

살고싶은 도시 함께 만드는 인천

2019년 주요 업무계획

2018. 12.

순 서

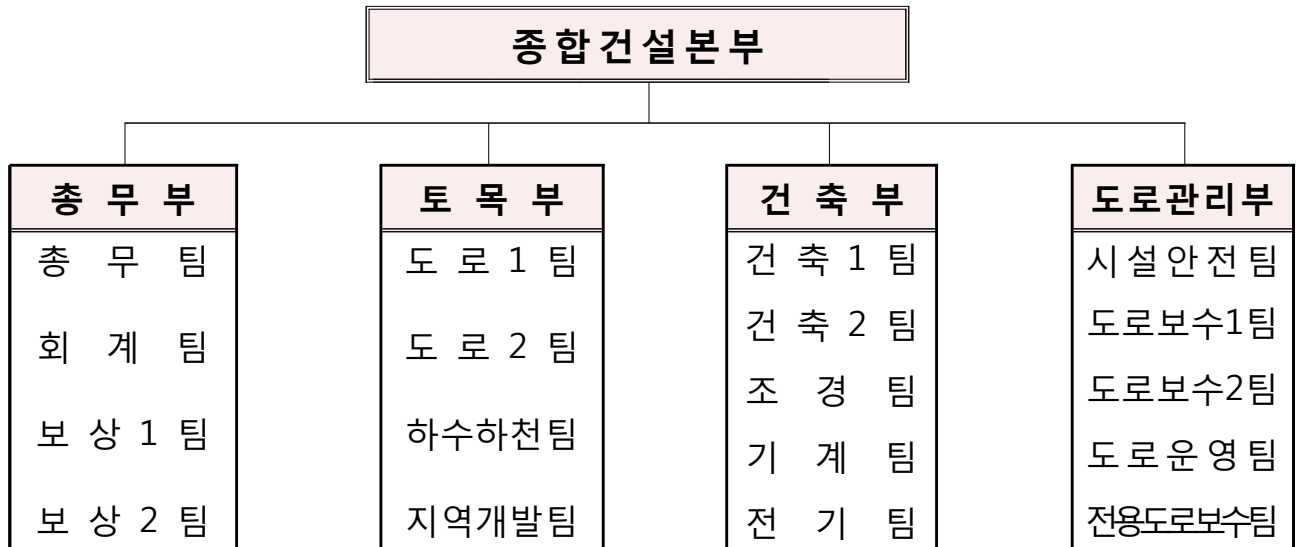
I. 일반현황	1
II. 2018년 성과와 평가	2
III. 2019년 정책 여건과 목표	4
IV. 2019년 주요업무 추진계획	10

I. 일반현황

① 기 구 : 4부 18팀

② 조직표

(‘18. 12월 현재)



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

④ 예 산

(단위 : 백만원)

구 분	2018년	2019년	내역		
			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

- 토목부 : 225,202 (도로개설 175,326 / 하수·하천 49,876)
- 건축부 : 258,449 (공공건축물 258,449)
- 도로관리부 : 15,029 (재난관리기금 15,029)

Ⅱ. 2018년 성과와 평가

① 주요성과

○ 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(18,617㎡), 연면적(2,319.7㎡), 시설(지상1~3층/ 4개동)

○ 구월농산물도매시장 이전 건립사업을 통한 유통환경 구조 개선

- 시설노후, 부지협소, 시설부족 및 교통혼잡 등 열악한 유통환경 문제점을 개선하여 지역경제 활성화와 농산물 안정적 공급도모
 - * 대지면적(170,061㎡), 연면적(130,942㎡), 시설(지하2층/ 지상2~4층/ 7개동)

○ 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)

○ 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

○ 토지구획정리사업 추진으로 원도심의 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

○ 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 지역민원 일부 발생

- 설계도서와 현장이 일치되도록 현장검증 활성화 및 설계감독에 정·부를 배치하여 사전검토 체계화
- 설계 내실화를 위한 조치계획 수립 필요

○ 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

① 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, 더불어 잘사는 인천, 살고 싶은 인천 구현
- 또한 지역업체 의무공동도급, 지역건설업체 하도급 확대, 하도급 직불확대, 세일즈 간담회 등을 통하여 지역업체 보호를 위한 다양한 행정지원으로 지역 건설경기 활성화 유도

3 정책목표

비전

“안전과 삶의 질 향상을 위한 도시조성 ”



목표

“안전한 시민중심의 공공인프라 확충”



전략1. 경제가 살아나는
인천

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

□ 사업별 세부지표

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

추진사업 (주요과제)	지 표 (공사 공정률)	단위	2018	2019	2020
하수·하천 정비	<ul style="list-style-type: none"> 가좌분뇨통합 처리시설 증설사업 공정률 가좌하수처리구역 고농도하수 차집관로 설치공사 공정률 교산천 수해상습지 개선사업 공정률 굴포천 유지용수 공급시설 설치공사 공정률 동락천 수해상습지 개선사업 공정률 석남유수지 차집관거 신설공사 공정률 심곡천 수해상습지 개선사업 공정률 운연천 수해상습지 개선사업 공정률 	%	100 (설계)	35 (공사)	100 (공사)
		%	51 (설계)	25 (공사)	80 (공사)
		%	85 (설계)	15 (공사)	45 (공사)
		%	89 (공사)	100 (공사)	100 (공사)
		%	85 (설계)	15 (공사)	45 (공사)
		%	25 (공사)	100 (공사)	100 (공사)
		%	55 (설계)	20 (공사)	60 (공사)
		%	85 (설계)	15 (공사)	45 (공사)
광역도로망 확충	<ul style="list-style-type: none"> 강화해안도로(2공구) 도로개설공사 공정률 국지도84호선(길상~선원) 도로개설공사 공정률 국지도98호선(도계~마전) 도로개설공사 공정률 	%	97 (공사)	100 (공사)	100 (공사)
		%	5 (공사)	40 (공사)	60 (공사)
		%	70 (설계)	100 (설계)	30 (공사)
도로 구조개선 사업	<ul style="list-style-type: none"> 가좌동·연곡길 도로확장공사 공정률 건설기술교육원 앞 소래로 확장공사 공정률 검단산업단지~검단IC간 도로개설공사 공정률 검단산업단지~검단우회도로간 도로확장공사 공정률 검단양촌IC~봉수대로간 도로개설공사 공정률 계양IC~부천시계간 도로확장공사 공정률 금곡동~대곡동간 도로개설공사 공정률 대한항공육교~봉수대길간 도로개설공사 공정률 도시철도2호선 204공구 일원 서곶로 도로확장공사(1차) 공정률 드림로~원당대로간 도로개설공사 공정률 봉수대길 왕길사거리 지하차도 건설공사 공정률 	%	95 (설계)	50 (공사)	100 (공사)
		%	5 (설계)	100 (설계)	80 (공사)
		%	90 (설계)	30 (공사)	60 (공사)
		%	90 (설계)	20 (공사)	60 (공사)
		%	- (설계)	50 (설계)	100 (설계)
		%	- (설계)	20 (공사)	70 (공사)
		%	- (설계)	100 (설계)	30 (공사)
		%	75 (설계)	20 (공사)	60 (공사)
		%	10 (공사)	100 (공사)	100 (공사)
		%	22 (설계)	100 (설계)	30 (공사)
		%	90 (설계)	20 (공사)	60 (공사)

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

1

설계 내실화를 통한 설계변경 최소화

◇ 설계단계부터 실제 시공과 설계도서가 일치될 수 있도록 내실 있는 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
- 업무연찬을 통한 용역감독자의 업무능력 향상 도모

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

□ 사업개요

- 현재 진행 중인 사업

구 분	사 업 개 요				비 고
	면적(km²)	세대수(수용인구)	사업비(백만원)	사업기간	
합 계	684	6,518 (16,588)	148,487		
마 전 지 구	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

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

□ 사업개요[추진방향]

- 위 치 : 인천광역시 남동구 남촌동 177-1번지 일원
- 규 모
 - 거래시설(채소동2, 과일동1), 관리사무동, 전문물류동, 직판동, 환경동
 - 대지면적(170,061㎡), 연면적(130,942㎡), 시설(지하2층/ 지상2~4층/ 7개동)
- 사업기간 : 2012. 6. ~ 2019. 9.
- 총사업비 : 306,000백만원
- 시 공 사 : (주)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 연장이 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

총무부

- 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 사용률 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

- 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%)
- 기타 지역의무공동도급, 하도급 세일즈, 실태조사 등 추진

향후계획

- 공사별 지역 업체(원·하도급, 인력·자재·장비) 참여 실적분석(월 1회)
- 하도급 세일즈 간담회 및 공동협약 : 50억 이상 종합공사
 - 하도급 지역업체 60%이상, 지역인력, 지역자재·장비 60%이상 사용 권고
- 지역제한 입찰공고(지역 업체만 입찰 참여)
 - 대상공사 : 100억 미만 종합공사, 7억 미만 전문공사, 5억 미만 전기·정보통신·소방공사
- 지역의무 공동도급제(도금액 49%이상 지역 업체 의무 참여)
 - 대상공사 : 100억 이상 종합공사, 7억 이상 전문공사, 5억 이상 전기·정보통신·소방공사
- 주계약자 공동도급제(종합+전문건설업체 공동수급체 구성)
 - 대상공사 : 2억 이상~100억 미만 종합공사(설계시 공종 분리 반영)
- 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
- 공정한 감정평가 및 신속한 수용재결을 통해 사유재산의 권익 보호

☐ 추진상황

(단위 : 건, 백만원)

사 업 명	보 상 대 상		보 상 실 적(누계)				비 고
	건수 (A)	금액 (B)	건 수		금 액		
			실적(C)	보상률(C/A)	실적(D)	집행률(D/B)	
계 (15개 소)	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)

☐ 향후계획

- 보상시기 도래 시 신속한 보상 및 사업의 적시성 도모
- 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 (사업기간)		누계		~ 2018		2019		2019 이후		비고 (현재상황)
		물건	보상비	물건	보상비	물건	보상비	물건	보상비	
계 (14개 사업)		6,716	150,060	3,926	45,400	2,077	80,648	713	24,012	
소 계(10개 사업)		1,707	115,753	209	28,852	785	62,889	713	24,012	
도로 개 설 사 업	■ 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	-	-	미협의 물건 수용재결 예정
	■ 부평동~장고개 간 도로개설공사 (3차-2공구) (2018~2024)	26	3,600	-	-	26	3,600	-	-	보상계획 공고 준비 중
	■ 검단산업단지~검단 우회도로 확장공사 (2017~2022)	301	21,750	-	-	301	21,750	-	-	도로구역결정 고시 후 지적분할 실시 (사업부서)
	■ 가좌동 영곡길 도로 확장공사 (2010~2019)	12	4,082	11	4,071	1	11	-	-	미협의 물건 수용재결 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	-	-	국공유지 무상무속 협의 중
	■ 서곶로 도로확장공사 (2013~2019)	40	2,056	30	1,237	10	819	-	-	순실보상협의(1차) 통지 : '18. 12월말
	■ 드림로~원당대로 간 도로개설공사	-	2,100	-	-	-	-	-	2,100	신규사업 (보상외) 前
소 계(1개 사업)		4,673	22,177	3,643	13,749	1,030	8,428	-	-	
공공 건축 물	■ 가족공원 조성 (3-1단계) 사업	4,673	22,177	3,643	13,749	1,030	8,428	-	-	미협의 분묘 수용재결 예정 미협의 토지 보상협의 진행 (6필지 70,151㎡)
	소 계(3개 사업)	336	12,130	74	2,799	262	9,331	-	-	
하 천 정 비 사 업	■ 동락천 수해 상습지 개선공사	181	6,000	-	-	181	6,000	-	-	감정 평가 중
	■ 교산천 수해 상습지 개선공사	131	4,192	74	2,799	57	1,393	-	-	보상협의 중
	■ 운연천 수해 상습지 개선공사	24	1,938	-	-	24	1,938	-	-	보상협의 중

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

□ 추진배경

- 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
- 공직사회 부패 행위 척결을 위한 청렴교육
 - 청렴소통의 날 운영(매월 7일), 청렴리더 교육, 자기진단(분기별), 청백-e 통합모니터링
- 『안전신문고』 청렴실천 BAND 운영 활성화
 - 청렴관련 법령·제도, 문구 등 공유하여 청렴도 향상 도모
 - 2018년 추진실적 : 가입회원 212명 / 1,397회 열람 / 홍보물 67건 게시

□ 향후계획

- 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”
- 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	연도별 투자계획			비고 (공정률)
				~ 2018	2019	향후투자	
계			238,215	56,846	26,092	155,277	
▪ 강화해안순환도로(2공구) 개설회사	L=5.49km B=16.25m	2012 ~ 2019	42,600	32,180	7,000	3,420	97.0%
▪ 국지도84호선(길상~선원) 도로개설회사	L=9.37km B=20m	2013 ~ 2021	90,510	23,318	12,806	54,386	5.0%
▪ 국지도98호선(도계~마전) 도로개설회사	L=3.1km B=20~27m	2016 ~ 2022	105,105	1,348	6,286	97,471	설계용역 (70%)

□ 향후계획

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

사 업 명	규 모	사업기간	총사업비	연도별 투자계획			비고 (공정률)
				~ 2018	2019	향후투자	
계			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	-	41,600	설계발주
▪ 계양IC~부천시계간 도로확장공사	L=770m B=20~40m	2018~2022	11,200	400	-	10,800	설계발주
▪ 금곡동~대곡동간 도로개설공사	L=3.22km B=29m	2018~2023	128,373	-	1,655	126,718	설계발주
▪ 대한항공유류고~봉수대길간 도로개설공사	L=1.2km B=35m	2010~2022	31,600	1,300	-	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 거침도~약암리간 도로건설공사	L=6.4km B=2~4차로	2018~2023	46,600	1,600	11,010	33,990	설계용역 (20%)

사 업 명	규 모	사업기간	총사업비	연도별 투자계획			비고 (공정률)
				~ 2018	2019	향후투자	
▪ 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%

□ 향후계획

연도별	공사 착공	공사 준공	비고
2019년도	<ul style="list-style-type: none"> 가좌동 영곡길 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) 	<ul style="list-style-type: none"> 도시철도2호선 204공구 일원 서곶로 도로확장공사(1차) 부평동 장고개간 도로개설공사 3차(1공구) 소래로 및 소래대교 확장공사 	-
2020년도	<ul style="list-style-type: none"> 건설기술교육원 앞 소래로 확장공사 아암대로~KT송도지사간 도로개설공사 대한항공유류고~봉수대길간 도로개설공사 드림로~원당대로간 도로개설공사 인천 서구 거침도~약암리간 도로건설공사 	<ul style="list-style-type: none"> 가좌동 영곡길 도로확장공사 	-
2021년 이후	<ul style="list-style-type: none"> 검단양촌IC~봉수대로간 도로개설공사 금곡동~대곡동간 도로개설공사 안암도유수지~오류동간 도로개설공사 	<ul style="list-style-type: none"> 건설기술교육원 앞 소래로 확장공사 검단산업단지~검단C간도로개설공사 검단산업단지~검단우회도로간 도로확장공사 검단양촌IC~봉수대로간 도로개설공사 계양IC~부천시계간 도로확장공사 금곡동~대곡동간 도로개설공사 대한항공유류고~봉수대길간 도로개설공사 드림로~원당대로간 도로개설공사 봉수대길 왕길사거리 지하차도 건설공사 소암마을~대건고교간 도로개설공사 신흥동 삼익아파트~동국제강간 도로개설공사 아암대로~KT송도지사간 도로개설공사 안암도 유수지~오류동간 도로개설공사 용유역~잠진도입구간 도로개설공사 원창동 봉수대로 501번길 도로개설공사 인천 서구 거침도~약암리간 도로건설공사 청라~북항간 연결도로 건설공사(광3-3호선) 청라~북항간 연결도로 건설공사(대1-16호선) 청라지구~북항간(대1-17호선) 도로개설공사 	-

- ◇ 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	연도별 투자계획			비고 (공정률)
				~ 2018	2019	향후투자	
계			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	-	-	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%)

□ 향후계획

연도별	공사 착공	공사 준공	비고
2019년도	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 가좌분뇨통합 처리시설 증설사업 ▪ 가좌하수처리구역 고농도하수차집관로 설치공사 ▪ 교산천 수해상습지 개선사업 ▪ 동락천 수해상습지 개선사업 ▪ 심곡천 수해상습지 개선사업 ▪ 운연천 수해상습지 개선사업 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 굴포천 유지용수 공급사업 ▪ 석남유수지 차집관거 신설공사 	-
2020년 이후	-	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 가좌분뇨통합 처리시설 증설사업 ▪ 가좌하수처리구역 고농도하수차집관로 설치공사 ▪ 교산천 수해상습지 개선사업 ▪ 동락천 수해상습지 개선사업 ▪ 심곡천 수해상습지 개선사업 ▪ 운연천 수해상습지 개선사업 	-

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

□ 사업개요

구 분	사 업 개 요				비고 (공정율)
	면적(km ²)	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.	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

□ 향후계획

- (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 재 조성 장묘문화 및 공공복리 증진

□ 사업개요

- 위 치 : 인천광역시 부평구 부평동 산58-10번지 일원
- 규 모
 - 사업면적(247,441㎡), 인천가족공원 전체면적(1,681,139㎡)
 - 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)
- 시 공 사 : (주)선두종합건설
- 감 리 사 : (주)단에이앤씨건축사사무소, (주)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

□ 향후계획

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

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

□ 사업개요

- 위 치 : 인천광역시 서구 마전동 1116-1번지
- 규 모
 - 사업면적(2,501㎡), 연면적(3,136㎡), 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 : (주)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

- 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
- 규 모
 - 사업면적 : 14,235㎡
 - 연 면 적 : 4,789.02㎡, 지하1층~지상3층, 5개동
 - 주요시설 : 본관(3,106.35㎡), 원예치유정원(466.49㎡), 농식품체험교육관(373.49㎡), 친환경농업관리관(356.04㎡), 스마트농업지원관(486.65㎡)
- 사업기간 : 2016. 10. ~ 2019. 5.
- 총사업비 : 10,000백만원(국비 4,750백만원, 시비 5,250백만원)
- 시 공 사 : (주)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

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

□ 사업개요

- 위 치 : 인천광역시 서구 중봉대로 211(가좌하수처리장 내)
- 규 모 : 35만m³/일(1단계 26, 2단계 9)
- 사업기간 : 2016. 11 ~ 2019. 12
- 총사업비 : 21,233백만원(국비 10%, 시비 90%)
- 설 계 자 : (주)삼안, (주)성우엔지니어링건축사사무소

□ 추진상황

- 2017. 3. 7. : 설계용역 계약
- 2017. 3.13. : 설계용역 착수
- 2017. 3.24. : 착수보고회 개최
- 2017.12.28. : 설계경제성(VE) 검토 완료
- 2018. 4.12. : 건설기술심의 완료
- 2018. 7. 2. : 재원협의(총사업비) 변경승인
(당초 : 12,742백만원, 변경 : 21,233백만원)
- 2018.10.26. : 일상감사 및 계약심사 완료
- 2018.11.13. : 계약심의 완료
- 2018.11.16. : 설계용역 최종보고회 개최
- 2018.11.22. : 설계용역 완료

□ 향후계획

- 2019. 1. : 공사 착공
- 2019.12. : 공사 준공

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

☐ 사업개요

- 위 치 : 서구 중봉대로 211(가좌하수처리장내)
- 규 모 : 1,780m³/일
- 사업기간 : 2017. 11. ~ 2019. 12.
- 총사업비 : 6,790백만원[국비 50%, 시비 50%]
- 설 계 사 : (주)도화엔지니어링, (주)장원

☐ 추진상황

- 2018. 1. 3. : 기본 및 실시설계 용역 집행계획 수립
- 2018. 1.17. : 일상감사 및 계약심사 완료
- 2018. 3.15. : 설계용역 PQ평가
- 2018. 4.11. : 설계용역 계약
- 2018. 4.16. : 설계용역 착수
- 2018. 4.27. : 착수보고회 개최
- 2018.11. 5. : 용역정지(84.6%)
- 2018.11.15. : 구조검토 설계변경 시행
- 2018. 12월 현재 : 탈취설비 기술제안 실시

☐ 향후계획

- 2019. 3. : 공사 착공
- 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

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

(시설물/내진반영 교량)

종 별	총 계 (내진적용율)	내진 적용	내진 완료			내진보강 대상	비고
			소 계	내진양호	보강완료		
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

- 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

□ 향후계획

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

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

□ 사업개요

- 관리대상 : 132개소(교량117, 터널9, 지하차도6)
- 총사업비 : 14,319백만원(안전점검 1,655 보수·보강 12,664)(재난관리기금100%)
- 관리대상

종 별	계	교 량			터 널			비 고
		소계	고가교	일반교	소계	터 널	지하차도	
계	132	117	38	79	15	9	6	
1종 시설물	32	28	22	6	4	3	1	
2종 시설물	27	23	14	9	4	-	4	
3종 시설물	45	45	2	43	0	-	-	
종외시설물	28	21	-	21	7	6	1	

□ 추진상황

- 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)

□ 향후계획

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

◇ 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

□ 향후계획

- 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)

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

□ 사업개요

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

□ 향후계획

- 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