

采购单一来源商品

采购方式申请及专家论证意见



申请单位(公章) 科研处

学校采购编号:

一、基本情况			
申请单位	科研处		
拟采购产品名称	科研管理系统升级	拟采购产品金额	500000 (元)
采购项目所属项目名称	科研管理系统升级	采购项目所属项目金额	500000 (元)
二、申请理由			
<input checked="" type="checkbox"/> 1. 只能从唯一供应商处采购;			
<input type="checkbox"/> 2. 发生了不可预见的紧急情况不能从其他供应商处采购;			
<input type="checkbox"/> 3. 必须保证原有采购项目一致性或者服务配套的要求, 需要继续从原供应商处添购, 且添购资金总额不超过原合同采购金额百分之十;			
<input type="checkbox"/> 4. 其他。			
三、供货商基本情况			
供货商名称:	北京易普拉格科技股份有限公司		
联系电话:	17301319302	联系人:	刘健
原因阐述:			
<p>1、北京易普拉格科技股份有限公司开发的系统是<b>唯一</b>一家兼容教育部统计的管理系统。北京易普拉格科技股份有限公司一直承担教育部社科司主管的“全国普通高等院校人文社会科学研究系统”的技术开发、培训和数据验收工作。该公司提供的“科研管理系统”是能够确保且有案例证实在学校科研管理系统中自动生成教育部科技/社科统计报表的单位, 能节省大量的人力和时间, 提高统计工作效益。目前<b>没有发现其他厂商能实现该功能</b>。</p> <p>2、北京易普拉格科技股份有限公司开发的系统是<b>唯一</b>一家能完全兼容广东省科研系统与国家社科的系统。</p> <p>3、北京易普拉格科技股份有限公司是<b>唯一</b>一家科研系统与财务系统有成功对接经验的厂家, 科研管理系统升级包含科研财务系统一体化, 实现科研与财务的数据共享。</p> <p>4、科研管理系统升级项目是在北京易普拉格科技股份有限公司开发的科研管理系统 V7 的基础上进行升级, 是<b>唯一</b>一家公司既能够深刻理解我校的业务需求, 又对原系统的技术路线、系统架构及代码等足够了解, 更能保证升级前后系统运维的连续性和系统使用的稳定性, 不存在数据兼容性的问题。方便新老系统数据、业务无缝对接, 大大降低后期实施成本。</p>			

5、北京易普拉格科技股份有限公司是唯一一家已经为 20 多家省部级单位和 880 多所高校提供科研管理系统服务的单位，在国内高校科研管理信息化建设领域处于绝对领先地位。该公司提供设计方案合理，与学校科研业务匹配，符合广东石油化工学院的信息化发展要求。并且该公司在广州地区有办事处，有专业的技术人员，由此可以保障系统运行的稳定性与安全性，软件功能模块与指标完全符合要求，能够为我单位带来其他同类兄弟院校科研管理信息化建设经验，提升科研管理信息化水平。

综上所述，为更好地保护学校资源，建议采用北京易普拉格科技股份有限公司为本项目建设承建厂商。

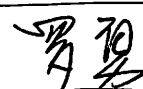
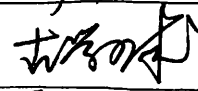
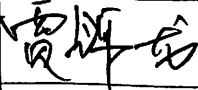
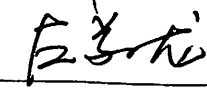
经费负责人签字：  2018年10月15日

#### 四、专家论证意见

专家组认真审阅了科研管理系统升级项目的内容，并进行了质询，专家组一致认为：该采购项目合理可行，考虑其唯一性、关联性和专业性，建议采用单一来源进行采购。主要理由如下：

- 1、学校目前运行的科研管理系统是北京易普拉格科技股份有限公司开发的，考虑到科研数据涉密性以及旧数据完整转移等问题；
- 2、学校建设智慧校园，考虑到和学校其他几大系统完美对接，尤其是财务系统匹配，供应商是唯一一家科研系统与财务系统有成功对接经验的厂家；
- 3、供应商已拥有在国内其他省市高校实施同类项目的丰富经验，拥有一批专业的技术人员，对比同行公司，具有巨大专业性以及唯一性。

专家组名单及签字：  2018年10月18日

专家姓名	工作单位	职务职称	签名
罗勇	中国电信股份有限公司茂名分公司	高级工程师	
古学球	中国联通有限公司茂名分公司	高级工程师	
贾锦龙	茂名市气象局信息化办公室主任，茂名市评标委员会专家	高级工程师	
左敬龙	广东石油化工学院	副教授	
梁根	广东石油化工学院	副教授	