**盐亭县人民医院**

**腹腔镜手术器械采购**

**竞争性磋商文件**

**编号：YNCG 磋商（2021） 006**

**项目：腹腔镜手术器械**

**盐亭县人民医院**

**编制**

**中国·四川·绵阳**

**2021年8月**

因临床开展工作需要，经医院党委会议和上级主管部门批准，我院拟采购一批腹腔镜手术器械，请符合相应要求的潜在供应商参与竞争，具体事项如下

**一、采购项目内容**

1.项目名称：腹腔镜手术器械。

2.项目编号：YNCG 磋商（2021） 006。

3.采购内容：（详见技术参数要求及数量）。

4.采取竞争性磋商方式，在密封报价的基础上，进行一轮或多轮磋商。

5.评定方式：综合评分法。

**二、 潜在供应商资格要求：**

1.具有独立承担民事责任的能力,提供营业执照、税务登记证、组织机构代码证（副本复印件）或三证合一副本复印件，生产厂家/上级代理商的证件，医疗器械（生产/经营）企业许可证/备案凭证，医疗器械注册证/备案信息;

3.法定代表人授权书、被授权人身份证复印件（法定代表人本人参与不提供）；

4.具有履行合同所必须的专业技术能力的承诺（格式自拟）；

5.2021年以来任意月缴纳社保资金或税收的证明材料（复印件）；

1. 参加本次政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录的承诺（格式自拟）。

**三、采购最高限价：13万元。**

**四、采购腹腔镜器械的功能、技术参数要求及数量**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 拟采购产品名称 | 拟采购产品用途 | 拟采购数量 | 技术参数及备注 |
| 1 | 弹簧抓钳 | 完成内窥镜成像下的外科微创手术 | 5 | 1、直径≤5㎜，长度≤330㎜。  2、三拆式设计，钳杆、钳芯、手柄均可以互换匹配，钳头采用无突出铰链结构设计，减少术中组织及体液嵌入残留，至少满足低温等离子和高温高压两种灭菌方式。  3、钳头采用630医用无毒不锈钢材料制造，钳头夹持力不小于10N，钳头经热处理后其硬度不应低于377HVᵒ₂。  ＊4、钳管采用PEEK绝缘材料，耐击穿电压4000V。  ＊5、器械整体重量不高于100克。 |
| 2 | 弯分离钳（带电棒） | 完成内窥镜成像下的外科微创手术 | 5 | 1、直径≤5mm长度≤330㎜。  2、三拆式设计，钳杆、钳芯、手柄均可以互换匹配，钳头采用无突出铰链结构设计，减少术中组织及体液嵌入残留，至少满足低温等离子和高温高压两种灭菌方式。  3、钳头采用630医用无毒不锈钢材料制造，钳头夹持力不小于10N，钳头经热处理后其硬度不应低于377HVᵒ₂，手术钳展开的角度不低于45º，钳头平整，无缺陷。  ＊4、钳管采用PEEK绝缘材料，耐击穿电压4000V。 ＊5、钳头基座长度小于8mm，有效避免电凝误损伤。 6、采用分度式转轮设计，旋转更顺滑，无卡顿。  ＊8、器械整体重量不高于100克。 |
| 3 | 弯剪 | 完成内窥镜成像下的外科微创手术 | 5 | 1、 直径≤5㎜，头长28mm.长度≤330。  2、三拆式设计，钳杆、钳芯、手柄均可以互换匹配，手术剪的各件铆合处应配合精密，连接牢固，开启闭合时铆钉应不移动，至少满足低温等离子和高温高压两种灭菌方式。  ＊3、钳头采用高级630医用无毒不锈钢材料制造，头经热处理后其硬度不应低于377HVᵒ₂，手术剪刀口经热处理后硬度不低于436HVº²。  ＊4、钳管采用高级PEEK绝缘材料，耐击穿电压4000V。  ＊5、器械整体重量不高于100克。 |
| 4 | 无损伤抓钳 | 完成内窥镜成像下的外科微创手术 | 3 | 1、直径 ≤5㎜，长度≤330带锁双动,头长40mm-68mm。  2、三拆式设计，钳杆、钳芯、手柄均可以互换匹配。钳头采用无突出铰链结构设计，减少术中组织及体液嵌入残留，至少满足低温等离子和高温高压两种灭菌方式。  3、钳头采用630医用无毒不锈钢材料制造，可拆卸，钳头夹持力不小于10N，钳头经热处理后其硬度不应低于377HVᵒ₂，钳头平整，无缺陷。  ＊4、钳管采用PEEK绝缘材料，耐击穿电压4000V。  ＊5、器械整体重量不高于100克。 |
| 5 | 鸭嘴抓钳（2孔） | 完成内窥镜成像下的外科微创手术 | 6 | 1、鸭嘴式横嘴，直径≤5㎜，长度≤330㎜。  2、三拆式设计，钳杆、钳芯、手柄均可以互换匹配，钳头采用无突出铰链结构设计，减少术中组织及体液嵌入残留至少满足低温等离子和高温高压两种灭菌方式。  3、钳头采用630医用无毒不锈钢材料制造，可拆卸，钳头夹持力不小于10N，钳头经热处理后其硬度不应低于377HVᵒ₂，钳头平整，无缺陷。  ＊4、钳管采用PEEK绝缘材料，耐击穿电压4000V。  ＊5、器械整体重量不高于100克。 |
| 6 | 气腹管 | 完成内窥镜成像下的外科微创手术 | 3 | 长度为3m每根。 |
| 7 | 钩状单极电凝 | 完成内窥镜成像下的外科微创手术 | 8 | 勾状单极电凝：90°陶瓷头，直径5mm，长330mm。 |
| 8 | 单极高频电线 | 完成内窥镜成像下的外科微创手术 | 5 | 长度300cm。 |
| 9 | 封帽 | 完成内窥镜成像下的外科微创手术 | 各20 | 封帽1、5mm.10mm。  ＊ 2、能和史赛克穿刺器匹配。 |
| 10 | 施夹钳（生物夹钳） | 完成内窥镜成像下的外科微创手术 | 3 | 1、直径≤10㎜长度≤330。  2、钛夹钳应经热处理，其头部硬度为47HRC～53HRC；钛夹钳开闭应轻松灵活，不得有卡滞现象。  3、钛夹钳转轮，钳头和钳杆应能在360°内转向自如，定位可靠。 |
| 11 | 气腹针 | 完成内窥镜成像下的外科微创手术 | 3 | ＊气腹针阀门旋转灵活，关闭可靠，密封性良好。 |
| 12 | 钛夹钳 | 完成内窥镜成像下的外科微创手术 | 3 | 直径10mm，长330mm，钛夹钳转轮，钳头和钳杆应能在360°内转向自如，定位可靠。 |
| 13 | 转换器 | 完成内窥镜成像下的外科微创手术 | 3 | 10mm转5mm，与穿刺器配合应良好，不应有阻塞或卡塞现象。 |
| 14 | O型持针钳（左弯） | 完成内窥镜成像下的外科微创手术 | 1 | 1、持针钳有良好的弹性和牢固性。  2、持针钳有良好的夹持功能。  3、持针钳开闭时，鳃部应轻松灵活，无卡塞现象。  4、直V型钳头左弯，夹持部采用进口钨钢硬质合金，冲洗接头帽采用金属材+料，无需更换。  ＊5、采用食指操作E-LOCK轻便解锁，具备去锁卡功能。 |

**五、商务要求：**

**（一）供货要求**

1、投标人负责产品运输、存储、安装、调试，直至能投入正常使用，所需的安装、维修专用工具和仪器设备均由投标人自行负责。

2、投标人的报价为总价格，包含运输、存储、安装、调试、人工、税收等一切费用。

3、投标人应免费就产品的操作、维护、保养等对采购方技术人员进行培训，直至临床科室医务人员能独立完成使用及一般维护。

4、投标人提供的货物(包括零部件)是必须是全新的、未使用过的，并完全符合国家、行业规定的质量、规格和性能要求等技术标准。

**（二）售后服务要求**

1、提供投标产品的详细资料及售后服务承诺。

2、所投标产品免费质保期为1年，质保期自采购人验收合格签字开始计。

3、质保期内投标人应免费负责产品维护、维修及升级。接到维修通知后1小时内作出响应，如2小时内无法通过电话解决问题，投标人维修工程师必须在接到故障报告后72小时内到达采购人现场修理和更换零件。

4、投标人在国内应有售后服务人员及电话维修系统，并列出工程师名单、联系电话。

5、提供技术培训服务、质量保障措施。

**（三）付款方式**

设备安装完毕验收合格后付合同金额的95%，剩余合同金额的5%作为质保金，待质保期满后付清。

**五、评分细则**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 评分因素  及权重 | 分值 | 评分标准 | 备注 |
| 1 | 报价评审  （30%） | 30分 | 1.以本次有效的最低投标报价为基准价，投标报价得分=(基准价／投标报价)\* 100\*30%  注： 1. 根据《政府采购促进中小企业发展暂行办法》（财库[2011]181号）的规定，对小型和微型企业（监狱企业和残疾人企业视同小微企业）服务的价格给予10%的价格扣除，用扣除后的价格参与评标。  2.对按照《四川省政府采购当事人诚信管理办法》（川财采[2015]33号）记入诚信档案的且在有效期内的失信供应商，在参加政府采购活动中实行10%/次的报价加成、以加成后报价作为该供应商报价评标，且供应商失信行为惩戒实行无限制累加制，因其失信行为进行报价加成惩戒后报价超过政府采购预算的，其响应文件按照无效处理。 |  |
| 2 | 技术评审  （65%） | 65分 | 1、\*号技术指标（15项）完全满足件要求得60分，每有一项负偏离扣4分，此项分值（60分）扣完为止。  2、非\*号技术指标（29项）完全满足要求得5分，每有一项负偏离扣0.2分，此项分值（5分）扣完为止。 | \*号技术指标应提供厂家出具的白皮书加盖公章或由经具有合法资质的检测机构出具的检测报告等相关材料予以证明，未提供证明将视为负偏离 |
| 3 | 售后服务（3%） | 3分 | 投标人具有本地化服务机构的或承诺中标后提供本地化服务的得3分。 | 提供服务机构证明文件复印件或承诺函原件 |
| 4 | 节能、环境标志产品、无线局域网产品1% | 1分 | 投标产品认定为节能产品或环境标志产品或无线局域网产品的得1分。非节能、环境标志产品、无线局域网的不得分。 | 以国家有关部门机构认定的为准，提供相关证明材料复印件 |
| 5 | 投标文件的规范性1% | 1分 | 投标文件制作规范，没有细微偏差情形的得1分；有一项细微偏差扣0.2分，直至该项分值扣完为止。 |  |

**六、磋商文件（正本一份，副本二份，需密封）**

（一）报价（包括竞标人完成本项目所需的一切费用，分项单价以及总价）；

（二）潜在供应商资格要求：8项（所提供资料需加盖单位印章）；

（三）投标人的技术应答包括但不限于下列内容：

（1）投标产品的品牌、型号、配置；

（2）投标产品本身的详细的技术指标和参数（应当尽可能提供检测报告、产品使用说明书、用户手册等材料予以佐证），技术参数差异偏离情况；

（四）其他投标人认为需要提供的文件和资料。

**七、报名时间：**2021年**8月12日至2021年8月19日17：00.**

**八、报名方式：邮箱报名：1394378212@qq.com[需提供单位介绍信、经办人](mailto:496919275@qq.com(需提供经办人有)身份证扫描件，同时加盖单位鲜章。**

**九、磋商文件提交时间：**2021年**8月23日下午16：00。（若有变动另行通知）迟到10分钟将被视为自动弃权**

**十、磋商时间：**2021年**8月23日下午16：00。**

**十一、磋商地点：**盐亭县人民医院行政办公楼5楼会议室

**十二、联系电话：**0816-7229049 、联系人：王老师

盐亭县人民医院

**2021年8月12日**