**台山市人民医院2025年度放射设备检测服务及2025年度个人剂量监测服务项目需求书**

1. **项目概况**

项目1. 根据《放射诊疗管理规定》要求，拟对我院21台放射设备进行放射诊疗设备性能、场所防护检测服务，检测后提供放射诊疗设备性能、场所防护检测报告，防护报告能用于《放射诊疗许可证》等相关证件校验，具体设备清单见附件1。

项目2. 根据《放射诊疗管理规定》要求，拟对我院106名放射工作人员进行个人剂量监测，报告能用于《放射诊疗许可证》等相关证件校验，剂量计合计约为134个（含本底剂量计）。

**二、供应商资质要求**

1、具有独立承担民事责任的能力（营业执照）

2、具备放射卫生服务机构资质证书（甲级）

3、CMA证书

4、CNAS证书

**三、合同履行地点**

合同履行地点为台山市。

**四、采购预算和公开选取方式**

1、项目1最高限价40000.00元；项目2最高限价27000.00元。

2、选取中介服务机构方式为直接选取。

**五、服务时间**

2025年内完成，具体检测时间需提前与院方沟通协商。

**附件1**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 设备名称 | 型号、厂家 | 处所 |
| 1 | 医用X线摄影系统 | Philips Medical Systems DMC GmbH DigitalDiagnost | 外科大楼1楼医学  影像科③室 |
| 2 | 数字化医用X射线摄影系统 | 上海西门子医疗器械有限公司Multix Fusion Max 翔龙 Max | 外科大楼1楼医学  影像科①室 |
| 3 | 直接数字化拍片系统 | Philips Medical Systems DMC GmbHDigitalDiagnost | 外科大楼1楼医学  影像科⑤室 |
| 4 | 移动式摄影X射线机 | Carestream Health, Inc. DRX-Revolution | 石花院区D栋1楼  放射科①室 |
| 5 | 医用X射线  摄影系统 | 北京万东医疗科技股份有限公司新东方1000DC型 | 石花院区D栋1楼  放射科②室 |
| 6 | 医用血管造影X射线系统 | 飞利浦医疗系统荷兰有限公司 Azurion 7 M20 | 10号楼1楼  数字减影室① |
| 7 | 医用诊断  X射线机 | 北京万东医疗科技股份有限公司DRF-5D型 | 外科大楼1楼医学  影像科⑥室 |
| 8 | 移动式C形臂  X射线机 | 上海西门子医疗器械有限公司Cios Select S1 | 外科大楼4楼  手术麻醉科手术室⑧ |
| 9 | 全景X射线机 | Planmeca OY Planmeca Proline XC | 门诊大楼3楼口腔科口腔全景机室 |
| 10 | 口腔内成像  X射线机 | Planmeca OY Planmeca Intra | 门诊大楼3楼口腔科牙片机室 |
| 11 | 口腔颌面锥形束计算机体层摄影设备 | Planmeca OyPlanmeca ProMax 3D | 门诊大楼3楼口腔科口腔CT室 |
| 12 | CT | Siemens AGSOMATOM Definition AS | 外科大楼1楼医学影像科8号室 |
| 13 | CT | 上海西门子医疗器械有限公司SOMATOM Perspective | 外科大楼1楼医学影像科9号室 |
| 14 | X射线系统 | Philips Medical Systems DMC GmbHEssenta DR | 体检保健中心2楼X光室 |
| 15 | CT | 航卫通用电气医疗系统有限公司Revolution ACT | 方舱CT室 |
| 16 | 血管造影X射线系统 | Philips Medical Systems Nederland B.V.  Allura CV20 | 10号楼1楼  数字减影室② |
| 17 | CT | 上海西门子医疗器械有限公司  SOMATOM go.Fit | 外科大楼1楼医学影像科  ⑩号机房 |
| 18 | 移动式DR机 | UDR370i、联影 | 放射6室 |
| 19 | 双能X射线  骨密度仪 | 法国迈迪有限公司  MEDIX90 | 外科大楼1楼医学影像科④号机房 |
| 20 | 移动式C形臂  X射线机 | Ziehm Imaging GmbH  Ziehm 8000 | 外科大楼4楼手术麻醉科手术室⑦ |
| 21 | 车载X射线机 | 深圳市艾克瑞电气有限公司AKHX-55H-RAD | / |