**潍坊市人民医院放射诊疗设备稳定性检测服务项目**

**征集公告**

潍坊市人民医院根据《中华人民共和国政府采购法》等有关规定，对放射诊疗设备稳定性检测服务项目进行市场价格等调查征集，欢迎广大符合条件的供应商积极参与。

一、联系人：潍坊市人民医院物资采购办公室

二、联系电话：0536-8192593

三、项目名称：放射诊疗设备稳定性检测服务项目

四、内容及参考要求：详见附件。

五、征集方式：供应商将填写无误的附件报名表格（同时提交可编辑电子版一份），连同有效期内营业执照副本、税务登记证副本等，扫描后以邮件附件形式发送到潍坊市人民医院物资采购办公室邮箱wfrmgyszj@163.com邮件主题为：设备名称+公司名称。

六、征集时间：2022年11月2日上午9点至11月4日下午3点（休息时间除外）。

八、符合要求的供应商，邀请函免费发至预留的邮箱，如未收到，请务必自行电话联系物资采购办公室核实。

**备注：本次征集仅作为放射诊疗设备稳定性检测服务项目市场价格等需求调查，不属于采购公开招标，望各供应商知悉。如有疑问，请拨打联系电话咨询。**

潍坊市人民医院物资采购办公室

2022年11月1日

### 附件：内容及参考要求：

\*1.具有放射卫生技术服务机构甲级资质证书。具有中国合格评定国家认可委员会（CNAS）的实验室认可有效证书或检验检测机构资质认定证书（CMA）。

2. 放射稳定性检测项目能力表

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 测量仪器名称 | 标准规范要求 |
| 1 | X线机 | 医用 X 射线诊断设备质量控制检测规范 |
| 3 | 骨密度仪 | 放射诊断放射防护要求 |
| 4 | DSA | 医用 X 射线诊断设备质量控制检测规范 |
| 5 | 医用回旋加速器 | 医用 X 射线诊断设备质量控制检测规范 |
| 7 | 数字胃肠机 | 医用 X 射线诊断设备质量控制检测规范 |
| 8 | 数字X射线摄影（DR）设备 | 医用 X 射线诊断设备质量控制检测规范 |
| 9 | 移动式C形臂X射线系统 | 医用 X 射线诊断设备质量控制检测规范 |
| 10 | 口腔全景+CT一体机 | 医用 X 射线诊断设备质量控制检测规范 |
| 11 | 敷贴治疗仪 | 核医学放射防护要求 |
| 12 | 碎石机 | 医用 X 射线诊断设备质量控制检测规范 |
| 13 | 数字乳腺摄影机 | 医用 X 射线诊断设备质量控制检测规范 |
| 15 | CT | 螺旋断层治疗装置质量控制检测规范 |
| 16 | 单光子发射断层成像设备 （SPECT）、伽马照相机 | 伽马照相机、单光子发射断层成像设备（SPECT）质量 控制检测规范 |
| 17 | 正电子发射断层成像装置（PET） | 放射性核素成像设备 性能和试验规则 第一部分：正电 子发射断层成像装置 |
| 备注： | | 需满足国家最新版相关标准 |

3. 项目技术要求

\*3.1 检测设备要求：检测设备溯源合格，溯源证书在有效期内，设备参数符合国家标准要求；

\*3.2所出具的检测报告均可获得国家及当地相关部门认可；

3.3 投标人须在医院在用设备出现异常的紧急状况下，按医院要求2小时内到达现场，完成设备检测需求；

3.4 投标人须保证电子证书于检测工作完成后5个工作日内送达，对医院临时性紧急检测及放射防护服务要求，2个小时内做出回复，24小时内人员到位；

\*3.5应急响应时间: 2个小时内。