附件 2: 河南心血管病中心(国家心血管病中心华中分中心)电泳仪及转印系统采购项目采购需求

序号	要求	要求
_	总体要求	
★ 1	满足临床科室要求,中标方负责将设备运送到甲方指定地点并完成安装调试工作,凡涉及设备运输、安装、施工、人工等产生的费用均由中标方负责, 交钥匙工程	具备
2	投标产品应为知名品牌,先进机型及配置,适用于临床、科研、教学并满足将来发展临床应用领域的需要,提供产品注册检验报告、技术参数表及产品彩页	具备
3	仪器配备所有软件使用最新版本且终身免费升级,端口免费开放,能与中心各 信息系统无缝对接	具备
4	属于计量设备的,承诺提供计量首检证明	具备
<u> </u>	技术要求	
1	电泳仪	具备
1.1	输出范围: 电压 5-250 V;电流 0.01-3.0 A;功率 1-300 W	具备
1.2	输出类型: 恒压、恒流、恒功率,可定时1分钟到99小时59分钟	具备
1.3	有暂停/继续功能	具备
1.4	有断电后自动恢复功能	具备
1.5	输出插孔 4 对并联,可同时对四个同类型的电泳槽进行电泳	具备
1.6	可编程方法: 一个方法最多三个步骤	具备
1.7	安全性能: 空载检测; 荷载突变监测; 过载短路检测; 过压保护	具备
1.8	显示:液晶显示屏	具备
2	蛋白电泳槽	具备
2. 1	同一槽内可同时进行 4 块 SDS-PAGE 凝胶的电泳实验	具备
2. 2	胶面积: 8.3x7.3cm±0.3cm; 短玻璃板: 10.1x7.3cm±0.3cm; 长玻璃板: 10.1×8.2cm ±0.3cm	具备
2. 3	玻璃板:封边垫条永久性地固定在长玻板上,保证玻板精确对齐,防止漏胶;灌胶系统:同时看到正在灌制的两块凝胶	具备
2. 4	上样引导装置:具备,防止泳道的遗漏上样或重复上样	具备
2. 5	电泳梳: 特殊塑料材质	具备

2.6	电极要求: 阴极用涂有铂的钛做成, 阳极采用不锈钢	具备
2. 7	模块化: 可换置转印等模块	具备
3	蛋白湿转印槽	具备
3. 1	提供微型胶的快速、高质量的印迹转移:可在1小时内转移不少于2块7.5×10cm的胶	具备
3. 2	带有冷却装置,可吸收转移过程产生的热量	具备
3. 3	参数设置灵活,可以 200V 电压转移,也可以 30V 过夜转移	具备
3. 4	在低压下能获得高效、稳定的转移	具备
3. 5	具有超冷却芯和水循环装置,可用于酶(4℃)或高强度转移,可进行 24 小时的转移	具备
3.6	电极要求: 阴极用涂有铂的钛做成, 阳极采用不锈钢	具备
3. 7	缓冲液体积: 450 ml; 胶容量: 2 块小胶	具备
3.8	配置: 转印芯1个, 转印夹2个, 海绵垫4块, 冷却芯1个	具备
4	提供详细分项报价(含名称、品牌、型号、产地和单价等信息)	具备
5	提供主要零配件(耗材)报价	具备
★三	技术及售后服务	
1	保修期:3年(提供厂家保修承诺),每年由维修工程师提供至少2次的免费 上门维护保养工作	具备
2	中标方应对设备操作及维修人员进行操作及维修培训,直至技术人员熟练掌握使用及维修技能为止,提供详细培训记录	具备
3	维修保障:提供中文说明书、操作手册、详细维修手册(和厂家工程师手册一致)、整机线路图、系统安装软件及维修密码,软件系终身免费升级	具备
4	一个月内非人为质量问题提供换货。设备出现故障时 2 个小时内响应, 24 小时内到达现场,郑州有常驻工程师,提供工程师姓名及联系方式	具备
5	提供详细配置清单,设备零配件及各类耗材详细报价清单	具备
6	提供专业维修工具 1 套	具备
7	到货时间: 合同签订后 60 日历天	具备