

单位预算项目绩效目标表（2026年度）

金额单位：万元

单位名称	项目名称	预算数	年度目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	量单	权重	指标方向性
302-县发改局 部门		244.03									
	县级储备粮费 息及价差补贴	125.00	于2026年将不超过1250000元县级预算经费用于支付县级储备粮6000吨稻谷、500吨大米、50吨清油贷款利息和保管费、500吨大米轮换贷款利息及2509.461吨稻谷、500吨大米、50吨清油轮换相关费用，保证县级储备粮油储存安全，确保质量达标。	效益指标	社会效益指标	发挥县级储备粮积极作用	定性	保障居民基本生活需求，带动地方粮食产业发展，平抑市场粮价波动，稳定农民收入。		30	正向指标
				产出指标	时效指标	发放及时率	=	100	%	5	正向指标
				产出指标	质量指标	粮食购销领域巡查整改到位率	=	100	%	5	正向指标
				产出指标	数量指标	价差补贴发放对象数量（稻谷）	=	2509.461	吨	5	正向指标
				产出指标	数量指标	粮食购销领域巡查次数	≥	4	次	5	正向指标
				满意度指标	服务对象满意度指标	农发行、研泰粮储公司、售粮群众满意度	≥	95	%	10	正向指标
				产出指标	数量指标	保管费补贴发放对象数量（成品菜籽油）	=	50	吨	5	正向指标
				产出指标	数量指标	价差补贴发放对象数量（小包装大米）	=	500	吨	5	正向指标
				产出指标	数量指标	保管费补贴发放对象数量（小包装大米）	=	500	吨	5	正向指标
				产出指标	数量指标	保管费补贴发放对象数量（稻谷）	=	6000	吨	5	正向指标
				产出指标	质量指标	发放准确率	=	100	%	5	正向指标
				产出指标	数量指标	价差补贴发放对象数量（成品菜籽油）	=	50	吨	5	正向指标

粮食企业亏损挂账利息	75.00	于2026年12月将750000元用于据实支付粮食企业亏损挂账利息，维护本单位在农发行的信用度。	效益指标	社会效益指标	经费应支尽支率	=	100	%	30	正向指标
			满意度指标	服务对象满意度指标	农发行满意度	≥	98	%	10	正向指标
			产出指标	数量指标	贷款本金金额	=	18902000	元	15	正向指标
			产出指标	时效指标	经费支付及时率	=	100	%	15	正向指标
			产出指标	质量指标	经费支付准确率	=	100	%	20	正向指标
粮食检化验运行费	6.00	于2026年用60000元承担政策性粮油检验、专项粮食监测等工作，做好粮食质量安全风险监测预警，年累计检化验量达200批次以上。	效益指标	社会效益指标	粮食质量安全风险预警实现率	=	100	%	30	正向指标
			满意度指标	服务对象满意度指标	粮油购销公司、粮油加工企业、农民满意度	≥	95	%	10	正向指标
			产出指标	质量指标	检化验过程规范率	=	100	%	20	正向指标
			产出指标	时效指标	检化验工作完成及时率	=	100	%	20	正向指标
			产出指标	数量指标	检测样品数量	≥	200	个	10	正向指标
粮食品质测报经费	3.00	于2026年用30000元经费对县域内大小春新收获粮食样品56个开展质量安全品质监测，加强粮食质量安全风险监测预警。	产出指标	数量指标	对大小春新收获粮食开展扦样检测数量	≥	56	个	10	正向指标
			满意度指标	服务对象满意度指标	农户满意度	≥	92	%	10	正向指标
			产出指标	质量指标	检测规范率	=	100	%	20	正向指标
			产出指标	时效指标	品质测报工作完成及时率	=	100	%	20	正向指标
			效益指标	社会效益指标	粮食质量安全风险预警实现率	=	100	%	30	正向指标
定额公用经费-行政	13.20	提高预算编制质量，严格执行预算，保障单位正常运转。	产出指标	质量指标	预算编制准确率（计算方法为： （执行数-预算数）/预算数 ）	≤	5	%	30	反向指标
			效益指标	经济效益指标	“三公经费”控制率[计算方法为：（三公经费实际支出数/预算安排数）×100%]	≤	100	%	20	反向指标
			效益指标	社会效益指标	运转保障率	=	100	%	20	正向指标
			产出指标	数量指标	科目调整次数	≤	5	次	20	反向指标

302002-井研县粮食和物资储备中心

定额公用经费-事业	3.60	提高预算编制质量，严格执行预算，保障单位正常运转。	效益指标	经济效益指标	“三公经费”控制率[计算方法为：（三公经费实际支出数/预算安排数）×100%]	≤	100	%	20	反向指标	
			产出指标	数量指标	科目调整次数	≤	5		次	20	反向指标
			产出指标	质量指标	预算编制准确率（计算方法为： （执行数-预算数）/预算数 ）	≤	5		%	30	反向指标
			效益指标	社会效益指标	运转保障率	=	100		%	20	正向指标
非定额公用经费-行政	8.01	提高预算编制质量，严格执行预算，保障单位正常运转。	产出指标	数量指标	科目调整次数	≤	5		次	20	反向指标
			产出指标	质量指标	预算编制准确率（计算方法为： （执行数-预算数）/预算数 ）	≤	5		%	30	反向指标
			效益指标	社会效益指标	运转保障率	=	100		%	20	正向指标
			效益指标	经济效益指标	“三公经费”控制率[计算方法为：（三公经费实际支出数/预算安排数）×100%]	≤	100		%	20	反向指标
非定额公用经费-事业	1.61	提高预算编制质量，严格执行预算，保障单位正常运转。	产出指标	数量指标	科目调整次数	≤	5		次	20	反向指标
			效益指标	社会效益指标	运转保障率	=	100		%	20	正向指标
			产出指标	质量指标	预算编制准确率（计算方法为： （执行数-预算数）/预算数 ）	≤	5		%	30	反向指标
			效益指标	经济效益指标	“三公经费”控制率[计算方法为：（三公经费实际支出数/预算安排数）×100%]	≤	100		%	20	反向指标
粮食安全党政同责经费	3.00	于2026年用30000元经费用于推进耕地保护和粮食安全工作，实施粮食收购，管好地方粮食储备，抓好粮食流通领域监管，保证应急粮油供应，服务粮食宏观调控。	产出指标	时效指标	粮食安全党政同责工作完成及时率	=	100		%	20	正向指标
			产出指标	质量指标	监督检查规范率	=	100		%	10	正向指标
			满意度指标	服务对象满意度指标	农户、商家、企业满意度	≥	90		%	10	正向指标
			产出指标	数量指标	粮食监督检查次数	≥	4		次	10	正向指标
			效益指标	社会效益指标	粮食宏观调控服务率	=	100		%	30	正向指标
			产出指标	数量指标	召开应急演练次数	≥	1		次	10	正向指标

信息化项目运维和宽带费	3.88	于2026年用38800元经费定期维护信息化系统硬件、软件、设备等，保障设备在线率，提升智慧管粮水平。	满意度指标	服务对象满意度指标	研泰粮储公司满意度	≥	95	%	10	正向指标
			产出指标	数量指标	维护软件系统	=	2	套	10	正向指标
			产出指标	数量指标	维护测温系统	=	2	套	10	正向指标
			效益指标	社会效益指标	信息化系统在线率	≥	95	%	30	正向指标
			产出指标	数量指标	维护地磅数量	=	2	套	10	正向指标
			产出指标	数量指标	维护视频监控数量	=	2	套	10	正向指标
			产出指标	质量指标	信息化系统维护及时率	=	100	%	10	正向指标
残疾人就业保障金-行政	1.18	提高预算编制质量，严格执行预算，保障单位正常运转。	效益指标	社会效益指标	运转保障率	=	100	%	20	正向指标
			效益指标	经济效益指标	“三公经费”控制率[计算方法为：（三公经费实际支出数/预算安排数）×100%]	≤	100	%	20	反向指标
			产出指标	数量指标	科目调整次数	≤	5	次	20	反向指标
			产出指标	质量指标	预算编制准确率（计算方法为： （执行数-预算数）/预算数 ）	≤	5	%	30	反向指标
残疾人就业保障金-事业	0.55	提高预算编制质量，严格执行预算，保障单位正常运转。	产出指标	质量指标	预算编制准确率（计算方法为： （执行数-预算数）/预算数 ）	≤	5	%	30	反向指标
			效益指标	社会效益指标	运转保障率	=	100	%	20	正向指标
			产出指标	数量指标	科目调整次数	≤	5	次	20	反向指标
			效益指标	经济效益指标	“三公经费”控制率[计算方法为：（三公经费实际支出数/预算安排数）×100%]	≤	100	%	20	反向指标