

项目绩效目标表

项目名称		绿化养护经费（常）			
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		东莞市东坑镇公用事业服务中心			
用款单位		东莞市东坑镇公用事业服务中心			
实施周期		起始年度	2022	到期年度	2026
2026年预算金额(元)		200000			
总体绩效目标		实施周期总目标			
		计划保养绿化面积约100万平方米，日常巡查频率每周不少于3次，目的是能保障我镇绿化养护工作的正常运转，实现良好的生态收益和社会效益双丰收。			
		2026年度目标			
		计划保养绿化面积约100万平方米，日常巡查频率每周不少于3次，目的是能保障我镇绿化养护工作的正常运转，实现良好的生态收益和社会效益双丰收。			
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	时花年费用	约12万元/年	约12万元/年
			维修维护费（元/次）	约2万元/年	约2万元/年
			水费单价	约4.2元/度	约4.2元/度
		社会成本指标			
		生态环境成本指标			
	产出指标	数量指标	绿化保养面积	约100万平方米	约100万平方米
			日常巡查频率	≥3次/周	≥3次/周
			采购项目数量	1批	1批
		质量指标	总体验收合格率	100%	100%
			资金支付合规率	100%	100%
		时效指标	工作任务完成及时率	100%	100%
			采购任务完成及时率	100%	100%
	效益指标	经济效益			
		社会效益	提升绿化及其它环境维护	有效提升	有效提升
		生态效益			
	满意度指标	服务对象满意度	群众满意度	≥95%	≥95%

项目绩效目标表

项目名称	公厕及垃圾收集站管理（常）				
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	东莞市东坑镇公用事业服务中心				
用款单位	东莞市东坑镇公用事业服务中心				
实施周期	起始年度	2022	到期年度	2026	
2026年预算金额(元)	710000				
总体绩效目标	实施周期总目标				
	本年度计划外包1家第三方机构进行公厕及垃圾收集站管理，目的为了保障28座公厕及垃圾收集站设施设备正常使用。				
	2026年度目标				
	本年度计划外包1家第三方机构进行公厕及垃圾收集站管理，目的为了保障28座公厕及垃圾收集站设施设备正常使用。				
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	管理服务费	约15.23万元/月	约15.23万元/月
		社会成本指标			
		生态环境成本指标			
	产出指标	数量指标	公厕及垃圾收集站管理数量	28座	28座
			日常巡查频率	≥3次/周	≥3次/周
		质量指标	采购验收合格率	100%	100%
			合同执行合规率	100%	100%
			巡查考核质量达标率	100%	100%
	时效指标	采购服务完成及时率	100%	100%	
	效益指标	经济效益			
		社会效益	提升居民生活环境和质量	有效提升	有效提升
		生态效益			
	满意度指标	服务对象满意度	有效投诉次数	无投诉或投诉问题全部落实	无投诉或投诉问题全部落实

项目绩效目标表

项目名称	春节景观布置（常）				
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	东莞市东坑镇公用事业服务中心				
用款单位	东莞市东坑镇公用事业服务中心				
实施周期	起始年度	2022	到期年度	2026	
2026年预算金额(元)	100000				
总体绩效目标	实施周期总目标				
	本年度春节计划进行6个地点的春节布置，该项经费保障我镇春节景观工作能按时完成，营造欢乐祥和的节日气氛和提升对市民群众的服务能力。				
	2026年度目标				
	本年度春节计划进行6个地点的春节布置，该项经费保障我镇春节景观工作能按时完成，营造欢乐祥和的节日气氛和提升对市民群众的服务能力。				
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	红灯笼单价	约30元/个	约30元/个
			中国结单价	约400元/个	约400元/个
		社会成本指标			
		生态环境成本指标			
	产出指标	数量指标	项目布置地点数量	7个	7个
			红灯笼(个)	约9400个	约9400个
			中国结(个)	约80个	约80个
		质量指标	景观造型亮灯率	100%	100%
			工程竣工验收合格率	100%	100%
		时效指标	工作任务完成及时率	100%	100%
			项目采购及时率	≥95%	≥95%
			布置完成时间	2026年02月10日前	2026年02月10日前
	效益指标	经济效益			
		社会效益	节日氛围营造程度	良好	良好
			提高市民的幸福感和满足感	有效提高	有效提高
		生态效益			
	满意度指标	服务对象满意度	群众满意度	≥95%	≥95%

项目绩效目标表

项目名称	生活垃圾终端处理设施区域生态补偿费（常）				
项目类型	其他事业发展性支出				
项目等级	二级项目				
主管部门	东莞市东坑镇公用事业服务中心				
用款单位	东莞市东坑镇公用事业服务中心				
实施周期	起始年度	2022	到期年度	2026	
2026年预算金额(元)	1500000				
总体绩效目标	实施周期总目标				
	本年度计划处理垃圾量约7.5万吨，通过改善我镇生活垃圾处理处置环境，促进设施所在区域经济社会健康发展；加强我市生活垃圾终端处理设施区域的生态环境保护、修复和重建。				
	2026年度目标				
	本年度计划处理垃圾量约7.5万吨，通过改善我镇生活垃圾处理处置环境，促进设施所在区域经济社会健康发展；加强我市生活垃圾终端处理设施区域的生态环境保护、修复和重建。				
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	生态补偿标准	20元/吨	20元/吨
		社会成本指标			
		生态环境成本指标			
	产出指标	数量指标	年处理垃圾量	约7.5万吨	约7.5万吨
		质量指标	焚烧质量合格率	100%	100%
			费用支付合规率	100%	100%
		时效指标	资金支付及时率（%）	≥95%	≥95%
	垃圾处理及时率		100%	100%	
	效益指标	经济效益			
		社会效益	保障生活垃圾顺利处理	有效保障	有效保障
		生态效益	环境保护效果	良好	良好
	满意度指标	服务对象满意度	群众满意度	≥95%	≥95%

项目绩效目标表

项目名称	环卫手推车购置及维修（常）					
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	东莞市东坑镇公用事业服务中心					
用款单位	东莞市东坑镇公用事业服务中心					
实施周期	起始年度	2022	到期年度	2026		
2026年预算金额(元)	20000					
总体绩效目标	实施周期总目标					
	本年度计划采购约100辆环卫手推车和对其进行维修维护，保证环卫工作正常运转，减少安全事故发生。					
	2026年度目标					
	本年度计划采购约100辆环卫手推车和对其进行维修维护，保证环卫工作正常运转，减少安全事故发生。					
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	维修维护手推车成本		约6666元/月	约6666元/月
		社会成本指标				
		生态环境成本指标				
	产出指标	数量指标	维修维护手推车次数		1次/月	1次/月
		质量指标	维修维护验收合格率%		100%	100%
		时效指标	手推车维修及时率		≥95%	≥95%
	效益指标	经济效益				
		社会效益	设备设施及货物使用率		≥90%	≥90%
			降低重大安全事故发生率		有效降低	有效降低
	生态效益					
满意度指标	服务对象满意度	环卫工人满意度		≥95%	≥95%	

项目绩效目标表

项目名称	大型设备维护				
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	东莞市东坑镇公用事业服务中心				
用款单位	东莞市东坑镇公用事业服务中心				
实施周期	起始年度	2022	到期年度	2026	
2026年预算金额(元)	75000				
总体绩效目标	实施周期总目标				
	本年度计划委托1家第三方机构对我镇大型设备进行维修维护，每月对32个垃圾压缩箱进行维护，目的是为了保障我镇的大型设备的日常维护能正常运转，减少安全事故的发生和延长设备使用期限，提高我镇生活垃圾的收运和处理能力，保障我镇的生活垃圾做到日产日清。				
	2026年度目标				
	本年度计划委托1家第三方机构对我镇大型设备进行维修维护，每月对32个垃圾压缩箱进行维护，目的是为了保障我镇的大型设备的日常维护能正常运转，减少安全事故的发生和延长设备使用期限，提高我镇生活垃圾的收运和处理能力，保障我镇的生活垃圾做到日产日清。				
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	维修维护费	约2.5万元/月	约2.5万元/月
		社会成本指标			
		生态环境成本指标			
	产出指标	数量指标	维护设备数量	32个	32个
			采购第三方服务数量	1家	1家
			服务期限	3个月	3个月
		质量指标	维修合格率	100%	100%
			采购验收合格率	100%	100%
			费用支付合规率	100%	100%
		时效指标	故障处理时间	24小时内到场	24小时内到场
	采购服务及时率		100%	100%	
	效益指标	经济效益			
		社会效益	设备设施及货物使用率	≥95%	≥95%
			使用稳定率	≥95%	≥95%
			减少安全事故发生	有效减少	有效减少
	生态效益				
满意度指标	服务对象满意度	使用人员满意度	≥95%	≥95%	

项目绩效目标表

项目名称		路灯维护			
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		东莞市东坑镇公用事业服务中心			
用款单位		东莞市东坑镇公用事业服务中心			
实施周期		起始年度	2022	到期年度	2026
2026年预算金额(元)		500000			
总体绩效目标		实施周期总目标			
		本年度继续对我镇约5000支路灯进行维修维护，不少于每周3次的日常巡查，确保路灯设施设备正常使用，延长设备使用寿命，路灯的正常照明。			
		2026年度目标			
		本年度继续对我镇约5000支路灯进行维修维护，不少于每周3次的日常巡查，确保路灯设施设备正常使用，延长设备使用寿命，路灯的正常照明。			
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	维修路灯费用	约4万元/月	约4万元/月
		社会成本指标			
		生态环境成本指标			
	产出指标	数量指标	路灯维护数量	约5000支	约5000支
			日常巡查频率	≥3次/周	≥3次/周
		质量指标	维修及验收合格率	≥95%	≥95%
		时效指标	设备故障修复响应时间	24小时之内修复完毕	24小时之内修复完毕
	效益指标	经济效益			
		社会效益	减少路灯设备故障	有效减少	有效减少
			延长路灯使用寿命	有效延长	有效延长
	生态效益				
	满意度指标	服务对象满意度	群众满意度	≥95%	≥95%

项目绩效目标表

项目名称		市政维护			
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		东莞市东坑镇公用事业服务中心			
用款单位		东莞市东坑镇公用事业服务中心			
实施周期		起始年度	2022	到期年度	2026
2026年预算金额(元)		1000000			
总体绩效目标		实施周期总目标			
		对我镇的市政道路、约13座桥梁、2条地下廊道及市政设施进行维护，确保每天巡查不少于2次，出动9人次，全年零星工程项目数少于或等于15个，桥梁检测1次，目的是为了保障市政设施设备正常使用，营造干净亮丽的城市居住环境。			
		2026年度目标			
		对我镇的市政道路、约13座桥梁、2条地下廊道及市政设施进行维护，确保每天巡查不少于2次，出动9人次，全年零星工程项目数少于或等于15个，桥梁检测1次，目的是为了保障市政设施设备正常使用，营造干净亮丽的城市居住环境。			
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	市民投诉、数字城管案件处理服务费	约100万元/年	约100万元/年
			道路标线、标志牌翻新服务费	约20万元/年	约20万元/年
			交通事故路段整改服务费	约25万元/年	约25万元/年
			桥梁检查费用	约10万元/年	约10万元/年
			农村公路路况检测服务费	约10万元/年	约10万元/年
			日常巡查费用	约10万元/年	约10万元/年
		社会成本指标			
	生态环境成本指标				
	产出指标	数量指标	维修数量	约500处	约500处
			桥梁检测	约13座	约13座
			采购路况检测服务的数量	1次	1次
			实施零星工程项目数	≤15个	≤15个
			日常巡查频率	≥2次/天	≥2次/天
			日常维修团队数	≥3个	≥3个
		质量指标	工程验收合格率（%）	100%	100%
			政府采购的合规率	100%	100%
		时效指标	设施损坏处理响应时间	24小时内处理完毕	24小时内处理完毕
			采购任务完成及时率	100%	100%
	效益指标	经济效益			
		社会效益	重大事故的发生情况	有效减少	有效减少
			设备设施使用率	90%以上	90%以上
	生态效益				
满意度指标	服务对象满意度	群众. 满意度	≥90%	≥90%	

项目绩效目标表

项目名称		路灯电费（常）				
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		东莞市东坑镇公用事业服务中心				
用款单位		东莞市东坑镇公用事业服务中心				
实施周期		起始年度	2022	到期年度	2026	
2026年预算金额(元)		3500000				
总体绩效目标		实施周期总目标				
		进一步加强我镇的路灯的养护力度，维护建设路灯约5000支，保障路灯日常管理工作能正常运转，确保我镇路灯的正常照明，同时也保障市民群众出行安全。				
		2026年度目标				
		进一步加强我镇的路灯的养护力度，维护建设路灯约5000支，保障路灯日常管理工作能正常运转，确保我镇路灯的正常照明，同时也保障市民群众出行安全。				
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	电费单价		约0.8元/度	约0.8元/度
		社会成本指标				
		生态环境成本指标				
	产出指标	数量指标	路灯数量		约5000支	约5000支
			全年用电量		约500万度	约500万度
		质量指标	费用支付合规率		100%	100%
		时效指标	路灯电费支付及时率		100%	100%
	效益指标	经济效益				
		社会效益	设备设施使用率		≥95%	≥95%
			路灯正常照明率		≥95%	≥95%
	生态效益					
	满意度指标	服务对象满意度	群众满意度		≥95%	≥95%

项目绩效目标表

项目名称	垃圾压缩站、停车场、城管驿站、垃圾发分类主题宣教等水电费（常）				
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	东莞市东坑镇公用事业服务中心				
用款单位	东莞市东坑镇公用事业服务中心				
实施周期	起始年度	2022	到期年度	2026	
2026年预算金额(元)	240000				
总体绩效目标	实施周期总目标				
	本年度计划对全年用电量约23.5万度及用水量约3.6万立方进行支付，更好地贯彻落实城市精细化管理的工作任务；一是能进一步加强我镇垃圾压缩站、停车场管理、城管驿站及垃圾分类主题宣教馆的日常管理，二是保障本单位合年工作计划按时完成；三是提升对市民群众的服务水平，四是保障能完成上级部门布置的工作任务。				
	2026年度目标				
	本年度计划对全年用电量约23.5万度及用水量约3.6万立方进行支付，更好地贯彻落实城市精细化管理的工作任务；一是能进一步加强我镇垃圾压缩站、停车场管理、城管驿站及垃圾分类主题宣教馆的日常管理，二是保障本单位合年工作计划按时完成；三是提升对市民群众的服务水平，四是保障能完成上级部门布置的工作任务。				
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	电费单价	约0.8元/度	约0.8元/度
			水费单价	约4.1元/度	约4.1元/度
		社会成本指标			
		生态环境成本指标			
	产出指标	数量指标	全年用电量	约15万度	约15万度
			全年用水量	约2.93万立方	约2.93万立方
		质量指标	资金使用合规率	100%	100%
		时效指标	水电费支付及时率	≥90%	≥90%
	效益指标	经济效益			
		社会效益	设备设施的使用率	≥90%	≥90%
		生态效益			
	满意度指标	服务对象满意度	受益群众满意度	≥95%	≥95%

项目绩效目标表

项目名称	鹰岭公园管理（常）				
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	东莞市东坑镇公用事业服务中心				
用款单位	东莞市东坑镇公用事业服务中心				
实施周期	起始年度	2022	到期年度	2026	
2026年预算金额(元)	280000				
总体绩效目标	实施周期总目标				
	本年度计划委托1家第三方机构对鹰岭公园进行日常管理和维护，养护面积4.7万平方。目的为了保障公园设施设备正常使用，满足群众休闲度假的需求，不断提升我镇的城市形象，打造宜适宜居城市环境。				
	2026年度目标				
	本年度计划委托1家第三方机构对鹰岭公园进行日常管理和维护，养护面积4.7万平方。目的为了保障公园设施设备正常使用，满足群众休闲度假的需求，不断提升我镇的城市形象，打造宜适宜居城市环境。				
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	管理服务费	约3.34万元/月	约3.34万元/月
		社会成本指标			
		生态环境成本指标			
	产出指标	数量指标	采购第三方服务数量	1家	1家
			鹰岭公园养护面积	4.7万平方	4.7万平方
		质量指标	采购服务验收合格率	100%	100%
			服务考核合格率	100%	100%
		时效指标	采购完成及时率（%）	100%	100%
			养护工作完成及时率	100%	100%
	效益指标	经济效益			
		社会效益	保障鹰岭公园各项设施正常使用	有效保障	有效保障
		生态效益			
	满意度指标	服务对象满意度	受益群众满意度	≥95%	≥95%

项目绩效目标表

项目名称	垃圾处理费（常）				
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	东莞市东坑镇公用事业服务中心				
用款单位	东莞市东坑镇公用事业服务中心				
实施周期	起始年度	2022	到期年度	2026	
2026年预算金额(元)	7000000				
总体绩效目标	实施周期总目标				
	本年度计划每日243吨生活垃圾，每日20吨餐厨垃圾做到及时处理，目的是为了减少垃圾造成二次污染。				
	2026年度目标				
	本年度计划每日243吨生活垃圾，每日20吨餐厨垃圾做到及时处理，目的是为了减少垃圾造成二次污染。				
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	餐厨垃圾处理费标准	约270元/吨	约270元/吨
			垃圾焚烧费的标准	约85元/吨	约85元/吨
			飞灰处理费的标准	约25元/吨	约25元/吨
		社会成本指标			
	生态环境成本指标				
	产出指标	数量指标	餐厨垃圾处理量	≤20吨/天	≤20吨/天
			垃圾处理量	243吨/天	243吨/天
		质量指标	焚烧质量合格率	≥95%	≥95%
			垃圾处理程序合规率	100%	100%
			垃圾转运程序合规率	100%	100%
		时效指标	资金支付及时率（%）	≥90%	≥90%
			垃圾处理及时率	≥90%	≥90%
	资金拨付及时率		≥90%	≥90%	
	效益指标	经济效益			
		社会效益	提升服务能力程度	有效提升	有效提升
		生态效益	减少生态环境污染程度	有效减少	有效减少
	满意度指标	服务对象满意度	使用单位满意度	≥95%	≥95%

项目绩效目标表

项目名称	环卫工具及劳保				
项目类型	其他运转类（综合类）				
项目等级	二级项目				
主管部门	东莞市东坑镇公用事业服务中心				
用款单位	东莞市东坑镇公用事业服务中心				
实施周期	起始年度	2022	到期年度	2026	
2026年预算金额(元)	100000				
总体绩效目标	实施周期总目标				
	计划购置环卫工具一批及劳保约一批，为满足我镇主干道日常清扫保洁需求，减少垃圾二次污染，营造干净靓丽的城市环境。				
	2026年度目标				
	计划购置环卫工具一批及劳保约一批，为满足我镇主干道日常清扫保洁需求，减少垃圾二次污染，营造干净靓丽的城市环境。				
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	长扫单价	约18.6元/把	约18.6元/把
			洗扫车小扫把单价	约3.8元/把	约3.8元/把
			洗扫车大扫把单价	约4.5元/把	约4.5元/把
			大胶铲带柄单价	约29元/把	约29元/把
			短扫单价	约13元/把	约13元/把
		社会成本指标			
		生态环境成本指标			
	产出指标	数量指标	洗扫车小扫把数量	约3000把	约3000把
			洗扫车大扫把数量	约600把	约600把
			大胶铲带柄数量	约100把	约100把
			短扫数量	约900把	约900把
			长扫数量	约2600把	约2600把
		质量指标	采购验收合格率	100%	100%
			环卫工具及劳保投入使用率	100%	100%
		时效指标	各项货物采购工作完成时间	2026年12月31日前	2026年12月31日前
			采购完成及时率（%）	100%	100%
	效益指标	经济效益			
		社会效益	提高环卫工人工作效率	有效提高	有效提高
		生态效益			
满意度指标	服务对象满意度	使用单位满意度	≥95%	≥95%	

项目绩效目标表

项目名称	后勤经费				
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	东莞市东坑镇公用事业服务中心				
用款单位	东莞市东坑镇公用事业服务中心				
实施周期	起始年度	2024	到期年度	2026	
2026年预算金额(元)	200000				
总体绩效目标	实施周期总目标				
	本年度预计完成支付2名后勤人员薪酬支出，目的是为了保障我镇路灯工作的管理力度，更好地落实城市精细化管理要求，造干净靓丽的城乡环境。				
	2026年度目标				
	本年度预计完成支付2名后勤人员薪酬支出，目的是为了保障我镇路灯工作的管理力度，更好地落实城市精细化管理要求，造干净靓丽的城乡环境。				
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	薪酬标准	100000元/人/年	100000元/人/年
		社会成本指标			
		生态环境成本指标			
	产出指标	数量指标	发放人员工资个数	2人	2人
		质量指标	人员出勤率	≥95%	≥95%
			发放的准确率	≥95%	≥95%
		时效指标	工资发放及时率	100%	100%
	效益指标	经济效益			
		社会效益	协助管理路灯工作顺利开展	良好	良好
		生态效益			
	满意度指标	服务对象满意度	后勤人员满意度	≥95%	≥95%

项目绩效目标表

项目名称	乡、村道公路补助				
项目类型	其他事业发展性支出				
项目等级	二级项目				
主管部门	东莞市东坑镇公用事业服务中心				
用款单位	东莞市东坑镇公用事业服务中心				
实施周期	起始年度	2024	到期年度	2026	
2026年预算金额(元)	100000				
总体绩效目标	实施周期总目标				
	本年度计划补助村道13条，补助乡道12条，目的是为了及时做好乡道和农村公路日常养护、小修保养等养护工作，使我镇乡道和农村公路养护优良路率保持在合理水平。				
	2026年度目标				
	本年度计划补助村道13条，补助乡道12条，目的是为了及时做好乡道和农村公路日常养护、小修保养等养护工作，使我镇乡道和农村公路养护优良路率保持在合理水平。				
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	村道公路日常养护维修	约5万元	约5万元
			乡道公路日常养护维修	约5万元	约5万元
		社会成本指标			
	生态环境成本指标				
	产出指标	数量指标	补助乡道数量	12条	12条
			补助村道数量	13条	13条
		质量指标	资金使用合规率	100%	100%
			完工验收合格率	100%	100%
			乡道PQI优良路率(%)	≥85%	≥85%
			村道PQI优良路率(%)	≥85%	≥85%
		道路养护等级	一级至四级	一级至四级	
	时效指标	任务按时完成率	100%	100%	
		对乡、村道路进行技术状况监测的及时率	100%	100%	
	效益指标	经济效益			
		社会效益	基本公共服务水平	有效提升	有效提升
			公路安全水平	有效提升	有效提升
生态效益					
满意度指标	服务对象满意度	改善通行服务水平群众满意度(%)	≥80%	≥80%	

项目绩效目标表

项目名称	市政环卫保洁和绿化养护经费				
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	东莞市东坑镇公用事业服务中心				
用款单位	东莞市东坑镇公用事业服务中心				
实施周期	起始年度	2024	到期年度	2026	
2026年预算金额(元)	10000000				
总体绩效目标	实施周期总目标				
	本年度计划发放480名环卫工人工资福利待遇，目的是及时清理生活垃圾，保障环卫绿化养护质量，营造干净靓丽的城乡环境。				
	2026年度目标				
	本年度计划发放480名环卫工人工资福利待遇，目的是及时清理生活垃圾，保障环卫绿化养护质量，营造干净靓丽的城乡环境。				
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	薪酬标准	约6.2万元/人/年	约6.2万元/人/年
		社会成本指标			
		生态环境成本指标			
	产出指标	数量指标	环卫工人数量	480人	480人
			绿化养护面积	约92万平方米	约92万平方米
			清扫保洁面积	约316万平方米	约316万平方米
		质量指标	人员出勤率	≥95%	≥95%
			服务验收合格率	≥95%	≥95%
	时效指标	各项任务完成及时率	100%	100%	
	效益指标	经济效益			
		社会效益	提升环卫绿化养护质量	有效提升	有效提升
		生态效益			
	满意度指标	服务对象满意度	受益群体满意度	≥95%	≥95%