**三明市第一医院院内采购文件**

**项目名称:2024年度全院放射设备稳定性检测项目**

**采购方式：竞争性谈判**

**日 期：二〇二四年六月二十五日**

**采购编号：2024-002#**

三明市第一医院2024年度全院放射设备稳定性检测项目采购文件

一、招标要求

2024年度全院放射设备稳定性检测项目

二、本次招标最高限价：10.5万元。

三、投标报名时间2024年06月25日至2024年07月01日

开标时间2024年07月02日4:00，地点：设备科812室

四、投标报名地点：三明市第一医院设备科，电话：5183935

五、付款方式：

以上相关设备需按合同检测合格并出具相应检测报告，验收无误后予以付款，报价人提供加盖单位公章的正规发票，采购人支付相应的款项。

六、采购文件的编制、装订、密封要求

采购文件的编制：采购文件由资格证明文件和商务标两部分组成，均须单独装订成册和密封。

1. 资格证明文件主要包括复印件一式叁份，正本一份，副本两份（注：“资格证明文件封面”必须加盖投标单位法人公章和法定代表人签章）
2. 封面（须加盖法人公章）；
3. 法定代表人身份证明（或法定代表人授权委托书及委托代理人身份证明）；（格式见附件）
4. 营业执照、税务登记证、组织机构代码证复印件，（四证合一）均可。

 （4）信用信息情况，投标人不得被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单。

上述材料复印件均须按顺序装订并每页加盖公章，投标人所提交的资格文件的完整与否，直接影响投标人的评审结果。对于未能提供以上有效证件或所提供的证件有不合格的投标人，其投标文件作废标处理。

七、投标文件的密封

投标文件采用密封递交，在密封面上应标明采购人名称、项目名称、编号、报价人名称、报价人地址和“于2024年07月02日16:00时之前不得开启的字样”并加盖单位公章。未按要求密封的报价书将被拒绝接收。投标人应当将商务标正、副本密封于商务标袋内；资格证明文件正、副本密封于资格证明文件袋内。报价文件应在报价截止时间前送达，在报价截止时间以后送达的报价文件，采购人有权拒绝接受。报价单位的相关资质及证明原件应能随时接受现场验证。

八、评标方式：竞争性谈判采购，采用最低价评标方式。

三明市第一医院

2024年06月25日

附件:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **装置名称** | **型号** | **生产厂家** | **设备编号** | **主要参数** | **所在场所** |
| 1 | 数字乳腺X射线机 | Senographe Essential | GE | 676755BU0 | 49KV 100MA | 医技楼一楼放射科乳腺DR机房 |
| 2 | 医用X射线摄影系统（DR） | Digital Diagnost | 飞利浦 | 54112259 | 150KV 800MA | 医技楼一楼放射科放射检查室（一） |
| 3 | 医用诊断X线机（胃肠机） | D-VISION PLUS | 岛津 | 61Z070 | 150KV 500MA | 医技楼一楼放射科机房3 |
| 4 | X射线系统（DR） | Essenta DR Compact | 飞利浦 | 52847844 | 150KV 800MA | （白沙分部）放射科 |
| 5 | 体外冲击波碎石机 | HK.ESWL-VI | 深圳市慧康医疗器械有限公司 | 2885 | 110KV 10MA | 医技楼二楼体外碎石室 |
| 6 | 移动式摄影X射线机（移动DR） | Mobile Diagnost Wdr | 飞利浦 | 16000006 | 125KV 320MA | 医技楼一楼放射科 |
| 7 | 牙科X射线机 | HELIODENT Plus D3507 | 西诺德 | 2117 | 70KV 7MA | 门诊综合楼五楼口腔放射室牙片机房 |
| 8 | 移动式C形臂X线机 | OEC 9900 Elite | GE | E9XXXZ50018 | 120KV 150MA | 外科大楼5楼手术室 |
| 9 | X射线计算机断层摄影设备( CT机） | Aquilion ONE TSX-301A | 佳能 | 2EB1132300 | 130KV 580MA | 医技楼一楼CT室（2） |
| 10 | 口腔颌面锥形束计算机体层摄影设备（口腔CT） | ORTHOPHOS XG 3D Ceph | 西诺德 | 651895 | 90KV 16MA | 门诊综合楼五楼口腔室口腔CT机房 |
| 11 | 医用血管造影X射线系统 | Allura Xper FD20 | 飞利浦 | 68477931 | 125KV 1250MA | 医技楼二楼介入室 |
| 12 | 直线加速器 | Clinac 23EX | 瓦里安 | 3489 | X线15MV 电子线20MEV | 行政楼负一层加速器机房 |
| 13 | 医用X射线摄影系统（DR） | Digital Diagnost | 飞利浦 | 802074 | 150KV 800MA | 医技楼一楼放射科放射检查室（二） |
| 14 | 移动式C形臂X线机 | BV-Libra | 飞利浦 | MMM17AD | 7.2MA 110KV | 外科大楼5楼手术室 |
| 15 | SPECT | infinia | GE | 17822 |  | 核医学科 |
| 16 | 车载DR | 6600 | 蓝韵 | MB0317400008 | 150KV 400MA | 闽G181KA救援车 |
| 17 | DSA | Discovery IGS 7 | GE | D4-19-014 | 125KV 1000MA | 外科大楼5楼手术室（13） |
| 18 | DR | SZ-9 | 万东 | 0301000-00050001 | 150KV 800MA | 三钢分院 |
| 19 | CT | UCT528 | 上海联影 | 230219 | 140 kV 350mA（40排） | 三化分部综合楼一楼CT检查室 |
| 20 | DR | Multix Fusion MAX | 西门子 | 20470 | 150 kV 1000mA | 医技综合楼一层放射科检查室5 |
| 21 | 床边DR | MobiEye 700 | 深圳迈瑞 | C8-03000480 | 125kV 500mA | 医技综合楼一层放射科 |
| 22 | CT |  Optia CT520 | GE | CBCRG2000017HM | 350MA 140KV | 医技楼一楼CT室（1） |
| 23 | CT | Revolution CT | GE | REGCN1900023YC | 140 kV 740mA （256排） | 医技楼一楼CT室（3） |
| 24 | 方舱CT | UCT528 | 上海联影 | 236416 | 140 kV 350mA （40排） | 发热门诊 |
| 25 | 数字化X射线透视摄影系统 | SONIALVISIONC200 | 北京岛津医疗器械有限公司 | 62N123 | 150kV 500mA | 医技楼一层放射科检查室3 |
| 26 | X射线计算机体层摄影设备（CT） | SOMATOM go.Fit | 上海西门子医疗器械有限公司 | 154592 | 140kV；825mA | 生态新城院区医技楼一层CT诊室1 |
| 27 | 数字化X射线透视摄影系统（胃肠机） | SONIALVISION C200 | 北京岛津医疗器械有限公司 | 62N140 | 150kV；800mA | 生态新城院区医技楼一层放射科诊室6 |
| 28 | 数字化摄影X射线机（DR） | DigitalDiagnost C90 | 飞利浦医疗（苏州）有限公司 | 230036 | 150kV；1000mA | 生态新城院区医技楼一层放射科诊室1 |
| 29 | 数字化摄影X射线机（DR） | DigitalDiagnost C90 | 飞利浦医疗（苏州）有限公司 | 230030 | 150kV；1000mA | 生态新城院区医技楼一层放射科诊室3 |
| 30 | 数字减影血管造影X线机 (DSA) | Azurion 7 M12 | 飞利浦医疗系统荷兰有限公司 | 782 | 125kV；1000mA | 生态新城院区医技楼四层DSA手术间1 |
| 31 | 数字减影血管造影X线机 (DSA) | Azurion 7 M20 | 飞利浦医疗系统荷兰有限公司 | 2066 | 125kV；1000mA | 生态新城院区医技楼四层DSA手术间2 |
| 32 | 大孔径CT | Discovery RT | 航卫通用电气医疗系统有限公司GE | 082421150392 | 最大管电压：140KV，；最大管电流：800mA | 生态新城院区，医技楼地下二层 放疗科CT模拟定位机房 |
| 33 | 近距离放疗系统 | KL-HDR-C | 北京科霖众医学技术研究所 | 201007055 | 18个治疗通道，使用铱-192后装放射源，装源活度10Ci | 行政楼负一层放疗室后装机房 |
| 34 | c型臂移动式X射线机 | GE OEC One CFD | 北京通用电气华伦医疗设备有限公司 | BB9SS2300156HL | 110KV；20MA | 生态新城分院医技楼四层手术室①、②、⑨、⑩、㉓  |
| 35 | c型臂移动式X射线机 | GE OEC One CFD | 北京通用电气华伦医疗设备有限公司 | BB9SS2300157HL | 110KV；20MA | 生态新城分院医技楼四层手术室②、②、⑨、⑩、㉓  |
| 36 | 移动DR | DRX-Revolution | 锐科（上海）医疗器材有限公司 | 20117 | 150kV；1000mA | 生态新城分院各临床科室 |
| 37 | TOMO | TomoH  | 安科锐股份有限公司 | 110671 | 治疗X线束能量6MV,治疗等中心处的剂量率最大值为850cGy/min;CT扫描X射线能量3.5MV，剂量率为80cGy/min | 生态新城分院医技楼地下二层放疗科TOMO机房 |
| 38 | SPECT/CT | NM/CT 870 DR | 北京通用电气华伦医疗设备有限公司 | 235940HL4 | 150 kV 500mA | 生态新城 医技楼地下二层核医学科SPECT/CT机房1 |
| 39 | PET/CT | Discovery Future | 北京通用电气华伦医疗设备有限公司 | NE3FS2300003 | 150 kV 500mA | 生态新城 医技楼地下二层核医学科PET/CT机房 |
| 40 | c型臂X光机（ERCP专用） | OEC Elite CFDx Professional | 北京通用电气华伦医疗设备有限公司 | BB7SB2300008HL | 125kV 250mA | 生态新城分院医技楼三层内镜中心 ERCP室 |
| 41 | 三维后装机 | KL-HDR-C | 北京科霖众医疗科技有限公司 | 202304123 | 192Ir（3.7×1011Bq） | 生态新城院区医技楼底下二层放疗科后装机房 |
| 42 | DR | Digital Diagnost C90 | 飞利浦医疗系统研发和制造中心有限公司 | 国械注进20202060428 | 150KV 800MA | 一层放射科DR机房（三钢分院） |
| 43 | 40排车载CT | uCT528 | 上海联影医疗科技股份有限公司 | 296011 | 140kv 525mA | 车牌号闽G989KE体检车内使用（三钢分院） |