基本信息

		行	
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	水上船魚	舶垃圾接收、转运、负	上置服务
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	1	支出 标准	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		430400	431049 标准模 板		3 暂 定标 准	元	定额	2161868.00	1	2161868	2161868	2161868	2161868	水船垃接、转、置上舶圾接、转、置

														专项 经费
•		•	•		分年支	出计	划	•				•	,	
年度 总金额			额	申报		审核数		银行贷款		欠	社会投入资金		全金	
合计行 2161868			2161868		2161868									
2024	2024			2161868		2161868								
	•			J	页目资	产配	置				•			
资产名称	资产名称 资产分类 设备用途 资		_{产数量} 资	产编制 数	计量	次立由			单价	参考		总金	定额	
				J	页目存	量资) -							
资产分类														
				J	页目绩	效目	标							
绩效	目标	推	动水上	交通运输引	手业绿色	· 发展,	推进	水污染	杂防治	,确保	水上生		境良好	ŕ
				J	页目绩	效指	标							
					分解	指标								
一级指标	二级指	标 三级	及指标	指标值		值内 容	评(标》	(扣分 隹)	度量	量单位	指标(型		备注	 主
	生态环成本指		卖影响	长期稳定 提高	考长提船接运察期高舶收、	主水稳冰垃、处率要上定上圾转置	置船 圾, 现一, 分,	时处 油车发扣1次扣完 加上		/	定	生	5 3	`
					1 5							T		

主要考察

项目在执

行过程中

达到 100%

的成本控

制率 逐步提升

船舶污染

物接收、

转运处置

覆盖面

100

逐步提升

成本指标

经济成本

指标

社会成本

指标

成本控制

率

持续影响

达到 100%

每超过 1%

%

定量

定性

10分

5分

得满分,

扣1分,

扣完为止

船舶污染

物接收未

全覆盖,

每发现1

次扣1

					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	该主要察舶收 安务船收处标 发达达况	船转置数吨分15 船运数吨分15 件共,15 分15 下扣的	吨	=	15 分
	质量指标	水上船舶 垃圾接 收、转运 处置率	90	该主要察舶收 坛务船收处 转运达标 况	船车型 型	%	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
	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	对有值 的按要利用 的,次和目 现一分	/	定性	5分
游·茶·托 ·二	社会效益指标	绿色水运	减少船舶垃圾排放	减少湘江 流域以排 舶垃圾排 放,维环 水上环案 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
效益指标	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 物接覆盖, 每发现 1 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、置 转运选成杂现 每发现入 每发现入	/	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	该要	群众满意 度≥90%得 满分,每 下百分点 权重分 1%	%	>	10分

		度情况				
--	--	-----	--	--	--	--