

제269회 강서구의회 임시회



# 2020년도 주요업무계획



안전교통국

# 보고순서

---

I. 일반현황	2
---------	---

---

## II. 부서별 주요업무

---

■ 안전 관리 과	8
■ 전 설 관 리 과	20
■ 도 로 과	31
■ 물 관 리 과	53
■ 교 통 행 정 과	77
■ 주 차 관 리 과	94

---

# I. 일반현황 (기준일 : 2020. 2. 1.)

## 1 조직 ----- 6과 26팀



## 2 직원현황

□ 인 력: 178명/182명

(2020. 2. 1. 기준. 정원/현원)

직렬 별 과 별	계	행 정 직				기 술 직			관리운영직		임기제	전문 경력관 (6급)	비고
		4급	5급	6급	7~9급	5급	6급	7~9급	6급	7~9급	6~9급		
계	178/182	1/1	4/4	18/21	62/65	2/1	12/13	63/60	1/4	10/7	4/5	1/1	
안전관리과	18/19	1/1	1/1	3/3	7/9	-	-	4/4	-	1/0	-	1/1	
건설관리과	19/19	-	1/1	4/4	11/11	-	0/1	3/2	-	-	-	-	
도 로 과	33/34	-	-	1/0	0/1	1/0	6/6	21/24	0/2	4/1	-	-	
물 관 리 과	39/37	-	-	1/1	2/4	1/1	5/4	26/22	1/2	3/3	-	-	
교통행정과	45/47	-	1/1	5/9	29/26	-	1/1	6/5	-	0/1	3/4	-	시간제용 2명
주차관리과	24/26	-	1/1	4/4	13/14	-	0/1	3/3	-	2/2	1/1	-	

### 3 주요현황

#### □ 총 예산규모

(단위:백만원)

구 분	2020년	2019년	비교증감	증감율(%)
총 계	57,472	46,919	10,553	22
안전관리과	5,371	5,094	277	5
건설관리과	1,022	790	232	29
도 로 과	18,902	13,650	5,252	38
물 관 리 과	10,222	9,384	838	9
교통행정과	2,720	2,283	437	19
주차관리과	19,235	15,718	3,517	22

※ 재난관리기금 : 4,072백만원

※ 도로굴착복구기금 : 1,305백만원

#### □ 건설관리 분야

##### ○ 전문건설업 현황

등록 업체 수	업종별 등록 현황														
	합계	실내 건축	토 공	습식 방수	도 장	비계 구조 해체	금속 구조물 창호	철근 콘크 리트	기계 설비	상·하 수도 설비	포장	가스 설시	난방 시공	시설물 유 지	기 타
638	906	85	28	25	38	32	42	24	51	86	33	161	158	67	76

##### ○ 건설기계 현황

(단위 : 대)

건설기계 등록					조종사 면허	사업자 등록
총 계	굴삭기	지게차	덤프트럭	기타(15종)		
707	131	310	171	95	24종 7,299개	24개 업체

##### ○ 가로시설물 현황

(단위 : 개소)

계	보도상 영업시설물			사설안내 표지판	거리가게
	소 계	가로판매대	구두수선대		
520	26	7	19	287	207

○ 국·공유지 현황

(단위 : 필지, 천㎡)

구 분	계		구유재산		시유재산		국유재산	
	필 지	면 적	필 지	면 적	필 지	면 적	필 지	면 적
합 계	7,193	5,622	2,549	1,608	2,332	1,984	2,312	2,030
도 로	4,904	3,565	2,410	1,589	1,294	1,511	1,200	465
하천, 구거, 제방, 유지 등	2,289	2,057	139	19	1,038	473	1,112	1,565

○ 전주·통신주 현황

(단위 : 본)

구 분	전 주	통 신 주					
		한국전력	소계	KT	SK 브로드밴드	LGU+	티브로드
14,691	7,515	7,176	5,811	401	488	422	54

□ 도로 분야

○ 도 로

구 분	연장(m)	면적(㎡)	도로율(%)	비 고
계	409,553	5,105,366	28.15	포장률: 100% (서울시: 100%)
광 장	11개소	175,768	0.95	
광 로	25,256	1,027,928	5.67	
대 로	45,963	1,326,214	7.32	
중 로	67,454	1,017,077	5.61	
소 로	270,880	1,558,379	8.60	

○ 도로시설물

(단위: 개소)

계	지하차도	지하보도	교 량	한강상 교량	보도육교	터 널	입체교차로
29(7)	6	6(2)	5(1)	3	4(4)	2	3

( )는 강서구 관리시설물

○ 맨 홀

(단위: 개)

계	상수도	하수도	통신	전기	도시가스	지역난방	기타
26,316	8,353	12,345	3,570	346	879	256	567

○ 도로부속물

과속 방지턱	차량용 방호울타리	보행자용 방호울타리
1,709개소	3개소 (596m)	448개소 (26,074m)

○ 도로조명시설

(단위: 개)

계	가로등	지하보도 및 농로	보안등	공원 등		
				소계	어린이공원	근린공원
20,288	8,880	325	8,648	2,435	1,349	1,086

□ 치수 분야

○ 하수도 관거 보급률

하수관거 필요면적	보급율	비고
1,438ha	100%	서울시 99%

○ 치수 및 하수시설물 현황

(단위: m, 개소)

빗물 펌프장	수문	하수관거 연장(m)					맨홀	빗물받이
		계	하수관	압거	개거	U형 측구		
7개소 펌프49대	18개소 39문	477,094	415,096	60,527	1,182	290	12,345	25,322

○ 빗물펌프장 현황

펌프장	설치년도	유역면적(ha)	펌프규모(대)	배수량(m³/분)	유수지용량(m³)
계		1,931.87	49대	16,570	610,666
마곡(1)	1989 2016	713	1770HP ×7 930HP ×2	4,080	300,000
마곡(2)	2015	373	1200HP ×5 600HP ×2	2,600	195,000
가 양	1992 2011	578	1200HP ×10 960HP ×4 800HP ×1	5,990	90,000
염창(1)	1993	37.77	350HP ×3	480	1,766
염창(2)	2004 2015	92.5	1000HP ×4	1,320	11,000
공 항	1994 2014	50.6	400HP ×2 176HP ×1 670HP ×1	860	4,500
방 화	2006 2015	87.0	295HP ×4 160HP ×1 350HP ×2	1,240	8,400

□ 교통행정 분야

○ 자동차등록 현황

(단위 : 대)

계	승용차	승합차	화물	특수
204,675	175,694	7,348	21,208	425

○ 운수업체 현황

(단위 : 업체수/대수)

시내 버스	마을 버스	전세 버스	공항 버스	택시운송사업		화물운송업		운 송 주선업	자동차 대여업
				법인 택시	개인 택시	개인 화물	일반 화물		
4 (319)	4 (53)	18 (511)	2 (320)	32 (2,980)	3,847	2,398 (2,398)	180 (1,654)	133	18

○ 자동차 정비, 매매업체 현황

(단위 : 업체수)

계	자동차 정비업				중고 자동차 매매업
	소 계	종합	소형	전문	
416	262	31	51	180	154

○ 도로교통시설물 현황

(단위: 개소)

안 전 시 설			교통부속물				마을버스 승차대
노면표시 (km)	안전 표지	도로안내 표지판	도로 반사경	시선 유도봉	블라드	무단횡단 방지시설	
573.9	8,369	451	625	1,590	2,425	1,495m	77

○ 어린이·노인보호구역 지정 현황

(단위: 개소)

계	초등학교	유치원	어린이집	특수학교	노인 및 장애인 보호구역
98	36	29	17	1	15

□ 주차시설 현황

(면수/개소)

계	노상주차장				노외주차장			건축물 부 설 주차장	보조금지원 주차장
	소계	거주자	구영	시영	소계	구영	시영		
264,502 (18,954)	4,962 (31)	3,749 (20)	1,069 (9)	144 (2)	5,669 (33)	4,454 (25)	1,215 (8)	251,072 (16,966)	2,799 (1,924)

※ 노상주차장 2%, 노외주차장 2%, 건축물부설주차장 95%, 보조금지원주차장 1%



# 안 전 관 리 과

1. WHO 국제안전도시 인증 추진	9
2. 가족과 함께하는 재난안전 체험박람회 개최	10
3. 지역사회와 함께 만들어가는 안전문화	11
4. 안전실천 생활화를 위한 맞춤형 안전교육 강화	12
5. 각종 재난에 대비한 재난대응 훈련 실시	13
6. 산업안전보건 관리 체계 구축	14
7. 재난취약시설물 점검 및 재난 예방시스템 구축	15
8. 체험중심형 안전교육센터 건립	16
9. 다양한 민방위교육·훈련 편의제도 운영	17
10. 실효성 있는 총무계획 수립	18
11. 효율적인 사회복지요원 복무관리	19

## 1 WHO 국제안전도시 [International - Safe Community] 인증 추진

손상과 사망을 감소시킴으로써 삶의 질을 높이고, 구민이 느끼는 안전 체감도를 향상시켜 '생활이 편안한 안전환경도시'를 구현하고자 함

### □ 추진방향

- 지역구민의 손상을 예방하고 안전을 도모하기 위하여 우리구에 적합한 안전증진사업 추진을 통해 손상예방에 관한 선제적 대응체계를 구축
- 기본조사를 근거로 한 손상예방프로그램 도입으로 지역안전지수 향상 및 경제손실액 절감에 기여

### □ 사업개요

- 사업기간: 2018. 7. ~ 2022. 6.
- 사업내용: 국제안전도시 공인기준에 근거하여 안전증진사업 착수
- 공인기관: 국제안전도시 공인센터(International Safe Community Certifying Center, ISCCC)
- 소요예산: 156백만원(총예산: 603백만원)(구비)

### □ 추진계획

- 국제안전도시 공인사업 지원 및 성과평가 연구용역 시행: 2020. 2. ~ 2020. 11.
  - 국제안전도시 공인기준에 부합되는 사업추진을 위한 안전도시업무 지원 및 사업수행평가 실시
- 안전도시위원회 구성(20명 이내) 및 사업분야별 실무위원회 구성
- 국제안전도시지원센터(아주대) 업무지원 협약 체결
- 국제안전도시 구민 홍보
  - 국제안전도시 홍보 리플릿 제작, 홍보부스 운영
- 사업분야별 안전증진프로그램 선정·추진 및 평가
  - 생활안전, 교통안전, 학교안전, 자살예방, 폭력및범죄예방, 재난안전 등 분야별 세부프로그램 선정·추진하여 평가 실시

### □ 기대효과

- 손상예방에 관한 선제적 대응체계 구축을 통해 안전사각지대 최소화
- '생활이 편안한 안전환경도시' 브랜드 가치 향상에 기여

## 2

## 가족과 함께하는 재난안전 체험박람회 개최

예고 없이 찾아오는 위험한 재난과 사고, 방심할 수 없는 생활 속 위험 요소에서 국민 스스로 생명·신체·재산을 지킬 수 있도록 다양한 체험 프로그램을 유관기관과 합동 운영하여 안전문화를 확산시키고자 함

### □ 추진방향

- 온 가족이 함께 참여 가능한 생활 및 재난 안전 체험 프로그램 운영
- 일상생활 속에서 안전의 중요성을 공감할 수 있는 프로그램 운영
- 유관기관과 협력을 통해 내실 있는 체험프로그램 운영 및 공유

### □ 사업개요

- 사업시기: 2020. 상반기(5~6월 경)
- 사업장소: 추후 선정
- 사업대상: 강서구민
- 소요예산: 80백만원(구비)

### □ 추진계획

- ‘우리가족 행복 지키기’를 주제로 일상생활 및 재난 안전 프로그램 운영
  - 부모와 자녀가 함께하는 참여형·체험형 프로그램 운영으로 가족단위의 안전문화 조성
  - 화재진압, 지하철 탈출, 지진 체험 등 가상현실 안전체험부스 운영
  - 안전문화 포스터그리기대회, 안전사진 전시회 등 참여형 안전이벤트 운영
- 누구나 참여 가능한 ‘안전문화 OX퀴즈 대회’ 개최
  - 교통 및 생활안전, 재난안전 등 각종 일상생활 속에 필요한 안전분야에 대한 OX 퀴즈 풀기 프로그램 운영
  - ‘안전문화 OX퀴즈’를 수록한 책자를 휴대용 포켓북으로 제작·배포

### □ 기대효과

- 박람회 개최 홍보를 통해 지역주민의 활발한 참여로 안전문화 분위기 확산
- 유관기관 합동으로 다양한 프로그램을 제공하여 지역사회구성원의 안전에 대한 의식 강화

### 3 지역사회와 함께 만들어가는 안전문화

생활 속 재난위해요소 예방을 위한 민·관의 유기적인 협력을 통하여 지역사회의 재난예방 능력 구축 및 안전한 생활여건 조성

#### □ 추진방향

- 생활밀착형 안전관리 강화를 위한 민·관 협력활동 강화
- 지역의 인적·물적 자원을 활용한 재난 안전 관리의 효율성 확보

#### □ 사업개요

- 사업기간: 2020. 1. ~ 12.
- 사업내용: 지역 민·관 협력 체계를 활용한 지역 안전망 구축 사업 전개
- 소요예산: 155백만원(구비)

#### □ 추진계획

- 안전한 통학환경을 위한 민관협력 안전지도 만들기
  - 통학로 보도 미설치 7개 초등학교(신곡,신월,신정,화곡,화일,염창,등촌) 대상 안전지도 제작 및 배포
  - 지도제작을 위한 조사활동가 모집 및 교육강사 섭외(2020. 1.~ 2.)
  - 현장조사 및 지도 제작(2020. 3.~ 7.)
  - 해당 학교 아동 가정에 안전지도 배포 및 종합안내 지도판 제작(2020. 9.)
- 전기·가스·소방·보일러 등 안전취약가구 안전점검 및 풍수해보험 가입 추진
- 안전보안관 및 지역자율방재단 활동 지원으로 지역 내 위험요소 사전 예방
- 안전의식 향상을 위한 안전점검의 날 운영
- 재난대비 홍보자료 제작: 홍보영상, 책자, 행동요령 매뉴얼 등
- 안전관리위원회 및 안전정책실무조정위원회 활동 내실화
- 지역안전지수 감축을 위한 부서·기관·단체 간 협업 체계 활성화

#### □ 기대효과

- 안전문화운동을 통한 예방활동 및 실천적인 활동으로 안전한 생활여건 조성

## 4

## 안전실천 생활화를 위한 맞춤형 안전교육 강화

생애주기별 및 대상별로 맞춤형 안전교육을 실시하여 안전의식을 향상시키고 안전교육체계를 구축하여 재난대응역량을 강화하고자 함

### □ 추진방향

- 국민안전교육 기본계획에 따른 강서구 시행계획에 의한 생애주기별 구민 안전교육 실시
- 선제적 안전교육으로 안전관리분야 담당자 재난대응역량 강화

### □ 추진개요

- 사업기간: 2020. 1. ~ 12.
- 사업내용: 재난예방을 위한 맞춤형 안전교육체계 구축
- 소요예산: 39백만원(구비)

### □ 추진계획

- 찾아가는 재난안전교육 실시
  - 대 상: 어린이집·유치원·초·중등학교 학생 및 만 65세 이상 어르신
  - 교육방법: 안전강사가 신청기관 방문하여 대상별, 연령별 맞춤 교육 실시
- 구민과 함께하는 재난안전교육 실시
  - 대 상: 강서구민
  - 추진내용: 재난안전 전문가 초빙 안전의식 및 재난이론 강의
- 재난안전관리분야 담당자 워크숍 개최
  - 대 상: 안전관리 책임부서 담당자
  - 추진내용: 안전의식 강화 교육 및 담당자 간 협력 체계 구축
- 재난관리 업무 담당 공무원 '재난안전 전문교육' 실시(의무이수 과정)
- 「국민안전교육 기본계획」에 따른 안전교육 실시
  - 교육분야: 생활안전, 자연재난안전, 범죄안전, 보건안전
  - 교육대상: 강서구민
  - 교육주체: 안전관리과 등 12개 소관 부서별 26개 세부영역에 대하여 안전 교육 실시

### □ 기대효과

- 성장단계별 특성에 대한 맞춤형 안전교육으로 구민의 안전역량 배양
- 재난관리업무 담당자 전문교육으로 안전의식 강화 및 재난대응역량 강화

## 5

# 각종 재난에 대비한 재난대응 훈련 실시

예측 불가능한 각종 사고와 재난에 대비한 재난대응훈련을 실시하여 재난발생 시 신속한 초기 대응태세를 확립하고자 함

### □ 추진방향

- 재난현장에서 골든타임 내 신속하게 대응할 수 있도록 재난대응훈련 실시
- 재난으로부터 구민이 안전하게 생활할 수 있도록 재난관리체계 구축

### □ 사업개요

- 사업기간: 2020. 1. ~ 12.
- 사업내용: 각종 재난에 대비한 재난대응 훈련 및 교육
- 소요예산: 17백만원(구비)

### □ 추진계획

- 2020년 재난대응 안전한국훈련 실시
  - 훈련기간: 2020. 10 ~ 11월 중
  - 훈련내용: 대형화재, 붕괴, 지진 등에 따른 종합대응훈련
- 재난안전대책본부 운영 체계 구축을 위한 훈련 실시
  - 재난주관 부서별 자체훈련 실시(행동매뉴얼 훈련): 공원녹지과 외 5개 부서
  - 동 주민센터 자체 비상대피훈련 실시: 20개동
- 통합지원본부 운영 체계 구축을 위한 훈련 실시
  - 유관기관과 함께하는 통합지원본부 현장 숙달 훈련
  - 통합지원본부 지휘역량 강화 훈련
  - SNS 등을 활용한 통합지원본부 실무반 상황전파 훈련
- NDMS(재난상황보고), CBS(긴급재난문자 송출)숙달훈련 실시
  - 매월 행정안전부·서울특별시 주관 NDMS, CBS 숙달훈련 실시
- 자치구 간 자원이동 숙달 훈련 실시(상·하반기)

### □ 기대효과

- 다양한 재난대응훈련 실시로 신속·정확한 대응태세 확립
- 통합지원본부 숙달훈련으로 재난현장 대응역량 강화

## 6

## 산업안전보건 관리체계 구축

구청 내 근로자를 대상으로 산업안전보건법에 근거한 관리체계를 구축하여 안전한 근로환경 조성 및 산업재해 예방에 만전을 기하고자 함.

### □ 추진방향

- 산업안전보건법에 근거한 종합적인 관리체계 구축
- 안전한 근로환경 조성 및 예방

### □ 사업개요

- 사업기간: 2020. 1. ~ 12.
- 사업내용: 산업안전보건법 준수를 위한 의무 시행사항 추진
- 사업대상: 구청 내(공무직·기간제·공공근로·지역공동체)근로자 970명
- 소요예산: 12백만원(구비)

### □ 추진계획

- 안전보건관리책임자 선임(법 13조)
  - 총괄 부서장 선임 및 관련 산업안전보건 교육 실시
- 안전관리자 선임(법 제15조)
  - 사업장 50명 이상인 경우 안전관리자 선임(전문기관 위탁)
- 보건관리자 선임(법 제16조)
  - 사업장 50명 이상인 경우 보건관리자 선임(전문기관 위탁)
- 관리감독자 선임 및 교육(법 제14조)
  - 관리감독자(공무원)선임 및 관련 산업안전보건 교육 실시
- 산업안전보건법 교육(법 제31조)
  - 구 전체 근로자 대상 산업안전보건 집합교육 실시(상·하반기)
- 산업안전보건위원회 설치 및 운영(법 제19조)
  - 사업장 100명 이상인 경우 근로자와 고용주(공무원)로 구성된 위원회 설치·운영
  - 분기별 정기개최 및 안전보건관리규정 작성

### □ 기대효과

- 구청 내 근로자에 대한 쾌적하고 안전한 근로환경 조성
- 구청 내 근로자의 건강보호와 증진

## 7

# 재난취약시설물 점검 및 재난 예방시스템 구축

재난 발생 위험이 높은 시설물에 전문가 점검을 강화하고, 지진·계절별 자연재난 안전관리 예방시스템 구축을 통하여 구민이 안전한 생활환경 조성에 만전을 기하고자 함

### □ 현황 및 추진방향

- 재난취약시설물 점검의 전문성 강화로 사전 재해예방 강화
- 건설공사 현장관계자 안전교육을 통한 안전사고 예방
- 지진·계절별 자연재난으로부터 구민이 안전하게 생활할 수 있는 환경 조성

### □ 사업개요

- 사업기간: 2020. 1. ~ 12.
- 사업내용: 관내 재난취약시설물 안전점검 및 보수·보강 실시  
재난대응을 위한 안전관리체계 구축
- 소요예산: 98백만원(구비)

### □ 추진계획

- 2020년 국가안전대진단 추진(2월~3월): 383개소(공공53, 민간330)
- 제3종시설물 지정 및 관리: 총1,442개소(공동주택, 종교시설, 숙박시설 등)
  - 제3종시설물 지정을 위한 실태조사 실시 '20.12.31.까지 조사 및 지정  
※시설물 안전법(시설물의 안전 및 유지관리에 관한 특별법) 개정('18.1.18.)
- 유관기관 합동 건설공사 현장관계자 교육 실시: 3월 중
- 지진방재종합계획 수립 및 내진보강대책 추진
- 폭염 및 한파 자연재난 대처 강화
  - 사업기간: 폭염('20.5월~9월), 한파('19.11월~'20.3월, '20.11월~'21.3월)
  - 계절별 종합계획 수립
  - 폭염 및 한파대비 시설물 설치·운영 : 무더위그늘막 81개소, 온기나눔쉼터 55개소

### □ 기대효과

- 시설물 안전관리 업무의 전문성 강화로 안전위해요소 사전 예방
- 자연재난상황 관리 대응체계를 구축·운영하여 구민의 안전한 생활환경 조성



## 8

## 체험중심형 안전교육센터 건립

재난 발생 시 즉시 대처가 가능한 체험위주의 대형 안전교육센터를 건립하여 생활이 편안한 안전 환경 도시를 구현하고자 함

### □ 추진방향

- 아동·어르신 등 안전 취약 계층에 대한 생애주기별 안전교육 프로그램 준비
- 이론중심의 안전교육에서 체험 중심형 안전교육으로 패러다임 전환
- 기초자치단체 중심 최초 대형 안전교육센터 건립으로 안전 환경 도시 구현

### □ 사업개요

- 건립위치: 강서구 내발산동 739번지 일대(발산근린공원 저류시설 내)
- 사업기간: 2018. 7. ~ 2022. 3.
- 사업규모: 지상 4층 이하, 연면적 3,687㎡, 대지면적 2,482㎡
- 사업내용: 지진·화재·교통 등 12개 안전체험 프로그램 운영
- 총사업비: 200억 원(국비 70억 원<sup>교부</sup>, 시비 65억 원<sup>교부</sup>, 구비 65억 원<sup>확보예정</sup>)  
※ '20년 예산확보계획: 3,200백만원(시비), 54백만원(구비)

### □ 추진계획

- 건축 실시설계 및 설계 경제성 검토(VE) ..... 2020. 1. ~ 2020. 8.
- 전시체험시설 기획·배치 자문단 운영 ..... 2020. 1. ~ 2020. 12.
- 전시체험시설 설계 및 제작 설치 업체 선정 ..... 2020. 3.
- 국내 안전체험관 견학 ..... 2020. 3. ~ 4.
- 건축공사 착공 ..... 2020. 10.
- 전시체험시설 설치 ..... 2021. 5. ~ 2022. 2.
- 건축공사 준공(후 시험운영) ..... 2022. 3.

### □ 기대효과

- 우리구만의 차별화된 체험 중심의 안전교육 기회 제공
- 안전교육에 대한 갈증해소, 안전 관련 기본 인프라 구축
- 아동부터 어르신까지 생애주기별 안전교육의 생활화로 재난발생 시 대처능력 향상

## 9

## 다양한 민방위 교육·훈련 편의제도 운영

민방위 교육·훈련통지서 전자고지 및 사이버 소집훈련 등 다양한 편의제도를 운영하여 주민편의를 제공하고 교육 참석률을 제고하고자 함

### □ 추진방향

- 민방위 교육·훈련통지서 전자고지로 주민편의 제공
- 사이버 소집훈련 등 다양한 교육·훈련 기회 제공
- 심폐소생술 및 응급처치 등 실습 위주 민방위 교육훈련 실시

### □ 사업개요

- 사업기간: 2020. 3. ~ 12.
- 사업내용

구 분	대 상	교육내용	비 고
소집교육	23,000여명(1 ~ 4년차 대원)	소양: 1시간, 실기: 3시간	구민회관
사이버 소집훈련	27,000여명(5년차 이상 대원)	민방위 대원이 알아야 할 20가지	인터넷
민방위의 날 훈련	지역주민 및 민방위대원	화재 및 지진 대피훈련	연 6회

- 소요예산: 161백만원(국비 11백만원, 시비 14백만원, 구비 136백만원)

### □ 추진계획

- 다양한 민방위 교육·훈련 및 편의제도 운영
  - 민방위 교육·훈련통지서 모바일 발송으로 주민편의 제공 및 불편해소
  - 사이버 소집훈련 및 주말교육 실시를 통한 교육 참여 제고
  - 민방위의 날 훈련 참여 및 재난현장 복구지원
- 생활안전 민방위 교육실시
  - 심폐소생술 및 응급처치 등 실습위주 교육 실시
  - 화재예방 및 교통안전 등 생활안전 교육 실시
- ※ 상시 실습위주의 교육훈련 필요성 대두로 안전교육센터 건립 추진

### □ 기대효과

- 민방위 교육·훈련통지서 전자고지로 주민편의 제공 및 통대장 업무량 경감
- 다양한 교육·훈련 운영으로 교육훈련 만족도 제고 및 자율적 참여유도
- 실생활에 도움이 되는 실습 위주 교육을 통해 생활안전 역량 제고

## 10 실효성 있는 총무계획 수립

동 주민센터 임무 수행 매뉴얼을 작성하여 변화하는 안보환경을 대비한 총무 계획수립을 통해 국가 비상사태에 효율적으로 대처하고자 함

### □ 추진방향

- 분야(부서)별 총무계획 간 연계성 검토 강화로 계획의 실현가능성 제고
- 총무계획상 동 주민센터 수행 매뉴얼 배부를 통한 계획의 실효성 확보

### □ 사업개요

- 사업기간: 2020. 1. ~ 2020. 12.
- 사업목표: 실효성 있는 총무 계획 수립 및 내실화
- 사업내용: 총무 계획 수립 및 동 주민센터 임무 수행 매뉴얼 작성
- 소요예산: 11백만원(구비)

### □ 추진계획

#### [2021 총무계획 작성]

- 기 간: 2020. 9. ~ 12.
- 대 상: 자체총무계획 외 22개 계획(17개 부서)
- 내 용: 안보환경 변화에 따른 상위 총무계획 변경, 총무계획 연계성 검토

#### [비상대비 동 주민센터 수행 매뉴얼]

- 목 적: 매뉴얼을 활용한 총무계획 및 을지태극연습 내실화
- 기 간: 2020. 1. ~ 12.
- 대 상: 20개동 주민센터
- 내 용: 분야별 총무계획 시 동 주민센터 임무수행 매뉴얼 작성·배부

### □ 기대효과

- 실효성 있는 총무계획 수립을 토대로 비상대비 체계 구축에 기여
- 수행 매뉴얼 배부를 통한 동 주민센터의 실전 대응 능력 제고

# 11

## 효율적인 사회복지요원 복무관리

사회복지요원의 효율적인 배치·관리를 통해 성실복무를 유도하고 공익 증진에 기여할 수 있는 복무 문화를 조성하고자 함

### □ 추진방향

- 찾아가는 고충상담 및 간담회 실시를 통해 고충해소
- 복무부적합자 소집해제 및 복무중단을 통해 효율적 인력 운영
- 복무교육을 통한 사회복지요원 복무자세 개선 및 성실 복무 유도

### □ 인력현황

(기준: 2020. 2월, 단위: 명)

구분 인원	구 청					복지시설	비고
	계	일반행정 업무지원	사회복지 업무지원	건강보호증진 업무지원	환경보호 감시지원	복지시설 운영지원	
219	105	79	18	2	6	114	

### □ 추진계획

- 복무부적합자 소집해제 및 복무중단 조치
- 복무규정 교육·점검 실시 및 우수 사회복지요원 표창 수여
- 복무기관 방문 후 면담 실시 및 부서별 간담회 개최
- 사회복지요원 성실복무사례 적극 홍보
- 보상책임 보험가입을 통해 사고 발생 시 보험사의 보상금 지급
- 사회복지요원 배정인원 확대에 소집적체 해소 기여
- 총 예산: 2,269백만원(국비 1,195백만원, 시비 182백만원, 구비 892백만원)  
- 부서예산: 37백만원(구비)

### □ 기대효과

- 사회복지요원의 장기대기 및 소집적체 문제 해소에 기여
- 책임보험가입을 통해 사회복지요원 권익보호 및 구 재정부담 경감
- 철저한 복무관리를 통한 성실복무 유도 및 근무기강 확립

# 건 설 관 리 과

---

1. 체계적이고 원활한 건설행정 서비스 제공 21

---

2. 건설기계 업무의 효율적 관리 22

---

3. 거리가게 개선 연구 용역 23

---

4. 관리대상별 맞춤형 가로정비 실시 24

---

5. 신속하고 공정한 손실보상업무 추진 25

---

6. 고압전선 등 지중화를 통한 보행환경 개선 27

---

7. 공공가치, 활용가치를 함께 고려한 공유재산 관리 28

---

8. 정기분 이외 국·공유재산 실태조사 용역 29

---

9. 도로점용 공작물, 시설 전수조사 등 효율적 관리 30

---

# 1

## 체계적이고 원활한 건설행정 서비스 제공

전문건설업 등록의 신속한 민원처리와 내실있는 실태조사 등 철저한 관리로 불법·불공정 등 위반행위를 예방하여 건전한 건설행정 구현

### □ 사업개요

○ 사업기간: 2020. 1. ~ 12.

○ 전문건설업 등록현황

(2020. 2월 기준)

등록 업체 수	업종별 등록 현황														
	합계	실내 건축	토 공	습식 방수	도 장	비계 구조물 해체	금속 구조물 창호	철 근 콘 크 리 트	기 계 설 비	상 하 수 도 설 비	포 장	가 스 설 공	난 방 시 공	사 설 물 유 지	기 타
638	906	85	28	25	38	32	42	24	51	86	33	161	158	67	76

○ 사업내용

- 건설업 등록기준 미달 혐의 업체에 대한 실태조사 실시
- 건설업체 준수사항 등 수시 안내로 위반업체 발생, 사전 방지
- 신규 등록, 폐업, 양도양수, 합병, 변경 신고 등 민원처리
- 건설업 종사자 역량 강화를 위한 우수업체 표창(매년 연말)

○ 소요예산: 1백만원(구비)

### □ 추진계획

○ 내실 있는 실태조사 실시

- 점검시기: 수시
- 점검대상: 국토부로부터 통보된 등록기준 미달 혐의 업체
- 점검내용: 자본금, 기술능력 등 등록기준 충족 여부 조사
- 점검방법: 서면 및 현장조사 병행실시
- 조치사항: 규정위반 업체 행정처분(영업정지, 등록말소 등)
- ※ 심사기준: 국토부 예규 「건설업관리규정」에 따름

○ 각종 의무사항 수시 안내로 행정처분 예방

- 주요 위반사례 등 '알기 쉬운 건설업'을 작성, 홈페이지 등 게시하여 위반업체 최소화
- 신규·변경등록 시 준수사항 안내

### □ 기대효과

- 종합적인 관리로 전문건설업 경쟁력 강화
- 건설업의 안정적인 민원처리로 편의성 증대

## 2

## 건설기계 업무의 효율적 관리

건설기계 업무의 효율적 관리로 이용 고객의 편의성을 향상시키고 건설기계 안전사고 방지와 경쟁력 향상을 위한 기반 조성

### □ 사업개요

- 사업기간: 2020. 1. ~ 12.
- 사업내용
  - 건설기계 등록 및 건설기계조종사 민원 처리
  - 건설기계 및 건설기계조종사의 적합성(정기검사, 적성검사) 유지 관리
  - 건설기계사업자 및 종사자 준수사항 사전 안내를 통한 위반행위 예방
- 소요예산: 3백만원(구비)

### □ 추진계획

- 민원업무의 신속한 처리
  - 건설기계 등록 업무 및 건설기계조종사 관련 신청 업무의 신속한 처리
- 안전한 건설기계 운영 관련 중점사항 확인 및 관리
  - 건설기계 정기검사 수검률 향상 방안 시행
    - 정기검사 대상 건설기계에 대한 사전안내 실시(1개월 전)
    - 정기검사 미수검 건설기계에 대한 정기검사 최고(1개월 이내)
    - 정기검사 지연 또는 미수검 건설기계에 대한 행정처분(과태료) 부과
  - 정기검사 미수검 건설기계 관리: 직권말소
  - 건설기계 조종사 면허 적성검사 수검 안내 철저: 안내문 2회 이상 발송
- 건설기계사업자 등록기준 준수 여부 실태조사: 연 2회

### □ 기대효과

- 건설기계 민원업무(등록, 조종사관리)의 고객만족도 향상
- 건설기계 조종사에 대한 정기검사 및 적성검사 수검률 향상으로 안전성 제고

### 3 거리가게 개선 연구 용역

고착화된 거리가게의 실태와 개선방안을 모색하기 위해 연구 용역 기관에 의뢰하여 우리 구 실정에 적합한 거리가게 개선 모델을 마련하고자 함

#### □ 사업개요

- 근 거: 2020년 서울시 전 자치구 거리가게 하가제 시행 (19.10.4. 서울시 발표)
- 용 역 명: 우리 구 실정에 적합한 거리가게 개선 모델 연구
- 용역기간: 2020. 4. ~ 9.(6개월)
- 용역과업
  - 국내 성공사례 조사, 주변지역 상권 등 환경 분석
  - 이해관계인(거리가게 영업주, 지역상인, 주민 등) 의견 수렴
  - 다양한 업종과 형태별 맞춤형 거리가게 개선 방안 도출
  - 우리 구 지역적 특색을 반영한 거리가게 개선 방향 설정
- 소요예산: 20백만원(구비)

#### □ 추진계획

- 2020. 3.: 업체 선정
- 2020. 4. ~ 9.: 연구 용역 시행
- 2020. 11.: 연구발표회 개최 및 결과보고서 제출

#### □ 기대효과

- 전문적인 분석자료와 연구 용역 결과를 바탕으로 향후 우리 구 실정에 맞는 거리가게에 대한 구체적 기준 및 대안 마련



## 4 관리대상별 맞춤형 가로정비 실시

도시미관을 저해하는 거리가게 및 노상적치물을 관리대상별로 맞춤형 관리함으로써 구민 불편 해소 및 쾌적한 보행환경 조성

### □ 사업개요

- 사업기간: 2020. 1. ~ 12.
- 사업내용: 불법 거리가게 및 노상적치물 정비
- 소요예산: 21백만원(구비)

### □ 추진계획

- 일반관리 대상: 점진적 정비(축소 등)
  - 기존 거리가게: 연 4회(분기별) 전수조사 확대 실시
  - 정비방법: 면적축소·보도 청결유지 등 제도 위주로 단속하되 불응 시 과태료 부과 등 강제정비 실시로 주민 통행불편 최소화
  - 노상적치물: 1차 제도 후 불응할 경우 강제정비
- 중점관리 대상: 즉시 정비
  - 신발생 거리가게: 상시순찰로 적발 즉시 행정지도 후 강제정비 실시
  - 상습 위반 지역: 반복된 위반 사항 발견 즉시 강제정비 실시
- 특별관리 대상: 집중순찰 및 야간·주말 등 특별단속으로 위반사항 발생 사전예방
  - 마곡지구: 순찰강화를 통한 신규 거리가게 발생 방지
  - 화곡유통상가: 상가조합과 연계, 자율정비 유도
  - 야간·주말 등 특별단속: 민원 다발지역, 발생 시간대별, 맞춤형 정비 실시

### □ 기대효과

- 도시미관 향상 및 가로환경 질서 확립, 주민의 안전한 보행권 확보
- 지속적인 정비 및 체계적 사후관리를 통한 점진적 거리가게 감축

**5**

**신속하고 공정한 손실보상업무 추진**

도시계획사업(도로개설, 공원조성 등)에 필요한 토지 등에 대한 신속·정확한 보상을 통해 국민의 공공복리 증진, 재산권 보호 및 공익사업의 효율성 확보

□ **사업개요**

- 사업기간: 2020. 1. ~ 12.
- 보상대상 ⇒ 162필지 32,885㎡ 35,035백만원(시비,구비)
  - ※ 소요예산: 시비 19,630백만원, 구비 15,405백만원
  - 공원 조성: 33필지 27,151㎡ 12,540백만원(시비 9,025,구비 3,515)
  - 도로개설공사: 129필지 5,734㎡ 22,495백만원(시비10,605, 구비11,890)
- 소요예산: 2백만원
- 세부내역

연번	사업명	위 치	면적(㎡)	보상금액(백만원)	비고
	<b>합 계</b>		<b>32,885</b>	<b>35,035(시·구비)</b>	
	<b>소 계</b>	<b>33필지</b>	<b>27,151</b>	<b>12,540(시·구비)</b>	
1	봉제산 근린공원	화곡동 산22-1 등 8필지	2,008	1,091(시비)	
2	개화산 근린공원	개화동 산28-3등 6필지	1,149	373(시비)	
3	평고개 근린공원	개화동 산2-1등 10필지	9,629	3,050(시비)	
4	염창 근린공원	염창동 산30-46 등 2필지	1,712	996(시비)	
5	등마루 근린공원	화곡동 산193등 7필지	12,653	7,030(시·구비)	
	<b>소 계</b>	<b>129필지</b>	<b>5,734</b>	<b>22,495(시·구비)</b>	
6	장미집행 도로개설	공항동 40-8~34-60(7필지)	545	1,991(시·구비)	
7		방화동 567-4~607-211(26필지)	447	2,128(시·구비)	
8		방화동 271-1 ~ 방화동 258-1(5필지)	125	278(시·구비)	
9		공항동 41-44 ~ 공항동 56-11(7필지)	319	1,145(시·구비)	
10		방화동 322-2 ~ 방화동 318-3(6필지)	507	1,035(구비)	
11		등촌동 365-105 ~ 등촌동 364-24(4필지)	343	816(시·구비)	
12		가양동 146-63 ~ 가양동 155-5(3필지)	494	1,379(시·구비)	
13		염창동 산30-17 ~ 염창동 산32-1(2필지)	410	220(시·구비)	
14		방화동 621-17 ~ 방화동 613-94(11필지)	1,244	4,140(시·구비)	
15		공항동 46-2 ~ 공항동 45-62(16필지)	133	1,227(시·구비)	
16		공항동 44-8 ~ 공항동 42-30(15필지)	94	290(시·구비)	
17		방화동 619-4 ~ 방화동 620-288(27필지)	1,073	7,846(시·구비)	

## □ 추진계획

- 사 전 준 비: 보상계획 수립, 토지·물건조서 작성 및 열람통지 등
- 보상액 산정: 감정평가업자 2인 이상(토지소유자 추천 시: 3인)  
평가가격의 산술평균치로 산정
- 협의 매수 및 소유권 이전: 협의 불응 시는 수용재결 신청하고 재결  
불복 시에는 공탁 후 소유권 이전 등기 정리

## □ 기대효과

- 철저한 법절차 준수와 합리적 보상에 따른 구민의 공공복리 증진
- 공정하고 신속한 보상으로 공익사업의 효율적 추진 도모

## 6

## 고압전선 등 지중화를 통한 보행환경 개선

화곡로(가양역 교차로~강서구청입구 교차로) 구간 도로상에 어지럽게 설치되어 있는 전주와 통신주를 철거하고 가공선로를 지중화하여 도시미관을 개선하고 안전한 보행환경을 조성하고자 함

### □ 사업개요

- 사업기간: 2020. 1. ~ 12.
- 사업대상

구 간 (도 로 명)	연 장 (km)	지중화 대상(주)			비고
		계	전주	통신주	
화곡로 (가양역 교차로 ~ 강서구청입구 교차로)	0.4	27	22	5	

- 사업내용: 가양역 교차로 ~ 강서구청입구 교차로 구간의 고압전선 및 통신선 지중이설
- 소요예산: 총 2,977백만원(시비 744백만원, 구비 744백만원, 한전 및 통신사 1,489백만원)

### □ 추진계획

- 지중화사업 협약 추진 및 체결: 2020. 2. ~ 3.
- 지중화사업 시행: 2020. 4. ~ 12.

### □ 기대효과

- 도로상에 어지럽게 널려있는 공중선 정리를 통한 도시미관 개선
- 보도상의 전주·통신주 철거에 따른 보행환경 개선

# 7

## 공공가치, 활용가치를 함께 고려한 공유재산 관리

공익성과 수익성을 고려한 국·공유재산의 사용허가로 행정재산의 사회적 가치를 높이고 재정수입을 확충하여 공유재산 관리의 조화로운 성장 추구

### □ 사업개요

- 사업기간: 2020. 1. ~ 12.
- 사업대상: 84필지 15.4천㎡ (전체 7,193필지, 5,622천㎡)
- 사업내용: 국·공유재산의 사용허가 및 용도폐지
- 소요예산: 25백만원(구비)
  - 무단점유 현황 측량: 500,000원 × 40필지 = 20,000,000원
  - 행정대집행 비용: 5,000,000원

### □ 추진계획

- 국·공유 행정재산 실태조사: 2020. 4. ~ 11.
    - 조사대상: 국·공유 행정재산(도로, 하천, 구거 등 기존 사용허가 포함)
- (단위 : 필지/천㎡)

구 분	계	계		구유재산		시유재산		국유재산	
		필 지	면 적	필 지	면 적	필 지	면 적	필 지	면 적
합 계	계	7,193	5,622	2,549	1,608	2,332	1,984	2,312	2,030
	정기분	84	15.4	9	0.5	19	6.646	56	8.3
	정기분 외	7,109	5,607	2,540	1,608	2,313	1,977	2,256	2,022
도 로	계	4,904	3,565	2,410	1,589	1,294	1,511	1,200	465
	정기분	45	6.5	6	0.4	14	4.846	25	1.3
	정기분 외	4,859	3,559	2,404	1,589	1,280	1,506	1,175	464
하천 등	계	2,289	2,057	139	19	1,038	473	1,112	1,565
	정기분	39	8.9	3	0.1	5	1.8	31	7
	정기분 외	2,250	2,048	136	19	1,033	471	1,081	1,558

- 사용허가 행정재산에 대한 내역 확인 및 사후조치
- 기능을 상실한 재산은 용도폐지, 일반재산으로 전환
- 국·공유지 무단점유 적발 시 측량 실시에 따른 변상금 부과 및 원상회복

### □ 기대효과

- 적극 사용허가, 용도폐지 후 매각 등을 통한 공유재산 활용가치 증대
- 사용료 및 무단점유 변상금 부과로 세외수입 증대

## 8

# 정기분 이외 국·공유 재산 실태조사 용역

매년 국·공유 행정재산을 관리함에도 민원처리 급증으로 중점적인 실태조사가 어려워 용역을 통해 정기분 이외 재산에 대한 실태조사 실시, DB를 구축하여 보다 철저히 관리하고자 함

### □ 사업개요

- 사업기간: 2020. 4. ~ 11.
- 사업대상: 7,109필지 5,607천 $m^2$

(단위 : 필지/천 $m^2$ )

구 분	계		구유재산		시유재산		국유재산	
	필 지	면 적	필 지	면 적	필 지	면 적	필 지	면 적
합 계	7,109	5,607	2,540	1,608	2,313	1,977	2,256	2,022
도 로	4,859	3,559	2,404	1,589	1,280	1,506	1,175	464
하천 등	2,250	2,048	136	19	1,033	471	1,081	1,558

- 사업내용: 조사원의 현장확인 결과를 통한 국·공유지 데이터베이스 구축
- 계약방법: 제한경쟁 입찰
- 소요예산: 80백만원(구비)

### □ 추진계획

- 조사방법
  - 지적데이터를 활용한 조사도면 제작 및 지형지물 현황 파악
  - 조사원을 통한 현장조사 (경계 불분명 토지에 대한 측량실시)
  - 디지털카메라를 이용한 채증 및 필지 모양을 사진에 개략적 표시
  - 국·공유지 이용 실태조사 후 데이터베이스 구축(관리카드 작성 등)
- 추진일정
  - 2020.2. ~ 3.: 나라재산 입찰을 통한 업체선정
  - 2020.4. ~ 10.: 조사원을 통한 국·공유지 현황 조사
  - 2020.11. ~ 12.: 조사결과 데이터베이스 구축

### □ 기대효과

- 정확한 행정재산 현황자료를 기반으로 효율적인 국공유재산 관리

## 9

## 도로점용 공작물, 시설 전수조사 등 효율적 관리

도로점용 공작물과 보도횡단 차량진출입시설 등에 대한 전수조사를 실시하여 효율적이고 체계적으로 도로점용허가 관리 도모

### □ 사업개요

- 사업기간: 2020. 1. ~ 12.
- 사업목표: 점용허가대상 공작물, 시설 등에 대한 전수조사를 통해 공유 재산인 도로의 체계적 관리
- 사업내용
  - 기존 계속점용허가 대상물에 대한 사용실태 조사
  - 미허가 보도횡단 차량진출입시설에 대한 전수조사 실시
  - 우체국 택배물품 중간 보관함 등 무허가 도로점용 시설물 조사

### □ 추진계획

- 도로사용료 정기분 부과(2020. 3월)
- 보도횡단 차량진출입시설 등 전수조사 실시(2020. 4월 ~ 10월)
  - 차량진출입시설 현황(변동사항 포함) 파악 및 시스템 자료정비
  - 미허가 차량진출입시설은 도로점용허가 유도 및 원상회복명령 등 조치
  - 무허가 도로점용 시설물은 자진정비 요청 후, 미이행 시 대집행 조치
- 계속점용 차량진출입시설 점용허가 기간연장(2020. 11월 ~ 12월)
  - 도로점용허가 기간만료 대상자 사전 우편 안내 후, 연장신청 접수 처리
- 도로점용 권리·의무 승계신고 안내(수시)
  - 소유권 변동여부 확인 후, 도로점용 권리·의무 승계신고 안내문 발송

### □ 기대효과

- 도로와 주변지역이 조화를 이루도록 하여 도로의 기능 유지 최적화
- 점용허가 시설물 등의 체계적인 관리로 안전하고 쾌적한 보행환경 조성

# 도 로 과

---

1. 방화대로 개통	32
2. 도시계획사업	34
3. 도로시설물 기능 개선사업	36
4. 관내 노후 불량도로 정비사업	39
5. 소음 ZERO 맨홀 정비사업	40
6. 겨울철 신속한 제설작업	42
7. 남부순환로 노후보도 정비사업	43
8. 개화산역 주변 친환경 보행공간 개선사업	45
9. 장애 없는 행복한 보행안전시설 정비사업	47
10. 보도 및 보행편의시설 정비사업	48
11. 도로굴착·복구 공사	49
12. 도로조명시설(가로등, 보안등, 공원등) 개선 사업	50
13. 도로조명시설(가로등, 보안등, 공원등) 유지관리	52



# 1

## 방화대로 개통

서남권지역의 대규모 개발과 경인지역에서 매년 교통 유입량이 증가하고 있어 방화로 전체 구간을 조기에 개통하여 교통소통에 원활을 기하고 지역 발전에 기여

### □ 추진방향

- 미개통 구간인 군부대 저축구간에 대하여 군부대 이전계획과 병행하여 방화대로 조기개통을 위해 유관기관(국방부, 서울시)과 적극 협의 추진

### □ 사업개요

- 위 치: 부천시 오정대로 삼거리 ~ 올림픽대로 간
- 규 모: 연장 5,800m, 폭 40m
- 구간별 현황

구 간	공사현황(m)			시행부서
	계	완료	미개설	
합 계	5,800	5,510	290	
오정대로 삼거리 ~ 남부순환로	1,200	1,200		서울시
남부순환로 ~ 공항동 군부대	800	800		서울시
공항동 군부대 ~ 공항대로	490	200	290	강서구
공항대로 ~ 방화터널 입구	1,800	1,800		서울시
방화터널 ~ 올림픽대로	1,510	1,510		서울시

- 2015. 9. 1.: 방화터널 진·출입로 개통
- 2016. 8. 22.: 방화대로 남측(오정대로 삼거리 ~ 봉오대로 삼거리) 개통
- 총사업비: 432,300백만원

### □ 군부대구간 도로개설 계획(L=290m)

- 2015. 4. 23.: 군부대 이적지 도시관리계획 고시
- 2016. 8. ~ 2017. 10.: 신설부대 기본계획 및 실시설계용역 시행(국방부)
- 2018. 1. ~ 2019. 12.: 이전지(신설부대) 군부대 건설 시행(국방부)
  - 부대인원 700명 중 400명 이전 완료(잔류인원: 300명)
  - ※ 잔류인원 300명: 토양정화작업 완료시점 이전 예정
- 2020. 1. ~ 2020. 12.: 부대 이적지 토양정화작업 시행(국방부)
- 2020. 7. ~ 2021. 3.: 도로편입부지 사전협의 및 무상양여(국방부→강서구)
- 2021. 4. ~ 2021. 12.: 도로개설공사 시행(강서구)
- 2022. 1.: 방화대로 완전 개통

### □ 기대효과

- 방화로 전체구간 조기 개통으로 교통소통에 원활을 기하고 지역발전 도모

# □ 위치도



## 2

## 도시계획사업

단계별 집행계획에 의거, 장기미집행 도시계획시설(도로)을 개설하여 2020년 자동실효 대비 및 통행불편 해소를 통한 주민의 편의 제공

### □ 현황 및 추진방향

- 도시계획시설 결정 고시 후 20년 이상 미집행된 시설의 자동실효(2020년)에 대비, 연차별 도시계획시설(도로) 사업 시행

#### 장기미집행 도시계획시설(도로) 현황

- 장기미집행 도시계획시설(도로) 재정비 분류 현황 (단위: 백만원)

합계	재정적 집행가능시설		완료시설	해제가능 시설	비재정적 집행시설	해제유보 시설
	건수	사업비				
27	12	27,516	1	3	5	6

- 재정적 집행가능시설 단계별 집행계획 (단위: 백만원)

합 계		1단계						2단계	
		2019년		2020년		2021년		2022년	
건수	사업비	건수	사업비	건수	사업비	건수	사업비	건수	사업비
12	27,516	3	2,399	2	5,260	5	8,618	2	11,239

### □ 사업개요

- 위 치: 방화동 271-1 ~ 258-1 외 11개 구간
- 기 간: 2019. 1. ~ 2023. 12.
- 사업내용: 토지보상 129필지 5,734㎡ 및 도로개설공사 2,724m
- 소요예산: 27,516백만원(구비 16,911/시비 10,605)

구 분		1단계			2단계	계	비 고
		2019년	2020년	2021년	2022년		
보상비	시비	-	2,752	2,795	5,058	10,605	
	구비	2,019	1,919	2,795	5,157	11,890	
공사비	구비	380	589	3,028	1,024	5,021	
합계		2,399	5,260	8,618	11,239	27,516	

○ 단계별 재정적 집행계획시설 현황(12개 구간)

단계별		연번	위 치	규 모(m)		사업비(백만원)		
				폭	연장	합계	보상비	공사비
단계	연도		12개소			27,516	22,495	5,021
1단계	2019	소계	3개소			3,427	2,458	969
		1	방화동 271-1~258-1	10	200	851	278	573
		2	공향동 41-44~56-11	6	85	1,309	1,145	164
		3	방화동 322-2~318-3	4~8	126	1,267	1,035	232
	2020	소계	2개소			5,729	4,119	1,610
		1	공향동 40-8~34-60	8	210	2,601	1,991	610
		2	방화동 567-4~607-211	10	732	3,128	2,128	1,000
	2021	소계	5개소			5,350	3,932	1,418
		1	가양동 146-63~155-5	8	170	1,787	1,379	408
		2	등촌동 365-105~364-24	4~6	120	985	816	169
		3	염창동 산30-17~산32-1	12	455	343	220	123
		4	공향동 46-2~45-62	8	66	1,391	1,227	164
	5	공향동 44-8~42-30	8~12	212	844	290	554	
2단계	2022	소계	2개소			13,010	11,986	1,024
		1	방화동 612-17~613-94	8	213	4,736	4,140	596
		2	방화동 619-4~620-288	9~10	135	8,274	7,846	428

□ 추진경위 및 계획

- 2019. 1. ~ 2020. 12.: 3개 구간 사업 추진
  - 2019. 6. 27. ~ 2019. 7. 10.: 실시계획인가 열람공고
  - 2019. 10.: 사업인정(의제)사업 중토위 의견청취
  - 2019. 11.: 실시계획인가 고시 및 보상 의뢰
  - 2019. 12. ~ : 토지 및 물건 손실보상(건설관리과)
  - 2020. 3. ~ : 도로개설공사 시행
- 2020. 1. ~ 2020. 6.: 실시계획인가 고시(9개 구간)
- 2020. 1. ~ 2021. 12.: 2개 구간 사업 추진
- 2021. 1. ~ 2022. 12.: 5개 구간 사업 추진
- 2022. 1. ~ 2023. 12.: 2개 구간 사업 추진

〈 추진절차 〉

① 현장조사 및 지적측량 시행 → ② 토지 및 물건조사서 작성 → ③ 실시계획인가 열람공고 → ④ 열람공고 주민의견 검토 및 회신 → ⑤ 사업인정(의제)사업 중토위 의견청취 → ⑥ 실시계획인가 고시 → ⑦ 손실보상 → ⑧ 도로개설공사 시행

□ 기대효과

- 장기미집행 도시계획시설(도로) 해소
- 도로개설을 통한 통행불편 해소

### 3 도로시설물 기능 개선사업

#### 3-1 발산역 지하보도 시설개선 추진

마곡지구 개발에 따른 유동인구 증가 등 여건변화 맞춰 노후된 발산역 지하보도 시설개선을 통해 지하유희공간에 주민 문화공간 조성 및 보행편의 증진·안전성 확보

##### □ 현황 및 추진방향

- 노후된 지하보도 시설 개선을 통해 주민편의 증진과 안전사고 예방
- 여건변화와 유동인구 증가에 따른 주민 문화공간으로 조성
  - 시설규모 □ 구 체: B=6~7m, L=160m(라멘구조)  
                  └ 출입구: B=3.4m, L=97.3m(출입구 5개소)
  - 준공년도: 1999년 8월(인수인계: 서울시 도시기반시설본부 → 강서구)

##### □ 사업개요

- 위 치: 발산역 지하보도
- 기 간: 2018. 7. ~ 2020. 12.
- 사업내용: 시설개선(연면적 1,370㎡)
  - 캐노피 신설(4개소), 내부마감재 및 전기·소방·기계설비 등 교체
  - 문화공간 활용을 위한 벽면상부 조명 설치
- 총사업비: 1,950백만원(18년 구비(설계) 50백만원, 시비(공사) 1,900백만원)
- 연차별 투자계획 (단위: 백만원)

구 분	계	2018년	2019년	2020년
총 사업비	1,950	50	-	1,900
설 계 비(구비)	50	50	-	-
공 사 비(시비)	1,900	-	-	1,900

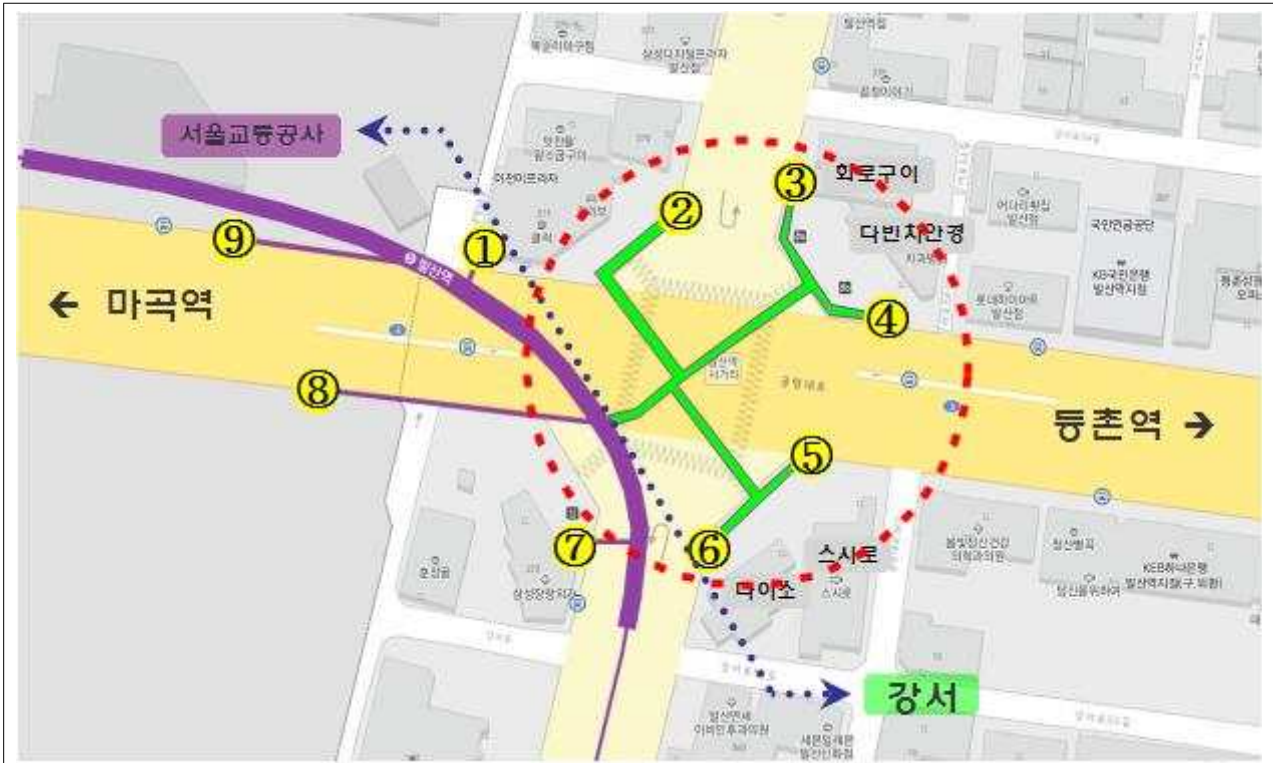
##### □ 추진현황 및 계획

- 2018. 3. ~ 2019. 1.: 실시설계용역 시행
- 2019. 4. 2.: 서울시 추경편성 요청(미반영)
- 2020. 1. ~ 6.: 서울시 예산 요청 및 확보
- 2020. 7. ~ 2020. 12.: 공사 착공 및 준공

##### □ 기대효과

- 노약자 및 어린이 등 교통약자의 지하보도 이용편의 증진
- 안전사고 예방 및 쾌적한 지하보도 환경 개선

□ 위치도 및 현황사진



벽면 타일 탈락



천장 박리·누수



조명시설 부적등

지하공간 개선(안)



## 3-2 도로시설물 정비사업

관내 노후·파손된 도로시설물을 적기에 보수·정비하여 주민생활 안전 확보 및 깨끗한 도로환경 조성

### □ 시설물 현황(총 1,782개소)

(단위: 개소)

총계	교량	지하보도	보도육교	도로사면 (옹벽포함)	방음벽	과속방지턱
1,782	1	2	4	55	11	1,709

### □ 사업개요

- 위 치: 관내 도로시설물 및 부속물
- 기 간: 2020. 1. ~ 12.
- 사업내용: 노후·파손 도로시설물 정비
- 규 모: 과속방지턱 도색 8,680 $m^2$ , 안전펜스 보수 및 교체 600경간, 시설물 세척(방음벽, 옹벽, 육교), 계단 정비 등
- 총사업비: 1,000백만원(구비)

### □ 추진계획

- 2020. 1. ~ 2.: 노후 도로시설물 일제조사 및 공사 발주
- 2020. 3. ~ 12.: 공사 착공 및 작업 지시
- 2020. 3./8.: 도로시설물 안전점검 및 정비(상·하반기)
- 2020. 12.: 공사 준공

### □ 기대효과

- 도로시설물 적기 보수·정비로 안전사고 예방
- 깨끗한 도로환경 조성으로 주민생활 편의 제공

## 4 관내 노후 불량도로 정비사업

주민 통행불편 및 안전사고 발생을 초래하는 노후·파손된 도로를 정비하여 안전하고 쾌적한 도로환경 조성

### □ 현황 및 추진방향

- 도로함몰, 포트홀 등으로 인한 안전사고 예방
- 노후 도로 정비에 대한 우선순위 결정 단계별 정비 추진

〈 도로 현황(2020. 2월 기준) 〉

계		구도		시도		사유지	
연장(m)	면적(㎡)	연장(m)	면적(㎡)	연장(m)	면적(㎡)	필지	면적(㎡)
409,553	5,105,366	341,045	2,660,574	68,508	2,444,792	2,660	626,346

### □ 사업개요

- 위 치: 관내 전지역
- 사업기간: 2020. 1. ~ 12.
- 사업규모
  - 포장도로의 유지관리(도로 정비 320a, 측구 정비, 과속방지턱 정비 등)
  - 사유지 도로 정비(도로 정비 70a, 측구 정비 등)
- 총사업비: 3,380백만원(구비)
  - 노후 불량도로 정비: 3,000백만원/사유지 도로 정비: 380백만원

### □ 추진계획

- 2020. 1.: 노후 도로정비 대상 일제조사(동 주민센터)
- 2020. 3.: 공사 발주 및 계약
- 2020. 6.: 장마철 포트홀 및 도로함몰 일제정비
- 2020. 12.: 공사 준공

### □ 기대효과

- 적기 보수·정비로 안전사고 예방
- 도로환경 개선 및 주민통행 편의 제공



## 5

## 소음 ZERO 맨홀 정비사업

도로상에 설치된 각종 맨홀에 대한 구조 안전성 및 차도 평탄성 확보로 안전하고 편리한 도로환경 제공

### □ 관련근거

- 국토부 「도로상 작업구 설치 및 관리지침」 제정(2015. 9. 1.)
- 서울시 「도로상 맨홀정비 및 관리지침」 개정(2018. 8. 3.)

### □ 추진방향

- 도로의 평탄성 확보를 통한 안전사고 예방
- 맨홀 소음, 진동 발생 요인 제거로 쾌적하고 살기 좋은 도로환경 조성

### □ 사업개요

- 위 치: 관내 전지역
- 사업기간: 2020. 1. ~ 12.
- 사업규모
  - 불량맨홀 정비: 600개소
  - 하수도: 300개소, 상수도: 130개소, 한전: 10개소, 기타: 160개소
- 총사업비: 510백만원(구비)
  - 우리구 정비 후 맨홀관리기관에 정비비 징수

◇ 區 관리 맨홀 및 정비현황

(단위: 개)

총 계	정비대상				
	소 계	완 료	2020년	2021년	2022년
26,316	4,056	2,445	600	511	500

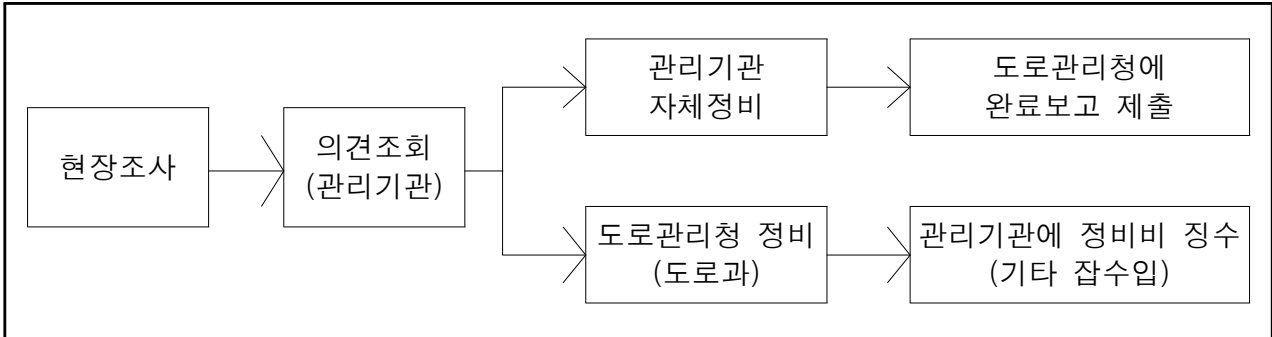
### □ 추진계획

- 2020. 2.: 불량맨홀 조사(상반기) 및 유관기관 통보
- 2020. 3.: 공사 발주 및 계약
- 2020. 8.: 불량맨홀 일제 조사(하반기)
- 2020. 10.: 맨홀관리기관 맨홀 정비비 징수
- 2020. 12.: 불량맨홀 정비공사 준공

### □ 기대효과

- 도로기능 회복으로 주행 안전성 확보 및 교통 안전사고 예방
- 쾌적한 도로환경 조성으로 주민 생활편익 증진

□ 불량 맨홀 정비 흐름도



□ 불량 맨홀 <기관별>



□ 불량 맨홀 정비 전·후 사진



## 6

## 겨울철 신속한 제설작업

겨울철 강설 시 주요 간·지선 도로 및 취약지점에 대한 제설작업을 신속히 실시하여 주요도로 교통체증 해소 및 주민 생활불편 최소화

### □ 추진방향

- 강설 시 신속한 초동제설 체계유지 및 취약지점·시간대 집중 제설
- 신속한 제설을 위한 24시간 제설(상황유지)근무 시행

### □ 사업개요

- 제설대책기간: 2019. 11. 15. ~ 2020. 3. 15.(4개월)
- 2018/2019년 제설 피해 현황: 없음
  - 보강: 10회, 제설 1단계: 3회, 제설 2단계: 2회
- 제설작업 책임구역
  - 구 분청: 화곡로 외 12개 간선도로 및 마을버스 노선길
  - 동주민센터: 이면도로, 간선도로 보도, 보도육교
    - ※ 서울시(강서도로관리사업소): 공항로, 남부순환로, 개화동로, 올림픽대로
- 총사업비: 567백만원(시비 222, 구비 345)
  - 자산취득비 112백만원/민간위탁금 180백만원/재료비 210백만원/  
일반운영비 65백만원

### □ 추진경위 및 계획

- 2019. 10.: 제설자재 및 살포기 확보
- 2019. 10.: 제설장비 점검 및 수리
- 2019. 11.: 제설대책 홍보(캠페인, 현수막 게첩 등)
- 2019. 11.: 민간위탁용역 계약 및 착수
- 2019. 11. 15.: 상황실 운영
- 2020. 3. 15.: 제설상황 종료

### □ 기대효과

- 강설 시 신속한 제설작업으로 주민불편 최소화
- 이면도로 제설작업 강화로 주민편익 증진

남부순환로(수산물시장) 보도구간은 노후화에 따른 파손이 심해 강서 면허시험장 등 공공시설을 이용하는 장애인 등 보행약자의 안전사고 예방을 위해 친환경 보도로 정비하고자 함

#### □ 추진방향

- 강서농수산물시장 및 면허시험장 이용 주민의 보행불편 해소
- 신시가지인 마곡지구와 비교 상대적으로 소외받는 낙후된 지역 이미지 개선 및 도시 물순환시스템 구축

#### □ 추진계획

- 위 치: 공항동 672-13 ~ 수명로 31
- 사업기간: 2020. 1. ~ 2020. 11.
- 사업규모: B=2.5 ~ 3.5m, L=1,260m, A=3,800 $m^2$
- 사업내용
  - 노후보도 정비(투수성 보도포장) 38a
  - 보차도 및 도로경계석 정비 1,200m, 측구 정비 1,000m 등
  - 공사착공 전 주민 홍보
  - 공사관련 지장물 등 사전 협의(유관기관)
- 총사업비: 1,000백만원(시비)

#### □ 기대효과

- 도시열섬화 방지 등 도시물순환 구축 및 낙후된 지역이미지 개선
- 공공시설 이용주민의 쾌적한 보행환경 제공 및 장애인 등 보행약자의 안전하고 걸기에 편한 보행환경 향상

□ 위치도 및 현황사진

사업 위치도



현황 사진



## 8

# 개화산역 주변 친환경 보행공간 개선사업

개화산역 주변은 보도 노후화에 따른 파손이 심해 개화산역 등 공공시설을 이용하는 장애인 등 보행약자의 안전사고 예방을 위해 친환경 보도 정비로 보행환경을 개선코자 함

### □ 추진방향

- 간선도로변으로 개화산역 등 다중이용시설 주변 보행환경 개선
- 평탄불량, 침하, 파손 등으로 인한 보행약자 안전사고 예방 및 도시미관 향상

### □ 추진계획

- 위 치: 개화동로 420 ~ 개화동로 457
- 사업기간: 2020. 1. ~ 2020. 11.
- 사업규모: B=1.5 ~ 3.2m, L=1,090m, A=3,000m<sup>2</sup>
- 사업내용
  - 노후보도 정비(투수성 보도포장) 30a
  - 보차도 및 도로경계석 정비 1,090m, 측구 정비 900m 등
  - 공사착공 전 주민홍보
  - 공사관련 지장물 등 사전협의(유관기관)
- 총사업비: 900백만원(시비)

### □ 기대효과

- 보행인이 편리하게 이용할 수 있는 보행환경 개선 및 주민생활 편의보도 조성
- 장애인 등 보행약자의 안전하고 걷기에 편한 보도환경 향상

□ 위치도 및 현황사진



## 9

# 장애 없는 행복한 보행안전시설 정비사업

특별시도 보도구간 내 횡단보도 턱 낮춤 및 점자블록을 정비하여 보행약자의 보행불편 해소 및 안전사고를 예방하고 특히, 휠체어 이용자의 무장애 보행환경 조성

### □ 추진방향

- 특별시도 보도 상 보행약자(시각장애인)의 불편사항인 횡단보도 턱낮춤, 점자블록 등 정비로 안전한 보행환경 확보
- 보도 상 장애인 안전시설 일제정비를 위한 용역 시행(2017. 8.)
  - 용역 결과: 간선도로 9개 노선, 정비대상 619개소
- 연차별 정비계획

구분	계	2017년	2018년	2019년	2020년	2021년
수량(개소)	619	203	74	47	100	195
소요예산(백만원)	1,725	301	262	212	350	600

### □ 추진계획

- 위 치: 2개 노선(개화동로, 공항대로)
- 사업기간: 2020. 1. ~ 2020. 10.
- 사업내용
  - 방향, 위치 및 자재 부적정 점자블록 정비
  - 파손 및 마모된 점자블록 정비
  - 미설치된 점자블록 정비
  - 턱 낮춤 단차기준(0cm) 초과한 곳 정비 등
- 사업규모: 턱 낮춤 및 점자블록 정비 100개소
  - 개화동로 22개소, 공항대로 78개소
- 사 업 비: 350백만원(시비)

### □ 기대효과

- 무장애 보행환경 개선으로 보행약자의 보행불편 해소 및 안전사고 예방
- 휠체어장애인 등 보행약자를 배려하는 사회분위기 조성



## 10

## 보도 및 보행편의시설 정비사업

노후·파손된 보도 등 각종 보행 불편사항을 신속히 보수·정비하고, 적기에 보도 보수 민원을 해소할 뿐만 아니라 보행약자를 배려하는 걷고 싶은 보행환경 조성

### □ 추진방향

- 보도파손 정비요구 등 지속적으로 발생하는 민원의 선제적 대응 추진
- 보도시설물 수시순찰·점검으로 제 기능 유지
- 평탄불량, 침하, 파손 등으로 인한 보행인 안전사고를 미연에 방지

### □ 추진계획

- 위 치: 관내 전지역(보도 L=260km)
- 사업기간: 2020. 1. ~ 2020. 12.
- 사업내용
  - 소규모 파손 등 노후 보도 정비
  - 해빙기 지하철역사 주변 등 보도시설물 일제 정비
  - 우기대비 보도시설물 일제 정비
  - 간선도로변 상가밀집지역 평탄성 불량 보도구간 정비 등
- 사업규모
  - 노후보도 정비(투수성 보도포장) 60a
  - 보차도 및 도로경계석 정비 3,000m, 측구정비 2,000m, 소규모 정비 100개소 등
- 총사업비: 1,650백만원(구비)

### □ 기대효과

- 보행인이 편리하게 이용할 수 있는 보행환경 개선
- 보행약자의 안전사고 예방 및 도시미관 향상

## 11 도로굴착·복구 공사

주민생활과 밀접한 각종 도로굴착공사(상수도, 도시가스, 통신 등)에 대하여 잦은 굴착·복구공사로 인한 주민통행 불편을 최소화 하고, 노후된 도로를 정비하여 안전하고 생활이 편안한 도로환경 조성

### □ 추진방향

- 당일굴착·당일복구 원칙으로 주민불편 최소화 및 민원 사전예방
- 엄격한 시공관리·감독으로 품질확보 및 부실시공 방지
- 이중굴착 방지로 예산 낭비 요인 해소

#### 【최근 3년간 도로굴착허가 현황】

(단위: 건수)

구분	계	전기	통신	가스	상수	하수	난방	개인	기타
계	6,467	456	563	921	2,826	383	85	978	255
2017년	2,074	182	249	253	868	94	32	327	69
2018년	2,323	174	151	415	1035	87	22	347	92
2019년	2,070	100	163	253	923	202	31	304	94

### □ 사업개요

- 사업기간: 2020. 1. ~ 12.
- 사업규모: 아스팔트 복구 120a, 보도 복구 70a 등
- 사업내용
  - 도로점용(굴착·복구) 허가 및 노후도로 정비
  - 반기별 도로관리심의회 개최(2회/년)
  - 반기별 도로굴착공사장 하자검사 실시(2회/년)
  - 도로굴착복구기금 운용계획 심의
- 소요예산: 1,300백만원(도로굴착복구기금)

### □ 기대효과

- 신속한 도로굴착복구공사로 안전하고 생활이 편안한 도로환경 조성

## 12 도로조명시설(가로등, 보안등, 공원등) 개선 사업

시설된 지 29년이 경과한 노후 가로등 및 보안등을 개량하여 전기안전 사고를 예방하고 LED등 교체로 야간 도로환경 개선

### □ 추진방향

- 노후 도로조명시설 개선으로 에너지절약 및 전기안전사고 사전 예방

### □ 사업개요

연번	사업명	사업규모	사업기간	사업비 (백만원)	비고
합계				3,107	
1	방화대로 가로등 개량공사	• LED가로등 98주 • 지중선로 2.8km	'20. 4. ~ 7.	890	시비
2	궁산근린 둘레길 조명시설 개량공사	• LED공원등 23주 • 지중선로 300m	'20. 6. ~ 10.	100	시비
3	우장근린공원 조명시설 개량공사	• LED공원등 16주 • 지중선로 50m	'20. 6. ~ 10.	60	시비
4	평고개근린공원 조명시설 개량공사	• LED공원등 34주 • 지중선로 570m	'20. 6. ~ 10.	150	시비
계	시비			1,200	
5	좋은 빛 환경조성 보안등 개선공사	• LED보안등 300주	'20. 2. ~ 7.	300	구비
6	능골어린이공원 외 4개소 조명시설 개량공사	• LED공원등 22주 • 지중선로 400m	'20. 2. ~ 7.	150	구비
7	장서로17길 가로등 개량공사	• LED가로등 22주 • 지중선로 720m	'20. 2. ~ 7.	191	구비
8	까치산로 가로등 개량공사	• LED가로등 58주 • 지중선로 2km	'20. 2. ~ 7.	505	구비
9	방화동로 가로등 개량공사	• LED가로등 54주 • 지중선로 1.5km	'20. 2. ~ 7.	470	구비
10	가로공원로76길 가로등 개량공사	• 가로등 17주 • 지중선로 550m	'20. 2. ~ 7.	151	주민 참여
11	허준근린공원 외 5개소 공원등 개량	• LED공원등 56주	'20. 2. ~ 7.	140	주민 참여
계	구비			1,907	

### □ 추진계획

- 2020. 2.: 예산 재배정(市 도로관리과, 공원녹지정책과)
- 2020. 3.: 빛공해 심의 요청(市 도시빛정책과)
- 2020. 2. ~ 10.: 공사 발주 및 준공

### □ 기대효과

- 노후 시설물 교체로 전기안전사고 예방 및 도시미관 개선
- 골목길 조도개선 및 우범지역 해소로 밝고 안전한 환경조성

□ 위치도 및 현황사진

사업 위치도



현황 사진



강서로17길



우장근린공원

## 13 도로조명시설(가로등, 보안등, 공원등) 유지관리

고장 및 노후 가로등 시설물을 신속히 정비하여 밝고 안전한 밤거리 조성

### □ 추진방향

- 민원요구사항 연간단가 수시 작업지시로 주민불편 해소 및 전기안전 사고 사전 예방

### □ 사업개요

연번	사업명	사업규모	사업기간	사업비 (백만원)	비고
합계				900	
1	가로등 시설물 유지관리	• 가로등 8,880등	'20. 1. ~ 12.	300	구비
2	보안등, 공원등 시설물 유지관리	• 보안등 8,648등 • 공원등 2,435등	'20. 1. ~ 12.	600	구비

### □ 추진계획

- 2020. 1.: 연간단가 발주
- 2020. 3.: 해빙기 대비 시설물 일제 점검(상반기)
- 2020. 6.: 우기대비 시설물 일제 점검(하반기)
- 2020. 12.: 사업 준공

### □ 기대효과

- 고장 및 민원사항 신속 처리로 주민 불편 최소화
- 노후 시설물 적기 개·보수로 안전사고 예방

# 물 관 리 과

---

1. 발산 빗물저류조 개선(복개)사업	54
2. 배수능력 향상을 위한 하수도 종합정비	56
3. 풍수해 재난·재해없는 안전한 도시 조성	62
4. 강서구청사거리~가양빗물펌프장 간 하수암거정비	63
5. 생활환경 개선을 위한 하수악취 저감장치 설치	65
6. 주민불편 해소를 위한 하수도 유지관리 사업	67
7. 수방능력 향상을 위한 빗물펌프장 시설개선 및 유지관리	68
8. 지하수 및 민방위 비상급수시설 관리	76

# 1

## 발산 빗물저류조 개선(복개)사업

마곡도시개발사업으로 변화된 주변 환경에 부합하도록 발산 빗물저류조 시설을 개선함으로써 방재기능 유지 및 주민 생활환경 향상 도모

### □ 추진방향

- 빗물저류조 복개 후 상부에 주민 선호시설 조성
- 빗물저류조 방재기능 조정
  - 저류용량 조정: 26,531 → 16,000ton (감 10,531ton)

### □ 사업개요

- 사업위치: 강서구 내발산동 739번지 발산근린공원 內
- 사업규모: 면적(A)=4,572 $m^2$ , 높이(H)=3.5m, 체적(V)=16,000 $m^3$
- 사업기간: 2018. 1. ~ 2020. 12.
- 총사업비: 5,757백만원(시비4,700백만원, 구비1,057백만원)

(단위: 백만원)

구 분	계	2019년 이전	2020년	2021년 이후
계	5,757	1,057	4,700	-
설 계 비	257	257	-	-
시 설 비	5,500	800	4,700	-

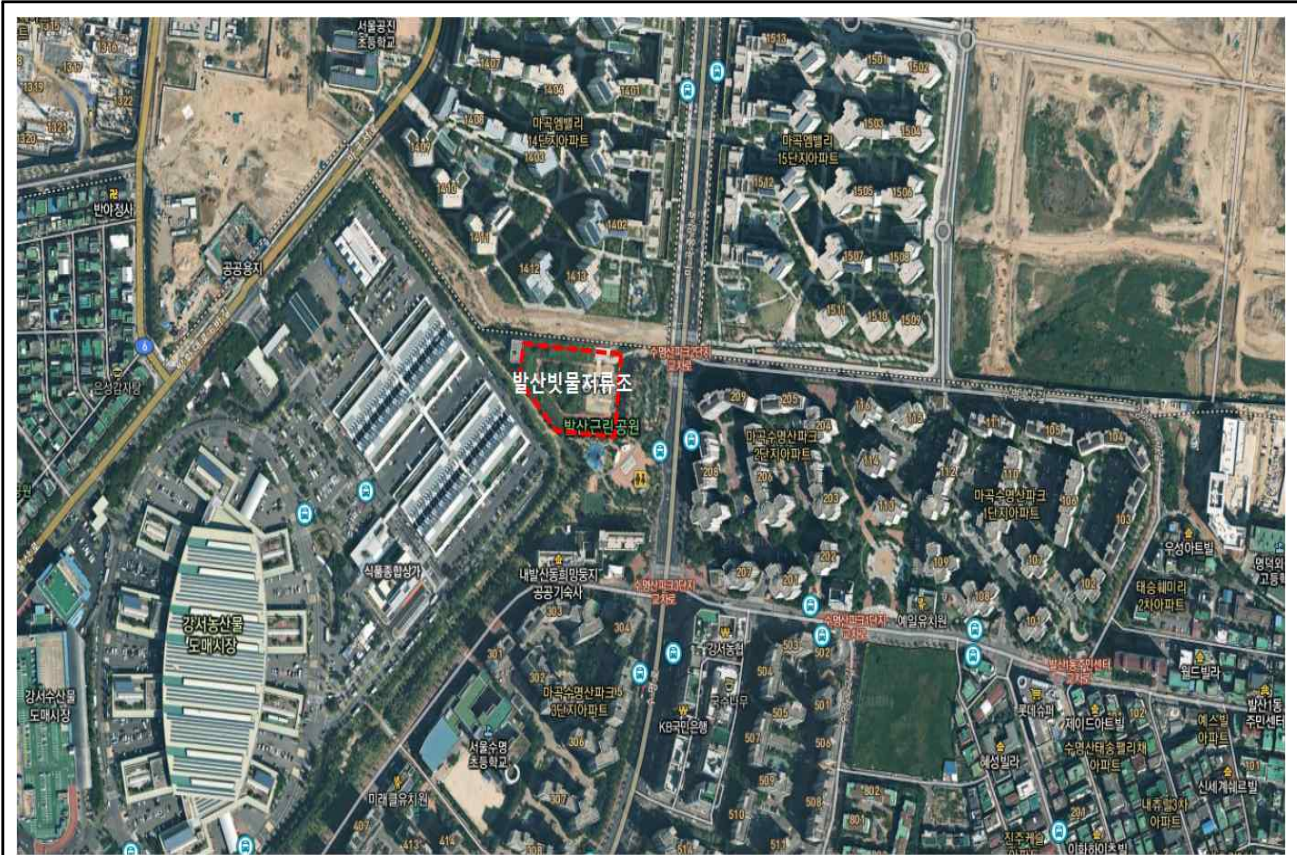
### □ 추진계획

- 2020. 1. ~ 12.: 장래분(2차) 착공 및 준공

### □ 추진실적

- 2018. 6. ~ 12.: 기본 및 실시설계 용역
- 2019. 10. ~ 12.: 1차분 발주 및 착공(토공 및 기초)

□ 위치도 및 현황사진





## 2

## 배수능력 향상을 위한 하수도 정비사업

### 2-1 화곡1배수분구 하수관로 종합정비사업

집중강우에 따라 상향 조정된 설계 강우강도에 적합한 하수도 규격 확대 및 노후화된 하수시설물을 체계적이고 종합적으로 정비하여 침수 피해 예방 및 선진하수도 구축에 기여

#### □ 추진방향

- 하수 배출 능력 부족구간 정비
  - 지선관거: 65mm/hr (5년 빈도) → 75mm/hr(10년 빈도)
  - 간선관거: 75mm/hr (10년 빈도) → 95mm/hr(30년 빈도)
- 노후화 된 하수시설물 개량 및 구배불량 구간정비

#### □ 사업개요

- 사업위치: 강서구 화곡본동, 화곡6동, 우장산동 일대
- 사업규모: D300mm~■3.0m×2.5m, L= 20.24km
- 사업기간: 2012. 4. 10. ~ 2023. 12. 31.
- 총사업비: 34,717백만원(기투자 28,717백만원)
  - 2020년도 사업비: 6,000백만원(시비)

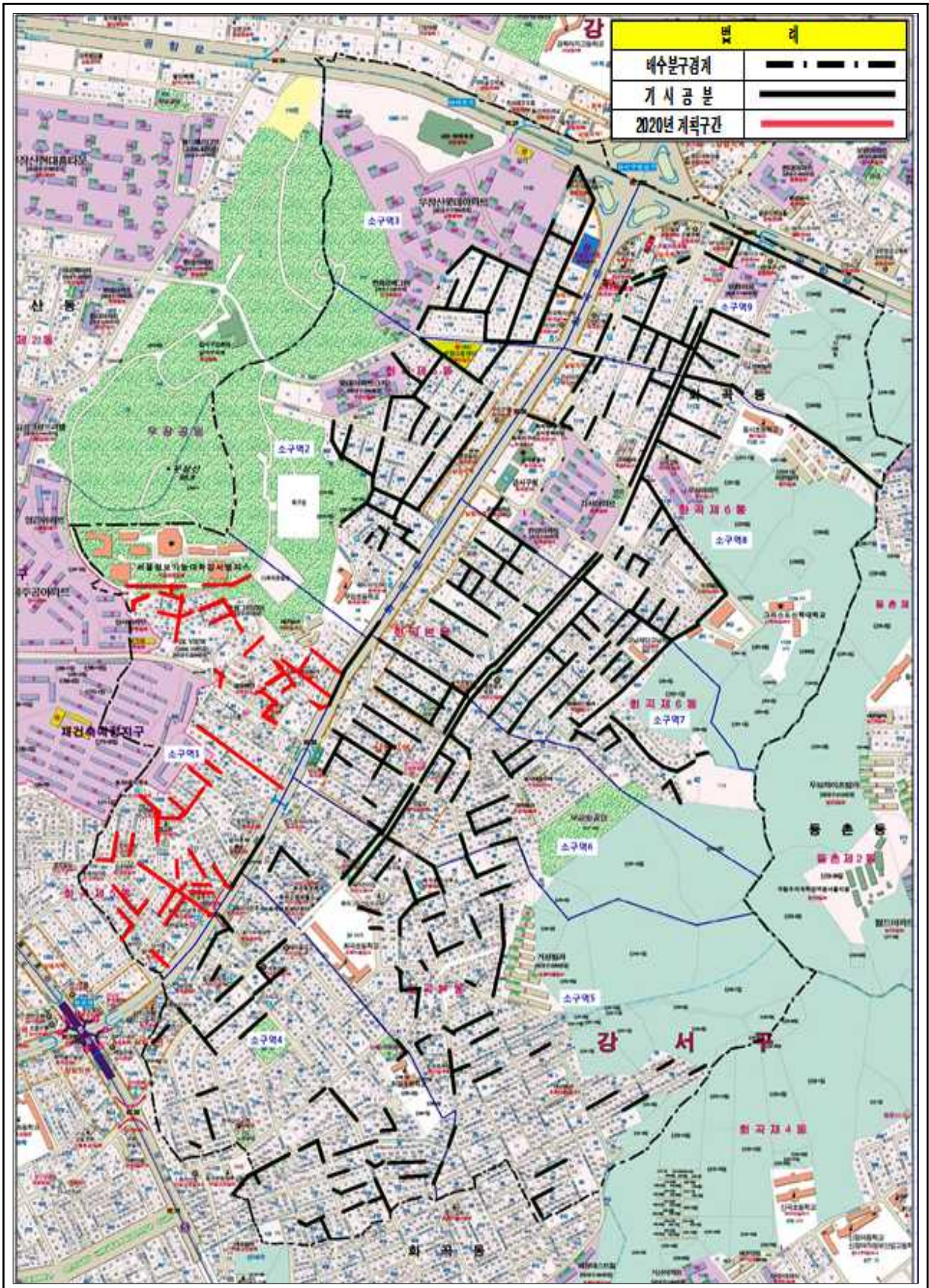
#### □ 추진경위 및 계획

- 2009. 10. 14.: 투자심사 완료
- 2010. 3. 11. ~ 2011. 6. 30.: 실시설계용역 시행
- 2012. 4. 11. ~ 2018. 12. 15.: 연차별 구간공사 완료
- 2019. 3. 4. ~ 2020. 12. 15.: 단계별 구간공사 시행(예정)

#### □ 추진실적

- 하수관로 정비 D250mm~■3.0m×2.5m, L=14.088km('19년 1.398km)

□ 위치도



## 2-2 화곡2배수분구 하수관로 종합정비사업

집중강우에 따라 상향 조정된 설계 강우강도에 적합한 하수도 규격 확대 및 노후화 된 하수시설물을 체계적이고 종합적으로 정비하여 침수 피해 예방 및 선진하수도 구축에 기여

### □ 추진방향

- 하수 배출 능력 부족구간 정비
  - 지선관거: 65mm/hr (5년 빈도) → 75mm/hr(10년 빈도)
  - 간선관거: 75mm/hr (10년 빈도) → 95mm/hr(30년 빈도)
- 노후화된 하수시설물 개량 및 구배불량 구간 정비

### □ 사업개요

- 사업위치: 강서구 화곡2동, 화곡4동, 화곡8동 일대
- 사업규모: D250mm~ $\blacksquare$ 2.0m $\times$ 1.5m, L= 15.66km
- 사업기간: 2014. 3. 20. ~ 2021. 12. 15.
- 총사업비: 27,717백만원(기투자 21,499백만원, 향후 1,218백만원)
  - 2020년도 사업비: 5,000백만원(시비)

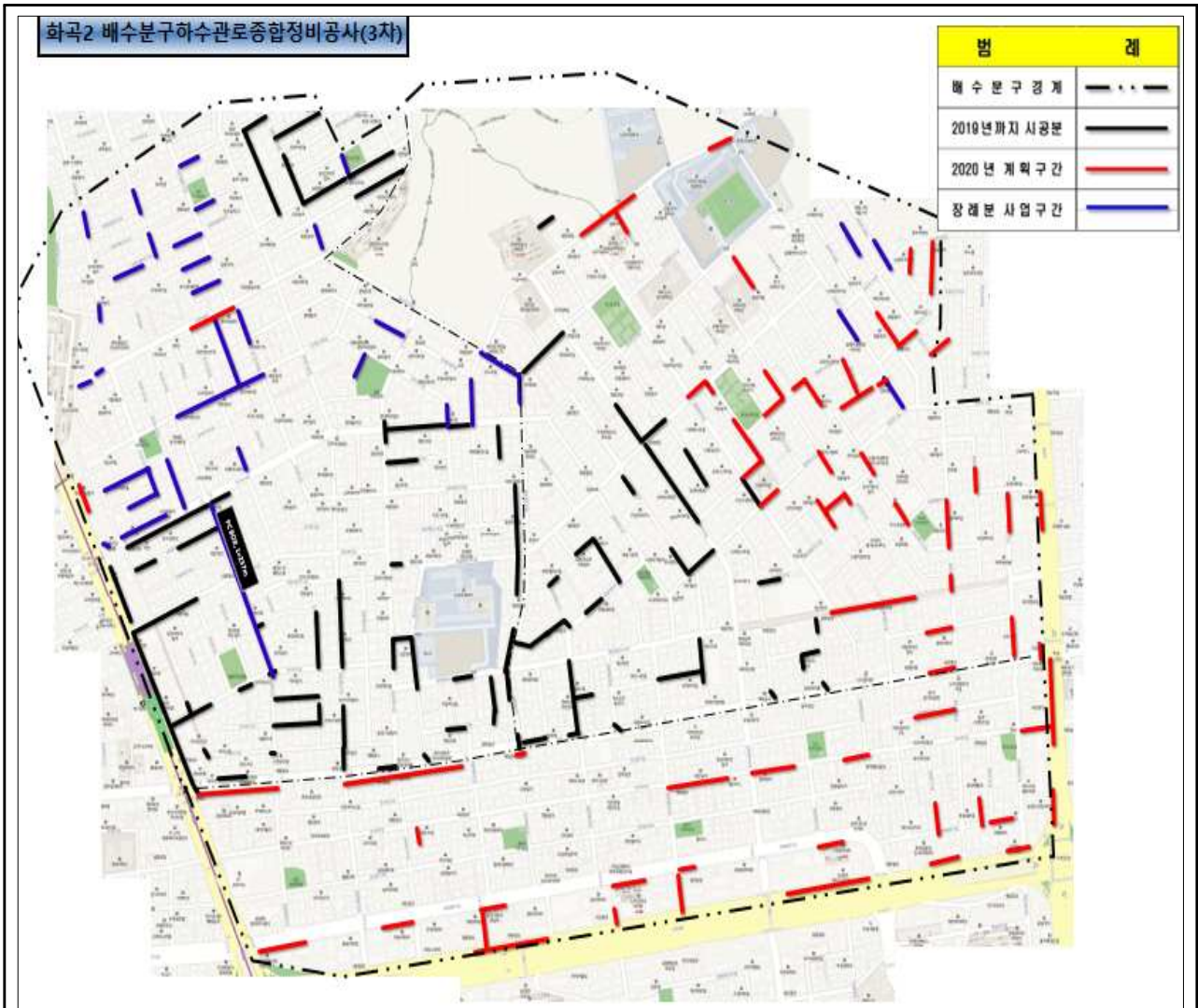
### □ 추진경위 및 계획

- 2013. 10. 8.: 투자심사 완료
- 2014. 3. 10. ~ 2015. 12. 31.: 실시설계용역 시행
- 2015. 4. 15. ~ 2018. 12. 15.: 연차별 구간공사 완료
- 2019. 3. 4. ~ 2021. 12. 15.: 단계별 구간공사 시행

### □ 추진실적

- 하수관로 정비 D250mm~D1, 350mm, L=11.29km('19년 3.5km)

# □ 위치도



## 2-3 신월3배수분구 하수관로 종합정비사업

집중강우에 따라 상향 조정된 설계 강우강도에 적합한 하수도 규격 확대 및 노후화 된 하수시설물을 체계적이고 종합적으로 정비하여 침수 피해 예방 및 선진하수도 구축에 기여

### □ 추진방향

- 하수 배출 능력 부족구간 정비
  - 지선관거: 65mm/hr (5년 빈도) → 75mm/hr(10년 빈도)
  - 간선관거: 75mm/hr (10년 빈도) → 95mm/hr(30년 빈도)
- 노후화된 하수시설물 개량 및 구배불량 구간정비

### □ 사업개요

- 사업위치: 강서구 화곡1동, 화곡8동 일대
- 사업규모: D300mm~■2.1m×1.3m, L= 13.9km
- 사업기간: 2015. 3. 17. ~ 2021. 12. 15.
- 총사업비: 21,850백만원(기투자 12,675백만원, 향후 4,175백만원)
  - 2020년도 사업비: 5,000백만원(시비)

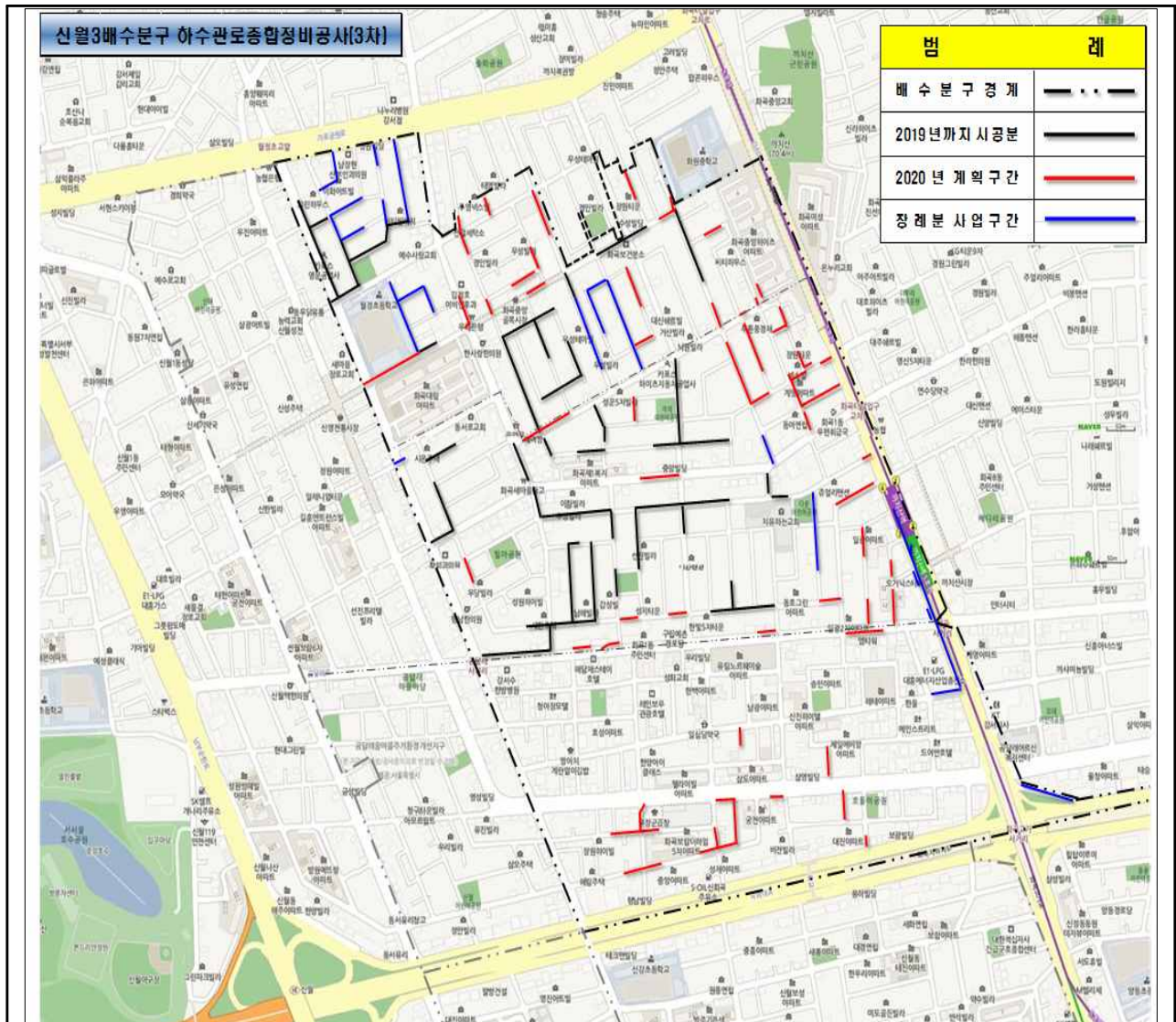
### □ 추진경위 및 계획

- 2013. 10. 8.: 투자심사 완료
- 2014. 3. 20. ~ 2015. 12. 31.: 실시설계용역 시행
- 2015. 5. 20. ~ 2017. 11. 31.: 구간공사 완료
- 2019. 3. 4. ~ 2021. 12. 15.: 단계별 구간공사 시행 중

### □ 추진실적

- 하수관로 정비 D300mm~D1, 350mm, L=9.57km,('19년 3.65km)

# □ 위치도



### 3

## 풍수해 재난·재해 없는 안전한 도시 조성

풍수해로 인한 국민의 재산과 생명을 최우선으로 보호하기 위한 예방 대책 추진과 방재시설물 사전 점검·정비로 대응체계 구축

#### □ 추진방향

- 방재 및 하수시설물에 대한 사전점검 및 정비로 사전준비 철저
- 풍수해 예방을 위한 24시간 상황유지 근무 시행

#### □ 추진개요

- 풍수해 재난안전대책본부 운영
  - 운영기간: 2020. 5. 15. ~ 2020. 10. 15.(5개월)
  - 본부구성: 13개 실무반(34명), 위기관리실무부서 9개부서
  - 단계별 비상근무 체계

구분	상 황 기 준	근 무 인 원	동 주민센터
평시	○ 30mm/일 미만 예보	○ 물관리과 상황근무 1~2명	-
보강	○ 30mm/일 이상 예보	○ 물관리과 상황근무 1~2명 + 보강 2명	동 수방담당
1단계	○ 호우/태풍/강풍 주의보	○ 대책본부 4개반, 위기관리실무부서 각1명	동직원 1/4
2단계	○ 호우/태풍/강풍 경보	○ 대책본부 12개반, 위기관리실무부서 각2명	동직원 1/2
3단계	○ 홍수경보, 대규모 재난발생	○ 대책본부 13개반, 위기관리실무부서 각4명	동직원 1/2

※ (10년) 3,078건, (11년) 784건, (12~17년) 주택 침수피해 없음, (18) 73건, (19) 없음

#### □ 중점 추진계획

- 방재시설 및 수해 취약시설 점검 및 정비(2월~5월)
- 방재장비(수중펌프, 모래주머니 등) 확보 및 전진배치(3~4월)
- 침수취약관리지역 빗물받이 정비, 주민홍보 및 캠페인 실시(3월~4월)
- 풍수해 관계자(돌봄공무원, 본부요원 등) 교육실시, 육감문 시운전(4월)
- 재난복구 민간 협력체계 구축으로 신속한 재난복구 실시
  - 상황발생 시 관내 하수관로 공사의 도급업체 활용 침수취약지역 복구지원

#### □ 기대효과

- 풍수해로부터 안전한 강서구를 조성하여 국민의 생명과 재산 보호

## 4

# 강서구청사거리~가양빗물펌프장 간 하수암거 정비

상습 침수로 인한 피해발생으로 재해위험지구(화곡1)로 지정된 강서구청사거리 주변에 대한 침수방지(하수암거 정비)사업을 시행하여 수해를 예방하고 쾌적한 주거환경 조성

### □ 추진방향

- 하수시설 확대 개량으로 침수원인 해소
- 재해위험지역 근원적 해결

### □ 사업개요

- 사업위치: 강서구청사거리 ~ 가양빗물펌프장 간
- 사업규모: 하수암거 신설 2@■3.0m×2.5m, L=2,060m
- 사업기간: 2012. 5. 11. ~ 2020. 7. 31.
- 총사업비: 62,722백만원(국비25,033, 시비25,792, 구비11,897)

(단위: 백만원)

구 분	총사업비	연 차 별 투 자 계 획			비 고
		2018년 이전	2019년	2020년	
계	62,722	51,622	10,100	1,000	
국비	25,033	25,033	-	-	
시비	25,792	17,593	8,199	-	
구비	11,897	8,996	1,901	1,000	

### □ 추진경위 및 계획

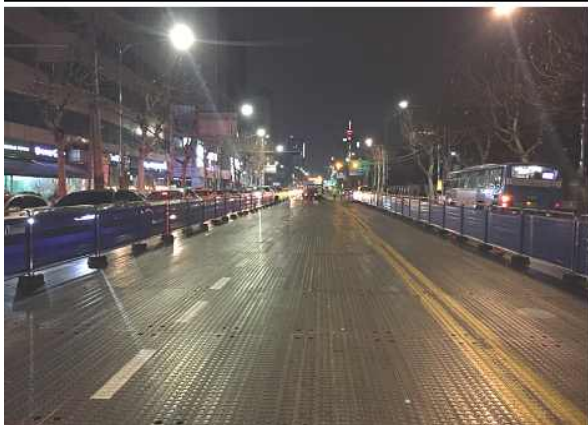
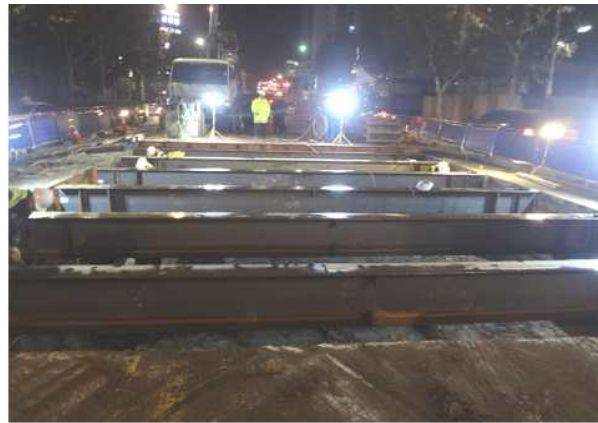
- 2011. 4.18.: 강서구청사거리 일대 화곡1재해위험지구 지정
- 2012. 5. 11. ~ 2015. 5. 31.: 1단계 공사 준공(L=920m)
- 2014. 12. 18. ~ 2016. 2. 17.: 2단계 공사 준공(L=260m)
- 2015. 6. 26. ~ 2020. 7. 31.: 3단계 공사 시행(L=880m)

### □ 기대효과

- 상습 침수지역(재해위험지구) 해소하여 재해예방



□ 위치도 및 현황사진



## 5

# 생활환경 개선을 위한 하수 악취 저감장치 설치

다중이용시설 인근 하수 악취 발생 지역의 악취 저감을 통해 구민의 생활 불편 해소 및 쾌적한 환경을 조성코자 함

### □ 추진방향

- 악취발생 실태 용역 결과를 토대로 악취저감장치 설치 대상지 선정
- 악취 농도 5등급(기준 20ppm 초과) 지역의 다중이용시설 인근 하수 악취 저감

### □ 설치현황

(단위: 백만원)

설치년도	위 치	저감장치	규 격	개 소	사업비	유지비	비 고
2018년	공항대로8길 (송정역 인근)	스프레이	□1.5m	5	123	3	
		낙차완화장치	-	6		-	
2019년	국회대로7길 (유통상가 인근)	스프레이	□3.5m	8	370	12	

### □ 사업개요

- 사업위치: 공항대로46길 13~공항대로46길 65
- 사업규모: 하수도 스프레이 악취저감장치 8개소
- 사업기간: 2020. 7. ~ 2020. 12.
- 사업예산: 330백만원(시비 320백만원, 구비 10백만원)
  - 설 치 비: □3.0m 악취저감장치×8개소 = 40백만원×8개소 = 320백만원
  - 유 지 비(상수도요금 9개월분): □3.0m 악취저감장치×8개소 = 10백만원

### □ 추진실적 및 계획

- 2018. 12.: 공항대로8길 스프레이 악취저감장치 5개소, 낙차완화장치 6개소 설치
- 2019. 10.: 국회대로 7길 스프레이 악취저감장치 8개소 설치
- 2020. 12.: 강서구청 주변 스프레이 악취저감장치 8개소 설치

### □ 기대효과

- 유동인구가 많은 다중이용시설인 공공청사 인근의 상가·음식점 밀집 지역의 하수 악취를 저감하여 구민의 쾌적한 생활환경 조성

□ 위치도



□ 스프레이 약취저감장치



## 6

## 주민불편 해소를 위한 하수도 유지관리 사업

관내 노후·배수불량 하수시설물을 적기에 정비하여 안전사고를 예방하고, 저지대 하수시설물 내 퇴적물을 제거하여 침수피해를 예방하고자 함

### □ 사업개요

- 사업기간: 2020년 3월 ~ 12월
- 사업내용: 연중 노후·파손·배수불량한 하수시설물 정비를 요구하는 민원 처리사업(연간단가 4개 사업) 및 하수관로 상태가 불량한 하수관로에 대한 보수보강 공사(2개사업)

사업명	개요	사업비 (백만원)	사업기간	비고
<b>총 6건, 6,393백만원</b>		6,393		
하수도 구조물 보수 및 재해복구 (연간단가)	D=300~1,200mm L=600m 하수시설물 보수 870개소	1,850	2020. 3.~ 2020. 12.	구비
하수도 준설 및 재해복구 (연간단가)	하수도 준설 V=2,810m <sup>3</sup> 하수관 세정 L=70,000m	1,600	2020. 3.~ 2020. 12.	구비
빗물받이 연결관 준설 (연간단가)	빗물받이 준설 37,997개소 연결관 준설 3,500개소 준설토 운반 628.70m <sup>3</sup>	600	2020. 3.~ 2020. 12.	구비
저지대 지하주택 침수방지	역지벽 600개소 차수관 950m 집수정 및 펌프 100개소	500	2020. 3.~ 2020. 12.	시비(1) 구비(1)
방화대로 48길 49일대 외 1개소 하수관로 보수보강공사	D=450mm~800mm , L=909m	660	2020. 3.~ 2020. 11.	시비
등촌1동 655-37~629일대 하수 암거 보수보강공사(2차)	사각형거 단면보수 (□2.0×2.0), A=3,824.02m <sup>2</sup>	1,183	2020. 3.~ 2020. 9.	시비

### □ 기대효과

- 노후 하수시설물 정비 개량으로 하수 배출 능력 확보
- 침수피해 예방으로 주민생활 환경 개선에 기여

## 7

## 수방 능력 향상을 위한 빗물펌프장 시설개선 및 유지관리

### 7-1 빗물펌프장 노후 기전설비 시설개선

사용연수 경과로 노후 된 빗물펌프장 기전시설물을 교체하여 배수 기능을 향상시킴으로써 집중호우 시 저지대 침수피해 방지

#### □ 추진방향

- 노후 된 시설물을 교체하여 수해 예방능력 증대
- 신속하고 안정적인 배수기능 확보로 저지대 침수 피해 방지

#### □ 사업내용

- 사업위치: 빗물펌프장 1개소(염창1빗물펌프장)
- 사업규모: 제진기 교체 3대
- 사업기간: 2020. 1. ~ 2020. 12.
- 사업예산: 858백만원(시비)

#### □ 추진계획

- 2020. 2. ~ 3.: 사업발주 및 계약
- 2020. 4. ~ 12.: 노후 설비 교체

#### □ 기대효과

- 장기 사용으로 노후된 설비를 교체하여 안정적인 가동상태를 유지 관리하고 신속한 대처로 침수피해 예방

□ 위치도 및 현황사진



## 7-2 수해 예방을 위한 수방 기전시설 유지관리

빗물펌프장 및 수문 등 수방 시설물에 대한 지속적인 점검·정비를 실시하여 수해로부터 국민의 생명과 재산 보호

### □ 추진방향

- 빗물펌프장·수문·간이집수정 사전 점검 및 정비로 수해예방
- 수해예방을 위한 시설물 기능유지 지속 추진

### □ 사업내용

- 사업위치: 빗물펌프장 7개소, 수문 18개소, 간이집수정 8개소
- 사업규모: 연중 발생하는 빗물펌프장 및 수문시설 등의 소규모 정비 시행
- 사업기간: 2020. 1. ~ 2020. 12.
- 사업예산: 184백만원(구비)

### □ 추진계획

- 빗물펌프장 기전설비 제작사 현장점검 및 전기 안전점검 시행
  - 2020. 1. ~ 3월: 시설점검
  - 2020. 3. ~ 5월: 부적합사항에 대한 시설정비
- 빗물펌프장·수문·간이집수정 일상점검 및 정비
  - 2020. 6. ~ 12월: 시설별 점검 및 소규모 정비

### □ 기대효과

- 빗물펌프장·수문 주요 시설물의 지속적인 점검과 정비로 침수예방 및 주민생활 안정에 기여

□ 위치도 및 현황사진





### 7-3 수문시설 정밀안전점검 및 진단 용역

「시설물의 안전 및 유지관리에 관한 특별법」에 따른 수문시설물에 대한 정밀안전점검 및 진단을 실시하여 시설물의 안전성 확보

□ **추진방향**

- 「시설물의 안전 및 유지관리에 관한 특별법」(제6,7조)에 따라 정밀안전점검 및 진단시행
- 정밀안전점검 및 진단결과에 따른 보수보강으로 시설물 안전성 확보

□ **사업내용**

**【정밀안전점검】**

- 사업위치: 가양배수문
- 사업규모: 수문 1개소 4련, L=112m
- 사업예산: 15백만원(구비)
- 추진일정
  - 용역 발주(2020. 3월) → 용역 준공(2020.10월)
- 점검결과 조치: 용역결과에 따른 시설물 정비

**【정밀안전진단】**

- 사업위치: 염창1호수문 외 4개소
- 사업규모: 수문 5개소 6련, L=353.7m
- 사업예산: 275백만원(시비)
- 추진일정: 용역 발주(2020. 3월) → 용역 준공(2020. 10월)
- 진단결과 조치: 용역결과에 따른 시설물 정비

※ 정밀안전점검 및 안전진단 기준

안전등급	정밀점검	정밀안전진단	비 고
A등급	3년에 1회 이상	6년에 1회 이상	
B,C등급	2년에 1회 이상	5년에 1회 이상	
D,E등급	1년에 1회 이상	4년에 1회 이상	

□ **기대효과**

- 정밀안전점검 및 진단 결과에 따라 시설물 보수보강 및 방재시설 기능 확보
- 수문 시설물 안전성 확보에 따른 재난피해 예방

□ 위치도 및 현황사진



가양배수문 현장사진



## 7-4 빗물펌프장 정밀안전점검

「시설물의 안전 및 유지관리에 관한 특별법」에 따른 펌프장 시설물에 대한 정밀안전점검을 실시하여 시설물의 안전성 확보

### □ 추진방향

- 「시설물의 안전 및 유지관리에 관한 특별법」(제6,7조)에 따라 정밀 안전점검 및 진단시행
- 정밀안전점검 및 진단결과에 따른 보수보강으로 시설물 안전성 확보

### □ 사업내용

#### 【가양빗물펌프장('18년 결과 B등급)】

- 사업위치: 양천로61길 101(가양3동 1493)
- 사업규모: 16,640HP
- 사업예산: 50백만원(구비)

#### 【염창2빗물펌프장('18년 결과 B등급)】

- 사업위치: 양천로77길 32(염창동 258)
- 사업규모: 4,000HP
- 사업예산: 30백만원(구비)
- 추진일정
  - 용역발주(2020. 3월) → 용역 준공(2020. 10월)
- 점검결과 조치: 용역결과에 따른 시설물 정비

안전등급	정밀점검	정밀안전진단	비 고
A등급	3년에 1회 이상	6년에 1회 이상	
<b>B,C등급</b>	<b>2년에 1회 이상</b>	<b>5년에 1회 이상</b>	
D,E등급	1년에 1회 이상	4년에 1회 이상	

### □ 기대효과

- 정밀안전점검 결과에 따라 시설물 보수보강 및 방재시설 기능 확보
- 펌프장 시설물 안전성 확보에 따른 재난피해 예방

# □ 위치도 및 현황사진

## 펌프장 위치도



## 펌프장 현장사진



## 8

## 지하수 및 민방위 비상급수시설 관리

지하수의 적절하고 효율적인 개발과 비상급수시설의 체계적인 유지 관리로 안정적인 비상용수 확보 및 공급으로 주민편익 증진

### □ 추진방향

- 지하수 이용시설의 점검 및 수질검사, 행정지도로 깨끗한 상태 유지
- 민방위 비상급수시설에 대한 보수관리 등으로 긴급 상황 시에 대비

### □ 사업개요

- 사업대상: 지하수 이용시설 429개소, 비상급수시설 65개소
- 사업기간: 2020. 1. ~ 2020. 12.
- 사업예산: 102백만원 (시비 72백만원, 구비 30백만원)
  - 민방위비상급수시설 유지관리: 13백만원 (시비50%, 구비50%)
  - 민방위비상급수시설 운영비: 24백만원 (구비100%)
  - 민방위비상급수시설 설치비: 65백만원 (시비100%)

### □ 추진계획

- 지하수개발 이용 관리
  - 지하수이용 사전신고 및 수질검사, 폐공 안내 등 행정지도
  - 대규모 굴착 공사장의 유출 지하수 관리실태 점검
- 비상급수시설 확충
  - 사업개요: 민방위 비상급수시설 1개소 설치로 비상용수 확보 (화곡8동)
  - 소요예산: 75백만원(시비)
- 비상급수시설 유지관리 및 사후관리
  - 서울신정고(구 신정여상) 외 노후 민방위비상급수시설 3개소의 보조관측망 및 시설 유지관리 등
  - 수질검사 부적합 결과 시 내부청소, 충분한 양수 및 소독 등의 사후관리와 정수기 설치 등으로 수질 향상에 힘씀.

### □ 기대효과

- 지하수 수질검사 및 시설 점검으로 구민 건강 증진 기여
- 비상사태 발생 시 구민에게 음용수 및 생활용수를 신속하고 안정적으로 공급

# 교통 행정 과

1. 서부광역철도(원종홍대선) 조기 착공	78
2. 5호선 방화차량기지 이전 추진	79
3. 여객 및 화물자동차 관리	80
4. 초등학생이 안전한 통학길 조성	81
5. 자전거이용 활성화 지원 시스템 구축	82
6. 발산역 먹자골목 보행환경개선 사업	83
7. 어린이 및 노인보호구역 개선사업	85
8. 도로교통 안전시설 및 부속시설물 확충	86
9. 교통공원 운영	88
10. 교통량 감축을 위한 교통수요관리 프로그램 운영	89
11. 고령운전자 운전면허증 자진반납 사업	90
12. 자가운전자를 위한 자동차 정비교실 운영	91
13. 자동차 관리사업의 건전한 발전 및 육성	92
14. 민원 편의 중심의 자동차 등록 업무 추진	93

# 1

## 서부광역철도(원종홍대선) 조기 착공

제3차 국가철도망계획에 확정 고시된 원종홍대선 광역철도 차량기지 확보, 예비타당성 조사 등 서부광역철도(원종홍대선) 조기 착공 추진

### □ 추진방향

- 수도권 서남권역의 광역철도 서비스 제고를 위해 원종·홍대 광역철도 사업 조기 추진

### □ 사업개요

- 사업기간: 2020. 1. ~ 12.
- 사업구간: 원종역~화곡~홍대입구 15.8km, 차량기지 신설 포함 (인천 청라~원종~화곡~홍대, 32.78km, 인천시 건의)
- 주요내용
  - 사업타당성 및 차량기지 확보 등 예비타당성 자료 확보('18.4.~'19.12.)
  - 예비타당성 조사 건의(서울시 → 국토교통부)
- 소요예산: 12백만원(구비)

### 추진실적

- '19. 1. 30.: 서울특별시 서부지역 광역철도 건설 특별위원회 개최
- '19. 3. 5.: 원종홍대선 광역철도 건설 관계기관 회의
- '19. 5. 20.: 서울시 용역 변경계약 체결(2019. 12. 6일까지 연장)
- '19. 12. 6.: 서울시 용역 준공
- '19. 12. 10.: 서울특별시의회 서부지역 광역철도 건설 특별위원회 보고
- '19. 12. 18.: 서울시 용역결과 업무협약(관련 시·도, 지자체 등)
- '20. 1. 10.: 차량기지 위치 관련 관계기관 업무 협의

### □ 향후 추진계획

- '20. 2. ~3. : 관련 시·도·자치구간 업무 협의(안 결정)
- '20. 3. : 국토교통부 예비타당성 요청(서울시, '20. 12월까지)

### □ 추진상 문제점

- 서울시 용역내용 중 차량기지 검토 위치 결정 등 협의 필요

## 2

## 5호선 방화차량기지 이전 추진

서울시 건설폐기물 관리실태 조사 및 개선방안 수립 연구 용역 후 관계 시도, 지자체 간 방화차량기지 이전 추진 방안 등 업무협력 강구

### □ 추진방향

- 『건설폐기물 관리실태 조사 및 개선방안 수립 연구』 용역 준공 후 서울시 교통정책과에서 용역결과 내용을 참고하여 김포시 등 관계 시도와 이전 협의 추진

### □ 사업개요

- 사업기간: 2020. 1. ~ 12.
- 사업위치: 강서구 금남화로26가길 152-39 일원
- 사업규모: 방화차량기지(167,952 $m^2$ ), 건설폐기물처리장(209,630 $m^2$ )

### 추진실적

- '17. 3. 14. ~ '18. 6. 26.: 사전타당성 조사용역 시행(서울시)
  - ※ 차량기지 및 건설폐기물처리장 이전부지 선정 용역 과업내용 포함
- '18. 7. 13.: 관련 시도 간 건설폐기물처리장 포함 차량기지 수용여부 협의
- '18. 9. 10.: 김포 시의원 등 관련공무원 방화동 건설폐기물처리장 현장 방문
- '19. 6. 13.~ 12. 9.: 건설폐기물 관리실태 조사 및 개선방안 수립 연구용역
  - ※ '19. 12. 9.: 용역 준공('19. 12. 4. 준공 보고)

### □ 추진계획

- 방화차량기지 내 역사 신설 건의(관계 시도 간 협의 등 사업 추진 시)

### □ 추진상 문제점

- 서울시(교통정책과) 용역 결과 사업타당성 미확보, 방화차량기지를 포함한 건설폐기물처리장 동시 이전 미수용으로 사업 지연 발생
- 서울시 자원순환과 용역 후 서울시 교통정책과에서 용역 내용을 참고하여 건설폐기물처리장과 방화차량기지 이전 문제 등 등 관련 시도 재협의를 통하여 추진 여부 결정(동시 수용 포함)
  - ※ 서울시(자원순환과) 용역은 시설 현대화, 운영 방안 등에 대한 검토 용역으로 건설폐기물 처리장 이전 방안 검토 미포함



### 3 여객 및 화물자동차 관리

여객 및 화물자동차에 대한 지속적인 현장지도와 단속을 통해 구민불편 사항을 개선하고 보다 안전하고 편리한 대중교통 서비스를 제공하여 여객·화물자동차 운수사업을 효율적으로 관리하고 건전하게 육성하고자 함

#### □ 운수업체 현황

(2020. 2월 기준, 단위: 대)

구분	계	여객자동차						화물자동차			
		소계	택시		버스			소계	운송업		운송주선업
			법인	개인	마을	시내	공항		개인	일반	
사업체수	2,753	42	32	-	4	4	2	2,711	2,398	180	133
차량대수	11,571	7,519	2,980	3,847	53	319	320	4,052	2,398	1,654	-

#### □ 사업개요

- 사업기간: 2020. 1. ~ 12.
- 사업내용: 여객자동차/화물자동차에 대한 지속적인 계도와 단속을 통해 대중교통 서비스 향상 및 화물자동차 운수사업을 건전하게 육성
- 소요예산: 8백만원(구비)

#### □ 추진계획

- 교통민원신고심의위원회 운영
  - 응답소 등으로 접수된 교통불편 사항을 심의하여 행정처분 및 개선명령 실시(월 1회)
- 마을버스 이용 구정홍보 활용 지속 추진
  - 마을버스 외부 광고판에 구정 및 시책 등 홍보(상시)
- 법규위반 차량 계도 및 단속
  - 마을버스 교통민원 불편사항 사례분석 후 운수업체에 통보하여 개선(분기별 1회)
  - 차고지의 밤샘주차 등 사업용 차량 단속(월 2회)
  - 자가용 유상운송 행위 단속(분기별 1회) 및 명절기간 교통대책반 운영(연 2회)
- 여객자동차 운송사업자 현장 지도 점검
  - 개인택시조합 합동점검(연 1회) 및 교통안전공단 합동점검(연 2회)
- 화물자동차 운수사업자 불법행위 지도 점검
  - 무허가 의심 주선업체 등에 대한 화물운송협회 합동점검(연 3회)
  - 민원 유발 운송사업자 위·수탁 표준계약서 작성 및 교부사항 점검(상시)

#### □ 기대효과

- 지속적인 지도·단속을 통한 대중교통 안전 운행 확립으로 구민 만족도 향상
- 교통민원 유발 요인 분석을 통한 사례 전파로 민원 감축 기대

## 4

## 초등학생이 안전한 통학길 조성

교통사고에 취약한 초등학생을 위해 하굣길 교통안전지도사업을 운영하고 통학로 옐로카펫 정비를 통해 안전한 통학로 조성에 만전을 기하고자 함

### □ 추진방향

- 민선7기 공약목표 이행완료에 따라 초등학생의 안전한 통학 환경 만들기 지속 추진

### □ 사업개요

#### 1) 워킹스쿨버스

- 사업기간: 2020. 1. ~ 12.
- 사업내용
  - 하교 시 방향이 같은 초등학교 저학년 어린이들을 모아 교통안전지도사의 보호 아래 안전하게 보행하여 안심귀가(지도사 1명당 학생 8명 인솔 권장)
  - 학부모·학생 대상 만족도 조사 실시 및 지속적인 홍보를 통한 노선 확대 추진
- 추진일정
  - 2019. 12.: 참여 희망 초등학교 수요조사 실시
  - 2020. 3. ~ 12.: 참여학생 수요조사, 교통안전지도사 직무교육 및 운영
- 소요예산: 162백만원(시비 81백만원, 81백만원)

#### 2) 옐로카펫 확대 및 정비

- 사업내용: 옐로카펫 확대 설치 및 노후된 옐로카펫 정비
- 추진일정
  - 2020. 3. ~ 4. : 옐로카펫 확대 수요조사 및 노후시설 현장 점검
  - 2020. 5. ~ 10.: 설치 및 정비 실시
- 소요예산: 20백만원(구비)

### □ 기대효과

- 어린이 하굣길 안전지도로 유괴 등 범죄 및 교통사고 예방
- 운전자에게 경각심을 고취시키고 속도감소를 유도하여 안전한 등하굣길 조성

## 5

## 자전거이용 활성화 지원 시스템 구축

구민 건강증진의 일환으로 자전거이용 시설을 확대 설치하고 신속한 유지관리를 통해 자전거 이용 활성화에 기여

### □ 추진방향

- 노후된 자전거도로 및 안전시설 정비, 자전거이용 편의시설 개선
- 자전거 보관대 순찰 전담 인력 배치로 자전거 장기방치 전 신속 대응

### □ 사업개요

- 사업기간: 2020. 1. ~ 12.
- 사업내용
  - 공약사업 목표
    - 공공자전거 “따릉이” 대여소 15개소 설치, 마곡지구 내 자전거전용도로 12.6km 신설
  - 노후 자전거도로 정비, 자전거도로 유지관리 및 자전거 이용 편의시설 정비
  - 주요 자전거 보관대 상시 순찰 및 정비
- 소요예산: 408백만원(구비)

### □ 추진계획

- 노후 자전거도로 정비: 양천로27길(옹기골 공원~개화육감문) 포장 정비
- 자전거도로 유지관리: 노면표시, 안전표지, 안전웬스 등
- 자전거 이용 편의시설 정비
  - 보관대 신설 및 정비: 200대(신방화역, 개화역 외 민원 요청 지점)
  - 공기주입기 신설 및 정비: 총 3개소
- 지하철역 인근 등 주요 자전거 보관대 상시 순찰 및 정비
  - 전담 공공근로 인력 활용, 3개조 배치 운영
  - 매일 자전거 보관대 청소 및 자전거 정돈, 방치자전거 적출 및 수거 등

### □ 기대효과

- 자전거이용시설 및 도로를 정비하여 주민에게 편의제공 및 자전거 이용 활성화에 기여하고 방치자전거 처리를 강화하여 쾌적한 환경 조성

## 6

## 발산역 먹자골목 보행환경개선 사업

지하철역 대형쇼핑몰 및 상가주변 먹자골목 이면도로의 열악한 보행 환경을 개선하여 보행자 안전 확보 및 지역 상권을 활성화하고자 함

### □ 추진근거

- 보행안전 및 편의증진에 관한 법률 제10조(보행환경개선사업의 시행)
- 2020년 서울시 보행환경개선지구 공모사업-서울시 보행장책파8818호(2019. 6. 20.)

### □ 추진방향

- 서울시 공모 선정시 보행환경개선사업, 미선정시 보행자 우선도로개선사업으로 대체
- 주민협의체(주민, 상인, 구의원 등)를 구성하여 주민의견 반영 사업 시행
- 복잡한 도로환경 정비 및 보행자우선도로 지정 등 특화거리 조성

### □ 사업개요

- 사업기간: 2020. 1. ~ 12.
- 사업개요
  - 위 치: 발산역 구시가지(발산역, NC백화점 일대)
  - 규 모: 연장 1.6km, 폭 6.0m~40.0m, 면적 0.15km<sup>2</sup>
- 사업내용
  - 보도확장: 강서로56길 연장 - 320m, 보도폭 2.0m → 4.0m
  - 보행자우선도로 지정: 강서로54길, 강서로52길, 공항대로38길
  - 주변과 어울리는 스텐실 포장 및 교차로알리미 설치 등
  - 상징적 고보조명 신설 5개소: NC백화점 앞 등 5개소
  - 속도제한 30km/h 및 기타 안전시설 설치
- 소요예산: 620백만원(시비 509백만원, 구비 111백만원)
  - ※ 공모사업 선정으로 시비 509백만원(82%) 지원

### □ 추진계획

- 2019. 6. ~ 10.: 보행환경개선지구 공모 신청 심사(서울시)
- 2019. 11. : 서울시 공모 신청 결과 통보(서울시 → 강서구)
- 2020. 1. ~ 12.: 현장조사, 주민 설명회 및 사업 시행

### □ 기대효과

- 이면도로의 보행환경을 개선하여 보행자 안전 확보 및 지역상권 활성화

# □ 위치도 및 현장사진



위 치 도



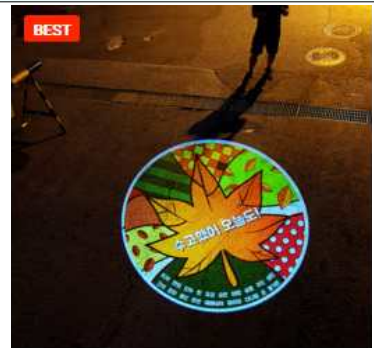
현 장 사 진



스텐실 포장



교차로 알리미



고보조명

## 7

# 어린이 및 노인보호구역 개선사업

보호구역 내 적색포장, 노면표시 등 노후된 시설을 개선하여 보호구역에 대한 운전자의 시인성을 높여 교통약자의 교통사고 예방

### □ 현황 및 추진방향

- 관내 98개소 보호구역 중 정비가 시급한 보호구역 우선 정비
- 노후된 노면표시 및 유색포장을 우선 정비하여 교통사고 예방
- 어린이 및 노인보호구역 현황

(2020. 2월 기준, 단위: 개소)

합 계	어린이	노인	장애인	비 고
98	83	13	2	

### □ 사업개요

- 사업기간: 2020. 1. ~ 12.
- 사업내용
  - 대 상: 백석초교, 등명초교, 어린왕자 어린이집 통학로 등 10개소
  - 사업내용
    - 보호구역 내 노후된 포장 및 유색포장 정비
    - 포장정비 후 노면표시 정비
    - 보호구역 표지판 및 안전시설 정비
- 소요예산: 275백만원(구비)

### □ 추진계획

- 2020. 1. ~ 3.: 현장조사 및 계획수립
- 2020. 4. ~ 5.: 연간단가 공사발주
- 2020. 6. ~ 12.: 보호구역 시설물 정비 완료

### □ 기대효과

- 노후된 노인·어린이·장애인 보호구역 내 포장 및 시설물을 재정비하여 보호구역의 시인성을 높여 교통사고 예방

## 8

## 도로교통 안전시설 및 부속시설물 확충

교통사고가 잦은 지역에 교통안전시설물을 설치하고 마을버스 승차대, 볼라드 등 도로교통시설물을 정비하여 안전한 교통 환경 조성

### □ 추진방향

- 교통사고 구간은 경찰서 및 도로교통공단 협의 후 시설물 설치
- 주민 민원요구 및 시설물 일제점검으로 불합리하거나 파손, 노후부분 교체정비

### □ 사업개요

- 사업기간: 2020. 1. ~ 12.
- 사업내용
  - 교통사고 잦은 지점 개선사업: 우장산역교차로, 명덕고교입구 교차로(강서로)
  - 교통사고 예방 지원 사업: 강서녹색어머니연합회, 강서모범운전자회
  - 마을버스 승차대 설치 및 유지관리: 마곡13단지 앞 등 2개소에 마을버스 승차대 신설 검토
  - 도로교통시설물 설치 및 유지관리: 도로부속시설(볼라드, 반사경 등), 교통 안전시설(노면, 표지) 등 정비
  - 이면도로 일방통행사업: 강서로17나길(화곡1동), 화곡로64길 12(등촌1동) 일방통행 시행 검토
- 소요예산: 827백만원(구비)
  - 교통사고(사망)지점 안전시설 확충: 160백만원
  - 교통사고 예방지원 사업: 21백만원
  - 도로교통시설물 관리: 615백만원
  - 이면도로 일방통행사업: 31백만원

### □ 추진계획

- 2020. 1. ~ 3.: 현장조사 및 연간단가 공사발주
- 2020. 4. ~ 12.: 시설물 설치 및 유지관리

### □ 기대효과

- 교통사고 위험구간 개선으로 교통사고 예방 및 주민 재산과 생명보호
- 도로교통시설물 설치, 유지관리 및 주민 편의 제공

□ 교통사고 잦은 지점 개선사업 위치도



□ 이면도로 일방통행 사업 위치도





## 9

## 교통공원 운영

방화동 새싹 어린이 교통공원 내에서 어린이 교통안전을 위한 현장 체험교육을 실시하여 어린이 교통사고를 예방함으로써 어린이들이 안전한 아동친화도시를 구현하고자 함

### □ 현황 및 추진근거

- 대상시설: 새싹 어린이 교통공원(양천로14길 85, 방화2동 소재)
- 추진근거: 서울특별시 강서구 자전거 이용 활성화에 관한 조례 제13조 (자전거교통안전체험교육장 등 설치·운영)

### □ 사업개요

- 사업기간: 2020. 1. ~ 12.
- 사업내용
  - 이용대상: 초등학교 이하 어린이
  - 교육시간: 매주 월~금요일까지 1일 2회(1회 50분 소요)
  - 교육내용: 교통시설 이용 현장 안전교육 및 자전거 교통안전 체험 교육
- 운영방법: 민간위탁 운영
- 위탁운영체: (사)안전생활실천시민연합
- 소요예산: 30백만원(구비)

### □ 추진계획

- 추진방법: 교통안전 교육 신청접수를 통한 교통공원 내 교육 실시
- 추진일정
  - 2020. 1. ~ 12.: 신청 접수, 교육 실시

### □ 기대효과

- 미취학아동 및 초등학교 대상 교통안전교육으로 교통사고 사전 예방
- 놀이식 체험교육 실시 및 체계적인 교통안전문화 정착 기여

## 10

## 교통량 감축을 위한 교통수요관리 프로그램 운영

교통 혼잡의 원인이 되는 시설물 소유자에게 교통유발부담금을 부과하고 교통수요관리 프로그램 참여를 유도하여 원활한 교통소통을 도모하고자 함

### □ 추진근거

- 도시교통정비 촉진법 제36조(교통유발부담금의 부과·징수)
- 서울시 교통유발부담금 경감 등에 관한 조례

### □ 사업개요

- 사업기간: 2020. 1. ~ 12.
- 사업내용
  - 부과기간: 2019. 8. 1. ~ 2020. 7. 31.(1년)
  - 부과대상: 2020. 7. 31. 현재 연면적 1,000 $m^2$  이상인 시설물의 소유자
    - ※ 2019년 부과건수 및 부과금액: 4,236건/7,264,295천원
- 소요예산: 121백만원(구비)

### □ 추진계획

- 2020. 1. ~ 2.: 시설물 변동사항 입력 및 정리
- 2020. 3. ~ 5.: 체납자 채권확보를 위한 재산조회 및 압류실시
- 2020. 6. ~ 7.: 부과 전 부과대상 시설물 현장 조사
- 2020. 7. ~ 8.: 교통량감축이행계획서 및 경감신청서 접수
- 2020. 8. ~ 9.: 미사용신고서 접수 및 교통수요관리 참여 시설물 감액 정리
- 2020. 9.: 경감심의위원회 개최 및 경감률 결정
- 2020. 10.: 교통유발부담금 정기분 부과

### □ 기대효과

- 교통유발 원인자 부담을 통해 교통량 감축활동을 유도하여 원활한 교통소통 도모
- 교통유발부담금의 징수율 제고로 우리 구 징수교부금 재정수입 증대

## 11

## 고령운전자 운전면허증 자진반납 사업

고령운전자의 교통사고 증가로 사회적 문제가 대두됨에 따라 선불교통카드 제공 등 지원을 통한 고령운전자의 운전면허증 자진반납 유도로 교통사고로 인한 인적·재산적 피해를 예방하고자 함

### □ 추진근거

- 교통안전법 제3조제2항
- 강서구 고령운전자 교통사고 예방을 위한 지원 조례 제4조  
(고령운전자 운전면허 자진 반납에 따른 지원)

### □ 사업개요

- 사업기간: 2020. 1. ~ 12.
- 사업내용
  - 대 상: 만70세 이상 어르신 중 운전면허증 자진반납자
    - ※ 강서구 인구수 591,796명, 70세 이상 어르신 53,967명 중 면허소지자 18,604명  
(2020. 2월 기준)
  - 지원내용: 10만원 충전된 선불 교통카드 1매 지급(1회 한함)
  - 지원규모: 1,000명(고령자 우선)
- 소요예산: 104백만원
  - 교통 카드: 100,000원 × 1,000명 = 100,000천원
  - 발급 수수료: 3,500원 × 1,000명 = 3,500천원

### □ 추진계획

- 2020. 1. ~ 2.: 사업 준비, 유관기관 업무협의 및 카드제작
- 2020. 3. ~ : 주민홍보 및 지원신청자 접수
- 2020. 4. ~ 12.: 교통카드 월별 배부(예산 소진시까지)

### □ 기대효과

- 어르신 교통사고 예방에 대한 사회적 분위기 조성
- 어르신 운전면허증 자진반납 활성화를 통한 어르신 운전자 교통사고 감축

## 12

## 자가운전자를 위한 자동차 정비교실 운영

자가운전자를 대상으로 자동차 정비교실을 운영하여 차량에 대한 기초 지식 및 응급조치요령 등의 교육을 실시하여 안전운행 및 사고예방에 기여하고자 함

### □ 사업개요

- 대 상: 강서구민 중 자가운전자
- 인 원: 120명
  - 교육장소·수용인원 고려 1~3차 실시
- 교육방법: 자동차 전문가의 자동차에 대한 이론 강의 및 현장실습교육
  - 관내 소재 정비업소와 유기적인 협조로 추진(재능기부)
- 소요예산: 3백만원

### □ 추진계획

- 2020. 2.: 강사 섭외 및 교재 준비
- 2020. 3.: 교육 장소 확보
- 2020. 4.: 수강생 모집
- 2020. 5. ~ 7.: 교육 실시
- 교육내용: 차량에 대한 기초지식 및 응급조치요령 등에 대한 교육
  - 계절별 차량관리 및 자가 점검 요령
  - 자동차 고장 조기발견 요령
  - 현장실습 체험
    - 타이어 공기압 점검 및 공기주입법
    - 벨트류 및 배터리 점검방법
    - 각종 오일체크 등

### □ 기대효과

- 자가운전자에게 도움이 되는 자가 점검·정비 및 응급조치요령 등을 교육하여 차량의 안정성 확보 및 사고 예방에 기여

## 13

# 자동차 관리사업의 건전한 발전 및 육성

자동차관리사업의 건전한 발전 육성으로 이용 고객의 만족도 제고 및 지역경제 활성화에 이바지 하고자 함

### □ 현황 및 추진방향

#### ○ 자동차관리사업 현황

(2020. 2월 기준, 단위: 개소)

계	중고자동차 매매업	자동차 정비업		
		종합	소형	전문
416	154	31	51	180

#### ○ 추진방향

- 중고자동차 상거래 질서 확립으로 선진 자동차매매단지로 부상
- 자동차 정비환경개선 및 정비능력 향상으로 신뢰받는 정비문화 조성
- 자동차 관리사업의 활성화로 지역경제 발전에 이바지

### □ 추진계획

- 자동차관리사업자(매매업, 정비업)에 대한 지도·점검을 연 2회 이상 실시
  - 위반 사업자에 대한 행정처분 강화로 법규 준수 확행
  - 중고 자동차에 대한 성능검사 및 자료 제공을 통한 소비자의 알권리 강화
  - 자동차 관리시설 개선 독려 및 민원발생업소 중점관리로 민원 해소
  - 상품용 중고자동차 전시장 외 주차차량 단속실시
- 지정정비사업자 관리를 철저히 하여 자동차 안전성 확보
  - 자동차 종합검사 및 정기검사에 대한 지도·점검 강화로 매연발생 저감
- 정비관련 고객 불만사항 신속한 해결
  - 불만고객에 대하여 구제방안 등의 상세한 안내로 고객만족도 제고

### □ 기대효과

- 건전한 자동차 관리사업 발전과 이미지 개선으로 고객만족도 제고
- 자동차 관리사업의 육성으로 지역경제 활성화에 이바지

## 14 민원 편의 중심의 자동차 등록 업무 추진

자동차 등록 민원 처리를 위한 업무전담제 운영 및 민원인을 위한 편의 제공으로 민원만족도 제고

### □ 추진방향

- 업무처리의 신속성·전문성을 강화하여 민원만족도 향상
- 민원인 편의 향상을 위한 서비스 상시 제공

### □ 사업개요

- 사업기간: 2020. 1. ~ 12.
- 사업현황

(2020. 2월 기준, 단위: 건)

연도	총계	신규등록	변경	이전	말소	저당	제증명
2019년	524,436	17,883	37,074	101,498	4,052	6,583	357,346
2018년	538,218	16,739	39,684	105,126	4,578	8,882	363,209

- 소요예산: 122백만원(구비)

### □ 추진계획

- 업무별 전담 창구 운영
  - 자동차이전등록 접수창구를 매매상, 개별민원으로 구분하여 전담 배치
  - 신규·저당·말소 담당을 업무별로 전담 배치
- 「민원순번 대기시스템」 실시로 혼잡함 해소 및 업무대기시간 예측
- 민원인에게 팩스, 복사기, 음료 등 편의 서비스 제공
- 자동차 온라인등록 위임 민원 처리 진행 문자 발송 서비스 시행
- 보험 상담데스크 임대 운영
  - 민원인에게 자동차등록에 필요한 보험 상담 편의 제공
  - 자동차등록민원실 내 공간(4㎡) 임대하여 구 수입 증대

### □ 기대효과

- 담당자 업무 전문성 강화 및 편의 제공을 통한 민원 만족도 향상

# 주 차 관 리 과

---

1. 주택가 주차불편 해소를 위한 주차장 확보	95
2. 매입임대주택 주차장 공유·개방 사업	96
3. 등서초등학교 부지 내 지하공영주차장 건립	97
4. 주차 공유문화 활성화를 위한 시스템 설치	99
5. 주차장 나눔문화 활성화	100
6. 불법 주정차 민원처리 실시간 관제시스템 구축운영	101
7. 주민불편 해소를 위한 효율적 불법 주정차 단속	102
8. 건축물 부설주차장 효율적 관리	103
9. 안전하고 쾌적한 주차장 환경 조성	104
10. 납세자와 소통하는 맞춤형 체납징수	105

---

# 1

## 주택가 주차불편 해소를 위한 주차장 확보

주택가 주차불편 해소를 위하여 공영주차장 확충 및 담장허물기 주차장 조성 등을 통해 주택가 주차난 및 주차환경을 개선

### □ 현황 및 실태

- 주차장 공급 현황 (상단: 면수, 하단: 개소)

구 분 합 계	노상주차장				노외주차장			보조금지원 (내집주차장)
	소계	거주자	구영	시영	소계	구영	시영	
13,430 (1,988)	4,962 (31)	3,749 (20)	1,069 (9)	144 (2)	5,669 (33)	4,454 (26)	1,215 (8)	2,799 (1,924)

### □ 사업개요

- 사업기간: 2020. 1. ~ 12.
- 사업내용
  - 소규모 공영주차장 건설
  - 공영주차장 확충 타당성 조사용역
  - 담장 허물기 주차장 조성, 건축물 부설주차장 개방 공유 사업
- 소요예산: 420백만원(시비 222백만원, 구비 198백만원)

### □ 추진계획

- 소규모 공영주차장 건설: 30면 이상
  - 등서초등학교 지하공영주차장 건설: 32면
  - 공영주차장 2개소 증축 추진(등촌2-1, 화곡4-1)
- 공영주차장 확충 타당성 조사용역: 2개소 내외
  - 공공용지(학교, 공원 등), 주택가 나대지 등
- 담장허물기 주차장 조성 사업: 50면
- 건축물 부설주차장 개방 공유 사업: 50면

### □ 기대효과

- 주차환경이 열악한 지역에 공영주차장 건설하여 주민 주차불편 해소
- 단기간에 저비용으로 주차장을 조성하여 주택가 주차난 해소 도모



## 2

## 매입임대주택 주차장 공유·개방 사업

한국토지주택공사 매입임대주택 유희주차장을 공유·개방함으로써 주택 밀집지역의 주차난 해소와 취약계층의 주거복지 지원

### □ 추진근거

- 「주차장법」 제21조의2 제6항(주차장특별회계의 설치 등)
- 「서울특별시 주차장 설치 및 관리조례」 제24조(부설주차장 설치 등에 대한 보조)
- 「서울특별시 강서구 주차장 설치 및 관리조례」 제28조의 2(보조의 대상)

### □ 사업개요

- 사업기간: 2020. 1. ~ 2022. 12
- 추진대상: 36개소 149면
- 사업내용: 주차장 시설 개선 (주차 구획도색 등)
- 소요예산: 149백만원(구비/주차장부분, 1면당 1백만원)

구 분	계	2020년	2021년	2022년	비 고
면 수	149	50	50	49	
금 액	149백만원	50백만원	50백만원	49백만원	

### □ 추진계획

- 추진일정
  - 2020. 1. ~ 2.: 주민동의 및 사업 운영 계획 수립
  - 2020. 3. ~ 4.: 한국토지주택공사 MOU체결
  - 2020. 5. ~ : 공유주차장에 대한 부설주차장 시설개선
- 추진절차
  - 유희주차면 조사 ⇒ 협약체결(구→LH) ⇒ 입주자 동의(동별 과반동의 필요) ⇒ 개방 주차장 확정(구→LH) ⇒ 주차장 시설개선(구) ⇒ 주차장 운영·관리(공단) ⇒ 수익금 정산(구↔LH 또는 입주민)
  - ※ 공유·개방 수익금은 입주민(또는 LH)에게 지급하여 주거비 경감으로 주거 복지 간접 지원

### □ 기대효과

- 주차장 부지 확보 및 건설 시 소요되는 예산 절감 효과 및 주차 편의 제공
- 지역주민 간 주차 공간 공유를 통해 함께 상생하는 지역공동체 의식 고취

### □ 향후계획

- 사업효과가 있을 시 SH공사 매입임대주택까지 확대 추진

### 3

## 등서초등학교 부지 내 지하공영주차장 건립

주택밀집지역에 위치한 학교부지를 활용 공영주차장을 건설하여 부지 확보 비용과 기간을 단축하고 주택가 주차난 해소

※ 추진배경: 등서초등학교 다목적강당 증축 관련 지하주차장 연계 건설 건의

#### □ 추진방향

- 학교부지 내 지하공영주차장 건립 → 강서교육 지원청과 업무 협업

#### □ 사업개요

- 기 간: 2019. 1. ~ 2021. 4.(예정)
- 위 치: 등서초등학교(강서구 화곡로 58길 86)
- 사업규모: 면적 1,212㎡, 주차면수 공영 32면(지하1층)
- 사업내용: 지상 다목적 강당 및 급식실(교육청), 지하 공영주차장(구청)
- 소요예산: 2,859백만원(시비 1,656백만원, 구비 1,203백만원)

#### □ 추진경위 및 추진일정

- 2019. 1. : 재정 자체투자 심사(교육청)
  - 2019. 3. : 공유재산심의 변경(교육청)
  - 2019. 7. 31.: 실시설계 용역 준공(교육청)
  - 2019. 10. 17.: 서울시 투자심사(지하주차장 부분, 구청)
  - 2020. 3. ~ 2021. 3.: 공사계약 및 공사시행(교육청)
- ※ 학교부지 내 공영주차장 건설 가능 부지 지속 발굴(교육청 협의)

#### □ 기대효과

- 학교부지 활용으로 부지확보 기간 단축 및 부지매입비용 절감
- 주택가 주차난 해소 및 주차환경 개선으로 주민 불편 해소

□ 사업위치도



□ 현황사진



## 4

# 주차 공유문화 활성화를 위한 시스템 설치

한정된 거주자우선주차구획을 빈 시간대에 필요시 함께 사용 할 수 있도록 공유 시스템을 설치하여 운영의 효율성과 주민편의 제공에 기여

### □ 사업개요

- 사업기간: 2020. 1. ~ 12.
- 사업내용: 거주자우선주차구획에 공유시스템 설치(IoT, ARS방식)
- 소요예산: 25백만원(홍보비 5백만원 포함)

### □ 추진계획

- 사업대상: 120면(IoT 50면, ARS 70면)
- 사업내용
  - IoT 방식: 센서가 설치된 주차구획의 사용여부를 스마트폰 앱을 통해 확인 및 결제
  - ARS방식: 현장에서 사용여부 확인 후 ARS를 통해 신청 및 결제
  - 주차요금: 기본30분 600원, 10분 초과 200원, 1일 최대 5,000원
  - 수익배분: 공유참여자 30%(포인트부여), 공단 40%, 공유기업 30%
    - ※ 포인트: 문화상품권 및 주차요금 결제 사용
  - 공유자실적관리: 1시간 공유 시 공유가점 0.01
    - ※ 공유가점: 거주자우선주차 배정 시 반영
- 추진일정
  - 2020. 1. ~ 3.: 사업계획 수립 및 협약 체결
  - 2020. 4. ~ 6.: 시설물 설치 및 구민 홍보
  - 2020. 7.~ 12.: 운영 및 문제점 보완

### □ 기대효과

- 주차장 기반시설을 함께 사용하는 공유 문화에 대한 인식 확산
- 실시간으로 주차 가능지역을 직접 확인할 수 있는 주민 편의 제공

## 5

## 주차장 나눔문화 활성화

건축물부설·학교주차장 등의 개방과 나눔을 통해 주차장 확보가 어려운 지역의 주민불편 해소와 지역공동체 의식 함양

### □ 사업개요

- 관련근거: 「서울특별시 강서구 주차장 설치 및 관리조례」 제28조의2 제4항
- 사업기간: 2020. 1. ~ 12.
- 사업내용: 부설 주차장 개방·공유 시 주차장 시설 개선비 지원
- 소요예산: 40백만원(시비 20백만원, 구비 20백만원)

### □ 추진계획

- 추진목표: 50면 이상 개방
- 추진대상: 부설주차장 및 학교주차장(근린생활시설, 공동주택 종교시설 등)
- 지원기준
  - 주차장 시설개선 지원(주차장 바닥조성, 구획도색 및 방범설비(CCTV 등))
    - 건축물, 아파트 부설주차장 : 최소5면 이상 2년 약정 시 최고 20백만원 지원
    - 학교주차장: 최소 10면이상, 2년 약정 시 최고 25백만원 지원
    - 주차장 개방 후 환경정비 지원으로 자발적 참여 유도
- 추진절차
  - 개방 협조요청 ⇒ 개방신청(건물주 등) ⇒ 지원대상 선정(구·공단) ⇒ 약정체결(구 ↔ 건물주) ⇒ 공사시행 ⇒ 보조금 집행(구 ↔ 건물주) ⇒ 주차장 운영(공단, 주민)

### □ 기대효과

- 주차장 부지 확보 및 건설 시 소요되는 예산 절감
- 지역주민 간 주차공간 공유를 통해 지역공동체 의식 도모 및 주차편의 제공

## 6

## 불법 주·정차 민원처리 실시간 관제시스템 구축·운영

주차민원 발생지점, 신고처리 상황 등을 실시간 모니터링 가능한 통합관제 시스템을 구축·운영하여 효율적이고 신속한 민원처리로 주차질서 확립

### □ 사업개요

- 사업기간: 2020. 1. ~ 12.
- 사업내용
  - 현재 운영 중인 불법주·정차 통합원스톱 교통민원처리 시스템에 GIS (지리정보시스템)지도 프로그램과 통합관리프로그램을 도입
  - 응답소, 국민·안전신문고, 시민불편신고, 전화접수 민원 등을 기존에 각각 시스템별로 접속 후 처리하던 업무를 하나의 통합관리프로그램에서 실시간 민원자동 접수 및 지도 위 시각화로 주차민원 효율적 분석 가능
- 소요예산: 88백만원(구비)

### □ 추진계획

- 운영 시스템
  - 불법주·정차 통합민원 GIS모니터링 시스템
  - 민원신고 접수 통합프로그램
  - 차량검증인식 및 차적검증시스템
- 추진일정
  - 2020. 1. ~ 4.: 사업추진계획 수립 및 계약심사, 시스템 구축
  - 2020. 5.: 통합관제시스템 및 통합프로그램 시범운영
  - 2020. 6.: 실시간 통합관제시스템 운영

### □ 기대효과

- 주차민원 발생지역 실시간 모니터링으로 단속공무원 적재적소 현장배치 가능
- 단속요청 민원처리 대응시간 단축으로 신속한 민원불편 해소

## 7

# 주민불편 해소를 위한 효율적 불법 주·정차 단속

차량소통과 보행자의 안전을 저해하는 불법 주·정차에 대한 집중단속 및 CCTV 추가 신규설치로 국민의 안전을 최우선시하는 선진 교통질서 확립

### □ 사업개요

- 추진기간: 2020. 1. ~ 12.
- 지도단속 인원 및 장비

구 분	단속 공무원	단속 차량	고정형 CCTV	차량탑재형 CCTV	PDA	주정차단속 알림시스템
인원/장비	37명	10대	81대 (구 67, 서울시 8, 공항공사 6)	2대	40대	1

- 소요예산: 350백만원(구비)

### □ 추진계획

- 무인단속시스템 고정형CCTV 신규설치(카메라성능개선): 10대
  - 고정형 9대, 이동형 1대
- 구역별·대상별 합리적 단속으로 민원발생 최소화
  - 불법주·정차 CCTV 단속지역 문자알림 서비스 실시
  - 집중단속대상(즉시단속): 보도, 횡단보도, 교차로, 버스정류장, 소화전, 어린이보호구역
  - 이면도로, 전통시장: 계도 및 과태료 병행 단속
  - 상습 불법 주·정차 민원발생 지역: 고정형·주행형 CCTV 단속(주말포함)
  - 출·퇴근 시간 불법 주·정차 집중 단속
- 서민경제를 고려한 탄력적 단속 시행(상습 불법주차 지역 예외)
  - 소규모 음식점 주변 단속완화: 점심시간대(11:00 ~ 14:30)
  - 평일 야간과 토·공휴일 계도위주 단속

### □ 기대효과

- 효율적인 불법 주·정차 지도 단속으로 주민불편 최소화와 선진 교통문화 정착도모

## 8

# 건축물 부설주차장 효율적 관리

무단용도변경 및 물건적치 등으로 기능을 상실한 부설주차장 관리실태를 점검하여 본래의 기능 회복 및 시설 유지 관리

### □ 사업개요

- 관련근거: 「주차장법」 제19조의4(부설주차장의 용도변경금지 등)
- 사업기간: 2020. 1. ~ 12.
- 사업대상: 정기점검 대상 건축물부설주차장 및 민원신고
- 소요예산: 26백만원(구비)

### □ 추진계획

- 추진대상
  - 민원신고 (유선, 응답소, 새올 등)된 건축물 부설주차장
  - 2020년도 정기점검 대상: 3,582개소, 59,293면

구 분		'85~'89년도 사용승인분		'94~'99년도 사용승인분		'2009~'16년도 사용승인분		'19년 사용승인분 (2,000㎡ 이상)	
개소	면수	개소	면수	개소	면수	개소	면수	개소	면수
3,582	59,293	281	20,998	2,494	22,516	795	12,939	12	2,840

※ 건축물부설주차장 현황: 총 16,966개소 251,702면(2020. 1. 1.기준)

- 추진방법
  - 점검조사원 4인(기간제근로자) 채용 정기점검 실시(2020. 6. ~ 11.)
  - 민원신고(유선, 응답소, 새올 등) 건축물부설주차장 대상 현장 조사(수시)
- 추진절차
  - 주차장 기능유지 여부 현장조사(기계식 주차장 포함) ⇒ 사전통지 ⇒ 시정명령 ⇒ 시정촉구 ⇒ 미시정 시 고발조치

### □ 기대효과

- 주기적인 점검을 통해 부설주차장의 정상적인 기능 유지로 주차난 해소 기여
- 기능 저하된 부설주차장을 원상 복구함으로써 주차장 효율성 향상



## 9

# 안전하고 쾌적한 주차장 환경 조성

공영주차장 시설정비 및 석면철거공사를 통하여 공영주차장 이용구민에 안전하고 쾌적한 주차환경 제공

### □ 공영주차장 현황(구영)

계	노외주차장	노상주차장	임시주차장	거주자우선주차	비 고
50개소 9,202면	18개소 2,484면	9개소 1,069면	3개소 1,900면	20개동 3,749면	

※ 지역경제과 관리: 4개소 70면 제외(운영: 시장 상인회)

### □ 사업개요

- 사업기간: 2020. 1. ~ 12.
- 사업목표: 노후 공영주차장 정비를 통한 안전하고 쾌적한 주차환경 조성
- 사업내용: 거주자우선주차 구획 정비 및 공영주차장 시설개선
- 소요예산: 1,839백만원(구비 225백만원, 특별조정교부금 1,614백만원)

### □ 추진계획

- 추진대상: 거주자우선주차 구획 및 공영주차장 7개소
- 추진내용
  - 주차구획선 신설 및 삭제, 노후 구획선 재도색(100백만원)
  - 임시주차장 2개소 주차관제시스템 설치(구비 125백만원)
  - 공영주차장 노후 시설물 정비(특별교부금 700백만원)
    - 화곡6-1 공영주차장: 외벽 리모델링 공사
    - 화곡7-1 공영주차장: 방수공사 및 전기시설개선공사
    - 화곡8-1 공영주차장: 옥상방수, 캐노피 정비, LED조명 교체 등
  - 공영주차장 석면철거 공사(특별교부금 914백만원)
    - 화곡6-1, 화곡7-1, 화곡본-2, 화곡2-1 공영주차장
- 추진일정
  - 2020. 1. ~ 3. : 정비 계획 수립 및 공사설계·발주
  - 2020. 4. ~ 12.: 공사 시행 및 준공

### □ 기대효과

- 노후된 주차구획선 및 공영주차장 시설정비를 통한 도시미관 개선하고 이용자에 쾌적한 주차환경 제공

## 10

## 납세자와 소통하는 맞춤형 체납징수

불법 추정차위반 과태료에 대한 맞춤형 징수활동으로 납세자와 소통하는 공감세정 및 조화로운 납세 분위기 조성

### □ 사업개요

- 사업기간: 2020. 1. ~ 12.
- 징수목표액: 5,042백만원(현연도 3,437백만원/과년도 1,605백만원)
- 소요예산: 351백만원(구비)

### □ 추진계획

- 체납알림 휴대폰 문자서비스를 통한 납부 독려
  - 신용평가정보(나이스) 서비스 이용
  - 고액체납자부터 시범실시 후 단계적 확대 실시
- 「찾아가는 수납서비스」 운영으로 징수방법 다양화
  - 강서구 거주 과태료 체납자 중 정보 소외계층이나 거동이 불편한 노약자 등
- 생계형 체납자 전액납부 힘든 경우 분할납부 유도
- 고액·상습체납자 징수 강화로 공평과세 실현
  - 부동산 압류를 통한 채권 확보: 50만원 이상 체납자
  - 전자예금 압류 및 예고문 발송: 100만원 이상 체납자
  - 3회 이상 과태료체납자 거주자우선주차구획 배정 제외(시설관리공단 협조)
  - 고액체납자 자동차번호판 영치(세무관리과 협조)
- 결손처분 및 효율적 체납관리
  - 소멸시효 완성, 징수 불가능(사망자, 무재산 등) 체납액 결손처분
- 다양한 납부시스템 홍보로 자진납부 유도 및 체납발생 최소화
  - 신용카드 결제시스템, ARS, 가상계좌 문자서비스, 가(중)산금 부과 등

### □ 기대효과

- 탄력적인 징수활동으로 성실납세 분위기 조성
- 맞춤형 공공서비스 제공으로 납세자가 공감하는 조화로운 행정 구현