关于征集医院服务能力提升及更新医疗设备参考参数的公告

因工作需要，拟采购一批医院服务能力提升及更新医疗设备项目，现向社会公开征集相关参考参数。

一、征集时间2022年10月9日至10月13日15:00。

二、交材料时间

即日起至2022年10月13日17:00前

三、厂商报名资料（加盖公司鲜章）

1．生产商资质

2．代理商资质及通过“信用中国” 和“中国政府采购网”网站 查询信用记录并提供网页截图。(需加盖公章)；

3．厂家给代理授权

4．厂家或代理商法人给业务人员授权，双方签字(法人及业务人员身份证复印件)

5．产品注册证

6．产品彩页资料

7．南宁市第八人民医院医疗设备参数需求表(纸质版、电子版)

8．拟报名产品的用户名单

四、提交方式

请有意向提供参考参数的单位或个人，请于交材料时间按照需求（详见附件2），将清单相关材料包装（纸质版和装有Wrod版的U盘）盖骑缝章密封送至南宁市第八人民医院纪检监察室处（南宁市沈阳路2号，医技大楼3楼）。逾期送达或未按要求密封标注清单的材料，不予接收。联系人：黄老师，联系电话：0771-3811821。

五、其他约定

(一)本次市场调研活动仅为我院编制拟采购医疗设备技术参数使用，非资格预审。投递人相关资料一经递交后，不予退回。

(二)无论我院是否采用，投递人应保证所递交的技术参数或配置要求，不产生因第三方提出侵犯其专利权、商标权或其它知识产权而引起的法律和经济纠纷，如因专利权、商标权或其它知识产权而引起法律和经济纠纷，由投递人承担所有相关责任。对所有自愿递交参数征集资料的投递人，我院不给予任何形式的经济和物资补偿，一切费用均由投递人自行承担。

(三)我院有权针对技术参数不了解、不清楚的地方对投递人提供的技术负责人进行询问，投递人应保证相关人员能够及时回复我院的问题。在规定时间内拒绝回复的，视为自动放弃。

(四)投递人为本项目所提供的品牌、参数等技术资料，我院拥有无偿使用权。

附件：1. 南宁市第八人民医院设备参数表

2. 南宁市第八人民医院服务能力提升及更新医疗设备需求清单

南宁市第八人民医院

2022年10月8日

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 附件：1 南宁市第八人民医院医疗设备参考参数表 | | | | | | |
| 供应商名称： | | | | 联系人： | | 联系电话： |
| 货物序号和名称 | 货物类别 | 预算单价 |  | | 单位及数量 |  |
|  | 医疗设备 | 品牌 |  | | | |
| 主要用途 |  | | | |
| 技术参数（核心参数请用★标注） |  | | | |
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
| 商务服务 | |  | | | | |
| 其他说明： | |  | | | | |
|
|
|
|
| 填报日期：年月日 | | | | | | |

附件2： 南宁市第八人民医院服务能力提升及更新医疗设备

需求清单

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 设备名称 | 参考参数 | 备注 |
| 1 | 经络测试仪 |  |  |
| 2 | 超声波治疗仪 |  |  |
| 3 | 红外偏振光治疗仪 |  |  |
| 4 | 智能按摩整脊器 |  |  |
| 5 | 加压冷热敷治疗仪 |  |  |
| 6 | 电脑中频治疗仪 |  |  |
| 7 | 病理取材台 |  |  |
| 8 | 全自动染色封片一体机 |  |  |
| 9 | 通风柜 |  |  |
| 10 | 玻片柜 |  |  |
| 11 | 蜡块柜 |  |  |
| 12 | 病理科信息化平台 |  |  |
| 13 | 三目生物显微镜及配套数码摄像头 |  |  |
| 14 | 全自动封闭脱水机 |  |  |
| 15 | 低温冰箱 450L |  |  |
| 16 | 血液冷藏冰箱 280L |  |  |
| 17 | 离心机 |  |  |
| 18 | 医用内镜清洗消毒设备 |  |  |
| 19 | 氩气高频电刀 |  |  |
| 20 | 智能胶囊消化道内镜系统 |  |  |
| 21 | 电子下消化道内窥镜 |  |  |
| 22 | 盆底康复设备一批 | 含：空气波压力循环治疗仪 ，生物反馈神经肌肉刺激仪工作站，脉冲磁场刺激仪，气压弹道式体外冲击波治疗仪，吸附式点刺激低频治疗仪，干扰电治疗仪, 悬吊康复训练器, 康复公率车,核心肌群评估训练系统。 | |
| 23 | T组合复苏器 |  |  |
| 24 | 超高清宫腔镜手术系统 |  |  |
| 25 | 过氧化氢低温等离子灭菌器 |  |  |
| 26 | 腔镜自动清洗工作站 |  |  |
| 27 | 干燥柜 |  |  |
| 28 | 全自动电加热蒸汽发生器 |  |  |
| 29 | 环氧乙烷灭菌器 |  |  |
| 30 | 自动电脑验光仪 |  |  |
| 31 | 儿童亚低温治疗仪 |  |  |
| 32 | 婴幼儿多功能肺功能检测仪 |  |  |
| 33 | 儿童胃肠动力与功能检测仪 |  |  |
| 34 | 婴幼儿转运温箱 |  |  |
| 35 | 全自动微生物鉴定及药敏分析系统 |  |  |
| 36 | 血液流变分析仪 |  |  |
| 37 | 精子分析仪 |  |  |
| 38 | 康复机器人 |  |  |
| 39 | 减重步行训练系统（天轨） |  |  |
| 40 | 功能性电刺激康复踏车（上下肢） |  |  |
| 41 | 专业运动跑台 |  |  |
| 43 | 超短波治疗仪 |  |  |
| 45 | 重复经颅磁刺激治疗仪 |  |  |
| 46 | 中频治疗仪 |  |  |
| 47 | 体外膈肌起搏仪 |  |  |
| 48 | 吞咽功能障碍治疗仪 |  |  |
| 49 | 三维腰牵引仪 |  |  |
| 50 | 颈椎牵引仪 |  |  |
| 51 | 排痰振动仪（背心式） |  |  |
| 52 | 呼吸训练仪 |  |  |
| 53 | 床旁康复移动工作站 |  |  |
| 54 | 血液透析机 |  |  |
| 55 | 血滤机 |  |  |
| 56 | 低频脉冲磁疗仪（骨质疏松治疗仪） |  |  |
| 57 | 超低温保存箱 |  |  |
| 58 | 胰岛素泵 |  |  |
| 59 | 低速冷冻离心机 |  |  |
| 60 | 强脉冲光治疗仪 |  |  |
| 61 | 多功能激光光电平台 |  |  |
| 62 | 紫外负离子喷雾综合皮肤治疗仪 |  |  |
| 63 | 低频超声导药仪 |  |  |
| 64 | 医用洁牙机 |  |  |
| 65 | 彩色多普勒超声诊断系统 |  |  |
| 66 | 心肺功能测试系统 |  |  |
| 67 | 气囊式体外反搏系统 |  |  |
| 68 | 高频能量系统 |  |  |
| 69 | 乳房病灶旋切式活检系统 |  |  |
| 70 | 纤维输尿管镜（精囊款） |  |  |
| 71 | 空气波压力治疗系统 |  |  |
| 72 | 膀胱镜及操作器械 |  |  |
| 74 | 小儿腹腔镜及操作器械 |  |  |
| 76 | 多功能手术台 |  | 适用于骨科手术 |
| 77 | ECMO(体外膜肺氧合系统) |  |  |
| 78 | 无创脉搏指示持续心输出量监测仪 |  |  |
| 80 | 输注工作站（一拖六） |  |  |
| 81 | 心输出量治疗仪 |  |  |
| 82 | 高端纤支镜（视频系统） |  |  |
| 83 | 高端呼吸机（能量代谢和功能残气量） |  |  |
| 84 | 高流量湿化治疗仪 |  |  |
| 85 | 亚低温治疗仪 |  |  |
| 86 | 高端彩色多普勒超声诊断系统 |  |  |
| 87 | 便携式彩色B超 |  | 适用于社区人群体检 |
| 88 | 多功能肺测试仪 |  |  |
| 89 | 便携式肺功能监测仪 |  |  |
| 90 | 睡眠呼吸检测仪 |  |  |
| 91 | 呼气试验测试仪 |  |  |
| 92 | 医用活度计 |  |  |
| 93 | 表面污染测量仪 |  |  |
| 94 | 脚踏式放射性废物箱（碘-131） |  |  |
| 95 | 双能x线骨密度仪 |  |  |
| 96 | 多功能手术床 |  |  |
| 97 | 高频电刀 |  |  |
| 98 | 高端麻醉机 |  |  |
| 99 | 卡式高温灭菌器 |  |  |
| 100 | 手术加温仪 |  |  |
| 101 | 单道微量注射泵 |  |  |
| 102 | 双道微量注射泵 |  | 一台适用于磁共振检查 |
| 103 | 心电监护仪（含有创血压模块） |  |  |
| 104 | 心电监护仪 |  | 一台适用于磁共振检查 |
| 105 | 输液泵 |  |  |