


# 杞麓湖西部入湖河流（红旗河、者湾河）生态缓冲带修复工程(EPC)中标候选人公示

招标项目名称：杞麓湖西部入湖河流（红旗河、者湾河）生态缓冲带修复工程(EPC)			
标段编号：GC530400202300181001		标段名称：杞麓湖西部入湖河流（红旗河、者湾河）生态缓冲带修复工程(EPC)	
招标人：通海县主要入湖河道综合治理工程建设管理局		招标人地址：云南省玉溪市通海县礼乐西路 31 号	
招标联系人：普荣才		联系电话：0877-3805164	
招标代理：云南瑞发项目管理咨询有限公司		招标代理地址：通海县礼乐西路 109 号国税小区路口处二楼	
招标代理联系人：魏芳		招标代理联系电话：18687772311	
工程类型：水利工程(EPC)		开标时间：2023-07-04 09:00	
合同估算价(万元)：4494.60 万元，其中工程直接费用约 3768.18 万元（1、缓冲拦截湿地建设工程：1914.48 万元；2、生态拦截沟建设工程：1594.53 万元；3、植物防护带建设工程：259.17 万元），勘察设计费 75.36 万元，技术咨询服务费 35.00 万元。			
公示开始时间：2023.7.6		公示结束时间：2023.7.11	
招标方式：公开招标		评标办法：综合评估法	
评标结果是否对外发布：对外发布		公示性质：正常	
评标情况：投标人数：3 家，推荐候选人 3 家。 按本次评标采用综合评估法，本次评标分为：初步评审、详细评审两个阶段，经初步评审合格的投标人，才能进入详细评审。最终按照综合评分(技术部分、商务部分之和)由高到低的顺序推荐中标候选人。			
异议渠道及其他内容：1. 公示期间投标人或者其他利害关系人对评标结果有异议，可以向招标人提出，电话：0877-3805164 联系人：普荣才 2、投标人和其他利害关系人认为本次招投标活动不符合相关的法律法规，可以向通海县水利局投诉。电话：0877-3803885。			
中标候选人信息			

第一中标候选人：	牵头方：中交（天津）生态环保设计研究院有限公司 成员方：（中交天津航道局有限公司、中国环境科学研究院）
单位代码：	911201031033331071
是否拟中标人：	是
评标排名：	1
价格类型：	报价
报价：	勘察设计费报价 RMB¥：738528.00 元；施工费优惠下浮：1.20%、施工费报价为 RMB¥：37229618.00 元；技术咨询服务费报价 RMB¥：347200.00 元。
得分：	93.26
项目负责人：	施工项目经理：赵学亮；设计总负责人：刘东征；技术咨询负责人：吴志皓； 勘察负责人：张勇
项目负责人相关证书名称和编号：	施工项目经理：一级建造师（水利水电工程），津 1122019202001622；设计总负责人：环境工程高级工程师（HB00005086）；勘察负责人：注册土木工程师（岩土工程）（正高级）（AY101300564）；技术咨询负责人：高级工程师。
工期	在接到监理方下发开工令后，保证在业主要求的计划工期 730 日历天（含设计工期 90 日历天、施工工期 640 日历天）内全部完工（具体开工日期以总监理工程师实际下达的开工令为准）。
投标人业绩	勘察业绩： 白沙县污水处理厂尾水人工湿地水质净化项目（证明材料：中标通知书、合同协议书） 施工业绩： 锦江水生态治理（一期）建设项目(二标段)勘察-设计-施工总承包（证明材料：中标通知书、合同协议书） 技术咨询服务业绩： 赤龙湖湖滨带生态调查、宽度确定及修复工程可行性研究报告编制服务（技术服务合同）。
质量标准：	（1）勘察质量标准：符合国家、省、市及行业现行的相关标准、规范和规程的要求，确保勘察成果资料通过审查及备案，并对所提供的勘察成果质量负终身责任；（2）设计质量标准：符合国家、省、市及行业现行的相关标准、规范和规程的要求，确保设计成果资料通过审查及备案，确保报规通过。并对所提供的设计成果质量负终身责任。 施工质量标准：施工质量符合设计图纸及国家现行相关标准、规范要求，一次性验收合格并通过备案。 注：在项目实施过程中如有相关规范及标准调整，按最新执行的规范及标准执行。
响应招标文件的资格能力条件	

投标人资质等级	勘察设计资质：工程勘察综合资质甲级、环境工程设计专项甲级（污染修复工程）； 技术咨询资质：工程咨询甲级资质；（生态建设和环境工程）； 施工资质：港口与航道工程施工总承包特级、水利水电工程施工总承包壹级、市政公用工程施工总承包壹级、环保工程专业承包壹级。
信誉要求	已满足招标文件要求
安全生产许可证	证号：（津）JZ 安许证字【2016】CT0005033
第二中标候选人：	牵头方：天津水运工程勘察设计院有限公司 成员方：中交河海工程有限公司
单位代码：	91120116103647923B
是否拟中标人：	否
评标排名：	2
价格类型：	报价
报价：	勘察设计费报价 RMB¥：747948.00 元；施工费优惠下浮：0.5%、施工费报价为 RMB¥：37493391.00 元；技术咨询服务费报价 RMB¥：348250.00 元。
得分：	71.66
项目负责人：	施工项目经理：冉光胜；设计负责人：张俊（正高级）；勘察负责人：安彦勇；技术服务咨询负责人：宋薇
项目负责人相关证书名称和编号：	施工项目经理：一级建造师（水利水电工程），苏 1502011201206778；设计负责人：注册公用设备工程师（给排水）（环境工程）（高级：CS181200466）；勘察负责人：注册土木工程师（岩土）工程勘察（AY104400694）；技术服务咨询负责人：（高级工程师）（环境工程）（13D200418）。
工期	在接到监理方下发开工令后，保证在业主要求的计划工期 730 日历天（含设计工期 90 日历天、施工工期 640 日历天）内全部完工（具体开工日期以总监理工程师实际下达的开工令为准）。
投标人业绩	勘察设计业绩： 北部湾港港口雨污水收集处理能力提升改造工程施工图设计及勘察（北海港区）（证明材料：中标通知书、合同协议书） 施工业绩： 朔州市朔城区恢河太平窑水库下游至东榆林水库库区段河道治理工程施工项目（1 标段）（证明材料：中标通知书、合同协议书）

质量标准:	<p>(1) 勘察质量标准: 符合国家、省、市及行业现行的相关标准、规范和规程的要求, 确保勘察成果资料通过审查及备案, 并对所提供的勘察成果质量负终身责任;</p> <p>(2) 设计质量标准: 符合国家、省、市及行业现行的相关标准、规范和规程的要求, 确保设计成果资料通过审查及备案, 确保报规通过。并对所提供的设计成果质量负终身责任。</p> <p>施工质量标准: 施工质量符合设计图纸及国家现行相关标准、规范要求, 一次性验收合格并通过备案。</p> <p>注: 在项目实施过程中如有相关规范及标准调整, 按最新执行的规范及标准执行。</p>
响应招标文件的资格能力条件	
投标人资质等级	<p>勘察设计资质: 水运行业甲级; 环境工程设计专项(水污染防治工程) 甲级;</p> <p>技术咨询资质: 水运行业甲级; 环境工程设计专项(水污染防治工程) 甲级</p> <p>施工资质: 水利水电工程施工总承包壹级</p>
信誉要求	已满足招标文件要求
安全生产许可证	证号: (苏) JZ 安许证字【2017】901591
第三中标候选人:	牵头方/成员方: 中交上海航道勘察设计研究院有限公司
单位代码:	913101151323098515
是否拟中标人:	否
评标排名:	3
价格类型:	报价
报价:	勘察设计费报价 RMB¥: 734760.00 元; 施工费优惠下浮: 2.1%、施工费报价为 RMB¥: 36890482.00 元; 技术咨询服务费报价 RMB¥: 346500.00 元。
得分:	71.37
项目负责人:	施工项目经理: 蒋晨晖; 设计负责人: 尚晓(高级); 勘察负责人: 潘强
项目负责人相关证书名称和编号:	<p>施工项目经理: 二级建造师(水利水电工程), 沪 231171701899;</p> <p>设计负责人: 高级工程师(2140709); 勘察负责人: (岩土) 工程师(20022136);</p> <p>技术咨询负责人: 高级工程师(环境工程) 2151015</p>
工期	在接到监理方下发开工令后, 保证在业主要求的计划工期 730 日历天(含设计工期 90 日历天、施工工期 640 日历天) 内全部完工(具体开工日期以总监理工程师实际下达的开工令为准)。

投标人业绩	<p>勘察设计业绩： 湖州市南浔经济开发区北部水生态功能提升一期工程初步设计项目（证明材料：中标通知书、合同协议书）</p> <p>施工业绩： 三垞湿地核心景区（亚运会考察点）水质提升应急工程（证明材料：中标通知书、合同协议书）</p>
质量标准：	<p>（1）勘察质量标准：符合国家、省、市及行业现行的相关标准、规范和规程的要求，确保勘察成果资料通过审查及备案，并对所提供的勘察成果质量负终身责任；（2）设计质量标准：符合国家、省、市及行业现行的相关标准、规范和规程的要求，确保设计成果资料通过审查及备案，确保报规通过。并对所提供的设计成果质量负终身责任。</p> <p>施工质量标准：施工质量符合设计图纸及国家现行相关标准、规范要求，一次性验收合格并通过备案。</p> <p>注：在项目实施过程中如有相关规范及标准调整，按最新执行的规范及标准执行。</p>
响应招标文件的资格能力条件	
投标人资质等级	<p>勘察设计资质：环境工程设计专项（污染修复工程）甲级；</p> <p>技术咨询资质：生态建设和环境工程已备案；</p> <p>施工资质：环保工程专业承包一级资质；水利水电工程总承包三级资质；电子与智能化工程专业承包二级。</p>
信誉要求	已满足招标文件要求
安全生产许可证	（沪）JZ 安许证字【2017】020750
<p>招标人：通海县主要入湖河道综合治理工程建设管理局（公章）</p> 	
2023 年 7 月 5 日	