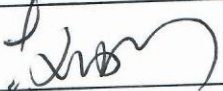
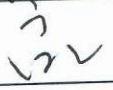
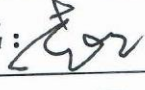
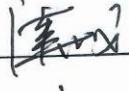


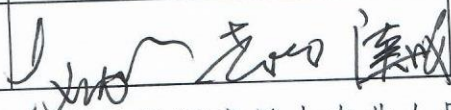
单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名: 
	职称: 
	工作单位: 浙院院
专业人员信息	姓名: 
	职称: 医师
	工作单位: 杭州市之江
专业人员信息	姓名: 
	职称: 高工
	工作单位: 杭州市一医院
项目信息	项目名称: 内窥镜手术控制系统 (手术机器人)
	供应商名称: 江苏省科技发展有限公司
专业人员论证意见	<p>该内窥镜手术控制系统(手术机器人)临床用于复杂、高难度的微创外科手术和外科重建手术,需满足泌尿外科手术、普通外科腹腔镜手术、妇科腹腔镜手术、胸外科胸腔镜手术以及胸腔镜辅助心脏切开术、纵膈切开术行冠状动脉吻合术等医院心脏中心尖峰学科建设之需;经查询国家食品药品监督管理总局网站,直观医疗公司(Inuitive Surgical Inc.)生产的内窥镜手术控制系统(达芬奇手术机器人)是在国内获得医疗器械注册证的内窥镜手术控制系统中唯一能够同时用于泌尿外科手术、普通外科腹腔镜手术、妇科腹腔镜手术、胸外科胸腔镜手术、胸腔镜辅助心脏切开术等学科室,同时也是注册证</p>

唯一明确表述可用于儿童的内窥镜手术产品，
因为市场尚无其他同类产品。

嘉兴市第一医院为本地区规模最大的三甲综合医院，且在全国三级公立医院绩效考核中连续三年蝉联全国百强，列于A+行列。医院深耕微创外科技术的应用，微创技术的应用已覆盖普外科、妇产科、泌尿外科、胸外科、头颈外科等各大外科领域；同时医院的心脏中心作为嘉兴市卫健委重点打造的尖端学科，整合了心内、外科，通过持续强化建设，已达到全国领先心脏治疗领域的领先水平，目标成为长三角地区心脏疾病治疗的首选地。医院作为本地区设置小儿外科的综合性医院，承担了小儿外科疑难复杂的治疗任务，内窥镜手术控制系统（达芬奇手术机器人）的引进和应用，在提升高难度手术质量的同时，进一步减小了患者的创伤，提升患者在本地区的就医意愿，减少患者就医成本。该内窥镜手术控制系统（手术机器人）的唯一授权供应商为江苏微创科技发展有限公司，鉴于上述情况，根据《中华人民共和国政府采购法》第三十条第一款规定情况，建议申请采用单一来源方式采购。

专业人员签字



日期 2024年8月5日

注：本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。