

项目支出绩效目标申报表

（ 2023 年度）

项目名称		专项业务费-现代渔业健康发展服务专项经费							
主管部门及代码		[066]六安市农业农村局			实施单位		六安市渔业发展中心		
项目属性		常年项目			项目期		3年		
项目资金 (万元)		中期资金总额:		79.95	年度资金总额:		79.95		
		其中:财政拨款		79.95	其中:财政拨款		79.95		
		其他资金		0.00	其他资金		0.00		
总体目标	中期目标（2023年—2025年）				年度目标				
	<p>通过项目实施，开展持续推进稻渔综合种养产业发展，打造稻虾品牌，积极参与并牵头安徽江淮小龙虾优势特色集群项目，举办水生生物增殖放流暨非法渔具销毁活动，水生生物保护区已全面实施禁捕，扎实开展渔政信息化建设，做好全市水产养殖种质资源普查工作，大水面有机鱼产业稳步发展。积极开展用药减量行动。突出做好用药减量行动宣传。认真做好水产品质量的抽检和送检，实现渔业提质增效和水产品稳产保供为主，稳住、管好长江流域重点水域禁渔工作，力争全市水产品产量达到25.5万吨，渔业经济总产值达到88.5亿元。</p>				<p>通过项目实施，开展持续推进稻渔综合种养产业发展，打造稻虾品牌，积极参与并牵头安徽江淮小龙虾优势特色集群项目，举办水生生物增殖放流暨非法渔具销毁活动，水生生物保护区已全面实施禁捕，扎实开展渔政信息化建设，做好全市水产养殖种质资源普查工作，大水面有机鱼产业稳步发展。积极开展用药减量行动。突出做好用药减量行动宣传。认真做好水产品质量的抽检和送检，实现渔业提质增效和水产品稳产保供为主，稳住、管好长江流域重点水域禁渔工作，力争全市水产品产量达到25.5万吨，渔业经济总产值达到88.5亿元。</p>				
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	打击电捕鱼行动		≥90次	数量指标	打击电捕鱼行动		≥30次
			查获三无船舶		≥90次		查获三无船舶		≥30次
			设立宣传标牌		≥210块		设立宣传牌		≥70块
			打击电捕鱼宣传		≥60次		打击电捕鱼宣传		≥20次
			渔业统计调查		≥30次		渔业统计调查		≥10次
			抽样采样次数		≥30次		抽样采样次数		≥10次
		质量指标	督查检查整改率		≥90%	质量指标	督察检查整改率		≥90%
			水产品抽样合格率		90%		水产品抽样合格率		90%
		时效指标	抽样采样完成时间		10月份完成	时效指标	抽样采样完成时间		10月份完成
		成本指标	成本指标	打击电捕鱼行动宣传车		≥500元/次	成本指标	打击电捕鱼行动宣传车	
	抽样采样			≥600元/批	抽样采样			≥600元/批	
	宣传标牌			≥200元/块	宣传标牌			≥200元/块	
	销毁扣押三无渔船			≥1000元/次	销毁扣押三无渔船			≥1000元/次	
	效益指标	经济效益指标	促进稻渔综合种养养殖户增收		≥3000元	经济效益指标	促进稻渔综合种养养殖户增收		≥3000元
			带动贫困户实现增收		≥20000元		带动贫困户实现增收		≥20000元
社会效益指标		电捕鱼违法犯罪率减少		≤10%	社会效益指标	电捕鱼违法犯罪率		≤10%	
		增殖放流、保护水域生态环境公众知晓率		100%		增殖放流、保护水域生态环境公众知晓率		100%	
生态效益指标					生态效益指标				
可持续影响指标	开展增殖放流活动，放流鱼苗数量		≥240万尾	可持续影响指标	持续开展增殖放流活动，放流鱼苗数量		≥80万尾		
满意度指标	满意度指标	渔民满意度调查		90%	满意度指标	渔民满意度调查		90%	

项目支出绩效目标申报表

（ 2023 年度）

项目名称		提前下达2023年成品油价格调整对渔业补助资金							
主管部门及代码		[066]六安市农业农村局		实施单位		六安市渔业发展中心			
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:		2098.00		年度资金总额:		2098.00	
		其中:财政拨款		2098.00		其中:财政拨款		0.00	
		其他资金		0.00		其他资金		2098.00	
总体目标	中期目标(2023年—2023年)				年度目标				
	改造养殖标准化池塘和养殖尾水处理建设4000亩左右,结合改造现状,完成对相关县区项目进行补助建设,新增连片稻渔综合种养建设1000亩左右,对相关县区进行补助,对各县区承担的渔业重大项目建设进行补助,对水产种质资源调查监测提供经费保障,完成农业农村部渔民家庭收支任务。				改造养殖标准化池塘和养殖尾水处理建设4000亩左右,结合改造现状,完成对相关县区项目进行补助建设,新增连片稻渔综合种养建设1000亩左右,对相关县区进行补助,对各县区承担的渔业重大项目建设进行补助,对水产种质资源调查监测提供经费保障,完成农业农村部渔民家庭收支任务。				
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	养殖标准化池塘改造	≥7个	数量指标	养殖标准化池塘改造	≥7个		
			渔业养殖尾水治理项目	≥7个		渔业养殖尾水治理项目	≥7个		
			新增连片稻渔综合种养建设项目	≥7个		新增连片稻渔综合种养建设项目	≥7个		
			渔业重大项目建设个数	≥5个		渔业重大项目建设个数	≥5个		
		质量指标	完成2023年成品油价格调整对渔业补助资金拨付	100%	质量指标	完成2023年成品油价格调整对渔业补助资金拨付	100%		
			序时完成项目建设	100%		序时完成项目建设	100%		
		成本指标	成本指标	池塘标准化改造和养殖尾水治理拨付资金	9100000元	成本指标	池塘标准化改造和养殖尾水治理拨付资金	9100000元	
				新增连片稻渔综合种养建设拨付资金	1220000元		新增连片稻渔综合种养建设拨付资金	1220000元	
	水产种质资源调查监测经费			470000元	水产种质资源调查监测经费		470000元		
	渔业重大项目建设资金拨付			10190000元	渔业重大项目建设资金拨付		10190000元		
	效益指标	经济效益指标	渔民人均可支配收入增长率	≥6.7%	经济效益指标	渔民人均可支配收入增长率	≥6.7%		
		社会效益指标	辖区内渔业总产值增长率	≥10%	社会效益指标	辖区内渔业总产值增长率	≥10%		
		生态效益指标	全市水环境改善率	≥15%	生态效益指标	全市水环境改善率	≥15%		
		可持续影响指标	带动项目企业周边群众、渔民就业增长率	≥10%	可持续影响指标	带动项目企业周边群众、渔民就业增长率	≥10%		
	满意度指标	满意度指标	受益人群满意度	100%	满意度指标	受益人群满意度	100%		