

中介超市粮油检测服务采购需求书

采购项目名称：德庆县县级储备粮油检测项目服务

项目单位：德庆县粮食管理储备中心

日期：2026年4月29日



德庆县县级储备粮油检测项目服务需求书

	类别	建议
1	名称	德庆县县级储备粮油检测项目服务需求书
2	项目业主情况	名称：德庆县粮食管理储备中心 地址：德庆县人民政府7楼728室 联系电话：0758-7764155
3	中介服务名称	检验检测服务
4	对中介服务机构的资质要求	1. 为国家粮食行政管理部门或省级粮食行政管理部门授权的粮食检验机构，具备粮油质量、品质和食品安全检测资质。 2. 具有有效的检验检测机构资质认定证书（CMA）。 3. 服务机构注册地或服务能力覆盖范围须在广东省内。 4. 本项目不得以任何方式转包或分包。
5	服务内容和 服务要求	包括但不限于： （一）项目概况：本服务项目位于肇庆市德庆县中心储备库，现需开展德庆县县级储备粮油检验检测服务，提供储备粮油扦样和检测服务。 （二）服务内容和要求： 1. 对德庆县县级储备粮油（主要检验稻谷、小麦、大米、食用植物油等粮油的质量、储

		<p>存品质和食品安全指标) 进行现场扦样检验, 按照国家及地方相关标准对样品进行检测, 在规定时限内完成检验检测工作, 并将检验检测报告按项目单位指定地址邮寄送达。</p> <p>2. 严格遵守国家、省、市有关粮油质量安全检验检测管理规定, 确保检测数据真实、准确、可靠, 并对检测结果承担相应法律责任。</p> <p>3. 严格遵守保密规定, 不得擅自泄露储备粮油数量、质量、库点等相关信息。</p> <p>4. 自觉接受项目单位的监督管理, 按时保质完成工作任务。</p>
6	合同履行地点和方式	<p>1. 地点: 肇庆市德庆县。</p> <p>2. 方式: 上门服务。</p>
7	公开选取方式和计价标准	<p>1. 公开选取方式: 方案择优选取。</p> <p>2. 报价方式: 根据《粮油必检项目》以及抽样费用进行报价, 报单价。</p>
8	服务时间	<p>本项目采购合同自双方盖公章后生效。本项目服务期为<u>两</u>年, 自合同生效之日起开始计算。</p>
9	验收	<p>1. 验收时间: 定期验收。</p> <p>2. 验收程序: 双方共同验收。</p> <p>3. 验收标准: 满足所涉及的国家、相关管理部门的法律、法规要求, 满足国家粮食标准</p>

		<p>的检验要求,所出具的检测数据科学、公正、准确。</p> <p>4. 验收不合格的处理方式: 解除合同并赔偿项目单位损失。</p>
10	结算方式	按每次检测服务结算——按每次抽取的粮油样品数量、检测项目价格确定费用金额,按次结算,费用为全包价,包括但不限于税费、抽样费等费用。
11	违约责任	<p>1. 任何一方违反本合同条款,另一方可提出终止本合同,同时可要求对方赔偿因由而引起相应的直接损失。</p> <p>2. 任何一方提出终止本合同,应提前一个月通知对方,在提出终止前已执行的业务应继续有效进行。</p>
12	补充合同和解决争议方式	<p>1. 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《中华人民共和国合同法》和广东省网上中介服务超市相关管理制度相抵触。</p> <p>2. 双方就本合同的效力、解释或履行发生争议时,应努力通过友好协商解决;如协商不成,任何一方均应将争议提交甲方所在地级市仲裁委员会申请仲裁。</p>
13	备注	1. 如果监督管理部门对有关服务已经拟定“合同范本”,业主单位、中选中介服务机

		<p>构应当使用有关“合同范本”；如果监督管理部门未有“合同范本”，业主单位、中选中介服务机构应当根据《中华人民共和国合同法》等法律法规的规定自行拟定合同。</p> <p>2. 合同的实质性内容，应当与采购公告、采购结果的内容一致。合同的实质性内容是指合同标的、数量、质量、价款或者报酬、履行期限、履行地点和方式、违约责任和解决争议方法等（即表格中的序号 1-10）。</p> <p>3. 合同的变更、终止等，适用《中华人民共和国合同法》等法律法规的规定。</p>
--	--	--

附件

粮油必检项目

（一）常规质量指标

稻谷：色泽气味、出糙率、整精米率、杂质含量、水分含量、黄粒米含量；

小麦：色泽气味、容重、不完善粒、生霉粒、生芽粒、杂质总量、水分；

大米：色泽气味、碎米总量、小碎米含量、加工精度、不完善粒含量、水分含量、杂质总量、黄粒米含量；

食用植物油：色泽、气味滋味、水分及挥发物、不溶性杂质、酸价、过氧化值、溶剂残留量。

（二）储存品质指标

稻谷：色泽气味、脂肪酸值、品尝评分值；

小麦：色泽气味、面筋吸水量、品尝评分值；

（三）食品安全指标

稻谷：镉、黄曲霉毒素 B₁；

小麦：铅、脱氧雪腐镰刀菌烯醇（呕吐毒素）、玉米赤霉烯酮；

大米：镉、铅、黄曲霉毒素 B₁；

食用植物油：黄曲霉毒素 B₁。