

제195회 구의회 제1차 정례회

2016. 6. 15. ~ 6. 27.

청림 명동포구

# 2016년 주요업무 보고



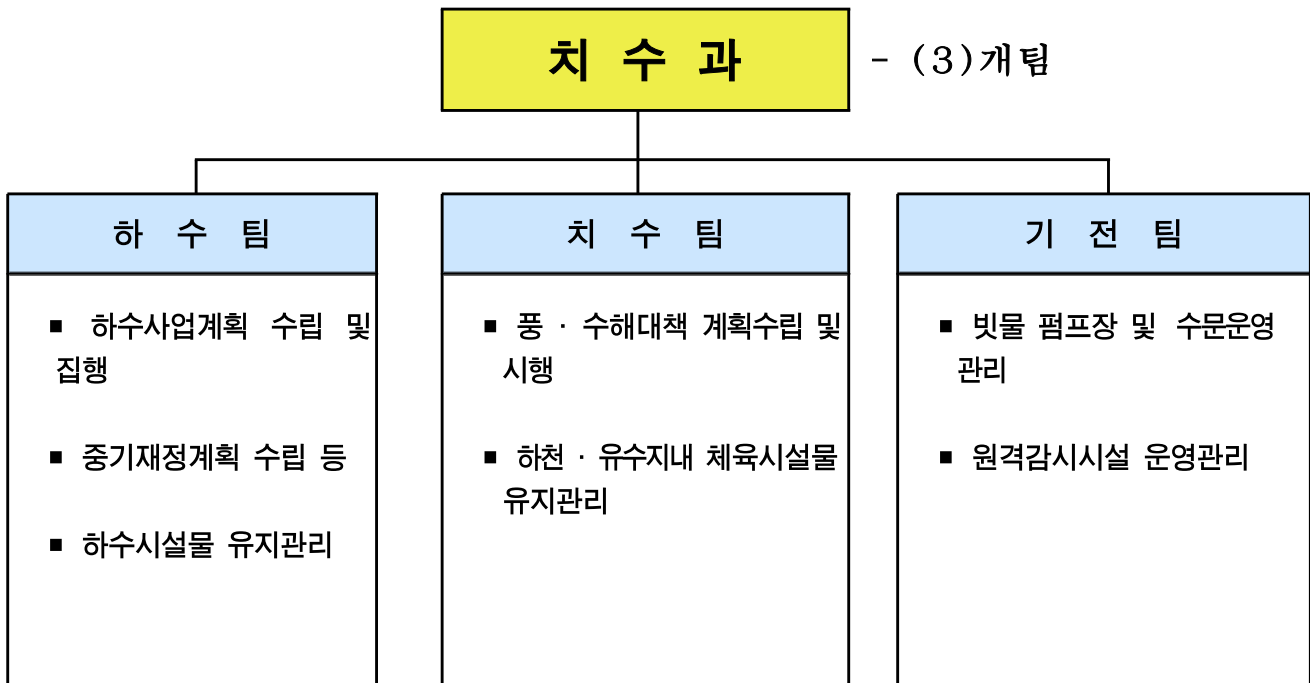
치 수 과

# 보고순서

|                 |     |    |
|-----------------|-----|----|
| I . 일반 현황       | ••• | 1  |
| II . 주요업무 추진 실적 | ••• | 3  |
| III . 중점사업 실적   | ••• | 21 |

# I. 일반 현황

## 1 조직



## 2 인력

| 구분  | 계  | 일반직 |    |    |    |    |    | 관리운영직 |    |    |    | 별정직·임기제 |    |    |    |
|-----|----|-----|----|----|----|----|----|-------|----|----|----|---------|----|----|----|
|     |    | 4급  | 5급 | 6급 | 7급 | 8급 | 9급 | 6급    | 7급 | 8급 | 9급 | 6급      | 7급 | 8급 | 9급 |
| 정원  | 35 |     | 1  | 7  | 14 | 11 | 2  |       |    |    |    |         |    |    |    |
| 현원  | 35 |     | 1  | 8  | 14 | 2  | 5  | 1     | 4  |    |    |         |    |    |    |
| 과부족 | -  |     |    | 1  |    | △9 | 3  | 1     | 4  |    |    |         |    |    |    |

### 3

## 주요시설 및 장비

### ■ 시설물 현황

| 구 분     | 빗물펌프장 | 간이펌프장 | 수 문           | 원격감시시설 | 하수관거    | 하천               |
|---------|-------|-------|---------------|--------|---------|------------------|
| 시 설 개 요 | 8개소   | 7개소   | 23개소<br>(59문) | 26개소   | 473,220 | 4개소<br>(16.94km) |

#### ○ 빗물펌프장 ----- 8개소, 펌프 56대

| 위 치 | 빗물펌프장명 | 펌프용량(HP×대)                         | 유역면적(km <sup>2</sup> ) | 배수능력(m <sup>3</sup> /min) | 비 고 |
|-----|--------|------------------------------------|------------------------|---------------------------|-----|
| 계   | 8개소    | 38,100HP(56대)                      | 11.638                 | 14,396                    |     |
| 한 강 | 신 길    | 430×5대, 620×2대                     | 1.210                  | 1,274                     |     |
|     | 영등포    | 800×3대                             | 0.806                  | 885                       |     |
| 안양천 | 양평1    | 630×12대, 1,630×3대                  | 4.525                  | 4,080                     |     |
|     | 양평2    | 960×3대, 250×1대                     | 0.615                  | 1,230                     |     |
| 도림천 | 문 래    | 900×4대, 250×1대                     | 0.819                  | 1,435                     |     |
|     | 대림3동   | 400×1대, 600×2대<br>550×7대, 1,500×2대 | 1.972                  | 3,411                     |     |
|     | 대림2동   | 250×3대                             | 0.187                  | 336                       |     |
| 대방천 | 도림2동   | 500×4대, 560×3대                     | 1.504                  | 1,745                     |     |

#### ○ 간이펌프장 ----- 7개소, 펌프 16대

| 빗물펌프장명            | 펌프용량(HP×대)   | 유역면적(ha) | 배수능력(m <sup>3</sup> /min) | 비 고 |
|-------------------|--------------|----------|---------------------------|-----|
| 7개소               | 430HP(16대)   | 17.57    | 131.5                     |     |
| 신 길 (여의대방로59길 46) | 15×2대        | 2.50     | 5.0                       | 한강  |
| 강변4호 (당산로54길 11)  | 30×1대, 15×1대 | 2.72     | 12.5                      | "   |
| 대방천1 (가마산로 386)   | 40×2대        | 4.36     | 30.0                      | 대방천 |
| 대방천2 (가마산로48길 24) | 10×2대        | 0.27     | 2.8                       | "   |
| 대방천3 (대방천로6길 2)   | 60×2대, 20×2대 | 5.45     | 49.0                      | "   |
| 대방천4 (대방천로 124)   | 40×2대        | 2.18     | 30.0                      | "   |
| 대 림 (도림천로 437)    | 7.5×2대       | 0.09     | 2.2                       | 도림천 |

| 수문명              | 한 강 (8/23) |                   |           |            |            |                   |                   |                  | 안양천 (2/10) |            |
|------------------|------------|-------------------|-----------|------------|------------|-------------------|-------------------|------------------|------------|------------|
|                  | 여의도<br>(6) | 여의도나<br>들목<br>(2) | 신길<br>(4) | 영등포<br>(3) | 강변4<br>(2) | 노들길나<br>들목<br>(2) | 당 산<br>나들목<br>(2) | 양평<br>나들목<br>(2) | 양평1<br>(4) | 양평2<br>(6) |
| 개폐시기<br>(E.L, m) | 12.20      | 11.39             | 8.00      | 5.50       | 8.34       | 6.80              | 6.80              | 8.80             | 5.40       | 4.30       |

| 도 립 천 (11/22) |             |            |            |              |              |            |            |            |            |             | 대방천 (2/4)   |           |
|---------------|-------------|------------|------------|--------------|--------------|------------|------------|------------|------------|-------------|-------------|-----------|
| 문래<br>(6)     | 대림2동<br>(2) | 대림1<br>(1) | 대림2<br>(1) | 대림2-1<br>(1) | 대림2-2<br>(1) | 대림3<br>(1) | 대림4<br>(1) | 대림5<br>(1) | 대림6<br>(1) | 대림3동<br>(6) | 도림2동<br>(3) | 대방<br>(1) |
| 6.00          | 10.60       | 9.80       | 8.23       | 8.23         | 8.23         | 9.33       | 7.86       | 8.22       | 6.59       | 7.60        | 8.20        | 8.00      |

## ○ 원격감시시설

| 시 설 명      | 개 소 | 설 치 장 소   | 비 고 |
|------------|-----|---|-----|
| 계          | 26  |   |     |
| 영상감시제어시스템  | 8   | 빗물펌프장 8   |     |
| 원격감시제어시스템  | 8   | 빗물펌프장 8   |     |
| 지역강우량감시시스템 | 6   | ◦ 구청 (1)<br>◦ 펌프장 (5) : 도림2 · 신길 · 문래 · 대림2동 · 양평2빗물펌프장 |     |
| 하수관거 수위계   | 4   | 양평2동, 문래동, 영등포동, 대림2동                                   |     |

## ○ 하수도 시설

| 구분            |      | 단위 | 연장      | 비고  |
|---------------|------|----|---------|---|
| 하 수 관 거       | 계    | m  | 473,220 |   |
|               | 차집관로 | m  | 8,840   | ※ 서남물재생센터 관 리                             |
|               | 암거   | m  | 50,031  |   |
|               | 원형관  | m  | 411,985 |   |
|               | U형측구 | m  | 2,364   |   |
| 맨 홀 및 빗 물 받 이 | 개소   |    | 30,765  | 맨홀 : 8,921, 빗물받이 : 21,437,<br>횡단하수거 : 407 |

## ○ 하천 현황 (4개하천 : 16.94km)

| 구분       | 한강                              | 안양천                          | 도림천                                | 대방천                       |
|----------|---------------------------------|------------------------------|------------------------------------|---------------------------|
| 폭 원 (m)  | 1,100                           | 300                          | 120~180                            | 30~50                     |
| 연 장 (km) | 5.40<br>(염창교 I.C ~ 63빌딩,<br>좌안) | 4.82<br>(신정교 ~ 한강합류점,<br>우안) | 4.04<br>(구로디지털단지역<br>~ 안양천합류점, 우안) | 2.70<br>(도림천합류점 ~<br>대방로) |

## 4

## 예산 현황

(단위: 천원)

| 단위사업명                     | 예산액       | 집행액       | 집행율(%) |
|---------------------------|-----------|-----------|--------|
| 계                         | 4,144,716 | 1,963,757 | 47.4   |
| 하수관로의 보수·보강을 통한<br>안전성 강화 | 1,125,845 | 691,126   | 61.4   |
| 예방위주의 수방대책 확립             | 1,206,349 | 755,533   | 62.6   |
| 하천 및 유수지의 효율적 관리          | 473,475   | 227,304   | 48.0   |
| 수방시설 유지관리                 | 891,286   | 142,826   | 16.0   |
| 인력운영비                     | 273,733   | 73,233    | 26.8   |
| 기본경비                      | 174,028   | 73,735    | 42.4   |

## Ⅱ . 주요업무 추진 실적

| 연번 | 사 업 명                                  | 쪽  |
|----|--|----|
| ①  | 하수관로 유지관리 .....                        | 6  |
| ②  | 여의도 배수분구 하수관로 종합정비 공사 .....            | 7  |
| ③  | 영등포동7가 43-7~63-46호간 하수관로 개량공사 .....    | 8  |
| ④  | 당산동2가 45-5~164-4번지간 하수관로 보수·보강공사 ..... | 9  |
| 수  | 영등포구청사거리 주변 등 노후 하수관로 정비공사 .....       | 10 |
| ⑥  | 영등포구청역~양평역간 일대 사각형거 보수·보강공사 .....      | 12 |
| ⑦  | 양평동3가 59~70-1번지간 하수관로 개량공사 .....       | 13 |
| ⑧  | 여의공원로 13길 일대 하수관로 개량공사 .....           | 14 |
| ⑨  | 영등포동8가 28~59-1번간 하수관로 개량공사 .....       | 15 |
| ⑩  | 문래동 44~45번지간 하수관로 개량공사 .....           | 16 |
| ⑪  | 문래동2가 14-1~49-21번지간 하수관로 개량공사 .....    | 17 |
| ⑫  | 빗물펌프장 수방시설 유지관리 .....                  | 18 |
| ⑬  | 양평1빗물펌프장 배수펌프 개량 .....                 | 19 |
| ⑭  | 빗물펌프장 정밀 안전 진단 .....                   | 20 |

노후·불량 하수관로 개량과 빗물받이 등 하수시설의 철저한 유지관리로 수해예방 및 『구민의 삶의 질 향상』에 기여

## □ 사업개요

(단위:천원)

| 연번 | 사업명                       | 규모                              | 예산액       | 공사기간                | 구·시비                   | 비고 |
|----|---------------------------|---------------------------------|-----------|---------------------|------------------------|----|
| 계  | 3건                        |                                 | 2,347,000 |                     |                        |    |
| 1  | 관내 하수시설물<br>유지관리공사 (연간단가) | D300~1200mm,<br>L=1,100m        | 870,000   | '16. 3.<br>~ 12.24. | 구비                     |    |
| 2  | 빗물받이 및 연결관<br>준설공사 (연간단가) | 빗물받이 준설<br>15,500개소             | 420,000   | '16. 3.<br>~ 12.24. | 구비                     |    |
| 3  | 하수관로 준설공사<br>(연간단가)       | 하수도 준설<br>V=4,800m <sup>3</sup> | 1,057,000 | '16. 3.<br>~ 12.30. | 구비+<br>기금<br>(387,000) |    |

## □ 주요 추진실적

- 2016.1. : 물량 조사 및 설계
- 2016.2. : 계약 심사 및 공사발주
- 2016.3.~12. : 공사계약 및 시행

## □ 향후계획

- 2016.12. : 공사준공

## □ 소요예산

(단위:천원)

| 예산액                                     | 집행액                     | 집행율(%) |
|---|-------------------------|--------|
| 2,347,000<br>(구비:1,960,000, 기금:387,000) | 604,811<br>(구비:604,811) | 25     |



노후 및 불량 사각형거를 보수·보강함으로써 안정성 확보 및 원활한 유수 소통을 통해서 안전한 도시환경 조성에 기여하고자 함.

### □ 사업개요

- 기 간 : 2015.10.22. ~ 2016. 6.04.
- 위 치 : 영등포구 여의도동 일대
- 규 모 : 사각형거 보수·보강 ■1.4×1.0~■2.8×1.5m  
A=2,884m<sup>2</sup>(L=693m)

### □ 주요 추진실적

- 2015.10.22. : 공사계약 및 착공
- 2016. 5.27. : 사각형거 보수·보강 2,884m<sup>2</sup> 완료(공정율 100%)

### □ 향후계획

- 2016. 6. 4. : 공사준공

### □ 소요예산

(단위: 천원)

| 예 산 액                        | 집 행 액                        | 집행율(%) |
|------------------------------|------------------------------|--------|
| 1,000,000<br>(시비: 1,000,000) | 1,000,000<br>(시비: 1,000,000) | 100    |

### □ 위치도 및 현황사진



### 3

## 영등포동7가 43-7~63-46호간 하수관로 개량공사

치수팀

통수능 부족 및 경사도 불량 등 노후 사각형거 개량으로 수해를 예방하여 시민의 삶의 질 향상과 쾌적한 생활환경 제공하고자 함.

#### □ 사업개요

- 기 간 : 2015. 6.10. ~ 2016. 5.30.
- 위 치 : 영등포동8가 28 ~ 59-1번지
- 규 모 : ■2.0×1.8m, L=295m

#### □ 주요 추진실적

- 2016. 5.20. : 하수관로 개량(공정율 80%)
  - ■1.8×2.0m, L=264m 완료

#### □ 향후계획

- 2016. 7. : 공사준공

#### □ 소요예산

(단위: 천원)

| 예 산 액                        | 집 행 액                        | 집행율(%) |
|------------------------------|------------------------------|--------|
| 1,400,000<br>(시비: 1,400,000) | 1,025,000<br>(시비: 1,025,000) | 85     |

#### □ 위치도 및 현황사진



노후된 하수관로를 보수·보강하여 도로함몰 등 안전사고를 예방하고 내구성 향상 및 원활한 배수처리로 수해예방에 기여하고자 함.

#### □ 사업개요

- 기 간 : 2016. 2. ~ 9.
- 위 치 : 당산동2가 45-5 ~ 164-4번지간
- 규 모 : 하수관로 보수·보강 D=1,000mm, L=420m

#### □ 주요 추진실적

- 2016. 5 : 공법심의 및 공사발주

#### □ 향후계획

- 2016. 6. ~ 11. : 공사시행
- 2016. 11. : 공사준공

#### □ 소요예산

(단위:천원)

| 예산액                      | 집행액                      | 집행율(%) |
|--------------------------|--------------------------|--------|
| 500,000<br>(시비: 500,000) | 200,000<br>(시비: 200,000) | 40     |

#### □ 위치도 및 현황사진



# 5

## 영등포구청사거리 주변 등 노후 하수관로 정비공사

하수팀

당산, 문래 배수분구 일대 노후 하수관로를 개량하여 통수능을 확보하고 기능을 개선하여 불명수 유입을 저감하여 수질을 개선하고 악취를 저감하여 주민의 삶의 질 개선에 기여하고자 함.

### □ 사업개요

- 기 간 : 2015. 4 ~ 2016. 7.
- 위 치 : 영등포구청 주변 및 도림동, 문래동
- 규 모 : 하수관로 정비 D300~D1,200mm, L=3,202m

### □ 주요 추진실적

- 하수관로 정비
  - D300~D1,200mm, L=3,302m

### □ 향후계획

- 2016. 7. : 공사준공

### □ 소요예산

(단위:천원)

| 예산액                          | 집행액                          | 집행율(%) |
|------------------------------|------------------------------|--------|
| 3,000,000<br>(국비: 3,000,000) | 2,700,000<br>(국비: 2,700,000) | 90     |

### □ 위치도(1공구)



## □ 위치도(1공구)



## □ 위치도(2공구)



## □ 위치도(2공구)



## 6 영등포구청역~양평역간 일대 사각형거 보수·보강공사 하수팀

영등포구청앞~양평역간 외 2개소의 노후된 사각형거를 보수·보강하여 도로함몰 등 안전사고를 예방하고 내구성 향상 및 원활한 배수 처리로 수해 예방에 기여하고자 함.

### □ 사업개요

- 기 간 : 2016. 5. ~ 11.
- 위 치
  - 영등포구청역 ~ 양평역 구간외 2개소
- 규 모 : 사각형거 보수·보강
  - 1.0×1.0~3.8×2.3m, 단면보수 A=2,073m<sup>2</sup>

### □ 주요 추진실적

- 2016. 4. 11 : 공사시행
- 2016. 5. 13 ~ 현재 : 착공 및 현장조사

### □ 향후계획

- 2016. 11.08 : 공사준공

### □ 소요예산

(단위:천원)

| 예산액                      | 집행액                      | 집행율(%) |
|--------------------------|--------------------------|--------|
| 500,000<br>(시비: 500,000) | 200,000<br>(시비: 200,000) | 40     |

### □ 위치도



## 7 양평동3가 59~70-1번지간 하수관로 개량공사

하수팀

구배불량 및 노후된 하수관로를 보수·보강하여 도로함몰 등 안전사고를 예방하고 내구성 향상 및 원활한 배수처리로 수해예방에 기여하고자 함.

### □ 사업개요

- 기 간 : 2016. 2. ~ 11.
- 위 치 : 양평동3가 59 ~ 70-1번지
- 규 모 : 하수관로 개량 D=900mm, L=282m

### □ 주요 추진실적

- 2016. 5. : 설계 및 공법심의

### □ 향후계획

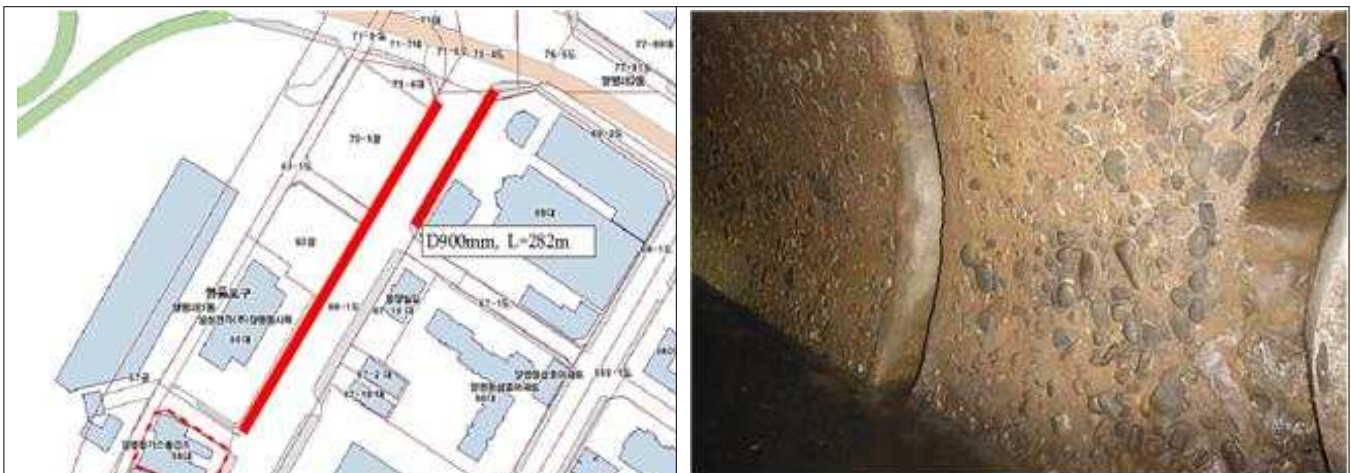
- 2016. 6. : 공사발주
- 2016. 6. ~ 11. : 공사시행
- 2016. 11. : 공사준공

### □ 소요예산

(단위:천원)

| 예산액                      | 집행액                      | 집행율(%) |
|--------------------------|--------------------------|--------|
| 700,000<br>(시비: 700,000) | 200,000<br>(시비: 200,000) | 28     |

### □ 위치도 및 현황사진



## 8 여의공원로 13길 일대 하수관로 개량공사

치수팀

노후 및 불량 하수관로를 개량 및 보수·보강함으로써 안전성 확보 및 원활한 우수 소통을 통해 안전한 도시환경 조성에 기여하고자 함.

### □ 사업개요

- 기 간 : 2016. 2. ~ 10.
- 위 치 : 여의공원로 13길 일대
- 규 모 : 하수관로 개량 D600~800mm, L=188m  
사각형거 보수.보강  $\square 2.3 \times 1.5\text{m}$ , L=400m(A=1,950 $\text{m}^2$ )

### □ 주요 추진실적

- 2016. 5. : 공사설계 및 계약심사

### □ 향후계획

- 2016. 6. : 공사발주 및 계약
- 2016. 7. ~ 11. : 공사착공 및 준공

### □ 소요예산

(단위: 천원)

| 예 산 액                        | 집 행 액 | 집행율(%) |
|------------------------------|-------|--------|
| 1,000,000<br>(시비: 1,000,000) | 0     | 0      |

### □ 위치도 및 현황사진





우리 구 관내 노후된 하수관로를 보수·보강하여 도로함몰 등 안전사고를 예방하고 내구성 향상 및 원활한 배수처리로 수해예방에 기여코자 함.

### □ 사업개요

- 기 간 : 2016. 2. ~ 10.
- 위 치 : 영등포동8가 28 ~ 59-1번지
- 규 모 : 하수관로 개량 D=1,000mm, L=187m

### □ 주요 추진실적

- 2016. 2.25. ~ 5.25. : 실시설계 용역시행
- 2016. 5.31. : 계약심사

### □ 향후계획

- 2016. 6. : 공사발주 및 계약
- 2016. 7.~11. : 공사착공 및 준공

### □ 소요예산

(단위: 천원)

| 예산액                      | 집행액 | 집행율(%) |
|--------------------------|-----|--------|
| 400,000<br>(시비: 400,000) | 0   | 0      |

### □ 위치도 및 현황사진



구배불량 및 노후된 하수관로를 보수·보강하여 도로함몰 등 안전사고를 예방하고 내구성 향상 및 원활한 배수처리로 수해예방에 기여코자 함.

### □ 사업개요

- 기 간 : 2016. 2. ~ 10.
- 위 치 : 문래동 44번지 ~ 문래동 45번지
- 규 모 : 사각형거 개량 ■1.0×1.0m, L=263m

### □ 주요 추진실적

- 2016. 2.25. ~ 5.25. : 실시설계 용역시행

### □ 향후계획

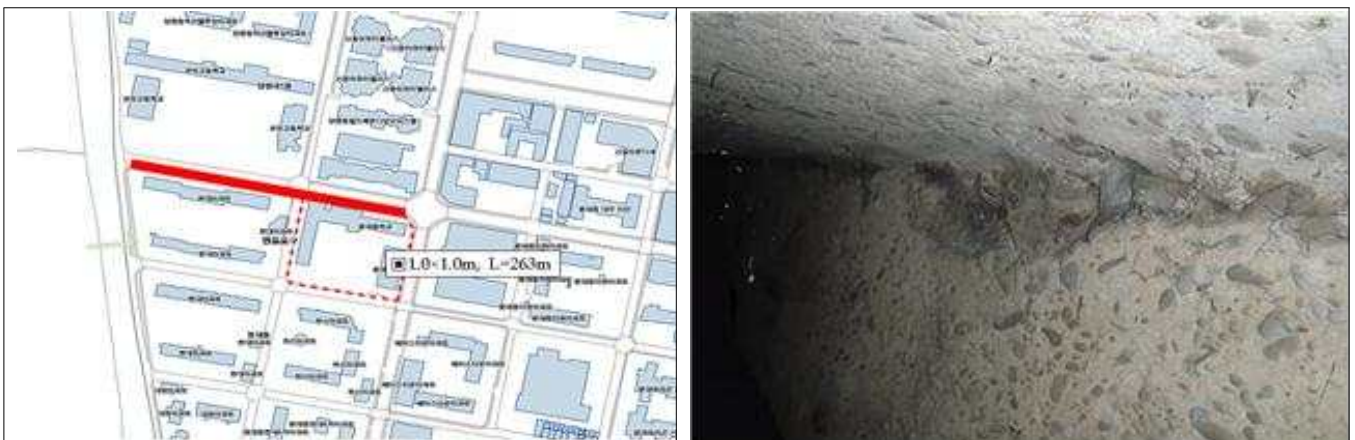
- 2016. 6. : 계약심사
- 2016. 6. : 공사발주 및 계약
- 2016. 7.~11 : 공사착공 및 준공

### □ 소요예산

(단위: 천원)

| 예산액                      | 집행액                    | 집행율(%) |
|--------------------------|------------------------|--------|
| 700,000<br>(시비: 700,000) | 25,000<br>(시비: 25,000) | 4      |

### □ 위치도 및 현황사진



통수능력이 부족한 하수관로를 확대개량하여 집중호우시에도 시민의 재산과 생명을 보호하고, 노후된 하수관로 개량으로 도로함몰 등 안전사고 예방

### □ 사업개요

- 기 간 : 2016. 2. ~ 10.
- 위 치 : 문래동2가 14-1 ~ 21번지
- 규 모 : 하수관로 개량 D=1,000mm, L=255m

### □ 주요 추진실적

- 2016. 2.25. ~ 5.25. : 실시설계 용역시행

### □ 향후계획

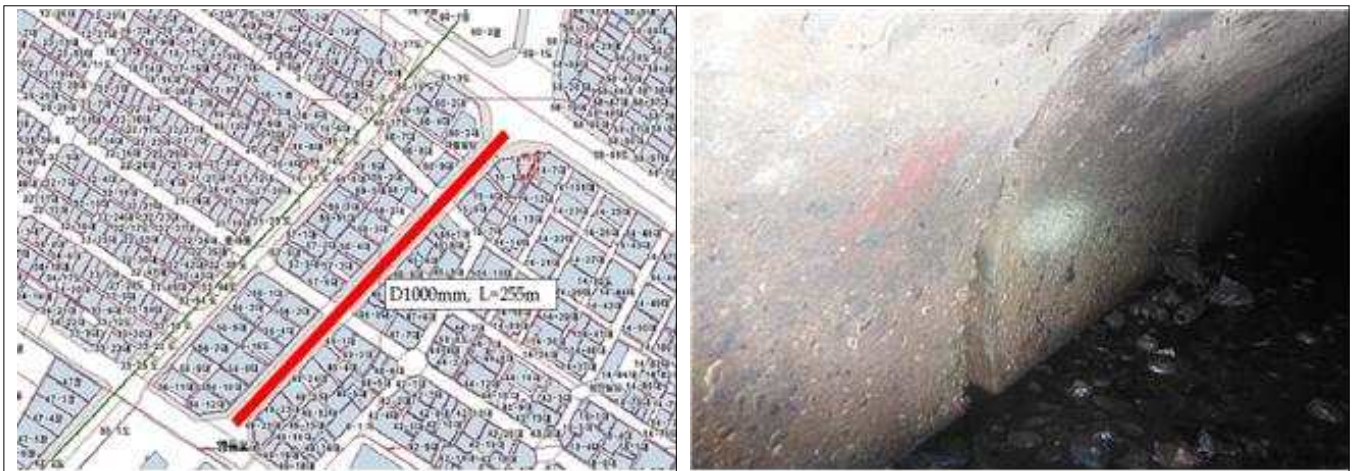
- 2016. 6. : 계약심사
- 2016. 6. : 공사발주 및 계약
- 2016. 7.~11 : 공사착공 및 준공

### □ 소요예산

(단위: 천원)

| 예산액                      | 집행액                    | 집행율(%) |
|--------------------------|------------------------|--------|
| 600,000<br>(시비: 600,000) | 25,000<br>(시비: 25,000) | 4      |

### □ 위치도 및 현황사진



빗물펌프장 및 수문 등 수방시설에 대한 점검·정비를 실시하여 수방 준비 및 사전 재해예방에 만전을 기하고자 함.

**□ 사업개요**

- 기 간 : 2016. 1. 1 ~ 11. 30
- 대 상 : 빗물펌프장 8개소, 간이펌프장 7개소, 수문 23개소 수방시설 점검·정비

**□ 주요 추진실적**

- 빗물펌프장 배수펌프 교체
  - 대림2빗물펌프장 50Hp×1대, 20Hp×1대, 대방천3간이펌프 20Hp×2대
- 빗물펌프장 및 관사 노후시설 정비
  - 빗물펌프장 4개소(영등포, 도림2, 문래, 대림3)
- 수문 정밀점검 용역 8개소
  - 정밀점검 : 여의도, 양평1, 대림1, 대림2, 대림3, 대림4, 대림5, 대림6
- 수방용 양수기 점검·정비용역
  - 수방용양수기 1,332대
- '16. 2. ~ 3. : 설계 및 계약심사
- '16. 3. ~ 4. : 발주 및 계약

**□ 향후계획**

- '16. 5. ~ 11. : 수방용양수기 점검·정비 용역시행
- '16. 6. ~ 11. : 빗물펌프장 노후 수문 정비 발주·시행

**□ 소요예산**

(단위: 천원)

| 예 산 액                                    | 집 행 액                                    | 집행율(%) |
|--|--|--------|
| 233,000<br>(구비: 75,000,<br>구기금: 158,000) | 141,000<br>(구비: 40,000,<br>구기금: 101,000) | 60.5   |

28년 경과된 노후 배수펌프를 효율이 우수한 펌프로 개량하여 고장 발생을 사전에 예방하여 수방업무에 만전을 기하고자 함.

**□ 사업개요**

- 대 상 : 양평1 빗물펌프장
- 규 모 : 입축사류펌프 630hp×10대 교체
- 기 간 : 2016. 1. ~ 11.

**□ 주요 추진실적**

- '15.12.10 : 1차 2대 계약
- '16. 2.16 : 2차 2대 계약
- '16. 3.31 : 1차 2대 납품 및 설치
- '16. 4.30 : 2차 2대 납품 및 설치
- '16. 4. : 배수펌프 3대 발주 및 계약

**□ 향후계획**

- '16. 6. : 설계 및 계약심사 (추가 3대)
- '16. 7. : 발주 및 계약 (추가 3대)
- '16. 8. ~ 11. : 납품 및 설치
- ※ 2016년 총 10대 교체 완료

**□ 소요예산**

(단위: 천원)

| 예 산 액                        | 집 행 액                        | 집행율(%) |
|------------------------------|------------------------------|--------|
| 1,562,212<br>(시비: 1,562,212) | 1,032,000<br>(시비: 1,032,000) | 65.4   |

빗물펌프장 시설물에 대해 정밀안전진단을 실시하여 위험요인을 사전에 발견 조치함으로써 효율적인 시설물관리 및 재해 사전예방에 만전을 기하고자 함.

**□ 추진근거**

- 『시설물의 안전관리에 관한 특별법』 제6조(안전진단의실시), 제7조(정밀안전진단의실시), 제8조의2및 같은법 시행령 [별표1, [별표2의4]

**□ 사업개요**

- 대 상 : 양평1·양평2·신길·영등포 빗물펌프장
- 규 모 : 정밀안전진단 4개소
- 기 간 : 2016. 4. ~ 10.

**□ 주요 추진실적**

- '16. 4. 1 ~ 4. 24. : 설계서 작성
- '16. 4. 25 ~ 4. 26. : 계약심사
- '16. 5. 26. : 발주

**□ 향후계획**

- '16. 6. : 계약
- '16. 7. ~ 10. : 용역시행 및 준공

**□ 소요예산**

(단위: 천원)

| 예 산 액                    | 집 행 액                    | 집행율(%) |
|--------------------------|--------------------------|--------|
| 234,000<br>(시비: 234,000) | 227,799<br>(시비: 227,799) | 97     |

### Ⅲ . 중점사업 실적

#### 1 | 도림1배수분구 하수관거 종합 정비공사

하수팀

도림1배수분구의 노후 및 불량 하수관거를 개량하는 등 종합계획에 의한 정비를 함으로써 통수능 확보와 수해 예방 및 효율적인 하수처리로 수질 개선에 기여하고자 함

#### □ 사업개요

- 사업위치 : 대림2,3동 전체
- 사업규모
  - 하수관로 개량 : D300~D1500mm, L=3,176m
  - 비굴착 전체보수 : L=267m
- 총사업비 : 5,000백만원(서울시하수도사업특별회계)
- 사업기간 : '16. 3. ~ '16.12.

#### □ 주요 추진실적

- '16. 3. : 5구역(3,5블럭) 3차분 시행
  - 하수관로 개량 : D300~D1500mm, L=504m

#### □ 향후계획

- '16.12. : 5구역(3,5블럭) 3차분 준공

#### □ 소요예산

(단위:천원)

| 예산액                          | 집행액                          | 집행율(%) |
|------------------------------|------------------------------|--------|
| 5,000,000<br>(시비: 5,000,000) | 1,250,000<br>(시비: 1,250,000) | 25     |