

政府采购货物买卖合同

项目名称：泗洪县公安局 2025 年 DNA 检测耗材采购项目

合同编号：JSZC-321324-DTZB-G2025-0015001

甲 方：泗洪县公安局

乙 方：南京鑫佰利科学仪器有限公司

签订时间：2025 年 9 月 23 日

第一节 政府采购合同协议书

甲方（全称）：泗洪县公安局（采购人）

乙方（全称）：南京鑫佰利科学仪器有限公司（供应商）

依据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》等有关法律法规，以及本采购项目的招标文件等采购文件、乙方的《投标（响应）文件》及《中标（成交）通知书》，甲乙双方同意签订本合同。具体情况及要求如下：

1. 项目信息

(1) 采购项目名称：泗洪县公安局 2025 年 DNA 检测耗材采购项目

采购项目编号：JSZC-321324-DTZB-G2025-0015

(2) 采购计划编号：ZC3213240002025000059

(3) 项目内容：

序号	产品名称	品牌	规格型号	产地	数量	单位	单价/元	总价/元
1	ID Plus 案件试剂盒	AB	规格：200 人份/盒 型号：ID Plus	英国	1	1	26500	26500
2	Yfiler 白金案件版试剂盒	AB	规格：25 微升*100 人份 型号：Yfiler 白金	中国	2	盒	30000	60000
3	Verifiler Plus 案件版试剂盒	AB	规格：25 微升*200 人份 型号：Verifiler Plus	中国	4	盒	30000	120000
4	3500 POP4-(384)	AB	规格：384 人份/盒 型号：POP4-(384)	美国	12	盒	3200	38400
5	3500 阳极缓冲液	AB	规格：每个包装内含有 4 个独立容器 型号：3500 阳极缓冲液	美国	5	盒	1600	8000
6	3500 阴极缓冲液	AB	规格：每个包装内含有 4 个独立容器 型号：3500 阴极缓冲液	美国	5	盒	2000	10000
7	LIZ 500 分子量内标	AB	规格：用 LIZ 作为标记荧光 型号：LIZ 500	美国	5	盒	5300	26500
8	96 孔隔片	AB	规格：20 片 / 盒 型号：96 孔隔片	美国	3	盒	5500	16500

9	24道电泳毛细管	AB	规格：36cm长，24道 型号：24道	美国	1	盒	24000	24000
10	3500阴极杯隔片	AB	规格：24孔 型号：3500阴极杯隔片	美国	4	盒	5500	22000
11	3500XL保修	AB	规格：一年 型号：3500XL保修	美国	1	年	138000	138000
12	扩增仪保修	AB	规格：一年 型号：扩增仪保修	美国	1	年	7000	7000
13	磁珠试剂盒	博坤	规格：模板量应不大于25ul 型号：磁珠试剂盒	中国	32	盒	4800	153600
14	S6人类DNA试剂盒	海尔施	规格：六色荧光 型号：S6	中国	5	盒	26000	130000
15	clelex试剂盒	普洛麦格	规格：100人份/盒 型号：clelex	中国	19	盒	1000	19000
16	TIP吸头	瑞宁	规格：96个/盒，10盒/箱 型号：TIP吸头	中国	6	箱	1300	7800
17	丁晴手套	PEYODO	规格：100只/盒 型号：丁晴手套	中国	60	盒	100	6000
18	离心套管	多丽洋	规格：100套/盒，10盒/箱 型号：离心套管	中国	3	箱	2500	7500
19	PSA	金瓷	规格：100条/盒 型号：PSA	中国	5	盒	1000	5000
20	眼科镊	迦持	规格：10个/盒 型号：眼科镊	中国	20	把	40	800
21	眼科剪	迦持	规格：10个/盒 型号：眼科剪	中国	30	把	60	1800
22	一次性垫单	医康臣	规格：10片/包 型号：一次性垫单	中国	28	包	35	980
23	无核酸超纯水	比克曼	规格：500ml 型号：无核酸超纯水	中国	20	瓶	30	600
24	DNA提取液	惠文	规格：20ml/瓶，50瓶/盒 型号：DNA提取液	中国	40	瓶	100	4000
25	DNA数据库采样袋	科采丰	规格：含Mini单孔-B-T 型号：DNA数据库采样袋	中国	11800	份	2	23600
26	中央空调专用滤芯	金长安	规格：一年 型号：中央空调专用滤芯	中国	1	套	7000	7000

合计人民币（大写）：捌拾陆万肆仟伍佰捌拾圆整（¥864580.0）

采购标的的技术要求、商务要求具体见附件。

(4) 政府采购组织形式：政府集中采购 部门集中采购 分散采购

(5) 政府采购方式：公开招标 邀请招标 竞争性谈判 竞争性磋商

询价 单一来源 框架协议 其他：_____

(注：在框架协议采购的第二阶段，可选择使用该合同文本)

(6) 中标（成交）采购标的制造商是否为中小企业：是 否

本合同是否为专门面向中小企业的采购合同（中小企业预留合同）：是 否

若本项目不专门面向中小企业采购，是否给予小微企业评审优惠：是 否

中标（成交）采购标的制造商是否为残疾人福利性单位：是 否

中标（成交）采购标的制造商是否为监狱企业：是 否

(7) 合同是否分包：是 否

(8) 中标（成交）供应商是否为外商投资企业：是 否

(9) 是否涉及进口产品：

是， 见采购内容

否

(10) 是否涉及节能产品：

是，《节能产品政府采购品目清单》的底层品目名称：_____

强制采购 优先采购

否

是否涉及环境标志产品：

是，《环境标志产品政府采购品目清单》的底层品目名称：_____

强制采购 优先采购

否

是否涉及绿色产品：

是，绿色产品政府采购相关政策确定的底层品目名称：_____

强制采购 优先采购

否

(11) 涉及商品包装和快递包装的，是否参考《商品包装政府采购需求标准（试行）》、《快递包装政府采购需求标准（试行）》明确产品及相关快递服务的具体包装要求：

是 否 不涉及

2. 合同金额

(1) 合同金额小写：_____ 864580.0 元 _____

大写：_____ 捌拾陆万肆仟伍佰捌拾圆整 _____

(2) 合同定价方式（采用组合定价方式的，可以勾选多项）：

固定总价 固定单价 固定费率 成本补偿 绩效激励 其他_____

(3) 付款方式 (按项目实际勾选填写) :

全额付款: /

分期付款: 项目完成, 供应商提供项目完整技术文档, 采购人3个工作日内组织验收并出具验收报告, 验收完成收到供应商发票10个工作日内, 支付至合同总额的100%。
其中涉及预付款的: 签订合同并收到供应商发票10个工作日内支付合同总价款的30%。

注: (1) 可以采用数字人民币支付。(2) 当采购数量与实际使用数量不一致时, 供应商应根据实际使用量供货, 合同的最终结算金额按实际使用量乘以成交单价进行计算。

成本补偿: /

绩效激励: /

3. 合同履行

(1) 起始日期: 2025年9月24日, 完成日期: 2025年12月22日。

(2) 履约地点: 采购人指定地点

(3) 履约担保: 是否收取履约保证金: 是 否

收取履约保证金形式: 除银行电汇、网上银行、数字人民币外, 投标人还可选用银行保函、担保公司的保证担保或保险公司的保证保险、等多种形式向甲方缴纳;

收取履约保证金金额: 采购合同总价的1.2%计取, 共10374.96元。

履约担保期限: 履约验收合格为止。

(4) 分期履行要求: /

(5) 风险处置措施和替代方案: /

4. 合同验收

(1) 验收组织方式: 自行组织 委托第三方组织

验收主体: 泗洪县公安局

是否邀请本项目的其他供应商参加验收: 是 否

是否邀请专家参加验收: 是 否

是否邀请服务对象参加验收: 是 否

是否邀请第三方检测机构参加验收: 是 否

是否进行抽查检测: 是, 抽查比例: _____ 否

是否存在破坏性检测: 是, (应明确对被破坏的检测产品的处理方式)

否

验收组织的其他事项: 无

(2) 履约验收时间: (计划于何时验收/供应商提出验收申请之日起3日内组织验收)

(3) 履约验收方式: 一次性验收

分期/分项验收: (应明确分期/分项验收的工作安排)

(4) 履约验收程序：乙方向甲方提交项目验收技术资料以及验收申请单，甲方收到申请后 3 个工作日内组织验收并按照合同约定以及投标文件中的产品技术标准进行验收无问题后签署验收单。

(5) 履约验收的内容：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。

(6) 履约验收标准：对乙方提供的货物结合产品性能及质量有国家标准的应符合国家标准。无国家标准的应符合行业标准、地方标准或者其他标准、规范，并满足采购文件要求。

(7) 是否以采购活动中供应商提供的样品作为参考：是 否

(8) 履约验收其他事项：无

5. 组成合同的文件

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

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

6. 合同生效

本合同自签订之日起生效。

7. 合同份数

本合同一式肆份，甲方执贰份，乙方执贰份，均具有同等法律效力。

合同订立时间：2025 年 9 月 23 日

合同订立地点：泗洪县

附件：具体标的及其技术要求和商务要求、联合协议、分包意向协议等。

甲方（采购人）		乙方（供应商）	
单位名称 （公章或 合同章）	泗洪县公安局	单位名称 （公章或 合同章）	南京鑫佰利科学仪器有限公司
法定代表 人 或其委 托代理人 （签章）		法定代表 人 或其委 托代理人（签 章）	
		拥有者性 别	
住 所		住 所	
联 系 人	从晶	联 系 人	季贤
联系电话	18251025520	联系电话	13901593323
通信地址	泗洪县淮河东路6号	通信地址	南京市秦淮区江宁路5号
邮政编码		邮政编码	
电子邮箱		电子邮箱	
统一社会 信用代码	11321324014332428N	统一社会 信用代码	91320104MA1M9UPGX4
		开户名称	南京鑫佰利科学仪器有限公司
		开户银行	工商银行南京成贤街支行
		银行账号	4301010809100466379

注：涉及联合体或其他合同主体的信息应按上表格式加列。

第二节 政府采购合同通用条款

1. 定义

1.1 合同当事人

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

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

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

1.2 本合同下列术语应解释为：

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

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

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

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

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

(6) “联合体”系指由两个以上的自然人、法人或者非法人组织组成，以一个供应商的身份共同参加政府采购的主体。联合体各方应在签订合同协议书前向甲方提交联合协议，且明确牵头人及各成员单位的工作分工、权利、义务、责任，联合体各方应共同与甲方签订合同，就合同约定的事项对甲方承担连带责任。联合体具体要求见【**政府采购合同专用条款**】。

(7) 其他术语解释，见【**政府采购合同专用条款**】。

2. 合同标的及金额

2.1 合同标的及金额应与中标（成交）结果一致。乙方为履行本合同而发生的所有费用均应包含在合同价款中，甲方不再另行支付其他任何费用。

3. 履行合同的时间、地点和方式

3.1 乙方应当在约定的时间、地点，按照约定方式履行合同。

4. 甲方的权利和义务

4.1 签署合同后，甲方应确定项目负责人（或项目联系人），负责与本合同有关的事务。甲方有权对乙方的履约行为进行检查，并及时确认乙方提交的事项。甲方应当配合乙方完成相关项目实施工作。

4.2 甲方有权要求乙方按时提交各阶段有关安排计划，并有权定期核对乙方提供货物数量、规格、质量等内容。甲方有权督促乙方工作并要求乙方更换不符合要求的货物。

4.3 甲方有权要求乙方对缺陷部分予以修复，并按合同约定享有货物保修及其他合同约

定的权利。

4.4 甲方应当按照合同约定及时对交付的货物进行验收,未在【**政府采购合同专用条款**】约定的期限内对乙方履约提出任何异议或者向乙方作出任何说明的,视为验收通过。

4.5 甲方应当根据合同约定及时向乙方支付合同价款,不得以内部人员变更、履行内部付款流程等为由,拒绝或迟延支付。

4.6 国家法律法规规定及【**政府采购合同专用条款**】约定应由甲方承担的其他义务和责任。

5. 乙方的权利和义务

5.1 签署合同后,乙方应确定项目负责人(或项目联系人),负责与本合同有关的事务。

5.2 乙方应当按照合同要求履约,充分合理安排,确保提供的货物及相关服务符合合同有关要求。接受项目行业管理部门及政府有关部门的指导,配合甲方的履约检查及验收,并负责项目实施过程中的所有协调工作。

5.3 乙方有权根据合同约定向甲方收取合同价款。

5.4 国家法律法规规定及【**政府采购合同专用条款**】约定应由乙方承担的其他义务和责任。

6. 合同履行

6.1 甲乙双方应当按照【**政府采购合同专用条款**】约定顺序履行合同义务;如果没有先后顺序的,应当同时履行。

6.2 甲乙双方按照合同约定顺序履行合同义务时,应当先履行一方未履行的,后履行一方有权拒绝其履行请求。先履行一方履行不符合约定的,后履行一方有权拒绝其相应的履行请求。

7. 货物包装、运输、保险和交付要求

7.1 本合同涉及商品包装、快递包装的,除【**政府采购合同专用条款**】另有约定外,包装应适应远距离运输、防潮、防震、防锈和防野蛮装卸等要求,确保货物安全无损地运抵【**政府采购合同专用条款**】约定的指定现场。

7.2 除【**政府采购合同专用条款**】另有约定外,乙方负责办理将货物运抵本合同规定的交货地点,并装卸、交付至甲方的一切运输事项,相关费用应包含在合同价款中。

7.3 货物保险要求按【**政府采购合同专用条款**】规定执行。

7.4 除采购活动对商品包装、快递包装达成具体约定外,乙方提供产品及相关快递服务涉及到具体包装要求的,应不低于《商品包装政府采购需求标准(试行)》《快递包装政府采购需求标准(试行)》标准,并作为履约验收的内容,必要时甲方可以要求乙方在履约验收环节出具检测报告。

7.5 乙方在运输到达之前应提前通知甲方,并提示货物运输装卸的注意事项,甲方配合乙方做好货物的接收工作。

7.6 如因包装、运输问题导致货物损毁、丢失或者品质下降，甲方有权要求降价、换货、拒收部分或整批货物，由此产生的费用和损失，均由乙方承担。

8. 质量标准和保证

8.1 质量标准

(1) 本合同下提供的货物应符合合同约定的品牌、规格型号、技术性能、配置、质量、数量等要求。质量要求不明确的，按照强制性国家标准履行；没有强制性国家标准的，按照推荐性国家标准履行；没有推荐性国家标准的，按照行业标准履行；没有国家标准、行业标准的，按照通常标准或者符合合同目的的特定标准履行。

(2) 采用中华人民共和国法定计量单位。

(3) 乙方所提供的货物应符合国家有关安全、环保、卫生的规定。

(4) 乙方应向甲方提交所提供货物的技术文件，包括相应的中文技术文件，如：产品目录、图纸、操作手册、使用说明、维护手册或服务指南等。上述文件应包装好随货物一同发运。

8.2 保证

(1) 乙方应保证提供的货物完全符合合同规定的质量、规格和性能要求。乙方应保证货物在正确安装、正常使用和保养条件下，在其使用寿命期内具备合同约定的性能。存在质量保证期的，货物最终交付验收合格后在【政府采购合同专用条款】规定或乙方书面承诺（两者以较长的为准）的质量保证期内，本保证保持有效。

(2) 在质量保证期内所发现的缺陷，甲方应尽快以书面形式通知乙方。

(3) 乙方收到通知后，应在【政府采购合同专用条款】规定的响应时间内以合理的速度免费维修或更换有缺陷的货物或部件。

(4) 在质量保证期内，如果货物的质量或规格与合同不符，或证实货物是有缺陷的，包括潜在的缺陷或使用不符合要求的材料等，甲方可以根据本合同第 15.1 条规定以书面形式追究乙方的违约责任。

(5) 乙方在约定的时间内未能弥补缺陷，甲方可采取必要的补救措施，但其风险和费用将由乙方承担，甲方根据合同约定对乙方行使的其他权利不受影响。

9. 权利瑕疵担保

9.1 乙方保证对其出售的货物享有合法的权利。

9.2 乙方保证在交付的货物上不存在抵押权等担保物权。

9.3 如甲方使用上述货物构成对第三人侵权的，则由乙方承担全部责任。

10. 知识产权保护

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

偿。

11. 保密义务

11.1 甲、乙双方对采购和合同履行过程中所获悉的国家秘密、工作秘密、商业秘密或者其他应当保密的信息，均有保密义务且不受合同有效期所限，直至该信息成为公开信息。泄露、不正当地使用国家秘密、工作秘密、商业秘密或者其他应当保密的信息，应当承担相应责任。其他应当保密的信息由双方在【**政府采购合同专用条款**】中约定。

12. 合同价款支付

12.1 合同价款支付按照国库集中支付制度及财政管理相关规定执行。

12.2 对于满足合同约定支付条件的，甲方原则上应当自收到发票后 10 个工作日内将资金支付到合同约定的乙方账户，不得以机构变动、人员更替、政策调整等为由延迟付款，不得将采购文件和合同中未规定的义务作为向乙方付款的条件。具体合同价款支付时间在【**政府采购合同专用条款**】中约定。

13. 履约保证金

13.1 乙方应当以支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式提交。

13.2 如果乙方出现【**政府采购合同专用条款**】约定情形的，履约保证金不予退还；如果乙方未能按合同约定全面履行义务，甲方有权从履约保证金中取得补偿或赔偿，且不影响甲方要求乙方承担合同约定的超过履约保证金的违约责任的权利。

13.3 甲方在项目通过验收后按照【**政府采购合同专用条款**】规定的时间内将履约保证金退还乙方；逾期退还的，乙方可要求甲方支付违约金，违约金按照【**政府采购合同专用条款**】规定支付。

14. 售后服务

14.1 除项目不涉及或采购活动中明确约定无须承担外，乙方还应提供下列服务：

- (1) 货物的现场移动、安装、调试、启动监督及技术支持；
- (2) 提供货物组装和维修所需的专用工具和辅助材料；
- (3) 在【**政府采购合同专用条款**】约定的期限内对所有的货物实施运行监督、维修，但前提条件是该服务并不能免除乙方在质量保证期内所承担的义务；
- (4) 在制造商所在地或指定现场就货物的安装、启动、运营、维护、废弃处置等对甲方操作人员进行培训；
- (5) 依照法律、行政法规的规定或者按照【**政府采购合同专用条款**】约定，货物在有效使用年限届满后应予回收的，乙方负有自行或者委托第三人对货物予以回收的义务；
- (6) 【**政府采购合同专用条款**】规定由乙方提供的其他服务。

14.2 乙方提供的售后服务的费用已包含在合同价款中，甲方不再另行支付。

15. 违约责任

15.1 质量瑕疵的违约责任

乙方提供的产品不符合合同约定的质量标准或存在产品质量缺陷,甲方有权要求乙方根据【**政府采购合同专用条款**】要求及时修理、重作、更换,并承担由此给甲方造成的损失。

15.2 迟延交货的违约责任

(1) 乙方应按照本合同规定的时间、地点交货和提供相关服务。在履行合同过程中,如果乙方遇到可能影响按时交货和提供服务的情形时,应及时以书面形式将迟延的事实、可能迟延的期限和理由通知甲方。甲方在收到乙方通知后,应尽快对情况进行评价,并确定是否同意延长交货时间或延期提供服务。

(2) 如果乙方没有按照合同规定的时间交货和提供相关服务,甲方有权从货款中扣除误期赔偿费而不影响合同项下的其他补救方法,赔偿费按【**政府采购合同专用条款**】规定执行。如果涉及公共利益,且赔偿金额无法弥补公共利益损失,甲方可要求继续履行或者采取其他补救措施。

15.3 迟延支付的违约责任

甲方存在迟延支付乙方合同款项的,应当承担【**政府采购合同专用条款**】规定的逾期付款利息。

15.4 其他违约责任根据项目实际需要按【**政府采购合同专用条款**】规定执行。

16. 合同变更、中止与终止

16.1 合同的变更

政府采购合同履行中,在不改变合同其他条款的前提下,甲方可以在合同价款 10% 的范围内追加与合同标的相同的货物,并就此与乙方协商一致后签订补充协议。

16.2 合同的中止

(1) 合同履行过程中因供应商就采购文件、采购过程或结果提起投诉的,甲方认为有必要的,可以中止合同的履行。

(2) 合同履行过程中,如果乙方出现以下情形之一的: 1. 经营状况严重恶化; 2. 转移财产、抽逃资金,以逃避债务; 3. 丧失商业信誉; 4. 有丧失或者可能丧失履约能力的其他情形,乙方有义务及时告知甲方。甲方有权以书面形式通知乙方中止合同并要求乙方在合理期限内消除相关情形或者提供适当担保。乙方提供适当担保的,合同继续履行;乙方在合理期限内未恢复履约能力且未提供适当担保的,视为拒绝继续履约,甲方有权解除合同并要求乙方承担由此给甲方造成的损失。

(3) 乙方分立、合并或者变更住所的,应当及时以书面形式告知甲方。乙方没有及时告知甲方,致使合同履行发生困难的,甲方可以中止合同履行并要求乙方承担由此给甲方造成的损失。

(4) 甲方不得以行政区划调整、政府换届、机构或者职能调整以及相关责任人更替为由中止合同。

16.3 合同的终止

(1) 合同因有效期限届满而终止；

(2) 乙方未按合同约定履行，构成根本性违约的，甲方有权终止合同，并追究乙方的违约责任。

16.4 涉及国家利益、社会公共利益的情形

政府采购合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的，双方当事人应当变更、中止或者终止合同。有过错的一方应当承担赔偿责任，双方都有过错的，各自承担相应的责任。

17. 合同分包

17.1 乙方不得将合同转包给其他供应商。涉及合同分包的，乙方应根据采购文件和投标（响应）文件规定进行合同分包。

17.2 乙方执行政府采购政策向中小企业依法分包的，乙方应当按采购文件和投标（响应）文件签订分包意向协议，分包意向协议属于本合同组成部分。

18. 不可抗力

18.1 不可抗力是指合同双方不能预见、不能避免且不能克服的客观情况。

18.2 任何一方对由于不可抗力造成的部分或全部不能履行合同不承担违约责任。但迟延履行后发生不可抗力的，不能免除责任。

18.3 遇有不可抗力的一方，应及时将事件情况以书面形式告知另一方，并在事件发生后及时向另一方提交合同不能履行或部分不能履行或需要延期履行的详细报告，以及证明不可抗力发生及其持续时间的证据。

19. 解决争议的方法

19.1 因本合同及合同有关事项发生的争议，由甲乙双方友好协商解决。协商不成时，可以向有关组织申请调解。合同一方或双方不愿调解或调解不成的，可以通过仲裁或诉讼的方式解决争议。

19.2 选择仲裁的，应在【**政府采购合同专用条款**】中明确仲裁机构及仲裁地；通过诉讼方式解决的，可以在【**政府采购合同专用条款**】中进一步约定选择与争议有实际联系的地点的人民法院管辖，但管辖法院的约定不得违反级别管辖和专属管辖的规定。

19.3 如甲乙双方有争议的事项不影响合同其他部分的履行，在争议解决期间，合同其他部分应当继续履行。

20. 政府采购政策

20.1 本合同应当按照规定执行政府采购政策。

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

20.3 对于为落实中小企业支持政策，通过采购项目整体预留、设置采购包专门预留、

要求以联合体形式参加或者合同分包等措施签订的采购合同,应当明确标注本合同为中小企业预留合同。其中,要求以联合体形式参加采购活动或者合同分包的,须将联合协议或者分包意向协议作为采购合同的组成部分。

21. 法律适用

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

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

22. 通知

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

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

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

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

23. 合同未尽事项

23.1 合同未尽事项见【**政府采购合同专用条款**】。

23.2 合同附件与合同正文具有同等的法律效力。

第三节 政府采购合同专用条款

第二节 第 1.2 (6) 项	联合体具体要求	见招标文件
第二节 第 1.2 (7) 项	其他术语解释	无
第二节 第 4.4 款	履约验收中甲方提出异议或作出说明的期限	收到验收报告后 3 个工作日
第二节 第 4.6 款	约定甲方承担的其他义务和责任	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 0.5% 的违约金
第二节 第 5.4 款	约定乙方承担的其他义务和责任	乙方保证所交付的货物(包含与货物相关的服务)的所有权完全属于乙方且无任何抵押、查封等产权瑕疵;乙方所供货物质量不符合规定的,由其负责包换或包修,并承担修理、调换或退货而支付的实际费用;非因甲方原因,乙方不履行本合同规定的义务,致使工期延误,甲方有权要求其强制履行或解除合同,并要求乙方等额赔偿由此造成的一切损失。
第二节 第 6.1 款	履行合同义务的顺序	合同协议书、招标文件、投标文件、合同专用条款、合同通用条款、补充协议
第二节 第 7.1 款	包装特殊要求	1、乙方应在货物发运前对其进行满足运输距离、防潮、防震、防锈和防破损装卸等要求包装,以保证货物安全运达甲方指定地点。为助力打好污染防治攻坚战,推广使用绿色包装,本项目中涉及的商品包装和快递包装执行《关于印发〈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)〉的通知》(财办库〔2020〕123号)、《江苏省财政厅关于加强政府绿色采购有关事项的通知》(苏财购〔2023〕65号)的要求,乙方应当提供符合需求标准的产品及相关快递服务的包装。 2、使用说明书、质量检验证明书、随配附件和工具以及清单一并附于货物内。
	指定现场	甲方指定的项目现场
第二节 第 7.2 款	运输特殊要求	无
第二节 第 7.3 款	保险要求	货物在交付甲方前发生的风险均由乙方负责

第二节 第 8.2 (1) 项	质量保证期	售后服务期: 1 年 (自货物最终交付验收合格后)。(有特殊要求的产品, 售后服务期按招标文件的约定执行)。1 年内发现设备缺陷等质量问题, 中标供应商负责无条件维修或调换; 中标供应商货物经过双方检验认可后, 签署验收报告, 按国家及相关部门的“三包”要求 (特别要求的按特别要求执行)。
第二节 第 8.2 (3) 项	货物质量缺陷 响应时间	投标人服务时间应为 7×24 小时, 当投标产品或软件遭到损坏或出现故障时, 乙方在接到甲方通知的 4 小时内快速响应服务, 派人到达现场处理设备故障和问题, 2 小时内解决问题。另根据设备的具体情况, 对其进行至少每季度一次的维护服务。
第二节 第 11.1 款	其他应当保密的信息	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。
第二节 第 12.2 款	合同价款支付时间	预付款: 签订合同并收到供应商发票 10 个工作日内支付合同总价款的 30%; 进度款: 项目完成, 供应商提供项目完整技术文档, 采购人 3 个工作日内组织验收并出具验收报告, 验收完成收到供应商发票 10 个工作日内, 支付至合同总额的 100%。(合同款支付方式可采用数字人民币支付) 资金支付的时间: 收到供应商发票 10 个工作日内; 资金支付的条件: 满足相应阶段的要求且收到供应商发票; 注: 在签订合同时, 投标人明确表示无需预付款或者主动要求降低预付款比例的金额, 采购人可不适用前述规定。
第二节 第 13.2 款	履约保证金不予退还的情形	履约保证金不予退还情形: 除不可抗力外, 投标人不履行与采购人订立的采购合同的, 履约保证金不予退还, 给采购人造成的损失超过履约保证金数额的, 还应当对超过部分予以赔偿。
第二节 第 13.3 款	履约保证金退还时间及逾期退还的违约金	货物类项目, 项目验收合格, 出具验收报告及履约保证金收据申请退付; 履约保证金退还时间: 采购单位收到投标人退付申请后 5 个工作日内退还; 逾期退还履约保证金的违约责任: 除应当退还履约保证金外, 还应当按中国人民银行同期贷款基准利率上浮 20% 后的利率支付超期资金占用费, 但因投标人自身原因导致无法及时退还的除外。
第二节 第 14.1 (3) 项	运行监督、维修期限	1 年 (自验收合格之日起)

第二节 第 14.1 (5) 项	货物回收的约定	无
第二节 第 14.1 (6) 项	乙方提供的其他服务	无
第二节 第 15.1 款	修理、重作、更换相关具体规定	乙方提供的货物在质量期内因货物本身的质量问题发生故障，乙方应负责免费更换。对达不到技术要求者，根据实际情况，经双方协商，可按以下办法处理： (1)更换：由乙方承担所发生的全部费用。 (2)贬值处理：由甲乙双方协议定价。 (3)退货处理：乙方应退还甲方支付的合同款，同时应承担该货物的直接费用（运输、保险、检验、货款利息及银行手续费等）。
第二节 第 15.2 (2) 项	迟延交货赔偿费	乙方逾期交付货物的，乙方应按逾期交货总额每日千分之一向甲方支付违约金，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 0.5% 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。
第二节 第 15.3 款	逾期付款利息	甲方无故逾期验收和办理货款支付手续的，甲方应按逾期付款总额每日万分之一向乙方支付违约金
第二节 第 15.4 款	其他违约责任	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招标文件规定标准的，甲方有权拒收该货物，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。
第二节 第 19.2 款	解决争议的方法	甲乙双方因合同签订、履行而发生的一切争议，应通过友好协商解决。如协商不成由甲方住所地人民法院管辖。
第二节 第 23.1 款	其他专用条款	乙方应保证甲方在使用、接受本合同货物（包含与货物相关的服务）或其任何一部分时不受第三方提出侵犯其专利权、版权、商标权和工业设计权等知识产权的起诉。一旦出现侵权，由乙方负全部责任。

附：技术要求

（一）. ID Plus 案件试剂盒：

1. 包含 16 个基因座：D8S1179、D21S11、D7S820、CSF1P0、D3S1358、D13S317、D16S539、D2S1338、D19S433、VWA、TH01、D18S51、D5S818、FGA、TPOX、Amelogenin。

2. 试剂盒按 25ul 标准反应体系为 200 人份/盒。

3. 扩增试剂盒用五色荧光技术，实现一色荧光标记分子量内标，在维持扩增产物大小不变的条件下，能提高单个泳道分辨的片段数。

4. 最大扩增产物小于 400 碱基，达到降解样品信息的获取，在降解 DNA 和疑难样品时确保容易得到完整 DNA 分型信息，数据必须精确可靠。

★5. 投标人中标后必须提供生产制造商出具的针对本项目的售后质量承诺书原件，并且在售后质量承诺书上注明本次项目名称和项目编号。

（二）. Yfiler 白金案件版试剂盒：

1. 单管同时扩增不少于 35 个基因座，其中必须包含公安部要求的 20 个核心基因座：DYS19, DYS385a, DYS385b, DYS389 I, DYS389 II, DYS390, DYS391, DYS392, DYS393, DYS437, DYS438, DYS439, DYS456, DYS458, DYS448, DYS635, GATA-H4, DYS481, DYS533, DYS576, 15 个优选基因座：DYS460, DYS570, DYS627, DYF387S1a, DYF387S1b, DYS518, DYS449, DYS527a, DYS527b, DYS444, DYS447, DYS549, DYS643, DYS557, DYS596；

2. 所投试剂盒须包含至少 3 个 Y-Indel 基因座以及至少 1 个内部质量控制位点。

3. 试剂盒每个基因座等位基因分型结果良好，Ladder 清晰完整含有充足的标准等位基因，为了减少 OL 的产生，真实 bin 和虚拟 Bin 合计不少于 680 个，其中真实的 bin 超过 460 个。

4. 试剂盒 Panel/Bin 文件中不包括 2 个以上连续整数虚拟 Bin，以保障分型准确性。

5. 试剂盒至少包括 3 个备选基因座 DYS522, DYS593 和 DYS645。

6. 至少包含 10 个小于 220bp 的男性 DNA 实验室基因座。

7. 公安部要求的 20 个核心基因座的最大扩增产物不超过 410bp，便于降解样品和疑难样品更容易得到完整 DNA 实验室分型信息，数据更加精确可靠。

8. PCR 扩增时间不超过 90 分钟。

9. 试剂盒按标准反应体系 25 微升*100 人份，可按 10 微升体系扩增。

★10. 投标人中标后必须提供生产制造商出具的针对本项目的售后质量承诺书原件，并且在售后质量承诺书上注明本次项目名称和项目编号。

（三）. 案件版试剂盒：

1. 采用六色荧光技术，使用具有专利技术的 LIZ 作为分子量内标，便于清晰的分辨基因座标记。

2. 单管至少同时扩增以下 24 个基因座和 1 个 Y-indel：D18S51、FGA、D21S11、D8S1179、VWA、D13S317、D16S539、D7S820、TH01、D3S1358、D5S818、CSF1P0、D2S1338、D19S433、

D1S1656、D12S391、D2S441、D10S1248、TPOX、D22S1045、D6S1043、Penta E、Penta D、Amelogenin。

3. 试剂盒按标准反应体系 25 微升*200 人份，可按 10 微升体系扩增。

4. PCR 反应时间不超过 90 分。

5. 最大扩增产物小于 450bp，内含有 10 个扩增子长度小于 250bp 的 Mini-STR，有利于对案件样本中降解检材的检测。

6. 试剂盒符合 ISO18385 法医 DNA 级标签的要求。

★7. 投标人中标后必须提供生产制造商出具的针对本项目的售后质量承诺书原件，并且在售后质量承诺书上注明本次项目名称和项目编号。

(四) . 3500 POP4-(384)：适用于 3500 系列遗传分析仪的电泳分离胶能够满足 384 人份样本的检测，含 4 非交联的二甲基聚丙烯酰胺、高浓度的尿素。

(五) . 3500 阳极缓冲液：内含有 1 倍浓度的阳极缓冲液，支持 3500 系列基因分析仪进行各种电泳应用。缓冲液保存于一次性的即用型容器中，容器上贴有无线射频识别 (RFID) 标签的商标。该盒的顶部以塑粘性盖膜进行热封，塑粘性盖膜在直接装入仪器之前可去除。每个包装内含有 4 个独立容器。

(六) . 3500 阴极缓冲液：内含有 1 倍浓度的运行缓冲液，支持 3500 系列基因分析仪进行各种电泳应用。容器内两个独立的隔间，左侧提供电泳所需的阴极缓冲液，右侧可进行两次注射间的毛细管清洗和聚合物废物清除。缓冲液保存于一次性的即用型容器中，容器上贴有无线射频识别 (RFID) 标签的商标。该盒的顶部以塑粘性盖膜进行了热封，该塑粘性盖膜在直接装入仪器之前应去除。每个包装内含有 4 个独立容器。

(七) . LIZ 500 分子量内标：用 LIZ 作为标记荧光，用于标定大小在 35-500 个核苷酸范围的片段，提供以下长度的 16 种单链标记片段：35、50、75、100、139、150、160、200、250、300、340、350、400、450、490 和 500bp 长度的核苷酸。

(八) . 96 孔隔片：配套 3500 测序使用，20 片 / 盒，可反复使用。

(九) . 24 道电泳毛细管：适用于 3500XL 遗传分析仪的毛细管，36cm 长，24 道，内无涂层。用于片段分析和快速测序。

(十) . 3500 阴极杯隔片：24 孔，配套 3500 测序仪使用。

(十一) . 3500XL 保修：

1. 一次上门对 3500XL 进行维护保养，对易损耗件进行更换，并出具维修报告。

★2. 投标人中标后必须提供生产制造商出具的针对本项目的售后质量承诺书原件，并且在售后质量承诺书上注明本次项目名称和项目编号。

(十二) . 扩增仪保修：

1. 提供每年一次上门维护校正，更换机内的损耗部件，并出具维修报告。

★2. 投标人中标后必须提供生产制造商出具的针对本项目的售后质量承诺书原件，并

且在售后质量承诺书上注明本次项目名称和项目编号。

(十三) 磁珠试剂盒

1. 适用长春博坤 96 道全自动微量检材 DNA 实验室提取工作站；
2. 须包括深孔过滤板、反应板、吸头等耗材，提取试剂须预分装在反应板内并密封，吸头须预装在吸头盒内并密封。
3. 配合长春博坤 96 道全自动微量检材 DNA 实验室提取工作站 DNA 实验室提取程序结束后，获得的最少 DNA 实验室模板量应不大于 25ul，设定洗脱体系获得模板量正负误差小于 2ul。
4. 未经采购单位验证过的提取试剂盒，配合长春博坤 96 道全自动微量检材 DNA 实验室提取工作站进行 0.1ng 9947A 标准品回收测试，使用 ID Plus 扩增试剂盒、29 个循环扩增，3500XL 测序仪检测，RFU 值超过 500 的出峰率须不低于 80%。

(十四) . S6 人类 DNA 试剂盒：

1. 六色荧光技术，可检测以下基因座：D8S1179、D21S11、D18S51、D2S1338、D2S441、D5S818、D7S820、D6S1043、Penta D、D3S1358、TH01、D19S433、D12S391、TPOX、D16S539、D13S317、FGA、CSF1PO、vWA、D1S1656、Penta E、DYS391、和 1 个性别基因座 Amelogenin。
2. 为确保产品的准确性，本次项目所采用试剂盒实体 bin 数量不少于 356 个，bin 总数不少于 449 个。
3. 所有基因座最大扩增片段不超过 400bp，其中不少于 15 个小于 250bp 的 Mini 基因座。
4. 可采用全体系加样，提高极微量样本检出率。

(十五) . clelex 试剂盒：用 clelex 法纯化 DNA；100 人份/盒。

(十六) . TIP 吸头：96 个/盒，10 盒/箱。

(十七) . 丁晴手套：100 只/盒。

(十八) . 离心套管：100 套/盒，10 盒/箱。

(十九) . PSA：100 条/盒。

(二十) . 眼科镊：10 个/盒，不锈钢，10cm 直有齿。

(二十一) . 眼科剪：10 个/盒，不锈钢，10cm 直尖。

(二十二) . 一次性垫单：10 片/包。

(二十三) . 无核酸超纯水：500ml。

(二十四) . DNA 提取液：20ml/瓶，50 瓶/盒。

(二十五) . DNA 数据库采样袋：含 Mini 单孔-B-T 采血卡，一次性采血工具，一次性样品袋。

(二十六) . 中央空调专用滤芯：一年恒温恒湿空调净化过滤装置。