

第一章 招标公告

海沧大桥加固工程（二期）（施工图设计） 勘察设计招标公告

1. 招标条件

本招标项目 海沧大桥加固工程（二期）（施工图设计）（项目名称）已由 厦门市发展和改革委员会（项目审批、核准或备案机关名称）以 《厦门市发展和改革委员会关于海沧大桥加固工程-（二期）可行性研究报告的批复》（厦发改审批[2023]29号）（批文名称及编号）批准建设，项目业主为 厦门路桥建设集团有限公司，建设资金来自 财政投融资（资金来源），出资比例为 100%，招标人为 厦门路桥建设集团有限公司。项目已具备招标条件，现对该项目的 勘察设计 进行公开招标。

2. 项目概况与招标范围

项目名称：海沧大桥加固工程（二期）（施工图设计）

建设规模：本项目起于石塘立交桥，终于仙岳路与湖滨中路交叉口处东引道通道桥，属跨海大桥。路线总长 6672m，其中悬索桥段 1108m（230m+648m+230m），混凝土桥梁段 3334m，路基段 2360m，主跨 648m，共涉及桥梁 58 联。项目主要建设内容如下：

（1）恢复结构承载能力：对全线桥梁（一期工程已加固的除外）按原设计荷载标准恢复结构承载能力，并对钢箱梁疲劳裂缝进行处治和局部补强。

（2）恢复结构耐久性：对全线混凝土桥梁（一期工程已加固的除外）恢复结构耐久性，提升其技术状况等级。

（3）改善结构性能或工作环境：对悬索桥增设纵向阻尼器，提升其结构使用性能；对悬索桥主缆进行密封、增设除湿系统，改善其工作环境。

（4）更换或维护达到设计使用年限的构件：对全线桥梁伸缩缝、桥面铺装、路面铺装、支座以及悬索桥梁底检查车进行更换或维护，对悬索桥吊索进行更换。

（5）提升运营安全能力：依据现行规范标准对全线防撞护栏进行提升改造，并

按照《船舶碰撞桥梁隐患治理三年行动实施方案》的要求，增设东航道桥和西航道桥的防船撞设施；依据《省级公路长大桥梁结构健康监测平台建设技术指南》、《公路桥梁结构监测技术规范》的要求，为实现交通运输部“部-省-单桥”三级节点联网贯通目标，对现有健康监测系统功能进行提升。

(6) 完善桥梁抗震构造：对二期工程范围内混凝土桥梁部分抗震构造措施进行完善，提高桥梁抗震能力。

(7) 改善局部路网功能：对海沧大桥滨湖中路上桥段改造，东渡立交 E 匝道上桥衔接段进行交通改善。

项目总投资约 71245.73 万元，其中建安工程费约 59054.44 万元。

建设地点：海沧大桥全桥

技术标准：详见招标文件第五章“发包人要求-适用规范标准”

招标范围：对海沧大桥加固工程二期（包括混凝土桥梁主体结构、悬索桥主体结构、钢肋梁翼缘等加固，完善桥面系及支座、桥塔防撞设施、交通工程等）进行施工图设计工作；进行相关评估论证（含通航论证及防撞专题研究等）；施工期间的指导和配合服务并提交相关资料

标段划分：一个标段

勘察设计服务期限：施工图设计 60 日历天

3. 投标人资格要求

3.1 本次招标要求投标人须具备足够能力来履行本合同的独立法人资格且具有以下建设行政主管部门核发的合格有效的以下①或②或③资质的设计单位：①工程设计综合甲级资质（工程设计综合甲级资质的投标单位，须满足《工程设计资质标准》中与本项目相对应的设计类型对人员配置的要求）；②公路行业甲级设计资质；③同时具有公路行业（公路专业、特大桥梁专业、交通工程专业）甲级设计资质，并在人员等方面具有相应的勘察设计能力。

投标人为公路设计企业的，应进入交通运输部“全国公路建设市场信用信息管理系统（<http://glxy.mot.gov.cn>）”中的公路工程设计资质企业名录，且投标人名称和资质与该名录中的相应企业名称和资质完全一致。¹

¹ 本段规定仅适用于根据《关于发布公路工程从业企业资质名录的通知》（厅公路字〔2011〕114号）要求，招标人应通过名录对投标人资质条件进行审核的公路工程设计企业。

3.2 本次招标不接受联合体投标。

3.3每个投标人最多可对 1（具体数量）个标段投标。每个投标人允许中 1 个标。对投标人信用等级的认定条件为：以在“信用交通·福建”（<http://220.160.53.3:30050/gzwz/>）网站的公示结果为准。

3.4 在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）或“中国执行信息公开网”网站（<http://zxgk.court.gov.cn/shixin/>）中被列入失信被执行人名单的投标人，不得参加投标。

4. 招标文件的获取

4.1 凡有意参加投标者，请于招标公告发布之时起至投标截止时间，登录到 厦门市建设工程电子招投标交易平台 电子交易平台（网址：<http://120.41.36.88:9200/>），免费下载电子招标文件，本项目电子招标文件使用 电子签名系统（版本：最新版本）（软件工具及版本号）打开。

4.2 招标人没有电子印章的，须附招标人对招标代理机构的电子印章授权书扫描件。

5. 投标文件的递交及相关事宜

5.1 本次招标不组织踏勘现场、不召开投标预备会。

5.2 投标文件递交截止时间（投标截止时间，下同）2024-12-20 10:45:00，通过 厦门市建设工程电子招投标交易平台 电子交易平台（网址：<http://120.41.36.88:9200/>）在线递交投标文件。投标人应在投标截止时间前，通过互联网使用 CA 数字证书登录“电子交易平台”，将加密的投标文件上传，并保存上传成功后系统自动生成的电子签收凭证，递交时间即为电子签收凭证时间。逾期未完成上传或未按规定加密的投标文件，招标人予以拒收。因投标人的原因未能正常签到、解密的投标文件将无法进入评审程序，按无效投标处理。

5.3 如遇交易中心停电或其他不可抗力因素导致不能按时开标、评标的，则开标日期改期，具体开标时间由招标人与交易中心协商确定后另行通知。

6. 评标办法

本招标项目采用的评标办法：综合评估法

本招标项目信用分使用福建省交通运输厅最新公布的普通国省干线勘察设计从业单位及主要从业人员信用考核结果。从业单位及从业人员中标及信用结果最新适用情况可查阅“福建省公路水路建设市场信用信息管理系统(信用交通·福建)(<http://220.160.53.3:30050/gzwz/>)”网站中“信用考核结果适用情况(动态更新)”栏目中的更新公布。

7. 发布公告的媒介

本次招标公告同时在福建省公共资源交易电子公共服务平台(<https://ggzyfw.fj.gov.cn/>)、中国招标投标公共服务平台(<http://www.cebpubservice.com/>)、福建省公共资源交易电子公共服务平台(ggzyfw.fj.gov.cn、ggzyfw.fujian.gov.cn)和厦门市公共资源交易网(<http://zyjy.as.xm.gov.cn/>)等媒体上发布。

8. 联系方式

招标人：[厦门路桥建设集团有限公司](#) 招标代理机构：[福建省君平建设管理有限公司](#)

地址：[厦门市湖里区金山街道槟城道 289 号 \(厦门国际游艇汇 A1 栋 23 层\)](#)

地址：[厦门市湖里区岐山路 1 号亿华中心 215 室](#)

吴 灿 东

邮政编码：~~361000~~ 邮政编码：[361000](#)

联系人：[林先生](#) 联系人：[王如云](#)

电话：[0592-5828220](#) 电话：[0592-6682866](#)

传真：[/](#) 传真：[/](#)

电子邮箱：lindu003@163.com 电子邮箱：fjjpxm@sina.com

2024 年 11 月 29 日