

## 财政项目支出绩效目标申报表

( 2022年度 )

项目名称	2022年市属景观灯光照明设施日常维护	项目类别	一次性项目	
主管部门		实施单位	上海市市容景观事务中心	
计划开始日期	2022-01-01	计划完成日期	2022-12-31	
项目资金	项目资金总额	5,400,000	年度资金申请总额	5,400,000
	其中：财政资金	5,400,000	其中：当年财政拨款	
			上年结转资金	
			其他资金	
项目总目标		年度总目标		
( 2022年 - 2022年 )				
项目绩效目标	<p>光影秀固化项目的巡检、电费和通讯费为了达到市委市政府对浦江光影秀的演绎要求，确保光影秀固化设施能够正常启闭和表演，根据光影秀设备特性、通讯条件、现场环境和演绎实际需要，制定了今年巡检方案。黄浦江两岸景观照明智能化监控系统运行维护1、巡检维护：保障景观照明终端等设施完好、运行正常；2、日常开灯保障：保障集控范围内的景观照明设施每日开灯情况正常；3、重大活动保障：对进口博览会、国庆等重大活动的景观照明表演进行保障；4、网络连接：保障提升集控范围内景观照明设施的网络连接的可靠性、抗干扰性和网络拥堵规避能力；5、集控中心值班保障：保障集控中心值班室内的各项设施设备完好、运行正常。</p>		<p>光影秀固化项目的巡检、电费和通讯费1、重要节假日、重要保障和台汛前后的巡检：保障光影秀固化设施设备完好、运行正常；2、对光影秀设施设备开展第三方检测机构检测：确保光影秀设施光电参数在正常范围 and 安全性；3、光影秀表演演绎：保障光影秀启闭和演绎正常；4、按时支付光影秀设施设备使用的消耗电费、通讯费；黄浦江两岸景观照明智能化监控系统运行维护1、巡检维护：保障景观照明终端等设施完好、运行正常；2、日常开灯保障：保障集控范围内的景观照明设施每日开灯情况正常；3、重大活动保障：对进口博览会、国庆等重大活动的景观照明表演进行保障；4、网络连接：保障提升集控范围内景观照明设施的网络连接的可靠性、抗干扰性和网络拥堵规避能力；5、集控中心值班保障：保障集控中心值班室内的各项设施设备完好、运行正常。</p>	
	一级指标	二级指标	三级指标	指标目标值
	数量指标	激光灯数量	=15套	
		光束灯数量	=108套	
		演绎总控节点数量	=1套	
		信号交换终端数量	=14套	
		巡检次数	>=64次	
		设备开机使用率	>=95%	
		A类控制终端	=383套	
		B类控制终端	=325套	

绩效指标	产出指标		区域集控节点照明站	=87套
			视频监控终端	=3套
			第三方检测报告数量	=2份
		质量指标	巡检安全率	=100%
			运维设备故障率	<=95%
			巡检故障排除率	=100%
		时效指标	巡检故障维修响应及时性	<=24小时
			临时运行响应速度	<=2小时
			硬件设备每月2次巡检	及时
	场内设施设备维护及时性		及时	
	外场设施设备维护及时性		及时	
	通讯网络每月2次常规通断实验测试		及时	
	每月对软件进行2次刷新测试		及时	
	效益指标	社会效益指标	重要节庆重大活动期间表达节日气氛效果	提升
			市民游客对市集控统一控制的浦江两岸光环境好感度	提升
			市民游客浦江两岸夜景游览光环境评价	提升
满意度指标	服务对象满意度指标	主管部门对光影秀表演情况满意度	>=95%	
		主管部门对集控平台控制情况满意度	满意	