唐山市丰润区农业农村局

关于农兽药残留检测用品的采购文件

为提升全区农产品质量安全水平，对农产品质量安全形成有效监管，保障按时完成市级单位下达的检测任务，需采购检测标准物质及试剂盒等物品。

一、采购说明

1、采购内容：详见附件1；

2、预算总金额：163250元；

3、项目完结地点：丰润区农业农村局；

4、项目完结期限：2024年8月15日前；

5、中标条件：在符合询价要求的基础上报价最低中标；

6、中标要求：采购物资、运输、各种税费及合同期间等一切费用，总价最低中标（如最低投标价高于预算总金额，以预算总金额为准）；

7、货款支付：项目经采购单位验收合格后，凭发票、验收单等一次性支付货款；

8、中标单位收到评审报告后需在3个工作日内与采购方签订合同；

9、响应单位在报价时所提供的资料应是真实的。若有虚假，由其自行承担一切后果；

10、各企业附相关资质证明材料复印件。

二、产品技术要求

本次采购货物为农残检测标准物质（每支附标准物质证书）、兽药残留酶联免疫试剂盒及相关检测耗材，具体产品技术要求详见附件1。

三、询价响应报价要求

1、报价单位营业执照副本复印件；

2、法定代表人身份证明或法人授权委托书（包含地址、联系人、联系电话）；

3、响应内容：详见附件2；

|  |
| --- |
|  |

1. 质量服务承诺；
2. 无违法记录证明；

四、联系事项

如响应单位对本通知书有疑议，以书面形式向丰润区农业农村局咨询，一切材料以书面材料为准。

五、联系方法

1、地址：唐山市丰润区农业农村局

2、联系人：张晓冲

3、电话（传真）：0315-5196918

唐山市丰润区农业农村局

2024年7月9日

附件1

采购清单

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 规格 | 数量 | 单位 | 备注 |
| 1 | 三唑磷标准溶液 | 1.0ml,100ug/ml | 3 | 支 | 标准物质证书 |
| 2 | 毒死蜱标准溶液 | 1.0ml,100ug/ml | 3 | 支 | 标准物质证书 |
| 3 | 甲基对硫磷标准溶液 | 1.0ml,100ug/ml | 3 | 支 | 标准物质证书 |
| 4 | 乐果标准溶液 | 1.0ml,100ug/ml | 3 | 支 | 标准物质证书 |
| 5 | 敌敌畏标准溶液 | 1.0ml,100ug/ml | 3 | 支 | 标准物质证书 |
| 6 | 乙酰甲胺磷标准溶液 | 1.0ml,100ug/ml | 3 | 支 | 标准物质证书 |
| 7 | 甲基毒死蜱标准溶液 | 1.0ml,100ug/ml | 3 | 支 | 标准物质证书 |
| 8 | 氧乐果标准溶液 | 1.0ml,100ug/ml | 3 | 支 | 标准物质证书 |
| 9 | 甲胺磷标准溶液 | 1.0ml,100ug/ml | 3 | 支 | 标准物质证书 |
| 10 | 久效磷标准溶液 | 1.0ml,100ug/ml | 3 | 支 | 标准物质证书 |
| 11 | 磷胺标准溶液 | 1.0ml,100ug/ml | 3 | 支 | 标准物质证书 |
| 12 | 马拉硫磷标准溶液 | 1.0ml,100ug/ml | 3 | 支 | 标准物质证书 |
| 13 | 对硫磷标准溶液 | 1.0ml,100ug/ml | 3 | 支 | 标准物质证书 |
| 14 | 甲拌磷标准溶液 | 1.0ml,100ug/ml | 3 | 支 | 标准物质证书 |
| 15 | 水胺硫磷标准溶液 | 1.0ml,100ug/ml | 3 | 支 | 标准物质证书 |
| 16 | 特丁硫磷标准溶液 | 1.0ml,100ug/ml | 3 | 支 | 标准物质证书 |
| 17 | 丙溴磷标准溶液 | 1.0ml,100ug/ml | 3 | 支 | 标准物质证书 |
| 18 | 杀扑磷标准溶液 | 1.0ml,100ug/ml | 3 | 支 | 标准物质证书 |
| 19 | 三唑酮标准溶液 | 1.0ml,100ug/ml | 3 | 支 | 标准物质证书 |
| 20 | 氰戊菊酯标准溶液 | 1.0ml,100ug/ml | 3 | 支 | 标准物质证书 |
| 21 | 甲氰菊酯标准溶液 | 1.0ml,100ug/ml | 3 | 支 | 标准物质证书 |
| 22 | 腐霉利标准溶液 | 1.0ml,100ug/ml | 3 | 支 | 标准物质证书 |
| 23 | 联苯菊酯标准溶液 | 1.0ml,100ug/ml | 3 | 支 | 标准物质证书 |
| 24 | 三聚氰胺标准溶液 | 5ml,1000ug/ml | 3 | 支 | 标准物质证书 |
| 25 | 有机磷快检盒 | 海荭兴 | 3 | 盒 |  |
| 26 | 盐酸克伦特罗检测盒 | 1、瘦肉精（盐酸克伦特罗）检测灵敏度0.03ppb,标准曲线范围为0.03ppb-2.43ppb. 2、B0吸光度最佳值应大于0.8 3、试剂盒吸光度板内误差小于5%，板间误差小于10% 4、回收率范围为90%±30%。 5、样品最低检测限：猪尿、牛尿、羊尿、组织约0.5ppb；猪饲料、牛饲料约10ppb. | 30 | 盒 |  |
| 27 | 莱克多巴胺检测盒 | 1、瘦肉精（莱克多巴胺） 检测灵敏度0.03ppb,标准曲线范围为0.03ppb-2.43ppb. 2、B0吸光度最佳值应大于0.8 3、试剂盒吸光度板内误差小于5%，板间误差小于10% 4、回收率范围为90%±30%。 5、样品最低检测限：猪尿、牛尿、羊尿、组织约0.5ppb；猪饲料、牛饲料约10ppb. | 30 | 盒 |  |
| 28 | 沙丁胺醇检测盒 | 1、瘦肉精（沙丁胺醇） 检测灵敏度0.03ppb,标准曲线范围为0.03ppb-2.43ppb. 2、B0吸光度最佳值应大于0.8 3、试剂盒吸光度板内误差小于5%，板间误差小于10% 4、回收率范围为90%±30%。 5、样品最低检测限：猪尿、牛尿、羊尿、组织约0.5ppb；猪饲料、牛饲料约10ppb. | 30 | 盒 |  |
| 29 | 磺胺类试剂盒 | 96T，酶联免疫法 | 3 | 盒 |  |
| 30 | 替米考星试剂盒 | 96T，酶联免疫法 | 3 | 盒 |  |
| 31 | 孔雀石绿试剂盒 | 96T，酶联免疫法 | 1 | 盒 |  |
| 32 | 氟苯尼考试剂盒 | 96T，酶联免疫法 | 3 | 盒 |  |
| 33 | 氟喹诺酮类试剂盒 | 96T，酶联免疫法 | 3 | 盒 |  |
| 34 | 金刚烷胺试剂盒 | 96T，酶联免疫法 | 3 | 盒 |  |
| 35 | 一次性医用口罩 | 单独包装10个/包 | 200 | 包 |  |
| 36 | 一次性医用口罩 | N95 | 500 | 个 |  |
| 37 | 一次性注射器 | 5ml | 500 | 个 |  |
| 38 | 一次性注射器 | 10ml | 500 | 个 |  |
| 39 | 一次性注射器 | 20ml | 200 | 个 |  |
| 40 | 白大褂 | L号 | 20 | 件 |  |
| 41 | 白大褂 | M号 | 20 | 件 |  |
| 42 | 3M防毒面具  (含滤芯滤棉） | 含防尘防雾护目镜 | 20 | 套 |  |
| 43 | 烧杯 | 500ml | 100 | 个 |  |
| 44 | 容量瓶（带底座） | 5ml具塞磨砂口 | 200 | 个 |  |
| 45 | 高纯氮气 | 40L  纯度≥99.999% | 2 | 罐 |  |
| 46 | 不干胶封条 |  | 7000 | 张 |  |
| 47 | 实验室清洁用纸 | 5kg/袋 | 50 | 袋 |  |

附件2

唐山市丰润区农业农村局

农兽药残留检测用品采购报价单

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名称** | **规格** | **数量** | **单位** | **单价**  **（元）** | **合计**  **（元）** | **备注** |
| 1 | 三唑磷标准溶液 | 1.0ml,100ug/ml | 3 | 支 |  |  |  |
| 2 | 毒死蜱标准溶液 | 1.0ml,100ug/ml | 3 | 支 |  |  |  |
| 3 | 甲基对硫磷标准溶液 | 1.0ml,100ug/ml | 3 | 支 |  |  |  |
| 4 | 乐果标准溶液 | 1.0ml,100ug/ml | 3 | 支 |  |  |  |
| 5 | 敌敌畏标准溶液 | 1.0ml,100ug/ml | 3 | 支 |  |  |  |
| 6 | 乙酰甲胺磷标准溶液 | 1.0ml,100ug/ml | 3 | 支 |  |  |  |
| 7 | 甲基毒死蜱标准溶液 | 1.0ml,100ug/ml | 3 | 支 |  |  |  |
| 8 | 氧乐果标准溶液 | 1.0ml,100ug/ml | 3 | 支 |  |  |  |
| 9 | 甲胺磷标准溶液 | 1.0ml,100ug/ml | 3 | 支 |  |  |  |
| 10 | 久效磷标准溶液 | 1.0ml,100ug/ml | 3 | 支 |  |  |  |
| 11 | 磷胺标准溶液 | 1.0ml,100ug/ml | 3 | 支 |  |  |  |
| 12 | 马拉硫磷标准溶液 | 1.0ml,100ug/ml | 3 | 支 |  |  |  |
| 13 | 对硫磷标准溶液 | 1.0ml,100ug/ml | 3 | 支 |  |  |  |
| 14 | 甲拌磷标准溶液 | 1.0ml,100ug/ml | 3 | 支 |  |  |  |
| 15 | 水胺硫磷标准溶液 | 1.0ml,100ug/ml | 3 | 支 |  |  |  |
| 16 | 特丁硫磷标准溶液 | 1.0ml,100ug/ml | 3 | 支 |  |  |  |
| 17 | 丙溴磷标准溶液 | 1.0ml,100ug/ml | 3 | 支 |  |  |  |
| 18 | 杀扑磷标准溶液 | 1.0ml,100ug/ml | 3 | 支 |  |  |  |
| 19 | 三唑酮标准溶液 | 1.0ml,100ug/ml | 3 | 支 |  |  |  |
| 20 | 氰戊菊酯标准溶液 | 1.0ml,100ug/ml | 3 | 支 |  |  |  |
| 21 | 甲氰菊酯标准溶液 | 1.0ml,100ug/ml | 3 | 支 |  |  |  |
| 22 | 腐霉利标准溶液 | 1.0ml,100ug/ml | 3 | 支 |  |  |  |
| 23 | 联苯菊酯标准溶液 | 1.0ml,100ug/ml | 3 | 支 |  |  |  |
| 24 | 三聚氰胺标准溶液 | 5ml,1000ug/ml | 3 | 支 |  |  |  |
| 25 | 有机磷快检盒 | 海荭兴 | 3 | 盒 |  |  |  |
| 26 | 盐酸克伦特罗检测盒 | 1、瘦肉精（盐酸克伦特罗）检测灵敏度0.03ppb,标准曲线范围为0.03ppb-2.43ppb. 2、B0吸光度最佳值应大于0.8 3、试剂盒吸光度板内误差小于5%，板间误差小于10% 4、回收率范围为90%±30%。 5、样品最低检测限：猪尿、牛尿、羊尿、组织约0.5ppb；猪饲料、牛饲料约10ppb. | 30 | 盒 |  |  |  |
| 27 | 莱克多巴胺检测盒 | 1、瘦肉精（莱克多巴胺） 检测灵敏度0.03ppb,标准曲线范围为0.03ppb-2.43ppb. 2、B0吸光度最佳值应大于0.8 3、试剂盒吸光度板内误差小于5%，板间误差小于10% 4、回收率范围为90%±30%。 5、样品最低检测限：猪尿、牛尿、羊尿、组织约0.5ppb；猪饲料、牛饲料约10ppb. | 30 | 盒 |  |  |  |
| 28 | 沙丁胺醇检测盒 | 1、瘦肉精（沙丁胺醇） 检测灵敏度0.03ppb,标准曲线范围为0.03ppb-2.43ppb. 2、B0吸光度最佳值应大于0.8 3、试剂盒吸光度板内误差小于5%，板间误差小于10% 4、回收率范围为90%±30%。 5、样品最低检测限：猪尿、牛尿、羊尿、组织约0.5ppb；猪饲料、牛饲料约10ppb. | 30 | 盒 |  |  |  |
| 29 | 磺胺类试剂盒 | 96T，酶联免疫法 | 3 | 盒 |  |  |  |
| 30 | 替米考星试剂盒 | 96T，酶联免疫法 | 3 | 盒 |  |  |  |
| 31 | 孔雀石绿试剂盒 | 96T，酶联免疫法 | 1 | 盒 |  |  |  |
| 32 | 氟苯尼考试剂盒 | 96T，酶联免疫法 | 3 | 盒 |  |  |  |
| 33 | 氟喹诺酮类试剂盒 | 96T，酶联免疫法 | 3 | 盒 |  |  |  |
| 34 | 金刚烷胺试剂盒 | 96T，酶联免疫法 | 3 | 盒 |  |  |  |
| 35 | 一次性医用口罩 | 单独包装10个/包 | 200 | 包 |  |  |  |
| 36 | 一次性医用口罩 | N95 | 500 | 个 |  |  |  |
| 37 | 一次性注射器 | 5ml | 500 | 个 |  |  |  |
| 38 | 一次性注射器 | 10ml | 500 | 个 |  |  |  |
| 39 | 一次性注射器 | 20ml | 200 | 个 |  |  |  |
| 40 | 白大褂 | L号 | 20 | 件 |  |  |  |
| 41 | 白大褂 | M号 | 20 | 件 |  |  |  |
| 42 | 3M防毒面具  (含滤芯滤棉） | 含防尘防雾护目镜 | 20 | 套 |  |  |  |
| 43 | 烧杯 | 500ml | 100 | 个 |  |  |  |
| 44 | 容量瓶（带底座） | 5ml具塞磨砂口 | 200 | 个 |  |  |  |
| 45 | 高纯氮气 | 40L  纯度≥99.999% | 2 | 罐 |  |  |  |
| 46 | 不干胶封条 |  | 7000 | 张 |  |  |  |
| 47 | 实验室清洁用纸 | 5kg/袋 | 50 | 袋 |  |  |  |
| 48 | 合计 |  |  |  |  |  |  |