

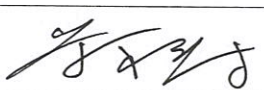
## 单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名: <u>周到</u> 职称: <u>高级工程师</u> 工作单位: <u>成都中和唯实医疗有限公司</u>	
项目信息	项目名称: 四川护理职业学院 3D 数字整形设计实训设备采购项目 拟定供应商名称: 深圳亚华医美科技股份有限公司	
专业人员论证意见	<p>立医学教育行业领域，国内仅有几家院校开设医美技术专业，这一市场规模十分有限，且研发起步晚，研发和市场推广周期长，另一方面，现阶段企业对教学学生实训缺乏深刻认识，立针对此开发存在一定一定的困难。而深圳亚华医学科技股份有限公司具有独特的技术优势，特别是在3D数字仿真整形核心技术创新实训系统，获得多项产品著作权及专利。</p> <p>同时，立3D数字整形设计实训设备运动能够极、技术参数上可覆盖学校实训需求的供应商为深圳亚华医学科技股份有限公司。</p> <p>根据采购法实施条例第二十八条之规定，该项目符合“只能从唯一供应商处采购”的法定情形，建议采用单一来源方式采购。</p>	
专业人员签字	<u>周到.</u>	论证日期: <u>2022.5.24</u>

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名:	
	职称:	主治医师
	工作单位:	双流公司
项目信息	项目名称: 四川护理职业学院 3D 数字整形设计实训设备采购项目	
	拟定供应商名称: 深圳亚华医美科技股份有限公司	
专业人员论证意见	<p>市场上有关数字化整形的设备较少，功能上整体呈现的特征目前在市场中技术参数上可覆盖学校实训需求的供应商极少为单一。</p> <p>深圳亚华医美科技股份有限公司 3D 数字整形实训设备具有独特性，其数据硬件、3D 软件数字化整形设计技术、系统流程是市场上寥寥无几与之相近的设备没有及课程，且利弊著作权和专利权为该公司独有。而其唯一性和单一性，根据政府采购法实施条例第二十七条的规定，该“唯一”能从唯一供应商处采购的情形，建议采用单一来源采购的方式。</p>	
专业人员签字		论证日期: 2022.5.24

## 单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	<p>姓名: 李万春</p> <p>职称: 副研究员</p> <p>工作单位: 四川省中医药科学院</p>	
项目信息	<p>项目名称: 四川护理职业学院 3D 数字整形设计实训设备采购项目</p> <p>拟定供应商名称: 深圳亚华医美科技股份有限公司</p>	
专业人员论证意见	<p>市场上的医美装备主要面向消费市场, 针对医学美学专业的实训设备极为单一。在指掌教学、实训上, 目前医美装备缺乏实训软件、教材、微课等一体化教学资源。</p> <p>目前在功能参数、技术水平上可覆盖学校实训需求的供应商仅有深圳亚华医美科技股份有限公司。</p> <p>根据《政府采购法实施条例》第二十七条规定, 该批物品符合“只能从唯一供应商处采购”的情形, 建议采用单一来源采购。</p>	
专业人员签字		论证日期: 2022.5.24