

项目绩效目标表

项目名称		高埗镇水生态建设项目管道修复工程			
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		东莞市高埗镇工程建设中心			
用款单位		东莞市高埗镇工程建设中心			
实施周期		起始年度	2024	到期年度	2026
2025年预算金额(元)		860,000.00			
总体绩效目标		实施周期总目标			
		根据《高埗水污染治理指挥部工作会议纪要》精神，高埗镇水生态二期WB14-WB15倒虹管，异位拉顶管方案采用管径为两根DN500管道，新建工作井与接收井尺寸均为Φ3500。接驳段长度为14m,接驳段采用支护开挖。新建管道管材为双密封自锁承插复合实壁排水管。水生态三期1C6-1C7管道按全段70m开挖换管。			
		2025年度目标			
		高埗镇水生态二期WB14-WB15倒虹管，异位拉顶管方案采用管径为两根DN500管道，新建工作井与接收井尺寸均为Φ3500。接驳段长度为14m,接驳段采用支护开挖。新建管道管材为双密封自锁承插复合实壁排水管。水生态三期1C6-1C7管道按全段70m开挖换管。			
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	总成本控制	≤565.04万元	≤86万元
		社会成本指标			
		生态环境成本指标			
	产出指标	数量指标	管道接驳长度	14m	14m
		质量指标	工程交验合格率	100%	100%
		时效指标	款项支付及时性	及时	及时
	效益指标	经济效益			
		社会效益	设施使用效果	达到预期	达到预期
		生态效益			
	满意度指标	服务对象满意度	受益群众满意度	≥90%	≥90%