

西北大学对《西北大学蔡司 Axio scope A1 显微镜维修服务采购项目》选择比选采购方式，欢迎具备相应资质和能力的单位参与。

一、项目编号：XDLX-FW-202511013

二、采购项目：西北大学蔡司Axio scope A1显微镜维修服务采购项目

三、项目预算：8万元

四、最高限价：8万元

五、本项目是否接受联合体投标：否

六、供应商须提交以下资质文件：

1、具有独立承担民事责任能力的法人、其他组织或自然人，提供合法有效的统一社会信用代码营业执照（事业单位提供事业单位法人证书，自然人应提供身份证）；

2、非法定代表人参加投标的，须提供法定代表人授权书及被授权人身份证；

五、报价要求：

供应商需提交书面密封报价文件(含纸质版正本1份、副本1份)及电子版(U盘存储,PDF格式且加盖公章),报价文件需明确标注“项目名称+报价单位全称”。

报价范围：需包含服务的全部成本（含原材料、生产、包装、运输、安装、调试、税费、售后服务、保险等），为固定总价报价，一经提交不得擅自调整（除合同约定的调价条款外）。

报价有效期：自报价截止之日起不少于7天，在此期间报价文件持续有效，供应商不得撤回、修改报价。

报价依据：需严格按照响应文件中的技术参数、数量、质量标准

等要求报价，不得遗漏核心内容；若报价文件与采购要求不一致，需在报价文件中单独说明并提供合理依据。

其他要求：报价文件需附详细费用构成清单（如单价、数量、合计、税费明细等）；

供应商需承诺报价真实有效，无虚假报价、围标串标等违规行为，否则取消成交资格并承担相应责任。

六、成交原则：

评审基础：按照采购文件规定的评审标准，对合格报价文件（未实质性偏离采购要求、报价有效、资质齐全）进行综合评审。

评审因素：包括但不限于报价合理性（是否在预算范围内、是否低于成本价预警）、技术响应度（是否满足核心技术要求）、企业实力（资质、业绩、信誉）、售后服务（质保期、维修响应速度）、交付能力（交货期/工期匹配度）等。

成交规则：

采用“综合评分法”：按照评审因素加权打分（评分细则见附件），得分最高者为成交候选人；

若成交候选人放弃成交、资质不符或存在违规行为，采购方有权依次选择次优候选人或重新采购。

成交通知：采购方将在评审结束后 7 个工作日内，向成交候选人发出《成交通知书》，成交结果将在指定平台公示 7 个工作日。

七、服务期限：

服务期限：自签订合同之日起 10 天内。

服务地点：西安市碑林区太白北路 229 号地质学系楼 107 室

服务要求：供应商需在服务期限内按约定标准完成服务内容（如

定期巡检、技术支持、成果交付等), 并接受采购方的过程监督与验收; 若服务未达标, 需在 3 个工作日内整改, 逾期未整改或整改仍不合格的, 采购方有权扣减服务费用或解除合同

八、付款方式:

合同生效后, 待服务期满并经甲方验收合格后, 一次性付清服务费用。

九、采购文件获取方式

1、时间: 即日起至 2025 年 11 月 26 日 17 时

2、地点: 西安市碑林区太白北路 229 号地质学系楼 124 室

3、方式:

线上获取(供应商须在规定的报名时间内将介绍信、身份证复印件扫描电子版打包发送至报名邮箱, 并以“西北大学蔡司 Axio scope A1 显微镜维修服务采购项目报名”命名, 请务必在邮件内写清单位名称、联系人、联系电话基本信息)

售价: 免费

十、响应文件递交

截止时间: 2025 年 11 月 30 日 17 时

现场递交地点: 西安市碑林区太白北路 229 号地质学系楼 124 室

线上递交邮箱: 569061441@qq.com

十一、采购项目联系方式

项目联系人: 冉亚洲

联系电话: 18729087584

西北大学地质学系

2025 年 11 月 21 日