

政府采购货物买卖合同 (试行)

项目名称：综合保障项目（实验室运转与动物疫病监测）
兽用诊断制品采购项目

合同编号：_____

甲 方：北京市动物疫病预防控制中心

乙 方：北京溯易生物科技有限公司

签订时间：2026年6月12日



使用说明

1.本合同标准文本适用于购买现成货物的采购项目，不包括需要供应商定制开发、创新研发的货物采购项目。

2.本合同标准文本为政府采购货物买卖合同编制提供参考，可以结合采购项目具体情况，对文本作必要的调整修订后使用。

3.本合同标准文本各条款中，如涉及填写多家供应商、制造商，多种采购标的、分包主要内容等信息的，可根据采购项目具体情况添加信息项。

第一节 政府采购合同协议书

甲方（全称）：北京市动物疫病预防控制中心（采购人、受采购人委托签订合同的单位或采购文件约定的合同甲方）

乙方1（全称）：北京测易生物科技有限公司（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/谈判文件等采购文件、乙方的《投标（响应）文件》及《中标（成交）通知书》，甲乙双方同意签订本合同。具体情况及要求如下：

1. 项目信息

（1）采购项目名称：综合保障项目（实验室运转与动物疫病监测）兽用诊断制品采购项目

采购项目编号：11000026210200168162-XM001

（2）采购计划编号：11000026210200168162

（3）项目内容：

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：_____

（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

外商投资企业类型：全部由外国投资者投资 部分由外国投资者投资

(9) 是否涉及进口产品：

是，《政府采购品目分类目录》底级品目名称：_____ 金额：_____

国别：_____ 品牌：_____ 规格型号：_____

否

(10) 是否涉及节能产品：

是，《节能产品政府采购品目清单》的底级品目名称：_____

强制采购 优先采购

否

是否涉及环境标志产品：

是，《环境标志产品政府采购品目清单》的底级品目名称：_____

强制采购 优先采购

否

是否涉及绿色产品：

是，绿色产品政府采购相关政策确定的底级品目名称：_____

强制采购 优先采购

否

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

是 否 不涉及

2. 合同金额

(1) 合同金额小写：1538928.00 元

大写：壹佰伍拾叁万捌仟玖佰贰拾捌元整

(注：固定单价合同应填写单价和最高限价)

(2) 合同定价方式(采用组合定价方式的，可以勾选多项)：

固定总价 固定单价 固定费率 成本补偿 绩效激励 其他_____

(3) 付款方式 (按项目实际勾选填写):

全额付款: _____ (应明确一次性支付合同款项的条件)

分期付款: 合同签署后甲方预付 50% 货款, 全部到货、验收、入库后甲方支付剩余 50% 尾款。

成本补偿: _____ (应明确按照成本补偿方式的支付方式和支付条件)

绩效激励: _____ (应明确按照绩效激励方式的支付方式和支付条件)

3. 合同履行

(1) 起始日期: 2026 年 6 月 12 日, 完成日期: 2026 年 12 月 31 日。

(2) 履约地点: 北京市大兴区祥瑞大街 19 号

(3) 履约担保: 是否收取履约保证金: 是 否

(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: 北京市动物疫病预防控制中心

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: _____

(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 1 小时内组织

北京...
...
...
...
...

验收)

(3) 履约验收方式: 一次性验收

分期/分项验收: (根据甲方需求分期到货验收, 2026年9月底前完成全部货物到货验收)

(4) 履约验收程序: 甲方根据需求情况, 向乙方提出供货通知, 明确货物的品名、数量、交货时间、地点和方式。乙方接到供货通知2日内或按要求时限, 将货物运达甲方库房并将货物卸到指定位置。乙方在货物出库4小时内向甲方提交出货通知。货物从乙方库房运达甲方库房的时间不超过24小时。

(5) 履约验收的内容: ①货物内、外包装完整, 不得破损, 且符合包装有关规定。包装箱加装保温层, 或者置于保温箱内运输。

②货物生产厂家、品名、数量、规格符合供货通知和《出库单》。

③货物的批次检验报告符合兽医药管理、动物防疫相关要求和本项目招标文件要求, 满足投标文件承诺。

④到货时, 商品有效期应不少于9个月。

(6) 履约验收标准: _____

(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: _____ (产权过户登记等)

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 本合同经双方法人代表或委托代理人签字并加盖公章即为生效。

7. 合同份数

本合同一式 陆 份，甲方执 叁 份，乙方执 叁 份，均具有同等法律效力，

合同订立时间：2026 年 6 月 12 日

合同订立地点：北京市大兴区祥瑞大街 19 号

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、受采购人委托签订合同的单位或采购文件约定的合同甲方）		乙方（供应商）	
单位名称（公章或合同章）	北京市动物疫病预防控制中心	单位名称（公章或合同章）	北京测易生物科技有限公司
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）	 陈俊印
		拥有者性别	男
住 所	北京市大兴区祥瑞大街19号	住 所	北京市大兴区永旺路31号4号楼（康美药业西门）502
联系人		联系人	
联系电话	010-60276108	联系电话	18910295520
通信地址	北京市大兴区祥瑞大街19号	通信地址	北京市大兴区永旺路31号4号楼（康美药业西门）502
邮政编码	102629	邮政编码	102600
电子邮箱	ykzsysglk@163.com	电子邮箱	ceyibio@126.com
统一社会信用代码	121100000717494491	统一社会信用代码	91110115MA01G5J85Y
		开户名称	北京测易生物科技有限公司
		开户银行	招商银行股份有限公司北京丽泽商务区支行
		银行账号	110936512810802
注：涉及联合体或其他合同主体的信息应按上表格式加列。			



128

附件

序号	标的名称	制造商	品牌	规格、型号	单价(元)	数量	合价(元)
1	预分装磁珠法病毒DNA/RNA提取试剂盒(核心产品)	广州湾区生物科技有限公司	湾区	6*16头份/盒	1000	132盒	132000
2	One Step PrimeScript™ RT-PCR Kit (Perfect Real Time)	宝生物工程(大连)有限公司	takara	100份*5/包	8000	5包	40000
3	Premix Ex Taq™ (Probe qPCR)	宝生物工程(大连)有限公司	takara	200份*5/包	7000	5包	35000
4	TSA 培养基	北京索莱宝科技有限公司	索莱宝	500g/瓶	350	7瓶	2450
5	TSB 培养基	北京索莱宝科技有限公司	索莱宝	500g/瓶	350	6瓶	2100
6	营养琼脂	北京索莱宝科技有限公司	索莱宝	250g/瓶	180	7瓶	1260
7	麦康凯琼脂	北京索莱宝科技有限公司	索莱宝	250g/瓶	180	7瓶	1260
8	血琼脂平板培养基	湖南比克曼控股有限责任公司	比克曼	10 皿/盒	70	7盒	490
9	巧克力琼脂平板培养基	湖南比克曼控股有限责任公司	比克曼	10 皿/盒	88	4盒	352
10	哥伦比亚血琼脂平板培养基	湖南比克曼控股有限责任公司	比克曼	20 皿/盒	80	3盒	240
11	MRS 琼脂培养基	北京陆桥技术股份有限公司	北京陆桥	250g/瓶	350	4瓶	1400
12	MRS 肉汤	北京陆桥技术股份有限公司	北京陆桥	250g/瓶	350	4瓶	1400
13	革兰氏阴性菌生化鉴定卡	梅里埃诊断产品(上海)有限	梅里埃	20卡/盒	950	18盒	17100

		公司					
14	革兰氏阳性菌生化鉴定卡	梅里埃诊断产品(上海)有限公司	梅里埃	20 卡/盒	950	10 盒	9500
15	厌氧菌生化鉴定卡	梅里埃诊断产品(上海)有限公司	梅里埃	20 卡/盒	1200	2 盒	2400
16	PCR 预混液	南京诺唯赞动物保健有限公司	诺唯赞	1000 反应/瓶	1200	4 瓶	4800
17	RT-PCR 一步法预混液	南京诺唯赞动物保健有限公司	诺唯赞	100 反应/管	1500	6 管	9000
18	多重荧光 PCR 预混液	南京诺唯赞动物保健有限公司	诺唯赞	5mL/瓶	600	6 瓶	3600
19	荧光 RT-PCR 一步法预混液	南京诺唯赞动物保健有限公司	诺唯赞	5*1mL/盒	4500	4 盒	18000
20	胎牛血清	湖南比克曼控股有限责任公司	比克曼	500ml/瓶	7500	5 瓶	37500
21	琼脂糖	北京索莱宝科技有限公司	索莱宝	500g/瓶	400	6 瓶	2400
22	细菌双标记探针	天津测易生物科技有限公司	测易	2 OD/管	600	30 管	18000
23	辅酶 I (NAD)	北京索莱宝科技有限公司	索莱宝	5g/瓶	975	4 瓶	3900
24	sigma 琼脂	默克化工技术(上海)有限公司	sigma	500g/瓶	1273	2 瓶	2546
25	氯化钠 (优级试剂)	湖南比克曼控股有限责任公司	比克曼	500g/瓶	35	2 瓶	70
26	脱纤维兔血	北京索莱宝科技有限公司	索莱宝	100mL/瓶	700	5 瓶	3500
27	RAA 核酸扩增试剂盒	江苏齐天基因生物科技有限公司	齐天	48T/盒	1600	3 盒	4800

28	细胞系	天津测易生物科技有限公司	测易	1 株/盒	1000	3 盒	3000
29	cellbanker 2 细胞冻存液	天津测易生物科技有限公司	测易	100mL/瓶	2000	3 瓶	6000
30	甘油(无菌, 生物技术级)	上海麦克林生化科技股份有限公司	麦克林	25ml/瓶	150	15 瓶	2250
31	DNA Marker	北京兰杰柯科技有限公司	白鲨	500ul/管	350	10 管	3500
32	电泳上样缓冲液 6 × Loading Buffer	北京兰杰柯科技有限公司	白鲨	1 ml / 管	25	10 管	250
33	改良吉姆萨染色液(20X)	上海尚宝生物科技有限公司	尚宝	100mL/瓶	180	1 瓶	180
34	吉姆萨染色液(10X)	上海尚宝生物科技有限公司	尚宝	100mL/瓶	200	1 瓶	200
35	Diff-Quick stain Kit	湖南比克曼控股有限责任公司	比克曼	250mL/瓶	200	4 瓶	800
36	革兰氏法细菌染色试剂盒	北京索莱宝科技有限公司	索莱宝	100 次/盒	150	1 盒	150
37	琼脂糖(低电内渗)分子生物学级	北京索莱宝科技有限公司	索莱宝	100g/瓶	350	3 瓶	1050
38	1640 培养基	北京索莱宝科技有限公司	索莱宝	500ml*10 瓶/箱	240	2 箱	480
39	300 nm 羧基磁微粒	北京索莱宝科技有限公司	索莱宝	4mL/瓶	7000	2 瓶	14000
40	磁珠封闭液	生工生物工程(上海)股份有限公司	生工	100mL/瓶	4000	1 瓶	4000
41	样本制备通用试剂盒(微流控生物芯片法)	致准(嘉兴)生物科技有限公司	致准	48test	620	10 盒	6200
42	微液滴检测通用试剂盒	致准(嘉兴)生物科技有限公司	致准	48test	620	10 盒	6200

43	4xRT-dPCR mix 试剂盒	致准(嘉兴)生物科技有限公司	致准	48test	2200	10 盒	22000
44	Probe dPCR SuperMix (with UNG)	致准(嘉兴)生物科技有限公司	致准	48test	500	22 盒	11000
45	Sniper 数字 PCR 耗材套件	致准(嘉兴)生物科技有限公司	致准	96test/盒	2800	10 盒	28000
46	2× dPCR Probe Master Mix (Rox)	致准(嘉兴)生物科技有限公司	致准	96test/袋	1000	15 袋	15000
47	2× One-step RT-dPCR Probe Super Mix (Rox)	致准(嘉兴)生物科技有限公司	致准	96test/袋	2800	10 袋	28000
48	RAA-DNA 试剂	江苏齐天基因生物科技有限公司	齐天	48 头份/盒	1200	10 盒	12000
49	RAA-RNA 试剂	江苏齐天基因生物科技有限公司	齐天	48 头份/盒	1400	10 盒	14000
50	数字 PCR 微滴生成油	北京澜岩凌云生物科技有限公司	澜岩凌云	7ml/瓶 *10 瓶	2600	10 瓶	26000
51	数字 PCR 微滴发生卡	北京澜岩凌云生物科技有限公司	澜岩凌云	24/包	2100	12 包	25200
52	数字 PCR 微滴发生卡卡垫	北京澜岩凌云生物科技有限公司	澜岩凌云	24/包	800	11 包	8800
53	数字 PCR-DNA 病毒预混液	北京澜岩凌云生物科技有限公司	澜岩凌云	100 反应/盒	2100	10 盒	21000
54	数字 PCR-RNA 病毒预混液	北京澜岩凌云生物科技有限公司	澜岩凌云	200 反应/盒	8000	3 盒	24000
55	荧光定量 PCR-RNA 预	北京澜岩凌云生物科技有限公司	澜岩凌云	100 反应/盒	1500	10 盒	15000

	混液	公司					
56	非洲猪瘟病毒核酸质控品	普道(北京)标准技术有限公司	普道	0.5mL/支	1500	3支	4500
57	非洲猪瘟阳性血清质控品	普道(北京)标准技术有限公司	普道	0.5mL/支	800	2支	1600
58	小反刍兽疫病毒阳性血清质控品	普道(北京)标准技术有限公司	普道	0.5mL/支	800	3支	2400
59	小反刍兽疫病毒核酸质控品	普道(北京)标准技术有限公司	普道	0.5mL/支	1500	2支	3000
60	猪繁殖与呼吸综合征病毒美洲型经典株核酸标准品	普道(北京)标准技术有限公司	普道	0.5mL/支	1500	2支	3000
61	猪繁殖与呼吸综合征病毒美洲型变异株核酸标准品	普道(北京)标准技术有限公司	普道	0.5mL/支	1500	2支	3000
62	猪繁殖与呼吸综合征病毒美洲型阳性血清质控品	普道(北京)标准技术有限公司	普道	0.5mL/支	800	2支	1600
63	猪瘟病毒阳性血清质控品	普道(北京)标准技术有限公司	普道	0.5mL/支	800	3支	2400
64	猪瘟病毒核酸质控品	普道(北京)标准技术有限公司	普道	0.5mL/支	1500	2支	3000
65	猪伪狂犬病阳性血清质控品	普道(北京)标准技术有限公司	普道	0.5mL/支	800	2支	1600
66	禽白血病病毒阳性血清质控品	普道(北京)标准技术有限公司	普道	0.5mL/支	1000	3支	3000
67	鸡白痢沙门氏菌阳性血清质	普道(北京)标准技术有限	普道	0.5mL/支	600	2支	1200



	控品	公司					
68	禽流感 H5 亚型 Re13 阳性血清质控品	普道（北京）标准技术有限公司	普道	0.5mL/支	600	5 支	3000
69	禽流感 H5 亚型 Re14 阳性血清质控品	普道（北京）标准技术有限公司	普道	0.5mL/支	600	5 支	3000
70	禽流感 H7 亚型 Re4 阳性血清质控品	普道（北京）标准技术有限公司	普道	0.5mL/支	600	5 支	3000
71	禽流感 H9 亚型阳性血清质控品	普道（北京）标准技术有限公司	普道	0.5mL/支	600	5 支	3000
72	新城疫病毒阳性血清质控品	普道（北京）标准技术有限公司	普道	0.5mL/支	600	5 支	3000
73	禽网状内皮组织增殖病阳性血清	普道（北京）标准技术有限公司	普道	0.5mL/支	1800	2 支	3600
74	禽白血病毒 P27 抗原质控品	普道（北京）标准技术有限公司	普道	0.5mL/支	1800	5 支	9000
75	禽流感病毒 H5 亚型核酸质控品	普道（北京）标准技术有限公司	普道	0.5mL/支	1500	2 支	3000
76	禽流感病毒 H7 亚型核酸质控品	普道（北京）标准技术有限公司	普道	0.5mL/支	1500	2 支	3000
77	禽流感病毒 H9 亚型核酸质控品	普道（北京）标准技术有限公司	普道	0.5mL/支	1500	2 支	3000
78	新城疫病毒核酸质控品	普道（北京）标准技术有限公司	普道	0.5mL/支	1500	2 支	3000
79	口蹄疫病毒 O 型阳性血清质控品	普道（北京）标准技术有限公司	普道	0.5mL/支	800	2 支	1600
80	口蹄疫病毒 A 型阳性血清质	普道（北京）标准技术有限	普道	0.5mL/支	800	2 支	1600

	控品	公司					
81	牛口蹄疫病毒 阳性血清质控 品	普道（北京） 标准技术有限 公司	普道	0.5mL/ 支	800	2 支	1600
82	猪圆环病毒 2 型核酸质控品	普道（北京） 标准技术有限 公司	普道	0.5mL/ 支	1500	2 支	3000
83	口蹄疫病毒 O 型核酸质控品	普道（北京） 标准技术有限 公司	普道	0.5mL/ 支	1500	2 支	3000
84	口蹄疫病毒 A 型核酸质控品	普道（北京） 标准技术有限 公司	普道	0.5mL/ 支	1500	2 支	3000
85	牛布鲁氏菌病 阳性血清质控 品	普道（北京） 标准技术有限 公司	普道	0.5mL/ 支	800	3 支	2400
86	羊布鲁氏菌病 阳性血清质控 品	普道（北京） 标准技术有限 公司	普道	0.5mL/ 支	800	3 支	2400
87	牛结核阳性血 浆质控品	普道（北京） 标准技术有限 公司	普道	0.5mL/ 支	1500	5 支	7500
88	牛结节性皮肤 病病毒核酸质 控品	普道（北京） 标准技术有限 公司	普道	0.5mL/ 支	1500	2 支	3000
89	猪阴性血清质 控品	普道（北京） 标准技术有限 公司	普道	0.5mL/ 支	600	15 支	9000
90	牛阴性血清质 控品	普道（北京） 标准技术有限 公司	普道	0.5mL/ 支	600	15 支	9000
91	羊阴性血清质 控品	普道（北京） 标准技术有限 公司	普道	0.5mL/ 支	600	15 支	9000
92	SPF 鸡阴性血 清质控品	普道（北京） 标准技术有限 公司	普道	0.5mL/ 支	100	5 支	500
93	小反刍兽疫抗 体检测试验配	普道（北京） 标准技术有限	普道	6 管/ 套	800	4 套	3200

	套盲样	公司					
94	非洲猪瘟病毒 荧光 PCR 检测 试验配套盲样	普道（北京） 标准技术有限 公司	普道	6 管/ 套	800	30 套	24000
95	禽流感病毒 H7 亚型血凝抑制 试验配套盲样	普道（北京） 标准技术有限 公司	普道	6 管/ 套	800	20 套	16000
96	布鲁氏菌病抗 体竞争 ELISA 试验配套盲样	普道（北京） 标准技术有限 公司	普道	6 管/ 套	800	16 套	12800
97	鸡白痢平板凝 集试验配套盲 样	普道（北京） 标准技术有限 公司	普道	6 管/ 套	600	20 套	12000
98	公鸡红血球	北京勃林格殷 格翰维通生物 技术有限公司	勃林格	5mL/管	600	25 管	15000
99	化学发光激发 液	广东菲鹏生物 有限公司	菲鹏	115ml/ 瓶	160	10 瓶	1600
100	化学发光预激 发液	广东菲鹏生物 有限公司	菲鹏	115ml/ 瓶	160	10 瓶	1600
101	20 倍浓缩清洗 液	广东菲鹏生物 有限公司	菲鹏	5L/瓶	2000	2 瓶	4000
102	SA 磁珠	北京兰杰柯科 技有限公司	白鲨	10ml/ 瓶	18000	1 瓶	18000
103	吡啶酯	赫利森 （厦门） 生物科技 有限公司	赫利森	50mg/ 瓶	4000	1 瓶	4000
104	生物素	赛默飞世尔科 技 （中国） 有限公司	赛默飞	10*1mg/ 盒	2500	1 盒	2500
105	狂犬病病毒阳 性血清质控品	普道（北京） 标准技术有限 公司	普道	0.2mL/ 管	1000	2 管	2000
106	犬阴性血清质 控品	普道（北京） 标准技术有限 公司	普道	0.2mL/ 管	600	2 管	1200
107	犬瘟热病毒阳	普道（北京）	普道	0.2mL/	600	2 管	1200

	性血清质控品	标准技术有限公司		管			
108	犬细小病毒阳性血清质控品	普道(北京)标准技术有限公司	普道	0.2mL/管	600	2管	1200
109	口蹄疫病毒O型血清样品盘	普道(北京)标准技术有限公司	普道	套	1000	1管	1000
110	口蹄疫病毒A型血清样品盘	普道(北京)标准技术有限公司	普道	套	1000	1	1000
111	猪瘟病毒荧光RT-PCR标准引物探针及检测体系	天津测易生物科技有限公司	测易	100头份/套	3600	13套	46800
112	美洲型猪繁殖与呼吸综合征病毒荧光RT-PCR标准引物探针及检测体系	天津测易生物科技有限公司	测易	100头份/套	3750	59套	221250
113	猪繁殖与呼吸综合征病毒美洲经典和变异株荧光RT-PCR标准引物探针及检测体系	天津测易生物科技有限公司	测易	50头份/套	2000	26套	52000
114	口蹄疫病毒荧光RT-PCR标准引物探针及检测体系	天津测易生物科技有限公司	测易	100头份/套	3600	19套	68400
115	小反刍兽疫病毒荧光RT-PCR标准引物探针及检测体系	天津测易生物科技有限公司	测易	50头份/套	1900	3套	5700
116	禽流感病毒荧光RT-PCR标	天津测易生物科技有限公司	测易	100头份/套	3750	23套	86250

公 司 印 章

	准引物探针及检测体系						
117	新城疫病毒荧光 RT-PCR 标准引物探针及检测体系	天津测易生物科技有限公司	测易	100 头份 / 套	3750	16 套	60000
118	N1 亚型禽流感病毒荧光 RT-PCR 标准引物探针及检测体系	天津测易生物科技有限公司	测易	50 头份 / 套	1900	2 套	3800
119	N6 亚型禽流感病毒荧光 RT-PCR 标准引物探针及检测体系	天津测易生物科技有限公司	测易	50 头份 / 套	1900	2 套	3800
120	N8 亚型禽流感病毒荧光 RT-PCR 标准引物探针及检测体系	天津测易生物科技有限公司	测易	50 头份 / 套	1900	2 套	3800
121	N9 亚型禽流感病毒荧光 RT-PCR 标准引物探针及检测体系	天津测易生物科技有限公司	测易	50 头份 / 套	1900	2 套	3800
122	H9 亚型禽流感病毒荧光 RT-PCR 标准引物探针及检测体系	天津测易生物科技有限公司	测易	50 头份 / 套	1900	2 套	3800
123	猪圆环病毒 2 型荧光 PCR 标准引物探针及检测体系	天津测易生物科技有限公司	测易	50 头份 / 套	1900	21 套	39900
124	非洲猪瘟病毒荧光 PCR 标准引物探针及检测体系	天津测易生物科技有限公司	测易	50 头份 / 套	2000	2 套	4000

125	鸡传染性支气管炎病毒荧光 RT-PCR 标准引物探针及检测体系	天津测易生物科技有限公司	测易	50 头份 / 套	1900	2 套	3800
126	鸡滑液囊支原体荧光 PCR 标准引物探针及检测体系	天津测易生物科技有限公司	测易	50 头份 / 套	1900	3 套	5700
127	鹦鹉热衣原体荧光 PCR 标准引物探针及检测体系	天津测易生物科技有限公司	测易	50 头份 / 套	2000	12 套	24000
合计				小写：1538928.00 元 大写：壹佰伍拾叁万捌仟玖佰贰拾捌元整			



第二节 政府采购合同通用条款

1. 定义

1.1 合同当事人

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

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

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

1.2 本合同下列术语应解释为：

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

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

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

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

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

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

(7) 其他术语解释，见【政府采购合同专用条款】。

2. 合同标的及金额

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

3. 履行合同的时间、地点和方式

3.1 乙方应当在约定的时间、地点，按照约定方式履行合同。

4. 甲方的权利和义务

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

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

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

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

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

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

5. 乙方的权利和义务

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

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

5.3 乙方有权根据合同约定向甲方收取合同价款。

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

5.5 乙方完全遵守《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。

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、政策调整等为由迟延付款，不得将采购文件和合

同中未规定的义务作为向乙方付款的条件。具体合同价款支付时间在【政府采购合同专用条款】中约定。

13. 履约保证金

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

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

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

14. 售后服务

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

(1) 货物的现场移动、安装、调试、启动监督及技术支持；

(2) 提供货物组装和维修所需的专用工具和辅助材料；

(3) 在【政府采购合同专用条款】约定的期限内对所有的货物实施运行监督、维修，但前提条件是该服务并不能免除乙方在质量保证期内所承担的义务；

(4) 在制造商所在地或指定现场就货物的安装、启动、运营、维护、废弃处置等对甲方操作人员进行培训；

(5) 依照法律、行政法规的规定或者按照【政府采购合同专用条款】约定，货物在有效使用年限届满后应予回收的，乙方负有自行或者委托第三人将货物予以回收的义务；

(6) 【政府采购合同专用条款】规定由乙方提供的其他服务。

14.2 乙方提供的售后服务的费用已包含在合同价款中，甲方不再另行支付。

15. 违约责任

15.1 质量瑕疵的违约责任

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

15.2 迟延交货的违约责任

(1) 乙方应按照本合同规定的时间、地点交货和提供相关服务。在履行合同过程中，如果乙方遇到可能影响按时交货和提供服务的情形时，应及时以书面形式将迟延的事实、可能迟延的期限和

理由通知甲方。甲方在收到乙方通知后，应尽快对情况进行评价，并确定是否同意延长交货时间或延期提供服务。

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

15.3 迟延支付的违约责任

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

15.4 其他违约责任根据项目实际需要按【政府采购合同专用条款】规定执行。

16. 合同变更、中止与终止

16.1 合同的变更

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

16.2 合同的中止

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

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

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

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

16.3 合同的终止

(1) 合同因有效期限届满而终止；

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

16.4 涉及国家利益、社会公共利益的情形



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

17. 合同分包

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

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

18. 不可抗力

18.1 不可抗力是指合同双方不能预见、不能避免且不能克服的客观情况。

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

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

19. 解决争议的方法

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

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

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

20. 政府采购政策

20.1 本合同应当按照规定执行政府采购政策。

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

20.3 对于为落实中小企业支持政策，通过采购项目整体预留、设置采购包专门预留、要求以联合体形式参加或者合同分包等措施签订的采购合同，应当明确标注本合同为中

小企业预留合同。其中，要求以联合体形式参加采购活动或者合同分包的，须将联合协议或者分包意向协议作为采购合同的组成部分。

21. 法律适用

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

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

22. 通知

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

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

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

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

23. 合同未尽事项

23.1 合同未尽事项见【**政府采购合同专用条款**】。

23.2 合同附件与合同正文具有同等的法律效力。

第三节 政府采购合同专用条款

第二节 第 1.2 (6) 项	联合体具体要求	
第二节 第 1.2 (7) 项	其他术语解释	
第二节 第 4.4 款	履约验收中甲方提出异议或作出说明的期限	
第二节 第 4.6 款	约定甲方承担的其他义务和责任	甲方无正当理由不得拒收货物
第二节 第 5.4 款	约定乙方承担的其他义务和责任	乙方提供的货物应为合格品,符合国家和北京市动物防疫政策及技术要求
第二节 第 6.1 款	履行合同义务的顺序	
第二节 第 7.1 款	包装特殊要求	货物内、外包装完整,不得破损,且符合包装有关规定。包装箱加装保温层,或者置于保温箱内运输
	指定现场	北京市动物疫病预防控制中心库房(北京市大兴区生物医药基地祥瑞大街 19 号)
第二节 第 7.2 款	运输特殊要求	货物从乙方库房运达甲方库房的时间不超过 24 小时
第二节 第 7.3 款	保险要求	
第二节 第 8.2 (1) 项	质量保证期	到货时商品有效期不少于9个月
第二节 第 8.2 (3) 项	货物质量缺陷响应时间	一旦发生使用过程中产品性能不符合要求情况,乙方接通知后将立即启动该方案,在 12 小时内派技术人员赶到现场,与甲方共同调查分析,确认损失情况,提出对直接损失和间接损失赔付方案。
第二节 第 11.1 款	其他应当保密的信息	
第二节 第 12.2 款	合同价款支付时间	合同签署后甲方预付 50%货款,全部到货、验收、入库后甲方支付剩余 50%尾款。
第二节 第 13.2 款	履约保证金不予退还的情形	
第二节 第 13.3 款	履约保证金退还时间及逾期退还的违约金	
第二节 第 14.1 (3) 项	运行监督、维修期限	乙方提供货物的质量应满足甲方要求(包括但不限于本项目招标文件)和乙方承诺(包括但不限于本项目投标文件)



		件),符合验收程序、相关规程和招标文件约定。否则,乙方应无条件接受退货,并承担全部损失。如发生一次验收或检验不合格的,甲方将给予警告和退货,必要时可停止订购;如发生二次验收或检验不合格的,乙方应出具相关情况的书面说明,并对于供货和产品质量等出具承诺函,甲方可停止订购;如发生二次以上验收或检测不合格,甲方有权单方终止合同。
第二节 第 14.1 (5) 项	货物回收的约定	对于甲方在验收、储存和基层单位在应用中发现的质量问题或疑为质量问题,乙方须配合做好分析,包括:按照甲方要求提交相关资料文件、协助开展现场调查、补充开展检测检验、退货或换货等。对货物的质量问题存在疑问或争议时,甲方可送同批次产品样品到国家认可的机构进行鉴定,鉴定费用由乙方支付。经鉴定确属质量问题,或者乙方对甲方的质疑不能在3个工作日内给予回复并协助解决问题的,甲方有权中止合同,并保留追究乙方法律责任的权利。
第二节 第 14.1 (6) 项	乙方提供的其他服务	乙方根据招标文件向甲方提供相应的售后服务。如遇相关技术问题,乙方须在6小时内及时响应,并提出解决方案,组织技术人员予以及时解决。
第二节 第 15.1 款	修理、重作、更换相关具体规定	在甲方负责保存期间,在符合产品要求的保存条件下,发现货物质量问题或者产品缺陷,乙方负责调换或退货并承担由此造成的直接、间接损失。
第二节 第 15.2 (2) 项	迟延交货赔偿费	乙方逾期交付货物时,每逾1日乙方向甲方偿付本批货物货款5‰的赔付金,或该赔偿金相应的货物。逾期交货超过3天,甲方有权决定是否继续履行协议。
第二节 第 15.3 款	逾期付款利息	
第二节 第 15.4 款	其他违约责任	乙方不能全部履行协议,退还不履行部分的已支付货款。已交付的货物品种、规格、质量、售后服务等不符合协议规定标准的,乙方退还本批货物已支付货款。因退货造成的运输、保险等一切费用,全部由乙方承担。
第二节 第 19.2 款	解决争议的方法	因本合同及合同有关事项发生的争议,按下列第___种方式解决: (1)向_____仲裁委员会申请仲裁,仲裁地点为_____; (2)向_____人民法院起诉。
第二节 第 23.1 款	其他专用条款	在执行合同期限内,任何一方因不可抗力因素造成不能履行合同时,应立即通知对方,并寄送相关单位出具的证明材料。不可抗力事件延续7天及以上,双方应协商决定是否继续履行合同事宜。