**开封市古城区河湖水系水生态修复工程勘测设计评标公示**

**开封市古城区河湖水系水生态修复工程勘测设计中标候选人公示**

中伟诚工程管理有限公司受开封市水利局的委托，就开封市古城区河湖水系水生态修复工程勘测设计进行公开招标，于2020年8月12日在开封市公共资源交易中心依法进行开标和评标活动。评标委员会按照招标文件规定进行了评审，经招标人确认，现将本次评标结果公示如下：

一、招标项目说明

1.1项目名称：开封市古城区河湖水系水生态修复工程勘测设计

1.2项目编号： ZWCKF-2020-0701

1.3资金来源：财政资金+社会资本

1.4项目估价总投资：4.84亿元

1.5招标方式：公开招标

1.6招标范围：开封市古城区河湖水系水生态修复工程可行性研究报告编制、初步设计编制、招标设计编制、施工图设计及审查、工程量清单、施工期设计服务和相应阶段的勘测工作及后续服务等。

二、标段划分情况

2.1标段名称：开封市古城区河湖水系水生态修复工程勘测设计

2.2工程规模：该项目位于开封市古城区，主要包括铁塔湖、西北湖、利汴河、广济河、龙亭湖、隆济河和包公湖，主要建设内容：生态清淤、水生态修复、 驳岸改造工程、信息管理系统工程1套。

2.3质量要求：符合合同约定、国家及相关行业规定

2.4资格能力要求：要求投标人须同时具备以下资质：

（1）工程咨询：具有工程咨询单位甲级资信；

（2）工程勘察：具有工程勘察（岩土工程（勘察））专业甲级资质或工程勘察综合甲级资质；

（3）工程设计：同时具有水利行业工程设计甲级资质和风景园林设计专项甲级资质；或具有工程设计综合甲级资质。

2.5工期要求：该项目勘测设计等相关工作延伸至工程施工结束，其中可行性研究报告30日历天、初步设计编制为 30日历天、施工图设计及工程量清单编制30日历天。

2.6招标控制总价：50%

1. 评标委员会成员名单：白宏洁、张萍、孙春梅、马仁杰、杨新生、杨光丽、程卫星

四、评标情况

4.1评标委员会推荐的中标候选人

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 第一名 | 第二名 |
| 中标候选人全称 | 河南省水利勘测设计研究有限公司 | 苏交科集团股份有限公司 |
| 投标费率(%) | 46.50% | 49.50% |
| 项目负责人 | 冯光伟 | 沈建霞 |
| 质量 | 符合合同约定、国家及相关行业规定 | 符合合同约定、国家及相关行业规定 |
| 勘测设计周期 | 该项目勘测设计等相关工作延伸至工程施工结束，其中可行性研究报告30 日历天、初步设计编制为30日历天、施工图设计及工程量清单编制30日历天。 | 该项目勘测设计等相关工作延伸至工程施工结束，其中可行性研究报告 30 日历天、初步设计编制为 30 日历天、施工图设计及工程量清单编制 30 日历天 |

4.2中标候选人项目管理人员情况

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 中标候选人全称 | 人员类别 | 姓名 | 职务 | 执业资格证书或职称证书名称 | 证书编号 |
| 河南省水利勘测设计研究有限公司  河南省水利勘测设计研究有限公司 | 项目负责人 | 冯光伟 | 项目负责人 | 职称证  注册土木工程师  咨询工程师 | A19100900076  0003516  资登2020181200170 |
| 水利工程  规划专业负责人 | 冯 涛 | 水利工程  规划专业负责人 | 职称证 | A19130900137 |
| 水利工程  水工专业负责人 | 宋文瑞 | 水利工程  水工专业负责人 | 职称证  注册土木工程师 | A19120900134  0003514 |
| 水利工程  水文专业负责人 | 卢 瑕 | 水利工程  水文专业负责人 | 职称证  咨询工程师 | B19160900116  资登2020161200063 |
| 水利工程  水资源专业负责人 | 王建宝 | 水利工程  水资源专业负责人 | 职称证 | B19140900158 |
| 测绘专业负责人 | 韩 光 | 测绘专业负责人 | 职称证  注册测绘师 | B19180901050  194100821（00） |
| 地质专业主设人 | 任云峰 | 地质专业主设人 | 职称证  注册土木工程师（岩土） | A19170900137  AY064100169 |
| 结构专业负责人 | 牛贺道 | 结构专业负责人 | 职称证  注册结构工程师 | A19170900174  S024100929 |
| 风景园林专业负责人 | 刘 杰 | 风景园林专业负责人 | 职称证  注册城乡规划师 | B19180900797  GH20163500510 |
| 风景园林  园建负责人 | 李 培 | 风景园林 园建负责人 | 职称证 | B19170900764 |
| 风景园林  植物负责人 | 王 鹏 | 风景园林 植物负责人 | 职称证 | B19180900798 |
| 金结电气  专业负责人 | 张亚辉 | 金结电气 专业负责人 | 职称证  注册电气工程师（供配电） | A19150900131  DG124100313 |
| 征迁安置  专业负责人 | 何 方 | 征迁安置 专业负责人 | 职称证  注册土木工程师（水利水电移民） | A19130900139  0000534 |
| 工程造价  专业负责人 | 李雪艳 | 工程造价 专业负责人 | 职称证  注册造价工程师 | B19130900161  建【造】08410004216 |
| 苏交科集团股份有限公司 | 项目负责人 | 沈建霞 | 项目负责人 | 职称证 | 06150005 |
| 水利专业设计人员 | 曹昌志 | 水利专业设计人员 | 职称证 | 15811028 |
| 测绘专业设计人员 | 邹献华 | 测绘专业设计人员 | 职称证 | 15110077 |
| 勘察专业设计人员 | 王卫强 | 勘察专业设计人员 | 职称证  注册土木工程师（岩土） | 16110190  AY153201213 |
| 结构专业设计人员 | 胡肖强 | 结构专业设计人员 | 职称证  一级注册结构工程师 | 11110070  S113202931 |

4.3中标候选人企业业绩

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 中标候选人全称 | 工程名称 | 建设单位全称 | 合同签订时间 | 合同金额 |
| 河南省水利勘测设计研究有限公司 | 焦作市大沙河生态治理提升项目可研和设计（一标） | 焦作市公益性水利工程建设管理局 | 2017年3月 | 8400000元 |
| 汝南县中心城区水系环境综合治理（一期）工程设计 | 汝南县水利局 | 2018年2月28日 | 24358900元 |
| 漯河市幸福渠城区段生态水系连通工程勘测设计 | 漯河市水利局 | 2017年3月24日 | 上级批复审定金额的99.6% |
| 漯河市源汇区唐江河生态水系连通工程及源汇区农村坑塘水系治理工程勘察设计 | 漯河市源汇区水利局 | 2018年4月18日 | 财政部门审核价的78% |
| 涡阳县黑臭水体整治及污水处理PPP项目勘察设计 | 涡阳县水安水环境建设投资有限公司 | 2017年11月15日 | 46755000元 |
| 潢川县潢河生态治理勘察设计服务项目 | 潢川县潢河综合治理规划工作领导小组办公室 | 2019年11月11日 | 批复勘察设计费的90% |
| 焦作市李河（影视路-新河）生态治理工程初步设计及施工图设计项目 | 焦作市住房和城乡规划局 | 2018年4月18日 | 8900000元 |
| 郑州经开区滨河国际新城荷湖湿地净化及循环工程勘察设计 | 郑州经开投资发展有限公司 | 2020年3月23日 | 建安造价1.98% |
| 夏邑县中心城区生态水系规划、崔庄环岛改造、御道河综合治理及生态工程建设勘察设计 | 夏邑县住房和城乡建设局 | 2019年 10月 18日 | 3940000元 |
| 固始县生态水系连通建设（一期）工程勘察设计） | 固始水利建设投资开发有限公司 | 2020年5月 | 批复勘察设计费的95.8% |
| 苏交科集团股份有限公司 | 休宁县县前河综合治理工程设计 | 休宁县住房和城乡建设委员会 | 2018年10月15日 | 2100000元 |
| 黄果树风景名胜区重点流域水污染防治建设项目 | 黄果树旅游区项目工作中心 | 2017年6月2日 | 4400925元 |
| 2019年度农村生活污水处理设施建设项目 | 兴化市住房和城乡建设局 | 2019年7月2日 | 775000元 |

4.4中标候选人项目负责人业绩

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 中标候选人全称 | 工程名称 | 项目负责人姓名 | 建设单位全称 | 合同签订时间 | 合同金额 |
| 河南省水利勘测设计研究有限公司 | 潢川县潢河生态治理勘察设计服务项目 | 冯光伟 | 潢川县潢河综合治理规划工作领导小组办公室 | 2019年11月11日 | 批复勘察设计费的90% |
| 郑州经开区滨河国际新城荷湖湿地净化及循环工程勘察设计 | 冯光伟 | 郑州经开投资发展有限公司 | 2020年3月23日 | 建安造价1.98% |
| 夏邑县中心城区生态水系规划、崔庄环岛改造、御道河综合治理及生态工程建设勘察设计 | 冯光伟 | 夏邑县住房和城乡建设局 | 2019年 10月 18日 | 3940000元 |
| 固始县生态水系连通建设（一期）工程勘察设计） | 冯光伟 | 固始水利建设投资开发有限公司 | 2020年5月 | 批复勘察设计费的95.8% |
| 苏交科集团股份有限公司 | 休宁县县前河综合治理工程设计 | 沈建霞 | 休宁县住房和城乡建设委员会 | 2018年10月15日 | 2100000元 |
| 2019年度农村生活污水处理设施建设项目 | 沈建霞 | 兴化市住房和城乡建设局 | 2019年7月2日 | 775000元 |

4.5中标候选人响应招标文件要求的资格能力条件

 4.5.1招标文件要求的资格能力条件

|  |
| --- |
| 资格能力条件 |
| 投标人资格要求：  1 投标人具有独立法人资格；具有有效的营业执照、税务登记证、 组织机构代码证或三证合一的营业执照；  2本次招标要求投标人须同时具备以下资质：   1. 工程咨询：具有工程咨询单位甲级资信； 2. 工程勘察：具有工程勘察（岩土工程（勘察））专业甲级资质或工程勘察综合甲级资质； 3. 工程设计：同时具有水利行业工程设计甲级资质和风景园林设计专项甲级资质；或具有工程设计综合甲级资质。   3项目负责人要求：须为水利类相关专业高级及以上技术职称，须是公司在职人员，提供劳动合同及开标前 3 个月的社会保险缴纳证明材料。  4财务要求：投标人财务状况良好，财产没有被接管或冻结，没有处于破产状态；提供 2017 年度、2018 年度、2019 年度的财务审计报告（若企业成立年份不足三年的，则以企业成立年份向后推算）。  5业绩要求：拟派项目负责人2017年1月份以来具有类似工程勘察设计业绩（应附中标通知书和合同协议书的扫描件）；  6信誉要求：  （1） 投标人须在《全国水利建设市场监管服务平台》信用信息公开，拟派项目负责人，委托代理人须是《全国水利建设市场监管服务平台》信用信息公开中的人员（以网上公示为准；提供网上查询页面截图）；  （2）投标人须提供“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）的“失信被执行人”和“重大税收违法案件当事人名单” 查询结果页面截图（查询对象包含企业、投标人法定代表人、项目负责人，查询企业法定代表人、项目负责人时须录入当事人的身份证号码进行查询，查询企业时录入统一社会信用代码、组织机构代码、工商登记号、税务登记号中的任一项即可查询，信用查询信息截图须包括企业信用信息的基本信息、信用服务中需要查询内容的截图信息）。提供“中国政府采购”网站（www.ccgp.gov.cn）的“政府采购严重违法失信行为记录名单”查询结果页面截图（查询对象：企业），若有不良记录，报名无效（执行财库【2016】125号文）（以网上公示为准）。  （3）投标人须提供“全国法院失信被执行人名单信息公布和查询系（http://shixin.court.gov.cn/）” 查询结果页面截图（查询对象包含企业、投标人法定代表人、项目负责人，查询企业法定代表人、项目负责人时须录入当事人的姓名和身份证号码进行查询，查询企业时录入公司名称和组织机构代码进行查询），凡有不良记录的,报名无效。  7 其他要求： 本项目招标过程中各投标单位项目负责人不得以任何理由更换。（提供承诺函）  8 本次招标不接受联合体投标。 |

  4.5.2中标候选人响应招标文件要求的资格能力条件情况

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 中标候选人全称 | 响应情况 |
| 1 | 河南省水利勘测设计研究有限公司 | 响应 |
| 2 | 苏交科集团股份有限公司 | 响应 |

  4.6否决投标情况及原因

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 单位全称 | 否决投标原因 |
| 1 | 中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司 | 未提供“信用中国”网站投标人法定代表人、项目负责人“重大税收违法案件当事人名单” 查询结果页面截图。 |
| 2 | 黄河勘测规划设计研究院有限公司 | 未提供“信用中国”网站投标人法定代表人、项目负责人“重大税收违法案件当事人名单” 查询结果页面截图。 |

4.7所有投标人综合标评分情况

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 单位全称 | 评委A | 评委B | 评委C | 评委D | 评委E | 评委F | 评委G |
| 1 | 河南省水利勘测设计研究有限公司 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 |
| 2 | 苏交科集团股份有限公司 | 8.6 | 8.6 | 8.6 | 8.6 | 8.6 | 8.6 | 8.6 |

4.8所有投标人技术标评分情况

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 单位全称 | 评委A | 评委B | 评委C | 评委D | 评委E | 评委F | 评委G |
| 1 | 河南省水利勘测设计研究有限公司 | 43 | 40 | 42 | 41 | 43 | 42 | 42 |
| 2 | 苏交科集团股份有限公司 | 30 | 26.5 | 20 | 29 | 28 | 30 | 26 |

4.9所有投标人总得分情况

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 单位全称 | 报价得分 | 总得分 |
| 1 | 河南省水利勘测设计研究有限公司 | 29.85 | 91.71 |
| 2 | 苏交科集团股份有限公司 | 23.98 | 59.65 |

五、招标文件规定公示的其他内容：无此项内容

六、公示时间

2020年8月14日 至2020年8月18日 （三个工作日）；

七、提出异议的渠道和方式

若投标人对上述结果有异议，可在公示期内以书面形式向招标人提出异议，逾期将不再受理，招标人应当自收到异议之日起3日内作出答复,若异议人对答复仍有异议或者招标人未在规定的时间内作出答复的，异议人可在公示之日起10日内（异议答复期间不计算在内）以书面形式向该项目行政监督部门提出投诉。（本网站重要文件栏中有工程建设项目异议、投诉文本格式及要求）

异议、投诉材料递交地址:开封市市民之家6041房间（开封市公共资源交易管理委员会办公室）,联系电话:0371-23152555。

八、联系方式

招 标 人：开封市水利局

联 系 人：王先生

联系电话：0371-23878529

地 址：开封市黄河路中段

招标代理：中伟诚工程管理有限公司

联 系 人：李先生

联系电话：18137323553

地 址：河南自贸试验区郑州片区普惠路20号1单元22层

行政监督部门：开封市水利局规划建设科

监督单位社会统一信用代码：/

联系电话：0371-23853218

1. 发布媒介

同时在《中国招标投标公共服务平台》、《河南省水利网》、《《河南省政府采购网》、《开封市公共资源交易信息网》网站上发布。