

# 项目业主采购需求书

	内容
1 名称	郁南县农业农村局 2026 年农产品质量安全定量检测服务项目采购需求书
2 项目业主情况	项目业主名称：郁南县农业农村局 地址：云浮市郁南县都城镇中山二路 14 号 联系电话：0766-7592344 联系人：刘先生
3 中介服务名称	郁南县农业农村局 2026 年农产品质量安全定量检测服务项目
4 对中介服务机构的资质要求	1. 中介服务机构资质要求：供应商应同时具备 CMA、CATL 证书，且具有全部检测项目资质；参加全省农产品质量安全检测技术能力验证考核合格以上，名单可在广东省农业农村厅官网查询。 2. 需要回避的机构：无 3. 根据项目实际需要的其他要求：无
5 服务内容和 服务要求	包括但不限于： 协助郁南县农业农村局开展农产品质量安全定量检测 261 批次。其中，种植产品监督抽查 11 批次；畜禽产品例行监测 100 批次、监督抽查 25 批次；水产品例行监测 100 批次、监督抽查 25 批次。（详见附件 1）
6 合同履行地点 和方式	1. 提供服务的时间：2026 年 12 月 31 日前完成。 2. 提供服务的地点：郁南县。
7 公开选取方式 和计价标准	1. 公开选取方式：方案择优选取。 2. 报价方式：报总价、服务金额 257000—261000 元，服务总金额不超过 261000 元。
8 服务时间	本项目采购合同自双方加盖公章后生效。本项目服务期为自合同签订之日起至 2026 年 12 月 31 日止，自合同生效之日起开始计算。
9 验收	1. 验收时间：服务完成后验收。

		<p>2. 验收程序：项目业主自行验收。</p> <p>3. 验收地址：郁南县农业农村局。</p>
10	结算方式	<p>本项目采用分期付款：1. 合同生效后的 15 个工作日内，项目业主向中选中介机构支付合同总金额 30%作为项目预付款；2. 中选中介机构完成检测 130 批次后，项目业主向中选中介机构支付合同总金额 50%作为项目进度款；3. 服务期满并验收合格后的 15 个工作日内，项目业主向中选中介机构支付合同总金额 20%为项目尾款。因项目业主为行政单位，其资金使用需遵守政府及其行政单位财政性资金使用流程，其正常审批时间不应计算在合同约定时间内。</p>
11	违约责任	<p>当事人一方不履行合同义务或者履行合同义务不符合约定的，应当承担继续履行、采取补救措施或者赔偿损失等违约责任。</p> <p>当事人一方未按照约定支付合同款的，对方可以要求其支付合同款。</p> <p>当事人可以约定一方违约时应当根据违约情况向对方支付一定数额的违约金，也可以约定因违约产生的损失赔偿额的计算方法。</p> <p>当事人就迟延履行约定违约金的，违约方支付违约金后，还应当履行债务。</p>
12	补充合同和 解决争议方式	<p>采购合同中如有未尽事宜，双方协商一致后可以签订补充合同，但补充合同不得与《中华人民共和国民法典》和广东省网上中介服务超市相关管理制度相抵触。</p> <p>对于合同履行中出现的纠纷，双方应协商解决。协商不成的，通过诉讼（或仲裁）的方式解决。</p>
13	备注	<p>材料提交：</p> <p>1. 项目方案及报价表。</p> <p>2. 营业执照复印件或组织机构代码证书复</p>

	印件（盖章）。 3. 检验检测机构资质认定证书（CMA、CATL证书）。 4. 提供企业近期在“信用中国”的信用查询结果。
--	---

附件 1:

郁南县农业农村局 2026 年农产品质量安全定量检测项目清单

任务类别	样品种类	抽检批次(批)	检测项目
监督检查	种植产品	11	<p>甲胺磷、乙酰甲胺磷、氧乐果、乐果、甲基对硫磷、水胺硫磷、六六六、三唑磷、甲拌磷（包括甲拌磷砒和甲拌磷亚砒）、对硫磷、甲基异柳磷、毒死蜱、治螟磷、克百威（包括 3-羟基克百威）、灭多威、涕灭威（包括涕灭威砒和涕灭威亚砒）、氟虫腴（包括氟甲腴、氟虫腴硫醚、氟虫腴砒）、内吸磷、久效磷</p> <p>1. 豇豆同步检测灭蝇胺、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐、噻虫嗪、噻虫胺、啉虫脒、阿维菌素、氯虫苯甲酰胺、氯氟氰菊酯、倍硫磷等常规农药。</p> <p>2. 热带水果同步检测吡唑醚菌酯、苯醚甲环唑、氯氟氰菊酯、多菌灵、吡虫啉、咪鲜胺、戊唑醇、噻虫嗪、噻虫胺、除虫脲、腈苯唑等常规农药。</p> <p>3. 其他种植业产品加测噻虫胺、噻虫嗪、氯氟氰菊酯、氯氟氰菊酯和甲氨基阿维菌素苯甲酸盐等常规农药。</p>
	畜禽产品	25	<p><b>禽肉:</b> 恩诺沙星（恩诺沙星与环丙沙星之和）、沙拉沙星、达氟沙星、氧氟沙星、培氟沙星、诺氟沙星、洛美沙星、氟苯尼考（氟苯尼考和氟苯尼考胺之和）、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、氯霉素；</p> <p><b>禽蛋:</b> 恩诺沙星（恩诺沙星与环丙沙星之和）、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、氯霉素、甲砒霉素、氟苯尼考（氟苯尼考和氟苯尼考胺之和）、多西环素；</p> <p><b>猪肉:</b> 恩诺沙星（恩诺沙星与环丙沙星之和）、达氟沙星、氧氟沙星、培氟沙星、诺氟沙星、洛美沙星</p> <p><b>猪肝、牛肉、羊肉:</b> 克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇</p>
	水产品	25	<p>氯霉素、孔雀石绿、呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、呋喃妥因代谢物、呋喃它酮代谢物、地西泮、诺氟沙星、氧氟沙星、培氟沙星、洛美沙星、甲砒霉素、氟苯尼考（氟苯尼考和氟苯尼考胺之和）、恩诺沙星（恩诺沙星与环丙沙星之和）、磺胺噻唑、磺胺嘧啶、磺胺甲基嘧啶、磺胺二甲基嘧啶、磺胺甲基异恶唑、磺胺多辛、磺胺异恶</p>

任务类别	样品种类	抽检批次(批)	检测项目
			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
例行监测	畜禽产品	100	<p><b>猪肝、猪肉、牛肉、羊肉：</b>克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇、特布他林、西马特罗、非诺特罗、氯丙那林、妥布特罗、喷布特罗、磺胺二甲嘧啶、磺胺间甲氧嘧啶、磺胺甲噻唑、磺胺二甲氧嘧啶、磺胺喹噁啉、金霉素、土霉素、四环素、多西环素；</p> <p><b>（牛肉需加测：</b>地塞米松、倍他米松、恩诺沙星、环丙沙星；<b>猪肉、羊肉需加测：</b>恩诺沙星、环丙沙星）</p> <p><b>禽肉：</b>恩诺沙星（恩诺沙星与环丙沙星之和）、沙拉沙星、达氟沙星、甲氧苄啶、氧氟沙星、培氟沙星、诺氟沙星、洛美沙星、金刚烷胺、氯霉素、氟苯尼考（氟苯尼考和氟苯尼考胺之和）、甲砒霉素；</p> <p><b>禽蛋：</b>恩诺沙星（恩诺沙星与环丙沙星之和）、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、氯霉素、甲砒霉素、氟苯尼考（氟苯尼考和氟苯尼考胺之和）、多西环素；</p> <p>（养殖场抽取的未达上市标准的禽肉样品，不检测常规药物。）</p>
	水产品	100	<p>氯霉素、孔雀石绿、呋喃唑酮代谢物、呋喃西林代谢物、呋喃妥因代谢物、呋喃它酮代谢物、地西泮、氧氟沙星、培氟沙星、诺氟沙星、洛美沙星、甲砒霉素、氟苯尼考（氟苯尼考和氟苯尼考胺之和）、恩诺沙星（恩诺沙星与环丙沙星之和）、磺胺噻唑、磺胺嘧啶、磺胺甲基嘧啶、磺胺二甲基嘧啶、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、四环素、土霉素、金霉素、多西环素、甲氧苄啶</p> <p>（1. 未确定为上市产品的，仅检测禁用药物/化学品、水产养殖中不得使用的药物和食品动物中停止使用的药物。）</p>
合计		261	