

东莞市三江六岸滨水岸线示范段项目二期工程-劳务
分包



采购控制价

招 标 人： 东莞市城市工程建设集团有限公司



编 制 人： 陈俊丽 编制时间：2022年6月12日

审 核 人： 刘江华 审核时间：2022年6月12日

东莞市三江六岸滨水岸线示范段项目二期工程-劳务分包
限价费用汇总表

序号	费用名称	控制价 (元)	采购限价 (元)	投标人报价 不含税 (元)	投标人报价 含税 (元)	备注
1	工程费用	645,392.37	645,392.37			
		小写： 大写：		0.00	零元整	
		汇总报价 (含税: __%)				



编制说明

1、招标范围：东莞市三江六岸滨水岸线示范段项目二期工程-劳务分包所包含的全部工程内容及其他为实现合同目的所涉及的承包范围。详见工程量清单及施工图纸，具体内容按照施工图纸、图纸会审、设计变更通知，甲方修改通知等设计文件，并按照相关标准规范、施工组织设计、专项施工方案、分项工程技术交底等有关技术文件的要求施工，确保工程验收质

2、本项目固定单价包干，总价包含人工费、材料费、材料损耗、场内外运输费、装卸费、现场安装、施工所需的操作平台、其他辅材、成品保护、垃圾清理等措施费用，文明工地增加费、夜间施工费、赶工措施费等投标人在投标单价中综合考虑。满足本项目设计参数及项目技术要求，并通过政府验收。以上价格为开工程专用增值税发票适用。

3、工程量计算规则：采用《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)》《广东省市政工程综合定额(2018)》《广东省园林绿化工程综合定额(2018)》等2018年相关专业现行定额及有关规定

4、本项目报价需根据招标文件及技术标准和工序要求等进行综合考虑，中标后不再调整。

5、报价人应巨细无疑考虑现场、图纸等实际情况(如:运输条件、施工场地等);报价人也应深入理解技术要求和验收要求,所有在招标时提供的文件均认为已完整无误包含在单价之中

6、对于其他变更增加或减少工程,相同或相近项目单价优先采用清单中单价结算,清单中没有适用或类似于变更工程的价格,按中标下浮率下浮后确定变更工程价款。中标下浮率 $= (1 - \text{中标价格} / \text{采购控制价}) \times 100\%$ 。

7、各投标单位结合现场实际情况及施工图纸,应详细充分、确保准确无疑地与项目部工程师及设计人员沟通,确保所供的构件数量、尺寸及型号与现场工程需要的尺寸及型号准确无误,对于因沟通不够引起的误工和返工,由投标方承担经济损失。

8、本次招标范围以招标清单项目特征描述、大样节点做法表和答疑确认部位为准,具体详招标清单。

9、本次招标投标报价需投标单位自行填报。

报价表

工程名称：东莞市三江六岸滨水岸边线示范段项目二期工程-劳务分包

序号	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		甲供材	计量规则
					综合单价	合价		
	砌筑工程							
1	水沟	1. 排水沟 2. 沟截面净空尺寸:300*300 3. 垫层材料种类、厚度:C30砼截水沟 4. 20厚C15细石混凝土找坡(最薄处) 5. 20厚聚合物水泥砂浆抹面压光 6. 5厚橡胶垫粘贴在护壁角钢上 7. 60厚成品格柵篦子	m	216	113	24408.00	混凝土、砂浆、篦子	按设计图纸的实际施工工程量计算
2	加气块砌体墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气砼砌块 2. 墙体类型:300厚外墙 3. 砂浆强度等级:M5.0专用砌筑砂浆 4. 符合设计图纸以及施工规范要求	m3	48.62	300	14556.00	砂浆、砌体	按设计图纸的实际施工体积计算。加气块砌体墙中的灰砂砖或水泥砖的反坎及顶砖并入加气块砌体计算。
3	青砖砌块	1. 砌块品种、规格、强度等级:青砖 2. 砂浆强度等级:M5.0专用砌筑砂浆 3. 符合设计图纸以及施工规范要求	m3	78.25	300	23475.00	砂浆、砌体	按设计图纸的实际施工体积计算。
4	基础砖胎模砌筑(灰砂砖)	除砌体、砂浆外,包工包料、运输、砌砖及砖胎膜加固、勾缝材料运输、清理。	m3	8.24	280	2307.20	砂浆、砌体	按设计图纸的实际施工工程量计算
6	基础垫层	1、部位:集水井 2. 100厚6%水泥石粉渣垫层	m3	3.462	26.49	91.71	水泥、石屑	
6	基础垫层	1、部位:台阶 2. 200厚6%水泥石粉渣垫层	m3	8.42	26.49	223.05	水泥、石屑	
7	廊架垫层	1、部位:廊架 2. 200厚6%水泥石粉渣垫层	m3	44.98	26.49	1191.52	水泥、石屑	
	混凝土及钢筋混凝土工程							
8	基础砼垫层	除混凝土材料甲供外,含模板制拆,砼运输、砼浇筑、养护,满足防水施工作业面移交要求,原浆压光。(含外架硬化垫层)、包泵送机械。	m3	242.74	12	2912.88	砼	按设计图纸的实际施工工程量计算
9	基础砼	除混凝土材料甲供外,含砼运输、砼浇筑、养护,满足防水施工作业面移交要求;不因抗渗砼或其他材料而调增综合单价、包泵送机械。	m3	723.29	45	32548.05	砼	按设计图纸的实际施工工程量计算
11	地上砼工程-地上部分	除混凝土材料甲供外,其余包工包料包机械,含塔吊浇筑,含各种结构找坡、造型、线条等制作,含原浆找平压光、快易收口网铺设、后浇带处理、各种形式的养护。含后浇的水电井、传料洞、泵送洞、爬架洞、人货电梯洞、塔吊洞的浇筑。接管、浇筑、振捣、养护、清理、泵送机械	m3	392.85	63	24749.55	砼	按设计图纸的实际施工工程量计算
12	砼非泵送	除混凝土材料甲供外,其余包工包料包机械,含塔吊浇筑,含各种结构找坡、造型、线条等制作,含原浆找平压光、快易收口网铺设、后浇带处理、各种形式的养护。	m3	61.88	70	4331.60	砼	按设计图纸的实际施工工程量计算
13	钢筋制安	除钢筋主材甲供外,其余包工包辅材、包加工机械、包制作安装,包钢支架焊接。含垫块、塑料马凳及铁马凳的加工安装等	t	107.33	1100	118063.00	钢筋	按设计和实际钢筋尺寸、品种规格乘以相应规格的理论重量以吨计算。
14	止水带	包金属止水带材料、运输、定位、固定、搭接或焊接等全部工作内容	m	140.68	65.00	9144.20		按设计图示尺寸止水带长度计算
16	钢筋套筒直螺纹连接(包工包料)	包工包料包机械,含钢筋车丝端头的磨平或采用机械连接专用切割机,确保端头平整,并加塑料保护套。含必要的送检,包括含配合送检或是测试,如不合格发生的复检费用由乙方承担	个	477	8.00	3816.00		以现场实际完成验收合格数量为准。
16	木模板制作安装拆除(模板木枋支撑体系综合)-基础	包塑料垫块、对拉螺杆、止水螺杆及螺杆洞处理水泥内腻子(含水泥内腻子材料费)、PVC套管等,含零星构件模板及完成搭拆支模体系所有费用,后浇带只计算一次,包所需材料的搭、拆、运等。	m2	1790	65.00	116350.00	模板、木方	按与混凝土接触之净面积以平方米计算
17	木模板制作安装拆除-地上部分(层高≤3.6m)	包塑料垫块、对拉螺杆、止水螺杆及螺杆洞处理水泥内腻子(含水泥内腻子材料费)、PVC套管等,含零星构件模板及完成搭拆支模体系所有费用,后浇带只计算一次,包所需材料的搭、拆、运等。	m2	491	60.00	29460.00	模板、木方	按与混凝土接触之净面积以平方米计算
18	木模板制作安装拆除-屋面部位	包塑料垫块、对拉螺杆、止水螺杆及螺杆洞处理水泥内腻子(含水泥内腻子材料费)、PVC套管等,含零星构件模板及完成搭拆支模体系所有费用,后浇带只计算一次,包所需材料的搭、拆、运等。	m2	734.65	65.00	47762.25	模板、木方	按与混凝土接触之净面积以平方米计算

19	圈、过梁	含植筋、模板安拆、砼浇筑及完成所需的一切工作。	m	19	50.00	950.00	钢筋、砼、模板、木方	按设计图纸的实际施工长度计算。
21	台阶模板	1. 类型: 台阶木模板 2. 符合设计图纸及施工规范要求	m ²	42.12	60	2527.20	模板、木方	按与混凝土接触之净面积以平方米计算
	脚手架搭设							
22	地上落地综合脚手架	包工包料; 包刷油漆、挂网、埋预埋件, 材料清理; 完成此项工作所需相关辅材及机械。	m ²	867	55	47685.00		
23	临边洞口防护搭拆	包工包料、含刷油漆、踢脚板, 挂网、材料清理等。	m	200	60	12000.00		按临边长度收方计算
	金属结构工程							
24	砌块墙钢丝网加固-内墙	1. 材料品种、规格: 耐碱玻纤网格布 2. 加固方式: 不同材料交接处300宽 3. 符合设计图纸以及施工规范要求	m ²	5.63	12.23	68.85		
25	砌块墙钢丝网加固-外墙	1. 材料品种、规格: 耐碱玻纤网格布 2. 加固方式: 满挂 3. 符合设计图纸以及施工规范要求	m ²	1185.91	12.23	14503.68		
	其他工程							
26	屋面变形缝	1. 嵌缝材料种类: 保温板材建筑胶粘贴 2. 止水带材料种类: 1厚铝合金板止水带 3. 盖缝材料种类: 5厚热镀锌钢板	m	7.87	117.2	922.36		按设计图纸的实际施工长度计算。
27	顶棚变形缝	1. 嵌缝材料种类: 保温板材建筑胶粘贴 2. 止水带材料种类: 1厚铝合金板止水带 3. 盖缝材料种类: 5厚热镀锌钢板	m	7.87	95.37	750.56		按设计图纸的实际施工长度计算。
28	透水混凝土跑道	1. 面层: 70厚粒径中3浅灰色/红色露骨料混凝土面层(具备透水性)(面1.5厚双丙聚氨酯保护剂) 2. 底层: 90厚粒径中10~20C25强固透水混凝土素色层(抗压强度30MPa) 3. 跑道宽度1500mm 4. 符合设计图纸以及施工规范要求	m ²	151.52	94.82	14367.13	混凝土	按设计图纸的实际施工面积计算。
29	透水混凝土跑道碾压	1. 素土夯实 2. DN110UPVC盲管, 外包200g/m ² 无纺土布 3. 20厚中砂结合层 4. 200厚级配碎石垫层(粒径20~60 3:3:4) 5. 符合设计图纸以及施工规范要求	m ²	151.52	80.23	12156.45		按设计图纸的实际施工面积计算。
30	标线	1. 材料品种: 标线(里程) 2. 线型: 1.5MM厚热熔型白色标线漆	m ²	5	30.6	153.00		按设计图纸的实际施工面积计算。
31	标线	1. 材料品种: 跑道标识 2. 线型: 1.5MM厚热熔型白色标线漆	m ²	0.49	30.6	14.99		按设计图纸的实际施工面积计算。
32	标线	1. 材料品种: 起点、终点标识 2. 线型: 1.5MM厚热熔型白色标线漆	m ²	1.25	30.6	38.25		按设计图纸的实际施工面积计算。
33	标线	1. 材料品种: 标线(箭头) 2. 线型: 1.5MM厚热熔型白色标线漆	m ²	0.25	30.6	7.65		按设计图纸的实际施工面积计算。
	拆除工程							
34	原建筑拆除	1、原建筑拆除 2、废料外运, 运距综合考虑	m ²	649.1	34	22069.40		
35	砖砌体拆除	1、围墙拆除 2、废料外运, 运距综合考虑	m ³	20	190	3800.00		
	可能发生							
36	大工	仅用于无法量化且非连续性的零星工作	工日	60	350	21000.00		按实计算
37	小工	仅用于无法量化且非连续性的零星工作	工日	70	260	18200.00		按实计算
38	不含税合计					626594.53		
39	税金(3%)					18797.84		
40	含税合计		元			645392.37		

注: 1. 以上单价包工, 包辅材(除甲供砼、钢筋、模板、木方、脚手架、砌体、砂浆、挤塑板外其他所有材料), 包后浇带处理, 包混凝土泵送机械、包小型机械设备(承包人提供的塔吊、施工电梯除外)及进出场费、包机械设备操作用工, 包施工用水电设备及相关费用(承包人提供的除外)、包舍场内运输, 包工完场清, 包甲供模板、木方、脚手架整理集中堆放, 包结构验收, 包管理费, 包利润等一切费用, 包干价, 不调整。



