

附件 1

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名: 岑一文
	职称: 主管技师
	工作单位: 广西区疾控中心
项目信息	项目名称: 广西医科大学第一附属医院放射性药品配送服务项目——高锝[99mTc]酸钠注射液(发生器)配送服务
	项目预算金额: 2343600.00元(三年)
	供应商名称: 原子高科股份有限公司
专业人员论证意见	<p>诊疗放射性药品高锝[99mTc]酸钠注射液(发生器)为放射性核素药品,核素半衰期: $T_{1/2}$ 为 6.02小时, 主要用于甲状腺、脑、唾液腺以及胃肠粘膜显像及制备含锝[99mTc]放射性药品,属于特殊类用途的品种,由国家纳入统一管理和控制的同位素药品,须具有特许经营资格,而且不通用。原子高科股份有限公司高锝[99mTc]酸钠注射液(发生器)</p>

其产品和服务具备完整的链条，未授权其他公司生产和销售，具有唯一性。

根据《中华人民共和国政府采购法》第二十一条第一款的规定：“采购人唯一的供应商采购的”和根据《广西壮族自治区财政厅关于进一步规范政府采购单一来源采购方式管理的意见》（桂财规〔2021〕4号）单一来源采购方式的适用情形第（一）种情形：“采购人唯一的供应商采购的，或者公共服务项目具有特殊要求的，导致采购人单一特定供应商采购的”。

综上：为满足采购单位临时使用需求，建议采购单位采用“单一来源采购方式向原子高科股份有限公司采购。”

专业人员签字

李一文

日期 2025年8月6日

注：本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。

附件 1

单一来源采购方式专业人员论证意见

<p>专业人员信息</p>	<p>姓名：欧灿纯</p>
	<p>职称：主任医师</p>
	<p>工作单位：南宁市第五人民医院</p>
<p>项目信息</p>	<p>项目名称：广西医科大学第一附属医院放射性药品配送服务项目——高锝[99mTc]酸钠注射液（发生器）配送服务</p>
	<p>项目预算金额：2343600.00元（三年）</p>
	<p>供应商名称：原子高科股份有限公司</p>
<p>专业人员论证意见</p>	<p>该种放射性药品高锝[99mTc]酸钠注射液(发生器)为放射性核素,其物理半衰期$T_{1/2}$为6.02h,广泛用于甲状腺显像、脑显像、唾液腺显像、异位胃粘膜显像及制备含锝[99mTc]放射性药品,属于特殊药品品种,是国家实行特殊管理的同位素药品,而且不通用,只能从原子高科股份有限公司购买,原子高科股份有限公司才授权给其他公司生产和销售,产品具有唯</p>

一时。

根据工业和信息化部关于
于调整无线电频率划分第一类电
源管理的通知》(工信部[2021]4号第
一类电频率划分的通知)第(一)种
情形：“只能从唯一供应商处采购的，
即因采用不可替代的专利、专有技术，或
公共服务等特殊要求等，导致
只能从唯一供应商处采购的”。

综上所述，建议采用单一来源采
购方式从原子高科股份有限公司
采购此设备。

专业人员签字



日期 2025年 8月6日

注：本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。

附件 1

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>李昕</u>
	职称: <u>副主任药师</u>
	工作单位: <u>广西-东盟药品交易所中心</u>
项目信息	项目名称: 广西医科大学第一附属医院放射性药品配送服务项目——高锝[99mTc]酸钠注射液(发生器)配送服务
	项目预算金额: 2343600.00元(三年)
	供应商名称: 原子高科股份有限公司
专业人员论证意见	<p>本项目所需治疗放射性高锝[99mTc]的放射性注射液(发生器)具放射性,主要用于腺体显像及制备高锝[99mTc]放射性药品,属于特殊用途品种,具有唯一性。目前该产品是纳入统一管理的同位素药品,不能通用,只能从原子高科股份有限公司购买,未授权给其他公司生产和销售。</p> <p>根据《广西壮族自治区财政厅关于进一步规范政府采购单一来源采购方式管理的通知》(桂财规〔2021〕4号)单一来源采购方式的适用情形(一):只能从唯一供应商处采购的,即因使用不可</p>

替代的专利、专有技术，或者公告招标公告具有特殊要求等，导致只能从某一特定供应商处采购的。”因此，建议采用单一来源采购方式进行采购。

专业人员签字



日期 2025 年 8 月 6 日

注：本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。