

**桂林市政府集中采购中心关于
桂林医学院附属医院影像阅片工作站、
诊断阅片工作台及灯光系统采购
(项目编号: GXZC2023-G1-004799-GLJC)
的质疑答复函(二)**

质疑人: 桂林世康医疗科技有限公司

法定代表人: 蒋纯海 联系电话: /

授权代表: 田敬国 联系电话: 150783577361

邮编: 541000

地址: 桂林市七星区空明西路新建区五号小区(13-1号)创业
大厦B座B507房

贵公司以现场送达的关于“桂林医学院附属医院影像阅片工
作站、诊断阅片工作台及灯光系统采购(项目编号: GXZC2023-G
1-004799-GLJC)】”的质疑函,我中心于2024年2月23日16:
30分收悉,针对贵公司提出的问题,我中心将质疑函转达采购人,
经组织核实后,现对质疑事项答复如下:

一、质疑事项

质疑事项1:

招标文件P20页“第三章采购需求”—“1 影像阅片工作站”

“★ 14、显示器配套质量控制软件设置模块提供≥12个不可变更

14、显示器配套质量控制软件设置模块提供≥12个不可变更

的标准 QC 策略库，此类策略只可查看，不支持修改”

事实依据：

QC 策略库作为一种质量管理工具，实际上是根据使用者所处环境、区域为使用者提供质量控制的方法和标准，1 个 QC 策略库就足够满足使用需求。

而本条参数中要求 ≥ 12 个不可变更的标准 QC 策略库，存在策略库数量过多、不同的标准难以对应的问题，容易给使用者带来使用负担；且不同的 QC 策略库可能采用的不同国家、地区的标准，对于在国内应用无实际参考意义。

综上所述，本条参数强制对 QC 策略库的数量进行限制和要求存在一定程度的不合理性，且本条参数标注★号项，为实质性要求，据市场调查上述参数能够完全满足的品牌不足三家，参数的设置存在以不合理条件限制、排斥潜在投标人。

法律依据：

根据中华人民共和国主席令(第 21 号)《中华人民共和国招标投标法》第二章第二十条“招标文件不得要求或者标明特定的生产供应者以及含有倾向或者排斥潜在投标人的其他内容。”。

中华人民共和国政府采购法实施条例第二十条...采购人或者采购代理机构有下列情形之一的，属于以不合理的条件对供应商实行差别待遇或者歧视待遇：

(二) 设定的资格、技术、商务条件与采购项目的具体特点和实际需要不相适应或者与合同履行无关；

(三)采购需求中的技术、服务等要求指向特定供应商、特定产品;

(四)以特定行政区域或者特定行业的业绩、奖项作为加分条件或者中标、成交条件;

(六)限定或者指定特定的专利、商标、品牌或者供应商;

(八)以其他不合理条件限制或者排斥潜在供应商。

质疑事项 2:

招标文件 P21 页“第三章采购需求”—“2 诊断阅片工作台及灯光系统”“(2) 20 套工位:

★1)具备 NFC 动感应区域, 将移动设备靠近感应区, 可快速获取医用显示器上显示器的医学影像;

★2)碰传软件安装在手机上后可通过碰触智能阅片桌 NFC 连接后, 可一键对医用显示器上的医学影像进行截图。

★3)碰传软件可截取影像预览区供用户查看, 用户可自主选择保存、重新截取和取消。

★4)碰传软件可截取图像自动保存手机相册, 预设相册图标, 快速定位。

5)提供医学影像传送软件著作权证书。”

事实依据:

阅片工位的主要作用是为医护工作者提供一个更稳定、更舒适的阅片工作环境, 帮助医生更高效地进行诊断。而上述参数要求整体的阅片工作站具备 NFC 动感应区域, 通过碰传软件获取医

用显示器上显示器的医学影像、及进行截图功能，而上述特定功能、特殊应用实现方式会给医院带来如下隐患：

1. 数据泄露风险：NFC. 传输的数据可能被附近的恶意设备或软件拦截。虽然 NFC 的通信距离相对较短，但在医院这个高人流量的使用场所，攻击者仍有机会接近并窃取数据。
2. 隐私保护问题：医院处理的影像资料往往涉及患者的隐私信息。如果 NFC. 传输未得到妥善保护，可能导致患者隐私泄露，进而违反相关法律法规和伦理标准。
3. 设备兼容性问题：不同的 NFC 设备和手机可能存在兼容性问题，这可能导致传输失败或数据损坏。医院需要确保所有设备都能够可靠地支持 NFC 功能，这可能需要额外的成本和管理工作。
4. 安全漏洞风险：NFC. 技术本身也存在安全漏洞，这些漏洞可能被黑客利用来攻击医院的信息系统。医院需要定期更新和修补其 NFC 系统，以防止安全漏洞被利用。
5. 操作风险：使用者如果不熟悉 NFC 技术的操作，可能导致误操作或数据丢失。
6. 传输速度限制：相比于其他无线传输技术(如 Wi-Fi 或蓝牙)，NFC 的传输速度可能较慢。对于大容量的影像数据，这可能导致传输时间过长，影响工作效率。

市面上主流阅片工作站厂家均采用更为安全的医学影像传输、获取方式，且据市场调查，仅“巨鲨”品牌的阅片工作站能够完全满足上述参数。

此条参数要求阅片工位具备特定功能、特殊应用实现方式，使得参数技术、服务等要求指向特定供应商、特定产品，能够完全满足上述参数要求的产品品牌不足3家，且上述参数标注★号项，为实质性要求，属于以不合理条件限制、排斥潜在供应商。

法律依据：

根据中华人民共和国主席令(第21号)《中华人民共和国招标投标法》第二章第二十条“招标文件不得要求或者标明特定的生产供应者以及含有倾向或者排斥潜在投标人的其他内容。”。

中华人民共和国政府采购法实施条例第二十条...采购人或者采购代理机构有下列情形之一的，属于以不合理的条件对供应商实行差别待遇或者歧视待遇：

(二)设定的资格、技术、商务条件与采购项目的具体特点和实际需要不相适应或者与合同履行无关；

(三)采购需求中的技术、服务等要求指向特定供应商、特定产品；

(四)以特定行政区域或者特定行业的业绩、奖项作为加分条件或者中标、成交条件；

(六)限定或者指定特定的专利、商标、品牌或者供应商；

(八)以其他不合理条件限制或者排斥潜在供应商。

二、与质疑事项相关的质疑请求

请求：

请求采购方及招标公司对质疑事项相关的内容以及事实依据

进行核实，

如质疑内容属实，申请删除或修改以上质疑内容中具有明显偏向性和指向性的参数条款。

本次招标活动中的技术参数条款设定，具有明显的偏向性，通过技术参数要求的一系列限制，指定特定品牌，限制其它品牌供应商参与本项目，

严重侵犯了其他供应商的权益，不符合《政府采购法》规定。为维护国家利益，社会公共利益，保护政府采购当事人和参与此项目供应商的合法利益，请贵方就上述事项根据采购法有关规定在期限内作出调查并书面回复，同时我司保留向相关监督管理部门进行投诉的权利。

三、质疑答复

针对质疑事项 1：经采购人核实，医用显示器质量控制系统是一套用于医用显示器检测和校准的系统，其检测所依据的标准，对检测和校准结果的呈现都必须非常严格，否则检测和校准结果不准确将导致增加诊断医生误诊漏诊的概率。本次招标参数内要求的内容 QC 策略的数量功能的配置，是采购人根据实际需要而提出的通用功能要求，并且目前主流的医用显示器厂家都可以做到，如巴可、艺卓、巨鲨等，满足市场竞争，不存在排他性和倾向性。这些厂家的显示器质控系统已经非常成熟，并已经过市场的验证。贵司可根据自身所投产品对应采购需求提供贵司认为有利于自身投标的响应。

因此，贵司提出的质疑缺乏事实依据，质疑不成立，请求不予支持。

针对质疑事项 2：经采购人核实，通过手机 NFC 截取显示器显示的图片，是采购人根据实际需要而设置的功能需求。此功能目前很多手机厂家就可以实现，并且通过专利查询，此技术也没有专利技术的限制，并非某个特定厂家的功能描述。此软件进行的 NFC 传输运用先进的技术方案保证数据传输的稳定性和用户定向接收，不会多终端接入导致数据被窃取；并且此软件可对所截取的信息进行脱敏处理，保护患者隐私安全；科室所有设备皆具备连接能力，不存在兼容性问题和增加成本等问题；此软件独立于医院现有的信息系统，所有的 NFC 是和显示器连接，避免和医院所有系统的接触，因而不存在造成数据丢失问题、安全漏洞风险等；NFC 是此软件使用方式之一，会额外搭配如 WIFI 或蓝牙等其他无线传输技术使用，助力科室工作效率的提升。例如华为、小米、MAXHUB 等品牌均有针对手机 NFC 传送文件的功能，满足市场竞争，并不像贵司所述该参数指向“南京巨鲨”。贵司可根据自身情况整合更优的方案，满足用户的日常需求。

因此，贵公司提出的质疑事项缺乏事实依据，质疑不成立，相应请求不予支持。

四、处理情况

综上所述，贵公司提出的质疑事项 1, 2 不成立。作出如下处理：

- 根据《政府采购质疑和投诉办法》（财政部令第94号）第十六条“采购人、采购代理机构认为供应商质疑不成立，或者成立但未对中标、成交结果构成影响的，继续开展采购活动；……。”的规定，本项目继续开展采购活动。
- 根据《政府采购质疑和投诉办法》（财政部令第94号）第十七条的规定，贵公司对本答复如不满意，可在质疑答复期满后十五个工作日内向广西壮族自治区财政厅投诉。

