

# 论证专家声明书

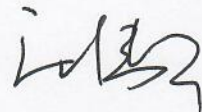
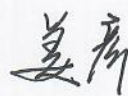
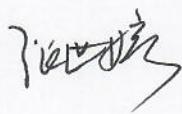
本人已接受招标人邀请，担任哈尔滨医科大学附属肿瘤医院双向真空辅助乳房活检与旋切系统论证专家。

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：



2024 年 12 月 3 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: <u>姜彦</u>
	职称: <u>教授</u>
	工作单位: <u>哈尔滨医科大学附属肿瘤医院</u>
项目信息	项目名称: 哈尔滨医科大学附属肿瘤医院双向真空辅助乳房活检与旋切系统
	供应商名称: 黑龙江佰鼎科技发展有限公司
专业人员论证意见	<p>1. 哈尔滨医科大学附属肿瘤医院需求: 超声引导下之乳腺旋切微创手术系统, 技术要求: 双向真空辅助设计, 向下和向后同时负压且配备超声引导操作手柄和超声引导操作手柄以及遥控操作系统, 同时具有独立分格样本管理系统。</p> <p>2. 泰维康医疗器械(上海)有限公司生产双向真空辅助乳房活检与旋切系统是全世界唯一满足以上要求之系统。</p> <p>3. 黑龙江佰鼎科技发展有限公司是泰维康医疗器械(上海)有限公司在哈尔滨医科大学附属肿瘤医院唯一合法代理商。</p> <p>综上所述符合《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之"情形。建议采用单一来源采购。</p>
专业人员签字	<div>姜彦</div> <div>日期 2024年 12月 3日</div>





# 单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名: 刘伟
	职称: 副主任医师
	工作单位: 黑龙江省肿瘤医院
项目信息	项目名称: 哈尔滨医科大学附属肿瘤医院双向真空辅助乳房活检与旋切系统
	供应商名称: 黑龙江佰鼎科技发展有限公司
专业人员论证意见	<p>该采购项目为双向真空辅助乳房活检与旋切系统。泰佳康医疗器械(上海)有限公司生产的双向真空辅助乳房活检与旋切系统是全世界唯一满足双向真空辅助设计且配备专业的独立铰链引导操作手柄和独立超声引导操作手柄的设备。黑龙江佰鼎科技发展有限公司是泰佳康医疗器械(上海)有限公司在哈尔滨医科大学附属肿瘤医院唯一合法代理商,全权负责双向真空辅助乳房活检与旋切系统的销售及售后服务。</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	<div>刘伟</div> <div>日期2024年12月3日</div>



## 单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名: 
	职称: 副主任医师
	工作单位: 黑龙江省疾病预防控制中心
项目信息	项目名称: 哈尔滨医科大学附属肿瘤医院双向真空辅助乳房活检与旋切系统
	供应商名称: 黑龙江佰鼎科技发展有限公司
专业人员论证意见	<p>该项目拟购的双向真空辅助乳房活检与旋切系统, 需用于该院开展的超声及钼靶引导下的乳腺微创手术, 要求双向真空辅助设计, 向下和向上同时负压且配有超声钼靶引导操作手柄和超声引导操作手柄以及遥控操作手柄, 具有独立分格样本管理系统。</p> <p>泰维康医疗器械(上海)有限公司的双向真空辅助乳房活检与旋切系统是全世界唯一满足双向真空辅助设计且配有超声的独立钼靶引导操作手柄和超声引导操作手柄的设备, 唯一配有遥控操作手柄控制的设备, 是唯一配有独立分格样本管理系统的设备。黑龙江佰鼎科技发展有限公司是泰维康医疗器械(上海)有限公司在哈尔滨医科大学附属肿瘤医院唯一合法代理商。</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”情形, 建议采用单一来源方式采购。</p>
专业人员签字	<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;">  <div style="text-align: right;">日期 2024 年 12 月 3 日</div> </div>



# 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双向真空辅助乳房活检与旋切系统

采购人：哈尔滨医科大学附属肿瘤医院


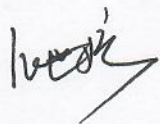
论证内容：单一来源采购方式论证

哈尔滨医科大学附属肿瘤医院开展超声及钼靶引导下的乳腺旋切微创手术，要求双向真空辅助设计，向下和向后同时负压且配备专业的钼靶引导操作手柄和超声引导操作手柄以及遥控操作系统。具有独立分格样本管理装置系统。

泰维康医疗器械（上海）有限公司生产的双向真空辅助乳房活检与旋切系统是全球唯一满足双向真空辅助设计且配备专业的独立钼靶引导操作手柄和独立超声引导操作手柄的设备；并且其还是全球唯一配备遥控操作系统控制的设备，在钼靶室外完成诊疗，能有效避免钼靶引导下辐射对医务工作者造成的辐射伤害；且其是全球唯一配备独立分格样本管理装置的设备独立编号有序排列，配合术中拍片系统给每条标本进行拍照用于判断乳腺癌。黑龙江佰鼎科技发展有限公司是泰维康医疗器械（上海）有限公司在哈尔滨医科大学附属肿瘤医院唯一合法代理商，全权负责双向真空辅助乳房活检与旋切系统的销售及售后工作。

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。

论证专家签字：



二〇二四年十二月三日