

乐贤坊小学荔枝湾校区清凉工程工程

招标工程量清单

招标人： 广州市荔湾区乐贤坊小学

单位盖章

造价咨询人：

单位盖章

年月日

# 乐贤坊小学荔枝湾校区清凉工程工程

## 招标工程量清单

招标人： 广州市荔湾区乐贤坊小学

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：1、2号楼连廊建筑装饰工程

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							
		外墙装饰工程							
1	011605002012	拆除原有马赛克外墙 面	1、拆除原有马赛克墙 面 2、其他：按设计图纸 、规范综合考虑	m2	134.1				
2	011407001014	真石漆外墙面	1、抗碱底漆两遍、真 石漆墙面两遍 2、外墙粗腻子二遍,细 腻子一遍 3、15厚1:2.5聚合物防 水砂浆 4、2mm厚水泥基渗透结 晶型涂料 5、刷水泥浆一道(内掺 水重4%白乳胶) 6、15厚聚合物抗裂砂 浆复合耐碱网格布一层 7、基层墙体挂满网眼 20X20, Φ0.9mm镀锌钢 丝网 8、其他：按设计图纸 、规范综合考虑	m2	180.77				
		外墙装饰工程合计							
		地面装饰工程							
1	011605001005	拆除原有地砖	1、拆除原有地砖至基 层 2、其他：按设计图纸 、规范综合考虑	m2	62.41				
2	011102003003	防滑地砖	1、600*1200mm防滑地 砖，素水泥浆擦缝 2、30厚1:4干硬性水泥 砂浆面撒素水泥粘贴地 面砖 3、阳台楼板管根四周	m2	62.41				

			250mm宽范围内刷JS-II型1.5厚防水涂料,上返250; 阳台地面与室内墙体交接处刷JS-II型1.5厚防水涂料上翻至完成面250mm 4、最薄20厚DS M20找坡层, 坡向地漏 5、其他: 按设计图纸、规范综合考虑						
3	011102001002	麻石门槛	1、定制20mm厚火烧灰麻石 2、1:4水泥砂浆粘接层 3、其他: 按设计图纸、规范综合考虑	m2	3.46				
		地面装饰工程合计							
		天棚装饰工程							
1	011303001001	拆除走廊原有亚克力顶棚	1、拆除走廊原有亚克力顶棚 2、其他: 按设计图纸、规范综合考虑	m2	55.75				
2	011303001002	更换8mm厚透明亚克力	1、更换8mm厚透明亚克力 2、其他: 按设计图纸、规范综合考虑	m2	55.75				
3	011407002007	白色无机涂料	1、原建筑楼板底天花打磨平整, 孔眼修补 2、涂刷抗碱底漆1道 3、满刮成品腻子膏(耐水型)N型两遍 4、涂刷无机涂料底油二遍面油二遍 5、其他: 按设计图纸、规范综合考虑	m2	78.7				
		天棚装饰工程合计							
		外立面改造工程							
1	031001006005	塑料管	1、安装部分: 室外 2、输送介质: 雨水 3、材质: PVC塑料 4、型号、规格: $\Phi 110 \times 3.2$ 5、连接方式: 粘接连接	m	112				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：1、2号楼连廊建筑装饰工程

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	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13%
		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		100				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	011707002003	夜间施工增加费		100				以夜间施工项目人工费的20%计算
3	GGCSF0000003	赶工措施费		100				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：1、2号楼连廊建筑装饰工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	2002.26		
2	暂估价	48000		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	48000		
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
13	消纳费	0		
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：1、2号楼连廊建筑装饰工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	2002.26	
合计			2002.26	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：1、2号楼连廊建筑装饰工程

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：1、2号楼连廊建筑装饰工程

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
1	结构加固修复		48000			
合计			48000			

# 计 日 工 表

工程名称：1、2号楼连廊建筑装饰工程

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						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	施工机具						
施工机具小计							
总计							

# 总承包服务费计价表

工程名称：1、2号楼连廊建筑装饰工程

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：1、2号楼连廊建筑装饰工程

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：1、2号楼连廊建筑装饰工程

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：1号楼建筑装饰工程

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							
		外墙装饰工程							
1	011605002001	拆除原有块料外墙面	1、拆除原有块料墙面 2、其他：按设计图纸、规范综合考虑	m2	275.09				
2	011605002002	拆除原有马赛克外墙面	1、拆除原有马赛克墙面 2、其他：按设计图纸、规范综合考虑	m2	536.43				
3	011407001001	真石漆外墙面	1、抗碱底漆两遍、真石漆墙面两遍 2、外墙粗腻子二遍,细腻子一遍 3、15厚1:2.5聚合物防水砂浆 4、2mm厚水泥基渗透结晶型涂料 5、刷水泥浆一道(内掺水重4%白乳胶) 6、15厚聚合物抗裂砂浆复合耐碱网格布一层 7、基层墙体挂满网眼20X20, Φ0.9mm镀锌钢丝网 8、其他：按设计图纸、规范综合考虑	m2	1998.15				
4	011407001002	真石漆外墙面	1、抗碱底漆两遍、真石漆墙面两遍 2、墙面为传菜梯不锈钢外罩 3、其他：按设计图纸、规范综合考虑	m2	34.16				
		外墙装饰工程合计							
		门窗工程							
1	011610002001	拆除铝合金窗	1、拆除铝合金窗, 门框	m2	222.74				



			面积>4m2 2、其他：按设计图纸、规范综合考虑						
2	011610002002	拆除铝合金窗	1、拆除铝合金窗, 4m2≤门框面积<2.5m2 2、其他：按设计图纸、规范综合考虑	m2	203.75				
3	011610002003	拆除铝合金窗	1、拆除铝合金窗, 门框面积≤2.5m2 2、其他：按设计图纸、规范综合考虑	m2	45.84				
4	011610002004	拆除不锈钢防盗网	1、拆除不锈钢防盗网 2、其他：按设计图纸、规范综合考虑	m2	507.36				
5	010807001001	铝合金平开玻璃窗	1、铝合金平开玻璃窗（带上亮） 2、包含铝合金窗框、6mm钢化玻璃、小五金等制作及安装内容 3、其他：按设计图纸、规范综合考虑	m2	468.41				
6	010807001002	铝合金五扇推拉玻璃窗	1、铝合金五扇推拉玻璃窗 2、包含铝合金窗框、8mm钢化玻璃、小五金等制作及安装内容 3、其他：按设计图纸、规范综合考虑	m2	52.83				
7	010807001003	铝合金百叶窗	1、铝合金百叶窗 2、包含铝合金窗框、窗扇、小五金等制作及安装内容 3、其他：按设计图纸、规范综合考虑	m2	1.06				
8	010807001004	不锈钢防盗网	1、不锈钢防盗网 2、其他：按设计图纸、规范综合考虑	m2	521.23				
		门窗工程合计							
		内走廊装饰工程							
1	011605001001	拆除原有走廊地砖	1、拆除原有走廊地砖至基层 2、其他：按设计图纸、规范综合考虑	m2	477.13				

2	011102003001	防滑地砖	1、600*1200mm防滑地 砖，素水泥浆擦缝 2、30厚1:4干硬性水泥 砂浆面撒素水泥粘贴地 面砖 3、阳台楼板管根四周 250mm宽范围内刷JS- II型1.5厚防水涂料,上 返250;阳台地面与室 内墙体交接处刷JS- II型1.5厚防水涂料上 翻至完成面250mm 4、最薄20厚DS M20找 坡层,坡向地漏 5、其他:按设计图纸 、规范综合考虑	m2	477.13				
3	011102001001	麻石台阶	1、定制20mm厚火烧灰 麻石 2、其他:按设计图纸 、规范综合考虑	m2	3.42				
4	011407002001	白色无机涂料	1、原建筑楼板底天花 打磨平整,孔眼修补 2、涂刷抗碱底漆1道 3、满刮成品腻子膏(耐 水型)N型两遍 4、涂刷无机涂料底油 二遍面油二遍 5、其他:按设计图纸 、规范综合考虑	m2	524.3				
5	011605002003	拆除原有块料墙面	1、拆除原有块料墙面 2、其他:按设计图纸 、规范综合考虑	m2	103.89				
6	011605002004	拆除原有马赛克墙面	1、拆除原有马赛克墙 面 2、其他:按设计图纸 、规范综合考虑	m2	503.37				
7	011207001001	仿木纹碳晶板墙面	1、轻钢骨找平(木龙骨 做防腐防火处理) 2、12mm厚阻燃夹板基 层,涂刷防火涂料两边 (双面) 3、安装仿木纹碳晶板 饰面 4、顶盖15mm厚人造石 面(阳台护栏位置)	m2	366.04				

			5、其他：按设计图纸、规范综合考虑						
8	011407001003	涂料外墙面	1、原建筑墙面打磨平整,孔眼修补 2、涂刷抗碱底漆1道 3、满刮成品腻子膏(耐水型)N型两遍 4、涂刷无机涂料底油二遍面油二遍 5、其他：按设计图纸、规范综合考虑	m2	338.83				
9	011503001001	不锈钢栏杆	1、补装不锈钢栏杆 2、其他：按设计图纸、规范综合考虑	m	6.55				
10	011610002005	拆除原有窗	1、拆除原有窗 2、其他：按设计图纸、规范综合考虑	m2	145.59				
11	011610002006	拆除原有门	1、拆除原有门 2、其他：按设计图纸、规范综合考虑	m2	94.95				
12	010807001005	铝合金双扇推拉玻璃窗	1、铝合金双扇推拉玻璃窗（无上亮） 2、包含铝合金窗框、8mm钢化玻璃、小五金等制作及安装内容 3、其他：按设计图纸、规范综合考虑	m2	14.58				
13	010807001006	铝合金救援窗	1、铝合金救援窗 2、包含铝合金窗框、6mm钢化玻璃、小五金等制作及安装内容 3、其他：按设计图纸、规范综合考虑	m2	65.95				
14	010807001007	铝合金平开玻璃窗	1、铝合金平开玻璃窗（带上亮） 2、包含铝合金窗框、6mm钢化磨砂玻璃、小五金等制作及安装内容 3、其他：按设计图纸、规范综合考虑	m2	60.68				
15	010802001001	单扇锌合金烤漆门	1、单扇浅灰色锌合金烤漆门 2、包含门框、门扇、小五金等制作及安装内	m2	102.22				

			容 3、其他：按设计图纸、规范综合考虑						
16	010802001002	双扇锌合金烤漆门	1、双扇浅灰色锌合金烤漆门 2、包含门框、门扇、小五金等制作及安装内容 3、其他：按设计图纸、规范综合考虑	m2	3.34				
17	010807002001	可视窗增加费	1. 防火门可视窗增加费 2. 其他：按图纸、国家规范中的相关规定 3. 综合考虑建筑物超高增加人工、机械降效率费	m2	4.92				
		内走廊装饰工程合计							
		楼梯间装饰工程							
1	011605001002	拆除原有楼梯地砖	1、拆除原有楼梯地砖至基层 2、其他：按设计图纸、规范综合考虑	m2	364.87				
2	011106002001	楼梯地砖	1、楼梯条形地砖 2、30厚1:4干硬性水泥砂浆面撒素水泥粘贴地面砖 3、其他：按设计图纸、规范综合考虑	m2	258.65				
3	011106002002	楼梯平台地砖	1、休息平台 600*1200mm防滑地砖 2、30厚1:4干硬性水泥砂浆面撒素水泥粘贴地面砖 3、其他：按设计图纸、规范综合考虑	m2	202.93				
4	011407002002	白色无机涂料	1、原建筑楼板底天花打磨平整，孔眼修补 2、涂刷抗碱底漆1道 3、满刮成品腻子膏(耐水型)N型两遍 4、涂刷无机涂料底油二遍面油二遍 5、其他：按设计图纸、规范综合考虑	m2	553.9				

5	011605002005	拆除原有块料墙面	1、拆除原有块料墙面 2、其他：按设计图纸、规范综合考虑	m2	224.89				
6	011605002006	拆除原有马赛克墙面	1、拆除原有马赛克墙面 2、其他：按设计图纸、规范综合考虑	m2	526.91				
7	011407001004	涂料内墙面	1、涂刷抗碱底漆1道 2、满刮成品腻子膏(耐水型)N型两遍 3、涂刷白色外墙漆底油二遍面油二遍 4、其他：按设计图纸、规范综合考虑	m2	169.59				
8	011407001005	涂料内墙面	1、抗碱底漆两遍、涂料墙面两遍 2、外墙粗腻子二遍,细腻子一遍 3、15厚1:2.5聚合物防水砂浆 4、2mm厚水泥基渗透结晶型涂料 5、刷水泥浆一道(内掺水重4%白乳胶) 6、15厚聚合物抗裂砂浆复合耐碱网格布一层 7、基层墙体挂满网眼20X20,Φ0.9mm镀锌钢丝网 8、其他：按设计图纸、规范综合考虑	m2	357.32				
9	011207001002	仿木纹碳晶板墙面	1、轻钢骨找平(木龙骨做防腐防火处理) 2、12mm厚阻燃夹板基层,涂刷防火涂料两边(双面) 3、安装仿木纹碳晶板饰面 4、其他：按设计图纸、规范综合考虑	m2	607.65				
		楼梯间装饰工程合计							
		房间装饰工程							
1	011407002003	白色无机涂料	1、原建筑楼板底天花打磨平整,孔眼修补	m2	2034.72				

			2、涂刷抗碱底漆1道 3、满刮成品腻子膏(耐水型)N型两遍 4、涂刷无机涂料底油二遍面油二遍 5、其他：按设计图纸、规范综合考虑						
2	011407001006	涂料内墙面	1、原建筑墙面打磨平整，孔眼修补 2、涂刷抗碱底漆1道 3、满刮成品腻子膏(耐水型)N型两遍 4、涂刷无机涂料底油二遍面油二遍 5、其他：按设计图纸、规范综合考虑	m2	3507.21				
		房间装饰工程合计							
		其他工程							
1	010807005001	铝合金格栅罩	1、铝合金格栅罩 2、50mm宽铝合金方管格栅，间距100mm 3、其他：按设计图纸、规范综合考虑	m2	392.81				
2	010401012001	窗洞封堵	1、砌筑轻质砖封堵洞口 2、双面水泥砂浆批荡 3、其他：按设计图纸、规范综合考虑	m3	0.72				
3	011210006001	延长屋沿飘板	1、延长屋沿飘板 2、50*50方管焊架，面封10mm硅酸钙板，面喷白色真石漆 3、其他：按设计图纸、规范综合考虑	m2	1.79				
4	010904004001	伸缩缝	1、伸缩缝重新处理 2、详见中南标98ZJ111-13-9 3、其他：按设计图纸、规范综合考虑	m	6.25				
5	010808006001	墙面修复	1、门窗安装后室内墙面修复，水泥砂浆填缝，水泥砂浆抹灰批荡后数啊白色无机涂料 2、其他：按设计图纸	项	1				

			、规范综合考虑						
		其他工程合计							
		外立面改造工程							
1	031001006001	塑料管	1、安装部分：室外 2、输送介质：雨水 3、材质：PVC塑料 4、型号、规格： Φ110×3.2 5、连接方式：粘接连接 6、管道冲洗、试压 7、管道标识 8、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	m	168				
		外立面改造工程合计							
		余泥渣土运输与排放费用							
1	010103002001	余方弃置	1、拆除废料外运 2、外运运距：综合考虑 3、其他：按设计图纸、规范综合考虑	m3	87.43				
		余泥渣土运输与排放费用合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
1	粤 011701008001	综合钢脚手架	1、综合钢脚手架搭拆 2、高度：30.5m以内 3、综合脚手架使用天数综合考虑 4、其他：按设计图纸、规范综合考虑	m2	2913.77 3				
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	粤 011701012001	活动脚手架	1、墙柱面活动脚手架 2、其他：按设计图纸、规范综合考虑	m2	4738.99				

2	粤 011701012002	活动脚手架	1、天棚活动脚手架 2、其他：按设计图纸、规范综合考虑	m2	3112.92				
3	粤 011703002001	单独装饰装修工程垂直运输	1、垂直运输，高度综合考虑 2、其他：按设计图纸、规范综合考虑	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：1号楼建筑装饰工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	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	WMGDZJF00001	文明工地增加费		100				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	011707002001	夜间施工增加费		100				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	GGCSF0000001	赶工措施费		100				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：1号楼建筑装饰工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	47861.67		
2	暂估价	432000		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	432000		
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
13	消纳费	0		
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：1号楼建筑装饰工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	47861.67	
合计			47861.67	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：1号楼建筑装饰工程

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：1号楼建筑装饰工程

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
1	结构加固修复		432000			
合计			432000			

# 计 日 工 表

工程名称：1号楼建筑装饰工程

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						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	施工机具						
施工机具小计							
总计							

# 总承包服务费计价表

工程名称：1号楼建筑装饰工程

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：1号楼建筑装饰工程

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：1号楼建筑装饰工程

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：2号楼建筑装饰工程

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							
		外墙装饰工程							
1	011605002007	拆除原有马赛克外墙 面	1、拆除原有马赛克墙 面 2、其他：按设计图纸 、规范综合考虑	m2	350.19				
2	011407001007	真石漆外墙面	1、抗碱底漆两遍、真 石漆墙面两遍 2、外墙粗腻子二遍,细 腻子一遍 3、15厚1:2.5聚合物防 水砂浆 4、2mm厚水泥基渗透结 晶型涂料 5、刷水泥浆一道(内掺 水重4%白乳胶) 6、15厚聚合物抗裂砂 浆复合耐碱网格布一层 7、基层墙体挂满网眼 20X20, Φ0.9mm镀锌钢 丝网 8、其他：按设计图纸 、规范综合考虑	m2	609.6				
3	011407001008	真石漆外墙面	1、抗碱底漆两遍、真 石漆墙面两遍 2、墙面为泡沫夹芯板 墙 3、其他：按设计图纸 、规范综合考虑	m2	110.72				
		外墙装饰工程合计							
		门窗工程							
1	011610002007	拆除铝合金窗	1、拆除铝合金窗,门框 面积>4m2 2、其他：按设计图纸 、规范综合考虑	m2	27.45				

2	011610002008	拆除铝合金窗	1、拆除铝合金窗 , 4m <sup>2</sup> ≤门框面积<2.5m <sup>2</sup> 2、其他: 按设计图纸 、规范综合考虑	m <sup>2</sup>	2.9				
3	011610002009	拆除铝合金窗	1、拆除铝合金窗, 门框 面积≤2.5m <sup>2</sup> 2、其他: 按设计图纸 、规范综合考虑	m <sup>2</sup>	56.84				
4	011610002010	拆除不锈钢防盗网	1、拆除不锈钢防盗网 2、其他: 按设计图纸 、规范综合考虑	m <sup>2</sup>	87.19				
5	010807001008	铝合金平开玻璃窗	1、铝合金平开玻璃窗 2、包含铝合金窗框、 6mm钢化玻璃、小五金 等制作及安装内容 3、其他: 按设计图纸 、规范综合考虑	m <sup>2</sup>	56.84				
6	010807001009	铝合金双扇推拉玻璃窗	1、铝合金双扇推拉玻璃窗(无上亮) 2、包含铝合金窗框、 6mm钢化玻璃、小五金 等制作及安装内容 3、其他: 按设计图纸 、规范综合考虑	m <sup>2</sup>	30.35				
7	010807001010	铝合金百叶窗	1、铝合金百叶窗 2、包含铝合金窗框、 窗扇、小五金等制作及 安装内容 3、其他: 按设计图纸 、规范综合考虑	m <sup>2</sup>	4.32				
8	010807001011	不锈钢防盗网	1、不锈钢防盗网 2、其他: 按设计图纸 、规范综合考虑	m <sup>2</sup>	87.19				
		门窗工程合计							
		内走廊装饰工程							
1	011605001003	拆除原有走廊地砖	1、拆除原有走廊地砖 至基层 2、其他: 按设计图纸 、规范综合考虑	m <sup>2</sup>	131.74				
2	011102003002	防滑地砖	1、600*1200mm防滑地 砖, 素水泥浆擦缝 2、30厚1:4干硬性水泥 砂浆面撒素水泥粘贴地	m <sup>2</sup>	131.74				

			面砖 3、阳台楼板管根四周250mm宽范围内刷JS-II型1.5厚防水涂料,上返250;阳台地面与室内墙体交接处刷JS-II型1.5厚防水涂料上翻至完成面250mm 4、最薄20厚DS M20找坡层,坡向地漏 5、其他:按设计图纸、规范综合考虑						
3	011407002004	白色无机涂料	1、原建筑楼板底天花打磨平整,孔眼修补 2、涂刷抗碱底漆1道 3、满刮成品腻子膏(耐水型)N型两遍 4、涂刷无机涂料底油二遍面油二遍 5、其他:按设计图纸、规范综合考虑	m2	130.14				
4	011605002008	拆除原有块料墙面	1、拆除原有块料墙面 2、其他:按设计图纸、规范综合考虑	m2	175.4				
5	011605002009	拆除原有装饰墙面	1、拆除原有装饰墙面 2、其他:按设计图纸、规范综合考虑	m2	117.58				
6	011407001009	真石漆外墙面	1、抗碱底漆两遍、真石漆墙面两遍 2、外墙粗腻子二遍,细腻子一遍 3、15厚1:2.5聚合物防水砂浆 4、2mm厚水泥基渗透结晶型涂料 5、刷水泥浆一道(内掺水重4%白乳胶) 6、15厚聚合物抗裂砂浆复合耐碱网格布一层 7、基层墙体挂满网眼20X20,Φ0.9mm镀锌钢丝网 8、其他:按设计图纸、规范综合考虑	m2	11.37				
7	011407001010	涂料外墙面	1、抗碱底漆两遍、涂	m2	115.26				

			料墙面两遍 2、外墙粗腻子二遍, 细腻子一遍 3、15厚1:2.5聚合物防水砂浆 4、2mm厚水泥基渗透结晶型涂料 5、刷水泥浆一道(内掺水重4%白乳胶) 6、15厚聚合物抗裂砂浆复合耐碱网格布一层 7、基层墙体挂满网眼20X20, $\Phi$ 0.9mm镀锌钢丝网 8、其他: 按设计图纸、规范综合考虑						
8	011207001003	仿木纹碳晶板墙面	1、轻钢骨找平(木龙骨做防腐防火处理) 2、12mm厚阻燃夹板基层, 涂刷防火涂料两边(双面) 3、安装仿木纹碳晶板饰面 4、顶盖15mm厚人造石面(阳台护栏位置) 5、其他: 按设计图纸、规范综合考虑	m2	150.13				
9	011610002011	拆除铝合金窗	1、拆除铝合金窗, $4m^2 \leq$ 门框面积 $< 2.5m^2$ 2、其他: 按设计图纸、规范综合考虑	m2	22.68				
10	011610002012	拆除铝合金窗	1、拆除铝合金窗, 门框面积 $\leq 2.5m^2$ 2、其他: 按设计图纸、规范综合考虑	m2	25.07				
11	011610002013	拆除原有门	1、拆除原有门 2、其他: 按设计图纸、规范综合考虑	m2	37.66				
12	010807001012	铝合金双扇推拉玻璃窗	1、铝合金双扇推拉玻璃窗(无上亮) 2、包含铝合金窗框、6mm钢化玻璃、小五金等制作及安装内容 3、其他: 按设计图纸、规范综合考虑	m2	1.62				

13	010807001013	铝合金双扇推拉玻璃窗	1、铝合金双扇推拉玻璃窗(带上亮) 2、包含铝合金窗框、6mm钢化玻璃、小五金等制作及安装内容 3、其他：按设计图纸、规范综合考虑	m2	23.45				
14	010807001014	铝合金救援窗	1、铝合金救援窗 2、包含铝合金窗框、6mm钢化玻璃、小五金等制作及安装内容 3、其他：按设计图纸、规范综合考虑	m2	22.68				
15	010802001003	单扇锌合金烤漆门	1、单扇浅灰色锌合金烤漆门 2、包含门框、门扇、小五金等制作及安装内容 3、其他：按设计图纸、规范综合考虑	m2	37.66				
16	010807002002	可视窗增加费	1. 防火门可视窗增加费 2. 其他：按图纸、国家规范中的相关规定 3. 综合考虑建筑物超高增加人工、机械降效率费	m2	2.4				
		内走廊装饰工程合计							
		楼梯间装饰工程							
1	011605001004	拆除原有楼梯地砖	1、拆除原有楼梯地砖至基层 2、其他：按设计图纸、规范综合考虑	m2	35.69				
2	011106002003	楼梯地砖	1、楼梯条形地砖+休息平台600*1200mm防滑地砖 2、30厚1:4干硬性水泥砂浆面撒素水泥粘贴地面砖 3、其他：按设计图纸、规范综合考虑	m2	28.32				
3	011407002005	白色无机涂料	1、原建筑楼板底天花打磨平整，孔眼修补 2、涂刷抗碱底漆1道 3、满刮成品腻子膏(耐	m2	31.64				

			水型)N型两遍 4、涂刷无机涂料底油二遍面油二遍 5、其他：按设计图纸、规范综合考虑						
4	011605002010	拆除原有块料墙面	1、拆除原有块料墙面 2、其他：按设计图纸、规范综合考虑	m2	94.02				
5	011605002011	拆除原有装饰墙面	1、拆除原有装饰墙面 2、其他：按设计图纸、规范综合考虑	m2	65.08				
6	011407001011	真石漆外墙面	1、抗碱底漆两遍、真石漆墙面两遍 2、外墙粗腻子二遍,细腻子一遍 3、15厚1:2.5聚合物防水砂浆 4、2mm厚水泥基渗透结晶型涂料 5、刷水泥浆一道(内掺水重4%白乳胶) 6、15厚聚合物抗裂砂浆复合耐碱网格布一层 7、基层墙体挂满网眼20X20, $\phi$ 0.9mm镀锌钢丝网 8、其他：按设计图纸、规范综合考虑	m2	19.44				
7	011407001012	涂料外墙面	1、抗碱底漆两遍、涂料墙面两遍 2、外墙粗腻子二遍,细腻子一遍 3、15厚1:2.5聚合物防水砂浆 4、2mm厚水泥基渗透结晶型涂料 5、刷水泥浆一道(内掺水重4%白乳胶) 6、15厚聚合物抗裂砂浆复合耐碱网格布一层 7、基层墙体挂满网眼20X20, $\phi$ 0.9mm镀锌钢丝网 8、其他：按设计图纸、规范综合考虑	m2	47.42				



8	011207001004	仿木纹碳晶板墙面	1、轻钢骨找平(木龙骨做防腐防火处理) 2、12mm厚阻燃夹板基层, 涂刷防火涂料两边(双面) 3、安装仿木纹碳晶板饰面 4、其他: 按设计图纸、规范综合考虑	m2	59.4				
		楼梯间装饰工程合计							
		房间装饰工程							
1	011407002006	白色无机涂料	1、原建筑楼板底天花打磨平整, 孔眼修补 2、涂刷抗碱底漆1道 3、满刮成品腻子膏(耐水型)N型两遍 4、涂刷无机涂料底油二遍面油二遍 5、其他: 按设计图纸、规范综合考虑	m2	704.19				
2	011407001013	涂料内墙面	1、原建筑墙面打磨平整, 孔眼修补 2、涂刷抗碱底漆1道 3、满刮成品腻子膏(耐水型)N型两遍 4、涂刷无机涂料底油二遍面油二遍 5、其他: 按设计图纸、规范综合考虑	m2	1244.93				
		房间装饰工程合计							
		其他工程							
1	010807005002	铝合金格栅罩	1、铝合金格栅罩 2、50mm宽铝合金方管格栅, 间距100mm 3、其他: 按设计图纸、规范综合考虑	m2	61.78				
2	010808006002	墙面修复1	1、门窗安装后室内墙面修复, 水泥砂浆填缝, 水泥砂浆抹灰批荡后数啊白色无机涂料 2、其他: 按设计图纸、规范综合考虑	项	1				
		其他工程合计							

		外立面改造工程							
1	031001006003	塑料管	1、安装部分：室外 2、输送介质：雨水 3、材质：PVC塑料 4、型号、规格： Φ110×3.2 5、连接方式：粘接连接 6、管道冲洗、试压 7、管道标识 8、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	m	168				
		外立面改造工程合计							
		余泥渣土运输与排放费用							
1	010103002002	余方弃置	1、拆除废料外运 2、外运运距：综合考虑 3、其他：按设计图纸、规范综合考虑	m3	27.99				
		余泥渣土运输与排放费用合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
1	粤 011701008002	综合钢脚手架	1、综合钢脚手架搭拆 2、高度：20.5m以内 3、综合脚手架使用天数综合考虑 4、其他：按设计图纸、规范综合考虑	m2	1154.37 25				
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	粤 011701012003	活动脚手架	1、墙柱面活动脚手架 2、其他：按设计图纸、规范综合考虑	m2	1438.42				
2	粤 011701012004	活动脚手架	1、天棚活动脚手架 2、其他：按设计图纸	m2	865.97				

			、规范综合考虑					
3	粤 011703002002	单独装饰装修工程垂直运输	1、垂直运输，高度综合考虑 2、其他：按设计图纸、规范综合考虑	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：2号楼建筑装饰工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额(元)	调整费率 (%)	调整后金 额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00002	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	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		100				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		100				以夜间施工 项目人工费 的20%计算
3	GGCSF0000002	赶工措施费		100				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：2号楼建筑装饰工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	13599.28		
2	暂估价	48000		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	48000		
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
13	消纳费	0		
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：2号楼建筑装饰工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	13599.28	
合计			13599.28	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：2号楼建筑装饰工程

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：2号楼建筑装饰工程

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
1	结构加固修复		48000			
合计			48000			

# 计 日 工 表

工程名称：2号楼建筑装饰工程

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						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	施工机具						
施工机具小计							
总计							

# 总承包服务费计价表

工程名称：2号楼建筑装饰工程

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：2号楼建筑装饰工程

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：2号楼建筑装饰工程

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：电房改造土建工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		电房土建工程							
1	010501006001	设备基础	1、设备基础 2、混凝土强度等级：C25 3、其他：按设计图纸、规范综合考虑	m3	1.51				
2	010501001001	混凝土垫层	1、C15混凝土垫层 2、其他：按设计图纸、规范综合考虑	m3	0.65				
3	010501001002	石粉垫层	1、石粉垫层 2、其他：按设计图纸、规范综合考虑	m3	1.5				
4	010503004001	预制梁	1、预制梁 2、混凝土强度等级：C20 3、含括混凝土制作、安装及预制模板等工作内容 4、其他：按设计图纸、规范综合考虑	m3	2.33				
5	010515001001	现浇构件钢筋	1、现浇构件圆钢Φ10内 2、其他：按设计图纸、规范综合考虑	t	0.05				
6	010515001002	现浇构件钢筋	1、现浇构件圆钢Φ25内 2、其他：按设计图纸、规范综合考虑	t	0.15				
7	010515001003	现浇构件钢筋	1、现浇构件箍筋 圆钢Φ10以内 2、其他：按设计图纸、规范综合考虑	t	0.05				
8	010516002001	预埋铁件	1、#10槽钢等铁件	t	0.11				

			2、其他：按设计图纸、规范综合考虑						
9	010401014001	砖砌电缆沟	1、砖砌电缆沟 2、Mu10砖M7.5水泥砂浆 3、其他：按设计图纸、规范综合考虑	m3	5.88				
10	011203001001	电缆沟抹灰	1、1:2水泥砂浆抹面15mm厚 2、其他：按设计图纸、规范综合考虑	m2	34.01				
11	010512008001	预制砼盖板	1、预制水泥盖板 2、其他：按设计图纸、规范综合考虑	m3	1.35				
12	010103001001	回填陶粒	1、回填陶粒 2、其他：按设计图纸、规范综合考虑	m3	10.08				
13	011101005001	室内地坪	1、120厚C20砼地面 2、其他：按设计图纸、规范综合考虑	m2	20.98				
14	011101001002	水泥砂浆地面	1、20厚DSM15水泥砂浆找平 2、素水泥浆结合层一遍 3、15厚WSM20水泥砂浆批面，加水泥粉随手抹光 4、其他：按设计图纸、规范综合考虑	m2	20.982				
15	011406001006	无机涂料墙面	1、20厚水泥砂浆批荡 2、涂无机涂料 3、其他：按设计图纸、规范综合考虑	m2	228.95				
16	010802003001	不锈钢外向双掩门	1、双扇不锈钢外向双掩门 2、包含相关五金辅材等制作安装工作内容 3、其他：按设计图纸、规范综合考虑	m2	7.5				
17	010807003001	不锈钢百叶窗	1、不锈钢百叶窗 2、包含相关五金辅材等制作安装工作内容 3、其他：按设计图纸	m2	1.8				

			、规范综合考虑						
18	010401012002	新砌砖墙	1、砌筑200mm厚轻质砖墙 2、其他：按设计图纸、规范综合考虑	m3	10.0538				
19	010401012003	门洞封堵	1、砌筑轻质砖封堵洞口 2、双面水泥砂浆批荡 3、其他：按设计图纸、规范综合考虑	m3	0.624				
20	011302001001	电房楼板	1、电房双层楼板（后续由电房专业公司深化） 2、其他：按设计图纸、规范综合考虑	m2	44.835				
21	011601001001	拆除原有砖墙及门洞	1、拆除原有砖墙及门洞 2、其他：按设计图纸、规范综合考虑	m3	6.525				
22	011610002014	拆除原有门窗	1、拆除原有门窗 2、其他：按设计图纸、规范综合考虑	樘	3				
23	011604002001	铲除原有墙面	1、铲除原有墙面至基层 2、其他：按设计图纸、规范综合考虑	m2	120.3084				
24	010103002004	余方弃置	1、拆除废料外运 2、外运运距：按20km考虑 3、其他：按设计图纸、规范综合考虑	m3	8.9362				
25	041001001001	拆除路面	1、材质：地坪漆面层及混凝土基层 2、厚度：330~350mm 3、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	m2	926.7				
26	011101005002	操场地面	1、弹性纯PU球场面层5mm厚 2、AC-10改性沥青30-50厚找坡 3、单层双向Φ8@250配筋	m2	926.7				



[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：电房改造土建工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00004	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	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	WMGDZJF00004	文明工地增加费		100				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	011707002004	夜间施工增加费		100				以夜间施工项目人工费的20%计算
3	GGCSF0000004	赶工措施费		100				赶工措施费 = (1-δ) * 分部分项的 (人工费+施工机具费) * 0.3 (0.8 ≤ δ < 1 式中：δ = 合同工期/定额工期)
4	QTFY00000004	其他费用		100				按经批准的专项施工组织方案计算
		措施其他项目合计						

合计				
----	--	--	--	--

# 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：电房改造土建工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	7864.04		
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
13	消纳费	0		
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：电房改造土建工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	7864.04	
合计			7864.04	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：电房改造土建工程

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

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：电房改造土建工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

# 计 日 工 表

工程名称：电房改造土建工程

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						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	施工机具						
施工机具小计							
总计							



# 总承包服务费计价表

工程名称：电房改造土建工程

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

# 规费、税金项目计价表

工程名称：电房改造土建工程

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

# 主要材料设备价格表

工程名称：电房改造土建工程

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

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：电房改造安装工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		电房改造工程							
		电房改造工程合计							
		高低压工程							
1	030401002001	干式变压器	1、名称：干式变压器 2、型号：SCB14-500KVA 3、参数：10%±5%/0.4KV;D, yn11;Uk=4% IP3X罩壳 强迫空气冷却 4、容量（kV·A）：500KVA 5、电压(kV)：10KV 6、基础型钢形式、规格：10#槽钢 7、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	台	1				
2	030402017001	高压成套配电柜	1、名称：环网固定柜（进线付柜） 2、高压柜编号：1G1 3、尺寸：480x875x1600 4、基础型钢形式、规格：10#槽钢 5、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	台	1				
3	030402017002	高压成套配电柜	1、名称：环网固定柜（进线柜） 2、高压柜编号：1G2 3、尺寸：480x875x1600 4、基础型钢形式、规格：10#槽钢	台	1				

			5、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。						
4	030402017003	高压成套配电柜	1、名称：环网固定柜（计量柜） 2、高压柜编号：1G3 3、尺寸：480x875x1600 4、基础型钢形式、规格：10#槽钢 5、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	台	1				
5	030402017004	高压成套配电柜	1、名称：环网固定柜（出线柜） 2、高压柜编号：1G4 3、尺寸：480x875x1600 4、基础型钢形式、规格：10#槽钢 5、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	台	1				
6	030404004001	低压开关柜(屏)	1、名称：低压配电柜（进线柜） 2、高压柜编号：1AN1 3、尺寸：800x1000x2200 4、基础型钢形式、规格：10#槽钢 5、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	台	1				
7	030404004002	低压开关柜(屏)	1、名称：低压配电柜（补偿柜） 2、高压柜编号：1AN2 3、尺寸：800x1000x2200 4、基础型钢形式、规格：10#槽钢 5、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	台	1				
8	030404004003	低压开关柜(屏)	1、名称：低压配电柜（出线柜）	台	1				

			2、高压柜编号：1AN3 3、尺寸 ：600x1000x2200 4、基础型钢形式、规格：10#槽钢 5、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。						
9	030404004004	低压开关柜(屏)	1、名称：低压配电柜(出线柜) 2、高压柜编号：1AN4 3、尺寸 ：600x1000x2200 4、基础型钢形式、规格：10#槽钢 5、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	台	1				
10	030404004005	低压开关柜(屏)	1、名称：低压配电柜(出线柜) 2、高压柜编号：1AN5 3、尺寸 ：600x1000x2200 4、基础型钢形式、规格：10#槽钢 5、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	台	1				
11	030403006001	低压封闭式插接母线槽	1、名称：低压封闭式插接母线槽（含配件安装费） 2、规格、型号：CCX-1000A/4P 3、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	m	9.202				
12	030403007001	始端箱、分线箱	1、名称：母线槽进出分线箱 2、规格、型号：CCX-1000A/4P 3、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	台	2				
13	030403007002	始端箱、分线箱	1、名称：母线槽弯头（仅计算主材费）	台	3				

			2、规格、型号：CCX-1000A/4P 3、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。						
14	030408001001	电力电缆	1、名称：铜芯电缆 2、规格：WDZB-YJY-B1-8.7/15kV-3x70 3、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	m	16.272				
15	030408006001	电力电缆头	1、名称：10kV以下户内成套型电缆终端头制作、安装 2、规格：WDZB-YJY-B1-8.7/15kV-3x70 3、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	个	2				
16	030408008001	防火堵洞	1、名称：电缆防火泥堵洞 2、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	处	3				
17	030414002001	送配电装置系统	1、名称：送配电装置系统 2、类别：1kV以下交流供电 3、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	系统	11				
18	030414001001	电力变压器系统	1、名称：电力变压器系统调试 2、类别：10kV以下变压器容量(kV·A以下)800 3、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	系统	1				
19	030414002002	送配电装置系统	1、名称：送配电装置系统 2、类别：10kV以下交流供电 3、其他：详见招标图	系统	4				

			纸、招标文件、国家相关规范。						
20	030414008001	母线	1、名称：母线、避雷器、电容器调试 2、类别：母线系统(kV以下) 10 3、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	段	1				
21	030414005001	中央信号装置	1、名称：电房“五防” 2、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	系统	1				
22	030414015001	电缆试验	1、名称：电缆试验 10KV电缆交流耐压试验 2、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	次	1				
		高低压工程合计							
		照明工程							
1	030404017001	配电箱	1、名称：成套配电箱 2、编号：ZL-DFAL1 3、安装方式：明装,底边距地1.5米 4、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	台	1				
2	030404017002	配电箱	1、名称：4路智能应急照明配电箱 2、编号：ZL-1DFPD1 3、安装方式：明装,底边距地1.5米 4、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	台	1				
3	030412004001	装饰灯	1、名称：LED支架灯 2、参数：LED光源, (1*22W, >=2000LM, SDCM<=5) 3、安装方式：吸顶 4、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	套	5				



4	030412004002	装饰灯	1、名称：壁装LED支架灯 2、参数：LED光源，(1*22W, >=2000LM, SDCM<=5) 3、安装方式：壁装2.5m 4、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	套	6				
5	030412004003	装饰灯	1、名称：消防应急照明灯具 2、参数：A型消防灯具LED 7W, >=750lm, 供电时间详见集中电源配电箱 3、安装方式：壁装, 墙上距地2.4米 4、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	套	2				
6	030412004004	装饰灯	1、名称：消防应急标志灯具-安全出口指示灯 2、参数：A型消防灯具LED 1W, 供电时间详见集中电源配电箱 3、安装方式：明装, 底边距门上沿0.2米 4、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	套	2				
7	030411006001	接线盒	1、名称：灯具接线盒 2、安装方式：暗装 3、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	个	15				
8	030404034001	照明开关	1、名称：单联单控暗开关（10A 250V） 2、安装方式：暗装、底距地1.4m 3、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	个	2				
9	030404034002	照明开关	1、名称：双联单控暗	个	3				

			开关（10A 250V） 2、安装方式：暗装、 底距地1.4m 3、其他：详见招标图 纸、招标文件、国家相 关规范。						
10	030404035001	插座	1、名称：单相二三极 插座 2、规格：250V 10A 3、安装方式：暗装、 底距地1.8m 4、其他：详见招标图 纸、招标文件、国家相 关规范。	个	4				
11	030411006002	接线盒	1、名称：开关（插座 ）接线盒 2、安装方式：暗装 3、其他：详见招标图 纸、招标文件、国家相 关规范。	个	9				
12	030108003001	轴流通风机	1、名称：平时兼事故 后排气扇 2、安装方式：壁式 3、其他：详见招标图 纸、招标文件、国家相 关规范。	台	2				
13	030411004001	配线	1、名称：管内穿线 2、规格：WDZCN-BYJ- B1-2.5 3、其他：详见招标图 纸、招标文件、国家相 关规范。	m	447.08				
14	030411001001	配管	1、名称：镀锌钢管 2、规格：SC20 3、安装方式：综合考 虑 4、其他：详见招标图 纸、招标文件、国家相 关规范。	m	156.53				
15	030411006003	接线盒	1、名称：接线盒 2、安装方式：综合考 虑 3、其他：详见招标图 纸、招标文件、国家相	个	2				

			关规范。						
16	030414005002	电房安健环	1、名称：电房安健环 2、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	套	2				
		照明工程合计							
		接地工程							
1	030409002001	接地母线	1、名称：接地母线 2、做法：采用-40X4镀锌扁钢在变配电所各房间内墙上距地0.3米处作一圈接地装置相互联通,过门(走道)处及与设备基础、设备金属外壳连接处敷设于建筑面层内。 3、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	m	45.427				
2	030409001001	接地极	1、名称：接地测试板制作、安装 2、做法：变配电所各房间采用-40X4镀锌扁钢接至结构柱内对角两主筋(%%C≥16mm)作接地引下线(每房间不小于2处)与建筑物接地系统可靠联结。 3、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	块	4				
3	030409008001	等电位端子箱、测试板	1、名称：总等电位MEB 2、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	台	1				
4	030414011001	接地装置	1、名称：接地装置 2、类别：接地装置调试 接地网 3、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	系统	1				
		接地工程合计							
		室外电气工程							

1	030408001002	电力电缆	1、名称：铜芯电缆 2、规格：ZR-YJV22-8.7/15kV-3x70 3、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	m	85				
2	030408006002	电力电缆头	1、名称：10kV以下户内成套型电缆终端头制作、安装 2、规格：ZR-YJV22-8.7/15kV-3x70 3、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	个	1				
3	030414015002	电缆试验	1、名称：电缆试验 10KV电缆交流耐压试验 2、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	次	1				
4	030408003001	电缆保护管	1、名称：1层3列管(行人) 2、规格：玻璃钢Φ160 3、安装方式：埋地 4、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	m	85				
5	031002003001	套管	1、名称：刚性防水套管制作、安装 2、穿管管径：de150 3、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	个	3				
6	040504001001	1层3列排管(行人)转角井	1、名称：1层3列排管(行人)转角井 2、垫层种类、厚度：C15混凝土、100mm厚 3、井壁、井底板种类、厚度：C25混凝土、240mm厚 4、钢筋制安、预埋镀锌铁件 5、井壁内抹灰种类、厚度：1：2水泥砂浆、15mm厚 6、Φ200PVC集水口，内	座	2				

			填粗砂 7、预制C30混凝土电缆盖板1150*300*150 8、土方挖、填、运、弃土运距综合考虑 9、2mm厚菱形不锈钢标志牌200*80 10、详见图纸E-DY5 11、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范						
7	040504001002	1层3列排管(行人)直线井	1、名称：1层3列排管(行人)直线井 2、垫层种类、厚度：C15混凝土、100mm厚 3、井壁、井底板种类、厚度:C25混凝土、240mm厚 4、钢筋制安、预埋镀锌铁件 5、井壁内抹灰种类、厚度:1：2水泥砂浆、15mm厚 6、Φ200PVC集水口,内填粗砂 7、预制C30混凝土电缆盖板1150*300*150 8、土方挖、填、运、弃土运距综合考虑 9、2mm厚菱形不锈钢标志牌200*80 10、详见图纸E-DY4 11、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	座	1				
8	040101002001	挖沟槽土方	1、土壤类别：一二类土 2、挖土深度：深2m以内 3、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	m3	66.46				
9	040503002001	C15混凝土垫层	1、材料、厚度：C15混凝土垫层 2、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相	m3	6.55				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：电房改造安装工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
	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：电房改造安装工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	12488.39		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
13	消纳费	0		
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：电房改造安装工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	12488.39	
合计			12488.39	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：电房改造安装工程

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

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：电房改造安装工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

# 计 日 工 表

工程名称：电房改造安装工程

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						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	施工机具						
施工机具小计							
总计							

# 总承包服务费计价表

工程名称：电房改造安装工程

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

# 规费、税金项目计价表

工程名称：电房改造安装工程

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

# 主要材料设备价格表

工程名称：电房改造安装工程

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



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：电气干线改造

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		电气工程							
1	030404017003	配电箱	1、名称：成套配电箱 2、编号：ZL-ZAP1 3、安装方式：明装,底边距地1.5米 4、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	台	1				
2	030404017004	配电箱	1、名称：成套配电箱 2、编号：FL-2AP1 3、安装方式：明装,底边距地1.8米 4、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	台	1				
3	030404017005	配电箱	1、名称：成套配电箱 2、编号：FL-3AP1\FL-4AP1 3、安装方式：明装,底边距地1.8米 4、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	台	2				
4	030404017006	配电箱	1、名称：成套配电箱 2、编号：ZL-2AP1\ZL-4AP1 3、安装方式：明装,底边距地1.8米 4、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	台	2				
5	030404017007	配电箱	1、名称：成套配电箱 2、编号：ZL-3AP1\ZL-5AP1\ZL-6AP1 3、安装方式：明装,底	台	3				

			边距地1.8米 4、其他：详见招标图 纸、招标文件、国家相 关规范。						
6	030404017008	配电箱	1、名称：成套配电箱 2、编号：ZL-7AP1 3、安装方式：明装,底 边距地1.8米 4、其他：详见招标图 纸、招标文件、国家相 关规范。	台	1				
7	030404017009	配电箱	1、名称：成套配电箱 2、编号：ZL-7AL1-1 3、安装方式：明装,底 边距地1.8米 4、其他：详见招标图 纸、招标文件、国家相 关规范。	台	1				
8	030404017010	配电箱	1、名称：成套配电箱 2、编号：ZL-7AP1-1 3、安装方式：明装,底 边距地1.8米 4、其他：详见招标图 纸、招标文件、国家相 关规范。	台	1				
9	030404017011	配电箱	1、名称：成套配电箱 2、编号：ZL-1AL1-2 3、安装方式：明装,底 边距地1.8米 4、其他：详见招标图 纸、招标文件、国家相 关规范。	台	1				
10	030404017012	配电箱	1、名称：成套配电箱 2、编号：ZL-1AL1-1 3、安装方式：明装,底 边距地1.8米 4、其他：详见招标图 纸、招标文件、国家相 关规范。	台	1				
11	030404017013	配电箱	1、名称：成套配电箱 2、编号：ZL-7AL1- 2\ZL-7AL1-3 3、安装方式：明装,底 边距地1.6米	台	2				

			4、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。						
12	030404017014	配电箱	1、名称：成套配电箱 2、编号：ZL-6AL1-JS 3、安装方式：明装,底边距地1.5米 4、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	台	1				
13	030404017015	配电箱	1、名称：成套配电箱 2、编号：ZL-2AL1\ZL-4AL1 3、安装方式：明装,底边距地1.8米 4、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	台	2				
14	030404017016	配电箱	1、名称：成套配电箱 2、编号：ZL-3AL1\ZL-5AL1 3、安装方式：明装,底边距地1.8米 4、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	台	2				
15	030404017017	配电箱	1、名称：成套配电箱 2、编号：ZL-6AL1 3、安装方式：明装,底边距地1.8米 4、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	台	1				
16	030404017018	配电箱	1、名称：成套配电箱 2、编号：ZL-7AL1 3、安装方式：明装,底边距地1.8米 4、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	台	1				
17	030404017019	配电箱	1、名称：成套配电箱 2、编号：FL-1GBAL1 3、安装方式：明装,底边距地1.6米	台	1				

			4、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。						
18	030404017020	配电箱	1、名称：成套配电箱 2、编号：FL-3AL1\FL-4AL1 3、安装方式：明装,底边距地1.6米 4、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	台	2				
19	030404017021	配电箱	1、名称：成套配电箱 2、编号：ZL-1AL1 3、安装方式：明装,底边距地1.8米 4、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	台	1				
20	030404017022	配电箱	1、名称：成套配电箱 2、编号：FL-2AL1 3、安装方式：明装,底边距地1.8米 4、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	台	1				
21	030404017023	配电箱	1、名称：成套配电箱 2、编号：ZL-ZAL1 3、安装方式：明装,底边距地1.5米 4、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	台	1				
22	030404017024	配电箱	1、名称：成套配电箱 2、编号：ZL-SBAP1 3、安装方式：明装,底边距地1.5米 4、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	台	1				
23	030404017025	配电箱	1、名称：成套配电箱 2、编号：ZL-1ALG1 3、安装方式：明装,底边距地1.5米 4、其他：详见招标图	台	1				

			纸、招标文件、国家相关规范。						
24	030404017026	配电箱	1、名称：成套配电箱 2、编号：ZL-1MWAL1 3、安装方式：明装, 底边距地1.5米 4、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	台	1				
25	030404017027	配电箱	1、名称：成套配电箱 2、编号：FL-1ALG1 3、安装方式：明装, 底边距地1.5米 4、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	台	1				
26	030414007002	不间断电源	1、名称：不间断电源柜 (UPS) 2、规格：50KVA、EPS、自带旁路功能, 连续不间断供电90分钟 3、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	台	1				
27	030414007003	不间断电源	1、名称：不间断电源柜 (UPS) 2、规格：12KVA、EPS、自带旁路功能, 连续不间断供电90分钟 3、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	台	2				
28	030414007004	不间断电源	1、名称：不间断电源柜 (UPS) 2、规格：6KVA、EPS、自带旁路功能, 连续不间断供电90分钟 3、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	台	2				
29	030414007005	不间断电源	1、名称：静止无功补偿装置 2、规格：SVG:6kVAR 3、其他：详见招标图	台	1				

			纸、招标文件、国家相关规范。						
30	030408001004	电力电缆	1、名称：铜芯电缆 2、规格：WDZBNS-YJY-B1-5*16 3、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	m	13.897				
31	030408001005	电力电缆	1、名称：铜芯电缆 2、规格：WDZBN-YJY-B1-5*16 3、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	m	78.773				
32	030408001006	电力电缆	1、名称：铜芯电缆 2、规格：WDZB-YJY-B1-5*10 3、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	m	266.156				
33	030408001007	电力电缆	1、名称：铜芯电缆 2、规格：WDZB-YJY-B1-5*16 3、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	m	396.875				
34	030408001008	电力电缆	1、名称：铜芯电缆 2、规格：WDZB-YJY-B1-4*25+1*16 3、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	m	116.207				
35	030408001009	电力电缆	1、名称：铜芯电缆 2、规格：WDZB-YJY-B1-4*35+1*16 3、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	m	166.475				
36	030408001010	电力电缆	1、名称：铜芯电缆 2、规格：WDZBNS-YJY-B1-4*35+1*16 3、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	m	50				

37	030408001011	电力电缆	1、名称：铜芯电缆 2、规格：WDZB-YJY-B1-4*50+1*25 3、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	m	106.633				
38	030408001012	电力电缆	1、名称：铜芯电缆 2、规格：WDZB-YJY-B1-4*240+1*120 3、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	m	50.127				
39	030408001013	电力电缆	1、名称：铜芯电缆 2、规格：WDZB-YJY-B1-5*6 3、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	m	20.715				
40	030408006004	电力电缆头	1、名称：1kV以下户内干包式铜芯电力电缆终端头制作、安装 2、规格：（截面mm2以下）16 3、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	个	32				
41	030408006005	电力电缆头	1、名称：1kV以下户内干包式铜芯电力电缆终端头制作、安装 2、规格：（截面mm2以下）35 3、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	个	12				
42	030408006006	电力电缆头	1、名称：1kV以下户内干包式铜芯电力电缆终端头制作、安装 2、规格：（截面mm2以下）70 3、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	个	2				
43	030408006007	电力电缆头	1、名称：1kV以下户内干包式铜芯电力电缆终	个	4				

			端头制作、安装 2、规格：（截面mm <sup>2</sup> 以下） 240 3、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。						
44	030411004002	配线	1、名称：多股铜芯聚氯乙烯绝缘导线 2、规格：WDZCN-RYS-B1-4*2.5 3、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	m	11.483				
45	030411001002	配管	1、名称：镀锌钢管 2、规格：SC32 3、安装方式：综合考虑 4、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	m	20.61				
46	030411001003	配管	1、名称：镀锌钢管 2、规格：SC40 3、安装方式：综合考虑 4、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	m	62.68				
47	030411001004	配管	1、名称：镀锌钢管 2、规格：SC80 3、安装方式：综合考虑 4、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	m	150				
48	030411006004	接线盒	1、名称：接线盒 2、安装方式：综合考虑 3、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	个	3				
49	030411002001	线槽	1、名称：金属线槽 2、规格：300*150*1.5 3、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相	m	9.184				



			关规范。						
50	030411002002	线槽	1、名称：金属线槽 2、规格：200*150*1.5 3、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	m	31.866				
51	030411002003	线槽	1、名称：金属线槽 2、规格：200*100*1.5 3、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	m	30.111				
52	030411002004	线槽	1、名称：金属线槽 2、规格：150*100*1.5 3、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	m	59.455				
53	030411002005	线槽	1、名称：金属线槽 2、规格：100*100*1.5 3、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	m	102.82				
54	030411002006	线槽	1、名称：金属线槽 2、规格：100*80*1.5 3、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	m	37.016				
55	030411002007	线槽	1、名称：金属线槽 2、规格：80*60*1.5 3、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	m	51.626				
56	030411002008	线槽	1、名称：金属线槽 2、规格：60*40*1.5 3、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	m	407.123				
57	030413001001	铁构件	1、名称：铁构件制作、安装 2、材料：角铁、圆钢 3、除锈、防锈漆二遍、调和漆二遍 4、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	kg	918.38				

58	031002001001	抗震支架	1、名称:桥架侧向抗震支吊架 2、型号、规格:KZ-200T 3、抗震支吊架系统由槽钢、加固吊杆、抗震连接件、管夹、锚栓等组成 4、其他:详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	套	4				
59	031002001002	抗震支架	1、名称:桥架双向抗震支吊架 2、型号、规格:KZ-200TL 3、抗震支吊架系统由槽钢、加固吊杆、抗震连接件、管夹、锚栓等组成 4、其他:详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	套	2				
60	030414007006	不间断电源	1、名称: 不间断电源调试 2、类别: 不间断电源容量(kV·A以下) 10 3、其他: 详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	系统	3				
61	030414007007	不间断电源	1、名称: 不间断电源调试 2、类别: 不间断电源容量(kV·A以下) 30 3、其他: 详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	系统	2				
62	030414007008	不间断电源	1、名称: 不间断电源调试 2、类别: 不间断电源容量(kV·A以下) 60 3、其他: 详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	系统	1				
63	031201002001	设备与矩形管道刷油	1、名称: 线槽、线管美化	m2	232.37				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：电气干线改造

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：电气干线改造

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	10713.05		
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
13	消纳费	0		
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：电气干线改造

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	10713.05	
合计			10713.05	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：电气干线改造

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：电气干线改造

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：电气干线改造

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						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	施工机具						
施工机具小计							
总计							

# 总承包服务费计价表

工程名称：电气干线改造

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：电气干线改造

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：电气干线改造

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：电气楼层改造

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		电气工程							
1	030404017028	配电箱	1、名称：成套配电箱 2、编号：ZL-2AP1-1~3\ZL-3AP1-1~3\ZL-4AP1-1~3\ZL-5AP1-1~3\ZL-6AP1-1~3,5\ZL-7AP1-2~3 3、安装方式：明装,底边距地1.6米 4、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	台	18				
2	030404017029	配电箱	1、名称：成套配电箱 2、编号：ZL-2AL1-4a,4b\ZL-3AL1-4\ZL-4AL1-4a,4b\ZL-5AL1-4\ZL-6AL1-4 3、安装方式：明装,底边距地1.8米 4、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	台	7				
3	030404017030	配电箱	1、名称：成套配电箱 2、编号：ZL-2AP1-4a,4b\ZL-3AP1-4\ZL-4AP1-4a,4b\ZL-5AP1-4\ZL-6AP1-4 3、安装方式：明装,底边距地1.8米 4、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	台	7				
4	030404017031	配电箱	1、名称：成套配电箱 2、编号：ZL-2AL1-5\ZL-3AL1-5\ZL-4AL1-	台	9				

			5\ZL-5AL1-5\ZL-6AL1-5\FL-2AL1-1~3 3、安装方式：明装,底边距地1.6米 4、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。						
5	030404017032	配电箱	1、名称：成套配电箱 2、编号：ZL-2AP1-5\ZL-3AP1-5\ZL-4AP1-5\ZL-5AP1-5 3、安装方式：明装,底边距地1.6米 4、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	台	4				
6	030404017033	配电箱	1、名称：成套配电箱 2、编号：ZL-2AL1-1~3\ZL-3AL1-1~3\ZL-4AL1-1~3\ZL-5AL1-1~3\ZL-6AL1-1~3\FL-3AL1-1~3\FL-4AL1-1~3 3、安装方式：明装,底边距地1.6米 4、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	台	21				
7	030404017034	配电箱	1、名称：成套配电箱 2、编号：FL-3AP1-1~3\FL-4AP1-1~3 3、安装方式：明装,底边距地1.6米 4、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	台	6				
8	030404017035	配电箱	1、名称：空调开关箱(T1) 2、安装方式：明装,底边距地2.4米 3、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	台	44				
9	030411004003	配线	1、名称：绝缘电线 2、规格：WDZC-BYJ-B1-4	m	2566.93				

			3、其他：详见招标图 纸、招标文件、国家相 关规范。						
10	030411004004	配线	1、名称：绝缘电线 2、规格：WDZC-BYJ- B1-6 3、其他：详见招标图 纸、招标文件、国家相 关规范。	m	2368.72				
11	030411004005	配线	1、名称：绝缘电线 2、规格：WDZC-BYJ- B1-10 3、其他：详见招标图 纸、招标文件、国家相 关规范。	m	1478.35				
12	030411002009	线槽	1、名称：塑料线槽 2、规格：40*20 3、其他：详见招标图 纸、招标文件、国家相 关规范。	m	545.588				
13	031201002002	设备与矩形管道刷油	1、名称：线槽、线管 美化 2、内容：新增或未改 造的MR线槽及金属管 ，明敷时外壁须粉刷同 墙壁或天花颜色涂料。 3、其他：详见招标图 纸、招标文件、国家相 关规范。	m2	109.12				
14	030413003002	打洞(孔)	1、名称：砖墙机械钻 孔(洞) 2、其他：详见招标图 纸、招标文件、国家相 关规范。	个	72				
		电气工程合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措 施费							
		绿色施工安全防护措 施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							



1	031301017003	脚手架搭拆费	1、名称：脚手架搭拆费	项	1				
2	031302007003	高层施工增加	1、名称：高层施工增加费	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：电气楼层改造

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：电气楼层改造

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	2782.29		
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
13	消纳费	0		
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：电气楼层改造

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	2782.29	
合计			2782.29	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：电气楼层改造

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：电气楼层改造

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：电气楼层改造

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						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	施工机具						
施工机具小计							
总计							



# 总承包服务费计价表

工程名称：电气楼层改造

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：电气楼层改造

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：电气楼层改造

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：红线外高压工程

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							
		室外电气工程							
1	030408001003	电力电缆	1、名称：铜芯电缆 2、规格：ZR-YJV22-8.7/15kV-3x70 3、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	m	145				
2	030408006003	电力电缆头	1、名称：10kV以下户内成套型电缆终端头制作、安装 2、规格：ZR-YJV22-8.7/15kV-3x70 3、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	个	1				
3	030408003002	电缆保护管	1、名称：1层3列管(行车) 2、规格：玻璃钢Φ160 3、安装方式：埋地 4、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	m	145				
4	040504001003	1层3列排管(行车)转角井	1、名称：1层3列排管(行车)转角井 2、垫层种类、厚度：C15混凝土、100mm厚 3、井壁、井底板种类、厚度:C25混凝土、240mm厚 4、钢筋制安、预埋镀锌铁件 5、井壁内抹灰种类、厚度:1：2水泥砂浆、15mm厚 6、Φ200PVC集水口,内	座	1				

			填粗砂 7、预制C30混凝土电缆盖板1150*300*150 8、土方挖、填、运、弃土运距综合考虑 9、2mm厚菱形不锈钢标志牌200*80 10、详见图纸E-DY5a 11、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范						
5	040504001004	1层3列排管(行车)直线井	1、名称：1层3列排管(行车)直线井 2、垫层种类、厚度：C15混凝土、100mm厚 3、井壁、井底板种类、厚度:C25混凝土、240mm厚 4、钢筋制安、预埋镀锌铁件 5、井壁内抹灰种类、厚度:1：2水泥砂浆、15mm厚 6、Φ200PVC集水口,内填粗砂 7、预制C30混凝土电缆盖板1150*300*150 8、土方挖、填、运、弃土运距综合考虑 9、2mm厚菱形不锈钢标志牌200*80 10、详见图纸E-DY4a 11、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范	座	1				
6	041001001002	拆除路面	1、材质：沥青路面及基层 2、厚度：66cm 3、其他：详见招标图纸、招标文件、国家相关规范。	m2	543.75				
7	040203006001	沥青混凝土	1、4cm细粒式改性沥青玛蹄脂碎石混合料(SMA-13) 2、洒PC-3粘层油0.5L/m²	m2	543.75				

			3、6cm中粒式改性沥青 砼（AC-20C） 4、洒PC-3粘层油 0.5L/m <sup>2</sup> 5、满铺玻纤土工格栅 6、26cmC40水泥混凝土 面层（加早强剂） 7、30cm5%水泥稳定石 屑层 8、沥青封层E0≥40MPa  9、其他：详见招标图 纸、招标文件、国家相 关规范。						
8	040101002002	挖沟槽土方	1、土壤类别：一二类 土 2、挖土深度：深2m以 内 3、其他：详见招标图 纸、招标文件、国家相 关规范。	m3	167.64				
9	040503002002	C15混凝土垫层	1、材料、厚度：C15混 凝土垫层 2、其他：详见招标图 纸、招标文件、国家相 关规范。	m3	11.17				
10	040803004002	管道包封	1、材料、厚度：C25混 凝土管道包封 2、其他：详见招标图 纸、招标文件、国家相 关规范。	m3	1.28				
11	040803002002	DN160管枕	1、名称：DN160管枕 2、其他：详见招标图 纸、招标文件、国家相 关规范。	个	218				
12	040103001002	回填方	1、材料、厚度：回填 石屑 2、其他：详见招标图 纸、招标文件、国家相 关规范。	m3	155.6				
13	010507007001	电缆标志桩	1、混凝土强度等级 ：C25 2、尺寸 ：0.1*0.1*0.4m	根	7				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：红线外高压工程

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	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	QRG	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：红线外高压工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	9257.64		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
13	消纳费	0		
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：红线外高压工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	9257.64	
合计			9257.64	

# 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：红线外高压工程

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：红线外高压工程

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：红线外高压工程

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						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	施工机具						
施工机具小计							
总计							

# 总承包服务费计价表

工程名称：红线外高压工程

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：红线外高压工程

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：红线外高压工程

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