

宝鸡钛业股份有限公司管材涡流探伤检测系统购置自行招标公告

(招标编号：2022176)

项目所在地区：陕西省

一、招标条件

本宝鸡钛业股份有限公司管材涡流探伤检测系统购置自行招标公告已由项目审批/核准/备案机关批准，项目资金来源为其他资金自筹资金，招标人为宝鸡钛业股份有限公司。本项目已具备招标条件，现招标方式为公开招标。

二、项目概况和招标范围

规模：管材涡流探伤检测系统购置

范围：本招标项目划分为1个标段，本次招标为其中的：

(001)宝鸡钛业股份有限公司管材涡流探伤检测系统购置自行招标公告；

三、投标人资格要求

(001 宝鸡钛业股份有限公司管材涡流探伤检测系统购置自行招标公告)的投标人资格能力要求：投标人为中华人民共和国境内注册的法人，具有独立企业法人资格；近三年内财务状况良好，无不良资金记录；有良好的履约能力，近三年无重大诉讼案件和重大合同纠纷；报名单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得参加同一招标项目的投标；投标厂家应为具有投标产品业绩的制造商。；

本项目 不允许联合体投标。

四、招标文件的获取

获取时间：从2022年08月30日00时00分到2022年09月06日17时30分

获取方式：电子邮件形式发送

五、投标文件的递交

递交截止时间：2022年09月12日14时00分

递交方式：宝鸡市高新大道88号宝钛办公楼十五楼资产设备部邮寄方式递交

六、开标时间及地点

开标时间：2022年09月12日14时00分

开标地点：宝鸡市高新大道88号宝钛办公楼十五楼资产设备部

七、其他

(一) 项目概况：



管材涡流探伤检测系统基本技术要求

1. 设备技术性能要求:

管材外径 $\Phi 3-\Phi 45\text{mm}$

管材长度 1000-6000mm

探伤速度 0-20M/min

头尾盲区 $\leq 50\text{mm}$

周向灵敏度差 $\leq 2\text{dB}$

信噪比 $\geq 10\text{dB}$

信号条带记录 逐支 可查看缺陷位置

缺陷定位误差 $\leq \pm 20\text{mm}$

报警功能 声、光报警 扇形、区域选取

2、其它要求:

(1) 设备要求精确稳定、传动平稳、组合方便、便于调节。采用人机界面监控探伤过程，并有储存、打印、统计探伤结果等功能。

(2) 6mm 以下规格可以手动上下料，其它规格要求自动上下料。传送机构要求有可靠的保护，防止划伤物料。料架承载力 $\geq 1\text{t}$ 。

(3) 最小检验灵敏度不低于 $\varnothing 0.3\text{mm}$ 通孔

(4) 仪器输出不低于 2 通道

(5) 操作方式：手动、自动

(二) 报名方式:

(1) 报名时间：自公告发布之日起到 2022.8.26 17:30 止

(2) 报名确认信息（以下信息以电子邮件发送）：

A. 参加招标项目名称、公司名称、联系人及方式请标注在邮件首页；B 公司简介及业绩（电子版）以附件形式发送。（不接受超大附件）

(3) 宝鸡钛业股份有限公司设备部

联系人：刘女士 电话&传真：0917—3382130 电子邮箱：sbb@baoti.com

(4) 技术洽谈联系人：娄小红 电话：0917-3382130

八、监督部门

本招标项目的监督部门为宝钛集团有限公司纪委综合室。

九、联系方式



招 标 人：宝鸡钛业股份有限公司

地 址：宝鸡市高新大道 88 号

联 系 人：姜小红

电 话：09173382130

电子邮件：sbb@baoti.com

招标代理机构：

地 址：

联 系 人：

电 话：

电子邮件：

招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）_____（签名）

招标人或其招标代理机构：_____（盖章）

