

# 阿克苏市妇幼保健院2024年医院改革与高质量发展设备采购项目

## 竞争性谈判文件

项目编号：2024-A-80

采购人：阿克苏市妇幼保健院

采购代理机构：阿克苏启爵项目管理有限公司

二零二四年十月



## 竞争性谈判文件

项 目 名 称：阿克苏市妇幼保健院2024年医院改革与高质量发展设备采购项目

招 标 人：阿克苏市妇幼保健院

法定代表人或其委托代理人：（签字或盖章）

联 系 人：赵航

电 话：15026375579

招标代理机构：阿克苏启爵项目管理有限公司

法定代表人或其委托代理人：（签字或盖章）

联 系 人：刘荣英

电 话：18799952512

联系地址：阿克苏市依干其镇依干其村滨河路电影小镇7号楼101

2024年10月



---

# 目录

第一部分 招标公告

第二部分 投标须知

第三部分 采购项目需求说明

第四部分 采购合同的一般和特殊条款

第五部分 投标书格式



# 第一部分 招标公告

## 项目概况

阿克苏市妇幼保健院 2024 年医院改革与高质量发展设备采购项目在政采云平台获取采购文件，并于 2024 年 10 月 31 日 11:00（北京时间）前提交响应文件。

## 一、项目基本情况

项目编号：2024-A-80

项目名称：阿克苏市妇幼保健院 2024 年医院改革与高质量发展设备采购项目

采购方式：竞争性谈判

预算金额（元）：1738000

最高限价（元）：1738000

标项名称：阿克苏市妇幼保健院 2024 年医院改革与高质量发展设备采购项目

数量：不限

预算金额（元）：1738000

简要规格描述：阿克苏市妇幼保健院 2024 年医院改革与高质量发展设备采购  
（详见竞争性谈判文件）

备注：

合同履行期限：15 天

本项目（否）接受联合体投标。

## 二、申请人的资格要求：

1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；
2. 落实政府采购政策需满足的资格要求：本项目非专门面向中小企业，对小型和微型企业、监狱企业、残疾人福利性单位等给予 10% 价格扣除，用扣除后的价格参与评审。

（1）《政府采购促进中小企业发展暂行办法》（财库[2020]46 号）；

- 
- (2) 《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)；
- (3) 《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》(财库[2017]141号)；
- (4) 《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)；
- (5) 投标产品为计算机、打印机、空调、照明产品、电视机、电热水器、显示器、便器、水嘴等九大类政府强制采购的产品，必须为国家财政部、环境保护部、国家发改委等有关部门发布的《环境标志产品政府采购清单》和《节能产品政府采购清单》中的产品。

### 3. 本项目的特定资格要求：

(1) 投标产品属于医疗器械的，若投标人为货物制造商，使用自身生产的产品投标时，所投产品属第一类医疗器械的应具有《医疗器械生产备案凭证》，属第二类、第三类医疗器械的应具有《医疗器械生产许可证》；若投标人为代理商所投产品属于第二类医疗器械的的须具有《医疗器械经营备案凭证》或《医疗器械经营许可证》；所投产品属于第三类医疗器械的的须具有《医疗器械经营许可证》；

(2) 其他说明：1、与采购人存在利害关系可能影响招标公正性的法人、其他组织或者个人，不得参加投标；2、单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得参加同一标段投标或者未划分标段的同一招标项目投标，违反前两款规定的，相关投标均无效。

### 三、获取采购文件

时间：2024年10月25日至2024年10月30日，每天上午10:00至14:00，下午15:30至19:30（北京时间，法定节假日除外）

地点：政采云一站式政府采购云平台

方式：供应商登录政采云平台 <https://www.zcygov.cn/>在线申请获取采购文件（进入“项目采购”应用，在获取采购文件菜单中选择项目，申请获取采购



---

文件)，或者点击采购公告底部潜在供应商“获取采购文件”，页面跳转后登陆，直接获取采购文件。

#### 四、响应文件提交

截止时间：2024年10月31日11:00（北京时间）

地点：请登录政采云投标客户端投标

#### 五、响应文件开启

开启时间：2024年10月31日11:00（北京时间）

地点：投标人登录政采云平台 <https://www.zcygov.cn/>，进入“项目采购-开标评标-右边选择对应项目点击“进入项目”进入开标大厅。

#### 六、公告期限

自本公告发布之日起3个工作日。

#### 七、其他补充事宜

- 1、本公告在新疆政府采购网上发布。
- 2、请各供应商随时关注本项目的变更、答疑、澄清文件。
- 3、本项目实行电子招投标，供应商须登录政采云平台申请获取磋商文件，并通过政采云电子投标客户端制作响应文件，同时自行承担与投标有关的一切费用。
- 4、各供应商应在开标前确保成为新疆维吾尔自治区政府采购网正式注册入库供应商，并完成CA数字证书申领。因未注册入库、未办理CA数字证书等原因造成无法投标或投标失败等后果由供应商自行承担。
- 5、供应商可前往新疆政府采购网上（<http://www.ccgp-xinjiang.gov.cn/>）下载专区，下载政采云电子投标客户端，安装完成后，可通过账号密码或CA

---

登录客户端进行响应文件制作。在使用政采云电子投标客户端时，建议使用 WIN7 及以上操作系统。如有问题可拨打政采云客户服务热线进行咨询。

6、本项目采用不见面开标，供应商须在投标截止时间前通过 CA 在政采云平台上传加密的电子响应文件。

7、供应商在开标前须提前配置好电脑浏览器（建议使用 360 浏览器或谷歌浏览器），开标时请使用制作加密电子响应文件的 CA 锁进行解密及报价确认。本项目响应文件解密时间定为 30 分钟，如因自身原因导致无法正常解密，后果由供应商自行承担。

**特别提示：**

1、采购限额标准以上，200 万元以下的货物和服务采购项目、400 万元以下的工程采购项目，适宜由中小企业提供的，采购人应当专门面向中小企业采购。

2、超过 200 万元的货物和服务采购项目，预留该部分采购项目预算总额的 30%以上专门面向中小企业采购，其中预留给小微企业的比例不低于 60%。

3、超过 400 万元的工程采购项目中适宜由中小企业提供的，预留该部分采购项目预算总额的 40%以上专门面向中小企业采购，其中预留给小微企业的比例不低于 60%。

4、对于未预留份额专门面向中小企业的采购项目，以及预留份额项目中的非预留部分采购包，采购人、采购代理机构应当对符合规定的小微企业报价给予 10%~20%（工程项目为 3%~5%）的扣除，用扣除后的价格参加评审。适用招标投标法的政府采购工程建设项目，采用综合评估法但未采用低价优先法计算价格分的，评标时应当在采用原报价进行评分的基础上增加其价格得分的 3%~5%作为其价格分。

5、接受大中型企业与小微企业组成联合体或者允许大中型企业向一家或者多家小微企业分包的采购项目，对于联合协议或者分包意向协议约定小微企业的合同份额占到合同总金额 30%以上的，采购人、采购代理机构应当对联合体或者大中型企业的报价给予 4%~6%（工程项目为 1%~2%）的扣除，用扣除后的价格参加评审。适用招标投标法的政府采购

---

工程建设项目，采用综合评估法但未采用低价优先法计算价格分的，评标时应当在采用原报价进行评分的基础上增加其价格得分的 1%~2%作为其价格分。

## 八、凡对本次招标提出询问，请按以下方式联系

### 1. 采购人信息

名称：阿克苏市妇幼保健院

地址：阿克苏市虹桥路光明大道 30 号

联系方式：15026375579

### 2. 采购代理机构信息

名称：阿克苏启爵项目管理有限公司

地址：阿克苏市依干其镇依干其村滨河路电影小镇 7 号楼 101

联系方式：0997-2515588、18799952512

### 3. 项目联系方式

项目联系人：刘荣英

电话：0997-2515588、18799952512

## 第二部分 投标人须知

### 投标人须知前附表

序号	条款名称	说明和要求
1	采购项目编号	2024-A-80
	采购项目名称	阿克苏市妇幼保健院2024年医院改革与高质量发展设备采购项目
2	采购人	名称：阿克苏市妇幼保健院 地址：阿克苏市虹桥路光明大道30号 联系人：赵航 联系电话：15026375579
3	采购代理机构	名称：阿克苏启爵项目管理有限公司 地址：阿克苏市依干其镇依干其村滨河路电影小镇7号楼101 联系人：刘荣英 联系电话：0997-2515588、18799952512
4	采购内容	阿克苏市妇幼保健院2024年医院改革与高质量发展设备采购（详见竞争性谈判文件）
5	预算金额 (最高限价)	1738000元（大写：壹佰柒拾叁万捌仟元整）
6	合同履行期限	15天
	质保期	以竞争性谈判文件第三部分采购项目需求说明为准
7	采购方式	竞争性谈判

8	评审方法	最低评标价法
9	资格要求	<p>1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；落实政府采购政策需满足的资格要求：本项目非专门面向中小企业，对小型和微型企业、监狱企业、残疾人福利性单位等给予 10%价格扣除，用扣除后的价格参与评审。</p> <p>（1）《政府采购促进中小企业发展暂行办法》（财库[2020]46号）；</p> <p>（2）《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）；</p> <p>（3）《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库[2017]141号）；</p> <p>（4）《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）；</p> <p>（5）投标产品为计算机、打印机、空调、照明产品、电视机、电热水器、显示器、便器、水嘴等九大类政府强制采购的产品，必须为国家财政部、环境保护部、国家发改委等有关部门发布的《环境标志产品政府采购清单》和《节能产品政府采购清单》中的产品。</p> <p><b>3. 本项目的特定资格要求：</b></p> <p>（1）投标产品属于医疗器械的，若投标人为货物制造商，使用自身生产的产品投标时，所投产品属第一类医疗器械的应具有《医疗器械生产备案凭证》，属第二类、第三类医疗器械的应具有《医疗器械生产许可证》；若投标</p>

		<p>人为代理商所投产品属于第二类医疗器械的的须具有《医疗器械经营备案凭证》或《医疗器械经营许可证》；所投产品属于第三类医疗器械的的须具有《医疗器械经营许可证》；</p> <p>(2) 其他说明：1、与采购人存在利害关系可能影响招标公正性的法人、其他组织或者个人，不得参加投标；2、单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得参加同一标段投标或者未划分标段的同一招标项目投标，违反前两款规定的，相关投标均无效。</p>
10	投标报价	<p>1. 供应商应根据谈判文件的要求写明本项目的总报价金额、分项报价金额。</p> <p>2. 本项目响应报价超过预算价的（即响应报价&gt;预算价），则视为无效。</p> <p><b>3. 本次响应报价实行二轮报价，采取一轮公开报价，一轮 谈判报价。</b></p> <p>4. 报价是中标的一个重要因素，以满足竞争性谈判文件采购需求提出最低报价的投标商确定为中标供应商。</p>
11	踏勘现场	<p><input checked="" type="checkbox"/> 不组织，投标单位自行踏勘。</p> <p><input type="checkbox"/> 组织，踏勘时间：</p>
12	联合体投标	不允许联合体参加谈判。
13	供应商提出问题的截止时间	若有疑问，请于谈判文件规定的响应文件提交截止时间 3 日前将问题以书面形式提交招标代理人。
		采购人、采购代理机构可以对已发出的谈判文件进行必要的澄清或者修改，采购人、采购代理机构应当在提交首

14	采购人说明澄清的时间	<p>次响应文件截止时间至少3日前，以书面形式通知所有获取谈判文件的供应商；不足3日的，采购人、采购代理机构应当顺延提交首次响应文件截止时间。</p> <p>谈判文件的澄清或修改将以发布澄清或变更公告为准（同招标公告发布网站），所有投标供应商应关注网站及时查看，采购人不再进行书面或其他形式通知，未看变更或澄清公告并由此导致的一切后果均由投标供应商自负。</p>
15	分包	本项目不允许分包和转包
16	构成谈判文件的其他文件	谈判文件的澄清、修改书及有关补充通知为谈判文件的有效组成部分
17	响应文件接收截止时间及开标时间	<p>接收文件截止时间：2024年10月31日11：00（北京时间）</p> <p>开标日期：2024年10月31日11：00（北京时间）</p>
18	响应文件有效期	响应截止之日起30天
19	备选方案	不接受备选方案和多个报价
20	签字盖章	竞标人必须按照谈判文件的规定和要求签字、盖章
21	响应文件份数	本项目采用电子招投标，无需提供纸质版响应文件。成交结果公示后，排序前三名的需提供3份纸质版响应文件递交或邮寄至招标代理公司，费用自理。
22	响应文件的装订	各投标人严格按照招标文件要求顺序装订制作标书，胶装成册。
23	响应文件封面	响应文件正本和副本的封面上均应标明：项目名称、项目编号

	的标注	、供应商名称、年月日并分别在右上角标明“正本”和“副本”字样
24	响应文件密封袋的标注	项目名称、编号、供应商名称、年 月 日。
25	递交响应文件地点	请登录政采云投标客户端投标，投标人登录政采云平台 <a href="https://www.zcygov.cn/">https://www.zcygov.cn/</a> ，进入“项目采购-开标评标-右边选择对应项目点击“进入项目”进入开标大厅。
26	开标时间和地点	开标时间：2024年10月31日11：00（北京时间） 开标地点：阿克苏药品集散中心办公大楼（温宿县长兴街15号）一楼开标区
27	采购控制价	采购控制价同采购项目预算金额投标报价高于控制价，文件予以拒绝。
28	采购人其他要求	参与本项目合格的供应商在收到本谈判文件后应详细阅览，严格按照本谈判文件第三部分项目采购需求内容结合企业自身条件做出详细的实施方案，如若成交将严格按照响应文件内实施方案执行。
29	成交公示	采购结果同时在新疆政府采购网上发布。
30	政府采购政策支持	①超过200万元的货物和服务采购项目、超过400万元的工程采购项目中适宜由中小企业提供的，预留该部分采购项目预算总额的40%以上专门面向中小企业采购，其中预留给小微企业的比例不低于60%。 ②对于未预留份额专门面向中小企业的采购项目，以及预留份额项目中的非预留部分采购包，采购人、采购代理机构应当对符合规定的小微企业报价给予10%-20%（



		<p>工程项目为6%-10%) 的扣除, 用扣除后的价格参加评审。适用招标投标法的政府采购工程建设项目, 采用综合评估法但未采用低价优先法计算价格分的, 评标时应当在采用原报价进行评分的基础上增加其价格得分的6%-10%作为其价格分。</p> <p>③接受大中型企业与小微企业组成联合体或者允许大中型企业向一家或者多家小微企业分包的采购项目, 对于联合协议或者分包意向协议约定小微企业的合同份额占到合同总金额40%以上的, 采购人、采购代理机构应当对联合体或者大中型企业的报价给予4%-6% (工程项目为2%-4%) 的扣除, 用扣除后的价格参加评审。适用招标投标法的政府采购工程建设项目, 采用综合评估法但未采用低价优先法计算价格分的, 评标时应当在采用原报价进行评分的基础上增加其价格得分的2%-4%作为其价格分。</p>
31	采购代理服务 费支付	<p><input type="checkbox"/> 由采购人支付</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 由成交供应商支付, 在领取《成交通知书》时向采购代理机构一次性支付成交服务费。其计算标准和方法: 以成交单位的中标金额为基准, 按照发改价格(2015)299号文、发改价格(2011)534号文计取。</p>
32	谈判小组	谈判小组共3人及以上单数组成 (其中采购人代表1人, 其余从政府采购云专家库自行抽取)。
		<p>1. 开标时各投标人需在线等待评标结果, 及时回复对于投标文件中指出的需要澄清及确认的信息。</p> <p>2. 本项目实行电子招投标, 供应商须登录政采云平</p>

33	其他	<p>台申请获取招标文件,并通过政采云电子投标客户端制作响应文件,同时自行承担与投标有关的一切费用。</p> <p>3. 各供应商应在开标前确保成为新疆维吾尔自治区政府采购网正式注册入库供应商,并完成CA数字证书申领。因未注册入库、未办理CA数字证书等原因造成无法投标或投标失败等后果由供应商自行承担。</p> <p>4. 供应商可前往新疆政府采购网下载专区,下载政采云电子投标客户端,安装完成后,可通过账号密码或CA登录客户端进行响应文件制作。在使用政采云电子投标客户端时,建议使用WIN7及以上操作系统。如有问题可拨打政采云客户服务热线95763进行咨询。</p> <p>5. 本项目采用不见面开标,供应商须在投标截止时间前通过CA在政采云平台上传加密的电子响应文件。备注:供应商对不见面开评标系统的技术操作咨询,可通过<a href="https://edu.zcygov.cn/luban/xinjiang-e-biding">https://edu.zcygov.cn/luban/xinjiang-e-biding</a>自助查询,也可在政采云帮助中心常见问题解答和操作流程讲解视频中自助查询,网址为: <a href="https://service.zcygov.cn/#/help">https://service.zcygov.cn/#/help</a>,“项目采购”—“操作流程-电子招投标”—“政府采购项目电子交易管理操作指南-供应商”版面获取操作指南,同时对自助查询无法解决的问题可通过钉钉群及政采云在线客服获取服务支持。</p> <p>6. 供应商在开标前须提前配置好电脑浏览器(建议使用360浏览器或谷歌浏览器),开标时请使用制作加密电子响应文件的CA锁进行解密及报价确认。本项目响应文件解密时间定为30分钟,如因自身原因导致无法正常解密,</p>
----	----	---

		<p>后果由供应商自行承担。</p> <p>7. 如谈判文件前后不一致的，以投标人须知前附表为准。</p>
34	合同备案	<p>中标成交供应商在公示期满30日内与采购人签订合同，合同签订后3日内，须向我公司提供一份合同扫描件(PDF格式)，备注项目名称及编号，发送至邮箱295876479@qq.com。用于合同备案，逾期未提供，后果自负。</p>
35	所属行业	工业。

---

## 一、总则

### （一）适用范围

本次竞争性谈判文件适用于阿克苏市妇幼保健院2024年医院改革与高质量发展设备采购项目的招标、评标、定标、验收、合同履行、付款等（法律、法规另有规定的，从其规定）。

### （二）定义

1. “投标人”系指向阿克苏启爵项目管理有限公司提交投标文件的单位。
2. “项目”系指投标人按竞争性谈判文件规定向采购人提供的产品和服务。
3. “书面形式”包括信函、传真、电报等。
4. “★”系指实质性要求条款。

### （三）采购方式

本项目采用**竞争性谈判**的方式进行。

### （四）投标费用

不论投标结果如何，投标人均应自行承担所有与投标有关的全部费用。

### （五）联合体投标、转包及分包

本项目不接受联合体投标。本项目不允许分包。

### （六）特别说明：

★1. 投标人投标所使用的资格、信誉、荣誉、业绩与企业认证必须为本企业所拥有。投标人投标所使用的采购项目实施人员可以为其控股公司的工作人员。

★2. 投标人在投标活动中提供任何虚假材料或从事其他违法活动的，其投标无效，并报监管部门查处、中标后发现的，成交人须依照《中华人民共和国消

---

消费者权益保护法》第49条之规定执行，且民事赔偿并不免除违法投标人的行政与刑事责任。

★3. 投标人应仔细阅读竞争性谈判文件的所有内容，按照竞争性谈判文件的要求提交投标文件。投标文件应对竞争性谈判文件的要求作出实质性响应，并对所提供的全部资料的真实性承担法律责任。

## 二、谈判文件

(一) 谈判文件的构成。谈判文件由以下部份组成：

- 1、第一部分 招标公告
- 2、第二部分 投标须知
- 3、第三部分 采购项目需求说明
- 4、第四部分 采购合同的一般和特殊条款
- 5、第五部分 投标书格式

(二) 谈判文件的澄清和招标过程、拟成交结果的质疑

### 1、综合说明

投标人对政府采购活动事项有疑问的，可以向被质疑人提出询问，被质疑人应当及时予以答复，但答复的内容不得涉及商业秘密。投标人询问和质疑实行实名制。投标人询问和质疑应当有事实根据，不得进行虚假、恶意询问或质疑，干扰政府采购正常的工作秩序。投标人提起质疑应当符合下列条件：必须是参与被质疑项目的投标人；必须在规定的质疑有效期内提起质疑；政府采购监督管理部门规定的其他条件。质疑人提出质疑时，应当提交书面质疑书，质疑书应当包括下列主要内容：被质疑人的名称、地址、电话；采购项目名称、项目编号、具体事项、请求和主张；提起质疑的投标人名称、地址及联系方式；质疑日期。质疑书的递交应当采取当面递交的形式。

---

## 2、对谈判文件的澄清和招标过程、拟成交结果的质疑

投标人认为采购文件、采购过程、成交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7个工作日内，以书面形式向采购人、采购代理机构提出质疑。采购文件可以要求投标人在法定质疑期内一次性提出针对同一采购程序环节的质疑。

投标人若对谈判文件有疑问需要澄清或招标过程、拟成交结果的质疑，由澄清或质疑方的经营者或授权投标人（必须为法定代表人授权进行该项目投标的被授权人）以书面形式向招标人递交澄清或质疑函(原件)，并登记备案。澄清或质疑函须有经营者亲笔签字。澄清函应说明需要澄清的内容，质疑函除应说明需要质疑的内容外，还应提供能够证明质疑内容的相关书面证据。澄清或质疑函应内容真实，证据充分，不得进行恶意质疑。由法定代表人递交澄清或质疑函时，提供经营者身份证复印件；由授权投标人递交澄清或质疑函时，还须提供经营者投标授权函和质疑授权函（均 原件）及被授权投标人的身份证复印件。身份证复印件须正反面清晰、有效，上述资料均须加盖公章。

采购代理机构可以视采购具体情况，应当在收到质疑函后7个工作日内作出答复，并以书面形式通知质疑投标人和其他有关投标人，并在财政部门指定的政府采购信息发布媒体上发布变更公告。

3、澄清或质疑不予受理的情况，有下列情形之一的，属于无效质疑，被质疑人不予受理，由此产生的影响由投标人自行承担：

- (一)不是参与该政府采购项目活动供应商的；
- (二)被质疑人为采购人或政府采购代理机构之外的；
- (三)所有质疑事项超过质疑有效期的；
- (四)以具有法律效力的文书送达之外方式提出的；

---

(五) 未按上述规定递交澄清或质疑函的；

(六) 其它不符合受理条件的情形。

#### 4、其他

澄清或质疑函递交地点：阿克苏启爵项目管理有限公司

#### (三) 谈判文件的修改

1、在投标截止日前的任何时候，无论出于何种原因，招标人可主动地或在解答投标人提出的问题时对谈判文件进行修改，据此发出的补遗书将构成谈判文件的一部分。

2、谈判文件的修改将在新疆政府采购网上以变更通知的形式予以公布或以书面形式通知所有获取谈判文件的投标人，招标人可以酌情延长投标日期。

#### (四) 投标人的风险

投标人没有按照谈判文件要求提供全部资料，或者投标人没有对谈判文件在各方面作出实质性响应是投标人的风险，并可能导致其投标被拒绝。

#### (一) 投标文件的组成

投标文件由技术资信文件、报价文件二部分组成。

#### 1. 技术资信文件：

(1) 投标函；

(2) 反商业贿赂承诺书；

(3) 法定代表人资格证明及授权委托书；

---

(4) 投标人单位基本情况（内容包括但不限于营业执照、完税证明、社保，等）

；

(5) 投标人近三年有无违法、违规记录承诺书；

(6) 实施方案；

(7) 配送方案；

(8) 质量保证；

(9) 售后服务及优惠条件；

(10) 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度（需提供会计师事务所出具的2023年度财务审计报告，2024年新成立的公司提供财务报表；或提供开户银行出具的资信证明；或提供财政部门认可的政府采购专业担保机构出具的投标担保函）；

(11) 中小企业声明函（如有）；

(12) 技术偏离表；

(13) 投标人认为需补充的其它资料或说明（为保证政府采购活动公平、公正、诚实信用，投标人提供的材料及技术参数应真实有效，须提供书面诚信投标承诺书。）

2. 报价文件：

(1) 投标报价表（须标明供货时间），后附分项报价明细表；

(2) 投标人认为需补充的其它资料或说明。

(二) 投标文件的语言及计量



---

1、投标文件以及投标人的所有来往函电，均应以中文汉语书写。除签名、盖章、专用名称等特殊情形外，以中文汉语以外的文字表述的投标文件视同未提供。

2、投标计量单位，谈判文件已有明确规定的，使用谈判文件规定的计量单位；谈判文件没有规定的，应采用中华人民共和国法定计量单位（货币单位：人民币元），否则视同未响应。

### （三）投标报价

1、投标报价应按谈判文件中相关附表格式填写。

2、投标报价是应包括货物、包装、运输、技术服务、各项检测、税金、货到就位以及等一切税金和费用。

3、本项目最终结算以实际项目量乘以中标单价计算。

### （四）投标文件的有效期

★1、自投标截止日起 30 天投标书应保持有效。有效期短于这个规定期限的投标将被拒绝。

2、在特殊情况下，采购代理机构可与投标人协商延长投标书的有效期，这种要求和答复均以书面形式进行。

3、投标人可拒绝接受延期要求而不会导致投标保证金被没收。同意延长有效期的投标人需要相应延长投标保证金的有效期，但不能修改投标文件。

4、成交人的投标文件自开标之日起至合同履行完毕止均应保持有效。

### （五）投标保证金（本项目不做要求）

★1、投标人须按规定提交投标保证金。否则，其投标将被拒绝。

---

2、投标人中标后需交纳中标总金额的 3%作为履约保证金。中标的投标人投标保证金将自动转为履约保证金；

3、下列情况，投标保证金将不予退还：

- (1) 投标人在投标有效期内撤回投标文件的；
- (2) 未按规定提交履约保证金的；
- (3) 投标人在投标过程中弄虚作假，提供虚假材料；
- (4) 成交人未按规定的时间、地点与采购人签订合同的；
- (5) 其他严重扰乱招投标程序的。

(六) 投标文件的签署和份数（本项目采用政采云网上不见面开标系统）

★1. 投标人应本谈判文件规定的格式编制、装订投标文件，投标文件内容不完整、编排混乱导致投标文件被误读、漏读或者查找不到相关内容的，是投标人的责任。

2. 投标人投标文件正本 1 份，副本 2 份分别编制并单独装订成册（最低标准），推荐使用胶装订本。投标文件的封面应注明“正本”、“副本”字样，未按最低标准制作投标文件有可能被拒绝，其风险和法律責任由投标人自行承担。

3. 投标文件的正本需打印或用不褪色的墨水填写。正本与副本内容不一致的，以正本为准。

★4. 投标文件不得涂改，若有修改错漏处，须加盖单位公章及法定代表人或授权委托人签字或盖章。投标文件因字迹潦草或表达不清所引起的后果由投标人负责。

(六) 投标文件的包装、递交、修改和撤回（本项目采用政采云网上不见面开标系统）

---

★1. 投标人应按技术资信文件、报价文件二部份一起胶装封装投标文件，在包装封面上注明投标人名称、投标人地址、投标文件名称（技术资信文件或者报价文件）、投标项目等。

2. 未按规定密封或盖章的投标文件将有可能被拒绝，由此造成投标文件被误投或提前拆封的风险由投标人承担。

3. 投标人在投标截止时间之前，可以对已提交的投标文件进行修改或撤回，并书面通知招标采购人。

(1) 撤回投标文件或弃标的，需在规定的投标截止时间前向招标人递交弃标函（格式见附件）。弃标函需加盖公司公章及法人或授权代理人签字。

(2) 修改谈判文件的，修改后重新递交的投标文件应当按本谈判文件的要求签署、盖章和密封。投标截止时间后，投标人不得撤回、修改投标文件。

#### （七）投标无效的情形

1、实质上没有响应谈判文件要求的投标将被视为无效投标。投标人不得通过修正或撤消不合要求的偏离或保留从而使其投标成为实质上响应的投标。

2、在符合性审查和商务评议时，如发现下列情形之一的，投标文件将被视为无效投标：

(1) 未按规定交纳投标保证金或投标单位没有提交投标保证金缴存证明的；

(2) 投标文件超过投标截止时间送达的或未按规定地点送达的；

(3) 未按规定密封、签章、装订的；

(4) 资格证明文件不全的，或者不符合谈判文件标明的资格要求的；

(5) 委托代理的未提供经营者授权委托书或者委托书填写项目不齐全或者委托书无效的；

---

(6) 投标代表人未能出具身份证明或与法定代表人授权委托人身份不符的；

(7) 投标有效期、质保期不能满足竞争性谈判文件要求的；

(8) 未实质性响应竞争性谈判文件要求或者投标文件有招标方不能接受的附加条件的。

3、在技术评议时，如发现下列情形之一的，投标文件将被视为无效投标：

(1) 未提供或未如实提供投标货物的技术参数，或者投标文件标明的响应或偏离与事实不符或虚假投标的；

(2) 投标技术方案不明确，存在一个或一个以上备选（替代）投标方案且未注明哪个有效的。

4、在报价评议时，如发现下列情形之一的，投标文件将被视为无效投标：

(1) 未采用人民币报价或者未按照竞争性谈判文件标明的币种报价的；

(2) 投标商报价明显高于市场平均价的；

★5、符合竞争性谈判谈判文件明确规定的其他无效投标条款的。

## 四、开标

（本项目采用政采云网上不见面开标系统）

### （一）开标准备

采购代理机构将在规定的时间和地点进行开标，投标人的法定代表人或其委托代理人须参加开标会。

### （二）开标程序：

1. 采购代理机构宣布开标会议开始，介绍到会人员。

- 
2. 评审小组对各投标文件进行评审(包括对各投标人的资格进行审查)。
  3. 宣布拟中标候选人;
  4. 会议结束。
  5. 招标人将按照上述内容做开标记录, 存档备案。

## 五、评标

### (一) 组建评审小组

1、依法组建由3人以上(含3人)奇数的人员组成的评审小组, 负责对投标文件进行审查、质询、评审和比较等。

2、评审委员会负责对投标文件进行评审和比较, 并向招标人推荐成交候选人。

### (二) 竞争性谈判招标程序

1) 根据公开、公平、公正、诚信科学的原则, 组织竞争性谈判招标采购。

2) 具体工作流程:

①评审小组审阅竞争性谈判文件和投标文件;

②投标人顺序逐家回答评审小组的答疑;

③围绕要点评审小组全体成员集中与各个投标人分别进行答疑。

### (三) 错误修正

投标文件如果出现计算或表达上的错误, 修正错误的原则如下:

1. 投标文件的大写金额和小写金额不一致的, 以大写金额为准;
2. 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;
3. 对不同文字文本投标文件的解释发生异议的, 以中文文本为准;

---

4. 按上述修正错误的原则及方法调整或修正投标文件的投标报价, 投标人同意后, 调整后的投标报价对投标人起约束作用。如果投标人不接受修正后的报价, 则其投标将被拒绝。

(四) 有下列情形之一的, 其投标作为废标处理

- 1、投标文件未按谈判文件的要求盖章、签署、密封的;
- 2、不具备谈判文件中规定资格要求的;
- 3、投标文件的内容不详实或有虚假的;
- 4、谈判文件中明确要求的事项, 而投标文件中未做出响应或做出错误响应的;
- 5、投标人未提供组织实施方案、技术支持和服务承诺的;
- 6、所供货物普通参数、技术性能负偏离超过20%的;
- 7、标注★号为核心技术参数, 不允许负偏离, 投标货物参数、技术性能有负偏离的;
- 8、超出谈判文件要求的交货(完工)时间的;
- 9、投标文件前后表述相互矛盾的;
- 10、投标文件中附有招标人不能接受条件的;
- 11、投标价格超过预算采购单位无力支付的;
- 12、投标人有不良记录的;
- 13、不符合法律、法规和谈判文件中规定的其他实质性要求的。

### **响应文件的初步审查**

**资格性检查包含如下内容:**

序号	评审标准	投标单位1	投标单位2	投标单位3
1	具有独立承担民事责任的能力（若供应商是企业（包括合伙企业）应提供有效的营业执照；若供应商是事业单位应提供有效的事业单位法人证书；若供应商是非企业机构的，应提供有效的“执业许可证”、“登记证书”等证明文件；若供应商是个体工商户应提供个体工商户营业执照；若供应商是自然人应提供自然人身份证明）；			
2	投标产品属于医疗器械的。若投标人为货物制造商，使用自身生产的产品投标时，所投产品属第一类医疗器械的应具有《医疗器械生产备案凭证》，属第二类、第三类医疗器械的应具有《医疗器械生产许可证》；若投标人为代理商所投产品属于第二类医疗器械的的须具有《医疗器械经营备案凭证》或《医疗器械经营许可证》；所投产品属于第三类医疗器械的的须具有《医疗器械经营许可证》；			
3	法定代表人参加的需提供法定代表人身份证明及身份证原件扫描件,授权委托人参加的需提供附有法定代表人身份证明的授权			

	委托书及被委托人身份证原件扫描件；			
4	提供近期的依法缴纳社会保险的凭据（供应商应提供近半年之内任意三个月的缴纳社会保险的专用收据或社会保险缴纳清单。注：依法不需要缴纳社会保险资金的供应商应提供相应证明文件证明其依法不需要缴纳社会保险资金）；			
5	提供近期依法缴纳税收的证明（税务局出具近半年之内任意三个月完税凭证， ①若投标人某月税收为零申报，须提供当月加盖税务局公章的无欠税证明或“国家税务总局电子税务局”的申报结果查询截图。②完税证明中“税种”非养老保险、医疗保险、失业保险、工伤保险和生育保险。③依法免税的供应商应提供相应证明文件证明其依法免税。） ；			
6	具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度（需提供会计师事务所出具的2023年度财务审计报告，2024年新成立的公司提供财务报表；或提供开户银行出具的资信证明；或提供财政部门认可的政府采购专			



	业担保机构出具的投标担保函)；			
7	凡拟参加本次招标项目的投标人，如在“信用中国”网站（WWW.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn），被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的（尚在处罚期内的），将拒绝其参加本次政府采购活动；（由评审小组在评标系统中自行查询）；			
8	提供参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录（提供承诺函原件）。			
评审结果				
“√”表示合格；“×”表示不合格，一项不合格结果为不合格，如不合格，请在结果中写明原因。				

通过上述资格性检查，可初步判定供应商的响应文件是否符合谈判文件的要求。对于上述审查内容，供应商必须响应，否则其响应文件作无效标处理。

## 投标文件符合性评审表

序号	投标文件符合性审查内容	投标单位1	投标单位2	投标单位3
1	按照谈判文件要求签章的；			
2	具备谈判文件中规定资格要求的；			
3	投标文件的内容无不详实或无虚假的；			
4	谈判文件中明确要求的事项，而投标文件中做出响应或未做出错误响应的；			
5	投标人提供组织实施方案、技术支持和服务承诺的；			
6	所供货物普通参数、技术性能负偏离未超过20%；			
7	标注★号为核心技术参数，不允许负偏离，投标货物参数、技术性能无负偏离的；			
8	未超出谈判文件要求的交货(完工)时间的；			
9	投标文件前后表述无相互矛盾的；			
10	投标文件中未附有招标人不能接受条件的；			
11	投标价格未超过预算采购单位无力支付的；			
12	投标人无不良记录的；			
13	符合法律、法规和谈判文件中规定的其他实质性要求的。			

---

评审结论			
------	--	--	--

通过上述符合性检查，可判定供应商的响应文件是否符合谈判文件的要求。对于上述审查内容，供应商必须响应，否则其响应文件作无效标处理。

根据“财政部 87 号令《政府采购货物服务招标投标管理办法》”第三十一条规定：采用最低评标价法的采购项目，提供相同品牌产品的不同投标人参加同一合同项下投标的，以其中通过资格审查、符合性审查且报价最低的参加评标；报价相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照招标文件规定的方式确定一个参加评标的投标人，招标文件未规定的采取随机抽取方式确定，其他投标无效。

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

第六十条之规定：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。

#### （五）投标文件的评价与比较

- 1、评审委员会只对实质上响应谈判文件要求的投标文件进行综合评价和比较。
- 2、评标时除价格因素外应考虑下列因素：

- 
- (1) 投标货物的整体技术水平、性能、质量和适应性；
  - (2) 供货能力和交货期时间；
  - (3) 投标人的技术支持能力和各种服务（含售后服务）能力；
  - (4) 对谈判文件中付款条件的响应性；
  - (5) 投标人的业绩情况；
  - (6) 投标人的综合实力和信誉；
  - (7) 投标人是否能保质、保量、准确、全面完成本项目。

3、评审委员会根据谈判文件中规定的评审方法进行评审，并向招标人提交书面评审报告和推荐成交人。

4、当出现投标价格相同分值时，按以下顺序排列：

- (1) 选定技术质量最好的；
- (2) 如技术质量也相等时，选定技术支持和服务承诺最好的。

#### （六）评审报告

评审委员会应向招标人提交书面评审报告。评审报告应全面反映评审过程和成交物品、成交价格、成交人或成交候选人的情况。

#### （七）评审过程的保密

凡是属于审查、澄清、评审和比较的有关资料以及建议，任何人均不得向投标人或其他无关的人员透露。投标人在评审过程中，所进行的力图影响评审结果的不公正活动，可能导致其投标被拒绝。

#### （八）评审原则和评审办法

---

1、评审原则。评审小组必须公平、公正、客观，不带任何倾向性和启发性，不得向外界透露任何与评审有关的内容；任何单位和个人不得干扰、影响评审的正常进行；评审小组及有关工作人员不得私下与投标人接触。

2、评委会向招标负责单位报告评审情况及结果。根据有关规定，对未成交单位不作任何解释。为此，评委会对未成交单位要求说明理由均不予受理。

3. 评审办法：最低评标价法，是指以价格为主要因素确定成交候选供应商的评审办法，即在全部满足谈判文件实质性既符合采购需求、质量和服务相等要求前提下，依据统一的价格要素评定最低报价，采取一轮公开报价，一轮谈判报价，以提出最低报价的投标人作为成交供应商。

## 六、定标

（一）采购代理机构根据评审委员会提出的书面报告和推荐的成交候选人确定成交单位。原则上第一名为成交人，除非成交人放弃中标、因不可抗力提出不能履行合同，或者谈判文件规定应提交履约保证金而在规定的期限内未能提交的，招标人可以依序确定其他成交候选人为成交人或重新招标。

（二）在评审结束后，将成交结果进行公示，在新疆政府采购网上公布成交人名单。

公示期过后无任何质疑及投诉，采购代理机构以书面形式发出《成交通知书》，不解释落标原因。

## 七、合同

### （一）签订合同

1、成交人应自成交通知书发出后30日内与采购人签定合同。如发现与采购结果和投标承诺内容不一致的，应予以纠正。

---

2、谈判文件、响应文件及评标过程中形成的有关澄清、修改文件的书面文件均作为签订合同依据，作为合同的附件，具有同等法律效力。

3、成交供应商拖延、拒签合同的，将被扣罚投标保证金并取消中标资格。

## （二）、对投标人不良行为的处罚

投标人发生下列情形之一的，将被列入不良行为记录名单，在一至三年内禁止参加政府采购活动。

- 1、提供虚假资料谋取中标、成交的；
- 2、采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商的；
- 3、与采购人、其他供应商或集中采购机构恶意串通的；
- 4、向采购人、集中采购机构行贿或者提供其他不正当利益的；
- 5、在招标采购过程中与采购人进行协商谈判的；
- 6、拒绝有关部门监督检查或提供虚假情况的；

投标人有前六项情形之一的，中标成交无效。

### 第三部分 采购需求说明

阿克苏市妇幼保健院2024年医院改革与高质量发展设备采购项目

清单

序号	商品名称	数量	单位	是否允许进口产品	备注
1	超短波治疗仪	1	台	否	儿童保健部
2	手功能综合康复训练平台	1	台	否	
3	上下肢主被动协同康复训练系统	1	台	否	
4	功率车	1	台	否	
5	悬吊康复训练器	1	台	否	
6	熏蒸治疗舱	1	张	否	妇女保健部
7	(乳腺)红外线治疗仪	2	台	否	
8	宫腔内窥镜及附件	1	套	否	
9	(中频)生物刺激反馈仪	1	台	否	
10	手术无影灯	1	台	否	
11	普通产床	1	张	否	超声科
12	12导心电图机	4	台	否	
13	婴儿保暖箱	1	个	否	
14	无创(有创)呼吸机	1	台	否	急诊急救设备
15	全自动血沉分析仪	1	台	否	检验科设备
16	血气生化分析仪	1	台	否	

17	阴道分泌物检测仪	1	台	否	
18	粪便常规分析仪	1	台	否	
19	心肺复苏模拟人 (成人+儿童)	1	套	否	健康教育 培训
20	三缸常压煎药包装一体机	1	台	否	中药房
21	粉碎机	1	台	否	
22	密闭煎药机(40L)	1	台	否	



阿克苏市妇幼保健院2024年医院改革与高质量发展设备采购项目招  
标参数

一、超短波治疗仪

- 1、立式机型+一键飞梭；
- 2、工作频率：40.68（ $1\pm 1.5\%$ ）MHz；
- 3、额定输出功率：150W（ $1\pm 20\%$ ）W；
- 4、治疗时间：1~99min，挡位可调；
- 5、治疗模式： $\geq 3$ 种，包括连续模式、断续模式、脉冲模式；
- 6、连续波模式：持续输出，“频率”、“脉宽”参数显示和设定无效；
- 7、断续模式：占空比为50%，脉冲频率10~200Hz；
- 8、脉冲模式：以50%占空比的脉冲方式输出，输出频率10~200Hz，步进10Hz，误差 $\pm 10\%$ ；
- 9、输出功率档位选择功能：P1-P6六档可调；
- 10、标配3种不同规格电极板，选配1种圆形电极板：小号电极板尺寸不小于165mm×110mm，中号电极板尺寸不小于185mm×120mm，大号电极板尺寸不小于270mm×180mm，可选配圆形电极板，允差 $\pm 5$ mm；
- 11、工作状态显示；
- 12、治疗结束后，设备发出声音提示，同时停止输出；
- 13、输出调谐功能：当功率指示值与当前设定的功率档位不一致时，则点击屏幕上的“自动调谐”，等待进行重新适配；
- 14、使用电源：220V、50Hz；
- 15、采用高频（晶体管一体化设计）模块。

## 二、手功能综合康复训练平台

1、4列独立配重堆设计，可同时满足4名患者训练需求；10种配重堆设计，可根据需求增减阻力，适应患者的不同康复阶段；

2、阻力调节范围： $\geq 250\text{g}$

3、十字底座支撑，操作过程中桌面不易晃动，更稳定；

4、桌子配备防滑脚撑。

5、12种全方位手功能训练模块：

**手指屈曲训练模块：**主要用于对患者的手指进行牵引训练，旨在提高4指的屈曲力量和耐力，锻炼眼手协调。

**柱状抓握训练模块：**主要用于训练患者的抓握能力和腕部的屈伸能力。

**拇指训练模块：**主要用于训练拇指肌肉力量和活动度，旨在提高拇指和手掌运动的力量、精准度和肌肉协调性，锻炼眼手协调。

**全指抓握训练模块：**通过手指抓握手柄训练患者拇指与四指的握力，旨在提高四指和拇指对向屈曲的力量和肌肉协调性，锻炼眼手协调。

**平拉训练模块：**主要用于训练患者的手部水平抽拉能力，旨在提高五指抓握能力和肩部内收范围，改善手部肌肉协调性和上肢肌肉力量。

**提拉训练模块：**主要用于通过手握装置训练患者的手部向上提拉的能力，旨在提高五指抓握能力和肩部外展范围，改善手部肌肉协调性和上肢肌肉力量。

**侧捏协调训练模块：**通过手指的对称位抓握训练患者的四指屈伸能力，旨在提高拇指和四指对向运动的力量和耐力，提高手指肌肉协调性，以及手指的活动范围和精准度。

**手腕屈伸训练模块：**主要用于通过腕关节随活动关节旋转，训练患者的手腕内收、外展功能，旨在提高手掌抓握能力，锻炼眼手协调、前臂肌肉力量和协调性，以及改善手腕活动范围。

球状抓握训练模块: 用于训练患者的手指抓握圆球的握力和腕部的旋转能力, 旨在提高五指抓握能力, 锻炼眼手协调, 改善手指活动范围和活动准确度, 以及提高手掌力量和耐力。

手指伸展训练模块: 用于训练患者的四指伸展功能, 旨在强化每个手指力量和耐力, 改善手指的伸展范围和活动准确度。

前臂旋转训练模块: 主要用于训练患者的前臂旋转活动度, 旨在强化和锻炼前臂肌肉, 以改善手腕旋转范围, 肌肉力量和协调性, 和锻炼眼手协调。

腕部尺偏和桡偏训练模块: 用于训练患者的尺骨、桡骨活动度及腕部的上下偏离功能, 旨在强化和调动前臂肌肉, 以改善手腕内收外展范围, 肌肉力量和协调性, 锻炼眼手协调。

### 三、上下肢主被动协同康复训练系统

- 1、由中央控制系统平板电脑、上肢驱动结构、下肢驱动结构、脉搏血氧数据接口组成，设备传动机构作为动力驱动系统的载体以圆周运动模式对患者上肢或下肢进行功能训练。
- 2、治疗模式：具有患者从完全被动训练阶段到主动和被动训练交叉的助力训练阶段到完全的主动训练阶段到初期主动力量训练阶段的患者康复过程。
- 3、肢体运动康复器部分可调参数：
  - 3.1. 电机转速：5~60r/min可调；
  - 3.2. 助力扭矩：1~10Nm可调；
  - 3.3. 阻力扭矩：0~20Nm可调。
  - 3.4熔断器：F1AL250V, F3AL250V；
  - 3.5定时范围：2~120min±1min；
- 4、设备具有脉搏血氧监测及保护功能。
- 5、对称性监测：康复器提供肌力对称性信息，对称性信息以图示的方式显示，并含有相对比例数据。
- 6、两种以上痉挛保护动作：患者发生痉挛时，可选择停止和反向运转等保护动作。
- 7、四大安全功能：手动急停、痉挛保护、脉搏监测停机、血氧检测停机。
- 8、患者病例信息，治疗参数，治疗记录存储并支持导出。
- 9、具有轮椅固定装置。
- 10、多折段可调式屏幕支架：屏幕和患者的距离，屏幕的旋转角度，倾斜角度均可调，能根据不同的使用人群，调节出最舒适的观看角度。
- 11、痉挛保护功能，等级可调。

- 12、智能语音提醒与互动：通过语音督促并鼓励患者主动参与。
- 13、治疗小结：每次训练结束，会小结本次训练的里程数、主动运动时间、被动运动时间等相关内容。
- 14、屏幕： $\geq 10.4$ 英寸 旋钮/按键：触摸屏幕

#### 四、功率车

- 1、用有电控系统。 2
- 、电子表有高分辨率。 3
- 、用有面板、机架、脚踏、座椅、扶手、脚垫等。 4
- 、座椅有腰部支撑，可调节。 5
- 、有多种运动模式，包括：快速模式、手动模式、登山模拟模式、目标模式和测试模式
- 6、可实时显示训练参数，包括：设定阻力、运行时间、速度、转速、距离、心率、消耗热量等。
- 7、具备12个阻力等级。
- 8、功率调节范围：20~400W，步长5W。
- 9、心率范围：50~220bpm，步长1bpm。
- 10、座椅高度可调，调节范围：790~870mm。
- 11、把手高度可调，调节范围：1000~1100mm。
- 12、最大承重：150kg。
- 13、配有 $\geq 10.1$ 英寸触控显示屏。

## 五、悬吊康复训练器

- 1、悬吊系统为滑轮式，每个悬吊器支持前后位移；
- 2、悬吊康复系统承载人体全部重量的吊架装置应能承载2000N载荷；承载部分重量的悬吊器和牵引承载装置应能承载500N载荷。
- 3、标配儿童专用早期刺激摆动装置：智力秋千板、自锁无弹力红绳、锁扣、扶手；
- 4、标配儿童专用感觉运动训练装置：秋千板、自锁无弹力红绳、锁扣、红带、吊袋、吊船、木塔、绳梯、多功能棒、悬吊棒、防滑红带、悬吊鞋等；
- 5、选配1个三段位电动手法按摩床，支持高度调节500-940mm，上下肢段位支持电动调节角度，带有呼吸孔，最大承重250KG；
- 6、适用范围：能使使用者实施手法、静态稳定运动疗法、动态稳定运动疗法、强化肌肉运动疗法，关节的柔韧性等。
- 7、支持一人次儿童悬吊技术与应用临床培训，为期一周。

## 六、熏蒸治疗舱

- 1、数字显示功能：液晶显示、按键操作，治疗参数实时显示；
- 2、自动控温：启动治疗后，当舱内温低于设定温度时启动加热，当高于设定温度时停止加热，使舱内温维持在设定值附近，温度设定范围为35℃～45℃；
- 3、可调参数：

时间设定范围	0-99分钟
温度设定范围	20-60摄氏度
加热锅最大容积	不小于5000毫升
最大加水量	不少于2000毫升
最大蒸发量	不小于1200毫升/小时
最大承载量	不小于150公斤
- 4、多重防护：仪器具有多重安全防护措施，对超温、超压、漏电、缺液及干烧等进行防护。
- 5、自动防止干烧：可自动上水，防止干烧；水槽液位低于防干烧装置时，自动断电防止干烧；
- 6、紧急停止功能：按下紧急停止按钮，熏蒸机停止输出并报警；
- 7、淋浴：舱体内配有冷热水调节淋浴水龙头，可用于沐浴清洗；
- 8、清洁功能：配有臭氧发生器，通过操作面板能对舱体进行臭氧杀菌消毒，避免医源性交叉感染
- 9、人体工学设计：舱内坐凳采用人体工学设计，可调节高度，适合不同身高，受力点贴护人体曲线，避免疲劳，增加治疗舒适感；
- 10、优质选材：一次成型高密度亚克力材质，坚固耐用，美观点滑，舱内坐垫舒适耐用易清洁。



## 七、（乳腺）红外线治疗仪

- 1、适用范围：妇女乳腺炎、乳痛、乳腺增生及其它乳腺良性病症的辅助治。
- 2、5英寸采用彩色触摸屏控制，清晰直观，操作简单。
- 3、红外光谱范围：0.4  $\mu\text{m}$ ~2.5  $\mu\text{m}$ ，可调节。
- 4、治疗时间快速选择功能：可多级调节，连续工作不少于12小时。
- 5、工作治疗时间：1~100min可调，治疗结束时有声音提示功能。
- 6、出光口面积：出光口面积 $\geq 95\text{cm}^2$ 。
- 7、光功率密度：出光口平面中心处光功率密度 $\geq 480\text{mW}/\text{cm}^2$ ；20cm处光密度 $\geq 235\text{mW}/\text{cm}^2$ 。
- 8、治疗高度可手动升降，最大治疗高度 $\geq 1150\text{mm}$ 。
- 9、治疗角度可在水平面和垂直面两个维度调整治疗头方向，水平旋转 $\geq 90^\circ$ ，垂直面旋转 $\geq 90^\circ$ 。
- 10、四大安全保护：
  - 1) 设备光源具有过热保护装置，光源温度过高时自动熄灭，停止治疗；
  - 2) 设备具有皮肤过热报警功能，当皮肤温度 $\geq 45^\circ\text{C}$ 时，设备报警并熄灭光源，停止治疗；
  - 3) 设备具有倾倒断电保护功能；
  - 4) 设备具有安全治疗距离指示的定距杆设计。

## 八、宫腔内窥镜及附件

### 1、摄像主机

采用触摸屏设计，操作方便。

具备拍照、录像、一键白平衡功能。

USB3.0 接口：用于数据存储和数据导出，支持 USB3.0 协议。

具备至少 3 个高清信号输出接口和 1 标清信号输出接口，满足医院多显示器需求。

### 2、摄像头

1) 摄像头具备 $\geq$ IPX8 级防水性能。

2) 3CMOS 全数字摄像头，输出分辨率 1920 $\times$ 1080p, 水平分辨率 $\geq$ 1100线。

3) 摄像头和光学接口分体设计，2倍光学和数字双变焦功能。

4) 具备数字降噪功能。

5) 具备拍照、录像、一键白平衡功能，最高画质像素 $\geq$ 1920 $\times$ 1080P。

6) 具备自动及手动白平衡调节功能，支持自动白平衡（AWB、ATW）和手动白平衡（调节 R GAIN、B GAIN 值）。

7) 具备 $\geq$ 5 种色调调节功能。

8) 具备电子放大功能，电子放大倍率 $\geq$ 5.0。

9) 具有对亮度、对比度、饱和度及锐度等对图像质量有影响的参数进行调节，保证理想的手术效果。

### 3、内窥镜用冷光源

1) 全触屏液晶显示，亮度可调，屏幕尺寸 $\geq$ 7 英寸。

2) 显色指数 $\geq$ 90。

3) 色温应不低于 6500K $\pm$ 500K。

4) LED 使用寿命 $\geq$ 70000 小时。

5) 红外截止性能: 300nm~1700nm 波长范围内的辐射通量和光通量比值 $\leq 4\text{mW/lm}$ 。

在参考窗口的光照均匀性实测值 $\leq 0.08$ 。

具有高亮模式: 点击触摸屏上高亮, 可实现光源亮度 $\geq 70\%$ 输出。

通光量 $\geq 3000\text{Lm}$

#### 4、监视器

$\geq 26$ 寸或以上高清医用监视器。

分辨率: 1920x1080, 16: 9 屏幕。

最大亮度  $700\text{cd/m}^2$ , 可视角度 $\geq 178^\circ$ 。

具有多种高清信号输出接口。

#### 5、宫腔检查镜

镜鞘一体, 检查镜小号, 4.5mm

视场角 $\geq 75^\circ$ 。

工作操作外鞘通道直径 $\leq 6.5\text{mm}$ 。

工作长度 $\geq 200\text{mm}$ 防刮擦的蓝宝石玻璃镜头。

支持多种灭菌方式: 支持高温高压、蒸汽、低温等离子等灭菌方式。

配套半软性剪刀, 活检钳, 抓钳各1把

#### 6、医用灌注泵

1) 微电脑数码管显示

2) 压力可以根据需要调节设定, 压力设定范围50~400mmHg

3) 流量可以根据需要调节设定, 流量设定范围0.1~1.0 L/min

4) 可显示各种功能数据 (设定流量、设定压力、实际压力等)

5) 管路可高温高压和低温等离子消毒

6) 配件可与其他品牌通配

7) 配件属于医用级材料, 保证手术的安全性

8) 采用挤压式的供水方式，很好的保持腔道形状和视觉效果，形成理想的手术空间和清晰的视野。

9) 运行方式间歇加载/连续运行

7、配套高清图文工作站一套

1) 数字化图像采集，图像清晰、色彩逼真，支持录像和回放；

2) 可对采集的静态图片或动态录像加时间戳功能，便于记录图片和录像的采集时间；

3) 视频回放时也可进行图片采集；

4) 可自定义设置图像采集范围，并可设置圆形裁剪范围；

5) 可对图像进行图形标注、文字标注、部位标注、病理描述、示意图标注、测量等功能处理，放大镜功能可局部放大图像，便于观察诊断；

6) 图像四画面观察模式，可方便医生观察和比较；

7) 可将单个病例保存为BMP图片格式，也可以导出采集的图像到U盘等设备；

8) 拥有大容量专家诊断词库和诊断模板，可快速生成诊断报告；

9) 具有多种报告打印样式供选用，也可自行设计或修改报告打印样式；

10) 生成报告所见即所得，便于医生填写报告；

8、配套设备包括电脑，打印机，软件，台车，办公桌椅一套，悬挂式空调一台。

## 九、（中频）生物刺激反馈仪

适用范围:对患者的体表肌电信号进行采集、分析和反馈训练,对患者的肌肉施加电刺激来帮助诊断和恢复患者的肌肉功能障碍。

1、设备治疗和评估通道数量6个,其中,电刺激和生物反馈同步治疗通道数量4个,压力评估通道2个。

2、至少包括电刺激、反馈刺激、模板训练、多媒体场景动画生物反馈训练等多种方式。

3、4通道神经肌肉电刺激通道,可同时多部位或多患者同时治疗。

4、独立的治疗通道,可独立或同步调节刺激强度,互不干扰。

5、神经肌肉电刺激,内置多种不同的盆底治疗方案,且可自定义设定不同的参数,包括频率、波宽、电流通断比时间;

6、具有肌电触发电刺激模式,可自动和手动设定值,也可自定义设定不同的参数;

7、具有多媒体生物反馈训练,通过音乐和动画反馈进行肌力训练;

8、标准的、进阶式训练方案:针对不同盆底功能障碍程度的患者选择针对性的训练

9、具有放松训练,运用声音、图像、动画等方式指导患者进行肌肉放松能力的训练;

10、具有控尿反射:运用模板曲线的方式来指导患者收缩或放松肌肉的训练;

11、设备具有快速肌电评估、标准肌电评估、压力评估等评估方式,可供医生和患者根据临床需要,灵活选用合适的评估方式。

12、评估过程中,波形采集界面灵敏度和扫描速度可根据需要进行调节,滤除工频和通频带外的信号干扰,对盆腔 I 类肌 II 类肌的肌张力

、肌耐力、肌肉协调性进行快速筛查检测，并自动计算检测项单项和总评估得分。

13、评估结果输出标准评估报告，包括多种评估指标数值、参考范围、盆底肌电图以及腹肌参与度、报告解读。

14、EMG检测范围：5-100000 $\mu$ V。

15、系统噪声： $\leq 1\mu$ V (r. m. s)

16、通频带：20Hz $\sim$ 500Hz(-3dB)。

17、差模输入阻抗：大于10M $\Omega$ 。

18、共模抑制比：大于120dB。

19、电刺激脉宽：10-1000us可调。

20、电刺激频率：1-250Hz可调；

21、电刺激强度范围：0-100mA可调。

## 十、手术无影灯

产品结构及组成：LED手术无影灯由灯头、调光手柄、平衡器、横臂、上弯管、下弯管、控制面板、底座、灯轴构成。其中灯头由灯壳、灯帽、灯珠、透镜光路构成。

- 1、LED灯泡数量  $\geq 64$ 个；  $\geq 40$ 个
- 2、照度 (Lux) 40000—160000； 40000—160000
- 3、色温 (K) 3000—5700K可调； 3000—5700K可调
- 4、光斑直径 (mm) 160-280 ; 160-280
- 5、显色指数  $\geq 96$ ；  $\geq 96$
- 6、术者头部温升 ( $^{\circ}\text{C}$ )  $\leq 1$ ；  $\leq 1$
- 7、术野区域温升 ( $^{\circ}\text{C}$ )  $\leq 2$ ；  $\leq 2$
- 8、演色性指数 (CRI)  $\geq 96$  ;  $\geq 96$
- 9、色彩还原指数  $\geq 97$  ;  $\geq 97$
- 10、照明深度 (mm)  $\geq 600$  ;  $\geq 600$
- 11、电源电压 220V/50Hz； 220V/50Hz
- 12、最大辐照度  $\leq 500 \text{ W/m}^2 / \leq 350 \text{ W/m}^2$  ;  $\leq 500 \text{ W/m}^2 / \leq 350 \text{ W/m}^2$

## 十一、普通产床

功能：适用于妇科检查等手术使用，整体由可移动底座、升降系统、床面三部分组成。床面分为背板、座板、腿板、腿托支架等组成满足常规手术体位操作。

- 1、动力系统采用线性电机，自动化程度高、噪音低、可靠性强、安全可靠、使用环境好。
- 2、电动推杆控制，能实现超大角度的调节，满足特殊体位的手术要求；
- 3、床垫为一次发泡成型，床垫光滑，护潮、防渗防漏，易于清洁；
- 4、各种附件配置不锈钢自结皮材质，整机设计符合国家医用电器安全标准；
- 5、本产品配有应急电源，底座具有防漏设计，在无交流电情况下，可自动供电，正常工作
- 6、床面长度 1510mm（±100）
- 7、床面宽度 600（±20）mm
- 8、床面高度（不含床垫）最低650（±20）--870（±20）mm（电动）
- 9、床面升距不低于220mm（电动）
- 10、背板折转角度 上折 $\geq 75^\circ$  下折 $\geq 20^\circ$ （电动） 后倾 $\geq 25^\circ$
- 11、承重不低于200KG
- 12、电源 AC 220V 50Hz
- 13、选配辅助台约600mm \*600mm



## 十二、12导心电图机

- 1、产品可在电源交流100伏~240伏，50/60赫兹，室温5—40℃和相对湿度25%RH~80%RH的环境下正常工作。
- 2、十电极十二导联同步采集。
- 3、显示屏≥6.8英寸彩色液晶显示屏，倾斜角设计，支持显示背景网格，同屏可显示12导联波形，并有噪音或脱落提示。
- 4、ECG输入通道：标准12导联心电信号同步采集
- 5、导联选择：手动/自动可选，（支持Nehb、Cabrerera导联体系）
- 6、频率响应：范围不低于0.01Hz-450Hz
- 7、内置高精度热敏打印机。
  - 1) .热敏式点阵打印机
  - 2) .记录通道：3×4、3×4+1R、3×4+3R、6×2、6×2+1R、12×1
  - 3) .打印方式：实时同步或连续12道心电波形，分段打印
  - 4) .记录内容：心电波形、分析结果、明尼苏达码、平均模板以及导联名称、走纸速度、增益、滤波器、日期、中文患者信息、标记等
  - 5) .可直接外接打印机，通过A4纸打印12道心电波形和报告
  - 6) .具备在无网格纸上打印网格功能
- 8、起搏器心律100%、  
窦性心律99.91%、  
心房颤动99.6%、  
心室早复极97.25%
- 9、系统自动分析的算法具有成人、儿童年龄异化分析、性别差异化分析

10、配置清单：主机1台、记录纸1本、热打印头清洁笔1支、输入检查器1个、导联线1根、四肢电极1副、吸着电极2个、交流电源线1根、电池1块、接地线1根

### 十三、婴儿保暖箱

基本配置：

主机（含婴儿舱、机箱、控制仪、输液架及托盘），传感器盒，皮肤温度传感器，机柜。

产品主要功能、技术参数及要求：

- 1、工作电源：AC220V/50Hz；
- 2、输入功率：≤1000VA；
- 3、具有箱温和肤温两种温度控制模式；
- 4、设置温度、箱内温度、皮肤温度、湿度分屏显示；
- 5、具有湿度显示功能和湿度控制功能；
- 6、独立的超温保护系统；
- 7、>37℃温度设定功能；
- 8、婴儿床倾斜角度无级可调功能；
- 9、产品具有自检功能，故障报警：断电、空气循环风扇故障、传感器故障、偏差、超温、传感器盒放置错误、水箱放置错误缺水、系统故障等；
- 10、嵌入式集成传感器盒、抽屉式水箱；
- 11、水箱采用PES塑料制作，整体水箱可以直接采用“高温高压”法消毒；
- 12、采用进口有机玻璃；
- 13、双层恒温罩，自动风帘装置；
- 14、整体储热铝水槽，能大幅降低温度波动；
- 15、蜗壳风道及直流离心式风机产生气压差，确保新鲜空气始终保持吸入；
- 16、具有肤温传感器脱落报警提示功能；

- 17、前面板具有温度校正功能；
- 18、具有数据储存功能；
- 19、具有正门独立锁定装置；
- 20、具有RS-232接口；
- 21、采用低噪音的无刷直流电机；
- 22、箱温控制范围：25℃-37℃（跨越模式37~39℃）；
- 23、肤温控制范围：34℃-37℃（跨越模式37~38℃）；
- 24、箱温和肤温显示温度范围：5~65℃；
- 25、升温时间：≤30min；
- 26、培养箱温度与平均培养箱温度之差：≤0.5℃；
- 27、平均培养箱温度与控制温度之差：≤±1.0℃；
- 28、温度均匀性（床垫处于水平位置）：≤0.8℃；
- 29、温度均匀性（床垫处于倾斜位置）：≤1.0℃；
- 30、皮肤温度传感器精度：±0.3℃内；
- 31、婴儿舱内噪声：≤45dB(A)（稳定温度状态下）；
- 32、湿度控制范围：0%RH—90%RH；
- 33、湿度显示范围：0%RH—99%RH；
- 34、湿度显示精度：±5%RH内；

## 十四、无创（有创）呼吸机

- 1、双水平正压通气，无创通气，可适用于所有的通气模式；无创+有创
- 2、先进通气功能：BIPAP-双水平气道正压通气模式，全程允许患者自主呼吸，人机同步性高。
- 3、技术指标
  - 1) 潮气量：50-2000ml
  - 2) 呼吸频率：10-120bpm
  - 3) 吸气时间：0.2-10s
  - 4) 呼气末正压/叹息 PEEP：0-50mbar
  - 5) 压力支持 P<sub>supp</sub>：0-50mbar（PEEP 之上）
  - 6) 吸入氧浓度：21-100%
  - 7) 吸气触发灵敏度（流量触发）：1-15L/min
  - 8) 吸气终止灵敏度：5—75%PIF（吸气峰流速）
  - 9) 窒息通气报警：15-60s
  - 10) 具备待机预设功能，可在待机界面设置初始默认值
  - 11) 具备同步自动泄露补偿功能，有创通气下最高补偿 10L/min，无创通气容控模式下最高补偿 25L/min，无创通气压控模式下无上限
- 4、屏幕所有显示内容可自定义设置，如最多可同屏显示 6 个环图
- 5、非压差式流量传感器（铂金丝），精确度高，反应速度快，使用过程中可自动标定，维护方便，可一次性或重复消毒使用，防止交叉感染
- 6、智能三级声光报警系统
- 7、人机对话功能，提供中文报警文字信息
- 8、能提供中文界面，报警信息以中文显示

- 9、标配一体化雾化功能，气动（潮气量有保证）
- 10、智能吸痰功能：脱管吸痰时不送气，无报警，吸痰前提供纯氧 3 分钟，允许吸痰 2 分钟，吸痰后提供纯氧 2 分钟
- 11、漏气测定及自动补偿功能
- 12、待机功能
- 13、可以实现与其他设备（如监护中央台及电脑等）联网。
- 14、厂商负责免费安装并提供现场培训

## 十五、全自动血沉分析仪

- 1、采用7寸大屏幕显示触摸控制技术，所有检测通道及状态实时显示功能；
- 2、样品位（孔）：30
- 3、血沉测试速度（Ts/h）：60
- 4、压积测试速度（Ts/h）：4500
- 5、具有压积独立测量功能；
- 6、具有红细胞沉降过程中的最大沉降速度 $V_m$ 及发生时间 $T_m$ 值检测功能；
- 7、具有动态血沉曲线显示打印功能；
- 8、具有自动换算血沉方程k值；
- 9、具有可选择30min或60min血沉独立测量功能及血沉和压积组合联测功能；
- 10、精密密度； $CV \leq 2\%$ ，定时准确度 $\pm 90s$
- 11、显示结果温度设定换算功能：仪器具有选择环境温度补偿功能。
- 12、测试结果存储不少于1000个（存储容量16G）；
- 13、具有液面跟踪扫描功能；
- 14、具有标本异常，自动识别提示功能；
- 15、具有断电后数据保存功能；
- 16、条码扫描功能(选配)；
- 17、配有RS-232和USB接口，具有数据转输功能。
- 18、仪器质保3年，免费提供100人份相关耗材

## 十六、血气生化分析仪

- 1、设备名称：血气生化分析仪
- ★2、测试参数：PH、PO<sub>2</sub>、PCO<sub>2</sub>、Na<sup>+</sup>、K<sup>+</sup>、CL<sup>-</sup>、Ca<sup>++</sup>、Hct、Lac、Glu，一张测试卡出10项直测参数
- ★3、计算参数：cH<sup>+</sup>、HCO<sub>3</sub><sup>-</sup>act、HCO<sub>3</sub><sup>-</sup>std、BE(ecf)、BE(B)、BB(B)、ctCO<sub>2</sub>、sO<sub>2</sub>(est)、Ca<sup>++</sup>(7.4)、AnGap等，直测和计算参数共≥34项
- 4、方法学：干式电化学法，电化学传感技术，仪器不含液路，其配套试剂为血气测试卡，血气生化试剂包，干式血气，仪器故障率低，临床故障自我排查方便，换张卡检测即可
- 5、上样本方式：注射器或毛细管插入生化测试卡，水平进样
- 6、电源连接：具有内置充电电池，断电满足连续≥50个测试
- 7、工作模式：采取动脉血于注射器或毛细管内并插入测试卡，将试剂卡插入仪器内，样本自动流入卡内，并于仪器内进行测试，单次独立包装测试卡，无交叉污染；内置进样器卡槽，无生物污染，安全有效
- 8、测试速率：≥20个测试/小时，时效性强；开机无需预热，迅速进入待测状态；更换试剂包后无需等待管路冲洗时间，即插即用
- 9、检测通道1个检测通道
- ★10、检测样本量：≤80 ul
- 11、显示系统：≥8寸全触摸彩屏
- ★12、仪器内含有酸碱平衡图，可辅助医生判读
- 13、软件系统：Linux操作系统，可使用虚拟键盘
- 14、结果数据管理：可存储结果数据≥50000条，具有智能选择结果查询时间区间进行结果管理



★15、储存及运输：试剂卡常温储存 $\geq$ 7个月

16、检验科，急诊科等均可以使用。

17、质控管理：每次测试前自动进行内部标定，电子仿真器质控，提供标准质控液

18、整机质保3年，免费提供25人份试剂耗材

## 十七、阴道分泌物检测仪

1、采用自动化工程技术自动检测白带样本，检测过程全自动化，仪器自动完成标本性状、形态学和干化学项目检测。

2、化学项目至少包含：PH值、过氧化氢检测、白细胞酯酶、唾液酸苷酶、氨基葡萄糖苷酶、脯氨酸氨基肽酶。镜检项目至少包含：红细胞、白细胞、上皮细胞、线索细胞、杆菌、球菌、滴虫、纤毛菌、霉菌、菌丝等并能对念珠菌进行分类及初步分型。

★3、采用高透光一次性双通道成品玻璃计数板，无需仪器进行盖片、压片等过程。

★4、采用AI人工智能识别软件（可无限提升识别精度），镜检单项符合率 $\geq 95\%$ 联检卡自动判读；（提供注册检验报告）

★5、仪器自动聚焦，对阳性成分自动定位，有形成分自动分类计数，采集镜下原始图像， $\geq 25$ 层的细胞多层扫描技术，自动计算出清晰的目标细胞层，实现自动聚焦、采集细胞图片；至少采10层图，仪器自动选取最清晰图像，根据镜下图像自动判定清洁度及各项检测项目。

6、全自动送样与进样装置：排管进样，自动移动试管架，自动判断有无标本，试管架充满后提示报警；计数板和干化学检测卡自动推出，检测完成后自动推至废弃槽，废弃槽具有满载报警功能。

★7、内置全自动数码显微系统，40倍光学放大；无需高低倍镜切换；采图量根据需要任意设置。

★8、检测模式：一机两测，可一次性完成形态学和干化学检测项目，检测模式多模式可选（干化学、有形成分、全部模式），单独镜检不会推出BV检测卡。

9、一次进样量50个样本，批量检测速度 $\geq 60$ 个标本/小时。

- ★10、一体化自动完成形态学和理化学项目检测；
- 11、标本上机后自动完成混匀、加样、图像采集、自动分析并出具报告；
- ★12、人工智能AI识别技术对念珠菌感染进行分型分类；
- 13、可根据检测结果对生殖道微生态健康状况进行评价
- 14、样本量： $\leq 2\text{ml}$ ，吸入量 $\leq 0.8\text{ml}$ 。
- 15、标本液化直接上机操作。
- 16、形态学与理化学项目可任意选择可单独检测也可合并检测。
- 17、报告方式：形态学与理化学相结合综合报告，图文并茂。
- ★18、检测灵敏度： $< 1$ 个目标/ $\mu\text{l}$ ，无漏检。
- 19、重复性测试： $\text{CV}\% \leq 5\%$ 。
- 20、携带污染率：分析仪的携带污染率 $\leq 0.1\%$ 。
- 21、CCD数字图像成像系统。
- 22、彩色打印机：  
幅面：A3；颜色：彩色；打印速度：20/20ppm； 内存：192MB-448MB；  
处理器：540Mhz；首页打印：黑白16秒彩色17秒；打印分辨率：  
600x600dpi；月负荷：75000；接口：USB2.0；网络：百兆；标配双面。  
。
- 23、数据接口：双向通讯接口。
- 24、网络功能：可与医院计算机网络连接（LIS），实现分析报告无纸化传输，（接口费由供货商承担）。
- 25、整机质保3年，免费提供100人份试剂耗材。

## 十八、粪便常规分析仪

1、检测原理：粪便免疫学和细胞形态学

2、技术要求：

★（1）AI人工智能识别系统，对粪便有形成分进行快速智能识别；

（2）检测过程全自动化：

①粪便采样器上机后全自动完成进样、稀释、混匀标本，自动吸样、检测、清洗等过程；

★②自动对每个标本进行采图，默认采图16幅，并可自定义：最多 256 幅

③自动判读胶体金检测结果，并保留图片以供追溯。

★（3）一次性粪便采集器为密闭结构，自带标准取样勺、旋转胶头配合取样勺进行标本混匀、标本取样处自带吸样针橡胶塞清洗功能。

（4）采用真空强制过滤原理，有效将细胞与杂质分离，由上至下形成主动过滤，顶部吸取标本。

★（5）采用一次性标准细胞计数板、一次可做两个标本；杜绝交叉污染，保证仪器永不堵孔。

3、检测项目：粪便性状、细胞形态学、粪便隐血、轮状病毒，转铁蛋白，病毒学、细菌学等全指标检测。

4、采用5\*10排管进样方式，可以无限的增加样品检验数。

5、高清形态学检测系统：

（1）自动聚焦视野；

（2）X、Y轴自动微距调整，步距 $<1\mu\text{m}$ ；

★（3）LED背景光源自动调节；

- 6、胶体金试剂盒可存放25份FOB卡
- ★ 7、细胞计数板盒可存放100片细胞计数板，可做200人份标本。
- 8、混匀速度：500转常规转速，800转加强转速，视粪便性状可自由设置转速与时间。
- ★ 9、样本针清洗：内壁爆破冲洗，外壁橡胶塞挤压清洗及涌泉冲洗。
- 10、故障报警：仪器在运行过程中出现故障，自动报警。
- 11、远程技术支持：各种报告格式，图文齐全，供用户选择。可连接医院网络，支持远程数据交换。
- 12、标本吸取量： $\leq 4\text{mL}$
- 13、测试速度：每小时测试标本个数 $\geq 53$ 个。
- 14、可连接医院LIS/HIS网络进行数据传输。
- 15、仪器质保3年，免费提供100人份试剂耗材。

### 十九、心肺复苏模拟人（成人+儿童）

- 1、有明显人体特种，手感真实，肤色统一，形态逼真，外表美观。
- 2、可进行人工呼吸和心外按压。
- 3、用拥有标准气道开放，气道有指示灯。
- 4、采用弹性混合塑材料制成，消毒清洗不变形。
- 5、正常按压达到5cm以上。
- 6、操作方式：训练操作、考核操作、自定义考核。

## 二十、三缸常压煎药包装一体机

- 1、常压煎药，保留传统煎药方式，先煎后下
- 2、每缸可煎1-10副中药，同时可煎三个处方药
- 3、高硼硅强化玻璃煎药锅，耐高压，耐高温
- 4、煎药文火和武火，会根据药液温度的高低而自动转换火力
- 5、煎药温度可控可调，防止干烧
- 6、包装系统人性化设计，每个数据均设有独立的调节按键，避免按键失误造成机器故障
- 7、自带功能检测键，故障检测键
- 8、包装容量：以5ML为单位，50-300ML可调！
- 9、包装数量：1~250袋可调
- 10、包装自动跟踪检测，无药液自动停止灌装

## 二十一、粉碎机

1、纯铜芯大功率电机功,率稳定转速更快,6个粉碎刀锤粉碎过程不失药性。

2、水冷双级冷却,风冷+水冷更有效的降温,开关保护器安全稳定过载保护开关。

3、可移动稳固架子,方便移动不费力,轮子可固定工作时且不会因为震动移位。

4、基本参数

电压:220V

功率:3200W±500W

细度:范围不低于60-180目

转速:≥2840转/分

细粉产量:1-30KG/小时

粗粉产量:1-55KG/小时

工作时长:连续工作1-5小时



## 二十二、密闭煎药机(40L)

- 1、滑盖或锁扣解锁，密闭煎药
- 2、自动上水，自动排水
- 3、药渣药液自动分离，自动抽出排药功能
- 4、高温煎药时间自动显示，可控可调
- 5、文火武火根据药液温度自动转换
- 6、电动挤压，自下而上自动挤压药渣，根据药液温度，分三次自动挤压药渣
- 7、黄金比例的煎药功率，智能节能:武火1200W文火800w
- 8、安全泄压阀，自动泄压
- 9、自动防干烧功能，自动断电保护
- 10、电动上水清洗，电动排水
- 11、煎药包装一体化
- 12、可实现二煎功能，先煎后下。
- 13、包装锅容量20000ml. 包装容量50-250ml可调。
- 14、包装数量可订1-250袋包装温度自动恒温，自动报警提醒。

## 第四部分 采购合同的一般和特殊条款

### 政府采购货物买卖合同

(本合同仅供参考, 具体以实际签订的合同为准)

项目名称: \_\_\_\_\_

合同编号: \_\_\_\_\_

甲 方: \_\_\_\_\_

乙 方: \_\_\_\_\_

签订时间: \_\_\_\_\_

# 使用 说 明

1. 本合同标准文本适用于购买现成货物的采购项目，不包括需要供应商定制开发、创新研发的货物采购项目。

2. 本合同标准文本为政府采购货物买卖合同编制提供参考，可以结合采购项目具体情况，对文本作必要的调整修订后使用。

3. 本合同标准文本各条款中，如涉及填写多家供应商、制造商，多种采购标的、分包主要内容等信息的，可根据采购项目具体情况添加信息项。

---

## 第一节 政府采购合同协议书

甲方（全称）：\_\_\_\_\_（采购人、受采购人委托签订合同的单位或采购文件约定的合同甲方）

乙方1（全称）：\_\_\_\_\_（供应商）

乙方2（全称）：\_\_\_\_\_（联合体成员供应商或其他合同主体）（如有）

乙方3（全称）\_\_\_\_\_（联合体成员供应商或其他合同主体）（如有）

依据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》等有关法律法规，以及本采购项目的招标/谈判文件等采购文件、乙方的《投标（响应）文件》及《中标（成交）通知书》，甲乙双方同意签订本合同。具体情况及要求如下：

### 1. 项目信息

(1) 采购项目名称：\_\_\_\_\_

采购项目编号：\_\_\_\_\_

(2) 采购计划编号：\_\_\_\_\_

(3) 项目内容：

采购标的及数量（台/套/个/架/组等）：\_\_\_\_\_

品牌：\_\_\_\_\_ 规格型号：\_\_\_\_\_

采购标的的技术要求、商务要求具体见附件。

①涉及信息类产品，请填写该产品关键部件的品牌、型号：

标的名称：\_\_\_\_\_

关键部件：\_\_\_\_\_ 品牌：\_\_\_\_\_ 型号：\_\_\_\_\_

关键部件：\_\_\_\_\_ 品牌：\_\_\_\_\_ 型号：\_\_\_\_\_

关键部件：\_\_\_\_\_ 品牌：\_\_\_\_\_ 型号：\_\_\_\_\_

(注：关键部件是指财政部会同有关部门发布的政府采购需求标准规定的需要通过国家有关部门指定的测评机构开展的安全可靠测评的软硬件，如CPU芯片、操作系统、数据库等。)

②涉及车辆采购，请填写是否属于新能源汽车：

是，《政府采购品目分类目录》底级品目名称：\_\_\_\_\_ 数量：\_\_\_\_\_ 金额：\_\_\_\_\_

否

(4) 政府采购组织形式：政府集中采购 部门集中采购 分散采购

(5) 政府采购方式：公开招标 邀请招标 竞争性谈判 竞争性磋商  
询价 单一来源 框架协议 其他：\_\_\_\_\_

(注：在框架协议采购的第二阶段，可选择使用该合同文本)

(6) 中标（成交）采购标的制造商是否为中小企业：是 否

本合同是否为专门面向中小企业的采购合同（中小企业预留合同）：是 否

若本项目不专门面向中小企业采购，是否给予小微企业评审优惠：是 否

中标（成交）采购标的制造商是否为残疾人福利性单位：是 否

中标（成交）采购标的制造商是否为监狱企业：是 否

(7) 合同是否分包：是 否

分包主要内容：\_\_\_\_\_

分包供应商/制造商名称（如供应商和制造商不同，请分别填写）：  
\_\_\_\_\_

---

分包供应商/制造商类型（如果供应商和制造商不同，只填写制造商类型）：

大型企业 中型企业 小微企业

残疾人福利性单位 监狱企业 其他

(8) 中标（成交）供应商是否为外商投资企业：是 否

外商投资企业类型：全部由外国投资者投资 部分由外国投资者投资

(9) 是否涉及进口产品：

是，《政府采购品目分类目录》底级品目名称：\_\_\_\_\_ 金额：\_\_\_\_\_  
国别：\_\_\_\_\_ 品牌：\_\_\_\_\_ 规格型号：\_\_\_\_\_

否

(10) 是否涉及节能产品：

是，《节能产品政府采购品目清单》的底级品目名称：\_\_\_\_\_  
强制采购 优先采购

否

是否涉及环境标志产品：

是，《环境标志产品政府采购品目清单》的底级品目名称：\_\_\_\_\_  
强制采购 优先采购

否

是否涉及绿色产品：

是，绿色产品政府采购相关政策确定的底级品目名称：\_\_\_\_\_  
强制采购 优先采购

否

(11)涉及商品包装和快递包装的,是否参考《商品包装政府采购需求标准(试行)》、《快递包装政府采购需求标准(试行)》明确产品及相关快递服务的具体包装要求:

是      否      不涉及

## 2. 合同金额

(1) 合同金额小写: \_\_\_\_\_

大写: \_\_\_\_\_

分包金额(如有)小写: \_\_\_\_\_

大写: \_\_\_\_\_

(注:固定单价合同应填写单价和最高限价)

(2) 合同定价方式(采用组合定价方式的,可以勾选多项):

固定总价 固定单价 固定费率 成本补偿 绩效激励 其他\_\_\_\_\_

(3) 付款方式(按项目实际勾选填写):

全额付款: \_\_\_\_\_ (应明确一次性支付合同款项的条件)

分期付款: \_\_\_\_\_ (应明确分期支付合同款项的各期比例和支付条件,各期支付条件应与分期履约验收情况挂钩), 其中涉及预付款的: \_\_\_\_\_ (应明确预付款的支付比例和支付条件)

成本补偿: \_\_\_\_\_ (应明确按照成本补偿方式的支付方式和支付条件)

绩效激励: \_\_\_\_\_ (应明确按照绩效激励方式的支付方式和支付条件)

## 3. 合同履行

(1) 起始日期: \_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日, 完成日期: \_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日。

(2) 履约地点: \_\_\_\_\_

(3) 履约担保: 是否收取履约保证金: 是      否

收取履约保证金形式: \_\_\_\_\_

收取履约保证金金额: \_\_\_\_\_

履约担保期限：\_\_\_\_\_

(4) 分期履行要求：\_\_\_\_\_

(5) 风险处置措施和替代方案：\_\_\_\_\_

#### 4. 合同验收

(1) 验收组织方式：自行组织 委托第三方组织

验收主体：\_\_\_\_\_

是否邀请本项目的其他供应商参加验收：是 否

是否邀请专家参加验收：是 否

是否邀请服务对象参加验收：是 否

是否邀请第三方检测机构参加验收：是 否

是否进行抽查检测：是，抽查比例：\_\_\_\_\_ 否

是否存在破坏性检测：是，(应明确对被破坏的检测产品的处理方式

)

否

验收组织的其他事项：\_\_\_\_\_

(2) 履约验收时间：(计划于何时验收/供应商提出验收申请之日起 日  
内组织验收)

(3) 履约验收方式：一次性验收

分期/分项验收：(应明确分期/分项验收的工作安  
排)

(4) 履约验收程序：\_\_\_\_\_

(5) 履约验收的内容：(应当包括每一项技术和商务要求的履约情况，特  
别是落实政府采购扶持中小企业，支持绿色发展和乡村振兴等政策情况)

(6) 履约验收标准：\_\_\_\_\_

(7) 是否以采购活动中供应商提供的样品作为参考：是 否



(8) 履约验收其他事项：\_\_\_\_\_（产权过户登记等）

## 5. 组成合同的文件

本协议书与下列文件一起构成合同文件，如下述文件之间有任何抵触、矛盾或歧义，应按以下顺序解释：

(1) 政府采购合同协议书及其变更、补充协议

(2) 政府采购合同专用条款

(3) 政府采购合同通用条款

(4) 中标（成交）通知书

(5) 投标（响应）文件

(6) 采购文件

(7) 有关技术文件，图纸

(8) 国家法律、行政法规和规章制度规定或合同约定的作为合同组成部分的其他文件

## 6. 合同生效

本合同自\_\_\_\_\_生效。

## 7. 合同份数

本合同一式\_\_\_\_份，甲方执\_\_\_\_份，乙方执\_\_\_\_份，均具有同等法律效力。

合同订立时间：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

合同订立地点：\_\_\_\_\_

附件：具体标的及其技术要求和商务要求、联合协议、分包意向协议等。

甲方（采购人、受采购人委托签订合同的单位或采购文件约定的合同甲方）		乙方（供应商）	
单位名称（公章 或合同章）		单位名称（公章 或合同章）	

法定代表人 或其委托代理人 (签章)		法定代表人 或其委托代理人 (签章)	
		拥有者性别	
住 所		住 所	
联 系 人		联 系 人	
联系电话		联系电话	
通信地址		通信地址	
邮政编码		邮政编码	
电子邮箱		电子邮箱	
统一社会信用代 码		统一社会信用代 码	
		开户名称	
		开户银行	
		银行账号	
注：涉及联合体或其他合同主体的信息应按上表格式加列。			

---

## 第二节 政府采购合同通用条款

### 1. 定义

#### 1.1 合同当事人

(1) 采购人（以下称甲方）是指使用财政性资金，通过政府采购方式向供应商购买货物及其相关服务的国家机关、事业单位、团体组织。

(2) 供应商（以下称乙方）是指参加政府采购活动并且中标（成交），向采购人提供合同约定的货物及其相关服务的法人、非法人组织或者自然人。

(3) 其他合同主体是指除采购人和供应商以外，依法参与合同缔结或履行，享有权利、承担义务的合同当事人。

#### 1.2 本合同下列术语应解释为：

(1) “合同”系指合同当事人意思表示达成一致的任何协议，包括签署的政府采购合同协议书及其变更、补充协议，政府采购合同专用条款，政府采购合同通用条款，中标（成交）通知书，投标（响应）文件，采购文件，有关技术文件和图纸，以及国家法律、行政法规和规章制度规定或合同约定的作为合同组成部分的其他文件。

(2) “合同价款”系指根据本合同规定乙方在全面履行合同义务后甲方应支付给乙方的价款。

(3) “货物”系指乙方根据本合同规定须向甲方提供的各种形态和种类的物品，包括原材料、设备、产品（包括软件）及相关的其备品备件、工具、手册及其他技术资料 and 材料等。

(4) “相关服务”系指根据合同规定，乙方应提供的与货物有关的技术、管理和其他服务，包括但不限于：管理和质量保证、运输、保险、检验、现场准备、安装、集成、调试、培训、维修、废弃处置、技术支持等以及合同中规定乙方应承担的其他义务。

---

(5) “分包”系指中标（成交）供应商按采购文件、投标（响应）文件的规定，根据分包意向协议，将中标（成交）项目中的部分履约内容，分给具有相应资质条件的供应商履行合同的行為。

(6) “联合体”系指由两个以上的自然人、法人或者非法人组织组成，以一个供应商的身份共同参加政府采购的主体。联合体各方应在签订合同协议书前向甲方提交联合协议，且明确牵头人及各成员单位的工作分工、权利、义务、责任，联合体各方应共同与甲方签订合同，就合同约定的事项对甲方承担连带责任。联合体具体要求见【政府采购合同专用条款】。

(7) 其他术语解释，见【政府采购合同专用条款】。

## 2. 合同标的及金额

2.1 合同标的及金额应与中标（成交）结果一致。乙方为履行本合同而发生的所有费用均应包含在合同价款中，甲方不再另行支付其他任何费用。

## 3. 履行合同的时间、地点和方式

3.1 乙方应当在约定的时间、地点，按照约定方式履行合同。

## 4. 甲方的权利和义务

4.1 签署合同后，甲方应确定项目负责人（或项目联系人），负责与本合同有关的事务。甲方有权对乙方的履约行为进行检查，并及时确认乙方提交的事项。甲方应当配合乙方完成相关项目实施工作。

4.2 甲方有权要求乙方按时提交各阶段有关安排计划，并有权定期核对乙方提供货物数量、规格、质量等内容。甲方有权督促乙方工作并要求乙方更换不符合要求的货物。

4.3 甲方有权要求乙方对缺陷部分予以修复，并按合同约定享有货物保修及其他合同约定的权利。

---

4.4 甲方应当按照合同约定及时对交付的货物进行验收，未在【**政府采购合同专用条款**】约定的期限内对乙方履约提出任何异议或者向乙方作出任何说明的，视为验收通过。

4.5 甲方应当根据合同约定及时向乙方支付合同价款，不得以内部人员变更、履行内部付款流程等为由，拒绝或迟延支付。

4.6 国家法律法规规定及【**政府采购合同专用条款**】约定应由甲方承担的其他义务和责任。

## 5. 乙方的权利和义务

5.1 签署合同后，乙方应确定项目负责人（或项目联系人），负责与本合同有关的事务。

5.2 乙方应按照合同要求履约，充分合理安排，确保提供的货物及相关服务符合合同有关要求。接受项目行业管理部门及政府有关部门的指导，配合甲方的履约检查及验收，并负责项目实施过程中的所有协调工作。

5.3 乙方有权根据合同约定向甲方收取合同价款。

5.4 国家法律法规规定及【**政府采购合同专用条款**】约定应由乙方承担的其他义务和责任。

## 6. 合同履行

6.1 甲乙双方应当按照【**政府采购合同专用条款**】约定顺序履行合同义务；如果没有先后顺序的，应当同时履行。

6.2 甲乙双方按照合同约定顺序履行合同义务时，应当先履行一方未履行的，后履行一方有权拒绝其履行请求。先履行一方履行不符合约定的，后履行一方有权拒绝其相应的履行请求。

## 7. 货物包装、运输、保险和交付要求

---

7.1 本合同涉及商品包装、快递包装的，除【**政府采购合同专用条款**】另有约定外，包装应适应远距离运输、防潮、防震、防锈和防野蛮装卸等要求，确保货物安全无损地运抵【**政府采购合同专用条款**】约定的指定现场。

7.2 除【**政府采购合同专用条款**】另有约定外，乙方负责办理将货物运抵本合同规定的交货地点，并装卸、交付至甲方的一切运输事项，相关费用应包含在合同价款中。

7.3 货物保险要求按【**政府采购合同专用条款**】规定执行。

7.4 除采购活动对商品包装、快递包装达成具体约定外，乙方提供产品及相关快递服务涉及到具体包装要求的，应不低于《商品包装政府采购需求标准（试行）》《快递包装政府采购需求标准（试行）》标准，并作为履约验收的内容，必要时甲方可以要求乙方在履约验收环节出具检测报告。

7.5 乙方在运输到达之前应提前通知甲方，并提示货物运输装卸的注意事项，甲方配合乙方做好货物的接收工作。

7.6 如因包装、运输问题导致货物损毁、丢失或者品质下降，甲方有权要求降价、换货、拒收部分或整批货物，由此产生的费用和损失，均由乙方承担。

## 8. 质量标准和保证

### 8.1 质量标准

(1) 本合同下提供的货物应符合合同约定的品牌、规格型号、技术性能、配置、质量、数量等要求。质量要求不明确的，按照强制性国家标准履行；没有强制性国家标准的，按照推荐性国家标准履行；没有推荐性国家标准的，按照行业标准履行；没有国家标准、行业标准的，按照通常标准或者符合合同目的的特定标准履行。

(2) 采用中华人民共和国法定计量单位。

(3) 乙方所提供的货物应符合国家有关安全、环保、卫生的规定。

---

(4) 乙方应向甲方提交所提供货物的技术文件，包括相应的中文技术文件，如：产品目录、图纸、操作手册、使用说明、维护手册或服务指南等。上述文件应包装好随货物一同发运。

## 8.2 保证

(1) 乙方应保证提供的货物完全符合合同规定的质量、规格和性能要求。乙方应保证货物在正确安装、正常使用和保养条件下，在其使用寿命期内具备合同约定的性能。存在质量保证期的，货物最终交付验收合格后在【政府采购合同专用条款】规定或乙方书面承诺（两者以较长的为准）的质量保证期内，本保证保持有效。

(2) 在质量保证期内所发现的缺陷，甲方应尽快以书面形式通知乙方。

(3) 乙方收到通知后，应在【政府采购合同专用条款】规定的响应时间内以合理的速度免费维修或更换有缺陷的货物或部件。

(4) 在质量保证期内，如果货物的质量或规格与合同不符，或证实货物是有缺陷的，包括潜在的缺陷或使用不符合要求的材料等，甲方可以根据本合同第15.1条规定以书面形式追究乙方的违约责任。

(5) 乙方在约定的时间内未能弥补缺陷，甲方可采取必要的补救措施，但其风险和费用将由乙方承担，甲方根据合同约定对乙方行使的其他权利不受影响。

## 9. 权利瑕疵担保

9.1 乙方保证对其出售的货物享有合法的权利。

9.2 乙方保证在交付的货物上不存在抵押权等担保物权。

9.3 如甲方使用上述货物构成对第三人侵权的，则由乙方承担全部责任。

## 10. 知识产权保护

10.1 乙方对其所销售的货物应当享有知识产权或经权利人合法授权，保证没有侵犯任何第三人的知识产权等权利。因违反前述约定对第三人构成侵权的，应

---

当由乙方向第三人承担法律责任；甲方依法向第三人赔偿后，有权向乙方追偿。甲方有其他损失的，乙方应当赔偿。

## 11. 保密义务

11.1 甲、乙双方对采购和合同履行过程中所获悉的国家秘密、工作秘密、商业秘密或者其他应当保密的信息，均有保密义务且不受合同有效期所限，直至该信息成为公开信息。泄露、不正当地使用国家秘密、工作秘密、商业秘密或者其他应当保密的信息，应当承担相应责任。其他应当保密的信息由双方在【**政府采购合同专用条款**】中约定。

## 12. 合同价款支付

12.1 合同价款支付按照国库集中支付制度及财政管理相关规定执行。

12.2 对于满足合同约定支付条件的，甲方原则上应当自收到发票后10个工作日内将资金支付到合同约定的乙方账户，不得以机构变动、人员更替、政策调整等为由迟延付款，不得将采购文件和合同中未规定的义务作为向乙方付款的条件。具体合同价款支付时间在【**政府采购合同专用条款**】中约定。

## 13. 履约保证金

13.1 乙方应当以支票、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。

13.2 如果乙方出现【**政府采购合同专用条款**】约定情形的，履约保证金不予退还；如果乙方未能按合同约定全面履行义务，甲方有权从履约保证金中取得补偿或赔偿，且不影响甲方要求乙方承担合同约定的超过履约保证金的违约责任的权利。

13.3 甲方在项目通过验收后按照【**政府采购合同专用条款**】规定的时间内将履约保证金退还乙方；逾期退还的，乙方可要求甲方支付违约金，违约金按照【**政府采购合同专用条款**】规定支付。

## 14. 售后服务



---

14.1 除项目不涉及或采购活动中明确约定无须承担外,乙方还应提供下列服务:

(1) 货物的现场移动、安装、调试、启动监督及技术支持;

(2) 提供货物组装和维修所需的专用工具和辅助材料;

(3) 在【**政府采购合同专用条款**】约定的期限内对所有的货物实施运行监督、维修,但前提条件是该服务并不能免除乙方在质量保证期内所承担的义务;

(4) 在制造商所在地或指定现场就货物的安装、启动、运营、维护、废弃处置等对甲方操作人员进行培训;

(5) 依照法律、行政法规的规定或者按照【**政府采购合同专用条款**】约定,货物在有效使用年限届满后应予回收的,乙方负有自行或者委托第三人对货物予以回收的义务;

(6) 【**政府采购合同专用条款**】规定由乙方提供的其他服务。

14.2 乙方提供的售后服务的费用已包含在合同价款中,甲方不再另行支付。

## 15. 违约责任

### 15.1 质量瑕疵的违约责任

乙方提供的产品不符合合同约定的质量标准或存在产品质量缺陷,甲方有权要求乙方根据【**政府采购合同专用条款**】要求及时修理、重作、更换,并承担由此给甲方造成的损失。

### 15.2 迟延交货的违约责任

(1) 乙方应按照本合同规定的时间、地点交货和提供相关服务。在履行合同过程中,如果乙方遇到可能影响按时交货和提供服务的情形时,应及时以书面形式将迟延的事实、可能迟延的期限和理由通知甲方。甲方在收到乙方通知后,应尽快对情况进行评价,并确定是否同意延长交货时间或延期提供服务。

(2) 如果乙方没有按照合同规定的时间交货和提供相关服务,甲方有权从货款中扣除误期赔偿费而不影响合同项下的其他补救方法,赔偿费按【**政府采购**

---

**合同专用条款】**规定执行。如果涉及公共利益，且赔偿金额无法弥补公共利益损失，甲方可要求继续履行或者采取其他补救措施。

### 15.3 迟延支付的违约责任

甲方存在迟延支付乙方合同款项的，应当承担**【政府采购合同专用条款】**规定的逾期付款利息。

15.4其他违约责任根据项目实际需要按**【政府采购合同专用条款】**规定执行。

## 16. 合同变更、中止与终止

### 16.1 合同的变更

政府采购合同履行中，在不改变合同其他条款的前提下，甲方可以在合同价款10%的范围内追加与合同标的相同的货物，并就此与乙方协商一致后签订补充协议。

### 16.2 合同的中止

(1) 合同履行过程中因供应商就采购文件、采购过程或结果提起投诉的，甲方认为有必要的，可以中止合同的履行。

(2) 合同履行过程中，如果乙方出现以下情形之一的：1. 经营状况严重恶化；2. 转移财产、抽逃资金，以逃避债务；3. 丧失商业信誉；4. 有丧失或者可能丧失履约能力的其他情形，乙方有义务及时告知甲方。甲方有权以书面形式通知乙方中止合同并要求乙方在合理期限内消除相关情形或者提供适当担保。乙方提供适当担保的，合同继续履行；乙方在合理期限内未恢复履约能力且未提供适当担保的，视为拒绝继续履约，甲方有权解除合同并要求乙方承担由此给甲方造成的损失。

(3) 乙方分立、合并或者变更住所的，应当及时以书面形式告知甲方。乙方没有及时告知甲方，致使合同履行发生困难的，甲方可以中止合同履行并要求乙方承担由此给甲方造成的损失。

---

(4) 甲方不得以行政区划调整、政府换届、机构或者职能调整以及相关责任人更替为由中止合同。

### 16.3 合同的终止

(1) 合同因有效期限届满而终止；

(2) 乙方未按合同约定履行，构成根本性违约的，甲方有权终止合同，并追究乙方的违约责任。

### 16.4 涉及国家利益、社会公共利益的情形

政府采购合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的，双方当事人应当变更、中止或者终止合同。有过错的一方应当承担赔偿责任，双方都有过错的，各自承担相应的责任。

## 17. 合同分包

17.1 乙方不得将合同转包给其他供应商。涉及合同分包的，乙方应根据采购文件和投标（响应）文件规定进行合同分包。

17.2 乙方执行政府采购政策向中小企业依法分包的，乙方应当按采购文件和投标（响应）文件签订分包意向协议，分包意向协议属于本合同组成部分。

## 18. 不可抗力

18.1 不可抗力是指合同双方不能预见、不能避免且不能克服的客观情况。

18.2 任何一方对由于不可抗力造成的部分或全部不能履行合同不承担违约责任。但迟延履行后发生不可抗力的，不能免除责任。

18.3 遇有不可抗力的一方，应及时将事件情况以书面形式告知另一方，并在事件发生后及时向另一方提交合同不能履行或部分不能履行或需要延期履行的详细报告，以及证明不可抗力发生及其持续时间的证据。

## 19. 解决争议的方法

---

19.1 因本合同及合同有关事项发生的争议，由甲乙双方友好协商解决。协商不成时，可以向有关组织申请调解。合同一方或双方不愿调解或调解不成的，可以通过仲裁或诉讼的方式解决争议。

19.2 选择仲裁的，应在【**政府采购合同专用条款**】中明确仲裁机构及仲裁地。通过诉讼方式解决的，可以在【**政府采购合同专用条款**】中进一步约定选择与争议有实际联系的地点的人民法院管辖，但管辖法院的约定不得违反级别管辖和专属管辖的规定。

19.3 如甲乙双方有争议的事项不影响合同其他部分的履行，在争议解决期间，合同其他部分应当继续履行。

## 20. 政府采购政策

20.1 本合同应当按照规定执行政府采购政策。

20.2 本合同依法执行政府采购政策的方式和内容，属于合同履行验收的范围。甲乙双方未按规定要求执行政府采购政策造成损失的，有过错的一方应当承担赔偿责任，双方都有过错的，各自承担相应的责任。

20.3 对于为落实中小企业支持政策，通过采购项目整体预留、设置采购包专门预留、要求以联合体形式参加或者合同分包等措施签订的采购合同，应当明确标注本合同为中小企业预留合同。其中，要求以联合体形式参加采购活动或者合同分包的，须将联合协议或者分包意向协议作为采购合同的组成部分。

## 21. 法律适用

21.1 本合同的订立、生效、解释、履行及与本合同有关的争议解决，均适用法律、行政法规。

21.2 本合同条款与法律、行政法规的强制性规定不一致的，双方当事人应按照国家法律、行政法规的强制性规定修改本合同的相关条款。

## 22. 通知

---

22.1 本合同任何一方向对方发出的通知、信件、数据电文等，应当发送至本合同第一部分《政府采购合同协议书》所约定的通讯地址、联系人、联系电话或电子邮箱。

22.2 一方当事人变更名称、住所、联系人、联系电话或电子邮箱等信息的，应当在变更后3日内及时书面通知对方，对方实际收到变更通知前的送达仍为有效送达。

22.3 本合同一方给另一方的通知均应采用书面形式，传真或快递送到本合同中规定的对方的地址和办理签收手续。

22.4 通知以送达之日或通知书中规定的生效之日起生效，两者中以较迟之日为准。

## 23. 合同未尽事项

23.1 合同未尽事项见【**政府采购合同专用条款**】。

23.2 合同附件与合同正文具有同等的法律效力。

### 第三节 政府采购合同专用条款

第二节 第1.2（6）项	联合体具体要求	
第二节 第1.2（7）项	其他术语解释	
第二节 第4.4款	履约验收中甲方提出异议 或作出说明的期限	
第二节 第4.6款	约定甲方承担的其他义务 和责任	
第二节 第5.4款	约定乙方承担的其他义务 和责任	
第二节 第6.1款	履行合同义务的顺序	
第二节 第7.1款	包装特殊要求	
	指定现场	
第二节 第7.2款	运输特殊要求	
第二节 第7.3款	保险要求	
第二节 第8.2（1）项	质量保证期	
第二节 第8.2（3）项	货物质量缺陷	
	响应时间	
第二节	其他应当保密的信息	

第11.1款		
第二节 第12.2款	合同价款支付时间	
第二节 第13.2款	履约保证金不予退还的情形	
第二节 第13.3款	履约保证金退还时间及逾期退还的违约金	
第二节 第14.1(3)项	运行监督、维修期限	
第二节 第14.1(5)项	货物回收的约定	
第二节 第14.1(6)项	乙方提供的其他服务	
第二节 第15.1款	修理、重作、更换相关具体规定	
第二节 第15.2(2)项	迟延交货赔偿费	
第二节 第15.3款	逾期付款利息	
第二节 第15.4款	其他违约责任	
第二节 第19.2款	解决争议的方法	因本合同及合同有关事项发生的争议,按下列第__种方式

		<p>解决：</p> <p>(1) 向_____</p> <p>仲裁委员会申请仲 裁，仲裁地点为____</p> <p>；</p> <p>(2) 向_____</p> <p>人民法院起诉。</p>
<p>第二节 第23.1款</p>	<p>其他专用条款</p>	



---

## 第五部分 投标文件格式

(技术资信文件封皮)

正(副)本

\*\*\*\* 项目

# 技术资信文件

项目编号:

投标人名称: \_\_\_\_\_ (盖章)

法定代表人: \_\_\_\_\_ (签字或盖章)

投标人地址:

联系人:

联系电话:

年 月 日

---

## 1、投 标 函

致：阿克苏启爵项目管理有限公司

我方对本次谈判文件已详细审阅，内容全部清楚。我方自愿对此次采购项目投标，谨郑重声明以下诸点并对之负法律责任：

- 1、我方同意谈判文件的各项规定，赞同你方对谈判文件的解释；
- 2、我方提供的投标文件及资料、证照真实合法有效；
- 3、我方愿向你方提供与本次招标有关的一切真实数据或资料；
- 4、我方同意承担由投标文件内容填报不清或填报错误，所造成的无效标、废标、落标等后果；
- 5、我方赞同你方组织的评审委员会（组）所做出的评审和选择，同意评审委员会无义务向投标人进行任何有关评标解释的规定；
- 6、我方保证诚实履行合同，做到所供货物货真价实，绝不以次充好、以假充真，保质保量按期交货（完工）；
- 7、我方完全理解本次招标不是最低价中标；
- 8、我方保证按照服务承诺提供及时有效的售后服务；
- 9、我方同意本投标文件的有效期为开标后 30 天；一旦中标将投标文件转为合同附件；
- 10、我方本次提交投标保证金人民币\_\_\_\_\_/\_\_\_\_元整。如果违反本次谈判文件规定，愿接受你方没收全部投标保证金的处罚；
- 11、本次投标总价为（小写）：\_\_\_\_\_；  
（大写）：\_\_\_\_\_。
- 12、我方提交的投标文件正本二套，副本二套；

---

13、与本次招标的一切往来，请按下列方式联系：

联系人：

联系电话：

法定代表人或授权代表人（签章）：

投标人： \_\_\_\_\_ （加盖单位公章）

签署日期：        年        月        日

---

## 2、反商业贿赂承诺书

致：阿克苏启爵项目管理有限公司

为了进一步营造公平竞争的市场环境，维护市场秩序，我方在政府采购活动中郑重承诺：

一、依法参与政府采购活动，遵纪守法，诚信经营，公平竞争。

二、不向采购单位、集中采购机构和政府采购评审专家提供任何形式的商业贿赂；对索取或接受商业贿赂的单位和个人，及时向财政部门或纪检监察机关举报。

三、坚决做到不提供虚假资质文件和虚假材料谋取中标。

四、不采取不正当手段诋毁、排挤其他投标人，与其他投标人保持公平的竞争关系。

五、不与采购单位、集中采购机构和政府采购评审专家串通，自觉维护政府采购公平竞争的市场秩序。

六、不与其他投标人串通采取围标、陪标等商业欺诈手段谋取中标，积极维护国家利益、社会公共利益和采购单位的合法权益。

七、严格履行政府采购合同约定的责任和义务，保质保量地完成采购合同规定的任务，准确兑现售后服务承诺。

八、自觉接受并积极配合财政部门和纪检监察机关依法实施的监督检查，如实反映情况，及时提供有关证明材料。

投标人：（加盖单位公章）

签署日期：           年       月       日

---

### 3、法定代表人资格证明

我是投标单位全称的法定代表人。参加阿克苏启爵项目管理  
有限公司组织的招标项目名称、招标编号，负责签署本次投标文件、  
并全权处理开标、评标、澄清事项过程中的一切文件和签署合同以及处理  
与本次招标项目有关的一切事务。

特此证明。

投标人：（加盖单位公章）

签署日期：       年       月       日

- 注：1、法定代表人参加本次投标的应签署本文件并附本人身份证复印件；  
2、如法定代表人不参加本次投标，应签署《授权委托书》。

法定代表人身份证（正反面）

## 授权委托书

我 姓名 是 投标单位名称 的法定代表人，现授权 单位全称 的 姓名 为我公司全权代理人，以我单位名誉参加阿克苏启爵项目管理有限公司组织的 招标项目名称、招标编号 的投标活动。代理人可全权代表我负责签署本次投标文件，并全权处理开标、评标、澄清事项过程中的一切文件和签署合同。其全权代理人在处理与本次招标项目有关的一切事务，我均予以承认。

全权代理人无转委托权。

特此声明。

法定代表人： (签字)

投标单位全称： \_\_\_\_\_

(加盖单位公章)

签署日期： 年 月 日

说明：应附法定代表人和全权代理人身份证复印件

法定代表人身份证

复印件正反面粘贴处

全权代理人身份证

复印件正反面粘贴处

#### 4、投标人单位基本情况表

投标人名称						
注册地址				邮政编码		
联系方式	联系人			电 话		
	传 真			网 址		
法定代表人	姓名		技术职称		电话	
成立时间						
营业执照号			企业人员			
注册资金						
开户银行						
账 号						
经营范围						
备 注						

说明：

1、在按要求填写此表格后，各投标人可以用其它的方式，就公司整体情况作出详细的介绍。

2、后附营业执照、完税证明、社保等。

---

## 企业情况简介

(格式自拟)



---

## 5、投标人近三年有无违法、违规记录承诺书

（投标人自行填写）

内容应包括：说明现在有无正在诉讼的案件和有无不良记录以及是否依法缴纳税收和社会保障资金。

（有无必须说明，否则作为废标）

法定代表人或授权代表人（签章）：

投标人：（加盖单位公章）

签署日期：        年        月        日

---

## 6、实施方案

(格式自拟)

---

## 7、配送方案

(格式自拟)

---

## 8、质量保证

(格式自拟)

---

## 9、售后服务及优惠条件

(格式自拟)

---

## 10、财务要求

具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度（需提供会计师事务所出具的2023年度财务审计报告，2024年新成立的公司提供财务报表；或提供开户银行出具的资信证明；或提供财政部门认可的政府采购专业担保机构出具的投标担保函）。

## 11、中小企业声明函（如有）

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. 超短波治疗仪，属于工业行业；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）；

2. 手功能综合康复训练平台，属于工业行业；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）；

3. 上下肢主被动协同康复训练系统，属于工业行业；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）；

4. 功率车，属于工业行业；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）；

5. 悬吊康复训练器，属于工业行业；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）；

6. 熏蒸治疗舱，属于工业行业；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）；

---

7. （乳腺）红外线治疗仪，属于工业行业；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）；

8. 宫腔内窥镜及附件，属于工业行业；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）；

9. （中频）生物刺激反馈仪，属于工业行业；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）；

10. 手术无影灯，属于工业行业；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）；

11. 普通产床，属于工业行业；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）；

12. 12导心电图机，属于工业行业；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）；

13. 婴儿保暖箱，属于工业行业；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）；

14. 无创（有创）呼吸机，属于工业行业；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）；



---

15. 全自动血沉分析仪，属于工业行业；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）；

16. 血气生化分析仪，属于工业行业；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）；

17. 阴道分泌物检测仪，属于工业行业；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）；

18. 粪便常规分析仪，属于工业行业；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）；

19. 心肺复苏模拟人（成人+儿童），属于工业行业；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）；

20. 三缸常压煎药包装一体机，属于工业行业；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）；

21. 粉碎机，属于工业行业；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）；

22. 密闭煎药机（40L），属于工业行业；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：

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。

### 中小企业划型标准规定（工信部联企业[2011]300号）

行业	中小微型企业（或）			中型企业（且）			小型企业（且）			微型企业（或）		
	从业人员	营业收入	资产总额	从业人员	营业收入	资产总额	从业人员	营业收入	资产总额	从业人员	营业收入	资产总额
农、林、牧、渔业		20000万元以下			500万元及以上			50万元及以上			50万元以下	
工业（包括采矿业，制造业，电力、热力、燃气及水生产和供应业）	1000人以下	40000万元以下		300人及以上	2000万元及以上		20人及以上	300万元及以上		20人以下	300万元以下	
建筑业		80000万元以下	80000万元以下		6000万元及以上	5000万元及以上		300万元及以上	300万元及以上		300万元以下	300万元以下
批发业	200人以下	40000万元以下		20人及以上	5000万元及以上		5人及以上	1000万元及以上		5人以下	1000万元以下	
零售业	300人以下	20000万元以下		50人及以上	500万元及以上		10人及以上	100万元及以上		10人以下	100万元以下	
交通运输业（不含铁路运输业）	1000人以下	30000万元以下		300人及以上	3000万元及以上		20人及以上	200万元及以上		20人以下	200万元以下	
仓储业	200人以下	30000万元以下		100人及以上	1000万元及以上		20人及以上	100万元及以上		20人以下	100万元以下	
邮政业	1000人以下	30000万元以下		300人及以上	2000万元及以上		20人及以上	100万元及以上		20人以下	100万元以下	
住宿业	300人以下	10000万元以下		100人及以上	2000万元及以上		10人及以上	100万元及以上		10人以下	100万元以下	
餐饮业	300人以下	10000万元以下		100人及以上	2000万元及以上		10人及以上	100万元及以上		10人以下	100万元以下	
信息传输业（包括电信、互联网和相关服务）	2000人以下	100000万元以下		100人及以上	1000万元及以上		10人及以上	100万元及以上		10人以下	100万元以下	
软件和信息技术服务业	300人以下	10000万元以下		100人及以上	1000万元及以上		10人及以上	50万元及以上		10人以下	50万元以下	
房地产开发经营	200000万元以下	10000万元以下			1000万元及以上	5000万元及以上		100万元及以上	2000万元及以上		100万元以下	2000万元以下
物业管理	1000人以下	5000万元以下		300人及以上	1000万元及以上		100人及以上	500万元及以上		100人以下	500万元以下	
租赁和商务服务业	300人以下		120000万元以下	100人及以上		8000万元及以上	10人及以上		100万元及以上	10人以下		100万元以下
其他未列明行业（包括科学研究和技术服务业，水利、环境和公共设施管理业，居民服务、修理和其他服务业，社会工作，文化、体育和娱乐业等）	300人以下			100人及以上			10人及以上			10人以下		

## 12、技术偏离表

序号	条款号	招标文件条款内容	投标文件条款内容	备注说明
.....	.....	.....	.....	

注：投标人应对照竞争性谈判文件要求列出并在备注说明中注明“正偏离”、“负偏离”或“无偏离”。技术标准参数须投标人逐条技术标准进行偏离对比，不允许全部直接复制招标文件中技术参数，否则按无效标处理。

投标人（盖章）：

法定代表人或授权代表人（签章）：

年      月      日

---

13、投标人认为需补充的其它资料或说明

(格式自拟)

---

(报价文件封皮)

正(副)本

\*\*\*\* 项目

# 报 价 文 件

项目编号:

投标人名称: \_\_\_\_\_ (盖章)

法定代表人: \_\_\_\_\_ (签字或盖章)

投标人地址:

联系人:

联系电话:

年 月 日

## 1、投标报价表

项目名称	
投标人	
投标报价 (人民币：元)	(大写)： (小写)：
合同履行期限	
质保期	
投标有效期	
备注	

说明：此响应函后须附分项报价明细表。

投标人（加盖公章）：

法定代表人或授权代表人（签章）：

日 期： 年 月 日

## 分项报价明细表

项目名称：

序号	设备名称	数量	单位	投标报价 (单位: 元)		品牌/型号/产地	供货期	备注
				单价	总价			
1								
2								
3								
4								
.....								
总价：小写				大写：				

投标人全称：

授权代表（签字）：

职务：

投标人全称（盖公章）

授权代表（签名）：

日期：     年   月   日



---

## 2、投标人认为需补充的其它资料或说明