

东山大产陆岛交通码头（移址）工程（EPC）施工监理（项目名称）施工监理招标公告

1. 招标条件

本招标项目东山大产陆岛交通码头（移址）工程（EPC）施工监理（项目名称）已由东山县发展和改革委员会、东山县交通运输局（项目审批、核准或备案机关名称）以东发改审【2022】104号、东交建审【2023】3号（批文名称及编号）批准建设，项目业主为：福建东山北部湾开发有限公司，建设资金来自国家、省级补助资金及业主多渠道筹措（资金来源），招标人为：福建东山北部湾开发有限公司。项目已具备招标条件，现对该项目的施工监理进行公开招标。

2. 项目概况与招标范围

2.1 项目建设地点：福建省东山县樟塘镇古港村。

2.2 招标项目规模：新建500吨客货泊位1个，后方配套堆场、给排水、供电照明、仓储及旅客集散中心等配套设施。

2.3 计划施工工期：14个月日历天。

2.4 招标范围：施工准备阶段、施工阶段、竣工验收阶段、缺陷责任阶段、保修阶段的投资、质量、进度监控、合同、信息、安全管理、协助项目内部关系等内容的监理，具体以本项目施工图设计图纸的范围内容为准。

2.5 监理标段划分及监理服务期：1个标段；自监理合同签订之日起至监理范围内的工程缺陷责任期满止。

3. 投标人要求

3.1 监理资质要求：①具有交通运输主管部门颁发的不低于水运工程乙级监理资质等级证书；②具备独立的法人资格。

3.2 监理业绩要求：企业类似项目业绩要求：企业近年（自招标公告正式发布之日前/（由招标人根据项目酌情设置）内，以交(竣)工验收证书（含质量鉴定意见）最迟落款日期为准）至少完成过1项/施工监理业绩。

3.3 总监理工程师要求：资格要求：具有交通运输部颁发的水运工程监理工程师资格证书、交通建设工程安全、环境监理培训考试合格证书，以及中级及以上技术职称；岗位登记工作单位为其投标单位（以全国水运工程建设市场信用信息管理系统岗位登记截图为准）。

3.4 本次招标接受不接受，要求两种及以上不同专业专业资质要求的，不得出现“不接受”联合体投标词汇。联合体投标。联合体投标的，应满足下列要求：

/

3.5 资格审查方式：资格后审。

3.6 其他：单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得参加同一标段投标或者未划分标段的同一招标项目投标；与招标人存在利害关系可能影响招标公正性的法人、其他组织或者个人，不得参加投标；违反本条规定的，其相关投标均无效。

4. 招标文件的获取

凡有意参加投标者，请于2023年7月27日 09:00:00前登录电子招标投标交易平台（网址：漳州市工程项目交易中心网站（<https://gcjyzz.zhangzhou.gov.cn>））下载有关电子招标文件。招标人不另行出售纸质招标文件。

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，下同）为2023年7月27日 09:00:00，投标人必须在投标截止时间前通过电子招标投标交易平台（网址：漳州市工程项目交易中心网站（<https://gcjyzz.zhangzhou.gov.cn>））上传电子投标文件，但应认真检查投标文件的完整性。逾期到达或者未到达交易系统的投标文件视为放弃本次投标。

5.2 在投标截止时间前，允许投标人对已投递的电子投标文件撤回、编辑再投递。投标人应使用投标时所使用的数字证书完成电子投标文件的解密，因投标人的原因，导致开标时无法解密投标文件的，按否决其投标处理。

6. 发布公告的媒介

本次招标公告在福建省公共资源交易电子公共服务平台（网址：<https://www.ggzyfw.fj.gov.cn/>）、电子招标投标交易平台（网址：漳州市

工程项目交易中心平台（网址：<https://gcjyzx.zhangzhou.gov.cn>）发布。

注意事项：本工程答疑纪要及补充通知等将在福建省公共资源交易电子公共服务平台（网址：<https://www.ggzyfw.fj.gov.cn/>）、[电子招标投标交易平台](#)（网址：[漳州市工程项目交易中心平台](#)（网址：<https://gcjyzx.zhangzhou.gov.cn>））“公告答疑”上发布。各投标人应随时关注发布的相关信息，否则由此引起的后果及损失由各投标人自行承担。

7. 联系方式

招标人：福建东山北部湾开发管理有限公司

地址：福建省东山县樟塘镇古港村

邮政编码：363400

联系人：李秋勇

电话：13850529919

招标代理机构：福建慧腾项目咨询有限公司

地址：东山县西埔镇泽园路341-5号

邮政编码：363400

联系人：小朱

电话：15006004960

监督单位：东山县交通运输局、东山县发展和改革局

联系电话：0596-5861830 0596-5888446

日期：2023年7月4日