**洛阳轴承研究所有限公司高精度圆柱度仪等设备采购项目**

**招标公告**

**1、招标条件**

洛阳轴承研究所有限公司高精度圆柱度仪等设备采购项目已获准实施，项目业主为洛阳轴承研究所有限公司，建设资金来自企业自筹，项目出资比例为100%。项目已具备招标条件，现对该项目进行公开招标。

**2、项目概况与招标范围**

2.1 项目名称：洛阳轴承研究所有限公司高精度圆柱度仪等设备采购项目

2.2 招标编号：ZYSGKZB2024006

2.3 招标内容：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 包号 | 名称 | 数量 | 交货期 | 设备用途 |
| 01 | 高精度圆柱度仪 | 1台 | 3个月 | 测量圆柱体工件表面轮廓仪的形状误差（圆度、圆柱度、平面度和直线度），位置误差（同心度、同轴度、跳动和垂直度）等 |
| 02 | 轮廓形状测量机 | 1台 | 4个月 | 用于各类弹性箔片轴承零件轮廓尺寸的精密测量 |
| 03 | 粗糙度轮廓仪 | 1台  | 4个月 | 用于套圈等零件轮廓、粗糙度等几何形位公差的检测 |
| 04 | 高精度三坐标 | 1台 | 8个月 | 用于套圈、保持架等部件的检测。能进行点、直线、平面、圆、球、圆柱、圆槽、圆锥、阶梯圆柱、台阶平面等几何元素的检测；能进行尺寸、角度、圆度、直线度、平面度、圆柱度、同心度、位置度、垂直度、对称度、平行度、同轴度、跳动、全跳动、波纹度、线轮廓度、面轮廓度等几何形位公差的检测 |
| 05 | 滚子探伤机  | 1台 | 2个月 | 滚子裂纹检测 |

**（详见招标文件第五章采购内容及技术要求）**

2.4 交货方式：供方负责设备的设计、制造、试验检测、运输、吊卸、就位、安装、调试、能效测试、验收、培训及服务，直至设备交付使用并达到所规定的技术条款，整个项目为交钥匙工程。

2.5 交货地：洛阳轴承研究所有限公司设备安装现场。

2.6 质保期：自设备终验收合格之日起质保期一年。

2.7 质量要求：合格，满足招标人要求。

2.8 标包划分：本项目分5个标包。

投标人可同时投标多个标包，也可同时中标多个标包。

**3、投标人资格要求**

3.1 投标人须具有独立法人资格，具有有效的营业执照，并在人员、设备、资金等方面具有相应的能力。

3.2 投标人须为招标设备生产能力的制造商或其授权的代理商（如为代理商须提供制造商针对本项目投标的唯一专项授权）。

3.3 投标人近三年以来（以开标时间为准）无行贿犯罪记录，通过中国裁判文书网（http:[//wenshu.court.gov.cn/](http://www.court.gov.cn/wenshu.html)）查询相关记录，网站显示有行贿犯罪记录的投标人将被拒绝参加投标。

3.4 被列入中国执行信息公开网（[http://zxgk.court.gov.cn/，](http://zxgk.court.gov.cn/%EF%BC%8C)即全国法院失信被执行人名单信息公布与查询平台）“失信被执行人”的、被列入国家税务总局网站（[www.chinatax.gov.cn/](http://www.chinatax.gov.cn/)）——“重大违法案件”之“重大税收违法失信主体”的投标人将被拒绝参加投标。

**注：投标人须提供招标公告发布后本公司在上述网站相关栏目的信用记录截图打印加盖单位公章，分别装订入投标文件正副本，招标代理机构会在评标现场进行查询确认，具体以评标现场查询结果为准。**

3.5 本项目不接受联合体投标。

**4、招标文件的获取**

4.1 凡有意参加投标者，请于2024年7月8日至2024年7月19日，每日上午9:00时至12:00时，下午15:00时至18:30时（北京时间，节假日除外，下同），在东虹建设工程招标代理有限公司（洛阳市芳林南路芳林大厦2205室）获取招标文件。

4.2 现场获取招标文件时需携带的资料和证件：

（1）法定代表人身份证明和法定代表人身份证或法定代表人授权委托书和授权委托人身份证（附单位联系电话）；

（2）企业营业执照副本（复印件加盖单位公章）；

4.3 本项目接受网上获取招标文件，如投标人网上获取，须在4.1规定的时间内将4.2规定的相关资料和证件加盖公章的复印件及相关联系方式发至donghong211@163.com邮箱中，并电话告知招标代理机构。

**注：邮箱获取招标文件时须备注公司名称、法定代表人或授权委托人姓名及联系方式。**

4.4 招标文件售价500元/包，售后不退。

**5、投标文件的递交**

5.1 投标文件递交截止时间：2024年7月29日上午9时30分（北京时间）

5.2 投标文件递交地点：洛阳市涧西区吉林路1号洛阳轴承研究所有限公司机关楼一楼西侧一号会议室。

**6、开标时间及地点**

6.1 开标时间（投标文件递交截止时间，下同）为2024年7月29日上午9时30分。

6.2 开标地点：洛阳市涧西区吉林路1号洛阳轴承研究所有限公司机关楼一楼西侧一号会议室。

6.3 逾期送达的或者未送达指定地点的投标文件，招标人不予受理。

**7、发布公告的媒介**

本次招标公告同时在《中国招标投标公共服务平台》（http://www.cebpubservice.com/）《河南省电子招标投标公共服务平台》（http://hnztbkhd.fgw.henan.gov.cn/）《国机集团电子采购平台》（https://epp.sinomach.com.cn/）《国机精工集团股份有限公司官方网站》（http://www.sinomach-pi.cn/index.html）《洛阳轴承研究所有限公司官网》（http://www.zys.com.cn/）上发布。

**8、联系方式**

招标人：洛阳轴承研究所有限公司

地 址：洛阳市涧西区吉林路1号

联系人：郭先生

电 话：0379-64882108

招标代理机构：东虹建设工程招标代理有限公司

地 址：洛阳市芳林南路芳林大厦2205室

联系人：谭先生

电 话：0379-62361181

邮 箱：donghong211@163.com

2024年7月6日