、规格、颜色:1.2mm厚黑钛拉丝不锈钢, L=80mm内	m	5.62				
7	011207001008	墙面装饰板	1. 龙骨材料种类、规格、中距:木龙骨骨架 2. 基层材料种类、规格:双层阻燃夹板基层 3. 面层材料品种、规格、颜色:硝基漆	m2	0.64				
8	011105006004	金属踢脚线	1. 踢脚线高度:50mm 2. 面层材料品种、规格、颜色:1.2mm厚黑钛拉丝不锈钢	m2	1.66				
		二. 水上广州——广州的渔文化（疍家文化）合计							
	2.3.3	三. 渔业先机——广州渔业转型							
1	011406001015	抹灰面油漆	1. 基层类型:9.5mm纸面石膏板 2. 腻子种类:成品腻子粉 3. 刮腻子遍数:二遍 4. 油漆品种、刷漆遍数	m2	28.67				

			:乳胶漆一底二面						
2	011406001016	宣绒布基膜	1. 基层类型:9mm石膏板 基层 2. 腻子种类:成品腻子 粉 3. 刮腻子遍数:二遍 4. 油漆品种、刷漆遍数 :乳胶漆一底二面	m2	55.66				
3	011502001006	金属收边框	1. 线条材料品种、规格 、颜色:1.2mm厚黑钛拉 丝不锈钢, L=80mm内	m	6				
4	011105006005	金属踢脚线	1. 踢脚线高度:50mm 2. 面层材料品种、规格 、颜色:1.2mm厚黑钛拉 丝不锈钢	m2	1.6				
		三. 渔业先机——广州 渔业转型合计							
	2.3.4	四. 耕海牧渔——广州 未来渔业发展							
1	011406001017	宣绒布基膜	1. 基层类型:9.5mm纸面 石膏板基层 2. 腻子种类:成品腻子 粉 3. 刮腻子遍数:二遍 4. 油漆品种、刷漆遍数 :乳胶漆一底二面	m2	177.09				
2	011406001018	抹灰面油漆	1. 基层类型:9.5mm纸面 石膏板基层 2. 腻子种类:成品腻子 粉 3. 刮腻子遍数:二遍 4. 油漆品种、刷漆遍数 :水泥漆	m2	28.67				
3	011105006006	金属踢脚线	1. 踢脚线高度:50mm 2. 面层材料品种、规格 、颜色:1.2mm厚黑钛拉 丝不锈钢	m2	1.85				
		四. 耕海牧渔——广州 未来渔业发展合计							
	2.4	其他							
1	011501011003	定制展台03、04	1. 台柜规格 :W: 750mmH: 650mm	m	19.24				

			2. 材料种类、规格 :12mm阻燃夹板基层 , 3mm中纤板, 台面贴 黑色镜面玻璃 3. 五金种类、规格 :40*40*3mm镀锌方管骨 架 4. 油漆品种、刷漆遍数 :硝基漆						
2	011501011004	定制展台05	1. 台柜规格 :L: 1400mmW: 850mmH : 750mm 2. 材料种类、规格 :12mm阻燃夹板基层 , 3mm中纤板 3. 五金种类、规格 :40*40*3mm镀锌方管骨 架 4. 油漆品种、刷漆遍数 :白色烤漆	套	1				
3	011501011005	定制展台06	1. 台柜规格 :L: 2660mmW: 780mmH : 750mm 2. 材料种类、规格 :12mm阻燃夹板基层 , 3mm中纤板 3. 五金种类、规格 :40*40*3mm镀锌方管骨 架 4. 油漆品种、刷漆遍数 :白色烤漆	套	1				
4	011501011006	定制展台07、08	1. 台柜规格 :L: 400mmW: 400mmH: 830mm 2. 材料种类、规格 :12mm阻燃夹板基层 , 仿大理石饰面 3. 五金种类、规格 :40*40*3mm镀锌方管骨 架, 含定制铁架	套	9				
5	011501011007	定制展台09-1、10-1	1. 台柜规格 :W: 580mmH: 850mm 2. 材料种类、规格 :12mm阻燃夹板基层 , 木饰面板	m	4.3				

			3. 五金种类、规格 :40*40*3mm镀锌方管骨 架						
6	011501011008	定制展台09-2	1. 台柜规格 :W: 580mmH: 460mm 2. 材料种类、规格 :12mm阻燃夹板基层 , 木饰面板 3. 五金种类、规格 :40*40*3mm镀锌方管骨 架	m	2.15				
7	011501011009	定制展台10-2	1. 台柜规格 :W: 450mmH: 570mm 2. 材料种类、规格 :12mm阻燃夹板基层 , 仿大理石饰面 3. 五金种类、规格 :40*40*3mm镀锌方管骨 架	m	2.15				
8	011501019001	定制展架01~04	1. 台柜规格 :W: 350mm, H: 3500mm 2. 材料种类、规格:定 制软膜灯箱背板, 定制 层板烤漆层架 3. 油漆品种、刷漆遍数 :烤漆	m	12.05				
9	011501020001	定制前台	1. 台柜规格 :2100*750*1000mm 2. 材料种类、规格 :12mm夹板基层, 台面 、正面为人造石饰面 , 背面、抽屉、侧面等 为木饰面 3. 五金种类、规格 :40*40*3mm钢管骨架	m	2.12				
		其他合计							
	3	楼梯间							
1	011406001019	抹灰面油漆	1. 基层类型:9.5mm纸面 石膏板 2. 腻子种类:成品腻子 粉 3. 刮腻子遍数:二遍 4. 油漆品种、刷漆遍数 :乳胶漆一底二面	m2	270.05				

2	011207001009	墙面装饰板	1. 面层材料品种、规格、颜色:铝塑板饰面板	m2	52.49				
3	011105006007	金属踢脚线	1. 踢脚线高度:80mm 2. 面层材料品种、规格、颜色:1.2mm厚黑钛拉丝不锈钢	m2	0.72				
		楼梯间合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
1	粤 011701009001	单排钢脚手架		m2	562				
		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：装饰装修工程

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	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	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	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：装饰装修工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	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：装饰装修工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
----	------	------	---------	----

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：装饰装修工程

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：装饰装修工程

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

# 计 日 工 表

工程名称：装饰装修工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1			0		0		
人工小计							
2	材料						
2.1			0		0		
材料小计							
3	施工机具						
3.1			0		0		
施工机具小计							
总计							

# 总承包服务费计价表

工程名称：装饰装修工程

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：装饰装修工程

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：装饰装修工程

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：陈列布展工程

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	场景复原							
		场景复原合计							
	1.1	一楼							
		一楼合计							
	1.1.1	一、羊城渔纪-广州渔业发展史							
		一、羊城渔纪-广州渔业发展史合计							
	1.1.1.1	入口形象墙（序厅）							
1	011407001001	“入口形象墙”艺术半景画	1. 画作种类及做法:场景油画，现场手绘 2. 画作创作:由国家一级美术师根据收集的相关方案、资料、历史图片根据场景内容进行创作并做效果图，根据效果图创作油画小样 3. 基底种类:海基布 4. 绘制:根据油画小样图，现场放样，由专业人员现场绘制	m2	12.95				
2	011207002001	创作大人雕塑	1. 国家一级美术师创作、设计、画手稿、效果图制作 2. 1：1泥稿的制作，验稿 3. 雕塑造型放样、雕塑承重骨架制作 4. 翻制石膏阴模，并进行精细打磨 6. 翻制玻璃钢浮雕成品 7. 对玻璃钢浮雕表面进行打磨	尊	1				

			8. 局部着色处理 9. 运输、安装 10. 尺寸：2200m高等比例人物						
3	011207002002	创作小孩雕塑	1. 国家一级美术师创作. 设计. 画手稿. 效果图制作 2. 1：1泥稿的制作，验稿 3. 雕塑造型放样. 雕塑承重骨架制作 4. 翻制石膏阴模，并进行精细打磨 6. 翻制玻璃钢浮雕成品 7. 对玻璃钢浮雕表面进行打磨 8. 局部着色处理 9. 运输、安装 10. 尺寸：1400m高等比例人物	尊	2				
4	011207002003	创作船雕塑	1. 国家一级美术师创作. 设计. 画手稿. 效果图制作 2. 1：1泥稿的制作，验稿 3. 雕塑造型放样. 雕塑承重骨架制作 4. 翻制石膏阴模，并进行精细打磨 6. 翻制玻璃钢浮雕成品 7. 对玻璃钢浮雕表面进行打磨 8. 局部着色处理 9. 运输、安装 10. 尺寸：3500*600*500mm	m2	10				
5	011207002004	“入口形象墙”定制海浪艺术GRG造型	1. 依据设计需求进行3D建模 2. 电脑雕刻机采用泡沫/高密度板/夹板制型 3. 雕刻模平放、钉模具边框 4. 硅胶模翻模、半成品GRG预铸、半成品修补缺陷整改、半成品做基层边框、硅胶模翻模、	m2	9.4				

			成品GRG预铸生产、养护干燥 5. 包装、运输、安装 6. 尺寸：2.35*4m						
6	011207002005	“珠江水系”艺术沙盘	艺术沙盘设计及制作； 利用摄影测量技术，建立数字模型库（DBM），与DEM、DOM整合，建立三维模型； 以珠江水系为基础进行设计，按照地形地貌实态对色彩、视差比例进行调整； 模型仿真水写实制作仿真水景 建筑物采用进口ABS板写实制作 线路采用进口亚克力玻璃管内部布置LED灯带，灯光编程控制； 尺寸：3.34*3.5m。	m2	11.69				
7	011302005001	定制艺术纱幔吊饰	1. 艺术创作：由专业美术师根据收集的相关方案、资料，根据场景内容进行创作，制作小样 2. 定制艺术纱幔造型装置 3. 包装、运输、吊装安装 4. 尺寸：长约22m	m2	33				
		入口形象墙（序厅）合计							
	1.1.1.2	莲花古港场景还原							
1	011407001002	“莲花古港”艺术半景画	1. 画作种类及做法：场景油画，现场手绘 2. 画作创作：由国家一级美术师根据收集的相关方案、资料、历史图片根据场景内容进行创作并做效果图，根据效果图创作油画小样 3. 基底种类：海基布 4. 绘制：根据油画小样图，现场放样，由专业	m2	16.26				

			人员现场绘制						
2	01B001	仿清末船锚（玻璃钢）	1. 国家一级美术师创作 . 设计. 画手稿. 效果图制作 2. 1：1泥稿的制作，验稿 3. 雕塑造型放样. 雕塑承重骨架制作 4. 翻制石膏阴模，并进行精细打磨 6. 翻制玻璃钢浮雕成品 7. 对玻璃钢浮雕表面进行打磨 8. 局部着色处理 9. 运输、安装 10. 600*300*700mm	个	2				
3	01B002	仿清末货箱	1. 仿制清末货箱 2. 艺术造旧处理 3. 300*300*300mm	个	18				
4	01B003	仿清末麻布袋	1. 仿制清末麻布袋 2. 艺术造旧处理 3. 350*200*200mm	个	24				
5	01B004	仿清末码头踏板地台	1. 仿制清末码头踏板地台 2. 艺术造旧处理 3. 2200*3600*100mm	个	1				
6	01B005	仿清末码头木桩	1. 仿制仿清末码头木桩 2. 艺术造旧处理 3. 150*150*600mm	个	7				
7	01B006	仿清末码头麻绳	1. 仿制仿清末码头麻绳 2. 艺术造旧处理 3. 6000mm	根	1				
8	01B007	仿清末灯笼	1. 仿制仿清末灯笼 2. 艺术造旧处理 3. 150*150*2600mm	个	1				
		莲花古港场景还原合计							
	1. 1. 1. 3	上岸安居场景还原							
1	011407001003	“渔民上岸安居”艺术半景画	1. 画作种类及做法: 场景油画，现场手绘 2. 画作创作: 由国家一级美术师根据收集的相关方案. 资料. 历史图片	m2	29.5				

			根据场景内容进行创作并做效果图，根据效果图创作油画小样 3. 基底种类:海基布 4. 绘制:根据油画小样图，现场放样，由专业人员现场绘制						
2	01B008	仿清末货箱	1. 仿制清末货箱 2. 艺术造旧处理 3. 300*300*300mm	个	16				
3	01B009	仿清末麻包袋	1. 仿制清末麻包袋 2. 艺术造旧处理 3. 350*200*200mm	个	27				
4	01B010	仿清末码头踏板地台	1. 仿制清末码头踏板地台 2. 艺术造旧处理 3. 3600*3600*100mm	个	1				
5	01B011	仿清末码头木桩	1. 仿制仿清末码头木桩 2. 艺术造旧处理 3. 150*150*600mm	个	6				
6	01B012	仿清末码头麻绳	1. 仿制仿清末码头麻绳 2. 艺术造旧处理 3. 6000mm	根	1				
7	01B013	仿清末灯笼	1. 仿制仿清末灯笼 2. 艺术造旧处理 3. 150*150*2600mm	个	1				
8	01B014	仿60年码头木构建筑	1. 仿制仿60年码头木构建筑 2. 艺术造旧处理 3. 50*50*2600mm	个	1				
		上岸安居场景还原合计							
	1. 1. 1. 4	渔船微缩模型							
1	011407001004	“近代渔业”艺术半景画	1. 画作种类及做法:场景油画，现场手绘 2. 画作创作:由国家一级美术师根据收集的相关方案、资料、历史图片根据场景内容进行创作并做效果图，根据效果图创作油画小样 3. 基底种类:海基布 4. 绘制:根据油画小样	m2	12. 36				

			图，现场放样，由专业人员现场绘制						
2	01B015	渔船半剖微缩模型	1. 仿制渔船半剖模型 2. 艺术造旧处理 3. 1000*1000*4000mm	条	1				
3	01B016	桌子微缩模型	1. 仿制桌子微缩模型 2. 艺术造旧处理 3. 450*450*200mm	张	1				
4	01B017	仿条凳	1. 仿制条凳 2. 艺术造旧处理 3. 400*100*150mm	个	2				
5	01B018	仿清末渔民碗	1. 仿制清末渔民碗 2. 艺术造旧处理	个	6				
6	01B019	仿鱼篓	1. 仿制鱼篓 2. 艺术造旧处理	个	1				
7	01B020	仿清末渔民木制水桶	1. 仿制清末渔木制水桶 2. 艺术造旧处理	个	1				
8	01B021	仿渔民铁锅	1. 仿制渔民铁锅 2. 艺术造旧处理 3. 300*300*150mm	个	1				
9	01B022	麻绳	1. 仿制清末码头麻绳 2. 艺术造旧处理 3. 6000mm	根	1				
10	01B023	渔网	1. 仿制渔网 2. 艺术造旧处理	张	1				
11	01B024	仿清末渔民衣服	1. 仿制清末渔民衣服 2. 艺术造旧处理	套	1				
12	011108003001	“近代渔业”地面艺术塑形	粗砂石、鹅卵石地面	m2	3.43				
		渔船微缩模型合计							
	1.1.1.5	清末吊脚楼场景还原							
1	01B025	吊脚楼搭建	1. 实木吊脚地台 2. 实木梁柱搭建 3. 实木地板 4. 外墙面贴实木板 5. 内墙墙面夯土漆 6. 屋顶草席屋面等 7. 整体艺术造旧处理	项	1				
2	01B026	仿古桌子	1. 仿古桌子 2. 艺术造旧处理 3. 650*650*450mm	个	1				

3	01B027	仿古条凳	1. 仿制条凳 2. 艺术造旧处理 3. 600*100*450mm	个	2				
4	01B028	仿水壶	1. 仿制水壶 2. 艺术造旧处理	个	1				
5	01B029	仿清末渔民碗	1. 仿制清末渔民碗 2. 艺术造旧处理	个	2				
6	01B030	仿清末渔民鱼篓	1. 仿制鱼篓 2. 艺术造旧处理	个	3				
7	01B031	仿清末渔民木制水桶	1. 仿制清末渔民木制水桶 2. 艺术造旧处理	个	1				
8	01B032	仿渔民铁锅	1. 仿制渔民铁锅 2. 艺术造旧处理 3. 300*300*150mm	个	1				
9	01B033	仿清末渔民灶台	1. 仿制仿清末渔民灶台 2. 艺术造旧处理 3. 450*1200*1200mm	个	1				
10	01B034	渔网	1. 仿制渔网 2. 艺术造旧处理	张	1				
11	01B035	仿清末渔民衣服	1. 仿制清末渔民衣服 2. 艺术造旧处理	件	1				
12	01B036	仿清末渔民蓑衣	1. 仿制清末渔民蓑衣 2. 艺术造旧处理	件	1				
13	01B037	仿清末渔民鱼叉	1. 仿制仿鱼叉 2. 艺术造旧处理	个	1				
14	01B038	仿清仿清末渔民储物柜	1. 仿制清末渔民储物柜 2. 艺术造旧处理 3. 300*1200*1600mm	个	1				
15	01B039	仿清末渔民米缸	1. 仿制清末渔民米缸 2. 艺术造旧处理 3. 350*350*600mm	个	1				
		清末吊脚楼场景还原合计							
	1.1.2	二. 水上广州——广州的渔文化（疍家文化）							
		二. 水上广州——广州的渔文化（疍家文化）合计							



	1.1.2.1	《渔船的发展与变迁》							
1	011304002001	“浮水乡”定制海洋艺术吊饰	1. 定制玻璃鱼海洋主题空中吊饰，约250条； 2. 尺寸：约300mm长 3. 鱼线安装固定支架；	个	250				
2	01B040	“浮水乡”渔船模型	1. 模型设计、创作:多名高级模型技师根据原有建筑资料进行设计、创作、建模 2. 材料要求:采用进口“亚克力”有机板，高级PVC板及进口内衬磨砂有机玻璃，模型色彩均采用高级进口亚光塑胶漆、ICI汽车漆 3. 制作工艺:A、模型的细部均采用先进的PVC丝印技术； 4. 线角用三维切割技术精雕细琢； 5. 采用先进的亚光喷涂技术，色彩更逼真，恒久光亮如新； 6. 采用无缝粘合技术，使表面无接缝； 7. 全部采用电脑CAD制图，激光雕刻加工。 8. 模型尺寸:400mm 9. 含定制展架，尺寸400mm	条	5				
		《渔船的发展与变迁》合计							
	1.1.2.2	清代捕鱼工具陈列布展							
1	01B041	仿清末鱼篓	1. 仿制鱼篓 2. 艺术造旧处理	个	1				
2	01B042	渔网	1. 仿制渔网 2. 艺术造旧处理	张	1				
3	01B043	仿清末渔民蓑衣	1. 仿制清末渔民蓑衣 2. 艺术造旧处理	套	1				
4	01B044	仿鱼叉	1. 仿制仿鱼叉 2. 艺术造旧处理	个	1				

5	01B045	仿清末渔具	1. 仿制渔具 2. 艺术造旧处理 3. 400*300*1500mm	套	5				
6	01B046	仿鱼钩	1. 仿制仿鱼钩 2. 艺术造旧处理	个	6				
		清代捕鱼工具陈列布展合计							
	1. 1. 2. 3	鱼类标本展柜							
1	01B047	100厘米大鱼标本	1. 尺寸 :1000*200*300mm	条	1				
2	01B048	60厘米鱼标本	1. 尺寸:600*150*200 2. mm	条	3				
3	01B049	30-40厘米鱼标本	1. 尺寸:400*100*150mm	条	20				
4	01B050	10-20厘米鱼标本	1. 尺寸:200*100*110mm	条	20				
5	01B051	贝壳模型		个	10				
6	01B052	蟹模型		个	6				
7	01B053	海星模型		个	5				
8	01B054	海虾模型		个	3				
9	01B055	海藻模型		平方	3				
10	01B056	仿珊瑚礁		平方	5				
		鱼类标本展柜合计							
	1. 2	三楼							
		三楼合计							
	1. 2. 1	二. 水上广州——广州的渔文化（疍家文化）							
		二. 水上广州——广州的渔文化（疍家文化）合计							
	1. 2. 1. 1	仿清末渔家服饰展品							
1	01B057	仿清末渔家男性服饰	1. 仿制清末渔家男性服饰 2. 艺术造旧处理	套	1				
2	01B058	仿清末渔家女性服饰	1. 仿制清末渔家女性服饰 2. 艺术造旧处理	套	1				
3	01B059	仿清末渔家帽子	1. 仿制清末渔家帽子 2. 艺术造旧处理	顶	1				

4	01B060	雨伞	1. 仿制雨伞 2. 艺术造旧处理	把	2				
		仿清末渔家服饰展品 合计							
	1. 2. 1. 2	清末民初水上婚礼场 景还原							
1	011407001005	“5、水上婚礼”艺术 半景画	1. 画作种类及做法:场 景油画, 现场手绘 2. 画作创作:由国家一 级美术师根据收集的相 关方案、资料、历史图片 根据场景内容进行创作 并做效果图, 根据效果 图创作油画小样 3. 基底种类:海基布 4. 绘制:根据油画小样 图, 现场放样, 由专业 人员现场绘制	m2	23.8				
2	01B061	“5、水上婚礼”定制 接亲船、送嫁船	1. 国家一级美术师创作 . 设计、画手稿、效果图 制作 2. 1: 1泥稿的制作, 验 稿 3. 雕塑造型放样、雕塑 承重骨架制作 4. 翻制石膏阴模, 并进 行精细打磨 6. 翻制玻璃钢浮雕成品 7. 对玻璃钢浮雕表面进 行打磨 8. 局部着色处理 9. 运输、安装 10. 1400*1900*1000mm	条	2				
3	011207002006	新郎艺术雕塑	1. 国家一级美术师创作 . 设计、画手稿、效果图 制作 2. 1: 1泥稿的制作, 验 稿 3. 雕塑造型放样、雕塑 承重骨架制作 4. 翻制石膏阴模, 并进 行精细打磨 6. 翻制玻璃钢浮雕成品 7. 对玻璃钢浮雕表面进 行打磨	尊	1				

			8. 局部着色处理 9. 运输、安装 10. 尺寸：1780mm						
4	011207002007	新娘、送嫁人艺术雕塑	1. 国家一级美术师创作 . 设计. 画手稿. 效果图制作 2. 1：1泥稿的制作，验稿 3. 雕塑造型放样. 雕塑承重骨架制作 4. 翻制石膏阴模，并进行精细打磨 6. 翻制玻璃钢浮雕成品 7. 对玻璃钢浮雕表面进行打磨 8. 局部着色处理 9. 运输、安装 10. 尺寸：1650mm	尊	2				
5	01B062	仿清末渔民婚嫁箱子	1. 仿制清末渔民婚嫁箱子 2. 艺术造旧处理 3. 1200*700*750mm	个	2				
6	01B063	仿清末码头木桩	1. 仿制仿清末码头木桩 2. 艺术造旧处理 3. 150*150*600mm	个	12				
7	01B064	清末渔民婚嫁酒	1. 仿制清末渔民婚嫁酒 2. 艺术造旧处理	坛	1				
8	01B065	仿清末婚礼礼茶	1. 仿制清末婚礼礼茶 2. 艺术造旧处理	盒	1				
9	01B066	仿婚礼槟榔	1. 仿制婚礼槟榔 2. 艺术造旧处理	盒	1				
10	01B067	仿婚礼金银首饰	1. 仿制婚礼金银首饰 2. 艺术造旧处理	套	1				
11	01B068	仿婚礼面	1. 仿制婚礼面 2. 艺术造旧处理	盒	1				
12	01B069	仿婚礼红花布	1. 仿制婚礼红花布 2. 艺术造旧处理	匹	1				
13	01B070	仿婚礼女婿饼塔	1. 仿制婚礼女婿饼塔 2. 艺术造旧处理	个	1				
14	01B071	仿婚礼猪肉	1. 仿制婚礼猪肉 2. 艺术造旧处理	块	1				
15	01B072	仿婚礼鸡	1. 仿制婚礼鸡	只	1				

			2. 艺术造旧处理						
16	01B073	仿渔民婚礼糖果	1. 仿制渔民婚礼糖果 2. 艺术造旧处理	盒	1				
17	01B074	仿婚礼糖果	1. 仿制渔民婚礼糖果 2. 艺术造旧处理	盒	1				
18	01B075	仿清末码头麻绳	1. 仿制清末码头麻绳 2. 艺术造旧处理 3. 15000mm	根	1				
19	01B076	地面艺术塑形	1. 比例放线 2. 艺术塑造. 艺术刻划 . 保养 3. 后期艺术塑色, 修整 4. 现场实景考察 5. 根据场景创作. 图片出样 6. 根据效果图创作立体小样. 艺术创作	m2	11.25				
		清末民初水上婚礼场景还原合计							
	1.2.1.3	疍家美食场景还原							
1	01B077	仿清末桌子	1. 仿清末桌子 2. 艺术造旧处理 3. 1400*1400*1000mm	张	1				
2	01B078	仿清末条椅	1. 仿制条椅 2. 艺术造旧处理 3. 1200*200*500mm	张	3				
3	01B079	仿鸡公碗	1. 仿制鸡公碗 2. 艺术造旧处理	个	10				
4	01B080	仿开渔宴美食		盘	15				
		疍家美食场景还原合计							
	1.2.2	四. 耕海牧渔——广州未来渔业发展							
		四. 耕海牧渔——广州未来渔业发展合计							
	1.2.2.1	照片长廊							
1	01B081	仿救生圈	1. 尺寸:D=800mm	个	5				
2	01B082	麻绳做旧	1. 长20000mm	根	1				
3	01B083	船锚	1. 尺寸:500mm	个	2				

		照片长廊合计							
	1. 2. 2. 2	非遗展陈							
1	01B084	仿龙舟龙头模型	1. 仿制龙舟龙头模型 2. 艺术造旧处理 3. 1200*300*700mm	个	1				
2	01B085	仿龙舟微缩模型	1. 仿制龙舟微缩模型 2. 艺术造旧处理 3. 2200*200*350mm	条	2				
3	01B086	仿桨舵模型	1. 尺寸 :1800*100*100mm	个	1				
		非遗展陈合计							
	2	专业展柜							
		专业展柜合计							
	2. 1	一楼							
1	011501004001	定制博物馆专用通柜 G1	1. 台柜规格 :L: 7110mm*H: 3500mm *W500mm 2. 材料种类、规格:底座及柜顶、箱体1.0-3mm厚冷轧板, 表面高温静电喷塑 ; 6+0.76+6mm夹胶超白钢化玻璃; 内含蒙布托台 3. 五金种类、规格 :50*50*2、 50*50*1.5、 40*40*1.5mm优质冷拔钢管焊接成型骨架; 结合优质铝合金、冷轧钢板等材料专为博物馆展柜配置; 4. 开启方式:电动开启方式	m	7.11				
		一楼合计							
	2. 2	三楼							
1	011501004002	专业台面柜G2	1. 台柜规格 :L: 800mm*W: 450mm*H 300mm 2. 材料种类、规格:专用铝型材柜体 ; 5+5mm夹胶超白钢化	套	1				

			玻璃；内含蒙布托台 3. 五金种类、规格 :35*35mm钢管管架；专 用液压杆；专用博物馆 锁具 4. 开启方式:手动开启						
2	011501004003	专业台面柜G3	1. 台柜规格 :L: 530mm*W: 430mm*H 300mm 2. 材料种类、规格:专 用铝型材柜体 ; 5+5mm夹胶超白钢化 玻璃；内含蒙布托台 3. 五金种类、规格 :35*35mm钢管管架；专 用液压杆；专用博物馆 锁具 4. 开启方式:手动开启	套	1				
3	011501004004	专业台面柜G4	1. 台柜规格 :L: 1200mm*W: 450mm* H400mm 2. 材料种类、规格:专 用铝型材柜体 ; 5+5mm夹胶超白钢化 玻璃；内含蒙布托台 3. 五金种类、规格 :35*35mm钢管管架；专 用液压杆；专用博物馆 锁具 4. 开启方式:手动开启	套	1				
4	011501004005	专业台面柜G5	1. 台柜规格 :L: 850mm*W: 550mm*H 400mm 2. 材料种类、规格:专 用铝型材柜体 ; 5+5mm夹胶超白钢化 玻璃；内含蒙布托台 3. 五金种类、规格 :35*35mm钢管管架；专 用液压杆；专用博物馆 锁具 4. 开启方式:手动开启	套	1				
5	011501004006	专业台面柜G6	1. 台柜规格 :L: 1200mm*W: 400mm* H300mm	套	1				

[illegible]



总价措施项目清单与计价表

工程名称：陈列布展工程

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	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	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 0.6%；省级 文明工地为 1.2%
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	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：陈列布展工程

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：陈列布展工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
----	------	------	---------	----

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：陈列布展工程

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：陈列布展工程

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

# 计 日 工 表

工程名称：陈列布展工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1			0		0		
人工小计							
2	材料						
2.1			0		0		
材料小计							
3	施工机具						
3.1			0		0		
施工机具小计							
总计							

# 总承包服务费计价表

工程名称：陈列布展工程

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：陈列布展工程

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：陈列布展工程

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：广告工程

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	一层							
		一层合计							
	1.1	墙面编号01							
1	011508004001	金属立体字	1. 基层类型:其他 2. 镏字材料品种、颜色:不锈钢拉丝围边精工字，含运输安装 3. 字体规格:H420mm，40mm厚 4. 固定方式:黏贴，含专业平面设计师设计排版	个	7				
2	011508004002	艺术发光字8	1. 基层类型:其他 2. 镏字材料品种、颜色:不锈钢拉丝围边精工字，含运输安装 3. 字体规格:H140mm，40mm厚 4. 固定方式:黏贴，含专业平面设计师设计排版	个	32				
		墙面编号01合计							
	1.2	墙面编号02							
1	011408001001	墙面定制宣绒布UV	1. 基层类型:墙面基膜 2. 面层材料品种、规格、颜色:定制平面宣绒布UV直印， 3. 工艺:含素材编辑、图片拍摄与修饰、平面排版设计；定制宣绒布喷UV制作、运输与现场安装	m2	16.37				
2	011508002001	亚克力立体字	1. 基层类型:其他	个	1				

			2. 镏字材料品种、颜色 :进口亚克力喷漆立体字, 含运输安装 3. 字体规格 :H190mm*10mm厚 4. 固定方式:黏贴, 含专业平面设计师设计排版						
3	011508002002	亚克力立体字	1. 基层类型:其他 2. 镏字材料品种、颜色 :进口亚克力喷漆立体字, 含运输安装 3. 字体规格 :H140mm*10mm厚 4. 固定方式:黏贴, 含专业平面设计师设计排版	个	1				
		墙面编号02合计							
	1.3	墙面编号03							
1	011508004003	艺术发光字1	1. 基层类型:其他 2. 镏字材料品种、颜色 :定制无边发光立体字, 含运输安装 3. 字体规格 :H42mm, 40mm厚 4. 固定方式:黏贴, 含专业平面设计师设计排版	个	1				
2	011508004004	艺术发光字2	1. 基层类型:其他 2. 镏字材料品种、颜色 :定制无边发光立体字, 含运输安装 3. 字体规格 :H420mm, 40mm厚 4. 固定方式:黏贴, 含专业平面设计师设计排版	个	1				
3	011508004005	艺术发光字3	1. 基层类型:其他 2. 镏字材料品种、颜色 :定制无边发光立体字, 含运输安装 3. 字体规格 :H288mm, 40mm厚 4. 固定方式:黏贴, 含	个	1				

			专业平面设计师设计排版						
4	011508004006	艺术发光字4	1. 基层类型:其他 2. 镏字材料品种、颜色:定制无边发光立体字, 含运输安装 3. 字体规格:H295mm, 40mm厚 4. 固定方式:黏贴, 含专业平面设计师设计排版	个	1				
5	01B087	亚克力立体字	20mm厚, H155mm, 亚克力喷漆立体字	个	3				
6	01B088	亚克力立体字	20mm厚, H66mm, 亚克力喷漆立体字	个	18				
7	01B089	定制亚克力造型1	1. 20mm厚, L1015mm*H315mm, 亚克力造型	套	1				
8	01B090	定制亚克力造型2	1. 20mm厚, L615mm*H65mm, 亚克力造型	套	1				
		墙面编号03合计							
	1.4	墙面编号04							
1	01B091	金属艺术发光字1	30mm厚, H210mm, 不锈钢拉丝背发光字	个	4				
		墙面编号04合计							
	1.5	墙面编号05							
1	01B092	定制部首牌	1. 整体镀锌方管成型框架+烤漆; 2. 镀锌框架内开槽嵌10mm钢化超白玻阴刻白色+图案, 四边藏灯带; 3. 背景图案在镀锌框架内背板上贴10mm安迪板裱宣绒布; 4. 尺寸: 1200*3000mm	个	1				
2	01B093	宣绒布UV	专业平面设计师设计排版 宣绒布UV直印	m2	5.22				
		墙面编号05合计							
	1.6	墙面编号06							

1	01B094	宣绒布UV	专业平面设计师设计排版 宣绒布UV直印	m2	16.59				
2	01B095	艺术发光字5	20mm厚, H120mm, 迷你发光字	个	7				
3	01B096	艺术发光字6	20mm厚, H30mm, 迷你发光字	个	23				
4	01B097	定制专业展板（含收边框）	1. 30mm厚铝合金包边尺 2. 10mm厚安迪板UV 3. 图文尺寸:2100*1300mm	m2	2.73				
		墙面编号06合计							
	1.7	墙面编号07							
1	01B098	宣绒布UV	专业平面设计师设计排版 宣绒布UV直印	m2	2.17				
		墙面编号07合计							
	1.8	墙面编号08							
1	01B099	宣绒布UV	专业平面设计师设计排版 宣绒布UV直印	m2	26.43				
2	01B100	艺术发光字5	20mm厚, H120mm, 迷你发光字	个	7				
3	01B101	艺术发光字6	20mm厚, H30mm, 迷你发光字	个	37				
4	01B102	定制造型底板	5mm厚, W95*H380mm, 亚克力底板UV图案	套	6				
5	01B103	亚克力艺术立体字5	3mm厚, H44mm, 亚克力喷漆立体字	个	41				
6	01B104	定制专业展板（不含收边框）	1. 10mm厚安迪板图文UV	m2	2.73				
		墙面编号08合计							
	1.9	墙面编号09、10、11							
1	01B105	宣绒布UV	专业平面设计师设计排版 宣绒布UV直印	m2	16.57				
2	01B106	艺术发光字5	20mm厚, H120mm, 迷你	个	7				

			发光字						
3	01B107	艺术发光字6	20mm厚，H30mm，迷你发光字	个	22				
4	01B108	亚克力艺术立体字5	8mm厚，H60mm，亚克力喷漆立体字	个	20				
5	01B109	定制专业展板（含收边框）	1. 30mm厚铝合金包边尺 2. 10mm厚安迪板UV 3. 图文尺寸：705*1450mm；800*285mm	m2	1.25				
		墙面编号09、10、11合计							
	1.10	墙面编号12							
1	01B110	宣绒布UV	专业平面设计师设计排版 宣绒布UV直印	m2	16.57				
2	01B111	定制专业展板（含收边框）	1. 30mm厚铝合金包边尺 2. 10mm厚安迪板UV 3. 图文尺寸：705*1450mm；800*285mm	m2	1.37				
3	01B112	亚克力艺术立体字5	8mm厚，H60mm，亚克力喷漆立体字	个	8				
		墙面编号12合计							
	1.11	墙面编号13							
1	01B113	宣绒布UV	专业平面设计师设计排版 宣绒布UV直印	m2	21.91				
2	01B114	艺术发光字5	20mm厚，H120mm，迷你发光字	个	4				
3	01B115	艺术发光字6	20mm厚，H30mm，迷你发光字	个	16				
4	01B116	定制专业展板（含收边框）	1. 30mm厚铝合金包边尺 2. 10mm厚安迪板UV 3. 图文尺寸：1090*2070mm	m2	2.26				
5	01B117	亚克力艺术立体字5	8mm厚，H60mm，亚克力喷漆立体字	个	32				

		墙面编号13合计							
	1.12	墙面编号14							
1	01B118	宣绒布UV	专业平面设计师设计排版 宣绒布UV直印	m2	16.4				
		墙面编号14合计							
	1.13	墙面编号16							
1	01B119	宣绒布UV	专业平面设计师设计排版 宣绒布UV直印	m2	21.91				
2	01B120	艺术发光字5	20mm厚, H120mm, 迷你发光字	个	3				
3	01B121	艺术发光字6	20mm厚, H30mm, 迷你发光字	个	14				
4	01B122	定制部首牌	1. 整体镀锌方管成型框架+烤漆; 2. 镀锌框架内开槽嵌10mm钢化超白玻阴刻白色+图案, 四边藏灯带; 3. 背景图案在镀锌框架内背板上贴10mm安迪板裱宣绒布; 4. 尺寸: 1200*3000mm	个	1				
5	01B123	定制相框裱画1	1. 5mm铝合金包边 2. W35mm卡纸边框 尺寸 : 325*410mm; 425*310mm	套	3				
		墙面编号16合计							
	1.14	墙面编号17							
1	01B124	宣绒布UV	专业平面设计师设计排版 宣绒布UV直印	m2	44.51				
2	01B125	定制说明牌	1, 3mm黑色磨砂亚克力丝印白色文字 2. 尺寸: 1800mm*350mm	套	3				
3	01B126	艺术发光字5	20mm厚, H120mm, 迷你发光字	个	4				
4	01B127	艺术发光字6	20mm厚, H30mm, 迷你发光字	个	13				



		墙面编号17合计							
	1. 15	墙面编号18							
1	01B128	宣绒布UV	专业平面设计师设计排版 宣绒布UV直印	m2	35.12				
2	01B129	丝绢布		m2	2.82				
3	01B130	定制亚克力造型3	1. 8mm厚瓷自色亚克力造型 2. 尺寸:4800mm*550mm	m2	2.64				
4	01B131	定制专业展板（含收边框）	1. 30mm厚铝合金包边尺 2. 10mm厚安迪板UV 3. 图文尺寸:700*1480mm; 700*1260mm	m2	1.92				
5	01B132	亚克力艺术立体字5	8mm厚, H60mm, 亚克力喷漆立体字	个	2				
6	01B133	定制相框裱画1	1. 5mm铝合金包边 2. W35mm卡纸边框 尺寸: 420*315mm; 470*315mm	套	2				
7	01B134	定制相框裱画2	1. 5mm铝合金包边 2. W35mm卡纸边框 尺寸: 600*400mm	套	2				
8	01B135	定制托台说明牌	1. 定制铁艺烤漆托架 2. 5mm安迪板UV图文 3. 尺寸:1400*270*230mm	套	2				
		墙面编号18合计							
	1. 16	墙面编号19							
1	01B136	定制相框裱画3	1. 10mm胡桃木相框 2. W20mm卡纸边框 尺寸: 480*280mm	套	4				
2	01B137	定制相框裱画4	1. 10mm胡桃木相框 2. W20mm卡纸边框 尺寸: 420*250mm	套	14				
3	01B138	定制相框裱画5	1. 10mm胡桃木相框 2. W20mm卡纸边框 尺寸: 480*660mm	套	4				
4	01B139	定制相框裱画6	1. 10mm胡桃木相框	套	4				

			2. W20mm卡纸边框 尺寸：480*400mm						
5	01B140	定制相框裱画7	1. 10mm胡桃木相框 2. W20mm卡纸边框 尺寸：380*220mm	套	16				
6	01B141	定制相框裱画8	1. 10mm胡桃木相框 2. W20mm卡纸边框 尺寸：280*170mm	套	9				
7	01B142	定制相框裱画9	1. 10mm胡桃木相框 2. W20mm卡纸边框 尺寸：220*300mm	套	4				
8	01B143	定制相框裱画10	1. 10mm胡桃木相框 2. W20mm卡纸边框 尺寸：420*660mm	套	4				
9	01B144	定制相框裱画11	1. 10mm胡桃木相框 2. W20mm卡纸边框 尺寸：680*400mm	套	1				
10	01B145	定制相框裱画12	1. 10mm胡桃木相框 2. W20mm卡纸边框 尺寸：380*120mm	套	2				
11	01B146	即时贴	H：1000内	m	51.02				
		墙面编号19合计							
	2	三层							
		三层合计							
	2.1	墙面编号01							
1	01B147	宣绒布UV	专业平面设计师设计排版 宣绒布UV直印	m2	47.8				
2	01B148	艺术发光字5	20mm厚，H120mm，迷你发光字	个	12				
3	01B149	艺术发光字6	20mm厚，H30mm，迷你发光字	个	39				
4	01B150	定制专业展板（含收边框）	1. 30mm厚铝合金包边 尺 2. 10mm厚安迪板UV 3. 图文尺寸 :885*1550mm	m2	1.37				
5	01B151	定制亚克力造型4	1. 5mm厚自色亚克力造型 2. 尺寸:1900*2140mm	m2	4.07				

6	01B152	定制图文版面	1. 20MM厚雪弗板 2. 3mm亚克力UV 3. 尺寸:800*615mm	m2	3.83				
7	01B153	定制部首牌	1. 整体镀锌方管成型框架+烤漆; 2. 镀锌框架内开槽嵌10mm钢化超白玻阴刻白色+图案, 四边藏灯带; 3. 背景图案在镀锌框架内背板上贴10mm安迪板裱宣绒布; 4. 尺寸: 1100*2750mm	套	1				
		墙面编号01合计							
	2.2	墙面编号02、03							
1	01B154	宣绒布UV	专业平面设计师设计排版 宣绒布UV直印	m2	36.21				
		墙面编号02、03合计							
	2.3	墙面编号04							
1	01B155	宣绒布UV	专业平面设计师设计排版 宣绒布UV直印	m2	9.98				
2	01B156	艺术发光字5	8mm厚, H60mm, 亚克力 喷漆立体字	个	4				
		墙面编号04合计							
	2.4	墙面编号05							
1	01B157	定制雪弗板艺术造型1	1. 20mm厚雪弗板艺术造型底板, 面裱10mm厚雪弗板艺术造型图文UV直印	m2	5.14				
2	01B158	艺术发光字6	10mm厚, H200mm, 亚克力 喷漆立体字	个	4				
3	01B159	定制亚克力展板	3mm磨砂亚克力文字丝印	m2	0.7				
4	01B160	定制亚克力托台	1. 定制透明亚克力小托台 2. 尺寸: 150*150*40mm	个	2				
5	01B161	定制亚克力说明牌	1. 10mm透明亚克力图文UV 2. 尺寸: 100*70mm	个	14				

6	01B162	定制黑色托台	1. 黑色亚克力托台（空心） 2. 尺寸：70*70*70mm	个	14				
7	01B163	定制雪弗板艺术造型2	1. 20mm厚，定制雪弗板雕刻造型 2. H345mm	m	3.45				
8	01B164	定制雪弗板展板	“1. 20mm厚，定制雪弗板面裱图文宣绒布”	m2	7.05				
		墙面编号05合计							
	2.5	墙面编号06							
1	01B165	定制雪弗板艺术造型1	1. 20mm厚雪弗板艺术造型底板，面裱10mm厚雪弗板艺术造型图文UV直印	m2	3.12				
2	01B166	亚克力艺术立体字6	10mm厚，H200mm，亚克力喷漆立体字	个	2				
3	01B167	定制亚克力展板	3mm磨砂亚克力文字丝印	m2	0.59				
		墙面编号06合计							
	2.6	墙面编号07							
1	01B168	宣绒布UV	专业平面设计师设计排版 宣绒布UV直印	m2	12.43				
2	01B169	亚克力艺术立体字5	8mm厚，H60mm，亚克力喷漆立体字	个	19				
3	01B170	定制专业展板（含收边框）	1. 30mm厚铝合金包边尺 2. 10mm厚安迪板UV 3. 图文尺寸：2400*600mm	m2	1.44				
		墙面编号07合计							
	2.7	墙面编号08、09							
1	01B171	宣绒布UV	专业平面设计师设计排版 宣绒布UV直印	m2	47.8				
2	01B172	艺术发光字5	20mm厚，H120mm，迷你发光字	个	12				
3	01B173	艺术发光字6	20mm厚，H30mm，迷你发光字	个	39				

4	01B174	亚克力艺术立体字5	8mm厚, H60mm, 亚克力 喷漆立体字	个	12				
5	01B175	定制部首牌	1. 整体镀锌方管成型框架+烤漆; 2. 镀锌框架内开槽嵌10mm钢化超白玻阴刻白色+图案, 四边藏灯带; 3. 背景图案在镀锌框架内背板上贴10mm安迪板裱宣绒布; 4. 尺寸: 1200*3000mm	个	1				
6	01B176	定制专业展板 (不含收边框)	1. 10mm厚安迪板图文UV	m2	4.65				
		墙面编号08、09合计							
	2.8	墙面编号10							
1	01B177	金属艺术发光字1	30mm厚, H210mm, 不锈钢拉丝背发光字	个	4				
		墙面编号10合计							
	2.9	墙面编号11							
1	01B178	宣绒布UV	专业平面设计师设计排版 宣绒布UV直印	m2	19.25				
2	01B179	艺术发光字5	20mm厚, H120mm, 迷你发光字	个	4				
3	01B180	艺术发光字6	20mm厚, H30mm, 迷你发光字	个	20				
4	01B181	亚克力艺术立体字5	8mm厚, H60mm, 亚克力 喷漆立体字	个	6				
5	01B182	定制专业展板 (不含收边框)	1. 10mm厚安迪板图文UV	m2	2.12				
		墙面编号11合计							
	2.10	墙面编号12							
1	01B183	宣绒布UV	专业平面设计师设计排版 宣绒布UV直印	m2	36.64				
2	01B184	艺术发光字5	20mm厚, H120mm, 迷你发光字	个	2				
3	01B185	艺术发光字6	20mm厚, H30mm, 迷你发光字	个	22				

4	01B186	定制相框裱画10	1. 30mm木质相框 2. W35mm卡纸边框 尺寸：370*450mm	套	1				
5	01B187	定制相框裱画11	1. 30mm木质相框 2. W35mm卡纸边框 尺寸：460*670mm	套	1				
6	01B188	定制相框裱画12	1. 30mm木质相框 2. W35mm卡纸边框 尺寸：400*550mm	套	1				
7	01B189	定制相框裱画13	1. 10mm木质相框 2. W20mm卡纸边框 尺寸：380*120mm	套	1				
8	01B190	定制相框裱画14	1. 10mm木质相框 2. W20mm卡纸边框 尺寸：380*120mm	套	1				
9	01B191	定制托台说明牌	1. 定制铁艺烤漆托架 2. 5mm安迪板UV图文 3. 尺寸 :1400*270*230mm	个	1				
10	01B192	定制亚克力展板	3mm磨砂亚克力文字丝印	m2	0.34				
		墙面编号12合计							
	2.11	墙面编号13							
1	01B193	宣绒布UV	专业平面设计师设计排版 宣绒布UV直印	m2	50.54				
2	01B194	艺术发光字5	20mm厚，H120mm，迷你发光字	个	3				
3	01B195	艺术发光字6	20mm厚，H30mm，迷你发光字	个	13				
4	01B196	亚克力立体字2	10mm厚，H140mm，亚克力喷漆立体字	个	3				
5	01B197	亚克力立体字7	10mm厚，H129mm，亚克力喷漆立体字	个	9				
6	01B198	亚克力立体字8	10mm厚，H85mm，亚克力喷漆立体字	个	22				
7	01B199	定制专业展板（不含收边框）	1. 10mm厚安迪板图文UV	m2	1.64				
8	01B200	定制雪弗板展板2	20mm厚雪弗板造型UV直印	m2	3.32				

9	01B201	定制专业展板（含收边框）	1. 30mm厚铝合金包边尺 2. 10mm厚安迪板UV 3. 图文尺寸：2400*600mm	m2	2.35				
10	01B202	定制相框裱画15	1. 30mm木质相框 2. W60mm卡纸边框 尺寸：2320*1200mm	套	1				
		墙面编号13合计							
	2.12	墙面编号14							
1	01B203	宣绒布UV	专业平面设计师设计排版 宣绒布UV直印	m2	16.37				
2	01B204	亚克力立体字1	10mm厚，H190mm，亚克力喷漆立体字	个	1				
3	01B205	亚克力立体字2	10mm厚，H140mm，亚克力喷漆立体字	个	1				
		墙面编号14合计							
	2.13	墙面编号15							
1	01B206	宣绒布UV	专业平面设计师设计排版 宣绒布UV直印	m2	42.04				
2	01B207	艺术发光字5	20mm厚，H120mm，迷你发光字	个	13				
3	01B208	艺术发光字6	20mm厚，H30mm，迷你发光字	个	52				
4	01B209	定制专业展板（不含收边框）	1. 10mm厚安迪板图文UV	m2	4.07				
		墙面编号15合计							
	2.14.	墙面编号16							
1	01B210	宣绒布UV	专业平面设计师设计排版 宣绒布UV直印	m2	38.7				
2	01B211	定制图文版面	1. 20MM厚雪弗板 2. 3mm亚克力UV 3. 尺寸：	m2	2.63				
		墙面编号16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：广告工程

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	LSSGCSF00016	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	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0.6%；省级文明工地为1.2%
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	QTFY00000016	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：广告工程

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：广告工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
----	------	------	---------	----

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：广告工程

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：广告工程

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

# 计 日 工 表

工程名称：广告工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1			0		0		
人工小计							
2	材料						
2.1			0		0		
材料小计							
3	施工机具						
3.1			0		0		
施工机具小计							
总计							

# 总承包服务费计价表

工程名称：广告工程

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：广告工程

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：广告工程

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：安装工程1

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
	1	强电部分							
1	030404017021	AP1配电箱	1. 名称:配电箱AP1 2. 规格、型号:非标、符合设计及规范要求定制 3. 箱体:铁质烤漆 4. 箱内元器件:根据系统图进行配置,含箱体、智能灯光控制系统及所有元器件、配件 5. 安装方式:墙上嵌装,底边距地1.5m嵌墙安装	台	1				
2	030404017022	AL1配电箱	1. 名称:配电箱AL1 2. 规格、型号:非标、符合设计及规范要求定制 3. 箱体:铁质烤漆 4. 箱内元器件:根据系统图进行配置,含箱体、智能灯光控制系统及所有元器件、配件 5. 安装方式:墙上嵌装,底边距地1.5m嵌墙安装	台	1				
3	030404017023	AP2配电箱	1. 名称:配电箱AP2 2. 规格、型号:非标、符合设计及规范要求定制 3. 箱体:铁质烤漆 4. 箱内元器件:根据系统图进行配置,含箱体、智能灯光控制系统及所有元器件、配件 5. 安装方式:墙上嵌装,底边距地1.5m嵌墙安	台	1				

			装						
4	030404017024	LED配电箱	1. 名称:配电箱LED 2. 规格、型号:非标、符合设计及规范要求定制 3. 箱体:铁质烤漆 4. 箱内元器件:根据系统图进行配置, 含箱体、智能灯光控制系统及所有元器件、配件 5. 安装方式:墙上嵌装, 底边距地1. 5m嵌墙安装	台	1				
5	030412004017	导轨射灯 (展厅专用射灯)	1. 名称:轨道灯 2. 规格:TL16HL/18W, 36° 宽光束 3500K. Ra>90, 单灯调光	套	91				
6	030411001016	导轨	1. 名称:射灯导轨 2. 规格:四线三回路导轨/四线三回路式专业射灯轨道, 轨道长1米 一每-回路最大承最电流16A, 最大承载功率3520W	m	183. 67				
7	011304001001	灯带(槽)	1. 材料品种、规格:80W 90, 8000K Ra>85.	m	34. 7				
8	030412004018	水纹灯	1. 名称: 水纹灯 2. 规格、型号: 80W 90°8000K Ra>85	套	2				
9	030412004019	筒灯	1. 名称:明装筒灯 2. 规格:18W/5000K	套	50				
10	030412001004	定制仿古艺术装置	1. 名称:定制仿古艺术装置 2. 规格:详见图纸	套	1				
11	030412001005	定制吊挂艺术灯箱	1. 名称:定制吊挂艺术灯箱 2. 规格:详见图纸	套	2				
12	030404035003	地插	1. 名称:地面插座 2. 材质:钢制 3. 规格:3+2孔 220V 10A(安全型) 4. 安装方式:暗装	个	6				

			5. 其它:满足使用功能、设计、施工及验收规范要求 6. 安装形式:地面暗装						
13	030404035004	五孔插座	1. 名称: 二三插座	个	48				
14	030404034006	照明开关	1. 名称: 二开关	个	1				
15	030404034007	照明开关	1. 名称: 三开关	个	1				
16	030411006003	接线盒 (预留电源)	1. 名称: 接线盒	个	35				
17	030411006004	开关、插座盒	1. 名称:开关、插座盒 2. 材质:钢制 3. 安装形式:暗装	个	28				
18	030411003001	强电桥架	1. 名称: 金属防火槽式桥架 2. 型号规格: 100*50 3. 材质: 钢制喷塑 4. 类型: 槽式 5. 壁厚: 国标壁厚 6. 配件形式: 含配套盖板、隔板、螺栓、连接件、跨接地连接线等配件 7. 其他: 满足使用功能、设计、施工及验收规范要求	m	45.29				
19	030411003002	强电桥架	1. 名称: 金属防火槽式桥架 2. 型号规格: 200*100 3. 材质: 钢制喷塑 4. 类型: 槽式 5. 壁厚: 国标壁厚 6. 配件形式: 含配套盖板、隔板、螺栓、连接件、跨接地连接线等配件 7. 其他: 满足使用功能、设计、施工及验收规范要求	m	23.59				
20	030413001007	铁构件	1. 名称:电缆桥架支撑架安装	kg	230.98				
21	030411001017	配管JDG20	1. 名称: 热浸镀锌电线管 2. 规格: JDG20、壁厚国标	m	670.32				

			3. 材质：薄壁镀锌管 4. 配置形式及部位：砖、混凝土结构暗配 5. 接线盒安装 6. 其它：满足使用功能、设计、施工及验收规范要求						
22	030411004029	配线	1. 名称：管内穿线 2. 型号：WDZB-BYJ 3. 规格：2.5mm <sup>2</sup> 4. 配线形式：照明线路 5. 敷设方式：沿电气配管内敷设 6. 其它：满足使用功能、设计、施工及验收规范要求	m	2597.7				
23	030411004030	配线	1. 名称：管内穿线 2. 型号：WDZB-BYJ 3. 规格：4mm <sup>2</sup> 4. 配线形式：动力线路 5. 敷设方式：沿电气配管内敷设 6. 其它：满足使用功能、设计、施工及验收规范要求	m	1883.64				
24	030408001021	电力电缆WDZB-YJV-5*10	1. 名称：电力电缆 2. 型号、规格：WDZ-YJV-5*10 3. 电缆头制作、安装	m	5.51				
25	030408001022	电力电缆WDZB-YJV-5*6	1. 名称：电力电缆 2. 型号、规格：WDZ-YJV-5*6 3. 电缆头制作、安装	m	48.22				
26	030413002001	凿(压)槽	1. 名称：凿(压)槽 2. 规格：综合考虑 3. 完成剔槽、补槽、开孔、补孔及垃圾清理工作	m	119.59				
		强电部分合计							
	2	综合布线系统							
1	030502012003	信息插座	1、名称：信息插座 2、安装方式：暗装 3、底盒材质、规格：接线盒（塑料）86型	个	9				

2	030411003003	弱电桥架	1. 名称：金属防火槽式桥架 2. 型号规格：100*100 3. 材质：钢制喷塑 4. 类型：槽式 5. 壁厚：国标壁厚 6. 配件形式：含配套盖板、隔板、螺栓、连接件、跨接地连接线等配件 7. 其他：满足使用功能、设计、施工及验收规范要求	m	68.09				
3	030408003002	配管	1. 名称：热浸镀锌电线管 2. 规格：JDG20、壁厚国标 3. 材质：薄壁镀锌管 4. 配置形式及部位：砖、混凝土结构暗配 5. 接线盒安装 6. 其它：满足使用功能、设计、施工及验收规范要求	m	107.71				
4	030408003003	配管	1. 名称：热浸镀锌电线管 2. 规格：JDG25、壁厚国标 3. 材质：薄壁镀锌管 4. 配置形式及部位：砖、混凝土结构暗配 5. 接线盒安装 6. 其它：满足使用功能、设计、施工及验收规范要求	m	11.7				
5	030502005002	音频线	1、名称：音频线 2、规格：200芯	m	246.06				
6	030502005003	六类网线	1、名称：双绞线缆 2、规格：六类网线 cat6 3、线缆对数：国标六类4对	m	865.82				
7	030413001008	铁构件	1. 名称：电缆桥架支撑架安装	kg	222.47				

[illegible]



总价措施项目清单与计价表

工程名称：安装工程1

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	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	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：安装工程1

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：安装工程1

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
----	------	------	---------	----

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：安装工程1

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：安装工程1

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

# 计 日 工 表

工程名称：安装工程1

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1			0		0		
人工小计							
2	材料						
2.1			0		0		
材料小计							
3	施工机具						
3.1			0		0		
施工机具小计							
总计							

# 总承包服务费计价表

工程名称：安装工程1

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：安装工程1

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：安装工程1

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：多媒体设备

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	设备							
		设备合计							
	1.1	软件设备							
		软件设备合计							
	1.1.1	上岸定居场景							
1	030507014004	≥6000流明工程投影机	1. 投影系统、芯片尺寸： ：：DLP®芯片×1, DLP、0.67"DMD/S600HB。 2. 光源类型：MCL激光二极管模组。光源使用寿命：标准模式：20000 小时，节能模式：30000小时。 3. 亮度≥6700lm（中心亮度），≥6500（ISO21118标准）。 4. 分辨率：≥1920×1200兼容4096x2160，3840x2160，1920×1080，1280×800，1024×768。 5. 对比度：300,000:1动态。 6. ★显示模式：中国红、标准、高光、明亮、影院、HDR、护眼、DICOM SIM、融合、3D、2D高速、用户。 7. 显示模式支持护眼模式，显示画面减少蓝色光输出可缓解对眼睛的疲劳或伤害。	台	1				

			<p>8. 显示比例：Auto、4:3、16:9、16:10、16:6、2.35:1、LBX、Native。</p> <p>9. 选配镜头：0.55:1、0.7-1.2:1、1.2-1.5:1、0.65-0.75:1、1.52-2.92:1、2.90-5.50:1。</p> <p>10. 镜头支持电动位移/聚焦/变焦功能，支持5种位置记忆及镜头锁定功能，镜头位移范围：V: +/-120% ,H: +/-40% 。镜头移位精度：每步 0.5 像素。</p> <p>11. 输入接口：HDMI (V2.0兼容4K支持HDCP x2、HDBaseTx1、3D-Syncx1 、Audiox1 (3.5mm端口)、Wired IRx1 (3.5mm端口用于有线遥控器)、RJ45×1（用于网络控制）、RS232(D-sub 9pin)x1。输出接口：3D-Sync x1、USB-Ax1(DC5V)、12V 触发器 (3.5mm端口)x1。</p> <p>12. 整机功率：标准模式：330W+/-15%, 节能模式200W+/-15%。待机功率：0.5W。</p> <p>13. 整机重量：13kg。</p> <p>14. 尺寸：486mm（W）×376mm（D）×181mm（H）。</p> <p>15. 远心架构平台的设计具有更佳色彩均匀度输出。</p> <p>16. 光源备份技术，其一激光器停止工作显示画面也可正常显示。</p> <p>17. 动态黑功能：提升动态图像的黑色细节。支持DICOM医疗显示模式。</p>					
--	--	--	---	--	--	--	--	--

			18. HDMI2.0接口支持4K 60Hz信号输入，HDMI接口兼容HDCP协议保护。动态范围配置高动态范围(HDR)功能设置，适用于显示高动态范围(HDR)内容。HDMI端口支持声音传输，扬声器输出功率10Wx1。						
2	030507008006	短焦镜头	根据现场选型	台	1				
3	030501012001	HDMI延长器	1) 采用HDBaseT技术 2) 支持HDMI无压缩视频 3) 支持最高分辨率4Kx2K@30Hz 4) 1080P全高清信号通过Cat6a线可延长70米 5) 支持双向红外信号回传 6) 支持HDCP、CEC、24位色深、3D 7) 支持未压缩音频LPCM和压缩音频DTS-HD, Dolby True HD HDMI信号：HDMI1.4、兼容HDCP、支持CEC、24位色深 传输协议：HDBaseT 支持分辨率：480i@60Hz, 480p@60Hz, 576i@50Hz, 576p@50Hz, 720p@50/60Hz, 1080i@50/60Hz, 1080p@50/60Hz, 3D, 4K*2K@24/25/30Hz 音频：LPCM, DTS-HD, Dolby True HD 网线：CAT5E、CAT6、CAT6A、CAT7 传输距离：CAT5E, 60mUP to 1080P@60Hz 36bpp; 35m, 1080p@60Hz 48bpp, 1080p@60Hz 3D, 4Kx2K@30Hz。 CAT6, 70m, UP to 1080P@60Hz	个	1				

			36bpp; 40m, 1080p@60 Hz 48bpp, 1080p@60Hz 3D, 4Kx2K@30Hz 红外回传: 支持 20~60KHz宽频红外遥控 器, 支持双向红外传输 电源: DC12V/1A 产品功耗: TX<3.5W RX<6W 产品尺寸 : 98.5(L)x66.5(W)x23 (H)mm*2pcs 机身材质: 金属 净重: TX:79g RX:107g 颜色: 黑色						
4	030502012004	吸顶喇叭	喇叭口径 6.5"X1 2"X1 额定功率 50W 最大功率 100W 额定阻抗 8Ω 灵敏度 86dB 频响范围 45Hz-20KHz 谐振频率 55Hz 重量 1.8Kg 开孔尺寸 Φ204mm	个	2				
5	030506001001	功放	输出功率 (R/L, RMS): 300W×2 (8Ω) 频率范围: 20KHz- 20KHz 信噪比(平直位置 ): ≥90dB (A计权) 通道分离度 : ≥50dB (1KHz) 话筒输入灵敏度 : ≤15mV 话筒输入阻抗: 600Ω 电源需求: 交流 220V±10% 50Hz 千克净重 (±10%): 12.5kg 产品尺寸(宽×高×深 毫米 ): 430×130×370毫米 包装尺寸(宽×高×深 毫米 ): 485×195×435毫米	台	1				

6	030501013004	服务器	1、处理器优于或相当于 I5； 2、内存≥8G ； 3、硬盘≥256GB； 4、≥4G显存独立显卡 5、工控级机箱/500W额定功率电源模块  6、操作系统支持 windows 10 专业版本。	台	1				
7	粤 030507021001	吊架		个	1				
		上岸定居场景合计							
	1.1.2	近代渔业VR互动展项							
1	粤 030506010001	32寸触控一体机立式	屏尺寸 32寸 整机尺寸 759*453*70.6（mm） 显示尺寸 699*392.8（mm） 分辨率 1920（RGB）×1080 [FHD] 屏幕宽高比 16:9 亮度 350cd/m2 对比度 3000:1 响应时间 6ms以下 色彩 16.7M(8bit) 刷新频率 60HZ 可视角度 178/178/178/178 耳机输出 1 声音输出 1 声音输出功率 2*10W 扬声器数 2 触摸屏类型 电容 触摸点数 10点 触摸分辨率 32768X32768 玻璃特性 钢化、透光率88% 标配 Intel 酷睿I5 10代 DDR4 2666MHz内存 16G	台	1				

			256G（固态） Intel 集成高清显卡 网络 2 x Realtek RTL8111E网卡芯片，千兆网卡 1 x MINI PCI-E接口 ，支持无线网络（WiFi 2.4G/5.2G） 上电开机 BIOS支持 操作系统 Windows XP, Windows 7/8, Windows 10, Linux 音频接口 1 x 音频输 入接口 1 x 音频输出 接口 USB接口 2 x USB 2.0 2xUSB3.0 显示接口 1 x VGA 1xHDMI						
2	粤 030507021002	钣金支架	定制钣金支架	个	1				
		近代渔业VR互动展项 合计							
	1.1.3	千年海门互动沙盘							
1	粤 030506010002	32寸触控一体机立式	屏尺寸 32寸 整机尺寸 759*453*70.6（mm） 显示尺寸 699*392.8（mm） 分辨率 1920（RGB）×1080 [FHD] 屏幕宽高比 16:9 亮度 350cd/m2 对比度 3000:1 响应时间 6ms以下 色彩 16.7M(8bit) 刷新频率 60HZ 可视角度 178/178/178/178 耳机输出 1 声音输出 1 声音输出功率 2*10W 扬声器数 2	台	1				



			<p>触摸屏类型 电容</p> <p>触摸点数 10点</p> <p>触摸分辨率</p> <p>32768X32768</p> <p>玻璃特性 钢化、透光率88%</p> <p>标配 Intel 酷睿I5 3代</p> <p>DDR3 1600MHz内存 4G</p> <p>128G（固态）/500G（机械）</p> <p>Intel 集成高清显卡</p> <p>网络 2 x Realtek RTL8111E网卡芯片，千兆网卡</p> <p>1 x MINI PCI-E接口，支持无线网络（WiFi 2.4G/5.2G）</p> <p>上电开机 BIOS支持</p> <p>操作系统 Windows XP, Windows 7/8, Windows 10, Linux</p> <p>音频接口 1 x 音频输入接口 1 x 音频输出接口</p> <p>USB接口 2 x USB 2.0 2xUSB3.0</p> <p>显示接口 1 x VGA 1xHDMI</p>						
2	粤 030507021003	钣金支架	定制钣金支架	个	1				
		千年海门互动沙盘合计							
	1.1.4	番禺国家级沿海渔港经济生态互动装置							
1	粤 030506010003	32寸触控一体机	<p>屏尺寸 32寸</p> <p>整机尺寸 759*453*70.6（mm）</p> <p>显示尺寸 699*392.8（mm）</p> <p>分辨率 1920（RGB）×1080 [FHD]</p>	台	5				

			<div>屏幕宽高比 16:9 亮度 350cd/m2 对比度 3000:1 响应时间 6ms以下 色彩 16.7M(8bit) 刷新频率 60HZ 可视角度 178/178/178/178 耳机输出 1 声音输出 1 声音输出功率 2*10W 扬声器数 2 触摸屏类型 电容 触摸点数 10点 触摸分辨率 32768X32768 玻璃特性 钢化、透光 率88% 标配 Intel 酷睿I5 3代 DDR3 1600MHz内存 4G  128G（固态 ）/500G（机械） Intel 集成高清显卡 网络 2 x Realtek RTL8111E网卡芯片，千 兆网卡 1 x MINI PCI-E接口 ，支持无线网络（WiFi 2.4G/5.2G） 上电开机 BIOS支持 操作系统 Windows XP, Windows 7/8, Windows 10, Linux 音频接口 1 x 音频输 入接口 1 x 音频输出 接口 USB接口 2 x USB 2.0 2xUSB3.0 显示接口 1 x VGA 1xHDMI</div>						
2	030507014005	55寸触控一体机	<div>屏尺寸 55寸 整机尺寸 1285*756*86（mm） 显示尺寸</div>	台	1				

			1209*680（mm） 分辨率 1920（RGB）×1080 [FHD] 屏幕宽高比 16:9 亮度 350cd/m2 对比度 3000:1 响应时间 6ms以下 色彩 16.7M(8bit) 刷新频率 60HZ 可视角度 178/178/178/178 耳机输出 1 声音输出 1 声音输出功率 2*10W 扬声器数 2 触摸屏类型 电容 触摸点数 10点 触摸分辨率 32768X32768 玻璃特性 钢化、透光 率88% 标配 Intel 酷睿I5 3代 DDR3 1600MHz内存 4G  128G（固态 ）/500G（机械） Intel 集成高清显卡 网络 2 x Realtek RTL8111E网卡芯片，千 兆网卡 1 x MINI PCI-E接口 ，支持无线网络（WiFi 2.4G/5.2G） 上电开机 BIOS支持 操作系统 Windows XP，Windows 7/8，Windows 10，Linux 音频接口 1 x 音频输 入接口 1 x 音频输出 接口 USB接口 2 x USB 2.0 2xUSB3.0 显示接口 1 x VGA 1xHDMI					
--	--	--	--	--	--	--	--	--

3	03B001	互动装置	1. 定制互动台，物理互动改造装置，传感器，灯光系统调试； 2，美工版面	套	1				
		番禺国家级沿海渔港经济生态互动装置合计							
	1. 1. 5	渔船的发展与变迁影片							
1	粤 030506010004	75寸触控一体机	整机尺寸 1722*1000.7*104（mm） 显示尺寸 1650.7*928.9（mm） 分辨率 1920（RGB）×1080 [FHD]/3840（RGB）x2160 [FHD] 屏幕宽高比 16:9 亮度 350cd/m2 对比度 3000:1 响应时间 6ms以下 色彩 16.7M(8bit) 刷新频率 60HZ 可视角度 178/178/178/178 耳机输出 1 声音输出 1 声音输出功率 2*10W 扬声器数 2 触摸屏类型 红外 触摸点数 10点 触摸分辨率 32768X32768 玻璃特性 钢化、透光率88% 使用寿命 10年 适用系统 Windows 7. Win8. Win10. Android .Linux. Mac Os 接口方式 支持 /USB2.0/RX232 工作温度 0° C ~ 55° C 响应时间 8ms 触摸特性 全角度抗光	台	1				

			照射,无漂移 标配 Intel 酷睿I5 10代 DDR4 2666MHz内存 16G  256G（固态） Intel 集成高清显卡 网络 2 x Realtek RTL8111E网卡芯片，千 兆网卡 1 x MINI PCI-E接口 ，支持无线网络（WiFi						
2	粤 030507021004	固装支架（液压）	前维护液压伸缩型	个	1				
		渔船的发展与变迁影 片合计							
	1.1.6	开渔节祭海仪式							
1	粤 030506010005	75寸触控一体机	整机尺寸 1722*1000.7*104（mm ） 显示尺寸 1650.7*928.9（mm） 分辨率 1920（RGB）×1080 [FHD]/3840（RGB）x2160 [FHD] 屏幕宽高比 16:9 亮度 350cd/m2 对比度 3000:1 响应时间 6ms以下 色彩 16.7M(8bit) 刷新频率 60HZ 可视角度 178/178/178/178 耳机输出 1 声音输出 1 声音输出功率 2*10W 扬声器数 2 触摸屏类型 红外 触摸点数 10点 触摸分辨率 32768X32768 玻璃特性 钢化、透光 率88% 使用寿命 10年	台	1				

			适用系统 Windows 7. Win8. Win10. Android. Linux. Mac Os 接口方式 支持 /USB2.0/RX232 工作温度 0° C ~ 55° C 响应时间 8ms 触摸特性 全角度抗光照射, 无漂移 标配 Intel 酷睿I5 10代 DDR4 2666MHz内存 16G  256G (固态) Intel 集成高清显卡 网络 2 x Realtek RTL8111E网卡芯片, 千兆网卡 1 x MINI PCI-E接口, 支持无线网络 (WiFi)						
2	粤 030507021005	固装支架 (液压)	前维护液压伸缩型	个	1				
		开渔节祭海仪式合计							
	1.1.7	咸水歌互动展项							
1	030507008007	定向音响	定向音频设备 (含功率放大器+控制模块)  阻抗: 8Ω 直径: 650mm 频响: 143Hz-21.5KHz 总谐波失真: 0.8% 最大声压级: 80db 最大输出功率: 30W 涵盖角度: 40° 平均 净重: 3.0KG	台	2				
		咸水歌互动展项合计							
	2	集成机房设备							
1	030501005001	机柜	1. 名称: 弱电机柜 2. 规格: 600*800*2000mm	台	2				
2	030507014006	显示器	21.5寸IPS屏	台	1				
3	030414007001	pdu电源	1、插孔数量: 8位;	台	1				

			2、输出线长度：2米； 3、额定电流：10A。 4、工业防雷						
4	030507014007	PAD平板电脑	1、存储容量 ：128GB，WiFi版； 2、屏幕尺寸：12.1英寸； 3、屏幕分辨率 ：2560*1600； 4、系统：安卓系统；	台	2				
5	030501009001	企业路由器	四核CPU，256MB DDRIII高速内存，性能 强劲 2个万兆SFP+光纤扩展 口，4个10/100/1000M RJ45电口，可自定义端 口类型 IPSec/PPTP/L2TP VPN，远程通信更安全 Web认证、短信认证、 PPPoE服务器 上网行为管理（应用限 制/网站过滤/网页安全 ） 负载均衡与线路备份 内外网ARP防护及常见 攻击防护 智能IP带宽管理及连接 数限制	台	1				
6	030501012002	POE交换机	24个10/100/1000Base- T RJ45端口（支持标准 PoE+供电） 2个1000Mbps SFP端口 整机最大PoE供电功率 为225W，单端口最大 PoE供电功率为30W 符合IEEE 802.3af/at PoE供电标准，端口支 持供电优先级 支持商云APP端及Web端 远程管理 支持ERPS环网协议 ，RPL配置，支持环网 数5，收敛时间≤50ms 支持智能开局、异常告 警、快速排障	台	1				

			<p>支持802.1Q VLAN、Port VLAN、QoS、带宽控制、风暴抑制</p> <p>支持端口汇聚、端口流量统计、端口监控、线缆检测、环回保护</p> <p>支持云管理、VLAN隔离、标准交换三种工作模式</p>						
7	030501012003	千兆交换机	<p>端口性能</p> <p>提供16个10/100/1000M自适应RJ45端口，所有端口均可实现线速转发；</p> <p>每端口均支持MDI/MDIX自动翻转及双工/速率自协商；</p> <p>支持IEEE 802.3x全双工流控和Backpressure半双工流控。</p> <p>三种工作模式</p> <p>提供模式切换开关，支持“标准交换”、“VLAN隔离”和“网络克隆”三种工作模式，可优化支持视觉安防、无盘启动及无线组网等多种应用场景。</p> <p>使用简单</p> <p>支持19英寸标准机架安装，即插即用，无需管理；动态LED指示灯，提供简单的工作状态提示及故障排除。</p>	台	1				
8	030501017004	中控主机	<p>1、工作电压：DC12V/24V；灯光控制、网络控制；</p> <p>2、I/O：16路光电隔离数字量输入；</p> <p>3、通讯接口：RS232/485；</p>	套	1				



			4、多媒体网络控制器						
9	030502012005	无线AP	1、传输频段 ： 2.4GHz频段； 5GHz频段； 2、wan口数量（千兆）： 1个； 3、Lan口数量（千兆）： 3个； 4、传输标准： IEEE 802.11n； IEEE 802.11g； IEEE 802.11b； IEEE 802.11. ac； IEEE 802.11. a； IEEE 802.3； IEEE 802.3u； IEEE 802.3ab	个	7				
10	030404017025	电源时序控制器	通道参数： 8路 输入电源： 90-260V/50-60Hz 通道功率容量： 单通道输出≤13A， 整技术处负载≤30A 尺寸： 480*285*45mm 重量： 3.3KG LED指示灯、空气开关、单路独立开关、RS232接口、RE485协议、TCP/IP协议、智能时序控制、滤波、多重级联	台	1				
11	030501013005	网络系统系统调试		台	2				
		集成机房设备合计							
		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	031302007011	高层施工增加		项	1				
2	031301017011	脚手架搭拆费		项	1				
		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：多媒体设备

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	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	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：多媒体设备

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：多媒体设备

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
----	------	------	---------	----

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：多媒体设备

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：多媒体设备

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



计 日 工 表

工程名称：多媒体设备

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1			0		0		
人工小计							
2	材料						
2.1			0		0		
材料小计							
3	施工机具						
3.1			0		0		
施工机具小计							
总计							

# 总承包服务费计价表

工程名称：多媒体设备

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：多媒体设备

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：多媒体设备

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：多媒体内容

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	软件内容（供应商对接后调整）							
		软件内容（供应商对接后调整）合计							
	1.1	上岸定居场景							
1	030507011001	融合通道	支持异形/不规则画面 矫正对位，融合模式 /桌面模式切换	通道	1				
2	030501017005	记录影片制作	1、资料收集：清明初 晔家人生活场景相关素 材搜索、收集、筛选、 购买、整合。 2、脚本创作：影片故 事线、编剧、分镜头撰 写、创意服务、视觉设 计、旁白解说词。 3、背景音乐制作：配 音配乐素材搜集、购买 。 4、后期制作：①视频 分辨率 1920*1080，25帧/秒帧 率，H264编码的MP4或 MOV视频文件，码率为 8-60M。②影片时长 ：1分钟；③AI模型深 度训练黑白素材还原色 彩；④素材粗剪、精剪 、达芬奇专业调色 ；3、影视特效制作 ，结合墙绘3D建模渲染 镜头，字幕包装、视频 边缘羽化效果调试。	秒	60				
3	030506008001	视频系统调试		系统	1				

		上岸定居场景合计							
	1.2	近代渔业VR互动展项							
1	030501017006	动作识别系统	定制通过传感器捕捉动作坐标实时采集数据反馈交互系统	项	1				
2	030501017007	触控系统	1. 系统架构设计、交互体验设计及构建； 2. 支持单点触控系统操作，支持图片、视频、动画等多种多媒体格式嵌入； 3. 整体不超过3级菜单；	项	1				
3	030608007001	图文UI	1. UI界面设计，设计页面层级不大于5级，页面总数30P之内 2. AE特效制作：生成大量光效微小粒子，并控制其运动、颜色、大小属性生成动态视觉效果。	项	1				
4	030501017008	定制影片制作	1. 根据清明初蛋家人生活场景相关背景进行素材收集整理，剪辑包装、后期合成、配音配乐、全息特效制作、高级特效包装等（包含文字、图片、视频等不含拍摄） 2、影片分镜头脚本撰写	秒	60				
5	030506008002	视频系统调试		系统	1				
		近代渔业VR互动展项合计							
	1.3	千年海门互动沙盘							
1	030501017009	触摸系统	1. 系统架构设计、交互体验设计及构建 2. 支持单点触控系统操作，支持图片、视频、动画等多种多媒体格式嵌入 3. 整体不超过3级菜单	项	1				
2	030608007002	图文UI	1. UI界面设计，设计页面层级不大于5级，页	项	1				

			面总数30P之内 2. AE特效制作：生成大量光效微小粒子，并控制其运动、颜色、大小属性生成动态视觉效果。						
		千年海门互动沙盘合计							
	1.4	番禺国家级沿海渔港经济全流程产业生态互动展项							
1	030501017010	播放系统	1. 支持多种视频、音频和图片格式超高清视频播放效果 2. 保障硬件设备稳定运行，系统性兼容能好，可靠性高 3. 支持中控系统播放控制	项	6				
2	030608007003	图文UI	1. UI界面设计，设计页面层级不大于5级，页面总数30P之内 2. 不含视频制作，如需视频制作，价格另计	项	6				
3	030501017011	动画制作	1. 二维MG动画、特效制作、配音配乐等 2、共6个产业，每个场景视频30秒 3、影片分镜脚本撰写	秒	180				
4	030506008003	互动软件系统调试	1. 传感器信号调试，灯光互动，视频调试	系统	1				
		番禺国家级沿海渔港经济全流程产业生态互动展项合计							
	1.5	渔船的发展与变迁影片							
1	030501017012	触控系统	1. 系统架构设计、交互体验设计及构建 2. 支持单点触控系统操作，支持图片、视频、动画等多种多媒体格式嵌入 3. 整体不超过3级菜单	项	1				

2	030608007004	图文UI	1. UI界面设计，设计页面层级不大于5级，页面总数30P之内 2. 不含视频制作，如需视频制作，价格另计	项	1				
3	030501017013	定制影片制作	1. 根据渔船种类、捕鱼流程的相关素材或甲供相关背景进行素材收集整理，剪辑包装、后期合成、配音配乐、全息特效制作、高级特效包装等（包含文字、图片、视频等不含拍摄） 2、影片分镜头脚本撰写	秒	60				
4	030506008004	视频系统调试		系统	1				
		渔船的发展与变迁影片合计							
	1.6	开渔节祭海仪式							
1	030501017014	播放系统	1. 支持多种视频、音频和图片格式超高清视频播放效果 2. 保障硬件设备稳定运行，系统性兼容能好，可靠性高 3. 支持中控系统播放控制	项	1				
2	030501017015	纪录影片制作	1、资料收集：创意资料搜索、收集、筛选、购买、整合。 2、脚本创作：影片故事线、编剧、分镜头撰写、创意服务、视觉设计、旁白解说词。 3、场景拍摄：①取景地踩点，勘景选点，实景外景拍摄，无人机航拍；②含导演、专业摄影师、无人机操作员租赁；③含高清摄影机及专业镜头、航拍飞机及摄录音设备、照明器材、辅助器材；不含演员租赁、不含服装道具租赁、不含场地租赁。	秒	50				



			4、背景音乐制作：配音配乐素材搜集、购买。 5、后期制作：①视频分辨率 1920*1080，25帧/秒帧率，H264编码的MP4或MOV视频文件，码率为8-60M。②影片时长：1分钟内；③素材粗剪、精剪、达芬奇专业调色；④影视特效制作，字幕包装、效果调试。						
3	030506008005	视频系统调试		系统	1				
		开渔节祭海仪式合计							
	1.7	咸水歌互动展项							
1	030501017016	音频制作	1、原有作曲版权使用权购买。 2、编曲创作、专业乐队乐器演奏、歌唱家翻唱录音棚录制。 3、声音处理混音合成制作；	项	2				
2	030506008006	视频系统调试		系统	1				
		咸水歌互动展项合计							
	1.8	智能中控系统							
1	030414007002	定制开发	提供模式切换，智能控制系统实现所有智能设备整合在同一个平台上，使它们能够互相配合运作，通过智能控制系统进行监测、管理及控制所有科技设备，实现空间“一键式”控制，并可根据运营管理需求定制个性化控制；实现对音响的集中控制，可以根据场景编辑实现全厅音响开与关，调大，调小的控制，也可实现区域分别控制；实现对展厅所有灯光的智能控制，可以根据场景编辑实	套	1				

			现全厅灯光开与关，调亮与调暗的控制，也可实现区域分别控制。对发布厅多功能使用。						
2	030414007003	定制开发	<p>根据演示需求可实现对内容的任意调用，</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 影片播放、暂停、停止、回放，播放支持MP4、AVI、MOV、WMV、RMVB、MKV等主流格式，支持4K分辨率；</li> <li>2. 图片查看功能，可通过控制终端实现切换，包括上一张、下一张、第一张、最后一张及指定跳转；</li> <li>3. 基于CHROME开发的网页展示模块，实现网页打开、刷新、跳转等；</li> <li>4. 支持PPT加载，自定义展示界面大小，翻页控制、重置等；可设定系统的使用权限，根据需要实时调整；支持对展示内容进行分类，支持按照不同的分类与应用类型建立展示内容目录，支持通过管理界面对内容进行上传与下载，修改与删除。</li> </ol>	套	1				
3	030414007004	定制开发	<p>能够实现针对不同的受众参观，一键调用场景包，更新全场内容；支持场景的定制，通过管理员帐号，可实现多个场景的呈现和编排（编排工作可提供可视化的工作界面），提供PAD端的一键切换按钮，实现多场景包的快速部署能力；通过内容管理系统平台定制/更新场景后，控制PAD端可呈现增加的场景标签，并能实现根据更新的场景调用对应内容；能</p>	套	1				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：多媒体内容

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	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	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：多媒体内容

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：多媒体内容

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
----	------	------	---------	----

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：多媒体内容

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：多媒体内容

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

# 计 日 工 表

工程名称：多媒体内容

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1			0		0		
人工小计							
2	材料						
2.1			0		0		
材料小计							
3	施工机具						
3.1			0		0		
施工机具小计							
总计							

# 总承包服务费计价表

工程名称：多媒体内容

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：多媒体内容

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：多媒体内容

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