# 压力表检定装置的征集通知

# 我院因开展高压氧舱、灭菌器、氧气罐、储气罐的压力表建标自检工作，需要购买标准器，需求详见附件一。设备报名需提供：

# 公司资质：具有计量器具或检测仪器、仪表相关业务经营范围，

# 有效的营业执照，组织机构代码证，税务登记证(三证合一只需提供营业执照)。

# 设备生产厂家有国家基准级自有CNAS实验室，报名产品须是国内

# 主流品牌。

# 3、提供法定代表人授权书及受托人身份证复印件。

# 4、提供法定代表人身份证复印件。

# 5、另附技术参数要求。

# 以上资料，装订后在规定时间内送至医学装备部。

# 报名截止时间：2023年3月31日16:30

# 报名地址：石家庄市范西路36号 医学装备部

# 联系电话：15833988818

# 医学装备部

# 2023年3月24日

附件一：

**配置技术要求**

**一、台式液压泵技术参数：**

使用温度：（0~50）℃

存储温度：（-25~70）℃

相对湿度：< 95%

造压范围：(0~100)MPa

调节细度：0.1kPa

传压介质：去离子水

压力连接：M20×1.5 快接内螺纹 (3 个 )

**二、便携气压泵技术参数：**

使用环境：现场或实验室

压力范围：(-0.095～6)MPa

调节细度：10Pa

传压介质：空气

压力连接：M20×1.5快接内螺纹(2个)

**三、数字压力表技术参数：**

1.压力测量范围：(-0.1-0.4)MPa (0-2.5) )MPa (0-25)MPa

2.准确度等级：0.05级

**四、商务要求:**

1.满足建标要求，不能建标退货并赔偿损失。

2.设备生产厂家须有国家基准级自有CNAS实验室。

3.货物验收

卖方负责货物的安装调试，并经河北省计量监督检测研究院检验合格后，买卖双方共同签署验收合格书，若因卖方货物问题，验收不合格，卖方应及时予以退货处理，期间发生的一切相关费用均由卖方负担，买方保留向卖方索赔损失的权利。

4.安装培训

# 压力表检定装置到货后，由销售公司对设备进行安装、调试，此过程

# 中须对院方相关人员进行指导，并免费对院方指定人员进行培训。

5.质量保证

卖方保证所提供的货物是全新的、未使用过的。

卖方保证采用先进的技术、优质的材料和零部件、一流的工艺、严格的质量管理为买方提供技术先进、质量上乘、外表美观并完全符合合同规定的质量、规格、性能要求的货物。

5.售后服务

5.1质量保证期 36个月。在质量保证期内，如发生任何质量问题，卖方必须承担全部经济责任。

5.2质保期内服务响应时间1小时，4小时内技术人员赴现场，如诊断为硬件故障，应携带备件并进行现场更换，承诺尽力在最短时间（6小时）内恢复设备设备正常运行，如果故障不能在24小时内排除，卖方应提供免费替换服务。如果卖方在接到通知后的4个小时内未作出响应，则由于故障所造成的全部损失由卖方承担。

5.3质保期内卖方必须为买方提供技术服务热线（7×24小时），负责解答买方在设备使用中遇到的问题，并及时提出解决问题的建议和操作方法。