

2026年一级预算单位部门整体绩效申报表

单位(部门)名称	年度绩效目标		预算金额(万元)	按来源类型分	预算金额(万元)	按来源类型分	预算金额(万元)	指标值	度量单位	指标值内容	备注		
宁县农业农村局	年度绩效目标	1.通过筑牢粮食安全底线,提升农业综合产能; 2.通过推进特色产业开发,提升农业综合效益; 3.通过巩固脱贫攻坚成果,坚决守住返贫底线; 4.通过实施美丽乡村建设行动,着力打造和美乡村; 5.通过强化农业科技支撑,加速驱动产业升级; 6.通过促进农民多元增收,全面拓宽致富渠道; 7.通过支付人员工资及公用经费,保障职工生活及单位正常运转。	基本支出	上级财政补助	4890.56	上级财政补助	7538.81						
			公用经费	263.83	上级财政补助	18507.19							
			合计	5154.39	本级财政安排	8720.79							
			本级	29612.4	其他资金	0.00							
			项目支出	0.00	收入预算合计	34766.79							
			合计	29612.4	支出预算合计	34766.79							
			一级指标	权重	三级指标	指标值类型	指标值	度量单位	指标值内容	备注			
			基本运行指标	10	预算管理	预算执行率	≤	100	%	≤100%			
						“三公”经费控制率	≤	100	%	≤100%			
						结转结余变动率	=	0	%	=0%			
预算调整率	≤	15				%	≤15%						
财务管理制度健全性	定性	健全					健全						
资金使用合规性	定性	规范					规范						
政府采购节约率	≤	15				%	≤15%						
政府采购规范性	定性	规范					规范						
固定资产利用率	≥	96				%	≥96%						
资产管理规范性	定性	规范					规范						
重点履职指标	30	绩效管理	在职人员控制率	≤	100	%	≤100%						
			预算绩效管理工作效率	定性	较上年提升		较上年提升						
			种植粮食	≥	70	万亩	≥70万亩						
			畜牧养殖牛、羊、猪	≥	84	万头	≥84万头						
			创建高标准小麦种植一体化示范区	≥	2	个	≥2个						
			瓜菜种植面积	≥	10	万亩	≥10万亩						
			招商引资项目	≥	2	个	≥2个						
			种植任务完成率	≥	98	%	≥98%						
			各项资金支付合规率	=	100	%	100%						
			各类资金支付及时性	定性	及时		及时						
部门综合指标	30	成本指标	重点公开完成及时性	定性	按时		按时						
			人员支出	≤	4890.56	万元	≤4890.56万元						
			公用经费支出	≤	263.83	万元	≤263.83万元						
			农贸增产增收	定性	比上年有所提高		提高						
			促进县域经济发展	定性	促进		促进						
			农作物耕种机械化	定性	逐步提高		提高						
			对生态环境的影响	定性	有所改善		有所改善						
			服务对象满意度	≥	95	%	≥95%						
			党建工作开展情况	定性	良好		良好						
			培训计划完成率	≥	95	%	≥95%						
可持续发展能力指标	20	制度改革	各类制度完善情况	定性	完善		完善						
			农业试点工作开展情况	定性	良好		良好						

项目支出绩效目标申报表

填报单位：宁县农业农村局



项目名称	2026年度县级财政衔接推进乡村振兴补助资金		
主管部门及代码	宁县农业农村局 (902001)	实施单位	宁县农业农村局
项目属性	延续性项目	项目期限	1年
项目资金 (万元)	年度资金总额:	3550.00	
	其中:财政拨款	3550.00	
	其他资金		

项目绩效目标 通过发展农业产业类项目、扶持就业类项目及创建乡村建设示范村，进一步补齐农村基础设施短板，改善农村人居环境，推进农业增产增收，进一步促进县域经济发展。

分解指标

一级指标	二级指标	三级指标	指标值类型	指标值	度量单位	指标值内容	备注	
								绩效指标
绩效指标	成本指标	经济成本指标	成本控制数	≤	3550	万元		
		社会成本指标						
		生态环境成本指标						
	产出指标	数量指标	帮扶人数		≥	10	万人	
			项目涉及乡镇数量		=	18	个	
			项目涉及村庄数量		=	257	个	
		质量指标	项目验收合格率		=	100	%	
			资金支付合规率		=	100	%	
		时效指标	项目实施完成及时性		定性	按时		
	资金支付及时性			定性	及时			
	效益指标	经济效益	带动群众增收		定性	带动		
		社会效益	促进县域经济发展		定性	促进		
		生态效益						
		可持续影响						
	满意度指标	服务对象满意度	群众满意度		≥	95	%	

项目支出绩效目标申报表

填报单位：宁县农业农村局



项目名称	2026年中央财政衔接推进乡村振兴补助资金		
主管部门及代码	宁县农业农村局 (902001)	实施单位	宁县农业农村局
项目属性	延续性项目	项目期限	1年
项目资金 (万元)	年度资金总额:	5121.00	
	其中:财政拨款	5121.00	
	其他资金		

项目绩效目标 通过发展农业产业类项目、扶持就业类项目及创建乡村建设示范村，进一步补齐农村基础设施短板，改善农村人居环境，推进农业增产增收，进一步促进县域经济发展。

分解指标

一级指标	二级指标	三级指标	指标值类型	指标值	度量单位	指标值内容	备注	
								绩效指标
绩效指标	成本指标	经济成本指标	成本控制数	≤	5121	万元		
		社会成本指标						
		生态环境成本指标						
	产出指标	数量指标	帮扶人数		≥	10	万人	
			项目涉及乡镇数量		=	18	个	
			项目涉及村庄数量		=	257	个	
		质量指标	项目验收合格率		=	100	%	
			资金支付合规率		=	100	%	
		时效指标	项目实施完成及时性		定性	按时		
	资金支付及时性			定性	及时			
	效益指标	经济效益	带动群众增收		定性	带动		
		社会效益	促进县域经济发展		定性	促进		
生态效益								
可持续影响								
满意度指标	服务对象满意度	群众满意度		≥	95	%		

项目支出绩效目标申报表

填报单位：宁县农业农村局



项目名称	2026年省级财政衔接推进乡村振兴补助资金		
主管部门及代码	宁县农业农村局 (902001)	实施单位	宁县农业农村局
项目属性	延续性项目	项目期限	1年
项目资金 (万元)	年度资金总额:	4968.00	
	其中:财政拨款	4968.00	
	其他资金		

项目绩效目标 通过发展农业产业类项目、扶持就业类项目及创建乡村建设示范村，进一步补齐农村基础设施短板，改善农村人居环境，推进农业增产增收，进一步促进县域经济发展。

分解指标

一级指标	二级指标	三级指标	指标值类型	指标值	度量单位	指标值内容	备注	
								绩效指标
绩效指标	成本指标	经济成本指标	成本控制数	≤	4968	万元		
		社会成本指标						
		生态环境成本指标						
	产出指标	数量指标	帮扶人数		≥	10	万人	
			项目涉及乡镇数量		=	18	个	
			项目涉及村庄数量		=	257	个	
		质量指标	项目验收合格率		=	100	%	
			资金支付合规率		=	100	%	
		时效指标	项目实施完成及时性		定性	按时		
	资金支付及时性			定性	及时			
	效益指标	经济效益	带动群众增收		定性	带动		
		社会效益	促进县域经济发展		定性	促进		
		生态效益						
		可持续影响						
	满意度指标	服务对象满意度	群众满意度		≥	95	%	

项目支出绩效目标申报表

填报单位：宁县农业农村局

项目名称	2026年中央财政农业经营主体能力提升项目		
主管部门及代码	宁县农业农村局 (902001)	实施单位	宁县农业农村局
项目属性	延续性项目	项目期限	1年
项目资金 (万元)	年度资金总额:	437.00	
	其中:财政拨款	437.00	
	其他资金		

项目绩效目标

通过实施本项目,提升宁县农业经营主体(家庭农场、农民专业合作社等)生产经营、规范化管理、市场对接和技术应用能力,培育壮大一批示范引领作用突出的农业经营主体,推动农业适度规模经营发展,促进农业增效、农民增收,助力乡村产业振兴。

分解指标

一级指标	二级指标	三级指标	指标值类型	指标值	度量单位	指标值内容	备注	
绩效指标	经济成本指标	资金总投入量	≤	437	万元			
		社会成本指标						
		生态环境成本指标						
	产出指标	数量指标	培育家庭农场数量	≥	5	家		
			培育合作社数量	≥	5	家		
			培训农业经营主体负责人及骨干人数	≥	50	人		
		质量指标	示范经营主体认定通过率	≥	95	%		
			培训合格率	≥	98	%		
		时效指标	项目按期完成率	=	100	%		
			资金拨付及时率	=	100	%		
	效益指标	经济效益	经营主体增收	定性	有所提升			
		社会效益	带动就业人数	≥	500	人		
		生态效益						
		可持续影响	农业产业发展示范效应持续时间	≥	3	年		
满意度指标	服务对象满意度	受益农户满意度	≥	95	%			

项目支出绩效目标申报表

填报单位：宁县农业农村局

项目名称	2026年中央财政耕地建设与利用资金（耕地地力保护补贴）项目		
主管部门及代码	宁县农业农村局 (902001)	实施单位	宁县农业农村局
项目属性	延续性项目	项目期限	1年
项目资金 (万元)	年度资金总额:	4538.00	
	其中:财政拨款	4538.00	
	其他资金		

项目绩效目标 通过实施本项目，规范发放耕地地力保护补贴，落实耕地保护责任，激励农户加强耕地地力培育、提升耕地质量，遏制耕地“非粮化”、防止“非农化”，稳定粮食种植面积，保障粮食安全，推动耕地资源可持续利用，促进农业绿色高质量发展，切实维护农户合法权益。

分解指标

一级指标	二级指标	三级指标	指标值类型	指标值	度量单位	指标值内容	备注	
								绩效指标
绩效指标	经济成本指标	总补贴金额	=	4538	万元			
		社会成本指标						
		生态环境成本指标						
	产出指标	数量指标	覆盖乡镇数量	=	18	个		
			覆盖村庄数量	=	257	个		
			耕地保护政策宣传次数	≥	18	次		
		质量指标	补贴发放合规性	定性	合规			
			耕地质量提升比例	≥	85	%		
		时效指标	补贴资金按期发放率	=	100	%		
			耕地地力监测及时率	=	100	%		
	效益指标	经济效益	农户增收	定性	有所增长			
		社会效益	耕地保护意识提升覆盖率	≥	85	%		
		生态效益	耕地土壤有机质含量提升	定性	有所提升			
		可持续影响						
满意度指标	服务对象满意度	受益人员的满意度	≥	95	%			

项目支出绩效目标申报表

填报单位：宁县农业农村局

项目名称	2026年省级农业相关项目资金预算的通知（农业生态环境保护补助资金30万元）项目		
主管部门及代码	宁县农业农村局 (902001)	实施单位	宁县农业农村局
项目属性	延续性项目	项目期限	1年
项目资金 (万元)	年度资金总额:	30.00	
	其中:财政拨款	30.00	
	其他资金		

项目绩效目标 通过实施本项目，规范使用省级农业生态环境保护补助资金，聚焦宁县农业生态环境保护重点任务，开展农业面源污染治理、农业废弃物资源化利用、生态修复等工作，改善农业生态环境质量，提升农业生态保护水平，推动农业绿色可持续发展，保障农业生态安全，提升受益群众生态获得感。

分解指标

一级指标	二级指标	三级指标	指标值类型	指标值	度量单位	指标值内容	备注	
绩效指标	经济成本指标	总资金投入量	≤	30	万元			
		社会成本指标						
		生态环境成本指标	生态保护相关成本合规率	=	100	%		
	产出指标	数量指标	生态保护技术宣传培训次数	≥	5	次		
			生态监测点数量	≥	50	个		
			项目覆盖乡镇数量	≥	5	个		
		质量指标	污染治理达标率	=	100	%		
			技术培训合格率	≥	98	%		
		时效指标	项目按期完成率	=	100	%		
			监测数据上报及时率	=	100	%		
	效益指标	经济效益	农户生态种植增收	定性	有所增长			
		社会效益	生态保护知晓率	≥	98	%		
		生态效益	土壤环境质量改善	定性	有所改善			
		可持续影响						
满意度指标	服务对象满意度	受益人员的满意度	≥	95	%			

项目支出绩效目标申报表

填报单位：宁县农业农村局

项目名称	2026年省级现代寒旱农业发展项目		
主管部门及代码	宁县农业农村局 (902001)	实施单位	宁县农业农村局
项目属性	延续性项目	项目期限	1年
项目资金 (万元)	年度资金总额:	23.00	
	其中:财政拨款	23.00	
	其他资金		

项目绩效目标

通过实施本项目，规范使用省级现代寒旱农业发展项目资金（23万元），聚焦宁县寒旱农业发展特点，开展寒旱适应性作物种植、农业技术推广、基础设施提升等工作，提升寒旱农业生产能力和产业化水平，促进农户增收、农业增效，推动宁县现代寒旱农业高质量可持续发展，提升受益群众获得感和满意度。

分解指标

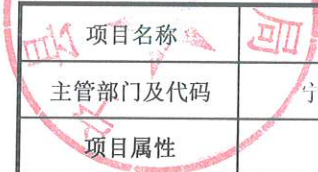
一级指标	二级指标	三级指标	指标值类型	指标值	度量单位	指标值内容	备注	
绩效指标	经济成本指标	总资金投入量	≤	23	万元			
		社会成本指标						
		生态环境成本指标						
	产出指标	数量指标	寒旱农业技术培训次数	≥	3	次		
			节水灌溉设施改造/新建数量	≥	5	处		
			寒旱农业技术推广覆盖率	≥	95	%		
		质量指标	寒旱作物亩产达标率	=	100	%		
			技术培训合格率	≥	95	%		
		时效指标	项目按期完成率	=	100	%		
			技术指导及时率	=	100	%		
	效益指标	经济效益	寒旱作物种植户增收	定性	有所增收			
		社会效益	寒旱农业技术知晓率	≥	95	%		
		生态效益						
		可持续影响	寒旱农业技术推广持续年限	≥	3	年		
	满意度指标	服务对象满意度	受益人员的满意度	≥	95	%		

项目支出绩效目标申报表

填报单位：宁县农业农村局

项目名称		2026年中央财政农业保险保费补贴项目						
主管部门及代码		宁县农业农村局 (902001)	实施单位	宁县农业农村局				
项目属性		延续性项目	项目期限	1年				
项目资金 (万元)		年度资金总额:	1184.00					
		其中:财政拨款	1184.00					
		其他资金						
项目绩效目标	规范使用中央财政农业保险保费补贴资金(1184.00万元),落实农业保险保费补贴政策,扩大农业保险覆盖面,聚焦宁县主要农作物、畜禽等保险品种,降低农户农业生产风险,减轻农户保费负担,提升农业抗灾减灾能力,保障农业生产稳定、农户增收,推动农业高质量发展,提升受益农户满意度。							
分解指标								
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值类型	指标值	度量单位	指标值内容	备注
		经济成本指标	总资金投入量	≤	1184	万元		
		社会成本指标						
		生态环境成本指标						
	产出指标	数量指标	农业保险承保面积	≥	10	万亩		
			农业保险承保农户数	≥	2	万户		
			农业保险补贴品种数	≥	4	个		
		质量指标	保费补贴发放准确率	=	100	%		
			参保农户信息核实准确率	=	100	%		
		时效指标	项目按期完成率	=	100	%		
	补贴资金拨付及时率		=	100	%			
	效益指标	经济效益	农户保费负担减轻程度	定性	有所减轻			
		社会效益	农业保险参保覆盖率	≥	90	%		
		生态效益						
		可持续影响	农业保险政策知晓率持续提升	定性	有所提升			
	满意度指标	服务对象满意度	受益人员的满意度	≥	95	%		

2026年项目绩效目标申报表

		2026年省级农业防灾减灾和水利救灾资金（动物防疫补助）（甘财农【2025】111号）						
项目名称		宁县农业农村局		实施单位		宁县畜牧兽医站		
主管部门及代码		宁县农业农村局		实施单位		宁县畜牧兽医站		
项目属性		特定目标类		项目期限		1年		
项目资金 (万元)		年度资金总额:		67.3				
		其中:财政拨款		67.3				
		其他资金		0				
项目绩效目标		1、通过发放村级防疫员补助,保障落实全年动物强制免疫注射及常规动物疫病防控排查工作; 2、通过组织开展春秋两季集中免疫,保障动物免疫密度达到90%以上; 3、通过开展动物防疫工作,保障我县不发生区域性重大动物疫情; 4、通过项目实施,保障动物疫病防控、动物防疫人员生物安全防护、检疫监督及调运监管工作落实; 5、通过按时发放补助,进一步提高工资积极性,保障防疫人员收入稳定;						
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值类型	指标值	度量单位	指标值内容	备注
	成本指标	经济成本指标	成本控制数	≤	67.3	万元		
		社会成本指标						
		生态环境成本指标						
	产出指标	数量指标	发放村级防疫人员补助	≤	257	人		
		质量指标	动物疫病免疫密度	≥	90	%		
	时效指标	村级防疫人员补助发放及时性	定性	及时				
	效益指标	经济效益						
		社会效益	人畜共患病感染率	定性	降低			
		生态效益	病死畜禽环境污染	≤	5	%		
	可持续影响							
满意度指标	服务对象满意度	补助对象对政策实施的满意度	≥	95	%			



2026年项目绩效目标申报表

项目名称		2026年农业生态资源保护（草原禁牧补助与草畜平衡奖励）（甘财农【2025】97号）						
主管部门及代码		宁县农业农村局	实施单位	宁县畜牧兽医站				
项目属性		特定目标类	项目期限	1年				
项目资金 (万元)		年度资金总额:	84.55					
		其中:财政拨款	84.55					
		其他资金	0					
项目绩效目标	目标1: 通过草原生态保护补助落实草原补奖补助总面积47万亩, 每亩补助1.81元; 目标2: 通过草原生态保护补助提高农牧民政策性收入和农牧民生产生活的积极性; 目标3: 通过政策落实促进畜牧业生产方式不断改善。							
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值类型	指标值	度量单位	指标值内容	备注
	成本指标	经济成本指标	成本控制数	≤	84.55	万元		
		社会成本指标	每亩补助标准	=	1.81	元		
		生态环境成本指标						
	产出指标	数量指标	禁牧面积	=	47	万亩		
			补奖资金到户兑付率	≥	95	%		
		质量指标	草原禁牧任务	定性	稳定			
			资金使用重大违规违纪问题	定性	无			
			补助奖励资金发放时限	定性	及时			
	效益指标	经济效益	农牧民政策性收入	定性	增加			
		社会效益	农牧民对补奖政策知晓度	定性	提高			
		生态效益	农牧民保护草原生态意识	定性	提高			
可持续影响	草原放牧压力	定性	缓减					
满意度指标	服务对象满意度	农牧民对补奖政策满意度	≥	95	%			



2026年项目绩效目标申报表

项目名称		2026年中央财政农业产业发展资金（甘财农【2025】92号）						
主管部门及代码		宁县农业农村局	实施单位	宁县畜牧兽医站				
项目属性		特定目标类	项目期限	1年				
项目资金 (万元)		年度资金总额:	129.5					
		其中: 财政拨款	129.5					
		其他资金	0					
项目绩效目标	目标1: 通过粮改饲项目实施, 收贮玉米、甜高粱、苜蓿等饲草4万吨, 收贮面积1万亩, 补助资金122万元; 目标2: 通过粮改饲项目实施, 提高种粮、养殖人员收益, 提高积极性, 保障粮食安全。 目标3: 通过良种补贴项目实施, 提高畜禽良种化水平。							
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值类型	指标值	度量单位	指标值内容	备注
	成本指标	经济成本指标	成本控制数	≤	129.5	万元		
		社会成本指标						
		生态环境成本指标						
	产出指标	数量指标	饲草收贮量	≥	4	万吨		
			饲草收贮面积	≥	1	万亩		
			良种补贴	≤	7.5	万元		
		质量指标	养殖规模化发展水平	>	50	%		
			种养紧密结合度	>	5	%		
		时效指标	年度项目资金执行率	=	100	%		
	效益指标	经济效益	种养殖效益	≥	10	%		
		社会效益	带动养殖场(户)	≥	380	场(户)		
		生态效益	土壤栽植覆盖率成效显著	定性	提高			
		可持续影响						
	满意度指标	服务对象满意度	服务对象满意度	≥	95	%		



2026年项目绩效目标申报表

项目名称	2026年中央财政农业防灾减灾和水利救灾（动物防疫补助）（甘财农【2025】100号）		
主管部门及代码	宁县农业农村局	实施单位	宁县畜牧兽医站
项目属性	特定目标类	项目期限	1年
项目资金 (万元)	年度资金总额:	80.84	
	其中:财政拨款	80.84	
	其他资金	0	

项目绩效目标

- 通过发放村级防疫员补助，保障落实全年动物强制免疫注射及常规动物疫病防控排查工作；
- 通过组织开展春秋两季集中免疫，保障动物免疫密度达到90%以上；
- 通过开展动物防疫工作，保障我县不发生区域性重大动物疫情；
- 通过项目实施，有效控制动物传染病，提高全县动物防疫水平；进一步推进“先打后补”，抗体监测全部达标。
- 通过按时发放补助，进一步提高工资积极性，保障防疫人员收入稳定；

一级指标	二级指标	三级指标	指标值类型	指标值	度量单位	指标值内容	备注
成本指标	经济成本指标	成本控制数	≤	80.84	万元		
	社会成本指标						
	生态环境成本指标						
产出指标	数量指标	春秋两季集中免疫	≥	2	次		
		强制免疫病种应免禽畜的免疫密度	≥	90	%		
		发放村级防疫人员补助	≤	257	人		
	质量指标	免疫质量和免疫效果	≥	75	%		
		依法对重大动物疫情处置率	=	100	%		
	时效指标	补助资金发放及时性	定性	及时			
效益指标	经济效益	口蹄疫、高致病性禽流感、布病等优先防止病种防控工作	定性	不发生区域性流行			
	社会效益						
	生态效益	大规模随意抛弃病死畜禽事件发生率	≤	5	%		
	可持续影响						
满意度指标	服务对象满意度	补助对象对政策实施的满意度	≥	95	%		

表12:

项目支出绩效目标申报表

(2026年度)

填报单位: 宁县农业机械化服务中心

项目名称	2026年省级农机购置与应用补贴资金		
主管部门及代码	宁县农业农村局 (902001)	实施单位	宁县农业机械化服务中心
项目属性	延续性项目	项目期限	1年
项目资金 (万元)	年度资金总额:	90.00	
	其中: 财政拨款	90.00	
	其他资金		

项目绩效
目标

目标1: 实施该项目, 保障农机安全生产监管工作常态化开展;
 目标2: 通过加强检审验、安全宣传教育、安全检查、事故处理等业务开展, 确保农机安全运行。
 目标3: 通过强化驾驶员培训考证、牌证管理等工作, 进一步推动农业农村和社会发展。

分解指标

一级指标	二级指标	三级指标	指标值类型	指标值	度量单位	指标值内容	备注
成本指标	经济成本指标	成本控制数	≤	90	万元		
	社会成本指标						
	生态环境成本指标						
产出指标	数量指标	农机购置与应用补贴机具数	≥	30	台(套)		
	质量指标	耕种收综合机械化率	≥	89.26	%		
	时效指标	农机购置与应用补贴资金兑付及时率	≥	95	%		
效益指标	经济效益	拉动社会资金运行	≥	270	万元		
	社会效益	农机社会化服务能力	定性	明显提升			
	生态效益	农机新机具的推广应用	≥	15	台(套)		
	可持续影响	促进农业可持续发展	定性	明显			
满意度指标	服务对象满意度	购机者满意度	≥	95	%		

表12:

项目支出绩效目标申报表

(2026年度)

填报单位:宁县农业机械化服务中心

项目名称		2026年中央财政农业产业发展资金-农机购置与应用补贴						
主管部门及代码		宁县农业农村局 (902001)	实施单位	宁县农业机械化服务中心				
项目属性		延续性项目	项目期限	1年				
项目资金 (万元)		年度资金总额:	1128.00					
		其中:财政拨款	1128.00					
		其他资金						
项目绩效目标	全年实施中央农机购置与应用补贴工作,落实国家农机购置与应用补贴政策,引进新型农业机械,进一步提升全县主要农作物综合机械化率,显著提升农机社会化服务能力,全县农机化生产作业水平稳步提升。							
分解指标								
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值类型	指标值	度量单位	指标值内容	备注
	成本指标	经济成本指标	成本控制数	≤	1128	万元		
		社会成本指标						
		生态环境成本指标						
	产出指标	数量指标	农机购置补贴机具数量	≥	1200	台(套)		
		质量指标	耕种收综合机械化率	≥	89.26	%		
		时效指标	农机购置补贴资金兑付及时率	≥	95	%		
	效益指标	经济效益	拉动社会资金运行	≥	3000	万元		
		社会效益	促进农业机械化发展	定性	进一步促进			
			农机购置补贴受益户数	≥	600	户		
		生态效益	农机新机具的推广应用	≥	400	台(套)		
	可持续影响	推动农业发展和农村社会进步	定性	明显				
	满意度指标	服务对象满意度	受益群众满意度	≥	95	%		

项目支出绩效目标申报表

(2026年度)

填报单位：宁县农业技术推广中心

项目名称	耕地质量保护提升（含耕地质量监测评价）		
主管部门	宁县农业农村局	实施单位	宁县农业技术推广中心
项目属性	延续	项目期限	2026年1月-2026年12月
项目资金 (万元)	年度资金总额:	6.00	
	其中:财政拨款	6.00	
	其他资金		

项目绩效目标
通过实施项目，完善省级耕地质量建设网络体系，促进耕地质量提升。开展耕地质量监测，保障10个监测点运行正常；促进耕地质量提升。

分解指标

一级指标	二级指标	三级指标	指标值类型	指标值	度量单位	指标值内容	备注	
绩效指标	成本指标	经济成本指标	项目成本	≤	6	万元	≤6万元	
	产出指标	数量指标	省级长期定位监测点数	=	10	个	=10个	
		质量指标	县域耕地质量等级	定性	持平或提升		持平或提升	
		时效指标	项目完成时限	定性	2026年12月31日前		2026年12月31日前	
	效益指标	社会效益	农民种地养地意识	定性	提高		提高	
	满意度指标	服务对象满意度	受益农户满意度	≥	90%	%	≥90%	

项目支出绩效目标申报表

(2026年度)

填报单位：宁县农业技术推广中心

项目名称	2026年中央大豆玉米带状复合种植项目		
主管部门	宁县农业农村局	实施单位	宁县农业技术推广中心
项目属性	延续	项目期限	2026年1月-2026年12月
项目资金 (万元)	年度资金总额:	300.00	
	其中:财政拨款	300.00	
	其他资金		

项目绩效目标、通过项目实施,完成2万亩大豆玉米带状复合种植面积和农技、农机、植保、土肥、种子等方面的技术培训指导服务,集成大豆玉米带状复合种植技术模式

分解指标

一级指标	二级指标	三级指标	指标值类型	指标值	度量单位	指标值内容	备注
绩效指标	成本指标	经济成本指标	项目成本	≤	300	万元	≤300万元
	产出指标	数量指标	大豆玉米带状复合种植面积	=	2	万亩	=2万亩
			开展示范研究	≥	1	项次	≥1项次
		质量指标	大豆玉米带状复合种植技术培训指导服务	≥	1	次	≥1次
		时效指标	资金支付完成时限	定性	2026年12月31日前		2026年12月31日前
			任务完成时限	定性	2026年12月31日前		2026年12月31日前
	效益指标	经济效益	大豆玉米带状复合种植亩效益	定性	稳步提升		稳步提升
		社会效益	农民种地积极性	定性	有效保护农民种粮积极性		有效保护农民种粮积极性
	满意度指标	服务对象满意度	受益农户满意度	≥	85%	%	≥85%

项目支出绩效目标申报表

(2026年度)

填报单位：宁县农业技术推广中心

项目名称	小麦“一喷三防”补助项目							
主管部门	宁县农业农村局	实施单位	宁县农业技术推广中心					
项目属性	新建	项目期限	2026年1月——2026年7月					
项目资金 (万元)	年度资金总额:	185.00						
	其中:财政拨款	185.00						
	其他资金							
项目绩效目标	通过项目实施。完成小麦“一喷三防”面积37万亩,防病虫、防倒伏、防早衰,增强灌浆强度,延长灌浆时间,提高粒重,争取夏粮丰收,确保全年农业生产稳定。							
分解指标								
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值类型	指标值	度量单位	指标值内容	备注
	成本指标	经济成本指标	成本指标	≤	185	万元	≤185万元	
	产出指标	数量指标	小麦“一喷三防”实施面积	≥	37	万亩	≥37万亩	
			小麦“一喷三防”项目区统防统治覆盖率	≥	75	%	≥75%	
		质量指标	“一喷三防”效果	定性	防治效果		有效延长灌浆期,遏制病虫爆发流行,增加单产。	
		时效指标	“一喷三防”措施落实完成时限	定性	完成时间		7月31日	
	效益指标	经济效益	受灾地区小麦单产减幅	定性	重灾区减产、轻灾区不减产、无灾区能增产		重灾区减产、轻灾区不减产、无灾区能增产	
		社会效益	防病虫危害损失率	≤	4	%	病虫危害损失率≤4%	
	满意度指标	服务对象满意度	受益对象满意度	≥	85	%	≥85%	

项目支出绩效目标申报表

(2026年度)

填报单位：宁县农业技术推广中心

项目名称	农作物主要病虫害防治补助项目							
主管部门	宁县农业农村局	实施单位	宁县农业技术推广中心					
项目属性	新建	项目期限	2026年1月——2026年10月					
项目资金 (万元)	年度资金总额:	15.00						
	其中:财政拨款	15.00						
	其他资金							
项目绩效目标	目标1、通过项目实施, 建立苹果病虫害绿色防控示范区1个, 示范区绿色防控覆盖率达到100%, 目标2、通过示范防治, 带动推广, 带动县域内农作物病虫害绿色防控覆盖率达到60%以上。							
分解指标								
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值类型	指标值	度量单位	指标值内容	备注
	成本指标	经济成本指标	项目成本	≦	15	万元	≦15万元	
	产出指标	数量指标	建立绿色防控示范区	≧	1	个	≧1个	
			质量指标	防控物资质量合格率	=	100	%	100%
		时效指标	防控农药、器械到位及时率	=	100	%	100%	
			防控工作完成及时率	=	100	%	100%	
			病虫害防控处置及时率	=	100	%	100%	
		经济效益	苹果 娥平均蛀果率	≦	0.2	%	≦0.2%	
	效益指标	生态效益指标	示范区内绿色防控覆盖率	=	100	%	100%	
	满意度指标	服务对象满意度	农民满意度	≧	85	%	≧85%	

项目支出绩效目标申报表

(2026年度)

填报单位:

项目名称	宁县2026年粮油等重点作物绿色高质高效								
主管部门	宁县农业农村局	实施单位	宁县农业技术推广中心						
项目属性	新建	项目期限	2026.03-2027.07						
项目资金 (万元)	年度资金总额:	120.00							
	其中:财政拨款	120.00							
	其他资金								
项目绩效目标	目标1、通过在全县集成推广选用高产油菜品种,机械精量条播、合理密植、配方施肥等关键技术,加强病虫害统防统治和机收减损等高产高效技术模式; 目标2、通过打造10个百亩方和3个千亩片,辐射带动2万亩以上,力争实现示范片亩产比当地平均水平高6%以上; 目标3、通过项目实施建成油菜绿色高产高效大面积单产提升整建制推进县。								
分解指标									
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值类型	指标值	度量单位	指标值内容	备注	
	成本指标	经济成本指标	财政资金投入	≤	120	万元	≤120万元		
	产出指标	数量指标	集成推广油菜绿色高产高效模式(项)	=	1	套	1套		
			开展新技术新品种试验示范项目(次)	≥	3	项(次)	≥3项次		
		质量指标	项目区节本增效率	≥	5	%	≥5%		
			集成增产技术覆盖率	≥	90	%	≥90%		
		时效指标	资金支付完成时限	定性				2027年6月底之前	
			任务完成时限	定性				2027年6月底之前	
	效益指标	经济效益	项目示范区较全县平均亩产提高	≥	6	%	≥6%		
		社会效益	油菜病虫害损失率	<	4	%	<4%		
			农民种植油菜的积极性	定性	有效保护农民种植油菜的积极性			有效保护农民种植油菜的积极性	
		生态效益	示范区病虫害绿色防控	定性	全覆盖		全覆盖		
		可持续影响	油菜绿色高产高效生产水平	定性				提高	
	满意度指标	服务对象满意度	受益农户满意度	≥	90	%	≥90%		