

유형별	재원별	임기구분	목표연도	사업주체	전체 추진율 (누적값)
신규+지속	예산	임기내	2025	수원시	49.1%

□ 사업목표

- 수원 4대하천 환경개선 공사, 하천유지관리 매뉴얼 제도화 및 수생태계 연속성을 확보하여 깨끗하고 쾌적한 하천 경관 조성 및 시민들의 삶의 질 향상 도모

□ 사업개요

- 사업기간 : 2019. ~ 2027.
- 사업대상 : 수원시 4대 하천
- 사업내용
 - 하천 유지관리 방안 수립 연구용역 / 79백만원 ----- [시비-완료]
 - 원천리천 하천환경 정비공사 / L=0.94km / 18,431백만원 ----- [민간]
 - 서호천 지방하천 정비사업 / L=2.48km / 30,460백만원 ----- [도비]
 - 물길로 통하는 황구지천 하천 정비사업 / L=3.38km / 20,000백만원 ----- [도비]
 - 수생태계 연속성 확보 / 500백만원 ----- [도비-지속]
 - 수원천, 서호천 생태유지용수 공급 / 158백만원 ----- [시비-지속]
 - 하천 수질 및 수생태계 모니터링 / 70백만원 ----- [시비-지속]
 - 통합물관리위원회 운영 / 5백만원 ----- [시비-지속]

□ 예산투자 현황 및 계획

(단위 : 백만원 / 2025.3.31. 기준)

	소요예산 (a~d 합계)	기투자 (a)	2025		2026	2027 이후
			계획(b)	확보	계획(c)	계획(d)
계	74,549	29,391	10,133	4,019	17,513	17,512
국비	-	-	-	-	-	-
도비	53,850	9,391	9,900	3,700	17,280	17,279
시비	1,553	854	233	319	233	233
민간자본	19,146	19,146	-	-	-	-

□ 연차별 이행확인지표

확인지표	단위	계	임기내 목표					임기후 목표
			2022.	2023.	2024.	2025.	2026. 6.	
하천 유지관리 매뉴얼 제도화			매뉴얼 제도화(거버넌스 구축)					
원천리천 하천환경 정비사업			공사추진	조성완료				
서호천 지방하천 정비사업			시행인가	보상	공사추진	조성완료		
수생태계 연속성 확보			지방하천 유지관리 사업추진					
황구지천 하천 정비사업			실시설계	보상	공사추진	조성완료		
하천 수질 및 수생태계 모니터링	회	60	15	15	15	15		
통합물관리위원회 운영	회	8	2	2	2	2		
사업추진율(누적값)	%		20	40	70	100		

□ 추진실적

사업명	추진실적	비고
하천 유지관리 매뉴얼 제도화	○ 하천 유지관리 방안 수립 연구용역 완료 • 용역기간 : 2021. 3. 26. ~ 2022. 3. 25. • 용역비 : 79백만원	완료
원천리천 하천환경 정비사업	○ 원천리천 하천환경 정비공사(1지구) 공사 • 공사기간 : 2021. 12. ~ 2025. 12. • 하천정비 L=0.96km(곡반정교 ~ 반정보) • 공정률 : 62% ○ 공사 재착공 : 2025. 3. 17.	추진중
서호천 지방하천 정비사업	○ 1차 (지장물)협의보상 : 2025. 2. 21. ~ 2025. 3. 31. • (토지)보상완료 : 총60필지 중 6필지(2,830백만원) • (지장물)보상완료 : 총689건 중 153건(262백만원)	추진중
수생태계 연속성 확보	○ 2025년 하천정비 및 유지관리공사 9건 착공 • 공사기간 : 2025. 1 ~ 12월(연간단가 사업) • 공사비 : 600백만원	추진중
물길로 통하는 황구지천 하천 정비사업	○ 실시설계 : 2022. 8. ~ 2025. 6.(예정)	추진중
하천 수질 및 수생태계 모니터링	○ 2025년 하천·호소 수질모니터링 용역 추진 • 용역기간 : 2025. 1 ~ 12월 • 월1회 수질검사 실시(3회) ○ 수원천·서호천 생태유지용수 공급(상시)	추진중
통합물관리위원회 운영	○ 2025년 통합물관리위원회 개최 예정: 상·하반기 각1회	추진중

□ 「2024 새로운수원위원회 평가결과 개선 및 제안사항」 검토 의견

개선 및 제안사항	추진실적(추진계획 포함)
<ul style="list-style-type: none"> • 주요내용 : <ul style="list-style-type: none"> - 수생태계 연속성 확보 - 하천유지관리 매뉴얼 활용 	<ul style="list-style-type: none"> • 반영여부 : 일부반영 • 검토의견 : 하천유지관리 시 매뉴얼을 적극 활용하여 생태적 접근성 강화 • 추진실적 및 추진계획 <ul style="list-style-type: none"> - ' 25.1월 조직개편에 따른 하천유지관리 업무가 구청으로 이관됨에 따라 매뉴얼 활용을 위해 매뉴얼 제작 배포

□ 문제점 및 대책

○ 원천리천 하천환경 정비사업(1지구)

- 토지보상(수용재결 행정절차) 및 지장물(한전주·통신주) 이설 지연으로 사업기간 연장이 필요함

⇒ (대책) 철저한 공정관리 추진

○ 서호천 지방하천 정비사업

- 경기도 하천과 추진사업으로 예산(보상비) 미확보 등으로 당초 계획보다 지연될 것으로 예상됨

⇒ (대책) 경기도로부터 예산(보상비) 확보하여 신속히 보상 추진

○ 황구지천 지방하천 정비사업

- 경기도 하천과 추진사업으로 현재 실시설계 진행중으로 당초 계획보다 지연될 것으로 예상됨

⇒ (대책) 사업시행처(경기도 하천과)에 신속한 사업 추진 요청

□ 향후추진 계획

- 서호천 지방하천 정비공사 편입토지 등 보상 ----- 2025. 1월 ~ 12월
- 원천리천 하천환경 정비공사(1지구) 공사완료 ----- 2025. 12월
- 수생태계 연속성 확보
 - 2025년 하천정비 및 유지관리공사 ----- 2025. 1월 ~ 12월
- 하천 수질 및 수생태계 모니터링
 - 2025년 하천·호소 수질모니터링 용역 ----- 2025. 4월 ~ 12월
 - 수원천·서호천 생태유지용수 공급 ----- 상시
- 제6기 통합물관리위원회 운영(연2회) ----- 2025. 4월 ~ 12월

담당부서	수질하천과	과장 박완재(2700)	하천관리팀장 장인수(2458)	주무관 김지명(2457)
			수질환경팀장 안현희(2453)	주무관 윤보람(2717)
			지역하천팀장 이진섭(2970)	주무관 이재호(2942)