

石台县安红河等7条河流健康评价报告编制项目

(招标编号: YCZD2023027)

项目所在地区: 安徽省, 池州市, 石台县

一、招标条件

本石台县安红河等7条河流健康评价报告编制项目已由项目审批/核准/备案机关批准, 项目资金来源为国有资金25万元, 招标人为石台县水利局。本项目已具备招标条件, 现招标方式为其它方式。

二、项目概况和招标范围

规模: 完成石台县安红河、璁溪河、大演溪河、贡溪河、毛坦河、查上河、溪源坑河等7条河流健康评估, 并形成报告文本通过审查, 具体详见采购文件。

范围: 本招标项目划分为1个标段, 本次招标为其中的:

(001)石台县安红河等7条河流健康评价报告编制项目;

三、投标人资格要求

(001石台县安红河等7条河流健康评价报告编制项目)的投标人资格能力要求: 1

. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定;

2. 落实政府采购政策需满足的资格要求: 无

3. 本项目的特定资格要求:

3.1. 自2020年01月01日(以合同签订时间为准)以来, 投标人承担过河流(湖)健康评价报告编制类似业绩至少1个;

3.2 供应商存在以下不良信用记录情形之一的, 不得推荐为中标候选供应商, 不得确定为中标供应商:

(1) 供应商被人民法院列入失信被执行人的;

(2) 供应商或其法定代表人或拟派项目经理(项目负责人)被人民检察院列入行贿犯罪档案的;

(3) 供应商被市场监督管理部门列入企业经营异常名录的;

(4) 供应商被税务部门列入重大税收违法案件当事人名单的；

(5) 供应商被政府采购监管部门列入政府采购严重违法失信行为记录名单的。

本项目不允许联合体投标。

四、招标文件的获取

获取时间：从2023年04月23日 08时00分到2023年04月26日 17时30分

获取方式：以纸质或电子方式获取，同时提供以下资料扫描件加盖单位公章一份（发送至954360062@qq.com或微信）：

五、投标文件的递交

递交截止时间：2023年04月27日 15时00分

递交方式：安徽永昌工程咨询管理有限公司开标室（贵池区南美花园朝阳楼15楼）纸质文件递交

六、开标时间及地点

开标时间：2023年04月27日 15时00分

开标地点：安徽永昌工程咨询管理有限公司开标室（贵池区南美花园朝阳楼15楼）

七、其他

采购方式：询价

最高限价：25万元。

采购需求：完成石台县安红河、璜溪河、大演溪河、贡溪河、毛坦河、查上河、溪源坑河等7条河流健康评估，并形成报告文本通过审查，具体详见采购文件。

合同履行期限：自合同签订之日起，180天之内提交项目成果并完成验收。

本项目不接受联合体参加询价。

递交方式：现场递交或以邮寄方式递交均可，邮寄以寄达时间为准。

本项目响应文件可以采用邮递方式送达，采用邮寄方式的响应文件须密封完好。在询价截止时间前寄送至采购代理机构（以收到时间为准，未能及时送达导致的任何后果由供应商自行负责）【地址：安徽永昌工程咨询管理有限公司（贵池区南美花园朝阳楼15楼）联系人：汪志伟，电话：13955507301】。确需到场的，每家供应商最多允许委派1名供应商代表（包括供应商授权代表在内）到现场参加交易活动。

获取地点：安徽永昌工程咨询管理有限公司（贵池区南美花园朝阳楼15楼）

文件费用：400元/份(售后不退)。

八、监督部门

本招标项目的监督部门为石台县水利局。

九、联系方式

招 标 人：石台县水利局

地 址：安徽省池州市石台县金钱山社区水利局

联 系 人：丁浪

电 话：18056678842

电子邮件：954360062@qq.com

招标代理机构：安徽永昌工程咨询管理有限公司

地 址：池州市贵池区南美花园朝阳楼15楼

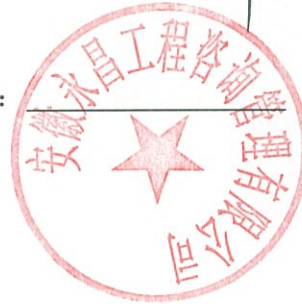
联 系 人：汪工

电 话：13955507301

电子邮件：954360062@qq.com

招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）：汪工（签名）

招标人或其招标代理机构：（盖章）



采购需求

一、采购需求前附表

序号	条款名称	内容、说明与要求
1	付款方式	成交供应商提交河湖健康评价报告后通过采购人组织评审并完成审批后全部付清。
2	服务地点	采购人指定地点
3	服务期限	自合同签订之日起，180天之内提交项目成果并完成验收。

二、服务内容

1、范围：开展河流健康评价并编制技术报告；完成安红河、琏溪河、大演溪河、贡溪河、毛坦河、查上河、溪源坑河等7条河流健康评价，建立河流健康档案。

2、项目最高投标限价为25万元，供应商报价不得超过控制价，否则视为响应无效。

三、服务要求

按照水利部河长办印发的《河湖健康评价指南（试行）》（第43号），分河流、湖泊建立评价指标体系，并通过现场踏勘、监测、调查、咨询等方式，从“盆”、“水”、生物、社会服务功能等4方面综合评价河流健康状态，弄清病征，分析病因，提出针对性保护、修复及管理目标与对策，为各级河湖长及相关行业主管部门履行河湖管理保护职责提供参考。评价主要工作应包括（不限于）以下内容：

- (1) 河湖健康资料收集；
- (2) 河湖基本情况；
- (3) 河湖健康评价方案；
- (4) 河湖健康调查监测；
- (5) 河湖健康评价结果；
- (6) 河湖健康问题分析与保护对策。



四、人员要求

1、项目负责人要求：具有水利工程相关专业中级及以上工程师；（须提供2023年01月以来供应商为其缴纳任意3个月的社保证明）

2、项目负责人职责：负责本项目的统筹安排，负责与采购人对接，及时安排任务、负责其他人员的管理等。

五、报价要求

1. 供应商应到项目所在地踏勘现场，以充分了解项目位置和特点，便于报价。

2. 投标报价应包含所投服务工作所发生的一切费用，包括打印费、专家评审费、检测费、人工费、机械费、劳务费、代理费、交通住宿费、税金、及不可预见费、承包风险等完成本项目的全部费用，投标报价为签订合同的依据。

3. 供应商投标报价应考虑相关评审及其他可能发所发生的费用，此费用不单独体现。如果成交人在签署合同后，在工作中出现的任何未考虑费用，均由成交人免费承担，采购人不再支付任何费用。

4、本项目采取总报价的方式进行报价，供应商报价时因综合测算考虑完成本项目的所有一切成本。后期不因任何原因增加任何费用。

六、报价要求

提交所有《XX河（湖）健康评价报告》，每条河湖单独提交电子版报告及纸质版报告。

七、质量要求

符合相关法律法规、行业技术标准相关工作要求，通过采购人组织的成果评审会。