2019年农产品质量安全监督抽检服务项目

根据省、市农产品质量安全监督抽检工作计划及监管工作，现向社会采购2019年农产品质量安全监督抽检服务

项目名称： 2019年农产品质量安全监督抽检服务采购项目

1. 项目内容：农产品质量安全监督抽检服务监测项目和检测依据（见附件）
2. 供应商资格要求：
3. 投标人在福建省内有农产品检测实验室并提供该地址的CMA资质证书和由中国合格评定国家认可委员会颁布的CNAS证书。

三、其他事项

1. 采购人仅提供蔬菜农残快检仪器，其余由检测单位提供
2. 监测项目中种植类（蔬菜水果常规监测项目、蔬菜水果农残快检检测、稻谷监测项目）为；养殖类（蛋奶常规监测项目、蛋奶兽残快检检测）；水产类（水产品监测项目），
3. 评标时，蔬菜水果常规监测项目按照每年30个样品计算，蔬菜水果农药残留快速检测项目按照每年1000个样品计算，稻谷监测项目按照每年2个样品计算；蛋肉兽药残留快速检测100个，蛋肉常规监测项目按照每年20个样品计算；水产品监测项目按照每年40个样品计算,合计种植类、畜牧类、水产类检测项目最低价中标。
4. 检测单位需到采购单位拿样品。如需检测单位到现场取样，取样按单趟收费。
5. 付款方式：检测公司检测发票上报后90日之内付清所检测项目费用。

附件：农产品质量安全监督抽检服务监测项目和检测依据

附件1

农产品质量安全监督抽检服务监测项目和检测依据

**一、监测项目**

1、蔬菜、水果常规监测项目：甲胺磷、氧乐果、甲拌磷（包括甲拌磷砜和甲拌磷亚砜）、对硫磷、甲基对硫磷、甲基异柳磷、水胺硫磷、乐果、敌敌畏、毒死蜱、乙酰甲胺磷、三唑磷、丙溴磷、杀螟硫磷、二嗪磷、马拉硫磷、亚胺硫磷、伏杀硫磷、辛硫磷、六六六、氯氰菊酯、氰戊菊酯、甲氰菊酯、氯氟氰菊酯、氟氯氰菊酯、溴氰菊酯、联苯菊酯、氟胺氰菊酯、氟氰戊菊酯、三唑酮、百菌清、异菌脲、涕灭威（包括涕灭威砜、涕灭威亚砜）、灭多威、克百威（包括3-羟基克百威）、甲萘威、三氯杀螨醇、腐霉利、五氯硝基苯、乙烯菌核利、多菌灵、吡虫啉（食用菌茶树菇加测磷化铝）。

2、蔬菜水果农药残留快速检测：蔬菜中有机磷、氨基甲酸酣类农药残留快速检测。

3、稻谷监测项目：乐果、敌敌畏、杀螟硫磷、水胺硫磷、对硫磷、甲基对硫磷、二嗪磷、久效磷、甲基嘧啶磷、乙硫磷。

4、蛋肉常规监测项目：恩诺沙星、环丙沙星、沙拉沙星、达氟沙星、氧氟沙星、培氟沙星、诺氟沙星、洛美沙星、抗病毒药（金刚烷胺）

5、蛋肉兽药残留快速检测：奎若酮类

 6、水产品监测项目：氯霉素、孔雀石绿、硝基呋喃类代谢物（如需增加项目则另外收费）

**二、检测依据和原则**

1、蔬菜、水果常规监测项目：检测按NY/T 761-2008《蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的测定》规定执行。

根据我国《食品中农药最大残留限量》GB 2763-2014标准进行判定，所监测项目全部合格者，判定为“该产品所检项目符合GB2763-2014要求”；有一项指标不合格者，即判为“该产品不合格”

2、蔬菜水果农药残留快速检测：GB/T5009.199-2003蔬菜中有机磷和氨基甲酸酣类农药残留量的快速检测。