

# 新乡市农业农村局

## 农产品质量安全监督抽查项目采购询价公告

按照农业农村部、省农业农村厅工作安排，我局拟于近期开展农产品质量安全专项监督抽查工作，现公开采购“农产品质量安全监督抽查项目”，欢迎有意向并符合资质条件的检测单位参加。

### 一、项目概况

1.项目名称：农产品质量安全监督抽查。

2.项目预算：15 万元。

3.项目内容：检测样品数量不少于 95 个，种植业产品、畜禽产品、水产品样品比例按照 5：3：2 执行。

4.采购方式：询价。

5.时间要求：现场抽样工作于 10 月 31 日前完成，实验室检测工作于 11 月 30 日前完成。

6.成交方式：本项目采购总价固定，在资格及技术服务均满足采购全部实质性要求的有效检测单位中，按检测单位承诺可完成的抽检数量从多到少排序，承诺抽检数量最多者为成交单位。

### 二、检测单位需现场提供的材料清单

1.提供在有效期内的 CMA 检验检测机构资质认定证书、CATL 农产品质量安全检测机构考核证书，证书批准检测项目须

涵盖种植业产品、畜禽产品、水产品，且检测参数满足本项目全部检测需求（复印件加盖单位公章）。

2.提供营业执照复印件、法定代表人身份证明复印件（均加盖单位公章）；如授权委托办理，另须提供法定代表人签字并加盖单位公章的授权委托书及委托代理人身份证复印件（均加盖单位公章）。

3.农产品质量安全检测承诺书（见附件2）。

4.其他相关的文件材料。

5.报价单（密封）（参照附件4）。

### 三、说明与要求

1.本项目不接受联合体投标。

2.具备独立法人资格，经营范围在经营许可范围内，在法律和财务方面独立，与采购人无任何隶属关系。

3、抽样工作严格按照 NY/T 789、NY/T 1897、GB/T 30891 及现行有效国家、农业行业相关标准执行；检测采用 GB 23200 系列、NY/T 761、农业农村部公告发布的现行有效法定检测方法；判定依据 GB 2763、GB 31650 最新版本判定。所有检测参数、采用的检测方法必须在供应商 CMA 检验检测机构资质认定、CATL 农产品质量安全检测机构考核合格证书附表授权范围内，出具的检验报告具备法律效力，可作为行政执法、案件查办的法定依据。

4.项目实施过程中发现检测单位以虚假材料参与询价的、检测过程弄虚作假的、出具虚假检测报告的，将及时向省厅反馈建

议取消 CATL 农产品质量安全检测机构考核合格证书，并不予支付检测费用；检测单位弄虚作假造成不良后果或风险隐患的，责任由检测单位承担。

#### 四、具体时间安排

1.有意向并符合资质条件的检测单位请于7月10日下午5点前提交报名表（见附件3）word版及盖章扫描版至邮箱 [xxsnpcjgk@163.com](mailto:xxsnpcjgk@163.com)。未报名者不得参与询价。

2.报名单位请携带相关材料于2026年7月13日下午4:00前到达新乡市农业农村局农产品质量安全监管科（北楼411室）参加询价会。

采购人：新乡市农业农村局

联系人及电话：蔡伟 0373-2851020

地址：新乡市向阳路465号

- 附件
- 1.监督抽查检测参数
  - 2.农产品质量安全监督抽查项目承诺书
  - 3.农产品质量安全监督抽查项目报名表
  - 4.农产品质量安全监督抽查项目报价单



# 附件 1

## 种植业产品检验项目和检测方法

种类	检验参数
种植业产品	<p>甲胺磷、氧乐果、甲拌磷（包括甲拌磷砒和甲拌磷亚砒）、对硫磷、甲基对硫磷、甲基异柳磷、涕灭威（包括涕灭威砒和涕灭威亚砒）、灭多威、克百威（包括 3- 羟基克百威）、氟虫腈（包括氟甲腈、氟虫腈硫脒、氟虫腈砒）、乐果、内吸磷、久效磷、水胺硫磷、乙酰甲胺磷、氯唑磷、毒死蜱（水果中不检）、三唑磷（水果中不检）。</p>
畜禽产品	<p><b>家畜肉类：</b>克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇、氯霉素、地塞米松、倍他米松、磺胺类<sup>1</sup>、多西环素、四环素类。</p> <p><b>猪肝：</b>克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇、氯霉素、地塞米松、倍他米松。</p> <p><b>禽肉：</b>硝基呋喃类、氯霉素、氧氟沙星、培氟沙星、诺氟沙星、洛美沙星、恩诺沙星、沙拉沙星、达氟沙星、甲氧苄啉。</p> <p><b>禽蛋：</b>恩诺沙星、氟苯尼考、氧氟沙星、培氟沙星、诺氟沙星、洛美沙星、甲硝唑、地美硝唑、多西环素、氯霉素、甲氧苄啉、金刚烷胺、甲砒霉素、沙拉沙星。</p>
养殖水产品	<p>氯霉素、孔雀石绿、硝基呋喃类、氧氟沙星、培氟沙星、诺氟沙星、洛美沙星、地西洋。</p>
备注	<p>恩诺沙星：以恩诺沙星与环丙沙星加和判定；</p> <p>磺胺类<sup>1</sup>：以磺胺间甲氧嘧啶、磺胺二甲嘧啶、磺胺甲恶唑、磺胺（间）二甲氧嘧啶、磺胺喹恶啉的兽药原型之和判定；</p> <p>硝基呋喃类：包括代谢物 AOZ、AMOZ、AHD、SEM；</p> <p>氟苯尼考：以氟苯尼考与代谢物氟苯尼考胺加和判定；</p> <p>四环素：以土霉素、金霉素、四环素加和判定。</p>

## 附件 2

### 农产品质量安全监督抽查项目承诺书

我单位在接受新乡市农业农村局委托执行的农产品质量安全监督抽查项目时，自愿做出如下承诺：

- 1、严格遵守《农产品质量安全监测管理办法》（农业部令 2012 年第 7 号），保证监测结果的科学性、代表性和真实性。
- 2、对所提供材料的真实性负责。
- 3、保证监测结果的真实性和监测项目的全面性。
- 4、按照要求到新乡市辖区内负责样品采集及承担相关费用。
- 5、保证按照采购单位要求完成本次检测工作，并及时提交检测报告（每个样品一式三份）、分析报告。
- 6、如有违反，愿按照有关法律法规的规定接受处罚。

承诺人（签字）：

（盖章）

2026 年 月 日

附件 3

农产品质量安全监督抽查项目报名表

单位名称（盖章）：

联系人姓名	职务	联系电话	备注

附件 4

农产品质量安全监督抽查项目报价单

单位名称（盖章）：

项目总价	种植业产品 (个)	畜禽产品 (个)	水产品 (个)	总计 (个)	平均单价 (元)
15 万元					

注：种植业产品、畜禽产品、水产品样品比例按照 5: 3: 2 执行，