

# 中交一航局一公司惠州LNG接收站项目配套码头工程设计采购施工总承包项目

## 采购招标公告

### 1.招标条件

本项目惠州LNG接收站项目配套码头工程设计采购施工总承包项目于惠州港惠东港区碧甲作业区，距惠东县城55公里，距香港40海里，距惠州深水港5.6海里，项目业主为广东惠州液化天然气有限公司，建设资金已落实，招标人为中交一航局第一工程有限公司。项目已具备招标条件，现发布惠州LNG接收站项目配套码头工程设计采购施工总承包项目500-1000t起重船租赁招标公告，采用电子化招标投标方式，请有意向参与的供应商参与。

### 2.项目概况与招标内容

2.1 项目概况：为加快推进省内天然气利用水平，降低省内天然气用气成本，积极承担省属能源平台企业责任，发挥省属能源企业作用，广东能源集团近年来不断部署开展天然气业务，积极推进惠州LNG接收站项目的建设工作。广东惠州液化天然气有限公司作为项目单位，选址在惠州港惠东港区碧甲作业区建设LNG接收站项目。本项目为LNG接收站项目的配套码头工程，码头设计接卸能力650万吨/年。

惠州LNG接收站项目一期建设3座20万立方米LNG储罐及配套工艺设备和辅助公用工程设施，配套新建8~26.6万立方米LNG接卸码头和工作船码头各1座，一期工程建设规模为400万吨/年，其中管道外输量为350万吨/年，装车规模50万吨/年，供气能力为610万吨/年。项目远期预留3座27万立方米LNG储罐，远期工程规模为1000万吨/年，供气能力达到140亿立方米/年。

配套码头工程建设1个15万吨级LNG泊位，最大可靠泊26.6万方LNG船舶，设计接卸能力650万吨/年，建设工作船码头和引桥，建设附属的消防、控制、导助航等设施，以及港池航道疏浚、护岸加高加固等。近期码头回旋水域及港内航道按满足21.7万方LNG船舶靠泊设计。

2.2 招标内容：本次机械设备租赁招标分为1个包件，招标人将根据投标人能力进行授标。设备名称、数量及包件等详见“设备租赁计划一览表”。

### 3.投标人资格要求

3.1 营业范围要求：在中华人民共和国境内依法注册，具有独立法人资格、具有招标项目机械设备租赁经验的企业，并且具有合法、有效的营业执照。

3.2 投标的设备性能参数应符合国家相关技术标准，并能满足本工程施工需要。

3.3 本次招标不接受联合体投标。

3.4 投标人具有良好的财务资金状况，依法纳税的良好记录。

3.5 资质要求：投标人出租机械设备必须具备有效的证书和适航文件，包括但不限于所有权证、国籍证书、机械设备安全证书、船检证书、机械设备最低安全配员证书等。投标人为船舶所有人或具备相关转租权。

3.6 投标人应遵守有关国家法律、法令和条例。

3.7 单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得参加同一包件投标，否则，相关投标均被否决。

3.8 本次招标设备租赁发票开具方式为一票制，投标人应具备开具税率为9%的增值税专用发票。

3.9 中交集团供应链管理信息系统注册的中交一航局第一工程有限公司合格供应商。

3.10 其他要求：本次招标不接受被中国交通建设股份有限公司、中交第一航务工程局有限公司和中交一航局第一工程有限公司列入限制交易黑名单的供应商。

### 4.资格审查

资质要求：投标人出租机械设备必须具备有效的证书和适航文件，包括但不限于所有权证、国籍证书、机械设备安全证书、船检证书、机械设备最低安全配员证书等。投标人为船舶所有人或具备相关转租权。

### 5.投标人注册

中交集团供应链管理信息系统注册的中交一航局第一工程有限公司合格供应商。

### 6.招标文件的获取

本次招标文件采用电子版发售，凡参加投标的潜在投标人请于2023年9月11日15时20分至2023年9月16日15时30分，(暂定时间，实际以中交供应链系统设置时间为准，招标人不再另行通知，下同)，登录中交集团供应链管理信息系统（网址：<http://ec.ccccltd.cn/PMS/>）下载电子招标文件。

## 7.投标文件的递交

5.1电子版投标文件递交的截止时间（投标截止时间，下同）为2023年9月26日16时，投标人应在截止时间前通过中交集团供应链管理信息系统递交电子投标文件。（上传的投标文件必须命名为投标人全称+招标编号+投标设备+投标包件号）

5.2 逾期送达的电子版投标文件，电子招标投标交易平台将予以拒收。

## 8.公告媒体

中交集团供应链管理信息系统（网址：<http://ec.ccccltd.cn>）

## 9.监督机构

监督机构名称：中交一航局第一工程有限公司

联系人：胡工

电话：18602636322

电子邮件：/