

## 项目绩效目标表

项目名称		M汛期值班补贴				
项目类型		其他特定目标类（部门职能类）				
项目等级		二级项目				
主管部门		东莞市大朗镇水务工程运营中心				
用款单位		东莞市大朗镇水务工程运营中心				
实施周期		起始年度	2022	到期年度	2099	
2025年预算金额(元)		400,000.00				
总体绩效目标		实施周期总目标				
		根据市水务局的要求，每年从4月15日起至10月（实际以汛期结束之日为准），需安排水务中心人员（中心办公室、排站、水库）昼夜轮流值班，保障能够及时处理汛期突发事件。				
		2025年度目标				
		根据市水务局的要求，从4月15日起至10月（实际以汛期结束之日为准），需安排水务中心人员（中心办公室、排站、水库）昼夜轮流值班，保障能够及时处理汛期突发事件。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标		实施周期指标值	年度指标值
	成本指标	经济成本指标	项目总成本		40万元	40万元
		社会成本指标				
		生态环境成本指标				
	产出指标	数量指标	每年汛期值班人数		全体职工(根据单位人员数量而定)	全体职工(根据单位人员数量而定)
		质量指标	发放补贴的准确率		100%	100%
		时效指标	补贴发放的及时率		90%	90%
	效益指标	经济效益				
		社会效益	项目实施效果		有效保障人员能够及时处理汛期突发事件	有效保障人员能够及时处理汛期突
		生态效益				
满意度指标	服务对象满意度	满意度调查		≥90%	≥90%	