

# 陕西省天然气股份有限公司富县至宜川县输气管道工程防腐螺旋钢管采购招标公告

(招标编号：0617-2023HY0257)

## 一、招标条件

本陕西省天然气股份有限公司富县至宜川县输气管道工程防腐螺旋钢管采购已由项目核准机关批准，项目资金来源为企业自筹，出资比例 100%，招标人为陕西省天然气股份有限公司。本项目已具备招标条件，现进行公开招标。

## 二、项目概况和招标范围

**规模：**陕西省天然气股份有限公司富县至宜川县输气管道工程防腐螺旋钢管采购。技术参数：Φ914×12.7 L485M 3PE 加强级防腐螺旋埋弧焊钢管采购，详见招标文件。交货地点为工程施工沿线料点（富县-宜川）。首批交货期为 45 天，即接到中标通知书后，在甲方通知之日起，45 个日历日内开始首批交货，其余货物根据甲方需求计划进行交货。

**范围：**本招标项目划分为 1 个标段，本次招标为：

陕西省天然气股份有限公司富县至宜川县输气管道工程防腐螺旋钢管采购 88644 米、25023 吨；

## 三、投标人资格要求

- 1、投标人在国内合法注册，具有投标产品的生产能力。
- 2、投标人须提供统一社会信用代码的营业执照；
- 3、法定代表人授权书及被授权人身份证复印件（法定代表人直接投标，只需提供其法人证明文件及身份证）；
- 4、质量监督部门颁发的《中华人民共和国特种设备制造许可证(压力管道)》；
- 5、具有美国石油学会 API 会标使用权证书；
- 6、若钢管制造商无防腐能力的，需与防腐厂商组成联合体投标，并出具联合体协议书（钢管的制造商为牵头人）。防腐厂商必须是管道防腐的专业化企业，具有压力管道 AX 级 3PE 防腐资质；通过管道防腐（AX 级 3PE）的制造和服务范围内的 ISO 认证或同等质量认证；
- 7、近四年（2016 年 1 月 1 日至今）在国内两个以上相关行业运用的螺旋钢管相关业绩，DN900、L485M 及以上同类产品的生产（钢管生产、防腐生产）业

绩不少于 100 公里，业绩以合同为准；

8、提供 DN900 的生产线数量及单条生产线日生产螺旋钢管 $\geq$ 1.0 公里，日防腐 $\geq$ 2.0 公里的能力证明；

9、提供近三年（2016、2017、2018 年度）经审计的财务报告；

10、法定代表人为同一个人的两个及两个以上法人单位，不得同时投标；

11、本次招标要求投标人在“国家企业信用信息公示系统”网站（[www.gsxt.gov.cn](http://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](http://www.creditchina.gov.cn)）未被列入失信被执行人，附相关证明文件。

本项目接受联合体投标。

#### 四、招标文件的获取

获取时间：从 2020 年 02 月 26 日 08 时 30 分到 2020 年 03 月 04 日 16 时 30 分

获取方式：凡有意参加投标者，请于上述时间段内登录中招联合招标采购平台(<http://www.365trade.com.cn>)注册、购买并下载电子招标文件（提示：请购标人考虑完成在线注册、审核所需的时间成本，确保在招标文件发售截止时间前成功购买下载招标文件）。如有疑问可拨打平台统一服务热线 010-86397110，或西北国际招标公司综合监督处 029-89651862 咨询。招标文件售价 1000 元/标段，售后不退；平台服务费 200 元（平台公司出具发票）。

#### 五、投标文件的递交

递交截止时间：2020 年 03 月 19 日 09 时 00 分（北京时间）

递交方式：中招联合招标采购平台(<http://www.365trade.com.cn>)电子上传文件递交

#### 六、开标时间及地点

开标时间：2020 年 03 月 19 日 09 时 00 分（北京时间）

开标地点：中招联合招标采购平台(<http://www.365trade.com.cn>)

#### 七、其他：

本次招标公告在陕西采购与招标网（[www.sntba.com](http://www.sntba.com)）上发布，未领购招标文件不得参与本项目投标。

#### 八、监督部门

本招标项目的监督部门为招标人上级主管部门

#### 九、联系方式:

招 标 人: 陕西省天然气股份有限公司

地 址: 西安经济技术开发区 A1 区开元路 2 号

联 系 人: 魏捷

电 话: 029-86156087

招标代理机构: 西北(陕西)国际招标有限公司

地 址: 西安市南二环西段 58 号成长大厦 10~13 层

邮 编: 710075

联 系 人: 韩敏 侯文强

电 话: 029-85592873 85592882

电子邮件: A85592882@163.com