
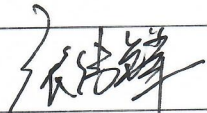


单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名：李王哲	
	职称：研究员	
	工作单位：中科院空天信息创新研究院	
项目信息	项目名称：电子束光刻机（EBPG）延保服务	
	供应商名称：深圳市弗劳恩科技服务有限公司	
专业人员论证意见	<p><u>(专业人员论证意见应当完整、清晰和明确的表达从唯一供应商处采购的理由)</u></p> <p>电子束光刻机（EBPG）是微纳加工平台的核心设备，它的稳定运行直接关系到加工平台的正常运行，定期给设备购买延保服务，是保障设备长期、稳定运行的重要举措。电子束光刻机（EBPG）的延保服务只能由原厂荷兰制造商 Raith.B.V 来提供，深圳市弗劳恩科技服务有限公司是唯一一家获得原厂授权参与此次维保合同的代理商，其它厂商无法满足要求。建议以单一来源方式采购电子束光刻机（EBPG）延保服务</p>	
专业人员签字		日期 2022年 9月 16日

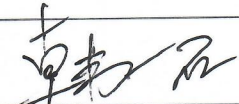
注：本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名：张伟锋	
	职称：教授	
	工作单位：北京理工大学	
项目信息	项目名称：电子束光刻机（EBPG）延保服务	
	供应商名称：深圳市弗劳恩科技服务有限公司	
专业人员论证意见	<p><u>(专业人员论证意见应当完整、清晰和明确的表达从唯一供应商处采购的理由)</u></p> <p>电子束光刻机（EBPG）是贵重仪器共享平台的重要微纳加工设备，购买延保服务有利于保障设备长期、稳定的运行。荷兰制造商 Raith. B. V 是设备的原厂商，是唯一可以提供此台设备维保服务得供应商，而深圳市弗劳恩科技服务有限公司获得原厂授权参与此次维保合同的独家代理商，其它厂商无法满足要求。建议以单一来源方式采购电子束光刻机（EBPG）延保服务</p>	
专业人员签字		日期 2022 年 9 月 16 日

注：本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名：韩一石	
	职称：教授	
	工作单位：广东工业大学	
项目信息	项目名称：电子束光刻机（EBPG）延保服务	
	供应商名称：深圳市弗劳恩科技服务有限公司	
专业人员论证意见	<p><u>(专业人员论证意见应当完整、清晰和明确的表达从唯一供应商处采购的理由)</u></p> <p>电子束光刻机（EBPG）作为大型精密的微加工设备，维保期满后必须要购买延保服务，而该项服务只能由原厂荷兰制造商 Raith. B. V 来提供，深圳市弗劳恩科技服务有限公司为唯一一家获得原厂授权参与此次维保合同的代理商，其它厂商无法满足要求。建议以单一来源方式采购电子束光刻机（EBPG）延保服务</p>	
专业人员签字		日期 2022年9月16日

注：本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。