

제150회 영등포구의회  
2009년도 제2차 정례회  
'09.11.20 ~ 12.18



---

# 주요업무보고

- 2009년도 추진실적 및 2010년도 계획 -

---



## 맑은환경과

# 보 고 순 서

- **일 반 현 황** ..... 3
- **2009 주요업무 추진실적** ..... 6
- **2010 주요업무 계획** ..... 17

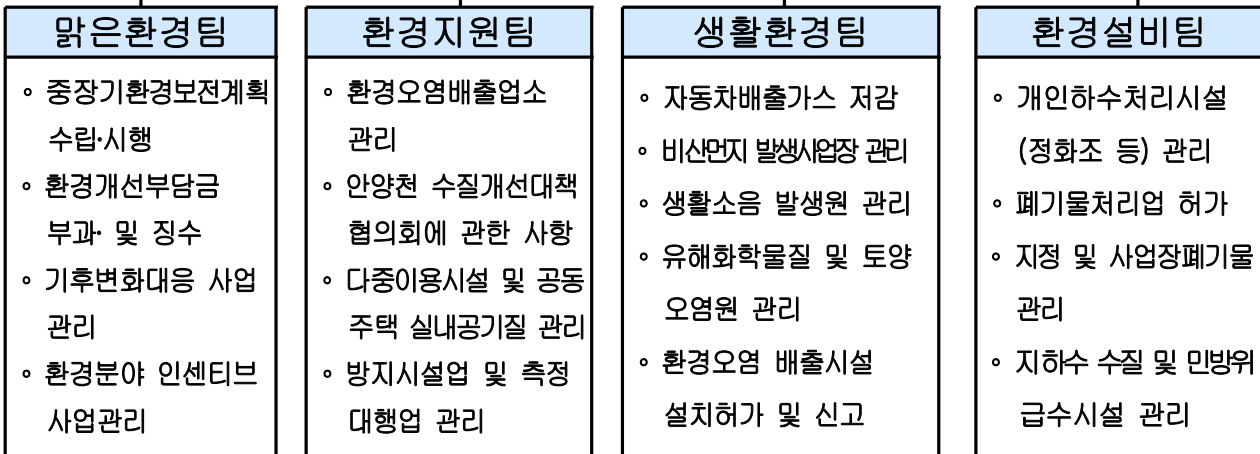
# I. 일반 현황

## 1 인 력

구 분	계	일 반 직						기능직		
		4급	5급	6급	7급	8급	9급	8급	9급	10급
정 원	27		1	4	12	6	2	2		
현 원	26		1	5	12	5	1	2		
과부족	-1			+1		-1	-1			

## 2 조 직

### 맑은 환경과



## 3 주요시설 및 장비

### □ 배출사업장 현황

계	대기배출 시설	폐수 배출시설	소음 배출시설	유해 화학물질	토양오염 유발시설	폐기물	기타수질 오염원
2,345	152	294	80	208	72	1,335	204

□ 환경오염도 현황

○ 대기오염도

항목 연도별	아황산가스 (SO <sub>2</sub> )		미세먼지 (PM-10)		오존 (O <sub>3</sub> )		이산화질소 (NO <sub>2</sub> )		일산화탄소 (CO)	
	서울시 환경기준	지역별	서울시 평균	우리구	서울시 평균	우리구	서울시 평균	우리구	서울시 평균	우리구
국가 환경기준	0.02 ppm/년		70 $\mu$ g/m <sup>3</sup> /년		0.06ppm/8시간		0.05ppm/년		9ppm/8시간	
서울시 환경기준	0.01 ppm/년		60 $\mu$ g/m <sup>3</sup> /년		0.06ppm/8시간		0.04ppm/년		9ppm/8시간	
지역별	서울시 평균	우리구	서울시 평균	우리구	서울시 평균	우리구	서울시 평균	우리구	서울시 평균	우리구
2003년	0.005	0.007	69	66	0.014	0.013	0.038	0.046	0.6	0.7
2004년	0.005	0.007	61	63	0.014	0.014	0.037	0.046	0.6	0.5
2005년	0.005	0.006	58	53	0.017	0.016	0.034	0.031	0.6	0.5
2006년	0.005	0.007	60	55	0.018	0.016	0.036	0.040	0.6	0.6
2007년	0.006	0.007	61	55	0.018	0.016	0.038	0.044	0.7	0.6
2008년	0.007	0.008	62	63	0.021	0.019	0.041	0.043	0.6	0.6
2009년 8월	0.004	0.003	31	32	0.024	0.019	0.026	0.031	0.5	0.5

※ 대기오염측정소 : 당산1동 주민 센터 옥상

○ 수질오염도(안양천)

(측정항목 : BOD, 단위 : mg/l)

측정지점	2003	2004	2005	2006	2007년	2008년	2009년 10월
안양천하류 (양화교)	9.6	9.7	8.0	8.9	8.2	7.9	5.2

□ 측정 및 단속 장비 현황

계	수 질		자동차 배출가스				소음·진동 측 정 기
	PH Meter	DO측정기	CO, HC 측 정 기	매 연 측정기	비디오카메라 (매연측정)	단속차량	
16	2	1	2	4	2	1	4

IV 예산 현황

예산 현액

(단위 : 천원)

단위사업명	①예산현액	②집행액		③이월 예상액	불용 예상액 (①-②-③)
		집행액	집행예정액		
합계	1,273,480	1,117,564	155,466	-	-
구민참여의 활성화	74,702	38,182	36,520	-	-
주민과 함께 가꾸는 영등포	16,910	13,970	2,940	-	-
환경오염 원인자 조사 및 관리	177,688	110,962	66,276	-	-
환경관련 업무의 내실화	33,000	27,859	5,141	-	-
개인하수처리시설 청소율 제고	763,452	760,540	2,912	-	-
맑은물 보전	14,822	10,500	4,322	-	-
기본경비	192,906	155,551	37,355	-	-

## II. 주요업무 추진실적

### 1 먼지없는 영등포 만들기

대기 오염물질 배출사업장에 대한 지속적인 홍보 및 지도점검을 통하여 대기오염물질 배출을 스스로 억제토록 하고 먼지, 오존 등에 대하여 사전 예경보를 발령하여 주민의 건강을 보호하고 피해를 최소화 하고자 함

#### □ 사업개요

- 대기오염물질 배출업소 관리강화를 통한 배출량 감소
- 자동차배출가스저감사업 확대 추진으로 대기오염 저감
- 대기오염 예경보제 실시를 통한 구민 건강보호

#### □ 추진실적

- 대기배출업소 지도·점검 실시
  - 대 상 : 131개소(금속 24, 도금 58, 정비 28, 기타 21)
  - 결 과 : 행정처분 5개소(개선명령 2, 경고1, 사용중지명령 2)
- 자동차 배출가스 저감사업 확대 추진
  - 자동차배출가스 단속 : 84,736대(과태료 18건 1,260천원)
  - 자동차 배출가스 무료점검 : 78회, 9,194대(초과 3,305대 자체정비 유도)
- 대기오염 예경보제 시행 및 문자서비스 실시
  - 대 상 : FAX 동시통보 212개소(어린이집, APT, 배출업소, 병원), 779명(구민)
  - 내 용 : 황사, 먼지, 오존 등이 일장농도 이상 계속될 경우, 동시통보시스템(FAX)에 의한 전파 및 핸드폰 문자서비스로 예·경보 상황 전파(5회)

#### □ 향후계획

- 대기오염물질 배출업소 관리강화 : 점검대상 29개소(금속 9, 도금 15, 기타 5)
- 자동차배출가스저감사업 확대 추진 : 자동차배출가스 지속 단속 등

## 2 맑고 깨끗한 수질 관리

안양천과 도림천에 오염물질의 유입과 투기를 방지하고, 수질오염물질 배출사업장에 대한 홍보 및 민·관합동 지도점검을 통한 체계적인 관리로 오염물질 배출 근원적 억제로 수질관리에 철저

### □ 사업개요

- 배출사업장 관리를 강화하여 수질오염 방지
- 사업장 자율점검 확대로 사업주 스스로 환경관리 능력 배양

### □ 추진실적

- 환경오염 예방 안내문 발송(2회)
  - 대 상 : 389개소(인쇄, 금속, 도금, 세차, 병원, 기타 등)
  - 내 용 : 배출시설 및 방지시설 자율점검실시 및 환경오염예방사고 발생시 신속 정확한 조치 등
- 폐수배출업소 지도·점검
  - 대 상 : 178개소(인쇄45, 도금41, 세차67, 기타25)
  - 방 법 : 자체 정기점검(민관합동) 및 검·경 합동 수시점검 등
  - 결 과 : 행정처분 7개소(개선명령6, 사용중지1)
- 소규모 폐수배출사업장 기술지도
  - 대 상 : 41개소(2008년 수질기준 초과사업장 및 원하는 사업장 5개소 및 민원 유발 우려업소 및 영세사업장 36개소)
  - 일 시 : 2009. 7월, 10월

- 기술지원 : 서울지역환경기술개발센터
- 내 용 : 배출시설 및 방지시설 적정 운영 방법등

○ 안양천 수질관리

- 수질검사 : 월1회 3개 지점
- 검사항목: 5개항목( BOD, COD, SS,T-N, T-P)

○ 개인하수처리시설(정화조) 관리

- 대 상 : 26,012개소
- 청소 안내문 발송 : 14,428개소
- 대형개인하수처리시설48개소, 분뇨수집운반업소 2개소 지도점검(분기1회)

○ 지하수 및 민방위 급수시설 관리

- 대 상 : 253개소(지하수 225개소, 민방위 급수시설 28개소)
- 지하수 수질검사 실시 : 42개소
- 지하수 수질 관측시설 유지관리 : 8개소
- 민방위급수시설 유지관리 : 28개소

□ **향후계획**

- 폐수배출업소 민·관 합동 점검 실시 : 11월중
- 안양천 수질검사 : 매월 1회, 3개 지점 실시
- 개인하수처리시설 시공업소 지도점검 : 11개소, 11월중



### 3 다중이용시설 등 실내공기질 관리

환경성 질환에 대한 인식이 높아지고 있는 가운데 최근 건축자재의 화학물질 사용확대 및 건물기밀화에 따른 환기부족 등으로 새집증후군과 같은 실내공기오염에 대한 체계적인 관리로 쾌적한 실내 환경조성

#### □ 사업개요

- 다중이용시설 실내공기질 적정관리와 측정결과에 대한 DB구축
- 다중이용시설 소유자 및 관리자 교육실시

#### □ 추진실적

- 다중이용시설 실내공기질 지도·점검
  - 대 상 : 196개소
  - 점검실적 : 384개소
- 다중이용시설 소유자(관리자) 교육
  - 시 기 : 1년 이내 1회 신규교육, 3년마다 1회 보수교육
  - 대 상 : 36개소
  - 실 적 : 35개소
- 실내공기질 오염도 검사 및 정기측정결과 유지관리
  - 대 상 : 196개소
  - 오염도 검사 실시 : 14개소(검사의뢰 44개소)
  - 실내공기질 유지기준(연 1회), 권고기준(2년 1회) 정기측정결과 DB관리
- 신축 공동주택에 대한 실내공기질 측정
  - 대 상 : 당산동2가 2차 금호어울림 아파트
  - 검사의뢰 : 보건환경연구원

#### □ 향후계획

- 실내공기질 정기측정결과에 대한 DB 관리
  - 다중이용시설에 대한 관리카드 작성 및 실내공기질 자가측정의무 이행
- 신규발생 다중이용시설 대상시설 조사 등

## 4 생활소음·진동 발생원 관리

정온한 생활환경에 대한 국민의 관심이 날로 증가함에 따라 생활소음 발생원 관리강화를 통한 국민의 삶의 질 향상에 기여

### □ 사업개요

- 소음·진동 배출업소 지도·점검 실시
- 생활소음 발생원 관리강화

### □ 추진실적

- 소음·진동 배출업소 지도·점검
  - 대 상 : 78개소(금속 27, 인쇄 15, 도금 12, 식품 3, 기타 21)
  - 방 법 : 민·관 합동 배출업소 통합 지도·점검 실시
  - 내 용 : 배출시설 및 방지시설 적정운영 여부 등
- 생활소음 발생원 지도·점검
  - 대 상 : 공사장, 사업장, 공장, 이동소음원 등
  - 방 법 : 민원발생시 단속반 편성(1개반2명) 순회 점검
  - 내 용 : 생활소음 규제기준 준수여부 등
  - 결과및조치 : 개선명령 3건

### □ 향후계획

- 소음·진동 배출업소 민관합동 지도점검 실시 : 11월
- 생활소음 발생원 민원발생시 수시 지도·점검 실시

## 5 유해화학물질 및 토양오염원 관리

유해화학물질, 지정폐기물, 잔류성 유기오염물질, 토양오염물질 배출사업장에 대한 철저한 관리로 환경오염사고 사전예방 및 쾌적한 생활환경 조성

### □ 사업개요

- 유해화학물질 등록업소 민·관 합동점검
- 지정폐기물 배출사업장 및 잔류성유기오염물질 배출사업장 점검
- 특정토양오염원 관리대상시설 관리상태 지도점검 실시

### □ 추진실적

- 유해화학물질 등록업소 지도점검
  - 대상 : 206개
  - 실적 : 162개소
  - 내용 : 유독물 관리상태, 유독물 관리자 및 판매실적 보고 등
- 지정폐기물배출사업장 지도점검
  - 대상 : 1,100개소
  - 실적 : 750개소
  - 방법 : 업종별 10개소 이상 표본점검(8개 업종)
- 잔류성유기오염물질 관리
  - 관리대상기기(변압기류 등) 신고 수리 및 DB구축 : 대상 1,100개소
- 특정토양오염원 관리 : 71개소(주유소 47, 산업시설 6, 기타 18)

### □ 향후계획

- 유해화학물질 등록업소 및 지정폐기물 배출사업장 민관합동 지도점검 : 11월
- 잔류성유기오염물질 관리 대상사업장 관리
  - PCB 등 잔류성유기오염물질 함유 기기(변압기류 등)의 등록 유도 및 DB관리
- 특정토양오염원 관리대상 사업장 복원작업 독려 : 3개 사업장

## 6 가꿀수록 아름다운 영등포21

우리구 지방의제21인 “가꿀수록 아름다운 영등포21”의 실천을 위하여 지역 환경보전에 관심이 많은 시민단체와 관내 기업체들이 함께 참여함으로써 살기좋은 영등포를 조성코자 함

### □ 사업개요

- 영등포구 환경위원회 및 세계환경의 날 개최
- 영등포구 시민실천단 및 기업실천단 운영 활성화
- 환경오염물질 배출사업장 합동단속 실시 : 연 4회(분기별 1회)

### □ 추진실적

- 영등포구 환경위원회 1차 회의 개최
  - 일 시 : 2009. 5. 12
  - 내 용
    - 지방의제 21 실시계획, 주요 환경정책 자문 및 수립 참여
    - 환경오염 감시 활동 및 환경보전 실천에 관한 사항
- 『세계 환경의 날』 기념행사 개최
  - 일 시 : 2009. 6. 5(금) 14:00~
  - 내 용 : 환경보전 그림그리기 대회 입상자 수상, 환경보전 유공자 표창, 그린스타트(13개단체) 발대, 기후변화 대응 교육 등
- 『영등포구 의제21 시민실천단』 운영
  - 어린이 환경교실 운영 : 3회, 240명
  - 환경오염물질 배출사업장 민·관 합동단속
    - 대 상 : 158개소

- 내 용 : 배출시설 및 방지시설 적정 운영여부, 오염물질 무단방류 여부 등
- 점검결과 : 위반업소 5개소 적출 및 행정처분(개선명령 5) 실시
- 『영등포구 의제21 기업실천단』 운영
  - 기업실천단 홍보물제작 및 배부
    - 홍보물 : 마우스패드(2,000매)
    - 배부처 : 내방 민원인, 시민실천단 환경교실, 기업실천단, 동 주민센터
    - 내 용 : 온실가스줄이기, 대기오염경보제등 안내
  - 수질정화 수생식물 식재 시범사업 실시 : 2009. 5~
    - 대 상 : 11개소(8개 초등학교(영림초교 외), 문래당산공원 및 안양천 원형연못)
    - 내 용 : 학교 연못등에 수질정화 수생식물(부레옥잠등) 식재를 통한 생태환경 교육의 장으로의 활용 및 볼거리 제공
  - 하천정화활동 및 환경보전 캠페인 실시 : 3회
    - 장 소 : 안양천 및 도림천 일원
    - 내 용 : 기업실천단, 시민실천단 및 공무원과 합동으로 쓰레기 수거 및 환경보전 캠페인 전개

## □ 향후계획

- 영등포구 환경위원회 개최 : 12월중
- 『영등포구 의제21 시민실천단』 운영
  - 어린이 환경교실 운영 : 5회 400명
  - 환경오염물질 배출사업장 합동단속 : 11월중
- 『영등포구 의제21 기업실천단』 운영
  - 기업실천단 간담회 실시 : 11월중
    - 내 용 : 2010년도 기업실천단 사업계획 및 활성화 방안 마련
  - 하천정화활동 및 환경보전 캠페인 실시 : 11월중

## 7 기후변화 대응사업 추진

『기후변화시대』의 에너지 절약과 저탄소 생활실천에 있어서 시민들의 자발적인 참여를 유도하여 저탄소 녹색성장의 기반을 마련코자 함

### □ 사업개요

- 지구온난화 방지를 위한 구민홍보 및 초,중등학생에 대한 교육실시
- 영등포구 온실가스 줄이기 네트워크인 그린스타트(13개 단체 연합) 구성·운영

### □ 추진실적

- 에코마일리지 프로그램 홍보 및 홍보자료 제작 및 배포
  - 대 상 : 가정 및 기업
  - 내 용 : 에코마일리지 프로그램 안내 및 인센티브 제공안내
  - 방 법 : 에코마일리지 안내문 91,000매
  - 가 입 : 가정 및 단체 2,300명 가입(2009. 10. 11현재)
- 지구온난화 방지 홍보 및 교육실시
  - 홍보자료 제작·배포 : 소책자 1,000부, 학생 및 구민 등 배포
  - 지구온난화 방지 교육
    - 대 상 : 초,중등학교 7개교 학생 2,732명
- 영등포구 온실가스 줄이기 네트워크(그린스타트) 구성·운영
  - 구 성 : 영등포구청외 13개 단체
  - 발 대 식 : 2009. 6. 5(환경의 날 기념행사시)

### □ 향후계획

- 지구온난화 방지 교육 실시 : 초·중학교 8개교 학생 7,100명

## 8 환경개선부담금 부과·징수

유통·소비과정에서 오염물질을 배출하여 환경오염의 직접적인 원인이 되는 시설물 및 경유 자동차에 대한 부과자료의 철저한 조사 및 공정한 과세로 체계적인 환경개선사업 추진재원을 확보하고자 함

### □ 사업개요

- 환경개선부담금 부과·징수 및 체납 관리
  - 부과대상 : 연면적 160㎡이상인 시설물 및 경유자동차
  - 부과시기 : 매년 3월, 9월
  - 부과기준 : 부과기간 중 용수 및 연료사용량(시설물분), 배기량 및 차령기준(자동차)
  - 압류대상 : 정기분, 독촉분 부과이후 체납분
  - 압류시기 : 매년 6월, 12월(정기분), 수시(체납분)

### □ 추진실적

- 09/1,2기분 환경개선부담금 시설물조사(100%)
  - 조사원 43명 : 14,803건 조사
- 09/1,2기분 환경개선부담금 부과 및 징수(1기분)
  - 시설물 : 12,299건 4,823백만원 부과, 5,978건 2,525백만원 징수
  - 자동차 : 99,662건 6,623백만원 부과, 44,058건 2,821백만원 징수
- 09,상반기 환경개선부담금 체납일제정리(50%)
  - 기 간 : 5. 1 ~ 6. 30
  - 대 상 : 09. 1기분까지 체납분(94,459건 8,958백만원)

### □ 향후계획

- 09. 하반기 환경개선부담금 체납일제정리 : 11~12월

## 9 환경경영관리 국제표준 인증 취득

국제규격에 적합한 환경경영시스템(ISO14001)을 우리구 환경행정에 도입하여 환경행정에 대한 투명성, 신뢰성, 효율성을 도모하고 지속가능한 발전을 이루는 그린행정을 구현하고자 함.

### □ 사업개요

- 환경행정 표준화 대상업무(환경, 청소, 공원녹지 및 하수분야) 선정
- 환경업무별 진단 및 표준화 방안 자문
- 환경경영구축(안) 제출·심사 및 인증서 취득

### □ 추진실적

- 환경경영관리 국제표준 인증서 취득대행 용역사 선정 및 계약
  - 일 시 : 4. 1                      - 용 역 사 : 21C환경
- 인증취득기관 교육실시 : 4. 28(화)
  - 대 상 : 환경, 폐기물, 하수, 공원녹지 관련 공무원
- 환경경영관리 지침서 작성 : 6월 ~ 8월
- 환경경영 시스템 문서화 : 8~9월
  - 내 용 : 업무별 표준 매뉴얼 작성, 예비시행 및 보완
- 인증기관에의 환경경영구축(안) 제출 및 현장심사 : 9월
- “ISO14001” 인증서 취득 : 10월 12일
  - 인증기관 : 한국생산성본부인증원(KPC-QA)



### Ⅲ. 2010 주요업무 계획

#### 1 먼지없는 영등포 만들기

대기환경에 대한 주민들의 욕구가 날로 증가하고 있으며 대기오염 배출원에 대한 관리강화 및 자동차배출가스 저감사업을 통해 구민이 체감할 수 있는 청정 도시를 구현코자 함.

#### □ 사업목표 : 미세먼지 오염도를 선진도시 수준으로 개선

☞ PM-10(mg/m<sup>3</sup>) : 50(2008)⇒47(2010)⇒ 45(2012)

#### □ 추진방향

- 대기오염물질 배출업소 관리강화를 통한 배출량 감소
- 자동차배출가스 저감사업 확대 추진으로 대기오염 저감
- 대기오염 예보·경보제 실시를 통한 구민의 건강보호

#### □ 세부 추진계획

- 대기오염물질 배출업소 관리강화
  - 점검대상 : 152개소(금속34, 도금46, 도장12, 기타60)
  - 점검방법 : 민·관 합동 배출업소 통합점검 및 수시점검
- 자동차배출가스 저감사업 추진
  - 자동차배출가스 단속 : 30,000대/년, (CO/HC, 매연, 공기과잉률)
- 비산먼지 발생사업장에 대한 공사장 먼지 관리강화 및 민·관 합동 점검 실시
  - 대 상 : 84개소
- 대기오염(먼지, 오존, 황사) 예보·경보제 실시
  - 대 상 : FAX 212개소(어린이집, APT, 배출업소, 병원), 문자 779명(구민)
  - 방 법 : 황사, 먼지, 오존 등이 일정농도 이상 계속될 경우, 동시통보(FAX)에 의한 전파 및 핸드폰 문자서비스로 예·경보 상황 전파

맑고 깨끗한 수질 보전을 위하여 오염원인 지하수, 폐수배출사업장 오수에 대한 관리를 강화하여 안양천 수질개선에 기여함으로써 국민의 삶의 질 향상을 도모코자 함.

### □ 사업목표

- 장기적으로 안양천 수질을 물놀이가 가능한 수준으로 개선
  - ☞ BOD(ppm) : 8.9(2006)⇒6.5(2010)⇒5.0(2015)

### □ 추진방향

- 폐수배출 사업장 관리를 강화하여 수질오염 예방
- 사업장 자율 환경관리 능력 배양 및 환경지원 컨설팅 실시

### □ 세부추진 계획

- 개인하수 처리시설(정화조) 관리
  - 대 상 : 26,391개소(분뇨·정화조 및 오수처리시설)
  - 처리분담금 : 938백만원
  - 개인하수처리시설 시공업, 정화조 오니 수집운반업소 지도점검 : 분기 1회 이상
- 폐수배출업소 지도·점검
  - 대 상 : 294개소(인쇄 96, 도금 47, 세차 85, 기타 66)
  - 방 법 : 자체 정기점검 및 검·경·민간 등 수시 합동점검
- 지하수 및 민방위 급수시설 관리
  - 지하수 수질검사 실시 : 157개소
  - 지하수 수질 자동측정망(4개소) 및 민방위 급수시설(28개소) 유지 관리
- 안양천 수질검사 : 3개 지점(신정교, 오목교, 양평교 부근)
  - 검사주기 및 항목 : 월1회, BOD, COD, SS, T-N, T-P
- 영세사업장 환경지원 컨설팅 실시
  - 대 상 : 50개소(취약기업 40개소, 신규기업 10개소)
  - 방 법 : 서울지역환경기술센터의 기술지원 및 방지시설 개선자금 알선(2개소)

정온한 생활환경에 대한 구민의 관심이 날로 증가함에 따라 생활 소음·진동을 유발하는 사업장 관리를 철저히 함으로써 주민의 삶의 질 향상에 기여코자 함.

## □ 사업목표

- 정온한 생활환경 조성으로 삶의 질 향상
- 공장 밀집지역에 위치한 주거지역 민원 사전 예방

## □ 추진방향

- 소음·진동 배출업소 지도·점검 실시
- 생활소음 및 비산먼지 발생 건설공사장 소음·진동 관리강화
- 이동소음 등 생활소음원 관리강화

## □ 세부 추진계획

- 소음·진동 배출업소 지도·점검
  - 대 상 : 80개소(연 1회 이상, 배출업소 관리등급별 차등 점검)
  - 방 법 : 민·관 합동 배출업소 통합 지도점검 실시
  - 내 용 : 배출시설 및 방지시설 적정운영 여부 등
- 생활소음 발생원 관리강화
  - 대 상 : 공사장, 사업장, 공장, 이동소음원 등
  - 방 법 : 민원발생시 단속반 편성(1개반 2명) 순회 점검  
(이동소음은 민원다발지역 위주로 실시)
  - 내 용 : 생활소음 규제기준 준수여부 등

부과자료의 철저한 조사 및 공정한 과세로 환경개선 투자 재원을 확보하고 부과대상의 탈루방지 및 신규세원 발굴로 부과·징수율을 제고코자 함.

#### □ 사업목표

- 부과대상의 탈루 방지 및 신규세원 발굴로 징수율 제고

#### □ 추진방향

- 정확한 부과자료의 정비 조사 실시
- 연 2회 정기분 부과 및 체납분 수시 징수

#### □ 세부추진계획

- 환경개선부담금 부과자료 정비 : 2회
  - 시설물 조사 및 자동차 부과자료 작성
    - 대 상 : 시설물 7,000건 , 자동차 99,000대
  - 자료정비 : 상반기(1~2월), 하반기(7~8월)
- 환경개선부담금 부과·징수
  - 부과대상 : 연면적 160㎡이상인 시설물 및 경유자동차
  - 부과시기 : 매년 3월, 9월
  - 부과기준 : 시설물 - 부과기간 중 용수 및 연료사용량  
자동차 - 배기량 및 차령 기준
  - 부과금액 : 시설물 11,382백만원, 자동차 9,316백만원
- 환경개선부담금 체납관리
  - 체납자 재산 조회 후 건물 및 자동차 등에 압류로 채권보전
  - 압류시기 : 매년 6월, 12월(정기분), 수시(체납분)

온실가스 감축, 신 재생에너지 보급, 녹지 확충 및 자원 재순환 등 분야별 관련 시책을 추진하여 지속 가능한 발전을 이루는 저탄소 녹색 성장 사회 구축.

#### □ 추진 배경

- 온실가스 배출량 감축 및 지속가능 발전을 위한 성장모델 필요
- 녹색성장을 위한 친환경사회 구축으로 경제 활성화

#### □ 추진방향

- 인프라 구축과 친환경 생활문화 전개로 저탄소 사회기반 강화하여 녹색 영등포 구축

#### □ 세부 추진계획

- 저탄소 사회 인프라 구축
  - 에코마일리지 프로젝트 추진
    - 가입목표: 가정(1만세대), 건물(300개소)
  - 신재생에너지 이용 및 보급 확대
    - 공공기관 태양광 발전시설 설치 지원 : 4개소
    - LED등 보급 : 조명등 3개소, 경관조명등 3개소
  - 나무심기를 통한 녹지공간 확충 및 친수공간 조성
    - 아파트 열린녹지(5개소), 가로수생육환경 조성(3개소), 친수공간(1개소)
- 친환경 교통의 보급과 체제 확립
  - 공공용 CNG 차량, 하이브리드카 등 저공해 저탄소 차량 보급 확대
    - 공공용 CNG 차량 1대, 하이브리드카 4대 (09년 : CNG 차량 6대)
  - 자전거 이용 확산을 위한 전용도로 확충
    - 구간 및 거리 : 6개구간, 6km (09년 이전 : 4개구간, 6km)
  - 승용차 요일제 운행 참여 확대 : 15,000대 가입 유도
- 에코리빙 운동의 확산
  - 『친환경 상품 구매촉진에 관한 조례』 제정으로 친환경 상품 구매 활성화(구매상품의 5%)