

江门市蓬江区盈泽园地下车库电动自行车充电桩场地建设项目工程

招标工程量清单

招 标 人：

江门市住房和城乡建设局
(单位盖章)



造价咨询人：

江门市建设监理顾问有限公司
(单位资质专用章)



法定代表人

或其授权人：

梁志华

(签字或盖章)

法定代表人

或其授权人：

陈春虹

(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：



编制说明

一、工程概况：

- 1、项目名称：江门市蓬江区盈泽园地下车库电动自行车充电桩场地建设项目
- 2、建设单位：江门市住房和城乡建设局
- 3、工程范围：园建工程、安装工程

二、编制依据

- 1、根据委托单位提供的《江门市蓬江区盈泽园地下车库电动自行车充电桩场地建设项目工程施工图纸》计算实物工程量。
- 2、本工程依据《建设工程工程量清单计价规范（GB 50500-2013）》、《广东省房屋建筑与装饰工程综合定额(2018)》、《广东省通用安装工程综合定额(2018)》、《广东省房屋建筑和市政修缮工程综合定额（2012）》、《广东省建设工程计价依据（2018）》及相关计价文件等。

三、其他说明

- 1、由于平面图中反映的“消防报警线路、监控线路、门禁线路”均从消防控制室引来约 35 米，但平面图中没有反映完整的回路走向，所以本次预算仅计算平面图反映的走向。
- 2、由于平面图中没有反映“ALCDZ 配电总箱”的进线电缆的具体出线位置和具体走向，所以本次预算暂不计算该条电缆。
- 3、由于图纸中没有反映铲除草坪的厚度，所以本次预算暂按 50mm 计算。
- 4、由于检查井抬升没有在平面图中反映具体位置，所以本次预算暂按 1 个计算。
- 5、由于图纸中缺少钢梯最上部平台的混凝土围栏拆除和修复的具体尺寸或大样，所以本次预算暂不计算此部分内容。

建设项目投标报价汇总表

工程名称：江门市蓬江区盈泽园地下车库电动自行车充电桩场地建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表适用于工程项目招标控制价或投标报价的汇总。

表-02

单位工程投标报价汇总表

工程名称：充电桩场地改造

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额:(元)	其中：暂估价(元)
1	分部分项合计		
1.1	钢楼梯		
1.2	改造平面图		
2	措施合计		
2.1	绿色施工安全防护措施费		
2.2	其他措施费		
3	其他项目		
3.1	暂列金额		
3.2	暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
3.5	预算包干费		
3.6	工程优质费		
3.7	概算幅度差		
3.8	索赔费用		
3.9	现场签证费用		
3.10	其他费用		
4	税前工程造价		
5	增值税销项税额		
6	总造价		
7	人工费		
投标报价合计=1+2+3+5			

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：充电桩场地改造

标段：

第 1 页 共 5 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
		钢楼梯						
1	010404001001	垫层	1. 混凝土种类:普通商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C15 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	0.975			
2	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类:普通商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	2.024			
3	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类:普通商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	0.7172			
4	010503001001	基础梁	1. 混凝土种类:普通商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	1.432			
5	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 $\phi 12-\phi 14$ 以内 2. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等	t	0.061			
6	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 $\phi 16-\phi 25$ 以内 2. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等	t	0.273			
7	010515001003	现浇构件钢筋 (箍筋)	1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 (HRB400内) $\phi 10$ 以内 2. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等	t	0.183			
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：充电桩场地改造

标段：

第 2 页 共 5 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
8	010603002001	空腹钢柱	1. 钢材品种：冷弯长方形钢管 2. 单根质量：0.3t内	t	0.368			
9	010606001001	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格：圆钢管 2. 构件类型：柱撑	t	0.062			
10	010606008001	钢梯	1. 钢材品种、规格：H型钢、花纹钢板 2. 钢梯形式：踏步式	t	1.371			
11	011407005001	金属构件刷防火涂料	1. 清除表面油污，除锈等级不低于Sa2或St2级 2. 防锈漆两遍	m2	42.41			
12	010101004002	挖基坑土方	1. 装土方式：人工加机器 2. 挖土深度：2m 内	m3	22.6318			
13	010103001001	回填方	1. 密实度要求：夯填 2. 填方材料品种：素土	m3	18.5364			
14	010103002001	余方弃置	1. 机器装车 2. 运距：综合考虑	m3	4.0954			
		钢楼梯合计						
		改造平面图						
15	010401003001	砌块墙	1. 砖品种、规格、强度等级：烧结页岩多孔砖 2. 墙体类型：外墙 3. 砂浆强度等级、配合比：M5 4. 厚度：90mm	m3	1.32			
16	010401003002	砌块墙	1. 砖品种、规格、强度等级：加气混凝土 2. 墙体类型：外墙 3. 砂浆强度等级、配合比：M5 4. 厚度：60mm	m3	0.3192			
17	010903004001	1.5米高砖砌挡墙交接缝	1. 密封膏嵌缝 2. 聚乙烯泡沫塑料	m	8.8			
18	011201001001	新增砖砌挡墙抹灰	1. 外墙面1:3水泥砂浆一次抹光15厚 2. 3厚1:1水泥砂浆加水重20%白乳胶镶贴 外墙面砖(135X45灰色外墙砖)	m2	15.028			
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：充电桩场地改造

标段：

第 3 页 共 5 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
19	010404001001	垫层	1. 混凝土种类:普通商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C15 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	0.88			
20	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类:普通商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	2.624			
21	010503002001	矩形梁	1. 混凝土种类:普通商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	0.984			
22	010503002002	抬升井	1. 混凝土种类:普通商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	0.192			
23	010515001004	现浇构件钢筋 (箍筋)	1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋(HRB400内) $\phi 10$ 以内 2. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等	t	0.018			
24	010515001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 $\phi 12-\phi 14$ 以内 2. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等	t	0.029			
25	010507005001	扶手、压顶	1. 混凝土种类:普通商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 其他:未尽事项详见图纸、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m3	0.2952			
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: 充电桩场地改造

标段:

第 4 页 共 5 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
26	040203007001	水泥混凝土路面	1. 150厚C30混凝土 2. 150厚6%水泥稳定石屑 3. 150厚石渣 4. 素土夯实	m2	223.0119			
27	011610002001	金属门窗拆除	1. 拆除原有铁艺围栏 2. 类型: 围栏	樘	1			
28	010802001001	铁艺大门	1. 门代号及洞口尺寸: 1300mm*1800mm 2. 材质: 矩形钢管	m2	2.34			
29	040601016001	钢栏杆	1. 高度: 1200mm 2. 安装位置: 钢梯两侧	m	12.32			
30	010903002001	墙面涂膜防水	1. 防水膜品种: 聚合物水泥砂浆 2. 涂膜厚度、遍数: 5mm	m2	3.18			
31	010404001002	截水沟	1. 尺寸: 300X300 2. 参见11ZJ901	m	29.5			
32	011605001001	铲除原有绿化	1. 拆除类型: 原有绿化 2. 面积: 234.03m2	m2	234.03			
33	040205006001	车位标线	1. 材料品种: 热熔型反光标线涂料。 2. 线宽: 100mm	m	176.6			
34	010101004001	挖基坑土方	1. 装土方式: 人工加机器 2. 挖土深度: 2m 内	m3	12.0995			
35	010103001002	回填方	1. 密实度要求: 夯填 2. 填方材料品种: 素土	m3	8.3987			
36	010103002002	余方弃置	1. 机器装车 2. 运距: 综合考虑	m3	3.7008			
		改造平面图合计						
		分部分项合计						
		措施项目						
37	081303001002	单排脚手架	1. 搭设高度: 根据现场实际情况自行考虑	m2	8.624			
38	011702001001	基础	1. 基础类型: 独立基础	m2	16.28			
39	041102001001	垫层模板	1. 基础类型: 垫层	m2	2.28			
40	011702002001	矩形柱	1. 模版类型: 矩形柱	m2	7.336			
41	011702005001	基础梁	1. 梁截面形状: 矩形	m2	11.4562			
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：充电桩场地改造

标段:

第 5 页 共 5 页

[illegible]

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：充电桩场地改造

标段：

第 1 页 共 1 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						
2	WMGDZJF00001	文明工地增加费						
3	011707002001	夜间施工增加费						
4	GGCSF0000001	赶工措施费						
5	QTFY00000001	其他费用						
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：充电桩场地改造

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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: 充电桩场地改造

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂列金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

表—12—1

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 充电桩场地改造

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用于造价信息差额调整法)

工程名称: 充电桩场地改造

标段:

第 1 页 共 3 页

序号	名称、规格、型号	单位	数量	风险系数 (%)	基准单价 (元)	投标单价 (元)	发承包人确认单价 (元)	备注
1	不锈钢型钢 综合	t	0.0464					
2	热轧圆盘条 $\phi 10$ 以内	t	0.0165					
3	螺纹钢 $\phi 25$ 以内	t	0.372					
4	螺纹钢 $\phi 10$ 以内	t	0.2051					
5	镀锌低碳钢丝 $\phi 4.0$	kg	15.632					
6	镀锌低碳钢丝 $\phi 0.7 \sim 1.2$	kg	2.5989					
7	钢丝绳 $\phi 14.1 \sim 15$	kg	6.2334					
8	钢丝绳 $\phi 12.5$	m	0.003					
9	黄铜丝 $\phi 3$	kg	1.1677					
10	钨棒	kg	0.579					
11	吊装夹具	套	0.036					
12	土工布	m ²	13.73					
13	六角螺栓 综合	kg	5.2233					
14	对拉螺栓	kg	0.7658					
15	膨胀螺栓 M8 \times 80	十套	7.8747					
16	圆钉 50 \sim 75	kg	8.3055					
17	低碳钢焊条 综合	kg	6.81					
18	低合金钢耐热焊条 综合	kg	10.4205					
19	不锈钢焊丝	kg	1.7405					
20	二氧化碳药芯焊丝 V-71	kg	2.5061					
21	不锈钢法兰座(装饰用) $\phi 59$	个	7.1099					
22	铁件 综合	kg	17.3966					
23	复合普通硅酸盐水泥 P.C 32.5	t	4.5524					
24	白色硅酸盐水泥 32.5	t	0.0023					
25	石屑	m ³	46.5203					
26	烧结页岩多孔砖 240 \times 180 \times 90	千块	0.34					
27	蒸压加气混凝土砌块 240 \times 180 \times 60	千块	0.123					
28	板枋材 综合	m ³	0.0758					

注: 1. 此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容, 投标人在投标时自主确定投标单价。

2. 基准单价应优先采用工程造价管理机构发布的单价, 未发布的, 通过市场调查确定其基准单价。

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用于造价信息差额调整法)

工程名称：充电桩场地改造

标段：

第 2 页 共 3 页

序号	名称、规格、型号	单位	数量	风险系数 (%)	基准单价 (元)	投标单价 (元)	发承包人确认单价 (元)	备注
29	松杂板枋材	m3	0.3172					
30	垫木	m3	0.0396					
31	防水胶合板 模板用 18mm	m2	5.7474					
32	外墙面砖 135x45	m2	15.3286					
33	环氧富锌底漆	kg	3.428					
34	热塑标线底漆	kg	3.0022					
35	酚醛红丹防锈漆	kg	0.1984					
36	酚醛铁红防锈漆	kg	9.0248					
37	钢结构薄型防火涂料	kg	128.2903					
38	热熔标线涂料	kg	86.0572					
39	聚氨酯密封膏	kg	7.4844					
40	嵌缝料	kg	0.7336					
41	清油	kg	0.0796					
42	松节油	kg	2.9321					
43	灯用煤油	kg	0.6011					
44	石蜡	kg	0.3982					
45	环氧树脂 综合	kg	2.247					
46	草酸	kg	0.1503					
47	隔离剂	kg	4.6347					
48	环氧富锌底漆稀释剂	kg	0.3428					
49	脱模剂	kg	1.9157					
50	二氧化碳	m3	2.406					
51	氩气	m3	5.3399					
52	氧气	m3	10.342					
53	液化石油气	m3	2.7726					
54	乙炔气	kg	5.6883					
55	聚乙烯泡沫塑料	m2	0.528					
56	聚苯乙烯泡沫板	m2	0.0246					
57	钢管 D50	m	20.6912					
58	钢管 $\phi 48.3 \times 3.6$	m	0.2932					

注：1. 此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。
2. 基准单价应优先采用工程造价管理机构发布的单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用于造价信息差额调整法)

工程名称: 充电桩场地改造

标段:

第 3 页 共 3 页

序号	名称、规格、型号	单位	数量	风险系数 (%)	基准单价 (元)	投标单价 (元)	发承包人确认单价 (元)	备注
59	不锈钢管 D20	m	55.968					
60	白棉纱	kg	0.1503					
61	水	m ³	22.0333					
62	钢模板	kg	20.7356					
63	脚手架接驳管 $\phi 43 \times 350$	支	0.1					
64	脚手架钢管底座	个	0.0198					
65	脚手架活动扣(含螺丝)	套	0.0336					
66	脚手架直角扣(含螺丝)	套	0.2242					
67	钢支撑	kg	10.0301					
68	反光材料(玻璃珠)	kg	5.8631					
69	聚合物防水砂浆(单组分)	kg	28.62					
70	其他材料费	元	275.0202					
71	材料费调整	元	0.0265					
72	制作基价	元	935.97					
73	普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C15	m ³	3.6109					
74	普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C25	m ³	0.4767					
75	普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C30	m ³	42.4718					
76	湿拌砌筑砂浆 砌筑灰缝 ≥ 5 mm M5	m ³	0.3272					
77	湿拌抹灰砂浆 一次抹灰厚度 ≥ 5 mm M15	m ³	0.251					
78	湿拌地面砂浆 地面普通找平 M25	m ³	0.5906					
79	钢支撑 热轧无缝圆钢管	t	0.062					
80	钢楼梯 踏步式	t	1.371					
81	预拌水泥砂浆 1:2.5	m ³	0.5906					
82	石渣	m ³	34.1208					
83	预拌水泥石灰砂浆 1:1:6	m ³	0.251					
84	钢柱 冷弯长方形钢管	t	0.3901					

注: 1. 此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容, 投标人在投标时自主确定投标单价。
2. 基准单价应优先采用工程造价管理机构发布的单价, 未发布的, 通过市场调查确定其基准单价。

单位工程投标报价汇总表

工程名称: 充电桩场地安装工程

标段:

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额: (元)	其中: 暂估价(元)
1	分部分项合计		
1.1	电气		
1.2	消防		
1.3	智控弱电		
2	措施合计		
2.1	绿色施工安全防护措施费		
2.2	其他措施费		
3	其他项目		
3.1	暂列金额		
3.2	暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
3.5	预算包干费		
3.6	工程优质费		
3.7	概算幅度差		
3.8	索赔费用		
3.9	现场签证费用		
3.10	其他费用		
4	税前工程造价		
5	增值税销项税额		
6	总造价		
7	人工费		
投标报价合计=1+2+3+5			

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：充电桩场地安装工程

标段：

第 1 页 共 3 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
		电气						
1	030404017001	配电箱	1. 名称:ALCDZ 电瓶车充电桩电源配电总箱(带安全锁) 2. 安装方式:挂墙 3. 防护等级:不应低于IP65	台	1			
2	030404034001	照明开关	1. 名称:明装二联单控翘板式开关(含接线盒) 2. 规格:250V, 6A, 防护等级不应低于IP65	个	1			
3	030412005001	荧光灯	1. 名称:LED T8灯管 2. 规格:18W, 能效 $\geq 90lm/W$	套	11			
4	030411002001	线槽	1. 名称:塑料线槽 2. 规格:PR59X22	m	55.28			
5	030411002003	线槽	1. 名称:塑料线槽 2. 规格:PR20X10	m	18.919			
6	030411004003	配线	1. 配线形式:线槽配线 2. 型号:ZR-BV-2.5mm ²	m	178.17			
7	030411004004	配线	1. 配线形式:线槽配线 2. 型号:ZR-BV-10mm ²	m	231.687			
8	030414002001	送配电装置系统	1、送配电装置系统调试(综合) 1kV以下交流供电	系统	1			
		电气合计						
		消防						
9	031001001001	镀锌钢管	1. 名称:自动喷淋给水管 2. 规格:DN20 3. 材质:热浸镀锌钢管 4. 连接形式:丝扣连接 5. 刷油:刷樟丹二道, 红色黄环调和漆二道	m	0.39			
10	031001001002	镀锌钢管	1. 名称:自动喷淋给水管 2. 规格:DN25 3. 材质:热浸镀锌钢管 4. 连接形式:丝扣连接 5. 刷油:刷樟丹二道, 红色黄环调和漆二道	m	53.289			
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: 充电桩场地安装工程

标段:

第 2 页 共 3 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
11	031001001003	镀锌钢管	1. 名称:自动喷淋给水管 2. 规格:DN50 3. 材质:热浸镀锌钢管 4. 连接形式:丝扣连接 5. 刷油:刷樟丹二道,红色黄环调和漆二道	m	54.694			
12	031001001004	镀锌钢管	1. 名称:自动喷淋给水管 2. 规格:DN65 3. 材质:热浸镀锌钢管 4. 连接形式:卡箍连接 5. 刷油:刷樟丹二道,红色黄环调和漆二道	m	2.255			
13	030901003001	水喷淋(雾)喷头	1. 名称:上喷喷头 2. 规格:K80 68° C	个	16			
14	031003001001	螺纹阀门	1. 名称:自动排气阀 2. 规格、压力等级:DN20	个	1			
15	031003003001	焊接法兰阀门	1. 名称:闸阀 2. 规格:DN50	个	1			
16	030901013001	灭火器	1. 形式:手提式 2. 规格、型号:4KG磷酸铵盐干粉灭火器	具	8			
17	030901013002	灭火器	1. 形式:手提式 2. 规格、型号:6L水基型灭火器	具	8			
18	040502010001	消火栓	1. 名称:消防软管卷盘 2. 规格:JPS1.0-19/30 3. 安装高度:800mm	个	3			
		消防合计						
		智控弱电						
19	030502005001	双绞线缆	1. 名称:六类非屏蔽网线 2. 规格:8芯	m	90.444			
20	030411004001	配线	1. 名称:消防报警通讯线 2. 型号:ZN-RVS-2X1.5	m	69.555			
21	030411004002	配线	1. 名称:消防报警电源支线 2. 型号:NH-BVV-2.5	m	66.712			
22	030411004005	配线	1. 名称:门禁线 2. 型号:RVVP-4X1.5	m	10.887			
23	030411004006	配线	1. 名称:门禁线 2. 型号:RVVP-2X1.0	m	9.275			
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：充电桩场地安装工程

标段：

第 3 页 共 3 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
24	030507006001	出入口控制设备	1. 名称:门口刷卡机 2. 安装高度:1.5m	台	1			
25	010801006001	门锁安装	1. 名称:电控门锁 2. 锁类型:电磁锁	套	1			
26	030904003002	按钮	1. 名称:出门按钮 2. 安装高度:1.5m	个	1			
27	040205020001	监控摄像机	1. 名称:新增室外固定红外彩色摄像机 2. 规格、型号:400万像素, CMOS传感器	台	3			
28	030904001001	点型探测器	1. 名称:感烟探测器 2. 安装高度:吸顶安装	个	5			
29	030904008001	模块(模块箱)	1. 名称:隔离模块 2. 安装高度:2.3m	个	1			
30	030904003001	按钮	1. 名称:手动报警按钮 2. 安装高度:1.4m	个	1			
31	030411001001	配管	1. 名称:塑料电线管 2. 规格:PC20 3. 敷设方式:明敷	m	66.238			
32	030411001002	配管	1. 名称:金属电线管 2. 规格:SC20 3. 敷设方式:明敷	m	54.67			
		智控弱电合计						
		分部分项合计						
		措施项目						
33	031302007001	高层施工增加		项	1			
34	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：充电桩场地安装工程

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						
2	031301010001	安装与生产同时进行增加费用						
3	031301011001	在有害身体健康环境中施工增加费						
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						
5	粤031302008001	赶工措施费						
6	031302002001	夜间施工增加费						
7	JTGRSGZJF001	交通干扰工程施工增加费						
8	粤031302009001	文明工地增加费						
9	DXGXJCJXF001	地下管线交叉降效费						

编制人(造价人员)：

复核人(造价工程师)：

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 充电桩场地安装工程

标段:

第 2 页 共 2 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人(造价工程师):

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 充电桩场地安装工程

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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: 充电桩场地安装工程

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂列金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

表—12—1

规费、税金项目清单与计价表

工程名称：充电桩场地安装工程

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人(造价人员):

复核人（造价工程师）：

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用于造价信息差额调整法)

工程名称: 充电桩场地安装工程

标段:

第 1 页 共 2 页

序号	名称、规格、型号	单位	数量	风险系数 (%)	基准单价 (元)	投标单价 (元)	发承包人确认单价 (元)	备注
1	醇酸调和漆	kg	2.6244					
2	醇酸防锈漆	kg	1.9485					
3	热浸镀锌钢管 DN65	m	2.2888					
4	热浸镀锌钢管 DN20	m	0.392					
5	热浸镀锌钢管 DN25	m	53.5554					
6	热浸镀锌钢管 DN50	m	54.9675					
7	室内镀锌钢管管件 DN20	个	0.2301					
8	室内镀锌钢管管件 DN25	个	31.4405					
9	室内镀锌钢管管件 DN50	个	44.1928					
10	沟槽管件 DN65	套	0.3777					
11	闸阀 DN50	个	1					
12	钢板平焊法兰 DN50	副	1					
13	自动排气阀 DN20	个	1					
14	手提式灭火器 4KG磷酸铵盐干粉灭火器	个	8					
15	手提式灭火器 6L水基型灭火器	个	8					
16	消防软管卷盘 JPS1.0-19/30	套	3					
17	上喷嘴头 K80 68° C	个	16.16					
18	烟感探测器	个(对)	5					
19	隔离模块	个	1					
20	手动报警按钮	个	1					
21	出门按钮	个	1					
22	LED T8灯管 18W, 能效≥90lm/W	套	11.11					
23	明装二联单控翘板式开关 250V, 6A	个	1.02					
24	消防报警电源支线 NH-BVV-2.5mm ²	m	73.3832					
25	绝缘电线 ZR-BV-2.5mm ²	m	187.0785					
26	绝缘电线 ZR-BV-10mm ²	m	243.2714					

注: 1. 此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容, 投标人在投标时自主确定投标单价。

2. 基准单价应优先采用工程造价管理机构发布的单价, 未发布的, 通过市场调查确定其基准单价。

(适用于造价信息差额调整法)

第 2 页 共 2 页

[illegible]

表-21