

山东省农业农村厅

山东省农业农村厅关于做好 2024 年渔业发展补助资金项目储备工作的通知

各市渔业主管局：

项目储备是决定项目实施进度和质量的关键环节，为提高渔业发展资金执行效率和精准度，不断改进工作方式，优化工作程序，进一步健全项目管理机制，现将有关渔业重点项目储备要求通知如下。

一、2024 年提前批渔业发展补助资金（专项转移支付资金）

（一）实施方案要求

1. 集中连片内陆养殖池塘标准化改造和尾水治理项目按照山东省农业农村厅《关于做好池塘改造、种业扶优项目的通知》（鲁农渔字〔2022〕32号）编制实施方案，需要以县政府文件提报。

2. 重力式深水网箱、桁架类大型养殖设备、水产品初加工和冷藏保鲜设施设备、远洋渔船及船上设备更新改造、近岸和远洋渔业资源调查监测评估等项目按照《山东省农业农村厅 山东省财政厅关于做好 2021 年渔业发展补助政策实施工作的通知》（鲁农计财字〔2021〕32号）和《山东省 2022 年渔业发展补助资金项目实施方案》（鲁农计财字〔2022〕26号）有关要求编制实施方案。

3. 远洋渔船更新改造项目实施方案应包括远洋渔船船网工具指标批准书、建造合同、建造计划、建造进度证明等材料。远洋渔船船上设备更新改造项目实施方案应包括实施更新改造的企业名称、船名号、设备种类、名称、数量、投资金额、计划进度等内容。近岸和远洋渔业资源调查监测评估项目实施方案应包括项目目标、项目内容、实施区域、实施方式、资金使用方向等。

4. 资源友好型渔船更新改造项目按照《2021年资源友好型渔船更新改造项目管理工作方案》有关要求编制实施方案。实施方案应包括是否取得船网工具指标批准书、建造合同、建造计划、建造进度证明等材料以及拟建造船舶的船舶所有人、船长、主机功率、作业类型、材质、补助资金等。

5. 近海渔船船上设备更新改造要按照《农业农村部渔政保障中心关于调度海洋渔船通导与安全装备建设及更新改造需求情况的函》（农渔保〔2022〕23号）和山东省农业农村厅 山东省财政厅《关于做好2022年成品油价格调整对渔业发展补助资金项目实施工作的通知》（鲁农计财字〔2022〕40号）要求编制。在确保海洋渔船安全前提下，各市要有计划、有步骤地对各级管理的养殖和捕捞渔船配备安全、救生、通导设备，确保2024年底实现全覆盖。

（1）海洋渔业船舶应当配备具有防拆卸功能的插卡式AIS设备，配备具有落水人员主动报警定位功能的保暖救生衣。

（2）船长大于24米或者主机功率大于44.1千瓦的海洋渔业

船舶,应当配备集成插卡式 AIS、北斗卫星定位通信终端、超短波电台,具有 DSC 功能的短波电台、甚高频无线电话机等。鼓励加装北斗卫星示位仪、天通卫星电话、卫星宽带。对于海洋捕捞渔船实行“双北斗”管理。

(3) 船长大于 12 米、小于 24 米的海洋渔业船舶,应当配备集成插卡式 AIS、北斗卫星定位通信终端、超短波电台,具有 DSC 功能的甚高频无线电话机等。鼓励配备天通卫星电话。

(4) 船长小于 12 米的海洋渔业船舶,具有蓄电池和驾驶室的,应当配备集成插卡式 AIS、北斗卫星定位终端;其他船舶,应当配备独立插卡式 AIS 或者北斗卫星示位仪或者 5G/4G 定位救助通信终端。鼓励配备超短波电台、具备 DSC 功能的甚高频无线电话机。

(二) 时间节点

以上各项目实施方案于 2024 年 3 月 31 日前报省厅、省海洋与渔业执法局相关负责处室完成技术审查,2024 年 5 月 31 日前完成市级或省级批复,市级批复文件抄报省厅、省海洋与渔业执法局。

(三) 其他要求

2023 年底已报储备需求,《山东省财政厅关于提前下达 2024 年乡村振兴重大专项资金(中央财政补助)预算指标的通知》(鲁财农整指〔2023〕32 号)没有预下达绩效指标的县,也要组织项目需求单位编制实施方案,择优推荐为储备项目,我厅将优先纳

入第二批资金支持计划；同时我厅将视各类项目实施方案批复情况，会同省财政厅在正式下达 2024 年度渔业发展资金时对提前批下达的绩效目标给予适当调整。

对 2025 年有中央专项转移支付资金建设需求的项目单位，要提前谋划，争取 2024 年 9 月底前完成实施方案的编制和技术审查，11 月底前完成实施方案的批复、报备工作。

二、2024 年成品油价格调整对渔业的补助资金（一般转移支付资金）

启动对 2024 年度成品油价格调整对渔业的补助资金项目储备，以市为单位编制资金需求方案（提纲见附件），资金额度原则上不超过 2023 年下达的补助资金额度。项目类型包括减船转产（包括各级管理的特殊渔船）、海水养殖尾水治理、内陆池塘标准化改造和尾水治理、稻渔综合种养、乡村坑塘治理、渔港整治维护、现代渔业园区、渔民船员培训、渔船通导安全环保设施配备及通导定位运维、增殖放流、县级全产业链提升项目和其他项目，鼓励各市结合发展、安全管理等需求，创新策划试点项目（例如：对渔船环境、设施等综合整治提升的“标杆渔船”试点）。每类项目均应明确到项目具体实施单位，对建设内容、投资估算、可行性进行详细说明，并附海域土地环评手续复印件；鼓励单个项目单独编制实施方案，其中内陆池塘标准化改造和尾水治理项目、渔港整治维护项目必须单独编制、且达到初步设计深度的实施方案。各市资金需求方案胶装后一式三份于 2024 年 4 月 30 日前以正式

文报省厅。

三、有关要求

各市要聚焦渔业高质量发展主题，深入开展调研，公开公平申报，加强可行性论证，做实前期工作，确保资金下达即可开工建设。

省厅建立正常项目储备机制，各市要将此次储备与省厅 2023 年 12 月 27 日下发的《关于做好 2024 年农业农村重大项目谋划储备工作的通知》相结合，立足产业发展实际，聚焦乡村振兴示范片区，策划实施一批重大项目，增强社会资本投资信心，激发投资活力，推动重点工作项目化，每月及时将投资额度在 500 万元以上的重大项目纳入储备项目库，我厅将优先予以立项支持。

附件：**市资金需求方案编制提纲



附件

****市资金需求方案编制提纲**

一、市级需求综述

- (一) 2023 年度资金分配情况
- (二) 2023 年度资金执行情况
- (三) 2024 年度项目储备思路
- (四) 2024 年度资金需求测算

二、类项目可行性分析**

(一) **单位项目可行性报告**

1. 建设地点：坐标
2. 建设内容：要细化
3. 投资估算：包括测算明细，资金筹措
4. 必要性、可行性分析
5. 已具备的其他前置条件描述：海域土地环评等。
6. 附件：前置手续扫描件
7. 其他需要说明的内容

.....

(二) **单位项目可行性报告**

.....

三、类项目可行性分析**

.....

海洋捕捞渔民减船转产项目可行性分析应包括指标需求和资金预算、实施范围、优先减船条件、补助标准、实施方式、渔船处置、工作要求和渔船信息等。渔船信息应包括船名号、船舶所有人、船长、双控功率、作业类型、材质、补助资金等。

池塘标准化改造和尾水治理项目，可一并上报已编制的实施方案（初步设计深度）。

附表：**市 2023 年度成品油价格调整对渔业的补助资金需求
细化表

附表

****市 2023 年度成品油价格调整对渔业的补助资金
需求细化表**

(单位: 万元)

	合计	**项目	**项目	**项目	**项目
合计						
市直						
*县						
*县						
.....						