中耳显微手术器械包、鼻窦内窥镜、耳内镜、五官科吸引管、扁桃体全麻开口器

**公开询价采购报价表**

**报价单位： （盖章） 年 月 日**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名称** | | **品牌/规格型号** | **限价** | **采购数量** | **报价** |
| **1** | 鼻窦内窥镜 | | 详见招标要求 | 3600元/只 | 按需采购 | 元/只 |
| **2** | 耳内镜 | | 14cm （详见招标要求） | 2700元/只 | 按需采购 | 元/只 |
| **3** | 五官科吸引管 | | 弯1.5\*100 | / | 按需采购 | 元/根 |
| 弯2.0\*100 | / | 按需采购 | 元/根 |
| **4** | 扁桃体全麻开口器 | | 详见招标要求 | / | 壹 | 元/套 |
| **5** | 中耳显微手术器械包 | | 详见项目5附件清单 | 11000元/包 | / | 元/包 |
| **备 注** | | **1.报价公司必须具备该产品经营资质，并提供相应证照;**  **2.所报产品必须满足附件参数要求，否则视为废标;**  **3.报价表加盖公章密封，于3月20日16：00时前送至桐城市人民医院(新院区)门诊楼（2层）行政办公区综合采购办公室，本着自愿原则，逾期视为放弃！**  **4.不接收快递报价文件。** | | | | |

桐城市人民医院 综合采购办公室

二零二四年三月十四日

**附：一、鼻窦内窥镜招标参数**

1、适用范围：适用于鼻腔、鼻窦内诊断检查、活组织取样和功能性手术用。

2、技术参数

2.1、镜管外径 4mm

2.2、目镜罩外径 31.75mm

2.3、工作长度 170mm

3、观察系统基本参数

3.1、视场角 ≥80°

3.2、视向角 0° 30°70°

3.3、视场中心角分辨力≥2.98 C/(°)

3.4、景深范围 3mm~100mm

3.5、在工作距离处成像应清晰，清晰范围不小于视场直径的70%，视场边缘圆整，在视场内不应有影响观察的划痕、麻点及附着物等疵病。

3.6、各连接部位牢固可靠。

3.7、密封良好，经密封性试验后，无成像模糊等异常现象。

3.8、外表面及镜端面应光滑，不得有锋棱、毛刺及明显的划痕等缺陷。

3.9在常规条件下，经药物消毒，不得产生腐蚀现象。

3.10、内窥镜镜体全部采用高精密不锈钢管。

3.11、内窥镜采用高透光光学玻璃，进口光纤、光锥。

3.12、带有方向标，蓝宝石镜头。

3.13、符合 GB9706.1、GB9706.19的安全要求。

3.14、光缆:可与WOLF、STORZ等光源连接。

**二、耳内镜招标要求**

1、适用范围：产品适用于临床检查耳鼓膜、鼓室(鼓膜穿孔时)及外耳道的病变情况。

2、技术参数

2.1、镜管外径 Φ3、Φ2.7

2.2、目镜罩外径 Φ31.75

2.3、长度 140 mm

3、观察系统基本参数

3.1、视场角 60°

3.2、视向角 0°、30°

3.3、视场中心角分辨力: ≥2.1 C/(°)

3.4、景深范围3mm~100mm

3.5、在工作距离处成像应清晰，清晰范围应不小于视场直径的 70%，视场边缘应圆整，在视场内不应有影响观察的划痕、麻点及附着物等疵病。

3.6外表面及镜端面应光滑，不得有锋棱、毛刺、裂纹、细孔及明显的碰伤和划痕等缺陷。

3.7、各联接部位应牢固可靠，焊缝应平整、光滑、无脱焊、堆焊或明显的砂眼、麻点等缺陷。

3.8、应密封良好，经密封试验后，应无成像模糊等异常现象。

3.9、纤维导光束两端与冷光源和耳镜连接时，应配合良好，无过紧或过松现象。

3.10在常规条件下，经药物消毒，不得产生腐蚀现象。

3.11、安全要求应符合GB9706.1和GB9706.19中BF型设备的规定。

**三、五官科吸引管招标要求**

1、 规格 弯1.5\*100 数量 10根

2、 规格 弯2.0\*100 数量10根

3、 提供产品产品彩页及具体报价明细供医院遴选。

**四、扁桃体全麻开口器招标要求**

产品包含：

1、6x1手柄方形带弧度左开口

材料：M号钢

表面粗糙度最大值：不大于0.8微米

2、6x1手柄方形带弧度右开口

材料：M号钢

表面粗糙度最大值：不大于0.8微米

3、提供产品产品彩页及具体报价明细供医院遴选。

**五、投标要求**

1、报价人必须具备相应医疗器械销售资质，合法经营的生产或经营单位、代理商, 须提供有效的营业执照、医疗器械经营许可证等复印件，均须加盖单位公章方为有效。

2、标人投标时必须提供产品彩页及产品说明、具体的规格型号，否则按废标处理

3、中标人在供货期内保证所提供的产品合格率100%，如出现不符合招标文件要求的产品，无条件退货。

**六、售后服务**  
1、采购项目1鼻内镜和采购项目2耳内镜保修期：1年。

采购项目5：**耳鼻喉科中耳显微手术器械包**报价表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **中耳显微手术器械包（总价限价11000元）** | | | | | | | |
| **序号** | **名称** | **规格型号** | **数量** | **限价（元）** | **投标品牌** | **单价（元）** | **金额**  **（元）** |
| 1 | 剥离器 | 150mm 头1mm | 1 |  |  |  |  |
| 2 | 耳刮匙(开窗匙) | 150mm(左) | 1 |  |  |  |  |
| 3 | 耳刮匙(开窗匙) | 150mm(右) | 1 |  |  |  |  |
| 4 | 耳刮匙(圆扁头) | 小150mm | 1 |  |  |  |  |
| 5 | 耳刮匙(圆扁头) | 大150mm | 1 |  |  |  |  |
| 6 | 显微刀(开窗刀) | 直150mm | 1 |  |  |  |  |
| 7 | 显微刀(开窗刀) | 弯150mm | 1 |  |  |  |  |
| 8 | 显微刀(横切刀) | 钝150mm | 1 |  |  |  |  |
| 9 | 显微刀(横切刀) | 锐150mm | 1 |  |  |  |  |
| 10 | 显微刀(直切口刀) | 头2.2mm(150mm) | 1 |  |  |  |  |
| 11 | 显微刀(镫骨肌腱刀) | 头2mm(150mm) | 1 |  |  |  |  |
| 12 | 显微钳 | 麦粒头70mm | 1 |  |  |  |  |
| 13 | 显微钳 | 直碗形口70mm | 1 |  |  |  |  |
| 14 | 显微钳 | 上弯碗形口70mm | 1 |  |  |  |  |
| 15 | 显微钳(锤骨安装钳) | 70mm | 1 |  |  |  |  |
| 16 | 显微剪(直形息肉剪) | 70mm | 1 |  |  |  |  |
| 17 | 显微剪(推切锤骨头剪) | 90mm | 1 |  |  |  |  |
| 18 | 耳用吸引管 | 大弯90mm | 2 |  |  |  |  |
| 19 | 耳用吸引管 | 小直70mm | 1 |  |  |  |  |
| 20 | 耳用骨凿(平凿) | 头0.6mm(150mm) | 1 |  |  |  |  |
| 21 | 耳用骨凿(直圆凿) | 150mm | 1 |  |  |  |  |
| 22 | 耳用骨凿(弯圆凿) | 150mm | 1 |  |  |  |  |
| 23 | 耳钻(镫骨底板钻) | 150mm | 1 |  |  |  |  |
| 24 | 显微耳针(锤骨针) | 150mm | 1 |  |  |  |  |
| 25 | 显微耳钩 | 钝头150mm | 1 |  |  |  |  |
| 26 | 显微耳钩 | 2\*150mm 钝 | 1 |  |  |  |  |
| 27 | 显微耳钩 | 2\*150mm 锐 | 1 |  |  |  |  |
| 28 | 显微耳钩 | 3\*150mm 钝 | 1 |  |  |  |  |
| 29 | 显微耳钩 | 3\*150mm 锐 | 1 |  |  |  |  |
| 合计 | | | | | | |  |

**一、供应商资格要求**

报价人必须具备相应医疗器械销售资质，合法经营的生产或经营单位、代理商, 须提供有效的营业执照、税务登记证、法定代表人或法人授权代表人的身份证等复印件，均须加盖单位公章方为有效。

**二、产品的要求**

1、产品须为合法企业生产，符合国家相关质量标准，否则不予验收。

2、中标人在供货期内保证所提供的产品合格率100%，如出现不符合招标文件要求的产品，无条件退货，同时不得因此影响临床的正常工作需求。

3、投标时提供产品注册证号及相关证件，以及产品彩页和具体数据，所投器械必须为同一品牌不能漏报，否则按废标处理。