

财政项目支出绩效目标申报表						
(2026 年度)						
项目名称	防汛防台工作		项目性质	经常性项目	项目类别	特定目标类
主管部门	上海市莘庄工业区管理委员会(汇总)		实施单位	上海市莘庄工业区水务管理站		
计划开始日期	2026-01-01		计划完成日期	2026-12-31		
项目资金(元)	项目资金总额:		年度资金申请总额:		350,000.00	
	其中: 财政资金		其中: 当年财政拨款		350,000.00	
			上年结转资金		0.00	
	其他资金		其他资金		0.00	
项目绩效目标	项目总目标			年度总体目标		
				2026 年计划完成防汛防台物资采购, 提高防汛防台物资储备, 同时, 通过加强防汛防台设备维修及养护, 保障防汛防台工作有序、高效的进行, 避免园区内积水情况及事故情况发生。		
	一级指标	二级指标	三级指标		年度(/项目)指标值	
绩效指标	成本指标	经济成本指标	防汛物资雨鞋采购费用标准		≤69.00(双)	
			防汛物资雨伞采购费用标准		≤78.00(把)	
			防汛物资雨衣采购费用标准		≤188.00(套)	
	产出指标	数量指标	防汛防台物资采购完成率		=100.00(%)	
			防汛防台设备维修养护工作完成率		=100.00(%)	
		质量指标	防汛防台物资验收合格率		=100.00(%)	
		时效指标	防汛防台布置工作开展及时性		及时	
	效益指标	社会效益指标	园区内积水情况		无积水	
		可持续影响指标	长效管理机制健全性		健全	
	满意度指标	服务对象满意度指标	市民满意度		≥90.00(%)	

财政项目支出绩效目标申报表						
(2026 年度)						
项目名称	河道整治工程项目		项目性质	经常性项目	项目类别	特定目标类
主管部门	上海市莘庄工业区管理委员会(汇总)		实施单位	上海市莘庄工业区水务管理站		
计划开始日期	2026-01-01		计划完成日期	2026-12-31		
项目资金 (元)	项目资金总额:		年度资金申请总额:		38,783,885.44	
	其中: 财政资金		其中: 当年财政拨款		38,783,885.44	
			上年结转资金		0.00	
	其他资金		其他资金		0.00	
项目 绩效 目标	项目总目标			年度总体目标		
				为提高园区的防汛除涝能力, 改善园区水环境, 莘庄工业区计划在 2024 年完成两项河道整治管养工程, 工程完成率达到 100%。减少职责范围内的河道淤泥的情况, 进一步加强园区的防汛除涝能力, 为园区的可持续发展做出贡献。		
	一级指标	二级指标	三级指标		年度(/项目)指标值	
绩效 指标	成本指标	经济成本指标	概算合理性		合理	
			产出指标	数量指标	河道整治管养工程完成项目数量	≥2.00(个)
	质量指标	河道整治管养工程验收合格率		=100.00(%)		
	时效指标	河道整治管养工程完成及时性		及时		
	效益指标	社会效益指标	防汛除涝能力提升情况		提升	
			投诉处置率		=100.00(%)	
			河道水环境质量提升情况		提升	
	满意度指标	服务对象满意度指标	水环境治理长效机制健全性		健全	
			居民满意度		≥90.00(%)	
			管理人员满意度		≥90.00(%)	

财政项目支出绩效目标申报表						
(2026 年度)						
项目名称	市政排水设施工程项目		项目性质	经常性项目	项目类别	特定目标类
主管部门	上海市莘庄工业区管理委员会(汇总)		实施单位	上海市莘庄工业区水务管理站		
计划开始日期	2026-01-01		计划完成日期	2026-12-31		
项目资金(元)	项目资金总额:		年度资金申请总额:		26,540,874.77	
	其中: 财政资金		其中: 当年财政拨款		26,540,874.77	
			上年结转资金		0.00	
	其他资金		其他资金		0.00	
项目绩效目标	项目总目标			年度总体目标		
				完成莘庄工业区市政排水设施工程, 通过完成雨污混接改造工程, 保证莘庄工业园区内排水设施畅通无积水, 保证市民正常生活及生产的正常进行。		
	一级指标	二级指标	三级指标		年度(/项目)指标值	
绩效指标	产出指标	数量指标	天恒名城等 4 个小区雨污混接改造工程		≥4.00(个)	
			仁和花苑雨污混接改造工程		=1.00(个)	
		质量指标	天恒名城等 4 个小区雨污混接改造工程验收合格率		=100.00(%)	
			仁和花苑雨污混接改造工程验收合格率		=100.00(%)	
		时效指标	天恒名城等 4 个小区雨污混接改造工程及时完工		及时	
			仁和花苑雨污混接改造工程及时完工		及时	
	效益指标	社会效益指标	园区内管道畅通无阻		及时	
			重大安全事故零发生		=0(个)	
		可持续影响指标	建立且完善管道养护管理机制		健全且执行有效	
	满意度指标	服务对象满意度指标	市民满意度		≥85.00(%)	