

2023 年部门项目支出预算绩效目标表

项目名称	农机购置补贴工作经费		
主管部门	彭阳县农业农村局	实施单位	彭阳县农业机械化推广服务中心
项目属性	0101—一年期项目	项目期限	1 年
项目资金 (万元)	年度资金总额（含本级和市县）	年度资金总额（含本级）	
	其中：财政拨款 7	其中：财政拨款 7	
	其他资金	其他资金	
绩效目标	年度总体绩效目标（含本级和市县）：本项目 2023 年度共计安排资金 7 万元，主要用于 1800 台农机具购置补贴政策的宣传、培训、协议书印发、造册、喷涂标识、计算机管理以及质量监督、检查、用户调查、质量投诉受理等。	年度总体绩效目标（含本级）：本项目 2023 年度共计安排资金 7 万元，主要用于 1800 台农机具购置补贴政策的宣传、培训、协议书印发、造册、喷涂标识、计算机管理以及质量监督、检查、用户调查、质量投诉受理等。	
一级指标	二级指标	三级指标	绩效值
1-产出指标	11-数量指标	实施农业机械购置补贴机具数量（台）	1800
	12-质量指标	补贴政策宣传面、人员服务能力、计算机管理水平	显著提高
		协议签订率、质量投诉受理率	100%
	13-时效指标	按期完成农机购置补贴工作任务。	12 月 31 日前
	14-成本指标	会议、宣传、人员培训、计算机管理（万元）。	2.5
		协议书印发、造册、喷涂标识刻制、喷涂（万元）。	2.5
		质量监督、检查、用户调查、质量投诉受理（万元）。	2
2-效益指标	21-经济效益	实施国家农机购置补贴资金（万元）。	1200
	22-社会效益	农机装备数量增加，为全县农机经营户提供高效便捷服务。	全县主要粮食作物耕种收综合机械化率提高 1 个百分点
	23-生态效益	拖拉机燃油污染排放量减少	提高农机性能、减轻拖拉机废气对环境的污染。
	24-可持续影响	提升农机使用率	有效提升
3-满意度指标	31-服务对象满意度	公众和社会满意度	≥90%

## 2023 年部门项目支出预算绩效目标表

项目名称	农机购置与应用补贴		
主管部门	彭阳县农业农村局	实施单位	彭阳县农业机械化推广服务中心
项目属性	0101—一年期项目	项目期限	1 年
项目资金 (万元)	年度资金总额（含本级和市县）	年度资金总额（含本级）	
	其中：财政拨款 805	其中：财政拨款 805	
	其他资金	其他资金	
年绩效目标	年度总体绩效目标（含本级和市县）：完成购机补贴 8050000 元	年度总体绩效目标（含本级）：完成购机补贴 8050000 元	
一级指标	二级指标	三级指标	绩效值
1-产出指标	11-数量指标	8050000 元	100
	12-质量指标	高质量完成	100
	13-时效指标	当年	100
	14-成本指标	购机补贴 8050000 元	100
2-效益指标	21-经济效益	稳定发展	95
	22-社会效益	持续稳定增效	100
	23-生态效益	保持稳定	95
	24-可持续影响	可持续发展	100
3-满意度指标	31-服务对象满意度	满意	95

# 2023 年部门项目支出预算绩效目标表

项目名称	农机免费管理工作经费		
主管部门	彭阳县农业农村局	实施单位	彭阳县农业机械化推广服务中心
项目属性	0101—一年期项目	项目期限	1 年
项目资金 (万元)	年度资金总额（含本级和市县）	年度资金总额（含本级）	
	其中：财政拨款 8	其中：财政拨款 8	
	其他资金	其他资金	
绩效目标	年度总体绩效目标（含本级和市县）： 一、2023 年完成拖拉机和联合收割机注册上牌 20 台、安全技术检验 680 台次、审验驾驶员(换证)110 人、培训农业机械驾驶操作人员（含非牌证管理农业机械的操作人员）180 人次。 二、纳入购机补贴的拖拉机、联合收割机及驾驶人员 100%纳入牌证管理。 三、有效防范和遏制较大以上农机事故发生。	年度总体绩效目标（含本级）：一、2023 年完成拖拉机和联合收割机注册上牌 20 台、安全技术检验 680 台次、审验驾驶员(换证)110 人、培训农业机械驾驶操作人员（含非牌证管理农业机械的操作人员）180 人次。 二、纳入购机补贴的拖拉机、联合收割机及驾驶人员 100%纳入牌证管理。 三、有效防范和遏制较大以上农机事故发生。	
一级指标	二级指标	三级指标	绩效值
1-产出指标	11-数量指标	农业机械驾驶操作人员培训考证（人次）。	180
		拖拉机、联合收割机驾驶员审验（含换证）（人）。	110
		拖拉机和联合收割机安全技术检验（台）。	680
		拖拉机和联合收割机注册上牌（台）。	20
	12-质量指标	农机事故。	防范农机事故发生
		依法依规办理农机安全监理业务、开展各项农机安全生产活动。	符合规范要求
	13-时效指标	完成拖拉机和联合收割机注册上牌、检审验及农机驾驶操作人员培训等计划任务。	12 月 10 日前
	14-成本指标	安全检查、隐患排查、事故预防、全国“平安农机”示范县巩固、安全警示标语喷涂等（万元）。	1.5
		会议、宣传、农机安全联组培训（万元）。	3.5
		农机管理人员公共服务能力建设、业务大厅规范化建设（万元）。	1.5
拖拉机注册登记、年度检验、审验、考证、反光条标识（万元）。		1.5	
2-效益指标	21-经济效益	实施农机免费管理，促使农机安全生产责任制得到有效落实	保障农民群众生命财产安全
	22-社会效益	使农机驾驶员的安全意识进一步增强，农机化全面高效发展，党和国家的惠农政策更加深入人心。	有效增强
	23-生态效益	减少农业机械废气、废油排放，保护生态环境。	逐步减少
	24-可持续影响	对本行业未来发展的影响。	较大
3-满意度指标	31-服务对象满意度	公众和社会满意度	≥90%

## 2023 年部门项目支出预算绩效目标表

项目名称	农业机械化提升项目		
主管部门	彭阳县农业农村局	实施单位	彭阳县农业机械化推广服务中心
项目属性	0101-一年期项目	项目期限	1 年
项目资金 (万元)	年度资金总额（含本级和市县）	年度资金总额（含本级）	
	其中：财政拨款 33	其中：财政拨款 33	
	其他资金	其他资金	
绩效目标	年度总体绩效目标（含本级和市县）：完成免费管理 33 万元	年度总体绩效目标（含本级）：完成免费管理 33 万元	
一级指标	二级指标	三级指标	绩效值
1-产出指标	11-数量指标	500 台	100
	12-质量指标	高质量完成	100
	13-时效指标	一年	100
	14-成本指标	农机免费管理	100
2-效益指标	21-经济效益	稳定增加	100
	22-社会效益	稳定增加社会收益	100
	23-生态效益	高质量	100
	24-可持续影响	可持续发展	100
3-满意度指标	31-服务对象满意度	满意	95

## 2023 年部门项目支出预算绩效目标表

项目名称	农用残膜回收与加工利用项目工作经费		
主管部门	彭阳县农业农村局	实施单位	彭阳县农业机械化推广服务中心
项目属性	0101—一年期项目	项目期限	1 年
项目资金 (万元)	年度资金总额（含本级和市县）	年度资金总额（含本级）	
	其中：财政拨款 15	其中：财政拨款 15	
	其他资金	其他资金	
绩效目标	年度总体绩效目标(含本级和市县):2023 年预计回收农用残膜 6000 吨、加工造粒 1800 吨，本项目建设实施后，可以改善土壤结构保护生态环境，为农业可持续发展提供技术保障，以满足农业生产发展的需要，推动我县残膜回收技术的推广应用，加快我县农业发展进程。项目资金主要用于残膜回收宣传、巡回检查、农田残膜量调查、残膜污染整治等。	年度总体绩效目标（含本级）：2023 年预计回收农用残膜 6000 吨、加工造粒 1800 吨，本项目建设实施后，可以改善土壤结构保护生态环境，为农业可持续发展提供技术保障，以满足农业生产发展的需要，推动我县残膜回收技术的推广应用，加快我县农业发展进程。项目资金主要用于残膜回收宣传、巡回检查、农田残膜量调查、残膜污染整治等。	
一级指标	二级指标	三级指标	绩效值
1-产出指标	11-数量指标	会议、宣传、人员培训、计算机管理。回收票据印制、网点回收造册登记、宣传材料制作等。全县 5000 吨农用残膜回收任务的落实监督、检查、污染治理、田间残膜量调查等。	5000 吨
	12-质量指标	残膜回收登记率、企业造粒销售登记率。	100%
		农用回收率。	≥90%
	13-时效指标	完成时间	12 月 31 日前
	14-成本指标	各类登记册、宣传资料、宣传车辆租用等（万元）。	2.5
		会议、宣传、人员培训、计算机管理等（万元）。	2.5
		全县 5000 吨农用残膜回收任务的落实监督、检查、污染治理、田间残膜量调查等（万元）。	10
2-效益指标	21-经济效益	回收残膜 5000 吨、加工造粒回收 1500 吨，增加农户经济收入。	增加农户经济收入
	22-社会效益	推动残膜回收技术推广应用提高回收率。	残膜回收率逐年提高
	23-生态效益	本改善土壤结构、保护生态环境。	土壤结构得到改善，农村环境“白色污染”治理效果明显提升
	24-可持续影响	推动残膜回收技术推广应用和农业可持续发展。	白色污染治理水平逐年提高
3-满意度指标	31-服务对象满意度	公众和社会满意度	≥90%