



广西鑫贵项目管理有限公司

# 竞争性谈判采购文件

项目名称：贵港市港北区人民医院 2024 年度医  
疗设备采购项目

项目编号：GGZC2025-J1-020007-GXXG

采购代理机构：广西鑫贵项目管理有限公司

采购人：贵港市港北区人民医院

2025 年 5 月

---

# 目 录

|     |                    |    |
|-----|--------------------|----|
| 第一章 | 竞争性谈判公告 .....      | 2  |
| 第二章 | 谈判须知及前附表 .....     | 6  |
| 第三章 | 项目需求一览表 .....      | 19 |
| 第四章 | 谈判响应文件格式 .....     | 37 |
| 第五章 | 合同条款及格式 .....      | 55 |
| 第六章 | 评审标准及推荐成交的办法 ..... | 62 |

## 第一章 竞争性谈判公告

### 广西鑫贵项目管理有限公司关于贵港市港北区人民医院 2024 年度医疗设备采购项目（项目编号：GGZC2025-J1-020007-GXXG）竞争性谈判公告

贵港市港北区人民医院 2024 年度医疗设备采购项目的潜在供应商应在广西政府采购云平台（<https://www.gcy.zfcg.gxzf.gov.cn/>）获取采购文件，并于 2025 年 5 月 12 日 09:00（北京时间）前提交响应文件。

#### 一、项目基本情况

项目编号：GGZC2025-J1-020007-GXXG

项目名称：贵港市港北区人民医院 2024 年度医疗设备采购项目

采购方式：竞争性谈判

预算总金额（元）：1515000.00

采购需求：

标项一

标项名称：电子鼻咽喉镜、超声骨密度仪、乳房病灶旋切式活检系统等医疗设备

数量：1

预算金额（元）：1299000.00

简要规格描述或项目基本概况介绍、用途：电子鼻咽喉镜、超声骨密度仪、乳房病灶旋切式活检系统等医疗设备 1 批。如需进一步了解详细内容，具体详见竞争性谈判文件。

最高限价（如有）：1299000.00

合同履行期限：自合同签订之日起 60 日内交货、验收、调试合格完毕。

本项目（否）接受联合体投标

备注：

标项二

标项名称：高流量湿化氧疗系统、空气波压力治疗仪医疗设备

数量：1

预算金额（元）：216000.00

简要规格描述或项目基本概况介绍、用途：高流量湿化氧疗系统、空气波压力治疗仪医疗设备 1 批。如需进一步了解详细内容，具体详见竞争性谈判文件。

最高限价（如有）：216000.00

合同履行期限：自合同签订之日起 60 日内交货、验收、调试合格完毕。

本项目（否）接受联合体投标

备注：

## 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：分标 1、2：无；

3. 本项目的特定资格要求：【分标 1】行业主管部门颁发的有效医疗器械生产或经营许可证或二类医疗器械经营备案凭证复印件；【分标 2】行业主管部门颁发的有效医疗器械生产或经营许可证或二类医疗器械经营备案凭证复印件。

3.1. 国内注册（指按国家有关规定要求注册的）生产或经营本次采购内容，具备法人资格的供应商；

3.2. 未被“信用中国”网站([www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn))、中国政府采购网 ([www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn))等渠道列入失信被执行人、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；

3.3. 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动。除单一来源采购项目外，为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动。

3.4. 按照谈判公告的规定获得谈判文件。

## 三、获取采购文件

时间：2025 年 5 月 6 日至 2025 年 5 月 12 日，每天上午 00：00 至 12：00，下午 12：00 至 23：59（北京时间，法定节假日除外）。

地点：广西政府采购云平台（<https://www.gcy.zfcg.gxzf.gov.cn/>）。

方式：网上下载。本项目不提供纸质文件，潜在供应商需使用账号登录或者使用 CA 登录广西政府采购云平台（<https://www.gcy.zfcg.gxzf.gov.cn/>）-进入“项目采购”应用，在获取采购文件菜单中选择项目，获取竞争性谈判文件。电子响应文件制作需要基于广西政府采购云平台获取的谈判文件编制，通过其他方式获取谈判文件的，将有可能导致供应商无法在广西政府采购云平台编制及上传响应文件。

售价：0 元

## 四、响应文件提交

截止时间：2025 年 5 月 12 日 09：00（北京时间）

地点（网址）：通过广西政府采购云平台实行在线投标响应。

## 五、响应文件开启

开启时间：2025 年 5 月 12 日 09：00（北京时间）

地点（网址）：通过广西政府采购云平台实行在线解密开启。

## 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、需要落实的政府采购政策：

- (1) 政府采购促进中小企业发展。
- (2) 政府采购支持采用本国产品的政策。
- (3) 强制采购节能产品；优先采购节能产品、环境标志产品。
- (4) 政府采购促进残疾人就业政策。
- (5) 政府采购支持监狱企业发展。

### 2、网上公告媒体查询：

<http://www.ccgp.gov.cn>（中国政府采购网）、<http://zfcg.gxzf.gov.cn/>（广西壮族自治区政府采购网）、<http://ggzy.jgswj.gxzf.gov.cn/ggggzy/>（全国公共资源交易平台（广西·贵港））<http://zfcg.czj.gxgg.gov.cn>（贵港市政府采购网）上发布。

### 3、竞标保证金：无。

### 4、在线投标响应（电子投标）说明

(1) 本项目为全流程电子化采购项目，通过广西政府采购云平台实行在线电子竞标，供应商应先安装“广西政府采购云平台电子交易客户端”（请自行前往广西政府采购云平台进行下载），并按照本项目竞争性谈判文件和广西政府采购云平台的要求编制、加密后在提交响应文件截止时间前通过网络上传至广西政府采购云平台（加密的电子响应文件是指后缀名为“jmbs”的文件），供应商在广西政府采购云平台提交电子响应文件时，请填写参加远程采购活动经办人联系方式。供应商登录广西政府采购云平台，依次进入“服务中心-项目采购-操作流程-电子招竞标-政府采购项目电子交易管理操作指南-供应商”查看电子竞标具体操作流程。

(2) 未进行网上注册并办理数字证书（CA 认证）的供应商将无法参与本项目政府采购活动，供应商应当在提交响应文件截止时间前，完成电子交易平台上的 CA 数字证书办理及响应文件的提交（供应商可登录“广西政府采购网”，依次进入“办事服务-下载专区”或者登录 广西政府采购云平台，依次进入“服务中心-入驻与配置”中查看 CA 数字证书办理操作流程。如在操作过程中遇到问题或者需要技术支持，请致电广西政府采购云平台客服热线：95763）。

(3) CA 证书在线解密：首次响应文件开启时，需携带制作响应文件时用来加密的有效数字证书（CA 认证）登录广西政府采购云平台电子开标大厅现场按规定时间对加密的响应文件进行解密，否则后果自负。

注：1) 为确保网上操作合法、有效和安全，请供应商确保在电子竞标过程中能够对相关数据电文进行加密和使用电子签章，妥善保管 CA 数字证书并使用有效的 CA 数字证书参与整个采购活动。2) 供应商

应当在提交响应文件截止时间前完成电子响应文件的提交（上传），提交响应文件截止时间前可以补充、修改或者撤回响应文件。补充或者修改响应文件的，应当先行撤回原响应文件，补充、修改后重新提交（上传），提交响应文件截止时间前未完成提交（上传）的，视为撤回响应文件。提交响应文件截止时间以后提交（上传）的响应文件，广西政府采购云平台将予以拒收。

（4）供应商需要在具备有摄像头及语音功能且互联网网络状况良好的电脑登录广西政府采购云平台远程开标大厅参与本次谈判，否则后果自负。

（5）本项目实行全流程电子化招投标交易，供应商如有需要，可以参与现场开标（所需在线投标响应及解密开启设备自带）并提供以介质（U 盘）存储的数据电文形成的电子备份响应文件。

（6）响应文件网上提交截止后，广西政府采购云平台自动提取所有响应文件，各供应商须在提交响应文件截止后 30 分钟内对上传广西政府采购云平台的响应文件进行解密，所有供应商在规定的解密时限内解密完成或解密时限到后，采购代理机构开启响应文件；供应商超过解密时限的，系统默认自动放弃。

（7）通过广西政府采购云平台上传递交的“电子加密响应文件”无法按时解密，供应商递交了备份响应文件的，以备份响应文件为依据，否则视为响应文件撤回。通过广西政府采购云平台上传递交的“电子加密响应文件”已按时解密的，“备份响应文件”自动失效。供应商仅递交备份响应文件的，响应无效。

**5、监督管理部门：**贵港市港北区财政局政府采购监督管理股      电 话：0775-4258699、4258673

#### **八、凡对本次采购提出询问，请按以下方式联系。**

##### 1. 采购人信息

名称：贵港市港北区人民医院

地址：贵港市港北区荷城路 1138 号

联系人：潘锦珍

联系电话：0775-4229556

##### 2. 采购代理机构信息

名称：广西鑫贵项目管理有限公司

地址：贵港市港北区仙衣路 1297 号三楼

项目联系人：谭桂娟

联系电话：0775-4899978

广西鑫贵项目管理有限公司

2025 年 5 月 6 日

## 第二章 谈判须知及前附表

### 谈判须知前附表

| 序号 | 条款号        | 条款名称         | 详细内容   |
|----|------------|--------------|--|
| 1  |            | 项目名称及项目编号    | 项目名称：贵港市港北区人民医院 2024 年度医疗设备采购项目<br>项目编号：GGZC2025-J1-020007-GXXG  |
| 2  |            | 采购内容         | 标项一：电子鼻咽喉镜、超声骨密度仪、乳房病灶旋切式活检系统等医疗设备；标项二：高流量湿化氧疗系统、空气波压力治疗仪医疗设备。<br>具体内容详见竞争性谈判采购文件。   |
| 3  | 3.1<br>3.2 | 谈判供应商资格      | <p>1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；</p> <p>2. 落实政府采购政策需满足的资格要求：分标 1、2：无；</p> <p>3. 本项目的特定资格要求：【分标 1】行业主管部门颁发的有效医疗器械生产或经营许可证或二类医疗器械经营备案凭证复印件；【分标 2】行业主管部门颁发的有效医疗器械生产或经营许可证或二类医疗器械经营备案凭证复印件。</p> <p>3.1. 国内注册（指按国家有关规定要求注册的）生产或经营本次采购内容，具备法人资格的供应商；</p> <p>3.2. 未被“信用中国”网站(<a href="http://www.creditchina.gov.cn">www.creditchina.gov.cn</a>)、中国政府采购网(<a href="http://www.ccgp.gov.cn">www.ccgp.gov.cn</a>)等渠道列入失信被执行人、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；</p> <p>3.3. 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动。除单一来源采购项目外，为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动。</p> <p>3.4. 按照谈判公告的规定获得谈判文件。</p> |
| 4  | 7.2        | 谈判报价         | <p>谈判供应商就《项目需求一览表》中的采购内容作完整报价，谈判供应商的每轮报价均应是唯一报价，有选择和有条件的报价将被视为无效报价。</p> <p>最终报价是供应商响应文件的有效组成部分。</p>  |
| 5  | 8.1        | 谈判响应文件       | 电子版一份  |
| 6  | 9.1        | 谈判响应文件递交截止时间 | 谈判响应文件递交截止时间：2025 年 5 月 12 日 9 : 00  |
| 7  | 9.2        | 递交谈判响应       | 通过广西政府采购云平台实行在线投标响应。   |

|    |                      |           |  |
|----|----------------------|-----------|--|
|    |                      | 文件地点      |  |
| 8  |                      | 谈判响应文件有效期 | 自谈判响应文件递交截止时间起 <u>60</u> 日。  |
| 9  | 12.1                 | 谈判保证金     | 无。   |
| 10 |                      | 履约保证金     | 无。   |
| 11 | 13.1<br>13.2<br>13.5 | 截标及谈判     | 谈判时间：2025年5月12日 9：00 截标后<br>地点：通过广西政府采购云平台实行在线投标响应   |
| 12 | 21.3                 | 质疑接收方式    | 接收质疑函方式：接受以现场递交或以邮递方式送达的书面质疑<br>质疑联系部门：广西鑫贵项目管理有限公司 联系人：谭桂娟，联系电话：0775-4899978 地址：贵港市港北区仙衣路1297号三楼  |
| 13 | 23                   | 代理服务费     | 本项目代理服务费按国家发展改革委《关于进一步放开建设项目专业服务价格的通知》发改价格〔2015〕299号文件规定标准的78%收取。领取成交通知书前，成交人应向采购代理机构一次付清采购代理服务费。否则，采购代理机构将视之为违约，取消该中标决定。<br><b>招标代理服务费缴纳账户：</b><br><b>开户名称：广西鑫贵项目管理有限公司</b><br><b>开户银行：广西北部湾股份有限公司贵港分行</b><br><b>开户账号：800131204600014</b>   |
| 15 |                      | 信用查询      | 竞标截止时间后由采购人或采购代理机构在竞标人资格审查阶段进行时，在“信用中国”网站( <a href="http://www.creditchina.gov.cn">www.creditchina.gov.cn</a> )、中国政府采购网( <a href="http://www.ccgp.gov.cn">www.ccgp.gov.cn</a> )进行信用查询，并直接打印查询记录，打印材料作为评审资料保存。对在“信用中国”网站( <a href="http://www.creditchina.gov.cn">www.creditchina.gov.cn</a> )、中国政府采购网( <a href="http://www.ccgp.gov.cn">www.ccgp.gov.cn</a> )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及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的供应商，资格审查不通过，不得参与政府采购活动。 |
| 16 |                      |           | 1、本文件中描述供应商的“公章”是指根据我国对公章的管理规定，用供应商法定主体行为名称制作的印章，除本文件有特殊规定外，供应商的财务章、部门章、分公司章、工会章、合同章、投标专用章、业务专用章及银行的转账章、现金收讫章、现金付讫章等其它形式印章均不能代替公章。<br>2、本文件中描述供应商的“签字”是指供应商的法定代表人或被  |

|    |  |  |   |
|----|--|--|---|
|    |  |  | <p>授权人亲自在文件规定签署处亲笔写上个人的名字的行为，私章、签字章、印鉴、影印等其它形式均不能代替亲笔签字。</p>  |
| 17 |  |  | <p><b>谈判前准备：</b></p> <p>1、本项目实行网上谈判，采用电子谈判响应文件。若供应商参与谈判，自行承担谈判一切费用。</p> <p>2、各供应商应在截标前应确保成为广西政府采购云平台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谈判或谈判失败等后果由供应商自行承担。</p> <p>3、供应商将广西政府采购云平台电子交易客户端下载、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。客户端请至网站下载专区查看，如有问题可拨打广西政府采购云平台客户服务热线 95763 进行咨询。</p> <p><b>谈判响应文件解密时间：</b></p> <p>截标时间后 30 分钟内谈判供应商可以登录广西政府采购云平台，用“项目采购-开标评标”功能进行解密谈判应文件。若谈判供应商在规定时间内无法解密或解密失败，可以以电子备份谈判响应文件作为依据，若电子备份谈判响应文件与广西政府采购云平台上传的电子谈判响应文件被识别为不一致的，以电子备份谈判响应文件作为评审依据；谈判供应商按时在线解密响应文件的，以在线解密的响应文件作为评审依据。若谈判供应商在规定时间内无法解密或解密失败且未提供电子备份谈判响应文件的，视为响应文件撤回。</p> |

---

# 谈判须知

## 一、总则

### 1. 适用范围

1.1 本文件仅适用于本文件中所叙述的政府采购项目。

### 2. 定义

2.1 “采购人”是指：贵港市港北区人民医院

2.2 “采购代理机构”是指：广西鑫贵项目管理有限公司

2.3 “谈判供应商”、“供应商”是指响应本文件要求，参加谈判的法人或者其它组织。如果该供应商在本次谈判中成交，即成为“成交供应商”。

2.4 “货物”是指各种形态和种类的物品，包括原材料、燃料、设备、产品等。

2.5 “服务”是指除货物和工程以外的其它政府采购对象。

2.6 “谈判响应文件”是指：供应商根据本文件要求，编制包含报价、技术和服务等所有内容的文件。

### 3. 谈判供应商的基本条件

3.1 资格条件：

- (1) 具有独立承担民事责任的能力；
- (2) 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
- (3) 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；
- (4) 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
- (5) 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；
- (6) 法律、行政法规规定的其他条件。

3.2 针对本项目，谈判供应商应具备的特定条件：见谈判须知前附表“谈判供应商资格”。

3.3 谈判供应商应同时提供的售后服务：详见第三章“项目需求一览表”。

### 4. 谈判采购文件的获取、澄清及修改、谈判费用

4.1 谈判采购文件的发出及获取时间、方式：详见竞争性谈判公告。

4.2 谈判文件的澄清和修改：

4.2.1 供应商应认真阅读谈判文件的采购需求，如发现需求中有误或要求不合理的，供应商应在提交首次响应文件截止之日前，以书面形式向采购人、采购代理机构提出。

4.2.2 提交首次响应文件截止之日前，采购人、采购代理机构或者谈判小组可以对已发出的谈判文件进行必要的澄清或者修改，澄清或者修改的内容作为谈判文件的组成部分。澄清或者修改的内容可能影响响应文件编制的，采购人、采购代理机构或者谈判小组应当在提交首次响应文件截止之日 3 个工作日前，以书面形式通知所有接收谈判文件的供应商，不足 3 个工作日的，应当顺延提交首次响应文件截止之日。

4.3 谈判供应商应自行承担所有与编写和提交竞争性谈判响应文件有关费用，不论谈判结果如何，采购人和（采购代理机构）在任何情况下无义务和责任承担此类费用。

## 5. 特别说明

5.1 供应商参与本项目所使用的资格、信誉、荣誉、业绩与企业认证必须为本法人所拥有。供应商所使用的本项目实施人员必须为本法人员工（或必须为本法人或控股公司正式员工）。

5.2 供应商应仔细阅读采购文件的所有内容，按照采购文件的要求提交谈判响应文件，并对所提供的全部资料的真实性承担法律责任。

5.3 供应商在谈判活动中提供任何虚假材料，其谈判响应无效，并报监管部门查处；成交后发现的，供应商须依照《中华人民共和国消费者权益保护法》第 49 条之规定双倍赔偿采购人，且民事赔偿并不免除违法供应商的行政与刑事责任。

## 二、谈判响应文件的编制

### 5. 谈判响应文件编制的基本要求

5.1 本项目实行电子投标，供应商应准备电子谈判响应文件。

5.2 电子响应文件按广西政府采购云平台要求及本竞争性竞标文件要求制作、加密并递交。具体操作流程可参考《政府采购项目电子交易管理操作指南-供应商》，指南可在“<http://www.ccgp-guangxi.gov.cn/PurchaseAdvisory/ImportantNotice/2866753.html>”下载。

5.3 谈判响应文件启用顺序和效力：谈判响应文件的启用，按先后顺位分别为电子谈判响应文件、电子备份谈判响应文件。若谈判供应商在规定时间内无法解密或解密失败，可以以电子备份谈判响应文件作为依据，若电子备份谈判响应文件与广西政府采购云平台上传的电子谈判响应文件被识别为不一致的，以电子备份谈判响应文件作为评审依据；谈判供应商按时在线解密响应文件的，以在线解密的响应文件作为评审依据。若谈判供应商在规定时间内无法解密或解密失败且未提供电子备份竞标响应文件的，视为响应文件撤回。

5.4 谈判供应商应仔细阅读竞争性谈判采购文件，在充分了解谈判采购的内容、技术参数要求和商务条款以及实质性要求和条件后，编写谈判响应文件。竞标供应商提交的竞争性谈判响应文件以及谈判供应商与本公司和采购人就有关谈判的所有来往函电均应使用中文。谈判供应商提交的支持文件和印刷的文献可以使用别的语言，但其相应内容必须附有中文翻译文本，在解释竞争性谈判响应文件时以翻译文本为主。

5.5 对竞争性谈判采购文件的实质性要求和条件作出响应是指谈判供应商必须对竞争性谈判采购文件的实质性要求和条件的技术参数要求、商务条款及其它内容作出满足或者优于原要求和条件的承诺。

5.6 竞争性谈判采购文件第三章标注★号的技术、服务要求为实质性要求和条件，谈判供应商必须满足，否则谈判响应无效。未标注★号的技术、服务要求在评审时不得作为判定响应文件无效的依据。

5.7 竞争性谈判响应文件的组成。竞争性谈判响应文件应分为价格文件和商务技术文件两个部分组成。（以下文件均需加盖单位公章）

**标项一、二：**

#### 5.6.1 价格文件

（1）竞标函：（附件一）（必须提供，否则其响应文件无效）

（2）竞标报价表：（附件二）（必须提供，否则其响应文件无效）

## 5.6.2 商务技术文件

(1) 技术响应、偏离情况说明表；（附件三）（必须提供，否则其响应文件无效）

(2) 商务条款偏离表；（附件四）（必须提供，否则其响应文件无效）

(3) 谈判供应商资格文件

1、有效的“营业执照”、组织机构代码证、税务登记证（或“三证合一”版营业执照）复印件；（必须提供，否则其响应文件无效）

2、法定代表人身份证明复印件；（必须提供，否则其响应文件无效）

3、法定代表人授权委托书：按第四章“商务技术文件格式”提供的“法定代表人授权委托书（格式）”的要求填写；（委托代理时必须提供，否则其响应文件无效）

4、委托代理人身份证明复印件；（委托代理时必须提供，否则其响应文件无效）

5、贵港市政府采购项目投标资格承诺函(格式见附件)；（必须提供，加盖公章）

6、行业主管部门颁发的有效医疗器械生产或经营许可证或二类医疗器械经营备案凭证复印件；（必须提供,加盖公章）

(4) 售后服务承诺书（格式自拟）；（必须提供，否则其响应文件无效）

(5) 中小企业声明函[谈判供应商如为中小微型企业提供本企业制造的货物、承担的工程或者服务，或者提供其他中小微企业制造的货物的请按第四章要求的格式填写（附件五）、残疾人福利性单位声明函（附件六）；

(6) 谈判供应商认为有必要提供的其他有关材料（由谈判供应商根据自己实际情况如实提交）。

▲特别说明：（1）电子谈判响应文件中所需加盖公章部分均采用 CA 签章。若竞争性谈判响应文件中有专门标注的某关联点，并要求供应商在电子投标系统中作出谈判响应的，如供应商未对关联点进行响应或者在响应文件其它内容进行描述，造成电子评审不能查询的责任由供应商自行承担。

（2）竞争性谈判文件要求提供的各种复印件，须加盖谈判供应商 CA 签章，否则其竞标无效。

（3）竞争性谈判文件要求“必须提供”的证明等材料，谈判供应商必须全部提供，缺一不可，否则竞标无效。

（4）竞争性谈判文件要求法定代表人（负责人）或委托代理人签字的部分必须签字或签章然后扫描或者拍照做成 pdf 格式上传，无签字或签章的视为竞标无效。

5.7 本项目竞争性谈判采购文件中规定了谈判响应文件格式的，应按照相应的格式编写及签署。

## 6. 计量单位

6.1 除技术要求中另有规定外，本文件所要求使用的计量单位均采用国家法定计量单位。

## 三、谈判报价要求

7.1 谈判供应商应以人民币报价。

7.2 谈判供应商就《项目需求一览表》中的采购内容作完整报价。谈判供应商的每轮报价均应是唯一报价，有选择和有条件的报价将被视为无效报价。最终报价是供应商响应文件的有效组成部分。

7.3 对于文中未列明，而谈判供应商认为必需的费用也需列入总报价。在合同实施时，采购人将不予

---

支付成交供应商没有列入的项目费用，并认为此项目的费用已包括在总报价中。

7.4 成交供应商负责本项目所需货物的制造、运输、售后服务等全部工作。

#### 四、谈判响应文件的份数、封装和递交

##### 8. 谈判响应文件的份数和封装

###### 8.1 谈判响应文件的封装

8.1.1. 电子谈判响应文件中须加盖供应商公章部分均采用 CA 签章，并根据“政府采购项目电子交易管理操作指南-供应商”及本竞争性谈判文件规定的格式和顺序编制电子谈判响应文件并进行关联定位，以便谈判小组在评审时，点击评分项可直接定位到该评分项内容。如对竞争性谈判文件的某项要求，供应商的电子谈判响应文件未能关联定位提供相应的内容与其对应，则谈判小组在评审时如做出对供应商不利的评审由供应商自行承担。电子谈判响应文件如内容不完整、编排混乱导致谈判响应文件被误读、漏读，或者在按竞争性谈判文件规定的部位查找不到相关内容的，由供应商自行承担。

8.1.2 CA 签章上目前没有法人（负责人）或授权代表签字信息，供应商在谈判响应文件中涉及到签字的位置线下签好字然后扫描或者拍照做成 PDF 的格式即可。

###### 8.2 响应文件的递交及有效期：

8.2.1 所有竞争性谈判响应文件应于竞争性谈判文件中规定的时间前上传递交至广西政府采购云平台。

8.2.2 竞争性谈判响应文件从响应文件递交截止日期后 60 天内有效。

###### 电子响应文件的相关说明：

(1) 供应商进行电子投标应安装客户端软件，并按照竞争性谈判文件和电子交易平台的要求编制并加密谈判响应文件。供应商未按规定加密的谈判响应文件，电子交易平台将拒收。供应商应当在谈判截止时间前完成谈判响应文件的传输递交，并可以补充、修改或者撤回谈判响应文件。补充或者修改谈判响应文件的，应当先行撤回原文件，补充、修改后重新传输递交。谈判截止时间前未完成传输的，视为撤回谈判响应文件。谈判截止时间后递交的谈判响应文件，电子交易平台将拒收。

(2) 如有特殊情况，采购代理机构延长截止时间和开标时间，采购代理机构和供应商的权利和义务将受到新的截止时间和开标时间的约束。

8.3 谈判响应文件的密封以谈判响应文件袋无明显缝隙暴露袋内文件且封口处有密封签字或法人公章为合格。

8.4 谈判响应文件不得涂改，若有修改错漏处，须法定代表人（负责人）或授权委托人签字。谈判响应文件因字迹潦草或表达不清所引起的后果由供应商负责。

##### 9. 谈判响应文件的递交

9.1 谈判供应商递交谈判响应文件截止时间：见谈判须知前附表。

9.2 谈判供应商递交谈判响应文件地点：见谈判须知前附表。

9.3 截标时间：见谈判须知前附表。

---

## 10. 迟交的谈判响应文件

按《政府采购法》的规定，采购代理机构将拒绝并原封退回在其规定的递交谈判响应文件截止时间之后收到的任何谈判响应文件。

供应商应认真阅读、并充分理解本文件的全部内容（包括所有的补充、修改内容），承诺并履行本文件中各项条款规定及要求。

响应文件必须按本文件的全部内容，包括所有的补充通知及附件进行编制。

如因供应商只填写和提供了本文件要求的部分内容和附件，而给评审造成困难，其可能导致的结果和责任由供应商自行承担。

## 11. 谈判有效期

11.1 在谈判须知前附表规定的谈判有效期内，谈判供应商不得要求撤销或修改其谈判响应文件。

11.2 在特殊情况下，采购人或采购代理机构可与谈判供应商协商延长谈判有效期，这种要求与答复均应使用书面形式。谈判供应商同意延长的，不得要求或被允许修改或撤销其谈判响应文件；谈判供应商拒绝延长的，其谈判失效。

## 12. 谈判无效情形

12.1 谈判供应商有下列情形之一的，竞标无效：

- （1）供应商在提交响应文件截止时间后撤回响应文件的；
- （2）供应商在响应文件中提供虚假材料的；
- （3）除因不可抗力或谈判文件认可的情形以外，成交供应商不与采购人签订合同的；
- （4）供应商与采购人、其他供应商或者采购代理机构恶意串通的。

## 五、竞争性谈判（简称谈判）与评审

### 13. 谈判

13.1 截标时间：详见谈判须知前附表。

13.2 谈判时间：详见谈判须知前附表。

13.3 谈判地点：详见谈判须知前附表。

13.4 采购代理机构依据政府采购相关规定组建谈判小组，谈判小组成员将从政府采购专家库里随机抽取的专家、采购人代表构成，其中专家成员不少于成员总数的三分之二。在整个谈判过程中，谈判小组将负责对全部谈判响应文件进行审查、谈判及评审工作。

13.5 谈判供应商的法定代表人或其委托代理人应携带谈判授权委托书在递交谈判响应文件截止时间到达谈判响应文件递交地点并签到，以便确定谈判顺序。如未按时签到，由此产生的后果由谈判供应商自行负责。

13.6. 谈判程序

谈判截止时间后，主持人宣布谈判开始。

供应商登录广西政府采购云平台，用“项目采购-开标评标”功能对电子谈判响应文件进行在线解密。

---

在线解密电子谈判响应文件时间为开标时间起半小时内。

谈判小组对谈判响应文件进行评估和比较。

以广西政府采购云平台中“项目采购”应用模块获取竞争性谈判文件顺序确定各供应商谈判、顺序。

谈判小组与单一供应商分别进行谈判。（谈判时供应商的技术资料、价格和其他信息在评审、谈判过程中保密）

谈判小组要求所有实质性响应的供应商在规定时间内提交最后报价（**只公开最后报价，最后报价不得高于初次报价**）。

由谈判小组采用**最低评标价法**对提交最后报价的供应商的响应文件和最后报价进行评审，在符合采购需求、质量和服务要求的前提下，**按最后报价由低到高顺序推荐**确定成交候选供应商。

特别说明：广西政府采购云平台公司如对电子化谈判及评审程序有调整的，按调整后的程序操作。

13.7. 采购过程中出现以下情形，导致电子交易平台无法正常运行，或者无法保证电子交易的公平、公正和安全时，采购组织机构可中止电子交易活动：

- （1）电子交易平台发生故障而无法登录访问的；
- （2）电子交易平台应用或数据库出现错误，不能进行正常操作的；
- （3）电子交易平台发现严重安全漏洞，有潜在泄密危险的；
- （4）病毒发作导致不能进行正常操作的；
- （5）其他无法保证电子交易的公平、公正和安全的情况。

（6）出现前款规定情形，不影响采购公平、公正性的，采购组织机构可以待上述情形消除后继续组织电子交易活动，也可以决定某些环节以纸质形式进行；影响或可能影响采购公平、公正性的，应当重新采购。

#### 14. 谈判的步骤

14.1 谈判小组应当对响应文件进行评审，并根据谈判文件规定的程序、评定成交的标准等事项与实质性响应谈判文件要求的供应商进行谈判。未实质性响应谈判文件的响应文件按无效处理，谈判小组应当告知有关供应商。谈判小组所有成员应当集中与单一供应商分别进行谈判，并给予所有参加谈判的供应商平等的谈判机会。在谈判过程中，谈判小组可以根据谈判文件和谈判情况实质性变动采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款，但不得变动谈判文件中的其他内容。实质性变动的内容，须经采购人代表确认。对谈判文件作出的实质性变动是谈判文件的有效组成部分，谈判小组应当及时以书面形式同时通知所有参加谈判的供应商。供应商应当按照谈判文件的变动情况和谈判小组的要求重新提交响应文件（或以谈判记录、谈判应答文件等形式提交），并由其法定代表人或授权代表签字或者加盖公章。由授权代表签字的，应当附法定代表人授权书。

谈判中，谈判的任何一方不得透露与谈判有关的其它供应商的技术资料、价格和其它信息。

采购代理机构对谈判过程和重要谈判内容进行记录，谈判双方在记录上签字确认。

14.2 谈判小组可视情况与谈判供应商进行多轮谈判。

#### 14.3 最终报价

谈判文件能够详细列明采购标的的技术、服务要求的，最后一轮谈判结束后，谈判小组应当要求所有继续参加谈判的供应商在规定时间内提交最终报价，提交最终报价的供应商不得少于 3 家。谈判文件不能

---

详细列明采购标的的技术、服务要求，需经谈判由供应商提供解决方案的，最后一轮谈判结束后，谈判小组应当按照少数服从多数的原则投票推荐 3 家以上供应商的解决方案，并要求其在规定时间内提交最终报价。符合《政府采购非招标采购方式管理办法》第二十七条第二款规定的情形的，提交最终报价的供应商最低数量及成交候选供应商数量可以为两家。最终报价是供应商响应文件的有效组成部分。

14.4 已提交响应文件的供应商，在提交最终报价之前，可以根据谈判情况退出谈判。

14.5 最后一轮谈判结束后，谈判小组不得再与供应商进行任何形式的商谈。

## 15. 谈判响应文件的修正

15.1 如果出现计算或表达上的错误，修正的原则如下：

(1) 谈判响应文件中竞标函、报价表内容与技术响应、偏离情况说明表内容不一致的，以竞标函及报价表为准；

(2) 谈判响应文件的大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

(3) 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；

(4) 单价金额小数点有明显错位的，应以总价为准，并修改单价。

15.2 按上述修正原则修正后的最终报价经谈判供应商书面确认后对谈判供应商具有约束力。如果谈判供应商不接受修正后的最终报价，则其响应文件无效。

## 16. 评审

16.1 成立谈判小组：评审与谈判活动由依法组建的谈判小组负责。谈判小组由采购人代表和有关技术、经济等方面的专家组成。采购人或采购代理机构根据本项目的特点，从财政部门设立的政府采购评审专家库中，通过随机方式抽取专家。

16.2 评审原则：评审活动遵循公平、公正、科学和择优的原则。

16.3 评审方法：谈判小组按照谈判须知和第六章“评审方法”规定的方法、评审因素和标准对谈判响应文件进行评审。在评审中，不得改变第六章“评审办法”规定的方法、评审因素和标准；第六章“评审办法”没有规定的方法、评审因素和标准，不作为评审依据。

## 17. 无效竞标

17.1 在评审中，供应商提交的响应文件或谈判应答文件出现下列情形之一的，竞标无效：

(1) 不具备谈判文件中规定的资格要求的；

(2) 超越了按照法律法规规定必须获得行政许可或者行政审批的经营范围的；

(3) 首次响应文件提交的资格证明文件不全或模糊、辨认不清，不合格的；

(4) 响应文件或谈判应答文件无法定代表人或其授权委托代理人签字，或未提供法定代表人授权委托书；

(5) 响应文件未按竞争性谈判采购文件要求签署、盖章的；

(6) 响应文件格式不符合第六章“响应文件基本格式”的要求，响应文件份数不符合采购文件要求的；竞标有效期、交付时间、售后服务承诺、付款条件等实质性商务条款内容不能满足采购文件要求的；

(8) 响应文件未提供或未如实提供竞标货物的技术参数，或者响应文件标明的响应或偏离与事实不符

或虚假竞标的；

(9) 明显不符合谈判采购文件要求的规格型号、质量标准的；或者与谈判文件中标“★”的技术指标、主要功能项目发生实质性偏离的；

(10) 未采用人民币报价或者未按照谈判文件标明的币种、计价规则报价的；(11) 最终报价不是唯一报价，具有选择性。

(12) 最终报价超出最高限价，或者超出采购预算金额，采购人不能支付的；

(13) 谈判小组会认为供应商的最终报价明显低于其他通过符合性审查供应商的最终报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约，供应商不能证明其报价合理性的；

(14) 供应商代表拒绝谈判小组提出的响应文件澄清要求或者澄清的内容改变了响应文件的实质性内容的。

(15) 响应文件或谈判应答文件附有采购人不能接受的附加条件的；

17.2 有下列情形之一的视为谈判供应商相互串通竞标，响应文件将被视为无效：

- (1) 不同谈判供应商的响应文件由同一单位或者个人编制；
- (2) 不同谈判供应商委托同一单位或者个人办理竞标事宜；
- (3) 不同的谈判供应商的响应文件载明的项目管理员为同一个人；
- (4) 不同谈判供应商的响应文件异常一致或竞标报价呈规律性差异；
- (5) 不同谈判供应商的响应文件相互混装；

## 18. 采购活动终止

18.1 在采购过程中，出现下列情形之一的，采购人或者采购代理机构应当终止竞争性谈判采购活动，在采购公告发布的媒体发布项目终止公告并说明原因：

- (1) 因情况变化，不再符合规定的竞争性谈判采购方式适用情形的；
- (2) 出现影响采购公正的违法、违规行为的；
- (3) 在采购过程中实质性响应谈判采购文件的供应商或者报价未超过采购预算（即最高限价及分项最高限价）的供应商不足 3 家的，但本办法第二十七条第二款规定的情形除外；
- (4) 因重大变故，采购任务取消的。

采购活动终止后，依法应重新开展采购活动的，由采购人或者采购代理机构重新组织。

## 六、成交供应商的确定

19.1 谈判小组应当从质量和服务均能满足采购文件实质性响应要求的供应商中，按照评审价由低到高的顺序对成交候选供应商进行排序，并出具评审报告。

19.2 采购代理机构应当在评审结束后 2 个工作日内将评审报告送采购人确认。采购人应当在收到评审报告后 2 个工作日内，从评审报告提出的成交候选供应商中，按推荐顺序确定成交供应商，也可以书面授权谈判小组直接确定成交供应商。采购人逾期未确定成交供应商且不提出异议的，视为确定评审报告中推荐的排名第一的成交候选供应商为成交供应商。

## 七、政府采购合同

20.1 成交供应商自成交通知书发出之日起 20 日内与采购人签订协议。

20.2 自政府采购合同签订之日起 2 个工作日内将合同副本报同级财政部门备案并发布合同公告。

20.3 成交供应商拒绝签订采购协议的，采购人可以根据磋商评审报告确定成交供应商之后排名第一的成交候选供应商作为成交供应商并签订采购协议，也可以重新组织开展采购活动。拒绝签订采购协议的成交供应商不得再参加对该项目重新组织开展的采购活动。

20.4 成交供应商拒绝签订采购协议的，并作为不良行为记录在案。

## 八、质疑和投诉

### 21. 质疑

21.1 谈判供应商认为竞争性谈判文件、采购过程和成交结果使自己的合法权益受到损害的，应当在知道或者应知其权益受到损害之日起七个工作日内，以书面形式向采购人、采购代理机构提出质疑。谈判供应商对采购人、采购代理机构质疑答复不满意或者采购人、采购代理机构未在规定时间内作出答复的，可以在答复期满后十五个工作日内向同级政府采购监督管理部门投诉。针对同一采购程序环节的质疑必须在法定质疑期内一次性提出。

21.2 供应商提出质疑应当提交质疑函和必要的证明材料。质疑函应当包括下列内容：

- (1) 供应商的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话；
- (2) 质疑项目的名称、编号；
- (3) 具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求；
- (4) 事实依据；
- (5) 必要的法律依据；
- (6) 提出质疑的日期。

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

质疑供应商可以委托代理人办理质疑事务。代理人办理质疑事务时，除提交质疑书外，还应当提交质疑供应商的授权委托书，授权委托书应当载明委托代理的具体权限和事项。

21.3 接收质疑函方式：详见谈判须知前附表

### 22. 投诉

22.1 供应商认为采购文件、采购过程、中标和成交结果使自己的合法权益受到损害的，应当首先依法向采购人或采购人委托的采购代理机构提出质疑。对采购人、采购代理机构的答复不满意，或者采购人、采购代理机构未在规定期限内做出答复的，供应商可以在答复期满后十五个工作日内向同级政府采购监督管理部门提起投诉。

22.2 投诉人投诉时，应当提交投诉书和必要的证明材料，并按照被投诉采购人、采购代理机构（以下简称被投诉人）和与投诉事项有关的供应商数量提供投诉书的副本。投诉书应当包括下列内容：

- (1) 投诉人和被投诉人的姓名或者名称、通讯地址、邮编、联系人及联系电话；
- (2) 质疑和质疑答复情况说明及相关证明材料；

- 
- (3) 具体、明确的投诉事项和与投诉事项相关的投诉请求;
  - (4) 事实依据;
  - (5) 法律依据;
  - (6) 提起投诉的日期。

投诉人为自然人的,应当由本人签字;投诉人为法人或者其他组织的,应当由法定代表人、主要负责人,或者其授权代表签字或者盖章,并加盖公章。

22.3 投诉人可以委托代理人办理投诉事务。代理人办理投诉事务时,除提交投诉书外,还应当提交投诉人的授权委托书,授权委托书应当载明委托代理的具体权限和事项。

22.4 投诉人提起投诉应当符合下列条件:

- (1) 投诉人是参与所投诉政府采购活动的供应商;
- (2) 提起投诉前已依法进行质疑;
- (3) 投诉书内容符合本章第 22.2 项的规定;
- (4) 在投诉有效期限内提起投诉;
- (5) 属于同级政府采购监督管理部门管辖;
- (6) 同一投诉事项未经同级政府采购监督管理部门投诉处理;
- (7) 国务院财政部门规定的其他条件。

22.5 同级政府采购监督管理部门自受理投诉之日起三十个工作日内,对投诉事项作出处理决定,并以书面形式通知投诉人、被投诉人及其他与投诉处理结果有利害关系的政府采购当事人。

22.6 政府采购监督管理部门在处理投诉事项期间,可以视具体情况暂停采购活动。

## 九、代理服务费

23. 代理服务费由成交供应商支付。成交人在领取成交通知书前,应向采购代理机构一次付清采购代理服务费。按国家发展改革委《关于进一步放开建设项目专业服务价格的通知》发改价格〔2015〕299号文标准的78%执行规定向成交人收取。领取成交通知书前,成交人应向采购代理机构一次付清采购代理服务费。否则,采购代理机构将视之为违约,取消该中标决定。

招标代理服务费缴纳账户:

开户名称:广西鑫贵项目管理有限公司

开户银行:广西北部湾股份有限公司贵港分行

开户账号:800131204600014

## 十、适用法律

24. 采购当事人的一切活动均适用于《中华人民共和国政府采购法》及相关规定。

## 第三章 项目需求一览表

说明：

1. 凡在“技术参数要求”中表述为“标配”或“标准配置”的设备，竞标人应按第四章“谈判响应文件格式”规定的格式在“技术响应、偏离情况说明表”中将其参数详细列明。

2. 本货物需求一览表中标注★号的内容为实质性要求和条件，必须响应，否则其响应文件无效。

3. 根据《关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》（财库〔2019〕9号），对政府采购节能产品、环境标志产品实施品目清单管理，依据品目清单和认证证书实施政府优先采购和强制采购。若本项目拟采购的货物属于强制采购的品目清单范围的，谈判供应商在竞标文件中必须提供所供产品经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复印件（加盖谈判供应商公章），否则其响应无效。经国家确定的认证机构名录以市场监管总局发布的参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录为准。

分标 1：

| 一、技术需求 |        |         |  |
|--------|--------|---------|--|
| 项号     | 货物名称   | 技术参数要求  |  |
| 1      | 电子鼻咽喉镜 | 数量      | 1 套  |
|        |        | 采购预算价   | 38 万元  |
|        |        | 性能及技术指标 | 1. 设备用途：耳鼻咽喉的内镜检查及治疗<br>1.1 工作用途：五官科门诊用于耳鼻咽喉的鼻咽部检查及活检，喉部的检查及手术<br>1.2 喉内异物的检查及取出治疗<br>2. 设备配置需求<br>2.1 检查镜 1 条<br>2.2 治疗镜 1 条<br>2.3 工作站 1 套<br>2.4 异物钳 2 把<br>3. 主要技术参数与性能要求<br>3.1 操作部<br>3.1.1 软镜 1：插入管外径 $\leq 3.1\text{mm}$ ，无工作通道，插入部有效长度 $\geq 300\text{mm}$<br>3.1.2 软镜 2：插入管外径 $\leq 4.8\text{mm}$ ，工作通道 $\geq 2.0\text{mm}$ ，插入部有效长度 $\geq 365\text{mm}$ 。 |

|  |  |  |
|--|--|--|
|  |  | <p>3.1.3 带通道手柄，具备左右旋转关节和转轴定位点，可带动插入软管部先端左右旋转。</p> <p>3.1.4 带通道手柄吸引阀座一体式防脱设计，解决吸引按钮易脱落的临床风险</p> <p>3.1.5 插入管软管前端弯曲角度：向上弯曲<math>\geq 120^\circ</math>，向下弯曲<math>\geq 120^\circ</math>，双向弯曲<math>\geq 240^\circ</math>。</p> <p>3.1.6 操作手柄<math>\geq 3</math>个，操作手柄上按键可控制大小屏切换功能、拍照录像功能、图像冻结和解冻功能等。</p> <p>3.2 电子内窥镜图像处理器</p> <p>3.2.1 设备必须提供医疗器械注册证书。</p> <p>3.2.2 自带显示屏：<math>\geq 10.1</math>英寸液晶触摸屏，高清视频信号输出分辨率：<math>\geq 1280 \times 800</math>，</p> <p>3.2.3 存储功能：具有外置可热插拔 64G SD 存储卡直接存储图片及声音等信息，图片存储格式为 JPG 格式，视频存储格式为 MP4 格式。</p> <p>3.2.4 双镜切换功能：配置 2 路信号输入接口，根据临床需要，能够同时连接两条内窥镜，切换实时视频输入信号。</p> <p>3.2.5 视频输出接口：有 CVBS 视频输出接口和 DVI 视频输出接口，配备 DVI 转 HDMI 信号转换数据线，实现 HDMI 视频图像输出，可与医用显示器或工作站连接。</p> <p>3.3 电源：具有内置可充电电池，一次充满电的内部电源连续工作时间不小于 4 小时。交流电供电：可通过接入 DC 适配器连接交流电使用，可通过适配器实现 24 小时连续工作。</p> <p>4. 售后服务</p> <p>4.1 保修年限<math>\geq 1</math>年</p> <p>4.2 出现故障响应时间：维修到达现场时间<math>\leq 4</math>小时</p> <p>4.3 维修支持：零配件供应时间<math>\geq 5</math>年</p> <p>4.4 耗材及零配件：无需要耗材</p> <p>4.5 维修资料：需提供详细操作手册/使用说明书，维修保养手册及用户维修联络卡，安装手册等</p> <p>4.6 维修工具：提供维修专用工具一套（如有需要）</p> <p>4.7 预防性维修/定期维护保养：保修期内提供定期维护保养服务</p> <p>4.8 维修密码支持：若有密码，需开放</p> <p>4.9 升级：终身免费软件升级</p> |
|--|--|--|

|   |            |         |   |
|---|------------|---------|---|
|   |            |         | 4.10 使用培训：支持<br>4.11 工程师培训：支持   |
| 2 | 货物名称       | 数量      | 1 台   |
|   |            | 采购预算价   | 2.8 万元  |
|   | 可升降 PT 训练床 | 性能及技术指标 | <p>1. 设备使用需求</p> <p>1.1 设备用途：此设备专为神经系统疾病患者康复设计，坚固的钢结构和宽大的床面设计，使患者和治疗师之间有相当的空间去完成各种治疗锻炼和治疗技术，角度可调的靠背可以让患者在坐位时进行康复训练。</p> <p>1.2 工作用途：主要在康复训练室进行康复训练。</p> <p>2. 设备配置需求：可升降 PT 训练床 1 台</p> <p>3. 主要技术参数与性能要求</p> <p>3.1 床面宽度：112cm；床面长度：202cm；床面高度：45cm-90cm</p> <p>3.2 靠背调节角度：0°~82°；最大安全承重：200kg；床重：110KG</p> <p>3.3 电器参数：220V/ 50Hz max 1.0A</p> <p>3.4 防护等级：IP×4</p> <p>3.5 电动控制高度升降，可以通过遥控器对训练床上升和下降进行控制</p> <p>3.6 具有过载保护功能(EOP),最大限度保证产品的安全性：采用高密度加强海绵以及高档透气皮垫</p> <p>3.7 采用品牌电机推杆，稳定性和耐用性能好，操作安静流畅，必须提供医疗器械注册证书；</p> <p>4. 售后服务</p> <p>4.1 保修年限 ≥1 年</p> <p>4.2 出现故障响应时间 维修到达现场时间 ≤ 6 小时</p> <p>4.3 维修支持 零配件供应时间 ≥ 5 年</p> <p>4.4 耗材及零配件 耗材及配件目录（含最高限价）</p> <p>4.5 维修资料 需提供详细操作手册/使用说明书，维修保养手册及用户维修联络卡，安装手册等</p> <p>4.6 维修工具：提供维修专用工具一套（如有需要）</p> <p>4.7 预防性维修/定期维护保养：保修期内提供定期维护保养服务</p> |

|   |                      |         |   |
|---|----------------------|---------|---|
| 3 | 上下肢训练器(上下肢主被动评估训练系统) | 数量      | 1台  |
|   |                      | 采购预算价   | 12.8万元  |
|   |                      | 性能及技术指标 | <p>1. 设备使用需求</p> <p>1.1 设备用途：该仪器可以进行主动和被动的训练。训练过程可以通过操作显示面板来进行操作，在医疗监护下使用，患者肢体末端沿定轴作圆轴运动，控制电机带动患者或者患者主动克服电机阻力训练，带动单侧或双侧上/或下肢的整体（包括肩、肘、髋、踝关节和相关肌群）进行综合训练，以增强运动障碍患者关节活动度和肌力的电动运动训练。</p> <p>1.2 工作用途（具体应用场所）：康复治疗室进行康复训练</p> <p>2. 设备配置需求</p> <p>2.1 配置1：上下肢主被动评估训练系统（成人）主机1台</p> <p>2.2 配置2：手部绑带1对</p> <p>3. 主要技术参数与性能要求</p> <p>3.1 具有主被动训练、主动训练、被动训练、助力训练、等功率训练、等速训练六种训练模式，智能识别训练者状态，切换训练模式。</p> <p>3.2 训练方式：上肢水平、上肢垂直交叉、上肢垂直平行，下肢正/反转。</p> <p>3.3 被动训练输出扭矩：上肢1~9N·m，下肢1~16N·m，智能适配。</p> <p>3.4 主动训练设备阻力0~20N·m，1N·m可调。</p> <p>3.5 显示主动训练对称性监测值，动画/图表切换，进行对称性训练。</p> <p>3.6 被动训练转速1~60转/分，1转/分可调，主动训练转速10~100转/分，启用最大转速保护。</p> <p>3.7 具备痉挛保护，痉挛响应等级高、中、低三档可调节。触发痉挛保护，蜂鸣提醒，自动反向运转，缓解痉挛，连续触发后停止运行。</p> <p>3.8 电机输出功率高、中、低三档可调节</p> <p>3.9 训练时间设定1~90分钟，显示倒计时，1分钟可调。</p> <p>3.10 训练的里程、训练消耗的能量、训练的功率、训练结果统计、训练数据查看。显示训练肌张力监测值。</p> <p>3.11 自动运动换向功能，可设置换向时间。具有训练过程中暂停/恢复功能。</p> <p>3.12 10.1寸彩色液晶触摸屏显示，屏幕旋转角度90°。</p> <p>3.13 上肢训练器、下肢训练扶手高度调节120mm。训练踏板半径可</p> |

|   |                                 |         |  |
|---|---------------------------------|---------|--|
|   |                                 |         | <p>调。</p> <p>4. 售后服务</p> <p>4.1 保修年限<math>\geq</math>1年</p> <p>4.2 出现故障响应时间：维修到达现场时间<math>\leq</math> 24小时</p> <p>4.3 维修支持：零配件供应时间<math>\geq</math> 5年</p> <p>4.4 耗材及零配件：耗材及配件目录（含最高限价）</p> <p>4.5 维修资料：需提供详细操作手册/使用说明书，维修保养手册及用户维修联络卡，安装手册等</p> <p>4.6 维修工具：提供维修专用工具一套（如有需要）</p> <p>4.7 预防性维修/定期维护保养：保修期内提供定期维护保养服务</p> <p>4.8 维修密码支持：若有密码，需开放</p> <p>4.9 升级：终身免费软件升级</p> <p>4.10 使用培训：支持</p> <p>4.11 工程师培训：支持</p> <p>5. 设备必须提供医疗器械注册证书。</p>                                    |
| 4 | <p>吞咽言语治疗仪<br/>（吞咽神经肌肉电刺激仪）</p> | 数量      | 1台   |
|   |                                 | 采购预算价   | 6.8万元  |
|   |                                 | 性能及技术指标 | <p>1. 设备使用需求</p> <p>1.1 设备用途：</p> <p>① 吞咽障碍治疗仪通过特定频率的电刺激或声波刺激来模拟吞咽动作，促进神经肌肉的兴奋性和协调性，从而达到恢复吞咽功能的目的。</p> <p>② 增加唾液分泌，该仪器可以刺激舌根部的神经反射中枢，引起唾液腺分泌增多，以润滑食物，便于吞咽。</p> <p>③ 吞咽障碍治疗仪能够提高口腔内的湿度，减少因缺水引起的黏膜损伤，缓解口干症状。</p> <p>④ 协调下颌运动，通过特定程序调节下颌运动模式，增强其对咀嚼群的控制能力，使下颌运动更加协调。</p> <p>1.2 工作用途：康复治疗室</p> <p>2. 设备配置需求：吞咽言语治疗仪1台</p> <p>3. 主要技术参数与性能要求</p> <p>3.1 工作条件： a) 环境温度：5℃~35℃； b) 相对湿度：30%~75%； c) 大气压力：700hPa~1060hPa； d) 电源电压：AC220V<math>\pm</math>10% 50Hz<math>\pm</math>2%；</p> |

|  |  |  |
|--|--|--|
|  |  | <p>3.2 柜式一体机型，推车设计带锁止万向轮，各种角度灵活转动；</p> <p>3.3 一键飞梭的操作模式，所有调节均可通过飞梭按键的旋转按压实现；</p> <p>3.4 输出路数：治疗模式：2通道（8路电极）；训练模式、评估方式：2通道（4路）；</p> <p>3.5 配有手控触发器，可接受自主控制的实时电刺激，帮助完成吞咽全过程，强化吞咽功能和意识；</p> <p>3.6 输出模式：成人连续脉冲模式、儿童交替脉冲模式、单脉冲训练模式（训练模式，手控触发与自动触发）、评估模式；</p> <p>3.7 成人连续脉冲模式：在同一路输出的 I、II 通道同时有脉冲输出。<br/> 脉冲强度：0~30mA，分 50 档可调，步距增量 1，精度±2mA；<br/> 脉冲宽度：100μs~300μs，分 11 档可调，步距增量 1，精度±10%；<br/> 脉冲间隔：100μs，精度±10%；<br/> 脉冲频率：20Hz~100Hz 可调，步距增量 1Hz，精度±5%；</p> <p>3.8 儿童交替脉冲模式：在同一路输出的 I、II 通道交替有脉冲输出。<br/> 脉冲强度：0~30mA，分 50 档可调，步距增量 1，精度±2mA；<br/> 脉冲宽度：100μs~300μs，分 11 档可调，步距增量 1，精度±10%；<br/> 脉冲间隔：100μs，精度±10%；<br/> 脉冲频率：20Hz~100Hz 可调，步距增量 1Hz，精度±5%；<br/> 持续时间≥1s；</p> <p>3.9 单脉冲训练模式：一对输出仅有一对电极<br/> 脉冲强度：0~30mA，分 50 档可调，步距增量 1，精度±2mA；<br/> 脉冲宽度：10ms~1000ms 可调，10ms~100ms 步距增量 10ms，100ms~1000ms 步距增量 50ms，精度±15%；<br/> 脉冲间隔：1s~5s，步距增量 1s，精度±10%（手控触发不包含脉冲间隔）；</p> <p>3.10 评估模式：<br/> 阈值 I:0~30mA 可调，步距增量 0.12mA，精度±2mA；<br/> 脉冲宽度：1000ms，精度±15%；<br/> 脉冲间隔：1000ms，精度±15%；<br/> 阈值 II: 0~30mA，步距增量 0.12mA，精度±2mA；<br/> 脉冲宽度：1000ms，精度±15%；<br/> 脉冲间隔：1000ms，精度±15%；</p> |
|--|--|--|

|   |        |         |   |
|---|--------|---------|---|
|   |        |         | <p><math>\alpha</math> 值精度<math>\pm 20\%</math></p> <p><math>\alpha</math> 值 = <math>\beta I_2/I_1</math></p> <p>其中 <math>I_2</math>=阈值 II 电流值 (mA); <math>I_1</math>=阈值 I 电流值 (mA); <math>\beta</math> 系数为 1</p> <p>3.11 定时范围: 1min~99min 可调, 步长 1min, 误差<math>\pm 5\%</math></p> <p>4. 售后服务</p> <p>4.1 保修年限<math>\geq 1</math> 年</p> <p>4.2 出现故障响应时间: 维修到达现场时间<math>\leq 6</math> 小时</p> <p>4.3 维修支持: 零配件供应时间<math>\geq 5</math> 年</p> <p>4.4 耗材及零配件: 耗材及配件目录 (含最高限价)</p> <p>4.5 维修资料: 需提供详细操作手册/使用说明书, 维修保养手册及用户维修联络卡, 安装手册等</p> <p>4.6 维修工具: 提供维修专用工具一套 (如有需要)</p> <p>4.7 预防性维修/定期维护保养: 保修期内提供定期维护保养服务</p> <p>4.8 维修密码支持: 若有密码, 需开放</p> <p>4.9 升级: 终身免费软件升级</p> <p>4.10 使用培训: 支持</p> <p>4.11 工程师培训: 支持</p> <p>5. 设备必须提供医疗器械注册证书</p> |
| 5 | 超声骨密度仪 | 数量      | 1 台   |
|   |        | 采购预算价   | 25 万元   |
|   |        | 性能及技术指标 | <p>1、主要技术规格</p> <p>★1.1 探头工作频率: 核心频率 1.25MHz, 偏差<math>\leq \pm 15\%</math>;</p> <p>1.2 探头组成: 双发双收四晶体超声探头;</p> <p>1.3 收发模式: 轴向超声波传导技术, 双晶体发射双晶体接收, 自动消除软组织干扰, 确保数据的高准确度、高重复性;</p> <p>1.4 检测部位: 桡骨、胫骨;</p> <p>1.5 测量参数: SOS 值、T 值、Z 值、相对骨折风险、骨强度指数、骨质疏松预计发生年龄、身高预测、骨骼生理年龄;</p> <p>★1.6 Z 值趋势图、T 值趋势图;</p> <p>1.7 声速显示范围: 2200m/s~4800m/s;</p> <p>1.8 高测量重复性: <math>\leq \pm 0.15\%</math>;</p> <p>1.9 操作平台: <math>\geq 14</math> 寸全电容触摸屏操控;</p>   |

|  |  |   |
|--|--|---|
|  |  | <p>1.10 在黄铜、有机玻璃双重校准下误差<math>\leq \pm 50\text{m/s}</math>;</p> <p>1.11 快速、高精度两种测量模式;</p> <p>1.12 单点检测速度:<math>\leq 0.4\text{s}</math>;</p> <p>1.13 单次测量时间<math>\leq 10</math>秒。</p> <p>1.14 主机重量:<math>\leq 4.4\text{kg}</math>;</p> <p>2、产品功能</p> <p>★2.1 探头导航:实时可视探头与皮肤接触状态、探头与骨骼平面夹角,角度显示偏转精度<math>0.01^\circ</math>;</p> <p>★2.2 视频播放:儿童检查时播放动画片。动画片内容可更换、增减;</p> <p>2.3 联网功能:</p> <p>2.3.1 数据联网方式: 支持有线、WIFI、4G 模块联网;</p> <p>2.3.2 支持 DB (SQL Server、Oracle、MySql、Postgre SQL)、Http、WebService 数据接口,将检测数据传输至医院网络系统;</p> <p>2.4 实时显示骨质声速值、测量次数、测量时间,直观易懂;</p> <p>2.5 显示患者详细信息资料并可编辑;</p> <p>2.6 显示历史测量结果;</p> <p>2.7 多外置接口开放:可外接扫码枪、身份证读卡器,实现病人信息快速录入;</p> <p>2.8 病案管理功能:可对病例进行保存、显示、检索、编辑、删除、追加、导出等一系列操作管理;</p> <p>2.9 提供 A4、16K、B5 等多种尺寸报告单;</p> <p>2.10 自动生成报告单;</p> <p>2.11 支持保存报告单为 PNG、JPG、BMP 及 PDF 等格式;</p> <p>2.12 便携式校验模块(带温度指示条):用于检测前设备的校验,确保检测数据准确性;</p> <p>★2.13 云服务功能</p> <p>2.13.1 检测结果直接传输至受检者微信;</p> <p>2.13.2 受检者多次检测结果统计、分析;</p> <p>★2.14 报告单自定义:可重新编辑报告单字段,针对检测结果,检测图表,检测意见或者医生意见等字段,可随意进行缩放,拖动,添加或删除等操作,满足更多客户需求;</p> <p>2.15 骨密度主机内置探头装置:防止探头磕碰,增加探头使用时间,保护探头寿命;</p> <p>2.16 适合中国人标准的数据库,婴幼儿(0-5岁)数据库,青少年(5-20</p> |
|--|--|---|

|   |                 |         |  |
|---|-----------------|---------|--|
|   |                 |         | <p>岁)数据库,成人(20-90岁)数据库;</p> <p>2.17 辅助测量装置:固定桡骨检测部位,提高检测数据的准确度;</p> <p>2.18 探头自动休眠,有效延长探头使用寿命;</p> <p>3、探头配置:配备探头要求为高精度、高灵敏度U型探头,U型剖空结构消除平面探头干扰路径超声波对精度、灵敏度的影响;</p> <p>4. 保修年限≥1年;</p> <p>5. 设备必须提供医疗器械注册证书。</p>   |
| 6 | 乳房病灶旋切式<br>活检系统 | 数量      | 1台   |
|   |                 | 采购预算价   | 20万元   |
|   |                 | 性能及技术指标 | <p>一、临床适用范围</p> <p>用于在超声设备引导下对患者的异常乳腺组织进行活检取样,结合真空辅助和旋切,通过计算机控制高速旋转切割异常的乳腺组织获取异常的乳腺组织,通过微创方式完全或者部分切除,进行活检取样时使用。</p> <p>二、主要功能及配置</p> <p>★ 1、触摸屏:15寸触摸屏,功能清晰,一目了然。</p> <p>★2、真空负压 桶内保持 57.6kPa-98.2kPa 真空负压,取样时可确保切割槽处持续稳定的真空负压抽吸</p> <p>3、切割功能</p> <p>(1)全样、半样功能选择:可根据病灶大小及位置调节切割槽长度,实现全样操作或半样操作。</p> <p>(2)正常组织、高密度组织选择:对于钙化或质地坚硬的组织可选择高密度组织模式进行切割。</p> <p>(3)可实时显示乳腺旋切活检针切割进度及切割次数。</p> <p>(4)可设置切割槽开口方向达到精准取样。</p> <p>★(5)可选择全自动切割模式,预设切割范围60度、180度、270度、360度。</p> <p>4、旋切活检针</p> <p>(1)优化的三凹面针尖设计,以保证穿透致密组织,准确定位切除病灶。</p> <p>(2)一体化封闭式真空负压抽吸,同一规格活检取样针的内腔更大,抽吸组织更通畅,不易堵塞。</p> <p>(3)剪刀式切割模式:切割槽侧面及前端刃口形成剪刀设计;切割槽</p> |

|    |            |         | <p>开口更宽，前端具有收口设计，切割组织饱满。</p> <p>★ (4)旋切活检针可与专用的乳腺标记物配套使用，标记物可作为活检后随访，或手术前的定位标记。</p> <p>5、收集方式<br/>全封闭自动收集样本，可对样本收集篮中的样本进行冲洗，且可随时取下收集篮观察样本质量，以避免样本污染，避免增加人工取样成本。</p> <p>6、术中处理要求</p> <p>★(1)术中如有出血，可进行单独的真空抽吸，或通过旋切通道后端直接注入止血剂。</p> <p>★(2)术中补充麻醉剂：通过旋切通道后端直接注入麻醉剂，活检针可自动旋转 360 度将药液均匀分布于术腔。</p> <p>7、保修年限≥1 年；</p> <p>8、设备必须提供三类医疗器械注册证书。</p> <p style="text-align: center;">配 置 清 单</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>序号</th> <th>名称</th> <th>单位</th> <th>数量</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>主机</td> <td>套</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>乳房旋切活检针</td> <td>支</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>真空导管套件</td> <td>套</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>真空桶</td> <td>个</td> <td>1</td> </tr> </tbody> </table> | 序号 | 名称 | 单位 | 数量 | 1 | 主机 | 套 | 1 | 2 | 乳房旋切活检针 | 支 | 1 | 3 | 真空导管套件 | 套 | 1 | 4 | 真空桶 | 个 | 1 |
|----|------------|---------|---|----|----|----|----|---|----|---|---|---|---------|---|---|---|--------|---|---|---|-----|---|---|
| 序号 | 名称         | 单位      | 数量  |    |    |    |    |   |    |   |   |   |         |   |   |   |        |   |   |   |     |   |   |
| 1  | 主机         | 套       | 1   |    |    |    |    |   |    |   |   |   |         |   |   |   |        |   |   |   |     |   |   |
| 2  | 乳房旋切活检针    | 支       | 1   |    |    |    |    |   |    |   |   |   |         |   |   |   |        |   |   |   |     |   |   |
| 3  | 真空导管套件     | 套       | 1   |    |    |    |    |   |    |   |   |   |         |   |   |   |        |   |   |   |     |   |   |
| 4  | 真空桶        | 个       | 1   |    |    |    |    |   |    |   |   |   |         |   |   |   |        |   |   |   |     |   |   |
| 7  | 电子内窥镜图像处理器 | 数量      | 1 台   |    |    |    |    |   |    |   |   |   |         |   |   |   |        |   |   |   |     |   |   |
|    |            | 采购预算价   | 4.5 万元  |    |    |    |    |   |    |   |   |   |         |   |   |   |        |   |   |   |     |   |   |
|    |            | 性能及技术指标 | <p>1. 设备使用需求</p> <p>1.1 设备用途：连接一次性内窥镜用于图像采集处理、储存并传输至显示器</p> <p>1.2 工作用途：用于泌尿外科泌尿系统结石手术图像观察，辅助治疗</p> <p>2. 设备配置需求</p> <p>2.1 配置：内窥镜图像处理器 1 台</p> <p>3. 主要技术参数与性能要求</p> <p>3.1 ★可通过适配得电子内窥镜手柄执行拍照功能</p> <p>3.2 自带显示屏分辨率：1280×800</p> <p>3.3 图像存储：64G</p> <p>3.4 热插拔：支持开机状态下热插拔电子内窥镜</p>   |    |    |    |    |   |    |   |   |   |         |   |   |   |        |   |   |   |     |   |   |

|   |         |         |  |
|---|---------|---------|--|
|   |         |         | <p>3.5 ★主机可以通过 UVC 接口连接 PC 显示图像</p> <p>3.6 ★主机可拓展兼容电子支气管镜，电子鼻咽喉镜等</p> <p>4. 售后服务</p> <p>4.1 保修年限≥3 年</p> <p>4.2 出现故障响应时间：维修到达现场时间≤4 小时</p> <p>4.3 维修支持：零配件供应时间≥ 10 年</p> <p>4.4 耗材及零配件：提供的耗材为一次性使用的电子输尿管肾盂内窥镜导管，需为招采系统平台中标品种，最高限价不超过平台规定的中标价格。</p> <p>4.5 维修资料：需提供详细操作手册/使用说明书，维修保养手册及用户维修联络卡，安装手册等</p> <p>4.6 维修工具：提供维修专用工具一套（如有需要）</p> <p>4.7 预防性维修/定期维护保养：保修期内提供定期维护保养服务</p> <p>4.8 维修密码支持：若有密码，需开放</p> <p>4.9 升级：终身免费软件升级</p> <p>4.10 使用培训：支持</p> <p>4.11 工程师培训：支持</p> <p>5. 设备必须提供医疗器械注册证书。</p> |
| 8 | 牙科综合治疗台 | 数量      | 2 台  |
|   |         | 采购预算价   | 10 万元  |
|   |         | 性能及技术指标 | <p>医生位：</p> <p>1. ★下挂式治疗台采用水、电分离式设计，独立可旋转的器械挂架，水气调节均在器械挂架处，无需担心因漏水漏气导致电路的损坏，便于维护。超大的治疗台器械盘（≥60*30cm），配有可高温高压灭菌的硅胶垫。</p> <p>2. 治疗台采用触摸感应式面板，按键数≥17 个，≥3 套医生程序，可满足三位医生使用，每套医生程序可独立设置五个记忆程序位，共十五个记忆程序位。</p> <p>3. 器械挂架位于医生操作台最右侧，可大角度旋转（≥120°），便于医生、助手四手操作。</p> <p>4. 下挂治疗台可选配动态器械管线快接系统。</p> <p>助手位：</p> <p>1. 助手位触摸式面板，按键数≥11 个，便于助手协助医生操作。</p>   |

|  |  |  |
|--|--|--|
|  |  | <p>2. 吸唾系统采用过滤网设计，避免吸唾管路堵塞。吸唾手柄、吸唾管路均可拆卸清洗消毒。</p> <p>3. 助手位四个器械挂架。</p> <p>4. 助手位臂可以 90° 旋转，为四手操作提供充足空间需求。</p> <p>侧箱：</p> <p>1. 与牙科综合治疗机同品牌的 LED 口腔灯，三关节设计，满足各个角度照射，把手可拆卸且支持六个角度安装，配有感应式开关，可控制口腔灯亮灭或进行光亮度调节，具有蓝光截止功能，与椅位智能联动。</p> <p>2. 侧箱可 90° 旋转；可拆卸清洗的陶瓷漱口盆，漱口盆可在 180° 范围内旋转。</p> <p>3. ★口腔灯可以通过医生位面板、助手位面板、脚踏和感应四种方式来控制开关。</p> <p>4. 可选配一键全自动水路管道消毒/冲洗系统。</p> <p>电动牙科椅：</p> <p>1. 采用多关节头枕，可满足成人、儿童及轮椅患者治疗使用</p> <p>2. ★通过角度传感器实现十五个智能化程序椅位的记忆，精确度高，故障率低。</p> <p>3. 电动牙科椅最低椅位高度<math>\leq 380\text{mm}</math>，配有软启动升降系统，使电动牙科椅柔性起动、停止。</p> <p>4. 电动牙科椅下降过程中遇到阻力时，下降自动停止并小幅上升，避免意外伤害发生。</p> <p>脚控开关：</p> <p>1. ★多功能集成脚控开关（踏板/拨杆式可选），可控制动态器械转速、椅位运动、手机单喷气、动态器械水切换、口腔灯开关、漱口水和冲盂水开关。可控制工作位 A/B、漱口位、漱口复位、复位，并与口腔灯智能联动。一键完成多项功能，提高工作效率，降低交叉感染风险。</p> <p>三、技术参数：</p> <p>1. 电压：220VAC 50Hz</p> <p>2. 功率：900VA</p> <p>3. 水压：200—400Kpa</p> <p>4. 水流量：<math>\geq 10\text{L}/\text{min}</math></p> <p>5. 气压：<math>\geq 550\text{Kpa}</math></p> <p>6. 气流量：<math>\geq 50\text{L}/\text{min}</math></p> |
|--|--|--|

|   |      |       |   |
|---|------|-------|---|
|   |      |       | <p>7. 口腔灯光照度：8000-30000LUX</p> <p>8. 座垫面离地最高高度：≥800mm</p> <p>9. 座垫面离地最低高度：≤380mm</p> <p>四、标准配置清单：</p> <p>1. 医生位：</p> <p>1) 2 条四孔高速手机线</p> <p>2) 1 条四孔低速气动马达线</p> <p>3) 1 支三用喷枪</p> <p>4) 外置式 LED 观片灯</p> <p>5) 多功能触摸感应式控制面板</p> <p>6) 一套洁牙机预置件</p> <p>7) 活动臂气控锁</p> <p>8) 超大尺寸器械盘（≥60*30cm），配有可高温灭菌的硅胶垫</p> <p>2. 助手位：</p> <p>1) 1 支三用喷枪</p> <p>2) 1 支强吸/1 支弱吸</p> <p>3) 多功能触摸感应式控制面板</p> <p>4) 预留一个器械挂架位</p> <p>3. 其他配置：</p> <p>1) 感应调光 LED 口腔灯一套</p> <p>2) 多功能脚控开关一套</p> <p>3) 可拆卸清洗的陶瓷漱口盆一套</p> <p>4) 蒸馏水系统一套</p> <p>5) 漱口水加热系统一套</p> <p>6) 医生座椅一把</p> <p>7) 带过滤网的吸唾系统一套</p> <p>8) 旋转侧箱一套</p> <p>9) 固定扶手一个</p> <p>五. 保修年限≥1 年；</p> <p>六. 设备必须提供医疗器械注册证书。</p> |
| 9 | 血培养仪 | 数量    | 1 台   |
|   |      | 采购预算价 | 10 万元   |
|   |      | 性能及   | 1. 设备使用需求   |

|  |  |  |
|--|--|--|
|  |  | <p>技术指标</p> <p>1.1 设备用途：血培养</p> <p>1.2 工作用途：血培养和无菌液体的培养</p> <p>2. 设备配置需求</p> <p>2.1 电脑：电脑</p> <p>2.2 不间断电源：24 小时不间断电源 1 套</p> <p>2.3 其他：可通过重量等途径协助判断血培养瓶中标本量是否合格</p> <p>3. 主要技术参数与性能要求</p> <p>3.1 单机容量<math>\geq</math>120 瓶位，可并联仪器拓展检测容量<math>\geq</math>500 瓶</p> <p>3.2 培养方式：抽屉式恒温、摇摆震动培养</p> <p>3.3 ★检测时间：每隔十分钟仪器自动对每份标本检测一次并记录，同时形成曲线，对阴阳性结果自动检测，并能给出声音、图形等相关报警信号提示</p> <p>阳性报警时间：90%以上的阳性标本可在 24 小时内报警，最短报阳时间<math>\leq</math>3 小时</p> <p>检测原理：采用非侵入式的 CO2 显色法，通过光学探测器测量光的变化，判定标本的阴阳性结果；</p> <p>样本类型：可用于临床血液、体液标本及痰液标本的病原微生物培养，辅助临床诊治</p> <p>标本采集：培养瓶内为负压，瓶体需有定量刻度，可实现真空定量采血</p> <p>培养瓶种类：标准瓶、树脂需氧瓶、树脂儿童瓶等</p> <p>使用条形码：双条码管理</p> <p>操作界面：具有电脑界面瓶位图形化显示和培养过程曲线、阳性率、用量等显示</p> <p>检测菌种种类：需氧菌、厌氧菌、兼性厌氧菌、苟氧菌、真菌、分枝杆菌等</p> <p>培养条件设置：预制的培养时间与温度可随时修改设置</p> <p>仪器自动校正：具备自我检测和校正功能</p> <p>设备必须提供医疗器械注册证书</p> <p>4. 售后服务</p> <p>4.1 保修年限<math>\geq</math>1 年</p> <p>4.2 出现故障响应时间：维修到达现场时间<math>\leq</math> 24 小时</p> <p>4.3 维修支持：零配件供应时间<math>\geq</math> 5 年</p> <p>4.4 耗材及零配件：耗材及配件目录（含最高限价）</p> |
|--|--|--|

|  |  |  |   |
|--|--|--|---|
|  |  |  | <p>4.5 维修资料：需提供详细操作手册/使用说明书，维修保养手册及用户维修联络卡，安装手册等</p> <p>4.6 维修工具：提供维修专用工具一套（如有需要）</p> <p>4.7 预防性维修/定期维护保养：保修期内提供定期维护保养服务</p> <p>4.8 维修密码支持：若有密码，需开放</p> <p>4.9 升级：终身免费软件升级</p> <p>4.10 使用培训：支持</p> <p>4.11 工程师培训：支持</p> |
|--|--|--|---|

## 二、商务条款

★1、合同签订期：自成交通知书发出之日起 20 日内签订

★2、交货期：自合同签订之日起 60 日内交货、验收、调试合格完毕；

3、交货地点：采购人指定地点

4、付款条件：本项目有预付款，为合同金额的 30%（在签订合同时，成交方明确表示无需预付款或主动要求降低预付款比例的采购人可不适用前述规定），签订合同后 15 个工作日内支付；待设备验收合格后，项目结算款支付至结算总价的 100% 。

5、质保期：本项目质保期除分项说明特别注明外，最短不得少于 1 年，按国家有关产品“三包”规定执行，设备保修服务自最终验收合格之日算。

6、售后服务要求及其他要求：

1、售后服务要求：(1)免费送货上门，免费安装调试合格，并派出有相应资格的技术工程师到达现场负责设备安装调试，买方不需要额外购置工具或设备，直至正常使用；(2)中标供应商在接到采购人设备故障通知后，2 小时内响应，24 小时内到达现场排除故障（保修期内出现故障，免费服务并承担一切费用，保修期外发生维修只收材料成本费）；(3)验收合格后对采购人使用人员数名（根据采购人需求）免费进行货物操作及维护培训，主要内容应为系统的基本结构、性能、主要部件的构造及原理，日常使用操作、保养与管理，常见故障的排除，紧急情况的处理等，确保采购单位有关人员能独立操作使用。

2、投标人提供的必须是全新、完整、未使用过的产品。

3、中标方所投产品，如有质量监督部门要求对产品进行检测、检验时，必须派出厂方代表协助检查，发现产品如有质量问题，中标方应承担全部费用及相应的责任。

4、投标时请提供该仪器生产商编写的、完整的、中文版的彩页。

7、报价要求：

谈判报价为采购人指定地点的现场交货价，包括：

(1) 货物及标准附件、备品备件、专用工具的价格；

(2) 货物运抵指定交货地点、运输、安装、调试、培训等各种费用和售后服务、税金及其它所有成本费用。

(3) 本项目预算价公布在本采购文件中，要求竞标人竞标总报价及单价均不得超出采购预算，否则该竞标人竞标报价作无效处理。

## 分标 2:

| 一、技术需求 |                            |                 |   |
|--------|----------------------------|-----------------|---|
| 项号     | 货物名称                       | 技术参数要求          |   |
| 1      | 高流量湿化氧<br>疗系统(呼吸湿<br>化治疗仪) | 数量              | 2套  |
|        |                            | 采购预<br>算价       | 13.6万元  |
|        |                            | 性能及<br>技术指<br>标 | <p>1. 设备使用需求</p> <p>1.1 设备用途: 通过高流量专用鼻塞或其他患者接口, 持续为患者提供可以调控并相对恒定吸氧浓度 (21%~100%), 温度 (31~37℃) 和湿度的高流量 (8~80L/min) 吸入气体的治疗方式。</p> <p>1.2 工作用途: 用于轻中度低氧血症, 如低氧性呼吸衰竭, 如 ARDS、肺炎、肺纤维化、心源性肺水肿等患者。</p> <p>2. 设备配置需求: 呼吸湿化治疗仪 2 套</p> <p>3. 主要技术参数与性能要求</p> <p>3.1 适用人群: 成人、小儿。</p> <p>3.2 触摸显示屏: &gt;4.3 英寸, 支持触摸、飞梭双重操作, 简便快捷。流量设置范围不小于: 1~80L/Min。</p> <p>3.3 内置电子空氧混合系统, 氧浓度设置和监测范围: 21%~100%, 测量精度: 设定值的±3%。</p> <p>3.4 采用高性能涡轮驱动, 无需压缩空气源。</p> <p>3.5 温度设置范围: 儿童模式: 34℃, 成人模式: 31℃~37℃ (七档调节)。支持血氧饱和度监测, 可选 Masimo、 Nellcor 血氧, 便于评估高流量氧疗的治疗效果, 方便医生实时优化治疗方案。血流灌注指数 PI 测量范围: 0.02%~20%。</p> <p>3.6 具有待机界面、通气界面、配置界面三种不同的显示界面。</p> <p>3.7 具有快氧通气功能, 快速提升氧浓度, 提高患者氧储备, 便于吸痰、纤支镜、插管等护理操作。</p> <p>3.8 具有计时功能。具有过滤棉更换提示和更换过滤棉剩余时间显示功能。</p> <p>3.9 可选配辅助流量计, 辅助氧流量输出范围: 0~30L/Min;</p> <p>3.10★可选配内置锂离子电池, 满足转运供电需求。</p> <p>3.11★可存储不少于 160 小时趋势图/趋势表数据回顾, 日志记录信息 2000 条日志记录信息。</p> |

|   |                      |         |   |
|---|----------------------|---------|---|
|   |                      |         | <p>3.12 可配轻质、紧凑的医用推车，便于院内转运。</p> <p>3.13★产品使用寿命不少于 10 年。</p> <p>4. 售后服务</p> <p>4.1 保修年限≥1 年</p> <p>4.2 出现故障响应时间：维修到达现场时间≤ 24 小时</p> <p>4.3 维修支持：零配件供应时间≥ 5 年</p> <p>4.4 耗材及零配件：耗材及配件目录（含最高限价）</p> <p>4.5 维修资料：需提供详细操作手册/使用说明书，维修保养手册及用户维修联络卡，安装手册等</p> <p>4.6 维修工具：提供维修专用工具一套（如有需要）</p> <p>4.7 预防性维修/定期维护保养：保修期内提供定期维护保养服务</p> <p>4.8 维修密码支持：若有密码，需开放</p> <p>4.9 升级：终身免费软件升级</p> <p>4.10 使用培训：支持</p> <p>4.11 工程师培训：支持</p> <p>5. 设备必须提供医疗器械注册证书。</p> |
| 2 | 货物名称                 | 数量      | 4 台   |
|   |                      | 采购预算价   | 8 万元  |
|   | 空气波压力治疗仪（间歇脉冲加压抗栓系统） | 性能及技术指标 | <p>1. ★具有间歇脉冲加压抗栓系统功能、空气压力波治疗仪功能、足底泵功能（单独使用足底部位）功能；治疗模式：具有梯度治疗、标准治疗、组合治疗、高级治疗等 30 种治疗模式可选，满足不同的临床需求</p> <p>2. ★治疗压力：0mmHg-280mmHg 可调，误差：±5mmHg；治疗时间：0min-600min 可调</p> <p>3. 手动选择静脉再充盈时间，范围在 20s-70s 可调，根据每个病人年龄段的不同，选择更为合适的充盈时间</p> <p>4. 充气速度：1-6 级可选，能适应对充气速度快慢不同耐受度的病人使用</p> <p>5. 支持手掌，臂部（又分手腕、前臂、上臂），脚掌，腿部（又分脚踝、小腿、大腿）4 个治疗部位，各治疗部位可以组合使用，也可单独使用，使用灵活</p> <p>6. ★治疗部位演示功能，便于医护人员对治疗模式的选择</p> <p>7. ★主机重量≤2.0kg, 具有≤4.3 英寸彩色触摸屏</p>            |

|  |  |   |
|--|--|---|
|  |  | <p>8. 超静音设计，自动化程度高，一键式操作，操作简单，不会影响其他病人的休息</p> <p>9. 附件具有重复性和单人型可选，根据患者实际情况有不同规格与型号可自行选择使用</p> <p>10. 具有过压、欠压、系统低压、系统高压、加压套脱落等报警提示</p> <p>11. 维护功能：压力检验、漏气检测、气密性检测、硬件检测</p> <p>12. ★具有软件过压保护和硬件过压保护双重保护措施，保证治疗安全</p> <p>13. 可充电的锂电池，在断电的情况下可连续工作 4 小时</p> <p>14. ★可配置升降式移动台车，固定平稳，便于移动，方便附件收纳；支持在线升级功能</p> <p>15. 通过 CFDA 和 CE 认证，设备使用寿命为 10 年</p> <p>16. 保修年限≥1 年；</p> <p>17. 设备必须提供医疗器械注册证书。</p> |
|--|--|---|

## 二、商务条款

★1、合同签订期：自成交通知书发出之日起 20 日内签订

★2、交货期：自合同签订之日起 60 日内交货、验收、调试合格完毕；

3、交货地点：采购人指定地点

4、付款条件：本项目有预付款，为合同金额的 30%（在签订合同时，成交方明确表示无需预付款或主动要求降低预付款比例的采购人可不适用前述规定），签订合同后 15 个工作日内支付；待设备验收合格后，项目结算款支付至结算总价的 100% 。

5、质保期：本项目质保期除分项说明特别注明外，最短不得少于 1 年，按国家有关产品“三包”规定执行，设备保修服务自最终验收合格之日算。

6、售后服务要求及其他要求：

1、售后服务要求：(1)免费送货上门，免费安装调试合格，并派出有相应资格的技术工程师到达现场负责设备安装调试，买方不需要额外购置工具或设备，直至正常使用；(2)中标供应商在接到采购人设备故障通知后，2 小时内响应，24 小时内到达现场排除故障（保修期内出现故障，免费服务并承担一切费用，保修期外发生维修只收材料成本费）；(3)验收合格后对采购人使用人员数名（根据采购人需求）免费进行货物操作及维护培训，主要内容应为系统的基本结构、性能、主要部件的构造及原理，日常使用操作、保养与管理，常见故障的排除，紧急情况的处理等，确保采购单位有关人员能独立操作使用。

2、投标人提供的必须是全新、完整、未使用过的产品。

3、中标方所投产品，如有质量监督部门要求对产品进行检测、检验时，必须派出厂方代表协助检查，发现产品如有质量问题，中标方应承担全部费用及相应的责任。

4、投标时需提供该仪器生产商编写的、完整的、中文版的彩页。

7、报价要求：

谈判报价为采购人指定地点的现场交货价，包括：

---

(1) 货物及标准附件、备品备件、专用工具的价格；

(2) 货物运抵指定交货地点、运输、安装、调试、培训等各种费用和售后服务、税金及其它所有成本费用。

(3) 本项目预算价公布在本采购文件中，要求竞标人竞标总报价及单价均不得超出采购预算，否则该竞标人竞标报价作无效处理。

---

## 第四章 电子响应文件格式

---

## 竞争性谈判响应文件

采购项目编号： \_\_\_\_\_

项目名称： \_\_\_\_\_

标 项： \_\_\_\_\_

谈判供应商名称

(CA 电子签章)

年 月 日

---

## 封面格式

××××× (谈判供应商名称)

# 价格文件/商务技术文件

采购项目编号：\_\_\_\_\_

项目名称：\_\_\_\_\_

标 项：\_\_\_\_\_

谈判供应商：\_\_\_\_\_ (CA 电子签章)

法定代表人或其委托代理人：\_\_\_\_\_ (CA 电子签章或签字)

地 址：\_\_\_\_\_

联系电话：\_\_\_\_\_

---

## 一、 报价文件格式

(分别按以下顺序排列)

## 附件一

### 竞标函（格式）

致：\_\_\_\_\_（采购人名称）

我方已仔细阅读了\_\_\_\_\_项目（项目编号：\_\_\_\_\_）的竞争性谈判采购文件的全部内容，现正式递交下述谈判响应文件参加本次政府采购活动：

一、竞标文件电子版文件一份（包含按谈判须知第 5.6.1 项、第 5.6.2 项要求提交的全部文件）；

1. 据此函，签字人兹宣布：

分标 1 报价为（大写）人民币\_\_\_\_\_（¥\_\_\_\_\_），交货期：\_\_\_\_\_；

分标 2 报价为（大写）人民币\_\_\_\_\_（¥\_\_\_\_\_），交货期：\_\_\_\_\_；

2. 我方同意自本项目竞争性谈判采购文件“谈判须知”第 9.1 项规定的递交响应文件截止时间起遵循本竞标函，并承诺在“谈判须知”第 11.1 项规定的竞标有效期内不修改、撤销响应文件。

3. 我方在此声明，所递交的响应文件及有关资料内容完整、真实和准确。

4. 如本项目采购内容涉及须符合国家强制规定的，我方承诺我方本次竞标均符合国家有关强制规定。

5. 我方承诺已经具备《中华人民共和国政府采购法》中规定的参加政府采购活动的供应商应当具备的条件：

- （1） 具有独立承担民事责任的能力；
- （2） 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
- （3） 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；
- （4） 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
- （5） 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；
- （6） 法律、行政法规规定的其他条件。

6. 如我方成交，我方承诺在收到成交通知书后，在成交通知书规定的期限内，根据竞争性谈判采购文件、我方的响应文件及有关澄清承诺书的要求按第五章“合同条款及格式”与采购人订立书面合同，并按照合同约定承担完成合同的责任和义务。

7. 我方已详细审核竞争性谈判采购文件，我方知道必须放弃提出含糊不清或误解问题的权利。

8. 我方承诺满足竞争性谈判采购文件第五章“合同条款及格式”中的条款，承担完成合同的责任和义务。

9. 我方同意应贵方要求提供与本竞标有关的任何数据或资料。若贵方需要，我方愿意提供我方作出的一切承诺的证明材料。

10. 我方完全理解贵方不一定接受谈判报价最低的谈判供应商为成交供应商的行为。

11. 我方将严格遵守《中华人民共和国政府采购法》第七十七条的规定，即供应商有下列情形之一的，处以采购金额千分之五以上千分之十以下的罚款，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，有违法所得的，并处没收违法所得，情节严重的，由工商行政管理机关吊销营业执照；构成犯罪的，依法追究刑事责任：

- (1) 提供虚假材料谋取中标、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、其他供应商或者采购代理机构恶意串通的；
- (4) 向采购人、采购代理机构行贿或者提供其他不正当利益的；
- (5) 在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。

谈判供应商：\_\_\_\_\_（CA 电子签章）

法定代表人或其委托代理人：\_\_\_\_\_（CA 电子签章或签字）

地址：\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_

传真：\_\_\_\_\_

邮政编码：\_\_\_\_\_

开户名称：\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_

银行账号：\_\_\_\_\_

\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

## 附件二

### 竞标报价表（格式）

分标\_\_\_\_\_

| 项号  | 货物名称 | 数量① | 货物全称、品牌、生产厂家及国别 | 规格型号 | 单价(元)<br>② | 单项合价(元)<br>③=①×② | 备注 |
|---|------|-----|-----------------|------|------------|------------------|----|
| 1   |      |     |                 |      |            |                  |    |
| 2   |      |     |                 |      |            |                  |    |
| ...   |      |     |                 |      |            |                  |    |
| 报价合计：（大写）人民币_____（¥_____）   |      |     |                 |      |            |                  |    |
| 注：竞标报价指货物及标准附件、备品备件、专用工具的价格；货物运抵指定交货地点、运输、安装、调试、培训等各种费用和售后服务、税金及其它所有成本费用。 |      |     |                 |      |            |                  |    |
| 交货期：  |      |     |                 |      |            |                  |    |
| 竞标人（即谈判供应商、CA 电子签章）：  |      |     |                 |      |            |                  |    |
| 法定代表人或其委托代理人（CA 电子签章或签字）：   |      |     |                 |      |            |                  |    |

注：表格内容均需按要求填写并盖章，不得留空，否则按竞标无效处理。

---

## 二、 商务技术文件格式

(分别按以下顺序排列)

### 目录

(1) 技术响应、偏离情况说明表；(附件三) (必须提供，否则其响应文件无效)

(2) 商务条款偏离表；(附件四) (必须提供，否则其响应文件无效)

(3) 谈判供应商资格文件

1、有效的“营业执照”、组织机构代码证、税务登记证(或“三证合一”版营业执照)复印件；(必须提供，否则其响应文件无效)

2、法定代表人身份证明复印件；(必须提供，否则其响应文件无效)

3、法定代表人授权委托书：按第四章“商务技术文件格式”提供的“法定代表人授权委托书(格式)”的要求填写；(委托代理时必须提供，否则其响应文件无效)

4、委托代理人身份证明复印件；(委托代理时必须提供，否则其响应文件无效)

5、贵港市政府采购项目投标资格承诺函(格式见附件)；(必须提供，加盖公章)

6、行业主管部门颁发的有效医疗器械生产或经营许可证或二类医疗器械经营备案凭证复印件；(必须提供,加盖公章)

(4) 售后服务承诺书(格式自拟)；(必须提供，否则其响应文件无效)

(5) 中小企业声明函[谈判供应商如为中小微型企业提供本企业制造的货物、承担的工程或者服务，或者提供其他中小微企业制造的货物的请按第四章要求的格式填写(附件五)、残疾人福利性单位声明函(附件六)；

(6) 谈判供应商认为有必要提供的其他有关材料(由谈判供应商根据自己实际情况如实提交)。

## 附件三

### 技术响应、偏离情况说明表（格式）

请根据竞标产品的实际技术参数，逐条对应本项目谈判采购文件第三章“项目需求一览表”中的技术参数要求详细填写相应的具体内容。“偏离说明”一栏应当选择“正偏离”、“负偏离”或“无偏离”进行填写。

| 项<br>号                    | 竞争性谈判采购文件的技术需求 |     |  | 竞标文件承诺     |     |                 |  | 偏<br>离<br>说<br>明                 |
|---------------------------|----------------|-----|--|------------|-----|-----------------|--|----------------------------------|
|                           | 货物名称           | 数量  | 技术参数要求                                 | 货 物 名<br>称 | 数量  | 品牌、厂家、型<br>号、规格 | 技术参数                                   |                                  |
| 1                         | .....          | ... | 1 .....<br>2 .....<br>3 .....<br>..... | .....      | ... | .....           | 1 .....<br>2 .....<br>3 .....<br>..... | 正 偏 离<br>( 负 偏 离<br>或 无 偏<br>离 ) |
| 竞标人（即谈判供应商，CA 电子签章）：      |                |     |  |            |     |                 |  |                                  |
| 法定代表人或其委托代理人（CA 电子签章或签字）： |                |     |  |            |     |                 |  |                                  |

注：（1）表格内容均需按要求填写并盖章，不得留空，否则按竞标无效处理。

（2）如果竞标文件需求小于或大于谈判采购文件某个数值标准时，竞标文件不得直接复制谈判采购文件需求，竞标文件对应内容应当写明竞标货物具体参数的实际数值，否则按竞标无效处理。

（3）当竞标文件的技术参数或商务内容低于谈判采购文件要求时，竞标人应当如实写明“负偏离”，否则视为虚假应标。

## 附件四

### 商务条款偏离表（格式）

请逐条对应本项目谈判采购文件第三章“项目需求一览表”中“商务条款”的要求，详细填写相应的具体内容。“偏离说明”一栏应当选择“正偏离”、“负偏离”或“无偏离”进行填写。

| 项号                   | 竞争性谈判采购文件的商务需求 | 竞标文件承诺的商务条款 | 偏离说明                 |
|----------------------|----------------|-------------|----------------------|
| 一                    | 1 .....        | 1 .....     | 正偏离（负<br>偏离或无偏<br>离） |
|                      | 2 .....        | 2 .....     |                      |
|                      | 3 .....        | 3 .....     |                      |
|                      | .....          | .....       |                      |
| 竞标人（即谈判供应商，盖单位公章）：   |                |             |                      |
| 法定代表人或其委托代理人（签字或盖章）： |                |             |                      |

注：（1）表格内容均需按要求填写并盖章，不得留空，否则按竞标无效处理。

（2）如果竞标文件需求小于或大于谈判采购文件某个数值标准时，竞标文件不得直接复制谈判采购文件需求，竞标文件对应内容应当写明商务响应的实际数值，否则按竞标无效处理。

（3）当竞标文件的技术参数或商务内容低于谈判采购文件要求时，竞标人应当如实写明“负偏离”，否则视为虚假应标。

---

## 谈判供应商资格文件

(由谈判供应商按本项目第二章“谈判须知”第 5.6.2 条商务技术文件要求提供)

---

## 法定代表人授权委托书（格式）

致：\_\_\_\_\_（采购代理机构名称）

本人\_\_\_\_\_（姓名）系\_\_\_\_\_（谈判供应商称）的法定代表人，现授权\_\_\_\_\_（姓名和职务）为我方代理人。代理人根据授权，以我方名义签署、澄清、说明、补正、递交、撤回、修改贵方组织的\_\_\_\_\_（项目名称）\_\_\_\_\_（项目编号：\_\_\_\_\_）项目的谈判响应文件，代表我公司处理在该项目谈判活动中一切事宜，其法律后果由我方承担。

本授权书于\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日签字生效，委托期限：\_\_\_\_\_。

代理人无转委托权。

谈判供应商（CA 电子签章）：\_\_\_\_\_

法定代表人（CA 电子签章或签字）：\_\_\_\_\_

委托代理人身份证号码：\_\_\_\_\_

黏贴被授权人身份证（复印件）

---

## 贵港市政府采购项目投标资格承诺函

本公司郑重承诺，根据《中华人民共和国政府采购法》第二十二条的规定，本公司为参加政府采购活动的合格供应商。即本公司同时满足以下条件：

1. 具有独立承担民事责任的能力。
2. 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度。
3. 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力。
4. 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录。
5. 提交投标文件截止日期前三年内，在经营活动中没有重大违法记录。

本公司对上述承诺的真实性负责，并接受政府采购、税务、社会保障等监督管理部门、采购文件规定的资格审查机构、社会公众的监督和检查。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（CA 电子签章）：

法定代表人（CA 电子签章或签字）：

日期： 年 月 日

---

## 售后服务承诺书

(格式自拟)

---

## 附件五

### 中小企业声明函（格式）

本公司郑重声明，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，本公司为\_\_\_\_\_（请填写：中型、小型、微型）企业。即，本公司同时满足以下条件：

1. 根据《工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业〔2011〕300号）规定的划分标准，本公司为\_\_\_\_\_（请填写：中型、小型、微型）企业。

2. 本公司参加\_\_\_\_\_单位的\_\_\_\_\_项目采购活动提供本企业制造的货物，由本企业承担工程、提供服务，或者提供其他\_\_\_\_\_（请填写：中型、小型、微型）企业制造的货物。本条所称货物不包括使用大型企业注册商标的货物。

本公司对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（CA 电子签章）：

日期：    年    月    日

---

## 附件六

### 残疾人福利性单位声明函（格式）

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

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

单位名称（CA 电子签章）：\_\_\_\_\_

日 期：\_\_\_\_\_

---

格式

**供应商认为有必要提供的其他有关材料**

（由谈判供应商根据自己实际情况如实提交）

# 第五章 合同条款及格式

## 《广西壮族自治区政府采购合同》

采购单位（甲方）\_\_\_\_\_ 采购计划号\_\_\_\_\_

供应商（乙方）\_\_\_\_\_ 招标编号\_\_\_\_\_

签订地点 \_\_\_\_\_ 签订时间\_\_\_\_\_

根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国合同法》等法律、法规规定，按照招标文件（采购文件）规定条款和中标（成交）供应商承诺，甲乙双方签订本合同。

### 第一条 合同标的

#### 1、供货一览表（\_\_\_分标）

| 序号          | 产品名称 | 商标品牌 | 规格型号 | 生产厂家 | 数量 | 单位 | 单价<br>(元) | 金额<br>(元) |
|-------------|------|------|------|------|----|----|-----------|-----------|
| 1           |      |      |      |      |    |    |           |           |
| 2           |      |      |      |      |    |    |           |           |
| 3           |      |      |      |      |    |    |           |           |
| 人民币合计金额（大写） |      |      |      | （小写） |    |    |           |           |

2、合同合计金额包括货物价款，备件、专用工具、安装、调试、检验、技术培训及技术资料和包装、运输等全部费用。如招标文件对其另有规定的，从其规定。

### 第二条 质量保证

1、乙方所提供的货物型号、技术规格、技术参数等质量必须与招标文件和承诺相一致。乙方提供的自主创新产品、节能和环保产品必须是列入政府采购清单的产品。

2、乙方所提供的货物必须是全新、未使用的原装产品，且在正常安装、使用和保养条件下，其使用寿命期内各项指标均达到质量要求。

### 第三条 权力保证

乙方应保证所提供货物在使用时不会侵犯任何第三方的专利权、商标权、工业设计权或其他权利。

乙方应按招标文件规定的时间向甲方提供使用货物的有关技术资料。

没有甲方事先书面同意，乙方不得将由甲方提供的有关合同或任何合同条文、规格、计划、图纸、样品或资料提供给与履行本合同无关的任何其他人。即使向履行本合同有关的人员提供，也应注意保密并限于履行合同的必需范围。

乙方保证所交付的货物的所有权完全属于乙方且无任何抵押、质押、查封等产权瑕疵。

### 第四条 包装和运输

1、乙方提供的货物均应按招标文件要求的包装材料、包装标准、包装方式进行包装，每一包装单元内应附详细的装箱单和质量合格证。

2、货物的运输方式：不限。

3、乙方负责货物运输，货物运输合理损耗及计算方法：本项目不接受损耗。

#### **第五条 交付和验收**

1、交货时间：自合同签订之日起 60 日内交货、验收、调试合格完毕、地点：采购人指定地点。

2、乙方提供不符合招标文件和本合同规定的货物，甲方有权拒绝接受。

3、乙方应将所提供货物的装箱清单、用户手册、原厂保修卡、随机资料、工具和备品、备件等交付给甲方，如有缺失应及时补齐，否则视为逾期交货。

4、甲方应当在到货（安装、调试完）后七个工作日内进行验收，逾期不验收的，乙方可视同验收合格。验收合格后由甲乙双方签署货物验收单并加盖采购单位公章，甲乙双方各执一份。

5、采购人委托采购代理机构组织的验收项目，其验收时间以该项目验收方案确定的验收时间为准，验收结果以该项目验收报告结论为准。在验收过程中发现乙方有违约问题，可暂缓资金结算，待违约问题解决后，方可办理资金结算事宜。

6、甲方对验收有异议的，在验收后五个工作日内以书面形式向乙方提出，乙方应自收到甲方书面异议后3日内及时予以解决。

#### **第六条 安装和培训**

1、甲方应提供必要安装条件（如场地、电源、水源等）。

2、乙方负责甲方有关人员的培训。培训时间、地点：按乙方响应文件。

#### **第七条 售后服务、质保期**

1、乙方应按照国家有关法律法规和“三包”规定以及招标文件和本合同所附的《服务承诺》，为甲方提供售后服务。

2、货物质保期：按乙方响应文件。

3、乙方提供的服务承诺和售后服务及保修期责任等其它具体约定事项。（见合同附件）

#### **第八条 付款方式**

1、当采购数量与实际使用数量不一致时，乙方应根据实际使用量供货，合同的最终结算金额按实际使用量乘以成交单价进行计算。

2、资金性质：财政性资金。

3、付款条件：本项目有预付款，为合同金额的 30%（在签订合同时，成交方明确表示无需预付款或主动要求降低预付款比例的采购人可不适用前述规定），签订合同后 15 个工作日内支付；待设备验收合格后，项目结算款支付至结算总价的 100%。

#### **第九条 质量保证金**

无。

#### **第十条 税费**

---

本合同执行中相关的一切税费均由乙方负担。

### **第十一条 质量保证及售后服务**

1. 乙方应按招标文件规定的货物性能、技术要求、质量标准向甲方提供未经使用的全新产品。不符合要求的，根据实际情况，经双方协商，可按以下办法处理：

(1) 更换：由乙方承担所发生的全部费用。

(2) 退货处理：乙方应退还甲方支付的合同款，同时应承担该货物的直接费用（运输、保险、检验、货款利息及银行手续费等）。

2. 如在使用过程中发生质量问题，乙方在接到甲方通知后在乙方售后服务承诺小时内到达甲方现场处理。

3. 在质保期内，乙方应对货物出现的质量及安全问题负责处理解决并承担一切费用。

4. 上述的货物免费保修期为乙方响应文件中的承诺，因人为因素出现的故障不在免费保修范围内。超过保修期的机器设备，终生维修，维修时只收部件成本费。

### **第十二条 调试和验收**

1. 甲方对乙方提交的货物依据招标文件上的技术规格要求和国家有关质量标准进行现场初步验收，外观、说明书符合招标文件技术要求的，给予签收，初步验收不合格的不予签收。货到后，甲方应当在到货（安装、调试完）后七个工作日内进行验收。

2. 乙方交货前应对产品作出全面检查和对验收文件进行整理，并列出清单，作为甲方收货验收和使用的技术条件依据，检验的结果应随货物交甲方。

3. 甲方对乙方提供的货物在使用前进行调试时，乙方需负责安装并培训甲方的使用操作人员，并协助甲方一起调试，直到符合技术要求，甲方才做最终验收。

4. 对技术复杂的货物，甲方应请国家认可的专业检测机构参与初步验收及最终验收，并由其出具质量检测报告。

5. 验收时乙方必须到现场，验收完毕后作出验收结果报告；验收费用由乙方负责。

### **第十三条 货物包装、发运及运输**

1. 乙方应在货物发运前对其进行满足运输距离、防潮、防震、防锈和防破损装卸等要求包装，以保证货物安全运达甲方指定地点。

2. 使用说明书、质量检验证明书、随配附件和工具以及清单一并附于货物内。

3. 乙方在货物发运手续办理完毕后二十四小时内或货到甲方四十八小时前通知甲方，以准备接货。

4. 货物在交付甲方前发生的风险均由乙方负责。

5. 货物在规定的交付期限内由乙方送达甲方指定的地点视为交付，乙方同时需通知甲方货物已送达。

### **第十四条 违约责任**

1、乙方所提供的货物规格、技术标准、材料等质量不合格的，应及时更换，更换不及时按逾期交货处罚；因质量问题甲方不同意接收的或特殊情况甲方同意接收的，乙方应向甲方支付违约货款额 5%违约金并赔偿甲方经济损失。

2、乙方提供的货物如侵犯了第三方合法权益而引发的任何纠纷或诉讼，均由乙方负责交涉并承担全部责任。

3、因包装、运输引起的货物损坏，按质量不合格处罚。

4、甲方无故延期接收货物、乙方逾期交货的，每天向对方偿付违约货款额 3%违约金，但违约金累计不得超过违约货款额 5%，超过 15 天对方有权解除合同，违约方承担因此给对方造成经济损失；甲方延期付货款的，每天向乙方偿付延期货款额 3%滞纳金，但滞纳金累计不得超过延期货款额 5%。

5、乙方未按本合同和投标文件中规定的服务承诺提供售后服务的，乙方应按本合同合计金额 5%向甲方支付违约金。

6、乙方提供的货物在质量保证期内，因设计、工艺或材料的缺陷和其它质量原因造成的问题，由乙方负责，费用从质量保证金中扣除，不足另补。

7、其它违约行为按违约货款额 5%收取违约金并赔偿经济损失。

### **第十五条 不可抗力事件处理**

1. 在合同有效期内，任何一方因不可抗力事件导致不能履行合同，则合同履行期可延长，其延长期与不可抗力影响期相同。

2. 不可抗力事件发生后，应立即通知对方，并寄送有关权威机构出具的证明。

3. 不可抗力事件延续一百二十天以上，双方应通过友好协商，确定是否继续履行合同。

### **第十六条 合同争议解决**

1、因货物质量问题发生争议的，应邀请国家认可的质量检测机构对货物质量进行鉴定。货物符合标准的，鉴定费由甲方承担；货物不符合标准的，鉴定费由乙方承担。

2、因履行本合同引起的或与本合同有关的争议，甲乙双方应首先通过友好协商解决，如果协商不能解决，可向仲裁委员会申请仲裁或向人民法院提起诉讼。

3、诉讼期间，本合同继续履行。

### **第十七条 诉讼**

双方在执行合同中所发生的一切争议，应通过协商解决。如协商不能解决，可向仲裁委员会申请仲裁或向人民法院提起诉讼。

### **第十八条 合同生效及其它**

1. 合同经双方法定代表人或授权代表签字并加盖单位公章后生效。

2. 合同执行中涉及采购资金和采购内容修改或补充的，须经财政部门审批，并签书面补充协议报财政部门备案，方可作为主合同不可分割的一部分。

3. 本合同未尽事宜，遵照《合同法》有关条文执行。

### **第十九条 合同的变更、终止与转让**

1、除《中华人民共和国政府采购法》第五十条规定的情形外，本合同一经签订，甲乙双方不得擅自变更、中止或终止。

2、乙方不得擅自转让（无进口资格的供应商委托进口货物除外）其应履行的合同义务。



合 同 附 件

1、供应商承诺具体事项：

2、售后服务具体事项：

3、质保期责任：

4、其他具体事项：

甲方（章）

年 月 日

乙方（章）

年 月 日

注：售后服务事项填不下时可另加附页

## 政府采购项目合同验收书（格式）

根据政府采购项目（采购合同编号：\_\_\_\_\_）的约定，我单位对（项目名称\_\_\_\_\_）政府采购项目中标/成交供应商（\_\_\_\_\_公司名称\_\_\_\_\_）提供的货物进行了验收，验收情况如下：

| 验收方式：   |   | <input type="checkbox"/> 自行验收 | <input type="checkbox"/> 委托验收    |     |
|---|---|-------------------------------|----------------------------------|-----|
| 序号  | 名 称   | 货物内容、标准                       | 数 量                              | 金 额 |
|   |   |                               |                                  |     |
|   |   |                               |                                  |     |
|   |   |                               |                                  |     |
| 合 计   |   |                               |                                  |     |
| 合计大写金额：      仟      佰      拾      万      仟      佰      拾      元 |   |                               |                                  |     |
| 实际完成日期  |   |                               | 合同验收日期                           |     |
|   |   |                               |                                  |     |
| 验收具体内容  | （应按采购合同、采购文件、竞标文件及验收方案等进行验收；并核对中标/成交供应商在供货、服务、培训等方面是否违反合同约定或服务规范要求、提供的质量保证证明材料是否齐全并达到合同约定等。可附件） |                               |                                  |     |
| 验收小组意见  | 验收结论性意见：  |                               |                                  |     |
|   | 有异议的意见和说明理由：  |                               |                                  |     |
| 签字：   |   |                               |                                  |     |
| 验收小组成员签字：   |   |                               |                                  |     |
| 监督人员或其他相关人员签字：  |   |                               |                                  |     |
| 或受邀机构的意见（盖章）：   |   |                               |                                  |     |
| 中标或者成交供应商负责人签字或盖章：  |   |                               | 采购人或受托机构的意见（盖章）：                 |     |
|   |   |                               |                                  |     |
| 联系电话：                      年 月 日                                |   |                               | 联系电话：                      年 月 日 |     |

备注：本报告单一式4份（采购单位1份、供应商1份、采购监督部门备案1份、采购代理机构1份）。

## 第六章 评审标准及推荐成交的办法

### 一、评审原则：

（一）谈判小组的构成：本采购项目的谈判小组分别由依法组成的评审专家、采购人代表等三人以上单数组成，其中专家人数不少于成员总数的三分之二。

（二）评审依据：以采购文件、响应文件为评审依据。

（三）评审方法：

1. 竞标截止时间后由采购人或采购代理机构在竞标人资格审查阶段进行时，在“信用中国”网站([www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn))、中国政府采购网([www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn))进行信用查询，并直接打印查询记录，打印材料作为评审资料保存。对在“信用中国”网站([www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn))、中国政府采购网([www.ccgp.gov.cn](http://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及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的供应商，资格审查不通过，不得参与政府采购活动。

2. 对资格性和符合性审查合格的响应文件，采用最低评标价法进行评审。谈判小组将以采购文件、响应文件为评审依据，在质量和服务均能满足响应文件实质性响应要求的供应商中，以最终报价（价格扣除后）最低的供应商作为成交供应商。

3. 按照《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库[2020]46号）的规定，磋商供应商认定为小型或微型企业且提供本企业制造的货物、承担的工程或者服务，或者所提供的产品均为小型、微型企业产品的（必须提供中小企业声明函，否则不予以认定），对竞争性磋商报价给予20%的扣除，扣除后的价格为评标价，即评标价=磋商报价×（1-20%）；大中型企业与小型、微型企业组成联合体投标，其中小型、微型企业的协议合同金额占到联合体协议合同总金额30%以上的，联合体投标报价给予6%的扣除，扣除后的价格为评标价，即评标价=投标报价×（1-6%）；除上述情况外，评标价=磋商报价。

根据《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）、《关于我区政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（桂财采[2015]24号）的规定，监狱企业视同小型、微型企业，享受小型、微型企业评审中价格扣除的政府采购政策。（必须提供相关证明文件，否则不予以认定）。

按照《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受预留份额、评审中价格扣除等促进中小企业发展的政府采购政策。残疾人福利性单位参加政府采购活动时，应当提供该通知规定的《残疾人福利性单位声明函》，并对声明的真实性负责。残疾人福利性单位属于小型、微型企业的，不重复享受政策。

### 二、成交候选供应商推荐原则

（一）在质量和服务均能满足采购文件实质性响应要求的前提下，谈判小组将评审价由低到高顺序推荐3名成交候选供应商（评审价相同时，依次按最终报价低的优先、节能产品政府采购清单内的产品或环境标志产品政府采购清单内的产品优先、技术指标高优先、质保期长优先、故障响应时间短的优先、交货期短优先的顺序排列）。采购人应当确定谈判小组推荐排名第一的成交候选供应商为成交人。排名第一的成交候选供应商放弃成交、因不可抗力提出不能履行合同，或响应文件中提供虚假材料的，采购人可以确

---

定排名第二的成交候选供应商为成交人或重新采购。排名第二的成交候选供应商因前款规定的同样原因不能签订合同的，采购人可以确定排名第三的成交候选供应商为成交人或重新采购。

（二）谈判小组认为，某谈判供应商的最终报价或者最终报价中某些分项报价明显不合理或者低于成本，有可能影响商品质量和不能诚信履约的，应要求其在规定的期限内提供书面文件予以解释说明，并提交相关证明材料；供应商不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其作为无效响应文件处理。