

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	水上船舶垃圾接收、转运、处置专项经费
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	2161868.000000
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	水上船舶垃圾接收、转运、处置服务		
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 标准模板	431049 标准模板	Z01637 水上船舶垃圾接收、转运、处置专项经费	3 暂定标准	元	定额	2161868.00	1	2161868	2161868	2161868	2161868	水上船舶垃圾接收、转运、处置

																		专项经费
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------

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	2161868	2161868	2161868		
2024		2161868	2161868		

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	推动水上交通运输事业绿色发展，推进水污染防治，确保水上生态环境良好
------	-----------------------------------

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	生态环境成本指标	持续影响	长期稳定提高	指标主要考察水上长期稳定提高水上船舶垃圾接收、转运、处置率	未及时处置船舶垃圾，每发现一次扣1分，扣完为止	/	定性	5分
	经济成本指标	成本控制率	100	主要考察项目在执行过程中达到100%的成本控制率	达到100%得满分，每超过1%扣1分，扣完为止	%	定量	10分
	社会成本指标	持续影响	逐步提升	逐步提升船舶污染物接收、转运处置覆盖面	船舶污染物接收未全覆盖，每发现1次扣1	/	定性	5分

					分，扣完为止			
产出指标	数量指标	水上船舶垃圾接收、转运处置数	120	该主要指标考察水上船舶垃圾接收、转运处置数达标情况	船舶垃圾转运、处置数达到120吨以上得满分，共计15分，每下降1吨扣权重分的1%	吨	=	15分
	质量指标	水上船舶垃圾接收、转运处置率	90	该主要指标考察水上船舶垃圾接收、转运处置率达标情况	船舶垃圾转运、处置率达到90%以上得满分，共计15分，每下降1%扣权重分的1%	%	定性	15分
	时效指标	完成时间	2024年底	主要考察2024年底完成情况	完成90%得满分	%	=	10分
效益指标	经济效益指标	创造再利用价值	创造价值	创造垃圾再利用价值	对有价值的垃圾未按要求进行利用的，每发现一次扣1分	/	定性	5分
	社会效益指标	绿色水运	减少船舶垃圾排放	减少湘江流域上船舶垃圾排放，维持水上环保清洁率	未按时接收船舶污染物，没发现一次扣1分	/	定性	5分
	可持续影响指标	持续影响	逐步提升	逐步提升船舶污染物接收、转运处置覆盖面	船舶污染物接收未全覆盖，每发现一次扣1分，扣完为止	/	定性	5分
	生态效益指标	水污染防治	提高生态环境	防治湘江水域污染提高生态环境	在接收、转运处置时造成水域污染的每发现一次扣1分	/	定性	5分
满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众满意度	90	该指标主要考察群众对水上船舶垃圾接收、转运处置的满意	群众满意度≥90%得满分，每下降一个百分点扣权重分的1%	%	>	10分

				度情况				
--	--	--	--	-----	--	--	--	--