

非招标采购方式专家论证意见

项目名称：中国科学院金属研究所 1250T 后上料铝挤压机采购；项目编号：LNZB-ZBR2023-0177。招标项目基本内容：

- (1) 设备名称：1250T 后上料铝挤压机；
- (2) 数量：1 套；
- (3) 简要要求：用于铝合金及其复合材料的热挤压成形；
- (4) 交货方式与地点：中国科学院金属研究指定地点；
- (5) 交货时间：合同生效后 4 个月。

本项目于 2023 年 12 月 11 日在《中国政府采购网》发布公开招标公告，在报名截止时间前，共收到 1 家投标单位的报名，报名单位为：佛山市南海万格士机械设备有限公司。2024 年 1 月 3 日，我公司在《中国政府采购网》专家库中随机抽取了专家，在辽宁工程招标有限公司（沈阳市和平区南九马路 47 号）开标楼会议室进行了专家论证。

经评审，本项目的招标文件内容不存在歧视性和不合理要求，不含倾向性或者排斥潜在投标人的内容，并且在招标公告发布期间，没有投标人对招标文件提出质疑。

鉴于本次招标只有一家投标人报名，且预算金额不足 200 万元，根据《政府采购非招标采购方式管理办法》（中华人民共和国财政部令 2014 年第 74 号）第三条第（二）款“采购人、采购代理机构采购以下货物、工程和服务之一的，可以采用竞争性谈判、单一来源采购方式采购；采购货物的，还可以采用询价采购方式：（二）依法制定的集中采购目录以外、采购限额标准以上，且未达到公开招标数额标准的货物、服务”的规定，专家建议本项目采用单一来源采购方式进行采购。

评审专家签字：

孙礼卫 孙 伟 孙 伟 王东

2024 年 1 月 3 日

论证成员签到表

中国科学院金属研究所1250T后上料铝挤压机采购

项目编号: LNzb-ZBR2023-0177

2024年1月3日

序号	姓名	单位名称	职务/职称	电话
1	王东	沈阳黎明航空发动机有限公司	高工	13940571339
2	刘琳	辽宁大学科学研究所	教高	13940285094
3	孙森礼	沈阳工业大学	高工	13898136411
4	解玉宝	沈阳国际工程检测集团有限公司	高级经济师	1399A206725
5	王东	中国科学院金属研究所	研究员	13940037556