살고싶도사함께만드는인원

2019년 주요 업무계획

2018. 12.



순 서

1.	2006	5			ı
Π.	2018년	성과오	과 평가		 2
Ш.	2019년	정책	여건과	목표	 4

Ⅳ. 2019년 주요업무 추진계획 ------ 10

Ⅰ. 일반현황

① 기 구:4부 18팀

 ② 조직표
 (*18. 12월 현재)



③ 인력(정/현원): 205/190명(일반직 156/143, 청경·공무직 49/47)

4 **예 산**

(단위: 백만원)

л н	201013	20101=	내 역					
구 분	2018년	2019년	인건비	물건비	사업예산			
계	58,279	59,232	13,619	3,257	42,356			
일반회계	25,106	17,900	13,137	2,052	2,711			
- 총무부	14,060	15,180	12,966	1,078	1,136			
- 도로관리부	11,046	2,720	171	974	1,575			
특별회계	33,173	41,332	482	1,205	39,645			
- 토지구획정리	33,173	31,302	482	1,205	29,615			
- 도시개발		10,030			10,030			

※ 재배정 예산: 498,680백만원

- 토 목 부: 225,202 (도로개설 175,326 / 하수·하천 49,876)

- 건 축 부: 258,449 (공공건축물 258,449) - 도로관리부: 15,029 (재난관리기금 15,029)

Ⅱ. 2018년 성과와 평가

1 주요성과

- ㅇ 도로개설 및 확장사업 준공으로 교통인프라 확충
 - 도림동 논고개길 도로확장공사 준공('18.10.20.) : 도림택지개발지구 외 2개 지구를 연결하는 기 도로를 확장하여 교통체증 및 주민불편 해소
 - * 도림방죽삼거리~도림사거리, L=668m, B=10→25m(확장)
 - 유신천 주차장 조성사업 준공('18. 9. 6.) : 주안산업단지 내 유신천 미복개 구간 도로개설로 주차난 해소 및 도로기반시설 확충
 - * 서구 가좌동 529번지 일원, L=453m, B=20m
- BRT 통합차고지 조성을 통한 효율적 주차시스템 구축
 - 청라지구 내 BRT·GRT·일반버스 차고지를 통합 조성 및 효율적 운영 관리로 교통인프라 구축('18.11.30. 준공)
 - * 대지면적(18,617m²), 연면적(2,319.7m²), 시설(지상1~3층/ 4개동)
- ㅇ 구월농산물도매시장 이전 건립사업을 통한 유통환경 구조 개선
 - 시설노후, 부지협소, 시설부족 및 교통혼잡 등 열악한 유통환경 문제점을 개선 하여 지역경제 활성화와 농산물 안정적 공급도모
 - * 대지면적(170,061 m²). 연면적(130,942 m²). 시설(지하2층/ 지상2~4층/ 7개동)
- ㅇ 선진 영농기술 보급을 위한 농업기술센터 이전 건립공사 착공
 - 농업인의 융·복합 신기술 보급 및 지역주민의 편익 증진('18.12.21. 착공)
 - * 대지면적(14,235㎡), 연면적(4,789㎡), 시설(지하1층/ 지상1~3층/ 5개동)
- o 자연친화적 하수·하천 정비를 통한 친수 공간 조성
 - 남동제1유수지 내 인공섬 설치사업 준공('18. 5.28.)으로 자연친화적인 수생태공간 확보
 - 장수천의 건천화 방지 및 수생태 보호를 위한 유지용수 공급사업 준공('18. 5.11.) 및 홍수위에 저촉되는 만수교 재설치 사업 준공('18. 9.14.)
 - 승기천 생태하천 재정비사업 준공('18.11. 4.)으로 연수구·남동구 주민들의 친수공간 확보

ㅇ 토지구획정리사업 추진으로 워도심의 새로운 도시모델 창조

- 오류지구 환지처분 공고('18, 4.30.) 및 기반시설 조성공사 준공('18, 8.31.)
- 마전지구 유보지(45,329㎡) 기반시설 조성공사 추진(공정률 : 90%)
- 불로2지구 사업시행계획(변경) 인가, 손실보상계획 공고, 환지계획 공람·공고 완료
 - * 2018. 12. 현재 : 환지계획인가 신청 중

ㅇ 안전하고 쾌적한 도로환경 조성으로 시민 안전 확보

- 시설물 안전 및 유지관리 : 정밀안전진단・정밀안전점검 추진(26개소)
- 도로유지보수공사(41건) 및 포트홀 등 도로응급보수(9.348개소) 시행
- 지속적인 과적 예방홍보 및 위반차량 단속 실시(900대)
- 동절기 설해예방 제설작업 실시(비상근무 : 17일/ 282명, 제설자재 772톤)

○ 지역 건설업체 지원을 통한 지역 건설경기 활성화

- 지역 건설업체 참여율 제고를 위한 행정지원
 - * 공사별 지역업체(원·하도급. 인력·자재·장비) 참여실적 분석 : 월 1회
 - *「하도급 세일즈 간담회 및 공동협약」체결: 3건 / 128,360백만원
 - * 「주계약자 공동도급제」실시: 1건 / 1.467백만원
- 지역 건설업체 원도급 수주율 전년도 대비 상승
 - * 지역 건설업체 수주율 : 전년도 대비 원도급 3.9%(71.8% → 75.7%) 상승

② 평가 및 개선방향

- 잦은 설계변경으로 인한 시의회 개선 요구 및 설계 부실로 인한 지역민워 일부 발생
 - 설계도서와 현장이 일치되도록 현장검증 활성화 및 설계감독에 정·부를 배치하여 사전검토 체계화
 - 설계 내실화를 위한 조치계획 수립 필요

ㅇ 시민의 안전을 최우선 하는 시설물 유지관리 강화

- 도시 균형개발, 기반시설 확충으로 도로 및 시설물 지속적 증가
 - * 도 로 : 2013년/ 123개 노선 503km → 2019년/ 183개 노선 544km
 - * 시설물 : 2013년/ 91개소 → 2019년/ 132개소
- 시설물 기능보전을 위한 인력증원 필요
 - * 효율적인 도로 유지보수 및 시설물(교량・터널 등) 관리를 위한 전담인력 증원 필요

Ⅲ. 2019년 정책 여건과 목표

□ 정책 여건

- 2019년 국내경제는 세계경제의 성장세가 유지되면서 양호한 증가세로 경제성장을 뒷받침 할 것이나 민간부분의 임금상승, 고용부진과 금융부분의 금리인상 등으로 경기전망은 소폭 둔화될 것으로 예상됨
- 인천시의 '18. 6월말 채무는 2조 1,384억 원으로 점차적으로 감소하고 있는 추세이며, 전반적인 사회간접자본 투자재원의 예산 규모가 증가하고 있으며 국토 및 지역개발예산은 전년대비 8.1% 증가한 1조 467억 원 규모임
- 재정 정상화를 바탕으로 '살고 싶은 도시, 함께 만드는 인천'을 만들기 위해 도로 기반시설 확충 및 정비, 하수·하천 정비, 공공 건축물 신축 등 사회 인프라 확충 예산을 전년 대비 742억 원 (11.3%) 증가한 5.578억 원을 편성

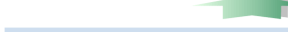
② 정책 추진방향

- 그간 축적된 전문 건설공사 시공능력으로 인천의 선진 인프라를 구축하여 시민의 안전과 삶의 질 향상을 통한 행복한 도시, 더 불어 잘사는 인천, 살고 싶은 인천 구현
- 또한 지역업체 의무공동도급, 지역건설업체 하도급 확대, 하도급 직불확대, 세일즈 간담회 등을 통하여 지역업체 보호를 위한 다 양한 행정지원으로 지역 건설경기 활성화 유도

③ **정책목표**

비전

"안전과 삶의 질 향상을 위한 도시조성"



목표

"안전한 시민중심의 공공인프라 확충"

전략1. 경제가 살아나는

이처

- ① 더불어 상생하는 지역 건설산업 활성화 촉진
- ② 시민 본위의 신속·공정한 보상행정 추진

전략2. 다양한 복지·문화 및 판매시설 건립

- ① 유통 혁신을 위한 판매시설 등 공공시설 건립 (구월농산물도매시장 및 농업기술센터 이전)
- ② 시민의 삶의 질 향상을 위한 문화복지시설 건립 (가족공원 조성(3-1단계)사업, 시립 마전도서관 건립)
- ③ 대기 질 환경개선을 위한 악취처리시설 개선 (가좌하수·분뇨처리장 악취개선사업)

전략3. 자연 친화적인 하수하천 정비

- ① 하천정비(심곡천, 동락천, 교산천, 운연천, 굴포천)
- ② 하수처리(가좌분뇨, 가좌하수처리, 석남유수지)

전략4. 도로 기반시설 확충

- ① 광역도로망 확충
- ② 도로 구조개선
- ③ 시설물 안전점검 및 보수·보강
- ④ 안전하고 쾌적한 도로 유지관리
- ⑤ 운행제한 과적차량 단속 및 예방

전략5. 원도심 균형발전 토지구획정리 추진

① 토지구획정리사업(마전, 불로2지구)

④ 주요사업별 지표

□ 총괄표

(단위 : 백만원)

시정 방침	주요 전략	추진사업명(주요과제)	신규/ 계속	사업기간	총사업비 (국비포함)	국가 지원
		- 지역 건설산업 활성화 촉진	계속	지속	비예산	-
	경제가 살아나는 인천	- 시민 편익을 위한 신속공정한 보상협의 추진	계속	지속	150,060	_
		2개 시책		사업비 계	150,060	
풍		- 구월농산물도매시장 이전 건립사업	계속	2012-2019	306,000	-
요 로		- 가족공원 조성(3-1단계)사업	계속	2015~2020	49,646	보건복지부
운	다양한	- 인천시립 마전도서관 건립사업	계속	2016~2019	8,782	-
시	복지·문화 및 판매	- 농업기술센터 이전 건립사업	계속	2016~2020	10,000	농촌진흥청
민	시설 건립	- 가좌하수처리장 악취개선사업	계속	2016~2019	21,233	환 경 부
의		- 가좌분뇨처리장 악취개선사업	계속	2017~2019	6,790	환 경 부
삶		6개 시책		사업비 계	402,451	
	자연 친화적인	- 하수·하천 정비	계속	2006 ~ 2022	122,264	국토교통부 환경부
	하수하천 정비	1개 시책		사업비 계	122,264	
		- 광역도로망 확충	계속	2012 ~ 2022	238,215	국토교통부 항 만 청 행정자치부
역동		- 도로 구조개선 사업	계속	2010 ~ 2023	912,318	국토교통부
적인	도로기반 시설확충	- 시설물(교량터널)의 안전점검 및 보수·보강	계속	매년 반복사업	14,320	-
세계 도시		- 안전하고 쾌적한 도로 유지관리	계속	매년 반복사업	10,030	-
		- 운행제한(과적)차량 단속 및 예방	계속	매년 반복사업	258	-
		5개 시책		사업비 계	1,175,141	
인천 만의	원도심 균형발전	- 토지구획정리사업 (마전·불로2지구)	계속	2001 ~ 2020	148,487	-
가치 창조 ——	토지구획 정리추진	1개 시책	사업비 계		148,487	

□ 사업별 세부지표

추진사업 (주요과제)	지 표	단위	2018	2019	2020
	ㅇ 원도급 참여율(市 목표율 49%)	%	60	65	70
	ㅇ 하도급 참여율(市 목표율 60%)	%	55	60	65
지역 건설	ㅇ 지역건설인력 참여율(市 목표율 60%)	%	60	65	70
산업 활성화	ㅇ 지역건설자재 참여율(市 목표율 60%)	%	60	65	70
	ㅇ 지역건설장비 참여율(市 목표율 60%)	%	60	65	70
	ㅇ 도로개설 공정률	%	24.9	79.2	100
신속·공정한	ㅇ 공공건축물 보상률	%	100	-	-
보상협의 추진	ㅇ 하천정비 보상률	%	25	70	100
구월농산물도매 시장 이전건립	o 구월농산물 도매시장 이전건립 공사 공정률	%	35	100	
가족공원 조성	o 가족공원 조성(3-1단계)사업 공사 공정률	%	20	50	100
인천시립 마전 도서관 건립사업	o 인천시립 마전도서관 건립사업 공사 공정률	%	36	100	
농업기술센터 이전건립	ㅇ 농업기술센터 이전건립 공사 공정률	%	-	70	100
		_			
가좌하수처리장	ㅇ 기본 및 실시설계용역 공정률	%	100	100	
악취개선사업	ㅇ 공사 공정률	%	-	100	
가좌분뇨처리장	ㅇ 기본 및 실시설계용역 공정률	%	84.6	100	
악취개선사업	ㅇ 공사 공정률	%	_	100	

자 표 당의 2018 2019 2020 (중요과제) 이 가좌분노통한 처리시설 중설사업 공정률 % (설계) (공사) (공사) (공사) (공사) 가좌하수처리구역 고농도하수 % (설계) (공사) (공사) (공사) 이 고관천 수해상습지 개선사업 공정률 % (설계) (공사) (공사) (공사) 이 공관천 수해상습지 개선사업 공정률 % (설계) (공사) (공사) (공사) 이 공관천 수해상습지 개선사업 공정률 % (설계) (공사) (공사) (공사) 이 공학하수처리구역 고농도하수 % (설계) (공사) (공사) (공사) 이 공학하수처리 기계선사업 공정률 % (설계) (공사) (공사) (공사) (공사) 이 심부유수지 차집관거 신설공사 공정률 % (설계) (공사) (공사) (공사) 이 심곡천 수해상습지 개선사업 공정률 % (설계) (공사) (공사) (공사) 이 원수가 하집관가 강정률 % (설계) (공사) (공사) (공사) (공사) (공사) (공사) (공사) (공사						
*************************************	. — . —	•	단위	2018	2019	2020
*************************************					1	
*************************************		ㅇ 가좌분뇨통합 처리시설 증설사업 공정률	%			
*************************************		o 가좌하수처리구역 고농도하수 차집관로 설치공사 공정률	%	_	_	
*************************************		ㅇ 교산천 수해상습지 개선사업 공정률	%			_
*************************************	하수·하천	ㅇ 굴포천 유지용수 공급시설 설치공사 공정률	%			100 (공사)
*************************************	청비	ㅇ 동락천 수해상습지 개선사업 공정률	%		_	
○ 점확선 주해상습지 개선사업 공정률 % (설계) (공사) (공사)		ㅇ 석남유수지 차집관거 신설공사 공정률	%			
*** (설계) (공사) (공사) (공사) *** ********************************		ㅇ 심곡천 수해상습지 개선사업 공정률	%	(설계)	-	
** *** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** *		ㅇ 운연천 수해상습지 개선사업 공정률	%			_
후역도로망 학충		o 가히케이트크(2고크)		07	100	100
학충 - 도로개설공사 등정률 - 국지도98호선(도계~마전) - 국지도98호선(도계~마전) - 국지도98호선(도계~마전) - 국제도98호선(도계~마전) - 국제도98호선(도계~마전) - 구울록 영공길 (설계) - 구월 경기술교육원 안 소래로 - 각설기술교육원 안 소래로 - 각설기수 경상률 - 건단사업단지 ~검단[간 등이 (설계) (공사) (공사) - 건단사업단지 ~검단으회도로간 - 등이 (설계) (공사) - 검단산업단지 ~검단으회도로간 - 등이 (설계) (설계) (설계) - 건단사업단지 ~경당를 - 등이 (설계) (설계) (설계) - 건단사업단지 ~경당를 - 등이 (설계) (설계) (설계) - 건당 학생군 사 공정률 - 등이 (설계) (설계) (설계) - 건물학생군사 공정률 - 등이 (설계) (설계) (공사) - 건물학생공사 공정률 - 등이 (설계) (설계) (공사) - 근로개설공사 공정률 - 등이 (설계) (성계) (공사) - 근로개설공사 공정률 - 등이 (설계) (성계) (공사) - 근로가설공사 공정률 - 등이 (설계) (공사) - 근로가설공사 공정률 - 등이 (설계) (공사) - 근로가설공사 공정률 - 등이 (설계) (공사) - 무실학생공유리 공청률 - 등이 (설계) (공사) - 등이 (성계) (공사) - 등이 (실계) (공사) - 등이 (실계) (공사) - 등이 (공사) -	71 ~ 11	도로개절공사 공정률	%	(공사)		
- 국지도98호선(도계~마전)		ㅇ 국지도84호선(길상~선원) 도로개설공사 공정률	%	5 (공사)		
- 건설기술교육원 앞 소래로 % (설계) (설계) (공사) 영 (설계) (공사) 영 (공사) 영 (성계) (성계) (성계) (성계) (설계) 연 (설계) (성계) (성계) (성계) (성계) 연 (성계) (성계) (성계) (공사) 영 (영 (공사) (공사) (공사) 연 (공사) 영 (영 (공사) (공사) (영 (공사) (¥ ठ	ㅇ 국지도98호선(도계~마전)	%	70		30 (공사)
- 건설기술교육원 앞 소래로 % (설계) (설계) (공사) 영 (공사) 영 (실계) (공사) 영 (공사) 영 (설계) (공사) 영 (공사) 영 (성계) (공사) 영 (성계) (성계) (성계) (성계) (성계) (성계) (성계) (성계)				0.5	50	100
도로 구조개선 사업 - ' 건단사업단지~검단IC간			%	(설계)	(공사)	(공사)
도로 구조개선 사업 - ' 건단사업단지~검단(오) 등이 (설계) (공사) (공사) (공사) 으 검단산업단지~검단(오) 되도로간 등이 (설계) (공사) (공사) (공사) 으 검단양촌(C~봉수대로간 도로개설공사 공정률 등이 (설계) (설계) (설계) (설계) (설계) (설계) (설계) (설계)		ㅇ 건설기술교육원 앞 소래로 확장공사 공정률	%	5 (설계)	100 (설계)	80 (공사)
도로 구조개선 사업		ㅇ 검단산업단지~검단IC간 도로개설공사 공정률	%	90 (설계)	30 (공사)	60 (공사)
도로 구조개선 사업 이 검단양촌IC~봉수대로간 도로개설공사 공정률 % - (설계) 50 (설계) 100 (설계) 아 계양IC~부천시계간 오 문로확장공사 공정률 % - (설계) 20 (공사) 아 금곡동~대곡동간 도로개설공사 공정률 % - (설계) 100 (설계) 30 (공사) 아 대한항공육류고~봉수대길간 오 도로개설공사 공정률 % 75 (설계) 20 (공사) 60 (공사) 아 도시철도2호석 204공구 오 도로확장공사(1차) 공청률 % 10 (공사) 100 (공사) 100 (공사) 아 드림록~원당대록간 오 설계) % 22 (설계) 100 (공사) 30 (공사)			%			
도로 구조개선 사업 이 결양IC~부천시계간 로로확장공사 공정률 % -(설계) 20 (공사) 70 (공사) 이 금곡동~대곡동간 도로개설공사 공정률 % -(설계) 100 (설계) 30 (공사) 이 대한항공요류고~봉수대길간 오로 가설공사 공정률 % 75 (설계) 20 (공사) 60 (공사) 이 도시철도2호선 204공구 일원 오무로확장공사(1차) 공정률 % 10 (공사) 100 (공사) 이 드림로~원당대로간 오무로개설공사 공정률 % 22 (설계) 100 (실계) 30 (공사)			%	_		
사업 이 금곡동~대곡동간 등 기업 등 기	도로 구조개선		%	_		
이 대한항공육류고~봉수대길간 % 75 (설계) 20 (공사) 이 도시철도2호선 204공구 일원 도로확장공사(1차) 공청률 % 10 (공사) 100 (공사) 이 드림로~원당대로간 공청률 % 22 (설계) 100 (공사) 생경기 % 22 (설계) 100 (공사)		ㅇ 금곡동~대곡동간		_		l I
이 도시철도2호선 204공구 일원 서곳로 도로확장공사(1차) 공정률 % 10 (공사) (공사) (공사) 이 드림로~원당대로간 공정률 % 22 (설계) (설계) (공사)		도로개설공사 공정률				
이 드림로~원당대로간 도로개설공사 공정률 % 22 (설계) 100 (설계) 30 (공사)			%			
		의 도시설 도 ² 오인 204 중	%	(공사)		(공사)
		ㅇ 드림로~원당대로간 도로개설공사 공정률	%	22 (설계)	100 (설계)	30 (공사)
			%	90		60

추진사업 (주요과제)	지 표 (공사 공정률)	단위	2018	2019	2020
	ㅇ 부평동 장고개간 도로개설공사 3차(1공구) 공정률	%	40 (공사)	100 (공사)	100 (공사)
	ㅇ 솔래록 및 소래대교 확장공사 공정률	%	35 (공사)	100 (공사)	100 (공사)
	ㅇ 소암마을~대건고교간 도로개설공사 공정률	%	56 (설계)	5 (공사)	30 (공사)
	ㅇ 신흥동 삼익아파트~동국제강간 도로개설공사 공정률	%	90 (설계)	5 (공사)	20 (공사)
	ㅇ 아암대로~KT송도지사간 도로개설공사 공정률	%	25 (설계)	100 (설계)	50 (공사)
	o 안암도유수지~오류동간 도로개설공사 공정률	%	- (설계)	50 (설계)	100 (설계)
	ㅇ 용유역~잠진도입구간 도로개설공자 공정률	%	25 (설계)	40 (공사)	80 (공사)
	ㅇ 원창동 봉수대로 501번길 도로개설공사 공정률	%	40 (설계)	10 (공사)	60 (공사)
	ㅇ 인천 서구 거첨도~약암리간 도로건설공사 공정률	%	20 (설계)	100 (설계)	30 (공사)
	o 청라~북항간 연결도로 건설공사 (광3-3호선) 공정률	%	60 (설계)	20 (공사)	60 (공사)
	o 청라~북항간 연결도로 건설공사 (대1-16호선) 공정률	%	60 (설계)	5 (공사)	30 (공사)
	o 청라지구~북항간(대1-17호선) 도로개설공사 공정률	%	5 (공사)	35 (공사)	70 (공사)
	Γ				
. 시설물 .	ㅇ 정밀안전진단용역 및 정밀점검	개소	25	36	36
시설물 안전점검 및 보수.보강	o 상.하반기 정기점검 o 시설물(교량.터널) 보수.보강	개소 백만원	213 13,230	228 9,000	228 9,000
안전하고	ㅇ 도로 재포장 등	km	42.3	28.8	30
쾌적한 도로유지관리	ㅇ 도로 설해예방 비상근무	월	4	4	4
	ㅇ 예방 홍보(시민, 관계기관 등)	회	4	4	4
과적차량 단속 및 예방	이 에당 동모(시한, 전계기된 등) 이 운행제한 과적차량 검차	- 외	20,000	20,000	20,000
	~ LOME 4740 BA	-11	20,000	20,000	20,000
토지구획	o 마전지구 토지구획정리사업 추진율	%	90	100	100
정리사업	o 불로2지구 토지구획정리사업 추진율	%	20	50	100

Ⅳ. 2019년 주요업무 추진계획

<핵심(현안)과제>	11
1. 설계 내실화를 통한 설계변경 최소화	12
2. 토지구획정리사업 조속한 마무리 추진	13
3. 구월농산물도매시장 이전 건립사업 연내 준공	14
<총 무 부>	15
1. 더불어 상생하는 지역 건설산업 활성화 촉진	16
2. 신속·공정한 보상행정 추진 ······	17
3. 자율적 내부통제 강화 및 청렴문화 정착	19
<토 목 부>	20
1. 도로 기반시설 확충	21
2. 자연 친화적인 하수·하천 정비	24
3. 원도심 균형발전 토지구획정리 추진	25
<건 축 부>	26
1. 가족공원 조성(3-1단계)사업	27
2. 인천시립 마전도서관 건립사업	28
3. 농업기술센터 이전 건립사업 ····································	29
4. 가좌하수처리장 악취개선사업	30
5. 가좌분뇨처리장 악취개선사업	31
<도로관리부>	32
1. 시설물(교량·터널) 내진보강·······	33
2. 시설물 안전점검 및 보수·보강 ······	34
3. 안전하고 쾌적한 도로 유지관리	35
4. 운행제한(과적)차량 단속 및 예방대책	36

핵심(현안)과제

- ① 설계 내실화를 통한 설계변경 최소화
- ② 토지구획정리사업 조속한 마무리 추진
- ③ 구월농산물도매시장 이전 건립사업 연내 준공

설계 내실화를 통한 설계변경 최소화

◇ 설계단계부터 실제 시공과 설계도서가 일치될 수 있도록 내실있는 설계 추진 및 설계변경 최소화

□ 추진개요

- 대부분의 SOC사업은 '기획단계 → 설계단계 → 계약단계 →
 시공단계 → 유지관리단계'로 진행
- 최근 장기 미집행 사업 해소를 위한 도로개설사업 등 SOC사업 증가 추세
 - ※ 토목부 전체 사업(33건) 중 설계용역(24건)이 차지하는 비율이 상당함

□ 현 실태 및 문제점

시공 시 설계도서와 현장과의 불일치, 부실설계로 인한 잦은 설계 변경으로 공정 관리 차질 및 예산 낭비 초래

□ 해결방안

- 현장과 설계도서가 부합되도록 현장 수시 확인 강화
- 정·부 설계감독 배치 및 월간 공정보고 활성화를 통한 충실한 설계도서 검토
- 부실설계 발생 시 부실벌점 부과 등 업체관리 강화
 - 부실설계 업체의 수주기회 감소로 부실설계 업체 퇴출 유도
- ㅇ 업무연찬을 통한 용역감독자의 업무능력 향상 도모

2 토지구획정리사업 조속한 마무리 추진

◇ 토지구획정리사업 특성상 사업장기화가 지속되는바 이를 해소하고자 행정절차 병행 및 토지소유자와의 적극적인 협의와 소통 추진

□ 사업개요

ㅇ 현재 진행 중인 사업

 구 분		사	업 개 요		비고
T E	면 적 (km²)	세대수(수용인구)	사업비(백만원)	사업기간	
합 계	684	6,518 (16,588)	148,487		
마전지구	609	5,403 (13,778)	88,931	2001. 2. ~ 2019.12.	
불로2지구	75	1,115 (2,810)	59,556	2001. 2. ~ 2020.12.	

□ 현 실태 및 문제점

- 수용방식이 아닌 환지방식에 의한 사업으로 강제수용권이 없어, 토지소유자와의 협의지연 시 행정절차 적기 추진이 어려움.
 - ※ 사업지구 내 지장물 보상 협의지연으로 인하여 공사추진 지연
- 사업특성상 단계적으로 행정절차를 추진할 경우 상당한 기간이 소요됨.

□ 해결방안

- 사업지구 내 토지소유자 및 이해관계인 의견 적극 수렴 및 소통 협의
 - ※ 원활한 소통을 위하여 SNS, 인터넷매체 활용 등 다각적인 방안 강구
- 행정절차(지구단위계획 및 환지계획변경, 지적확정측량 등) 병행 추진으로 사업기간 단축

3 구월농산물도매시장 이전 건립사업 연내 준공

◇ 부지협소, 시설부족, 노후화 및 교통 혼잡 등 열악한 유통환경의 문제점을 개선하여, 생산자와 소비자의 이익 보호

□ 사업개요(추진방향)

- 위 치: 인천광역시 남동구 남촌동 177-1번지 일워
- ㅇ 규 모
 - 거래시설(채소동2, 과일동1), 관리사무동, 전문물류동, 직판동, 환경동
 - 대지면적(170,061 m²), 연면적(130,942 m²), 시설(지하2층/ 지상2~4층/ 7개동)
- 사업기간 : 2012. 6. ~ 2019. 9.
- 총사업비 : 306,000백만원
- ㅇ 시 공 사 : ㈜한양 외 2개사
- 공 정 율 : 32% (지하층 및 지상층 골조공사 중)

□ 현 실태 및 문제점

- 지장물 철거 지연 및 문화재 정밀 발굴 조사로 인한 성토부지 부족으로 골조공사 등 후속공정 지연,
- 혹서기 공기 중단, 근로기준법 개정에 따른 근로시간 감소 및 유통종사자 건의사항 검토 등 복합적 요인으로 공사기간 연장 이 필요함.
 - 지장물 미이전(※ 명도단행가처분 소송 진행 중)
 - 문화재 정밀 발굴 조사 완료 통보(※ 2018. 12. 17.)
 - * 문화재 정밀 발굴 조사 구간 성토적채 시행

□ 해결방안

지연된 공정 만회를 위해 동절기공사 시행, 공기단축 가능한 공법 변경 및 인원 및 장비 등 추가 투입 등으로 당초 준공 기간 (2019. 9.12.)보다는 지연이 예상 되지만 2019. 12월 중순경 준공하여 유통종사자 연내 입주

총 무 부

- ① 더불어 상생하는 지역 건설산업 활성화 촉진
- ② 신속·공정한 보상행정 추진
- ③ 자율적 내부통제 강화 및 청렴문화 정착

1 더불어 상생하는 지역 건설산업 활성화 촉진

◇ 지역 건설업체 수주율 확대 및 지역 건설인력. 자재·장비 사용 률 제고와 하도급업체 보호를 통한 지역 건설산업 활성화 도모

□ 추진목표

구 분	원도급률	하도급률	지역인력 참 여 율	지역자재 사 용 률	지역장비 사 용 률
市 목표	49% 이상	60% 이상	60% 이상	60% 이상	60% 이상
종합건설본부 '19년 목표	65% 이상	60% 이상	65% 이상	65% 이상	65% 이상

* 목표율:「지역 건설산업 활성화 촉진 및 하도급업체 보호에 관한 조례」등 권장사항

□ 추진상황

- o 지역 건설업체 원·하도급 수주율 제고
 - (원도급) 금액 대비 73.4%(246.351백만원 중 → 180.706백만원)
 - (하도급) 금액 대비 49.3%(97,121백만원 중 → 44,126백만원)
- 지역 인력 등 활용률 : 인력(61.2%), 자재(71.5%), 장비(70.3%)
- ㅇ 기타 지역의무공동도급, 하도급 세일즈, 실태조사 등 추진

- 공사별 지역 업체(원·하도급, 인력·자재·장비) 참여 실적분석(월 1회)
- ㅇ 하도급 세일즈 간담회 및 공동협약 : 50억 이상 종합공사
 - 하도급 지역업체 60%이상, 지역인력, 지역자재·장비 60%이상 사용 권고
- ㅇ 지역제한 입찰공고(지역 업체만 입찰 참여)
 - 대상공사: 100억 미만 종합공사, 7억 미만 전문공사, 5억 미만 전기·정보통신·소방공사
- 지역의무 공동도급제(도급액 49%이상 지역 업체 의무 참여)
 - 대상공사: 100억 이상 종합공사, 7억 이상 전문공사, 5억 이상 전기·정보통신·소방공사
- ㅇ 주계약자 공동도급제(종합+전문건설업체 공동수급체 구성)
 - 대상공사 : 2억 이상~100억 미만 종합공사(설계시 공종 분리 반영)
- ㅇ 하도급업체 및 건설 근로자 적극 보호
 - 하도급대금 직접지급, 불공정 하도급 실태조사(분기별 1회)
 - 노무비 구분관리제 실시

2 신속·공정한 보상행정 추진

- ◇ 효율적이고 신속한 손실보상 실시로 공익사업의 원활한 추진 도모
- ◇ 현장방문·협의를 통한 고객만족 서비스 제공

□ 추진방향

- 신속·공정한 보상업무 처리로 공익사업 적기 추진
- ㅇ 공정한 감정평가 및 신속한 수용재결을 통해 사유재산의 권익 보호

□ 추진상황

(단위: 건, 백만원)

	보 상	대 상					
사 업 명	기 소 / ^	701 (D)	건	! 수	금	비고	
	건수 (A)	금액 (B)	실적(C)	보상률(C/A)	실적(D)	집행률(D/B)	
계 (15개소)	7,074	234,660	4,284	60.5%	59,379	25.3%	
• 도로개설공사(10개소)	1,707	115,753	209	12.2%	28,852	24.9%	
■ 공공건축물건립(2개소)	5,031	106,777	4,001	79.5%	27,728	25.9%	
• 하천정비공사 (3개소)	336	12,130	74	22.0%	2,799	23.1%	

※ 미지급용지 보상: 2018년 예산액 486백만원 중 7건(10필지) 447백만원 보상 (92% 집행)

- ㅇ 보상시기 도래시 신속한 보상 및 사업의 적시성 도모
- ㅇ 민원인 편익증진을 위한 고객만족 서비스 제공
- 원거리소재 사업장에 대한 현지출장 보상 협의
- 주민 설명회 및 간담회 개최 (행정의 신뢰·만족도 제고)
- 2019년 보상계획 : 3개분야 14개 사업/ 2,077건 80,648백만원
 - ※ 세부 보상내역: "별첨"

「별첨」 **2019년도 보상계획**

(단위 : 건, 백만원)

	 사 업 명	누	-계	~ 2	2018	20	019	2019	이후	비고
	(사업기간)	물건	보상비	물건	보상비	물건	보상비	물건	보상비	 (현재상황)
	계 (14개 사업)	6,716	150,060	3,926	45,400	2,077	80,648	713	24,012	
	느 계(10개 사업)	1,707	115,753	209	28,852	785	62,889	713	24,012	
	■ 검단산업단지~검단 IC 도로개설공사 (2014~2020)	234	42,196	104	20,108	130	22,088	-	-	2차 구간(수용재결) 47건, 3차 구간(예정) 83건
	■ 국지도 84호선(길상~ 선원) 도로개설공사 (2017~2021)	978	33,562	49	3,229	216	8,421	713	21,912	2차구간(158건) 1차구간 수용재결 (58건)
	■ 아암로(해안도로) 확장공사 (2013~2018)	13	1,382	10	126	3	1,256	-	_	미합의 물건 수躬(달 여정
도 로	■ 부평동~장고개 간 도로개설공사 (3차-2공구) (2018~2024)	26	3,600	-	-	26	3,600	-	_	보상계획 공고 준비 중
개 설 사	• 검단산업단지~검단 우회도로 확장공사 (2017~2022)	301	21,750	-	-	301	21,750	-	-	도로구역결정 고시 후 지적분할 실시 (사업부서)
업	▶ 가좌동 염곡길 도로 확장공사 (2010~2019)	12	4,082	11	4,071	1	11	-	-	이렇의 물건 수용지열 신청 : `18. 12월말 (지장물 1건/11백만원)
	• 봉수대길 왕길사거리 지하차도 건설공사 (2017~2021)	93	2,995	-	_	93	2,995	-	_	도로구역결정 고시 후 지적분할 실시 (사업부서)
	소래로 및 소래대교 확장공사(1단계) (2017~2020)	10	2,030	5	81	5	1,949	-	_	국용지 맹수 합의중
	■ 서곶로 도로확장공사 (2013~2019)	40	2,056	30	1,237	10	819	-	-	손실보상협의(1차) 통지 : `18. 12월말
	■ 드림로~원당대로 간 도로개설공사	-	2,100	-	-	-	-	-	2,100	신규사업 (보상의뢰 前)
=	소 계(1개 사업)	4,673	22,177	3,643	13,749	1,030	8,428	-	-	
공공건축물	■ 가족공원 조성 (3-1단계) 사업	4,673	22,177	3,643	13,749	1,030	8,428	-	-	0 1 등의 등교 수동자본 예정 1 1 등의 등지 보상 1 1 전행 (6필지, 70,151 m)
	소 계(3개 사업)	336	12,130	74	2,799	262	9,331	-	_	
하 천	■ 동락천 수해 상습지 개선공사	181	6,000	-	-	181	6,000	-	_	감정평가 중
하처정비사업	• 교산천 수해 상습지 개선공사	131	4,192	74	2,799	57	1,393	-	-	보상협의 중
<u>삽</u>	■ 운연천 수해 상습지 개선공사	24	1,938	-	-	24	1,938	-	_	보상협의 중

3 자율적 내부통제 강화 및 청렴문화 정착

- ◇ 공정, 투명, 안전한 시공을 통하여 신뢰 받는 건설문화 도모
- ◇ 내부 자율적 통제 강화를 통한 공직사회 청렴문화 확산 유도

□ 추진배경

- ㅇ 공직자의 사적 권한 남용으로 신뢰행정 저해사례 발생
- 건설행정 특성에 맞는 다양한 실천과제 등이 확산될 때에만 시민이 체감할 수 있는 시정의 신뢰 회복 가능

□ 추진상황

- 계약 및 회계업무 공정성·투명성 확립
 - 계약(공고, 입찰 등)업무 시 청탁금지 안내, 공개적 전자입찰(나라장터 국가종합 전자조달시스템), 계약자(공사, 용역, 시험검사의뢰 등) 청렴 해피콜 추진
- ㅇ 공직사회 부패 행위 척결을 위한 청렴교육
- 청렴소통의 날 운영(매월 7일), 청렴리더 교육, 자기진단(분기별), 청백-e 통합모니터링
- o 『안전신문고』 청렴실천 BAND 운영 활성화
 - 청렴관련 법령·제도. 문구 등 공유하여 청렴도 향상 도모
 - 2018년 추진실적 : 가입회원 212명 / 1,397회 열람 / 홍보물 67건 게시

- ㅇ 공사·용역 관계자 청렴실천 SNS 운영
- 공사·용역계약 회계 및 감독공무원, 계약 대표 및 현장 대리인 등
- 본부 「안전신문고」를 활용한 청렴 건설문화 확산
- 본부 전 직원 안전신문고 BAND 가입 청렴활동 동참(185명)
- 청렴 캐치프레이즈를 활용한 공사안내 입간판 설치('18년 13개소 설치)
- 공사 현장 홍보문구 부착 : "청렴한 건설문화 종합건설본부가 앞장 섭니다"
- ㅇ 민간인, 공직자 등이 함께 참여하는 건설부문 청렴교육
- 시공사, 감리단, 공무원 등 청렴 심화교육(상·하반기 2회)
- 공공기관 청렴도 향상을 위한 대내·외 청렴문화 전파 및 교육
 - 청렴소통의 날 운영(매월 7일), 청렴리더 교육 활성화(분기별)
 - 청백 e-시스템(자기진단) 실천
 - 민간인 청렴계약이행 서약서·특수조건, 청렴해피콜 등 실천(매월 명부 제출)

토 목 부

- ① 도로 기반시설 확충
- ② 자연 친화적인 하수·하천 정비
- ③ 원도심 균형발전 토지구획정리 추진

1 도로 기반시설 확충

1-1. 광역도로망 확충

- ◇ 인접도시와의 광역교통망 구축으로 도시경쟁력 강화
- ◇ 구도심과 검단, 강화지역을 연결하는 교통망 확충으로 균형적인 지역발전 및 경제 활성화 도모

□ 사업개요

○ 강화해안순환도로(2공구) 도로개설공사 외 2개 사업

- 규 모 : L = 17.96km - 사업비 : 238,215백만원

사 업 명	규 모	사업기간	총사업비	연도	로별 투자	계획	비고
\\\	규 모	, 사립기진 	9/10U	~ 2018	2019	향후투자	(공정률)
Я			238,215	56,846	26,092	155,277	
■ 강화해안순환도로(2공구) 개설공사	L=5.49km B=16.25m	2012~2019	42,600	32,180	7,000	3,420	97.0%
■ 국지도84호선(길상~선원) 도로개설공사	L=9.37km B=20m	2013~2021	90,510	23,318	12,806	54,386	5.0%
■ 국지도98호선(도계~마전) 도로개설공사	L=3.1km B=20~27m	2016~2022	105,105	1,348	6,286	97,471	설계용역 (70%)

년도별	공사 착공	공사 준공	비고
2019년도	■ 국지도 98호선(도계~마전) 도로개설	■ 강화해안 순환도로(2공구) 도로개설	
2020년도	-	_	
2021년 이후	-	■ 국지도 84호선(길상∽선원) 도로개설 ■ 국지도 98호선(도계~마전) 도로개설	

1-2. 도로 구조개선

- ◇ 상습 정체구간 지하차도 설치 등 도로입체화를 통한 교통혼잡을 해소하여, 시민불편 해소 및 인적·경제적 손실 방지
- ◇ 재난위험 도로시설물 재건설로 시민안전 확보

□ 사업개요

○ 가좌동 염곡길 도로확장공사 외 22개 사업

- 규 모 : L = 28.84km - 사업비 : 912,318백만원

и м н	7.0	ומחוח	중시어비	연.	도별 투자기	ᅨ획	비고
사 업 명	규 모	사업기간	총사업비	~ 2018	2019	향후투자	(공정률)
Я			912,318	290,264	85,333	536,721	
• 가좌동 염곡길 도로확장공사	L=660m B=20m	2010~2018	10,000	5,091	1,054	3,855	설계용역 (95%)
 건설기술교육원 앞 소래로 확장 공사 	L=390m B=22~30m	2018~2020	11,700	100	_	11,600	설계발주
■ 검단산업단지~검단IC간 도로개설공사	L=1.28km B=28.5m	2010~2020	63,105	21,894	15,006	26,205	설계용역 (90%)
■ 검단산업단지~검단우회 도로간 도로확장공사	L=2.9km B=20→40m	2010~2020	43,300	30,473	3,112	9,715	설계용역 (90%)
■ 검단양촌IC~봉수대로간 도로개설공사	L=1.85km B=25m	2018~2023	42,400	800	I	41,600	설계발주
■ 계양IC~부천시계간 도로확장공사	L=770m B=20~40m	2018~2022	11,200	400	1	10,800	설계발주
■ 금곡동~대곡동간 도로개설공사	L=3.22km B=29m	2018~2023	128,373	1	1,655	126,718	설계발주
■ 대한항공유류고~봉수대길간 도로개설공사	L=1.2km B=35m	2010~2022	31,600	1,300	I	30,300	설계용역 (75%)
■ 도시철도2호선 204공구일원 서곶로 도로확장공사(1차)	L=960m B=2.75m 확폭	2013~2018	5,000	5,000	-	_	10%
■ 드림로~원당대로간 도로 개설공사	L=800m B=20m	2018~2022	22,700	450	10,000	12,250	설계용역 (22%)
■ 봉수대길 왕길사거리 지하차도 건설공사	L=0.60km B=20m	2010~2020	27,100	5,689	878	20,533	설계용역 (90%)
■ 부평동 장고개간 도로 개설공사 3차(1공구)	L=620m B=30m	2014~2022	35,040	25,203	2,972	6,865	40%
• 소래로 및 소래대교 확장공사	L=1.37km B=40m	2014~2018	25,500	10,352	2,300	12,848	35%
소암마을~대건고교간 도로개설공사	L=400m B=30m	2017~2021	19,200	500	1,571	17,129	설계용역 (56%)
■ 신흥동 삼익아파트~동국 제강간 도로개설	L=380m B=50m	2010~2022	221,800	165,878	205	55,717	설계용역 (90%)
■ 아암대로~KT송도지사간 도로개설공사	L=560m B=30m	2017~2020	20,000	4,160	3,200	12,640	설계용역 (25%)
● 안암도유수지~오류동간 도로개설공사	L=1.31km B=20m	2019~2023	29,400	_	1,200	28,200	설계발주
■ 용유역~잠진도 입구간 도로개설공사	L=402m B=25m	2017~2020	10,000	1,060		8,940	설계용역 (25%)
■ 원창동 봉수대로501번길 도로개설공사	L=970m B=30m	2018~2021	29,000	300	24,000	4,700	설계용역 (40%)
■ 인천 서구 거첨도~약암 리간 도로건설공사	L=6.4km B=2-4求屋	2018~2023	46,600	1,600	11,010	33,990	설계용역 (20%)

사 업 명	규 모	사업기간	총사업비	연도별 투자계획			비고
\r = 3	_	사업기간	유사다미	~ 2018	2019	향후투자	(공정률)
■ 청라~북항간 연결도로 건설공사(광3-3호선)	L=200m B=20m	2017~2020	19,000	3,150	_	15,850	설계용역 (60%)
■ 청라~북항간 연결도로 건설공사(대1-16호선)	L=200m B=15m	2017~2020	19,000	3,150	2,170	13,680	설계용역 (60%)
■ 청라지구~북항간(대1-17 호선) 도로개설공사	L=1.4km B=35m	2014~2021	41,300	3,714	5,000	32,586	5%

연도별	공사 착공	공사 준공	비고
2019년도	● 가좌동 염곡길 도로확장공사 ● 검단산업단지~검단C간도로개설공사 ● 검단산업단지~검단우회도로간 도로확장공사 ● 계양IC~부천시계간 도로확장공사 ● 봉수대길 왕길사거리 지하차도 건설공사 ● 소암마을~대건고교간 도로개설공사 ● 신흥동 삼익아파트~동국제강간 도로개설공사 ● 용유역~잠진도입구간 도로개설공사 ● 원창동 봉수대로 501번길 도로개설공사 ● 청라~북항간 연결도로 건설공사 (광3-3호선) ● 청라~북항간 연결도로 건설공사 (대1-16호선)	 도시철도2호선 204공구 일원 서곶로 도로확장공사(1차) 부평동 장고개간 도로개설공사 3차(1공구) 소래로 및 소래대교 확장공사 	
2020년도	 건설기술교육원 앞 소래로 확장공사 이암대로~KT송도지사간 도로개설공사 대한항공유류고~봉수대길간 도로개설공사 드림로~원당대로간 도로개설공사 인천 서구 거첨도~약암리간 도로건설공사 	■ 가좌동 염곡길 도로확장공사	-
2021년 이후	■ 검단양촌IC~봉수대로간 도로개설공사 ■ 금곡동~대곡동간 도로개설공사 ■ 안암도유수지~오류동간 도로개설공사	 건설기술교육원 앞 소래로 확장공사 검단산업단지~검단(간도로개설공사 검단산업단지~검단우회도로간도로확장공사 검단양촌(C~봉수대로간도로개설공사 계양(C~부천시계간도로확장공사 금곡동~대곡동간도로개설공사 대한항공유류고~봉수대길간도로개설공사 도로개설공사 드림로~원당대로간도로개설공사 봉수대길왕길사거리지하차도건설공사 소암마을~대건고교간도로개설공사 신흥동삼익아파트~동국제강간도로개설공사 이암대로~KT송도지사간도로개설공사 이암대로~KT송도지사간도로개설공사 안암도유수지~오류동간도로개설공사 원창동봉수대로501번길도로개설공사 원창동봉수대로501번길도로개설공사 원창동봉수대로 501번길도로개설공사 원창당연결도로건설공사 (광3-3호선) 청라~북항간연결도로건설공사 (대1-16호선) 청라지구~북항간(대1-17호선)도로개설공사 	_

2 자연 친화적인 하수·하천 정비

- ◇ 자연생태계 복원 및 시민들에게 친숙하고 쾌적한 생활공간 제공
- ◇ 하천의 하도 정비 및 통수단면 확보로 재해예방과 해양오염 방지

□ 사업개요

○ 가좌분뇨 통합처리시설 증설사업 외 7개 사업

- 사업비 : 122,264백만원

 사 업 명	규 모	사업기간	총사업비	연!	도별 투자계	획	비고
	π エ	사업기간		~ 2018	2019	향후투자	(공정률)
Я			122,264	41,412	16,496	56,150	
■ 가좌분뇨 통합처리시설 증설사업	증설용량 800kl/일	2016~2020	37,935	12,985	2,456	21,913	설계용역 (100%)
가좌하수처리구역 고농도 하수차집관로 설치공사	L=1.7km	2018~2020	6,658	1,667	1,997	2,994	설계용역 (51%)
■ 교산천 수해상습지 개선사업	L=3.2km	2015~2022	15,200	5,729	2,000	7,120	설계용역 (85%)
■ 굴포천 유지용수 공급사업	시설용량 90,000톤/일	2015~2019	15,746	9,322	I	I	공사중 (83%)
■ 동락천 수해상습지 개선사업	L=3.3km	2014~2022	14,900	5,880	2,000	6,468	설계용역 (85%)
■ 석남유수지 차집관거 신설공사	차집관거 설치 L=2.1km	2016~2019	7,287	2,294	4,843	37	공사중 (17%)
■ 심곡천 수해상습지 개선사업	L=0.7km	2017~2022	5,794	800	2,200	2,794	설계용역 (55%)
• 운연천 수해상습지 개선사업	L=2.0km	2017~2022	18,744	2,735	1,000	14,824	설계용역 (85%)

연도별	공사 착공	공사 준공	비고
2019년도	가좌분뇨통합 처리시설 증설사업 기조하수차라면역 고등다수차라면로 설치공사 교산천 수해상습지 개선사업 동락천 수해상습지 개선사업 심곡천 수해상습지 개선사업 운연천 수해상습지 개선사업	■ 굴포천 유지용수 공급사업 ■ 석남유수지 차집관거 신설공사	_
2020년 이후	_	● 가좌분뇨통합 처리시설 증설사업 ● 기존하수차라구역 고등다하수차라만로 설치공사 ● 교산천 수해상습지 개선사업 ● 동락천 수해상습지 개선사업 ● 심곡천 수해상습지 개선사업 ● 운연천 수해상습지 개선사업	_

3 원도심 균형발전 토지구획정리 추진

◇ 계획적인 도시개발 및 도시기반시설을 정비하여, 쾌적한 도시환경 창출과 시민의「삶의 질」향상 도모

□ 사업개요

 구 분		사 '	업 개 요		비고
TE	면적(km²)	세대수(수용인구)	사업비(백만원)	사업기간	(공정율)
<u>합</u> 계	684	6,518 (16,588)	148,487		
마전지구	609	5,403 (13,778)	88,931	2001. 2. ~ 2019. 12.	90%
불로2지구	75	1,115 (2,810)	59,556	2001. 2. ~ 2020. 12.	환지계획인가 신청

□ 추진상황

○ 마전지구 토지구획정리사업

- 1998. 6.12. : 토지구획정리지구 지정(인고 제1998-118호)

- 2009. 6.30. : 일반지 기반시설조성공사 준공

- 2014. 7.21. : 유보지 기반시설조성공사 착공

- 2017.11.27. : 유보지 사업시행계획 및 환지계획 변경인가

- 2018.12월 현재 : 유보지 기반시설조성공사 90% 추진

○ 불로2지구 토지구획정리사업

- 1998. 6.12. : 토지구획정리사업지구 지정(인고 제1998-118호)

- 2009. 5.25. : 기반시설조성공사 완료(1지구 310,521.8㎡)

2017. 7. 3.: 2지구 지구단위계획 결정(변경)고시(인고2017-161)

- 2018. 3.26. : 2지구 사업시행계획 변경인가

- 2018. 7.16. : 2지구 환지계획 공람·공고

- 2018. 12월 현재 : 환지계획인가 신청 중

- (마전지구) 기반시설조성공사 완료(2019. 6.), 환지처분(2019.12.)
- **(불로지구)** 기반시설조성공사 착공(2019. 3.), 환지처분(2020.12.)

건 축 부

- ① 가족공원 조성(3-1단계)사업
- ② 인천시립 마전도서관 건립사업
- ③ 농업기술센터 이전 건립사업
- ④ 가좌하수처리장 악취개선사업
- 5 가좌분뇨처리장 악취개선사업

1 가족공원 조성(3-1단계)사업

◇ 가족공원을 보다 쾌적하고 친환경적 장묘시설로 개선하여,'추모와 휴식의 공간'으로 재조성 장묘문화 및 공공복리 증진

□ 사업개요

- 이 위 치 : 인천광역시 부평구 부평동 산58-10번지 일원
- ㅇ 규 모
 - 사업면적(247,441 m²), 인천가족공원 전체면적(1,681,139 m²)
 - 분묘개장(약4,717기), 봉안당 신축(4만기, 약5,451㎡), 테마형 자연장지(약 14,000기, 자연장조성 50,417㎡), 산림복원 조성(109,857㎡), 순환도로(51a), 산책로(28a), 휴게음식점(232㎡) 등
- 사업기간 : 2015. 10. ~ 2020. 12.
- 총사업비 : 49,646백만원(국비 9,199, 시비 40,447)
- 이 시 공 사 : ㈜선두종합건설
- 감 리 사 : ㈜단에이앤씨건축사사무소, ㈜태원종합기술단사무소

□ 추진상황

- 2015.12.10. : 설계용역 착수
- 2016. 8. ~ 2017. 9. : 실시계획인가 등 행정절차 완료
- 2017.12. 4. : 기본 및 실시설계용역 준공
- 2017.12.27. : 공사·감리용역 착공
- 자연장지 조성공사는 분묘 보상 완료 후 별도 추진
- 2018. 12월 현재 : 봉안당 지상 3층 골조공사 완료

- 2019. 5. : 봉안당 및 휴게음식점 건축공사 준공
- 2020.12. : 자연장지 조성 및 산림복원공사 준공

2 인천시립 마전도서관 건립사업

◇ 도심지 지역도서관 인프라 구축으로 교육여건 개선과 편의를 제공하고, 지식정보화시대에 걸 맞는 지식정보 습득기회 제공

□ 사업개요

- 위 치: 인천광역시 서구 마전동 1116-1번지
- ㅇ 규 모
 - 사업면적(2,501 m²), 연면적(3,136 m²), 지하1층/ 지상4층
 - 주요시설: 열람실, 자료실, 세미나실, 문화교실 등
- 사업기간 : 2016. 3. 10. ~ 2019. 6. 18.
- 총사업비 : 8,782백만원
 - ※ 인천광역시 수도권매립지 주변 지역 환경개선 특별회계
- 시 공 사 : 경우종합건설(주)
- 감 리 사 : ㈜티에스엔지니어링 건축사사무소
- 공 정 율 : 38% (지상3층 골조공사 추진 중)

□ 추진상황

- 2016.11. 7. : 설계용역 착수
- 2018. 3.26. : 공사 및 감리용역 발주
- 2018. 4. 2. : 설계용역 준공
- 2018. 5.25. : 공사착공
- 2018. 12월 현재 : 2층 콘크리트타설 및 3층 기둥철근 조립완료

□ 향후계획

O 2019. 6.18. : 공사 준공

3

농업기술센터 이전 건립사업

◇ 농업의 6차 산업에 대응하여 농업인의 융·복합 신기술 보급 및 지역주민의 편익 증진을 위한 농업기술센터 이전건립 추진

□ 사업개요

○ 위 치 : 인천 계양구 서운동 207번지 내 공공청사부지

ㅇ 규 모

- 사업면적: 14,235 m²

- 연 면 적 : 4,789.02㎡, 지하1층~지상3층, 5개동

- 주요시설 : 본관(3,106.35^{m²}), 원예치유정원(466.49^{m²}), 농식품체험교육관(373.49^{m²}).

친환경농업관리관(356.04㎡), 스마트농업지원관(486.65㎡)

○ 사업기간 : 2016. 10. ~ 2019. 5.

○ 총사업비: 10,000백만원(국비 4,750백만원, 시비 5,250백만원)

이 시 공 사 : ㈜국원건설

□ 추진상황

○ 2016.11. 4. : 농업기술센터 청사 이전 계획 수립(농업기술센터)

○ 2017. 9.27. : 설계공모 공고

○ 2018. 2.28. : 설계용역 착수

○ 2018.11.21. : 설계용역 준공

○ 2018.12.21. : 공사 착공

□ 향후계획

○ 2020. 5.18. : 공사 준공

4 가좌하수처리장 악취개선사업

◇ 하수처리장의 악취기술진단 결과에 따라 처리시설에 적합한 악취저감 설비를 설치하여, 고질적인 민원해소 및 친환경 하수 처리시설 구축

□ 사업개요

ㅇ 위 치 : 인천광역시 서구 중봉대로 211(가좌하수처리장 내)

○ 규 모: 35만m³/일(1단계 26, 2단계 9)

ㅇ 사업기간 : 2016. 11 ~ 2019. 12

○ 총사업비 : 21,233백만원(국비 10%, 시비 90%)

○ 설계자:㈜삼안,㈜성우엔니지어링건축사사무소

□ 추진상황

ㅇ 2017. 3. 7. : 설계용역 계약

ㅇ 2017. 3.13. : 설계용역 착수

ㅇ 2017. 3.24. : 착수보고회 개최

○ 2017.12.28. : 설계경제성(VE) 검토 완료

ㅇ 2018. 4.12. : 건설기술심의 완료

○ 2018. 7. 2. : 재원협의(총사업비) 변경승인

(당초 : 12,742백만원, 변경 : 21,233백만원)

ㅇ 2018.10.26. : 일상감사 및 계약심사 완료

ㅇ 2018.11.13. : 계약심의 완료

ㅇ 2018.11.16. : 설계용역 최종보고회 개최

ㅇ 2018.11.22. : 설계용역 완료

□ 향후계획

ㅇ 2019. 1. : 공사 착공

ㅇ 2019.12. : 공사 준공

5 가좌분뇨처리장 악취개선사업

◇ 분뇨처리장의 악취기술진단 결과에 적합한 악취저감 시설을 설치하여 고질적인 악취민원 해소하고 친화경 분뇨처리시설 구축

□ 사업개요

○ 위 치 : 서구 중봉대로 211(가좌하수처리장내)

ㅇ 규 모 : 1,780 m³/일

ㅇ 사업기간 : 2017. 11. ~ 2019. 12.

○ 총사업비 : 6,790백만원[국비 50%, 시비 50%]

○ 설계사:㈜도화엔지니어링,㈜장원

□ 추진상황

○ 2018. 1. 3. : 기본 및 실시설계 용역 집행계획 수립

ㅇ 2018. 1.17. : 일상감사 및 계약심사 완료

○ 2018. 3.15. : 설계용역 PQ평가

ㅇ 2018. 4.11. : 설계용역 계약

ㅇ 2018. 4.16. : 설계용역 착수

ㅇ 2018. 4.27. : 착수보고회 개최

○ 2018.11. 5. : 용역정지(84.6%)

ㅇ 2018.11.15. : 구조검토 설계변경 시행

ㅇ 2018. 12월 현재 : 탈취설비 기술제안 실시

□ 향후계획

ㅇ 2019. 3. : 공사 착공

ㅇ 2019.12. : 공사 준공

도 로 관 리 부

- ① 시설물(교량·터널) 내진보강 강화
- ② 시설물 안전점검 및 보수·보강
- ③ 안전하고 쾌적한 도로유지 관리
- ④ 운행제한(과적)차량 단속 및 예방대책

1

시설물(교량·터널) 내진보강 강화

◇ 지진재해 예방을 위한 연차별 공공시설물 내진보강사업 추진에 따른 적절한 보수·보강대책을 마련하여, 공공시설물의 안전성 확보로 시민의 생명과 재산 보호

□ 사업개요

- ㅇ 추진근거
 - 「지진·화산재해대책법」제16조(기존 시설물의 내진보강 추진 등)
- ㅇ 총사업비 : 19,018백만원
- ㅇ 내진보강 현황

(시설물/내진반영 교량)

종 별	총 계		내진 적용 내진 원		ዘ진 완호	2	내진보강	비고
0 2	(내진적용	율)	네는 그0	소 계	내진양호	보강완료	대상	017
계	132 / 104	(78%)	74	30	11	19	28	
1종 시설물	32 / 27	(84%)	22	5	1	4	5	
2종 시설물	27 / 19	(67%)	10	9	1	8	8	
3종 시설물	45 / 30	(67%)	14	16	9	7	15	
일반 시설물	28 / 28	(100%)	28	_	_	_	_	

□ 추진상황

- ㅇ 시설물의 내진보강 실시설계 및 내진보강공사
 - 내진보강 실시설계 완료(북항고가교 외 6개소)
 - 내진보강공사 5개소 시행 완료(장수고가교 외 5개소)
- 시설물의 5개년 연차별 내진보강사업 수립추진('17~'21)
 - 내진보강공사 시행('18 사업 : 북항고가교 외 4개소) 중
※ 재난안전특별교부세(21억), '19 본예산(33억) 확보로 소요사업비 확보

- ㅇ 시설물 내진보강 실시설계 및 내진보강공사 시행
 - 2019. 내진보강 실시설계용역 시행(동막교 외 4개소)
- ㅇ 공공시설물 내진보강사업 조기 완료
 - 부족 사업비 확보 노력(관련 중앙부처 방문 등)

2

시설물 안전점검 및 보수·보강

- ◇ 시설물 정밀안전진단 및 안전점검을 통한 결합발견 및 원인분석
- ◇ 지진재해 예방을 위한 공공시설물 내진 보수·보강대책과 유지 관리 방안을 마련 공공시설물의 안전성 확보

□ 사업개요

○ 관리대상: 132개소(교량117, 터널9, 지하차도6)

○ 총사업비 : 14,319백만원(안전점검 1,655 보수·보강 12,664)(재난관리기금100%)

ㅇ 관리대상

조 법	계		교 량			터 널		비고
종 별	/1l	소계	고가교	일반교	소계	터 널	지하차도	
계	132	117	38	79	15	9	6	
1종시설물	32	28	22	6	4	3	1	
2종시설물	27	23	14	9	4	_	4	
3종시설물	45	45	2	43	0	_	_	
종외시설물	28	21	_	21	7	6	1	

□ 추진상황

- ㅇ 2018년 시설물 정밀점검 및 안전진단
 - (안전진단) 숙골고가교, 장제고가교, 우회고가교 등 3개소
 - (정밀점검) 아트센터교, 능해고가교, 초지대교, 장수고가교, 송도국제교 등 24개소
 - (정기점검) 6개월 단위 점검(상·하반기 2회 실시)

- ㅇ 시설물의 정밀안전진단 및 안전점검
 - (안전진단) 남동고가교, 초지대교 등 5개소
 - (정밀점검) 가좌IC고가교 외 29개소
- o 시설물의 보수·보강공사 추진
 - 정밀안전진단 및 정밀점검 결과에 따른 보수·보강
 - 시설물 유지보수공사(연간단가) 시행※ 보수·보강공사를 통해 시설물의 내구성 및 공용성 증대

3 안전하고 쾌적한 도로 유지관리

◇ 안전하고 쾌적한 도로기능 유지와 시민 이용편의를 증진하고 원활한 교통흐름 유도

□ 사업개요

- 관리대상 : 도로폭 20m 초과도로 183개 노선
- 연장 544km, 면적 177,218a
- 총사업비: 10,030백만원

□ 추진상황

- 「동구 중봉대로 외 2개노선 도로유지보수공사」 등 30건 추진
 - 규모: L=42km, A=6,071a
- 부대공사 10건 추진
 - 차선도색, 맨홀정비, 차량검지기 보수 등
- 직영 도로보수용 자재구입

- 2019년 주요 간선도로 유지관리
 - 도로파손·노후로 인한 안전사고 예방 및 쾌적한 도로환경 조성
- 주요내용 : 도로 유지보수 41개 노선(28.8km, 5,550a)
 - (남부권역) 중구 인중로 등 24개 노선
 - (북부권역) 부평구 길주로 등 17개 노선
- 설해대비 도로제설 비상근무반 편성·운영
 - (운영기간) 2018. 11. 15. ~ 2019. 03. 15.
 - (제설구간) 인천대로 등 7개 노선(L=50.7km)
 - ※ 20m초과 도로 183개 노선 L=543.8km 중 9.3%(예술로, 문화로, 구월로, 인주대로, 경원대로, 아암대로, 인천대로)

문행제한(과적)차량 단속 및 예방대책

- ◇ 과적차량의 근원적 발생억제를 위한 예방 홍보활동 강화
- ◇ 지속적인 단속과 상시 기동반 운영으로 과적차량 근절을 위한 실효성 확보

□ 사업개요

- 근 거 : 도로법 제77조 및 동법 시행령 제79조(차량의 운행제한)
- 단속장소 : 시 전역(고정검문소 1개소, 이동단속반 5개반 운영)
 - 단속반 편성 : 6개반 26명(공무원 15, 공무직 11)

□ 추진상황

- 과적 예방활동
 - 운행제한(과적)차량 합동 단속 및 홍보: 4회(유관기관 합동)
 - 과적차량 운행예방 서한문 발송 : 4회(1,400여개 운송관련 업체 등)
- 과적단속 실적(2018.12.12. 기준)
 - (검차·적발) 검차 22,500대, 적발 872대
 - (**과태료**) 부과 887건 341백만원, 징수 695건 254백만원
 - (제한차량 운행) 허가 3,736건, 수수료 수입 470백만원
 - * 노선 : 94,047개(노선당 5,000원)

- 운행제한(과적)차량 예방활동 강화
 - (예방홍보) 인천항, 건설현장 등 홍보안내문 배포 분기별 1회
 - (서한문 발송) 화물운송업체 및 건설현장 등 연 4회/1,400여개 업체
- 운행제한(과적)차량 지속적인 단속 실시
 - (과적차량 검차) 고정검문소, 이동단속반 운영 등 연 18,000대 예정
 - (합동단속) 경찰서, 유관기관 등 연 4회 참여