### 附件1：

### **保障省本级运转资金安排计划表**

单位：万元

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **省级** | **项目承担单位** | **建设内容** | **绩效目标** | **金额** | **备注** |
|  | **总计** |  |  |  | 16502.88 |  |
| 一、渔业资源调查与生态环境监测 | 合计 |  |  |  | 135 | 继续实施 |
| 1 | 广东省农业农村厅 | 广东省农业农村厅 | 渔业资源调查与生态环境监测（资源调查项目合同尾款） | 按合同约定支付尾款 | 135 |  |
| 二、渔业渔政信息化 |  |  |  |  | 1250 | 继续实施 |
| 1 | 广东省农业农村厅 | 广东省海洋综合执法总队 | 渔业渔政信息化（渔政执法船和南沙生产重点渔船卫星视频系统建设） | 为执法船或南沙生产重点渔船建立视频系统。 | 1250 |  |
| 三、渔业发展战略研究与政策宣贯 |  |  |  |  | 200 | 继续实施 |
|  | 广东省农业农村厅 | 广东省渔业技术推广总站 | 渔业发展战略研究与政策宣贯 | 系统总结报导十三五油补政策成效，完成专题报道不少于10篇、视频资料不少于30分钟。 | 200 |  |
| 四、渔业种业工程 |  |  |  |  | 2630 | 继续实施 |
|  | 广东省农业农村厅 | 广东省渔业技术推广总站 | 渔业种业工程 | 改善渔业种业保种、选育、扩繁的基础设施，提升我省水产良种体系保障能力，大力开展渔业良种的示范和推广，提高水产养殖良种覆盖率，推动乡村产业振兴和渔业高质量发展。 | 2630 |  |
| 五、印制全省水域滩涂养殖证和水产苗种生产许可证 |  |  |  |  | 110.679 | 调整实施（水产养殖绿色发展） |
|  | 广东省农业农村厅 | 广东省农业农村厅 | 印制全省水域滩涂养殖证和水产苗种生产许可证 | 印制证书证件约8万份 | 110.679 |  |
| 六、渔业系列规划编制 |  |  |  |  | 900 | 调整实施（水产养殖绿色发展） |
|  | 广东省农业农村厅 | 广东省农业农村厅 | 编制广东省渔业发展“十四五”规划、广东省渔港经济区总体布局规划编制及渔港一张图建设、广东省大水面生态渔业发展规划（2021-2025）、广东省深水网箱养殖发展规划、广东省海洋牧场发展规划(2020-2025年） | 编制完成渔业发展“十四五”规划等水产养殖绿色发展和渔船渔港综合管理改革方向的规划 | 900 |  |
| 七、油补管理软件开发与维护 |  |  |  |  | 118 | 调整实施（渔船渔港综合管理改革） |
|  |  |  | 油补管理软件开发与维护项目118万元。具体包括： 渔船管理系统部分功能维护、休禁渔补助管理软件运行维护、南沙生产渔船数据共享交互软件建设和渔业阳光油补软件功能建设。 | 保障渔业油补政策实施 | 118 |  |
| 八、渔政执法保障 |  |  |  |  | 7211.673 | 调整实施（渔船渔港综合管理改革） |
|  | 广东省农业农村厅 | 广东省海洋综合执法总队 | 省总队具体包括： （一）粤西基地防波堤建设500万元； （二）渔港视频监控系统维护500万元； （三）**渔船北斗广播服务**68万元； （四）广东省2018年渔业安全生产装备建设项目（渔船通导与安全装备建设）合同尾款764.223万元； （五）2016年度渔业执法装备建设项目合同尾款79.45万元； （六）渔船渔港综合管理改革（含**渔业安全生产**、渔船进出港报告、渔获物定点上岸等）300万元； 省总队直属支队。具体包括： （一）省总队直属支队执法船艇维护运行费3000万元； **（二）渔业安全生产及涉渔“三无”船舶、违规网具专项清理整治**1000万元。 | 完成粤西基地防波堤建设、渔港视频监控系统维护、渔船北斗广播服务、广东省2018年渔业安全生产装备建设项目（渔船通导与安全装备建设）、2016年渔业执法装备建设、船渔港综合管理改革（含渔业安全生产、渔船进出港报告、渔获物定点上岸）等工作任务；完成直属支队执法船艇维护运行费、**渔业安全生产及涉渔“三无”船舶、违规网具专项清理整治**工作。 | 7211.673 |  |
| 九、渔业技术推广与宣传 |  |  |  |  | 2280 | 调整实施（水产养殖绿色发展） |
|  | 广东省农业农村厅 | 广东省渔业技术推广总站 | 省级推广机构推广。包括： （一）筹办广东省第二届渔业种博会450万； （二）新技术新品种示范推广150万； （三） 渔业统计100万； （四）水产品质量安全检测50万；  （五）名优品牌养殖展示与示范经费250万； （六）重点品种种苗培育设施更新、维护和材料费150万； （七）广东省渔业年鉴编辑出版经费30万； （八）鱼文化宣传200万； （九）第三届中国国际海洋牧场博览会组织宣传100万； （十）牵头组织省级以上良种场开展地方特色品种选种保种育种联合攻关800万。 | 1、主办广东省第二届渔业种博会。 2、完成5个以上的新品种示范推广。 3、完成渔业统计、水产品质量安全检测、名优品牌养殖展示与示范等工作。 4、编辑出版广东省渔业年鉴。 5、完成鱼文化宣传资料（包括鱼的故事系列短视频、鱼文化科普材料等）。 6、开展本省不少于3个地方特色品种选种保种育种联合攻关。 | 2280 |  |
| 十、种业设施提升及科普宣传 |  |  |  |  | 900 | 调整实施（水产养殖绿色发展） |
| 1 | 广东省农业农村厅 | 广东省海洋渔业试验中心 | 种业设施提升及科普宣传项目900万元。具体包括： （一）园区现有楼房及种业示范车间升级改造435万； （二）海水养殖渔业数据平台200万； （三）园区道路改造升级125万； （四）园区绿化升级85万； （五）海洋科普教育宣传55万。 | 完成海洋科普教育基地建设（海洋科普馆、海洋科普教育宣传栏、园区楼房及车间改造升级、园区道路翻新工程、园区绿化升级）等。 | 900 |  |
| 十一、水生动物疫病防控 |  |  |  |  | 360 | 调整实施（水产养殖绿色发展） |
| 1 | 广东省农业农村厅 | 省动物疫病预防控制中心 | 水生动物疫病防控项目。具体包括：重大水生动物疫病监测预警与水产种苗产地检疫160万；水生动物疫病应急处理200万。 | 1、采样监测草鱼出血病、对虾白斑病、皮下造血器官坏死病、罗非鱼链球菌病、对虾肝肠孢子虫病、罗湖病毒病等疫病1050份。 2、检测对虾白斑病、皮下造血器官坏死病、罗湖病毒病等600份。 3、印发检疫和水产病害诊断指南等技术资料3000份。 4、根据实际情况开展救灾复产技术和规范用药技术培训、指导1000人次以上。 3、举办二期防寒防涝防风技术下乡宣传活动。 4、采购、下拨应急消毒药物20吨。 | 360 |  |
| 十二、远海渔船南沙综合保险补贴 |  |  |  |  | 407.528 | 调整实施（渔船渔港综合管理改革） |
| 1 | 广东省农业农村厅 | 广东省渔业互保协会 | 128艘远海渔船南沙综合保险补贴首笔资金 （因部局正将年度为单位投保调整为以航次为单位投保，具体需求难以准确测算；根据估测，128艘渔船总需求约1200万元，需跨年度支付。） | 完成128艘远海渔船南沙综合保险首笔补贴。 | 407.528 |  |