

政府采购单一来源论证报告

采购文件名称：江北区阳光卫生监督平台建设项目
采购编号：NSCG[2022]093
采购单位：宁波市江北区卫生健康局
采购项目所属项目金额:579320 元
拟定供应商：中国联合网络通信有限公司宁波市分公司
<p>论 证 结 论</p> <p>江北区阳光卫生监管平台主要建设目标是对医疗机构的卫生监管。系统大致由视频监控、AI 预警、预警处置和驾驶舱等部分组成，要求可以实现对江北区相关医疗机构的 24 小时智能监控，实现以下建设要求：</p> <p>1、借助计算机视觉识别技术来自动识别相关的违规事件。通过部署算法，智能判断出医院预检分诊处医生离岗、患者进入医院未带戴口罩、预检分诊处未摆放消毒用品、医疗废物处理人员未按要求穿戴防护用具、医美手术主刀医生未到场等违规行为。</p> <p>2、识别出的违规事件的同时保留事件的图片和视频，同时能够将相关数据推送给相关执法人员，便于相关人员对违规事件进行处置，实现事件的闭环。</p> <p>2022 年 3 月 22 日，通过与会专家的充分论证，综述意见如下：</p> <p>1、来自系统衔接层面的技术需要：</p> <p>宁波市卫生监督所的远程智能监管平台由中国联合网络通信有限公司宁波市分公司承建。本次江北区阳光卫生监督平台的建设，是在市卫生监督所远程智能监管平台建设的基础上的延伸，需在利用原有平台基础架构的基础上为项目定制五种算法。如更换建设单位，不同公司采用的技术框架不同，无法做到完整衔接，从系统建设可靠性方面来说十分重要。除此以外，区级系统在建设过程中需使用市级系统的视频资源，沿用市级系统建设单位可充分利用原有系统的视频资源，推进项目上线进度。与此同时做到节约建设成本，避免重复建设，实现国家资金合理使用。</p> <p>2、来自系统运维层面的技术需要：</p> <p>中国联合网络通信有限公司宁波市分公司作为市卫生监督所的远程智能监管平台承建和运维单位，深知项目现状、现有设备设施和系统环境，在技术人员对网络和系统的熟悉及对现有设备的合理利用等方面具有适用于本项目的成熟技术。若本项目沿用市级系统建设单位，可大幅减小故障权责的界定难度及后期服务成本，便于落实项目运维安全性和一致性要求。</p> <p>3、来自现有监督业务层面的技术需要：</p> <p>目前社会环境下，医疗体系压力较大，各类医疗监督任务繁重。考虑到近期社会医疗卫生现状以及业务流程、数据逻辑等方面的实施难度，项目建设需尽量减少对现行工作任务的影响。沿用市级系统建设单位，可避免大量更换原先使用的软硬件设备，前端数据将得以最大限度保留，由此可便于将因项目建设给现行的监督工作带来的影响降到最低。</p>

综上所述，为推进顺利实现项目建设目标，节约社会资源，建议江北区阳光卫生监督平台建设项目的招标方式使用单一来源采购，由中国联合网络通信有限公司宁波市分公司负责建设。

签名：叶伟忠 张国忠 叶伟

日期：2022.3.22

江北区阳光卫生监督平台建设项目
单一来源采购论证专家基本情况表

序号	专家姓名	工作单位	职称	联系电话	身份证号码
	叶鹤昌	宁波大学	教授	13567430004	330205195511100313
	叶伟行	宁波市环境监测有限公司	工程师	13805870112	330205196102160918
	张七君	宁波市环境监测有限公司	工程师	13957862275	33020519600707230035

采购人（单位）盖章
2018年3月24日

附件 4:

单一来源采购专家论证意见表

采购人(盖章)	宁波市江北区卫生健康局		
采购项目名称	江北区阳光卫生监督平台建设项目		
供应商名称	中国联合网络通信有限公司宁波市分公司		
专家姓名	叶培培	联系电话	13803870112
身份证号	330205196102160918	职称	工程师
工作单位	宁波联通宁波市分公司		
专家论证意见	<p>采购项目的需求特点:是对江北区医疗机构的卫生监督(24小时纯监控)。借助计算机视觉识别技术自动识别是否有违规文件。同时存储保留违规文件的视频和图片。</p> <p>唯一供应商的理由:</p> <p>1. 因卫生监督系统平台的建设,必须与市卫生监督系统对接并上传,也就是相当于市卫生监督系统的延伸所以必须用市卫生监督系统系统。</p> <p>2. 从以往的运行和维护方面来说,市卫生监督系统运行是可靠的,便于与市卫生监督的数据性和一致性。且长期的跟踪下来,信誉很好。</p> <p>3. 沿用市级系统建设,可避免大量的重复建设,更实用的软硬件设备。因此,项目的建设由中国联合网络通信有限公司宁波市分公司完成。</p> <p>评估专家: (签字) 叶培培 2021年3月22日</p>		
专家须知	<p>1、符合财政部对政府采购评审专家要求的条件;</p> <p>2、按照《政府采购法实施条例》第九条规定,与唯一供应商有利害关系的应当回避。</p>		

附件 4:

单一来源采购专家论证意见表

采购人（盖章）	宁波市江北区卫生健康局		
采购项目名称	江北区阳光卫生监督平台建设项目		
供应商名称	中国联合网络通信有限公司宁波市分公司		
专家姓名	张国良	联系电话	13957862271
身份证号	33020119470723005	职称	高级工程师
工作单位	宁波市		
专家 论 证 意 见	采购项目的需求特点： <p>该项目建设成本较低，实现互联互通、 监管，节约卫生监督人力运用大数据 精准分析查找违法行为，有效应对 新情况。</p>		
	唯一供应商的理由： <p>1. 市级卫生监督平台由联通公司承建，江北区卫生监督平台继续由联通公司承建，系统设计技术标准做到一致。 2. 今后运行维护更加熟悉，降低成本。 3. 避免更换大量软硬件设备。 评审专家：（签字） 张国良 4. 对施工和后续维护非常熟悉，月 日 2023年3月26日 双方人员熟悉，便于交流沟通。</p>		
专家 须知	1、符合财政部对政府采购评审专家要求的条件； 2、按照《政府采购法实施条例》第九条规定，与唯一供应商有利害关系的应当回避。		

附件 4:

单一来源采购专家论证意见表

采购人（盖章）	宁波市江北区卫生健康局		
采购项目名称	江北区阳光卫生监督平台建设项目		
供应商名称	中国联合网络通信有限公司宁波市分公司		
专家姓名	叶锡恩	联系电话	13567430004
身份证号	330205195511100313	职称	教授
工作单位	宁波大学		
专家 论证 意见	采购项目的需求特点: <p>此项目的建设目标是对江北区管辖内的医疗机构进行卫生监管。借助视觉识别技术来自动识别各类违规事件，如人员进入、医生离岗、固废处理等是否规范。同时保留相关违规事件的图片与视频，以作备查；也可把相关实时数据推送到执法人员，便于及时处理。</p>		
	<p>唯一供应商的理由：</p> <p>1. 本平台的建设是市卫生监督所监管平台的延伸，相关度紧密，特别在平台的技术框架上需要紧密衔接；区政府在建设过程中重使用市级系统中的相关资源。</p> <p>2. 原市级系统的建设单位，熟知项目的现状、设备设施和系统环境。从节约建设成本、建设时间，以及系统的可操作性方面是具有唯一性的。</p> <p>由此，建设本项目和建设采用单一来源的方式，与市级系统的建设单位相同，由中国联合网络通信有限公司宁波市分公司负责建设。</p> <p style="text-align: right;">叶锡恩</p>		
专家 须知	<p>1、符合财政部对政府采购评审专家要求的条件； 2、按照《政府采购法实施条例》第九条规定，与唯一供应商有利害关系的应当回避。</p>		