德兴市2024年成品油价格调整对渔业补助

预算项目实施方案

根据上饶市财政局《关于下达2024年成品油价格调整对渔业补助资金的通知》（饶财农指〔2024〕9号）、上饶市农业农村局《关于印发2024年成品油价格调整对渔业补助预算项目实施方案的通知》（饶农字〔2024〕22号）精神，2024年已下达德兴市成品油价格调整对渔业补助预算123万元，为落实好项目实施工作，结合工作实际，特制定本方案。

一、总体要求

按照《财政部 农业农村部关于实施渔业发展支持政策推动渔业高质量发展的通知》（财农〔2021〕41号）和《江西省财政厅 江西省农业农村厅关于印发〈中央财政渔业发展补助资金管理办法实施细则〉的通知》（赣财农〔2021〕14号）等文件要求，以渔业现代化建设为目标、渔业渔政高质量发展为主线，坚持“聚焦特色、集中使用、扶优产业”理念，一体推进水产品稳产保供、绿色健康养殖、水产种业能力提升、水生生物保护等重点工作，不断满足人民群众对优质水产品和优美水域生态环境的需求。

二、实施内容

**县级分配资金：**我市共安排123万元，主要用于水产养殖现代渔业设施建设、工厂化水产养殖基地建设。支持持有《水域滩涂养殖证》或其他权属证明，合法注册、具备相关能力条件的渔业生产经营主体，新建、改造、升级特色水产健康养殖基地。对池塘工程化循环水养殖和设施渔业（钢棚、圈养桶或水池）等现代渔业设施设备，采取先建后补，补助标准不超过新增养殖设施设备总投入的40％，单个项目补助总额不超过200万元。

三、有关要求

**（一）加强领导，确保监管有力。**2024年我市成品油价格调整对渔业补助预算项目实施任务重、时间紧、要求高，要切实加强项目实施工作的组织领导，明确项目责任人，细化责任分工，落实工作措施。要密切与财政部门工作会商，科学统筹，制定具体实施方案，明确资金使用方向、项目主体选择、实施内容、项目进度、预期指标、监督检查、资金拨付等具体内容和要求，要结合产业发展需要，严把项目申报关，加强工作监督和指导，建立项目建设定期调度和通报制度，适时开展专项检查，及时抓好整改落实，确保项目建设质量。

**（二）规范程序、确保实施有序。**项目申报采取企业（合作社）自主申报、县（市）级渔业主管部门考察审核、验收，市级渔业主管部门审定、批复的方式。**一是**我市渔业行政主管部门下达项目实施方案，乡镇（街道）组织辖区内各渔业养殖企业（合作社）（优先考虑储备库企业）自主申报，渔业养殖企业（合作社）向县（市）渔业行政主管部门提交项目申报书（见附件1），项目申报书包括项目申报单位基本情况介绍（并附相关资质证明材料）、项目主要建设内容、投资概算、施工设计图纸、项目建成后预期效益等。**二是**县（市）渔业行政主管部门认真审核渔业养殖企业（合作社）项目申报材料，并到企业或合作社现场考察申报条件，确保项目申报主体具备项目需求和实施能力，同时应组织专家对项目申报单位编制的项目申报书进行评审，择优确定项目实施单位，并行文向上饶市渔业行政主管部门申报。原则上单个主体可申报不同支持方向的项目，实施内容不可交叉重叠。**三是**上饶市渔业行政主管部门对项目进行审核、公示，审定项目实施单位，批复建设内容。**四是**要遵守项目验收纪律，严格遴选相关第三方专家，组织科学、有效地验收工作。上饶市渔业行政主管部门对项目进行抽查验收。

**（三）加强指导，确保序时推进。**县（市）渔业行政主管部门及相关部门要有针对性地开展技术指导、培训和信息服务，建立经常性联系，及时帮助解决项目工程实施过程中的实际难题，确保项目建设进度和资金拨付达到序时进度。县（市）级申请批复正式行文《渔业补助预算项目备案表（见附件2）》及实施单位项目申报书于4月30日前上报上饶市渔业行政主管部门。5月31日前完成项目审核、公示、审定、批复工作，11月底前完成项目验收，12月底前完成项目资金拨付。并落实资金项目季报制度，每季度末月20日前向上饶市农业农村局渔业渔政科报送项目工作进展情况，2025年1月31日前报送全年项目实施情况、资金使用情况、绩效目标完成情况，并于2025年2月25日前报送完整绩效自评材料。

**（四）严格监管，确保资金安全。**县（市）渔业行政主管部门要积极配合财政部门做好项目绩效考核，加强对项目资金使用的监管和审计，严防骗取、套取、贪污、挤占、挪用项目补助资金等违法行为。要严格履行资金拨付相关程序，并指导和督促项目单位规范财务管理，确保资金使用符合支出范围，会计核算资料规范、齐全、有效。

附件:1.项目申报书

2.2024年成品油价格调整对渔业补助预算项目备案表

3.2024年成品油价格调整对渔业补助预算绩效目标表

附件1

项 目 申 报 书

（2024年渔业油价补助）

**项目名称：**

**实施单位：**

**主管部门：**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 负责人姓名 | | | |  | 联系电话 |  | |
| 建设地点 | | | |  | | | |
| 财政补助 | | | |  | 自筹资金 | |  |
| 立  项  依  据 | | |  | | | | |
| 项目 内容 | | |  | | | | |
| 总体绩效目标 | |  | | | | | |
| 实施计划 | |  | | | | | |
| 投资测  算  依  据  及  说  明 | **例：项目预算为250万元，其中财政经费100万元，具体测算如下：**  **1、温棚建设20亩：50万元。**  **主要用于罗氏沼虾养殖池温棚建设，25000元/亩×20亩=50万元。**  **2、锅炉棚建设：30万元。**  **主要用于增温养殖购置生物加热炉、钢构棚建设，30000元/亩×10亩=30万元**  **3、增氧设备购置：10万元。**  **主要用于购置罗茨风机、纳米增氧盘等，10000元/套×10套=15万元。**  **4、循环养殖圈桶：10万元。**  **主要用于陆基化循环养殖桶10个，每个桶建设费用1万元，共计10万元。**  **企业自筹资金150万元，具体测算如下：**  **1、进排水管道建设：20万元。**  **主要用于新建池塘、孵化车间、圈桶进排水管道。费用计20万元。**  **2、循环池温棚建设：30万元。**  **主要用于建设循环池温棚，每亩建设费用3万，10亩费用计30万。**  **3、检测实验室建设：50万元。**  **主要用于新建检测实验室100平方米，每平方米建设费用5000元，费用计50万元。**  **4、实验室购置设备：50万元。**  **主要用于购买显微镜、解剖镜、快速检测仪等实验室仪器设备，费用合计50万元。** | | | | | | |

2024年成品油价格调整对渔业补助预算项目建设任务表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **实施主体** | **所在地点** | **联系人及**  **联系方式** | **建设子项目名称** | **具体建设内容** | **项目投资（万元）** | | | **建设周期** |
| **合计** | **中央财政投入** | **实施主体自筹** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| **合计** | | |  |  |  |  |  |  |

项目绩效表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 指标类别 | 指标名称 | 指标值 | 权重 | 备注 |
| 数量指标 | 温棚与锅炉棚 | 40亩 | 40 |  |
| 数量指标 | 增氧设备 | 10套 | 10 |  |
| 数量指标 | 圈桶 | 10个 | 10 |  |
| …… | …… | …… | …… |  |
| 社会效益 | 示范辐射面积、人数 | …… | …… |  |
| 经济效益 | 预期产值 | …… | …… |  |
| **部门单位审核意见** | | | | |
| 项目单位  意见 | （章）  年 月 日 | | | |
| 县级农业农村部门  审核意见 | （章）  年 月 日 | | | |

**注：标红部分为参照填报项，填报时自行删除，依实际填报**。

附件2

**2024年成品油价格调整对渔业补助预算项目备案表**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **实施单位** | **实施**  **地点** | **项目联系人**  **及手机号** | **项目名称** | **资金投入（万元）** | | **建设**  **周期** |
| **财政**  **补助** | **自筹** |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

附件3

2024年中央成品油价格调整对渔业补助预算

绩效目标表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 市级主管部门 | 上饶财政局、上饶市农业农村局 | | | 专项实施期 | 2024年12月底 | | |
| 县级财政部门 | 德兴市财政局 | | | 县级主管部门 | 德兴市农业农村局 | | |
| 资金  情况 | 年度资金（万元） | | | 123 | | | |
| 其中：中央补助 | | | 123 | | | |
| 年度  目标 | 按照项目方案确定的支持方向，完成设施渔业（钢棚、圈养桶或水池）等现代渔业设施设备任务指标。 | | | | | | |
| 绩效指标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | | 单位 | 指标值 | 完成值 |
| 产出  指标 | 数量指标 | 设施渔业（钢棚、圈养桶）建设数 | | 个 | ≥1 |  |
| 质量指标 | 养殖池塘面积保持稳定 | | — | 保持稳定 |  |
| 水产品总产量提升 | | % | ≦1 |  |
| 特种水产品产量提升 | | % | ≦2 |  |
| 项目实施完成节点 | | — | 2024年12月底前 |  |
| 成本  指标 | 经济成本指标 | 项目补助标准不超过要求比例 | | — | 是/否 |  |
|  | 社会效益 | 资金使用重大违规违纪问题 | | — | 是/否 |  |
| 生态效益 | 尾水治理点实现达标排放 | | — | 是/否 |  |
| 经济效益 | 设施建成后标准产量提高 | | % | ≦10 |  |
| 满意度指标 | 服务对象满意度 | 受益渔业经营主体满意度 | | % | ≥80 |  |

德兴市农业农村局党政办公室 2024年4月15日印发