

表 1

单一来源采购单位内部会商意见表（一）

中央预算单位	中国科学院上海高等研究院
采购项目名称	冷冻透射电镜维修维护项目
采购项目预算（万元）	144
拟采用采购方式	单一来源采购
<p>采购项目概况、拟采用采购方式的理由、供应商（制造商及相关代理商）名称及地址</p> <p>本次拟采购项目包括三台冷冻透射电镜一年的免人工、免配件费（除第三方产品）维保。</p> <p>基于本项目采购服务对应的电镜设备为 ThermoFisher 公司生产的大型高精度专用设备，为保证维修维护效果，需选用原厂生产的配件，且需原厂工程师进行专业操作。飞雅贸易（上海）有限公司作为原厂设立在中国境内的公司，能够提供相应的高质量服务，且经市场调研，该公司未授权第三方公司进行人工服务和仪器维修。因此，拟申请采用单一来源采购方式采购冷冻透射电镜维修维护服务。</p> <p>供应商名称：飞雅贸易（上海）有限公司</p> <p>地址：上海市浦东新区金科路 2517 号 A 座</p>	
使用部门负责人签字	许文青
联系电话	021-20778063

说明：1.对采购限额以上公开招标数额标准以下，需要直接采用单一来源采购方式的采购项目，需在采购前填写此表。

2.此表除使用部门负责人签字外，其他内容均用计算机打印。

表 2

单一来源采购单位内部会商意见表（二）


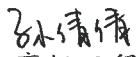
中央预算单位	中国科学院上海高等研究院
采购项目名称	冷冻透射电镜维修维护项目
采购项目预算（万元）	144
拟采用采购方式	单一来源采购
单位内部会商意见	
<p>针对采购项目，我院内部梳理需求后确认：为保证冷冻透射电镜设备的正常运行，需采购电镜原厂提供的维保、配件和人工服务，并列入了本年度的预算中；同时，经过了充分的市场调研及专业人员的论证确认：为保证配件及服务质量，需向原厂进行采购。因此，同意该采购项变更为单一来源采购（国产）方式，供应商为飞雅贸易（上海）有限公司。</p>	
政府采购归口管理部门负责人签字	陈洁
财务部门负责人签字	陈洁
科研管理部门负责人签字	陈洁
使用部门负责人签字	许文青

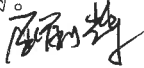
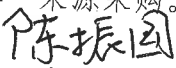

说明：1.对采购限额以上公开招标数额标准以下，需要直接采用单一来源采购方式的采购项目，需在采购前填写此表。

2.此表除相关部门负责人签字外，其他内容均用计算机打印。

单一来源采购专业人员论证意见表

时间：2023年5月5日

中央主管预算单位	中国科学院
中央预算单位	中国科学院上海高等研究院
项目名称	冷冻透射电镜维修维护项目
项目背景	<p>本次拟采购项目包括三台冷冻透射电镜一年的免人工、免配件费（除第三方产品）维保。</p> <p>基于本项目采购服务对应的电镜设备为ThermoFisher生产的大型专用设备，精密度要求较高，为保证维修维护效果，需选用原厂生产的配件，且需原厂工程师进行专业操作。飞雅贸易（上海）有限公司作为原厂设立在中国境内的公司，提供相应的高质量服务。且经市场调研，该公司未授权第三方公司进行人工服务和仪器维修，因此，拟申请财通单一来源采购方式采购冷冻透射电镜维修维护服务。</p>
专家1论证意见	<p>ThermoFisher品牌旗下的电镜由于其他相关的厂商提供不了用户满意的维修维保，只能由原厂商提供，而飞雅贸易（上海）有限公司作为原厂设立在中国境内的公司，可以提供相应的高质量服务，满足项目采购需求，因此同意采购来源为单一。</p> <p>姓名： 工作单位：中国科学院上海巴斯德研究所</p> <p>职称：研究员</p>
专家2论证意见	<p>高端电子显微镜属于高精尖设备，尚无相关的行业标准，相关的维护操作和附属配件无法从第三方获得通用或适配的解决方案，建议由原厂开展维护保养服务，飞雅贸易（上海）有限公司能够提供项目组需要的服务，故确定该项采购所涉及内容为单一来源。</p> <p>姓名： 工作单位：上海科技大学</p> <p>职称：高级工程师</p>
专家3论证意见	<p>冷冻电镜属于单价高昂且精密度和复杂程度均极高的大型仪器，国际上仅有数家厂商有能力制造相关系统并提供维保服务，加之考虑到电镜机时的珍贵性，采用仪器生产厂家提供的维保服</p>

	<p>务确有必要。飞雅贸易（上海）有限公司可以提供满足项目组需求的服务，因此同意进行单一来源采购。</p> <p>姓名： 工作单位：复旦大学 职称：研究员</p>
专家4论证意见	<p>ThermoFisher品牌旗下冷冻电镜配备的自动上样设备，是该公司的专利发明，只有本公司的工程师熟悉并能解决其出现的技术问题，也只有本公司的配件与之适配。飞雅贸易（上海）有限公司作为原厂设立在中国境内的公司，所以建议进行单一来源采购。</p> <p>姓名： 工作单位：复旦大学 职称：研究员</p>
专家5论证意见	<p>冷冻电镜设备结构精密复杂，技术门槛很高，不同公司生产的设备不尽相同，工程师往往只具有对本公司的设备维修维护经验，配件在不同品牌和型号间无法通用。飞雅贸易（上海）有限公司作为原厂设立在中国境内的公司，拥有经验丰富的工程师和原厂配件，因此同意进行单一来源采购。</p> <p>姓名： 工作单位：中国科学院分子细胞科学卓越创新中心 职称：副研究员</p>

