

工业和信息化部人才交流中心生物医药产业
链产教融合合作项目
单一来源论证表

项 目 名 称：生物医药相关专业产教融合
成熟度评估项目技术服务

申 购 单 位(盖章)：教务处

单位负责人（签字）：

填 表 人 及 电 话：赵子明 15162109513

经 费 来 源：校内预算

经 费 账 号：XJJX008

填 表 日 期：2024. 03. 21

资产中文名称	生物医药相关专业产教融合成熟度评估项目技术服务					
资产英文名称						
购置数量	1	单价	25 万 元	经费预算	人民币	25 万
					美元	/
拟选厂商 1	工业和信息化部人才交流中心					
	国别		品牌		型号	
拟选厂商 1						
	国别		品牌		型号	
拟选厂商 1						
	国别		品牌		型号	
一、申购理由 (请说明 1、购置此资产的必要性; 2、能利用该资产的学科; 3、如果本校已有该类资产, 说明该资产工作情况; 4、国内外供货商以及相关产品的比较。)	<p>1、必要性</p> <p>徐州医科大学自觉融入地方发展大局, 近年来围绕生物医药与大健康产业和新医科建设, 实施了一系列具有前瞻性、引领性、可操作性的合作项目。细胞治疗药物产业学院是徐州医科大学面向国家主体功能区战略和江苏省生物医药产业布局, 依托学校 4 个国家级一流专业, 联合徐州经开区东湖医学创新港、上海复星医药等共同创建的“校政行企”型产业学院。该产业学院的特色定位是: 以核心技术串联产业链上下游要素, 成为细胞治疗药物产业的“聚能器”; 聚焦肿瘤细胞治疗“卡脖子”技术, 成为细胞治疗药物产业的“破冰器”; 积极探索“新医科”背景下的产教融合人才培养创新模式, 成为交叉复合型人才“孵化器”; 在细胞治疗药物产业形成集聚溢出效应, 成为地方生物医药产业发展的“助推器”。</p> <p>为进一步加强在生物医药产业人才培养领域的影响力, 学校与工业和信息化部人才交流中心主动对接、深度交流, 达成在生物医药相关专业产教融合成熟度评估、开展人才评价认定服务等方面合作的协议。通过该项目, 我校将成为国内生物医药产教融合成熟度评估权威发起单位, 同时可以为国内高校提供人才评价认定服务, 提升学校知名度的同时可以为学校创造部分经济效益。</p> <p>2、能利用该资产的学科</p> <p>肿瘤、药学、生科、医技、影像等学科。</p> <p>3、本校无该类资产。</p>					

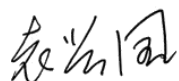
<p>二、主要功能、技术规格及用途。</p>	<p>1、建设生物医药相关专业产教融合成熟度评估系统</p> <p>依托“产教融合成熟度评估模型”为高校开展生物医药相关专业成熟度评估，并出具相关报告。</p> <p>2、生物医药产业人才能力评价认证服务</p> <p>提供岗位能力评价系统技术支持和运维服务；提供评价体系搭建和测试服务，提供测试相关使用环境，指导开展评价测试工作；组织开展人才评价认定服务，对认定合格的学员发放“工业和信息化人才认证证书”。</p>
<p>三、预计使用效率以及技术经济效益（有效机时/年，服务对象，教学、科研、服务成果）及风险预测。</p>	<p>预期成果：</p> <p>1、我校与工业和信息化部人才交流中心联合开展生物医药相关专业成熟度评估工作；</p> <p>2、构建系统的生物医药产业人才评价体系并面向行业开展人才能力评估工作。</p>
<p>四、采用单一来源采购方式的原因及相关说明</p>	<p>1、该项目为工业和信息化部人才交流中心为提升人才与产业匹配度而设立的项目，由工业和信息化部人才交流中心与校方共同实施；</p> <p>2、工业和信息化部人才交流中心提供其研制的产业人才需求预测评估系统、产教融合成熟度评估模型等系统与岗位能力测试大纲、考试题库等资料，帮助校方完成项目任务；</p> <p>符合《政府采购法》第三十一条规定“只能从唯一供应商处采购”。</p>

专家组论证意见

专家组经一致论证，认为本项目的实施将提升我校在生物医药产业人才需求和岗位胜任力评价领域的影响力，加强产教融合的广度和深度，对创建工信部“专精特新”产业学院具有较强的支撑作用，且经过前期调研证实目前国内其他高校及部门尚未开展类似项目。

综上，专家组论证专家共同认为，建议采用单一来源的采购方式，由工业和信息化部人才交流中心负责完成本项目。

专家组组长签名：



专家组成员签名：



2024 年 3 月 22 日