# 关于医疗设备市场调研的公告

# [经医院研究决定，我院将对以下医疗设备（详见附表一）进行市场调研，了解相关产品的型号、性能、配置、价格等情况，请有相关产品及信息且具有合法合格资质的](mailto:经医院研究决定，我院将对以下医疗设备（详见附表一）进行市场征询，了解相关产品的型号、性能、配置、价格等情况，请有相关产品及信息且具有合法合格资质的生产厂家按附件二顺序扫描电子版在规定时间内发至医学装备部邮箱srmsbzj@126.com。)**[生产厂家](mailto:经医院研究决定，我院将对以下医疗设备（详见附表一）进行市场征询，了解相关产品的型号、性能、配置、价格等情况，请有相关产品及信息且具有合法合格资质的生产厂家按附件二顺序扫描电子版在规定时间内发至医学装备部邮箱srmsbzj@126.com。)**[在规定时间内按附件二要求将资料扫描为PDF文档格式发至邮箱srmyyhlbbyts@163.com。](mailto:经医院研究决定，我院将对以下医疗设备（详见附表一）进行市场征询，了解相关产品的型号、性能、配置、价格等情况，请有相关产品及信息且具有合法合格资质的生产厂家按附件二顺序扫描电子版在规定时间内发至医学装备部邮箱srmsbzj@126.com。)

# 邮件名称及PDF文档名称：项目编号+项目名称+品牌及型号。附件三《设备信息表》以Excel格式随报名资料同一邮件发邮箱，名称：项目编号+项目名称+品牌及型号。

报名截止时间：2024年6月7日17:30

报名地址：石家庄市建华南大街365号

联系电话：69089526

护理部

2024年5月31日

附表一：《清单》

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目编码 | 项目名称 | 数量 | 功能需求 |
| 008 | 离心机 | 1 | 一、产品用途：用于生殖医学科医学研究和临床需求，并对放射免疫、生物制品、血液制品进行分离和提纯。 二、设备参数 1.最高转速：5000r/min 2.转速偏差：±10rpm 3.最大相对离心力：4470×g 4.定时范围：1-99min 5.整机噪音：＜65dB（A） 6.电源：AC220V 50HZ 7.输入功率：550W 8.采用金属机箱，电动自吸门锁，交流变频电机、运行平稳、安全可靠；  9.微机控制， LCD液晶屏显示， 性能稳定，操作简单快捷；  10.具有开盖自动停机及多种保护功能及停机选择自动/手动开盖功能；  11.到达设定转速计时模式,有瞬时离心功能；  12.15档加速16档减速曲线选择，并可设定自由停机模式；  13.采用软启动控制技术，可保证样本在升速过程中平稳的运行；  14.停机采用防回荡技术，减速时样品分离面平整清晰；不会出现二次悬沉现象；  15.20组程序储存功能，并有5个快捷程序键，可随时保存及调用常用的离心程序；  16.运行中可随时更改转速、离心力、时间参数，无需停机；  17.断电可记忆最后一次的运行程序和参数。 |
| 0025 | 宫腔镜刨削系统 | 1 | 一、产品用途:宫腔镜刨削系统在宫腔镜的辅助下，对子宫息肉、肌瘤等疾病进行手术治疗的方式，治疗的同时保护患者子宫内膜，恢复快，并发症少，保护生育功能。  二、设备参数：  2.1 镜子：HOPKINS II柱状晶体镜，非球面镜，蓝宝石镜面；平行目镜，标准目镜接口；视向角 6°，视场角 ≥90°；双路灌流系统；双路照明系统；LUER灌流接口；4.5mm橄榄型器械通道，带阀门开关；可高温高压消毒。  2.2 镜鞘：镜鞘表面带厘米刻度术；360°旋转；配套专用无损伤钝头闭孔器；直径≤24Fr；LUER接口；可高温高压消毒；  2.3 刨削手柄： 中央直排吸引通道；往复切割模式；便捷锁扣，360°安装；切割速率≥5000次/分；人体工程学设计；可高温高压消毒;  2.4刨削刀头： 卵圆形、长方形两款开口，往复切割工作；切割方向可360°旋转；配备定位器，与切割窗口方向一致；含内、外切割刀管，可拆卸，360°安装；钝性无创头端；直径≤4mm，长度≥32cm；可重复使用，高温高压消毒;  2.5 UNIDRIVE S III SCB 动力主机：可手动设置最高限速；液晶屏同时显示最高转速与实际转速；可与至少1款冲洗吸引泵产品实现双机联动；SCB模块，可用于一体化手术室集总控制；自动识别器械，即插即用；防水面板可擦拭消毒。 |

附件二：《市场调研表》及《设备资料》（此表为**PDF版**发邮箱，名称：项目编号+项目名称+品牌及型号）

市场调研表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 设备名称 | |  | 设备型号 |  |
| 注册证号 | |  | 交货周期 |  |
| 生产厂家 | |  | | |
| 市场报价  （万元/台） | |  | 优惠价  （万元/台） |  |
| 质保期 | |  | 使用年限 |  |
| 收费情况 | | 物价名称 | 物价编码 | 收费标准 |
|  |  |  |
| 配置清单 | |  | | |
| 主要技术参数 | | 1. | | |
| 2. | | |
| 3. | | |
| 同型号设备  采购情况 | | 医院名称 | | 成交价（万元/台） |
| 1. | |  |
| 2. | |  |
| 3. | |  |
| 专属耗材 | 耗材名称 | 常用型号 | 价格 | 注册证号 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

设 备 资 料

项目编号: 项目名称:

设备名称(注册证名称)： 型号：

生产厂家：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 资料名称 | 页码 |
| 1 | 市场调研表 |  |
| 2 | 医疗器械注册证（设备及该设备所需耗材均需提供）/非医疗器械提供相关说明 |  |
| 3 | **生产厂家**营业执照、生产许可证（未显示生产范围的需提供“医疗器械生产产品登记表”） |  |
| 4 | 使用年限证明文件（设备铭牌照片或说明书等官方文件，需用红线标示使用年限） |  |
| 5 | 报名设备价格证明3份（销售发票或合同） |  |
| 6 | 技术参数 |  |
| 7 | 配置清单 |  |
| 8 | 报名设备型号的产品彩页 |  |
| 9 | 其他补充资料 |  |

附件三：《设备信息表》（此表**不列入**附件二，为**Excel版**发邮箱，名称：项目编号+项目名称+品牌及型号）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目编号 | 项目名称 | 品牌 | 注册证号 | 设备名称 | 型号 | 生产厂家 | 联系人 | 联系电话 | 设备单价(万元） | 质保年限 | 使用年限 | 配套耗材 | | | | |
| 耗材名称 | 注册证号 | 型号 | 生产厂家 | 耗材价格 |
| 参照  附件一 | 参照  附件一 |  |  | 以注册证产品名称为准 | 与注册证批准型号一致 |  |  |  |  |  |  | 以注册证产品名称为准 |  | 与注册证批准型号一致 |  |  |