

广西建设工程项目管理中心有限责任公司

# 竞争性谈判采购文件

项目名称：苍梧县人民医院2025年第二批医疗设备采购

项目编号：WZZC2025-J1-210130-XGZX

---

采购人：苍梧县人民医院

采购代理机构：广西建设工程项目管理中心有限责任公司

2025年9月

# 目 录

第一章 竞争性谈判公告 .....	1
第二章 谈判须知及前附表 .....	4
第三章 项目需求 .....	16
第四章 采购合同书（格式） .....	22
第五章 竞争性谈判响应文件格式 .....	29
第六章 成交评审方法 .....	42

# 第一章 竞争性谈判公告

苍梧县人民医院 2025 年第二批医疗设备采购（WZZC2025-J1-210130-XGZX）

## 竞争性谈判公告

### 项目概况

苍梧县人民医院 2025 年第二批医疗设备采购的潜在供应商应在 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 9 月 16 日 09 点 30 分（北京时间）前提交响应文件。

### 一、项目基本情况

项目编号：WZZC2025-J1-210130-XGZX

项目名称：苍梧县人民医院 2025 年第二批医疗设备采购

采购方式：竞争性谈判

预算金额：1189750 元

资金来源：中央财政补助市县医疗服务与保障能力提升（公立医院综合改革）补助资金

采购需求：本项目采购脉动真空灭菌器 1 台、蒸汽发生器 2 台、过氧化氢低温等离子灭菌器 1 台、极速生物阅读器 1 台、双通道微量注射泵 1 台、胰岛素泵 10 台、医用输血输液加温仪 3 台、病员加温系统 1 套、雾化吸入机 3 台、空气波压力治疗仪(抗血栓压力泵)1 台，具体详见项目需求。

供货时间：自签订合同之日起 30 日内全部交货完毕，并验收合格。

本标项不接受联合体投标

### 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. 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)）等渠道列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、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，不得参与政府采购活动；

3. 本项目的特定资格要求：供应商按《医疗器械监督管理条例》（国务院令第 739 号）医疗器械分类管理要求具备有效的医疗器械经营备案凭证或者经营许可证，且经营范围必须包含采购标的[符合《医疗器械监督管理条例》第四十一条第二款规定的除外]；或者供应商具有《医疗器械监督管理条例》第四十三条规定的注册人凭证；

4. 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。为本项目提供过整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加本项目上述服务以外的其他采购活动；

5. 落实政府采购政策需满足的资格要求：无。

### 三、本采购项目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。

#### 四、获取采购文件

时间：2025年9月10日至2025年9月15日，每天上午00:00-11:59,下午12:00-23:59（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：潜在供应商通过“广西政府采购云平台”完成账号注册后，须在获取响应文件时限内登录“广西政府采购云平台”的“项目采购——获取采购文件”模块自行申请获取并免费下载响应文件。

#### 五、响应文件提交

截止时间：2025年9月16日09点30分（北京时间）

地点：广西政府采购云平台（<https://www.gcy.zfcg.gxzf.gov.cn/>）（本项目不要求供应商到达开标现场，但供应商应派法定代表人或委托代理人准时在线出席电子开评标会议，随时关注开评标进度，如在开评标过程中有电子询标，应在规定的时间内对电子询标函进行澄清回复。）

#### 六、开启时间

时间：2025年9月16日09点30分（北京时间）

开标地点：通过广西政府采购云平台（<https://www.gcy.zfcg.gxzf.gov.cn/>）在线解密开启响应文件

#### 七、公告期限

自本公告发布之日起3个工作日。

#### 八、其他补充事宜

1、网上公告媒体查询 中国政府采购网(<http://www.ccgp.gov.cn>)、广西壮族自治区政府采购网(<http://zfcg.gxzf.gov.cn/>)、广西招标投标公共服务平台（<http://zbtb.gxi.gov.cn:9000/>）、广西梧州苍梧县人民政府门户网站、广西建设工程项目管理中心有限责任公司网。

2、本项目实行电子谈判，注意事项如下：

(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（<https://www.gcy.zfcg.gxzf.gov.cn/>）实行在线电子投标，供应商应先安装“政采云电子投标客户端”（请自行前往广西政府采购云平台进行下载），并按照本项目谈判文件和广西政府采购云平台的要求编制、加密后在投标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，请填写参加远程开标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-电子招投标-政府采购项目电子交易管理操作指南-供应商”查看电子投标具体操作流程。

(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，供应商应当在投标截止时间前，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，请致电政采云客服热线：95763）。

(3) CA 证书在线解密：供应商投标时，需凭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投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 数字证书参与整个招标活动。2) 供应商应当在投标截止时间前完成电子响应文件的上传、提交，投标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、修改后重新上传、提交，投标截止时间前未完成上传、提交的，视为撤回响应文件。投标截止时间以后上传递交的响应文件，广西政府采购云平台将予以拒收。

## 九、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：苍梧县人民医院

地址：梧州市龙圩区凤岭街 22 号

采购单位联系人：刘先生

联系电话：0774-2686176

### 2. 采购代理机构信息

名称：广西建设工程项目管理中心有限责任公司

地址：梧州市毅德城 A6 区第 14 幢 1 号

联系方式：0774-3810526

### 3. 项目联系方式

项目联系人：岑工

电话：0774-3810526

苍梧县人民医院  
广西建设工程项目管理中心有限责任公司  
2025 年 9 月 10 日

## 第二章 谈判须知及前附表

### 谈判须知前附表

序号	条款号	内 容
1	1	<b>项目名称:</b> <u>苍梧县人民医院 2025 年第二批医疗设备采购</u> <b>项目编号:</b> <u>WZZC2025-J1-210130-XGZX</u>
2	2.1	<b>响应文件的上传和提交:</b> 本项目通过“广西政府采购云平台 ( <a href="https://www.gcy.zfcg.gxzf.gov.cn/">https://www.gcy.zfcg.gxzf.gov.cn/</a> )”实行在线谈判响应(电子标),谈判供应商应当在上传响应文件截止时间前,将生成的“电子加密响应文件”上传提交至“广西政府采购云平台”。 “电子加密响应文件”的上传、提交: a. 谈判供应商应在上传响应文件截止时间前将“电子加密响应文件”成功上传提交至“广西政府采购云平台”,否则谈判无效。 b. “电子加密谈判响应文件”成功上传提交后,供应商可自行打印响应文件接收回执。
3	12.3	1. 竞标报价方式: 供应商必须就《采购内容及要求》中的项目和服务内容可能发生的费用作唯一完整报价。(本项目只允许递交一个方案的报价,不接受任何有选择性的报价。) 2. 谈判报价包含货物、装卸费、运费、安装调试、售后服务、计量检测费、人员培训、税金及其它完成本项目的全部费用。对于采购文件中未列明,而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。
4	16	<b>谈判保证金: 人民币壹仟元整 (¥1000.00)</b> 谈判保证金的形式: 可以是 <b>转账或电汇、支票、汇票、本票、保函等非现金方式</b> (1) 采用转账或电汇形式: 谈判保证金必须在本项目截标时间前递交并到达苍梧县人民医院谈判保证金专用账户,请在银行进账单或电汇单的用途或空白栏上注明: 项目名称+项目编号(可简写,如不注明字样,查不到帐概不负责)。开标前经查实谈判保证金没有到账的,其谈判将被拒绝。缴纳方法如下: 必须在本公司的对公账户中转账至苍梧县人民医院的谈判保证金专用账户。 开户名称: 苍梧县人民医院 开户银行: 中国银行梧州市龙城支行

		<p>银行账号：618457496636</p> <p>(2) 采用支票、汇票、本票、保函形式：必须为无条件的支票/汇票/本票/保函（应注明“项目名称+项目编号”，保函受益人为采购人，格式自拟），足额提交，有效期不得低于谈判有效期【备注：开标现场供应商将支票/汇票/本票/保函原件提交给采购人，由采购人核验票据信息，确认是否有效后交由采购代理机构保管，复印件需加盖供应商单位公章并装订入谈判文件】，否则采购人有权拒绝接受谈判或记录在案并在评标阶段由评标委员会做否决谈判处理。</p> <p>保证金支票/汇票/本票/保函原件递交截止时间：同谈判截止时间，逾时不再接收，视为供应商没有缴纳谈判保证金。</p> <p>(3) 谈判保证金应在谈判有效期内保持有效。</p>
5	14.1	<b>竞标有效期：</b> 竞标截止期结束之日起 60 天内
6	15	<p>响应文件形式：谈判供应商应准备电子响应文件。</p> <p>电子响应文件是指通过“广西政府采购云平台电子谈判客户端”完成响应文件编制后生成并加密的数据电文形式的电子加密响应文件。</p>
7		<p>竞争性谈判响应文件递交截止时间：2025 年 9 月 16 日 09 点 30 分</p> <p>递交地址：广西政府采购云平台（<a href="https://www.gcy.zfcg.gxzf.gov.cn/">https://www.gcy.zfcg.gxzf.gov.cn/</a>）在线谈判（本项目实施电子标，不要求供应商到达谈判现场）</p>
8		<p><b>谈判时间：</b>2025 年 9 月 16 日 09 点 30 分<b>截标后</b></p> <p><b>谈判地点：</b>广西政府采购云平台（<a href="https://www.gcy.zfcg.gxzf.gov.cn/">https://www.gcy.zfcg.gxzf.gov.cn/</a>）<b>在线截止</b></p> <p>电子响应文件解密时间：截标时间后 30 分钟内，供应商必须在此时间段内登录广西政府采购云平台，用“项目采购-开标评标”功能完成电子响应文件的解密。</p> <p>若谈判供应商在规定时间内未按时解密的，视为响应文件撤回。</p>
9	采购人或采购代理机构查询供应商的主体信用记录	<p>1) 信用信息查询渠道：采购人或采购代理机构在“信用中国”网站（<a href="http://www.creditchina.gov.cn">www.creditchina.gov.cn</a>）及中国政府采购网（<a href="http://www.ccgp.gov.cn">www.ccgp.gov.cn</a>）查询相关供应商主体信用记录。</p> <p>2) 信用信息查询截止时点：采购人或采购代理机构在文件递交截止时间后评标或评审结束前查询相关供应商主体信用记录查询结果，记录内容溯及时限为文件递交截止之日前三年；</p> <p>3) 信用信息查询记录和证据留存的具体方式：采购人或采购代理机构在上述指定时段内在“信用中国”网站（<a href="http://www.creditchina.gov.cn">www.creditchina.gov.cn</a>）及中国政府采购网（<a href="http://www.ccgp.gov.cn">www.ccgp.gov.cn</a>）等两个网站查询相关供应商主体信用记录，同时将两个网站的查询结果网页打印件为证据留存；</p> <p>4) 信用信息的使用规则：执行资格审查的主体核验具体供应商的主体信用记</p>

		<p>录，被列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、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，将被拒绝其参与本次政府采购活动。两个以上的自然人、法人或者其他组织组成一个联合体，以一个供应商的身份共同参加政府采购活动的，应当对所有联合体成员进行信用记录查询，联合体成员存在不良信用记录的，视同联合体存在不良信用记录。</p> <p>供应商为事业单位、社会团体、个体工商户或非企业法人的其他组织，无法查询到主体信用的，评标或评审期间不再对此类供应商的诚信状况进行查询。</p>																																			
10		<p>响应文件的编制：供应商应先安装“政采云电子谈判客户端”，并按照本竞争性响应文件和“广西政府采购云平台”的要求，通过“政采云电子谈判客户端”编制并加密响应文件。</p>																																			
11	履约保证金	不收取履约保证金。																																			
12		<p>成交评审方法：经评审的最低评标价法</p> <p>成交候选人推荐数量：每个标项推荐 <input checked="" type="checkbox"/> 3 名。</p>																																			
13	代理服务费	<p>发出成交通知书前，成交供应商向采购代理机构一次付清代理服务费。采购代理服务费用按照收费标准（货物招标）向成交供应商收取。供应商的谈判报价应包含此项费用。</p> <p>代理服务收费标准：</p> <table border="1" style="margin-left: 40px;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">费率 成交金额（万元）</th> <th colspan="3">服务类型</th> </tr> <tr> <th>货物招标</th> <th>服务招标</th> <th>工程招标</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>100 以下</td> <td>1.50%</td> <td>1.50%</td> <td>1.00%</td> </tr> <tr> <td>100—500</td> <td>1.10%</td> <td>0.80%</td> <td>0.70%</td> </tr> <tr> <td>500—1000</td> <td>0.80%</td> <td>0.45%</td> <td>0.55%</td> </tr> <tr> <td>1000—5000</td> <td>0.50%</td> <td>0.25%</td> <td>0.35%</td> </tr> <tr> <td>5000—10000</td> <td>0.25%</td> <td>0.10%</td> <td>0.20%</td> </tr> <tr> <td>10000——100000</td> <td>0.05%</td> <td>0.05%</td> <td>0.05%</td> </tr> <tr> <td>100000 以上</td> <td>0.01%</td> <td>0.01%</td> <td>0.01%</td> </tr> </tbody> </table> <p>注：采购代理服务收费按差额定率累进法计算。</p> <p>例如：某货物招标代理业务成交金额为 500 万元，计算招标代理服务收费额如下：  100 万元×1.50%=1.5 万元  （500-100）万元×1.10%= 4.4 万元  合计收费=1.5+4.4=5.9（万元）</p>	费率 成交金额（万元）	服务类型			货物招标	服务招标	工程招标	100 以下	1.50%	1.50%	1.00%	100—500	1.10%	0.80%	0.70%	500—1000	0.80%	0.45%	0.55%	1000—5000	0.50%	0.25%	0.35%	5000—10000	0.25%	0.10%	0.20%	10000——100000	0.05%	0.05%	0.05%	100000 以上	0.01%	0.01%	0.01%
费率 成交金额（万元）	服务类型																																				
	货物招标	服务招标	工程招标																																		
100 以下	1.50%	1.50%	1.00%																																		
100—500	1.10%	0.80%	0.70%																																		
500—1000	0.80%	0.45%	0.55%																																		
1000—5000	0.50%	0.25%	0.35%																																		
5000—10000	0.25%	0.10%	0.20%																																		
10000——100000	0.05%	0.05%	0.05%																																		
100000 以上	0.01%	0.01%	0.01%																																		
14	签订合同	自成交通知书发出之日起 15 日历天内凭成交通知书与采购人签订政府采购合同，																																			

	<p>延期自误。(采购合同必须与本采购文件中的合同书格式(包括内容和结构)相一致, 不能改变主要条款。</p>
15	<p>1.本谈判中描述供应商的“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, 除本谈判有特殊规定外, 供应商的财务章、部门章、分公司章、工会章、合同章、谈判专用章、业务专用章等其它形式印章均不能代替公章。</p> <p>2.本谈判中描述供应商的“签字”是指供应商的法定代表人(负责人或自然人)或委托代理人亲自在谈判规定签字处亲笔写上个人名字的行为, 私章、签字章、印鉴、影印等其它形式均不能代替亲笔签字。如谈判规定签字处不得以法人私章代替。</p> <p>3.自然人谈判的, 谈判规定盖章的地方自然人可以加盖手指指印。</p> <p>4.电子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” 及本谈判规定的格式和顺序编制电子响应文件并进行关联定位, 以便评磋商小组在评审时, 点击评分项可直接定位到该评分项内容。如对谈判的某项要求, 供应商的电子响应文件未能关联定位提供相应的内容与其对应, 则磋商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。电子响应文件如内容不完整、编排混乱导致响应文件被误读、漏读, 或者在按采购文件规定的部位查找不到相关内容的, 由供应商自行承担。</p> <p>5.CA 签章上目前没有法定代表人(负责人)或授权代表签字信息, 供应商在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 的格式亦可。响应文件中涉及到签字的位置未按要求签字的, 提供的材料视为无效。</p>

# 谈判须知

## 一 总 则

1. **项目名称与编号：**见谈判须知前附表
2. **合格谈判供应商的基本条件：**
  - 2.1 谈判供应商应符合谈判须知前附表规定的基本条件。
  - 2.2 符合合格供应商基本条件的供应商必须承担竞标及履约中应承担的全部责任与义务。
3. **谈判费用**
  - 3.1 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的费用。

## 二 竞争性谈判采购文件（简称谈判采购文件）

### 4. 谈判采购文件构成

#### 4.1 谈判采购文件包括：

- (1)竞争性谈判公告；
- (2)谈判须知及前附表；
- (3)项目需求；
- (4)采购合同书（格式）；
- (5)竞争性谈判响应文件（格式）；
- (6)成交评审方法。

4.2 供应商应认真阅读谈判采购文件中所有的事项、格式、条款和规范等要求，从而对谈判采购文件做出实质性的响应。如果没有按照谈判采购文件要求提交全部竞争性谈判文件或者资料，没有对谈判采购文件做出实质性响应，其风险应当由谈判供应商自行承担。根据有关规定，该竞标有可能被拒绝。

### 5. 谈判采购文件的澄清、质疑、投诉

- 5.1 任何要求对谈判文件进行澄清的响应供应商，均应以书面形式在谈判文件规定的谈判响应文件递交截止日期前通知采购代理机构，对同一采购程序环节提出一次性的问题，在规定的时间内以后提出的澄清要求将不予受理。采购代理机构将组织采购人对响应供应商所要求澄清的内容进行答复，必要时，采购代理机构将组织相关专家召开答疑会。澄清答复以网上公告的形式发布，供应商未及时关注采购人在网站上发布的澄清答复造成的损失，由供应商自行负责（答复中不包括问题的来源）。
- 5.2 响应供应商在规定的时间内未要求对谈判文件澄清或提出疑问的，采购代理机构将视其为无异议。对谈判文件中描述有歧意或前后不一致的地方，谈判小组有权进行评判，但对同一条款的评判应适用于每个响应供应商。
- 5.3 供应商认为谈判文件、谈判过程或谈判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，但要求供应商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。供应商对采购单位的质疑答复不满意或者采购单位未在规定

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采购监管部门投诉。

- 5.4 质疑、投诉应当采用书面形式，质疑书、投诉书均应明确阐述竞争性谈判文件、谈判过程或成交结果中使自己合法权益受到损害的实质性内容，提供相关事实、依据和证据及其来源或线索，便于有关单位调查、答复和处理。

## 6. 谈判采购文件的修改

- 6.1 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，以公告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。澄清修改将在谈判公告发布媒体上发布更正（或澄清）公告，发布之日起视为供应商已收到该澄清（更正/更改）。供应商未及时关注采购人在网站上发布的澄清或更正、更改文件造成的损失，由供应商自行负责。

## 三 竞争性谈判响应文件的编制

### 7. 竞争性谈判响应文件编写注意事项

- 7.1 供应商应仔细阅读谈判采购文件，了解谈判采购文件的要求。在完全了解采购的内容、要求（详见项目需求）和商务条件后，编写竞争性谈判响应文件。

### 8. 谈判的语言及计量单位

- 8.1 谈判供应商的竞争性谈判响应文件以及谈判供应商与采购代理机构就有关竞标的所有来往函电统一使用中文（特别规定除外）。
- 8.2 竞争性谈判响应文件中使用的计量单位除谈判采购文件中有特殊规定外，一律使用法定计量单位。

### 9. 竞争性谈判响应文件构成

- 9.1 谈判供应商编写的竞争性谈判响应文件应包括下列内容（谈判供应商必须按下列顺序自编目录及页码分别装订成册，否则，因文件失散而导致文件无效的后果由谈判供应商自负）：

- 1) 谈判书（按谈判采购文件第五章的“谈判书格式”要求填写）（**必须提供**）；
- 2) 谈判报价表（按谈判采购文件第五章的“谈判报价表格式”要求填写）（**必须提供**）；
- 3) 谈判保证金声明（附转账底单加盖公章）或保证金支票/汇票/本票/保函复印件（**必须提供**）；
- 4) 法定代表人（负责人）身份证明书原件及身份证（必须提供，身份证如为第二代身份证，必须提供正反两面）；
- 5) 授权委托书原件和委托代理人身份证（委托代理时必须提供，身份证如为第二代身份证，必须提供正反两面）；
- 6) 谈判供应商资格证明文件（按本须知第10条要求提供）；
- 7) 技术规格偏离表（按谈判采购文件第五章的“技术规格偏离表格式”要求填写）（**必须提供**）；
- 8) 商务条款偏离表（按谈判采购文件第五章的“商务条款偏离表”要求填写）（**必须提供**）；
- 9) 售后服务承诺书（**必须提供**）；

10) 具有售后服务保障能力; (如有, 请提供)

11) 供应商认为有必要提交的其他资料。

## 10. 谈判供应商资格证明文件

10.1 谈判供应商应提交证明谈判供应商合格性和具备谈判资格的文件及资料(其中, 注明“**必须提供**”的资料, 谈判供应商**必须按要求提供, 否则其竞标无效**):

(1) 谈判供应商有效的“营业执照”副本内页(**必须提供**, 须清晰反映证件有效期和经营范围, 同时要加盖单位公章);

(2) 本项目特定资格: (必须提供, 否则响应文件按无效处理)

①标的属第二类医疗器械的, 应提供有效的医疗器械经营备案凭证(经营范围包含采购的第二类医疗器械), 符合《医疗器械监督管理条例》(国务院令第739号)第四十一条第二款规定的除外; 如投标人符合《医疗器械监督管理条例》第四十三条“医疗器械注册人、备案人经营其注册、备案的医疗器械, 无需办理医疗器械经营许可或者备案, 但应当符合本条例规定的经营条件”规定的, 仅需提供该医疗器械注册证(另附表格列明所投标对应产品的名称和规格型号, 格式自拟);

②标的属第三类医疗器械的, 应提供有效的医疗器械经营许可证(经营范围包含采购的第三类医疗器械); 如投标人符合《医疗器械监督管理条例》第四十三条“医疗器械注册人、备案人经营其注册、备案的医疗器械, 无需办理医疗器械经营许可或者备案, 但应当符合本条例规定的经营条件”规定的, 仅需提供该医疗器械注册证(另附表格列明所投标对应产品的名称和规格型号, 格式自拟);

(3) 供应商直接控股、管理关系信息表(按谈判采购文件第五章格式要求填写)(**必须提供**)

(4) 《中华人民共和国政府采购法》第二十二条的规定要求提供的证明, 如:

①供应商(谈判截止时间前半年内任意一个月)的依法缴纳社会保险凭证, (**必须提供**, 如社保主管部门开具的证明、收款收据等, 如为非社保主管部门开具的凭证或回单的, 应清晰反映: 缴款单位名称、社保单位名称、保险名称等内容)。无缴费记录的, 应提供供应商所在地社保主管部门出具的《依法缴纳或依法免缴社保费证明(若为新成立的公司请供应商位出具相关证明文件)(格式自拟);

②供应商依法纳税或报税证明文件(谈判截止时间前半年内任意一个月), 若为新成立的公司请供应商单位出具相关证明文件(**必须提供**);

③供应商依法提供经审计的2024年度财务报表【①如无经会计师事务所审计的财务报表, 则需提交本公司出具的财务报表; ②2025年以来新近成立的公司可根据其成立的时间提交财务报表】或银行出具的资信证明复印件(资信证明须反映有供应商开户行银行公章)(**必须提供**);

④参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明原件(**必须提供**)。

(5) 无重大违法记录声明书。(必须提供)

(6) 中小企业声明函或残疾人福利性单位声明函或省级以上监狱管理局、戒毒管理局(含新疆生产建设兵团)出具的属于监狱企业的证明文件。(如是, 请提供)

## 11. 竞争性谈判响应文件格式

11.1 谈判供应商应按谈判响应文件所附谈判报价说明完整地填写谈判采购文件中的谈判书和谈判报价表, 标明所提供的产品名称、规格型号、产地、数量及技术参数等内容。

## 12. 谈判报价

12.1 竞标报价方式: 谈判供应商必须就项目需求的内容作完整的唯一报价。

12.2 谈判供应商应在谈判报价表上标明单价和总价。如单价和总价不符, 以单价累计为准, 小写与大写不符的, 以大写为准。

12.3 谈判报价包含货物、装卸费、运费、安装调试、售后服务、人员培训、税金及其它完成本项目的费用。对于采购文件中未列明, 而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。

## 13. 谈判货币

谈判应以人民币报价。

14. 竞标有效期;

14.1 竞争性谈判响应文件从竞标截止期结束后 60 天内有效。

14.2 在特殊情况下, 采购代理机构可酌情延长竞标有效期。谈判供应商可同意或不同意延长竞标有效期, 不同意延长竞标有效期的谈判供应商, 其竞标保证金(如有)将在原竞标有效期满后 4 个工作日内予以退还, 不计利息; 同意延长竞标有效期的谈判供应商不能要求对原竞争性谈判响应文件(经谈判小组确认有效, 且没有超出竞争性谈判响应文件的范围或改变谈判的实质内容的澄清或说明, 均作为竞争性谈判响应文件的组成部分)作任何改变, 并同意在延长的竞标有效期内遵循本竞争性谈判响应文件, 在延长的竞标有效期满之前继续具有约束力。

## 15. 竞争性谈判响应文件的份数、上传、提交、修改、撤回、解密

15.1. 竞争性谈判响应文件的份数、上传、提交、解密

见须知前附表

15.2. 竞争性谈判响应文件的修改和撤回: 供应商应当在截止时间前完成响应文件的上传、提交, 并可以补充、修改或者撤回响应文件。补充或者修改响应文件的, 应当先行撤回原文件, 补充、修改后重新上传、提交。截止时间前未完成上传、提交的, 视为撤回响应文件。截止时间后提交的响应文件, “广西政府采购云平台”将予以拒收。截止时间后, 供应商不得撤回、修改响应文件。

## 16. 谈判保证金(如有)

16.1 谈判保证金金额: 见谈判须知前附表。

16.2 交款方式: 见谈判须知前附表。

16.3 对未按规定提交竞标保证金的竞争性谈判响应文件, 采购代理机构将视其为不响谈判条件而予以拒绝。

16.4 成交供应商的保证金, 除本章第 16.6 项规定的不予退还的情形外, 由采购代理机构在成交通知书发出后四个工作日内以转账或电汇方式无息退还(注: 办理退付保证金时只退回到供应商的对公账户, 代理机构将根据谈判保证金声明中提供的账户信息退回, 请供应商提供正确的账户信息)。采用支票/汇票/本票

/保函方式缴纳谈判保证金的，采购代理机构将通知供应商代表领回票据原件。

16.5 涉及质疑和投诉的供应商，在质疑和投诉调查处理结束前其保证金暂不退还。

16.6 供应商有下列情形之一的，采购代理机构不予退还其交纳的保证金：

- (1) 供应商在谈判有效期内撤回响应文件的；
- (2) 未按规定提交履约保证金的；
- (3) 供应商在谈判过程中弄虚作假，提供虚假材料的；
- (4) 供应商无正当理由不与采购人签订合同的；
- (5) 将成交项目转让给他人或者在响应文件中未说明且未经采购人同意，将成交项目分包给他人的；
- (6) 拒绝履行合同义务的；
- (7) 其他严重扰乱招谈判程序的；

#### 四 谈判与评审

17. 在谈判正式开始前由谈判小组对竞争性响应文件进行确认，认可竞争性响应文件的内容符合法律法规的规定、不存在歧视性或排他性内容。

18. 竞争性谈判响应文件无效的情形：

18.1 未实质性响应竞争性响应文件的竞争性谈判响应文件按无效处理。

18.2 有下列情形之一的视为供应商相互串通参与谈判活动，竞争性谈判响应文件将被视为无效：

- (1) 不同供应商的竞争性谈判响应文件由同一单位或者个人编制；或不同供应商报名的 IP 地址一致的；
- (2) 不同供应商委托同一单位或者个人办理谈判活动事宜；
- (3) 不同的供应商的竞争性谈判响应文件载明的项目管理员为同一个人；
- (4) 不同供应商的竞争性谈判响应文件异常一致或谈判报价呈规律性差异；
- (5) 不同供应商的竞争性谈判响应文件相互混装；
- (6) 不同供应商的保证金从同一单位或者个人账户转出。

18.3 有下列情形之一的视为关联供应商参加同一合同项下政府采购活动，竞争性谈判响应文件将被视为无效：

- (1) 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，参加同一合同项下政府采购活动；
- (2) 生产厂商授权给供应商后又参加同一合同项下的政府采购活动；生产厂商对同一品牌同一型号的货物委托多个代理商参加谈判活动。

18.4 其他竞标无效的情形：

- (1) 竞争性谈判响应文件未按竞争性响应文件要求签署或 CA 电子签章的；
- (2) 供应商提交两份或两份以上内容不同的竞争性谈判响应文件；
- (3) 谈判供应商在线制作竞争性谈判响应文件时填写的报价金额与解密后“电子加密响应文件”中《报价文件》填写的金额不一致并拒绝按采购文件要求接受调整的；
- (4) 法律、法规和采购文件规定的其他无效情形（或出现重大偏差）。

18.5 被拒绝的响应文件为无效。

谈判供应商竞争性谈判响应文件无效的，谈判小组应当告知有关供应商。

## 19.1 第一轮谈判

### (一) 谈判准备

本机构将在规定的时间和地点进行电子谈判，谈判供应商的法定代表人或其委托代理人应做好谈判准备，准时在线参加电子谈判会议，随时关注谈判进度。

### (二) 第一轮谈判程序：

1. 谈判会由本机构主持，主持人宣布谈判会议开始；
2. 主持人介绍参加谈判会的人员名单；
3. 主持人宣布谈判会议纪律及评审期间的有关事项；告知应当回避的情形, 提请有关人员回避；
4. 谈判及评审程序

(1) 在谈判开始时间截止后 30 分钟内由各供应商自行对谈判响应文件进行解密；

(2) 由谈判小组进行资格审查和符合性审查，审查结束后，在线通知无效谈判供应商谈判响应文件无效理由，有效谈判供应商进入谈判程序。

(3) 系统对各供应商的商务技术进行汇总；

(4) 谈判小组所有成员应当集中与单一供应商分别进行在线谈判，并给予所有参加谈判的供应商平等的谈判机会。

(5) 当谈判小组一致确定供应商的竞争性谈判响应文件能够详细列明采购标的的技术、服务要求且符合竞争性响应文件要求，无需再谈判的，谈判小组按竞争性响应文件设定的 19.4、19.6 程序和评标方法确定成交候选供应商。第一轮谈判后竞争性响应文件有实质性变动或仍需谈判的，谈判小组对竞争性响应文件变动或提出谈判意见后进行第二轮谈判。

## 19.2 竞争性响应文件变动

(1) 第一轮谈判结束后，由谈判小组组长主持，根据竞争性响应文件和谈判情况结合第一轮谈判整体情况，可以对竞争性响应文件采购需求中已事先明确的可能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进行统一变动，但不得变动竞争性响应文件中的其他内容。实质性变动的内容，须经采购人代表确认。

对竞争性响应文件作出的实质性变动是竞争性响应文件的有效组成部分，谈判小组应当在询标规定时间内及时通知所有参加谈判的供应商，并要求供应商做出响应（需盖 CA 电子签章）。

## 19.3 第二轮谈判

谈判小组集中就重新提交的响应材料或谈判小组提出的谈判意见与单一响应供应商分别进行在线谈判。

谈判后，在询标规定时间内供应商根据谈判小组统一整理的谈判记录要求做出承诺（需盖 CA 电子签章）。

当谈判小组一致确定供应商的竞争性谈判响应文件能够详细列明采购标的的技术、服务要求且符合竞争性响应文件要求，无需再谈判的，谈判小组按竞争性响应文件设定的 19.4、19.6 程序和评标方法确定成交候选供应商。第二轮谈判后竞争性响应文件仍有实质性变动的或仍需谈判的，谈判小组对竞争性响应文件变动或提出谈判意见后进行第三轮谈判。以此类推。

特别说明：

政采云公司如对电子化开标及评审程序有调整的，按调整后的程序操作。

谈判评审在严格保密的情况下进行，谈判的任何一方不得透露与谈判有关的其他供应商的技术资料、价格和其他信息。

电子谈判过程中需要供应商在线确认的所有内容，供应商不予确认的应说明理由，超过规定时间未确认的，将被视为放弃确认或者无异议。

澄清问题的形式：对响应文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，谈判小组可要求供应商作出必要的澄清、说明或者纠正，供应商应在询标规定时间内进行澄清或说明（需盖 CA 电子签章），并不得超出采购文件的范围或者改变谈判响应文件的实质性内容。

#### 19.4 最后报价及成交候选供应商推荐

谈判结束后，谈判小组要求所有继续参加谈判的供应商在规定时间内在线提交最后报价。继续参加谈判的供应商作最后报价，由其法定代表人(负责人)或授权代表 CA 电子签章后提交。

谈判小组从质量和服务均能满足谈判文件全部实质性响应要求的供应商中，按照评审报价（最后报价及享受政府采购政策的优惠扣除）由低到高的顺序推荐 3 名成交候选供应商，评审价格相同的，按最后报价由低到高顺序排序；当评审价格且最后报价相同的，则依次按技术指标高优先、售后服务优先原则排序。

谈判小组按照少数服从多数的原则推荐成交候选供应商，采购程序继续进行。对评审报告有异议的谈判小组成员，应当明确不同意见并说明理由。谈判小组成员拒绝提出理由的，视为同意评审结果。

19.5 供应商的报价均超过了政府采购最高限价，采购人不能支付的，谈判活动终止。

19.6 本采购项目的评审依据为竞争性响应文件和竞争性谈判响应文件，采用的评标方法为**经评审的最低评标价法**。

#### 19.7 可中止电子交易活动的情形

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，本机构可中止电子标活动：

- (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。

出现前款规定情形，不影响采购公平、公正性的，本机构待上述情形消除后继续组织电子交易活动；影响或可能影响采购公平、公正性的，重新组织采购活动。

## 五 签订合同

### 20. 成交通知

20.1 采购代理机构根据谈判小组的评审结果，在竞标有效期内向成交人发出成交通知书，并在发布谈判公告的网站发布成交结果公告。

20.2 谈判供应商认为权益受到损害的，必须首先以书面形式向采购代理机构提出质疑，质疑书必须是由质疑人法定代表人、主要负责人或者其授权代表签字或盖章同时加盖单位公章，由法定代表人或其委托代理人持法定代表人授权委托书递交。采购代理机构将在收到书面质疑后七个工作日内做出答复，但答复的内容不得涉及商业秘密；如采购代理机构未在规定时间内做出答复或谈判供应商对答复不满意的，可以在答复期满后十五个工作日内书面向有关政府采购监督管理部门投诉。

## 21. 合同授予标准

21.1 合同将授予被确定为实质上响应谈判采购文件要求，具备履行合同能力，最后报价最低的谈判供应商。

## 22. 签订合同

22.1 成交供应商自成交通知书发出之日起 15 日内与采购人签订合同（采购需求中另有要求的，按要求执行）。与采购单位签订合同后，并在合同签订之日起 2 个工作日内送合同副本到采购代理机构进行公示。

22.2 成交供应商不按采购代理机构规定时间、地点按时签约的，按成交供应商违约处理。采购代理机构将没收成交供应商谈判的全部谈判保证金（如有）。

22.3 成交供应商拒绝签订政府采购合同的，合格供应商符合法定数量时，可以从合格的中标或者成交候选人中另行确定中标或者成交供应商的，采购人可以根据谈判评审报告确定排名第三的成交候选人作为成交供应商并签订政府采购合同，以此类推，否则责令重新开展采购活动。拒绝签订政府采购合同的成交供应商不得参加对该项目重新开展的采购活动。

22.4 成交通知书发出后，成交供应商放弃成交项目的，无正当理由不与采购人签订合同的，在签订合同时向采购人提出附加条件或者更改合同实质性内容的，或者拒不提交所要求的履约保证金（如有）的，采购人可取消其成交资格，没收其谈判保证金。

## 六 其他事项

23. 采购代理服务收费按照收费标准（货物招标）向成交供应商收取。在成交通知书发出前，成交供应商应向采购代理机构一次付清代理服务费。供应商的竞标报价应包含此项费用。

代理服务收费标准：

费率 成交金额（万元）	服务类型		
	货物 招标	服务 招标	工程 招标
100 以下	1.50%	1.50%	1.00%
100—500	1.10%	0.80%	0.70%
500—1000	0.80%	0.45%	0.55%
1000—5000	0.50%	0.25%	0.35%
5000—10000	0.25%	0.10%	0.20%
10000—100000	0.05%	0.05%	0.05%
100000 以上	0.01%	0.01%	0.01%

注：采购代理服务收费按差额定率累进法计算。

例如：某货物招标代理业务成交金额为 500 万元，计算招标代理服务收费额如下：

100 万元×1.50%=1.5 万元

(500-100) 万元×1.10%= 4.4 万元

合计收费=1.5+4.4=5.9（万元）

## 24. 解释权

24.1 本谈判采购文件是根据国家相关法律及有关政策、法规和参照国际惯例编制，解释权属本采购代理机构。

# 第三章 项目需求

说明：

1、本一览表中参考品牌型号及技术参数性能（配置）不明确或有误的，或谈判供应商选用其他品牌型号替代的，请以详细、正确的品牌型号、技术参数性能（配置）同时填写谈判报价表和技术规格偏离表。

2、小型、微型企业提供中、大型企业制造货物的，视同为中、大型企业。

3、《节能产品政府采购品目清单》见《关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕19号）附件。采购人采购的产品属于清单中品目的，在技术、服务等指标满足采购需求的前提下，品目清单中非标注“★”的项目为优先采购的节能产品，品目清单成交注“★”的项目为政府强制采购节能产品。

《环境标志产品政府采购品目清单》见《关于印发环境标志产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕18号）附件。采购人采购的产品属于清单中品目的，在性能、技术、服务等指标同等条件下，优先采购环境标志产品。

#### 4、特别说明：

4.1 采用最低评标价法的采购项目，提供相同品牌产品的不同供应商参加同一合同项下谈判的，以其中通过资格审查、符合性审查且报价最低的参加评审；报价相同的，由采购人或者采购人委托谈判小组按照谈判采购文件规定的方式确定一个参加评审的供应商，谈判采购文件未规定的采取随机抽取方式确定，其他竞标无效；

4.2 非单一产品采购项目，采购人应当根据采购项目技术构成、产品价格比重等合理确定核心产品，并在谈判文件中载明。多家供应商提供的核心产品品牌相同的，按前款规定处理。

4.3 供应商谈判所使用的资格、信誉、荣誉、业绩与企业认证必须为本法人所拥有。供应商竞标所使用的采购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、带▲技术参数里的要求是实质性要求条款，若无法满足则作无效响应处理。

6、本项目所属行业为“工业”。

7、本项目核心产品为：脉动真空灭菌器、蒸汽发生器。

序号	设备名称	主要性能指标	单位	数量	最高上限价（供应商单项报价不能超过此价格）
1	脉动真空灭菌器	1. ▲容积：≥1200L, 因科室场地限制，外形尺寸需要满足以下需求：≤宽 1500mm×高 2050mm×长 1750mm。须与科室原有管路电路无缝对接，无需进行相关管路电路改造，满足科室设备正常运行。 2. 主体结构：环形加强筋结构，内腔强度和稳定性更高；多点进汽，多段加热，温度梯度便于内腔蒸汽对流，温度分布更均匀。 3. 焊接工艺：全自动焊接机器人焊接保证焊缝质量；氩气保护，自动控制无过烧现象。能有效消除不锈钢晶体间腐蚀倾	台	1	350000.00元

	<p>向，极大地延长使用寿命。</p> <p>4. 材质：内壳 304 不锈钢，夹层 304 不锈钢。</p> <p>5. 设计压力：-0.1/0.3Mpa。</p> <p>6. 夹套数量：环形加强筋结构。</p> <p>7. 加热方式：外接蒸汽。</p> <p>8. 密封门数量：双门。</p> <p>9. 材质：门板材质同内壳一致。</p> <p>10. 开门方式：机动门。</p> <p>11. 安全连锁：压力安全连锁装置：门只有关闭到位，电源才能接通加热产生蒸汽；内室有正压或负压压力，门无法打开。</p> <p>12. 双门互锁：双门互锁，一个门处在非关闭状态下，另一个门无法进行门动作。</p> <p>13. 门胶圈：圆形门胶圈，医用透明高抗撕硅橡胶材质，压缩气密封。</p> <p>14. 管路材质：不锈钢卫生级管路，卡箍链接。</p> <p>15. 泵：单级直连式水环真空泵。</p> <p>16. 阀：优质气动阀和电磁阀，气动阀保证<math>\geq 400</math>万次无故障运行。</p> <p>17. 压变：响应时间<math>&lt; 4ms</math>。</p> <p>18. 蒸汽源：外接蒸汽。</p> <p>19. 降噪系统：带有节水降噪装置。</p> <p>20. 水回收装置：带有换热器冷凝水回收系统，节约能源。</p> <p>21. 换热装置：板式换热器，换热效率高，使用寿命长</p> <p>22. ▲控制系统 PLC：采用 PLC 工业级控制系统，非安卓等民用系统。</p> <p>23. 屏：<math>\geq 8</math>英寸彩色触摸屏，非彩色按键屏。</p> <p>24. 触摸屏记录：相关报警信息存储在触摸屏中，可随时查看；</p> <p>25. 热敏打印机记录：热敏打印机可将程序运行过程中的相关信息打印出来。</p> <p>26. 记录内容：报警信息：程序运行过程中相关关键报警信息可在打印纸上打印。</p> <p>27. 操作人员：设备正常使用操作账户信息包括权限等级，用户名，密码等；</p> <p>28. 监督人员：增加可修改简单的程序参数；</p> <p>29. 技术人员：增加可修改与常用的系统设置内容；</p> <p>30. 服务人员：增加更复杂和高级的系统设置和程序设置；</p> <p>31. 超压保护：内室压力超过程序运行允许压力，程序自动退出转入故障状态下处理；</p> <p>32. 门关位检测保护：门开关在程序运行过程中检测异常，程序自动退出转入故障状态下处理。</p> <p>33. 可通过以太网连接追溯系统，实现灭菌数据实时与追溯系统无缝连接。</p> <p>34. 程序种类<math>\geq 25</math>套。</p> <p>35. 程序运行时间：标准循环：<math>\leq 55</math>分钟。</p> <p>36. 脉动次数：标准循环：3次负压脉动，1次跨压脉动，3次正压脉动。脉动次数设定范围：0~99次可设。</p> <p>37. 灭菌温度：标准循环：121℃和 134℃。灭菌温度设定范围：115~138℃可设。</p>			
--	--	--	--	--

		<p>38. 灭菌时间：标准循环：121℃，20 分钟；134℃，5 分钟。灭菌时间设定范围：0~9999 秒可设。</p> <p>39. 干燥时间：干燥时间设定范围：0~9999 秒可设。</p> <p>40. 物品装载方式：消毒车+搬运车方式装载。</p> <p>41. 材质：SUS304 不锈钢。</p> <p>42. 设计使用年限≥10 年。</p> <p>配置</p> <p>1. 灭菌器主体×1</p> <p>2. 消毒车×2</p> <p>3. 搬运车×3</p> <p>4. 棘轮扳手×1</p> <p>5. 安全阀×2</p> <p>6. 压力表×2</p> <p>7. 随机质量文件×1</p>			
2	蒸汽发生器	<p>1. ▲主体结构：器身材质选用优质无缝钢管及优质碳钢板，经二氧化碳药芯焊丝保护焊接而成，经过 100%射线探伤检查合格。</p> <p>2. 设计压力：≥0.7Mpa；</p> <p>3. 设计温度：≥170℃；</p> <p>4. 工作温度：≥167℃；</p> <p>5. 设计热效率：≥98%；</p> <p>6. 工作压力：≥0.65MPa；</p> <p>7. 功率：≥60KW；</p> <p>8. 使用寿命：≥8 年；</p> <p>9. 加热管：加热元件选用不锈钢材质精制而成，具有体积小、寿命长、一旦损坏，可实现对电热管单根或多根进行更换等特点。</p> <p>10. 泵：加水泵选用耐温高压水泵，它具有体积小、输出压力高、可在工作压力下连续不断给锅炉注水。</p> <p>11. 水位控制：选用浮球式液位控制器对工作水位进行液位控制。</p> <p>12. 压力控制：选用压力控制器进行工作压力的控制及调整。</p> <p>13. 防干烧：具有防干烧保护；</p> <p>14. 水位控制：自动加水功能：在工作过程中，由于蒸汽的不断输出，使发生器器身内的水位不断下降。当其下降到中水位时，加水泵自动开始工作，向发生器内补充软化水至上水位；当水位升至上水位后，加水泵关闭，停止进水。如此循环往复，不间断地向外部设备提供高压蒸汽。</p> <p>15. 压力自动控制：压力自动控制功能：当发生器器身内蒸汽压力达到压力控制器所设置的上限值时，可自动切断加热电源；当发生器器身内蒸汽压力降低到所设置的下限值时，可自动接通加热电源，以保证蒸汽以基本恒定的压力输出。</p> <p>16. 缺水保护：缺水自动保护功能：采用液位控制器和温度控制器双重自动保护措施。由于意外原因造成发生器器身内水位降到下水位时，可自动切断加热电源；一旦液位控制器失效，水位继续下降到电热管的位置时，为防止电热管无水干烧，温度控制器将发出信号，切断加热电源，以保证加热元件不致因缺水干烧而损坏。</p> <p>17. 超压保护超压自动保护功能：当发生器器身内压力由于意外原因超过安全阀所设置的整定压力时，安全阀可有效及时地开启，以保护设备和操作人员的安全。</p> <p>18. 过电流保护功能：当发生器在工作过程中，由于各种意外造成电流过大时，将会启动电路保护功能，防止对人员及设备造</p>	台	2	90000.00 元

	<p>成伤害。</p> <p>19. 该设备除具有以上自动控制功能外，为方便用户使用，还设置了手动控制功能。</p> <p>20. ▲因科室场地限制外形尺寸需满足以下需求<math>\leq 820 \times 520 \times 1350</math>(mm)(长<math>\times</math>宽<math>\times</math>高)。须与科室原蒸汽管路无缝对接，无需进行相关管路电路改造，满足科室设备正常运行。</p> <p>配置</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 蒸发器主机<math>\times 1</math></li> <li>2. 浮球液位控制器说明书<math>\times 1</math></li> <li>3. 压力表(附合格证)<math>\times 2</math></li> <li>4. 安全阀(附合格证)<math>\times 2</math></li> <li>5. 外罩钥匙<math>\times 1</math></li> <li>6. 随机质量文件<math>\times 1</math></li> </ol>			
3	<p>过氧化氢低温等离子体灭菌器</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ▲注液方式：全自动定量注液方式(非卡匣式)。灭菌器不含提纯过氧化氢功能和提纯系统，过氧化氢直接注入腔体内汽化，避免器械接触高浓度过氧化氢发生损伤。</li> <li>2. ▲灭菌剂：封装方式为瓶装，任意角度放置不漏液，瓶内压力与大气压力保持一致适合长途运输。</li> <li>3. 灭菌周期：非动态，每种模式灭菌一锅时间均为固定。</li> <li>4. 灭菌模式：多种可选择操作模式(快速、标准、加强等)。</li> <li>5. 每种选择模式均为双循环模式。</li> <li>6. 灭菌技术：双循环加强模式灭菌技术。</li> <li>7. 灭菌循环温度：<math>45^{\circ}\text{C} \pm 10^{\circ}\text{C}</math>。</li> <li>8. ▲灭菌腔 总容积<math>\geq 200\text{L}</math>。腔内宽度<math>\geq 600\text{mm}</math>，提供腔内尺寸。</li> <li>9. 灭菌腔为竹节式分段结构组装而成，单节可拆卸和更换。腔体有损，可以单节更换，降低成本。</li> <li>10. 显示灭菌时间：倒计时。</li> <li>11. 操作界面：触摸屏和按键双套操作模式。</li> <li>12. 控制系统：PLC 控制系统。</li> <li>13. 灭菌记录：设备具有自动 USB 储存灭菌记录功能。设备可自动打印注液量、压力数值，运行模式和灭菌过程、日期及故障信息等。</li> <li>14. 存储灭菌数据功能：可以存储<math>\geq 60000</math> 锅灭菌数据，随调、随查、随时打印，使灭菌工作具有可追溯性。</li> <li>15. 监测系统：必须具备灭菌各阶段压力及时间、日期和故障显示。灭菌剂剩余量监测功能，可以在灭菌剂用尽前，提醒客户；灭菌剂保质期监测功能，可以对注入灭菌器内部的灭菌剂的保质期进行监测，确保灭菌剂安全使用。</li> <li>16. 报警系统：具备过程监控报警装置，可以针对影响灭菌的最关键因素——真空度、器械表面潮湿程度和灭菌舱内 H2O2 含量，进行检测报警。</li> <li>17. ▲灭菌舱门：非触碰式自动感应前后双开门，红外线监测系统防夹手功能。门未接触探出腔体外的器械，自动门就可以做出保护动作。</li> <li>18. 舱门开关：采用触摸屏一键式开关，同时具有红外线感应开关。</li> <li>19. 应急开关门系统：在注液系统、真空系统或其他系统故障失效无法打开真空室自动门时，可利用本系统手动开关真空室自动门，方便取出器械。</li> <li>20. 显示器自动提示操作规范：显示器可以根据当前的状态，自动提示下一步的规范操作方法。</li> <li>21. ▲灭菌效果：必须对内径<math>\leq 1\text{mm}</math>，长度<math>\geq 4000\text{mm}</math> 的聚四氟乙烯软管和对不锈钢内径<math>\leq 0.7\text{mm}</math>，长度<math>\geq 600\text{mm}</math> 管腔经半周期达</li> </ol>	台	1	320000.00 元

		<p>到完全灭菌</p> <p>22. ▲灭菌器采用真实标称浓度的过氧化氢注入灭菌腔。确保注入灭菌腔内的过氧化氢浓度于过氧化氢灭菌剂外包装上标称的浓度一致，在灭菌器内不另设提纯过氧化氢的零部件或系统，防止将提纯后的高浓度过氧化氢与被灭菌器械接触，造成器械过度腐蚀，降低器械的使用寿命。</p> <p>配置</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 过氧化氢低温等离子体灭菌器×1</li> <li>2. 铝合金器械盒×2</li> <li>3. 8孔23分钟快速阅读器×1</li> <li>4. 灭菌剂×2</li> <li>5. 化学指示卡(一类卡)×1</li> <li>6. 化学指示胶带×1</li> <li>7. 无纺布×50</li> <li>8. 检查结果打印纸×5</li> <li>9. 化学指示灭菌包装袋(特卫强)×1</li> <li>10. 过氧化氢四类包内化学指示卡(四类卡)×1</li> <li>11. 过氧化氢化学PCD(五类卡)×1</li> <li>12. 过氧化氢低温等离子体灭菌验证生物指示物×10</li> </ol>			
4	极速生物阅读器	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 输入电源：AC：100~240V，1.5A，50/60Hz；</li> <li>2. 输出电源：DC：12V，1.5A；</li> <li>3. ▲培养时间：≤1小时(1小时内确定阴性)；</li> <li>4. 净重：≤1300g，(不含电源适配器)；</li> <li>5. ▲培养孔数：≥9个；</li> <li>6. 屏幕尺寸：≥6英寸；</li> <li>7. 屏幕分辨率：≥800×480(TFT，256万色)；</li> <li>8. ▲培养温度：60±2℃(温度可调整)；</li> <li>9. 环境温度：5-40℃；</li> <li>10. 相对湿度：≤95%(&gt;85%时无结露)；</li> <li>11. 装置/过电压：类别II；</li> <li>12. 用于监测压力蒸汽灭菌判读结果；</li> <li>13. 可连接追溯系统；</li> <li>14. 记录数据：≥10000条。</li> </ol> <p>配置</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 主机×1</li> <li>2. 设备电源×1</li> <li>3. 随机文件×1</li> </ol>	台	1	20000.00元
5	双通道微量注射泵	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 注射器规格：10ml，20ml，30ml，50ml；</li> <li>2. 注射速率：</li> <li>3. 0.0-300ml/h(每级0.1ml/h)10ml注射器；</li> <li>4. 0.0-600ml/h(每级0.1ml/h)20ml注射器；</li> <li>5. 0.0-900ml/h(每级0.1ml/h)30ml注射器；</li> <li>6. 0.0-1200ml/h(每级0.1ml/h，1000ml/h以上每级1ml/h)50ml注射器；</li> <li>7. 快速推注：300ml/h10ml注射器，600ml/h20ml注射器，900ml/h30ml注射器，1200ml/h50ml注射器；</li> <li>8. 注射精度：≤±2%(机械精度≤±1%)；</li> <li>9. 累计总量：0.0ml-9999ml(每级0.1ml，1000ml以上每级1ml)；</li> <li>10. 限制量：0.0ml-9999ml(每级0.1ml，1000ml以上每级1ml)；</li> <li>11. 阻塞报警阈值：</li> </ol> <p>高(H)：800±200mmHg(106.7±26.7kPa)；</p> <p>中(C)：500±100mmHg(66.7±13.3kPa)；</p> <p>低(L)：300±100mmHg(40.7±13.3kPa)；</p>	台	1	6000

		<p>12. ▲报警: 遗忘操作报警, 管路阻塞报警, 即将注射完毕报警, 注射完毕报警, 针筒安装错误或移动报警, 注射器圈边安装错误或移动报警, 推杆夹安装错误报警, 外接电源断开报警, 电池欠压报警, 电量耗尽报警, 限制量已到提示。</p> <p>13. ▲内置电池: 完好并充满电的电池组可供单道泵在以 5ml/h 的速率连续工作 6 小时以上。</p> <p>14. 电击防护等级: I 类 CF 型设备, 内置电源, 连续工作模式。</p> <p>15. 防水等级: 优于或相当于 IPX4。</p> <p>配置</p> <p>1. 主机×1</p> <p>2. 电源线×1</p> <p>3. 保修卡×1</p> <p>4. 合格证×1</p> <p>5. 说明书×1</p>			
6	胰岛素泵	<p>1. ▲适用范围: 适用于住院及门诊高血糖患者的血糖调节, 24 小时皮下进行生理脉冲微量输注胰岛素, 有搭配软针管路, 适用于糖尿病患者 (包含成人和儿童)。</p> <p>2. 有背景光功能。</p> <p>3. 有电池状态显示功能。</p> <p>4. 有储药器状态显示功能。</p> <p>5. 活性胰岛素显示: 主屏幕显示当前活性胰岛素。</p> <p>6. 阻塞传感器: 有, 评估是否有输注阻塞或监测胰岛素剩余用量, 平均在胰岛素输注停顿达到 3 单位时就会触发阻塞报警。</p> <p>7. ▲防水等级: 优于或相当于 IPX7。</p> <p>8. ▲配套耗材含有储药器, 储药器容量: <math>\geq 300U</math> (3mL)。</p> <p>9. 药物输注耗材: 2 种或 2 种以上耗材供选择, 皮下软针有快速分离器便于病人检查, 运动, 洗澡。</p> <p>10. 错过餐前大剂量提示: 有。</p> <p>11. 大剂量后测指血提醒: 有。</p> <p>12. 有低电量提醒功能。</p> <p>13. 有暂停功能。</p> <p>14. 基础率最小步长: 0.1U/小时。</p> <p>15. 基础率范围: (0.000-35.0) U/小时。</p> <p>16. 基础率时段: 48 段 (以 30 分钟为增量)。</p> <p>17. 基础率模式: 8 种 (基础率 1 到 5+工作日+休息日+患病日)。</p> <p>18. 临时基础率输注率模式 百分比模式 (0-200%, 以 5%为增量)。</p> <p>19. 临时基础率设定时间范围 30 分钟至 24 小时 (以 15 分钟为增量)。</p> <p>20. 预设临时基础率: 8 种 (临时基础率 1 到 4+高/中/低强度活动+患病)。</p> <p>21. 临时基础率增加幅度: 对于 (0.000 - 0.975) U/小时, 增量为 0.025U/小时; 对于 (1.00 - 9.95) U/小时, 增量为 0.05U/小时; 对于 10.0U/小时-最大值基础率, 增量为 0.1U/小时。</p> <p>22. 大剂量增量: 0.1U、0.05U。</p> <p>23. 大剂量最小输注量 0.1U。</p> <p>24. 大剂量输注速率: 标准模式 (1.5U/min)、快速模式 (15U/min)。</p> <p>25. 大剂量输注方式: 手动大剂量 (常规大剂量/方波大剂量/双波大剂量)。</p> <p>26. 预设大剂量: 可支持 8 个, (大剂量 1 到 4+早餐/午餐/晚餐/</p>	台	10	250000.00 元

		零食)。 27. 报警/提示类型: 声响/震动/声响加震动、通知指示灯闪烁。 28. 电池 AA (1.5V) 锂电池, 或碱性电池/可反复充电的镍氢电池。			
7	医用 输血 输液 加温 仪	<p>1. 加热模式: 全程包裹式加温, 液体管路无裸露部分, 加温后液体直接输入人体, 热量不流失, 适合寒冷环境使用;</p> <p>2. ▲温度控制: 预设温度 39℃, 自动恒温控制, 高亮度 LED 数字温度计实时显示加热温度;</p> <p>3. 耗材: 直接加温常规输血输液管路, 无需特殊耗材, 节约使用成本;</p> <p>4. 超温断电保护: 超过 42℃ 系统声光报警自动停止加热;</p> <p>5. 低温报警: 低于 33℃ 系统声光报警提示低温;</p> <p>6. 预热时间: 从 20℃-36℃ 小于 2 分钟;</p> <p>7. 加热管结构: 三腔硅胶柔性加热套管, 集成 4 组发热丝, 二组独立温度传感器, 发热均匀, 加温效果好;</p> <p>8. ▲加温管尾部开口 <math>\geq 50^\circ</math>, 扩口设计, 符合护理安装和感控要求;</p> <p>9. ▲加热管可选长度 <math>\geq 10</math> 种, 包括 0.5 米, 0.6 米, 0.9 米, 1.0 米, 1.2 米, 1.4 米, 1.5 米, 1.8 米, 2.4 米, 2.8 米;</p> <p>10. ▲加热管可选内径 <math>\geq 2</math> 种, 包括 3.5-5mm 和 6-7mm 两种规格</p> <p>11. 电气安全保护类别: I 类;</p> <p>12. 电气安全保护级别: BF 型, 防除颤保护;</p> <p>13. 防潮保护级别: 优于或相当于 IPX2;</p> <p>14. 工作方式: 连续 24 小时运行。</p> <p>配置</p> <p>1. 加温器主机 <math>\times 1</math></p> <p>2. 插拔式加热管 <math>\times 1</math></p> <p>3. 加热管夹子 <math>\times 1</math></p> <p>4. 操作指南 <math>\times 1</math></p> <p>5. 合格证 <math>\times 1</math></p> <p>6. 保修卡 <math>\times 1</math></p> <p>7. 使用说明书 <math>\times 1</math></p>	台	3	90000.00 元
8	病员 加温 系统	<p>1. 产品组成: 由恒温器、加温垫(毯)、体温传感器组成。</p> <p>2. 垫(毯)子加热方式: 24V 直流安全电压电加热。</p> <p>3. 触摸屏操作, 可实时显示温度。</p> <p>4. ▲接触面温度控制: 33℃~39℃, 调温精度 <math>\leq 0.1^\circ\text{C}</math>。</p> <p>5. 过高温度报警: <math>41.5^\circ\text{C} \pm 0.5^\circ\text{C}</math>。</p> <p>6. ▲恒温器主机具备双通道输出、双通道体温监测功能。</p> <p>7. 工作模式: 自动加温模式、手动加温模式。</p> <p>8. 自动加温工作模式: 设定工作温度目标, 快速自动达到设定温度并保持。</p> <p>9. 备手动加温模式, 在输出功率为 0%到 100%范围内均匀定速加温。</p> <p>10. 确保特殊病员复温安全, 设置最小步长为 10%。</p> <p>11. 安全保护功能: 多重独立安全防护功能, 确保不会对病人造成任何伤害。</p> <p>12. 配垫子和盖毯: 垫子用于术中保温, 盖毯用于术后复温; 材质柔软, 多尺寸提供全方位保温。加温垫和盖毯可以独使用, 也可以组合同时使用。</p> <p>13. ▲垫(毯)子加热部分采用碳纤维发热材料, 可透过 X 光; 可重复使用, 无需专用耗材, 并且不产生废水、废气。加温垫(毯)完全密闭, 可用酒精擦洗。</p> <p>14. 垫(毯)子组成: 材料符合 RoHS 要求, 表面柔软, 整体有</p>	套	1	45000.00 元

		<p>弹性、质感，加温垫内置的压力缓解垫能有效预防褥疮；不使用时可卷曲存放，节约手术室环境。</p> <p>15. ▲垫子具有防水排气功能，防水等级<math>\geq</math>IPX7。</p> <p>16. 恒温器具有：网电源故障报警、超温报警等，符合相关标准要求的声音报警功能，且报警种类<math>\geq</math>5种。</p> <p>17. 恒温器具有多种固定装置，可进行不同方式安装固定。</p> <p>18. 对手术室其他设备无电磁干扰。</p> <p>19. 设备无噪音干扰。</p> <p>20. 恒温器可链接体温探头，体温探头采用医用体温探头，测量病人体温快，可实时将病人体温显示在温毯主机上。</p> <p>21. ▲单条垫子内置<math>\geq</math>6个温度监测传感器。</p> <p>22. ▲设备使用寿命<math>\geq</math>6年。</p> <p>配置</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 恒温器<math>\times</math>1</li> <li>2. 垫子<math>\times</math>1</li> <li>3. 毯子<math>\times</math>1</li> <li>4. 体温传感器<math>\times</math>2</li> <li>5. 国标电源线<math>\times</math>1</li> <li>6. 管状保险丝<math>\times</math>2</li> <li>7. 操作指南<math>\times</math>1</li> <li>8. 用户手册<math>\times</math>1</li> <li>9. 合格证<math>\times</math>1</li> <li>10. 保修卡<math>\times</math>1</li> <li>11. 装箱单<math>\times</math>1</li> </ol>			
9	雾化吸入机	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 工作原理：通过压缩空气将药液雾化成极其微小的雾粒，作为气雾被病人吸入治疗。</li> <li>2. 主要材料：塑料。</li> <li>3. 电源电压：AC220V<math>\pm</math>22V、50Hz<math>\pm</math>1Hz。</li> <li>4. 最大雾化率：<math>\geq</math>0.2mL/min。</li> <li>5. ▲药液残留量：<math>\leq</math>1.0ml。</li> <li>6. 雾粒中位粒径：3.9<math>\mu</math>m<math>\pm</math>25%。</li> <li>7. 自由空气流量：<math>\geq</math>3.5L/min。</li> <li>8. 噪音：<math>\leq</math>60dB(A)。</li> <li>9. ▲雾化器所产生的的压力范围：正常条件下，雾化器所产生的压力范围是0.04MPa<math>\sim</math>0.1Mpa；当雾化器发生异常情况，雾化器所产生的最大压力范围是0.1MPa<math>\sim</math>0.2Mpa。</li> </ol>	台	3	750.00元
10	空气波压力治疗仪	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 适用范围；适用于预防深静脉血栓，消除肢体水肿，促进血液回流。</li> <li>2. 产品组成：间歇脉冲加压抗栓系统主要由主机和附件两部分组成，附件主要包括连接管路和五腔腿部气囊。</li> <li>3. ▲工作模式： 舒适按摩：逐腔依次充气保压放气； 静/动脉循环按摩：先执行按摩模式，然后逐腔依次充气保压，最后统一放气，然后按摩模式逐腔倒序运行； 水肿模式：先以正序排列顺序依次充气保压，统一放气，再逐腔以倒序方式，先充气保压放气，之后每次倒序递加一个腔； 单腔按摩：充气保压放气，单腔可控；</li> <li>4. 治疗时间：四档可调（15、30、45、60min）。</li> <li>5. ▲压力范围：30—240mmHg连续可调，步距精确到5mmHg。</li> <li>6. 保压时间：1-6s可调。</li> <li>7. 气囊类型；五腔腿部气囊，超强抗压气囊设计。</li> <li>8. ▲可同时连接两个五腔腿部气囊。</li> <li>9. 显示；屏幕显示实时压力和充气气囊腔部位。</li> </ol>	台	1	18000.00元

	<p>10. 不少于四种标准治疗模式。</p> <p>11. 主要操作部位：下肢，可操作部位：上肢，腰部。</p> <p>12. 电机特殊减震处理，噪音低。</p> <p>13. 超强抗压气囊，不易破损。</p> <p>14. 气密性：气囊和连接管路有良好的气密性，在最大输出压力下保持 1min，压降不大于 10%；</p> <p>15. 全程安全监测，超压自动放气；</p> <p>16. 提示功能：当管路、气囊出现接头未插好、漏气等现象时，有提示功能；</p> <p>17. 过压保护功能：以保证在单一故障状态下能够在气囊和连接管路中产生的最大压力，不大于最大压力的 1.2 倍，且不大于规定的极限耐压值；</p> <p>18. 耐压性能：气囊和连接管路能承受最大输出压力 1.5 倍的压力，保持 1min，不破裂，也不永久变形；</p> <p>19. 压力指示：有压力指示，以指示当前运行程序下防治仪在气囊内产生的压力，该指示在正常操作位置清晰可见，指示值的偏差在设置压力值的±10%范围内；</p> <p>20. 极限压力：气囊的极限压力不超过 40kPa（约 300mmHg），且超过 2kPa（约 15mmHg）的持续时间不大于 3min；</p> <p>21. 手动释压：具有在各种状态下手动解除患者压力的措施。该措施只需一个动作就能完成，且患者压力由最大压力降至 15mmHg 的时间不大于 10s；</p> <p>22. 防电磁波干扰。</p> <p>23. 机器重量：≤3kg。</p> <p>24. 气囊寿命：可连续满压充气 50000 次以上。</p> <p>配置</p> <p>1. 主机×1</p> <p>2. 电源线×1</p> <p>3. 手持控制器×1</p> <p>4. 上肢气囊组件×1</p> <p>5. 下肢右气囊组件×1</p> <p>6. 下肢左气囊组件×1</p> <p>7. 单排气管组件×1</p> <p>8. 双排气管组件×1</p> <p>9. 理疗电极片×1</p> <p>10. 按摩脚垫×1</p> <p>11. 熔断器（保险丝）×1</p> <p>12. 技术使用说明书×1</p> <p>13. 保修卡×1</p> <p>14. 合格证×1</p> <p>15. 产品简易操作规范×1</p>			
--	--	--	--	--

<b>▲一、商务要求</b>	
交付时间和地点	<p>1. 供货时间：自签订合同之日起 30 日内全部交货完毕，并验收合格。</p> <p>2. 交付地点：苍梧县人民医院内。</p>
合同签订时间	自成交通知书发出之日起 15 日内
付款方式	<p>付款计划：</p> <p>1. 若是中央财政补助市县医疗服务与保障能力提升（公立医院综合改革）补助资金，分两期付款方式结算。第一期：收到项目货物并经采购人验收</p>

	<p>合格入库后，提供符合税法规定的全额增值税发票。采购人收到发票及预付款申请单后，15个工作日内支付合同总额的95%作为货款。第二期：余下5%合同款项在验收合格3个月内，采购人收到请款函后30日内支付完毕。</p> <p>2.若是医院自筹性资金，分三期付款方式结算。第一期：收到项目货物并经采购人验收合格入库后，并经医院审核确认后，15个工作日内支付至合同总额的60%。第二期：项目货物验收合格6个月后，成交供应商向采购人请款，采购人收到请款函后30日内支付至合同总额的80%。第三期：余下20%合同款项在验收合格12个月后，采购人收到请款函后30日内支付完毕。（不计利息）。合同签署的供应商名称及发票开具单位与收款单位必须一致，在合同执行过程中，成交供应商不得以其他不正当理由要求调整发票开具单位或收款单位，否则视为供应商违约。</p>
质保期	按国家有关产品“三包”规定执行“三包”，质保期不得少于3年。
售后服务及培训要求	<p>售后服务费用包含在报价中，售后服务内容如下：</p> <p>（1）负责送货上门，成交供应商安装调试至合格，负责培训。配置至少1名工程技术人员，随时提供安装、调试或维修等服务。配置专业技术人员提供技术培训，包括设备日常操作、工作原理、注意事项、简单故障排除、维护保养等方面的系统培训，其中至少培训2名技师且培训时间不少于1个月，保证使用人员正常操作设备的各种功能。时间、地点、人员由采购人确定，提前通知成交供应商安排工程师到场。</p> <p>（2）定期回访以及对设备维修、更换配件。</p> <p>（3）成交供应商应保证所供产品是全新的、未使用过的且是近一年内生产的，并完全符合规定的质量、规格的要求。</p> <p>（4）便于售后问题的处理，响应时间&lt;4小时，接故障通知24小时内派合格的技术人员并携带工器具到达现场提供技术服务。</p> <p>（5）提供设备纸质版或电子版的操作规程和维护保养流程。</p> <p>（6）设备如属于政府部门有强制检定要求的，成交供应商应负责设备使用前的相关检定。</p> <p>（7）其余按厂家承诺。</p>
投标报价要求	<p>投标报价为采购人指定地点的现场交货价，包括：</p> <p>（1）货物的价格：包括货款、杂配件、安装调试费、验收费、计量检测费，信息系统接入费；</p> <p>（2）货物的标准附件、备品备件、专用工具的价格。</p> <p>（3）运输、装卸、调试、培训、技术支持、售后服务费。</p> <p>（4）采购代理服务、保险费和各项税金。</p>

	注：供应商自行考虑完成项目所需的辅材、杂配件等数量，竞标报价中应包含全部内容，成交后采购人不再另行支付额外费用。
<b>二、与实现项目目标相关的其他要求</b>	
<b>（一）验收标准</b>	
<p>1、验收标准：符合现行国家相关标准、行业标准、地方标准或者其他标准、规范。</p> <p>2、成交供应商在货物交付验收时，由采购人对照采购文件的项目要求及技术需求，全面核对检验。如不符合采购文件的技术需求及要求以及提供虚假承诺的，按相关规定做违约处理，成交供应商承担所有责任和费用，采购人保留进一步追究责任的权利。</p> <p>3、验收时间：采购人收到成交供应商验收申请之日起5个工作日进行验收（如有特殊情况，按采购人指定的时间，另行验收）。</p> <p>4、验收地点：苍梧县人民医院内。</p> <p>5、验收方式：</p> <p>1）成交供应商完成货物安装调试和培训后，书面向采购人提交验收申请。</p> <p>2）采购人收到成交供应商验收申请之日起5个工作日进行验收（如有特殊情况，按采购人指定的时间，另行验收）。</p> <p>3）本项目验收由验收小组按照采购合同约定对每一项技术和商务要求的履约情况进行确认，作为验收依据；</p> <p>4）验收结束后，验收小组出具采购验收书，验收书应当包括每一项技术和商务要求的履约情况，并列明项目总体评价，由验收小组、采购人和成交供应商共同签署。</p> <p>5）验收过程中所产生的一切费用均由成交供应商承担。</p> <p>6）验收书一式肆份，双方各执两份。</p> <p>7）验收结论不合格的，成交供应商应自收到验收书后5日内及时予以解决。经成交供应商对验收结论不合格的货物进行整改后，仍然达不到要求的，经双方协商，可按以下办法处理：</p> <p>①更换：由成交供应商承担所发生的全部费用。</p> <p>②退货处理：成交供应商应退还采购人支付的合同款，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）。</p>	
<b>▲（二）履约验收其他事项</b>	
<p>1、验收过程中所产生的一切费用均由成交供应商承担。报价时应考虑相关费用。</p> <p>2、成交供应商在货物交付验收时，由采购人对照采购文件的项目要求及技术需求，全面核对检验。如不符合采购文件的技术需求及要求以及提供虚假承诺的，按相关规定做违约处理，成交供应商承担所有责任和费用，采购人保留进一步追究责任的权利。</p> <p>3、验收方式：采购人成立验收小组，按照采购合同的约定对供应商履约情况进行验收。</p>	
<b>（三）政策性加分条件</b>	
符合节能环保等国家政策要求	
<b>（四）进口产品说明</b>	

进口产品说明	<p><input type="checkbox"/>本表的货物已按规定办妥进口产品采购审核手续，竞标产品可选用进口产品；但如选用进口产品时必须为全套原装进口产品（即通过中国海关报关验放进入中国境内且产自关境外的产品），同时竞标人必须负责办理进口产品所有相关手续并承担所有费用。优先采购向我国企业转让技术、与我国企业签订消化吸收再创新方案的竞标人的进口产品。其他货物不接受进口产品参与竞标，<b>否则作无效标处理。</b></p> <p><input checked="" type="checkbox"/>本项目货物不接受进口产品（即通过中国海关报关验放进入中国境内且产自关境外的产品）参与竞标，<b>如有进口产品参与竞标的作无效标处理。</b></p>
--------	--

## 第四章 采购合同书（格式）

### 政府采购合同

（注：本合同样本仅供参考，具体内容 by 采购人和成交供应商协商确定，但补充和修改不得造成与本章格式内容有实质性的违背。）

合同名称：

合同编号：

标项号：

签订合同地点：

签订合同时间：

# 政府采购合同

项目编号：

项目名称：

合同签订地点：广西梧州市

合同签订日期：\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

甲方（采购人）：苍梧县人民医院

乙方（中标供应商）：\_\_\_\_\_

根据《中华人民共和国民法典》和参照《中华人民共和国政府采购法》等法律、法规规定，按照竞争性谈判文件规定条款和成交供应商承诺，甲乙双方签订本合同。

## 1. 采购内容

货物名称	数量（单位）	品牌、厂家、型号、规格	技术参数	金额

## 2. 合同金额

2.1 本合同金额为人民币（大写）：\_\_\_\_\_元（¥\_\_\_\_\_）。包含货物、装卸费、运费、安装调试、售后服务、人员培训、税金及其它完成本项目的所有费用。对于采购文件中未列明，而乙方认为必需的费用也需列入总报价。在合同实施时，甲方将不予支付乙方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。

## 3. 交货要求

3.1 供货时间：

3.2 交货地点：

3.3 交货方式：

3.4 乙方必须按响应文件承诺的技术参数、性能要求、质量标准等向甲方提供全新、完整、未经使用的货物。

## 4. 履约保证金（不设定）

## 5. 质量保证及售后服务

5.1 质保期：自设备验收合格之日起\_\_\_\_月。

5.2 如乙方提供的货物在使用过程中发生质量问题，乙方接到甲方故障通知后应在24小时内到达甲方指定现场，按国家及行业标准对故障进行及时处理。

5.3 乙方提供的货物在质量保证期内因货物本身的质量问题发生故障，乙方应负责免费更换。对达不到技术要求者，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) 贬值处理：由甲乙双方协议定价；

(3) 退货处理：乙方应退还甲方支付的合同款，同时应承担与该货物相关的直接费用（运输、保险、

检验、合同款利息及银行手续费等)。

5.4 在质量保证期内,乙方负责处理解决货物出现的质量及安全问题并承担一切费用,所有非故意性损坏以及正常使用范围内造成的损坏均要免费维修,因人为因素出现的故障不在免费保修范围内,但乙方也要积极帮助采购人修理,并提供优惠价格的配件和服务。

5.5 超过质量保证期的货物,乙方提供终生维修、保养服务,维修时只收部件成本费。

5.6 乙方随时优惠提供备品备件,优惠提供产品更新、改造服务。

## 6. 合同款支付

### 6.1 付款方式:

1. 若是中央财政补助市县医疗服务与保障能力提升(公立医院综合改革)补助资金,分两期付款方式结算。第一期:收到项目货物并经甲方验收合格入库后,提供符合税法规定的全额增值税发票。甲方收到发票及预付款申请单后,15个工作日内支付合同总额的95%作为货款。第二期:余下5%合同款项在验收合格3个月内,甲方收到请款函后30日内支付完毕。

2. 若是医院自筹性资金,分三期付款方式结算。第一期:收到项目货物并经甲方验收合格入库后,并经医院审核确认后,15个工作日内支付至合同总额的60%。第二期:项目货物验收合格6个月后,乙方向甲方请款,甲方收到请款函后30日内支付至合同总额的80%。第三期:余下20%合同款项在验收合格12个月后,甲方收到请款函后30日内支付完毕。(不计利息)。合同签署的乙方名称及发票开具单位与收款单位必须一致,在合同执行过程中,乙方不得以其他不正当理由要求调整发票开具单位或收款单位,否则视为乙方违约。

## 7. 产权

7.1 乙方保证所提供的货物或其任何一部分均不会侵犯任何第三方的专利权、商标权或著作权。

7.2 乙方保证所交付货物的所有权完全属于乙方且无任何抵押、查封等产权瑕疵。如乙方所交付货物有产权瑕疵的,视为乙方违约,按照本合同第11.3项的约定处理。但在已经全部支付完合同款后才发现有产权瑕疵的,乙方除了支付违约金还应负担甲方由此产生的一切损失。

## 8. 技术资料

8.1 甲方向乙方提供货物的有关技术资料。

8.2 乙方应在采购文件规定的时间向甲方提供使用货物的有关技术资料。

8.3 没有甲方事先书面同意,乙方不得将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第三方。即使向与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。

## 9. 货物包装、发运及运输

9.1 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。

9.2 使用说明书、质量检验证明书、保修单据、随配附件和工具以及清单一并附于货物内。

9.3 乙方在货物发运手续办理完毕后24小时内或货到甲方48小时前通知甲方,以准备接货。

9.4 货物在交付甲方前发生的风险均由乙方负责。

9.5 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。

## 10. 调试和验收

10.1 乙方将货物运达约定的交货地点后，甲乙双方应在五个工作日内对乙方提交的货物依据谈判文件、响应文件要求和国家标准或行业标准进行现场初步验收。对外观、说明书符合要求的，给予签收；对不符合要求或有质量问题的货物不予签收，可立即要求退换，乙方不得拒绝和延误。

10.2 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。

10.3 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。

10.4 验收时乙方必须到现场，验收完毕后作出验收结果报告。

10.5 对技术复杂的货物，甲方可请国家认可的专业检测机构参与验收，并由其出具质量检测报告，相关费用由乙方承担。

## 11. 违约责任

11.1 甲方无正当理由拒收货物的，甲方向乙方偿付合同款总值的百分之五违约金。

11.2 甲方无故逾期验收或办理合同款支付手续的，甲方应按逾期付款总额每日万分之五向乙方支付违约金。

11.3 乙方逾期交付货物的，乙方应按逾期交货总额每日万分之五向甲方支付违约金，由甲方从待付合同款中扣除。乙方逾期超过本合同约定交货日期十个工作日不能交货的，甲方可单方面解除本合同。乙方因逾期交货或因其他违约行为导致甲方解除合同的，乙方应向甲方支付合同总值百分之五的违约金，如造成甲方损失超过违约金的，超出部分由乙方继续承担赔偿责任。

11.4 乙方所交的货物品种、型号、规格、技术参数、质量不符合合同规定及采购文件规定标准的，甲方有权拒收该货物，乙方愿意更换货物但逾期交货的，按乙方逾期交货处理。乙方拒绝更换货物的，甲方可单方面解除合同。

## 12. 不可抗力事件处理

12.1 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。

12.2 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。

12.3 不可抗力事件延续 60 天以上，双方应通过友好协商，确定是否继续履行合同。

## 13. 诉讼

13.1 双方在执行合同中所发生的一切争议，应通过协商解决。如协商不成，可向合同签订地法院起诉，合同签订地在此约定为广西梧州市。

## 14. 合同生效及其它

14.1 合同经双方法定代表人或授权委托代理人签字并加盖单位公章后生效。

14.2 合同执行中涉及采购资金和采购内容修改或补充的，须经市财政部门审批，并签书面补充协议报梧州市政府采购监督管理部门备案，方可作为主合同不可分割的一部分。

14.3 本合同未尽事宜，遵照《中华人民共和国民法典》有关条文执行。

14.4 本合同正本一式伍份，具有同等法律效力，甲方执三份，乙方执一份，采购代理机构执一份，采

购人自合同签订之日起七个工作日内报梧州市政府采购监督管理部门备案。

甲方：苍梧县人民医院

乙方：

地址：

地址：

法定代表人：

法定代表人：

委托代理人：

委托代理人：

电话：

电话：

传真：

传真：

开户银行：

开户名称：

银行账号：

### 合同附件

1. 供应商承诺具体事项：	
2. 其他具体事项：	
甲方（章）	乙方（章）
年 月 日	年 月 日

注：售后服务事项填不下时可另加附页

## 第五章 竞争性谈判响应文件格式

竞争性谈判响应文件封面格式：

## 竞争性谈判响应文件

项目名称：

项目编号：

谈判供应商名称（加盖单位公章）：

地 址：

法定代表人（负责人）或委托代理人（签字或签章）：

联系电话：

谈判日期：\_\_\_\_\_年 月 日 时 分

# 1. 谈判书格式

广西建设工程项目管理中心有限责任公司：

根据贵方（项目名称及编号）项目政府采购的谈判邀请，我方（姓名和职务）经正式授权并代表谈判供应商（谈判供应商名称），提交竞争性谈判响应文件。

据此函，签字人兹宣布同意如下：

（1）根据谈判采购文件项目需求和谈判报价表，我方愿意以总报价为\_\_\_\_\_元，供货时间：\_\_\_\_\_，交货地点：\_\_\_\_\_。

（2）我们根据谈判采购文件的规定，承担完成合同的责任和义务。

（3）我们已详细审核谈判采购文件，我们知道必须放弃提出含糊不清或容易导致误解的问题的权利。

（4）我们已详细审查全部“谈判采购文件”，包括修改文件（如有的话）以及全部参考资料和有关附件，已经了解我方对于谈判采购文件、采购过程、采购结果有依法进行询问、质疑、投诉的权利及相关渠道和要求。

（5）我们在竞标之前已经与贵方进行了充分的沟通，完全理解并接受谈判采购文件的各项规定和要求，对谈判采购文件的合理性、合法性不再有异议。

（6）我们同意在谈判须知规定的截标日期起遵循本竞争性谈判响应文件，并在谈判须知第 14 条规定的竞标有效期满之前均具有约束力，并有可能成交。

（7）如果在竞标截止时间后的竞标有效期内撤回竞标或者有其他违约行为，我们的谈判保证金可被贵方全部没收。

（8）同意向贵方提供贵方可能要求的与本竞标有关的任何数据或资料。

（9）我们完全理解贵方不一定要接受最低报价的谈判供应商为成交供应商。

与本谈判有关的正式通讯地址如下：

地址：

邮政编码：

电话、传真：

开户名称：

开户银行：

帐号：

法定代表人（负责人）或委托代理人（签字或签章）：

谈判供应商名称（加盖公章）：

日期：

## 2、谈判报价表格式

项目名称：

项目编号：

项 号	标的名 称	数量及 单位 ①	品牌	规格 型号	制造商	原产地	参数性 能、指标 及配置	单价 ②	竞标报价 ③=①×②
1									
2									
...	.....								
合计金额大写：人民币_____（¥_____）									

备注：

1、谈判报价包含货物、装卸费、运费、安装调试、售后服务、税金及其它完成本项目的费用。对于采购文件中未列明，而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。

2、供应商的报价表必须加盖供应商公章并由法定代表人或者委托代理人签字，否则其响应文件作无效处理。

3、报价一经涂改，应在涂改处加盖供应商公章或者由法定代表人或者授权委托人签字或者盖章，否则其响应文件作无效处理。

谈判供应商名称（加盖单位公章）：

法定代表人（负责人）或委托代理人（签字或签章）：

日期：    年    月    日

### 3、谈判保证金声明（格式，采用转账或电汇形式适用）

广西建设工程项目管理中心有限责任公司：

我方参加 （项目名称、项目编号） 的竞争性谈判采购活动，缴纳谈判保证金人民币 （¥      元）。若没有成交，请贵方在退付谈判保证金时转到以下对公账户：

开户名称：

开户银行：

银行账号：

联系人：

联系电话（手机）：

特此声明！

谈判供应商名称（加盖单位公章）： \_\_\_\_\_

日期： \_\_\_\_年\_\_月\_\_日

（粘贴谈判保证金缴纳凭证复印件）



## 5、授权委托书格式（格式）

广西建设工程项目管理中心有限责任公司：

兹授权（姓 名）同志为我方参加贵单位组织的\_\_\_\_（项目名称）项目（项目编号：\_\_\_\_\_）谈判活动的代理人，全权代表我方处理在该项目活动中的一切事宜。

代理期限从 年 月 日至 年 月 日止

授权单位（加盖单位公章）：

法定代表人（负责人）（签字或签章）：

签发日期： 年 月 日

---

附：代理人工作单位：

职务：

姓名：

身份证号码：

性别：

年龄：

说明：

- 1、授权委托书所签发的代理期限必须涵盖代理人所有签字为有效的时间。
- 2、委托书内容填写要明确，文字要工整清楚，涂改无效。
- 3、委托书不得转借、转让，不得买卖。

代理人根据授权范围，以委托单位的名义签订合同，并将此委托书提交给对方作为合同附件。

黏贴代理人身份证（复印件）

6、证明谈判供应商合格和资格的文件: (谈判供应商按谈判须知第 10 条要求提供);

## 供应商直接控股股东信息表

序号	直接控股股东名称	出资比例	身份证号码或者统一社会信用代码	备注
1				
2				
3				
.....				

注：

1. 直接控股股东：是指其出资额占有限责任公司资本总额百分之五十以上或者其持有的股份占股份有限公司股份总额百分之五十以上的股东；出资额或者持有股份的比例虽然不足百分之五十，但依其出资额或者持有的股份所享有的表决权已足以对股东会、股东大会的决议产生重大影响的股东。
2. 本表所指的控股关系仅限于直接控股关系，不包括间接的控股关系。公司实际控制人与公司之间的关系不属于本表所指的直接控股关系。
3. 供应商不存在直接控股股东的，则在“直接控股股东名称”中填“无”。

谈判供应商名称（加盖单位公章）：

法定代表人（负责人）或委托代理人（签字或签章）：

日期： 年 月 日

## 供应商直接管理关系信息表

序号	直接管理关系单位名称	统一社会信用代码	备注
1			
2			
3			
.....			

注：

1. 管理关系：是指不具有出资持股关系的其他单位之间存在的管理与被管理关系，如一些上下级关系的事业单位和团体组织。
2. 本表所指的管理关系仅限于直接管理关系，不包括间接的管理关系。
3. 供应商不存在直接管理关系的，则在“直接管理关系单位名称”中填“无”。

谈判供应商名称（加盖单位公章）：

法定代表人（负责人）或委托代理人（签字或签章）：

日期：     年    月    日

## 无重大违法记录声明书（格式）

广西建设工程项目管理中心有限责任公司：

我公司参加贵公司组织的：项目的政府采购活动。我公司在此郑重声明，我公司参加本项目的政府采购活动前三年在经营中没有重大违法记录，符合《中华人民共和国政府采购法》及《中华人民共和国政府采购法实施条例》的供应商条件，我公司对此声明负全部法律责任。

特此承诺。

谈判供应商（加盖公章）：

法定代表人（负责人）或委托代理人（签字或签章）：

日期： 年 月 日

## 7、技术规格偏离表（格式）

序号	采购内容	原技术规范主要条款要求	响应文件具体响应	偏离说明
1				
2				
3				
4				
5				
...				

谈判供应商名称（加盖公章）：

法定代表人（负责人）或委托代理人（签字或签章）：

- 注：1、请按照“第三章项目需求”技术要求填写，此表可根据需要延伸，详细写明参数。
- 2、供应商必须如实填写不得留空，否则因虚假应标作谈判无效处理。
- 3、附针对本项目所竞标货物的主要技术要求、参数及性能说明的资料图片，当竞标参数与厂家提供的产品参数、检测内容不一致时，以厂家提供的原件为准（此项如有请提供）。

## 8、商务条款偏离表（格式）

序号	商务条款要求	响应文件具体响应	是否响应	偏离说明
1	供货时间			
2	交货地点			
3	付款方式			
4	订单处理方式			
5	履约保证金			
6	违约责任			

谈判供应商（盖单位公章）：

法定代表人（负责人）或其委托代理人（签字或签章）：

日期：

### 说明：

请按照“第三章项目需求”商务要求填写，如供应商完全响应，则请在“是否响应”栏内打“√”，空白或打“×”视为偏离，请在“偏离说明”栏内扼要说明偏离情况。

## 中小企业声明函（货物）

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

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

2. （标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；制造商为（企业名称），从业人员      人，营业收入为      万元，资产总额为      万元，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（电子签章）：

日期：

注：享受《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）规定的中小企业扶持政策的，采购人、采购代理机构应当随中标结果公开中标供应商的《中小企业声明函》。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。

## 残疾人福利性单位声明函（格式，残疾人福利性单位适用）

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

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

单位名称（盖章）：

日期：

备注：1、请供应商根据自己的真实情况出具本声明函，供应商不属于残疾人福利性单位的，不用提供。  
2、供应商应对此声明函的真实性负责。

## 第六章 成交评审方法

### 一、评审原则

(一) 谈判小组构成: 采购人代表 1 人, 评审专家 2 人, 评审专家确定方式: 在广西政府采购云平台随机抽取。

(二) 评定依据: 以采购文件和竞争性谈判响应文件为评定依据。

(三) 评定方法: 最低评标价法。

### 二、评审方法

(1) 评标价为响应单位的竞标报价进行政策性扣除后的价格, 评标价只是作为评标时使用。最终成交供应商的成交金额=竞标报价。

(2) 按照《关于印发〈政府采购促进中小企业发展管理办法〉的通知》(财库〔2020〕46号)、《广西壮族自治区财政厅关于进一步发挥政府采购政策功能促进企业发展的通知》(桂财采〔2022〕30号)), 供应商认定为小型和微型企业的(以响应文件提供的符合规定的有关证明材料为准), 对投(竞)标价给予 20% 的扣除(工程项目为 5%), 扣除后的价格为评标报价, 即货物或服务项目的评标报价=最终投标竞标报价 $\times$ (1-20%), 工程项目评标报价=最终投标竞标报价 $\times$ (1-5%)。

(3) 根据《财政部、司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》(财库〔2014〕68号)及《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)、《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》(财库〔2017〕141号)的要求, 监狱企业、残疾人福利性单位视同小型、微型企业, 其投标竞标报价评标时给予前述扣除(已经享受小微企业价格折扣的, 不再重复扣除)。

(4) 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, 对联合体或者大中型企业的报价给予 6%(工程项目为 2%)的扣除, 用扣除后的价格参加评审。

(5) 政策性扣除计算方法。

谈判供应商被评定为监狱企业或残疾人福利性单位或小型和微型企业且其所投产品为小型和微型企业产品的, 该谈判供应商的谈判报价给予 20%的扣除, 扣除后的价格为谈判报价, 即谈判报价=谈判报价 $\times$ (1-20%); 大中型企业和其他自然人、法人或者其他组织与小型、微型企业组成联合体竞标, 且联合体协议中约定小型、微型企业的协议合同金额占到联合体协议合同总金额 30%以上的, 联合体谈判价给予 6%的扣除, 扣除后的价格为竞标价, 即竞标报价=竞标报价 $\times$ (1-6%); 除上述情况外, 竞标报价=竞标报价。

(6) 谈判小组将以采购文件、竞争性谈判响应文件为评定依据, 当竞标产品性能和服务有负偏离,(按项目需求说明中的第 4、5 条规定), 视作未对采购文件做出实质性响应。

(7) 在全部满足采购文件实质性要求前提下, 依据统一的价格要素评定最低报价, 以提出最低评审价的谈判供应商作为成交供应商。

### 三、成交候选供应商推荐原则

谈判小组从质量和服务均能满足谈判文件全部实质性响应要求的供应商中, 按照评审报价(最后报价及享受政府采购政策的优惠扣除)由低到高的顺序推荐 3 名成交候选供应商, 评审价格相同的, 按最后报价由低到高顺序排序; 当评审价格且最后报价相同的, 则依次按技术指标高优先、售后服务优先原则排序。



