

一、技术要求

1. 采购标的名称、规格、技术参数

包号	标的名称	规格	技术参数	备注
A 包	大米	5kg/袋	▲1. 互混率≤5.0%； ▲2. 不完善粒含量≤3.0%； ▲3. 总汞(以 Hg 计)含量≤0.02mg/kg； ▲4. 滴滴涕含量≤0.05mg/kg； ▲5. 六六六含量≤0.05mg/kg； 以上加“▲”的技术参数要求，以第三方检测机构出具的检测报告为准，检测报告的检测时间必须是 2025 年 1 月 1 日以来的。（响应文件中附检测报告扫描件）	核心产品

注：

（1）竞争性磋商文件在以上技术参数中指出的工艺、参数、型号、尺寸、质量仅作为说明并没有限制性，供应商可以在响应文件中选用同类替代标准，但这些替代标准要相当于或优于技术要求中规定的标准。

（2）多家供应商提供的核心产品品牌相同且通过资格审查、符合性审查的不同供应商参加同一合同项下采购的，按一家供应商计算，评审后得分最高的同品牌供应商获得成交人推荐资格；评审得分相同的，由采购人或者采购人委托磋商小组按照竞争性磋商文件规定的方式确定一个供应商获得成交人推荐资格，竞争性磋商文件未规定的采取随机抽取方式确定，其他同品牌供应商不作为成交候选人。

2. 质量保证措施

供应商提供的质量保证措施应包含质量保证目标、质量控制流程、自查机制、质量监管制度、质量追溯与召回机制、检验流程 6 项内容。

3. 供货方案

供应商提供的供货方案应包含来源渠道管理、库存管理、运输方案、供应链优化方案、供货流程、验收方案 6 项内容。

4. 供货记录管理方案

供应商提供的供货记录管理方案应包含记录内容要求、记录责任人员、记录存储方式、

记录查询流程、记录更新机制、记录保密管理 6 项内容

5. 权责分工

供应商提供的权责分工应包含组织架构设计、部门职责划分、岗位职责、分工计划、团队协作机制、考核机制 6 项内容。

6. 食品安全事故的处理措施

供应商提供的食品安全事故处理措施应包含食品安全等级划分、应急响应机制、风险评估、事故调查与分析、善后处理方案、责任追究 6 项内容。

7. 应急保障措施

供应商提供的应急保障措施应包含应急配送方案、突发情况预案、应急资源储备、应急组织架构、应急机制建设、应急响应流程 6 项内容。

二、商务要求

1. 供货期：一年。

2. 质量要求：符合国家及相关行业验收标准。

3. 付款方式：每批次货物验收合格后无质量问题 7 个工作日内一次性支付该批次全部货款。

4. 包装、发运及保险

(1) 货物的包装和发运须符合货物特性要求；

(2) 为了保证货物在长途运输和装卸过程中的安全，货物包装应符合国家或行业标准规定。由于包装不善导致缺失或损坏等，由成交人承担一切责任；

5. 售后服务要求

(1) 负责免费运输及装卸，保证所有产品完好无损和质量达标；

(2) 严格执行国家有关产品“三包”（包质、包量、包退换）的规定，从产品交货之日起，实行“三包”服务；

(3) 对一次不合格的产品予以换新，承担一切与之有关的费用；

(4) 供应商收到通知后在采购人规定时间内将货物配送至指定地点；

(5) 供应商应具有保证货物卫生，防潮、防腐等的措施。

6. 保险：供应商负责项目交付前货物的保险，负责供应商服务人员服务现场的人身意外保险。

7. 每批次产品生产日期：一个月内生产（自交货当日开始计算）。

8. 履约验收：采购人根据国家有关规定、采购文件、成交方的响应文件以及合同约定的

内容和验收标准进行验收。验收情况作为支付货款的依据。如有异议，以相关质量技术检验检测机构的检验结果为准，如产生检验检测费用，则该费用由过失方承担。

9. 每批次供货合同每月签订一次。

10. 采购人使用成交人成交的货物、技术、资料、服务或其他任何一部分时，享有无偿使用权。免受第三方提出的侵犯其专利权、著作权、商标权或其它知识产权的起诉。如果第三方提出侵权指控，成交人应承担由此而引起的一切法律责任和费用。