

机电产品国际招标 标准招标文件

中 华 人 民 共 和 国

手术器械采购项目

招标编号：1097-224XCZHW0031

招标人：西安市人民医院（西安市第四医院）

招标代理机构：陕西中技招标有限公司

2023年2月



机 电 产 品
国际招标标准招标文件
(第一册)

请参照商务部机电产品
国际招标标准招标文件范本
第一章至第四章

中华人民共和国商务部对外贸易司编

2014 年

机 电 产 品 国际招标标准招标文件

(第二册)

机电产品国际招标标准招标文件

目 录

- 第五章 投标邀请
- 第六章 投标资料表
- 第七章 合同条款资料表
- 第八章 货物需求一览表及技术规格

第五章 投标邀请

日期：2023年2月10日

招标编号：1097-224XCZHW0031

1. 陕西中技招标有限公司（以下简称“招标机构”）受西安市人民医院（西安市第四医院）（招标人）的委托，对手术器械采购项目进行国际招标，欢迎符合资格条件的、有能力提供本项目所需货物和服务的投标人参加投标。

本次招标以“标段”为单位进行评标和授标，投标人须以“标段”为单位对下述所有内容给予投标响应，不完整的投标将被拒绝。技术要求详见招标文件第八章。

招标内容：

序号	标段名称	国产/进口	采购数量	采购预算（万元）
1	标段一：开放类手术器械	国产、进口	1批	180
2	标段二：微创类手术器械	国产	1批	50

注：1 本次采购的进口产品已完成进口论证及审批。2、供应商在投标报价时各单价不得超过单价最高限价，单价包含货物运输、供应、安装、调试、税及运费等一切费用。合同最终执行总价不得超过本标段预算。

2. 项目审批情况：本项目已获得主管部门审批，资金已落实。

3. 投标人资格要求：

（一）具有统一社会信用代码的营业执照。

（二）法定代表人参加的，须提供本人身份证复印件加盖公章并出示身份证原件；法定代表人授权他人参加的，须提供法定代表人委托授权书原件加盖公章，并出示被授权代表的身份证原件及复印件加盖公章。

（三）医疗器械经营许可证（投标产品须在其经营范围内）。

（四）拟投医疗器械的医疗器械注册证。

（五）进口产品项目需提供完整的授权链，且授权范围需包含本次采购项目

内容，国产设备需提供产品医疗器械生产许可证。不属于医疗器械需提供声明。

（六）本项目不接受联合体报名。

4. 有意向的投标人可在招标机构免费领取招标文件，本招标文件按标段免费领取。

注：1、报名须携带介绍信、身份证复印件；2、供应商可在招标文件获取时间内登录全国公共资源交易平台（陕西省·西安市）

（<http://sxggzyjy.xa.gov.cn/>），选择“电子交易平台—陕西政府采购交易系统—企业端”进行登录，登录后选择“交易乙方”身份进入供应商界面，选择本项目点击“我要投标”，参与投标活动。供应商须在获取招标文件时限内，下载获取电子采购文件，逾期下载通道将关闭，未及时下载招标文件将会影响后续开评标活动。3、供应商应于开标前在“中国国际招标网（www.chinabidding.com）”上注册并有效。否则，投标人将不能进入招标程序，由此产生的后果由其自行承担。4、请供应商按照陕西省财政厅关于政府采购供应商注册登记有关事项的通知中的要求，通过陕西省政府采购网（<http://www.ccgp-shaanxi.gov.cn/>）注册登记加入陕西省政府采购供应商库。

5. 领取招标文件时间：2023年2月11日-2023年2月17日，上午08:30至12:00，下午13:00至17:30:00（北京时间，下同，节假日除外）。

6. 领取地址：西安市高新四路1号高科广场A座1001室

采购项目联系人：杨艳、戴杨

联系电话：029-88364979/81-858；传真：029-87304611

7. 投标文件应于2023年3月3日上午9:00(北京时间)之前递交到西安市公共资源交易中心5楼开标室506。

8. 定于2023年3月3日上午9:00(北京时间)，西安市公共资源交易中心5楼开标室506公开开标。届时请投标人派其代表出席开标仪式。

9. 招标人名称：西安市人民医院（西安市第四医院）

地址：西安市长安区航天新城航天东路155号

联系人：王老师

电 话：61199741

10. 招标机构名称：陕西中技招标有限公司

采购项目联系人：杨艳、戴杨

联系电话：029-88364979/81-858； 传真：029-87304611

开户行名称：中国银行西安高新四路支行

账 号：102846245822

第六章 投标资料表

本表是对投标人须知的具体补充和修改，如有矛盾，应以本资料表为准。

条款号	内 容
	说 明
1.1	合同名称：详见第八章货物需求一览表 本次招标以“标段”为单位进行评标和授予合同，投标人须以“标段”为单位进行投标响应，不完整的投标将被拒绝。
1.2	招标人：西安市人民医院（西安市第四医院） 地 址：西安市长安区航天新城航天东路 155 号 联 系 人：王老师 电 话：61199741 项目现场：甲方指定地点
1.2	招标机构名称：陕西中技招标有限公司 地址：西安高新区高新四路 1 号高科广场 A 座 1001 室 联系人：戴杨 联系电话：029-88364979/81-858 传真：029-87304611 电子邮箱：daiyang@sxzjtc.com
1.3	资金来源：财政性资金，已落实。 项目名称：手术器械采购项目 项目概况：手术器械采购项目一标段一：开放类手术器械；手术器械采购项目一标段二：微创类手术器械。
2.8	供应商应于开标前在“中国国际招标网（www.chinabidding.com）”上注册并有效。否则，投标人将不能进入招标程序，由此产生的后果由其自行承担。 请供应商按照陕西省财政厅关于政府采购供应商注册登记有关事项的通知

	中的要求，通过陕西省政府采购网（ http://www.ccgp-shaanxi.gov.cn/ ）注册登记加入陕西省政府采购供应商库。
3.1	合格货源国限制：投标货物可以是来自与中华人民共和国有正常贸易往来的国家和地区。
	招 标 文 件
6.1	投标截止日期： 2023 年 3 月 3 日上午 9:00(北京时间)
6.1	现场踏勘和集中答疑：不组织。
7	已领取招标文件的潜在投标人对招标文件（包括对招标文件澄清和修改的内容）有异议的，应当在投标截止时间 10 日前向招标机构提出，并将异议内容上传招标网。招标机构将在自收到异议之日起 3 日内作出答复，并将答复上传招标网。
	投 标 文 件 的 编 制
8	<p>投标语言：中文。</p> <p>对加注星号“*”的技术参数必须在投标文件中提供证明资料（含证书或彩色样本或说明书或技术白皮书或图纸或权威机构出具的检验报告等），未提供或所提供材料无法有效证明的将导致废标；投标人提交的支持资料和已印刷的文献可以用另一种语言，但相应内容应附有中文翻译本，在解释投标文件时以翻译本为准。</p>
10.3	备选方案：本次招标不接受备选方案。
11.2	缺漏项范围或比重：本次招标不允许缺漏项。
11.4	选择性报价或者有附加条件的报价：不接受。
11.5*	<p>报价要求：供应商投标单价报价不得超过单价最高限价。单价包含货物运输、供应、安装、调试、税及运费等一切费用。合同最终执行总价不得超过本标段预算。</p> <p>采购预算：标段一：开放类手术器械采购预算 180 万元；标段二：微创类手术器械采购预算 50 万元。</p>

11.6.1	<p>从中华人民共和国境内提供的货物：投标报价：DDP</p> <p>相关费用：内陆运输费（含保险费）、安装费、调试费、验收费、培训费、所有税费（所有需向中国政府缴纳的税费）和第八章要求的伴随服务等。）</p>
11.6.2	<p>从中华人民共和国关境外提供的货物</p> <p>投标报价：DDP（西安市人民医院（西安市第四医院）指定地点）</p> <p>相关费用：关境内运输费（含保险费）、安装费、调试费、验收费、培训费和第八章要求的伴随服务费等。</p>
11.9	<p>价格调整：投标人所报投标价在合同执行过程中是固定不变的。任何包含价格调整要求的投标将被认为是非实质性响应投标而予以否决。</p>
12	<p>投标货币：人民币。</p>
13	<p>合格投标人的限制：</p> <p>（一）具有统一社会信用代码的营业执照。</p> <p>（二）法定代表人参加的，须提供本人身份证复印件加盖公章并出示身份证原件；法定代表人授权他人参加的，须提供法定代表人委托授权书原件加盖公章，并出示被授权代表的身份证原件及复印件加盖公章。</p> <p>（三）医疗器械经营许可证（投标产品须在其经营范围内）。</p> <p>（四）拟投医疗器械的医疗器械注册证。</p> <p>（五）进口产品项目需提供完整的授权链，且授权范围需包含本次采购项目内容，国产设备需提供产品医疗器械生产许可证。不属于医疗器械需提供声明。</p> <p>（六）本项目不接受联合体报名。</p> <p>其中投标文件正本中法定代表人授权书必须为原件，不符合上述资格条件的投标将被拒绝。</p>
14.3	<p>1) 对照招标文件技术规格，逐条说明所提供货物和服务已对招标文件的技术规格做出了实质性的响应，并申明与技术规格条文的偏差和例外。特别对有具体参数要求的指标，投标人必须提供所投设备的具体参数值。</p> <p>2) 投标人对加注星号（“*”）的重要技术条款或技术参数应当在投标文件中提供技术支持资料。技术支持资料以投标货物制造商公开发布的印刷资</p>

	料或检测机构出具的检测报告或招标文件投标资料表中允许的其它形式为准。凡不符合上述要求的，将视为无效技术支持资料。
15.1	投标保证金金额：本项目无投标保证金。
15.3	根据《西安市财政局关于促进政府采购公平竞争优化营商环境》（市财函【2020】617号文），本次项目无需缴纳投标保证金。 如不参与项目投标，应在递交投标文件截止时间前一日以书面形式告知采购代理机构。
16.1	投标文件递交截止时间：2023年3月3日上午9:00（北京时间） 投标有效期：自投标文件递交截止之日起90日历天。
17.1	一份正本、二份副本；电子版一份（U盘贴明单位名称装袋随正本密封）。投标文件的副本可以为正本的复印件。应与正本一致，如出现不一致情况以正本为准。 电子文档内容应与纸质文件正本一致，电子文档中提供word版本及加盖公章的PDF版本扫描件、开标一览表Word一份，用于开标唱价。电子文档内容如不一致以纸质文件正本为准。 投标文件应胶装成册，建议编制页码及目录，双面打印。
17.1	1) 投标文件的每页都应由法定代表人或经其授权的代表用姓或首字母签字，否则构成废标。 2) 招标文件中要求的资质证书等证明文件复印件，作为投标文件正本的须加盖投标人的单位公章，否则构成废标。 3) 从网上下载的资料，也要加盖投标人的单位公章。
	投 标 文 件 的 递 交
18.2	内外层信封均应标明以下内容： 项目名称： 招标编号： 投标文件递交地点： 开标日期及时间： “在开标日期和时间之前不得启封”的字样
19.1	投标截止时间：2023年3月3日上午9:00（北京时间）

	投标文件递交地点：西安市公共资源交易中心 5 楼开标室 506
	开 标 与 评 标
22.1	<p>开标地点：西安市公共资源交易中心 5 楼开标室 506</p> <p>开标时间： 2023 年 3 月 3 日上午 9:00（北京时间）</p>
23.1	<p>评标方法：根据国家商务部颁布的《机电产品国际招标投标实施办法》（2014 年第 1 号令）中规定的最低评标价法进行评标。</p>
25	<p>评标货币为人民币。</p>
26.2	<p>在中国关境内所发生的内陆运输费、保险费及其它伴随服务的费用</p> <p>投标人应提供：</p> <p>1) 货物尺寸、重量、出厂包装箱的估计的尺寸和运输重量；集装箱的规格和数量</p> <p>2) 中国关境内的内陆运输费，保险费（含保险费）、安装费、调试费、验收费、培训费，关税，增值税，及其他进口有关的税费和其它伴随服务等付至项目现场（DDP）。</p>
26.4.1	<p>内陆运输和保险</p> <p>投标人应详细提供货物从出厂地/进口港/边境口岸运抵项目现场所发生的内陆运输、保险及其他伴随服务的费用。这部分价格将计入评标价。如投标人未提供这部分费用，评标委员会将按其它投标人所报这部分的最高价格、或评标委员会估算的价格，加到该投标人的评标价中。</p>
26.4.2	<p>*交货要求：</p> <p>（1）交付期：按照甲方指定期限，完成指定数量产品的及时配送。</p> <p>（2）交付地点：甲方指定地点。</p>
26.4.3	<p>*付款条件：（1）招单价项目，单价包含货物运输、供应、安装、调试、税及运费等一切费用。自合同签订之日算起供货期 12 个月，付款以实销为准。合同最终执行总价不得超过本标段预算。</p> <p>*（2）款项结算：产品及单价纳入医用耗材目录库进行管理，院方按需进行分批采购验收，付款按照医用耗材付款周期执行。</p>
26.4.4	<p>零部件和备品备件的费用：计入投标总价。</p>

26.4.5	<p>* (1) 整体器械免费保修期为壹年，从验收合格之日起开始计算, 终身免费维护，免费保修期内，同一主要部件出现质量问题经过两次维修后仍无法正常使用，可以更换同型号、同规格的全新产品，服务响应时间不超过 2 小时，对问题较大短期内暂不能解决的，为不影响甲方正常工作，乙方在 2 日内免费提供替代产品，确保正常运行，由此产生的费用由乙方承担；</p> <p>(2) 承诺本次投标价格为陕西省最优惠价格。</p>
26.4.6	<p>投标设备的预计运行和维护费用：不适用</p>
26.4.7	<p>投标的设备性能和生产率：</p> <p>*1) 招标文件中所有标注“*”号的项目为关键条款，必须满足，对这些关键条款的任何负偏离将导致投标被否决；</p> <p>*2) “第八章 货物需求一览表及技术规格”中未标注“*”号的技术条款或商务条款为一般条款，对于投标方在投标文件中每项低于一般技术条款或商务条款的偏离，在评标时按其设备投标价格的 1%增加其评标价，一般条款偏离大于等于 5 项将导致投标被否决。</p>
26.4.8	<p>其他额外评标因素和标准：</p> <p>1. 投标企业满足以下文件要求中任意一条（及以上），其制造（生产）产品的价格给予 10%的扣除，用扣除后价格参与评审。（须提供政策要求的相关证明资料，如存在虚假应标，将取消其投标资格。）</p> <p>1.1 中小企业落实政府采购政策</p> <p>根据财政部、工业和信息化部关于印发《政府采购促进中小企业发展管理办法》的通知(财库〔2020〕46号)、《财政部关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》（财库〔2022〕19号）及《陕西省财政厅关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》（陕财办采〔2022〕5号）。</p> <p>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，享受本办法规定的中小企业扶持政策：</p> <p>（一）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；</p>

(二) 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;

(三) 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。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。

以联合体形式参加政府采购活动, 联合体各方均为中小企业的, 联合体视同中小企业。其中, 联合体各方均为小微企业的, 联合体视同小微企业。

中小企业参加政府采购活动, 应当出具本办法规定的《中小企业声明函》(见附件), 符合本办法规定的小微企业报价给予 10% 的扣除, 用扣除后的价格参加评审。否则不得享受相关政策。

投标人出具《中小型企业声明函》, 并对声明的真实性负责。否则, 按照有关规定予以处理。

1.2 监狱和戒毒企业应符合《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》—财库〔2014〕68 号, 并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和《监狱和戒毒企业声明函》。符合本办法规定的给予 10% 的扣除, 用扣除后的价格参加评审。

1.3 残疾人福利性单位应符合《三部门联合发布关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》—财库〔2017〕141 号, 并提供通知规定的《残疾人福利性单位声明函》, 并对声明的真实性负责。任何单位或者个人在政府采购活动中均不得要求残疾人福利性单位提供其他证明声明函内容的材料。符合本办法规定的给予 10% 的扣除, 用扣除后的价格参加评审。

中标、成交供应商为残疾人福利性单位的, 采购人或者其委托的采购代理机构应当随中标、成交结果同时公告其《中小型企业声明函》、《监狱和戒毒企业声明函》、《残疾人福利性单位声明函》, 接受社会监督。

	<p>供应商提供的声明函与事实不符的，依照《政府采购法》第七十七条第一款的规定追究法律责任。</p> <p>1.4 投标供应商应如实提供以上证明文件，如存在虚假应标，将取消其投标资格。</p> <p>2. 投标产品政府采购政策：所投产品满足以下文件要求中任意一条（及以上），其价格给予 1%的扣除，用扣除后价格参与评审。（须提供政策要求的相关证明资料，如存在虚假应标，将取消其投标资格。）</p> <p>2.1 节能产品根据《国务院办公厅关于建立政府强制采购节能产品制度的通知》（国办发〔2007〕51 号）的规定，以财库〔2019〕9 号为准。</p> <p>2.2 环境标志产品根据《环境标志产品政府采购实施的意见》（财库〔2006〕90 号）的规定，以财库〔2019〕9 号为准。</p> <p>2.3 依据品目清单和认证证书实施政府优先采购和强制采购。采购人拟采购的产品属于品目清单范围的，采购人及其委托的采购代理机构应当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。</p> <p>2.4 节能产品、环境标志产品认证机构应当建立健全数据共享机制，及时向认证结果信息发布平台提供相关信息。中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）建立与认证结果信息发布平台的链接，方便采购人和采购代理机构查询、了解认证机构和获证产品相关情况。</p> <p>2.5 对于已列入品目清单的产品类别，采购人可在采购需求中提出更高的节约资源和保护环境要求，对符合条件的获证产品给予优先待遇。</p> <p>2.6 获得上述认证的产品在投标时应提供有效证明材料。</p>
26.5	中标候选人数量：1-3 名。
	授 予 合 同
31.1	中标人的确定：由招标人根据评标委员会提出的书面评标报告和推荐的中标候选人确定中标人。
35.1	履约保证金：无

招标服务费：中标供应商应向采购代理机构交纳招标代理服务费。招标代理服务费的收取参见国家计委颁布的《招标代理服务收费管理暂行办法》（计价格[2002]1980号）和（发改办价格[2003]857号）中货物收费标准，按照中标金额差额定率累进法计算。中标人在收到中标通知书后5个工作日内，向招标机构按照中标金额交纳中标服务费。

《招标代理服务收费管理暂行办法》货物招标代理服务收费标准如下：

中标金额（万元）	费率	货物招标
100 以下		1.5%
100-500		1.1%
500-1000		0.8%
1000-5000		0.5%

注：招标代理服务收费按差额定率累进法计算下浮20%计取。

第七章 合同条款资料表

序号	内 容
1	<p>买方名称：西安市人民医院（西安市第四医院）</p> <p>卖方名称（中标人）：</p>
2	履约保证金：无
3	项目现场：西安市人民医院（西安市第四医院）指定地点
4	应提供的伴随服务：1）、2）、3）、4）、5）
5	要求提供的备件：
6	<p>质保期：*（1）整体器械免费保修期为壹年，从验收合格之日起开始计算，终身免费维护，免费保修期内，同一主要部件出现质量问题经过两次维修后仍无法正常使用，可以更换同型号、同规格的全新产品，服务响应时间不超过 2 小时，对问题较大短期内暂不能解决的，为不影响甲方正常工作，乙方在 2 日内免费提供替代产品，确保正常运行，由此产生的费用由乙方承担；</p> <p>（2）承诺本次投标价格为陕西省最优惠价格。</p>
7	<p>*1、付款条件：</p> <p>*（1）招单价项目，单价包含货物运输、供应、安装、调试、税及运费等一切费用。自合同签订之日算起供货期 12 个月，付款以实销为准。合同最终执行总价不得超过本标段预算。</p> <p>*（2）款项结算：产品及单价纳入医用耗材目录库进行管理，院方按需进行分批采购验收，付款按照医用耗材付款周期执行。</p> <p>*2、交货要求：</p> <p>（1）交付期：按照甲方指定期限，完成指定数量产品的及时配送。</p> <p>（2）交付地点：甲方指定地点</p>
8	<p>合同语言：</p> <p>本合同语言为中文。如果本合同同时采用中文和英文，两种文字具有同等法律效力。当中文和英文不一致时，以中文为准。双方交换的与合同有关的信函应用合同语言书写。</p>
9	适用法律：

	本合同应按照中华人民共和国的法律进行解释。
10	<p>双方的通知送达：</p> <p>本合同卖方通知应用书面形式送达合同买方。</p> <p>本合同买方通知应用书面形式送达合同卖方。</p>
11	<p>包装运输要求：</p> <p>(1) 所提供的手术器械应按标准保护措施进行包装，保证其在转运中不损坏，符合国家要求，确保手术器械安全运抵指定地点。</p> <p>(2) 包装等应符合国家有关法律法规规定，否则院方有权拒收。</p> <p>(3) 运输由中标方负责，运杂费已包含在货款总价内，包括从货物供应地点所含的运输费、装卸费、仓储费、保险费等。</p> <p>(4) 运输方式由乙方自行选择，但必须保证按期交货。</p> <p>(5) 因运输产生的一切风险及质量问题均由中标方承担。</p>
12	<p>质量验收标准和规范：</p> <p>(1) 按国家有关规定以及院方招标文件的质量要求和技术指标、供应商的投标文件及承诺与本合同约定标准进行验收；双方如对质量要求和技术指标的约定标准有相互抵触或异议的事项，由院方在招标与投标文件中按质量要求和技术指标比较优胜的原则确定该项的约定标准进行验收；</p> <p>(2) 验收时如发现所交付的货物有缺项、次品、损坏或其它不符合标准及本合同约定之情形者，院方应做出详尽的现场记录，记录形式包括摄像、拍照、供应商证明人的说明，并由双方签署备忘录，此现场记录或备忘录可用作补充缺失和更换损坏部件和更换符合要求的整机之有效证据，由此产生的时间延误与相关费用由供应商承担，验收期限相应顺延。</p>

项目名称：

项目编号：

西安市人民医院（西安市第四医院） 医疗器械采购合同

甲 方：西安市人民医院（西安市第四医院）

乙 方：

鉴证方：

2023 年 月

中国 西安

采 购 合 同

甲方：西安市人民医院（西安市第四医院）

住所地：陕西省西安市长安区航天新城航天东路 155 号

法定代表人：

乙方：

住所地：

法定代表人：

鉴证方：

住所地：

法定代表人：

鉴证方就甲方所需货物，按照招标采购程序组织公开招标，确定乙方为中标供应商。依据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国民法典》以及招标文件、中标供应商投标文件正本和澄清表（函）、中标通知书，经甲、乙双方协商，鉴证方确认，达成如下条款。

一、合同标的物内容及数量（以投标文件正本和澄清表〈函〉为准）

（一）合同最高限价

序号	产品名称	数量	合同最高限价	备注
1		1 批		
说明	合同最高限价人民币：（大写）			（小写）

（二）明细报价

序号	产品名称	生产厂家	规格型号	单位	单价
1					
...					
...					

二、合同价款

1、合同单价包含但不限于：医疗器械采购费（货物费、运输费（含保险费）、装卸费）、培训、技术服务、税费及其它费用。

2、合同价款一次性包死，不受市场价格变化因素的影响。

3、合同履行期自合同签订之日算起供货期 12 个月，付款以实销为准。合同最终执行总价不得超过本标段预算。

三、款项结算

1、无预付款，甲方自收到发票之日起，按照甲方医用耗材付款周期无息支付每批次验收合格产品对应金额总价，否则，甲方付款期限顺延，且不承担任何责任。

2、支付方式：银行转帐。

乙方确认以下信息为收款信息：

开户名：

开户行：

账号：

3、结算方式：验收合格后持供货合同、发票、送货清单，到甲方办理资金结算。

四、双方的权利和义务

1、甲方的权利和义务

甲方权利：组织使用单位严格按照医疗器械监督管理条例要求和标准验收货物。

甲方义务：按照合同约定付款。

2、乙方的权利和义务

乙方权利：按照合同约定要求甲方及时付款。

乙方义务：按照合同约定时间，按甲方指定地点提供货物，配合验收工作，并负责提供现场技术培训，保证使用人员正常使用医疗器械的各种功能。

五、交货条件：

（一）交货地点：甲方指定地点。

（二）交货期：甲方指定期限，完成指定数量产品的及时配送。

六、包装运输

1、乙方提供的医疗器械应按标准保护措施进行包装，保证其在转运中不损坏、不变质，符合国家要求，确保医疗器械安全运抵指定地点。

2、包装、中文标识等应符合国家有关法律法规规定，否则甲方有权拒收。

3、运输由乙方负责，运杂费已包含在货款总价内，包括从货物供应地点所含的运输费、装卸费、仓储费、保险费等。

4、运输方式由乙方自行选择，但必须保证按期交货。

5、因运输产生的一切风险及质量问题均由乙方承担。

七、配送及质量保证

1、乙方需在甲方规定时间内按采购计划及时、准确将货物送至甲方要求的地点，送货时提供合格证及医院规定要求的送货单。否则，甲方有权拒收，由此造成乙方供货逾期的，乙方仍应承担相应的违约责任。

2、乙方全权负责所配送医疗器械的质量问题，有义务及时向甲方提供所供产品的资质文件。若因产品质量或设计缺陷等问题，造成的医疗差错或医疗纠纷由乙方及生产厂商负全部责任。由此给甲方造成损失的，乙方应负责全额赔偿。

3、乙方不论甲方医疗器械采购数量多少，均须保证供货，供货的时间和数量以甲方的采购计划为准。

4、乙方配送的医疗器械均具备有效注册证件，送货时间距产品失效期时间原则不得低于半年。

5、乙方需严格遵循国家、省、市级甲方所规定的医改相关要求（“两票制”）等。

6、乙方配送的医疗器械品种、价格除此合同为依据外，须执行国家、省、市相关规定及政策文件。

八、验收

1、验收由甲方组织，乙方配合进行；

2、验收标准：按国家有关规定以及甲方招标文件的质量要求和技术指标、乙方的投标文件及承诺与本合同约定标准进行验收；甲乙双方如对质量要求和技术指标的约定标准有相互抵触或异议的事项，由甲方在议价与投标文件中按质量要求和技术指标比较优胜的原则确定该项目的约定标准进行验收；

3、验收时如发现所交付的货物有缺项、次品、损坏或其它不符合标准及本合同约定之情形者，甲方应做出详尽的现场记录，记录形式包括摄像、拍照、乙方证明人的说明，并由甲乙双方签署备忘录，此现场记录或备忘录可用作补充缺失和更换符合要求的产品之有效证据，由此产生的时间延误与相关费用由乙方承担，验收期限相应顺延；

4、验收依据：

- (1) 招标文件、投标文件、澄清表（函）；
- (2) 本合同及附件文本；
- (3) 国家相应的标准、规范。

九、违约责任

（一）双方按《政府采购法》、《中华人民共和国民法典》、《医疗器械监督管理条例》中的相关条款执行。

（二）若乙方出现逾期供货、供货质量不合格、假冒伪劣产品、退还不及时、产品失效的，甲方有权解除合同。

（三）乙方保证所供产品符合政府相关采购、销售管理规定，符合国家医疗器械质量标准，确保临床医疗安全，因质量问题在使用过程中造成的一切不良后果或医疗纠纷，所产生的责任由乙方负责。

十、合同争议解决的方式

本合同在履行过程中发生的争议，由甲、乙双方当事人协商解决，协商不成的依法向甲方所在地人民法院起诉。

十一、合同生效

本合同一式捌份，甲方执陆份，乙方、鉴证方各执壹份，均具有同

等法律效力。本合同经甲、乙、鉴证方各方签字盖章后生效，合同执行完毕后，自动终止（合同的服务承诺则长期有效）。

十二、其他事项

（一）采购代理机构作为鉴证方对合同进行确认。

（二）西安市财政局政府采购管理处在合同的履行期间以及履行期后，可以随时检查项目的执行情况，对采购内容、标准进行调查核实，并对发现的问题进行处理。

（三）招标文件、投标文件、澄清表（函）、中标通知书、合同附件均成为合同不可分割的部分，与本合同具有同等法律效力。

（四）合同未尽事宜，由甲、乙双方协商，经鉴证方确认后签订补充协议，作为合同补充，补充协议与原合同具有同等法律效力。补充协议与原合同约定不一致的，以补充协议为准。

（五）合同一经签订，不得擅自变更、解除或终止合同。对确需变更、解除、终止合同的，应按规定履行相应的手续。

（六）本合同按照中华人民共和国的现行法律进行解释。

（以下无正文）

甲方：西安市人民医院

乙方：

（西安市第四医院）

地址：陕西省西安市长安区

地址：

航天新城航天东路 155 号

法定代表人：

法定代表人：

联系电话：

联系电话：

签订日期： 年 月 日

签订日期： 年 月 日

鉴证方：

地址：

法定代表人：

联系电话：

签订日期： 年 月 日

第八章 货物需求一览表及技术规格

*号项为必须满足项，一项不满足视为无效响应

一、技术参数及配置要求

标段一：开放类手术器械（总预算 180 万元）

序号	名称	技术要求（所有技术尺寸参数偏差≤5%）	国产/进口	限价： 元/个
（一）骨科手术器械				
1	半月板钩	总长度 170mm，工作部分 56mm×10mm 总长度 180mm，工作部分 40mm×12mm	国产	244
2	持骨钳	总长度 260mm/总长度 250mm，带自锁功能，多齿型	国产	676
3	中心化持骨钳	总长度 190mm/270mm	国产	462
4	深部创口钩	总长度 250mm，头部 45mm×23mm，扁柄，三爪，钝头/总长度 250mm，头部 55mm×32mm，扁柄，四爪，钝头	国产	228
5	钢丝穿引器	总长度 240mm，尺寸 R30mm×50mm，直型，空心	国产	380
6	钢丝穿引器	大号/小号	国产	1480
7	钢丝剪	大号，手柄可拆式	国产	1500
8	钢丝剪	总长度 140mm，指圈式，表面无镀层	国产	380
9	钢丝结扎钳	用于紧丝	国产	850
10	钢丝钳	总长度 170mm	国产	450
11	钢针剪	总长度 205mm，适用于Φ3.5mm 的，圆头	国产	660
12	钢针剪	总长度 240mm，适用于Φ2.5mm 的，双刃	国产	730
13	骨把持器	中号/大号	国产	388
14	骨锤	总长度 200mm，重量 140g/总长度 180mm，重量 70g/总长度 220mm/总长度 220mm，重量 270g，重量 450g/总长度 250mm，重量 500g，双硬平头	国产	175
15	骨锉	总长度 200mm，1 号直，双头	国产	218
16	骨锉	总长度 250mm，单头	国产	165
17	骨刀	总长度 170mm，头宽 3mm，直，滚花柄	国产	130

18	骨钩	总长度 200mm，尺寸 34mm×24mm，T 型	国产	184
19	骨钩	小号/大号	国产	150
20	骨刮匙	总长度 240mm，头部 2mm/3mm，枪状直头，适用于颈椎，铝合金手柄，表面无镀层	国产	563
21	骨刮匙	总长度 240mm，头部 2mm×45°/头部 3mm×45°，枪状前弯的，适用于颈椎，铝合金手柄，表面无镀层	国产	590
22	骨刮匙	总长度 200mm，头部Φ6 / 5mm×10mm，双头	国产	196
23	骨刮匙	总长度 250mm，头部 2mm/头部 3mm，枪状直头，适用于颈椎，铝合金手柄，表面无镀层	国产	438
24	骨刮匙	总长度 250mm，头部 2mm×45°/头部 3mm×45°，枪状前弯，适用于颈椎，铝合金手柄，表面无镀层	国产	488
25	骨刮匙	总长度 210mm，头部 3mm/头部 6mm，直，六方柄	国产	213
26	骨刮匙	总长度 230mm，头部 3mm×15°，带刻度/头部 4mm×15°带刻度/头部 3mm 直/头部 5mm 直，六方柄	国产	288
27	骨科撑开器	总长度 230mm，头部 16mm，适用于足踝	国产	850
28	骨科撑开器	总长度 170mm，头部 40mm，双孔，适用于足踝，可配合克氏针使用	国产	900
29	骨科撑开器	总长度 180mm，头部 7.5mm，适用于足踝	国产	800
30	骨科复位钳	总长度 170mm，直头	国产	462
31	骨科复位钳	总长度 190mm，带尖	国产	368
32	骨科复位钳	总长度 270mm，弯头/总长度 300mm，直头	国产	645
33	骨科复位钳	总长度 260mm，适用于髌骨	国产	510
34	骨科复位钳	总长度 390mm	国产	1400
35	骨科复位钳	总长度 300mm	国产	480
36	骨克丝钳	总长度 180mm，偏口	国产	660
37	骨克丝钳	总长度 200mm，头部 2mm，尖头，厚腮	国产	440
38	骨拉钩	总长度 330mm，尺寸 174mm×60mm，平，适用于骨盆	国产	577
39	骨膜剥离器	总长度 200mm，1 号，双头，滚花柄	国产	130

40	骨膜剥离器	总长度 240mm，头部 8 mm 直型平刃/头部 8mm 弯型平刃/头部 10mm 弯型平刃，胶木柄	国产	180
41	骨膜剥离器	总长度 220mm，头部 8mm-20mm，弯型平刃； / 总长度 150mm，头部 3mm，直型平刃/弯型圆刃，扁柄	国产	150
42	骨牵引针	1mm/ 1.2mm /1.5mm/ 2.5mm/ 2mm/ 3mm /3.5mm/ 4mm/ 0.8mm 粗，总长度 250 mm/280mm	国产	19
43	骨撬	一套两把，适用于小儿，总长度 150mm，头部 15mm 分别为 20mm	国产	178
44	骨撬	总长度 150mm，头部 8mm；总长度 240mm，头部 10mm，尖头/平头；头部 15mm，平头；头部 30mm 平头	国产	166
45	骨撬	总长度 240mm，头部 30mm，适用于髋关节	国产	220
46	骨撬	总长度 225mm，头部 30mm，弯，适用于髋关节	国产	280
47	骨撬	总长度 255mm，头部 23mm，弯	国产	350
48	骨撬	总长度 380mm，头部 30mm，双齿，适用于髋关节	国产	500
49	骨撬	总长度 220mm，头部 19mm，弯，适用于髋关节	国产	280
50	骨探针	总长度 230mm，头部 2mm/2.5mm 粗，带刻度/弹性，适用于椎弓根	国产	255
51	骨凿	总长度 170mm，头部 6mm 双斜刃或头部 6mm/10mm/14mm 直，方柄	国产	105
52	截骨刀	总长度 230mm，头部 15mm /16mm/20mm /8mm/10mm 直平刃，头部 25mm 直圆刃，六角柄；头部 20mm,直平刃长方柄	国产	180
53	颈椎拉钩	总长度 220mm，头部 26mm，表面无镀层	国产	188
54	颈椎牵开器	头部 140mm，头部 120mm，齿条式配有 14 对拉钩，表面无镀层	国产	6900
55	胫骨牵开器	总长度 255mm，尺寸 64mm×24mm	国产	312
56	拉钩	小号，直，牵开用	国产	173
57	颅骨牵引器	半圆	国产	890
58	内固定取断钉手术器械包	(1) 起子：整体要求长度 90mm；需包含【六角起子：1.5~5.5 号，10 个；四方起子：1.2 号及 1.5 号，各 1 个；梅花起子：8/15/20/25/30 号各 1 个，10 号 2 个；U 型起子：2.5 号，1 个；十字起子：直径 0.4mm 工作部分 2mm，1 个；一字起子：直径 0.5mm 工作部分 3mm，1 个；一字起子：直径	国产	15900

		0.6mm 工作部分 6mm，1 个】；(2) 剥离器:160mm*R6*10mm,尖头,1 支；(3)骨铰刀:长度 150mm,三角刃,刃长 20mm,换柄式;(4)断钉取出器:长度 195mm,3.5/4.5 号各一个;长度 200mm,夹持夹持 3-5#一个(5)骨科钻头:硬质合金.长度 80mm, 5/6/7 号 各一个;(6) 螺钉打滑取出器:长度 90mm,六角,换柄式,2.5/3.5/4.0 号 各一个;(7) 取钉器:长度 90mm,换柄式,2.0/2.7/4.0/5.0/6.5 号 各一个;长度 150mm,换柄式,4.0/5.0/6.5/8.0 号 各一个;(8) 快装手柄:长度 160mm,直型;长度 100mm,T 型; 各一个;(9)骨刀:长度 200mm,宽度 8mm,直型,圆刃,铝合金手柄;一个。共计:46 件。		
59	起子	适用于 3.4mm/4.3mm，梅花	国产	198
60	起子	SW3.5/SW4.5，内六方	国产	143
61	神经剥离器	总长度 240mm，头部 5mm，0.8mm 粗/1mm 粗，带钩带槽，适用于颈椎型，表面无镀层	国产	268
62	神经剥离器	总长度 240mm，头部 5mm，0.7mm 粗带钩带刃/头部 5mm×1mm 带钩	国产	160
63	神经剥离器	总长度 270mm，头部 4mm×5mm，微弯/头部 3mm，深弯，寰弓	国产	202
64	神经根拉钩	工作长度 140mm，头部 138mm，头部 3mm×90°/头部 5mm×90°；工作长度 150mm，头部 130mm，头部 3mm×90°；直角带钩，胶木柄	国产	262
65	髓核钳	总长度 220mm，头部 2mm×6mm/ 4mm×10mm/2mm×6mm×150°/4mm×10mm×150°；总长度 260mm，头部 2mm×6mm/4mm×10mm/2mm×6mm×150°/4mm×10mm×150°；握柄式，带有超硬膜	国产	3650
66	压缩钳	总长度 180mm，头部 40mm，双孔	国产	900
67	咬骨剪	总长度 270mm，直，双关节	国产	985
68	咬骨钳	总长度 160mm,头部 2mm,直头;/总长度 180mm,头部 4mm 直,左侧角 40°/总长度 240mm,头部 2mm×20°,弯头; /总长度 220mm,头部 3mm,直头; /总长度 240mm,头部 5mm,直头; 大开档,双关节	国产	790
69	咬骨钳	总长度 240mm,头部 2mm×20°; 总长度 220mm,头部 5mm×20°; 弯头,双关节,表面无镀层	国产	1800
70	咬骨钳	总长度 220mm,头部 3mm,直尖头; / 头部 4mm 直,左侧角 40°; 双关节; 表面无镀层	国产	1500
71	咬骨钳	总长度 240mm,头部 3mm,直头,大开档,双关节	国产	900

72	医用钢丝	直径 0.6mm/0.8mm/1mm /1.2 mm	国产	89
73	植骨器	总长度 260mm, 头部 3.5mm×90°/110°, 适用于椎管骨	国产	390
74	椎板拉钩	总长度 160mm, 头部 23mm×60mm/32mm×80mm/32mm×100mm	国产	135
75	椎板牵开器	总长度 210mm, 头部 40mm×Φ6mm/60mm× Φ6/85mm×Φ6mm, 单钩钝, 直角弯	国产	680
76	椎板咬骨钳	总长度 230-260mm, 带有超硬膜, 普通型/超薄型	国产	5280
77	坐骨神经牵开器	总长度 310mm, 头部 30mm	国产	580
78	剥离器	尺寸为 170mm×3.5mm, 直头, 适用于上层肌腱/下层肌腱	国产	221
79	剥离器	尺寸为 170mm×3.5mm, 直头, 适用于上层肌腱, 表面无镀层	国产	280
80	骨膜剥离器	总长度 180mm, 双头弯, 4mm/5mm	国产	118
81	骨膜剥离器	总长度 180mm, 双头弯, 4mm/5mm, 表面无镀层	国产	220
82	辊轴取皮刀	长度 160mm	国产	1750
83	辊轴取皮刀	长度 80mm	国产	1520
84	辊轴取皮刀刀片	长度 80mm/160mm 辊轴取皮刀配套刀片	国产	68
85	创口钩	长度 250mm, 头部 85mm×30mm, 扁柄, 三爪, 钝, 深部; 长度 250mm, 头部 85mm×42mm, 扁柄, 四爪, 钝, 深部	国产	228
86	皮肤拉钩	总长度 160mm, 头部 8mm×5mm, 双钩锐;总长度 160mm, 一头 7mm×22mm, 一头 9mm×10mm;表面无镀层	国产	198
87	平骨凿	总长度 125mm, 头部 4mm, 直形, 圆柄	国产	130
88	显微持针钳	总长度 160mm, 头部 0.4mm, 直型/弯型, 表面无镀层	国产	560
89	显微镊	总长度 125mm, 头部 0.1mm/头部 0.3mm, 直型, 圆柄, 表面无镀层	国产	50
90	显微镊	总长度 140mm, 头部 0.15mm, 直型, 圆柄, 表面无镀层	国产	500
91	显微镊	总长度 160mm, 头部 0.4mm, 直型带平台/弯型带平台, 圆柄, 表面无镀层	国产	600

92	显微止血夹	总长度 16mm, 头部 0.5mm*5, 直, 圆尾, 表面无镀层	国产	40
93	显微止血夹	总长度 30mm/37mm, 头宽 1mm, 直/弯, 结合式, 表面无镀层	国产	75
94	显微止血夹	总长度 30mm, 结合式	国产	45
95	显微止血夹	总长度 30mm, 结合式, 表面无镀层	国产	65
96	显微止血夹	总长度 40mm, 直, 结合式	国产	45
97	显微止血夹	总长度 40mm, 直, 结合式, 表面无镀层	国产	50
98	显微止血夹	总长 50mm, 直, 弹簧式	国产	195
99	显微止血夹	总长度 50mm, 直, 弹簧式, 表面无镀层	国产	245
100	显微组织剪	总长度 140mm, 直型/弯型, 剪刀带齿, 弹簧式, 圆的手柄, 表面无镀层	国产	630
101	止血钳	总长度 125mm, 弯蚊全齿, 头部精细, 表面无镀层	国产	130
102	皮肤拉钩	总长度 160mm, 头部 16mm×6mm, 11mm×4mm, 双头钝, 表面无镀层。	国产	198
103	显微镊	总长度 160mm, 头部 0.4mm, 弯型, 圆柄, 表面无镀层	国产	445
104	显微持针钳	总长度 160mm, 头部 0.4mm, 直型/弯型, 表面无镀层	国产	560
105	显微剪	总长度 160mm, 直型/弯型, 簧式, 表面无镀层	国产	460
106	显微止血夹	总长度 30mm, 宽 1mm, 直, 结合式	国产	75
107	甲状腺拉钩	共一副, 一把 117mm, 一把 120mm	国产	34
108	脑吸引管	总长度 260mm, 直径 5mm, 直	国产	110
109	骨撬	总长度 240mm, 头部 30mm, 尖头	国产	166
110	显微组织剪	140mm, 弯型, 簧式, 圆柄	国产	475
111	显微组织剪	140mm, 直型, 簧式, 圆柄	国产	460
112	消毒盒	长度 262mm, 宽度 162mm, 高度 22mm	国产	880
(二)神经外科器械				
1	精细剪	总长度 180mm, 弯, 宽头带镶片, 表面无镀层	国产	10500
2	鼻咬切钳	总长度 130mm, 头部 2.5mm/头部 3mm/头部 3mm×45°, 管式, 反切型/直型圆头/上弯圆头, 表面无镀层	国产	3850

3	鼻组织钳	总长度 130mm, 头部 3.5mm×45°, 管式, 上弯尖圆头/直尖圆头, 表面无镀层	国产	3850
4	剥离器	总长度 180mm, 头部 4mm, 双头, 表面无镀层	国产	390
5	剥离器	总长度 240mm, 带眼, 双头	国产	176
6	剥离器	总长度 280mm, 双头	国产	168
7	骨锤	总长度 180mm, 重量 70g, 表面无镀层	国产	360
8	刮匙	总长度 250mm, 头部 3mm/4mm/5mm, 直型/圆弯/角弯/侧弯/直角环状, 表面无镀层	国产	1350
9	刮匙	总长度 250mm, 头部 3mm×90°/5mm×90°, 侧弯环状, 表面无镀层	国产	1350
10	刮匙	总长度 270mm, 头部 5mm×90°, 枪状环状, 下弯, 表面无镀层	国产	1200
11	后颅凹牵开器	总长度 200mm, 头部 60mm×8mm, 单钩头弯 60°, 表面无镀层	国产	1500
12	后颅凹牵开器	总长度 200mm, 头部 18mm 带 4×4 钩, 固定式, 头弯 45°, 表面无镀层	国产	1500
13	后颅凹牵开器	总长度 280mm, 头部 60mm 带 5×6 钝钩, 活动式, 活节带齿, 表面无镀层	国产	1500
14	后颅凹牵开器	总长度 280mm, 头部 30mm 带 4×4 钝钩, 活动式, 直型, 表面无镀层	国产	1500
15	活组织取样钳	总长度 150mm, 头部 6mm	国产	1500
16	精细取瘤钳	总长度 180mm, 头部 2 mm /3 mm /4mm, 直头/左向/右向, 表面无镀层	国产	2805
17	脑部解剖镊	总长度 200mm, 头部 1mm, 直形有齿, 表面无镀层	国产	246
18	脑膜剥离器	总长度 240mm	国产	168
19	脑膜镊	总长度 200mm, 头部 1.2mm, 直型 1*2 钩, 表面无镀层	国产	480
20	脑膜镊	总长度 200mm, 头部 3mm, 直型 2*3 钩, 表面无镀层	国产	248
21	脑吸引管	总长度 220mm/250mm/270mm, 直径 1.5mm/2mm/2.5mm/3mm/3.5mm, 可控缩口, 表面无镀层	国产	400
22	脑吸引管	总长度 220mm/260mm, 直径 2mm/2.5mm/3mm/3.5mm/4mm/4.5mm, 直	国产	110
23	脑吸引管	总长度 220mm, 直径 3.5mm, 上弯/下弯, 表面无镀层	国产	650

24	脑压板	总长度 200mm/230mm, 宽度 4-18mm, 表面无镀层	国产	297
25	枪状垂体瘤镊	总长度 240mm, 头部 2mm/3mm/4mm, 直头/枪状直型, 表面无镀层	国产	3503
26	枪状垂体瘤镊	总长度 240mm, 头部 3mm, 直头, 钛合金材料	国产	3650
27	乳突牵开器	总长度 150mm, 头部 22mm, 活动式 3×4 钩, 活节带齿的, 头弯 11°, 表面无镀层	国产	1500
28	乳突牵开器	总长度 140mm, 固定式, 带有 3×4 钝钩, 表面无镀层	国产	1500
29	手术刀柄	总长度 225mm, 7#, 枪形无镀层	国产	320
30	钛合金显微剥离器械包	包含 (1) 剥离器: 钛合金材质, 长度 190mm; 头部 1.3mm, 1#/头部 2.3mm, 2#/头部 3.3mm, 3#, 角弯圆头/头部 3mm, 角弯, 5#/头部 1.2mm, 4#/头部 1.3mm, 6#/头部 1.8mm, 7#, 叶片状, 微弯/头部 2.3mm, 微弯, 8#/直径 0.3mm, 头部 2.2mm90°, 9#/直径 0.3, 头部 2.5mm45°, 角弯, 11#, 尖头/直径 0.5mm, 头部 2.2mm90°, 角弯, 10#, 钝头/直径 0.5mm, 直形, 12#, 钝头/直径 0.8mm, 直形, 15#, 泪滴状/直径 0.8mm, 头部 4mm90°, 角弯, 16#, 泪滴状/直径 0.8mm, 头部 6mm90°, 角弯, 17#, 泪滴状/直径 0.8mm, 头部 4mm40°, 角弯, 18#, 泪滴状/直径 0.8mm, 头部 5.5mm40°, 角弯, 19#, 泪滴。各 1 把, 共计 17 把。(2) 刮匙: 钛合金材质, 长度 190mm; 头部 1.5mm, 直形, 13#/头部 1.5mm, 弯形, 14#, 显微。各 1 把, 共计 2 把。	国产	29800
31	通条	总长度 500mm, 直径 4mm	国产	380
32	通条	总长度 600mm, 直径 4mm	国产	395
33	通条	总长度 700mm, 直径 4mm	国产	410
34	头皮夹钳	总长度 160mm	国产	436
35	头皮夹钳	总长度 160mm, 表面无镀层	国产	836
36	头皮拉钩	总长度 180mm, 钝钩	国产	123
37	吸引管	总长度 210mm, 直径 3mm, 下弯/上弯, 表面无镀层	国产	550
38	吸引管	总长度 220mm, 直径 3mm, 左弯并下弯/右弯并下弯, 表面无镀层	国产	650
39	吸引管	总长度 260mm, 直径 2.5mm, 上弯/下弯/左弯/右弯带锥度, 钛合金材料	国产	950
40	吸引管	总长度 90mm, 直径 2.4mm	国产	117

41	显微剥离器	总长度 250mm, 直径 1mm, 头部 3mm×90°, 直型带球头, 表面无镀层	国产	1350
42	显微剥离器	总长度 250mm, 直径 0.6mm, 头部 3mm×45°, 直型钝头, 表面无镀层	国产	1350
43	显微剥离器	总长度 250mm, 头部 3mm, 角型, 直型圆头, 表面无镀层	国产	1350
44	显微剥离器	总长度 250mm, 头部 3mm/2mm, 叶片状, 直型, 表面无镀层	国产	1350
45	显微持针钳	总长度 225mm, 直头, 枪状	国产	3294
46	显微持针钳	总长度 210mm, 圆柄直头, 自锁式, 钛合金材料	国产	3780
47	显微剪	总长度 240mm, 枪状直头/弯头, 头部尖, 模板无镀层	国产	14550
48	显微剪	总长度 180mm, 管式直头/右弯/左弯/上弯, 表面无镀层	国产	9670
49	显微剪	总长度 225mm, 枪状直头/弯头, 表面无镀层	国产	14550
50	显微剪	总长度 225mm/240mm, 枪状直头/弯头, 头部精细, 表面无镀层	国产	3745
51	显微镊	总长度 200mm, 头部 0.2mm, 直型无齿, 头部精细型, 表面无镀层	国产	480
52	显微镊	总长度 225mm, 头部 2mm/3mm/4mm 匙形, 枪状直型的, 表面无镀层	国产	3503
53	线锯	总长度 500mm	国产	8
54	线锯导引器	总长度 340mm	国产	60
55	线锯手把	/	国产	50
56	心脏手术剪	总长度 180mm, 头部 45°, 表面无镀层	国产	12500
57	咬骨钳	总长度 220mm, 头部 3mm/5mm 直, 左侧角 40°, 双关节, 表面无镀层	国产	1800
58	咬骨钳	总长度 220mm, 头部 4mm 直, 左侧角 40°, 双关节, 表面无镀层	国产	1500
59	咬骨钳	总长度 180mm, 头部 4mm 直, 左侧角 40°, 双关节	国产	790
60	医用尺	总长 200mm	国产	25
61	转换式咬骨钳	总长度 180mm, 头部 3mm×90°, 表面无镀层	国产	3000
62	椎板牵开器	总长度 300mm, 头部 45mm 直, 活动式带 5×5 钝钩, 表面无镀层	国产	1500

63	椎板咬骨钳	总长度 180mm/200mm, 头部 2mm×110°/130°, 超薄型, 表面无镀层	国产	3680
64	椎板咬骨钳	总长度 150mm, 头部 3.2mm×120°, 超薄型, 表面无镀层	国产	6000
(三) 耳鼻喉、眼科器械				
1	鼻穿刺针	长度 170mm, 直径 3mm, 斜口, 表面无镀层	国产	330
2	鼻骨复位钳	总长度 200mm, 角弯, 表面无镀层	国产	1500
3	鼻剪	总长度 125mm, 中介型, 表面无镀层	国产	230
4	鼻窥器	总长度 150mm, 头部 28mm	国产	107
5	鼻腔撑开器	工作部分 80mm	国产	230
6	鼻腔吸引管	总长度 220mm, 直径 4mm, 表面无镀层	国产	273
7	鼻腔吸引管	总长度 170mm, 直径 3mm; 直径 3.5mm, 60°; 直径 3mm, 角度 90°; 可控, 表面无镀层	国产	336
8	鼻咽活体取样钳	总长度 140mm, 头部 3mm 角弯, 盖板式, 长圆头, 表面无镀层	国产	1260
9	鼻咬切钳	总长度 130mm, 头部 3mm, 管式, 直型尖头, 表面无镀层	国产	3885
10	鼻咬切钳	总长度 130mm, 头部 3mm×45°, 管式, 角弯尖头的, 表面无镀层	国产	3885
11	鼻咬切钳	总长度 130mm, 头部 3mm, 管式, 直型长圆头, 表面无镀层	国产	3885
12	鼻咬切钳	总长度 130mm, 头部 2.5mm, 管式, 直型反切, 表面无镀层	国产	3885
13	鼻粘膜刀	总长度 180mm, 双头, 表面无镀层	国产	230
14	鼻粘膜刀	总长度 190mm, 单头镰状尖, 表面无镀层	国产	231
15	鼻中隔旋转刀	总长度 200mm, 枪形, 刃宽 3mm, 表面无镀层	国产	230
16	鼻中隔凿	总长度 160mm, 头部 6mm, 直形鱼尾形状, 表面无镀层	国产	63
17	鼻组织剪	总长度 130mm, 直形/左弯/右弯管式, 表面无镀层	国产	3885
18	鼻组织剪	总长度 130mm, 盖板式直形, 表面无镀层	国产	850
19	鼻组织钳	长度 130mm, 头部 3.5mm 管式, 直尖头, 表面无镀层	国产	3885
20	鼻组织钳	总长度 130mm, 头部 3.5mm×30°管式, 角弯尖头, 表面无镀层	国产	3885
21	鼻组织钳	总长度 140mm, 头部 3.5mm 管式, 上弯 115°/下弯 115°, 尖头, 表面无镀层	国产	3885

22	鼻组织钳	总长度 160mm，头部 3.2mm 管式，直形尖头，表面无镀层	国产	3885
23	鼻组织钳	总长度 160mm，头部 3.2mm 管式，角弯 45°，尖圆头，表面无镀层	国产	3885
24	鼻组织钳	总长度 120mm，头部 5mm×110°，横开管式，蝴蝶头，表面无镀层	国产	1260
25	扁桃体拉钩	总长度 225mm，双头，扁桃体拉钩及剥离子，表面无镀层	国产	230
26	剥离器	总长度 200mm，头部 3.8mm，直头带吸引，表面无镀层	国产	1100
27	蝶窦咬骨钳	总长度 180mm，头部 135°×3mm，上切口，直型	国产	1940
28	耳道皮瓣刀	总长度 160mm，头部 1.5mm×45°，角弯，表面无镀层	国产	500
29	耳道皮瓣刀	总长度 160mm，镰状，表面无镀层	国产	500
30	耳钩	总长度 160mm，头部 1.2mm 直形，角弯 45°/角弯 90°，锐钩	国产	168
31	耳刮匙	3 号，总长度 160mm，头部 2.5mm，乳突专用，	国产	141
32	耳刮匙	总长度 150mm，头部 2mm，直单头，环状	国产	230
33	耳刮匙	总长度 160mm，一头 1.0mm，一头 1.2mm，微弯双头，椭圆形状	国产	270
34	耳剪	总长度 80mm，直/上弯，表面无镀层	国产	2360
35	耳钳	总长度 80mm，直碗形/直麦粒形，显微器械	国产	2050
36	耳钳	总长度 80mm，头部 1.5mm×45°，上弯，碗形	国产	2050
37	耳用膝状镊	总长度 110mm，表面无镀层	国产	48
38	喉显微手术器械手柄	与喉钩、喉刀、喉针配用，可换，表面无镀层	国产	336
39	活检钳	总长度 450mm，直径 3.5mm，左弯/右弯碗形，食道专用，表面无镀层	国产	960
40	活检钳	总长度 260mm，头部 2.5mm×45°，上弯圆口，直杆/弯杆，喉专用，表面无镀层	国产	1350
41	活检钳	总长度 260mm，头部 2.5mm×45°，上弯匙形，弯杆，喉专用，表面无镀层	国产	1350
42	活检钳	总长度 260mm，头部 4mm×45°，上弯三角形，喉专用，表面无镀层	国产	1350
43	甲状腺拉钩	共一副，一把 117mm，一把 120mm	国产	34

44	甲状腺拉钩	总长度 200mm，一副，带槽	国产	66
45	经皮穿刺针	直径 0.55mm，长度 32mm	国产	60
46	口腔开口器	左式，麻醉专用，表面无镀层	国产	3500
47	乳突骨凿	总长度 150mm，头部 2mm/3mm/4mm，平刃直型	国产	95
48	乳突骨凿	总长度 150mm，头部 2mm/3mm/4mm，圆刃直型	国产	95
49	上颌窦探针	总长度 190mm，头部为 1mm 和 2mm，角弯，表面无镀层	国产	294
50	上颌窦探针	总长度 210mm，头部为 1.5mm×和 1.5mm，角弯，表面无镀层	国产	294
51	外耳道扩张器	内径 3mm/4mm/5mm	国产	42
52	吸引管	总长度 250mm，直径 2.5mm/3mm/4mm，弯，喉用，表面无镀层	国产	260
53	吸引管	总长度 250mm，直径 3mm/2.5mm，弯，喉用，可控，表面无镀层	国产	294
54	吸引管	长度 75mm，直径 1mm/1.5mm/1.8mm/2mm/2.5mm，耳用	国产	158
55	息肉钳	总长度 450mm，直径 3.5mm，上翘 45°，碗形，食道专用，表面无镀层	国产	960
56	息肉钳	总长度 450mm，直径 3.5mm，直，匙形，食道专用，表面无镀层	国产	960
57	显微剥离器	总长度 160mm，头部 1.5mm，弯型叶片状的	国产	168
58	显微耳针	总长度 160mm，直型，尖头	国产	168
59	显微喉刀	总长度 245mm，直形镰刃的/直形三角刃，表面无镀层	国产	336
60	显微喉剪	总长度 230mm，管式直型，表面无镀层	国产	9670
61	显微喉剪	总长 230mm，头部 45°，管式上弯，表面无镀层	国产	9670
62	显微喉剪	总长度 230mm，管式右弯/管式左弯，表面无镀层	国产	9670
63	显微喉钳	总长度 230mm，头部 2mm 卵圆型，管式直型/上弯/左弯/右弯，表面无镀层	国产	9670
64	显微剪	总长度 450mm，直径 3.5mm，管式直形，食道专用，表面无镀层，	国产	960
65	压舌板	总长度 160 mm，直形	国产	35
66	支撑喉镜	支撑架，表面无镀层	国产	4850
67	支撑喉镜	大号/小号，表面无镀层	国产	3400
68	支撑喉镜	带光纤，表面无镀层	国产	1050

69	止血钳	总长度 180mm, 头部 R50×9mm×2.5mm, 圆弯头, 扁桃体专用	国产	135
70	止血钳	总长度 180mm, 头部 R50×9mm×2.5mm, 圆弯头, 扁桃体专用, 表面无镀层	国产	205
71	止血钳	总长度 200mm/220mm, 头部 R50×9×2.5, 圆弯头, 扁桃体专用	国产	135
72	组织镊	总长度 160mm, 枪状, 带齿, 表面无镀层	国产	91
73	鼻剥离器	0°, 3.0mm, 单/双面, 带吸引旋转	国产	850
74	鼻骨膜剥离器	总长度 200 mm, 头部 4mm×5mm, 双头, 直长圆形	国产	220
75	拉钩	总长度 145mm, 头部 16mm×11mm, 双头	国产	160
76	口腔开口器	框式	国产	3500
77	泪囊拉钩	总长度 180m, 头部 2×3 齿	国产	12
78	眼用刮匙	总长度 125mm, 头部直径 1.5mm/2.5mm, 钛合金材料	国产	323
79	睑板腺囊肿镊	总长度 98mm, 椭圆形, 内圈 21mm×11.5, mm, 大号	国产	70
80	斜视钩	总长度 130mm, 头部 13mm, 直径 1.5mm, 带孔, 圆头, 弯	国产	100
81	鼻腔吸引管	总长度 170mm, 直径 2.5mm/3mm/3.5mm, 表面无镀层	国产	260
82	鼻粘膜刀	总长度 190mm, 单头, 镰状圆	国产	220
83	泪道探针	5-6#/7-8#	国产	36
84	开睑器	总长度 100mm, 片状	国产	55
85	眼科手术辅助用钩	总长度 115mm, S 型	国产	88
86	金刚磨砂钻	* (1) 提供进字号医疗器械注册证。 (2) 直径 0.5mm-7.0mm, 钻头长度多级可调, 最大暴露长度≥9mm	进口	1900
(四) 心胸外科手术器械				
1	凹凸齿止血夹	总长度 50mm, 工作部分 14mm, 直, 角弯, 反力式, 表面无镀层	国产	480
2	凹凸齿止血夹	总长度 50mm, 工作部分 30mm, 可调式, 角弯, 表面无镀层	国产	480
3	凹凸齿止血夹	总长度 65mm, 工作部分 18mm, 可调式, 圆弯, 表面无镀层	国产	480
4	凹凸齿止血夹	总长度 65mm, 直/弯, 可调式, 表面无镀层	国产	480
5	剥离器	直径 5mm、7mm、大隐静脉专用	国产	360

6	钢丝结扎钳	总长度 190mm, 头部镶片, 表面无镀层	国产	640
7	结扎缝合引线器	总长度 260mm, 头部 1mm, 直型, 表面无镀层	国产	65
8	肋骨剪	总长度 340mm	国产	798
9	皮管钳	总长度 190mm, 头部镶片, 表面无镀层	国产	199
10	手术刀柄	总长度 155mm, 直型无镀层	国产	3800
11	钛夹钳	总长度 190mm, 中号无镀层	国产	9500
12	探针	双头, $\Phi 3\text{mm}$ 和 $\Phi 4\text{mm}/\Phi 5\text{mm}$ 和 $\Phi 6\text{mm}/\Phi 7\text{mm}$ 和 $\Phi 8\text{mm}/\Phi 9\text{mm}$ 和 $\Phi 10\text{mm}/\Phi 11\text{mm}$ /和 $\Phi 12\text{mm}$, 表面无镀层	国产	1800
13	显微持针钳	总长度 210mm/230mm, 直, 可以自锁, 簧式, 镶合金片, 表面无镀层	国产	12500
14	显微平头冲洗针	总长度 45mm, 直径 3.0mm/直径 3.7mm 直无镀层	国产	690
15	显微止血夹	总长度 56mm 直头/弯头, 1×2 凹凸齿, 反力式, 表面无镀层	国产	4200
16	显微止血夹	总长度 60mm 直头, 1×2 凹凸齿, 反力式, 表面无镀层	国产	4200
17	心耳钳	总长度 240mm, 表面无镀层	国产	2280
18	心内吸引管	总长度 180mm, 直径 3mm/4mm, 表面无镀层	国产	900
19	心室拉钩	总长度 180mm, 头部 10mm×4mm/12mm×6mm/13mm×8mm/14mm×9mm/16mm×9mm/18mm×10mm/22mm×12mm/24mm×14mm, 表面无镀层	国产	153
20	心室拉钩	总长度 220mm, 头部 21mm×10mm/ 23mm×12mm/ 23mm×20mm/36mm×15mm/48mm×15mm, 表面无镀层	国产	196
21	心脏手术剪	总长度 175mm, 头部 60°, 表面无镀层	国产	1350
22	胸腔镊	总长度 200mm, 头部弯, 无钩, 表面无镀层	国产	65
23	胸腔镊	总长度 250mm, 头部 2mm, 直无损伤, 表面无镀层	国产	680
24	胸腔镊	总长度 180mm, 头部 1.2mm, 直无损伤, 表面无镀层	国产	550
25	胸腔镊	总长度 180mm/220mm, 头部 2mm, 直无损伤, 表面无镀层	国产	420
26	胸腔镊	总长度 200mm, 头部 1.2mm/1.5mm, 直无损伤, 表面无镀层	国产	625
27	胸腔吸引管	总长度 300mm 直径 6mm 和 8mm, 表面无镀层	国产	1750

28	血管钳	I 型，总长度 230mm，头部 3.6mm，头圆弯 R17mm×32mm，血管游离专用，表面无镀层	国产	435
29	止血钳	总长度 115mm，弯，表面无镀层	国产	9500
30	主动脉侧壁钳	总长度 160mm/180mm，表面无镀层	国产	1450
31	主动脉侧壁钳	总长度 170mm，头部 25mm，表面无镀层	国产	1880
32	持针钳	总长度 235mm，头部 54mm 双角弯，表面无镀层	国产	2280
33	主动脉侧壁钳	总长度 210mm，头部 55mm 圆弯，表面无镀层	国产	1880
34	主动脉阻断钳	总长度 140mm/160mm，弯，表面无镀层	国产	9500
35	主动脉阻断钳	总长度 140mm，表面无镀层	国产	1100
36	主动脉阻断钳	总长度 130mm，弯，表面无镀层	国产	1450
37	主动脉阻断钳	总长度 250mm，弯，表面无镀层	国产	2280
38	主动脉阻断钳	总长度 250mm，弯，表面无镀层	国产	1880
39	主动脉阻断钳	总长度 220mm/240mm，弯，表面无镀层	国产	1350
(五) 普外科器械				
1	持针钳	总长度 180mm，直，夹持细针，头部镶片 0.3mm	国产	580
2	持针钳	总长度 180mm，直窄，夹持无损伤针，头部镶片 0.2 mm	国产	948
3	持针钳	总长度 200mm，直，夹持细针，头部镶片 0.3mm	国产	580
4	持针钳	总长度 160mm，直，夹持细针，头部镶片 0.3mm	国产	680
5	持针钳	总长度 180mm，直，夹持粗针，头部镶片 0.5mm	国产	750
6	持针钳	总长度 160mm，直窄，夹持无损伤针，头部镶片 0.2	国产	850
7	持针钳	总长度 220mm，直，夹持粗针，头部镶片 0.5mm/ 头部镶片 0.3mm	国产	750
8	持针钳	总长度 140mm，直，夹持粗针	国产	58
9	持针钳	总长度 180mm，直，夹持粗针/夹持细针	国产	65
10	持针钳	总长度 200mm/220mm，直，夹持粗针	国产	74
11	持针钳	总长度 160mm，直，夹持粗针/夹持细针	国产	65
12	持针钳	总长度 200mm/220mm，直，夹持粗针	国产	74
13	持针钳	总长度 160mm，直，夹持粗针/夹持细针	国产	65

14	分离结扎钳	总长度 240mm, 头部 53mm×13mm, 弯, 全齿, 无镀层	国产	338
15	分离结扎钳	总长度 180mm, 头部 15mm×90°, 角弯, 半齿, 无镀层	国产	286
16	分离结扎钳	总长度 180mm, 头部 10mm×110°/15mm×90°, 角弯, 全齿, 无镀层	国产	286
17	分离结扎钳	总长度 220mm, 头部 16mm×90°角弯, 半齿, 无镀层	国产	286
18	分离结扎钳	总长度 220mm, 头部 14mm×110°/14mm×90°, 角弯, 全齿, 无镀层	国产	286
19	分离结扎钳	总长度 240mm, 头部 19mm×90°, 角弯, 半齿/全齿, 无镀层	国产	360
20	海绵钳	总长度 250mm, 头部 8mm/12mm/10mm, 弯有齿	国产	89
21	精细剪	总长度 200mm, 头部 1.5mm, 弯, 窄头, 剪刀带齿, 手柄镀金圈	国产	205
22	精细手术剪	总长度 145mm, 直尖, 用于解剖	国产	150
23	精细手术剪	总长度 140mm, 直尖, 用于小血管, 特快型, 表面无镀层	国产	109
24	帕巾钳	总长度 110mm, 尖头	国产	58
25	帕巾钳	总长度 140mm	国产	63
26	帕巾钳	总长度 160mm	国产	77.5
27	手术刀柄	总长度 125mm, 3#	国产	33
28	手术刀柄	总长度 125mm, 3#, 表面无镀层	国产	42
29	手术刀柄	总长度 160mm, 7#	国产	45
30	手术刀柄	总长度 140mm, 4#	国产	33
31	手术剪	总长度 160mm, 直尖	国产	47
32	医用镊	总长度 140mm, 直	国产	14
33	医用镊	总长度 180mm, 直	国产	17
34	医用镊	总长度 200mm, 直	国产	19
35	医用镊	总长度 200mm, 直, 表面无镀层	国产	36
36	医用镊	总长度 220mm, 直	国产	22
37	整形镊	总长度 125mm, 头部宽 1.6mm, 直, 有齿	国产	69
38	整形镊	总长度 125mm, 头部宽 1.6mm/头部 1×2 带钩, 直, 有齿表面无镀层	国产	148
39	止血钳	总长度 125mm, 工作部分弯蚊/直蚊, 全齿, 表面无镀层	国产	88
40	止血钳	总长度 125mm, 工作部分弯蚊/直蚊, 精细全齿, 表面无镀层	国产	130
41	止血钳	总长度 125mm, 工作部分直蚊/弯蚊, 全齿	国产	58

42	止血钳	总长度 140mm/160mm, 弯, 工作部分全齿	国产	58
43	止血钳	总长度 180mm, 弯, 工作部分全齿	国产	65
44	止血钳	总长度 200mm, 弯, 工作部分全齿	国产	74
45	止血钳	总长度 220mm, 弯, 工作部分全齿, 表面无镀层	国产	123
46	止血钳	总长度 160mm, 直, 工作部分全齿, 头部有钩	国产	67
47	止血钳	总长度 180mm, 直, 工作部分全齿, 头部有钩	国产	77
48	止血钳	总长度 180mm, 直, 工作部分全齿, 有钩, 表面无镀层	国产	117
49	止血钳	总长度 200mm, 直/弯, 工作部分全齿, 有钩	国产	86
50	止血钳	总长度 240mm, 直, 工作部分全齿, 有钩	国产	102
51	组织剪	总长度 180mm 直/弯	国产	57
52	组织剪	总长度 160mm, 弯	国产	50
53	组织剪	总长度 160mm, 弯, 表面无镀层	国产	77
54	组织剪	总长度 200mm, 弯	国产	61
55	组织剪	总长度 200mm, 弯, 表面无镀层	国产	94
56	组织剪	总长度 220mm/200mm, 弯, 表面无镀层	国产	109
57	综合组织剪	总长度 180mm, 弯	国产	66
58	综合组织剪	总长度 180mm, 弯, 表面无镀层	国产	101
59	综合组织剪	总长度 200mm, 弯	国产	71
60	综合组织剪	总长度 220mm, 弯	国产	77
61	组织镊	长度 125mm, 头部 1×2 带钩, 表面无镀层	国产	20
62	组织镊	总长度 140mm, 头部 1×2 带钩	国产	22
63	组织镊	总长度 140mm, 头部 1×2 带钩, 表面无镀层	国产	42
64	组织镊	总长度 160mm, 头部 1×2 带钩	国产	25
65	组织钳	总长度 160mm, 直	国产	55
66	组织钳	总长度 180mm, 直	国产	60
67	组织钳	总长度 200mm, 直	国产	73
68	眼用剪	总长度 100mm, 直尖	国产	57
69	眼用剪	总长度 100mm, 弯尖	国产	60
70	胆道探条	长度 300mm, 头部 2mm/3mm/4mm/5mm/6mm/7mm/ 8mm/9mm/10mm/11mm	国产	136
71	胆道探条	长度 300mm, 头部 2mm/3mm/4mm/5mm/6mm/7mm/ 8mm/9mm/10mm, 双头	国产	178

(六) 口腔科器械

1	牙用镊	总长度 160mm，双弯，有定位功能	国产	20
2	拔牙钳	型号为 1#/8#/17#/18#L/18#R/69#，成人，镶颧式，表面无镀层	国产	180
3	拔牙钳	型号为 1#/8#，儿童，镶颧式，表面无镀层	国产	180
4	玻璃粘固粉调板	两片装	国产	18
5	成形片	小号/中号/大号	国产	25
6	成形片夹	钳式，表面无镀层	国产	38
7	成形片夹	结扎丝直径 0.25mm，重量 20g	国产	15
8	成形片夹	牙用不锈钢丝直径 0.5mm/0.7mm/0.8mm/0.9mm，重量 50g	国产	16
9	唇颊牵开器	直/弯，板式，表面无镀层	国产	80
10	丁字形牙挺	3#左弯/4#右弯，表面无镀层	国产	70
11	刮治器	型号为 5-6#/7-8#/11-12#/13-14#，双头，实心圆柄，表面无镀层	国产	55
12	技工蜡型雕刻刀	大蜡匙，31#八角柄	国产	50
13	技工蜡型雕刻刀	双头，48#八角柄	国产	35
14	技工钳	粗丝切断专用	国产	80
15	技工钳	梯形钳，113#	国产	125
16	技工钳	卡环钳，116#	国产	105
17	技工钳	成形钳，137#	国产	105
18	口镜	反光板式，双面	国产	320
19	口镜	型号为 4#/5#，平光，耐高温	国产	7
20	口镜	型号为 4#，平光，耐高温，镀铬	国产	17
21	口腔麻醉注射架	钩头/尖头，表面无镀层	国产	120
22	去冠器	一柄二头	国产	85
23	剔挖器	型号为 2#/3#，双弯双头，八角柄	国产	18
24	微创拔牙器械	包含微创旋转式磨牙钳：楔入型，环抱，左右通用，防滑，哑光材料，上颌/下颌各 1 把，共计 2 把；微创旋转式残根钳：楔入型，环抱，左右通用，防滑，哑光材料，上颌牙根/下颌牙根各 1 把，共计 2 把；微创根挺：弯，楔入型，剥离，旋转，哑光材料，头部 3mm/4mm 各 1 把，共 2 把；牙龈分离保护器：长度 175mm，牙龈分离，牙龈保护，骨膜分离，哑光材料，1 把；唇颊牵开器：直，板式，	国产	5800

		哑光材料，1把；外科吸引器：长度150mm，直径4mm，带孔，锥度，防堵，圆柄，哑光材料，1把。共计9把。		
25	微创拔牙器械	包含微创旋转式磨牙钳：黑金刚，楔入型，环抱，左右通用，防滑，超硬膜涂层，上颌/下颌各1把，共计2把；微创旋转式残根钳：黑金刚，楔入型，环抱，左右通用，防滑，超硬膜涂层，上颌牙根/下颌牙根各1把，共计2把；微创根挺：弯，黑金刚，楔入型，剥离，旋转，超硬膜涂层，头部3mm/4mm各1把，共计2把；牙龈分离保护器：长度175mm，黑金刚，牙龈分离，牙龈保护，骨膜分离，超硬膜涂层，1把；唇颊牵开器：黑金刚，直，板式，哑光材料，1把。外科吸引器：长度150mm，直径4mm，黑金刚，带孔，锥度，防堵，圆柄，超硬膜涂层，1把；共计9把。	国产	8000
26	橡皮碗	大号	国产	10
27	牙根尖挺	2#/3# 空心六角柄，表面无镀层	国产	60
28	牙骨凿	2#，直，单面刃，宽3.5mm，表面无镀层	国产	65
29	牙刮匙	4# 双弯铲形，双头八角柄	国产	30
30	牙科夹	牙托，中号/大号上下口，有孔不锈钢，表面无镀层	国产	60
31	牙科夹	牙托，活动式，有孔不锈钢，表面无镀层	国产	60
32	牙科树脂充填器	树脂修正专用，八角柄	国产	26
33	牙探针	双头的，常规5#，八角柄，表面无镀层	国产	16
34	牙挺	3#，直头，宽4mm，空心，八角柄，表面无镀层	国产	60
35	牙挺	4#/5#/6#，弯头，宽3mm，空心，八角柄，表面无镀层	国产	60
36	牙挺	1#/2#/3#/4#，微创专用，表面镀层	国产	180
37	牙挺	开冠挺专用，直头/弯头45°空心，八角柄，表面无镀层	国产	90
38	牙龈分离器	牙龈压排用，有齿半圆头，双头	国产	70
39	牙龈分离器	双头	国产	26
40	牙龈剪	总长度130mm，弯，表面无镀层	国产	36
41	牙龈剪	双弯，表面无镀层	国产	43
42	牙用尺	金属卡尺，表面无镀层	国产	78
43	牙用刀	粘固粉调刀：型号为1#，双头，八角柄	国产	40
44	牙用分离器	牙用分离器	国产	40

45	牙周锉	型号为 1#, 直/3#, 左弯实心, 圆柄	国产	30
46	牙周袋探针	带刻度 (1-10), 表面无镀层	国产	15
47	研光器	1.5#, 4#, 双头	国产	48
48	粘固粉充填器	型号为 2#, 双头, 八角柄,	国产	18
49	正畸钳	用于细丝弓弯制/末端切断/细丝切断/带环拆除, 表面无镀层	国产	380
50	口镜	口镜手柄	国产	15
51	牙用镊	双弯有定位	国产	19
52	牙探针	4.5mm 八角柄双头	国产	26
53	技工蜡型雕刻刀	双头八角柄, 无镀膜处理	国产	26
54	唇颊拉钩	小弯、大弯	国产	210
55	硅橡胶修型器	双头金属圆柄	国产	116
56	牙龈压排器	表面经过钝化处理	国产	84
57	去冠器	3×1 型	国产	168
58	穿颧式技工钳	三喙钳, 116#	国产	168
59	石膏剪	16cm	国产	221
60	穿颧式技工钳	梯形钳, 113#	国产	168
61	细丝弯制钳	205#	国产	336
62	穿颧式技工钳	鹰嘴钳, 115#; 137#; 平钳, 139#	国产	126
63	分牙圈放置钳	弯形; 直形	国产	336
64	树脂充填器	双头八角柄, 无镀膜处理	国产	37
65	树脂修整器	双头八角柄, 无镀膜处理	国产	37
66	剔挖器	5.5mm 八角柄	国产	32
67	无针注射推进器	尖头	国产	168
68	无针注射推进器	钩头	国产	273
69	水门汀充填器	5.5mm 八角柄	国产	29
70	粘固粉调刀	表面经钝化处理	国产	57
71	口镜柄	不锈钢 (六角柄)	国产	21
72	口镜头	2#	国产	9
73	成型片夹	钳式	国产	58
74	色码圈	混色	国产	37
75	研光器	双头; 单头	国产	37
76	牙用分离器	连体式和头柄装配式组成	国产	38
77	手术刀柄	3#	国产	47
78	牙骨膜分离器	双头扁平状金属材质	国产	68
79	持针钳	12.5cm、14cm、粗/细	国产	68
80	吸引器头	口腔专用	国产	137

81	手术剪	12.5cm 直尖	国产	68
82	眼用剪	10cm 弯尖/直尖	国产	58
83	止血钳	弯型/直型, 12.5cm、14cm、16cm	国产	58
84	医用镊	咬合纸镊子, 160mm 弯	国产	95
85	牙釉凿	六角柄	国产	26
86	拆线剪	圆口直头 125mm	国产	53
87	高速手机	拔牙手机, 45°角	国产	2415
88	牙用测力计	口腔专用	国产	273
89	正畸钳	转矩形成钳,单头; 游离钩专用钳,短头	国产	546
90	正畸钳	粗丝切断钳	国产	725
91	口腔正畸用反光镜	3#; 4#; 7#	国产	263
92	正畸钳	细丝切断钳标准型 15°; 标准末端切断型; 细丝弯制钳	国产	620
93	正畸钳	梯形钳	国产	546
94	托槽定位器	星形,前牙用	国产	84
95	托槽定位器	星形,后牙用	国产	128
96	托槽定位器	单杆双头 1#	国产	210
97	正畸钳	托槽拆除钳 前牙型; 分牙圈放置钳; 带环拆除钳,长头	国产	546
98	正畸钳	舌侧回弯钳 C	国产	924
99	牙科开口器	活动头	国产	1239
100	牙科开口器	1-3#	国产	32
101	正畸钳	带环边缘成形钳 C	国产	733
102	正畸带环就位器	带环挺单头;带环推金属柄	国产	197
103	手术刀柄	3#	国产	315
104	持针器	直细头, 14cm	国产	609
105	持针器	直细头, 13cm	国产	420
106	帕巾钳	弯头 12cm	国产	176
107	牙骨锉	牙周锉 1#	国产	208
108	牙科测量尺	口腔专用	国产	231
109	方丝弓成型器	0°柄	国产	378
110	唇颊牵开器	唇颊牵开器	国产	31
111	唇颊牵开器	口角拉钩,小号	国产	29
112	唇颊牵开器	口角拉钩,侧方	国产	42
113	唇颊牵开器	口外张开器,小号	国产	40
114	树脂填充器	* (1) 提供进字号医疗器械注册证。 (2) 磨砂手柄, 双头工作端设计, 工作端有氟钛氮涂层, 不粘树脂	进口	415

115	残根钳	* (1) 提供进字号医疗器械注册证。 (2) 喙部薄而锋利, 逐渐变细, 平行喙部设计, 内壁为纵向纹路	进口	2000
116	牙周刻度探针	* (1) 提供进字号医疗器械注册证。 (2) 探针长 14.5cm, 用于牙齿探查及牙周袋深度测量, 刻度为 1-15mm	进口	315
117	龈下刮治器	* (1) 提供进字号医疗器械注册证。 (2) 刮治器 4 支: 每支刮治器长 16.5cm, 用于从牙冠和牙根去除小块结石的牙周器械, 适用于前牙牙面、后牙颊舌牙面、后牙近中牙面, 及后牙远中牙面	进口	551
118	磨石	* (1) 提供进字号医疗器械注册证。 (2) 双面设计, 修磨刮治用	进口	368
119	气动马达	* (1) 提供进字号医疗器械注册证。 (2) 每小时空转转速 $\geq 2,200\text{rpm}$, 可顺时针旋转也可逆时针旋转	进口	2625
120	牙科手机	* (1) 提供进字号医疗器械注册证。 (2) 具有直机及弯机两种机型, 不锈钢材质, 按压式换针, 配备外出水, 适配轴直径为 2.35mm 的车针, 最大上针长度为 34mm, 夹持长度 $\geq 11\text{mm}$ 。具有不锈钢机头和机身以及耐用的陶瓷滚珠轴承, 机头尺寸采用直径 8.7mm 大小令操作视野更佳, 方便后牙操作	进口	1076
121	高速气涡轮手机	* (1) 提供进字号医疗器械注册证。 (2) 采用 30 瓦强劲涡轮, 四点喷雾, 噪音 $\leq 65\text{dB}$, 机头为防回吸的设计, 可使转子引起的气流被分散和转移	进口	2625
(七) 妇产科器械				
1	子宫颈扩张器	各型, 常规, 尖圆头	国产	18
2	子宫颈扩张器	各型, 无镀层, 尖圆头	国产	27
3	流产吸引管	5-8#, 弯	国产	18
4	流产吸引管	5-10#, 弯, 表面无镀层	国产	27
5	子宫颈扩张器	3-9.5#, 圆头, 表面无镀层	国产	18
6	子宫颈扩张器	10-13#, 圆头, 表面无镀层	国产	27
7	子宫颈扩张器	14-17#, 圆头, 表面无镀层	国产	78
8	子宫颈扩张器	18#, 圆头, 表面无镀层	国产	98
9	阴道拉钩	垂直长度 160mm, 工作部分 36mm \times 100mm, 凹, 板式, 单头	国产	121

10	深部拉钩	总长度 300mm，宽 38mm/宽度 50mm，弧长 160mm；宽度 25mm，弧长 160mm；S 形,板式，表面无镀层	国产	132
11	手术钩	扇形五爪，总长 350mm，直径为 10mm，表面无镀层	国产	5800
12	针盒	直径 10cm	国产	20
13	不锈钢服药杯	容量 50ml	国产	9
14	不锈钢方盘	长度 400mm，宽度 300mm，深度 33mm	国产	118
15	不锈钢药杯	直径 50mm，深度为 50mm	国产	16
16	不锈钢洗涤盆	直径 280mm，深度 115mm，加厚型	国产	115
17	不锈钢换药碗	直径为 140mm	国产	25
18	不锈钢换药碗	直径为 160mm	国产	29
19	不锈钢洗涤盆	直径 180mm，深度 85mm，加厚型	国产	50
20	不锈钢腰子盘	尺寸 175mm×105mm×25mm，浅型	国产	27
21	不锈钢腰子盘	尺寸 190mm×115mm×25mm，浅型	国产	28
22	编网筐	长度 450mm，宽度 340mm，高度 70mm	国产	480
23	编网筐	长度 540mm，宽度是 245mm，高度 70mm	国产	460
24	子宫探针	总长度 280mm，直，带刻度，柔性	国产	20
25	深部拉钩	总长度 330mm，头部 25mm，S 形，板式	国产	132
26	阴道拉钩	总长度 180mm，工作部分 30mm×100mm，平，板式，单头	国产	121
27	阴道拉钩	总长度 175mm，工作部分 15mm×70mm，凹，板式，单头	国产	132
28	可重复使用导尿管	F15，直径 5mm	国产	17
29	编网筐带盖	长度 340mm，宽度 250mm，高度 70mm	国产	630

标段二：微创类手术器械（总预算 50 万元）

序号	名称	技术要求（所有技术尺寸参数偏差≤5%）	国产/进口	限价：元/个
1	穿刺器	总长 95mm，直径 5 mm /10 mm /12 mm，带保护,斜口、平口，翻盖式	国产	3978
2	转换器	总长 150mm，直径 10 mm 转 5 mm/12 mm 转 10 mm，套管式	国产	292
3	施夹器	总长 330mm，直径 10 mm，加大号/大号	国产	4972
4	施夹器	总长 330mm，直径 5 mm，中大号	国产	4972
5	施夹器	总长 250mm，直径 10 mm，加大号/大号	国产	4972

6	施夹器	总长 250mm, 弧度 9 mm, 开放式	国产	4972
7	生物施夹器	总长 330mm, 直径 10 mm	国产	4972
8	撑开钳	总长 350mm, 直径 11 mm, 三叶扇形, 金属柄	国产	3802
9	单极分离钳	总长 330mm, 直径 5 mm, 直角头	国产	2223
10	单级剪刀	总长 330mm, 直径 5 mm, 直头	国产	2047
11	单极抓钳	总长 330mm, 直径 5 mm, 无损伤齿	国产	2047
12	腹腔镜成套器械灭菌盒	长 525mm×宽 300mm×高 155mm, 金属盒	国产	3433
13	钛夹钳	总长 330mm, 直径 5 mm, 单动式	国产	3439
14	抓钳	总长 330mm, 直径 5 mm, 弹簧式, 短头	国产	2047
15	单极电凝	总长 330mm, 直径 5 mm, 钩状头	国产	1579
16	单级剪刀	总长 330mm, 直径 5 mm, 钩状头	国产	2106
17	单极抓钳	总长 330mm, 直径 5 mm, 小勺活检钳	国产	2047
18	单极抓钳	总长 330mm, 直径 5 mm, 鸭嘴头	国产	2047
19	单极抓钳	总长 330mm, 直径 5 mm, 肠抓钳	国产	2164
20	单极电凝	总长 330mm, 直径 5 mm, 棒状头	国产	1579
21	抓钳	总长 330mm, 直径 10 mm, 大型抓紧钳, 胆囊大抓钳, 大柄	国产	2223
22	气液转换针	直径 5 mm, 金属针	国产	1493
23	撑开钳	总长 350mm, 直径 5 mm, 五叶扇形, 金属柄	国产	2047
24	单极分离钳	总长 330mm, 直径 10 mm, 直角头	国产	2223
25	穿刺器	总长 95mm, 直径 5 mm, 斜口、平口, 翻盖式	国产	3217
26	穿刺器	总长 95mm, 直径 10 mm, 斜口、平口, 翻盖式	国产	3393
27	特种举宫杯	大号、直径 27mm; 中号、直径 24mm; 小号、直径 20mm	国产	1170
28	单极抓钳	总长 330mm, 直径 5 mm, 鼠牙 2+4 齿, 双动	国产	2047
29	举宫器	总长 70mm, 直径 5 mm, 可调举宫器	国产	720
30	单级剪刀	总长 330mm, 直径 5 mm, 弯头, 单动	国产	2106
31	单极抓钳	总长 330mm, 直径 5 mm, 无创伤钳	国产	2047
32	抓钳	总长 360mm, 直径 12.5 mm	国产	6700
33	抓钳钳头	总长 65mm, 宽直头无齿/总长 45mm, 宽直头无齿/总长 25mm, 弯头带齿/总长 45mm, 弯头带齿	国产	2223
34	拨棒	总长 420mm, 直径 5 mm, 探针	国产	468
35	穿刺器	总长 95mm, 直径 15 mm, 十字穿刺器	国产	2106
36	扩张器	直径 15-10 mm, 管状, 金属管	国产	468
37	引导棒	总长 370mm, 直径 10 mm, 金属棒	国产	468

38	转换器	总长 150mm, 直径 15 转 10 mm /直径 15 转 5 mm, 套管式	国产	292
39	推结器	总长 330mm, 直径 5 mm, 金属头	国产	1053
40	子宫抓钳	总长 420mm, 直径 10 mm, 带卡槽	国产	2223
41	肌瘤钻	总长 420mm, 直径 5 mm, 螺旋头	国产	1187
42	电动子宫切除器主机控制器	电压 50Hz, 220V, 输入功率 50VA, 转速 80~280r/min, 输出扭矩:100rpm 时大于等于 15N·cm	国产	7020
43	淋巴结钳	总长度 350mm, 头径 8mm, 双关节, 弯头, 带自锁功能	国产	9100
44	手术剪	总长度 350mm, 头宽 2.5mm, 双关节, 弯头	国产	9100
45	持针钳	总长度 330mm, 双关节左弯, 带自锁功能	国产	9100
46	海绵钳	总长度 350mm, 头宽 10mm, 卵圆头, 双关节, 弯头, 带自锁功能	国产	9100
47	海绵钳	总长度 420mm, 头宽 10mm, 卵圆头, 双关节, 弯头, 带自锁功能	国产	9100
48	海绵钳	总长度 300mm, 头宽 10mm, 卵圆头, 单关节, 弯头, 带自锁功能	国产	9100
49	海绵钳	总长度 350mm, 头宽 6mm, 蛇形头, 双关节, 弯头, 带自锁功能	国产	9100
50	止血钳	总长度 350mm, 齿弧弯高 15mm, 双关节, 弯头, 带自锁功能	国产	9100
51	止血钳	总长度 350mm, 齿弧弯高 25mm, 双关节, 弯头, 带自锁功能	国产	9100
52	止血钳	总长度 350mm, 齿角弯高 25mm, 双关节, 弯头, 带自锁功能	国产	9100
53	止血钳	总长度 350mm, 齿角弯高 20mm, 双关节, 弯头, 带自锁功能	国产	9100
54	胸腹吸引管	总长度 300mm,手柄式弯	国产	2100
55	穿刺器	胸腔螺纹直径 10.5mm	国产	2100
56	腹部推结器	总长度 330mm, Y 型, 塑胶	国产	390
57	单动胃抓钳	总长度 330mm,直径 5mm	国产	2700
58	细齿无损伤抓钳	总长度 330mm,直径 5mm	国产	2700
59	扇形钳	总长度 350mm,直径 10mm, 五叶可弯	国产	3900
60	器械盒	胸科专用	国产	3900
61	穿刺器	胸腔螺纹直径 12.5mm	国产	2100
62	穿刺器	胸腔螺纹直径 5.6mm	国产	2100
63	肠抓钳	总长度 330mm,直径 5mm, 中空, 长头	国产	3000

第二部分：商务要求

*1、付款条件：

*（1）招单价项目，单价包含货物运输、供应、安装、调试、税及运费等一切费用。自合同签订之日算起供货期 12 个月，付款以实销为准。合同最终执行总价不得超过本标段预算。

*（2）款项结算：产品及单价纳入医用耗材目录库进行管理，院方按需进行分批采购验收，付款按照医用耗材付款周期执行。

*2、交货要求：

（1）交付期：按照甲方指定期限，完成指定数量产品的及时配送。

（2）交付地点：甲方指定地点

3、履约保证金：无

4、质保要求：

*（1）整体器械免费保修期为壹年，从验收合格之日起开始计算,终身免费维护，免费保修期内，同一主要部件出现质量问题经过两次维修后仍无法正常使用，可以更换同型号、同规格的全新产品，服务响应时间不超过 2 小时，对问题较大短期内暂不能解决的，为不影响甲方正常工作，乙方在 2 日内免费提供替代产品，确保正常运行，由此产生的费用由乙方承担；

（2）承诺本次投标价格为陕西省最优惠价格。

5、其他

1、包装运输要求：

（1）所提供的手术器械应按标准保护措施进行包装，保证其在转运中不损坏，符合国家要求，确保手术器械安全运抵指定地点。

（2）包装等应符合国家有关法律法规规定，否则院方有权拒收。

（3）运输由中标方负责，运杂费已包含在货款总价内，包括从货物供应地点所含的运输费、装卸费、仓储费、保险费等。

（4）运输方式由乙方自行选择，但必须保证按期交货。

（5）因运输产生的一切风险及质量问题均由中标方承担。

2、质量验收标准和规范：

(1) 按国家有关规定以及院方招标文件的质量要求和技术指标、供应商的投标文件及承诺与本合同约定标准进行验收；双方如对质量要求和技术指标的约定标准有相互抵触或异议的事项，由院方在招标与投标文件中按质量要求和技术指标比较优胜的原则确定该项的约定标准进行验收；

(2) 验收时如发现所交付的货物有缺项、次品、损坏或其它不符合标准及本合同约定之情形者，院方应做出详尽的现场记录，记录形式包括摄像、拍照、供应商证明人的说明，并由双方签署备忘录，此现场记录或备忘录可用作补充缺失和更换损坏部件和更换符合要求的整机之有效证据，由此产生的时间延误与相关费用由供应商承担，验收期限相应顺延。

附件 1. 投标书格式

投 标 书

致：（招标机构）

根据贵方为（项目名称）项目招标采购货物及服务的投标邀请（招标编号），
签字代表（姓名、职务）经正式授权并代表投标人（投标人名称、地址）提交下述
文件正本壹份及副本贰份、电子版壹份：

1. 开标一览表
2. 投标分项报价表
3. 货物说明一览表
4. 技术规格响应/偏离表
5. 商务条款响应/偏离表
6. 按招标文件投标人须知和技术规格要求提供的其它有关文件
7. 资格证明文件。

在此，签字代表宣布同意如下：

1. 所附投标价格表中规定的应提交和交付的货物投标总价为（注明币种，并用文字和数字表示的投标总价）。

2. 投标人将按招标文件的规定履行合同责任和义务。

3. 投标人已详细审查全部招标文件，包括（补遗文件）（如果有的话）。我们完全理解并同意放弃对这方面有不明及误解的权力。

4. 本投标有效期为自开标日起90个日历日。

5. 根据投标人须知第 2 条规定，我方承诺，与买方聘请的为此项目提供咨询服务的公司及任何附属机构均无关联，我方不是买方的附属机构。

6. 投标人同意提供贵方可能要求的与其投标有关的一切数据或资料。投标人完全理解贵方不一定接受最低价的投标或收到的任何投标

7. 投标人承诺，若投标人中标将按照招标文件要求在领取中标通知书时向采购代理机构交纳足额的招标代理服务费。

8. 与本投标有关的一切正式信函请寄：

地址：_____ 传 真：_____

电话：_____ 电子函件：_____

投标人代表签字：_____

投标人名称：_____

公章：_____

日期：_____

附件 2. 开标一览表格式（标段一）

开标一览表

投标人名称：_____ 国别/地区：_____ 招标编号：_____

序号	设备名称	型号和规格	设备数量	制造商名称和国籍/地区	报价方式	投标货币 (币种)	开标价格 (标段一中全部货物单价合计)	交货期	质保期	备注
	开放类手术器械				DDP	人民币				
指定到货地点										
投标声明										

投标人代表签字：_____

注：除投标文件中应有此表外，还应按投标人须知第 18.1 条规定密封标记单独提交。

附件 2. 开标一览表格式（标段二）

开标一览表

投标人名称：_____ 国别/地区：_____ 招标编号：_____

序号	设备名称	型号和规格	设备数量	制造商名称和国籍/地区	报价方式	投标货币 (币种)	开标价格 (标段二中全部货物单价合计)	交货期	质保期	备注
	微创类手术器械				DDP	人民币				
指定到货地点										
投标声明										

投标人代表签字：_____

注：除投标文件中应有此表外，还应按投标人须知第 18.1 条规定密封标记单独提交。

附件 3. 投标分项报价表格式

3-1 投标分项报价表

(关境内供货的投标)

投标人名称: _____

招标编号: _____

序号	名 称	型号和规格	数 量	原产地和 制造商名称	单 价 (注明装运地点)	总 价	至最终目的地的运费 和保险费
1	主机和标准附件						
2	备品备件						
3	专用工具						
4	安装、调试、检验						
5	培训						
6	技术服务						
7	其他						
总计							

投标人代表签字: _____

注: 1. 如果按单价计算的结果与总价不一致, 以单价为准修正总价。

2. 如果不提供详细分项报价将视为没有实质性响应招标文件。

3-2 投标分项报价表

（关境外供货的投标）

投标人名称：_____ 招标编号：_____

序号	名 称	型号和规格	数量	原产地和 制造商名称	FOB/FCA 单价 (注明装运港或装运地点)	CIF/CIP 单价 (注明目的港或目的地)	CIF/CIP 总价	至最终目的地的 内陆运费和保险费
1	主机和标准附件							
2	备品备件							
3	专用工具							
4	安装、调试、检验							
5	培训							
6	技术服务							
7	其他							
总计								

投标人代表签字：_____

注：1. 如果按单价计算的结果与总价不一致，以单价为准修正总价。

2. 如果不提供详细分项报价将视为没有实质性响应招标文件。

附件 4. 标段一单价报价表

投标人名称：_____ 招标编号：_____

序号	名称	规格型号	制造商	品牌	单位	单价	国产/进口	备注
(一) 骨科手术器械								
1	半月板钩							
2	持骨钳							
3	中心化持骨钳							
4	深部创口钩							
5	钢丝穿引器							
6	钢丝穿引器							
7	钢丝剪							
8	钢丝剪							
9	钢丝结扎钳							
10	钢丝钳							
11	钢针剪							
12	钢针剪							
13	骨把持器							

14	骨锤							
15	骨锉							
16	骨锉							
17	骨刀							
18	骨钩							
19	骨钩							
20	骨刮匙							
21	骨刮匙							
22	骨刮匙							
23	骨刮匙							
24	骨刮匙							
25	骨刮匙							
26	骨刮匙							
27	骨科撑开器							
28	骨科撑开器							
29	骨科撑开器							
30	骨科复位钳							
31	骨科复位钳							
32	骨科复位钳							
33	骨科复位钳							

34	骨科复位钳							
35	骨科复位钳							
36	骨克丝钳							
37	骨克丝钳							
38	骨拉钩							
39	骨膜剥离器							
40	骨膜剥离器							
41	骨膜剥离器							
42	骨牵引针							
43	骨撬							
44	骨撬							
45	骨撬							
46	骨撬							
47	骨撬							
48	骨撬							
49	骨撬							
50	骨探针							
51	骨凿							
52	截骨刀							
53	颈椎拉钩							
54	颈椎牵开器							

55	胫骨牵开器							
56	拉钩							
57	颅骨牵引器							
58	内固定取断钉手术器械包							
59	起子							
60	起子							
61	神经剥离器							
62	神经剥离器							
63	神经剥离器							
64	神经根拉钩							
65	髓核钳							
66	压缩钳							
67	咬骨剪							
68	咬骨钳							
69	咬骨钳							
70	咬骨钳							
71	咬骨钳							
72	医用钢丝							
73	植骨器							
74	椎板拉钩							

75	椎板牵开器							
76	椎板咬骨钳							
77	坐骨神经牵开器							
78	剥离器							
79	剥离器							
80	骨膜剥离器							
81	骨膜剥离器							
82	辊轴取皮刀							
83	辊轴取皮刀							
84	辊轴取皮刀刀片							
85	创口钩							
86	皮肤拉钩							
87	平骨凿							
88	显微持针钳							
89	显微镊							
90	显微镊							
91	显微镊							
92	显微止血夹							

93	显微止血夹							
94	显微止血夹							
95	显微止血夹							
96	显微止血夹							
97	显微止血夹							
98	显微止血夹							
99	显微止血夹							
100	显微组织剪							
101	止血钳							
102	皮肤拉钩							
103	显微镊							
104	显微持针钳							
105	显微剪							
106	显微止血夹							
107	甲状腺拉钩							
108	脑吸引管							
109	骨撬							

110	显微组织剪							
111	显微组织剪							
112	消毒盒							
(二) 神经外科器械								
1	精细剪							
2	鼻咬切钳							
3	鼻组织钳							
4	剥离器							
5	剥离器							
6	剥离器							
7	骨锤							
8	刮匙							
9	刮匙							
10	刮匙							
11	后颅凹牵开器							
12	后颅凹牵开器							
13	后颅凹牵开器							
14	后颅凹牵开器							
15	活组织取样钳							
16	精细取瘤钳							

17	脑部解剖镊							
18	脑膜剥离器							
19	脑膜镊							
20	脑膜镊							
21	脑吸引管							
22	脑吸引管							
23	脑吸引管							
24	脑压板							
25	枪状垂体瘤镊							
26	枪状垂体瘤镊							
27	乳突牵开器							
28	乳突牵开器							
29	手术刀柄							
30	钛合金显微剥离器 械包							
31	通条							
32	通条							
33	通条							
34	头皮夹钳							
35	头皮夹钳							

36	头皮拉钩							
37	吸引管							
38	吸引管							
39	吸引管							
40	吸引管							
41	显微剥离器							
42	显微剥离器							
43	显微剥离器							
44	显微剥离器							
45	显微持针钳							
46	显微持针钳							
47	显微剪							
48	显微剪							
49	显微剪							
50	显微剪							
51	显微镊							
52	显微镊							
53	线锯							
54	线锯导引器							
55	线锯手把							

56	心脏手术剪							
57	咬骨钳							
58	咬骨钳							
59	咬骨钳							
60	医用尺							
61	转换式咬骨钳							
62	椎板牵开器							
63	椎板咬骨钳							
64	椎板咬骨钳							
(三) 耳鼻喉、眼科器械								
1	鼻穿刺针							
2	鼻骨复位钳							
3	鼻剪							
4	鼻窥器							
5	鼻腔撑开器							
6	鼻腔吸引管							
7	鼻腔吸引管							

8	鼻咽活体取样钳							
9	鼻咬切钳							
10	鼻咬切钳							
11	鼻咬切钳							
12	鼻咬切钳							
13	鼻粘膜刀							
14	鼻粘膜刀							
15	鼻中隔旋转刀							
16	鼻中隔凿							
17	鼻组织剪							
18	鼻组织剪							
19	鼻组织钳							
20	鼻组织钳							
21	鼻组织钳							
22	鼻组织钳							
23	鼻组织钳							
24	鼻组织钳							
25	扁桃体拉钩							
26	剥离器							
27	蝶窦咬骨钳							
28	耳道皮瓣刀							

29	耳道皮瓣刀							
30	耳钩							
31	耳刮匙							
32	耳刮匙							
33	耳刮匙							
34	耳剪							
35	耳钳							
36	耳钳							
37	耳用膝状镊							
38	喉显微手术器械手柄							
39	活检钳							
40	活检钳							
41	活检钳							
42	活检钳							
43	甲状腺拉钩							
44	甲状腺拉钩							
45	经皮穿刺针							
46	口腔开口器							
47	乳突骨凿							

48	乳突骨凿							
49	上颌窦探针							
50	上颌窦探针							
51	外耳道扩张器							
52	吸引管							
53	吸引管							
54	吸引管							
55	息肉钳							
56	息肉钳							
57	显微剥离器							
58	显微耳针							
59	显微喉刀							
60	显微喉剪							
61	显微喉剪							
62	显微喉剪							
63	显微喉钳							
64	显微剪							
65	压舌板							
66	支撑喉镜							
67	支撑喉镜							
68	支撑喉镜							
69	止血钳							

70	止血钳							
71	止血钳							
72	组织镊							
73	鼻剥离器							
74	鼻骨膜剥离器							
75	拉钩							
76	口腔开口器							
77	泪囊拉钩							
78	眼用刮匙							
79	睑板腺囊肿镊							
80	斜视钩							
81	鼻腔吸引管							
82	鼻粘膜刀							
83	泪道探针							
84	开睑器							
85	眼科手术辅助用钩							
86	金刚磨砂钻							

(四) 心胸外科手术器械

1	凹凸齿止血夹							
2	凹凸齿止血夹							
3	凹凸齿止血夹							
4	凹凸齿止血夹							
5	剥离器							
6	钢丝结扎钳							
7	结扎缝合引线器							
8	肋骨剪							
9	皮管钳							
10	手术刀柄							
11	钛夹钳							
12	探针							
13	显微持针钳							
14	显微平头冲洗针							
15	显微止血夹							
16	显微止血夹							
17	心耳钳							

18	心内吸引管							
19	心室拉钩							
20	心室拉钩							
21	心脏手术剪							
22	胸腔镊							
23	胸腔镊							
24	胸腔镊							
25	胸腔镊							
26	胸腔镊							
27	胸腔吸引管							
28	血管钳							
29	止血钳							
30	主动脉侧壁钳							
31	主动脉侧壁钳							
32	持针钳							
33	主动脉侧壁钳							
34	主动脉阻断钳							
35	主动脉阻断钳							

36	主动脉阻断钳							
37	主动脉阻断钳							
38	主动脉阻断钳							
39	主动脉阻断钳							
(五) 普外科器械								
1	持针钳							
2	持针钳							
3	持针钳							
4	持针钳							
5	持针钳							
6	持针钳							
7	持针钳							
8	持针钳							
9	持针钳							
10	持针钳							
11	持针钳							
12	持针钳							
13	持针钳							
14	分离结扎钳							
15	分离结扎钳							

16	分离结扎钳							
17	分离结扎钳							
18	分离结扎钳							
19	分离结扎钳							
20	海绵钳							
21	精细剪							
22	精细手术剪							
23	精细手术剪							
24	帕巾钳							
25	帕巾钳							
26	帕巾钳							
27	手术刀柄							
28	手术刀柄							
29	手术刀柄							
30	手术刀柄							
31	手术剪							
32	医用镊							
33	医用镊							
34	医用镊							
35	医用镊							
36	医用镊							

37	整形镊							
38	整形镊							
39	止血钳							
40	止血钳							
41	止血钳							
42	止血钳							
43	止血钳							
44	止血钳							
45	止血钳							
46	止血钳							
47	止血钳							
48	止血钳							
49	止血钳							
50	止血钳							
51	组织剪							
52	组织剪							
53	组织剪							
54	组织剪							
55	组织剪							
56	组织剪							
57	综合组织剪							
58	综合组织剪							
59	综合组织剪							

60	综合组织剪							
61	组织镊							
62	组织镊							
63	组织镊							
64	组织镊							
65	组织钳							
66	组织钳							
67	组织钳							
68	眼用剪							
69	眼用剪							
70	胆道探条							
71	胆道探条							
(六) 口腔科器械								
1	牙用镊							
2	拔牙钳							
3	拔牙钳							
4	玻璃粘固粉调板							
5	成形片							
6	成形片夹							
7	成形片夹							
8	成形片夹							
9	唇颊牵开器							

10	丁字形牙挺							
11	刮治器							
12	技工蜡型雕刻刀							
13	技工蜡型雕刻刀							
14	技工钳							
15	技工钳							
16	技工钳							
17	技工钳							
18	口镜							
19	口镜							
20	口镜							
21	口腔麻醉注射架							
22	去冠器							
23	剔挖器							
24	微创拔牙器械							
25	微创拔牙器械							
26	橡皮碗							
27	牙根尖挺							
28	牙骨凿							
29	牙刮匙							

30	牙科夹							
31	牙科夹							
32	牙科树脂充填器							
33	牙探针							
34	牙挺							
35	牙挺							
36	牙挺							
37	牙挺							
38	牙龈分离器							
39	牙龈分离器							
40	牙龈剪							
41	牙龈剪							
42	牙用尺							
43	牙用刀							
44	牙用分离器							
45	牙周锉							
46	牙周袋探针							
47	研光器							
48	粘固粉充填器							
49	正畸钳							

50	口镜							
51	牙用镊							
52	牙探针							
53	技工蜡型雕刻刀							
54	唇颊拉钩							
55	硅橡胶修型器							
56	牙龈压排器							
57	去冠器							
58	穿颧式技工钳							
59	石膏剪							
60	穿颧式技工钳							
61	细丝弯制钳							
62	穿颧式技工钳							
63	分牙圈放置钳							
64	树脂充填器							
65	树脂修整器							
66	剔挖器							

67	无针注射推进器							
68	无针注射推进器							
69	水门汀充填器							
70	粘固粉调刀							
71	口镜柄							
72	口镜头							
73	成型片夹							
74	色码圈							
75	研光器							
76	牙用分离器							
77	手术刀柄							
78	牙骨膜分离器							
79	持针钳							
80	吸引器头							
81	手术剪							
82	眼用剪							
83	止血钳							
84	医用镊							
85	牙釉凿							
86	拆线剪							

87	高速手机							
88	牙用测力计							
89	正畸钳							
90	正畸钳							
91	口腔正畸用反光镜							
92	正畸钳							
93	正畸钳							
94	托槽定位器							
95	托槽定位器							
96	托槽定位器							
97	正畸钳							
98	正畸钳							
99	牙科开口器							
100	牙科开口器							
101	正畸钳							
102	正畸带环就位器							
103	手术刀柄							
104	持针器							
105	持针器							

106	帕巾钳							
107	牙骨锉							
108	牙科测量尺							
109	方丝弓成型器							
110	唇颊牵开器							
111	唇颊牵开器							
112	唇颊牵开器							
113	唇颊牵开器							
114	树脂填充器							
115	残根钳							
116	牙周刻度探针							
117	龈下刮治器							
118	磨石							
119	气动马达							
120	牙科手机							
121	高速气涡轮手机							
(七) 妇产科器械								

1	子宫颈扩张器							
2	子宫颈扩张器							
3	流产吸引管							
4	流产吸引管							
5	子宫颈扩张器							
6	子宫颈扩张器							
7	子宫颈扩张器							
8	子宫颈扩张器							
9	阴道拉钩							
10	深部拉钩							
11	手术钩							
12	针盒							
13	不锈钢服药杯							
14	不锈钢方盘							
15	不锈钢药杯							
16	不锈钢洗涤盆							

17	不锈钢换药碗							
18	不锈钢换药碗							
19	不锈钢洗涤盆							
20	不锈钢腰子盘							
21	不锈钢腰子盘							
22	编网筐							
23	编网筐							
24	子宫探针							
25	深部拉钩							
26	阴道拉钩							
27	阴道拉钩							
28	可重复使用导尿管							
29	编网筐带盖							

注:单价包含货物运输、供应、安装、调试、税及运费等一切费用。自合同签订之日算起供货期 12 个月, 付款以实销为准。合同最终执行总价不得超过本标段预算。

投标人代表签字: _____

附件 4. 标段二单价报价表

投标人名称：_____ 招标编号：_____

序号	名称	规格型号	制造商	品牌	单位	单价	国产 / 进口	备注
1	穿刺器							
2	转换器							
3	施夹器							
4	施夹器							
5	施夹器							
6	施夹器							
7	生物施夹器							
8	撑开钳							
9	单极分离钳							
10	单级剪刀							
11	单极抓钳							
12	腹腔镜成套器械灭菌盒							
13	钛夹钳							
14	抓钳							
15	单极电凝							
16	单级剪刀							
17	单极抓钳							
18	单极抓钳							
19	单极抓钳							

20	单极电凝							
21	抓钳							
22	气液转换针							
23	撑开钳							
24	单极分离钳							
25	穿刺器							
26	穿刺器							
27	特种举宫杯							
28	单极抓钳							
29	举宫器							
30	单级剪刀							
31	单极抓钳							
32	抓钳							
33	抓钳钳头							
34	拨棒							
35	穿刺器							
36	扩张器							
37	引导棒							
38	转换器							
39	推结器							
40	子宫抓钳							
41	肌瘤钻							
42	电动子宫切除器主机控制器							

43	淋巴结钳							
44	手术剪							
45	持针钳							
46	海绵钳							
47	海绵钳							
48	海绵钳							
49	海绵钳							
50	止血钳							
51	止血钳							
52	止血钳							
53	止血钳							
54	胸腹吸引管							
55	穿刺器							
56	腹部推结器							
57	单动胃抓钳							
58	细齿无损伤抓钳							
59	扇形钳							
60	器械盒							
61	穿刺器							
62	穿刺器							
63	肠抓钳							

注:单价包含货物运输、供应、安装、调试、税及运费等一切费用。自合同签订之日算起供货期 12 个月, 付款以实销为准。合同最终执行总价不得超过本标段预算。

投标人代表签字：_____

附件 5. 货物说明一览表格式

货物说明一览表

投标人名称：_____ 招标编号：_____

品目号	货物名称	主要规格	数量	交货期	装运港	目的港

投标人代表签字：_____

注：各项货物详细技术性能应另页描述。

附件 6. 技术规格响应/偏离表格式

技术规格响应/偏离表

投标人名称：_____ 招标编号：_____

序号	货物名称	招标文件 条目号	招标规格	投标规格	响应/偏离	说明

投标人代表签字：_____

注：投标人应对照招标文件技术规格，逐条说明所提供货物和服务已对招标文件的技术规格做出了实质性的响应，并申明与技术规格条文的偏差和例外。特别是对有具体参数要求的指标，投标人必须提供所投设备的具体参数值。

附件 8. 合同条款响应说明格式

合同条款响应说明

投标人名称：_____ 招标编号：_____

我单位已仔细阅读并理解本项目合同草案条款，能/不能完全满足合同条款。不能满足的内容如下：

序号	合同条款要求	实际响应内容	说明

说明：

1. 此表非本项目招标文件“第一册 商务部规范文本”第四章格式中的一部分，各投标人在编制投标文件时将此表综合考虑在内，若有无法满足的合同条款的按照上述内容填写，完全满足合同条款的可不填写表格内容；
2. 本表只填写无法满足的合同条款内容及实际响应内容；

投标人代表签字：_____

附件 9. 单位负责人授权书格式

单位负责人授权书

本授权书声明：注册于 (国家或地区的名称) 的 (公司名称) 的在下面签字的 (单位负责人姓名、职务) 代表本公司授权 (单位名称) 的在下面签字的 (被授权人的姓名、职务) 为本公司的合法代理人，就 (项目名称) 的 (合同名称) 投标，以本公司名义处理一切与之有关的事务。

本授权书于_____年____月____日签字生效，特此声明。

法定代表人身份证复印件	全权代表人（被授权人） 身份证复印件
法定代表人身份证复印件	全权代表人（被授权人） 身份证复印件

单位负责人签字：_____

被授权人签字：_____

见证人签字：_____

见证人姓名和职务：_____

见证人单位名称：_____

见证人地址：_____

附件 10. 资格证明文件格式

填写须知

1) 制造商作为投标人应填写和提交下述规定的格式 IV-12-1、格式 IV-12-2 和格式 IV-12-5 以及其他有关资料。贸易公司作为投标人应填写和提交下述规定的格式 IV-11 全部内容以及其他有关资料。

2) 所附格式中要求填写的全部问题和/或信息都必须填写。

3) 本资格声明的签字人应保证全部声明和填写的内容是真实的和正确的。

4) 评标委员会将应用投标人提交的资料根据自己的判断和考虑决定投标人履行合同的合格性及能力。

5) 投标人提交的资料将被保密，但不退还。

6) 全部资格证明文件应按**投标资料表**规定的语言和份数提交。

格式 IV-12-1 资格声明格式

资格声明

致：(招标机构)

为响应你方_____年___月___日的(招标编号)投标邀请，下述签字人愿参与投标，提供货物需求一览表中规定的(货物品目号和名称)，提交下述文件并声明全部说明是真实的和正确的。

(1) 由(制造商名称)为提供(货物品目号和名称)的授权书 1 份正本，_____份副本，我方代表该制造商并受其约束。（投标人（作为代理）填写）

(2) 我方和制造商的资格声明，各有 1 份正本，_____份副本。

(3) 下述签字人在证书中证明本资格文件中的内容是真实的和正确的。

投标人（制造商或代理）的

名称：_____

地址：_____

传真：_____

邮编：_____

授权签署本资格文件的

签字人姓名、职务(印刷字体)：_____

签字：_____

电话：_____

制造商资格声明

1. 名称及概况:

(1) 制造商名称: _____

(2) 总部地址: _____

电传/传真/电话号码: _____

(3) 成立和/或注册日期: _____

(4) 实收资本: _____

(5) 近期资产负债表(到_____年____月____日止)

① 固定资产: _____

② 流动资产: _____

③ 长期负债: _____

④ 流动负债: _____

⑤ 净值: _____

(6) 主要负责人姓名(可选填): _____

(7) 制造商在中国的代表的姓名和地址(如有的话):

2. (1) 关于制造投标货物的设施及其它情况:

工厂名称地址	生产的项目	年生产能力	职工人数
--------	-------	-------	------

_____	_____	_____	_____
-------	-------	-------	-------

_____	_____	_____	_____
-------	-------	-------	-------

(2) 本制造商不生产, 而需从其它制造商购买的主要零部件:

制造商名称和地址	主要零部件名称
----------	---------

- _____
- _____
3. 本制造商生产投标货物的经验(包括年限、项目业主、额定能力、商业运营的起始日期等):
- _____
- _____
4. 近 3 年投标货物主要销售给国内、外主要客户的名称地址:
- (1) 出口销售
- (名称和地址) _____ (销售项目) _____
- (2) 国内销售
- (名称和地址) _____ (销售项目) _____
5. 近 3 年的年营业额:
- | 年份 | 国内 | 出口 | 总额 |
|-------|-------|-------|-------|
| _____ | _____ | _____ | _____ |
| _____ | _____ | _____ | _____ |
6. 易损件供应商的名称和地址:
- | 部件名称 | 供应商 |
|-------|-------|
| _____ | _____ |
| _____ | _____ |
7. 最近 3 年直接或通过贸易公司向中国提供的投标货物:
- 合同编号: _____
- 签字日期: _____
- 项目名称: _____
- 数 量: _____
- 合同金额: _____
8. 有关开户银行的名称和地址: _____
9. 制造商所属的集团公司(如有的话): _____

10. 其他情况: _____

兹证明上述声明是真实、正确的, 并提供了全部能提供的资料和数据, 我们同意遵照贵方要求出示有关证明文件。

制 造 商 名 称: _____

签字人姓名和职务: _____

签 字 人 签 字: _____

签 字 日 期: _____

传 真: _____

电 话: _____

电 子 邮 件: _____

投标人(作为代理)的资格声明

1. 名称及概况:

(1) 投标人名称: _____

(2) 总部地址: _____

电传/传真/电话号码: _____

(3) 成立和/或注册日期: _____

(4) 实收资本: _____

(5) 近期资产负债表(截止____年__月__日)

① 固定资产: _____

② 流动资产: _____

③ 长期负债: _____

④ 流动负债: _____

⑤ 净值: _____

(6) 主要负责人姓名(可选填): _____

(7) 投标人在中国的代表姓名和地址(如有的话):

2. 近3年的年营业额:

年份	国内	出口	总额
_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____

3. 近3年投标货物销售给国内、外主要客户的名称地址:

(1) 出口销售

(名称和地址) _____ *(销售项目)* _____

(名称和地址) _____ *(销售项目)* _____

(2) 国内销售

(名称和地址) _____ (销售项目) _____

(名称和地址) _____ (销售项目) _____

4. 同意为投标人制造货物的制造商名称、地址(附制造商资格声明):

5. 由其他制造商提供和制造的货物部件(如有的话):

制造商名称和地址 _____ 制造的部件名称 _____

6. 近3年向中国公司提供的投标货物(如有的话):

合同编号: _____

签字日期: _____

项目名称: _____

数 量: _____

合同金额: _____

7. 有关开户银行的名称和地址: _____

8. 所属的集团公司(如有的话): _____

9. 其他情况: _____

兹证明上述声明是真实、正确的,并提供了全部能提供的资料和数据,我们同意遵照贵方要求出示有关证明文件。

签字人姓名和职务: _____

签 字 人 签 字: _____

签 字 日 期: _____

传 真: _____

电 话: _____

电 子 邮 件: _____

制造商出具的授权函

致：(招标机构)

我们(制造商名称)是按(国家/地区名称)法律成立的一家制造商，主要营业地点设在(制造商地址)。兹指派按(国家/地区名称)的法律正式成立的，主要营业地点设在(投标人地址)的(投标人名称)作为我方真正的和合法的代理人进行下列有效的活动：

(1)代表我方在中华人民共和国办理贵方第(投标邀请编号)号投标邀请要求提供的由我方制造的货物的有关事宜，并对我方具有约束力。

(2)作为制造商，我方保证以投标合作者来约束自己，并对该投标共同和分别承担招标文件中所规定的义务。

(3)我方兹授予(投标人名称)全权办理和履行上述我方为完成上述各点所必须的事宜，具有替换或撤消的全权。兹确认(投标人名称)或其正式授权代表依此合法地办理一切事宜。

我方于_____年_____月_____日签署本文件，(投标人名称)于_____年_____月_____日接受此件，以此为证。

投标人名称：_____ 制造商名称：_____

签字人职务：_____ 签字人职务：_____

签字人姓名：_____ 签字人姓名：_____

签字人签名：_____ 签字人签名：_____

证 书

下述签字人证明本资格文件和要求的格式中的说明是真实的和正确的。

下述签字人在此授权并要求任何被征询的银行向招标人提供任何所要求的资料，以验证本声明及本公司实力和信誉。同时附上从我方银行 （银行名称） 出具的资信证明。

下述签字人知道，招标人可能要求提供进一步的资格证明材料并同意按招标人要求提交。

投标人（制造商或代理）

名称： _____

地址： _____

传真： _____

邮编： _____

授权签署本资格文件的

签字人姓名、职务(印刷字体)：

地址： _____

签字： _____

电话： _____

附件 11. 投标人满足政府采购相关优惠政策的声明或证明材料

凡满足政府采购相关优惠政策的供应商自行根据相关政策规定提供声明或证明材料，如供应商不符合要求无需提供。

- 1、财政部、国家发展和改革委员会关于印发《节能产品政府采购实施意见》的通知（财库[2004]185号）；
- 2、财政部、国家环保总局联合印发《关于环境标志产品政府采购实施的意见》（财库[2006]90号）；
- 3、国务院办公厅关于建立政府强制采购节能产品制度的通知国办发（2007）51号，以财库（2019）9号为准；
- 4、财政部、工业和信息化部关于印发《政府采购促进中小企业发展管理办法》的通知（财库（2020）46号）；
- 5、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（财库（2014）68号）；
- 6、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）
- 7、《西安市财政局关于促进政府采购公平竞争优化营商环境的通知》（市财函〔2021〕431号）。

附件 12. 参加本次政府采购活动前三年内，在经营活动中没有
重大违法记录的书面声明

（格式自定）

附件 13 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（制造业）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（制造业）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，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：

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。

注：属于本项目采购所属行业（制造业），符合中小企业划型标准的企业请提供本函，不符合的不提供本函。