

潢川县人民医院体检中心设备采购项目

竞争性磋商文件

项目编号：潢财竞磋采购-2026-30

采 购 人：潢川县人民医院

代理机构：法正项目管理集团有限公司

日 期：二 〇 二 六 年 五 月

目 录

第一章 竞争性磋商公告	1
第二章 供应商须知	6
第三章 评审办法（综合评分法）	22
第四章 合同条款	26
第五章 采购需求及技术参数	43
第六章 竞争性磋商响应文件格式	55

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》左侧下载中心有关办理 CA 数字证书的要求，准备好 CA 办理所需资料，到信阳市公共资源交易中心一楼 CA 窗口现场办理 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或盖章的地方（不含授权委托书委托人签字）都须加盖法定代表人 CA 印章。

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信阳市公共资源交易系统“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。

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。

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。

5、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。

十、特别提醒

招标（响应）文件与此内容不符的，以此内容为准。

第一章 竞争性磋商公告

项目概况

潢川县人民医院体检中心设备采购项目的潜在供应商应在“全国公共资源交易平台（河南省·信阳市）（<https://ggzyjy.xinyang.gov.cn>）”凭办理的企业身份认证锁（CA 数字证书）登录会员系统获取竞争性磋商文件，并于 2026 年 6 月 2 日 09 时 30 分（北京时间）前递交响应文件。

一、项目基本情况

- 1、项目编号：潢财竞磋采购-2026-30
- 2、项目名称：潢川县人民医院体检中心设备采购项目
- 3、采购方式：竞争性磋商
- 4、预算金额：887360.00 元

最高限价：887360.00 万元

序号	包号	名称	数量	单位
1	潢财竞磋采购 -2026-	人体成分分析仪	1	台
2		超声骨密度仪	1	台
3		肺功能仪	1	台
4		动脉硬化检测仪	1	台
5		全自动眼底照相机	1	台
6		超声经颅多普勒血流分析仪	1	台
7		动态血压	5	台
8		动态心电图	5	台
9		口腔综合治疗床	1	台
10		全自动电子血压计	2	台
11		单孔无影灯	2	台
12		心电工作站	1	台

- 5、采购需求：体检中心设备采购（详见采购清单）

5.1 交货期：合同签订之日起 60 日历天内；

5.2 质保期：合同签订之日起 1 年；

5.3 质量要求：合格，并通过验收。

6、合同履行期限：同服务期限

7、本项目是否接受联合体投标：不接受

8、是否接受进口产品：否

9、是否专门面向中小企业：是

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 本项目专门面向中小企业采购。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。

2.2 信誉要求：根据财政部《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）和豫财购[2016]15 号的规定，对列入失信被执行人、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的供应商，视为无效投标。查询渠道：“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn），查询截止时点为：从公告发布之日起至投标截止之日止。提供“信用中国”网站的列入失信被执行人、重大税收违法失信主体网站截图和“中国政府采购网”网站的政府采购严重违法失信行为记录名单网站截图。

3、本项目的特定资格要求：

本项目不接受联合体投标。

4、其他说明

4.1 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同单位，不得同时参加同一合同项下的政府采购活动。

4.2 本项目信用承诺（详见下述要求）。

①具有独立承担民事责任的能力，具有有效的营业执照；

②投标供应商须提供《医疗器械生产许可证》或《医疗器械经营许可证》；

③符合国家相关规定的财务状况报告（2024 年度或 2025 年度财务审计报告，若企业成立年份不足年份的，则以企业成立年份向后推算，提供相应年度的财务审计报告或其基本开户银行出具的资信证明）；

④依法缴纳税收的证明材料（提供 2025 年以来任意 3 个月纳税证明，新成立公司不足 3 个月的，按已缴纳月份提供）；

⑤依法缴纳社会保障资金的证明材料(提供 2025 年以来任意 3 个月缴纳社会保障证明,新成立公司不足 3 个月的,按已缴纳月份提供);

⑥具有履行合同所必需的设备和专业技术能力(格式自拟,并加盖本单位公章);

⑦参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(格式自拟,并加盖本单位公章);

⑧法律、行政法规规定的其他条件;

三、获取采购文件

1、时间:2026 年 5 月 20 日至 2026 年 5 月 26 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: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,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。

3、方式:详见“七、其他补充事宜”;

4、售价:招标文件售价 0 元。

四、投标文件提交

1、时间:2026 年 6 月 2 日 09 时 30 分(北京时间)。

2、地点:供应商必须在投标文件提交截止时间前通过信阳市公共资源交易中心电子招标投标系统上传加密的电子投标文件(*.XYTF 格式)。注:加密电子投标文件逾期上传采购人不予受理。

五、投标文件的开启时间及地点

1、时间:2026 年 6 月 2 日 09 时 30 分(北京时间)。

2、地点:潢川县公共资源交易中心第 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》、《全国公共资源交易平台(河南省·信阳市)》网上发布,招标公告期限为五个工作日。

七、其他补充事宜

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/bidhall/xinyang/login.html>, 供应商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。

2、供应商应当在投标文件提交截止时间前,使用供应商 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。

3、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供应商自行承担。

4、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—下载中心—信阳市不见面开标大厅系统操作手册。

特别提示：供应商在线签到时，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。

5、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。

6、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。

7、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）。

8、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。

9、代理服务费的收取参照河南省招标代理服务收费指导意见《豫招协（2023）002 号》文件的规定收取。

10、监督部门信息

监督单位：潢川县政府采购管理办公室

联系电话：0376-5528602

八、凡对本次招标提出询问，请按照以下方式联系

1、采购人信息

采购人：潢川县人民医院

地址：潢川县跃进路

联系人：刘女士

电话：0376-3119359

2、采购代理机构信息

代理机构： 法正项目管理集团有限公司

地 址： 潢川县京九大道与潢光路交叉口京九公馆一期 1003 室

联 系 人： 陈女士

电 话： 18538391699

3、项目联系方式

联系人： 陈女士

联系电话： 18538391699

第二章 供应商须知

供应商须知前附表

条款号	条款名称	编 列 内 容
1.2.1	采购人	采 购 人：潢川县人民医院 地 址：潢川县跃进路 联 系 人：刘女士 电 话：0376-3119359
1.2.2	采购代理机构	代理机构：法正项目管理集团有限公司 地 址：潢川县京九大道与潢光路交叉口京九公馆一期 1003 室 联 系 人：陈女士 电 话：18538391699
1.2.3	项目名称	潢川县人民医院体检中心设备采购项目
1.2.4	采 购 方 式	竞争性磋商
1.2.5	预算价 (最高限价)	预算价(最高限价)：887360.00 元 第一次报价超过预算价(最高限价)按无效投标处理
1.4.1	磋商内容	体检中心设备采购(详见采购清单)
1.4.2	交货期	合同签订之日起 60 日历天内；
1.4.3	质保期	合同签订之日起 1 年；
1.4.4	服务要求	合格，并通过验收。
1.4.5	质量要求	合格，并通过验收。
1.4.6	付款方式	中标后与采购人签订合同时另行商定
1.4.7	违约责任	1、对涉及虚假应标、低价中标，低质履约或不能如期履行采购合同的供应商，采购人、采购代理机构将报告同级财政部门处理，并追究其违约责任。 2、供应商应按照招标文件要求如期完成采购人委托的相关事宜，不能如期履约，或履约不符合要求，应承担违约责任。如发现存在违约事件，经向县政府采购主管部门报告后，做出口头警告、书面警告、赔付违约

		<p>金、直至解除合同等处理。因违约造成经济损失的，供应商在赔偿违约损失的同时，并支付违约金（合同金额的 10%）。</p> <p>具体以合同签订为准。</p>
1.5.1	<p>供应商资质条件及能力要求</p>	<p>1、满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定。</p> <p>2、落实政府采购政策满足的资格要求：</p> <p>2.1 本项目专门面向中小企业采购。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。</p> <p>2.2 信誉要求：根据财政部《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）和豫财购[2016]15号的规定，对列入失信被执行人、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的供应商，视为无效投标。查询渠道：“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn），查询截止时点为：从公告发布之日起至投标截止之日止。提供“信用中国”网站的列入失信被执行人、重大税收违法失信主体网站截图和“中国政府采购网”网站的政府采购严重违法失信行为记录名单网站截图。</p> <p>4、本项目的特定资格要求：</p> <p>本项目不接受联合体投标。</p> <p>4、其他说明</p> <p>4.1 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同单位，不得同时参加同一合同项下的政府采购活动（提供加盖供应商公章的“国家企业信用信息公示系统”中公示的公司基础信息包含股东及出资信息）。</p> <p>4.2 本项目信用承诺（详见下述要求）。</p> <p>①具有独立承担民事责任的能力，具有有效的营业执照；</p> <p>②投标供应商须提供《医疗器械生产许可证》或《医疗器械经营许可证》；</p> <p>③符合国家相关规定的财务状况报告（2024年度或2025年度财务审计报告，若企业成立年份不足年份的，则以企业成立年份向后推算，提供相应年度的财务审计报告或其基本开户银行出具的资信证明）；</p> <p>④依法缴纳税收的证明材料（提供2025年以来任意3个月纳税证</p>

		<p>明，新成立公司不足 3 个月的，按已缴纳月份提供）；</p> <p>⑤依法缴纳社会保障资金的证明材料（提供 2025 年以来任意 3 个月缴纳社会保障证明，新成立公司不足 3 个月的，按已缴纳月份提供）；</p> <p>⑥具有履行合同所必需的设备和专业技术能力（格式自拟，并加盖本单位公章）；</p> <p>⑦参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（格式自拟，并加盖本单位公章）；</p> <p>⑧法律、行政法规规定的其他条件；</p>
1.5.2	是否接受联合体	不接受
1.10	现场踏勘	自行踏勘
1.11	分包	不允许
2.1	构成磋商文件的其他材料	除磋商文件外，采购人在磋商期间发出的澄清、修改、补充、补遗和其他有效正式函件等内容均是磋商文件的组成部分
2.2.1	供应商提出问题的截止时间	公告发布之日起 5 个工作日内
2.2.2	采购人澄清磋商文件的截止时间	递交响应文件截止之日 5 天前
2.2.3	供应商确认收到磋商文件澄清的时间	在收到相应澄清文件后 24 小时内
2.3.2	供应商确认收到磋商文件修改的时间	在收到相应修改文件后 24 小时内

3.1	构成响应文件的其他材料	供应商认为需要提交的其他证明材料
3.3.1	磋商有效期	60 日历天（响应文件递交截止之日起）
3.2.3	报价方式	自主报价
3.6	是否允许递交备选磋商方案	不允许
3.7.3	电子响应文件签字盖章要求	（1）所有要求供应商加盖公章的地方都须加盖供应商的 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。
3.7.4	响应文件份数	加密的电子响应文件壹份（*.XYTF 格式，在会员系统指定位置上传）
4.2	响应文件的递交	1、电子响应文件的递交 各供应商应在响应文件提交截止时间前上传加密的电子响应文件（*.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”的确认回复后方为上传成功。请供应商在上传前务必认真检查上传响应文件是否完整、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 http://www.xyggzyjy.cn:8088/BidOpening ，供应商无需寄送和递交非加密的电子响应文件，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	提交响应文件截止时间	2026 年 6 月 2 日 09 时 30 分（北京时间）
5.1.1	磋商时间和地点	磋商时间：同响应文件提交截止时间 磋商地点：潢川县公共资源交易中心第 <u> 一 </u> 开标厅
6.1	磋商小组的组建	磋商小组构成：3人，其中业主评委1人，技术、经济类专家2人； 专家确定方式：磋商前从政府采购专家库中随机抽取。
7.1	是否授权磋商小组	否；推荐的成交候选人数：3 名

	确定成交人	
7.2	履约保证金	无
需要补充的其他内容		
解释权	<p>构成本磋商文件的各个组成文件应互为解释，互为说明；如有不明确或不一致，按竞争性磋商公告、供应商须知、评审办法、竞争性磋商响应文件格式的先后顺序解释；同一组成文件中就同一事项的规定或约定不一致的，以编排顺序在后者为准；同一组成文件不同版本之间有不一致的，以形成时间在后者为准。按本款前述规定仍不能形成结论的，由采购人负责解释。</p>	
其他补充内容	标书雷同性分析	
采购代理服务费	<p>1. 代理费收费约定： 本项目代理费由中标企业支付，供应商报价应当考虑该项目代理服务费。</p> <p>2. 本项目代理服务费不高于“豫招协（2023）002号”规定的收费标准收取，中标人领取中标通知时向采购代理机构一次性付清。本项目中标服务费的收取按差额定率累进法计算。</p> <p>3. 收费标准： 预算金额的100万（含）以下部分费率为<u>1.7%</u>； 预算金额的100万以上—500万（含）部分费率为<u>1.2%</u>。 预算金额的500万以上—1000万（含）部分费率为<u>0.8%</u>。</p>	
落实政府采购相关政策	<p>1. 依据《财政部 国家发展和改革委员会关于印发<节能产品政府采购实施意见>的通知》财库（2004）185号、《国务院办公厅关于建立政府强制采购节能产品制度的通知》国办发（2007）51号、财库（2019）9号文件要求，在技术、服务等指标满足采购需求的前提下，要优先采购节能产品，对部分节能效果、性能等达到要求的产品，实行强制采购，各潜在供应商在本次投标活动中，招标货物中如有涉及到节能产品清单内强制采购产品时，必须提供节能产品货物参与投标，并提供相关证明材料。节能清单中无对应细化分类且节能清单中的产品确实无法满足工作需要的，允许在节能清单之外采购。</p> <p>2. 依据《财政部 工业和信息化部 国家质检总局国家认监委关于信息安全产品实施政府采购的通知》财库（2010）48号文件要求，各潜在供应商在本次投标活动投标货物中，如有涉及到信息安全产品的，则所投涉及到上述货物的产品必须提</p>	

供由中国信息安全认证中心颁发的有效认证证书。

3.依据《财政部 国家环保总局关于印发〈环境标志产品政府采购实施的意见〉的通知》财库〔2006〕90号文件、财库〔2019〕9号文件要求，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，优先采购清单中的产品。

4.如若所投产品已列入国家强制性产品认证的产品，必须提供通过国家 3C 认证的有关证明材料（可提供合法查询网址）。

5.优先采购本国产品。依据《政府采购进口产品管理办法》财库〔2007〕119号，政府采购应当优先采购本国产品，确需采购进口产品的，实行审核管理。本次采购产品均为本国产品，若投标人提供的单个产品整体为进口产品，将视为非实质性响应谈判文件要求而予以拒绝。

6.采购信息安全产品的，应当采购经国家认证的信息安全产品，供应商应提供由中国信息安全认证中心按国家标准颁发的有效认证证书。

7.鼓励创新，首购和订购的产品具有首创和自主研发性质，属于自主创新产品的，必须执行《自主创新产品政府收购和订购管理办法》。

8.（非专门面向中小微企业适用）本次招标涉及中小企业的，按照“财库〔2020〕46号”和“工信部联企业〔2011〕300号”有关政策执行，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。联合体投标（若接受的，联合协议中须约定，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，或联合体各方均为小型、微型企业的，给予联合体5%的价格扣除。

9.监狱企业视同小型、微型企业，需提供省级及以上监狱管理局、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，否则不予认可。根据《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）文件的有关规定，残疾人福利性单位视同小型、微型企业，对残疾人福利性单位价格给予扣除6%，用扣除后的价格参与评审。符合条件的残疾人福利性单位应当提供本通知规定的《残疾人福利性单位声明函》，并对声明的真实性负责。

10、根据“信财购〔2020〕5号文《信阳市政府采购文件歧视性和倾向性禁止条款清单》”要求禁止“将行业协会、商会颁发的企业资质证书、入围目录名单或奖项作为评审条件的(有特殊要求除外)。”规定供应商如提供上述证明材料，评标委员会可视为无效证明材料。

1. 总则

1.1 适用范围

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，编制本项目磋商文件。

1.2 招标项目说明

1.2.1 本项目采购人：见供应商须知前附表。

1.2.2 本项目采购代理机构：见供应商须知前附表。

1.2.3 本项目名称：见供应商须知前附表。

1.2.4 本项目采购方式：见供应商须知前附表。

1.2.5 本项目预算价（最高限价）：见供应商须知前附表。

1.3 定义及解释

1.3.1 采购人：依法进行政府采购的国家机关、事业单位、团体组织。

1.3.2 采购代理机构：取得政府采购招标代理资质，受采购人委托组织招标活动的社会中介组织。

1.3.3 服务：系指根据本磋商文件规定供应商须承担的服务以及其他类似的义务等。

1.3.4 供应商（投标人）：供应商是响应磋商文件、参加磋商竞争的中华人民共和国境内的法人、其它组织。

1.3.5 响应文件（投标文件）：指供应商根据竞争性磋商文件（招标文件）提交的所有文件。

1.3.6 磋商小组：依据《中华人民共和国政府采购法》及有关法律、法规的规定依法组建的专门负责本次评标工作的临时机构。

1.3.7 偏离：响应文件的响应相对于竞争性磋商文件要求的偏差，该偏差优于竞争性磋商文件要求的为正偏离；劣于的，为负偏离。

1.3.8 “日期”或“天”：指日历天。

1.3.9 合同：指依据本次服务采购招标结果签订的协议或合约文件。

1.3.10 竞争性磋商文件（招标文件）中的标题或题名仅起引导作用，而不应视为对竞争性磋商文件内容的理解和解释。

1.4 磋商内容、工期、质保期和服务要求

1.4.1 本次磋商内容：见供应商须知前附表。

1.4.2 本项目的交货期：见供应商须知前附表。

1.4.3 本项目的服务期：见供应商须知前附表。

1.4.4 本项目的服务要求：见供应商须知前附表。

1.4.5 本项目的质量要求：见供应商须知前附表。

1.5 供应商资质条件和能力

1.5.1 供应商资质及能力要求：见供应商须知前附表。

1.5.2 是否接受联合体：见供应商须知前附表。

1.6 费用承担

供应商准备和参加磋商活动发生的费用自理，不论磋商的结果如何，采购人和采购代理机构在任何情况下均无义务和责任承担这些费用。

1.7 保密

参与磋商活动的各方应对竞争性磋商文件和响应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，与磋商有关的语言均使用中文。必要时专用术语应附有中文注释，对不同文字文本响应文件的解释发生异议的，以中文文本为准。

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。

1.10 **现场踏勘**：自行踏勘，与之相关的费用，供应商自行承担。

1.11 分包

是否允许分包：见供应商须知前附表。

2. 竞争性磋商文件

2.1 竞争性磋商文件的组成

本竞争性磋商文件包括：

- (1) 竞争性磋商公告；
- (2) 供应商须知；
- (3) 评审办法；
- (4) 河南省政府采购合同（参考文本）；
- (5) 采购项目技术参数、规格与要求；
- (6) 竞争性磋商响应文件格式；
- (7) 供应商须知前附表规定的其他材料。

根据本章第 2.2 款和第 2.3 款对竞争性磋商文件所作的澄清、修改，构成竞争性磋商文件的组成部分。

2.2 竞争性磋商文件的澄清

2.2.1 供应商应仔细阅读和检查竞争性磋商文件的全部内容。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，应在供应商须知前附表规定的时间前以书面形式（包括信函、电报、传真等可以有形表现所载内容的形式，下同），要求采购人对竞争性磋商文件予以澄清。

2.2.2 竞争性磋商文件的澄清将在供应商须知前附表规定的响应文件递交截止时间 5 天前在信阳市公共资源交易系统“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。如果澄清的内容可能影响响应文件编制且发出的时间距响应文件递交截止时间不足 5 天，相应延长投标截止时间。

2.2.3 供应商应在响应文件递交截止时间前及时查看澄清内容，因供应商未及时查看而造成的后果自负。

2.3 竞争性磋商文件的修改

2.3.1 在响应文件递交截止时间 5 天前，采购人可以修改竞争性磋商文件。如有修改，应在信阳市公共资源交易系统“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响应文件编制且发出的时间距响应文件递交截止时间不足 5 天，相应延长响应文件递交截止时间。

2.3.2 当竞争性磋商文件的澄清、修改、补充等在同一内容的表述上不一致时，以最后在信阳市公共资源交易系统发出的文件为准。

2.3.3 供应商应在响应文件递交截止时间前及时查看修改内容，因供应商未及时查看而造成的后果自负。

3. 响应文件

3.1 响应文件的组成

详见响应文件格式要求

3.2 磋商报价

3.2.1 本项目的磋商报价应按照竞争性磋商文件、补充通知、答疑纪要、现场情况、承包范围，并充分考虑供货期间各类材料、人工市场风险和国家政策性调整等风险系数，由各响应人根据自身情况，在合理范围内，自主考虑、优惠报价，维保人工服务费、差旅费、运输费（含装卸费）、保险费、安装调试费、税费、培训费等维保期间所发生的所有费用，但不得低于企业成本，分二次报价：第一次报价必须按照竞争性磋商文件的报价格式填报，第二次报价在磋商中填报，第二次报价（不得高于第一次报价）即为最终报价。

3.2.2 供应商应充分了解该项目的总体情况以及影响磋商报价的其他要素，考虑供货期间的价格风险因素，成交价在合同实施期内不得调整，同时也不因市场价格变动而调整。

3.2.3 响应报价表中的大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准。

3.2.4 供应商的报价明显低于其他通过符合性审查供应商的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，磋商委员会应当要求其在磋商现场（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；供应商不能证明其报价合理性的，磋商委员会应当将其作为无效投标处理。

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6%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》（见竞争性磋商响应文件格式），并对声明的真实性负责。

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。

3.3 磋商有效期

3.3.1 在供应商须知前附表规定的磋商有效期内，供应商不得要求撤销或修改其响应文件。

3.3.2 出现特殊情况需要延长磋商有效期的，采购人以书面形式通知所有供应商延长磋商有效期。供应商同意延长的，但不得要求或被允许修改或撤销其响应文件；供应商拒绝延长的，其响应文件失效。

3.4 磋商保证金：无

3.5 资格审查资料

按照第二章供应商须知表“供应商须知前附表”1.5.1要求，提供其他相关材料。

3.6 备选方案

除供应商须知前附表另有规定外，供应商不得递交备选磋商方案。

3.7 响应文件的编制

3.7.1 响应文件应按第六章“竞争性磋商响应文件格式”进行编写，如有必要，可以增加附页，作为响应文件的组成部分。其中，响应函附录在满足竞争性磋商文件实质性要求的基础上，可以提出比竞争性磋商文件要求更有利于采购人的承诺。

3.7.2 响应文件应当对竞争性磋商文件有关工期、磋商有效期、服务要求、磋商内容作出响应。

3.7.3 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，竞争性磋商响应文件格式为“*.XYTF”。电子响应文件签字或盖章的具体要求见供应商须知前附表。) 供应商须在响应文件递交截止时间前制作并提交。

3.7.4 响应文件份数见供应商须知前附表。

4. 磋商

4.1 响应文件的上传

4.1.1 网上上传的电子响应文件应使用供应商数字证书认证并加密。

4.2 响应文件的递交

4.2.1 电子响应文件的递交

各供应商应在响应文件提交截止时间前上传加密的电子响应文件(*.XYTF)到会员系统的指定位置。上传的电子响应文件应使用供应商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。请供应商在上传前务必认真检查上传响应文件是否完整、正确。

4.3 响应文件的修改与撤回

4.3.1 在第一章“竞争性磋商公告”规定的响应文件提交截止时间前，供应商可以多次修改或撤回已递交的响应文件，最终响应文件以响应文件提交截止时间前完成上传至信阳市公共资源交易中心交易系统最后一份响应文件为准。

4.3.2 修改的响应文件应按照本章第3.7条、第4.2条规定进行编制和递交。

5. 磋商开始

5.1 磋商时间和地点

5.1.1 采购人在本章规定的投标截止时间（开标时间）和供应商须知前附表规定的地点开标。

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

供应商应当在响应文件提交截止时间前，使用供应商 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响应文件解密、答疑澄清等。

供应商需在解密开始后 10 分钟内完成解密（当供应商过多时，解密时间可以适当延长）。在响应文件解密过程中，因供应商原因（如供应商准备不到位、电脑网络问题等），造成无法及时解密的，将被退回响应文件。

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，供应商如有异议，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 磋商程序

5.2.1 磋商小组对竞争性磋商文件进行熟悉确认。

5.2.2 磋商小组推选组长，讨论、通过磋商工作流程和磋商要点。

5.2.3 资格评审审查：采购人依据竞争性磋商文件规定，对供应商进行审查，以确定磋商供应商是否具备参与磋商的资格。

5.2.4 符合性评审审查：磋商开始后，磋商小组依据竞争性磋商文件规定，对通过资格评审的供应商进行审查，以确定磋商供应商是否具备参与磋商的资格。

5.2.5 磋商小组对通过资格性和符合性审查的响应文件进行评估，确定与各竞标人磋商的具体内容。

5.2.6 磋商过程中，磋商小组可以根据磋商情况实质性变动招标需求中的技术、服务要求以及合同草案条款，但不得变动竞争性磋商文件中的其他内容。实质性变动的内容需经采购人（业主）代表确认。并以书面形式通知所有参加磋商的供应商，该变动是竞争性磋商文件的有效组成部分。供应商应当按照竞争性磋商文件的变动情况和磋商小组的要求重新提交响应文件并由其法定代表人或其授权代表签字或者加盖公章。由授权代表签字的应当附法定代表人授权书。供应商为自然人的应当由本人签字并附身份证。供应商应根据磋商小组的要

求，以书面形式在规定时间内做出响应，未做出响应的响应文件将被视为无效竞标。若磋商小组没有实质性变动招标需求中的技术、服务要求以及合同草案条款，则供应商的最后报价不得高于首次报价，否则按废标处理。

5.2.7 磋商小组对符合招标需求的供应商进行两轮报价；供应商只有通过资格评审及符合性评审后方可进入下一轮报价，在规定的时间内同时提交报价，最终报价不得超过响应文件中报价。

5.2.8 经磋商确定最终招标需求，由磋商小组采用综合评分法对通过初步评审的供应商的响应文件进行综合评分。

6. 磋商小组

6.1 磋商小组

磋商由采购人依法组建的磋商小组负责。磋商小组由采购人代表以及有关技术、经济等方面的专家组成。磋商小组成员人数以及技术、经济等方面专家的确定方式见供应商须知前附表。

6.2 磋商原则

磋商活动遵循公平、公正、科学和择优的原则。

6.3 磋商

磋商小组按照第三章“评审办法”规定的方法、评审因素、标准和程序对响应文件进行评审。第三章“评审办法”没有规定的方法、评审因素和标准，不作为评标依据。

7. 合同授予

7.1 定标方式

除供应商须知前附表规定磋商小组直接确定成交人外，采购人依据磋商小组推荐的成交候选人确定成交人，磋商小组推荐成交候选人的人数见供应商须知前附表。采购人将依序确定排名第一的供应商为成交人，若第一成交候选人放弃成交、因不可抗力不能履行合同、不按照竞争性磋商文件要求提交履约保证金，或者被查实存在影响成交结果的违法行为等情形，不符合成交条件的，采购人可以按照磋商小组提出的成交候选人名单排序依次确定其他成交候选人为成交人，也可以重新磋商。

7.2 履约保证金

免收履约保证金

7.3 签订合同

7.3.1 采购人和成交人应当自成交通知书发出之日起 2-7 天内，根据竞争性磋商文件和

成交人的响应文件订立书面合同。成交人无正当理由拒签合同的，采购人取消其成交资格，其磋商保证金不予退还；给采购人造成的损失超过磋商保证金数额的，成交人还应当对超过部分予以赔偿。

7.4.2 发出成交通知书后，采购人无正当理由拒签合同的，采购人向成交人退还磋商保证金；给成交人造成损失的，还应当赔偿损失。

8. 重新招标

8.1 重新招标

(1) 提交响应文件截止时间止，供应商少于 3 个的；

(2) 经磋商小组评审后否决所有响应文件的。

9. 纪律和监督

9.1 对采购人的纪律要求

采购人不得泄露磋商活动中应当保密的情况和资料，不得与供应商串通损害国家利益、社会公共利益或者他人合法权益。

9.2 对供应商的纪律要求

供应商不得相互串通或者与采购人串通，不得向采购人或者谈判小组行贿谋取成交，不得以他人名义或者以其他方式弄虚作假骗取成交；供应商不得以任何方式干扰、影响评审工作。

9.3 对磋商小组成员的纪律要求

磋商小组成员不得收受他人的财物或者其他好处，不得向他人透露对响应文件的评审和比较、成交候选人的推荐情况以及评标有关的其他情况。在磋商活动中，磋商小组成员不得擅离职守，影响评标程序正常进行，不得使用第三章“评审办法”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，不得向他人透露对响应文件的评审和比较、成交候选人的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

供应商和其他利害关系人认为本次磋商活动违反法律、法规和规章规定的，有权向有关行政监督部门投诉。

10. 需要补充的其他内容

第三章 评审办法（综合评分法）

评审办法前附表

条款号		评审因素	评审标准
1	资格评审标准	符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定	符合第二章“供应商须知”第 1.5.1 项规定
		落实政府采购政策	符合第二章“供应商须知”第 1.5.1 项规定
		财务和纳税要求	符合第二章“供应商须知”第 1.5.1 项规定
		信用要求	符合第二章“供应商须知”第 1.5.1 项规定
		其他要求	符合第二章“供应商须知”第 1.5.1 项规定
2	符合性评审标准	供应商名称	与营业执照一致
		响应函签字盖章	符合第六章“竞争性磋商响应文件格式”响应函签字盖章的要求
		响应文件格式	符合第六章“竞争性磋商响应文件格式”的要求
		交货期	符合第二章“供应商须知”第 1.4.2 项规定
		质保期	符合第二章“供应商须知”第 1.4.3 项规定
		服务要求	符合第二章“供应商须知”第 1.4.4 项规定
		质量要求	符合第二章“供应商须知”第 1.4.5 项规定
		磋商有效期	符合第二章“供应商须知”第 3.3.1 项规定
磋商报价	报价不超过预算价（最高限价）		

评分标准

条款号		评分因素	评分标准
2.2 (1)	商务标 40分	投标报价 (40分)	<p>超过采购预算价（最高限价）的投标报价采购人不予接受，按无效标处理。</p> <p>说明：1、落实财库〔2020〕46号等文件规定，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。参加政府采购活动的小微型企业应提供中小企业声明函，否则不予认可。</p> <p>2、投标人报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价（比控制价低30%的），评审专家应当要求其在合理的时间内提供书面说明，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>投标报价得分=(评标基准价 / 评标报价) × 40</p> <p>即满足招标文件要求且投标报价最低的投标报价为评标基准价，其价格分为满分；</p>
2.2 (2)	技术标 (40分)	技术参数响应情况 (40分)	<p>评标委员会根据供应商所投产品技术参数响应情况进行评审：此项满分40分，有一项不满足第五章采购内容及要求的扣2分，扣完为止。</p> <p>备注：满足第五章采购内容及要求是指投标文件中技术参数等于或优于招标要求，否则为不满足。</p>
2.2 (3)	综合标 (20分)	实施方案 (0-10分)	<p>1、根据本项目的组织实施方案（包括投标产品生产、运输、保管、配送等）及切实可行的项目实施保障措施进行综合评审。</p> <p>方案内容详尽的得5分；方案内容良好得3分；方案内容一般得1分；方案内容差得0.5分，未提供不得分。</p>
		售后服务方案 (5分)	<p>2、根据供应商的供货方案（包含设备供货、验货、安装调试、验收措施等情况）进行综合评审。</p> <p>方案内容详尽的得5分；方案内容良好得3分；方案内容一般得1分；方案内容差得0.5分，未提供不得分。</p> <p>根据供应商提供的售后服务方案（包含投标产品的配件、附件、备品备件的准备和保障措施情况、售后维护机构和人员配备、售后服务响应时间、服务范围、应急处理方案等情况）进行综合评审。</p> <p>方案内容详尽的得5分；方案内容良好得3分；方案内容一般得1分；方案内容差得0.5分，未提供不得分。</p>

	交货期承诺 (3分)	满足招标文件规定的前提下, 交货期的前提下, 交货期提前 3-7 天得 1 分, 提前 7 天以上得 3 分
	质保期承诺 (2分)	在满足招标文件规定的质保期一年的情况下, 每多增加一个月得 1 分, 最多得 2 分。

1、评审方法

1.1 提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同供应商参加同一合同项下投标的, 按一家供应商计算, 评审后得分最高的同品牌供应商获得成交人推荐资格; 评审得分相同的采取随机抽取方式确定, 其他同品牌供应商不作为成交候选人。

本项目为非单一产品采购项目, 多家供应商提供的核心产品品牌全部相同的, 按前款规定处理, 否则, 视为按多家供应商计算 (非单一产品采购时适用)。

本次评审采用综合评分法。磋商小组对满足竞争性磋商文件实质性要求的响应文件, 按照本章规定的评分标准进行打分, 并按得分由高到低顺序推荐成交候选人, 综合评分相等时, 以报价得分高的优先; 报价得分也相等的, 由采购人自行确定。

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 资格检查评审标准: 见评审办法前附表。

2.1.2 符合性检查评审标准: 见评审办法前附表。

2.2 分值构成与评分标准

(1) 商务标: 见评审办法前附表;

(2) 技术标: 见评审办法前附表;

(3) 综合标: 见评审办法前附表。

3. 评审程序

3.1 初步评审

3.1.1 只有通过资格审查的供应商才能进入符合性评审。评标委员会依据 2.1.2 规定的内容和标准对响应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 供应商有以下情形之一的, 其响应文件作无效处理:

- (1) 串通或弄虚作假或有其他违法行为的;
- (2) 不按磋商小组要求澄清、说明或补正的;
- (3) 未按规定格式填写、内容不全或关键字迹模糊、无法辨认的;
- (4) 响应文件附有采购人不能接受的条件;
- (5) 不符合竞争性磋商文件规定的其他实质性要求。

3.2 详细评审

3.2.1 磋商小组按本章第 2.2 款规定的量化因素和分值进行打分,并计算出综合评分得分。

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 供应商的最终得分以全部小组成员打分的算术平均值为准,作为该供应商的最终得分。

3.2.4 在磋商过程中,凡遇到竞争性磋商文件中无界定或界定不清、前后不一致使磋商小组意见有分歧且又难以协商一致的问题,均由磋商小组予以表决,获半数以上同意的即为通过,未获半数同意的即为否决。

3.3 响应文件的澄清和补正

3.3.1 在磋商过程中,磋商小组可以书面形式要求供应商对所提交的响应文件中不明确的内容进行书面澄清或说明,或者对细微偏离进行补正。磋商小组不接受供应商主动提出的澄清、说明或补正。

3.3.2 澄清、说明和补正不得超出响应文件的范围或者改变响应文件的实质性内容(算术性错误修正的除外)。供应商的书面澄清、说明和补正属于响应文件的组成部分。

3.3.3 磋商小组对供应商提交的澄清、说明或补正有疑问的,可以要求供应商进一步澄清、说明或补正,直至满足磋商小组的要求。

3.4 评审结果

3.4.1 除第二章“供应商须知”前附表授权直接确定成交人外,磋商小组按照得分由高到低的顺序推荐成交候选人。

3.4.2 磋商小组完成评审后,应当向采购人提交书面评审报告。

3.4.3 评标结果同时在《河南省政府采购网》、《全国公共资源交易平台(河南省·信阳市)》、公示。

附件：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“供应商须知”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“供应商须知”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. 不按磋商小组要求澄清、说明或补正的；
3. 磋商报价有算术性错误，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. 文件制作机器码、文件创建标识码有相同的；
9. 不符合竞争性磋商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 合同条款

(仅供参考, 以双方实际签订为准)

(采购人可根据采购项目的实际情况增减条款和内容)

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) 是否收取履约保证金: 是 否

(4) 分期履行要求: _____

(5) 风险处置措施和替代方案: _____

4. 合同验收

(1) 验收组织方式: 自行组织 委托第三方组织

验收主体: _____

是否邀请本项目的其他供应商参加验收: 是 否

是否邀请专家参加验收: 是 否

是否邀请服务对象参加验收: 是 否

是否邀请第三方检测机构参加验收: 是 否

是否进行抽查检测: 是, 抽查比例: _____ 否

是否存在破坏性检测: 是, (应明确对被破坏的检测产品的处理方式)

否

验收组织的其他事项: _____

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

(3) 履约验收方式: 一次性验收

分期/分项验收: _____ (应明确分期/分项验收的工作安排)

(4) 履约验收程序: _____

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

(6) 履约验收标准：_____

(7) 是否以采购活动中供应商提供的样品作为参考：是 否

(8) 履约验收其他事项：_____（产权过户登记等）_____

5. 组成合同的文件

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

- (1) 政府采购合同协议书及其变更、补充协议
- (2) 政府采购合同专用条款
- (3) 政府采购合同通用条款
- (4) 中标（成交）通知书
- (5) 投标（响应）文件
- (6) 采购文件
- (7) 有关技术文件，图纸
- (8) 国家法律、行政法规和规章制度规定或合同约定的作为合同组成部分的其他文件

6. 合同生效

本合同自_____生效。

7. 合同份数

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

合同订立时间：_____年____月____日

合同订立地点：_____

附件：具体标的及其技术要求和商务要求、联合协议、分包意向协议等。

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

第二节 政府采购合同通用条款

1. 定义

1.1 合同当事人

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

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

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

1.2 本合同下列术语应解释为：

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

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

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

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

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

(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，甲方可以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 免收

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

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

21. 法律适用

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

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

22. 通知

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

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

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

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

23. 合同未尽事项

23.1 合同未尽事项见【**政府采购合同专用条款**】。

23.2 合同附件与合同正文具有同等的法律效力。

第三节 政府采购合同专用条款

第二节 第 1.2 (6) 项	联合体具体要求	
第二节 第 1.2 (7) 项	其他术语解释	
第二节 第 4.4 款	履约验收中甲方 提出异议或作出 说明的期限	
第二节 第 4.6 款	约定甲方承担的 其他义务和责任	
第二节 第 5.4 款	约定乙方承担的 其他义务和责任	
第二节 第 6.1 款	履行合同义务的 顺序	
第二节 第 7.1 款	包装特殊要求 指定现场	
第二节 第 7.2 款	运输特殊要求	
第二节 第 7.3 款	保险要求	
第二节 第 8.2 (1) 项	质量保证期	

第二节 第 8.2 (3) 项	货物质量缺陷响 应时间	
第二节 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	逾期付款利息	

第 15.3 款		
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	<p>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：</p> <p>(1) 向_____仲裁委员会申请仲裁，仲裁地点为_____；</p> <p>(2) 向_____人民法院起诉。</p>
第二节 第 23.1 款	其他专用条款	

合同融资注意事项：1) 投标人欲进行合同融资的，在签订合同时，投标人的合同账号需为合同融资行指定的账户和账号。2) 预进行合同融资的合同，采购人在合同备案时，需将备案系统中投标人默认账户和账号修改为合同融资行指定的账户和账号，然后再提交合同备案。

第五章 采购需求及技术参数

序号	项目名称	技术参数	单位	数量
1	人体成分分析仪	<p>1、工作原理：多频率生物电阻抗测试。</p> <p>2、电极：4极8点接触式电极。</p> <p>3、测试频率：1kHz、5kHz、50kHz、250kHz、500kHz、1000kHz。</p> <p>4、检测电流$\leq 80\mu\text{A}$，更低电流通过人体，更安全。</p> <p>5、测试部位：</p> <p>5.1 阻抗：身体5个节段(右上肢、左上肢、躯干、右下肢、左下肢)在6个不同测量频率下的阻抗值≥ 30个；</p> <p>5.2 电抗：身体5个节段(右上肢、左上肢、躯干、右下肢、左下肢)在3个不同测量频率(5kHz、50kHz、250kHz)下的电抗值≥ 15个；</p> <p>5.3 全身相位角：50kHz下的全身相位角。</p> <p>6、阻抗测量性能：</p> <p>6.1 阻抗测量范围：$10\Omega - 1250\Omega$；</p> <p>6.2 阻抗测量误差：躯干误差$\leq \pm 3\%$、肢体误差$\leq \pm 1\%$；</p> <p>7、体重测量性能：</p> <p>7.1 体重测量范围：2kg~250kg；</p> <p>7.2 体重测量误差$\leq \pm 0.1\text{kg}$。</p> <p>8、可测量的主要参数覆盖以下指标：</p> <p>8.1 人体成分参数：身高、体重、生物电阻抗、全身相位角、身体总水分、蛋白质、体脂肪、无机盐；</p> <p>8.2 水分参数：细胞内水分、细胞外水分、节段水分分析、细胞外水分比率、节段细胞外水分比率分析；</p> <p>8.3 肌肉参数：肌肉量、骨骼肌含量、肌肉均衡分析；</p> <p>8.4 脂肪参数：BMI、去脂体重、体脂百分比、节段脂肪分析、内脏脂肪面积、内脏脂肪等级、肥胖度；</p> <p>8.5 无机盐参数：骨矿物质含量；</p> <p>8.6 体围度参数：颈围、臂围、胸围、腰围、臀围、大腿围、腰臀比；</p> <p>8.7 综合评估：人体成分总评分、基础代谢率、身体细胞量、历史记录、生长图表、体重控制、体型评估、水分控制(用于干体重评估)、肥胖评估、身体均衡评估、营养建议、运动建议。</p> <p>9、自助身份识别：支持外接扫码枪、内置身份证读卡器模块以及人脸识别模块，可实现多种身份识别功能，方便信息自动化管理。</p> <p>10、测量过程中实时显示测量动画以及测量进度，并有真人语音提醒注意事项及操作步骤。</p> <p>11、测量时间$\leq 1\text{min}$。</p> <p>12、报告打印及病案管理：不需要额外连接计算机，在设备自带屏幕即可展示完</p>	台	1

	<p>整报告单并可对测量档案进行管理操作。</p> <p>13、数据存储：本地可存储档案数≥ 12万例。</p> <p>14、触摸屏：触控电容屏。</p> <p>15、显示屏：高清彩色液晶屏，尺寸≥ 10.1英寸，分辨率$\geq 1280 \times 800$。</p> <p>16、可移动性：整机可折叠，主机可拆卸，方便外检携带；</p> <p>17、信息加密保护：具备多重密码保护，普通用户无法更改系统设置以及病例管理，保护用户数据隐私。</p> <p>18、数据备份还原：在外接U盘的情况下可以实现档案的导出、备份、恢复操作。</p> <p>19、兼容打印机：可与市面上主流品牌（HP、EPSON、CANON）的多种型号打印机连接并打印报告。</p> <p>20、数据接口：支持USB、RJ45、WIFI、物联网多种数据传输接口。</p> <p>21、数据传输协议：支持DB、Web service、http多种数据传输协议，可与第三方系统进行数据对接。</p> <p>22、数据统计功能：对已完成的档案数据，支持以饼状图、柱状图的形式展示统计结果。</p> <p>23、内置多人种判断标准：支持WHO、亚洲及中国人判定标准。</p> <p>24、内置成人报告单、儿童报告单、水分报告单等多种报告单模板，支持用户对报告单模板进行自定义编辑。</p> <p>25、内置报告单解读页、个性化运动营养建议页，支持用户根据需求设置是否打印。</p> <p>26、电磁兼容性：辐射发射为B类标准水平，达到可连接家用电源环境。</p> <p>27、产品质量：产品使用期限≥ 8年，支持软件在线升级。</p>		
2	<p>超声骨密度仪</p> <p>1、主要技术规格</p> <p>1.1 检测部位：桡骨、胫骨；</p> <p>1.2 测量参数应至少包含SOS值、T值、Z值、相对骨折风险、骨强度指数、骨质疏松预计发生年龄、身高预测、骨骼生理年龄等参数；</p> <p>1.3 主机配备的探头通道数量≥ 3个；</p> <p>1.4 声工作频率：标称声工作频率为1.25MHz，实际的偏差$\leq \pm 15\%$；</p> <p>1.5 声速测量误差：$\leq \pm 50\text{m/s}$；</p> <p>1.6 测量重复性：$\leq \pm 0.15\%$；</p> <p>1.7 检测速度：单点检测速度$\leq 0.4\text{s}$，单次测量时间≤ 10秒；</p> <p>1.8 产品自带系统与触控屏，不需要外接电脑或平板也可以进行操作控制；</p> <p>1.9 产品辐射发射性能满足国标《GB 4824》1组B类要求，达到可直接连接到家用电网使用的水平。</p> <p>2、产品功能</p> <p>2.1 探头导航：实时可视探头与皮肤接触状态、指导用户正确操作，提高检测准确度；</p> <p>2.2 视频播放：儿童检查时播放动画片分散儿童注意力，减少抗拒，动画片内容</p>	台	1

		<p>可更换、增减；</p> <p>2.3 联网功能：</p> <p>2.3.1 数据联网方式：至少应支持 RJ45、WIFI、4G 物联网等多种方式；</p> <p>2.3.2 支持 DB (SQL Server、Oracle、MySql、Postgre SQL)、Http、WebService 数据接口，可以将检测数据传输至医院网络系统；</p> <p>2.4 实时显示骨质声速值、测量次数、测量时间；</p> <p>2.5 多外置接口开放：可外接扫码枪、身份证读卡器，实现信息快速录入；</p> <p>2.6 病案管理功能：可对病例进行保存、显示、检索、编辑、删除、追加、导出等一系列操作管理；</p> <p>2.7 提供 A4、16K、B5 等多种尺寸报告单；</p> <p>2.8 支持保存报告单为 PNG、JPG、BMP 及 PDF 等格式；</p> <p>2.9 报告单自定义：可重新编辑报告单字段，针对检测结果，检测图表，检测意见或者医生意见等字段，可随意进行缩放，拖动，添加或删除等操作；</p> <p>2.10 便携式校验模块（带温度指示条）：用于检测前设备的校验，确保检测数据准确性；</p> <p>2.11 适合中国人标准的数据库，婴幼儿（0-5 岁）数据库，青少年（5-20 岁）数据库，成人（20-90 岁）数据库。</p>		
3	肺功能仪	<p>1、主要技术规格及系统参数</p> <p>1.1、主机、安卓显示器为无线连接；</p> <p>1.2、安卓显示器为≥ 10英寸高清彩色液晶屏，分辨率$\geq 1280 \times 800$；</p> <p>1.3、安卓显示器内置电池；主机内置大容量电池；</p> <p>1.4、PEF（流量）测量性能</p> <p>（1）测量范围：0~16L/s；</p> <p>（2）测量误差：读数的$\pm 5\%$或$\pm 0.17L/s$，两者取较大值；</p> <p>（3）线性度：不超过 5%；</p> <p>（4）重复性：不超过 0.17L/s 或者 5%；</p> <p>（5）气流阻力：不超过 0.15kPa/(L/s)；</p> <p>（6）频率响应：0.25L/s 或者 12%；</p> <p>1.5、FVC（容量）测量性能</p> <p>（1）测量范围：0L~10L；</p> <p>（2）准确性：$\pm 3\%$或$\pm 0.05L$；</p> <p>1.6、配置温湿度、大气压传感器，可自动获取环境监测数据；</p> <p>2、软件功能</p> <p>2.1、FVC 用力肺活量检测：流量-容积测量曲线、容积-时间测量曲线，质量控制，测量参数 FVC、FEV0.5、FEV1、FEV2、FEV3、FEV6、FEV0.5/FVC、FEV1/FVC、FEV1/VC、FEV2/FVC、FEV3/FVC、FEV1/VCpr、FEV0.75、FET、Text、Vext、Vext/FVC、PEF、FEF25、FEF50、FEF75、MMEF、等 70 个临床参数；</p> <p>2.2、VC 静态肺活量检测：容积-时间测量曲线，QC 检查，测量参数 VC、IC、VT、</p>	台	1

	<p>VC/H、ERV、VCin、IRV、VCex、RR、MV；</p> <p>2.3、MVV 最大自主通气量检测：容积-时间测量曲线，QC 检查，测量参数 MVV、VT、MVV%RR、BSA、AVI、MVV/BSA；</p> <p>2.4、MV 静息流量检测：容积-时间测量曲线，测量参数 MV、TV、BR、RR、VR；</p> <p>2.5、支气管舒张检测：可输出“ATS 标准化报告单”，可对比用药前后各参数值并显示变化率；</p> <p>2.6、支气管激发检测：可对比用药前后各参数值并显示变化率；</p> <p>2.7、血氧检查：可通过蓝牙获取脉搏血氧饱和度仪的血氧浓度数据，在软件界面输出检测数值；</p> <p>2.8、软件系统：软件基于安卓系统，提供方便快捷的交互体验，无需外接工作站进行数据管理；</p> <p>2.9、呼吸检测可自动转化为 BTPS 模式，且 ATP、BTPS 模式均可设置；</p> <p>2.10、数据备份还原：可通过 U 盘进行数据备份还原功能；</p> <p>2.11、档案管理：支持档案的筛选、备份、恢复、删除、打印操作；</p> <p>2.12、报告单：完成检测后可通过至少 2 个出厂报告单模板呈现检测结果；用户可自定义报告单模板；</p> <p>2.13、兼容打印机：可以直接与市面上主流品牌（HP、EPSON、CANON）的多种型号打印机连接并打印所有测量参数报告；</p> <p>2.14、数据接口：支持 USB、WIFI、蓝牙、RJ45、SIM 卡等多种数据传输接口；</p> <p>2.15、多重质控功能</p> <p>（1）设备准确性（校准）质控</p> <p>具有容量校准、三流量线性验证功能，3 升定标筒定标精度为±0.4%；</p> <p>（2）检查过程实时质控</p> <p>FVC 检查质控，VC 检查质控，MVV 检查质控（符合《肺功能检查指南》质控要求）；</p> <p>（3）检查结果质控</p> <p>根据检查结果，通气功能障碍类型，判定慢阻肺级别，肺通气功能障碍的程度分级等（符合《肺功能检查指南》判定标准）；</p> <p>（4）预计值公式可靠性质控</p> <p>多种预计值公式可选，包括中国人（GLI-2012），中国人（华北、华东、东北、西北，西南，华南），Crapo, Knudson, ECCS, NHANES III, Morris, Asian, 且具备预计值修正系数设置功能；</p> <p>2.16、产品质量：产品使用期限≥8 年，支持软件在线升级。</p>		
4	<p>动脉硬化检测仪</p> <p>1、适用范围： 本产品用于测量人体心音（选配）、心电（选配）、肢体无创血压指标，并根据以上指标计算出脉搏波传导速度（PWV）、踝臂指数（ABI）等参数，用于外周动脉血管病变无创检测。</p> <p>2、功能参数：</p> <p>2.1、主要参数：必须包含踝臂指数（ABI）、臂踝指数（BAI）和脉搏波传导速</p>	台	1

		<p>度 (PWV)。</p> <p>2.2、包括不限于辅助参数：肢体脉搏波形、收缩压 (SBP)、舒张压 (DBP)、平均压 (MBP)、脉压 (PP)、脉搏波上行时间 (UT)、百分比平均动脉压 (%MAP)、反射波增强指数 (AI)、射血前期 (PEP)、射血时间 (ET)、射血指数 (ET/PEP)、ABI 历史数据分析图、PWV 历史数据分析图、动脉阻塞分析 (ABI) 图、动脉硬化分析 (PWV) 图。</p> <p>2.3、R-R 间期检测功能 (需选配心电图功能)：可显示心率均值、R-R 间期均值、R-R 间期标准差、R-R 间期变异系数、R-R 间期统计直方图、R-R 间期趋势曲线图。</p> <p>2.4、具有心脑血管疾病风险评估功能，内置关于心脑血管疾病风险评估的量表，可用于对相关疾病风险大小进行评估。</p> <p>2.5、具有四肢同步、单侧、单肢体 3 种血压检测模式。</p> <p>2.6、内置多种报告单模板，且支持用户自定义编辑功能，满足用户对报告单的编辑需求。</p> <p>2.7、支持 TCP/IP、HTTP/HTTPS 协议、FTP 协议以及 TDS/TNS 协议等多种数据传输协议，可与医院 HIS 系统、体检系统等第三方软件系统进行数据传输。</p> <p>3、性能参数：</p> <p>3.1、压力测量范围：不低于 0mmHg-300mmHg。</p> <p>3.2、血压测量范围：收缩压范围至少为 60mmHg-255mmHg；舒张压范围至少为 30mmHg-195mmHg。</p> <p>3.3、脉率性能：测量范围为 35bpm-185bpm，精度为 ± 2bpm。</p> <p>3.4、心音性能 (需选配心音功能)：频率范围 25Hz~230Hz (+0.4dB, -3.0 dB)。</p> <p>3.5、适配的血压袖带为 I 类医疗器械，具有单独的医疗器械备案凭证。</p>		
5	全自动眼底照相机	<p>1、操作模式：全自动/手动；无需人工调整，一键完成双眼自动拍照，自动调节腮托架，自动追踪眼位 (上下左右)，自动对焦 (前后)，自动测量. 自动转换左右眼。</p> <p>2、对焦模式：全自动/手动；自动切换左右眼、自动寻找瞳孔、自动校准瞳孔位置。</p> <p>3、拍照模式：自动/手动。</p> <p>4、采集模式：免散瞳/散瞳彩照。</p> <p>5、曝光模式：自动/手动。</p> <p>6、采集过程全程语音导航。</p> <p>7、照相瞳孔直径：≥ 3.3 mm。</p> <p>8、闪光强度：自适应无级可调。</p> <p>9、视场角：$\geq 50^\circ$。</p> <p>10、操作者方位：对侧、旁侧。</p> <p>11、采集模块：内置专业高清摄像头。</p> <p>12、成像像素：≥ 2400 万。</p> <p>13、患者屈光度校正范围：无补偿透镜：-18D~+18D。</p>	台	1

		<p>14、固视标：内固视标：采用液晶点阵，任意固视点标注，其中周边模式有 9 点固视。</p> <p>15、显示屏：≥10 寸旋转电容触摸控制屏，外接≥20 寸液晶扩展显示器（可分屏显示）。</p> <p>16、工作距离：16±2mm。</p> <p>17、电源电压：AC100-240V。</p> <p>18、功率输入：≦200VA。</p> <p>19、频率：50-60Hz。</p> <p>20、PC 传输：USB, 局域网，FTP，DICOM。</p> <p>21、图像处理：图片后处理功能：亮度，色彩，对比度；病灶标注及计算；随访对比。</p> <p>22、使用寿命：≥10 年。</p>		
6	超声经颅多普勒血流分析仪	<p>1、主要技术规格及系统参数</p> <p>1.1、频谱分辨率：32 点、64 点、128 点、256 点、512 点、1024 点、2048 点、4096 点；</p> <p>1.2、取样容积：1-20 mm 连续可调；</p> <p>1.3、探测深度范围：最小工作距离≤1mm，最大工作距离≥500mm；</p> <p>1.4、增益范围：1~60dB 可调；</p> <p>1.5、动态范围：1-40 dB；</p> <p>1.6、功率范围：0-100 %，在保持高灵敏度和高穿透力的基础上，功率范围在 0-454mw 之间；</p> <p>1.7、多普勒角度补偿功能；</p> <p>1.8、滤波调节范围：0-3000Hz，具备自动滤波功能；</p> <p>1.9、扫描时间：3.6s-39.6s；</p> <p>1.10、谱图色条：≥6 种，可自定义多普勒色系，操作界面可调节；</p> <p>1.11、最大血流流速量程：在 50mm 深度时可达到 1100cm/s。</p> <p>2、软件功能</p> <p>2.1、检查参数：收缩期流速(vs)、平均流速(vm)、舒张期流速(vd)、搏动指数(PI)、阻力指数(RI)、收缩期/舒张期速度比值(S/D)、心率(HR)、加速度(a)、热指数(TI)、频宽指数(SBI)、狭窄指数(STI)、平均血流偏差值(DMean)；</p> <p>2.2、同时工作通道数：≥1 个；</p> <p>2.3、常规检测模式下，单个探头能够支持同步显示的多普勒频谱图≥9 个，同时多深度间隔可设置；</p> <p>2.4、异常血流提醒功能；</p> <p>2.5、具备辅助规范化检测动脉功能，图像化显示≥41 支血管的多维度参考依据（解剖位置、深度范围、探头角度、血管阻力、血流方向、谱图实例等）；</p> <p>2.6、具备辅助诊断模式、图像化，文字化实时提供诊断建议，并辅助引导进一步血管检查路径，辅助诊断建议需符合《经颅多普勒超声操作标准》及《中国脑</p>	台	1

		<p>血管超声临床应用指南》；</p> <p>2.7、AUTO 优化：深度、标尺、增益、基线、降噪一键无线遥控控制，快速获得理想频谱。</p> <p>2.8、强度加权平均：峰值流速 Vs、平均流速 Vm、舒张末 Vd 等数值变化连续趋势图显示，用于 TCD 临床、科研的数据分析、计算；</p> <p>2.9、参数自动报警功能：可设定预警的阈值，术中避免高灌注、低灌注的发生；</p> <p>2.10、支持自定义检测血管参数；</p> <p>2.11、配备无线遥控器：可远距离无线操控，同时遥控器具有自定义按键功能；</p> <p>2.12、离线数据分析功能：支持屏幕截图和录像；可在检查结束后再对数据进行计算、测量、出报告；</p> <p>2.13、报告单功能：多种模板选择、模板自定义、报告单另存为报告单格式≥6 种（BMP、JPG、PNG、PDF、GIF、TIFF 等）、血管批量导入报告单、词条可编辑导入或导出、快速出报告单、从病案界面直接出报告单；</p> <p>2.14、数据管理：数据导入及导出、数据检索、数据分类统计等</p> <p>（1）数据分析：可生成曲线图、直方图、饼状图，同时病案可导出 Excel 格式；</p> <p>（2）视频格式：支持 AVI、3GP、MP4 格式；</p> <p>（3）音频格式：支持 WAV，AAC，OGG，AMR 格式；</p> <p>2.15、参数双向自动计算，并支持手动测量保存数据；</p> <p>2.16、系统升级：支持在线升级，一键升级，方便快捷。</p> <p>3、探头配置</p> <p>3.1、探头要求：PW 1.6M 探头 1 个，PW/CW 4M 探头 1 个；</p> <p>3.2、探头保护功能：探头自动休眠功能，延长探头使用寿命。</p>		
7	动态血压	<p>1、检测原理：示波法；</p> <p>2、监测时间：≥72 小时；</p> <p>3、加压方式：智能拟合加压，自动调整为适当的加压高度；</p> <p>4、测量范围：收缩压：60-280mmHg，舒张压：40-160mmHg，脉率：30-200bpm，压力显示范围：0-299mmHg；</p> <p>5、测量精度：压力：±2mmHg 脉搏：±5%；</p> <p>6、袖带：袖带布可替换，采用 PU 材质，可酒精擦拭消毒；</p> <p>7、安全系统</p> <p>7.1、超压保护：压力超出 299mmHg 时，快速释放压力；</p> <p>7.2、急停保护：测量时，可快速释放压力；</p> <p>8、测量模式：自动测量模式：手动间隔、自动间隔、自动表；自动补测；支持手动插入测量；</p> <p>9、时钟：24 小时模式时钟；</p> <p>10、测量环境：+10℃--+40℃，低于 85%RH（室内温度）；</p> <p>11、储存环境：-20℃--+55℃，低于 95%RH（室内湿度）；</p> <p>12、数据端口：标准 USB2.0 数据接口；</p>	台	5

		<p>13、软件支持静态心电（12导\15导\18导）、动态血压、动态心电3导、12导联心电图同步显示和分析；</p> <p>14、软件功能:全中文的分析软件：设置记录盒；预览、可打印报告（自动生成数据汇总报告、趋势图、柱状图、饼图、数据列表等）。</p>		
8	动态心电图	<p>1、记录器技术参数：</p> <p>1.1、导联：标准12导联记录模式；</p> <p>1.2、采样频率：128/512点/秒/通道可调，满足临床不同场景应用需求；</p> <p>1.3、A/D转换位数:最高支持16位；</p> <p>1.4、记录器的共模抑制比：$\geq 80\text{dB}$；</p> <p>1.5、频率响应：（0.05~60Hz）；</p> <p>1.6、存储：通用型SD闪存卡存储，容量$\geq 8\text{GB}$，存储时间$\geq 24*7$小时；</p> <p>1.7、数据保护功能：对未分析的数据具有数据保护，防止错误删除病人数据功能；</p> <p>1.8、记录器预留独立起搏检测通道，实现硬件标记起搏工作信号；</p> <p>1.9、记录器采用电池供电，支持数据线和USB读卡器两种数据传输模式；</p> <p>1.10、独立数据传输接口与导联线不共用接口，方便使用；</p> <p>1.11、自检功能：自动检测电池电量、导联线连接、闪存卡状态，对影响正常工作的状态进行报警，保证记录数据的完整性。</p> <p>2、分析软件功能：</p> <p>2.1、软件支持静态心电（12导\15导\18导）、动态血压、动态心电3导、12导联心电图同步显示和分析；</p> <p>2.2、支持起搏分析</p> <p>2.3、分析前有心电图波形全程预览功能，可快速回浏览回顾24小时全息心电图；全息心电图回顾包括正常、室早、房早、起搏等模板，保证分析准确、快速；</p> <p>2.4、软件采用多级模板分析技术，提供总模板、二级模板和心搏三级模板分析、编辑功能。总模板包含房早、室早、正常、起搏、差传、伪差、未知等类型，具有模板叠加与分拆功能；</p> <p>2.5、软件提供心率变异性(HRV)、心率震荡、心向量、T波电交替、睡眠分析、SAEG、心率减速力等高级分析功能；</p> <p>2.6、事件模块中对各种心律失常事件进行分类显示编辑，可快速保存各类心律失常的心电图片段；</p> <p>2.7、ST段抬高/压低趋势图用不同的颜色标志显示，快速辨认ST段的改变情况，同时可对任一导联任何时段ST段的参考点均能重新定标进行重分析；</p> <p>2.8、软件具有专门程序提供房颤、房扑自动分析功能。独特的心搏能量分布谱技术，R-R Trend趋势图鉴别阵发性房颤技术，提供独立的房颤、房扑报告，提供相关散点图分析功能更有效提升分析的效率；</p> <p>2.9、软件自动分析起搏器工作信号并标志起搏钉，提供心房起搏、心室起搏、双腔起搏、起搏融合等起搏分析模板，保证起搏分析准确快捷；</p>	台	5

		<p>2.10、散点图功能：支持按心拍类型显示，选中方式支持任意和矩形框两种方式，支持散点图与叠加图同屏显示，支持差值散点图功能；</p> <p>2.11、瀑布图功能：支持瀑布图功能，支持瀑布图颜色深浅调节，图形可拉伸和压缩，瀑布图与PR趋势图一键切换。</p>		
9	口腔综合治疗床	<p>1、工作条件：</p> <p>(1) 环境温度 5℃—40℃，相对湿度 ≤80%。</p> <p>(2) 供气压力范围 0.55—0.80Mpa，流量>55L/min。</p> <p>(3) 水源水压范围 0.20—0.40Mpa，流量>10L/min。</p> <p>2、牙科椅：</p> <p>(1) 采用进口阻燃纤维皮料，皮革表面需防霉抗菌，质地柔软、舒适耐磨，方便擦洗消毒。</p> <p>(2) 整体采用金属材质骨架和底座，靠背可调节至低于水平≥12°，座椅后倾角≥10° 可用于病患休克时紧急治疗。</p> <p>(3) 靠背及坐垫均有一体式护腰设计，可有效保护腰部，为患者腰部有良好的支撑，提高患者治疗的舒适度。</p> <p>(4) 牙科椅安装机椅互锁装置和防压装置，下降过程中遇阻时，马上停止并且会反向上升，确保工作时的安全性。</p> <p>(5) 座椅升降范围最高≥720 mm，最低≤380mm；座椅最大承重≥200kg。</p> <p>(6) 折叠式双关可调节头枕，旋钮调节；头枕俯仰角度>300°，头枕伸缩范围0-150mm，适用不同年龄和不同身高的患者需求。</p> <p>(7) 牙科椅配有左右扶手，右扶手可上下翻转 180 度，方便患者上下。</p> <p>3、工作台：</p> <p>(1) 下挂式器械盘，器械盘主控操作界面有多个按键：设置键、水杯加热键、漱口水键、冲盂水键、复位键、观片灯键、口腔灯键、牙椅升、降、俯、仰键、急救键等。</p> <p>(2) 工作台采用独立落地设计，避免机器重心不稳；设备治疗台可整体旋转 180 度，工作台动态器械挂架部分可水平角度旋转≥90 度，满足不同医生的操作习惯。</p> <p>(3) 器械盘主控台应具有外置式 LED 观片灯。</p> <p>(4) 器械盘主控台应配有机械气压表。</p> <p>(5) 器械盘平衡臂能承受重量≥5kg，器械盘应具备气刹锁定平衡臂固定装置，医生可随意调整器械盘的高度。</p> <p>(6) 器械盘面尺寸≥600mm*320mm，盘面配有硅胶防污垫，可 135℃ 高温高压消毒。</p> <p>(7) 器械盘内部水路应配备有防回吸装置，可防止交叉感染的发生。</p> <p>(8) 器械盘内部阀体采用全铜材料，阀体膜片选用进口膜片，故障率更低。</p> <p>(9) 器械盘面倾斜度应不大于 3°，上下运动范围≥400mm，转动角度≥120°。</p> <p>(10) 六联手机挂架，可左右旋转，可调节俯仰的角度。六联手机挂架，配置三</p>	台	1

	<p>用枪一支（冷），国标高速手机管 2 条，国标低速手机管 1 条，还可同时加装电马达和洁牙机等，能最大化的满足医生临床需要。</p> <p>（11）手机管和三用枪外管，采用高抗撕硅胶材料，表面静电喷涂，易清洁，不易发黄。</p> <p>（12）手机螺旋套采用不锈钢材质，耐腐蚀，不易滑牙。</p> <p>4、侧箱：</p> <p>（1）侧箱机箱采用连体式，灯椅联动，整体可旋转$\geq 60^\circ$，有利于操作。</p> <p>（2）侧箱外壳采用 ABS 工程塑料的材质，耐酒精腐蚀，耐黄变性；双边门板采用磁吸式设计易拆装，方便维护与保养。</p> <p>（3）侧箱框架为整体金属设计，箱体内部水气路和电路进行分区。</p> <p>（4）内置 1 个 1L 水瓶。</p> <p>（5）配置漱口水加热器：24 伏低压恒温防干烧热水器，水温 40 ± 5 度。</p> <p>（6）一体式陶瓷痰盂，整体可$\geq 60^\circ$ 旋转，痰盂直径$\geq 180\text{mm}$，深度$\geq 60\text{mm}$；患者吐痰时不易飞溅，方便清洗与维护。</p> <p>（7）陶瓷痰盂配下水过滤网，可拆卸清洗、浸泡消毒。</p> <p>5、助手位：</p> <p>（1）助手盘操作界面设有水杯加热键、漱口水键、冲盂水键、牙椅升、降、俯、仰键、口腔灯键等功能键。</p> <p>（2）助手盘配置三用枪一支（热），强吸，弱吸各一支，可预留加装光固化机、洁牙机或预留同时安装负压强弱吸和普通强弱吸双抽吸。</p> <p>（3）助手盘有置物平台，配有硅胶防污垫，可 135°C 高温高压消毒。</p> <p>（4）助手盘关节连接臂，可转动，利于操作。</p> <p>（5）吸唾系统配有过滤网，有效防止异物堵塞。</p> <p>（6）吸唾过滤网可拆卸清洗、浸泡消毒。</p> <p>6、口腔灯：</p> <p>（1）感应口腔灯，白光/黄光/混光三种模式切换，一键防固化模式。</p> <p>（2）LED 节能口腔灯，节能环保，发热量低；光强：4300-46000LUX，色温三档可调 3000K-5000K，一键防固化模式色温 2700K。</p> <p>（3）可用按键控制或红外感应无级调光功能。</p> <p>（4）可三轴旋转，提供最佳的照明位置。</p> <p>（5）把手可拆卸，便于清洗消毒。</p> <p>7、脚踏：多功能脚踏设计；脚踏上同时具备以下功能：牙科椅位升降、靠背俯仰、漱口水开关及冲痰水开关、手机有干、湿转换及吹屑气功能、调节手机的转速。</p> <p>8、其他：</p> <p>（1）三级水过滤系统，分别为前置过滤器，过滤精度$\leq 50\mu\text{m}$，二级过滤器高精度 PP 棉通过水量$\geq 1\text{kgf}/\text{cm}^2$，三级热水杯过滤器，让水源更洁净，有效降低阀体、手机、洁牙机水路堵塞的风险。</p>	
--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

		<p>(2) 三用枪（冷/热各 1 支）：可喷水、气、雾，枪头可进行 135℃高温和真空灭菌消毒。</p> <p>(3) 整机应使用进口材料水气管，韧性强，抗腐蚀强，经久耐用。</p> <p>9、医生椅：多功能医师座椅符合人体工程学设计，医用静音脚轮。座椅和靠背角度调节，升降行程调节$\geq 140\text{mm}$，最低椅面高度$\leq 480\text{mm}$。</p>		
10	全自动电子血压计	<p>1、适用范围：测量成人血压、脉率和脉搏波波形；</p> <p>2、技术参数：</p> <p>2.1、测量原理：示波法，放气过程测量血压；</p> <p>2.2、测量范围：血压：0mmHg~300mmHg；脉率：35 bpm~185 bpm；</p> <p>2.3、测量精准度：血压测量精度：$\pm 3\text{mmHg}$；脉率测量精度：35bpm~100bpm 范围内，误差$\leq \pm 2\text{bpm}$；100bpm~185bpm 范围内，误差$\leq \pm 3\text{bpm}$；</p> <p>2.4、测量分辨率：压力测量分辨率：1mmHg；脉率测量分辨率：1bpm；</p> <p>2.5、适用臂围：16cm~43cm；</p> <p>2.6、病例存储容量：≥ 2000例；</p> <p>2.7、数字式 LED 屏显示：根据《中国高血压防治指南》自动对测量结果进行评估并显示，测量可信度的显示；</p> <p>2.8、袖带驱动方式：电机自动裹袖带，模拟人工绑袖带，提高测量精准度和受检者舒适度；</p> <p>2.9、血压计工作模式：智能充气、线性放气；</p> <p>2.10、臂姿确认功能：通过臂姿检测按钮和红外传感器可使人体臂姿和位置处于最佳检测状态，提高测量结果准确度；</p> <p>2.11、数据联网功能：USB 接口、WIFI 联网、有线联网、移动网络模块(可选配) 联网；</p> <p>2.12、语音提示功能：真人语音对操作指导、注意事项、测量结果进行播报以及血压计异常状态进行提示；</p> <p>2.13、病例管理功能：可通过配套数据管理软件上对存储的病例进行管理；</p> <p>2.14、卷筒角度可调：可适应不同高度的人群以及修正不同坐姿带来的测量影响；</p> <p>2.15、多外置接口开放：可外接扫码枪（可选配）、身份证读卡器（可选配），实现病人信息快速录入；</p> <p>2.16、电磁兼容性：射频发射水平达到 B 类标准，满足可直接连接家用电网使用的要求（A 类标准不满足直接连接家用电网使用的要求）；</p> <p>2.17、热敏打印机(可选配)：报告单采用自动切纸的热敏打印。</p>	台	2
11	单孔无影灯	<p>1、照度$\geq 30000\text{lux}$。</p> <p>2、显色指数：$100 \geq \text{Ra} \geq 85$。</p> <p>3、色温：$6700\text{k} \geq \text{TC} \geq 3000\text{k}$。</p> <p>4、升降距离$\geq 500\text{mm}$。</p> <p>5、采用进口的 LED 冷光源作为手术照明。</p> <p>6、流线型设计，外形美观大方。</p>	台	2

		7、LED 光源平均寿命 $\geq 100000\text{h}$ 。		
12	心电工作站	<p>1、采集参数</p> <p>1.1、支持同步 9/12 导联自动采集、自动测量和自动分析；</p> <p>1.2、采样频率：$\geq 60000\text{Hz}$，起搏检测：$\geq 70000\text{Hz}$；</p> <p>1.3、A/D 转换精度：24 位；</p> <p>1.4、频响范围：0.01~450Hz ；</p> <p>1.5、共模抑制比 (CMRR)：$\geq 130\text{dB}$；</p> <p>1.6、耐极化电压：$\geq \pm 960\text{mV}$；</p> <p>1.7、先进的抗基线漂移技术，保证心电信号基线平稳；</p> <p>1.8、时间常数：$\geq 6\text{s}$；</p> <p>1.9、噪声电平：$\leq 10\mu\text{V}_{\text{p-p}}$ ；</p> <p>1.10 输入方式:除颤保护，起搏脉冲抑制；</p> <p>2、记录和分析参数</p> <p>2.1、滤波器： 交流滤波器：50Hz/60Hz/Off (-20dB)； 基漂滤波器：0.01Hz/0.05Hz/0.32Hz/0.67Hz(-3dB)； 肌电滤波器：25Hz/35Hz/45Hz/Off； 低通滤波器：300Hz/150Hz/100Hz/75Hz；</p> <p>2.2、灵敏度：2.5mm/mV、5mm/mV、10mm/mV、20mm/mV、40mm/mV、10/5mm/mV、AGC $\pm 5\%$；</p> <p>2.3、记录速度：2.5mm/s、5mm/s、10mm/s、12.5mm/s、25mm/s、50mm/s ($\pm 3\%$)；</p> <p>2.4、重新滤波、重分析、起搏分析功能；</p> <p>2.5、高精度电子尺，支持测量点的调整与再分析功能；</p> <p>2.6、支持左右手接反纠错功能；</p> <p>2.7、多种升级高级功能：心电向量图、心室晚电位、心率变异采集分析；</p> <p>2.8、提供诊断模板及自定义诊断结论；</p> <p>2.9、支持多种及模糊条件检索病例数据。</p>	台	1

第六章 竞争性磋商响应文件格式

_____（项目名称）

响应文件

供应商：_____（单位电子签章）

法定代表人或其委托代理人：_____（电子签名或盖章）

_____年_____月_____日

目 录

- 一、响应函及响应函附录
- 二、法定代表人（单位负责人）身份证明（适用于无委托代理人的情况）
- 三、授权委托书（适用于有委托代理人的情况）
- 四、分项报价表
- 五、服务编制方案
- 六、商务及技术偏差表
- 七、资格证明材料
- 八、中小企业声明函(如有)
- 九、残疾人福利性单位声明函(如有)
- 十、监狱企业证明文件（如有）
- 十一、反商业贿赂承诺书
- 十二、其他材料

一、 响应函及响应函附录

(一) 响应函

致：(采购人)

1. 根据已收到的_____ (项目名称) 的竞争性磋商文件，遵照《中华人民共和国政府采购法》等有关规定，经考察和认真研究本项目竞争性磋商文件及其他有关文件后，愿以人民币 (大写) _____ (¥ _____) 的磋商总报价作为第一次磋商报价，按合同约定实施和完成本项目，并承担其任何质量缺陷等问题所造成的任何损失。

2. 我方已详细检查全部竞争性磋商文件包括澄清文件、补充通知 (如有的话) 及有关附件，并完全理解我方必须放弃提出含糊不清或误解的权力，愿按照竞争性磋商文件中的条款和要求按最后一轮的报价做为最后报价。

3. 我方在此承诺，我方若能成交，保证在服务期限内，全面履行竞争性磋商文件中规定的职责和义务。

4. 如果我方成交，我方保证按合同条款中规定的内容执行；我方保证质量达到国家及行业现行标准规范规定的合格要求，并按竞争性磋商文件和有关规定提交一切资料。

5. 如果我方成交，我方将按照采购人规定提交履约保证金。

6. 我方同意从响应文件递交截止日期起_____ 日历天内保持响应文件有效，在此有效期内，我方将严格遵守响应文件的承诺，本响应文件对我方具有约束力，并可随时被接受成交。

7. 除响应文件所提交的资料外，我方同意随时接受贵方的检查、询问，并根据磋商需要补充贵方要求提交的资料。

8. 如果我方成交后，我方没有任何正当理由而拒签合同，同时我方愿意补偿该项工作因我方延误所造成的经济损失。

9. 我方愿接受合同条款中规定的合同价款计算和调整方式。

10. 除非另外达成协议并生效，贵方的成交通知书和本响应文件将成为约束我方的合同文件组成部分。

供应商：_____ (单位电子签章)

法定代表人或其委托代理人：_____ (电子签名或盖章)

地址：_____

电话：_____

年 月 日

(二) 响应函附录

项目名称		
供应商		
磋商报价 (元)	(大写)	(小写)
	(供应商应在此填列第一次报价, 但以供应商最后一次的磋商报价为成交价)	
质量要求		
交货期		
合同履行期限		
备注		

供应商法定代表人或其授权委托人(电子签名或盖章): _____

供应商(单位电子签章):

年 月 日

二、法定代表人身份证明

供应商名称： _____

单位性质： _____

地址： _____

成立时间： _____ 年 _____ 月 _____ 日

经营期限： _____

姓名： _____ 性别： _____ 年龄： _____ 职务： _____

系 _____ （供应商名称）的法定代表人。

特此证明。

供应商： _____ （单位电子签章）

法定代表人： _____ （电子签名或盖章）

_____ 年 _____ 月 _____ 日

法定代表人身份证扫描件

三、授权委托书

本人_____（姓名）系_____（供应商名称）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）响应文件、签订合同和处理有关事宜，其法律后果由我方承担。

委托期限：自本委托书签署之日起至磋商有效期期满。

代理人无转委托权。

供应商：_____（单位电子签章）

法定代表人：_____（电子签名或盖章）

身份证号码：_____

委托代理人：_____（电子签名或盖章）

身份证号码：_____

联系方式：_____

_____年_____月_____日

委托代理人身份证扫描件

四、分项报价

（内容及格式由供应商自拟，参照采购需求及技术参数要求。）

五、 服务编制方案

（内容及格式由供应商自拟，要点参照评分办法）

六、商务及技术偏差表

(一) 商务偏差表

序号	磋商文件要求	响应文件要求	偏差说明	备注
1				
2				
3				
4				
5				
6				
...				

注：1、供应商可根据本招标文件中商务要求编制此表，在此表中客观真实的做出响应及偏差说明，并根据情况在偏离情况中填写“无偏离”“负偏离”“正偏离”。

法定代表人或授权委托人（签字或盖章）

供应商：（盖单位章）

日期： 年 月 日

(二) 技术偏差表

序号	名称	采购内容及要求		偏离描述	结论说明	备注
		磋商文件要求	响应文件指标			

注：1、供应商可根据本招标文件中技术要求编制此表，在此表中客观真实的做出响应及**结论说明**，并根据情况在偏离情况中填写“无偏离”“负偏离”“正偏离”。

供应商（单位电子签章）：

法定代表人或其委托代理人（签字或盖章）：

日期： 年 月 日

七、资格证明材料

供应商基本情况表

供应商名称						
注册地址				邮政编码		
联系方式	联系人			电 话		
	传 真			网 址		
组织结构						
法定代表人	姓名		技术职称		电话	
项目负责人	姓名		技术职称		电话	
成立时间			员工总人数：			
开户行名称						
开户行账号						
经营范围						
备注						

注：1. 投标人应根据供应商须知“供应商资格要求”在本表后附**资格要求及承诺相关证明材料**。

2. 本项目的特定资格要求（如有）：需提供相应的证明材料。

附件：

潢川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《中华人民共和国政府采购法》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。

供应商（公章）：

法定代表人（签字及盖章）：

日期： 年 月 日

注：1、供应商须在响应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、供应商的法定代表人签字及盖章应真实、有效。

八、中小企业声明函

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()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()行业;制造商为(企业名称),从业人员____人,营业收入为____万元,资产总额为____万元,属于(中型企业、小型企业、微型企业);

.....

以上企业,不属于大企业的分支机构,不存在控股股东为大企业的情形,也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假,将依法承担相应责任。

企业名称(盖章):

日期:

- 1、从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据,无上一年度数据的新成立企业可不填报。
- 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。
- 3、所属行业:零售业

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

	(X)				
--	-----	--	--	--	--

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。

3.请投标单位自行核查所属行业。

九、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、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小型和微型同等的价格扣除，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。

十一、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（电子签名或盖章）：

日期： 年 月 日

十二、其他材料

1、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：_____（电子签名或盖章）

日期：_____

2、供应商认为需要的其他资料

(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

各供应商：

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：此项仅为告知，无须附到响应文件中。