宁波市北仑区人民医院标本检测外送项目（特殊检验）

招标文件

**（电子招投标）**

编号:CBNB-20251049-BL004G

采购人：宁波市北仑区人民医院

采购代理机构：宁波中基国际招标有限公司

2025年1月

目 录

[第一部分 招标公告 3](#_Toc32263)

[第二部分 投标人须知 7](#_Toc1745)

[第三部分 采购需求 2](#_Toc9424)5

[第四部分 评标办法 39](#_Toc22578)

[第五部分 拟签订的合同文本 46](#_Toc12957)

[第六部分 应提交的有关格式范例 49](#_Toc12182)

第一部分 招标公告

项目概况

宁波市北仑区人民医院标本检测外送项目（特殊检验）招标项目的潜在投标人应在政采云平台（https://www.zcygov.cn/）获取（下载）招标文件，并于2025年2月13日09点30分（北京时间）前递交（上传）投标文件。

**一、项目基本情况**

**项目编号：**CBNB-20251049-BL004G

**项目名称：**宁波市北仑区人民医院标本检测外送项目（特殊检验）

**预算金额（元）：**1700000.00

**最高限价（元）：**1700000.00

**采购需求：**

标项名称:标本检测外送（特殊检验）

数量:1年

预算金额（元）:1700000.00

简要规格描述或项目基本概况介绍、用途：具体以招标文件第三部分采购需求为准，供应商可点击本公告下方“浏览采购文件”查看采购需求。

备注：服务期限为自合同签订之日起1年。

合同履约期限：自合同签订生效后开始至双方合同义务完全履行后截止。

**本项目接受联合体投标。**

**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；未被“信用中国”（www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单；

2.落实政府采购政策需满足的资格要求：无。

3.本项目的特定资格要求：无；

4.单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动；为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务后不得再参加该采购项目的其他采购活动。

**三、获取招标文件**

时间：2025年1月24日至2025年2月7日，每天上午00:00至12:00 ，下午12:00至23:59（北京时间，线上获取法定节假日均可，线下获取文件法定节假日除外）

地点（网址）：政采云平台（https://www.zcygov.cn/）

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： 2025年2月13日09点30分（北京时间）

投标地点（网址）：政采云平台（https://www.zcygov.cn/）

开标时间： 2025年2月13日09点30分（北京时间）

开标地点（网址）：政采云平台（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.供应商认为招标文件使自己的权益受到损害的，可以自获取招标文件之日或者招标文件公告期限届满之日（公告期限届满后获取招标文件的，以公告期限届满之日为准）起7个工作日内，以书面形式向采购人和采购代理机构提出质疑。质疑供应商对采购人、采购代理机构的答复不满意或者采购人、采购代理机构未在规定的时间内作出答复的，可以在答复期满后十五个工作日内向同级政府采购监督管理部门投诉。质疑函范本、投诉书范本请到浙江政府采购网下载专区下载。

2.其他事项：

（1）需要落实的政府采购政策：包括节约资源、保护环境、支持创新、促进中小企业发展等。详见招标文件的第二部分总则。

（2）电子招投标的说明：①电子招投标：本项目以数据电文形式，依托“政府采购云平台（www.zcygov.cn）”进行招投标活动，不接受纸质投标文件；②投标准备：注册账号--点击“商家入驻”，进行政府采购供应商资料填写；申领CA数字证书---申领流程详见“浙江政府采购网-下载专区-电子交易客户端-CA驱动和申领流程”；安装“政采云电子交易客户端”----前往“浙江政府采购网-下载专区-电子交易客户端”进行下载并安装；③招标文件的获取：使用账号登录或者使用CA登录政采云平台；进入“项目采购”应用，在获取采购文件菜单中选择项目，获取招标文件；④投标文件的制作：在“政采云电子交易客户端”中完成“填写基本信息”、“导入投标文件”、“标书关联”、“标书检查”、“电子签章”、“生成电子标书”等操作；⑤采购人、采购代理机构将依托政采云平台完成本项目的电子交易活动，平台不接受未按上述方式获取招标文件的供应商进行投标活动； ⑥对未按上述方式获取招标文件的供应商对该文件提出的质疑，采购人或采购代理机构将不予处理；⑦不提供招标文件纸质版；⑧投标文件的传输递交：投标人在投标截止时间前将加密的投标文件上传至政府采购云平台，还可以在投标截止时间前直接提交或者以邮寄方式递交备份投标文件1份。备份投标文件的制作、存储、密封详见招标文件第二部分第15点—“备份投标文件”；⑨投标文件的解密：投标人按照平台提示和招标文件的规定在半小时内完成在线解密。通过“政府采购云平台”上传递交的投标文件无法按时解密，投标供应商递交了备份投标文件的，以备份投标文件为依据，否则视为投标文件撤回。通过“政府采购云平台”上传递交的投标文件已按时解密的，备份投标文件自动失效。投标人仅提交备份投标文件，未在电子交易平台传输递交投标文件的，投标无效；⑩具体操作指南：详见政采云平台“服务中心-帮助文档-项目采购-操作流程-电子招投标-政府采购项目电子交易管理操作指南-供应商”。

（3）招标文件公告期限与招标公告的公告期限一致。

**七、对本次采购提出询问、质疑、投诉，请按以下方式联系**

1.采购人信息

名称：宁波市北仑区人民医院

地址：宁波市北仑区庐山东路1288号

传真：/

项目联系人（询问）：王老师

项目联系方式（询问）：0574-86776022

质疑联系人：邬老师

质疑联系方式：0574-86776022

2.采购代理机构信息

名称：宁波中基国际招标有限公司

地址：宁波市鄞州区天童南路666号中基大厦19楼

传真：0574-87425386

项目联系人（询问）：王鸯鸯、戚鸿涛、徐承

项目联系方式（询问）：0574-88090157、87425387

质疑联系人：张亮

质疑联系方式：0574-88090213

3.同级政府采购监督管理部门

名称：北仑区财政局政府采购办公室

地址：宁波市北仑区长江路1166号

传真：/

联系人 ：严老师

监督投诉电话：0574-89383756

若对项目采购电子交易系统操作有疑问，可登录政采云（https://www.zcygov.cn/），点击右侧咨询小采，获取采小蜜智能服务管家帮助，或拨打政采云服务热线95763获取热线服务帮助。

CA问题联系电话（人工）：汇信CA 400-888-4636；天谷CA 400-087-8198。

**第二部分 投标人须知**

**前附表**

| **序号** | **事项** | **本项目的特别规定** |
| --- | --- | --- |
| **1** | **项目属性与核心产品** | 服务类 |
| **2** | **采购标的及其对应的中小企业划分标准所属行业** | **本项目为非专门面向中小企业采购。**  标的标本检测外送（特殊检验），属于其他未列明行业；  备注：《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）：  其他未列明行业。从业人员300人以下的为中小微型企业。其中，从业人员100人及以上的为中型企业；从业人员10人及以上的为小型企业；从业人员10人以下的为微型企业。 |
| **3** | **是否允许**  **采购进口产品** | 本项目不允许采购进口产品。  可以就 / 采购进口产品。 |
| **4** | **分包** | A同意将非主体、非关键性的工作分包。  B不同意分包。 |
| **5** | **开标前答疑会**  **或现场考察** | A不组织。  B组织，时间： / ,地点： / ，联系人： / ，联系方式： / 。 |
| **6** | **样品提供** | A不要求提供。  B要求提供，  （1）样品： / ；  （2）样品制作的标准和要求： / ；  （3）样品的评审方法以及评审标准：详见评标办法；  （4）是否需要随样品提交检测报告：否；是，检测机构的要求： / ；检测内容： / 。  （5）提供样品的时间： / ；地点： / ；联系人： / ，联系电话： / 。请投标人在上述时间内提供样品并按规定位置安装完毕。超过截止时间的，采购人或采购代理机构将不予接收，并将清场并封闭样品现场。  (6)采购活动结束后，对于未中标人提供的样品，采购人、采购代理机构将通知未中标人在规定的时间内取回，逾期未取回的，采购人、采购代理机构不负保管义务；对于中标人提供的样品，采购人将进行保管、封存，并作为履约验收的参考。  （7）制作、运输、安装和保管样品所发生的一切费用由投标人自理。 |
| **7** | **方案讲解演示** | A不组织。  B组织。  （1）在评标时安排每个投标人进行方案讲解演示。每个投标人时间不超过/分钟，讲解次序以投标文件解密时间先后次序为准，讲解演示人员不超过/人。讲解演示结束后按要求解答评标委员会提问。  （2）方案讲解演示可选择以下其中一种方式：  方式一：政采云平台在线讲解演示。政采云平台在线讲解需投标人根据政采云平台操作要求做好准备工作，提前完善软硬件配置环境。  方式二：评标现场讲解演示。现场讲解地点为 / ，讲解演示所用电脑等设备由投标人自备。现场讲解演示人员进场时提供讲解人员名单（加盖公章或授权代表签名）及身份证明，否则不得讲解演示。  注：因投标人自身原因导致无法演示或者演示效果不理想的，责任自负。因平台原因导致本项目方案讲解演示环节无法顺利开展，按照《浙江省政府采购项目电子交易管理暂行办法》相关规定执行。 |
| **8** | **投标人应当提供的资格、资信证明文件** | （1）资格证明文件：见招标文件第二部分11.1。  投标人未提供有效的资格证明文件的，视为投标人不具备招标文件中规定的资格要求，投标无效。 |
| （2）资信证明文件：根据招标文件第四部分评标标准提供。 |
| **9** | **节能产品、**  **环境标志产品** | 采购人拟采购的产品属于品目清单范围的，采购人及其委托的采购代理机构将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、环境标志产品认证证书，对获得证书的产品实施政府优先采购或强制采购。 |
| **10** | **报价要求** | 1、有关本项目实施所需的所有费用（含税费）均计入报价。**投标文件开标一览表（报价表）是报价的唯一载体，如投标人在政府采购云平台填写的投标报价与投标文件报价文件中开标一览表（报价表）不一致的，以报价文件中开标一览表（报价表）为准。**投标文件中价格全部采用人民币报价。招标文件未列明，而投标人认为必需的费用也需列入报价。  **2、本项目投标报价为服务比例报价。采购人根据中标人报出的服务比例向中标人支付产生的收益。（检测项目清单内所有检测项目服务比例应相同）。支付中标人的费用=医院执行的浙江省医疗服务价格（如宁波市另有规定的，从其规定）×中标服务比例报价（此公式计算结果以“元”为单位，保留到整数位）。**  **3、本项目的投标报价包括完成本项目工作内容所需的一切费用，即本项目服务所发生的全部费用以及投标人的利润、税金、中标服务费及合同包含的所有风险、责任等各项应有费用。**  **4、投标报价出现下列情形的，投标无效：**  ①投标文件出现不是唯一的、有选择性投标报价的；  ②投标报价超过招标文件中规定的预算金额或者最高限价的；  ③报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，未能按要求提供书面说明或者提交相关证明材料证明其报价合理性的；  ④投标人对根据修正原则修正后的报价不确认的。 |
| **11** | **中小企业信用融资** | 供应商中标后也可在“政采云”平台申请政采贷：操作路径：登录政采云平台 - 金融服务中心 -【融资服务】，可在热门申请中选择产品直接申请，也可点击云智贷匹配适合产品进行申请，或者在可申请项目中根据该项目进行申请。 |
| **12** | **备份投标文件送达地点和签收人员** | （1）供应商如提供备份投标文件的，可采用邮寄方式或直接提交方式递交备份投标文件，供应商需将以U盘存储的备份投标文件密封递交，逾期送达或未密封将予以拒收。  （2）采用邮寄方式递交备份投标文件，需按以下要求递交：  供应商应在开标前一日17：00（含）前将备份投标文件邮寄至规定地点，邮寄地址为：宁波市鄞州区天童南路666号中基大厦19楼业务一部，收件人：王鸯鸯，联系方式：0574-88090157。由采购代理工作人员进行签收，各供应商自行考虑邮寄在途时间，邮寄过程中无论何种因素导致备份投标文件未按时递交的后果，均由供应商自行负责。备份投标文件递交时间以采购代理实际收到备份投标文件的时间为准。  （3）采用直接提交方式递交备份投标文件，需按以下要求递交：在投标截止时间前将备份投标文件送至 北仑区（开发区）公共资源交易中心评标室（宁波市北仑区长江路1166号行政服务中心三楼） 。  **采购人、采购代理机构不强制投标人提交备份投标文件。** |
| **13** | **特别说明** | 联合体投标的，联合体各方分别提供与联合体协议中规定的分工内容相应的业绩证明材料，业绩数量以提供材料较少的一方为准。 |
| 联合体投标的，联合体各方均需按招标文件第四部分评标标准要求提供资信证明文件，否则视为不符合相关要求。  联合体投标的，联合体中有一方或者联合体成员根据分工按招标文件第四部分评标标准要求提供资信证明文件的，视为符合了相关要求。 |
| **14** | **采购代理服务费** | （1）收取方式：供应商应当自中标结果公告发布之日起5个工作日内一次性向采购代理机构支付代理服务费。  （2）采购代理服务费用收取标准：本项目代理公司参照宁波市招标（采购）代理服务收费标准中服务招标费率下浮20%，按照预算金额向中标人收取中标服务费。  （3）支付形式及账号：  ①代理服务费缴纳形式：汇票/电汇/现金  ②代理服务费汇入以下账户 ：  收款单位（户名）：宁波中基国际招标有限公司  开户：宁波银行科技支行  账号：31010122000005488  （4）支付流程：中标供应商按照中标结果公告确定金额支付至采购代理机构账户后将汇款底单、开票信息和发票邮寄地址发送至 719126619@qq.com，采购代理机构在收到邮件后开具发票。 |

**一、总则**

**1. 适用范围**

本招标文件适用于该项目的招标、投标、开标、资格审查及信用信息查询、评标、定标、合同、验收等行为（法律、法规另有规定的，从其规定）。

**2.定义**

2.1 “采购人”系指招标公告中载明的本项目的采购人。

2.2 “采购代理机构”系指招标公告中载明的本项目的采购代理机构。

2.3 “投标人”系指是指响应招标、参加投标竞争的法人、其他组织或者自然人。

2.4 “负责人”系指法人企业的法定负责人，或其他组织为法律、行政法规规定代表单位行使职权的主要负责人，或自然人本人。

2.5“电子签章”系指数据电文中以电子形式所含、所附用于识别签名人身份并表明签名人认可其中内容的数据；“公章”系指单位法定名称章。因特殊原因需要使用冠以法定名称的业务专用章的，投标时须提供《业务专用章使用说明函》（附件2）。

2.6“电子交易平台”系指本项目政府采购活动所依托的政府采购云平台（https://www.zcygov.cn/）。

2.7 “★” 系指实质性要求条款，“” 系指适用本项目的要求，“” 系指不适用本项目的要求。

**3.** **采购项目需要落实的政府采购政策**

3.1 本项目原则上采购本国生产的货物、工程和服务，不允许采购进口产品。除非采购人采购进口产品，已经在采购活动开始前向财政部门提出申请并获得财政部门审核同意，且在采购需求中明确规定可以采购进口产品（但如果因信息不对称等原因，仍有满足需求的国内产品要求参与采购竞争的，采购人、采购代理机构不会对其加以限制，仍将按照公平竞争原则实施采购）。

3.2 支持绿色发展

3.2.1采购人拟采购的产品属于品目清单范围的，采购人及其委托的采购代理机构将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、环境标志产品认证证书，对获得证书的产品实施政府优先采购或强制采购。投标人须按招标文件要求提供相关产品认证证书。

3.2.2为助力打好污染防治攻坚战，推广使用绿色包装，政府采购货物、工程和服务项目中涉及商品包装和快递包装的，供应商提供产品及相关快递服务的具体包装要求要参考《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）》。

3.2.3 鼓励供应商在参加政府采购过程中开展绿色设计、选择绿色材料、打造绿色制造工艺、开展绿色运输、做好废弃产品回收处理，实现产品全周期的绿色环保。

3.3支持中小企业发展

3.3.1中小企业，是指在中华人民共和国境内依法设立，依据国务院批准的中小企业划分标准确定的中型企业、小型企业和微型企业，但与大企业的负责人为同一人，或者与大企业存在直接控股、管理关系的除外。

符合中小企业划分标准的个体工商户，在政府采购活动中视同中小企业。

3.3.2在政府采购活动中，投标人提供的货物、工程或者服务符合下列情形的，享受中小企业扶持政策：在服务采购项目中，服务由中小企业承接，即提供服务的人员为中小企业依照《中华人民共和国劳动合同法》订立劳动合同的从业人员。

以联合体形式参加政府采购活动，联合体各方均为中小企业的，联合体视同中小企业。其中，联合体各方均为小微企业的，联合体视同小微企业。

3.3.3对于未预留份额专门面向中小企业的政府采购服务项目，以及预留份额政府采购服务项目中的非预留部分标项，对小型和微型企业的投标报价给予10%的扣除，用扣除后的价格参与评审。接受大中型企业与小微企业组成联合体或者允许大中型企业向一家或者多家小微企业分包的政府采购服务项目，对于联合协议或者分包意向协议约定小微企业的合同份额占到合同总金额30%以上的，对联合体或者大中型企业的报价给予4%的扣除，用扣除后的价格参加评审。组成联合体或者接受分包的小微企业与联合体内其他企业、分包企业之间存在直接控股、管理关系的，不享受价格扣除优惠政策。

3.3.4符合《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）规定的条件并提供《残疾人福利性单位声明函》（附件1）的残疾人福利性单位视同小型、微型企业；

3.3.5符合《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）规定的监狱企业并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证明文件的，视同为小型、微型企业。

3.3.6可享受中小企业扶持政策的投标人应按照招标文件格式要求提供《中小企业声明函》，投标人提供的《中小企业声明函》与实际情况不符的，不享受中小企业扶持政策。声明内容不实的，属于提供虚假材料谋取中标、成交的，依法承担法律责任。

3.3.7中小企业享受扶持政策获得政府采购合同的，小微企业不得将合同分包给大中型企业，中型企业不得将合同分包给大型企业。

3.4支持创新发展

3.4.1对省级以上主管部门认定的首台套产品，自纳入《省推广应用指导目录》起三年内参加政府采购活动，视同已具备相应销售业绩，业绩分为满分。

3.5平等对待内外资企业和符合条件的破产重整企业

平等对待内外资企业和符合条件的破产重整企业，切实保障企业公平竞争，平等维护企业的合法利益。**4. 询问、质疑、投诉**

4.1供应商询问

供应商对政府采购活动事项有疑问的，可以提出询问，采购人或者采购代理机构应当在3个工作日内对供应商依法提出的询问作出答复，但答复的内容不得涉及商业秘密。供应商提出的询问超出采购人对采购代理机构委托授权范围的，采购代理机构应当告知供应商向采购人提出。

4.2供应商质疑

4.2.1提出质疑的供应商应当是参与所质疑项目采购活动的供应商。潜在供应商已依法获取其可质疑的招标文件的，可以对该文件提出质疑。

4.2.2供应商认为招标文件、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七个工作日内，以书面形式向采购人或者采购代理机构提出质疑，否则，采购人或者采购代理机构不予受理：

4.2.2.1对招标文件提出质疑的，质疑期限为供应商获得招标文件之日或者招标文件公告期限届满之日（公告期限届满后获取招标文件的，以公告期限届满之日为准）起计算。

4.2.2.2对采购过程提出质疑的，质疑期限为各采购程序环节结束之日起计算。4.2.2.3对采购结果提出质疑的，质疑期限自采购结果公告期限届满之日起计算。

4.2.3供应商提出质疑应当提交质疑函和必要的证明材料。质疑函应当包括下列内容：

　　4.2.3.1供应商的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话；

　　4.2.3.2质疑项目的名称、编号；

　　4.2.3.3具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求；

　　4.2.3.4事实依据；

　　4.2.3.5必要的法律依据；

4.2.3.6提出质疑的日期。

供应商提交的质疑函需一式三份。供应商为自然人的，应当由本人签字；供应商为法人或者其他组织的，应当由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。

质疑函范本请到浙江政府采购网下载专区下载。

4.2.4对同一采购程序环节的质疑，供应商须在法定质疑期内一次性提出。

4.2.5采购人或者采购代理机构应当在收到供应商的书面质疑后七个工作日内作出答复，并以书面形式通知质疑供应商和其他与质疑处理结果有利害关系的政府采购当事人，但答复的内容不得涉及商业秘密。根据《浙江省财政厅关于进一步加强政府采购公平竞争打造最优营商环境的通知》（浙财采监〔2021〕22号）,采购人或者采购代理机构在质疑回复后5个工作日内，在浙江政府采购网的“其他公告”栏目公开质疑答复，答复内容应当完整。质疑函作为附件上传。

4.2.6询问或者质疑事项可能影响采购结果的，采购人应当暂停签订合同，已经签订合同的，应当中止履行合同。

4.3供应商投诉

4.3.1质疑供应商对采购人、采购代理机构的答复不满意或者采购人、采购代理机构未在规定的时间内作出答复的，可以在答复期满后十五个工作日内向同级政府采购监督管理部门提出投诉。

4.3.2供应商投诉的事项不得超出已质疑事项的范围，基于质疑答复内容提出的投诉事项除外。

4.3.3供应商投诉应当有明确的请求和必要的证明材料。

4.3.5 以联合体形式参加政府采购活动的，其投诉应当由组成联合体的所有供应商共同提出。

投诉书范本请到浙江政府采购网下载专区下载。

**二、招标文件的构成、澄清、修改**

**5．招标文件的构成**

5.1 招标文件包括下列文件及附件：

5.1.1招标公告；

5.1.2投标人须知；

5.1.3采购需求；

5.1.4评标办法；

5.1.5拟签订的合同文本；

5.1.6应提交的有关格式范例。

5.2与本项目有关的澄清或者修改的内容为招标文件的组成部分。

**6. 招标文件的澄清、修改**

6.1已获取招标文件的潜在投标人，若有问题需要澄清，应于投标截止时间前，以书面形式向采购代理机构提出。

6.2 采购代理机构对招标文件进行澄清或修改的，将同时通过电子交易平台通知已获取招标文件的潜在投标人。依法应当公告的，将按规定公告，同时视情况延长投标截止时间和开标时间。该澄清或者修改的内容为招标文件的组成部分。

**三、投标**

**7. 招标文件的获取**

详见招标公告中获取招标文件的时间期限、地点、方式及招标文件售价。

**8.开标前答疑会或现场考察**

采购人组织潜在投标人现场考察或者召开开标前答疑会的，潜在投标人按第二部分投标人须知前附表的规定参加现场考察或者开标前答疑会。

**9.投标保证金**

本项目不需缴纳投标保证金。

**10. 投标文件的语言**

投标文件及投标人与采购有关的来往通知、函件和文件均应使用中文。

**11. 投标文件的组成**

**11.1资格文件**：

11.1.1有效的企业法人营业执照（或事业法人登记证）、其他组织（个体工商户）的营业执照或者民办非企业单位登记证书；

11.1.2符合参加政府采购活动应当具备的一般条件的承诺函；

11.1.3联合协议（如适用)；

11.1.4落实政府采购政策需满足的资格要求：无；

11.1.5本项目的特定资格要求：无

11.1.6业务专用章使用说明函（如适用）。

**11.2 商务技术文件：**

11.2.1投标函

11.2.2授权委托书或法定代表人（单位负责人、自然人本人）身份证明；

11.2.3分包意向协议（如适用)

11.2.4符合性审查资料

11.2.5政府采购供应商廉洁自律承诺书

11.2.6投标标的清单

11.2.7商务技术偏离表

11.2.8评标标准相应的商务技术资料；

（11.2.8-1）总体服务方案；

（11.2.8-2）项目管理措施；

（11.2.8-3）数据对接方案；

（11.2.8-4）数据分析及产出质量方案；

（11.2.8-5）检测仪器设备配备方案、设备配置清单、设备清晰图片及设备的技术参数；

（11.2.8-6）实验室质量控制方案；

（11.2.8-7）紧急标本检测方案；

（11.2.8-8）冷链物流方案；

（11.2.8-9）增值服务；

（11.2.8-10）保密方案；

（11.2.8-11）拟投入的实验室团队人员；

（11.2.8-12）业绩一览表及合同扫描件加盖公章（如有请提供）；

**11.3报价文件：**

11.3.1开标一览表；

11.3.2中小企业声明函（如有）；

11.3.3残疾人福利性单位声明函(如有）；

11.3.4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（如有）。

**投标文件含有采购人不能接受的附加条件的，投标无效；**

**投标人提供虚假材料投标的，投标无效。**

**12. 投标文件的编制**

12.1投标文件分为资格文件、商务技术文件、报价文件三部分。各投标人在编制投标文件时请按照招标文件第六部分规定的格式进行，混乱的编排导致投标文件被误读或评标委员会查找不到有效文件是投标人的风险。

12.2投标人进行电子投标应安装客户端软件—“政采云电子交易客户端”，并按照招标文件和电子交易平台的要求编制并加密投标文件。投标人未按规定加密的投标文件，电子交易平台将拒收并提示。

12.3使用“政采云电子交易客户端”需要提前申领CA数字证书，申领流程请自行前往“浙江政府采购网-下载专区-电子交易客户端-CA驱动和申领流程”进行查阅。

**13.投标文件的签署、盖章**

13.1投标文件按照招标文件第六部分格式要求进行签署、盖章。

★**投标人的投标文件未按照招标文件要求签署、盖章的，其投标无效**。

13.2为确保网上操作合法、有效和安全，投标人应当在投标截止时间前完成在“政府采购云平台”的身份认证，确保在电子投标过程中能够对相关数据电文进行加密和使用电子签章。

13.3招标文件对投标文件签署、盖章的要求适用于电子签章。

**14. 投标文件的提交、补充、修改、撤回**

14.1 供应商应当在投标截止时间前完成投标文件的传输递交，并可以补充、修改或者撤回投标文件。补充或者修改投标文件的，应当先行撤回原文件，补充、修改后重新传输递交。投标截止时间前未完成传输的，视为撤回投标文件。投标截止时间后递交的投标文件，电子交易平台将拒收。

14.2电子交易平台收到投标文件，将妥善保存并即时向供应商发出确认回执通知。在投标截止时间前，除供应商补充、修改或者撤回投标文件外，任何单位和个人不得解密或提取投标文件。

14.3采购人、采购代理机构可以视情况延长投标文件提交的截止时间。在上述情况下，采购代理机构与投标人以前在投标截止期方面的全部权利、责任和义务，将适用于延长至新的投标截止期。

**15.备份投标文件**

15.1投标人在电子交易平台传输递交投标文件后，还可以在投标截止时间前直接提交或者以邮寄方式递交备份投标文件1份，**但采购人、采购代理机构不强制投标人提交备份投标文件。**

15.2备份投标文件须在“政采云投标客户端”制作生成，并储存在U盘存储介质中。备份投标文件应当密封包装并在包装上加盖公章并注明投标项目名称，投标人名称(联合体投标的，包装物封面需注明联合体投标，并注明联合体成员各方的名称和联合协议中约定的牵头人的名称)。**不符合上述制作、存储、密封规定的备份投标文件将被视为无效或者被拒绝接收。**

15.3直接提交备份投标文件的，投标人应于投标截止时间前在招标文件第二部分投标人须知前附表载明地点将备份投标文件提交给采购代理机构，采购代理机构将拒绝接受逾期送达的备份投标文件。

15.4以邮寄方式递交备份投标文件的，投标人应先将备份投标文件按要求密封和标记，再进行邮件外包装后邮寄。备份投标文件须在招标文件第二部分投标人须知前附表规定截止时间之前送达到规定的地点；送达时间以签收人签收时间为准。采购代理机构将拒绝接受逾期送达的备份投标文件。邮寄过程中，电子备份投标文件发生泄露、遗失、损坏或延期送达等情况的，由投标人自行负责。

**15.5投标人仅提交备份投标文件，未在电子交易平台传输递交投标文件的，投标无效。**

**16.投标文件的无效处理**

有招标文件第四部分4.2规定的情形之一的，投标无效：

**17.投标有效期**

17.1投标有效期为从提交投标文件的截止之日起90天。

★**投标人的投标文件中承诺的投标有效期少于招标文件中载明的投标有效期的，投标无效。**

17.2投标文件合格投递后，自投标截止日期起，在投标有效期内有效。

17.3在原定投标有效期满之前，如果出现特殊情况，采购代理机构可以以书面形式通知投标人延长投标有效期。投标人同意延长的，不得要求或被允许修改其投标文件，投标人拒绝延长的，其投标无效。

**四、开标、资格审查与信用信息查询**

**18.开标**

18.1采购代理机构按照招标文件规定的时间通过电子交易平台组织开标，所有投标人均应当准时在线参加。投标人不足3家的，不得开标。

　18.2开标时，电子交易平台按开标时间自动提取所有投标文件。采购代理机构依托电子交易平台发起开始解密指令，投标人按照平台提示和招标文件的规定在半小时内完成在线解密。

**18.3投标文件未按时解密，投标人提供了备份投标文件的，以备份投标文件作为依据，否则视为投标文件撤回。投标文件已按时解密的，备份投标文件自动失效。**

**19.资格审查**

19.1采购人或采购代理机构依据法律法规和招标文件的规定，对投标人的资格进行审查。

19.2投标人未按照招标文件要求提供与资格条件相应的有效资格证明材料的，视为投标人不具备招标文件中规定的资格要求，其投标无效。

19.3对未通过资格审查的投标人，采购人或采购代理机构告知其未通过的原因。

19.4合格投标人不足3家的，不再评标。

**20.信用信息查询**

20.1信用信息查询渠道及截止时间：采购代理机构将在资格审查时通过“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)渠道查询投标人接受资格审查时的信用记录。

20.2信用信息查询记录和证据留存的具体方式：现场查询的投标人的信用记录、查询结果经确认后将与采购文件一起存档。

20.3信用信息的使用规则：经查询列入失信被执行人名单、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的投标人将被拒绝参与政府采购活动。

20.4联合体信用信息查询：两个以上的自然人、法人或者其他组织组成一个联合体，以一个供应商的身份共同参加政府采购活动的，应当对所有联合体成员进行信用记录查询，联合体成员存在不良信用记录的，视同联合体存在不良信用记录。

**五、评标**

21. 评标委员会将根据招标文件和有关规定，履行评标工作职责，并按照评标方法及评分标准，全面衡量各投标人对招标文件的响应情况。对实质上响应招标文件的投标人，按照评审因素的量化指标排出推荐中标的投标人的先后顺序，并按顺序提出授标建议。

**详见招标文件第四部分评标办法。**

**六、定 标**

**22. 确定中标供应商**

政府采购项目实行全流程电子化，评审报告送交、采购结果确定和结果公告均在线完成。为进一步提升采购结果确定效率，采购代理机构应当依法及时将评审报告在线送交采购人。采购单位应当自收到评审报告之日起5个工作日内在线确定中标或者成交供应商。中标、成交通知书和中标、成交结果公告应当在规定时间内同时发出。

1. **中标通知与中标结果公告**

23.1自中标人确定之日起2个工作日内，采购代理机构向中标人发出中标通知书，同时编制发布采购结果公告。采购代理机构也可以以纸质形式进行中标通知。

23.2中标结果公告内容包括采购人及其委托的采购代理机构的名称、地址、联系方式，项目名称和项目编号，中标人名称、地址和中标金额，主要中标标的的名称、规格型号、数量、单价或者标的基本概况等、中标公告期限以及评审专家名单、评分汇总及明细。

23.3公告期限为1个工作日。

**七、合同授予**

**24. 合同主要条款详见第五部分拟签订的合同文本。**

**25. 合同的签订**

25.1 采购人与中标供应商应当在中标通知书发出之日起三十日内，按照招标文件及中标供应商的投标文件确定的事项签订政府采购合同，并在合同签订之日起2个工作日内依法发布合同公告。

25.2中标人按规定的日期、时间、地点，由法定代表人或其授权代表与采购人代表签订合同。如中标人为联合体的，由联合体成员各方法定代表人或其授权代表与采购人代表签订合同。

25.3如签订合同并生效后，供应商无故拒绝或延期，除按照合同条款处理外，列入不良行为记录一次，并给予通报。

25.4中标供应商拒绝与采购人签订合同的，采购人可以按照评审报告推荐的中标或者成交候选人名单排序，确定下一候选人为中标供应商，也可以重新开展政府采购活动。

25.5采购合同由采购人与中标供应商根据招标文件、投标文件等内容通过政府采购电子交易平台在线签订，自动备案。

**26. 履约保证金（如有）**

拟签订的合同文本如要求中标供应商提交履约保证金的，供应商应当以支票、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。履约保证金的数额不得超过政府采购合同金额的1%。

## 供应商可登录政采云平台-【金融服务】—【我的项目】—【已备案合同】以保函形式提供：1、供应商在合同列表选择需要投保的合同，点击[保函推荐]。2、在弹框里查看推荐的保函产品，供应商自行选择保函产品，点击[立即申请]。3、在弹框里填写保函申请信息。具体步骤：选择产品—填写供应商信息—选择中标项目—确认信息—等待保险/保函受理—确认保单—支付保费—成功出单。政采云金融专线400-903-9583。

**八、电子交易活动的中止**

**27. 电子交易活动的中止。**采购过程中出现以下情形，导致电子交易平台无法正常运行，或者无法保证电子交易的公平、公正和安全时，采购代理机构可中止电子交易活动：

27.1电子交易平台发生故障而无法登录访问的；

27.2电子交易平台应用或数据库出现错误，不能进行正常操作的；

27.3电子交易平台发现严重安全漏洞，有潜在泄密危险的；

27.4病毒发作导致不能进行正常操作的；

27.5其他无法保证电子交易的公平、公正和安全的情况。

28.出现以上情形，不影响采购公平、公正性的，采购组织机构可以待上述情形消除后继续组织电子交易活动，也可以决定某些环节以纸质形式进行；影响或可能影响采购公平、公正性的，应当重新采购。

**九、验收**

**29.验收**

29.1采购人组织对供应商履约的验收。大型或者复杂的政府采购项目，应当邀请国家认可的质量检测机构参加验收工作。验收方成员应当在验收书上签字，并承担相应的法律责任。如果发现与合同中要求不符，供应商须承担由此发生的一切损失和费用，并接受相应的处理。

29.2采购人可以邀请参加本项目的其他投标人或者第三方机构参与验收。参与验收的投标人或者第三方机构的意见作为验收书的参考资料一并存档。

29.3严格按照采购合同开展履约验收。采购人成立验收小组，按照采购合同的约定对供应商履约情况进行验收。验收时，按照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，应当出具验收书，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。验收结果与采购合同约定的资金支付及履约保证金返还条件挂钩。履约验收的各项资料应当存档备查。

29.4验收合格的项目，采购人将根据采购合同的约定及时向供应商支付采购资金、退还履约保证金。验收不合格的项目，采购人将依法及时处理。采购合同的履行、违约责任和解决争议的方式等适用《中华人民共和国民法典》。

**第三部分 采购需求**

**一、采购需求**

**1、服务要求**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **招标要求** | **投标响应** |
| ★**一** | **适用范围：适用于医院所有外送服务(详见“2、检测项目清单”）**投标人必须满足清单中的所有检测项目，否则按投标无效处理。 |  |
| **二** | **技术服务要求** |  |
| 2.1 | 中标方需提供专业的标本冷链物流配送，温度控制在全程2-8℃。 |  |
| 2.2 | 报告出具时间：请投标人自行按检验项目列出详细的报告出具时间。 |  |
| ▲2.3 | 中标方提供报告系统与医院LIS等系统实行信息化无缝连接，并承担相关接口等费用。 |  |
| 2.4 | 中标方需提供外送项目检测所需的所有耗材，并提供耗材生产厂家三证。 |  |
| 2.5 | 投标人实验室需通过ISO15189实验室资质认证。 |  |
| ▲2.6 | 标本接收：每天上门一次，特殊情况临时增加一次，响应时间≤1小时；节假日照常接收标本。特殊标本（包括急诊标本）：承诺临时配送服务。 |  |
| 2.7 | 检验结束后，中标方负责在本合同规定的时间内向检检科提供检验报告单（样本有特殊情况无法按时出报告需要提前通知检验科）。中标方实验室对检验报告单的准确性和及时性负责。 |  |
| 2.8 | 中标方需对检验后的标本进行妥善保存，以便检验结果有疑义时进行再次检验，保存标本的时间不应少于相关标准或条例所规定的时间。 |  |
| 2.9 | 当院方对中标方实验室的检验结果有疑义或异议时，院方可要求中标方实验室重新检验或再委托第三方检验。这种情况下所发生的费用，由责任方承担。 |  |
| 2.10 | 中标方应有对患者电子病历、送检标本及检测结果等相关资料保密的措施。 |  |
| 2.11 | 中标方需配合医院检验科做好质量控制，定期提供所需文件。 |  |
| ▲2.12 | 后续医院新增的项目，方法学为：流式细胞术、fish、质谱、NGS、基因芯片法、成本较高的其他方法学项目和部分pcr方法学项目（后续按照实际项目进行确认）按照本次中标的特检价格结算，其他方法学的项目按照本次中标的普检价格结算， |  |

**2、检测项目清单**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **检测项目** | **序号** | **检测项目** |
| 1 | 维生素2项（A、E）（质谱法） | 26 | 文拉法辛及去甲-O 文拉法辛（质谱法） |
| 2 | 维生素 6 项（A、D2、D3、总D、E、K）（质谱法） | 27 | 喹硫平（质谱法） |
| 3 | 维生素 9项（A、D2、D3、总D、E、K、B1、B2、B9）质谱法） | 28 | 氯丙嗪（质谱法） |
| 4 | 维生素14项（A、D2、D3、总D、E、K、B1、B2、B3、B5、B6、B7、B9、B12）（质谱法） | 29 | 齐拉西酮（质谱法） |
| 5 | 水溶性维生素8项（B1、B2、B3、B5、B6、B7、B9、B12）（质谱法） | 30 | 舒必利（质谱法） |
| 6 | 微量元素10项（质谱法） | 31 | 氨磺必利（质谱法） |
| 7 | 微量元素16项（质谱法） | 32 | 奥氮平（质谱法） |
| 8 | 微量元素19项（质谱法） | 33 | 氟哌啶醇（质谱法） |
| 9 | 儿茶酚胺及其代谢物7项（质谱法） | 34 | 奋乃静（质谱法） |
| 10 | 类固醇激素 11 项（质谱法） | 35 | 氟奋乃静（质谱法） |
| 11 | 类固醇激素 18 项（质谱法） | 36 | 氯氮平及去甲氯氮平（质谱法） |
| 12 | 胆汁酸谱 16 项（质谱法） | 37 | 阿立哌唑及脱氢阿立哌唑（质谱法） |
| 13 | 依维莫司（质谱法） | 38 | 利培酮及9-羟利培酮（质谱法） |
| 14 | 雷帕霉素/西罗莫司（质谱法） | 39 | 硫利达嗪（质谱法） |
| 15 | 曲唑酮（质谱法） | 40 | 氯普噻吨（质谱法） |
| 16 | 氟伏沙明（质谱法） | 41 | 舍吲哚（质谱法） |
| 17 | 度洛西汀（质谱法） | 42 | 拉莫三嗪（质谱法） |
| 18 | 米氮平（质谱法） | 43 | 左乙拉西坦（质谱法） |
| 19 | 西酞普兰（质谱法） | 44 | 氯硝西泮（质谱法） |
| 20 | 艾司西酞普兰（质谱法） | 45 | 苯妥英钠（质谱法） |
| 21 | 舍曲林（质谱法） | 46 | 托吡酯（质谱法） |
| 22 | 帕罗西汀（质谱法） | 47 | 扑米酮及苯巴比妥（质谱法） |
| 23 | 氯米帕明及去甲氯米帕明（质谱法） | 48 | 奥卡西平及 10-羟基卡马西平（质谱法） |
| 24 | 安非他酮及羟安非他酮（质谱法） | 49 | 多奈哌齐（质谱法） |
| 25 | 氟西汀及去甲氟西汀（质谱法） | 50 | 唑吡坦（质谱法） |
| 51 | 替马西泮（质谱法） | 84 | 亚胺培南（质谱法） |
| 52 | 艾司唑仑（质谱法） | 85 | 美洛培南（质谱法） |
| 53 | 苯巴比妥（质谱法） | 86 | 替加环素（质谱法） |
| 54 | 咪达唑仑（质谱法） | 87 | 莫西沙星（质谱法） |
| 55 | 劳拉西泮（质谱法） | 88 | 舒巴坦/头孢哌酮（质谱法） |
| 56 | 佐匹克隆（质谱法） | 89 | 雌酮（E1）（质谱法） |
| 57 | 溴西泮（质谱法） | 90 | 糖化血红蛋白（HbA1C）（质谱法） |
| 58 | 硝西泮（质谱法） | 91 | T淋巴细胞亚群测定 |
| 59 | 奥沙西泮（质谱法） | 92 | 淋巴细胞亚群测定 |
| 60 | 阿普唑仑（质谱法） | 93 | 染色体芯片分析（POC） |
| 61 | 卡马西平（质谱法） | 94 | 地中海贫血基因检测 |
| 62 | 地西泮（质谱法） | 95 | Y染色体微缺失（AZF） |
| 63 | 地西泮及去甲地西泮、奥沙西泮和替马西泮（质谱法） | 96 | 高分辨染色体核型分析（550带） |
| 64 | 美达西泮及去甲地西泮、奥沙西泮和替马西泮（质谱法） | 97 | 外周血染色体畸变分析 |
| 65 | 卡马西平及卡马西平 10，11-环氧化物（质谱法） | 98 | 外周血淋巴细胞微核试验 |
| 66 | 恩替卡韦（质谱法） | 99 | 骨髓染色体核型分析 |
| 67 | 拉米夫定（质谱法） | 100 | 遗传性耳聋基因检测 |
| 68 | 齐多夫定（质谱法） | 101 | 胎盘生长因子检测 |
| 69 | 替诺福韦（质谱法） | 102 | 可溶性fms样酪氨酸激酶-1检测 |
| 70 | 依非韦伦（质谱法） | 103 | 红细胞CD55、CD59评估 |
| 71 | 异烟肼（质谱法） | 104 | 粒细胞CD55、CD59评估 |
| 72 | 利福平（质谱法） | 105 | 高敏PNH6项 |
| 73 | 甲氨蝶呤（质谱法） | 106 | CD34+干细胞计数 |
| 74 | 紫杉醇（质谱法） | 107 | Th1/Th2 /Th17细胞因子检测7项 |
| 75 | 多西他赛（质谱法） | 108 | T细胞亚群线粒体损伤检测 |
| 76 | 5-氟尿嘧啶（质谱法） | 109 | T细胞和NK细胞溶酶体PH检测 |
| 77 | 伏立康唑（质谱法） | 110 | 白细胞染色体损伤（流式体外微核） |
| 78 | 氟康唑（质谱法） | 111 | 抗磷脂酶A2 受体抗体（PLA2R） |
| 79 | 卡泊芬净（质谱法） | 112 | 人类白细胞抗原HLA-B27基因分型检测 |
| 80 | 万古霉素（质谱法） | 113 | 壳多糖酶3样蛋白1（CHI3L1） |
| 81 | 利奈唑胺（质谱法） | 114 | 解脲脲原体RNA检测 |
| 82 | 替考拉宁（质谱法） | 115 | 沙眼衣原体RNA检测（CT-RNA） |
| 83 | 哌拉西林（质谱法） | 116 | 淋球菌RNA检测（NG-RNA） |
| 117 | 生殖支原体RNA检测（MG-RNA） | 145 | 12个肿瘤驱动基因检测NGS PANEL（血液） |
| 118 | 感染病原体宏基因组检测（DNA+RNA） | 146 | 62个肿瘤热点基因检测（血液） |
| 119 | 结核感染T细胞检测 (T-SPOT.TB) | 147 | 乳腺癌67基因突变检测（ctDNA） |
| 120 | 乙肝病毒外膜蛋白 前S1抗原 | 148 | 结直肠癌71基因突变检测（ctDNA） |
| 121 | 乙肝病毒前C区和C区变异 | 149 | 甲状腺癌64基因突变检测（ctDNA） |
| 122 | 肺炎支原体核酸及耐药突变位点检测 | 150 | 妇科肿瘤70基因突变检测（ctDNA） |
| 123 | 肺结节良恶性鉴别DNA甲基化检测 | 151 | 泌尿肿瘤72基因突变检测（ctDNA） |
| 124 | 曲霉菌抗原（GM试验） | 152 | 消化道肿瘤77基因突变检测（ctDNA） |
| 125 | 真菌DNA检测 | 153 | 肺癌甲基化项目检测 |
| 126 | 感染病原体宏基因组检测（DNA） | 154 | 乳腺癌21基因检测 |
| 127 | VAP+血脂亚组分检测 | 155 | 超级全外显子检测PANEL(全外+融合基因+TMB） |
| 128 | 低密度脂蛋白颗粒浓度（LDL-P） | 156 | 肿瘤突变负荷（TMB） |
| 129 | 高血压基因检测（CYP2D6、ADRB1、CYP2C9、AGTR1、ACE、NPPA、CYP3A5） | 157 | 感染病原体宏基因组检测（DNA） |
| 130 | H型高血压(脑卒中风险)(MTHFR多态性) | 158 | 遗传性肿瘤基因检测-男性套餐 |
| 131 | 华法林（CYP2C9多态性） | 159 | 遗传性乳腺癌及卵巢癌基因检测panel（22基因） |
| 132 | 华法林（VKORC1多态性） | 160 | 遗传性结直肠癌基因检测panel（14基因） |
| 133 | 硝酸甘油（ALDH-2多态性） | 161 | 遗传性黑色素瘤基因检测panel（2基因） |
| 134 | 他汀类药物（SLCO1B1多态性） | 162 | 多发性内分泌肿瘤基因检测panel（3基因） |
| 135 | 他汀类药物（ApoE多态性） | 163 | 遗传性甲状腺癌及甲状腺旁癌基因检测panel（3基因） |
| 136 | 他汀类药物 | 164 | 同源重组修复基因检测panel（21基因） |
| 137 | 心脑血管易感基因全套（270位点） | 165 | 1p19q缺失分析 |
| 138 | 心脑血管药物基因全套（95位点，43种药物） | 166 | 遗传性肿瘤基因检测-女性套餐 |
| 139 | “高血压，高血糖，高血脂”用药基因检测（66位点，27种药物） | 167 | BRCA1、BRCA2外显子突变检测（含大片段插入缺失） |
| 140 | 他汀类药物用药基因检测（24位点，6种药物） | 168 | 化疗相关基因表达（结肠、肺、消化道、妇科） |
| 141 | 甲状腺癌BRAF基因突变 | 169 | 脑胶质瘤套餐 |
| 142 | 甲胎蛋白异质体组合3项 | 170 | 促红细胞生成素 |
| 143 | 结直肠癌Septin9甲基化检测 | 171 | IDH-1/IDH-2突变分析 |
| 144 | 胃癌甲基化检测 | 172 | 胆汁酸谱检测（质谱法） |
| 173 | MMR错配修复基因检测 | 203 | 伊立替康（SLCO1B1多态性） |
| 174 | MMR蛋白表达水平检测 | 204 | 硫唑嘌呤、硫鸟嘌呤（TPMT多态性） |
| 175 | 糖尿病基因检测 | 205 | 甲氨蝶呤(MTHFR多态性） |
| 176 | 叶酸代谢能力基因检测 | 206 | 酒精代谢（ALDH2/ADH1B多态性） |
| 177 | MGMT启动子甲基化 | 207 | 老年痴呆症风险预测(APOE) |
| 178 | ALK基因重排检测 | 208 | 骨质疏松风险评估 |
| 179 | BCR/ABL1（P210）融合基因定性 | 209 | 骨髓涂片细胞学检查 |
| 180 | BCR/ABL1（P230）融合基因定性 | 210 | 骨髓活检标准套餐 |
| 181 | BCR/ABL1（P190）融合基因定性 | 211 | 骨髓活检疑MM病理套餐 |
| 182 | 人类外周血ctDNA EGFR基因突变检测 | 212 | 骨髓活检疑淋系肿瘤病理套餐 |
| 183 | 乙肝病毒P区耐药 | 213 | 白血病免疫分型 |
| 184 | 丙型肝炎病毒基因分型检测 | 214 | 微小残留白血病检测 |
| 185 | 幽门螺杆菌抗体分型 | 215 | AML FISH套餐 |
| 186 | 新生儿遗传代谢病筛查 | 216 | PML/RARα t（15；17）（q23；q21） |
| 187 | 人类EML4-ALK融合基因检测 | 217 | AML1/ETO |
| 188 | 抗凝抗血小板药物基因检测 | 218 | CBFβ重排 inv（16）、t（16；16） |
| 189 | 抗凝抗血小板及他汀药物基因检测 | 219 | MLL重排 t（v;11q23） |
| 190 | UGT1A6多态性（丙戊酸钠） | 220 | AML 18种常见融合基因筛查 |
| 191 | HLA-B\*1502多态性（卡马西平） | 221 | 白血病31种常见融合基因筛查 |
| 192 | HLA-B\*5801多态性（别嘌呤醇） | 222 | 白血病43种常见融合基因筛查 |
| 193 | 抗癫痫药物个性化用药基因检测 | 223 | 白血病57种融合基因筛查 |
| 194 | 镇静催眠药物个性化用药基因检测 | 224 | 融合基因PML/RARα分型检测 |
| 195 | 抗精神分裂症药物个体化用药基因检测 | 225 | 融合基因PML/RARα定量检测 |
| 196 | 抗抑郁症药物个体化用药基因检测 | 226 | AML1-ETO融合基因定性检测 |
| 197 | CYP3A4（环孢素） | 227 | 融合基因CBFβ/MYH11定性检测 |
| 198 | CYP3A5（他克莫司） | 228 | WT1定量检测 |
| 199 | 维生素D（VDR多态性） | 229 | EVI1定量检测 |
| 200 | 叶酸及含叶酸类药物（MTHFR多态性） | 230 | AML5种基因突变筛查 |
| 201 | 先天性黄疸（UGT1A1多态性） | 231 | AML常见7种基因突变 |
| 202 | 伊立替康（UGT1A1多态性） | 232 | AML预后15种基因突变 |
| 233 | AML-髓系血液疾病34种高频基因筛查 | 262 | JAK2基因突变（Exon14,16,20,21）检测 |
| 234 | AML-髓系血液疾病67种基因突变 | 263 | IKZF1基因缺失突变检测 |
| 235 | NPM1基因突变检测 | 264 | Ig基因重排检测（定性） |
| 236 | CEBPA基因突变定性 | 265 | TCR基因重排检测（定性） |
| 237 | C-kit/D816V基因突变检测 | 266 | NOTCH1基因突变 |
| 238 | TET2基因突变分析 | 267 | BCR/ABL1 |
| 239 | DNMT3A/R882突变分析 | 268 | PDGFRA重排 |
| 240 | FLT3/ITD基因突变定性检测 | 269 | PDGFRB重排 |
| 241 | FLT3-ITD基因突变定量检测 | 270 | FGFR1重排 |
| 242 | ASXL1 基因突变检测 | 271 | BCR/ABL1（P230）融合基因定量检测 |
| 243 | IDH1/IDH2基因突变 | 272 | BCR/ABL1（P190）融合基因定量检测 |
| 244 | TP53基因突变检测 | 273 | BCR-ABL1(P210)融合基因定量检测 |
| 245 | BCR/ABL t(9;22)(q34;q11) | 274 | BCR-ABL1 （P210）融合基因高灵敏度定量 |
| 246 | TCF3/PBX1 t(1;19) (q23;p13) | 275 | 融合基因BCR/ABL1（罕见型）筛查检测 |
| 247 | IGH/MYC | 276 | ETV6/PDGFRβ融合基因定性检测 |
| 248 | IGH重排（14q32） | 277 | FIP1L1/PDGFRα融合基因定性检测 |
| 249 | MYC重排（8q24） | 278 | JAK2(V617F)基因突变定性检测 |
| 250 | MLL重排（11q23） | 279 | JAK2(V617F)基因突变定量检测 |
| 251 | MYB（6q23） | 280 | JAK2 Exon12 基因突变检测 |
| 252 | P16（9p21/9p11.1-q11.1） | 281 | CALR基因Exon9突变检测 |
| 253 | PDGFRB FISH | 282 | MPL(W515L/K)基因突变定性检测 |
| 254 | ETV6/RUNX1 | 283 | MPL(W515L/K)基因突变定量检测 |
| 255 | ALL15种常见融合基因筛查（ | 284 | CSF3R基因突变检测 |
| 256 | Ph-like ALL相关33种融合基因筛查 | 285 | EVI1 基因定性检测 |
| 257 | MLL/AF4 融合基因定性检测 | 286 | ABL1激酶区突变分析检测 |
| 258 | 融合基因BCR-ABL1(P190、P210、P230)定量检测 | 287 | MPN联合分子套餐Plus |
| 259 | 融合基因ETV6/RUNX1定性检测 | 288 | 原发性(克隆性)嗜酸粒细胞增多症诊断套餐 |
| 260 | ALL相关46种基因突变 | 289 | MDS、AA的鉴别 |
| 261 | JAK1基因突变（Exon5,10,13,15,18）检测 | 290 | 自身免疫性全血细胞减少相关抗原检测 |
| 291 | MDS FISH 男性套餐：（+8、20q-、-5/5q-、-7/7q-、p53、-Y） | 319 | MM相关基因突变检测-预后高突变率 |
| 292 | MDS FISH 女性套餐：（+8、20q-、-5/5q-、-7/7q-、p53） | 320 | 异常免疫球蛋白血症综合诊断1 |
| 293 | +8 | 321 | 异常免疫球蛋白血症综合诊断2(含IgD+IgE) |
| 294 | 20q- | 322 | 血清蛋白电泳检验 |
| 295 | p53 | 323 | 血清免疫固定电泳（IgD+IgE） |
| 296 | -5/5q- | 324 | 血游离轻链K、λ |
| 297 | -7/7q- | 325 | 尿游离轻链 |
| 298 | -Y | 326 | MM诊断套餐1 |
| 299 | MDS-髓系血液疾病34种高频基因筛查 | 327 | MM诊断套餐2 |
| 300 | MDS-髓系血液疾病67种基因突变 | 328 | ATM |
| 301 | JAK2 Exon12-15基因突变 | 329 | D13S25 |
| 302 | MDS甲基化基因突变(DNMTSA、TET2、IDH1、IDH2、EZH2、ASXL1) | 330 | RB1 |
| 303 | DNMT3A基因突变 | 331 | D12Z3 |
| 304 | SF3B1基因突变检测 | 332 | 6q21 |
| 305 | SRSF2基因突变 | 333 | CLL-FISH套餐（ATM、P53、D13S25、RB1、D12Z3） |
| 306 | D13S319 | 334 | IGVH突变检测 |
| 307 | 1q21 | 335 | IGH 重排 |
| 308 | IGH重排 | 336 | IGH/CCND1 |
| 309 | IGH/FGFR3t(4;14) | 337 | IGH/MYC |
| 310 | IGH/MAFt(14;16) | 338 | AP12/MALT1 |
| 311 | IGH/MAFBt(14;20) | 339 | MALT1 重排 |
| 312 | IGH/CCND1t(11;14) | 340 | BCL-2 重排 |
| 313 | IGH/CCND3t(6;14) | 341 | BCL-6 重排 |
| 314 | CD138磁珠 | 342 | IGH/BCL-2 |
| 315 | 多发性骨髓瘤MM FISH套餐 | 343 | MYC 重排 |
| 316 | MYD88基因L265P突变检测 | 344 | CCND1 重排 |
| 317 | CXCR4基因突变检测 | 345 | Ig基因重排检测（片段分析） |
| 318 | 多发性骨髓瘤（MM）二代测序30种基因突变检测 | 346 | TCR基因重排检测 |
| 347 | BCL-1/JH基因重排 | 375 | 儿童营养 |
| 348 | BCL-2/JH基因重排 | 376 | 易栓症检测 |
| 349 | ZAP-70抗原检测 | 377 | 脑脊液寡克隆区带全套检测 |
| 350 | 免疫固定电泳 | 378 | 寡克隆带（血清和脑脊液寡克隆电泳分析、IgG指数） |
| 351 | T淋巴细胞亚群测定 （CD3、CD4、CD8） | 379 | 串联质谱遗传代谢病筛查 |
| 352 | HOX11基因突变定性 | 380 | ALDH2基因检测 |
| 353 | ETV6/PDGFRB定性 | 381 | 脊髓性肌萎缩（SMA）基因检测 |
| 354 | MYD88基因突变检测 | 382 | 假肥大型肌营养不良（DMD）基因检测 |
| 355 | 溶贫筛查九项 | 383 | 结直肠癌基因检测 |
| 356 | 异常免疫球蛋白血症综合诊断套餐（M蛋白等） | 384 | 家族性地中海热基因检测 |
| 357 | 网织红细胞计数（Ret） | 385 | Friedreich 共济失调（FRDA）基因动态突变检测 |
| 358 | 血清免疫固定电泳（IgE+IgD） | 386 | 亨廷顿病（HD）基因动态突变检测 |
| 359 | 外周血染色体核型分析（400带） | 387 | 脊髓小脑共济失调（SCA）基因动态突变检测 |
| 360 | 尿本周蛋白电泳 | 388 | 肯尼迪病（KD）基因动态突变检测 |
| 361 | 关爱健康A1：肿瘤套餐 | 389 | 强直性肌营养不良（DM）基因动态突变检测 |
| 362 | 关爱健康A2：心脑血管疾病套餐 | 390 | 副肿瘤14项抗体检测/套餐Hu |
| 363 | 关爱健康A3：女性肿瘤套餐 | 391 | 细胞色素P450酶系统相关的基因 |
| 364 | 套餐1：肿瘤男性套餐 | 392 | MELAS综合征基因检测项目 |
| 365 | 套餐1：肿瘤女性套餐 | 393 | 遗传病基因Panel检测项目 |
| 366 | 套餐2：肿瘤全面套餐 | 394 | 抗磷脂酶A2受体抗体（PLA2R）） |
| 367 | 套餐3：心脑血管及用药指导套餐 | 395 | CYP19A1基因测序 |
| 368 | 套餐4：代谢营养套餐 | 396 | SRY基因检测 |
| 369 | 套餐5：养生密码套餐 | 397 | Prader Willi 综合征及天使综合征基因 |
| 370 | 套餐6：精神消化套餐 | 398 | 软骨不全基因测序 |
| 371 | 新经典升级套餐 | 399 | 先天性肾上腺皮质增生症基因包 |
| 372 | 高端尊享套餐 | 400 | 肝豆状核变性基因测序（ATP7B、ATP7A） |
| 373 | 全基因检测 | 401 | 雄激素不敏感综合征AR基因测序 |
| 374 | 儿童安全用药 | 402 | 全外显子家系检测 |
| 403 | 性发育异常相关基因检测 | 426 | 亨廷顿舞蹈症HTT基因片段分析 |
| 404 | 癫痫相关基因检测 | 427 | 奥卡西平血药浓度（奥卡西平及10-羟基卡马西平） |
| 405 | 矮小相关基因检测 | 428 | 外周血CD34细胞数量检测（CD34+细胞计数） |
| 406 | 全基因组家系检测 | 429 | Ph-like-ALL检测套餐 |
| 407 | PLT相关抗体检测 | 430 | 13基因（肠癌CtDNA） |
| 408 | sCD25 | 431 | 21基因（肺癌CtDNA） |
| 409 | Adamts13活性检测 | 432 | 28基因（乳腺癌CtDNAYO） |
| 410 | 脑脊液寡克隆区带分析（多发性硬化等脱髓鞘疾病）——寡克隆区带(OCB)5项 | 433 | GSTP1（铂类） |
| 411 | 自身免疫性脑炎12项 | 434 | 自身免疫性脑炎13项 |
| 412 | 副瘤综合征/脑炎/小脑变性14项（Hu、Yo、Ri、CV2(CRMP5)、Ma1、Ma2、 Amphiphysin、SOX1、Tr(DNER)、Zic4、 GAD65、PKCγ、Recoverin、Titin 抗体 ） | 435 | 自身免疫性脑炎14项 |
| 413 | 中枢神经系统脱髓鞘病含视神经脊髓炎谱系疾病（AQP4抗体、MOG、MBP等） | 436 | BRCA1（铂类） |
| 414 | 自身免疫性周围神经病（24项） | 437 | TPMT（顺铂） |
| 415 | 自身免疫性自主神经病4项 | 438 | CYP1B1（多西他赛，紫杉醇） |
| 416 | 阿尔茨海默病蛋白五项（Aβ1-42、Aβ42/40比值，t-Tau，p-Tau、神经丝轻链蛋白NFL） | 439 | GSTP1（蒽环类或紫杉类） |
| 417 | 神经肌肉疾病谱含重症肌无力（9项：AChR、MuSK、LRP4、RyR、Titin、横纹肌（骨骼肌、心肌）、SOX-1、VGCC） | 440 | GSTM1（蒽环类或紫杉类） |
| 418 | 帕金森病相关基因及易感性基因（SNCA、PRKN、PARK2等20+3项）  41基因 | 441 | CDA（吉西他滨） |
| 419 | 阿尔茨海默病基因（PSEN1、PSEN2、APP)、风险基因（APOE分型） | 442 | 人类EGFR基因突变检测 |
| 420 | 遗传性脑血管病相关基因（NOTCH3等27个） | 443 | 人类KRAS基因突变检测 |
| 421 | 脊髓小脑性共济失调基因检测 | 444 | 人类NRAS基因突变检测 |
| 422 | 肝豆状核变性（Wilson症）ATP7B基因测序 | 445 | ERCC1（铂类） |
| 423 | 癫痫相关基因测序（142个） | 446 | XRCC1（铂类） |
| 424 | 人粪便SDC2甲基化检测 | 447 | 聚利巴韦林,博赛泼维,特拉匹韦乙二醇干扰素α(IL28B-1HCV型) |
| 425 | 肿瘤相关物质 | 448 | CYP2D6多态性（氟哌啶醇、阿立哌唑、利培酮、奋乃静、硫利达嗪、托莫西汀） |
| 449 | 缬沙坦、厄贝沙坦、氯沙坦(CYP2C9多态性) | 478 | 吗啡（UGT2B7） |
| 450 | 艾美拉唑、奥美拉唑、泮托拉唑、雷贝拉唑、伏立康唑（CYP2C19多态性） | 479 | 吗啡（OPRM1） |
| 451 | 老年痴呆症风险预测(APOE) | 480 | 芬太尼、舒芬太尼、阿芬太尼(CYP3A4) |
| 452 | 24小时尿儿茶酚胺三项 | 482 | 血儿茶酚胺五项 |
| 453 | 24小时尿儿茶酚胺五项 | 483 | 儿茶酚胺谱7项（E、NE、DA、NMN、MN、HVA、VMA） |
| 454 | 随机尿儿茶酚胺三项 | 484 | 丙氨酸（质谱法） |
| 455 | 随机尿儿茶酚胺五项 | 485 | 赖氨酸（质谱法） |
| 456 | 犬尿氨酸（质谱法） | 486 | 缬氨酸（质谱法） |
| 457 | 精氨酸（质谱法） | 487 | 2-氨基丁酸（质谱法） |
| 458 | 苯丙氨酸（质谱法） | 488 | 3-氨基异丁酸（质谱法） |
| 459 | 酪氨酸（质谱法） | 489 | β-丙氨酸（质谱法） |
| 460 | α-氨基己二酸（质谱法） | 490 | 鸟氨酸（质谱法） |
| 461 | 苏氨酸（质谱法） | 491 | 瓜氨酸（质谱法） |
| 462 | 同型精氨酸（质谱法） | 492 | γ-氨基丁酸（质谱法） |
| 463 | 异亮氨酸（质谱法） | 493 | 脯氨酸（质谱法） |
| 464 | 谷氨酸（质谱法） | 494 | 组氨酸（质谱法） |
| 465 | 同型脯氨酸（质谱法） | 495 | 天门冬氨酸（质谱法） |
| 466 | 甘氨酸（质谱法） | 496 | 色氨酸（质谱法） |
| 467 | 羟基脯氨酸（质谱法） | 497 | 亮氨酸（质谱法） |
| 468 | 3-甲基组氨酸（质谱法） | 498 | 丝氨酸（质谱法） |
| 469 | 肌肽（质谱法） | 500 | 6-氨基己酸（质谱法） |
| 470 | 别异亮氨酸（质谱法） | 501 | 肌氨酸（质谱法） |
| 471 | 人类BRAF基因突变检测 | 502 | 谷氨酰胺（质谱法） |
| 472 | PDGFR-α（伊马替尼、舒尼替尼） | 503 | 同型瓜氨酸（质谱法） |
| 473 | T、B、NK 免疫细胞初级监测 | 504 | TORCH核酸检测 |
| 474 | 淋巴细胞亚群测定 | 505 | 细胞DNA定量检测 |
| 475 | 宫颈癌二项检测 | 506 | 宫颈癌四项检测 |
| 476 | 宫颈癌三项检测 | 507 | Nup98/HOXD13融合基因定性检测 |
| 477 | AML预后24种基因突变 | 508 | TP53基因检测 |
| 509 | ASXL1基因检测 | 539 | U2AF1基因检测 |
| 510 | BCOR基因检测 | 540 | WT1基因检测 |
| 511 | CEBPA基因检测 | 541 | ZRSR2基因检测 |
| 512 | DNMT3A基因检测 | 542 | PTEN基因检测 |
| 513 | EZH2基因检测 | 543 | dupMLL基因检测 |
| 514 | FLT3基因检测 | 544 | 髓系血液疾病74种基因突变 |
| 515 | IDH1基因检测 | 545 | BCORL1基因检测 |
| 516 | IDH2基因检测 | 546 | CALR基因检测 |
| 517 | KIT基因检测 | 547 | CBL基因检测 |
| 518 | KRAS基因检测 | 548 | CEBPA基因检测 |
| 519 | NPM1基因检测 | 549 | CSF3R基因检测 |
| 520 | NRAS基因检测 | 550 | DNMT3A基因检测 |
| 521 | RUNX1基因检测 | 551 | ETV6基因检测 |
| 522 | SF3B1基因检测 | 552 | ETNK1基因检测 |
| 523 | PHF6基因检测 | 553 | EZH2基因检测 |
| 524 | STAG2基因检测 | 554 | JAK2基因检测 |
| 525 | SRSF2基因检测 | 555 | MPL基因检测 |
| 526 | TET2基因检测 | 556 | NF1基因检测 |
| 527 | PIGA基因检测 | 557 | PTPN11基因检测 |
| 528 | RUNX1基因检测 | 558 | SETBP1基因检测 |
| 529 | SF3B1基因检测 | 559 | SH2B3基因检测 |
| 530 | ABL1基因检测 | 560 | SRP72基因检测 |
| 531 | JAK3基因检测 | 561 | DDX41基因检测 |
| 532 | ANKRD26基因检测 | 562 | GATA2基因检测 |
| 533 | CUX1基因检测 | 563 | GATA1基因检测 |
| 534 | NFE2基因检测 | 564 | PPM1D基因检测 |
| 535 | GSKIP基因检测 | 565 | SAMD9L基因检测 |
| 536 | SAMD9基因检测 | 566 | STAT3基因检测 |
| 537 | JAK1基因检测 | 567 | NOTCH1基因检测 |
| 538 | PDGFRA基因检测 | 568 | SUZ12基因检测 |
| 569 | ATM基因检测 | 596 | BRAF基因检测 |
| 570 | CSMD1基因检测 | 597 | EP300基因检测 |
| 571 | GNAS基因检测 | 598 | IKZF1基因检测 |
| 572 | RAD21基因检测 | 599 | SF1基因检测 |
| 573 | SF3A1基因检测 | 600 | SMC1A基因检测 |
| 574 | SMC3基因检测 | 601 | UZAF2基因检测 |
| 575 | ASXL2基因检测 | 602 | ZBTB7A基因检测 |
| 576 | SETD2基因检测 | 603 | ATRX基因检测 |
| 577 | KDM6A基因检测 | 604 | USHZA基因检测 |
| 578 | MED12基因检测 | 605 | TCF3/PBX1基因检测 |
| 579 | ALL15种常见融合基因筛查 | 606 | TEL/ ABL1基因检测 |
| 580 | MLL/AFX基因检测 | 607 | SIL/TAL1基因检测 |
| 581 | MLL/AF1P基因检测 | 608 | BCR/ABL(p190)基因检测 |
| 582 | MLL/AF4基因检测 | 609 | E2A/HLF基因检测 |
| 583 | MLL/AF6基因检测 | 610 | HOX11基因检测 |
| 584 | MLL/ENL基因检测 | 611 | IGH重排阳性套餐（IGH/MAFt(14;16)  IGH/MAFBt(14;20)  IGH/CCND1 t(11;14)  IGH/FGFR3 t(4;14)  IGH/CCND3 t(6;14)  CD138磁珠富集） |
| 585 | TEL/AML1基因检测 | 612 | 血液肿瘤全景式基因检测 |
| 586 | dupMLL基因检测 | 613 | 单项基因已知突变检测 |
| 587 | TLS/ERG基因检测 | 614 | DNMT3A基因已知突变 |
| 588 | BCOR基因已知突变 | 615 | ASXL1基因已知突变 |
| 589 | 乳腺癌95基因突变检测（ctDNA） | 616 | TET2基因已知突变 |
| 590 | 结直肠癌94基因突变检测（ctDNA） | 617 | WT1基因已知突变 |
| 591 | 甲状腺癌80基因突变检测（ctDNA） | 618 | KRAS基因已知突变 |
| 592 | 妇科肿瘤97基因突变检测（ctDNA） | 619 | CSF3R基因已知突变 |
| 593 | 泌尿肿瘤107基因突变检测（ctDNA） | 620 | TP53基因已知突变 |
| 594 | 消化道肿瘤123基因突变检测（ctDNA） | 621 | RUNX1基因已知突变 |
| 595 | 乳腺癌95基因突变检测（ctDNA） | 623 | STAG2已知突变 |
| 624 | 实体瘤169综合基因检测（血液） | 642 | 实体瘤611全景基因检测动态检测（血液） |
| 625 | 实体瘤611全景基因检测（血液） | 643 | 免疫力套餐 |
| 626 | P53抑癌基因 | 644 | 美容护肤营养12项 |
| 627 | BRCA+ | 645 | 新经典升级套餐 |
| 628 | 全基因检测 | 646 | BRCA遗传性乳腺癌、卵巢癌基因检测 |
| 629 | 脑脊液寡克隆全套 | 647 | 中枢神经脱髓鞘3项 |
| 630 | 自身免疫性脑炎6项 | 648 | 中枢神经脱髓鞘6项 |
| 631 | 自身免疫性脑炎12项 | 649 | 神经节苷脂25项抗体检测 |
| 632 | 自身免疫性脑炎18项 | 650 | 周围神经病30项抗体检测 |
| 633 | 副肿瘤综合征抗体14项 | 651 | 重症肌无力9项抗体检测 |
| 634 | 副肿瘤综合征抗体17项 | 652 | 中枢神经脱髓鞘3项 |
| 635 | 小脑炎抗体谱23项 | 653 | 中枢神经脱髓鞘6项 |
| 636 | 血小板无力症 | 654 | 尿液有机酸分析 |
| 637 | 精子DNA碎片指数(DFI) | 655 | PML/RAR(Bcr1)定量 |
| 638 | C-kit基因突变检测 | 656 | TPMT基因分型(4SNPs、SNE) |
| 639 | SRY基因片段分析(CE) | 657 | 他克莫司/普乐可复（质谱法） |
| 640 | PML/RAR(Bcr2）定量 | / | / |
| 641 | PML/RAR(Bcr3)定量 | / | / |

**二、商务需求**

|  |  |
| --- | --- |
| ★服务期限 | 自合同签订之日起1年。 |
| ★履约保证金 | 不收取。 |
| ★付款条件 | **（一）适用中小型企业：**  ①合同生效并具备实施条件后7个工作日内，采购人向中标人支付合同价的40%作为预付款，中标人于合同签订前书面承诺放弃预付款或降低预付款支付比例的，可不适用本条款且具体支付方式由双方在合同中自行约定。  ②按季度结算，每季度结束并核对检测数量后，采购人在收到中标人提供的发票后7个工作日内支付服务费（先从预付款中扣除）。  **（二）适用大型企业：**按季度结算，每季度结束并核对检测数量后，采购人在收到中标人提供的发票后7个工作日内支付服务费。 |
| ★最高限价 | **服务比例最高限价：40%，报价超过最高限价的作无效标处理。**  说明：投标人在医院执行的浙江省医疗服务价格（如宁波市另有规定的，从其规定）基准上进行报价，所报服务比例应≤40%。 |

**第四部分** **评标办法**

**评标办法前附表**

| **项目** | **评审内容** | | **备注** |
| --- | --- | --- | --- |
| 价  格  分  10分 | 参与评审的价格=服务比例投标报价-小微企业价格扣除优惠值（如有）。  基准价=满足招标文件要求且最低的参与评审的价格  基准价得分为满分10分。  投标报价得分=(评标基准价/参与评审的价格)×10×100%  **注：价格得分小数点后保留2位小数，第3位小数四舍五入。** | | 客观分 |
| 技  术  分  90分 | **采购需求响应情况（34分）：**投标人完全响应招标文件《第三部分 采购需求》“一、采购需求/**1、服务要求**”中所有条款要求的得34分，每负偏离1条未标注“★”或未标注“▲”条款的扣2.5分，每负偏离1条标注“▲”条款的扣5分，当扣减至0分（或以下）时，该投标人的投标文件将被拒绝，其投标文件作无效标处理。 | | 客观分 |
| **总体服务方案（5分）** | **根据投标人针对本项目提出的具体工作方法和总体服务方案等进行评议：**  总体服务方案及工作方法切合实际，目标清晰，操作性强的得5分；  总体服务方案及工作方法尚切合实际，目标较清晰，操作性较强的得3分；  总体服务方案及工作方法方案不够切合实际，操作性欠缺的得1分；  未提供相关内容的不得分。 | 主观分 |
| **项目管理措施（5分）** | **根据投标人提供的针对本项目的具体管理措施包括管理制度、操作规程、考核办法、维护文档管理等内容进行评议：**  项目管理措施合理、严谨，职责清晰，内容完整，具有较强的可操作性的得5分；  项目管理措施比较合理，职责较清晰，内容比较完整，可操作性较强的得3分；  项目管理措施不够合理，职责不太明确，内容尚完整的得1分；  未提供相关内容的不得分。 | 主观分 |
| **数据对接方案**  **（5分）** | **根据投标人提供的数据对接方案评议包括从检测结果传递的及时性，信息传输一致性验证方案；能否实现无纸化传输检测结果，检测数据查询、传输方案是否完善进行评议：**  数据对接方案内容详细，结果传递及时，能实现无纸化传输检测结果、检测数据查询便捷的得5分；  数据对接方案内容合理，基本能满足采购人需求的得3分；  数据对接方案内容简单，操作性欠缺的得1分；  未提供相关内容的不得分。 | 主观分 |
| **数据分析及产出质量方案（5分）** | 根据投标人提供的个性化数据分析服务方案、数据产出质量方案进行评议：  方案描述详细，分析全面，切实可行的得5分；  方案描述不够详细，分析不够全面的得3分；  方案描述简单，无针对性内容的得1分；  未提供相关内容的不得分。 | 主观分 |
| **检测仪器设备配备方案（5分）** | **根据投标人拟投入本项目服务的相关的仪器设备情况评价，包括仪器设备的种类、型号、主要技术规格等进行评议：**  检测仪器设备品种丰富、技术性能能够满足检测需求的得5分；  检测仪器设备品种较丰富、技术性能基本满足检测需求的得3分；  检测仪器设备品种不够丰富、检测效果一般的得1分；  未提供相关内容的不得分。  （投标文件中提供设备配置清单、设备清晰图片及设备的技术参数） | 主观分 |
| **实验室质量控制方案（5分）** | 根据投标人提供的针对本项目实验室质量控制方案进行评议：  方案完整、科学、合理、可行的得5分；  方案基本能满足招标需求的得3分；  方案存在缺陷，无法满足招标需求的得1分。  未提供相关内容的不得分。 | 主观分 |
| **紧急标本检测方案（5分）** | 根据投标人提供的紧急标本的检测方案（包括响应时间的快慢、报告出具的时效承诺）进行评议：  方案完整、科学、合理、可行，响应时间快，出具报告时间短的得5分；  响应时间、出具报告时间基本能满足招标需求的得3分；  响应时间、出具报告时间存在缺陷，无法满足招标需求的得1分；  未提供相关内容的不得分。 | 主观分 |
| **冷链物流方案（5分）** | 根据投标人提供的冷链物流方案，包括物流人员安排，车辆安排，路线接收安排，质量保障，温控措施，应急方案等情况进行评议：  方案考虑充分，措施有效的得5分；  方案合理，措施一般的得3分；  方案考虑不够充分，措施无效的得1分；  未提供相关内容的不得分。 | 主观分 |
| **增值服务（5分）** | 对投标人提供的其他有利于医院检验长足发展的增值服务进行评议：  增值服务具有实际意义和针对性，且合理可行的得5分；  增值服务有一定的意义的得3分；  增值服务基本没有实际意义的得1分；  未提供相关内容的不得分。 | 主观分 |
| **保密方案（5分）** | **根据投标人提供的保密方案包括文件资料的管理、保存和安全保密措施、送检标本及检测结果等相关资料保密的措施进行评议：**  措施方案描述详细，分析全面，切实可行的得5分；  措施方案描述不够详细，分析不够全面的得3分；  措施方案描述简单，无针对性内容的得1分；  未提供相关内容的不得分。 | 主观分 |
| **拟投入的实验室团队人员（5分）** | 对投标人提供的拟投入的实验室团队人员（包括人员配置是否合理可行，技术力量是否具有针对性）进行评议：  项目团队配置合理，技术力量具有针对性的得5分；  项目团队配置基本合理、但略有不足，技术力量针对性不强的得3分；  项目团队配置不合理，技术力量无针对性的得1分；  未提供相关内容的不得分。 | 主观分 |
| **业绩**  **（1分）** | 自2022年1月1日至今（以合同签订时间为准），投标人具有同类项目业绩，每提供1个有效业绩得0.5分，最高得1分。  备注：（1）投标文件中提供合同扫描件加盖公章，未提供或未加盖公章的均不得分。（2）联合体投标的，联合体各方分别提供与联合体协议中规定的分工内容相应的业绩证明材料，业绩数量以提供材料较少的一方为准。 | 客观分 |

**备注：（1）投标人编制投标文件（商务技术文件部分）时，建议按此目录（序号和内容）提供评标标准相应的商务技术资料。（2）评委在上表设定的分值范围内打分(四舍五入保留两位小数)，平均分值计算四舍五入保留两位小数点。**

**一、评标方法**

**1.本项目采用综合评分法。**综合评分法，是指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中标候选人的评标方法。

**二、评标标准**

**2.** **评标标准：**见评标办法前附表。

**三、评标程序**

**3.1符合性审查。**评标委员会应当对符合资格的投标人的投标文件进行符合性审查，以确定其是否满足招标文件的实质性要求。不满足招标文件的实质性要求的，投标无效。

**3.2 比较与评价。**评标委员会应当按照招标文件中规定的评标方法和标准，对符合性审查合格的投标文件进行商务和技术评估，综合比较与评价。

**3.3汇总商务技术得分。**评标委员会各成员应当独立对每个投标人的商务和技术文件进行评价，并汇总商务技术得分情况。

**3.4报价评审。**

3.4.1投标文件报价出现前后不一致的，按照下列规定修正：

3.4.1.1投标文件中开标一览表(报价表)内容与投标文件中相应内容不一致的，以开标一览表(报价表)为准；

3.4.1.2大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

3.4.1.3单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以开标一览表的总价为准，并修改单价；

3.4.1.4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。

3.4.1.5同时出现两种以上不一致的，按照3.4.1规定的顺序修正。修正后的报价按照财政部第87号令 《政府采购货物和服务招标投标管理办法》第五十一条第二款的规定经投标人确认后产生约束力。

3.4.2投标文件出现不是唯一的、有选择性投标报价的，投标无效。

3.4.3投标报价超过招标文件中规定的预算金额或者最高限价的，投标无效。

3.4.4评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在合理的时间内提供书面说明，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。

3.4.5对于未预留份额专门面向中小企业的政府采购货物项目，以及预留份额政府采购货物项目中的非预留部分标项，对小型和微型企业的投标报价给予10%的扣除，用扣除后的价格参与评审。接受大中型企业与小微企业组成联合体或者允许大中型企业向一家或者多家小微企业分包的政府采购货物项目，对于联合协议或者分包意向协议约定小微企业的合同份额占到合同总金额30%以上的，对联合体或者大中型企业的报价给予4%的扣除，用扣除后的价格参加评审。组成联合体或者接受分包的小微企业与联合体内其他企业、分包企业之间存在直接控股、管理关系的，不享受价格扣除优惠政策。

**3.5排序与推荐。**采用综合评分法的，评标结果按评审后得分由高到低顺序排列。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并列。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供应商为排名第一的中标候选人。**中标候选人数量：**有效投标供应商数量等于3家时，中标候选人数量为1家；有效投标供应商数量等于4家时，中标候选人数量为2家；有效投标供应商数量大于等于5家时，中标候选人数量为3家。

多家投标人提供相同品牌产品（单一产品采购项目中的该产品或者非单一产品采购项目的核心产品）且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的，按一家投标人计算，评审后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资格；评审得分相同的，采取随机抽取方式确定，其他同品牌投标人不作为中标候选人。

**3.6编写评标报告。**评标委员会根据全体评标成员签字的原始评标记录和评标结果编写评标报告。评标委员会成员对需要共同认定的事项存在争议的，应当按照少数服从多数的原则作出结论。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及理由，否则视为同意评标报告。

**四、评标中的其他事项**

**4.1投标人澄清、说明或者补正。**对于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需要投标人作出必要的澄清、说明或者补正的，评标委员会和投标人通过电子交易平台交换数据电文，投标人提交使用电子签章的相关数据电文或通过平台上传加盖公章的扫描件。给予投标人提交澄清、说明或补正的时间不得少于半小时，投标人已经明确表示澄清说明或补正完毕的除外。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。

**4.2投标无效。**有下列情形之一的，投标无效：

4.2.1投标人不具备招标文件中规定的资格要求的（投标人未提供有效的资格文件的，视为投标人不具备招标文件中规定的资格要求）；

4.2.2投标文件未按照招标文件要求签署、盖章的；

4.2.3投标文件含有采购人不能接受的附加条件的；

4.2.4投标文件中承诺的投标有效期少于招标文件中载明的投标有效期的；

4.2.5投标文件出现不是唯一的、有选择性投标报价的;

4.2.6投标报价超过招标文件中规定的预算金额或者最高限价的;

4.2.7报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，未能按要求提供书面说明或者提交相关证明材料，不能证明其报价合理性的;

4.2.8投标人对根据修正原则修正后的报价不确认的；

4.2.9投标人提供虚假材料投标的；

4.2.10投标人有恶意串通、妨碍其他投标人的竞争行为、损害采购人或者其他投标人的合法权益情形的；

4.2.11投标人仅提交备份投标文件，未在电子交易平台传输递交投标文件的，投标无效；

## 4.2.12 投标文件不满足招标文件的其它实质性要求的；

4.2.13不同投标人的投标文件出自同一终端设备或在相同Internet主机分配地址（相同IP地址）网上报名投标的作无效标处理。

4.2.14法律、法规、规章（适用本市的）及省级以上规范性文件（适用本市的）规定的其他无效情形。

**5.废标。**根据《中华人民共和国政府采购法》第三十六条之规定，在采购中，出现下列情形之一的，应予废标：

5.1符合专业条件的供应商或者对招标文件作实质响应的供应商不足3家的；

5.2出现影响采购公正的违法、违规行为的；

5.3投标人的报价均超过了采购预算，采购人不能支付的；

5.4因重大变故，采购任务取消的。

废标后，采购代理机构应当将废标理由通知所有投标人。

**6.修改招标文件，重新组织采购活动。**评标委员会发现招标文件存在歧义、重大缺陷导致评标工作无法进行，或者招标文件内容违反国家有关强制性规定的，将停止评标工作，并与采购人、采购代理机构沟通并作书面记录。采购人、采购代理机构确认后，将修改招标文件，重新组织采购活动。

**7.重新开展采购。**有政府采购法第七十一条、第七十二条规定的违法行为之一，影响或者可能影响中标结果的，依照下列规定处理：

7.1未确定中标供应商的，终止本次政府采购活动，重新开展政府采购活动。

7.2已确定中标供应商但尚未签订政府采购合同的，中标结果无效，从合格的中标候选人中另行确定中标供应商；没有合格的中标候选人的，重新开展政府采购活动。

7.3政府采购合同已签订但尚未履行的，撤销合同，从合格的中标候选人中另行确定中标供应商；没有合格的中标候选人的，重新开展政府采购活动。

7.4政府采购合同已经履行，给采购人、供应商造成损失的，由责任人承担赔偿责任。

7.5政府采购当事人有其他违反政府采购法或者政府采购法实施条例等法律法规规定的行为，经改正后仍然影响或者可能影响中标结果或者依法被认定为中标无效的，依照7.1-7.4规定处理。

1. **拟签订的合同文本**

**合同协议书**

项目名称： 项目编号：

甲方：

乙方：

甲、乙双方根据 政府采购项目的招标结果，签署本合同。

一、服务内容

二、合同金额

本合同金额为（大写）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元（￥\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元）人民币。

三、技术资料

1.乙方应按采购文件规定的时间向甲方提供有关技术资料。

2. 没有甲方事先书面同意，乙方不得将由甲方提供的有关合同或任何合同条文、规格、计划、图纸、样品或资料提供给与履行本合同无关的任何其他人。即使向履行本合同有关的人员提供，也应注意保密并限于履行合同的必需范围。

四、知识产权

乙方应保证提供服务过程中不会侵犯任何第三方的知识产权。

五、履约保证金（如有）

乙方交纳人民币△元作为本合同的履约保证金。

六、转包或分包

1.本合同范围的服务，应由乙方直接供应，不得转让他人供应；

2. 除非得到甲方的书面同意，乙方不得将本合同范围的服务全部或部分分包给他人供应；

3.如有转让和未经甲方同意的分包行为，甲方有权解除合同，没收履约保证金并追究乙方的违约责任。

七、合同履行时间、履行地点

1. 履行时间：

2. 履行地点：

八、款项支付

付款方式：

九、税费

本合同执行中相关的一切税费均由乙方负担。

十、质量保证及后续服务

1．乙方应按采购文件规定向甲方提供服务。

2．乙方提供的服务成果在服务质量保证期内发生故障，乙方应负责免费提供后续服务。对达不到要求者，根据实际情况，经双方协商，可按以下办法处理：

⑴重做：由乙方承担所发生的全部费用。

⑵贬值处理：由甲乙双方合议定价。

⑶解除合同。

3． 如在使用过程中发生问题，乙方在接到甲方通知后在△小时内到达甲方现场。

4．在服务质量保证期内，乙方应对出现的质量及安全问题负责处理解决并承担

一切费用。

十一、违约责任

1．甲方无正当理由拒收接受服务的，甲方向乙方偿付合同款项百分之五作为违约金。

2.甲方无故逾期验收和办理款项支付手续的,甲方应按逾期付款总额每日万分之五向乙方支付违约金。

3．乙方未能如期提供服务的，每日向甲方支付合同款项的千分之六作为违约金。乙方超过约定日期10个工作日仍不能提供服务的，甲方可解除本合同。乙方因未能如期提供服务或因其他违约行为导致甲方解除合同的，乙方应向甲方支付合同总值5%的违约金，如造成甲方损失超过违约金的，超出部分由乙方继续承担赔偿责任。

十二、不可抗力事件处理

1．在合同有效期内，任何一方因不可抗力事件导致不能履行合同，则合同履行期可延长，其延长期与不可抗力影响期相同。

2．不可抗力事件发生后，应立即通知对方，并寄送有关权威机构出具的证明。

3．不可抗力事件延续120天以上，双方应通过友好协商，确定是否继续履行合同。

十三、诉讼

双方在执行合同中所发生的一切争议，应通过协商解决。如协商不成，可向甲方所在地法院起诉。

十四、合同生效及其它

1．合同经双方法定代表人或授权代表签字并加盖单位公章后生效。

2．合同执行中涉及采购资金和采购内容修改或补充的，须经财政部门审批，并签订书面补充协议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。

3．本合同未尽事宜，遵照《民法典》有关条文执行。

4．本合同正本一式△份，具有同等法律效力，甲乙双方各执△份；△份，(用途)。

甲方： 乙方：

地址： 地址：

法定（授权）代表人： 法定（授权）代表人：

日期： 年 月 日 日期： 年 月 日

**第六部分 应提交的有关格式范例**

**资格文件部分**

**一、有效的企业法人营业执照（或事业法人登记证）、其他组织（个体工商户）的营业执照或者民办非企业单位登记证书**

**二、符合参加政府采购活动应当具备的一般条件的承诺函**

（采购人）、（采购代理机构）：

我方参与宁波市北仑区人民医院标本检测外送项目（特殊检验）（项目编号：CBNB-20251049-BL004G）政府采购活动，郑重承诺：

（一）具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条第一款规定的条件：

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、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、具有法律、行政法规规定的其他条件。

（二）未被信用中国（www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单。

（三）不存在以下情况：

1、单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商参加同一合同项下的政府采购活动的；

2、为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务后再参加该采购项目的其他采购活动的。

投标人名称(电子签章)：

日期： 年 月 日

**三、联合协议（如适用）**

**[以联合体形式投标的，提供联合协议（附件3）；本项目不接受联合体投标或者投标人不以联合体形式投标的，则不需要提供]**

**四、落实政府采购政策需满足的资格要求（本项目不适用）**

（根据招标公告落实政府采购政策需满足的资格要求选择提供相应的材料；未要求的，无需提供）

A.专门面向中小企业，货物全部由符合政策要求的中小企业（或小微企业）制造的，提供相应的中小企业声明函（附件5）。

B.要求以联合体形式参加的，提供联合协议（附件3）和中小企业声明函（附件5），联合协议中中小企业合同金额应当达到招标公告载明的比例；如果供应商本身提供所有标的均由中小企业制造的，并相应达到了前述比例要求，视同符合了资格条件，无需再与其他中小企业组成联合体参加政府采购活动，无需提供联合协议。

C、要求合同分包的，提供分包意向协议（附件4）和中小企业声明函（附件5），分包意向协议中中小企业合同金额应当达到招标公告载明的比例；如果供应商本身提供所有标的均由中小企业制造的，并相应达到了前述比例要求，视同符合了资格条件，无需再向中小企业分包，无需提供分包意向协议。

**五、本项目的特定资格要求**

（根据招标公告本项目的特定资格要求提供相应的材料；未要求的，无需提供）

1. **业务专用章使用说明函**

[如适用，提供业务专用章使用说明函（附件2）]

**商务技术文件部分**

1. **投标函**

（采购人）、（采购代理机构）：

我方参加你方组织的宁波市北仑区人民医院标本检测外送项目（特殊检验）（项目编号：CBNB-20251049-BL004G）招标的有关活动，并对此项目进行投标。为此：

1、我方承诺投标有效期从提交投标文件的截止之日起 天（不少于90天），本投标文件在投标有效期满之前均具有约束力。

2、我方的投标文件包括以下内容：

2.1资格文件：

2.2商务技术文件：

2.3报价文件

3、我方承诺除商务技术偏离表列出的偏离外，我方响应招标文件的全部要求。

4、如我方中标，我方承诺：

4.1在收到中标通知书后，在中标通知书规定的期限内与你方签订合同；

4.2在签订合同时不向你方提出附加条件；

4.3按照招标文件要求提交履约保证金；

4.4在合同约定的期限内完成合同规定的全部义务。

5、其他补充说明： 。

投标人名称（电子签章）：

日期： 年 月 日

注：按本格式和要求提供。

**二、授权委托书或法定代表人（单位负责人、自然人本人）身份证明**

**授权委托书（适用于非联合体投标）**

（采购人）、（采购代理机构）：

现委托 （姓名）为我方代理人（身份证号码： ，手机： ），以我方名义处理宁波市北仑区人民医院标本检测外送项目（特殊检验）（项目编号：CBNB-20251049-BL004G）政府采购投标的一切事项，其法律后果由我方承担。

委托期限： 自 年 月 日起至 年 月 日止。

特此告知。

投标人名称（电子签章）：

签发日期： 年 月 日

**法定代表人的身份证（扫描件）**

法定代表人身份证件扫描件：

|  |
| --- |
| 正面： 反面： |

投标人名称（电子签章）：

签发日期： 年 月 日

**授权代表的身份证（扫描件）**

授权代表身份证件扫描件：

|  |
| --- |
| 正面： 反面： |

投标人名称（电子签章）：

签发日期： 年 月 日

**法定代表人、单位负责人或自然人本人的身份证明**

**（适用于法定代表人、单位负责人或者自然人本人代表投标人参加投标）**

身份证件扫描件：

|  |
| --- |
| 正面： 反面： |

投标人名称(电子签章)：

日期： 年 月 日

**三、分包意向协议（如适用）**

[**中标后以分包方式履行合同的，提供分包意向协议(附件4)；采购人不同意分包或者投标人中标后不以分包方式履行合同的，则不需要提供。**]

**四、符合性审查资料**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **实质性要求** | **需要提供的符合性审查资料** | **投标文件中的**  **页码位置** |
| 1 | 投标文件按照招标文件要求签署、盖章。 | 需要使用电子签章或者签字盖章的投标文件的组成部分 | 见投标文件需要签字盖章的各页。 |
| 2 | 投标文件中承诺的投标有效期不少于招标文件中载明的投标有效期。 | 投标函 | 见投标文件第 页 |
| 3 | 投标文件满足招标文件的其它实质性要求。 | 招标文件其它实质性要求相应的材料（“★” 系指实质性要求条款，招标文件无其它实质性要求的，无需提供） | 见投标文件第 页 |

注：按本格式和要求提供。

**五、政府采购供应商廉洁自律承诺书**

（采购人）、（采购代理机构）：

我单位响应你单位项目招标要求参加投标。在这次投标过程中和中标后，我们将严格遵守国家法律法规要求，并郑重承诺：

一、不向项目有关人员及部门赠送礼金礼物、有价证券、回扣以及中介费、介绍费、咨询费等好处费；

二、不为项目有关人员及部门报销应由你方单位或个人支付的费用；

三、不向项目有关人员及部门提供有可能影响公正的宴请和健身娱乐等活动；

四、不为项目有关人员及部门出国（境）、旅游等提供方便；

五、不为项目有关人员个人装修住房、婚丧嫁娶、配偶子女工作安排等提供

好处；

六、严格遵守《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国招标投标法》、

《中华人民共和国民法典》等法律法规，诚实守信，合法经营，坚决抵制各种违法违纪行为。

如违反上述承诺，你单位有权立即取消我单位投标、中标或在建项目的建设资格，有权拒绝我单位在一定时期内进入你单位进行项目建设或其他经营活动，并通报市财政局。由此引起的相应损失均由我单位承担。

投标人名称(电子签章)：

日期： 年 月 日

注：按本格式和要求提供。

**六、投标标的清单（不适用）**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名称** | **品牌（如果有）** | **规格型号** | **数量** | **备注** |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| …… |  |  |  |  |  |

注：按本格式和要求提供。

**七、商务技术偏离表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **招标文件章节及具体内容** | **投标文件章节及具体内容** | **偏离说明** |
| 1 |  |  |  |
| 2 |  |  |  |
| …… |  |  |  |

**『编制说明』：**

1. **投标人需按“第三部分 采购需求”中各项要求（包含技术需求及商务、其他要求）对应,在本表中如实填写具体响应(有技术参数的提供响应的技术参数)，未按要求填写的，有可能作负偏离处理。**
2. **偏离说明是指对招标文件要求存在不同之处的解释说明。偏离系指：正偏离（高于采购需求）、负偏离（低于采购需求）、无偏离（满足采购需求）**

**3、技术指标若有要求供应商提供相应佐证材料的，供应商未提供相应佐证材料或者供应商的响应承诺与其佐证材料不一致的，评审小组会将以不利于供应商的内容为准进行评审（负偏离）。**

注：按本格式和要求提供。

**八、评标标准相应的商务技术资料**

（8-1）总体服务方案；

（8-2）项目管理措施；

（8-3）数据对接方案；

（8-4）数据分析及产出质量方案；

（8-5）检测仪器设备配备方案、设备配置清单、设备清晰图片及设备的技术参数；

（8-6）实验室质量控制方案；

（8-7）紧急标本检测方案；

（8-8）冷链物流方案；

（8-9）增值服务；

（8-10）保密方案；

（8-11）拟投入的实验室团队人员；

（8-12）业绩一览表及合同扫描件加盖公章（如有请提供）；

**业绩一览表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 采购单位 | 项目名称 | 合同金额  （万元） | 采购单位联系人及联系电话 | 合同签订时间 |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |

附合同扫描件加盖公章

投标人名称(电子签章)：

日 期：

**报价文件部分**

**一、开标一览表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **标项号** | **采购内容** | **服务比例投标报价** | **服务期限** |
| 1 |  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_% |  |

注: 报价一经涂改，应在涂改处加盖单位公章或者由法定代表人或授权委托人签字或盖章，否则其投标作无效标处理。

投标人名称(电子签章):\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

日期:\_\_\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日

**二、中小企业声明函**

**提供中小企业声明函（格式见附件5）。**

**附件**

**附件1：**

**残疾人福利性单位声明函**

本单位郑重声明，根据《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕 141号）的规定，本单位为符合条件的残疾人福利性单位，且本单位参加\_（采购人）\_单位的宁波市北仑区人民医院标本检测外送项目（特殊检验）（项目编号：CBNB-20251049-BL004G）项目采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/提供服务），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

投标人名称（电子盖章）：

日 期：

备注：享受政府采购支持政策的残疾人福利性单位应当同时满足以下条件：

（一）安置的残疾人占本单位在职职工人数的比例不低于25%（含25%），并且安置的残疾人人数不少于10人（含10人）；

（二）依法与安置的每位残疾人签订了一年以上（含一年）的劳动合同或服务协议；

（三）为安置的每位残疾人按月足额缴纳了基本养老保险、基本医疗保险、失业保险、工伤保险和生育保险等社会保险费；

（四）通过银行等金融机构向安置的每位残疾人，按月支付了不低于单位所在区县适用的经省级人民政府批准的月最低工资标准的工资；

（五）提供本单位制造的货物、承担的工程或者服务（以下简称产品），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

前款所称残疾人是指法定劳动年龄内，持有《中华人民共和国残疾人证》或者《中华人民共和国残疾军人证（1至8级）》的自然人，包括具有劳动条件和劳动意愿的精神残疾人。在职职工人数是指与残疾人福利性单位建立劳动关系并依法签订劳动合同或者服务协议的雇员人数。

**附件2：业务专用章使用说明函**

（采购人）、（采购代理机构）：

我方 (投标人全称)是中华人民共和国依法登记注册的合法企业，在参加你方组织的宁波市北仑区人民医院标本检测外送项目（特殊检验）（项目编号：CBNB-20251049-BL004G）投标活动中作如下说明：我方所使用的“XX专用章”与法定名称章具有同等的法律效力，对使用“XX专用章”的行为予以完全承认，并愿意承担相应责任。

特此说明。

投标单位（电子签章）：

日期： 年 月 日

**附：**

投标单位法定名称章（印模） 投标单位“XX专用章”（印模）

**附件3：联合协议（如适用）**

**（以联合体形式投标的，提供联合协议；本项目不接受联合体投标或者投标人不以联合体形式投标的，则不需要提供）**

（联合体所有成员名称）自愿组成一个联合体，以一个投标人的身份参加宁波市北仑区人民医院标本检测外送项目（特殊检验）（项目编号：CBNB-20251049-BL004G）投标。

一、各方一致决定，（某联合体成员名称）为联合体牵头人，代表所有联合体成员负责投标和合同实施阶段的主办、协调工作。

二、所有联合体成员各方签署授权书，授权书载明的授权代表根据招标文件规定及投标内容而对采购人、采购代理机构所作的任何合法承诺，包括书面澄清及相应等均对联合投标各方产生约束力。

三、本次联合投标中，分工如下：

（联合体成员1）承担的工作和义务为： ；

（联合体成员2）承担的工作和义务为： ；

……

四、联合体成员中小企业合同份额。

1、（联合体成员X,……）提供的全部服务由小微企业提供，其合同份额占到合同总金额 %以上；……。**（未预留份额专门面向中小企业采购的采购项目，以及预留份额中的非预留部分采购包，接受联合体投标的，联合协议约定小微企业的合同份额占到合同总金额30%以上的，对联合体报价按评标标准确定的比例给予扣除。供应商拟享受以上价格扣除政策的，填写有关内容。）**

2、中小企业合同金额达到 %，其中小微企业合同金额达到 %。**（要求以联合体形式参加的项目或采购包，供应商按招标文件第一部分招标公告申请人的资格要求中规定的联合协议中中小企业、小微企业合同金额应当达到的比例要求填写。）**

五、如果中标，联合体各成员方共同与采购人签订合同，并就采购合同约定的事项对采购人承担连带责任。

六、有关本次联合投标的其他事宜：

1、联合体各方不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。

2、联合体中有同类资质的各方按照联合体分工承担相同工作的，按照资质等级较低的供应商确定资质等级。

3、本协议提交采购人、采购代理机构后，联合体各方不得以任何形式对上述内容进行修改或撤销。

联合体成员名称(电子签章/公章）：

联合体成员名称(电子签章/公章）：

……

日期： 年 月 日

注：按本格式和要求提供。

**附件4：分包意向协议（如适用）**

**（中标后以分包方式履行合同的，提供分包意向协议；采购人不同意分包或者投标人中标后不以分包方式履行合同的，则不需要提供。）**

（投标人名称）若成为宁波市北仑区人民医院标本检测外送项目（特殊检验）（项目编号：CBNB-20251049-BL004G）的中标供应商，将依法采取分包方式履行合同。（投标人名称）与（所有分包供应商名称）达成分包意向协议。

一、分包标的及数量

（投标人名称）将 XX工作内容 分包给（分包供应商1名称），（分包供应商1名称），具备承担XX工作内容相应资质条件且不得再次分包；

## ……

二、分包供应商中小企业合同份额

1、（分包供应商X,……）提供的服务全部由小微企业提供，其合同份额占到合同总金额 %以上。**（未预留份额专门面向中小企业采购的采购项目，以及预留份额中的非预留部分采购包，允许分包的，分包意向协议约定小微企业的合同份额占到合同总金额30%以上的，对大中型企业的报价按评标标准确定的比例给予扣除。供应商拟享受以上价格扣除政策的，填写有关内容。）**

2、中小企业合同金额达到 %，其中小微企业合同金额达到 %。**（要求合同分包形式参加的项目或采购包，供应商按招标文件第一部分招标公告申请人的资格要求中规定的分包意向协议中中小企业、小微企业合同金额应当达到的比例要求填写。）**

三、分包工作履行期限、地点、方式

四、质量

五、价款或者报酬

六、违约责任

七、争议解决的办法

投标人名称(电子签章)：

分包供应商名称(电子签章)：

……

日期： 年 月 日

注：按本格式和要求提供。

**附件5：中小企业声明函**

**中小企业声明函（服务）**

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）参加宁波市北仑区人民医院标本检测外送项目（特殊检验）（项目编号：CBNB-20251049-BL004G）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：

标本检测外送（特殊检验），属于其他未列明行业；承接企业为（企业名称） ，从业人员 人，营业收入为 万元，资产总额为 万元，属于 （中型企业、小型企业、微型企业）；

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

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：

日期：

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

**2.其他未列明行业。从业人员300人以下的为中小微型企业。其中，从业人员100人及以上的为中型企业；从业人员10人及以上的为小型企业；从业人员10人以下的为微型企业。**

风险提示：  
1.投标人应当对其出具的《中小企业声明函》真实性负责，投标人出具的《中小企业声明函》内容不实的，属于提供虚假材料谋取中标。在实际操作中，投标人希望获得《办法》规定政策支持的，应从制造商处获得充分、准确的信息。对相关制造商信息了解不充分，或者不能确定相关信息真实、准确的，不建议出具《中小企业声明函》。

注：适用小微企业政策的请提供，未提供的不享受小微企业政策。