

项目基本信息

招标项目名称:

临济线临邑-济南管道内检测项目

招标项目编号:

SDYW-GDBWB-2023-13

项目资金来源:

企业自筹

招标人:

山东分公司

代理机构:

国家管网集团东部原油储运有限公司招标中心

招标项目所在行政区:

山东省

标段数量:

1

资审方式:

资格后审

项目规模:

项目概况：临济线（临邑-济南73.4km）。本次管道漏磁内检测工作主要依据《压力管道定期检验规则-长输管道》（TSG D7003-2022）、《钢质管道内检测技术规范》（GB/T 27699）和《油气管道内检测技术规范》（SY/T 6597）等规范执行。主要包括检测前准备、现场作业、报告出具等程序。

项目主要内容为：对临济线（临邑-济南73.4km）管道开展管道内检测前期调查（线路踏勘、设标）、管道清管、几何检测、管道中心线检测（IMU）、三轴高清漏磁检测、编制初步报告、配合开挖验证、内检测数据对齐、根据开挖验证报告编制最终检测报告、管道完整性评价报告等内容组成。

临济线临邑-济南管道内检测项目

标段编号:

SDYW-GDBWB-2023-13-01

是否接受联合体投标:

否

文件获取开始时间:

2023-12-09 08:00:00

文件获取截止时间:

2023-12-15 09:00:00

文件发售金额(元):

500

获取方法:

登录国家管网集团电子招标平台下载

文件递交截止时间:

2024-01-02 08:30:00

开标时间:

2024-01-02 08:30:00

递交方法:

登录国家管网集团电子招标平台递交

递交地址:

/

开标方式:

线上

标段内容:

临济线（临邑-济南73.4km）。开展前期踏勘、基础数据采集、清管（暂估3次）、几何变形检测、高清漏磁内检测（轴向励磁方式）、中心线测绘、现场开挖验证的定位配合、出具内检测报告和完整性评价报告，（含剩余强度评价、剩余寿命预测、修复建议等）、管道特征列表、内检测数据对齐列表、管道焊缝手册等。本项目所有报告均包括电子版和纸质版（若投标人代理国外公司，则需提交英文报告和中文翻译件，且中文翻译件需符合国内阅读习惯）。项目完成后提交内检测数据及配套数据分析软件并提供后续技术交流和相关技术支持。本次管道漏磁内检测工作主要依据《压力管道定期检验规则-长输管道》（TSG D7003-2022）、《钢质管道内检测技术规范》（GB/T 27699）和《油气管道内检测技术规范》（SY/T 6597）等规范执行。主要包括检测前准备、现场作业、报告出具等程序。

投标人资格要求:

3.2.1 投标人应具有独立法人资格；

3.2.2 投标人具有有效的国家或者省质量监督检验检疫总局（国家市场监督管理总局）核准的漏磁检测（MFL）资质。

其他公告内容

公告内容:

监督部门

监督部门:

招标人联系方式

招标人:

山东分公司

地址:

联系人:

杨清云

电话:

13001733003

电子邮件:

代理机构联系方式

招标代理机构名称:

国家管网集团东部原油储运有限公司招标中心

地址:

联系人:

符骏

电话:

0516-83457808

电子邮件:

fujunxp@dingtalk.com

相关附件

其他附件:

[临济线临邑公告.pdf](#)