**招标项目需求**

**一、货物清单**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **货物名称（标的名称）** | **数量** | **单位** | **预算金额（元）** | **备注** |
| 1 | 喉镜（扩张式） | 1 | 个 | 146,000.00元 |  |
| 2 | 喉内窥镜（12°φ4\*185mm，斜视） | 1 | 个 |
| 3 | 支撑架（350mm） | 1 | 个 |
| 4 | 喉镜（大） | 1 | 个 |
| 5 | 喉镜（小） | 1 | 个 |
| 6 | 喉内窥镜（0°φ4\*185mm，斜视） | 1 | 个 |
| 7 | 显微喉钳（直φ2\*230mm） | 1 | 个 |
| 8 | 显微喉钳（30°φ2\*230mm） | 1 | 个 |
| 9 | 显微喉钳（左弯φ2\*230mm） | 1 | 个 |
| 10 | 显微喉钳（右弯φ2\*230mm） | 1 | 个 |
| 11 | 显微喉钳（有齿 45°φ2\*230mm） | 1 | 个 |
| 12 | 显微喉钳（活检φ2\*230mm） | 1 | 个 |
| 13 | 显微喉钳（倒齿φ2\*230mm） | 1 | 个 |
| 14 | 显微喉钳（三角头0°230mm） | 1 | 个 |
| 15 | 显微喉钳（三角头45°230mm） | 1 | 个 |
| 16 | 显微喉剪（直φ2\*230mm） | 1 | 个 |
| 17 | 显微喉剪（左弯） | 1 | 个 |
| 18 | 显微喉剪（右弯） | 1 | 个 |
| 19 | 显微喉剪（45°230mm） | 1 | 个 |
| 20 | 喉用钳（左腰） | 1 | 个 |
| 21 | 喉用钳（右腰） | 1 | 个 |
| 22 | 喉用钳（30°φ5\*230mm(大)） | 1 | 个 |
| 23 | 喉用钳（30°φ4\*230mm(中)） | 1 | 个 |
| 24 | 喉用钳（30°φ3\*230mm(小)） | 1 | 个 |
| 25 | 显微喉刀（250mm） | 2 | 个 |
| 26 | 显微喉针（250mm） | 2 | 个 |
| 27 | 显微喉钩（250mm） | 2 | 个 |
| 28 | 手术刀柄（250mm） | 2 | 个 |
| 29 | 扁桃体吸引管（φ4\*250mm） | 1 | 个 |
| 30 | 扁桃体吸引管（φ3\*250mm） | 2 | 个 |
| 31 | 扁桃体吸引管（φ2.5\*250mm） | 1 | 个 |
| 32 | 导光束（φ4.5\*1800mm） | 1 | 个 |

**说明：**

**1、**进口产品是指通过海关验放进入中国境内且产自关境外的产品。即所谓进口产品是指制造过程均在国外，如果产品在国内组装，其中的零部件（包括核心部件）是进口产品，则应当视为非进口产品。采用“接受进口”的产品优先采购向我国企业转让技术、与我国企业签订消化吸收再创新方案的供应商的进口产品，相关内容以财库〔2007〕119 号文和财办库〔2008〕248 号文的相关规定为准。

**2、参考品牌的说明**

招标文件中所涉及产品品牌均为质量“相当于”要求，非指定性要求，投标人可自主选择质量相当的其他品牌产品投标。

**3、根据《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（财政部令第87号）第31条的规定，提供相同品牌产品的不同投标人参加同一合同项下投标的，处理原则如下：**

（1）采用最低评标价法的采购项目，提供相同品牌产品的不同投标人参加同一合同项下投标的，以其中通过资格审查、符合性审查且报价最低的参加评标；报价相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照招标文件规定的方式确定一个参加评标的投标人，招标文件未规定的采取随机抽取方式确定，其他投标无效。

（2）使用综合评分法的采购项目，提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的，按一家投标人计算，评审后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资格；评审得分相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照招标文件规定的方式确定一个投标人获得中标人推荐资格，招标文件未规定的采取随机抽取方式确定，其他同品牌投标人不作为中标候选人。

（3）非单一产品采购项目，采购人应当根据采购项目技术构成、产品价格比重等合理确定核心产品，并在招标文件中载明。多家投标人提供的核心产品品牌相同的，按前两款规定处理。

**本项目的核心产品为：1、喉镜（扩张式）**

**二、技术要求**

**说明：1、标注“★”号条款被视为实质性指标或性能要求，负偏离将会导致无效投标。**

**2、标注“▲”号条款被视为重要指标或性能要求，负偏离会导致严重扣分，但不作为无效投标条款。**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **产品名称** | **技术要求** | **标注** |
| 支撑喉镜器械 | **一）、喉镜（扩张式）** |  |
| 1、大端内腔调节范围15mm～27mm（所投产品涵盖此范围即认定为满足该项技术要求，需提供产品彩页或技术白皮书佐证） | ▲ |
| 2、小端内腔调节范围8mm～30mm（所投产品涵盖此范围即认定为满足该项技术要求） |  |
| 3、镜管工作长度≥155mm |  |
| **二）、喉镜(大)** |  |
| 1、最大插入部尺寸：≥30\*18mm |  |
| 2、最大插入部内径：≥φ14mm |  |
| 3、长度：≥175mm |  |
| **三）、喉镜(小)** |  |
| 1、最大插入部尺寸：≥30\*18mm |  |
| 2、最大插入部内径：≥φ11mm |  |
| 3、长度：≥175mm |  |
| **四）、喉内窥镜** |  |
| 1、视向角：至少包含0°、12°（需提供产品彩页或技术白皮书佐证） | ▲ |
| 2、工作长度：≥185mm |  |
| 3、视场角：60° |  |
| 4、最大插入部外径：≥Φ4mm |  |
| 5、视场中心角分辨力：≥3.3C/(°) |  |
| 6、有效景深：5mm-50mm （所投产品涵盖此范围即认定为满足该项技术要求） |  |
| 7、有效光度率D­M­:≥1300cd/m­­2/lm |  |
| **五）、支撑架** |  |
| 1、支撑架调节应灵活，定位应可靠，角度调节不小于70°。 |  |
| **六）、手术器械（含1、3、4、5、7至31项货物）** |  |
| 1、产品材料采用符合生物学的医用不锈钢。 |  |
| 2、产品零件采用全自动加工中心生产，精度高，产品互配性好。 |  |
| 3、无电镀表面处理技术,有效防止电镀对人体产生的副作用。 |  |

**三、商务要求**

**以下商务条款为合同的组成部分，属于实质性条款。供应商必须满足商务条款中各条款，否则，投标将被否决。**

|  |  |
| --- | --- |
| **序号** | ★**商务条款要求** |
| **1** | 交货时间：合同签订并接院方通知后 15日内。 |
| **2** | 免费保修期：系指中标供应商提供的产品在非使用者人为破坏情况下，出现任何质量问题造成产品不能使用时，由中标供应商免费维修、更换以确保产品正常使用的时间期限。此时间期限从设备验收合格之日起计算。具体是指设备验收合格后3年内。免费保修期内，中标人须提供售后服务、紧急情况响应服务。 |
| **3** | 中标方应保证设备是全新、未使用过的原装合格正品（包括零部件），设备到达院方安装现场时外包装应完好无损。进口产品生产日期在采购人收到货物日期前12个月内，本国产品生产日期在采购人收到货物日期前6个月内，最新生产批次且经检验合格的产品。 |
| **4** | 中标方应随设备向院方交付设备中文版《使用说明书》《医疗器械生产企业许可证》《医疗器械经营企业许可证》《医疗器械注册证》等与本合同设备使用有关的所有资料。如为进口设备，中标方还应提供进口设备原产地证、检测报告、《进口医疗器械注册证》、检验检疫证明、进口报关手续等资料。 |
| **5** | 验收日期前中标方必须完成合同约定的各项培训，包括对院方相关人员进行设备使用培训及日常保养培训并提供培训记录。现场验收时中标方需提供必要的技术支持并协助院方完成各项指标和功能的测试，否则因验收延误产生的后果由中标方负责。 |
| **6** | 货到安装、调试验收合格后，中标方应按本合同全额价款出具正规税务发票，院方财务科收到中标方发票等相关资料后10个工作日内向中标方支付合同全款。 |
| **7** | 设备出现故障时中标方应在接到院方通知时4小时响应，24小时内到位，若中标方未能在24小时内消除障碍，院方有权聘请第三方消除障碍，所发生的费用由中标方全部承担。 |
| **8** | 如中标设备需要医院信息端口，则由中标方负责医院信息系统端口连接的安装工作及费用（包含信息系统方的接口开发费），医院协助中标方完成信息系统安装，确保设备稳定运行。 |