阳江水资源配置工程(一期)工程质量检测 招标公告

<u>阳江水资源配置工程(一期)</u>已由<u>阳江市发展和改革委员会以阳发改投审[2024]4号</u>文批准建设,项目业主为<u>阳江市碧源水资源开发有限公司</u>,建设资金为由企业自筹和其他统筹资金,招标人为<u>阳江市碧源水资源开发有限公司</u>。项目已具备招标条件,现对本工程的<u>工程质量检测</u>服务进行公开招标。

- 一、项目名称: 阳江水资源配置工程(一期)工程质量检测
- 二、建设地点: 阳江市、阳春市
- 三、工程概况:
- 1、工程任务为供水,通过引水和输水管道等工程将大河水库的水资源引到阳春市区和阳江市区, 提供阳春市区和阳江市区的生活和工业用水。
- 2、本工程隧洞取水口位于大河水库库区范围内,距离主坝上游约7千米,采用岸塔式进水口。 线路全长57.678千米,其中阳江线总长约53.811千米;阳春线总长约3.867千米。
- 3、工程供水范围包括江城区、海陵区、高新区,阳东区东城镇、北惯镇、合山镇,阳春市的春城街道、河西街道、陂面镇、马水镇、岗美镇。阳江市区从大河水库取水量为16060万立方米/年,阳春市区从大河水库取水量为8030万立方米/年。
 - 4、本工程等别为Ⅱ等,工程规模为大(2)型。
 - 注: 最终建设规模和内容以设计施工图审批结果为准。

四、招标内容和标段划分:

- 1、招标内容:按国家现行的规范及规定,对阳江水资源配置工程(一期)工程质量检测(含对 比检测、平行检测等),以便为安全施工、质量评定及工程验收提供依据。按照工程进度及时组织 检测人员对相应项目进行检测,并出具正式的检测报告。服务范围除以上工程检测与试验工作外, 还包括:
- ①与工程所在行政区域的相关水务行政主管部门和监督部门进行检测工作的沟通协调;及时出 具检测数据、成果,确保检测工作不影响工程项目的建设进度和工程验收。
- ②在进行检测工作的过程中,应做好与该工程相关的施工、监理、设计、项目建设管理等单位的协调工作。
 - ③根据相关规范、规定,以及相关部门的要求,提供符合要求的检测资料。
 - 2、标段划分: 本项目招标设一个标段。
 - 3、本项目最高投标限价为 9343400 元。
 - 五、资金来源:企业自筹和其他统筹资金
 - 六、招标公告及招标文件的获取

- 1、投标登记的方式、时间:凡有意参加投标者,请于 2025 年_月_日_时_分至 2025 年_月_日_时分(详见广州公共资源交易中心网本项目日程安排),登陆广州公共资源交易中心电子交易平台办理网上投标登记手续。投标人投标登记前须在广州公共资源交易中心办理企业信息登记。
 - 2、获取招标文件的方式、时间:凡有意参加投标者,请于2025年_月_日_时_分至2025年_月_日时_分(详见广州公共资源交易中心网本项目日程安排),登陆广东省招标投标监管网(网址:http://zbtb.gd.gov.cn)、广州公共资源交易中心网站(http://www.gzggzy.cn/)下载电子招标文件。本公告在广州交易集团有限公司(广州公共资源交易中心)网站(网址:http://www.gzggzy.cn)、广东省招标投标监管网(网址:http://zbtb.gd.gov.cn)发布,本公告的修改、补充,在广州交易集团有限公司(广州公共资源交易中心)网和广东省招标投标监管网站发布。

七、投标文件的递交

1、投标文件递交的截止时间(投标截止时间,下同)为2025年 月 日 时 分。

投标文件解密时间为投标截止时间后<u>***小时**</u>内。投标人通过广州交易集团有限公司(广州公共资源交易中心)交易平台对已递交的电子投标文件进行解密。

- 2、开标开始时间: 2025年___月___日___时___分。
- 3、投标截止时间与开标开始时间是否有变化,请密切留意招标答疑中的相关信息。递交投标文件截止时间后,开标开始时间因故推迟的,相关评标信息仍以原递交投标文件截止时间的信息为准。
- 4、投标人通过广州交易集团有限公司(广州公共资源交易中心)交易平台递交电子投标文件。 投标人应在递交投标文件截止时间前,登录广州交易集团有限公司(广州公共资源交易中心)交易 平台网站办理网上投标登记手续;完成所有投标文件的上传,并取得回执码。投标截止时间前未完 成传输的投标文件,电子招标投标交易平台将予以拒收。
- 5、在投标文件递交截止时间之前,投标人可以撤回或替换已递交的投标文件,可以修改网上投标登记相关信息。

八、投标人合格条件

- 1、投标人参加投标的意思表达清楚,投标人代表被授权有效:
- 2、投标人(如为联合体,指联合体各方)持有事业单位登记管理部门核发的事业单位法人证书 且在有效期内,或市场监督(工商行政)部门核发的企业法人营业执照且在有效期内;
- 3、投标人(若为联合体,组成的联合体至少一方全部满足)具有水利行政主管部门颁发的岩土工程类甲级、混凝土工程类甲级、金属结构类甲级、量测类甲级、机械电气甲级检测资质证书,且资质证书在有效期以内;
- 4、投标人(若为联合体,组成的联合体至少一方全部满足)具有质量技术监督管理部门颁发的 CMA 计量认证合格证书(CMA 计量认证合格证书附表的认证范围覆盖岩土工程类、混凝土工程类、金属结构类、量测类、机械电气类,如投标人 CMA 计量认证合格证书中的检测项目与招标主要内容名称不同,但表达的意思一致也视为满足该项条件),且证书在有效期内;

- 5、投标人(若为联合体,指联合体主办方)拟委派项目负责人应具有水利水电工程相关专业高级工程师(或以上)职称;
- 6、投标登记前,投标人(若为联合体,指联合体各方)须在广州交易集团有限公司(广州公共资源交易中心)企业库已办理企业信息登记。
 - 7、 关于联合体投标: 本项目接受联合体投标。
- (1)允许联合体投标,只接受不多于2家单位组成的联合体,如投标人组成联合体,联合体应 当在投标登记前组成,并按要求签署盖章签订《联合体协议书》(附件一)。投标人拟任本工程项 目负责人应为主办方正式员工。《联合体协议书》应明确约定各方拟承担的工作和责任。投标截止 后联合体增减、更换成员的,其投标无效。
- (2)联合体各方(包括主办方及联合体成员)不得再单独或与其他单位组成联合体参与本项目 投标。出现上述情况者,其投标和与此有关的联合体的投标将被拒绝。
 - 注:未在招标公告第八项单列的资审合格条件,不作为资审不合格的依据。

九、资格审查方式及评标办法:

- 1、资格审查方法:本工程采用资格后审方式,由评标委员会负责资格审查。资格审查结果将在广州交易集团有限公司(广州公共资源交易中心)网站和广东省招标投标监管网公示,公示时间不得少于3日,最后一天应为工作日。
 - 2、本次招标采用全流程电子化招标,评标采用综合评估法。

十、疑问、异议和投诉处理:

- 1、关于疑问、异议、投诉的基本概念和处理程序详见《中华人民共和国招标投标法》、《中华 人民共和国招标投标法实施条例》、《工程建设项目招标投标活动投诉处理办法》。
- 2、依据《中华人民共和国招标投标法实施条例》第五十五条,对于中标公示期间的投诉处理的原则为:除第一中标候选人或中标人以外的其他投标人存在串通投标、弄虚作假、行贿情形且在评标过程中未被发现的,视为对中标结果没有造成实质性影响,可依法继续开展招标活动。投标人的违法行为由招标监管部门依法处理。
- 3、在招投标过程中,投标人(含中标候选人)被投诉且经查实存在招标投标活动中列明被禁止 行为的,招标人将提请行政主管部门,并按《中华人民共和国招标投标法实施条例》、《工程建设 项目招标投标活动投诉处理办法》等进行处理。
- 4、在招投标过程中,投诉人投诉事项经查实不属实的恶意投诉,招标人将提请行政主管部门, 并按《中华人民共和国招标投标法实施条例》、《工程建设项目招标投标活动投诉处理办法》等进 行处理。
- 注:潜在投标人或利害关系人可以通过线下或线上的形式提出异议。线上提出异议的,应通过交易平台提交,招标人也应通过交易平台答复线上提出的异议。具体按照交易平台相关指南进行操作。作出答复前,应当暂停招标投标活动。

十一、投标人和中标候选人的重大变化告知义务:投标人发生可能影响其资格条件或者招标公正性的重大变化、中标候选人的经营、财务状况发生较大变化或者存在违法行为的(包括但不限于:合并、分立、破产、重大财务变化、项目负责人等主要人员变化、被责令关闭、被吊销营业执照、被暂扣安全生产许可证、一定期限内被禁止参加依法必须招标项目的投标等情形),应当及时书面告知招标人。

十二、联系方式:

招标人: 阳江市碧源水资源开发有限公司

地址: 阳江市江城区仙踪路 189 号公用事业大厦 7楼

联系人: 何先生 电话: 0662-2891103

招标代理机构:广州珠江监理咨询集团有限公司

地址:广州市越秀区水泰路 50 号 101 房

联系人: 常工 电话: 020-83379342