

## 2023年转移支付区域（高标准农田建设项目）绩效目标自评表

（2023年度）

转移支付（项目）名称		2023年高标准农田建设项目						
中央主管部门		农业农村部 财政部						
省级主管部门		甘肃省农业农村厅 甘肃省财政厅		省级实施单位				
地方主管部门		宁县农业农村局		地方实施单位		中村、早胜、春荣、南义乡（镇）人民政府		
资金投入情况 (万元)		年度预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率(B/A)	得分		
	年度资金总额:	3000	1312.53	10	43.75	5		
	其中:中央财政资金	2047	1312.53	10	43.75	5		
	地方资金							
	其他资金							
资金管理情况		情况说明			存在问题和改进措施			
	分配科学性	科学						
	下达及时性	及时						
	拨付合规性	合规						
	使用规范性	规范						
	执行准确性	准确						
	预算绩效管理情况	严格落实						
支出责任履行情况	落实							
总体目标	建设高标准农田建设面积2万亩(其中:新建1.5万亩,提质改造0.5万亩),新增高效节水灌溉面积0.274万亩。		完成建设高标准农田建设面积1.7万亩(其中:新建1.2万亩,提质改造0.5万亩),新增高效节水灌溉面积0.274万亩。					
	建设高标准农田建设面积2万亩(其中:新建1.5万亩,提质改造0.5万亩),新增高效节水灌溉面积0.274万亩。		完成建设高标准农田建设面积1.7万亩(其中:新建1.2万亩,提质改造0.5万亩),新增高效节水灌溉面积0.274万亩。					
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	全年实际完成值	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标	数量指标	新增高标准农田面积(万亩)	1.5	1.2	5	4	任务调整,开工较迟
			新增高标准农田面积(万亩)	0.5	0.5	5	5	
			新增高标准农田面积(万亩)	0.274	0.274	5	5	
		质量指标	田间基础设施占地率	≤8%	≤8%	5	5	
			丘陵区田间道路通达度	≥90%	≥90%	5	5	
			农田土体厚度	≥40cm	≥40cm	5	5	
			田间道路路面宽度	≥3m	≥3m	5	5	
	项目验收合格率		≥95%	≥95%	5	5		
	时效指标	任务完成及时性	及时	及时	5	5		
	成本指标	财政资金亩均补助标准	每亩≥1500元	每亩≥1500元	5	5		
	效益指标	经济效益指标	种粮综合成本	明显降低	明显降低	5	5	
		社会效益指标	粮食综合生产能力	明显提高	明显提高	5	5	
		生态效益指标	水资源利用率	逐步提升	逐步提升	5	5	
			农业种植结构	进一步优化	进一步优化	5	5	
			耕地质量	有效提升	有效提升	5	5	
		灌溉与排水设施	正常运行	正常运行	5	5		
	可持续影响指标	长效管理机制	健全	健全	5	5		
	满意度指标	服务对象满意度指标	受益群众满意率	≥90%	≥90%	5	5	
	合计					90	89	
说明	无							

注: 1. 资金使用单位按项目绩效目标填报, 主管部门汇总时按区域绩效目标填报。  
 2. 其他资金包括与中央财政资金、地方财政资金、共同投入到同一项目的自有资金、社会资金, 以及以前年度的结转结余资金等。  
 3. 全年执行数是按照国库集中支付制度要求所形成的实际支出。

2023年度财政预算项目支出绩效自评表

项目名称		宁县 2023 年食用菌产业链项目						
主管部门		农业农村局		实施单位		宁县农广校		
项目资金（万元）		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	5000	5000	5000	10	100%	10	
	其中：当年财政拨款	5000	5000	5000	—		—	
	上年结转资金				—		—	
	其他资金				—		—	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	新建 36 座爱尔兰大棚、18 间智能菇房，分布式冷链仓储系统（配套 12 间爱尔兰菇棚）主体建设，I II III 次发酵隧道基础建设。			新建 36 座爱尔兰大棚、18 间智能菇房，分布式冷链仓储系统（配套 12 间爱尔兰菇棚）主体建设，I II III 次发酵隧道基础建设。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	新建菇棚	≥36 座	36 座	10	8	
			新建菇房	≥18 座	18 座	10	8	
			.....					
		质量指标	建设合格率	100%	100%	10	10	
			.....					
			时效指标	10 月底完成 36 座菇房投产。	10 月底	10 月底	5	5
		12 月底前完成 18 间菇房设备采购。		12 月底	12 月底	5	5	
		11 月底完成办公区装修。		11 月底	11 月底	5	5	
		成本指标	成本是否控制在预算内	是	是	5	5	
			.....					
	效益指标	经济效益指标	年产值	≥810 万元	≥810 万元	10	10	
			.....					
		社会效益指标	带动就业人数	≥300 人	≥300 人	10	10	
			人均收入	≥2000 元	≥2000 元	10	10	
		生态效益指标	是否对当地生态环境有改善	是	是			
			.....					
		可持续影响指标	产业科技发展年限	≥20 年	已满 1 年	5	5	
			.....					
		满意度指标	服务对象满意度	95%	95%	5	5	
.....								
总分					90	86		
说明	请在此处简要说明中央、省委巡视和市委巡察、各级审计和财政监督中发现的问题及其所涉及的金额，如没有填无。							

### 2023 年度财政预算项目支出绩效自评表

项目名称	2023 年耕地建设与利用资金转移支付区域（耕地地力保护补贴）							
主管部门	宁县农业农村局			实施单位	宁县种子管理站			
项目资金（万元）		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	4506	4506	4506	10	100	10	
	其中：当年财政拨款	4506	4506	4506	—	100	—	
	上年结转资金				—		—	
	其他资金				—		—	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	年初设定目标综述：1、完成 2023 年度耕地地力保护补贴资金 4506 万元；2、通过宣传动员、示范引领，引导农户使用良种良法高产栽培技术，提高粮食产量；3、通过增施有机肥、使用低毒低残留农药化肥，提升耕地地力水平，保护农业生态环境；4、资金到位后，1 个月内发放完毕，提高农民保护耕地的积极性。			2023 年，经过县乡村三级共同发力，完成耕地地力保护补贴资金落实 4506 万元，所有资金于本年度 8 月 31 日前，通过阳光惠农系统发放到户，进一步提高了农民保护耕地和种粮的积极性、主动性；农业生产良种良法配套措施落实有力，耕地地力水平持续提高，粮食产量稳步增加。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	补贴资金发放	足额	100%	15	15	
		质量指标	有机肥施量	增加	持续增加	5	5	
			化学肥料使用量	减少或持平	不断减少	5	5	
			耕地地力水平	持平或提高	进一步提高	5	5	
		补贴资金到户率	≥95%	100%	10	10		
		补奖资金发放到位时间	中央资金到位 1 个月内	8 月 31 日前，通过阳光惠农系统发放到户	10	10		
	效益指标	经济效益指标	亩均增收	增收显著	粮食产量明显增加。	10	10	
			.....					
		社会效益指标	农民收入	增加	农户亩均增收 106.32 元。	10	10	
			.....					
		生态效益指标	耕地地力水平	持平或提高	持续提高	15	15	
		.....						
		指标 1:						
满意度指标	服务对象满意度指标	参与调查的农民满意度	≥90%	96%以上	5	4.5		
		.....						
		.....						
总分					90	89.5		
说明	无							

附 2:

### 2023 年度财政预算项目支出绩效自评表

项目名称		2023 年实际种粮农民一次性补贴						
主管部门		宁县农业农村局		实施单位	宁县种子管理站			
项目资金（万元）		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	742	742	742	10	100	10	
	其中：当年财政拨款	742	742	742	—	100	—	
	上年结转资金				—		—	
	其他资金				—		—	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	年初设定目标综述：1、完成 2023 年度实际种粮农民一次性补贴资金 742 万元； 2、通过宣传动员、示范引领，引导农户使用良种良法高产栽培技术，提高粮食产量； 3、通过增施有机肥、使用低毒低残留农药化肥，提升耕地地力水，保护农业生态环境； 4、资金到位后，1 个月内发放完毕，提高农民保护耕地的积极性。			2023 年，完成实际种粮农民一次性补贴资金落实 742 万元，所有资金于本年度 5 月 31 日前，通过阳光惠农系统发放到户，缓解了群众种粮压力。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	补贴资金发放	足额	742 万元	20	20	
			资金到户率	≥99%	100%	15	15	
		质量指标	资金发放	准确、及时	准确及时	10	10	
			实效指标	资金发放到位时间	资金到位一个月	5 月 31 日前全部发放到位	10	10
	效益指标	经济效益指标	种粮收益	成本降低	亩均增收 17.86 元	10	10	
			科技投入	增加	持续不断增加	10	10	
		社会效益指标	粮食安全	保障	提高了单产，增加了总产	5	5	
			生态效益指标					
		可持续影响指标	农民种粮积极性	提高	持续不断增加	5	5	
			服务对象满意度	参与一次性补贴资金项目调查的农民满意度	≥90%	95%以上	5	4.5
	满意度指标							
	总分					90	89.5	
说明	请在此处简要说明中央、省委巡视和市委巡察、各级审计和财政监督中发现的问题及其所涉及的金额，如没有填无。							

2023 年度财政预算项目支出绩效自评表

项目名称		2023 年到户产业奖补项目						
主管部门				实施单位				
项目资金（万元）		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
		年度资金总额	500	853.49	853.49	10	171%	10
		其中：当年财政拨款	500	853.49	853.49	—	171%	—
		上年结转资金				—		—
		其他资金				—		—
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	扶持培育 5413 户“三类户”和“脱贫户”发展产业，奖补资金 500 万元			扶持 7623 户“三类户”和“脱贫户”发展产业，奖补资金 853.49 万元				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	奖补贫困户数量	≥5413 户	7623 户	5	5	
			奖补资金额	≥500 万元	853.49 万元	5	5	
		质量指标	是否全部奖补给贫困户	是	是	5	5	
			奖补落实成度	100%	100%	5	5	
			.....					
		时效指标	落实奖补时间	2023 年	2023 年	10	10	
			是否按时完成奖补	是	是			
			.....					
		成本指标	总奖补资金	≥500 万元	853.49 万元	10	10	
			指标 2:					
	效益指标	经济效益指标	户均增收	≥1000 元	≥1000 元	10	10	
			指标 2:					
			.....					
		社会效益指标	是否带动当地产业发展	有所带动	有所带动	10	10	
			指标 2:					
		生态效益指标	是否对生态环境有影响:	几乎无影响	几乎无影响	10	9	
			:					
			.....					
		可持续影响指标	产业可持续发展年限	≥5 年	已满 1 年	10	9	
.....								
满意度指标	服务对象满意度指标	服务群众满意度	≥95%	≥95%	10	10		
		.....						
总分					90	88		
说明	无							

### 2023 年度财政预算项目支出绩效自评表

项目名称		宁县 2022 年东西部协作产业合作奖补项目							
主管部门		宁县农业农村局			实施单位		宁县农业农村局		
项目资金（万元）			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
		年度资金总额	391	391	391	10	100	10	
		其中：当年财政拨款	391	391	391	10	100	—	
		上年结转资金				—		—	
		其他资金				—		—	
年度	预期目标				实际完成情况				
总体目标	按照项目企业当年新增投资额的 25%进行奖补，用于资助天津市来甘肃受援地区投资落户注册的企业				按照项目企业当年新增投资额的 25%进行奖补，完成天津引 5 家进企业奖补，奖补资金 391 万元。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施	
	产出指标	数量指标	带动贫困户数量	≥ 50 户	1000 人	10	10		
			扶持企业数量	≥ 5 家	5 家	5	5		
			奖补比例	≤ 25%	≤ 25%	5	5		
		质量指标	指标 1:						
			指标 2:						
			.....						
		时效指标	2023 年是否完成奖补	是	是	10	10		
			指标 2:						
			.....						
		成本指标	企业投资占比	75%	≥ 75%	10	10		
	指标 2:								
	.....								
	效益指标	经济效益指标	当地务工收入	明显增加	有所增加	10	8		
			指标 2:						
			.....						
		社会效益指标	带动贫困户经济发展	有所带动	明显带动	5	4		
			带动当地产业发展	有所发展	有所发展	5	4		
			.....						
		生态效益指标	对当地生态环境影响	几乎无影响	几乎无影响	10	10		
指标 2:									
.....									
可持续影响指标		企业带动贫困户发展	≥ 10 年	≥ 10 年	10	9			
	指标 2:								
	.....								
满意度指标	服务对象满意度指标	扶持企业满意度	≥ 95%	≥ 95%	5	5			
		当地贫困户满意度	≥ 90%	≥ 90%	5	5			
		.....							
总分					90	85			
说明	请在此处简要说明中央、省委巡视和市委巡察、各级审计和财政监督中发现的问题及其所涉及的金额，如没有填无。								

2023年度财政预算项目支出绩效自评表

项目名称		农村“厕所革命”整村推进财政奖补						
主管部门		农业农村局		实施单位		18个乡镇		
项目资金（万元）			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额	2658	2658	1102.439364	10	41.48%	4.1
		其中：当年财政拨款	2658	2658	1102.439364	10	41.48%	4.1
		上年结转资金				—		—
		其他资金				—		—
年度	预期目标				实际完成情况			
总体目标	年初设定目标综述：奖补2023年改建新建农村卫生户厕11000座，整村推进村50个，项目村厕所卫生条件及人居环境得到有效改善。				完成2023年改建新建农村户用卫生厕所11000座，整村推进村50个，项目村卫生条件及人居环境得到有效改善。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	奖补2023年改建新建农村户用卫生厕所（座）	11000	11000	5	5	
			支持2023年改建新建农村户用卫生厕所（座）	11000	11000	10	10	
			2023年完成厕所革命整村推进村（个）	50	50	5	5	
		质量指标	农村户用卫生厕所建设达标率（%）	≥95	100	10	10	
			农村改厕数据库	基本建成	完成	10	10	
		时效指标	项目建设完成时间	2023年底	2023年11月	5	5	
			截至2023年底，奖补资金执行率（%）	50	50	5	5	
			农村改厕数据库录入及时性	及时	及时	5	5	
		成本指标	指标1:					
		效益指标	经济效益指标	指标1:				
	社会效益指标		当年完成农村厕所革命整村推进行政村的卫生厕所普及率（%）	≥80	≥80	5	5	
			奖补资金使用重大违规违纪问题	无	无	5	5	
			农村文明如厕意识	逐步形成	逐步形成	5	5	
	生态效益指标		当年完成农村厕所革命整村推进行政村的厕所粪污无害化处理率（%）	≥85	≥85	5	5	
			当年完成农村厕所革命整村推进行政村的长效管护机制	初步建立	基本建立	5	5	
	满意度指标	服务对象满意度指标	项目区农民满意度（%）	≥90	≥95	5	5	
			项目区基层干部满意度（%）	≥90	≥95	5	5	
			.....					
	总分						90	90
说明	请在此处简要说明中央、省委巡视和市委巡察、各级审计和财政监督中发现的问题及其所涉及的金额，如没有填无。							

附 2:

2023 年度财政预算项目支出绩效自评表

项目名称		2023 年宁县绿色标准化蔬菜基地建设项目						
主管部门		宁县农业农村局		实施单位		宁县瓜菜蚕桑中心		
项目资金（万元）			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额	131		131	10	100%	10
		其中：当年财政拨款	131			—		—
		上年结转资金				—		—
		其他资金				—		—
年度	预期目标			实际完成情况				
总体目标	在南义、新宁、湘乐、春荣 4 乡镇 7 个村种植露地蔬菜，引进花椰菜、红笋、娃娃菜、西蓝花等蔬菜。			在南义、新宁、湘乐、春荣 4 乡镇 7 个村种植露地蔬菜 4367 亩。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	扶持乡镇数量	≥4 个	4 个	5	5	
			扶持行政村数量	≥7 个	7 个	5	5	
		质量指标	育苗成活率	≥95%	98%	6	6	
			栽植成活率	≥95%	98%	6	6	
		时效指标	项目开工时间	=5 月底前开工	3 月	6	6	
			项目完成时间	=11 月底前完成	11 月	6	6	
			.....					
		成本指标	项目概算总投资	≤131 万元	131	5	5	
			栽植种植补助标准	≤300 元	300	5	5	
		效益指标	经济效益指标	带动增加农户收入	≥1000 元	1260	5	5
	指标 2:							
	.....							
	社会效益指标		受益农户人口数	≥600 人	610	5	5	
			受益农户户数	≥270 户	272	5	5	
	生态效益指标		植被覆盖率	≥95%	95%	5	5	
			减少化肥使用率	≥35%	37%	5	5	
			减少农药使用率	≥50%	50%	5	5	
	可持续影响指标		合作社、企业经营时间	≥2 年	2 年	5	5	
			种植时间	≥1 年	1 年	5	5	
满意度指标	服务对象满意度指标	受益农户满意度	≥95%	98%	6	6		
		指标 2:						
		.....						
总分					90	90		
说明	无							



附 2:

2023 年度财政预算项目支出绩效自评表

项目名称		新栽金银花奖补						
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			
项目资金(万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	1500	1500	1500	10	100	10	
	其中:当年财政拨款	1500	1500	1500	—	100	—	
	上年结转资金				—		—	
	其他资金				—		—	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	安排财政资金 1500 万元,其中中央财政衔接资金 300 万元、东西部协作资金 1200 万元,扶持全县 18 个乡镇,240 个行政村,10000 户栽植金银花 21428.57 亩,栽植成活率 95%以上,群众满意度 95%以上。			安排财政资金 1500 万元,其中中央财政衔接资金 300 万元、东西部协作资金 1200 万元,扶持全县 18 个乡镇,240 个行政村,10012 户栽植金银花 21428.57 亩,栽植成活率达到了 96%,群众满意度达到了 97%。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	栽植金银花	17142.86 亩	17142.86 亩	20	20	
			栽植成活率	95%以上	96%	10	10	
			栽植结束时间	6 月前	5 月底	10	10	
		成本指标	苗木费	1285.71 万元	1285.71 万元	10	10	
			专用肥费	214.29 万元	214.29 万元	10	10	
			经济效益指标	指标 1: 指标 2: .....				
		社会效益指标	带动农户	≥10000 户	10012 户	10	10	
			生态效益指标					
			可持续影响指标	经营时间	≥30 年	≥30 年	10	10
	指标 2: .....							
	服务对象满意度指标	农户满意度		≥95%	97%	10	10	
	总分					90	90	
	说明	请在此处简要说明中央、省委巡视和市委巡察、各级审计和财政监督中发现的问题及其所涉及的金额,如没有填无。						

### 2023 年度财政预算项目支出绩效自评表

项目名称		就业实训基地建设入股资金							
主管部门		宁县农业农村局		实施单位	宁县农业农村局				
项目资金（万元）			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
		年度资金总额	50	50	50	10	100	10	
		其中：当年财政拨款	50	50	50	10	100	—	
		上年结转资金				—		—	
		其他资金				—		—	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况					
	50 万资金用于发展村集体经济。			50 万股甘肃宇迈体育用品有限公司，乙方每年按入股金额的 5% 进行保底分红。用于发展壮大村集体经济，增加贾家村集体经济收益。					
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施	
	产出指标	数量指标	带动贫困户数量	≥563 户 <sup>1</sup>	563 户 <sup>1</sup>	10	10		
			带动人数	≥1946 人	1946 人	5	5		
			奖补比例	≤30%	≤30%	5	5		
		质量指标	资金入股比例	100%	100%	5	5		
		时效指标	2023 年是否完成入股	是	是	10	10		
			.....						
		成本指标	企业投资占比	70%	≥70%	10	10		
			.....						
		效益指标	经济效益指标	当地务工收入	明显增加	有所增加	10	8	
	.....								
	社会效益指标		带动贫困户经济发展	有所带动	明显带动	5	4		
			带动当地产业发展	有所发展	有所发展	5	4		
	生态效益指标		对当地生态环境影响	几乎无影响	几乎无影响	10	10		
			.....						
	可持续影响指标		企业带动贫困户发展	≥10 年	≥10 年	10	9		
	满意度指标		服务对象满意度指标	扶持企业满意度	≥95%	≥95%	5	5	
				当地贫困户满意度	≥90%	≥90%	5	5	
.....									
总分					90	85			
说明	请在此处简要说明中央、省委巡视和市委巡察、各级审计和财政监督中发现的问题及其所涉及的金额，如没有填无。								

### 2023 年度财政预算项目支出绩效自评表

项目名称	2022 年扶持家庭农场示范项目绩效评价报告								
主管部门	宁县农业农村局			实施单位	宁县经管局				
项目资金（万元）		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分		
	年度资金总额	18	18	18	10	100%	10		
	其中：当年财政拨款	18	18	18	—		—		
	上年结转资金				—		—		
	其他资金				—		—		
年度总体目标	预期目标			实际完成情况					
	扶持家庭农场 6 个，每个奖补 3 万元。			完成 6 个家庭农场的奖补，每个奖补 3 万元。					
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施	
	产出指标	数量指标	扶持家庭农村 6 个	6	6	5	5		
			质量指标	扶持标准执行率	≥100%	≥100%	5	5	
		项目实施验收合格率		≥100%	≥100%	5	5		
		扶持对象符合率		100%	100%	5	5		
		时效指标		资金拨付及时性	及时	及时	10	10	
		成本指标		奖补总金额	18 万元	18 万元	10	10	
				指标 2:					
				.....					
		效益指标	经济效益指标	家庭年经营收入增长率	≥20%	≥20%	10	10	
					指标 2:				
				.....					
	社会效益指标		带动周边群众发展:	有所带动	有所带动	10	10		
				指标 2:					
				.....					
	生态效益指标		是否多周边环境有影响	几乎无影响	几乎无影响	10	10		
				指标 2:					
				.....					
				标准化制度健全性	长期	长期	10	10	
	可持续影响指标		指标 2:						
			.....						
			.....						
	满意度指标	服务对象满意度指标	农户满意度	≥95%	95%	10	10		
				指标 2:					
				.....					
总分					90	90			
说明	请在此处简要说明中央、省委巡视和市委巡察、各级审计和财政监督中发现的问题及其所涉及的金額，如没有填无。								

### 2023 年度财政预算项目支出绩效自评表

项目名称		宁县 2023 年农村人居环境整治项目							
主管部门		宁县农业农村局		实施单位	全县 18 个乡镇				
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分		
		年度资金总额	1800	1800	1605.306404	10	89.18%	8.92	
		其中: 当年财政拨款	1800	1800	1605.306404	10	89.18%	8.92	
		上年结转资金				—		—	
		其他资金				—		—	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况					
	支持整治 18 个乡镇村内公共空间, 实施垃圾收运、清理、处置, 修建补齐灾毁村庄生活生产道路, 拆违、拆危、拆废、治乱, 腾退建设用地, 增加农村耕地面积等项目。			全县累计拆违拆废 14950 处, 治理乱搭乱建 9267 处, 排险 7806 处, 栽树种花 457 公里, 安装太阳能路灯 1069 盏, 整治牌面 1948 个, 整修道路 904 公里, 整治排水渠 316.2 公里, 建成小景观 737 处, 腾退建设用地估算面积 3989 亩。					
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施	
	产出指标	数量指标		创建示范线 39 条	≥90%	≥98%	10	10	
				创建示范点 55 个	≥90%	≥98%	10	10	
				培育示范户 4200 户	≥90%	≥98%	10	10	
		质量指标		拆违拆危拆废	≥90%	≥98%	5	5	
				治乱	≥90%	≥98%	5	5	
				排险	≥90%	≥98%	5	5	
		时效指标		任务完成及时性	及时	及时	5	5	
				指标 2:					
				指标 1:					
	成本指标		指标 2:						
		经济效益指标		推动乡村旅游发展	明显提高	明显提高	5	4	
				指标 2:					
			.....						
	社会效益指标		农村人居环境提升	明显提高	明显提高	5	5		
			指标 2:						
			.....						
	生态效益指标		人居环境绿化美化	逐步提升	逐步提升	10	10		
			指标 2:						
			.....						
可持续影响指标		长效管理机制	健全	健全	10	10			
		指标 2:							
		.....							
满意度指标	服务对象满意度指标		受益群众满意率	≥90%	≥90%	10	10		
			指标 2:						
			.....						
总分					100	99			
说明	请在此处简要说明中央、省委巡视和市委巡察、各级审计和财政监督中发现的问题及其所涉及的金額, 如没有填无。								

2023 年度财政预算项目支出绩效自评表

项目名称	2023 年宁县加厚高强度地膜科学使用试点项目							
主管部门	宁县农业农村局			实施单位	宁县种子管理站			
项目资金（万元）		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	540	540	540	10	0	0	
	其中：当年财政拨款	540	540	540	—	—	—	
	上年结转资金				—	—	—	
	其他资金				—	—	—	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	年初设定目标综述：全县废旧农膜回收加工网络体系进一步健全，市场化回收机制不断完善，农膜残留问题得到有效控制，全县示范推广加厚高强度地膜面积达到 18 万亩以上，全县地膜回收率稳定在 84% 以上，到 2025 年实现农田地膜残留量零增长。			2023 年宁县加厚高强度地膜计划完成推广面积 18 万亩，目前已完成推广面积 18.04 万亩，占下达任务的 100.2%，其中玉米种植推广面积 17 万亩，瓜菜种植推广面积 1 万亩；2023 年全县回收废旧农膜 2024.04 吨，回收率达到了 85.23%，县乡村网络体系基本稳固，长效机制初步建立，农膜残留问题得到有效遏制。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	推广使用加厚高强度地膜	18 万亩	18.04 万亩	10	10	
			废旧农膜回收量	≥1500 吨	2024.04 吨	3	3	
			以奖代补补贴废旧农膜加工量	≥1000 吨	1527.22 吨	3	3	
			新建废旧农膜专业回收站点数量	10 个	10 个	3	3	
			废旧农膜回收率	≥84%	85.23%	10	10	
		质量指标	补贴对象准确率	100%	100%	4	4	
			资金使用规范程度	100%	100%	3	3	
			废旧农膜回收、加工台账健全性	健全	健全	3	3	
			废旧地膜专业化回收组织建设标准	网点建设符合“十有”标准	符合十有标准	2	2	
			有具体实施方案	按批复严格执行	按照批复制定了切实可行的实施方案	2	2	
		时效指标	进度数据报送	及时	按要求及时报送	3	3	
			年度总结报告报送时间	12 月 20 日前	12 月 20 日	2	2	
			推动全省废旧农膜回收利用工作	成效明显	回收率高于全市 1.23 个百分点	2	2	
		经济效益指标	废膜捡拾户增收	捡拾农户增收 20 元以上	捡拾农户增收 50 元以上	3	3	
回收站点年增收			回收站点增收 3% 以上	回收站点增收 5% 以上	3	3		
回收利用企业增收	回收站点增收 3% 以上		回收站点增收 5%	2	2			
社会效益指标	资金使用重大违纪违规行为	无	无	2	2			
	当地群众农业生态环境保护意识	明显增强	增强	3	3			
	群众对废旧农膜回收利用政策知晓率	≥85%	≥88%	2	2			
效益指标	田间地膜残留量	与上年度相比无明显增加	与上年度相比地膜残留减少 0.35 个百分点	3	3			
	生态效益指标	公路沿线、河道沟渠、村庄及农田周边废旧地膜污染治理	成效显著	成效显著	3	3		
		废旧农膜回收利用网络体系	健全	健全	3	3		
		废旧农膜回收利用市场化回收机制	进一步完善	趋于完善	3	3		

	可持续影响指标	群众对废旧农膜回收利用政策的满意度	≥85%	≥88%	3	3	
	服务对象满意度指标	群众对项目实施的满意度	≥85%	≥86%	5	4.5	
总分					90	89.5	
说明	请在此处简要说明中央、省委巡视和市委巡察、各级审计和财政监督中发现的问题及其所涉及的金額，如没有填无。						

### 2023 年度财政预算项目支出绩效自评表

项目名称		复种马铃薯项目							
主管部门		宁县农业农村局		实施单位		宁县种子管理站			
项目资金（万元）						分值	执行率	得分	
		年初预算数	全年预算数	全年执行数					
		年度资金总额	195	195	90.6		10	46.46	4.65
		其中：当年财政拨款	195	195	90.6		—	46.46	—
		上年结转资金					—		—
		其他资金					—	—	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况					
	年内完成复种马铃薯种植面积 1.35 万亩，落实补贴资金 195 万元。			全年落实种植面积 13546 亩，占全年下达任务的 104.2%，建成 300-500 亩集中连片、综合技术配套示范点 2 个，100 亩以上集中连片示范点 4 个。					
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施	
	产出指标	数量指标	病虫害绿色防控	全覆盖	全覆盖	10	10		
			集成绿色标准化技术模式	≥1 项	≥1 项	5	5		
			有具体实施方案	按批复严格执行	按照批复制定了切实可行的实施方案	5	5		
		时效指标	进度数据报送	及时	按要求及时报送	5	5		
	成本指标								
	效益指标	经济效益指标	节本增效	≥5%	亩均增收 813 元	10	10		
		社会效益指标	农业产业发展	可持续发展	拓宽了产业渠道，增加了农民收入	15	15		
			粮食安全	保障粮食安全	增加了粮食种植面积	10	10		
		生态效益指标	农业环境	持续改善	农田土壤结构不断改善、农业环境持续优化	5	5		
			耕地地力水平	持平或提高	持续提高	5	5		
		可持续影响指标	轮作倒茬	持续开展	我县轮作倒茬面积逐年增加、技术不断成熟	15	15		
	满意度指标	服务对象满意度指标	群众对项目实施的满意度	≥85%	≥86%	5	4.5		
	总分						90	89.5	
说明	请在此处简要说明中央、省委巡视和市委巡察、各级审计和财政监督中发现的问题及其所涉及的金额，如没有填无。								

2023 年度财政预算项目支出绩效自评表

项目名称	2023 年农作物病虫害防控补助项目							
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			
项目资金（万元）		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	25	25	25	10	100%		
	其中：当年财政拨款	25	25	25	—		—	
	上年结转资金				—		—	
	其他资金				—		—	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	在防病治虫的同时，增施叶面肥、生长调节剂等，延长灌浆时间,提高灌浆强度,提高小麦抗逆能力，减轻病虫、干热风、低温冻害、倒伏和早衰等危害，减少小麦因灾损失，促进小麦保大穗、增粒重，达到稳产增产的目标；实施面积 40 万亩，小麦病虫害统防统治覆盖率达到 45%以上，病虫害防效达到 85%以上，病虫害危害损失率控制在 5%以下。			在防病治虫的同时，增施叶面肥、生长调节剂等，延长灌浆时间,提高灌浆强度,提高小麦抗逆能力，减轻病虫、干热风、低温冻害、倒伏和早衰等危害，减少小麦因灾损失，促进小麦保大穗、增粒重，达到稳产增产的目标；实施面积 40 万亩，小麦病虫害统防统治覆盖率达到 45%以上，病虫害防效达到 85%以上，病虫害危害损失率控制在 5%以下。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	重大病虫疫情防控面积	不少于 15 万亩次	15.2 万亩次	20	20	
			统防统治覆盖率	≥45%	≥45.16%	10	10	
		质量指标	防控效果	效遏制爆发流行成灾	未爆发流行	10	10	
			时效指标	农作物病虫害防治组织实施时效	在农作物病虫害防控期及时组织实施	7 月 5 日	10	10
		成本指标	采购物资或服务价格	不超过市场价格	未超过	20	20	
	社会效益指标	社会效益指标	防灾措施保障粮食安全和农业生产安全效果	重发区域病虫害得到有效控制，农作物不出现大范围成灾绝收	得到有效控制	10	9.6	
			可持续影响指标	有效保持重大病虫疫情灾情监测预警能力	病虫害防控期内	及时监测预警	10	10
	满意度指标	服务对象满意度指标	受灾农民或防治服务组织满意度	≥85%	≥90%	10	10	
	总分					100	99.6	
说明	请在此处简要说明中央、省委巡视和市委巡察、各级审计和财政监督中发现的问题及其所涉及的金額，如没有填无。							



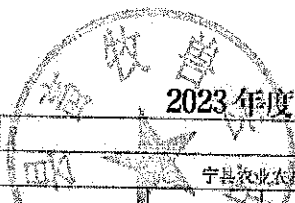
### 2023 年度财政预算项目支出绩效自评表

项目名称	2023 年度耕地轮作试点补助项目								
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				
项目资金（万元）		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分		
	年度资金总额	410	59	59	10	100%	10		
	其中：当年财政拨款	410	59	59	—	100%	—		
	上年结转资金				—		—		
	其他资金				—		—		
年度总	预期目标			实际完成					
	推广大豆玉米带状复合种植 2 万亩，推进大豆玉米协同发展。完成 2 万亩的大豆玉米遥感吉技术指导。			推广大豆玉米带状复合种植 2.02 万亩，完成 2.02 万亩的达到了大豆玉米协同发展的目的。					
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施	
	产出指标	数量指标	大豆玉米带状复合种植		2 万亩	2.02 万亩	5	5	
			大豆玉米带状复合种植遥感监测面积		2 万亩	2.02 万亩	5	5	
			建立大豆玉米带状复合种植试验田		1 个	1 个	5	5	
		质量指标	农作物播种收获机械化率		≥95%	100%	5	5	
			主推技术到位率		≥95%	100%	5	5	
			技术指导服务		15 次	20 次	5	5	
		时效指标	任务完成时限		2023 年 12 月底	完成	5	5	
			资金支付及时性		及时	及时	5	4	
		成本指标	成本控制率		410 万元	410 万元	10	10	
	效益指标	经济效益指标	亩效益		提高	提高	5	5	
		社会效益指标	农业生产社会化服务能力		提高	提高	5	5	
			农民种粮积极性		提高	提高	5	5	
		生态效益指标	养分利用率		提高	提高	5	5	
			化肥使用量		降低	降低	5	5	
光能利用率		提高	提高	5	5				
可持续影响指标	农业科技社会化服务覆盖面积		提高	提高	10	10			
满意度指标	服务对象满意度指标	农户满意度		≥85%	90%	10	10		
总分					100	99			
说明	请在此处简要说明中央、省委巡视和市委巡察、各级审计和财政监督中发现的问题及其所涉及的金额，如没有填无。								

2023 年度财政预算项目支出绩效自评表

项目名称	2023 年中央产油大县奖励资金							
主管部门	宁阳县农业农村局			实施单位	宁阳县农业技术推广中心			
项目资金（万元）		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	304	110.51	110.51	10	36.34%	4	
	其中：当年财政拨款	304	110.51	110.51	—		—	
	上年结转资金				—		—	
	其他资金				—		—	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	<p>在全县开展油料作物“扩面积、提产能”工作，通过引进推广油菜良种，建设油料生产基地、良种繁育基地 2 处、推广标准化高产技术 1 项、开展相关试验研究，加大扶持和技术集成亿光等措施，实现油料冬油菜种植面积 10 万亩。</p>			<p>在全县开展油料作物“扩面积、提产能”工作，通过引进推广油菜良种，建设油料生产基地、良种繁育基地 2 处、推广标准化高产技术 1 项、开展相关试验研究，加大扶持和技术集成亿光等措施，实现油料冬油菜种植面积 10 万亩，产量和面积较上年有所提高；积极参与全省油菜高产竞赛活动，促进油料产业高质量发展。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	油料种植面积	10 万亩	10.5 万亩	5	5	
			千亩核心示范点	2 个	2 个	5	5	
			开展试验示范	4 项次	5 项次	5	5	
			引进试验示范推广新品种	2 个	2 个	5	5	
			建立良种繁育基地	800 亩	800 亩	5	5	
	产出指标	质量指标	采购物资质量合格率	100%	100%	5	5	
			示范点病虫害统防统治达标率	80%以上	82%	10	10	
		时效指标	油料作物种植及时率	90%以上	93%	10	10	
	成本指标	严格执行资金预算管理	完成	完成	10	10		
	效益指标	经济效益指标	生产成本	降低	完成	10	10	
		社会效益指标	油料种植面积	较上年扩大	完成	10	10	
		生态效益指标	保护和改善农业生态环境	改善	完成	10	9	
满意度指标	服务对象满意度指标	农民满意度	90%以上	95%	10	10		
总分					100	99		
说明	请在此处简要说明中央、省委巡视和市委巡察、各级审计和财政监督中发现的问题及其所涉及的金额，如没有填无。							

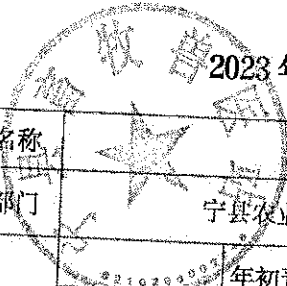
附2:



2023年度财政预算项目支出绩效自评表

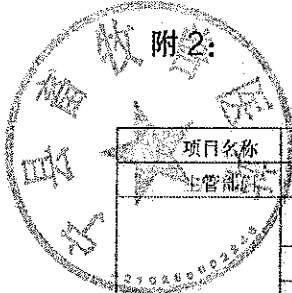
项目名称		2023年宁县粮改饲项目						
主管部门		宁县农业农村局		实施单位		宁县畜牧兽医站		
项目资金(万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	549	549	549	10	21.29%	8	
	其中:当年财政拨款	549	549	116.9	—	—	—	
	上年结转资金				—	—	—	
	其他资金				—	—	—	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	收贮玉米、甜高粱、苜蓿等饲草4.5万亩,青贮饲草18万吨,补助资金549万元。			收贮青贮饲草4.55716万亩,18.07264万吨,补助资金549万元。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	完成饲草收贮面积	≥4.5万亩	4.55716万亩	15	15	
			完成饲草收贮量	≥18万吨	18.07264万吨	15	15	
		质量指标	养殖规模化发展水平	规模养殖场户和专业收贮主体收贮量占收贮总量的比例达50%以上。	64.2%	6	6	
			收贮专业化发展水平	专业收贮主体收贮量较上年度提高5%以上。	26.4%	6	6	
			种养紧密结合度	收贮主体通过流转土地自种、与种植户签订订单等方式收贮占收贮量的比例达50%以上。	63%	4	4	
	时效指标	年度项目资金执行率	100%	21.29%	4	3		
	效益指标	经济效益指标	种植效益	种植优质饲草,亩均纯收入较种植籽粒提高比例3%。	13.3%	8	8	
			养殖效益	使用优质青贮饲草,较使用前或同地区未使用的相比,综合饲料成本下降1%以下。	6%	8	8	
		社会效益指标	推动种植结构调整,构建种养结合、粮草兼饲的新型农牧业结构	成效显著	成效显著	5	5	
		生态效益指标	土壤植被覆盖度显著增加,土壤蓄水能力增强,水土流失明显减少,降低秸秆焚烧产生的环境。	成效显著	成效显著	4	4	
		可持续影响指标	长效发展机制完善性	健全	健全	5	5	
	满意度指标	服务对象满意度指标	相关收贮主体对粮改饲政策的满意度	≥90%以上	≥96%	5	5	
			相关种植户和养殖户对粮改饲政策的满意度	≥90%以上	≥96%	5	5	
	总分					100	97	
说明	请在此处简要说明中央、省委巡视和市委巡察、各级审计和财政监管中发现的问题及其所涉及的金额,如没有填写。							

附 2:



2023年度财政预算项目支出绩效自评表

项目名称		宁县 2023 年甘味平凉红牛产业集群续建项目										
主管部门		宁县农业农村局		实施单位		宁县畜牧兽医站						
项目资金(万元)	年初预算数	1579.5	1579.5	全年执行数	1592.885	分值	10	执行率	67%	得分	8	
	年度资金总额	1579.5	1579.5	1592.885	1592.885	10	10	67%	67%	8	8	
	其中:当年财政拨款	650	650	110	110	—	—	17%	17%	—	—	
	上年结转资金					—	—			—	—	
	其他资金	929.5	929.5	942.885	942.885	—	—	101%	101%	—	—	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况								
	新建早胜牛标准化养殖基地 2 个, 新增早胜牛基础母牛 2200 头, 提升改造冻配站, 建成畜牧大数据平台, 开展肉牛生产性能测定、疾病监测、防疫、智慧管理, 早胜牛肉品牌推广等工作。			建成早胜牛标准化养殖基地 2 个, 新增早胜牛基础母牛 2200 头, 提升改造冻配站, 建成畜牧大数据平台, 开展肉牛生产性能测定、疾病监测、防疫、智慧管理, 早胜牛肉品牌推广等工作。								
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施				
	产出指标	数量指标	建成标准化基地	2 个	2 个	8	8					
			新增早胜牛基础母牛	2200 头	2200 头	8	8					
			提升改造冻配站点	2 个	2 个	6	6					
			大数据平台	1 处	1 处	8	8					
	质量指标	项目任务质量达标率%	项目任务质量达标率%	100	98	10	9					
			时效指标	方案编制及备案时限	2023.9.3	2023.9.22	10	9				
	效益指标	经济效益指标	产生收益	有效提升	有效提升	10	10					
			社会效益指标	畜牧业发展质量和效益	逐步提高	逐步提高	10	10				
			生态效益指标	粪污处理率	逐步提高	逐步提高	10	10				
满意度指标	服务对象满意度指标	收益项目实施主体满意度	≥96%	98%	10	10						
总分					100	96						
说明	请在此处简要说明中央、省委巡视和市委巡察、各级审计和财政监督中发现的问题及其所涉及金额, 如没有填无。											



### 2023 年度财政预算项目支出绩效自评表

项目名称		2023 年中央第二批动物防疫补助资金							
主管部门		宁县农业农村局		实施单位		宁县畜牧兽医站			
		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分		
项目资金(万元)		年度资金总额	5.4	5.4	5.4	10	100%	10	
		其中:当年财政拨款	5.4	5.4	5.4	—	—	—	
		上年结转资金				—	—	—	
		其他资金				—	—	—	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况					
	强制扑杀布病羊 90 只,有效控制和消除传染病。			强制扑杀布病羊 90 只,有效控制和消除传染病。					
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施	
	产出指标	数量指标	布病阳性畜扑杀数量		90 只羊	90 只羊	10	10	
			布病阳性畜无害化处理数		90 只羊	90 只羊	5	5	
		质量指标	依法对重大动物疫情处置率		100%	100%	5	5	
			动物疫病发生率		定性	降低	5	5	
			防疫知识		定性	提升	5	5	
		时效指标	资金下达及时性		及时	及时	5	5	
			动物疫病监测上报		定性	及时	5	5	
			患病动物处置		定性	及时	5	5	
		成本指标	成本控制数		5.4 万元	5.4 万元	5	5	
			发放 2022.3.1-2022.12.31 日期间布病阳性畜扑杀补助资金		5.4 万元	5.4 万元	10	10	
	效益指标	经济效益指标	减少养殖户经济损失		5.4 万元	5.4 万元	5	5	
		社会效益指标	资金使用重大违规违纪问题		无	无	5	5	
			人畜共患病		≤0.1%	≤0.1%	5	5	
		生态效益指标	患病畜禽环境污染		定性	降低	5	5	
			净化养殖环境		有效	有效	5	5	
		可持续影响指标	减少畜间布病的传染		有效	有效	5	5	
	减少人畜共患病的传染		有效	有效	5	5			
满意度指标	服务对象满意度指标	养殖场户满意度		≥95%	≥95%	5	5		
总分					100	100			
说明		无。							

附 2:

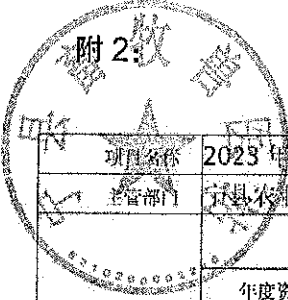


2023年度财政预算项目支出绩效自评表

项目名称		2023年第三轮草原生态保护补助奖励资金							
主管部门		宁县农业农村局		实施单位		宁县畜牧兽医站			
项目资金(万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分		
	年度资金总额	272.5万		262.82万	10		9.6		
	其中:当年财政拨款	272.5万		262.82万	—		—		
	上年结转资金				—		—		
	其他资金				—		—		
年度总体目标	预期目标			实际完成情况					
	发放草原补奖资金 272.5 万元			实际发放草原补奖资金 262.82 万元					
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施	
	产出指标	数量指标	发放资金 272.5 万	272.5	262.82	10	9.6	整户死亡	
			资金发放到户	到户	到户	15	15		
		质量指标	2023年12月31日前发放到户	2023年12月31日	完成	15	15		
			成本指标						
		效益指标	经济效益指标	农民收入增加		增加	10	10	
	农民草原保护意识				增强	10	10		
	社会效益指标		草原植被覆盖率		提升	15	15		
			草原生态环境		改善	15	15		
	可持续发展指标								
	服务对象满意度指标	农民满意度		≥90%	10	10			
	总分					100	99.6		
	说明:请在此处简要说明中央、省委巡视和市委巡察、各级审计和财政监督中发现的问题及其所涉及的金额,如没有填无。								

## 2023年度财政预算项目支出绩效自评表

项目名称		宁县东方希望畜牧有限公司(瓦斜乡)供电工程						
主管部门		宁县农业农村局	实施单位		宁县畜牧兽医站			
项目资金 (万元)	年初预算数		全年预算数		全年执行数		得分	
	年度资金总额:		198.89	198.89	198.55	9.98	99.80%	10
	其中:当年财政拨款		198.89	198.89	198.55		99.80%	
	上年结转资金							
其他资金								
预期目标			实际完成					
年度总体目标			宁县东方希望畜牧有限公司瓦斜庄科村生猪繁育场配套10千伏设电力线路10.75千米,促使畜牧业生产方式不断改善,保障养殖业安全生产。					
宁县东方希望畜牧有限公司瓦斜庄科村生猪繁育场配套10千伏设电力线路10.8千米,促使畜牧业生产方式不断改善,保障养殖业安全生产。			宁县东方希望畜牧有限公司瓦斜庄科村生猪繁育场配套10千伏设电力线路10.8千米,促使畜牧业生产方式不断改善,保障养殖业安全生产。					
一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	全年实际值	分值	得分	未完成原因及拟采取的改进措施	
产出指标	数量指标	等级绝缘化10KV电力线路	10.75千米	10.8千米	20	20		
		φ190*12M-16/16电杆	188基	189基				
		φ230*15M-16/16电杆	12基	12基				
	质量指标	验收合格率	100%	100%	10	10		
	时效指标	完成及时率	100%	100%	10	10		
	成本指标	等级绝缘化10KV电力线路	10.75千米	10.8千米	10	10		
效益指标	经济效益指标	辐射周边村组发展养殖业	20个村	20个村	2	2		
		带动群众发展生猪养殖产业	200户	200户	1	1		
		增加务工群众人均收入	1000元/人	1000元/人	2	2		
	社会效益指标	公共卫生风险	及时	及时	5	5		
		防疫知识普及率	≥70%	≥70%	5	5		
	生态效益指标	重大疫情环境污染降低性	降低	降低	5	5		
		控制病死畜禽造成环境污染	降低	降低	5	5		
可持续影响指标	增加当地群众就近务工岗位	20个	20个	10	10			
满意度指标	服务对象满意度指标	养殖户满意度	95%	95%	10	9		
总分					100	99		
说明	无							



### 2023 年度财政预算项目支出绩效自评表

项目名称		2023 年中央动物防疫等补助经费						
主管部门		泾县农业农村局		实施单位		宁县畜牧兽医站		
项目资金(万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额	30.84	30.84	30.84	10	100%	10
		其中:当年财政拨款	30.84	30.84	30.84	—	100%	—
		上年结转资金				—		—
		其他资金				—		—
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	发放基层动物防疫人员补助经费人数	154 人	154 人	10	10	
			质量指标	财政补助经费使用率	100%	100%	10	10
		时效指标	资金下达及时性	及时	及时	5	5	
			村级防疫员补助及时性	及时	及时	5	5	
		成本指标	成本控制数	≤30.84	30.84	10	10	
	效益指标	经济效益指标	保证防疫人员补助	30.84	30.84	10	10	
		社会效益指标	指标 1: 资金使用重大违规违纪问题	无	无	4	4	
			村级防疫人员生活情况改善	改善	改善	3	3	
			人畜共患病感染率	降低	降低	3	3	
	生态效益指标	病死畜禽环境污染	降低	降低	10	10		
	可持续影响指标	指标 1: 更好的做好动物防疫工作	有效	有效	10	10		
满意度指标	服务对象满意度指标	指标 1: 基层防疫人员满意度	≥95%	≥95%	10	9.5		
总分						100	99.5	
说明	请在此处简要说明中央、省委巡视和市委巡察、各级审计和财政监督中发现的问题及其所涉及的金額,如没有填无。							





### 2023 年度财政预算项目支出绩效自评表

项目名称		2023 年省级动物防疫及动物卫生监督资金						
主管部门		宁县农业农村局		实施单位		宁县畜牧兽医站		
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
年度		预期目标		实际完成情况				
总体		36.11 万元用于村级动物防疫人员补助, 26 万元用于动物防疫工作经费		36.11				
目标								
一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施	
产出指标	数量指标	发放村级防疫人员补助经费人员数	154 人	154 人	10	10		
	质量指标	财政补助经费使用率	100%	100%	10	10		
	时效指标		指标下达及时性	及时	及时	5	5	
			村级防疫员补助及时性	及时	及时	5	5	
	成本指标	成本控制数	≤62.11 万元	36.11 万元	10	5.5		
效益指标	经济效益指标	保证防疫人员补助	36.11	36.11	10	10		
	社会效益指标	村级防疫人员生活情况改善	改善	改善	5	5		
		人畜共患病感染率	降低	降低	5	5		
	生态效益指标	病死畜禽环境污染	降低	降低	10	10		
可持续发展影响指标	更好的做好基层动物防疫工作	有效	有效	10	10			
满意度指标	服务对象满意度指标	基层防疫人员满意度	≥95	≥95	10	10		
总分					100	95.5		
说明	请在此处简要说明中央、省委巡视和市委巡察、各级审计和财政监督中发现的问题及其所涉及的金额, 如没有填写。							



## 2022-2023 年度财政预算项目支出绩效自评表

项目名称		宁宁县畜禽粪污资源化利用整县推进项目													
主管部门		宁宁县农业农村局		实施单位		宁宁县畜牧兽医站									
项目资金（万元）		年初预算数		全年预算数		全年执行数									
		年度资金总额		2800		2800									
		其中：当年财政拨款				1247.27									
		上年结转资金				—									
		其他资金				—									
年度总体目标		预期目标			实际完成情况										
		建 3 个粪污处理中心，改造 31 家规模养殖场及 70 户肉牛生猪示范户等			目前已完成总目标的 97.5%										
一级指标		二级指标		三级指标		年度指标值		实际完成值		分值		得分		偏差原因分析及改进措施	
		数量指标		畜禽粪污区域集中处理中心		3 个	2 个	10	10						
粪肥监测中心				1 处	1 处	10	10								
粪肥还田				4 万亩	4 万亩	10	10								
综合利用率				90%以上	92%	10	10								
质量指标		.....													
		时效指标		项目竣工时间		2023.12		10	8						
				成本控制数		2800 万元	2800 万元	5	5						
		成本指标		新增固体有机肥		14 万吨	15 万吨	5	5						
带动农户				1000	1050	10	10								
效益指标		经济效益指标		化肥替代率		2025 年达到 30%	25%	10	9						
				生态效益指标		经营时间		≥10 年	≥10 年	10	10				
		社会效益指标				指标 2:		.....							
				可持续影响指标		服务对象		农户满意度	≥95%	100%	10	10			
满意度指标		.....													
								总分		100		97			
说明		无。													

## 绩效目标自评表 (2023年度)

项目名称	2023年大豆玉米带状复合种植培训项目			项目负责人及电话	刘宏平18993436511				
主管部门	宁县农机中心			实施单位	农机学校				
资金情况 (万元)		全年预算数 (A)	全年执行数(B)	分值	执行率 (B/A)	得分			
	年度资金总额:	5	5	10分	10分	10分			
	其中: 本年财政拨款	5	5	10分	10分	10分			
	其他资金								
年度总体目标	年初设定目标			年度总体目标完成情况综述					
	安排财政预算资金5万元, 培训农民42人, 群众满意度95%以上。帮助农村低收入家庭劳动力拓宽增收渠道、实现脱贫稳定, 为脱贫户、低收入家庭拓宽增收渠道, 增加就业机会和劳动收入。			安排财政预算资金5万元, 培训农民42人, 群众满意度95%以上。帮助农村低收入家庭劳动力拓宽增收渠道、实现脱贫稳定, 为脱贫户、低收入家庭拓宽增收渠道, 增加就业机会和劳动收入。					
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	分值	年度指标值	全年实际值	得分	未完成原因及拟采取的改进措施	
	产出指标 (50分)	数量指标	组织培训班次(次)	10分	10分	10分	10分		
			培训参加人次(人次)	10分	10分	10分	10分		
			培训天数(天)	10分	10分	10分	10分		
		质量指标	培训出勤率(%)	10分	10分	9分	10分		
		时效指标	项目完成及时率(%)	10分	10分	10分	10分		
		成本指标							
	效益指标 (30分)	经济效益指标							
		社会效益指标	受训学员持证上岗率(%)	30分	30分	30分	30		
		生态效益指标							
	可持续影响指标								
	满意度指标 (20分)	服务对象满意度指标	受训学员满意度(%)	20分	20分	19分	18		
总分				100			98		

注: 1. 一级指标分值统一设置为: 产出指标50分、效益指标30分、满意度指标10分、预算资金执行率10分。如有特殊情况, 上述权重可做适当调整, 但加总后应等于100分。各部门根据各项指标重要程度确定三级指标的分值。得分最高不能超过该指标分值上限。

2. 定性指标根据指标完成情况分为: 完成预期指标、部分完成预期指标并具有一定效果、未完成预期指标且效果较差三档, 分别按照该指标对应分值区间100-80%(含80%)、80-60%(含60%)、60-0%合理确定得分。

3. 定量指标若为正向指标(即指标值为 $\geq$ ), 则得分计算方法应用全年实际值/年度指标值 $\times$ 该指标分值; 若定量指标为反向指标(即指标值为 $\leq$ ), 则得分计算方法应用年度指标值/全年实际值 $\times$ 该指标分值; 定量指标得分最高不得超过该指标分值上限。

附 2:

2023 年度财政预算项目支出绩效自评表

项目名称		中央农机购置与应用补贴						
主管部门		宁县农业农村局		实施单位	宁县农业机械化服务中心			
项目资金（万元）		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	1253.80	1253.80	1245.00	10	99.30	9	
	其中：当年财政拨款	1253.80	1253.80	1245.00	—	—	—	
	上年结转资金	0	0	0	—	—	—	
	其他资金				—	—	—	
年度	预期目标			实际完成情况				
总体目标	全年新增粮食生产和重要农产品供给相关的各类农机具 1243 台套，农机装备水平显著提高，农作物耕种收综合机械化率提升 0.5 个百分点以上。			全年新增粮食生产和重要农产品供给相关的各类农机具 1307 台套，受益农户 855 户，农作物耕种收综合机械化率比上年度增加 2.1 个百分点。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	指标 1：农机购置补贴机具数	≥ 1243 台	1307 台	10	10	
		质量指标	指标 1：农作物耕种收综合机械化率	≥ 85.92%	87.3%	10	10	
		时效指标	指标 1：农机购置补贴年度资金兑付率	≥ 85%	99.30%	10	9	加快资金兑付。
		成本指标	指标 1：项目资金执行	符合方案标准	符合方案标准	10	10	
	效益指标	经济效益指标	指标 1：引导农民使用先进适用机械	支持引导	支持引导	10	10	
		社会效益指标	指标 1：农机社会化服务能力	明显提升	明显提升	5	5	
			指标 2：农机购置与应用补贴直接受益户数	≥ 849	855	5	5	
		生态效益指标	指标 1：农机报废减少对环境的污染。	生态效益明显	生态效益明显	10	10	
	可持续发展指标	指标 1：引领推动农业机械化升级	引领推动	引领推动	10	10		
满意度指标	服务对象满意度指标	指标 1：购机者满意度	≥90%	98.00%	10	9	加快兑付进度，提升群众满意度。	
总分					100	97		
说明	请在此处简要说明中央、省委巡视和市委巡察、各级审计和财政监督中发现的问题及其所涉及的金额，如没有填无。							

附 2:

2023 年度财政预算项目支出绩效自评表

项目名称		高效农业发展项目 (农业机械购置补贴)						
主管部门		宁县农业农村局		实施单位		宁县农业机械化服务中心		
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	200.00	200.00	200.00	10	10	9	
	其中: 当年财政拨款	200.00	200.00	200.00	—	—	—	
	上年结转资金	0	0	0	—	—	—	
	其他资金				—	—	—	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	全县主要农作物综合机械化水平提升两个百分点左右, 智能化、信息化农机作业技术进一步得到普及, 农机装备能力得到进一步提升。粮食、苹果、草畜、瓜菜综合机械化能力稳步提高, 秸秆综合利用技术体系和服务体系进一步完善, 环境治理效能更加显著。			完成项目资金 200 万元, 补贴农业机械 22 台, 其中, 种子烘干机 1 台、300t/d 烘干塔 1 台、2104 拖拉机 2 台、2204 拖拉机 1 台、4 行穗茎兼收玉米收获机 1 台、5 行穗茎兼收玉米收获机 1 台、5 行玉米籽粒联合收获机 7 台、6 行玉米籽粒联合收获机 1 台、6 行摘穗剥皮型自走式玉米收获机 2 台、8 行摘穗剥皮型自走式玉米收获机 2 台、马铃薯种植和收获机各 1 台, 10 公斤每秒的谷物联合收割机 1 台, 拉动社会投资 810.76 万元, 补贴百万元以上机械 1 台, 主要农作物综合机械化水平提升 2.1 个百分点。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	指标 1: 完成项目资金	200 万元	200 万元	20	20	
			指标 2: 农业机械购置补贴数量	20 个	21 个	10	10	
		时效指标	指标 1: 项目完成及时率	100%	100%	20	18.8	加快资金兑付。
	效益指标	经济效益指标	指标 1: 拉动社会投资	≥700 万元	810.76 万元	6	6	
			主要农作物耕种收综合机械化率提升	≥2 个百分点	2.1 个百分点	6	6	
		社会效益指标	受益村个数	≥15 个	19 个	6	6	
			受益户数	≥4000 户	4100 户	6	6	
	满意度指标	服务对象满意度指标	指标 1: 受益对象满意度	≥95%	98.00%	10	9	加快兑付进度, 提升群众满意度。
			受益人口数	≥1.5 万人	1.52 万人	6	6	
总分					100	96.8		
说明	请在此处简要说明中央、省委巡视和市委巡察、各级审计和财政监督中发现的问题及其所涉及的金额, 如没有填无。							

附 2:

2023 年度财政预算项目支出绩效自评表

项目名称		省级农机购置与应用补贴项目						
主管部门		宁县农业农村局		实施单位	宁县农业机械化服务中心			
项目资金（万元）		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	135.00	135.00	122.43	10	90.70	9.07	
	其中：当年财政拨款	135.00	135.00	122.43	—		—	
	上年结转资金	0	0	0	—		—	
	其他资金				—		—	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	组织实施小麦全程机械化技术集成示范、大豆玉米带状复合种植农机农艺技术集成示范、农机安全监管抓点示范抓点示范项目，扶持项目承接主体购置关键薄弱农机装备，引进一批新型高效农业机械，举办全省小麦机收开镰仪式暨机收减损大比武活动、大豆玉米带状复合种植机具演示等活动，加快先进适用、绿色高效农机装备技术的推广应用。			依托承接主体建立了集中连片示范基地 3 处，示范推广深松深耕、精量播种、高效植保、低损收获等作业技术；扶持项目承接主体购置关键薄弱农机装备 22 台，有效解决了小麦及大豆玉米生产薄弱环节机具短缺问题；承接举办了全省小麦机收开镰仪式暨机收减损大比武活动 1 次、大豆玉米带状复合种植现场演示会 3 场次，并通过各级新闻媒体进行了宣传报道，进一步扩大了项目实施的积极效应。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	累加补贴机具数量	≥22 台	31 台	3	3	
			建立农机化示范点数量	≥3 个	3 个	3	3	
			引进新型农业机械	≥1 台	1 台	3	3	
			举办现场演示活动数量	≥4 场次	5 场	3	3	
			举办培训班数量	≥4 次	8 次	3	3	
			培训人数	≥100 人次	701 人	3	3	
			完成受理事项	≥260 个	260 个	3	3	
	质量指标	机具补贴购置到位率	≥95%	1	4	4		
		新装备新技术应用率	≥80%	1	4	4		
		农机监理“四率”水平	提升	提升	4	4		
	时效指标	机具补贴及时性	及时	及时	5	5		
		现场演示与培训及时性	及时	及时	5	5		
	成本指标	项目经费支出	≥70%	0.907	7	7		
	效益指标	经济效益指标	农机节本增效	显著	显著	6	6	
社会效益指标		新增农机作业能力	≥5 万亩	5 万亩	6	6		
		现场观摩示范农户	≥0.3 万人次	0.35 万人次	6	6		
		新机具新技术示范面积	≥0.4 万亩	0.45 万亩	6	6		
	农机安全保障能力	提高	提高	6	6			
满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度	≥90%	0.95	10	10		
总分					100	99.07		
说明	请在此处简要说明中央、省委巡视和市委巡察、各级审计和财政监督中发现的问题及其所涉及的金额，如没有填无。							

附 2:

2023 年度财政预算项目支出绩效自评表

项目名称		农业生产社会化服务项目					
主管部门		宁县农业农村局		实施单位	宁县农业机械化服务中心		
项目资金（万元）		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
	年度资金总额	320.00	320.00	320.00	10	10	10
	其中：当年财政拨款	320.00	320.00	320.00	—	—	—
	上年结转资金	0	0	0	—	—	—
	其他资金				—	—	—
年度总体目标	预期目标			实际完成情况			
	完成农业生产托管综合面积 4 万亩（小麦、玉米各 2 万亩），引导农业社会化服务能力和服务水平稳步提升。			全年下达我县中央财政农业社会化服务项目资金 320 万元，托管综合面积 4 万亩，其中：冬小麦面积 2 万亩、玉米面积 2 万亩。我县围绕冬小麦和玉米耕、种、收环节制定了实施方案，在全县公开选聘并签订服务组织 36 家，完成了项目任务，落实补助资金 320 万元，完成机耕、旋播和机收托管综合面积 4 万多亩，服务小农户数量 4.1 万户，服务小农户面积 16.365 万亩。			
一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
产出指标	数量指标	指标 1: 实际完成农业生产托管面积（万亩）	≥ 4	4	20	20	
	质量指标	指标 1: 补助小农户的资金或面积(%)	≥ 60	> 60	20	20	
效益指标	社会效益指标	指标 1: 农机社会化服务能力	明显提升	明显提升	15	15	
	生态效益指标	指标 1: 化肥农药使用量减少(%)	2	2	15	15	
绩效指标	服务对象满意度指标	指标 1: 小农户或适度规模经营主体满意度 (%)	≥95%	98.00%	20	5	加快兑付进度，提升群众满意度。
总分					100	85	
说明	请在此处简要说明中央、省委巡视和市委巡察、各级审计和财政监督中发现的问题及其所涉及的金额，如没有填无。						