

更正后内容:

南丹县 2025 年“三新”集成推进示范和广西南丹高寒山区  
特色作物试验站项目生产物资及服务

序号	名称	质量要求	数量	备注
1	稳定性肥料	1. 总养分 $\geq 40\%$ , N-P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -K <sub>2</sub> O 比例 20:8:12, 营养芯型肥·稳定性 3 型复合肥料。25 公斤/包, 彩袋。 2. 提供第三方有资质的检测机构出具的 2025 年稳定性肥料 (3 型) 标准要求的检测报告。	62.5 吨	核心示范片 2500 亩, 亩增施 25 公斤营养芯型肥·稳定性 3 型复合肥料。
2	微生物菌肥	1、产品主要主要技术参数: ①有效活菌数 $\geq 5$ 亿/克。 ②二氧化硅 (SiO <sub>2</sub> ) $\geq 60\%$ 。 2、产品形态: 颗粒状。20 公斤/包 3、提供产品在农业部备案登记信息或登记证、检测报告等相关材料和技术资料。	14.1 吨	每亩用无人机施 3 公斤微生物菌肥, 示范面积共 4700 亩。
3	磷酸二氢钾	H <sub>2</sub> PO <sub>4</sub> >99%磷酸二氢钾	0.57 吨	每亩用无人机飞喷以下药剂 H <sub>2</sub> PO <sub>4</sub> >99%磷酸二氢钾 50 克、30 毫升 28-高芸苔素内脂 0.01% (30 毫升)、5% 吡虫啉乳油 100 毫升、5% 阿维菌素 100 毫升、48%咪鲜·稻瘟灵 80 毫升。
4	芸苔素	28-高芸苔素内脂 0.01% (500 毫升/瓶)	684 瓶	
5	吡虫啉乳油	5%吡虫啉乳油 300 (毫升/瓶)	3800 瓶	
6	阿维菌素	5%阿维菌素 300 毫升/瓶	3800 瓶	
7	稻瘟灵	48%咪鲜·稻瘟灵 80 毫升/瓶	11400 瓶	
8	无人机作业	无人机喷撒农药、叶面肥、无人机施肥	16100 亩	无人机撒施农药、叶面肥 11400 亩; 2.无人机施肥 4700 亩。
9	复合微生物有机菌肥	有机质 $\geq 25\%$ , 菌数: 2 亿/g, N: P: K=25%正规包装, 有合格证, 40 公斤/包。	3.6 吨	2025 年广西南丹高寒山区特色作物试验站肥料采购清单
10	45%复合肥 (硫酸钾型)	1. N: P: K 为 15: 15: 15, 正规包装, 有合格证, 25 公斤/包。 2. 提供第三方有资质的检测机构出具的 2025 年复合肥质量合格检测报告。	4 吨	2025 年广西南丹高寒山区特色作物试验站肥料采购清单

商务条款

▲一、供货时间: 自合同签订之日起 7 日内供货完毕。

▲二、交货地点：涉及南丹县辖区内所有乡镇（具体由采购单位指定）。

三、交货方式：现场交货。 质量要求：产品质量符合国家现行标准和技术规范。

四、质保期：按国家有关产品“三包”规定执行“三包”，肥料质保期不少于1年，质量保证期起算日期自交货并验收合格之日起计。

▲五、付款方式：本项目预付款为30%；所有肥料、农药按要求运输到采购人指定地点，服务完成后，并经质量验收合格后支付至合同价100%。

▲六、交付要求：成交供货商需按采购人要求卸货，为采购范围内的货物免费送货到农户手中（每个农户签名确认）并负责完成发放清册的收集整理公示，否则不予验收！

▲七、售后货物要求及其他要求：

1. 按承诺实行“三包”；全部货物免费送货到采购方指定地点并负责卸车入库。费用由成交供应商承担（装车费、运输费、卸车费、劳务、旅差、管理、技术指导费、各种保险费和各种税费等与本项目相关的全部费用）。

2. 成交供应商负责开展项目前期宣传、免费提供技术培训指导等工作，费用由成交供应商负责。如在采购人使用过程中发现因肥料原因造成的苗木、树木生长异常，立即通知成交供应商，两天内到达现场处理并做出紧急补救措施！

3. 确定成交人后，成交后的单价不随时间、市场价格等因素的变动而改变，采购数量以采购单位实际需求进行提供，直至采购人完成采购任务为止，否则按成交人违约处理并取消成交资格。

4. 竞标人须承诺所提供的竞标材料均为厂家官网下载或印刷版本或者通过正规渠道获取，如有发现承诺文件的内容与供货实际要求不相符，追究竞标人虚假应标的法律责任！

5. 免费送货到指定地点并负责装卸费用和保管费用，成交人必须按竞争性谈判采购文件要求提供满足各项货物性能条件的货物。一旦与竞争性谈判采购文件要求不符，采购人有权拒收该货物，且取消该成交人资格，由此造成的损失均由成交人承担！

6. 为确保项目顺利实施，根据项目实际需求，供应商承若成交后在南丹县指定位置设立仓储仓库满足本次采购货物储藏以保障货物在发放过程中得到完好的保存，并有专人管理。配置物流运输车辆能够快速按采购人指定地点进行发放给群众并提供售后服务，采购人将不定期对其仓储地点进行查访。如若发现成交供应商未按要求执行或有任何违背本次采购的弄虚作假行为，将报有关部门处理，采购人有权对成交供应商造成的责任追究其法律责任。

7. 成交供应商在供货时必须提供检验报告原件备查，如成交供应商提供的检测报告原件与响应文件提供的检测报告复印件不一致的，采购人有权拒收货物，按虚假竞标处理！采购人并向政府采购监督管理部门认定成交供应商虚假应标，并追究相应责任！

▲八、验收方法：化肥、农药调运至仓库后，采购人有权对化肥进行随机抽样送检。【由采购人及成交供应商各自派员共同参与取样（采购人及成交供应商必须同时在场进行取样，否则视为取样无效！）送

至具有肥料、农药检验资质的机构进行质量检验，并出具检验报告。所得检验结果作为判断肥料、农药质量的依据，养分、参数指标必须达到货物需求要求指标，如检验结果不达标采购人有权退货！由此产生的所有费用均由成交供应商承担。】

九、其他未尽事宜由供需双方在采购合同中详细约定。