|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 采购需求表（服务类） | | | | | | | | |
| **项目**  **编号** | 2024-JQ06-F5098 | | | **项目**  **名称** | GE C型臂球管及备件更换 | **最高限价**  **（万元）** | | 37.4161 |
| **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GE C型臂OEC7900设备球管及备件电源控制板1个；提供维修更换服务，保障设备正常运行*。* | | | 否 | 企业承诺 | |
| 2 | 标准规范 | ★ | 投标人是原厂或原厂合法授权代理商，并提供相关证明材料。  服务提供商具有医疗设备维修企业资格。提供经年检有效的营业执照。 | | | 否 | 企业承诺 | |
| 3 | 技术指标1 | ★ | 原厂或其授权代理商需配备全职专业设备维修工程师≥4名，并提供经原厂认证的有效期内资质证明文件。 | | | 否 | 企业承诺 | |
| 4 | 技术指标2 | ▲ | 原厂或其授权代理商须具备客户服务专线电话，全年365天开通，并设有不少于5人以上专人接听或不少于3人以上备用报修电话，每天24小时开通服务时间，配有在线和远程技术支持。当该设备出现故障时，供应商按照合同约定时间响应，及时派遣工程师进行电话指导或赴现场维修。 | | | 否 | 企业承诺 | |
| 5 | 技术指标5 |  | 原厂或原厂合法授权代理商具有有效的质量管理体系（ISO9001或GB/T19001）、环境管理体系（ISO14001或GB/T24001）、职业健康安全管理体系（OHSAS18001或GB/T28001）认证文件。 | | | 否 |  | |
| 6 | 配置名称1 （服务点位） | ★ | 投标人在北京市内设有长期稳定的服务机构≥2年。 | | | 否 | 企业承诺 | |
| 7 | 配置名称2  (配置要求) | ★ | OEC7900球管1支、电源控制板1个。 | | | 否 | 企业承诺 | |
| 8 | 综合实力1 | ▲ | 原厂或其授权代理商所更换的备件必须是经检验合格的原厂全新球管及配件，满足设备运行要求，不会给设备带来危害。 | | | 否 | 企业承诺 | |
| 9 | 综合实力2 | ▲ | 原厂或其授权代理商在国内设有专业的设备零备件仓库，仓库总面积须≥200平方米。 | | | 否 | 企业承诺 | |
| 10 | 验收标准方法 | ★ | 更换球管等配件安装完成后设备运行稳定, 经医学工程科出具维修记录单确认验收合格。 | | | 否 | 企业承诺 | |
| **经济要求** | | | | | | | | |
| 1 | 交货时间、交货地点 | ★ | 1.服务时间：签订合同后一个月内交付；  2,服务地点：甲方拟定交付地点。 | | | 否 | 企业承诺 | |
| 2 | 付款及结算方式 | ★ | 签订合同付（预付）0%，服务完成验收后付100%。 | | | 否 | 企业承诺 | |
| 3 | 售后服务1  （质保） | ★ | 球管自安装之日起1个月全保或12个月比例保。其他备件质保期不少于3个月。 | | | 否 | 企业承诺 | |
| 4 | 售后服务2  （响应时间） | ★ | 保响应时间：≤2小时；工程师现场响应时间≤48小时。更换的配件到货安装时间如下：国内库房常规备件：≤36小时；国内无货需国外库发货：≤7天；如遇备件全球缺货或特殊情况，双方协商供货周期。 | | | 否 | 企业承诺 | |
| 5 | 专用工具 | ★ | 原厂或其授权代理商须具有经校正的维修、保养设备的专业维修工具、仪器。 | | | 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。 | | | | | | | | |