

凉亭分输站改造、九成改线无损检测单位采购项目

(项目编号：2025-HS-B-3)

比选公告

凉亭分输站改造、九成改线无损检测单位采购项目已具备采购条件，现公开邀请具备条件的供应商参加比选采购活动。

1 采购项目简介

1.1 采购项目名称：凉亭分输站改造、九成改线无损检测单位采购项目

1.2 采购项目编号：2025-HS-B-3

1.3 采购人：宿松徽商长城能源有限公司

1.4 资金落实情况：已落实

1.5 项目概况：本项目为两处工程合并选商，分为两个标段。

凉亭段工程名称为“凉亭分输站扩能改造项目”，在宿松支线凉亭分输站进行改造，在站内过滤分离器后预留阀门 2401 处接气，新增计量、发球装置，输往下游太湖潜山支线。站场设计压力 6.3MPa，设计输量 $1.0 \times 10^8 \text{Nm}^3/\text{a}$ 。

九成段项目名称为“宿松支线九成段与华阳河蓄滞洪区交叉改迁项目”，宿松支线二期主要为下游九成畈农场和临江产业园供气，管径 D323.9mm，管道材质 L245N，设计压力 4.0MPa，运行压力 3.6MPa，2021 年建设完成并顺利投产。由于华阳河蓄滞洪区项目取土场与宿松支线二期已通气管道交叉，为满足取土要求，并保障管道运行安全，需对已建管道进行改线，改线共包括两处，一处位于 WLG127 至 WLG128 之间，改线长度约 0.89km；一处位于 WLG131 至 WLG134 之间，改线长度约 0.97km。

1.6 成交供应商数量：一家

2 采购范围及相关要求

2.1 采购范围：管道材质 L245N，需进行 X 射线和超声波双 100%检测。凉亭段为 DN200 管道 25 道口，DN150 管道 2 道口，DN100 管道 48 道口，DN80 管道 16 道口，DN50 管道 22 道口，DN15 管道 6 道口；九成段为 DN300 管道共 186 道口。具体以实际施工量为准。

2.2 服务期限：自合同签订之日起至竣工完成结算审查，质保期结束之日止。

2.3 服务地点：安徽省安庆市宿松县委托方指定地点

2.4 质量要求或服务标准：见第六章采购需求。

2.5 最高限价：13.62 万元人民币

3 供应商资格条件

3.1 资质要求：1、具有独立法人资格，具有有效的企业法人营业执照（或

事业单位法人证书)；2、同时具有：(1)国家质量监督检验检疫总局颁发的中华人民共和国特种设备检验检测机构核准证和中国特种设备检验协会颁发的特种设备无损检测机构级别评定证书(无损检测机构B级及以上)，获准从事射线照相检测(RT)、超声波检测(UT)、磁粉检测(MT)、液体渗透检测(PT)等工作；(2)省级环境保护部门颁发的辐射安全许可证；3、拟派项目负责人应满足：(1)具有二级及以上建造师(机电工程专业)执业资格或具有工程师及以上职称；(2)取得射线照相检测(RT)Ⅱ级及以上、超声波检测(UT)Ⅱ级及以上从业人员资格。

3.2 财务要求：报价人在人员、设备、资金等方面具有相应能力。

3.3 业绩要求：2020年1月1日(合同签订时间)至今具有管径不小于DN300的天然气长输管线无损检测业绩。

3.4 信誉要求：在“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)查询，报价人未被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单；如在该网站未能查询到报价人任何信息，必须提供本企业“无失信、无重大税收违法案件”的书面承诺。

3.5 本项目不接受联合体。

4 比选文件的获取

4.1 获取时间：2025年1月12日17时前。

4.2 比选文件售价：无费用。

4.3 获取方式：确认参加后电话联系，邮箱获取。

5 响应文件提交截止时间

2025年1月15日17时

6 响应文件提交地点

6.1 提交地点：安徽省安庆市宿松县孚玉镇九井沟路宿松徽商长城能源有限公司。

6.2 逾期送达的、未送达指定地点的响应文件，采购人将拒绝接收。

6.3 电子加密报价文件同步发送至采购人邮箱。

7 发布公告的媒介

本次比选公告在徽商集团官网、宿松徽商长城能源有限公司官网上发布。

8 联系方式

采购人：宿松徽商长城能源有限公司

地址：安徽省安庆市宿松县孚玉镇九井沟路 77 号-7 宿松徽商长城能源有限公司

联系人：于工

联系电话：16655141220

电子邮箱：sshsc@163.com