

项目支出绩效自评表

项目名称	福田区路政管理技术咨询服务				项目金额	4800000		
主管部门	深圳市交通运输局				实施单位	深圳市交通运输局福田管理局		
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	1200000.00	1200000.00	1197990.00	10	1.00	10.00	
	其中：当年财政拨款	1200000.00	1200000.00	1197990.00	—	1.00	—	
	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			
	对福田区路政许可的相关技术问题出具专业的咨询意见并提出相应的对策，提升福田区路政管理的效率和水平；通过加强福田区道路挖掘计划管理，避免无序建设、重复建设，控制福田区道路重复破挖现象，减少施工扰民。				按要求完成了严格事前审批工作、加强事中监管工作、精细化事后恢复验收等工作： 1.按照“管线与道路工程施工同步、大面积工程次之、长时间工程最后”的原则，统筹占用挖掘同一位置的多个工程建设单位合理设置工序安排，解决交叉施工的工序安排和衔接问题； 2.对市政道路、桥隧产生重大影响的施工方案，通过专家评审等方式进行审查，保障涉路工程施工时市政道路、桥隧的结构安全； 3.对福田区电缆故障、燃气泄漏、水管爆裂等应急情况提供技术支持，做到隐患点位明确、抢修工艺成熟、施工影响减小； 4.协助开展“双随机”检查工作等多项事中、事后监管专项行动，多措并举之下，福田区占道施工事中、事后得到有效管控。			
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	协助审批路政许可件数	≥400件	1866件	12.5	10	
		质量指标	最终成果通过专家评审会议	通过	通过	12.5	12.5	
		时效指标	路政许可案件超时率	≤5%	超时率为0（无超时案件）	12.5	12.5	
		成本指标	支付指标预算支出数	≤1200000元	支出数1197990元	12.5	12.5	
	效益指标	经济效益指标	不适用	不适用	不适用	0	0	
		社会效益指标	道路重复占用挖掘率	≤1%	无重复占用挖掘道路	30	30	
		生态效益指标	不适用	不适用	不适用	0	0	
		满意度指标	市民有关路政案件处理满意度	≥90%	100%	10	10	
	总分					100	97.5	