

# 项目支出绩效目标申报表

( 2023 年度)

项目责任人（签字）：

单位（盖章）：

项目名称		2022年高标准农田建设项目-财农(2022)352号							
主管部门及代码		[001]舒城县农业农村局			实施单位		舒城县农业建设项目管理服务中心		
项目属性		一次性项目			项目期		1年		
项目资金 (万元)		中期资金总额：		75.00	年度资金总额：		75.00		
		其中：财政拨款		75.00	其中：财政拨款		0.00		
		其他资金		0.00	其他资金		75.00		
总体目标	中期目标（2022年—2022年）				年度目标				
	促进农业发展								
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标		指标值	二级指标	三级指标		指标值
	产出指标	数量指标	新建高标准农田面积		7万亩	数量指标			
		质量指标	工程验收合格率		100%	质量指标			
		时效指标	项目支出时效性		及时进行项目支出	时效指标			
		成本指标	项目总成本		75万元	成本指标			
		经济效益指标	粮食产能增长率		提高10%	经济效益指标			
	效益指标	社会效益指标	提高粮食综合生产能力		50公斤	社会效益指标			
		生态效益指标	高标准农田建设提高耕地质量		通过实施土地平整、秸秆还田和地力培肥等措施提高了耕地质量等级	生态效益指标			
		可持续影响指标	对农业种植结构的持续影响		增加了粮食等农作物的种植面积，加大农业产业化发展	可持续影响指标			
		满意度指标	满意度指标	服务对象满意度		服务对象满意度	满意度指标		

项目负责人：

项目支出绩效目标申报表

( 2023 年度)

项目责任人（签字）：

单位（盖章）：

项目名称		2022年高标准农田建设项目-皖财农(2022)573号									
主管部门及代码		[001]舒城县农业农村局			实施单位		舒城县农业建设项目管理服务中心				
项目属性		一次性项目			项目期		1年				
项目资金 (万元)		中期资金总额：		1256.00	年度资金总额：		822.76				
		其中：财政拨款		1256.00	其中：财政拨款		0.00				
		其他资金		0.00	其他资金		822.76				
总体目标	中期目标（2022年—2022年）				年度目标						
	促进农业发展。										
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标		指标值		二级指标	三级指标		指标值	
	产出指标	数量指标	新建高标准农田面积		7万亩		数量指标				
		质量指标	工程验收合格率		100%		质量指标				
		时效指标	经费支出时效性		及时进行项目经费支出		时效指标				
		成本指标	项目总成本		1256万元		成本指标				
		经济	粮食产能增长率		提高10%		经济				
	效益指标	社会效益指标	提高粮食综合生产能力		50公斤		社会效益指标				
		生态	高标准农田建设提高耕地质量		通过实施土地平整、秸秆还田和地力培肥等措施提高了耕地质量等级		生态				
		可持续影响指标	对农业种植结构的持续影响		增加了粮食等农作物的种植面积，加大农业产业化发展		可持续影响指标				
		满意度指标	满意度指标	服务对象满意度		服务对象满意度		满意度指标			

项目负责人：

项目支出绩效目标申报表

( 2023 年度)

项目责任人（签字）：

单位（盖章）：

项目名称		21年度高标准农田建设项目						
主管部门及代码		[001]舒城县农业农村局			实施单位		舒城县农业建设项目管理服务中心	
项目属性		一次性项目			项目期		1年	
项目资金 (万元)		中期资金总额：		2915.00	年度资金总额：		1353.98	
		其中：财政拨款		2915.00	其中：财政拨款		0.00	
		其他资金		0.00	其他资金		1353.98	
总体目标	中期目标（2022年—2022年）				年度目标			
	提高道路通达度，粮食增长，促进农业发展。							
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标		指标值	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	新建高标准农田面积		5.5万亩	数量指标		
		质量指标	工程验收合格率		100%	质量指标		
		时效指标	经费支出时效性		及时完成项目进度	时效指标		
		成本指标	项目总成本		29150000元	成本指标		
		效益指标	经济效益指标	粮食产能增长率		>10%	经济效益指标	
	社会效益指标		提高粮食综合生产能力		50公斤	社会效益指标		
	生态效益指标		高标准农田提高耕地质量		通过实施土地平整、秸秆还田和地力培肥等措施提高了耕地质量等级	生态效益指标		
	可持续影响指标		对农业种植结构的持续影响		增加了粮食等农作物的种植面积，加大农业产业化发展	可持续影响指标		
	满意度指标	满意度指标	服务对象满意度		提高服务对象满意度	满意度指标		

项目负责人：

项目支出绩效目标申报表

( 2023 年度)

项目责任人（签字）：

单位（盖章）：

项目名称		高标准农田建设项目工作经费						
主管部门及代码		[001]舒城县农业农村局			实施单位		舒城县农业建设项目管理服务中心	
项目属性		常年项目			项目期		4年	
项目资金 (万元)		中期资金总额：		80.00	年度资金总额：		20.00	
		其中：财政拨款		80.00	其中：财政拨款		20.00	
		其他资金		0.00	其他资金		0.00	
总体目标	中期目标（2022年—2025年）				年度目标			
	使各项项目区达到验收标准，服务对象满意。				使各项项目区达到验收标准，服务对象满意。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标		指标值	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	当年保障项目建设个数		9个	数量指标	当年保障项目建设个数	9个
		质量指标	保证项目顺利实施		验收合格率达100%	质量指标	保证项目顺利实施	验收合格率达100%
		时效指标	完成检查督查工作时间		2022年12月31日前	时效指标	完成检查督查工作时间	2022年12月31日前
		成本指标	保障经费		资金使用率达100%	成本指标	保障经费	资金使用率达100%
	效益指标	经济效益指标				经济效益指标		
		社会效益指标	提高农田建设田间道路通达度		通过对项目区的督查和检查促进农田建设田间道路通达率	社会效益指标	提高农田建设田间道路通达度 通过对项目区的督查和检查促进农田建设田间道路通达率	
		生态效益指标				生态效益指标		
		可持续影响指标	对保障高标项目工作的高效运转的持续影响		促进高标项目工作持续高效运转	可持续影响指标	对保障高标项目工作的高效运转的持续影响 促进高标项目工作持续高效运转	
	满意度指标	满意度指标	服务对象满意度指标		>90%	满意度指标	服务对象满意度指标 >90%	

项目负责人：