

单一来源论证专家签到表

项目名称：基层医院软件运维（基层医院软件 PACS 系统运维）项目

序号	姓名	职称	工作单位	证件号码	签字
1	田丽娟	副教授	北京住院医师	150426197810210027	田丽娟
2	张树松	主任医师	北京协和医院	110108186307292765	张树松
3	张树松	副主任医师	北京协和医院	132430196103016119	张树松

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: 张树华	
	职称: 北京市环境科学研究院 主管药师	
	工作单位: ✓	
项目信息	项目名称: 基础环境软件应用(基础环境软件PAOS系统)项目	
	供应商名称: 海内网信信(北京)软件科技有限责任公司	
专业人员论证意见	<p>顺义区为基础环境应用软件系统开发完成 相关软件系统 相关数据与贵单位系统 相匹配,因此该系统的运行维护涉及 数据安全和系统稳定性,数据安全和系统 维护,为保持系统运行稳定,在后续 工作中需各标准的执行。由系统原 承建商海内网信信(北京)软件科技有 限责任公司进行项目维护,可降低项 目运行风险和运营成本,提升运维 服务。</p>	
专业人员签字	张树华	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: 田丽丽	
	职称: 研究员	
	工作单位: 北京医院信息中心	
项目信息	项目名称: 基层医院软件运维(基层医院软件PACS系统运维)项目	
	供应商名称: 海纳医信(北京)软件科技有限责任公司	
专业人员论证意见	<p>采用单一来源采购的原因及说明: 顺义区26家基层医院的信亨外信系统部署在院内有的部署在置机中, 对系统的运维即高维护系统, 外信者服务器和外信所置机, 为保持系统使用过程中的连续性和符合标准的执行, 由系统原承建商海纳医信(北京)软件科技有限责任公司进行项目运维, 可降低项目交互风险和运维成本, 提升运维效率。</p>	
专业人员签字	田丽丽	日期: 2024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: 李心叶	
	职称: 副主任医师	
	工作单位: 中煤集团	
项目信息	项目名称: 基层医院软件之佳(基层医院软件PACS系统之佳)项目	
	供应商名称: 海内通信(北京)软件科技股份有限公司	
专业人员论证意见	<p>中煤集团基层医院的医学影像子系统建设是医院信息化建设的重要组成部分,是医院信息化建设的关键,是医院信息化建设的基础。海内通信(北京)软件科技股份有限公司作为医学影像子系统建设的承建单位,具有丰富的行业经验和专业的技术团队,能够提供高质量、高性能、高可靠性的产品和服务。海内通信(北京)软件科技股份有限公司在医学影像子系统建设方面具有多年的经验,已经成功实施了多个类似项目,积累了丰富的项目实施经验。海内通信(北京)软件科技股份有限公司拥有完善的质量管理体系和售后服务体系,能够确保项目的顺利实施和系统的稳定运行。海内通信(北京)软件科技股份有限公司具备较强的技术实力和创新能力,能够根据医院的具体需求提供定制化的解决方案。海内通信(北京)软件科技股份有限公司具有良好的信誉和口碑,是行业内知名的企业。综上所述,海内通信(北京)软件科技股份有限公司具备承接该项目的实力和条件,能够满足医院的需求,是该项目建设的最佳选择。建议中煤集团采购海内通信(北京)软件科技股份有限公司的产品和服务。</p>	
专业人员签字	李心叶	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。