제222회 구의회 제1차 정례회 사 회 건 설 위 원 회



국별

2020년 주요업무 보고



생활환경국

보고순서

| I . 일 반 현 황 | • • • 1 |
|---------------|---------|
| Ⅱ . 주요업무 추진실적 | 4 |
| Ⅲ. 중점사업 추진실적 | 14 |

│. 일반현황

1 조 직

생활환경국

- (4)과 (17)개팀

 가로경관과

 보 행 친 화 팀

 광 고 물 디 자 인 팀

 광 고 물 개 선 팀

 청 소 과

 지 원 재 활 용 팀

 지 청 결 팀

 지 설 장 비 팀

 환경
 경
 과

 환경
 행성
 정성
 팀

 에 너지
 자
 관
 리
 팀

 생성
 환경
 환경
 경성
 비
 目

 환경
 경성
 비
 目

푸른도시과공원정책팀공원조성팀자연생태팀명등표원만

2 인 력

| | ы | 7il | 일 반 직 관리운영직 | | | | 별정직·임기제 | | | | | | | | | |
|----|----|-----|-------------|----|----|----|---------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 구 | 분 | 계 | 4급 | 5급 | 6급 | 7급 | 8급 | 9급 | 6급 | 7급 | 8급 | 9급 | 6급 | 7급 | 8급 | 9급 |
| 정 | 원 | 132 | 1 | 4 | 22 | 43 | 27 | 21 | 0 | 1 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 |
| 현 | 원 | 130 | 1 | 4 | 29 | 37 | 24 | 17 | 0 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 10 |
| 과韦 | 부족 | △2 | 0 | 0 | 7 | △6 | △3 | △4 | 0 | 6 | △3 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |

3 주요시설 및 장비

| 구 분 | 명 칭 | 현 황 | 비고 |
|-----|---------------|-----------------------------------------------------------------------|-----------|
| | 가로정비 수거품 보관창고 | 문래동3가 55-6(건축면적 420 <i>m</i> °) | |
| | 불법광고물 수거 보관창고 | 문래동3가 55-6(건축면적 210 <i>㎡</i>) | |
| | 가로정비 단속원 정비초소 | 5개소 (여의도동 1, 당산동 1, 문래동 2, 대림동 _. 1) | |
| | 영중로 거리가게 | 26개소 먹거리(19), 잡화(6), 기타(1) | 가로경관과 |
| | 보도상 영업시설물 | 120개소 가로판매대(55), 구두수선대(65) | |
| | 옥외광고 시설물 | 94개소 현수막게시대(47), 시민게시대(25), 시민배부대(22) | |
| | 옥외광고물 관리 | 5,398개소 돌출(1,190),옥상(55),지주(135),벽면이용(3,737),기타(281) | |
| | 자원순환센터 | 재활용선별장, 음식물류폐기물 적환시설, 리사이클링센터 차량정비소, 재활 용공무관 휴게실, 탁구장 | |
| ᅬ | 클린센터 | 사무실, 공무관휴게실, 세차장, 북카페, 요가장, 창고 | |
| ^ | 공무관휴게실(10개소) | 가로공무관 8개소, 기동대 2개소 | 청 소 과 |
| | 세척직원 사무실 | 세척직원 사무실 1, 종량제 봉투 보관 창고 1 | |
| 설 | 공중화장실(15개소) | 건물형 12, 간이형 3 | |
| | 근린공원 | 10개소 549,377 m² (영등포구 관리 8개소 209,431.4m², 서울시 직영관리 2개소 339,946 m²) | |
| | 어린이공원 | 19개소 56,618㎡ | |
| | 소공원 | 17개소 21,641.2㎡ | |
| | 역사공원 | 1개소 2,962.8㎡ | |
| | 마을마당 | 30개소 17,850㎡ | 푸른도시과 |
| | 차없는 거리 | 6개소 11,865㎡ | |
| | 녹지대 | 401개소 774,430 ㎡ | |
| | 가로수 | 116개 노선 26종 18,423주 | |
| | 보호수 | 은행나무 1종 1주 | |
| | 체육시설 | 78개소 22종 885점 | |
| | 승합차(12인승) | 1대 / 일시도로 점용현장 등 조사 | |
| | 소형 화물차(1톤) | 7대 / 가로정비 단속(5), 불법 광고물 단속(2) | 가로경관과 |
| | 소형 승용 자동차 | 1대 / 불법 광고물 365감시반 정비(임차) | |
| 장 | 수송차량(4대) | 암롤 4 | |
| | 수집차량(25대) | 재활용 15, 음식물류 4, 폐형광등 1, 기동대 5 | |
| 비비 | 도로청소차량(18대) | 노면 6, 분진 5, 살수 7 | 청 소 과 |
| | 건설기계(3대) | 굴삭기 1, 로우더 1, 지게차 1 | 0 1 4 |
| | 기타 차량(15대) | 음식물통세척 5, 집게차 1, 정비 1, 순찰 8 | |
| | 수송용 적재함(23대) | 재활용품 13, 음식물류 10 | |

| 구 분 | 명 칭 | 현 황 | 비고 |
|------|--------------|----------------------------|-------|
| | 쏘울(전기차) | 생활공해 단속 점검용 1대 | |
| | 스타렉스(12인승) | 배출업소 지도점검 1대 | |
| | 휴대용 중금속 측정기 | 1대 | |
| | PH Meter | 2대 | |
| | DO측정기 | 1대 | |
| | CO, HC 측정기 | 2대 | |
| | 매연측정기 | 4대 | 환 경 과 |
| | 비디오카메라(매연측정) | 2대 | |
| | 소음·진동 측정기 | 4대 | |
| | 미세먼지 측정기 | 1대 | |
| | 이산화탄소 측정기 | 1대 | |
| | 라돈 측정기 | 2대 | |
| | 황화수소 측정기 | 황화수소 측정기 1대 | |
| l [| 화물차 | 마이티(2.5t) 87루7056(2017년) | |
| 비비 | 화물차 | 마이티(2.5t) 84두5244(2018년) | |
| | 화물차 | 마이티(2.5t) 84두5224(2018년) | |
| | 승합차 | 스타렉스(12인승) 70루8982(2018년) | |
| | 승합차 | 스타렉스(12인승) 70루8935(2018년) | |
| | 고가사다리차 | 노바스스카이고소작업차 82소3550(2019년) | 푸른도시과 |
| | 소형화물 | 포터2(1t) 86우 4171(2011년) | |
| | 소형화물 | 포터2(1t) 80모 7630(2005년) | |
| | 소형화물 | 포터2 더블캡 96저 0106(2020년) | |
| | 소형화물 | 포터2 더블캡 96저 0103(2020년) | |
| | 중형승용 | 쏘울EV(5인승) 65로0530(2016년) | |

4 예 산 현 황

(단위: 천원, %)

| 부 서 명 | 예 산 액 | 집 행 액 | 집 행 률 |
|-------|------------|------------|-------|
| 계 | 67,145,387 | 25,292,921 | 37.7 |
| 가로경관과 | 5,571,761 | 637,018 | 11.4 |
| 청 소 과 | 46,833,237 | 18,966,242 | 40.5 |
| 환 경 과 | 3,708,961 | 2,447,533 | 65.9 |
| 푸른도시과 | 11,031,428 | 3,242,128 | 29.4 |

Ⅱ. 주요업무 추진실적

| 연번 | 사 업 명 | ── ~ |
|----|----------------------------|-------------|
| | | |
| 1 | 보행 친화거리 조성 및 운영 | ····· 5 |
| 2 | 재활용품 분리수거함 운영 강화 | 6 |
| 3 | 쾌적하고 깨끗한 거리환경 조성 | ······7 |
| 4 | 기후변화 대응체계 구축 및 에너지절약 추진 | 8 |
| 5 | 미세먼지 저감사업 추진 | 9 |
| 6 | 쾌적한 생활환경 조성을 위한 가로변 녹지량 확충 | ······ 1 O |
| 7 | 탁트인 영등포 수변생태순환길 조성 | ······ 13 |

■ 보행 친화거리 조성 및 운영

보행환경 저해 요소에 대한 체계적·단계적 정비를 통해 보행 친화거리를 조성·운영하여 쾌적하고 탁트인 영등포를 구현하고자 함

□ 사업개요

- 사업기간: 2020. 1. 1. ~ 12. 31.
- 정비인력

| 정비내역 | 2019년 | 2020년 | 비고 |
|-------|-----------------|------------------|------|
| 단속공무원 | 12명(일반직4, 시간제8) | 13명(일반직3, 시간제10) | 증 1명 |
| 용역 직원 | 5명 | 5명 | - |

□ 주요 추진실적

- ○「봄꽃 개화시기 코로나19 대응」여의도 일대 노점상 정비(4.2.~4.12.)
 - 투입인력: 1.265명(공무원 609명, 용역 656명)
 - 주요내용
 - · 펜스 설치로 노점상 진입 사전차단 및 주요거점 집중단속
 - 여의나루역 2번 출구 앞 버스정류장 폐쇄 및 이전 운영
 - · 노점상 이동 조치: 28건
- 영일시장 마늘 입고에 따른 가로정비(5월): 154건
- 여의나루역 주변 가로정비(3~5월): 99건
- 영등포시장사거리 주변 노점 수거정비: 6건

□ 향후계획

- 영중로 및 영등포시장북문 일대 지속 순찰을 통한 쾌적한 보행환경 유지
- 여의나루역 지속 순찰(6~10월)
- 특별정비: 학교주변(8월), 김장철 영일시장(11월)

| 예 산 액 | 집 행 액 | 집행률 |
|-------------------------|-----------------------|------|
| 300,887 (구비 300,887) | 97,114 (구비 97,114) | 32.3 |

간선도로변과 이면도로에 다양한 재활용품 분리수거함을 설치·운영하여 재활용을 활성화하고 재활용품 배출편의 증대에 기여하고자 함

□ 사업개요

- 영등포구 의류정거장: 영등포구 특색을 담은 명칭 도입과 디자인 개선
 - 운영·관리: 영등포지역자활센터, 서울시재활용의류협동조합 영등포지부
- 재활용품 분리수거함: 설치 장소, 배출량 등 고려한 재활용품 분리수거함 설치 및 분기별 1회 이상 점검을 통한 주민 편의 향상
- 탁트인 나눔상자 제작 설치: 기존 모델에 아이스팩 수거함 신규 설치 및 수거칸 조정

□ 주요 추진실적

○ 설치·운영 실적

| 계 | 의류정거장 | 재활용품 분리수거함 | | | | |
|-------|----------|------------|--------------|--------|------|--|
| 게 | (신·구 교체) | 재활용정거장 | 다중밀집지역 분리수거함 | 전단지수거함 | 나눔상자 | |
| 353 | 236 | 83 | 13 | 4 | 17 | |



의류정거장



재활용정거장



(원형은색) 분리수거함



재활용정거장 다중밀집지역



전단지수거함



탁트인 나눔상자

(단위: 천원, %)

- 재활용분리수거함 소독 및 세척 용역 실시
 - 관리대상: 79개소(주]회 스틲세척 및 바닥청소, 월]회 대청소)

□ 향후계획

- 동별 의류정거장 추가 설치 희망지역 확대 보급 : 6월~
- 신길4동 청사 준공시기에 맞춰 나눔상자 1대 추가 설치: 11월
- 재활용품 분리수거함 점검 및 신규 설치: 6월~

| 예 산 액 | 집 행 액 | 집행률 |
|----------------------------------|----------------------------------|------|
| 239,000 (시 8,000, 구비 231,000) | 131,002 (시 8,000, 구비 123,002) | 54.8 |

3

주민이 체감하고 만족할 수 있는 쾌적한 가로환경 조성을 위해 청결기동대, 클린데이 등을 연중 운영하여 깨끗하고 탁트인 영등포를 구현하고자 함

□ 사업개요

- 추진기간: 연중
- 사업내용
 - 청결기동대. 청소봉사대 운영으로 청소 사각지대 해소
 - 주민과 함께 계절별. 시기별 대청소를 병행한 클린데이 실시
 - 주기적 도로 물청소 및 먼지흡입차를 통한 미세먼지 제거 등

□ 주요 추진실적

○ 청결기동대 운영(16명)

| 구분 약 | 인원 | 운영시간 | 주요 작업구간 |
|-------|----|--------------------------------------|--------------------------|
| 서울365 | 5 | 평일 15~21시, 토·일요일 12~19시 | 영중로, 경인로, 여의도 |
| 영등포 | 11 | 평일 14~20시, 토요일 12~19시, 일요일 08~16시 | 주요 간선도로, 클린하우스 재활용정거장 |

- 청소봉사대 운영: 260명(관내 50세 이상, 7시~12시 사이 2시간 이내)
- 클린데이 청소 실시: 2회(3월, 4월 코로나로 인한 도로 물청소 중점 실시)
- 도로 물청소 강화 실시
 - 주요 간선도로 및 이면도로 등 정기적 물청소로 쾌적한 골목길 조성
 - 코로나19 확진자 발생 시 대상자 거주지 반경 500m 간선도로, 골목에 소독약품을 섞은 물로 살수 실시

□ 향후계획

- 미세먼지, 폭염주의보 발령시 분진·살수차 운행 강화(16시까지 연장근무)
- 클린데이 대청소 추진: 코로나19 상황이 진정 된 후 서울시 공문에 의거 실시

| 예 산 액 | 집 행 액 | 집행률 |
|------------------------------------|-----------------------------------|------|
| 940,298 (시 131,450, 구비 808,848) | 324,763 (시 40,732, 구비 284,031) | 34.5 |

4 ▮ 기후변화 대응체계 구축 및 에너지절약 추진 한 경 과

기후변화 대응교육 및 저탄소 녹색생활 실천 운동 캠페인, 홍보 등을 통해 구민과 함께 에너지절약. 온실가스 감축 노력을 실시하여 지구 온난화 방지에 기여하고자 함

□ 사업개요

- 사업기간: 2020. 1. 1. ~ 12. 31.
- 대 상: 유치원생, 학생, 주민, 기업, 환경단체 등
- 사업내용: 환경보존 및 이해 교육, 저탄소 실천 사업, 다양한 환경행사 등

□ 주요 추진실적

- 지역밀착형 환경·에너지 특화사업 서울시 공모사업 지원: 샤비 18백만원교부
- 영등포구 기후변화적응대책 세부시행계획 수립 연구용역 발주: 5월
- 환경실천 문화 확산을 위한 온·오프라인 행사 추진
 - 지구의날: 「아픈 지구 살리기 빙고 이벤트」 실시 → 페이스북 참여자 386명
 - 환경의날: 「환경실천 인증 이벤트」및 생활용품 새활용 체험교실 운영
- 에코마일리지 가입 및 홍보 추진
 - 신규 가입 회원: 1,352명(누적 가입 회원: 119,227명)

□ 향후계획

- 지역밀착형 환경·에너지 특화사업 추진: 6. ~ 11월
 - 대상: 관내 어린이, 청소년, 주민 등
 - 내용: 환경생태 이해 및 체험 교실, EM 교실, 환경오염 예방 교육 등
- 초·중·고 대상 찾아가는 기후변화대응교육 추진: 7. ~ 11월
- 녹색영등포 환경 행사 추진: 9월
- 영등포구 기후변화적응대책 세부시행계획 수립: 12월

□ 소요예산

| 예 산 액 | 집 행 액 | 집행률(%) |
|-----------------------|------------|--------|
| 40,380 | 4,470 | 1 1 1 |
| (시 26,000, 구비 14,380) | (구비 4,470) | 11.1 |

(단위: 천원, %)

구민의 건강을 위협하는 미세먼지의 발생원 및 저감을 위한 각종 사업을 추진하여 구민의 건강 보호에 기여하고자 함

□ 사업개요

- 사업기간: 2020. 1. 1. ~ 12. 31.
- 추진방향
 - 미세먼지 집중관리구역 맞춤형 지원 및 관리
 - 미세먼지 취약계층의 건강피해 예방 및 최소화를 통한 구민 건강 보호

□ 주요 추진실적

- 미세먼지 집중관리구역 미세먼지 저감사업 추진
 - 미세먼지 저감 및 코로나19 확산방지 살수차 운영: 총 42일, 1일 4회 운영
 - 미세먼지 스마트 IoT에어샤워 설치 완료: 영등포노인케어센터 외 2개소
 - 창호부착형 환기시스템 설치 완료: 아이숲어린이집 외 3개소
 - 미세먼지 정보 알리미 설치 완료: 목화마을어린이집 외 10개소
- 구립경로당 및 국·공립 어린이집 산소 발생기 공급 완료: 40개소
- 관내 중학교 미세먼지 신호등 설치 완료: 윤중중학교 외 4개소
- 아파트 엘리베이터 미디어보드 활용 홍보: 18개 단지, 110대 운영

□ 향후계획

- 국·공립어린이집 미세먼지 차단망 설치: 7. ~ 8월
- 집중관리구역 홍보를 위한 보도조명시설 설치: 7. ~ 8월
- 미세먼지 쉼터 설치: 7. ~ 10월

□ 예산현황

| 예 산 액 | 집 행 액 | 집행률(%) |
|------------------------------------|-----------------------------------|--------|
| 400,000 (시 300,000, 구비 100,000) | 237,000 (시 170,000, 구비 67,000) | 59.3 |

6 ▮ 쾌적한 생활환경 조성을 위한 가로변 녹지량 확충 푸른도시과

지구 온난화에 따른 도심 열섬화 현상 가속 및 폭염 등 기후변화에 적극 대처하기 위해 가로변 녹지량을 확충하여 아름답고 쾌적한 생활환경 조성

□ 사업개요

- 도로변 녹지량 확충
 - 위 치 : 도림천로(대림동 616-1 일대), 양평로(당산동6가 332-4)
 - 규 모:약 4,200 m²
 - 내 용 : 도로변 방치 공지 녹화, 도시숲 조성, 도로변 사면 녹화 등
 - 소요예산 : 345,000천원(구 345,000) ※ 집행액 49,124천원
 - 추진실적 및 향후계획

〈도림천로(대림동 616-1일대)〉

- · 2.10.~3.8. : 설계용역 시행
- · 4.22.~5.31. : 공사시행 및 준공

〈양평로(당산동6가 332-4)〉

- · 5. ~ 6. : 계획 수립 및 공사발주
- 6. ~ 8. : 공사시행 및 준공
- 여의도 봄꽃축제장 재정비<mark>(완료)</mark>
 - 위 치 : 여의동서로(국회 주변 한강사면, 여의동서로 벚꽃길 일대 등)
 - 규 모 : 5,000 m²
 - 내 용 : 데크설치 및 보수, 화목류 및 왕벚나무 식재, 포토존 조성 등
 - 소요예산 : 270,000천원(구 270,000) ※ 집행액 242,858천원
 - 추진실적
 - · 1.21.~2.09. : 설계용역 시행
 - 3.12.~4.17. : 공사시행 및 준공
- 가로정원 조성
 - 위 치 : 여의도역 2번출구 앞(하나금융투자 앞), 신길동 41-49
 - 규 모: 2,000 m²
 - 내 용 : 식재기반조성, 수목식재 및 등의자 등 시설물설치
 - 소요예산 : 250,000천원(시 250,000) ※ 집행액 13,440천원

- 추진실적 및 향후계획
 - · 2.5.~2.29. : 설계용역 시행
 - 5.20.~7.8. : 공사시행 및 준공
- 녹지대 경관개선(**완료**)
 - 위 치 : 당산로 51길
 - 규 모: 1,000 m²
 - 사업내용 : 식생기반 조성 및 수목, 초화류 식재
 - 소요예산 : 84,500천원(구 84,500) ※ 집행액 81,351천원
 - 추진실적
 - 3.31.~4.24. : 공사시행 및 준공
- 도심속 꽃이 있는 가로경관 조성 및 관리(완료)
 - 위 치 : 영중로 등 주요 가로변
 - 규 모: 4,000m
 - 사업내용 : 걸이화분 설치 등
 - 소요예산 : 40,000천원(구 40,000) ※ 집행액 38,582천원
 - 추진실적
 - · 5.4.~5.8. : 걸이화분 설치
- 여의도 봄꽃 축제장 주변 녹지정비(<mark>완료)</mark>
 - 위 치 : 여의도동 8일대(여의도 봄꽃 행사장 주변)
 - 규 모: 2,000 m²
 - 사업내용 : 식재기반 조성, 계절별 꽃나무 및 초화식재, 휴게시설 정비 등
 - 소요예산 : 300.000천원(시 300.000) ※ 집행액 286.438천원
 - 추진실적
 - · 2.5.~2.24. : 설계용역 시행
 - · 3.20.~4.18. : 공사시행 및 준공
- 교통섬 및 교차로 그늘목 식재
 - 위 치 : 양남사거리 등 5개소
 - 규 모 : 그늘목 15주
 - 사업내용 : 그늘목 식재, 의자 설치 등
 - 소요예산 : 50,000천원(구 50,000)
 - 추진실적 및 향후계획
 - 5. ~ 6. : 계획 수립 및 공사발주
 - 6. ~ 7. : 공사시행 및 준공

○ 에코스쿨 조성

- 위 치 : 영문초, 관악고, 당중초

- 규 모 : 학교 3개소

- 사업내용 : 수목식재, 휴게공간 조성 등 학교 공원화

- 소요예산 : 400,000천원(시 400,000) ※ 집행액 27,850천원

- 추진실적 및 향후계획

· 3.6.~4.24.: 설계용역 시행

· 5.~7. : 공사시행 및 준공

□ 소요예산

(단위: 천원, %)

| 예 산 액 | 집 행 액 | 집행률 |
|--------------------------------------|------------------------------------|------|
| 1,739,500 (시 950,000, 구비 789,500) | 739,643 (시 327,728, 구비 411,915) | 42.5 |

한강, 샛강, 안양천, 도림천 등 관내 우수한 생태 환경을 산책하면서 지친 심신을 재충전하고 삶의 활력을 얻을 수 있도록 탁트인 영등포 생태순환길을 조성하고자 함

□ 사업개요

- 수변 생태순환길 조성(완료)
 - 위 치: 한강, 샛강, 안양천, 도림천
 - 규 모: 20.3km
 - 사업내용 : 안전한 산책 환경 조성 및 순환산책길 안내 표지판 설치 등
 - 소요예산 : 200,000천원(구 200,000) ※ 집행액 196,327천원
 - 추진실적 및 향후계획
 - · 1.31.~3.20.: 설계용역 시행
 - 4.16~5.25. : 공사시행 및 준공
- 안양천 경관향상 및 생태복원
 - 위 치 : 안양천(오목교 부근), 도림천(도림천합수부~신도림역)
 - 규 모: 80,000 m²
 - 사업내용 : 식재기반 조성, 장미 및 수목 식재 등
 - 소요예산 : 400,000천원(시 400,000) ※ 집행액 20,910천원
 - 추진실적 및 향후계획
 - · 2.11.~4.30.: 설계용역 시행
 - · 5.~8. : 공사시행 및 준공(5.12 공사발주)
- 영등포 바람길숲 조성
 - 위 치 : 안양천, 영등포로, 선유로, 문래로, 영등포공원 및 철로변 등
 - 규 모: 7.5km
 - 사업내용 : 영등포 미세먼지 저감 도시숲(바람길숲) 조성
 - 소요예산 : 1,500,000천원(국 750,000, 시 750,000)
 - 추진실적 및 향후계획
 - · 19.7.5.~20.7.31.: 기본 및 실시설계용역 시행(서울시)
 - · 5.~7. : 기술심의 및 설계경제성검토(VE) 등(서울시)
 - · 8.~12. : 공사시행 및 준공

| 예 산 액 | 집 행 액 | 집행률 |
|-----------------------------------------------------|-----------------------------------|------|
| 2,100,000 (국 750,000 시 1,150,000, 구비 200,000) | 217,237 (시 20,910, 구비 196,327) | 10.3 |

Ⅲ. 중점사업 추진실적

| 연번 | 사 업 명 | 쪽 |
|----|--------------------------|-------------------|
| | | |
| 1 | 영등포로 LED 간판개선사업 | ······· 15 |
| 2 | 일반주택 음식물류폐기물 RFID 종량제 시행 | ······16 |
| 3 | 녹색 영등포 환경거버넌스 구성·운영 | ······ 1 <i>7</i> |
| 4 | 가로수 뿌리융기 정비 | ······ 18 |
| 5 | 영등포 바람길숲 조성 | 19 |

1

불법간판 일제정비 후 그 자리에 아름답게 디자인 된 에너지절약형 LED 간판을 설치함으로써 걷고 싶고 눈이 편한 거리를 조성하고자 함

□ 사업개요

○ 사업기간: 2020. 1. 1. ~ 11. 30.

○ 사업구간: 영등포시장 사거리 ~ 영등포로터리(양방향 1.2Km)

○ 사업대상: 58개 건물, 280개 업소

○ 사업내용: 에너지절약형 LED 벽면이용간판 150개소 설치 및

무허가·돌출·지주간판 등 288개소 철거

□ 주요 추진실적

- 사업구간 전수조사 완료: 3월
 - 58개 건물, 280개 업소, 신규설치대상 150개소, 철거대상 288개소
- 사업계획 수립: 4월
- 사업계획 주민 열람공고: 5. 4. ~ 5. 19.

□ 향후계획

- 정비시범구역 지정 및 표시제한·완화 계획 수립, 고시(서울시): 6월
- 간판개선주민위원회 구성 및 사업자 선정: 6월
- 동의서 징구 및 광고물 철거·제작·설치: 7월~10월
- 간판개선 완료 후 검수 및 보조금 지급: 11월

| 예 산 액 | 집 행 액 | 집행률 |
|------------------------|-------|-----|
| 375,000 | | |
| (시 24,000, 구비 351,000) | _ | _ |

■ 일반주택 음식물류폐기물 RFID 종량제 시행 청 소 과

일반주택 지역에도 RFID를 확대 설치하여 버린만큼 수수료를 부과하는 배출자부담 원칙의 종량제 추진으로 쾌적한 생활환경을 조성하고 음식물류폐기물 발생량을 줄이고자 함

□ 사업개요

○ 기 간: 2020. 1월~12월

○ 대 상: 관내 일반주택(단독,다세대,다가구)/여의동 제외(일반주택 없음)

○ 시행방법: 일반주택지역 RFID 개별계량기기 250대 설치

- 요금방식: 교통카드 사용 충전식 선불결제방식

○ 사 업 비: 450,000천원(시비35%, 구비65%)

- 산출내역: 1,800천원 × 250대 = 450,000천원

□ 주요 추진실적

○ 일반주택지역 RFID 140대 설치(5~6월)

- 거점배출지역: 66개소 110대

- 일반주택(빌라,다세대): 28개소 30대

□ 향후계획

○ 일반주택 RFID 하반기 110대 설치: 7월~

○ 일반주택 거점배출지역 지속적 설치 예정

□ 소요예산 (단위: 천원, %)

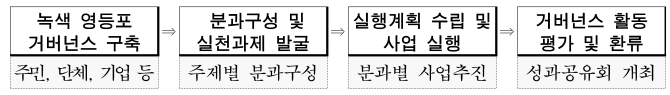
| 예 산 액 | 집 행 액 | 집행률 |
|-------------------------|------------------------|------|
| 450,000 | 202,062 | 44.0 |
| (시 157,500, 구비 292,500) | (시 70,722, 구비 131,340) | 44.9 |

환경에 대한 주민의 관심과 욕구가 갈수록 늘어남에 따라 민·관으로 구성된 환경거버넌스를 구축하여 우리구 실정에 맞는 환경정책을 만들어 나가고자 함

□ 사업개요

3

- 구성인원: 50명(위촉직 45명, 당연직 5명)
- 구성내용: 4개(기획조정위원회 1, 실무분과 3)
 - 실무분과별 15인 이내(기획조정위원회는 실부분과위원 포함 별도 구성)
- 주요기능: 환경관련 실천과제 발굴 및 현안이슈 자문·대응책 모색
- 추진흐름도



□ 주요 추진실적

- 녹색영등포 환경거버넌스 모집 및 선정: 2. ~ 4월
- 녹색영등포 환경거버넌스 위원 위촉: 2년(2020.4.29. ~ 2022.4.28.)
- 실무분과별 개별 미팅 및 온라인 회의: 5. 1. ~
 - 현안사업 공유, 분과별 역할 논의 및 향후계획 등 의견 수렴

□ 향후계획

- 녹색영등포 환경거버넌스 위촉식: 6. 18.
- 분과운영 및 실행사업 발굴: 6월 ~
- 분과별 실행의제 계획 수립 및 시행: 8월 ~ 계속
- 기후변화 대응 등 환경포럼, 워크숍: 9월
- 분과별 성과공유회: 12월

| 예 산 액 | 집 행 액 | 집행률 |
|-------------------------|---------------------|-----|
| 203,000 (구비 203,000) | 4,400 (구비 4,400) | 2.2 |

4 ▮ 가로수 뿌리융기 정비

가로수 뿌리 융기로 인해 보행시 안전사고 및 보행불편 민원이 다수 발생하여 전담 정비인력을 확보하여 주민들에게 안전하고 편안한 보행환경을 제공코자 함

□ 추진방향

- 전담인력 확보를 통한 전문적이고 체계적인 정비 시행
- 노선별 우선 순위를 통한 신속한 주민불편 해소

□ 사업개요

○ 대 상 : 관내 114개 노선 가로수

○ 사업규모 : 약 4,000주

○ 사업내용 : 융기된 가로수 뿌리 절단 및 주변 보도블럭 정비

○ 추진방법 : 자체 전담인력 편성, 동주민센터와 협조하여 조사 후 우선

순위에 따라 노선별 순차적 정비

□ 추진실적 및 향후계획

- 가로수 뿌리융기 정비
 - 1.~ 12. : 가로수 융기 주요노선 정비 ※4월말 기준 500개소 정비
- 도신로 가로수 노후시설 정비사업
 - 4. 3.~5. 22. : 공사시행 및 준공
- 노들로 노후된 가로수 보호판 정비사업(시비)
 - 4. 3.~4. 22. : 실시설계용역
 - 5. 4.~5. 21. : 서울시 설계심의 및 일상감사·계약심사
 - 5.~6. : 공사시행 및 준공
- 여의동서로 노후된 가로수 보호판 정비사업(시비)
 - 8. : 실시설계용역
 - 8.~9. : 서울시 설계심의 및 일상감사 · 계약심사
 - 9.~11. : 공사시행 및 준공

| 예 산 액 | 집 행 액 | 집행률 |
|-------------------------|----------------------|-----|
| 578,224 | 43,882 | 7.6 |
| (시 169,000, 구비 409,224) | (시 4,000, 구비 39,882) | 7.6 |

5 ▮ 영등포 바람길숲 조성

서울의 지리적 특징을 활용 외곽산림의 찬공기를 도심으로 유도·확산시켜 도시 미세먼지 저감 등 기후환경 변화에 적극 대응하고 주민들에게 쾌적한 생활환경 제공하고자 함

□ 추진방향

- 도시 외곽 산 및 하천 등 맑은 공기를 도시내로 유입하여 바람길숲 조성
- O 도심의 가로망을 따라 연결되는 기존 공원 등 거점숲의 기능 강화
- 미세먼지 저감 효과를 높일 수 있는 방향으로 수목선정 및 배치

□ 사업개요

- 위 치 : 안양천, 영등포로, 선유로, 문래로, 영등포공원 및 철로변 등
- 사업기간 : 2019. 8. ~ 12.
- 규 모: 약7.5km
- 사업내용 : 영등포 미세먼지 저감 도시숲(바람길숲) 조성

□ 추진일정

- 2019. 7. ~ 2020. 7. : 기본 및 실시설계용역 시행(서울시)
- 2020. 5. ~ 7. : 기술심의 및 설계경제성검토(VE) 등(서울시)
- 2020. 8. ~ 12. : 공사시행 및 준공(1차)
- 2021. 1. ~ 12. : 공사시행 및 준공(2차)

| 예 산 액 | 집 행 액 | 집행률 |
|-------------------------------------|-------|-----|
| 1,500,000 (국 750,000, 시 750,000) | _ | _ |