|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 采购需求表（物资类） | | | | | | | | | |
| **项目编号** | 2025-JQ06-W3489 | | | **项目名称** | 医学影像信息管理系统-膀胱软镜图像处理器 | **最高限价（万元）** | | | 18 |
| **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 | ★ | 应用于泌尿外科膀胱镜下膀胱癌的探查及膀胱结石取石手术 | | | | 否 | 注册证或彩页或厂家技术白皮书 | |
| 2 | 资质认证 | ★ | 具备NMPA认证 | | | | 否 | 注册证 | |
| 3 | 成像系统 图像放大/缩小功能 | ▲ | 具备 | | | | 否 | 彩页或厂家技术白皮书 | |
| 4 | 成像系统图像显示边框调节模式 |  | ≥3种 | | | | 否 |  | |
| 5 | 成像系统白平衡调节功能 |  | 具备 | | | | 否 |  | |
| 6 | 成像系统亮度调节 |  | 具备 | | | | 否 |  | |
| 7 | 成像系统 数据存储和导出 |  | 具备 | | | | 否 |  | |
| 8 | 成像系统拍照和录像 | ▲ | 具备 | | | | 否 | 彩页或厂家技术白皮书 | |
| 9 | 成像系统图像冻结/解除冻结模式 |  | 具备 | | | | 否 |  | |
| 10 | 成像系统屏幕尺寸 |  | ≥10英寸 | | | | 否 |  | |
| 11 | 成像系统膀胱镜取石套件参数 | ★ | 套件同时具备膀胱镜导管，活检钳和异物钳 | | | | 否 | 彩页或厂家技术白皮书 | |
| 12 | 配置要求 | ★ | 主机1台；膀胱镜导管1条；软性膀胱镜导管1条；活检钳及异物钳各1把 | | | | 否 | 厂家承诺 | |
| 13 | 配套耗材 | ★ | 封闭耗材（试剂） | | | | 否 | 厂家承诺及注册证 | |
| （试剂）要求 |
| 14 | 验收标准方法 | ★ | 按照投标文件、采购合同、质量标准等，组织对医疗设备进行质量验收，出具验收报告。验收过程中对于核心参数存疑需检测的，可委托地方具有相应检测能力的机构提供技术支持。 | | | | 否 | 企业承诺（验收时提供医疗设备注册证和合格证和装箱单和配置清单） | |
| **经济要求** | | | | | | | | | |
| 1 | 交货时间 交货地点 | ★ | 合同签订后3个月内交付，交付地点由甲方指定。 | | | | 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95% | | | | 否 | 企业承诺 | |
| 3 | 履约保证金/质量保证金 | ★ | 质保期满后无质量问题支付剩余5% | | | | 否 | 企业承诺 | |
| 4 | 产品包装和运输要求 | ★ | 按照国家 行业相关标准规范，产品确保包装完好，运输确保不对产品造成损伤。 | | | | 否 | 企业承诺 | |
| 5 | 售后服务1 | ★ | 整机保修年限不低于三年，全年故障停机时间不高于5%（按365日/年计算) | | | | 否 | 原厂授权（企业承诺） | |
| （质保） |
| 6 | 售后服务2 | ★ | 保修期内免费提供定期维护保养服务，免费升级和维护软件，免费提供使用培训。 | | | | 否 | 企业承诺 | |
| （质保） |
| 7 | 售后服务3 | ★ | 提供每年不少于2人次 1天的工程师维修培训。 | | | | 否 | 企业承诺 | |
| （质保） |
| 8 | 售后服务4 | ★ | 维修响应时间≤4小时，京内维修到达现场时间≤12小时，京外维修到达现场时间≤48小时 | | | | 否 | 企业承诺 | |
| （响应时间） |
| 9 | 备品备件要求（零配件） | ★ | 设备使用寿命周期内保证零配件供应，设备停产后保证五年的备件供应期 | | | | 否 | 企业承诺 | |
| 10 | 物资编目编码 打码贴签要求 | ★ | 本项目对物资的编目编码 打码贴签要求，报价供应商应当予以明确响应，相关费用包含在报价中。 | | | | 否 | 企业承诺 | |
| 11 | 知识产权 | ★ | 报价供应商应当保证采购单位在使用该物资或其任何一部分时，不受第三方侵权指控。同时，报价供应商不得向第三方泄露采购机构提供的技术文件等材料。 基于项目合同履行形成的知识产权和其他权益，其权属归采购单位所有，法律另有规定的除外 | | | | 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。本表所要求的“技术白皮书”为：国产产品需加盖生产厂家及投标人公章；进口产品需加盖国内总代理及投标人公章；  3.①▲标识的指标负偏离≥2项，投标企业技术分值为0分；②▲标识的指标和“无标识”指标负偏离≥5项，投标企业技术分值为0分。 | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 封闭耗材（试剂）用量测算表 | | | | | | |
| **项目名称** | 医学影像信息管理系统-膀胱软镜图像处理器 | | **项目编号** | 2025-JQ06-W3489 | | |
| **封闭耗材（试剂） 描述** | 耗材（试剂）与设备为同一品牌；耗材（试剂）为设备生产企业指定的唯一代工品牌 | | | | | |
| **序号** | **配套耗材（开展项目）名称** | **※规格** | **预估2年用量** | **计量单位** | **最高限价（万元）** | **备注** |
| 1 | 膀胱内窥镜导管 | 厂家自报 | 200 | 根 | 50 |  |
| 2 | 软性膀胱内窥镜导管 | 厂家自报 | 200 | 根 | 50 |  |
| 注：1.预估2年用量为开展业务所需耗材（开展项目）的测算量，与设备购置数量无关；  2.计量单位为最小使用单位。 | | | | | | |