

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名: 周明
	职称: 研究员
	工作单位: 北京协和医学院
项目信息	项目名称: 理学与生物医学工程学教学实验中心建设-第二批
	供应商名称: 北京方正永泰科技有限公司
专业人员论证意见	<p>该项目为临床工程虚拟仿真升级, 鉴于原系统由北京方正永泰科技有限公司开发, 系统涉及个性化定制内容, 为确保新增内容与现有系统的无缝衔接平稳运行, 确保系统后续维护顺畅, 且避免维护责任明晰, 建议仍由北京方正永泰科技有限公司承接升级工作。</p>
专业人员签字	周明
	日期: 2024年4月18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: 王成伟
	职称: 教授
	工作单位: 北京服装学院
项目信息	项目名称: 理学与生物医学工程学教学实验中心建设-第二批
	供应商名称: 北京方正永泰科技有限公司
专业人员论证意见	<p>本项目将所涉及多种设备原理、结构、使用、维护融入一门课程中,在国家虚拟仿真实验教学平台没有可替代虚拟课程。</p> <p>原系统于2023年由北京方正永泰科技有限公司开发,原系统涉及个性化定制内容,为确保新增内容与原有系统在架构、界面风格、接口、数据库方面高度耦合,确保系统运行稳定及售后维护责任明晰,避免系统故障引发的各类问题,系统需要由北京方正永泰科技有限公司继续建设开发。</p>
专业人员签字	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="text-align: center;">王成伟</div> <div style="text-align: right;">日期2024年4月18日</div> </div>

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: 孙振宇
	职称: 研究员
	工作单位: 教育部教育信息中心
项目信息	项目名称: 理学与生物医学工程学教学实验中心建设-第二批
	供应商名称: 北京方正永泰科技有限公司
专业人员论证意见	<p>采购人拟采购的临店工程产拟信委项目 证内容为生物医学工程类课程在医院进行 临店实训, 该产拟信委实训教学平台中的课 程拟纳入同一产拟信委实训教学平台具 有唯一性和不可替代性。为保障教学 和课程的质量, 及平台架构, 平台内容, 接口, 数据库的稳定性, 只有通过单一 来源方式采购, 其唯一供应商北京方正 永泰科技有限公司。</p>
专业人员签字	孙振宇 日期 2024年4月18日

注: 本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。