

사업구분	완료종료	완료지속추진	추진중 (전체 사업진도율(%))	목표연월	담당부서	비고
약속			40	2023. 12.	하수관리과	

1. 사업개요

- 사업기간 : 2018년 ~ 2023년
- 사업대상 : 수원시 권선구 호매실천, 금곡천
- 사업내용
 - 하수처리수 공급관로 매설 L=3.1km(관경 500mm), 방류시설 2개소
 - 소하천정비계획 재수립(호매실천, 금곡천)
 - 도심하천기능 복원으로 친수 및 휴식공간 제공
- 소요예산 : 9,060백만원
 - 재이용시설 8,175, 소하천정비계획 재수립 885

2. 예산투자현황 및 투자계획

(단위 : 백만원)

구분	소요예산 (a~g합계)	기투자 (a)	2018.7월~12월		2019년		2020년		2021년		2022.6월까지	2022.7월이후
			확보	집행(b)	확보	집행(c)	확보	집행(d)	계획(e)	집행	계획(f)	계획(g)
계	9,060	0	0	0	855	605	1,030	625	96	86	1,363	6,371
국비	4,087						500	172	48	43	682	3,185
도비	0											
시비	4,973				855	605	530	453	48	43	681	3,186
민간자본	0											

【변경사유】

- 2022년 국비 예산 신청에 따른 예산 계획 일부 조정

3. 연도별 성과지표

- 2018년 ~ 2020년

성과지표	단위	성과지표		
		2018년	2019년	2020년
당초	소하천정비 종합계획 재수립	식	605	280
	소하천 유지용수관로 매설	식	500	500
변경	소하천정비 종합계획 재수립	식	변경 없음	
	소하천 유지용수관로 매설	식		
누적 추진율		%	12.19%	20.80%

○ 2021년 이후

성 과 지 표		단위	성과지표					
			2021년				2022년 6월까지	2022년 7월이후
			1분기	2분기	3분기	4분기		
당초	소하천정비 종합계획 재수립	식	사업 완료(100%)					
	소하천 유지용수관로 매설	식	96	-	-	-	708	6,371
변경	소하천정비 종합계획 재수립	식	변경 없음					
	소하천 유지용수관로 매설	식						
누적 추진율	목표	%	21.86%	21.86%	21.86%	21.86%	29.68%	100%
	현재	%	21.86%	-	-	-	-	-

【변경사유】

○ 해당 없음

【임기 내 미완료 사유】

○ 재이용시설 사업 완료시기 미도래(사업기간 2019년 ~ 2023년)

4. 성과지표별 추진현황 (2018. 7. ~ 2021. 3. 31.)

성 과 지 표	추진현황
• 소하천정비 종합계획 재수립	<p><금곡천 - 사업완료></p> <ul style="list-style-type: none"> • 2019. 8. 7. 소하천정비 종합계획 재수립 용역 착수 • 2020. 3.30. 기초소하천관리 위원회 심의 • 2020.11. 6. 소하천정비 종합계획 승인(경기도) • 2020.11.20. 소하천정비 종합계획 및 지형도면 고시 <p><호매실천 - 사업완료></p> <ul style="list-style-type: none"> • 2018. 7.20. 소하천정비 종합계획 재수립 용역 착수 • 2019. 4. 8. 기초소하천관리 위원회 심의 • 2019. 9.27. 소하천정비 종합계획 승인(경기도) • 2020.10.23. 소하천정비 종합계획 및 지형도면 고시
• 소하천 유지용수관로 매설	<ul style="list-style-type: none"> • 2019. 9. 9. 수원하수도정비 기본계획 부분변경 승인(환경청) • 2020. 2. 1. 사업계획 수립 • 2020. 8.13. 계약 심사 완료(경기도) • 2020.11. 6. 기본 및 실시설계용역 착수 • 2020. 2. 5. 물 재이용 관리계획 반영 요청(수질환경과)

5. 사업변경내역 (2018. 7. ~ 2021. 3. 31.)

변경내용	변경사유	변경시기
해 당 없 음	-	-

6. 「2020년 하반기 좋은시정위원회 평가결과 개선 및 제안사항」 추진실적

개선 및 제안사항	추진실적(추진계획 포함)
<ul style="list-style-type: none"> • 종합계획 수립 시 지역 거버넌스와 함께 진행되어야 함 • 소하천 주변은 주거지역이기도 하지만 황구지천 유역으로 봤을 때 생물의 서식 공간임을 감안하여 동물들의 이동성을 고려하였으면 함 • 물환경보전법에 따라 하천을 친수 및 휴식공간으로만 활용하려는 관점보다는 수생태계의 종합적인 관리가 필요함 • 주변에 택지개발로 아파트가 들어서고 있지만 하천이 생물서식처공간으로의 역할을 다할 때 하천으로 유지될 수 있음을 잊지 않았으면 함 	<ul style="list-style-type: none"> • 하천 유지관리 방안 수립 연구용역을 추진 중에 있으며 수생태계 보전 방안에 대한 연구를 포함하고 있어 용역 추진하며 시민, 관리부서, 환경단체의 의견을 충분히 반영하겠음

7. 문제점 및 대책

【문제점】

- 해당 없음

8. 향후추진계획

【하수처리수 재이용시설 설치】

- 기본 및 실시설계 ----- 2020.11.06. ~ 2021.08.05.
- 설계VE 및 기술자문 ----- 2021. 5월 ~ 6월
- 재원협의 ----- 2021. 7월 ~ 8월
- 계약 심사 및 계약 심의 ----- 2021. 9월
- 공사 착공 및 준공 ----- 2021. 12월 ~ 2023. 12월

※ 황구지천 하수처리장 공사기간에 맞추어 「소하천 유지용수관로 매설공사」 착공 예정

민선7기 시민과의 약속 정책실명제			
담당부서	직(직급)	성 명	전화번호
하수관리과	하수관리과장	박표화	2630
	하천관리팀장	이장수	2458
	하수시설팀장	장일석	2636
	주무관	김하영	2637
	주무관	권용수	2457