

激光直写机项目已具备招标条件。资金来自自筹资金，出资比例为100%。中科信工程咨询（北京）有限责任公司（招标代理机构）受中国科学院长春光学精密机械与物理研究所（招标人）的委托，对该项目进行国际公开招标采购。

1. 招标范围

1.1 货物名称：激光直写机

1.2 招标编号：0779-23400901A006

1.3 设备主要技术指标：

(1) 基板尺寸不小于：16英寸×16英寸；

(2) 基板厚度：0 - 40 mm；

(3) 最大曝光面积：≥400mm×400mm；

(4) 样品最大重量：重量不超过16KG；

(5) 干涉仪分辨率：≤ 2 nm；

1.4 数量：1套

1.5 交货期：收到合同签订款后17个月内交货。

1.6 项目现场：中国科学院长春光学精密机械与物理研究所。

2. 对投标人的资格要求

2.1 投标人具有独立法人资格，提供有效的营业登记等许可经营的证明文件。

2.2 本次招标接受代理商投标，代理商必须获得制造商的合法授权，提供制造商授权书。

2.3 本次招标不接受联合体投标。

2.4 投标人必须向招标代理机构购买招标文件并进行登记才具有投标资格；接受委托参与项目前期咨询和招标文件编制的法人或其他组织不得参加投标。

3. 招标文件的获取

3.1 凡有意参加投标者，请于2023年12月11日至2023年12月18日17时(北京时间)，登陆中招联合招标采购平台（网址：www.365trade.com.cn，注册操作咨询电话010-86397110）购买并下载招标文件，现场不予受理。

3.2 招标文件每套售价800元，售后不退。

4. 投标文件的递交

4.1 投标文件递交的截止时间（投标截止时间，下同）为2024年1月4日09时00分(北京时间)，地点为长春光机所专家公寓三楼会议室。

4.2 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。

5. 开标

开标时间同投标文件递交的截止时间，开标地点同投标文件递交地点。

6. 发布公告的媒介

本次招标公告同时在中招联合招标采购平台、中国招标投标公共服务平台和中国国际招标网上发布。

7. 联系方式

招标人名称：中国科学院长春光学精密机械与物理研究所

地址：长春市东南湖大路3888号

联系人：李光建

电话：0431-86176868

传真：0431-84673588

招标代理机构名称：中科信工程咨询（北京）有限责任公司

地址：北京市海淀区金沟河路与采石北路十字路口东南角88号大楼六层

售卖联系人：童女士

电话：024-23834453

项目负责人：刘健飞

联系电话：024-23832492

传真：024-23834403

电子邮件：zhaobiaobu@zonkex.com

2023年12月11日