

【服务类】中国电建生态公司国家海洋经济示范区灵昆全域生态环境导向产城融合开发项目灵昆产业园道路一期工程（昌绣路等四条路）项目竣工测量服务公开询价采购公告

来源: 中国电建公共资源交易系统

作者: 朱碧

发布时间: 2024-07-09

公开询价采购公告

中国电建生态公司国家海洋经济示范区灵昆全域生态环境导向产城融合开发项目灵昆产业园道路一期工程（昌绣路等四条路）项目竣工测量服务公开询价采购公告

（采购编号: DJST/LK-ZBCG-[2024]-04号）

国家海洋经济示范区灵昆全域生态环境导向产城融合开发项目（简称：温州灵昆项目）本项目已具备采购条件，现公开征集承包商（供应商）参加询价采购活动。

1. 采购项目简介

- 采购项目名称: 国家海洋经济示范区灵昆全域生态环境导向产城融合开发项目灵昆产业园道路一期工程（昌绣路等四条路）项目竣工测量服务。
- 采购人: 中电建灵昆智创城生态建设开发（温州）有限公司。
- 采购方式: 公开询价采购

2. 采购内容及相关要求

2.1 采购内容:

- 采购范围: 满足目标工程竣工验收需要的所有竣工测绘项目。
- 服务内容: 主要包括道路地形测量、断面测绘、管线测绘控制点复核、管线数据入库及图件制作、绿化面积测绘，并提供相关测量报告。

2.2 服务要求:

- 服务期限: 计划以采购人通知测绘工作开始日期起至项目竣工验收通过日期为止。
- 质量要求: 测量依据、方法及技术要求均应符合相关国家标准和行业标准，测量数据及报告应确保真实性、准确性及有效性。

3. 资格要求

- 具有独立法人资格，具有营业执照，具有省级及以上测绘行政主管部门颁发的乙级及以上测绘资质（专业类别应包括工程测量），且具有本采购项目所需的服务能力和专业技术能力。
- 供应商近三年财务状况良好，没有处于财务被接管、冻结、破产状态（提供财务报表须至少包括现金流量表、资产负债表、利润表）。
- 供应商近三年（时间周期为2021年6月30日-2024年6月30日）与企业签订的类似测绘服务项目业绩1个，供应商的业绩证明材料包括对应的合同复印件，要求能体现合同签订时间、签约主体、服务范围等内容。
- 在经营活动中没有重大违法违规记录，未被列入电建集团黑名单供应商。
- 本项目不接受联合体。
- 本项目特殊要求:
 - 项目负责人要求同时具有国家注册测绘师与测绘专业工程师及以上职称；
 - 若本项目需分段验收，能够按照要求对该段及剩余部分分别进行竣工测绘并出具相关有效测量报告。

4. 采购文件的获取

- 凡有意参加报价比选者，请于2024年7月9日至2024年7月13日，每日上午9:00时至11:30时，下午14:00时至17:00时（北京时间，下同），持单位介绍信、经办人身份证、营业执照副本复印件（加盖单位鲜章）到浙江省温州瓯江口产业集聚区灵昆街道灵蓉街66号发展大厦3号楼8层第三会议室报名并免费领取采购文件。
- 未按本采购公告4.1条要求的途径获取采购文件的，其报价将被否决。

5. 响应文件的递交

5.1 报价申请书递交的截止时间为2024年7月16日17时00分，地点浙江省温州市瓯江口产业集聚区灵昆街道灵蓉街66号发展大厦3号楼8层第三会议室。

5.2 逾期送达的或者未送达指定地点的报价文件，采购人不予受理。

6. 发布公告的媒介

本次采购公告同时在中国招标投标公共服务平台(<http://www.cebpubservice.com>)、中国电建招标与采购网(<http://bid.powerchina.cn>)上发布。

7. 其他

成交人数量：1人。

8. 联系方式

单 位：中电建灵昆智创城生态建设开发（温州）有限公司

地 址：浙江省温州市瓯江口产业集聚区灵昆街道灵蓉街66号发展大厦3号楼8层

联 系 人：李先生

电 话：18969729169

采 购 人：中电建灵昆智创城生态建设开发（温州）有限公司

2024年7月8日



[投诉异议](#) [我要举报](#)

浏览次数：243



[\[打印本页\]](#)



[\[关闭\]](#)

友情链接

-- 国家各级政府平台 --

-- 行业协会网站 --

-- 知名网站 --

-- 成员企业 --

联系电话：（供应商）4006274006（按照电话提示进行分机号转接）；（承包商）4000888101（按照电话提示进行分机号转接）

地址：北京市海淀区车公庄西路22号院 | 邮编：100048 网站管理信箱：ggzy@powerchina.cn

平台管理：中国电力建设集团招标委办公室 技术支持：中国电力建设集团信息化管理部

平台运营：北京华科软科技有限公司

版权所有：中国电力建设集团有限公司 京ICP备11043677号

推荐显示器分辨率:1024*768

IE8.0以上浏览器