금호빗물펌프장 유입 사각형거 보수보강

[1] 기본	현 황 					
□ 사업개요 □ 사업기기						
사업기간	□연례반복, ☑2017.(
사업위치	금호빗물펌프장~금호티					
총사업비	총 (국비) 600,000천원	(시비) 600,000천	(보조율) 원 0 %	(구비)	
사업내용	○ 노후 사각형거 보수					
사업형태	✓직접수행 □자치단체	보조 □민간이전	□출연출자 [□민간위틱	├ □기타	
사업시행주체	성동구청					
□ 11어 서경 1	및 사전절차 대상 여 [.]	H				
		T 지방보조심의 정보화식	심사 공유재산	안전예산	출자·출연	
V D				V		
경상 투자						
□ 사업 담당지	ŀ					
실·국	부서명	과장	팀장		무관	
물순환안전국	물재생계획과 0.1	하상문	최병출		영희	

2 예 산 설 명

2133-3780

2133-3794

2133-3791

□ 예산 총괄

(단위: 천원)

(단위 : 백만원)

구 분	2015년 예산액	2016예산액 (A)	2017예산(B)	증감 (B-A)	(B-A)*100/A
계	(X-)	(X-)	(x-) 600,000	(x-) 600,000	(X-)
시설비	(X-)	(X-)	(x-) 600,000	(x-) 600,000	(X-)

□ 예산 요구내역 및 산출근거

과목구분		세부 산출내역		
시설비	○ 단면보수 300,000원*2,000㎡		=	600,000천원

□ 연차별 투자계획(투자사업의 경우)

	구 분	계	기투자	2016	2017	2018 이후	비고
		(X-)	(~ 2015) (x-)	(X-)	(_X -)	(X-)	·
	계	600			600		
	시설비	(_X -)	(X-)	(_X -)	(_X -)	(_X -)	
/ 1/笹川	600			600			

3 사업설명

□ 사업목적

○ 노후 사각형거 구조 안전성 확보로 도로함몰 예방

□ 사업근거

- 법령상 근거
 - 하수도법 제3조(국가 및 지방자치단체의 책무)

□ 사업내용

- 위 치 : 금호빗물펌프장~금호터널
- 규 모 : 사각형거 보수 □1.0×1.0m~4.3×3.0m, L=1,251m,

단면보수 2,000 m²

- 사업기간 : 2017. 1. ~ 2017. 12.
- 사업내용 : 노후 사각형거 보수
- 총사업비 : 600백만원(시설비 600)

□ 사업계획(투자사업의 경우)

- 위
 치 : 금호빗물펌프장~금호터널
 규
 모 : 사각형거 보수 □1.0×1.0m~4.3×3.0m, L=1,251m,
- 단면보수 2,000 m² ○ 사업내용 : 노후 사각형거 보수
- 소요예산(안) : 600백만원(시설비 600)

□ 추진경위

○ '14.12 ~ '15 .2. : 정밀정검용역 시행(D등급 판정)

□ 중점추진사항(사업추진의 필요성)

○ 도로함몰 등 안전사고 예방을 위하여 노후 시설 보수보강으로 구조안전성 강화

□ 사업추진절차

- 집행절차
 - 예산편성⇒ 공사발주 ⇒ 공사계약 ⇒ 공사시행 ⇒ 준공
- 계약체결
 - 입찰공고 ⇒ 현장설명 ⇒ 업체선정 ⇒ 적격심사 ⇒계약체결

□ 2017년도 추진일정

(단위 : 천원)

사업추진절차	추진기간	예산집행금액	추진세부내용
계		600,000	
공사시행	2017.01~2017.12	600,000	

4 사업효과

□ 최근 3년 추진실적

2014년도	
2015년도	○ 정밀정검용역 시행
2016년도	

□ 향후 기대효과

○ 노후 사각형거 보수보강으로 시설물의 구조안전성 확보하여 도로함몰 안전사고 예방

5 최 근 3 년 결 산 현 황

참고자료

□ 위치도 및 현황사진

