

附件二：《单一来源采购公示项目论证意见表》

单一来源采购公示项目论证意见表

论证时间 2025 年 3 月 19 日

一、项目信息					
项目名称	反统方系统技术运维	项目编号			
预算号	#2022_SXL_DSJZ_0163	预算金额	30000		
拟定的唯一 供应商	上海卫盾信息科技有限公司				
二、论证意见					
1、对采购需求是否有限制性、歧视性条款的论证意见					
无					
2、对供应商唯一性的论证意见					
防统方系统为上海卫盾信息科技有限公司提供，并由原厂进行技术支持服务至今，为保证该系统维护服务的质量，根据《中华人民共和国政府采购法》第三十一条规定，拟以单一来源方式向原厂商采购后续运维服务。					
3、其他补充意见					
三、参加论证的专业人员					
序号	姓名	工作单位	职称	电话	签名

附件二：《单一来源采购公示项目论证意见表》

单一来源采购公示项目论证意见表

论证时间 2025 年 4 月 日

一、项目信息					
项目名称	年度营养信息系统运维服务	项目编号			
预算号	#2022_SXL_DSJZ_0022	预算金额	58000 元		
拟定的唯一供应商	上海营康计算机科技有限公司				
二、论证意见					
1、对采购需求是否有限制性、歧视性条款的论证意见					
无					
2、对供应商唯一性的论证意见					
<p>上海营康计算机科技有限公司是一家融医学营养服务、营养系统研发和销售于一体的公司，我院的营养信息系统由上海营康计算机科技有限公司开发建设并提供维护服务，服务期内系统整体运行稳定，上海营康计算机科技有限公司拥有软件著作权，为了保证现有系统运行稳定以及后期系统数据的延续性、安全性和流程的一致性，避免知识产权纠纷，根据《中华人民共和国政府采购法》第三十一条规定，拟以单一来源方式向原厂商采购后续运维服务。。</p>					
3、其他补充意见					
三、参加论证的专业人员					
序号	姓名	工作单位	职称	电话	签名

单一来源采购公示项目论证意见表

论证时间 2025 年 4 月 日

一、项目信息			
项目名称	年度 UpToDate 临床顾问续订服务	项目编号	
预算号	2025_SXL_DSJZ_0286	预算金额	250000 元
拟定的唯一供应商	北京威科亚太信息技术有限公司成都分公司		
二、论证意见			
1、对采购需求是否有限制性、歧视性条款的论证意见			
无			
2、对供应商唯一性的论证意见			
<p>UpToDate 临床顾问（以下简称 UTD）是全球领先的基于循证医学原则的诊疗知识库，集中了全球权威的智慧，能帮助医生提高临床决策的准确性和诊疗质量，降低医疗风险且缩短患者住院时间。</p> <p>UTD 覆盖了 25 个专科的超过 12,300 篇临床综述性专题，包含大部分疾病的诊断治疗方法和用药指导。UTD 目前共有 30,000 多张图表(或视频)资料、425,000 多条附有 PubMed 链接的英文参考文献、200 多个医学计算器、5400 多种英文药物专论和 1400 多种中文药物专论，以及 1500 多篇患者信息。</p> <p>目前全世界已经有 180 多个国家和地区的 32,000 多家医疗机构正在使用 UTD。</p>			
一、 UTD 的独有性			
1. UTD 遵循了一套独有的专题撰写编辑审校流程			

UTD 的所有专题由全球 7000 多名知名临床专家撰写。从临床专家撰写专题、内部编辑审校正确性、外部临床专家同行评议、分级编辑进行推荐意见分级,再到国内三甲教学医院医生翻译英文专题、中文医学编辑三审六校以及国内专家的译审过程,前后共 11 步,这一严谨的编辑翻译流程为 UTD 内部独有,保证了知识的独立性。专题的撰写遵循了循证医学原则(PICO),为具体临床问题提供目前最新最优的诊疗方案,并且分析了不同诊疗方案的优劣。所有内容基于高质量循证医学的证据,经过同行评议,值得信赖。

2. UTD 是目前唯一一个经过研究证实能够帮助有效提高医院整体医疗质量的临床决策支持系统

目前全球有超过 30 项独立研究证实 UTD 会带来十分明显的益处。哈佛大学的一项为期 3 年的研究,针对美国 1017 家使用 UTD 和 2305 家未使用 UTD 的医院进行调研,发现使用 UTD 医院的医院联盟质量评价(HQA)指标得分更高,一年缩短了住院时间 372,500 日,3 年共挽救了 11,500 条生命。新加坡国立大学的研究表明,使用 UTD 改变了超过 1/3 的患者诊疗决策,为 3/4 的诊疗实践提供了有用的信息。

3. UTD 是目前市场上唯一一个临床决策支持系统工具

目前医院普遍购买使用的帮助临床医生了解医学前沿知识的工具主要是电子图书馆和在线数据库,这两种工具主要提供一次文献,而且文献作者水平参差不齐,临床医生需要自己完成大量阅读,并且自行评判文献内容的可靠性。而临床决策支持系统通过其独有的编辑流程,将临床权威专家意见和大量的高质量证据进行整合,得到目前最有效的

诊疗意见,主动帮助临床医生完成循证这一步骤,并且将此推荐意见直接提供给临床医生,能够快速帮助临床医生做出临床决策。

综上所述,UTD 是目前市场上唯一一个临床决策支持系统工具。鉴于 UTD 对医疗工作、教学及科研的重要性,并且 UTD 为威科集团产品,在中国大陆独家授权北京威科亚太信息技术有限公司成都分公司进行销售,属单一来源产品;根据《中国政府采购法》第三十一条,该系统产品拟按照单一来源采购方式进行采购。

3、其他补充意见

三、参加论证的专业人员

序号	姓名	工作单位	职称	电话	签名

单一来源采购公示项目论证意见表

论证时间 年 月 日

一、项目信息					
项目名称	血透信息系统技术运维服务		项目编号		
预算号	2025_SXL_DSJZ_0321		预算金额	66000	
拟定的唯一供应商	上海声典网络科技有限公司				
二、论证意见					
1、对采购需求是否有限制性、歧视性条款的论证意见					
无					
2、对供应商唯一性的论证意见					
该公司拥有新华医院肾内数据管理系统原程序源代码，具有唯一性，且项目开发者和运维人员熟悉原有系统的架构、软件功能、业务流程和数据逻辑关系。为保证运维质量、及时解决运维中的各类问题，根据《中华人民共和国政府采购法》第三十一条规定，拟以单一来源方式向原厂商采购后续运维服务。					
3、其他补充意见					
三、参加论证的专业人员					
序号	姓名	工作单位	职称	电话	签名

单一来源采购公示项目论证意见表

论证时间 2025 年 4 月 日

一、项目信息					
项目名称	金龙卡就餐小一卡通系统维护	项目编号	/		
预算号	#2022_SXL_DSJZ_0021	预算金额	47000		
拟定的唯一供应商	上海万菱金卡技术有限公司				
二、论证意见					
1、对采购需求是否有限制性、歧视性条款的论证意见					
无					
2、对供应商唯一性的论证意见					
<p>为确保我院食堂金龙卡就餐小一卡通系统的正常运行，主要包括职工食堂、手机订餐系统、4楼，5楼外包餐厅、一个咖啡厅及超市。特委托上海万菱金卡技术有限公司作为我院金龙卡就餐小一卡通系统保养服务提供商。为医院食堂金龙卡就餐系统及其他相关业务统一提供维修保养工作。</p> <p>上海万菱金卡技术有限公司是现有医院金龙卡设备在上海的唯一指定供应商。该公司也是金龙卡小一卡通及常规产品在上海地区唯一代理商，负责该金龙卡设备的销售及售后相关业务，遇到紧急故障能够按照我院的要求及时响应和处理。根据《中华人民共和国政府采购法》第三十一条规定，拟以单一来源方式向厂商采购后续运维服务。</p>					
3、其他补充意见					
无					
三、参加论证的专业人员					
序号	姓名	工作单位	职称	电话	签名
1					

附件二：《单一来源采购公示项目论证意见表》

单一来源采购公示项目论证意见表

论证时间 年 月 日

一、项目信息					
项目名称	面部识别门禁系统技术运维服务	项目编号	/		
预算号	#2022_SXL_DSJZ_0140	预算金额	95000 元		
拟定的唯一供应商	上海点泽智能科技有限公司				
二、论证意见					
1、对采购需求是否有限制性、歧视性条款的论证意见 无					
2、对供应商唯一性的论证意见 面部识别门禁系统于 2019 年由上海点泽智能科技有限公司中标开发以来，系统运行至今比较稳定，且使用方便，操作人性化，效果达到采购预期，现因需要对该系统相关软硬件进行升级、维护、日常巡检等服务，预计投入 9.5 万元。为了保证现有系统运行稳定以及后期系统数据的延续性、安全性和流程的一致性，避免知识产权纠纷，根据《中华人民共和国政府采购法》第三十一条规定，拟以单一来源方式向原厂商采购后续运维服务。					
3、其他补充意见 无					
三、参加论证的专业人员					
序号	姓名	工作单位	职称	电话	签名

单一来源采购公示项目论证意见表

论证时间 年 月 日

一、项目信息					
项目名称	年度心电系统技术运维服务	项目编号			
预算号	#2024_SXL_DSJZ_0766	预算金额	5.52 万		
拟定的唯一供应商	上海弈迦网络技术有限公司				
二、论证意见					
1、对采购需求是否有限制性、歧视性条款的论证意见					
无					
2、对供应商唯一性的论证意见					
<p>院内心电网络系统从 2012 年 5 月开始建设，直到使用至今，已具相当规模，目前为门诊心电图、住院心电图、干保楼心电图、急诊心电图、病房心电图等全部都在使用该系统，该供应商一直以来提供着良好的业务水平给予支持。该系统的往年维护合同一直都有续签，维护期间按照维护内容完成相关工作，系统运行稳定。</p> <p>单一/续用来源说明：</p> <p>上海弈迦网络技术有限公司作为原厂麦迪克斯的上海唯一代理，能够提供原厂高级别的技术支持和维保服务，保证在系统出现故障后能到在最短的时间内得到设备备件以及现场支持服务，从而使系统中断时间减至最低。维保服务除了包含远程技术支持、维护性软件版本支持等内容外，还要求有现场技术支持，包括系统升级途径、日常故障解除、BUG 修复、定期预防等服务内容。根据《中华人民共和国政府采购法》第三十一条规定，拟以单一来源方式向厂商采购后续运维服务。</p>					
3、其他补充意见					
三、参加论证的专业人员					
序号	姓名	工作单位	职称	电话	签名

单一来源采购公示项目论证意见表

论证时间 2025 年 04 月日

一、项目信息			
项目名称	年度病理系统软件技术 运维服务	项目编号	
预算号	2025_SXL_DSJZ_0362	预算金额	166000 元
拟定的唯一 供应商	上海朗珈软件有限公司		
二、论证意见			
1、对采购需求是否有限制性、歧视性条款的论证意见 无			
2、对供应商唯一性的论证意见 ➤ 项目背景阐述 新华医院自 2012 年起启用上海朗珈软件有限公司（原无锡市朗珈软件有限公司）开发的病理质控与资料管理系统软件。历经多年实践，结合临床病理科反馈，该系统展现出先进的功能与高度稳定性。 ➤ 供应商唯一性的必要性分析 a) 系统运行与服务保障： 当前，在上海朗珈软件有限公司的维护下，医院病理系统软件运行安全稳定，服务响应及时，充分满足了业务科室的应用与服务需求。长期合作使得该公司对医院业务流程和系统运行状况十分熟悉，能快速响应并解决各类问题。 b) 系统兼容性与一致性要求： 病理科目前使用的朗珈病理系统软件为上海朗珈软件有限公司（原：无锡市朗珈软件有限公司）开发，系统源代码、技术标准、技术接口等均为该公司专有技术。现有病理系统已实现与医院其他信息系统（HIS、360 视图、病案归档、确费及 CA 系统）的集成，若更换供			

应商，将无法保证新系统与现有系统的一致性、兼容性，可能导致数据丢失、系统不稳定等问题，影响病理科的日常工作。

c) 数据安全性与系统稳定性：病理系统涉及大量患者病理数据，具有高度的敏感性和保密性。朗珈病理系统软件经过多年使用，已与医院的信息系统深度集成，数据存储、传输和处理均符合医院的信息安全要求。更换系统可能导致数据迁移困难，增加数据泄露风险。

d) 知识产权与专有技术：朗珈病理系统软件的开发涉及多项专有技术和知识产权，其源代码、算法、功能模块等均为上海朗珈软件有限公司所有。根据《中华人民共和国政府采购法》第三十一条规定，因专有技术、专利等原因，只能从唯一供应商处采购。

e) 资源利用与工作效率：由原制造商提供运维服务，可有效减少二次重复工作。其对系统的架构、功能、故障排查等具有深入了解，能够提供高效、专业的维护服务，确保系统的持续稳定运行，保证数据最大限度地被利用，减少资源浪费，提升工作效率。

3、其他补充意见

无

三、参加论证的专业人员

序号	姓名	工作单位	职称	电话	签名

附件二：《单一来源采购公示项目论证意见表》

单一来源采购公示项目论证意见表

论证时间 年 月 日

一、项目信息					
项目名称	眼科 pacs 运维		项目编号		
预算号	#2022_SXL_DSJZ_0023	预算金额	8.5万元		
拟定的唯一供应商	南京卓脑信息科技有限公司				
二、论证意见					
1、对采购需求是否有限制性、歧视性条款的论证意见					
无					
2、对供应商唯一性的论证意见					
<p>医院眼科门诊量大，业务复杂，需要将眼科检查的影像数据进行传输、显示和存储，尤其是像眼科的全景相机欧宝这类的检查，对于检查结果照片分辨率和色彩还原等要求都比较高，而一般的打印很难完成这类的要求，所以，必须通过眼科 pacs 系统来传输原始的检查结果，来支持高要求的眼科诊疗活动。所以该系统对眼科的临床和科研都有着比较大的作用。</p> <p>单一/续用来源说明：该系统出现需要售后的情况，需要使用厂里的运维和和代码来排查和解决问题，同时在该系统运维期间系统运行比较稳定，能够满足眼科的使用需求，能够较好的支持眼科业务，需要继续使用该 pacs 系统。根据《中华人民共和国政府采购法》第三十一条规定，拟以单一来源方式向厂商采购后续运维服务</p>					
3、其他补充意见					
三、参加论证的专业人员					
序号	姓名	工作单位	职称	电话	签名

编号

上海交通大学医学院附属新华医院会议记录

会议名称 2025年度信息收转项目(运维服务)单一性论证会

会议内容

会议日期 2025.4.25 会议地点 科教楼602

出席人 曹云 俞辰 李欣怡

..... 王科育 许健

..... 陆皓东 尤野

请假人

缺席人

主持者 记录人

备注:

原记录稿 份 页

整理稿 份 页

上海市高级职称证书

姓名：俞磊
性别：男
出生年月：1979-10
证件类型：居民身份证
证件号：340403197910220434
工作单位：上海科汇人才服务有限公司



职称名称：高级工程师
专业名称：计算机系统开发及应用
评审机构：上海市工程系列计算机技术及应用专业高级职称评审委员会

取得职称时间：2024-12-18
证书编号：24GEEHB00072



请下载“随申办市民云”APP
扫描二维码查询证书信息





计算机技术与软件专业技术资格

Qualification of Computer and Software Professional

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、工业和信息化部批准颁发，表明持证人通过国家统一组织的考试，取得计算机技术与软件专业技术资格。



中华人民共和国
人力资源和社会保障部



中华人民共和国
工业和信息化部



姓名: 覃开舟

证件号码: 430102197811231030

性别: 男

出生年月: 1978年11月

级别: 中级

专业: 系统集成项目管理工程师

批准日期: 2018年11月10日

管理号: 2018243310502245



卢欣然 同志

经上海市工程系列计算机与信息技术

应用高级专业技术职务任职资格

评审委员会评审，确认

你具备 高级工程师

任职资格。

通过日期 2014年10月15日

编号 14W4080017



姓名 卢欣然

性别 男

出生年月 1980.01

专业 计算机与信息技术应用
上海中医药大学附属曙光医

工作单位 院