

绍兴市人民医院高速电钻手柄项目

单。一。来。源。论。证。会。专。家。签。到。表

序号	姓名	职称	单位	联系电话
1	王克亮	主任医师	绍兴市中医院	13516757606
2	孙晓	副主任医师	绍兴市中西医结合医院	15957550115
3	韩张威	工程师	绍兴文理学院附属医院	13858428510

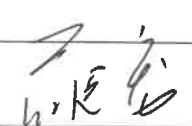
日期：2024年8月14日

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名:	韩张威	
	职称:	工程师	
	工作单位:	绍兴文理学院附属医院	
项目信息	项目名称:	绍兴市人民医院高速电钻手柄项目	
	供应商名称:	杭州健胜贸易有限公司	
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>1. 高速电钻手柄是一种高科技性、高精密度、低噪音、用于颅脑病的内镜下手术器械。其转速可达7000转/分钟，相比于普通电钻，其转速视物好，尤其是对骨组织，具有较好的止血作用。</p> <p>2. 高速电钻手柄与现有的普通电钻手柄，其动力系统专用配套装置不能与其他品牌的相兼容。综上，建议该项目采用单一来源采购方式采购。</p>		
专业人员签字	韩张威	日期 2024 年 8 月 14 日	

注：本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。

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>王健</u>
	职称: <u>主任医师</u>
	工作单位: <u>绍兴市中医院</u>
项目信息	项目名称: 绍兴市人民医院高速电钻手柄项目
	供应商名称: 杭州健胜贸易有限公司
专业人员论证意见	<p><u>(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)</u></p> <p>高速电钻手柄是一种高技术、高精度的医疗器械，转速快，使用寿命好。原院美敦力耳鼻喉科动力车机专用配套装置，不能与贵司设备连接，不具备兼容性。</p>
专业人员签字	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="text-align: center;">  </div> <div style="text-align: right;"> 日期 2024 年 8 月 14 日 </div> </div>

注：本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。

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>吴明</u>
	职称: <u>副主任医师</u>
	工作单位: <u>绍兴市人民医院</u>
项目信息	项目名称: <u>绍兴市人民医院高速电钻手柄项目</u>
	供应商名称: <u>杭州健胜贸易有限公司</u>
专业人员论证意见	<p><u>(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)</u></p> <p>1. 高速电钻手柄, 是一种手持性, 特殊的手持电钻, 主要用于医院的手持电钻, 高速电钻手柄由电机部分电机, 手柄部分电机可在手柄上拆卸, 手柄部分电机, 具有较好的使用性能。</p> <p>2. 高速电钻手柄, 无法使用其他品牌动力手柄, 无法与其他品牌连接, 不具有兼容性。</p>
专业人员签字	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <u>吴明</u> 日期 2024 年 8 月 14 日 </div>

注: 本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。

绍兴市人民医院高速电钻手柄项目

单一来源论证会专家论证报告

绍兴市人民医院于2024年8月14日下午，在绍兴市人民医院会议室关于绍兴市人民医院高速电钻手柄项目进行单一来源采购可行性的论证。经过各位专家的认真讨论，评阅采购技术方案，形成如下意见：

高速电钻手柄是一种高技术性、高精密度的医疗设备，主要用于颅底疾病的内镜外科治疗，是当今鼻内镜外科最重要进展。该电钻手柄由核心部分电机、可拆卸角度附件以及专用颅底弯钻头组成，其中电机转速最高75000转/分钟，配有角度附件可在内镜下可有效切除前颅底的各种良、恶性肿瘤。相比于普通电钻，转速快，其视野良好，尤其是骨质出血，颅底钻具有较好的止血作用。

高速电钻手柄（鼻颅底钻）为医院美敦力耳鼻咽喉科动力主机专用配套装置，不能与其他设备连接，不具备兼容性。

综上所述，本项目建议采用单一来源方式进行采购。

专家签名：



2024年8月14日