

项目支出绩效自评表

项目名称	道路设施养护专项管理项目				项目金额	27018450		
主管部门	深圳市交通运输局				实施单位	深圳市交通运输局盐田管理局		
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	9006150.00	9006150.00	8494868.93	10	0.94	9.40	
	其中：当年财	9006150.00	9006150.00	8494868.93	—	0.94	—	
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00	—	
	其他资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00	—	
年度总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	对辖区部分道路进行全覆盖地面坍塌隐患检测评估（包括地面坍塌隐患探测、排水管道检测等），对隐患的位置和规模进行分析，为下一步隐患治理提供建议和依据。对路政许可材料审查、现场勘查等环节进行技术把关，加强占用挖掘工程的统筹协调和科学管理。确保惠深沿海高速公路莲塘至盐田段隧道LED灯正常运作，达到节能减排的社会效益。				对辖区部分道路进行全覆盖地面坍塌隐患检测评估（包括地面坍塌隐患探测、排水管道检测等），对隐患的位置和规模进行分析，为下一步隐患治理提供建议和依据。对路政许可材料审查、现场勘查等环节进行技术把关，加强占用挖掘工程的统筹协调和科学管理。确保惠深沿海高速公路莲塘至盐田段隧道LED灯正常运作，达到节能减排的社会效益。			
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	数量指 标	道路地面坍塌隐 患检测里程数量	100公里	112.25公里	5.0	5.0	
			维护灯具数量	4297盏	4297盏	5.0	5.0	
			路政许可项数	≥100宗	123宗	5.0	4.0	
		质量指 标	灯具亮灯率	≥95%	100%	7.5	7.5	
			路政许可成果评 审通过率	≥95%	100%	7.5	7.5	
		时效指 标	灯具维护及时率	≥95%	100%	5.0	5.0	
			完成检测任务期 限	在合同约定期 限内完成检测 任务	在合同约定期 限内完成检测 任务	5.0	5.0	
		成本指	成本控制率	100%	100%	10.0	10.0	
	效益 指标	社会效 益指标	检测发现地下空 洞、脱空等地面 坍塌隐患数量	≥15	30	10.0	9.0	
			项目节能率	≥61.82%	73.7%	10.0	10.0	
			提出路政许可工 作合理化建议	≥1条	5条	10.0	9.0	
		满意度 指标	业主单位满意度	≥90%	100%	10.0	10.0	
	总分					100	96.4	—