资阳市第一人民医院

市场调研公告

|  |  |
| --- | --- |
| 调研项目名称 | 放射设备性能及防护、辐射环境监测  具体见附件《放射防护和性能检测及辐射环境监测清单》 |
| 公示发布时间 | 2019/8/22 |
| 报名起止时间 | 2019/8/22-2019/8/26 |
| 市场调研时间 | 2019/8/27 14:30 |
| 报名表递交方式 | 报名表扫描至邮箱2448659267@qq.com |
| 调研人 | 资阳市第一人民医院 |
| 产品介绍时需提供资料 | 放射卫生技术服务机构资质证书（内容含所列放射诊疗建设项目职业病危害放射防护评价能力，具备环境保护验收服务能力和提供以往类似业绩证明。计量认证证书附表中含电离辐射类别） |
| 用户名单 |
| 联系地址 | 资阳市第一人民医院（四川省资阳市仁德西路66号辅助办公楼5楼医学工程部 |
| 联系方式 | 电话：028-26222538 　　邮箱：2448659267@qq.com |
| 联系人 | 医学工程部：郝老师、朱老师 |
| 备注 | 1. 征集相关资料，请有相关具有合法合格资质的放射卫生技术服务机构参与报名，  2. 邮件名称：放射辐射检测调研报名，  3. 报名表格式请见附件《报名表》。 |

附件：

放射防护和性能检测及辐射环境监测清单

| **设备名称** | **型号** | **生产厂家** | **设备编号** | **主要参数** | **所在场所** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| CT机 | SomatomEmotion6 | 德国西门子公司 | 43947 | 130kV 345mA | 健康路院区CT室 |
| 心血管造影系统 | HeartSpeed 10C | 日本岛津株式会社 | 0161K48202 | 150Kvp　800mA | 健康路院区介入室 |
| 外科用移动式C型臂影像系统 | WHA-200 | 日本岛津株式会社 | 0161B24803 | 110kV　200mAs | 仁德西路院区手术室 |
| 牙科X射线机 | MSG | 福建梅生医疗科技股份有限公司 | 201303505 | 70KVP 7mA | 仁德西路院区口腔科 |
| 双板DR | DigitalDiagnost | 飞利浦 | 6103230 | 150KV 900mA | 仁德西路院区放射科 |
| 数字平板胃肠X光机 | SONIALVISION safire 17 | 日本株式会社岛津制作所 | 321D4DB33003 | 150KV 800mA | 仁德西路院区放射科 |
| 64排CT | GE Optima CT660 | GE | 082421230286 | 140KV 560mA | 仁德西路院区放射科 |
| 移动DR | MOBILETT XP Digital | 西门子 | 3772 | 133KV 450mA | 仁德西路院区放射科 |
| 移动式X射线诊断装置（C臂X光机） | ARCADIS Orbic | 西门子 | 23302 | 110KV 23mA | 仁德西路院手术室 |
| 直线加速器 | 医科达Presise | 英国ELEKTA LIMITED | 153154 | 10MV | 仁德西路院区医技楼附一楼放疗室 |
| 模拟定位机 | Simulix-HQ | 荷兰NUCLETRON B.V. | ML123841183 | 150KV 1000mA | 仁德西路院区医技楼附一楼放疗室 |
| 医用X线摄影系统（单板DR) | DigitalDiagnost | 德国Philips Medical Systems DMC GmbH | 13000110 | 150KV 900mA | 仁德西路院区健康体检中心 |
| X线骨密度仪 | GE Dpx Bravo | 通用电气医疗系统（中国）有限公司 | 082433230098 | 76KV 3mA | 仁德西路院区健康体检中心 |
| 全数字化X线拍片影像系统 | CXDI-50G OPTIMA Millennium | 佳能公司Sedecal | SM30449 | 150KV 630mA | 仁德西路院区放射科 |
| 全身X射线计算机体层螺旋扫描装置（16排CT） | SOMATOM  Scope | 上海西门子医疗器械有限公司/中国 | 115479 | 130KV 180mA | 仁德西路院区健康体检中心 |
| 全数字化平板乳腺X线机 | 豪洛捷Selenia | 豪洛捷/美国 | 2840316W8437W | 32kv 100mA | 仁德西路院区健康体检中心 |
| 口腔X射线计算机体层摄影系统(口腔CT) | 芬兰英迈杰/OP300 | 芬兰英迈杰/芬兰 |  | 90KV 16mA | 仁德西路院区 |
| 数字化医用X线摄影系统（DR机） | DigiEye 680E | 深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司 | D5-89000010 |  | 健康路院区医学影像科 |
| 单光子发射型计算机断层扫描系统（SPECT） | Infinia | GE Medical Systems Israel， | 18653 |  | 仁德西路院区第一住院楼 |
| 医用血管造影X射线系统（DSA） |  |  |  |  | 仁德西路院区儿科诊疗中心 |
| 检测内容：1.放射防护和性能检测；2.辐射环境监测。 | | | | | |

附件：

报名表

| **设备名称** | **1.放射防护和性能检测√** | **2.辐射环境监测。√** |
| --- | --- | --- |
| CT机 |  |  |
| 心血管造影系统 |  |  |
| 外科用移动式C型臂影像系统 |  |  |
| 牙科X射线机 |  |  |
| 双板DR |  |  |
| 数字平板胃肠X光机 |  |  |
| 64排CT |  |  |
| 移动DR |  |  |
| 移动式X射线诊断装置（C臂X光机） |  |  |
| 直线加速器 |  |  |
| 模拟定位机 |  |  |
| 医用X线摄影系统（单板DR) |  |  |
| X线骨密度仪 |  |  |
| 全数字化X线拍片影像系统 |  |  |
| 全身X射线计算机体层螺旋扫描装置（16排CT） |  |  |
| 全数字化平板乳腺X线机 |  |  |
| 口腔X射线计算机体层摄影系统(口腔CT) |  |  |
| 数字化医用X线摄影系统（DR机） |  |  |
| 单光子发射型计算机断层扫描系统（SPECT） |  |  |
| 医用血管造影X射线系统（DSA） |  |  |

联系人：　　　　　　电话： 　　　QQ：

　　　　　　　　　　　　　　　　公司（盖章）：

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　年　月　日