

东莞市建设工程项目工程量清单 报价表

招标编号: ZMAZMD12600317-1

工程名称: 石马河樟木头段堤防缺口临时防汛工程

招标人 (盖章): 东莞市樟木头镇工程建设中心

招标代理机构 (盖章): 广东古岑工程管理有限公司

投标人 (盖公司法人公章): _____

投标时间: _____

造价工程师 (盖注册章并签名)

或造价员 (盖专用章并签名): _____

投标单位法定代表人 (签名或盖私章): _____

目 录

- 1、工程量清单填报说明
- 2、工程量清单编制总说明
- 3、工程量清单报价汇总表
- 4、工程量清单综合单价报价表的分部分项工程清单项目费汇总表
- 5、措施清单项目费汇总表
- 6、措施其它项目费汇总表
- 7、规费汇总表
- 8、主要材料价格明细表
- 9、综合单价分析表
- 10、子目工料机分析表
- 11、其它合价分析表（各投标人自行附后）

工程量清单填报说明

填写本报价表前，各投标单位务必认真阅读本规定。

1、工程量清单报价表的有效性按招标文件中的相关条款执行。

2、若投标单位自行计算的工程量与工程量清单报价表的工程量不符时按招标文件中的有关规定处理。

3、所有项目的金额栏均应填报数字，并以符号“/”代表“0”。所有填报符号“/”处或出现空白处，均视投标人对该项目的金额让利。

4、“综合单价分析表”中的“人工费”、“管理费”、“利润”应每项分别填写，若出现漏填者，则视投标人不考虑这些费用而作出让利。

5、“工程量清单综合单价报价表”中的综合单价若超出严重不平衡报价范围，投标人应进行综合单价分析，并提供“综合单价分析表”和“子目工料机分析表”。

6、“主要材料价格明细表”中的材料均应按招标文件要求，注明产地、厂家等。

7、若“工程量清单综合单价报价表”中的“综合单价”和“主要材料价格明细表”中的“编制价”与“综合单价分析表”的相应数据不符，投标时以“综合单价”、“编制价”为准。

8、投标人必须认真计算、填写并核对所有数据，若出现差错的投标单位中标，将以最不利于该投标单位的情况进行处理。

工程量清单编制总说明

ZMAZMD12600317 1

编制单位（盖公司法人公章）：_____

造价工程师（**签名并盖注册章**）：_____

或造价员（**签名并盖专用章**）：_____

工程量清单报价汇总表 ()

序号	名称	费率	计算基础	金额（元）
1	工程量清单综合单价报价			
2	措施清单项目费			
3	措施其他项目费			
4	规费			
5				
6				
7				
8				
9	不含税工程造价			
10	税金			
11	含税工程造价			

编制单位（盖公司法人公章）：_____ 法定代表人（签名或盖私章）：_____

造价工程师（**签名并盖注册章**）或造价员（**签名并盖专用章**）：_____ 编制日期：_____年__月__日

1、工程量清单综合单价报价表的分部分项工程清单项目费汇总表

序号	分部工程名称	金额（元）	备注
一			
二			
三			
四			
五			
六			
七			
八			
九			
十			
十一			
十二			
十三			
合 计			

造价工程师(签名并盖注册章)：_____ 或造价员(签名并盖专用章)：_____

2、措施清单项目费汇总表（ ）

序号	名称及说明	费率	计费基础	金额（元）	备注
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
合 计					

若费率及计算基础与国家有关规定不同时应附分析说明

造价工程师(签名并盖注册章)：_____ 或造价员(签名并盖专用章)：_____

3、措施其它项目费汇总表（ ）

序号	名称及说明	费率	计算基础	金额（元）	备注
1	工程保险费				
2	工程保修费				
3	赶工措施费				
4	预算包干费				
5	其它费用				
6					
7					
8					
9					
10					
合 计					

若费率及计算基础与国家有关规定不同时应附分析说明

造价工程师(签名并盖注册章)：_____ 或造价员(签名并盖专用章)：_____

4、规费汇总表（ ）

序号	名称及说明	费率	计算基础	金额（元）	备注
1	社会保险费				
2	住房公积金				
3	工程定额测定费				
4	堤围防护费				
5	建筑意外伤害保险费				
6					
7					
8					
9					
10					
合 计					

若费率及计算基础与国家有关规定不同时，应附分析说明。

造价工程师(签名并盖注册章)：_____ 或 造价员(签名并盖专用章)：_____

主要材料价格明细表（ ）

序号	材料编码	材料名称	规格	单位	编制价 (元)	产地	厂家	备注
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10								

（此表各投标单位可自行根据需要复印填写）

造价工程师(签名并盖注册章)：_____ 或造价员(签名并盖专用章)：_____

综合单价分析表（ ）

清单编码	清单项目		单位	清单项目 工程量	综合单价= $\frac{\text{子目合价}}{\text{清单项目工程量}}$ （元）						
定额编号	定额子目	单位	工程 量	子目综合单价分析						子目 综合 单价	合计
				人工费	材料费	机械费	工料机 小计	管理费	利润		
子目合价											
备注											

（此表各投标单位可自行根据需要复印填写）

造价工程师(签名并盖注册章)：_____ 或造价员(签名并盖专用章)：_____

子目工料机分析表（ ）

清单编码	清单项目		定额编号	定额子目	定额子目计量单位
工料机编码	工料机名称	单位	单价（元）	消耗量	合计（元）
人工费	材料费	机械费		工料机小计	分析表序号
备注					

（此表各投标单位可自行根据需要复印填写）

造价工程师(签名并盖注册章)：_____ 或造价员(签名并盖专用章)：_____

工程项目总价表

合同编号:

工程名称: 石马河樟木头段堤防缺口临时防汛工程

第1页, 共1页

序 号	工程项目名称	金 额 (元)
1	分部分项工程量清单计价合计	
2	措施项目清单计价合计	
3	其他项目合计	
4	设备费	
5	独立费	
6	总投资	
	总投资:叁佰贰拾捌万玖仟柒佰柒拾肆元肆角陆分	

分类分项工程量清单计价表

合同编号:

工程名称: 石马河樟木头段堤防缺口临时防汛工程

第1页, 共5页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
		石马河大桥沿江路						
1.	500103013001	砂包堆填 防汛砂袋护面 防汛砂袋	m ³	852.5				
2.	500103014001	防水土工膜	m ²	707.27				
3.	500107013001	ABS材质L型挡水板 (70.5*68*52cm)	m	25				
		烈士桥						
1.	500107013002	ABS材质L型挡水板 (70.5*68*52cm)	m	46				
2.	500109008001	止水铜片	m	51.5				
3.	500109001001	普通混凝土 C30混凝土墙	m ³	65.38				
4.	500110001001	普通模板 混凝土墙模板	m ²	330.74				
5.	500109001002	普通混凝土 C30混凝土底板	m ³	163.35				
6.	500109001003	普通混凝土 C15混凝土垫层	m ³	32.67				
7.	500114002002	综合脚手架(4.5m以内)	m ²	163.45				
8.	500111001003	钢筋加工及安装 四级螺纹钢 Φ12-16	t	5.51				
9.	500111001004	钢筋加工及安装 四级螺纹钢 Φ18-25	t	11.86				
10.	500111001005	钢筋加工及安装 圆钢 Φ10以内	t	0.02				
11.	500109009001	沥青杉板填缝 分缝缝宽20mm	m ²	0.782				
12.	500109008002	彩钢板围挡	m	123				
13.	500101002003	一般土方开挖		112.86				
14.	500103001001	土方弃置 综合考虑(包含土方消纳费)	m ³	112.86				
15.	500114002003	破除碎石 综合考虑(包含土方消纳费)	m ³	40.74				

分类分项工程量清单计价表

合同编号:

工程名称: 石马河樟木头段堤防缺口临时防汛工程

第2页, 共5页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
16.	500103001004	破除路面300厚 综合考虑(包含石方消纳费)	m3	42.42				
17.	500103001011	拆除垃圾, 余方弃置 综合考虑(包含土方消纳费)	m3	83.16				
18.	500105009001	现有砖砌围墙拆除	m3	25.6				
19.	500109001009	路面切割 厚度0.3m	m	50.5				
		珠光桥						
1.	500103013002	砂包堆填 防汛砂袋护面 防汛砂袋	m3	164.45				
2.	500103014002	防水土工膜	m²	204.27				
		雍景路及金竹桥						
1.	500109008003	止水铜片	m	235.25				
2.	500109001006	普通混凝土 C30混凝土墙	m3	1282.53				
3.	500110001004	普通模板 混凝土墙模板	m²	3060.6				
4.	500109001007	普通混凝土 C30混凝土底板	m3	454.5				
5.	500109001008	普通混凝土 C15混凝土垫层	m3	90.9				
6.	500111001006	钢筋加工及安装 四级螺纹钢 Φ12-16	t	81.73				
7.	500111001007	钢筋加工及安装 四级螺纹钢 Φ18-25	t	33.9				
8.	500111001008	钢筋加工及安装 圆钢 Φ10以内	t	0.17				
9.	500111001009	植筋 植筋 钢筋直径 Φ16mm	根	1149				
10.	500109009002	沥青杉板填缝 分缝缝宽20mm	m²	8.94				
11.	500114001001	Φ50mmPVC排水管接原排水管	m	299.23				
12.	500114002006	综合脚手架(4.5m以内)	m²	2026.9				

分类分项工程量清单计价表

合同编号:

工程名称: 石马河樟木头段堤防缺口临时防汛工程

第3页, 共5页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
13.	500103013003	砂包堆填 防汛砂袋护面 防汛砂袋	m ³	40				
14.	500103014003	防水土工膜	m ²	65.8				
15.	500109008005	彩钢板围挡	m	695				
16.	500101002003001	一般土方开挖		743.86				
17.	500103001006	土方弃置 综合考虑(包含土方消纳费)	m ³	743.86				
18.	500109007001	混凝土面 双丙聚氨酯密封胶处理 (蓝色)	m ²	606				
		拆除部分						
1.	500114001002	拆除现有栏杆 废料外运综合考虑	m	598				
2.	500114001003	拆除人行道 拆除现有双丙聚氨酯密封胶处理(蓝色) 40厚C25粒径6mm蓝色透水混凝土面层 60厚C25粒径10mm素色透水混凝土底层 拆除现有150厚水泥石粉垫层,加6%水泥	m ²	436.65				
3.	500114001004	拆除人行道 拆除现有600*150*35厚烧面芝麻黑拨打 20厚1:2.5水泥砂浆	m ²	31.95				
4.	500114001005	拆除现有C20混凝土垫层	m ³	24.708				
5.	500114001006	拆除现有钢筋砼地梁	m ³	43.452				
6.	500109001010	路面切割 厚度0.1m	m	213				
7.	500103001008	拆除垃圾,余方弃置 综合考虑(包含石方消纳费)	m ³	203.04				
		圣陶沙公园						

分类分项工程量清单计价表

合同编号:

工程名称: 石马河樟木头段堤防缺口临时防汛工程

第4页, 共5页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
1.	500109001011	普通混凝土 C30混凝土墙	m ³	95.22				
2.	500110001007	普通模板 混凝土墙模板	m ²	144.71				
3.	500109001012	普通混凝土 C15混凝土垫层	m ³	6.92				
4.	500109001013	普通混凝土 C20混凝土垫层	m ³	5.43				
5.	500110001008	普通模板 混凝土垫层模板	m ²	11.07				
6.	500114001008	砖砌排水沟 C25砼排水沟盖板 M7.5砖灰砂砖 1:2水泥砂浆抹灰面	m	27.68				
7.	500109009003	填缝 分缝缝宽20mm	m ²	0.141				
8.	500114001009	撒播草籽 养护期: 3个月	m ²	50.35				
9.	500114002007	综合脚手架 (4.5m以内)	m ²	55.36				
10.	500114001010	水泥高仿真环保木栏杆 80X80水泥高仿真环保木 栏杆扶手栗色通体色成 品 60X60水泥高仿真环保木 栏杆格栅栗色通体色成 品 120X120水泥高仿真环保 木栏杆立柱栗色通体色 成品 80X80水泥高仿真环保木 栏杆扶手栗色通体色成 品 150X150水泥高仿真环保 木栏杆柱帽栗色通体色 成品 回填C25细石膨胀砼土建 预留孔 120X120水泥高仿真环保 木栏杆柱子栗色通体色 成品 150X150水泥高仿真环保 木栏杆柱帽栗色通体色 成品	m	27.7				

分类分项工程量清单计价表

合同编号:

工程名称: 石马河樟木头段堤防缺口临时防汛工程

第5页, 共5页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合计(元)	单价编号	主要技术条款编码
11.	500109008006	彩钢板围挡	m	3				
12.	500101002002	一般土方开挖	m ³	129.12				
13.	500101004004	回填方	m ³	29.72				
14.	500103001009	余方弃置 综合考虑(包含土方消纳费)	m ³	99.4				
15.	500103001010	一般土方填筑 回填石粉	m ³	19.38				
		其他						
1.	500114001011	迁移树木 规格: 胸径: 100cm, 树高6m 养护期: 3个月 运距: 5km	棵	6				
2.	500114001012	修剪树木 规格: 胸径: 30cm, 树高5m	棵	10				
		合 计	元					

措施项目清单计价表

合同编号:

工程名称: 石马河樟木头段堤防缺口临时防汛工程

第1页, 共1页

序号	项目名称	金额(元)
1	安全生产措施费	
2	其他临时工程费	
3	施工企业进退场费	
4	大型施工设备安拆费	
0	合 计	

ZMAZMD12600317-1



其他项目清单计价表

合同编号:

工程名称: 石马河樟木头段堤防缺口临时防汛工程

第1页, 共1页

编号	项目名称	金额(元)	备注
1.1	预留金		
1.2	零星工作项目费		
	合 计		



ZMAZMD12600317-1