

## 홍제천 및 불광천(서대문구) 안전시설물 개선

홍제천과 불광천의 노후 석축 등 하천시설물을 정비하고 하상 준설을 적기에 시행하여 원활한 하천수 공급과 안전 위험시설 정비로 쾌적하고 안전한 도심하천 환경 제공

### 예산 총괄

(단위 : 백만원)

2013결산	2014예산 (A)	2015예산 (B)	증감 (B-A)	(B-A)*100/A
-	-	300	300	-

### 사업 설명

(단위 : 백만원)

#### 사업목적

- 하천내 노후·불량 옹벽, 석축 등 보수 및 안전시설 확충으로 추락 및 붕괴 재난사고 사전 방지

#### 사업근거

- 홍제천 등 4개 하천기본계획(2014. 4. 3)
- 2014년 하천시설(토목구조물) 안전점검 실시결과 보고(2014.6.30)

#### 2015년도 사업계획

- 위 치 : 홍제천(사천교~홍지문), 불광천(증산교~와산교하류)
- 사업규모 : 하천안전시설 보수 정비 420m
- 사업기간 : 2015. 2. ~ 2015. 7.
- 사업내용 : 홍제천 및 불광천 하천 안전시설 보수 정비
- 소요예산 : 300백만원

추진경위

- 2014. 6.24 ~ 6.26 : 하천시설(토목구조물) 안전점검 실시 (외부전문가등 5명)

2015년도 예산

구분	2013결산	2014예산(A)	2015예산(B)	증감(B-A)
계			300,000	300,000
시설비				
하천 시설물 정비			300,000	300,000

2015년도 예산 산출 근거

<p>■ 공사</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 하천시설물 정비 : 300,000천원           <ul style="list-style-type: none"> <li>- 안전시설설치 500m × 200,000원 =100,000천원</li> <li>- 대피계단 1식(1개소) 30,000천원</li> <li>- 옹벽보수 120m×1,000,000원 = 120,000천원</li> <li>- 석축보수 300m × 166,660원 = 50,000천원</li> </ul> </li> </ul>
---

사업추진 절차

- 집행절차 (계획)
  - 홍제천 및 불광천 하천시설물 보수 (300백만원)
- 계약체결
  - 2015. 3. : 발주 및 계약
  - 2015. 4. ~ 2015. 7. : 공사시행

사업효과

- 연도별 사업추진 실적

2012년도	· 하천(홍제천, 불광천) 수해복구 공사시행 - 집행예산 : 466백만원(시비)
2013년도	· 하천(홍제천, 불광천) 수해복구 공사시행 - 집행예산 : 506백만원(시비 391백만원, 구비 115백만원)

○ 향후 기대효과

- 원활한 하천수의 유지공급으로 쾌적한 하천 환경 보존
- 노후시설 보수 보강으로 안전한 하천시설 제공

□ 2015년도 추진방향 및 추진일정

○ 추진방향

- 홍제천 불광천 하천시설의 안전 확보
- 지속적인 하천 유지용수 확보로 쾌적한 친수공간 제공

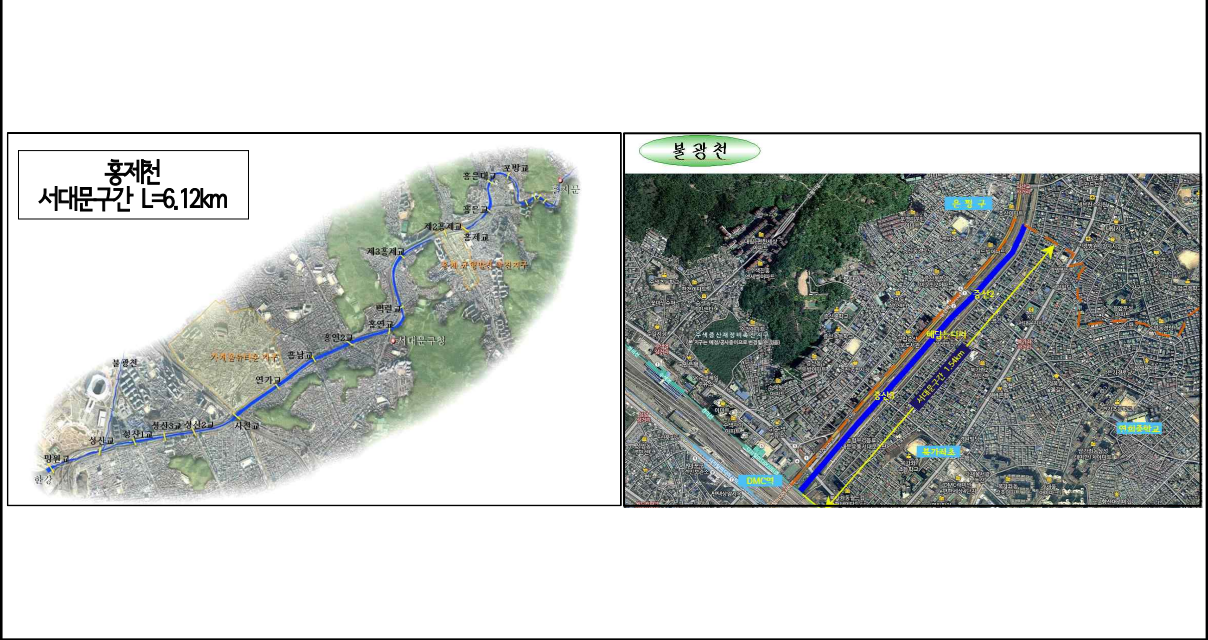
○ 추진일정(단위 : 백만원)

사업추진절차	추진기간	예산집행계획	추진세부내용
계		300	
하상준설, 시설물보수 등	2015. 4. ~ 5.	300	노후 석축등 보수 추락방지 안전시설 설치

실·본부·국	부서명	담당자			
		도시안전본부	하천관리과	하천계획팀장	위형근 (2133-3883)

**참 고 자 료**

위치도(하천시설물 보수)



현황사진

