

阳江 LNG 调峰储气库项目外输管道工程站场施工工程招标公告

1. 招标条件

本招标项目阳江 LNG 调峰储气库项目外输管道工程已由阳江市发展和改革局以阳发改核准〔2019〕8号批准建设，项目业主为广东阳江海陵湾液化天然气有限责任公司，建设资金来自业主自有资金和银行贷款，项目出资比例为自有资金 20%，银行贷款 80%，招标人为广东阳江海陵湾液化天然气有限责任公司。项目已具备招标条件，现对站场施工工程进行公开招标。

2. 项目概况与招标范围

2.1 项目概况

2.1.1 项目名称：阳江 LNG 调峰储气库项目外输管道工程站场施工工程

2.1.2 招标编号：M4400000707020004001

2.1.3 工程建设地点：阳江 LNG 调峰储气库项目外输管道工程全线位于阳江市高新区和江城区境内。

2.1.4 工程建设规模：阳江 LNG 调峰储气库项目外输管道工程起于阳江 LNG 调峰储气库内的海陵湾首站，终于国家管网阳江分输站，设计输量为 $73 \times 108 \text{Nm}^3/\text{a}$ ，设计压力 9.2MPa，线路总长度约为 41.5km，管径 D813mm，全线新建 3 座站场（海陵湾首站、平冈分输站、双捷末站）、1 座分输监控阀室（马岗阀室）。

2.2 招标范围

招标编号	项目包名称	招标范围/工作内容
M440000070702 0004001	阳江 LNG 调峰储气库项目外输管道工程站场施工工程	本次招标范围为阳江 LNG 调峰储气库项目外输管道工程平冈分输站和双捷末站两座站场施工内容。具体如下： 1. 手续与许可 (1) 协助发包人办理建设用地规划许可、建设工程规划许可、建设工程施工许可。 (2) 负责办理开工和竣工涉及的必要许可手续（包括但不限于：消防设计审核及验收；压力管道、压力管道元件、压力容器的安装告知及使用登记；防雷防静电设计审核及验收；安全阀及各类计量、消防仪器仪表检定；电气试验；安全生产设施验收；供水、供电许可等各类许可手续的取得）。

		<p>(3)负责办理自身进场施工所需的各种批准和许可手续（包括但不限于：进场、施工和调试等所需的各类批准和许可）。</p> <p>2.根据发包人批准的施工图设计及合同的要求,完成本工程的建设/施工，并保证工作成果达到设计文件要求（含绿化工程及外电工程）。</p> <p>3.根据发包人批准的设计图及采购要求，采购工程所需要的所有工程设备和材料（招标文件中明确规定由发包人提供的除外）。</p> <p>4.根据设计文件及合同的要求，对已完成的工程进行单体、整体调试和试运行。</p> <p>5.投产前站场的保护和巡护，配合试运投产和保驾。</p> <p>6.工程验收，工程保修。</p> <p>具体招标范围详见技术规范书</p>
--	--	--

2.3 计划工期

2.3.1 平冈分输站

（1）计划开工日期：2023年10月15日，具体开工时间以发包人交地通知为准，若通知时间滞后，里程碑时间节点顺延。

（2）计划工程机械完工：2024年4月15日。

（3）计划竣工资料验收交接：2024年5月15日。

2.3.2 双捷末站

（1）计划开工日期：2023年11月30日，具体开工时间以发包人交地通知为准，若通知时间滞后，里程碑时间节点顺延。

（2）计划工程机械完工：2024年4月15日。

（3）计划竣工资料验收交接：2024年5月15日。

3. 投标人资格要求

3.1 基本要求

3.1.1 资质要求

（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企业法人并有独立订立合同的权利。

（2）投标人必须具备以下资质：

1)具有住房和城乡建设部颁发的有效的石油化工工程施工总承包壹级及以上资质；

2)具有国家市场监督管理总局颁发的特种设备安装改造维修许可证(压力管道:GA1甲)；

3) 具有省级或以上建设主管部门颁发的有效安全生产许可证。

3.1.2 人员要求

(1) 项目经理资质要求:

- a) 具备机电专业一级注册建造师执业资格。
- b) 具备有效的安全生产考核合格证 (B 证) ;
- c) 自 2016 年 1 月 1 日起至投标截止日具有担任天然气长输管道 (压力 9MPa 及以上) 工程建设项目项目经理的业绩;
- d) 5 年以上项目经理工作经验;
- e) 年龄不超过 58 岁;
- f) 担任本项目的经理不得在其它项目上兼职。

(2) 安全总监资质要求:

- a) 具有注册安全工程师执业资格;
- b) 具有中级及以上工程技术职称;
- c) 专职 HSE 管理经验在 5 年以上;
- d) 2016 年 1 月 1 日至投标截止日有天然气长输管道 (压力 9MPa 及以上) 项目的专职 HSE 管理经验;

(3) 项目技术负责人 (总工程师) 资质要求:

- a) 具有中级及以上工程技术职称;
- b) 2016 年 1 月 1 日至投标截止日具有担任天然气长输管道 (压力 9MPa 及以上) 项目技术负责人业绩。
- c) 5 年以上项目技术负责人 (总工程师) 工作经验。

3.1.3 信誉要求:

本次招标要求投标人在“全国建筑市场监管公共服务平台”网站

(<http://jzsc.mohurd.gov.cn/asite/jsbpp/index>) 无不良行为记录; “国家企业信用信息公示系统”网站 (www.gsxt.gov.cn) 未被列入经营异常名录和严重违法失信企业名单; 且在“信用中国”网站 (www.creditchina.gov.cn) 未被人民法院列入失信被执行人。

注: 需要提供网页截图证明文件。

3.1.4 其他要求:

- (1) 2018 年 1 月 1 日至投标截止日承担的工程项目未发生质量、安全、健康及环保较大及以上责任事故。
- (2) 不存在处于被责令停业, 财产被接管、冻结, 破产情况。
- (3) 投标人单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位, 不得同时参

加本标段招标项目投标。

- (4) 投标登记前，投标人须在广州公共资源交易中心建立企业信息登记。注：企业信息登记应在有效期内。

3.2 业绩要求

2016年1月1日至投标截止日，项目管径 \geq DN700、压力 \geq 9.0MPa的天然气管道工程施工业绩不少于3项；

注：投标人应提供业绩证明文件，能清晰显示项目名称、合同工作范围（包括管径、压力、长度）等信息。

3.3 本次招标不接受联合体投标。

4. 招标文件的获取

4.1 有兴趣且符合本公告第3条资格要求的投标申请人请编写登记资料和《投标登记申请表》（《投标登记申请表》在广州公共资源交易中心网站建设工程栏目下载：<http://www.gzggzy.cn/fwznzlxzjsgc/896693.jhtml>）并提交至广咨电子招投标交易平台（www.gzebid.cn），审核通过即可购买并下载招标文件。

4.2 本项目采用资格后审的方式，符合本公告第3条资格要求的投标申请人，按本招标公告要求递交了申请文件等相关手续，否则投标无效。具体安排和流程如下：

4.2.1 招标公告日期及安排：

公告日期：2023年9月19日-2023年9月25日。

递交申请文件及购买招标文件时间：2023年9月19日-2023年9月25日17:00

递交申请文件方式：网上递交。**重要提示：投标申请人应在广州公共资源交易中心办理好企业信息登记，否则将影响投标登记。**

4.3 在必要时，招标代理机构可以分别要求投标人对其是否满足本公告第3条资格要求进行书面澄清（不论澄清结果如何均不会影响投标申请人的申请）。

4.4 递交投标登记资料地点：电子版上传广咨电子招投标交易平台：

(a) 投标登记申请表（加盖公章及法定代表人章，格式见附件一，或可从广州公共资源交易中心网站“www.gzzb.gd.cn”下载）。

(b) 证明投标人满足本公告第3点业绩要求的资料（需提供能显示相关业绩情况的合同复印件，包括合同的封面、签字页、能清晰显示合同范围的合同资料关键页、回访记录（或用户证明）、投运证明（如已投运）等）。

(c) 投标人满足本公告第3点其他要求的资料。

(d)各投标人须将以上资料按本公告附件的格式顺序装订成册(壹份),每页加盖公章。按本公告第3点提交的复印件需加盖公章,原件备查。所提供的资料必须真实完整,如被发现有任何虚假、隐瞒情况者,经招标监督部门核实,其投标资格将被取消。

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10月17日9时30分,地点为广州市天润路333号广州公共资源交易中心开标室,具体见交易中心电子显示屏或网站上的安排。

5.2 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

本次招标公告同时在广州公共资源交易中心网“www.gzggzy.cn”,中国招标投标公共服务平台“www.cebpubservice.com”,广东省招标投标监管网“zbtb.gd.gov.cn”广东省机电设备招标有限公司“www.gzebid.cn”等网站上发布。所有相关信息以广州公共资源交易中心公布为准。

7. 联系方式

招标人：广东阳江海陵湾液化天然气有限公司

地址：广东省阳江市江城区金山路农垦局大厦8楼

联系人：钟先生

电话：0662-8808901

传真：0662-8887333

招标代理机构：广东省机电设备招标有限公司

地址：广州市环市中路316号金鹰大厦10楼1002室

联系人：曾惠恒、范勇红、刘小旂

电话：020-83540304、83547070

电子邮件：zengsh0803@163.com

