福建省肿瘤医院超声排队叫号屏项目

招标采购公告

一、项目概况和基本情况

1、项目名称：超声排队叫号屏采购项目

2、采购预算金额：50000.00元

3、交货地点：福马路420号肿瘤医院院内。

4、本项目不接受联合体投标，不允许分包。

5、采购需求：（包括但不限于标的名称、数量、简要技术需求或服务要求、交货期及控制价等）

**采购一览表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 项 目 名 称 | 数量 | 主要技术规格 | 交货期 | 控制价 |
| 超声排队叫号屏 | 1 | 详见附件或招标内容及要求 | 20天 | 50000.00 |
| 备注说明：报价含货物、运输、安装调试、验收、保险、税费等相关费用。 | | | | |

1. 申请人的资格要求及审查办法

1、满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定。

2、落实政府采购政策需满足的资格要求。

3、本采购包为专门面向中小企业采购，投标人须提供中小企业声明函。监狱企业、残疾人福利性单位视同小型、微型企业（视项目选择）。

4、委托代表人资格证明书（附法人及委托人身份证）。

5、依法缴纳税收的相关材料（税务机构出具的投标人在报价截止前六个月任意一个月的依法缴纳税收的证明，或者提交从税务机构网上下载的依法缴纳税收情况证明）和依法缴纳社会保障资金的相关材料（报价截止前六个月任意一个月社保机构出具的社保缴费证明并加盖证明专用章，或者提交从社保机构网上下载的社保缴交情况证明）

6、参加本次活动前三年内，在经营活动中没有重大违法违规记录的承诺。

7、资格审查采用方式：资格后审。

8、投标人应在（招标文件要求的截止时点）前分别通过“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）查询并打印相应的信用记录。

9、投标人应对投标文件资料的真实性负责，招标人在授予合同之前有权对其投标文件资料进行核实，如发现所提交的资料不真实，招标人将视其为以弄虚作假方式骗取中标，其中标无效，若给招标人造成损失的，应依法承担赔偿责任，并列入医院供应商黑名单，院方有权在今后采购活动中拒绝接受其投标材料。

上述提供材料均须加盖公章。

#### **采购项目需要落实的政府采购政策（若有）**

四、采购文件的获取

1、本项目不采用电子招投标。

2、凡有意参加投标者，均可在福建省肿瘤医院院方网站（www.fjzl.com.cn）下载与本项目相关的招标信息（包括招标文件、招标文件补充说明等）。

五、**提交投标文件截止时间、开标时间和地点、**答疑截止时间

**1、截止时间：**2024年9月26日17:30点

**2、开标时间：**2024年9月29日 9:30点

3、地点：福建省肿瘤医院网络技术中心会议室

4、投标文件正本壹份,副本壹份胶装并密封加盖投标人公章。投标文件未胶装将视为无效。

5、未参加报名的潜在投标人，其投标文件将被拒绝。

6、投标人若要求澄清招标文件，应在获取招标文件截止时间后的2个工作日内提出，招标人将随时解答。

7、若有涉及招标文件内容更正，请各潜在投标人密切关注福建省肿瘤医院官网通知，以最新公告为准。

8、参加会议的公司应准备PPT材料（含方案介绍、服务及集成能力、应用案例、报价等）、技术参数等材料，每公司讲解时间30分钟（含答疑10分钟）；同时上述材料须交予院方留档（发送邮件到wlb@fjzlhospital.com，并提供U盘留档）。

六、公告期限

自本公告发布之日起5个工作日

1. 其他补充事宜

**其他要求**

1、本项目为交钥匙工程，本项目系统与各业务系统及设备的数据接口由中标人自行负责。本项目涉及院内现有各业务系统接口的，采购人不再向中标人支付接口费用。

1. 本项目系统应提供与医院HIS，PACS系统等系统无缝集成接口，符合医院的互联互通5级、智慧医院4级的建设要求，上述各评级不涉及本系统的功能可以按本次招标内容为准。
2. 本项目系统需符合《信息安全技术网络安全等级保护基本要求》GB/T22239-2019（三级）要求（下文简称：三级等保2.0），并在三级等保2.0评审中协助完成本系统评审工作。
3. 与医院现有CA数字签名功能实现对接，满足医院各法规需要。
4. 本项目软件版面色彩、风格等应按医院要求设计制作；软件标题只能出现医院logo及系统名称，不能出现公司名称，公司名称允许在帮助（help）的关于（about）中出现。具体版面另行通知。
5. 本项目系统安装调试并经验收合格后，应对采购方的相关人员提供关于系统应用时技术和操作方面的培训。相关培训费用应包含在投标总价中。

八、评标方法：最低价中标（符合谈判文件各项要求的且报价最低的投标人）

九、合同签订及主要条款要求（若有附件，可在附件中体现）

1、合同签订：中标人在接到中标通知后3天内，应派代表与招标人联系，商讨签订合同事宜。

2、付款方式为验收合格全额支付。

十、联系方式

1、凡有意参加投标者，请于2024年9月19日至 2024年9月26日(节假日除外)8：00-12：00或14：30-17：30，携带加盖公章的营业执照复印件、个人授权函（需加盖供应商公章，含联系方式）和身份证复印件前往福建省肿瘤医院网络技术中心报名。

项目联系人：陈工、金工

联系电话： 0591-83660063-8822

1. 监督电话

采购报名、采购调研等采购过程中有任何异议，可联系我院监督科室。电话：83660063-8407；83660063-8467。

附件（招标内容及要求）

备注：附件或招标内容及要求填写技术规格需求、评分标准验收标准、安装及调试、培训要求、质量保证、售后服务要求、技术资料要求、备品备件、交货期、付款方式及主要合同条款）。

主要技术功能及服务要求

为方便超声就诊患者快速、便捷、有序进入相应诊间完成超声检查,使排队过程更加公开、透明,提升科室服务效率和质量,在各超声诊间门口安装叫号屏设备。

系统功能要求：

1、任意在线管理人员均可通过浏览器登录系统后台，对系统信息管理及维护。

2、实现排队叫号与信息发布两大功能，两个功能在同一显示终端上独立或同屏同步显示。

3、节目制作：完美支持视频、图片、字幕、LOGO、日期时间星期、天气等区域。

4、播放模式：通过网络接收媒体内容，存贮于本地后循环播放、插播、定时播放、垫片播放等；通过U 盘导入；直接U 盘播放。

模板自定义功能：含节目定时发布，节目周期播放、日程播放、紧急插播、垫片播放等排程播放，MD5 双向加密，多级审批；终端分组管理、实时监测、远程控制、定时开关机等。

5、媒体格式：支持MPEG1、MPEG2、MPEG4、H.264、WMV、MKV、TS、flv 等主流视频格式； 支持MP3 等音频格式；支持JPG、JPEG、BMP、PNG、GIF 等图片格式 。

6、支持数据库视图、中间表等多方式实现与PACS系统及其他信息系统的数据实时交换，需与叫号系统支持兼容，无需支付额外开发费用。

7、支持按照序号、缴费时间或签到顺序自动生成排队队列

8、可将音视频、图片、文字等多媒体素材发送到各显示屏上，能够实现各种素材的同屏、混合播放。

9、具有统计功能，能够对各时段检查人数进行统计查询和导出。

10、支持全自动形成队列、人工签到形成队列（患者刷卡/扫描自助签到、护士操作签到）以及自动及人工混合报到三种模式。

11、可实时查看各个队列的详细情况（如：排队队列名称、候诊人数、已就诊人数、未到过号人数、当前队列最后一次呼叫的患者姓名、排队序号、呼叫医生或诊位、叫号时间等）。

12、可对“特殊”患者进行标识，并对此类患者可进行优先就诊操作，例如军人、消防人员等患者可优先就诊，同时叫号屏幕可显示此类患者标识，如“军人，消防人员”等，并用其他颜色以示区别，打消其他患者疑虑。

13、支持预约功能，可按照某一天某个时段对患者进行预约，有效分散患者就诊时间，具备预约时段管理，可显示和查询各预约日的预约信息，护士可以为患者单次、多次预约，修改预约和取消预约。

14、支持划分各个窗口显示，

15、按现场需求来定制

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目** | **数量** | **技术参数要求** |
| 1 | 超声排队叫号屏 | 12台 | 1、尺寸：≥21.5寸  2、CPU：≥四核 ARM-A7，≥1.2GHz  3、GPU：Mali-400MP2  4、内存：≥1GB  网卡：≥100M  5、显示：LVDS驱动  6、外存：EMMC 8G 系统：Android系统9  7、时钟：RTC时钟，电子晶振  8、分辨率：≥1920×1080,  9、通信接口：Ethernet，可扩展至WIFI、3G  10、数据接口：USB2.0、IR、OTG  11、外观：超窄边  12、材质：铝合金前壳、五金后盖  13、安装：壁挂，横挂竖挂，吊装均可  14、可视角度：全视角≥15°、系统桌面：定制的安卓桌面16、系统管理：支持数字签名，防止其它应用安装  15、USB01支持格式 AVI/MPG/TS/MOV/DAT/RM/RMVB，USB支持音频格式 MP3，USB支持图片格式 JPEG/JPG（需提供测试报告）。  16、USB02支持摄像头（需提供测试报告）。  17、电源功率（w）≥30W，RJ45≥1个，连接方式 无线/网线。  18、机器客户端软件能与现有医院各业务的排队叫号系统实现对接，界面根据各个科室实现定制化，连接各种系统（HIS,PACS,LIS、体检等），含男/女声TTS系统，多功能控制系统，无障碍自动更新应用程序等。  19、新设备系统必须要和现有设备兼容，无需支付额外开发费用  20、原厂家需要提供：排队叫号系统 软件版权证书、软件检测报告。 |

**一、投标书**

致：福建省肿瘤医院

1、根据你方项目的投标须知、招标文件等内容，遵照《中华人民共和国招标投标法》等有关规定，经踏勘项目现场和研究上述招标文件的投标须知、条款、数量清单及其他有关文件后，我方愿以人民币（大写）**：**  （小写： ）的投标报价并按上述条款、标准要求承包上述项目，并承担任何质量缺陷保修责任。

2、我方已详细审核全部招标文件及有关附件。

3、一旦我方中标，我方保证质量达到**投标须知、投标文件等规定**标准。

4、我方同意所提交的投标文件在招标文件的投标须知中规定的投标有效期内有效，在此期间内如果中标，我方将受此约束。

5、除非另外达成协议并生效，你方的中标通知书和本投标文件将成为约束双方的合同文件的组成部分。

附件：报价清单

投标人（盖章）：

单位地址：

法定代表人（签字或盖章）：

邮政编码：

电话：

传真：

日期： 年 月 日

附件：投标报价清单

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**二、投标委托代表人资格证明书**

单位名称：

地址：

姓名： 性别：年龄： 职务：联系方式： 系委托代表人。为施工、竣工和保修项目，签署上述项目的投标文件、进行合同谈判、签署合同和处理与之有关的一切事务。

投标人（盖章）：

年 月 日

**三、投标承诺书**

我司承诺对项目的院内公开招标最终确定的综合评定最优结果表示认可，并承诺不会对福建省肿瘤医院在本项目招标过程中的工作模式以及终止本项目招标的可能提出疑议。

我司承诺本投标所有的相关承诺书、投标文件等都作为本项目合同不可分割的部分，并承诺本项目合同、承诺书、投标书、方案等相关资料中发生歧义、冲突的条款、指标均以福建省肿瘤医院解释或要求为标准。投标人承诺中标后能够完全配合本项目施工的进度开展工作。

我司承诺福建省肿瘤医院在授予我司合同时有权利增加补充相关内容。

投标人名称（全称并加公章）：

投标人代表签字：

日期： 年 月 日

**四、投标方案**

**五、投标人提交的其它材料**