

洛阳市妇幼保健院进口设备转运呼吸机参数论证评委签到表

项目名称：洛阳市妇幼保健院转运呼吸机采购项目				
采购人：洛阳市妇幼保健院				
采购代理机构：中科天一工程管理有限公司				
论证时间：2022 年 11 月 1 日 14 时 30 分			论证地点：中科天一工程管理有限公司会议室	
序号	姓名	单位	签到时间	联系电话
1	杨萍	郑州大学附属 医院	14:20	13523062731
2	郭斌	郑州大学	14:20	13949005915
3	闫子明	郑州大学	14:20	15837126119

进口产品专家论证意见

一、基本情况	
申请单位	洛阳市妇幼保健院
拟采购产品名称	转运呼吸机
拟采购产品金额	15万元
采购项目所属项目名称	洛阳市妇幼保健院转运呼吸机采购项目
采购项目所属项目金额	15万元
二、申请理由	
☐1. 中国境内无法获取：	
☐2. 无法以合理的商业条件获取：	
☑6. 其他：	
<p style="margin-left: 20px;">原因阐述：</p> <p style="margin-left: 20px;">转运呼吸机的主要硬件是涡轮和传感器，涡轮的好坏表现就是气流的稳定性和准确性，涡轮也决定呼吸机的静音和呼吸机的寿命长短，目前国内涡轮核心部件大多依赖进口，国内目前尚不能生产呼吸机核心零部件，而进口产品的涡轮基本上都是原厂原产。在传感器方面，国内自主还没有能力生产和制造流量传感器，基本是国外进口，表现出来的形式是呼吸机同步性差，病人使用舒适度差。进口转运呼吸机设计更加人性化，易于操作，噪音小，舒适度高。为加强我院急救水平，更好的满足临床需求，申请采购进口产品。</p>	

三、专家论证意见

技术专家 1

因为目前尚不能生产呼吸机的核心零部件。进口产品其核心部件为原厂生产，技术先进，易于操作，噪音小，反应快，过滤度高，具有智能温控系统，保证有效加湿加湿效果，防止冷凝，具有强大的数据管理功能，能够实时满足临床需求。同意采购进口产品。

技术职称：主任医师

专家签字：杨莉

技术专家 2

拟采购设备为临床急用设备。国产同类产品在设计性如高度、低湿、抗震等方面与进口设备相比尚有一定差距。为了对患者及医护人员，保证急救质量，同意采购进口产品。

技术职称：教授

2022年11月1日

技术专家 3

进口转运呼吸机核心零部件技术先进，易于操作，噪音小，过滤度高，具有智能温控加湿系统，保证有效加湿加湿效果。具有强大的数据管理功能，能够实时满足临床需求。目前同集团内产品尚有一定差距，为满足患者需求，同意采购进口设备。

专家签字：李亚楠

技术职称：副高职称

2022年11月1日