

# 淮滨县王店乡卫生院能力提升项目

## 招 标 文 件

采购编号：淮财公开招标-2025-12

采 购 人：淮滨县王店乡卫生院

采购代理机构：中勤（河南）工程管理有限公司

日 期：二〇二五年五月

# 致政府采购供应商和代理机构的一封信

尊敬的政府采购供应商、代理机构：

您好！非常感谢您一直以来对信阳市政府采购活动的关心和支持！

近年来，信阳市财政局坚持以“服务企业、服务市场、服务基层”为出发点，以规范制度为抓手，以便民利企为目标，通过完善政府采购制度，优化政府采购流程，压缩办理时限，持续提升政府采购电子化水平，推进政府采购工作高效、规范、阳光运行。

为持续优化信阳市政府采购领域营商环境，信阳市财政局成立优化营商环境工作领导小组，定期召开优化营商环境调度会、推进会，党组成员带头解决重大问题，带头完成节点任务，带头落实惠企政策，以工作机制创新推进工作延伸。一是持续为各交易主体提供优质服务。在法律职权内明确招标人主体责任，减少审批事项；汇编印发政府采购相关政策规定和政府采购操作指南及流程图，方便各交易主体参与我市政府采购活动；启用“不见面开标评标”系统，实现招标采购的全流程电子化。二是落实惠企政策。免收招标文件费用、投标保证金、履约保证金，货物类、服务类政府采购项目免收质量保证金，工程类政府采购项目收取不超过合同金额 3% 的质量保证金，且不得以现金形式收取，建议招标人根据项目实际情况免收质量保证金；给予中小微企业价格扣除优惠，货物服务采购项目给予小微企业报价的 10%-20%（工程项目为 5%）扣除优惠，用扣除后的价格参与评审；鼓励招标人提高首付款或预付款比例，首付款或预付款支付比例原则上不低于合同金额的 50%，对于中小微企业，首付款或预付款支付比例可提高至不低于合同金额的 70%；加大政府采购合同融资政策宣传，推进政府采购合同融资，为中标企业开辟融资“绿色通道”。三是设置政府采购项目服务专员，提供全流程服务。信阳市财政局在每个部门预算科室设立一名政府采购项目服务专员，全流程为中标供应商服务。在政府采购项目中，遇到任何问题均可以和服务专员联系，如招标人不按照规定签订合同、不按照合同约定对项目履约验收、不按照合同约定付款等问题。

尽管做了一些工作，但我们深知，离贵公司的期望还有差距。恳请贵公司对我们的工作提出宝贵意见，并持续给予关注、支持和监督！

凡涉及信阳市政府采购领域营商环境的任何问题，贵公司均可通过专线电话 0376-6699123、电子邮箱 czyszb228@163.com，与信阳市财政局优化营商环境办公室随时沟通交流，我们将竭诚为各位供应商服务，全力解决贵公司遇到的困难。

再次感谢贵公司对信阳市政府采购工作的关心和支持！让我们携起手来为“美好生活看信阳”做出财政贡献！

信阳市财政局

2024 年 6 月

---

## 目 录

第一章 招标公告	6
第二章 投标人须知	11
第三章 评标办法	24
第四章 合同主要条款及格式	31
第五章 采购项目产品技术标准与要求	49
第六章 投标文件格式	78

---

# 电子招投标特别提示

## 一、投标人（供应商）注册

凡有意参加本项目的投标人（供应商），请登录“全国公共资源交易平台（河南省·信阳市）（<https://ggzyjy.xinyang.gov.cn>）”网站进行交易主体自主注册，按网站公告通知有关要求填报企业信息并上传有关原件扫描件至诚信库，不需携带原件到信阳市公共资源交易中心进行审核。投标人（供应商）应对所上传材料的真实性、合法性、有效性负责，其上传的信息将全部对外公示，接受社会监督。

## 二、办理 CA 数字证书

完成企业诚信库注册后，必须办理 CA 数字证书方可在网上办理招投标相关业务。投标人（供应商）根据信阳市公共资源交易网通知公告栏目中《关于信阳市公共资源交易平台数字证书（CA）互认系统正式上线运行的通知》要求，自行选择 CA 数字证书服务商，线上、线下办理 CA 数字证书。

## 三、招标（采购）文件获取方式

投标人（供应商）凭 CA 数字证书登录会员系统后，即可按网上提示免费下载招标（采购）文件及资料（操作程序详见信阳市公共资源交易中心网站下载中心栏目里投标人操作手册）。招标文件（\*.XYZF 格式）下载后需使用“信阳市投标文件制作工具软件”打开（该工具软件可在“全国公共资源交易平台（河南省·信阳市）（<https://ggzyjy.xinyang.gov.cn>）”网站下载中心栏目内下载或在招标文件领取页面下载）。

## 四、投标（响应）文件制作

投标（响应）文件应使用信阳市公共资源交易系统投标文件制作专用工具软件编制，投标（响应）文件格式为“\*.XYTF”。

投标人（供应商）须在投标（响应）文件递交截止时间前制作并提交。

## 五、投标（响应）文件的签字和盖章要求

1、投标文件（响应）格式中所有要求投标人（供应商）加盖公章的地方都须加盖投标人（供应商）的 CA 印章。

2、投标文件（响应）格式中所有要求法定代表人或其委托代理人签字的地方都须法定代表人或其委托代理人加盖 CA 印章或签字。

## 六、投标文件份数

加密的电子投标（响应）文件壹份（\*.XYTF 格式，在会员系统指定位置上传）。

## 七、投标（响应）文件的递交

1、电子投标（响应）文件的递交

各投标（供应商）人应在投标截止时间前上传加密的电子投标（响应）文件（\*.XYTF）到会员系统的指定位置。上传的电子投标文件应使用投标人 CA 数字证书认证并加密。上传时必须得到交易系统“上传成功”的确认回复后方为上传成功。请投标人（供应商）在上传

---

前务必认真检查上传投标（响应）文件是否完整、正确。

2、除电子投标（响应）文件外，不再接受任何纸质文件、资料原件等。

## 八、澄清与变更

如有疑问，以书面形式（包括信函、电报、传真等可以有形表现所载内容的形式），要求招标人（采购人）对招标（采购）文件予以澄清。澄清或修改的内容在淮滨县公共资源交易系统“变更公告”或“答疑文件”菜单进行发布，投标人（供应商）应在投标（响应）文件递交截止时间前及时查看澄清或修改内容，因投标人（采购人）未及时查看而造成的后果自负。

## 九、其他注意事项

1、供应商编制投标文件时，涉及的营业执照、资质、获奖、社保、纳税等固定内容可在交易中心主体信用信息中录入。

2、采购人或代理机构在发布中标公告或候选人公示时需同时将中标人或第一中标候选人投标文件中的营业执照、资质、业绩、获奖、人员、财务、社保、纳税、各类证书、标的名称、规格型号同时公告（涉及供应商商业机密除外），强化社会监督。（2021 版添加修订）。

3、中标企业认为投标文件中资料涉及商业秘密的，可以要求代理机构对相关信息模糊处理后公示（2021 版添加修订）。

4、潜在供应商有异议的，可以在公告发布之日起七个工作日内，以书面形式同时向采购人与招标代理机构提交质疑函和必要的证明材料。质疑函应当包括下列内容：（一）供应商的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话；（二）质疑项目的名称、编号；（三）具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求；（四）事实依据；（五）必要的法律依据；（六）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。（企业营业执照复印件及本人身份证复印件（加盖单位公章）一并提交），以质疑函接收确认日期作为受理时间；逾期未提交或未按照要求提交的质疑函将不予受理。

## 十、特别提醒

1、投标文件中的扫描件，在确保清晰的前提下，每张最好控制在 500kb 内，生成的加密电子投标文件最好不要超过 50MB。

# 第一章 招标公告

## 项目概况

淮滨县王店乡卫生院能力提升项目 潜在投标人凭办理的企业身份认证锁（CA 数字证书）登录会员系统进行网上投标。获取招标文件，并于 2025 年 06 月 17 日 09 时 00 分（北京时间）前递交投标文件。

### 一、项目基本情况

1. 项目编号：淮财公开招标-2025-12
2. 项目名称：淮滨县王店乡卫生院能力提升项目
3. 采购方式：公开招标
4. 预算金额：1908800.00 元；（投标报价超过项目预算金额的按无效标处理）  
最高限价：1908800.00 元；

序号	包号	包名称	包预算（元）	包最高限价（元）
1	淮财公开招标 -2025-12-1	淮滨县王店乡卫生院能力提升项目	1908800.00	1908800.00

5. 采购需求：淮滨县王店乡卫生院能力提升项目的购置、验收、质保期服务、与项目有关的运输和保险及其它伴随服务等（具体采购内容及参数要求详见招标文件）

- 5.1 本次采购共分为 1 个包
- 5.2 交货期：合同签订之日起 60 天内完成供货并安装调试完毕
- 5.3 质量要求：符合国家、行业及地区现行相关规范和标准，满足需方使用要求
- 5.4 质保期：按国家行业标准执行
- 5.5 资金来源：财政资金（已落实）；
- 6、合同履行期限：同交货期
- 7、本项目是否接受联合体投标：否
- 8、是否接受进口产品：否
- 9、是否专门面向中小企业：否

### 二、申请人资格要求

- 1、满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定

---

2、落实政府采购政策满足的资格要求：

2.1 **本项目为非专门面向中小微企业采购。**该项目符合《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库【2020】46号）第六条第三款之规定：按照本办法规定预留采购份额无法确保充分供应、充分竞争，或者存在可能影响政府采购项目实现的情形。本项目落实节约能源、保护环境、扶持不发达地区和少数民族地区、促进中小微企业、监狱企业及残疾人福利性单位发展等政府采购政策。

3. 本项目的特定资格要求：

3.1 需提供法人授权委托书及被授权人身份证复印件（盖公章）或法定代表人资格证明书及法人身份证复印件（盖公章）；

3.2 投标人须为设备生产商或经销商，投标单位若为设备生产商，则应具有医疗器械生产许可证；投标单位若为设备经销商，则应具有第二类医疗器械经营备案凭证或医疗器械经营许可证；

3.3 投标产品属于医疗器械类产品的需具有有效的医疗器械注册证或备案凭证（非国家强制要求提供的，可不提供）；

3.4 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同单位，不得同时参加同一合同项目下的政府采购活动（企业须出具书面承诺，格式自拟）；

3.5 本项目不接受联合体投标，不允许转包分包（企业须出具书面承诺，格式自拟）；

**4、其他说明：**

**4.1 本项目适用信用承诺（详见下述要求）**

（一）在本项目政府采购活动中，供应商在投标（响应）时，可对照资格要求进行自主核对，确定符合资格要求的，可按照规定提供相关承诺函（详见第六章投标文件格式“八、资格审查资料”附件），供应商在资格审查环节提供满足相应条件的书面承诺书，不再需要提供以下证明材料：

①符合国家相关规定的财务状况报告（提供2023年或2024年度财务审计报告，若成立年份不足，则需提供自成立以来的财务报表或开户行资信证明）；

②具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录【提供2024年6月1日以来任意三个月的已依法缴纳税收和社会保障资金的凭据，依法免税或不需要缴纳社会保障资金的投标单位，应提供相应证明文件，新成立公司按实际月份提供】；

---

③具备履行政府采购合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料(持有有效的营业执照或事业单位法人证书)；

(二)供应商在中标(成交)后,应将上述由信用承诺书替代的证明材料提交采购人(采购代理机构)核验,经核验无误后,由采购人发出中标(成交)通知书。采购人、采购代理机构在发布中标结果公告时,资格证明材料需同其他要求发布的文件一起发布。

### 三、获取招标文件

1. 时间: 2025年5月26日至2025年05月30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。);

2. 地点: 凭办理的企业身份认证锁(CA数字证书)登录会员系统获取招标文件;

3. 方式: 详见其他补充事宜;

4. 售价: 0元。

### 四、投标截止时间及地点

1. 时间: 2025年06月17日09时00分(北京时间)

2. 地点: 本项目为不见面开标项目,电子招投标平台会员系统指定位置。

### 五、开标时间及地点

1. 时间: 2025年06月17日09时00分(北京时间)

2. 地点: 全国公共资源交易平台(河南省·淮滨县)不见面开标大厅第二开标室

### 六、发布公告的媒介及招标公告期限

本次招标公告在《河南省政府采购网》、《中国招标投标公共服务平台》、《全国公共资源交易平台(河南省·淮滨县)》上发布,招标公告期限为五个工作日。

### 七、其他补充事宜

#### 1、获取招标文件方式

1.1 投标人注册: 投标企业首先登录“全国公共资源交易平台(河南省·信阳市)(<https://ggzyjy.xinyang.gov.cn>)”网站进行交易主体注册,按网站公告通知有关要求填报企业信息并上传有关原件扫描件至诚信库,不需携带原件到信阳市公共资源交易中心进行审核。投标人应对所上传材料的真实性、合法性、有效性负责,其上传的信息将全部对外公示,接受社会监督。

1.2 办理CA数字证书: 完成企业诚信库注册后,必须办理CA数字证书方可在网上办理招投标相关业务。投标人根据信阳市公共资源交易网通知公告栏目中《关于信阳市公共资源

---

交易平台数字证书（CA）互认系统正式上线运行的通知》要求，自行选择 CA 数字证书服务商，线上、线下办理 CA 数字证书。

1.3 招标文件获取方式：投标人凭 CA 数字证书登录会员系统后，即可按网上提示免费下载招标文件及资料（操作程序详见信阳市公共资源交易中心网站下载中心栏目里投标人操作手册）。招标文件（\*.XYZF 格式）下载后需使用“信阳市投标文件制作工具软件”打开（该工具软件可在“全国公共资源交易平台（河南省·信阳市）（<https://ggzyjy.xinyang.gov.cn>）”网站下载中心栏目内下载或在招标文件领取页面下载）。

1.4 请投标人下载招标文件后及时关注系统业务菜单（“答疑澄清文件领取”，“控制价文件领取”）内该项目是否有新的答疑澄清文件或控制价文件。如有请直接下载，不再另行通知。

2、本项目采用“不见面开标”交易方式，投标人无需寄送和递交非加密的电子投标文件，无需到现场参加开标会议，无需到达现场提交原件资料。

3、投标人应当在投标截止时间前，使用投标人 CA 数字证书登录不见面开标大厅，在线签到并准时参加开标活动，并在规定时间内完成投标文件解密、答疑澄清等。

4、逾期解密或者没有准时在线参加开标活动导致的一切后果投标人自行承担。

5、不见面开标服务的具体事宜，请查阅信阳市公共资源交易中心网站首页一下载中心—信阳市不见面开标大厅系统操作手册。

特别提示：投标人在线签到时，应如实准确的填写授权委托人的联系电话，开标当天请务必保证电话保持畅通。

**新系统（诚信库注册、招标文件领取、投标文件上传**  
<https://ggzyjy.xinyang.gov.cn/TPBidder>

**新不见面开标系统：**<https://ggzyjy.xinyang.gov.cn/BidOpening>

监督部门：淮滨县政府采购管理办公室 联系电话：0376-7775616

**八、凡对本次招标提出询问，请按以下方式联系：**

1. 采购人信息

名称：淮滨县王店乡卫生院

地址：信阳市淮滨县境内

---

联系人：宋先生

电话：15939716552

2. 采购代理机构信息

名称：中勤（河南）工程管理有限公司

地址：河南省郑州市中原区汝河路 82 号院 1 号楼办公楼 3 楼东

联系人：孙女士

3. 项目联系方式

项目联系人：孙女士

联系方式：17633762087

## 第二章 投标人须知

### 投标人须知前附表

条款号	条款名称	编列内容
1.1.2	采购人	采购人：淮滨县王店乡卫生院 地址：信阳市淮滨县境内 联系人：宋先生 联系电话：15939716552
1.1.3	采购代理机构	代理机构：中勤（河南）工程管理有限公司 地址：河南省郑州市中原区汝河路82号院1号楼办公楼3楼东 联系人：孙女士 电话：17633762087
1.1.4	项目名称	淮滨县王店乡卫生院能力提升项目
1.1.5	采购方式	公开招标
1.1.6	预算价（最高限价）	预算价（最高限价）：1908800.00元 投标报价超过预算价（最高限价）按无效投标处理
1.2.1	资金来源	财政资金（已落实）
1.2.2	出资比例	100%
1.3.1	采购内容	淮滨县王店乡卫生院能力提升项目的购置、验收、质保期服务、与项目有关的运输和保险及其它伴随服务等
1.3.2	质量要求	符合国家、行业及地区现行相关规范和标准，满足需方使用要求
1.3.3	交货期	合同签订之日起60天内完成供货并安装调试完毕
1.3.4	质保期	按国家行业标准执行
1.3.5	交货地点	采购人指定地点
1.3.6	合同履行期限	合同签订之日起60天内完成供货并安装调试完毕
1.4.1	投标人资格要求	1、满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定 2、落实政府采购政策满足的资格要求： 2.1 本项目为非专门面向中小微企业采购。该项目符合《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库【2020】46号）第六条第三款之规定：按照本办法规定预留采购份额无法确保充分供应、充分竞争，或者存在可能影响政府采购项目实现的情形。本项目落实节约能源、保护环境、扶持不发达地区和少数民族地区、促进中小微企业、监狱企业及残疾人福利性单位发展

		<p>等政府采购政策。</p> <p>3. 本项目的特定资格要求：</p> <p>3.1 需提供法人授权委托书及被授权人身份证复印件（盖公章）或法定代表人资格证明书及法人身份证复印件（盖公章）；</p> <p>3.2 投标人须为设备生产商或经销商，投标单位若为设备生产商，则应具有医疗器械生产许可证；投标单位若为设备经销商，则应具有第二类医疗器械经营备案凭证或医疗器械经营许可证；</p> <p>3.3 投标产品属于医疗器械类产品的需具有有效的医疗器械注册证或备案凭证（非国家强制要求提供的，可不提供）；</p> <p>3.4 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同单位，不得同时参加同一合同项目下的政府采购活动（企业须出具书面承诺，格式自拟）；</p> <p>3.5 本项目不接受联合体投标，不允许转包分包（企业须出具书面承诺，格式自拟）；</p> <p>4、其他说明：</p> <p>4.1 本项目适用信用承诺（详见下述要求）</p> <p>（一）在本项目政府采购活动中，供应商在投标（响应）时，可对照资格要求自主核对，确定符合资格要求的，可按照规定提供相关承诺函（详见第六章投标文件格式“八、资格审查资料”附件），供应商在资格审查环节提供满足相应条件的书面承诺书，不再需要提供以下证明材料：</p> <p>①符合国家相关规定的财务状况报告（提供 2023 年或 2024 年度财务审计报告，若成立年份不足，则需提供自成立以来财务报表或开户行资信证明）；</p> <p>②具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录【提供 2024 年 6 月 1 日以来任意三个月的已依法缴纳税收和社会保障资金的凭据，依法免税或不需要缴纳社会保障资金的投标单位，应提供相应证明文件，新成立公司按实际月份提供】；</p> <p>③具备履行政府采购合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料（持有有效的营业执照或事业单位法人证书）；</p> <p>（二）供应商在中标（成交）后，应将上述由信用承诺书替代的证明材料提交采购人（采购代理机构）核验，经核验无误后，由采购人发出中标（成交）通知书。采购人、采购代理机构在发布中标结果公告时，资格证明材料需同其他要求发布的文件一起发布。</p> <p><b>注：按 87 号令第 44 条资格后审由招标人或招标代理机构完成。</b></p>
1.5	付款方式	与采购人协商
2.2.2	投标截止时间	2025年06月17日09时00分

2.2.3	投标人确认收到招标文件澄清的时间	在收到相应澄清文件后24小时内
2.3	采购人澄清的时间	提交投标文件截止时间15日前
2.3.2	供应商确认收到招标文件修改的时间	在收到相应修改文件后24小时内
3.1	构成投标文件的其他材料	投标人认为其他所需要补充的内容
3.4.1	投标有效期	60日历天（从投标截止之日算起）
3.5.8	投标文件签字和盖章要求	1、投标文件格式中所有要求投标人加盖公章的地方都须加盖投标人的 CA 印章。 2、所有要求法定代表人或其委托代理人签字的地方都须法定代表人或其委托代理人加盖CA印章或签字。
3.5.9	投标文件份数及其他要求	加密的电子投标文件壹份（*.XYTF 格式，在会员系统指定位置上传）
4.2	投标文件递交	1、电子投标文件的递交 各投标人应在投标截止时间前上传加密的电子投标文件（*.XYTF）到会员系统的指定位置。上传时必须得到交易系统“上传成功”的确认回复后方可上传成功。请投标人在上传前务必认真检查上传投标文件是否完整、正确。 2、本项目采用“不见面开标”交易方式，不见面开标大厅网址为 <a href="https://ggzyjy.xinyang.gov.cn/BidOpening">https://ggzyjy.xinyang.gov.cn/BidOpening</a> ，投标人无需寄送和递交非加密的电子投标文件，无需到现场参加开标会议，无需到达现场提交原件资料。
5.1	开标时间和地点	开标时间：2025年06月17日09时00分 开标地点：全国公共资源交易平台（河南省·淮滨县）不见面开标大厅第二开标室
6.1	评标委员会的组建	评标委员会构成：_5_人，其中业主评委_1_人，评审专家_4_人。 专家从政府采购专家库中随机抽取。
7.1	是否授权评标委员会确定中标人	否，推荐3名中标候选人。
7.3	履约保证金	无
其他补	标书雷同性分析	文件制作机器码、文件创建标识码有相同的按废标处理。

充内容	招标代理服务费	招标代理服务费由中标单位交纳。中标人向招标代理机构一次性交纳中标服务费。（招标代理服务费计算方式参照豫招协〔2023〕002号文：中标金额100万以下的部分按照1.7%计取，100万-500万的部分按照1.2%计取，500万-1000万的部分按照0.8%计取，1000万-5000万的部分按0.5%收取，最后累计相加。）
	采购标的 所属行业	所属行业为：____工业____ 划定标准为：中小微企业划分按照《国家统计局关于印发〈统计上大中小微型企业划分办法（2017）〉的通知》国统字〔2017〕213号文件及《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）规定的划分标准为依据。

## 1. 总则

### 1.1 项目概况

1.1.1 根据《中华人民共和国政府采购法》等有关法律、法规和规章的规定，本招标项目已具备招标条件，现对本项目进行公开招标。

1.1.2 采购人：见投标人须知前附表。

1.1.3 采购代理机构：见投标人须知前附表。

1.1.4 项目名称：见投标人须知前附表。

1.1.5 招标方式：见投标人须知前附表。

1.1.6 预算价（最高限价）：见投标人须知前附表。

### 1.2 资金来源和落实情况

1.2.1 资金来源及落实情况：见投标人须知前附表。

1.2.2 出资比例：见投标人须知前附表。

### 1.3 采购内容、质量要求、交货期、质保期

1.3.1 采购内容：见投标人须知前附表。

1.3.2 质量要求：见投标人须知前附表。

1.3.3 交货期：见投标人须知前附表。

1.3.4 质保期：见投标人须知前附表。

### 1.4 投标人资格要求

1.4.1 投标人资格要求：见投标人须知前附表。

1.4.2 合格的投标人不应有违法行为，在近三年内无不良经营行为。投标人如果在本次

---

招标投标活动中，被有关管理部门认定有违法行为，采购人有权拒绝其投标、取消其中标资格。

1.4.3 投标人不得存在下列情形：

- (1) 被责令停业的；
- (2) 被暂停或取消投标资格的；
- (3) 财产被接管或冻结的；
- (4) 在最近三年内有骗取中标或严重违约的；
- (5) 在招标活动中曾出现过违规违纪行为的。

## 1.5 付款方式

见投标人须知前附表。

## 1.6 费用承担

投标人准备和参加投标活动发生的费用自理。

## 1.7 保密

参与招标投标活动的各方应对招标文件和投标文件中的商业和技术等秘密保密，违者应对由此造成的后果承担法律责任。

## 1.8 语言文字

除专用术语外，与招标投标有关的语言均使用中文。必要时专用术语应附有中文注释。

## 1.9 计量单位

所有计量均采用中华人民共和国法定计量单位。

## 2. 招标文件

### 2.1 招标文件的组成

本招标文件包括：

- (1) 招标公告；
- (2) 投标人须知；
- (3) 评标办法；
- (4) 合同主要条款及格式；
- (5) 采购项目产品技术标准与要求；
- (6) 投标文件格式；

根据本章第 2.2.1 款和第 2.2.2 款对招标文件所做的澄清、修改，构成招标文件的组成部分。

### 2.2 招标文件的澄清

2.2.1 投标人应仔细阅读和检查招标文件的全部内容。如发现缺页或附件不全，应及时向采购人提出，以便补齐。如有疑问，应在递交投标文件的截止之日 10 日前以书面形式(包括信函、电报、传真等可以有形地表现所载内容的形式，下同)，要求采购人对招标文件予

---

以澄清。

2.2.2 招标文件的澄清将在投标须知前附表规定的投标截止时间 15 天前在淮滨县公共资源交易系统“变更公告”或“答疑文件”将澄清内容予以发布，但不指明澄清问题的来源。如果澄清发出的时间距投标截止时间不足 15 天的，并且澄清的内容可能影响投标文件编制的，将相应延长投标截止时间。

2.2.3 投标人应在投标文件递交截止时间前及时查看澄清内容，因投标人未及时查看而造成的后果自负。

2.2.4 除非采购人认为确有必要答复，否则，采购人有权拒绝回复投标人在本章第 2.2.1 项规定的时间后的任何澄清要求。

### **2.3 招标文件的修改**

2.3.1 在投标截止时间 15 天前，采购人可以修改招标文件。如有修改，应在淮滨县公共资源交易系统“变更公告”或“答疑文件”将修改内容予以发布。如果修改的内容可能影响投标文件编制且发出的时间距投标截止时间不足 15 天，相应延长投标截止时间。

2.3.2 当招标文件的澄清、修改、补充等在同一内容的表述上不一致时，以最后在淮滨县公共资源交易系统发出的文件为准。

2.3.3 投标人应在投标文件递交截止时间前及时查看修改内容，因投标人未及时查看而造成的后果自负。

## **3. 投标文件**

### **3.1 投标文件的组成**

投标文件应包括下列内容：

- 1) 投标函及投标函附录
- 2) 法定代表人（单位负责人）身份证明
- 3) 授权委托书
- 4) 分项报价表
  - (一) 货物分项报价一览表
  - (二) 小型、微型（监狱、残疾人福利性单位）企业产品明细表（非专门面向中小企业适用）
- 5) 商务及技术偏差表
- 6) 投标货物技术性能指标的详细描述及技术支持资料
- 7) 售后服务承诺
- 8) 资格审查资料
- 9) 中小企业声明函(如有)
- 10) 残疾人福利性单位声明函(如有)（非专门面向中小企业适用）
- 11) 监狱企业证明文件（如有）（非专门面向中小企业适用）

12) 反商业贿赂承诺书

13) 其他材料

### 3.2 投标报价

3.2.1 投标人应按招标文件、招标文件澄清（答疑）纪要、招标文件修改补充通知及相关技术要求进行报价。

**3.2.2 本项目设预算价（最高限价）（见投标人须知前附表），投标人的报价不得超过采购人发布的预算价（最高限价），否则其投标做无效投标处理。**

3.2.3 本项目的投标总报价以 3.2.1 条为依据由投标人自主报价，即投标人根据招标项目的具体内容、现场情况、技术要求等自主报价，投标人的报价不得低于企业成本。

3.2.4 投标人的投标总报价应包括本次购置货物所有的品种、数量、运杂费、保险费、税费、安装费、特种工具费、调试费、保管费、水电费、技术服务费（含售后服务费）、培训费、检验费、手续费相关部门验收费、计量检定费及货物验收合格正式交付使用前所发生的一切费用。

3.2.5 投标人的投标总报价具有唯一性，采购人不接受任何可变价，投标人的投标报价理解为所有费用（3.2.4 条所列各项等一切费用），投标人的投标报价如有漏项，视为已经包含在投标报价内。

3.2.6 投标人负责国外生产的货物的进口手续办理（如有的话）。用外汇购入某些投标货物，需折合人民币计入总报价中；

3.2.7 投标总报价是评标的重要依据，但不是唯一依据，最低报价不是中标的决定因素；

3.2.8 全部报价均应以人民币为计量币种，并以人民币进行结算。

### 3.3 小型微型企业认定及评标价格评审（非专门面向中小企业适用）

内容	大型企业	中型企业	小型企业	微型企业
价格=	报价	报价	报价×（1-20%）	报价×（1-20%）

3.3.1 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、《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）、河南省财政厅 河南省工业和信息化厅《关于政府采购促进小型微型企业发展的实施意见》（豫财购[2013]14号）文件规定，对小型和微型企业产品的价格给予 20%的扣除，用扣除后的价格参与评审。

3.3.2 根据财政部、司法部联合印发《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）文件规定，凡监狱企业参加政府采购活动视同小型、微型企业，享受评审价格扣除的政府采购优惠政策。此次若有监狱企业参加投标的其报价享受 20%的价格扣除，但必须提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件，否则评审时不予价格扣除优惠。

3.3.3 根据财库(2017)141号文件规定，在政府采购活动中，残疾人福利性单位视同小

---

型、微型企业，享受预留份额、评审中价格扣除等促进中小企业发展的政府采购政策。残疾人福利性单位属于小型、微型企业的，不重复享受政策。符合条件的残疾人福利性单位在参加政府采购活动时，应当提供《残疾人福利性单位声明函》（见投标文件格式），并对声明的真实性负责。

3.3.4 根据(财政部 国家环保总局联合印发《关于环境标志产品政府采购实施的意见》的通知)财库(1906)90 号文件的有关要求，供应商本次投标活动中，如果所投设备属于最新发布“环境标志产品政府采购清单”中的品目时，在性能、技术、服务等指标同等条件下，将优先采购清单中的产品。

3.3.5 根据(财政部 国家发展改革委关于印发《节能产品政府采购实施意见》的通知)财库(1904)185 号文件的有关要求，供应商本次投标活动中，如果所投设备属于最新发布“节能产品政府采购清单”中的品目时，在性能、技术、服务等指标同等条件下，将优先采购清单中的产品。

**注：投标价格为含税价，应包含货物配送到采购人指定地点落地交货前的一切费用及后期培训费用等。**

### 3.4 投标有效期

3.4.1 在投标人须知前附表规定的投标有效期内，投标人不得要求撤销或修改其投标文件。

3.4.2 出现特殊情况需要延长投标有效期的，采购人以书面形式通知所有投标人延长投标有效期。投标人同意延长的，不得要求或被允许修改或撤销其投标文件；投标人拒绝延长的，其投标失效。

### 3.5、投标文件的制作：

3.5.1、投标人通过“信阳公共资源交易网 (<https://ggzyjy.xinyang.gov.cn> ) ”网站下载中心栏目内下载或招标文件领取页面下载“信阳市投标文件制作工具软件”。

3.5.2、使用“信阳市投标文件制作工具”软件制作生成加密版和非未加密的电子投标文件，软件操作手册可在网站下载中心下载或打开软件后在右上角菜单内领取。

3.5.3、投标人在电子投标文件制作完成后生成投标文件时须加盖电子签章/签名。其他要求签字盖章的投标文件格式内容，如无法进行电子签章/签名，投标人可将盖章/签名后的扫描件上传到电子投标文件中。开标一览表报价将作为电子开标的唱标依据。

3.5.4、招标文件格式所要求包含的全部资料应全部制作在投标文件内，严格按照本项目招标文件所有格式如实填写（不涉及的内容除外），不应存在漏项或缺项，否则将存在投标文件被拒绝的风险。

3.5.5、投标人编辑电子投标文件时，最后一步生成电子投标文件（\*.XYTF 格式和\*.NXYTF 格式）时，请使用本单位的企业 CA 数字证书。

3.5.6 投标文件应按第六章“投标文件格式”进行编写，如有必要，可以增加附页，作

---

为投标文件的组成部分。

3.5.7 投标文件应当对招标文件有关货物交货期、质保期、投标有效期、技术标准和要  
求、采购内容等实质性内容作出响应。

3.5.8 投标文件应由投标人的法定代表人或其委托代理人签字且盖单位公章。委托代理  
人签字的，投标文件应附法定代表人签署的授权委托书。签字或盖章的具体要求见投标人须  
知前附表。

3.5.9 投标文件份数见投标人须知前附表。

3.5.10 投标人应按照招标文件的要求，规范、明确、准时的提交投标文件。如果没有  
按照招标文件的要求保证所提供全部资料的真实性，或没有对招标文件作出实质性响应，其  
风险应由投标人自行承担。

## **4. 投标**

### **4.1 投标文件的上传**

4.1.1 网上上传的电子投标文件应使用投标人数字证书认证并加密。

### **4.2 投标文件的递交**

#### **4.2.1 电子投标文件的递交**

各投标人应在投标截止时间前上传加密的电子投标文件 (\*.XYTF) 到会员系统的指定位  
置。上传的电子投标文件应使用投标人 CA 数字证书认证并加密。上传时必须得到交易系统  
“上传成功”的确认回复后方为上传成功。请投标人在上传前务必认真检查上传投标文件是  
否完整、正确。

### **4.3 投标文件的修改与撤回**

4.3.1 在第一章“招标公告”规定的投标截止时间前，投标人可以多次修改或撤回已递  
交的投标文件，最终投标文件以投标截止时间前完成上传至淮滨县公共资源交易中心交易系  
统最后一份投标文件为准。

4.3.2 修改的投标文件应按照本章第 3.5 条、第 4.2 条规定进行制作和递交。

## **5. 开标**

### **5.1 开标时间和地点**

采购人在规定的投标截止时间（开标时间）和投标人须知前附表规定的地点公开开标。

### **5.2 开标程序**

5.2.1 本项目采用“不见面开标”交易方式，不见面开标大厅网址为  
<https://ggzyjy.xinyang.gov.cn/BidOpening>，投标人无需寄送和递交非加密的电子投标  
文件，无需到现场参加开标会议，无需到达现场提交原件资料。

投标人应当在投标截止时间前，使用投标人 CA 数字证书登录不见面开标大厅，在线签  
到并准时参加开标活动，并在规定时间内完成投标文件解密、答疑澄清等。

投标人需在解密开始后 10 分钟内完成解密(当投标人过多时,解密时间可以适当延长)。

---

在投标文件解密过程中，因投标人原因（如投标人准备不到位、电脑网络问题等），造成无法及时解密的，将被退回投标文件。

不见面开标服务的具体事宜，请查阅信阳市公共资源交易中心网站首页一下载中心—信阳市不见面开标大厅系统操作手册。

开标过程中，投标人如有异议，须在开标结束前通过系统提出，否则视同认可开标记录。开标结束后，对开标记录的任何异议不再接受。

### **5.2.2 资格审查**

开标结束后，由采购人代表和采购代理机构成立资格审查小组，按照“投标人须知前附表 1.4.1 投标人资格要求”对投标人进行资格审查。

通过资格审查的投标人不足三家的，按废标处理，采购人应依法重新招标。

## **6. 评标**

### **6.1 评标委员会**

6.1.1 评标由采购人依法组建的评标委员会负责。评标委员会由采购人熟悉相关业务的代表，以及有关技术、经济等方面的专家组成。评标委员会成员人数以及技术、经济等方面专家的确定方式见投标人须知前附表。

6.1.2 评标委员会成员有下列情形之一的，应当回避：

- (1) 投标人或投标人的主要负责人的近亲属；
- (2) 项目主管部门或者行政监督部门的人员；
- (3) 与投标人有经济利益关系，可能影响对投标公正评审的；
- (4) 曾因在招标、评标以及其他与招标投标有关活动中从事违法行为而受过行政处罚或刑事处罚的。

### **6.2 评标原则**

评标活动遵循公平、公正、科学和择优的原则。

### **6.3 评标过程的保密**

公开开标后，直到授予中标人合同为止，凡属于对投标文件的审查、澄清、评价和比较的有关资料以及中标候选人的推荐情况、与评标有关的其他任何情况均应严格保密。

### **6.4 评标**

评标委员会按照第三章“评标办法”规定的方法和程序对投标文件进行评审。第三章“评标办法”没有规定的方法和标准，不作为评标依据。

## **7. 合同授予**

### **7.1 定标方式**

采购人依据评标委员会推荐的中标候选人确定中标人，评标委员会推荐中标候选人的人数见投标人须知前附表。采购人自收到评标报告之日起 5 个工作日内，采购人将对中标候选人所投产品的功能、技术参数、兼容性等进行实地测试，如发现中标候选人弄虚作假响应

---

招标文件的，则按照国家相关法律法规进行处罚，列入政府采购黑名单，并做经济处罚。

中标候选人验证通过后，采购人依据评标报告确定的中标候选人名单中按顺序确定中标人，若第一中标候选人放弃成交、因不可抗力不能履行合同、不按照招标文件要求提交履约保证金，或者被查实存在影响中标结果的违法行为等情形，不符合中标条件的，采购人可以按照评标委员会提出的中标候选人名单排序依次确定其他中标候选人为中标人，也可以重新招标。

评标委员会经评审，认为所有投标均不符合招标文件要求的，可以否决所有投标，所有投标被否决后，采购人可以重新招标。

## **7.2 中标通知**

在本章第 3.4 款规定的投标有效期内，采购人以书面形式向中标人发出中标通知书，同时将中标结果通知未中标的投标人。

## **7.3 履约保证金**

无

## **7.4 签订合同**

7.4.1 采购人和中标人应当自中标通知书发出之日起 2-7 天内，根据招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。中标人无正当理由拒签合同的，采购人取消其中标资格。

7.4.2 发出中标通知书后，采购人无正当理由拒签合同的，给中标人造成损失的，应当赔偿损失。

## **8. 重新招标和不再招标**

### **8.1 重新招标**

有下列情形之一的，采购人将重新招标：

- (1) 投标截止时间止，投标人少于 3 个的；
- (2) 通过资格审查的投标人不足三家的；
- (3) 经评标委员会评审后否决所有投标的。

### **8.2 不再招标**

废标后，除采购任务取消情形外，应当重新组织招标；需要采取其他方式采购的，应当在采购活动开始前获得设区的市、自治州以上人民政府采购监督管理部门或者政府有关部门批准。

## **9. 纪律和监督**

### **9.1 对采购人的纪律要求**

采购人不得泄露招标投标活动中应当保密的情况和资料，不得与投标人串通损害国家利益、社会公共利益或者他人合法权益。

### **9.2 对投标人的纪律要求**

---

投标人不得相互串通投标或者与采购人串通投标，不得向采购人或者评标委员会成员行贿谋取中标，不得以他人名义投标或者以其他方式弄虚作假骗取中标；投标人不得以任何方式干扰、影响评标工作。

### **9.3 对评标委员会成员的纪律要求**

评标委员会成员不得收受他人的财物或者其他好处，不得向他人透露对投标文件的评审和比较、中标候选人推荐情况以及评标有关的其他情况。在评标活动中，评标委员会成员不得擅离职守，影响评标程序正常进行，不得使用第三章“评标办法”没有规定的评审因素和标准进行评标。

### **9.4 对与评标活动有关的工作人员的纪律要求**

与评标活动有关的工作人员不得收受他人的财物或者其他好处，不得向他人透露对投标文件的评审和比较、中标候选人推荐情况以及评标有关的其他情况。在评标活动中，与评标活动有关的工作人员不得擅离职守，影响评标程序正常进行。

### **9.5 投诉、质疑**

投标人和其他利害关系人认为本次招标活动违反法律、法规和规章规定的，有权向有关行政监督部门投诉。

投标人对采购文件、采购过程、中标或者成交结果的质疑，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起7个工作日内，以书面形式一次性向采购人或采购代理机构提出质疑。采购人或采购代理机构不接受投标人对同一采购环节的多次质疑。

## **10. 其他内容**

10.1 投标人应根据招标技术文件的要求，结合采购人提供的相关资料，作出详细的产品及服务报价。

10.2 投标人应对照本招标技术文件各项技术要求作出实质性的响应，否则投标人的投标有可能被拒绝。

10.3 本招标文件的要求只是最低限度要求，并未对一切技术细节做出规定。在本招标文件中未提到的或投标人认为更能体现和满足采购人的实际需要的功能和要求，投标人可依据自己的实际经验，在投标人方案中体现。

10.4 本招标技术文件未尽事宜，由甲乙双方在合同技术谈判时协商确定。

10.5 投标人所投货物应符合招标文件要求，且所有部件均应为全新的、未使用过的合格产品；

10.6 投标人提供的货物所涉及的技术、设计、设备、技术培训和技术服务等，均应来自于合格的原产地；

10.7 中标人对合同义务全面负责；对货物的质量、使用性能、技术培训及售后服务全面负责；对与采购人供货货物的交接及验收全面负责；

---

10.8 投标人所提供的货物、软件，如若发生侵犯知识产权的行为时，其侵犯责任与采购人无关，应由投标人承担相应的责任，并不得损害采购人利益；

10.9 对需要投标人代表的货物制造厂商做出书面承诺的，由投标人负责请货物制造商作出书面承诺。

10.10 保密和保证

(1) 参与招标投标活动的各方应对招标文件和投标文件中的商业和技术等秘密保密，违者应对由此造成的后果承担法律责任。

(2) 投标人应保证在投标文件中所提交的资料和数据是真实的。

(3) 本项目不接受联合体投标，中标人应当按照合同约定履行义务，完成中标项目。中标人不得向他人转让中标项目，也不得将中标项目肢解后分别向他人转让。否则，取消其中标资格并追究其违约责任。

10.11 采购人不承诺最低价中标，而且采购人没有义务解释说明未中标原因。

10.12 其它未尽事宜，按国家有关法律、法规执行。

## 第三章 评标办法

### 评分办法前附表

条款号		评审因素	评审标准
2.1.1	资格评审标准	满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定（提供信用承诺函）	符合第二章“投标人须知前附表”第1.4.1项规定
		特定资格要求	符合第二章“投标人须知前附表”第1.4.1项规定
2.1.2	符合性评审标准	是否存在严重失信主体	根据《关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》财库[2016]125号文件和豫财购[2016]15号文件的规定，供应商应提供“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)查询“失信被执行人”“重大税收违法失信主体”和“政府采购严重违法失信行为记录名单”；中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)查询“政府采购严重违法失信行为记录名单”渠道查询自身信用记录，提供查询网页截图，查询截止时点为：从公告发布之日起至投标截止之日止；
		投标报价	超过招标控制价或低于成本价又给不出合理解释的废标处理
		投标有效期	符合第二章“投标人须知前附表”第3.4.1项规定
		交货期	符合第二章“投标人须知前附表”第1.3.3项规定
		质量要求	符合第二章“投标人须知前附表”第1.3.2项规定
		质保期	符合第二章“投标人须知前附表”第1.3.4项规定
		合同履行期限	符合第二章“投标人须知前附表”第1.3.6项规定
2.2.1	分值构成 (总分100分)	报价得分：30分 技术部分：55分 综合部分：15分	

条款号	评分因素	评分标准	
2.2.2 (1)	报价得分 (30分)	<p>以投标报价最低的为基准价，得满分</p> <p>投标报价得分 = (评标基准价 / 投标报价) × 30分</p> <p>1、投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，评标委员会应当要求其在评标现场（或电子交易系统）合理的时间内提供书面说明（或电子澄清说明文件），必要时提交相关证明材料；投标人不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其作为无效投标处理）。</p> <p>2、价格扣除：供应商提供的货物享受本办法规定的中小企业扶持政策（<b>货物采购项目中，投标的全部货物由中小企业制造，即货物由中小企业生产且使用该中小企业商号或者注册商标</b>），并提供中小企业声明函。符合小微企业、监狱企业、残疾人福利单位政策扶持规定的根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库[2020]46号）规定，对小型和微型企业产品的价格给予20%的扣除。</p> <p>3、价格分计算保留小数点后两位。</p>	
2.2.2 (2)	技术部分 (55分)	技术参数 (35分)	<p>投标人针对招标文件技术参数和功能要求完全满足得35分；非★号条款不满足招标文件要求的，一项扣1分；★号条款为重要参数，不满足招标文件要求的，一项扣3分；扣完为止。</p>

		<p>供货方案 (5分)</p>	<p>依据各供应商提供的供货方案、供货渠道、进度计划、管理措施划分为三档：</p> <p>优秀：内容齐全、结构清晰、表述准确、主题明确得5分；</p> <p>良好：内容较齐全、结构较清晰、表述较准确、主题较明确得3分；</p> <p>一般：内容齐全但表述不清晰得1分；</p> <p>缺项、没有不得分。</p>
		<p>保证质量及按时交货的措施和方案 (5分)</p>	<p>评标委员会根据投标人提供保证质量及按时交货的措施和方案在以下档次中进行打分：</p> <p>1. 投标人根据本项目的特点保证质量及按时交货的措施和方案，内容完整、准确、详实、计划措施全面合理、符合本项目特点、针对性强的得5分；</p> <p>2. 内容完整、清晰、详实、措施合理得当的得3分；</p> <p>3. 内容基本完整、措施基本合理得当的得1分。</p> <p>缺项、没有不得分。</p>
		<p>培训使用计划 (5分)</p>	<p>评标委员会根据投标人提供的培训使用计划在以下档次中进行打分：</p> <p>1. 投标人提供的培训使用计划，内容完整、准确、详实、计划措施全面合理、符合本项目特点、针对性强的得5分；</p>

			<p>2. 内容完整、清晰、详实、措施合理得当的得 3 分；</p> <p>3. 内容完整、清晰、措施基本合理得当的得 1 分； 缺项、没有不得分。</p>
		<p>应急处理方案 (5 分)</p>	<p>评标委员会根据投标人提供的应急处理方案在以下档次中进行打分：</p> <p>1. 投标人提供的应急处理方案，内容完整、准确、详实、计划措施全面合理、符合本项目特点、针对性强的得 5 分；</p> <p>2. 内容完整、清晰、详实、措施合理得当的得 3 分；</p> <p>3. 内容完整、清晰、措施基本合理得当的得 1 分； 缺项、没有不得分。</p>
2.2.2 (3)	<p>综合部分 (15 分)</p>	<p>安装调试技术服务方案 (5 分)</p>	<p>评委根据投标人提供的安装调试技术服务方案进行评分：</p> <p>(1) 投标人安装调试技术服务方案合理、可实施性强，得 5 分；</p> <p>(2) 投标人安装调试技术服务方案较合理、可实施性较强，得 3 分；</p> <p>(3) 投标人安装调试技术服务方案一般、有可实施性，得 1 分；</p> <p>未提供不得分。</p>

		<p>后续服务承诺 (5分)</p>	<p>评标委员会根据投标人提供的后续服务承诺按以下档次中进行打分：</p> <p>1. 投标人根据本项目的特点写出后续服务承诺，内容完整、准确、详实、承诺全面合理、符合本项目特点、针对性强的得5分；</p> <p>2. 内容完整、清晰、详实、承诺合理得当的得3分；</p> <p>3. 内容完整、清晰、承诺基本合理得当的得1分；</p> <p>4. 缺项、没有不得分。</p>
		<p>投标文件编制 (5分)</p>	<p>投标文件编制自由裁量：评委根据投标文件的编制质量，对各投标人自由裁量打分（优5分，良3分，一般1分）</p>
<p>1、评委在评分办法规定的分值范围内打分，超出范围的，评分无效。</p> <p>2、价格分计算保留小数点后两位。</p> <p>3、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、信财购[2021]3号的规定、《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）、河南省财政厅河南省工业和信息化厅《关于政府采购促进小型微型企业发展的实施意见》（豫财购[2013]14号）文件规定，对小型和微型企业产品的价格给予20%的扣除，用扣除后的价格参与评审（提供中小企业声明函）。（非专门面向中小企业适用）</p> <p>4、根据《采购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）文件规定，监狱企业视同小型、微型企业，评审中享受价格20%扣除，用扣除后的价格参与评审，监狱企业产品谈判报价=监狱企业产品报价×（1-20%）。（须提供有省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆</p>			

生产建设兵团) 出具属于监狱企业的证明文件)。

5、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)文件规定,残疾人福利性单位视同小型、微型企业,评审中享受价格 20%扣除,用扣除后的价格参与评审,残疾人福利性单位产品报价=残疾人福利性单位产品报价×(1-20%)。以上价格扣除政策只享受一次,不得重复享受。

## 1、评标方法

### 1.1 本次评标采用综合评分法。

提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的,按一家投标人计算,评审后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资格;评审得分相同的采取随机抽取方式确定,其他同品牌投标人不作为中标候选人。

非单一产品采购项目,多家投标人提供的核心产品品牌全部相同的,按前款规定处理,否则,视为按多家投标人计算(非单一产品采购时适用)。

评标委员会对满足招标文件实质性要求的投标文件,按照本章详细评审标准进行打分,本项目按综合得分由高到低顺序推荐 3 名中标候选人。综合评分相等时,以投标报价低的优先;投标报价也相等的,以技术标得分高的优先。

### 1.2 经评标委员会初步评审后有效投标不足 3 个的,评标委员会应予废标。

## 2、评审标准

### 2.1 初步评审标准

2.1.1 资格评审标准:见评标办法前附表;

2.1.2 符合性评审标准:见评标办法前附表。

### 2.2 分值构成与评分标准

#### 2.2.1 分值构成

(1) 商务部分:见评标办法前附表;

(2) 技术部分:见评标办法前附表;

(3) 综合部分:见评标办法前附表。

#### 2.2.2 评分标准

(1) 商务部分:见评标办法前附表;

(2) 技术部分:见评标办法前附表;

(3) 综合部分:见评标办法前附表。

## 3、评标程序

### 3.1 初步评审

3.1.1 只有通过资格审查的投标人才能进入符合性评审。评标委员会依据初步评审表规定的内容和标准对投标文件进行符合性审查。**有一项不符合评审标准的，其投标做无效投标处理，不得进入详细评审。**

3.1.2 投标报价有算术错误的，评标委员会按以下原则对投标报价进行修正，修正的价格经投标人书面确认后具有约束力。投标人不接受修正价格的，其投标作废标处理。

(1) 投标文件中的大写金额与小写金额不一致的，以大写金额为准（但大写金额有明显错误的除外）；

(2) 总价金额与依据单价计算出的结果不一致的，以单价金额为准修正总价，但单价金额小数点有明显错误的除外。

### 3.2 详细评审

3.2.1 评标委员会按本章详细评审内容规定的量化因素和分值进行打分，并计算出综合评估得分。

3.2.2 评分分值计算保留小数点后两位，小数点后第三位“四舍五入”。

3.2.3 投标人的最终得分以评委打分的算术平均值为准。

### 3.3 投标文件的澄清和补正

3.3.1 在评标过程中，评标委员会可以书面形式要求投标人对所提交投标文件中不明确的内容进行书面澄清或说明，或者对细微偏差进行补正。评标委员会不接受投标人主动提出的澄清、说明或补正。

3.3.2 澄清、说明和补正不得改变投标文件的实质性内容（算术性错误修正的除外）。投标人的书面澄清、说明和补正属于投标文件的组成部分。

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

### 3.4 评标结果

3.4.1 评标委员会完成评标后，应当向采购人提交书面评标报告。

3.4.2 评标结果同时在《河南省政府采购网》、《中国招标投标公共服务平台》、《全国公共资源交易平台（河南省·淮滨县）》公示。

### 附件：废标条件

#### 废标条件

本附件所集中列示的废标条件，是本章“评标办法”的组成部分，是对第二章“投标人须知”和本章正文部分所规定的废标条件的总结和补充，如果出现相互矛盾的情况，以第二章“投标人须知”和本章正文部分的规定为准。

1. 未通过第三章评标办法资格评审、符合性评审的；
2. 不按评标委员会要求澄清、说明或补正的；
3. 投标报价有算术性错误，投标人不接受修正价格的；

- 
4. 以他人的名义投标、以行贿手段谋取中标或者以其他弄虚作假方式投标的；
  5. 属于串（围）标行为的；
  6. 评标委员会认定投标人以低于成本报价竞标的；
  7. 明显不符合技术规格、技术标准的要求；
  8. 不具备招标文件中规定的资格要求的；
  9. 文件制作机器码、文件创建标识码有相同的；
  10. 不符合招标文件规定的其他实质性要求及相关法律、法规或规章规定可以废标的其他情形。

---

## 第四章 合同主要条款及格式

### 政府采购货物买卖合同 (试行)

项目名称：\_\_\_\_\_

合同编号：\_\_\_\_\_

甲 方：\_\_\_\_\_

乙 方：\_\_\_\_\_

签订时间：\_\_\_\_\_

---

## 使用 说 明

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

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

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

## 第一节 政府采购合同协议书

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

乙方 1（全称）：\_\_\_\_\_（供应商）

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

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

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

### 1. 项目信息

(1) 采购项目名称：\_\_\_\_\_

采购项目编号：\_\_\_\_\_

(2) 采购计划编号：\_\_\_\_\_

(3) 项目内容：

采购标的及数量（台/套/个/架/组等）：\_\_\_\_\_

品牌：\_\_\_\_\_ 规格型号：\_\_\_\_\_

采购标的的技术要求、商务要求具体见附件。

①涉及信息类产品，请填写该产品关键部件的品牌、型号：

标的名称：\_\_\_\_\_

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

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

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

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

②涉及车辆采购，请填写是否属于新能源汽车：

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

否

(4) 政府采购组织形式：政府集中采购 部门集中采购 分散采购

(5) 政府采购方式：公开招标 邀请招标 竞争性谈判 竞争性磋商

询价 单一来源 框架协议 其他：\_\_\_\_\_

（注：在框架协议采购的第二阶段，可选择使用该合同文本）

(6) 中标（成交）采购标的制造商是否为中小企业：是 否

本合同是否为专门面向中小企业的采购合同（中小企业预留合同）：是 否

若本项目不专门面向中小企业采购，是否给予小微企业评审优惠：是 否

中标（成交）采购标的制造商是否为残疾人福利性单位：是 否

中标（成交）采购标的制造商是否为监狱企业：是 否

(7) 合同是否分包：是 否

分包主要内容：\_\_\_\_\_

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

分包供应商/制造商类型（如果供应商和制造商不同，只填写制造商类型）：

大型企业 中型企业 小微企业

残疾人福利性单位 监狱企业 其他

(8) 中标（成交）供应商是否为外商投资企业：是 否

外商投资企业类型：全部由外国投资者投资 部分由外国投资者投资

(9) 是否涉及进口产品：

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

国别：\_\_\_\_\_ 品牌：\_\_\_\_\_ 规格型号：\_\_\_\_\_

否

(10) 是否涉及节能产品：

是，《节能产品政府采购品目清单》的底级品目名称：\_\_\_\_\_

强制采购 优先采购

否

是否涉及环境标志产品：

是，《环境标志产品政府采购品目清单》的底级品目名称：\_\_\_\_\_

强制采购 优先采购

否

是否涉及绿色产品：

是，绿色产品政府采购相关政策确定的底级品目名称：\_\_\_\_\_

强制采购 优先采购

否

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

是 否 不涉及

## 2. 合同金额

(1) 合同金额小写: \_\_\_\_\_

大写: \_\_\_\_\_

分包金额(如有)小写: \_\_\_\_\_

大写: \_\_\_\_\_

(注: 固定单价合同应填写单价和最高限价)

(2) 合同定价方式(采用组合定价方式的, 可以勾选多项):

固定总价 固定单价 固定费率 成本补偿 绩效激励 其他\_\_\_\_\_

(3) 付款方式(按项目实际勾选填写):

全额付款: \_\_\_\_\_(应明确一次性支付合同款项的条件)

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

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

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

### 3. 合同履行

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

(2) 履约地点: \_\_\_\_\_

(3) 履约担保: 是否收取履约保证金: 是 否

收取履约保证金形式: \_\_\_\_\_

收取履约保证金金额: \_\_\_\_\_

履约担保期限: \_\_\_\_\_

(4) 分期履行要求: \_\_\_\_\_

(5) 风险处置措施和替代方案: \_\_\_\_\_

### 4. 合同验收

(1) 验收组织方式: 自行组织 委托第三方组织

验收主体: \_\_\_\_\_

是否邀请本项目的其他供应商参加验收: 是 否

是否邀请专家参加验收: 是 否

是否邀请服务对象参加验收: 是 否

是否邀请第三方检测机构参加验收: 是 否

是否进行抽查检测: 是, 抽查比例: \_\_\_\_\_ 否

是否存在破坏性检测: 是, (应明确对被破坏的检测产品的处理方式)

否

验收组织的其他事项: \_\_\_\_\_

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



甲方（采购人、受采购人委托签订合同的单位 或采购文件约定的合同甲方）		乙方（供应商）	
单位名称（公章 或合同章）		单位名称（公章 或合同章）	
法定代表人 或其委托代理人 （签章）		法定代表人 或其委托代理人 （签章）	
		拥有者性别	
住 所		住 所	
联 系 人		联 系 人	
联系电话		联系电话	
通信地址		通信地址	
邮政编码		邮政编码	
电子邮箱		电子邮箱	
统一社会信用 代码		统一社会信用代 码	
		开户名称	
		开户银行	
		银行账号	
注：涉及联合体或其他合同主体的信息应按上表格式加列。			

---

## 第二节 政府采购合同通用条款

### 1. 定义

#### 1.1 合同当事人

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

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

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

#### 1.2 本合同下列术语应解释为：

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

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

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

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

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

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

(7) 其他术语解释，见【**政府采购合同专用条款**】。

### 2. 合同标的及金额

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

### 3. 履行合同的时间、地点和方式

3.1 乙方应当在约定的时间、地点，按照约定方式履行合同。

### 4. 甲方的权利和义务

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

---

权对乙方的履约行为进行检查，并及时确认乙方提交的事项。甲方应当配合乙方完成相关项目实施工作。

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

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

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

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

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

## 5. 乙方的权利和义务

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

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

5.3 乙方有权根据合同约定向甲方收取合同价款。

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

## 6. 合同履行

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

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

## 7. 货物包装、运输、保险和交付要求

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

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

7.3 货物保险要求按【**政府采购合同专用条款**】规定执行。

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

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

---

货物的接收工作。

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

## 8. 质量标准和保证

### 8.1 质量标准

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

(2) 采用中华人民共和国法定计量单位。

(3) 乙方所提供的货物应符合国家有关安全、环保、卫生的规定。

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

### 8.2 保证

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

(2) 在质量保证期内所发现的缺陷，甲方应尽快以书面形式通知乙方。

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

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

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

## 9. 权利瑕疵担保

9.1 乙方保证对其出售的货物享有合法的权利。

9.2 乙方保证在交付的货物上不存在抵押权等担保物权。

9.3 如甲方使用上述货物构成对第三人侵权的，则由乙方承担全部责任。

## 10. 知识产权保护

10.1 乙方对其所销售的货物应当享有知识产权或经权利人合法授权，保证没有侵犯任何第三人的知识产权等权利。因违反前述约定对第三人构成侵权的，应当由乙方向第三人承担法律责任；甲方依法向第三人赔偿后，有权向乙方追偿。甲方有其他损失的，乙方应当赔偿。

---

## 11. 保密义务

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

## 12. 合同价款支付

12.1 合同价款支付按照国库集中支付制度及财政管理相关规定执行。

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

## 13. 履约保证金

13.1 乙方应当以支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式提交。

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

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

## 14. 售后服务

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

- (1) 货物的现场移动、安装、调试、启动监督及技术支持；
- (2) 提供货物组装和维修所需的专用工具和辅助材料；
- (3) 在【**政府采购合同专用条款**】约定的期限内对所有的货物实施运行监督、维修，但前提条件是该服务并不能免除乙方在质量保证期内所承担的义务；
- (4) 在制造商所在地或指定现场就货物的安装、启动、运营、维护、废弃处置等对甲方操作人员进行培训；
- (5) 依照法律、行政法规的规定或者按照【**政府采购合同专用条款**】约定，货物在有效使用年限届满后应予回收的，乙方负有自行或者委托第三人将货物予以回收的义务；
- (6) 【**政府采购合同专用条款**】规定由乙方提供的其他服务。

14.2 乙方提供的售后服务的费用已包含在合同价款中，甲方不再另行支付。

## 15. 违约责任

15.1 质量瑕疵的违约责任

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

## 15.2 迟延交货的违约责任

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

(2) 如果乙方没有按照合同规定的时间交货和提供相关服务，甲方有权从货款中扣除误期赔偿费而不影响合同项下的其他补救方法，赔偿费按【**政府采购合同专用条款**】规定执行。如果涉及公共利益，且赔偿金额无法弥补公共利益损失，甲方可要求继续履行或者采取其他补救措施。

## 15.3 迟延支付的违约责任

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

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

# 16. 合同变更、中止与终止

## 16.1 合同的变更

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

## 16.2 合同的中止

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

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

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

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

## 16.3 合同的终止

(1) 合同因有效期限届满而终止；

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

## 16.4 涉及国家利益、社会公共利益的情形

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

# 17. 合同分包

---

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

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

## 18. 不可抗力

18.1 不可抗力是指合同双方不能预见、不能避免且不能克服的客观情况。

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

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

## 19. 解决争议的方法

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

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

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

## 20. 政府采购政策

20.1 本合同应当按照规定执行政府采购政策。

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

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

## 21. 法律适用

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

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

## 22. 通知

---

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

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

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

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

### **23. 合同未尽事项**

23.1 合同未尽事项见【**政府采购合同专用条款**】。

23.2 合同附件与合同正文具有同等的法律效力。

### 第三节 政府采购合同专用条款

第二节 第 1.2 (6) 项	联合体具体要求	
第二节 第 1.2 (7) 项	其他术语解释	
第二节 第 4.4 款	履约验收中甲方 提出异议或作出 说明的期限	
第二节 第 4.6 款	约定甲方承担的 其他义务和责任	
第二节 第 5.4 款	约定乙方承担的 其他义务和责任	
第二节 第 6.1 款	履行合同义务的 顺序	
第二节 第 7.1 款	包装特殊要求 指定现场	
第二节 第 7.2 款	运输特殊要求	
第二节	保险要求	

第 7.3 款		
第二节 第 8.2 (1) 项	质量保证期	
第二节 第 8.2 (3) 项	货物质量缺陷 响应时间	
第二节 第11.1款	其他应当保密的 信息	
第二节 第 12.2 款	合同价款支付时 间	
第二节 第 13.2 款	履约保证金不予 退还的情形	
第二节 第 13.3 款	履约保证金退还 时间及逾期退还 的违约金	
第二节 第 14.1 (3) 项	运行监督、维修 期限	
第二节 第 14.1 (5) 项	货物回收的约定	

第二节 第 14.1 (6) 项	乙方提供的其他 服务	
第二节 第 15.1 款	修理、重作、更 换相关具体规定	
第二节 第 15.2 (2) 项	迟延交货赔偿费	
第二节 第 15.3 款	逾期付款利息	
第二节 第 15.4 款	其他违约责任	
第二节 第 19.2 款	解决争议的方法	因本合同及合同有关事项发生的争议，按下列第_种方式解决： (1) 向_____仲裁委员会申请仲裁，仲裁地点为_____； (2) 向_____人民法院起诉。
第二节 第 23.1 款	其他专用条款	

## 第五章 采购项目产品技术标准与要求

序号	科室	产品名称	数量	技术参数要求
1	消化科	胃 肠 镜  (核心产 品)	1 台	<p><b>一、技术参数</b></p> <p>设备名称：全高清电子内窥镜系统</p> <p>1、主机和光源分体式设计。</p> <p>主要技术规格和功能</p> <p><b>(一)、图像处理器要求：</b></p> <p>1、全高清内镜图像输出：逐行扫描，像素分辨率<math>\geq 1920 \times 1080P</math>；</p> <p>2、具备特殊光染色功能，非电子染色，用于癌前病变的诊断和观察，染色功能<math>\geq 3</math>种</p> <p>3、视频信号激光传输：内镜与主机实行激光信号传输；</p> <p>4、具有同时动态显示普通白光模式图像与特殊光模式图像的功能；</p> <p>5、具有 DVI、SDI、Y/C、Y/G、Pb/B、Pr/R、SYNC、VIDEO 等信号输出方式；</p> <p>6、具有 Hbe 血红蛋白增强功能；</p> <p>7、自动测光功能：<math>\geq 3</math>种测光模式；</p> <p>8、具有结构强化功能</p> <p>9、具有轮廓强化功能</p> <p>10、色彩调节功能：R、B 调节<math>\geq 150</math>阶可调</p> <p>11、具有内窥镜 ID 自动识别功能；</p> <p>12、具有自平衡功能；</p> <p>13、可冻结实时图像、缓存<math>\geq 64</math>幅冻结图像。冻结图像还可进行血</p>

			<p>液强化、结构强化、轮廓强化、数字放大等图像处理；</p> <p>14、具有数字放大功能，1. 2 倍、1. 5 倍、2 倍三档放大可调；</p> <p>15、具有 USB 存储功能，可在 U 盘中存储视频和图片，具备录像功能；</p> <p>16、图像处理系统自带<math>\geq 5</math> 寸液晶屏，可方便进行各项参数显示；</p> <p>17、具有画中画功能；</p> <p>18、具有射频识别功能:可向射频卡内写入图像处理器配置信息。</p> <p><b>(二)、光源要求:</b></p> <p>1、电压：<math>\geq 220V</math> 频率：<math>\geq 50Hz</math>；</p> <p>2、主灯灯泡：多光路 LED；</p> <p>3、输出总光通量：普通模式 300lm；特殊光模式：251m；</p> <p>4、色温：3000-7000K。显色指数：<math>\geq 90</math>；</p> <p>5、手动和自动两种调光模式 ；</p> <p>6、气泵:40-90Pa / L\M\H 档；</p> <p>7、气流量：<math>\geq 4</math> 档可调</p> <p><b>(三)、全高清电子胃镜要求:</b></p> <p>1、CMOS 图像传感器成像；</p> <p>★2、视场角<math>\geq 145^\circ</math>（提供证明图片）；</p> <p>★3、头端部外径<math>\leq 9.2</math> mm(提供证明图片)；</p> <p>4、主软管外径<math>\leq 9.2</math>mm；</p> <p>5、景深：2-100 mm；</p> <p>6、弯曲角度上<math>\geq 210^\circ</math> 下<math>\geq 90^\circ</math> 左<math>\geq 100^\circ</math> 右<math>\geq 100^\circ</math> ；</p> <p>★7、钳道孔径<math>\geq 2.8</math>mm(提供证明图片)；</p>
--	--	--	---

			<p>8、工作长度<math>\geq 1050</math> mm 全长<math>\geq 1350</math> mm;</p> <p>9、采用一体式全防水接头设计装置, 无需防水帽;</p> <p>10、支持一键式热插拔;</p> <p>11、支持前向附送水功能;</p> <p>12、与主机非辐射式无线供电;</p> <p><b>(四)、全高清电子结肠镜要求:</b></p> <p>1、CMOS 图像传感器成像;</p> <p>★2、视场角<math>\geq 170^\circ</math> (提供证明图片);</p> <p>3、头端部外径<math>\leq 12.8</math> mm;</p> <p>4、主软管外径<math>\leq 12.8</math>mm;</p> <p>5、景深: 2-100 mm;</p> <p>6、弯曲角度上<math>\geq 180^\circ</math> 下<math>\geq 180^\circ</math> 左<math>\geq 160^\circ</math> 右<math>\geq 160^\circ</math> ;</p> <p>7、钳道孔径<math>\geq 3.7</math>mm;</p> <p>8、工作长度<math>\geq 1300</math> mm;</p> <p>9、采用一体式全防水接头设计装置, 无需防水帽;</p> <p>10、支持一键式热插拔;</p> <p>11、支持前向附送水功能;</p> <p>12、与主机非辐射式无线供电;</p> <p>★13、具有可变硬度功能, 4 档 5 级 (提供证明图片);</p> <p><b>(五)、液晶显示器</b></p> <p>1、医用彩色液晶监视器<math>\geq 26</math> 寸</p> <p>2、分辨率<math>\geq 1920 \times 1080</math>P</p> <p><b>(六)、台车 1 台</b></p>
--	--	--	---

				<p>1、专用金属仪器车</p> <p>2、外形尺寸：<math>\geq(H)1200\text{mm} \times (W)630\text{mm} \times (D)765\text{mm}</math></p> <p>3、挂架高度：<math>\geq 290-790\text{mm}</math></p> <p>4、有键盘抽屉</p> <p><b>(七)、内窥镜送水泵要求：</b></p> <p>1、供水操作：20 秒，持续送水 20 秒后，将自动停止工作，保障使用安全；</p> <p>2、流量：最高<math>\geq 450\text{ml/min}</math>，10 段流量设置显示，自动流量设置记忆；</p> <p><b>二、配置要求：</b></p> <p>1、全高清电子内窥镜图像处理器 1 台</p> <p>2、全高清电子内窥镜冷光源 1 台</p> <p>3、全高清电子胃镜 1 条</p> <p>4、全高清电子结肠镜 1 条</p> <p>5、专用仪器台车 1 台</p> <p>6、液晶彩色监视器：<math>\geq 26</math> 寸彩色液晶医用监视器 1 台</p> <p>7、内窥镜送水泵 1 台</p>
2	泌尿外科	碎石机	1 台	<p>1. 用途：用于粉碎治疗泌尿系结石</p> <p>2. 冲击波源</p> <p>2.1 配置电磁式冲击波源</p> <p>2.1.1 采用最新多面体声学聚焦透镜</p> <p>2.1.2 可选配和兼容液电式冲击波源</p> <p>2.2 波源电气参数</p> <p>2.2.1 高压放电范围：<math>13\sim 17\text{kV}</math></p> <p>2.2.2 冲击波能量范围：<math>60\sim 160\text{J}</math></p> <p>2.2.3 第二焦点冲击波压缩声压峰值 <math>30\sim 80\text{MPa}</math></p> <p>2.2.4 冲击波焦斑范围：冲击波焦点居于焦斑中央，焦斑均衡对</p>

			<p>称</p> <p>★2.2.4.1 冲击波焦斑范围径向值：<math>-7.5\text{mm}\sim+7.5\text{mm}</math>，径向正负值对称于焦点；冲击波焦斑范围轴向值：<math>-40\text{mm}\sim+40\text{mm}</math>，轴向正负值对称于焦点</p> <p>2.2.5 一体化智能高频逆变供能集成系统</p> <p>2.3 波源机械参数</p> <p>2.3.1 冲击波治疗深度<math>\geq 130\text{mm}</math></p> <p>2.3.2 冲击波源中心轴线变化范围<math>0^{\circ}\sim 12^{\circ}</math></p> <p>★2.3.3 冲击波源和L臂可以上下翻转<math>180^{\circ}</math>以上。冲击波源、L臂和B超定位装置可从患者身体的上（下）方旋转到患者身体的下（上）方定位和碎石</p> <p>2.3.4 冲击波源及B超定位装置为开放式操作方式（非洞内操作方式）</p> <p>3. 双定靶系统</p> <p>3.1 一键式焦点可视化智能自动快速定靶系统</p> <p>3.1.1 自动导航：一键式点击屏幕结石图像，定靶系统进入智能无人操作和自动导航状态</p> <p>3.1.2 自动定靶：实现快速自动定靶，自动定靶时间为<math>20\sim 45</math>秒</p> <p>3.1.3 自动测距：自动测量和显示B超探头表面至结石距离</p> <p>3.1.4 一键式焦点可视化智能自动快速定靶系统是碎石机自身内置软件系统（非B超机的软件），可配用和兼容国内外任一标准接口机型的B超机</p> <p>3.2 电动定靶系统</p> <p>3.2.1 探头轴心对焦点作直线运动（电动）行程<math>0\sim 80\text{mm}</math></p> <p>3.2.2 探头轴心对焦点作环形运动</p> <p>4. 双操作系统（一键式智能自动定靶操作系统+电动定靶操作系统）</p> <p>4.1 一键式智能自动定靶操作系统</p> <p>4.1.1 自动导航</p> <p>4.1.2 自动定靶</p> <p>4.1.3 自动测距</p> <p>4.1.4 冲击波焦点全程可视化</p> <p>4.1.5 床边控制台采用最新安卓技术触摸彩屏</p> <p>4.1.6 双屏同步显示冲击波焦点和结石图像</p>
--	--	--	--

				<p>4.1.7 冲击波脉冲波形实时显示屏</p> <p>4.2 数字电动操作系统</p> <p>4.2.1 触摸屏操作和显示工作参数</p> <p>4.2.2 冲击波能量连续可调</p> <p>4.2.3 冲击波触发频率：40~90/min</p> <p>4.2.4 触发方式：手动、连续和心电同步</p> <p>4.2.5 摇杆控制操作装置</p> <p>5. 无障碍移位装置</p> <p>冲击波治疗头、L形臂和B超定位装置上下翻转（180°以上）变换方向时，不移动治疗床，只需主机原地旋转90°，方便医生和患者</p> <p>6. 治疗床</p> <p>6.1 治疗床为分体式治疗床，与主机相互独立和自由推移</p> <p>6.2 治疗床一键式智能自动完成三维六向运动</p> <p>6.3 治疗床一键式智能自动复位</p> <p>6.4 三维运动幅度 x、y、z 分别为<math>\geq 80\text{mm}</math>、<math>\geq 80\text{mm}</math>、<math>\geq 100\text{mm}</math></p> <p>6.5 床面离地面最低<math>\geq 720\text{mm}</math></p> <p>6.6 治疗床最大载重<math>\geq 120\text{kg}</math></p> <p>6.7 治疗床运动精度<math>\leq 2\text{mm}</math></p> <p>7. 水处理系统</p> <p>7.1 水循环装置</p> <p>7.2 水自动去气装置</p> <p>7.3 超温报警和保护装置</p>
3	牙科	口腔 CT	1 台	<p>1、通过 X 射线锥形束扫描可实现三维 CT、全景片、头颅正/侧位、颞颌关节片、局部 CT 片和牙齿石膏模型扫描独立拍摄，满足种植牙手术前后的诊断分析，正畸矫正、修复、牙体牙髓及牙周病诊断分析。</p> <p>2、使用年限<math>\geq 12</math>年；</p> <p>3、电压输入功率<math>\leq 2200\text{w}</math>；</p> <p>4、CT 最大球管电压：<math>\geq 90\text{KV}</math>，最小球管电压：<math>\leq 60\text{KV}</math>；</p> <p>5、CT 最小球管电流：<math>\leq 3\text{mA}</math>，最大球管电流：<math>\geq 10\text{mA}</math>；</p> <p>6、X 射线球管：锥形束单球管，焦点：CT：0.5 mm；</p>

			<p>7、CT 数字探测器材质：TFT 平板探测器；</p> <p>8、头颅数字传感器材质：CMOS 平板探测器；</p> <p>9、曝光时间：CT 片<math>\leq 20s</math>；全景片<math>\leq 17s</math>；头颅片<math>\leq 12s</math>；颞颌关节片<math>\leq 20s</math>；</p> <p>10、曝光方式：扫描为脉冲曝光, 辐射剂量低, 要求提供相关专利证书；</p> <p>11、体素尺寸：<math>\leq 48 \mu m</math>；</p> <p>★12、各拍摄模式最高空间分辨率：CT<math>\geq 2.5lp/mm</math>；全景<math>\geq 3.1lp/mm</math>；</p> <p>13、一次扫描最大成像视野范围（一次成像非拼接）：<math>\geq</math>宽 14cm* 高 10cm；影像可涵盖双侧颞颌关节、颞骨及髁突、上颌窦窦顶、下颌骨、全口牙列、埋伏牙、阻生齿、根尖囊肿、神经管、牙体牙髓等临床重要部位；</p> <p>14、设备底座 u 型布局（非 X 型），稳固性好，设备立柱非击穿墙体固定；</p> <p>15、患者摆位：CT 模式摆位及扫描过程中受检者面对立柱站立，便于受检者可通过镜面纠正自身头位，非坐式摆位拍摄，可独立拍摄 CT 片、全景片、头颅正/侧位片、颞颌关节片、局部 CT 片和牙齿石膏模型扫描；</p> <p>16、CT 片拍摄时激光定位线<math>\leq 2</math> 条；</p> <p>★17、机器升降距离范围：<math>\geq 730mm</math>，双速度升降。</p> <p>18、二维拍摄具有标准全景成像程序，可实现一键三维智能全景</p>
--	--	--	--

				<p>影像，可自动分别自适应上颌牙弓和下颌牙弓中心点进行曲面断层影像。</p> <p>19、虚拟种植：选择所需品牌、长度的种植体进行虚拟种植，可设计制定种植方案；提供丰富的种植体库；可升级种植体库，依据医院需求添加所需要的品牌，植体与神经管安全距离内自动报警显示功能。</p> <p>20、正畸功能：有无网络均可一键自动标记不少于 66 个分析点和 168 个测量项目，包含不少于 20 种常用测量分析方法，可调整分析点，相应测量值实时更新，可一键生成分析报告。</p> <p>21、智能气道分析：可分段量化气道容积、面积数据，可自动显示气道狭窄范围，计算最小横截面面积。</p> <p>22、去金属伪影模式：对于患者口内有金属物体影像拍摄时，进一步去除金属伪影和硬束射线伪影，阅片时，可一键进一步降噪和去除金属伪影及硬束射线伪影。最大程度还原患者真实影像数据。</p> <p>23、配备先进的中文版二维及三维图像处理软件，具备图像全面处理、查看及打印功能，标准 Dicom 接口。</p>
		口扫	1 台	<p>一、技术参数</p> <p>1、设备描述：用于采集牙齿、牙龈、黏膜等软硬组织表面的数字化印模</p> <p>2、印模颜色：真彩</p> <p>3、扫描要求：无需喷粉</p> <p>4、电脑处理器：≥Intel core i7 以上</p>

			<p>5、操作系统：windows 10 64bit</p> <p>6、内存：≥16G DDR4 以上</p> <p>7、显卡：≥ 6G 显存以上</p> <p>8、光源：LED</p> <p>9、语言：支持中文界面</p> <p>10、口扫重量：≤245g</p> <p>11、输出文件：全开放格式 STL 文件或 OBJ、PLY（真彩）文件</p> <p>★12、扫描精度：优于 15 μ m</p> <p>13、大视场：≥13*15mm</p> <p>★14、扫描头尺寸常规、迷你：≥93*20*17.5mm、≥93*17*14mm (长*宽*高)</p> <p>15、全口扫描速度：≤2min</p> <p>二、功能特点要求</p> <p>1、扫描技术为高精度结构光三维成像</p> <p>2、具备一键智能自动校准功能</p> <p>3、要求扫描头可拆卸、高温高压消毒，符合医院感控要求，避免交叉感染</p> <p>4、要求全中文界面，便于操作</p> <p>5、要求具备自动加热功能，防止镜片起雾</p> <p>6、要求配备成人和儿童专用扫描头，解决低张口度痛点，满足不同临床需求</p> <p>7、软件要求免费升级</p> <p>8、整机质保 ≥12 个月</p>
--	--	--	--

				<p>9、要求具备一键全掌控功能，扫描时无需鼠标设置，一键完成扫描。</p> <p>10、高清拍照，可拍摄口内高清照片，辅助技工端加工</p> <p>11、要求具备自动曝光调节，从容应对多种牙齿类型</p> <p>12、要求具备 AI 人工智能扫描：自动去除软组织和不需要的颊，舌和唇粘膜等</p> <p>13、要求具备自动除色功能，自动去除手套口镜等多余数据</p> <p>14、要求具备自动静默功能，30 秒自动静默，关闭扫描</p> <p>15、具备输出 STL 或 PLY、OBJ 全开放数据格式文件，可与即刻修复设计软件无缝对接</p> <p>16、自动咬合匹配，准确记录咬合关系</p> <p>17、要求具备倒凹观察、颈缘线绘制记录、咬合空间检测、备牙高度检测、距离及角度测量等</p> <p>18、要求具备底座功能，可一键生成模型底座，也可按需求调整并生成个性化底座，一键邮箱发送，免除繁琐上传步骤</p> <p>19、要求具备具备练习模块，新手练习更自由</p> <p>20、要求具备补洞范围调节，可按需调整补洞范围</p> <p>21、要求具备订单及患者管理，完善的管理模块，一键检索筛选</p>
		牙科椅	3 台	<p>1 技术参数</p> <p>1.1 电源电压：220V-50HZ</p> <p>1.2 电机电压：24V</p> <p>1.3 水源水压：0.2MPa~0.4MPa</p> <p>1.4 气源气压：0.5MPa~0.8MPa</p>

			<p>1.5 输入功率：350VA</p> <p>2 照明</p> <p>2.1 专为口腔科而设计的双色光源（4个白光发光二极管（LED） 2个白光发光二极管（带滤片））。</p> <p>2.2 投射角度大，高照度从8.000到30.000可调，红外感应开关 或者轻触开关控制无级调光，色温（5000K±10%）。</p> <p>2.3 光斑符合口腔手术所需的长方形光斑。</p> <p>3 治疗椅</p> <p>3.1 外观塑料壳采用一次性铸塑工艺，尺寸准，密度高，硬度强； 皮垫采用人造皮，无缝一次压制成型。</p> <p>3.2 铝合金头枕可调节，头靠伸缩长度<math>\geq 120\text{mm}</math>，头枕前倾角度 <math>\geq 20</math>度，后倾角度<math>\geq 40</math>度。</p> <p>3.3 噪音<math>\leq 45</math>分贝，转动电机采用静音直流电机，保证医院安全 使用。</p> <p>3.4 全电脑控制、平面操作开关面板，方便医生观摩和操作，不 易造成错误操作。</p> <p>3.5 椅位控制：分别有上升、下降、后仰、前倾、复位等功能。</p> <p>3.6 口腔灯控制：感应或者手动操控口腔灯，可感应调节强弱光。</p> <p>3.7 热水器控制：点动操作开、关。</p> <p>3.8 漱口给水控制：点动操作开、关，可定量给水设定功能及自 动给水器给水功能。</p>
--	--	--	---

			<p>3.9 痰盂冲水控制：点动操作开、关及自动定时关闭功能，关闭时间可自行设定。</p> <p>3.10 低压观片灯控制：拨动操作开、关。</p> <p>3.11 最低椅位小于 400mm，最高椅位大于 720mm；椅位载重量 <math>\geq 135\text{kg}</math>；椅位升降速度 <math>\geq 15\text{mm/s}</math>，升降十分稳定；座垫后倾角度 <math>\leq 10</math> 度；靠背运动 0 度至 70 度。</p> <p>4 医生单元</p> <p>4.1 下挂式工具盘，带气刹装置，与设备配合轴承运动，稳定不晃动。大容量器械盘，台面长宽尺寸为 <math>\geq 450\text{mm} \times 300\text{mm}</math>，最大承重为 <math>\geq 5\text{kg}</math>，方便搁置就诊所需医疗物品。</p> <p>4.2 ★一键拨动水气电总开关，设置在工具盘左下侧。方便上下班，方便启动/关闭水气电。自动泄压，延长管道寿命。</p> <p>4.3 器械盘为悬挂式，带气刹装置，与设备配合轴承运动，稳定不晃动。</p> <p>4.4 器械盘气压表，位于正前方，能直观调节气压大小。</p> <p>4.5 二套四孔标准高速手机管。</p> <p>4.6 一套四孔标准低速手机管。</p> <p>4.7 一套三用喷枪（冷水）。（喷枪头与外壳可快速分离，可高温消毒）。</p> <p>4.8 搭配一套 24V 观片灯。</p> <p>5 治疗箱</p> <p>5.1 可旋转侧箱，铸塑工艺，精准美观，侧箱可旋转 <math>45^\circ</math>，移动范围广轻松定位助手所需位置。</p>
--	--	--	---

			<p>5.2 ★铸铝箱体，标准化生产，一体精密铸造成型，超强度铸铝箱体，坚韧耐用，硬度高，不变形，长久使用不生锈。</p> <p>5.3 配置净水系统，1.5L 超大容量储水瓶，满足医生日常使用，透明材质，储水量显而易见。</p> <p>5.4 治疗箱自带纸巾盒，无需另外加装，纸巾盒位置在左边扶手旁，方便患者吐痰后取出擦拭。</p> <p>5.5 配置玻璃痰盂，可旋转<math>\geq 90^\circ</math>，易清洗、易消毒。痰盂下水速度<math>\geq 4.5L/min</math>。</p> <p>5.6 整机配置水气管，管路质保<math>\geq 10</math>年。</p> <p>5.7 侧箱自带纸巾盒，无需另外加装，纸巾盒位置在左边扶手旁，方便患者吐痰后取出擦拭。</p> <p>6 助手侧置</p> <p>6.1 助手架外壳为注塑外壳，精准美观，方便操作和放置小件物品。最大承重为<math>\geq 5kg</math>。</p> <p>6.2 一支强吸，一支弱吸。吸唾管能轻易取下清洁消毒。</p> <p>6.3 一套三用枪（热水）。（喷枪头与外壳可快速分离，可高温消毒）。</p> <p>6.4 带7个按键控制面板，方便助手对牙椅常用功能的控制。协助医生提高工作效率。</p> <p>7 医生椅</p> <p>7.1 配铸铝五爪，<math>360^\circ</math> 静音万向轮，移动灵活。</p> <p>7.2 医师椅升降范围<math>\geq 130mm</math>；最大载重量为<math>\geq 155kg</math>。</p> <p>8 铸铝脚踏</p>
--	--	--	--

				<p>8.1 脚踏底板和踏板为铸铝设计，融合机椅互锁系统。</p> <p>8.2 配备椅位、靠背升降俯仰、静音可微控手机转速等功能。</p> <p>9 亮滑 Pu 皮</p> <p>9.1 PU 皮皮感光滑柔软、容易打理。易与光线形成明亮的光泽，凸显座椅线条及质感。</p> <p>10 保修</p> <p>10.1 免费保修一年。</p>
		空压机	1 台	<p>容积：<math>\geq 55L</math></p> <p>设计启动压力：<math>\geq 0.4MPa</math> 启动</p> <p>设计停止压力：<math>\leq 0.8MPa</math> 停止</p> <p>设计温度：机头设有温度保护如果超出设定温度机头将自动停止工作。</p> <p>使用寿命：<math>\geq 5</math> 年</p> <p>安全阀：压力安全装置：储气罐超过额定压力后，安全阀自动打开释放超额定压力</p> <p>安全阀参数：当气罐压力<math>\geq 0.85MPa</math> 时，安全阀自动打开，释放罐体里压力，避免发生意外。</p> <p>最大排气量<math>\geq 140L/min</math></p> <p>整机对地漏电电流<math>\leq 0.5mA</math></p> <p>绝缘电阻<math>\geq 2M\Omega</math></p> <p>工作方式间歇式运行</p> <p>工作环境</p> <p>室内 温度<math>\leq 40^{\circ}C</math> 保持通风 湿度不大于 80%环境</p>

				<p>接入电源</p> <p>市电 220V±20V 50Hz</p> <p>设备功率：1100VA</p> <p>设备工作噪音 60dB-65dB</p> <p>排水方式 自动排水</p>
		负压泵	1 台	<p>功率≥1.1KW</p> <p>设备电源：220V±22V 50Hz</p> <p>设备电流：≥5A</p> <p>设备噪音：50-58dB</p> <p>设备抽吸量：≥27cbms</p> <p>设备最大水流量：≥40L/min</p> <p>电磁阀：使用寿命长，排气声音小</p> <p>抽吸电机：不锈钢叶轮，稳定耐用，不卡机</p> <p>变频器：稳定调频</p> <p>外形尺寸（L×W×H）：≥860X450X540mm</p> <p>抽吸口滤网 40 目不锈钢滤网</p> <p>设备重量：≥70kg</p> <p>工作环境</p> <p>室内温度≤40℃ 湿度≤80% 并且保持通风</p> <p>工作方式 间歇式工作</p> <p>整机对地漏电电流≤0.5mA</p> <p>绝缘电阻≥2MΩ</p>

		内窥镜	3 台	<p>图像传感器：CMOS1/4 高清传感器</p> <p>操作系统：嵌入式操作系统</p> <p>按键方式：五键按键</p> <p>屏幕尺寸：≥17 寸</p> <p>屏幕像素：≥1280*1024P</p> <p>显示画面：单画面/四画面</p> <p>Wi-Fi 传输：直接和手机无线连接</p> <p>存储方式：自动存储到 U 盘*其他功能：红外遥控控制功能</p> <p>录像功能</p> <p>储存容量：最大支持 32G 存储</p> <p>图片存储格式：JPG 格式</p> <p>手拍聚焦范围：5mm-50mm</p> <p>功耗：≥30W</p>
		洁牙机	3 台	<p>1 . 产品概述</p> <p>1) 环境温度：+5℃~+40℃；</p> <p>2) 相对湿度：30%~75%；</p> <p>3) 大气压力：70kPa~106kPa；</p> <p>4) 进水口水温：≤+25℃</p> <p>2 . 技术 参 数</p> <p>手柄及工作尖匹配的</p> <p>手柄类型 拔插可拆卸，带 LED 灯</p> <p>电位器 碳膜电位器(圆形)</p> <p>外形尺寸(mm) ≥75*56*34mm</p>

				<p>主机重量 <math>\geq 0.125\text{kg}</math></p> <p>电源输入 24VAC 50Hz/60Hz 1.3A</p> <p>主机保险 <math>\geq 250\text{V}</math></p> <p>输入功率 <math>\geq 38\text{VA}</math></p> <p>脚踏开关外壳防护等级 IPX1</p> <p>尖端输出特性 尖端振动频率 <math>28\text{kHz} \pm 3\text{kHz}</math>, 尖端主振动偏移 <math>&lt; 90 \mu\text{m}</math>, 半偏移力 <math>0.5\text{N} \sim 2\text{N}</math>, 尖端输出功率 <math>3\text{W} \sim 20\text{W}</math></p>
		光固话	3 台	<p><b>产品特点:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 利用光辐射原理, 使牙科修补树脂材料在辐射能量作用下迅速发生固化。</li> <li>2. 本产品有三种光输出模式, 可供用户选择。</li> <li>3. 自检光辐射: 通过充电底座的指示灯, 可检测 LED 的辐射值, 进而保证固化效果。</li> <li>4. 固化时间 5-40 秒可调, 每 5s 为一档, 使用时每隔 5s 会有“嘀”的一下提示声。</li> <li>5. 自带测光系统以及光辐射值 (光强) 指示灯。</li> <li>6. 无线式, 锂电池环保: 充满电, 光照 10 秒/次, 可连续使用 200 次以上。</li> </ol> <p><b>技术参数:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. AC/DC 充电器: 输入电压: 220VAC 50Hz 输出电压: 5.0Vdc 输出电流: 1.0A</li> <li>2. 内部电源: 锂电池电压: <math>\geq 3.7\text{Vdc}</math> 电池容量: <math>\geq 2000\text{mAh}</math> 充电时间约 2.5 小时</li> </ol>

			<p>3. 导光棒输出端参数：外径：Ø8mm 光学有效面积：≥50mm<sup>2</sup></p> <p>4. 辐射：</p> <p>① 400~515nm（蓝色）波长范围的辐射值不小于 700mW/cm<sup>2</sup>；</p> <p>② 190 nm~385 nm 波长范围的辐射不大于 100 mW/cm<sup>2</sup>；</p> <p>③ 超过 515 nm 波长范围的辐射不大于 100 mW/cm<sup>2</sup>。</p> <p>5. 运行条件：环境温度 +5℃~+40℃ 相对湿度 ≤80% 气压范围 86kPa~106kPa</p> <p>6. 运输、贮存条件：环境温度 -40℃~55℃ 相对湿度 ≤95% 气压范围 50kPa~106kPa</p> <p>7. 环境条件：无日晒、无雨淋、无尘埃、无腐蚀性气体、无化学挥发物，通风良好的场所。</p> <p>8. 运输：普通的运输方式都适用，轻拿轻放。</p>
		<p>种植机</p> <p>1 台</p>	<p>一、功能特点:触摸型带光牙科种植机</p> <p>1)引进先进技术，精心设计，使用先进芯片，产品工作性能稳定；</p> <p>2)采用无碳刷马达，动力足，经久耐用；</p> <p>3)超大触屏，戴手套可调节；</p> <p>4)马达输出功率≥150W，输出最大扭矩≥80N；</p> <p>5) 马达转速调节范围 :0rpm-40000rpm: 扭力调节范围:5N. cm-80N. cm；</p> <p>6)可拆卸 20:1 种植弯机，消毒更彻底，有效防止交叉感染；</p> <p>7)转速、扭力固定安全范围，有效防止误操作；</p> <p>8)图片式种植流程，操作更简单，使用更方便；</p> <p>9)冷却液大小可调，最大流量≥150ml/min，冷却效果更好；</p>

				<p>10)内部具有多种比例参数:4:1、16:1、20:1、32:1、64:1、1:1、1:5等,可实现1机多用。</p> <p>二、技术参数:</p> <p>1.最大功率:≥150W;</p> <p>2.电源:AC230V50/60Hz;</p> <p>3.马达转速:300-40000rpm;</p> <p>4.可调扭矩:5Ncm-80Ncm;</p> <p>5.供水流量:4档可调,150ml/min:</p> <p>6.触屏尺寸:≥8cmX15cm;</p> <p>7.光源照度:≥30000lux。</p>
		<p>根管治疗 预备机</p>	<p>1台</p>	<p>一、产品性能</p> <p>1.1 内置9种可供医生选择和设置程序,可预先将最佳数据输入,同时也可在使用时根据工作情况进行修改。</p> <p>1.2 ACC自适应系统算法程序,避免繁琐操作</p> <p>1.3 一体式机头可承受≥135°消毒灭菌,注油保养。</p> <p>1.4 内置9种工作模式:自适应运动,连续运动,往复运动,单向正转,单向反转等</p> <p>1.5 无线式设计根管马达,机体轻巧,操作方便,优秀的人体工程学</p> <p>1.6 音量大小可调整,主机屏幕可根据左右手使用习惯调整方向。</p> <p>1.7 根据设定的负荷可以自动反转,自动停止工作,能够记忆每个程序不同的动作。</p> <p>★1.8 采用Type-C通用接口,双面可插,2小时可充满。</p>

			<p>★1.9 根管预备与测量功能一体化，根管测量功能可单独使用，也可同根管预备功能同时使用</p> <p>1.10 电池电量不足时，有声音提示。</p> <p>二、技术指标</p> <p>2.1 一体式 6: 1 减速手机，弯机头可 360 度旋转。</p> <p>2.2 转速调节范围 100-1000rpm，通用所有流行的机用镍钛锉系统</p> <p>2.3 扭矩调节范围 0.2-5.0N. cm，扭矩校准，设置清除，恢复出厂设置功能</p> <p>2.4 内置充电电池，电池容量<math>\geq 2000\text{mAh}</math>，<math>\geq 3.7\text{V}</math></p>
		根测仪	<p>1) 输出电压峰峰值：开路测量，输出电压峰峰值<math>\leq 350\text{mV}</math>。</p> <p>2) 最大输出幅度值：根管针支架和口角挂钩之间电压<math>\leq 130\text{mV}</math>。</p> <p>3) 开路和短路的影响：能承受输出开路 and 短路的影响，其性能不削弱。</p> <p>4) 根尖定位参考值的准确度</p> <p>在屏幕上显示根尖定位参考值 0.0、0.5 的准确度为上一格；1.0 的准确度为上下二格。</p> <p>5) 声音提示：当根管锉逐渐向根尖点方向靠近，显示屏就会显示根管锉的针尖与根尖点的位置，同时会出现声音提示。</p> <p>运行条件：环境温度 <math>+5^{\circ}\text{C} \sim +40^{\circ}\text{C}</math> 相对湿度 <math>\leq 80\%</math> 气压范围 <math>86\text{kPa} \sim 106\text{kPa}</math></p> <p>运输、贮存条件：环境温度 <math>-40^{\circ}\text{C} \sim 55^{\circ}\text{C}</math> 相对湿度 <math>\leq 95\%</math> 气压范围 <math>50\text{kPa} \sim 106\text{kPa}</math></p> <p>环境条件：无日晒、无雨淋、无尘埃、无腐蚀性气体、无化学挥发</p>

			<p>物，通风良好的场所。</p> <p>运输：普通的运输方式都适用，轻拿轻放。</p>
		热牙胶填充机	<p>1 台</p> <p>功率：充填枪<math>\leq 10W</math>；充填笔<math>\leq 10W</math>。</p> <p>使用性能：充填枪在加热到<math>\geq 160^{\circ}C</math>时扣动扳机，能挤出牙胶。</p> <p>热力性能：充填枪：加热 2 分钟，腔体温度达到 <math>100^{\circ}C \sim 200^{\circ}C</math>；充填笔：加热 10 秒，发热针针尖温度<math>\geq 150^{\circ}C</math>。</p> <p>运行条件：环境温度 <math>+5^{\circ}C \sim +40^{\circ}C</math> 相对湿度 <math>\leq 80\%</math> 气压范围 <math>86kPa \sim 106kPa</math></p> <p>运输、贮存条件：环境温度 <math>-40^{\circ}C \sim 55^{\circ}C</math> 相对湿度 <math>\leq 95\%</math> 气压范围 <math>50kPa \sim 106kPa</math></p> <p>环境条件：无日晒、无雨淋、无尘埃、无腐蚀性气体、无化学挥发物，通风良好的场所。</p> <p>运输：普通的运输方式都适用，轻拿轻放。</p>
		根管荡洗机	<p>1 台</p> <p>一、产品性能</p> <p>无线手持式设计，更符合人体工程学</p> <p>★超声波类型工作模式，金属工作尖</p> <p>★三个档位振幅调节：1 档、2 档、支持无线式蓝牙充电</p> <p>二、技术指标</p> <p>工作尖尖端主振动偏移 <math>&lt; 200 \mu m</math></p> <p>工作尖尖端振动频率 <math>45kHz \pm 10kHz</math></p> <p>主机 内部电池 <math>3.7Vd.c., 1200mAh</math></p> <p>电源输入 <math>100-240Va.c. 50/60Hz, 0.5A_{Max}</math></p> <p>适配输出器 <math>5.0V \sim 2.0A</math></p> <p>三、配置清单</p>

				主机 1 台 充电座 1 个 电源适配器 1 个 工作尖 2 盒 硅胶套 2 个 产品说明书 1 份 产品合格证 1 张
		牙科手机	3 台	气压：推荐气压 $\geq 200\text{kPa}$ 机械夹头拔出力 $\geq 22\text{N}$ ，扭矩 $\geq 1.6.\text{CM}$ 标准头压盖式夹头拔出力 $\geq 22\text{N}$ ，扭矩 $\geq 1.6.\text{CM}$ 径向跳动 $< 0.03\text{mm}$ 转速： $\geq 160000\text{r/min}$ 水流量 $\geq 50\text{ml/min}$ 气流量 $\geq 1.5\text{L/min}$ 噪音： $< 65$ 分贝 车针直径： $\leq 1.6\text{mm}$ 高精度陶瓷轴承 高温高压消毒 $\geq 135^{\circ}\text{C}$ 15 分钟 整机不锈钢材质
		骨刀	1 台	1. 电源电压：100V-240Vac 50HZ/60HZ 2. 输入功率： $\geq 120\text{VA}$ 3. 主机重量： $\geq 3.0\text{kg}$ 4. 工作尖尖端主振幅(纵向振幅)： $20\sim 200\mu\text{m}$

				<p>5. 工作尖尖端横向振幅：<math>\leq 20\mu\text{m}</math></p> <p>6. 工作尖振动频率：<math>26\pm 3 \text{ KHz}</math></p> <p>7. 蠕动泵流量：<math>30\sim 125\text{ml}/\text{min}</math></p> <p>8. 导出的输出声功率：<math>200\sim 600\text{mW}</math></p> <p>9. 主声输出面积：<math>&lt;12\text{mm}^2</math></p>
		封口机	1 台	<p>适用范围</p> <p>可封口的材料：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 符合 EN868-5 以及 YY/T0698-5 的袋子和袋卷；</li> <li>2. 符合 EN868-4 以及 YY/T0698-4 的纸袋；</li> <li>3. 高密度聚乙烯材料；</li> <li>4. 铝箔复合材料。</li> </ol> <p>不可以封口的材料：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 聚乙烯膜；</li> <li>2. 软 PVC 膜、硬 PVC 片；</li> <li>3. 尼龙膜，聚丙烯膜；</li> </ol> <p>工作条件</p> <p>环境温度：<math>0^{\circ}\text{C}\sim 40^{\circ}\text{C}</math>；</p> <p>相对湿度：<math>\leq 80\%</math>；</p> <p>大气压力：<math>80\text{kPa}\sim 106\text{kPa}</math>；</p> <p>电源：<math>\text{AC}220\text{V} \pm 22\text{V}</math>，<math>50\text{Hz} \pm 1\text{Hz}</math>；</p> <p>输入功率：<math>\geq 500\text{W}</math>；</p> <p>存储环境、温度：<math>-40^{\circ}\text{C}\sim 55^{\circ}\text{C}</math>；</p>

				<p>湿度:≤90% (R. H);</p> <p>大气压力:50KPa~106KPa。</p> <p>性能指标</p> <p>传送纸张的速度为:≥10m/min;</p> <p>打印项目依次为:灭菌日期, 失效日期, 批号,</p> <p>操作人员姓名, 锅号, 锅次, 物品名称, 科室;</p> <p>工作温度:60~210℃, 可调控温精度≤1%</p> <p>封口留边:0~35mm</p> <p>封合线宽度:≥12mm</p> <p>打印方式:双头针式打印</p>
		注油机	1 台	<p>(1) 额定电压:AC110V~220V, 50HZ~60HZ (通用)</p> <p>(2) 额定功率:≥50W</p> <p>(3) 空气源压力:5Kg/c m<sup>2</sup>-8Kg/c m<sup>2</sup></p> <p>(4) 工作压力:4. 2Kg/c m<sup>2</sup>-4. 5Kg/c m<sup>2</sup></p> <p>(5) 油罐容量:≥200ml</p> <p>(6) 电机参数:A. 额定电压:12V 直流</p> <p>B. 额定功率:6W</p> <p>C. 转速:≥3000 转/分</p> <p>(7) 工作环境温度:5C-40℃</p>
		超声波清洗机	1 台	<p>输入电压:AC220V</p> <p>输入功率:300VA</p> <p>频率:≥40kHz</p>

				<p>内腔尺寸: <math>\geq 240 \times 140 \times 150 \text{mm}</math></p> <p>外部尺寸: <math>\geq 320 \times 220 \times 270 \text{mm}</math></p>
		蒸馏水机	1 台	<p>额定电压: <math>220 \sim 240 \text{V}</math>, <math>50 \sim 60 \text{Hz}</math></p> <p>容积: <math>\geq 4 \text{L}</math></p> <p>额定功率: <math>\geq 700 \text{W}</math></p> <p>蒸馏量: <math>\geq 1 \text{L/H}</math></p> <p>安全保护: 当温度达到 <math>\geq 160^\circ \text{C}</math> 时, 自动关闭电源</p>
		污水处理器	1 台	<ol style="list-style-type: none"> <li>1、进水方式: 自吸/自流</li> <li>2、进水方向: 左/右进</li> <li>3、出水方向: 左/右出</li> <li>4、自流进水高度: <math>\geq 180 \text{mm}</math></li> <li>5、出水高度: <math>\geq 180 \text{mm}</math></li> <li>6、适用椅位数: <math>\geq 6</math> 台</li> <li>7、整机功率: <math>\geq 300 \text{W}</math></li> <li>8、外观尺寸: (长*宽*高): <math>\geq 490 \times 480 \times 590 \text{mm}</math></li> <li>9、多点分散消毒, 消毒更彻底</li> <li>10、一体化水箱, 有效防止臭氧的泄露</li> <li>11、有效的水箱容量, 保证充足的消毒时间</li> <li>12、前置配备智能化自动反清洗装置, 告别拆洗烦恼</li> <li>13、自流、自吸与自流自吸多模式调节, 便于多楼层用户使用</li> </ol>

		纯水机	1 台	<p>输出方式 不锈钢变频增压泵</p> <p>输出泵功率 <math>\geq 550W</math></p> <p>进水压力 0.2-0.4Mpa</p> <p>输出压力 0.2-0.3Mpa</p> <p>输入电源 220V</p> <p>整机功率<math>\geq 650W</math></p> <p>水箱材质不锈钢</p> <p>消毒方式紫外线 + 臭氧</p> <p>水箱容量<math>\geq 88L</math></p> <p>前置三道过滤尺寸<math>\geq 20</math> 寸</p> <p>滤芯材质 PP 棉组合活性炭</p> <p>反渗透膜 400G ( 2 套)</p> <p>在线检测电导率表</p> <p>每小时产水 80 ~100L</p> <p>外形尺寸<math>\geq 500*470*1030(mm)</math></p>
		消毒柜	1 套	<p>1.1 主体</p> <p>1.1.1 容积: <math>\geq 23L</math></p> <p>1.1.2 材质: 选用先进材质</p> <p>1.1.3 ★设计压力: <math>-0.1/0.3Mpa</math> 压力指示分辨率:1kpa</p> <p>1.1.4 设计温度: <math>\geq 144^{\circ}C</math> 温度指示分辨率: <math>\pm 0.1</math> 摄氏度</p> <p>1.1.5 使用寿命: 10 年<math>\geq 25000</math> 次循环</p> <p>1.1.6 主体保温: 玻璃纤维保温层</p> <p>1.1.7 腔壁加热 硅橡胶加热圈</p> <p>1.1.8 测试接口: 标准 G1/4 验证口,可特制其它尺寸测试接</p>

				<p>口</p> <p>1.2 密封门</p> <p>1.2.1 门数量： 单门</p> <p>1.2.2 门板 拉伸门板，材料厚度<math>\geq 3.0\text{mm}</math>；</p> <p>1.2.3 材质： 先进材质；</p> <p>1.2.4 开关门方式： 手动旋转式侧开门；</p> <p>1.2.5 安全联锁： 压力安全联锁；</p> <p>1.2.6 门密封方式 自胀式门胶圈，采用透明医用硅橡胶模压而成；</p> <p>1.3 主要配件与管路系统</p> <p>1.3.1 控制阀： 自动控制阀：5个直动式电磁阀</p> <p>1.3.2 真空泵： 国产真空泵；</p> <p>1.3.3 压力传感器： 国产独立安装压力传感器（电路板安装式）；</p> <p>1.3.4 蒸汽产生方式： 内置自主研发即热式蒸发器，蒸汽质量好，无需外接蒸汽源；</p> <p>1.3.5 储水装置： 内置双水箱，实现纯水与污水相隔离，同时一次加水可运行多次程序，水箱容积<math>&gt; 3\text{L}</math>；</p> <p>1.3.6 水箱排水接头： 2个原装排水接头；前置单向排水；</p> <p>1.3.7 ★散热器 内置1个体积大于0.045立方米的散热器；独立的冷凝器与风扇组合冷却系统；</p> <p>1.3.8 安全阀 内置后藏式安全阀,且每个安全阀都有安全阀</p>
--	--	--	--	--

				<p>证书，一阀一证；</p> <p>1.3.9 水泵 原装水泵；</p> <p>1.3.10 内外温传感器 国内知名品牌传感器</p> <p>1.3.11 细菌过滤器</p> <p>1.3.12 过热保护器</p> <p>1.4 控制系统</p> <p>1.4.1 操作方式 按键式操作；</p> <p>1.4.2 控制方式 智能化微电脑控制技术，液晶动态显示界面，记录设备的灭菌参数；</p> <p>1.4.3 界面显示： 液晶显示屏：<math>\geq 128*64\text{mm}</math> 点阵液晶屏显示，显示温度、压力、报警信息、支持多语言切换；</p> <p>1.4.4 流程控制 置换、脉动、升温、灭菌、排汽、干燥全过程自动控制；</p> <p>1.4.5 周期计数器 五位数字显示，显示设备运行的周期次数；</p>
		<p>牙周治疗 仪</p>	<p>1 台</p>	<p>1. 电源输入：100VAC-240VAC 50Hz/60Hz, 输入功率：200VA</p> <p>2. 输出的尖端主振动偏移：<math>1\ \mu\text{m}\sim 200\ \mu\text{m}</math></p> <p>3. 输出的尖端振动频率：<math>30\text{kHz}\pm 5\text{kHz}</math></p> <p>4. 输出的半偏移力：<math>0.1\sim 5\text{N}</math></p> <p>5. 尖端输出功率：<math>&gt;3\text{W}\sim 20\text{W}</math></p> <p>6. 主机保险：<math>\geq 250\text{V}</math></p> <p>7. 进气压力：<math>5.5\text{bar}\sim 7.5\text{bar}</math> (<math>0.55\text{MPa}\sim 0.75\text{MPa}</math>)</p>

				<p>8. 喷砂系统出水水温: <math>\leq 45^{\circ} \text{C}</math></p> <p>9. 主机重量: <math>\geq 4.0 \text{kg}</math></p> <p>10. 主机尺寸: 长<math>\times</math>宽<math>\times</math>高<math>\geq 320 \text{mm} \times 330 \text{mm} \times 120 \text{mm}</math></p>
--	--	--	--	---

---

## 第六章 投标文件格式

(封面格式)

\_\_\_\_\_ (项目名称)

# 投 标 文 件

投标人：\_\_\_\_\_ (单位电子签章)  
法定代表人或其委托代理人：\_\_\_\_\_ (电子签名或签名)  
\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

---

## 目 录

- 一、投标函及投标函附录
- 二、法定代表人（单位负责人）身份证明
- 三、授权委托书
- 四、分项报价表
  - （一）货物分项报价一览表
  - （二）小型、微型（监狱、残疾人福利性单位）企业产品明细表（非专门面向中小企业适用）
- 五、商务及技术偏差表
- 六、投标货物技术性能指标的详细描述及技术支持资料
- 七、售后服务承诺
- 八、资格审查资料
- 九、中小企业声明函（如有）
- 十、残疾人福利性单位声明函（如有）（非专门面向中小企业适用）
- 十一、监狱企业证明文件（如有）（非专门面向中小企业适用）
- 十二、反商业贿赂承诺书
- 十三、其他材料

---

## 一、投标函及投标函附录

### (一) 投标函

致：(采购人)\_\_\_\_\_

1. 我方已仔细研究了\_\_\_\_\_ (项目名称) 招标文件的全部内容，此次投标报价为 (大写) \_\_\_\_\_，(小写) \_\_\_\_\_。质保期 \_\_\_\_\_，提供招标文件规定的各项技术服务，并按合同约定履行义务。

2. 我方承诺投标有效期为从投标截止之日算起 60 日历天。在投标有效期内不修改、撤销投标文件。

3. 如我方中标：

(1) 我方承诺在收到中标通知书后，在中标通知书规定的期限内与你方签订合同。

(2) 随同本投标函递交的投标函附录属于合同文件的组成部分。

(3) 我方承诺按照招标文件规定向你方递交履约担保。

(4) 如果我方中标，同意按招标文件规定的收费标准向采购代理机构支付服务费。

4. 我方在此声明，所递交的投标文件及有关资料内容完整、真实和准确，且不存在第二章“投标人须知”第 1.4.3 项规定的任何一种情形。

5. (其他补充说明)\_\_\_\_\_。

投标人：(单位电子签章)

法定代表人或其委托代理人：(电子签名或签名)

地址：

电话：

年 月 日

## (二) 投标函附录

项目名称	_____ (项目名称)
投标人名称	
投标报价	大写： 小写：
投标内容	
质保期	
投标有效期	
质量要求	
交货地点	
交货期	
合同履行期限	
价格折扣 (非专门面向中 小企业采购时使 用)	符合小微企业价格折扣 (是/否)
备 注	

投标人：（单位电子签章）

法定代表人或其委托代理人：（电子签名或签名）

年 月 日

---

## 二、法定代表人（单位负责人）身份证明

投标人名称：

姓名：

性别：

年龄：\_\_\_\_\_ 职务：\_\_\_\_\_

系\_\_\_\_\_（投标人名称）的法定代表人。

特此证明。

附：法定代表人身份证复印件。

投标人：（单位电子签章）

年 月 日

---

### 三、授权委托书

本人\_\_\_\_\_（姓名）系\_\_\_\_\_（投标人名称）的法定代表人，  
现委托\_\_\_\_\_（姓名）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\_\_\_\_\_（项目名称）投标文件、签订合同和处理有关事宜，  
其法律后果由我方承担。

代理人无转委托权。

**委托期限：本授权书至投标有效期结束前始终有效。**

附：法定代表人身份证复印件及委托代理人身份证复印件

注：本授权委托书需由投标人加盖单位公章并由法定代表人和委托代理人签字。

投标人：（单位电子签章）

法定代表人：（电子签名）

身份证号码：\_\_\_\_\_

委托代理人：（电子签名或签名）

身份证号码：\_\_\_\_\_

年 月 日

---

## 四、分项报价表

### (一) 货物分项报价一览表

单位：（元）

序号	货物名称	规格型号	制造商	品牌	单位	数量	单价	合计	备注
1									
2									
3									
4									
5									
...									
合 计									

注：该表格仅供参考投标人，可根据需要自行扩展。

投标单位（单位电子签章）：

法定代表人或其委托代理人（电子签名或签名）：

日 期：      年    月    日

## (二) 小型、微型(监狱、残疾人福利性单位)企业产品明细表

中 小 企 业 扶 持 政 策	如属所列情形的,请在括号内打“√”:				
	<input type="checkbox"/> 小型、微型企业投标且提供本企业制造的产品。 <input type="checkbox"/> 小微企业投标且提供其他小型、微型企业产品的,请填写下表内容:				
	货物名称	品牌/规格型号	制造商	制造商企业类型	单价

填报要求:

1. 本表的货物名称、规格型号和注册商标、金额应与《货物分项报价一览表》一致。
2. 制造商为小型或微型企业时才需要填“制造商企业类型”栏,填写内容为“小型”或“微型”。(监狱企业、残疾人福利企业视同小微企业)
3. 请投标人正确填写本表,所填内容将作为评审的依据。其内容或数据应与对应的证明材料相符。
4. 如产品较多时,投标人可自行增加表格。没有相关产品可不填此表。

法定代表人或其委托代理人 \_\_\_\_\_ (电子签名或签名)

供应商: \_\_\_\_\_ (单位电子签章)

日 期:

---

## 五、商务及技术偏差表

### (一) 商务偏差表

序号	招标文件章节及条款号	投标文件章节及条款号	偏差说明
1			
2			
3			
4			
5			
6			
...			

(二) 技术偏差表

项目名称:

项目编号:

序号	货物名称	技术参数及要求		对招标文件 偏差	偏差说明
		招标技术要求	投标技术指标		
1					
2					
3					
4					
5					
6					
...					

注：投标人应按招标文件中的“第五章采购项目产品技术标准与要求”，根据投报产品进行相应响应，投标人必须根据所投产品的实际情况如实填写。偏差情况填写“负偏差”或“正偏差”或“无偏差”。

**投标人保证：除商务和技术偏差表列出的偏差外，投标人响应招标文件的全部要求。**

投标人：（单位电子签章）

法定代表人或其委托代理人：（电子签名或签名）

年 月 日

---

## 六、投标货物技术性能指标的详细描述及技术支持资料

（内容及格式由投标人自拟）

---

## 七、售后服务承诺

（内容及格式由投标人自拟）

## 八、 资格审查资料

### 1、 投标人基本情况表

投标人名称				
注册地址		邮政编码		
注册资金		成立时间		
联系方式	联系人		电话	
	传真		网址	
法定代表人	姓名		电话	
投标人须知要求投标人需具有的各类资质证书（若有）	类型：                      等级：                      证书号：			
基本账户开户银行				
基本账户银行账号				
投标人关联企业情况（包括但不限于与投标人法定代表人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位）				
经营范围备注				

注：1. 投标人应根据投标人须知“投标人资格要求”在本表后附**供应商信用承诺函**。

2. 本项目的特定资格要求（如有）：需提供相应的证明材料。

---

1、附件

淮滨县政府采购供应商信用承诺函

致\_\_\_\_\_（采购人或采购代理机构）：

单位名称（自然人姓名）：\_\_\_\_\_

统一社会信用代码（身份证号码）：\_\_\_\_\_

法定代表人（负责人）：\_\_\_\_\_

联系地址和电话：\_\_\_\_\_

为维护公平、公正、公开的政府采购市场秩序，树立诚实守信的政府采购供应商形象，我单位（本人）自愿作出以下承诺：

一、我单位（本人）自愿参加本次政府采购活动，严格遵守《中华人民共和国政府采购法》及相关法律法规，依法诚信经营，无条件遵守本次政府采购活动的各项规定。我单位（本人）郑重承诺，我单位（本人）符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定和采购文件、本承诺书的条件：

- （一）具有独立承担民事责任的能力；
- （二）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
- （三）具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；
- （四）有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
- （五）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；
- （六）未被列入经营异常名录或者严重违法失信名单、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；
- （七）未被相关监管部门作出行政处罚且尚在处罚有效期内；
- （八）未曾做出虚假采购承诺；
- （九）符合法律、行政法规规定的其他条件。

二、我单位（本人）保证上述承诺事项的真实性。如有弄虚作假或其他违法违规行为，自愿按照规定将违背承诺行为作为失信行为记录到社会信用信息平台，并视同为“提供虚假材料谋取中标、成交”按照《政府采购法》第七十七、七十九条规定，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，由市场监管部门吊销营业执照；构成犯罪的，依法追究刑事责任；给他人造成损失的，并应依照有关民事法律规定承担民事责任。

投标供应商：\_\_\_\_\_（单位电子签章）

法定代表人或其委托代理人：\_\_\_\_\_（电子签名或签名）

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

注：（1）投标供应商须在投标文件中按此模板提供承诺函，未提供视为未实质性响应招标文件要求，按无效投标处理。

（2）投标供应商的法定代表人或者授权代表的签字或盖章应真实、有效，如由授权代表签字或盖章的，应提供“法定代表人授权书”

---

## 九、中小企业声明函（货物）

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型企业的情形，也不存在与大型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。

单位名称（单位电子签章）：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_

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

2、所投产品制造商属于中小微企业的填写，不属于的无需填写此项内容

---

说明：

1. 大型、中型和小型企业须同时满足所列指标的下限，否则下划一档；微型企业只须满足所列指标中的一项即可。

2. 附表中各行业的范围以《国民经济行业分类》（GB/T4754-2017）为准。带\*的项为行业组合类别，其中，工业包括采矿业，制造业，电力、热力、燃气及水生产和供应业；交通运输业包括道路运输业，水上运输业，航空运输业，管道运输业，多式联运和运输代理业、装卸搬运，不包括铁路运输业；仓储业包括通用仓储，低温仓储，危险品仓储，谷物、棉花等农产品仓储，中药材仓储和其他仓储业；信息传输业包括电信、广播电视和卫星传输服务，互联网和相关服务；其他未列明行业包括科学研究和技术服务业，水利、环境和公共设施管理业，居民服务、修理和其他服务业，社会工作，文化、体育和娱乐业，以及房地产中介服务，其他房地产业等，不包括自有房地产经营活动。

3. 企业划分指标以现行统计制度为准。（1）从业人员，是指期末从业人员数，没有期末从业人员数的，采用全年平均人员数代替。（2）营业收入，工业、建筑业、限额以上批发和零售业、限额以上住宿和餐饮业以及其他设置主营业务收入指标的行业，采用主营业务收入；限额以下批发与零售业企业采用商品销售额代替；限额以下住宿与餐饮业企业采用营业额代替；农、林、牧、渔业企业采用营业总收入代替；其他未设置主营业务收入的行业，采用营业收入指标。

国家统计局《统计上大中小微型企业划分标准》

行业名称	指标名称	计量单位	大型	中型	小型	微型
农、林、牧、渔业	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 20000$	$500 \leq Y < 20000$	$50 \leq Y < 500$	$Y < 50$
工业 *	从业人员(X)	人	$X \geq 1000$	$300 \leq X < 1000$	$20 \leq X < 300$	$X < 20$
	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 40000$	$2000 \leq Y < 40000$	$300 \leq Y < 2000$	$Y < 300$
建筑业	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 80000$	$6000 \leq Y < 80000$	$300 \leq Y < 6000$	$Y < 300$
	资产总额(Z)	万元	$Z \geq 80000$	$5000 \leq Z < 80000$	$300 \leq Z < 5000$	$Z < 300$
批发业	从业人员(X)	人	$X \geq 200$	$20 \leq X < 200$	$5 \leq X < 20$	$X < 5$
	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 40000$	$5000 \leq Y < 40000$	$1000 \leq Y < 5000$	$Y < 1000$
零售业	从业人员(X)	人	$X \geq 300$	$50 \leq X < 300$	$10 \leq X < 50$	$X < 10$
	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 20000$	$500 \leq Y < 20000$	$100 \leq Y < 500$	$Y < 100$
交通运输业 *	从业人员(X)	人	$X \geq 1000$	$300 \leq X < 1000$	$20 \leq X < 300$	$X < 20$
	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 30000$	$3000 \leq Y < 30000$	$200 \leq Y < 3000$	$Y < 200$
仓储业*	从业人员(X)	人	$X \geq 200$	$100 \leq X < 200$	$20 \leq X < 100$	$X < 20$
	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 30000$	$1000 \leq Y < 30000$	$100 \leq Y < 1000$	$Y < 100$
邮政业	从业人员(X)	人	$X \geq 1000$	$300 \leq X < 1000$	$20 \leq X < 300$	$X < 20$
	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 30000$	$2000 \leq Y < 30000$	$100 \leq Y < 2000$	$Y < 100$
住宿业	从业人员(X)	人	$X \geq 300$	$100 \leq X < 300$	$10 \leq X < 100$	$X < 10$
	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 10000$	$2000 \leq Y < 10000$	$100 \leq Y < 2000$	$Y < 100$
餐饮业	从业人员(X)	人	$X \geq 300$	$100 \leq X < 300$	$10 \leq X < 100$	$X < 10$
	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 10000$	$2000 \leq Y < 10000$	$100 \leq Y < 2000$	$Y < 100$
信息传输业 *	从业人员(X)	人	$X \geq 2000$	$100 \leq X < 2000$	$10 \leq X < 100$	$X < 10$
	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 100000$	$1000 \leq Y < 100000$	$100 \leq Y < 1000$	$Y < 100$
软件和信息技术服务业	从业人员(X)	人	$X \geq 300$	$100 \leq X < 300$	$10 \leq X < 100$	$X < 10$
	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 10000$	$1000 \leq Y < 10000$	$50 \leq Y < 1000$	$Y < 50$
房地产开发经营	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 200000$	$1000 \leq Y < 200000$	$100 \leq Y < 1000$	$Y < 100$
	资产总额(Z)	万元	$Z \geq 10000$	$5000 \leq Z < 10000$	$2000 \leq Z < 5000$	$Z < 2000$
物业管理	从业人员(X)	人	$X \geq 1000$	$300 \leq X < 1000$	$100 \leq X < 300$	$X < 100$
	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 5000$	$1000 \leq Y < 5000$	$500 \leq Y < 1000$	$Y < 500$
租赁和商务服务业	从业人员(X)	人	$X \geq 300$	$100 \leq X < 300$	$10 \leq X < 100$	$X < 10$
	资产总额(Z)	万元	$Z \geq 120000$	$8000 \leq Z < 120000$	$100 \leq Z < 8000$	$Z < 100$
其他未列明行业 *	从业人员(X)	人	$X \geq 300$	$100 \leq X < 300$	$10 \leq X < 100$	$X < 10$

---

## 十、残疾人福利性单位声明函

（属于残疾人福利企业的填写，不属于的无需填写此项内容）

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，本单位为符合该文件之规定条件的残疾人福利性单位，参加本次政府采购活动提供本单位制造的货物，或者提供（其他残疾人福利性单位名称）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）。货物的名称品牌型号是\_\_\_\_\_。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将承担相应的法律责任。

供应商名称（单位电子签章）：

日期：

---

## 十一、监狱企业证明文件（如有）

根据财政部、司法部联合印发《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）文件规定，凡监狱企业参加政府采购活动视同小型、微型企业，享受评审价格扣除的政府采购优惠政策。此次若有监狱企业参加投标的其报价享受20%的价格扣除，但必须提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件，否则评审时不予价格扣除优惠。

注：在投标文件中附扫描件。

---

## 十二、反商业贿赂承诺书

我方承诺：

在\_\_\_\_\_（项目名称）（项目编号：\_\_\_\_\_）投标活动中，我方保证做到：

一、公平竞争参加本次公开采购活动。

二、杜绝任何形式的商业贿赂行为。不向国家工作人员、政府采购代理机构工作人员、评审专家及其亲属提供礼品礼金、有价证券、购物券、回扣、佣金、咨询费、劳务费、赞助费、宣传费、宴请；不为其报销各种消费凭证，不支付其旅游、娱乐等费用。

三、若出现上述行为，我方及参与投标的工作人员愿意接受按照国家法律法规等有关规定给予的处罚。

供应商（单位电子签章）：

法定代表人或授权代表（电子签名或签名）：

日期：    年    月    日

---

## 十三、其他材料

### 1、投标承诺函

致（采购人及采购代理机构）：

我公司作为本次采购项目的供应商，根据招标文件要求，现郑重承诺如下：

一、具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条第一款和本项目规定的条件：

- （一）具有独立承担民事责任的能力；
- （二）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
- （三）具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；
- （四）有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
- （五）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；
- （六）法律、行政法规规定的其他条件；
- （七）根据采购项目提出的特殊条件。

二、完全接受和满足本项目招标文件中规定的实质性要求，如对招标文件有异议，已经在投标截止时间届满前依法进行维权救济，不存在对招标文件有异议的同时又参加投标以求侥幸中标或者为实现其他非法目的的行为。

三、参加本次招标采购活动，不存在与单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的其他供应商参与同一合同项下的政府采购活动的行为。

四、参加本次招标采购活动，不存在为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的行为。

五、参加本次招标采购活动，不存在和其他供应商在同一合同项下的采购项目中，同时委托同一个自然人、同一家庭的人员、同一单位的人员作为代理人的行为。

六、供应商参加本次政府采购活动要求在近三年内供应商和其法定代表人没有行贿犯罪行为。

七、参加本次招标采购活动，不存在联合体投标。

八、投标文件中提供的能够给予我公司带来优惠、好处的任何材料资料和技术、服务、商务等相应承诺情况都是真实的、有效的、合法的。

九、如本项目评标过程中需要提供样品，则我公司提供的样品即为中标后将要提供的中标产品，我公司对提供样品的性能和质量负责，因样品存在缺陷或者不符合招标文件要求导致未能中标的，我公司愿意承担相应不利后果。（如提供样品）

---

十、存在以下行为之一的愿意接受相关部门的处理：

- （一）投标有效期内撤销投标文件的；
- （二）在采购人确定成交人以前放弃中标候选资格的；
- （三）由于成交人的原因未能按照招标文件的规定与采购人签订合同；
- （四）在投标文件中提供虚假材料谋取中标；
- （五）与采购人、其他供应商或者采购代理机构恶意串通的；
- （六）投标有效期内，供应商在政府采购活动中有违法、违规、违纪行为。

由此产生的一切法律后果和责任由我公司承担。我公司声明放弃对此提出任何异议和追索的权利。

本公司对上述承诺的内容事项真实性负责。如经查实上述承诺的内容事项存在虚假，我公司愿意接受以提供虚假材料谋取中标追究法律责任。

供应商名称：\_\_\_\_\_（单位电子签章）

法定代表人或授权代表：\_\_\_\_\_（电子签名或签名）

日期：\_\_\_\_\_

---

## 2、采购代理服务费用承诺函

致（采购人及采购代理机构）：

我们在贵公司组织的（项目名称）：\_\_\_\_\_，采购编号：\_\_\_\_\_）招标采购中若获中标（成交），我们保证在中标（成交）结果公告发布后 5 个工作日内，按招标文件的规定，以支票、银行转账、汇票或现金，向贵公司一次性支付采购代理服务费用。否则，由此产生的一切法律后果和责任由我公司承担。我公司声明放弃对此提出任何异议和追索的权利。

特此承诺。

供应商名称：\_\_\_\_\_（单位电子签章）

法定代表人或授权代表：\_\_\_\_\_（电子签名或签名）

日期：\_\_\_\_\_

---

### 3、供应商认为需要的其他资料

---

## 河南省政府采购合同融资政策告知函

各投标人：

欢迎贵公司参与河南省政府采购活动！

政府采购合同融资是河南省财政厅支持中小微企业发展，针对参与政府采购活动的供应商融资难、融资贵问题推出的一项融资政策。贵公司若成为本次政府采购项目的中标成交供应商，可持政府采购合同向金融机构申请贷款，无需抵押、担保，融资机构将根据《河南省政府采购合同融资工作实施方案》（豫财购〔2017〕10号），按照双方自愿的原则提供便捷、优惠的贷款服务。

贷款渠道和提供贷款的金融机构，可在河南省政府采购网“河南省政府采购合同融资平台”查询联系。政策解读网址：

<http://www.hngp.gov.cn/henan/content?infoId=1601449567470800&channelCode=H6016>

注：1. 此项仅为告知，无须附到投标文件中。

1. 预进行合同融资的，在签订合同时，供应商的合同账号需为合同融资行指定的账户和账号。

3. 预进行合同融资的，请提醒采购人在合同备案时，将备案系统中供应商默认账号修改后合同融资行指定的账户和账号，然后再提交合同备案。