

单一来源采购方式专家论证表

采购项目名称	光电中心全谱段多功能微纳成像仪(sp8)年度维保项目		
拟定供应商全称	深圳市博诚生化试剂仪器有限公司		
采购单位	深圳大学光电中心	采购联系人	张崇磊
专家论证意见	<p>全谱段多功能微纳成像仪购自德国 LEICA 公司，是中国华南区最高配机型，属于世界最先进的光学显微成像平台。光电中心于 2018 年购入，仪器总金额为 11142984.60，现阶段已过保修期限。此次购买的年度维保服务包括共聚焦显微镜；405nm 脉冲激光器；592nm STED 激光器，660nm STED 激光器，775nm STED 激光器；白激光和 AR 激光器的日常保养和维修。包含更换零配件费用和工程师到场的差旅费，工时费；徕卡高品质的定期巡访(四次/年)维护及校正服务；优先级服务及快速响应服务小于 24-36 小时；一年无限次免费上门服务；特别价格优惠(七折)的徕卡的附件及耗品件待遇。国内外没有其他厂家能够进行相应的售后维保服务，申请单一来源采购方式合理。</p> <p>经了解，维保价格已经经过多轮谈判，最终确定为 64 万/每年，与同类产品维保价格比较，维保价格合理。</p>		
专家姓名	工作单位	职称	
严伟	深圳大学物理与光电工程学院	研究员	
魏文婕	南方科技大学生物系公共仪器平台	高级工程师	
张崇磊	深圳大学微纳光电子学研究院	副教授	
经专家组共同协商，一致推荐 <u>张崇磊</u> 为本场论证会专家组组长。			

专家签名：

张崇磊

魏文婕

孙伟

2020 年 5 月 14 日

备注：

- 1、本表仅适用于《深圳经济特区政府采购条例》第二十一条第一款第（三）、（四）项情形的单一来源采购方式论证，专家论证意见中必须给出是否符合该条款的情形的明确意见。
- 2、专家需是有副高及以上职称或博士学位的人员。专家组人员不得少于 3 人。专家不能与论证项目有直接利害关系、不能是潜在供应商及其关联单位的人员。
- 3、《深圳经济特区政府采购条例》

第二十一条 符合下列情形之一的政府采购项目，可以适用单一来源方式采购：

- (一) 经政府确定的应急项目或者抢险救灾项目，且只有唯一供应商的；
- (二) 经保密机关认定的涉密项目，且只有唯一供应商的；
- (三) 为保证与原有政府采购项目的一致性或者服务配套的要求，需要向原供应商添购的；
- (四) 其他具有复杂性、专门性、特殊性的项目，且只有唯一供应商的。

前款所称单一来源采购，是指采购人、政府集中采购机构或者社会采购代理机构依法组成谈判小组，与唯一供应商通过谈判确定成交供应商的采购方式。