

编号:

二期项目安全环境整改项目-山坡段减速带及 排水沟

招标控制价

招标人:



(单位盖章)

造价咨询人:

中昕国际项目管理有限
公司

(单位盖章)



2024年7月29日

二期项目安全环境整改项目-山坡段减速带及排水沟

招标控制价

招标控制价（小写）： ¥120,459.25元

（大写）： （人民币）壹拾贰万零肆佰伍拾玖元贰角伍分

（其中安全防护、文明施工费用：6,881.79元 工日人工费总额：33,236.72元）

招 标 人：



（单位盖章）

工程造价
咨询人：



中昕国际项目管理有限公司

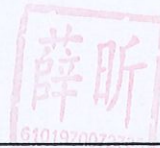
（单位资质专用章）

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：

2024年7月29日

复 核 时 间：

2024年7月29日

工程汇总表

工程名称：二期项目安全环境整改项目-山坡段减速带及排水沟

序号	项目名称	小计造价(元)		合计		建筑面积(m ²)
		含税工程造价(未含单列费用)	安全防护、文明施工单列费用	工程造价(元)	其中：工日人工费总额(元)	
一	二期项目安全环境整改-山坡段减速带及排水沟项目	113,577.46	6,881.79	120,459.25	33,236.72	
1	二期项目安全环境整改-山坡段减速带及排水沟项目	113,577.46	6,881.79	120,459.25	33,236.72	
1.1	山坡段减速带及排水沟	113,577.46	6,881.79	120,459.25	33,236.72	
	合计	113,577.46	6,881.79	120,459.25	33,236.72	

编制说明

一、工程概况

- 1、建筑地区：东莞市

二、计价依据

执行粤建市[2019]6号文《建设工程工程量清单计价规范》GB50500-2013、2010年《广东省建设工程计价通则》、《广东省建筑与装饰工程综合定额》

- 1、(2018)、《广东省安装工程综合定额》(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)。
- 2、计费程序执行《2018广东省建筑与装饰工程综合定额》清单计价程序表(2019)、《2018广东省安装工程综合定额》清单计价程序表(2019)及《2018广东省市政工程综合定额》清单计价程序表(2019)。
- 3、绿色施工安全防护措施单列费执行2018定额绿色施工安全防护措施费计取。
- 4、人工动态工资执行广东省住房和城乡建设厅关于印发关于调整东莞市建设工程人工价格的通知(东建价(2022)1号),本市自2022年7月1日起,定额动态人工调整系数为1.07。
- 5、执行《关于调整建设工程计价依据增值税税率的通知(东建价(2019)5号)》规定的工程造价计价依据中增值税税率由10%调整为9%。
- 6、建筑材料价格采用东莞市住房和城乡建设局网上公布的2024年6月份东莞建设工程造价信息,缺项部分材料参考市场询价。

三、编制范围

- 1、包含需求书所含内容

四、其它说明

- 1、现场临时围挡工程量暂定50米,具体以现场施工情况为准。
- 2、无特殊说明土方运距按10KM。

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：二期项目安全环境整改-山坡段减速带及排水沟

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	合价
山坡段减速带及排水沟							
1	040205019001	陡坡段防滑减速带	1. 防滑减速带 2. 布置方式:沿内侧路边设置 3. 规格、型号:宽度1m, 间隔0.5m	m	400	84.24	33696
2	040201022001	砖砌排水沟	1. 砌体材料:砖砌排水沟 2. 断面尺寸:120厚300*300mm 3. 布置方式:沿环场道路(平台)外侧设置	m	530	102.68	54420.4
3	040501004001	过路排水管	1. 材质及规格:直径400mmHDPE管道 2. 连接形式:承插式 3. 其他:管道外端做向下溢流处理 4. 过路长度约4m暂定4处	m	16	204	3264
4	040201020001	中粗砂垫层	1. 厚度:100mm 2. 材料品种、规格:中粗砂垫层	m ³	1.6	310.77	497.23
分部小计							91877.63
原有路面破除修复							
5	041001001001	拆除路面	1. 材质:拆除C35混凝土路面 2. 厚度:22cm 3. 运距:10km	m ²	16	41.31	660.96
6	041001003001	拆除基层	1. 材质:拆除5.5%水泥稳定级配碎石 2. 厚度:30cm 3. 运距:10km	m ²	16	41.83	669.28
7	040203007001	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C35水泥混凝土路面 2. 厚度:22cm 3. 水泥混凝土路面养生 水养生 4. 拉杆 $\Phi 14@60L=70$ 5. 涂沥青	m ²	16	231.31	3700.96
8	040202015001	水泥稳定级配碎石	1. 水泥含量:5.5%水泥稳定级配碎石 2. 厚度:30cm	m ²	16	108.89	1742.24
9	BC-01	消纳费	消纳费	m ³	8.32	28	232.96
分部小计							7006.4
土石方							
10	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m内	m ³	17.92	8.72	156.26
本页小计							99040.29

措施项目清单与计价表（二）

工程名称：二期项目安全环境整改-山坡段减速带及排水沟

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
1		绿色施工安全防护措施费					
1.1	1.1	综合脚手架		项	1		
1.2	1.2	靠脚手架安全挡板		项	1		
1.3	1.3	围尼龙编制布		项	1		
1.4	1.4	桥梁支架		项	1		
1.5	1.5	施工现场围挡和临时占地围挡		项	1		
1.6	1.6	施工围挡照明		项	1		
1.7	1.7	独立安全防护挡板		项	1		
1.8	1.8	吊装设备基础		项	1		
小 计							
2		措施其他项目					
2.1	2.7	围堰工程		项	1		
2.2	2.8	材料二次运输		项	1		
2.3	2.9	井点降水工程		项	1		
2.4	2.10	施工护栏		项	1	15.72	15.72
2.4.1	040205012001	施工围栏	1. 类型:铁马围挡 2. 使用周期:7天外 3. 周转材	m	1	15.72	15.72
2.4.1.1	补子目2	铁马围挡（7天外）		m	1	15.72	15.72
2.5	2.11	监测量控工程		项	1		
小 计							15.72
本页小计							15.72
合 计							15.72

注：本表使用于以综合单价形式计价的措施项目

