|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **冲击波探头** | | |
| **一** | **总体要求** |  |
| ★1 | 满足临床科室要求，凡涉及设备安装及施工由中标方负责，按照科室要求提供交钥匙工程 | 具备 |
| ★2 | 投标产品应为原厂家全新备件，能够与现有设备兼容，且更换后系统能达到国家或行业标准运行 | 具备 |
| **二** | **技术服务要求** |  |
| 1 | 冲击波源：电动液压 | 具备 |
| 2 | 冲击波冲击头内具有芯片，可以控制治疗过程的能量 | 具备 |
| 3 | 冲击波冲击头表面治疗范围最大为185mm | 具备 |
| 4 | 更换操作简易，可以由用户自行替换冲击波冲击头 | 具备 |
| 5 | 提供详细配置清单及分项报价 | 具备 |
| **3** | **技术及售后服务** | 具备 |
| ★1 | 质保期：可使用次数≥19万次，提供厂家保修承诺，在质保期内每年由维修工程师提供至少2次的上门维护保养工作 | 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,提供设备设计使用寿命 | 具备 |
| 3 | 质保期内非人为质量问题提供换货。乙方在收到报修电话2小时内响应，并派遣专业资深工程师前往维修有关设备，工程师最多不超过24小时到达现场，由原厂认证合格的专业工程师提供快速优质的现场服务。郑州有常驻工程师，提供工程师姓名及联系方式 | 具备 |
| 4 | 到货时间：提供合同签订后到货时间 | 具备 |