

透射电镜相机维修单一来源采购征求意见公示

粉末冶金研究院“透射电镜相机维修”项目采用单一来源方式采购，该项目拟从飞雅贸易（上海）有限公司购买。现将有关情况向潜在供应商征求意见。征求意见期限从2016年4月11日起至2016年4月18日止。

潜在供应商对公示内容有异议的，请于公示期满后两个工作日内以实名书面（包括联系人、地址、联系电话）形式将意见反馈至中南大学资产与实验室管理处（联系电话：88836825 联系人：肖老师）。附：专家论证意见及专家姓名、工作单位、职称。

申请单位理由：

此次采购的设备作为透射电镜相机的维修使用，作为透射电镜相机的生产商和销售商，飞雅贸易（上海）有限公司是该设备的唯一生产厂商，同时负责提供透射电镜的维修服务。该公司能够提供全新有质量保证的设备，并能够保障该设备在透射电镜上的更换安装及电镜调试。

2016年4月11日

小型连续超细纤维纺丝机采购专家论证意见汇总表

时间：2016年4月11日

使用单位	粉冶院			
项目（设备）名称	透射电镜相机维修（更换 eagle 6161 spare board K 电路板）			
项目金额	156,384.84			
专家论证意见 1	作为大型贵重仪器设备，透射电镜的部分配件由原生产厂商独家提供。这次透射电镜维修所需要的电路板，只能从原生产厂商处采购，没有第二家厂商可以提供。因此建议从原生产厂商飞雅贸易（上海）有限公司采购该配件。			
	专家姓名	张鸿	职 称	教授
	工作单位	中南大学材料院		
专家论证意见 2	该设备的采购属于单一来源设备采购。透射电镜是 FEI 公司生产的设备。飞雅贸易（上海）有限公司是 FEI 在上海的分公司。从该公司采购透射电镜维修所需要的配件，更加能保证配件的质量和维修服务的水准。因此同意这次采购计划。			
	专家姓名	古一	职 称	副教授
	工作单位	中南大学材料院		

专家论证意见 3	<p>透射电镜是材料学科的重要表征手段之一。透射电镜相机的损坏已经影响到本院及本校的许多测试工作，建议尽快维修。作为透射电镜的生产厂家，飞雅贸易能够提供可靠快捷的采购配件及维修设备服务呢。对该配件的非公开招标采购表示赞同。</p>		
	专家姓名	张福勤	职 称 教授
	工作单位	中南大学粉冶院	