

招标文件

（货物类）

采购项目名称：**2024年县域次中心（觉吾镇）卫生院设备采购项目**

采购项目编号：**N5133342024000100**

理塘县卫生健康局

四川焯正招标代理有限公司共同编制

2024年12月24日

第一章 投标邀请

四川焯正招标代理有限公司（以下简称“代理机构”）受 理塘县卫生健康局 委托，拟对 2024年县域次中心（觉吾镇）卫生院设备采购项目 采用公开招标方式进行采购，兹邀请符合本次招标要求的供应商参加投标。本项目为四川省甘孜藏族自治州理塘县政府采购项目，适用《中华人民共和国政府采购法》等法律制度规定。

1.1.采购项目编号： N5133342024000100

1.2.采购项目名称： 2024年县域次中心（觉吾镇）卫生院设备采购项目

1.3.招标项目简介

本项目为2024年县域次中心（觉吾镇）卫生院设备采购项目。本项目主要采购：全自动五分类血液分析仪、全自动生化分析仪、彩色多普勒超声诊断仪等医疗设备一批，本项目共一个包。

1.4.邀请供应商方式

本项目以招标公告的方式邀请供应商参加投标，招标公告在四川政府采购网（www.ccgp-sichuan.gov.cn）发布。

1.5.供应商参加本次政府采购活动应具备的条件

根据《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定，供应商应当具备下列条件：

一、需要满足的一般资格要求：

- （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。

二、落实政府采购政策需满足的资格要求：

采购包1：无。

三、本项目的特定资格要求：

采购包1：

1、若投标产品为医疗器械的，投标人须符合《医疗器械监督管理条例》要求并提供供应商经营该产品的经营许可/经营备案证明材料；投标产品须符合《医疗器械注册管理办法》要求并提供产品的注册/备案证明材料。（描述：若投标产品为医疗器械的，投标人须符合《医疗器械监督管理条例》要求并提供供应商经营该产品的经营许可/经营备案证明材料；投标产品须符合《医疗器械注册管理办法》要求并提供产品的注册/备案证明材料。）

2、若投标产品属于消毒类产品，消毒产品生产企业须具备有效的《消毒产品生产企业卫生许可证》，消毒产品须具备有效的《消毒产品卫生安全评价报告》(投标产品若为新消毒产品须提供有效的卫生许可批件)。（描述：若投标产品属于消毒类产品，消毒产品生产企业须具备有效的《消毒产品生产企业卫生许可证》，消毒产品须具备有效的《消毒产品卫生安全评价报告》(投标产品若为新消毒产品须提供有效的卫生许可批件)。)

1.6.电子化采购相关事项

本项目实行电子化采购，使用的电子化交易系统为：四川省政府采购一体化平台的项目电子化交易系统（以下简称“交易系统”），登录地址：四川政府采购网（www.ccgp-sichuan.gov.cn）首页供应商用户登录入口。供应商应当按照以下要

求，参与本次电子化采购活动。

一、供应商应当在四川政府采购网-办事指南查看四川省政府采购一体化平台（以下简称“采购平台”）操作规范，并严格按照操作规范要求进行系统操作。供应商参与本项目电子化采购活动的范围主要包括：获取招标文件，编制、签章、加密并提交投标文件，参加开标、解密投标文件和电子评标，签订采购合同等。

二、供应商应当使用纳入全国公共资源交易平台（四川省）数字证书互认范围的数字证书和电子印章，参加本项目电子化采购活动；已按规定办理数字证书和电子印章的供应商，按照采购平台操作规范进行身份信息绑定、权限设置和系统操作。未办理互认的数字证书和电子印章的供应商，可在四川省公共资源交易信息网-办事指南或者四川政府采购网-办事指南查询办理渠道。

供应商使用数字证书登录采购平台进行的一切系统操作和加盖电子印章确认的电子文书资料，均属于供应商真实意思表示，供应商对其系统操作行为和电子印章确认事项承担法律责任。

供应商应当加强数字证书和电子印章的日常校验和保管，确保在参加采购活动期间能够正常使用，严格授权管理，防止非授权操作。

三、供应商应当自行准备电子化采购所需的计算机终端、软硬件及网络环境，承担因准备不足产生的不利后果。

四、采购平台技术支持：

在线客服：通过四川政府采购网-在线客服进行咨询

400服务电话：4001600900

CA及签章服务电话：通过四川政府采购网-办事指南进行查询

1.7.招标文件获取时间、方式及地址

一、招标文件获取时间：详见采购公告。

二、采购人或者代理机构应当在招标文件获取时间开始前，将本项目电子招标文件上传至交易系统，向投标人免费提供，投标人通过交易系统获取招标文件。投标人成功获取招标文件后，将收到已获取招标文件的回执单。未按规定获取招标文件的投标人，不得参与本次采购活动，不得对招标文件提起质疑。

注：获取的招标文件由正文和附件组成，正文部分包括pdf、word两种格式版本，如内容有不一致的，以pdf格式内容为准。

1.8.投标截止时间及开标时间、方式、地点

一、投标截止时间及开标时间：详见采购公告。

二、投标人应当在投标截止时间前，通过交易系统提交投标文件。成功提交的，投标人将收到已提交投标文件的回执单。

三、本项目采取网上开标，采购人或者代理机构通过交易系统“开标/开启大厅”组织在线开标。

1.9.供应商信用融资

为助力解决政府采购中标人资金不足、融资难、融资贵的困难，促进供应商依法诚信参加政府采购活动，根据《关于进一步提高政府采购透明度和采购效率相关事项的通知》（财办库〔2023〕243号）《四川省财政厅关于推进四川省政府采购供应商信用融资工作的通知》（川财采〔2018〕123号）规定，有融资需求的供应商可登录四川政府采购网—金融服务平台，选择符合自身情况的“政采贷”银行及其产品，凭项目中标结果、中标通知书等信息在线向银行提出贷款意向申请、查看贷款审批情况等。

1.10.联系方式

采购人：理塘县卫生健康局

地址：甘孜州理塘县幸福东路24号

邮编：624300

联系人： 尼尔拉婆

联系电话： 083-65322692

代理机构： 四川焯正招标代理有限公司

地址： 成都市武侯区武科西三路2号西物慧鼎A座3楼301室

邮编： 610041

联系人： 徐女士、刘女士

联系电话： 028-87764351转866、804

第二章 投标人须知

2.1.投标人须知附表

序号	应知事项	说明和要求
1	采购预算及最高限价★	<p>本项目各包采购预算金额如下：</p> <p>采购包1：1,800,000.00元</p> <p>投标人报价不得超过招标文件中规定的预算金额，采购人可以在采购预算内合理设定最高限价，投标人报价不得超过最高限价，最高限价详见第三章。</p>
2	评标方法	<p>采购包1：综合评分法</p> <p>（具体规则详见第五章）</p>
3	是否接受联合体★	<p>采购包1：不接受联合体</p> <p>如接受联合体，需符合以下要求：</p> <p>一、两个以上供应商可以组成一个联合体，以一个投标人的身份参加投标。联合体应当确定其中一方为本次采购活动的牵头单位，代表联合体处理参加采购活动的一切事务。以联合体形式参加政府采购活动的，联合体各方不得再单独参加或者与其他供应商另外组成联合体参加同一合同项下的政府采购活动。</p> <p>二、参加联合体的供应商均应当具备政府采购法第二十二条规定的条件，并应当向采购人提交联合协议，载明联合体各方承担的工作和义务。联合体中有同类资质的供应商按照联合体分工承担相同工作的，应当按照资质等级较低的供应商确定资质等级。按照联合体分工承担不同工作的供应商，应当具备承担对应工作内容的特定资格条件。</p> <p>三、联合体各方应当共同与采购人签订采购合同，就采购合同约定的事项对采购人承担连带责任。</p>
4	投标（响应）保证金★	本项目不收取投标（响应）保证金。
5	履约保证金★	采购包1：不收取
6	投标有效期★	提交投标文件的截止之日起不少于 90 天。投标文件未明确投标有效期或者少于前述规定天数的，其投标文件按无效处理。
7	代理服务费★	<p>本项目收取代理服务费</p> <p>代理服务费用收取对象：中标人</p> <p>代理服务费收费标准：根据《政府采购代理机构管理暂行办法》(财库〔2018〕2号)第十五条、四川省财政厅关于印发《四川省政府采购营商环境指标提升专项行动工作方案》的通知(川财采〔2020〕74号)规定以及委托代理协议约定，按照成本支出加合理利润的原则确定，本项目定额计取代理服务费，代理费27000.00元</p>
8	中标结果公告	中标结果将在四川政府采购网予以公告。
9	是否组织潜在投标人现场考察	采购包1：否
10	是否召开开标前答疑会	本项目不组织标前答疑

11	特殊情况	<p>出现下列情形之一的，采购人或者代理机构应当中止电子化采购活动，并保留相关证明材料备查：</p> <p>一、交易系统发生故障（包括感染病毒、应用或数据库出错）而无法正常使用的；</p> <p>二、因组织场所停电、断网等原因，导致采购活动无法继续通过交易系统实施的；</p> <p>三、其他无法保证电子化交易的公平、公正和安全的情况。</p> <p>出现上述的情形，不影响采购公平、公正的，采购人或者代理机构可以待上述情形消除后继续组织采购活动；影响或者可能影响采购公平、公正的，采购人或者代理机构应当依法终止采购活动。</p> <p>注：</p> <p>1.平台系统故障认定以四川政府采购网发布的系统运维通知内容为准；</p> <p>2.故障处理详见第二章规定。</p>
12	报价/分值精确度	所有数据项默认最多可输入/展示至小数点后2位，超出小数点位的数值采用四舍五入的方式进行保留。
13	实质性要求	本招标文件中“★”要求为实质性要求。投标人应当按照第五章评标程序中的符合性审查规定，在投标文件中进行实质性响应，否则作无效投标处理。
14	其他说明	本招标文件所称的“以上”、“以下”、“内”、“以内”、“不少于”包括本数；所称的“不足”、“低于”、“超过”不包括本数。

2.2.总则

2.2.1.适用范围

- 一、本招标文件仅适用于本次公开招标采购项目。
- 二、本招标文件由 理塘县卫生健康局 和 四川煊正招标代理有限公司 负责解释。

2.2.2.有关定义

- 一、“采购人”是指依法进行政府采购的国家机关、事业单位、团体组织。本次招标的采购人是 理塘县卫生健康局 。
- 二、“投标人”是指按照采购公告规定获取招标文件，参加投标竞争的法人、其他组织或者自然人。
- 三、“代理机构”是指集中采购机构和从事采购代理业务的社会中介机构。本项目的代理机构是 四川煊正招标代理有限公司 。
- 四、“网上开标”是指代理机构通过交易系统在线组织投标文件解密，投标人通过交易系统在线解密投标文件等活动。
- 五、“电子评标”是指采购人或者代理机构开展资格审查，评标委员会开展符合性审查、比较与评价、推荐中标候选人、出具评标报告等活动。

2.3.招标文件

2.3.1.招标文件的构成

招标文件由采购人、代理机构编制，是项目采购活动开展的基本依据，主要包括以下内容：

- 一、投标邀请；
- 二、投标人须知；
- 三、技术、服务及其他要求；
- 四、资格审查；
- 五、评标办法；
- 六、投标文件格式；
- 七、拟签订采购合同文本。

2.3.2.招标文件的澄清和修改

一、投标截止时间前，采购人或者代理机构可以对已发出的招标文件进行必要的澄清或者修改，但不得改变采购标的和资格条件。

二、澄清或者修改的内容为招标文件的组成部分，采购人或者代理机构将在四川政府采购网发布更正公告，并将更正后的招标文件上传至交易系统。更正内容可能影响投标文件编制的，采购人或者代理机构应当在投标截止时间至少15日前，通过交易系统向已获取招标文件的投标人发送更正信息；不足15日的，采购人或者代理机构应当顺延提交投标文件的截止时间。

三、投标人根据更正公告、更正信息要求，下载更正后的招标文件，进行投标文件编制。

2.4.投标文件

2.4.1.投标文件的语言

一、投标人提交的投标文件以及投标人与评标委员会在评标过程中的所有来往书面文件原则上使用中文。投标文件中如附有外文资料，要对应翻译成中文并附在相关外文资料后面，未翻译的外文资料，评标委员会将视其为无效材料，但以下情形除外：

（一）投标人的法定代表人为外籍人士的，法定代表人的签字和护照。

（二）对于如生产厂家授权书、原厂技术证明资料及一些行业标准、国家标准、国际标准或者行业认证等需要以非中文表述且不宜翻译为中文的。

二、翻译的中文资料与外文资料如果出现差异和矛盾，以中文为准。涉嫌提供虚假材料的按照相关法律法规处理。

三、如因未翻译而造成对投标人的不利后果，由投标人承担。

2.4.2.计量单位★

除招标文件中另有规定外，本项目均采用国家法定的计量单位。

2.4.3.投标货币★

本项目均以人民币报价。

2.4.4.知识产权★

一、投标人应保证在本项目中使用的任何技术、产品和服务（包括部分使用），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和经济纠纷，如存在前述情形，由投标人承担所有相关责任，并且赔偿由此给采购人带来的损失。采购人享有本项目实施过程中产生的知识成果及知识产权。

二、投标人将在采购项目实施过程中采用自有或者第三方知识成果的，使用该知识成果后，投标人需提供开发接口和开发手册等技术资料，并承诺提供无限期支持，采购人享有使用权（含采购人委托第三方在该项目后续开发的使用权）。

三、如使用投标人所不拥有的知识产权，则在投标报价中必须包括合法使用该知识产权的相关费用。

2.4.5.投标报价★

投标人的报价是其响应本项目要求的全部工作内容的价格体现或者结算标准，包括投标人完成本项目所需的一切费用。投标人对采购内容报价要求中的每一项报价内容只允许有一个报价，任何有选择或可调整的报价将不予接受。

按照招标文件第五章评标办法规定进行价格修正的，修正后的报价经投标人加盖电子印章确认后产生约束力。未在规定时间内确认的，视同投标人不确认，其投标无效。

在评标过程中，评标委员会认为投标人投标报价明显低于其他通过符合性审查投标人的投标报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，评标委员会应当要求其在合理的时间内通过交易系统进行书面说明并加盖电子印章，必要时提交相关证明材料。投标人应当在评标委员会要求的时间内通过交易系统提交书面说明，必要时提交相关证明材料；投标人不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其作为无效投标处理。

2.4.6.投标文件的编制、签章和加密★

一、投标人应当按照招标文件规定编制投标文件，招标文件第六章对投标文件格式有要求的，按照格式要求编制投标文件，没有格式要求的，由投标人自行编写。

二、投标人通过四川政府采购网-下载专区下载投标（响应）客户端，使用投标（响应）客户端编制投标文件，完成投标文件编制、加盖电子印章和加密。

2.4.7.投标文件的提交★

一、投标截止时间前，投标人通过交易系统完成投标文件提交，成功提交投标文件的，将收到成功提交投标文件的回执单。成功提交投标文件的投标人信息在投标截止时间前，将加密保存。

未按招标文件和采购平台操作规范编制、确认、加密、盖章和提交的投标文件，将被拒绝接收。

二、投标截止时间后，采购人或者代理机构不再接受投标人提交投标文件。投标人应充分考虑影响投标文件提交的各种因素，确保在投标截止时间前完成提交。

三、除投标人外，其他任何单位和个人不得解密投标文件或者调整修改已提交投标文件的内容及提交状态。

2.4.8.投标文件的补充、修改、撤回★

投标截止时间前，投标人可以补充、修改或者撤回已成功提交的投标文件；对投标文件进行补充、修改的，应当先行撤回已提交的投标文件，补充、修改后重新提交。

投标人投标文件撤回后，视为未提交过投标文件。

2.5.开标、资格审查、评标和中标

2.5.1.开标

2.5.1.1.开标程序

投标截止时间后，通过交易系统“开标/开启大厅”网上开标，在线解密投标文件。

2.5.1.2.解密投标文件★

投标截止时间后，成功提交投标文件的投标人符合招标文件规定数量的，代理机构将启动投标文件解密程序，解密时间为30分钟；投标人应在规定的解密时间内，使用加密投标文件的数字证书进行投标文件解密。除因平台系统故障导致投标人未按时完成解密外，投标人未在规定的解密时间内完成解密的，按无效投标处理。

2.5.1.3.有关要求

投标文件解密时间截止或者所有投标人投标文件均完成解密后（以发生在先的时间为准），代理机构通过交易系统对投标人名称、投标文件解密情况、投标报价进行展示。

开标过程中，投标人对开标过程有疑义，可向代理机构提出询问，代理机构应当及时予以答复。

投标人完成投标文件解密后，自主决定是否参加在线开标，未参加的，视同认可开标结果。

成功提交或者成功解密电子投标文件的投标人不足3家的，采购人或者代理机构将作废标处理。

2.5.2.查询及使用信用记录

开标结束后，采购人或者代理机构根据《关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》（财库〔2016〕125号）的要求，通过“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、“中国政府采购网”网站（www.ccgp.gov.cn）、“中国执行信息公开网”网站（<http://zxgk.court.gov.cn/shixin/>）等渠道，查询投标人在投标截止时间前的信用记录并保存信用记录结果网页截图，拒绝列入失信被执行人名单、重大税收违法案件当事人名单（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、严重违法失信企业名单中的投标人参加本项目的采购活动。

组成联合体参加政府采购活动的，将对所有联合体成员进行信用记录查询，联合体成员存在不良信用记录的，视同联合体存在不良信用记录。

2.5.3.资格审查

详见招标文件第四章。

2.5.4.评标

详见招标文件第五章。

2.5.5.中标通知书

一、采购人或者评标委员会确认中标人后，代理机构在四川政府采购网发布中标结果公告、通过交易系统发出中标通知书，中标人通过交易系统获取中标通知书。

二、中标通知书对采购人和中标人均具有法律效力。如果出现政府采购法律法规、规章制度规定的中标无效情形的，将以公告形式宣布发出的中标通知书无效，并依法重新确定中标人或者重新开展采购活动。

中标通知书发出后，采购人改变中标结果的，或者中标人放弃中标项目的，应当依法承担法律责任。中标人放弃中标项目视同拒绝签订合同，其中无正当理由拒不与采购人签订政府采购合同的，将根据《中华人民共和国政府采购法》第七十七条第一款，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，由市场监督管理部门吊销营业执照；构成犯罪的，依法追究刑事责任。

2.6.合同签订、备案、履行及验收

2.6.1.签订合同

一、采购人应在中标通知书发出之日起**30**日内与中标人签订书面合同，采购人因不可抗力原因迟延签订合同的，应当自不可抗力事由消除之日起**7**日内完成合同签订事宜。

二、采购人和中标人签订的书面合同不得对招标文件确定的事项以及中标人的投标文件作实质性修改，采购人不得向中标人提出任何不合理的要求作为签订合同的条件。

三、政府采购合同自采购人和中标人在书面合同上签章之日起生效。

四、中标人完全遵守《中华人民共和国劳动合同法》有关规定和《中华人民共和国妇女权益保障法》中关于“劳动和社会保障权益”的有关要求。

2.6.2.政府采购合同公告、备案

政府采购合同签订之日起**2**个工作日内，采购人将政府采购合同在四川政府采购网予以公告；政府采购合同签订之日起**7**个工作日内，采购人将政府采购合同报项目同级财政部门备案。

政府采购合同的双方当事人不得擅自变更合同，依照政府采购法确需变更政府采购合同内容的，采购人应当自合同变更之日起**2**个工作日内在四川政府采购网发布政府采购合同变更公告，但涉及国家秘密、商业秘密的信息和其他依法不得公开的信息除外。

2.6.3.合同分包和转包★

2.6.3.1.合同分包

本项目不允许合同分包。

2.6.3.2.合同转包

一、严禁中标人将本项目合同转包。

二、中标人将合同转包的，将依法追究法律责任。

2.6.4.采购人增加合同标的的权利

采购合同履行过程中，采购人需要追加与合同标的相同的货物或者服务的，在不改变合同其他条款的前提下，可以与中标人协商签订补充合同，但所有补充合同的采购金额不得超过原合同采购金额的百分之十。

2.6.5.履行合同

一、采购人与中标人应当根据合同的约定依法履行合同义务。

二、政府采购合同的履行、违约责任和解决争议的方法等适用《中华人民共和国民法典》。

2.6.6.履约验收方案

一、验收组织方式：

采购包**1**：自行验收

二、是否邀请本项目的其他供应商：

采购包**1**：否

三、是否邀请专家：

采购包1： 否

四、是否邀请服务对象：

采购包1： 否

五、是否邀请第三方检测机构：

采购包1： 否

六、履约验收程序：

采购包1： 一次性验收

七、履约验收时间：

采购包1：

1、验收条件说明：完成项目整体安装、调试、交付工作，达到验收条件起，达到验收条件起 10 日内，验收合同总金额的 100.00%；

八、验收组织的其他事项：

采购包1：采购人应成立验收小组，按照采购合同的约定对投标人履约情况进行验收。验收时，按照采购文件及采购合同的约定对每一项技术、服务、安全标准的履约情况进行确认。验收结束后，出具书面验收记录，列明各项标准的验收情况及项目总体评价，由验收双方共同签署。履约验收的各项资料应存档备查。

九、技术履约验收内容：

采购包1：严格按照本项目采购文件中每一项参数内容及要求，投标人的投标文件与本项目合同约定标准进行验收。

十、商务履约验收内容：

采购包1：按本项目商务要求完成履约。

十一、履约验收标准：

采购包1：按国家有关规定以及采购文件的质量要求和技术指标、投标人的投标文件与本合同约定标准进行验收；采购人和中标人双方如对质量要求和技术指标的约定标准有相互抵触或异议的事项，由采购人在采购文件及投标文件中按质量要求和技术指标比较优胜的原则确定该项目的验收标准。

十二、履约验收其他事项：

采购包1：严格按照《财政部关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理的指导意见》(财库〔2016〕205号)、《政府采购需求管理办法》(财库〔2021〕22号)等相关政府采购法律法规。

2.6.7.资金支付

采购人将按照政府采购合同规定，及时向中标人支付采购资金。具体支付约定详见第三章。

2.7.纪律要求

2.7.1.保密要求

采购人、代理机构应当采取必要措施，保证评标在严格保密的情况下进行。除采购人代表、评标现场组织人员外，采购人的其他工作人员以及与评标工作无关的人员不得进入评标现场。

有关人员对于评标情况以及在评标过程中获悉的国家秘密、商业秘密负有保密责任。

2.7.2.投标人不得具有的情形

投标人参加投标不得有下列情形：

一、有下列情形之一的，视为投标人串通投标：

- (一) 不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制；
- (二) 不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜；
- (三) 不同投标人的投标文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人；

- (四) 不同投标人的投标文件异常一致或者投标报价呈规律性差异;
- (五) 不同投标人的投标文件相互混装;
- (六) 不同投标人的投标保证金从同一单位和账户转出。

二、有下列情形之一的，属于恶意串通，对投标人依照《中华人民共和国政府采购法》第七十七条第一款的规定追究法律责任，对采购人、代理机构及其工作人员依照《中华人民共和国政府采购法》第七十二条的规定追究法律责任：

- (一) 投标人直接或者间接从采购人或者代理机构处获得其他投标人的相关情况并修改其投标文件；
- (二) 投标人按照采购人或者代理机构的授意撤换、修改投标文件；
- (三) 投标人之间协商报价、技术方案等投标文件的实质性内容；
- (四) 属于同一集团、协会、商会等组织成员的投标人按照该组织要求协同参加政府采购活动；
- (五) 投标人之间事先约定由某一特定投标人中标；
- (六) 投标人之间商定部分投标人放弃参加政府采购活动或者放弃中标；
- (七) 投标人与采购人或者代理机构之间、投标人相互之间，为谋求特定投标人成交或者排斥其他投标人的其他串通行为。

三、提供虚假材料谋取中标；

四、采取不正当手段诋毁、排挤其他投标人；

五、与采购人或者代理机构、其他投标人恶意串通；

六、向采购人或者代理机构、评标委员会成员行贿或者提供其他不正当利益；

七、在招标过程中与采购人或者代理机构进行协商谈判；

八、中标后无正当理由拒不与采购人签订政府采购合同；

九、未按照招标文件确定的事项签订政府采购合同；

十、将政府采购合同转包或者违规分包；

十一、提供假冒伪劣产品；

十二、擅自变更、中止或者终止政府采购合同；

十三、拒绝有关部门的监督检查或者向监督检查部门提供虚假情况；

十四、法律法规规定的其他禁止情形。

投标人有前述第一至七条情形的，认定其投标无效；中标人有前述第二至七条情形之一的，认定中标无效。此外，将按照规定追究投标人法律责任。属于恶意串通的，根据《中华人民共和国政府采购法》第七十七条第一款，对投标人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，由市场监督管理部门吊销营业执照；构成犯罪的，依法追究刑事责任。其中，对涉嫌串通投标罪的，移送公安机关侦查处理，根据《中华人民共和国刑法》第二百二十三条规定，投标人相互串通投标报价，损害采购人或者其他投标人利益，情节严重的，处三年以下有期徒刑或者拘役，并处或者单处罚金。投标人与采购人串通投标，损害国家、集体、公民的合法利益的，依照上述规定处罚。

2.7.3. 采购人员及相关人员回避要求

政府采购活动中，采购人员及相关人员与投标人有下列利害关系之一的，应当回避：

- 一、参加采购活动前3年内与投标人存在劳动关系；
- 二、参加采购活动前3年内担任投标人的董事、监事；
- 三、参加采购活动前3年内是投标人的控股股东或者实际控制人；
- 四、与投标人的法定代表人或者负责人有夫妻、直系血亲、三代以内旁系血亲或者近姻亲关系；
- 五、与投标人有其他可能影响政府采购活动公平、公正进行的关系。

投标人认为采购人员及相关人员与其他投标人有利害关系的，可以向代理机构书面提出回避申请，并说明理由。代理机构应及时询问被申请回避人员，有利害关系的被申请回避人员应当回避。

2.8. 询问、质疑和投诉

一、询问、质疑、投诉的接收和处理严格按照《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》等规定办理。

二、投标人询问、质疑的答复主体：

根据委托代理协议约定，投标人对招标文件中采购需求的询问、质疑由理塘县卫生健康局负责答复；投标人对除采购需求外的招标文件的询问、质疑由四川焯正招标代理有限公司负责答复；投标人对采购过程、采购结果的询问、质疑由四川焯正招标代理有限公司负责答复。投标人提出的询问或者质疑超出采购人对代理机构委托授权范围的，代理机构应当告知投标人向采购人提出。采购人、代理机构对答复主体存在争议的，由采购人负责答复。

答复主体：采购人

联系人：尼尔拉婆

联系电话：083-65322692

地址：甘孜州理塘县幸福东路24号

邮编：624300

答复主体：代理机构

联系人：徐女士、刘女士

联系电话：028-87764351转866、804

地址：成都市武侯区武科西三路2号西物慧鼎A座3楼301室

邮编：610041

三、投标人提出的询问，应当明确询问事项，如以书面形式提出的，应由投标人签字并加盖公章。

四、投标人认为招标文件、采购过程、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，以书面形式向采购人、代理机构提出质疑。投标人应在法定质疑期内一次性提出针对同一采购程序环节的质疑。投标人应知其权益受到损害之日，是指：

（一）对可以质疑的招标文件提出质疑的，为收到招标文件之日或者招标文件公告期限届满之日；

（二）对采购过程提出质疑的，为各采购程序环节结束之日；

（三）对中标或者成交结果提出质疑的，为中标或者成交结果公告期限届满之日。

五、投标人通过书面形式线下向采购人或者代理机构提交质疑资料。

六、投标人提出质疑时应当准备的资料

（一）质疑函正本1份；（政府采购投标人质疑函范本可在四川政府采购网下载专区下载）

（二）法定代表人或主要负责人授权委托书1份（委托代理人办理质疑事宜的需提供）；

（三）法定代表人或主要负责人身份证复印件1份；

（四）委托代理人身份证复印件1份（委托代理人办理质疑事宜的需提供）；

（五）针对质疑事项必要的证明材料（针对招标文件提出的质疑，需提交从交易系统获取的招标文件回执单）。

注：根据《中华人民共和国政府采购法》的规定，投标人质疑不得超出招标文件、采购过程、采购结果的范围。

七、投标人对采购人或者代理机构的质疑答复不满意、采购人或者代理机构未在规定时间内作出答复的，投标人可以在答复期满后15个工作日内向同级财政部门提起投诉。（政府采购供应商投诉书范本可在四川政府采购网下载专区下载）

财政部门联系方式详见四川政府采购网-下载专区-政府采购供应商投诉书范本-政府采购供应商投诉书范本及受理投诉联系方式。

八、法律责任

采购人、代理机构有下列情形之一的，由财政部门责令限期改正；情节严重的，给予警告，对直接负责的主管人员和其他直接责任人员，由其行政主管部门或者有关机关给予处分，并予通报：

- (一) 拒收质疑供应商在法定质疑期内发出的质疑函；
- (二) 对质疑不予答复或者答复与事实明显不符，并不能作出合理说明；
- (三) 拒绝配合财政部门处理投诉事宜。

投标人在全国范围12个月内三次以上投诉查无实据的，由财政部门列入不良行为记录名单。投标人有下列行为之一的，属于虚假、恶意投诉，由财政部门列入不良行为记录名单，禁止其1至3年内参加政府采购活动：

- (一) 捏造事实；
- (二) 提供虚假材料；
- (三) 以非法手段取得证明材料。证据来源的合法性存在明显疑问，投标人无法证明其取得方式合法的，视为以非法手段取得证明材料。

2.9.电子化采购特殊情形处理

代理机构应当制定电子化采购活动应急处置预案，根据《四川省政府采购项目电子化采购管理暂行办法》等规定，依法有效应对、处置电子化采购活动中出现影响采购活动顺利推进的各类特殊情况。

2.9.1.平台系统故障处理

平台系统故障是指因平台所部署的基础软硬件环境、网络环境或者平台功能应用出现异常，导致的平台访问失败、数据出错或者规则失效等问题。

供应商在注册登录、获取采购文件、编制投标响应文件和投标响应、签订采购合同过程中，遇到影响业务操作的平台系统故障，应当暂停操作，通过采购平台4001600900电话或者在线客服进行反馈，对可能导致供应商无法在规定时间内完成响应的系统故障，供应商应同时告知代理机构；供应商和评审专家在电子化采购评审过程中，遇到系统故障的，向代理机构进行反馈，代理机构应及时进行核实，对影响采购活动开展的，应当暂停操作，并通过代理机构联络群或者开评标专线电话等渠道进行反馈。

平台运维单位负责平台系统故障的排查认定，对认定为平台系统故障的，通过四川政府采购网发布运维通知，明确故障类型、故障期间、影响范围、处理意见。故障排除后，采购人、代理机构应当依据运维通知内容评估对项目采购活动的影响情况，根据《四川省政府采购项目电子化采购管理暂行办法》第三十四条规定和应急处置预案进行处理，依法开展后续采购活动。如影响供应商获取采购文件、提交投标响应文件、解密投标响应文件或者评审中响应报价、澄清说明等的，采购人、代理机构、评审委员会应当在故障排除后，根据有关规定依次顺延相关截止时间，并由代理机构告知供应商。不得因平台系统故障免除平台用户应当承担的义务和法律责任。

对经核实排查认定不属于平台系统故障的，采购人、代理机构、供应商、评审委员会应按政府采购法律制度和平台操作要求开展后续操作。

供应商使用的网络环境、计算机终端及软件、数字证书、电子印章等设施设备出现的故障，不属于平台系统故障。供应商应当在使用平台前做好必要的准备和验证工作，并承担准备验证不充分产生的不利后果。

2.9.2.其他特殊情形处理

出现采购活动组织场所停电、断网等特殊情形，导致采购活动无法继续通过平台系统实施的，或者其他无法保证电子化交易公平、公正和安全的情形，采购人、代理机构应当根据《四川省政府采购项目电子化采购管理暂行办法》第三十四条规定和应急处置预案进行处理。如影响供应商获取采购文件、提交投标响应文件、解密投标响应文件或者评审中响应报价、澄清说明等的，采购人、代理机构、评审委员会应当在故障排除后，根据有关规定依次顺延相关截止时间，并由代理机构告知供应商。

2.9.3.注意事项

出现前述特殊情形影响采购活动正常开展的，属于供应商需要承担的风险。因故意行为造成平台系统故障或者组织场所停电、断网等影响电子化采购活动正常开展的，视为非法干预采购活动，将依法追究相关责任人责任，给他人造成损失的，依法承担赔偿责任。

2.10.样品评审

采购包1：不需要样品评审

要求提供样品评审的项目，样品评审环节采取线下方式进行。

采购人或者代理机构应当在招标文件中明确线下样品评审规则和方式，不得对投标人实行差别待遇或者歧视性待遇。样品评审应当全过程录音录像，形成书面评审记录上传至交易系统。

第三章 技术、服务及其他要求

（注：本章的技术、服务及其他要求中，带“★”的要求为实质性要求。采购人、代理机构应当根据项目实际要求合理设定，并在第五章符合性审查中明确响应要求。）

3.1.采购内容

采购包1:

采购包预算金额（元）：1,800,000.00

采购包最高限价（元）：1,800,000.00

序号	采购品目名称	标的名称	数量 (计量单位)	标的金额 (元)	所属行业	是否涉及 核心产品	是否涉及 采购进口 产品	是否涉及 强制采购 节能产品	是否涉 及优先 采购节 能产品	是否涉 及优先 采购环 境标志 产品
1	医用超声波仪器及设备	医用转移床	1.00 (台)	5,800.00	工业	否	否	否	否	否
2	医用超声波仪器及设备	除颤仪	1.00 (台)	62,000.00	工业	否	否	否	否	否
3	医用超声波仪器及设备	无创呼吸机	1.00 (台)	178,000.00	工业	否	否	否	否	否
4	医用超声波仪器及设备	移动式紫外线杀菌车	5.00 (台)	3,000.00	工业	否	否	否	否	否
5	医用超声波仪器及设备	电动洗胃机	1.00 (台)	10,000.00	工业	否	否	否	否	否
6	医用超声波仪器及设备	全自动五分类血液分析仪	1.00 (台)	210,000.00	工业	否	否	否	否	否
7	医用超声波仪器及设备	医用电子血压计	10.00 (台)	14,650.00	工业	否	否	否	否	否
8	医用超声波仪器及设备	身高体重测量仪	3.00 (台)	18,000.00	工业	否	否	否	否	否

9	医用超声波仪器及设备	医用冰箱	8.00 (台)	108,000.00	工业	否	否	否	否	否
10	医用超声波仪器及设备	清创缝合包	5.00 (套)	3,250.00	工业	否	否	否	否	否
11	医用超声波仪器及设备	全自动生化分析仪	1.00 (台)	214,000.00	工业	否	否	否	否	否
12	医用超声波仪器及设备	彩色多普勒超声诊断仪	1.00 (台)	890,000.00	工业	是	否	否	否	否
13	医用超声波仪器及设备	心电图机	1.00 (台)	25,000.00	工业	否	否	否	否	否
14	医用超声波仪器及设备	不锈钢器械台	3.00 (台)	3,300.00	工业	否	否	否	否	否
15	医用超声波仪器及设备	腹部外科手术器械包	1.00 (套)	36,000.00	工业	否	否	否	否	否
16	医用超声波仪器及设备	妇科基础器械包	1.00 (套)	12,000.00	工业	否	否	否	否	否
17	医用超声波仪器及设备	口腔科器械包	1.00 (套)	7,000.00	工业	否	否	否	否	否

报价要求

采购包1:

序号	报价内容	数量 (计量单位)	最高限价	价款形式	报价说明
1	医用转移床	1.00 (台)	5,800.00	总价	无
2	除颤仪	1.00 (台)	62,000.00	总价	无
3	无创呼吸机	1.00 (台)	178,000.00	总价	无
4	移动式紫外线杀菌车	5.00 (台)	3,000.00	总价	无
5	电动洗胃机	1.00 (台)	10,000.00	总价	无
6	全自动五分类血液分析仪	1.00 (台)	210,000.00	总价	无
7	医用电子血压计	10.00 (台)	14,650.00	总价	无

8	身高体重测量仪	3.00 (台)	18,000.00	总价	无
9	医用冰箱	8.00 (台)	108,000.00	总价	无
10	清创缝合包	5.00 (套)	3,250.00	总价	无
11	全自动生化分析仪	1.00 (台)	214,000.00	总价	无
12	彩色多普勒超声诊断仪	1.00 (台)	890,000.00	总价	无
13	心电图机	1.00 (台)	25,000.00	总价	无
14	不锈钢器械台	3.00 (台)	3,300.00	总价	无
15	腹部外科手术器械包	1.00 (套)	36,000.00	总价	无
16	妇科基础器械包	1.00 (套)	12,000.00	总价	无
17	口腔科器械包	1.00 (套)	7,000.00	总价	无

★注：投标人响应产品应当明确品牌和规格型号并指向唯一产品，不能指向唯一产品的，应通过报价表唯一产品说明栏补充说明。

本项目涉及核心产品：

采购包1：

序号	采购品目名称	标的名称	产品名称
1	医用超声波仪器及设备	彩色多普勒超声诊断仪	彩色多普勒超声诊断仪

注：涉及核心产品的，具体评审规定见第五章。

本项目涉及采购进口产品：

采购包1：

序号	采购品目名称	标的名称	产品名称
不涉及			

★注：不涉及采购进口产品时，投标人不得提供进口产品进行响应；涉及采购进口产品时，如国产产品满足采购需求，也可提供国产产品进行响应。

本项目涉及强制采购节能产品：

采购包1：

序号	采购品目名称	标的名称	产品名称
不涉及			

★注：响应产品属于《节能产品政府采购品目清单》中政府强制采购的产品，投标人应当提供由国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书的原件扫描件或“全国认证认可信息公共服务平台”（<http://cx.cnca.cn>）的认证信息截图，否则作无效投标处理。具体要求详见第五章符合性审查表。

本项目涉及优先采购节能产品：

采购包1：

序号	采购品目名称	标的名称	产品名称
不涉及			

注：响应产品属于《节能产品政府采购品目清单》中优先采购的产品，投标人提供由国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书的原件扫描件或“全国认证认可信息公共服务平台”（<http://cx.cnca.cn>）的认证信息截图，可以享受优先采购政策。具体要求详见第五章规定。

本项目涉及优先采购环境标志产品：

采购包1:

序号	采购品目名称	标的名称	产品名称
不涉及			

注：响应产品属于《环境标志产品政府采购品目清单》中的产品，投标人提供由国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书的原件扫描件或“全国认证认可信息公共服务平台”（<http://cx.cnca.cn>）的认证信息截图，可以享受优先采购政策。具体要求详见第五章规定。

3.2.技术要求

采购包1:

标的名称：医用转移床

序号	符号标识	技术要求名称	技术参数与性能指标
1		技术参数要求	(1)长×宽×高(可调)：1930×760×(500-800)mm(±10mm)； (2)抢救床由中控底座、升降主架、阻尼护栏以及担架面四部分组成； (3)担架面采用吹塑一次成型，担架背板配置液压装置可手动调整倾斜角度，调节范围0°～75°； (4)床面及主要结构采用ABS工程塑料一次性吹塑成型，底座采用中控刹车制动系统； ★(5)配床垫1张，材质：泡沫加防水布套，厚度≥4cm； ★(6)配4只5英寸中控脚轮，中央带定向轮。

标的名称：除颤仪

序号	符号标识	技术要求名称	技术参数与性能指标
----	------	--------	-----------

1	技术参数要求	<p>(1)彩色电容触摸屏≥8英寸，分辨率≥1024×768像素，≥5种通道监护参数波形显示，支持手势操作、自动亮度调节；</p> <p>(2)提供图形化故障排除指引；</p> <p>(3)支持中文操作界面；</p> <p>(4)屏幕显示心电波形扫描时间≥36s；</p> <p>(5)除颤采用双相波技术，具备自动阻抗补偿功能；</p> <p>(6)手动除颤分为同步和非同步两种方式，能量不少于20档可调，可通过体外电极板进行能量选择，最大能量≥360J；</p> <p>(7)可配置体内除颤手柄，体内手动除颤能力选择：1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/15/20/25/30/50J；</p> <p>(8)体外除颤电极板同时支持成人和小儿，一体化设计，支持快速切换；</p> <p>▲(9)电极板支持能量选择，充电和放电三步操作，满足单人除颤操作；（需在投标文件中提供厂家彩页或技术白皮书或检测报告或功能截图复印件）</p> <p>(10)AED除颤功能提供中文语音和中文提醒功能，对于抢救过程支持自动录音功能，记录时长≥8小时；</p> <p>▲(11)除颤充电迅速，充电至200J≤4s；（需在投标文件中提供厂家彩页或技术白皮书或检测报告或功能截图复印件）</p> <p>(12)除颤后心电基线恢复时间≤2.5s；</p> <p>(13)开机到可正常使用时间≤2s；</p> <p>(14)支持智能分析功能，手动除颤模式下也可提供自动节律分析和操作指引；</p> <p>(15)提供CPR按压干扰滤过功能，通过除颤电极片或CPR传感器自动检测按压干扰并实时滤波，减少按压中断；</p> <p>(16)抢救结束后自动生成抢救报告，并可通过网络将除颤和按压数据自动上传至急救数据分析系统；急救数据分析系统提供抢救数据复盘、分析工具；</p> <p>(17)支持培训模式，包含CPR操作培训、抢救操作培训；可提供培训考核系统，支持多台设备同时接入进行在线培训、考核；</p> <p>(18)心电波形速度支持50 mm/s、25 mm/s、12.5 mm/s、6.25 mm/s；阻抗呼吸和呼吸末二氧化碳波形速度支持25 mm/s、12.5 mm/s、6.25 mm/s；血氧饱和度波形速度支持25 mm/s、12.5 mm/s；</p> <p>(19)通过心电电极片可监测的心律失常分析种类≥27种；</p> <p>(20)支持ST/QT实时分析；</p> <p>(21)提供的监护参数适用于成人，小儿和新生儿；</p> <p>(22)无创血压收缩压测量范围：25~290mmHg(成人)、25~240mmHg(小儿)、25~140mmHg(新生儿)，舒张压测量范围：10~250mmHg(成人)、10~200mmHg(小儿)，10~115mmHg(新生儿)；</p> <p>(23)支持连接中央站，与科室床旁监护仪共用监护网络；</p> <p>(24)支持提供IHE HL7协议，满足院前院内急救系统的联网通信；</p> <p>(25)具备生理报警和技术报警功能，通过声音、文字和灯光3种方式进行报警；</p> <p>(26)标配1块外置智能锂电池，可支持200J除颤≥300次；</p> <p>(27)配置50mm记录纸记录仪，可同时打印≥3通道波形；自动打印除颤记录，单次波形记录时间最大≤30s；支持连续波形记录；</p> <p>(28)可存储≥120小时连续ECG波形，数据可导出至电脑查看；</p> <p>(29)关机状态下设备支持每天定时自动运行自检(含监护模块和治疗模块)，支持定期自动大能量自检(最大放电能量)；</p> <p>(30)支持设备状态指示灯用户检测；</p> <p>(31)设备自检后支持对于自检报告进行自动打印或按需打印；</p> <p>(32)自检报告可自动发送至中央站，支持除颤设备状态集中查看；</p> <p>▲(33)防尘防水级别≥IP55。（需在投标文件中提供厂家彩页或技术白皮书或检测报告或功能截图复印件）</p>
---	--------	--

标的名称：无创呼吸机

序号	符号标识	技术要求名称	技术参数与性能指标
1		技术参数要求	<p>▲(1)适用于对成人和小儿患者进行通气辅助及生命支持,满足危重症患者的无创通气需求,可用于有创通气;(需在投标文件中提供产品彩页或使用说明书复印件)</p> <p>(2)彩色触摸显示屏≥15英寸,分辨率≥1920dpi×1080dpi;</p> <p>▲(3)主机和屏幕一体化设计(非分体式),台车与主机可一键分离;(需在投标文件中提供产品彩页或使用说明书或产品实物图证明);</p> <p>(4)内置式涡轮驱动供气装置,流速≥280L/min;</p> <p>(5)通气模式至少包括:持续气道正压通气模式CPAP、自主通气模式S、时控通气模式T、自主/时控通气模式ST、压力控制/辅助通气模式P-A/C、备用通气模式;</p> <p>▲(6)具有自主/时控通气+模式S/T+(S和T可以分别设置不同的吸气压力);(需在投标文件中提供厂家彩页或技术白皮书或检测报告或功能截图复印件)</p> <p>(7)具有高流速氧疗功能,流速和氧浓度可设,氧疗最大流速≥80L/min,并具有氧疗计时功能;</p> <p>▲(8)具有同步增强功能,吸气触发灵敏度和呼气切换灵敏度可自动调节,且支持1-6档手动调节吸气触发和呼气切换灵敏度;(需在投标文件中提供第三方检验报告或使用说明书复印件)</p> <p>(9)主机为单管路漏气系统,有压力测量管测量近病人端压力,测量管可连接面罩端,也可连接管路漏气阀;</p> <p>(10)具有自动漏气补偿功能,漏气补偿≥200L/min;</p> <p>▲(11)同屏最多可显示≥5道波形,支持短趋势、波形、监测值同屏显示;(需在投标文件中提供产品彩页或使用说明书复印件);</p> <p>(12)具有主界面图形化显示病人端漏气量,并可用颜色区分漏气量大小;</p> <p>(13)主要设置参数:持续气道正压CPAP: 4~30 cmH₂O, 吸气正压 IPAP: 4~50 cmH₂O, 支持压力: 4~50 cmH₂O, 呼气压力 EPAP: 4~30 cmH₂O, 潮气量(容量保证模式下): 50ml~2500ml, 呼吸频率: 1~60次/min, 吸气时间: 0.2~5s, 压力上升时间: 1~6档可调, 延时升压时间: OFF; 1~60min等;</p> <p>▲(14)可设置面罩类型和呼气端口类型,其中面罩类型可以选:气切/插管;(需在投标文件中提供厂家彩页或技术白皮书或检测报告或功能截图复印件)</p> <p>(15)监测参数:气道压力监测、潮气量监测、呼吸频率监测;实时提供监测参数≥120小时的趋势图、表分析,≥5000条报警和操作日志记录;</p> <p>(16)具有智能化报警提示,报警采用声光以及图形化和文字指引进行故障提示;</p> <p>(17)支持信息互连:能够和监护仪、中央监护系统互联,满足科室信息化的需求;</p> <p>(18)至少具有VGA扩展显示功能、RS232接口功能、网络接口功能、USB接口功能、护士呼叫功能。</p>

标的名称：移动式紫外线杀菌车

序号	符号标识	技术要求名称	技术参数与性能指标
----	------	--------	-----------

1		技术参数要求	(1)紫外线辐射波长：253.7nm；(±1%) (2)紫外线灯管数量：≥2支，单支紫外线灯功率不低于30W； (3)紫外线灯管平均寿命：≥5000h； (4)适用面积：≤20m ² ； (5)消毒定时范围：0~120分钟，其最大定时误差<15min。
---	--	--------	---

标的名称：电动洗胃机

序号	符号标识	技术要求名称	技术参数与性能指标
1		技术参数要求	(1)输入功率：≤90VA； (2)洗胃周期：<40s； (3)冲液量：250-350mL/次；吸液量：350-450mL/次； (4)噪声：≤65dB(A)； (5)流量：≥2.0L/min； (6)工作压力及变化：压力绝对值在47-67kPa范围内；工作压力变化≤±5kPa。

标的名称：全自动五分类血液分析仪

序号	符号标识	技术要求名称	技术参数与性能指标
1		技术参数要求	<p>▲(1)检测原理：采用激光散射法对白细胞进行准确的分五分类检测，采用免疫比浊法进行C-反应蛋白(CRP)测定；(需在投标文件中提供产品彩页或使用说明书复印件)；</p> <p>(2)分类通道：独立的嗜碱性粒细胞通道；</p> <p>(3)进样方式：全自动进样，封闭进样；</p> <p>(4)检测参数：≥25项可报告参数(不含散点图和直方图)；</p> <p>(5)研究参数：≥6项，具有异常淋巴细胞、有核红细胞和原始细胞报警信息；</p> <p>(6)样本添加：可随时添加样本；</p> <p>(7)进样器容量：≥40个；</p> <p>(8)检测模式：具有独立CRP、五分类+CRP等3种以上全血检测模式；</p> <p>(9)进样模式：静脉全血、预稀释血检测模式；</p> <p>▲(10)样本用量：五分类+CRP模式≤40μl，CRP模式≤20μl；(需在投标文件中提供厂家彩页或技术白皮书或检测报告或功能截图复印件)</p> <p>(11)检测速度：五分类+CRP模式≥60个样本/小时；</p> <p>(12)预稀释模式：自动定量打出稀释液，具备五分类+CRP功能；</p> <p>(13)WBC线性范围：0~99.9×10⁹/L；</p> <p>▲(14)CRP线性范围：0.2~320mg/L，CRP携带污染：≤1.0%；(需在投标文件中提供厂家彩页或技术白皮书或检测报告或功能截图复印件)</p> <p>(15)操作系统：全中文操作分析报告软件；</p> <p>(16)排堵方式：正反冲洗，高压灼烧；</p> <p>(17)CRP检测采用全血细胞体积校正技术，至少包含红细胞压积、白细胞压积、血小板压积。</p>

标的名称：医用电子血压计

序号	符号标识	技术要求名称	技术参数与性能指标
1		技术参数要求	(1)测量方法：示波测定法和柯氏音法； (2)显示方式：LCD数字显示； (3)测量范围：压力：0mmHg~300mmHg(0. 0kPa~40. 0kPa)；脉率：40~200次/分钟； (4)精度：压力：±3mmHg(±0. 4kPa)以内；脉率：读数的±5%以内； (5)压力传感器：半导体式压力传感器； (6)加压方式：压力泵自动加压； (7)排气方式：自动快速排气； (8)采用DC 3.6V充电电池，满电状态下，测量次数≥500次。

标的名称：身高体重测量仪

序号	符号标识	技术要求名称	技术参数与性能指标
1		技术参数要求	(1)体重测量方式：平衡梁电阻应变式压力传感器称重； (2)身高测量方式：毫米波传感器，高频毫米波信号测距，并通过天线对信号角度进行约束，约束角度<10°，抗干扰，不受光线、温度等影响； (3)身高测量范围：20~210cm，精度：±0.5cm；分度值：0.5cm或0.1cm可调； (4)体重测量范围：2.0~500KG，精度：±0.1kg；分度值：0.1kg或0.01kg可调； (5)BMI体型测量：自动计算BMI数值；正常范围19~24.9，采用最新的WHO标准或中国九城市标准，可自由设置BMI范围，根据BMI数值自动判定偏瘦、正常、超重、肥胖等； (6)双液晶屏显示，测量数值可语音播报； (7)数据传输：提供RS232接口； (8)内置热敏打印机，自动打印体检报告； (9)测量速度：快速测量≥600次/小时； (10)具有开机自检功能，自动检测身高和体重是否连接正常。

标的名称：医用冰箱

序号	符号标识	技术要求名称	技术参数与性能指标

1		技术参数要求	<p>(1)有效容积$\geq 205\text{L}$(冷藏容积$\geq 127\text{L}$, 冷冻容积$\geq 78\text{L}$);</p> <p>(2)外箱材料采用冷轧钢板涂装工艺, 内胆材料采用HIPS塑料材料吸附成型设计; 密封条采用耐腐蚀的橡胶材料, 气囊结构设计;</p> <p>(3)温度控制微电脑控制, 数字温度显示, 可通过调整设定温度使箱内冷藏温度恒定控制在$2\sim 8^{\circ}\text{C}$; 冷冻温度-10°C到-26°C可调; 调节增量为1°C, 显示精度1°C;</p> <p>(4)界面显示温度电脑板控制, 可同时显示冷藏和冷冻温度;</p> <p>(5)安全系统: \geq两种故障报警(高低温报警、传感器故障报警); \geq两种报警方式(声音蜂鸣报警、灯光闪烁报警); 开机延时保护; 所有独立部件安全接地;</p> <p>(6)冷藏门上带一个储物盒, ≥ 3层搁架, 冷冻多层抽屉, 可根据存放药品的规格合理地调整间隙; 带脚轮设计; 内设照明灯。</p>
---	--	--------	--

标的名称: 清创缝合包

序号	符号标识	技术要求名称	技术参数与性能指标
1		技术参数要求	<p>★(1)配置要求: 手术剪(140mm, 直圆)≥ 1把, 医用镊(125mm, 直)≥ 1把, 组织镊(125mm, 1×2钩)≥ 1把, 组织钳(140mm, 直)≥ 1把, 止血钳(140mm, 直, 全齿)≥ 1把, 止血钳(140mm, 弯, 全齿)≥ 1把, 持针钳(140mm, 直, 粗针)≥ 1把, 缝合线(4#)≥ 1卷, 缝合线(7#)≥ 1卷, 缝合针(1/2, 弯三角, 8×20)≥ 1包, 缝合针(1/2, 圆, 8×20)≥ 1包, 不锈钢换药碗($\phi 140\text{mm}$)≥ 1个, 不锈钢腰盘($190\times 115\times 25\text{mm}$, 浅型)$\geq 1$个。</p>

标的名称: 全自动生化分析仪

序号	符号标识	技术要求名称	技术参数与性能指标

1	技术参数要求	<p>(1) 仪器类型：随机任取、分立式全自动生化分析仪；</p> <p>▲(2) 分析速度：比色恒速≥420T/H；（需在投标文件中提供厂家彩页或技术白皮书或检测报告或功能截图复印件）</p> <p>(3) 反应杯位：≥93个，光径5mm；</p> <p>▲(4) 最小反应体积：≤100μl；（需在投标文件中提供厂家彩页或技术白皮书或检测报告或功能截图复印件）</p> <p>(5) 样本位：≥101个；</p> <p>(6) 样本量：1.5 μL~45uL，0.1μl 步进；</p> <p>▲(7) 温控方式：固体直热，无需添加任何恒温液和保养剂，免维护免保养；（需在投标文件中提供厂家彩页或技术白皮书或检测报告或功能截图复印件）</p> <p>(8) 比色杯清洗：自动8阶温水清洗；</p> <p>(9) 光学系统：全息凹面光栅后分光系统；</p> <p>(10) 波长：340~800nm，12个波长；</p> <p>(11) 吸光度线性范围：0~3.5 Abs；</p> <p>(12) 样品携带污染率：≤0.05%；</p> <p>(13) 最大可同时分析项目：≥93个（至少包含生化87个，ISE3个，血清指数3个）；</p> <p>(14) 测试原理：比色法、比浊法；</p> <p>(15) 分析方法：终点法、固定时间法、动力学法，支持1-4试剂项目；</p> <p>▲(16) 试剂位：≥92个；（需在投标文件中提供厂家彩页或技术白皮书或检测报告或功能截图复印件）</p> <p>(17) 试剂盘制冷温度：2~8℃；</p> <p>(18) 试剂量：10 μL~200uL，0.5μl 步进；</p> <p>(19) 搅拌杆：≥2个；</p> <p>▲(20) 支持HbA1c全血测试功能；（需在投标文件中提供产品彩页或使用说明书复印件）</p> <p>(21) 具有酶线性拓展功能；</p> <p>(22) 操作系统：全中文操作界面。</p>
---	--------	--

标的名称：彩色多普勒超声诊断仪

序号	符号标识	技术要求名称	技术参数与性能指标
			<p>1、主机成像系统</p> <p>▲(1) 液晶显示器≥21英寸，屏幕亮度和对比度数字可调，显示器亮度可根据环境光自动调节，可上下左右任意旋转，可前后折叠；（需在投标文件中提供产品彩页或使用说明书复印件或产品实物图）</p> <p>▲(2) ≥13英寸防反光彩色触摸屏，且支持手势操作，触摸屏俯仰角度可调，可调角度≥15°；（需在投标文件中提供不同角度触摸屏设备照片证明）</p> <p>(3) 触摸屏支持手势控制；</p> <p>(4) 控制面板可独立旋转、升降及平移；</p> <p>(5) 多倍信号并行处理技术；</p>

- (6) 数字化全程动态聚焦；
- (7) 数字化二维灰阶成像及M型显像单元；
- (8) 解剖M型技术；曲线解剖M型技术；
- (9) 彩色多普勒成像技术；彩色多普勒能量图技术；方向性能量图技术；
- (10) 数字化频谱多普勒显示和分析单元；
- (11) 智能化一键图像优化技术；
- (12) 空间复合成像技术；
- (13) 斑点噪声抑制技术；
- (14) 具备自动血流跟踪技术；
- (15) 图像放大；
- (16) 支持线阵探头双B图像拼接；
- (17) 声功率可调；
- (18) 具备腹部、妇科、产科、浅表、心脏模式自动 workflow 协议；
- (19) 支持语音注释；
- (20) 支持超声远程会诊系统；

▲(21) 系统具备二维灰阶局部增强功能，可以在二维切面图上选取感兴趣区域进行二次增强显示，在显示其他组织常规二维图像的同时，对感兴趣取样框内的组织显示更加丰富的细节信息，非二维灰阶局部放大功能。（需在投标文件中提供实物图片证明）

2、成像技术

(1) 造影成像技术及造影定量分析功能：①可支持多种探头：凸阵探头、线阵探头，腔内探头，心脏探头、容积探头；②支持微血管造影增强功能；③双计时器；支持向后存储，≥3分钟电影；支持向前存储；④具备混合模式；⑤支持造影图像和组织图像位置互换；⑥支持造影定量分析（取样点可跟踪感兴趣区运动）；⑦支持左心室造影；

▲(2) 支持应变式弹性成像，具备组织硬度定量分析软件、压力曲线提示图标，直方图等分析工具。支持一键获取肿块周边组织与正常组织、肿块周边组织与肿块内组织弹性定量分析的工具；（需在投标文件中提供产品彩页或使用说明书复印件或产品实物图证明）

(3) 支持剪切波定量式弹性成像功能：可以动态显示二维剪切波弹性成像图，具备三种定量参数，包括剪切波速度，杨氏模量和剪切模量；

- (4) TDI组织多普勒成像；
- (5) 组织追踪成像定量分析；
- (6) 内置超声教学软件。

3、测量和分析：（B型、M型、D型、彩色模式）

- (1) 常规测量软件包；
- (2) 基础测量包；
- (3) 定点测速功能；
- (4) 半自动面积及径线测量；
- (5) 全科测量包；

1

技术参数要求

- (6) 自动NT测量;
- (7) 心脏测量软件包;
- (8) 腹部测量软件包;
- ▲(9) 支持自动获取肝脏和肾脏二维灰阶对比测量值; (需在投标文件中提供同一帧图像上不少于4组肝肾比值测量图片证明)
- (10) 小器官测量软件包;
- (11) 血管测量软件包;
- (12) 支持颈动脉血管内中膜自动实时测量;
- (13) 小儿髋关节自动测量功能;
- ▲(14) 触摸屏具备自动肺超声B线自动测量功能选项, 可一键进入自动B线测量模式。系统可以自动识别和绘制肺超声B线图, 冻结后, 可以自动计算并提供B线数量、B线占B线取样区的面积百分比、以及相邻两条B线之间的距离和所有BB 线间隔的平均值等参数, 供临床对肺实变的程度进行诊断。(需在投标文件中提供厂家彩页或技术白皮书或检测报告复印件或功能截图佐证材料)
- 4、图像存储(电影)回放重显及病案管理单元
- (1) 硬盘 $\geq 512\text{GB}$, 图像存储, 电影回放: ≥ 120 秒;
- (2) 多种导出图像格式;
- (3) 支持向后存储和向前存储, 时间长度可预置, 向后存储 ≥ 3 分钟的电影;
- (4) 原始数据处理, 支持动、静态图像冻结后, 最大可调节参数 ≥ 30 项。
- 5、连通性要求
- (1) 支持网络连接;
- (2) 支持移动设备无线传输。
- 6、系统通用功能
- ▲(1) 主机探头接口 ≥ 5 个, 大小一致, 全激活、相互通用; (需在投标文件中提供产品彩页或使用说明书复印件或产品实物图证明)
- (2) 预设条件: 针对不同的检查脏器, 预置最佳化图像的检查条件, 减少操作时的调节;
- 7、探头规格
- (1) 频率: 超宽频带或变频探头, 所配探头均为宽频变频探头;
- (2) 电子线阵探头阵元数 ≥ 180 ;
- (3) 腹部凸阵探头(2.3-5.5MHz);
- (4) 血管/小器官线阵探头(4.0-13.0MHz);
- (5) 心脏相控阵探头(1.6-4.4MHz);
- (6) 腔内探头(3-11MHz), 扫描角度 $\geq 190^\circ$;
- 8、二维显像主要参数
- (1) 成像速度: 相控阵探头, 18CM深度时, 全视野, 帧率 ≥ 57 帧/秒; 凸阵探头, 18CM深度时, 全视野, 帧率 ≥ 39 帧/秒;
- (2) 增益调节: B/M/D分别独立可调, ≥ 80 , 可视可调步进 ≥ 1 ;
- ▲(3) TGC: ≥ 8 段, LGC: ≥ 6 段; (需在投标文件中提供实物图片证明)
- (4) 显示深度 $\geq 35\text{cm}$;
- (5) 伪彩图谱: ≥ 6 种;

		<p>(6)最大帧率：≥500 帧/秒；</p> <p>(7)动态范围：≥220，可视可调。</p> <p>9、频谱多普勒</p> <p>(1)显示模式：脉冲多普勒、高脉冲重复频率、连续多普勒；</p> <p>(2)最大测量速度：≥6m/s(连续多普勒速度：≥30m/s；)</p> <p>(3)最低测量速度：≤14cm/s；</p> <p>(4)偏转角度：≥±25°（线阵探头），并支持快速角度校正；</p> <p>(5)取样宽度及位置范围：1-25mm；</p> <p>(6)零位移动：≥6级；</p> <p>(7)实时自动包络频谱并完成频谱测量计算。</p> <p>10、彩色多普勒</p> <p>(1)显示方式：包括速度、速度方差、能量、方向能量显示等；</p> <p>(2)速度标识功能；</p> <p>(3)取样框偏转：≥±25°；</p> <p>(4)最大帧率：≥200 帧/秒；</p> <p>(5)彩色增强功能；</p> <p>(6)彩色频谱自动反转。</p> <p>11、记录装置</p> <p>(1)内置一体化超声工作站；</p> <p>(2)内置数字录像机可用于教学，存储时间≥30分钟；</p> <p>(3)内置USB接口≥4。</p> <p>★12、配置要求：耦合剂加热器(耦合剂温度三挡可调)1个，腔内探头放置架1个，主机一体式LED照明灯1个，凸阵探头1把，线阵探头1把，腔内探头1把。</p>
--	--	---

标的名称：心电图机

序号	符号标识	技术要求名称	技术参数与性能指标
----	------	--------	-----------

1	技术参数要求	<p>(1) 同屏显示、同步打印12道波形，手动/自动。</p> <p>(2) ≥7英寸彩色液晶显示屏，可0~80度翻转，硅胶按键，飞梭旋钮调节菜单。</p> <p>(3) 耐极化电压：≥500mV；共模抑制比(CMRR) ≥100dB。</p> <p>(4) 频响：0.01~250Hz。</p> <p>(5) 时间常数≥3.2s。</p> <p>(6) 滤波功能：具有交流、肌电和漂移滤波功能。</p> <p>(7) 分析功能：采用CardiPro心电分析软件，出具准确的12导报告。</p> <p>(8) 支持冻结模式下选择3道、6道、12道波形打印。</p> <p>(9) 报告格式至少具备自动6×2+1、6×2+3、3×4+1、3×4+3、自动12道打印模式。</p> <p>(10) 至少具备心律不齐检查模式，Cabrera模式、上传模式；支持XML、JPG、PDF、WORD等多种数据格式。</p> <p>(11) 内置SD卡，≥2G内存，存储≥10000份心电图，存储的心电图可回顾打印交直流两用，内置可充电锂电池，自动保护电路。</p> <p>(12) 记录纸规格：210mm×140mm折叠纸。</p>
---	--------	---

标的名称：不锈钢器械台

序号	符号标识	技术要求名称	技术参数与性能指标
1		技术参数要求	<p>(1) 规格：740×450×830mm(±20mm)；</p> <p>(2) 推车上下台面采用厚度≥1.0mm，材质性能不低于304不锈钢冷轧板，折弯后组焊而成，四周的支撑立柱采用25×25×1.2mm(±1%)不锈钢方管制作；</p> <p>(3) 推车共2层；上下台面三方(左右及后方)带不锈钢围栏，围栏采用不锈钢椭圆管制作；</p> <p>(4) ★整车配置4只3寸面包脚轮，其中2只脚轮配置刹车，可在任意状态下使用刹车功能。</p>

标的名称：腹部外科手术器械包

序号	符号标识	技术要求名称	技术参数与性能指标

1		技术参数要求	<p>★(1)配置要求: 舌钳(170mm, 直)≥1把, 止血钳(140mm, 直, 全齿)≥24把, 止血钳(140mm, 弯, 全齿)≥20把, 止血钳(160mm, 弯, 全齿)≥12把, 止血钳(200mm, 直, 全齿)≥8把, 海绵钳(250×12mm, 直有齿)≥6把, 持针钳(180mm, 直, 粗针)≥4把, 医用镊(125mm, 直)≥2把, 医用镊(250mm, 直)≥2把, 组织镊(125mm, 1×2钩)≥6把, 组织镊(250mm, 1×2钩)≥2把, 组织钳(160mm, 直)≥12把, 帕巾钳(140mm, 尖头)≥12把, 钩状探针(150mm)≥2支, 探针(120mm, 双头)≥1支, 探针(200mm, 双头)≥2支, 阑尾拉钩(205mm, 钩17×22/17×38, 双头)≥1把, 阑尾拉钩(210mm, 钩17×31/17×43, 双头)≥1把, 手术刀柄(7#)≥1把, 手术刀柄(4#)≥6把, 眼科镊(100mm, 直有钩)≥1把, 眼科镊(100mm, 直无钩, 有齿)≥1把, 眼科镊(100mm, 弯无钩, 有齿)≥1把, 眼用剪(100mm, 直尖)≥1把, 眼用剪(100mm, 弯尖)≥1把, 手术剪(140mm, 直尖)≥1把, 手术剪(160mm, 弯尖圆)≥6把, 手术剪(180mm, 直圆)≥2把, 手术剪(180mm, 弯尖圆)≥2把, 纱布绷带剪(简易)≥1把, 胆管钳(230mm×3.3, 圆弯, R20×20, 弯柄)≥1把, 肾蒂钳(240mm×5, 头圆弯R25×28, 带竖槽柄弯)≥2把, 肠钳(250mm, 直, 斜齿)≥4把, 肠钳(250mm, 弯, 斜齿)≥4把, 压肠板(300mm, 直板)≥1块, 可重复使用导尿管(Φ5mm, 管接头Φ7mm)≥1支, 可重复使用导尿管(Φ8mm, 管接头Φ9mm)≥1支, 腹壁拉钩(280mm, 37×60/45×80, 空心柄, 双头)≥2把, 拉钩(210mm, 22×30/28×40, 方头)≥1把, 拉钩(205mm, 22×25/28×35, 方头)≥1把, 肛门钳(大号, 筒式)≥1支, 肛门钳(无孔, 钳式)≥1支, 腹腔吸引管(200×Φ10mm, 直有孔)≥1支, 腹腔吸引管(200×Φ10mm, 弯有孔)≥1支, 腹腔引流套管针(50#)≥1支, 腹腔引流套管针(65#)≥1支, 腹腔引流套管针(80#)≥1支, 子弹钳(230mm, 直, 麦粒)≥1把, 双头剥离器(240mm, 带孔)≥1把, 肋骨剪(220mm)≥1把, 拉钩(170×25×55mm, 脊柱板)≥1把, 拉钩(170×30×65mm, 脊柱板)≥1把, 截断刀(300mm)≥2把, 创口钩(220mm, 钝, 四爪)≥2把, 骨刮匙(200×Φ10/9×17mm, 双头)≥1把, 骨刮匙(200×Φ8/7×14mm, 双头)≥1把, 骨刮匙(200×Φ6/5×10mm, 双头)≥1把, 后颅凹牵开器(280×30mm, 活动式, 4×4钩, 钝钩, 直型)≥1把, 椎板咬骨钳(180×4mm/10×90°, 超薄型)≥1把, 弓锯(300)≥1把, 骨锉(250, 单头)≥1把, 骨凿(170×6mm, 平口, 单斜刃)≥1把, 骨凿(170×10mm, 平口, 单斜刃)≥1把, 骨凿(170×6mm, 圆刃)≥1把, 骨凿(170×10mm, 圆刃)≥1把, 骨把持器(小)≥2把, 骨锤(200/140g)≥1把, 咬骨钳(180mm, 直, 单关节)≥1把, 手摇式骨钻(夹持Φ0.3-4mm钻头)1把, 骨科钻头(115×Φ3.2mm)≥6支, 弓形手摇钻≥1套, 颅骨咬骨钳(200mm)≥1把, 线锯导板(340)≥1支, 线锯手把≥1副, 线锯(500mm)≥5条, 脑压板(230×11×13mm)≥1支, 脑压板(230×7×9mm)≥1支, 咬骨钳(240×8mm, 直头, 右侧角13°, 双关节)≥1把。</p>
---	--	--------	--

标的名称: 妇科基础器械包

序号	符号标识	技术要求名称	技术参数与性能指标
----	------	--------	-----------

1	技术参数要求	<p>★(1)配置要求：双翼阴道手术扩张器(92×34mm)≥2把，骨盆测量计(140mm，耻骨角度)≥1把，骨盆测量计(200mm，测量范围10-120)≥1把，会阴剪(180mm)≥1把，子宫颈活体取样钳(长圆形)≥1把，子宫息肉钳(250×3mm)≥1把，子宫息肉钳(250×6mm)≥1把，主韧带钳(210×5mm，头角弯22mm，竖齿1×2mm)≥1把，环形输卵管镊(200×Φ6mm)≥1把，环形输卵管镊(200×Φ8mm)≥1把，环形输卵管镊(200×Φ10mm)≥1把，子宫刮匙(280×6(6#)mm，锐)≥1把，子宫刮匙(280×8(8#)mm，锐)≥1把，子宫刮匙(280×10(10#)mm，锐)≥1把，子宫刮匙(280×10(10#)mm，钝)≥1把，子宫刮匙(280×12(12#)mm，钝)≥1把，子宫刮匙(280×15(15#)mm，钝)≥1把，组织镊(125mm，不锈钢)≥2把，组织镊(200mm，不锈钢)1把，医用镊(125mm)2把，医用镊(200mm)≥1把，止血钳(180mm，弯全)≥4把，止血钳(140mm，弯全)≥8把，止血钳(180mm，直全)≥4把，止血钳(140mm，直全)≥6把，止血钳(125mm，弯纹)≥4把，止血钳(125mm，直纹)≥4把，组织钳(160mm)≥4把，帕巾钳(140mm)≥6把，帕巾钳(110mm)≥4把，手术剪(140mm，圆直)≥2把，手术剪(140mm，圆弯)≥1把，持针钳(180mm，细针)≥1把，持针钳(180mm，粗针)≥1把，海绵钳(250×12mm，弯无齿)≥1把，海绵钳(250×10mm，直有齿)≥1把，输卵管提取板(钩)(280×7.5×10mm)≥1个，深部拉钩(240×50×120mm)≥1把，压肠板(350×35×45mm)≥1个，腹壁拉钩(280，37×60/45×80mm，空心柄，双头)≥2把，阑尾拉钩(204mm，钩17×22/17×38mm)≥1把，阑尾拉钩(210mm，钩17×31/17×43mm)≥1把，拉钩(205mm，钩22×25/28×35mm，方头)≥1把，拉钩(210mm，钩22×30/28×40mm，方头)≥1把，手术刀柄(3#)≥1把，手术刀柄(7#)≥1把。</p>
---	--------	--

标的名称：口腔科器械包

序号	符号标识	技术要求名称	技术参数与性能指标
1	技术参数要求	技术参数要求	<p>★(1)配置要求：手术刀柄(3#)≥1把，止血钳(125mm，直纹，全齿)≥1把，持针钳(140mm，直，细针)≥1把，帕巾钳(110mm，尖头)≥1把，牙龈剪(130mm，弯)≥1把，牙龈剪(双湾)≥1把，牙槽咬骨钳(圆口)≥1把，牙骨锤(150mm)≥1把，唇颊牵开器(弯，板式)≥1个，吸唾管(Φ5mm)≥1支，牙用镊(160mm，双湾，有定位)≥1把，口镜(4#，平光，耐高温)≥1个，口镜柄≥1支，牙周袋探针(扁刻，(1-10))≥1根，刮治器(13#-14#，双头，硅胶柄)≥1支，整形镊(120×1mm，直，有齿)≥1把，吸引管(带硅胶管)≥1个，置骨器(30×Φ40mm)≥1个，牙用尺(测量范围0-20，弯头，分规式)≥1把，牙骨凿(2#，160mm，牙周，双面刃)≥1把，牙刮匙(185mm，3.5mm，双弯铲形，锐，双头)≥1支，牙刮匙(185mm，2.5mm，双弯铲形，锐，双头)≥1支，骨膜剥离器(190mm，宽6/4，圆头/平刃，牙用)≥1把，骨膜剥离器(200mm，宽5/8，双头，圆柄，牙用)≥1把，骨膜剥离器(190mm，圆头，铲形，圆柄)≥1把，骨膜剥离器(双头，200×11mm，锐口，200×12mm，钝口，牙用)≥1把。</p>

3.3.服务要求

3.3.1.服务内容要求

采购包1：

序号	符号标识	服务要求名称	服务要求内容
1	★	总体要求	<p>1、投标人提供的产品必须符合或优于国家标准、行业标准、地方标准等标准、规范，以及采购文件的质量要求和技术指标与出厂标准。</p> <p>2、货物制造质量出现问题，投标人应负责三包(包修、包换、包退)，费用由投标人负担。</p> <p>3、货到现场交付完成后由于招标人保管不当造成的质量问题，投标人亦应负责修理，但费用由招标人负担。</p> <p>4、投标人需提供全新的货物(含零部件、配件等)，表面无划伤、无碰撞痕迹、且权属清楚、不得侵害他人知识产权。供货安装完成后，能确保在正常的使用过程中安全、稳定，满足采购人实际使用要求。</p> <p>5、采购标的里涉及到国家有强制要求的产品，投标人须承诺在中标后签订合同前将资料送至招标人处进行确认，否则招标人有权拒签合同。</p>
2		履约能力要求	<p>1. 投标人根据本项目需求进行分析，拟定适用的项目服务水平，内容包括：</p> <p>1.1 实施方案：包含①货源保障(包含投标人的针对本次采购标的市场供应情况、生产制造时间，重要工艺的节点控制)；②质量保障措施(包含投标人针对本次采购标的的制造生产工艺流程了解，产品出厂后的质量检验方案，产品在运输、安装、调试过程中质量的保障措施及对应核查机制)；③供货保障措施(包含投标人拟确定的各个产品制造商的交付时间安排，在供货过程中可能出现紧急情况的考虑以及对应的解决措施；产品出厂后货物的统筹，对应的配送时间安排、配送人员及车辆安排)；④服务人员配置及各岗位对应的职能标准(包含为本项目配置的安装、运输、调试、产品使用培训的工作人员名单、联系方式，各个岗位人员分工情况和职能要求)；⑤应急预案(包含在服务过程中针对突发应急情况的列举以及列明应对应的解决方案)；</p> <p>1.2 售后服务方案：包含①质保期售后服务体系(包含投标人的内部售后体系图、售后网点，投标人针对本项目售后人员配置以及职能标准)；②售后服务流程[包含投标人接到客户售后要求后的具体服务流程(如针对不同的售后要求售后接待人员的处理方式、反馈机制)、维保方式、能够退换货的情形，产品备品备件的储备方案]；③售后服务管理制度(包含售后服务的标准及要求，内部制度，监督考核办法)。</p> <p>说明：①上述内容详见采购文件评审标准。</p> <p>②投标人应当根据本项目实际情况及相关要求提供真实、客观的履约能力证明材料。</p> <p>③投标人应当保证所提交的所有材料的真实性，若提交虚假材料谋取中标的将取消其中标资格，并按照相关法律法规规定给与行政处罚。</p>
			<p>(一) 履约期限和履约地点</p> <p>1. 履约期限：合同签订之日起30日内完成本项目设备的供货、安装、调试。</p> <p>2. 履约地点：理塘县。</p> <p>(二) 合同价款及付款方式</p> <p>1. 合同签订后，采购人在接到中标人通知和完整、合法的完税发票等票据凭证资料后10日内向中标人支付合同总价款的30%；在项目全部结束并经采购人验收合格后，采购人在接到中标人通知和完整、合法的完税发票等票据凭证资料后10日内向成交供应商支付合同金额的67%；自验收合格之日起满1年后10日内采购人在接到中标人通</p>

知和完整、合法的完税发票等票据凭证资料后支付合同金额的3%。

2. 中标人逾期未提供相应结算资料的，采购人有权延迟支付相应款项，且不承担任何违约责任，中标人还应继续履行合同义务

3. 合同价是投标人响应本项目要求的全部工作内容的价格体现，包括投标人完成本项目所需支出的一切成本和费用(包括但不限于：人工劳务、设备投入、运行维护、代理记账服务、保险、税费、利润等、获得的合法合理利润及其投标文件中所给与的一切附加服务)。

4. 中标价在合同履行过程中是固定不变的，任何有选择或可调整的报价将不予接受。

(三) 售后服务要求

1. 质保期：一年(质保期为验收合格之日起开始计算)。

2. 投标人应有完善的技术支持与服务体系，专人负责与采购人联系售后服务事宜，必要的售后机具配置、具有专门固定的售后服务电话。

3. 提供7×24小时的技术支持服务。配置专门固定的售后服务电话，接到采购人通知后应2小时内响应，12小时内到达现场，12小时内不能解决的提供备用货物，以保证正常工作使用。供应商售后人员须在接到故障报告后24小时内到达现场进行修理和更换零件，质保期内费用由供应商承担。

4. 质保期内出现货物质量问题，所有维修费用、更换配件费用均由投标人承担，若经供应商3次维修仍不能达到本合同约定的质量标准，视作投标人未能按时交货，采购人有权退货并追究供应商的违约责任。质保期结束后提供终身维护、维修，列明维修费用清单并载明费用。

(四) 包装和运输

1. 投标人须严格按照《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)》(财办库〔2020〕123号)的要求进行产品及相关快递服务的包装，具体要求查询链接：http://www.ccgp.gov.cn/zcfg/mof/202007/t20200703_14587250.htm。

2. 投标人应当按照约定的方式交付标的物。对于包装方式没有约定或者约定不明确的，应当按照通用的方式包装；没有通用方式的，应当采取足以保护标的物且有利于节约资源，保护生态环境的包装方式。

3. 本次采购的标的物需要运输，投标人在合同约定的时间内将标的物运输至合同约定地点。供应商自行运输标的物或委托承运人运输的，其损毁、灭失的风险自合同成立时起由供应商承担。

4. 投标人按照约定将标的物运送至采购人指定地点并完成交付的或采购人违反约定不予收取的，标的物损毁、灭失的风险由采购人承担。

(五) 验收标准

1. 验收主体：采购人

2. 验收组织方式：自行验收；

3. 是否邀请本项目的其他供应商：否；

4. 是否邀请专家：否；

5. 是否邀请服务对象：否；

6. 是否邀请第三方检测机构：否；

商务要求（本项目
商务要求以此为准
）

7. 履约验收程序：一次性验收；
8. 履约验收时间：完成项目整体安装、调试、交付工作，达到验收条件起10日内，验收合同总金额的 100.00%；
9. 验收组织的其他事项：采购人应成立验收小组，按照采购合同的约定对投标人履约情况进行验收。验收时，按照采购文件及采购合同的约定对每一项技术、服务、质量标准的履约情况进行确认。验收结束后，出具书面验收记录，列明各项标准的验收情况及项目总体评价，由验收双方共同签署。履约验收的各项资料应存档备查。
10. 技术履约验收内容：严格按照本项目采购文件中每一项参数内容及要求，投标人的投标文件与本项目合同约定标准进行验收；
11. 商务履约验收内容：按本项目商务要求完成履约；
12. 履约验收标准：按国家有关规定以及采购文件的质量要求和技术指标、投标人的投标文件与本合同约定标准进行验收；采购人和中标人双方如对质量要求和技术指标的约定标准有相互抵触或异议的事项，由采购人在采购文件及投标文件中按质量要求和技术指标比较优胜的原则确定该项目的验收标准；
13. 履约验收其他事项：严格按照《财政部关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理的指导意见》（财库〔2016〕205号）、《政府采购需求管理办法》（财库〔2021〕22号）等相关政府采购法律法规。
- （六）违约责任及解决争议的方法
1. 采购人违约责任
- 1.1 采购人应遵守本合同并执行合同中的各项规定，保证本合同的正常履行。
- 1.2 采购人逾期支付服务合同款项的，除应及时付足合同款项外，应向投标人偿付当期欠款总额万分之一/天的违约金，逾期违约金累计不超过采购人欠款总额的10%；逾期付款超过30天的，投标人有权终止合同；
- 1.3 采购人偿付的违约金不足以弥补投标人损失的，还应按投标人经济损失尚未弥补的部分，支付赔偿金给投标人。
2. 投标人违约责任
- 2.1 投标人必须遵守采购合同并执行合同中的各项规定，保证采购合同的正常履行。
- 2.2 如因投标人工作人员在履行职务过程中的疏忽、失职、过错等故意或者过失原因给采购人造成损失或侵害，包括但不限于采购人本身的财产损失、由此而导致的采购人对任何第三方的法律责任等，投标人对此均应承担全部的赔偿责任。
- 2.3 投标人不能按时提供服务或逾期提供的而违约的，除应及时提供服务外，应向采购人偿付逾期提供部分服务总额的百分之一/天的违约金；逾期超过30天，采购人有权终止合同，投标人则应按合同总价的百分之三的款额向采购人偿付违约金，并须全额退还采购人已经付给投标人的服务费及其利息。
- 2.4 投标人在履约过程中，其服务人员因违反法律法规、规章制度，构成违纪乃至违法犯罪，给采购人的声誉和形象造成严重不良影响的，采购人有权终止合同并要求投标人赔偿合同总价款20%的违约金。
- 2.5 投标人应当遵守采购人的相关项目需求及相关技术要求及实质性条款，实施完成采购合同应当完全满足相关项目需求及相关技术要求及实质性条款，若投标人瑕疵履行采购合同，采购人有权向供应商要求赔偿合同总价款20%的违约金，若造成相关

损失的，采购人有权要求供应商承担所有赔偿责任。

2.6有下列情形之一的，当事人可以解除合同：

2.6.1因不可抗力致使不能实现合同目的(由于非供应商或采购人原因，致使合同实质性条款无法实现的)；

2.6.2当事人一方迟延履行主要债务，经催告后在合理期限内仍未履行；

2.6.3当事人一方迟延履行债务或者有其他违约行为致使不能实现合同目的；

2.6.4法律规定的其他情形。

3. 解决争议的方法

3.1因服务的质量问题发生争议，由采购人或其指定的第三方机构进行质量鉴定。服务符合标准的，鉴定费由采购人承担；货物不符合质量标准的，鉴定费由供应商承担；

3.2合同履行期间，若双方发生争议，可协商或由有关部门调解解决，协商或调解不成的，向采购人所在地人民法院起诉。

(七) 保险

1. 投标人应当遵守国家有关消防、安全、生产操作、劳动保护等方面的规定，并根据自身实际情况和项目履约实际情况，购买涉及上述履约风险的对应保险，保险金额以抵消可能发生的事故因其发生所造成的财产、人身损失承担赔偿责任保险金责任，维护保险标的的安全。

2. 投标人应为本项目提供履约的所有人员按照国家规定购买相关保险。

(八) 知识产权

1. 投标人在本项目使用任何产品和服务(包括部分使用)时，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和经济纠纷，如因专利权、商标权或其它知识产权而引起法律和经济纠纷，由供应商承担所有相关责任。

2. 采购人享有本项目实施过程中产生的知识成果及知识产权，并依据实际情况对采购标的涉及的知识产权的进行处理。

3. 投标人如欲在项目实施过程中采用自有知识成果，需在投标文件中声明，并提供相关知识产权证明文件。使用该知识成果后，投标人需提供相关技术文档，并承诺提供无限期技术支持，采购人享有永久使用权。

4. 如采用投标人所不拥有的知识产权，则在投标报价中必须包括合法获取该知识产权的相关费用。

5. 如采购项目涉及知识产权时按照此条要求执行。

(九) 其他商务要求

1. 政府采购合同签订时间及要求：投标人自成交通知书发出之日起30日内与采购人签订政府采购合同。采购人因不可抗力原因迟延签订合同的，应当自不可抗力事由消除之日起7日内完成合同签订事宜。

2. 在项目实施过程中所有安全责任(含事故)由中标人全部承担，并承担全部责任，与采购人无关，中标人应采取有力的安全保护措施，确保实施人员安全。

3. 投标人应当定期及时向采购人通告本项目服务范围内有关服务的重大事项及其进度。

4. 接受项目行业管理部门及政府有关部门的指导，接受采购人的监督。

5. 在采购合同履行过程中发生的或与本合同有关的争端，投标人与采购人应通过友好

协商解决，协商或调解不成的，由当事人依法维护其合法权益。

3.3.2.商务要求

采购包1:

序号	符号标识	商务要求名称	商务要求内容
1	★	交货时间	合同签订之日起30日内完成本项目设备的供货、安装、调试。
2	★	交货地点	理塘县
3	★	支付方式	分期付款
4	★	付款进度安排	1、合同签订后，采购人在接到中标人通知和完整、合法的完税发票等票据凭证资料后，达到付款条件起10日内，支付合同总金额的30.00% 2、在项目全部结束并经采购人验收合格后，采购人在接到中标人通知和完整、合法的完税发票等票据凭证资料后，达到付款条件起10日内，支付合同总金额的67.00% 3、自验收合格之日起满1年后，达到付款条件起10日内，支付合同总金额的3.00%
5	★	验收、交付标准和方法	详见3.3服务要求。
6	★	质量保修范围和保修期	详见3.3服务要求。
7	★	违约责任与解决争议的方法	详见3.3服务要求。
8	★	包装方式及运输	详见3.3服务要求。

3.4.其他要求

1. 供应商投诉受理单位：理塘县财政局，联系电话：0836-5326481，地址：甘孜藏族自治州理塘县高城镇团结北路21号，邮编：624300。注：①供应商投诉应当有明确的请求和必要的证明材料。供应商投诉的事项不得超出已质疑事项的范围，须符合《政府采购质疑和投诉办法》(财政部令第94号)规定，并使用财政部下发《投诉书》范本，格式详见附件。②供应商可通过在线、现场、邮寄、邮箱等多种方式提起投诉。2. 根据《关于进一步提高政府采购透明度和采购效率相关事项的通知》(财办库〔2023〕243号)规定：推进政府采购合同变更信息公开。政府采购合同的双方当事人不得擅自变更合同，依照政府采购法确需变更政府采购合同内容的，采购人应当自合同变更之日起2个工作日内在省级以上财政部门指定的媒体上发布政府采购合同变更公告，但涉及国家秘密、商业秘密的信息和其他依法不得公开的信息除外。政府采购合同变更公告应当包括原合同编号、名称和文本，原合同变更的条款号，变更后作为原合同组成部分的补充合同文本，合同变更时间，变更公告日期等。采购人要进一步落实《关于促进政府采购公平竞争优化营商环境的通知》(财库〔2019〕38号)有关要求，在政府采购合同中约定资金支付的方式、时间和条件，明确逾期支付资金的违约责任。对于有预付安排的合同，鼓励采购人将合同预付款比例提高到30%以上。对于满足合同约定支付条件的，采购人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供应商账户，鼓励采购人完善内部流程，自收到发票后1个工作日内完成资金支付事宜。采购人和供应商对资金支付产生争议的，应当按照法律规定和合同约定及时解决，保证资金支付效率。3. (由于一体化平台限制无法修改，确定中标候选人名单以此条为准) 按投标人综合得分从高到低顺序排列；投标文件满足招标文件全部实质性要求，且按照评审因素的量化指标评审得分最高的投标人为排名第一的中标候选人。评审得分相同的，按投标报价由低到高顺序排列；得分且投标报价相同的，以少数民族地区企业的供应商作为中标候选供应商【供应商需提供供应商注册地为少数民族地区(含民族自治区、自治州、自治县以及享受少数民族待遇的区县及民族乡)的营业执照副本复印件】；得分且投标报价且企业性质相同的并列，中标候选人并列的，由评标委员会根据招标文件规定的推荐中标候选人数量，在排名并列的中标候选人中，采取随机抽取的方式确定中标候选

人排名顺序。

第四章 资格审查

开标完成后，由采购人、代理机构依据法律法规和招标文件的规定，对成功解密的投标文件中投标人资格证明等进行审查并出具资格审查报告。资格审查标准及要求如下：

4.1.一般资格审查

采购包1：

序号	一般资格审查内容	具体标准和要求	关联投标文件格式文本
1	具有独立承担民事责任的能力。	<p>投标人：1.若为企业法人：提供“营业执照”；未换证的提供“营业执照、税务登记证、组织机构代码证”；2.若为事业法人：提供“统一社会信用代码法人登记证书”；未换证的提交“事业法人登记证书、组织机构代码证”；3.若为其他组织：提供“对应主管部门颁发的准许执业证明文件或营业执照”；4.若为自然人：提供“身份证明材料”。注：1.以上证明材料应满足此条要求①发证机关有年检要求的，应按规定通过年检；②在有效期内；③复印件并进行电子签章；2.企业若已更换为三证合一的则提供营业执照副本复印件，事业单位提供事业单位法人证书复印件，其他组织提供执业许可证或营业执照等证明文件复印件，自然人提供身份证明均具备此条同等效力；3.根据国务院办公厅关于加快推进“多证合一”改革的指导意见(国办发〔2017〕41号)等政策要求，若资格要求涉及的登记、备案等有关事项和各类证照已实行多证合一提供多证合一证照复印件。</p>	投标文件封面,投标（响应）函,具有独立承担民事责任的能力的证明材料
2	具有良好的商业信誉	<p>投标人需在使用投标(响应)客户端编制投标文件时，按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。</p>	投标（响应）函
3	具有健全的财务会计制度。	<p>投标人需在使用投标(响应)客户端编制投标文件时，按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。</p>	投标（响应）函
4	具有履行合同所必需的设备和专业技术能力。	<p>投标人需在使用投标(响应)客户端编制投标文件时，按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。</p>	投标（响应）函
5	有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录。	<p>投标人需在使用投标(响应)客户端编制投标文件时，按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。</p>	投标（响应）函

6	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。	投标人需在使用投标(响应)客户端编制投标文件时，按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。	投标（响应）函
7	不存在与单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商不得参加同一合同项下的政府采购活动的行为。	投标人需在使用投标(响应)客户端编制投标文件时，按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。	投标（响应）函
8	不属于为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的投标人。	投标人需在使用投标(响应)客户端编制投标文件时，按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。	投标（响应）函

4.2.落实政府采购政策资格审查

采购包1:

序号	落实政府采购政策资格审查内容	具体标准和要求	关联投标文件格式文本
		无	

4.3.特定资格审查

采购包1:

序号	特定资格审查内容	具体标准和要求	关联投标文件格式文本
1	若投标产品为医疗器械的，投标人须符合《医疗器械监督管理条例》要求并提供供应商经营该产品的经营许可/经营备案证明材料；投标产品须符合《医疗器械注册管理办法》要求并提供产品的注册/备案证明材料。	若投标产品为医疗器械的，投标人须符合《医疗器械监督管理条例》要求并提供供应商经营该产品的经营许可/经营备案证明材料；投标产品须符合《医疗器械注册管理办法》要求并提供产品的注册/备案证明材料。	投标人应提交的相关证明材料
2	若投标产品属于消毒类产品，消毒产品生产企业须具备有效的《消毒产品生产企业卫生许可证》，消毒产品须具备有效的《消毒产品卫生安全评价报告》(投标产品若为新消毒产品须提供有效的卫生许可批件)。	若投标产品属于消毒类产品，消毒产品生产企业须具备有效的《消毒产品生产企业卫生许可证》，消毒产品须具备有效的《消毒产品卫生安全评价报告》(投标产品若为新消毒产品须提供有效的卫生许可批件)。	投标人应提交的相关证明材料

第五章 评标办法

5.1.总则

一、根据《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》《政府采购货物和服务招标投标管理办法》《四川省政府采购评审工作规程（修订）》等法律制度规定，结合采购项目特点制定本评标办法。

二、评标工作由代理机构负责组织，具体评标事务由依法组建的评标委员会负责。评标委员会由采购人代表和评审专家组成。

三、评标工作应遵循客观、公正、审慎的原则，根据招标文件规定的评标程序、评标方法和评标标准进行独立评标。

四、本项目采取电子评标，通过交易系统完成评标工作。评标委员会成员、采购人、代理机构和投标人应当按照本招标文件规定和交易系统操作要求开展或者参加评标活动。

五、评标过程中的书面材料往来均通过交易系统传递，需要投标人电子签章的，投标人应按规定加盖电子印章。评标委员会成员在签署评标报告时，出现无法在线签章的特殊情况，可以线下签署后，由代理机构对原件扫描后以附件形式上传。

六、评标过程应当独立、保密，任何单位和个人不得非法干预评标活动。代理机构、采购人及其工作人员、采购人监督人员违法干预评标活动的，将依法追究其责任。

5.2.评标委员会

一、本项目评标委员会成员人数应当为5人以上单数，其中评审专家不得少于成员总数的三分之二。财政部有特殊规定的，按照财政部有关规定执行。评审专家由代理机构采取随机方式在采购平台的评审专家库系统（以下简称“专家库系统”）抽取。

二、评标委员会成员应当满足并适应电子化采购评审的工作需要，登录交易系统进入项目评审功能模块确认身份、签到、推荐评标委员会组长。采购人代表可以使用采购人代表专用签章确认评审意见。

三、评标委员会成员获取解密后的投标文件，开展评标活动。出现评审专家请假、回避等情况时，采购人或者代理机构按规定申请补充抽取评审专家。无法及时补充抽取的，采购人或者代理机构应当封存投标人投标文件，按规定重新组建评标委员会，解封投标文件后，开展评标活动。

四、评标委员会应当履行下列职责：

（一）熟悉和理解招标文件；

（二）审查、评价投标文件是否符合招标文件的商务、技术等实质性要求；

（三）对投标文件进行比较和评价；

（四）根据需要要求采购人、代理机构对招标文件作出解释；根据需要要求投标人对投标文件有关事项作出澄清、说明或者补正；

（五）确定中标候选人名单，以及根据采购人委托直接确定中标人；

（六）起草评标报告并进行签署；

（七）向采购人、代理机构或者有关部门报告评标中发现的违法行为；

（八）法律、法规和规章规定的其他职责。

5.3.评标程序

5.3.1.熟悉和理解招标文件

评标委员会正式评审前，应当对招标文件进行熟悉和理解，内容主要包括招标文件中采购项目技术、服务和商务要求、评审方法和标准以及政府采购合同的内容等。

5.3.2.停止评标的情形

本招标文件有下列情形之一的，评标委员会应当停止评标：

- 一、招标文件的规定存在歧义、重大缺陷，导致评标工作无法进行的；
- 二、招标文件明显以不合理条件对投标人实行差别待遇或者歧视待遇的；
- 三、采购项目属于国家规定的优先、强制采购范围，但是招标文件未依法体现优先、强制采购相关规定的；
- 四、采购项目属于政府采购促进中小企业发展的范围，但是招标文件未依法体现促进中小企业发展相关规定的；
- 五、招标文件规定的评标方法是综合评分法、最低评标价法之外的评标方法，或者虽然名称为综合评分法、最低评标价法，但实际上不符合国家规定的；
- 六、招标文件将投标人的资格条件列为评分因素的；
- 七、招标文件有违反国家其他有关强制性规定的情形。

出现上述应当停止评标情形的，评标委员会应当通过交易系统向采购人、代理机构提交相关说明材料，说明停止评审的情形和具体理由。除上述情形外，评标委员会不得以任何方式和理由停止评标。

出现上述应当停止评标情形的，采购人、代理机构应当将停止评标的情形和具体原因通过交易系统告知参加采购活动的投标人，并在四川政府采购网公告。采购人、代理机构认为评标委员会不应当停止评标的，可以书面报告采购项目同级财政部门依法处理，并提供相关证明材料。

5.3.3.符合性审查

评标委员会依据本招标文件的符合性审查要求，对符合资格要求投标人的投标文件进行符合性审查。

在符合性审查过程中，如果出现评标委员会成员意见不一致的情况，按照少数服从多数的原则确定，但不得违反政府采购基本原则和招标文件规定。

符合性审查标准见下表：

采购包1：

序号	符合性审查内容	具体标准和要求	关联投标文件格式文本
1	需要投标人进行承诺的实质性要求。	无需投标人单独提供材料进行响应，只需投标人承诺严格遵守并执行的相关实质性要求。	投标（响应）函
2	需要供应商进行承诺的实质性要求。	投标人通过技术参数响应表、商务应答表对招标文件中“技术要求”、“服务要求”、“其他要求”、“★项要求”进行响应(要求提供承诺函或相关证明材料的条款，以投标人提供的承诺函或证明材料内容为准)。	实质性要求应答表,服务应答表

投标文件满足以上符合性审查要求的，则通过符合性审查；如有任意一项未满足符合性审查要求的，则按无效投标处理，并在评标报告中载明未通过符合性审查的具体原因。

5.3.4解释、澄清、说明有关问题

一、评标过程中，评标委员会认为招标文件有关事项表述不明确或需要说明的，可以要求采购人或者代理机构书面解释。采购人或者代理机构的解释不得改变招标文件的原义或者影响公平、公正。

二、对投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，评标委员会应当要求投标人作出必要的澄清、说明或者补正，并给予投标人必要的反馈时间。投标人应当书面进行澄清、说明或者补正，澄清、说明或者补正不影响投标文件的效力，有效的澄清、说明或者补正材料是投标文件的组成部分。投标人的澄清、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，不得影响投标人公平竞争。

三、投标文件报价出现前后不一致的，除招标文件另有规定外，按照下列规定修正：

- (一) 投标文件中报价表内容与投标文件中相应内容不一致的，以报价表为准；

- (二) 大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；
- (三) 单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以报价表总价为准，并修改单价；
- (四) 总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准。

同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序修正。修正后的报价由投标人经交易系统加盖电子印章确认提交后产生约束力，投标人不确认的，其投标无效。

四、对不同语言文本投标文件的解释发生异议的，以中文文本为准。

五、代理机构宣布评标结束前，投标人应通过交易系统随时关注评标消息提示，及时响应评标委员会发出的澄清、说明或补正或者确认要求。投标人未能及时响应的，自行承担不利后果。

六、评标委员会应当积极履行澄清、说明或者补正的职责，不得滥用权力。投标人的投标文件可以要求澄清、说明或者补正的，不得未经澄清、说明或者补正而直接作无效投标处理。

5.3.5.比较与评价

评标委员会应当按照招标文件规定的评标细则及标准，对符合性审查合格的投标文件进行商务和技术评估，综合比较和评价。

5.3.6.评标委员会复核

评分汇总结束后，评标委员会应当进行复核，对拟推荐为中标候选人的、报价最低的、投标文件被认定为无效的的进行重点复核。

5.3.7.代理机构现场复核评审结果

一、评分汇总结束后，评标委员会拟出具评标报告前，代理机构应当组织2名以上的本单位工作人员，在采购现场监督人员的监督之下，依据有关的法律制度和招标文件对评审结果进行复核，出具复核报告。存在下列情形之一的，代理机构应当根据情况书面建议评标委员会现场修改评审结果或者重新评审，由评标委员会自主决定是否采纳代理机构的书面建议，并承担独立评审责任：

- (一) 分值汇总计算错误的；
- (二) 分项评分超出评分标准范围的；
- (三) 评标委员会成员对客观评审因素评分不一致的；
- (四) 经评标委员会认定评分畸高、畸低的。

二、评标委员会采纳代理机构书面建议的，应当按照规定现场通过交易系统修改评审结果或者重新评审，并在评标报告中详细记载有关事宜；不采纳代理机构书面建议的，应当书面说明理由。代理机构书面建议未被评标委员会采纳的，应当按照规定程序要求继续组织实施采购活动，不得擅自中止采购活动。代理机构认为评标委员会评审结果不合法的，应当书面报告采购项目同级财政部门依法处理。

三、代理机构复核过程中，评标委员会成员不得离开评审现场。

5.3.8.确定中标候选人名单

采购包1： 确定3名中标候选人。

一、若采用综合评分法的，按投标人评审得分从高到低顺序排列；投标文件满足招标文件全部实质性要求，且按照评审因素的量化指标评审得分最高的投标人为排名第一的中标候选人。评审得分相同的，按投标报价由低到高顺序排列；评审得分且投标报价均相同的，按投标人提供的经评审认定有效的优先采购产品认证证书数量由多到少顺序排列；评审得分且投标报价且提供的经评审认定有效的优先采购产品认证证书数量相同的并列。投标人响应的产品同时具有节能产品认证证书、环境标志产品认证证书的，按认定有效的节能产品认证证书、环境标志产品认证证书数量累计计算。中标候选人并列的，由评标委员会根据招标文件规定的推荐中标候选人数量，在排名并列的中标候选人中，采取随机抽取的方式确定中标候选人排名顺序。

如本项目的采购包涉及核心产品的，在按投标人评审得分从高到低顺序排列环节前，对提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的，按一家投标人计算（任意一个核心产品是相同品牌时视为提供相同品牌产品的投标人），评审后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资格；评审得分相同的，由采购人或者采购人委托评标委

员会采取随机抽取方式确定一个投标人获得中标人推荐资格，其他同品牌投标人不作为中标候选人。

二、若采用最低评标价法的，按投标人投标报价从低到高顺序排列，投标文件满足招标文件全部实质性要求且投标报价最低的投标人为排名第一的中标候选人。投标报价相同的，按投标人提供的经评审认定有效的优先采购产品认证证书数量由多到少顺序排列；投标报价且提供的经评审认定有效的优先采购产品认证证书数量相同的并列。投标人响应的产品同时具有节能产品认证证书、环境标志产品认证证书的，按认定有效的节能产品认证证书、环境标志产品认证证书数量累计计算。中标候选人并列的，由评标委员会根据招标文件规定的推荐中标候选人数量，在排名并列的中标候选人中，采取随机抽取的方式确定中标候选人排名顺序。

如本项目的采购包涉及核心产品的，在对投标报价进行评标前，对提供相同品牌产品的不同投标人参加同一合同项下投标的，以其中通过资格审查、符合性审查且报价最低的投标人参加评标（任意一个核心产品是相同品牌时视为提供相同品牌产品的投标人）；报价相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照随机抽取方式确定一名投标人参加评标，其他投标无效。

5.3.9.出具评标报告

评标报告是评标委员会根据全体评标成员签署的评标记录和评标结果编写的报告，其主要内容包括：

- 一、招标公告刊登的媒体名称、开标日期和地点；
- 二、投标人名单和评标委员会成员名单；
- 三、评标方法和标准；
- 四、开标记录和评标情况及说明，包括投标无效投标人名单及原因；
- 五、评标结果，确定的中标候选人名单或者经采购人委托直接确定的中标人；
- 六、其他需要说明的情况，包括评标过程中投标人根据评标委员会要求进行的澄清、说明或者补正，评标委员会成员的更换等；
- 七、报价最高的投标人为中标候选人的，评标委员会应当对其报价的合理性予以特别说明。

评标委员会成员应当在评标报告中签字或加盖电子印章确认，对评标过程和结果有不同意见的，应当在评标报告中写明并说明理由。签字但未写明不同意见或者未说明理由的，视同无意见。拒不签字或加盖电子印章又未另行说明其不同意见和理由的，视同同意评标结果。

5.3.10.评标争议处理规则

评标委员会在评标过程中，对于符合性审查、对投标人文件作无效投标处理及其他需要共同认定的事项存在争议的，应当以少数服从多数的原则作出结论，但不得违反法律法规和招标文件规定。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及理由，否则视为同意评标报告。持不同意见的评标委员会成员认为认定过程和结果不符合法律法规或者招标文件规定的，应当及时向采购人、代理机构书面反映。采购人、代理机构收到书面反映后，应当书面报告采购项目同级财政部门依法处理。

5.4.评标方法、细则及标准

5.4.1.评分办法

（一）若采用综合评分法的，由评标委员会各成员对通过资格审查和符合性审查的投标人的投标文件进行独立评标。

$$\text{投标报价得分} = (\text{评标基准价} / \text{投标报价}) \times 100$$

$$\text{评标总得分} = F1 \times A1 + F2 \times A2 + \dots + Fn \times An$$

F1、F2.....Fn分别为各项评审因素的得分；

A1、A2、.....An 分别为各项评审因素所占的权重（A1+A2+.....+An=1）。

评标过程中，不得去掉报价中的最高报价和最低报价。

说明：

- 1.评分的取值按四舍五入法，保留小数点后两位；
- 2.评分标准中要求提供的证明材料须清晰可辨。

因落实政府采购政策进行价格调整的，以调整后的价格计算评标基准价和投标报价。

(二) 若采用最低评标价法的，投标文件满足招标文件全部实质性要求，且投标报价最低的投标人为排名第一的中标候选人。除了算术修正和落实政府采购政策需进行的价格扣除外，不能对投标人的投标价格进行任何调整。

5.4.2. 评标细则及标准

采购包1:

评审因素		评审标准			
分值构成		详细评审70.00分 报价得分30.00分			
评审因素分类	评审内容	具体标准和要求	评标分值	客观/主观	关联投标文件格式文本
	技术参数指标	<p>所投产品技术指标和配置完全满足(响应或正偏离, 无负偏离)招标文件要求的, 得49分</p> <p>1、▲项参数得分= (投标人满足▲项条款的数量÷▲项条款的总数量) ×39分。</p> <p>2、非★项、非▲项参数得分= (投标人满足非★项、非▲项条款的数量÷非★项、非▲项条款的总数量) ×10分。注:</p> <p>①带“★”的技术指标(共8项)不参与评分。带“▲”的技术指标(共25项)需提供指定证明材料的按照招标文件要求提供, 否则不予认定。</p> <p>②非★项、非▲项的技术指标(共197项)若招标文件要求提供证明材料的, 需按招标文件要求提供佐证材料, 否则不予认定。</p>	49.0000	客观	产品技术参数响应表 供应商认为需要提供的其它相关资料

详细评审	服务水平	<p>1.根据采购文件“采购项目技术、服务、合同内容条款及商务要求”章节相关要求，对投标人针对本项目制定的实施方案，包含①货源保障；②质量保障措施；③供货保障措施；④服务人员配置及各岗位对应的职能标准；⑤应急预案，五个方面内容进行评审，以上五个方面中每有一方面内容满足要求的得3分，该方面中每有一处存在不足的扣1.5分，最多扣3分；每有一方面内容缺项或不满足要求的该方面内容不得分；本项最多得15分。</p> <p>2.根据采购文件“采购项目技术、服务、合同内容条款及商务要求”章节相关要求，对投标人针对本项目制定的售后服务方案：包含①质保期售后服务体系；②售后服务流程；③售后服务管理制度，三个方面内容进行评审，以上三个方面中每有一方面内容满足要求的得2分，该方面中每有一处存在不足的扣1分，最多扣2分；每有一方面内容缺项或不满足要求的该方面内容不得分；本项最多得6分。注：(1)以上内容满足要求是指①内容与项目采购需求吻合、层次细化，有具体详细的阐述；②阐述从实际出发，切合项目背景、项目需求以及市场供应情况发现问题并提出合理化专业技术建议或者解决方案；③内容符合国家、地方、行业标准、行业惯例以及项目特点；④内容清楚了、表述规范、含义准确。(2)存在不足是指①内容生搬硬造，照抄照搬采购文件或其他项目方案；②涉及内容无重点，未能体现出本项目的特点或与实际需求不完全相符；③项目名称、实施地点、政策、规范标准与本项目不一致等情形。</p>	21.0000	主观	服务水平
------	------	---	---------	----	------

价格分	合计	满足招标文件要求且报价最低的为评审基准价，价格得分=（评审基准价/报价）×标准分值	30.0000	客观	报价明细表 报价一览表
-----	----	---	---------	----	----------------

价格扣除

采购包1:

序号	评审内容	适用情形	扣除比例%（以“C1”表示）	具体标准和要求	关联投标文件格式文本
1	落实支持中小企业发展政策	符合《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）规定的小微企业报价给予扣除，用扣除后的价格参加评审。	10.00%	价格扣除计算公式： 评审价=响应报价×（1-C1）；监狱企业与残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受同等价格扣除，当企业属性重复时，不重复价格扣除。注：价格扣除比例满足《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）及《关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》（财库〔2022〕19号）要求。	报价一览表,中小企业声明函,残疾人福利性单位声明函,监狱企业的证明文件

优先采购产品评审细则

采购包1:

序号	评审内容	具体标准和要求	关联投标文件格式文本
		无	

5.5.废标

本次政府采购活动中，出现下列情形之一的，予以废标：

一、符合专业条件的投标人或者对招标文件作实质响应的投标人不足3家的（如本项目采购包涉及核心产品，经符合性审查，提供核心产品品牌不足3个的，视为有效投标人不足3家）；

二、出现影响采购公正的违法、违规行为的；

三、投标人的报价均超过了采购预算，采购人不能支付的；

四、因重大变故，采购任务取消的；

废标后，代理机构将在四川政府采购网上公告。

5.6.定标

采购人在评标报告确定的中标候选人名单中按顺序确定中标人。

一、代理机构应当在评标结束后2个工作日内将评标报告送采购人。

二、采购人应当自收到评标报告之日起5个工作日内，在评标报告确定的中标候选人名单中按顺序确定中标人，未按评标报告推荐的中标候选人顺序确定中标人，又不能说明合法理由的，视同按评标报告推荐的顺序确定排名第一的中标候选人为中标人。

三、采购人或者代理机构应当自中标人确定之日起2个工作日内，在四川政府采购网公告中标结果，招标文件应当随中标结果同时公告。

5.7.评标委员会义务

评标委员会在政府采购活动中应当履行下列义务：

一、遵守评审工作纪律；

二、按照客观、公正、审慎的原则，根据招标文件规定的评审程序、评审方法和评审标准进行独立评审；

三、不得泄露评审文件、评审情况和在评审过程中获悉的商业秘密；

四、及时向监督管理部门报告评审过程中的违法违规情况，包括采购人、代理机构向评审专家作出倾向性、误导性的解释或者说明情况，投标人行贿、提供虚假材料或者串通情况，其他非法干预评审情况等；

五、发现招标文件内容违反国家有关强制性规定或者存在歧义、重大缺陷导致评审工作无法进行时，停止评审并通过交易系统向代理机构书面说明情况，说明停止评审的情形和具体理由；

六、配合答复处理供应商的询问、质疑和投诉等事项；

七、法律、法规和规章规定的其他义务。

5.8.评标委员会成员工作纪律

评标委员会成员在政府采购活动中应当遵守以下工作纪律：

一、严格遵守政府采购法律制度关于评标委员会成员回避的规定。

二、评审前，应当将通讯工具或者相关电子设备交由代理机构统一保管。

三、评审过程中，不得与外界联系，因发生不可预见情况，确实需要与外界联系的，应当在监督人员监督之下办理。

四、评审过程中，不得干预或者影响正常评审工作，不得发表倾向性、引导性意见，不得修改或细化招标文件确定的评审程序、评审方法、评审因素和评审标准，不得接受投标人主动提出的澄清和解释，不得征询采购人代表的意见，不得协商评分，不得违反规定的评审格式评分和撰写评审意见，不得拒绝对自己的评审意见签字确认。

五、在评审过程中和评审结束后，不得记录、复制或带走任何评审资料，除因配合答复处理供应商的询问、质疑和投诉等事项外，不得向外界透露评审内容。

六、服从评审现场代理机构的现场秩序管理，接受评审现场监督人员的合法监督。

七、遵守有关廉洁自律规定，不得私下接触投标人，不得收受投标人及有关业务单位和个人的财物或好处，不得接受采购人、代理机构的请托。

第六章 投标文件格式

采购包1:

分册名称: 投标响应文件分册

详见附件: 投标文件封面

详见附件: 投标(响应)函

详见附件: 中小企业声明函

详见附件: 残疾人福利性单位声明函

详见附件: 监狱企业的证明文件

详见附件: 投标人应提交的相关证明材料

详见附件: 产品技术参数响应表

详见附件: 服务应答表

详见附件: 报价一览表

详见附件: 报价明细表

详见附件: 供应商认为需要提供的其它相关资料

详见附件: 具有独立承担民事责任的能力的证明材料

详见附件: 服务水平

详见附件: 实质性要求应答表

第七章 拟签订合同文本

采购项目名称-采购包名称（第**X**包）

政府采购合同

合同编号： _____

采购人（甲方）： _____

供应商（乙方）： _____

签订地点： _____

签订时间： _____

使用说明

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国政府采购法》等法律法规，以及本采购项目的采购文件、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，共同遵守如下条款：

一、项目信息

1.1.采购项目名称：_____

1.2.采购项目编号：_____

1.3.采购计划编号：_____

1.4.政府采购组织形式：_____

1.5.政府采购方式：_____

1.6.落实政府采购政策情况：

1.6.1中标（成交）采购标的制造商是否为中小企业：是否

1.6.2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

1.6.3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

1.6.4中标（成交）采购标的制造商是否为残疾人福利性单位：是否

1.6.5中标（成交）采购标的制造商是否为监狱企业：是否

1.7中标（成交）供应商是否为外商投资企业：是否

本项目外商投资企业类型为：全部由外国投资者投资部分由外国投资者投资

1.8项目内容：

采购标的及数量（台/套/个/架/组等）：_____

品牌：_____ 规格型号：_____

涉及信息类产品：

序号	标的名称	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全可靠测评的软硬件，如CPU芯片、操作系统、数据库等。）

涉及采购新能源汽车：

序号	采购品目名称	数量	金额

合同分包：

序号	分包主要内容	分包供应商/制造商名称	分包供应商/制造商类型

涉及采购进口产品：

序号	采购品目名称	标的名称	产品名称	品牌	规格型号	金额	国别

涉及强制采购节能产品：

序号	采购品目名称	标的名称	产品名称	品牌	规格型号

涉及优先采购节能产品：

序号	采购品目名称	标的名称	产品名称	品牌	规格型号

涉及优先采购环境标志产品：

序号	采购品目名称	标的名称	产品名称	品牌	规格型号

涉及绿色产品：

序号	采购品目名称	标的名称	产品名称	品牌	规格型号

二、货物要求

2.1.质量要求

2.1.1乙方所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。

2.1.2乙方所提供的所有货物、辅材中属于《国家强制性货物认证目录》范围内货物的，均通过国家强制性货物认证并取得认证证书。

2.1.3乙方所提供的货物应符合国家有关安全、环保、卫生的规定。

2.1.4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。

2.2.包装方式及运输方式

涉及的商品包装和快递包装，均应符合《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）》的要求，包装应适应于远距离运输、防潮、防震、防锈和防野蛮装卸，以确保货物安全无损运抵指定地点。

2.3.质量保修范围和保修期

2.3.1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。存在保修期的，货物最终交付验收合格后在采购文件规定的保修期或者乙方书面承诺（两者以较长的为准）的保修期内，本保证保持有效。

2.3.2在保修期内所发现的缺陷，甲方应尽快以书面形式通知乙方。

2.3.3乙方收到通知后，应在XX日内以合理的速度免费维修或更换有缺陷的货物或部件。

2.3.4在保修期内，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。

2.3.5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。

2.4.其他要求

三、合同价款、支付方式和付款进度安排

3.1合同价款

本合同总金额为_____元（大写：_____元。）

其他情况说明：

3.2支付方式

一次性支付 分期付款

3.3付款进度安排

四、合同履行

4.1交货时间：_____，履约时间：-

4.2履约地点：_____

4.3分期履行要求：_____

4.4风险处置措施和替代方案：_____

五、验收、交付标准和方法

是否以采购活动中供应商提供的样品作为参考：是 否

六、甲方的权利和义务

6.1.甲方有权依据双方签订的合同对乙方提供的货物进行验收。甲方应当配合乙方完成相关项目实施工作。甲方未在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。

6.2.根据本合同规定，满足约定支付条件的，甲方应当自收到发票后10日内将资金支付到合同约定的供应商账户，不得以机构变动、人员更替、政策调整等为由延迟付款，不得将采购文件和合同中未规定的义务作为向供应商付款的条件。

七、乙方的权利和义务

7.1.乙方有权根据本合同约定向甲方收取合同价款。

7.2.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。

7.3.乙方承诺遵守《中华人民共和国劳动合同法》有关规定和《中华人民共和国妇女权益保障法》中关于“劳动和社会保障权益”的有关要求。

八、违约责任

8.1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，甲方有权要求乙方及时修理、重作、更换，并承担由此给甲方造成的损失。修理、重作、更换的具体要求为：XX。

8.2迟延交货的违约责任

8.2.1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。

8.2.2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，赔偿费的计算方法为：XX。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。

8.2.3迟延支付的违约责任

甲方存在迟延支付乙方合同款项的，应当支付逾期付款利息，计算方法为：XX。

九、争议解决方法

9.1.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。

9.2.因本合同及合同有关事项发生的争议，向XX仲裁委员会申请仲裁/向XX人民法院起诉。

9.3.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。

十、组成合同的文件

本合同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) 政府采购合同及其变更、补充协议
- (2) 中标（成交）通知书

- (3) 投标（响应）文件
- (4) 采购文件
- (5) 有关技术文件，图纸
- (6) 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

十一、其他条款

11.1 履约保证金

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。甲方逾期退还履约保证金的，乙方可要求甲方支付违约金，违约金支付比例：**XX**。

11.2 不可抗力事件处理

11.2.1.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。

11.2.2.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**XX**天内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。

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

11.3 权利瑕疵担保

乙方保证对其出售的货物享有合法的权利。乙方保证在交付的货物上不存在抵押权等担保物权。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。

11.4 知识产权保护

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

11.5 保密义务

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。

11.6 售后服务

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**XX**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因XX原因，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
对货物予以回收的义务；

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。

11.7 合同变更、中止与终止

11.7.1. 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。

11.7.2. 合同的中止

11.7.2.1 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。

11.7.2.2 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。

11.7.2.3 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。

11.7.2.4 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。

11.7.3. 合同的终止

11.7.3.1 合同因有效期限届满而终止；

11.7.3.2 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。

11.7.2.3 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。

11.7.2.4 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。

11.7.4. 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。

11.7.3. 合同的终止

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。

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。

11.9 法律适用

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。

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。

十二、合同生效及其他

12.1.合同经双方法定代表人（或主要负责人）或授权委托代理人签字并加盖公章后生效。

12.2.政府采购合同履行中，甲方需追加与合同标的相同的货物的，在不改变合同其他条款的前提下，可以与乙方协商签订补充合同，但所有补充合同的采购金额不得超过原合同采购金额的百分之十。补充协议签订后，报政府采购监督管理部门备案，方可作为主合同不可分割的一部分。

12.3.本合同一式XX份，自双方签章之日起生效。甲方持有XX份，乙方持有XX份，项目同级财政部门备案XX份，均具有同等法律效力。

甲方	
单位名称	(盖章)
法定代表人或其委托代理人(签章)	
住所	
开户银行	
银行账号	
签订时间	
乙方	
单位名称	(盖章)
法定代表人或其委托代理人(签章)	
住所	
开户银行	
银行账号	
签订时间	