

安徽建筑大学申请单一来源方式采购论证报告

- 一、采购人：安徽建筑大学
- 二、项目名称：Sulcmis3 定制开发及运行维护项目
- 三、采购预算：预算 7 万元
- 四、内容配置及申请理由：

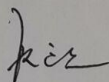
序号	项目名称	内容与配置	申请理由	预算价格 (万元)
1	数据生产同步功能定制开发	<p>(1) 针对“补证且换号，但老证号找不到”的情况，将原有人工处理流程程序自动化，并记录保留相关日志。</p> <p>(2) 针对其他同步错误问题在同步程序中增加人工处理手段，并记录保留处理操作日志。</p> <p>(3) 可以通过学号、姓名查询学生信息并选择开通。</p> <p>(4) 可以通过学号模糊查询学生信息，并批量开通图书馆借阅功能。</p> <p>(5) 可以通过单位下拉列表查询该单位所有学生，并批量开通图书馆借阅功能。</p>	<p>由于该系统 (Sulcmis3) 来源于深圳大学图书馆管理系统技术成果转化，后期的技术支持和维护也一直由对方委托的专门人员和机构负责，有一定的特殊性，故本次采购拟采用单一来源的方式。</p>	3
2	Sulcmis3 安全维护	<p>(1) 对 sulcmis3 系统出现的安全问题提供 7*24 小时技术支持</p> <p>(2) 对 Sulcmis3 系统运行中出现的业务、逻辑问题及各类故障提供 7*24 小时技术支持</p>		2
3	OPAC 安全维护	<p>(1) 对 OPAC 系统出现的安全问题提供 7*24 小时技术支持</p> <p>(2) 对 OPAC 系统运行中出现的业务、逻辑问题及各类故障提供 7*24 小时技术支持</p>		2
合计：				7

五、专家组综合评议意见：

专家组综合评议意见

该项目是已有系统功能的升级和完善，技术上具有连续性和特殊性，根据《政府采购法》第三十一条的规定，本项目符合“只能从唯一供应商处采购的”情形，建议采用单一来源方式进行采购。

组长签字：



2021年5月25日

评委签字：

