

广东省职业病防治院采购放射诊断医用专业显示屏

招标公告

我院本次采购放射诊断医用专业显示屏项目，主要用于要求极高的临床放射系统诊断（如：PACS、数字乳腺、CR、DR等），本项目采用询价方式进行招标采购，有关事项如下：

1、项目编号：GDZFYSB202008-03

2、项目名称：广东省职业病防治院采购放射诊断医用专业显示屏招标公告。

3、项目最高限价：人民币¥95,000.00元整。

4、采购数量：4台（套）。

5、技术参数及要求如下。

5.1、要求：≥21.3寸，具有极高的分辨率、高亮度和16bit灰阶（65536级）或以上，内置DICOM标准的LUT；

5.2、基本参数：

5.2.1、面板类型：IPS；

5.2.2、背光：LED；

5.2.3、对角线尺寸：≥21.3"；

5.2.4、颜色类型：灰阶；

5.2.5、显示区域尺寸：≥431.923(H)×323.942(V)mm；

5.2.6、分辨率：≥2048×1536/1536×2048；

5.2.7、点距：≤0.2109×0.2109mm；

5.2.8、响应时间Ton+Toff(typ)：≤20ms(11ms+9ms)；

5.2.9、最大亮度(typ)约：2000cd/m²；

5.2.10、最大校正亮度(Typ)约：1000cd/m²；

5.2.11、对比度(typ)：≥1700:1；

5.2.12、灰阶(LUT)约：65536；

5.2.13、可视角度≥178°（CR≥10）

5.2.14、查找表：DICOM, GAMMA2.2, GAMMA2.4, DSA, DSI, CT/MRI

5.2.15、视频信号端口

(1)、输入端口：DVI-D×1、DP×1

(2)、输出端口：DP×1

5.2.16、电源要求：

(1)电压：约DC24V

(2)电流：约3.75A

6、交货时间：签订合同后15日内。

7、合格报价人的基本条件：

7.1、具有独立承担民事责任能力的在中华人民共和国境内注册的法人，须提供企业法人营业执照、税务登记证复印件（加盖公章）。

7.2、报价人必须是所投产品的制造商或其授权的代理商（有授权证明文件）。

7.3、所投产品能满足本项目第5点内容中的技术参数及要求。

7.4、质量保证

7.4.1、中标人的设备必须提供专业的安装调试及检测服务，如中标人的工程师经多次调试仍未能达到国家有关标准要求，招标人有权作退货处理。

7.4.2、质量保证期为验收合格后 **1** 年以上，质量保证期结束后，卖方有责任对买方的设备提供良好的维修服务。

7.4.3、投标人应在投标文件中声明终身售后服务承诺、售后服务的方式和能力。

7.5、厂家在中国的售后服务体系

7.5.1、厂家能够提供快速的安装调试，操作指导和维修等方面的技术服务，对用户要求能24小时响应；72小时到现场。

7.5.2、在中国地区具有提供厂家自身的零备件供应体系，方便客户购买消耗品和零备件。

7.6、报价人需按照“技术参数及要求”提供用户需求书响应表，并提供投标货物的品牌型号、详细技术资料、配置清单及质保期限。

7.7、报价还包含：运输（含二次搬运）、关税、商检、安装、调试、培训、含税发票等一切费用。

8、以上资料必须密封在标准的档案袋内，并在封面上注明投标项目名称、公司、联络人及电话号码。

9、符合资格的投标人应当在 **2020年08月04日至2020年08月11日** 期间（上午 08:00 至 12:00，下午 14:00 至 17:00，法定节假日除外），请把投标文件递交（或邮寄）到广州市海珠区新港西路海康街 68 号，广东省职业病防治院办公楼 405 房。

联系人：钟小姐

联系电话：020-34063091。