|  |
| --- |
| **浙江大学附属儿童医院（医疗）设备招标参数规格要求** |
| **项目名称** | **血小板恒温振荡保存箱** |
| **使用科室** | **输血科** |
| **一** | **基本要求** |
| 1 | 数量：1台 |
| 2 | 用途：用于日常恒温振荡保存血小板 |
| **二** | **主要功能及参数** |
| 1 | 控温范围：20℃-24℃ |
| 2 | 控温精度：≤±0.5℃ |
| 3 | 摆动方式：往复式左右振荡 |
| 4 | 有效容积：≥150L，可放置≥40袋150ml血小板 |
| 5 | 具有温度报警功能：低于20℃高于24℃ |
| 6 | 具有消毒功能：紫外灯消毒 |
| 7 | 独立内腔消毒系统，不锈钢镜面内腔，便于消毒 |
| 8 | 具有摆动记忆功能，异常断电恢复后自动开启摆动 |
| 9 | 具有开门自动停止摆动、关门自动恢复功能 |
| 10 | 具备带锁静音轮，移停方便 |
| 11 | 自动故障检测识别，屏幕可显示故障信息 |
| **三** | **主要配置及附件** |
| 1 | 恒温振荡保存箱主机1台 |
| 2 | 振荡架1套 |
| 3 | 合格证、使用说明书等1套 |
| 四 | **售后服务要求** |
| 1 | 提供医疗器械注册证或相关资证、生产许可证、营业执照、出厂质检合格证明 |
| 2 | 提供用户操作手册、维修手册和操作规程，根据医院需求提供操作培训 |
| 3 | 保修期≥5年，设备全生命周期内提供零配件及维修服务，系统软件终生免费升级 |
| 4 | 维修12小时内响应，维修响应时间＜12小时，12工作小时未能修复，则无偿提供备机；保修期内开机率达到95%，否则每超过一天保修期相应延期长10天 |
| 5 | 大型设备（单价≥10万元）、特种设备、强制计量设备、急救及生命支持类设备、院感及生物安全相关设备等，验收时需提供经采购人认可的且具有资质的检测机构出具的检测合格报告，相关费用包含在投标总价中 |
| 6 | 设备实现与院内信息系统（如HIS、LIS、PACS等）的无缝对接，接入方案要求支持标准数据接口（如HL7、DICOM），并提供开放API文档，确保兼容性与数据互通，同时，设备需支持远程监控与维护功能，具备良好的扩展性以满足后续升级需求；提供原厂承诺，涉及插件、接口等相关费用包含在投标总价中 |
| 7 | 交货期：合同签订后按医院要求供货，接到医院送货通知后2个月内进行设备安装、调试和验收 |

注：▲为实质性条款，△为重要参数