

白沙河高州段水环境综合整治项目工程（一期）
第一阶段工程设计、施工总承包

评标报告

白沙河高州段水环境综合整治项目工程（一期）第一阶段工
程设计、施工总承包招标评标委员会
2024年10月11日

白沙河高州段水环境综合整治项目工程（一期）第一阶段工程设计、

施工总承包开标评标报告书

一、基本情况

工程名称：白沙河高州段水环境综合整治项目工程（一期）第一阶段工程设计、施工总承包

招标单位：高州市政府投资项目代建中心

招标代理：广东建煌工程咨询有限公司

招标类别：设计施工一体化

招标方式：公开招标

建设地点：高州市辖区内白沙河流域石鼓镇、金山街道、石仔岭街道等镇街。

建设规模：开展污水管网排查修复约 15km；新建 DN300 污水管 3.4km，DN200 管 10.61km；扩建一个 75m³/d 的人工湿地；新增 2 套 60m³/d 水解酸化+人工湿地设施；修复人工湿地面积约 60m²；完善 3 套资源化利用消纳利用的配套设施（约 4310m 穿孔管）；建设 1 座 25000m² 水平潜流人工湿地；建设表流人工湿地约 19000m²；改造现状稳定塘+表流人工湿地为稳定塘+潜流人工湿地，新增水平潜流湿地面积 13000m²。

第一阶段建设规模为建设水平潜流人工湿地面积共约 16000m²，对区域内 26 个自然村开展农村生活污水治理或提升改造，对石鼓镇中心小学建设生活污水处理设施。

注：最终建设规模和内容以设计施工图审批结果为准。

工期：180 日历天。

二、开标情况

1、开标时间及地点

（1）开标时间：2024 年 10 月 11 日 10 时 00 分

（2）开标地点：广州市公共资源交易中心第 09 开标室

2、开标过程

（1）开标会由招标人主持，并邀请所有投标人的法定代表人或其委托代理人参加。本项目在递交投标文件截止时间（2024 年 10 月 11 日 10 时 00 分）前共有 4 家投标人递交投标文件（见

投标文件递交登记标)。

(2) 开标在招标监督小组监督下进行，由招标人和投标人各派出代表检查所递交投标文件的密封情况，所有投标文件密封情况完好。

(3) 按照宣布的开标顺序当众拆封商务投标文件，并要求投标人的法定代表人或其委托代理人出示身份证出席开标会，宣读投标人的投标报价及投标文件其它响应性的主要内容（见开标现场记录表）。

三、评标委员会

评标委员会由招标人依法组建，从广东省综合评标评审专家库随机抽取，并通过语音呼叫系统传达和确认，组成如下：

	专家一	专家二	专家三	专家四	专家五
姓名					
专业/职称					
并由评标委员会成员推举专家____担任评标委员会主任。					

四、评标

1、评标时间及地点

(1) 评标时间：2024 年 10 月 11 日

(2) 评标地点：广州市公共资源交易中心 10 评标室

2、评标过程封闭管理

依法组建的评标委员会在评标过程中严格按照评标纪律要求实行封闭管理，评标委员会的成员到场后将所有通讯工具收交统一管理，断绝与外界的联系。评标委员会在开始评标工作之前，由招标人委托的招标代理机构组织评标委员会成员研读招标文件，了解和熟悉招标文件规定的评标办法以及招标文件规定的其他与评标有关的内容，根据评标办法收集评标所需的其他重要信息与数据，做好评标前期准备。

3、评标过程的原则性

评标活动的全过程遵循公平、公正，体现平等、科学和合法的原则，评审过程中不含有倾向或者排斥投标人的因素，不存在妨碍和限制投标人之间竞争的情节。招标文件“评标办法”中没有规定的方法、评审因素和标准，评标委员会不作为评标依据。

4、评标程序的初步评审

本工程评标采用评定分离综合评标法(评审方法见招标文件)，评标委员会按照招标文件规定对商务投标文件进行初步评审。所有投标文件初步评审获得通过。

5、评标程序的详细评审

评标委员会对满足招标文件实质性要求的投标文件，按照招标文件第三章评标办法规定评审标准进行评审，根据综合得分，并推荐综合得分最高的5名投标人为入围定标候选人。如果在确定最后一名入围定标候选人时，出现多个综合得分相同的情况，则经济投标报价较低者入围定标候选人；如果出现综合评分相同且经济投标报价又相同时，则由评标委员会抽签确定入围定标候选人；当全部有效投标人少于或等于5家时，则推荐全部有效投标人为入围定标候选人。

五、评标结果

无排序的4名定标候选人名单：

定标候选人名称	投标报价（元）	项目经理姓名	项目经理资格证书编号
(主)中铁四局集团有限公司,(成)高州市鉴江水电工程建设有限公司,(成)深圳粤港工程技术有限公司,(成)中国华西工程设计建设有限公司	25054646.14	李蒙	皖 1342019202100955
(主)中交一公局第五工程有限公司,(成)中城科泽工程设计集团有限责任公司	25045495.97	赵凡	京 1112018201900848
(主)中铁十六局集团有限公司,(成)中亿国际设计集团有限公司	25044207.67	张宾	京 1112016201638645
(主)中铁上海工程局集团有限公司,(成)中昌设计集团有限公司	25056349.7	吴昊	沪 1342005200701602