

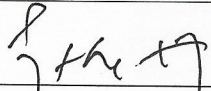
单一来源论证专家签到表

项目名称：基层医院软件运维（心电）项目

序号	姓名	职称	工作单位	证件号码	签字
1	田元元	研究员	北京市疾病预防控制中心	15042619780210509	田元元
2	李天冲	副主任医师	中煤集团	13242019610101619	李天冲
3	张林艳	主管药师	北京市药品检验所	110108196307292765	张林艳

附件

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名: 赵旭升	
	职称: 副主任医师	
	工作单位: 中煤集团	
项目信息	项目名称: 基层医院软件升级(心电)项目	
	供应商名称: 北京麦迪克医疗科技有限公司	
专业人员论证意见	<p>此次项目为基层医院的心电图采集、传输及存储系统升级项目。项目要求供应商提供心电图采集设备、传输设备及存储设备。经论证，北京麦迪克医疗科技有限公司提供的设备性能优越，且具有良好的售后服务。该项目属于单一来源采购，且符合《政府采购法》的相关规定。因此，建议采用单一来源采购方式，向北京麦迪克医疗科技有限公司采购。</p>	
专业人员签字		日期: 2022年7月13日

注：本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。

附件

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名: 张艳	
	职称: 主管护士	
	工作单位: 北京市清河医院	
项目信息	项目名称: 基层医院软件运维(心电)项目	
	供应商名称: 北京麦迪克斯科技有限公司	
专业人员论证意见	<p>目前顺义区26家医院采用的心电系统, 而顺义区医院心电图科室与总院诊断的 诊断流程. 通过相同诊断流程, 合理地 效地提高了医护人员心电图诊断能力. 快速诊断与快速救治. 因此对系统 的运维服务涉及心电图机连接软件, 心电图采集传输分析软件等系统有所 需求和完善. 为保障系统使用过程中连续 可靠和指标执行. 由顺义区承建 高北京麦迪克斯科技有限公司进行项目 运维. 可降低项目风险和运维成本. 提升运维服务</p>	
专业人员签字	张艳	日期: 2022年7月13日

注: 本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。

附件

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名: 田丽娟	
	职称: 研究员	
	工作单位: 北京市疾病预防控制中心	
项目信息	项目名称: 基层医院软件运维(二期)项目	
	供应商名称: 北京麦迪克斯科技有限公司	
专业人员论证意见	<p>采用单一来源采购方式原因及说明: 北京疾病预防控制中心新采购的心电图机, 已经使用心电图机采集心电图数据后通过网络将数据传输至医院诊断工作站报告回传。系统需通过医院心电图检查流程诊断的流程。对系统的运维除涉及心电图机连接软件, 心电图软件诊断软件等系统升级和完善, 为保持系统使用过程中的连续性和对标准的执行, 由原承建商北京麦迪克斯科技有限公司进行项目运维, 降低项目交互风险和运维成本, 提升运维服务。</p>	
专业人员签字	田丽娟	日期: 2022年7月13日

注: 本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。