

# 惠州地区管道运维工程项目抢维修施工工程（第二次）-招标公告

## 惠州地区管道运维工程项目抢维修施工工程（第二次） 招标公告

### 1. 招标条件

广东省机电设备招标有限公司（以下简称“招标代理机构”）受广东能源集团惠州天然气开发有限公司（以下简称“招标方”）委托，就惠州地区管道运维工程项目抢维修施工工程（第二次）进行公开招，现邀请有兴趣的潜在投标人（以下简称“投标人”）按照本公告的要求参加投

### 2. 项目概况与招标范围

#### 2.1 项目概况

##### 2.1.1.惠州LNG接收站外输管道项

惠州LNG接收站外输管道位于广东省惠州市惠东县和大亚湾区境内，管道全长116.3km，设计输量按141.54×108Nm3/a。设计压力为9.2MPa，其中接收站清管发球区设计压力与接收站一致，为13.9MPa，管道沿线共设7座站场和4座阀室。

惠州LNG接收站外输管道共由四段线路组成，分为一干三支；其中干线管道起始于惠州LNG接收站，经惠东县平海镇、铁涌镇、稔山镇和白花镇四个镇区，沿线设置平海监控阀室、铁涌监控阀室、惠东监控阀室、亚婆角分输清管站，终止于白花分输清管站；大亚湾支线管道起自亚婆角分输清管站，经霞涌街道、西区街道、澳头街道三个行政区，沿线设置晓联监控阀室、大亚湾分输清管站，终于位于西部综合能源站内的接收工艺装置区；惠州新材料产业园支线管道起自白花分输清管站，终于惠州新材料产业园末站；惠州电厂支线管道起自大亚湾分输清管站，终于惠州电厂末站。

##### 2.1.2.国能电厂二期供气管道

线路总长度约4.1公里，设计压力5MPa，设计输气量9.2亿方/年，管径DN450，管材为L360MPSL2，壁厚14.2mm。沿线新建国能电厂末站1座站场（位于国能电厂内），改扩建惠州电厂末站1座站场（位于惠州电厂内）。

管道全线位于惠州市大亚湾石化区内，管道自惠州电厂末站向北穿越电厂路后，在北侧现有管廊下方埋地敷，在与现有管廊并行向东敷设约750米后，穿越滨海十一路，继续向东并行敷设约500米后向南沿K3路敷设至石化大道中，穿越石化大道后，继续沿现有管廊下方向东并行敷设约280米穿越滨海十二路，然后向南敷设500米穿越碧海路，再向南敷设500米，向西穿越滨海十二路至路西侧，在滨海十二路西侧，管道沿国能电厂围墙外的公共管廊下向西敷设约600米，折向北进入国能电厂围墙内，在厂区内敷设至末站。

##### 2.1.3.惠州新材料产业园大用户供应管道

管道位于惠州市惠东县新材料产业园，起于新材料产业园末站围墙外预留接口,途径惠州博科环保新材料有限公司附近调压，终至惠州市晟达新材料科技有限公司厂区。主干管线全长5km，管径DN400，设计输量3.49亿方/年。调压前管道长度为2.6km，设计压力为1.6MPa,调压后管道长度为2.4km，设计压力为0.4MPa。

惠州博科项目供气支线:管径DN100，设计压力1.6MPa，长度240m,选用D114.3x6.3 L245N 无缝钢管。起点为DN400天然气管线(1.6MPa段)，终点为惠州博科项目计量柜。惠州晟达项目供气支线:管径DN200，设计压力0.4MPa，长度200m,选用D219.1x8.8 L245N 无缝钢管。起点为DN400天然气管线(0.4MPa段)，终点为惠州晟达项目计量柜。

##### 2.1.4.恒力供气管道

为大亚湾石化园区工业供气管道，属于工业园区内的公用工程管道。管道起于惠州天然气发电厂末站，经新建天然气调压计量撬PK-101后，以DN200的碳钢管为主管，经惠州天然气发电厂厂区现有的管廊到滨海十路跨路桁架，沿南北方向公用管廊跨石化大道桁架到碧海路，一路DN50天然气管道分支进惠州李长荣橡胶有限公司厂区计量撬，另一路继续沿东西方向公用管廊到滨海十一路，经碧海路跨路桁架进入恒力石化（惠州）有限公司厂区计量撬，大亚湾石化区公用管廊部分，管廊线路全长2.2km，全长2.7km，设计压力3.99MPa，设计输量45059Nm3/h。具体详见技术条件书。

### 2.2 招标范围

招标编号	项目包名称	数量/单位
M4400000707528109001	抢维修施工工程	具体详见招标文件

### 3. 投标人资格要求

3.1投标人应是响应招标、参加投标竞争的中华人民共和国境内的法人单位或其他组织，并有独立订立合同的权力。

3.2投标人具有市政公用工程施工总承包二级或以上资质。

3.3人员要求：投标人拟派负责人（或项目经理）应具有相关专业中级或二级建造师或以上资质，须提供证明材料。

3.4投标人具有良好的财务资信和商业信誉，没有处于被责令停业或破产状态，且资产未被重组、接管和冻结，没有被列入异常经营名录，没有被列入严重违法失信企业名单。

3.5标人未被列入广东能源集团承包商黑名单或灰名单。

3.6 业绩要求：从2019年1月1日起至投标截止日止，投标人必须具有1项油气管道行业项目施工或土建专业施工合同业绩。投标人所提供的业绩应是投标人的，而不是其母公司、合作方或技术支持方的；合同业绩应当提供合同协议书、合同资料，且所提供的业绩材料能清晰显示项目名称、服务范围 and 合同签订时间等。

3.7 本项目不接受联合体。

## 4. 招标文件的获取

4.1本项目采用资格后审方式，有兴趣且符合本公告第3条资格要求的投标人提交登记。

4.2公告日期：2025年2月8日至2025年2月14日。

4.3投标登记：2025年2月8日11:00至2025年2月14日17:00时（北京时间），请投标人务必在上述时间内登录广咨电子招投标交易平台（网址：[www.gzebid.cn](http://www.gzebid.cn)）办理登记手续。

4.4招标文件发售：2025年2月8日11:00至2025年2月14日17:00时（北京时间）。请自行登录广咨电子招投标交易平台购买招标文件。

请自行登录广咨电子招投标交易平台购买招标文件。如投标人尚未注册，请根据网站指引进行注册，注册后完善主体资料并经平台审核后在网上获取招标文件。获取招标文件、注册、完善主体资料的相关操作见网站“平台服务>>操作手册》广咨国际数字化采购咨询平台供应商操作手册”招标文件购买支持微信、支付宝两种方式，支付成功后即可下载招标文件，同时我司会为您开具增值税普通电子发票，您可以登录系统选择对应项目下载电子发票。

（1）【广咨平台操作指引】热线电话：400-150-3001，网站客服QQ：2136118347；

（2）【广咨平台技术支持】QQ群：415893172，服务QQ：1592177016

注：上述费用在获取招标文件后不予退还。

## 5. 投标文件的递交

5.1投标截止时间和开标时间为：2025年3月4日(当天)09:30时（北京时间）。

5.2投标文件递交地点和开标地点：广州市越秀区环市中路316号金鹰大厦10楼会议室（具体详见前台电子屏显示会议室）。

5.3逾期送达的或者未送达指定地点的投标文件，招标人不予受理。

## 6. 发布公告的媒介

关于本次招标的相关事宜及信息的发布网址为：中国招标投标公共服务平台“[www.cebpubservice.com](http://www.cebpubservice.com)”、粤采易阳光采购平台“<https://www.gdycy.com/>”、广咨电子招投标交易平台网站“[www.gzebid.cn/](http://www.gzebid.cn/)”。

## 7. 联系方式

（1）招标代理机构项目联系人及方式：

名 称：广东省机电设备招标有限公司（网址：[www.gzebid.cn/](http://www.gzebid.cn/)）

地 址：广州市环市中路316号金鹰大厦9楼922房(邮编:510060)

电 话：(020) 83547070

联 系 人：范勇红、刘小旂

邮 箱：[gdzbfan@163.com](mailto:gdzbfan@163.com)

(2) 招标人联系方式:

招 标 人: 广东能源集团惠州天然气开发有限公司

详细地址: 广州市天河东路2号粤电广场B座北塔22楼

联 系 人: 崔可心

联系电话: 020-85138484

广东能源集团惠州天然气开发有限公司

广东省机电设备招标有限公司

2025年2月8日