

年度总体目标	预期目标				* 实际完成情况			
	保障市民夜间出行路灯照明安全。				完成1183个遥控终端，3589个单灯监控终端，12套光照度采集控制系统，1套服务器系统等维护管理工作，保障一般故障12小时内修复，重大故障24小时内修			
年度绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	* 实际完成值	* 分值	* 得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标 (50分)	数量指标	设备维护数量	软件平台1套、中心设备系统、监控终端1183个、单灯监	软件平台1套、中心设备系统	10	10	
		质量指标	设备维护质量	1. 确保系统即时控制路灯、景观灯开关，实时监控亮灯	1. 确保系统即时控制路灯	10	10	
		时效指标	合同履约期限	按合同约定时间完成	按合同约定时间完成	10	10	
			合同约定资金拨付及时率	大于90%	1	5	5	
		成本指标	资金规模	不超出预算规模	1840571.63元	10	10	
			项目采购成本节约率	大于0	大于0	5	5	
	效益指标 (30分)	经济效益指标			不适用	0	0	
		社会效益指标	保障市民夜间出行路灯照明安全	有所保障	100%	30	30	
		生态效益指标			不适用	0	0	
		可持续影响指标			不适用	0	0	
	满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	100%~80%（含）	90%	10	10	

	(10分)	其他满意度指标			不适用	0	0	
	总分					100	99.12	—

备注：
作为导入模板，置灰信息无需录入且不可修改。置灰部分如强制修改导入系统，数据有出入请自行负责；作为导出模板，置灰信息系统自动带出。