

论证专家声明书

本人已接受招标人邀请，担任哈尔滨医科大学附属肿瘤医院 tomo c 论证专家。

本人声明，本人在论证前未与招标人、招标代理机构、投标人发生可能影响评标结果的接触，不收受招标人超出合理报酬以外的任何现金、有价证券和礼物，不收受有关利害关系人的任何财物和好处。本人无国家或本市有关规定需要回避的情况。

作为政府采购评标专家，本人保证：将按照《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国政府采购法》、《评标专家和评标专家库管理暂行办法》（国家计委第 29 号令）、《评标委员会和评标办法暂行规定》（国家计委第 12 号令）的规定，独立、客观、公正地履行专家职责。

特此声明

论证专家签名：

肖群、王连生、王淑娟、郝瑞、江伟

2024 年 11 月 01 日

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名: 陈伟平
	职称: 副主任医师
	工作单位: 哈尔滨市肿瘤医院
项目信息	项目名称: 哈尔滨医科大学附属肿瘤医院 tomo c
	供应商名称: 浙江智齐医疗器械有限公司
专业人员论证意见	<p>TOMO 采用同源双束技术, 对于超长照射靶区大大拓展了放疗治疗适应性, 提高治疗效果。TOMO 独特的 MVCT 影像, 由中核安科源公司提供的软件工作平台, 中核安科源公司拥有知识产权, 具有特殊性唯一性, 浙江智齐医疗器械有限公司是中核安科源(天津)医疗科技有限公司在东北三省的唯一授权经销商。综上所述, 该项目符合《中华人民共和国政府采购法》第三十一条第一款“只能从唯一供应商处采购”的情形, 宜采用单一来源方式。</p>
专业人员签字	陈伟平 日期 2014年 11月 1日

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名: 王淑娟
	职称: 副主任医师
	工作单位: 阿城区疾病预防控制中心
项目信息	项目名称: 哈尔滨医科大学附属肿瘤医院 tomo c
	供应商名称: 浙江智齐医疗器械有限公司
专业人员论证意见	<p>Tomo螺旋断层放疗治疗系统是医用直线加速器和现代高精度螺旋CT有机结合的，是同时具有快速断层影像扫描功能和治疗功能的治疗设备。</p> <p>中核宝科锐公司提供的软件工作平台，中核宝科锐公司拥有知识产权，具有自主知识产权唯一性。浙江智齐医疗器械有限公司是中核宝科锐(天津)医疗科技有限责任公司股东，两者为唯一授权经销商。</p> <p>综上所述，该项目符合《中华人民共和国政府采购法》第三十一条第一款“只能从唯一供应商处采购”的情形，建议采用单一来源方式。</p>
专业人员签字	王淑娟
	日期2024年1月1日

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名: 尚继革
	职称: 高工
	工作单位: 哈尔滨市肿瘤医院
项目信息	项目名称: 哈尔滨医科大学附属肿瘤医院 tomo c
	供应商名称: 浙江智齐医疗器械有限公司
专业人员论证意见	<p>该单位拟要购置 Tomo 放疗机，该设备主要应用于恶性肿瘤的放射治疗。</p> <ul style="list-style-type: none"> (一) Tomo 放疗机是国际双技术创新 (二) Tomo 放疗机有独特的 MV CT 影像。 (三) 成像中心与治疗中心零误差。 <p>根据上述情况，建议立项采购，通过单一来源采购方式，选择浙江智齐医疗器械有限公司。理由如下：第三十一章第一款“只能从唯一供应商处采购的情形，适宜采用单一来源方式。”唯一供应商是浙江智齐医疗器械有限公司，是永康义和源（天津）医疗科技股份有限公司在东北地区的总代理，价格高。</p>
专业人员签字	<p>尚继革</p> <p>日期 2024年11月1日</p>

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名: 王复生
	职称: 主任医师
	工作单位: 浙江第二医院
项目信息	项目名称: 哈尔滨医科大学附属肿瘤医院 tomo c
	供应商名称: 浙江智齐医疗器械有限公司
专业人员论证意见	<p>TOMO螺旋断层放疗治疗机采用同源双束技术，可获得清晰的治疗体位定位(3D)断层影像。</p> <p>其独特的MVCT断层，肿瘤和淋巴结用同一枚射源进行螺旋扫描，立体地提高了定位精度，提高治疗剂量分布的均匀性和稳定性，减少复发和并发症。</p> <p>由中核安科锐公司提供的软件工作平台，具有特殊性和唯一性。浙江智齐医疗器械有限公司是中核安科锐(天津)医疗科技股份有限公司互通有无经销商。</p> <p>综上所述，该项目符合《中华人民共和国政府采购法》第三十一条第一款“只能从唯一供应商处采购”的规定。 宜采用单一来源方式。</p>
专业人员签字	王复生 2024年1月 日

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名: 杨晶 职称: 副师 工作单位: 哈尔滨市肿瘤医院
项目信息	项目名称: 哈尔滨医科大学附属肿瘤医院 tomo c
供应商名称:	浙江智齐医疗器械有限公司
专业人员论证意见	<p>70 MeV螺旋CT放疗治疗系统是原西门子 公司和现代高精度螺旋CT有机结合的产物。它同时 具有快速断层扫描、图像重建功能和广阔治疗 能力的功能CT设备,对于恶性肿瘤的精确放疗 治疗。</p> <p>本项目预算充沛,医疗机构采购意向明确。 螺旋CT放疗治疗系统机有知名度,只有西门 子和唯一直属浙江智齐医疗器械有限公司 是中核与国核(天津)医疗技术有限公司在东 海唯一的总代理和经销商。</p> <p>综上,依据国务院《中华人民共和国招标投标法》 第三条第一款“必须从唯一供应处采购的”情形 实施单一来源采购。</p>
专业人员签字	 日期 2024年 11月 1日

专家论证意见汇总

项目名称：哈尔滨医科大学附属肿瘤医院 tomo c

采购人：哈尔滨医科大学附属肿瘤医院

论证内容：单一来源采购方式论证

TOMO 螺旋断层放射治疗系统是医用直线加速器和现代高精度螺旋 CT 有机结合的产物，是同时具有快速断层影像扫描功能和调强放射治疗能力的放疗 CT 设备，用于恶性肿瘤的精确放射治疗。

TOMO 采用同源双束技术，可在治疗前进行螺旋 CT 扫描并获得相当清晰且无金属伪影的治疗体位三维(3D)断层影像，成像中心与治疗中心零误差；TOMO 最大治疗长度为 135cm，超过常规直线加速器 40cm 的最大治疗长度，对于超长照射靶区如髓母细胞瘤的全脑全脊髓照射、大跨度或肿瘤形状不规则的全身多发转移肿瘤、白血病的全身骨髓照射等，大大拓展了放射治疗适应性，提高治疗效果。

TOMO 独特的 MVCT 影像，成像和治疗采用同一放射源—兆伏级 X 射线，可以在每次治疗前进行极低剂量的 CT 扫描，验证病人的摆位精度，提高治疗剂量准确性和疗效，减少复发和反复治疗的负担。

由中核安科锐公司提供的软件工作平台，中核安科锐公司拥有知识产权，具有特殊性和唯一性。浙江智齐医疗器械有限公司是中核安科锐（天津）医疗科技有限责任公司在东三省的唯一授权经销商。

综上所述，该项目符合《中华人民共和国政府采购法》第三十一条第一款“只能从唯一供应商处采购的”情形，宜采用单一来源方式。

论证专家签字：

王洪娟 侯立军 刘伟国

二〇二四年十一月一日