

附件

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名: 王桂娟
	职称: 副主任医师
	工作单位: 新疆乌鲁木齐市社保局
项目信息	项目名称: 新疆维吾尔自治区中医医院放射性药品服务商采购项目二批次 (钨标药物注射液)
	供应商名称: 新疆原子高科医药有限公司
专业人员论证意见	<p>(专业人员论证意见应当完整、清晰和明确的表达从唯一供应商处采购的理由)</p> <p>钨标药物注射液在心血管造影及肿瘤等多种造影诊断成像中具有独特作用。其制备涉及复杂的放射性核素标记技术以及严格的质量控制体系及特殊的药物配方。新疆原子高科医药有限公司供应的钨标药物注射液在放射性核素纯度、标记稳定性、药物活性及安全性方面具有独特优势。能够确保临床应用中精准诊断效果,降低不良反应。综上所述,鉴于钨标药物注射液技术的唯一性、临床应用的必要性及药物供应的紧迫性,综合考虑,同意根据政府采购法第二十一条及74号令的相关规定,该项目利用单一来源方式进行采购。</p>
专业人员签字	<p>王桂娟</p> <p>日期: 年 月 日</p>

注: 本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。

附件

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名: 杨晓燕
	职称: 主任医师
	工作单位: 乌市友谊医院
项目信息	项目名称: 新疆维吾尔自治区中医医院放射性药品服务商采购项目二批次(钨标药物注射液)
	供应商名称: 新疆原子高科医药有限公司
专业人员论证意见	<p>(专业人员论证意见应当完整、清晰和明确的表达从唯一供应商处采购的理由)</p> <p>该项目采购的钨标药物注射液为放射性药品,临床上用于甲状腺显像、脑显像、唾液腺显像、异位胃粘膜显像,属于特殊用途品种。治疗用放射性药品高钨[99mTc]酸钠注射液(99Mo-99mTc发生器)均具有一定放射性,其钨的半衰期必须符合药典规定的$(5.72-6.32)$小时,核素半衰期:$T_{1/2}$为6.02小时,可确保医疗安全,因此该药物具有唯一性,不可通用。根据《中华人民共和国政府采购法》第31条、74号令的规定,同意采用单一来源方式采购。</p>
专业人员签字	杨晓燕 日期 年 月 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

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名: 张琦	
	职称: 副主任医师	
	工作单位: 武警医院	
项目信息	项目名称: 新疆维吾尔自治区中医医院放射性药品服务商采购项目二批次(钨标药物注射液)	
	供应商名称: 新疆原子高科医药有限公司	
专业人员论证意见	<p>(专业人员论证意见应当完整、清晰和明确的表达从唯一供应商处采购的理由)</p> <p>该院拟采购钨标药物注射液(放射性药品),因其具有放射性,属于特殊用途品种,主要用于甲状腺显像、脑显像、唾液腺显像、异位胃黏膜显像等,不可通用,后生产厂商生产技术影响,只能从唯一供应商处获取,根据《中华人民共和国政府采购法》第三十一条、财政部74号令等关于单一来源采购的法规规定,同意采用单一来源采购方式。</p>	
专业人员签字	张琦	日期 年 月 日

注: 本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。