

编码: 2025-ZJ-93

公交候车亭隔离设施的项目 中介预算报告

中山市畅达工程管理有限公司
2025年8月15日



编制说明

一、项目概况

委托人：中山市公共交通运输集团有限公司

受托人：中山市畅达工程管理有限公司

工程名称：公交候车亭隔离设施的项目

工程地点：中山市

工程概况：本工程位于中山市，主要设计内容为公交候车亭设置隔离设施。

二、报告定义：中介预算编制报告书

三、编制依据

（一）计算依据：

1. 委托方提供的《公交站台安装隔离设施计划明细》及《公交站台水泥墩加固计划明细》；
2. 《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500-2013）；
3. 《市政工程工程量计算规范》（GB50857-2013）；
4. 《广东省市政工程综合定额》（2018）；
5. 中山市住房和城乡建设局关于执行<广东省建设工程计价依据（2018）>有关问题的通知》（中建通〔2019〕48号）。

（二）其他取费标准：

1. 绿色施工安全防护措施费（包括绿色施工、临时设施、安全施工和用工实名制管理）以分部分项工程人工费与施工机具费之和为基数，道路、管网工程费率按 16.50% 计算；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 1.2 计算；

2. 措施其他项目：夜间施工增加费、赶工措施费、文明工地增加费、地下管线交叉降效费、交通疏导员增加费和其他费用等暂未计取。
3. 其他项目费：预算包干费以分部分项的人工费与施工机具费之和为基数，市政工程费率按 6% 计算；
4. 利润以人工与施工机具费之和为基数，市政工程费率按 15% 计算；
5. 根据建办标函[2019]193 号文，建筑业增值税税率为 9%；
6. 人工费：按广东省 2018 综合定额人工费计取；中山市动态人工调整系数按 1.0 计算；
7. 本预算不考虑计取暂列金额；
8. 主要材料价格：执行中财投审[2013]1 号文，采用 2025 年 6 月份《中山市建设工程材料综合价》，缺项材料采用同期周边城市材料信息价确定，上述资料均缺项者，参考近期市场价；
9. 其他未尽事宜以委托单位答复为准。

四、说明事项

1. 本预算的工程量按委托方提供的量，为暂估量；结算按实际完成量。
2. 弃渣按外运 10km 考虑；
3. 经咨询委托方，水泥隔离墩只考虑加固安装的费用。
4. 未尽事宜，以设计及建设单位答复为准。

五、项目造价：870235.68 元

（大写金额：捌拾柒万零贰佰叁拾伍元陆角捌分）

其中：税前绿色施工安全防护措施费 35523.29 元。

六、编制单位：中山市畅达工程管理有限公司

营业执照：91442000MA55F7QY54



编制人：



审核人：



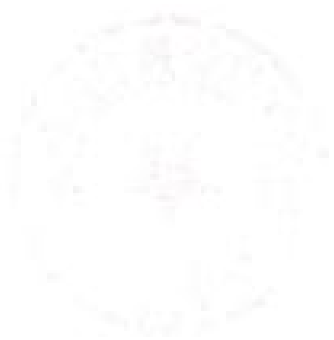
批准人：



法定代表人或者授权人签章：



日期：2025年8月15日



建设项目招标控制价汇总表



项目名称: 公交候车亭隔离设施的项目

序号	单位工程名称	金额(元)	其中: (元)	
			暂估价	绿色施工安全防护措施费
	公交候车亭隔离设施的项目			
一	公交候车亭隔离设施的项目			
1	公交站台安装隔离设施—花岗岩柱墩	372756.19		9977.27
2	公交站台安装隔离设施—防撞铁柱	270471.34		10148.44
3	公交站台水泥墩加固(埋地加固)	227008.15		15397.58
	小计	870235.68		35523.29
合 计		870235.68		35523.29

注: 暂估价包括分部分项工程中的暂估价和专业工程暂估价。

单位工程招标控制价汇总表

工程名称: 公交站台安装隔离设施—花岗岩柱墩

標段:

第 1 页, 共 9 页

序号	汇总内容	金额	其中：暂估价(元)
1	分解分项工程费	328977.48	
2	措施项目费	9977.27	
2.1	绿色施工安全防护措施费	9977.27	
2.2	其他措施项目费		
3	其他项目费	3023.41	
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	索赔费用		
3.6	现场签证费用		
3.7	预算包干费	3023.41	
3.8	工程优质费		
3.9	清纳费		
3.10	其他费用		
4	规费		
5	税金工程溢价	341978.16	
6	增值税销项税额	30778.03	
7	工程造价	372756.19	
8	其中：人工费	31118.62	
	招标控制价合计=1+2+3+4+6	372756.19	

分部分项工程计价表

工程名称： 公交站台安装隔离设施—花岗岩柱墩

第2页，共9页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合价
1	041001002001	拆除人行道	1、拆除6cm厚人行道 普通粘土砖 干铺	m ²	55.435	6.59	365.33
2	040103002001	人行道砖成渣弃置	1、人工装自卸汽车 石方 2、自卸汽车运石方 运距10km	m ³	3.326	63.54	204.68
3	040101003001	挖基坑土方	1、挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土 2、人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内	m ³	23.283	8.26	192.32
4	040101002002	余方弃置	1、挖掘机装土 2、自卸汽车运土方 运距10km	m ³	23.283	30.13	701.52
5	040205018001	花岗岩限车柱	1、花岗岩限车柱 D250mm、L700mm 2、含C30基础	根	1236.000	267.14	327513.64
		本页小计					328977.48
		合 计					328977.48

分部分项工程量清单综合单价计算表

工程名称： 公交站台安装隔离设施--花岗岩柱墩 第3页， 共9页

序 号	项目编码	项目名称	单 位	数量	综合单价
1	041001002001	拆除人行道	m2	55.433	6.59元/m2
	D1-4-32	拆除人行道 普通粘土砖 平铺	100m2	0.554	
2	040103002001	人行道砖废渣弃置	m3	3.326	61.54元/m3
	D1-1-81	人工装自卸汽车 石方	100m3天然密实方	0.033	
	D1-1-126	自卸汽车运石方 运距10km// 扩:D1-1-126+D1-1-127*9	1000m3天然密实方	0.003	
3	040101003001	挖基坑土方	m3	23.283	8.26元/m3
	D1-1-33	挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土	1000m3天然密实方	0.022	
	D1-1-10	人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内	100m3天然密实方	0.012	
4	040103002002	余方弃置	m3	23.283	30.13元/m3
	D1-1-51	挖掘机装土	1000m3天然密实方	0.023	
	D1-1-53	自卸汽车运土方 运距10km// 扩:D1-1-53+D1-1-54*9	1000m3天然密实方	0.023	
5	040205018001	花岗岩阻车柱	根	1226.000	267.14元/根
	D2-5-52	警示柱换：花岗岩阻车石 D350mm、L700mm	个	1226.000	

措施项目清单与计价表(一)

工程名称: 公交站台安装隔离设施—花岗岩柱墩

标段:

第4页, 共9页

序 号	项 目 名 称	计 算 基 础	费 率 (%)	合 价 (元)
1	绿色施工安全防护措施费			
1.1	按系数计算的绿色施工安全防护措施费			
1.1.1	按系数计算的绿色施工安全防护措施费(包括绿色施工、临时设施、安全施工和用工实名制管理)	分部分项人工费+分部分项机具费	19.800	9977.27
	小计			9977.27
	小计			9977.27
2	其他措施项目费			
2.1	混凝土模板及支架			
	小计			
2.2	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机具费		
2.3	夜间施工增加费	夜间施工人工费		
2.4	交通疏解费增加费	分部分项人工费		
2.5	地下管线交叉降效费			
2.6	赶工措施费	$(1-工期系数) \times (\text{分部分项人工费} + \text{分部分项机具费})$		
	小计			
	合 计			9977.27

措施项目清单与计价表(二)

工程名称: 公交站台安装隔离设施—花岗岩柱墩

标准

第5页，共9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	合价
1	AQF3H02SG	绿色施工安全防护措施费					
1.1	AZMJ3C5F	按子目计算的绿色施工安全防护措施费					
1.1.1	JSJ	综合脚手架					
		小计		元			
1.1.2	KJSJ AQ0RHDLDB	靠脚手架安全挡板					
		小计		元			
1.1.3	WNLB7B	围尼龙编织布					
		小计		元			
1.1.4	041102040001	桥梁支架		m3	1.000		
1.1.5	SG3C#0HLS2D#0001	施工现场围挡和临时占地围挡(包括砖围墙、钢板墙、铁皮围挡、玻璃钢围栏、移动式围栏等)	1、移动护栏固定放置钢护栏	m	2000.000		
1.1.6	SGWD2MD01	施工围挡雨棚		项	1.000		
1.1.7	DLAQFFDB001	独立安全防护挡板		m2	1.000		
1.1.8	DZSBJC001	吊装设备基础		项	1.000		
		小计		元			
		小计		元			
2	QTCSF	其他措施项目费					
2.1	RT	围堰					
		小计		元			
2.2	BDJBQ	便道及便桥					
		小计		元			
2.3	DNLSS5	洞内临时设施					
		小计		元			
2.4	SGPSJS	施工排水、降水					
		小计		元			
2.5	CLJCJK	处理、监测、监控					
		小计		元			
2.6	041106001001	大型机械设备安拆费		项	1.000		
2.7	QT001	其他费用		项	1.000		

措施项目清单与计价表(二)

工程名称: 公交站台安装隔离设施—花岗岩柱墩

標題：

第6页，共9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	合价
		小计		元			
		合 计					

其他项目清单计价表

工程名称： 公交站台安装隔离设施—花岗岩柱墩

第7页， 共9页

序号	名称	单位	金额(元)	备注
1	暂列金额	元		
2	暂估价	元		
2.1	材料暂估价	元		该费用进入清单项目综合单价，此处不汇总
2.2	专业工程暂估价	元		
3	计日工	元		
4	总承包服务费	元		
5	索赔费用	元		
6	现场签证费用	元		
7	预算包干费	元	3023.41	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	元		市级质量奖按4.50%计算； 省级质量奖7.00%计算；国 家级质量奖12.10%计算
9	消纳费	m3		根据“赣建造价〔2019〕50号”。建筑垃圾处置企业（单位）收取的消纳费列入其他项目费用中。按照市场、工程情况预估，列明单价与工程量
10	其他费用	元		
	合 计		3023.41	

注：材料（设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

规费和税金项目计价表

工程名称： 公交站台安装隔离设施--花岗岩柱墩

第8页， 共9页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	规费			
2	增值税销项税额	税前工程造价	9.000	30778.03

主要材料设备价格表

工程名称： 公交站台安装隔离设施--花岗岩柱墩 第9页， 共9页

序号	材料设备编码	材料设备名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	除税单价 (元)	除税合价 (元)
1	00910003	机上人工		工日	34.459	230.00	7925.52
2	00910010	人工费		元	31115.152	1.00	31115.15
3	36210060-0001	花岗岩踏步石	D250mm, L700mm	个	1226.000	163.42	200352.92
4	80210220	普通预拌混凝土 C30		m3	152.024	421.00	64002.10
5	99450630	折旧费		元	1786.904	1.00	1786.90
6	99450640	检修费		元	370.917	1.00	370.92
7	99450650	维护费		元	1957.616	1.00	1957.62
8	99450670	汽油	(机械用)	kg	843.459	8.28	6983.67
9	99450680	柴油	(机械用)	kg	37.914	0.92	362.36
10	99450700	其他材料费		元	919.500	1.00	919.50

单位工程招标控制价汇总表

工程名称: 公交站台安全隔离设施—防撞立柱

标准

第1册, 共9页

序号	汇总内容	金额	其中：暂估价（元）
1	分部分项工程费	234915.11	
2	措施项目费	10148.44	
2.1	绿色施工安全防护措施费	10148.44	
2.2	其他措施项目费		
3	其他项目费	3075.29	
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	索赔费用		
3.6	现场签证费用		
3.7	预算包干费	3075.29	
3.8	工程优质费		
3.9	清运费		
3.10	其他费用		
4	税费		
5	税前工程造价	248138.84	
6	增值税销项税额	23332.50	
7	工程造价	270471.34	
8	其中：人工费	30420.85	
	招标控制价合计=1+2+3+4+6	270471.34	

分部分项工程计价表

工程名称: 公交站台安装隔离设施--防撞铁柱

第2页, 共9页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合价
1	041001002001	拆除人行道	1、拆除6cm厚人行道 普通粘土砖 平铺	m ²	188.160	6.59	1239.97
2	040103002001	人行道砖废渣弃置	1、人工装自卸汽车 石方 2、自卸汽车运石方 运距10km	m ³	11.290	61.50	694.67
3	040101003001	挖基坑土方	1、挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土 2、人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内	m ³	82.790	8.26	683.85
4	040103002002	余方弃置	1、挖掘机装土 2、自卸汽车运土方 运距10km	m ³	82.790	30.13	2494.40
5	040505018002	防撞铁柱	1、警示柱, φ112mm, 总长1000mm (含反光膜) C30基础	根	1175.000	195.41	229802.16
		本页小计					234915.11
		合 计					234915.11

分部分项工程量清单综合单价计算表

工程名称: 公交站台安装隔离设施--防撞铁柱

第3页, 共9页

序 号	项目编码	项目名称	单 位	数量	综合单价
1	041001002001	拆除人行道	m ²	188.160	6.59元/m ²
	D1-4-32	拆除人行道 普通粘土砖 平铺	100m ²	1.882	
2	040103002001	人行道砖渣渣弃置	m ³	11.290	61.53元/m ³
	D1-1-83	人工装自卸汽车 石方	100m ³ 天然密实方	0.413	
	D1-1-126	自卸汽车运石方 运距10km//扩:D1-1-126+D1-1-127*9	1000m ³ 天然密实方	0.011	
3	040101003001	挖基坑土方	m ³	82.790	8.26元/m ³
	D1-1-33	挖沟机挖沟槽、基坑土方 一、二类土	1000m ³ 天然密实方	0.079	
	D1-1-10	人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内	100m ³ 天然密实方	0.041	
4	040103002002	余方弃置	m ³	82.790	30.13元/m ³
	D1-1-51	挖装机制土	1000m ³ 天然密实方	0.083	
	D1-1-53	自卸汽车运土方 运距10km//扩:D1-1-53+D1-1-54*9	1000m ³ 天然密实方	0.083	
5	040205018002	防撞铁柱	根	1176.000	195.41元/根
	D2-5-52	警示柱//换:普通预拌混凝土 C30 //换:警示柱 Φ112mm, 总长1000mm (含反光膜)	个	1176.000	

措施项目清单与计价表(一)

工程名称: 公交站台安裝隔離設施—防撞鐵柱

Figure 1

第4页, 共9页

序 号	项 目 名 称	计 算 基 础	费 率 (%)	合 价 (元)
1	绿色施工安全防护措施费			
1.1	按系数计算的绿色施工安全防护措施费			
1.1.1	按系数计算的绿色施工安全防护措施费(包括绿色施工、临时设施、安全施工和用工实名制管理)	分部分项人工费+分部分项机具费	19.800	10148.44
	小计			10148.44
	小计			10148.44
2	其他措施项目费			
2.1	南混凝土模板及支架			
	小计			
2.2	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机具费		
2.3	夜间施工增加费	夜间施工人工费		
2.4	交通疏解费增加费	分部分项人工费		
2.5	地下管线交叉降效费			
2.6	赶工措施费	(1-工期系数)×(分部分项人工费+分部分项机具费)		
	小计			
	合 计			10148.44

措施项目清单与计价表(二)

工程名称： 公交站台安装隔离设施--防撞铁柱 标段： 第5页， 共9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	合价
1	AQF3MM5G	绿色施工安全防护措施费					
1.1	AZMJ3CSP	按子目计算的绿色施工安全防护措施费					
1.1.1	JSJ	综合脚手架					
		小计		元			
1.1.2	KJSJAQ08HDL50	靠脚手架安全挡板					
		小计		元			
1.1.3	WNLK2B	围尼龙编织布					
		小计		元			
1.1.4	041102040001	桥梁支架		m3	1.000		
1.1.5	SGXGWDHLSZDWD001	施工现场围挡和临时占地围挡(包括钢围挡、钢板桩、铁皮围挡、玻璃钢围栏、移动式围栏等)		项	1.000		
1.1.6	SGKD2M001	施工围挡照明		项	1.000		
1.1.7	DLAGFF08001	独立安全防护挡板		m2	1.000		
1.1.8	DZSRJC001	吊装设备基础		项	1.000		
		小计		元			
		小计		元			
2	QTCSP	其他措施项目费					
2.1	WT	围堰					
		小计		元			
2.2	BDJBQ	便道及便桥					
		小计		元			
2.3	DNLSSS	洞内临时设施					
		小计		元			
2.4	SGP5JS	施工排水、降水					
		小计		元			
2.5	CLJCJK	处理、监测、监控					
		小计		元			
2.6	041106001001	大型机械设备安拆费		项	1.000		
2.7	QT001	其他费用		项	1.000		

其他项目清单计价表

工程名称： 公交站台安装隔离设施—防撞铁柱

第7页，共9页

序号	名称	单位	金额(元)	备注
1	暂列金额	元		
2	暂估价	元		
2.1	材料暂估价	元		该费用进入清单项目综合单价，此处不汇总
2.2	专业工程暂估价	元		
3	计日工	元		
4	总承包服务费	元		
5	索赔费用	元		
6	现场签证费用	元		
7	预算包干费	元	3075.29	按分部分项的人工费与施工机具费之和的5.00%计算
8	工程优质费	元		市级质量奖按4.50%计算；省级质量奖7.20%计算；国家级质量奖12.10%计算
9	清纳费	m3		根据“穗建造价〔2019〕53号”，建筑垃圾处置企业(单位)收取的清纳费列入其他项目费用中。按照市场、工程情况预估，列明单价与工程量
10	其他费用	元		
	总 计		3075.29	

注：材料（设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

规费和税金项目计价表

工程名称： 公交站台安装隔离设施—防撞铁柱 第8页。 共9页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	规费			
2	增值税销项税额	税前工程造价	9.000	22332.50

主要材料设备价格表

工程名称： 公交站台安装隔离设施--防撞铁柱

第9页，共9页

序号	材料设备编码	材料设备名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	除税单价 (元)	除税合价 (元)
1	00010003	机上人工		工日	26.514	230.00	8308.13
2	00010010	人工费		元	30421.508	1.00	30421.51
3	30210000-0002	警示柱	φ112mm，总长1000mm（含反光膜）	个	1176.000	91.69	107827.44
4	80210220	普通预拌混凝土（C30）		m3	145.824	421.00	61391.90
5	99450630	折旧费		元	2177.293	1.00	2177.29
6	99450640	检修费		元	463.766	1.00	463.77
7	99450650	维护费		元	2173.338	1.00	2173.34
8	99450670	汽油	（机械用）	kg	309.041	8.28	2698.86
9	99450680	柴油	（机械用）	kg	132.974	6.90	930.18
10	99450700	其他材料费		元	882.000	1.00	882.00

单位工程招标控制价汇总表

工程名称： 公交站台水泥墩加固（埋地加固） 标段： 第1页，共9页

序号	汇总内容	金额	其中：暂估价(元)
1	分部分项工程费	188004.38	
2	措施项目费	15397.58	
2.1	绿色施工安全防护措施费	15397.58	
2.2	其他措施项目费		
3	其他项目费	4862.40	
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	索赔费用		
3.6	现场签证费用		
3.7	预算包干费	4862.40	
3.8	工程优质费		
3.9	消纳费		
3.10	其他费用		
4	规费		
5	税前工程造价	208264.36	
6	增值税销项税额	18743.79	
7	工程造价	227008.15	
8	其中：人工费	42766.36	
招标控制价合计=1+2+3+4+6		227008.15	

分部分项工程计价表

工程名称： 公交站台水泥墩加固(埋地加固)

第2页，共9页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合价
1	041001002001	拆除人行道	1. 拆除6cm厚人行道 普通粘土砖 平砌	m ²	1875.000	6.59	12356.25
2	040103006001	人行道砖废渣弃置	1. 人工装自卸汽车 石方 2. 自卸汽车运石方 运距10km	m ³	187.500	61.63	11536.88
3	040205017001	安全水泥隔离墩安放	1. 安全水泥隔离墩安放 2. 预制混凝土隔离墩 上18cm, 下35cm, 高60cm	个	3000.000	17.56	52680.00
4	040204003001	现浇混凝土人行道	1. 人行道垫层 C30混凝土 厚度 10cm	m ²	1875.000	59.43	111431.25
		本页小计					188004.38
		合 计					188004.38

分部分项工程量清单综合单价计算表

工程名称： 公交站台水泥墩加固(埋地加固) 第3页， 共9页

序 号	项目编码	项目名称	单 位	数量	综合单价
1	041001002001	拆除人行道	m2	1875.000	6.59元/m2
	D1-4-32	拆除人行道 普通粘土砖 平铺	100m2	18.750	
2	040103002001	人行道砖废渣弃置	m3	187.500	01.53元/m3
	D1-1-81	人工装自卸汽车 石方	100m3天然密实方	1.875	
	D1-1-126	自卸汽车运石方 运距10km// 扩:D1-1-126+D1-1-127*9	1000m3天然密实方	0.188	
3	040205017001	安全水泥隔离墩安放	个	3000.000	17.56元/个
	D2-5-50	安全水泥隔离墩安放	10m3	19.500	
4	040204003001	现浇混凝土人行道	m2	1875.000	59.43元/m2
	D2-4-14	人行道垫层 混凝土 厚度 10cm// 扩:D2-4-14+D2-4-15*-5//换:普通预拌混凝土 C30	100m2	18.750	

措施项目清单与计价表(一)

工程名称： 公交站台水泥墩加固(埋地加固) 标段： 第4页， 共9页

序 号	项 目 名 称	计 算 基 础	费 率 (%)	合 价 (元)
1	绿色施工安全防护措施费			
1.1	按系数计算的绿色施工安全防护措施费			
1.1.1	按系数计算的绿色施工安全防护措施费(包括绿色施工、临时设施、安全施工和用工实名制管理)	分部分项人工费+分部分项机具费	19.000	15397.58
	小计			15397.58
	小计			15397.58
2	其他措施项目费			
2.1	文明工地增加费	分部分项人工费+分部分项机具费		
2.2	夜间施工	夜间施工人工费	20.000	
2.3	赶工措施费	(1-工期系数)*(分部分项人工费+分部分项机具费)	30.000	
	小计			
	合 计			15397.58

措施项目清单与计价表(二)

工程名称： 公交站台水泥墩加固(埋地加固) 标段： 第5页， 共9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	合价
1	AQFHWSG	绿色施工安全防护措施费					
1.1	AZMJSCSF	按子目计算的绿色施工安全防护措施费					
1.1.1	JSJ	综合脚手架					
		小计		元			
1.1.2	MMSAQW	密日式安全网					
		小计		元			
1.1.3	粤011701013001	靠脚手架安全板		m2	1.000		
1.1.4	粤011701018001	围尼龙编织布		m2	1.000		
1.1.5	MBZC001	横板的支架		t	1.000		
1.1.6	SGXCWHLSDZWD001	施工现场围挡和临时占地围挡		项	1.000		
1.1.7	SGWIZM001	施工围挡照明		项	1.000		
1.1.8	LSGGJTD001	临时钢管架通道		项	1.000		
1.1.9	粤011701014001	独立安全挡板		m2	1.000		
1.1.10	DZSRJD001	吊装设备基础		项	1.000		
1.1.11	FCJZLSSGFHP001	防尘降噪绿色施工防护棚		m2	1.000		
1.1.12	SGBD001	施工便道		m	1.000		
1.1.13	YBYL001	样板引路		项	1.000		
		小计		元			
		小计		元			
2	QTCSF	其他措施项目费					
2.1	HNTMBJZJ	混凝土模板及支架(撑)					
		小计		元			
2.2	CZYS	垂直运输					
		小计		元			
2.3	SGPSJS	施工排水、降水					
		小计		元			
2.4	011707004001	二次搬运		项	1.000		
2.5	011707005001	冬雨季施工		项	1.000		

措施项目清单与计价表(二)

工程名称： 公交站台水泥墩加固(埋地加固) 标段： 第6页，共9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	合价
2.6	011707000001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施		项	1.000		
2.7	011707007001	已完工程及设备保护		项	1.000		
2.8	011705001001	大型机械设备安拆费		项	1.000		
2.9	CSQTF3001	其他费用		项	1.000		
		小计		元			
		合 计					

其他项目清单计价表

工程名称： 公交站台水泥墩加固（埋地加固）

第7页， 共9页

序号	名称	单位	金额(元)	备注
1	暂列金额	元		
2	暂估价	元		
2.1	材料暂估价	元		该费用进入清单项目综合单价，此处不汇总
2.2	专业工程暂估价	元		
3	计日工	元		
4	总承包服务费	元		
5	索赔费用	元		
6	现场签证费用	元		
7	预算包干费	元	4862.40	以分部分项人工费÷分部分项机具费为计算基础×6.00%
8	工程优质费	元		市级质量奖按4.5%计算；省级质量奖7.5%计算；国家级质量奖12%计算
9	清运费	m ³		根据“穗建造价〔2019〕53号”，建筑垃圾处置企业(单位)收取的清运费列入其他项目费用中，按照市场、工程情况预估，列明单价与工程量
10	其他费用	元		
	总 计		4862.40	

注：材料（设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

规费和税金项目计价表

工程名称： 公交站台水泥墩加固(埋地加固)

第8页， 共9页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	规费			
2	增值税销项税额	税前工程造价	9.000	18743.79

主要材料设备价格表

工程名称： 公交站台水泥墩加固(埋地加固) 第9页，共9页

序号	材料设备编码	材料设备名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	除税单价(元)	除税合价(元)
1	00010003	机上人工		工日	59.339	230.00	13647.86
2	00010010	人工费		元	42765.360	1.00	42765.36
3	04110010	水		m3	107.003	4.58	490.35
4	80230720	普通预拌混凝土 C30		m3	191.250	421.00	80516.25
5	99450630	折旧费		元	6716.560	1.00	6716.56
6	99450640	检修费		元	1919.964	1.00	1919.96
7	99450650	维护费		元	5233.208	1.00	5233.21
8	99450660	安拆费		元	49.920	1.00	49.92
9	99450680	柴油	(机械用)	kg	1537.072	6.92	10636.54
10	99450700	电	(机械用)	kw·h	78.000	0.69	53.82
11	99450760	其他材料费		元	1284.675	1.00	1284.68
12	ZC-0001	预制混凝土隔离墩	上15cm、下35cm、高60cm	个	3000.000		

中山市畅达工程管理有限公司

公司地址：中山市东区起湾南道 3 号竹苑广场之二 5 层

电话：0760-88167769

邮箱：zscdgcgl@163.com