

鄯善县维吾尔医医院医用设备采购项目 (一包)

项目编号：SSXWY-JY2026-CG01

招标文件

采购人：鄯善县维吾尔医医院

采购代理机构：新疆九远建设工程项目管理有限公司

二〇二六年六月

目录

第一部分	招标公告	1
第二部分	供应商须知	4
第三部分	项目说明	29
第四部分	评审方法（综合评分法）	45
第五部分	政府采购合同	49
第六部分	投标文件格式	68

第一部分 招标公告

鄯善县维吾尔医医院医用设备采购项目（一包）

公开招标公告

项目概况

鄯善县维吾尔医医院医用设备采购项目（一包）招标项目的潜在投标人应在政采云平台线上获取获取招标文件，并于2026年06月26日10:30（北京时间）前递交投标文件。

一、项目基本情况

项目编号：SSXWY-JY2026-CG01

项目名称：鄯善县维吾尔医医院医用设备采购项目（一包）

采购方式：公开招标

预算金额（元）：1175000

最高限价（元）：1175000

采购需求：

标项名称：鄯善县维吾尔医医院医用设备采购项目（一包）

数量：1

预算金额（元）：1175000

简要规格描述或项目基本概况介绍、用途：购置口腔科设备一批。（详见采购需求清单）

备注：

合同履行期限：20天

本项目（否）接受联合体投标。

二、申请人的资格要求：

1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；
2. 落实政府采购政策需满足的资格要求：不专门面向中小企业；

3. 本项目的特定资格要求：投标人所投产品应具有《医疗器械生产许可证》；若投标人为代理商须具有《第二类医疗器械经营备案凭证》或《医疗器械经营许可证》。

三、获取招标文件

时间：2026年06月06日至2026年06月12日，每天上午09:30至13:30，下午16:30至20:00（北京时间，法定节假日除外）

地点：政采云平台线上获取

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

售价（元）：0

四、提交投标文件截止时间、开标时间和地点

提交投标文件截止时间：2026年06月26日10:30（北京时间）

投标地点：新疆政府采购云平台（<https://www.zcygov.cn/>）

开标时间：2026年06月26日10:30（北京时间）

开标地点：新疆政府采购云平台（<https://www.zcygov.cn/>）

五、公告期限

自本公告发布之日起5个工作日。

六、其他补充事宜

1. 本项目实行网上投标，采用电子投标文件；

2. 各供应商在开标前应确保成为新疆政府采购网正式注册入库供应商，并完成CA数字证书（符合国密标准）申领。因未注册入库、未办理CA数字证书等原因造成无法投标或投标失败等后果由供应商自行承担。有意向参与电子开评标的供应商，可通过新疆政府采购网-办理指南-供应商-CA证书办理操作指南-进入CA办理界面，按需选择办理任意一家CA厂商的数字证书；

3. 供应商在完成政采云电子交易客户端下载、安装后，可通过账号密码或CA登录客户端进行投标文件的制作。在使用政采云投标客户端时，建议使用WIN7及以上操作系统。客户端请至新疆政府采购网（<http://www.ccgp-xinjiang.gov.cn/>）下载专区查看，如遇问题可拨打政采云客户服务热线95763进行咨询。如因供应商自身原因导致在

规定时间内无法正常解密的(如:浏览器故障、未安装相关驱动、网络故障、加密 CA 与解密 CA 不一致等), 代理机构不予异常处理, 视为供应商自动弃标:

4. 供应商应当在投标截止时间前, 将生成的“电子加密投标文件”上传递交至“政府采购云平台”, 投标截止时间以后上传递交的投标文件将被“政府采购云平台”拒收;

5. 供应商在开标前须提前配置好电脑浏览器(建议使用 360 浏览器或谷歌浏览器), 开标时登录政采云平台, 在“项目采购-开标评标”功能中, 使用制作加密电子投标文件的 CA 锁进行解密及报价确认。本项目投标文件的解密时间定为 30 分钟内, 若供应商在规定时间内因自身原因导致无法正常解密, 后果由供应商自行承担;

6. 供应商登录政采云平台, 在开标时间后 30 分钟内用“项目采购-开标评标”功能进行解密投标文件。若供应商在规定时间内未按时解密的, 视为无效投标。解密与加密投标文件须使用同一个 CA。

七、对本次采购提出询问, 请按以下方式联系

1. 采购人信息

名称: 鄯善县维吾尔医医院

地址: 鄯善县二工路 442 号

联系方式: 0995-8388511

2. 采购代理机构信息

名称: 新疆九远建设工程项目管理有限公司

地址: 吐鲁番市绿洲西路美景天城商铺 3 栋 202 室

联系方式: 18699515608

3. 项目联系方式

项目联系人: 刘嘉、张帅

电话: 18699515608

第二部分 供应商须知

供应商须知前附表

序号	内容	说明与要求				
1	项目名称	鄯善县维吾尔医医院医用设备采购项目（一包）				
2	采购人	名称：鄯善县维吾尔医医院 地址：鄯善县二工路 442 号 联系人：李坤峰 联系电话：0995-8388511				
3	采购代理机构	名称：新疆九远建设工程项目管理有限公司 地址：吐鲁番市绿洲西路美景天城商铺 3 栋 202 室 联系人：刘嘉、张帅 联系电话：18699515608				
4	采购内容	购置口腔科设备一批。				
5	合同履行期限	20 天				
6	质量目标	满足采购需求所要求的内容				
7	服务地点	鄯善县维吾尔医医院				
8	供应商资格要求	1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定； 2. 落实政府采购政策需满足的资格要求：不专门面向中小企业 3. 本项目的特定资格要求：投标人所投产品应具有《医疗器械生产许可证》；若投标人为代理商须具有《第二类医疗器械经营备案凭证》或《医疗器械经营许可证》。				
9	响应报价的范围	含税全包价。				
10	投标文件的组成部分	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center; width: 10%;">封面</td> <td>投标文件封面；</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">资格审查材料</td> <td> ★（1）营业执照； ★（2）法定代表人身份证明及授权委托书（需将法人与委托代理人身份证复印在一起）； ★（3）投标保证金凭证； ★（4）供应商认为有必要提供的声明及文件资料 1) 具有独立承担民事责任的能力（提供有效的营业执照）； </td> </tr> </table>	封面	投标文件封面；	资格审查材料	★（1）营业执照； ★（2）法定代表人身份证明及授权委托书（需将法人与委托代理人身份证复印在一起）； ★（3）投标保证金凭证； ★（4）供应商认为有必要提供的声明及文件资料 1) 具有独立承担民事责任的能力（提供有效的营业执照）；
封面	投标文件封面；					
资格审查材料	★（1）营业执照； ★（2）法定代表人身份证明及授权委托书（需将法人与委托代理人身份证复印在一起）； ★（3）投标保证金凭证； ★（4）供应商认为有必要提供的声明及文件资料 1) 具有独立承担民事责任的能力（提供有效的营业执照）；					

		<p>2)有良好的企业信誉和健全的财务会计制度(提供2024年度或2025年度的财务报表(成立不满一年不需提供));</p> <p>3)具有履行合同所必需的设备和专业技术能力(自行承诺);</p> <p>4)依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料(提交投标文件截止时间前三个月内至少一个月依法缴纳税收及缴纳社会保障资金的证明材料。投标人依法享受缓缴、免缴税收、社会保障资金的提供证明材料);</p> <p>5)参加政府采购活动近三年内(2023年6月-至今),在经营活动中没有重大违法记录(提供书面声明);</p> <p>★(5)不参与围标串标承诺书</p> <p>★(6)政府采购诚信承诺书</p> <p>注:本项目为电子不见面开标,供应商上传至投标文件中的资料均为原件的扫描件。</p>
	价格文件	<p>★(1)投标函;</p> <p>★(2)开标一览表;</p> <p>★(3)投标报价明细表;</p> <p>(4)中小企业声明函(选填)</p> <p>(5)关于符合本国产品标准的声明函;</p> <p>注:本项目为电子不见面开标,供应商上传至投标文件中的资料均为原件的扫描件。</p>
	商务技术文件	<p>商务偏离表;技术规格偏离表;节能产品、环境标志产品、残疾人福利性单位声明函、监狱企业的证明文件(如有);类似业绩(如有);交货期承诺函;售后服务承诺函;项目实施方案;质量保证措施方案;售后服务保障</p>
11	是否允许联合体投标	<p><input type="checkbox"/>是。</p> <p>应满足要求: _____ / _____</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>否。</p>
12	是否允许供应商将项目非主体、非关键性工作交由他人完成	<p><input checked="" type="checkbox"/>否。</p> <p><input type="checkbox"/>是。成交供应商按照合同约定或者经采购人同意,可以将项目非主体、非关键性工作分包交由他人完成。此时,接受分包的人应当具备相应的资格条件,并不得再次分包。</p> <p>分包内容要求: /</p> <p>分包金额要求: _____ / _____</p> <p>接受分包的第三人资质要求: /;</p>
13	踏勘现场	<p><input checked="" type="checkbox"/>自行踏勘</p> <p><input type="checkbox"/>统一组织</p> <p>联系人: _____ / _____</p> <p>联系电话: _____ / _____</p> <p>踏勘时间: _____ / _____</p> <p>踏勘地点: _____ / _____</p>

14	答疑接受时间	投标截止时间 10 日前 注：澄清、修改文件发出后，供应商必须使用最新的澄清文件制作电子投标文件，否则将无法完成上传。
15	投标有效期	自投标截止之日起 90 日历天。
16	投标截止时间 (开标时间)	截止时间：2026 年 06 月 26 日 10:30（北京时间）
17	供应商在投标截止时间前提交的文件	投标文件
18	投标文件份数	<ol style="list-style-type: none"> 1. 投标文件装订成一册。 2. 封面设置。投标文件封面设置包括：投标文件、项目名称、项目编号、供应商全称和投标文件完成时间。供应商全称填写“×××公司”。 3. 投标文件内容。供应商应按照采购文件的要求编写投标文件；对采购文件要求填写的表格或者资料不得缺少或者留空，投标文件不得加行、涂改、插字或者删除。 4. 投标文件正文用白色 A4 复印纸打印，并编制目录，目录、内容标注连续页码，页码从目录编起，标注于页面底部居中位置；产品彩页、图纸、图片等非文本形式的内容，可以不标注页码，应将这些材料放置在技术文件中，折叠成 A4 纸面大小，左、下侧对齐，左侧胶装成册。 5. 本项目实行电子招投标，投标单位不用现场投标，按规定时间上传电子投标书即可。（投标结束后投标供应商在 5 天内将纸质版投标文件（一正四副，须与电子版投标文件内容一致），递交至吐鲁番市绿洲西路美景天城商铺 3 栋 202 室；联系人：刘嘉、张帅、联系电话：18699515608，纸质投标文件需留存备案将一律不予退还。）
19	投标文件签署和盖章	<ol style="list-style-type: none"> 1. 采购文件要求供应商法定代表人或者被授权代表签字处，均须本人用黑色签字笔签署（包括姓和名），不得由他人代签，并逐页加盖单位公章。 2. 被授权代表人签字的，投标文件应附法人授权委托书。 3. 供应商在投标文件以及相关书面文件中的单位盖章（包括印章、公章等）均指与供应商名称全称相一致的标准公章，不得使用其他形式（如带有“专用章”、“合同章”、“财务章”、“业务章”等）的印章。
20	投标文件密封和标记	本项目实行不见面电子招投标，投标单位不用现场投标，按规定时间上传电子投标书即可。
21	开标时间及地点	截止时间：2026 年 06 月 26 日 10:30（北京时间） 提交投标文件地点：政采云平台（www.zcygov.com）

22	评标委员会的组成	<p>评标委员共5人，其中： 采购人代表1人，评审专家4人。</p>
23	投标保证金	<p>一、投标保证金金额 金额（小写）：20000.00 元 金额（大写）：贰万元整 保证金递交截止时间：2026年06月26日10:30(北京时间)</p> <p>二、投标保证金以转账的形式由投标人的基本账户汇出，并汇入采购人指定的开户银行及账号如下： 账户名：新疆九远建设工程项目管理有限公司 账 号：30705701040000086 开户行：中国农业银行股份有限公司乌鲁木齐龙腾路兵团支行 供应商转账时务必注明项目名称，保证金的递交以采购人指定账户到账时间为准，供应商应充分考虑保证金异地、跨行、公休日等因素影响到账时间延迟的风险，并承担相应责任。 供应商转账后可致电查询到账情况，投标保证金递交还可以采用支票、汇票、本票形式，票据递交应考虑票据转存到账时间风险。</p> <p>三、投标保证金还可以采用电子保函形式按以下要求办理： （1）电子保函按照“一标项一保函”的原则。 （2）电子保函须在投标截止时间前办理完成。 （3）保函的有效期不得少于本项目投标有效期。 （4）投标人以电子保函形式缴纳投标保证金的，应通过“新疆政府采购网电子保函”的模块申请购买。</p> <p>电子担保凭证需作为电子投标文件组成部分在递交投标文件时一并提交。（备注：如采用电子保函形式缴纳的，可在投标截止之日前通过“投标人工作台金融服务”中在线查看电子保函是否生效。若有任何问题，可以联系政采云金融服务专属客服。</p>

24	节能、环保政府采购政策	<p>严格执行《财政部发展改革委生态环境部市场监管总局关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》(财库〔2019〕9号)、关于印发节能产品政府采购品目清单的通知(财库〔2019〕19号)、关于印发环境标志产品政府采购品目清单的通知(财库〔2019〕18号)、市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告(2019年第16号),本次采购产品类别属于政府强制采购产品类别的,应当按照要求提供依据国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品或环境标志产品认证证书,否则投标文件无效;属于政府优先采购产品类别的,应当按照要求提供依据国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品或环境标志产品认证证书,否则不予认定。</p>
25	中小企业扶持政策	<p>关于中小企业、残疾人福利性单位、监狱企业扶持政策落实的规定:本项目按照《新疆维吾尔自治区政府采购促进中小企业发展管理实施办法》(新财规〔2021〕6号)</p> <p>1. 中小企业报价的价格扣除</p> <p>(1) 本项目不专门面向中小企业,对小微企业报价给予10%的扣除。</p> <p>(2) 供应商需按照采购文件的要求提供《中小企业声明函》,详见第六章“投标文件格式”。</p> <p>(3) 企业标准请参照《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)文件规定自行填写。属于工业(制造业)。</p> <p>2. 残疾人福利性单位报价的价格扣除</p> <p>(1) 本项目对残疾人福利性单位视同小型、微型企业。</p> <p>(2) 残疾人福利性单位需按照采购文件的要求提供《残疾人福利性单位声明函》。</p> <p>(3) 残疾人福利性单位标准请参照《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》(财库〔2017〕141号)。</p> <p>3. 监狱和戒毒企业报价的价格扣除</p> <p>(1) 本项目对监狱和戒毒企业(简称监狱企业)视同小型、微型企业。</p> <p>(2) 监狱企业参加政府采购活动时,需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。供应商如不提供上述证明文件,价格将不做相应扣除。</p> <p>(3) 监狱企业标准请参照《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》(财库〔2014〕68号)。</p> <p>4. 残疾人福利单位、监狱企业属于小型、微型企业的,不重复享受政策。</p>

26	对本国产品的支持政策	<p>关于对本国产品的支持政策落实的规定：本项目按照《国务院办公厅关于在政府采购中实施本国产品标准及相关政策的通知》（国办发〔2025〕34号）</p> <p>1. 政府采购活动中既有本国产品又有非本国产品参与竞争的，依法对本国产品给予价格评审优惠，对本国产品的报价给予20%的价格扣除，用扣除后的价格参与评审。</p> <p>2. 当采购项目或者采购包中含有多种产品，供应商为该采购项目或者采购包提供的符合本国产品标准的产品成本之和占该供应商提供的全部产品成本之和的比例达到80%以上时，依法对该供应商提供的全部产品给予价格评审优惠，即对该供应商提供的全部产品的总报价给予20%的价格扣除，用扣除后的价格参与评审。</p>
27	标前准备	<p>1. 本项目实行网上投标，采用电子投标文件。若供应商参与投标，自行承担投标一切费用。</p> <p>2. 各供应商应在开标前应确保成为新疆维吾尔自治区政府采购网正式注册入库供应商，并完成CA数字证书申领。因未注册入库、未办理CA数字证书等原因造成无法投标或投标失败等后果由供应商自行承担。</p> <p>3. 供应商将政采云电子交易客户端下载、安装完成后，可通过账号密码或CA登录客户端进行投标文件制作。在使用政采云投标客户端时，建议使用WIN7及以上操作系统。客户端请至新疆政府采购网（http://www.ccgp-xinjiang.gov.cn/）下载专区查看，如有问题可拨打政采云客户服务热线95763进行咨询。</p>
28	投标文件解密时间	<p>供应商应当在投标文件提交截止时间前，将生成的“电子加密投标文件”上传递交至“政府采购云平台”。投标文件提交截止时间以后上传提交的投标文件将被“政府采购云平台”拒收。投标文件开启时间后30分钟内供应商可以登录“政采云”平台，用“项目采购-开标评标”功能进行解密投标文件。若供应商在规定时间内未按时解密的，视为投标文件撤回。</p>
29	技术部分是否采用“暗标”评审方式	<p><input checked="" type="checkbox"/> 否</p> <p><input type="checkbox"/> 是</p>

30	评审方法	<input checked="" type="checkbox"/> 资格后审 <input type="checkbox"/> 资格预审 <input checked="" type="checkbox"/> 综合评分法 <input type="checkbox"/> 最低评标价法 注： 1. 最低评标价法，是指以价格为主要因素确定中标供应商的评标方法，即在全局满足采购文件实质性要求前提下，依据统一的价格要素评定最低报价，以提出最低报价的供应商作为中标候选人或者中标供应商的评标方法。投标报价相同的，按技术指标优劣顺序排列，技术指标较优的一方为成交供应商。 2. 综合评分法是指在最大限度地满足采购文件实质性要求前提下，按照采购文件中规定的评分细则评审后，以评标最终最高得分的供应商作为成交供应商的评标方法。每一供应商的最终得分为所有评委评分的算术平均值得分相同的，报价较低的一方为成交供应商。得分且投标报价相同的，技术指标较优的一方为成交供应商。
31	履约保证金	不需要
32	代理服务费	代理服务费由成交供应商缴纳。 交纳金额：以成交总金额为基数按《发改价格[2011]534号》货物类标准下浮收取，计16900元。 交纳时间：成交供应商在领取成交通知书时交纳。
33	监督	本次采购活动以及相关当事人应当接受当地监督管理部门依法实施的监督。
34	保修期	1年。
35	项目预算	预算为 <u>1175000</u> 元； 最高限价： <u>1175000</u> 元。
36	踏勘现场	<input checked="" type="checkbox"/> 自行踏勘。 <input type="checkbox"/> 统一组织。 联系人： 联系电话： 踏勘时间： 踏勘地点：
37	其他	1. 各供应商按照本采购文件的规定制作投标文件并报价，投标文件均必须满足本采购文件规定的份数与制作等要求，否则将导致投标被拒绝。 2. 本项目的招标投标活动以及相关当事人须接受财政监督部门依法实施的监督。 ★核心产品：口腔锥形束CBCT

38	推荐中标候选供应商的数量	叁家
39	采购人补充的其他内容	
1	供应商在开标时需携带的验资文件	<p>1. 参与“不见面”开标的供应商应当按照规定使用 CA 数字证书及电子签章。各方主体在系统中的所有操作均具有法律效力，并承担法律责任。</p> <p>2. 供应商参加“不见面”开标项目，应通过政采云平台“不见面”系统严格按采购文件模板要求制作，在投标截止时间前完成经过 CA 数字证书电子签章并加密的交易文件上传至平台指定位置（加密和解密须用同一数字证书）。</p> <p>3. 供应商应在解密指令发出后采购文件规定时间内完成解密，供应商未按规定完成解密，视为放弃投标。</p> <p>4. 递交投标保证金后不参加投标的，应提供弃标函（书面加盖单位公章）至采购代理机构用于保证金退还，可发扫描件至代理机构邮箱，邮箱可于项目负责人联系获取。</p> <p>5. 如对本采购文件有任何疑问或要求澄清，请按本采购文件的规定提出，否则视同接受采购文件的要求。</p> <p>6. 本项目实行电子招投标，投标单位不用现场投标，按规定时间上传电子投标书即可。</p> <p>注：投标结束后投标供应商在 5 天内将纸质版投标文件（一正四副）须与电子版投标文件内容一致，纸质投标文件需留存备案将一律不予退还。递交至吐鲁番市绿洲西路美景天城商铺 3 栋 202 室；联系人：刘嘉、张帅；联系电话：18699515608。</p>
2	定义	<p>书面形式：包括文字的打印或复印件、传真、信函、电传、电报、电子邮件、相关网站发布的公告等可以有形地表现所载内容的形式。</p>
3	政府采购异常低价	<p>采购人应当在采购文件中明确，政府采购评审中出现下列情形之一的，评审委员会应当启动异常低价投标（响应）审查程序：</p> <p>1. 投标（响应）报价低于全部通过符合性审查供应商投标（响应）报价平均值 50%的，即投标（响应）报价$<$全部通过符合性审查供应商投标（响应）报价平均值\times50%；</p> <p>2. 投标（响应）报价低于通过符合性审查的次低报价供应商投标（响应）报价 50%的，即投标（响应）报价$<$通过符合性审查的次低报价供应商投标（响应）报价\times50%；</p> <p>3. 投标（响应）报价低于采购项目最高限价 45%的，即投标（响应）报价$<$采购项目最高限价\times45%；</p> <p>4. 评审委员会基于专业判断，认为供应商报价过低，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的其他情形。</p>

	<p>采购人可以结合具体项目实际情况，提高上述第 1 项至第 3 项中启动异常低价投标（响应）审查的数值标准，但是最高不得超过 65%。</p> <p>相关法律法规对供应商报价有规定的，从其规定。</p>
注意 事项	<p>1. 采购人保留事后追溯权，若投标单位提供虚假材料，采购人将取消其中标资格，并承担由此带来的损失及法律责任。</p>

注：1. 本表中加★项目若有缺失或无效，将导致投标无效且不允许在开标后补正；

2. 本表内容与采购文件其它内容不一致的，应当以本表内容为准。

3. 本表中“”标示选择使用该项，“”标示不选择使用该项。

供应商须知正文部分

一. 总则

1. 说明

1.1 本采购文件适用于本次招标采购项目的招标投标。

2. 定义

2.1 “采购人”名称见本采购文件第二部分“供应商须知前附表”。

2.2 “采购代理机构”名称见本采购文件第二部分“供应商须知前附表”。

2.3 “货物”指采购文件第三部分所述供应商应该履行的承诺和义务。

2.4 “潜在供应商”指符合采购文件各项规定的供应商。

2.5 “供应商”指符合采购文件规定并参加投标的供应商。

2.6 “供应商公章”在投标文件中指与供应商标准公章一致的供应商电子签章。

3. 合格供应商的条件

3.1 具有本项目实施能力，符合、承认并承诺履行本文件各项规定的国内法人、其他组织或自然人均可参加投标。

3.2 遵守有关的国家法律、法规和条例，具备《中华人民共和国政府采购法》和本文件中规定的条件：

- (1) 具有独立承担民事责任的能力；
- (2) 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
- (3) 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；
- (4) 具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
- (5) 参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；
- (6) 法律、行政法规规定的其他条件；
- (7) 具有本采购文件第二部分“供应商须知前附表”中第9项规定的资格条件。

3.3 供应商之间如果存在下列情形之一的，不得同时参加同一包（标段）或者不分包（标段）的同一项目投标：

- 3.3.1 法定代表人为同一个人的两个及两个以上法人；
- 3.3.2 母公司、全资子公司及其控股公司；
- 3.3.3 参加投标的其他组织之间存在特殊的利害关系的；
- 3.3.4 法律和行政法规规定的其他情形。

3.4 供应商须持有《法定代表人授权委托书》。

3.5 供应商按时足额交纳投标保证金。

3.6 供应商不得与采购人、采购代理机构等有利害关系。

4. 投标费用

4.1 供应商应承担所有与准备和参加投标有关的费用。

5. 纪律

5.1 供应商的投标行为应遵守中国的有关法律、法规和规章。

5.2 供应商不得相互串通投标报价，不得妨碍其他供应商的公平竞争，不得损害采购人或其他供应商的合法权益，供应商不得以向采购人、评标委员会成员行贿或者采取其他不正当手段谋取中标。

5.2.1 有下列情形之一的，属于供应商相互串通投标：

5.2.1.1 供应商之间协商投标报价等投标文件的实质性内容；

5.2.1.2 供应商之间约定成交供应商；

5.2.1.3 供应商之间约定部分供应商放弃投标或者中标；

5.2.1.4 属于同一集团、协会、商会等组织成员的供应商按照该组织要求协同投标；

5.2.1.5 供应商之间为谋取中标或者排斥特定供应商而采取的其他联合行动。

5.2.2 有下列情形之一的，视为供应商相互串通投标：

5.2.2.1 不同供应商的投标文件由同一单位或者个人编制；

5.2.2.2 不同供应商委托同一单位或者个人办理投标事宜，或制作电子投标文件的文件制作机器码（mac 地址）一致，或制作电子投标文件的文件创建标识码一致；

5.2.2.3 不同供应商的投标文件载明的项目管理成员为同一人；

5.2.2.4 不同供应商的投标文件异常一致或者投标报价呈规律性差异；

5.2.2.5 不同供应商的投标文件相互混装；

5.2.2.6 不同供应商的投标保证金从同一单位或者个人的账户转出。

6. 通知

6.1 对与本项目有关的通知，采购代理机构将在新疆政府采购网发布变更公告及/或答疑文件的形式，发布即视为潜在供应商已收悉，供应商未查看变更公告，采购代理机构不因此承担任何责任，有关的招标活动可以继续有效地进行。

二. 采购文件

7. 采购文件组成

7.1 采购文件由采购文件目录所列内容组成。

8. 踏勘现场

8.1 本项目是否统一组织供应商踏勘现场见采购文件第二部分“供应商须知前附表”中第 13 项的规定。无论是否统一组织，供应商应对供货现场和周围环境进行勘察，以获取编制投标文件所需的资料。

8.2 踏勘现场所发生的费用由供应商自行承担。采购人向供应商提供的有关现场的资料和数据，是采购人现有的能使供应商利用的资料。采购人对供应商由此而做出的推论、理解和结论概不负责。供应商未到供货现场实地踏勘的，中标后签订合同时和履约过程中，不得以不完全了解现场情况为由，提出任何形式的增加合同价款或索赔的要求。

8.3 除非有特殊要求，采购文件不单独提供供货使用地的自然环境、气候条件、公用设施等情况，供应商被视为熟悉上述与履行合同有关的一切情况。

8.4 除采购人原因外，供应商自行负责在踏勘现场中所发生的人员伤亡和财产损失。

9. 知识产权

9.1 供应商须保证，采购人在中华人民共和国境内使用投标货物、资料、技术、服务或其任何一部分时，享有不受限制的无偿使用权，不会产生因第三方提出侵犯其专利权、商标权或其它知识产权而引起的法律或经济纠纷。如供应商不拥有相应的知识产权，则在投标报价中必须包括合法获取该知识产权的一切相关费用。如因此导致采购人损失的，供应商须承担全部赔偿责任。

9.2 供应商如欲在项目实施过程中采用自有知识成果，须在投标文件中声明，并提供相关知识产权证明文件。使用该知识成果后，供应商须提供开发接口和开发手册等技术文档。

10. 答疑及采购文件的澄清和修改

10.1 供应商如果对采购文件有疑问或要求进行澄清的，应按照采购文件第二部分“供应商须知前附表”第 14 项规定向采购代理机构提出。提出后，请供应商及时通过交易平台“答疑文件下载”栏目查看答疑文件或澄清文件。必要时，采购代理机构将组织相关专家召开答疑会，如召开，答疑会安排另行通知。

供应商在规定的时间内未对采购文件提出疑问或要求澄清的，采购代理机构将视其为同意，对在“答疑接受时间”后就采购文件内容提出的疑问及澄清要求将不予受理。

10.2 无论出于何种原因，采购代理机构主动或出于解答供应商疑问对已发出的采购文件进行必要澄清或修改的，应当在采购文件要求提交投标文件截止时间 15 日前，以当面交接、邮寄、传真或电子邮件、网站披露等其中至少一种方式，向潜在供应商发出澄清、修改的补充文件。需要为此调整投标文件提交截止时间的，应当重新确定，并就变更后的投标截止时间重新发出通知。

特殊情况下，采购代理机构发布澄清、修改文件后，征得供应商同意，可不改变投标截止时间和开标时间。

10.3 采购代理机构一旦对采购文件作出了澄清、修改，即刻发生效力，采购代理机构有关的补充文件，将作为采购文件的组成部分，对所有现实的或潜在的供应商均具有约束力，而无论是否已经实际收到上述文件。同时，采购代理机构和供应商的权利及义务将受到新的截止期的约束。

10.4 采购代理机构对采购文件作出的澄清、修改在政采云平台进行披露，请供应商及时关注并获取相关资料。因登记有误、线路故障或其它任何意外情形，导致供应商未及时获取的，采购代理机构不因此承担任何责任，且有关的招标活动继续有效地进行。当采购文件的澄清、修改及进行其他答复等就同一内容的表述不一致时，以最后发布的内容为准。

上述澄清、修改在交易平台上发布的同时，交易平台将通过第三方短信群发方式提醒供应商进行查询。此短信仅系友情提示，并不具有任何约束性和必要性，采购代理机构不承担供应商未收到短信而引起的一切后果和法律责任。

10.5 澄清、修改文件发出后，供应商必须使用最新的答疑、澄清文件制作电子投标文件，否则将无法完成上传。

三. 投标文件

11. 投标文件的语言及计量单位

11.1 供应商提交的投标文件（包括技术文件和资料、图纸中的说明）以及供应商与采购代理机构就有关投标的所有来往函电均应使用中文简体字。

11.2 原版为外文的证书类文件，以及由外国人作出的本人签名、外国公司的名称或外国印章等可以是外文，但应当提供中文翻译文件并加盖供应商公章。必要时评标委员会可以要求供应商提供附有公证书的中文翻译文件或者与原版文件签章相一致的中文翻译文件。原版为外文的证书类、证明类文件，与供应商名称或其他实际情况不符的，

供应商应当提供相关证明文件。

11.3 除非采购文件另有规定，投标文件所使用的计量单位，应使用国家法定计量单位。

11.4 对违反上述规定情形的，评标委员会有权要求供应商限期提供相应文件或决定对其投标予以拒绝。

11.5 电报、电话、传真形式的投标概不接受。供应商的投标文件一律不予退还。

12. 投标文件组成及编制

12.1 投标文件分为资格审查资料、价格文件、商务技术文件。

商务技术文件指供应商提交的证明其有资格参加投标和中标后有能力履行合同的文件以及能够证明其提供的货物及服务符合采购文件规定的文件。本次招标，供应商须按采购文件第二部分“供应商须知前附表”中第10项规定提交资格审查资料、价格文件、商务技术文件，其中加★项目若有缺失或无效，将导致投标被拒绝且不允许在开标后补正。

12.2 供应商递交的投标文件及相关要求按照采购文件第二部分“供应商须知前附表”中第18、19项的规定。

12.2.1 电子投标文件的编制

12.2.1.1 电子投标文件使用政采云平台提供的投标文件制作工具以及采购文件要求进行制作编制。投标文件制作时，不同内容按标签提示制作导入，按照采购文件中明确的投标文件目录和格式进行编制，保证目录清晰、内容完整。

12.2.1.2 电子投标文件须使用供应商公章的电子签章以及法定代表人的电子签章。若无电子签章，则视为无效投标。

12.2.1.3 电子招投标文件具有法律效力，与其他形式的招投标文件在内容和格式上等同，若投标文件与采购文件要求不一致，其内容影响中标结果时，责任由供应商自行承担。供应商递交的电子投标文件因供应商自身原因而导致无法导入电子辅助评标系统，该投标文件视为无效投标文件，将导致其投标被拒绝。

12.2.1.4 电子投标文件制作工具在生成加密投标文件时，同时生成非加密投标文件一份。未加密的电子投标文件由供应商使用光盘制作（供应商须保证启用光盘时能正常读取）。

13. 投标报价

13.1 所有投标报价均以人民币元为计算单位。只要投报了一个确定数额的总价，无论分项价格是否全部填报了相应的金额或免费字样，报价应被视为已经包含了但并不限于各项购买货物及其运送、安装、调试、验收、保险和相关服务等费用和所需缴纳的所有价格、税、费。在其他情况下，由于分项报价填报不完整、不清楚或存在其他任何失误，所导致的任何不利后果均应当由供应商自行承担。

13.2 供应商投报多包的，须对每包分别制作投标文件并报价。

13.3 除非采购文件另有规定，不接受可选择或可调整的投标方案和报价，任何有选择的或可调整的投标方案和报价将被视为非响应性投标而被拒绝。

13.4 供应商须严格按照报价明细表规定的内容填写货物单价以及其他事项。

13.5 供应商对投标报价若有说明应在投标文件中显著处注明。

除政策性文件规定以外，供应商所报价格在合同实施期间不因市场变化因素而变动。

13.6 对于有配件、耗材、选件、备件和特殊工具的货物，还应填报投标货物配件、耗材、选件表和备件及特殊工具清单，注明品牌、型号、产地、功能、单价、批量折扣等内容，该表格格式由供应商自行设计。供应商按照上述要求分类报价，其目的是便于评标，但在任何情况下并不限制采购人以其他条款签订合同的权利。

13.8 最低报价不能作为中标的保证。

14. 投标有效期

14.1 本项目的投标有效期按照采购文件第二部分“供应商须知前附表中”中第15项的规定。投标有效期自开标之日起计算，短于规定期限的投标将按无效投标处理。

14.2 在特殊情况下，采购代理机构可与供应商协商延长投标有效期。这种要求和答复都应以书面形式进行。此时，规定的投标保证金的有效期也相应延长。供应商可以拒绝接受延期要求而不会被没收保证金。同意延长有效期的供应商除按照采购代理机构要求修改投标有效期外，不能修改投标文件的其他内容。

15. 投标内容填写说明

15.1 供应商应仔细阅读采购文件的全部内容。投标文件须对采购文件中的内容作出实质性和完整的响应，如果投标文件填报的内容不详，或没有提供采购文件中所要求的全部资料及数据，将可能导致投标被拒绝。

15.2 投标文件须严格按照采购文件第六部分规定的格式提交，并按规定的统一格式

逐项填写，不准有空项；无相应内容可填的项，应填写“无”、“未测试”、“没有相应指标”等明确的回答文字。由于编排混乱导致投标文件被误读或查找不到，其责任由供应商承担。投标文件未按规定提交或留有空项，将被视为不完整响应的投标文件，其投标有可能被拒绝。

15.3 开标一览表为在开标仪式上唱标的内容，要求按格式统一填写，不得自行增减内容。

15.4 供应商须注意：为合理节约政府采购评审成本，提倡诚实信用的投标行为，特别要求供应商应本着诚信精神，在本次投标文件的偏离表中，均以审慎的态度明确、清楚地披露各项偏离。若供应商对某一事项是否存在或是否属于偏离不能确定，亦必须在偏离表中清楚地表明该偏离事项，并可以注明不能确定的字样。任何情况下，对于供应商没有在偏离表中明确、清楚地披露的事项，包括可能属于被供应商在偏离表中遗漏披露的事项，一旦在评审中被发现存在偏离或被认定为属于偏离，则评标委员会有权视具体情形评审时予以处理，乃至对该投标予以拒绝。

15.5 供应商必须保证投标文件所提供的全部资料真实可靠，并接受采购代理机构或评标委员会对其中任何资料进一步审查的要求。

15.6 供应商在投标文件及相关文件的签订、履行、通知等事项的文件中的单位盖章、印章、公章等处均指与当事人全称相一致的电子签章或标准公章，不得使用其他形式（如带有“专用章”等字样的印章）。不符合本条规定的按无效投标处理。

四. 投标保证金

16. 投标保证金

16.1 供应商应按照采购文件第二部分“供应商须知前附表”中第 23 项的规定交纳。投标保证金须于到账截止时间前到账，并经采购代理机构确认。

16.2 采购代理机构不接收以现金等其他形式递交的投标保证金。未按要求提交投标保证金的，将被视为无效投标。

16.3 未中标的供应商的投标保证金在中标通知书发出之日起 5 个工作日内退还；成交供应商的投标保证金将在交纳履约保证金并于合同生效后 5 个工作日内退还。

16.4 投标保证金退还一律采用网上银行转账方式退还至供应商的汇款账户，资金原路返回。

五. 投标文件的递交

17. 投标文件的密封和标记

17.1 供应商应通过电子投标文件制作工具严格按采购文件要求制作投标文件，在投标截止时间前完成上传经过数字证书电子签章并加密的投标文件（加密和解密须用同一把数字证书）。供应商在投标截止时间前，可以对其所递交的投标文件进行修改并重新上传，但以投标截止时间前最后一次上传的投标文件为有效投标文件。

投标截止时间以政采云交易平台显示的时间为准，逾期系统将自动关闭，未完成上传的投标文件视为逾期送达，将被拒绝。

17.2 未加密的电子投标文件光盘应封装在信封中。封口处加盖供应商公章，封皮上注明项目编号、包号、项目名称、供应商名称，并注明“未加密的电子投标文件”字样。

供应商认为有必要提交的其他资料请于投标截止时间前一并提交。

17.3 如果供应商未按上述要求密封及加写标记，采购代理机构对投标文件的误投和提前启封概不负责。对由此造成提前开封的投标文件，采购代理机构有权予以拒绝，并退回供应商。

17.4 是否采用不见面开标方式详见供应商须知前附表，本项目采用不见面开标，开标时无需提供电子投标文件U盘、纸质投标文件。

18. 投标文件的递交

18.1 供应商应当在采购文件要求提交投标文件的截止时间前网上投标。

18.2 在采购文件要求提交投标文件的截止时间之后送达的投标文件，为无效投标文件，采购代理机构将拒绝接收。

18.3 是否采用不见面开标详见供应商须知前附表，本项目采用不见面开标，只需将加密电子投标文件在投标截止时间前通过政采云交易平台上传完成。上传时必须得到电脑“上传成功”的确认回复后方为上传成功。逾期上传的或者未上传到平台的投标文件，采购人不予受理。

19. 投标文件的修改和撤回

19.1 供应商在递交投标文件后，可以修改或撤回其投标，但这种修改和撤回，必须在规定的投标截止时间前。在投标截止时间后，供应商不得要求修改或撤回其投标文件。

六. 开标

20. 开标

采用不见面开标方式

采购人在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。供应商的法定代表人或其委托代理人无需到达开标现场，仅需在任意地点通过政采云平台不见面开标系统，使用 CA 密钥完成远程解密、提疑澄清、开标唱标、结果公布等交互环节。

法定代表人或法定代表人授权委托人参与远程交互，中途不得更换，在废标、澄清、提疑、传送文件等特殊情况下需要交互时，供应商一端参与交互的人员将均被视为是供应商的授权委托人或法人代表，供应商不得以不承认交互人员的资格或身份等为借口推脱，供应商自行承担随意更换人员所导致的一切后果。

七. 评标步骤和要求

21. 组建评标委员会

21.1 采购代理机构根据有关法律法规和本采购文件的规定，结合招标项目的特点组建评标委员会，对投标文件进行评估和比较。评标委员会由 5 人组成，其中经济、技术等方面的专家不少于三分之二。

21.2 采购人不得以专家身份参与评标。

22. 资格审查

22.1 公开招标采购项目开标结束后，采购人或者采购代理机构应当依法对供应商的资格进行审查。合格供应商不足 3 家的，不得评标。

23. 初步评审

23.1 评标委员会审查投标文件是否符合采购文件的基本要求：内容是否完整、资格证明文件是否合格、文件签署是否齐全、有无计算错误等。

23.2 评标委员会审查投标文件是否实质上响应采购文件的要求。

（1）实质上响应的投标是指与采购文件上的条款、条件和规格相符，没有重大偏离或保留，否则将视为无效投标。

（2）重大偏离或保留系指投标货物的质量、数量和交付日期等明显不能满足采购文件的要求，或者实质上与采购文件不一致，纠正这些偏离或保留将对其他实质上响应要求的供应商的竞争地位产生不公正的影响。包括但不限于：

采购文件第二部分“供应商须知前附表”第 10 条“投标文件组成”部分中，带“★”号部分的证明文件不全或无效的；

投标文件未按采购文件的规定签章的；

未按投标文件份数要求提交投标文件的；

采购文件带“★”号部分任意一款不满足要求的；

报价超过项目预算或经评标委员会认定低于成本的；

投标有效期不足的；

联合体投标文件未附联合体投标协议书的；

不符合采购文件中有关分包规定的；

有串通投标或弄虚作假或有其他违法行为的；

供应商递交的电子投标文件（加密电子投标文件）无法满足正常开标、评标使用功能的；

供应商名称或组织结构与领取采购文件时不一致且无有效变更证明的；

不符合采购文件中规定的其他实质性要求。

23.3 投标文件的细微偏差是指在实质上响应采购文件要求，但在个别地方存在漏项或者提供了不完整的技术信息和数据等情况，并且补正这些遗漏或者不完整，不会对其他供应商造成不公正的结果。细微偏差不影响投标文件的有效性。

23.4 初步评审中，对明显的文字和计算错误按下述原则处理，若出现相互矛盾之处，应以排列在先的原则为准优先处理：

（1）投标文件中的开标一览表与明细表内容不一致的，以开标一览表为准。

（2）如果以文字表示的数据与数字表示的有差别，以文字为准修正数字。如果大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

（3）如果单价乘以数量不等于总价，以单价为准修正总价，但单价金额小数点有明显错位的，应以总价为准，并修改单价。如果明细价格相加不等于汇总价格，以明细价格为准。

（4）调整后的数据对供应商具有约束力，供应商不同意以上修正，其投标将被拒绝。

23.5 评标委员会对投标文件的判定，只依据投标文件内容本身，不依据其他外来证明。

24. 投标的澄清

24.1 评标委员会有权要求供应商对投标文件中含义不明确、对同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误等内容作必要的澄清、说明或者补正。该要求应当采用书面

形式，并由评标委员会成员签字。评标委员会不接受供应商主动提出的澄清、说明或者补正。

24.2 供应商必须按照评标委员会通知的内容和时间做出书面答复，该答复经法定代表人或授权代理人的签字认可，将作为投标文件内容的一部分。澄清、说明或者补正不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。供应商拒不按照要求对投标文件进行澄清、说明或者补正的，评标委员会可拒绝该投标。

24.3 如评标委员会一致认为某个供应商的报价明显不合理，有降低质量、不能诚信履行的可能时，评标委员会有权决定是否通知供应商限期进行书面解释或提供相关证明材料。若已要求，而该供应商在规定期限内未做出解释、作出的解释不合理或不能提供证明材料的，经评标委员会取得一致意见后，可拒绝该投标。

24.4 公开招标采购项目开标结束后，采购人或者采购代理机构应当依法对供应商的资格进行审查。合格供应商不足3家的，不得评标。

25. 详细评审

25.1 评标委员会只对实质上响应采购文件的投标进行评价和比较；评审应严格按照采购文件第二部分“供应商须知前附表”中第20项规定以及采购文件的要求进行。具体要求等详见采购文件第四部分“评审方法”。

25.2 评标委员会依法独立评审，严格遵守评审工作纪律。对需要共同认定的事项存在争议的，按照少数服从多数的原则作出评审结论。持不同意见的评标委员会成员应当在评标报告上签署不同意见并说明理由，不签署不同意见的视为同意。

26. 确定成交供应商

26.1 使用综合评分法的采购项目，提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同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供应商推荐资格；评审得分相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照采购文件规定的方式确定一个供应商获得成交供应商推荐资格，采购文件未规定的采取随机抽取方式确定，其他同品牌供应商不作为中标候选人。

26.2 评标委员会根据评审结果及采购文件的规定确定成交供应商。

27. 评标过程要求

27.1 开标之后，直到签订合同止，凡是属于审查、澄清、评价和比较投标的有关资料以及定标意向等，均不向供应商或者其他与评标无关的人员透露。

27.2 在确定成交供应商之前，供应商试图在投标文件审查、澄清、比较和评标时对评标委员会、采购人和采购代理机构施加任何影响都可能导致其投标无效。

27.3 电子招投标的应急措施

27.3.1 电子开标、评标如出现下列原因，导致系统无法正常运行或无法正常评标时，应采取应急措施。

- (1) 系统服务器发生故障，无法访问或无法使用系统；
- (2) 系统的软件或数据库出现错误，不能进行正常操作；
- (3) 系统发现有安全漏洞，有潜在的泄密危险；
- (4) 病毒发作或受到外来病毒的攻击；
- (5) 出现其他不可抗拒的客观原因造成开评标系统无法正常使用。

出现上述情况时，应对未开标的暂停开标。已在系统内开标、评标的立即停止。采取应急措施时，必须对原有资料及信息作出妥善保密处理。

27.3.2 因系统原因导致供应商均无法解密电子投标文件时，采购代理机构可在开标现场直接导入供应商在投标截止时间前递交的未加密的电子投标文件进行开标、评标。

28. 供应商瑕疵滞后发现的处理规则

28.1 无论基于何种原因，各项本应作拒绝处理的情形即便未被及时发现而使该供应商进入初审、综合评审或其他后续程序，包括已经签订合同的情形，一旦供应商被拒绝或该供应商的此前评议结果被取消，其现有的位置将被其他供应商依序替代，相关的一切损失均由该供应商承担。

29. 采购项目废标

29.1 在评标过程中，评标委员会发现有下列情形之一的，应对采购项目予以废标：

- (1) 符合专业条件的供应商或者对采购文件作实质响应的供应商数量不足，导致进入详细评审、打分阶段的供应商不足 3 家的；
- (2) 供应商的报价均超过了采购预算；
- (3) 出现影响采购公正的违法、违规行为的；
- (4) 因重大变故，采购任务取消的。

除前款第四项规定的情形外，项目废标后，如未变更采购方式，采购代理机构将依法重新组织招标。

29.2 有前款第一项规定的情形导致废标时，供应商只有 2 家的，可以改为竞争性谈

判方式，在书面征得供应商同意并报经财政部门核准后，由采购人、采购代理机构按照竞争性谈判方式的程序组织采购。

29.2.1 转为谈判后，若供应商未能在评标委员会指定时间内（原则上不超过 60 分钟）提交符合要求的补充资料或未作出实质性响应的，投标无效。经审查符合谈判要求的有效供应商少于两家的，作废标处理。

29.2.2 评标委员会根据采购文件内容与实质性响应采购文件要求的供应商分别进行谈判，并给予所有参加谈判的供应商平等的谈判机会。在谈判过程中，评标委员会可以根据采购文件和谈判情况实质性变动采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款，但不得变动采购文件中的其他内容。实质性变动的内容，须经采购人代表确认。对采购文件作出的实质性变动是采购文件的有效组成部分，评标委员会应当及时以书面形式同时通知所有参加谈判的供应商。

供应商应当按照采购文件的变动情况和评标委员会的要求重新提交投标文件，并由其法定代表人或授权代表签字或者加盖公章。

29.2.3 投标文件的报价视为谈判时的首次报价。谈判结束后，评标委员会应当要求所有继续参加谈判的供应商在规定时间内提交不超过两轮的报价。供应商的各轮报价是供应商报价文件的有效组成部分。除最终报价外，谈判时将公开各供应商每轮报价。

29.2.4 在谈判内容不作实质性变更及重大调整的前提下，供应商次轮报价不得高于上一轮报价，否则将视为重大偏离并导致报价被拒绝。

八. 履约保证金

30. 履约保证金

30.1 履约保证金按照采购文件第二部分“供应商须知前附表”中第 31 项规定，在中标结果公告后 3 个工作日内交纳。

九. 代理服务费

31. 代理服务费

31.1 代理服务费按照采购文件第二部分“供应商须知前附表”中的规定由成交供应商交纳，请供应商在测算投标报价时充分考虑这一因素。

十. 签订、审核合同

32. 中标通知

32.1 成交供应商确定后，采购代理机构将在相关政府采购信息发布媒体上发布中标

公告，并以书面形式向成交供应商发出中标通知书，但该中标结果的有效性不依赖于未中标的供应商是否已经收到该通知。成交供应商应按照规定交纳履约保证金、代理服务费并经采购代理机构确认后，委派专人持授权书和身份证件前往采购代理机构领取中标通知书。中标通知书对采购人和成交供应商具有同等法律效力。中标通知书发出以后，采购人改变中标结果或者成交供应商放弃中标，应当承担相应的法律责任。

32.2 采购代理机构对未中标的供应商不作未中标原因的解释，但中标结果的有效性不以未中标的供应商是否收到相应的通知为前提。

32.3 中标通知书是合同的组成部分。

33. 签订合同

33.1 成交供应商须在中标通知书发出之日起 30 日内与采购人签订采购合同。

33.2 成交供应商须按照采购文件、投标文件及评标过程中的有关澄清、说明或者补正文件的内容与采购人签订合同。成交供应商不得再与采购人签订背离合同实质性内容的其他协议或声明。

33.3 采购人如需追加与合同标的相同的货物，在不改变合同其他条款的前提下，提交追加合同的申请报经同级财政部门审核后，可与成交供应商签订补充合同，但所有补充合同的采购金额不得超过原合同金额的百分之十。

33.4 成交供应商一旦中标及签订合同后，不得转包，亦不得将合同全部及任何权利、义务向第三方转让。

33.5 成交供应商不履行合同的，采购人可在报经同级人民政府财政部门核准后，与排在成交供应商之后的第一位中标候选供应商签订合同，以此类推；或在报经同级人民政府财政部门核准后重新组织采购。

33.6 违反 32.1 条、32.2 条的规定，给对方造成损失的，应承担赔偿责任。

34. 审核合同

34.1 成交供应商持政府采购合同于签订合同之日起 2 个工作日内在政采云平台进行备案留存。

十一. 处罚、询问和质疑

35. 处罚

35.1 发生下列情况之一，供应商的保证金不予退还；情节严重的将其列入不良记录名单。

- (1) 开标后在投标有效期内，供应商撤回其投标；
- (2) 中标后无正当理由不与采购人签订合同的；
- (3) 成交供应商与采购人订立背离合同实质性内容的其他协议；
- (4) 将中标项目转让给他人，或者在投标文件中未说明，且未经采购代理机构同意，将中标项目分包给他人的；
- (5) 存在串通投标行为的；
- (6) 存在弄虚作假或提供虚假材料谋取中标的；
- (7) 供应商其他未按采购文件规定和合同约定履行义务的行为。

36. 询问

36.1 供应商对采购事项有疑问的，可以向采购人或采购代理机构提出询问。

37. 供应商有权就招标事宜提出质疑

37.1 供应商认为采购文件、采购过程和中标结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起7个工作日内，以书面形式提出质疑。

37.2 质疑应当按照《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》、《政府采购质疑和投诉办法》等法律法规的相关规定，以书面形式向采购代理机构提出。

37.3 质疑书应当附上相关证明材料，否则质疑将视为无有效证据支持，将被予以驳回，并不得以上述理由要求延长质疑有效期。未递交投标文件的供应商，其未参加后续采购活动，不得对递交投标文件截止后的采购过程、采购结果提出质疑。

37.4 质疑人可以采取直接送达或者邮寄方式提交质疑书。采购代理机构收到质疑书后，对质疑书进行审查，对符合质疑条件的将办理签收手续，自签收质疑书之日起即为受理。

37.5 采购代理机构将在受理书面质疑后7个工作日内审查质疑事项，作出答复或相关处理决定，并以书面形式通知质疑人和其他相关供应商，但答复的内容不涉及商业秘密。

37.6 供应商进行虚假和恶意质疑的，采购代理机构将提请有关部门将其列入不良记录名单，在一至三年内禁止参加政府采购活动，并将处理决定在相关政府采购媒体上公布。

37.7 质疑人对答复不满意以及采购代理机构未在规定的时间内作出答复的，可以

在答复期满后 15 个工作日内向财政部门投拆。

十二. 保密和披露

38. 保密和披露

38.1 供应商自领取采购文件之日起，须承担本招标项目保密义务，不得将因本次招标获得的信息向第三人外传。由采购人向供应商提供的图纸、详细资料、样品、模型、模件和所有其它资料，被视为保密资料，仅被用于它所规定的用途。除非得到采购人的同意，不能向任何第三方透露。开标结束后，应采购人要求，供应商应归还所有从采购人处获得的保密资料。

38.2 采购代理机构有权将供应商提供的所有资料向有关政府部门或评审标书的有关人员披露。

38.3 在采购代理机构认为适当时、国家机关调查、审查、审计时以及其他符合法律规定的情形下，采购代理机构无须事先征求供应商同意而可以披露关于采购过程、合同文本、签署情况的资料、供应商的名称及地址、投标文件的有关信息以及补充条款等，但应当在合理的必要范围内。对任何已经公布过的内容或与之内容相同的资料，以及供应商已经泄露或公开的，无须再承担保密责任。

第三部分 项目说明

采购需求

项目名称：鄯善县维吾尔医医院医用设备采购项目（一包）

项目地点：鄯善县二工路 442 号

预算金额：1175000 元

采购内容：购置口腔科设备一批。（详见采购需求清单）

采购需求清单

序号	名称	单位	数量	参数要求	备注
1	口腔锥形束 CBCT	台	1	<p>一、总体要求</p> <p>1、技术全面性：适用于口腔系统的 X 线诊断分析，具备 CBCT、全景、头颅侧位、口内摄影(牙片)等独立拍摄功能的四合一机型，全景、头颅侧位、口内摄影图像非 CBCT 生成；提供配套原厂口腔数字化影像软件和正畸处理软件。</p> <p>二、主要功能要求与技术参数：</p> <p>1. X 射线发生及相关性能指标</p> <p>1.1 X 射线曝光模式：连续或脉冲式锥形束曝光；</p> <p>▲1.2 整机最小焦点：$\leq 0.5\text{mm}$</p> <p>▲1.3 CBCT 最小管电流：$\leq 2\text{mA}$；最高管电流：$\geq 10\text{mA}$</p> <p>▲1.4 CBCT 最低管电压：$\geq 60\text{kV}$；最高管电压：$\geq 100\text{kV}$</p> <p>▲1.5 CBCT 具备快速/标准/高清拍摄模式可选，最小加载时间：≤ 9.5 秒</p> <p>▲1.6 全景和侧位拍摄最小加载时间：≤ 8.2 秒</p>	4 合一 (配置牙片宝)

		<p>2. 探测器及图像相关成像性能</p> <p>2.1 探测器数量：2（全景和 CT 拍摄探测器共用；头侧拍摄独立探测器）</p> <p>2.2 CT 探测器类型：CSI+TFT；面积$\geq 15\text{cm} \times 15\text{cm}$；</p> <p>▲2.3 CBCT 单圈成像最大视野 FOV：$\geq 16\text{cm}$（直径）$\times 10\text{cm}$（高），CBCT 图像最小重建体素$\leq 40 \mu\text{m}$</p> <p>▲2.4 三维 CBCT 扫描成像空间分辨率：$\geq 3.01\text{lp/mm}$；</p> <p>2.5 2D 全景扫描成像空间分辨率：$\geq 5.01\text{lp/mm}$；</p> <p>2.6 2D 侧位扫描成像空间分辨率：$\geq 5.01\text{lp/mm}$；</p> <p>2.7 三维 CBCT 图像拍摄最小辐射剂量（E）$\leq 7 \mu\text{Sv}$</p> <p>3. 机械装置性能及其他要求</p> <p>3.1 总重量（含外壳及牙片机组件）：$\leq 260\text{kg}$</p> <p>▲3.2 摆位定位设计：摆位时立柱升降高度范围$\geq 70\text{cm}$；CT/全景摆位过程中受检者侧对立柱（非镜面反射）设计，无需镜面反射可面对面观察定位激光线位置；头颅侧位臂上具备独立的上升下降控制按键，便捷侧位拍摄；</p> <p>▲3.3 激光线定位线数量：≥ 6条；</p> <p>3.4 控制面板：设备机架颌托臂集成触控式液晶控制面板，尺寸≥ 10寸；</p> <p>3.5 口内摄影（牙片）：采用外置牙片装置拍摄，具备专用球管，管电压可调，最小管电压$\leq 60\text{kV}$，管电流$\leq 5\text{mA}$。</p> <p>4. 软件功能要求</p> <p>4.1 基本功能需求：具备 CBCT、2D 全景、2D 头颅扫描等独立拍摄功能；具备放大镜功能：对整个显示界面提供区域放大显示功能，放大倍数可随鼠标滚动调整，随光标移动区域实时放大查看细节。</p> <p>4.2 3D 重建视图：三维重建视图颜色可自定义调节，至少具备 5 种以上预设颜色效果渲染视图，具备透视投影和正交投影两种模式可选。</p> <p>4.3 CBCT 影像局部重建：在 MPR 界面的原始 CBCT 图像上选择感兴趣区域，生成局部 DICOM 格式新 CBCT 影像（非图像格式 2D 截图），局部 DICOM 影像可以更聚焦于病灶区域，且占用存储空间更小，便于保存与传输。</p> <p>4.4 灯箱显示：种植多切片灯箱显示支持 8x8 以上矩阵层面显示，MPR 界面横断面、冠状面、矢状面三个界面灯箱显示可同时打开和独立滚动查看。</p> <p>4.5 三维图像配准叠加：通过配准叠加选项，一键对两幅 CBCT 三维影像进行配准叠加对比显示，实</p>	
--	--	--	--

		<p>现正畸前后图像融合对比，或观察种植前后牙槽骨量吸收变化。</p> <p>4.6 智能模拟拔牙：一键完成全口牙齿的识别，自动分割并伪彩显示（40 种以上颜色调整），在拔牙前控制原位单颗或多颗牙齿影像的显隐，实现模拟拔牙功能，辅助模拟种植。</p> <p>4.7 模拟种植：可在种植体库中选择合适的种植体长度、直径；设计种植体植入位置及植入方向，在模拟拔牙后可实现单颗或多颗种植体一键自动插入对应模拟拔牙牙位。种植体间或种植体与神经管间的距离低于安全范围可自动预警，安全范围可调节。</p> <p>▲4.8 智能牙齿根管分割：根据 CBCT 影像快速、准确地识别单颗、多颗或全口牙根管的位置、形态和结构，一键完成单颗、多颗或全口牙根管的自动分割并伪彩显示，可控制单颗牙根管的显隐以及一键定位。</p> <p>▲4.9 智能骨粉量预估：通过骨粉量预估功能选项，一键标定并计算，排除真实骨质骨量的干扰完成目标区域所需骨粉填充体积的预估。目标区域范围通过 3D 球体立体选取，支持球体颜色、大小、位置、透明度的修改，支持多目标区域多次预估，预估结果事实呈现在右侧控制面板，可控制单个或多个目标区域的显隐。</p> <p>4.10 自动神经管和舌侧管：具备自动检测并标注神经管功能；具备自动检测并标注舌侧管功能：通过自动舌侧管功能选项，一键识别并伪彩显示正中、侧方舌侧管，目标区域通过 3D 球体立体显示，辅助种植手术安全开展。</p> <p>4.11 上颌窦分析：一键自动识别双侧上颌窦、自动分割并伪彩显示，同步显示双侧上颌窦体积计算和结果显示。</p> <p>4.12 气道分析：一键自动识别气道、分割并伪彩显示，同步显示气道狭部最小截面积计算和结果显示。</p> <p>▲4.13 颌骨分析：一键自动识别上、下颌骨，分割并伪彩显示，并可导出 STL 数据。</p> <p>4.14 头影测量正畸处理软件具备独立 NMPA 注册。功能具备：内置 ≥ 17 种头影测量方法，≥ 130 个测量项目，涵盖 ≥ 70 个测量点，医生可以根据诊断诉求选择对应的测量方法，一键自动标记，提供专业的头影测量参考（提供彩页证明）。</p> <p>4.15 智能颈椎骨龄预测：具备定量分析导航图，一键完成颈椎 ≥ 19 个标志位点标记，≥ 5 个标准测量项目的勾画（CVMS、AH3、PH3 等），可控制测量点和项目显示信息的显隐，并一键生成骨龄分析报告，对骨龄发育情况（加速、高峰、减速、衰退）评估。</p> <p>5. 数据管理及相关功能</p> <p>5.1 数据传输：能将设备接入医院现有 PACS 网络，上传 PACS 具备三轴数据传输功能模块选择和实</p>	
--	--	--	--

			<p>现，数据可沿原始重建方向重建上传，或沿冠矢轴方向分别重建上传至 PACS；没有 PACS 情况下，也能实现医院局域网自由传输。</p> <p>5.2 影像后处理工作站 1 套：含显示器≥23.8 英寸；主机内存容量≥16GB，硬盘容量≥2TB，显卡显存≥4GB</p> <p>5.3 设备有限使用期限：≥15 年</p>		
2	口腔数字扫描仪	台	1	<p>1. 产品由经过培训的医生使用，通过口内扫描的方式获取牙齿、牙龈、黏膜等软硬组织的数字化模型。</p> <p>2. 配有≥23.8 寸触控一体机电脑，屏幕可进行多角度位置调节，可进行升降位置调节，不间断 UPS 电源，防止数据丢失，跨诊间移动无需重启，静音滑轮、带便捷刹车，稳定支撑、安全无忧，氛围灯独立开关，可调节亮度。</p> <p>3. 直接扫描，无需喷粉。</p> <p>4. 配置至少满足：带操作系统，白色触控 23.8 英寸 FHD，12 核 20 线程的处理器，32GBDDR4 内存，固态硬盘 1TB，独立显卡 8GB 显存，1920×1080IPS，内置 2.0 声道立体声，高品质扬声，2 个 USB3.0 接口，内置 WiFi</p> <p>5. 光源为 LED（红光、蓝光、绿光）</p> <p>6. 扫描头参数</p> <p>6.1 常规扫描头：19.5mm*17.5mm</p> <p>6.2 90° 侧扫描头：19.0mm*19.0mm</p> <p>6.3 小尺寸扫描头：16.5mm*16.5mm</p> <p>7. 扫描范围≥18*16mm</p> <p>8. 扫描景深为-2~23mm</p> <p>9. 扫描仪尺寸：264mm*37mm*46mm</p> <p>10. 扫描仪重量 260g</p> <p>11. 机身有 1 个按键，单击可控制设备开始/暂停扫描；双击可进入下一步；长按可激活体感操作遥控机身查看模型。</p> <p>12 设备连接电脑后自动开启除雾功能，可即刻开始扫描，无等待时间。</p> <p>13 扫描过程</p>	一体机

			<p>13.1 扫描类型支持常规修复扫描模式、种植扫描模式、正畸扫描模式、无牙颌扫描、印模扫描。</p> <p>13.2 扫描锁定扫描软件含有扫描锁定功能，可在扫描过程中选择任意区域进行锁定。</p> <p>13.3 智能追踪智能识别扫描位置，口内任意位置快速恢复扫描。</p> <p>13.4 种植扫描支持种植扫描流程，内置扫描杆数据库可进行软件内配准。</p> <p>13.5 AI 智能优化软件可自动去除不需要的颊、舌、唇侧软组织、手指、口镜。</p> <p>13.6 内窥镜软件具有口内拍摄高清照片的功能（内窥镜功能）。</p> <p>13.7 扫描时间单颌扫描时间≤30 秒；全口扫描时间≤2 分钟。</p> <p>14 文件输出格式完全开放系统，直接导出 STL,PLY,OBJ 格式，对接 exocad、3shape 等设计软件。</p> <p>15 功能</p> <p>15.1 坐标调整扫描完的文件可进行坐标调整。</p> <p>15.2 上下颌交换如扫描过程不小心将上下颌混淆，在扫描结束后可一键交换上下颌。</p> <p>15.3 倒凹检测可在软件内对模型备牙区域进行检测是否存在倒凹。</p> <p>15.4 边缘线自动提取软件可自动识别并提取备牙边缘线。</p> <p>15.5 测量工具软件内可测量任意两点直接的距离、任意两线之间的角度、任意区域的面积。</p> <p>15.6 咬合检测、自动咬合软件内可对咬合关系、咬合空间进行检测，并自动或手动进行调整。</p> <p>15.7 正畸模拟软件内可对患者口内模型进行正畸后的模拟，并可实现查看拔牙后效果对比动画。</p> <p>15.8 AI 病例报告软件可通过 AI 技术，实现自动生成患者口内健康检查报告，并下载、分享。</p> <p>15.9 生成打印模型可将扫描口内模型一键生成 3D 打印模型。</p> <p>15.10 咬合夹板设计可在扫描模型基础上自动设计咬合夹板，并生成 3D 打印</p> <p>15.11 比色支持智能比色，且每颗牙最多可显示 5 种比色信息。</p>		
3	牙科综合治疗机	台	3	<p>1 牙科椅</p> <p>1.1 防霉抗菌皮革材质皮垫，先进海绵发泡工艺成型。超薄梨形椅背，具有腰部支撑设计。头枕具有颈部支撑和头部固位功能设计。</p> <p>1.2 枕头架：按压式三关节铝合金头枕架，具有儿童和轮椅人士治疗位。</p> <p>1.3 治疗椅椅架：五金椅架，表面电泳处理。内导轨结构设计。</p> <p>1.4 底座：一体高强度金属工艺底座，外表面采用汽车烤漆工艺，附着力强、耐磨损。</p> <p>1.5 弯板：一体式高压金属工艺成型，外表面采用汽车烤漆工艺，附着力强、耐磨损。</p> <p>1.6 扶手：高压金属工艺成型，外表面采用汽车烤漆工艺，附着力强、耐磨损。</p>	管路消毒、高低速手机套装、内置洁牙机

		<p>1.7 电动推杆：24V 直流静音电机，进口品牌电动推杆，承重$\geq 180\text{KG}$。</p> <p>1.8 座椅高度：座垫最低高度：$\leq 400\text{mm}$，座垫最高高度：$\geq 800\text{mm}$。</p> <p>1.9 靠背俯仰角度 $115^\circ - 185^\circ$，具有休克急救治疗位。</p> <p>1.10 内置一体封闭电源，水气电分区隔离，安全可靠。</p> <p>2 器械盘</p> <p>▲2.1 手机管：配置 3 条优质手机管。同牙椅品牌高速手机 2 支：端面喷雾，最佳冷却效果，喷雾均匀，冷却无盲区。最低转速≥ 350000 转/分钟，可进行 134°C 高温和真空灭菌消毒。</p> <p>2.2 器械盘防污垫：可拆卸式器械盘硅胶垫，耐 134°C 高温高灭菌处理。</p> <p>2.3 控制面板：感应触摸式按键板，液晶显示设备工作状态。</p> <p>2.4 功能设置：具有治疗椅升降俯仰控制按键、设置、复位、急救位、口腔灯、加热、漱口水、冲痰盂等按键，可以为三名医生每人设置三种记忆椅位。</p> <p>2.5 器械挂架气控式五器械位挂架，可以 135° 旋转，方便医生使用。</p> <p>2.6 三用枪标配三用枪一只，枪管可拆卸高温灭菌处理。</p> <p>▲2.8 器械盘：器械盘底壳采用高压铸铝成型，结构稳定，刚性好。采用双层器械托盘结构，可放置诊疗物品。</p> <p>3 侧箱</p> <p>3.1 侧箱壳：注塑工艺成型，选用抗紫外线、防变色、抗老化材料，侧箱可整体旋转 90°，方便四手操作；</p> <p>3.2 强弱吸过滤器：外置式双过滤网，插拔式安装。</p> <p>3.3 净水系统：具有纯净水系统，1000ml 净水瓶，外置式安装，低水位清晰可见。</p> <p>3.4 水源转换系统：具有市政自来水和纯净水转换系统。</p> <p>3.5 漱口水加热系统：具有漱口水自动恒温系统，具有超温安全保护，出水温度 $40 \pm 5^\circ\text{C}$。</p> <p>3.6 电磁阀：品牌电磁阀，质量稳定，性能可靠。</p> <p>▲3.7 管路消毒：一键管路消毒系统，具有痰盂盆消毒支架，可一键对手手机管、洁牙机、三用枪、漱口水进行管路消毒。在消毒结束后能排空管路，起到抑菌的作用。提供消毒效果检测报告。</p> <p>3.8 压铸铝侧箱架，高强度设计。</p> <p>4 痰盂盆</p> <p>4.1 痰盂盆：一体式陶瓷痰盂盆。</p> <p>4.2 水嘴：插拔式漱口水和冲痰盂水水嘴，方便清洗消毒处理。</p>	
--	--	---	--

			<p>4.3 旋转角度：痰盂盆可整体旋转 180°，方便病人使用。</p> <p>5 副控</p> <p>5.1 副控支撑架：副控支架可旋转 90°，方便四手操作。</p> <p>5.2 控制盒：副控控制盒可 135° 旋转，方便助手操作。</p> <p>5.3 控制面板：触摸式按键面板。</p> <p>5.4 功能设置：可控制治疗椅运动、记忆椅位、口腔灯、加热、漱口和冲痰水等功能。</p> <p>5.5 三用枪：标配三用枪一只，带热水功能。</p> <p>5.6 强弱吸：可调节强弱吸手柄，具备吸唾延时功能。</p> <p>5.7 单个挂架角度可根据操作者习惯自行调节。</p> <p>6 同品牌口腔灯（提供备案凭证）</p> <p>6.1 光源：八孔直射式 LED 光源，具有黄、白两种光源，黄光具有防固化功能。</p> <p>6.2 控制：红外感应开关或者轻触开关控制调光。。</p> <p>6.3 照度：从小于 10000 到大于 35000Lux 可调节。</p> <p>6.4 色温：4000-5000K。四档可调。</p> <p>6.5 手柄：一键拆卸式手柄，可高温灭菌处理。</p> <p>7 脚踏开关</p> <p>7.1 动态器械控制：可控制手机、洁牙机等器械的工作，可控制干湿磨和单吹气功能。</p> <p>7.2 椅位控制：可控制治疗椅升降俯仰运动。</p> <p>7.3 水单元控制：可控制漱口水和冲痰盂水。</p> <p>8 医生座椅</p> <p>8.1 座椅形状：圆形医生座椅。</p> <p>8.2 座椅调节：坐垫靠背角度双调节。</p> <p>8.3 座椅高度：座椅高度可调节。</p> <p>8.4 座椅脚轮：医用静音脚轮。</p> <p>9 安全保护</p> <p>9.1 机椅互锁：确保治疗机工作时，治疗椅不会被误操作。</p> <p>9.2 急停保护：一键式切断设备水、气、电供给。</p> <p>9.3 误操作保护：确保设备在误操作时，不会对患者造成伤害。</p> <p>10 设计输入参数</p>	
--	--	--	--	--

			<p>10.1 输入气压:0.55-0.6MPa,流量: $\geq 75\text{L}/\text{min}$;</p> <p>10.2 输入水压:0.2-0.4MPa,流量: $\geq 2.5\text{L}/\text{min}$;</p> <p>10.3 输入电压:220V/50Hz$\pm 10\%$,功率:900VA;</p> <p>二、配置要求</p> <p>1、电动牙科椅 1 套</p> <p>2、同品牌口腔灯 1 个</p> <p>3、下挂式器械盘 1 套</p> <p>4、助手位 1 套</p> <p>5、三用喷枪 2 支</p> <p>6、强吸手柄 1 个</p> <p>7、弱吸手柄 1 个</p> <p>8、陶瓷痰盂盆 1 个</p> <p>9、漱口水恒温系统 1 套</p> <p>10、净水瓶供水系统 1 套</p> <p>11、同品牌高速手机 2 把</p> <p>12、同品牌低速手机 1 套</p> <p>13、内置洁牙机 1 套</p> <p>14、内置光固化机 1 套</p> <p>三、产品售后</p> <p>1、安装验收:厂家负责设备的安装调试,运行前技术培训,运行后的定期设备检修及保养。</p>		
4	种植型牙科综合治疗机	台	1	<p>1 牙科椅</p> <p>1.1 超软皮质,超薄梨形椅背,具有腰部支撑设计。头枕具有颈部支撑和头部固位功能设计。</p> <p>1.2 三关节铝合金头枕架,具有儿童和轮椅人士治疗位。</p> <p>1.3 五金椅架,表面电泳处理。内高支点结构,具有靠背坐垫联动结构设计。使用时牙椅应不失衡,且底座边缘的任何部分不得离地超过 5mm。</p> <p>▲1.4 一体高强度铸铝底座,外表面采用汽车烤漆工艺,附着力强、耐磨损。</p> <p>1.5 高压铸铝工艺成型,镶嵌木纹扶手。外表面采用汽车烤漆工艺,附着力强、耐磨损。</p> <p>1.6 直流静音电机,进口品牌电动推杆。</p>	专业种植型牙椅

		<p>1.7 最低椅位$\leq 390\text{mm}$，最高椅位$\geq 800\text{mm}$。承重$\geq 180\text{kg}$，适用于更多诊疗环境。</p> <p>1.8 $105^\circ - 185^\circ$，具有休克急救治疗位。</p> <p>1.9 内置一体封闭电源，水气电分区隔离，安全可靠。</p> <p>2 移动式种植工作台</p> <p>▲2.1 标配3条优质四孔手机管。同牙椅品牌高速手机2支：端面喷雾，最佳冷却效果，喷雾均匀，冷却无盲区。转速≥ 350000转/分钟，可进行134°C高温和真空灭菌消毒。</p> <p>2.2 多功能工作台，具有治疗椅升降俯仰控制按键、设置、复位、急救位、口腔灯、加热、漱口水、冲痰盂等按键，可以为三名医生每人设置三种记忆椅位。不锈钢托盘设计，方便清洁消毒。预留220V电源插口，方便插接种植机。</p> <p>2.3 医用静音脚轮，带锁定功能。</p> <p>2.4 气控式五器械位挂架，可以135°旋转，方便医生使用。</p> <p>2.5 标配三用枪一只，枪管可拆卸高温灭菌处理。</p> <p>3 痰盂盆</p> <p>3.1 痰盂盆一体式陶瓷痰盂盆。</p> <p>3.2 水嘴插拔式漱口水和冲痰盂水水嘴，方便清洗消毒处理。</p> <p>3.3 旋转角度痰盂盆可整体旋转90°，方便病人使用。</p> <p>4 副控</p> <p>4.1 副控支撑架：副控支架可旋转90°，方便四手操作。</p> <p>4.2 控制盒可180°旋转，美式风格外观，可独立旋转挂架，方便助手操作。</p> <p>4.3 控制面板：触摸式按键面板。</p> <p>4.4 功能设置：可控制治疗椅运动、记忆椅位、口腔灯、加热、漱口和冲痰水等功能。</p> <p>4.5 强弱吸进口强弱吸手柄，具备强弱吸延时功能。</p> <p>▲4.6 挂架角度单个挂架角度可根据操作者习惯自行调节。</p> <p>5 手术无影灯</p> <p>5.1 光源：20颗LED灯珠，12个白光灯珠，8个黄光灯珠。</p> <p>5.2 控制：红外感应开关或者触碰开关控制调光。</p> <p>5.3 照度：从$15,000\text{Lx}$到$60,000\text{Lx}$可调。</p> <p>5.4 色温：$4,000\text{K}-5,300\text{K}$。</p> <p>5.5 显示指数：$\geq 90$。</p>	
--	--	---	--

			<p>6 脚踏开关</p> <p>6.1 动态器械控制：可控制手机、洁牙机等器械的工作，可控制干湿磨和单吹气功能。</p> <p>6.2 椅位控制：可控制治疗椅升降俯仰运动。</p> <p>6.3 水单元控制：可控制漱口水和冲痰盂水。</p> <p>7 医生座椅</p> <p>7.1 座椅形状：符合人体曲线的舒适坐垫，人体工学靠背。</p> <p>7.2 座椅调节：坐垫角度和靠背角度双调节，无缝贴合人体脊柱。</p> <p>7.3 座椅高度：座椅高度可调节。</p> <p>7.4 座椅脚轮：优质灵活白色医用静音脚轮。</p> <p>8 设计输入参数</p> <p>8.1 输入气压：0.55-0.6MPa, 流量：≥75L/min;</p> <p>8.2 输入水压：0.2-0.4MPa, 流量：≥2.5L/min;</p> <p>8.3 输入电压：220V/50Hz±10%，功率：<900VA;</p> <p>9 产品售后</p> <p>9.1 安装验收：厂家负责设备的安装调试，运行前技术培训，运行后的定期设备检修及保养。</p>	
5	牙科电动无油空压机	台 1	<p>1. 设备用途：用于 4-6 台牙椅的动力气源及医疗用压缩空气的生成设备装置，达到医疗用压缩空气的标准要求。</p> <p>2. 技术规格及要求</p> <p>2.1 电源条件：</p> <p>2.1.1 额定电压：220V±10%</p> <p>2.1.2 频率：50Hz</p> <p>2.1.3 电源消耗：2.2KW</p> <p>2.2 结构形式：整台牙科电动无油空压机由压缩机机头、储气罐等组成，具有稳定、安全、节能、环保等特点。</p> <p>2.3 技术指标及特点：</p> <p>2.3.1 产气量最大每台≥400L/min, 0.4bar 下产气量≥280L/min</p> <p>2.3.2 每台空压机为 2 个 ZB300 无油纯铜机头组成</p> <p>2.3.3 噪音：≤72 分贝</p>	托 6 (考虑损耗及后期备用)、带干燥

			<p>2.3.4 启停压力：0.55-0.75Mpa</p> <p>2.3.5 储气罐容积为 110L，内外喷塑，保证气体的洁净；带有压力容器资质证书；罐体安装有安全阀、压力表、排水阀及单向阀。</p> <p>2.3.6 带有自动排水阀，节省人力维护时间</p> <p>2.3.7 最小占地面积：1.5m*1m</p> <p>3. 配置冷干机</p>		
6	牙科电动抽吸机	台	1	<p>1. 设备用途：提供 4-6 台牙椅负压抽吸牙科口内抽吸的动力源及处理设备，与牙科椅位上的抽吸装置通过管道相连接，对牙科治疗区域内的喷雾、唾液、血液等进行抽吸，并自动进行水气分离和排放，达到去除全部喷雾；有效保护医生护士和患者，防止交叉感染；提高治疗区域可视度；避免病人的吞咽反射，从而使治疗过程无须中断。</p> <p>2. 技术规格及要求：</p> <p>2.1 工作条件</p> <p>2.1.1 环境条件 环境温度：5℃~40℃、相对湿度：≤70%、大气压力：86~106kpa 通风流量≥0.1m³/s</p> <p>2.1.2 电源条件 电源电压：AC220V 频率：50Hz 电源消耗：1.3KW</p> <p>2.1.3 工作时间：100%连续工作</p> <p>2.2 结构形式</p> <p>▲2.2.1 整套牙科抽吸机组由负压泵、分离部分等组成，真空泵和分离部分采用一个电机同时驱动；</p> <p>2.2.2 真空负压机组采用的动力源为优质高效的气环真空泵。</p> <p>2.2.3 真空泵垂直安装在金属壳体上，美观整洁。</p> <p>2.3 负压泵机组</p> <p>2.3.1 负压泵机组由 1 台抽吸机泵头组成；</p> <p>2.3.2 整套机组的抽吸流量：≥900L/min；</p> <p>2.3.3 机组的抽吸负压：≤-13Kpa；</p> <p>2.4 分离部分，带有自动分水器，可实现自动排污，</p> <p>▲2.5 控制部分</p> <p>2.5.1 采用自主研发的线路板控制直接控制；</p>	托 6（考虑损耗及后期备用）

			<p>2.5.2 控制信号线为 DC24V 安全电压；</p> <p>2.5.3 线路板出现故障，可一键启动运行；</p> <p>2.5.4 分离部分设置散热风机；</p> <p>2.6 最小占地面积：1m*1m</p> <p>2.7 排气过滤器</p> <p>2.7.1 废气排放口单独设置专用管路排放到室外，安装有排气过滤器</p> <p>3 安装验收</p> <p>3.1 负责抽吸机组的安装调试，运行前技术培训，运行后的定期设备检修及保养。</p>		
7	口腔水处理系统	台	1	<p>1.用途：为用水点提供纯水</p> <p>2.数量：1套</p> <p>3.产水量：100L/h/套（25℃）</p> <p>4.水利用率：≥50%</p> <p>5.脱盐率：≥99%</p> <p>6.产水水质：处理方式：单级反渗透</p> <p>7.纯水电导率：≤15 μS/cm（25℃）</p> <p>8.符合医院消毒供应中心及口腔科用水规范。</p> <p>9.设备主要技术要求/标准性能全自动运行控制，自动开停机,实现无人看管。</p> <p>10.具备无水保护，压力保护等多种安全自锁装置。</p> <p>11.多功能监测可实现水质、流量、压力等在线显示。</p> <p>12.智能平衡系统确保设备运行的稳定与安全。</p> <p>13.系统具备开机自检、缺水保护报警、停电自动复位、水箱满水后自动停机、高水压、过载保护等功能。应急控制措施：可自动和手动相互切换、几种模式协调运行，保证设备正常制水。</p> <p>14.采用压力变送器来连续监测并实时在线显示原水进水压力、纯水出水压力，不得采用压力差或其他机械式的压力检测装置。</p> <p>15.反渗透系统：具有运行冲洗、定时冲洗、手动冲洗等功能，连续监测实时在线显示产水的水质。</p> <p>16.反渗透系统设有流量计，以实时监测并调节运行出水量，并通过合理工艺设计提高水利用率。</p> <p>17.纯水水箱：用于储备反渗透产水，水箱装有液位控制器自动控制设备启停。</p> <p>18.纯水供水采用技术安全、稳定节能恒定压力输出方式，供水不低于用水设备的最低工作流量及</p>	100L

			<p>压力要求。</p> <p>19. 纯水具有独立的供水管路，可分别多点取水。</p> <p>20. 控制方式：采用一体机、七寸屏显示操作，在线显示电导率。</p> <p>21. 预处理系统：预处理系统由精密过滤、复合过滤组成。</p> <p>22. 复合过滤：滤料为 PP 棉、FOF 阻垢滤料活性炭组成。</p> <p>23. 高压泵要求：流量$\geq 240\text{L/h}$、扬程$\geq 90\text{m}$。</p> <p>24. 集成在一体化机柜中，四周设检修门，机柜尺寸：$\leq 600 \times 650 \times 1600$（长$\times$宽$\times$高 mm）。满足位置要求。</p> <p>25. 纯水箱：容积 100L，材质为 PE，带液位装置。</p> <p>26. 供水同时受水箱液位及压力的双重控制，以实现整个系统的平衡、稳定运行和对水泵的保护。</p> <p>27. 水、电耗量、重量、设备功率：AC220V/50Hz/1kW</p> <p>28. 供水压力：0.2MPa~0.4MPa（最佳为 0.3MPa）</p> <p>29. 产品主要配置、预处理系统、反渗透系统、增压泵、纯水泵、4021 反渗透膜、T33 后置活性炭、100L 纯水箱、电磁阀、压力表、纯水流量计、碳钢喷塑机柜</p>		
8	口腔种植机	台	1	<p>1 技术要求</p> <p>1.1 主机</p> <p>1.1.1 尺寸：$< 270\text{mm} \times 285\text{mm} \times 110\text{mm}$；</p> <p>1.1.2 材质：ABS；</p> <p>1.1.3 触摸屏尺寸：≥ 7 寸；</p> <p>1.1.4 电源电压：AC220V，50Hz；</p> <p>1.1.5 使用寿命：≥ 10 年；</p> <p>1.1.6 冷却冲水：最大冲水量$\geq 160\text{mL/min}$，自动冲水，水量可调；</p> <p>1.1.7 预设程序：≥ 8 种预设程序，出厂前已经设定在种植机内部，可直接使用，不用再次设定；</p> <p>1.1.8 显示屏：液晶可触摸显示屏；</p> <p>1.1.9 种植程序：≥ 8 种，适合 20:1 的种植手机；</p> <p>1.1.10 控制模式：可根据需求设定定速或者无级变速控制，根据医生需求自行设定；</p> <p>1.1.11 整机噪音：$\leq 47\text{dB}$；</p> <p>1.2 种植马达</p>	配置弯机 2 把用于手术连台

		<p>1.2.1 尺寸：$\leq 95\text{mm} \times 24\text{mm}$；</p> <p>1.2.2 重量：$\leq 170\text{g}$；</p> <p>1.2.3 材质：外壳材质为 06Cr19Ni10(SUS304)；</p> <p>▲1.2.4 转速：100rpm-40000rpm，连续可调；</p> <p>1.2.5 扭矩：最大扭矩为 80Ncm，扭矩设定范围：5Ncm-80Ncm</p> <p>1.2.6 功率：最大输出功率$\geq 150\text{w}$；</p> <p>▲1.2.7 马达线缆：线缆长度为$\geq 1.8\text{m}$，可进行高温高压消毒灭菌；</p> <p>1.3 种植手机</p> <p>1.3.1 转速比：转速比 20:1，种植专用弯手机；</p> <p>1.3.2 夹持方式：按压式；</p> <p>1.3.3 水管固定卡扣：可拆卸；</p> <p>1.3.4 消毒灭菌：可进行高温高压蒸汽灭菌；</p> <p>1.3.5 连接方式：标准导向套连接；</p> <p>1.3.6 外观：符合人机工程生物力学设计，防止疲劳工作；</p> <p>1.4 脚控开关</p> <p>1.4.1 连接方式：快捷航空接头；</p> <p>1.4.2 控制功能：控制设备启动开关；控制种植程序的切换；控制冷却泵的启动和关闭；控制手机正反转切换；控制马达无级变速；</p> <p>1.5 程序系统</p> <p>1.5.1 程序名称：定位程序、扩孔程序、成型程序、攻丝程序、植入程序、基体程序、自定义程序、冲洗程序</p> <p>1.6 整体设备重量：$\leq 10\text{kg}$；</p> <p>2 标准配置</p> <p>2.1 主机 1 台；</p> <p>2.2 马达连接线缆 1 条；</p> <p>2.3 脚踏开关 1 个；</p> <p>2.4 一次性使用无菌牙龈冲洗器 2 根；</p> <p>2.5 种植马达 1 个；</p> <p>2.6 马达支架 1 个；</p>	
--	--	--	--

				<p>2.7 20:1 种植手机 2 个；</p> <p>2.8 盐水支架 1 个；</p> <p>2.9 电源线 1 根；</p> <p>3. 可选不同品牌型号的种植手机和配备不同转速比的牙科手机；</p> <p>4. 安装验收：厂家负责设备的安装调试，运行前技术培训，运行后的定期设备检修及保养。</p>	
9	口腔科 超声骨 刀	台	1	<p>一、主要技术参数要求：</p> <p>1. 电源电压：100V-240V50HZ/60HZ150VA</p> <p>▲2. 工作尖尖端主振幅：20~80um</p> <p>3. 工作尖尖端横向振幅：≤30um</p> <p>4. 工作尖振动频率：24.0KHz~29.5KHz</p> <p>5. 保险丝：2×T1.6AL250V</p> <p>6. 蠕动泵流量：30~110ml/min</p> <p>▲7. 导出的输出声功率：200~500mW</p> <p>8. 主声输出面积：<10mm²</p> <p>▲9. 次级横振声输出面积：<20mm²</p> <p>10. 主机重量：≤2.9kg</p> <p>11. 多功能脚踏，可灵活控制模式、功率和水量</p> <p>二、功能要求：</p> <p>1. 彩色触摸晶屏≥7 寸，中文显示，精简 UI 一目了然。</p> <p>2. 选择性切割识别，以微米切割力，得手术之精确。</p> <p>3. 快速频率跟踪，性能更稳定、切割高效。</p> <p>4. 微动力系统，引领微创潮流。</p> <p>5. 经典故障报警，为安全保驾护航。</p> <p>6. 手柄能耐 134℃高温和 0.22Mpa 高压消毒。</p> <p>7. 具备静音泵供水系统。</p> <p>三、主要配置要求：</p> <p>1. 接插式光纤手柄 1 支</p> <p>2. 多功能脚踏 1 个</p>	

			<p>3. 工作尖 7 枚（工作尖 1 枚：直线平齿刀头，在颌骨手术对较大骨截面进行高效骨切开；工作尖 2 枚：直线交错锯齿刀头，行牙槽嵴扩张术、骨劈开、骨移植；增骨，骨移植手术，正畸 PAOO 手术，骨修整；工作尖 1 枚：直线扁平圆头，骨成形术，收集骨屑、刮治炎症组织；工作尖 1 枚：直线扁平直头，高效骨成形，骨屑收集；微创拔牙；工作尖 1 枚直线薄刃刀头，用于微创切除韧带及牙根手术微创拔牙、牙骨黏连，取植体，取残根，取断根；工作尖 1 枚：表面镀砂，圆头磨头，精细作用于接近软组织非创伤切骨：囊肿清创，上颌窦提升，骨刺修整。）</p>	
--	--	--	--	--

第四部分 评审方法（综合评分法）

本项目评审方法见采购文件第二部分“供应商须知前附表”中的规定。如果采用综合评分法，评分细则如下：

1.1 评分因素以及分值

评分因素	价格部分	商务部分	技术部分	总分
分值比重	30分	13分	57分	100分

1.2 初步评审表

类别	评审标准	评审意见	
		是	否
资格检查	具备有效的营业执照		
	法定代表人身份证明及授权委托书（需将法人与委托代理人身份证复印在一起）；		
	投标保证金汇款凭证或电子保函		
	提供2024年度或2025年度的财务报表（成立不满一年不需提供）		
	具有履行合同所必需的设备和专业技术能力（自行承诺）；		
	依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料（提交投标文件截止时间前三个月内至少一个月依法缴纳税收及缴纳社会保障资金的证明材料。投标人依法享受缓缴、免缴税收、社会保障资金的提供证明材料）；		
	提供参加政府采购活动近三年内（2023年6月-至今），在经营活动中没有重大违法记录书面声明		

	提供不参与围标串标承诺书		
	提供政府采购诚信承诺书		
	本项目的特定资格要求：投标人所投产品应具有《医疗器械生产许可证》；若投标人为代理商须具有《第二类医疗器械经营备案凭证》或《医疗器械经营许可证》。		
符合性审查	投标文件格式符合采购文件要求		
	投标文件的签名盖章符合采购文件要求		
	投标有效期符合采购文件要求		
	交货期符合采购文件要求		
	质量符合采购文件要求		
	按照采购文件规定报价只有一个有效报价且没有漏项		
	无其他不符合采购文件的实质性要求		

1.3 详细评审

类别	评分内容	评分标准	分值范围
价格部分 (30分)	价格分	价格分统一采用低价优先法，即满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价，其价格分为满分30分。其他投标供应商的价格分统一按照下列公式计算： 投标报价得分 = (评标基准价/投标报价) × 30% × 100	0-30分
商务部分 (13分)	节能产品、 环境标志 产品	1. 投标人拟提供的产品属于节能产品政府采购品目清单的或属于环境标志产品政府采购品目清单中的每有一项得1分，最高得1分。（注：提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书） 注：采购产品为“政府采购节能产品、环境标志产品实施品目清单”中实施政府强制采购的，未获得国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书的产品不得参与投标。	0-1分
	类似业绩	供应商2023年6月1日以来（以合同签订时间为准）每具有一个已完成类似项目业绩的得1分，最多得5分。注：提供合同扫描件，缺项不得分。	0-5分
	交货期	交货期完全符合招标文件要求的不得分，交货期每提前2天得1分，本项最多得5分，本项需供应商提供承诺函并加盖单位公章。	0-5分
	售后服务	能够在1小时内进行维修得2分。	0-2分
技术部分 (57分)	技术参数	评标委员会根据招标文件要求供应商提供的主要设备技术证明等文件，判断所投设备是否满足招标文件的技术要求，规格型号及功能要求无偏离不扣分，▲重要规格型号及功能要求每有一项不满足的扣1分，未打▲规格型号及功能要求每有一项不满足的扣0.5分，扣完为止；	0-12分

	项目实施方案	<p>供应商提供的实施方案包含①进度计划；②交货期保证措施和体系；③安全保证措施；④资源配置计划；⑤环保文明措施；⑥应急预案；⑦运输保障方案。投标人编制的项目实施方案包括以上内容、具有针对性且不存在不适用项目实际情况的情形，不存在凭空编造、逻辑漏洞、科学原理错误以及不可能实现的夸大情形等情况的得 21 分，每缺少一项扣 3 分，每有一项非专门针对本项目或内容与项目实际需求不符的扣 1 分，扣完为止。</p> <p>注：错误的含义为：内容存在前后矛盾，逻辑错误，内容与本项目实际需求无关。</p>	0-21 分
	质量保证措施方案	<p>针对供应商提供的质量保证措施方案①质量控制要求；②质量管控措施；③质量通病防治措施；④质量自查监督方案等四项内容进行综合评审。方案内容完善，安排合理，可行性强且详实合理符合项目实际需求得 12 分，每有一项内容缺失扣 3 分，每有一项内容错误扣 1 分，未提供不得分。</p> <p>注：错误的含义为：内容存在前后矛盾，逻辑错误，内容与本项目实际需求无关。</p>	0-12 分
	售后服务保障	<p>针对供应商提供的售后服务保障方案①售后服务人员配置；②本项目回访计划；③后续服务承诺；④售后服务保障措施等四项内容进行综合评审。方案内容完善，安排合理，可行性强且详实合理，符合项目实际需求得 12 分，每有一项内容缺失扣 3 分，每有一项内容错误扣 1 分，未提供不得分。</p> <p>注：错误的含义为：内容存在前后矛盾，逻辑错误，内容与本项目实际需求无关。</p>	0-12 分

第五部分 政府采购合同

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

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

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

21. 法律适用

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

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

22. 通知

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

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

22.3 本合同一方给另一方的通知均应采用书面形式，传真或快递送到本合同中规定

的对方的地址和办理签收手续。

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

23. 合同未尽事项

23.1 合同未尽事项见【**政府采购合同专用条款**】。

23.2 合同附件与合同正文具有同等的法律效力。

第三节 政府采购合同专用条款

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

第六部分 投标文件格式

目 录

一、★资格审查材料

★（一）供应商基本情况表及营业执照

★（二）法定代表人身份证明及授权委托书（需将法人与委托代理人身份证复印在一起）

★（三）投标保证金

★（四）供应商认为有必要提供的声明及文件资料

★（五）不参与围标串标承诺书

★（六）政府采购诚信承诺书

二、价格文件

★（一）投标函

★（二）开标一览表

★（三）投标报价明细表

（四）中小企业声明函（选填）

（五）关于符合本国产品标准的声明函

三、商务技术文件.

★资格审查材料、价格文件、商务技术文件对应上传至政采云指定位置。

一、投标文件封面

_____ (项目名称)

_____ (项目编号)

投标文件

供 应 商_____ (电子签章)

法定代表人_____ (电子签名)

日 期_____ (年/月/日)

二、资格审查材料

(一) ★供应商基本情况表及营业执照

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		
法定代表人	姓名		技术职称		电话	
成立时间						
营业执照号						
注册资金						
开户银行						
账 号						
经营范围						
备 注						

★后附营业执照扫描件

(二) 法定代表人身份证明及法定代表人授权委托书

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。

附：法定代表人身份证复印件。

供 应 商：_____（公章）

日 期：_____年_____月_____日

注：1. 法定代表人参加本次投标的应签署本文件并附本人身份证复印件；

2. 如法定代表人不参加本次投标，应签署《法定代表人授权委托书及法人身份证明》。

法定代表人授权委托书

_____(采购人)_____：

我_____(姓名)_____系_____(供应商名称)_____法定代表人，现授权委托我公司的_____(姓名、职务或者职称)_____为我公司本次_____项目的授权代表，代表我方办理本次投标、签约等相关事宜，签署全部有关的文件、协议、合同并具有法律效力。

在我方未发出撤销授权委托书的书面通知以前，本授权委托书一直有效。被授权人签署的所有文件（在授权书有效期内签署的）不因授权撤销而失效。

被授权代表无权转让委托权。特此授权。

本授权委托书于_____年_____月_____日签字生效，特此声明。

(附法人代表身份证以及被授权代表身份证复印件)

被授权代表姓名：

性 别：

年 龄：

单 位：

部 门：

职 务：

供 应 商：_____（盖单位公章）

法定代表人：_____（签字或盖章）

日 期：_____年 月 日

(三) ★投标保证金

上传投标保证金缴纳证明文件。

（四）供应商认为有必要提供的声明及文件资料

供应商应具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条和《中华人民共和国政府采购法实施条例》第十七条中规定的条件；

1、具有独立承担民事责任的能力（提供有效的营业执照）；

2、有良好的企业信誉和健全的财务会计制度（提供 2024 年度或 2025 的财务报表（成立不满一年不需提供））；

3、具有履行合同所必需的设备和专业技术能力（自行承诺）；

4、依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料（提交投标文件截止时间前三个月内至少一个月依法缴纳税收及缴纳社会保障资金的证明材料。投标人依法享受缓缴、免缴税收、社会保障资金的提供证明材料）；

5、参加政府采购活动近三年内（2023 年 6 月-至今），在经营活动中没有重大违法记录（提供书面声明）；

我方在参加_____（项目名称）政府采购活动前 3 年内，我方被公开披露或查处的违法违规行为有：_____，但在经营活动中没有重大违法记录（重大违法记录指供应商因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚）。

供 应 商：_____（盖单位公章）

法定代表人：_____（签字或盖章）

日 期： 年 月 日

备注：供应商没有被公开披露或查处违法违规行为的，注明“无”即可。

(五) 不参与围标串标承诺书

(采购人)：

本人作为(单位名称)_____的法人，清楚知晓我公司本项目投标活动，对以下事项作出承诺：

- 一. 我单位遵循公开、公平、公正、诚实守信的原则，依法依规参与本项目竞标。
- 二. 我单位在本项目招标投标活动中，未参与围标串标。

三. 我单位如被查实在本项目招标投标活动中存在围标串标的，递交投标文件行为作为实施串通投标违法行为的关键环节，本人承担直接责任人员法律责任，接受相应行政处罚和失信惩戒。

项目编号：

供应商单位名称：

供应商法人签名：

供 应 商：_____（盖单位公章）

法定代表人：_____（签字或盖章）

日 期：_____年_____月_____日

(六) 政府采购诚信承诺书

（采购人）：

我公司_____（供应商名称）已详细阅读了_____项目（项目编号：_____）竞争性采购文件，自愿参加本次投标，现就有关事项做出郑重承诺如下：

一．诚信投标，材料真实。我公司保证所提供的全部材料、投标内容均真实、合法、有效，保证不出借或者借用其他企业资质，不以他人名义投标，不弄虚作假；

二．遵纪守法，公平竞争。不与其他供应商相互串通、哄抬价格，不排挤其他供应商，不损害采购人的合法权益；不向评标委员会、采购人提供利益以牟取中标。

三．若中标后，将按照规定及时与采购人签订政府采购合同，不与采购人订立有悖于采购结果的合同或协议；严格履行政府采购合同，不降低合同约定的产品质量和服务，不得擅自变更、中止、终止合同，或者拒绝履行合同义务；

若有违反以上承诺内容的行为，我公司自愿接受取消投标资格、记入信用档案、没收投标保证金、媒体通报、1-3年内禁止参与政府采购等处罚；如已中标的，自动放弃中标资格，并承担全部法律责任；给采购人造成损失的，依法承担赔偿责任。

供 应 商：_____（盖单位公章）

法定代表人：_____（签字或盖章）

日 期：_____年_____月_____日

三、价格文件

(一) 投标函

_____：
_____ (供应商名称) 授权 _____ (供应商授权代理人姓名) _____ (职务、职称) 为我方代表，参加贵方组织的 _____ (项目名称、项目编号) 招标的有关活动，并对此项目进行投标。为此：

1. 我方同意在本项目采购文件中规定的投标有效期内遵守本投标文件中的承诺且在此期限期满之前均具有约束力。

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

- (1) 具有独立承担民事责任的能力；
- (2) 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
- (3) 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；
- (4) 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
- (5) 参加此项采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；
- (6) 法律、行政法规规定的其他条件。

3. 按采购文件要求提供和交付的货物及相关服务的投标报价详见开标一览表。

4. 保证忠实地执行双方所签订的合同，并承担合同规定的责任和义务。

5. 我方承诺完全满足和响应采购文件中的各项技术和服务要求，若有偏差，已在投标文件偏离表中予以明确特别说明。

6. 我方承诺：完全理解投标报价若超过项目预算时，投标将被拒绝。

7. 我方承诺：与在本项目中设计编制技术规格的机构及其附属机构无任何直接隶属关系和利益关联。

8. 如果在开标后规定的投标有效期内撤回投标，我方的投标保证金可被贵方没收。

9. 我方完全理解贵方不一定接受最低价的投标或收到的任何投标。

10. 我方承诺：投标文件所提供的一切资料及政采云交易平台申报资料均真实、及时、有效。由于我方提供资料不实而造成的责任和后果由我方承担。我方同意按照贵方提出的要求，向贵方提供任何与本项投标有关的数据、情况和技术资料。若贵方需要，我方愿意提供我方作出的一切承诺的证明材料。

11. 我方已详细审核全部投标文件，包括投标文件修改书（如有的话）、参考资料及有关附件，确认无误。

12. 我方承诺：采购人若需追加采购本项目采购文件所列货物及相关服务的，在不改变合同其他实质性条款的前提下，按相同或更优惠的折扣率保证供货。

13. 我方承诺：如所报货物属国家强制认证产品的，均已通过认证且在有效期内，否则，由此产生的一切法律责任由我方承担。

14. 我方承诺：接受采购文件中的全部条款且无任何异议，保证遵守采购文件的规定。

15. 我方将严格遵守《中华人民共和国政府采购法》的有关规定，若有下列情形之一的，将被处以采购金额千分之五以上千分之十以下的罚款，列入不良行为记录名单，在一至三年内禁止参加政府采购活动；有违法所得的，并处没收违法所得；情节严重的，由工商行政管理机关吊销营业执照；构成犯罪的，依法追究刑事责任：

- (1) 提供虚假材料谋取中标、成交的；
- (2) 采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商的；
- (3) 与采购人、其他供应商或者采购代理机构工作人员恶意串通的；
- (4) 向采购人、采购代理机构工作人员行贿或者提供其他不正当利益的；
- (5) 在采购过程中与采购人进行协商谈判的；
- (6) 拒绝有关部门监督检查或提供虚假情况的。

16. 与本投标有关的一切往来通讯请寄：

地址：_____

邮编：_____

电话：_____

传真：_____

供应商法定代表人或授权代理人联系电话，e-mail：_____

供 应 商：_____（盖单位公章）

法定代表人：_____（签字或盖章）

日 期： 年 月 日

说明：除可填报项目外，对本投标函的任何修改将被视为非实质性响应投标，从而导致该投标被拒绝。

(二) 开标一览表

项目名称：

项目编号：

采购内容	
报价	小写： _____ 大写： _____
质量目标	
交货期	
备注	

投标有效期：自报价截止之日起 _____个日历天

供 应 商： _____（盖单位公章）

法定代表人： _____（签字或盖章）

日 期： 年 月 日

(三) 投标报价明细表

项目名称:

招标编号:

报价单位: 人民币元

序号	名称	型号和规格	数量	原产地	制造商名称	单价	总价	备注 (制造商类别, 中型、小型、微型)
	货物名称							
							
							
2.	备品备件							
3.	专用工具							
4.	安装、调试、检验							
5.	培训							
6.	技术服务							
总价:								

法定代表人或其委托代理人签字: _____

投标人(盖单位章): _____

注:1. 如果投标人认为需要, 每种货物填写一份该表。

2. 如果按单价计算的结果与总价不一致, 以单价为准修正总价。

3. 如果不提供详细分项报价将视为没有实质性响应招标文件。

4. 上述各项的详细分项报价, 应另页描述。

5. 如果开标一览表(报价表)内容与投标文件中明细表内容不一致的, 以开标一览表(报价表)内容为准。

★6. 投标总价包含商品到达甲方指定地点位置并能正常使用所需的一切费用, 包括但不限于商品购置费、包装费、安装费、运输费、装卸费、保险费、安装调试费、技术服务费、培训费以及保修保养费、税费等。

★7. 备注栏填写所投货物的制造商类别为大型、中型、小型或微型。

供 应 商: _____ (盖单位公章)

法定代表人: _____ (签字或盖章)

日 期: 年 月 日

(四) 中小企业声明函(选填)

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,服务全部由符合政策要求的中小企业承接。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(其他未列明行业);承接企业为(企业名称),从业人员,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: _____

备注:

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。

投标人为中小企业时需提供本声明函,并完整填写从业人员、营业收入、资产总额等内容,否则评审时不能享受相应的价格扣除。

（五）关于符合本国产品标准的声明函

本公司（单位）郑重声明，根据《国务院办公厅关于在政府采购中实施本国产品标准及相关政策的通知》（国办发〔2025〕34号）的规定，本公司（单位）提供的以下产品属于本国产品。具体情况如下：

1.（产品名称1）¹，生产厂为（厂名）²，厂址为（生产厂址）。（产品名称1）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（产品名称1）的（关键组件）⁴在中国境内生产。（产品名称1）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

2.（产品名称2），生产厂为（厂名），厂址为（生产厂址）。（产品名称2）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（产品名称2）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称2）的（关键工序）在中国境内完成。

.....

本公司（单位）对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，愿承担相应法律责任。

公司（单位）名称（盖章）：

日期： 年 月 日

注：

1. 产品如有型号，请在“产品名称”栏一并填写。
2. 生产厂名与厂址应与生产厂营业执照载明的相关信息保持一致。
3. 该产品的中国境内生产的组件成本占比相关要求实施前，“规定比例”栏可不填，下同。
4. 该产品的关键组件要求实施前，“关键组件”栏可不填，下同。
5. 该产品的关键工序要求实施前，“关键工序”栏可不填，下同。

四、商务技术文件

(一) 商务偏离表

项目名称：

项目编号：

项目	招标文件要求	是否响应	投标人的承诺或说明
...			

注：如有偏离，则必须注明“偏离”；未注明偏离的，视为完全响应。

供 应 商：_____（盖单位公章）

法定代表人：_____（签字或盖章）

日 期：_____年_____月_____日

(二) 技术规格偏离表

项目名称:

项目编号:

序号	货物名称	招标文件条款号	招标规格	投标规格	偏离	说明

注：如有偏离，则必须注明“偏离”；未注明偏离的，视为完全响应。技术偏离表内容必须真实，内容虚假者视为虚假应标，取消投标、中标资格

供 应 商：_____（盖单位公章）

法定代表人：_____（签字或盖章）

日 期：_____年_____月_____日

后附产品具体说明文件。

(三) 节能产品、环境标志产品、残疾人福利性单位声明函、监狱企业的证明文件 (如有)

(四) 类似业绩 (如有) (格式自拟)

(五) 交货期承诺函 (格式自拟)

(六) 售后服务承诺函 (格式自拟)

(七) 项目实施方案 (格式自拟)

(八) 质量保证措施方案 (格式自拟)

(九) 售后服务保障 (格式自拟)