采购需求表（服务类）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目  编号 | | 2025-JQ06-F5059 | | | 项目  名称 | 后装治疗机6F传输管套件等维修 | 最高限价 （万元） | | | 20.12 |
| 序号 | 需求名称 | | 参数  性质 | 需求具体内容 | | | | 是否量化 | 备注 | |
| 技术要求 | | | | | | | | | | |
| 1 | 基本要求 | | ★ | 提供Flexitron后装机专用配套核磁（MR）标记线套件2套，以及6F传输管套件（1-10号通道）和6F传输管套件（11-20号通道）各1套 | | | | 否 | 企业承诺 | |
| 2 | 服务企业要求 | | ★ | 投标人须为原厂或原厂合法医疗设备售后服务授权代理商，并提供相关证明资料 | | | | 否 | 营业执照或授权书 | |
| 3 | 适配机型/通道号 | | ★ | 6F传输管套件（1-10号通道）和（11-20号通道）必须与Flexitron机头通道号（1-20通道）一致且适配 | | | | 否 | 企业承诺 | |
| 4 | 标记线套件适配性 | | ★ | 核磁（MR）标记线套件适用于引导Flexitron后装机配套的医科达Nucletron CT/MR施源器 | | | | 否 | 企业承诺 | |
| 5 | 标称内径、外径及接头类型 | | ★ | 6F传输管与Nucletron CT/MR施源器、妇科塑料插植针施源器、机头端接口适配 | | | | 否 | 企业承诺 | |
| 6 | 6F传输管套件测量工作长度 | | ★ | ≥1米，且误差≤1mm | | | | 否 | 企业承诺 | |
| 7 | 核磁（MR）标记线 | | ★ | 标记长度≥280mm | | | | 否 | 企业承诺 | |
| 8 | 核磁（MR）标记线套件材质 | | ★ | 标记线为塑料管，可注入显影液，可插入施源器套件的宫腔管、卵圆球管和环形管内。 | | | | 否 | 企业承诺 | |
| 9 | 使用寿命 | | ★ | 核磁（MR）标记线套件≥1年或≥100次插入； 6F传输管套件（1-20号通道）≥3年 | | | | 否 | 企业承诺 | |
| 10 | 质量控制 | | ★ | 配件须是原厂配件。如配件质量出现问题无法满足临床需求，由投标人或实际服务机构承担责任 | | | | 否 | 企业承诺 | |
| 11 | 验收方法 | | ★ | 配件完好无损坏，并与合同规定数量、技术标准一致 | | | | 否 | 企业承诺 | |
| 经济要求 | | | | | | | | | | |
| 1 | 交货时间、 交货地点 | | ★ | 合同签订后1个月内交付，交付地点：北京市海淀区 | | | | 否 | 企业承诺 | |
| 2 | 付款及结算方式 | | ★ | 物资到货（服务完成）验收后付 100 % | | | | 否 | 企业承诺 | |
| 3 | 售后服务 （质保） | | ★ | 服务完成后3个月内重复性故障，提供免费换新服务 | | | | 否 | 企业承诺 | |
| 注：1.★指标为必须响应指标，任意一项不满足要求即做废标处理；  2.★及▲标识的指标，需逐条按备注要求提供证明材料，未明确的可由企业提供承诺； | | | | | | | | | | |