**石家庄市人民医院**

**关于开展2025年计量器具检测服务**

**市场调研的公告**

根据工作需要，拟对医院各院区计量器具检测服务进行市场调研，具体内容如下：

一、项目内容

为建华、方北、范西3院区计量器具及设备进行检定、校准、检测服务，服务期1年。

二、项目要求

1.需具有有效的中国合格评定国家认可委员会颁发的实验室认可证书(CNAS证书)和国家市场监督管理总局颁发的中华人民共和国法定计量检定机构计量授权证书。应具备省级及以上计量行政部门颁发的社会公用计量标准证书。

2. 完成常规计量器具及设备的检定、校准、检测工作。为医院提供便利，协助强检计量器具的申报，在条件许可的情况下，供应商可到现场开展检定、校准、检测工作。

3.遇有不在该供应商授权范围内的计量设备，由该供应商委托具有资质的计量机构，代为送检。

三、参与条件及提供材料

1.营业执照（复印件加盖公章）。

2.资质证书：有效的中国合格评定国家认可委员会颁发的实验室认可证书(CNAS证书)、国家市场监督管理总局颁发的中华人民共和国法定计量检定机构计量授权证书、省级及以上计量行政部门颁发的社会公用计量标准证书（复印件加盖公章）。

3.法定代表人授权委托书和被授权人身份证（法定代表人报名时提供法定代表人身份证明书和法定代表人身份证）。

4.人员证书。

以上资料，加上封皮及报名表装订成册并加盖公章，报名时提交医院有关部门。

四、报名时间及联系方式

报名时间：3月31日至4月7日

联系人：孙科，联系电话：13739706041

地址：石家庄市人民医院医疗设备科（石家庄市范西路36号）

附件：计量器具明细表

 医疗设备科

 2025年3月31日

附件

| **序号** | **计量器具名称** | **月份** | **数量(件）** |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 计量室温湿度表 | 1月 | 2 |
| 2 | 各院区体温表 | 1月 | 8000 |
| 3 | αβ污染测量仪 | 1月 | 2 |
| 4 | 方北、范西、汊河、宝石院区监护仪、除颤、心电图机 | 1月 | 412 |
| 5 | 建华院区CT机、核磁 | 1月 | 3+2 |
| 6 | 水银血压计标准器 | 2月 | 4 |
| 7 | 台案秤标准器 | 2月 | 27 |
| 8 | 计量室秒表标准器附件 | 2月 | 2 |
| 9 | 方北、范西院区体重秤 | 3月 | 67 |
| 10 | 方北、范西院区X光机、大C、电子加速器、模拟定位机、核磁、乳腺机、经颅多普勒、CT、超声 | 3月 | 14+1+1+1+2+2+3+2+35 |
| 11 | 方北、范西院区脑地形图、焦度计、验光仪 | 3月 | 3+1+2 |
| 12 | 方北院区检验科、输血科设备 | 3月 | 54 |
| 13 | 建华、方北、范西院区电子、水银血压计 | 3月 | 540 |
| 14 | 建华院区供应室灭菌器、蒸发器，方北院区供应室灭菌器 | 3月 | 8 |
| 15 | 精密压力表、转子流量计、电子血压计标准器 | 4月 | 4+2+2+2 |
| 16 | 建华、方北、范西院区氧气流量计 | 4月 | 2241 |
| 17 | 各院区氧压力表（分批次送检） | 4、5月 | 91 |
| 18 | 各院区减压器（分批次送检） | 4、5月 | 21 |
| 19 | 建华院区监护仪、除颤、心电图机 | 6月 | 430 |
| 20 | 各院区特种设备压力表 | 6月 | 39+22 |
| 21 | 建华院区超声、X光机、大C | 6月 | 50+12+3 |
| 22 | 建华院区脑地形图、焦度计、验光仪、镜片箱 | 6月 | 2+1+6+3 |
| 23 | 建华、方北、范西院区听力计阻抗计 | 7月 | 7 |
| 24 | 方北院区供应室、检验科灭菌器 | 7月 | 3 |
| 25 | 生物安全柜、暖箱、离心机、移液器、梅毒旋转仪 | 8月 | 19+15+15+25+1 |
| 26 | 注射泵输液泵、呼吸机、麻醉机、血透机、高频电刀、胎儿、胎心 | 8、9月 | 1075+55+20+55+16+14+8 |
| 27 | 建华、方北、范西院区水银血压计 | 9月 | 329 |
| 28 | 方北院区高压氧舱、储气罐 | 9月 | 4 |
| 29 | 建华院区检验科灭菌器 | 10月 | 2 |
| 30 | 氧气流量计标准器氧压力表、各院区氧压力表（分批次送检） | 10月 | 95 |
| 31 | 建华院区检验类、冷藏箱 | 10、11月 | 87 |
| 32 | 计量室钢直尺标准器附件 | 11月 | 1 |
| 33 | 放疗空盒压力表、剂量仪、辐射仪 | 11月 | 2+3+2 |
| 34 | 计量室心脑电标准器 | 11月 | 2 |
| 35 | 核医学活度计、αβ污染仪 | 11月 | 3+2 |
| 36 | 各院区特种设备压力表 | 12月 | 37 |
| 37 | 检验科、输血科温湿度表、游标卡尺 | 12月 | 13+1 |

**备注：上述计量器具数量为上年度数量暂估量，最终数量以实际发生的数量为准。**