

岱山县海洋经济发展局 岱山县财政局 文件

岱海经〔2024〕4号

岱山县海洋经济发展局 岱山县财政局关于印 发《岱山县 2024 年度国内海洋捕捞渔船提质 增效项目实施方案》的通知

各乡镇人民政府：

为顺利推进我县国内海洋捕捞渔船升级改造，现将《岱山县 2024 年度国内海洋捕捞渔船提质增效项目实施方案》印发给你们，请按照文件要求认真组织实施。

附件：《岱山县 2024 年度国内海洋捕捞渔船提质增效项目
实施方案》

岱山县海洋经济发展局
岱山县海洋与渔业局（代章）

岱山县财政局
2024年3月19日

岱山县 2024 年度国内海洋捕捞渔船提质增效 项目实施方案

为深入贯彻落实中央、省、市渔业高质量发展精神，推动我县渔业高质量发展，根据《农业农村部办公厅 财政部办公厅关于做好2021年渔业发展补助政策实施工作的通知》（农办计财〔2021〕24号）和《浙江省人民政府办公厅关于印发浙江省加强涉海涉渔领域安全生产系统治理促进海洋渔业高质量发展行动方案（2022-2024年）的通知》（浙政办发〔2022〕17号）文件要求，为进一步提高捕捞渔获物保鲜效果，保障初级水产品质量安全，增加渔民收益，按照船东自愿、因地制宜，方案先行、统筹安排、属地为主的工作原则，结合我县实际，特制定岱山县2024年度国内海洋捕捞渔船提质增效项目实施方案。

一、政策目标

以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻省委省政府、市委市政府决策部署，聚焦渔业高质量发展战略。加快岱山县 2024 年度国内海洋捕捞渔船提质增效项目建设，助力渔民增收，提升了渔民群众获得感、幸福感、安全感。进一步扩大财政资金支持范围，通过安装环保舱、冷冻、冷藏设备，提高渔获物保鲜能力，提升水产品质量，提高渔业生产效率，增加渔民收益。

二、补助细则

（一）补助对象：

2023 年 12 月 31 日前纳入全国海洋渔船动态管理系统数据库管理且持有合法有效“四证”（国内海洋渔船检验证书、渔业船舶国籍证书、渔业船舶所有权登记证书和渔业捕捞许可证）的岱山籍国内海洋捕捞渔船。实际从事帆张网作业的渔船，不予补贴。

（二）建设内容及补助标准

1. 环保型渔舱改造

拖网渔船及资源友好型作业渔船：采用环保型渔舱改造（蟹笼渔船除外）。

2. 冷冻冷藏设备安装

拖网渔船及资源友好型作业渔船：安装冷冻、冷藏设备。根据蟹笼船的作业特征，蟹笼渔船只可申请冷冻设备安装。

3. 项目建设标准

详见附件 1：《岱山县 2024 年度国内海洋捕捞渔船提质增效项目建设标准》（试行）。

4. 建设项目补贴标准

岱山县 2024 年度国内海洋捕捞渔船提质增效项目补助资金主要由县级财政统筹解决，按照渔船改造资金投入等情况，给予一定比例的补助，最高不超过渔船改造资金的 50%；并由渔业主管部门组织专家组进行验收，验收完成后，按照项目申报资金进行补贴（附件 2：《岱山县 2024 年度国内海洋捕捞渔船提质增效项目补助标准》）。

（三）申报要求及流程

1、申报条件

①渔民自愿申请；②列入补助对象船龄≤20年渔船均可申报；③改造项目必须经过图纸设计，且一船一图，冷冻冷藏设备施工与安装必须有资质的企业承接；④渔船近1年内无安全事故和违法记录。

2、申报程序及申报时间

各乡镇渔业办公室（船管站）根据本实施办法的申报条件遴选拟改造船只，经乡镇政府同意并填写《岱山县2024年度国内海洋捕捞渔船提质增效项目申请表》（附件3），统一汇总后报县海洋经济发展局审核，拟改造渔船审核通过后方可列入补助对象。申报截止时间：2024年4月30日前。联系人：金锁（13705800935/660935）

（四）项目实施及验收

列入岱山县2024年度国内海洋捕捞渔船提质增效项目实施渔船按有关规范进行设图，并交县渔船检验站进行图纸审核，通过后方可进行建设。建设过程由各乡镇渔业办公室（船管站）和县渔船检验站对项目实施渔船进行设备设施安装情况进行检验确认。改造、升级完成后由申报单位根据文件要求制定项目申报财政标准文本，所属乡镇对申报项目的真实性进行审核并盖章后，以一船一册形成验收文本，上报至县海洋经济发展局核准后予以验收。县海洋经济发展局组织验收，并填写《竣工验收表》，

财政补助资金待验收通过后一次性下拨。项目实施渔船应提交相关设备采购、安装及改装等合同、清单。

三、其他要求

（一）项目奖补资金按照“先建后补、专款专用”的原则执行。项目核准后实施内容不得变更，若项目实施内容未完成，或验收不合格，且在规定期限不能整改到位的，不予资金补助且三年内不再受理实施单位申报渔业财政补助项目。

（二）相关设备须提供产品合格证书，且符合船舶检验要求。更新改造相关费用包括设备投入经第三方评估机构评估后确定。

（三）本实施意见自 2024 年 3 月 25 日起施行，实施时限至 2024 年 12 月 31 日。实施方案由岱山县海洋经济发展局负责解释。

附件：1、岱山县 2024 年度国内海洋捕捞渔船提质增效项目建设标准（试行）

2、岱山县 2024 年度国内海洋捕捞渔船提质增效项目补助标准

3、岱山县 2024 年度国内海洋捕捞渔船提质增效项目申请表

附件 1

岱山县 2024 年度国内海洋捕捞渔船提质增效项目建设标准（试行）

1 范围

本标准规定了环保鱼舱、冷冻、冷藏设备安装基本要求。

本标准适用于除帆张网作业外的各类捕捞渔船。

2 标准

2.1 冷冻（冷藏）设施

2.1.1 按照制冷压缩机功率 2 倍以上配备发电机组或轴带发电机（如配备轴带发电机，需加装配套稳频装置）。

2.1.2 禁止使用氨制冷。

2.1.3 考虑到制冷效果及节能，蒸发排管最好采用铝制排管；连接铜管须正规厂家生产并附带产品合格证书；冷冻（冷藏）管系能够提供相关报告（密性试验、抽真空试验、压力试验、效用试验报告等）。

2.1.4 冷藏鱼舱必须加装警铃。

2.1.5 冷冻压缩机安装处所必须装设排风机及对应的排风口设置，若冷冻室安装在甲板室，必须与生活舱室隔离，材料等级与防火等级应满足规范要求。

2.1.6 速冻库货架采用 304 不锈钢制作，库板、库门采用双面 304 不锈钢板，冷藏鱼舱仓壁开门应可双面开启。

2.1.7 保温材料环保带阻燃且必须接受现场抽检，照明灯具须采用冷库专用防水灯，开关需采用正规厂家的防火开关，电线、电缆使用正规低温电缆线，满足用电负荷要求并提供电缆线合格证。

2.1.8 制冷管系及有关线路过机舱前舱壁应保证水密，管路试验按《2017 检验规则》执行。

2.1.9 水冷机组冷却系统水管必须采用无缝钢管连接。

2.1.10 库体加固需用 $5 \times 5\text{cm}$ 以上标准镀锌角铁（国标），压缩机支架主体需用 $4 \times 8\text{cm}$ 以上镀锌槽钢（国标），发电机支架主体需用 $5 \times 10\text{cm}$ 以上槽钢（国标），支架必须与船体焊接牢固。

2.1.11 改造标准约 35 立方米，由速冻舱和冷藏舱组成。速冻舱速冻温度为 -28°C （须配发电机组功率 $\geq 30\text{kW}$ 1 台，压缩机原动机额定功率 $\geq 7.5\text{kW}$ 以上 2 台及配套的冷凝器等制冷相关设备），速冻时间为 5-6 小时，冷藏舱冷藏温度为 -18°C 左右。

2.1.12 鱼舱卫生改造，应结合渔船构造和作业方式，不影响船舶稳性，不降低船舶安全性能。

2.1.13 使用船用螺杆压缩机的：

2.1.13.1 冷却水管、制冷管件、连接管应采用无缝钢管镀锌处理。

2.1.13.2 穿舱管应预埋套管。

2.1.13.3 焊接、连接方式应为高纯氩气、氩弧焊焊接（ 45° 到角）。

2.2 环保鱼舱

2.2.1 鱼舱的顶部、围壁均采用不锈钢材料，其底板需防滑。

2.2.2 舱口盖板表面和鱼舱底板应带防滑功能，围壁应具备适当的撞击、抗划伤以及抗化降解的能力。

2.3 排水设施

2.3.1 水泵和水管管路不得交叉使用。

2.3.2 卫生间、厨房间的排水管路不应通过鱼舱，且应设有逆流短路

装置。

2.3.3 海水的吸入口必须处于使所抽海水不可能受到排入海里的废水、废弃物和发动机冷却剂排放口的不良影响的位置,抽水管应单独使用。

3 要求

3.1 相关设备(制冷压缩机、冷凝器等)、产品必须提供产品合格证,且符合渔船检验要求。

3.2 不锈钢材料均为食品级 304 及以上等级。

3.3 渔船制冷设备安装完成后必须经渔船检验部门检验合格后方可进入项目验收。

3.4 冷冻(冷藏)鱼舱、环保鱼舱、排水设施等必须先通过设计图纸设计完成并按图施工。

附件 2

岱山县 2024 年度国内海洋捕捞渔船提质增效项目 补助标准

项目	参考价格（万元）	补助标准（万元）	其中：中央配套资金（万元）	备注
速冻设施（-28℃）	16（蟹笼 14）	8（蟹笼 7）	4.8（蟹笼 4.2）	15 立方计算（蟹笼 12 立方计算）、按实际容积补助
冷藏设施	16	8	4.8	20 立方计算、按实际容积补助
环保船舱	16	8		
图纸设计	1	0.5		
合计	49（蟹笼 15）	24.5（蟹笼 7.5）		

附件 3

岱山县 2024 年度国内海洋捕捞渔船提质增效项目申报表

村(社)		船名号	浙岱渔	号	申请人	
作业类型						
补助类型	升级改造(打√)					备注
环保船舱						自选
速冻(-28℃)						自选
冷藏						自选
蟹笼速冻(-28℃)						自选
图纸设计						必选
申请人签名	2024 年 月 日					
所在乡镇政府 意见	2024 年 月 日(盖章)					
海洋经济发展局 意见	2024 年 月 日(盖章)					

说明: 此表作为项目改造实施依据, 必请按实填写, 蟹笼渔船只能选择蟹笼速冻(-28℃), 蟹笼渔船不能申报环保船舱和冷藏。

抄送：舟山市海洋经济发展局

岱山县海洋经济发展局办公室

2024年3月20日印发
