

单一来源采购方式专业人员论证意见表

专业人员信息	姓名: <u>张江</u>
	职称/职务:
	工作单位: <u>靖江市</u>
项目信息	项目名称: 2024年淮阴区小麦赤霉病等病虫害防控-40%丙硫·戊唑醇采购项目
	供应商名称: 江苏农垦农业服务有限公司
专业人员论证意见	<p>因赤霉病防治窗口期短, 需在发病初期及时施药, 错过时机难以控制病情, 目前小麦已经开始拔节, 即将进入抽穗扬花期, 且本项目经两次采购均以失败告终, 经审查单一来源供应完全符合采购需求, 为保证药到病除, 及时生效, 采用单一来源方式采购能满足采购需求, 故本人认为本项目可以采用单一来源方式采购。</p>
专业人员签字	<u>张江</u> 日期: 2025年3月17日

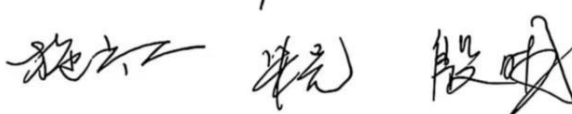
单一来源采购方式专业人员论证意见表

专业人员信息	姓名: 殷明
	职称/职务: 高级教师
	工作单位: 江苏省淮州中学
项目信息	项目名称: 2024年淮阴区小麦赤霉病等病虫害防控-40%丙硫·戊唑醇采购项目
	供应商名称: 江苏农垦农业服务有限公司
专业人员论证意见	<p>本项目第一次进行磋商性磋商招标, 发放了成交通知书并签订合同网签, 因中标单位无法按时履约供货, 导致项目招标失败。经报淮阴区财政局重新开展第二次磋商性磋商开标, 因响应供应商不满足三家, 导致项目流标。</p> <p>因小麦是我区主要粮食作物, 赤霉病防治直接关系到小麦产品和质量, 若得不到控制, 会严重影响农民收入, 甚至引发社会问题。赤霉病防治窗口期短, 需及时施肥, 错过时机将难以控制, 为确保此批药剂及时发还到农户, 先决定采用单一来源方式采购。</p>
专业人员签字	殷明 日期: 2025年3月17日

单一来源采购方式专业人员论证意见表

专业人员信息	姓名: 朱光
	职称/职务: 副高
	工作单位: 江阴农业综合行政执法大队
项目信息	项目名称: 2024年淮阴区小麦赤霉病等病虫害防控-40%丙硫·戊唑醇采购项目
	供应商名称: 江苏农垦农业服务有限公司
专业人员论证意见	<p>该项目于2025年1月16日在江苏省政府采购网磋商招标,于2025年1月20日完成谈判网签,但因中标单位无法按时供货导致招标无效,经报财政部门开展二次招标,于2025年3月17日进行磋商开标,因可在供应商不足三家导致流标。小麦为我区重要粮食作物,目前已经开始播种即将进入抽穗扬花期,也是小麦赤霉病防控关键期,此时的防控效果直接关系到小麦的产量和品质,关系到淮阴区的粮食安全。时不等人,为确保该药剂能及时发放到位,可以采用“单一来源方式采购”,供应商为“江苏农垦农业服务有限公司”。</p>
专业人员签字	<p>朱光</p> <p>日期: 2025年3月17日</p>

单一来源采购专家论证汇总表

基本情况	采购项目名称	2024年淮阴区小麦赤霉病等病虫害防控-40%丙硫·戊唑醇采购项目	采购金额	220万元
	论证时间	2025年3月17日下午16点00分		
	论证地点	淮安市延安东路武夷大厦17楼(北侧西)		
单一来源采购原因	<p>因药时的限制，且本项目已经历两次采购，第一次成交方无法供货，第二次供应商签到不满三家，导致流标。</p>			
专家讨论意见	<p>专家论证意见：</p> <p>本项目历经两次采购均告失败，而赤霉病防治窗口期短，需在发病初期及时施药，错过时机将难以控制。为确保此药剂及时发放到农户，保证将小麦赤霉病防控在防控的关键时期。专家组一致认为，本项目可以采用“单一来源”方式采购。</p> <p>专家签字： </p> <p>2025年3月17日</p>			