

江苏省政府专项债券项目资金绩效年度自我评价情况表

评价债券资金使用年度：2024年度

项目名称	淮安市渔沟粮食储备有限公司2.54万吨粮食仓储设施升级改造项目			建设/运营单位(盖章)	淮安市渔沟粮食储备有限公司				
国家重大项目库代码	2405-320804-89-05-378413			地债管理系统项目编号	P24320804-0015				
项目累计发行专项债券总额(亿元)				0.11		项目已实际使用专项债券总额(亿元)		0.11	
年度总体目标	预期目标					实际完成情况			
	老仓房拆除、垃圾外运、试桩结束、工程桩基结束、基槽开挖并完成验收、墙体砌筑。					老仓房拆除结束、垃圾外运结束、试桩结束、工程桩基结束并完成验收、墙体砌筑。			
一级指标	二级指标	评价年度绩效目标自评完成情况							
		三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	评分依据		
过程(20分)	资金管理(12分)	资金到位率	100%	100%	6	6	资金到位率=(实际到位资金/预算资金)×100%; 实际到位资金:一定时期内(本年度或项目期)落实到具体项目的资金; 预算资金:一定时期内(本年度或项目期)预算安排到具体项目的资金; 资金到位率100%的得6分,每低于1%扣权重的10%,扣完为止。		
		资金使用合规性	合规	合规	6	6	①符合国家财经法规和财务管理制度以及有关专项资金管理办法的得2分,否则不得分; ②资金拨付有完整的审批程序和手续的得2分,否则不得分; ③资金使用符合项目预算批复或合同规定用途的得1分,否则不得分; ④无截留、挤占、挪用、虚列支出等情况的得1分,否则不得分。		
	组织实施(8分)	管理制度健全性	健全	健全	4	4	①制定或具有相应的财务和业务管理制度的得2分,否则不得分; ②财务和业务管理制度合法、合规、完整的得2分,否则不得分。		
		制度执行有效性	有效	有效	4	4	①遵守相关法律法规和相关管理规定的得1分,否则不得分; ②项目调整及支出调整手续完备的得1分,否则不得分; ③项目合同书、验收报告、技术鉴定等资料齐全并及时归档的得1分,否则不得分; ④项目实施的人员条件、场地设备、信息支撑等落实到位的得1分,否则不得分。		
产出(35分)	数量指标(8分)	支出实现率	100%	100%	8	8	支出实现率=(实际支出资金/实际到位资金)×100%; 实际支出资金:本年度内项目实际拨付的资金; 支出实现率100%的得8分,每低于1%的扣0.2分,扣完为止。		
	质量指标(10分)	工程验收合格性	合格	合格	5	5	工程验收合格,得5分,否则不得分。		
		有贵安全事故发生数	0次	0次	5	5	未发生有贵安全事故,得5分,否则酌情扣分。		
	时效指标(8分)	项目完成及时性	100%	90%	8	1	在计划时间内完成,得8分,否则酌情扣分。		
成本指标(9分)	项目建设成本	1100万元	1100万元	9	9	不超预算,计9分;虽超预算,但超出值≤5%,计6分;虽超预算,但超出值≤10%,计4分;超过预算,且超出值>10%,计0分。			
效益(40分)	经济效益(10分)	对促进地方经济发展的影响或改善程度	较高	较高	10	10	促进地方经济发展,得10分,否则酌情扣分。		
	社会效益(10分)	促进农民增收	较高	较高	3	3	提高周边百姓卖粮收入,得3分,否则酌情扣分。		
		解决卖粮难问题	较高	较高	3	3	解决百姓随时可卖粮问题,得3分,否则酌情扣分。		
	生态效益(10分)	对生态循环、产业健康发展的持续性影响	较高	较高	4	4	促进周边就业,得4分,否则酌情扣分。		
可持续发展(10分)	后续运维管理机制建立及落实情况	较高	较高	10	10	项目建设完成后得到长效管理,得10分,否则酌情扣分。			
满意度(5分)	服务对象满意度(5分)	群众满意度	90%	90%	5	5	①社会公众是指了解项目相关情况或因该项目实施而受到影响的部门(单位)、群体或个人。满意度情况一般采取社会调查的方式获得。 ②绩效评价时满意度为90%(含)以上的得5分,每低于1%扣权重的3%,扣完为止。		
总计					100	93			
自评偏差原因及改进措施	项目施工过程中,出现当地百姓上访情况,导致工程进度滞后,目前工程正在有序开展中。								
项目主管部门复核意见	部门负责人: (盖章)								
财政分管处(科)室复核意见	处(科)室负责人: (盖章) 处(科)室: (盖章)								
财政绩效处(科)室复核意见	处(科)室负责人: (盖章) 处(科)室: (盖章)								
财政债务处(科)室重点监控整改情况	处(科)室负责人: (盖章) 处(科)室: (盖章)								

备注: 1、项目主管部门、财政部门(分管处室)须对项目单位提供的目标绩效进行严格把关,项目单位要对数据的真实性、准确性负责;
2、对目标完成情况存在偏差的项目,从经费保障、制度保障、人员保障、硬件条件保障、项目实施方式和进程等方面进行研判分析,查找原因,提出改进的意见建议;
3、对目标完成偏差较大的项目,列入重点监控,并说明整改情况;
4、“评分依据”栏要说明评价规则及评分依据,其中定量指标须列出评分公式。

江苏省政府专项债券项目绩效自我评价报告

淮安市渔沟粮食储备有限公司 2.54 万吨粮食仓储

设施升级改造项目

一、项目情况

(一) 项目概况

1. 项目背景

“近三年淮阴区粮食种植面积平均 148.22 万亩，粮食总产量约 70.22 万吨，商品粮量约 52.67 万吨。目前，淮阴区有效仓容约 23 万吨，仓容缺口达 29.67 万吨。淮阴区现有仓容大多数仓容建设于八九十年代，仓房破旧，无法满足科学储粮的要求。国有仓容不足矛盾难以缓解，个别地区出现农民卖粮难现象。为缓解全区仓储压力，方便农民售粮，确保粮食安全，有必要增加仓容。

2. 项目建设内容

项目位于淮阴区渔沟镇中原大街 39 号，项目占地面积约 20 亩，建筑总面积 4829.56 平方（其中：新建仓 4670.61 平方，一站式服务用房 158.95 平方），配套建设厂区内道路、绿化、给排水等附属工程。

3. 项目资金投入计划及建设计划

项目总投资 3240 万元，其中：2024 年专项债券 1100 万元，申请 2025 年专项债券 1400 万元，企业自筹 740 万元。1100 万元已于 2024 年 11 月 28 日拨付。本项目计划于 2024 年 12 月 18 日开工建设，计划竣工时间为 2025 年 12 月 20 日，建设期共 13 个月。

(二) 绩效目标

项目总体目标：符合国家粮食保供安全的需要，有利于更好地发挥政策性粮食调节稳定市场及应对突发事件等方面的重要作用，提高区域粮食安全保障水平。

项目阶段性目标：2025年12月底整体竣工。

二、评价情况

（一）项目特点分析

1. 满足地区粮食安全发展的需要

淮阴区是传统的农业大区，近三年粮食种植面积平均 148.22 万亩，粮食总产量约 70.22 万吨，商品粮量约 52.67 万吨。目前，淮阴区有效仓容约 23 万吨，仓容缺口达 29.67 万吨，另外，大多数仓容建设于八九十年代，仓房破旧，无法满足科学储粮的要求，国有仓容不足。秋粮托市收购季节，可租用部分民营企业仓库储粮，但仓库不足的矛盾难以缓解，个别地区出现农民卖粮难现象。本项目的建设，将有效改善粮食仓储条件，促进粮食储备和调运数量的提高，助力农民增收，服务乡村振兴，对于保障区域粮食安全具有重要的意义。

2. 满足粮食企业壮大发展的需要

淮安市渔沟粮食储备有限公司目前现有仓容 3 万吨，其中，始建于 1985 年 5 幢仓容 0.67 万吨，历经多年风雨，仓库已经出现了诸多严重问题。仓库的建筑结构老化，部分墙体出现裂缝，屋顶也存在严重渗漏情况，这对粮食的储存安全构成了较大威胁。2008 年 2 幢仓容 0.675 万吨，随着业务的发展和粮食收储量的增加，2008 年建设仓库布局已无法满足实际运营需求，严重影响了粮食储存工作

的高效开展。为了确保粮食储备的安全和质量，提高仓库的使用效率，经专家论证及根据项目可研报告结论，现需对1985年和2008年建设的1.3万吨老旧仓库进行拆除，并在原址上合理、科学的新建2.54万吨符合现代粮食储存要求的粮仓。

（二）评价思路方法

项目资金管理评价主要依据《地方政府专项债券项目资金绩效管理办法》对专项债券资金进行管理要求设置细化指标，进行考核。本次绩效评价依照“决策-过程-产出-效益”的逻辑路径，从财政支出专项资金角度对项目绩效进行综合评价，综合分析项目主管单位在项目执行过程中的管理模式、项目成果、社会服务满意度。

（三）评价工作情况

由区发改委牵头会同粮食集团等相关单位对淮安市渔沟粮食储备有限公司2.54万吨粮食仓储设施升级改造项目目标任务完成情况、上级资金下达使用情况、项目建设进展等情况进行核查，并对绩效评价指标进行了逐一评分。

（四）绩效评价结论

根据《江苏省政府专项债券项目资金绩效年度自评价情况表》，对淮安市渔沟粮食储备有限公司2.54万吨粮食仓储设施升级改造项目从过程、产出、效益、满意度四个维度进行自评价，重点评价产出、效益、满意度，自评价得分为93分，绩效等级为“优”。

三、项目绩效

1.增强宏观调控能力与应急保障能力。本项目的实施，符合党中央、国务院和省委省政府关于改革完善粮食储备体制机制的决策部

署，有利于更好地发挥政策性粮食调节稳定市场、应对突发事件等方面的重要作用，提高区域粮食安全保障水平。

2.大幅提升储备粮安全保障能力。应用智能粮情监测、智能通风、谷物冷却、绿色生态储粮等技术，实现对粮温、湿度、虫害、霉菌等关键指标的精准调控，最大限度延缓粮食品质劣变，确保储备粮“常储常新”，关键时刻“调得动、用得上、质量好”；减少储粮损耗（虫蚀、霉变、鼠雀害、水分减量等），显著降低“跑冒滴漏”，确保国家储备粮数量真实可靠。

3.保障农民收益。高标准粮库强大的收储能力是执行最低收购价等惠农政策的基础，保障农民“卖得出、卖得好”，稳定种粮积极性。

四、存在问题

工程施工过程中，出现当地百姓上访情况，导致施工进度滞后。

五、有关建议

有条不紊做好前期准备工作，紧盯项目节点，强化统筹协调，及时协调解决项目建设中的困难问题，确保项目建设顺利推进。

淮安市渔沟粮食储备有限公司

2025年6月25日

