

昌平区农业高质量发展-食用农产品质量安全区 级定量风险监测项目服务合同



委托人（甲方）：北京市昌平区耕地保护站

受托人（乙方）：北京精益捷检测科技有限公司

签订地点：北京市

签订日期：2025年03月06日

甲方 北京市昌平区耕地保护站 的 昌平区农业高质量发展-食用农产品质量安全区级定量风险监测项目 中所需的服务经 中天信远国际招标投标咨询(北京)有限公司 通过竞争性磋商方式招标, 经评定, 乙方 北京精益捷检测科技有限公司 为成交供应商。为了保护甲乙双方合法权益, 根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》等相关法律、法规的规定, 并严格遵循竞争性磋商文件的相关规定, 经甲乙双方协商一致, 订立本合同。

一、项目清单及合同金额

(一) 项目名称: 昌平区农业高质量发展-食用农产品质量安全区级定量风险监测项目

(二) 采购需求: 1020 个样品进行定量检测

序号	名称	项目	数量 (个)
1	草莓	咪鲜胺、氰戊菊酯、哒螨灵、甲霜灵、霜霉威、氟氯氰菊酯、三唑酮、氯虫苯甲酰胺、二嗪磷、虫酰肼、噻嗪酮、异丙威、腐霉利、精喹禾灵、啞菌酯、百菌清、丙环唑、乙霉威、甲基硫菌灵、莠去津、6-苄基腺嘌呤、联苯肼酯、醚菌酯、茚虫威、噻螨酮、己唑醇、粉唑醇、咯菌腈、乙螨唑、乙嘧酚磺酸酯、四螨嗪、四氟醚唑、氟酰胺、螺螨酯、高效氯氟氰菊酯、戊菌唑、噻虫嗪、异菌脲、啞霜灵、炔螨特、霜脲氰、氟胺氰菊酯、抑霉唑	300
2	蔬菜	溴氰菊酯、甲基异柳磷、乙酰甲胺磷、杀螟硫磷、三氯杀螨醇、甲氧菊酯、氟氯氰菊酯、五氯硝基苯、三唑酮、乙烯菌核利、氯菊酯、啞酰菌胺、吡丙醚、氟戊菊酯、氟啶脲、氯虫苯甲酰胺、丙溴磷、亚胺硫磷、伏杀硫磷、二嗪磷、灭多威、甲萘威、灭幼脲、虫酰肼、茚虫威、戊唑醇、噻嗪酮、唑虫酰胺、氟硅唑、异丙威、2,4-D、精喹禾灵、啞菌酯、氯吡脲、除虫脲、阿维菌素、灭蝇胺、乙螨唑、呋虫胺、螺螨酯、莠去津、百菌清、虫螨腈、丙环唑、灭线磷、内吸磷、硫环磷、氯唑磷、啞霜灵、醚菌酯、氰霜唑、炔螨特、噻唑膦、四氟醚唑、四螨嗪、速灭威、戊菌唑、乙霉威、乙嘧酚磺酸酯、抑霉唑、甲基硫菌灵、敌百虫、霜脲氰、氟胺氰菊酯、联苯肼酯、倍硫磷、吡蚜酮、马拉硫磷	300
3	食用菌	灭幼脲、除虫脲、六六六、滴滴涕、乐果、五氯硝基苯、霜霉威、哒螨灵、啞虫脲、啞酰菌胺、多效唑、呋虫胺、氟啶脲、腐霉利、高效氯氟氰菊酯、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐、氟胺氰菊酯、唑虫酰胺、总汞、总砷	50
4	粮经作物	克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇、特布他林、西马特罗、齐帕特罗、氯丙那林、西布特罗、马布特罗、溴布特罗、班布特罗、妥布特罗、利托君、马喷特罗、可乐定、赛庚啉、	100
5	猪肉及其副产品	克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇、特布他林、西马特罗、齐帕特罗、氯丙那林、西布特罗、马布特罗、溴布特罗、班布特罗、妥布特罗、利托君、马喷特罗、可乐定、赛庚啉、	200

		非诺特罗、喷布特罗、恩诺沙星与环丙沙星之和、甲硝唑、五氯酚酸钠、氯丙嗪、呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、呋喃它酮代谢物、呋喃妥因代谢物、铅、镉、总汞、总砷	
6	鲜蛋	沙拉沙星、达氟沙星、氧氟沙星、培氟沙星、诺氟沙星、洛美沙星、金刚烷胺、磺胺二甲嘧啶、磺胺间甲氧嘧啶、磺胺甲噁唑、磺胺二甲氧嘧啶、磺胺喹噁啉、恩诺沙星、环丙沙星、地克珠利、鞣酐、黄体酮、群勃龙、勃地龙、诺龙、司坦唑醇、丙酸睾酮、铬、镉、总汞、总砷	30
7	生鲜乳	磺胺二甲氧嘧啶、磺胺嘧啶、磺胺吡啶、磺胺甲基嘧啶、磺胺二甲异嘧啶、磺胺甲氧嘧啶、磺胺甲基异噁唑、磺胺异噁唑、四环素、土霉素、多西环素、恩诺沙星、庆大霉素、链霉素、硫氰酸根、黄曲霉毒素 M1、汞、砷、β-内酰胺酶	5
8	水产品	甲砜霉素、氟苯尼考、磺胺吡啶、磺胺噻唑、磺胺嘧啶、磺胺甲基嘧啶、磺胺二甲嘧啶、磺胺甲基异噁唑、磺胺多辛、磺胺异噁唑、磺胺喹噁啉、磺胺间甲氧嘧啶、磺胺间二甲氧嘧啶、磺胺氯哒嗪、磺胺甲噻二唑、4-硝基咪唑、甲硝唑、地美硝唑、洛硝哒唑、羟基甲硝唑、羟基甲硝咪唑、五氯酚酸钠、氯霉素、孔雀石绿	30
9	农灌水	总汞、氯化物、总镉、总砷、总铅、悬浮物、五日生化需氧量、化学需氧量、阴离子表面活性剂、硫化物、铬（六价）、氰化物、挥发酚	5
共计			1020

(三) 合同金额：人民币 1222900 元（大写：壹佰贰拾贰万贰仟玖佰元整）

二、付款方式及期限

(一) 合同签订后 60 个工作日内，甲方向乙方支付合同报酬总金额的 70 %，即人民币（大写）：捌拾伍万陆仟零叁拾元整（小写：856030 元）。

(二) 乙方检测工作全部完成且经甲方验收合格后，甲方向乙方支付合同报酬总金额的 30 %，即人民币（大写）：叁拾陆万陆仟捌佰柒拾元整（小写：366870 元）。

(三) 乙方应在甲方付款前向甲方开具等额、合法、有效的发票，否则甲方有权暂不付款且不承担违约责任。如因财政拨款延期等原因导致甲方逾期付款的，乙方应予谅解，并保证不就此向甲方追究任何责任。最终支付金额以财政结算评审审定金额为准。

三、报告交付时间及交付方式

(一) 报告交付时间：2025年09月30日之前

(二) 报告交付地点：北京市昌平区马池口镇新储路西50米动物疫病控制中心院内，昌平区耕地保护站检测室。

四、售后服务：乙方应在检测工作完成后及时向甲方交付检测报告和采样单纸质版【1】份，电子版报告和采样单【1】份，电子版检测数据汇总【1】份（接收邮箱：【1015270840@qq.com】）。

五、相关权利及义务

(一) 甲方的权利和义务

1. 甲方有权采用定期或不定期的方式对整个采样及检验过程进行跟踪检查，并对乙方未按要求对样品运输、储存、检验等提出整改要求，直至终止合同。
2. 按合同规定的收费标准向乙方支付检测/服务费用。
3. 甲方如对检测报告有异议，需在收到报告之日起15个工作日内以书面形式向乙方提出。

(二)、乙方的权利和义务

1. 乙方负责按照取样标准取样，保证样品的质量满足检测要求。如样品丢失或损坏，乙方应对丢失或损坏的样品及甲方因样品丢失或损坏所产生的损失进行赔偿。所有样品均被保留一个月或其它由该种样品特性决定的适当期限。
2. 负责按甲方要求或指定的检测方法检测。
3. 承诺在项目检测周期内完成检测工作，并向甲方客观准确地出具检测报告。
4. 如因仪器故障或因其他人力不可抗拒因素，导致未能按时出具检测报告，应及时通知甲方，并尽可能采取补救措施。对于服务中的任何缺陷，乙方应重新履行服务。如乙方不能按其保证重新履行服务，甲方有权收回已付给乙方的该有缺陷的服务费用，并对甲方由此造成的损失进行赔偿。
5. 保证不向除甲方以外的任何单位或个人泄露甲方的检测结果及其他相关信息。
6. 乙方应在2025年9月10日完成所有产品的检测，并在完成检测后的15个工作日之内将检测结果通知单交与甲方，向甲方提交检测报告最迟不得超过



2025年9月30日。

六、违约责任

(一) 甲乙双方均应遵守本合同，若因乙方原因在合同规定期限内无法交货，甲方有权终止合同，并请示政府采购监管部门取消供应商资格，还将在延迟交货期内每天按合同总额1%的标准收取违约金，并提请政府采购监管部门将其列入不良行为记录。因不可抗力力所导致的交货及付款延迟等按照《中华人民共和国民法典》有关条文及本合同第八条处理。

(二) 如无正当理由，委托方未能按期拨付工作经费，且经受委托方催促仍不能拨付或不能给出合理解释的，受委托方有权暂停履行受托任务。如委托方违约行为给受委托方造成损失的，委托方还应承担相应赔偿责任。

(三) 如受委托方在完成委托工作时出现弄虚作假情况、不履行本合同或履行义务不符合要求的，委托方有权追回全部已拨经费。如受委托方违约行为造成委托方损失的，委托方有权要求赔偿并追究受委托方相关责任人员的法律责任。

(四) 非因委托方违约或非因不可抗力，受委托方不能完成受托任务或受委托方逾期不能提交全部产出成果的，委托方有权解除本委托。委托解除后，受委托方应返还委托方已经拨付的项目经费。如受委托方的违约行为给委托方造成损失的，受委托方还应承担相应的赔偿责任。

(五) 若受委托方有提供给委托方的检测数据质量被判定为不合格，委托方有权要求二次检测，若二次检测不合格，委托方有权要求对应不合格样品检测免费。

七、不可抗力

甲方由于不可抗力的原因不能履行合同时，应及时向对方通报不能履行或不能完全履行的理由；乙方由于不可抗力的原因不能履行合同时，应在交货时间到期以前及时向对方通报不能履行或不能完全履行的理由；在取得有关主管机关证明以后，可以签订延期履行、部分履行补充合同或者不履行合同，并根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

八、争议

双方本着友好合作的态度，对合同履行过程中发生的违约行为进行及时的协商解决，如不能协商解决可向甲方所在地人民法院通过法律诉讼解决。

方
人
人

九、其它

(一) 本合同一式六份，甲方执四份，乙方执两份，具有同等法律效力；

(二) 本合同自签订之日起生效；

(三) 本项目的竞争性磋商文件、响应文件等是本合同的附件，与合同具有同等的法律效力；

(四) 其它未尽事宜，由双方友好协商解决，并参照《中华人民共和国民法典》有关条款执行。

甲方：(盖章)



法定代表人：

乙方：(盖章)



法定代表人：

地址：

北京市昌平区府学路科技中心楼

开户银行：

中国工商银行股份有限公司北京城关支行

账号：

0200011529200064431

地址：

北京市密云区河南寨镇宁村桥西八百米处

开户银行：

招商银行股份有限公司北京密云支行

账号：

110962408110001

2025年 03月 06日

2025年 03月 06日

