

项目支出绩效目标申报表

(2026 年度)

项目名称		日常运转经费		
主管部门及代码		[061]六安市交通运输局	实施单位	六安市地方海事处 (市港航管理处)
项目属性		常年项目	项目期	3年
项目资金 (万元)		年度资金总额:		24.70
		其中:财政拨款		24.70
		其他资金		0.00
年度目标	<p>通过项目实施,开展安全检查、第三方隐患排查、航道巡查、船员考试发证等工作,确保行业安全管理履职尽责,实现水运行业安全形势稳定向好,实现提升船检工作水平和船员技术水平的目标。根据船舶安全法的规定,对船体、机器、设备、附属工具及通讯设备进行官方检查,和对持有船级的船舶,进行船级检查。实现提升船舶安全运行的系数、船员安全的系数,检验保障船舶建造和营运的顺利进行。2026年六安市报废船舶不仅推动了航运绿色低碳发展,也促进了经济发展。</p>			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	发放安全宣传资料数	≤2000份/年
			组织应急演练	≤1次/年
			委托第三方隐患排查	≤1次/年
			制作船舶证书	≤3000份/年
			拆解老旧营运船舶	≤350艘/年
			完成船舶检验数	≥1600艘/年
	质量指标		船舶证书制作质量合格率	=100%
			依法依规拆解	有效保障
			完成第三方隐患排查率	=100%
			安全宣传资料发放率	=100%
			船舶检验完成率	=100%
	时效指标		完成安全宣传	≥6次/年
			完成第三方隐患排查	≤1次/年
拆解在规定时间内完成			按时完成	

			完成制作工本数	<4000 份/年	
			船舶检验合格后当年发证率	=100%	
		成本指标		船舶证书工本费	≤13000 元/年
				第三方隐患排查费	≤18000 元/年
				船舶检验成本控制	不超过本年预算
				考试评估员费用	≤15000 元/年
	经济效益	保障水路运输市场良性发展		持续保障	
		促进经济发展		明显	
	社会效益	船舶安全水平提升	明显		
		提升对水上船舶的监管能力，全面提高安全保障能力	有效提高		
		推动航运绿色低碳发展	持续保障		
	生态效益	促进船舶运输节能减排	明显		
	可持续影响	加强水上监管，保障水域清洁，水上安全	有效保障		
		保障船舶安全航行	持续保障		
	满意度指标	服务对象满意度	参加安全宣传教育人员满意度	≥95%	
船民满意度			≥95%		
船员满意度			≥95%		

项目支出绩效目标申报表

(2026 年度)

项目名称	代管资金-2026 年市海事处代管资金项目			
主管部门及代码	[061]六安市交通运输局	实施单位	六安市地方海事处（市港航管理处）	
项目属性	常年项目	项目期	3 年	
项目资金 (万元)	年度资金总额:		10.00	
	其中: 财政拨款		0.00	
	其他资金		10.00	
年度目标	通过老旧营运船舶报废工作促进航运绿色低碳发展。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	拆解老旧营运船舶	≤350 艘
		质量指标	依法依规拆解	有效保障
		时效指标	在规定时间内完成	按时完成
		成本指标	每晚住宿标准	按文件标准执行
	效益指标	社会效益	推动运力结构调整	持续保障
		生态效益	促进航运绿色低碳发展	持续保障
	满意度指标	服务对象满意度	船东满意度	≥95%

项目支出绩效目标申报表

(2026 年度)

项目名称		六安市老旧营运船舶报废更新		
主管部门及代码		[061]六安市交通运输局	实施单位	六安市地方海事处(市港航管理处)
项目属性		常年项目	项目期	5年
项目资金 (万元)		年度资金总额:		732.67
		其中:财政拨款		0.00
		其他资金		732.67
年度目标	老旧营运船舶报废更新,加快船舶运力结构调整,减少能源消耗和污染物排放,推动航运业绿色低碳发展。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	拆解老旧营运船舶	1062艘
		质量指标	依法依规拆解	有效保障
		时效指标	在规定时间内完成	按时完成
		成本指标	船龄在15至20年	1000元/吨
	船龄20年至25年		700元/吨	
	效益指标	社会效益	推动航运绿色低碳发展	持续保障
	满意度指标	服务对象满意度	船员满意度	≥95%

项目支出绩效目标表

(2026 年度)

项目名称		重点航道养护工程经费		
主管部门及代码		[061]六安市交通运输局	实施单位	霍邱县交通局
项目来源		常年项目	项目期	1 年
项目资金 (万元)		年度资金总额:	340	
		其中: 财政拨款	0	
		上年结转	0	
		其他资金	340	
年度目标	通过项目实施, 按照三类养护标准开展对汲河航道养护, 航道维护尺度为: 航道底宽 25m, 水深 3.2m, 最小弯曲半径 240m, 航标按照四类标准配布。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	完成航道养护	1 次
		质量指标	航道养护合格率	100%
		时效指标	完成时间	2026 年 12 月 31 日前
		成本指标	项目总成本控制	不超过总概算
	效益指标	经济效益	水路运输经济贡献	显著增强
		社会效益	航道通过能力	显著增强
		生态效益	船舶有序航行对生态的影响	有效影响
		可持续影响	对港口企业未来可持续发展的影响	有效影响
	满意度指标	服务对象满意度	港口企业满意率	≥95%

项目支出绩效目标申报表

(2026 年度)

项目名称	船舶委托营运检验专项经费			
主管部门及代码	[061]六安市交通运输局	实施单位	六安市地方海事处 (市港航管理处)	
项目属性	常年项目	项目期限	3年	
项目资金 (万元)	年度资金总额:	36.75		
	其中:财政拨款	0.00		
	上年结转	0.00		
	其他资金	36.75		
年度目标	实现船舶检验服务工作目标的提升。依据《内河船舶检验技术规则》规定及相关文件,对船体、机器、设备、附属工具及通讯设备等进行检验,保障船舶建造和营运的顺利进行,最终实现提升六安港船舶检验质量本质安全。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	完成船舶检验数(艘)	≥1700艘
		质量指标	船舶检验完成率	100%
		时效指标	船舶检验合格后当年发证率	100%
		成本指标	船舶检验成本控制	不超过本年预算
	效益指标	经济效益	保障水路运输市场良性发展	明显
		社会效益	船舶安全水平提升	明显
		生态效益	促进船舶运输节能减排	明显
		可持续影响	保障船舶安全运行	持续性
	满意度指标	服务对象满意度	船民满意度	≥95%

项目支出绩效目标申报表

(2026 年度)

项目名称		海事管理安全综合经费		
主管部门及代码		[061]六安市交通运输局	实施单位	六安市地方海事处(市港航管理处)
项目属性		常年项目	项目期	3年
项目资金 (万元)		年度资金总额:		11.08
		其中:财政拨款		11.08
		其他资金		0.00
年度目标	通过项目实施船员考试发证等工作,主要实现提升船检工作水平和船员技术水平的目标。通过项目实施,完成2艘海巡艇维护保养,及年度船舶审验。通过定期维护保养,确保2台电梯及消防设施全年安全运行。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	电梯完成定期维护保养	≤12次/年
			消防设施定期维护保养	≤12次/年
			海巡舰完成维护保养	≤2艘
			海巡舰完成年度船舶审验	≤2艘
			考场租赁	≤12次/年
			船舶污染物评估次数	1次
	质量指标	质量指标	电梯维护保养合格	合格
			消防设施保养合格	合格
			海巡艇保养合格	合格
			完成船员考试任务率	=100%
	时效指标	时效指标	电梯在本年度内完成每月定期维护保养	完成
			消防设施在本年度内每月完成定期维护保养	完成
完成船员考试任务			6次/年	

			海巡艇在本年度完成船舶审验	完成
			海巡艇在本年度完成维护保养	完成
		成本指标	海巡艇维护费用	≥5000 元/年
			海巡艇船舶审验费用	≥3000 元/年
	社会效益	保障单位 2 台电梯全年安全运行	无安全事故	
		保障单位消防设施设备正常运行	无安全事故	
		完成船员考试通过率	≥90%	
	可持续影响	响应船员考试需求	=100%	
	满意度指标	服务对象满意度	船员考试满意度	≥95%
			海巡艇满意度	=100%