

温州市瓯江引水工程低压开关柜及配套设备（第二次）采购招标公告

1. 招标条件

本招标项目温州市瓯江引水工程招标人为温州市瓯江引水发展有限公司，招标项目资金来自财政资金和金融机构融资筹集，出资比例为100%。该项目已具备招标条件，现对温州市瓯江引水工程低压开关柜及配套设备（第二次）采购进行公开招标。

2. 项目概况与招标范围

项目概况：温州市瓯江引水工程项目建设规模工程等级为II等，主要建筑级别为2级，次要建筑物级别为3级。渡船头取水枢纽、瓯江翻水站取水枢纽、渡船头至丰台输水建筑物（包括输水隧洞、埋管、顶管、调压井、控制阀、南村加压泵站、泽雅调流站等）设计洪水标准50年一遇，校核洪水标准200年一遇；分水隧洞及分水口设计洪水标准30年一遇，校核洪水标准100年一遇；次要建筑物设计洪水标准20年一遇，校核洪水标准50年一遇；渡船头泵站布置有立式混（斜）流泵5台，建设地址位于温州市境内，计划于2025年建成。

招标范围：温州市瓯江引水工程低压开关柜及配套设备（0.4 kV低压柜、箱式变电站、柴油发电机组等）采购范围为本项目范围内一标段、二标段、三标段的0.4 kV低压柜、箱式变电站电气设备、柴油发电机组等以及供货范围内设备的设计、材料采购、制造、出厂前的预装配和试验、包装、运输、到货交接验收、现场指导安装和现场试验、技术指导、试运行和验收（上述内容要根据清单分别到各建筑物工地），并包括对买方技术人员的培训，编制和提交技术文件、图纸，售后服务、相应的专用工具、备品备件等，以及与其它承包单位的协调配合工作；本次低压开关柜及配套设备采购主要包括0.4kV户内交流低压抽屉式配电柜（以下简称0.4 kV低压柜），箱式变电站，柴油发电机组，以及相关配套设备，本次招标范围内的工程估算（或概算）造价1000万元，采用投标资格后审方式招标。交货期超过420（根据工程进度分批供货）个日历天。质量保证期不少于730个日历天，时间从竣工验收合格之日起24个月的期限起算。

3. 投标人资格要求

3.1 投标人资格要求

1、投标人必须为合格的开关柜设备制造商或合格的代理商；

2、合格的开关柜设备制造商是指具有独立的法人资格及营业执照，且具有由国家或行业有关的试验检测机构出具的所投0.4 kV低压柜的有效型式试验报告；

3、合格的代理商是指合格的开关柜设备制造商针对本项目唯一授权的代理商，并具有独立的法人资格及营业执照，且具有授权开关柜设备制造商提供的由国家或行业有关的试验检测机构出具的所投0.4 kV低压柜的有效型式试验报告；

4、投标人自2021年4月1日起至投标截止日止无行贿犯罪记录（以在中国裁判文书网查询的结果为准）；

5、0.4kV低压柜设备制造商与其授权的代理商不得同时参加投标；一个开关柜设备制造商仅能委托一个代理商参加投标；一个代理商仅能代理一个开关柜设备制造商的一个开关柜设备品牌；

6、投标人自2019年1月1日至投标截止日（以合同签订日期为准），具有单个合同中含有600万元及以上的拟投标品牌的低压开关柜供货内容业绩（不包括涉密业绩）的，业绩证明材料以合同为准（若合同中无供货清单的，须提供供货的清单证明）。若制造商参加投标的，需提供制造商自身的供货业绩；授权制造商的制造业绩应在授权时间内，否则不予认可。若代理商参加投标的，需提供代理商自身的供货业绩。

3.2 本次招标不接受联合体投标。

4. 招标文件的获取

4.1 本次招标采用资格后审方式，不进行现场报名。凡有意参加投标者，请予本公告发布之日起至投标截止时间前，通过CA锁在“温州市公共资源电子交易平台”下载招标文件及相关资料。未在温州市公共资源交易网新系统注册并办理CA锁的投标人，请参照《企业注册及CA办理》，到温州市政务服务管理中心办理，详见温州市公共资源交易网“办事指南”（网址<http://ggzyjy-eweb.wenzhou.gov.cn/col/col11229641170/index.html>）。

4.2 温州市公共资源交易中心平台技术支持电话：0577-88926890。

5. 投标文件的递交

5.1 投标文件递交的截止时间（投标截止时间，余同）为2024年8月13日9时30分，投标人应在截止时间前通过温州市公共资源电子交易平台递交电子投标文件。

5.2 逾期送达的投标文件，温州市公共资源电子交易平台将予以拒收。

6. 发布公告的媒介

本次招标公告同时在温州市公共资源交易网、浙江省公共资源交易服务平台上发布。

7. 联系方式

招标人：	<u>温州市瓯江引水发展有限公司</u>	代理机构：	<u>浙江广川工程咨询有限公司</u>
地址：	<u>温州市鹿城区黎明西路1号国贸大厦9楼</u>	地址：	<u>杭州市凤起东路50号</u>
联系人：	<u>黄先生</u>	联系人：	<u>陆先生 田先生</u>
电话：	<u>0577-89861028</u>	电话：	<u>0571-88027405、13858037049</u>

2024 年 7月19日