

# 小规格棒材水浸超声波自动检测设备招标公告

(招标编号：HNXZ-2022-ZB04-XMZB-1065-4)

项目所在地区：湖南省

## 一、招标条件

本小规格棒材水浸超声波自动检测设备已由项目审批/核准/备案机关批准，项目资金来源为国有资金 180 万元，招标人为湖南湘投金天钛业科技股份有限公司。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：该设备主要用于超声波检测纯钛类、TC4、TC11、TA15 等两相钛合金及  $\beta$  类钛合金等小规格棒材。设备的主要部件构成包括：机械机构、电气控制、超声系统、软件系统、水系统、测径仪以及其他必要的配置。设备配备 6 通道及以上性能良好的并行式超声波探伤仪，并具备自动上、下料，自动分选、缺陷标识及单只棒料带状记录、A 扫记录、B 扫记录（可选择开、关）、物料信息录入及保存、直径测量等功能；制造商所提供的设备必须满足 GJB494、MFS0722、AMS STD 2154、ASTM E317、AMS 2631、Nadcap 审核单 AC7114/3 等标准要求，同时需满足招标人在钛及钛合金加工生产中对棒材超声探伤检测的工艺要求。系统必须具有良好的操作性、良好的抗干扰性、维修性、良好的安全性能、不污染环境及危害人身健康。系统应具有高可靠性、能够稳定连续工作的性能。

范围：本招标项目划分为 1 个标段，本次招标为其中的：

(001)小规格棒材水浸超声波自动检测设备；

## 三、投标人资格要求

(001 小规格棒材水浸超声波自动检测设备)的投标人资格能力要求：3.1 本次招标要求投标人具有独立法人资格并依法取得企业营业执照，营业执照处于有效期，并具有与本招标项目相应的供货能力；

3.2 财务要求 提供 2021 年度和 2022 年度经会计师事务所审计的财务报告复印件（必须包含资产负债表、利润表和现金流量表，且无拒绝或否定意见），或者提供 2021 年度和 2022 年度企业所得税年度纳税申报表（必须包含企业所得税年度纳税申报基础信息表、企业所得税年度纳税申报表(A 类)），或近 3 个月银行出具的资信证明（成立不足一年的公司）；

3.3 业绩要求：投标人自 2020 年 1 月至今在国内至少具有一套与本项目相似功能（探头旋

转)的小规格棒材超声自动检测设备, 投标书应附相关合同证明资料。

3.4 其他要求: (1) 与招标人存在利害关系可能影响招标公正性的法人、其他组织或者个人, 不得参加投标; (2) 单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位, 不得同时参加本项目投标; (3) 代理商参与投标的须提供制造商的唯一授权。

3.4 本次招标不接受联合体投标; ;

本项目 **不允许** 联合体投标。

#### 四、招标文件的获取

获取时间: 从 2023 年 10 月 27 日 09 时 00 分到 2023 年 11 月 03 日 17 时 00 分

获取方式: 详见招标公告正文

#### 五、投标文件的递交

递交截止时间: 2023 年 11 月 17 日 09 时 30 分

递交方式: 长沙市芙蓉区东二环一段 1139 号湖南国际商务中心二楼 2049 室纸质文件递交

#### 六、开标时间及地点

开标时间: 2023 年 11 月 17 日 09 时 30 分

开标地点: 长沙市芙蓉区东二环一段 1139 号湖南国际商务中心二楼 2049 室

#### 七、其他

##### 1. 招标条件

本招标项目小规格棒材水浸超声波自动检测设备, 招标人为湖南湘投金天钛业科技股份有限公司, 招标项目资金来自企业自筹, 出资比例为 100%。该项目已具备招标条件, 现对小规格棒材水浸超声波自动检测设备进行公开招标。

##### 2. 项目概况与招标范围

2.1 项目名称: 小规格棒材水浸超声波自动检测设备

2.2 招标控制价: 180 万元

2.3 项目概况: 该设备主要用于超声波检测纯钛类、TC4、TC11、TA15 等两相钛合金及  $\beta$  类钛合金等小规格棒材。设备的主要部件构成包括: 机械机构、电气控制、超声系统、软件系统、水系统、测径仪以及其他必要的配置。设备配备 6 通道及以上性能良好的并行式超声波探伤仪, 并具备自动上、下料, 自动分选、缺陷标识及单只棒料带状记录、A 扫记录、B 扫记录(可选择开、关)、物料信息录入及保存、直径测量等功能。制造商所提供的设备必须满足 GJB494、MFS0722、AMS STD 2154、ASTM E317、AMS 2631、Nadcap 审核单 AC7114/3 等标准要求, 同时需满足招标人在钛及钛合金加工生产中对棒材超声探伤检测的工艺要求。系统必



须具有良好的操作性、良好的抗干扰性、维修性、良好的安全性能、不污染环境及危害人身健康。系统应具有高可靠性、能够稳定连续工作的性能。

2.4 采购范围: 小规格棒材水浸超声波自动检测设备 1 台, 属于交钥匙工程, 主要包括: 整套设备及配套件, 包括设计、制造、包装、运输、安装、调试、试运行、验收、技术文件和资料、技术服务等, 详见招标文件第五章供货要求。

2.5 技术规格: 详见招标文件第五章供货要求。

2.6 交货地点: 湖南省常德经济技术开发区德山街道青山社区乾明路 97 号。

2.7 交货期限 合同签订之日起 6 个月内完成系统制造, 货到现场后 2 个月内通过验收交付使用。

2.8 质保期: 12 个月。

2.9 标段划分: 本项目不分标段。

### 3. 投标人资格要求

3.1 本次招标要求投标人具有独立法人资格并依法取得企业营业执照, 营业执照处于有效期, 并具有与本招标项目相应的供货能力;

3.2 财务要求 提供 2021 年度和 2022 年度经会计师事务所审计的财务报告复印件 (必须包含资产负债表、利润表和现金流量表, 且无拒绝或否定意见), 或者提供 2021 年度和 2022 年度企业所得税年度纳税申报表 (必须包含企业所得税年度纳税申报基础信息表、企业所得税年度纳税申报表(A 类)), 或近 3 个月银行出具的资信证明 (成立不足一年的公司);

3.3 业绩要求: 投标人自 2020 年 1 月至今在国内至少具有一套与本项目相似功能 (探头旋转) 的小规格棒材超声自动检测设备, 投标书应附相关合同证明资料。

3.4 其他要求: (1) 与招标人存在利害关系可能影响招标公正性的法人、其他组织或者个人, 不得参加投标; (2) 单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位, 不得同时参加本项目投标; (3) 代理商参与投标的须提供制造商的唯一授权。

3.4 本次招标不接受联合体投标;

### 4. 招标文件的获取

4.1 获取时间 请于 2023 年 10 月 27 日至 2023 年 11 月 3 日, 每日上午 9:00 时至 12:00 时, 下午 14:00 时至 17:00 时 (北京时间, 下同)。

4.2 获取地点:

(1) 通过邮箱获取: 206969908@qq.com;

(2) 线下获取地址: 长沙市芙蓉区东二环一段 1139 号湖南国际商务中心二楼 2056 室。



4.3 申领招标文件须提供以下材料：①营业执照复印件②法定代表人身份证明及授权委托书（附身份证复印件），以上材料采用 A4 纸打印并加盖企业鲜章。

4.4 申领方式：

（1）通过邮箱获取招标文件要求：

邮件主题：项目名称+公司名称+联系人及联系方式；

邮件附件：须以 A4 纸张规格，将获取招标文件的材料加盖投标人鲜章，按顺序制作成 1 个 PDF 格式文件，文件名称与邮箱主题一致，复印件扫描视为无效材料。

材料审核通过后，代理机构将向提交资料的邮箱发送本项目招标文件电子版；未通过的，代理机构将以邮件的形式回复审核情况，投标人可在本项目规定的招标文件获取时间内重新提交材料。

（2）线下递交 4.3 条要求的材料获取招标文件。

4.5 招标文件每套售价 400 元，售后不退。

以上资料仅为获取招标文件使用，与评标时的资格审查结论无关。

5. 投标文件的递交

5.1 投标文件的递交截止时间（投标截止时间，下同）：2023 年 11 月 17 日 9 时 30 分（北京时间，下同）

5.2 投标文件递交地点：长沙市芙蓉区东二环一段 1139 号湖南国际商务中心二楼 2049 室。

5.3 逾期送达的、未送达指定地点的或者不按照招标文件要求密封的投标文件，招标人将予以拒收。

6. 开标时间及地点

6.1 开标时间：同投标截止时间

6.2 开标地点：长沙市芙蓉区东二环一段 1139 号湖南国际商务中心二楼 2049 室。

7. 发布公告的媒介

本次招标公告在中国招投标公共服务平台上发布。

8. 评标办法

本项目评标办法采用综合评估法。

## 八、监督部门

本招标项目的监督部门为湖南湘投金天钛业科技股份有限公司纪委监督，联系方式 0736-7326923。

## 九、联系方式



