

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名:	周伟
	职称:	副教授
	工作单位:	南通大学公共卫生学院
项目信息	项目名称:	2024年高质量发展指标(人均期望寿命)测算与评估服务项目
	供应商名称:	南京邮电大学理学院
专业人员论证意见	<p>南京邮电大学温勇教授团队 一直被省卫健委聘请对江苏省内各市开展人均期望寿命测算，并且该团队也被邀请为南京市卫健委开展2023年南京市高质量发展指标(人均期望寿命)测算与评估工作。</p> <p>为了保证测算方法的一致性以及结果的可靠性，建议仍采用单一来源方式：温教授团队来完成2024年的相关测算工作。</p>	
	专业人员签字	周伟
	日期 2025年1月14日	

注: 本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写, 一人一份, 需填写明确的结论性意见。

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名:	肖静
	职称:	教授
	工作单位:	南通大学公共卫生学院
项目信息	项目名称:	2024年高质量发展人均期望寿命测算与评价服务项目
	供应商名称:	南京邮电大学理学院
专业人员论证意见	项目内容清晰明确，逻辑严谨， 层次分明，人均期望寿命测算方法合理可行。	
	与省卫健委对各地市开展高质量发展 指标评价采用温教授团队的测算方法， 南通市疾病预防控制中心2023年也采用温 教授团队测算方法进行地市高质量发展指 标评价（人均期望寿命测算与评价服务项目）， 为了保证结果的可比性和延续性，建议仍 采用单一来源方式，温教授团队来完成。	
专业人员签字	肖静	日期 2025年1月14日

注: 本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写, 一人一份, 需填写
明确的结论性意见。

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名:	曹卫国	
	职称:	副主任技师	
	工作单位:	南京市第三人民院	
项目信息	项目名称:	2024年高质发展指标(人均其寿命)数据与分析	
	供应商名称:	南京中医药大学附属医院	
专业人员论证意见	<p>省卫健委对各地市开展“分级诊疗”评价采用印证机制及医患团队的侧面分析和模型，南京市卫健委2023年对各县市区的高质量发展指标考核中采用医务人员团队的评价方法，以保持数据的可比性和可靠性，因此2024年依然建议仍需继续采购。</p>		
专业人员签字	曹卫国		日期 2025年1月1日

注: 本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写, 一人一份, 需填写明确的结论性意见。