

鄞州区疾病预防控制中心 2026 年度主要
PCR 核酸试剂采购项目

公开比选文件

项目编号：GZZBC2609

比选人：宁波市鄞州区疾病预防控制中心

采购代理机构：宁波高专建设监理有限公司

日期：2026 年 3 月

目 录

第一章	公开比选公告	1
第二章	比选须知	4
第三章	评审办法	8
第四章	比选需求	12
第五章	拟签订的合同文本	16
第六章	比选响应文件的有关格式	23
第七章	申请人报名附件	33

第一章 公开比选公告

一、项目基本情况

项目编号：GZZBC2609

项目名称：鄞州区疾病预防控制中心 2026 年度主要 PCR 核酸试剂采购项目

项目性质：政府投资项目

项目实施地点：鄞州区

合同履行期限：合同签订之日起至 2026 年 12 月 31 日，具体交货期在采购人约定时间内交货。

预算金额：280000 元

最高限价：280000 元

交易方式：公开比选

比选范围：2026 年宁波市鄞州区疾病预防控制中心核酸检测试剂盒采购，具体详见公开比选文件第四章“比选需求”。

本项目不接受联合体投标。

二、申请人的资格要求

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；

5.参加本项目比选前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；

6.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、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单。

7.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，不得参加本项目比选活动。

三、申请人报名时间及地点、报名条件：

1.报名时间：**2026 年 3 月 9 日至 2026 年 3 月 12 日 9:00—17:00**（北京时

间，双休日及法定节假日除外)。

2.报名地点：宁波高专建设监理有限公司（宁波市鄞州区前河南路88号新洲银座1501-6）。

3.报名条件：申请人持《申请人声明函》（格式详见比选文件）于上述报名截止时间前提交至上述报名地点或是将盖章后扫描件发至采购代理机构联系人邮箱：

410544083@qq.com。符合报名条件的申请人在比选文件购买截止时间（即**2026年3月12日18:00**）前自行在宁波高专建设监理有限公司的单位网站获取比选文件【比选文件售价：500元人民币，售后不退，该费用须在比选文件购买截止时间前现金缴纳或汇入如下账户（北京时间，以资金到账时间为准），否则采购代理机构将拒绝其参加比选竞争】。

开户银行：宁波银行西门支行

帐号：22010122000119736

名称：宁波高专建设监理有限公司

注：汇款时备注项目编号

四、比选邀请数量

符合报名条件且已按规定获取比选文件的申请人全部作为比选被邀请人参加比选竞争。比选被邀请人提交的比选响应文件《比选技术商务响应（偏离）表兼投标报价一览表》中的报价即为其最终报价。

五、比选计划

1.比选报名时间详见比选公告，3个工作日。

2.比选开始时间（比选响应文件提交截止时间）：**2026年3月17日14:00**（北京时间）。

3.比选响应文件提交地址：宁波市鄞州区疾病预防控制中心（宁波市鄞州区学士路1221号）鄞州疾控8楼2803会议室。

4.比选结果公示时间：比选结束后立即进行比选结果公示，公示时间为1个工作日。

六、中选方式

综合比选法。

七、重新组织比选情形

- 1.所有比选申请人不符合比选公告规定的条件的；
- 2.所有比选申请人的报价高于预算金额（最高限价）的；
- 3.合格的被邀请人不足 3 家。

八、公开比选公告、中选结果发布网址

宁波高专建设监理有限公司的单位网址。

九、联系方式

比选人：宁波市鄞州区疾病预防控制中心

地址：宁波市鄞州区首南街道学士路 1221 号(鄞州区委党校旁)

联系人：黄老师

联系电话：0574-87418716

采购代理机构：宁波高专建设监理有限公司

地址：宁波市鄞州区前河南路 88 号新洲银座 1501-6 室

联系人：王芸、许钗英、陈晓露、沈滋炜

联系电话：0574-87298497

第二章 比选须知

一、适用范围

本公开比选文件仅适用于本项目。

二、比选有效期

★比选有效期为 60 日历天。比选有效期从比选响应文件提交截止之日起算。

三、比选响应文件的组成

1.比选响应函；

2.法定代表人身份证明；

3.法定代表人授权书（比选响应文件由授权代表签字的须提供）；

4.营业执照或法人组织机构代码证的复印件；

5.比选技术商务响应（偏离）表兼投标报价一览表；

6.技术商务评分标准要求的技术商务证明资料及方案；

7.投标人认为需要提供的其他资料（如有）。

四、比选响应文件的编制、密封和标记

1.比选响应文件应按本章第三条规定的内容和第五章规定的格式进行编写，如有必要，可以增加附页，作为比选响应文件的组成部分，“附件”中没有规定的格式可自行编制。

★2.比选响应文件需打印或用不褪色的墨水填写，公开比选文件中标明加盖公章或签字的，须加盖投标人公章或其法定代表人或授权代表签字。授权代表签字的，比选响应文件应附法定代表人签署的法定代表人授权书。比选响应文件应尽量避免涂改、行间插字或删除。如果出现上述情况，改动之处应加盖投标人公章或由其法定代表人或授权代表签字。

3.比选响应文件填写字迹必须清楚、工整，对不同文字文本比选响应文件的解释发生异议的，以中文文本为准。

4.比选响应文件**正本 1 份，副本不少于 2 份**。正本和副本的封面上应清楚地标记“正本”或“副本”的字样。当副本和正本不一致时，以正本为准。确定成交后，成交投标人根据比选人要求的时间和份数提供与比选响应文件正本内容完全一致的比选

面的人员组成，成员人数为 3 人或 3 人以上单数。

七、评审

详见公开比选文件第三章评审办法。

八、询问、质疑

1. 供应商询问

供应商对采购活动事项有疑问的，可以提出询问，比选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比选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比选人提出。

2. 供应商质疑

(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比选文件的，可以对该文件提出质疑。

(2) 供应商认为比选文件、采购过程和中选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 3 个工作日内，以书面形式向比选人或者采购代理机构提出质疑，否则，比选人或者采购代理机构不予受理：

1) 对比选文件提出质疑的，质疑期限为供应商获得比选文件之日或者比选文件公告期限届满之日起计算。

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。

3) 对采购结果提出质疑的，质疑期限自中选结果公示期限届满之日起计算。

4) 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：

① 供应商的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话；

② 质疑项目的名称、编号；

③ 具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求；

④ 事实依据；

⑤ 必要的法律依据；

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。

(3) 对同一采购程序环节的质疑，供应商须在相应质疑期内一次性提出。

(4) 比选人或者采购代理机构应当在收到供应商的书面质疑后 3 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比选当事人，但答复的内容不得涉及商业秘密。

(5) 询问或者质疑事项可能影响比选结果的，比选人应当暂停签订合同，已经签订合同的，应当中止履行合同。

九、其他

1.“比选人”系指采购人，即“宁波市鄞州区疾病预防控制中心”。“采购代理机构”系指采购代理人，即“宁波高专建设监理有限公司”

2.“投标人”系指响应比选、参加投标竞争的法人、其他组织或者自然人，即“供应商”。

3.“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，或投标自然人本人。

4.“产品”系指系指供应商向比选人提供的本项目要求的设备、软件、保险、税金、质保期内备品备件、工具、手册及其它有关技术资料。

5.“服务”系指本项目规定的供应商须承担的技术服务、校准、验收、培训、质保期内维保以及其他服务。

6.“项目”系指供应商按比选文件规定向比选人提供的产品或服务。

7.“招标”系指比选；“投标”系指比选响应。

8.“★”系指实质性要求条款，供应商的投标对任何带“★”号的重要商务和技术条款的偏离和未作实质性响应都将直接导致否决投标。

第三章 评审办法

一、比选细则

本项目评标办法为综合比选法，具体评标内容及评分标准详见下表：

评审标准		满分 分值	评审 类型
一、 价格 部分 30分	<p>满足招标要求的有效比选响应文件（符合性评审合格）且投标报价最低的投标报价作为评标基准价，得 30 分。</p> <p>其他投标报价得分=（评标基准价/有效投标报价）×30×100%。</p> <p>（投标报价得分以四舍五入方法保留至小数点后两位）</p> <p>注：供应商的投标报价超过最高限价（不含本数）的为无效报价。</p>	30	客观 评审
二、 技术资 信评分 标准 (70分)	<p>对比选文件的技术响应</p> <p>1、技术需求响应全部满足比选文件第四章《比选需求》一、技术需求的得 24 分。</p> <p>技术需求响应负偏离的：每负偏离一条（以序号“1”、“2”、“3”……表示）的扣 1 分，扣完为止。</p>	24	客观 评审
	<p>供货方案</p> <p>2、根据供应商提供的针对本项目的供货方案进行综合评议</p> <p>供货响应速度快、供货保障流程合理、供货实施步骤清晰的得 5 分；</p> <p>供货响应速度较快、供货保障流程较合理、供货实施步骤较清晰的得 3 分；</p> <p>供货响应速度一般、供货保障流程基本合理、供货实施步骤基本清晰的得 1 分；</p> <p>无相应内容不得分。</p>	5	主观 分
	<p>耗材适配保障方案</p> <p>3、根据供应商提供的耗材种类及适配度等进行综合评议</p> <p>供应商配备的耗材种类齐全、可完全适配现有试剂的得 5 分；</p> <p>供应商配备的耗材种类较为齐全、基本能适配现有试剂的得 3 分；</p> <p>供应商配备的耗材种类不足、适配度低且需要更换耗材规格的得 1 分；</p> <p>未提供不得分。</p>	5	主观 分

<p>质量控制管理方案</p>	<p>4、根据供应商提供的质量控制管理方案进行综合评议 生产质量管理规范、质量检测严格、质量追溯体系完善的得 6 分； 生产质量管理较为规范、质量检测较为严格、质量追溯体系较为完善的得 4 分； 生产质量管理不够规范、质量检测不够严谨、质量追溯体系基本完善的得 2 分。 未提供不得分。</p>	<p>6</p>	<p>主观分</p>
<p>安全及批次稳定性保障方案</p>	<p>5、根据供应商提供的安全及批次稳定性保障方案进行综合评议 针对试剂安全性提供完整的标准及安全处理指引，且不同批次性能偏差优于采购文件要求的，得 6 分； 针对试剂安全性提供较为完整的标准及安全处理指引，且不同批次性能偏差符合采购文件要求的，得 4 分； 针对试剂安全性提供基本的标准及安全处理指引，但不同批次性能偏差高于采购文件要求的，得 2 分； 未提供不得分。</p>	<p>6</p>	<p>主观分</p>
<p>缺货及退换货等应急保障方案</p>	<p>6、根据供应商提供的缺货及退换货等应急保障方案进行综合评议 有详细完整的缺货替代方案、退换货方案完整高效的得 6 分； 有较为详细的缺货替代方案、退换货方案较为完整的得 4 分； 缺货替代方案不够详细、退换货方案预想不足的得 2 分； 未提供不得分。</p>	<p>6</p>	<p>主观分</p>
<p>运输及存储方案</p>	<p>7、根据供应商提供的运输及存储方案进行综合评议 运输及存储方案详细、运输车辆符合要求、存储环境适合的得 5 分； 运输及存储方案较为详细、运输车辆基本符合</p>	<p>5</p>	<p>主观分</p>

		要求、存储环境较为适合的得 3 分； 运输及存储方案不足、运输车辆基本符合要求、存储环境基本适合的得 1 分； 未提供不得分。		
	培训方案	8、根据供应商提供的培训方案进行综合评议 培训内容完整、针对性强、培训讲师专业度高的得 5 分； 培训内容较为完整、有一定针对性、培训讲师专业度较高的得 3 分； 培训内容不够完整、针对性一般、培训讲师专业度不足的得 1 分； 未提供不得分。	5	主观分
	售后服务方案	9、根据供应商提供的售后服务方案、服务便捷性、维护人员进行评议： 方案完整、服务便捷、维护人员安排合理、30 分钟内响应的得 5 分； 方案较完整、服务较便捷、维护人员安排基本合理、1 小时内响应的得 3 分； 方案基本完整、服务一般、维护人员安排欠合理、2 小时内响应的得 1 分； 未提供不得分。	5	主观分
	业绩	10、2023 年 1 月 1 日至今（以合同签订之日为准）承担类似项目供货的业绩，每提供 1 份合同得 1 分，最多得 3 分。 （注：提供合同复印件加盖供应商公章，同一用户不累计得分，只计算一次。）	3	客观分

二、评审过程

1、资格审查

依据公开比选文件的规定，评审委员会对投标人的资格进行审查，以确定投标人是否具备投标资格。

2、符合性审查

依据公开比选文件的规定，从比选响应文件的有效性、完整性和对公开比选文件的响应程度进行审查，以确定是否对公开比选文件的实质性要求作出响应。

3、澄清问题

对于比选响应文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，评审委员会可要求投标人以书面形式作出必要的澄清、说明或者补正。

投标人的澄清、说明或者补正应当采用书面形式，并加盖公章，或者由法定代表人或其授权代表签字确认，投标人的澄清、说明或者补正不得超出比选响应文件的范围或者改变比选响应文件的实质性内容。

4、详细评审

评审委员会对通过符合性审查的比选响应文件，依照本办法对技术、商务、价格内容作进一步评审、比较。评审委员会成员经过阅标、审标和询标，对各投标人进行综合打分。

技术商务得分由各评审委员会成员打分，根据投标人的比选响应文件及相关澄清文件，进行独立打分。价格分由评审委员会统一核算。评委打分采用记名方式，取所有评委汇总得分的算术平均分（小数点后保留二位小数）。

5、中选候选人确定原则

（1）评审委员会根据投标人的综合得分（综合得分=技术商务分+价格分）由高到低顺序排列，以综合得分排名第一的投标人为中选候选人，本项目仅确定一名中选候选人。如投标人综合得分相同的，则按投标报价由低到高顺序排列，由价格低者优先确定为中选候选人；如投标人的综合得分及参与评标的价格相同的，则由比选人抽签决定。

（2）如评标过程中出现本公开比选文件未尽事宜，则由评审委员会讨论决定。

三、中选人确定原则

中选结果公示 1 个工作日后，比选人确定中选候选人为本项目中选人。

四、合同授予

1、比选人与中选人应当在《中选成交通知书》发出之日起 30 日内签订合同。

2、中选人拖延、拒签合同的，中选人应承担相应赔偿责任。

第四章 比选需求

一、技术需求

(一) 技术要求

序号	参数要求	人份数	最高单价 (元)/人份
1	①采用三色荧光PCR法；（提供产品说明书） ②含内标； ③试剂盒能检测2种腹泻病原体，包含诺如病毒 I 型/II 型核酸。	500	60
2	①采用四色荧光PCR法；（提供产品说明书） ②含内标； ③试剂盒能检测3种肠道病原体，包含肠道病毒通用型/肠道病毒 71 型/柯萨奇病毒A16 型核酸。	100	80
3	①采用三色荧光PCR法；（提供产品说明书） ②含内标； ③试剂盒能检测2种肠道病原体，包含柯萨奇病毒A6 型/柯萨奇病毒A10 型核酸。	100	60
4	①采用双色荧光PCR法；（提供产品说明书） ②含内标； ③试剂盒能检测登革病毒通用型核酸。	50	30
5	①采用四色荧光PCR法；（提供产品说明书） ②试剂盒能检测4种登革病毒分型，包含登革病毒 I /II /III/IV 型核酸。	400	100
6	①采用双色荧光PCR法；（提供产品说明书） ②含内标； ③试剂盒能检测新型布尼亚病毒核酸。	125	30
7	①采用双色荧光PCR法；（提供产品说明书） ②含内标； ③试剂盒能检测基孔肯雅病毒核酸。	50	30
8	①采用双色荧光PCR法；（提供产品说明书） ②含内标； ③试剂盒能检测寨卡病毒核酸。	50	30
9	①采用三色荧光PCR法；（提供产品说明书） ②含内标； ③试剂盒能检测2种病原体，包含麻疹病毒/风疹病毒核酸。	100	60
10	①采用双色荧光PCR法；（提供产品说明书） ②含内标； ③试剂盒能检测猴痘病毒核酸。	100	30
11	①采用四色荧光PCR法；（提供产品说明书） ②试剂盒能检测猴痘病毒各分型，包含猴痘病毒 I 型/Ia 型/Ib 型/II 型核酸。	100	100

12	①采用双色荧光PCR法；（提供产品说明书） ②含内标 ③有产品注册证；（提供证明文件） ④试剂盒能检测 2 种呼吸道病原体，包含甲型流感病毒/乙型流感病毒核酸。	150	60
13	①采用双色荧光PCR法；（提供产品说明书） ②含内标 ③试剂盒能检测 2 种乙型流感病毒分型，包含乙型流感病毒 Yamagata/Victoria系核酸。	150	60
14	①采用双色荧光PCR法；（提供产品说明书） ②含内标 ③试剂盒能检测 2 种甲型流感病毒分型，包含pdmH1N1(HA)/H3亚型流感病毒核。	150	60
15	①采用多重荧光PCR法；（提供产品说明书） ②单个试剂能区分甲流、H5、H7、H9、H10 亚型；	150	130
16	①采用多重荧光PCR法；（提供产品说明书） ②试剂盒能检测 23 种腹泻病原体，包含诺如病毒 I 型/ II 型、轮状病毒 A 型/ B 型/ C 型、肠道腺病毒、人星状病毒、札如病毒、结肠弯曲菌、副溶血弧菌、单核细胞增生李斯特菌、嗜水气单胞菌、霍乱弧菌、蜡样芽孢杆菌、假结核耶尔森菌、沙门氏菌、空肠弯曲菌、河弧菌、金黄色葡萄球菌、拟态弧菌、小肠结肠炎耶尔森菌、志贺氏菌、类志贺邻单胞菌；	36	600
17	①采用多重荧光PCR法；（提供产品说明书） ②试剂盒能检测 26 种呼吸道病原体，包含 2019 新型冠状病毒 ORF 1ab/N基因、普通冠状病毒OC43/NL63/HKU1/229E 型、副流感病毒 I /II /III /IV型、甲型流感病毒 H3N2(HA)型、甲型流感病毒 H1N1(HA)型、乙型流感病毒 BV型、乙型流感病毒 BY 型、人鼻病毒、呼吸道腺病毒、人偏肺病毒、人博卡病毒、甲型流感病毒、乙型流感病毒、肺炎链球菌、呼吸道合胞病毒 A 型、呼吸道合胞病毒 B 型、肠道病毒、肺炎支原体、肺炎衣原体；	36	450
18	①采用多重荧光PCR法；（提供产品说明书） ②试剂盒能检测 8 种腹泻病原体，包含诺如病毒 I 型/ II 型、轮状病毒 A 型/ B 型/ C 型、肠道腺病毒、人星状病毒、札如病毒；	100	200
19	①采用四色荧光PCR法；（提供产品说明书） ②含内标； ③试剂盒能检测 3 种蚊媒病原体，包含基孔肯雅病毒/寨卡病毒/登革病毒；	1000	80
20	①采用四色荧光PCR法；（提供产品说明书） ②试剂盒能检测 15 种腹泻病原体：包含沙门氏菌、副溶血性弧菌、致泻大肠埃希氏菌（12 种毒力基因,可区分基因型）、金黄色葡萄球菌、志贺氏菌、空肠弯曲菌、结肠弯曲菌、蜡样芽孢杆	50	300

	菌、产气荚膜梭菌、嗜水气单胞菌、类志贺邻单胞菌、小肠结肠炎耶尔森氏菌、克罗诺杆菌、单核细胞增生李斯特氏菌、诺如病毒；		
21	①采用荧光PCR法；（提供产品说明书） ②试剂盒能检测金黄色葡萄球菌核酸；	50	30
22	①采用荧光PCR法；（提供产品说明书） ②试剂盒能检测蜡样芽孢杆菌核酸；	50	30
23	①采用荧光PCR法；（提供产品说明书） ②试剂盒能检测产气荚膜梭菌核酸；	50	30
24	①采用荧光PCR法；（提供产品说明书） ②试剂盒能检测单核细胞增生李斯特菌核酸；	50	30

注：以上数量为暂定数量，最终按实际数量结算。

（二）其他要求

1、**选品要求：**供应商提供的产品应为已上市的成熟产品。

2、**交货**

2.1 **交货期：**合同签订生效后至 2026 年 12 月 31 日内根据采购人实际需求分批供应，接采购人通知 3 日内发货送达。紧急情况下，3-5 小时内送到指定送货点。

2.2 **交货地点：**采购人指定地点。

2.3 **货物送达采购人时，**应在发票或送货单上注明货物名称、规格（型号）、注册证号、注册证失效日期、制造商、生产日期（或生产批号）、产品有效期；如该货物为已消毒产品需注明灭菌日期（或灭菌批号）和灭菌有效期，货物名称和货物规格（型号）须与产品注册证一致。货物经采购方质量验收不合格或抽检不合格的，供应商应无条件退货或换货。如果属于需要冷链管理的试剂及耗品，提供物流配送方案，要求具备冷链运送条件，并且可以对途中运送温度进行溯源，三次以上无法进行运送溯源证据，采购人有权终止合同。

2.4 **供应商提供给采购人所有试剂必须为原厂包装完整、未使用过的试剂。**

2.5 **应急响应要求：**应急货周期（在应急突发、节假日期间如遇急需试剂可 24 小时随时响应）提供技术参数符合产品，正常工作时间不超过 2 小时，非工作时间不超过 4 小时送达用户现场。

3、**售后服务**

3.1 **供应商提供的货物至少应有 1 年的质保期。**

3.2 **试剂在使用过程中，**如有任何问题，保证 2 小时内答复，4 小时内到达用户现场解决问题，直至保证试剂能够正常使用。在应急突发、节假日期间如遇急需试剂可 24 小时随时响应，2 小时内将试剂送达用户现场，如遇夜间 4 小时内送达用户现场。

3.3 如有货物质量问题，供应商应更换相应的货物，并承担由于产品质量问题而引发的全部费用。

3.4 供应商应具备完善的试剂报损赔付体系。

3.5 供应商发生一次下列情况之一，必须及时对货物进行处理，若造成采购人损失的，供应商应赔偿损失；如多次（三次或三次以上）发生的，采购人有权终止合同：

- (1) 入库验收和使用中发现货物达不到产品功能性能要求或用户使用要求的；
- (2) 未按时供货；
- (3) 在使用过程中发生医疗器械不良事件或质量问题；
- (4) 交货时，货物已过保质期的。

3.6 供应商发生下列情况之一，采购人有权终止合同：

- (1) 供应商在产品经销过程中，有违法违纪行为的；
- (2) 货物发生质量问题且供应商无法解决。

四、商务要求

★投标报价	<p>1、供应商的投标报价应以人民币进行报价，投标报价是履行合同的最终价格，有关本项目实施所需的所有费用（含税费）均计入报价。</p> <p>2、比选时，按比选文件提供的暂定数量填报投标总报价，投标总报价仅作为报价比较和评审的计算基础；投标报价不得高于最高限价（包括单价最高限价），投标报价超过最高限价的作无效标处理。</p> <p>3、招标代理费：按照国家发改委发改办价格[2003]857号通知和计价格[2002]1980号文件规定的货物招标费率，以中标价为计费额，浮动-20%后，于中标通知书发出时中选人向招标代理机构支付招标代理费。</p> <p>4、不论投标结果如何，供应商均应自行承担所有与投标有关的全部费用。</p> <p>5、投标报价其它要求：</p> <p>5.1 投标报价：投标总价（总价=Σ各品种单价*各品目数量），提供各品种单价。</p> <p>5.2 本合同为固定单价合同，合同期内单价不作调整，按实际供货数量结算，具体采购数量由采购人根据实际需要订购，甲方对最终采购数量不作承诺。</p> <p>5.3 签订合同后，中标人按中标单价进行供货，所有的供货价为含税价格。</p>
★安全要求	合格，无安全责任事故。
履约保证金的收取及退还	■ 不适用
付款方式	2026年度结束前，结算一次：完成本年度全部合格产品供货且验收合格后，甲方收到乙方提供的全额发票后7个工作日内，向乙方一次支付结清合同价款。

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

乙方应保证所提供的货物或其任何一部分均不会侵犯任何第三方的知识产权。

五、产权担保

乙方保证所交付的货物的所有权完全属于乙方且无任何抵押、查封等产权瑕疵。

六、履约保证金

无，但乙方没有履行本合同项下约定的责任和义务所需承担的违约金、赔偿金及其他费用，甲方有权从任何一笔合同价款中扣除。

七、转包或分包

- 1.本合同范围的货物，应由供方直接供应，不得转让他人供应；
- 2.除非得到需方的书面同意，供方不得部分分包给他人供应。
- 3.如有转让和未经需方同意的分包行为，需方有权给予终止合同。

八、合同履行期限、交货期、交货地点、验收标准

1、交货期：合同签订生效后至2026年12月31日内根据采购人实际需求分批供应，接采购人通知3日内发货送达。紧急情况下，3-5小时内送到指定送货点。

2、交货地点：采购人指定地点。

3、货物送达采购人时，应在发票或送货单上注明货物名称、规格（型号）、注册证号、注册证失效日期、制造商、生产日期（或生产批号）、产品有效期；如该货物为已消毒产品需注明灭菌日期（或灭菌批号）和灭菌有效期，货物名称和货物规格（型号）须与产品注册证一致。货物经采购方质量验收不合格或抽检不合格的，供应商应无条件退货或换货。如果属于需要冷链管理的试剂及耗品，提供物流配送方案，要求具备冷链运送条件，并且可以对途中运送温度进行溯源，三次以上无法进行运送溯源证据，采购人有权终止合同。

4、供应商提供给采购人所有试剂必须为原厂包装完整、未使用过的试剂。

5、应急响应要求：应急货周期（在应急突发、节假日期间如遇急需试剂可24小时随时响应）提供技术参数符合产品，正常工作时间不超过2小时，非工作时间不超过4小时送达用户现场。

九、售后服务

1、供应商提供的货物至少应有1年的质保期。

2、试剂在使用过程中，如有任何问题，保证 2 小时内答复，4 小时内到达用户现场解决问题，直至保证试剂能够正常使用。在应急突发、节假日期间如遇急需试剂可 24 小时随时响应，2 小时内将试剂送达用户现场，如遇夜间 4 小时内送达用户现场。

3、如有货物质量问题，供应商应更换相应的货物，并承担由于产品质量问题而引发的全部费用。

4、供应商应具备完善的试剂报损赔付体系。

5、供应商发生一次下列情况之一，必须及时对货物进行处理，若造成采购人损失的，供应商应赔偿损失；如多次（三次或三次以上）发生的，采购人有权终止合同：

- (1) 入库验收和使用中发现货物达不到产品功能性能要求或用户使用要求的；
- (2) 未按时供货；
- (3) 在使用过程中发生医疗器械不良事件或质量问题；
- (4) 交货时，货物已过保质期的。

6、供应商发生下列情况之一，采购人有权终止合同：

- (1) 供应商在产品经销过程中，有违法违纪行为的；
- (2) 货物发生质量问题且供应商无法解决。

十、合同价款支付

2026 年度结束前，结算一次：完成本年度全部合格产品供货且验收合格后，甲方收到乙方提供的全额发票后 7 个工作日内，向乙方一次支付结清合同价款。

注：以上款项支付前，乙方需向甲方提供正规的增值税发票。

十一、税费

本合同执行中相关的一切税费均由乙方负担。

十二、违约责任

1.甲方无正当理由拒收货物的，甲方向乙方偿付拒收货款总值的百分之五违约金。

2.甲方无故逾期办理货款支付手续的,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.乙方逾期交付货物的，乙方应按逾期交货总额每日千分之六向甲方支付违约金，由甲方从待付货款中扣除。逾期超过约定日期 10 个工作日不能交货的，甲方可解除本合同。乙方因逾期交货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。

4.乙方所交的货物品种、型号、规格、技术参数、质量不符合合同规定及采购文件规定标准的，甲方有权拒收该货物，并有权选择继续履行或解除合同。甲方选择继续履行的，乙方应按甲方要求更换符合约定的货物，乙方愿意更换货物但逾期交货的，按乙方逾期交货处理。乙方拒绝更换货物的，甲方可单方面解除合同。

十三、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。

十四、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。

十五、合同生效及其它

1.合同经双方法定代表人或授权代表签名并加盖单位公章后生效。

2.本合同未尽事宜，遵照《中华人民共和国民法典》有关条文执行。

3.本合同一式六份，具有同等法律效力，甲方执四份，乙方执二份。

附件：廉政责任书；

乙方比选响应文件的《比选技术商务响应（偏离）表兼投标报价一览表》。

（本页以下无正文）

甲方（盖章）：

法定代表人或委托代理人

（签字或盖章）：

联系人：

联系电话及邮箱：

签订地点：

签订日期： 年 月 日

乙方（盖章）：

法定代表人或委托代理人

（签字或盖章）：

联系人：

联系电话及邮箱：

附件 1:

廉政责任书

比选人（甲方）：_____

比选成交人（乙方）：_____

为加强采购中的廉政建设，规范采购项目委托与被委托双方的各项活动，防止发生各种谋取不正当利益的违法违纪行为，保护国家、集体和当事人的合法权益，根据国家有关采购的法律法规和廉政建设责任制规定，特订立本廉政责任书。

第一条 甲乙双方的责任

（一）应严格遵守国家关于市场准入、采购、合同履行和市场活动的有关法律、法规、相关政策，以及廉政建设的各项规定。

（二）严格执行采购项目合同文件，自觉按合同办事。

（三）业务活动必须坚持公开、公平、公正、诚信、透明的原则（除法律法规另有规定者外），不得为获取不正当的利益，损害国家、集体和对方利益，不得违反采购管理的规章制度。

（四）发现对方在业务活动中有违规、违纪、违法行为的，应及时提醒对方，情节严重的，应向其上级主管部门或纪检监察、司法等有关机关举报。

（五）严格遵守宁波市机关干部“正风肃纪”十项规定。

第二条 甲方的责任

甲方的领导和本项目的工作人员在合同履行的事前、事中、事后应遵守以下规定：

（一）不准向乙方和相关单位索要或接受回扣、礼金、有价证券、贵重物品和好处费、感谢费等。

（二）不准在乙方和相关单位报销任何应由甲方或个人支付的费用。

（三）不准要求、暗示和接受乙方和相关单位为个人装修住房、婚丧嫁娶、配偶子女的工作安排以及出国（境）、旅游等提供方便。

（四）不准参加有可能影响公正执行公务的乙方和相关单位的宴请、健身、娱乐等活动。

（五）不准向乙方和相关单位介绍或为配偶、子女、亲属参与同采购项目合同有关分包项目等活动。不准向乙方和相关单位介绍或为配偶、子女、亲属参与同项目合同有关的设备、材料、服务分包、劳务、咨询等经济活动。不得以任何理由向乙方和相关单位推荐分包单位和要求购买与采购合同规定以外的材料、设备、服务等。

第三条 乙方的责任

应与甲方和相关单位保持正常的业务交往，按照有关法律法规和程序开展业务工作，严格执行采购的有关方针、政策，尤其是有关强制性标准和规范，认真履行职责，并遵守以下规定：

（一）不准以任何理由向甲方和相关单位及其工作人员索要、接受或赠送礼金、有价证券、贵重物品及回扣、好处费、感谢费等。

（二）不准以任何理由为甲方和相关单位报销应由对方单位或个人支付的费用。

（三）不准接受或暗示为甲方、相关单位或个人装修住房、婚丧嫁娶、配偶子女的工作安排以及出国（境）、旅游等提供方便。

（四）不准违反合同约定而使用甲方、相关单位提供的通信、交通工具和高档办公用品。

（五）不准以任何理由为甲方、相关单位或个人组织有可能影响公正执行公务的宴请、健身、娱乐等活动。

第四条 违约责任

（一）甲方工作人员有违反本责任书第一、二条责任行为的，按照管理权限，依据有关法律法规和规定给予党纪、政纪处分或组织处理；涉嫌犯罪的，移交司法机关追究刑事责任；给乙方单位造成经济损失的，应予以赔偿。

（二）乙方工作人员有违反本责任书第一、三条责任行为的，甲方有权终止合同，且按照管理权限，依据有关法律法规和规定给予党纪、政纪处分或组织处理；涉嫌犯罪的，移交司法机关追究刑事责任；给甲方单位造成经济损失的，应予以赔偿。

第五条 本责任书作为鄞州区疾病预防控制中心2026年度主要PCR核酸试剂采购项目合同的附件，与项目合同具有同等法律效力，经双方签署后立即生效。合同

期满，本责任书终止。

(本页以下无正文)

甲方（盖章）：

法定代表人或委托代理人

（签字或盖章）：

联系人：

联系电话及邮箱：

乙方（盖章）：

法定代表人或委托代理人

（签字或盖章）：

联系人：

联系电话及邮箱：

签订地点：

签订日期： 年 月 日

第六章 比选响应文件的有关格式

正（副）本

（项目名称）项目

项目编号：

比选响应文件

投标人单位全称：（加盖单位公章）

年 月 日

目 录

- 1.比选响应函；
- 2.法定代表人身份证明；
- 3.法定代表人授权书（比选响应文件由授权代表签字的须提供）；
- 4.营业执照或法人组织机构代码证的复印件；
- 5.比选技术商务响应（偏离）表兼投标报价一览表；
- 6.技术商务评分标准要求的技术商务证明资料及方案；
- 7.投标人认为需要提供的其他资料（如有）。

格式二：

法定代表人身份证明

投标人名称：_____

单位性质：_____

地址：_____

成立时间：_____年_____月_____日

经营期限：_____

姓名：_____ 性别：_____ 年龄：_____ 职务：_____

身份证号码：_____

系_____（投标人名称）的法定代表人。

特此证明。

投标人（盖章）：

日期： 年 月 日

后附：法定代表人身份证复印件

格式三：

法定代表人授权书

（比选响应文件由授权代表签字的须提供）

致：比选人

（投标人全称）法定代表人（法定代表人姓名）授权（授权代表姓名）为授权代表，参加鄞州区疾病预防控制中心 2026 年度主要 PCR 核酸试剂采购项目，其在比选活动中的一切活动本公司均予承认。

投标人（盖章）：_____

法定代表人或经营者（签字）：_____

日期：_____

附：

授权代表姓名：

授权代表身份证号码：

职务：

详细通讯地址：

传真：

电话：

邮编：

后附：授权代表身份证复印件

格式四：

营业执照或法人组织机构代码证的复印件

（附复印件）

格式五:

**比选技术商务响应（偏离）表
兼投标报价一览表**

序号	参数要求	人份数	最高单价 (元) /人份	综合单价 (元)	合价 (元)	是否 响应	备注
1	①采用三色荧光PCR法；（提供产品说明书） ②含内标； ③试剂盒能检测 2 种腹泻病原体，包含诺如病毒 I 型/II 型核酸。	500	60				
2	①采用四色荧光PCR法；（提供产品说明书） ②含内标； ③试剂盒能检测 3 种肠道病原体，包含肠道病毒通用型/肠道病毒 71 型/柯萨奇病毒A16 型核酸。	100	80				
3	①采用三色荧光PCR法；（提供产品说明书） ②含内标； ③试剂盒能检测 2 种肠道病原体，包含柯萨奇病毒A6 型/柯萨奇病毒A10 型核酸。	100	60				
4	①采用双色荧光PCR法；（提供产品说明书） ②含内标； ③试剂盒能检测登革病毒通用型核酸。	50	30				
5	①采用四色荧光PCR法；（提供产品说明书） ②试剂盒能检测 4 种登革病毒分型，包含登革病毒 I /II /III /IV 型核酸。	400	100				
6	①采用双色荧光PCR法；（提供产品说明书）	125	30				

	②含内标； ③试剂盒能检测新型布尼亚病毒核酸。						
7	①采用双色荧光PCR法；（提供产品说明书） ②含内标； ③试剂盒能检测基孔肯雅病毒核酸。	50	30				
8	①采用双色荧光PCR法；（提供产品说明书） ②含内标； ③试剂盒能检测寨卡病毒核酸。	50	30				
9	①采用三色荧光PCR法；（提供产品说明书） ②含内标； ③试剂盒能检测 2 种病原体，包含麻疹病毒/风疹病毒核酸。	100	60				
10	①采用双色荧光PCR法；（提供产品说明书） ②含内标； ③试剂盒能检测猴痘病毒核酸。	100	30				
11	①采用四色荧光PCR法；（提供产品说明书） ②试剂盒能检测猴痘病毒各分型，包含猴痘病毒 I 型/Ia 型/Ib 型/II 型核酸。	100	100				
12	①采用双色荧光PCR法；（提供产品说明书） ②含内标 ③有产品注册证；（提供证明文件） ④试剂盒能检测 2 种呼吸道病原体，包含甲型流感病毒/乙型流感病毒核酸。	150	60				
13	①采用双色荧光PCR法；（提供产品说明书） ②含内标 ③试剂盒能检测 2 种乙型流感病毒分型，包含乙型流感	150	60				

	病毒 Yamagata/Victoria系核酸。						
14	①采用双色荧光PCR法；（提供产品说明书） ②含内标 ③试剂盒能检测 2 种甲型流感病毒分型，包含 pdmH1N1(HA)/H3 亚型流感病毒核。	150	60				
15	①采用多重荧光PCR法；（提供产品说明书） ②单个试剂能区分甲流、H5、H7、H9、H10 亚型；	150	130				
16	①采用多重荧光PCR法；（提供产品说明书） ②试剂盒能检测 23 种腹泻病原体，包含诺如病毒 I 型/II 型、轮状病毒 A 型/B 型/C 型、肠道腺病毒、人星状病毒、札如病毒、结肠弯曲菌、副溶血弧菌、单核细胞增生李斯特菌、嗜水气单胞菌、霍乱弧菌、蜡样芽孢杆菌、假结核耶尔森菌、沙门氏菌、空肠弯曲菌、河弧菌、金黄色葡萄球菌、拟态弧菌、小肠结肠炎耶尔森菌、志贺氏菌、类志贺邻单胞菌；	36	600				
17	①采用多重荧光PCR法；（提供产品说明书） ②试剂盒能检测 26 种呼吸道病原体，包含 2019 新型冠状病毒 ORF 1ab/N 基因、普通冠状病毒 OC43/NL63/HKU1/229E 型、副流感病毒 I /II /III /IV 型、甲型流感病毒 H3N2(HA)型、甲型流感病毒 H1N1(HA) 型、乙型流感病毒 BV 型、乙型流感病毒 BY 型、人鼻病毒、呼吸道腺病毒、人偏肺病毒、人博卡病毒、甲型流感病毒、乙型流感病毒、肺炎链球菌、呼吸道合胞病毒 A 型、呼吸道合胞病毒 B 型、肠道病毒、肺炎支原体、肺炎衣原体；	36	450				
18	①采用多重荧光PCR法；（提供产品说明书） ②试剂盒能检测 8 种腹泻病原体，包含诺如病毒 I 型/II	100	200				

	型、轮状病毒 A 型/B 型/C 型、肠道腺病毒、人星状病毒、札如病毒；						
19	①采用四色荧光PCR法；（提供产品说明书） ②含内标； ③试剂盒能检测 3 种蚊媒病原体，包含基孔肯雅病毒/寨卡病毒/登革病毒；	1000	80				
20	①采用四色荧光PCR法；（提供产品说明书） ②试剂盒能检测 15 种腹泻病原体：包含沙门氏菌、副溶血性弧菌、致泻大肠埃希氏菌（12 种毒力基因,可区分基因型）、金黄色葡萄球菌、志贺氏菌、空肠弯曲菌、结肠弯曲菌、蜡样芽孢杆菌、产气荚膜梭菌、嗜水气单胞菌、类志贺邻单胞菌、小肠结肠炎耶尔森氏菌、克罗诺杆菌、单核细胞增生李斯特氏菌、诺如病毒；	50	300				
21	①采用荧光PCR法；（提供产品说明书） ②试剂盒能检测金黄色葡萄球菌核酸；	50	30				
22	①采用荧光PCR法；（提供产品说明书） ②试剂盒能检测蜡样芽孢杆菌核酸；	50	30				
23	①采用荧光PCR法；（提供产品说明书） ②试剂盒能检测产气荚膜梭菌核酸；	50	30				
24	①采用荧光PCR法；（提供产品说明书） ②试剂盒能检测单核细胞增生李斯特菌核酸；	50	30				
合计							

注：根据投标产品填报综合单价，计算合价、合计金额，合计金额不得查过最高限价，综合单价不的超过相应最该单价，否则作否决投标处理。

投标人（盖章）：

日期：

第七章 申请人报名附件

申请人声明函

我方通过自查，并承诺：

我方完全满足以下资格要求：

- (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) 参加本项目比选前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；

(6) 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、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单。

(7) 我方与参加比选的供应商不存在：单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系。

本次鄞州区疾病预防控制中心 2026 年度主要 PCR 核酸试剂采购项目比选活动中，如有违法、违规、弄虚作假行为，所造成的损失、不良后果及法律责任，一律由我公司（企业）承担。

特此承诺！

投标人（盖章）：

日期：