# 超声科影像采集卡及采集手柄采购需求

# 一.技术要求

1. 设备具体参数

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 设备  名称 | 规格  型号 | 详细参数 | 数量（个） | 限价（元） | 备注 |
| 1 | 高清  采集卡 | VT-333 | PCI-E接口；  提供SDI/DVI/HDMI/VGA输入接口；  分辨率高达1080i/1080P/50P/60P；  捕捉静态图像，解析度高全彩；  搭配声卡，影像声音可同步捕捉；  提供画质修正功能，调整亮度、对比度、色调及饱和度；  图象实时显示并可动静态采集；  图象显示清晰，与原始图象保持一致；  系统支持XP/in7/Win8/win1/win11,32位和64位； | 2 | 4000 | 配DVI数据传输线2米2根 |
| 2 | 采集  手柄 | USB四键手柄 | 3米USB四键采图开关，免驱即插即用。 | 5 | 1000 |  |

# 二.商务要求

### 实施期限：中标后7日内完成影像采集卡及采集手柄设备的送货、安装工作。

### 付款方式：合同签订后乙方按本合同约定和甲方要求进行安装调试，设备验收合格后乙方开具全额发票并送交甲方，甲方支付合同价款的100%。

### 质保期：整机（含配套附件、附属设备等）原厂质保一年，质保期自正式验收合格之日起计算，提供相关质保承诺文件，在质保期内进行售后服务不得收取任何费用。

# 三.售后服务

### 合同服务期限内无偿对提供的产品进行服务，对其出现的故障进行维修。

### 配备专职售后服务工程师，如实提供售后工程师名单、联系方式等证明材料。接到院方报修 2小时内响应，24小时内抵达现场维修。

### 中标方需提供设备操作手册、使用说明书、维修维护等相关中文技术资料。