

# 财政项目支出绩效目标申报表

(2023年度)

项目名称	信息化建设项目	项目性质	其他一次性项目	项目类别	特定目标类
主管部门	上海市绿化和市容管理局	实施单位	上海市市容环境卫生水上管理处		
计划开始日期	2023-01-01	计划完成日期	2023-12-31		
项目资金 (元)	项目资金总额		年度资金申请总额	2,001,860.00	
	其中：财政资金		其中：当年财政拨款	2,001,860.00	
			上年结转资金	0.00	
	其他资金		其他资金	0.00	
项目 绩效 目标	项目总目标		年度总体目标		
			完成招标发包、需求确认、设计方案、软件开发、项目试运行、安测软测密测、项目验收。		
	一级指标	二级指标	三级指标	年度(/项目)指标值	
绩效 指标	产出指标	数量指标	网页版软件	=1.00(套)	
			移动端软件	=1.00(套)	
		质量指标	验收通过率	=100.00(百分比(%))	
		时效指标	项目验收时间	2023年底前	
	效益指标	社会效益指标	数据资源编目共享	完成	
	满意度指标	服务对象满意度指标	系统用户使用满意度	≥95.00(百分比(%))	

# 财政项目支出绩效目标申报表

(2023年度)

项目名称	信息化运维项目	项目性质	其他经常性项目	项目类别	其他运转类
主管部门	上海市绿化和市容管理局	实施单位	上海市市容环境卫生水上管理处		
计划开始日期	2023-01-01	计划完成日期	2023-12-31		
项目资金 (元)	项目资金总额		年度资金申请总额	126,504.00	
	其中：财政资金		其中：当年财政拨款	126,504.00	
			上年结转资金	0.00	
	其他资金		其他资金	0.00	
项目 绩效 目标	项目总目标		年度总体目标		
			1、修正系统bug，完善系统功能，提高系统健壮程度、确保系统的可用性。 2、按大数据部门要求，完成数据编目和共享。		
	一级指标	二级指标	三级指标	年度(/项目)指标值	
绩效 指标	产出指标	数量指标	运维任务完成率	=100.00(百分比(%))	
		质量指标	全年系统可用天数	>年总天数的90%	
			系统高危漏洞被通报数	≤1.00(次)	
			报修响应率	=100.00(百分比(%))	
		时效指标	响应超过2小时次数	<1.00(次)	
	效益指标		社会效益指标	数据编目共享	完成大数据平台编目共享
	满意度指标	服务对象满意度指标	系统用户使用满意度		≥95.00(百分比(%))

# 财政项目支出绩效目标申报表

(2023年度)

项目名称	水域市容监管经费	项目性质	其他一次性项目	项目类别	特定目标类
主管部门	上海市绿化和市容管理局	实施单位	上海市市容环境卫生水上管理处		
计划开始日期	2023-01-01	计划完成日期	2023-12-31		
项目资金 (元)	项目资金总额		年度资金申请总额	3,481,400.00	
	其中：财政资金		其中：当年财政拨款	3,481,400.00	
			上年结转资金	0.00	
	其他资金		其他资金	0.00	
项目 绩效 目标	项目总目标		年度总体目标		
			进一步全面掌握全市范围内水域市容环境卫生总体面貌，为有针对性的开展各项管理工作以及行业指导提供支撑。 以船巡方式开展河道日巡查，提高问题发现的及时性、有效性。		
	一级指标	二级指标	三级指标	年度(/项目)指标值	
绩效 指标	产出指标	数量指标	水域市容环境卫生预设样本点巡查完成数	≥7068.00(个)	
			水域市容环境卫生质量评价季度报告完成数	=16(个)	
			水域市容环境卫生质量市民满意度测评报告完成数	=4(个)	
			水域市容环境卫生质量评价年度报告完成数	=4(个)	
			水生植物预警监控点巡查完成数	=143.00(个)	
		质量指标	水域市容环境卫生质量评价基础资料抽检率	每季度每个子项抽检率为10%	
			水域监管船舶正常运行	市管水域船巡覆盖率≥90%	
		时效指标	水域市容环境卫生质量市民满意度测评报告及时性	年度结束1个月内	
			水域市容环境卫生质量评价年度报告及时性	年度结束1个月内	
			水域市容环境卫生质量评价季度报告及时性	季度结束15日内	
	机驾人员劳务费		每月按时发放		
	水生植物预警检测报告完成及时性		周结束2日内		
	效益指标	社会效益指标	水域市容环境卫生质量	提升	
		可持续影响指标	水域市容环境卫生质量评价项目的可持续性	通过专题会议等形式督促各区落实水域市容环境卫生行政管理职能	
满意度指标	服务对象满意度指标	市民对水域环境的满意度	≥85.00(百分比)		