**广东省政府采购**

**公开招标文件**

**采购计划编号：440118-2022-04126**

**采购项目编号：GZGK22D155A0458Z**

**项目名称：广州市增城区妇幼保健院新院区专科手术器械采购项目**

**采购人：广州市增城区妇幼保健院**

**采购代理机构：广州市国科招标代理有限公司**

**第一章投标邀请**

广州市国科招标代理有限公司受广州市增城区妇幼保健院的委托，采用公开招标方式组织采购广州市增城区妇幼保健院新院区专科手术器械采购项目。欢迎符合资格条件的国内供应商参加投标。

**一.项目概述**

**1.名称与编号**

项目名称：广州市增城区妇幼保健院新院区专科手术器械采购项目

采购计划编号：440118-2022-04126

采购项目编号：GZGK22D155A0458Z

采购方式：公开招标

预算金额：9,136,532.44元

**2.项目内容及需求情况（采购项目技术规格、参数及要求）**

采购包1(广州市增城区妇幼保健院新院区专科手术器械采购项目):

采购包预算金额：9,136,532.44元

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 品目号 | 品目名称 | 采购标的 | 数量（单位） | 技术规格、参数及要求 | 是否允许进口产品 |
| 1-1 | 手术器械 | 产房专科器械 | 1.00(批) | 详见第二章 | 是 |
| 1-2 | 手术器械 | 妇科专科手术器械 | 1.00(批) | 详见第二章 | 是 |
| 1-3 | 手术器械 | 耳鼻咽喉科手术器械 | 1.00(批) | 详见第二章 | 是 |
| 1-4 | 手术器械 | 肝胆外科专科器械 | 1.00(批) | 详见第二章 | 是 |
| 1-5 | 手术器械 | 基础手术器械 | 1.00(批) | 详见第二章 | 否 |
| 1-6 | 手术器械 | 新生儿外科手术器械 | 1.00(批) | 详见第二章 | 是 |
| 1-7 | 手术器械 | 泌尿专科器械 | 1.00(批) | 详见第二章 | 是 |
| 1-8 | 手术器械 | 骨科专科手术器械 | 1.00(批) | 详见第二章 | 是 |
| 1-9 | 手术器械 | 口腔科专科器械 | 1.00(批) | 详见第二章 | 是 |
| 1-10 | 手术器械 | 口腔科门诊专科器械 | 1.00(批) | 详见第二章 | 否 |
| 1-11 | 手术器械 | 眼科专科器械 | 1.00(批) | 详见第二章 | 否 |
| 1-12 | 手术器械 | 胸外专科手术器械--胸骨锯 | 1.00(个) | 详见第二章 | 是 |
| 1-13 | 手术器械 | 胸外专科其他手术器械 | 1.00(批) | 详见第二章 | 是 |
| 1-14 | 手术器械 | 肿瘤外科专科器械 | 1.00(批) | 详见第二章 | 是 |

本采购包不接受联合体投标

合同履行期限：见“标的提供时间”要求。

**二.投标人的资格要求**

**1.投标人应具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件，提供下列材料：**

1）具有独立承担民事责任的能力：在中华人民共和国境内注册的法人或其他组织或自然人，投标时提交有效的营业执照（或事业法人登记证或身份证等相关证明）副本复印件。分支机构投标的，须提供总公司和分公司营业执照副本复印件，总公司出具给分支机构的授权书。

2）有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录：提供书面承诺声明函（格式自拟）

3）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度：提供书面承诺声明函（格式自拟）

4）履行合同所必需的设备和专业技术能力：按投标文件格式填报设备及专业技术能力情况。

5）参加采购活动前3年内，在经营活动中没有重大违法记录：参照投标函相关承诺格式内容。 重大违法记录，是指供应商因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚。（根据财库〔2022〕3号文，“较大数额罚款”认定为200万元以上的罚款，法律、行政法规以及国务院有关部门明确规定相关领域“较大数额罚款”标准高于200万元的，从其规定。）

**2.落实政府采购政策需满足的资格要求：**

采购包1（广州市增城区妇幼保健院新院区专科手术器械采购项目）：本采购包不属于专门面向中小企业采购的项目。

**3.本项目特定的资格要求：**

采购包1（广州市增城区妇幼保健院新院区专科手术器械采购项目）：

1)供应商未被列入“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)“失信被执行人或重大税收违法失信主体或政府采购严重违法失信行为”记录名单；不处于中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)“政府采购严重违法失信行为信息记录”中的禁止参加政府采购活动期间。（以采购代理机构于投标截止时间当天在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）及中国政府采购网（http://www.ccgp.gov.cn/）查询结果为准，如相关失信记录已失效，供应商需提供相关证明资料）。

2)单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得同时参加本采购项目（采购包）投标。 为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参与本项目投标。投标函相关承诺要求内容。

3)已获取本项目采购文件。

**三.获取招标文件**

时间：详见招标公告及其变更公告（如有）

地点：详见招标公告及其变更公告（如有）

获取方式：在线获取。供应商应从广东省政府采购网（https://gdgpo.czt.gd.gov.cn/）上广东政府采购智慧云平台（以下简称“云平台”）的政府采购供应商入口进行免费注册后，登录进入项目采购系统完成项目投标登记并在线获取招标文件（未按上述方式获取招标文件的供应商，其投标资格将被视为无效）。

售价：免费

**四.提交投标文件截止时间、开标时间和地点：**

提交投标文件截止时间和开标时间：详见招标公告及其变更公告（如有）

（自招标文件开始发出之日起至投标人提交投标文件截止之日止，不得少于20日）

地点：详见招标公告及其变更公告（如有）

**五.公告期限、发布公告的媒介：**

1、公告期限：自本公告发布之日起不得少于5个工作日。

2、发布公告的媒介：中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)，广东省政府采购网(https://gdgpo.czt.gd.gov.cn/)广州市国科招标代理有限公司网（www.gzgkbidding.com）。

**六.本项目联系方式：**

**1.采购人信息**

名称：广州市增城区妇幼保健院

地址：广州市增城区荔城街健生路1号

联系方式：020-82738986

**2.采购代理机构信息**

名称：广州市国科招标代理有限公司

地址：广州市先烈中路100号科学院大院9号楼东座2楼（中国广州分析测试中心对面）

联系方式：020-37814404、020-87684402

**3.项目联系方式**

项目联系人：吕小姐、吴工

电话：020-37814404、020-87684402

**4.技术支持联系方式**

云平台联系方式：400-183-2999

数字证书CA技术服务热线：400-887-6133

采购代理机构：广州市国科招标代理有限公司

**第二章 采购需求**

**一、项目概况：**

（一）项目编号：GZGK22D155A0458Z  
（二）项目名称：广州市增城区妇幼保健院新院区专科手术器械采购项目  
（三）总体要求说明：  
1、标有“★”的条款为必须完全满足的实质性要求，投标人如有一项带“★”的条款未响应或负偏离，将按无效投标处理。  
2、标有“▲”的条款为重要性要求，投标人如有“▲”的条款未响应或负偏离的将被严重扣分。  
3、投标人必须承诺提供厂商原装、全新的、符合国家及用户提出的有关质量标准的产品。  
4、投标人应对采购需求中的产品性能和技术指标在响应详细内容中列出具体数值。如果投标人只注明“正偏离”或“无偏离”，将可能被视为“负偏离”，从而可能导致严重影响评标结果。  
5、投标人所投产品除项目采购文件中明确规定要求提供彩页或相应检测报告等证明材料以外，所有技术参数描述均以投标文件为准（投标文件内厂家提供的技术参数描述与投标人投标技术参数描述不一致时，以厂家提供的技术参数描述为准）。投标人须对所投产品技术参数的真实性承担法律责任。  
6、凡列入《中华人民共和国实施强制性产品认证的产品目录》的产品在验收时必须出具CCC认证证书复印件，并以在产品外部加施认证标志作为验收依据之一。  
7、节能产品的优先采购和强制采购以财政部、发展改革委、生态环境部等部门公布的最新《节能产品政府采购品目清单》中所列产品及相关规定为准。如果涉及到政府强制采购节能，供应商必须在投标文件中明确列明具体产品的名称并提供国家确定的认证机构出具的处于有效期之内的节能产品认证证书。  
8、环境标志产品的优先采购以财政部、发展改革委、生态环境部等部门公布的最新《环境标志产品政府采购品目清单》所列产品为准。投标产品涉及到环境标志产品的，供应商需在投标文件中明确列明具体产品的名称并提供国家确定的认证机构出具的处于有效期之内的环境标志产品认证证书。  
9、涉及到软件产品的，必须采购和使用正版软件，项目中涉及计算机办公产品的，必须预装正版操作系统软件。  
10、投标人没有在投标文件中注明偏离（文字说明或在响应表注明）的参数、配置、条款视为被投标人完全接受。  
11、投标人应保证，采购人在中华人民共和国使用该货物或货物的任何一部分时，免受第三方提出的侵犯其专利权、商标权、著作权或其它知识产权的起诉。  
12、如果投标产品是进口产品的，中标供应商协助办理所有的进口手续。  
13、不允许中标供应商转包、分包项目内容。  
14、小型和微型企业、监狱企业和残疾人福利性单位必须按照投标须知的内容提供相应的资料。  
15、需落实政府采购政策为：促进中小企业发展政策、支持监狱企业发展政策、支持残疾人福利性单位发展政策、优先采购节能产品、环境标志产品相关政策等。  
16、单一产品采购项目，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；非单一产品采购项目，提供相同品牌核心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。  
17、本项目符合《政府采购促进中小企业发展管理办法》第六条第（三）项的情形，故不专门面向中小企业。  
★18、投标人须承诺（需在投标文件中提供承诺函）：  
1）如投标产品为一类医疗器械，投标产品应具备备案凭证（无强制要求的除外，以国家药品监督管理局网上的数据库中查询的数据为准）；投标人若为生产厂家则须提供医疗器械生产备案凭证（实际供货时须提供证明文件复印件证明供采购人查验）。  
2）如投标产品为二类医疗器械，投标产品应具备医疗器械注册证（无强制要求的除外，以国家药品监督管理局网上的数据库中查询的数据为准）；投标人若为经销商须提供医疗器械经营备案凭证，若为生产厂家则须提供《医疗器械生产许可证》（实际供货时须提供证明文件复印件证明供采购人查验）。  
3）如投标产品为三类医疗器械，投标产品应具备医疗器械注册证（无强制要求的除外，以国家药品监督管理局网上的数据库中查询的数据为准）；投标人若为经销商须提供医疗器械经营许可证，若为生产厂家则须提供《医疗器械生产许可证》（实际供货时须提供证明文件复印件证明供采购人查验）。  
★19、对于允许进口产品参与的，若投标人非生产厂家或制造商的，且所投产品为中华人民共和国境外提供的货物，投标人须承诺（需在投标文件中提供承诺函），提供投标产品来源渠道合法的证明文件（原厂授权销售协议、代理协议、授权书、原产地证明等其中之一），实际供货时须提供证明文件复印件证明供采购人查验。  
（四）其他说明：  
1、本项目开标方式为远程开标。参与全流程云平台采购项目的供应商登录云平台通过“新供应商开标大厅”进行签到及投标文件的解密，签到需在开标时间前30分钟内完成，不需要委派代表前往开标现场。  
但为了保证开标程序顺利、高效地完成，在疫情防控政策允许的前提下，投标人亦可委派代表携带CA-key、存储有非加密投标文件的U盘及纸质投标文件前往开标现场进行签到、解密。供应商递交投标资料的法定代表人或授权代表须凭“健康码”绿码到达开标现场递交投标资料，否则采购人与采购代理机构有权拒绝接收其投标资料,由此产生的后果由供应商自行承担。  
2、纸质投标文件邮寄地址（邮寄地址：广州市先烈中路100号科学院大院9号楼东座2楼（中国广州分析测试中心对面）），收件人及电话：吕小姐：020-37814404。投标人如选择邮寄投标文件，请提前安排时间邮寄，务必保证投标文件于提交投标文件截止时间前到达上述地址（以签收时间为准），并及时将快递单号发送至招标代理机构邮箱：gzgk@gzgkbidding.com。  
3、供应商电脑需提前安装CA签章客户端，并运行CA证书。  
4、请各投标人在编制投标文件时注意，涉及到签字或签章的地方，请按要求签字或签章后再上传系统。投标文件加密前请注意所有需要签字、签章、盖章的地方是否齐全无缺漏。请保管好CA证书的密码，如遗忘，请及时重置，以免影响投标文件的解密。  
（五）投标报价说明：  
1、中华人民共和国关境内提供的货物以人民币报价。  
价格包括：货款、设计、安装、随机零配件、标配工具、运输保险、调试、培训、质保期服务、各项税费及合同实施过程中不可预见费用等。  
2、中华人民共和国关境外提供的货物以人民币报价。  
价格包括：  
（1）CIP广州口岸。  
（2）其他伴随服务费用：  
1）货物从进口口岸至最终目的地的关境内运输、保险和其他当地发生的伴随费用。  
2）安装与调试、验收、检验、培训、技术文件的移交、质量保证期服务、技术服务、卸货费及招标文件要求提供的其它服务。  
3）外贸进口有关的一切费用（如外贸公司代理费用、清关费用、银行手续费、海关监管手续费、报关费用、商检费用、申办机电批文费用、机场码头费等）。  
4）按照采购需求要求的除以上费用外的其他相关费用。  
注：根据国务院关税税则委员会关于对原产于境外进口商品加征关税的系列公告，中标供应商提供的货物原产地如来自境外，且该货物在公告的商品清单内的，加征的关税由中标供应商支付，采购人不负责加征的关税。投标人在投标时应充分考虑到上述风险。  
（六）实现的功能：采购专科手术器械一批，满足采购人各科室的手术需要。  
（七）需执行国家相关标准、行业标准、地方标准或者其他标准、规范

采购包1（广州市增城区妇幼保健院新院区专科手术器械采购项目）：

**1.主要商务要求**

|  |  |
| --- | --- |
| 标的提供的时间 | 中华人民共和国关境内提供的货物合同签订之日起 30 日（日历日）；中华人民共和国关境外提供的货物合同签订之日起90 日（日历日）。 |
| 标的提供的地点 | 采购人指定地点。 |
| 投标有效期 | 从提交投标（响应）文件的截止之日起90日历天 |
| 付款方式 | 1期：支付比例30%，合同生效后5个工作日,采购人向中标人支付合同总价的30%；  2期：支付比例40%，全部货物到现场后5个工作日,采购人向中标人支付合同总价的40%；  3期：支付比例30%，全部货物完成安装、调试并通过验收后5个工作日,采购人向中标人支付合同总价的30%； 注：1.每笔款项支付前，中标人须提交与每笔款项金额相等的正式发票。 2.支付方式：采用支票、银行汇付（含电汇）等形式 |
| 验收要求 | 1期：1、 采购人按照采购合同规定的技术、服务、安全标准组织对中标供应商履约情况进行验收，并出具验收书。验收书应当包括每一项技术、服务、安全标准的履约情况。 2、 交付验收标准依次序对照适用标准为：①符合中华人民共和国“国家安全质量标准、环保标准或行业标准”；②符合项目采购文件和投标承诺中采购人认可的合理最佳配置、参数及各项要求；③货物来源国官方标准。 3、 货物为原厂商未启封全新包装，具有出厂合格证，序列号、包装箱号与出厂批号一致，并可追索查阅。所有随设备的附件必须齐全。 4、 中标供应商将货物的用户手册、保修手册、有关单证资料及备品备件、随机工具等交付给采购人，使用操作及安全须知等重要资料应附有中文说明。 5、 货物验收所发生的检验费用由中标供应商负担。 6、 设备到货并经中标供应商技术人员安装后，采购人有权委托中国有资格的单位对上述设备进行校准或检验，设备校准或检定所需的费用由中标供应商负担。 7、 采购人组成验收小组，按照采购合同规定的技术、服务、安全标准组织对中标供应商履约情况进行验收。因货物质量问题发生争议时，由采购人本地质量技术监督部门鉴定。货物符合质量技术标准的，鉴定费由采购人承担；否则鉴定费由中标供应商承担。 8、 当出现不合格产品时，中标供应商要无条件更换合格产品。除采购人认可，否则不接受任何形式的降格处理。 9、 采购人应当在收到中标供应商项目验收建议之日7个工作日内按照合同的约定对履约情况进行验收，对每一项技术、服务、安全标准的履约情况进行确认。 |
| 履约保证金 | 收取比例：5%,说明：中标供应商与采购人双方签订合同后，按合同总价的5%向采购人提交履约保证金（以支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式提交），在申请预付款（或第一次请款）时提交给采购人。若中标供应商没有违约行为，履约保证金在合同履约期限满后由采购人以非现金形式无息退还中标供应商。 履约保证金不予退还的情形： （1）拒绝履行合同义务的； （2）履约验收不合格的。 |
| 其他 | 包装与运输:包装箱应用坚固的材料制造，适用长途运输、防潮、防锈、防震、防粗暴装卸，适于空运和整体吊装，并注明起吊位置，起吊重量及重心位置。  保险:货物从出厂运至采购人指定地点的保险费用须包含在投标报价中。  安装与调试:1、 中标供应商必须按项目进度安排计划，派出适当的技术人员到安装现场负责安装和调试工作。在安装施工期间，严格遵守采购人的有关规定。 2、 中标供应商必须依照项目采购文件的要求和投标文件的承诺，将设备、系统安装并调试至正常运行的最佳状态。  技术培训:1、 中标供应商每台设备提供现场安装调试和培训。 2、 应提供完整的培训计划和方案，列明培训人员数量、达到的水平等，培训内容包括设备的操作、日常维修、简单故障的识别及排除等。培训所需全部费用均由中标供应商负责。  质量保证期:1、 保修期：自器械验收合格后，保修期为一年，中标供应商在保修期内需对整机（耗材除外）提供原厂包修、包换、包维护保养服务。保修期内，所有服务及配件全部包含在报价中。“技术标准与要求”中另有要求的，以其中的要求为准。 2、 投标人需提供一年保修的售后服务承诺书（不再另行收费），提供售后服务承诺书并加盖投标人公章。 3、 提供终身维修服务，保修期后设备维修配件更换只收取成本费用。 4、 质量保证期内，如设备或零部件因非人为因素出现故障而造成短期停用时，则质量保证期相应顺延。如停用时间累计超过60天则质量保证期重新计算。 5、 在质量保证期内，如货品非因采购人的人为原因而出现的问题由中标供应商负责保修、包换或包退，并承担修理、调换或退货的实际费用。 6、 质量保证期内，中标供应商负责对其提供的货物整机进行维修和系统维护，不再收取任何费用，但非中标供应商责任的人为因素、自然因素（如火灾、雷击等）造成的故障除外。 7、 质量保证期间，同一硬件一个月内连续2次出现同一故障，中标供应商须无偿更换同一档次货物。  售后服务:1、所有器械的售后服务均由厂家工程师或有厂家授权资质的工程师负责，可长期为采购人提供售后服务，售后人员不少于3人（提供中标供应商或生产厂家服务点地址、联系电话、产权证明或租赁合同、有厂家认证的工程师资质证明及其投标截止之日前三个月内任意一个月的社保证明）。 2、对采购人的服务通知，中标供应商在接报后 2小时内响应，12小时内到达现场，24小时内处理完毕。若在48小时内仍未能有效解决，中标人须提供同一档次的产品予采购人临时使用。 3、中标人上门服务需自觉遵守采购人的相关制度，特别是新冠疫情及疫情防控常态化期间，中标供应商须遵守采购人的相关疫情防控措施及管理。 |

**2.技术标准与要求**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 核心产品（“△”） | 品目名称 | 标的名称 | 单位 | 数量 | 分项预算单价（元） | 分项预算总价（元） | 所属行业 | 技术要求 |
| 1 |  | 手术器械 | 产房专科器械 | 批 | 1.00 | 222,601.60 | 222,601.60 | 工业 | 详见附表一 |
| 2 |  | 手术器械 | 妇科专科手术器械 | 批 | 1.00 | 1,188,545.00 | 1,188,545.00 | 工业 | 详见附表二 |
| 3 |  | 手术器械 | 耳鼻咽喉科手术器械 | 批 | 1.00 | 368,496.00 | 368,496.00 | 工业 | 详见附表三 |
| 4 |  | 手术器械 | 肝胆外科专科器械 | 批 | 1.00 | 1,191,282.60 | 1,191,282.60 | 工业 | 详见附表四 |
| 5 |  | 手术器械 | 基础手术器械 | 批 | 1.00 | 1,045,098.60 | 1,045,098.60 | 工业 | 详见附表五 |
| 6 |  | 手术器械 | 新生儿外科手术器械 | 批 | 1.00 | 1,088,896.20 | 1,088,896.20 | 工业 | 详见附表六 |
| 7 |  | 手术器械 | 泌尿专科器械 | 批 | 1.00 | 392,400.70 | 392,400.70 | 工业 | 详见附表七 |
| 8 |  | 手术器械 | 骨科专科手术器械 | 批 | 1.00 | 1,086,292.20 | 1,086,292.20 | 工业 | 详见附表八 |
| 9 |  | 手术器械 | 口腔科专科器械 | 批 | 1.00 | 449,054.00 | 449,054.00 | 工业 | 详见附表九 |
| 10 |  | 手术器械 | 口腔科门诊专科器械 | 批 | 1.00 | 201,610.64 | 201,610.64 | 工业 | 详见附表一十 |
| 11 |  | 手术器械 | 眼科专科器械 | 批 | 1.00 | 81,699.70 | 81,699.70 | 工业 | 详见附表一十一 |
| 12 | △ | 手术器械 | 胸外专科手术器械--胸骨锯 | 个 | 1.00 | 200,000.00 | 200,000.00 | 工业 | 详见附表一十二 |
| 13 |  | 手术器械 | 胸外专科其他手术器械 | 批 | 1.00 | 433,640.00 | 433,640.00 | 工业 | 详见附表一十三 |
| 14 |  | 手术器械 | 肿瘤外科专科器械 | 批 | 1.00 | 1,186,915.20 | 1,186,915.20 | 工业 | 详见附表一十四 |

注：若存在多项核心产品，当不同供应商提供的任意一项核心产品的品牌相同，则视同其是所响应核心产品品牌相同供应商。

**附表一：产房专科器械进口产品**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 具体技术(参数)要求 |
|  | 1 | **数量单位：个**   |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **序号** | **器械名称** | **技术参数** | **数量** | **国产/**  **允许进口** | **医械**  **注册证**  **或备案** | | 1 | 手术剪刀 | 长度16cm | 60 | 国产 | 具备 | | 2 | 针持 | 长度18cm | 85 | 国产 | 具备 | | 3 | 止血钳 | 直全齿，长度16cm | 60 | 国产 | 具备 | | 4 | 无齿镊（医用镊） | 长度12.5cm | 70 | 国产 | 具备 | | 5 | 硅胶聚血盆 | 400ml | 60 | 国产 | 具备 | | 6 | 拉钩（阴道拉钩） | 160\*36\*80MM，凹，板式 | 40 | 国产 | 具备 | | 7 | 拉钩（阴道拉钩） | 160\*36\*100MM，凹，板式 | 40 | 国产 | 具备 | | 8 | 海绵钳 | 长250mm，头宽8mm,右弯,无齿 | 50 | 国产 | 具备 | | 9 | 会阴剪 | 右角弯，圆头18cm | 85 | 国产 | 具备 | | 10 | 产钳 | 长度36cm | 20 | 国产 | 具备 | | 11 | 产钳 | 长350mm,低位 | 6 | 国产 | 具备 | | 12 | 舌钳 | 长17cm | 2 | 国产 | 具备 | | 13 | 开口器 | 长130mm | 2 | 国产 | 具备 | | 14 | 检查扩阴器 | 100\*32mm | 40 | 国产 | 具备 | | 15 | 大刮匙 | 胎盘及卵刮匙，有延展性，长度360mm | 10 | 允许进口 | 具备 | | 16 | 小刮匙 | 刮匙 #3，钝头，可伸展 ，28.5mm，长度310mm | 10 | 允许进口 | 具备 | | 17 | 海绵钳 | 长250mm，头宽8mm,右弯,有齿 | 10 | 国产 | 具备 | | 18 | 子宫敷料钳（妇科钳） | 长250mm，有齿双弯 | 40 | 国产 | 具备 | | 19 | 子宫颈钳 | 长250mm,2\*3齿，弯 | 40 | 国产 | 具备 | | 20 | ABS硅胶弯盆 | 21.5\*13.5\*2cm | 6 | 国产 | 不需要 | | 21 | 组织钳（皮肤钳） | 长度16cm，头宽5mm | 10 | 国产 | 具备 | | 22 | 组织剪（长直剪） | 长250mm，直 | 10 | 国产 | 具备 | | 23 | 中弯钳 | 止血钳，弯半齿，长160mm | 6 | 国产 | 具备 | | 24 | 羊穿针 | 经皮穿刺针，0.7×80mm（羊水） | 6 | 国产 | 具备 | | 25 | 骨盆测量计 | 长度330mm | 2 | 国产 | 具备 | | 26 | 骨盆测量计 | 长度200mm | 2 | 国产 | 具备 | | 27 | 卵巢钳(胎盘钳） | 长320mm，弯，前端有齿 | 2 | 国产 | 具备 | | 28 | 子宫夹持钳 | 长250mm，直，单抓 | 8 | 国产 | 具备 | | 29 | 针持 | 直头，长25cm | 10 | 国产 | 具备 | | 30 | 锤子 | 180mm，70g | 2 | 国产 | 具备 | | 31 | 手术扩阴器 | 90\*32mm，可调式 | 5 | 国产 | 具备 | | 32 | 凯氏产钳 | 产钳，400 转位 | 2 | 国产 | 具备 | | 33 | 剖宫产产钳 | 长度26cm | 2 | 国产 | 具备 | | 34 | 治疗盆 | 40\*30m\*3.4cm | 20 | 国产 | 不需要 | | 35 | 后出位产钳 | 产钳，400 转位 | 2 | 国产 | 具备 | | 36 | 手术器械架 | 100\*53\*96cm | 2 | 国产 | 不需要 | | 37 | 手术器械架 | 90\*48\*91cm | 2 | 国产 | 不需要 | | 38 | 手术器械架 | 80\*43\*86cm | 2 | 国产 | 不需要 | | 39 | 会阴剪 | 会阴剪200mm | 3 | 允许进口 | 具备 |   注：以上手术器械的材料均为不锈钢或医用高分子材料。 |
| 说明 | 打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标（响应）无效。 打“▲”号条款为重要技术参数（如有），若有部分“▲”条款未响应或不满足，将根据评审要求影响其得分，但不作为无效投标（响应）条款。 | |

**附表二：妇科专科手术器械进口产品**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 具体技术(参数)要求 |
|  | 1 | **数量单位：个**   |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **序号** | **器械名称** | **技术参数** | **数量** | **国产/**  **允许进口** | **医械**  **注册证**  **或备案** | | 1 | 30°内窥镜 | 30°内窥镜，直径10 mm，工作长度310 mm，带光纤接口，可高温高压消毒 | 6 | 允许进口 | 具备 | | 2 | 纤维导光束 | 纤维导光束，直型接头, 总长度250cm，直径4.8mm，连接光源接口的手持部位为圆柱形 | 3 | 允许进口 | 不需要 | | 3 | 抓钳 | 抓钳，钳口细锯齿带孔，无损伤，双动钳头，直径5mm，长度360mm， | 3 | 允许进口 | 具备 | | 4 | 吸引管 | 吸引管，抗返流表面，双向开关，用于单手控制 | 3 | 允许进口 | 具备 | | 5 | 抓钳 | 抓钳，可旋转， 可拆卸， 绝缘， 带电凝连接头， 带LUER锁清洁连接口， 双动钳头， 长， 尺寸5 mm， 长360mm | 8 | 允许进口 | 具备 | | 6 | 持针器 | 持针器，人体工程学直柄带锁扣，锁扣按钮朝右，钳口左弯 | 3 | 允许进口 | 具备 | | 7 | 剪刀 | 剪刀，可旋转， 可拆卸， 带电凝连接头， 带LUER锁清洁连接口， 双动剪刃， 弯曲， 尺寸5mm， 长360mm， | 3 | 允许进口 | 具备 | | 8 | 抓钳 | 抓钳，可旋转, 带有单极电凝适配器,直径 5 mm,长度36cm，无创，有孔，直角，单动钳夹 | 3 | 允许进口 | 具备 | | 9 | 分离钳 | 分离钳，可旋转，带有单极电凝适配器，直径5mm，长度36cm，双动钳夹 | 3 | 允许进口 | 具备 | | 10 | 抓钳 | 抓钳，可旋转，可拆卸，绝缘，带电凝连接头，带清洁连接口， 双动钳头，无创，钝边和齿保护防止损伤，用于轻轻抓取输卵管或单一精细结构，尺寸5mm，长360mm | 3 | 允许进口 | 具备 | | 11 | 消毒储存箱 | 消毒储存箱 | 3 | 允许进口 | 不需要 | | 12 | 分离钳 | 分离钳，可旋转,直径5mm，长度36cm，带有单极电凝适配器,鸭嘴钳,长15mm,钝形，单动钳夹 | 3 | 允许进口 | 具备 | | 13 | 气腹针 | 气腹针，直径2.1mm，长13cm，带鲁尔锁 | 3 | 允许进口 | 具备 | | 14 | 单极高频电缆 | 单级高频电缆，带4 mm插头，用于高频单位，长 300 cm | 3 | 允许进口 | 具备 | | 15 | 电勾 | 电凝电极，L形，精细，带电凝连接头，外径5mm，长360mm | 3 | 允许进口 | 具备 | | 16 | 双极高频导线 | 双极高频导线，长度300cm | 3 | 允许进口 | 具备 | | 17 | 抓钳 | 抓钳，可旋转，可拆卸，绝缘，带电凝连接头，带LUER锁清洁连接口，单动钳头，无创， 尺寸5mm，长360mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 18 | 宫腔镜 | 宫腔镜，柱状晶体镜30°，直径2.9mm，长24cm，带进水通道， | 1 | 允许进口 | 具备 | | 19 | 连续灌流鞘 | 连续灌流鞘，直径3.7mm，长度18cm，带吸引通道 | 1 | 允许进口 | 具备 | | 20 | 连续灌流操作鞘 | 连续灌流操作鞘，规格4.4mm，长度18cm，带通道用于5Fr.半硬性手术器械，带有流出和流入管 | 1 | 允许进口 | 具备 | | 21 | 纤维导光束 | 纤维导光束，直型接头, 总长度230cm，直径2.5mm，连接光源接口的手持部位为圆柱形 | 1 | 允许进口 | 具备 | | 22 | 活检抓钳 | 活检抓钳，5 Fr.，长 34 cm，软性，双动钳夹 | 1 | 允许进口 | 具备 | | 23 | 剪刀 | 剪刀，尖端，5 Fr.，长 34 cm，单动钳夹，半硬性 | 1 | 允许进口 | 具备 | | 24 | 消毒盒 | 消毒盒 | 1 | 允许进口 | 不需要 | | 25 | 单极高频电缆线 | 单极，总长3000mm，可高温高压灭菌。 | 2 | 国产 | 具备 | | 26 | 单极电凝钩 | 电凝钩，不可拆卸，陶瓷直角头，可高温高压灭菌，直径5mm，工作长度330mm。 | 2 | 国产 | 具备 | | 27 | 杯式举宫器 | 举宮器，陶瓷杯3只，可拆卸，有无损帽，可高温高压灭菌，工作长度450mm。 | 2 | 国产 | 具备 | | 28 | 穿刺针 | Φ5mm | 2 | 国产 | 具备 | | 29 | 子宫抓钳 | Φ5mm | 2 | 国产 | 具备 | | 30 | 子宫抓钳 | Φ10mm | 2 | 国产 | 具备 | | 31 | 肌瘤钻 | Φ5mm | 2 | 国产 | 具备 | | 32 | 吸引器 | Φ5mm | 2 | 国产 | 具备 | | 33 | 单极分离钳 | 分离钳，头长17mm,可拆卸，带冲洗口，可360°旋转，可高温高压灭菌，直径5mm，工作长度330mm。 | 2 | 国产 | 具备 | | 34 | 单极抓钳 | 钝头抓钳 | 2 | 国产 | 具备 | | 35 | 持针钳 | Φ5mm | 2 | 国产 | 具备 | | 36 | 单极剪刀 | 剪刀，弯头，可拆卸，带冲洗口，可360°旋转，可高温高压灭菌，直径5mm，工作长度330mm。 | 2 | 国产 | 具备 | | 37 | 双极高频电缆线 | 双极线，总长3000mm，可高温高压灭菌。 | 2 | 国产 | 具备 | | 38 | 双极电凝钳 | 直头 | 2 | 国产 | 具备 | | 39 | 双极电凝钳 | 弯头 | 1 | 国产 | 具备 | | 40 | 单极抓钳 | 输卵管抓钳 | 2 | 国产 | 具备 | | 41 | 单极吸引器 | 带电凝吸引器（电钩） | 2 | 国产 | 具备 | | 42 | 单极剪刀 | 微型 | 2 | 国产 | 具备 | | 43 | 单极分离钳 | 微型 | 2 | 国产 | 具备 | | 44 | 持针钳 | 微型 | 2 | 国产 | 具备 | | 45 | 切除刀管（碎宫器） | Φ15mm | 2 | 国产 | 具备 | | 46 | 拔棒 | Φ5mm | 2 | 国产 | 具备 | | 47 | 穿刺套管 | Φ15mm | 2 | 国产 | 具备 | | 48 | 扩张器 | Φ10/Φ15mm | 2 | 国产 | 具备 | | 49 | 引导棒 | Φ10mm | 2 | 国产 | 具备 | | 50 | 转换器 | Φ15-Φ10mm | 2 | 国产 | 具备 | | 51 | 推结器 | Φ5mm | 2 | 国产 | 具备 | | 52 | 控制器 | 子宫切除控制器 | 1 | 国产 | 具备 | | 53 | 电动马达手柄 | 电动马达手柄，带按钮开关器，不可拆卸，可高温高压灭菌。 | 2 | 国产 | 具备 | | 54 | 电动马达内芯 | 电动马达内芯，与马达手柄配套使用，不可拆卸。 | 2 | 国产 | 具备 | | 55 | 一次性结扎夹 | 中大号，2枚装/排 | 1 | 国产 | 具备 | | 56 | 一次性结扎夹 | 大号，2枚装/排 | 1 | 国产 | 具备 | | 57 | 一次性结扎夹 | 加大号，2枚装/排 | 1 | 国产 | 具备 | | 58 | 一次性结扎夹 | 中大号，3枚装/排 | 1 | 国产 | 具备 | | 59 | 一次性结扎夹 | 大号，3枚装/排 | 1 | 国产 | 具备 | | 60 | 一次性结扎夹 | 加大号，3枚装/排 | 1 | 国产 | 具备 | | 61 | 一次性结扎夹 | 中大号，4枚装/排 | 1 | 国产 | 具备 | | 62 | 一次性结扎夹 | 大号，4枚装/排 | 1 | 国产 | 具备 | | 63 | 一次性结扎夹 | 加大号，4枚装/排 | 1 | 国产 | 具备 | | 64 | 一次性结扎夹 | 中大号，6枚装/排 | 1 | 国产 | 具备 | | 65 | 一次性结扎夹 | 大号，6枚装/排 | 1 | 国产 | 具备 | | 66 | 一次性结扎夹 | 加大号，6枚装/排 | 1 | 国产 | 具备 | | 67 | 施夹器 | 中大号 | 2 | 国产 | 具备 | | 68 | 施夹器 | 大号 | 2 | 国产 | 具备 | | 69 | 施夹器 | 加大号 | 2 | 国产 | 具备 |   注：以上手术器械的材料均为不锈钢或医用高分子材料。 |
| 说明 | 打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标（响应）无效。 打“▲”号条款为重要技术参数（如有），若有部分“▲”条款未响应或不满足，将根据评审要求影响其得分，但不作为无效投标（响应）条款。 | |

**附表三：耳鼻咽喉科手术器械进口产品**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 具体技术(参数)要求 |
|  | 1 | **数量单位：个**   |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **序号** | **器械名称** | **技术参数** | **数量** | **国产/**  **允许进口** | **医械**  **注册证**  **或备案** | | 1 | 钳 | 有效工作长度11.5cm | 4 | 允许进口 | 具备 | | 2 | 开口器 | 标准型号，带可滑动齿轮，与压舌板配套使用 | 8 | 允许进口 | 具备 | | 3 | 开口器 | 特殊型号，逆向开口，带可滑动齿轮，与压舌板配套使用 | 8 | 允许进口 | 具备 | | 4 | 上颚支撑片 | 用于无齿患者，与开口器配套使用 | 12 | 允许进口 | 具备 | | 5 | 压舌片 | 中央带槽，规格1,30×70mm | 6 | 允许进口 | 具备 | | 6 | 压舌片 | 中央带槽，规格2,34×80mm | 6 | 允许进口 | 具备 | | 7 | 压舌片 | 中央带槽，规格3,39×84mm | 6 | 允许进口 | 具备 | | 8 | 压舌片 | 中央带槽，规格4,42×98mm | 6 | 允许进口 | 具备 | | 9 | 压舌片 | 中央带槽，规格5,47×105mm | 6 | 允许进口 | 具备 | | 10 | 压舌片 | 规格2,25×61mm | 10 | 允许进口 | 具备 | | 11 | 压舌片 | 规格3,28×74mm | 10 | 允许进口 | 具备 | | 12 | 压舌片 | 规格4,34×88mm | 10 | 允许进口 | 具备 | | 13 | 压舌片 | 规格5,37×100mm | 10 | 允许进口 | 具备 |   注：以上手术器械的材料均为不锈钢或医用高分子材料。 |
| 说明 | 打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标（响应）无效。 打“▲”号条款为重要技术参数（如有），若有部分“▲”条款未响应或不满足，将根据评审要求影响其得分，但不作为无效投标（响应）条款。 | |

**附表四：肝胆外科专科器械进口产品**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 具体技术(参数)要求 |
|  | 1 | **数量单位：个**   |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **序号** | **器械名称** | **技术参数** | **数量** | **国产/**  **允许进口** | **医械**  **注册证**  **或备案** | | 1 | 阻断钳 | COOLEY齿型，无损伤，工作端38mm，长度145mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 2 | 长分离钳 | 扁桃体止血钳，半齿，弯型，精细型，185mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 3 | 长分离钳 | 扁桃体止血钳，弯型 ，精细型，工作端3CM，长度185mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 4 | 长直角钳 | 分离钳，强弯型，儿童型，180mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 5 | 长直角钳 | 分离钳，200mm | 1 | 允许进口 | 具备 | | 6 | 长直角钳 | 分离钳，强弯型，全齿，长度180mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 7 | 短直角钳 | 分离钳，弯型，全齿，长度140mm | 1 | 允许进口 | 具备 | | 8 | 哈巴狗血管夹 | 迷你血管夹，弯型，工作端19mm，长度45mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 9 | 黑柄精细剪刀 | 不锈钢组织剪，弯型，精细型，长度150mm | 4 | 允许进口 | 具备 | | 10 | 剪刀 | 不锈钢组织剪，弯型，特精细型，175mm | 1 | 允许进口 | 具备 | | 11 | 金柄剪刀 | 碳钨合金镶片组织剪，弯型，精细型，145mm | 1 | 允许进口 | 具备 | | 12 | 精细镊 | 无损伤镊，DE BAKEY齿型，工作端：1.5mm，直型，长度200mm | 4 | 允许进口 | 具备 | | 13 | 显微镊 | 不锈钢金刚砂涂层显微镊，钻石涂层，直型，圆柄，工作端1mm，长度210mm | 1 | 允许进口 | 具备 | | 14 | 阻断钳 | 无损伤侧壁阻断钳，无损伤，血管夹，DE BAKEY齿型，工作端20mm,弯型，长度170mm | 1 | 允许进口 | 具备 | | 15 | 阻断钳 | 无损伤侧壁阻断钳，吻合夹，DE BAKEY齿型，工作端48mm，弯型，长度155mm | 1 | 允许进口 | 具备 | | 16 | 阻断钳 | 无损伤侧壁阻断钳，吻合夹，DE BAKEY齿型，工作端56\*23mm，弯型，长度155mm | 1 | 允许进口 | 具备 | | 17 | 阻断钳 | 无损伤侧壁阻断钳，吻合夹，DE BAKEY齿型，工作端50x25mm，弯型，长度155mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 18 | 3mm电钩 | 3mm,L型，长20cm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 19 | 3mm钝钳 | 3mm，无创锯齿，长度20cm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 20 | 3mm弯剪 | 3mm,弯型，长20cm | 3 | 允许进口 | 具备 | | 21 | 3mm弯钳 | 3mm，细长弯钳，长度20cm | 4 | 允许进口 | 具备 | | 22 | 3mm吸引器 | 3mm,长20cm，按压式带电凝 | 3 | 允许进口 | 具备 | | 23 | 3mm吸引器 | 3mm,长30cm，按压式带电凝 | 1 | 允许进口 | 具备 | | 24 | 通电连线 | 单级高频电缆 | 4 | 允许进口 | 具备 | | 25 | 3mm针持 | 3mm，直柄，带锁齿，长度20cm | 3 | 允许进口 | 具备 | | 26 | 30度镜头 | 5mm 30゜腹腔镜 310MM工作长度 | 2 | 允许进口 | 具备 | | 27 | 30度镜头 | 10mm 30゜腹腔镜 330MM工作长度 | 2 | 允许进口 | 具备 | | 28 | 5mm针持 | 5mm，直柄，带锁齿，长度33cm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 29 | 5mm钝钳 | 5mm，长度30cm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 30 | 5mm弯钳 | 5mm，细长弯钳，长度30cm | 4 | 允许进口 | 具备 | | 31 | 5mm弯剪 | 5mm,弯型，长30cm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 32 | 5mm电钩 | 5mm,L型，长30cm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 33 | 5mm吸引器 | 吸引和电凝套管，用于穿透膀胱，直径5 mm，长30 cm，带电凝单通道,双极，与冲洗吸引管手柄配合使用 | 1 | 允许进口 | 具备 | | 34 | 5mm吸引器 | 喇叭阀手柄，适用于吸引或冲洗，用于5mm吸引电凝套管与5mm吸引冲洗管，可高温高压消毒 | 1 | 允许进口 | 具备 | | 35 | 5mm吸引器 | 5mm,长30cm，双通道，一体式，普通型 | 1 | 允许进口 | 具备 | | 36 | 细吸引头 | 180\*Ф4mm | 4 | 国产 | 具备 | | 37 | 剪刀 | 超锋利剪刀 材质：黑色金属陶瓷涂层；头端略窄；长度：150mm | 1 | 允许进口 | 具备 | | 38 | 镊子 | 血管镊 材质：不锈钢；扁柄；头部尺寸：1.5mm；长度：195mm | 1 | 允许进口 | 具备 | | 39 | 镊子 | 血管镊 材质：不锈钢；扁柄；头部尺寸：2.0mm；长度：195mm | 1 | 允许进口 | 具备 | | 40 | 镊子 | 无损伤镊 材质：黑色金属陶瓷涂层；圆柄；头部尺寸：1.2mm；长度：210mm | 1 | 允许进口 | 具备 | | 41 | 镊子 | ▲圈镊 材质：黑色金属陶瓷涂层；圆柄；头部直径：1.0mm；长度：210mm | 1 | 允许进口 | 具备 | | 42 | 钳子 | 腔静脉钳 材质：不锈钢；头部弯曲；左手模式；长度：260mm | 1 | 允许进口 | 具备 | | 43 | 钳子 | 腔静脉钳 材质：不锈钢；头部弯曲；右手模式；长度：260mm | 1 | 允许进口 | 具备 | | 44 | 钳子 | 分离钳 材质：不锈钢；长度：250mm | 1 | 允许进口 | 具备 | | 45 | 钳子 | 分离钳 材质：不锈钢；长度：240mm | 1 | 允许进口 | 具备 | | 46 | 针持 | 钻石粉末头，夹7-0针，钛合金，圆柄弹簧把，长18.5cm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 47 | 镊子 | 无创直头，圆把，钛合金，长18.1cm，1mm | 1 | 允许进口 | 具备 | | 48 | 镊子 | DeBakey镊口，圆柄，带重锤尾，长21cm，1mm | 1 | 允许进口 | 具备 | | 49 | 持针器 | ▲圆柄，流线型，钻石粉末钳口，长20.5厘米，0.4毫米头宽，直头，有锁，10-0针 | 1 | 允许进口 | 具备 | | 50 | 持针器 | ▲圆柄，流线型，钻石粉末钳口，长20.5厘米，0.8毫米头宽，直头，有锁，6-0针 | 1 | 允许进口 | 具备 | | 51 | 持针器 | 持针器 钨碳合金镶片钳口，精细方头（等宽），宽1.9毫米，长度20.5厘米，5-0针 | 1 | 允许进口 | 具备 | | 52 | 持针器 | 持针器 钨碳合金镶片钳口，精细方头（等宽），宽1.9毫米，长度23厘米，5-0针 | 1 | 允许进口 | 具备 | | 53 | 手术剪 | 黑柄，超锋利锯齿刃口，超精细钝头，弯头，长度18厘米 | 3 | 允许进口 | 具备 | | 54 | 显微止血夹 | 显微止血夹 弯曲 ，横齿，齿长17毫米，长度45mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 55 | 止血钳 | 止血钳，精细无损伤横齿，弯头，长18厘米 | 1 | 允许进口 | 具备 | | 56 | 止血钳 | 止血钳横齿，非常精细，直角90度，长 18cm | 1 | 允许进口 | 具备 | | 57 | 直角分离钳 | 分离钳，90度，前端5mm ，长度310mm， | 1 | 允许进口 | 具备 | | 58 | 直角分离钳 | 分离钳 90度 前端10mm ，长度310mm | 1 | 允许进口 | 具备 |   注：以上手术器械的材料均为不锈钢或医用高分子材料。 |
| 说明 | 打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标（响应）无效。 打“▲”号条款为重要技术参数（如有），若有部分“▲”条款未响应或不满足，将根据评审要求影响其得分，但不作为无效投标（响应）条款。 | |

**附表五：基础手术器械**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 具体技术(参数)要求 |
|  | 1 | **数量单位：个**   |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **序号** | **器械名称** | **技术参数** | **数量** | **国产/**  **允许进口** | **医械**  **注册证**  **或备案** | | 1 | 4#刀柄 | 4# | 99 | 国产 | 具备 | | 2 | 长镊 | 200mm×1.5mm，直，无损伤 | 4 | 国产 | 具备 | | 3 | 长镊 | 200mm×1.2mm，直，无损伤 | 5 | 国产 | 具备 | | 4 | 大弯钳 | 180mm，弯，全齿 | 322 | 国产 | 具备 | | 5 | 大圆盆 | Ф240×70mm，浅型 | 11 | 国产 | 不需要 | | 6 | 剪刀（薄剪） | 180mm，弯，综合 | 61 | 国产 | 具备 | | 7 | 剪刀（组织剪） | 160mm，弯 | 47 | 国产 | 具备 | | 8 | 剪刀（线剪） | 160mm，直圆 | 74 | 国产 | 具备 | | 9 | 圈钳(海绵钳） | 250mm×10mm，弯有齿 | 176 | 国产 | 具备 | | 10 | 圈钳(海绵钳） | 长250cm，头宽8mm,右弯,无齿 | 244 | 国产 | 具备 | | 11 | 铁吸头 | 180mm×φ3.5，弯 | 1 | 国产 | 具备 | | 12 | 弯盆 | 190mm×115mm×25mm，浅型 | 12 | 国产 | 不需要 | | 13 | 蚊弯钳 | 125，弯蚊，全齿 | 913 | 国产 | 具备 | | 14 | 小杯 | 40ml | 158 | 国产 | 不需要 | | 15 | 小圆盆 | Ф140mm | 196 | 国产 | 不需要 | | 16 | 中弯钳 | 160mm，弯，全齿 | 340 | 国产 | 具备 | | 17 | 3号刀柄 | 3# | 109 | 国产 | 具备 | | 18 | 7号刀柄 | 7# | 53 | 国产 | 具备 | | 19 | S拉钩 | 200mm×24mm×100mm，S形 | 19 | 国产 | 具备 | | 20 | 扁钳 | 180mm×R50×9mm×2.5mm，圆弯头，扁桃体 | 27 | 国产 | 具备 | | 21 | 冰凿(g骨凿） | 170mm×14mm，双斜刃，方柄 | 2 | 国产 | 具备 | | 22 | 齿镊 | 140mm，1×2钩 | 48 | 国产 | 具备 | | 23 | 粗铁吸头 | 180mm×Ф4 | 21 | 国产 | 具备 | | 24 | 大盆 | Ф360×150mm，加厚型 | 1 | 国产 | 不需要 | | 25 | 大盆(小） | Ф280×115mm，加厚型 | 8 | 国产 | 不需要 | | 26 | 腹部拉钩 | 260mm，29mm×48mm，20mm×41mm，双头 | 2 | 国产 | 具备 | | 27 | 钢尺 | 200mm | 1 | 国产 | 具备 | | 28 | 甲勾 | 200mm，一副，带槽 | 20 | 国产 | 具备 | | 29 | 金柄针持 | 140mm，直窄，无损伤针，镶片0.2mm | 7 | 国产 | 具备 | | 30 | 金柄针持 | 140mm，直，细针，镶片0.3mm | 6 | 国产 | 具备 | | 31 | 金柄针持 | 160mm，直，细针，镶片0.3mm | 34 | 国产 | 具备 | | 32 | 金柄针持 | 180mm，直，粗针，镶片0.5mm | 49 | 国产 | 具备 | | 33 | 皮钳 | 180mm，直 | 490 | 国产 | 具备 | | 34 | 平镊 | 125mm，直 | 92 | 国产 | 具备 | | 35 | 普通针持 | 180mm，直，粗针 | 103 | 国产 | 具备 | | 36 | 探针 | 200mm，双头 | 36 | 国产 | 具备 | | 37 | 弯盘 | 205×130×25，浅型 | 41 | 国产 | 不需要 | | 38 | 无损伤镊 | 200mm×2mm，直，无损伤 | 36 | 国产 | 具备 | | 39 | 细铁吸头 | 180mm×Ф3 | 9 | 国产 | 具备 | | 40 | 消毒杯 | 50ML | 275 | 国产 | 不需要 | | 41 | 直角钳 | 180mm×15mm×90°，角弯，全齿 | 2 | 国产 | 具备 | | 42 | 直钳 | 160mm，直，全齿 | 196 | 国产 | 具备 | | 43 | 治疗碗 | Ф120mm | 16 | 国产 | 不需要 | | 44 | 中弯钳 | ▲140mm，弯，全齿 | 146 | 国产 | 具备 | | 45 | 长镊 | 180mm×2mm，直，无损伤 | 11 | 国产 | 具备 | | 46 | 大修肝盆 | Ф300×120mm，加厚型 | 1 | 国产 | 不需要 | | 47 | 短针头 | 160mm×2.2mm，直型，耳切口 | 1 | 国产 | 具备 | | 48 | 骨锤 | 200mm，140g | 7 | 国产 | 具备 | | 49 | 哈巴狗钳（国产） | 长度60mm，弯，结合式 | 4 | 国产 | 具备 | | 50 | 剪刀（普通） | 180mm，弯圆 | 1 | 国产 | 具备 | | 51 | 金柄眼科剪（盒子） | 110mm，弯，镶片 | 18 | 国产 | 具备 | | 52 | 金柄针持（普通）盒子 | 180mm，直，细针，镶片0.3mm | 21 | 国产 | 具备 | | 53 | 金柄组织剪（盒子） | 160mm×1.5mm，弯，窄头，带齿 | 1 | 国产 | 具备 | | 54 | 普通针持 | 160mm，直，细针 | 6 | 国产 | 具备 | | 55 | 小修肝盆 | Ф160mm | 81 | 国产 | 不需要 | | 56 | 阻断钳 | 160，直头，单齿 | 2 | 国产 | 具备 | | 57 | 14cm直止血钳 | 140mm，直，全齿 | 54 | 国产 | 具备 | | 58 | 12.5cm有齿短镊 | 125，1×2钩 | 91 | 国产 | 具备 | | 59 | 16cm持针钳 | 160mm，直，粗针 | 65 | 国产 | 具备 | | 60 | 16cm皮钳（组织钳） | 160，直头，单齿 | 230 | 国产 | 具备 | | 61 | 16cm线剪 | 160mm，直尖 | 60 | 国产 | 具备 | | 62 | 25cm有齿卵圆钳(头宽8mm) | 长250cm，头宽8mm,右弯,有齿 | 69 | 国产 | 具备 | | 63 | 大圆盆 | Ф220×95mm，加厚型 | 66 | 国产 | 不需要 | | 64 | 钢尺 | 长度200mm，X射线摄影尺 | 42 | 国产 | 具备 | | 65 | 弯盘 | 175mm×105mm×25mm，浅型 | 50 | 国产 | 不需要 | | 66 | 小直角拉钩 | 120\*,10\*25,10\*37，一对 | 57 | 国产 | 具备 | | 67 | 25cm直无齿卵圆钳 | 250mm×8mm，直无齿 | 16 | 国产 | 具备 | | 68 | S拉勾 | 220mm×20mm×110mm，S形 | 60 | 国产 | 具备 | | 69 | 无损伤镊 | 160mm×2mm，直，无损伤 | 10 | 国产 | 具备 | | 70 | 无损伤镊 | 长度220mm×2MM，直，无损伤 | 20 | 国产 | 具备 | | 71 | 小腹腔拉钩 | 长度280mm，头端37mm×60mm、45mm×80mm，空心柄，双头 | 100 | 国产 | 具备 | | 72 | 小肛门拉钩 | 长95mm，10mm×20mm/10mm×29mm，一对 | 14 | 国产 | 具备 | | 73 | 压肠板 | 300mm×35mm×45mm，直板 | 69 | 国产 | 具备 | | 74 | 眼科剪 | 100mm，弯型，尖头 | 23 | 国产 | 具备 | | 75 | 尿道探条2# | 308mm×Ф2（F6） | 3 | 国产 | 具备 | | 76 | 尿道探条2.5# | 308mm×Ф2.5（F7） | 3 | 国产 | 具备 | | 77 | 尿道探条3# | 308mm×Ф3（F9） | 3 | 国产 | 具备 | | 78 | 尿道探条3.5# | 308mm×Ф3.5（F10） | 3 | 国产 | 具备 | | 79 | 尿道探条4# | 308mm×Ф4（F12） | 3 | 国产 | 具备 | | 80 | 尿道探条4.5# | 308mm×Ф4.5（F13） | 3 | 国产 | 具备 | | 81 | 尿道探条5# | 308mm×Ф5（F15） | 3 | 国产 | 具备 | | 82 | 尿道探条5.5# | 308mm×Ф5.5（F16） | 3 | 国产 | 具备 | | 83 | 尿道探条6# | 308mm×Ф6（F18） | 3 | 国产 | 具备 | | 84 | 12cm精细分离钳（短） | 125，弯蚊，全齿，精细 | 23 | 国产 | 具备 | | 85 | 14.5cm直角钳 | 140mm×9mm×100°，角弯，半齿 | 6 | 国产 | 具备 | | 86 | 无齿尖镊 | 140mm，直，精细型 | 17 | 国产 | 具备 | | 87 | 眼弯剪 | 110mm，弯尖 | 6 | 国产 | 具备 | | 88 | 18cm直角钳 | 180mm×15mm，直角 | 1 | 国产 | 具备 | | 89 | 18cm组织剪刀 | 180mm，弯 | 13 | 国产 | 具备 | | 90 | 25cm弯无齿卵圆钳 | 250mm×10mm，弯无齿 | 18 | 国产 | 具备 | | 91 | 大盆 | Ф260mm×110mm，加厚型 | 53 | 国产 | 不需要 | | 92 | 管道钳 | 长度180\*45mm | 25 | 国产 | 具备 | | 93 | 线钩 | 260×0.5，直型 | 1 | 国产 | 具备 | | 94 | 扩宫条（扩肛） | 8#，圆头 | 2 | 国产 | 具备 | | 95 | 扩宫条（扩肛） | 9#，圆头 | 2 | 国产 | 具备 | | 96 | 扩宫条（扩肛） | 10#，圆头 | 2 | 国产 | 具备 | | 97 | 扩宫条（扩肛） | 11#，圆头 | 2 | 国产 | 具备 | | 98 | 扩宫条（扩肛） | 12#，圆头 | 2 | 国产 | 具备 | | 99 | 扩宫条（扩肛） | 13#，圆头 | 2 | 国产 | 具备 | | 100 | 扩宫条（扩肛） | 14#，圆头 | 2 | 国产 | 具备 | | 101 | 扩宫条（扩肛） | 15#，圆头 | 2 | 国产 | 具备 | | 102 | 扩宫条（扩肛） | 16#，圆头 | 2 | 国产 | 具备 | | 103 | 扩宫条（扩肛） | 17#，圆头 | 2 | 国产 | 具备 | | 104 | 扩宫条（扩肛） | 18#，圆头 | 2 | 国产 | 具备 | | 105 | 扩宫条（扩肛） | 19#，圆头 | 2 | 国产 | 具备 | | 106 | 扩宫条（扩肛） | 20#，圆头 | 2 | 国产 | 具备 | | 107 | 胆道探条 | 300mm×2mm | 2 | 国产 | 具备 | | 108 | 胆道探条 | 300mm×3mm | 2 | 国产 | 具备 | | 109 | 胆道探条 | 300mm×4mm | 2 | 国产 | 具备 | | 110 | 胆道探条 | 300mm×5mm | 2 | 国产 | 具备 | | 111 | 胆道探条 | 300mm×6mm | 2 | 国产 | 具备 | | 112 | 胆道探条 | 300mm×7mm | 2 | 国产 | 具备 | | 113 | 胆道探条 | 300mm×8mm | 2 | 国产 | 具备 | | 114 | 肛窥 | 无孔，钳式 | 2 | 国产 | 具备 | | 115 | 16cm尖头组织剪 | 160mm，弯，综合 | 8 | 国产 | 具备 | | 116 | 精细手术剪 | 115mm，弯尖，小血管，特快型 | 13 | 国产 | 具备 | | 117 | 有齿尖镊 | 125mm，直，1×2钩 | 26 | 国产 | 具备 | | 118 | 爬钩 | 160mm×8mm×9mm，钝，双钩 | 36 | 国产 | 具备 | | 119 | 双头骨膜剥离子 | 180mm×4mm×5mm，弯/弯，双头 | 49 | 国产 | 具备 | | 120 | 骨膜剥离子 | 180mm×6mm，弯，平刃 | 7 | 国产 | 具备 | | 121 | 骨膜剥离子 | 180mm×8mm，弯，平刃 | 8 | 国产 | 具备 | | 122 | 骨撬 | 240mm×10mm，尖头 | 5 | 国产 | 具备 | | 123 | 骨撬 | 240mm×15mm，尖头 | 5 | 国产 | 具备 | | 124 | 骨撬 | 240mm×20mm，尖头 | 5 | 国产 | 具备 | | 125 | 骨撬 | 240mm×25mm，尖头 | 5 | 国产 | 具备 | | 126 | 双头指骨起子 | 185mm，双头，起子 | 10 | 国产 | 具备 | | 127 | 薄型6mm骨刀 | 180mm×6mm，直，薄型，手指用 | 7 | 国产 | 具备 | | 128 | 8MM骨刀 | 200mm×8mm，直，薄型，颈椎用 | 5 | 国产 | 具备 | | 129 | 10MM骨刀 | 230mm×10mm ，直，平刃，六角柄 | 9 | 国产 | 具备 | | 130 | 大骨锤 | 220mm/450g | 9 | 国产 | 具备 | | 131 | 咬骨钳 | 200mm×4mm×20°，弯头，双关节 | 5 | 国产 | 具备 | | 132 | 咬骨钳 | 180mm×3mm，弯，单关节 | 7 | 国产 | 具备 | | 133 | 钢针剪 | 220mm，镶片 | 5 | 国产 | 具备 | | 134 | 尖嘴钳 | 200mm×Ф2，尖头，厚腮 | 5 | 国产 | 具备 | | 135 | 老虎钳 | 200mm×Ф2，虎头 | 9 | 国产 | 具备 | | 136 | 12.5cm直蚊式止血钳 | 125mm，直蚊，全齿 | 29 | 国产 | 具备 | | 137 | 14cm有齿短镊 | 140mm，2mm×3mm 钩 | 10 | 国产 | 具备 | | 138 | 18cm有齿止血钳 | 180mm，直，全齿，有钩 | 10 | 国产 | 具备 | | 139 | 鼻腔吸引管 | 190mm×φ3 | 19 | 国产 | 具备 | | 140 | 鼻腔吸引管 | 190mm×Ф4 | 7 | 国产 | 具备 | | 141 | 帕巾钳 | 140mm，尖头 | 204 | 国产 | 具备 | | 142 | 眼弯剪 | 100mm，弯尖，小血管 | 5 | 国产 | 具备 | | 143 | 整形镊 | 125mm×0.6mm，直，有钩，精细型 | 18 | 国产 | 具备 | | 144 | 手摇骨钻 | 夹持Ф0.3-4mm钻头 | 2 | 国产 | 具备 | | 145 | 钻头 | 115mmxΦ3mm | 2 | 国产 | 具备 | | 146 | 钻头 | 115mmxΦ3.2mm | 2 | 国产 | 具备 | | 147 | 钻头 | 115mmxΦ3.5mm | 2 | 国产 | 具备 | | 148 | 钻头 | 115mmxΦ4mm | 2 | 国产 | 具备 | | 149 | 2mm椎板咬骨钳 | 180mm×2mm/10mm×110°，超硬膜，超薄型 | 2 | 国产 | 具备 | | 150 | 2mm椎板咬骨钳 | 180mm×2mm/10mm×130°，超硬膜，超薄型 | 2 | 国产 | 具备 | | 151 | 3mm椎板咬骨钳 | 200mm×3mm/10mm×110°，超硬膜，超薄型 | 2 | 国产 | 具备 | | 152 | 3mm椎板咬骨钳 | 200mm×3mm/10mm×130°，超硬膜，超薄型 | 2 | 国产 | 具备 | | 153 | 4mm椎板咬骨钳 | 230mm×4mm/10mm×110°，超硬膜，超薄型 | 2 | 国产 | 具备 | | 154 | 4mm椎板咬骨钳 | 230mm×4mm/10mm×130°，超硬膜，超薄型 | 2 | 国产 | 具备 | | 155 | 5mm椎板咬骨钳 | 230mm×5mm/10mm×110°，超硬膜，超薄型 | 2 | 国产 | 具备 | | 156 | 4mm下弯髓核钳 | 180mm×4mm×8mm×150°，握柄式 | 2 | 国产 | 具备 | | 157 | 双关节咬骨钳 | 180mm×4mm×20°，弯头，双关节 | 7 | 国产 | 具备 | | 158 | 双关节咬骨钳 | 160mm×3mm×20°，弯头，双关节 | 6 | 国产 | 具备 | | 159 | 16mm椎板剥离器 | 280mm×16mm，直，圆刃，重切削型 | 3 | 国产 | 具备 | | 160 | 16mm椎板剥离器 | 280mm×20mm，直，圆刃，重切削型 | 2 | 国产 | 具备 | | 161 | 16mm椎板剥离器 | 280mm×24mm，直，圆刃，重切削型 | 2 | 国产 | 具备 | | 162 | 6mm骨刀 | 230mm×6mm，直，平刃，长方柄 | 4 | 国产 | 具备 | | 163 | 9MM骨刀 | 230mm×9mm，直，平刃，长方柄 | 4 | 国产 | 具备 | | 164 | 12MM骨刀 | 230mm×12mm，直，平刃，长方柄 | 4 | 国产 | 具备 | | 165 | 直角拉钩 | 210mm×60mm×20mm，单头 | 2 | 国产 | 具备 | | 166 | 直角神经拉勾 | 190mm，直型 | 4 | 国产 | 具备 | | 167 | 3mm刮匙 | 230mm×3mm×15°，带刻度，六方柄 | 2 | 国产 | 具备 | | 168 | 4mm刻度刮匙 | 230mm×4mm×15°，带刻度，六方柄 | 2 | 国产 | 具备 | | 169 | 5mm刻度刮匙 | 250mm×5mm×15°，直，带刻度，六方柄 | 2 | 国产 | 具备 | | 170 | 压板1# | 长200mm，宽5mm，宽3mm | 2 | 国产 | 具备 | | 171 | 压板2# | 长200mm，宽7mm，宽9mm | 3 | 国产 | 具备 | | 172 | 压板3# | 长200mm，宽11mm，宽13mm | 3 | 国产 | 具备 | | 173 | 压板4# | 长200mm，宽15mm，宽18mm | 2 | 国产 | 具备 | | 174 | 压板5# | 长200mm，宽20mm，宽22mm | 2 | 国产 | 具备 | | 175 | 12mm平头骨膜剥离器 | 180mm×12mm，弯，平刃 | 2 | 国产 | 具备 | | 176 | 16mm平头骨膜剥离器 | 180mm×15mm ，弯，平刃 | 2 | 国产 | 具备 | | 177 | 6mm直柄骨刀 | 180mm×6mm，直，双斜刃，手指用 | 2 | 国产 | 具备 | | 178 | 8MM直柄骨刀 | 230mm×8mm 直，平刃，六角柄 | 4 | 国产 | 具备 | | 179 | 12mm直柄骨刀 | 230mm×12mm ，直，平刃，六角柄 | 4 | 国产 | 具备 | | 180 | 18mm弯截骨刀 | 230mm×18mm， 弯，平刃，六角柄 | 2 | 国产 | 具备 | | 181 | 18mm直截骨刀 | 230mm×18mm ，直，平刃，六角柄 | 2 | 国产 | 具备 | | 182 | 24mm弯截骨刀 | 230mm×24mm ， 弯，平刃，六角柄 | 2 | 国产 | 具备 | | 183 | 24mm直截骨刀 | 230mm×24mm，直，平刃，六角柄 | 2 | 国产 | 具备 | | 184 | 30mm弯截骨刀 | 230mm×30mm ， 弯，平刃，六角柄 | 2 | 国产 | 具备 | | 185 | 30mm直截骨刀 | 230mm×30mm， 直，平刃，六角柄 | 2 | 国产 | 具备 | | 186 | 持骨 | 两齿 | 2 | 国产 | 具备 | | 187 | 双关节咬骨钳 | 200mm×5mm×20°，弯头，双关节 | 4 | 国产 | 具备 | | 188 | 大直角钳 | 180mm×15mm | 2 | 国产 | 具备 | | 189 | 小直角钳 | 130mm×13mm | 2 | 国产 | 具备 | | 190 | 肾蒂钳 | I式，230mm×3.6mm，头圆弯R17×32mm | 2 | 国产 | 具备 | | 191 | 骨膜剥离子 | 180mm×10mm，弯，平刃 | 3 | 国产 | 具备 | | 192 | 骨膜剥离子 | 180mm×11mm ，弯，平刃 | 3 | 国产 | 具备 | | 193 | 骨膜剥离子 | 180mm×6mm，弯，圆刃 | 3 | 国产 | 具备 | | 194 | 骨膜剥离子 | 180mm×8mm，弯，圆刃 | 3 | 国产 | 具备 | | 195 | 骨膜剥离子 | 180mm×10mm，弯，圆刃 | 3 | 国产 | 具备 | | 196 | 骨膜剥离子 | 180mm×12mm，弯，圆刃 | 3 | 国产 | 具备 | | 197 | 单关节咬骨钳 | 180mm×4mm，弯，单关节 | 2 | 国产 | 具备 | | 198 | 单关节咬骨钳 | 180mm×5mm，弯，单关节 | 2 | 国产 | 具备 | | 199 | 双关节咬骨钳 | 240mm×8mm，直头，双关节 | 2 | 国产 | 具备 | | 200 | 左侧角40°双关节咬骨钳 | 200mm×4mm，直头，左侧角40°，双关节 | 2 | 国产 | 具备 | | 201 | 左侧角41°双关节咬骨钳 | 200mm×5mm，直头，左侧角40°，双关节 | 2 | 国产 | 具备 | | 202 | 浅齿自动拉钩 | 280mm×30mm，活动式，4×4钩，钝钩，直型 | 3 | 国产 | 具备 | | 203 | 深齿自动拉钩 | 长度300mm，活动式，5mm×6mm，钝钩，钩深45 | 2 | 国产 | 具备 | | 204 | 钢丝剪 | 140mm，指圈式 | 4 | 国产 | 具备 | | 205 | 钢丝剪 | 大，手柄可拆式 | 3 | 国产 | 具备 | | 206 | 直角拉钩 | 250mm×30mm×50mm，单头 | 2 | 国产 | 具备 | | 207 | 直角拉钩 | 250mm×40mm×60mm，单头 | 2 | 国产 | 具备 | | 208 | 双头骨刮匙 | 200mm×Φ8 / 7mm×14mm，双头 | 5 | 国产 | 具备 | | 209 | 耳刮匙 | 160mm×1.5mm，直，单头 | 2 | 国产 | 具备 | | 210 | 耳刮匙 | 160mm×1.0mm×1.2mm，微弯，双头，椭圆头 | 2 | 国产 | 具备 | | 211 | 双头刮匙 | 160mm×3mm×4mm，锐，双头 | 5 | 国产 | 具备 | | 212 | 脑吸引管 | 200mm×Ф3，弯 | 2 | 国产 | 具备 | | 213 | 12.5cm针持 | 125mm，直，小血管 | 33 | 国产 | 具备 | | 214 | 大开睑器 | 漏睫式，80mm×35mm | 11 | 国产 | 具备 | | 215 | 大眼睑拉勾 | 140mm，头宽11 | 11 | 国产 | 具备 | | 216 | 钢尺 | 150mm | 6 | 国产 | 具备 | | 217 | 弧形斜视钩 | 125mm×5mm，球头，弯 | 12 | 国产 | 具备 | | 218 | 结扎镊 | 100mm直有钩，无齿 | 18 | 国产 | 具备 | | 219 | 撕囊镊 | ▲105mm×13mm，角弯，弧头，1.8微切口，圆柄，滚花 | 1 | 国产 | 具备 | | 220 | 晶体植入镊 | 哈夫式，125mm 圆弯，平头，簧式扁柄 | 1 | 国产 | 具备 | | 221 | 人工晶体定位钩 | 110mm，直形，弯 | 1 | 国产 | 具备 | | 222 | 弯角膜剪 | 116×16，弯，钝头，圆柄 | 1 | 国产 | 具备 | | 223 | 弯结膜镊 | 115mm×14mm×45°，无损伤，角弯，弧头，扁柄 | 1 | 国产 | 具备 | | 224 | 弯小梁剪 | 弯，钝头，刃长10mm，长度105mm | 1 | 国产 | 具备 | | 225 | 维纳斯剪 | 82mm×9.5mm，锐尖，弯 | 1 | 国产 | 具备 | | 226 | 无损伤镊 | 85mm×0.25mm，直，带台，半圆槽，标准 | 1 | 国产 | 具备 | | 227 | 系结镊 | 100，弯无钩，有齿 | 11 | 国产 | 具备 | | 228 | 显微刀柄 | 120，直 | 1 | 国产 | 具备 | | 229 | 显微针持 | 115mm×9mm，弯尖头，精细，不带锁 | 1 | 国产 | 具备 | | 230 | 显微针持 | 115mm×11mm，弯尖头，不带锁 | 1 | 国产 | 具备 | | 231 | 线剪 | 160mm，直尖圆 | 14 | 国产 | 具备 | | 232 | 小开睑器 | 长度72mm，开口0-30mm，板U型头，槽宽5mm | 1 | 国产 | 具备 | | 233 | 小眼睑拉勾 | 140mm，头宽7mm | 11 | 国产 | 具备 | | 234 | 显微有齿尖镊 | 102mm×0.2mm，直，1×2齿。 | 1 | 国产 | 具备 | | 235 | 显微无齿尖镊 | 105mm×5mm，直，平台，扁柄 | 1 | 国产 | 具备 | | 236 | 直角膜剪 | 116mm×16mm，直，钝头，圆柄 | 1 | 国产 | 具备 | | 237 | 直角斜视钩 | 130mm×10mm，球头，弯 | 21 | 国产 | 具备 | | 238 | 直眼科剪 | 100，直尖 | 18 | 国产 | 具备 | | 239 | 黑柄剪刀 | 140mm，弯，综合，特快型 | 9 | 国产 | 具备 | | 240 | 虹膜整复器 | 117×1.7，直形 | 5 | 国产 | 具备 | | 241 | 单齿拉钩 | 125×10 滚花圆柄 | 5 | 国产 | 具备 | | 242 | 单齿拉钩 | 125×12 滚花圆柄 | 5 | 国产 | 具备 | | 243 | 弯圆眼科剪 | 100，弯圆 | 5 | 国产 | 具备 | | 244 | 显微针持 | 115mm×9mm，弯尖头，精细，不带锁 | 5 | 国产 | 具备 | | 245 | 斜视尺 | 0-20mm，直 | 13 | 国产 | 具备 | | 246 | 斜视镊 | 100mm，左向 | 5 | 国产 | 具备 | | 247 | 眼睑板 | 100mm，片状 | 5 | 国产 | 具备 | | 248 | 直蚊式止血钳 | 125，直蚊，有钩，全齿 | 10 | 国产 | 具备 | | 249 | 显微眼用镊 | 118×0.5 直形，1×2 齿，带锁 straight | 5 | 国产 | 具备 | | 250 | 显微眼用镊 | 118×0.5 圆弯，左向，1×2 齿，带锁 left | 5 | 国产 | 具备 | | 251 | 显微眼用镊 | 118×0.5 圆弯，右向，1×2 齿，带锁 right | 5 | 国产 | 具备 | | 252 | 结膜剪 | 115×21 微弯，钝头 | 5 | 国产 | 具备 | | 253 | 显微眼用镊 | 105×0.30，直，1×2 犬齿 | 5 | 国产 | 具备 | | 254 | 直眼科剪 | 115mm，直尖，小血管 | 5 | 国产 | 具备 | | 255 | 刮匙头端2mm | 125mm×Ф1.5 | 5 | 国产 | 具备 | | 256 | 霰粒镊 | 98mm，圆形，内圈10mm×8mm，小号 | 5 | 国产 | 具备 | | 257 | 霰粒镊 | 98mm，椭圆形，内圈21mm×11.5mm，大号 | 10 | 国产 | 具备 | | 258 | 结扎镊 | 115mm×6mm×0.1mm，直，1×2齿，扁柄 | 8 | 国产 | 具备 | | 259 | 开睑器 | 婴幼儿 | 8 | 国产 | 具备 | | 260 | 皮钳14CM | 140mm，直 | 12 | 国产 | 具备 | | 261 | 眼球模具1# | 直径，18mm | 4 | 国产 | 具备 | | 262 | 眼球模具2# | 直径，20mm | 4 | 国产 | 具备 | | 263 | 眼球模具3# | 直径，22mm | 4 | 国产 | 具备 | | 264 | 眼球摘除剪 | 140mm，小弯 | 4 | 国产 | 具备 | | 265 | 眼球摘除剪 | 140mm，大弯 | 4 | 国产 | 具备 | | 266 | 细吸引头 | 130mm×Φ3×55°×78mm | 15 | 国产 | 具备 | | 267 | 针盒内：长弯针头 | 0.6mm\*95mm （扁桃体 弯） | 15 | 国产 | 具备 | | 268 | 14cm无齿镊 | 140mm，直 | 9 | 国产 | 具备 | | 269 | 膝状镊 | 110mm | 3 | 国产 | 具备 | | 270 | 枪状镊 | 160mm，枪状，带齿 | 5 | 国产 | 具备 | | 271 | 弯盘 | 215mm×105mm×20mm | 3 | 国产 | 不需要 | | 272 | 无齿尖镊 | 140mm×0.8mm，直，有齿 | 18 | 国产 | 具备 | | 273 | 有齿尖镊 | 140mm×1mm，直，有钩 | 5 | 国产 | 具备 | | 274 | 针持 | 140mm，直，粗针 | 4 | 国产 | 具备 | | 275 | 开口器架 | 包含小牙钩,压舌板 | 15 | 国产 | 具备 | | 276 | 耳钳 | 80mm×2mm，直，碗形 | 1 | 国产 | 具备 | | 277 | 耳钳 | 80mm，直，橄榄形，显微 | 1 | 国产 | 具备 | | 278 | 耳钳 | 80mm，直，碗形，显微 | 1 | 国产 | 具备 | | 279 | 剥离子 | 160mm×2mm，弯型，叶片状 | 2 | 国产 | 具备 | | 280 | 耳针 | 160mm×45°，角弯，尖头 | 1 | 国产 | 具备 | | 281 | 显微剪 | 长度75mm，左上翘 | 1 | 国产 | 具备 | | 282 | 显微剪 | 长度75mm，右上翘 | 1 | 国产 | 具备 | | 283 | 手指拉钩170MM | 160mm×8mm×9mm，锐，双钩 | 4 | 国产 | 具备 | | 284 | 线剪 | 140mm×40mm | 2 | 国产 | 具备 | | 285 | 锤骨剪 | 长度80mm，上弯 | 1 | 国产 | 具备 | | 286 | 显微剪 | 80mm，直 | 1 | 国产 | 具备 | | 287 | 刮匙 | 160mm×1.5mm×1.8mm，微弯，双头，椭圆头 | 1 | 国产 | 具备 | | 288 | 镊子 | 110mm×0.2mm，无齿，扁柄，血管 | 1 | 国产 | 具备 | | 289 | 皮瓣刀 | 160mm×2mm×45°，角弯 | 1 | 国产 | 具备 | | 290 | 皮瓣刀 | 160mm×2.5mm×45°，角弯 | 1 | 国产 | 具备 | | 291 | 皮瓣刀 | 160mm×2.4mm 耳横切口 | 1 | 国产 | 具备 | | 292 | 吸头 | 90mm×φ1.2，耳用 | 1 | 国产 | 具备 | | 293 | 吸头 | 90mm×φ2，耳用 | 1 | 国产 | 具备 | | 294 | 小弯刀 | 160mm，镰状 | 1 | 国产 | 具备 | | 295 | 有勾探针 | 160mm×1.5mm，单头，角弯90°，直形，钝头 | 1 | 国产 | 具备 | | 296 | 锤骨剪 | 80mm，直 | 4 | 国产 | 具备 | | 297 | 14cm有齿尖镊 | 140mm×1mm，直，有钩 | 13 | 国产 | 具备 | | 298 | 16cm无损伤镊 | 160mm×1.2mm，直，无损伤 | 8 | 国产 | 具备 | | 299 | 整形镊（新增）包里有 | 125mm×1.0mm，直，有钩 | 8 | 国产 | 具备 | | 300 | 双头分离器 | 200mm×4.5mm×4.5mm，双头，弯 | 8 | 国产 | 具备 | | 301 | 右侧分离器 | 180mm，右弯 | 8 | 国产 | 具备 | | 302 | 右曲分离器 | 180mm，右上侧 | 8 | 国产 | 具备 | | 303 | 左侧分离器 | 180mm，左弯 | 8 | 国产 | 具备 | | 304 | 左曲分离器 | 180mm，左上侧 | 8 | 国产 | 具备 | | 305 | 18cm上弯刀柄 | 180mm，上弯 | 10 | 国产 | 具备 | | 306 | 18cm下弯刀柄 | 180mm，下弯 | 10 | 国产 | 具备 | | 307 | 开口器架 | 长145mm\*宽75mm,包含3个拉钩（压舌板），螺丝 | 10 | 国产 | 具备 | | 308 | 止血钳 | 200mm×15mm×3mm，直角 | 2 | 国产 | 具备 | | 309 | 拉钩 | 160mm×15mm×48mm，颏部 | 2 | 国产 | 具备 | | 310 | 拉钩 | 230mm×16mm×80mm，上弯，软组织 | 2 | 国产 | 具备 | | 311 | 拉钩 | 225mm×16mm×80mm，下弯，软组织 | 2 | 国产 | 具备 | | 312 | 拉钩 | 220mm×12mm/22mm×70mm，下颌升支 | 2 | 国产 | 具备 | | 313 | 拉钩 | 210mm×16mm×26.5mm，左弯，口腔 | 2 | 国产 | 具备 | | 314 | 拉钩 | 210mm×16mm×26.5mm，右弯，口腔 | 2 | 国产 | 具备 | | 315 | 拉钩 | 250mm×12.5mm×27mm，前上弯，口腔 | 2 | 国产 | 具备 | | 316 | 拉钩 | 220mm×9.5mm×16mm，上弯，口腔 | 2 | 国产 | 具备 | | 317 | 骨撬 | 210mm，弯型，颧骨 | 2 | 国产 | 具备 | | 318 | 骨膜剥离器 | 175mm×9mm，弯，圆刃，扁柄 | 2 | 国产 | 具备 | | 319 | 骨膜剥离器 | 175mm×11mm，弯，圆刃，扁柄 | 2 | 国产 | 具备 | | 320 | 骨凿 | 230mm×12mm，深弯，扁柄 | 2 | 国产 | 具备 | | 321 | 骨凿 | 230mm×8mm，弯，扁柄 | 2 | 国产 | 具备 | | 322 | 骨刀 | 220mm×8mm，直，超薄刃，圆刃，胶木柄 | 4 | 国产 | 具备 | | 323 | 骨凿 | 150mm×4mm，直，超薄刃，圆刃 | 2 | 国产 | 具备 | | 324 | 侧开口器 | 120mm，钳式 | 15 | 国产 | 具备 | | 325 | 娥眉凿 | 3#，直，半圆刃，宽3 | 5 | 国产 | 具备 | | 326 | 骨锤 | 180mm，130g | 5 | 国产 | 具备 | | 327 | 骨刀 | 4#，直，双面刃，宽5 | 11 | 国产 | 具备 | | 328 | 金柄眼科线剪(直） | 110mm，直，镶片 | 5 | 国产 | 具备 | | 329 | 双头剥离器 | 190mm×3mm×3mm，双头，弯 | 5 | 国产 | 具备 | | 330 | 铁吸头 | 170mm×φ3 | 5 | 国产 | 具备 | | 331 | 牙挺 | 2#，直头，宽3，空心，八角柄 | 9 | 国产 | 具备 | | 332 | 5-6#双头刮匙 | 200mm×Φ6 / 5mm×10mm，双头 | 6 | 国产 | 具备 | | 333 | 6#骨凿 | 170mm×6mm，双斜刃，方柄 | 6 | 国产 | 具备 | | 334 | 钢丝钳 | 150mm，镶片 | 6 | 国产 | 具备 | | 335 | 深部拉钩 | 180mm×12mm×14mm | 2 | 国产 | 具备 | | 336 | 神经拉钩 | 长度135mm | 2 | 国产 | 具备 | | 337 | 小直角拉钩 | 双头，1对 | 1 | 国产 | 具备 | | 338 | 牙骨锉 | 1#尖圆/尖圆 | 4 | 国产 | 具备 | | 339 | 精细剪 | 180mm×1.4mm，弯，尖头 | 4 | 国产 | 具备 | | 340 | 双头剥离器 | 220mm×3.5mm×4mm，弯/弯 | 4 | 国产 | 具备 | | 341 | 半圆骨凿 | 170mm×5mm，滚花柄，半圆 | 4 | 国产 | 具备 | | 342 | 骨刀 | 170mm×5mm，直，滚花柄 | 4 | 国产 | 具备 | | 343 | 无损伤镊 | 200mm×2mm，直，无损伤 | 4 | 国产 | 具备 | | 344 | 持针钳 | 200mm，直，细针，镶片0.3mm | 4 | 国产 | 具备 | | 345 | 持针钳 | 140mm，直窄，细针，镶片0.3mm | 4 | 国产 | 具备 | | 346 | 拔牙钳 | 150#，成人，镶鳃式 | 4 | 国产 | 具备 | | 347 | 拔牙钳 | 151#，成人，镶鳃式，拔除下颌双尖牙及切牙用 | 4 | 国产 | 具备 | | 348 | 牙挺 | 1#，直头，宽2.5mm，空心，八角柄 | 4 | 国产 | 具备 | | 349 | 牙挺 | 27#，右，头宽9.5，空心，八角柄 | 4 | 国产 | 具备 | | 350 | 牙挺 | 28#，左，头宽9.5，空心，八角柄 | 4 | 国产 | 具备 | | 351 | 牙挺 | 303#，左，头宽2.5mm，空心，八角柄 | 4 | 国产 | 具备 | | 352 | 口镜+口镜柄 | 4#平光 耐高温 | 4 | 国产 | 具备 | | 353 | 牙用凿 | 4#直刃 宽2 | 4 | 国产 | 具备 | | 354 | 牙刮匙 | 2#双弯铲形 双头 | 4 | 国产 | 具备 | | 355 | 牙骨锤 | 150MM | 4 | 国产 | 具备 | | 356 | 鼻骨凿（左保护） | 左保护6mm×160mm | 3 | 国产 | 具备 | | 357 | 鼻骨凿（左保护） | 左保护8mm×160mm | 3 | 国产 | 具备 | | 358 | 鼻骨凿（右保护） | 6mm\*160mm | 3 | 国产 | 具备 | | 359 | 鼻骨凿（右保护） | 8mm\*160mm | 3 | 国产 | 具备 | | 360 | 鼻骨凿 | 180mm×6mm，弯型，V型 | 2 | 国产 | 具备 | | 361 | 整形镊 | 120mm\*1.0mm，直有齿 | 2 | 国产 | 具备 | | 362 | 整形镊 | 125mm×2mm×mm5，有齿 | 2 | 国产 | 具备 | | 363 | 整形镊 | 180mm，弯，无损伤 | 2 | 国产 | 具备 | | 364 | 骨科复位钳子（左式） | 235mm，左式，上颌骨 | 1 | 国产 | 具备 | | 365 | 骨科复位钳子（右式） | 235mm，右式，上颌骨 | 1 | 国产 | 具备 | | 366 | 25cm弯有齿卵圆钳 | 250mm×12mm，弯有齿 | 4 | 国产 | 具备 | | 367 | 扁钳(止血钳） | 长度180mm，弯半齿 | 17 | 国产 | 具备 | | 368 | 侧壁钳 | 160mm×18mm，1mm×2mm凹凸齿 | 4 | 国产 | 具备 | | 369 | 肾蒂钳（血管游离钳） | II式，230mm×3.6mm，头圆弯R14×27mm | 6 | 国产 | 具备 | | 370 | 特大弯 | 220mm，弯，全齿 | 56 | 国产 | 具备 | | 371 | 线剪 | 长度160mm,弯圆头 | 4 | 国产 | 具备 | | 372 | 直角拉钩 | 长度117,长度120，一对 | 4 | 国产 | 具备 | | 373 | 侧壁钳 | 170mm×25mm，1mm×2mm凹凸齿 | 2 | 国产 | 具备 | | 374 | 开胸器 | 16mm×15mm，110mm×67mm，胸骨 | 2 | 国产 | 具备 | | 375 | 无损伤镊（国产） | 220mm×1.5mm，直，无损伤 | 2 | 国产 | 具备 | | 376 | 直角钳 | 240mm×19mm×90°，角弯，全齿 | 2 | 国产 | 具备 | | 377 | 长窥器 | 100mm×32mm，可调式 | 92 | 国产 | 具备 | | 378 | 持针钳 | 180mm，直，细针 | 24 | 国产 | 具备 | | 379 | 短窥器(手术用） | 92mm×34mm，可调式 | 37 | 国产 | 具备 | | 380 | 宫颈钳 | 长度250mm ，2×3齿，侧弯 | 48 | 国产 | 具备 | | 381 | 探针 | 280MM，直，带刻度，柔性 | 42 | 国产 | 具备 | | 382 | 阴道拉钩 | 160mm×36mm×90mm，凹，板式，单头 | 8 | 国产 | 具备 | | 383 | 有齿尖镊 | 长度250mm，1×2钩 | 23 | 国产 | 具备 | | 384 | 治疗盘 | 260\*200\*30MM | 43 | 国产 | 不需要 | | 385 | 大盆 | Ф240×100mm，加厚型 | 40 | 国产 | 不需要 | | 386 | 宫剪 | 180mm，金球头 | 40 | 国产 | 具备 | | 387 | 无齿长镊 | 250mm，直 | 51 | 国产 | 具备 | | 388 | 无齿短镊 | 200mm，直 | 40 | 国产 | 具备 | | 389 | 6号吸管 | 6#，弯 | 30 | 国产 | 具备 | | 390 | 7号吸管 | 7#，弯 | 35 | 国产 | 具备 | | 391 | 大刮匙(10号） | 280mm×10mm（10#），钝，环形，六方柄 | 35 | 国产 | 具备 | | 392 | 妇科钳 | 长250mm，由齿双弯 | 65 | 国产 | 具备 | | 393 | 小刮匙(7号） | 280mm×7mm（7#），钝，环形，六方柄 | 30 | 国产 | 具备 | | 394 | 长持针钳 | 220mm，直，粗针 | 31 | 国产 | 具备 | | 395 | 肠夹持钳(16cm ) | 250mm，直，斜齿 | 10 | 国产 | 具备 | | 396 | 胸科钳(分离结扎钳） | 220mm×2.7mm，圆弯 | 20 | 国产 | 具备 | | 397 | 血管拉勾 | 200\*13MM，静脉 | 5 | 国产 | 具备 | | 398 | 侧板（阴道压板） | 250mm×30mm×35°，角弯，平，板式 | 6 | 国产 | 具备 | | 399 | 侧板（宫颈压板） | 250mm\*32mm，弯 | 6 | 国产 | 具备 | | 400 | 长薄剪 | 200mm，弯，综合 | 6 | 国产 | 具备 | | 401 | 长组织剪 | 220mm，弯 | 6 | 国产 | 具备 | | 402 | 大直钳(18CM) | 180mm，直，全齿 | 24 | 国产 | 具备 | | 403 | 大抓钳(子宫附件钳） | 235，头圆弯R12×28 | 6 | 国产 | 具备 | | 404 | 附件拉勾(肌瘤剥离器） | 双头，320mm×12mm×12mm | 6 | 国产 | 具备 | | 405 | 宫颈抓钳 子宫夹持钳 | 250mm，直，单爪 | 10 | 国产 | 具备 | | 406 | 宫颈抓钳 子宫夹持钳 | 260，直，双爪 | 6 | 国产 | 具备 | | 407 | 金属导尿管 | 160mm，双圈 | 6 | 国产 | 具备 | | 408 | 阴道拉钩 | 180mm×32mm×100mm，平，板式，单头 | 7 | 国产 | 具备 | | 409 | 有齿短镊 | 160mm，1mm×2mm钩 | 6 | 国产 | 具备 | | 410 | S拉勾 | 250mm×36mm×105mm，S形 | 10 | 国产 | 具备 | | 411 | 长线剪 | 220mm，直 | 10 | 国产 | 具备 | | 412 | 胸科钳 | 250mm，微弯 | 20 | 国产 | 具备 | | 413 | 扩宫条 | 7.5#，尖圆头 | 1 | 国产 | 具备 | | 414 | 扩宫条 | 7#，尖圆头 | 1 | 国产 | 具备 | | 415 | 扩宫条 | 10#，尖圆头 | 1 | 国产 | 具备 | | 416 | 扩宫条 | 8#，尖圆头 | 1 | 国产 | 具备 | | 417 | 扩宫条 | 9.5#，尖圆头 | 1 | 国产 | 具备 | | 418 | 扩宫条 | 9#，尖圆头 | 1 | 国产 | 具备 | | 419 | 扩宫条 | 4.5#，尖圆头 | 1 | 国产 | 具备 | | 420 | 扩宫条 | 5.5#，尖圆头 | 1 | 国产 | 具备 | | 421 | 扩宫条 | 4#，尖圆头 | 1 | 国产 | 具备 | | 422 | 扩宫条 | 6.5#，尖圆头 | 1 | 国产 | 具备 | | 423 | 扩宫条 | 6#，尖圆头 | 1 | 国产 | 具备 | | 424 | 扩宫条 | 5#，尖圆头 | 1 | 国产 | 具备 | | 425 | 扩宫条 | 8.5#，尖圆头 | 1 | 国产 | 具备 | | 426 | 上环叉 | 280mm，直 | 1 | 国产 | 具备 | | 427 | 取环钩 | 280mm，直 | 1 | 国产 | 具备 | | 428 | 产钳 | 260mm，剖腹 | 3 | 国产 | 具备 | | 429 | 大牵开器 | 300mm，活动式，4mm×5mm，钝钩，钩深40mm | 1 | 国产 | 具备 | | 430 | 小牵开器 | 105mm×3mm×3mm | 3 | 国产 | 具备 | | 431 | 颅脑咬骨钳 | 220mm×5mm，直头，左侧角40°，双关节 | 1 | 国产 | 具备 | | 432 | 鹰嘴咬骨钳 | 180mm×3mm，直头，双关节 | 1 | 国产 | 具备 | | 433 | 头皮夹钳 | 160mm | 3 | 国产 | 具备 | | 434 | 头皮拉钩 | 180mm，钝 | 2 | 国产 | 具备 | | 435 | 吸引器 | 18CR，240\*Φ3.5 | 1 | 国产 | 具备 | | 436 | 吸引器 | 19CR，240\*Φ4 | 1 | 国产 | 具备 | | 437 | 吸引器 | 18CR，240mm×Φ2.5，可控带套 | 1 | 国产 | 具备 | | 438 | 吸引器 | 240mm×Φ3，可控带套 | 2 | 国产 | 具备 | | 439 | 颅脑手摇钻 | 弓形手摇钻 | 1 | 国产 | 具备 | | 440 | 18cm无损伤长镊 | 180mm×1.5mm，直，无损伤 | 1 | 国产 | 具备 | | 441 | 刮匙 | 170mm×8mm，直，六方柄 | 1 | 国产 | 具备 | | 442 | 脑膜剥离器 | 240mm | 2 | 国产 | 具备 | | 443 | 骨膜剥离器 | 190mm，铝柄 | 2 | 国产 | 具备 | | 444 | 铁吸头 | 220mm×Ф5，直 | 2 | 国产 | 具备 | | 445 | 20cm脑压板 | 长200mm，宽15mm，宽18mm，普通 | 2 | 国产 | 具备 | | 446 | 14cm剪刀 | 140mm，直型，尖头 | 1 | 国产 | 具备 | | 447 | 14.5cm鱼尾探针 | 150mm，沟状 | 4 | 国产 | 具备 | | 448 | 12.5cm穿刺针 | 90mm×1.8mm | 2 | 国产 | 具备 | | 449 | 管芯 | 200mm×Φ2.5 ，直 | 5 | 国产 | 具备 | | 450 | 肿瘤钳 | 120×3×6，麦粒头，叠鳃式 | 1 | 国产 | 具备 | | 451 | 椎板咬骨钳 | 230mm×2mm/10mm×90°，超硬膜，超薄型 | 1 | 国产 | 具备 | | 452 | 18cm咬骨钳 | 220mm×3mm，直头，左侧角40°，双关节 | 2 | 国产 | 具备 | | 453 | 大圆盆 | Ф320×85mm，浅型 | 2 | 国产 | 不需要 | | 454 | 脑膜剥离器 | 240mm×3mm | 1 | 国产 | 具备 | | 455 | 神经拉钩 | 130mm×Ф0.7×4mm，角弯90°，钝头 | 4 | 国产 | 具备 | | 456 | 神经拉钩 | 150mm，锐 | 1 | 国产 | 具备 | | 457 | 神经拉钩 | 130mm，钝，单齿 | 1 | 国产 | 具备 | | 458 | 椎板掀开器 | 280mm×24mm，弯，圆刃，重切削型 | 1 | 国产 | 具备 | | 459 | 显微剪 | 200mm，枪状，上尖弯，短头 | 1 | 国产 | 具备 | | 460 | 显微剪 | 125mm，弯窄，簧式 | 1 | 国产 | 具备 | | 461 | 有齿显微镊子 | 100mm×5.5mm×0.12mm，直，1×2齿，扁柄 | 1 | 国产 | 具备 | | 462 | 无齿显微镊子 | 105mm×6mm，直，平台，圆柄，滚花 | 1 | 国产 | 具备 | | 463 | 弯显微持针钳 | 125mm×0.4mm，弯型，簧式 | 1 | 国产 | 具备 | | 464 | 两头拉钩 | 弯，双头反向，长度180mm,头端5mm×9mm、10mm×18mm | 1 | 国产 | 具备 | | 465 | 颅脑穿刺锥 | 包含螺钉，钻头，长度170mm | 5 | 国产 | 具备 | | 466 | 导线板 | 线锯导板340mm | 2 | 国产 | 具备 | | 467 | 线锯勾 | 线锯手把 | 2 | 国产 | 具备 | | 468 | 线锯 | 500mm | 2 | 国产 | 具备 | | 469 | 23cm显微钩 | 230mm×Ф1×4mm，直型，球头 | 1 | 国产 | 具备 | | 470 | 18cm椎板牵开器 | 180mm×40mm×Ф3，单钩，钝钩 | 1 | 国产 | 具备 | | 471 | 方盘 | 230mm\*17mm\*28mm | 5 | 国产 | 不需要 | | 472 | 手术扩阴器 | 90\*32mm，可调式 | 15 | 国产 | 具备 | | 473 | 流产吸引管 | 8#，弯 | 5 | 国产 | 具备 | | 474 | 子宫刮匙 | 280mm\*5mm（5号）钝头，柔性 | 5 | 国产 | 具备 | | 475 | 拉钩（阴道拉钩） | 160mm×36mm×80mm ，凹，板式 | 30 | 国产 | 具备 | | 476 | 拉钩（阴道拉钩） | 160mm\*36mm\*100mm，凹，板式 | 30 | 国产 | 具备 | | 477 | 会阴剪 | 右角弯，圆头18cm | 30 | 国产 | 具备 | | 478 | 骨盆测量计 | 长度330mm | 1 | 国产 | 具备 | | 479 | 骨盆测量计 | 长度200mm，测量范围10-120 | 1 | 国产 | 具备 | | 480 | 卵巢钳(胎盘钳） | 长320mm，弯，前端有齿 | 2 | 国产 | 具备 | | 481 | 组织剪（长直剪） | 长250mm，直 | 2 | 国产 | 具备 | | 482 | 舌钳 | 长17cm | 2 | 国产 | 具备 | | 483 | 压舌板 | 长16cm | 2 | 国产 | 具备 | | 484 | 开口器 | 长130mm | 2 | 国产 | 具备 | | 485 | 产钳 | 长350mm,低位 | 20 | 国产 | 具备 | | 486 | 针持 | 250mm，直，粗针 | 2 | 国产 | 具备 | | 487 | 锤子 | 180mm，70g | 2 | 国产 | 具备 | | 488 | 18cm骨剪 | 180mm,直，单关节 | 2 | 国产 | 具备 | | 489 | 18cm骨剪 | 180mm，弯 | 2 | 国产 | 具备 | | 490 | 小开胸器 | 24mm×30mm、28mm×35mm、32mm×40mm，140mm×113mm，小儿可以换叶，不可转 | 2 | 国产 | 具备 |   注：以上手术器械的材料均为不锈钢或医用高分子材料。 |
| 说明 | 打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标（响应）无效。 打“▲”号条款为重要技术参数（如有），若有部分“▲”条款未响应或不满足，将根据评审要求影响其得分，但不作为无效投标（响应）条款。 | |

**附表六：新生儿外科手术器械进口产品**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 具体技术(参数)要求 |
|  | 1 | **数量单位：个**   |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **序号** | **器械名称** | **技术参数** | **数量** | **国产/**  **允许进口** | **医械**  **注册证**  **或备案** | | 1 | 12.5cm蚊弯 | 125mm，弯蚊，全齿 | 10 | 国产 | 具备 | | 2 | 12.5cm小直角拉钩 | 120mm,10\*25,10\*37，一对 | 1 | 国产 | 具备 | | 3 | 16cm针持 | 碳钨合金镶片持针器，夹4/0-6/0缝线，175mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 4 | 针持（粗针） | 180mm，直，粗针 | 1 | 国产 | 具备 | | 5 | 18cm皮钳 | 180mm，直 | 4 | 国产 | 具备 | | 6 | 18cm直角钳 | 180mm×15mm，直角 | 1 | 国产 | 具备 | | 7 | 18cm组织剪刀 | 180mm，弯 | 1 | 国产 | 具备 | | 8 | 25cm弯无齿卵圆钳 | 250mm×10mm，弯无齿 | 4 | 国产 | 具备 | | 9 | 7号刀柄 | 7# | 2 | 国产 | 具备 | | 10 | 扁钳 | 180mm×R50×9mm×2.5mm，圆弯头，扁桃体 | 2 | 国产 | 具备 | | 11 | 大盆 | Ф260×110，加厚型 | 1 | 国产 | 不需要 | | 12 | 管道钳 | 长度180\*45mm | 5 | 国产 | 具备 | | 13 | 精细镊子 | 200mm×1.5mm，直，无损伤 | 1 | 国产 | 具备 | | 14 | 精细镊子 | 200mm×2mm，直，无损伤 | 1 | 国产 | 具备 | | 15 | 弯剪 | 180mm，弯，综合 | 1 | 国产 | 具备 | | 16 | 细铁吸头 | 180mm×Ф3 | 1 | 国产 | 具备 | | 17 | 线钩 | 260×0.5，直型 | 1 | 国产 | 具备 | | 18 | 小杯 | 40ml | 3 | 国产 | 不需要 | | 19 | 小碗 | Ф160mm | 2 | 国产 | 不需要 | | 20 | 直剪（线剪） | 160mm，直尖 | 1 | 国产 | 具备 | | 21 | 扩宫条（扩肛） | 8#，圆头 | 2 | 国产 | 具备 | | 22 | 扩宫条（扩肛） | 9#，圆头 | 2 | 国产 | 具备 | | 23 | 扩宫条（扩肛） | 10#，圆头 | 2 | 国产 | 具备 | | 24 | 扩宫条（扩肛） | 11#，圆头 | 2 | 国产 | 具备 | | 25 | 扩宫条（扩肛） | 12#，圆头 | 2 | 国产 | 具备 | | 26 | 扩宫条（扩肛） | 13#，圆头 | 2 | 国产 | 具备 | | 27 | 扩宫条（扩肛） | 14#，圆头 | 2 | 国产 | 具备 | | 28 | 扩宫条（扩肛） | 15#，圆头 | 2 | 国产 | 具备 | | 29 | 扩宫条（扩肛） | 16#，圆头 | 2 | 国产 | 具备 | | 30 | 扩宫条（扩肛） | 17#，圆头 | 2 | 国产 | 具备 | | 31 | 扩宫条（扩肛） | 18#，圆头 | 2 | 国产 | 具备 | | 32 | 扩宫条（扩肛） | 19#，圆头 | 2 | 国产 | 具备 | | 33 | 扩宫条（扩肛） | 20#，圆头 | 2 | 国产 | 具备 | | 34 | 胆道探条 | 300mm×2mm | 2 | 国产 | 具备 | | 35 | 胆道探条 | 300mm×3mm | 2 | 国产 | 具备 | | 36 | 胆道探条 | 300mm×4mm | 2 | 国产 | 具备 | | 37 | 胆道探条 | 300mm×5mm | 2 | 国产 | 具备 | | 38 | 胆道探条 | 300mm×6mm | 2 | 国产 | 具备 | | 39 | 胆道探条 | 300mm×7mm | 2 | 国产 | 具备 | | 40 | 胆道探条 | 300mm×8mm | 2 | 国产 | 具备 | | 41 | 肛窥 | 无孔，钳式 | 2 | 国产 | 具备 | | 42 | noir剪刀 | 组织剪，碳钨合金镶片，锯-齿形刀刃，弯型，精细型，长度145mm | 1 | 允许进口 | 具备 | | 43 | 无损伤镊子 | 无损伤镊，DE BAKEY齿型，工作端：1.5mm，直型，长度200mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 44 | 精细弹簧针持 | 弹簧柄金刚砂涂层显微持针器，钻石涂层，带扣锁，适用于7/0缝线，长度210mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 45 | 金黑小剪刀 | Noir组织剪，碳钨合金镶片，锯-齿形刀刃，弯型，精细型，长度110mm-115mm | 1 | 允许进口 | 具备 | | 46 | 20CM笔式针持 | 碳钨合金镶片显微持针器，直型，带扣锁，适用于6/0-10/0，长度200mm | 1 | 允许进口 | 具备 | | 47 | 14CM分离钳 | 止血钳，弯型，精细型，长度140mm | 1 | 允许进口 | 具备 | | 48 | 18CM直角钳 | 分离钳，强弯型，全齿，长度180mm | 1 | 允许进口 | 具备 | | 49 | 16cm金柄针持 | DE BAKEY碳钨合金镶片持针器,适用于4/0-6/0缝线，直型，特精细型，长度165mm | 1 | 允许进口 | 具备 | | 50 | 19cm圈镊 | 卵圆镊，直型，长度190mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 51 | 15cm无损伤镊 | Debakey无损伤镊 长150mm，头端1.2mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 52 | 15cm无损伤镊 | 无损伤镊，DE BAKEY齿型，直型，头端1.5mm，150mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 53 | 12cm有齿尖镊 | 有齿镊，直型，长度120mm,精细型，1\*2齿 | 2 | 允许进口 | 具备 | | 54 | 16cm浅部拉钩 | 静脉拉钩，10\*13mm,长度160mm | 1 | 允许进口 | 具备 | | 55 | 15cm金柄针持 | 碳钨合金镶片持针器，适用于3/0缝线及以上,直型，长度150mm | 1 | 允许进口 | 具备 | | 56 | 12.5cm分离钳 | 蚊式止血钳，精细型，弯型125MM | 2 | 允许进口 | 具备 | | 57 | 14cm分离钳 | 止血钳，弯型，精细型，长度140mm | 1 | 允许进口 | 具备 | | 58 | 黑柄剪刀 | 组织剪，碳钨合金镶片，锯-齿形刀刃，弯型，精细型，长度145mm | 1 | 允许进口 | 具备 | | 59 | 15cm金柄针持 | 碳钨合金镶片持针器，适用于3/0缝线及以上,直型，长度150mm | 1 | 允许进口 | 具备 | | 60 | 17cm金柄针持 | DE BAKEY碳钨合金镶片持针器,适用于4/0-6/0缝线，直型，特精细型，长度165mm | 1 | 允许进口 | 具备 | | 61 | 17cm直角钳 | 分离钳，强弯型，全齿，长度180mm | 1 | 允许进口 | 具备 | | 62 | 18cm金柄针持 | 碳钨合金镶片持针器，直型，长度185mm,适用于4/0-6/0缝线 | 1 | 允许进口 | 具备 | | 63 | 15cm无损伤镊 | 无损伤镊，DE BAKEY齿型，直型，头端1.5mm，150mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 64 | 14.5cm无损伤镊 | 无损伤镊，DE BAKEY齿型，头端2mm，直型，长度150mm | 1 | 允许进口 | 具备 | | 65 | 15cm无损伤镊 | Debakey无损伤镊 长150mm，头端1.2mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 66 | 25cm无损伤镊 | 显微镊,直型，长度250mm | 1 | 允许进口 | 具备 | | 67 | 16cm血管拉钩 | 静脉拉钩，10\*13mm,长度160mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 68 | 14.5cm神经拉钩 | 神经拉钩，工作端角度90°，血管和神经钩，探头端，中，长度150mm | 1 | 允许进口 | 具备 | | 69 | 19cm无损伤镊 | 无损伤镊，DE BAKEY齿型，工作端：1.5mm，直型，长度200mm | 1 | 允许进口 | 具备 | | 70 | 20cm压肠板 | 压肠板，工作端17\*25mm,渐缩的刻伸展，长度200mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 71 | 开胸器 | 肋骨牵开器叶片一对,15\*20mm | 1 | 允许进口 | 具备 | | 72 | 开胸器 | 肋骨牵开器叶片一对,20\*20mm | 1 | 允许进口 | 具备 | | 73 | 开胸器 | 肋骨牵开器完整套件,最大撑开距离70mm, 147\*64mm | 1 | 允许进口 | 具备 | | 74 | 17cm金柄针持（笔式） | 碳钨合金镶片显微持针器，直型，圆柄，带扣锁，适用于6/0-10/0，长度180mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 75 | 18cm黑柄剪刀 | 超锋利不锈钢组织剪,弯型，长度180mm | 1 | 允许进口 | 具备 | | 76 | 12.5精细分离钳 | 蚊式止血钳，精细型，弯型125MM | 1 | 允许进口 | 具备 | | 77 | 19cm无损伤镊 | 无损伤镊，DE BAKEY齿型，工作端：1.5mm，直型，长度200mm | 1 | 允许进口 | 具备 | | 78 | 15cm无损伤镊 | 长195mm，头端粗1.0mm | 1 | 允许进口 | 具备 | | 79 | 14cm自动拉钩 | 牵开器 3X4齿，钝头，140mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 80 | 14cm自动拉钩 | 牵开器,钝头，3\*4齿，长度130mm | 1 | 允许进口 | 具备 | | 81 | 13cm肠钳 | 无损伤肠钳,弯型，长度135mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 82 | 12.5cm分离钳 | 蚊式止血钳，精细型，弯型125mm | 4 | 允许进口 | 具备 | | 83 | 15cm金柄针持 | DE BAKEY碳钨合金镶片持针器,适用于4/0-6/0缝线，直型，长度150mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 84 | 14cm金黑柄剪刀 | BABY-METZNoir组织剪，碳钨合金镶片，锯-齿形刀刃，弯型，精细型，长度145mm | 1 | 允许进口 | 具备 | | 85 | 15cm无损伤镊 | Debakey无损伤镊 长150mm，头端1.2mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 86 | 12cm有齿尖镊 | 有齿镊，直型，长度120mm,精细型，1\*2齿 | 1 | 允许进口 | 具备 | | 87 | 19cm圈镊 | 卵圆镊，直型，长度190mm | 1 | 允许进口 | 具备 | | 88 | 显微镊 | 不锈钢金刚砂涂层显微镊，钻石涂层，直型，圆柄，工作端1mm，长度210mm | 1 | 允许进口 | 具备 | | 89 | 阻断钳 | 无损伤侧壁阻断钳，吻合夹，DE BAKEY齿型，工作端48mm，弯型，长度155mm | 1 | 允许进口 | 具备 | | 90 | 阻断钳 | 哈巴狗夹，COOLEY齿型，无损伤，工作端38mm，长度145mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 91 | 哈巴狗血管夹 | 迷你血管夹，弯型，工作端19mm，长度45mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 92 | 3mm针持 | 3mm，直柄，带锁齿，长度20cm | 4 | 允许进口 | 具备 | | 93 | 3mm组织钳 | 3mm，无创锯齿，长度20cm | 4 | 允许进口 | 具备 | | 94 | 3mm弯钳 | 3mm，细长弯钳，长度20cm | 8 | 允许进口 | 具备 | | 95 | 3mm组织剪 | 3mm,弯型，长20cm | 5 | 允许进口 | 具备 | | 96 | 3mm电钩 | 3MM,L型，长20cm | 4 | 允许进口 | 具备 | | 97 | 3mm吸引器 | ▲3mm,长20cm，带电凝单通道 | 4 | 允许进口 | 具备 | | 98 | 3mm电凝线 | 单级高频电缆，带4 mm插头，用于高频单位，长 300 cm | 4 | 允许进口 | 具备 | | 99 | 5mm针持 | 5mm，直柄，带锁齿，长度33cm | 1 | 允许进口 | 具备 | | 100 | 5mm组织钳 | 5mm，长度30cm | 1 | 允许进口 | 具备 | | 101 | 5mm弯钳 | 5mm，细长弯钳，长度30cm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 102 | 5mm组织剪 | 5mm,弯型，长30cm | 1 | 允许进口 | 具备 | | 103 | 5mm电钩 | 5MM,L型，长30cm | 1 | 允许进口 | 具备 | | 104 | 5mm吸引器 | 吸引和电凝套管，用于穿透膀胱，直径5 mm，长30 cm，带电凝单通道,双极，与冲洗吸引管手柄配合使用 | 1 | 允许进口 | 具备 | | 105 | 5mm吸引器 | 喇叭阀手柄，适用于吸引或冲洗，用于5 mm 吸引电凝套管与 5mm 吸引冲洗管，可高温高压消毒 | 1 | 允许进口 | 具备 | | 106 | 5mm电凝线 | 双极电凝线，长3M | 1 | 允许进口 | 具备 | | 107 | 5mm吸引器 | 5mm,长30cm，双通道，一体式，普通型 | 1 | 允许进口 | 具备 | | 108 | 5mm，30度镜头 | 5MM 30゜腹腔镜 310MM工作长度 | 3 | 允许进口 | 具备 | | 109 | 输尿管镜 | 儿童输尿管肾镜套装，7.3Fr，6°，工作长度25cm。头端7.3Fr.，镜身外径7.3Fr.-7.6Fr.，镜身逐渐增粗。可高温高压消毒。斜视目镜，内置光纤，两侧灌注通道，3.6Fr.工作通道，最大可使用3Fr.器械。 | 1 | 允许进口 | 具备 | | 110 | 输尿管镜适配器 | 器械适配器，2个通道，有密封系统和快速释放锁 | 1 | 允许进口 | 具备 |   注：以上手术器械的材料均为不锈钢或医用高分子材料。 |
| 说明 | 打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标（响应）无效。 打“▲”号条款为重要技术参数（如有），若有部分“▲”条款未响应或不满足，将根据评审要求影响其得分，但不作为无效投标（响应）条款。 | |

**附表七：泌尿专科器械进口产品**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 具体技术(参数)要求 |
|  | 1 | **数量单位：个**   |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **序号** | **器械名称** | **技术参数** | **数量** | **国产/**  **允许进口** | **医械**  **注册证**  **或备案** | | 1 | 14cm眼直剪金柄 | 140mm，直尖，小血管 | 1 | 国产 | 具备 | | 2 | 14CM金柄眼弯剪 | 140mm，弯尖，小血管 | 1 | 国产 | 具备 | | 3 | 金柄持针器 | 碳钨合金镶片持针器适用于4/0-6/0缝线，直型，长度135mm。 | 1 | 允许进口 | 具备 | | 4 | 精细分离钳 | 弯型蚊式止血钳，弯型，精细型，长125mm | 4 | 允许进口 | 具备 | | 5 | 无齿尖镊 | 125mm，直，精细型 | 2 | 国产 | 具备 | | 6 | 分离钳 | 扁桃体止血钳，弯型 ，精细型，工作端2.5CM,长度185mm | 4 | 允许进口 | 具备 | | 7 | 分离钳 | 扁桃体止血钳，弯型 ，精细型，工作端3CM，长度185mm | 4 | 允许进口 | 具备 | | 8 | 剪刀 | 碳钨合金镶片组织剪，弯型，精细型，长度180mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 9 | 拉勾 | 单头组织拉钩，工作端40\*13mm，长度210mm。 | 2 | 允许进口 | 具备 | | 10 | 拉勾 | 单头组织拉钩，工作端55\*11mm，长度210mm。 | 2 | 允许进口 | 具备 | | 11 | 拉勾 | 单头组织拉钩，67\*25mm，长度250mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 12 | 镊子 | 无损伤镊，DE BAKEY齿型，工作端2mm，长度200mm | 4 | 允许进口 | 具备 | | 13 | 针持 | 碳钨合金镶片持针器，适用于4/0-6/0缝线，长度180mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 14 | 直角钳 | 分离钳，弯型，长度140mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 15 | 直角钳 | 分离钳，强弯型，儿童型，180mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 16 | 14cm眼直剪金柄 | 140mm，直尖，小血管 | 1 | 国产 | 具备 | | 17 | 剪刀 | 碳钨合金镶片组织剪，弯型，精细型，长度110mm | 6 | 允许进口 | 具备 | | 18 | 精细弯钳 | 弯型蚊式止血钳，弯型，精细型，长125mm | 12 | 允许进口 | 具备 | | 19 | 镊子 | 不锈钢平台显微镊，精细型，锯齿型，直型，显微型，长度120mm | 12 | 允许进口 | 具备 | | 20 | 镊子 | 有齿镊，精细型，1\*2齿，直型，120mm | 12 | 允许进口 | 具备 | | 21 | 小弯钳 | 弯型蚊式止血钳，精细，弯型，长100mm | 24 | 允许进口 | 具备 | | 22 | 小直钳 | 直型蚊式止血钳，精细型，直型，带棘锁，长度100mm | 12 | 允许进口 | 具备 | | 23 | 针持 | 碳钨合金镶片持针器适用于4/0-6/0缝线，直型，长度135mm。 | 6 | 允许进口 | 具备 | | 24 | 18cm组织剪刀 | 碳钨合金镶片组织剪，弯型 180mm | 16 | 允许进口 | 具备 | | 25 | 拉钩（大） | 单头组织拉钩，67\*25mm，长度250mm | 3 | 允许进口 | 具备 | | 26 | 拉钩（中） | 单头组织拉钩，工作端55\*11mm，长度210mm。 | 3 | 允许进口 | 具备 | | 27 | 拉钩（小） | 单头组织拉钩，工作端40\*13mm，长度210mm。 | 1 | 允许进口 | 具备 | | 28 | 分离钳(止血钳） | 扁桃体止血钳，弯型 ，精细型，工作端3CM，长度185mm | 24 | 允许进口 | 具备 | | 29 | 长镊 | 无损伤镊，DE BAKEY齿型，工作端：1.5mm，直型，长度200mm | 4 | 允许进口 | 具备 | | 30 | 针持 | 碳钨合金镶片持针器，适用于4/0-6/0缝线，长度180mm | 4 | 允许进口 | 具备 | | 31 | 针持 | 碳钨合金镶片持针器适用于4/0-6/0缝线，直型，长度135mm。 | 3 | 允许进口 | 具备 | | 32 | 直角钳（分离钳） | 分离钳，弯型，全齿，长度140mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 33 | 直角钳（分离钳） | 分离钳，强弯型，全齿，长度180mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 34 | 100mm弯钳 | 弯型蚊式止血钳，精细，弯型，长100mm | 21 | 允许进口 | 具备 | | 35 | 125mm弯蚊(止血钳） | 弯型蚊式止血钳，弯型，精细型，长125mm | 6 | 允许进口 | 具备 | | 36 | 100mm直蚊(止血钳） | 直型蚊式止血钳，精细型，直型，带棘锁，长度100mm | 8 | 允许进口 | 具备 | | 37 | 尿道探条2# | 308mm×Ф2 | 3 | 国产 | 具备 | | 38 | 尿道探条2.5# | 308mm×Ф2.5 | 3 | 国产 | 具备 | | 39 | 尿道探条3# | 308mm×Ф3 | 3 | 国产 | 具备 | | 40 | 尿道探条3.5# | 308mm×Ф3.5 | 3 | 国产 | 具备 | | 41 | 尿道探条4# | 308mm×Ф4 | 3 | 国产 | 具备 | | 42 | 尿道探条4.5# | 308mm×Ф4.5 | 3 | 国产 | 具备 | | 43 | 尿道探条5# | 308mm×Ф5 | 3 | 国产 | 具备 | | 44 | 尿道探条5.5# | 308mm×Ф5.5 | 3 | 国产 | 具备 | | 45 | 尿道探条6# | 308mm×Ф6 | 3 | 国产 | 具备 |   注：以上手术器械的材料均为不锈钢或医用高分子材料。 |
| 说明 | 打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标（响应）无效。 打“▲”号条款为重要技术参数（如有），若有部分“▲”条款未响应或不满足，将根据评审要求影响其得分，但不作为无效投标（响应）条款。 | |

**附表八：骨科专科手术器械进口产品**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 具体技术(参数)要求 |
|  | 1 | **数量单位：个**   |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **序号** | **器械名称** | **技术参数** | **数量** | **国产/**  **允许进口** | **医械**  **注册证**  **或备案** | | 1 | 圆体缝线钳 | 直型3mm120mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 2 | 圆体缝线钳 | 弯型0.3mm150mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 3 | 显微剪 | 圆形手柄，弯型B/B 145mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 4 | 持针器 | 碳坞镶片 DE'BAKEY 持针器，极精细型，165mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 5 | 持针器 | 碳坞镶片 MAYO-HEGAR 持针器，重型，185mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 6 | 持针器 | 碳坞镶片 MAYO-HEGAR 持针器，重型，205mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 7 | 持针器 | 碳坞镶片 HEGAR 持针器，重型，205mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 8 | 持针器 | 碳坞镶片 DE'BAKEY 持针器，极精细型，165mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 9 | 持针器 | 碳坞镶片 DE'BAKEY 持针器 150mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 10 | 持针器 | 碳坞镶片 HALSEY 持针器，130mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 11 | 持针器 | 碳坞镶片 RYDER 持针器，精细型，135mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 12 | ADSON镊 | ADSON镊 有钩 120mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 13 | 精细组织镊 | 精细组织镊，长155mm，齿型1\*2 | 2 | 允许进口 | 具备 | | 14 | 组织镊 | 组织镊，中号 200mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 15 | 组织镊 | 组织镊，1X2-齿， 160mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 16 | 组织镊 | GERALD组织镊，直型 1X2-齿 ，175mm | 3 | 允许进口 | 具备 | | 17 | 组织镊 | 组织镊，1X2-齿， 200mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 18 | 拉钩 | 1--齿拉钩，尖头，小弯型165mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 19 | 拉钩 | LANGENBECK拉钩 40X13mm， 210mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 20 | 拉钩 | KOCHER-LANGENBECK拉钩 55X11mm ，216mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 21 | 拉钩 | KOCHER-LANGENBECK拉钩 35X8mm，216mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 22 | 拉钩 | LANGENBECK拉钩，40X10mm，230mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 23 | 调拌刀 | TUFFIER调拌刀，可伸展17/25mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 24 | 止血钳 | 精细动脉止血钳(弯头),长185mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 25 | 止血钳 | 止血钳，弯型 140mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 26 | 分离结扎钳 | 分离结扎钳(弯头),长205mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 27 | 咬骨钳 | ZAUFAL-JANSEN咬骨钳，180mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 28 | 咬骨钳 | MARQUARDT咬骨钳，200mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 29 | 咬骨钳 | RUSKIN咬骨钳，190mm | 1 | 允许进口 | 具备 | | 30 | 咬骨钳 | LUER-STILLE 咬骨钳, 225mm | 1 | 允许进口 | 具备 | | 31 | 咬骨钳 | ECHLIN 咬骨钳，230mm | 1 | 允许进口 | 具备 | | 32 | 咬骨钳 | FRYKHOLM 咬骨钳, 240mm | 1 | 允许进口 | 具备 | | 33 | 咬骨钳 | STILLE 咬骨钳,230mm | 1 | 允许进口 | 具备 | | 34 | 咬骨钳 | LUER-STILLE 咬骨钳，270mm | 1 | 允许进口 | 具备 | | 35 | 骨剪 | LISTON骨剪，弯型 240mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 36 | 骨剪 | RUSKIN骨剪，弯型 191mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 37 | 持钢针钳 | 碳坞镶片 持钢针钳，扁口 170mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 38 | CT克丝钳 | CT克丝钳，有角，用于软-3mm和硬-2.2mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 39 | 剪线钳 | 剪线钳，用于钢丝，至6mm 470mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 40 | 骨压棒 | 骨压棒 9mm 直径 160mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 41 | 骨压棒 | 骨压棒 5mm 直径 160mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 42 | 骨压棒 | 骨压棒 7mm 直径 160mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 43 | 骨压棒 | 移植骨压棒 12mm 直径 200mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 44 | PASSOW压棒 | PASSOW压棒 3.5mm-SQ 121mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 45 | NOIR剪刀 | NOIR剪刀 | 2 | 允许进口 | 具备 | | 46 | 分离剪 | NOIR梅氏解剖分离剪，弯型170mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 47 | 分离剪 | 锯-齿形刀刃,解剖分离剪,弯型165mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 48 | NOIR剪刀 | NOIR剪刀,锯齿状,115mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 49 | NOIR小梅氏锯齿剪刀 | NOIR小梅氏锯齿剪刀 145mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 50 | 微型针持器 | 微型针持器,150mm,弯形,带棘齿 | 1 | 允许进口 | 具备 | | 51 | 显微持针器 | REILL显微持针器，弯型150mm | 1 | 允许进口 | 具备 | | 52 | COTTLE鱼尾状凿 | COTTLE鱼尾状凿，带保护端178mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 53 | LEXER骨凿 | LEXER骨凿 长18cm 宽6mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 54 | LEXER骨凿 | LEXER骨凿 长18cm 宽8mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 55 | LEXER骨凿 | LEXER骨凿 长18cm 宽10mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 56 | LEXER骨凿 | LEXER骨凿 长18cm 宽12mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 57 | LEXER圆凿 | LEXER圆凿，225mm 长，5 mm宽 | 2 | 允许进口 | 具备 | | 58 | LEXER空心骨凿 | LEXER空心骨凿，225mm 长，7mm宽 | 2 | 允许进口 | 具备 | | 59 | LEXER圆凿 | LEXER圆凿，225mm，10 mm宽 | 2 | 允许进口 | 具备 | | 60 | LEXER圆凿 | LEXER圆凿，225mm，15 mm宽 | 2 | 允许进口 | 具备 | | 61 | STILLE骨凿 | STILLE骨凿, 弯型, 205mm, 10mm宽 | 2 | 允许进口 | 具备 | | 62 | STILLE骨凿 | STILLE骨凿, 弯型, 205mm, 20mm宽 | 2 | 允许进口 | 具备 | | 63 | STILLE骨凿 | STILLE骨凿, 弯型, 205mm, 15mm宽 | 2 | 允许进口 | 具备 | | 64 | STILLE骨凿 | STILLE骨凿, 弯型, 205mm, 25mm宽 | 2 | 允许进口 | 具备 | | 65 | LAMBOTTE骨凿 | LAMBOTTE骨凿, 直型 245mm, 8mm宽 | 2 | 允许进口 | 具备 | | 66 | LAMBOTTE骨凿 | LAMBOTTE骨凿, 直型245mm, 10mm宽 | 2 | 允许进口 | 具备 | | 67 | LAMBOTTE骨凿 | LAMBOTTE骨凿, 直型245mm, 15mm宽 | 2 | 允许进口 | 具备 | | 68 | LAMBOTTE骨凿 | LAMBOTTE骨凿, 直型245mm, 20mm宽 | 2 | 允许进口 | 具备 | | 69 | 骨起子 | 骨起子， 17mm， 240mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 70 | 骨起子 | 骨起子17mm ，242mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 71 | HOHMANN骨杠杆 | HOHMANN骨杠杆，34mm宽，285mm 长 | 1 | 允许进口 | 具备 | | 72 | HOHMANN骨起子 | HOHMANN骨起子， 24mm，260mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 73 | 骨起子 | 骨起子,25mm, 260mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 74 | LANGE-HOHMANN骨起子 | LANGE-HOHMANN骨起子， 24mm，250mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 75 | LANGE-HOHMANN骨起子 | LANGE-HOHMANN骨起子， 30mm，265mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 76 | 骨起子 | 骨起子，中号, 6mm ，150mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 77 | 骨起子 | 骨起子，小号,4.5mm,150mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 78 | ADSON-BABY牵开器 | ADSON-BABY牵开器 3X4齿，钝头，140mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 79 | GELPI皮肤/阴道牵开器 | GELPI皮肤/阴道牵开器175mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 80 | 股骨牵开器 | DE'BAKEY股骨牵开器，用于成人 145mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 81 | LAMBOTTE肋膜剥离器 | LAMBOTTE肋膜剥离器 10mm 215mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 82 | LAMBOTTE肋膜剥离器 | LAMBOTTE肋膜剥离器 15mm 216mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 83 | SEMB刮骨刀 | 钝头，前端15mm，长度230mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 84 | COBB骨锉 | COBB骨锉，10mm，280mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 85 | COBB骨锉 | COBB骨锉， 13mm， 280mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 86 | COBB骨锉 | COBB骨锉， 19mm， 280mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 87 | COBB骨锉 | COBB骨锉，26mm，280mm | 1 | 允许进口 | 具备 | | 88 | QUERVAIN骨起子 | QUERVAIN骨起子， 6mm/195mm | 1 | 允许进口 | 具备 | | 89 | 骨刮 | 骨刮 轻质高分子手柄，弯型 6mm 191mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 90 | 骨刮 | 骨刮 轻质高分子手柄，弯型，圆头 6mm，191mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 91 | 骨刮 | 骨刮 轻质高分子手柄，直型 14mm,190mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 92 | 骨刮 | 骨刮 轻质高分子手柄，弯型，尖头,14mm,180mm | 2 | 允许进口 | 具备 |   注：以上手术器械的材料均为不锈钢或医用高分子材料。 |
| 说明 | 打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标（响应）无效。 打“▲”号条款为重要技术参数（如有），若有部分“▲”条款未响应或不满足，将根据评审要求影响其得分，但不作为无效投标（响应）条款。 | |

**附表九：口腔科专科器械进口产品**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 具体技术(参数)要求 |
|  | 1 | **数量单位：个**   |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **序号** | **器械名称** | **技术参数** | **数量** | **国产/**  **允许进口** | **医械**  **注册证**  **或备案** | | 1 | 14cm巾钳 | 140mm，尖头 | 40 | 国产 | 具备 | | 2 | 16cm皮钳 | 160mm，直头，单齿 | 20 | 国产 | 具备 | | 3 | 18cm皮钳 | 180mm，直 | 8 | 国产 | 具备 | | 4 | 25cm弯无齿卵圆钳 | 250mm×10mm，弯无齿 | 10 | 国产 | 具备 | | 5 | 25cm弯有齿卵圆钳 | 250mm×10mm，弯有齿 | 10 | 国产 | 具备 | | 6 | 钢丝钳 | 150mm，镶片 | 4 | 国产 | 具备 | | 7 | 弯蚊式止血钳 | 125mm，弯蚊，全齿 | 100 | 国产 | 具备 | | 8 | 12.5cm精细分离钳（短） | 125mm，弯蚊，全齿，精细 | 12 | 国产 | 具备 | | 9 | 中弯钳（14cm) | 140mm，弯，全齿 | 12 | 国产 | 具备 | | 10 | 16cm弯血管钳 | 160mm，弯，全齿 | 12 | 国产 | 具备 | | 11 | 蚊式针持 | 125mm，直，小血管 | 10 | 国产 | 具备 | | 12 | 14cm金边持针钳 | 140mm，直窄，无损伤针，镶片0.2mm | 10 | 国产 | 具备 | | 13 | 18cm金炳针持 | 180mm，直，细针，镶片0.3mm | 20 | 国产 | 具备 | | 14 | 16cm针持 | 160mm，直，粗针 | 8 | 国产 | 具备 | | 15 | 整形镊 | 120mm×1.0mm，直有齿 | 10 | 国产 | 具备 | | 16 | 整形镊 | 125mm×1.0mm，直，有钩 | 10 | 国产 | 具备 | | 17 | 整形镊 | 125mm×2mm×mm5，有齿 | 10 | 国产 | 具备 | | 18 | 整形镊 | 180mm，弯，无损伤 | 10 | 国产 | 具备 | | 19 | 有齿尖镊 | 125mm×0.6mm，直，有钩，精细型 | 10 | 国产 | 具备 | | 20 | 14cm无齿尖镊 | 140mm×0.8mm，直，有齿 | 10 | 国产 | 具备 | | 21 | 14cm有齿尖镊 | 140mm×1mm，直，有钩 | 10 | 国产 | 具备 | | 22 | 16cm无损伤镊 | 160mm×1.2mm，直，无损伤 | 10 | 国产 | 具备 | | 23 | 20cm无损伤镊 | 200mm×2mm，直，无损伤 | 10 | 国产 | 具备 | | 24 | 直尖头眼科剪 | 100mm，直尖 | 12 | 国产 | 具备 | | 25 | 金柄眼弯剪 | 110mm，弯，镶片 | 12 | 国产 | 具备 | | 26 | 金柄眼科线剪(直） | 110mm，直，镶片 | 10 | 国产 | 具备 | | 27 | 16cm线剪 | 160mm，直圆 | 10 | 国产 | 具备 | | 28 | 18cm组织剪 | 180mm，弯，综合 | 10 | 国产 | 具备 | | 29 | 精细剪 | 180mm×1.4mm，弯，尖头 | 10 | 国产 | 具备 | | 30 | 3号刀柄 | 长度125mm | 10 | 国产 | 具备 | | 31 | 7号刀柄 | 长度160mm | 10 | 国产 | 具备 | | 32 | 18cm上弯刀柄 | 180mm，上弯 | 3 | 国产 | 具备 | | 33 | 18cm下弯刀柄 | 180mm，下弯 | 3 | 国产 | 具备 | | 34 | 铁吸头 | 190mm×φ3 | 10 | 国产 | 具备 | | 35 | 铁吸头 | 170mm×φ3 | 10 | 国产 | 具备 | | 36 | 小量杯 | 40ml | 24 | 国产 | 不需要 | | 37 | 小圆盆 | Ф140mm | 20 | 国产 | 不需要 | | 38 | 斜视尺 | 0-20mm，直 | 8 | 国产 | 具备 | | 39 | 双头剥离器 | 190mm×3mm×3mm，双头，弯 | 12 | 国产 | 具备 | | 40 | 双头分离器 | 200mm×4.5mm×4.5mm，双头，弯 | 12 | 国产 | 具备 | | 41 | 右侧分离器 | 180mm，右弯 | 10 | 国产 | 具备 | | 42 | 右曲分离器 | 180mm，右上侧 | 10 | 国产 | 具备 | | 43 | 左侧分离器 | 180mm，左弯 | 10 | 国产 | 具备 | | 44 | 左曲分离器 | 180mm，左上侧 | 10 | 国产 | 具备 | | 45 | 5-6#双头刮匙 | 200mm×Φ6 / 5mm×10mm，双头 | 5 | 国产 | 具备 | | 46 | 小甲状腺拉勾 | 120mm,10\*25,10\*37，一对 | 5 | 国产 | 具备 | | 47 | 10cm甲状腺拉钩 | 长95mm，10mm×20mm/10mm×29mm，一对 | 5 | 国产 | 具备 | | 48 | 深部拉钩 | 180mm×12mm×14mm | 4 | 国产 | 具备 | | 49 | 神经拉钩 | 长度135mm | 4 | 国产 | 具备 | | 50 | 小直角拉钩 | 双头，1对 | 6 | 国产 | 具备 | | 51 | 开口器架 | 长145\*宽75,包含3个拉钩（压舌板），螺丝 | 8 | 国产 | 具备 | | 52 | 侧开口器 | 120mm，钳式 | 5 | 国产 | 具备 | | 53 | 唇夹 | 98mm，椭圆形，内圈21mm×11.5mm，大号 | 5 | 国产 | 具备 | | 54 | 骨锤 | 180mm，130g | 5 | 国产 | 具备 | | 55 | 骨锤 | 200mm，140g | 5 | 国产 | 具备 | | 56 | 5#骨凿 | 4#，直，双面刃，宽5 | 6 | 国产 | 具备 | | 57 | 6#骨凿 | 170mm×6mm，双斜刃，方柄 | 6 | 国产 | 具备 | | 58 | 娥眉凿 | 3#，直，半圆刃，宽3 | 6 | 国产 | 具备 | | 59 | 牙骨锉 | 1#尖圆/尖圆 | 6 | 国产 | 具备 | | 60 | 止血钳 | 200mm×15mm×3mm，直角 | 3 | 国产 | 具备 | | 61 | 拉钩 | 160mm×15mm×48mm，颏部 | 3 | 国产 | 具备 | | 62 | 拉钩 | 230mm×16mm×80mm，上弯，软组织 | 3 | 国产 | 具备 | | 63 | 拉钩 | 225mm×16mm×80mm，下弯，软组织 | 3 | 国产 | 具备 | | 64 | 拉钩 | 220mm×12mm/22mm×70mm，下颌升支 | 4 | 国产 | 具备 | | 65 | 拉钩 | 210mm×16mm×26.5mm，左弯，口腔 | 3 | 国产 | 具备 | | 66 | 拉钩 | 210mm×16mm×26.5mm，右弯，口腔 | 3 | 国产 | 具备 | | 67 | 拉钩 | 250mm×12.5mm×27mm，前上弯，口腔 | 3 | 国产 | 具备 | | 68 | 拉钩 | 220mm×9.5mm×16mm，上弯，口腔 | 3 | 国产 | 具备 | | 69 | 骨撬 | 210mm，弯型，颧骨 | 3 | 国产 | 具备 | | 70 | 骨膜剥离器 | 175mm×9mm，弯，圆刃，扁柄 | 3 | 国产 | 具备 | | 71 | 骨膜剥离器 | 175mm×11mm，弯，圆刃，扁柄 | 3 | 国产 | 具备 | | 72 | 骨凿 | 230mm×12mm，深弯，扁柄 | 3 | 国产 | 具备 | | 73 | 骨凿 | 230mm×8mm，弯，扁柄 | 3 | 国产 | 具备 | | 74 | 骨刀 | 220mm×8mm，直，超薄刃，圆刃，胶木柄 | 3 | 国产 | 具备 | | 75 | 骨凿 | 150mm×4mm，直，超薄刃，圆刃 | 3 | 国产 | 具备 | | 76 | 双头剥离器 | 220mm×3.5mm×4mm，弯/弯 | 3 | 国产 | 具备 | | 77 | 半圆骨凿 | 170mm×5mm，滚花柄，半圆 | 3 | 国产 | 具备 | | 78 | 骨刀 | 170mm×5mm，直，滚花柄 | 3 | 国产 | 具备 | | 79 | 无损伤镊 | 200mm×2mm，直，无损伤 | 3 | 国产 | 具备 | | 80 | 持针钳 | 200mm，直，细针，镶片0.3mm | 3 | 国产 | 具备 | | 81 | 持针钳 | 140mm，直窄，细针，镶片0.3mm | 3 | 国产 | 具备 | | 82 | 拔牙钳 | 150#，成人，镶鳃式 | 4 | 国产 | 具备 | | 83 | 拔牙钳 | 151#，成人，镶鳃式，拔除下颌双尖牙及切牙用。 | 4 | 国产 | 具备 | | 84 | 牙挺 | 1#，直头，宽2.5mm，空心，八角柄 | 4 | 国产 | 具备 | | 85 | 牙挺 | 2#，直头，宽3，空心，八角柄 | 5 | 国产 | 具备 | | 86 | 牙挺 | 27#，右，头宽9.5，空心，八角柄 | 5 | 国产 | 具备 | | 87 | 牙挺 | 28#，左，头宽9.5，空心，八角柄 | 4 | 国产 | 具备 | | 88 | 牙挺 | 303#，左，头宽2.5mm，空心，八角柄 | 4 | 国产 | 具备 | | 89 | 口镜+口镜柄 | 4#平光 耐高温 | 4 | 国产 | 具备 | | 90 | 牙用凿 | 4#直刃 宽2 | 4 | 国产 | 具备 | | 91 | 牙刮匙 | 2#双弯铲形 双头 | 4 | 国产 | 具备 | | 92 | 牙骨锤 | 150mm | 4 | 国产 | 具备 | | 93 | 骨科复位钳子（左式） | 235mm，左式，上颌骨 | 2 | 国产 | 具备 | | 94 | 骨科复位钳子（右式） | 235mm，右式，上颌骨 | 2 | 国产 | 具备 | | 95 | 鼻骨凿（左保护） | 左保护6mm×160mm | 3 | 国产 | 具备 | | 96 | 鼻骨凿（左保护） | 左保护8mm×160mm | 3 | 国产 | 具备 | | 97 | 鼻骨凿（右保护） | 6mm\*160mm | 3 | 国产 | 具备 | | 98 | 鼻骨凿（右保护） | 8mm\*160mm | 3 | 国产 | 具备 | | 99 | 鼻骨凿 | 180mm×6mm，弯型，V型 | 3 | 国产 | 具备 | | 100 | 显微针持 | 显微持针器，不带扣锁，适用于9/0--11/0，长度120mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 101 | 显微针持 | REILL显微持针器，弯型150MM | 2 | 允许进口 | 具备 | | 102 | 显微剪刀 | 标准不锈钢显微剪，蓝色，圆形塑料手柄，长度120mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 103 | 持针器 | 碳坞镶片 HALSEY 持针器，130MM | 2 | 允许进口 | 具备 | | 104 | 组织剪 | 碳钨合金镶片组织剪，弯型，精细型，长度110mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 105 | 手术剪 | BABY-METZNoir组织剪，碳钨合金镶片，锯-齿形刀刃，弯型，精细型，长度145mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 106 | 手术剪 | 碳钨合金镶片组织剪，弯型 180MM | 3 | 允许进口 | 具备 | | 107 | 显微镊 | 碳坞镶片镊 180MM | 3 | 允许进口 | 具备 | | 108 | 持针器 | 碳坞镶片 HALSEY 持针器，130MM | 3 | 允许进口 | 具备 | | 109 | 持针器 | DE BAKEY碳钨合金镶片持针器,适用于4/0-6/0缝线，直型，特精细型，长度165mm | 3 | 允许进口 | 具备 | | 110 | 组织镊 | Debakey无损伤镊 长150mm，头端1.2mm | 3 | 允许进口 | 具备 | | 111 | 手术刀柄（唇裂专用手术刀柄） | B（宽度）1mm~5mm、L（总长）100mm~200mm | 4 | 国产 | 具备 | | 112 | 整形镊（唇部爱迪生单齿镊） | B（宽度）2mm~50mm、H（厚度）0.5mm~4mm、L（总长）100mm~250mm | 2 | 国产 | 具备 | | 113 | 整形镊（鼻部爱迪生单齿镊) | B（宽度）2mm~50mm、H（厚度）0.5mm~4mm、L（总长）100mm~250mm | 2 | 国产 | 具备 | | 114 | 组织剪（唇裂尖头组织剪） | B（手持部宽度）40mm~80mm、H（宽度）0.3mm~5mm、L（总长）100mm~250mm | 2 | 国产 | 具备 | | 115 | 组织剪（唇裂圆头组织剪） | B（手持部宽度）40mm~80mm、H（宽度）0.3mm~5mm、L（总长）100mm~250mm | 2 | 国产 | 具备 | | 116 | 组织剪（鼻部钝角组织剪） | B（手持部宽度）40mm~80mm、H（宽度）0.3mm~5mm、L（总长）100mm~250mm | 2 | 国产 | 具备 | | 117 | 持针器（唇裂持针器） | B（手持部宽度）40mm~80mm、H（宽度）0.3mm~5mm、L（总长）100mm~250mm | 4 | 国产 | 具备 | | 118 | 拉钩 （组织双钩） | B（手持部宽度）50mm~100mm、H（宽度）0.5mm~5mm、L（总长）100mm~250mm | 4 | 国产 | 具备 | | 119 | 拉钩（组织单钩） | B（宽度）5mm~25mm、H（高度）2mm~10mm、L（总长）100mm~200mm | 4 | 国产 | 具备 | | 120 | 拉钩（鼻部拉钩） | B（宽度）5mm~25mm、H（高度）2mm~10mm、L（总长）100mm~200mm | 2 | 国产 | 具备 | | 121 | 拉钩（上唇拉钩） | B（宽度）5mm~25mm、H（高度）2mm~10mm、L（总长）100mm~200mm | 2 | 国产 | 具备 | | 122 | 剥离器（唇裂剥离器） | B（宽度）5mm~25mm、H（高度）2mm~10mm、L（总长）100mm~200mm | 2 | 国产 | 具备 | | 123 | 骨测量器（微型卡尺） | B（刃宽）3mm~10mm、L（总长）100mm~250mm | 2 | 国产 | 具备 | | 124 | 拆线剪（唇裂线剪） | B（宽度）30mm~70mm、H（头部齿宽）0.5mm~2mm、L（总长）50mm~150mm | 2 | 国产 | 具备 | | 125 | 唇裂双层器械盒 | 350\*170\*60mm | 2 | 国产 | 不需要 | | 126 | 手术刀柄（腭裂专用手术刀柄） | B（宽度）1mm~5mm、L（总长）100mm~200mm | 3 | 国产 | 具备 | | 127 | 整形镊（腭裂爱迪生单齿镊） | B（宽度）2mm~50mm、H（厚度）0.5mm~4mm、L（总长）100mm~250mm | 3 | 国产 | 具备 | | 128 | 剥离器（腭裂剥离器） | B（刃宽）3mm~10mm、L（总长）100mm~250mm | 3 | 国产 | 具备 | | 129 | 拉钩（腭裂组织拉钩） | B（宽度）5mm~25mm、H（高度）2mm~10mm、L（总长）100mm~200mm | 6 | 国产 | 具备 | | 130 | 持针器（腭裂持针器） | B（手持部宽度）50mm~100mm、H（宽度）0.5mm~5mm、L（总长）100mm~250mm | 6 | 国产 | 具备 | | 131 | 组织剪（腭裂组织剪） | B（手持部宽度）40mm~80mm、H（宽度）0.3mm~5mm、L（总长）100mm~250mm | 3 | 国产 | 具备 | | 132 | 剥离器（SHI剥离器） | B（刃宽）3mm~10mm、L（总长）100mm~250mm | 3 | 国产 | 具备 | | 133 | 腭裂单层器械盒 | 350\*170\*60mm | 3 | 国产 | 不需要 | | 134 | 口腔开口器（腭裂开口器） | 150\*70mm | 3 | 国产 | 具备 |   注：以上手术器械的材料均为不锈钢或医用高分子材料。 |
| 说明 | 打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标（响应）无效。 打“▲”号条款为重要技术参数（如有），若有部分“▲”条款未响应或不满足，将根据评审要求影响其得分，但不作为无效投标（响应）条款。 | |

**附表一十：口腔科门诊专科器械**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 具体技术(参数)要求 |
|  | 1 | **数量单位：个**   |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **序号** | **器械名称** | **技术参数** | **数量** | **国产/**  **允许进口** | **医械**  **注册证**  **或备案** | | 1 | 牙周袋探针 (刻度探针) | （扁刻）(单头4.5八角柄) | 3 | 国产 | 具备 | | 2 | 牙周袋探针 (刻度探针) | （单头Φ3.5实心圆柄） | 3 | 国产 | 具备 | | 3 | 牙周袋探针 (刻度探针) | （单头Φ5.5实心圆柄） | 3 | 国产 | 具备 | | 4 | 牙用分离器（牙骨膜分离器） | 7#（双头Φ9.5空心圆柄） | 5 | 国产 | 具备 | | 5 | 牙用分离器（牙骨膜分离器） | 8#（双头Φ9.5空心圆柄） | 5 | 国产 | 具备 | | 6 | 牙用分离器（牙骨膜分离器） | 9#（双头Φ9.5空心圆柄） | 5 | 国产 | 具备 | | 7 | 硅橡胶修整器 | R1，硅橡胶修整器，双头，前端铲形，前端钩形 | 3 | 国产 | 不需要 | | 8 | 硅橡胶修整器 | R2，硅橡胶修整器，双头，前端铲形，前端钩形 | 3 | 国产 | 不需要 | | 9 | 牙根尖挺 | 1#（空心八角柄）直型 | 5 | 国产 | 具备 | | 10 | 牙根尖挺 | 2#（空心八角柄）左弯 | 5 | 国产 | 具备 | | 11 | 牙根尖挺 | 3#（空心八角柄）右弯 | 5 | 国产 | 具备 | | 12 | 去冠器 | 3×1 | 2 | 国产 | 具备 | | 13 | 去冠器 | 直头 | 2 | 国产 | 具备 | | 14 | 去冠器 | 弯头 | 2 | 国产 | 具备 | | 15 | 拔 髓 针 柄 | 不锈钢材质 | 6 | 国产 | 具备 | | 16 | 牙 骨 锤 | 牛角 | 2 | 国产 | 具备 | | 17 | 牙 骨 锤 | 不锈钢 | 2 | 国产 | 具备 | | 18 | 牙骨凿 | 1#（单头Φ9.5实心圆柄）直刃 | 6 | 国产 | 具备 | | 19 | 牙骨凿 | 2#（单头Φ9.5实心圆柄）直刃，尖口 | 6 | 国产 | 具备 | | 20 | 牙骨凿 | 3#（单头Φ9.5实心圆柄）半圆刃 | 6 | 国产 | 具备 | | 21 | 牙骨凿 | 4#（单头Φ9.5实心圆柄）直刃，斜口 | 6 | 国产 | 具备 | | 22 | 牙骨凿 | 5#（单头Φ9.5实心圆柄）直刃，平口 | 6 | 国产 | 具备 | | 23 | 牙骨凿（峨嵋骨凿） | 6#（单头Φ9.5实心圆柄）峨嵋骨凿 | 6 | 国产 | 具备 | | 24 | 牙骨凿 | 单头，直径7mm，四方柄型式，直刃，斜口 | 6 | 国产 | 具备 | | 25 | 牙骨凿 | 单头，直径7mm，四方柄型式，半圆刃 | 6 | 国产 | 具备 | | 26 | 牙骨凿 | 单头，直径7mm，四方柄型式，直刃，方头 | 6 | 国产 | 具备 | | 27 | 无针注射推进器（铜质 有叶） | （尖头） | 6 | 国产 | 具备 | | 28 | 无针注射推进器（铜质 有叶） | （钩头） | 6 | 国产 | 具备 | | 29 | 无针注射推进器（头子） | 英制、公制 | 8 | 国产 | 具备 | | 30 | 琼脂印模材料注射器（铜质 ） | 铜质 | 2 | 国产 | 具备 | | 31 | 琼脂印模材料注射器（铜质 ） | 针头 Φ0.8mm | 2 | 国产 | 具备 | | 32 | 琼脂印模材料注射器（铜质 ） | 针头 Φ1.2mm | 2 | 国产 | 具备 | | 33 | 牙挺(直头)头部宽2.5mm | 2.5mm（空心六角柄） | 6 | 国产 | 具备 | | 34 | 牙挺(直头)头部宽3mm | 3mm （空心六角柄） | 6 | 国产 | 具备 | | 35 | 牙挺(直头)头部宽4mm | 4mm （空心六角柄） | 10 | 国产 | 具备 | | 36 | 牙挺(弯头)头部宽3mm | 3mm （空心六角柄） | 10 | 国产 | 具备 | | 37 | 牙挺(弯头)头部宽4mm | 4mm （空心六角柄） | 10 | 国产 | 具备 | | 38 | 牙挺(弯头)头部宽5mm | 5mm （空心六角柄） | 6 | 国产 | 具备 | | 39 | 牙挺 （三角挺） | 三角挺，小号，空心六角柄 | 5 | 国产 | 具备 | | 40 | 牙挺 （三角挺） | 三角挺，大号，空心六角柄 | 5 | 国产 | 具备 | | 41 | 牙挺 （弯头） | 小弯头，右弯，空心六角柄 | 5 | 国产 | 具备 | | 42 | 牙挺 （弯头） | 小弯头，左弯，空心六角柄 | 5 | 国产 | 具备 | | 43 | 牙挺 （弯头） | 大弯头，右弯，空心六角柄 | 5 | 国产 | 具备 | | 44 | 牙挺 （弯头） | 大弯头，左弯，空心六角柄 | 5 | 国产 | 具备 | | 45 | 牙挺 （弯头） | 右大三角，弯头，空心六角柄 | 5 | 国产 | 具备 | | 46 | 牙挺 （弯头） | 左大三角，弯头，空心六角柄 | 5 | 国产 | 具备 | | 47 | 牙挺 （弯头） | 左小三角，空心六角柄 | 5 | 国产 | 具备 | | 48 | 牙挺 （弯头） | 右小三角，空心六角柄 | 5 | 国产 | 具备 | | 49 | 大手柄牙挺（直头）头部宽2mm | 2mm （空心八角柄） | 3 | 国产 | 具备 | | 50 | 大手柄牙挺（直头）头部宽2.5m | 2.5mm （空心八角柄） | 3 | 国产 | 具备 | | 51 | 大手柄牙挺（直头）头部宽3mm | 3mm （空心八角柄） | 3 | 国产 | 具备 | | 52 | 大手柄牙挺（直头）头部宽3.5m | 3.5mm （空心八角柄） | 3 | 国产 | 具备 | | 53 | 大手柄牙挺（直头) 头部宽4mm | 4mm （空心八角柄） | 3 | 国产 | 具备 | | 54 | 大手柄牙挺（直头）头部宽4.5m | 4.5mm （空心八角柄） | 3 | 国产 | 具备 | | 55 | 大手柄牙挺（直头） 头部宽5mm | 5mm （空心八角柄） | 3 | 国产 | 具备 | | 56 | 大手柄牙挺（弯头） 头部宽2mm | 2mm （空心八角柄） | 3 | 国产 | 具备 | | 57 | 大手柄牙挺（弯头） 头部宽2.5m | 2.5mm （空心八角柄） | 3 | 国产 | 具备 | | 58 | 大手柄牙挺（弯头） 头部宽3mm | 3mm （空心八角柄） | 3 | 国产 | 具备 | | 59 | 大手柄牙挺（弯头） 头部宽3.5m | 3.5mm （空心八角柄） | 3 | 国产 | 具备 | | 60 | 大手柄牙挺（弯头） 头部宽4mm | 4mm （空心八角柄） | 3 | 国产 | 具备 | | 61 | 大手柄牙挺（弯头） 头部宽4.5m | 4.5mm （空心八角柄） | 3 | 国产 | 具备 | | 62 | 大手柄牙挺（弯头） 头部宽5mm | 5mm （空心八角柄） | 3 | 国产 | 具备 | | 63 | 大手柄牙挺（弯头） | 大弯头，右弯，头部带圆凹槽（空心八角柄） | 3 | 国产 | 具备 | | 64 | 大手柄牙挺（弯头） | 大弯头，左弯，头部带圆凹槽（空心八角柄） | 3 | 国产 | 具备 | | 65 | 微创牙挺 （微创） | 微型牙挺，直，头部宽2.5mm | 2 | 国产 | 具备 | | 66 | 微创牙挺 （微创） | 微型牙挺，直，头部宽3mm | 2 | 国产 | 具备 | | 67 | 微创牙挺 （微创） | 微型牙挺，直，头部宽5mm | 2 | 国产 | 具备 | | 68 | 微创牙挺 （微创） | 微型牙挺，弯，头部宽2.5mm | 2 | 国产 | 具备 | | 69 | 微创牙挺 （微创） | 微型牙挺，弯，头部宽3mm | 2 | 国产 | 具备 | | 70 | 微创牙挺 （微创） | 微型牙挺，弯，头部宽5mm | 2 | 国产 | 具备 | | 71 | 阻生齿牙挺 | 3mm | 3 | 国产 | 具备 | | 72 | 阻生齿牙挺 | 4mm | 3 | 国产 | 具备 | | 73 | 阻生齿牙挺 | 5mm | 3 | 国产 | 具备 | | 74 | 阻生齿牙挺 | 2.5mm | 3 | 国产 | 具备 | | 75 | 阻生齿牙挺 | 3.5mm | 3 | 国产 | 具备 | | 76 | 丁字形牙挺 | 1#（空心六角柄） | 4 | 国产 | 具备 | | 77 | 丁字形牙挺 | 2#（空心六角柄） | 4 | 国产 | 具备 | | 78 | 丁字形牙挺 | 3#（空心六角柄） | 4 | 国产 | 具备 | | 79 | 丁字形牙挺 | 4#（空心六角柄） | 4 | 国产 | 具备 | | 80 | 开冠挺 | 3# （Ⅱ型直头） | 1 | 国产 | 具备 | | 81 | 开冠挺 | 4# （Ⅱ型弯头） | 1 | 国产 | 具备 | | 82 | 牙骨锉 | 1# （4\*12扁柄） | 3 | 国产 | 具备 | | 83 | 牙骨锉 | 2# （4\*12扁柄） | 3 | 国产 | 具备 | | 84 | 石膏调刀 （常规） | 石膏调刀，常规，直形，木手柄 | 2 | 国产 | 不需要 | | 85 | 石膏调刀 | 石膏调刀，头端大圆，木手柄 | 1 | 国产 | 不需要 | | 86 | 石膏调刀 | 石膏调刀，头端小圆，木手柄 | 1 | 国产 | 不需要 | | 87 | 石膏调刀 | 石膏调刀，直形，扁宽木手柄 | 1 | 国产 | 不需要 | | 88 | 石膏切刀 （常规） | 石膏调刀，常规，直刀形，木手柄 | 2 | 国产 | 不需要 | | 89 | 石膏切刀 | 石膏调刀，小刀头，木手柄 | 1 | 国产 | 不需要 | | 90 | 石膏切刀 | 石膏调刀，大，扁宽木手柄 | 1 | 国产 | 不需要 | | 91 | 牙用不锈钢丝（30g） | Φ0.5mm | 5 | 国产 | 具备 | | 92 | 牙用不锈钢丝（30g） | Φ0.6mm | 5 | 国产 | 具备 | | 93 | 牙用不锈钢丝（30g） | Φ0.7mm | 5 | 国产 | 具备 | | 94 | 牙用不锈钢丝（30g） | Φ0.8mm | 5 | 国产 | 具备 | | 95 | 牙用不锈钢丝（30g） | Φ0.9mm | 5 | 国产 | 具备 | | 96 | 牙用不锈钢丝（30g） | Φ1.0mm | 5 | 国产 | 具备 | | 97 | 牙用不锈钢丝（30g） | Φ1.2mm | 5 | 国产 | 具备 | | 98 | 牙用不锈钢丝（30g） | Φ1.8mm | 5 | 国产 | 具备 | | 99 | 牙用不锈钢丝（50g） | Φ0.5mm | 5 | 国产 | 具备 | | 100 | 牙用不锈钢丝（50g） | Φ0.6mm | 5 | 国产 | 具备 | | 101 | 牙用不锈钢丝（50g） | Φ0.7mm | 5 | 国产 | 具备 | | 102 | 牙用不锈钢丝（50g） | Φ0.8mm | 5 | 国产 | 具备 | | 103 | 牙用不锈钢丝（50g） | Φ0.9mm | 5 | 国产 | 具备 | | 104 | 牙用不锈钢丝（50g） | Φ1.0mm | 5 | 国产 | 具备 | | 105 | 牙用不锈钢丝（结扎丝20g） | Φ0.2mm | 5 | 国产 | 具备 | | 106 | 牙用不锈钢丝（结扎丝20g） | Φ0.25mm | 5 | 国产 | 具备 | | 107 | 牙用不锈钢丝（结扎丝20g） | Φ0.3mm | 5 | 国产 | 具备 | | 108 | 牙用不锈钢丝（结扎丝20g） | Φ0.4mm | 5 | 国产 | 具备 | | 109 | 牙颌支托扁丝 （50g） | 大号 （圈状） | 5 | 国产 | 具备 | | 110 | 牙颌支托扁丝 （50g） | 中号 （圈状） | 5 | 国产 | 具备 | | 111 | 牙颌支托扁丝 （50g） | 小号 （圈状） | 5 | 国产 | 具备 | | 112 | 骨粉碗 | 不锈钢材质、可高温高压消毒 | 1 | 国产 | 不需要 | | 113 | 骨粉输送器 | 不锈钢材质、可高温高压消毒 | 1 | 国产 | 具备 | | 114 | 牙用镊（16cm） | 单弯无定位 | 5 | 国产 | 具备 | | 115 | 牙用镊（16cm） | 双弯无定位 | 5 | 国产 | 具备 | | 116 | 牙用镊（16cm） | 双弯无定位（带齿） | 5 | 国产 | 具备 | | 117 | 牙用镊 | 有齿 （精品） | 5 | 国产 | 具备 | | 118 | 牙用镊 | 无齿 （精品） | 5 | 国产 | 具备 | | 119 | 咬合纸镊子 | 弯 | 2 | 国产 | 具备 | | 120 | 整形镊（宽柄有钩） | 0.6mm | 5 | 国产 | 具备 | | 121 | 整形镊（宽柄有钩） | 0.8mm | 5 | 国产 | 具备 | | 122 | 整形镊（宽柄有钩） | 1.0mm | 5 | 国产 | 具备 | | 123 | 咬骨钳 | 圆口 | 3 | 国产 | 具备 | | 124 | 咬骨钳 | 方口 | 5 | 国产 | 具备 | | 125 | 成人拔牙钳（穿鳃式） | 成人型，穿鳃式，拔除上颌切牙用，不锈钢，长度17-25cm | 5 | 国产 | 具备 | | 126 | 成人拔牙钳（穿鳃式） | 成人型， 穿鳃式，拔除上颌双尖牙用，不锈钢，长度17-25cm | 6 | 国产 | 具备 | | 127 | 成人拔牙钳（穿鳃式） | 成人型， 穿鳃式，拔除下颌磨牙用，小号，不锈钢，长度17-25cm | 6 | 国产 | 具备 | | 128 | 成人拔牙钳（穿鳃式） | 成人型， 穿鳃式，拔除下颌磨牙用，大号，不锈钢，长度17-25cm | 6 | 国产 | 具备 | | 129 | 成人拔牙钳（穿鳃式） | 成人型，穿鳃式，拔除上颌双尖牙及牙根用，不锈钢，长度17-25cm | 6 | 国产 | 具备 | | 130 | 成人拔牙钳（穿鳃式） | 成人型，穿鳃式，拔除下颌切牙及牙根用，不锈钢，长度17-25cm | 6 | 国产 | 具备 | | 131 | 成人拔牙钳（穿鳃式） | 成人型，穿鳃式，拔除下颌牙用，不锈钢，长度17-25cm | 6 | 国产 | 具备 | | 132 | 成人拔牙钳（穿鳃式） | 成人型，穿鳃式，拔除下颌牙根用，不锈钢，长度17-25cm | 6 | 国产 | 具备 | | 133 | 成人拔牙钳（穿鳃式） | 成人型，穿鳃式，拔除上颌左侧1、 2磨牙用，不锈钢，长度17-25cm | 5 | 国产 | 具备 | | 134 | 成人拔牙钳（穿鳃式） | 成人型， 穿鳃式，拔除上颌右侧1、 2磨牙用，不锈钢，长度17-25cm | 5 | 国产 | 具备 | | 135 | 成人拔牙钳（穿鳃式） | 成人型，穿鳃式，拔除上颌牙根用，不锈钢，长度17-25cm | 6 | 国产 | 具备 | | 136 | 成人拔牙钳（穿鳃式） | 成人型 ，穿鳃式，拔除碎片或小牙根用，不锈钢，长度17-25cm | 6 | 国产 | 具备 | | 137 | 成人拔牙钳（穿鳃式） | 成人型 ，穿鳃式，拔除上颌左侧1、 2磨牙用，不锈钢，长度17-25cm | 5 | 国产 | 具备 | | 138 | 成人拔牙钳（穿鳃式） | 成人型 ，穿鳃式，拔除上颌右侧1、 2磨牙用，不锈钢，长度17-25cm | 6 | 国产 | 具备 | | 139 | 成人拔牙钳（穿鳃式） | 成人型 ，穿鳃式，拔除上颌双尖及切牙用，不锈钢，长度17-25cm | 5 | 国产 | 具备 | | 140 | 成人拔牙钳（穿鳃式） | 成人型 ，穿鳃式，拔除下颌双尖及切牙用，不锈钢，长度17-25cm | 5 | 国产 | 具备 | | 141 | 成人拔牙钳（穿鳃式） | 成人型 ，穿鳃式，拔除下颌第三磨牙用，普通手柄，不锈钢，长度17-25cm | 6 | 国产 | 具备 | | 142 | 成人拔牙钳（穿鳃式） | 成人型 ，穿鳃式，拔除上颌第三磨牙用，左弯手柄，不锈钢，长度17-25cm | 5 | 国产 | 具备 | | 143 | 成人拔牙钳（穿鳃式） | 成人型 ，穿鳃式，拔除下颌磨牙用，不锈钢，长度17-25cm | 5 | 国产 | 具备 | | 144 | 成人拔牙钳（穿鳃式） | 成人型 ，穿鳃式，拔除下颌磨牙用，钳口上弯，不锈钢，长度17-25cm | 5 | 国产 | 具备 | | 145 | 成人拔牙钳（穿鳃式） | 成人型 ，穿鳃式，拔除上颌第三磨牙用，不锈钢，长度17-25cm | 5 | 国产 | 具备 | | 146 | 成人拔牙钳（穿鳃式） | 成人型 ，穿鳃式，拔除上颌左侧磨牙用，不锈钢，长度17-25cm | 3 | 国产 | 具备 | | 147 | 成人拔牙钳（穿鳃式） | 成人型 ，穿鳃式，拔除上颌右侧磨牙用，不锈钢，长度17-25cm | 3 | 国产 | 具备 | | 148 | 儿童拔牙钳（穿鳃式） | 儿童型，穿鳃式，拔除上颌切牙用，不锈钢，长度15-22cm | 10 | 国产 | 具备 | | 149 | 儿童拔牙钳（穿鳃式） | 儿童型，穿鳃式，拔除牙根用，不锈钢，长度15-22cm | 10 | 国产 | 具备 | | 150 | 儿童拔牙钳（穿鳃式） | 儿童型，穿鳃式，拔除上颌切牙及牙根用，不锈钢，长度15-22cm | 10 | 国产 | 具备 | | 151 | 儿童拔牙钳（穿鳃式） | 儿童型，穿鳃式，拔除下颌切牙及牙根用，不锈钢，长度15-22cm | 10 | 国产 | 具备 | | 152 | 儿童拔牙钳（穿鳃式） | 儿童型，穿鳃式，拔除下颌乳磨牙用，不锈钢，长度15-22cm | 10 | 国产 | 具备 | | 153 | 儿童拔牙钳（穿鳃式） | 儿童型，穿鳃式，切断乳牙用，不锈钢，长度15-22cm | 5 | 国产 | 具备 | | 154 | 儿童拔牙钳（穿鳃式） | 儿童型，穿鳃式，拔除下颌切牙用，不锈钢，长度15-22cm | 10 | 国产 | 具备 | | 155 | 儿童拔牙钳（穿鳃式） | 儿童型，穿鳃式，拔除上颌乳磨牙用，不锈钢，长度15-22cm | 10 | 国产 | 具备 | | 156 | 技工钳 | 穿鳃式，成形钳，钳口尖细，长度17-25cm | 3 | 国产 | 不需要 | | 157 | 技工钳 | 穿鳃式，轧梗钳，长度17-25cm | 3 | 国产 | 不需要 | | 158 | 技工钳 | 穿鳃式，插板钳，长度17-25cm | 3 | 国产 | 不需要 | | 159 | 技工钳 | 穿鳃式，梯形钳，长度17-25cm | 3 | 国产 | 不需要 | | 160 | 技工钳 | 穿鳃式，成形钳，镂空，长度17-25cm | 3 | 国产 | 不需要 | | 161 | 技工钳 | 穿鳃式，成形钳，鹰嘴，长度17-25cm | 3 | 国产 | 不需要 | | 162 | 技工钳 | 穿鳃式，卡环钳，长度17-25cm | 3 | 国产 | 不需要 | | 163 | 技工钳 | 穿鳃式，成形钳，尖，长度17-25cm | 3 | 国产 | 不需要 | | 164 | 技工钳 | 穿鳃式，成形钳，钝，长度17-25cm | 3 | 国产 | 不需要 | | 165 | 技工钳 | 穿鳃式，成形钳，有齿，长度17-25cm | 3 | 国产 | 不需要 | | 166 | 技工钳 | 穿鳃式，成形钳，无齿，长度17-25cm | 3 | 国产 | 不需要 | | 167 | 技工钳 | 穿鳃式，三德钳，长度17-25cm | 3 | 国产 | 不需要 | | 168 | 技工钳 | 穿鳃式，扩大钳，粗头，长度17-25cm | 3 | 国产 | 不需要 | | 169 | 技工钳 | 穿鳃式，日月钳，长度17-25cm | 3 | 国产 | 不需要 | | 170 | 技工钳 | 穿鳃式，成形钳，长鹰嘴形，长度17-25cm | 3 | 国产 | 不需要 | | 171 | 技工钳 | 穿鳃式，扩大钳，钳口弯，长度17-25cm | 3 | 国产 | 不需要 | | 172 | 技工钳 | 穿鳃式，成形钳，短钳口，长度17-25cm | 3 | 国产 | 不需要 | | 173 | 技工钳 | 穿鳃式，成形钳，长钳口，长度17-25cm | 3 | 国产 | 不需要 | | 174 | 正畸钳 | 两用钳105G | 3 | 国产 | 具备 | | 175 | 正畸钳 | 细丝弯制钳134 | 3 | 国产 | 具备 | | 176 | 正畸钳 | 末端切断钳200 | 3 | 国产 | 具备 | | 177 | 正畸钳 | 细丝切断钳201 | 3 | 国产 | 具备 | | 178 | 正畸钳 | 转矩形成钳210 | 2 | 国产 | 具备 | | 179 | 正畸钳 | 托槽去除钳231 | 2 | 国产 | 具备 | | 180 | 正畸钳 | 垂直曲弯制钳1009 | 2 | 国产 | 具备 | | 181 | 正畸钳 | 带环去除钳3471 | 2 | 国产 | 具备 | | 182 | 正畸钳 | 分牙圈放置钳151 | 2 | 国产 | 具备 | | 183 | 正畸钳 | 末端回弯钳 | 2 | 国产 | 具备 | | 184 | 粗丝切断钳 | 不锈钢材质、可高温高压消毒 | 3 | 国产 | 不需要 | | 185 | 方丝弓成形器 | 不转矩 | 2 | 国产 | 不需要 | | 186 | 方丝弓成形器 | 转矩 | 2 | 国产 | 不需要 | | 187 | 磨牙带环就位器 | （空心六角柄） | 2 | 国产 | 具备 | | 188 | 牙龈剪（13cm） | 直头 | 4 | 国产 | 具备 | | 189 | 牙龈剪（13cm） | 弯头 | 4 | 国产 | 具备 | | 190 | 金冠破除钳 | 直头 | 2 | 国产 | 具备 | | 191 | 金冠破除钳刀片 | 弯头 | 2 | 国产 | 具备 | | 192 | 金冠剪（11cm） | 直头 | 4 | 国产 | 具备 | | 193 | 金冠剪（11cm） | 弯头 | 4 | 国产 | 具备 | | 194 | 石膏剪 | 16cm | 2 | 国产 | 不需要 | | 195 | 石膏剪 | 20cm | 2 | 国产 | 不需要 | | 196 | 止血钳(蚊式) | 直,12.5cm | 5 | 国产 | 具备 | | 197 | 止血钳(蚊式) | 弯,12.5cm | 10 | 国产 | 具备 | | 198 | 止血钳(普通) | 直,14cm | 5 | 国产 | 具备 | | 199 | 止血钳(普通) | 弯,14cm | 10 | 国产 | 具备 | | 200 | 止血钳(普通) | 直,16cm | 5 | 国产 | 具备 | | 201 | 止血钳(普通) | 弯,16cm | 8 | 国产 | 具备 | | 202 | 止血钳(普通) | 弯,18cm | 8 | 国产 | 具备 | | 203 | 手术剪 | 直,12.5cm | 5 | 国产 | 具备 | | 204 | 手术剪 | 弯,12.5cm | 5 | 国产 | 具备 | | 205 | 手术剪 | 直,14cm | 5 | 国产 | 具备 | | 206 | 手术剪 | 弯,14cm | 5 | 国产 | 具备 | | 207 | 手术剪 | 直,16cm | 5 | 国产 | 具备 | | 208 | 手术剪 | 弯,16cm | 5 | 国产 | 具备 | | 209 | 手术剪 | 直,18cm | 3 | 国产 | 具备 | | 210 | 手术剪 | 弯,18cm | 3 | 国产 | 具备 | | 211 | 眼科剪 | 10cm 直 | 8 | 国产 | 具备 | | 212 | 眼科剪 | 10cm 弯 | 8 | 国产 | 具备 | | 213 | 拆线剪 | 9cm | 3 | 国产 | 具备 | | 214 | 拆线剪 | 12.5cm | 3 | 国产 | 具备 | | 215 | 拆线剪 | 14cm （长刃） | 3 | 国产 | 具备 | | 216 | 拆线剪 | 14cm （短刃） | 3 | 国产 | 具备 | | 217 | 拆线剪 | 16cm （长刃） | 3 | 国产 | 具备 | | 218 | 拆线剪 | 16cm （短刃） | 3 | 国产 | 具备 | | 219 | 持针钳 | 12.5cm 细 | 5 | 国产 | 具备 | | 220 | 持针钳 | 14cm 细 | 5 | 国产 | 具备 | | 221 | 持针钳 | 14cm 粗 | 5 | 国产 | 具备 | | 222 | 持针钳 | 16cm 细 | 5 | 国产 | 具备 | | 223 | 持针钳 | 16cm 粗 | 3 | 国产 | 具备 | | 224 | 持针钳 | 18cm 细 | 3 | 国产 | 具备 | | 225 | 持针钳 | 18cm 粗 | 3 | 国产 | 具备 | | 226 | 手术刀柄 | 不锈钢材质，可以高温高压消毒，匹配国标3#刀片使用 | 8 | 国产 | 具备 | | 227 | 八角柄探针 | 5×1 | 1 | 国产 | 具备 | | 228 | 八角柄剔挖器 | 6×1 | 1 | 国产 | 具备 | | 229 | 八角柄洁治器 | 9×1 | 1 | 国产 | 具备 | | 230 | 八角柄刮治器 | 12×1 | 1 | 国产 | 具备 | | 231 | 牙周病器械包 | 4×1 | 1 | 国产 | 具备 | | 232 | 牙周病器械包 | 9×1 | 1 | 国产 | 具备 | | 233 | 骨劈开凿 | 5×1 | 1 | 国产 | 具备 | | 234 | 拔牙器械包 | 17×1 | 2 | 国产 | 不需要 | | 235 | 正畸器械包 | 8×1 | 1 | 国产 | 不需要 | | 236 | 托马斯雕刻器包 | 5×1 | 2 | 国产 | 不需要 | | 237 | 蜡型烤瓷包 | Ⅰ型 | 1 | 国产 | 不需要 | | 238 | 蜡型烤瓷包 | Ⅱ型 | 1 | 国产 | 不需要 | | 239 | 不锈钢牙托 | 3×1 | 2 | 国产 | 不需要 | | 240 | 树脂充填器套装 | 5×1 | 3 | 国产 | 具备 | | 241 | 磨石 | 3#（矩形） | 1 | 国产 | 不需要 | | 242 | 色码圈 （硅橡胶材质） | 什锦 （160只装） | 1 | 国产 | 不需要 | | 243 | 口角拉勾 | 不锈钢材质、可高温高压消毒 | 3 | 国产 | 具备 | | 244 | 唇颊拉勾 | 小 弯 | 3 | 国产 | 具备 | | 245 | 唇颊拉勾 | 大 弯 | 3 | 国产 | 具备 | | 246 | 吸出器头 | I型 铜质 | 6 | 国产 | 具备 | | 247 | 方盘 | 圆口 | 3 | 国产 | 不需要 | | 248 | 方盘 | 方口 | 3 | 国产 | 不需要 | | 249 | 自锁托槽开启工具 | 用于口腔正畸治疗过程中开启自锁托槽，不锈钢，可重复使用 | 2 | 国产 | 具备 | | 250 | 牙探针 | 双头Φ5.5实心圆柄 | 20 | 国产 | 具备 | | 251 | 口镜柄（不锈钢 公制螺纹） | 单头Φ5.5实心圆柄 | 20 | 国产 | 具备 | | 252 | 口镜头 | 5#，不锈钢，精品平光 | 20 | 国产 | 具备 | | 253 | 牙刮匙（双头锐匙） | 双头5.5mm八角柄 | 20 | 国产 | 具备 | | 254 | 水枪头 | 通用型，可以用于所有牙椅 | 20 | 国产 | 具备 | | 255 | 汞合金充填器 | E1.5-2.5mm | 20 | 国产 | 具备 | | 256 | 汞合金充填器 | E3mm | 6 | 国产 | 具备 | | 257 | 树脂充填器（树脂修整器） | 双头6.5mm圆柄 | 20 | 国产 | 具备 | | 258 | 研光器 | E3/4 | 20 | 国产 | 具备 | | 259 | 成型片夹 | 钳式 | 20 | 国产 | 具备 | | 260 | 成型片 | 大 | 6 | 国产 | 具备 | | 261 | 成型片 | 中 | 6 | 国产 | 具备 | | 262 | 成型片 | 小 | 6 | 国产 | 具备 | | 263 | 玻璃离子充填器 | 不锈钢材质，长柄型 | 12 | 国产 | 具备 | | 264 | 粘固粉调刀 | 双头5.5mm八角柄 | 12 | 国产 | 不需要 | | 265 | 水门汀充填器 | 5.5mm，八角柄，双头，铲形头 | 6 | 国产 | 具备 | | 266 | 水门汀充填器 | 5.5mm，八角柄，双头，挖匙状头 | 6 | 国产 | 具备 | | 267 | 根管充填器（侧压器） | 单头Φ5.5mm实心圆柄 | 6 | 国产 | 具备 | | 268 | 根管充填器(垂直加压器） | 双头Φ5.5mm实心圆柄 | 6 | 国产 | 具备 | | 269 | 根管充填器(垂直加压器） | 双头Φ5.5mm实心圆柄 | 6 | 国产 | 具备 | | 270 | 牙科洁治器 | 单头Φ6mm实心圆柄 | 6 | 国产 | 具备 | | 271 | 牙科洁治器 | 单头Φ6mm实心圆柄 | 6 | 国产 | 具备 | | 272 | 牙科刮治器 | G 3/4mm（双头Φ8空心圆柄） | 6 | 国产 | 具备 | | 273 | 牙科刮治器 | G 5/6mm（双头Φ8空心圆柄） | 6 | 国产 | 具备 | | 274 | 牙科刮治器 | G 7/8mm（双头Φ8空心圆柄） | 6 | 国产 | 具备 | | 275 | 牙科刮治器 | G 9/10mm（双头Φ8空心圆柄） | 6 | 国产 | 具备 | | 276 | 牙科刮治器 | G 11/12mm（双头Φ8空心圆柄） | 6 | 国产 | 具备 | | 277 | 牙科刮治器 | G 13/14mm（双头Φ8空心圆柄） | 6 | 国产 | 具备 | | 278 | 牙科刮治器 | G 15/16mm（双头Φ8空心圆柄） | 6 | 国产 | 具备 |   注：以上手术器械的材料均为不锈钢或医用高分子材料。 |
| 说明 | 打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标（响应）无效。 打“▲”号条款为重要技术参数（如有），若有部分“▲”条款未响应或不满足，将根据评审要求影响其得分，但不作为无效投标（响应）条款。 | |

**附表一十一：眼科专科器械**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 具体技术(参数)要求 |
|  | 1 | **数量单位：个**   |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **序号** | **器械名称** | **技术参数** | **数量** | **国产/**  **允许进口** | **医械**  **注册证**  **或备案** | | 1 | 12.5cm针持 | 125mm，直，小血管 | 10 | 国产 | 具备 | | 2 | 18cm皮钳 | 180mm，直 | 5 | 国产 | 具备 | | 3 | 大开睑器 | 漏睫式，80mm×35mm | 5 | 国产 | 具备 | | 4 | 大眼睑拉勾 | 140mm，头宽11 | 5 | 国产 | 具备 | | 5 | 弧形斜视钩 | 125mm×5mm，球头，弯 | 10 | 国产 | 具备 | | 6 | 结扎镊 | 100mm直有钩，无齿 | 10 | 国产 | 具备 | | 7 | 撕囊镊 | ▲105mm×13mm，角弯，弧头，1.8微切口，圆柄，滚花 | 5 | 国产 | 具备 | | 8 | 晶体植入镊 | 哈夫式，125mm 圆弯，平头，簧式扁柄 | 5 | 国产 | 具备 | | 9 | 巾钳 | 140mm，尖头 | 20 | 国产 | 具备 | | 10 | 人工晶体定位钩 | 110mm，直形，弯 | 5 | 国产 | 具备 | | 11 | 弯角膜剪 | 116mm×16mm，弯，钝头，圆柄 | 5 | 国产 | 具备 | | 12 | 弯结膜镊 | 115mm×14mm×45°，无损伤，角弯，弧头，扁柄 | 5 | 国产 | 具备 | | 13 | 弯蚊式止血钳 | 125mm，弯蚊，全齿 | 20 | 国产 | 具备 | | 14 | 弯小梁剪 | 弯，钝头，刃长10mm，长度105mm | 5 | 国产 | 具备 | | 15 | 维纳斯剪 | 82mm×9.5mm，锐尖，弯 | 5 | 国产 | 具备 | | 16 | 无损伤镊 | 85mm×0.25mm，直，带台，半圆槽，标准 | 5 | 国产 | 具备 | | 17 | 系结镊 | 100mm，弯无钩，有齿 | 5 | 国产 | 具备 | | 18 | 显微刀柄 | 120mm，直 | 5 | 国产 | 具备 | | 19 | 显微针持 | 115mm×9mm，弯尖头，精细，不带锁 | 5 | 国产 | 具备 | | 20 | 显微针持 | 115mm×11mm，弯尖头，不带锁 | 5 | 国产 | 具备 | | 21 | 线剪 | 160mm，直尖圆 | 5 | 国产 | 具备 | | 22 | 小开睑器 | 长度72mm，开口0-30mm，板U型头，槽宽5mm | 5 | 国产 | 具备 | | 23 | 小量杯 | 40ml | 15 | 国产 | 不需要 | | 24 | 小眼睑拉勾 | 140mm，头宽7 | 5 | 国产 | 具备 | | 25 | 小圆盆120MM | Ф120mm | 5 | 国产 | 不需要 | | 26 | 小圆盆140MM | Ф140mm | 5 | 国产 | 不需要 | | 27 | 显微有齿尖镊 | 102mm×0.2mm，直，1×2齿 | 5 | 国产 | 具备 | | 28 | 显微无齿尖镊 | 105mm×5mm，直，平台，扁柄 | 5 | 国产 | 具备 | | 29 | 直角膜剪 | 116mm×16mm，直，钝头，圆柄 | 5 | 国产 | 具备 | | 30 | 直角斜视钩 | 130mm×10mm，球头，弯 | 5 | 国产 | 具备 | | 31 | 直蚊式止血钳 | 125mm，直蚊，全齿 | 10 | 国产 | 具备 | | 32 | 直眼科剪 | 100mm，直尖 | 5 | 国产 | 具备 | | 33 | 显微眼用镊 | 118mm×0.5mm 圆弯，左向，1×2 齿，带锁 left | 3 | 国产 | 具备 | | 34 | 显微眼用镊 | 118mm×0.5mm 圆弯，右向，1×2 齿，带锁 right | 3 | 国产 | 具备 | | 35 | 黑柄剪刀 | 140mm，弯，综合，特快型 | 3 | 国产 | 具备 | | 36 | 结扎镊 | 115mm×6mm×0.1mm，直，1×2齿，扁柄 | 4 | 国产 | 具备 | | 37 | 开睑器 | 婴幼儿 | 4 | 国产 | 具备 | | 38 | 治疗杯 | 40ml | 4 | 国产 | 不需要 | | 39 | 治疗碗 | Ф140mm | 4 | 国产 | 不需要 | | 40 | 眼球模具1# | 直径，18mm | 1 | 国产 | 具备 | | 41 | 眼球模具2# | 直径，20mm | 1 | 国产 | 具备 | | 42 | 眼球模具3# | 直径，22mm | 1 | 国产 | 具备 | | 43 | 眼球摘除剪 | 140mm，小弯 | 1 | 国产 | 具备 | | 44 | 眼球摘除剪 | 140mm，大弯 | 1 | 国产 | 具备 | | 45 | 精细组织剪弯 | 140mm，弯，综合，特快型 | 2 | 国产 | 具备 | | 46 | 12.5cm针持 | 125mm，直，小血管 | 3 | 国产 | 具备 | | 47 | 刀柄 | 3# | 3 | 国产 | 具备 | | 48 | 刮匙 | 125mm×Ф1.5 | 3 | 国产 | 具备 | | 49 | 结膜镊 | 100mm直有钩，无齿 | 3 | 国产 | 具备 | | 50 | 弯盘 | 190mm×115mm×25mm，浅型 | 3 | 国产 | 不需要 | | 51 | 霰粒镊 | 98mm，圆形，内圈10mm×8mm，小号 | 3 | 国产 | 具备 | | 52 | 霰粒镊 | 98mm，椭圆形，内圈21mm×11.5mm，大号 | 3 | 国产 | 具备 | | 53 | 小杯 | 40ml | 3 | 国产 | 不需要 | | 54 | 直眼科剪 | 100mm，直尖 | 3 | 国产 | 具备 | | 55 | 开睑器 | 婴幼儿 | 30 | 国产 | 具备 | | 56 | 小眼睑拉勾 | 140mm，头宽7 | 20 | 国产 | 具备 | | 57 | 弯结膜镊 | 100mm，弯无钩，有齿 | 10 | 国产 | 具备 | | 58 | 结扎镊 | 115mm×6mm×0.1mm，直，1×2齿，扁柄 | 10 | 国产 | 具备 | | 59 | 直眼科剪 | 100mm，直尖 | 10 | 国产 | 具备 | | 60 | 霰粒镊 | 98mm，圆形，内圈10mm×8mm，小号 | 5 | 国产 | 具备 | | 61 | 霰粒镊 | 98mm，椭圆形，内圈21mm×11.5mm，大号 | 5 | 国产 | 具备 | | 62 | 泪道探针 | 5-6，7-8， | 30 | 国产 | 具备 | | 63 | 泪点扩张器 | 中号 | 10 | 国产 | 具备 | | 64 | 泪点扩张器 | 大号 | 10 | 国产 | 具备 | | 65 | 双头巩膜压迫器 | 13cm，钛合金，弯头 | 30 | 国产 | 具备 | | 66 | 刮匙 | 125mm×Ф1.5 | 5 | 国产 | 具备 | | 67 | 12.5cm针持 | 125mm，直，小血管 | 5 | 国产 | 具备 | | 68 | 结膜镊 | 100mm直有钩，无齿 | 5 | 国产 | 具备 | | 69 | 弯盘 | 190mm×115mm×25mm，浅型 | 5 | 国产 | 不需要 | | 70 | 直眼科剪 | 100mm，直尖 | 5 | 国产 | 具备 | | 71 | 结扎镊 | 115mm×6mm×0.1mm，直，1×2齿，扁柄 | 5 | 国产 | 具备 |   注：以上手术器械的材料均为不锈钢或医用高分子材料。 |
| 说明 | 打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标（响应）无效。 打“▲”号条款为重要技术参数（如有），若有部分“▲”条款未响应或不满足，将根据评审要求影响其得分，但不作为无效投标（响应）条款。 | |

**附表一十二：胸外专科手术器械--胸骨锯进口产品**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 具体技术(参数)要求 |
|  | 1 | **数量单位：个**   |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **序号** | **器械名称** | **技术参数** | **数量** | **国产/**  **允许进口** | **医械**  **注册证**  **或备案** | | 1 | 胸骨锯 | 1.整体采用弧形造型，人体工程学设计的枪式手柄，快速锯片接口，安装拆卸简单，带有胸骨保护装置。 2.采用钛合金材料制作，外壳坚固。 3.启动开关带安全锁 4.功率250W 5.频率0—15000 次/分. 6.镍氢电池，储电量恒定,不减退,动力充沛，含无菌更换电池通道。 7.智能充电器,一个快速充电槽和三个常规充电槽，常规充电60分钟，快速充电30分钟，自动电池检测，充电量实时显示，电池过充保护。 8.电池外置式马达传感器技术，电池无需消毒，减少消毒环节减轻耗损。 9.可用于机器清洗，适用于碱性溶剂，能高温高压消毒（134℃3Bar5min） 10.标准锯片接口，连接不同锯片，锯片可重复使用。 | 1 | 允许进口 | 具备 |   注：以上手术器械的材料均为不锈钢或医用高分子材料。 |
| 说明 | 打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标（响应）无效。 打“▲”号条款为重要技术参数（如有），若有部分“▲”条款未响应或不满足，将根据评审要求影响其得分，但不作为无效投标（响应）条款。 | |

**附表一十三：胸外专科其他手术器械进口产品**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 具体技术(参数)要求 |
|  | 1 | * 采购标的：编号1-13 胸外专科其他手术器械   **数量单位：个**   |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **序号** | **器械名称** | **技术参数** | **数量** | **国产/**  **允许进口** | **医械**  **注册证**  **或备案** | | 1 | 漏斗胸牵引器 | ▲骨撬由手柄和钩体组成，钩体使用钛合金，手柄使用不锈钢。钩体表面不得有不连续缺陷。钩体外表面的粗糙度 Ra≤1.6 μm。骨撬表面应光滑，不得有锋棱、毛刺、附着物等缺陷。钩体与手柄的结合力应不小于10kgf。钩体的抗拉强度≥925ho2/MPa、0.2%规定非比例延伸强度≥870Rec.2/MPa，断后伸长率≥10A/% | 2 | 国产 | 具备 | | 2 | 漏斗胸弯板钳 | ▲折弯钳整体材料采用不锈钢材料。折弯钳外表面的表面粗糙度Ra≤1.6μm。折弯钳外表面应光滑，不得有锋棱毛刺、附着物等缺陷。折弯钳硬度≥40HRC。折弯钳的辊压套和支撑辊之间的轴间距为27.0±2.0mm。 | 2 | 国产 | 具备 | | 3 | 漏斗胸翻板器 | ▲转棒钳使用不锈钢材料。转棒钳外表面的表面粗糙度Ra≤1.6μm。转棒钳的外表面应光滑，不得有锋棱、毛刺、附着物等缺陷。转棒钳的硬度 ≥40HRC。 | 2 | 国产 | 具备 | | 4 | 漏斗胸螺母固定器 | 漏斗胸螺母固定器 | 2 | 国产 | 不需要 | | 5 | 肋骨牵开器 | 牵开器，240\*170mm | 4 | 国产 | 具备 | | 6 | 胸骨牵开器 | 叶片尺寸：24mm×30mm、28mm×35mm、32mm×40mm，可调节范围：140mm×113mm，小儿可以换叶，不可转 | 2 | 国产 | 具备 | | 7 | 血管夹施夹钳 | 330mm×φ5 | 2 | 国产 | 具备 | | 8 | 肋骨拉钩 | 叶片尺寸：24mm×30mm、28mm×35mm、32mm×40mm，可调节范围：140mm×113mm，小儿可以换叶，不可转 | 2 | 国产 | 具备 | | 9 | 30度内窥镜 | 30°内窥镜，外径5 mm，工作长度290 mm，可高温高压消毒 | 2 | 允许进口 | 具备 | | 10 | 纤维导光束 | 纤维导光束，直型接头, 总长度不小于250cm，直径不大于4.8mm | 2 | 允许进口 | 不需要 | | 11 | 抓钳 | 抓钳，可旋转， 可拆卸， 带电凝连接头，带LUER锁清洁连接口，双动钳头，尺寸5 mm， 长360mm， | 4 | 允许进口 | 具备 | | 12 | 抓钳 | 抓钳，可旋转， 可拆卸，绝缘，带电凝连接头，带清洁连接口， 双动钳头， 带孔，尺寸5 mm， 长360mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 13 | 抓钳 | 抓钳，可旋转， 可拆卸，绝缘，带电凝连接头，带LUER锁清洁连接口，单动钳头， 无创，带孔， 弯， 尺寸5 mm， 长360mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 14 | 抓钳 | 抓钳，可旋转， 可拆卸， 绝缘，带电凝连接头，带LUER锁清洁连接扣， 双动钳头， 右弯， 尺寸5 mm， 长360mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 15 | 剪刀 | 剪刀，可旋转， 可拆卸，绝缘， 带电凝连接头， 带LUER锁清洁连接口， 双动剪刃， 弯曲， 尺寸5 mm， 长360mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 16 | 剪刀 | 剪刀，钩形，可旋转，可拆卸，带电凝连接头，带清洁连接口，单动剪刃，头端剪口不交叉，外径5mm，长360mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 17 | 电凝电极 | 电凝电极，L形， 精细，带电凝连接头，外径5 mm， 长360mm | 1 | 允许进口 | 具备 | | 18 | 电凝电极 | 电凝电极，铲形，钝头， 外径5 mm， 长360mm | 1 | 允许进口 | 具备 | | 19 | 电凝吸引管 | ▲电凝吸引管，直，带电凝连接头，尺寸5 mm，长360mm | 2 | 允许进口 | 不需要 | | 20 | 吸引管阀门 | 手柄，配电凝吸引管使用 | 2 | 允许进口 | 具备 | | 21 | 双极电缆 | 双极高频导线，长 300 cm，带扁平双头接口 | 2 | 允许进口 | 具备 | | 22 | 持针器 | 大持针器，轴形手柄，省力，有可开关锁齿，开关在右，钳口左弯，ø 5 mm,长度 33 c | 2 | 允许进口 | 具备 | | 23 | 吸引管 | 一体式吸引管，抗返流表面，双向开关，用于单手控制 ，规格 5 mm，长度 360mm | 2 | 允许进口 | 具备 |   注：以上手术器械的材料均为不锈钢或医用高分子材料。 |
| 说明 | 打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标（响应）无效。 打“▲”号条款为重要技术参数（如有），若有部分“▲”条款未响应或不满足，将根据评审要求影响其得分，但不作为无效投标（响应）条款。 | |

**附表一十四：肿瘤外科专科器械进口产品**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 具体技术(参数)要求 |
|  | 1 | **数量单位：个**   |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **序号** | **器械名称** | **技术参数** | **数量** | **国产/**  **允许进口** | **医械**  **注册证**  **或备案** | | 1 | 精细分离钳（短） | 125mm，弯蚊，全齿，精细 | 12 | 国产 | 具备 | | 2 | 14.5cm直角钳 | 140mm×9mm×100°，角弯，半齿 | 6 | 国产 | 具备 | | 3 | 无齿尖镊 | 140mm，直，精细型 | 12 | 国产 | 具备 | | 4 | 弯剪 | 110mm，弯尖 | 6 | 国产 | 具备 | | 5 | 分离钳 | 精细蚊氏钳，锯-齿状，特精细型，弯型，长度190mm | 6 | 允许进口 | 具备 | | 6 | 剪刀 | 碳钨合金镶片组织剪，弯型 180MM | 4 | 允许进口 | 具备 | | 7 | 镊子 | Debakey无损伤镊 长150mm，头端1.2mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 8 | 镊子 | 无损伤镊，DE BAKEY齿型，头端2mm，直型，长度150mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 9 | 镊子 | 无损伤镊，DE BAKEY齿型，工作端2mm，长度200mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 10 | 镊子 | 无损伤镊，DE BAKEY齿型，有角度，40°，头端2mm，长度200mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 11 | 镊子 | 无损伤镊，DE BAKEY齿型，头端2.8mm，直型，长度150mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 12 | 镊子 | 无损伤镊，DE BAKEY齿型，直型，头端1.5mm，150mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 13 | 镊子 | 无损伤镊，DE BAKEY齿型，工作端：1.5mm，直型，长度200mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 14 | 镊子 | 无损伤镊，无创伤钳，COOLEY齿型，直型，长度200mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 15 | 弯钳 | 弯型蚊式止血钳，弯型，精细型，长125mm | 4 | 允许进口 | 具备 | | 16 | 细吸引头 | 180mm×Ф3mm | 2 | 国产 | 具备 | | 17 | 心耳钳 | 不锈钢血管阻断钳，血管夹，COOLEY齿型，工作端42mm，弯型，长度145mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 18 | 针持 | DE BAKEY碳钨合金镶片持针器,适用于4/0-6/0缝线，直型，特精细型，长度165mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 19 | 针持 | 碳钨合金镶片持针器，适用于4/0-6/0缝线，长度180mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 20 | 直角钳 | MICRODASON分离钳,弯型，长度140mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 21 | 直角钳 | 分离钳，弯型，长度140mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 22 | 直角钳 | 分离钳，强弯型，儿童型，180mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 23 | 直角钳 | 分离钳,长度180mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 24 | 直角钳 | 分离钳，强弯型，全齿，长度180mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 25 | 直角钳 | GEMINI分离钳,长度230mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 26 | 直角钳 | OVERHOLT分离钳,弯型，精细型，适用于0号，长度215mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 27 | 直角钳 | 分离钳，弯型，s-shaped精细型，长度185mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 28 | 直角钳 | 精细分离钳，弯型，长度145mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 29 | 直角钳 | 精细分离钳，弯型，长度185mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 30 | 直角钳 | 精细分离钳，弯型，长度235mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 31 | 哈巴狗夹 | 迷你血管夹，弯型，工作端14mm，长度35mm | 4 | 允许进口 | 具备 | | 32 | 哈巴狗夹 | 迷你血管夹，弯型，工作端19mm，长度45mm | 4 | 允许进口 | 具备 | | 33 | 剥离子 | 剥离子，锋利/钝，185mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 34 | 剥离子 | 剥离子，1.7mm，230mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 35 | 剥离子 | 剥离子，钝头 3.3mm，180mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 36 | 剥离子 | 剥离子，尖头 ，4.0mm，190mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 37 | 3mm针持 | 3mm，直柄，带锁齿，长度20cm | 1 | 允许进口 | 具备 | | 38 | 3mm组织钳 | 3mm，无创锯齿，长度20cm | 1 | 允许进口 | 具备 | | 39 | 3mm弯钳 | 3mm，细长弯钳，长度20cm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 40 | 3mm组织剪 | 3mm,弯型，长20cm | 1 | 允许进口 | 具备 | | 41 | 3mm电钩 | 3MM,L型，长20cm | 1 | 允许进口 | 具备 | | 42 | 3mm吸引器 | ▲3mm,长20cm，带电凝单通道 | 1 | 允许进口 | 具备 | | 43 | 3mm电凝线 | 单级高频电缆，带4 mm插头，用于高频单位，长 300 cm | 1 | 允许进口 | 具备 | | 44 | 5mm针持 | 5mm，直柄，带锁齿，长度33cm | 3 | 允许进口 | 具备 | | 45 | 5mm组织钳 | 5mm，长度30cm | 3 | 允许进口 | 具备 | | 46 | 5mm弯钳 | 5mm，细长弯钳，长度30cm | 6 | 允许进口 | 具备 | | 47 | 5mm组织剪 | 5mm,弯型，长30cm | 3 | 允许进口 | 具备 | | 48 | 5mm电钩 | 5MM,L型，长30cm | 3 | 允许进口 | 具备 | | 49 | 单极电凝线 | 单级高频电缆，带4 mm插头，用于高频单位，长 300 cm | 3 | 允许进口 | 具备 | | 50 | 5mm吸引器 | 吸引和电凝套管，用于穿透膀胱，直径5 mm，长30 cm，带电凝单通道,双极，与冲洗吸引管手柄配合使用 | 3 | 允许进口 | 具备 | | 51 | 5mm吸引器 | 喇叭阀手柄，适用于吸引或冲洗，用于5mm吸引电凝套管与5mm吸引冲洗管，可高温高压消毒 | 3 | 允许进口 | 具备 | | 52 | 5mm电凝线 | 双极电凝线，长3m | 3 | 允许进口 | 具备 | | 53 | 5mm吸引器 | 5mm,长30cm，双通道，一体式，普通型 | 3 | 允许进口 | 具备 | | 54 | 镜头 | 5mm 30゜， 310mm工作长度 | 3 | 允许进口 | 具备 | | 55 | 镜头 | 10mm 30゜， 330mm工作长度 | 1 | 允许进口 | 具备 | | 56 | 牵开器 | 固定夹 Frankfurt框架牵开器固定夹 | 8 | 允许进口 | 具备 | | 57 | 牵开器 | 腹部牵开器叶片，180\*240mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 58 | 牵开器 | 创口牵开器，工作端17\*6mm，长度180mm | 4 | 允许进口 | 具备 | | 59 | 牵开器 | 创口牵开器，工作端30\*20mm，长度180mm | 4 | 允许进口 | 具备 | | 60 | 牵开器 | 创口牵开器 工作端35\*11mm，长度180mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 61 | 牵开器 | 创口牵开器 工作端55\*30mm，长度140mm | 2 | 允许进口 | 具备 | | 62 | 放大镜 | 2.5倍放大 | 2 | 允许进口 | 具备 |   注：以上手术器械的材料均为不锈钢或医用高分子材料。 |
| 说明 | 打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标（响应）无效。 打“▲”号条款为重要技术参数（如有），若有部分“▲”条款未响应或不满足，将根据评审要求影响其得分，但不作为无效投标（响应）条款。 | |

**第三章 投标人须知**

投标人必须认真阅读招标文件中所有的事项、格式、条款和采购需求等。投标人没有按照招标文件要求提交全部资料，或者投标文件没有对招标文件在各方面都做出实质性响应的可能导致其投标无效或被拒绝。

请注意：供应商需在投标文件截止时间前，将加密投标文件上传至云平台项目采购系统中并取得回执，逾期上传或错误方式投递送达将导致投标无效。

**一、名词解释**

1.采购代理机构：本项目是指广州市国科招标代理有限公司，负责整个采购活动的组织，依法负责编制和发布招标文件，对招标文件拥有最终的解释权，不以任何身份出任评标委员会成员。

2.采购人：本项目是指广州市增城区妇幼保健院，是采购活动当事人之一，负责项目的整体规划、技术方案可行性设计论证与实施，作为合同采购方（用户）的主体承担质疑回复、履行合同、验收与评价等义务。

3.投标人：是指在云平台项目采购系统完成本项目投标登记并提交电子投标文件的供应商。

4.“评标委员会”是指根据《中华人民共和国政府采购法》等法律法规规定，由采购人代表和有关专家组成以确定中标供应商或者推荐中标候选人的临时组织。

5.“中标供应商”是指经评标委员会评审确定的对招标文件做出实质性响应，经采购人按照规定在评标委员会推荐的中标候选人中确定的或评标委员会受采购人委托直接确认的投标人。

6.招标文件：是指包括招标公告和招标文件及其补充、变更和澄清等一系列文件。

7.电子投标文件：是指使用云平台提供的投标客户端制作加密并上传到系统的投标文件。（投标客户端制作投标文件时，生成的后缀为“.标书”的文件）

8.备用电子投标文件：是指使用云平台提供的投标客户端制作电子投标文件时，同时生成的同一版本的备用投标文件。（投标客户端制作投标文件时，生成的后缀为“.备用标书”的文件）

9.电子签名和电子印章：是指获得国家工业和信息化部颁发的《电子认证服务许可证》、国家密码管理局颁发的《电子认证服务使用密码许可证》的资质，具备承担因数字证书原因产生纠纷的相关责任的能力，且在广东省内具有数量基础和服务能力的依法设立的电子认证服务机构签发的电子签名和电子签章认证证书（即CA数字证书）。供应商应当到相关服务机构办理并取得数字证书介质和应用。电子签名包括单位法定代表人、被委托人及其他个人的电子形式签名；电子印章包括机构法人电子形式印章。电子签名及电子印章与手写签名或者盖章具有同等的法律效力。签名（含电子签名）和盖章（含电子印章）是不同使用场景，应按招标文件要求在投标（响应）文件指定位置进行签名（含电子签名）和盖章（含电子印章），对允许采用手写签名的文件，应在纸质文件手写签名后，提供文件的彩色扫描电子文档进行后续操作。

10.“全称”、“公司全称”、“加盖单位公章”及“公章”：在电子投标（响应）文件及相关的其他电子资料中，涉及“全称”或“公司全称”的应在对应文件编辑时使用文本录入方式，或在纸质投标（响应）文件上进行手写签名，或通过投标客户端使用电子印章完成；涉及“加盖单位公章”和“公章”应使用投标人单位的数字证书并通过投标客户端使用电子印章完成。

11.“投标人代表签字”及“授权代表”：在电子投标（响应）文件及相关的其他电子资料中，涉及“投标人代表签字”或“授权代表”应在投标（响应）文件编辑时使用文本录入方式，或在纸质投标（响应）文件上进行手写签名，或通过投标客户端使用电子签名完成。

12.“法定代表人”：在电子投标（响应）文件及相关的其他电子资料中，涉及“法定代表人”应在纸质投标（响应）文件上进行手写签名，或通过投标客户端使用电子签名完成。

13.日期、天数、时间：未有特别说明时，均为公历日（天）及北京时间。

**二、须知前附表**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 本表与招标文件对应章节的内容若不一致，以本表为准。 | | |
| 序号 | 条款名称 | 内容及要求 |
| 1 | 采购包情况 | 本项目共1个采购包 |
| 2 | 开标方式 | 远程电子开标 |
| 3 | 评标方式 | 现场电子评标（供应商应当审慎标记各评审项的应答部分，标记内容清晰且完整，否则将自行承担不利后果） |
| 4 | 评标办法 | 采购包1：综合评分法 |
| 5 | 报价形式 | 采购包1：总价 |
| 6 | 报价要求 | 各采购包报价不超过预算总价 |
| 7 | 现场踏勘 | 否 |
| 8 | 投标有效期 | 从提交投标（响应）文件的截止之日起90日历天 |
| 9 | 投标保证金 | 采购包1：保证金人民币：0.00元整。  开户单位：无  开户账号：无  开户银行：无  支票提交方式：无  汇票、本票提交方式：无  投标保证金有效期∶与投标有效期一致。  投标保函提交方式：供应商可通过"广东政府采购智慧云平台金融服务中心"(http://gdgpo.czt.gd.gov.cn/zcdservice/zcd/guangdong/)，申请办理投标（响应）担保函、保险（保证）凭证，成功出函的等效于现金缴纳投标保证金。 |
| 10 | 投标文件要求 | 一、电子投标文件：  （1）加密的电子投标文件 1 份（需在递交投标文件截止时间前成功上传至“云平台项目采购系统”）。  供应商应保证该优先步骤  （2）若现场无法使用系统进行电子开评标的，供应商须在开标现场递交非加密电子版投标文件U盘（或光盘）2份。  供应商保证该后备步骤。  二、纸质投标文件：  （3）纸质投标文件正本1份，纸质投标文件副本3份。  供应商须满足上述事项“一、电子投标文件”中（1）或（2）的要求，和“二、纸质投标文件”的要求。请保证电子投标文件应与纸质投标文件（如有）一致，如不一致时以电子投标文件为准。 |
| 11 | 中标候选供应商推荐家数 | 采购包1：2家 |
| 12 | 中标供应商数量 | 采购包1：1家 |
| 13 | 有效供应商家数 | 采购包1：3家  此人数约定了开标与评标过程中的最低有效供应商家数，当家数不足时项目将不得开标、不得评标或直接废标。 |
| 14 | 项目兼投兼中规则 | 兼投兼中：兼投兼中 |
| 15 | 中标供应商确定方式 | 采购人按照评审报告中推荐的成交候选人确定中标（成交）人。 |
| 16 | 代理服务费 | 收取。采购机构代理服务收费标准：本项目的招标代理服务费收费标准以中标金额为计算基数参照国家计委颁布的（计价格【2002】1980号）及国家发改委颁布的（发改办价格【2003】857号）收取。招标代理服务费由中标供应商在领取《中标通知书》前一次性向采购代理机构交纳。 |
| 17 | 代理服务费收取方式 | 向中标/成交供应商收取 |
| 18 | 其他 |  |
| 19 | 开标解密时长 | 说明：具体情况根据开标时现场代理机构人员设置为准 |
| 20 | 专门面向中小企业采购 | 采购包1：否 |

**三、说明**

**1.总则**

采购人、采购代理机构及投标人进行的本次采购活动适用《中华人民共和国政府采购法》及其配套的法规、规章、政策。

投标人应仔细阅读本项目招标公告及招标文件的所有内容（包括变更、补充、澄清以及修改等，且均为招标文件的组成部分），按照招标文件要求以及格式编制投标文件，并保证其真实性，否则一切后果自负。

本次公开招标项目，是以招标公告的方式邀请非特定的投标人参加投标。

**2.适用范围**

本招标文件仅适用于本次招标公告中所涉及的项目和内容。

**3.进口产品**

若本项目允许采购进口产品，供应商应保证所投产品可履行合法报通关手续进入中国关境内。

若本项目不允许采购进口产品，如供应商所投产品为进口产品，其响应将被认定为响应无效。

**4.投标的费用**

不论投标结果如何，投标人应承担所有与准备和参加投标有关的费用。采购代理机构和采购人均无义务和责任承担相关费用。

**5.以联合体形式投标的，应符合以下规定：**

5.1联合体各方均应当满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件，并在投标文件中提供联合体各方的相关证明材料。

5.2 联合体各方之间应签订共同投标协议书并在投标文件中提交，明确约定联合体各方承担的工作和相应的责任。联合体各方签订共同投标协议书后，不得再以自己名义单独在同一项目（采购包）中投标，也不得组成新的联合体参加同一项目（采购包）投标，若违反规定则其参与的所有投标将视为无效投标。

5.3 联合体应以联合协议中确定的牵头方名义登录云平台项目采购系统进行项目投标，录入联合体所有成员单位的全称并使用成员单位的电子印章进行联投确认，联合体名称需与共同投标协议书签署方一致。对于需交投标保证金的，以牵头方名义缴纳。

5.4联合体成员存在不良信用记录的，视同联合体存在不良信用记录。

5.5联合体各方均应满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件。根据《中华人民共和国政府采购法实施条例》第二十二条，联合体中有同类资质的供应商按照联合体分工承担相同工作的，应当按照资质等级较低的供应商确定资质等级。

5.6联合体各方应当共同与采购人签订采购合同，就合同约定的事项对采购人承担连带责任。

**6.关联企业投标说明**

6.1 对于不接受联合体投标的采购项目（采购包）：法定代表人或单位负责人为同一个人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得同时参加同一项目或同一采购包的投标。如同时参加，则其投标将被拒绝。

6.2 对于接受联合体投标的采购项目（采购包）：除联合体外，法定代表人或单位负责人为同一个人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得同时参加同一项目或同一采购包的投标。如同时参加，则评审时将同时被拒绝。

**7.关于中小微企业投标**

中小微企业响应是指在政府采购活动中，供应商提供的货物均由中小微企业制造、工程均由中小微企业承建或者服务均由中小微企业承接，并在响应文件中提供《中小企业声明函》。本条款所称中小微企业，是指在中华人民共和国境内依法设立，依据国务院批准的中小企业划分标准确定的中型企业、小型企业和微型企业，但与大企业的负责人为同一人，或者与大企业存在直接控股、管理关系的除外。符合中小企业划分标准的个体工商户，在政府采购活动中视同中小企业。 中小企业划分见《关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业〔2011〕300号) 。

根据财库〔2014〕68号《财政部 司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》，监狱企业视同小微企业。监狱企业是指由司法部认定的为罪犯、戒毒人员提供生产项目和劳动对象，且全部产权属于司法部监狱管理局、戒毒管理局、直属煤矿管理局，各省、自治区、直辖市监狱管理局、戒毒管理局，各地(设区的市)监狱、强制隔离戒毒所、戒毒康复所，以及新疆生产建设兵团监狱管理局、戒毒管理局的企业。监狱企业投标时，提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局(含新疆生产建设兵团)出具的属于监狱企业的证明文件，不再提供《中小企业声明函》。

根据财库〔2017〕141号《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》，在政府采购活动中，残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受政府采购支持政策的残疾人福利性单位应当同时满足《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》所列条件。残疾人福利性单位属于小型、微型企业的，不重复享受政策。符合条件的残疾人福利性单位在参加政府采购活动时，应当提供《残疾人福利性单位声明函》，并对声明的真实性负责。

**8.纪律与保密事项**

8.1投标人不得相互串通投标报价，不得妨碍其他投标人的公平竞争，不得损害采购人或其他投标人的合法权益，投标人不得以向采购人、评标委员会成员行贿或者采取其他不正当手段谋取中标。

8.2在确定中标供应商之前，投标人不得与采购人就投标价格、投标方案等实质性内容进行谈判，也不得私下接触评标委员会成员。

8.3在确定中标供应商之前，投标人试图在投标文件审查、澄清、比较和评价时对评标委员会、采购人和采购代理机构施加任何影响都可能导致其投标无效。

8.4获得本招标文件者，须履行本项目下保密义务，不得将因本次项目获得的信息向第三人外传，不得将招标文件用作本次投标以外的任何用途。

8.5由采购人向投标人提供的图纸、详细资料、样品、模型、模件和所有其它资料，均为保密资料，仅被用于它所规定的用途。除非得到采购人的同意，不能向任何第三方透露。开标结束后，应采购人要求，投标人应归还所有从采购人处获得的保密资料。

8.6采购人或采购代理机构有权将供应商提供的所有资料向有关政府部门或评审小组披露。

8.7在采购人或采购代理机构认为适当时、国家机关调查、审查、审计时以及其他符合法律规定的情形下，采购人或采购代理机构无须事先征求供应商同意而可以披露关于采购过程、合同文本、签署情况的资料、供应商的名称及地址、响应文件的有关信息以及补充条款等，但应当在合理的必要范围内。对任何已经公布过的内容或与之内容相同的资料，以及供应商已经泄露或公开的，无须再承担保密责任。

**9.语言文字以及度量衡单位**

9.1除招标文件另有规定外，投标文件应使用中文文本，若有不同文本，以中文文本为准。投标文件提供的全部资料中，若原件属于非中文描述，应提供具有翻译资质的机构翻译的中文译本。前述翻译机构应为中国翻译协会成员单位，翻译的中文译本应由翻译人员签名并加盖翻译机构公章，同时提供翻译人员翻译资格证书。中文译本、翻译机构的成员单位证书及翻译人员的资格证书可为复印件。

9.2除非招标文件的技术规格中另有规定，投标人在投标文件中及其与采购人和采购代理机构的所有往来文件中的计量单位均应采用中华人民共和国法定计量单位。

9.3投标人所提供的货物和服务均应以人民币报价，货币单位：元。

**10. 现场踏勘（如有）**

10.1招标文件规定组织踏勘现场的，采购人按招标文件规定的时间、地点组织投标人踏勘项目现场。

10.2投标人自行承担踏勘现场发生的责任、风险和自身费用。

10.3采购人在踏勘现场中介绍的资料和数据等，只是为了使投标人能够利用招标人现有的资料。招标人对投标人由此而作出的推论、解释和结论概不负责。

**11.关于分支机构投标**

对接受分支机构投标的项目，分支机构投标的，须提供分支机构的营业执照（执业许可证）扫描件及总公司（总所）出具给分支机构的授权书，授权书须加盖总公司（总所）公章。总公司（总所）可就本项目或此类项目在一定范围或时间内出具授权书。已由总公司（总所）授权的，总公司（总所）取得的相关资质证书对分支机构有效，法律法规或者行业另有规定的除外。依法设立登记的分支机构以自己的名义参加政府采购活动，产生的民事责任由法人承担。（保险类项目则为：本项目只接受保险分公司或中心支公司以上的保险机构投标；分公司或中心支公司的保险机构投标的，还须提供分公司或中心支公司的保险机构的营业执照。依法设立登记的分支机构以自己的名义参加政府采购活动，产生的民事责任由法人承担。 ）

**四、招标文件的澄清和修改**

1.采购代理机构对招标文件进行必要的澄清或者修改的，在指定媒体上发布更正公告。澄清或者修改的内容可能影响投标文件编制的，更正公告在投标截止时间至少15日前发出；不足15日的，代理机构顺延提交投标文件截止时间。

2.更正公告及其所发布的内容或信息（包括但不限于：招标文件的澄清或修改、现场考察或答疑会的有关事宜等）作为招标文件的组成部分，对投标人具有约束力。一经在指定媒体上发布后，更正公告将作为通知所有招标文件收受人的书面形式。

3.如更正公告有重新发布电子招标文件的，供应商应登录云平台项目采购系统下载最新发布的电子招标文件制作投标文件。

4.投标人在规定的时间内未对招标文件提出疑问、质疑或要求澄清的，将视其为无异议。对招标文件中描述有歧义或前后不一致的地方，评标委员会有权进行评判，但对同一条款的评判应适用于每个投标人。

**五、投标要求**

**1.投标登记**

投标人应从广东省政府采购网（https://gdgpo.czt.gd.gov.cn/）上广东政府采购智慧云平台（以下简称“云平台”）的政府采购供应商入口进行免费注册后，登录进入项目采购系统完成项目投标登记并在线获取招标文件（未按上述方式获取招标文件的供应商，其投标资格将被视为无效）。

**2.投标文件的制作**

2.1投标文件中，所有内容均以电子文件编制，其格式要求详见第六章说明。如因不按要求编制导致系统无法检索、读取相关信息时，其后果由投标人承担。

2.2投标人应使用云平台提供的投标客户端编制、标记、加密投标文件，成功加密后将生成指定格式的电子投标文件和电子备用投标文件。所有投标文件不能进行压缩处理。关于电子投标报价（如有报价）说明如下：

(1)投标人应按照“第二章采购需求”的需求内容、责任范围以及合同条款进行报价。并按“开标一览表”和“分项报价表”规定的格式报出总价和分项价格。投标总价中不得包含招标文件要求以外的内容，否则，在评审时不予核减。

(2)投标报价包括本项目采购需求和投入使用的所有费用，包括但不限于主件、标准附件、备品备件、施工、服务、专用工具、安装、调试、检验、培训、运输、保险、税款等。

2.3 如有对多个采购包投标的，要对每个采购包独立制作电子投标文件。

2.4投标人不得将同一个项目或同一个采购包的内容拆开投标，否则其报价将被视为非实质性响应。

2.5投标人须对招标文件的对应要求给予唯一的实质性响应，否则将视为不响应。

2.6招标文件中，凡标有“★”的地方均为实质性响应条款，投标人若有一项带“★”的条款未响应或不满足，将按无效投标处理。

2.7投标人必须按招标文件指定的格式填写各种报价，各报价应计算正确。除在招标文件另有规定外（如：报折扣、报优惠率等），计量单位应使用中华人民共和国法定计量单位，以人民币填报所有报价。

2.8投标文件以及投标人与采购人、代理机构就有关投标的往来函电均应使用中文。投标人提交的支持性文件和印制的文件可以用另一种语言，但相应内容应翻译成中文，在解释投标文件时以中文文本为准。

2.9投标人应按招标文件的规定及附件要求的内容和格式完整地填写和提供资料。投标人必须对投标文件所提供的全部资料的真实性承担法律责任，并无条件接受采购人和政府采购监督管理部门对其中任何资料进行核实（核对原件）的要求。采购人核对发现有不一致或供应商无正当理由不按时提供原件的，应当书面知会代理机构，并书面报告本级人民政府财政部门。

**3.投标文件的提交**

3.1在投标文件提交截止时间前，投标人须将电子投标文件成功完整上传到云平台项目采购系统，且取得投标回执。时间以云平台项目采购系统服务器从中国科学院国家授时中心取得的北京时间为准，投标截止时间结束后，系统将不允许投标人上传投标文件，已上传投标文件但未完成传输的文件系统将拒绝接收。

3.2代理机构对因不可抗力事件造成的投标文件的损坏、丢失的，不承担责任。

3.3出现下述情形之一，属于未成功提交投标文件，按无效投标处理：

（1）至提交投标文件截止时，投标文件未完整上传的。

（2）投标文件未按投标格式中注明需签字盖章的要求进行签名（含电子签名）和加盖电子印章，或签名（含电子签名）或电子印章不完整的。

（3）投标文件损坏或格式不正确的。

**4.投标文件的修改、撤回与撤销**

4.1在提交投标文件截止时间前，投标人可以修改或撤回未解密的电子投标文件，并于提交投标文件截止时间前将修改后重新生成的电子投标文件上传至系统，到达投标文件提交截止时间后，将不允许修改或撤回。

4.2在提交投标文件截止时间后，投标人不得补充、修改和更换投标文件。

**5.投标文件的解密**

到达开标时间后，投标人需携带并使用制作该投标文件的同一数字证书参加开标解密，投标人须在采购代理机构规定的时间内完成投标文件解密，投标人未携带数字证书或其他非系统原因导致的逾期未解密投标文件，将作无效投标处理。

**6.投标保证金**

本项目不收取投标保证金

**7.投标有效期**

7.1投标有效期内投标人撤销投标文件的，采购人或者采购代理机构可以不退还投标保证金（如有）。采用投标保函方式替代保证金的，采购人或者采购代理机构可以向担保机构索赔保证金。

7.2出现特殊情况需延长投标有效期的，采购人或采购代理机构可于投标有效期满之前要求投标人同意延长有效期，要求与答复均以书面形式通知所有投标人。投标人同意延长的，应相应延长其投标保证金（如有）的有效期，但不得要求或被允许修改或撤销其投标文件；投标人可以拒绝延长有效期，但其投标将会被视为无效，拒绝延长有效期的投标人有权收回其投标保证金（如有）。采用投标保函方式替代保证金的，投标有效期超出保函有效期的，采购人或者采购代理机构应提示投标人重新开函，未获得有效保函的投标人其投标将会被视为无效。

**8.样品（演示）**

8.1招标文件规定投标人提交样品的，样品属于投标文件的组成部分。样品的生产、运输、安装、保全等一切费用由投标人自理。

8.2投标截止时间前，投标人应将样品送达至指定地点。若需要现场演示的，投标人应提前做好演示准备（包括演示设备）。

8.3采购结果公告发布后，中标供应商的样品由采购人封存，作为履约验收的依据之一。未中标供应商在接到采购代理机构通知后，应按规定时间尽快自行取回样品，否则视同供应商不再认领，代理机构有权进行处理。

**9.除招标文件另有规定外，有下列情形之一的，投标无效：**

9.1投标文件未按照招标文件要求签署、盖章；

9.2不符合招标文件中规定的资格要求；

9.3投标报价超过招标文件中规定的预算金额或最高限价；

9.4投标文件含有采购人不能接受的附加条件；

9.5有关法律、法规和规章及招标文件规定的其他无效情形。

**六、开标、评标和定标**

**1.开标**

1.1 开标程序

招标工作人员按招标公告规定的时间进行开标，由采购人或者采购代理机构工作人员宣布投标人名称、解密情况，投标价格和招标文件规定的需要宣布的其他内容（以开标一览表要求为准）。开标分为现场电子开标和远程电子开标两种。

采用现场电子开标的：投标人的法定代表人或其委托代理人应当按照本招标公告载明的时间和地点前往参加开标，并携带编制本项目（采购包）电子投标文件时加密所用的数字证书、存储有备用电子投标文件的U盘前往开标现场。

采用远程电子开标的：投标人的法定代表人或其授权代表应当按照本招标公告载明的时间和模式等要求参加开标。在投标截止时间前30分钟，应当登录云平台开标大厅进行签到，并且填写授权代表的姓名与手机号码。若因签到时填写的授权代表信息有误而导致的不良后果，由供应商自行承担。

开标时，投标人应当使用编制本项目（采购包）电子投标文件时加密所用数字证书在开始解密后按照代理机构规定的时间内完成电子投标文件的解密，如遇不可抗力等其他特殊情况，采购代理机构可视情况延长解密时间。投标人未携带数字证书或其他非系统原因导致的在规定时间内未解密投标文件，将作无效投标处理。（采用远程电子开标的，各投标人在参加开标以前须自行对使用电脑的网络环境、驱动安装、客户端安装以及数字证书的有效性等进行检测，确保可以正常使用）。

如在电子开标过程中出现无法正常解密的，代理机构可根据实际情况开启上传备用电子投标文件通道。系统将对上传的备用电子投标文件的合法性进行验证，若发现提交的备用电子投标文件与加密的电子投标文件版本不一致（即两份文件不是编制投标文件同时生成的），系统将拒绝接收，视为无效投标。如供应商无法在代理规定的时间内完成备用电子投标文件的上传，投标将被拒绝，作无效投标处理。

1.2开标异议

投标人代表对开标过程和开标记录有疑义，以及认为采购人、采购代理机构相关工作人员有需要回避的情形的，应当场提出询问或者回避申请。投标人未参加开标的，视同认可开标结果。

1.3 投标截止时间后，投标人不足须知前附表中约定的有效供应商家数的，不得开标。同时，本次采购活动结束。

1.4开标时出现下列情况的，视为投标无效处理：

（1）经检查数字证书无效的；

（2）因投标人自身原因，未在规定时间内完成电子投标文件解密的；

（3）如需使用备用电子投标文件解密时，在规定的解密时间内无法提供备用电子投标文件或提供的备用电子投标文件与加密的电子投标文件版本不一致（即两份文件不是投标客户端编制同时生成的）。

**2.评审（详见第四章）**

**3.定标**

3.1中标公告：

中标供应商确定之日起2个工作日内， 采购人或采购代理机构将在中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)、广东省政府采购网(https://gdgpo.czt.gd.gov.cn/)广州市国科招标代理有限公司网（www.gzgkbidding.com）上以公告的形式发布中标结果，中标公告的公告期限为 1 个工作日。中标公告同时作为采购代理机构通知除中标供应商外的其他投标人没有中标的书面形式，采购代理机构不再以其它方式另行通知。

3.2中标通知书：

中标通知书在发布中标公告时，在云平台同步发送至中标供应商。中标供应商可在云平台自行下载打印《中标通知书》，《中标通知书》将作为授予合同资格的唯一合法依据。中标通知书发出后，采购人不得违法改变中标结果，中标供应商不得放弃中标。中标供应商放弃中标的，应当依法承担相应的法律责任。

3.3项目废标处理：

根据《中华人民共和国政府采购法》第三十六条及招标文件的约定，本项目或分包下列情况出现将作废标处理：

（1）符合专业资格条件的投标人或者对招标文件作实质响应的有效投标人不足三家的（说明：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） 。

（2）出现影响采购公正的违法、违规行为的。

（3）投标人的报价均超过了采购预算，采购人不能支付的。

（4）因重大变故，采购任务取消的。

对废标的采购项目，评标委员会应出具采购文件是否存在不合理条款的论证意见。

3.4终止公告：

项目废标后，采购人或采购代理机构将在中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)、广东省政府采购网(https://gdgpo.czt.gd.gov.cn/)、广州市国科招标代理有限公司网（www.gzgkbidding.com）上发布终止公告，终止公告的公告期限为1个工作日。

**七、询问、质疑与投诉**

**1.询问**

投标人对政府采购活动事项（招标文件、采购过程和中标结果）有疑问的，可以向采购人或采购代理机构提出询问，采购人或采购代理机构将及时作出答复，但答复的内容不涉及商业秘密。询问可以口头方式提出，也可以书面方式提出，书面方式包括但不限于传真、信函、电子邮件。联系方式见《投标邀请函》中“采购人、采购代理机构的名称、地址和联系方式”。

**2.质疑**

2.1供应商认为招标文件、采购过程和中标结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起七个工作日内，以书面原件形式向采购人或采购代理机构一次性提出针对同一采购程序环节的质疑，逾期质疑无效。供应商应知其权益受到损害之日是指：

(1)对招标文件提出质疑的，为获取招标文件之日或者招标文件公告期限届满之日；

(2)对采购过程提出质疑的，为各采购程序环节结束之日；

(3)对中标结果提出质疑的，为中标结果公告期限届满之日。

2.2质疑函应当包括下列主要内容：

(1)质疑供应商和相关供应商的名称、地址、邮编、联系人及联系电话等；

(2)质疑项目名称及编号、具体明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求；

(3)认为采购文件、采购过程、中标和成交结果使自己的合法权益受到损害的法律依据、事实依据、相关证明材料及证据来源；

(4)提出质疑的日期。

2.3 质疑函应当署名。质疑供应商为自然人的，应当由本人签字；质疑供应商为法人或者其他组织的，应当由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。

2.4以联合体形式参加政府采购活动的，其质疑应当由联合体成员委托主体提出。

2.5供应商质疑应当有明确的请求和必要的证明材料。质疑内容不得含有虚假、恶意成份。依照谁主张谁举证的原则，提出质疑者必须同时提交相关确凿的证据材料和注明证据的确切来源，证据来源必须合法，采购人或采购代理机构有权将质疑函转发质疑事项各关联方，请其作出解释说明。对捏造事实、滥用维权扰乱采购秩序的恶意质疑者，将上报政府采购监督管理部门依法处理。

2.6质疑联系方式如下：

质疑联系人：吕小姐、吴工

电话：020-37814404、020-87684402

传真：020-87685201

邮箱：gzgk@gzgkbidding.com

地址：广州市先烈中路100号科学院大院9号楼东座2楼（中国广州分析测试中心对面）

邮编：510070

**3.投诉**

质疑人对采购人或采购代理机构的质疑答复不满意或在规定时间内未得到答复的，可以在答复期满后15个工作日内，按如下联系方式向本项目监督管理部门提起投诉。

政府采购监督管理机构名称：广州市增城区财政局（政府采购管理办公室）

地 址：广州市增城区荔城街荔乡路21号

电 话：020-82623117、020-82656610

邮 编：511300

传 真：020-82622883

**八、合同签订和履行**

**1.合同签订**

1.1采购人应当自《中标通知书》发出之日起二十日内，按照招标文件和中标供应商投标文件的约定，与中标供应商签订合同。所签订的合同不得对招标文件和中标供应商投标文件作实质性修改。超过30天尚未完成政府采购合同签订的政府采购项目，采购人应当登录广东省政府采购网，填报未能依法签订政府采购合同的具体原因、整改措施和预计签订合同时间等信息。

1.2采购人不得提出试用合格等任何不合理的要求作为签订合同的条件，且不得与中标供应商私下订立背离合同实质性内容的协议。

1.3采购人应当自政府采购合同签订之日起2个工作日内，将政府采购合同在省级以上人民政府财政部门指定的媒体上公告，但政府采购合同中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。

1.4采购人应当自政府采购合同签订之日起2个工作日内，登录广东省政府采购网上传政府采购合同扫描版，如实填报政府采购合同的签订时间。依法签订的补充合同，也应在补充合同签订之日起2个工作日内公开并备案采购合同。

**2.合同的履行**

2.1政府采购合同订立后，合同各方不得擅自变更、中止或者终止合同。政府采购合同需要变更的，采购人应将有关合同变更内容，以书面形式报政府采购监督管理机关备案；因特殊情况需要中止或终止合同的，采购人应将中止或终止合同的理由以及相应措施，以书面形式报政府采购监督管理机关备案。

2.2政府采购合同履行中，采购人需追加与合同标的相同的货物、工程或者服务的，在不改变合同其他条款的前提下，可以与中标供应商签订补充合同，但所补充合同的采购金额不得超过原采购金额的10%。依法签订的补充合同，也应在补充合同签订之日起2个工作日内登录广东省政府采购网上传备案。

2.3有融资要求的中标供应商可根据自身情况，在广东省政府采购网上自行选择金融机构及其融资产品，凭政府采购中标通知书或政府采购合同向金融机构提出融资申请。

**第四章 评标**

**一、评标要求**

**1.评标方法**

采购包1(广州市增城区妇幼保健院新院区专科手术器械采购项目)：综合评分法,是指投标文件满足招标文件全部实质性要求，且按照评审因素的量化指标评审得分最高的投标人为中标候选人的评标方法。（最低报价不是中标的唯一依据。）

**2.评标原则**

2.1评标活动遵循公平、公正、科学和择优的原则，以招标文件和投标文件为评标的基本依据，并按照招标文件规定的评标方法和评标标准进行评标。

2.2具体评标事项由评标委员会负责，并按招标文件的规定办法进行评审。

2.3合格投标人不足须知前附表中约定的有效供应商家数的，不得评标。

**3.评标委员会**

3.1评标委员会由采购人代表和评审专家组成，成员人数应当为5人及以上单数，其中评审专家不得少于成员总数的三分之二。

3.2评标应遵守下列评标纪律：

（1）评标情况不得私自外泄，有关信息由广州市国科招标代理有限公司统一对外发布。

（2）对广州市国科招标代理有限公司或投标人提供的要求保密的资料，不得摘记翻印和外传。

（3）不得收受投标供应商或有关人员的任何礼物，不得串联鼓动其他人袒护某投标人。若与投标人存在利害关系，则应主动声明并回避。

（4）全体评委应按照招标文件规定进行评标，一切认定事项应查有实据且不得弄虚作假。

（5）评标委员会各成员应当独立对每个投标人的投标文件进行评价，并对评价意见承担个人责任。评审过程中，不得发表倾向性言论。

※对违反评标纪律的评委，将取消其评委资格，对评标工作造成严重损失者将予以通报批评乃至追究法律责任。

**4.有下列情形之一的，视为投标人串通投标，其投标无效；**

4.1不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制；

4.2不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜；

4.3不同投标人的投标文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人；

4.4不同投标人的投标文件异常一致或者投标报价呈规律性差异；

4.5不同投标人的投标文件相互混装；

4.6不同投标人的投标保证金或购买电子保函支付款为从同一单位或个人的账户转出；

4.7 不同投标人的电子投标文件制作机器计算机的网卡MAC地址硬件信息相同的；

4.8投标人上传的电子投标文件使用该项目其他投标人的数字证书加密的或加盖该项目的其他投标人的电子印章的。

说明：在评标过程中发现投标人有上述情形的，评标委员会应当认定其投标无效。同时，项目评审时被认定为串通投标的投标人不得参加该合同项下的采购活动。

**5.投标无效的情形**

详见资格性审查、符合性审查和招标文件其他投标无效条款。

**6.定标**

评标委员会按照招标文件确定的评标方法、步骤、标准，对投标文件进行评审。评标结束后，对投标人的评审名次进行排序，确定中标供应商或者推荐中标候选人。第二中标候选人报价高于第一中标候选人报价20％以上的，只推荐1名中标候选人。（下浮率报价为：第二中标候选人报价低于第一中标候选人报价20％以上的，只推荐1名中标候选人。）。 第一中标候选人无正当理由不得随意放弃中标资格。中标候选人放弃中标资格的，采购人可以按照评审报告推荐的中标候选人名单排序，确定下一候选人为中标人，也可以重新开展政府采购活动。

**7.价格修正**

对报价的计算错误按以下原则修正：

（1）投标文件中开标一览表内容与投标文件中相应内容不一致的，以开标一览表为准；

（2）大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

（3）单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以开标一览表的总价为准，并修改单价。

（4）总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准。但是单价金额计算结果超过预算价的，对其按无效投标处理。

（5）若投标客户端上传的电子报价数据与电子投标文件价格不一致的，以电子报价数据为准。

注：同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序在系统上进行价格澄清。澄清后的价格加盖电子印章确认后产生约束力，但不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容，投标人不确认的，其投标无效。

**二.政府采购政策落实**

**1.节能、环保要求**

采购的产品属于品目清单范围的，将依据国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书，对获得证书的产品实施政府优先采购或强制采购，具体按照本招标文件相关要求执行。

相关认证机构和获证产品信息以市场监管总局组织建立的节能产品、环境标志产品认证结果信息发布平台公布为准。

**2.对小型、微型企业、监狱企业或残疾人福利性单位给予价格扣除**

依照《政府采购促进中小企业发展管理办法》、《支持监狱企业发展有关问题的通知》和《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》的规定，凡符合享受《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定的中小企业扶持政策的单位，按照以下比例给予相应的价格扣除：（监狱企业、残疾人福利性单位视同为小、微企业）。

**3.价格扣除相关要求**

采购包1（广州市增城区妇幼保健院新院区专科手术器械采购项目）：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 情形 | 适用对象 | 价格扣除比例 | 计算公式 |
| 1 | 小型、微型企业，监狱企业，残疾人福利性单位 | 投标（响应）产品均由小微企业生产且使用该小微企业商号或者注册商标 | 10% | 1、根据财政部、工业和信息化部印发的《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，对符合该办法规定的小微企业报价给予P1（货物、服务项目P1的取值为10%，工程项目P1的取值为5%）的扣除，用扣除后的价格参与评审。 2、《政府采购促进中小企业发展管理办法》所称中小企业是指在中华人民共和国境内依法设立，依据国务院批准的中小企业划分标准确定的中型企业、小型企业和微型企业，但与大企业的负责人为同一人，或者与大企业存在直接控股、管理关系的除外。符合中小企业划分标准的个体工商户，在政府采购活动中视同中小企业。 3、在政府采购活动中，供应商提供的货物、工程或者服务符合下列情形的，享受中小企业扶持政策： （1）符合《工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业[2011]300号）规定的划分标准； （2）在货物采购项目中，货物由中小企业制造，即货物由中小企业生产且使用该中小企业商号或者注册商标； （3）在工程采购项目中，工程由中小企业承建，即工程施工单位为中小企业； （4）在服务采购项目中，服务由中小企业承接，即提供服务的人员为中小企业依照《中华人民共和国劳动合同法》订立劳动合同的从业人员。 （5）在货物采购项目中，供应商提供的货物既有中小企业制造货物，也有大型企业制造货物的，不享受本办法规定的中小企业扶持政策。 4、在本项目政府采购活动中，对符合《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定的小微企业报价给予一定比例的扣除，用扣除后的价格参加评审。具体扣除办法如下： 投标人提供的货物全部由符合政策要求的小型或微型企业制造（工程的施工单位全部为符合政策要求的小型、微型企业，或者服务全部由符合政策要求的小型、微型企业承接），对投标人的报价给予P1的价格扣除，即：评标价＝投标价×（1-P1）。 5、参加本项目投标的小型和微型企业应当提供《中小企业声明函》，否则不得享受相关中小企业扶持政策。中标供应商享受中小企业扶持政策的，随中标结果公开中标供应商的《中小企业声明函》。供应商提供《中小企业声明函》内容不实的，属于提供虚假材料谋取中标，依照《中华人民共和国政府采购法》等国家有关规定追究相应责任。 6、监狱企业参加政府采购活动时，应当提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局(含新疆生产建设兵团)出具的属于监狱企业的证明文件。 7、根据《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知(财库〔2017〕141号)》，残疾人福利性单位参加政府采购活动时，应当提供《残疾人福利性单位声明函》，并对声明的真实性负责。残疾人福利性单位属于小型、微型企业的，不重复享受政策。 |
| 2 | 节能、环保产品 | —— | 4% | 1、 如投标产品属于《节能产品政府采购品目清单》中所列的产品，供应商必须在投标文件中明确列明具体产品的名称并提供国家确定的认证机构出具的处于有效期之内的节能产品认证证书。节能产品政府采购品目清单在中国政府采购网（http：//www.ccgp.gov .cn/）上发布。（适用于优先采购节能产品，强制节能产品不享受价格扣除） 2、 对节能产品价格扣除的规定： （1） 投标人须按“政策适用性说明”填写，并同时提供国家确定的认证机构出具的处于有效期之内的认证证书； （2） 扣除方法如下：节能产品金额占项目总金额的比重达到30％及以上的，扣2％。 特别说明：已经作为评审因素进行评分的不再进行价格扣除。 3、 如投标产品属于《环境标志产品政府采购品目清单》中所列的产品，供应商必须在投标文件中明确列明具体产品的名称并提供国家确定的认证机构出具的处于有效期之内的环境标志产品认证证书。环境标志产品政府采购品目清单在中国政府采购网（http://www.ccgp.gov.cn/）上发布。 4、 对环境标志产品价格扣除的规定： （1） 投标人须按“政策适用性说明”填写，并同时提供国家确定的认证机构出具的处于有效期之内的认证证书； （2） 扣除方法如下：环境标志产品金额占项目总金额的比重达到30％及以上的，扣2％。 特别说明：已经作为评审因素进行评分的不再进行价格扣除。 |
| 注：（1）上述评标价仅用于计算价格评分，成交金额以实际投标（响应）价为准。 （2）组成联合体或者接受分包的小微企业与联合体内其他企业、分包企业之间存在直接控股、管理关系的，不享受价格扣除优惠政策。 | | | | |

（1）所称小型和微型企业应当符合以下条件：

在中华人民共和国境内依法设立，依据国务院批准的中小企业划分标准确定的小型企业和微型企业，但与大企业的负责人为同一人，或者与大企业存在直接控股、管理关系的除外。

符合中小企业划分标准的个体工商户，在政府采购活动中视同中小企业。

提供本企业（属于小微企业）制造的货物或者提供其他小型或微型企业制造的货物/提供本企业（属于小微企业）承接的服务。

（2）符合中小企业扶持政策的投标人应填写《中小企业声明函》；监狱企业须投标人提供由监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件；残疾人福利性单位应填写《残疾人福利性单位声明函》，否则不认定价格扣除。

说明：投标人应当对其出具的《中小企业声明函》真实性负责，投标人出具的《中小企业声明函》内容不实的，属于提供虚假材料谋取中标。

（3）投标（响应）供应商统一在一份《中小企业声明函》中说明联合体各方的中小微情况：包括联合体各方均为小型、微型企业的，及中小微企业作为联合体一方参与政府采购活动，且共同投标协议书中约定，小型、微型企业的协议合同金额占到联合体协议合同总金额30%以上的。

**三、评审程序**

**1.资格性审查和符合性审查**

资格性审查。公开招标采购项目开标结束后，采购人或采购代理机构应当依法对投标人的资格进行审查，以确定投标人是否具备投标资格。（详见后附表一资格性审查表）

符合性审查。评标委员会依据招标文件的规定，从投标文件的有效性、完整性和对招标文件的响应程度进行审查，以确定是否对招标文件的实质性要求作出响应。（详见后附表二符合性审查表）

资格性审查和符合性审查中凡有其中任意一项未通过的，评审结果为未通过，未通过资格性审查、符合性审查的投标人按无效投标处理。

对各投标人进行资格审查和符合性审查过程中，对初步被认定为无效投标者，由评标委员会组长或采购人代表将集体意见及时告知投标当事人。采购代理机构应在评标报告中以书面形式解释其排除的具体原因

系统抓取并记录到供应商与同项目（采购包）其他投标（响应）供应商电子投标文件制作计算机的网卡MAC地址硬件信息相同（开标现场上传电子投标文件的除外）的情形，评标委员会应认定其投标（响应）无效。

评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在评标现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；投标人不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其作为无效投标处理。

合格投标人不足3家的，不得评标。

表一资格性审查表：

采购包1（广州市增城区妇幼保健院新院区专科手术器械采购项目）：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 资格审查内容 | |
| 1 | 具有独立承担民事责任的能力 | 在中华人民共和国境内注册的法人或其他组织或自然人，投标时提交有效的营业执照（或事业法人登记证或身份证等相关证明）副本复印件。分支机构投标的，须提供总公司和分公司营业执照副本复印件，总公司出具给分支机构的授权书。 |
| 2 | 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录 | 提供书面承诺声明函（格式自拟） |
| 3 | 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度 | 提供书面承诺声明函（格式自拟） |
| 4 | 履行合同所必需的设备和专业技术能力 | 按投标文件格式填报设备及专业技术能力情况。 |
| 5 | 参加采购活动前3年内，在经营活动中没有重大违法记录 | 参照投标函相关承诺格式内容。 重大违法记录，是指供应商因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚。（根据财库〔2022〕3号文，“较大数额罚款”认定为200万元以上的罚款，法律、行政法规以及国务院有关部门明确规定相关领域“较大数额罚款”标准高于200万元的，从其规定。） |
| 6 | 信用记录 | 供应商未被列入“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)“失信被执行人或重大税收违法失信主体或政府采购严重违法失信行为”记录名单；不处于中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)“政府采购严重违法失信行为信息记录”中的禁止参加政府采购活动期间。（以采购代理机构于投标截止时间当天在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）及中国政府采购网（http://www.ccgp.gov.cn/）查询结果为准，如相关失信记录已失效，供应商需提供相关证明资料）。 |
| 7 | 供应商必须符合法律、行政法规规定的其他条件 | 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得同时参加本采购项目（采购包）投标。 为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参与本项目投标。投标函相关承诺要求内容。 |
| 8 | 特定资格要求（已获取本项目采购文件） | 已获取本项目采购文件。 |
| 9 | 落实政府采购政策需满足的资格要求 | 本采购包不属于专门面向中小企业采购的项目。 |

表二符合性审查表：

采购包1（广州市增城区妇幼保健院新院区专科手术器械采购项目）：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 评审点要求概况 | 评审点具体描述 |
| 1 | 投标函 | 投标函 |
| 2 | 授权文件 | 法定代表人（负责人）证明书、法定代表人（负责人）授权委托书 |
| 3 | 投标有效期 | 投标有效期：90天 |
| 4 | 签署、盖章 | 投标文件按照项目采购文件规定要求签署、盖章 |
| 5 | 投标报价 | 投标报价是固定价且未超过本项目各分项对应的采购预算 |
| 6 | 带“★”号条款 | 能满足采购需求的主要参数（带“★”号条款） |
| 7 | 附加条件 | 投标文件没有采购人不能接受的附加条件 |
| 8 | 其他无效情形 | 未出现法律、法规和项目采购文件规定的其他无效情形 |

**2.投标文件澄清**

2.1对于投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，评标委员会可在评审过程中发起在线澄清，要求投标人针对价格或内容做出必要的澄清、说明或补正。代理机构可根据开标环节记录的授权代表人联系方式发送短信提醒或电话告知。

投标人需登录广东政府采购智慧云平台项目采购系统的等候大厅，在规定时间内完成澄清（响应），并加盖电子印章。

若因投标人联系方式错误未接收短信、未接听电话或超时未进行澄清（响应）造成的不利后果由供应商自行承担。投标人的澄清、说明或者补正不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。

2.2评标委员会不接受投标人主动提出的澄清、说明或补正。

2.3评标委员会对投标人提交的澄清、说明或补正有疑问的，可以要求投标人进一步澄清、说明或补正。

**3.详细评审**

广州市增城区妇幼保健院新院区专科手术器械采购项目

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 评审因素 | | 评审标准 | |
| 分值构成 | | 商务部分10.0分  技术部分60.0分  报价得分30.0分 | |
| 技术部分 | | 技术参数响应程度 (30.0分) | 1.根据各投标人对招标文件第二章 采购需求 中带“▲”的技术条款（共计12项）响应情况进行评审，每满足一个带“▲”条款，得2分，满分24分。 注：须提供“▲”条款技术相关证明材料，如带“▲”条款中如有要求提供相应证明材料的，应按要求提供相应证明材料，无提供的视为不满足。 2.根据各投标人对招标文件第二章采购需求中的一般条款（非带“▲”和“★”条款）响应情况进行评审： 1）完全满足，得6分； 2）有 1-5 项负偏离或未响应的，得4分； 3）有 6-10 项负偏离或未响应的，得2分； 4）有 11 项或以上负偏离或未响应的，得0分。 注：按以下原则计算条款：有多级序号的，细化到最末级序号。无多级序号的，则一个序号为一项条款。 |
| 投标货物技术先进性和可靠性 (15.0分) | 根据各投标人投标货物的技术先进性和可靠性（包括但不限于使用的材料、配套设备、生产技术、可靠性等）进行综合评价： 1.投标货物使用的材料、配套设备、生产技术先进、可靠性强，得15分； 2.投标货物使用的材料、配套设备、生产技术较先进、可靠性较强，得11分； 3.投标货物使用的材料、配套设备、生产技术一般、可靠性一般，得7分； 4.投标货物使用的材料、配套设备、生产技术落后、可靠性较低，得3分； 5.不提供不得分。 |
| 产品质量保障 (10.0分) | 根据投标人所投产品的质量保障情况（包括但不限于功能效率、使用用途、产品成熟度、产品的可维修性、各环节的质量保证措施等）进行综合评价： 1.投标产品的性能、用途的符合性及产品的成熟度高，各环节的质量保证措施完善，产品质量有保证，得10分； 2.投标产品的性能、用途的符合性及产品的成熟度较高，各环节的质量保证措施较完善，产品质量较有保证，得6分； 3.投标产品的性能、用途的符合性及产品的成熟度一般，各环节的质量保证措施一般，产品质量保证性一般，得2分； 4.不提供方案不得分。 |
| 售后服务方案 (5.0分) | 根据投标人针对本项目的售后服务方案（包括但不限于售后服务承诺、保障措施、生产企业的技术支持、保修期、备品备件价格、维护保养及应急维修时间安排等）进行综合评价： 1.针对本项目的售后服务方案详细具体，可行性、可操作性强，得5分； 2.针对本项目的售后服务方案较详细具体，可行性、可操作性较强，得3分； 3.针对本项目的售后服务方案不够详细具体，可行性、可操作性一般，得1分； 4.不提供方案不得分。 |
| 商务部分 | | 商务响应程度 (3.0分) | 1.完全满足本项目“商务要求”的，得3分； 2.有不满足本项目“商务要求”的，得0分。 注：采购需求中要求提供的相关证明材料的，必须按采购需求要求提供相关证明材料，如未按要求提供相关证明材料的，则视为“负偏离”。 |
| 同类项目经验 (2.5分) | 投标人自2019年1月1日至今承担的同类项目：每一项得0.5分，最高得2.5分。 注：需要提供合同关键页（合同关键页必须有用户单位名称、合同项目名称、合同标的主要采购内容、签订合同双方的落款盖章、合同签订日期）复印件，以合同的签订日期为准，不提供或专家无法认定的不得分。 |
| 管理体系认证证书 (4.5分) | 1.投标人具有有效的质量管理体系认证证书的得1.5分； 2.投标人具有有效的环境管理体系认证证书的得1.5分； 3.投标人具有有效的职业健康安全管理体系认证证书的得1.5分。 注：须提供证书复印件作为证明材料，不提供的不得分。 |
| 投标报价 | | 投标报价得分 (30.0分) | 满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价。 投标报价得分=（评标基准价/投标报价）×价格分分值 评标过程中，不得去掉报价中的最高报价和最低报价。 因落实政府采购政策进行价格调整的，以调整后的价格计算评标基准价和投标报价。 |

**4.汇总、排序**

采购包1：

评标结果按评审后总得分由高到低顺序排列。总得分相同的按投标报价由低到高顺序排列。得分且投标报价相同的，由评委会采取随机抽取的方式确定。排名第一的投标供应商为第一中标候选人，排名第二的投标供应商为第二中标候选人（提供相同品牌产品（非单一产品采购，以核心产品为准。多个核心产品的，有一种产品品牌相同，即视为提供相同品牌产品），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）。

**5.中标价的确定**

除了按第四章第一点第7条修正并经投标人确认的投标报价作为中标价外，中标价以开标时公开唱标价为准。

**6.其他无效投标的情形：**

(1)评标期间，投标人没有按评标委员会的要求提交法定代表人或其委托代理人签字的澄清、说明、补正或改变了投标文件的实质性内容的。

(2)投标文件提供虚假材料的。

(3)投标人以他人名义投标、串通投标、以行贿手段谋取中标或者以其他弄虚作假方式投标的。

(4)投标人对采购人、采购代理机构、评标委员会及其工作人员施加影响，有碍招标公平、公正的。

(5)投标文件含有采购人不能接受的附加条件的。

(6)法律、法规和招标文件规定的其他无效情形。

**第五章 合同文本**

**注： 合同具体事项须根据采购文件的约定及乙方投标文件的承诺执行；**

**合同格式一（适用于中华人民共和国关境内提供的货物和服务）**

**政府采购合同**

合同名称：

合同编号：

签约地点：

合同类别：货物

签订日期：

签订类型：单项合同

合同范本：采购合同

合同期限： 20XX年XX月XX日星期至20XX年XX月XX日

是否包含涉密条款：否

备注：

甲方（采购人）：

乙方（中标供应商）：

根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》等相关法律法规及广州市增城区妇幼保健院新院区专科手术器械采购项目招标文件（项目编号：GZGK22D155A0458Z）的要求，经双方协商，本着平等互利和诚实信用的原则，一致同意签订本合同。

**一、合同采购内容**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 标的名称 | 品目编码 | 技术要求 | 是否进口 | 品牌 | 规格参数 | 采购数量 | 计量单位 | 单价（元） | 总价（元） |
| 1 |  |  | 详见合同文本 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| …… |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

合计金额人民币（大写）： （￥ )

**注：货物名称内容必须与投标文件中货物名称内容一致。**

合同总额包括货款、设计、安装、随机零配件、标配工具、运输保险、调试、培训、质量保证期服务、各项税费及合同实施过程中不可预见费用等。

**二、合同金额**

合同总金额：小写：￥ ； 大写：人民币 。

**三、设备要求**

1、乙方提供的货物必须符合中华人民共和国“国家安全环保标准”。

2、货物为原制造商制造的全新产品（含零部件、配件、随机工具等），整机无污染，无侵权行为、表面无划损、无任何缺陷隐患、无碰撞、配件齐全，完全符合国家有关质量标准，并附有产品质量检验合格证书，在中国境内可依常规安全合法使用。

3、货物为原厂商未启封全新包装，具出厂合格证，序列号、包装箱号与出厂批号一致，并可追索查阅。

4、乙方应将关键主机设备的用户手册、保修手册、有关单证资料及配备件、随机工具等交付给甲方，使用操作及安全须知等重要资料应附有中文说明。

5、如果发现货物的质量和规格与合同规定不符或货物在质量保证期内被证明有缺陷，包括内在缺陷或使用不适当原材料，甲方将有权要求有关部门进行检验，并依据检验证书向乙方索赔。

**四、知识产权**

1、乙方保证合同项下提供的货物不侵犯任何第三方的专利权、商标权或其它知识产权。否则，乙方须承担对第三方的专利权、商标权或其它知识产权的侵权责任并承担因此而发生的所有费用及给甲方造成的损失。

**五、交付时间、地点、方式**

1、交付时间：（按采购需求要求）

2、交付地点：用户指定地点

3、交付条件：项目验收通过

4、甲方联系人及联系电话：

5、乙方联系人及联系电话：

**六、付款方式、时间及付款条件**

付款时间及条件：（按照采购需求要求的付款方式）

付款方式：

**七、培训、质量保证期及售后服务要求**

1、乙方负责甲方使用人员的使用操作技术及维护技术的培训。

2、本合同的质量保证期（简称“质量保证期”）为 年，自甲乙双方代表在货物安装调试验收后的验收书上签字之日起计算。质量保证期内乙方对所供货物实行包修、包换、包退、包维护保养，保修期后设备维修配件更换只收取成本费用。

3、质量保证期内，如设备或零部件因非人为因素出现故障而造成短期停用时，则质量保证期相应顺延。如停用时间累计超过60天则质量保证期重新计算。

4、在质量保证期内，如货品非因甲方的人为原因而出现的问题由乙方负责保修、包换或包退，并承担修理、调换或退货的实际费用。

5、质量保证期内，乙方负责对其提供的货物整机进行维修和系统维护，不再收取任何费用，但非乙方责任的人为因素、自然因素（如火灾、雷击等）造成的故障除外。

6、对甲方的服务通知，乙方在接报后 小时内响应， 小时内到达现场， 小时内处理完毕。若在 小时内仍未能有效解决，乙方须提供同档次的设备予甲方临时使用。

7、质量保证期间，同一硬件一个月内连续2次出现同一故障，乙方须无偿更换同一档次货物。

8、负责售后服务维修的单位名称（如有）：

地址：

联系人：

联系电话

手机号码：

传真号码：

**八、包装、到货检验、安装与调试**:

1、合同货物的包装：货物的包装均应有良好的防湿、防锈、防潮、防雨、防腐及防碰撞的措施。凡由于包装不良造成的损失和由此产生的费用均由乙方承担。

2、到货检验

（1）货物的到货验收包括：型号、规格、数量、外观质量及货物包装完整无破损，在货物抵达交货目的地后，甲乙双方就货物外观质量、规格和型号进行初步检验。货物为原厂商未启封全新包装，具出厂合格证，序列号、包装箱号与出厂批号一致，并可追索查阅。所有随货物的附件必须齐全。如果发现到货的外观质量、规格和型号与合同不符，甲方有权拒收货物，并可向乙方索赔。

（2）货物送到甲方指定场地后，甲、乙双方同时在场时才能开封检验。

3、合同货物的安装调试：

（1）除非甲方另有通知，乙方应按照合同的要求以及合同执行计划的时间安排，派出足够的人员进行现场安装和负责调试工作。

（2）乙方必须依照招标文件的要求和投标文件的承诺，将设备、系统安装并调试至正常运行的最佳状态。

（3）合同项下的安装调试所发生费用及耗材由乙方承担。

（4）乙方安装时须对各安装场地内的其它货物、设施有良好保护措施。

**九、验收：**

1、甲方按照采购合同规定的技术、服务、安全标准组织对乙方履约情况进行验收，并出具验收书。验收书应当包括每一项技术、服务、安全标准的履约情况。

2、交付验收标准依次序对照适用标准为：

（1）符合中华人民共和国“国家安全质量标准、环保标准或行业标准”；

（2）符合招标文件和投标承诺中甲方认可的合理最佳配置、参数及各项要求；

（3）货物来源国官方标准。

3、进口产品的必须具备原产地证明和商检局的检验证明及合法进货渠道证明。

4、国内货物必须具备出厂合格证及原厂保修卡。

5、货物为原厂商未启封全新包装，具出厂合格证，序列号、包装箱号与出厂批号一致，并可追索查阅。所有随设备的附件必须齐全。

6、乙方将货物的用户手册、保修手册、有关单证资料及备品备件、随机工具等交付给甲方，使用操作及安全须知等重要资料应附有中文说明。

7、货物验收所发生的检验费用由乙方负担。

8、设备到货并经乙方技术人员安装后，甲方有权委托中国有资格的单位对上述设备进行校准或检验。

9、甲方组成验收小组，按照采购合同规定的技术、服务、安全标准组织对乙方履约情况进行验收。因货物质量问题发生争议时，由甲方本地质量技术监督部门鉴定。货物符合质量技术标准的，鉴定费由甲方承担；否则鉴定费由乙方承担。

10、当出现不合格产品时，乙方要无条件更换合格产品。除甲方认可，否则不接受任何形式的降格处理。

11、验收期限：全部货物到货后 天内完成项目验收。

**十、违约责任与赔偿损失**

1、乙方交付的货物不符合招标文件、投标文件或本合同规定的，甲方有权拒收，并且乙方须向甲方支付本合同总价5%的违约金。

2、乙方未能按本合同规定的交货时间交付货物的，从逾期之日起每日按本合同总价3‰的数额向甲方支付违约金；逾期半个月以上的，甲方有权终止合同，由此造成的甲方经济损失由乙方承担。

3、甲方无正当理由拒收货物，不按政府采购支付流程办理付款申请手续的，甲方向乙方偿付本合同总价5%的违约金。甲方逾期未按政府采购支付流程办理付款申请手续的，则每日按本合同总价的3‰向乙方偿付违约金。

4、乙方如没有按合同规定履行售后服务承诺，甲方可由第三方单位进行修复，其费用全部由乙方支付，否则，追究乙方违约的法律责任。

5、因甲方原因导致变更、中止或者终止政府采购合同的，甲方对乙方受到的损失予以赔偿或者补偿，赔偿或者补偿金额为：本合同总价的5 %。

6、其它违约责任按《中华人民共和国民法典》处理。

**十一、履约保证金**

**（按照采购需求要求）**

**十二、争议的解决**

合同执行过程中发生的任何争议，双方应通过友好协商解决，若经协商不能达成协议时，则向甲方所在地有管辖权的人民法院提起诉讼。诉讼期间，双方应继续执行合同其余部分。

**十三、不可抗力**

任何一方由于不可抗力原因不能履行合同时，应在不可抗力事件结束后1日内向对方通报，以减轻可能给对方造成的损失，在取得有关机构的不可抗力证明或双方谅解确认后，允许延期履行或修订合同，并根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

**十四、税费**

在中国境内、外发生的与本合同执行有关的一切税费均由乙方负担。

**十五、其它**

1、本合同所有附件、招标文件、投标文件、中标通知书均为合同的有效组成部分，与本合同具有同等法律效力。

2、在执行本合同的过程中，所有经双方签署确认的文件（包括会议纪要、补充协议、往来信函）即成为本合同的有效组成部分。

3、如一方地址、电话、传真号码有变更，应在变更当日内书面通知对方，否则，应承担相应责任。

4、除甲方事先书面同意外，乙方不得部分或全部转让其应履行的合同项下的义务。

**十六、合同生效**

1、本合同在乙方提交履约保证金并甲乙双方法人代表或其授权代表签字盖章后生效。如果不需要提交履约保证金的则甲乙双方法人代表或其授权代表签字并盖章后生效。合同生效日期以后一个签字的日期为准。

2、合同一式 份。甲、乙双方各执 份，采购代理机构壹份，具同等法律效力。

（以下无正文）

|  |  |
| --- | --- |
| 甲方（公章）：  联系人：  开户名称：  开户银行：  银行账号：  纳税人识别号：  地址：  联系方式：  传真： | 乙方（公章）：  联系人：  供应商规模：（大型企业/中型企业/小微型企业/其他）  供应商特殊性质：（监狱企业/残疾人福利性单位/其他）  开户名称：  开户银行：  银行账号：  纳税人识别号：  供应商所在区域：  地址：  联系方式：  传真： |

**合同格式二（适用于中华人民共和国关境外提供的货物和服务）**

**采购合同**

合同名称：

合同编号：

签约地点：

合同类别：货物

签订日期：

签订类型：单项合同

合同范本：采购合同

合同期限： 20XX年XX月XX日星期至20XX年XX月XX日

是否包含涉密条款：否

备注：

甲方（采购人）：

乙方（中标供应商）：

丙方（进口外贸代理公司）：（如果不需要外贸公司代理进口的只签订双方合同）

根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》等相关法律法规及广州市增城区妇幼保健院新院区专科手术器械采购项目招标文件（项目编号：GZGK22D155A0458Z）的要求，经三方协商，本着平等互利和诚实信用的原则，一致同意签订本合同。

* **合同采购内容**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 标的名称 | 品目编码 | 技术要求 | 是否进口 | 品牌 | 规格参数 | 采购数量 | 计量单位 | 单价（元） | 总价（元） |
| 1 |  |  | 详见合同文本 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| …… |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 折合总计RMB: (¥) 人民币 (汇差由乙方商承担) | | | | | | | | | | |

**注：货物名称内容必须与响应文件中货物名称内容一致。**

1、价格总价为指定交货地点的交货价。包括：CIP价和其他伴随服务费用。其他伴随服务费用包括但不限于以下费用：

（1）货物从进口口岸至最终目的地的关境内运输、保险和其他当地发生的伴随费用。

（2）安装与调试、验收、检验、培训、技术文件的移交、质量保证期服务、技术服务、卸货费及招标文件要求提供的其它服务。

（3）安装调试中的相关费用（包括安装调试过程中损耗、额外材料、设计费等）。

（4）外贸进口有关的一切费用（如外贸公司代理费用、清关费用、银行手续费、海关监管手续费、报关费用、商检费用、申办机电批文费用、机场码头费等）。

（5）按照采购需求要求的除以上费用外的其他相关费用。

2、货物进口所需手续由乙方协助甲方办理，丙方负责办理货物报关、机场提货、对外付汇及付汇后的银行结算，乙方支付丙方代理进口业务手续费人民币 （¥ ），含丙方办理进口货物、报关等一切办理进口货物的费用。丙方负责广州口岸提货及将货物从机场运送到甲方指定地点。

3、乙方提货前必须提前通知甲、丙方，提货当天甲、丙方派专人随同前往提货，并由甲方对货物包装箱加贴封条。

**二、合同金额**

合同金额为：（币种：）

**三、设备要求**

1、乙方提供的货物必须符合中华人民共和国“国家安全环保标准”。

2、货物为原制造商制造的全新产品（含零部件、配件、随机工具等），整机无污染，无侵权行为、表面无划损、无任何缺陷隐患、无碰撞、配件齐全，完全符合国家有关质量标准，并附有产品质量检验合格证书，在中国境内可依常规安全合法使用。

3、进口产品必须具备原产地证明和商检局的检验证明及合法进货渠道证明。

4、货物为原厂商未启封全新包装，具出厂合格证，序列号、包装箱号与出厂批号一致，并可追索查阅。

5、乙方应将关键主机设备的用户手册、保修手册、有关单证资料及配备件、随机工具等交付给甲方，使用操作及安全须知等重要资料应附有中文说明。

6、如果发现货物的质量和规格与合同规定不符或货物在质量保证期内被证明有缺陷，包括内在缺陷或使用不适当原材料，甲方将有权要求有关部门进行检验，并依据检验证书向乙方索赔。

**四、知识产权**

乙方保证合同项下提供的货物不侵犯任何第三方的专利权、商标权或其它知识产权。否则，乙方须承担对第三方的专利权、商标权或其它知识产权的侵权责任并承担因此而发生的所有费用及给甲方造成的损失。

**五、交付时间、地点、方式**

1、交付时间：（按采购需求要求）

2、交付地点：用户指定地点

3、交付条件：项目验收通过

4、甲方联系人及联系电话：

5、乙方联系人及联系电话：

**六、付款方式、时间及付款条件**

付款时间及条件：（按采购需求要求）

付款方式：

**七、培训、质保期及售后服务要求**

1、乙方负责甲方使用人员的使用操作技术及维护技术的培训。

2、本合同的质量保证期（简称“质保期”）为 年，自甲乙双方代表在货物安装调试后的验收书上签字之日起计算。质保期内乙方对所供货物实行包修、包换、包退、包维护保养，期满后可同时提供终身有偿维修保养服务。

3、质保期内，如设备或零部件因非人为因素出现故障而造成短期停用时，则质保期和维修期相应顺延（费用包含在报价内）。如停用时间累计超过60天则质保期重新计算。

4、在质保期内，如货品非因甲方的人为原因而出现的问题由乙方负责保修、包换或包退，并承担修理、调换或退货的实际费用。

5、质保期内，乙方负责对其提供的货物整机进行维修和系统维护，不再收取任何费用，但非乙方责任的人为因素、自然因素（如火灾、雷击等）造成的故障除外。

6、对甲方的服务通知，乙方在接报后 小时内响应， 小时内到达现场， 小时内处理完毕。若在 小时内仍未能有效解决，乙方须提供同档次的设备予甲方临时使用（费用包含在报价内）。

7、质保期间，同一硬件一个月内连续2次出现同一故障，乙方须无偿更换同一档次货物。

8、负责维修的单位名称：

地址：

联系人：

电话：

手机：

传真：

**八、包装、到货检验、安装与调试:**

1、合同货物的包装：货物的包装均应有良好的防湿、防锈、防潮、防雨、防腐及防碰撞的措施。凡由于包装不良造成的损失和由此产生的费用均由乙方承担。

2、到货检验

（1）货物的到货验收包括：型号、规格、数量、外观质量及货物包装完整无破损，在货物抵达交货目的地后，甲乙双方就货物外观质量、规格和型号进行初步检验。货物为原厂商未启封全新包装，具出厂合格证，序列号、包装箱号与出厂批号一致，并可追索查阅。所有随货物的附件必须齐全。如果发现到货的外观质量、规格和型号与合同不符，甲方有权拒收货物，并可向乙方索赔。

（2）进口货物送到甲方指定场地后，甲、乙、丙三方同时在场时才能开封检验。

3、合同货物的安装调试：

（1）除非甲方另有通知，乙方应按照合同的要求以及合同执行计划的时间安排，派出足够的人员进行现场安装和负责调试工作。

（2）乙方必须依照招标文件的要求和投标文件的承诺，将设备、系统安装并调试至正常运行的最佳状态。

（3）合同项下的安装调试所发生费用及耗材由乙方承担。

（4）乙方安装时须对各安装场地内的其它货物、设施有良好保护措施。

**九、验收**

1、甲方按照采购合同规定的技术、服务、安全标准组织对乙方履约情况进行验收，并出具验收书。验收书应当包括每一项技术、服务、安全标准的履约情况。

2、交付验收标准依次序对照适用标准为：①符合中华人民共和国“国家安全质量标准、环保标准或行业标准”；②符合招标文件和响应承诺中甲方认可的合理最佳配置、参数及各项要求；③货物来源国官方标准。

3、进口产品的必须具备原产地证明和商检局的检验证明及合法进货渠道证明。

4、货物为原厂商未启封全新包装，具出厂合格证，序列号、包装箱号与出厂批号一致，并可追索查阅。所有随设备的附件必须齐全。

5、乙方将货物的用户手册、保修手册、有关单证资料及备品备件、随机工具等交付给甲方，使用操作及安全须知等重要资料应附有中文说明。

6、货物验收所发生的检验费用由乙方负担。

7、设备到货并经乙方技术人员安装后，甲方有权委托中国有资格的单位对上述设备进行校准或检验。

8、甲方组成验收小组，按照采购合同规定的技术、服务、安全标准组织对乙方履约情况进行验收。因货物质量问题发生争议时，由甲方本地质量技术监督部门鉴定。货物符合质量技术标准的，鉴定费由甲方承担；否则鉴定费由乙方承担。

9、当出现不合格产品时，乙方要无条件更换合格产品。除甲方认可，否则不接受任何形式的降格处理。

10、验收期限：全部货物到货后 天内完成项目验收。

**十、违约责任与赔偿损失**

1、乙方交付的货物不符合招标文件、报价文件或本合同规定的，甲方有权拒收，并且乙方须向甲方支付本合同总价5%的违约金。

2、乙方未能按本合同规定的交货时间交付货物的，从逾期之日起每日按本合同总价3‰的数额向甲方支付违约金；逾期半个月以上的，甲方有权终止合同，由此造成的甲方经济损失由乙方承担。

3、甲方无正当理由拒收货物，不按政府采购支付流程办理付款申请手续的，甲方向乙方偿付本合同总价5%的违约金。甲方逾期未按政府采购支付流程办理付款申请手续的，则每日按本合同总价的3‰向乙方偿付违约金。

4、乙方如没有按合同规定履行售后服务承诺，甲方可由第三方单位进行修复，其费用全部由乙方支付，并追究乙方违约的法律责任。

5、其它违约责任按《中华人民共和国民法典》处理。

**十一、履约保证金**

**（按照采购需求要求）**

**十二、争议的解决**

合同执行过程中发生的任何争议，三方应通过友好协商解决，若经协商不能达成协议时，则向甲方所在地有管辖权的人民法院提起诉讼。诉讼期间，双方应继续执行合同其余部分。

**十三、不可抗力**

任何一方由于不可抗力原因不能履行合同时，应在不可抗力事件结束后1日内向其他两方通报，以减轻可能给其他两方造成的损失，在取得有关机构的不可抗力证明或双方谅解确认后，允许延期履行或修订合同，并根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

**十四、其它**

1、本合同所有附件、招标文件、响应文件、成交通知书均为合同的有效组成部分，与本合同具有同等法律效力。

2、在执行本合同的过程中，所有经甲乙丙三方签署确认的文件（包括会议纪要、补充协议、合同修改、往来信函）即成为本合同的有效组成部分。

3、如一方地址、电话、传真号码有变更，应在变更当日内书面通知其他两方，否则，应承担相应责任。

4、除甲方事先以书面形式确认同意外，乙方、丙方不得部分或全部转让其应履行的合同项下的义务。

**十五、合同生效**

1、本合同在甲乙丙三方法人代表或其授权代表签字并盖章及乙方提交履约保证金后生效。如果不需要提交履约保证金的则甲乙丙三方法人代表或其授权代表签字并盖章后生效。

2、合同壹式 份。甲乙丙三方各执 份，招标代理机构壹份，具同等法律效力。

（以下无正文）

|  |  |
| --- | --- |
| 甲方（公章）：  联系人：  开户名称：  开户银行：  银行账号：  纳税人识别号：  地址：  联系方式：  传真： | 乙方（公章）：  联系人：  供应商规模：（大型企业/中型企业/小微型企业/其他）  供应商特殊性质：（监狱企业/残疾人福利性单位/其他）  开户名称：  开户银行：  银行账号：  纳税人识别号：  供应商所在区域：  地址：  联系方式：  传真： |

丙方（公章）：

联系人：

开户名称：

开户银行：

银行账号：

纳税人识别号：

地址：

联系方式：

传真：

**第六章 投标文件格式与要求**

投标人应提交证明其有资格参加投标和中标后有能力履行合同的相关文件，并作为其投标文件的一部分，所有文件必须真实可靠、不得伪造，否则将按相关规定予以处罚。

**投标文件封面**

**（项目名称）**

**投标文件封面**

**（正本/副本）**

**采购计划编号：440118-2022-04126**

**采购项目编号：GZGK22D155A0458Z**

**所投采购包：第 包**

**（投标人名称）**

**年 月 日**

**投标文件目录**

一、投标函

二、开标一览表

三、分项报价表

四、政策适用性说明

五、实质性响应一览表

六、法定代表人证明书

七、法定代表人授权书

八、提供具有独立承担民事责任的能力的证明材料

九、承诺函

十、中小企业声明函

十一、监狱企业

十二、残疾人福利性单位声明函

十三、联合体共同投标协议书

十四、投标人业绩情况表

十五、技术和服务要求响应表

十六、商务条件响应表

十七、履约进度计划表

十八、各类证明材料

十九、采购代理服务费支付承诺书

二十、需要采购人提供的附加条件

二十一、项目实施方案、质量保证及售后服务承诺等

二十二、附件

**格式一：**

**投标函**

致：广州市国科招标代理有限公司

你方组织的广州市增城区妇幼保健院新院区专科手术器械采购项目项目的招标[采购项目编号为：GZGK22D155A0458Z]，我方愿参与投标。

我方确认收到贵方提供的广州市增城区妇幼保健院新院区专科手术器械采购项目项目的招标文件的全部内容。

我方在参与投标前已详细研究了招标文件的所有内容，包括澄清、修改文件（如果有）和所有已提供的参考资料以及有关附件，我方完全明白并认为此招标文件没有倾向性，也不存在排斥潜在投标人的内容，我方同意招标文件的相关条款，放弃对招标文件提出误解和质疑的一切权力。

(投标人名称)作为投标人正式授权(授权代表全名,职务)代表我方全权处理有关本投标的一切事宜。

我方已完全明白招标文件的所有条款要求，并申明如下：

（一）按招标文件提供的全部货物与相关服务的投标总价详见《开标一览表》。

（二）本投标文件的有效期为从提交投标（响应）文件的截止之日起90日历天。如中标，有效期将延至合同终止日为止。在此提交的资格证明文件均至投标截止日有效，如有在投标有效期内失效的，我方承诺在中标后补齐一切手续，保证所有资格证明文件能在签订采购合同时直至采购合同终止日有效。

（三）我方愿意向贵方提供任何与本项报价有关的数据、情况和技术资料。若贵方需要，我方愿意提供我方作出的一切承诺的证明材料。

（四）我方理解贵方不一定接受最低投标价或任何贵方可能收到的投标。

（五）我方如果中标，将保证履行招标文件及其澄清、修改文件（如果有）中的全部责任和义务，按质、按量、按期完成《采购需求》及《合同书》中的全部任务。

（六）我方作为法律、财务和运作上独立于采购人、采购代理机构的投标人，在此保证所提交的所有文件和全部说明是真实的和正确的。

（七）我方投标报价已包含应向知识产权所有权人支付的所有相关税费，并保证采购人在中国使用我方提供的货物或服务时，如有第三方提出侵犯其知识产权主张的，责任由我方承担。

（八）我方接受采购人委托向贵方支付代理服务费，项目总报价已包含代理服务费，如果被确定为中标供应商，承诺向贵方足额支付。（若采购人支付代理服务费，则此条不适用）

（九）我方与其他投标人不存在法定代表人或单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系。

（十）我方承诺未为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务。

（十一）我方未被列入法院失信被执行人名单中。

（十二）我方具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件，承诺如下：

（1）我方参加本项目政府采购活动前3年内在经营活动中没有以下违法记录，或因违法经营被禁止参加政府采购活动的期限已届满：因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚。

（2）我方符合法律、行政法规规定的其他条件。

以上内容如有虚假或与事实不符的，评标委员会可将我方做无效投标处理，我方愿意承担相应的法律责任。

（十三）我方对在本函及投标文件中所作的所有承诺承担法律责任。

（十四）所有与本招标有关的函件请发往下列地址：

地 址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_邮政编码：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

电 话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

传 真：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

代表姓名：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_职 务：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

投标人法定代表人（或法定代表人授权代表）签字或盖章：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

投标人名称（盖章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

日期： 年 月 日

**格式二：**

**开标一览表**

注：投标供应商应在投标客户端【报价部分】进行填写，投标客户端软件将自动根据供应商填写信息在线生成开标一览表，若在投标文件中出现非系统生成的开标一览表，且与投标客户端生成的开标一览表信息内容不一致，以投标客户端在线填写报价并生成的内容为准。（下列表样仅供参考）

采购项目编号：

项目名称：

投标人名称：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 采购项目名称/采购包名称 | 投标报价（元/%） | 交货或服务期 | 交货或服务地点 |
| 1 |  |  |  |  |

投标人签章：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

日期： 年 月 日

**格式三：**

**分项报价表**

注：投标供应商应在投标客户端【报价部分】进行填写，投标客户端软件将自动根据供应商填写信息在线生成分项报价表，若在投标文件中出现非系统生成的分项报价表，且与投标客户端生成的分项报价表信息内容不一致，以投标客户端在线填写报价并生成的内容为准。（下列表样仅供参考）

采购项目编号：

项目名称：

投标人名称：

采购包：

货币及单位：人民币/元

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 品目号 | 序号 | 货物名称 | 规格型号 | 品牌 | 产地 | 制造商名称 | 单价 | 数量 | 总价 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 品目号 | 序号 | 服务名称 | 服务范围 | 服务要求 | 服务期限 | 服务标准 | 单价 | 数量 | 总价 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

投标人签章：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

日期： 年 月 日

**格式四：**

**政策适用性说明**

按照政府采购有关政策的要求，在本次的技术方案中，采用符合政策的小型或微型企业产品、节能产品、环境标志产品，主要产品与核心技术介绍说明如下：

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 主要产品/技术名称（规格型号、注册商标） | 制造商(开发商) | 制造商企业类型 | 节能产品 | 环境标志产品 | 认证证书编号 | 该产品报价在总报价中占比（%） |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |
| ... |  |  |  |  |  |  |  |

注：1.制造商为小型或微型企业时才需要填“制造商企业类型”栏,填写内容为“小型”或“微型”；

2.“节能产品、环境标志产品”须填写认证证书编号，并在对应“节能产品”、“环境标志产品”栏中勾选，同时提供有效期内的证书复印件（加盖投标人公章）

投标人名称（盖章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

日期： 年 月 日

**格式五：**

**实质性响应一览表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 实质性响应条款 | 投标人响应情况 | 差异 |
| 1 |  |  |  |
| 2 |  |  |  |
| 3 |  |  |  |
| 4 |  |  |  |
| … |  |  |  |
| … |  |  |  |

说明：

1.实质性响应条款一览表后续内容请根据第二章采购需求★号条款详细列举

2.本表所列条款必须一一予以响应，“投标人响应情况”一栏应填写具体的响应内容，有差异的要具体说明。

3.请投标人认真填写本表内容，如填写错误将可能导致投标无效。

**格式六：**

（投标人可使用下述格式，也可使用广东省工商行政管理局统一印制的法定代表人证明书格式）

**法定代表人证明书**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_现任我单位\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_职务，为法定代表人，特此证明。

有效期限：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

附：代表人性别：\_\_\_\_\_年龄：\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 身份证号码：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

注册号码：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_企业类型：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

经营范围：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

投标人名称（盖章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人（签字或盖章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

职务：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

日期： 年 月 日

**格式七：**

**法定代表人授权书格式**

（对于银行、保险、电信、邮政、铁路等行业以及获得总公司投标授权的分公司，可以提供投标分支机构负责人授权书）

**法定代表人授权书**

致：广州市国科招标代理有限公司

本授权书声明：\_\_\_\_\_\_\_\_是注册于（国家或地区）的（投标人名称）的法定代表人，现任\_\_\_\_\_\_\_\_职务，有效证件号码：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。现授权（姓名、职务）作为我公司的全权代理人，就广州市增城区妇幼保健院新院区专科手术器械采购项目项目采购[采购项目编号为GZGK22D155A0458Z]的投标和合同执行，以我方的名义处理一切与之有关的事宜。

本授权书于\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_\_日签字生效，特此声明。

投标人（盖章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人（签字或盖章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

职务：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

被授权人（签字或盖章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

职务：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

日期： 年 月 日

**格式八：**

**提供具有独立承担民事责任的能力的证明材料**

提供以下相关证照的扫描件之一：1.企业法人提供企业法人营业执照；2.事业法人提供事业法人登记证；3.其他组织提供其他组织的营业执照或执业许可证；4.自然人提供居民身份证等；

**格式九：**

（对于采购需求写明“提供承诺”的条款，供应商可参照以下格式提供承诺）

**承诺函**

致：广州市增城区妇幼保健院

对于\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_项目（项目编号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_），我方郑重承诺如下：

如中标/成交，我方承诺严格落实采购文件以下条款：(建议逐条复制采购文件相关条款原文)

（一）星号条款

1.

2.

3.

.........

（二）三角号条款

1.

2.

3.

.........

（三）非星号、非三角号条款

1.

2.

3.

.........

特此承诺。

供应商名称（盖章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

日期： 年 月 日

**格式十：**

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

中小企业声明函（所投产品制造商为中小企业时提交本函，所属行业应符合采购文件中明确的本项目所属行业）

**中小企业声明函（货物）**

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库﹝2020﹞46 号）的规定，本公司（联合体）参加（单位名称）的（项目名称）采购活动，提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1.（标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；制造商为（企业名称），从业人员\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_人，营业收入为\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_万元，资产总额为\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_万元1，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

2.（标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；制造商为（企业名称），从业人员\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_人，营业收入为\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_万元，资产总额为\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_万元1，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

……

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

日期： 年 月 日

1：从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报

2：投标人应当对其出具的《中小企业声明函》真实性负责，投标人出具的《中小企业声明函》内容不实的，属于提供虚假材料谋取中标。在实际操作中，投标人希望获得中小企业扶持政策支持的，应从制造商处获得充分、准确的信息。对相关制造商信息了解不充分，或者不能确定相关信息真实、准确的，不建议出具《中小企业声明函》。

中小企业声明函（承建本项目工程为中小企业或者承接本项目服务为中小企业时提交本函，所属行业应符合采购文件中明确的本项目所属行业）

**中小企业声明函（工程、服务）**

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库﹝2020﹞46 号）的规定，本公司（联合体）参加（单位名称）的（项目名称）采购活动，工程的施工单位全部为符合政策要求的中小企业（或者：服务全部由符合政策要求的中小企业承接）。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1.（标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；承建（承接）企业为（企业名称），从业人员\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_人，营业收入为\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_万元，资产总额为\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_万元1，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

2.（标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；承建（承接）企业为（企业名称），从业人员\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_人，营业收入为\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_万元，资产总额为\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_万元1，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

……

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

日期： 年 月 日

1：从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。

2：投标人应当自行核实是否属于小微企业，并认真填写声明函，若有虚假将追究其责任。

**格式十一：**

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

**监狱企业**

提供由监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件。

**格式十二：**

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

**残疾人福利性单位声明函**

本单位郑重声明，根据《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕 141号）的规定，本单位为符合条件的残疾人福利性单位，且本单位参加\_\_\_\_\_\_单位的\_\_\_\_\_\_项目采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/提供服务），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

单位名称（盖章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

日期： 年 月 日

注：本函未填写或未勾选视作未做声明。

**格式十三：**

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

**联合体共同投标协议书**

立约方：（甲公司全称）

（乙公司全称）

（……公司全称）

（甲公司全称）、（乙公司全称）、（……公司全称）自愿组成联合体，以一个投标人的身份共同参加（采购项目名称）（采购项目编号）的响应活动。经各方充分协商一致，就项目的响应和合同实施阶段的有关事务协商一致订立协议如下：

一、联合体各方关系

（甲公司全称）、（乙公司全称）、（……公司全称）共同组成一个联合体，以一个投标人的身份共同参加本项目的响应。（甲公司全称）、（乙公司全称）、（……公司全称）作为联合体成员，若中标，联合体各方共同与签订政府采购合同。

二、联合体内部有关事项约定如下：

1.（甲公司全称）作为联合体的牵头单位，代表联合体双方负责投标和合同实施阶段的主办、协调工作。

2.联合体将严格按照文件的各项要求，递交投标文件，切实执行一切合同文件，共同承担合同规定的一切义务和责任，同时按照内部职责的划分，承担自身所负的责任和风险，在法律在承担连带责任。

3.如果本联合体中标，（甲公司全称）负责本项目\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_部分，（乙公司全称）负责本项目\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_部分。

4.如中标，联合体各方共同与（采购人）签订合同书，并就中标项目向采购人负责有连带的和各自的法律责任；

5.联合体成员（公司全称）为（请填写：小型、微型）企业，将承担合同总金额\_\_\_\_\_%的工作内容（联合体成员中有小型、微型企业时适用）。

三、联合体各方不得再以自己名义参与本项目响应，联合体各方不能作为其它联合体或单独响应单位的项目组成员参加本项目响应。因发生上述问题导致联合体响应成为无效报价，联合体的其他成员可追究其违约责任和经济损失。

四、联合体如因违约过失责任而导致采购人经济损失或被索赔时，本联合体任何一方均同意无条件优先清偿采购人的一切债务和经济赔偿。

五、本协议在自签署之日起生效，有效期内有效，如获中标资格，合同有效期延续至合同履行完毕之日。

六、本协议书正本一式\_\_\_\_\_份，随投标文件装订\_\_\_\_\_份，送采购人\_\_\_\_\_份，联合体成员各一份；副本一式\_\_\_\_\_份，联合体成员各执\_\_\_\_\_份。

甲公司全称：\_\_\_\_（盖章）\_\_\_\_\_\_\_\_，乙公司全称：\_\_\_\_（盖章）\_\_\_\_\_\_\_\_，……公司全称：\_\_\_\_（盖章）\_\_\_\_\_\_\_\_，

\_\_\_\_年\_\_\_\_月 \_\_\_\_日，\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日，\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

注：1．联合响应时需签本协议，联合体各方成员应在本协议上共同盖章确认。

2．本协议内容不得擅自修改。此协议将作为签订合同的附件之一。

**格式十四：**

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

**投标人业绩情况表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 客户名称 | 项目名称及合同金额（万元） | 签订合同时间 | 竣工验收报告时间 | 联系人及电话 |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |

根据上述业绩情况，按招标文件要求附销售或服务合同复印件及评审标准要求的证明材料。

**格式十五：**

**《技术和服务要求响应表》**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 标的名称 | 参数性质 | 采购文件规定的技术和服务要求 | 投标文件响应的具体内容 | 型号 | 是否偏离 | 证明文件所在位置 | 备注 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| …… |  |  |  |  |  |  |  |  |

说明：

1.“采购文件规定的技术和服务要求”项下填写的内容应与招标文件中采购需求的 “技术要求”的内容保持一致。投标人应当如实填写上表“投标文件响应的具体内容”处内容，对采购文件提出的要求和条件作出明确响应，并列明具体响应数值或内容，只注明符合、满足等无具体内容表述的，将视为未实质性满足招标文件要求。投标人需要说明的内容若需特殊表达，应先在本表中进行相应说明，再另页应答，否则投标无效。

2. 参数性质栏目按招标文件有标注的“★”、“▲”号条款进行填写，打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。打“▲”号条款为重要技术参数（如有），若有部分“▲”条款未响应或不满足，将根据评审要求影响其得分，但不作为无效投标条款。

3. “是否偏离”项下应按下列规定填写：优于的，填写“正偏离”；符合的，填写“无偏离”；低于的，填写“负偏离”。

4.“备注”处可填写偏离情况的说明。

**格式十六：**

**《商务条件响应表》**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 参数性质 | 采购文件规定的商务条件 | 投标文件响应的具体内容 | 是否偏离 | 证明文件所在位置 | 备注 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |  |
| …… |  |  |  |  |  |  |

说明：

1. “采购文件规定的商务条件”项下填写的内容应与招标文件中采购需求的 “商务要求”的内容保持一致。

2. 投标人应当如实填写上表“投标文件响应的具体内容”处内容，对采购文件规定的商务条件作出明确响应，并列明具体响应数值或内容，只注明符合、满足等无具体内容表述或照搬照抄采购文件参数、不注明实际数值者 的，将视为未实质性满足招标文件要求。投标人需要说明的内容若需特殊表达，应先在本表中进行相应说明，再另页应答，否则投标无效。

3. 参数性质栏目按招标文件有标注的“★”、“▲”号条款进行填写，打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。打“▲”号条款为重要技术参数（如有），若有部分“▲”条款未响应或不满足，将根据评审要求影响其得分，但不作为无效投标条款。

4. “是否偏离”项下应按下列规定填写：优于的，填写“正偏离”；符合的，填写“无偏离”；低于的，填写“负偏离”。

5.“备注”处可填写偏离情况的说明。

**格式十七：**

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

**履约进度计划表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 拟定时间安排 | 计划完成的工作内容 | 实施方建议或要求 |
| 1 | 拟定\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日 | 签定合同并生效 |  |
| 2 | \_\_\_月\_\_\_日—\_\_\_月\_\_\_日 |  |  |
| 3 | \_\_\_月\_\_\_日—\_\_\_月\_\_\_日 |  |  |
| 4 | \_\_\_月\_\_\_日—\_\_\_月\_\_\_日 | 质保期 |  |

**格式十八：**

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

**各类证明材料**

1.招标文件要求提供的其他资料。

2.投标人认为需提供的其他资料。

**格式十九：**

**采购代理服务费支付承诺书**

致：广州市国科招标代理有限公司

如果我方在贵采购代理机构组织的广州市增城区妇幼保健院新院区专科手术器械采购项目招标中获中标（采购项目编号：GZGK22D155A0458Z），我方保证在收取《中标通知书》时，按招标文件对代理服务费支付方式的约定，承担本项目代理服务费。

我方如违约，愿凭贵单位开出的违约通知，从我方提交的投标保证金中支付，不足部分由采购人在支付我方的中标合同款中代为扣付；以投标担保函（或保险保函）方式提交投标保证金时，同意和要求投标担保函开立银行或担保机构、保险保函开立的保险机构应广州市国科招标代理有限公司的要求办理支付手续。

特此承诺！

投标人法定名称（公章）；\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

投标人法定地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

投标人授权代表（签字或盖章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

电 话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

传 真：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

承诺日期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**格式二十：**

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

**需要采购人提供的附加条件**

|  |  |
| --- | --- |
| 序号 | 投标人需要采购人提供的附加条件 |
| 1 |  |
| 2 |  |
| 3 |  |

注：投标人完成本项目需要采购人配合或提供的条件必须在上表列出，否则将视为投标人同意按现有条件完成本项目。如上表所列附加条件含有采购人不能接受的，将被视为投标无效。

**格式二十一：**

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

项目实施方案、质量保证及售后服务承诺等内容和格式自拟。

**格式二十二：**

附件（以下格式文件由供应商根据需要选用）

**政府采购投标（响应）担保函**

编号：【 】号

（采购人）：

鉴于\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（以下简称“投标（响应）人”）拟参加编号为\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_的（以下简称“本项目”）投标（响应），根据本项目采购文件，投标（响应）人参加投标（响应）时应向你方交纳投标（响应）保证金，且可以投标保险凭证的形式交纳投标（响应）保证金。应投标（响应）人的申请，我方以保险的方式向你方提供如下投标保证保险凭证：

一、保险责任的情形及保证金额

（一）在投标（响应）人出现下列情形之一时，我方承担保险责任：

1.中标（成交）后投标（响应）人无正当理由不与采购人签订《政府采购合同》；

2.采购文件规定的投标（响应）人应当缴纳保证金的其他情形。

（二）我方承担保险责任的最高金额为人民币\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元（大写）即本项目的投标（响应）保证金金额。

二、保证的方式及保证期间

我方保证的方式为：连带责任保证。

我方的保证期间为：本保险凭证自\_\_年\_\_月\_\_日起生效，有效期至开标日后的90天内。

三、承担保证责任的程序

1.你方要求我方承担保证责任的，应在本保函保证期间内向我方发出索赔通知。索赔通知应写明要求索赔的金额，支付款项应到达的账号、户名和开户行，并附有证明投标（响应）人发生我方应承担保证责任情形的事实材料。

2.我方在收到索赔通知及相关证明材料后，在15个工作日内进行审查，符合应承担保证责任情形的，我方按照你方的要求代投标（响应）人向你方支付相应的索赔款项。

四、保证责任的终止

1.保证期间届满，你方未向我方书面主张保证责任的，自保证期间届满次日起，我方保证责任自动终止。

2.我方按照本保函向你方履行了保证责任后，自我方向你方支付款项（支付款项从我方账户划出）之日起，保证责任终止。

3.按照法律法规的规定或出现我方保证责任终止的其它情形的，我方在本保函项下的保证责任终止。

五、免责条款

1.依照法律规定或你方与投标（响应）人的另行约定，全部或者部分免除投标（响应）人投标（响应）保证金义务时，我方亦免除相应的保证责任。

2.因你方原因致使投标（响应）人发生本保函第一条第（一）款约定情形的，我方不承担保证责任。

3.因不可抗力造成投标（响应）人发生本保函第一条约定情形的，我方不承担保证责任。

4.你方或其他有权机关对采购文件进行任何澄清或修改，加重我方保证责任的，我方对加重部分不承担保证责任，但该澄清或修改经我方事先书面同意的除外。

六、争议的解决

因本保函发生的纠纷，由你我双方协商解决，协商不成的，通过诉讼程序解决，诉讼管辖地法院为 法院。

七、保函的生效

本保函自我方加盖公章之日起生效。

保证人：\_\_\_\_\_\_\_（公章）\_\_\_\_\_\_\_

联系人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

联系电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日