# 福建省肿瘤医院影像专用显示器

# 网超品牌论证公告

# 第一部分 须知前附表

|  |  |
| --- | --- |
| **序号** | **主　　　要　　　内　　　容** |
| 1 | 项目名称：影像专用显示器 |
| 2 | 调研报名时间：2024年6月28日至7月5日 (节假日除外)8：00-12：00或14：00-17：30(北京时间）  调研会时间： 2024年7月11日 9:00 |
| 3 | 文件正本壹份,副本壹份胶装并密封加盖投标人公章。文件未胶装将视为无效。 |
| 4 | 文件递交处：福建省肿瘤医院网络技术中心 |
| 5 | 上述时间、地点如有变动，以单位届时通知为准。 |
| 6 | 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。 |

地　址： 福建省福州市福马路420号

福建省肿瘤医院科研楼四楼网络技术中心

邮　编：350014

报名联系电话：0591-83660063-8822

联系人：陈 工、金 工

第二部分 具体要求

**一、采购内容**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **合同包** | **名称** | **数量** | **预算（万元）** |
| **（一）** | 影像专用显示器 | 4台 | 16 |

**二、技术及服务要求**

（一）合同包（一）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目** | **数量** | **技术参数要求** |
| 1 | 3M专用显示器 | 4台 | 1、尺寸≥21.3英寸，分辨率≥2048×1536（横屏）/1536×2048（竖屏），可以横竖屏转换，像素大小≤0.2115 mm，对比度≥1500:1，视角≥178，响应时间≤13ms，支持灰阶≥16bit  2、亮度≥2000 cd/m2  3、 亮度均匀≥85%，  4、 完全符合DICOM3.14标准  内置1.8, 2.0, 2.2, CIE, User 1, User2, DICOM 200, DICOM250,DICOM 300, DICOM 350,DICOM 400, DICOM 450,DICOM 500, DICOM 550,DICOM 600, DICOM 650,DICOM 700, CAL曲线，以满足临床对DR、MRI、CT等设备影像的选择诊断模式，  5、内置 DICOM、Gamma曲线误差<5%  6、内置USB转接口，1个上行端口2个下行端口，提供整机照片及USB接口  7、具备船型电源开关，可完全断开显示器供电，以确保节能  8、采用外置电源适配器  9、多头专业显卡，显存≥1G，支持360°旋转，仰角≥15°，俯角≥5°  10、具备≥6键隐藏式电容式触控按键（非传统式机械按压电子按键），并且具有按键提示声音功能，以方便在专业阅片环境下操作，电容式触控按键具有超长使用寿命  11、显示器一键控制开启显示器灯箱功能，具备胶片固定装置，可方便用于胶片固定阅读，  12、配置胶片夹，提供与整机产品配置使用的实物应用照片证明资料，胶片夹采用强磁材料，磁力≥2950GS  13、内置6国菜单语言  14、具有持续使用2小时自动屏幕显示提醒功能，以提醒医用长时间使用眼睛防护，并可通过产品显示控制菜单进行开关控制  15、内置背光传感器监测背光亮度保证背光稳定， 16、前置集成传感器，对显示系统持续自动进行质量检测  17、前置环境光传感器确保在不同环境亮度下满足DICOM标准  18、具有多个显示器亮度自动控制技术，方便在临床诊断过程报告编辑时，智能检测自动降低医用灰阶显示屏的亮度，以减少对报告屏幕的阅读及编辑影响，支持一键快捷启动功能  19、具有截屏控制功能，支持一键快捷启动，方便将典型影像案例及显示内容一截截屏保存，进行学术研究，教学等科研样本  20、具有显示鼠标定位控制技术，方便在临床诊断过程时，可以一键智能定位鼠标位置，以解决在高分辨率专业医用显示屏难以寻找鼠标位置的临床应用。  21、具有多显示鼠标自适应技术，方便在临床诊断应用多显示屏时，鼠标智能自适应各个显示屏幕任一位置，解决多个显示屏由于分辨率不同，鼠标不能移动至精度坐标位置的临床应用  22、产品取得CCC认证，产品通过CQC节能认证 |

1. **其他要求**

1、本项目为交钥匙工程，设备安装、系统集成、软件客户化均由乙方负责。提供各设备上架调试、系统集成等软硬件安装安装工作，同时结合医院现有设备及应用情况，实施现有及本项目规划、等保安全、系统集成、数据迁移、协助完成医院评审工作包括但不限于三级等保评审、电子病历评审、互联互通评审等各项工作。

2.本项目涉及的设备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。

1. **调研说明**

报名参加本次调研的供应商、厂家需提供如下相关资料。

1、报名请携带加盖公章的项目文件回执单、营业执照复印件、公司简介。

2、参与项目调研供应商代表的个人授权函（需加盖供应商公章）和身份证复印件。

3、分别提供“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、“中国政府采购网”网站（http://www.ccgp.gov.cn/search/cr/）信用记录查询截图，无不良记录并加盖公章（截图查询日期必须在该公告日期内）。

4、提供业绩清单及近3年省内同类项目中标书；

5、本调研会的报价仅做为本项目公开招标的预算限价；不做参与投标的限制条件；

6、上述各参数将做为本项目招标的主要参数，不代表本项目公开招标的最终参数；

7、参加调研会的公司应准备PPT材料（含方案介绍、安全能力、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（提供U盘留档）。

**项目文件回执单**

请有意向参与的公司在项目公示期内携带回执单至福建省肿瘤医院网络技术中心报名。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 数量 | 品牌及型号 |
| 1 |  |  |  |
| 2 |  |  |  |

公司名称：

联系人：

联系电话：

公司盖章：

福建省肿瘤医院

年 月 日