

河南师范大学2024年材料学院设备更新采购项目中标公告

(招标编号：豫财招标采购-2024-1071)

一、中标人信息：

标段(包)[001]河南师范大学2024年材料学院设备更新采购项目：

中标人：广东省中科进出口有限公司

中标价格：2986.5000万元

二、其他：

详见公告

三、监督部门

本招标项目的监督部门为/。

四、联系方式

招标人：河南师范大学

地址：河南省新乡市建设东路46号

联系人：毕老师、陈老师

电话：0373-3326193

电子邮件：/

招标代理机构：河南省建设工程咨询公司

地址：郑州市紫荆山路金成国贸大厦1404室

联系人：谢女士

电话：037166610668

电子邮件：s03716611041@126.com

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）

河南师范大学2024年材料学院设备更新采购项目中标公告

一、项目基本情况

- 采购项目编号：豫财招标采购-2024-1071
- 采购项目名称：河南师范大学2024年材料学院设备更新采购项目
- 采购方式：公开招标
- 招标公告发布日期：2024年10月18日
- 评审日期：2024年11月7日

二、采购项目用途、数量、简要技术要求、合同履行日期：

- 货物需求内容：双球差校正透射电子显微系统1套。
- 资金来源：财政资金
- 质量要求：符合国家或行业规定的合格标准，满足采购人提出的技术标准及要求。
- 交货期：合同生效后15个月内交付验收。
- 质保期限：所投设备免费质保1年及以上；如技术参数或合同条款内另有约定的，从其约定。
- 交货地点：河南师范大学材料科学与工程学院大型仪器平台。
- 合同履行期限：自合同生效至质保期结束。

三、中标情况

包号	采购内容	供应商名称	地址		中标金额	单位	
豫政采(2)20241724-1	双球差校正透射电子显微系统1套	广东省中科进出口有限公司	广州市越秀区先烈中路100号大院9号102房自编A一楼		29865000.00	元	
		序号	名称	品牌	规格型号	数量	单价
		1	详见附件	详见附件	详见附件	详见附件	详见附件

四、评审专家名单

郑鹏、李忠良、赵保胜、潘东超、李和平、刘洋（采购人代表）、葛炳成（采购人代表）

五、代理服务收费标准及金额：

按国家计委计价格【2002】1980号文件和国家发展改革委办公厅发改办价格【2003】857号文件规定标准的80%计取中标服务费。项目服务费为：158660.00元。

六、中标公告发布的媒介及中标公告期限

本次中标公告在《河南省政府采购网》《河南省公共资源交易中心网》《河南省电子招标投标公共服务平台》上发布，中标公告期限为1个工作日。

七、其他补充事宜

- 中标单位综合总得分：广东省中科进出口有限公司95.86分

2. 各有关当事人对评标结果如有异议者，可以在公告结束之日起7个工作日内，以书面形式向采购人或采购代理机构提出质疑(加盖单位公章且法定代表人签字，并附带相应的证明材料)，由法定代表人或其授权代表携带企业营业执照复印件（加盖公章）及本人身份证件（原件）一并提交（邮寄、邮件不予受理），并以质疑函接受确认日期作为受理时间。逾期未提交或未按照要求提交的质疑函将不予受理。

八、凡对本次公告内容提出询问，请按以下方式联系

1. 采购人信息

名称：河南师范大学

地址：河南省新乡市建设东路46号

联系人：毕老师、陈老师

联系方式：0373-3326193

2. 采购代理机构信息（如有）

名称：河南省建设工程咨询公司

地址：郑州市紫荆山路与商城路交叉口西南角金成国贸大厦1404室

联系人：黄先生 李先生

电话：0371-66610668

电子邮箱：s03716611041@126.com

3. 项目联系方式：

项目联系人：黄先生 李先生

联系方式：0371-66610668

序号	设备名称	品牌型号	单位	数量	单价	小计	运输方式	交货日期	交货地	制造厂商	原产地国	有无技术证明文件	是否属于政府强制采购节能产品	备注
1	双球差校正透射电子显微系统	thermoscientific Spectra 300	套	1	25,500,000.00	25,500,000.00	空运+陆运	双方签订合同生效后15个月以内	河南师范大学材料科学与工程学院大型仪器平台	FEI Electron Optics B.V.	荷兰	有	否	
2	样品制备加工系统(双束电镜)	thermoscientific Scios 2 HiVac	套	1	4,000,000.00	4,000,000.00	空运+陆运	双方签订合同生效后15个月以内	河南师范大学材料科学与工程学院大型仪器平台	Thermo Fisher Scientific Brno s.r.o.	捷克	有	否	
3	X射线能谱仪	EDAX Elect Super	套	1	365,000.00	365,000.00	空运+陆运	双方签订合同生效后15个月以内	河南师范大学材料科学与工程学院大型仪器平台	EDAX, LLC	美国	有	否	