


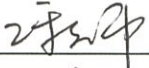
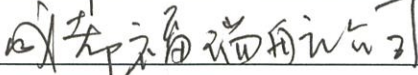

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员 信息	姓名: 印建平.	
	职称: 工程师.	
	工作单位: 北京航空航天大学.	
项目信息	项目名称: 四川省第四人民医院成本核算经济管理信息系统运维服务项目	
	供应商名称: 望海康信(北京)科技股份有限公司	
专业人员 论证意见	<p>四川省第四人民医院成本核算经济管理信息系统运维服务项目, 为了确保与现有平台、数据库及关联业务系统的无缝兼容与技术一致性, 避免因更换服务商可能导致的数据迁移风险, 接口协议冲突或业务中断, 必须由原供应商继续提供维护服务。该系统处理核心业务数据或涉及高风险操作, 原供应商应掌握其安全架构设计、漏洞历史及应急响应机制, 唯有原厂维护才能确保风险可控且符合安全合规要求。</p> <p>综上, 根据《中华人民共和国政府采购法》第三十一条规定, 建议采用单一来源方式采购, 供应商为望海康信(北京)科技股份有限公司。</p>	
专业人员 签字	印建平	日期 _____ 年 _____ 月 _____ 日

单一来源采购方式专业人员论证意见

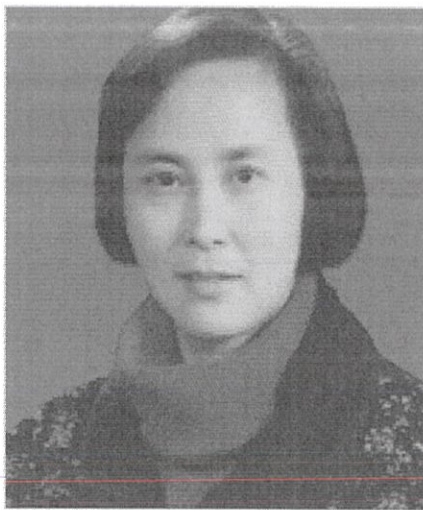
专业人员 信息	姓名: <u>晏晏</u>	
	职称: <u>高级工程师</u>	
	工作单位: <u>退休</u>	
项目信息	项目名称: 四川省第四人民医院成本核算经济管理信息系统运维服务项目	
	供应商名称: 望海康信(北京)科技股份有限公司	
专业人员 论证意见	<p>四川省第四人民医院成本核算经济管理信息系统运维服务项目, 为确保与现有平台、数据库及相关业务系统的无缝兼容与技术一致性, 避免因更换服务商可能导致的数据迁移风险, 接口协议冲突及业务中断, 必须由供应商望海康信(北京)科技股份有限公司继续提供维护服务, 因该引文处理核心业务数据涉及高风险操作, 且该供应商全面掌握其安全架构设计、漏洞历史及应急机制, 具有不可替代性及唯一性, 唯有原厂维护才能确保风险可控且符合安全合规要求。</p> <p>综上所述, 本项目符合《中华人民共和国政府采购法》第三十一条相关规定, 建议采用单一来源方式向望海康信(北京)科技股份有限公司进行采购。</p>	
专业人员 签字	<u>晏晏</u>	日期 _____ 年 ____ 月 ____ 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: 
	职称: 
	工作单位: 
项目信息	项目名称: 四川省第四人民医院成本核算经济管理信息系统运维服务项目
	供应商名称: 望海康信(北京)科技股份有限公司
专业人员 论证意见	<p>四川省第四人民医院成本核算经济管理信息系统运维服务项目其核心系统平台架构或关键算法由望海康信(北京)科技股份有限公司拥有和开发且未公开,任何涉及核心功能的更新、优化或深度故障排查都必须依赖原厂提供专用工具和技术团队,只能从唯一供应商处采购。</p> <p>根据《中华人民共和国政府采购法》第三十一条建议本次采购项目采用单一来源方式采购,供应商为望海康信(北京)科技股份有限公司</p>
专业人员 签字	
	日期 _____ 年 _____ 月 _____ 日



四川省政府采购评审专家



姓名：晏星

身份证号：510103195710085182

证书编号：SC0100187

当前状态：资格正常

职称信息：高级工程师

本证书由四川省财政厅颁发，表明持证人具备四川省政府采购评审专家评审资格。此证书信息来自评审专家库，相关信息可能发生变更，证书须通过网络验证后方为有效。网络验证的唯一合法网站为：四川政府采购网（<http://www.ccgp-sichuan.gov.cn/>）。





四川省政府采购评审专家



姓名：王妍琳

身份证号：510104197508173467

证书编号：SC0107356

当前状态：资格正常

职称信息：工程师

本证书由四川省财政厅颁发，表明持证人具备四川省政府采购评审专家评审资格。此证书信息来自评审专家库，相关信息可能发生变更，证书须通过网络验证后方为有效。网络验证的唯一合法网站为：四川政府采购网（<http://www.ccgp-sichuan.gov.cn/>）。





四川省政府采购评审专家



姓名：邱建平

身份证号：512533197206240711

证书编号：SC0121357

当前状态：资格正常

职称信息：工程师

本证书由四川省财政厅颁发，表明持证人具备四川省政府采购评审专家评审资格。此证书信息来自评审专家库，相关信息可能发生变更，证书须通过网络验证后方为有效。网络验证的唯一合法网站为：四川政府采购网（<http://www.ccgp-sichuan.gov.cn/>）。

