

基本信息

项目类别	3 特定目标类	专项资金名称	
支出方向		项目名称	海巡艇维护费及水上突发事件应急处置工作经费
项目期限	1 年	null	2024
分配方式	3 因素法和项目法	编报模板	430400 标准模板
中央转移支付项目代码		项目总金额	320000.000000
null	0	是否资产配置	否
是否政府采购	是	其中：银行贷款	0

三保标识代码 000 非“三保”支出 是否政府购买服务 否

是否基建项目 否 是否科研项目 否

热点分类 202 保运转 项目排序 05 其他项目

财政内部机构 经济建设科 扶持类型

项目概述 海巡艇维护费及水上突发事件应急处置工作经费

财政评审意见 确认

项目测算

单位编 码	单位 名称	编报模 板	项目任 务明细	支出标 准	支出标 准分 类	计量 单 位	计算 方 式	支出标准 值	计量 数	单价	测算数	申报数	审核数	测算 依 据 及 说 明
083004	衡阳市水运事务中心	430400	445539	海巡艇维护费及水上突发事件	Z01305 3 暂定标准	元	定额	320000.00	1	320000	320000	320000	320000	海巡艇维护费及水上突

件应急
处置工
作经费

发事件
应急处
置工
作经
费

分年支出计划

年度	总金额	申报数	审核数	银行贷款	社会投入资金
合计行	320000	320000	320000		
2024		320000	320000		

项目资产配置

资产名称	资产分类	设备用途	资产数量	资产编制数	计量单位	资产申请数	单价	参考单价	总金额
------	------	------	------	-------	------	-------	----	------	-----

项目存量资产

资产分类

资产代码

项目绩效目标

绩效目标 通过维修、维护保养使船舶达到完全适航率，且及时有效完成水上应急救援任务，保证船舶在救援和行驶过程对水域无污染，防止次事故发生。

项目绩效指标

分解指标

一级指标	二级指标	三级指标	指标值	指标值内容	评（扣分标准）	度量单位	指标值类型	备注
成本指标	社会成本指标	成本控制率	100	要考察项目在执行过程中是否达到100%的成本控制率	达到100%得满分，每超过1%扣1分，扣完为止	%	>	10分
	生态环境成本指标	对水域无污染	100	对水域是否造成负面影响	对水域污染一次扣1分	%	=	5分
	经济成本指标	投入成本	预防并处置水上各种突发事件	突发事件是否得到完全处置	完全处置得满分，未完成任务一次扣2	/	定量	5分

								分	
产出指标	数量指标	救援船舶日常保养维护次数、出现故障及时维修	12	船舶通航性能、操作性能是否良好全年日常保养维护12次，维修视船舶技术状况而定	全年保养完成12次得满分，每少一次扣1分，船舶有故障未修一次扣2分。	次	=		15分
	质量指标	船舶适航率	100	船舶是否能圆满完成各项任务	船舶出现一次影响行驶故障扣2分，扣完为止。	%	=		15分
	时效指标	完成时间	全年	全年是否按规定时间完成船舶维修保养	对船舶按期维修保养计满分，未按期完成维修保养每次扣1分，扣完为止。	/	定性		10分
效益指标	经济效益指标	及时处置水上突发事件	100	船舶是否及时处置水上交通突发事件	完成任务得满分，未完成每次扣1分，扣完为止。	%	=		5分
	社会效益指标	应急管理制度健全性	健全	是否建立应急管理长效机制	建立长效管理机制，得满分，建立长效管理机制内容不完整，得3分，未建立长效管理机制得0分。	/	定量		5分
	生态效益指标	确保湘江水污染防治安全	让湘江水域更清洁	是否让湘江水更清天更蓝	未扩大水上突发事件污染水域计满分，造成水域污染扩大，每次扣1分。	/	定性		5分
	可持续影响指标	有效防止和应对水上交通突	确保水上交通突发事件及时	水上交通事故损失是否降低	有效保障水上交通突发事件	/	定性		5分

		发事件	处置	损失降低得满分，造成次生事故的每次扣2分。				
满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众满意度	90	该指标主要考核社会公众对水上突发事件应急救援的满意度	公众满意度≥90%得满分，满意度不过半不得分	%	=	10分