

东江分公司更换3吨电梯工程土建 工程

招 标 工 程 量 清 单

招 标 人： \_\_\_\_\_  
(单位盖章)

造价咨询人： \_\_\_\_\_  
(单位资质专用章)

法定代表人  
或其授权人： \_\_\_\_\_  
(签字或盖章)

法定代表人  
或其授权人： \_\_\_\_\_  
(签字或盖章)

编 制 人： \_\_\_\_\_  
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人： \_\_\_\_\_  
(造价工程师签字盖专用章)

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：东江分公司更换3吨电梯工程土建

标段：

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
		整个项目						
1	011602002001	钢筋混凝土构件拆除	1、人工拆除现浇钢筋混凝土基础 2、拆除位置：六楼机房水泥墩、电梯井底板的缓冲底座	m3	3			
2	011601001001	拆除废料外运	拆除废料外运 人工装自卸汽车运 3km内 实际运距(km)：20	m3	3			
3	010515001001	现浇构件钢筋	现浇构件圆钢 $\phi$ 10内	t	0.15			
4	010501003001	独立基础：电梯坑、机房	1、现浇建筑物混凝土 电梯坑 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25	m3	1.5			
5	011702001001	基础：木模版	基础：木模版	m2	3			
6	030413003001	打洞(孔)	机械钻孔(洞) 混凝土(孔径mm以内) $\phi$ 200	个	3			
7	010604001001	钢梁	1. 梁类型:工字钢 2. 钢材品种、规格:Q235B; 3. 制作安装:含材料采购, 钢构件制作、场外运输、现场安装、螺栓孔开设, 费用考虑在综合单价中。 4. 油漆品种、刷漆遍数:环氧富锌底漆二道( $Zn \geq 80\%$ ), 厚度为 $80 \mu m$ ; 高固体环氧云铁中间漆两道, 厚度为 $100 \mu m$ ; 丙烯酸聚氨酯面漆二道, 厚度为 $80 \mu m$ 。	t	0.4481			
8	010604001002	钢结构支持架	1. 梁类型:L80*80*5镀锌角铁 2. 钢材品种、规格:Q235B; 3. 制作安装:含材料采购, 钢构件制作、场外运输、现场安装、螺栓孔开设, 费用考虑在综合单价中。 4. 油漆品种、刷漆遍数:环氧富锌底漆二道( $Zn \geq 80\%$ ), 厚度为 $80 \mu m$ ; 高固体环氧云铁中间漆两道, 厚度为 $100 \mu m$ ; 丙烯酸聚氨酯面漆二道, 厚度为 $80 \mu m$ 。	t	0.3			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：东江分公司更换3吨电梯工程土建

标段:

第 2 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
9	010604001003	门口钢结构护壁、桥箱内钢结构限位	1. 梁类型:门口钢结构护壁、桥箱内钢结构限位 2. 钢材品种、规格:Q235B; 3. 制作安装:含材料采购, 钢构件制作、场外运输、现场安装、螺栓孔开设, 费用考虑在综合单价中。 4. 油漆品种、刷漆遍数:环氧富锌底漆二道( $Zn \geq 80\%$ ), 厚度为 $80 \mu m$ ; 高固体环氧云铁中间漆两道, 厚度为 $100 \mu m$ ; 丙烯酸聚氨酯面漆二道, 厚度为 $80 \mu m$ 。	t	0.3			
10	粤011703002001	单独装饰装修工程垂直运输	单独装饰装修工程垂直运输	项	1			
11	011707007001	已完工程及设备保护	1. 保护部位:楼地面 2. 保护材料:编织布	项	80			
12	粤011701010001	满堂脚手架	满堂脚手架(钢管) 基本层 $3.6 m$ 实际高度(m):40	m2	18			
		分部分项合计						
		措施项目						
		单价措施合计						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08







# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：东江分公司更换3吨电梯工程安装部分

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	综合合价	其中 暂估价
		整个项目						
1	030107001001	交流电梯	1. 名称: 货梯 2. 层数: 5 3. 站数: 5 4. 提升高度、速度: 0.5m/s 5. 载重: 3000kg 6. 工作内容: 本体安装, 单机试运转及调试 (含控制箱, 连接管线, 部分预留件及附件制作、安装, 设备支架制作、安装, 接地, 电机检查接线、验收等内容 7. 电梯内装修: 标配 8. 其他详见图纸及技术要求 9. 工作内容和其他要求: 含场内运输费、满足招标文件、设计图纸要求及施工验收规范	部	1			
2	030404017002	配电箱	125A, 电梯配电箱	台	1			
3	030411003001	桥架	钢制槽式桥架安装(宽+高mm以下) 150	m	6			
4	030411004001	配线	硬绝缘导线管内穿线 导线截面(mm <sup>2</sup> 以内) 16	m	18			
5	030107001002	交流电梯	1、曳引式货梯 2、型 号: THJ-JX 3、载重量: 3000kg 4、速 度: 0.5m/s 5、层 站: 5层5站5门 6、详见参数及技术要求	部	1			
		分部分项合计						
		措施项目						
6	031302007001	高层施工增加		项	1			
7	031301017001	脚手架搭拆费		项	1			
		单价措施合计						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。



# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：东江分公司更换3吨电梯工程安装部分

标段：

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
1	LSSGCSF00001	绿色施工安全防护措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	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%
2	031301010001	安装与生产同时进行增加费用	分部分项人工费	0				按人工费的10%计算
3	031301011001	在有害身体健康环境中施工增加费	分部分项人工费	0				按人工费的10%计算
4	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
5	粤031302008001	赶工措施费	分部分项人工费+分部分项机具费	0				赶工措施费= $(1-\delta) \times \text{分部分项（人工费+施工机具费）} \times 0.344$ $(0.8 \leq \delta < 1)$ 式中： $\delta = \text{合同工期} / \text{定额工期}$
6	031302002001	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
7	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
8	粤031302009001	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机具费	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1.00%；省级文明工地2.00%
9	DXGXJCJXF001	地下管线交叉降效费						按实际发生或经批准的施工方案计算

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：



